

Le Standard Unicode, version 13.0

Tableaux de caractères

Le Standard Unicode, version 13.0

Ce fichier comprend l'ensemble des tableaux de caractères et la liste des noms des caractères pour *Le Standard Unicode, version 13.0*

Ce fichier ne sera pas mis à jour pour des corrections ou lorsque des caractères seront ajoutés au standard Unicode.
La liste à jour des erreurs connues peut être consultée sur <http://www.unicode.org/errata/>

Avertissement

Ces tableaux servent de référence en ligne aux caractères inclus dans la version 13.0 du standard Unicode mais ne fournissent pas toute l'information requise pour la prise en charge des écritures selon le standard Unicode. Pour une bonne compréhension de l'utilisation des caractères illustrés dans ce fichier, veuillez consulter les parties correspondantes du Standard Unicode, version 13.0, disponible en ligne sur <http://www.unicode.org/versions/Unicode13.0.0/>, ainsi que les annexes 9, 11, 14, 15, 24, 29, 31, 34, 38, 41, 42, 44, 45 et 50 du standard Unicode, les autres rapports et standards techniques Unicode, et la base de données Unicode, tous également disponibles sur la Toile.

Voir <http://www.unicode.org/ucd/> et <http://www.unicode.org/reports/>

Une compréhension approfondie de ces documents complémentaires est nécessaire pour toute mise en œuvre d'Unicode réussie.

Il n'est pas recommandé de copier les caractères affichés dans les tableaux ou dans les listes des noms des caractères, car pour des raisons liées à la production des fichiers PDF il n'est pas garanti que les bons codes des caractères seront toujours copiés.

Polices de caractères

L'apparence des glyphes de référence dans les tableaux n'est pas normative. Des variations considérables peuvent exister d'une police à l'autre. Les polices utilisées dans ces tableaux ont été fournies au Consortium Unicode par plusieurs concepteurs de polices, lesquels en conservent la propriété.

Voir la liste sur <http://www.unicode.org/charts/fonts.html>

Modalités d'utilisation

Ces tableaux de caractères peuvent être utilisés librement pour des usages personnels ou professionnels internes. Ils ne peuvent en aucun cas être incorporés en tout ou en partie à un produit ou une publication ni être distribués d'aucune autre façon sans l'autorisation écrite préalable du Consortium Unicode. Vous êtes toutefois invités à y faire pointer des hyperliens.

Les polices et leurs données connexes utilisées dans la production de ces tableaux de caractères ne peuvent être ni extraites ni utilisées d'aucune autre façon dans un produit ou une publication sans l'autorisation ou la licence accordée par les propriétaires de ces polices.

Le Consortium Unicode n'est pas responsable des erreurs ou omissions dans ce fichier ou dans le standard lui-même. Veuillez consulter le site internet du Consortium Unicode pour tout renseignement sur les caractères ajoutés au standard Unicode depuis la publication de la version la plus récente, ainsi que sur les caractères qui pourraient être incorporés dans les versions à venir.

Voir <http://www.unicode.org/pending/pending.html> et <http://www.unicode.org/alloc/Pipeline.html>.

Copyright © 1991-2020 Unicode, Inc. Tous droits réservés.

	000	001	002	003	004	005	006	007
0	NUL 0000	DLE 0010	SP 0020	0 0030	@ 0040	P 0050	` 0060	p 0070
1	SOH 0001	DC1 0011	! 0021	1 0031	A 0041	Q 0051	a 0061	q 0071
2	STX 0002	DC2 0012	" 0022	2 0032	B 0042	R 0052	b 0062	r 0072
3	ETX 0003	DC3 0013	# 0023	3 0033	C 0043	S 0053	c 0063	s 0073
4	EOT 0004	DC4 0014	\$ 0024	4 0034	D 0044	T 0054	d 0064	t 0074
5	ENQ 0005	NAK 0015	% 0025	5 0035	E 0045	U 0055	e 0065	u 0075
6	ACK 0006	SYN 0016	& 0026	6 0036	F 0046	V 0056	f 0066	v 0076
7	BEL 0007	ETB 0017	' 0027	7 0037	G 0047	W 0057	g 0067	w 0077
8	BS 0008	CAN 0018	(0028	8 0038	H 0048	X 0058	h 0068	x 0078
9	HT 0009	EM 0019) 0029	9 0039	I 0049	Y 0059	i 0069	y 0079
A	LF 000A	SUB 001A	* 002A	: 003A	J 004A	Z 005A	j 006A	z 007A
B	VT 000B	ESC 001B	+ 002B	; 003B	K 004B	[005B	k 006B	{ 007B
C	FF 000C	FS 001C	, 002C	< 003C	L 004C	\ 005C	l 006C	 007C
D	CR 000D	GS 001D	- 002D	= 003D	M 004D] 005D	m 006D	} 007D
E	SO 000E	RS 001E	. 002E	> 003E	N 004E	^ 005E	n 006E	~ 007E
F	SI 000F	US 001F	/ 002F	? 003F	O 004F	_ 005F	o 006F	DEL 007F

Commandes C0

Les alias sont tirés d'ISO/CEI 6429:1992. D'autres noms couramment utilisés sont également indiqués.

0000		<commande> = NUL
0001		<commande> = DÉBUT D'EN-TÊTE
0002		<commande> = DÉBUT DE TEXTE
0003		<commande> = FIN DE TEXTE
0004		<commande> = FIN DE TRANSMISSION
0005		<commande> = DEMANDE
0006		<commande> = ACCUSÉ DE RÉCEPTION = accusé de réception positif
0007		<commande> = SONNERIE
0008		<commande> = ESPACE ARRIÈRE
0009		<commande> = TABULATION HORIZONTALE
000A		<commande> = CHANGEMENT DE LIGNE = passage à la ligne = fin de ligne
000B		<commande> = TABULATION VERTICALE
000C		<commande> = SAUT DE PAGE = page suivante
000D		<commande> = RETOUR DE CHARIOT
000E		<commande> = HORS CODE • connu comme « REMPLACEMENT VERROUILLÉ UN » dans les environnements 8 bits
000F		<commande> = EN CODE • connu comme « REMPLACEMENT VERROUILLÉ ZÉRO » dans les environnements 8 bits
0010		<commande> = ÉCHAPPEMENT TRANSMISSION
0011		<commande> = COMMANDE DE DISPOSITIF UN = commande d'appareil un
0012		<commande> = COMMANDE DE DISPOSITIF DEUX = commande d'appareil deux
0013		<commande> = COMMANDE DE DISPOSITIF TROIS = commande d'appareil trois
0014		<commande> = COMMANDE DE DISPOSITIF QUATRE = commande d'appareil quatre
0015		<commande> = ACCUSÉ DE RÉCEPTION NÉGATIF
0016		<commande> = SYNCHRONISATION
0017		<commande> = FIN DE BLOC DE TRANSMISSION
0018		<commande> = ANNULATION

0019		<commande> = FIN DE SUPPORT
001A		<commande> = SUBSTITUTION → FFFD  caractère de remplacement
001B		<commande> = ÉCHAPPEMENT
001C		<commande> = SÉPARATEUR DE FICHIERS = séparateur d'information quatre
001D		<commande> = SÉPARATEUR DE GROUPES = séparateur d'information trois
001E		<commande> = SÉPARATEUR D'ENREGISTREMENTS = séparateur d'information deux
001F		<commande> = SÉPARATEUR DE SOUS-ARTICLES = séparateur d'information un

Ponctuation et symboles ASCII

Tiré d'ISO/CEI 646.

0020		ESPACE • le mot « espace » est féminin en typographie • parfois considérée comme un caractère de commande • autres espaces : 2000  —200A  → 00A0  espace insécable → 200B  espace sans chasse → 202F  espace insécable étroite → 2060  gluon de mots → 3000  espace idéographique → FEFF  indicateur d'ordre des octets
0021	!	POINT D'EXCLAMATION = factorielle → 00A1 ¡ point d'exclamation renversé → 01C3 ! lettre latine clic rétroflexe → 203C !! double point d'exclamation → 203D ? point exclamatoire → 2762 ? point d'exclamation de fantaisie épais
0022	"	GUILLEMET ANGLAIS = guillemet dactylographique, petit guillemet • neutre (vertical), utilisé comme guillemet ouvrant ou fermant • les caractères recommandés en anglais pour les guillemets appariés sont 201C “ et 201D ” • 05F4 ” est recommandé pour le gerchâim dans l'écriture de l'hébreu → 02BA ” lettre modificative seconde → 030B ⸀ diacritique double accent aigu → 030E ⸁ diacritique double ligne verticale en chef → 05F4 ” ponctuation hébraïque gerchâim → 2033 ” double prime → 3003 ” guillemet de répétition

- 0023 # **CROISILLON**
 = carré, chemin de fer, ducat
 = cardinal d'un ensemble (dans la théorie des ensembles)
 = somme connexe de variétés (en topologie)
 = primordial (dans la théorie des nombres)
 • ce symbole représente le numéro dans l'usage américain
 • à ne pas confondre avec le dièse (266F #)
 → 2114 ☒ symbole l b barré
 → 2317 ☒ carré de visualisation
 → 266F # dièse
- 0024 \$ **SYMBOLE DOLLAR**
 = milreis, escudo, piastre
 • utilisé pour de nombreuses monnaies portant le nom de « peso » en Amérique latine
 • le glyphe peut comporter une ou deux barres verticales
 • d'autres caractères de symboles monétaires sont codés à partir de la valeur 20A0 ₧
 → 00A4 ☐ symbole monétaire
 → 20B1 ₱ symbole peso
 → 1F4B2 \$ gros symbole dollar
- 0025 % **SYMBOLE POUR CENT**
 → 066A ٪ symbole arabe pour cent
 → 2030 ‰ symbole pour mille
 → 2031 ‰‰ symbole pour dix mille
 → 2052 ٪ signe moins commercial
- 0026 & **PERLUÈTE**
 = esperluète/esperluette, et commercial, et
 → 204A ¶ note tironienne et
 → 214B ¶ perluète culbutée
 → 1F674 & ornement perluète au trait fort
- 0027 ' **APOSTROPHE**
 = apostrophe droite, apostrophe dactylographique
 = guillemet APL
 • glyphe neutre (vertical) à usages variés
 • le caractère recommandé pour indiquer l'apostrophe est 2019 ´
 • les caractères recommandés pour les guillemets appariés en anglais sont 2018 ¨ et 2019 ´
 • 05F3 ´ est recommandé pour le gerich dans l'écriture de l'hébreu
 → 02B9 ´ lettre modificative prime
 → 02BC ´ lettre modificative apostrophe
 → 02C8 ´ lettre modificative ligne verticale
 → 0301 ֿ diacritique accent aigu
 → 05F3 ´ ponctuation hébraïque gerich
 → 2032 ´ prime
 → A78C ´ lettre minuscule latine saltillo
- 0028 (**PARENTHÈSE GAUCHE**
 = parenthèse ouvrante (1.0)
- 0029) **PARENTHÈSE DROITE**
 = parenthèse fermante (1.0)
 • se référer à la discussion sur la signification des caractères appariés
- 002A * **ASTÉRISQUE**
 = étoile (sur les claviers téléphoniques)
 → 066D * étoile à cinq branches arabe
 → 204E * astérisque baissé
 → 2217 * opérateur astérisque
 → 26B9 * sextile
 → 2731 * gros astérisque

- 002B + **SIGNE PLUS**
 = addition
 → 2795 + signe plus épais
- 002C , **VIRGULE**
 = séparateur décimal
 → 060C · virgule arabe
 → 201A , guillemet-virgule inférieur
 → 2E41 , virgule réfléchie
 → 2E4C ٫ virgule médiévale
 → 3001 ٫ virgule idéographique
- 002D - **TRAIT D'UNION-SIGNE MOINS**
 = trait d'union ou signe moins
 • appelé « division » par les typographes
 • le caractère recommandé pour le signe moins est 2212 –
 → 2010 - trait d'union
 → 2011 ⸮ trait d'union insécable
 → 2012 – tiret numérique
 → 2013 – tiret demi-cadratin
 → 2043 ▪ puce trait d'union
 → 2212 – signe moins
 → 10191 – symbole romain once
- 002E . **POINT**
 = point final, séparateur de milliers, point décimal anglo-saxon
 • peut apparaître haussé pour les chiffres elzévirien
 → 06D4 - point arabe
 → 2E3C . point sténographique
 → 3002 ˙ point idéographique
- 002F / **BARRE OBLIQUE**
 = oblique, cotice
 → 01C0 I lettre latine clic dental
 → 0338 ƒ diacritique barre oblique longue couvrante
 → 2044 / barre de fraction
 → 2215 / barre oblique de division
 → 2E4A ƒ barre oblique pointée

Chiffres ASCII

- 0030 0 **CHIFFRE ZÉRO**
 ~ 0030 FE00 0 forme à barre diagonale courte
- 0031 1 **CHIFFRE UN**
- 0032 2 **CHIFFRE DEUX**
- 0033 3 **CHIFFRE TROIS**
- 0034 4 **CHIFFRE QUATRE**
- 0035 5 **CHIFFRE CINQ**
- 0036 6 **CHIFFRE SIX**
- 0037 7 **CHIFFRE SEPT**
- 0038 8 **CHIFFRE HUIT**
- 0039 9 **CHIFFRE NEUF**

Ponctuation et symboles ASCII

- 003A : **DEUX-POINTS**
 • également utilisé comme signe de division ou d'échelle ; pour ces emplois mathématiques, 2236 : est recommandé
 → 0589 : point arménien
 → 05C3 : ponctuation hébraïque sof pasouq
 → 2236 : rapport
 → A789 : lettre modificative deux-points

003B	;	POINT-VIRGULE • ce caractère (et non 037E ;) est la représentation recommandée du « point d'interrogation grec » → 037E ; point d'interrogation grec → 061B ؛ point-virgule arabe → 204F ; point-virgule réfléchi
003C	<	SIGNE INFÉRIEUR À = crochet brisé ouvrant → 2039 ‹ guillemet simple vers la gauche → 2329 ‹ chevron pointant à gauche → 27E8 ‹ chevron mathématique gauche → 3008 ‹ chevron gauche
003D	=	SIGNE ÉGAL = égalité • caractères connexes : 2241 ≈ –2263 ≡ → 2260 ≠ pas égal à → 2261 ≡ identique à → A78A = lettre modificative signe égal court → 10190 = symbole romain sextant
003E	>	SIGNE SUPÉRIEUR À = crochet brisé fermant → 203A › guillemet simple vers la droite → 232A › chevron pointant à droite → 27E9 › chevron mathématique droit → 3009 › chevron droit
003F	?	POINT D'INTERROGATION → 00BF ¿ point d'interrogation renversé → 037E ; point d'interrogation grec → 061F ؟ point d'interrogation arabe → 203D ⁉ point exclamatoire → 2048 !? point d'interrogation-exclamation → 2049 !? point d'exclamation-interrogation
0040	@	ARROBE = arobase, arobas/arrobas, à commercial • a reçu des dénominations imagées dans de nombreuses langues • ancienne mesure de poids espagnole

Alphabet majuscule latin

0041	A	LETTRE MAJUSCULE LATINE A
0042	B	LETTRE MAJUSCULE LATINE B → 212C ℬ majuscule b de ronde
0043	C	LETTRE MAJUSCULE LATINE C → 2102 Ć majuscule c ajouré → 212D Ć majuscule c gothique
0044	D	LETTRE MAJUSCULE LATINE D
0045	E	LETTRE MAJUSCULE LATINE E → 2107 ℰ constante d'euler → 2130 ℰ majuscule e de ronde
0046	F	LETTRE MAJUSCULE LATINE F → 2131 ℱ majuscule f de ronde → 2132 ℱ majuscule f culbuté
0047	G	LETTRE MAJUSCULE LATINE G
0048	H	LETTRE MAJUSCULE LATINE H → 210B ℋ majuscule h de ronde → 210C ℋ majuscule h gothique → 210D ℋ majuscule h ajouré

0049	I	LETTRE MAJUSCULE LATINE I • le turc et l'azéri utilisent 0131 İ pour la minuscule → 0130 Ĩ lettre majuscule latine i point en chef → 0406 І lettre majuscule cyrillique i biélorusse-ukrainien → 04C0 І lettre cyrillique palotchka → 2110 ℑ majuscule i de ronde → 2111 ℑ majuscule i gothique → 2160 I chiffre romain un
004A	J	LETTRE MAJUSCULE LATINE J
004B	K	LETTRE MAJUSCULE LATINE K → 212A ℔ symbole kelvin
004C	L	LETTRE MAJUSCULE LATINE L → 2112 ℒ majuscule l de ronde
004D	M	LETTRE MAJUSCULE LATINE M → 2133 ℳ majuscule m de ronde
004E	N	LETTRE MAJUSCULE LATINE N → 2115 ℞ majuscule n ajouré
004F	O	LETTRE MAJUSCULE LATINE O
0050	P	LETTRE MAJUSCULE LATINE P → 2119 ℙ majuscule p ajouré
0051	Q	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q → 211A ℚ majuscule q ajouré
0052	R	LETTRE MAJUSCULE LATINE R → 211B ℞ majuscule r de ronde → 211C ℞ majuscule r gothique → 211D ℞ majuscule r ajouré
0053	S	LETTRE MAJUSCULE LATINE S
0054	T	LETTRE MAJUSCULE LATINE T
0055	U	LETTRE MAJUSCULE LATINE U
0056	V	LETTRE MAJUSCULE LATINE V → 2164 V chiffre romain cinq
0057	W	LETTRE MAJUSCULE LATINE W
0058	X	LETTRE MAJUSCULE LATINE X
0059	Y	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y
005A	Z	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z → 2124 ℤ majuscule z ajouré → 2128 ℤ majuscule z gothique

Ponctuation et symboles ASCII

005B	[CROCHET GAUCHE = crochet ouvrant (1.0) • autres crochets et signes de la même espèce : 27E6 [[–27EB]], 2983 [[–2998]], 3008 ‹–301B ‹
005C	\	BARRE OBLIQUE INVERSÉE = contre-oblique, contre-cotice → 20E5 \ diacritique barre oblique inversée couvrante → 2216 \ différence d'ensembles
005D]	CROCHET DROIT = crochet fermant (1.0)
005E	^	ACCENT CIRCONFLEXE • ce caractère chasse → 02C4 ^ lettre modificative pointe de flèche vers le haut → 02C6 ^ lettre modificative accent circonflexe → 0302 ô diacritique accent circonflexe → 2038 ^ chevron d'insertion → 2303 ^ pointe de flèche vers le haut

- 005F _ TIRET BAS
= trait de soulignement, souligné
• ce caractère chasse
→ 02CD _ lettre modificative macron bas
→ 0331 ̣ diacritique macron souscrit
→ 0332 ̤ diacritique trait souscrit
→ 2017 = double tiret bas
- 0060 ` ACCENT GRAVE
• ce caractère chasse
→ 02CB ` lettre modificative accent grave
→ 0300 ̀ diacritique accent grave
→ 2035 ` prime réfléchi

Alphabet minuscule latin

- 0061 a LETTRE MINUSCULE LATINE A
0062 b LETTRE MINUSCULE LATINE B
0063 c LETTRE MINUSCULE LATINE C
0064 d LETTRE MINUSCULE LATINE D
0065 e LETTRE MINUSCULE LATINE E
→ 212E € symbole estimé
→ 212F e minuscule e de ronde
- 0066 f LETTRE MINUSCULE LATINE F
0067 g LETTRE MINUSCULE LATINE G
→ 0261 g lettre minuscule latine g cursif
→ 210A ġ minuscule g de ronde
- 0068 h LETTRE MINUSCULE LATINE H
→ 04BB h lettre minuscule cyrillique hé
→ 210E ħ constante de planck
- 0069 i LETTRE MINUSCULE LATINE I
• le turc et l'azéri utilisent 0130 İ pour la majuscule
→ 0131 ı lettre minuscule latine i sans point
→ 1D6A4 ı minuscule mathématique italique i sans point
- 006A j LETTRE MINUSCULE LATINE J
→ 0237 j lettre minuscule latine j sans point
→ 1D6A5 j minuscule mathématique italique j sans point
- 006B k LETTRE MINUSCULE LATINE K
006C l LETTRE MINUSCULE LATINE L
→ 2113 ℓ minuscule l de ronde
→ 1D4C1 ℓ minuscule mathématique l de ronde
- 006D m LETTRE MINUSCULE LATINE M
006E n LETTRE MINUSCULE LATINE N
→ 207F ⁱ exposant lettre minuscule latine n
- 006F o LETTRE MINUSCULE LATINE O
→ 2134 ø minuscule o de ronde
- 0070 p LETTRE MINUSCULE LATINE P
0071 q LETTRE MINUSCULE LATINE Q
0072 r LETTRE MINUSCULE LATINE R
0073 s LETTRE MINUSCULE LATINE S
0074 t LETTRE MINUSCULE LATINE T
0075 u LETTRE MINUSCULE LATINE U
0076 v LETTRE MINUSCULE LATINE V
0077 w LETTRE MINUSCULE LATINE W
0078 x LETTRE MINUSCULE LATINE X
0079 y LETTRE MINUSCULE LATINE Y
007A z LETTRE MINUSCULE LATINE Z
→ 01B6 z lettre minuscule latine z barré

Ponctuation et symboles ASCII

- 007B { ACCOLADE GAUCHE
= accolade ouvrante (1.0)

- 007C | BARRE VERTICALE
• utilisée par paire pour indiquer une valeur absolue
→ 01C0 | lettre latine clic dental
→ 05C0 | ponctuation hébraïque paseq
→ 2223 | est un diviseur de
→ 2758 | barre verticale fine
- 007D } ACCOLADE DROITE
= accolade fermante (1.0)
- 007E ~ TILDE
• ce caractère chasse
→ 02DC ~ petit tilde
→ 0303 ̃ diacritique tilde
→ 2053 ~ tiret ondé
→ 223C ~ opérateur tilde
→ FF5E ~ tilde pleine chasse

Caractère de commande

- 007F ☒ <commande>
= SUPPRESSION

	008	009	00A	00B	00C	00D	00E	00F
0	XXX 0080	DCS 0090	NB SP 00A0	◊ 00B0	À 00C0	Ð 00D0	à 00E0	ð 00F0
1	XXX 0081	PU1 0091	¡ 00A1	± 00B1	Á 00C1	Ñ 00D1	á 00E1	ñ 00F1
2	BPH 0082	PU2 0092	¢ 00A2	² 00B2	Â 00C2	Ò 00D2	â 00E2	ò 00F2
3	NBH 0083	STS 0093	£ 00A3	³ 00B3	Ã 00C3	Ó 00D3	ã 00E3	ó 00F3
4	IND 0084	CCH 0094	¤ 00A4	´ 00B4	Ä 00C4	Ô 00D4	ä 00E4	ô 00F4
5	NEL 0085	MW 0095	¥ 00A5	µ 00B5	Å 00C5	Õ 00D5	å 00E5	õ 00F5
6	SSA 0086	SPA 0096	¦ 00A6	¶ 00B6	Æ 00C6	Ö 00D6	æ 00E6	ö 00F6
7	ESA 0087	EPA 0097	§ 00A7	· 00B7	Ç 00C7	× 00D7	ç 00E7	÷ 00F7
8	HTS 0088	SOS 0098	¨ 00A8	¸ 00B8	È 00C8	Ø 00D8	è 00E8	ø 00F8
9	HTJ 0089	XXX 0099	© 00A9	¹ 00B9	É 00C9	Ù 00D9	é 00E9	ù 00F9
A	VTS 008A	SCI 009A	à 00AA	º 00BA	Ê 00CA	Ú 00DA	ê 00EA	ú 00FA
B	PLD 008B	CSI 009B	« 00AB	» 00BB	Ë 00CB	Û 00DB	ë 00EB	û 00FB
C	PLU 008C	ST 009C	¬ 00AC	¼ 00BC	Ì 00CC	Ü 00DC	ì 00EC	ü 00FC
D	RI 008D	OSC 009D	SHY 00AD	½ 00BD	Í 00CD	Ý 00DD	í 00ED	ý 00FD
E	SS2 008E	PM 009E	® 00AE	¾ 00BE	Î 00CE	Þ 00DE	î 00EE	þ 00FE
F	SS3 008F	APC 009F	— 00AF	¿ 00BF	Ï 00CF	ß 00DF	ï 00EF	ÿ 00FF

Commandes C1

Les alias en lettres majuscules sont tirés d'ISO/CEI 6429:1992.

0080	<code><xxx></code>	<code><commande></code> = caractère de bourre
0081	<code><xxx></code>	<code><commande></code> = octet supérieur prédéfini
0082	<code><BPH></code>	<code><commande></code> = ARRÊT PERMIS ICI → 200B <code><SW></code> espace sans chasse
0083	<code><NBH></code>	<code><commande></code> = AUCUN ARRÊT ICI → 2060 <code><WJ></code> gluon de mots
0084	<code><IND></code>	<code><commande></code> • anciennement dénommé « index »
0085	<code><NEL></code>	<code><commande></code> = À LA LIGNE = ligne suivante
0086	<code><SSA></code>	<code><commande></code> = DÉBUT DE ZONE SÉLECTIONNÉE
0087	<code><ESA></code>	<code><commande></code> = FIN DE ZONE SÉLECTIONNÉE
0088	<code><HTS></code>	<code><commande></code> = TAQUET DE TABULATEUR HORIZONTAL = arrêt de tabulateur horizontal
0089	<code><HTJ></code>	<code><commande></code> = TABULATEUR HORIZONTAL AVEC JUSTIFICATION
008A	<code><VTS></code>	<code><commande></code> = TAQUET DE TABULATEUR VERTICAL = arrêt de tabulateur vertical
008B	<code><PLD></code>	<code><commande></code> = INTERLIGNE PARTIEL VERS LE BAS = interligne partiel avant
008C	<code><PLU></code>	<code><commande></code> = INTERLIGNE PARTIEL VERS LE HAUT = interligne partiel arrière
008D	<code><RI></code>	<code><commande></code> = INDEX RENVERSÉ = interligne inversé
008E	<code><SS2></code>	<code><commande></code> = REMPLACEMENT UNIQUE DEUX
008F	<code><SS3></code>	<code><commande></code> = REMPLACEMENT UNIQUE TROIS
0090	<code><DCS></code>	<code><commande></code> = CHAÎNE DE COMMANDE D'APPAREILS
0091	<code><PU1></code>	<code><commande></code> = USAGE PRIVÉ UN
0092	<code><PU2></code>	<code><commande></code> = USAGE PRIVÉ DEUX
0093	<code><STS></code>	<code><commande></code> = MISE EN MODE TRANSMISSION
0094	<code><CCH></code>	<code><commande></code> = ANNULATION DU CARACTÈRE PRÉCÉDENT
0095	<code><MW></code>	<code><commande></code> = MESSAGE EN ATTENTE
0096	<code><SPA></code>	<code><commande></code> = DÉBUT DE ZONE PROTÉGÉE
0097	<code><EPA></code>	<code><commande></code> = FIN DE ZONE PROTÉGÉE
0098	<code><SOS></code>	<code><commande></code> = DÉBUT DE CHAÎNE
0099	<code><XXX></code>	<code><commande></code> = introducteur de caractère graphique unique
009A	<code><SCI></code>	<code><commande></code> = INTRODUCTEUR DE CARACTÈRE UNIQUE

009B	<code><CSI></code>	<code><commande></code> = INTRODUCTEUR DE SÉQUENCE DE COMMANDES
009C	<code><ST></code>	<code><commande></code> = FIN DE CHAÎNE
009D	<code><OSC></code>	<code><commande></code> = COMMANDE DE SYSTÈME D'EXPLOITATION
009E	<code><PM></code>	<code><commande></code> = MESSAGE PRIVÉ
009F	<code><APC></code>	<code><commande></code> = COMMANDE DE PROGICIEL

Ponctuation et symboles Latin-1

Tiré d'ISO/CEI 8859-1 (appelé aussi « Latin-1 ») à partir d'ici.

00A0	<code><NBSP></code>	ESPACE INSÉCABLE = espace imposée, espace sans coupure, espace liante • communément abrégée NBSP (no-break space) → 0020 <code><SP></code> espace → 2007 <code><FS></code> espace tabulaire → 202F <code><INNBSP></code> espace insécable étroite → 2060 <code><WJ></code> gluon de mots → FEFF <code><ZWNBS></code> indicateur d'ordre des octets ≈ <code><insécable></code> 0020 <code><SP></code>
00A1	¡	POINT D'EXCLAMATION RENVERSÉ = point d'exclamation inversé • castillan, asturien, galicien → 0021 ! point d'exclamation
00A2	¢	SYMBOLE CENTIME = symbole cent américain
00A3	£	SYMBOLE LIVRE = livre sterling, punt irlandaise, lire italienne, lire turque, etc. → 20A4 £ symbole lire → 20BA ₺ symbole lire turque → 10192 ₰ symbole romain demi-once
00A4	¤	SYMBOLE MONÉTAIRE • d'autres caractères de symboles monétaires sont codés dans l'intervalle 20A0 ¤–20BF ¢ → 0024 \$ symbole dollar
00A5	¥	SYMBOLE YEN = symbole yuan • il n'y a pas d'autre caractère défini pour distinguer le yuan et le yen • le glyphe peut comporter une ou deux barres transversales, mais le symbole officiel au Japon et en Chine en comporte deux → 5143 元 → 5186 円
00A6	¦	BARRE BRISÉE = barre verticale brisée (1.0) = barre discontinue, barre déjointe, barre à trou
00A7	§	PARAGRAPHE • symbole typographique qui sert à désigner la subdivision d'un alinéa ou d'un article • pourrait être issu de « SS », abréviation de « signum sectionis »
00A8	¨	TRÉMA • ce caractère chasse → 0308 ¨ diacritique tréma ≈ 0020 <code><SP></code> 0308 ¨

00A9 © **SYMBOLE COPYRIGHT**
= mention de réserve
→ 2117 ® copyright de phonogramme
→ 24B8 © lettre majuscule latine c cerclée
→ 1F12F © symbole copyleft
→ 1F1AD Ⓜ symbole de topographie de circuit intégré

00AA ª **INDICATEUR ORDINAL FÉMININ**
• castillan
≈ <exp> 0061 a

00AB « **GUILLEMET GAUCHE**
= guillemet chevron pointant vers la gauche
• habituellement ouvrant, mais dans certaines langues fermant
→ 226A ‹‹ très inférieur à
→ 300A ‹‹ double chevron gauche

00AC ¬ **SIGNE NÉGATION**
= symbole non
→ 2310 ¬ signe négation réfléchi

00AD ⚭ **TRAIT D'UNION CONDITIONNEL**
= trait d'union virtuel
• communément abrégé SHY (soft hyphen)

00AE ® **SYMBOLE MARQUE DÉPOSÉE**
→ 24C7 ® lettre majuscule latine r cerclée

00AF ¯ **MACRON**
= barre supérieure APL
• ce caractère chasse
→ 02C9 ¯ lettre modificative macron
→ 0304 ¯ diacritique macron
→ 0305 ¯ diacritique tiret haut
≈ 0020 ⚭ 0304 ¯

00B0 ° **SYMBOLE DEGRÉ**
• ce caractère chasse
→ 02DA ° rond en chef
→ 030A ° diacritique rond en chef
→ 2070 ° exposant zéro
→ 2218 ° opérateur rond

00B1 ± **SIGNE PLUS-OU-MOINS**
→ 2213 ± signe moins-ou-plus

00B2 ² **EXPOSANT DEUX**
= élevé au carré
• autres exposants : 2070 ° –2079 ⁹
→ 00B9 ¹ exposant un
≈ <exp> 0032 2

00B3 ³ **EXPOSANT TROIS**
= élevé au cube
→ 00B9 ¹ exposant un
≈ <exp> 0033 3

00B4 ´ **ACCENT AIGU**
• ce caractère chasse
→ 02B9 ´ lettre modificative prime
→ 02CA ´ lettre modificative accent aigu
→ 0301 ´ diacritique accent aigu
→ 2032 ´ prime
≈ 0020 ⚭ 0301 ´

00B5 µ **SYMBOLE MICRO**
≈ 03BC µ lettre minuscule grecque mu

00B6 ¶ **PIED-DE-MOUCHE**
= fin de paragraphe
• symbole typographique désuet qui pouvait être utilisé pour marquer la fin d'un paragraphe
• parfois encore employé à des fins esthétiques dans certaines publications
• en informatique, caractère non imprimable qui marque la présence d'un code de fin de paragraphe
→ 204B ¶ pied-de-mouche réfléchi
→ 2761 ¶ pied-de-mouche de fantaisie à jambage courbé
→ 2E3F ¶ capitule

00B7 · **POINT MÉDIAN**
= point central, point milieu
= virgule géorgienne
= point médian grec (ano teleia)
• également utilisé comme point décimal élevé ou pour indiquer la multiplication ; 22C5 · est recommandé pour la multiplication
→ 0387 · ano teleia grec
→ 16EB · ponctuation runique simple
→ 2022 · puce
→ 2024 · point de conduite simple
→ 2027 · point de coupure de mot
→ 2219 · opérateur puce
→ 22C5 · opérateur point
→ 2E31 · point médian séparateur de mots
→ 2E33 · point élevé
→ 30FB · point médian katakana
→ A78F · lettre latine point sinologique

00B8 ˇ **CÉDILLE**
• ce caractère chasse
• autres diacritiques à chasse : 02D8 ˇ –02DB ˇ
→ 0327 ˇ diacritique cédille
≈ 0020 ⚭ 0327 ˇ

00B9 ¹ **EXPOSANT UN**
→ 00B2 ² exposant deux
→ 00B3 ³ exposant trois
≈ <exp> 0031 1

00BA º **INDICATEUR ORDINAL MASCULIN**
• castillan
≈ <exp> 006F o

00BB » **GUILLEMET DROIT**
= guillemet chevron pointant vers la droite
• habituellement fermant, mais dans certaines langues ouvrant
→ 226B » très supérieur à
→ 300B » double chevron droit

Fractions ordinaires

La barre de fraction peut être horizontale ou oblique. Pour d'autres fractions précomposées, voir 2150-215E.

00BC ¼ **FRACTION ORDINAIRE UN QUART**
≈ <fraction> 0031 1 2044/ 0034 4

00BD ½ **FRACTION ORDINAIRE UN DEMI**
≈ <fraction> 0031 1 2044/ 0032 2

00BE ¾ **FRACTION ORDINAIRE TROIS QUARTS**
≈ <fraction> 0033 3 2044/ 0034 4

Ponctuation

- 00BF ¿ POINT D'INTERROGATION RENVERSÉ
= point d'interrogation inversé
- castillan
- 003F ? point d'interrogation
→ 2E2E † point d'interrogation réfléchi

Lettres

- 00C0 À LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT GRAVE
≡ 0041 A 0300 ò
- 00C1 Á LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT AIGU
≡ 0041 A 0301 ó
- 00C2 Â LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE
≡ 0041 A 0302 ô
- 00C3 Ã LETTRE MAJUSCULE LATINE A TILDE
≡ 0041 A 0303 õ
- 00C4 Ä LETTRE MAJUSCULE LATINE A TRÉMA
≡ 0041 A 0308 ö
- 00C5 Å LETTRE MAJUSCULE LATINE A ROND EN CHEF
→ 212B Å symbole angström
≡ 0041 A 030A å
- 00C6 Æ LETTRE MAJUSCULE LATINE AE
= digramme soudé ae majuscule, ligature ae majuscule
= e dans l'a majuscule
= ash majuscule (du vieil anglais æsc)
- 00C7 Ç LETTRE MAJUSCULE LATINE C CÉDILLE
≡ 0043 C 0327 ç
- 00C8 È LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT GRAVE
≡ 0045 E 0300 è
- 00C9 É LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT AIGU
≡ 0045 E 0301 é
- 00CA Ê LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE
≡ 0045 E 0302 ê
- 00CB Ë LETTRE MAJUSCULE LATINE E TRÉMA
≡ 0045 E 0308 ë
- 00CC Ì LETTRE MAJUSCULE LATINE I ACCENT GRAVE
≡ 0049 I 0300 ì
- 00CD Í LETTRE MAJUSCULE LATINE I ACCENT AIGU
≡ 0049 I 0301 í
- 00CE Î LETTRE MAJUSCULE LATINE I ACCENT CIRCONFLEXE
≡ 0049 I 0302 î
- 00CF Ï LETTRE MAJUSCULE LATINE I TRÉMA
≡ 0049 I 0308 ï
- 00D0 Ð LETTRE MAJUSCULE LATINE ED
= eth majuscule
- islandais
 - la minuscule est 00F0 ð
- 0110 Ð lettre majuscule latine d barré
→ 0189 Ð lettre majuscule latine d africain
- 00D1 Ñ LETTRE MAJUSCULE LATINE N TILDE
≡ 004E N 0303 ñ
- 00D2 Ò LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT GRAVE
≡ 004F O 0300 ò
- 00D3 Ó LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT AIGU
≡ 004F O 0301 ó
- 00D4 Ô LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE
≡ 004F O 0302 ô
- 00D5 Õ LETTRE MAJUSCULE LATINE O TILDE
≡ 004F O 0303 õ

- 00D6 Ö LETTRE MAJUSCULE LATINE O TRÉMA
≡ 004F O 0308 ö

Opérateur mathématique

- 00D7 × SIGNE DE MULTIPLICATION
= produit cartésien en notation Z
→ 2715 × x de multiplication
→ 274C ✕ signe en forme de croix
→ 2A2F × produit vectoriel

Lettres

- 00D8 Ø LETTRE MAJUSCULE LATINE O BARRÉ OBLIQUEMENT
→ 2205 ø ensemble vide
- 00D9 Ù LETTRE MAJUSCULE LATINE U ACCENT GRAVE
≡ 0055 U 0300 ù
- 00DA Ú LETTRE MAJUSCULE LATINE U ACCENT AIGU
≡ 0055 U 0301 ú
- 00DB Û LETTRE MAJUSCULE LATINE U ACCENT CIRCONFLEXE
≡ 0055 U 0302 û
- 00DC Ü LETTRE MAJUSCULE LATINE U TRÉMA
≡ 0055 U 0308 ü
- 00DD Ý LETTRE MAJUSCULE LATINE Y ACCENT AIGU
≡ 0059 Y 0301 ý
- 00DE Þ LETTRE MAJUSCULE LATINE THORN
- islandais
- 00DF ß LETTRE MINUSCULE LATINE S DUR
= Eszett
- allemand
 - inutilisée en allemand standard suisse (« haut-allemand » suisse)
 - la majuscule est « SS » ou 1E9E Œ
 - typographiquement, le glyphe de ce caractère peut reposer sur une ligature de 017F f avec 0073 s ou avec un glyphe de style ancien pour 007A z (semblable en apparence à 0292 Ʒ); les deux formes existent de façon interchangeable aujourd'hui
- 03B2 ß lettre minuscule grecque bêta
- 00E0 à LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT GRAVE
≡ 0061 a 0300 à
- 00E1 á LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT AIGU
≡ 0061 a 0301 á
- 00E2 â LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE
≡ 0061 a 0302 â
- 00E3 ã LETTRE MINUSCULE LATINE A TILDE
- portugais
- ≡ 0061 a 0303 ã
- 00E4 ä LETTRE MINUSCULE LATINE A TRÉMA
≡ 0061 a 0308 ä
- 00E5 å LETTRE MINUSCULE LATINE A ROND EN CHEF
- danois, norvégien, suédois, wallon
- ≡ 0061 a 030A å
- 00E6 æ LETTRE MINUSCULE LATINE AE
= digramme soudé ae minuscule, ligature ae minuscule
= e dans l'a minuscule
= ash minuscule (du vieil anglais æsc)
- danois, norvégien, islandais, féroïen, vieil anglais, français, API
- 0153 œ digramme soudé minuscule latin oe
→ 04D5 æ ligature minuscule cyrillique a ié

00E7	ç	LETTRE MINUSCULE LATINE C CÉDILLE ≡ 0063 c 0327 ç	00F9	ù	LETTRE MINUSCULE LATINE U ACCENT GRAVE • français, italien ≡ 0075 u 0300 ù
00E8	è	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT GRAVE ≡ 0065 e 0300 è	00FA	ú	LETTRE MINUSCULE LATINE U ACCENT AIGU ≡ 0075 u 0301 ú
00E9	é	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT AIGU ≡ 0065 e 0301 é	00FB	û	LETTRE MINUSCULE LATINE U ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 0075 u 0302 û
00EA	ê	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 0065 e 0302 ê	00FC	ü	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA ≡ 0075 u 0308 ü
00EB	ë	LETTRE MINUSCULE LATINE E TRÉMA ≡ 0065 e 0308 ë	00FD	ý	LETTRE MINUSCULE LATINE Y ACCENT AIGU • tchèque, slovaque, islandais, féroïen, gallois, malgache ≡ 0079 y 0301 ý
00EC	ì	LETTRE MINUSCULE LATINE I ACCENT GRAVE • italien, malgache ≡ 0069 i 0300 ì	00FE	þ	LETTRE MINUSCULE LATINE THORN • islandais, vieil anglais, phonétique • lettre latine empruntée à l'alphabet runique → 16A6 Þ lettre runique thurisaz thorn thurs th
00ED	í	LETTRE MINUSCULE LATINE I ACCENT AIGU ≡ 0069 i 0301 í	00FF	ÿ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y TRÉMA • français, orthographe hongroise médiévale • la majuscule est 0178 Ÿ ≡ 0079 y 0308 ÿ
00EE	î	LETTRE MINUSCULE LATINE I ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 0069 i 0302 î			
00EF	ï	LETTRE MINUSCULE LATINE I TRÉMA ≡ 0069 i 0308 ï			
00F0	ð	LETTRE MINUSCULE LATINE ED = eth minuscule • islandais, féroïen, vieil anglais, API • la majuscule est 00D0 Ð → 03B4 δ lettre minuscule grecque delta → 2202 ð dérivée partielle			
00F1	ñ	LETTRE MINUSCULE LATINE N TILDE ≡ 006E n 0303 ñ			
00F2	ò	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT GRAVE ≡ 006F o 0300 ò			
00F3	ó	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT AIGU ≡ 006F o 0301 ó			
00F4	ô	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 006F o 0302 ô			
00F5	õ	LETTRE MINUSCULE LATINE O TILDE • portugais, estonien, live ≡ 006F o 0303 õ			
00F6	ö	LETTRE MINUSCULE LATINE O TRÉMA ≡ 006F o 0308 ö			

Opérateur mathématique

00F7	÷	SIGNE DE DIVISION • utilisé occasionnellement comme une variante, visuellement plus distincte dans certains contextes, de 2212 – ou de 2011  • autrefois utilisé comme un signe de ponctuation pour indiquer des passages douteux dans les manuscrits → 070B 𐤗 obèle syriaque héracléen → 2052 ℥ signe moins commercial → 2212 – signe moins → 2215 / barre oblique de division → 2223 est un diviseur de → 2236 : rapport → 2797 ÷̄ signe de division épais
------	---	--

Lettres

00F8	ø	LETTRE MINUSCULE LATINE O BARRÉ OBLIQUEMENT • danois, norvégien, féroïen, API → 2300 ø symbole diamètre
------	---	--

	010	011	012	013	014	015	016	017
0	Ā 0100	Ð 0110	Ġ 0120	İ 0130	ı̇ 0140	Ŏ 0150	Š 0160	Ū 0170
1	ā 0101	đ 0111	ġ 0121	ı̇ 0131	ı̇ 0141	ŏ 0151	š 0161	ū 0171
2	Ǻ 0102	Ē 0112	Ǿ 0122	IJ 0132	ł 0142	Œ 0152	Ƨ 0162	ƨ 0172
3	ǻ 0103	ē 0113	ǧ 0123	ij 0133	ń 0143	œ 0153	Ƨ 0163	ƨ 0173
4	Aꞥ 0104	Ě 0114	Ĥ 0124	Ĵ 0134	ń 0144	Ŕ 0154	Ť 0164	Ŵ 0174
5	ą 0105	ě 0115	ĥ 0125	ĵ 0135	Ņ 0145	ŕ 0155	ť 0165	ŵ 0175
6	Ć 0106	Ė 0116	Ħ 0126	Ƙ 0136	ŋ 0146	Ŗ 0156	Ʀ 0166	Ŷ 0176
7	ć 0107	ė 0117	ħ 0127	ƙ 0137	ň 0147	ŗ 0157	Ƨ 0167	ŷ 0177
8	Ĉ 0108	Ę 0118	Ĩ 0128	ƕ 0138	ň 0148	Ř 0158	Ū 0168	ÿ 0178
9	ĉ 0109	ę 0119	ĩ 0129	ł 0139	ń 0149	ř 0159	ũ 0169	ž 0179
A	Ċ 010A	Ě 011A	Ī 012A	Í 013A	Ņ 014A	Ś 015A	Ū 016A	ž 017A
B	ċ 010B	ě 011B	ī 012B	ı̇ 013B	ŋ 014B	ś 015B	ū 016B	ž 017B
C	Č 010C	Ĝ 011C	Ĭ 012C	ı̇ 013C	Ō 014C	Ŝ 015C	Ŭ 016C	ž 017C
D	č 010D	ĝ 011D	ı̇ 012D	ı̇ 013D	ō 014D	ŝ 015D	ŭ 016D	ž 017D
E	Ď 010E	Ǿ 011E	ı̇ 012E	ı̇ 013E	Ŏ 014E	Ş 015E	Ŭ 016E	ž 017E
F	ď 010F	ǧ 011F	ı̇ 012F	ı̇ 013F	ŏ 014F	ş 015F	ŭ 016F	f 017F

Latin européen

0100	Ā	LETTRE MAJUSCULE LATINE A MACRON ≡ 0041 A 0304 ā	0113	ē	LETTRE MINUSCULE LATINE E MACRON • letton, latin, etc. ≡ 0065 e 0304 ē
0101	ā	LETTRE MINUSCULE LATINE A MACRON • letton, latin, etc. ≡ 0061 a 0304 ā	0114	Ě	LETTRE MAJUSCULE LATINE E BRÈVE ≡ 0045 E 0306 ě
0102	Ǻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE ≡ 0041 A 0306 ǿ	0115	ě	LETTRE MINUSCULE LATINE E BRÈVE • letton, latin, etc. ≡ 0065 e 0306 ě
0103	ǻ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE • roumain, vietnamien, latin, etc. ≡ 0061 a 0306 ǿ	0116	Ė	LETTRE MAJUSCULE LATINE E POINT EN CHEF ≡ 0045 E 0307 ė
0104	Ą	LETTRE MAJUSCULE LATINE A OGONEK ≡ 0041 A 0328 ą	0117	ė	LETTRE MINUSCULE LATINE E POINT EN CHEF • lituanien ≡ 0065 e 0307 ė
0105	ą	LETTRE MINUSCULE LATINE A OGONEK • polonais, lituanien, etc. ≡ 0061 a 0328 ą	0118	Ę	LETTRE MAJUSCULE LATINE E OGONEK ≡ 0045 E 0328 ę
0106	Ć	LETTRE MAJUSCULE LATINE C ACCENT AIGU ≡ 0043 C 0301 ć	0119	ę	LETTRE MINUSCULE LATINE E OGONEK • polonais, lituanien, etc. ≡ 0065 e 0328 ę
0107	ć	LETTRE MINUSCULE LATINE C ACCENT AIGU • polonais, croate, serbe, etc. → 045B ћ lettre minuscule cyrillique tié ≡ 0063 c 0301 ć	011A	Ę	LETTRE MAJUSCULE LATINE E CARON ≡ 0045 E 030C ę
0108	Ĉ	LETTRE MAJUSCULE LATINE C ACCENT CIRCUMFLEXE ≡ 0043 C 0302 ĉ	011B	ě	LETTRE MINUSCULE LATINE E CARON = e chevron, e accent hirondelle • tchèque, sorabe, etc. ≡ 0065 e 030C ę
0109	ĉ	LETTRE MINUSCULE LATINE C ACCENT CIRCUMFLEXE • espéranto ≡ 0063 c 0302 ĉ	011C	Ĝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G ACCENT CIRCUMFLEXE ≡ 0047 G 0302 ĝ
010A	Ċ	LETTRE MAJUSCULE LATINE C POINT EN CHEF ≡ 0043 C 0307 ċ	011D	ĝ	LETTRE MINUSCULE LATINE G ACCENT CIRCUMFLEXE • espéranto ≡ 0067 g 0302 ĝ
010B	ċ	LETTRE MINUSCULE LATINE C POINT EN CHEF • maltais, gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0063 c 0307 ċ	011E	Ĝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G BRÈVE ≡ 0047 G 0306 ğ
010C	Č	LETTRE MAJUSCULE LATINE C CARON ≡ 0043 C 030C č	011F	ğ	LETTRE MINUSCULE LATINE G BRÈVE • turc, azéri → 01E7 ğ lettre minuscule latine g caron ≡ 0067 g 0306 ğ
010D	č	LETTRE MINUSCULE LATINE C CARON = c chevron, c accent hirondelle • tchèque, slovaque, slovène et de nombreuses autres langues ≡ 0063 c 030C č	0120	Ġ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G POINT EN CHEF ≡ 0047 G 0307 ġ
010E	Ď	LETTRE MAJUSCULE LATINE D CARON • on préfère la forme avec un caron dans tous les contextes ≡ 0044 D 030C ě	0121	ġ	LETTRE MINUSCULE LATINE G POINT EN CHEF • maltais, gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0067 g 0307 ġ
010F	ď	LETTRE MINUSCULE LATINE D CARON = d chevron, d accent hirondelle • tchèque, slovaque • pour la composition, on recommande la forme avec l'apostrophe ≡ 0064 d 030C ě	0122	Ģ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G CÉDILLE ≡ 0047 G 0327 ģ
0110	Ð	LETTRE MAJUSCULE LATINE D BARRÉ → 00D0 Ð lettre majuscule latine ed → 0111 đ lettre minuscule latine d barré → 0189 Đ lettre majuscule latine d africain	0123	ģ	LETTRE MINUSCULE LATINE G CÉDILLE • letton • il existe trois variantes principales de glyphe ≡ 0067 g 0327 ģ
0111	đ	LETTRE MINUSCULE LATINE D BARRÉ • croate, serbe, vietnamien, same • les américanistes utilisent une variante de glyphe avec une barre traversant la panse → 0110 Đ lettre majuscule latine d barré → 0452 ђ lettre minuscule cyrillique djé	0124	Ĥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H ACCENT CIRCUMFLEXE • la minuscule en nawdm est 0266 ħ ≡ 0048 H 0302 ĥ
0112	Ē	LETTRE MAJUSCULE LATINE E MACRON ≡ 0045 E 0304 ē	0125	ĥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H ACCENT CIRCUMFLEXE • espéranto ≡ 0068 h 0302 ĥ
			0126	Ħ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H BARRÉ
			0127	ħ	LETTRE MINUSCULE LATINE H BARRÉ • maltais, API, etc. → 045B ћ lettre minuscule cyrillique tié → 210F ħ constante de planck sur deux pi

0128	Ī	LETTRE MAJUSCULE LATINE I TILDE ≡ 0049 I 0303 ǿ
0129	ĩ	LETTRE MINUSCULE LATINE I TILDE • groenlandais (ancienne orthographe), kikouyou ≡ 0069 i 0303 ǿ
012A	Ī	LETTRE MAJUSCULE LATINE I MACRON ≡ 0049 I 0304 ǿ
012B	ī	LETTRE MINUSCULE LATINE I MACRON • letton, latin, etc. ≡ 0069 i 0304 ǿ
012C	İ	LETTRE MAJUSCULE LATINE I BRÈVE ≡ 0049 I 0306 ǿ
012D	ı	LETTRE MINUSCULE LATINE I BRÈVE • latin, etc. ≡ 0069 i 0306 ǿ
012E	Į	LETTRE MAJUSCULE LATINE I OGONEK ≡ 0049 I 0328 ǿ
012F	į	LETTRE MINUSCULE LATINE I OGONEK • lituanien, etc. ≡ 0069 i 0328 ǿ
0130	İ̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE I POINT EN CHEF = i point • turc, azéri • la minuscule est 0069 i → 0049 I lettre majuscule latine i ≡ 0049 I 0307 ǿ
0131	ı̇	LETTRE MINUSCULE LATINE I SANS POINT • turc, azéri • la majuscule est 0049 İ → 0069 i lettre minuscule latine i
0132	IJ	DIGRAMME SOUDÉ MAJUSCULE LATIN IJ ≈ 0049 I 004A J
0133	ij	DIGRAMME SOUDÉ MINUSCULE LATIN IJ = ligature ij • néerlandais ≈ 0069 i 006A j
0134	Ĵ	LETTRE MAJUSCULE LATINE J ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 004A J 0302 ǿ
0135	ĵ	LETTRE MINUSCULE LATINE J ACCENT CIRCONFLEXE • espéranto ≡ 006A j 0302 ǿ
0136	Ḷ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K CÉDILLE ≡ 004B K 0327 ǿ
0137	ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE K CÉDILLE • letton ≡ 006B k 0327 ǿ
0138	ᑭ	LETTRE MINUSCULE LATINE KRA • groenlandais (ancienne orthographe), inuttut du Labrador
0139	Ĺ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L ACCENT AIGU ≡ 004C L 0301 ǿ
013A	ĺ	LETTRE MINUSCULE LATINE L ACCENT AIGU • slovaque ≡ 006C l 0301 ǿ
013B	Ľ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L CÉDILLE ≡ 004C L 0327 ǿ
013C	ľ	LETTRE MINUSCULE LATINE L CÉDILLE • letton ≡ 006C l 0327 ǿ

013D	Ľ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L CARON • pour la composition, on recommande la forme avec l'apostrophe ≡ 004C Ľ 030C ǿ
013E	Ľ	LETTRE MINUSCULE LATINE L CARON = l chevron, l accent hirondelle • slovaque • pour la composition, on recommande la forme avec l'apostrophe ≡ 006C l 030C ǿ
013F	Ł	LETTRE MAJUSCULE LATINE L POINT MÉDIAN • certaines polices affichent le point médian à l'intérieur du L, mais la forme avec le point qui suit le L est recommandée ≈ 004C Ł 00B7 ·
0140	ł	LETTRE MINUSCULE LATINE L POINT MÉDIAN ≈ 006C l 00B7 · • caractère de compatibilité catalan pour ISO/CEI 6937 • représentation recommandée pour le catalan : 006C l 00B7 ·
0141	Ł̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE L BARRÉ → 023D Ł lettre majuscule latine l rayé
0142	ł̇	LETTRE MINUSCULE LATINE L BARRÉ • polonais, etc. → 019A ł lettre minuscule latine l rayé
0143	Ń	LETTRE MAJUSCULE LATINE N ACCENT AIGU ≡ 004E N 0301 ǿ
0144	ń	LETTRE MINUSCULE LATINE N ACCENT AIGU • polonais, etc. ≡ 006E n 0301 ǿ
0145	Ń̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE N CÉDILLE ≡ 004E N 0327 ǿ
0146	ń̇	LETTRE MINUSCULE LATINE N CÉDILLE • letton ≡ 006E n 0327 ǿ
0147	Ň	LETTRE MAJUSCULE LATINE N CARON ≡ 004E N 030C ǿ
0148	ň	LETTRE MINUSCULE LATINE N CARON = n chevron, n accent hirondelle • tchèque, slovaque ≡ 006E n 030C ǿ

Lettre obsolète

0149	̈́n	LETTRE MINUSCULE LATINE N PRÉCÉDÉE D'UNE APOSTROPHE = lettre minuscule apostrophe n (1.0) • ce caractère est obsolète et son utilisation est fortement déconseillée • afrikaans • il ne s'agit pas en fait d'une lettre unique, mais d'une forme typographique courante de l'article indéfini ≈ 02BC ' 006E n • caractère de compatibilité pour ISO/CEI 6937 • la majuscule est 02BC ' 004E N
------	-----	--

Latin européen

014A	Ŋ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ENG • same • le glyphe peut aussi avoir l'apparence d'une grande minuscule
014B	ŋ	LETTRE MINUSCULE LATINE ENG • same, mendé, API, etc.

014C	Ō	LETTRE MAJUSCULE LATINE O MACRON ≡ 004F O 0304 ̄	0161	š	LETTRE MINUSCULE LATINE S CARON = s chevron, s accent hirondelle • tchèque, estonien, finnois, slovaque et de nombreuses autres langues ≡ 0073 s 030C š
014D	ō	LETTRE MINUSCULE LATINE O MACRON • letton, latin, etc. ≡ 006F o 0304 ̄	0162	Ț	LETTRE MAJUSCULE LATINE T CÉDILLE ≡ 0054 T 0327 Ț
014E	Ŏ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O BRÈVE ≡ 004F O 0306 ̆	0163	ț	LETTRE MINUSCULE LATINE T CÉDILLE • translittération des langues sémitiques, etc. • le caractère 021B ț doit être utilisé pour le roumain → 021B ț lettre minuscule latine t virgule souscrite ≡ 0074 t 0327 ț
014F	ö	LETTRE MINUSCULE LATINE O BRÈVE • latin ≡ 006F o 0306 ̆	0164	Ť	LETTRE MAJUSCULE LATINE T CARON • on préfère la forme avec un caron dans tous les contextes ≡ 0054 T 030C Ť
0150	Ō̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE O DOUBLE ACCENT AIGU ≡ 004F O 030B ̇	0165	ť	LETTRE MINUSCULE LATINE T CARON = t chevron, t accent hirondelle • tchèque, slovaque • pour la composition, on recommande la forme avec l'apostrophe ≡ 0074 t 030C ť
0151	ő	LETTRE MINUSCULE LATINE O DOUBLE ACCENT AIGU • hongrois ≡ 006F o 030B ̇	0166	Ț̄	LETTRE MAJUSCULE LATINE T BARRÉ
0152	Œ	DIGRAMME SOUDÉ MAJUSCULE LATIN OE	0167	ț̄	LETTRE MINUSCULE LATINE T BARRÉ • same
0153	œ	DIGRAMME SOUDÉ MINUSCULE LATIN OE = ligature oe = e dans l'o = ethel (du vieil anglais eðel) • français, API, vieil islandais, vieil anglais, etc. → 00E6 œ lettre minuscule latine ae → 0276 œ lettre latine petite capitale oe	0168	Ũ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TILDE ≡ 0055 U 0303 ̣
0154	Ř	LETTRE MAJUSCULE LATINE R ACCENT AIGU ≡ 0052 R 0301 ́	0169	ũ	LETTRE MINUSCULE LATINE U TILDE • groenlandais (ancienne orthographe), kikouyou ≡ 0075 u 0303 ̣
0155	ř	LETTRE MINUSCULE LATINE R ACCENT AIGU • slovaque, etc. ≡ 0072 r 0301 ́	016A	Ū	LETTRE MAJUSCULE LATINE U MACRON ≡ 0055 U 0304 ̄
0156	Ṛ̌	LETTRE MAJUSCULE LATINE R CÉDILLE ≡ 0052 R 0327 ̣	016B	ū	LETTRE MINUSCULE LATINE U MACRON • letton, lituanien, latin, etc. ≡ 0075 u 0304 ̄
0157	ṛ̌	LETTRE MINUSCULE LATINE R CÉDILLE • live ≡ 0072 r 0327 ̣	016C	Ů	LETTRE MAJUSCULE LATINE U BRÈVE ≡ 0055 U 0306 ̆
0158	Ř̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE R CARON ≡ 0052 R 030C ̇	016D	ů	LETTRE MINUSCULE LATINE U BRÈVE • latin, espéranto, etc. ≡ 0075 u 0306 ̆
0159	ř̇	LETTRE MINUSCULE LATINE R CARON = r chevron, r accent hirondelle • tchèque, sorabe, etc. ≡ 0072 r 030C ̇	016E	Ů̄	LETTRE MAJUSCULE LATINE U ROND EN CHEF ≡ 0055 U 030A ̄
015A	Ś	LETTRE MAJUSCULE LATINE S ACCENT AIGU ≡ 0053 S 0301 ́	016F	ů̄	LETTRE MINUSCULE LATINE U ROND EN CHEF • tchèque, sorabe, etc. ≡ 0075 u 030A ̄
015B	ś	LETTRE MINUSCULE LATINE S ACCENT AIGU • polonais, translittération du sanskrit, etc. ≡ 0073 s 0301 ́	0170	Ű	LETTRE MAJUSCULE LATINE U DOUBLE ACCENT AIGU ≡ 0055 U 030B ̇
015C	Ŝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE S ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 0053 S 0302 ̂	0171	ű	LETTRE MINUSCULE LATINE U DOUBLE ACCENT AIGU • hongrois ≡ 0075 u 030B ̇
015D	ŝ	LETTRE MINUSCULE LATINE S ACCENT CIRCONFLEXE • espéranto ≡ 0073 s 0302 ̂	0172	Ū̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE U OGONEK ≡ 0055 U 0328 ̇
015E	Ș	LETTRE MAJUSCULE LATINE S CÉDILLE ≡ 0053 S 0327 Ț	0173	ū̇	LETTRE MINUSCULE LATINE U OGONEK • lituanien ≡ 0075 u 0328 ̇
015F	ș	LETTRE MINUSCULE LATINE S CÉDILLE • turc, azéri, etc. • le caractère 0219 ș doit être utilisé pour le roumain → 0219 ș lettre minuscule latine s virgule souscrite ≡ 0073 s 0327 ț	0174	Ŵ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 0057 W 0302 ̂
0160	Š	LETTRE MAJUSCULE LATINE S CARON ≡ 0053 S 030C š			

- 0175 ŵ LETTRE MINUSCULE LATINE W ACCENT CIRCUMFLEXE
 • gallois
 ≡ 0077 w 0302 ô
- 0176 Ŷ LETTRE MAJUSCULE LATINE Y ACCENT CIRCUMFLEXE
 ≡ 0059 Y 0302 ô
- 0177 ŷ LETTRE MINUSCULE LATINE Y ACCENT CIRCUMFLEXE
 • gallois
 ≡ 0079 y 0302 ô
- 0178 Ÿ LETTRE MAJUSCULE LATINE Y TRÉMA
 • français, igbo
 • la minuscule est 00FF ÿ
 ≡ 0059 Y 0308 ö
- 0179 Ž LETTRE MAJUSCULE LATINE Z ACCENT AIGU
 ≡ 005A Z 0301 ó
- 017A ż LETTRE MINUSCULE LATINE Z ACCENT AIGU
 • polonais, etc.
 ≡ 007A z 0301 ó
- 017B Ź LETTRE MAJUSCULE LATINE Z POINT EN CHEF
 ≡ 005A Z 0307 ó
- 017C ź LETTRE MINUSCULE LATINE Z POINT EN CHEF
 • polonais, etc.
 ≡ 007A z 0307 ó
- 017D Ž LETTRE MAJUSCULE LATINE Z CARON
 ≡ 005A Z 030C š
- 017E ž LETTRE MINUSCULE LATINE Z CARON
 = z chevron, z accent hirondelle
 • tchèque, estonien, finnois, slovaque, slovène et de nombreuses autres langues
 ≡ 007A z 030C š
- 017F ſ LETTRE MINUSCULE LATINE S LONG
 • fréquemment utilisée avec les caractères romains et italiques jusqu'au XVIIIe siècle
 • utilisée aujourd'hui avec les caractères gothiques et gaéliques
 ≈ 0073 s lettre minuscule latine s

	018	019	01A	01B	01C	01D	01E	01F	020	021	022	023	024
0	ḃ 0180	Ɛ 0190	Ɔ 01A0	Ʃ 01B0	ǀ 01C0	ǃ 01D0	Ā 01E0	ǰ 01F0	À 0200	Ř 0210	ŋ 0220	Ō 0230	Ʒ 0240
1	Ḃ 0181	Ƒ 0191	σ 01A1	Ʈ 01B1	ǁ 01C1	Ǫ 01D1	ā 01E1	DZ 01F1	à 0201	ř 0211	ɖ 0221	ō 0231	ƹ 0241
2	Ḅ 0182	ƒ 0192	Ϡ 01A2	Ʊ 01B2	ǂ 01C2	ǫ 01D2	Ā̄ 01E2	Dz 01F2	Â 0202	Ŕ 0212	8 0222	Ȳ 0232	ɹ 0242
3	ḅ 0183	Ɠ 0193	ϡ 01A3	Ʋ 01B3	ǃ 01C3	Ǭ 01D3	ā̄ 01E3	dz 01F3	â 0203	ŕ 0213	8 0223	ȳ 0233	Ḃ 0243
4	Ḇ 0184	Ɣ 0194	Ƴ 01A4	Ʒ 01B4	DŽ 01C4	ǭ 01D4	Ǧ 01E4	Ǧ 01F4	È 0204	Û 0214	Ʒ 0224	ł 0234	Ʊ 0244
5	ḇ 0185	ħ 0195	Ɣ 01A5	Ʒ 01B5	Dž 01C5	Ǯ 01D5	ǧ 01E5	ǧ 01F5	è 0205	ù 0215	Ʒ 0225	ŋ 0235	Λ 0245
6	Ḉ 0186	ł 0196	Ɣ 01A6	Ʒ 01B6	dž 01C6	ǯ 01D6	Ǩ 01E6	Ḥ 01F6	Ê 0206	Û 0216	À 0226	ł 0236	Ʊ 0246
7	Ḋ 0187	Ɣ 0197	Ƴ 01A7	Ʒ 01B7	LJ 01C7	ǰ 01D7	ǧ 01E7	Ɔ 01F7	ê 0207	û 0217	à 0227	Ʒ 0237	Ʊ 0247
8	ḋ 0188	ƕ 0198	Ƴ 01A8	Ʒ 01B8	Lj 01C8	Ǳ 01D8	ǩ 01E8	Ɣ 01F8	Ï 0208	Ş 0218	Ʊ 0228	ɖ 0238	Ʊ 0248
9	Ḍ 0189	ƕ 0199	Ƴ 01A9	Ʒ 01B9	lj 01C9	ǲ 01D9	ǰ 01E9	Ɣ 01F9	ì 0209	ş 0219	Ʊ 0229	ɖ 0239	Ʊ 0249
A	Ḏ 018A	Ɣ 019A	Ƴ 01AA	Ʒ 01BA	NJ 01CA	ǳ 01DA	Ʊ 01EA	Á 01FA	Î 020A	Ʊ 021A	Ō 022A	Ʊ 023A	Ʊ 024A
B	ḏ 018B	ƕ 019B	Ƴ 01AB	Ʒ 01BB	Nj 01CB	Ǵ 01DB	Ʊ 01EB	á 01FB	î 020B	Ʊ 021B	ō 022B	Ʊ 023B	Ʊ 024B
C	Ḑ 018C	Ʊ 019C	Ʊ 01AC	Ʊ 01BC	nj 01CC	ǵ 01DC	Ʊ 01EC	É 01FC	Ò 020C	Ʊ 021C	Ō 022C	Ʊ 023C	Ʊ 024C
D	ḑ 018D	ƕ 019D	Ʊ 01AD	Ʊ 01BD	Ǻ 01CD	ǵ 01DD	Ʊ 01ED	é 01FD	ò 020D	Ʊ 021D	ō 022D	Ʊ 023D	Ʊ 024D
E	Ḓ 018E	ŋ 019E	Ʊ 01AE	Ʊ 01BE	ǻ 01CE	Ǻ 01DE	Ǻ 01EE	Ø 01FE	Ô 020E	Ǻ 021E	Ò 022E	Ʊ 023E	Ʊ 024E
F	ḓ 018F	Θ 019F	Ʊ 01AF	Ʊ 01BF	Ǽ 01CF	Ǻ 01DF	Ǻ 01EF	ø 01FF	ô 020F	Ǻ 021F	ò 022F	Ʊ 023F	Ʊ 024F

Latin non européen ou historique

- 0180 **ḃ** LETTRE MINUSCULE LATINE B BARRÉ
 • forme américaniste et indo-européaniste pour le bêta phonétique
 • les américanistes utilisent une variante de glyphe avec une barre traversant la panse
 • vieux saxon
 • sa majuscule est 0243 **B̄**
 → 03B2 **β** lettre minuscule grecque bêta
 → 2422 **b̄** symbole blanc
- 0181 **B̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE B CROSSE
 • zoulou, alphabet pan-nigérian
 • la minuscule est 0253 **ḃ**
- 0182 **B̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE B POTENCE
- 0183 **Ḃ** LETTRE MINUSCULE LATINE B POTENCE
 • ancienne graphie du tchouang (zhuang)
 • écritures de langues minoritaires dans l'ancienne Union soviétique
 → 0411 **Б** lettre majuscule cyrillique bé
- 0184 **Ḃ** LETTRE MAJUSCULE LATINE SIXIÈME TON
- 0185 **ḃ** LETTRE MINUSCULE LATINE SIXIÈME TON
 • ancienne graphie du tchouang (zhuang)
 • le troisième ton tchouang correspond au cyrillique zé
 • le quatrième ton tchouang correspond au cyrillique tché
 → 01A8 **з** lettre minuscule latine deuxième ton
 → 01BD **з** lettre minuscule latine cinquième ton
 → 0437 **з** lettre minuscule cyrillique zé
 → 0447 **т** lettre minuscule cyrillique tché
 → 044C **ѣ** lettre minuscule cyrillique signe mou
- 0186 **Ɔ** LETTRE MAJUSCULE LATINE O OUVERT
 • typographiquement, un C réfléchi
 • langues africaines
 • la minuscule est 0254 **ɔ**
- 0187 **C̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE C CROSSE
- 0188 **c̄** LETTRE MINUSCULE LATINE C CROSSE
 • langues africaines
- 0189 **Ɖ** LETTRE MAJUSCULE LATINE D AFRICAINE
 • éwé
 • la minuscule est 0256 **ɖ**
 → 00D0 **Ɖ** lettre majuscule latine ed
 → 0110 **Ɖ** lettre majuscule latine d barré
- 018A **Ɗ** LETTRE MAJUSCULE LATINE D CROSSE
 • alphabet pan-nigérian
 • la minuscule est 0257 **ɗ**
- 018B **Ɗ̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE D POTENCE
- 018C **ḍ** LETTRE MINUSCULE LATINE D POTENCE
 • écritures de langues minoritaires dans l'ancienne Union soviétique
 • ancienne graphie du tchouang (zhuang)
- 018D **ḡ** LETTRE MINUSCULE LATINE DELTA CULBUTÉ
 = o crochet polonais réfléchi, o hameçon réfléchi
 • symbole phonétique désuet de la fricative alvéolaire labialisée
 • orthographe recommandée : 007A **z** 02B7 **ʷ** ou 007A **z** 032B **ꞥ**
- 018E **Ǝ** LETTRE MAJUSCULE LATINE E CULBUTÉ
 = e réfléchi
 • alphabet pan-nigérian
 • la minuscule est 01DD **ə**
- 018F **Ǝ** LETTRE MAJUSCULE LATINE SCHWA
 • azéri, etc.
 • la minuscule est 0259 **ə**
 → 04D8 **Ǝ** lettre majuscule cyrillique schwa
- 0190 **Ǝ** LETTRE MAJUSCULE LATINE E OUVERT
 = epsilon
 • langues africaines
 • la minuscule est 025B **ɛ**
 → 2107 **Ǝ** constante d'euler
 → 218B **Ǝ** chiffre trois culbuté
- 0191 **F̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE F HAMEÇON
 • langues africaines
 → A798 **F̄** lettre majuscule latine f barré
- 0192 **f̄** LETTRE MINUSCULE LATINE F HAMEÇON
 = f cursif
 = symbole monétaire du florin (Pays-Bas)
 = symbole de fonction
- 0193 **Ḡ** LETTRE MAJUSCULE LATINE G CROSSE
 • langues africaines
 • la minuscule est 0260 **ḡ**
- 0194 **Ƴ** LETTRE MAJUSCULE LATINE GAMMA
 • langues africaines
 • la minuscule est 0263 **Ƴ**
- 0195 **hw** LETTRE MINUSCULE LATINE HV
 = hwair
 • translittération du gotique
 • la majuscule est 01F6 **Hw**
- 0196 **ɪ** LETTRE MAJUSCULE LATINE IOTA
 • langues africaines
 • la minuscule est 0269 **ɪ**
- 0197 **Ǝ̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE I BARRÉ
 = i barre
 • langues africaines
 • la minuscule est 0268 **ɪ̄**
 • ISO 6438 indique comme minuscule 026A, non 0268
 → 026A **ɪ** lettre latine petite capitale i
- 0198 **K̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE K CROSSE
- 0199 **k̄** LETTRE MINUSCULE LATINE K CROSSE
 • haoussa, alphabet pan-nigérian
- 019A **Ǝ̄** LETTRE MINUSCULE LATINE L RAYÉ
 = l barré, l barre, l barre horizontale
 • phonétique américaniste en lieu et place de 026C **Ǝ̄**
 • la majuscule est 023D **Ǝ̄**
 → 0142 **Ǝ̄** lettre minuscule latine l barré
- 019B **λ̄** LETTRE MINUSCULE LATINE LAMBDA BARRÉ
 = lambda barre
 • phonétique américaniste
- 019C **Ʊ** LETTRE MAJUSCULE LATINE M CULBUTÉ
 • ancienne graphie du tchouang (zhuang)
 • la minuscule est 026F **Ʊ**
- 019D **N̄** LETTRE MAJUSCULE LATINE N HAMEÇON À GAUCHE
 • langues africaines
 • la minuscule est 0272 **n̄**
- 019E **ŋ̄** LETTRE MINUSCULE LATINE N À LONG FÛT À DROITE
 • symbole désuet du signe japonais 3093 **ŋ̄**
 • orthographe recommandée du « n » syllabique : 006E **n̄** 0329 **ŋ̄**
 • indique la nasalisation d'une voyelle en teton (sioux lakota)
 • la majuscule est 0220 **ŋ̄**

019F	⊖	LETTRE MAJUSCULE LATINE O TILDE MÉDIAN = o barré, o barre • la minuscule est 0275 ø • langues africaines → 04E8 ⓪ lettre majuscule cyrillique o barré	01B2	∪	LETTRE MAJUSCULE LATINE V CROSSE = v cursif • langues africaines • la minuscule est 028B v
01A0	⓪	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CORNU ≡ 004F O 031B ⓪	01B3	Υ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y CROSSE • il existe également une variante avec la crose à gauche
01A1	σ	LETTRE MINUSCULE LATINE O CORNU • vietnamien ≡ 006F o 031B ⓪	01B4	ϣ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y CROSSE • bini, ésoko et autres langues édo d'Afrique occidentale
01A2	⓪	LETTRE MAJUSCULE LATINE GHA	01B5	Ζ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z BARRÉ
01A3	σ	LETTRE MINUSCULE LATINE GHA • alphabets romanisés panturcs	01B6	z	LETTRE MINUSCULE LATINE Z BARRÉ = z barre • alphabets romanisés panturcs • variante manuscrite du « z » latin → 007A z lettre minuscule latine z
01A4	Ɔ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P CROSSE	01B7	Ʒ	LETTRE MAJUSCULE LATINE EJ • langues africaines, same skolt • la minuscule est 0292 ʒ → 021C Ʒ lettre majuscule latine yogh → 04E0 Ʒ lettre majuscule cyrillique dzé abkhaze
01A5	β	LETTRE MINUSCULE LATINE P CROSSE • langues africaines	01B8	Σ	LETTRE MAJUSCULE LATINE EJ RÉFLÉCHI
01A6	℞	LETTRE LATINE YR • norrois • tiré de la norme allemande DIN 31624 et d'ISO 5246-2 • la minuscule est 0280 r	01B9	ς	LETTRE MINUSCULE LATINE EJ RÉFLÉCHI • symbole phonétique désuet de la fricative pharyngale sonore • sur le plan typographique, parfois restitué à l'aide d'un ʒ culbuté • orthographe recommandée : 0295 ϣ → 0295 ϣ lettre latine fricative pharyngale sonore → 0639 ϣ lettre arabe 'aïn
01A7	⓷	LETTRE MAJUSCULE LATINE DEUXIÈME TON	01BA	ʒ	LETTRE MINUSCULE LATINE EJ À JAMBAGE • symbole désuet de la fricative palato-alvéolaire sonore ou de la fricative palatale sonore • twi • orthographes recommandées : 0292 ʒ 02B7 ^w , 00E7 ʒ 02B7 ^w , 0068 h 0265 ʒ, etc.
01A8	ɹ	LETTRE MINUSCULE LATINE DEUXIÈME TON • ancienne graphie du tchouang (zhuang) • typographiquement, un S réfléchi → 0185 b lettre minuscule latine sixième ton	01BB	⓷	LETTRE LATINE DEUX BARRÉ • symbole désuet de l'affriquée [dz] • orthographes recommandées : 0292 ʒ ou 0064 d 007A z
01A9	Σ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ECH • langues africaines • la minuscule est 0283 ʃ → 03A3 Σ lettre majuscule grecque sigma	01BC	5	LETTRE MAJUSCULE LATINE CINQUIÈME TON
01AA	ɹ̥	LETTRE LATINE ECH RÉFLÉCHI BOUCLÉ • symbole phonétique désuet de la fricative palato-alvéolaire sourde labialisée • twi • orthographes recommandées : 0283 ʃ 02B7 ^w , 00E7 ʒ 02B7 ^w , 0068 h 0265 ʒ, etc.	01BD	5	LETTRE MINUSCULE LATINE CINQUIÈME TON • ancienne graphie du tchouang (zhuang) → 0185 b lettre minuscule latine sixième ton
01AB	ʈ	LETTRE MINUSCULE LATINE T HAMEÇON PALATAL • symbole phonétique désuet de la dentale ou de l'alvéolaire palatalisée • orthographe recommandée : 0074 t 02B2 ʈ	01BE	ʂ	LETTRE LATINE COUP DE GLOTTE BARRÉ RÉFLÉCHI • symbole phonétique désuet de l'affriquée [ts] • orthographe recommandée : 0074 t 0073 s • la forme de la lettre dérive de la ligature du ts plutôt que du coup de glotte réfléchi
01AC	T	LETTRE MAJUSCULE LATINE T CROSSE • il existe également une variante avec la crose à droite	01BF	Ƶ	LETTRE LATINE WYNN = wen • lettre latine empruntée à l'alphabet runique • remplacée par « w » dans les transcriptions modernes du vieil anglais • la majuscule est 01F7 Ƶ → 16B9 Ƶ lettre runique wunjo wynn w
01AD	Ɔ	LETTRE MINUSCULE LATINE T CROSSE • langues africaines			
01AE	Ɔ	LETTRE MAJUSCULE LATINE T HAMEÇON RÉTROFLEXE • langues africaines • la minuscule est 0288 ʈ			
01AF	∪	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CORNU ≡ 0055 U 031B ⓪			
01B0	∪	LETTRE MINUSCULE LATINE U CORNU • vietnamien ≡ 0075 u 031B ⓪			
01B1	⓪	LETTRE MAJUSCULE LATINE UPSILON • langues africaines • typographiquement, une adaptation d'un oméga majuscule culbuté • la minuscule est 028A ⓪ → 2127 ⓪ symbole ohm renversé			

Lettres africaines représentant les clics

01C0		LETTRE LATINE CLIC DENTAL
		• tradition khoisan
		• « c » en zoulou
		→ 002F / barre oblique
		→ 007C barre verticale
		→ 0287 ǀ lettre minuscule latine t culbuté
		→ 2223 est un diviseur de
01C1		LETTRE LATINE CLIC LATÉRAL
		• tradition khoisan
		• « x » en zoulou
		→ 0296 ǁ lettre latine coup de glotte réfléchi
		→ 2225 parallèle à
01C2	‡	LETTRE LATINE CLIC ALVÉOLAIRE
		= clic alvéolo-palatal (API)
		• tradition khoisan
		→ 2260 ‡ pas égal à
01C3	!	LETTRE LATINE CLIC RÉTROFLEXE
		= lettre latine point d'exclamation (1.0)
		= clic (post-)alvéolaire (API)
		• tradition khoisan
		• « q » en zoulou
		→ 0021 ! point d'exclamation
		→ 0297 ǃ lettre latine c étiré

Digrammes latins correspondant aux lettres cyrilliques serbes

Ces digrammes sont conçus pour l'alphabet latin Gaj, utilisé pour l'écriture du bosnien, du croate, du serbe et du monténégrin.

01C4	DŽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE DZ CARON
		≈ 0044 D 017D Ž
01C5	Dž	LETTRE MAJUSCULE LATINE D AVEC LETTRE MINUSCULE Z CARON
		≈ 0044 D 017E ž
01C6	dž	LETTRE MINUSCULE LATINE DZ CARON
		→ 045F ђ lettre minuscule cyrillique dzhé
		≈ 0064 d 017E ž
01C7	LJ	LETTRE MAJUSCULE LATINE LJ
		≈ 004C L 004A J
01C8	Lj	LETTRE MAJUSCULE LATINE L AVEC LETTRE MINUSCULE J
		≈ 004C L 006A j
01C9	lj	LETTRE MINUSCULE LATINE LJ
		= digramme soudé lj
		→ 0459 ѣ lettre minuscule cyrillique lié
		≈ 006C l 006A j
01CA	NJ	LETTRE MAJUSCULE LATINE NJ
		≈ 004E N 004A J
01CB	Nj	LETTRE MAJUSCULE LATINE N AVEC LETTRE MINUSCULE J
		≈ 004E N 006A j
01CC	nj	LETTRE MINUSCULE LATINE NJ
		= digramme soudé nj
		→ 045A њ lettre minuscule cyrillique ñé
		≈ 006E n 006A j

Combinaisons pinyin voyelle-diacritique

01CD	Ǻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A CARON
		≡ 0041 A 030C Ǿ
01CE	ǻ	LETTRE MINUSCULE LATINE A CARON
		= a chevron, a accent hirondelle
		• troisième ton pinyin
		≡ 0061 a 030C ǿ

01CF	ǻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE I CARON
		≡ 0049 I 030C ǿ
01D0	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE I CARON
		= i chevron, i accent hirondelle
		• troisième ton pinyin
		≡ 0069 i 030C ǿ
01D1	Ǿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CARON
		≡ 004F O 030C ǿ
01D2	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE O CARON
		= o chevron, o accent hirondelle
		• troisième ton pinyin
		≡ 006F o 030C ǿ
01D3	ǿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CARON
		≡ 0055 U 030C ǿ
01D4	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CARON
		= u chevron, u accent hirondelle
		• troisième ton pinyin
		≡ 0075 u 030C ǿ
01D5	ǿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TRÉMA ET MACRON
		≡ 00DC Ū 0304 ǿ
01D6	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA ET MACRON
		• premier ton pinyin
		≡ 00FC ŭ 0304 ǿ
01D7	ǿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TRÉMA ET ACCENT AIGU
		≡ 00DC Ū 0301 ǿ
01D8	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA ET ACCENT AIGU
		• deuxième ton pinyin
		≡ 00FC ŭ 0301 ǿ
01D9	ǿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TRÉMA ET CARON
		≡ 00DC Ū 030C ǿ
01DA	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA ET CARON
		• troisième ton pinyin
		≡ 00FC ŭ 030C ǿ
01DB	ǿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TRÉMA ET ACCENT GRAVE
		≡ 00DC Ū 0300 ǿ
01DC	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA ET ACCENT GRAVE
		• quatrième ton pinyin
		≡ 00FC ŭ 0300 ǿ
Lettres phonétiques ou archaïques		
01DD	ǿ	LETTRE MINUSCULE LATINE E CULBUTÉ
		• alphabet pan-nigérian
		• il faut utiliser 0259 ǿ pour tous les autres emplois du schwa
		• la majuscule est 018E Ǽ
		→ 0259 ǿ lettre minuscule latine schwa
01DE	Ǻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A TRÉMA ET MACRON
		≡ 00C4 Ä 0304 ǿ
01DF	ǻ	LETTRE MINUSCULE LATINE A TRÉMA ET MACRON
		• live, tradition ouralicieste
		≡ 00E4 ä 0304 ǿ
01E0	Ǻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A POINT EN CHEF ET MACRON
		≡ 0226 Å 0304 ǿ

01E1	ā	LETTRE MINUSCULE LATINE A POINT EN CHEF ET MACRON • tradition ouralicieste ≡ 0227 à 0304 ā	01F7	Ɔ	LETTRE MAJUSCULE LATINE WYNN = wen • la minuscule est 01BF Ɔ
01E2	Æ	LETTRE MAJUSCULE LATINE AE MACRON ≡ 00C6 Æ 0304 Æ	01F8	Ñ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N ACCENT GRAVE ≡ 004E Ñ 0300 ñ
01E3	æ	LETTRE MINUSCULE LATINE AE MACRON = digramme soudé ae macron, ash macron • norrois, vieil anglais ≡ 00E6 æ 0304 æ	01F9	ñ	LETTRE MINUSCULE LATINE N ACCENT GRAVE • pinyin ≡ 006E n 0300 ñ
01E4	Ġ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G BARRÉ	01FA	Á	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ROND EN CHEF ET ACCENT AIGU ≡ 00C5 Á 0301 á
01E5	g	LETTRE MINUSCULE LATINE G BARRÉ • same skolt	01FB	á	LETTRE MINUSCULE LATINE A ROND EN CHEF ET ACCENT AIGU ≡ 00E5 á 0301 á
01E6	Ĝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G CARON ≡ 0047 Ĝ 030C ĝ	01FC	Ē	LETTRE MAJUSCULE LATINE AE ACCENT AIGU ≡ 00C6 Æ 0301 é
01E7	ĝ	LETTRE MINUSCULE LATINE G CARON = g chevron, g accent hirondelle • same skolt → 011F ĝ lettre minuscule latine g brève ≡ 0067 g 030C ĝ	01FD	é	LETTRE MINUSCULE LATINE AE ACCENT AIGU = digramme soudé ae accent aigu, ash accent aigu ≡ 00E6 æ 0301 é
01E8	Ķ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K CARON ≡ 004B Ķ 030C ķ	01FE	Œ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O BARRÉ ACCENT AIGU ≡ 00D8 Ø 0301 ó
01E9	ķ	LETTRE MINUSCULE LATINE K CARON = k chevron, k accent hirondelle • same skolt ≡ 006B k 030C ķ	01FF	ø	LETTRE MINUSCULE LATINE O BARRÉ ACCENT AIGU ≡ 00F8 ø 0301 ó
01EA	Œ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O OGONEK ≡ 004F Œ 0328 œ	Supplément pour le slovène et le croate		
01EB	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE O OGONEK • same, iroquoien, vieil islandais ≡ 006F œ 0328 œ	0200	À	LETTRE MAJUSCULE LATINE A DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0041 À 030F à
01EC	Œ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O OGONEK ET MACRON ≡ 01EA Œ 0304 œ	0201	à	LETTRE MINUSCULE LATINE A DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0061 a 030F à
01ED	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE O OGONEK ET MACRON • vieil islandais, live (dans des travaux linguistiques récents) ≡ 01EB œ 0304 œ	0202	Â	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0041 Â 0311 â
01EE	Ž	LETTRE MAJUSCULE LATINE EJ CARON ≡ 01B7 Ž 030C ž	0203	â	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0061 a 0311 â
01EF	ž	LETTRE MINUSCULE LATINE EJ CARON = ej chevron, ej accent hirondelle • same skolt ≡ 0292 ž 030C ž	0204	È	LETTRE MAJUSCULE LATINE E DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0045 È 030F è
01F0	Ĵ	LETTRE MINUSCULE LATINE J CARON = j chevron, j accent hirondelle • API et de nombreuses langues ≡ 006A Ĵ 030C ĵ	0205	è	LETTRE MINUSCULE LATINE E DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0065 e 030F è
01F1	DZ	LETTRE MAJUSCULE LATINE DZ ≈ 0044 D 005A Z	0206	Ê	LETTRE MAJUSCULE LATINE E BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0045 Ê 0311 ê
01F2	Dz	LETTRE MAJUSCULE LATINE D AVEC LETTRE MINUSCULE Z ≈ 0044 D 007A z	0207	ê	LETTRE MINUSCULE LATINE E BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0065 e 0311 ê
01F3	dz	LETTRE MINUSCULE LATINE DZ = digramme soudé dz ≈ 0064 d 007A z	0208	Ï	LETTRE MAJUSCULE LATINE I DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0049 I 030F ï
01F4	Ĝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G ACCENT AIGU ≡ 0047 Ĝ 0301 ĝ	0209	ï	LETTRE MINUSCULE LATINE I DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0069 i 030F ï
01F5	ĝ	LETTRE MINUSCULE LATINE G ACCENT AIGU • translittération du macédonien et du serbe ≡ 0067 g 0301 ĝ	020A	Î	LETTRE MAJUSCULE LATINE I BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0049 Î 0311 î
01F6	Hu	LETTRE MAJUSCULE LATINE HWAIR • la minuscule est 0195 hu	020B	î	LETTRE MINUSCULE LATINE I BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0069 i 0311 î

020C	Ï	LETTRE MAJUSCULE LATINE O DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 004F O 030F ð
020D	ð	LETTRE MINUSCULE LATINE O DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 006F o 030F ð
020E	Ô	LETTRE MAJUSCULE LATINE O BRÈVE RENVERSÉE ≡ 004F O 0311 ô
020F	ô	LETTRE MINUSCULE LATINE O BRÈVE RENVERSÉE ≡ 006F o 0311 ô
0210	Ř	LETTRE MAJUSCULE LATINE R DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0052 R 030F ř
0211	ř	LETTRE MINUSCULE LATINE R DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0072 r 030F ř
0212	Ř̂	LETTRE MAJUSCULE LATINE R BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0052 R 0311 ř̂
0213	ř̂	LETTRE MINUSCULE LATINE R BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0072 r 0311 ř̂
0214	Û	LETTRE MAJUSCULE LATINE U DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0055 U 030F ù
0215	ù	LETTRE MINUSCULE LATINE U DOUBLE ACCENT GRAVE ≡ 0075 u 030F ù
0216	Û̂	LETTRE MAJUSCULE LATINE U BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0055 U 0311 Û̂
0217	û̂	LETTRE MINUSCULE LATINE U BRÈVE RENVERSÉE ≡ 0075 u 0311 û̂

Supplément pour le roumain

0218	Ș	LETTRE MAJUSCULE LATINE S VIRGULE SOUSCRITE ≡ 0053 S 0326 ș
0219	ș	LETTRE MINUSCULE LATINE S VIRGULE SOUSCRITE → 015F ș lettre minuscule latine s cédille ≡ 0073 s 0326 ș
021A	Ț	LETTRE MAJUSCULE LATINE T VIRGULE SOUSCRITE ≡ 0054 T 0326 ț
021B	ț	LETTRE MINUSCULE LATINE T VIRGULE SOUSCRITE → 0163 ț lettre minuscule latine t cédille ≡ 0074 t 0326 ț

Supplément varié

021C	Ȝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE YOGH → 01B7 Ȝ lettre majuscule latine ej
021D	ȝ	LETTRE MINUSCULE LATINE YOGH • moyen anglais, scots → 0292 ȝ lettre minuscule latine ej → 1D79 ȝ lettre minuscule latine g insulaire
021E	Ĥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H CARON ≡ 0048 H 030C ĥ
021F	ĥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H CARON = h chevron, h accent hirondelle • romani finlandais ≡ 0068 h 030C ĥ

0220	Ŋ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N À LONG FÛT À DROITE • teton (sioux lakota) • la minuscule est 019E ŋ
0221	ɖ	LETTRE MINUSCULE LATINE D BOUCLÉ • emploi phonétique en sinologie
0222	Œ	LETTRE MAJUSCULE LATINE OU
0223	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE OU • algonquien, huron → 0038 œ chiffre huit
0224	Ẑ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z HAMEÇON
0225	ẑ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z HAMEÇON • moyen haut-allemand
0226	Ȧ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A POINT EN CHEF ≡ 0041 A 0307 Ȧ
0227	ȧ	LETTRE MINUSCULE LATINE A POINT EN CHEF • tradition uraliciste ≡ 0061 a 0307 ȧ
0228	ȼ	LETTRE MAJUSCULE LATINE E CÉDILLE ≡ 0045 E 0327 ȼ
0229	Ƚ	LETTRE MINUSCULE LATINE E CÉDILLE ≡ 0065 e 0327 Ƚ

Supplément pour le live

022A	Ȫ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O TRÉMA ET MACRON ≡ 00D6 Ȫ 0304 ȫ
022B	ȫ	LETTRE MINUSCULE LATINE O TRÉMA ET MACRON ≡ 00F6 ȫ 0304 ȫ
022C	Ö̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE O TILDE ET MACRON ≡ 00D5 Ö̇ 0304 ö̇
022D	ö̇	LETTRE MINUSCULE LATINE O TILDE ET MACRON ≡ 00F5 ö̇ 0304 ö̇
022E	Ȫ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O POINT EN CHEF ≡ 004F O 0307 Ȫ
022F	ȫ	LETTRE MINUSCULE LATINE O POINT EN CHEF ≡ 006F o 0307 ȫ
0230	Ȫ̄	LETTRE MAJUSCULE LATINE O POINT EN CHEF ET MACRON ≡ 022E Ȫ̄ 0304 ȫ
0231	ȫ̄	LETTRE MINUSCULE LATINE O POINT EN CHEF ET MACRON ≡ 022F ȫ̄ 0304 ȫ
0232	Ȳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y MACRON ≡ 0059 Y 0304 Ȳ
0233	ȳ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y MACRON • également en cornique ≡ 0079 y 0304 ȳ

Supplément pour la sinologie

0234	ɀ	LETTRE MINUSCULE LATINE L BOUCLÉ
0235	Ɂ	LETTRE MINUSCULE LATINE N BOUCLÉ
0236	ɂ	LETTRE MINUSCULE LATINE T BOUCLÉ

Supplément

0237	Ƶ	LETTRE MINUSCULE LATINE J SANS POINT → 1D6A5 Ƶ minuscule mathématique italique j sans point
------	---	--

Supplément pour la linguistique africaniste

0238	Ʉ	LIGATURE MINUSCULE LATINE DB
0239	Ʌ	LIGATURE MINUSCULE LATINE QP

Supplément pour le sencoten (saanich)

- 023A Å LETTRE MAJUSCULE LATINE A BARRÉ
• la minuscule est 2C65 å
- 023B Ç LETTRE MAJUSCULE LATINE C BARRÉ
- 023C ç LETTRE MINUSCULE LATINE C BARRÉ
• utilisée en linguistique américaniste
- 023D Ł LETTRE MAJUSCULE LATINE L RAYÉ
• la minuscule est 019A ł
- 023E Ŧ LETTRE MAJUSCULE LATINE T BARRÉ
DIAGONALEMENT
• la minuscule est 2C66 ŧ

Supplément pour la linguistique africaniste

Ces lettres étaient utilisées dans l'orthographe du shona de 1931 à 1955.

- 023F § LETTRE MINUSCULE LATINE S À PARAPHE
• fricative labio-alvéolaire sourde
• la majuscule est 2C7E Ś
→ 0282 § lettre minuscule latine s hameçon
rétroflexe
- 0240 ζ LETTRE MINUSCULE LATINE Z À PARAPHE
• fricative labio-alvéolaire sonore
• la majuscule est 2C7F Ζ
→ 0290 ζ lettre minuscule latine z hameçon
rétroflexe

Supplément varié

- 0241 ʔ LETTRE MAJUSCULE LATINE COUP DE GLOTTE
- 0242 Ɂ LETTRE MINUSCULE LATINE COUP DE GLOTTE
• lettre bicamérale utilisée en tchipéwayan, flanc-
de-chien, esclave (systèmes d'écriture
autochtones canadiens)
→ 0294 ʔ lettre latine coup de glotte
→ 02C0 ʔ lettre modificative coup de glotte
- 0243 B̄ LETTRE MAJUSCULE LATINE B BARRÉ
• la minuscule est 0180 b̄
- 0244 Ū LETTRE MAJUSCULE LATINE U BARRÉ
• la minuscule est 0289 ū
- 0245 Λ̄ LETTRE MAJUSCULE LATINE V CULBUTÉ
• la minuscule est 028C λ̄
- 0246 Ē LETTRE MAJUSCULE LATINE E BARRÉ
- 0247 ē LETTRE MINUSCULE LATINE E BARRÉ
- 0248 J̄ LETTRE MAJUSCULE LATINE J BARRÉ
- 0249 j̄ LETTRE MINUSCULE LATINE J BARRÉ
- 024A Q̄ LETTRE MAJUSCULE LATINE PETIT Q HAMEÇON
RÉTROFLEXE
- 024B q̄ LETTRE MINUSCULE LATINE Q HAMEÇON
RÉTROFLEXE
- 024C R̄ LETTRE MAJUSCULE LATINE R BARRÉ
- 024D r̄ LETTRE MINUSCULE LATINE R BARRÉ
- 024E Ȳ LETTRE MAJUSCULE LATINE Y BARRÉ
- 024F ȳ LETTRE MINUSCULE LATINE Y BARRÉ

	025	026	027	028	029	02A
0	ɐ 0250	ɣ 0260	ɥ 0270	ʀ 0280	ʐ 0290	ɕ 02A0
1	ɑ 0251	ɡ 0261	ŋ 0271	ʁ 0281	ʑ 0291	ʑ̥ 02A1
2	ɒ 0252	ɠ 0262	ɲ 0272	ʂ 0282	ʑ̥ 0292	ɕ̥ 02A2
3	ɓ 0253	ɣ̥ 0263	ɳ 0273	ʃ 0283	ʑ̥ 0293	ɕ̥ 02A3
4	ɔ̥ 0254	ɣ̥ 0264	ɴ 0274	ʃ̥ 0284	ʑ̥ 0294	ɕ̥ 02A4
5	ɛ̥ 0255	ɥ̥ 0265	ɵ 0275	ɺ 0285	ɻ 0295	ɕ̥ 02A5
6	ɖ 0256	ɦ 0266	æ 0276	ɻ̥ 0286	ɻ̥ 0296	ɕ̥ 02A6
7	ɗ 0257	ɦ̥ 0267	ω 0277	ɻ̥ 0287	ɕ̥ 0297	ɕ̥ 02A7
8	ɘ̥ 0258	ɪ̥ 0268	ϕ 0278	ɻ̥ 0288	ɕ̥ 0298	ɕ̥ 02A8
9	ə̥ 0259	ɫ 0269	ɹ̥ 0279	ɕ̥ 0289	ɕ̥ 0299	ɕ̥ 02A9
A	ɶ̥ 025A	ɪ̥ 026A	ɹ̥ 027A	ɕ̥ 028A	ɕ̥ 029A	ɕ̥ 02AA
B	ɛ̥ 025B	ɻ̥ 026B	ɹ̥ 027B	ɕ̥ 028B	ɕ̥ 029B	ɕ̥ 02AB
C	ɶ̥ 025C	ɻ̥ 026C	ɹ̥ 027C	ɕ̥ 028C	ɕ̥ 029C	ɕ̥ 02AC
D	ɶ̥ 025D	ɻ̥ 026D	ɹ̥ 027D	ɕ̥ 028D	ɕ̥ 029D	ɕ̥ 02AD
E	ɛ̥ 025E	ɻ̥ 026E	ɹ̥ 027E	ɕ̥ 028E	ɕ̥ 029E	ɕ̥ 02AE
F	ɶ̥ 025F	ɻ̥ 026F	ɹ̥ 027F	ɕ̥ 028F	ɕ̥ 029F	ɕ̥ 02AF

Supplément pour l'API

L'API inclut les lettres latines de base ainsi qu'un certain nombre de lettres latines et de lettres grecques d'autres blocs. Notez également l'emploi précis des qualificatifs : « réfléchi » (symétrie par rapport à l'axe vertical), « culbuté » (rotation de 180 degrés) et « renversé » (symétrie par rapport à l'axe horizontal).

- 00E6 æ lettre minuscule latine ae
 → 00E7 ç lettre minuscule latine c cédille
 → 00F0 ð lettre minuscule latine ed
 → 00F8 ø lettre minuscule latine o barré obliquement
 → 0127 ħ lettre minuscule latine h barré
 → 014B ŋ lettre minuscule latine eng
 → 0153 œ digramme soudé minuscule latin oe
 → 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
 → 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
 → 03BB λ lettre minuscule grecque lambda
 → 03C7 χ lettre minuscule grecque khi
- 0250 **v** LETTRE MINUSCULE LATINE A CULBUTÉ
 • voyelle pré-ouverte centrale
 • la majuscule est 2C6F **V**
- 0251 **a** LETTRE MINUSCULE LATINE ALPHA
 = lettre minuscule latine a cursif (1.0)
 • voyelle ouverte postérieure non arrondie
 • la majuscule est 2C6D **A**
 → 03B1 α lettre minuscule grecque alpha
- 0252 **ɒ** LETTRE MINUSCULE LATINE ALPHA CULBUTÉ
 • voyelle ouverte postérieure arrondie
 • la majuscule est 2C70 **D**
 → AB64 α lettre minuscule latine alpha renversé
- 0253 **ɓ** LETTRE MINUSCULE LATINE B CROSSE
 • occlusive injective bilabiale sonore
 • alphabet pan-nigérian
 • la majuscule est 0181 **B**
- 0254 **ɔ** LETTRE MINUSCULE LATINE O OUVERT
 • typographiquement, un c réfléchi
 • voyelle mi-ouverte postérieure arrondie
 • dans un usage danois ancien, « ɔ: » signifie « c'est-à-dire »
 • la majuscule est 0186 **O**
- 0255 **c** LETTRE MINUSCULE LATINE C BOUCLÉ
 • fricative alvéolo-palatale sourde
 • utilisée dans les transcriptions du mandarin
 • ce son est écrit à l'aide de 015B **ś** en polonais
- 0256 **ɖ** LETTRE MINUSCULE LATINE D HAMEÇON RÉTROFLEXE
 • occlusive rétroflexe sonore
 • la majuscule est 0189 **D**
- 0257 **ɗ** LETTRE MINUSCULE LATINE D CROSSE
 • occlusive injective alvéolaire
 • éwé, alphabet pan-nigérian
 • la majuscule est 018A **D**
- 0258 **ɘ** LETTRE MINUSCULE LATINE E RÉFLÉCHI
 • voyelle mi-fermée centrale non arrondie
- 0259 **ə** LETTRE MINUSCULE LATINE SCHWA
 • voyelle moyenne centrale
 • la majuscule est 018F **Ə**
 • la variante majuscule 018E **Ě** est associée avec 01DD **ə**
 → 01DD ə lettre minuscule latine e culbuté
 → 04D9 ə lettre minuscule cyrillique schwa
- 025A **æ̃** LETTRE MINUSCULE LATINE SCHWA CROCHET
 • schwa rhotacisé
- 025B **ɛ̃** LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT
 = epsilon
 • voyelle mi-ouverte antérieure non arrondie
 • la majuscule est 0190 **Ɛ**
 → 03B5 ε lettre minuscule grecque epsilon
- 025C **ɜ̃** LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT RÉFLÉCHI
 • voyelle mi-ouverte centrale non arrondie
 • la majuscule est A7AB **Ɯ**
- 025D **ɝ̃** LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT RÉFLÉCHI CROCHET
 • voyelle mi-ouverte centrale non arrondie rhotacisée
- 025E **ɛ̄** LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT RÉFLÉCHI FERMÉ
 = epsilon réfléchi fermé
 • voyelle mi-ouverte centrale arrondie
- 025F **ɶ̄** LETTRE MINUSCULE LATINE J SANS POINT BARRÉ
 • occlusive palatale sonore
 • typographiquement un f culbuté, mais mieux perçue comme une forme de j
 • transcrit par « gy » en hongrois
 • également le symbole désuet de l'affriquée palato-alvéolaire 02A4 **ɶ̄ʒ**
- 0260 **ɟ** LETTRE MINUSCULE LATINE G CROSSE
 • occlusive injective vélaire
 • la majuscule est 0193 **G**
- 0261 **g** LETTRE MINUSCULE LATINE G CURSIF
 • occlusive vélaire sonore
 • la majuscule est A7AC **G**
 → 0067 g lettre minuscule latine g
- 0262 **ɠ** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE G
 • occlusive uvulaire sonore
- 0263 **ɣ** LETTRE MINUSCULE LATINE GAMMA
 • fricative vélaire sonore
 • la majuscule est 0194 **Ƴ**
 → 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
- 0264 **ɣ̣** LETTRE MINUSCULE LATINE CORNES DE BÉLIER
 = lettre minuscule latine petit gamma (1.0)
 • voyelle mi-fermée postérieure non arrondie
- 0265 **ɥ** LETTRE MINUSCULE LATINE H CULBUTÉ
 • spirante labio-palatale sonore
 • la majuscule est A78D **Ɔ**
- 0266 **ɦ** LETTRE MINUSCULE LATINE H CROSSE
 • fricative glottale sonore
 • la majuscule est A7AA **H**
 • la majuscule en nawdm est 0124 **Ĥ**
 → 02B1 ĥ lettre modificative minuscule h crosse
- 0267 **ɦ̣** LETTRE MINUSCULE LATINE HENG CROSSE
 • fricative post-alvéolo-vélaire sourde
 • la plupart des dialectes du suédois possèdent cette consonne, connue comme le « son sj » (« sj-ljudet », en suédois)
- 0268 **ı̄** LETTRE MINUSCULE LATINE I BARRÉ
 = i barre
 • voyelle fermée centrale non arrondie
 • la majuscule est 0197 **İ**
 • ISO 6438 donne 026A et non 0268 comme la minuscule de 0197

- 0269 **ɪ** LETTRE MINUSCULE LATINE IOTA
- voyelle pré-fermée antérieure non arrondie
 - rendue obsolète par l'API en 1989
 - l'API recommande l'emploi de 026A **ɪ** (lettre latine petite capitale i)
 - la majuscule est 0196 **ɪ**
 - 03B9 **ɪ** lettre minuscule grecque iota
- 026A **ɪ** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE I
- voyelle pré-fermée antérieure non arrondie
 - forme recommandée par l'API en lieu et place de 0269 **ɪ**
 - la majuscule est A7AE **ɪ**
 - le glyphe devrait présenter des empattements y compris dans des polices API sans empattements, pour éviter la confusion avec la minuscule « i »
- 026B **ɥ** LETTRE MINUSCULE LATINE L TILDE MÉDIAN
- spirante latérale alvéolaire vélarisée sonore
 - « l » anglais dans « table », une variété du 0142 **ɥ** polonais
 - la majuscule est 2C62 **ɥ**
- 026C **ɥ** LETTRE MINUSCULE LATINE L SANGLÉ
- fricative latérale alvéolaire sourde
 - la majuscule est A7AD **ɥ**
- 026D **ɮ** LETTRE MINUSCULE LATINE L HAMEÇON RÉTROFLEXE
- spirante latérale rétroflexe sonore
- 026E **ɮ** LETTRE MINUSCULE LATINE LEJ
- fricative latérale alvéolaire sonore
 - « dl » dans l'écriture du zoulou (« dhl » avant une réforme de l'orthographe)
- 026F **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE M CULBUTÉ
- voyelle fermée postérieure non arrondie
 - la majuscule est 019C **ɹ**
- 0270 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE M CULBUTÉ À LONG FÛT
- spirante vélaire sonore
- 0271 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE M HAMEÇON
- nasale labio-dentale sonore
 - la majuscule est 2C6E **ɹ**
- 0272 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE N HAMEÇON À GAUCHE
- nasale palatale sonore
 - « gn » en français et en italien, « ñ » en castillan
 - la majuscule est 019D **ɹ**
- 0273 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE N HAMEÇON RÉTROFLEXE
- nasale rétroflexe sonore
- 0274 **N** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE N
- nasale uvulaire sonore
- 0275 **ø** LETTRE MINUSCULE LATINE O BARRÉ
- = o barre
 - voyelle mi-fermée centrale arrondie, c'est-à-dire un schwa arrondi
 - la majuscule est 019F **ø**
 - 03B8 **ø** lettre minuscule grecque thêta
 - 0473 **ø** lettre minuscule cyrillique fita
 - 04E9 **ø** lettre minuscule cyrillique o barré
- 0276 **œ** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE OE
- voyelle ouverte antérieure arrondie
 - 0153 **œ** digramme soudé minuscule latin oe
- 0277 **ω** LETTRE MINUSCULE LATINE OMÉGA FERMÉ
- voyelle pré-fermée postérieure arrondie
 - rendue obsolète par l'API en 1989
 - l'API recommande l'emploi de 028A **ω** (lettre minuscule latine upsilon)
 - AB65 **ω** lettre grecque petite capitale oméga
- 0278 **φ** LETTRE MINUSCULE LATINE PHI
- fricative bilabiale sourde
 - 03C6 **φ** lettre minuscule grecque phi
- 0279 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R CULBUTÉ
- spirante alvéolaire sonore
 - 02B4 **ɹ** lettre modificative minuscule r culbuté
- 027A **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R CULBUTÉ À LONG FÛT
- battue latérale alvéolaire sonore
- 027B **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R CROSSE CULBUTÉ
- spirante rétroflexe sonore
 - 02B5 **ɹ** lettre modificative minuscule r crosse culbuté
- 027C **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R À LONG FÛT
- vibrante alvéolaire sonore rehaussée
 - rendue obsolète par l'API en 1989
 - correspond au 0159 **ɹ** tchèque
 - la représentation phonétique privilégiée pour le son tchèque est 0072 **ɹ** 031D **ɹ**
 - en usage dans les polices d'écriture gaélique, ou écriture irlandaise insulaire, comme variante de glyphe de 0072 **ɹ**
- 027D **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R HAMEÇON RÉTROFLEXE
- battue rétroflexe sonore
 - la majuscule est 2C64 **ɹ**
- 027E **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R SANS OBIT
- battue alvéolaire sonore
- 027F **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE R SANS OBIT RÉFLÉCHI
- = iota culbuté à long fût (appellation inappropriée)
 - voyelle apicodentale
 - utilisée par les sinisants et autres spécialistes des langues sino-tibétaines
 - l'API recommande 007A **z** 0329 **ɹ**
 - la représentation recommandée préconise une hampe descendante
- 0280 **R** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE R
- vibrante uvulaire sonore
 - R « grasseyé » (langues germaniques, norrois)
 - la majuscule est 01A6 **R**
- 0281 **ɹ** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE R RENVERSÉ
- fricative uvulaire sonore
 - 02B6 **ɹ** lettre modificative petite capitale r renversé
- 0282 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE S HAMEÇON RÉTROFLEXE
- fricative rétroflexe sourde
 - la majuscule est A7C5 **ɹ**
- 0283 **ɹ** LETTRE MINUSCULE LATINE ECH
- fricative palato-alvéolaire sourde
 - la majuscule est 01A9 **ɹ**
 - 222B **ɹ** intégrale

0284	ƒ	LETTRE MINUSCULE LATINE J SANS POINT BARRÉ CROSSE	0291	z	LETTRE MINUSCULE LATINE Z BOUCLÉ
		• occlusive injective palatale			• fricative alvéolo-palatale sonore
		• sur le plan typographique, repose sur 025F ƒ, non sur 0283 ƒ	0292	ʒ	LETTRE MINUSCULE LATINE EJ
0285	ɹ	LETTRE MINUSCULE LATINE R SANS OBIT RÉFLÉCHI HAMEÇON RÉTROFLEXE			= drachme anglo-saxonne (dram)
		• voyelle rétroflexe apicale			• fricative palato-alvéolaire sonore
		• utilisée par les sinisants et autres spécialistes des langues sino-tibétaines			• portait le nom erroné de « yogh » dans Unicode 1.0
		• l'API recommande 0290 z, 0329 ɹ			• la majuscule est 01B7 ʒ
		• à l'origine 027F ɹ plus l'hameçon rétroflexe 0322 ɹ			• same skolt
		• la représentation recommandée préconise une hampe descendante			→ 021D ʒ lettre minuscule latine yogh
0286	ɟ	LETTRE MINUSCULE LATINE ECH BOUCLÉ			→ 04E1 ʒ lettre minuscule cyrillique dzé abkhaze
		• fricative palato-alvéolaire sourde palatalisée	0293	ʒ	LETTRE MINUSCULE LATINE EJ BOUCLÉ
		• écriture recommandée : 0283 ƒ 02B2 ɟ			• fricative palato-alvéolaire sonore palatalisée
0287	ɿ	LETTRE MINUSCULE LATINE T CULBUTÉ	0294	ʔ	LETTRE LATINE COUP DE GLOTTE
		• clic dental			• lettre unicamérale
		• l'onomatopée « tss-tss » utilisée par les francophones pour exprimer la désapprobation ou le désaccord retranscrit de façon approximative un clic dental			• utilisée en API, dans d'autres notations phonétiques et dans les systèmes d'écriture qui utilisent un coup de glotte unicaméral
		• la majuscule est A7B1 ɿ			→ 0241 ʔ lettre majuscule latine coup de glotte
		→ 01C0 I lettre latine clic dental			→ 02C0 ʔ lettre modificative coup de glotte
0288	ɿ	LETTRE MINUSCULE LATINE T HAMEÇON RÉTROFLEXE	0295	ɣ	LETTRE LATINE FRICATIVE PHARYNGALE SONORE
		• occlusive rétroflexe sourde			= coup de glotte renversé
		• la majuscule est 01AE ɿ			• fricative pharyngale sonore
0289	ʉ	LETTRE MINUSCULE LATINE U BARRÉ			• 'ain
		• voyelle fermée centrale arrondie			→ 01B9 ɣ lettre minuscule latine ej réfléchi
		• la majuscule est 0244 ʉ			→ 02C1 ɣ lettre modificative coup de glotte renversé
		→ 1D7E ʉ lettre latine petite capitale u barré	0296	ɿ	LETTRE LATINE COUP DE GLOTTE RÉFLÉCHI
028A	ʊ	LETTRE MINUSCULE LATINE UPSILON			• clic latéral
		• voyelle pré-fermée postérieure arrondie			→ 01C1 ɿ lettre latine clic latéral
		• forme recommandée par l'API en lieu et place de 0277 ʊ	0297	ɿ	LETTRE LATINE C ÉTIRÉ
		• la majuscule est 01B1 ʊ			• clic post-alvéolaire
		→ 03C5 ʊ lettre minuscule grecque upsilon			→ 01C3 ɿ lettre latine clic rétroflexe
028B	ʋ	LETTRE MINUSCULE LATINE V CROSSE			→ 2201 ɿ complément
		= lettre minuscule latine v cursif (1.0)	0298	ɿ	LETTRE LATINE CLIC BILABIAL
		• spirante labio-dentale sonore			= œil-de-bœuf
		• la majuscule est 01B2 ʋ			→ 2299 ɿ opérateur point cerclé
		→ 03C5 ʋ lettre minuscule grecque upsilon	0299	B	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE B
028C	ʌ	LETTRE MINUSCULE LATINE V CULBUTÉ			• consonne roulée bilabiale sonore
		= chevron	029A	ɿ	LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT FERMÉ
		• voyelle mi-ouverte postérieure non arrondie			= epsilon fermé
		• la majuscule est 0245 ʌ			• voyelle mi-ouverte antérieure arrondie
		→ 039B ʌ lettre majuscule grecque lambda			• forme non API pour la représentation recommandée 0153 œ
		→ 2038 ʌ chevron d'insertion	029B	ɿ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE G CROSSE
		→ 2227 ʌ et logique			• occlusive injective uvulaire
028D	ʍ	LETTRE MINUSCULE LATINE W CULBUTÉ	029C	H	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE H
		• spirante labio-vélaire sourde			• fricative épiglottale sourde
		→ AB69 ʍ lettre modificative minuscule w réfléchi			→ 1D34 H lettre modificative majuscule h
					→ A7F8 H lettre modificative majuscule h barré
028E	ɻ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y CULBUTÉ	029D	ɿ	LETTRE MINUSCULE LATINE J À QUEUE CROISÉE
		• spirante latérale palatale sonore			• fricative palatale sonore
028F	ʏ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE Y			• la majuscule est A7B2 ɿ
		• voyelle pré-fermée antérieure arrondie	029E	ɿ	LETTRE MINUSCULE LATINE K CULBUTÉ
0290	z	LETTRE MINUSCULE LATINE Z HAMEÇON RÉTROFLEXE			• proposée pour le clic vélaire
		• fricative rétroflexe sonore			• la majuscule est A7B0 ɿ
					• retirée par l'API en 1970

- 029F ɫ LETTRE LATINE PETITE CAPITALE L
• spirante latérale vélaire sonore
- 02A0 ɥ LETTRE MINUSCULE LATINE Q CROSSE
• occlusive injective uvulaire sourde
- 02A1 ʔ LETTRE LATINE COUP DE GLOTTE BARRÉ
• occlusive épiglottale
- 02A2 ʕ LETTRE LATINE COUP DE GLOTTE BARRÉ
RENVERSÉ
• fricative épiglottale sonore
- 02A3 ɖ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME DZ
• affriquée alvéolaire sonore
→ AB66 ɖ, lettre minuscule latine digramme dz
hameçon rétroflexe
- 02A4 ɗ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME DEJ
• affriquée palato-alvéolaire sonore
- 02A5 ɗ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME DZ
BOUCLÉ
• affriquée alvéolo-palatale sonore
- 02A6 ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME TS
• affriquée alvéolaire sourde
→ AB67 ɧ, lettre minuscule latine digramme ts
hameçon rétroflexe
- 02A7 ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME TECH
• affriquée palato-alvéolaire sourde
- 02A8 ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME TC
BOUCLÉ
• affriquée alvéolo-palatale sourde

Caractères API pour la parole perturbée

- 02A9 ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME FENG
• fricative vélopharyngale
- 02AA ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME LS
• fricative alvéolaire latérale (zézaïement)
- 02AB ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME LZ
• fricative alvéolaire latérale sonore
- 02AC ɧ LETTRE LATINE PERCUSSION BILABIALE
• baiser audible
- 02AD ɧ LETTRE LATINE PERCUSSION BIDENTALE
• grincement de dents audible

Supplément pour la sinologie

- 02AE ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE H HAMEÇON
RÉTROFLEXE CULBUTÉ
- 02AF ɧ LETTRE MINUSCULE LATINE H HAMEÇON
RÉTROFLEXE ET CROSSE CULBUTÉ

	02B	02C	02D	02E	02F
0	h 02B0	ʔ 02C0	˘ 02D0	ʏ 02E0	ˆ 02F0
1	ħ 02B1	ʕ 02C1	˙ 02D1	l 02E1	< 02F1
2	j 02B2	< 02C2	˘ 02D2	s 02E2	> 02F2
3	r 02B3	> 02C3	˘ 02D3	x 02E3	o 02F3
4	ı 02B4	ˆ 02C4	⊥ 02D4	ç 02E4	˘ 02F4
5	ı̇ 02B5	v 02C5	τ 02D5	⌋ 02E5	↘ 02F5
6	Ɓ 02B6	ˆ 02C6	⊕ 02D6	⌋ 02E6	↘ 02F6
7	w 02B7	˘ 02C7	- 02D7	⌋ 02E7	~ 02F7
8	y 02B8	˘ 02C8	˘ 02D8	⌋ 02E8	⋮ 02F8
9	/ 02B9	- 02C9	• 02D9	⌋ 02E9	ƒ 02F9
A	// 02BA	/ 02CA	o 02DA	⌋ 02EA	⌋ 02FA
B	˘ 02BB	˘ 02CB	˘ 02DB	⌋ 02EB	⌋ 02FB
C	˘ 02BC	˘ 02CC	~ 02DC	˘ 02EC	⌋ 02FC
D	˘ 02BD	- 02CD	// 02DD	= 02ED	⌋ 02FD
E	˘ 02BE	˘ 02CE	˘ 02DE	” 02EE	⌋ 02FE
F	˘ 02BF	/ 02CF	× 02DF	˘ 02EF	← 02FF

Lettres modificatives latines suscrites

Voir aussi les lettres latines suscrites dans le bloc Supplément phonétique à partir de la valeur 1D00.

→ 2071 ⁱ exposant lettre minuscule latine i

→ 207F ⁿ exposant lettre minuscule latine n

02B0 ^h LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE H

- aspiré

≈ <exp> 0068 **h**

02B1 ^{h̃} LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE H CROSSE

- soufflé sonore, murmuré

→ 0266 **h̃** lettre minuscule latine h crosse

→ 0324 ^o diacritique tréma souscrit

≈ <exp> 0266 **h̃**

02B2 ^j LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE J

- palatalisé

→ 0321 ^q diacritique hameçon palatal souscrit

≈ <exp> 006A **j**

02B3 ^r LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE R

≈ <exp> 0072 **r**

02B4 ^{ṛ} LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE R CULBUTÉ

→ 0279 **ṛ** lettre minuscule latine r culbuté

≈ <exp> 0279 **ṛ**

02B5 ^{ṛ̃} LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE R CROSSE CULBUTÉ

→ 027B **ṛ̃** lettre minuscule latine r crosse culbuté

≈ <exp> 027B **ṛ̃**

02B6 ^ʀ LETTRE MODIFICATIVE PETITE CAPITALE R RENVERSÉ

- les quatre diacritiques ci-dessus servent à marquer une coloration en r

→ 0281 **ʀ** lettre latine petite capitale r renversé

≈ <exp> 0281 **ʀ**

02B7 ^w LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE W

- labialisé

→ 032B ^o diacritique oméga souscrit

≈ <exp> 0077 **w**

02B8 ^y LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE Y

- palatalisé

• utilisé par les américanistes à la place de 02B2 ^j

≈ <exp> 0079 **y**

Diverses lettres modificatives phonétiques

02B9 ^ˊ LETTRE MODIFICATIVE PRIME

- accent principal

- translittération du signe mou cyrillique (palatalisation)

- translittération du gerich hébreu

→ 0027 ^ˊ apostrophe

→ 00B4 ^ˊ accent aigu

→ 02CA ^ˊ lettre modificative accent aigu

→ 0301 ^ˊ diacritique accent aigu

→ 0374 ^ˊ signe numéral grec

→ 05F3 ^ˊ ponctuation hébraïque gerich

→ 2032 ^ˊ prime

02BA ^ˋ LETTRE MODIFICATIVE SECONDE

- accent tonique exagéré, accent contrastif

- translittération du signe dur cyrillique (absence de palatalisation)

→ 0022 ^ˋ guillemet anglais

→ 030B ^ˋ diacritique double accent aigu

→ 2033 ^ˋ double prime

02BB ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE VIRGULE CULBUTÉE

- autre forme typographique pour 02BD ^ˆ ou 02BF ^ˆ

- utilisée dans quelques orthographes polynésiennes pour le coup de glotte

- hawaïen : 'okina

- tongien : fakau'a

→ 0312 ^ˆ diacritique virgule culbutée en chef

→ 07F5 ^ˆ apostrophe n'ko de ton bas

→ 2018 ^ˆ guillemet-apostrophe culbuté

02BC ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE APOSTROPHE

= apostrophe

- coup de glotte, glottalisation, éjectif

- clone à chasse de l'esprit doux grec

- beaucoup de langues considèrent ce caractère comme une lettre de leur alphabet

- s'utilise comme une marque de ton en bodo, en dogri et en maïthili

- 2019 ^ˆ est le caractère privilégié pour noter une apostrophe de ponctuation

→ 0027 ^ˆ apostrophe

→ 0313 ^ˆ diacritique virgule en chef

→ 0315 ^ˆ diacritique virgule en chef à droite

→ 055A ^ˆ apostrophe arménienne

→ 07F4 ^ˆ apostrophe n'ko de ton haut

→ 1FBF ^ˆ esprit doux grec

→ 2019 ^ˆ guillemet-apostrophe

02BD ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE VIRGULE RÉFLÉCHIE

- légèrement aspiré

→ 0314 ^ˆ diacritique virgule réfléchie en chef

→ 0559 ^ˆ lettre modificative arménienne demi-rond gauche

→ 1FFE ^ˆ esprit rude grec

→ 201B ^ˆ guillemet-virgule supérieur culbuté

02BE ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE DEMI-ROND DROIT

- clone à chasse de l'esprit rude grec

- translittération de la hamza arabe (coup de glotte)

- translittération de l'alef hébreu

→ 055A ^ˆ apostrophe arménienne

→ 05D0 **א** lettre hébraïque alef

→ 0621 ^ˆ lettre arabe hamza

02BF ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE DEMI-ROND GAUCHE

- translittération du 'ain arabe (fricative pharyngale sonore)

- translittération du 'ain hébreu

→ 0559 ^ˆ lettre modificative arménienne demi-rond gauche

→ 05E2 **א** lettre hébraïque 'ain

→ 0639 **ع** lettre arabe 'ain

02C0 ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE COUP DE GLOTTE

- éjectif ou glottalisé

- autre forme typographique pour 02BC ^ˆ ou 02BE ^ˆ

→ 0294 ^ˆ lettre latine coup de glotte

→ 0309 ^ˆ diacritique crochet en chef

02C1 ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE COUP DE GLOTTE RENVERSÉ

- autre forme typographique pour 02BF ^ˆ

→ 0295 **א** lettre latine fricative pharyngale sonore

02C2 ^ˆ LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LA GAUCHE

- articulation antérieure, avancée, protractée

02C3	>	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LA DROITE	02D0	:	LETTRE MODIFICATIVE DEUX POINTS TRIANGULAIRES
		• articulation postérieure, rétractée			= chrone
02C4	^	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LE HAUT			• marque de longueur, indique une prononciation longue
		• articulation vers le haut			→ 003A : deux-points
		→ 005E ^ accent circonflexe	02D1	·	LETTRE MODIFICATIVE POINT TRIANGULAIRE
		→ 2303 ^ pointe de flèche vers le haut			= demi-chrone
02C5	v	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LE BAS			• indique une prononciation mi-longue
		• articulation vers le bas			→ 00B7 · point médian
02C6	^	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT CIRCONFLEXE	02D2	›	LETTRE MODIFICATIVE DEMI-ROND DROIT CENTRÉ
		• ton montant-descendant, contour descendant, accent secondaire			• articulation plus arrondie
		→ 005E ^ accent circonflexe	02D3	‹	LETTRE MODIFICATIVE DEMI-ROND GAUCHE CENTRÉ
		→ 0302 ô diacritique accent circonflexe			• articulation moins arrondie
		→ A788 ⤵ lettre modificative accent circonflexe bas	02D4	+	LETTRE MODIFICATIVE TAQUET HAUT
02C7	v	CARON			• fermeture de voyelle, élévation de voyelle
		= hatchek, chevron			→ 031D ◌ diacritique taquet haut souscrit
		• ton descendant-montant, contour montant			→ 0323 ◌ diacritique point souscrit
		• troisième ton du mandarin	02D5	+	LETTRE MODIFICATIVE TAQUET BAS
		• ce caractère chasse			• ouverture de voyelle, abaissement de voyelle
		→ 030C ♂ diacritique caron			→ 031C ◌ diacritique demi-rond gauche souscrit
02C8	'	LETTRE MODIFICATIVE LIGNE VERTICALE			→ 031E ◌ diacritique taquet bas souscrit
		• accent principal	02D6	+	LETTRE MODIFICATIVE SIGNE PLUS
		• précède la lettre ou la syllabe modifiée			• articulation avancée ou antérieure, protractée
		→ 0027 ' apostrophe			→ 031F ◌ diacritique signe plus souscrit
		→ 030D ♂ diacritique ligne verticale en chef	02D7	-	LETTRE MODIFICATIVE SIGNE MOINS
02C9	-	LETTRE MODIFICATIVE MACRON			• articulation rétractée ou postérieure
		• ton haut			• ce glyphe peut présenter de petits empattements
		• précède ou suit la lettre ou la syllabe modifiée			→ 0320 ◌ diacritique signe moins souscrit
		• premier ton du mandarin			→ 2212 – signe moins
		→ 00AF ¯ macron	Clones de diacritiques à chasse		
		→ 0304 ♂ diacritique macron	02D8	v	BRÈVE
02CA	´	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT AIGU			→ 0306 ♂ diacritique brève
		• contour haut montant (API), ton haut, accent principal			≈ 0020 [SP] 0306 ♂
		• deuxième ton du mandarin	02D9	·	POINT EN CHEF
		→ 00B4 ´ accent aigu			• cinquième ton du mandarin (léger ou neutre)
		→ 02B9 ´ lettre modificative prime			→ 0307 ♂ diacritique point en chef
		→ 0301 ♂ diacritique accent aigu			≈ 0020 [SP] 0307 ♂
		→ 0374 ´ signe numéral grec	02DA	°	ROND EN CHEF
		→ 055B ´ signe d'accentuation arménien			→ 00B0 ° symbole degré
02CB	˘	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT GRAVE			→ 030A ♂ diacritique rond en chef
		• contour haut descendant (API), ton bas, accent secondaire ou tertiaire			≈ 0020 [SP] 030A ♂
		• quatrième ton du mandarin	02DB	˙	OGONEK
		→ 0060 ˘ accent grave			→ 0328 ◌ diacritique ogonek
		→ 0300 ˙ diacritique accent grave			≈ 0020 [SP] 0328 ◌
		→ 055D ˘ virgule arménienne	02DC	˜	PETIT TILDE
02CC	˘	LETTRE MODIFICATIVE LIGNE VERTICALE BASSE			→ 007E ˜ tilde
		• accent secondaire			→ 0303 ♂ diacritique tilde
		• précède la lettre ou la syllabe modifiée			→ 223C ˜ opérateur tilde
		→ 0329 ◌ diacritique ligne verticale souscrite			≈ 0020 [SP] 0303 ♂
02CD	˘	LETTRE MODIFICATIVE MACRON BAS	02DD	˝	DOUBLE ACCENT AIGU
		• ton bas			→ 030B ♂ diacritique double accent aigu
		→ 005F ˘ tiret bas			≈ 0020 [SP] 030B ♂
		→ 0331 ◌ diacritique macron souscrit	Supplément API 1989		
02CE	˘	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT GRAVE BAS	02DE	˘	LETTRE MODIFICATIVE CROCHET DE RHOTACISME
		• contour bas descendant, ton bas descendant			• rhotacisation de voyelle
02CF	˘	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT AIGU BAS			• souvent ligaturée : 025A ⤵ = 0259 ⤵ + 02DE ˘ ;
		• contour bas montant, ton bas montant			025D ⤵ = 025C ⤵ + 02DE ˘
		→ 0375 ˘ signe numéral grec souscrit			

02DF	×	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT EN CROIX = accent cruciforme, accent croix de saint André • accent grave suédois	02FF	←	LETTRE MODIFICATIVE FLÈCHE VERS LA GAUCHE BASSE
02E0	γ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE GAMMA • vélarisé ≈ <exp> 0263 γ			
02E1	l	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE L ≈ <exp> 006C l			
02E2	s	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE S ≈ <exp> 0073 s			
02E3	x	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE X ≈ <exp> 0078 x			
02E4	ʘ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE COUP DE GLOTTE RENVERSÉ ≈ <exp> 0295 ʘ			

Lettres de ton

02E5	⏏	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRÈS HAUT
02E6	⏏	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON HAUT
02E7	⏏	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON MOYEN
02E8	⏏	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON BAS
02E9	⏏	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRÈS BAS

Marques de ton bopomofo supplémentaires

02EA	ㄥ	LETTRE MODIFICATIVE SIGNE DE TON DE DÉPART YIN
02EB	ㄛ	LETTRE MODIFICATIVE SIGNE DE TON DE DÉPART YANG

Lettres modificatives API

02EC	◌̥	LETTRE MODIFICATIVE VOISÉE
02ED	◌̦	LETTRE MODIFICATIVE NON ASPIRÉE

Autre lettre modificative

02EE	”	LETTRE MODIFICATIVE DOUBLE APOSTROPHE • nénetse
------	---	--

Lettres modificatives de l'alphabet phonétique ouralien

02EF	∨	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LE BAS BASSE
02F0	^	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LE HAUT BASSE
02F1	<	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LA GAUCHE BASSE
02F2	>	LETTRE MODIFICATIVE POINTE DE FLÈCHE VERS LA DROITE BASSE
02F3	◌◌	LETTRE MODIFICATIVE ROND BAS → 0325 ◌◌ diacritique rond souscrit
02F4	˘	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT GRAVE MÉDIAN
02F5	˘˘	LETTRE MODIFICATIVE DOUBLE ACCENT GRAVE MÉDIAN
02F6	◌◌	LETTRE MODIFICATIVE DOUBLE ACCENT AIGU MÉDIAN
02F7	˘	LETTRE MODIFICATIVE TILDE BAS
02F8	˘˘	LETTRE MODIFICATIVE DEUX-POINTS ÉLEVÉ
02F9	˘	LETTRE MODIFICATIVE DÉBUT TON HAUT
02FA	˘	LETTRE MODIFICATIVE FIN TON HAUT
02FB	˘	LETTRE MODIFICATIVE DÉBUT TON BAS
02FC	˘	LETTRE MODIFICATIVE FIN TON BAS
02FD	˘	LETTRE MODIFICATIVE PLATEAU
02FE	˘	LETTRE MODIFICATIVE PLATEAU OUVERT

	030	031	032	033	034	035	036
0	0300	0310	0320	0330	0340	0350	0360
1	0301	0311	0321	0331	0341	0351	0361
2	0302	0312	0322	0332	0342	0352	0362
3	0303	0313	0323	0333	0343	0353	0363
4	0304	0314	0324	0334	0344	0354	0364
5	0305	0315	0325	0335	0345	0355	0365
6	0306	0316	0326	0336	0346	0356	0366
7	0307	0317	0327	0337	0347	0357	0367
8	0308	0318	0328	0338	0348	0358	0368
9	0309	0319	0329	0339	0349	0359	0369
A	030A	031A	032A	033A	034A	035A	036A
B	030B	031B	032B	033B	034B	035B	036B
C	030C	031C	032C	033C	034C	035C	036C
D	030D	031D	032D	033D	034D	035D	036D
E	030E	031E	032E	033E	034E	035E	036E
F	030F	031F	032F	033F	034F	035F	036F

Diacritiques ordinaires

- 0300 ð **DIACRITIQUE ACCENT GRAVE**
= accent grave grec (varia)
• pinyin : marque le quatrième ton du chinois mandarin
→ 0060 ` accent grave
→ 02CB ` lettre modificative accent grave
- 0301 ó **DIACRITIQUE ACCENT AIGU**
= accent tonique
= accent aigu grec (du système polytonique)
= accent grec (du système monotonique)
• pinyin : marque le deuxième ton du chinois mandarin
→ 0027 ' apostrophe
→ 00B4 ´ accent aigu
→ 02B9 ´ lettre modificative prime
→ 02CA ´ lettre modificative accent aigu
→ 0384 ´ accent grec
- 0302 ô **DIACRITIQUE ACCENT CIRCONFLEXE**
= chapeau
→ 005E ^ accent circonflexe
→ 02C6 ^ lettre modificative accent circonflexe
- 0303 õ **DIACRITIQUE TILDE**
• API : nasalisation
• marque de ton vietnamienne
→ 007E ~ tilde
→ 02DC ~ petit tilde
- 0304 ̄ **DIACRITIQUE MACRON**
= long
• pinyin : marque le premier ton du chinois mandarin
• à distinguer du caractère suivant
→ 00AF macron
→ 02C9 ¯ lettre modificative macron
- 0305 ̄̄ **DIACRITIQUE TIRET HAUT**
= trait suscrit, vinculum
• se lie à gauche et à droite
• dans l'écriture d'une expression mathématique, il relie graphiquement des symboles qui doivent être considérés comme formant un tout
→ 00AF macron
- 0306 ̆ **DIACRITIQUE BRÈVE**
= bref
= brève grecque, brachus grec
→ 02D8 ̆ brève
→ A67C ̆ diacritique cyrillique kavyka
- 0307 ˆ **DIACRITIQUE POINT EN CHEF**
= dérivée (notation newtonienne)
• API (retiré en 1976) : palatalisation
→ 02D9 ˆ point en chef
- 0308 ̈ **DIACRITIQUE TRÉMA**
= double point en chef, umlaut
= tréma grec
= dérivée seconde
→ 00A8 ̈ tréma
- 0309 ̉ **DIACRITIQUE CROCHET EN CHEF**
= hoï
• crène à la gauche ou à la droite du diacritique au-dessus des voyelles
• marque de ton vietnamienne
→ 02C0 ̉ lettre modificative coup de glotte
- 030A ˚ **DIACRITIQUE ROND EN CHEF**
→ 00B0 ˚ symbole degré
→ 02DA ˚ rond en chef
- 030B ˘ **DIACRITIQUE DOUBLE ACCENT AIGU**
• hongrois, tchouvache
→ 0022 ˘ guillemet anglais
→ 02BA ˘ lettre modificative seconde
→ 02DD ˘ double accent aigu
- 030C ̂ **DIACRITIQUE CARON**
= hatchek, chevron suscrit, accent hirondelle
• pinyin : marque le troisième ton du chinois mandarin
→ 02C7 ˇ caron
- 030D ǀ **DIACRITIQUE LIGNE VERTICALE EN CHEF**
• il ne s'agit pas de l'accent grec (tonos)
• marshallais
→ 02C8 ǀ lettre modificative ligne verticale
- 030E ǁ **DIACRITIQUE DOUBLE LIGNE VERTICALE EN CHEF**
• marshallais
→ 0022 ǁ guillemet anglais
- 030F ǂ **DIACRITIQUE DOUBLE ACCENT GRAVE**
• phonétique serbe et croate
- 0310 ̣ **DIACRITIQUE TCHANDRABINDOU**
= candrabindu
→ 0901 ̣ diacritique dévanâgarî tchandrabindou
- 0311 ̤ **DIACRITIQUE BRÈVE RENVERSÉE**
→ 0484 ̤ diacritique cyrillique de palatalisation
→ 0487 ̤ diacritique cyrillique pokrytié
- 0312 ̥ **DIACRITIQUE VIRGULE CULBUTÉE EN CHEF**
= cédille suscrite, cédille en chef
• letton (mais pas utilisé dans les décompositions)
→ 02BB ̥ lettre modificative virgule culbutée
- 0313 ̦ **DIACRITIQUE VIRGULE EN CHEF**
= esprit doux grec (psili)
• éjective ou glottalisation des américanistes
→ 02BC ̦ lettre modificative apostrophe
→ 0486 ̦ diacritique cyrillique psili pneumata
→ 055A ̦ apostrophe arménienne
- 0314 ̧ **DIACRITIQUE VIRGULE RÉFLÉCHIE EN CHEF**
= esprit rude grec (dasia)
→ 02BD ̧ lettre modificative virgule réfléchie
→ 0485 ̧ diacritique cyrillique dasia pneumata
→ 0559 ̧ lettre modificative arménienne demi-rond gauche
- 0315 ̨ **DIACRITIQUE VIRGULE EN CHEF À DROITE**
→ 02BC ̨ lettre modificative apostrophe
- 0316 ̩ **DIACRITIQUE ACCENT GRAVE SOUSCRIT**
- 0317 ̪ **DIACRITIQUE ACCENT AIGU SOUSCRIT**
- 0318 ̫ **DIACRITIQUE TAQUET GAUCHE SOUSCRIT**
→ AB6A ̫ lettre modificative taquet gauche
- 0319 ̬ **DIACRITIQUE TAQUET DROIT SOUSCRIT**
→ AB6B ̬ lettre modificative taquet droit
- 031A ̭ **DIACRITIQUE ANGLE GAUCHE EN CHEF**
• API : pas de détente audible
- 031B ̮ **DIACRITIQUE CORNU**
• vietnamien
- 031C ̯ **DIACRITIQUE DEMI-ROND GAUCHE SOUSCRIT**
• API : voyelle arrondie
→ 02D5 ̯ lettre modificative taquet bas
- 031D ̰ **DIACRITIQUE TAQUET HAUT SOUSCRIT**
• API : élévation ou fermeture de voyelle
→ 02D4 ̰ lettre modificative taquet haut

031E	◌̣	DIACRITIQUE TAQUET BAS SOUSCRIT • API : abaissement ou ouverture de voyelle → 02D5 ◌̣ lettre modificative taquet bas
031F	◌̥	DIACRITIQUE SIGNE PLUS SOUSCRIT • API : articulation avancée ou protractée → 02D6 ◌̥ lettre modificative signe plus
0320	◌̦	DIACRITIQUE SIGNE MOINS SOUSCRIT • API : articulation rétractée ou postérieure • ce glyphe peut présenter de petits empattements → 02D7 ◌̦ lettre modificative signe moins
0321	◌̧	DIACRITIQUE HAMEÇON PALATAL SOUSCRIT • API : palatalisation → 02B2 ^j lettre modificative minuscule j
0322	◌̨	DIACRITIQUE HAMEÇON RÉTROFLEXE SOUSCRIT • API : rétroflexion
0323	◌̩	DIACRITIQUE POINT SOUSCRIT = nang • API : voyelle fermée • américanistes et indo-européanistes : rétraction ou rétroflexion • arabisants : vélarisation ou pharyngalisation • marque de ton vietnamienne → 02D4 ◌̩ lettre modificative taquet haut
0324	◌̪	DIACRITIQUE TRÉMA SOUSCRIT • API : voix soufflée ou murmure → 02B1 ^h lettre modificative minuscule h crosse
0325	◌̫	DIACRITIQUE ROND SOUSCRIT • API : sourd, non voisé (dévoisement, dévocalisation) • vocalique (dans les translittérations latines des sonantes de l'Inde) • madurais → 02F3 ◌̫ lettre modificative rond bas
0326	◌̬	DIACRITIQUE VIRGULE SOUSCRITE • roumain, letton, live
0327	◌̭	DIACRITIQUE CÉDILLE • français, turc, azéri → 00B8 ◌̭ cédille
0328	◌̮	DIACRITIQUE OGONEK = crochet nasal • américanistes : nasalisation • polonais, lituanien → 02DB ◌̮ ogonek → 1AB7 ◌̮ diacritique ouverture souscrite
0329	◌̯	DIACRITIQUE LIGNE VERTICALE SOUSCRITE • API : syllabique • yorouba • dialectologie allemande • peut s'attacher ou non ; la forme peut varier selon les préférences → 02CC ◌̯ lettre modificative ligne verticale basse
032A	◌̰	DIACRITIQUE PONTET SOUSCRIT • API : dentale
032B	◌̱	DIACRITIQUE OMÉGA SOUSCRIT • API : labialisation → 02B7 ^w lettre modificative minuscule w
032C	◌̲	DIACRITIQUE CARON SOUSCRIT = diacritique chevron souscrit • API : sonore, voisé
032D	◌̳	DIACRITIQUE ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT • américanistes : articulation protractée

032E	◌̴	DIACRITIQUE BRÈVE SOUSCRITE • transcription du hittite
032F	◌̵	DIACRITIQUE BRÈVE RENVERSÉE SOUSCRITE • américanistes : articulation protractée (variante de 032D ◌̳) • indo-européanistes : semi-voyelle
0330	◌̶	DIACRITIQUE TILDE SOUSCRIT • API : voix cassée, traquée, Knarrstimme
0331	◌̷	DIACRITIQUE MACRON SOUSCRIT → 005F ◌̷ tiret bas → 02CD ◌̷ lettre modificative macron bas
0332	◌̸	DIACRITIQUE TRAIT SOUSCRIT = souligné, tiret bas • se lie à gauche et à droite → 005F ◌̸ tiret bas
0333	◌̹	DIACRITIQUE DOUBLE TRAIT SOUSCRIT = double souligné, double tiret bas • se lie à gauche et à droite → 0347 ◌̹ diacritique signe égal souscrit → 2017 ◌̹ double tiret bas

Diacritiques surimprimés

0334	◌̺	DIACRITIQUE TILDE COUVRANT • API : vélarisation ou pharyngalisation
0335	◌̻	DIACRITIQUE BARRE COURTE COUVRANTE
0336	◌̼	DIACRITIQUE BARRE LONGUE COUVRANTE = biffure • se lie à gauche et à droite
0337	◌̽	DIACRITIQUE BARRE OBLIQUE COURTE COUVRANTE = diacritique courte oblique couvrante, diacritique courte cotice couvrante
0338	◌̾	DIACRITIQUE BARRE OBLIQUE LONGUE COUVRANTE = diacritique longue oblique couvrante, diacritique longue cotice couvrante

Supplément varié

0339	◌̿	DIACRITIQUE DEMI-ROND DROIT SOUSCRIT
033A	◌̻̇	DIACRITIQUE PONTET RENVERSÉ SOUSCRIT • API : apicale → 1DF9 ◌̻̇ diacritique pont renversé souscrit
033B	◌̼̇	DIACRITIQUE CARRÉ SOUSCRIT • API : laminaire • pour un usage API, la forme recommandée du glyphe est un rectangle horizontal
033C	◌̽̇	DIACRITIQUE MOUETTE SOUSCRITE • API : linguo-labiale
033D	◌̾̇	DIACRITIQUE X EN CHEF
033E	◌̿̇	DIACRITIQUE TILDE VERTICAL = yérik (yérok) • utilisé pour le yérik cyrillique, indique l'omission du yer • il ne s'agit pas d'un signe de palatalisation → 0484 ◌̿̇ diacritique cyrillique de palatalisation → 2E2F ¹ ◌̿̇ tilde vertical → A67D ◌̿̇ diacritique cyrillique payérok
033F	◌̻̈	DIACRITIQUE DOUBLE TRAIT EN CHEF • se lie à gauche et à droite

Marques de ton vietnamiennes

Le positionnement des accents particuliers au vietnamien devrait être pris en charge par un affichage spécialisé de 0300 et 0301. L'emploi de 0340 et de 0341 est déconseillé.

- 0340 ◌̣ DIACRITIQUE TON GRAVE
≡ 0300 ◌̣ diacritique accent grave
- 0341 ◌̆ DIACRITIQUE TON AIGU
≡ 0301 ◌̆ diacritique accent aigu

Supplément pour le grec

- 0342 ◌̧ DIACRITIQUE GREC ACCENT CIRCONFLEXE
- son tracé représente la modulation vocale montante puis descendante
 - une autre forme du glyphe rappelle une brève renversée
 - 0303 ◌̨ diacritique tilde
 - 0311 ◌̩ diacritique brève renversée
- 0343 ◌̨ DIACRITIQUE GREC CORONIS
= coronis (littéralement : « petit crochet »)
- la coronis est portée par la syllabe qui résulte d'une crase
 - signe graphique semblable à l'esprit doux
 - ≡ 0313 ◌̩ diacritique virgule en chef
- 0344 ◌̩ DIACRITIQUE GREC TRÉMA ACCENT
- l'utilisation de ce caractère est déconseillée
 - ≡ 0308 ◌̨ 0301 ◌̆
- 0345 ◌̪ DIACRITIQUE GREC IOTA SOUSCRIT
= iota grec sans chasse souscrit (1.0)
- présente des particularités liées à la casse
 - 037A ◌̫ caractère grec iota souscrit
 - 0399 Ī lettre majuscule grecque iota

Supplément pour l'API

- 0346 ◌̬ DIACRITIQUE PONTET EN CHEF
- API : dentolabiale
 - 20E9 ◌̭ diacritique pont en chef
- 0347 ◌̭ DIACRITIQUE SIGNE ÉGAL SOUSCRIT
- API : alvéolaire
- 0348 ◌̮ DIACRITIQUE DOUBLE LIGNE VERTICALE SOUSCRITE
- API : forte articulation
- 0349 ◌̯ DIACRITIQUE ANGLE GAUCHE SOUSCRIT
- API : faible articulation
- 034A ◌̰ DIACRITIQUE TILDE BARRÉ EN CHEF
- API : dénasale

Diacritiques API pour la parole perturbée ou pathologique

- 034B ◌̱ DIACRITIQUE HOMOTHÉTIQUE EN CHEF
- API : nasillement
- 034C ◌̲ DIACRITIQUE PRESQUE ÉGAL À EN CHEF
- API : friction vélopharyngale
- 034D ◌̳ DIACRITIQUE FLÈCHE GAUCHE-DROITE SOUSCRITE
- API : écartement labial
- 034E ◌̴ DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LE HAUT SOUSCRITE
- API : articulation sifflée

Caractère spécial

- 034F ◌̵ DIACRITIQUE INVISIBLE BLOQUANT
- il n'a pas de représentation visible
 - sert à indiquer qu'une séquence de caractères ne doit pas être considérée comme un seul graphème ou qu'une séquence de diacritiques ne doit pas être réordonnée selon l'algorithme habituel
 - l'appellation anglophone de ce caractère (« combining grapheme joiner », communément abrégé CGJ) ne représente pas sa fonction

Supplément pour l'alphabet phonétique ouralien

- 0350 ◌̶ DIACRITIQUE POINTE DE FLÈCHE VERS LA DROITE EN CHEF
- 0351 ◌̷ DIACRITIQUE DEMI-ROND GAUCHE EN CHEF
- 0352 ◌̸ DIACRITIQUE POINT D'ORGUE
- 0353 ◌̹ DIACRITIQUE X SOUSCRIT
- 0354 ◌̺ DIACRITIQUE POINTE DE FLÈCHE VERS LA GAUCHE SOUSCRITE
- 0355 ◌̻ DIACRITIQUE POINTE DE FLÈCHE VERS LA DROITE SOUSCRITE
- 0356 ◌̼ DIACRITIQUE POINTES DE FLÈCHE VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT SOUSCRITES
- 0357 ◌̽ DIACRITIQUE DEMI-ROND DROIT EN CHEF

Supplément varié

- 0358 ◌̾ DIACRITIQUE POINT EN CHEF À DROITE
- translittération latine des dialectes chinois minnan
 - 1DF8 ◌̿ diacritique point en chef à gauche
- 0359 ◌̿ DIACRITIQUE ASTÉRISQUE SOUSCRIT
- 204E * astérisque baissé
- 035A ◌̺ DIACRITIQUE DOUBLE ROND SOUSCRIT
- translittération du kharochthi
- 035B ◌̻ DIACRITIQUE ZIGZAG EN CHEF
- abréviation latine, phonétique lituanienne et transcriptions médiévistes

Diacritiques doubles

- 035C ◌̼ DIACRITIQUE DOUBLE BRÈVE SOUSCRITE
= tirant souscrit, trait d'union papyrologique
- un autre glyphe courant relie les caractères voisins à mi-hauteur
 - 035D ◌̽ diacritique double brève
 - 0361 ◌̾ diacritique double brève renversée
 - FE27 ◌̿ diacritique moitié gauche de ligature souscrite
- 035D ◌̽ DIACRITIQUE DOUBLE BRÈVE
- 035E ◌̾ DIACRITIQUE DOUBLE MACRON
- 035F ◌̿ DIACRITIQUE DOUBLE MACRON SOUSCRIT
- 0360 ◌̺ DIACRITIQUE DOUBLE TILDE
→ FE22 ◌̻ diacritique moitié gauche de tilde double
- 0361 ◌̻ DIACRITIQUE DOUBLE BRÈVE RENVERSÉE
= tirant
→ FE20 ◌̼ diacritique moitié gauche de ligature
- 0362 ◌̼ DIACRITIQUE DOUBLE FLÈCHE VERS LA DROITE SOUSCRITE
- API : articulation glissante

Lettres diacritiques suscrites médiévales

Ces lettres diacritiques se placent directement au-dessus d'autres lettres. Elles apparaissent principalement dans des manuscrits médiévaux germaniques, mais ont trouvé un usage dans d'autres langues jusqu'au XIXe siècle.

0363	à	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE A
0364	ë	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE E
0365	ï	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE I
0366	ö	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE O
0367	ù	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE U
0368	ç	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE C
0369	ð	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE D
036A	h	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE H
036B	ṃ	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE M
036C	ṛ	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE R
036D	ṭ	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE T
036E	ṽ	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE V
036F	ẋ	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE X

	037	038	039	03A	03B	03C	03D	03E	03F
0	Ϝ 0370		ί 0390	Π 03A0	Ϛ 03B0	π 03C0	ϛ 03D0	ϣ 03E0	κ 03F0
1	ϝ 0371		Α 0391	Ρ 03A1	α 03B1	ρ 03C1	ϣ 03D1	ϣ 03E1	ϙ 03F1
2	Τ 0372		Β 0392		β 03B2	ς 03C2	Υ 03D2	Ω 03E2	Ϙ 03F2
3	Ϝ 0373		Γ 0393	Σ 03A3	γ 03B3	σ 03C3	Υ 03D3	ω 03E3	ι 03F3
4	ϛ 0374	ϛ 0384	Δ 0394	Τ 03A4	δ 03B4	τ 03C4	Ϛ 03D4	ϙ 03E4	Θ 03F4
5	ϛ 0375	ϛ 0385	Ε 0395	Υ 03A5	ε 03B5	υ 03C5	φ 03D5	ϙ 03E5	€ 03F5
6	И 0376	Α 0386	Ζ 0396	Φ 03A6	ζ 03B6	φ 03C6	ω 03D6	ϛ 03E6	ϣ 03F6
7	и 0377	· 0387	Η 0397	Χ 03A7	η 03B7	χ 03C7	ϛ 03D7	ϛ 03E7	ϛ 03F7
8		Ε 0388	Θ 0398	Ψ 03A8	θ 03B8	ψ 03C8	Ω 03D8	ϙ 03E8	ϛ 03F8
9		Η 0389	Ι 0399	Ω 03A9	ι 03B9	ω 03C9	φ 03D9	ϙ 03E9	Ϙ 03F9
A	ϛ 037A	Ι 038A	Κ 039A	Ι 03AA	κ 03BA	ι 03CA	ϙ 03DA	ϛ 03EA	Μ 03FA
B	ϙ 037B		Λ 039B	Ϛ 03AB	λ 03BB	Ϛ 03CB	ς 03DB	ϛ 03EB	ϙ 03FB
C	ϙ 037C	Ο 038C	Μ 039C	ά 03AC	μ 03BC	ό 03CC	Ϝ 03DC	ϛ 03EC	ρ 03FC
D	ϙ 037D		Ν 039D	έ 03AD	ν 03BD	ύ 03CD	Ϝ 03DD	σ 03ED	ϙ 03FD
E	;	Υ 038E	Ε 039E	ή 03AE	ξ 03BE	ώ 03CE	ϛ 03DE	† 03EE	ϙ 03FE
F	Ј 037F	Ω 038F	Ο 039F	ί 03AF	ο 03BF	ϙ 03CF	ϙ 03DF	† 03EF	ϙ 03FF

Les oppositions entre les minuscules et les majuscules des lettres grecques sont complexes, de sorte que la lecture des tableaux ne permet pas toujours de les déduire. Voir la spécification principale pour plus de détails.

Lettres archaïques

- 0370 **Ī** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE HÊTA
→ 2C75 **Ī** lettre majuscule latine moitié de h
- 0371 **ı̇** LETTRE MINUSCULE GRECQUE HÊTA
→ 2C76 **ı̇** lettre minuscule latine moitié de h
- 0372 **Ṳ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE SAMPI ARCHAÏQUE
- 0373 **Ṳ** LETTRE MINUSCULE GRECQUE SAMPI ARCHAÏQUE

Signes numériques

- 0374 **´** SIGNE NUMÉRAL GREC
= dexia keréa
• signe se plaçant à droite des lettres
• pour les nombres inférieurs à 1.000
→ 02CA **´** lettre modificative accent aigu
≡ 02B9 **´** lettre modificative prime
- 0375 **˘** SIGNE NUMÉRAL GREC SOUSCRIT
= aristerí keréa
• signe se plaçant à gauche des lettres
• pour les nombres supérieurs à 999
→ 02CF **˘** lettre modificative accent aigu bas

Lettres archaïques

- 0376 **Ϝ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE DIGAMMA PAMPHYLIEN
- 0377 **ϝ** LETTRE MINUSCULE GRECQUE DIGAMMA PAMPHYLIEN

Iota souscrit

- 037A **ῑ** CARACTÈRE GREC IOTA SOUSCRIT
→ 0345 **ῑ** diacritique grec iota souscrit
≈ 0020 **ῑ** 0345 **ῑ**

Formes minuscules de signes éditoriaux

- 037B **σ̇** SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE MINUSCULE RÉFLÉCHI
- 037C **σ̈** SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE MINUSCULE POINTÉ
- 037D **σ̉** SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE MINUSCULE POINTÉ RÉFLÉCHI

Ponctuation

- 037E **;** POINT D'INTERROGATION GREC
= érotimatiko
• ponctuation de fin de phrase
• 003B **;** est le caractère recommandé
→ 003F **?** point d'interrogation
≡ 003B **;** point-virgule

Lettre supplémentaire

- 037F **J** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE YOT
• la minuscule est 03F3 **j**

Accents à chasse

- 0384 **´** ACCENT GREC
= caractère grec accent
= tonos
→ 00B4 **´** accent aigu
→ 030D **´** diacritique ligne verticale en chef
≈ 0020 **ῑ** 0301 **´**

- 0385 **˘** TRÉMA ACCENT GREC
• décomposition par équivalence de compatibilité : 0020 **ῑ** 0308 **˘** 0301 **´**
≡ 00A8 **˘** 0301 **´**

Lettre

- 0386 **Α̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT
≡ 0391 **A** 0301 **´**

Ponctuation

- 0387 **·** ANO TELEIA GREC
= point haut
• équivalent grec du point-virgule
• 00B7 **·** est le caractère recommandé
≡ 00B7 **·** point médian

Lettres

- 0388 **Ε̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ACCENT
≡ 0395 **E** 0301 **´**
- 0389 **Η̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT
≡ 0397 **H** 0301 **´**
- 038A **Ι̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ACCENT
≡ 0399 **I** 0301 **´**
- 038B **⏏** <réserve>
- 038C **Ο̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ACCENT
≡ 039F **O** 0301 **´**
- 038D **⏏** <réserve>
- 038E **Υ̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ACCENT
≡ 03A5 **Y** 0301 **´**
- 038F **Ω̂** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT
≡ 03A9 **Ω** 0301 **´**
- 0390 **ῑ̂** LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA TRÉMA ET ACCENT
≡ 03CA **ῑ̂** 0301 **´**
- 0391 **A** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA
- 0392 **B** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE BÉTA
- 0393 **Γ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE GAMMA
= fonction gamma
→ 213E **Γ** majuscule gamma ajouré
- 0394 **Δ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE DELTA
→ 2206 **Δ** incrément
- 0395 **E** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON
- 0396 **Z** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE DZÉTA
- 0397 **H** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA
- 0398 **Θ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE THÉTA
- 0399 **I** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA
= iota adscrit
- 039A **K** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE KAPPA
- 039B **Λ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE LAMBDA
- 039C **M** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE MU
- 039D **N** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE NU
- 039E **Ξ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE XI
- 039F **O** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON
- 03A0 **Π** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE PI
→ 213F **Π** majuscule pi ajouré
→ 220F **Π** produit de la famille
- 03A1 **P** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE RHÔ
- 03A2 **⏏** <réserve>
- 03A3 **Σ** LETTRE MAJUSCULE GRECQUE SIGMA
→ 01A9 **Σ** lettre majuscule latine ech
→ 2211 **Σ** sommation de la famille

03A4	Τ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE TAU
03A5	Υ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON
03A6	Φ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE PHI
03A7	Χ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE KHI
03A8	Ψ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE PSI
03A9	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA → 2126 Ω symbole ohm → 2127 Ω̄ symbole ohm renversé
03AA	Ι̇	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA TRÉMA ≡ 0399 Ι 0308 ῀
03AB	Υ̇	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON TRÉMA ≡ 03A5 Υ 0308 ῀
03AC	ά	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT ≡ 03B1 α 0301 ᾀ
03AD	έ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ACCENT ≡ 03B5 ε 0301 ᾀ
03AE	ή	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT ≡ 03B7 η 0301 ᾀ
03AF	ί	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ACCENT ≡ 03B9 ι 0301 ᾀ
03B0	ύ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON TRÉMA ET ACCENT ≡ 03CB ü 0301 ᾀ
03B1	α	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA → 0251 α lettre minuscule latine alpha → 221D α proportionnel à
03B2	β	LETTRE MINUSCULE GRECQUE BÊTA → 00DF ß lettre minuscule latine s dur → 0180 ḃ lettre minuscule latine b barré → A7B5 ß lettre minuscule latine bêta
03B3	γ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE GAMMA → 0263 γ lettre minuscule latine gamma → 213D γ̣ minuscule gamma ajouré
03B4	δ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE DELTA
03B5	ε	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON → 025B ε lettre minuscule latine e ouvert
03B6	ζ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE DZÉTA
03B7	η	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA
03B8	θ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE THÊTA → 0275 θ lettre minuscule latine o barré → 0473 θ̣ lettre minuscule cyrillique fita
03B9	ι	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA → 0269 ι lettre minuscule latine iota → 2129 ι̣ lettre minuscule grecque iota culbuté
03BA	κ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE KAPPA
03BB	λ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE LAMBDA
03BC	μ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE MU → 00B5 μ symbole micro
03BD	ν	LETTRE MINUSCULE GRECQUE NU
03BE	ξ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE XI
03BF	ο	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON
03C0	π	LETTRE MINUSCULE GRECQUE PI • la constante mathématique 3,141592...
03C1	ρ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE RHÔ
03C2	ς	LETTRE MINUSCULE GRECQUE SIGMA FINAL = stigma (nom en grec moderne pour cette forme de la lettre) • à ne pas confondre avec la vraie lettre stigma → 03DB Ϸ lettre minuscule grecque stigma

03C3	σ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE SIGMA • lettre numérale pour noter le nombre 200 dans le système de numération grecque
03C4	τ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE TAU
03C5	υ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON → 028A υ lettre minuscule latine upsilon → 028B υ̣ lettre minuscule latine v crosse
03C6	φ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE PHI • la lettre grecque habituelle, dont la représentation graphique varie considérablement • en mathématique, on préfère la forme bouclée pour la distinguer de 03D5 ϕ → 0278 ϕ lettre minuscule latine phi → 03D5 ϕ symbole grec phi
03C7	χ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE KHI → AB53 χ lettre minuscule latine khi
03C8	ψ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE PSI
03C9	ω	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA → A7B7 ω lettre minuscule latine oméga
03CA	ϊ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA TRÉMA ≡ 03B9 ι 0308 ῀
03CB	ϋ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON TRÉMA ≡ 03C5 υ 0308 ῀
03CC	ό	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ACCENT ≡ 03BF ο 0301 ᾀ
03CD	ύ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ACCENT ≡ 03C5 υ 0301 ᾀ
03CE	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT ≡ 03C9 ω 0301 ᾀ

Variantes de lettres

03CF	Ϸ	SYMBOLE GREC KAI MAJUSCULE → 03D7 Ϸ̣ symbole grec kai
03D0	ϸ	SYMBOLE GREC BÊTA = bêta courbé, bêta bouclé ≈ 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
03D1	Ϲ	SYMBOLE GREC THÊTA = thêta cursif • utilisé comme symbole technique ≈ 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
03D2	Ϻ	SYMBOLE GREC UPSILON CROCHET ≈ 03A5 Υ lettre majuscule grecque upsilon
03D3	ϻ	SYMBOLE GREC UPSILON ACCENT AIGU ET CROCHET ≡ 03D2 Ϻ 0301 ᾀ
03D4	ϼ	SYMBOLE GREC UPSILON TRÉMA ET CROCHET = lettre majuscule grecque upsilon tréma et crochet ≡ 03D2 Ϻ 0308 ῀
03D5	ϕ	SYMBOLE GREC PHI • utilisé comme symbole technique à l'aide d'un glyphe droit • correspond aux entités de symbole « phi1 » ≈ 03C6 φ lettre minuscule grecque phi
03D6	ϖ	SYMBOLE GREC PI = pi dorien, pi cursif, oméga pi • utilisé comme symbole technique • une variante du pi, ressemblant à un oméga ≈ 03C0 π lettre minuscule grecque pi

- 03D7 ϗ SYMBOLE GREC KAI
= ligature kai
• utilisé comme perluète
→ 2CE4 ϗ symbole copte kai

Lettres archaïques

- 03D8 Ϟ LETTRE GRECQUE KOPPA ARCHAÏQUE
03D9 ϟ LETTRE MINUSCULE GRECQUE KOPPA ARCHAÏQUE
• les koppas archaïques en Q constituent les lettres alphabétiques habituelles et peuvent être utilisés aussi comme symboles pour noter le nombre 90 dans les textes classiques et préclassiques
- 03DA Ϡ LETTRE GRECQUE STIGMA
• le nom « stigma » s'appliquait à l'origine à une ligature sigma-tau médiévale, dont la forme pouvait être méprise pour celle d'une forme cursive du digamma
• sert à la numération alphabétique grecque avec la valeur 6
→ 2185 Ϡ chiffre romain six forme tardive
- 03DB ϡ LETTRE MINUSCULE GRECQUE STIGMA
→ 03C2 ϡ lettre minuscule grecque sigma final
- 03DC Ϝ LETTRE GRECQUE DIGAMMA
= waw
- 03DD ϝ LETTRE MINUSCULE GRECQUE DIGAMMA
= waw minuscule
• sert à la numération alphabétique grecque avec la valeur 6
- 03DE Ϟ LETTRE GRECQUE KOPPA
03DF ϟ LETTRE MINUSCULE GRECQUE KOPPA
• utilisée en grec moderne pour noter le nombre 90, par exemple dans la datation de documents juridiques
- 03E0 ϟ LETTRE GRECQUE SAMPI
= san
- 03E1 Ϡ LETTRE MINUSCULE GRECQUE SAMPI
= san minuscule
• sert dans la numération alphabétique pour noter le nombre 900

Lettres coptes issues du démotique

Pour d'autres lettres coptes, voir le bloc Copte.

- 03E2 Ϡ LETTRE MAJUSCULE COPTE CHAÏ
03E3 ϡ LETTRE MINUSCULE COPTE CHAÏ
03E4 Ϣ LETTRE MAJUSCULE COPTE FAÏ
03E5 ϣ LETTRE MINUSCULE COPTE FAÏ
03E6 Ϥ LETTRE MAJUSCULE COPTE KHAÏ
03E7 ϥ LETTRE MINUSCULE COPTE KHAÏ
03E8 Ϧ LETTRE MAJUSCULE COPTE HORI
03E9 ϧ LETTRE MINUSCULE COPTE HORI
03EA Ϩ LETTRE MAJUSCULE COPTE DJANDJA
03EB ϩ LETTRE MINUSCULE COPTE DJANDJA
03EC Ϫ LETTRE MAJUSCULE COPTE TCHIMA
03ED ϫ LETTRE MINUSCULE COPTE TCHIMA
03EE Ϭ LETTRE MAJUSCULE COPTE TI
03EF ϭ LETTRE MINUSCULE COPTE TI

Variantes de lettres

- 03F0 ϗ SYMBOLE GREC KAPPA
= kappa cursif
• utilisé comme symbole technique
≈ 03BA ϗ lettre minuscule grecque kappa

- 03F1 Ϙ SYMBOLE GREC RHÔ
= rhô à queue
• utilisé comme symbole technique
≈ 03C1 Ϙ lettre minuscule grecque rhô
- 03F2 ϙ SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE
= lettre minuscule grecque sigma lunaire (1.0)
≈ 03C2 ϙ lettre minuscule grecque sigma final

Lettre supplémentaire

- 03F3 Ϛ LETTRE GRECQUE YOT
• la majuscule est 037F J

Variantes de lettres et de symboles

- 03F4 Ϟ LETTRE MAJUSCULE THÊTA
→ 0472 Ϟ lettre majuscule cyrillique fita
≈ 0398 Ϟ lettre majuscule grecque thêta
- 03F5 ϛ SYMBOLE GREC EPSILON LUNAIRE
= epsilon droit
→ 220A ϛ petit appartient à
≈ 03B5 ϛ lettre minuscule grecque epsilon
- 03F6 Ϝ SYMBOLE GREC EPSILON LUNAIRE RÉFLÉCHI
= epsilon droit réfléchi
→ 220D Ϝ petit contient comme élément

Lettres archaïques supplémentaires pour le bactrien

- 03F7 Ϟ LETTRE MAJUSCULE GRECQUE CHO
03F8 ϟ LETTRE MINUSCULE GRECQUE CHO

Variante de lettre

- 03F9 Ϟ LETTRE MAJUSCULE GRECQUE SIGMA LUNAIRE MAJUSCULE
≈ 03A3 Ϟ lettre majuscule grecque sigma

Lettres archaïques

- 03FA Ϟ LETTRE MAJUSCULE GRECQUE SAN
03FB ϟ LETTRE MINUSCULE GRECQUE SAN

Symbole

- 03FC Ϙ SYMBOLE GREC RHÔ BARRÉ
• utilisé avec des abréviations qui contiennent 03C1 Ϙ

Signes éditoriaux

- 03FD Ϟ SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE MAJUSCULE RÉFLÉCHI
= antisigma
• indique qu'une ligne d'un texte se trouve à une position incorrecte
- 03FE Ϟ SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE MAJUSCULE POINTÉ
= sigma périestigmenon
• indique qu'un réarrangement doit être effectué
- 03FF Ϟ SYMBOLE GREC SIGMA LUNAIRE MAJUSCULE POINTÉ RÉFLÉCHI
= antisigma périestigmenon
• indique que les lignes qui succèdent à ce symbole doivent être déplacées à l'endroit marqué par 03FE Ϟ

	040	041	042	043	044	045	046	047	048	049	04A	04B	04C	04D	04E	04F
0	È 0400	А 0410	Р 0420	а 0430	р 0440	è 0450	Ѡ 0460	Ѳ 0470	Ѵ 0480	Г 0490	К 04A0	У 04B0	І 04C0	Ǻ 04D0	З 04E0	ÿ 04F0
1	Ë 0401	Б 0411	С 0421	б 0431	с 0441	ë 0451	ѡ 0461	ѳ 0471	ѵ 0481	г 0491	к 04A1	у 04B1	Ж 04C1	ǻ 04D1	з 04E1	ÿ 04F1
2	Ђ 0402	В 0412	Т 0422	в 0432	т 0442	ђ 0452	Ѣ 0462	Ѧ 0472	Ѱ 0482	Ғ 0492	Ң 04A2	Х 04B2	Ж 04C2	Ǽ 04D2	Й 04E2	Ў 04F2
3	Ґ 0403	Г 0413	У 0423	г 0433	у 0443	ѓ 0453	ѣ 0463	ѧ 0473	ѱ 0483	ғ 0493	ң 04A3	х 04B3	Қ 04C3	ǽ 04D3	й 04E3	ў 04F3
4	Є 0404	Д 0414	Ф 0424	д 0434	ф 0444	є 0454	Ю 0464	Ѳ 0474	Ѳ 0484	Б 0494	Н 04A4	Ц 04B4	Қ 04C4	Æ 04D4	Й 04E4	Ї 04F4
5	Ɔ 0405	Е 0415	Х 0425	е 0435	х 0445	Ɔ 0455	Ю 0465	Ѳ 0475	Ѳ 0485	Б 0495	Н 04A5	Ц 04B5	Л 04C5	æ 04D5	й 04E5	Ї 04F5
6	І 0406	Ж 0416	Ц 0426	ж 0436	ц 0446	і 0456	А 0466	Ѳ 0476	Ѳ 0486	Ж 0496	П 04A6	Ч 04B6	Л 04C6	Ё 04D6	Ö 04E6	Г 04F6
7	İ 0407	З 0417	Ч 0427	з 0437	ч 0447	ï 0457	А 0467	Ѳ 0477	Ѳ 0487	Ж 0497	П 04A7	Ч 04B7	Н 04C7	ё 04D7	ö 04E7	г 04F7
8	Ј 0408	И 0418	Ш 0428	и 0438	ш 0448	ј 0458	Ѓ 0468	Оу 0478	☼ 0488	З 0498	Ѡ 04A8	Ч 04B8	Н 04C8	Э 04D8	Ө 04E8	Ї 04F8
9	Љ 0409	Й 0419	Щ 0429	й 0439	щ 0449	љ 0459	Ѓ 0469	Оу 0479	☼ 0489	З 0499	Ѡ 04A9	Ч 04B9	Н 04C9	э 04D9	ө 04E9	й 04F9
A	Њ 040A	К 041A	Ђ 042A	к 043A	ђ 044A	њ 045A	Ж 046A	О 047A	Й 048A	Қ 049A	Ї 04AA	Һ 04BA	ң 04CA	Э 04DA	Ө 04EA	Ғ 04FA
B	Ѣ 040B	Л 041B	Ы 042B	л 043B	ы 044B	ѣ 045B	Ж 046B	О 047B	Й 048B	Қ 049B	Ї 04AB	Һ 04BB	Ч 04CB	э 04DB	ө 04EB	Ғ 04FB
C	Ќ 040C	М 041C	Ь 042C	м 043C	ь 044C	ќ 045C	Ж 046C	Ѡ 047C	Ђ 048C	К 049C	Т 04AC	Є 04BC	ч 04CC	Ж 04DC	Э 04EC	Х 04FC
D	Й 040D	Н 041D	Э 042D	н 043D	э 044D	й 045D	Ж 046D	Ѡ 047D	Ђ 048D	К 049D	Т 04AD	є 04BD	М 04CD	ж 04DD	э 04ED	х 04FD
E	Ў 040E	О 041E	Ю 042E	о 043E	ю 044E	ў 045E	Ж 046E	Ѡ 047E	Р 048E	К 049E	У 04AE	Є 04BE	М 04CE	Ž 04DE	Ÿ 04EE	Ж 04FE
F	Ц 040F	П 041F	Я 042F	п 043F	я 044F	ц 045F	Ж 046F	Ѡ 047F	Р 048F	К 049F	У 04AF	є 04BF	І 04CF	ž 04DF	Ÿ 04EF	ж 04FF

Supplément cyrillique

0400	È	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IÉ ACCENT GRAVE ≡ 0415 E 0300 ò
0401	Ë	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IO ≡ 0415 E 0308 ö
0402	Ђ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DJÉ • serbe
0403	Ѓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUIÉ ≡ 0413 Г 0301 ó
0404	Є	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IÉ UKRAINIEN
0405	Ѕ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZÉ
0406	І	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I BIÉLORUSSE-UKRAINIEN → 0049 I lettre majuscule latine i → 0456 i lettre minuscule cyrillique i biélorusse-ukrainien → 04C0 I lettre cyrillique palotchka
0407	Ї	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YI • ukrainien ≡ 0406 I 0308 ö
0408	Ј	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YÉ
0409	Љ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE LIÉ
040A	Њ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ÑÉ
040B	Ћ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TIÉ • serbe
040C	Ќ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KIÉ ≡ 041A K 0301 ó
040D	Ў	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I ACCENT GRAVE ≡ 0418 H 0300 ò
040E	Ў	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU BREF • biélorusse ≡ 0423 Y 0306 ő
040F	Ѡ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZHÉ
Alphabet russe de base		
0410	А	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE A
0411	Б	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE BÉ → 0183 B lettre minuscule latine b potence
0412	В	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE VÉ
0413	Г	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUÉ
0414	Д	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DÉ
0415	Е	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IÉ
0416	Ж	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE JÉ
0417	З	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ZÉ
0418	И	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I
0419	Й	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I BREF ≡ 0418 H 0306 ő
041A	К	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA
041B	Л	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ELLE
041C	М	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE EMME
041D	Н	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ENNE
041E	О	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O
041F	П	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PÉ
0420	Р	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ERRE
0421	С	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ESSE
0422	Т	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TÉ
0423	У	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU → 0478 Oy lettre majuscule cyrillique ouk → 04AF y lettre minuscule cyrillique ou droit → A64A Ѹ lettre majuscule cyrillique monogramme ouk

0424	Ф	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE EFFE
0425	Х	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KHA
0426	Ц	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TSÉ
0427	Ч	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ
0428	Ш	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE CHA
0429	Щ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE CHTCHA
042A	Ъ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE SIGNE DUR
042B	Ы	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YÉROU = i dur majuscule
042C	Ь	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE SIGNE MOU
042D	Э	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE É
042E	Ю	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IOU
042F	Я	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IA
0430	а	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE A
0431	б	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE BÉ
0432	в	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE VÉ
0433	г	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUÉ
0434	д	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DÉ
0435	е	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IÉ
0436	ж	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE JÉ
0437	з	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ZÉ
0438	и	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I
0439	й	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I BREF ≡ 0438 и 0306 ő
043A	к	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA
043B	л	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ELLE
043C	м	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE EMME
043D	н	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ENNE
043E	о	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O
043F	п	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PÉ
0440	р	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ERRE
0441	с	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ESSE
0442	т	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TÉ
0443	у	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU
0444	ф	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE EFFE
0445	х	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KHA
0446	ц	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TSÉ
0447	ч	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ
0448	ш	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE CHA
0449	щ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE CHTCHA
044A	ъ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SIGNE DUR
044B	ы	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YÉROU = i dur minuscule → A651 ѣ lettre minuscule cyrillique yérou à yer postérieur
044C	ь	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SIGNE MOU → 0185 б lettre minuscule latine sixième ton → A64F ъ lettre minuscule cyrillique yér neutre
044D	э	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE É
044E	ю	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IOU → A655 ѳ lettre minuscule cyrillique you réfléchi
044F	я	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IA
Supplément cyrillique		
0450	è	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IÉ ACCENT GRAVE • macédonien ≡ 0435 e 0300 ò
0451	ë	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IO • russe, etc. ≡ 0435 e 0308 ö

- 0452 ђ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DJÉ
• serbe
→ 0111 đ lettre minuscule latine d barré
- 0453 ї LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUIÉ
• macédonien
≡ 0433 r 0301 ó
- 0454 е LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IÉ UKRAINIEN
= yeste vieux cyrillique
- 0455 ѕ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZÉ
= dzélo vieux cyrillique
• macédonien
→ A643 ѕ lettre minuscule cyrillique dzélo
- 0456 і LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I BIÉLORUSSE-UKRAINIEN
= i vieux cyrillique
- 0457 іі LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YI
• ukrainien
≡ 0456 і 0308 ö
- 0458 ј LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YÉ
• serbe, azéri, altaï
- 0459 љ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE LIÉ
• serbe, macédonien
→ 01C9 Іј lettre minuscule latine lj
- 045A њ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ÑÉ
• serbe, macédonien
→ 01CC њј lettre minuscule latine nj
- 045B ђ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TIÉ
= gyerve vieux cyrillique
• serbe
→ 0107 ć lettre minuscule latine c accent aigu
→ 0127 ħ lettre minuscule latine h barré
→ 040B Тћ lettre majuscule cyrillique tié
→ 210F ħ constante de planck sur deux pi
→ A649 ѕ lettre minuscule cyrillique diérv
- 045C кј LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KIÉ
• macédonien
≡ 043A к 0301 ó
- 045D њ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I ACCENT GRAVE
• macédonien, bulgare
≡ 0438 њ 0300 ð
- 045E њј LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU BREF
• biélorusse, ouzbek
≡ 0443 y 0306 ö
- 045F њј LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZHÉ
• serbe, macédonien, abkhaze
→ 01C6 dž lettre minuscule latine dz caron

Lettres archaïques

- 0460 Ѡ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA
- 0461 ѡ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA
→ A64D ѡ lettre minuscule cyrillique oméga large
- 0462 Ъ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IAT'
- 0463 ѣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IAT'
→ A653 Ъ lettre minuscule cyrillique yate yodisé
→ AB60 ѣ lettre latine minuscule sakha yat
- 0464 ꙸ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE É YODISÉ
- 0465 ꙹ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE É YODISÉ
→ AB61 ꙹ lettre latine minuscule é yodisé
- 0466 Ѧ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PETIT IOUSSE

- 0467 Ѧ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PETIT IOUSSE
→ A659 Ѧ lettre minuscule cyrillique petit yousse fermé
→ A65B Ѧ lettre minuscule cyrillique yousse fusionné
- 0468 ѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PETIT IOUSSE YODISÉ
- 0469 ѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PETIT IOUSSE YODISÉ
→ 044F Ѧ lettre minuscule cyrillique ia
→ A65D ѦѦ lettre minuscule cyrillique petit yousse yodisé fermé
- 046A ѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GRAND IOUSSE
- 046B ѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GRAND IOUSSE
→ A65B ѦѦ lettre minuscule cyrillique yousse fusionné
- 046C ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GRAND IOUSSE YODISÉ
- 046D ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GRAND IOUSSE YODISÉ
- 046E ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KSI
- 046F ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KSI
- 0470 ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PSI
- 0471 ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PSI
- 0472 ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE FITA
- 0473 ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE FITA
→ 0275 ѦѦѦ lettre minuscule latine o barré
→ 03B8 ѦѦѦ lettre minuscule grecque thêta
- 0474 ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IJITSA
- 0475 ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IJITSA
- 0476 ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IJITSA DOUBLE ACCENT GRAVE
≡ 0474 ѦѦѦ 030F ð
- 0477 ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IJITSA DOUBLE ACCENT GRAVE
≡ 0475 ѦѦѦ 030F ð

Digrammes archaïques

Ces caractères peuvent s'afficher comme des digrammes ou comme des monogrammes, avec des formes de représentation recommandées.

- 0478 ѦѦ ѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OUK
• n'entre pas dans la composition d'un digramme dont l'écriture recommandée est 041E Ѧ Ѧ 0443 y
• l'écriture recommandée du monogramme ouk est A64A ѦѦѦ
→ 0423 ѦѦѦ lettre majuscule cyrillique ou
- 0479 ѦѦ ѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OUK
• n'entre pas dans la composition d'un digramme dont l'écriture recommandée est 043E Ѧ Ѧ 0443 y
• l'écriture recommandée du monogramme ouk est A64B ѦѦѦ

Lettres archaïques

- 047A ѦѦѦ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA ROND
- 047B ѦѦѦ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA ROND

047C	Ω̇	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA TITLO = « bel oméga » cyrillique • en dépit de son nom, ce caractère n'a pas de titlo et n'est pas constitué d'un oméga muni d'un diacritique → A64C Ω̇ lettre majuscule cyrillique oméga large	0493	ƒ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUÉ BARRÉ • azéri, bachkir, etc. • la forme à barre transversale est recommandée au détriment de celle à demi-barre ressemblant à un F
047D	ω̇	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA TITLO → 1F66 ω̇ lettre minuscule grecque oméga esprit doux et circonflexe	0494	Ѓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUÉ CROCHET MÉDIAN
047E	Ω̈	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA TÉ	0495	ѣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUÉ CROCHET MÉDIAN • iakoute, formes anciennes de l'abkhaze
047F	ω̈	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA TÉ	0496	Ж	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE JÉ CRAMPON
0480	Ҁ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KOPPA	0497	ж	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE JÉ CRAMPON • tatar
0481	ҁ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KOPPA	0498	З	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ZÉ CRAMPON
Divers signes archaïques			0499	з	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ZÉ CRAMPON • bachkir • les formes à crochet vers la droite sont privilégiées, bien que l'on rencontre parfois des formes à crochet vers la gauche
0482	҂	SIGNE CYRILLIQUE MILLIERS	049A	К	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA CRAMPON
0483	̇	DIACRITIQUE CYRILLIQUE TITLO • n'est pas utilisé avec les lettres 047C Ω̇ et 047D ω̇ → A66F ̇ diacritique cyrillique vzmét	049B	к	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA CRAMPON • abkhaze, tadjik, etc.
0484	̈́	DIACRITIQUE CYRILLIQUE DE PALATALISATION • n'est pas utilisé pour le signe kamora (accent circonflexe cyrillique) → 02BC ́ lettre modificative apostrophe → 0311 ̈́ diacritique brève renversée	049C	К̅	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA BARRE VERTICALE
0485	̈́	DIACRITIQUE CYRILLIQUE DASIA PNEUMATA → 0314 ̈́ diacritique virgule réfléchie en chef	049D	к̅	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA BARRE VERTICALE • azéri
0486	̈́	DIACRITIQUE CYRILLIQUE PSILI PNEUMATA → 0313 ̈́ diacritique virgule en chef	049E	К̅̅	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA BARRÉ
0487	̈́	DIACRITIQUE CYRILLIQUE POKRYTIÉ • utilisé seulement avec les lettres 047C Ω̇ et 047D ω̇ • attesté également en glagolitique → 0311 ̈́ diacritique brève renversée → A66F ̈́ diacritique cyrillique vzmét	049F	к̅̅	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA BARRÉ • abkhaze
0488	҃	DIACRITIQUE CYRILLIQUE CENTAINES DE MILLIERS • utilisez 20DD ☉ pour le signe dizaines de milliers	04A0	К̅̅̅	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA BACHKIR
0489	҃	DIACRITIQUE CYRILLIQUE MILLIONS → A670 ҃ diacritique cyrillique dizaines de millions	04A1	к̅̅̅	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA BACHKIR
Cyrillique étendu			04A2	Ҁ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ENNE CRAMPON
048A	Ӏ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I BREF À QUEUE	04A3	Ӂ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ENNE CRAMPON • bachkir, etc.
048B	Ӂ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I BREF À QUEUE • same de Kildin	04A4	Ҁ	LIGATURE CYRILLIQUE MAJUSCULE ENG
048C	ӂ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE SIGNE SEMI-MOU	04A5	Ҁ	LIGATURE CYRILLIQUE MINUSCULE ENG • altaï, mari (ou tchérimisse), iakoute • également utilisé pour le enne doux en vieux slave • il s'agit d'une ligature non décomposable
048D	Ӄ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SIGNE SEMI-MOU • same de Kildin	04A6	Ӏ̅	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PÉ CROCHET MÉDIAN
048E	ӄ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ERRE AGRAFÉ	04A7	Ӂ̅	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PÉ CROCHET MÉDIAN • formes anciennes de l'abkhaze
048F	Ӆ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ERRE AGRAFÉ • same de Kildin	04A8	ӆ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE HA ABKHAZE
0490	ӆ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUÉ HAMPÉ	04A9	Ӈ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE HA ABKHAZE
0491	Ӈ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUÉ HAMPÉ • ukrainien	04AA	ӈ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ESSE CRAMPON
0492	ӈ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUÉ BARRÉ	04AB	Ӊ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ESSE CRAMPON • bachkir, tchouvache • les formes à crochet vers la droite sont privilégiées, bien que l'on rencontre parfois des formes à crochet vers la gauche • en Tchouvachie, on rencontre souvent des formes identiques ou similaires à 00E7 Ӊ
			04AC	ӊ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TÉ CRAMPON
			04AD	Ӌ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TÉ CRAMPON • abkhaze
			04AE	ӌ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU DROIT

04AF	У	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU DROIT	04C6	У	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ELLE À QUEUE
		• le jambage est droit, contrairement à celui de la LETTRE OU			• same de Kildin
		• azéri, bachkir, etc.	04C7	У	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ENNE HAMEÇON
		→ 0423 У lettre majuscule cyrillique ou	04C8	У	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ENNE HAMEÇON
04B0	У	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU DROIT BARRÉ			• évène, altaï, khante, same de Kildin, nénetse, nivkhe, etc.
04B1	У	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU DROIT BARRÉ	04C9	У	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ENNE À QUEUE
		• kazakh	04CA	У	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ENNE À QUEUE
04B2	Х	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KHA CRAMPON			• same de Kildin
04B3	х	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KHA CRAMPON	04CB	У	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ KHAKASSE
		• abkhaze, tadjik, ouzbek	04CC	у	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ KHAKASSE
04B4	ТІ	LIGATURE MAJUSCULE CYRILLIQUE TÉ TSÉ	04CD	М	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE EMME À QUEUE
04B5	тi	LIGATURE MINUSCULE CYRILLIQUE TÉ TSÉ	04CE	м	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE EMME À QUEUE
		• abkhaze			• same de Kildin
		• il s'agit d'une ligature non décomposable	04CF	І	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PALOTCHKA
04B6	Ч	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ CRAMPON	04D0	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE A BRÈVE
04B7	ч	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ CRAMPON			≡ 0410 А 0306 ъ
		• abkhaze, tadjik	04D1	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE A BRÈVE
04B8	Ч	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ BARRE VERTICALE			≡ 0430 а 0306 ъ
04B9	ч	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ BARRE VERTICALE	04D2	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE A TRÉMA
		• azéri			≡ 0410 А 0308 ъ
04BA	Һ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE HÉ	04D3	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE A TRÉMA
04BB	һ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE HÉ			≡ 0430 а 0308 ъ
		• dérivé à l'origine d'un « h » latin, mais la majuscule 04BA Һ est plus proche d'un tché renversé (0427 Ч)	04D4	Ӓ	LIGATURE MAJUSCULE CYRILLIQUE A IÉ
		• azéri, bachkir, etc.	04D5	ӓ	LIGATURE MINUSCULE CYRILLIQUE A IÉ
		→ 0068 Һ lettre minuscule latine h			= ié dans l'a
04BC	Ч	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ ABKHAZE	04D6	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IÉ BRÈVE
04BD	ч	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ ABKHAZE			≡ 0415 Е 0306 ъ
04BE	Ч	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ CRAMPON ABKHAZE	04D7	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IÉ BRÈVE
04BF	ч	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ CRAMPON ABKHAZE			≡ 0435 е 0306 ъ
		• certaines polices abkhazes anciennes montrent un appendice représenté comme un ogonek ou une virgule réfléchie	04D8	Ә	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE SCHWA
04C0	І	LETTRE CYRILLIQUE PALOTCHKA	04D9	ә	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SCHWA
		• signe d'aspiration pour de nombreuses langues caucasiennes			→ 0259 ә lettre minuscule latine schwa
		• n'a habituellement pas de variante de casse, mais sa minuscule officielle est 04CF І	04DA	Ә	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE SCHWA TRÉMA
		→ 0049 І lettre majuscule latine i			≡ 04D8 Ә 0308 ъ
		→ 0406 І lettre majuscule cyrillique i biélorusse-ukrainien	04DB	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SCHWA TRÉMA
04C1	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE JÉ BRÈVE			≡ 04D9 ә 0308 ъ
		≡ 0416 Ж 0306 ъ	04DC	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE JÉ TRÉMA
04C2	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE JÉ BRÈVE			≡ 0416 Ж 0308 ъ
		• moldave	04DD	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE JÉ TRÉMA
		≡ 0436 ж 0306 ъ			≡ 0436 ж 0308 ъ
04C3	К	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA HAMEÇON	04DE	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ZÉ TRÉMA
04C4	к	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA HAMEÇON			≡ 0417 З 0308 ъ
		• alphabets de la Sibérie et de l'Extrême-Orient russe	04DF	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ZÉ TRÉMA
04C5	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ELLE À QUEUE			≡ 0437 з 0308 ъ
			04E0	З	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZÉ ABKHAZE
			04E1	з	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZÉ ABKHAZE
					→ 0292 з lettre minuscule latine ej
			04E2	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I MACRON
					≡ 0418 И 0304 ъ
			04E3	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I MACRON
					≡ 0438 и 0304 ъ

04E4	Ӏ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE I TRÉMA ≡ 0418 И 0308 ö
04E5	ӡ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE I TRÉMA ≡ 0438 и 0308 ö
04E6	Ӗ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O TRÉMA ≡ 041E O 0308 ö
04E7	ӟ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O TRÉMA ≡ 043E o 0308 ö
04E8	Ө	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O BARRÉ
04E9	ө	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O BARRÉ → 0275 ø lettre minuscule latine o barré
04EA	Ӗ̄	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O BARRÉ TRÉMA ≡ 04E8 Ө 0308 ö
04EB	ӟ̄	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O BARRÉ TRÉMA ≡ 04E9 ө 0308 ö
04EC	Ӑ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE É TRÉMA ≡ 042D Э 0308 ö
04ED	ӑ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE É TRÉMA • same de Kildin ≡ 044D э 0308 ö
04EE	Ӝ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU MACRON ≡ 0423 Ү 0304 ̄
04EF	ӝ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU MACRON ≡ 0443 ы 0304 ̄
04F0	Ӟ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU TRÉMA ≡ 0423 Ү 0308 ö
04F1	ӟ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU TRÉMA ≡ 0443 ы 0308 ö
04F2	Ӡ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OU DOUBLE ACCENT AIGU ≡ 0423 Ү 030B ъ
04F3	ӡ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OU DOUBLE ACCENT AIGU ≡ 0443 ы 030B ъ
04F4	Ӣ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ TRÉMA ≡ 0427 Ч 0308 ö
04F5	ӣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHÉ TRÉMA ≡ 0447 ч 0308 ö
04F6	Ӥ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUÉ CRAMPON
04F7	ӥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUÉ CRAMPON • youpik
04F8	Ӧ̄	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YÉROU TRÉMA ≡ 042B Ъ 0308 ö
04F9	ӧ̄	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YÉROU TRÉMA ≡ 044B ѡ 0308 ö

Supplément pour le nivkhe

04FA	Ӧ̄̂	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE GUÉ BARRÉ HAMEÇON
04FB	ӧ̄̂	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GUÉ BARRÉ HAMEÇON
04FC	Ӧ̄̃	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KHA HAMEÇON
04FD	ӧ̄̃	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KHA HAMEÇON
04FE	Ӧ̄̂̂	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KHA BARRÉ
04FF	ӧ̄̂̂	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KHA BARRÉ

	050	051	052
0	Д 0500	Е 0510	Љ 0520
1	д 0501	е 0511	љ 0521
2	Д 0502	Ј 0512	Н 0522
3	д 0503	ј 0513	н 0523
4	Ѓ 0504	ЈХ 0514	Ц 0524
5	ѓ 0505	јх 0515	ц 0525
6	џ 0506	Ќ 0516	ћ 0526
7	џ 0507	ќ 0517	ћ 0527
8	Љ 0508	ЈЕ 0518	Ј 0528
9	љ 0509	је 0519	ј 0529
A	Н 050A	Q 051A	ДК 052A
B	н 050B	q 051B	дк 052B
C	G 050C	W 051C	Ѧ 052C
D	g 050D	w 051D	ѧ 052D
E	Т 050E	К 051E	Л 052E
F	т 050F	к 051F	л 052F

Lettres komies

0500	ᄁ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DÉ KOMI
0501	ᄂ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DÉ KOMI
0502	ᄃ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DJÉ KOMI
0503	ᄄ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DJÉ KOMI
0504	ᄅ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ZJÉ KOMI
0505	ᄆ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ZJÉ KOMI
0506	ᄇ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZJÉ KOMI
0507	ᄈ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZJÉ KOMI
0508	ᄉ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE LJÉ KOMI
0509	ᄊ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE LJÉ KOMI
050A	ᄋ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE NJÉ KOMI
050B	ᄌ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE NJÉ KOMI
050C	ᄍ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE SJÉ KOMI
050D	ᄎ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SJÉ KOMI
050E	ᄏ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TJÉ KOMI
050F	ᄐ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TJÉ KOMI

Lettres khantes

0510	Ӏ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ZÉ RÉFLÉCHI
0511	Ӂ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ZÉ RÉFLÉCHI

- aussi pour l'énetse

Lettres tchouktsches

0512	ӂ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ELLE HAMEÇON
0513	Ӄ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ELLE HAMEÇON

- aussi pour l'itelmène

Lettres mordvines

0514	ӄ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE LHA
0515	Ӆ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE LHA = l sourd
0516	ӆ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE RHA
0517	Ӈ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE RHA = r sourd
0518	ӈ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YÈ
0519	Ӊ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YÈ

Lettres kurdes

051A	ӊ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE QA
051B	Ӌ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE QA
051C	ӌ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE WÉ
051D	Ӎ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE WÉ

Lettres aléoutes

051E	ӎ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE KA ALÉOUTE
051F	ӏ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE KA ALÉOUTE

- pour [q] en aléoute

Lettres tchouvaches

Il s'agit de lettres obsolètes utilisées jadis dans l'orthographe tchouvache de Jakovlev.

0520	Ӑ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ELLE CROCHET MÉDIAN
0521	ӑ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ELLE CROCHET MÉDIAN = l palatalisé
0522	Ӓ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ENNE CROCHET MÉDIAN
0523	ӓ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ENNE CROCHET MÉDIAN = n palatalisé

Lettres abkhazes

0524	Ӥ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PÉ CRAMPON
0525	ӥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PÉ CRAMPON

- aussi dans l'orthographe abkhaze moderne
→ 04A7 Ӧ lettre minuscule cyrillique pé crochet médian

Lettres azéries

0526	Ӧ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE HÉ CRAMPON
0527	ӧ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE HÉ CRAMPON

Lettres oroques

0528	Ө	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ENNE HAMEÇON À GAUCHE
0529	ө	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ENNE HAMEÇON À GAUCHE

Lettres komies

052A	Ӫ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZZHÉ
052B	ӫ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZZHÉ

- aussi pour l'ossète

052C	Ӭ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DCHÉ
052D	ӭ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DCHÉ

Lettres khantes

052E	Ӯ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ELLE CRAMPON
052F	ӱ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ELLE CRAMPON

- aussi pour le nénétsse

	053	054	055	056	057	058
0		Հ 0540	Ր 0550	Մ 0560	Հ 0570	Ր 0580
1	Ա 0531	Չ 0541	Յ 0551	Ս 0561	Ճ 0571	Գ 0581
2	Բ 0532	Ղ 0542	Ի 0552	Բ 0562	Ղ 0572	Լ 0582
3	Գ 0533	Ճ 0543	Փ 0553	Գ 0563	Ճ 0573	Վ 0583
4	Դ 0534	Մ 0544	Ք 0554	Դ 0564	Մ 0574	Ք 0584
5	Ե 0535	Յ 0545	Օ 0555	Ե 0565	Յ 0575	Օ 0585
6	Զ 0536	Ն 0546	Ֆ 0556	Զ 0566	Ն 0576	Ֆ 0586
7	Է 0537	Շ 0547		Է 0567	Շ 0577	Է 0587
8	Ը 0538	Ո 0548		Ը 0568	Ո 0578	Չ 0588
9	Թ 0539	Չ 0549	՛ 0559	Թ 0569	Չ 0579	՛ 0589
A	Ժ 053A	Պ 054A	՛ 055A	Ժ 056A	Պ 057A	՛ 058A
B	Ի 053B	Ջ 054B	՛ 055B	Ի 056B	Ջ 057B	
C	Լ 053C	Դ 054C	~ 055C	Լ 056C	Դ 057C	
D	Խ 053D	Ս 054D	՛ 055D	Խ 056D	Ս 057D	
E	Շ 053E	Վ 054E	՛ 055E	Շ 056E	Վ 057E	
F	Կ 053F	Տ 054F	՛ 055F	Կ 056F	Տ 057F	Գ 058F

Lettres majuscules

0531	Ա	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE AÏP
0532	Բ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE PÈN
0533	Գ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE KIM
0534	Դ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE TA
0535	Ե	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE YÈTCH
0536	Զ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE ZA
0537	Է	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE É
0538	Ը	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE ETT
0539	Թ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE TÔ
053A	Ճ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE JÉ
053B	Ի	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE INI
053C	Լ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE LIOUN
053D	Խ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE KHÉ
053E	Ծ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE DZA
053F	Կ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE GUÉN
0540	Հ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE HÔ
0541	Ձ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE TSA
0542	Ղ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE GHAD
0543	Ճ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE DJÉ
0544	Մ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE MÈN
0545	Յ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE HÎ
0546	Ն	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE NOU
0547	Շ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE CHA
0548	Ո	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE VO
0549	Չ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE TCHA
054A	Պ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE BÉ
054B	Ջ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE DCHÉ
054C	Ռ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE RRA
054D	Ս	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE SÉ
054E	Վ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE VÈV
054F	Տ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE DIOUN
0550	Ր	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE RÉ
0551	Յ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE TSÔ
0552	Ի	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE HIOUN
0553	Փ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE PIOUR
0554	Ք	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE KÉ
0555	Օ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE Ô
0556	Ֆ	LETTRE MAJUSCULE ARMÉNIENNE FÉ

Lettres modificatives

0559	՝	LETTRE MODIFICATIVE ARMÉNIENNE DEMI-ROND GAUCHE → 02BD ՝ lettre modificative virgule réfléchie → 02BF ՝ lettre modificative demi-rond gauche → 0314 օ diacritique virgule réfléchie en chef
055A	՛	APOSTROPHE ARMÉNIENNE = lettre modificative arménienne demi-rond droit (1.0) → 02BC ՛ lettre modificative apostrophe → 02BE ՛ lettre modificative demi-rond droit → 0313 օ diacritique virgule en chef
055B	՛	SIGNE D'ACCENTUATION ARMÉNIEN = chèche → 02CA ՛ lettre modificative accent aigu
055C	՚	POINT D'EXCLAMATION ARMÉNIEN = batsagantchakane nchane • il marque l'intonation sur un mot plutôt que d'apparaître en fin de phrase
055D	՛	VIRGULE ARMÉNIENNE = booute → 02CB ՛ lettre modificative accent grave

055E	՞	POINT D'INTERROGATION ARMÉNIEN = hartsakane nchane • il marque l'intonation sur un mot plutôt que d'apparaître en fin de phrase
055F	՛	SIGNE D'ABRÉVIATION ARMÉNIEN = patiou

Lettres minuscules

0560	ա	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE AÏP CULBUTÉ • utilisée pour la notation phonétique
0561	բ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE AÏP
0562	բ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE PÈN
0563	գ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE KIM
0564	դ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE TA
0565	ե	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE YÈTCH
0566	զ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE ZA
0567	է	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE É
0568	ը	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE ETT
0569	թ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE TÔ
056A	ճ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE JÉ
056B	ի	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE INI
056C	լ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE LIOUN
056D	խ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE KHÉ
056E	ծ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE DZA
056F	կ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE GUÉN
0570	հ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE HÔ
0571	ձ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE TSA
0572	ղ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE GHAD
0573	ճ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE DJÉ
0574	մ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE MÈN
0575	յ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE HÎ
0576	ն	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE NOU
0577	շ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE CHA
0578	ո	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE VO
0579	չ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE TCHA
057A	պ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE BÉ
057B	զ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE DCHÉ
057C	ր	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE RRA
057D	ս	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE SÉ
057E	վ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE VÈV
057F	տ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE DIOUN
0580	ր	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE RÉ
0581	յ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE TSÔ
0582	ի	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE HIOUN
0583	փ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE PIOUR
0584	ք	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE KÉ
0585	օ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE Ô
0586	ֆ	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE FÉ
0587	և	LIGATURE MINUSCULE ARMÉNIENNE YÈTCH HIOUN ≈ 0565 ե 0582 լ
0588	ի	LETTRE MINUSCULE ARMÉNIENNE HÎ BARRÉ • utilisée pour la notation phonétique

Ponctuation

0589	:	POINT ARMÉNIEN = vertsakète • peut être utilisé aussi dans des textes historiques géorgiens → 003A : deux-points
058A	և	TRAIT D'UNION ARMÉNIEN = yentamna

Symboles religieux

058D  SIGNE ARMÉNIEN D'ÉTERNITÉ DEXTROGYRE
058E  SIGNE ARMÉNIEN D'ÉTERNITÉ LÉVOGYRE
• correspondance avec AST 34.005:1997

Symbole monétaire

058F  SYMBOLE DRAM ARMÉNIEN

	059	05A	05B	05C	05D	05E	05F
0		 05A0	 05B0	 05C0	 05D0	 05E0	 05F0
1	 0591	 05A1	 05B1	 05C1	 05D1	 05E1	 05F1
2	 0592	 05A2	 05B2	 05C2	 05D2	 05E2	 05F2
3	 0593	 05A3	 05B3	 05C3	 05D3	 05E3	 05F3
4	 0594	 05A4	 05B4	 05C4	 05D4	 05E4	 05F4
5	 0595	 05A5	 05B5	 05C5	 05D5	 05E5	
6	 0596	 05A6	 05B6	 05C6	 05D6	 05E6	
7	 0597	 05A7	 05B7	 05C7	 05D7	 05E7	
8	 0598	 05A8	 05B8		 05D8	 05E8	
9	 0599	 05A9	 05B9		 05D9	 05E9	
A	 059A	 05AA	 05BA		 05DA	 05EA	
B	 059B	 05AB	 05BB		 05DB		
C	 059C	 05AC	 05BC		 05DC		
D	 059D	 05AD	 05BD		 05DD		
E	 059E	 05AE	 05BE		 05DE		
F	 059F	 05AF	 05BF		 05DF	 05EF	

Signes de cantillation

0591	◌ֿ	ACCENT HÉBREU ATNAH = etnahta
0592	◌ֿ	ACCENT HÉBREU SEGOLTA = sègol
0593	◌ֿ	ACCENT HÉBREU CHALCHELET
0594	◌ֿ	ACCENT HÉBREU ZAQEF QATON
0595	◌ֿ	ACCENT HÉBREU ZAQEF GADOL
0596	◌ֿ	ACCENT HÉBREU TARHA = tipha = me'ayla ~ mayla
0597	◌ֿ	ACCENT HÉBREU RAVIA = revia, rev'i
0598	◌ֿ	ACCENT HÉBREU TSINNORIT • ce caractère doit être utilisé lorsque le zarqa, ou tsinnor, est suscrit (et centré) • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée → 05AE ◌ֿ accent hébreu zarqa
0599	◌ֿ	ACCENT HÉBREU PACHTA
059A	◌ֿ	ACCENT HÉBREU YETIV
059B	◌ֿ	ACCENT HÉBREU TEVIR
059C	◌ֿ	ACCENT HÉBREU GERICH = gerech, teres
059D	◌ֿ	ACCENT HÉBREU GERICH MOUQDAM = gerech mouqdam
059E	◌ֿ	ACCENT HÉBREU CHENÉ GRICHINE = gerchâim
059F	◌ֿ	ACCENT HÉBREU KARNÉ FARAH = pazer gadol
05A0	◌ֿ	ACCENT HÉBREU TALCHAH = telicha-gedolah
05A1	◌ֿ	ACCENT HÉBREU PAZER = pazer qatan
05A2	◌ֿ	ACCENT HÉBREU ATNAH HAFOUKH → 05AA ◌ֿ accent hébreu yaréah ben yomo
05A3	◌ֿ	ACCENT HÉBREU CHOFAR HOLEKH = mounah
05A4	◌ֿ	ACCENT HÉBREU CHOFAR MEHOUPPAKH = mahpakh
05A5	◌ֿ	ACCENT HÉBREU MÂRIKH = merkha = yored
05A6	◌ֿ	ACCENT HÉBREU TERÉ TÂMÉ = merkha khefoulah
05A7	◌ֿ	ACCENT HÉBREU DARGA
05A8	◌ֿ	ACCENT HÉBREU QADMA = azla
05A9	◌ֿ	ACCENT HÉBREU TARSA = telicha qetannah
05AA	◌ֿ	ACCENT HÉBREU YARÉAH BEN YOMO = galgal → 05A2 ◌ֿ accent hébreu atnah hafoukh
05AB	◌ֿ	ACCENT HÉBREU OLEH
05AC	◌ֿ	ACCENT HÉBREU ILOUZ
05AD	◌ֿ	ACCENT HÉBREU DEHI
05AE	◌ֿ	ACCENT HÉBREU ZARQA = tsinnor • ce caractère doit être utilisé lorsque le zarqa, ou tsinnor, est suscrit à gauche • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée → 0598 ◌ֿ accent hébreu tsinnorit
05AF	◌ֿ	DIACRITIQUE HÉBREU CERCLE MASSORÉTIQUE

Points et ponctuation

05B0	◌ֿ	POINT HÉBREU CHEVA
05B1	◌ֿ	POINT HÉBREU HATAF SEGOL
05B2	◌ֿ	POINT HÉBREU HATAF PATAH
05B3	◌ֿ	POINT HÉBREU HATAF QAMATS
05B4	◌ֿ	POINT HÉBREU HIRIK
05B5	◌ֿ	POINT HÉBREU TSÉRÈ
05B6	◌ֿ	POINT HÉBREU SEGOL
05B7	◌ֿ	POINT HÉBREU PATAH • le patah furtif n'est pas un caractère distinct
05B8	◌ֿ	POINT HÉBREU QAMATS • utilisé de façon générique ou comme un qamats gadol dans une orthographe qui le différencie du qamats qatan → 05C7 ◌ֿ point hébreu qamats qatan
05B9	◌ֿ	POINT HÉBREU HOLAM
05BA	◌ֿ	POINT HÉBREU HOLAM HASSER POUR WAW
05BB	◌ֿ	POINT HÉBREU KOUBOUTS
05BC	◌ֿ	POINT HÉBREU DAGUËCH OU MAPIQ = ou chourouk • s'inscrit à l'intérieur de la lettre de base
05BD	◌ֿ	POINT HÉBREU METEG = silouq • peut être utilisé pour noter l'accent hébreu sof pasouq
05BE	◌ֿ	PONCTUATION HÉBRAÏQUE MAQAF
05BF	◌ֿ	POINT HÉBREU RAFE → FB1E ◌ֿ point hébreu judéo-espagnol varika
05C0	◌ֿ	PONCTUATION HÉBRAÏQUE PASEQ = pési = légarméh • peut être considérée comme une ponctuation à chasse et non comme un point → 007C barre verticale
05C1	◌ֿ	POINT HÉBREU CHINE
05C2	◌ֿ	POINT HÉBREU SINE
05C3	:	PONCTUATION HÉBRAÏQUE SOF PASOUQ • peut servir de deux-points hébreu → 003A : deux-points

Puncta extraordinaria

05C4	◌ֿ	DIACRITIQUE HÉBREU POINT SUPÉRIEUR
05C5	◌ֿ	DIACRITIQUE HÉBREU POINT INFÉRIEUR • punctum extraordinarium (Psaumes 27:13) → 05B4 ◌ֿ point hébreu hirik

Points et ponctuation

05C6	◌ֿ	PONCTUATION HÉBRAÏQUE NOUN HAFOUKHA • sans rapport historique avec la lettre noun → 05E0 ◌ֿ lettre hébraïque noun
05C7	◌ֿ	POINT HÉBREU QAMATS QATAN → 05B8 ◌ֿ point hébreu qamats

Tiré d'ISO 8859-8

05D0	א	LETTRE HÉBRAÏQUE ALEF = aleph → 2135 א symbole alef
05D1	ב	LETTRE HÉBRAÏQUE BËT = beth → 2136 ב symbole bèt
05D2	ג	LETTRE HÉBRAÏQUE GUIMEL → 2137 ג symbole guimel
05D3	ד	LETTRE HÉBRAÏQUE DALËT = daleth → 2138 ד symbole dalèt

05D4	ה	LETTRE HÉBRAÏQUE HÈ
05D5	ו	LETTRE HÉBRAÏQUE WAW
05D6	ז	LETTRE HÉBRAÏQUE ZAÏN
05D7	ח	LETTRE HÉBRAÏQUE HÈT
05D8	ט	LETTRE HÉBRAÏQUE TÈT
05D9	י	LETTRE HÉBRAÏQUE YOD
05DA	ך	LETTRE HÉBRAÏQUE KAF FINAL
05DB	כ	LETTRE HÉBRAÏQUE KAF
05DC	ל	LETTRE HÉBRAÏQUE LAMÈD
05DD	ם	LETTRE HÉBRAÏQUE MÉM FINAL
05DE	מ	LETTRE HÉBRAÏQUE MÉM
05DF	ן	LETTRE HÉBRAÏQUE NOUN FINAL
05E0	נ	LETTRE HÉBRAÏQUE NOUN
05E1	ס	LETTRE HÉBRAÏQUE SAMÈKH
05E2	ע	LETTRE HÉBRAÏQUE 'AÏN
05E3	ף	LETTRE HÉBRAÏQUE PÉ FINAL
05E4	פ	LETTRE HÉBRAÏQUE PÉ
05E5	צ	LETTRE HÉBRAÏQUE TSADÉ FINAL
05E6	ץ	LETTRE HÉBRAÏQUE TSADÉ = zadé
05E7	ק	LETTRE HÉBRAÏQUE QOUF
05E8	ך	LETTRE HÉBRAÏQUE RÈCH
05E9	ש	LETTRE HÉBRAÏQUE CHINE
05EA	ת	LETTRE HÉBRAÏQUE TAW

Signe

05EF	׃	TRIANGLE DE YOD HÉBREU
------	---	------------------------

Digrammes yidiches

05F0	װ	LIGATURE HÉBRAÏQUE YIDICHE DOUBLE WAW = tsvey vovn
05F1	ױ	LIGATURE HÉBRAÏQUE YIDICHE WAW YOD
05F2	ײ	LIGATURE HÉBRAÏQUE YIDICHE DOUBLE YOD = tsvey youdn

Ponctuation supplémentaire

05F3	'	PONCTUATION HÉBRAÏQUE GERICH = gerech → 0027 ' apostrophe
05F4	"	PONCTUATION HÉBRAÏQUE GERCHĀĪM → 0022 " guillemet anglais

	060	061	062	063	064	065	066	067	068	069	06A	06B	06C	06D	06E	06F
0	ا	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز	س	ش	ص	ض	ط
1	ع	ف	ق	ك	ل	م	ن	و	هـ	و	ز	س	ش	ص	ض	ط
2	م	ن	هـ	و	ز	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح
3	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز	س	ش
4	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
5	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
6	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
7	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
8	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
9	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
A	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
B	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
C	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
D	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
E	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز
F	س	ش	ص	ض	ط	ظ	ب	ت	ث	ج	ح	خ	د	ذ	ر	ز

Signes sous-tendants

- 0600  SYMBOLE ARABE NUMÉRO
 0601  SIGNE ARABE SANAH
 0602  APPEL DE NOTE ARABE
 0603  SIGNE ARABE SAFHA
 0604  SIGNE ARABE SAMVAT
 • utilisé pour l'écriture des dates de l'ère samvat en ourdou

Signe sus-tendant

- 0605  SIGNE NUMÉRAL ARABE EN CHEF
 • peut être utilisé avec des nombres épactes coptes

Symboles racine

- 0606  RACINE CUBIQUE ARABO-INDIENNE
 → 221B  racine cubique
 0607  RACINE QUATRIÈME ARABO-INDIENNE
 → 221C  racine quatrième

Symbole de type lettre

- 0608  RAYON ARABE

Ponctuation

- 0609  SYMBOLE ARABO-INDIEN POUR MILLE
 → 2030  symbole pour mille
 060A  SYMBOLE ARABO-INDIEN POUR DIX MILLE
 → 2031  symbole pour dix mille

Symbole monétaire

- 060B  SYMBOLE AFGHANI

Ponctuation

- 060C  VIRGULE ARABE
 • signe également utilisé dans les textes modernes thâna et syriaques
 → 002C , virgule
 → 2E32  virgule culbutée
 → 2E41  virgule réfléchie
 060D  SÉPARATEUR DE DATE ARABE

Signes poétiques

- 060E  SIGNE ARABE DE VERS POÉTIQUE
 060F  SIGNE ARABE MISRA

Signes honorifiques

- 0610  DIACRITIQUE ARABE SALLALLÂHOU ALAYHI WA SALLAM
 • représente sallallâhou alayhi wa sallam « que la paix et la bénédiction de Dieu soient sur lui »
 0611  DIACRITIQUE ARABE ALAYHI ASSALLAM
 • représente alayhi assallam « que la paix soit sur lui »
 0612  DIACRITIQUE ARABE RAHMATOULLAH ALAYHI
 • représente rahmatoullah alayhi « que Dieu lui fasse miséricorde »
 0613  DIACRITIQUE ARABE RADI ALLÂHOU ANHOU
 • représente radi allâhou anhou « que Dieu l'agrée »
 0614  DIACRITIQUE ARABE TAKHALLOUS
 • signe placé au-dessus du nom ou du pseudonyme d'un poète ou, parfois, pour indiquer tous les noms propres

Signe d'annotation coranique

- 0615  PETIT TA' ARABE EN CHEF
 • indique une pause recommandée dans certains corans publiés en Iran et au Pakistan
 • ne doit pas être confondu avec le petit signe TA' utilisé comme diacritique avec certaines lettres comme 0679 

Signe arabe complémentaire

- 0616  PETITE LIGATURE ARABE EN CHEF ALIF LAM YA'
 • persan classique

Signes d'annotation coranique

- 0617  PETIT ZAÏN ARABE EN CHEF
 0618  PETIT FATHA ARABE
 • ne doit pas être confondu avec 064E  FATHA
 0619  PETIT DAMMA ARABE
 • ne doit pas être confondu avec 064F  DAMMA
 061A  PETIT KASRA ARABE
 • ne doit pas être confondu avec 0650  KASRA

Ponctuation

- 061B  POINT-VIRGULE ARABE
 • signe également utilisé dans les textes modernes thâna et syriaques
 → 003B ; point-virgule
 → 204F  point-virgule réfléchi
 → 2E35  point-virgule culbuté

Caractère de formatage

- 061C  MARQUE DE LETTRE ARABE
 → 200F  marque droite-à-gauche

Ponctuation

- 061E  TROIS-POINTS ARABE
 061F  POINT D'INTERROGATION ARABE
 • signe également utilisé dans les textes modernes thâna et syriaques
 → 003F ? point d'interrogation
 → 2E2E  point d'interrogation réfléchi

Supplément pour le cachemiri

- 0620  LETTRE ARABE CACHEMIRI YA'

Tiré d'ISO 8859-6

La traduction française des noms suit la prononciation de l'arabe littéraire et non les conventions de romanisation dérivées d'ISO 8859-6.

- 0621  LETTRE ARABE HAMZA
 • attaque vocalique, coup d'éperon
 → 02BE ' lettre modificative demi-rond droit
 0622  LETTRE ARABE ALIF MADDA EN CHEF
 ≡ 0627  0653 
 0623  LETTRE ARABE ALIF HAMZA EN CHEF
 ≡ 0627  0654 
 0624  LETTRE ARABE WAW HAMZA EN CHEF
 ≡ 0648  0654 
 0625  LETTRE ARABE ALIF HAMZA SOUSCRITE
 ≡ 0627  0655 
 0626  LETTRE ARABE YA' HAMZA EN CHEF
 ≡ 064A  0654 
 0627  LETTRE ARABE ALIF
 0628  LETTRE ARABE BA'
 0629  LETTRE ARABE TÉ' MARBOUTA
 = tā' marbūta (« t lié »)

062A	ت	LETTRE ARABE TÉ' = tā'
062B	ث	LETTRE ARABE THÉ' = thā'
062C	ح	LETTRE ARABE DJĪM
062D	ح	LETTRE ARABE HA'
062E	ح	LETTRE ARABE KHA'
062F	د	LETTRE ARABE DAL
0630	ذ	LETTRE ARABE DHAL
0631	ر	LETTRE ARABE RA'
0632	ز	LETTRE ARABE ZAĪN
0633	س	LETTRE ARABE SĪN
0634	ش	LETTRE ARABE CHĪN
0635	ص	LETTRE ARABE ÇAD = sad
0636	ض	LETTRE ARABE DAD
0637	ط	LETTRE ARABE TA'
0638	ظ	LETTRE ARABE ZZA'
0639	ع	LETTRE ARABE 'AĪN → 01B9 ع lettre minuscule latine ej réfléchi → 02BF ع lettre modificative demi-rond gauche
063A	غ	LETTRE ARABE GHAĪN

Supplément pour le persan classique et l'azéri

063B	ک	LETTRE ARABE KEHA' DEUX POINTS EN CHEF
063C	ک	LETTRE ARABE KEHA' TROIS POINTS SOUSCRITS
063D	ی	LETTRE ARABE FARSI YA' PIGNON • azéri
063E	ی	LETTRE ARABE FARSI YA' DEUX POINTS EN CHEF
063F	ی	LETTRE ARABE FARSI YA' TROIS POINTS EN CHEF

Tiré d'ISO 8859-6

0640	-	TATOUÏL ARABE = kachidé, allonge, tatwil • inséré pour justifier horizontalement les lignes de texte, en étendant la longueur des caractères • utilisé aussi avec l'adlam, le rohingya hanifi, le mandéen, le manichéen, le pehlvi des psautiers, le sogdien et le syriaque
0641	ف	LETTRE ARABE FA'
0642	ق	LETTRE ARABE QAF
0643	ك	LETTRE ARABE KAF
0644	ل	LETTRE ARABE LAM
0645	م	LETTRE ARABE MĪM
0646	ن	LETTRE ARABE NOÛN
0647	ه	LETTRE ARABE HÉ'
0648	و	LETTRE ARABE WAW
0649	ی	LETTRE ARABE ALIF MAKSOURA = alif maqṣūra • représente une lettre à double jonction en forme de YA' sans points sous toutes les variantes de position • elle n'est pas destinée pour une utilisation en combinaison avec 0654 ه → 0626 ی lettre arabe ya' hamza en chef
064A	ي	LETTRE ARABE YA' • elle perd ses points quand elle est utilisée en combinaison avec 0654 ه • elle conserve ses points quand elle est utilisée en combinaison avec d'autres diacritiques → 08A8 ی lettre arabe ya' deux points souscrits et hamza en chef

Points (tachkil) tirés d'ISO 8859-6

064B	◌َ	FATHATAN ARABE
064C	◌ِ	DAMMATAN ARABE • une autre forme commune se présente comme deux dammas entrelacés, dont l'un est tourné de 180 degrés
064D	◌ْ	KASRATAN ARABE
064E	◌َ◌ِ	FATHA ARABE
064F	◌ِ◌ِ	DAMMA ARABE
0650	◌ْ◌ْ	KASRA ARABE
0651	◌ْ◌ِ	CHADDA ARABE • indique la gémation (ou le renforcement) de la consonne
0652	◌◌	SOUKOUN ARABE • indique l'absence de voyelle après une consonne de base • utilisé dans les annotations coraniques pour indiquer une voyelle longue à ignorer • peut prendre une variété de formes, y compris une forme circulaire ou une forme semblable à 06E1 ◌◌ → 06E1 ◌◌ petite tête de kha' arabe en chef sans point

Madda et hamza combinatoires

0653	◌◌◌	MADDA ARABE EN CHEF
0654	◌◌◌◌	HAMZA ARABE EN CHEF
0655	◌◌◌◌◌	HAMZA ARABE SOUSCRITE

Autres signes combinatoires

0656	◌◌◌◌◌	ALIF ARABE SOUSCRIT
0657	◌◌◌◌◌◌	DAMMA ARABE CULBUTÉ • cachemiri, ourdou
0658	◌◌◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE ARABE NOÛN GHOUNNA • baloutche • indique la nasalisation en ourdou
0659	◌◌◌◌◌◌◌◌	ZWARAKAÏ ARABE • pachto
065A	◌◌◌◌◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE ARABE PETIT V EN CHEF • langues africaines
065B	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE ARABE PIGNON • langues africaines
065C	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE ARABE POINT SOUSCRIT • langues africaines • s'emploie aussi dans des textes coraniques utilisant des orthographes africaines et d'autres orthographes
065D	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	DAMMA ARABE RÉFLÉCHI • langues africaines
065E	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	FATHA ARABE À DEUX POINTS • kohistani de Kalam
065F	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	HAMZA ONDÉE ARABE SOUSCRITE • cachemiri

Chiffres arabo-indiens

Ces chiffres sont utilisés en arabe au sens propre ; pour les langues de l'Iran, de l'Afghanistan, du Pakistan et de l'Inde, voir les chiffres arabo-indiens orientaux dans la plage 06F0-06F9.

0660	٠	CHIFFRE ARABO-INDIEN ZÉRO
0661	١	CHIFFRE ARABO-INDIEN UN
0662	٢	CHIFFRE ARABO-INDIEN DEUX
0663	٣	CHIFFRE ARABO-INDIEN TROIS
0664	٤	CHIFFRE ARABO-INDIEN QUATRE
0665	٥	CHIFFRE ARABO-INDIEN CINQ

0666	٦	CHIFFRE ARABO-INDIEN SIX
0667	٧	CHIFFRE ARABO-INDIEN SEPT
0668	٨	CHIFFRE ARABO-INDIEN HUIT
0669	٩	CHIFFRE ARABO-INDIEN NEUF

Ponctuation

066A	٪	SYMBOLE ARABE POUR CENT → 0025 % symbole pour cent
066B	٫	SÉPARATEUR DÉCIMAL ARABE
066C	’	SÉPARATEUR DE MILLIERS ARABE → 0027 ’ apostrophe → 2019 ’ guillemet-apostrophe
066D	*	ÉTOILE À CINQ BRANCHES ARABE • apparence variable → 002A * astérisque

Lettres archaïques

066E	ب	LETTRE ARABE BA' SANS POINT
066F	ق	LETTRE ARABE QAF SANS POINT

Point (tachkil)

0670	◌ْ	DIACRITIQUE VOYELLE ARABE ALIF EN CHEF • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
------	----	--

Lettres arabes complémentaires

0671	آ	LETTRE ARABE ALIF WASLA = alif ouasl • arabe coranique
0672	أ	LETTRE ARABE ALIF HAMZA ONDÉE EN CHEF • baloutche, cachemiri

Lettre obsolète

0673	اٲ	LETTRE ARABE ALIF HAMZA ONDÉE SOUSCRITE • cachemiri • ce caractère est obsolète et son utilisation est fortement déconseillée • il faut utiliser plutôt la séquence 0627 اٲ 065F ٲ
------	----	---

Lettres arabes complémentaires

0674	ٲ	LETTRE ARABE HAMZA ÉLEVÉE • kazakh • permet de former des digrammes
0675	آ	LETTRE ARABE HAMZA ÉLEVÉE ALIF • kazakh ≈ 0627 اٲ 0674 ٲ
0676	وٲ	LETTRE ARABE HAMZA ÉLEVÉE WAW • kazakh ≈ 0648 وٲ 0674 ٲ
0677	ؤ	LETTRE ARABE OU HAMZA EN CHEF • kazakh ≈ 06C7 ؤٲ 0674 ٲ
0678	يٲ	LETTRE ARABE HAMZA ÉLEVÉE YA' • kazakh ≈ 064A يٲ 0674 ٲ
0679	ث	LETTRE ARABE TTA' • ourdou
067A	ٲ	LETTRE ARABE TTEHA' • sindhi
067B	ٲ	LETTRE ARABE BEA' • sindhi
067C	ٲ	LETTRE ARABE TÉ' ROND • pachto
067D	ٲ	LETTRE ARABE TÉ' TROIS POINTS EN CHEF POINTANT VERS LE BAS • sindhi

067E	ٲ	LETTRE ARABE PA' • persan, ourdou, etc.
067F	ٲ	LETTRE ARABE TEHA' • sindhi
0680	ٲ	LETTRE ARABE BEHA' • sindhi
0681	خ	LETTRE ARABE HA' HAMZA EN CHEF • pachto • représente le phonème /dz/
0682	خ	LETTRE ARABE HA' DEUX POINTS VERTICAUX EN CHEF • inusité en pachto moderne
0683	چ	LETTRE ARABE NYA' • sindhi
0684	چ	LETTRE ARABE DYA' • sindhi, bosnien
0685	خ	LETTRE ARABE HA' TROIS POINTS EN CHEF • pachto, chorasmien (khwarezmien) • représente le phonème /ts/ en pachto
0686	چ	LETTRE ARABE TCHIM' • persan, ourdou, etc.
0687	چ	LETTRE ARABE TCHEHA' • sindhi
0688	ځ	LETTRE ARABE DDAL • ourdou
0689	ځ	LETTRE ARABE DAL ROND • pachto
068A	ځ	LETTRE ARABE DAL POINT SOUSCRIT • sindhi, persan classique, pégon, malgache
068B	ځ	LETTRE ARABE DAL POINT SOUSCRIT ET PETIT TA' • langues lahnda
068C	ځ	LETTRE ARABE DAHAL • sindhi
068D	ځ	LETTRE ARABE DDAHAL • sindhi
068E	ځ	LETTRE ARABE DOUL • forme désormais désuète du DOUL en sindhi • bourouchaski
068F	ځ	LETTRE ARABE DAL TROIS POINTS EN CHEF POINTANT VERS LE BAS • sindhi • forme actuelle du DOUL
0690	ځ	LETTRE ARABE DAL QUATRE POINTS EN CHEF • vieil ourdou, inusité
0691	ځ	LETTRE ARABE RRA' • ourdou
0692	ځ	LETTRE ARABE RA' PETIT V • kurde
0693	ځ	LETTRE ARABE RA' ROND • pachto
0694	ځ	LETTRE ARABE RA' POINT SOUSCRIT • kurde, persan classique
0695	ځ	LETTRE ARABE RA' PETIT V SOUSCRIT • kurde
0696	ځ	LETTRE ARABE RA' POINT SOUSCRIT ET POINT EN CHEF • pachto
0697	ځ	LETTRE ARABE RA' DEUX POINTS EN CHEF • dargwa
0698	ځ	LETTRE ARABE JA' • persan, ourdou, etc.

0699	ژ	LETTRE ARABE RA' QUATRE POINTS EN CHEF	06B1	گ	LETTRE ARABE NGOA'
		• sindhi			• sindhi
069A	ڙ	LETTRE ARABE SÎN POINT SOUSCRIT ET POINT EN CHEF	06B2	گ	LETTRE ARABE GAF DEUX POINTS SOUSCRITS
		• pachto			• inusité en sindhi
069B	پ	LETTRE ARABE SÎN TROIS POINTS SOUSCRITS	06B3	گ	LETTRE ARABE GOUA'
		• persan classique			• sindhi
069C	پش	LETTRE ARABE SÎN TROIS POINTS SOUSCRITS ET TROIS POINTS EN CHEF	06B4	گ	LETTRE ARABE GAF TROIS POINTS EN CHEF
		• arabe marocain			• inusité en sindhi
069D	ص	LETTRE ARABE ÇAD DEUX POINTS SOUSCRITS	06B5	ل	LETTRE ARABE LAM PETIT V
		• langues turques			• kurde, bosnien
069E	ش	LETTRE ARABE ÇAD TROIS POINTS EN CHEF	06B6	ل	LETTRE ARABE LAM POINT EN CHEF
		• berbère, bourouchaski			• kurde
069F	ظ	LETTRE ARABE TA' TROIS POINTS EN CHEF	06B7	ل	LETTRE ARABE LAM TROIS POINTS EN CHEF
		• vieil haoussa			• kurde
06A0	ع	LETTRE ARABE 'AÏN TROIS POINTS EN CHEF	06B8	پ	LETTRE ARABE LAM TROIS POINTS SOUSCRITS
		• jawi	06B9	ن	LETTRE ARABE NOÛN POINT SOUSCRIT
06A1	ف	LETTRE ARABE FA' SANS POINT	06BA	ن	LETTRE ARABE NOÛN GHOUNNA
		• adighe			• ourdou, arabe archaïque
06A2	ب	LETTRE ARABE FA' POINT DESCENDU			• n'a de point dans aucune de ses quatre formes
		• arabe maghrébin	06BB	ن	LETTRE ARABE NNOÛN
06A3	ف	LETTRE ARABE FA' POINT SOUSCRIT			• sindhi
		• ingouche	06BC	ن	LETTRE ARABE NOÛN ROND
06A4	ف	LETTRE ARABE VA'			• pachto
		• parfois utilisée pour l'écriture de mots d'emprunt en arabe	06BD	ن	LETTRE ARABE NOÛN TROIS POINTS EN CHEF
		• kurde, chorasmien (khwarezmien), persan classique, jawi			• jawi
06A5	پ	LETTRE ARABE FA' TROIS POINTS SOUSCRITS	06BE	ح	LETTRE ARABE HÉ' DOATCHACHMI
		• arabe maghrébin dans les mots d'emprunt			= hé' binoculaire
06A6	ق	LETTRE ARABE PEHA'			• forme des digrammes aspirés en ourdou et dans d'autres langues d'Asie du Sud
		• sindhi	06BF	ح	LETTRE ARABE TCHIM' POINT EN CHEF
06A7	ق	LETTRE ARABE QAF POINT EN CHEF	06C0	ح	LIGATURE ARABE HÉ' YA' EN CHEF
		• arabe maghrébin, ouïgour			= lettre arabe hamza sur hé' (1.0)
06A8	ق	LETTRE ARABE QAF TROIS POINTS EN CHEF			• l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
		• arabe tunisien			≡ 06D5 • 0654 ُ
06A9	ك	LETTRE ARABE KEHA'	06C1	ح	LETTRE ARABE HÉ' GÔL
		= kaf mashkula			• ourdou
		• persan, ourdou, sindhi, etc.	06C2	ح	LIGATURE ARABE HÉ' GÔL HAMZA EN CHEF
06AA	ك	LETTRE ARABE KAF ÉCRASÉ			• ourdou
		= kaf de l'impénétrabilité, kaf paraphe			• l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
		• en sindhi, représente une lettre distincte du KAF arabe (0643 ك) avec un rond souscrit			≡ 06C1 - 0654 ُ
06AB	ك	LETTRE ARABE KAF ROND	06C3	ح	LETTRE ARABE TÉ' MARBOUTA GÔL
		• pachto			• ourdou
		• peut ressembler à un KAF arabe (0643 ك) avec un rond souscrit	06C4	و	LETTRE ARABE WAW ROND
06AC	ك	LETTRE ARABE KAF POINT EN CHEF			• cachemiri
		• son emploi pour le gaf jawi n'est pas recommandé, même s'il se présente dans certaines sources ; le caractère recommandé pour le gaf jawi est 0762 ك	06C5	و	LETTRE ARABE KIRGHIZE EU
		→ 0762 ك lettre arabe keha' point en chef			• kirghize
06AD	ك	LETTRE ARABE NG			• composée d'un waw diacrité d'une barre inscrite
		• ouïgour, kazakh, arabe marocain, jawi ancien, persan classique, etc.	06C6	و	LETTRE ARABE EU
06AE	ك	LETTRE ARABE KAF TROIS POINTS SOUSCRITS			• ouïgour, kurde, kazakh, azéri, bosnien
		• berbère, persan classique	06C7	و	LETTRE ARABE OU
06AF	گ	LETTRE ARABE GAF			• composée d'un waw diacrité d'un petit alif suscrit
		• persan, ourdou, etc.	06C8	و	LETTRE ARABE YOU
06B0	گ	LETTRE ARABE GAF ROND			• ouïgour
		• langues lahnda	06C9	و	LETTRE ARABE KIRGHIZE YOU
					• kazakh, kirghize, bosnien

06CA	ﻭ	LETTRE ARABE WAW DEUX POINTS EN CHEF
		• kurde
06CB	ﻭ	LETTRE ARABE VÉ
		• ouïgour, kazakh
06CC	ﻱ	LETTRE ARABE FARSI YA'
		• arabe, persan, ourdou, cachemiri, etc.
		• les formes initiale et médiale de cette lettre sont pourvues de points
		→ 0649 ﻱ lettre arabe alif maksoura
		→ 064A ﻱ lettre arabe ya'
06CD	ﻱ	LETTRE ARABE YA' À QUEUE
		• pachto, sindhi
06CE	ﻱ	LETTRE ARABE YA' PETIT V
		• kurde
06CF	ﻭ	LETTRE ARABE WAW POINT EN CHEF
06D0	ﻱ	LETTRE ARABE É
		• pachto, ouïgour
06D1	ﻱ	LETTRE ARABE YA' TROIS POINTS SOUSCRITS
		• langues mandées, haoussa
06D2	ﻱ	LETTRE ARABE YA' BARRÉ
		• ourdou
06D3	ﻱ	LIGATURE ARABE YA' BARRÉ HAMZA EN CHEF
		• ourdou
		• l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
		≡ 06D2 ﻱ 0654 ﻱ

Ponctuation

06D4	-	POINT ARABE
		• ourdou

Lettre arabe complémentaire

06D5	•	LETTRE ARABE E
		• ouïgour, kazakh, kirghize

Signes d'annotation coranique

06D6	◌	PETITE LIGATURE ARABE EN CHEF ÇAD LAM ALIF MAKSOURA
06D7	◌	PETITE LIGATURE ARABE EN CHEF QAF LAM ALIF MAKSOURA
06D8	◌	PETIT MÎM INITIAL ARABE EN CHEF
06D9	◌	PETIT LAM ALIF ARABE EN CHEF
06DA	◌	PETIT DJÎM ARABE EN CHEF
06DB	◌	TROIS POINTS ARABES EN CHEF
06DC	◌	PETIT SÎN ARABE EN CHEF
06DD	◌	FIN D'AYA ARABE
06DE	◌	DÉBUT DE ROUB EL HIZB ARABE
06DF	◌	PETIT ZÉRO ARABE EN CHEF ARRONDI
		• plus petit que la forme circulaire utilisée pour 0652 ◌
06E0	◌	PETIT ZÉRO ARABE EN CHEF RECTANGULAIRE VERTICAL
06E1	◌	PETITE TÊTE DE KHA' ARABE EN CHEF SANS POINT
		= djezm arabe
		• la forme de présentation de 0652 ◌ avec le choix de la forme de variante par le biais de la police est recommandée
		• s'utilise dans le Coran pour indiquer l'absence de voyelle
		→ 0652 ◌ soukoun arabe
06E2	◌	PETIT MÎM ARABE EN CHEF ISOLÉ
06E3	◌	PETIT SÎN ARABE SOUSCRIT

06E4	◌	PETIT MADDA ARABE EN CHEF
		• s'utilise généralement avec 06E5 , , 06E6 – , 06E7 ◌ et 08F3 ◌
06E5	◌	PETIT WAW ARABE
		→ 08D3 ◌ petit waw arabe souscrit
		→ 08F3 ◌ petit waw arabe en chef
06E6	◌	PETIT YA' ARABE
06E7	◌	PETIT YA' ARABE EN CHEF
06E8	◌	PETIT NOÛN ARABE EN CHEF
06E9	◌	SIGNE DE PROSTERNATION ARABE
		= sajdah
		• une série de glyphes conviennent pour ce caractère
06EA	◌	POINT CONTOUR ARABE SOUSCRIT
06EB	◌	POINT CONTOUR ARABE EN CHEF
06EC	◌	POINT PLEIN ARABE EN CHEF
		• s'emploie aussi dans des textes coraniques utilisant des orthographes africaines et d'autres orthographes pour représenter un wasla, etc.
06ED	◌	PETIT MÎM ARABE SOUSCRIT

Lettres arabes complémentaires pour le parkari

06EE	◌	LETTRE ARABE DAL PIGNON
06EF	◌	LETTRE ARABE RA' PIGNON
		• utilisée aussi en persan classique

Chiffres arabo-indiens orientaux

Ces chiffres sont utilisés avec les écritures arabes de l'Iran, du Pakistan et de l'Inde (persan, sindhi, ourdou, etc.).

06F0	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU ZÉRO
06F1	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU UN
06F2	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU DEUX
06F3	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU TROIS
06F4	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU QUATRE
		• le glyphe persan est différent du glyphe sindhi et ourdou
06F5	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU CINQ
		• le persan, le sindhi et l'ourdou partagent un même glyphe, différent du glyphe arabe
06F6	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU SIX
		• le persan, le sindhi et l'ourdou ont des glyphes différents du glyphe arabe
06F7	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU SEPT
		• l'ourdou et le sindhi ont des glyphes différents du glyphe arabe
06F8	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU HUIT
06F9	◌	CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU NEUF

Lettres arabes complémentaires

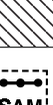
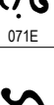
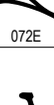
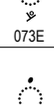
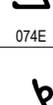
06FA	◌	LETTRE ARABE CHÎN POINT SOUSCRIT
06FB	◌	LETTRE ARABE DAD POINT SOUSCRIT
06FC	◌	LETTRE ARABE GHAÏN POINT SOUSCRIT

Signes pour le sindhi

06FD	◌	SIGNE ARABE SINDHI PERLUÈTE
06FE	◌	SIGNE ARABE SINDHI MEN DE POSTPOSITION

Lettre arabe complémentaire pour le parkari

06FF	◌	LETTRE ARABE HÉ' PIGNON
------	---	-------------------------

	070	071	072	073	074
0	 0700	 0710	 0720	 0730	 0740
1	 0701	 0711	 0721	 0731	 0741
2	 0702	 0712	 0722	 0732	 0742
3	 0703	 0713	 0723	 0733	 0743
4	 0704	 0714	 0724	 0734	 0744
5	 0705	 0715	 0725	 0735	 0745
6	 0706	 0716	 0726	 0736	 0746
7	 0707	 0717	 0727	 0737	 0747
8	 0708	 0718	 0728	 0738	 0748
9	 0709	 0719	 0729	 0739	 0749
A	 070A	 071A	 072A	 073A	 074A
B	 070B	 071B	 072B	 073B	
C	 070C	 071C	 072C	 073C	
D	 070D	 071D	 072D	 073D	 074D
E		 071E	 072E	 073E	 074E
F	 070F	 071F	 072F	 073F	 074F

Ponctuation et signes auxiliaires

0700	❖	FIN DE PARAGRAPHE SYRIAQUE	• marque la fin d'un paragraphe
0701	⋅	POINT SYRIAQUE SUPRALINÉAIRE	• indique une interrogative, l'impératif et les pauses, particulièrement dans les textes bibliques
0702	⋅	POINT SYRIAQUE SUBLINÉAIRE	• indique les propositions subordonnées et les courtes pauses, particulièrement dans les textes bibliques
0703	⋮	DEUX-POINTS SYRIAQUE SUPRALINÉAIRE	• marque l'étonnement
0704	⋮	DEUX-POINTS SYRIAQUE SUBLINÉAIRE	• utilisé à la fin de versets d'imploration
0705	⋅	DEUX-POINTS SYRIAQUE HORIZONTAL	• rapproche deux mots là où un ton montant est adapté
0706	⋅	DEUX-POINTS SYRIAQUE EN BIAIS À GAUCHE	• indique une subordonnée
0707	⋅	DEUX-POINTS SYRIAQUE EN BIAIS À DROITE	• indique la fin d'une subdivision de l'apodose, la dernière partie d'un verset biblique
0708	⋅	DEUX-POINTS SYRIAQUE SUPRALINÉAIRE EN BIAIS À GAUCHE	• indique une division mineure dans une proposition
0709	⋅	DEUX-POINTS SYRIAQUE SUBLINÉAIRE EN BIAIS À GAUCHE	• indique la fin d'une question réelle ou oratoire
070A	⋮	CONTRACTION SYRIAQUE	• signe de contraction, utilisé principalement en syriaque oriental
			• placée à la fin d'un mot inachevé
070B	⊕	OBÈLE SYRIAQUE HÉRACLÉEN	= obèle d'Harqel
			• indique le début d'une proposition, d'un mot ou d'un morphème glosé
			→ 00F7 ⇄ signe de division
070C	⋮	MÉTOBÈLE SYRIAQUE HÉRACLÉEN	= métoèle d'Harqel
			• indique la fin d'une section glosée
070D	+	ASTÉRISQUE SYRIAQUE HÉRACLÉEN	= astérisque d'Harqel
			• indique le début d'une proposition, d'un mot ou d'un morphème glosé

Caractère de formatage

070F		SIGNE D'ABRÉVIATION SYRIAQUE	• indique le début d'une abréviation syriaque
------	--	------------------------------	---

Lettres syriaques

0710	ܐ	LETTRE SYRIAQUE ÂLAPH	
0711	ܐ	LETTRE SYRIAQUE ÂLAPH EN CHEF	• utilisée dans les textes syriaques orientaux pour indiquer un âlaph étymologique
0712	ܒ	LETTRE SYRIAQUE BÊTH	
0713	ܒ	LETTRE SYRIAQUE GÂMAL	
0714	ܒ	LETTRE SYRIAQUE GÂMAL GARCHOUNI	• utilisée dans les documents garchounis
0715	ܘ	LETTRE SYRIAQUE DÂLATH	
0716	ܘ	LETTRE SYRIAQUE DÂLATH RÎCH SANS POINT	• forme ambiguë et non différenciée des dâlath et des rîch primitifs
0717	ܚ	LETTRE SYRIAQUE HÊ	

0718	ܘ	LETTRE SYRIAQUE WAW	
0719	ܝ	LETTRE SYRIAQUE ZAÏN	
071A	ܝ	LETTRE SYRIAQUE HHÊTH	
071B	ܝ	LETTRE SYRIAQUE TTÊTH	
071C	ܝ	LETTRE SYRIAQUE TTÊTH GARCHOUNI	• utilisée dans les documents garchounis
071D	ܝ	LETTRE SYRIAQUE YOÛDH	
071E	ܝ	LETTRE SYRIAQUE YOÛDH HÊ	• utilisée principalement dans des textes syriaques orientaux
071F	ܝ	LETTRE SYRIAQUE KÂPH	
0720	ܝ	LETTRE SYRIAQUE LÂMADH	
0721	ܝ	LETTRE SYRIAQUE MÎM	
0722	ܝ	LETTRE SYRIAQUE NOÛN	
0723	ܝ	LETTRE SYRIAQUE SEMKATH	
0724	ܝ	LETTRE SYRIAQUE SEMKATH FINAL	
0725	ܝ	LETTRE SYRIAQUE 'Ê	
0726	ܝ	LETTRE SYRIAQUE PÊ	
0727	ܝ	LETTRE SYRIAQUE PÊ RÉFLÉCHI	• utilisée en araméen chrétien de Palestine
0728	ܝ	LETTRE SYRIAQUE SSÂDHÊ	= çâdhê
0729	ܝ	LETTRE SYRIAQUE QOÛPH	
072A	ܝ	LETTRE SYRIAQUE RÎCH	
072B	ܝ	LETTRE SYRIAQUE CHÎN	
072C	ܝ	LETTRE SYRIAQUE TAW	

Lettres persanes

072D	ܝ	LETTRE SYRIAQUE PERSANE BHÂTH
072E	ܝ	LETTRE SYRIAQUE PERSANE GHÂMAL
072F	ܝ	LETTRE SYRIAQUE PERSANE DHÂLATH

Points-voyelles syriaques

0730	ܐ	PETHÂHHÂ SYRIAQUE EN CHEF
0731	ܐ	PETHÂHHÂ SYRIAQUE SOUSCRIT
0732	ܐ	PETHÂHHÂ SYRIAQUE POINTÉ
0733	ܐ	ZEQÂPHÂ SYRIAQUE EN CHEF
0734	ܐ	ZEQÂPHÂ SYRIAQUE SOUSCRIT
0735	ܐ	ZEQÂPHÂ SYRIAQUE POINTILLÉ
0736	ܐ	REVÂSSÂ SYRIAQUE EN CHEF
0737	ܐ	REVÂSSÂ SYRIAQUE SOUSCRIT
0738	ܐ	ZELÂMÂ SYRIAQUE POINTILLÉ HORIZONTAL
0739	ܐ	ZELÂMÂ SYRIAQUE POINTILLÉ OBLIQUE
073A	ܐ	HHEVÂSSÂ SYRIAQUE EN CHEF
073B	ܐ	HHEVÂSSÂ SYRIAQUE SOUSCRIT
073C	ܐ	HHEVÂSSÂ-'ESSÂSÂ SYRIAQUE POINTÉ
073D	ܐ	'ESSÂSÂ SYRIAQUE EN CHEF
073E	ܐ	'ESSÂSÂ SYRIAQUE SOUSCRIT
073F	ܐ	REWÂHHÂ SYRIAQUE

Signes syriaques

0740	ܐ	POINT FÉMININ SYRIAQUE	• marque du féminin utilisée avec la désinence féminine taw
0741	ܐ	QOUCHCHÂI SYRIAQUE	• indique une prononciation plosive
0742	ܐ	ROUKKÂKH SYRIAQUE	• indique une prononciation aspirée (spirante)
0743	ܐ	DEUX POINTS VERTICAUX SYRIAQUES EN CHEF	• accent utilisé dans des manuscrits anciens
0744	ܐ	DEUX POINTS VERTICAUX SYRIAQUES SOUSCRITS	• accent utilisé dans des manuscrits anciens

- 0745 ̈́ TROIS POINTS SYRIAQUES EN CHEF
 • diacritique utilisé en touroyo pour les lettres inexistantes en syriaque
- 0746 ̈́ TROIS POINTS SYRIAQUES SOUSCRITS
 • diacritique utilisé en touroyo pour les lettres inexistantes en syriaque
- 0747 ̈́ LIGNE OBLIQUE SYRIAQUE EN CHEF
 = trait occultant suscrit, abrogateur suscrit
 • indique une lettre muette
- 0748 ̈́ LIGNE OBLIQUE SYRIAQUE SOUSCRITE
 = trait occultant souscrit, abrogateur souscrit
 • indique une lettre muette
 • indique également des nombres multipliés par une constante donnée
- 0749 ̈́ MUSIQUE SYRIAQUE
 • un signe de musique
 • signe également utilisé dans l'Anaphore orthodoxe syrienne pour indiquer la rupture du pain de l'Eucharistie
- 074A ̈́ BARREKH SYRIAQUE
 • croix diacritique utilisée dans les textes liturgiques

Lettres sogdiennes

- 074D 𐤀 LETTRE SYRIAQUE SOGDIENNE ZHAÏN
- 074E 𐤁 LETTRE SYRIAQUE SOGDIENNE KHÂPH
- 074F 𐤂 LETTRE SYRIAQUE SOGDIENNE FÊ

	075	076	077
0	ي 0750	يب 0760	يش 0770
1	ب 0751	يب 0761	بش 0771
2	پ 0752	پنی 0762	پش 0772
3	ت 0753	تشی 0763	تشی 0773
4	ن 0754	نکی 0764	نش 0774
5	ب 0755	م 0765	می 0775
6	ب 0756	م 0766	می 0776
7	خ 0757	ن 0767	پی 0777
8	ج 0758	ن 0768	و 0778
9	پ 0759	ن 0769	و 0779
A	د 075A	ل 076A	مے 077A
B	ر 075B	ز 076B	مے 077B
C	ش 075C	ر 076C	ح 077C
D	ع 075D	ش 076D	س 077D
E	ع 075E	ح 076E	س 077E
F	غ 075F	ج 076F	ك 077F

Lettres arabes complémentaires

Celles-ci sont utilisées principalement pour les langues africaines utilisant l'écriture arabe.

- 0750 ياء LETTRE ARABE BA' TROIS POINTS HORIZONTALS SOUSCRITS
- 0751 باء LETTRE ARABE BA' UN POINT SOUSCRIT ET TROIS POINTS EN CHEF
- 0752 باء LETTRE ARABE BA' TROIS POINTS SOUSCRITS POINTANT VERS LE HAUT
- 0753 باء LETTRE ARABE BA' TROIS POINTS SOUSCRITS POINTANT VERS LE HAUT ET DEUX POINTS EN CHEF
- 0754 باء LETTRE ARABE BA' DEUX POINTS SOUSCRITS ET POINT EN CHEF
- 0755 باء LETTRE ARABE BA' PIGNON SOUSCRIT
- 0756 باء LETTRE ARABE BA' PETIT V EN CHEF
- 0757 باء LETTRE ARABE HA' DEUX POINTS EN CHEF
- 0758 باء LETTRE ARABE HA' TROIS POINTS SOUSCRITS POINTANT VERS LE HAUT
- 0759 باء LETTRE ARABE DAL DEUX POINTS VERTICAUX SOUSCRITS ET PETIT TA'
- saraïki
- 075A باء LETTRE ARABE DAL PIGNON SOUSCRIT
- 075B راء LETTRE ARABE RA' BARRÉ
- 075C راء LETTRE ARABE SÎN QUATRE POINTS EN CHEF
- china
- 075D راء LETTRE ARABE 'AÏN DEUX POINTS EN CHEF
- 075E راء LETTRE ARABE 'AÏN TROIS POINTS EN CHEF POINTANT VERS LE BAS
- 075F راء LETTRE ARABE 'AÏN DEUX POINTS VERTICAUX EN CHEF
- 0760 فاء LETTRE ARABE FA' DEUX POINTS SOUSCRITS
- 0761 فاء LETTRE ARABE FA' TROIS POINTS SOUSCRITS POINTANT VERS LE HAUT
- 0762 كاء LETTRE ARABE KEHA' POINT EN CHEF
- jawi, préférée à 06AC كاء
 - 06AC كاء lettre arabe kaf point en chef
- 0763 كاء LETTRE ARABE KEHA' TROIS POINTS EN CHEF
- arabe marocain, berbère, bourouchaski
 - 06AD كاء lettre arabe ng
- 0764 كاء LETTRE ARABE KEHA' TROIS POINTS SOUSCRITS POINTANT VERS LE HAUT
- 0765 ميم LETTRE ARABE MÎM POINT EN CHEF
- 0766 ميم LETTRE ARABE MÎM POINT SOUSCRIT
- maba
- 0767 نون LETTRE ARABE NOÛN DEUX POINTS SOUSCRITS
- arwi
- 0768 نون LETTRE ARABE NOÛN PETIT TA'
- saraïki, pathwari
- 0769 نون LETTRE ARABE NOÛN PETIT V EN CHEF
- goudjeri (gojri)
- 076A لام LETTRE ARABE LAM BARRÉ
- 076B زاء LETTRE ARABE RA' DEUX POINTS VERTICAUX EN CHEF
- torwali, ormouri
- 076C زاء LETTRE ARABE RA' HAMZA EN CHEF
- ormouri
 - représente une fricative alvéolo-palatale sonore
 - 0291 z lettre minuscule latine z bouclé
- 076D ضاء LETTRE ARABE SÎN DEUX POINTS VERTICAUX EN CHEF
- kohistani de Kalam, ormouri

Supplément pour le khowar

- 076E حاء LETTRE ARABE HA' PETIT TA' SOUSCRIT
- 076F حاء LETTRE ARABE HA' PETIT TA' ET DEUX POINTS
- 0770 حاء LETTRE ARABE SÎN PETIT TA' ET DEUX POINTS
- 0771 زاء LETTRE ARABE RA' PETIT TA' ET DEUX POINTS

Supplément pour le torwali

- 0772 خاء LETTRE ARABE HA' PETIT TA' EN CHEF

Supplément pour le bourouchaski

- 0773 اء LETTRE ARABE ALIF AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU DEUX SUSCRIT
- 0774 اء LETTRE ARABE ALIF AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU TROIS SUSCRIT
- 0775 ئاء LETTRE ARABE FARSI YA' AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU DEUX SUSCRIT
- 0776 ئاء LETTRE ARABE FARSI YA' AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU TROIS SUSCRIT
- 0777 ياء LETTRE ARABE FARSI YA' AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU QUATRE SOUSCRIT
- 0778 واء LETTRE ARABE WAW AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU DEUX SUSCRIT
- 0779 واء LETTRE ARABE WAW AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU TROIS SUSCRIT
- 077A ياء LETTRE ARABE YA' BARRÉ AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU DEUX SUSCRIT
- 077B ياء LETTRE ARABE YA' BARRÉ AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU TROIS SUSCRIT
- 077C حاء LETTRE ARABE HA' AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU QUATRE SOUSCRIT
- 077D ضاء LETTRE ARABE SÎN AVEC CHIFFRE ARABO-INDIEN ÉTENDU QUATRE SUSCRIT

Supplément pour le persan classique

- 077E ضاء LETTRE ARABE SÎN PIGNON
- 077F كاء LETTRE ARABE KAF DEUX POINTS EN CHEF

	078	079	07A	07B
0	 0780	 0790	 07A0	 07B0
1	 0781	 0791	 07A1	 07B1
2	 0782	 0792	 07A2	
3	 0783	 0793	 07A3	
4	 0784	 0794	 07A4	
5	 0785	 0795	 07A5	
6	 0786	 0796	 07A6	
7	 0787	 0797	 07A7	
8	 0788	 0798	 07A8	
9	 0789	 0799	 07A9	
A	 078A	 079A	 07AA	
B	 078B	 079B	 07AB	
C	 078C	 079C	 07AC	
D	 078D	 079D	 07AD	
E	 078E	 079E	 07AE	
F	 078F	 079F	 07AF	

Consonnes de base

0780	✓	LETTRE THÂNA HÂ
0781	✓	LETTRE THÂNA CHAVIYANI
0782	✓	LETTRE THÂNA NOÛNOU
0783	✓	LETTRE THÂNA RÂ
0784	•	LETTRE THÂNA BÂ
0785	✓	LETTRE THÂNA LHAVIYANI
0786	✓	LETTRE THÂNA KÂFOU
0787	✓	LETTRE THÂNA ALIFOU
0788	✓	LETTRE THÂNA VÂVOU
0789	✓	LETTRE THÂNA MÎMOU
078A	✓	LETTRE THÂNA FÂFOU
078B	✓	LETTRE THÂNA DHÂLOU
078C	✓	LETTRE THÂNA THÂ
078D	✓	LETTRE THÂNA LÂMOU
078E	✓	LETTRE THÂNA GÂFOU
078F	•	LETTRE THÂNA ÑAVIYANI
0790	✓	LETTRE THÂNA SÉÉNOU
0791	✓	LETTRE THÂNA DAVIYANI
0792	✓	LETTRE THÂNA ZAVIYANI
0793	✓	LETTRE THÂNA TAVIYANI
0794	✓	LETTRE THÂNA YÂ
0795	✓	LETTRE THÂNA PAVIYANI
0796	✓	LETTRE THÂNA DJAVIYANI
0797	✓	LETTRE THÂNA TCHHAVIYANI

Supplément pour l'arabe

0798	✓	LETTRE THÂNA TTÂ
0799	✓	LETTRE THÂNA HHÂ
079A	✓	LETTRE THÂNA KHÂ
079B	✓	LETTRE THÂNA THÂLOU
079C	✓	LETTRE THÂNA ZÂ
079D	✓	LETTRE THÂNA CHÎNOU
079E	✓	LETTRE THÂNA SÂDHOU
079F	✓	LETTRE THÂNA DÂDHOU
07A0	✓	LETTRE THÂNA TO
07A1	✓	LETTRE THÂNA ZO
07A2	✓	LETTRE THÂNA AÏNOU
07A3	✓	LETTRE THÂNA GHAÏNOU
07A4	✓	LETTRE THÂNA QÂFOU
07A5	✓	LETTRE THÂNA WÂVOU

Voyelles

07A6	○	ABAFILI THÂNA
07A7	○	ÂBÂFILI THÂNA
07A8	○	IBIFILI THÂNA
07A9	○	ÏBÏFILI THÂNA
07AA	○	OUBOUFILI THÂNA
07AB	○	OÛBOÛFILI THÂNA
07AC	○	ÉBÉFILI THÂNA
07AD	○	ÉÉBÉFILI THÂNA
07AE	○	OBOFILI THÂNA
07AF	○	ÔBÔFILI THÂNA
07B0	○	SOUKOUN THÂNA

• absence de voyelle sur une consonne

Consonne du dialecte addou

07B1	✓	LETTRE THÂNA NÂ
------	---	-----------------

	07C	07D	07E	07F
0	 07C0	 07D0	 07E0	 07F0
1	 07C1	 07D1	 07E1	 07F1
2	 07C2	 07D2	 07E2	 07F2
3	 07C3	 07D3	 07E3	 07F3
4	 07C4	 07D4	 07E4	 07F4
5	 07C5	 07D5	 07E5	 07F5
6	 07C6	 07D6	 07E6	 07F6
7	 07C7	 07D7	 07E7	 07F7
8	 07C8	 07D8	 07E8	 07F8
9	 07C9	 07D9	 07E9	 07F9
A	 07CA	 07DA	 07EA	 07FA
B	 07CB	 07DB	 07EB	
C	 07CC	 07DC	 07EC	
D	 07CD	 07DD	 07ED	 07FD
E	 07CE	 07DE	 07EE	 07FE
F	 07CF	 07DF	 07EF	 07FF

Chiffres

07C0	0	CHIFFRE N'KO ZÉRO
07C1	1	CHIFFRE N'KO UN
07C2	2	CHIFFRE N'KO DEUX
07C3	3	CHIFFRE N'KO TROIS
07C4	4	CHIFFRE N'KO QUATRE
07C5	5	CHIFFRE N'KO CINQ
07C6	6	CHIFFRE N'KO SIX
07C7	7	CHIFFRE N'KO SEPT
07C8	8	CHIFFRE N'KO HUIT
07C9	9	CHIFFRE N'KO NEUF

Lettres

07CA	ɪ	LETTRE N'KO A
07CB	o	LETTRE N'KO É
07CC	ʏ	LETTRE N'KO I
07CD	ʌ	LETTRE N'KO È
07CE	ɹ	LETTRE N'KO OU
07CF	ɔ	LETTRE N'KO Ô
07D0	ɔ̃	LETTRE N'KO O
07D1	ɔ̣	LETTRE N'KO DAGBASIN'NA
07D2	ɔ̤	LETTRE N'KO N' = n syllabique
07D3	f	LETTRE N'KO BA
07D4	ɸ	LETTRE N'KO PA
07D5	b	LETTRE N'KO TA
07D6	ɔ̥	LETTRE N'KO DJA
07D7	ɿ	LETTRE N'KO TCHA
07D8	ɔ̦	LETTRE N'KO DA
07D9	ɾ	LETTRE N'KO RA
07DA	ɹ̥	LETTRE N'KO RRA
07DB	ɔ̧	LETTRE N'KO SA
07DC	ɔ̨	LETTRE N'KO GBA
07DD	ɔ̩	LETTRE N'KO FA
07DE	ɔ̪	LETTRE N'KO KA
07DF	ɔ̫	LETTRE N'KO LA
07E0	ɔ̬	LETTRE N'KO NA WOLOSO
07E1	ɔ̭	LETTRE N'KO MA
07E2	ɔ̮	LETTRE N'KO GNA = lettre n'ko nya
07E3	ɔ̯	LETTRE N'KO NA
07E4	ɔ̰	LETTRE N'KO HA
07E5	ɔ̱	LETTRE N'KO WA
07E6	ɔ̲	LETTRE N'KO YA
07E7	ɔ̳	LETTRE N'KO GNA WOLOSO = lettre n'ko nya woloso

Lettres archaïques

07E8	ɔ̴	LETTRE N'KO DJONA DJA = lettre archaïque dja
07E9	ɔ̵	LETTRE N'KO DJONA TCHA = lettre archaïque tcha
07EA	ɔ̶	LETTRE N'KO DJONA RA = lettre archaïque ra → 07D9 ɾ lettre n'ko ra

Marques de ton

07EB	◌̂	DIACRITIQUE N'KO TON BREF HAUT → 0304 ◌̂ diacritique macron
07EC	◌̃	DIACRITIQUE N'KO TON BREF BAS → 0303 ◌̃ diacritique tilde
07ED	◌̣	DIACRITIQUE N'KO TON BREF MONTANT → 0307 ◌̣ diacritique point en chef

07EE	◌̤	DIACRITIQUE N'KO TON LONG DESCENDANT → 0302 ◌̤ diacritique accent circonflexe
07EF	◌̥	DIACRITIQUE N'KO TON LONG HAUT
07F0	◌̦	DIACRITIQUE N'KO TON LONG BAS
07F1	◌̧	DIACRITIQUE N'KO TON LONG MONTANT

Autres diacritiques

07F2	◌̨	DIACRITIQUE N'KO DE NASALISATION → 0323 ◌̨ diacritique point souscrit
07F3	◌̩	DIACRITIQUE N'KO TRÉMA EXTENSEUR → 0308 ◌̩ diacritique tréma

Apostrophes de ton

Ces apostrophes notent l'élision d'une voyelle tout en préservant l'information qui a trait au ton de la syllabe.

07F4	◌̇	APOSTROPHE N'KO DE TON HAUT → 02BC ◌̇ lettre modificative apostrophe
07F5	◌̈	APOSTROPHE N'KO DE TON BAS → 02BB ◌̈ lettre modificative virgule culbutée

Symbole

07F6	ɔ̹	SYMBOLE N'KO Ô DÉNÈN • indique que le thème abordé se déroulera dans un futur lointain
------	----	---

Ponctuation

07F7	⦿	SYMBOLE N'KO GBAKOUROUNÈN • indique la fin d'un passage important • le symbole représente les trois pierres sur lesquelles on pose un pot pour la cuisson
07F8	;	VIRGULE N'KO
07F9	!	POINT D'EXCLAMATION N'KO

Extenseur de lettre

07FA	_	LADJAGNALAN N'KO → 005F _ tiret bas → 0640 - tatouïl arabe
------	---	--

Signe d'abréviation

07FD	⦿	DANTAYALAN N'KO • s'emploie pour abréger des unités de mesure → 032A ◌̣ diacritique pontet souscrit
------	---	---

Symboles monétaires

07FE	ɔ̹	SYMBOLE N'KO DOROMÈ → 07D8 ɔ̹ lettre n'ko da
07FF	ɔ̹	SYMBOLE N'KO TAMAN → 07D5 ɔ̹ lettre n'ko ta

	080	081	082	083
0	 0800	 0810	 0820	 0830
1	 0801	 0811	 0821	 0831
2	 0802	 0812	 0822	 0832
3	 0803	 0813	 0823	 0833
4	 0804	 0814	 0824	 0834
5	 0805	 0815	 0825	 0835
6	 0806	 0816	 0826	 0836
7	 0807	 0817	 0827	 0837
8	 0808	 0818	 0828	 0838
9	 0809	 0819	 0829	 0839
A	 080A	 081A	 082A	 083A
B	 080B	 081B	 082B	 083B
C	 080C	 081C	 082C	 083C
D	 080D	 081D	 082D	 083D
E	 080E	 081E		 083E
F	 080F	 081F		

Lettres

0800	Ⲁ	LETTRE SAMARITAINE ALAF
0801	ⲁ	LETTRE SAMARITAINE BIT
0802	Ⲃ	LETTRE SAMARITAINE GAMAN
0803	ⲃ	LETTRE SAMARITAINE DALAT
0804	Ⲅ	LETTRE SAMARITAINE IY
0805	ⲅ	LETTRE SAMARITAINE BÂ
0806	Ⲇ	LETTRE SAMARITAINE ZEN
0807	ⲇ	LETTRE SAMARITAINE IT
0808	Ⲉ	LETTRE SAMARITAINE TIT
0809	ⲉ	LETTRE SAMARITAINE YOUT
080A	Ⲋ	LETTRE SAMARITAINE KÂF
080B	ⲋ	LETTRE SAMARITAINE LABAT
080C	Ⲍ	LETTRE SAMARITAINE MIM
080D	ⲍ	LETTRE SAMARITAINE NOUN
080E	Ⲏ	LETTRE SAMARITAINE SINGÂT
080F	ⲏ	LETTRE SAMARITAINE IN
0810	Ⲑ	LETTRE SAMARITAINE FI
0811	ⲑ	LETTRE SAMARITAINE TSÂDIY
0812	Ⲓ	LETTRE SAMARITAINE QOUF
0813	ⲓ	LETTRE SAMARITAINE RICH
0814	Ⲕ	LETTRE SAMARITAINE CHAN
0815	ⲕ	LETTRE SAMARITAINE TÂF

Diacritiques de consonne

0816	Ⲁ̇	DIACRITIQUE SAMARITAIN IN
0817	Ⲁ̈	DIACRITIQUE SAMARITAIN IN-ALAF
0818	Ⲁ̉	DIACRITIQUE SAMARITAIN OCCLUSION
0819	Ⲁ̊	DIACRITIQUE SAMARITAIN DAGUÈCH
081A	Ⲁ̋	LETTRE MODIFICATIVE SAMARITAINE ÉPENTHÉTIQUE YOUT
081B	Ⲁ̌	DIACRITIQUE SAMARITAIN ÉPENTHÉTIQUE YOUT

Voyelles diacritiques

081C	Ⲁ̍	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE É LONG = fatha al-nida
081D	Ⲁ̎	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE É
081E	Ⲁ̏	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE Â TRÈS LONG = fatha al-ima
081F	Ⲁ̐	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE Â LONG
0820	Ⲁ̑	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE Â
0821	Ⲁ̒	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE A TRÈS LONG = fatha al-iha
0822	Ⲁ̓	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE A LONG
0823	Ⲁ̔	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE A
0824	Ⲁ̕	LETTRE MODIFICATIVE SAMARITAINE A BREF
0825	Ⲁ̖	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE A BREF = fatha
0826	Ⲁ̗	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE OU LONG = damma
0827	Ⲁ̘	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE OU
0828	Ⲁ̙	LETTRE MODIFICATIVE SAMARITAINE I
0829	Ⲁ̚	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE I LONG = kasra
082A	Ⲁ̛	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE I
082B	Ⲁ̜	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE O
082C	Ⲁ̝	DIACRITIQUE VOYELLE SAMARITAINE SOUKOUN

Signe de variante de lecture

082D	Ⲁ̞	DIACRITIQUE SAMARITAIN NEQOUDÂ
------	----	--------------------------------

Ponctuation

0830	Ⲁ̠	PONCTUATION SAMARITAINE NEQOUDÂ = séparateur de mots
0831	Ⲁ̡	PONCTUATION SAMARITAINE AFSÂQ = interruption
0832	Ⲁ̢	PONCTUATION SAMARITAINE ANGED = retenue
0833	Ⲁ̣	PONCTUATION SAMARITAINE BAOU = prière
0834	Ⲁ̤	PONCTUATION SAMARITAINE ATMÂOU = surprise
0835	Ⲁ̥	PONCTUATION SAMARITAINE SHIYYÂLÂ = question
0836	Ⲁ̦	SIGNE D'ABRÉVIATION SAMARITAIN
0837	Ⲁ̧	PONCTUATION SAMARITAINE QITSA MÉLODIQUE
0838	Ⲁ̨	PONCTUATION SAMARITAINE ZIQÂ = cris
0839	Ⲁ̩	PONCTUATION SAMARITAINE QITSA = fin de paragraphe
083A	Ⲁ̪	PONCTUATION SAMARITAINE ZAEF = éclat
083B	Ⲁ̫	PONCTUATION SAMARITAINE TOUROU = enseignement
083C	Ⲁ̬	PONCTUATION SAMARITAINE ARKÂNOU = soumission
083D	Ⲁ̭	PONCTUATION SAMARITAINE SOF MACHFÂT = point final
083E	Ⲁ̮	PONCTUATION SAMARITAINE ANNÂOU = repos

	084	085
0	0840	0850
1	0841	0851
2	0842	0852
3	0843	0853
4	0844	0854
5	0845	0855
6	0846	0856
7	0847	0857
8	0848	0858
9	0849	0859
A	084A	085A
B	084B	085B
C	084C	
D	084D	
E	084E	085E
F	084F	

Lettres

0840	ⲟ	LETTRE MANDÉENNE HALQA
0841	Ⲡ	LETTRE MANDÉENNE AB
0842	ⲡ	LETTRE MANDÉENNE AG
0843	Ⲣ	LETTRE MANDÉENNE AD
0844	ⲣ	LETTRE MANDÉENNE AH
0845	Ⲥ	LETTRE MANDÉENNE OUCHENNA
0846	ⲥ	LETTRE MANDÉENNE AZ
0847	Ⲧ	LETTRE MANDÉENNE IT
0848	ⲧ	LETTRE MANDÉENNE ATT
0849	Ⲩ	LETTRE MANDÉENNE AKSA
084A	ⲩ	LETTRE MANDÉENNE AK
084B	Ⲫ	LETTRE MANDÉENNE AL
084C	ⲫ	LETTRE MANDÉENNE AM
084D	Ⲭ	LETTRE MANDÉENNE AN
084E	ⲭ	LETTRE MANDÉENNE AS
084F	Ⲯ	LETTRE MANDÉENNE IN
0850	ⲯ	LETTRE MANDÉENNE AP
0851	Ⲱ	LETTRE MANDÉENNE ASZ
0852	ⲱ	LETTRE MANDÉENNE AQ
0853	Ⲳ	LETTRE MANDÉENNE AR
0854	ⲳ	LETTRE MANDÉENNE ASH
0855	Ⲵ	LETTRE MANDÉENNE AT
0856	ⲵ	LETTRE MANDÉENNE DOUCHENNA
0857	Ⲷ	LETTRE MANDÉENNE KAD
0858	ⲷ	LETTRE MANDÉENNE 'AÏN

Diacritiques

0859	Ⲹ	DIACRITIQUE MANDÉEN D'AFFRICATION
085A	ⲹ	DIACRITIQUE MANDÉEN DE VOCALISATION
085B	Ⲻ	DIACRITIQUE MANDÉEN DE GÉMINATION

Ponctuation

085E	ⲻ	PONCTUATION MANDÉENNE
------	---	-----------------------

	086
0	൬ 0860
1	൬ 0861
2	൬ 0862
3	൬ 0863
4	൬ 0864
5	൬ 0865
6	൬ 0866
7	൬ 0867
8	൬ 0868
9	൬ 0869
A	൬ 086A
B	
C	
D	
E	
F	

Lettres syriaques

Utilisées pour le malayalam suriyani, également appelé « garchouni » et « syriaque malayalam ».

0860	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM NGA → 0D19 ്൬ lettre malayalam nga
0861	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM DJA → 0D1C ്൬ lettre malayalam dja
0862	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM ÑA → 0D1E ്൬ lettre malayalam ña
0863	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM TTA → 0D1F ്൬ lettre malayalam tta
0864	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM NNA → 0D23 ്൬ lettre malayalam nna
0865	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM NNNA → 0D29 ്൬ lettre malayalam nnna
0866	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM BHA → 0D2D ്൬ lettre malayalam bha
0867	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM RA → 0D30 ്൬ lettre malayalam ra
0868	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM LLA → 0D33 ്൬ lettre malayalam lla
0869	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM LLLA → 0D34 ്൬ lettre malayalam llla
086A	൬	LETTRE SYRIAQUE MALAYALAM CHA → 0D37 ്൬ lettre malayalam cha

	08A	08B	08C	08D	08E	08F
0	پ 08A0	گی 08B0	ط 08C0		م 08E0	و 08F0
1	ب 08A1	و 08B1	چ 08C1		م 08E1	و 08F1
2	تج 08A2	ز 08B2	ک 08C2		ا 08E2	و 08F2
3	ظ 08A3	ع 08B3	ش 08C3	و 08D3	و 08E3	و 08F3
4	ق 08A4	ك 08B4	ق 08C4	ال 08D4	و 08E4	و 08F4
5	ق 08A5		ش 08C5	ص 08D5	ع 08E5	و 08F5
6	ط 08A6	ب 08B6	چ 08C6	ع 08D6	و 08E6	و 08F6
7	خم 08A7	پ 08B7	ط 08C7	ق 08D7	و 08E7	و 08F7
8	ي 08A8	ت 08B8		ن 08D8	و 08E8	و 08F8
9	ني 08A9	ر 08B9		ن 08D9	و 08E9	و 08F9
A	ر 08AA	ي 08BA		الث 08DA	و 08EA	و 08FA
B	و 08AB	ف 08BB		الس 08DB	و 08EB	و 08FB
C	و 08AC	ف 08BC		الن 08DC	و 08EC	و 08FC
D	ر 08AD	س 08BD		س 08DD	و 08ED	و 08FD
E	پ 08AE	پ 08BE		ق 08DE	و 08EE	و 08FE
F	چ 08AF	ت 08BF		وق 08DF	و 08EF	و 08FF

Lettres arabes pour les langues africaines

08A0	ب	LETTRE ARABE BA' LETTRE ARABE PETIT V SOUSCRIT
08A1	ب	LETTRE ARABE BA' HAMZA EN CHEF <ul style="list-style-type: none"> foufouldé d'Adamaoua (Cameroun) utilisée pour l'occlusive bilabiale implosive → 0253 ɓ lettre minuscule latine b croisée
08A2	ج	LETTRE ARABE DJÎM DEUX POINTS EN CHEF
08A3	ظ	LETTRE ARABE TA' DEUX POINTS EN CHEF
08A4	ف	LETTRE ARABE FA' POINT SOUSCRIT ET POINT EN CHEF
08A5	ق	LETTRE ARABE QAF POINT SOUSCRIT
08A6	ث	LETTRE ARABE LAM DOUBLE BARRE
08A7	م	LETTRE ARABE MÎM TROIS POINTS EN CHEF
08A8	ن	LETTRE ARABE YA' DEUX POINTS SOUSCRITS ET HAMZA EN CHEF <ul style="list-style-type: none"> foufouldé d'Adamaoua implosive palatale spirante, réalisée par pharyngalisation de la spirante → 01B4 y' lettre minuscule latine y croisée
08A9	ني	LETTRE ARABE YA' DEUX POINTS SOUSCRITS ET POINT EN CHEF <ul style="list-style-type: none"> foufouldé d'Adamaoua nasale palatale sonore → 0272 ɲ lettre minuscule latine n hameçon à gauche

Consonnes dépendantes pour le rohingya

08AA	ر	LETTRE ARABE RA' BOUCLE
08AB	و	LETTRE ARABE WAW POINT INSCRIT
08AC	ع	LETTRE ARABE ROHINGYA YA'

Lettres arabes pour des langues d'Europe et d'Asie centrale

08AD	ب	LETTRE ARABE ALIF BAS <ul style="list-style-type: none"> bachkir, tatar
08AE	д	LETTRE ARABE DAL TROIS POINTS SOUSCRITS <ul style="list-style-type: none"> biélorusse variante pégon pour 068A ɖ
08AF	چ	LETTRE ARABE ÇAD TROIS POINTS SOUSCRITS <ul style="list-style-type: none"> biélorusse
08B0	گ	LETTRE ARABE GAF TRAIT RENVERSÉ <ul style="list-style-type: none"> tatar de Crimée, tchéchène, lak
08B1	ق	LETTRE ARABE WAW DROIT <ul style="list-style-type: none"> tatar

Lettre arabe pour le berbère

08B2	ز	LETTRE ARABE ZAÏN V RENVERSÉ SUSCRIT
------	---	--------------------------------------

Lettres arabes pour l'arwi

08B3	ع	LETTRE ARABE 'AÏN TROIS POINTS SOUSCRITS
08B4	ك	LETTRE ARABE KAF POINT SOUSCRIT

Lettres arabes pour le bravanais

08B6	ب	LETTRE ARABE BA' PETIT MÎM EN CHEF
08B7	پ	LETTRE ARABE PA' PETIT MÎM EN CHEF
08B8	ت	LETTRE ARABE TÉ' PETIT TÉ' EN CHEF
08B9	ن	LETTRE ARABE RA' PETIT NOÛN EN CHEF
08BA	ني	LETTRE ARABE YA' DEUX POINTS SOUSCRITS ET PETIT NOÛN EN CHEF

Lettres arabes pour l'orthographe Warch

L'orthographe Warch est la tradition d'écriture arabe la plus répandue en Afrique du Nord et de l'Ouest.

08BB	ف	LETTRE ARABE AFRICAINE FA' <ul style="list-style-type: none"> les formes initiale et médiale ont un point suscrit → 06A1 ڤ lettre arabe fa' sans point → 06A2 ڤ lettre arabe fa' point descendu
08BC	ق	LETTRE ARABE AFRICAINE QAF <ul style="list-style-type: none"> les formes initiale et médiale ont un point suscrit → 066F ڨ lettre arabe qaf sans point → 06A7 ڨ lettre arabe qaf point en chef → 08C4 ڨ lettre arabe africaine qaf trois points en chef
08BD	ن	LETTRE ARABE AFRICAINE NOÛN <ul style="list-style-type: none"> les formes initiale et médiale ont un point suscrit → 06BA ڻ lettre arabe noûn ghounna → 0646 ڻ lettre arabe noûn

Lettres arabes pour le hindko

08BE	پا	LETTRE ARABE PA' PETIT V
08BF	تا	LETTRE ARABE TÉ' PETIT V
08C0	تا	LETTRE ARABE TTA PETIT V
08C1	تچ	LETTRE ARABE TCHIM' PETIT V
08C2	پا	LETTRE ARABE KEHA' PETIT V

Lettres arabes pour le haoussa, le wolof et d'autres écritures africaines

08C3	ق	LETTRE ARABE GHÂÏN TROIS POINTS EN CHEF
08C4	ق	LETTRE ARABE AFRICAINE QAF TROIS POINTS EN CHEF <ul style="list-style-type: none"> cette lettre est surmontée d'un point supplémentaire uniquement dans ses formes initiale et médiale → 08BC ڨ lettre arabe africaine qaf
08C5	ج	LETTRE ARABE DJÎM TROIS POINTS EN CHEF
08C6	ظ	LETTRE ARABE DJÎM TROIS POINTS SOUSCRITS

Lettre arabe pour le pendjabi

08C7	ل	LETTRE ARABE LAM PETIT TA' EN CHEF
------	---	------------------------------------

Signes d'annotation coranique

08D3	و	PETIT WAW ARABE SOUSCRIT
08D4	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF AR-ROUB
08D5	و	PETIT ÇAD ARABE EN CHEF
08D6	و	PETIT 'AÏN ARABE EN CHEF
08D7	و	PETIT QAF ARABE EN CHEF
08D8	و	PETIT NOÛN ARABE EN CHEF AVEC KASRA
08D9	و	PETIT NOÛN ARABE SOUSCRIT AVEC KASRA
08DA	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF ATH-THALATHA
08DB	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF AS-SADJDA
08DC	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF AN-NISF
08DD	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF SAKTA
08DE	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF QIF
08DF	و	PETIT MOT ARABE EN CHEF WAQFA
08E0	و	PETIT APPEL DE NOTE ARABE EN CHEF
08E1	و	PETIT SIGNE ARABE EN CHEF SAPHÀ
08E2	و	FIN CONTESTÉE D'AYA ARABE

Voyelle diacritique supplémentaire pour l'arwi

08E3	و	DAMMA ARABE CULBUTÉ SOUSCRIT
------	---	------------------------------

Voyelles diacritiques supplémentaires pour le rohingya

08E4	◌َ	FATHA ARABE RECOURBÉ
08E5	◌ِ	DAMMA ARABE RECOURBÉ
08E6	◌ِ◌ِ	KASRA ARABE RECOURBÉ
08E7	◌َ◌ِ	FATHATAN ARABE RECOURBÉ
08E8	◌ِ◌ِ	DAMMATAN ARABE RECOURBÉ
08E9	◌ِ◌ِ◌ِ	KASRATAN ARABE RECOURBÉ

Marques de ton pour le rohingya

08EA	◌َ◌َ	TON ARABE POINT EN CHEF
08EB	◌ِ◌ِ	TON ARABE DEUX POINTS EN CHEF
08EC	◌ِ◌ِ◌ِ	TON ARABE BOUCLE EN CHEF
08ED	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	TON ARABE POINT SOUSCRIT
08EE	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	TON ARABE DEUX POINTS SOUSCRITS
08EF	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	TON ARABE BOUCLE SOUSCRITE

Signes d'annotation coranique

08F0	◌َ◌ِ◌ِ	FATHATAN ARABE OUVERT
08F1	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	DAMMATAN ARABE OUVERT
08F2	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	KASRATAN ARABE OUVERT
08F3	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	PETIT WAW ARABE EN CHEF

Voyelles diacritiques supplémentaires pour les langues africaines

08F4	◌َ◌ِ◌ِ	FATHA ARABE AVEC ROND
08F5	◌َ◌ِ◌ِ◌ِ	FATHA ARABE POINT EN CHEF
08F6	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	KASRA ARABE POINT SOUSCRIT • utilisé aussi dans les langues philippines
08F7	◌َ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	POINTE DE FLÈCHE ARABE EN CHEF VERS LA GAUCHE
08F8	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	POINTE DE FLÈCHE ARABE EN CHEF VERS LA DROITE • s'emploie aussi dans des textes coraniques utilisant des orthographes africaines et d'autres orthographes pour représenter un damma
08F9	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	POINTE DE FLÈCHE ARABE SOUSCRITE VERS LA GAUCHE
08FA	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	POINTE DE FLÈCHE ARABE SOUSCRITE VERS LA DROITE
08FB	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	DOUBLE POINTE DE FLÈCHE ARABE EN CHEF VERS LA DROITE
08FC	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	DOUBLE POINTE DE FLÈCHE ARABE EN CHEF VERS LA DROITE AVEC POINT • s'emploie aussi dans des textes coraniques utilisant des orthographes africaines et d'autres orthographes pour représenter un dammatan
08FD	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	POINTE DE FLÈCHE ARABE EN CHEF VERS LA DROITE AVEC POINT

Voyelles diacritiques supplémentaires

08FE	◌َ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	DAMMA ARABE AVEC POINT • langues philippines
08FF	◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ◌ِ	DIACRIQUE ARABE NOÛN GHOUNNA COUCHÉ

	090	091	092	093	094	095	096	097
0	ॐ 0900	ऐ 0910	ठ 0920	र 0930	ी 0940	ॐ 0950	ऋ 0960	० 0970
1	ँ 0901	ऑ 0911	ड 0921	र 0931	ु 0941	ं 0951	ृ 0961	ं 0971
2	ं 0902	ओ 0912	ढ 0922	ल 0932	्र 0942	्र 0952	ृ 0962	ँ 0972
3	ः 0903	ओ 0913	ण 0923	ळ 0933	ृ 0943	े 0953	ृ 0963	अं 0973
4	ऐ 0904	औ 0914	त 0924	ळ 0934	ृ 0944	े 0954	। 0964	आं 0974
5	अ 0905	क 0915	थ 0925	व 0935	ँ 0945	ँ 0955	॥ 0965	औं 0975
6	आ 0906	ख 0916	द 0926	श 0936	े 0946	ु 0956	० 0966	अु 0976
7	इ 0907	ग 0917	ध 0927	ष 0937	े 0947	ु 0957	१ 0967	अु 0977
8	ई 0908	घ 0918	न 0928	स 0938	ै 0948	क 0958	२ 0968	रु 0978
9	उ 0909	ङ 0919	न 0929	ह 0939	ॉ 0949	ख 0959	३ 0969	ज़ 0979
A	ऊ 090A	च 091A	प 092A	ं 093A	ो 094A	ग 095A	४ 096A	ष 097A
B	ऋ 090B	ळ 091B	फ 092B	ा 093B	ो 094B	ज़ 095B	५ 096B	गु 097B
C	ृ 090C	ज 091C	ब 092C	्र 093C	ौ 094C	ड 095C	६ 096C	ज़ 097C
D	ँ 090D	झ 091D	भ 092D	ऽ 093D	्र 094D	ढ 095D	७ 096D	१ 097D
E	ऐ 090E	ज 091E	म 092E	ा 093E	ि 094E	फ 095E	८ 096E	डु 097E
F	ए 090F	ट 091F	य 092F	ि 093F	ौ 094F	य 095F	९ 096F	बु 097F

Signes diacritiques

0900	ँ	DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU RENVERSEÉ = vaïdika adhomoukha tchandrabindou
0901	ं	DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU = anounassika → 0310 ँ diacritique tchandrabindou
0902	ॠ	DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ ANOUSVÂRA = bindou
0903	ः	DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ VISARGA

Voyelles indépendantes

0904	अ	LETTRE DÉVANÂGARÎ A BREF • utilisée pour le e bref en awadhi • utilisée aussi dans des translittérations en dévanâgarî de quelques langues de l'Inde du Sud et du Cachemire par un éditeur de Lucknow
0905	आ	LETTRE DÉVANÂGARÎ A
0906	आ	LETTRE DÉVANÂGARÎ Â
0907	इ	LETTRE DÉVANÂGARÎ I
0908	इ	LETTRE DÉVANÂGARÎ Î
0909	उ	LETTRE DÉVANÂGARÎ OU
090A	ऊ	LETTRE DÉVANÂGARÎ OÙ
090B	ऋ	LETTRE DÉVANÂGARÎ R VOCALIQUE
090C	ऌ	LETTRE DÉVANÂGARÎ L VOCALIQUE
090D	ए	LETTRE DÉVANÂGARÎ É TCHANDRA
090E	ऐ	LETTRE DÉVANÂGARÎ É BREF • cachemiri, bihari • sert aussi pour transcrire le e bref dravidien
090F	ए	LETTRE DÉVANÂGARÎ É
0910	ऐ	LETTRE DÉVANÂGARÎ AI
0911	ओ	LETTRE DÉVANÂGARÎ O TCHANDRA
0912	औ	LETTRE DÉVANÂGARÎ O BREF • cachemiri, bihari • sert aussi pour transcrire le o bref dravidien
0913	ओ	LETTRE DÉVANÂGARÎ O
0914	औ	LETTRE DÉVANÂGARÎ AOU

Consonnes

0915	क	LETTRE DÉVANÂGARÎ KA
0916	ख	LETTRE DÉVANÂGARÎ KHA
0917	ग	LETTRE DÉVANÂGARÎ GA
0918	घ	LETTRE DÉVANÂGARÎ GHA
0919	ङ	LETTRE DÉVANÂGARÎ NGA
091A	च	LETTRE DÉVANÂGARÎ TCHA
091B	छ	LETTRE DÉVANÂGARÎ TCHHA
091C	ज	LETTRE DÉVANÂGARÎ DJA
091D	झ	LETTRE DÉVANÂGARÎ DJHA
091E	ञ	LETTRE DÉVANÂGARÎ ÑA
091F	ट	LETTRE DÉVANÂGARÎ TTA
0920	ठ	LETTRE DÉVANÂGARÎ TTHA
0921	ड	LETTRE DÉVANÂGARÎ DDA
0922	ढ	LETTRE DÉVANÂGARÎ DDHA
0923	ण	LETTRE DÉVANÂGARÎ NNA
0924	त	LETTRE DÉVANÂGARÎ TA
0925	थ	LETTRE DÉVANÂGARÎ THA
0926	द	LETTRE DÉVANÂGARÎ DA
0927	ध	LETTRE DÉVANÂGARÎ DHA
0928	न	LETTRE DÉVANÂGARÎ NA
0929	न्	LETTRE DÉVANÂGARÎ NNNA • pour transcrire le n alvéolaire dravidien ≡ 0928 न 093C ण

092A	प	LETTRE DÉVANÂGARÎ PA
092B	फ	LETTRE DÉVANÂGARÎ PHA = lettre dévanâgarî p'a
092C	ब	LETTRE DÉVANÂGARÎ BA
092D	भ	LETTRE DÉVANÂGARÎ BHA
092E	म	LETTRE DÉVANÂGARÎ MA
092F	य	LETTRE DÉVANÂGARÎ YA
0930	र	LETTRE DÉVANÂGARÎ RA
0931	ऱ	LETTRE DÉVANÂGARÎ RRA • pour transcrire le r alvéolaire dravidien • la demi-forme est représentée par un RA « cil » ≡ 0930 र 093C ऱ
0932	ल	LETTRE DÉVANÂGARÎ LA
0933	ळ	LETTRE DÉVANÂGARÎ LLA
0934	ळ	LETTRE DÉVANÂGARÎ LLLA • pour transcrire le l dravidien ≡ 0933 ळ 093C ऴ
0935	व	LETTRE DÉVANÂGARÎ VA
0936	श	LETTRE DÉVANÂGARÎ ÇA
0937	ष	LETTRE DÉVANÂGARÎ CHA
0938	स	LETTRE DÉVANÂGARÎ SA
0939	ह	LETTRE DÉVANÂGARÎ HA

Voyelles diacritiques

Ces voyelles diacritiques sont utilisées pour le cachemiri et pour les langues bihariques (bhodjpouri, magahi et maithili).

093A	ॠ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ E
093B	ॡ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ EE

Signes divers

093C	◌̣	DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ NOUKTA • pour étendre l'alphabet et former de nouvelles lettres
093D	◌̤	SIGNE DÉVANÂGARÎ AVAGRAHA

Voyelles diacritiques

093E	ॠ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ Â
093F	ि	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ I • à gauche de la consonne
0940	ी	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ Î
0941	ु	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ OU
0942	ू	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ OÙ
0943	ृ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ R VOCALIQUE
0944	ॠ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ RR VOCALIQUE
0945	ॡ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ É TCHANDRA
0946	ॢ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ É BREF • cachemiri, bihari • sert aussi pour transcrire le e bref dravidien
0947	ॣ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ É
0948	।	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ AI • souvent la monophthongue française « è »
0949	॥	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ O TCHANDRA
094A	०	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ O BREF • cachemiri, bihari • sert aussi pour transcrire le o bref dravidien
094B	ॠ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ Ô
094C	ॡ	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ AOU

Virâma

- 094D ऽ DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ VIRÂMA
= halant (le nom hindi recommandé)
• supprime la voyelle inhérente

Voyelles diacritiques

- 094E ऎ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ E PRISHTHAMATRA
• ce caractère a un usage historique uniquement
• se combine avec É pour former AĪ, avec Â pour former O, et avec O pour former AOU
- 094F ऐ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ AW
• cachemiri, bihari

Signe

- 0950 ॐ OM DÉVANÂGARÎ
→ 1F549 ॐ symbole om

Marques de ton védiques

- 0951 ॒ DIACRITIQUE D'ACCENTUATION DÉVANÂGARÎ OUDATTA
= ton védique oudatta
• utilisé le plus souvent pour le svarita, emploi rare pour l'oudatta
• utilisé aussi dans les textes védiques rédigés avec d'autres écritures
→ 1CDA ॒ diacritique ton védique double svarita
- 0952 ॑ DIACRITIQUE D'ACCENTUATION DÉVANÂGARÎ ANOUDATTA
= ton védique anoudatta
• utilisé aussi dans les textes védiques rédigés avec d'autres écritures
→ 1CDC ॑ diacritique ton védique kathaka anoudatta

Accents

Ces accents étaient à l'origine destinés à la translittération latine du sanskrit, mais il faut avoir recours à 0300 et 0301 pour cet usage. Ces deux accents ne doivent pas être utilisés avec l'écriture dévanâgarî ; ils n'ont pas les propriétés indiennes de mise en forme.

- 0953 ̀ ACCENT GRAVE DÉVANÂGARÎ
→ 0300 ̀ diacritique accent grave
- 0954 ́ ACCENT AIGU DÉVANÂGARÎ
→ 0301 ́ diacritique accent aigu

Voyelle diacritique

- 0955 ॑ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ TCHANDRA LONG E
• s'emploie pour la translittération de l'avestique

Voyelles diacritiques pour le cachemiri

- 0956 ॒ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ U
- 0957 ॑ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ Û

Consonnes supplémentaires

Ces huit consonnes munies d'un noukta figurent dans le fichier CompositionExclusions.txt. Cela signifie qu'elles ne se recomposent pas au moment de la normalisation. La forme NFC est identique à la séquence décomposée.

- 0958 क़ LETTRE DÉVANÂGARÎ QA
≡ 0915 क़ 093C ॠ
- 0959 ख़ LETTRE DÉVANÂGARÎ KHHA
≡ 0916 ख़ 093C ॡ
- 095A ग़ LETTRE DÉVANÂGARÎ GHHA
≡ 0917 ग़ 093C ॢ

- 095B ज़ LETTRE DÉVANÂGARÎ ZA
≡ 091C ज़ 093C ॣ
- 095C ङ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ DDDHA
≡ 0921 ङ़ 093C ।
- 095D ढ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ RHA
≡ 0922 ढ़ 093C ॥
- 095E फ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ FA
≡ 092B फ़ 093C ०
- 095F य़ LETTRE DÉVANÂGARÎ YYA
≡ 092F य़ 093C १

Voyelles supplémentaires pour le sanskrit

- 0960 ऋ LETTRE DÉVANÂGARÎ RR VOCALIQUE
- 0961 ॠ LETTRE DÉVANÂGARÎ LL VOCALIQUE
- 0962 ॡ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ L VOCALIQUE
- 0963 ॢ DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ LL VOCALIQUE

Ponctuation générique pour les écritures de l'Inde

Ces signes de ponctuation sont pour l'usage commun dans toutes les écritures de l'Inde, en dépit du fait qu'ils sont appelés « DÉVANÂGARÎ ». Ils apparaissent aussi comme signes d'abréviation dans certaines écritures de l'Inde du Sud.

- 0964 | DANDA DÉVANÂGARÎ
= purna viram
• séparateur de propositions
- 0965 || DOUBLE DANDA DÉVANÂGARÎ
= déérgh viram

Chiffres

- 0966 ० CHIFFRE DÉVANÂGARÎ ZÉRO
• sert aussi à représenter un anousvâra après des chiffres indiquant des svâras secondaires dans les textes samavédiques
- 0967 १ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ UN
- 0968 २ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ DEUX
- 0969 ३ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ TROIS
- 096A ४ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ QUATRE
- 096B ५ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ CINQ
- 096C ६ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ SIX
- 096D ७ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ SEPT
- 096E ८ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ HUIT
- 096F ९ CHIFFRE DÉVANÂGARÎ NEUF

Signes supplémentaires

- 0970 ॰ SIGNE D'ABRÉVIATION DÉVANÂGARÎ
• pour des abréviations propres à la dévanâgarî
- 0971 ॱ POINT À CHASSE DÉVANÂGARÎ ÉLEVÉ

Voyelle indépendante pour le marathi

- 0972 ॡ LETTRE DÉVANÂGARÎ TCHANDRA A

Voyelles indépendantes

Ces voyelles indépendantes sont utilisées en cachemiri et dans les langues bihariques.

- 0973 अँ LETTRE DÉVANÂGARÎ E
- 0974 आँ LETTRE DÉVANÂGARÎ EE
- 0975 औँ LETTRE DÉVANÂGARÎ AW

Voyelles indépendantes pour le cachemiri

- 0976 अ्र LETTRE DÉVANÂGARÎ U
- 0977 अृ LETTRE DÉVANÂGARÎ Û

Consonnes supplémentaires

- 0978 ऀ LETTRE DÉVANÂGARÎ MARWARI DDA

- 0979 ङ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ ZHA
• s'emploie pour la translittération de l'avestique
→ 0AF9 ૜ lettre goudjarati zha
- 097A य़ LETTRE DÉVANÂGARÎ YA LOURD

Implosives sindhi

- 097B ङ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ GGA
097C ङ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ DJJA

Coup de glotte

- 097D ʘ LETTRE DÉVANÂGARÎ COUP DE GLOTTE
• utilisée dans l'écriture du limbu en dévanâgarî
• une variante est surmontée d'une barre supérieure continue (la ligne de tête)

Implosives sindhi

- 097E ङ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ DDDA
097F ङ़ LETTRE DÉVANÂGARÎ BBA

	098	099	09A	09B	09C	09D	09E	09F
0	৭ 0980	ঈ 0990	ঊ 09A0	ঋ 09B0	ঌ 09C0		঍ 09E0	঎ 09F0
1	ঁ 0981		ড 09A1		ঢ 09C1		ণ 09E1	ত 09F1
2	় 0982		ঢ 09A2	ণ 09B2	ণ 09C2		ণ 09E2	় 09F2
3	ং 0983	ও 0993	ঐ 09A3		ঔ 09C3		ঔ 09E3	ট 09F3
4		ঔ 0994	ত 09A4		ত 09C4			় 09F4
5	অ 0985	ক 0995	খ 09A5					ূ 09F5
6	আ 0986	খ 0996	দ 09A6	শ 09B6			০ 09E6	ৃ 09F6
7	ঝ 0987	গ 0997	ঞ 09A7	ষ 09B7	ে 09C7	ো 09D7	ূ 09E7	। 09F7
8	ঠ 0988	ঘ 0998	ন 09A8	স 09B8	ৈ 09C8		ূ 09E8	ূ 09F8
9	ড 0989	ঙ 0999		ত 09B9			০ 09E9	০ 09F9
A	ঢ 098A	ঢ 099A	প 09AA				০ 09EA	ূ 09FA
B	ঝ 098B	ছ 099B	ফ 09AB		ৌ 09CB		ূ 09EB	ূ 09FB
C	ঞ 098C	জ 099C	ব 09AC	় 09BC	ৌ 09CC	ড় 09DC	ড 09EC	় 09FC
D		ঝ 099D	ভ 09AD	ৎ 09BD	় 09CD	ঢ 09DD	ূ 09ED	ূ 09FD
E		ঞ 099E	ম 09AE	াঁ 09BE	ৎ 09CE		ূ 09EE	ঁ 09FE
F	এ 098F	ট 099F	ষ 09AF	ি 09BF		য় 09DF	ূ 09EF	

L'écriture bengali est aussi connue sous le nom de « bangla ». En Assam, le nom recommandé de cette écriture est « asamiya » ou « assamais ». Autrefois, l'assamais s'écrivait également au moyen de systèmes régionaux distincts appelés « kamrupi ».

Signes divers

0980	৭	ANDJI BENGALI
		= siddham, siddhirastou
		• placé au début d'un texte comme une invocation
0981	◌̇	DIACRITIQUE BENGALI TCHANDRABINDOU
0982	◌̈	DIACRITIQUE BENGALI ANOUSVÂRA
0983	◌̉	DIACRITIQUE BENGALI VISARGA

Voyelles indépendantes

0985	অ	LETTRE BENGALI A
0986	আ	LETTRE BENGALI Â
0987	ই	LETTRE BENGALI I
0988	ঐ	LETTRE BENGALI Î
0989	উ	LETTRE BENGALI OU
098A	ঊ	LETTRE BENGALI OÛ
098B	ঋ	LETTRE BENGALI R VOCALIQUE
098C	ৠ	LETTRE BENGALI L VOCALIQUE
098D	◌̅	<réservé>
098E	◌̆	<réservé>
098F	এ	LETTRE BENGALI É
0990	ঐ	LETTRE BENGALI AI
0991	◌̇	<réservé>
0992	◌̈	<réservé>
0993	ও	LETTRE BENGALI O
0994	ঔ	LETTRE BENGALI AOU

Consonnes

0995	ক	LETTRE BENGALI KA
0996	খ	LETTRE BENGALI KHA
0997	গ	LETTRE BENGALI GA
0998	ঘ	LETTRE BENGALI GHA
0999	ঙ	LETTRE BENGALI NGA
099A	চ	LETTRE BENGALI TCHA
099B	ছ	LETTRE BENGALI TCHHA
099C	জ	LETTRE BENGALI DJA
099D	ঝ	LETTRE BENGALI DJHA
099E	ঞ	LETTRE BENGALI ÑA
099F	ট	LETTRE BENGALI TTA
09A0	ঠ	LETTRE BENGALI TTHA
09A1	ড	LETTRE BENGALI DDA
09A2	ঢ	LETTRE BENGALI DDHA
09A3	ণ	LETTRE BENGALI NNA
09A4	ত	LETTRE BENGALI TA
09A5	থ	LETTRE BENGALI THA
09A6	দ	LETTRE BENGALI DA
09A7	ধ	LETTRE BENGALI DHA
09A8	ন	LETTRE BENGALI NA
09A9	◌̅	<réservé>
09AA	প	LETTRE BENGALI PA
09AB	ফ	LETTRE BENGALI PHA
		= lettre bengali p'a
09AC	ব	LETTRE BENGALI BA
		= lettre bengali va, lettre bengali wa
09AD	ভ	LETTRE BENGALI BHA
09AE	ম	LETTRE BENGALI MA
09AF	য	LETTRE BENGALI YA
09B0	র	LETTRE BENGALI RA

09B1	◌̅	<réservé>
09B2	ল	LETTRE BENGALI LA
09B3	◌̆	<réservé>
09B4	◌̇	<réservé>
09B5	◌̈	<réservé>
09B6	শ	LETTRE BENGALI ÇA
09B7	ষ	LETTRE BENGALI CHA
09B8	স	LETTRE BENGALI SA
09B9	হ	LETTRE BENGALI HA

Signes divers

09BC	◌̅	DIACRITIQUE BENGALI NOUKTA
		• pour étendre l'alphabet et former de nouvelles lettres
09BD	২	SIGNE BENGALI AVAGRAHA

Voyelles diacritiques

09BE	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI Â
09BF	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI I
		• à gauche de la consonne
09C0	◌̉	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI Î
09C1	◌̅	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI OU
09C2	◌̆	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI OÛ
09C3	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI R VOCALIQUE
09C4	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI RR VOCALIQUE
09C5	◌̅	<réservé>
09C6	◌̆	<réservé>
09C7	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI É
		• à gauche de la consonne
09C8	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI AI
		• à gauche de la consonne

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent généralement être traitées comme une unité.

09CB	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI O
		≡ 09C7 ◌̇ 09BE ◌̇
09CC	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI AOU
		≡ 09C7 ◌̈ 09D7 ◌̈

Virâma

09CD	◌̅	DIACRITIQUE BENGALI VIRÂMA
		= hasant (terme bengali désignant le halant)

Consonne supplémentaire

09CE	৳	LETTRE BENGALI KHANDA TA
		• un ta qui a la forme d'une consonne morte, sans voyelle implicite, utilisé dans certaines séquences

Signe diacritique

09D7	◌̅	SIGNE DE LONGUEUR BENGALI AOU
------	----	-------------------------------

Consonnes supplémentaires

Ces trois consonnes munies d'un noukta figurent dans le fichier CompositionExclusions.txt. Cela signifie qu'elles ne se recomposent pas au moment de la normalisation. La forme NFC est identique à la séquence décomposée.

09DC	ঝ	LETTRE BENGALI RRA
		≡ 09A1 ঝ 09BC ◌̅
09DD	ঞ	LETTRE BENGALI RHA
		≡ 09A2 ঞ 09BC ◌̆
09DE	◌̅	<réservé>

09DF ঙ LETTRE BENGALI YYA
 ≡ 09AF ঙ 09BC ঙ

Voyelles supplémentaires pour le sanskrit

09E0 ঙ LETTRE BENGALI RR VOCALIQUE
 09E1 ঙ LETTRE BENGALI LL VOCALIQUE
 09E2 ঙ DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI L VOCALIQUE
 09E3 ঙ DIACRITIQUE VOYELLE BENGALI LL VOCALIQUE

Réservé

Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux écritures indiennes 0964 et 0965. En bangla, ces ponctuations s'appellent « dahri » et « double dahri ».

09E4 𑀛 <réservé>
 → 0964 I danda dévanâgarî
 09E5 𑀜 <réservé>
 → 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

09E6 ০ CHIFFRE BENGALI ZÉRO
 09E7 ১ CHIFFRE BENGALI UN
 09E8 ২ CHIFFRE BENGALI DEUX
 09E9 ৩ CHIFFRE BENGALI TROIS
 09EA ৪ CHIFFRE BENGALI QUATRE
 09EB ৫ CHIFFRE BENGALI CINQ
 09EC ৬ CHIFFRE BENGALI SIX
 09ED ৭ CHIFFRE BENGALI SEPT
 09EE ৮ CHIFFRE BENGALI HUIT
 09EF ৯ CHIFFRE BENGALI NEUF

Supplément pour l'assamais

09F0 ঙ LETTRE BENGALI RA AVEC BARRE OBLIQUE MÉDIANE
 = lettre assamais ra
 09F1 ঙ LETTRE BENGALI RA AVEC BARRE OBLIQUE SOUSCRITE
 = lettre assamais wa
 = lettre bengali va avec barre oblique souscrite (1.0)

Symboles monétaires

09F2 ৳ SIGNE BENGALI ROUPIE
 = taka
 • symbole désuet
 09F3 ৳ SIGNE BENGALI ROUPIE
 = taka bangladais

Symboles archaïques de valeurs fractionnaires

L'usage de ces caractères ne se réduit pas à des aspects monétaires, en dépit de leurs noms.

09F4 ৳ NUMÉRATEUR MONÉTAIRE BENGALI UN
 • tombé en désuétude
 09F5 ৳ NUMÉRATEUR MONÉTAIRE BENGALI DEUX
 • tombé en désuétude
 09F6 ৳ NUMÉRATEUR MONÉTAIRE BENGALI TROIS
 • tombé en désuétude
 09F7 ৳ NUMÉRATEUR MONÉTAIRE BENGALI QUATRE
 09F8 ৳ NUMÉRATEUR MONÉTAIRE BENGALI DÉNOMINATEUR MOINS UN
 09F9 ৳ DÉNOMINATEUR MONÉTAIRE BENGALI SEIZE

Signe

09FA ৳ ÎSCHAR BENGALI
 = îçvara
 • représente le nom d'une divinité
 = svargiya
 • s'écrit devant le nom d'un défunt

Symbole monétaire archaïque

09FB ৳ SYMBOLE BENGALI GANDA

Autres signes

09FC ৳ LETTRE BENGALI ANOUSVÂRA VÉDIQUE
 09FD ৳ SIGNE D'ABRÉVIATION BENGALI
 09FE ৳ SIGNE BENGALI SANDHI
 • indique le sandhi externe dans les documents en sanskrit
 → 09BD ৳ signe bengali avagraha
 → 111C9 ৳ signe charada sandhi
 → 1145E ৳ signe néwar sandhi

	0A0	0A1	0A2	0A3	0A4	0A5	0A6	0A7
0		ਐ 0A10	ਠ 0A20	ਰ 0A30	ੀ 0A40			ੰ 0A70
1	ਂ 0A01		ਡ 0A21		ੳ 0A41	ੲ 0A51		ੱ 0A71
2	ੰ 0A02		ਢ 0A22	ਲ 0A32	ੴ 0A42			ੲ 0A72
3	ੰ 0A03	ਓ 0A13	ਲ 0A23	ਲ਼ 0A33				ੳ 0A73
4		ਐ 0A14	ਤ 0A24					ੲ 0A74
5	ਅ 0A05	ਕ 0A15	ਬ 0A25	ਵ 0A35				ੲ 0A75
6	ਆ 0A06	ਖ 0A16	ਦ 0A26	ਸ਼ 0A36			ੳ 0A66	ੲ 0A76
7	ਇ 0A07	ਗ 0A17	ਧ 0A27		ੲ 0A47		ੲ 0A67	
8	ਈ 0A08	ਘ 0A18	ਨ 0A28	ਸ਼ 0A38	ੲ 0A48		ੲ 0A68	
9	ੳ 0A09	ਛ 0A19		ਹ 0A39		ਖ਼ 0A59	ੲ 0A69	
A	ੳ 0A0A	ਚ 0A1A	ਪ 0A2A			ਗ਼ 0A5A	ੲ 0A6A	
B		ਛ 0A1B	ਫ 0A2B		ੲ 0A4B	ਜ਼ 0A5B	ਪ਼ 0A6B	
C		ਜ਼ 0A1C	ਬ਼ 0A2C	ੲ 0A3C	ੲ 0A4C	ੲ 0A5C	ੲ 0A6C	
D		ੲ 0A1D	ਭ 0A2D		ੲ 0A4D		ੲ 0A6D	
E		ੲ 0A1E	ਮ 0A2E	ਾ 0A3E		ੲ 0A5E	ੲ 0A6E	
F	ੲ 0A0F	ੲ 0A1F	ਯ 0A2F	ਿ 0A3F			ੲ 0A6F	

Signes diacritiques

0A01	◌̣	DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ ADDAK BINDI
0A02	◌̤	DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ BINDI
0A03	◌̥	DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ VISARGA

Voyelles indépendantes

0A05	ਅ	LETTRE GOURMOUKHÎ A = aïra
0A06	ਆ	LETTRE GOURMOUKHÎ Â
0A07	ਇ	LETTRE GOURMOUKHÎ I
0A08	ਈ	LETTRE GOURMOUKHÎ Î
0A09	ਉ	LETTRE GOURMOUKHÎ OU
0A0A	ਊ	LETTRE GOURMOUKHÎ OÛ
0A0B	◌̣	<réserve>
0A0C	◌̤	<réserve>
0A0D	◌̥	<réserve>
0A0E	◌̦	<réserve>
0A0F	ਚ	LETTRE GOURMOUKHÎ ÉÉ
0A10	ਐ	LETTRE GOURMOUKHÎ AI
0A11	◌̣	<réserve>
0A12	◌̤	<réserve>
0A13	ੳ	LETTRE GOURMOUKHÎ Ô
0A14	ਐ	LETTRE GOURMOUKHÎ AOU

Consonnes

0A15	ਕ	LETTRE GOURMOUKHÎ KA
0A16	ਖ	LETTRE GOURMOUKHÎ KHA
0A17	ਗ	LETTRE GOURMOUKHÎ GA
0A18	ਘ	LETTRE GOURMOUKHÎ GHA
0A19	ਙ	LETTRE GOURMOUKHÎ NGA
0A1A	ਚ	LETTRE GOURMOUKHÎ TCHA
0A1B	ਛ	LETTRE GOURMOUKHÎ TCHHA
0A1C	ਜ	LETTRE GOURMOUKHÎ DJA
0A1D	ਝ	LETTRE GOURMOUKHÎ DJHA
0A1E	ਞ	LETTRE GOURMOUKHÎ ÑA
0A1F	ਟ	LETTRE GOURMOUKHÎ TTA
0A20	ਠ	LETTRE GOURMOUKHÎ TTHA
0A21	ਡ	LETTRE GOURMOUKHÎ DDA
0A22	ਢ	LETTRE GOURMOUKHÎ DDHA
0A23	ਣ	LETTRE GOURMOUKHÎ NNA
0A24	ਤ	LETTRE GOURMOUKHÎ TA
0A25	ਥ	LETTRE GOURMOUKHÎ THA
0A26	ਦ	LETTRE GOURMOUKHÎ DA
0A27	ਧ	LETTRE GOURMOUKHÎ DHA
0A28	ਨ	LETTRE GOURMOUKHÎ NA
0A29	◌̣	<réserve>
0A2A	ਪ	LETTRE GOURMOUKHÎ PA
0A2B	ਫ	LETTRE GOURMOUKHÎ PHA = lettre gourmoukhî p'a
0A2C	ਬ	LETTRE GOURMOUKHÎ BA
0A2D	ਭ	LETTRE GOURMOUKHÎ BHA
0A2E	ਮ	LETTRE GOURMOUKHÎ MA
0A2F	ਯ	LETTRE GOURMOUKHÎ YA
0A30	ਰ	LETTRE GOURMOUKHÎ RA
0A31	◌̣	<réserve>
0A32	ਲ	LETTRE GOURMOUKHÎ LA
0A33	ਲ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ LLA ≡ 0A32 ਲ਼ 0A3C ◌̣

Cette consonne munie d'un noukta figure dans le fichier CompositionExclusions.txt. Cela signifie qu'elle ne se recompose pas au moment de la normalisation. La forme NFC est identique à la séquence décomposée.

0A34	◌̣	<réserve>
0A35	ਵ	LETTRE GOURMOUKHÎ VA
0A36	ਸ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ ÇA ≡ 0A38 ਸ਼ 0A3C ◌̣

Cette consonne munie d'un noukta figure dans le fichier CompositionExclusions.txt. Cela signifie qu'elle ne se recompose pas au moment de la normalisation. La forme NFC est identique à la séquence décomposée.

0A37	◌̣	<réserve>
0A38	ਸ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ SA
0A39	ਹ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ HA

Signe diacritique

0A3C	◌̣	DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ NOUKTA = païrin bindi • pour étendre l'alphabet et former de nouvelles lettres
------	----	---

Voyelles diacritiques

0A3E	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ Â = kanna
0A3F	ਃ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ I = siharî • à gauche de la consonne
0A40	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ Î = biharî
0A41	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ OU = aoukhar
0A42	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ OÛ = doulaïnkhar
0A43	◌̣	<réserve>
0A44	◌̤	<réserve>
0A45	◌̥	<réserve>
0A46	◌̦	<réserve>
0A47	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ ÉÉ = lanvan
0A48	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ AI = doulanvan
0A49	◌̣	<réserve>
0A4A	◌̤	<réserve>
0A4B	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ Ô = hora
0A4C	ੳ	DIACRITIQUE VOYELLE GOURMOUKHÎ AOU = kanaoura

Virâma

0A4D	◌̣	DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ VIRÂMA
------	----	-------------------------------

Signe diacritique

0A51	◌̣	DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ OUDÂT
------	----	------------------------------

Consonnes supplémentaires

Ces quatre consonnes munies d'un noukta (à l'exclusion de 0A5C) figurent dans le fichier CompositionExclusions.txt. Cela signifie qu'elles ne se recomposent pas au moment de la normalisation. La forme NFC est identique à la séquence décomposée.

0A59	ਖ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ KHHA ≡ 0A16 ਖ਼ 0A3C ◌̣
0A5A	ਗ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ GHHA ≡ 0A17 ਗ਼ 0A3C ◌̣
0A5B	ਜ਼	LETTRE GOURMOUKHÎ ZHA ≡ 0A1C ਜ਼ 0A3C ◌̣
0A5C	ੳ	LETTRE GOURMOUKHÎ RRA
0A5D	◌̣	<réserve>

0A5E ढ LETTRE GOURMOUKHÎ FA
 ≡ 0A2B ढ 0A3C ढ

Réservé

Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux écritures indiennes 0964 et 0965.

0A64 ◻ <réservé>
 → 0964 I danda dévanâgarî

0A65 ◻ <réservé>
 → 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

0A66 ० CHIFFRE GOURMOUKHÎ ZÉRO
 0A67 १ CHIFFRE GOURMOUKHÎ UN
 0A68 २ CHIFFRE GOURMOUKHÎ DEUX
 0A69 ३ CHIFFRE GOURMOUKHÎ TROIS
 0A6A ४ CHIFFRE GOURMOUKHÎ QUATRE
 0A6B ५ CHIFFRE GOURMOUKHÎ CINQ
 0A6C ६ CHIFFRE GOURMOUKHÎ SIX
 0A6D ७ CHIFFRE GOURMOUKHÎ SEPT
 0A6E ८ CHIFFRE GOURMOUKHÎ HUIT
 0A6F ९ CHIFFRE GOURMOUKHÎ NEUF

Signes diacritiques

0A70 ॰ TIPPI GOURMOUKHÎ
 • nasalisation
 0A71 ॱ ADDAK GOURMOUKHÎ
 • doublé quand il suit une consonne

Supports de voyelles

0A72 ॲ IRI GOURMOUKHÎ
 0A73 ॳ OURA GOURMOUKHÎ

Signes divers

0A74 ॴ EK ONKAR GOURMOUKHÎ
 • Dieu est Un
 0A75 ॵ DIACRITIQUE GOURMOUKHÎ YAKACH
 • certaines polices utilisent un autre glyphe,
 formé davantage comme la partie inférieure de
 0A2F ॶ
 0A76 ॷ SIGNE D'ABRÉVIATION GOURMOUKHÎ
 → 111C7 • signe d'abréviation charada

	0A8	0A9	0AA	0AB	0AC	0AD	0AE	0AF
0		ૐ 0A90	ઠ 0AA0	૨ 0AB0	ી 0AC0	ૐ 0AD0	જ 0AE0	૦ 0AF0
1	ૐ 0A81	ૐ 0A91	ૐ 0AA1		ૐ 0AC1		ૐ 0AE1	ૐ 0AF1
2	ૐ 0A82		ૐ 0AA2	ૐ 0AB2	ૐ 0AC2		ૐ 0AE2	
3	ૐ 0A83	ૐ 0A93	ૐ 0AA3	ૐ 0AB3	ૐ 0AC3		ૐ 0AE3	
4		ૐ 0A94	ૐ 0AA4		ૐ 0AC4			
5	અ 0A85	ક 0A95	થ 0AA5	વ 0AB5	ૐ 0AC5			
6	આ 0A86	ખ 0A96	ઘ 0AA6	શ 0AB6			ૐ 0AE6	
7	ઈ 0A87	ગ 0A97	ધ 0AA7	ષ 0AB7	ૐ 0AC7		ૐ 0AE7	
8	ઈ 0A88	ઘ 0A98	ન 0AA8	સ 0AB8	ૐ 0AC8		ૐ 0AE8	
9	ઉ 0A89	ડ 0A99		ૐ 0AB9	ૐ 0AC9		ૐ 0AE9	ૐ 0AF9
A	ઊ 0A8A	ચ 0A9A	પ 0AAA				ૐ 0AEA	ૐ 0AFA
B	જ 0A8B	છ 0A9B	જ 0AAB		ૐ 0ACB		ૐ 0AEB	ૐ 0AFB
C	જ 0A8C	જ 0A9C	બ 0AAC	ૐ 0ABC	ૐ 0ACC		ૐ 0AEC	ૐ 0AFC
D	ૐ 0A8D	ૐ 0A9D	ૐ 0AAD	ૐ 0ABD	ૐ 0ACD		ૐ 0AED	ૐ 0AFD
E		ૐ 0A9E	ૐ 0AAE	ૐ 0ABE			ૐ 0AEE	ૐ 0AFE
F	ૐ 0A8F	ૐ 0A9F	ૐ 0AAF	ૐ 0ABF			ૐ 0AEF	ૐ 0AFF

Signes diacritiques

0A81	◌̣	DIACRITIQUE GOUDJARATI TCHANDRABINDOU
0A82	◌̇	DIACRITIQUE GOUDJARATI ANOUSVÂRA
0A83	◌̈́	DIACRITIQUE GOUDJARATI VISARGA

Voyelles indépendantes

0A85	અ	LETTRE GOUDJARATI A
0A86	આ	LETTRE GOUDJARATI Â
0A87	ઇ	LETTRE GOUDJARATI I
0A88	ઈ	LETTRE GOUDJARATI Î
0A89	ઉ	LETTRE GOUDJARATI OU
0A8A	ઊ	LETTRE GOUDJARATI OÛ
0A8B	ઋ	LETTRE GOUDJARATI R VOCALIQUE
0A8C	ૠ	LETTRE GOUDJARATI L VOCALIQUE
0A8D	એ	VOYELLE GOUDJARATI É TCHANDRA
0A8E	◻	<réserve>
0A8F	એ	LETTRE GOUDJARATI É
0A90	ઐ	LETTRE GOUDJARATI AI
0A91	ઔ	VOYELLE GOUDJARATI O TCHANDRA
0A92	◻	<réserve>
0A93	ઌ	LETTRE GOUDJARATI O
0A94	ઍ	LETTRE GOUDJARATI AOU

Consonnes

0A95	ક	LETTRE GOUDJARATI KA
0A96	ખ	LETTRE GOUDJARATI KHA
0A97	ગ	LETTRE GOUDJARATI GA
0A98	ઘ	LETTRE GOUDJARATI GHA
0A99	ઙ	LETTRE GOUDJARATI NGA
0A9A	ચ	LETTRE GOUDJARATI TCHA
0A9B	છ	LETTRE GOUDJARATI TCHHA
0A9C	જ	LETTRE GOUDJARATI DJA
0A9D	ઝ	LETTRE GOUDJARATI DJHA
0A9E	ટ	LETTRE GOUDJARATI ÑA
0A9F	ઠ	LETTRE GOUDJARATI TTA
0AA0	ડ	LETTRE GOUDJARATI TTHA
0AA1	ડ	LETTRE GOUDJARATI DDA
0AA2	ઢ	LETTRE GOUDJARATI DDHA
0AA3	ણ	LETTRE GOUDJARATI NNA
0AA4	ત	LETTRE GOUDJARATI TA
0AA5	થ	LETTRE GOUDJARATI THA
0AA6	દ	LETTRE GOUDJARATI DA
0AA7	ધ	LETTRE GOUDJARATI DHA
0AA8	ન	LETTRE GOUDJARATI NA
0AA9	◻	<réserve>
0AAA	પ	LETTRE GOUDJARATI PA
0AAB	ફ	LETTRE GOUDJARATI PHA = lettre goudjarati p'a
0AAC	બ	LETTRE GOUDJARATI BA
0AAD	ભ	LETTRE GOUDJARATI BHA
0AAE	મ	LETTRE GOUDJARATI MA
0AAF	ય	LETTRE GOUDJARATI YA
0AB0	ર	LETTRE GOUDJARATI RA
0AB1	◻	<réserve>
0AB2	લ	LETTRE GOUDJARATI LA
0AB3	ળ	LETTRE GOUDJARATI LLA
0AB4	◻	<réserve>
0AB5	વ	LETTRE GOUDJARATI VA
0AB6	શ	LETTRE GOUDJARATI ÇA
0AB7	ષ	LETTRE GOUDJARATI CHA
0AB8	સ	LETTRE GOUDJARATI SA
0AB9	હ	LETTRE GOUDJARATI HA

Signes divers

0ABC	◌̣	DIACRITIQUE GOUDJARATI NOUKTA • pour étendre l'alphabet et former de nouvelles lettres
0ABD	સ	SIGNE GOUDJARATI AVAGRAHA

Voyelles diacritiques

0ABE	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI Â
0ABF	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI I • à gauche de la consonne
0AC0	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI Î
0AC1	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI OU
0AC2	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI OÛ
0AC3	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI R VOCALIQUE
0AC4	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI RR VOCALIQUE
0AC5	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI É TCHANDRA
0AC6	◻	<réserve>
0AC7	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI É
0AC8	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI AI
0AC9	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI O TCHANDRA
0ACA	◻	<réserve>
0ACB	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI O
0ACC	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI AOU

Virâma

0ACD	◌̣	DIACRITIQUE GOUDJARATI VIRÂMA
------	----	-------------------------------

Signe

0AD0	ૐ	OM GOUDJARATI
------	---	---------------

Voyelles supplémentaires pour le sanskrit

0AE0	ઋ	LETTRE GOUDJARATI RR VOCALIQUE
0AE1	ૠ	LETTRE GOUDJARATI LL VOCALIQUE
0AE2	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI L VOCALIQUE
0AE3	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE GOUDJARATI LL VOCALIQUE

Réserve

Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux écritures indiennes 0964 et 0965.

0AE4	◻	<réserve> → 0964 I danda dévanâgarî
0AE5	◻	<réserve> → 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

0AE6	૦	CHIFFRE GOUDJARATI ZÉRO
0AE7	૧	CHIFFRE GOUDJARATI UN
0AE8	૨	CHIFFRE GOUDJARATI DEUX
0AE9	૩	CHIFFRE GOUDJARATI TROIS
0AEA	૪	CHIFFRE GOUDJARATI QUATRE
0AEB	૫	CHIFFRE GOUDJARATI CINQ
0AEC	૬	CHIFFRE GOUDJARATI SIX
0AED	૭	CHIFFRE GOUDJARATI SEPT
0AEE	૮	CHIFFRE GOUDJARATI HUIT
0AEF	૯	CHIFFRE GOUDJARATI NEUF

Signe d'abréviation

0AF0	◌̣	SIGNE D'ABRÉVIATION GOUDJARATI
------	----	--------------------------------

Symbole monétaire

- 0AF1 ₹ SYMBOLE GOUDJARATI ROUPIE
- l'écriture recommandée est 0AB0 ₹ 0AC2 ₹ 0AF0 ₹

Consonne supplémentaire

- 0AF9 ઝ LETTRE GOUDJARATI ZHA
- s'emploie pour la translittération de l'aveistique
→ 0979 झ lettre dévanâgarî zha

Signes de translittération

Utilisés pour la translittération de l'arabe dans le goudjarati par les communautés ismaéliennes khojas.

- 0AFA ٲ DIACRITIQUE GOUDJARATI SOUKOUN
- 0AFB ٴ DIACRITIQUE GOUDJARATI ÇADDA
- 0AFC ٶ DIACRITIQUE GOUDJARATI MADDAH
- 0AFD ٸ DIACRITIQUE GOUDJARATI NOUKTA SUSCRIT FORMÉ DE TROIS POINTS
- 0AFE ٺ DIACRITIQUE GOUDJARATI NOUKTA SUSCRIT FORMÉ D'UN CERCLE
- 0AFF ټ DIACRITIQUE GOUDJARATI NOUKTA SUSCRIT FORMÉ DE DEUX CERCLES

	OB0	OB1	OB2	OB3	OB4	OB5	OB6	OB7
0		ଂ OB10	୦ OB20	୧ OB30	ି OB40		୨ OB60	୩ OB70
1	ୄ OB01		୤ OB21		୆ OB41		୧ OB61	୩ OB71
2	୆ OB02		୧ OB22	୩ OB32	୆ OB42		୧ OB62	୩ OB72
3	୆ OB03	୩ OB13	୩ OB23	୩ OB33	୆ OB43		୧ OB63	୩ OB73
4		୩ OB14	୤ OB24		୆ OB44			୩ OB74
5	୩ OB05	୩ OB15	୩ OB25	୤ OB35		ି OB55		୩ OB75
6	୩ OB06	୩ OB16	୤ OB26	୩ OB36		ି OB56	୦ OB66	୩ OB76
7	୩ OB07	୩ OB17	୩ OB27	୩ OB37	୧ OB47	ି OB57	୧ OB67	୩ OB77
8	୩ OB08	୩ OB18	୤ OB28	୩ OB38	୧ OB48		୧ OB68	
9	୩ OB09	୤ OB19		୩ OB39			୩ OB69	
A	୩ OB0A	୤ OB1A	୩ OB2A				୩ OB6A	
B	୩ OB0B	୩ OB1B	୩ OB2B		୧ OB4B		୩ OB6B	
C	୩ OB0C	୩ OB1C	୤ OB2C	୆ OB3C	୧ OB4C	୤ OB5C	୩ OB6C	
D		୩ OB1D	୤ OB2D	୩ OB3D	୆ OB4D	୤ OB5D	୩ OB6D	
E		୩ OB1E	୩ OB2E	୩ OB3E			୩ OB6E	
F	୩ OB0F	୩ OB1F	୩ OB2F	୆ OB3F		୩ OB5F	୩ OB6F	

Depuis 2012, en Inde, cette écriture, qui est aussi une langue, s'appelle officiellement « odia ». Ce changement n'affecte pas le bloc Unicode ou les noms des caractères.

Signes diacritiques

OB01	◌̇	DIACRITIQUE ORIYA TCHANDRABINDOU
OB02	◌̈	DIACRITIQUE ORIYA ANOUSVÂRA
OB03	◌̉	DIACRITIQUE ORIYA VISARGA

Voyelles indépendantes

OB05	ଅ	LETTRE ORIYA A
OB06	ଐ	LETTRE ORIYA Â
OB07	ଊ	LETTRE ORIYA I
OB08	ଋ	LETTRE ORIYA Î
OB09	ଌ	LETTRE ORIYA OU
OB0A	଍	LETTRE ORIYA OÛ
OB0B	ଐ	LETTRE ORIYA R VOCALIQUE
OB0C	ଊ	LETTRE ORIYA L VOCALIQUE
OB0D	◌̇	<réservé>
OB0E	◌̈	<réservé>
OB0F	◌̉	LETTRE ORIYA É
OB10	ଐ	LETTRE ORIYA AI
OB11	◌̇	<réservé>
OB12	◌̈	<réservé>
OB13	ଌ	LETTRE ORIYA O
OB14	଍	LETTRE ORIYA AOU

Consonnes

OB15	କ	LETTRE ORIYA KA
OB16	ଖ	LETTRE ORIYA KHA
OB17	ଗ	LETTRE ORIYA GA
OB18	ଘ	LETTRE ORIYA GHA
OB19	ଙ	LETTRE ORIYA NGA
OB1A	ଚ	LETTRE ORIYA TCHA
OB1B	ଛ	LETTRE ORIYA TCHHA
OB1C	ଜ	LETTRE ORIYA DJA
OB1D	ଝ	LETTRE ORIYA DJHA
OB1E	ଞ	LETTRE ORIYA ÑA
OB1F	ଟ	LETTRE ORIYA TTA
OB20	ଠ	LETTRE ORIYA TTHA
OB21	ଡ	LETTRE ORIYA DDA
OB22	ଢ	LETTRE ORIYA DDHA
OB23	ଣ	LETTRE ORIYA NNA
OB24	ତ	LETTRE ORIYA TA
OB25	ଥ	LETTRE ORIYA THA
OB26	ଦ	LETTRE ORIYA DA
OB27	ଧ	LETTRE ORIYA DHA
OB28	ନ	LETTRE ORIYA NA
OB29	◌̇	<réservé>
OB2A	ପ	LETTRE ORIYA PA
OB2B	ଫ	LETTRE ORIYA PHA = lettre oriya p'a
OB2C	ବ	LETTRE ORIYA BA = lettre oriya va, lettre oriya wa → OB35 ◌̇ lettre oriya va
OB2D	ଭ	LETTRE ORIYA BHA
OB2E	ମ	LETTRE ORIYA MA
OB2F	ଯ	LETTRE ORIYA YA = ja
OB30	ର	LETTRE ORIYA RA
OB31	◌̇	<réservé>
OB32	ଲ	LETTRE ORIYA LA
OB33	ଳ	LETTRE ORIYA LLA

OB34	◌̇	<réservé>
OB35	ୱ	LETTRE ORIYA VA → OB2C ◌̇ lettre oriya ba
OB36	ଶ	LETTRE ORIYA ÇA
OB37	ଷ	LETTRE ORIYA CHA
OB38	ସ	LETTRE ORIYA SA
OB39	ହ	LETTRE ORIYA HA

Signes divers

OB3C	◌̇	DIACRITIQUE ORIYA NOUKTA • pour étendre l'alphabet et former de nouvelles lettres
OB3D	୧	SIGNE ORIYA AVAGRAHA

Voyelles diacritiques

OB3E	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA Â
OB3F	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA I
OB40	◌̉	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA Î
OB41	◌̊	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA OU
OB42	◌̋	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA OÛ
OB43	◌̌	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA R VOCALIQUE
OB44	◌̍	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA RR VOCALIQUE
OB45	◌̎	<réservé>
OB46	◌̏	<réservé>
OB47	◌̐	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA É • à gauche de la consonne
OB48	◌̑	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA AI • à gauche et au-dessus de la consonne ≡ OB47 ◌̐ OB56 ◌̒

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent généralement être traitées comme une unité.

OB4B	◌̒	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA O ≡ OB47 ◌̐ OB3E ◌̇
OB4C	◌̓	DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA AOU ≡ OB47 ◌̐ OB57 ◌̔

Virâma

OB4D	ୱ	DIACRITIQUE ORIYA VIRÂMA
------	---	--------------------------

Signes de longueur

OB55	◌̑	DIACRITIQUE ORIYA TIRET HAUT • kuvi
OB56	◌̒	SIGNE DE LONGUEUR ORIYA AI
OB57	◌̓	SIGNE DE LONGUEUR ORIYA AOU

Consonnes supplémentaires

Ces deux consonnes munies d'un noukta (à l'exclusion de OB5F) figurent dans le fichier CompositionExclusions.txt. Cela signifie qu'elles ne se recomposent pas au moment de la normalisation. La forme NFC est identique à la séquence décomposée.

OB5C	ୱ	LETTRE ORIYA RRA = dda ≡ OB21 ◌̇ OB3C ◌̇
OB5D	ୱ	LETTRE ORIYA RHA = ddha ≡ OB22 ◌̇ OB3C ◌̇
OB5E	◌̇	<réservé>
OB5F	ୱ	LETTRE ORIYA YYA = ya

Voyelles supplémentaires pour le sanskrit

0B60 ୠ LETTRE ORIYA RR VOCALIQUE

0B61 ୡ LETTRE ORIYA LL VOCALIQUE

Voyelles dépendantes

0B62 ୢ DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA L VOCALIQUE

0B63 ୣ DIACRITIQUE VOYELLE ORIYA LL VOCALIQUE

Réservé

Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux écritures indiennes 0964 et 0965.

0B64 ୦ <réservé>
→ 0964 I danda dévanâgarî

0B65 ୧ <réservé>
→ 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

0B66 ୦ CHIFFRE ORIYA ZÉRO

0B67 ୧ CHIFFRE ORIYA UN

0B68 ୨ CHIFFRE ORIYA DEUX

0B69 ୩ CHIFFRE ORIYA TROIS

0B6A ୪ CHIFFRE ORIYA QUATRE

0B6B ୫ CHIFFRE ORIYA CINQ

0B6C ୬ CHIFFRE ORIYA SIX

0B6D ୭ CHIFFRE ORIYA SEPT

0B6E ୮ CHIFFRE ORIYA HUIT

0B6F ୯ CHIFFRE ORIYA NEUF

Signe

0B70 ୱ ÎSCHAR ORIYA

Consonne supplémentaire

0B71 ୱ LETTRE ORIYA WA
→ 0B13 ୱ lettre oriya o
→ 0B35 ୱ lettre oriya va

Signes fractionnaires

0B72 ୱ FRACTION ORIYA UN QUART

0B73 ୱ FRACTION ORIYA UN DEMI

0B74 ୱ FRACTION ORIYA TROIS QUARTS

0B75 ୱ FRACTION ORIYA UN SIXIÈME

0B76 ୱ FRACTION ORIYA UN HUITIÈME

0B77 ୱ FRACTION ORIYA TROIS SEIZIÈMES

	OB8	OB9	OBA	OB8B	OB8C	OB8D	OB8E	OB8F
0		ஐ OB90		ர OB8B0	ீ OB8C0	ஓ OB8D0		ய OB8F0
1				ற OB8B1	ு OB8C1			ள OB8F1
2	ஃ OB882	ஔ OB92		ல OB8B2	ூ OB8C2			கூ OB8F2
3	஄ OB883	க OB93	ண OB8A3	ள OB8B3				உ OB8F3
4		஖ OB94	த OB8A4	ழ OB8B4				ம் OB8F4
5	அ OB885	க OB95		வ OB8B5				ஶ OB8F5
6	ஆ OB886			ஸ OB8B6	ெ OB8C6		஠ OB8E6	பு OB8F6
7	இ OB887			ஷ OB8B7	ே OB8C7	ள OB8D7	க OB8E7	ஶ OB8F7
8	ஈ OB888		ந OB8A8	ஸ OB8B8	ை OB8C8		உ OB8E8	ஶ OB8F8
9	உ OB889	ங OB99	ன OB8A9	ஹ OB8B9			ந OB8E9	ஶ OB8F9
A	ஊ OB88A	ச OB9A	ப OB8AA		ொ OB8CA		ச OB8EA	நீ OB8FA
B					ோ OB8CB		஠ OB8EB	
C		ஐ OB9C			ெள OB8CC		கூ OB8EC	
D					ஃ OB8CD		ள OB8ED	
E	எ OB88E	ஞ OB9E	ம OB8AE	ா OB8BE			அ OB8EE	
F	ஏ OB88F	ழ OB9F	ய OB8AF	ி OB8BF			கூ OB8EF	

Signes divers

L'anousvâra ne doit pas être confondu avec l'emploi d'un glyphe circulaire pour le poulli.

OB82	◌̇	DIACRITIQUE TAMOUL ANOUSVÂRA
		• inusité en tamoul
OB83	◌̣	SYMBOLE TAMOUL VISARGA
		= aytham
		• ce signe tire son origine d'une forme particulière de visarga, mais n'est pas utilisé comme un visarga en tamoul
		• le glyphe de l'aytham, comme celui du poulli tamoul, peut présenter soit des points, soit des cercles

Voyelles indépendantes

OB85	அ	LETTRE TAMOULE A
OB86	ஆ	LETTRE TAMOULE Â
OB87	இ	LETTRE TAMOULE I
OB88	ஈ	LETTRE TAMOULE Î
OB89	உ	LETTRE TAMOULE OU
OB8A	ஊ	LETTRE TAMOULE OÛ
OB8B	◌̄	<réserve>
OB8C	◌̇	<réserve>
OB8D	◌̣	<réserve>
OB8E	எ	LETTRE TAMOULE É
OB8F	ஏ	LETTRE TAMOULE ÉÉ
OB90	ஐ	LETTRE TAMOULE AÏ
OB91	◌̇	<réserve>
OB92	ஓ	LETTRE TAMOULE O
OB93	ஔ	LETTRE TAMOULE Ô
OB94	ஔ	LETTRE TAMOULE AOU
		≡ OB92 ஓ OBD7 ஔ

Consonnes

OB95	க	LETTRE TAMOULE KA
OB96	◌̄	<réserve>
OB97	◌̇	<réserve>
OB98	◌̣	<réserve>
OB99	ங	LETTRE TAMOULE NGA
		• désigne également la mesure kourouni/marakkâl
		→ 11FDA ள symbole tamoul kourouni
OB9A	ச	LETTRE TAMOULE TCHA
OB9B	◌̄	<réserve>
OB9C	ஜ	LETTRE TAMOULE DJA
OB9D	◌̄	<réserve>
OB9E	ஞ	LETTRE TAMOULE ÑA
OB9F	ட	LETTRE TAMOULE TTA
OBA0	◌̄	<réserve>
OBA1	◌̇	<réserve>
OBA2	◌̣	<réserve>
OBA3	ண	LETTRE TAMOULE NNA
OBA4	த	LETTRE TAMOULE TA
		• désigne également la mesure thoûni
		→ 11FDC ற் symbole tamoul moukkourouni
OBA5	◌̄	<réserve>
OBA6	◌̇	<réserve>
OBA7	◌̣	<réserve>
OBA8	ந	LETTRE TAMOULE NA
OBA9	ன	LETTRE TAMOULE NNNA
OBAA	ப	LETTRE TAMOULE PA
		→ 11FC8 உ fraction tamoule un vingtième
OBAB	◌̄	<réserve>

OBAC	◌̄	<réserve>
OBAD	◌̇	<réserve>
OBAE	ம	LETTRE TAMOULE MA
OBAF	ய	LETTRE TAMOULE YA
OBBO	ர	LETTRE TAMOULE RA
OBBI	ற	LETTRE TAMOULE RRA
OBBI	ல	LETTRE TAMOULE LA
OBBI	ள	LETTRE TAMOULE LLA
		• désigne également la mesure kalam
		→ 11FDC ற் symbole tamoul moukkourouni
OBBI	ழ	LETTRE TAMOULE LLLA
OBBI	வ	LETTRE TAMOULE VA
		→ 11FDO ஁ fraction tamoule un quart
OBBI	சா	LETTRE TAMOULE ÇA
OBBI	சா	LETTRE TAMOULE CHA
OBBI	ஸ	LETTRE TAMOULE SA
OBBI	ஹ	LETTRE TAMOULE HA

Voyelles diacritiques

OBBI	ஶ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE Â
OBBI	ஷ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE I
OBBI	ஸ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE Î
OBBI	ஹ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE OU
OBBI	ஹ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE OÛ
OBBI	◌̄	<réserve>
OBBI	◌̇	<réserve>
OBBI	◌̣	<réserve>
OBBI	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE É
		• à gauche de la consonne
OBBI	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE ÉÉ
		• à gauche de la consonne
OBBI	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE AÏ
		• à gauche de la consonne

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent généralement être traitées comme une unité.

OBBI	ஶ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE O
		≡ OBC6 ஶ OBBE ஶ
OBBI	ஷ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE Ô
		≡ OBC7 ஷ OBBE ஶ
OBBI	ஸ	DIACRITIQUE VOYELLE TAMOULE AOU
		≡ OBC6 ஶ OBD7 ஶ

Virâma

Le poulli tamoul s'affiche habituellement comme un point suscrit, mais avec certaines polices il peut prendre la forme d'un rond suscrit. Il ne faut pas utiliser OB82 pour représenter un poulli en forme de rond.

OBCD	◌̇	DIACRITIQUE TAMOUL VIRÂMA
		= poulli

Signes divers

OBD0	ஹ	OM TAMOUL
OBD1	◌̄	<réserve>
OBD2	◌̇	<réserve>
OBD3	◌̣	<réserve>
OBD4	◌̇	<réserve>
OBD5	◌̣	<réserve>
OBD6	◌̇	<réserve>
OBD7	ஹ	SIGNE DE LONGUEUR TAMOUL AOU

Réservé

Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux écritures indiennes 0964 et 0965.

- OBE4  <réservé>
→ 0964 I danda dévanâgarî
- OBE5  <réservé>
→ 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

- OBE6 ௦ CHIFFRE TAMOUL ZÉRO
- OBE7 ௧ CHIFFRE TAMOUL UN
- OBE8 ௨ CHIFFRE TAMOUL DEUX
- OBE9 ௩ CHIFFRE TAMOUL TROIS
- OBEA ௪ CHIFFRE TAMOUL QUATRE
- OBEB ௫ CHIFFRE TAMOUL CINQ
- OBEC ௬ CHIFFRE TAMOUL SIX
- OBED ௭ CHIFFRE TAMOUL SEPT
- OBEE ௮ CHIFFRE TAMOUL HUIT
- OBEF ௯ CHIFFRE TAMOUL NEUF

Nombres tamouls

Les fractions tamoules sont codées dans le bloc Supplément tamoul à partir de la valeur 11FC0.

- 0BF0 ௩ NOMBRE TAMOUL DIX
- 0BF1 ௪ NOMBRE TAMOUL CENT
- 0BF2 ௫ NOMBRE TAMOUL MILLE

Symboles calendaires tamouls

D'autres symboles sont codés dans le bloc Supplément tamoul, dans la plage 11FC0-11FFF.

- 0BF3 ௪ SYMBOLE TAMOUL DU JOUR
= nâl, nâli/padi
• désigne une mesure de capacité en grain qui équivaut à 2 ouri ou 4 oulakkou
→ 11FD9 ௫ symbole tamoul mouvouzhakkou
= pillaiyâr souli
• désigne une conjoncture favorable, un jour propice
- 0BF4 ௫ SYMBOLE TAMOUL DU MOIS
= mâtham
- 0BF5 ௬ SYMBOLE TAMOUL DE L'ANNÉE
= varoudam

Symboles comptables tamouls

- 0BF6 ௭ SYMBOLE TAMOUL DE DÉBIT
= patrou
- 0BF7 ௮ SYMBOLE TAMOUL DE CRÉDIT
= édouppou
• désigne l'encaissement d'argent liquide qui est mis de côté pour des dépenses inconnues
• parfois utilisé pour le symbole de crédit; le symbole traditionnel est différent
→ 11FE8 ௮ symbole tamoul traditionnel de crédit
- 0BF8 ௯ SYMBOLE TAMOUL COMME CI-DESSUS
= merpadi

Symbole monétaire

- 0BF9 ௯ SYMBOLE TAMOUL ROUPIE
= roupâi
→ 11FE6 ௯ symbole tamoul terrain

Symbole clérical tamoul

- 0BFA ௯ SYMBOLE TAMOUL NUMÉRO
= enn, nilouvai
• désigne le solde
• utilisé parfois comme symbole pour numéro, distinct du signe traditionnel
→ 11FE9 ௯ symbole tamoul traditionnel numéro

	0C0	0C1	0C2	0C3	0C4	0C5	0C6	0C7
0	ఁ 0C00	బ 0C10	ర 0C20	ర 0C30	ఱ 0C40		ఋ 0C60	
1	ఁ 0C01		డ 0C21	ఱ 0C31	ృ 0C41		ౠ 0C61	
2	ం 0C02	ఓ 0C12	ణ 0C22	ల 0C32	ౄ 0C42		ౡ 0C62	
3	ః 0C03	ఓ 0C13	ణ 0C23	ళ 0C33	ృ 0C43		ౣ 0C63	
4	ం 0C04	ఙ్ 0C14	ఱ 0C24	ఱ 0C34	ృ 0C44			
5	ఱ 0C05	ఱ 0C15	ఱ 0C25	ఱ 0C35		ం 0C55		
6	ఱ 0C06	ఱ 0C16	ఱ 0C26	ఱ 0C36	ం 0C46	ం 0C56	ం 0C66	
7	ఱ 0C07	ఱ 0C17	ఱ 0C27	ఱ 0C37	ం 0C47		ం 0C67	ం 0C77
8	ఱ 0C08	ఱ 0C18	ఱ 0C28	ఱ 0C38	ం 0C48	ఱ 0C58	ం 0C68	ం 0C78
9	ఱ 0C09	ఱ 0C19		ఱ 0C39		ఱ 0C59	ం 0C69	ం 0C79
A	ఱ 0C0A	ఱ 0C1A	ఱ 0C2A		ం 0C4A	ఱ 0C5A	ం 0C6A	ం 0C7A
B	ఱ 0C0B	ఱ 0C1B	ఱ 0C2B		ం 0C4B		ం 0C6B	ం 0C7B
C	ఱ 0C0C	ఱ 0C1C	ఱ 0C2C		ం 0C4C		ం 0C6C	ం 0C7C
D		ఱ 0C1D	ఱ 0C2D	ఱ 0C3D	ం 0C4D		ం 0C6D	ం 0C7D
E	ఱ 0C0E	ఱ 0C1E	ఱ 0C2E	ం 0C3E			ం 0C6E	ం 0C7E
F	ఱ 0C0F	ఱ 0C1F	ఱ 0C2F	ం 0C3F			ం 0C6F	ం 0C7F

Chiffres

0C66	౦	CHIFFRE TÉLOUGOU ZÉRO
0C67	౧	CHIFFRE TÉLOUGOU UN
0C68	౨	CHIFFRE TÉLOUGOU DEUX
0C69	౩	CHIFFRE TÉLOUGOU TROIS
0C6A	౪	CHIFFRE TÉLOUGOU QUATRE
0C6B	౫	CHIFFRE TÉLOUGOU CINQ
0C6C	౬	CHIFFRE TÉLOUGOU SIX
0C6D	౭	CHIFFRE TÉLOUGOU SEPT
0C6E	౮	CHIFFRE TÉLOUGOU HUIT
0C6F	౯	CHIFFRE TÉLOUGOU NEUF

Ponctuation

0C77	౧౦	SIGNE TÉLOUGOU SIDDHAM = siddhirastou
		• placé au début d'un texte comme une invocation
		→ A8FC ౧౧ signe dévanâgarî siddham
		→ 111DB ౧౨ signe charada siddham

Fractions et poids télougou

0C78	౧౩	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU ZÉRO POUR LES PUISSANCES IMPAIRES DE QUATRE
0C79	౧౪	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU UN POUR LES PUISSANCES IMPAIRES DE QUATRE
0C7A	౧౫	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU DEUX POUR LES PUISSANCES IMPAIRES DE QUATRE
0C7B	౧౬	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU TROIS POUR LES PUISSANCES IMPAIRES DE QUATRE
0C7C	౧౭	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU UN POUR LES PUISSANCES PAIRES DE QUATRE
0C7D	౧౮	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU DEUX POUR LES PUISSANCES PAIRES DE QUATRE
0C7E	౧౯	NUMÉRATEUR TÉLOUGOU TROIS POUR LES PUISSANCES PAIRES DE QUATRE
0C7F	౨౦	SYMBOLE TÉLOUGOU TOÛMOU

	0C8	0C9	0CA	0CB	0CC	0CD	0CE	0CF
0	ಁ 0C80	ಂ 0C90	ಃ 0CA0	಄ 0CB0	ಅ 0CC0		ಆ 0CE0	
1	ಆ 0C81		ಇ 0CA1	ಈ 0CB1	ಉ 0CC1		ಊ 0CE1	ಋ 0CF1
2	ಋ 0C82	ೠ 0C92	ಋ 0CA2	ೡ 0CB2	ೢ 0CC2		ೣ 0CE2	೤ 0CF2
3	೤ 0C83	೥ 0C93	ಱ 0CA3	ಱ 0CB3	೧ 0CC3		ೡ 0CE3	
4	ೢ 0C84	ೣ 0C94	೤ 0CA4		೥ 0CC4			
5	೦ 0C85	೧ 0C95	ೡ 0CA5	ೢ 0CB5		ೣ 0CD5		
6	೤ 0C86	೥ 0C96	೦ 0CA6	೧ 0CB6	ೡ 0CC6	ೢ 0CD6	ೣ 0CE6	
7	೦ 0C87	೧ 0C97	ೡ 0CA7	ೢ 0CB7	ೣ 0CC7		೤ 0CE7	
8	ೠ 0C88	ೡ 0C98	ೢ 0CA8	ೣ 0CB8	೤ 0CC8		೥ 0CE8	
9	ೢ 0C89	ೣ 0C99		೤ 0CB9			೦ 0CE9	
A	೥ 0C8A	೦ 0C9A	ೠ 0CAA		ೡ 0CCA		ೢ 0CEA	
B	೦ 0C8B	ೠ 0C9B	ೡ 0CAB		ೢ 0CCB		ೣ 0CEB	
C	ೡ 0C8C	ೢ 0C9C	ೣ 0CAC	೤ 0CBC	೥ 0CCC		೦ 0CEC	
D		೦ 0C9D	ೠ 0CAD	ೡ 0CBD	ೢ 0CCD		ೣ 0CED	
E	೥ 0C8E	೦ 0C9E	ೠ 0CAE	ೡ 0CBE		ೢ 0CDE	ೣ 0CEE	
F	೦ 0C8F	ೠ 0C9F	ೡ 0CAF	ೢ 0CBF			ೣ 0CEF	

Signes divers

0C80	◡	SIGNE KANNARA TCHANDRABINDOU À CHASSE
0C81	◌̣	DIACRITIQUE KANNARA TCHANDRABINDOU
0C82	◌̣◌̣	DIACRITIQUE KANNARA ANOUSVĀRA
0C83	◌̣᳚	DIACRITIQUE KANNARA VISARGA
0C84	◌̣᳚	SIGNE KANNARA SIDDHAM = siddhirastou • placé au début d'un texte comme une invocation → A8FC ◌̣᳚ signe dévanâgarî siddham → 111DB ◌̣᳚ signe charada siddham

Voyelles indépendantes

0C85	ಅ	LETTRE KANNARA A
0C86	ಆ	LETTRE KANNARA Â
0C87	ಇ	LETTRE KANNARA I
0C88	ಈ	LETTRE KANNARA Î
0C89	ಉ	LETTRE KANNARA OU
0C8A	ಊ	LETTRE KANNARA OÙ
0C8B	ಋ	LETTRE KANNARA R VOCALIQUE
0C8C	ೠ	LETTRE KANNARA L VOCALIQUE
0C8D	◌̣᳚	<réserve>
0C8E	ಎ	LETTRE KANNARA É
0C8F	ಏ	LETTRE KANNARA ÉÉ
0C90	ಐ	LETTRE KANNARA AI
0C91	◌̣᳚	<réserve>
0C92	ಒ	LETTRE KANNARA O
0C93	ಓ	LETTRE KANNARA Ô
0C94	ಔ	LETTRE KANNARA AOU

Consonnes

0C95	ಕ	LETTRE KANNARA KA
0C96	ಖ	LETTRE KANNARA KHA
0C97	ಗ	LETTRE KANNARA GA
0C98	ಘ	LETTRE KANNARA GHA
0C99	ಙ	LETTRE KANNARA NGA
0C9A	ಚ	LETTRE KANNARA TCHA
0C9B	ಛ	LETTRE KANNARA TCHHA
0C9C	ಜ	LETTRE KANNARA DJA
0C9D	ಝ	LETTRE KANNARA DJHA
0C9E	ಞ	LETTRE KANNARA ÑA
0C9F	ಟ	LETTRE KANNARA TTA
0CA0	ಠ	LETTRE KANNARA TTHA
0CA1	ಡ	LETTRE KANNARA DDA
0CA2	ಢ	LETTRE KANNARA DDHA
0CA3	ಣ	LETTRE KANNARA NNA
0CA4	ತ	LETTRE KANNARA TA
0CA5	ಥ	LETTRE KANNARA THA
0CA6	ದ	LETTRE KANNARA DA
0CA7	ಧ	LETTRE KANNARA DHA
0CA8	ನ	LETTRE KANNARA NA
0CA9	◌̣᳚	<réserve>
0CAA	ಪ	LETTRE KANNARA PA
0CAB	ಫ	LETTRE KANNARA PHA = lettre kannara p'a
0CAC	ಬ	LETTRE KANNARA BA
0CAD	ಭ	LETTRE KANNARA BHA
0CAE	ಮ	LETTRE KANNARA MA
0CAF	ಯ	LETTRE KANNARA YA
0CB0	ರ	LETTRE KANNARA RA
0CB1	ಱ	LETTRE KANNARA RRA
0CB2	ಲ	LETTRE KANNARA LA

0CB3	ಳ	LETTRE KANNARA LLA
0CB4	◌̣᳚	<réserve>
0CB5	ವ	LETTRE KANNARA VA
0CB6	ಶ	LETTRE KANNARA ÇA
0CB7	ಷ	LETTRE KANNARA CHA
0CB8	ಸ	LETTRE KANNARA SA
0CB9	ಹ	LETTRE KANNARA HA

Signes divers

0CBC	◌̣᳚	DIACRITIQUE KANNARA NOUKTA
0CBD	ಽ	SIGNE KANNARA AVAGRAHA

Voyelles diacritiques

0CBE	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA Â
0CBF	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA I
0CC0	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA Î ≡ 0CBF ◌̣᳚ 0CD5 ◌̣᳚
0CC1	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA OU
0CC2	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA OÙ
0CC3	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA R VOCALIQUE
0CC4	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA RR VOCALIQUE
0CC5	◌̣᳚	<réserve>
0CC6	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA É
0CC7	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA ÉÉ ≡ 0CC6 ◌̣᳚ 0CD5 ◌̣᳚
0CC8	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA AI ≡ 0CC6 ◌̣᳚ 0CD6 ◌̣᳚
0CC9	◌̣᳚	<réserve>
0CCA	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA O ≡ 0CC6 ◌̣᳚ 0CC2 ◌̣᳚
0CCB	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA Ô ≡ 0CCA ◌̣᳚ 0CD5 ◌̣᳚
0CCC	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA AOU

Virâma

0CCD	◌̣᳚	DIACRITIQUE KANNARA VIRÂMA • le nom recommandé est halant
------	-----	--

Signes de longueur

0CD5	◌̣᳚	SIGNE DE LONGUEUR KANNARA
0CD6	◌̣᳚	SIGNE DE LONGUEUR KANNARA AI

Consonne supplémentaire

0CDE	ಱ	LETTRE KANNARA LLLA • lettre désuète
------	---	---

Voyelles supplémentaires pour le sanskrit

0CE0	ಋ	LETTRE KANNARA RR VOCALIQUE
0CE1	ೠ	LETTRE KANNARA LL VOCALIQUE

Voyelles dépendantes

0CE2	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA L VOCALIQUE
0CE3	◌̣᳚	DIACRITIQUE VOYELLE KANNARA LL VOCALIQUE

Réserve

Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux écritures indiennes 0964 et 0965.

0CE4	◌̣᳚	<réserve> → 0964 I danda dévanâgarî
0CE5	◌̣᳚	<réserve> → 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

0CE6	೦	CHIFFRE KANNARA ZÉRO
0CE7	೧	CHIFFRE KANNARA UN
0CE8	೨	CHIFFRE KANNARA DEUX
0CE9	೩	CHIFFRE KANNARA TROIS
0CEA	೪	CHIFFRE KANNARA QUATRE
0CEB	೫	CHIFFRE KANNARA CINQ
0CEC	೬	CHIFFRE KANNARA SIX
0CED	೭	CHIFFRE KANNARA SEPT
0CEE	೮	CHIFFRE KANNARA HUIT
0CEF	೯	CHIFFRE KANNARA NEUF

Symboles pour le sanskrit

0CF1	ꣳ	SIGNE KANNARA DJIHVAMOULIYA → 1CF5 ꣳ signe védique djihvamouliya
0CF2	ꣴ	SIGNE KANNARA OUPADHMANIYA → 1CF6 ꣴ signe védique oupadhmaniya

	0D0	0D1	0D2	0D3	0D4	0D5	0D6	0D7
0	◌̇ 0D00	ഐ 0D10	ഠ 0D20	ര 0D30	ീ 0D40		ഋ 0D60	൧ 0D70
1	◌̈ 0D01		ഡ 0D21	റ 0D31	ു 0D41		നു 0D61	ന 0D71
2	◌̄ 0D02	ഓ 0D12	ഡ 0D22	ല 0D32	ൂ 0D42		ൺ 0D62	൯ 0D72
3	◌̆ 0D03	ഔ 0D13	ണ 0D23	ള 0D33	ൂ 0D43		ൺ 0D63	ൺ 0D73
4	ഘ 0D04	ഔ 0D14	ത 0D24	ഴ 0D34	ൂ 0D44	ഛ 0D54		ൽ 0D74
5	അ 0D05	ക 0D15	ഥ 0D25	വ 0D35		യ് 0D55		ൺ 0D75
6	ആ 0D06	ഖ 0D16	ദ 0D26	ശ 0D36	െ 0D46	ഴ 0D56	ഠ 0D66	മ 0D76
7	ഇ 0D07	ഗ 0D17	ധ 0D27	ഷ 0D37	േ 0D47	ൗ 0D57	ഥ 0D67	ൺ 0D77
8	ഈ 0D08	ഘ 0D18	ന 0D28	സ 0D38	ൈ 0D48	ധി 0D58	ര 0D68	ൺ 0D78
9	ഉ 0D09	ങ 0D19	ണ 0D29	ഹ 0D39		ൺ 0D59	ന 0D69	ന 0D79
A	ഊ 0D0A	ച 0D1A	പ 0D2A	ഠ 0D3A	ൊ 0D4A	നു 0D5A	ര 0D6A	ൺ 0D7A
B	ഋ 0D0B	ൺ 0D1B	ഫ 0D2B	ി 0D3B	ോ 0D4B	സ 0D5B	ദ 0D6B	ൺ 0D7B
C	ൺ 0D0C	ജ 0D1C	ബ 0D2C	ി 0D3C	ൌ 0D4C	സ 0D5C	ന 0D6C	ര 0D7C
D		ഡ 0D1D	ഭ 0D2D	ഠ 0D3D	് 0D4D	സ 0D5D	ൺ 0D6D	ൽ 0D7D
E	ഐ 0D0E	ൺ 0D1E	മ 0D2E	ാ 0D3E	് 0D4E	ൺ 0D5E	വ 0D6E	ൾ 0D7E
F	ഏ 0D0F	ട 0D1F	യ 0D2F	ി 0D3F	ൺ 0D4F	ൺ 0D5F	ന 0D6F	ൽ 0D7F

Signes diacritiques

OD00	ഓ	DIACRITIQUE MALAYALAM ANOUSVĀRA SUSCRIT
OD01	ഔ	DIACRITIQUE MALAYALAM TCHANDRABINDOU
OD02	ഔ	DIACRITIQUE MALAYALAM ANOUSVĀRA • utilisé dans les textes en langue prākṛit pour indiquer la gémination de la consonne suivante
OD03	ഔ	DIACRITIQUE MALAYALAM VISARGA
OD04	ഔ	LETTRE MALAYALAM ANOUSVĀRA VÉDIQUE

Voyelles indépendantes

OD05	അ	LETTRE MALAYALAM A
OD06	ആ	LETTRE MALAYALAM Â
OD07	ഇ	LETTRE MALAYALAM I
OD08	ഈ	LETTRE MALAYALAM Î
OD09	ഉ	LETTRE MALAYALAM OU
OD0A	ഊ	LETTRE MALAYALAM OÛ
OD0B	ഋ	LETTRE MALAYALAM R VOCALIQUE
OD0C	ൠ	LETTRE MALAYALAM L VOCALIQUE
OD0D	☐	<réserve>
OD0E	എ	LETTRE MALAYALAM É
OD0F	ഐ	LETTRE MALAYALAM ÉÉ
OD10	ഐ	LETTRE MALAYALAM AI
OD11	☐	<réserve>
OD12	ഒ	LETTRE MALAYALAM O
OD13	ഓ	LETTRE MALAYALAM Ô
OD14	ഔ	LETTRE MALAYALAM AOU

Consonnes

Certaines lettres ont pour nom optionnel une autre forme de romanisation pour faciliter leur identification.

OD15	ക	LETTRE MALAYALAM KA
OD16	ഖ	LETTRE MALAYALAM KHA
OD17	ഗ	LETTRE MALAYALAM GA
OD18	ഘ	LETTRE MALAYALAM GHA
OD19	ങ	LETTRE MALAYALAM NGA
OD1A	ച	LETTRE MALAYALAM TCHA = cha
OD1B	ച	LETTRE MALAYALAM TCHHA = chha
OD1C	ജ	LETTRE MALAYALAM DJA
OD1D	ജ	LETTRE MALAYALAM DJHA
OD1E	ഞ	LETTRE MALAYALAM ÑA = nha
OD1F	ട	LETTRE MALAYALAM TTA = ta
OD20	ട	LETTRE MALAYALAM TTHA = ttha
OD21	ഡ	LETTRE MALAYALAM DDA = da dur
OD22	ഡ	LETTRE MALAYALAM DDHA = dda dur
OD23	ണ	LETTRE MALAYALAM NNA = na dur
OD24	ത	LETTRE MALAYALAM TA = tha
OD25	ത	LETTRE MALAYALAM THA = ttha
OD26	ദ	LETTRE MALAYALAM DA = da mou
OD27	ദ	LETTRE MALAYALAM DHA = dda mou
OD28	ന	LETTRE MALAYALAM NA

OD29	ണ	LETTRE MALAYALAM NNNA • utilisation à des fins savantes uniquement
OD2A	പ	LETTRE MALAYALAM PA
OD2B	പ	LETTRE MALAYALAM PHA = lettre malayalam p'a
OD2C	ബ	LETTRE MALAYALAM BA
OD2D	ഭ	LETTRE MALAYALAM BHA
OD2E	മ	LETTRE MALAYALAM MA • s'utilise aussi pour la fraction un quatre-vingtième (ou un huitantième)
OD2F	യ	LETTRE MALAYALAM YA
OD30	ര	LETTRE MALAYALAM RA
OD31	റ	LETTRE MALAYALAM RRA
OD32	ല	LETTRE MALAYALAM LA
OD33	ള	LETTRE MALAYALAM LLA
OD34	ഴ	LETTRE MALAYALAM LLLA = ja
OD35	വ	LETTRE MALAYALAM VA
OD36	ശ	LETTRE MALAYALAM ÇA = cha mou
OD37	ഷ	LETTRE MALAYALAM CHA = sha
OD38	സ	LETTRE MALAYALAM SA
OD39	ഹ	LETTRE MALAYALAM HA
OD3A	ഠ	LETTRE MALAYALAM TTTA • utilisation à des fins savantes uniquement

Variantes de virâma

OD3B	ഠ	DIACRITIQUE MALAYALAM VIRĀMA EN FORME DE BARRE VERTICALE
OD3C	ഠ	DIACRITIQUE MALAYALAM VIRĀMA CIRCULAIRE

Supplément pour le sanskrit

OD3D	ഠ	SIGNE MALAYALAM AVAGRAHA = praslecham
------	---	--

Voyelles diacritiques

OD3E	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM Â
OD3F	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM Î
OD40	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM Î
OD41	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM OU
OD42	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM OÛ
OD43	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM R VOCALIQUE
OD44	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM RR VOCALIQUE
OD45	☐	<réserve>
OD46	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM É • à gauche de la consonne
OD47	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM ÉÉ • à gauche de la consonne
OD48	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM AI • à gauche de la consonne

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent généralement être traitées comme une unité.

OD4A	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM O ≡ OD46 ഠ OD3E ഠ
OD4B	ഠ	DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM Ô ≡ OD47 ഠ OD3E ഠ

0D4C ഌ DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM AOU
 • forme archaïque de la voyelle diacritique /aou/
 → 0D57 ഌ signe de longueur malayalam aou
 ≡ 0D46 ഌ 0D57 ഌ

Virâma

0D4D ഌ DIACRITIQUE MALAYALAM VIRÂMA
 = tchandakkala (le nom recommandé)
 = e muet malayalam, schwa malayalam

Repha point

0D4E ഌ LETTRE MALAYALAM REPHA POINT
 • inusité dans l'orthographe moderne malayalam

Symbole d'unité de mesure

0D4F ഌ SYMBOLE MALAYALAM PARA
 • utilisé autrefois pour la mesure du riz

Lettres tchillou archaïques

0D54 ഌ LETTRE MALAYALAM M TCHILLOU
 0D55 ഌ LETTRE MALAYALAM Y TCHILLOU
 0D56 ഌ LETTRE MALAYALAM LLL TCHILLOU

Voyelle diacritique

0D57 ഌ SIGNE DE LONGUEUR MALAYALAM AOU
 • s'utilise seul dans les textes modernes pour
 représenter la voyelle diacritique /aou/
 → 0D4C ഌ diacritique voyelle malayalam aou

Fractions mineures

*Quelques fractions mineures sont notées avec des lettres.
 La fraction un trois-cent-vingtième « mountiri » est notée par
 la syllabe « pta » (0D2A 0D4D 0D24).*

0D58 ഌ FRACTION MALAYALAM UN CENT-SOIXANTIÈME
 = arakâni
 0D59 ഌ FRACTION MALAYALAM UN QUARANTIÈME
 = aramâ
 0D5A ഌ FRACTION MALAYALAM TROIS QUATRE-VINGTIÈMES
 = fraction malayalam trois huitantièmes
 = moûnnoukâni
 0D5B ഌ FRACTION MALAYALAM UN VINGTIÈME
 = oroumâ
 0D5C ഌ FRACTION MALAYALAM UN DIXIÈME
 = rantoumâ
 0D5D ഌ FRACTION MALAYALAM TROIS VINGTIÈMES
 = moûnnoumâ
 0D5E ഌ FRACTION MALAYALAM UN CINQUIÈME
 = nâloumâ

Voyelle archaïque

0D5F ഌ LETTRE MALAYALAM ARCHAÏQUE Î

Voyelles supplémentaires pour le sanskrit

0D60 ഌ LETTRE MALAYALAM RR VOCALIQUE
 0D61 ഌ LETTRE MALAYALAM LL VOCALIQUE

Voyelles dépendantes

0D62 ഌ DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM L VOCALIQUE
 0D63 ഌ DIACRITIQUE VOYELLE MALAYALAM LL VOCALIQUE

Réservé

*Pour la ponctuation viram, utilisez les formes communes aux
 écritures indiennes 0964 et 0965.*

0D64  <réservé>
 → 0964 I danda dévanâgarî

0D65  <réservé>
 → 0965 II double danda dévanâgarî

Chiffres

0D66 ഌ CHIFFRE MALAYALAM ZÉRO
 0D67 ഌ CHIFFRE MALAYALAM UN
 0D68 ഌ CHIFFRE MALAYALAM DEUX
 0D69 ഌ CHIFFRE MALAYALAM TROIS
 0D6A ഌ CHIFFRE MALAYALAM QUATRE
 0D6B  CHIFFRE MALAYALAM CINQ
 0D6C  CHIFFRE MALAYALAM SIX
 0D6D  CHIFFRE MALAYALAM SEPT
 0D6E  CHIFFRE MALAYALAM HUIT
 0D6F  CHIFFRE MALAYALAM NEUF

Nombres malayalam

0D70  NOMBRE MALAYALAM DIX
 0D71  NOMBRE MALAYALAM CENT
 0D72  NOMBRE MALAYALAM MILLE

Fractions

0D73  FRACTION MALAYALAM UN QUART
 = kâl
 → A830 I fraction indienne du nord un quart
 0D74  FRACTION MALAYALAM UN DEMI
 = ara
 → A831 II fraction indienne du nord un demi
 0D75  FRACTION MALAYALAM TROIS QUARTS
 = moukkâl
 → A832 III fraction indienne du nord trois quarts
 0D76  FRACTION MALAYALAM UN SEIZIÈME
 = mâkâni
 0D77  FRACTION MALAYALAM UN HUITIÈME
 = arakkâl
 0D78  FRACTION MALAYALAM TROIS SEIZIÈMES
 = mountâni

Symbole calendaire

0D79  SYMBOLE MALAYALAM QUANTIÈME

Lettres tchillou

0D7A  LETTRE MALAYALAM NN TCHILLOU
 0D7B  LETTRE MALAYALAM N TCHILLOU
 0D7C  LETTRE MALAYALAM RR TCHILLOU
 • historiquement dérivée de la lettre ra
 • s'utilise aussi pour r tchillou
 0D7D  LETTRE MALAYALAM L TCHILLOU
 • historiquement dérivée de la lettre ta
 • s'utilise pour t tchillou et d tchillou
 0D7E  LETTRE MALAYALAM LL TCHILLOU
 0D7F  LETTRE MALAYALAM K TCHILLOU

	0D8	0D9	0DA	0DB	0DC	0DD	0DE	0DF
0		ඵ 0D90	ඵ 0DA0	ඵ 0DB0	ඵ 0DC0	ඵ 0DD0		
1	ඵ 0D81	ඵ 0D91	ඵ 0DA1	ඵ 0DB1	ඵ 0DC1	ඵ 0DD1		
2	ඵ 0D82	ඵ 0D92	ඵ 0DA2		ඵ 0DC2	ඵ 0DD2		ඵ 0DF2
3	ඵ 0D83	ඵ 0D93	ඵ 0DA3	ඵ 0DB3	ඵ 0DC3	ඵ 0DD3		ඵ 0DF3
4		ඵ 0D94	ඵ 0DA4	ඵ 0DB4	ඵ 0DC4	ඵ 0DD4		ඵ 0DF4
5	ඵ 0D85	ඵ 0D95	ඵ 0DA5	ඵ 0DB5	ඵ 0DC5			
6	ඵ 0D86	ඵ 0D96	ඵ 0DA6	ඵ 0DB6	ඵ 0DC6	ඵ 0DD6	ඵ 0DE6	
7	ඵ 0D87		ඵ 0DA7	ඵ 0DB7			ඵ 0DE7	
8	ඵ 0D88		ඵ 0DA8	ඵ 0DB8		ඵ 0DD8	ඵ 0DE8	
9	ඵ 0D89		ඵ 0DA9	ඵ 0DB9		ඵ 0DD9	ඵ 0DE9	
A	ඵ 0D8A	ඵ 0D9A	ඵ 0DAA	ඵ 0DBA	ඵ ^P 0DCA	ඵ ^P 0DDA	ඵ 0DEA	
B	ඵ 0D8B	ඵ 0D9B	ඵ 0DAB	ඵ 0DBB		ඵ 0ddb	ඵ 0DEB	
C	ඵ 0D8C	ඵ 0D9C	ඵ 0DAC			ඵ 0DDC	ඵ 0DEC	
D	ඵ 0D8D	ඵ 0D9D	ඵ 0DAD	ඵ 0DBD		ඵ ^P 0DDD	ඵ 0DED	
E	ඵ 0D8E	ඵ 0D9E	ඵ 0DAE			ඵ 0DDE	ඵ 0DEE	
F	ඵ 0D8F	ඵ 0D9F	ඵ 0DAF		ඵ 0DCF	ඵ 0DDF	ඵ 0DEF	

Signes diacritiques

- 0D81 ට් DIACRITIQUE SINGHALAIS TCHANDRABINDOU
• utilisé en sanskrit
- 0D82 ට් DIACRITIQUE SINGHALAIS ANOUSVÂRAYA
= anusvara
- 0D83 ට් DIACRITIQUE SINGHALAIS VISARGAYA
= visarga

Voyelles indépendantes

- 0D85 අ LETTRE SINGHALAISE AYANNA
= lettre singhalaise a
- 0D86 ආ LETTRE SINGHALAISE ÂYANNA
= lettre singhalaise â
- 0D87 ඇ LETTRE SINGHALAISE ÆYANNA
= lettre singhalaise æ
- 0D88 ඇ LETTRE SINGHALAISE ÆÆYANNA
= lettre singhalaise ææ
- 0D89 ඉ LETTRE SINGHALAISE IYANNA
= lettre singhalaise i
- 0D8A ඊ LETTRE SINGHALAISE ÎYANNA
= lettre singhalaise î
- 0D8B උ LETTRE SINGHALAISE OUYANNA
= lettre singhalaise ou
- 0D8C ඌ LETTRE SINGHALAISE OÛYANNA
= lettre singhalaise oû
- 0D8D ඍ LETTRE SINGHALAISE IROUYANNA
= lettre singhalaise r vocalique
- 0D8E ඎ LETTRE SINGHALAISE IROÛYANNA
= lettre singhalaise rr vocalique
- 0D8F ඔ LETTRE SINGHALAISE ILOUYANNA
= lettre singhalaise l vocalique
- 0D90 ඔ් LETTRE SINGHALAISE ILOÛYANNA
= lettre singhalaise ll vocalique
- 0D91 එ LETTRE SINGHALAISE ÉYANNA
= lettre singhalaise é
- 0D92 ඒ LETTRE SINGHALAISE ÉÉYANNA
= lettre singhalaise ê
- 0D93 ඒ් LETTRE SINGHALAISE AÏYANNA
= lettre singhalaise äi
- 0D94 ඔ LETTRE SINGHALAISE OYANNA
= lettre singhalaise o
- 0D95 ඔ් LETTRE SINGHALAISE ÔYANNA
= lettre singhalaise ô
- 0D96 ඔ් LETTRE SINGHALAISE AOYANNA
= lettre singhalaise aou

Consonnes

- 0D9A ක LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA KAYANNA
= lettre singhalaise ka
- 0D9B ක් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA KAYANNA
= lettre singhalaise kha
- 0D9C ග LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA GAYANNA
= lettre singhalaise ga
- 0D9D ග් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA GAYANNA
= lettre singhalaise gha
- 0D9E ඛ LETTRE SINGHALAISE KANTADJA NÂSIKYAYA
= lettre singhalaise nna
- 0D9F න LETTRE SINGHALAISE SAÑAKA GAYANNA
= lettre singhalaise nga
- 0DA0 ට් LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA TCHAYANNA
= lettre singhalaise tcha
- 0DA1 ජ LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA TCHAYANNA
= lettre singhalaise tchha

- 0DA2 ජ LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA DJAYANNA
= lettre singhalaise dja
- 0DA3 ක් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA DJAYANNA
= lettre singhalaise djha
- 0DA4 ක් LETTRE SINGHALAISE TÂLOUDJA NÂSIKYAYA
= lettre singhalaise ña
- 0DA5 ක් LETTRE SINGHALAISE TÂLOUDJA SANYÔGA NÂSIKYAYA
= lettre singhalaise djña
- 0DA6 ජ LETTRE SINGHALAISE SAÑAKA DJAYANNA
= lettre singhalaise ñdja
- 0DA7 ට් LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA TTAYANNA
= lettre singhalaise tta
- 0DA8 ට් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA TTAYANNA
= lettre singhalaise ttha
- 0DA9 ධ LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA DDAYANNA
= lettre singhalaise dda
- 0DAA ධ් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA DDAYANNA
= lettre singhalaise ddha
- 0DAB ධ් LETTRE SINGHALAISE MOÛRDHADJA NAYANNA
= lettre singhalaise nna
- 0DAC ධ් LETTRE SINGHALAISE SAÑAKA DDAYANNA
= lettre singhalaise nnda
- 0DAD ත LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA TAYANNA
= lettre singhalaise ta
- 0DAE ට් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA TAYANNA
= lettre singhalaise tha
- 0DAF ද LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA DAYANNA
= lettre singhalaise da
- 0DB0 ධ LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA DAYANNA
= lettre singhalaise dha
- 0DB1 න LETTRE SINGHALAISE DANTADJA NAYANNA
= lettre singhalaise na
- 0DB2  <réservé>
- 0DB3 ද LETTRE SINGHALAISE SAÑAKA DAYANNA
= lettre singhalaise nda
- 0DB4 ප LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA PAYANNA
= lettre singhalaise pa
- 0DB5 ප් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA PAYANNA
= lettre singhalaise pha
- 0DB6 බ LETTRE SINGHALAISE ALPAPRÂNA BAYANNA
= lettre singhalaise ba
- 0DB7 බ් LETTRE SINGHALAISE MAHÂPRÂNA BAYANNA
= lettre singhalaise bha
- 0DB8 ම LETTRE SINGHALAISE MAYANNA
= lettre singhalaise ma
- 0DB9 ම් LETTRE SINGHALAISE AMBA BAYANNA
= lettre singhalaise mba
- 0DBA ය LETTRE SINGHALAISE YAYANNA
= lettre singhalaise ya
- 0DBB ර LETTRE SINGHALAISE RAYANNA
= lettre singhalaise ra
- 0DBC  <réservé>
- 0DBD ජ LETTRE SINGHALAISE DANTADJA LAYANNA
= lettre singhalaise la
• dentale
- 0DBE  <réservé>
- 0DBF  <réservé>
- 0DC0 ව LETTRE SINGHALAISE VAYANNA
= lettre singhalaise va
- 0DC1 ජ LETTRE SINGHALAISE TÂLOUDJA ÇAYANNA
= lettre singhalaise çha

- ODC2 ජ LETTRE SINGHALAISE MOÛRDHADJA CHAYANNA
= lettre singhalaise ssa
• rétroflexe
- ODC3 ස LETTRE SINGHALAISE DANTADJA SAYANNA
= lettre singhalaise sa
• dentale
- ODC4 හ LETTRE SINGHALAISE HAYANNA
= lettre singhalaise ha
- ODC5 ළ LETTRE SINGHALAISE MOÛRDHADJA LAYANNA
= lettre singhalaise lla
• rétroflexe
- ODC6 ෆ LETTRE SINGHALAISE FAYANNA
= lettre singhalaise fa

Signe diacritique

- ODCA ඊ DIACRITIQUE SINGHALAIS AL-LAKOUNA
= virâma

Voyelles diacritiques

- ODCF ට් DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE ÆLA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise â
- ODD0 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KÉTTI ÆDA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise æ
- ODD1 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE DIGA ÆDA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise æ
- ODD2 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KÉTTI IS-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise i
- ODD3 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE DIGA IS-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise î
- ODD4 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KÉTTI PÂ-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise ou
- ODD5 ො <réservé>
- ODD6 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE DIGA PÂ-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise oû
- ODD7 ො <réservé>
- ODD8 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE GÆTTA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise r vocalique
- ODD9 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KOMBOUVA
= diacritique voyelle singhalaise é
- ODDA ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE DIGA KOMBOUVA
= diacritique voyelle singhalaise ê
≡ ODD9 ො ODCA ඊ
- ODDB ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KOMBOU DEKA
= diacritique voyelle singhalaise äi

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent généralement être traitées comme une unité.

- ODDC ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KOMBOUVA HAA ÆLA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise o
≡ ODD9 ො ODCF ට්

- ODDD ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KOMBOUVA HAA DIGA ÆLA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise ô
≡ ODDC ො ODCA ඊ
- ODDE ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE KOMBOUVA HAA GAYANOUKITTA
= diacritique voyelle singhalaise aou
≡ ODD9 ො ODDF ො

Voyelle diacritique

- ODDF ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE GAYANOUKITTA
= diacritique voyelle singhalaise l vocalique

Chiffres astrologiques

Ces chiffres, aussi connus sous le nom d'« illakkam lith singhalais », servaient avant tout pour l'écriture des horoscopes. Ce système numéral utilise le zéro, à la différence des chiffres singhalais archaïques (« illakkam singhalais »), codés dans la plage 111E1-111F4.

- ODE6 ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS ZÉRO
- ODE7 ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS UN
- ODE8 ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS DEUX
- ODE9 ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS TROIS
- ODEA ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS QUATRE
- ODEB ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS CINQ
- ODEC ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS SIX
- ODED ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS SEPT
- ODEE ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS HUIT
- ODEF ො CHIFFRE LITH SINGHALAIS NEUF

Voyelles diacritiques supplémentaires

- ODF2 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE DIGA GÆTTA-PILLA
= diacritique voyelle singhalaise rr vocalique
- ODF3 ො DIACRITIQUE VOYELLE SINGHALAISE DIGA GAYANOUKITTA
= diacritique voyelle singhalaise ll vocalique

Ponctuation

- ODF4 ො PONCTUATION SINGHALAISE KOUNDDALIYA
→ 11FFF ො ponctuation tamoule fin de texte

	0E0	0E1	0E2	0E3	0E4	0E5	0E6	0E7
0		จ ๐E10	ภ ๐E20	ะ ๐E30	เ ๐E40	อ ๐E50		
1	ก ๐E01	ท ๐E11	ม ๐E21	ั ๐E31	แ ๐E41	ด ๐E51		
2	ข ๐E02	ฅ ๐E12	ย ๐E22	า ๐E32	โ ๐E42	๒ ๐E52		
3	ช ๐E03	ฌ ๐E13	ร ๐E23	ำ ๐E33	ใ ๐E43	๓ ๐E53		
4	ค ๐E04	ด ๐E14	ถ ๐E24	ิ ๐E34	ไ ๐E44	๔ ๐E54		
5	ก ๐E05	ต ๐E15	ล ๐E25	ี ๐E35	า ๐E45	๕ ๐E55		
6	ฆ ๐E06	ถ ๐E16	ภ ๐E26	ึ ๐E36	จ ๐E46	๖ ๐E56		
7	ง ๐E07	ท ๐E17	ว ๐E27	ุ ๐E37	็ ๐E47	๗ ๐E57		
8	จ ๐E08	ธ ๐E18	ศ ๐E28	ู ๐E38	๋ ๐E48	๘ ๐E58		
9	ฌ ๐E09	น ๐E19	ช ๐E29	ู ๐E39	ั ๐E49	๙ ๐E59		
A	ช ๐E0A	บ ๐E1A	ส ๐E2A	ุ ๐E3A	็ ๐E4A	๑๐ ๐E5A		
B	ช ๐E0B	ป ๐E1B	ห ๐E2B		+ ๐E4B	๑๑ ๐E5B		
C	ฌ ๐E0C	ผ ๐E1C	ฬ ๐E2C		็ ๐E4C			
D	ญ ๐E0D	ฝ ๐E1D	อ ๐E2D		็ ๐E4D			
E	ฎ ๐E0E	พ ๐E1E	ฮ ๐E2E		็ ๐E4E			
F	ฎ ๐E0F	ฟ ๐E1F	ๆ ๐E2F	฿ ๐E3F	◎ ๐E4F			

L'ordre d'encodage est fondé sur TIS 620-2533.

Consonnes

0E01	ก	CARACTÈRE THAÏ KO KAÏ
0E02	ข	CARACTÈRE THAÏ KHO KHAÏ
0E03	ฃ	CARACTÈRE THAÏ KHO KHOUAT
0E04	ค	CARACTÈRE THAÏ KHO KHWAÏ
0E05	ฅ	CARACTÈRE THAÏ KHO KHON
0E06	ฆ	CARACTÈRE THAÏ KHO RAKHANG
0E07	ง	CARACTÈRE THAÏ NGO NGOU
0E08	จ	CARACTÈRE THAÏ TCHO TCHAN
0E09	ฉ	CARACTÈRE THAÏ TCHO TCHING
0E0A	ช	CARACTÈRE THAÏ TCHO TCHANG
0E0B	ซ	CARACTÈRE THAÏ SO SO
0E0C	ฌ	CARACTÈRE THAÏ TCHO TCHEU
0E0D	ญ	CARACTÈRE THAÏ YO YING
0E0E	ฎ	CARACTÈRE THAÏ DO TCHADA
0E0F	ฏ	CARACTÈRE THAÏ TO PATAK
0E10	ฐ	CARACTÈRE THAÏ THO THAN
0E11	ฑ	CARACTÈRE THAÏ THO NANGMONTHO
0E12	ฒ	CARACTÈRE THAÏ THO PHOUTHAO
0E13	ณ	CARACTÈRE THAÏ NO NÉN
0E14	ด	CARACTÈRE THAÏ DO DEK
0E15	ต	CARACTÈRE THAÏ TO TAO
0E16	ถ	CARACTÈRE THAÏ THO THOUNG
0E17	ท	CARACTÈRE THAÏ THO THAHAN
0E18	ธ	CARACTÈRE THAÏ THO THONG
0E19	น	CARACTÈRE THAÏ NO NOU
0E1A	บ	CARACTÈRE THAÏ BO BAÏMAÏ
0E1B	ป	CARACTÈRE THAÏ PO PLA
0E1C	ผ	CARACTÈRE THAÏ PHO PHUNG
0E1D	ฝ	CARACTÈRE THAÏ FO FA
0E1E	พ	CARACTÈRE THAÏ PHO PHAN
0E1F	ฟ	CARACTÈRE THAÏ FO FAN
0E20	ภ	CARACTÈRE THAÏ PHO SAMPHAO
0E21	ม	CARACTÈRE THAÏ MO MA
0E22	ย	CARACTÈRE THAÏ YO YAK
0E23	ร	CARACTÈRE THAÏ RO RUA
0E24	ฤ	CARACTÈRE THAÏ RU

- voyelle indépendante utilisée pour l'écriture en sanskrit

0E25	ล	CARACTÈRE THAÏ LO LING
0E26	ฬ	CARACTÈRE THAÏ LU

- voyelle indépendante utilisée pour l'écriture en sanskrit

0E27	ว	CARACTÈRE THAÏ WO WÈN
0E28	ศ	CARACTÈRE THAÏ SO SALA
0E29	ษ	CARACTÈRE THAÏ SO RUSI
0E2A	ส	CARACTÈRE THAÏ SO SUA
0E2B	ห	CARACTÈRE THAÏ HO HIP
0E2C	ฬ	CARACTÈRE THAÏ LO TCHOULA
0E2D	อ	CARACTÈRE THAÏ O ANG
0E2E	ฮ	CARACTÈRE THAÏ HO NOKHOUK = ho nok houk

Signe

0E2F	ๅ	CARACTÈRE THAÏ PAÏYANNOÏ = païyan noi • points de suspension, abréviation
------	---	---

Voyelles

0E30	ๆ	CARACTÈRE THAÏ SARA A
0E31	็	CARACTÈRE THAÏ MAÏ HAN-AKAT

0E32	่	CARACTÈRE THAÏ SARA Â → 0E45 ๑ caractère thaï lakkhangyao
0E33	้	CARACTÈRE THAÏ SARA AM ≈ 0E4D ๐ 0E32 ๑
0E34	๐	CARACTÈRE THAÏ SARA I
0E35	๑	CARACTÈRE THAÏ SARA Î
0E36	๒	CARACTÈRE THAÏ SARA U
0E37	๓	CARACTÈRE THAÏ SARA Û = sara oûé
0E38	๔	CARACTÈRE THAÏ SARA OU
0E39	๕	CARACTÈRE THAÏ SARA OÛ
0E3A	๖	CARACTÈRE THAÏ PHINTHOU • virâma pali

Symbole monétaire

0E3F	฿	SYMBOLE MONÉTAIRE THAÏ BAHT
------	---	-----------------------------

Voyelles

Ces voyelles précèdent une consonne en ordre visuel.

0E40	๗	CARACTÈRE THAÏ SARA É
0E41	๘	CARACTÈRE THAÏ SARA Æ
0E42	๙	CARACTÈRE THAÏ SARA O
0E43	๐	CARACTÈRE THAÏ SARA AÏ MAÏMOUAN = sara aï maï mouan
0E44	๑	CARACTÈRE THAÏ SARA AÏ MAÏMALAÏ = sara aï maï malaï

Signe de longueur de voyelle

0E45	๒	CARACTÈRE THAÏ LAKKHANGYAO = lakkhang yao • indication de longueur de voyelle particulière utilisée avec 0E24 ๓ ou 0E26 ๓ → 0E32 ๑ caractère thaï sara â
------	---	--

Signe de répétition

0E46	๓	CARACTÈRE THAÏ MAÏYAMOK = maï yamok • répétition
------	---	--

Voyelle

0E47	๔	CARACTÈRE THAÏ MAÏTAÏKHOU = maï taïkhou
------	---	--

Marques de ton

0E48	๕	CARACTÈRE THAÏ MAÏ EK
0E49	๖	CARACTÈRE THAÏ MAÏ THO
0E4A	๗	CARACTÈRE THAÏ MAÏ TRI
0E4B	๘	CARACTÈRE THAÏ MAÏ TCHATTAWA

Signes

0E4C	๙	CARACTÈRE THAÏ THANTHAKHAT • signe d'annulation → 17CD ๐ diacritique khmer toandakhiat
0E4D	๐	CARACTÈRE THAÏ NIKHAHIT = nikkahit • nasale finale
0E4E	๑	CARACTÈRE THAÏ YAMAKKAN
0E4F	๒	CARACTÈRE THAÏ FONGMAN • utilisé comme puce → 17D9 ๐ signe khmer phnèk moen

Chiffres

0E50	๓	CHIFFRE THAÏ ZÉRO
0E51	๔	CHIFFRE THAÏ UN
0E52	๕	CHIFFRE THAÏ DEUX
0E53	๖	CHIFFRE THAÏ TROIS
0E54	๗	CHIFFRE THAÏ QUATRE

0E55	๕	CHIFFRE THAÏ CINQ
0E56	๖	CHIFFRE THAÏ SIX
0E57	๗	CHIFFRE THAÏ SEPT
0E58	๘	CHIFFRE THAÏ HUIT
0E59	๙	CHIFFRE THAÏ NEUF

Signes

0E5A	๑๑	CARACTÈRE THAÏ ANGKHANKHOU
		<ul style="list-style-type: none"> • s'utilise pour indiquer la fin de longues sections • s'utilise avec 0E30 ๐ pour indiquer la fin d'un vers
0E5B	๑๒	CARACTÈRE THAÏ KHOMOUT
		<ul style="list-style-type: none"> • s'utilise pour indiquer la fin d'un chapitre ou d'un document <p>→ 17DA ๑๓ signe khmer koomoût</p>

	0E8	0E9	0EA	0EB	0EC	0ED	0EE	0EF
0		ກ 0E90	ກາ 0EA0	ຂ 0EB0	ເ 0EC0	ອ 0ED0		
1	ກ 0E81	ໂກ 0E91	ມ 0EA1	້ 0EB1	ແ 0EC1	ອ 0ED1		
2	ຂ 0E82	ເມ 0E92	ປ 0EA2	າ 0EB2	ໄ 0EC2	ຮ 0ED2		
3		ເກ 0E93	ຮ 0EA3	ຳ 0EB3	ໃ 0EC3	ຟ 0ED3		
4	ຄ 0E84	ດ 0E94		ວ 0EB4	ໄ 0EC4	ຮ 0ED4		
5		ຕ 0E95	ລ 0EA5	ວ 0EB5		ຮ 0ED5		
6	ຟ 0E86	ຖ 0E96		ື 0EB6	ງ 0EC6	ຟ 0ED6		
7	ງ 0E87	ທ 0E97	ວ 0EA7	ື 0EB7		ກາ 0ED7		
8	ຈ 0E88	ົ 0E98	ື 0EA8	ຸ 0EB8	ໍ 0EC8	ຸ 0ED8		
9	ຟ 0E89	ນ 0E99	ຸ 0EA9	ຸ 0EB9	ໍ 0EC9	ລ 0ED9		
A	ຸ 0E8A	ບ 0E9A	ສ 0EAA	ໍ 0EBA	ໍ 0ECA			
B		ບ 0E9B	ຫ 0EAB	ົ 0EBB	ໍ 0ECB			
C	ຸ 0E8C	ຸ 0E9C	ໄ 0EAC	ົ 0EBC	ໍ 0ECC	ໝ 0EDC		
D	ຍ 0E8D	ຸ 0E9D	ອ 0EAD	ຸ 0EBD	ໍ 0ECD	ໝ 0EDD		
E	ເປ 0E8E	ພ 0E9E	ຸ 0EAE			ຸ 0EDE		
F	ຸ 0E8F	ຸ 0E9F	ຸ 0EAF			ຸ 0EDF		

Consonnes

0E81	ກ	LETTRE LAOTIENNE KO = ko kay
0E82	ຂ	LETTRE LAOTIENNE KHO SOUNG = kho khay
0E83	◻	<réserve>
0E84	ຄ	LETTRE LAOTIENNE KHO TAM = kho khouay
0E85	◻	<réserve>
0E86	ງ	LETTRE LAOTIENNE GHĀ PALI
0E87	ງ	LETTRE LAOTIENNE NGO = ngo ngou, ngo ngoua
0E88	ຈ	LETTRE LAOTIENNE TCHO = co cok, co tchoua
0E89	ຊ	LETTRE LAOTIENNE TCHHA PALI
0E8A	ຊ	LETTRE LAOTIENNE SO TAM = so sang
0E8B	◻	<réserve>
0E8C	ຊ	LETTRE LAOTIENNE DJHA PALI
0E8D	ຍ	LETTRE LAOTIENNE ÑO = nyo nyong
0E8E	ຍ	LETTRE LAOTIENNE ÑĀ PALI
0E8F	ຍ	LETTRE LAOTIENNE TTA PALI
0E90	ຸ	LETTRE LAOTIENNE TTHA PALI
0E91	ຸ	LETTRE LAOTIENNE DDA PALI
0E92	ຸ	LETTRE LAOTIENNE DDHA PALI
0E93	ຸ	LETTRE LAOTIENNE NNA PALI
0E94	ດ	LETTRE LAOTIENNE DO = do dek
0E95	ຕ	LETTRE LAOTIENNE TO = to ta
0E96	ຖ	LETTRE LAOTIENNE THO SOUNG = tho thong
0E97	ຖ	LETTRE LAOTIENNE THO TAM = tho thoung
0E98	ຖ	LETTRE LAOTIENNE DHA PALI
0E99	ນ	LETTRE LAOTIENNE NO = no nok
0E9A	ບ	LETTRE LAOTIENNE BO = bo be, bo bet
0E9B	ປ	LETTRE LAOTIENNE PO = po pa
0E9C	ຜ	LETTRE LAOTIENNE PHO SOUNG = pho pheng
0E9D	ຜ	LETTRE LAOTIENNE FO SOUNG = fo fa • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
0E9E	ຜ	LETTRE LAOTIENNE PHO TAM = pho phou
0E9F	ຜ	LETTRE LAOTIENNE FO TAM = fo fay • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
0EA0	ບ	LETTRE LAOTIENNE BHA PALI
0EA1	ມ	LETTRE LAOTIENNE MO = mo mew, mo ma
0EA2	ຍ	LETTRE LAOTIENNE YO = yo ya
0EA3	ຣ	LETTRE LAOTIENNE LO LÔT = ro rôt • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
0EA4	◻	<réserve>

0EA5	ລ	LETTRE LAOTIENNE LO LING = lo • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
0EA6	◻	<réserve>
0EA7	ວ	LETTRE LAOTIENNE WO = wo wi
0EA8	ຸ	LETTRE LAOTIENNE ÇĀ SANSKRIT
0EA9	ຸ	LETTRE LAOTIENNE CHĀ SANSKRIT
0EAA	ສ	LETTRE LAOTIENNE SO SOUNG = so sya
0EAB	ຫ	LETTRE LAOTIENNE HO SOUNG = ho hay, ho han
0EAC	ຸ	LETTRE LAOTIENNE LLA PALI
0EAD	ອ	LETTRE LAOTIENNE O = o o
0EAE	ຮ	LETTRE LAOTIENNE HO TAM = ho hya, ho hyan

Signe

0EAF	ຸ	POINTS DE SUSPENSION LAOTIENS
------	---	-------------------------------

Voyelles

0EB0	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE A
0EB1	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE MAÏ KAN • écourte la voyelle
0EB2	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE Â
0EB3	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE AM ≈ 0ECD ◌◌◌ 0EB2 ◌◌◌
0EB4	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE I
0EB5	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE Î
0EB6	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE U
0EB7	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE Û
0EB8	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE OU
0EB9	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE OÛ

Virâma

0EBA	◌◌◌	DIACRITIQUE LAOTIEN VIRÂMA PALI
------	-----	---------------------------------

Voyelle

0EBB	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE MAÏ KON = maï kong
------	-----	---

Semi-voyelles

0EBC	◌◌◌	DIACRITIQUE SEMI-VOYELLE LAOTIENNE LO
0EBD	◌◌◌	DIACRITIQUE SEMI-VOYELLE LAOTIENNE ÑO = nyo fyang

Voyelles

Ces voyelles précèdent une consonne en ordre visuel.

0EC0	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE É
0EC1	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE EI
0EC2	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE O
0EC3	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE AY = maï mouan
0EC4	◌◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE LAOTIENNE AÏ = maï may

Signe de répétition

0EC6	◌◌◌	KO LA LAOTIEN • répétition
------	-----	-------------------------------

Marques de ton

0EC8	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE TON LAOTIEN MAÏ ÉK
0EC9	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE TON LAOTIEN MAÏ THO
0ECA	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE TON LAOTIEN MAÏ TI
0ECB	◌◌◌◌◌	DIACRITIQUE TON LAOTIEN MAÏ TCHATAWA

Signes diacritiques

0ECC	◌̈́	DIACRITIQUE LAOTIEN D'ANNULATION
0ECD	◌̈́◌̈́	DIACRITIQUE LAOTIEN NIGGAHITA
		• nasale finale ou longue voyelle o (ô)

Chiffres

0ED0	໐	CHIFFRE LAOTIEN ZÉRO
0ED1	໑	CHIFFRE LAOTIEN UN
0ED2	໒	CHIFFRE LAOTIEN DEUX
0ED3	໓	CHIFFRE LAOTIEN TROIS
0ED4	໔	CHIFFRE LAOTIEN QUATRE
0ED5	໕	CHIFFRE LAOTIEN CINQ
0ED6	໖	CHIFFRE LAOTIEN SIX
0ED7	໗	CHIFFRE LAOTIEN SEPT
0ED8	໘	CHIFFRE LAOTIEN HUIT
0ED9	໙	CHIFFRE LAOTIEN NEUF

Digrammes

0EDC	໐໑	HO NO LAOTIEN
		≈ 0EAB ເ໑ 0E99 າ
0EDD	໐໓	HO MO LAOTIEN
		≈ 0EAB ເ໓ 0EA1 າ

Consonnes pour le khmou

0EDE	໑	LETTRE LAOTIENNE KHMOU GO
0EDF	໑	LETTRE LAOTIENNE KHMOU ÑO

OF00

Tibétain

OFFF

	OF0	OF1	OF2	OF3	OF4	OF5	OF6	OF7	OF8	OF9	0FA	0FB	0FC	0FD	0FE	0FF
0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

L'écriture tibétaine est appelée « écriture bodhi » au Bouthan.

Syllabe

OF00 ཨ SYLLABE TIBÉTAINE OM

Repères de début

OF01 ཨ SIGNE TIBÉTAINE GTER YIG MGO A TRONQUÉ
= ter yik go a t'oung

OF02 ཨ SIGNE TIBÉTAINE GTER YIG MGO 'OUM RNAM
BTCHAD MA
= ter yik go woum nam tché ma

OF03 ཨ SIGNE TIBÉTAINE GTER YIG MGO 'OUM GTER
TÇEG MA
= ter yik go woum ter ts'ék ma

OF04 ཨ SIGNE TIBÉTAINE YIG MGO MDOUN MA
OUVRANT
= yik go doun ma
• honorifique ; indique le début du texte ou d'un
nouveau feuillet
→ 1800 ཨ birga mongol

OF05 ཨ SIGNE TIBÉTAINE YIG MGO SGAB MA FERMANT
= yik go kab ma
• suit et se lie au yik-go initial (ouvrant)

OF06 ཨ SIGNE TIBÉTAINE D'INSERTION YIG MGO PHOUR
ÇAD MA
= yik go p'our ché ma

OF07 ཨ SIGNE TIBÉTAINE YIG MGO TÇEG ÇAD MA
= yik go ts'ék ché ma

Signes divers

OF08 ཨ SIGNE TIBÉTAINE SBROUL ÇAD
= troul ché
• signale le début d'un sujet

OF09 ཨ SIGNE TIBÉTAINE BSKOUR YIG MGO
= kour yik go
• énumérateur de liste, s'utilise au Bhoutan

OF0A ཨ SIGNE TIBÉTAINE ZHOU YIG GI MGO RGYAN
= z'ou yik qui go guien
• pétition honorifique ; s'utilise dans la
correspondance au Bhoutan quand un inférieur
s'adresse à un supérieur
• l'appellation anglophone de ce caractère est
erronée, car elle se réfère à OFD0 ཨ, qui
s'utilise dans la situation opposée

OF0B ཨ SIGNE TIBÉTAINE TÇEG
= ts'ék
• délimiteur de morphèmes, séparateur de
syllabes (sens approximatif)
• le ts'ék habituel, qui indique une position
séable

OF0C ཨ SIGNE TIBÉTAINE TÇEG INSÉCABLE
• variante insécable du signe OF0B ཨ, qui s'utilise
exclusivement entre OF44 ཨ et OF0D ཨ
≈ <insécable> OF0B ཨ

OF0D ཨ SIGNE TIBÉTAINE ÇAD
= ché
• marque la fin d'une section dans un texte
→ 0964 ཨ danda dévanâgarî

OF0E ཨ SIGNE TIBÉTAINE ÑIS ÇAD
= double ché
• marque la fin d'un sujet complet
→ 0965 ཨ double danda dévanâgarî

OF0F ཨ SIGNE TIBÉTAINE TÇEG ÇAD
= ts'ék ché

OF10 ཨ SIGNE TIBÉTAINE ÑIS TÇEG ÇAD
= ñi ts'ék ché

OF11 ཨ SIGNE TIBÉTAINE RIN TCH'EN SPOUNGS ÇAD
= rine tch'ène poung ché
• ché qui suit un ts'ék tar qui commence une
nouvelle ligne

OF12 ཨ SIGNE TIBÉTAINE RGYA GRAM ÇAD
= gya tram ché

OF13 ཨ SIGNE TIBÉTAINE D'INSERTION 'DZOUND RTAGS
MÉ LONG TCHAN
= dzou ta mé long tchène

OF14 ཨ SIGNE TIBÉTAINE GTER TÇEG
= ter ts'ék
• délimiteur proche de la virgule
→ 17D6 ཨ signe khmer tchamnotch pii kouh

Signes astrologiques

OF15 ཨ LOGOTYPE TIBÉTAINE TCH'AD RTAGS
= tch'é ta

OF16 ཨ LOGOTYPE TIBÉTAINE LHAG RTAGS
= hlak ta

OF17 ཨ SIGNE TIBÉTAINE ASTROLOGIQUE SGRA
GTCHAN TCH'AR RTAGS
= tra tchène tch'ar ta

OF18 ཨ DIACRIQUE TIBÉTAINE ASTROLOGIQUE
'KHYOUD PA
= kyou pa
• se combine avec les chiffres

OF19 ཨ DIACRIQUE TIBÉTAINE ASTROLOGIQUE
SDONG TÇOUGS
= dong tsou
• se combine avec les chiffres

OF1A ཨ SIGNE TIBÉTAINE RDEL DKAR GTCHIG
= dé ka tchig
= signe tibétain une pierre blanche

OF1B ཨ SIGNE TIBÉTAINE RDEL DKAR GÑIS
= dé ka ñi
= signe tibétain deux pierres blanches

OF1C ཨ SIGNE TIBÉTAINE RDEL DKAR GSOU
= dé ka soum
= signe tibétain trois pierres blanches
→ 1F746 ཨ symbole alchimique de l'huile

OF1D ཨ SIGNE TIBÉTAINE RDEL NAG GTCHIG
= dé na tchig
= signe tibétain une pierre noire

OF1E ཨ SIGNE TIBÉTAINE RDEL NAG GÑIS
= dé na ñi
= signe tibétain deux pierres noires

OF1F ཨ SIGNE TIBÉTAINE RDEL DKAR RDEL NAG
= dé ka dé na
= signe tibétain une pierre blanche et une pierre
noire
• indique normalement une fortune neutre
• peut aussi signifier « bonne fortune d'abord,
mauvaise fortune ensuite »
→ 0FCE ཨ signe tibétain rdel nag rdel dkar

Chiffres

OF20 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE ZÉRO

OF21 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE UN

OF22 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE DEUX

OF23 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE TROIS

OF24 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE QUATRE

OF25 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE CINQ

OF26 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE SIX

OF27 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE SEPT

OF28 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE HUIT

OF29 ཨ CHIFFRE TIBÉTAINE NEUF

Chiffres moins un demi

0F2A	ྐ	CHIFFRE TIBÉTAIN UN MOINS UN DEMI
0F2B	ྑ	CHIFFRE TIBÉTAIN DEUX MOINS UN DEMI
0F2C	ྒ	CHIFFRE TIBÉTAIN TROIS MOINS UN DEMI
0F2D	ྒྷ	CHIFFRE TIBÉTAIN QUATRE MOINS UN DEMI
0F2E	ྔ	CHIFFRE TIBÉTAIN CINQ MOINS UN DEMI
0F2F	ྕ	CHIFFRE TIBÉTAIN SIX MOINS UN DEMI
0F30	ྖ	CHIFFRE TIBÉTAIN SEPT MOINS UN DEMI
0F31	ྗ	CHIFFRE TIBÉTAIN HUIT MOINS UN DEMI
0F32	྘	CHIFFRE TIBÉTAIN NEUF MOINS UN DEMI
0F33	ྙ	CHIFFRE TIBÉTAIN ZÉRO MOINS UN DEMI

Signes divers

0F34	ྚ	SIGNE TIBÉTAIN BSDOUS RTAGS = dou ta • répétition
0F35	ྛ	DIACRITIQUE TIBÉTAIN NGAS BZOUNG ÑI ZLA = ngé zoung ñi da • honorifique, mise en exergue ; correspond au soulignement
0F36	ྜ	SIGNE TIBÉTAIN D'INSERTION 'DZOUZ RTAGS BZHI MIG TCHAN = dzou ta chi mig tchène • indique le point d'insertion d'un texte ou d'une glose
0F37	ྜྷ	DIACRITIQUE TIBÉTAIN NGAS BZOUNG SGOR RTAGS = ngé zoung gor ta • mise en exergue ; correspond au soulignement
0F38	ྞ	SIGNE TIBÉTAIN TCH'É MGO = tch'é go
0F39	ྟ	DIACRITIQUE TIBÉTAIN TSA 'PHROU = tsa trou • signe de lénition ou d'adoucissement

Ponctuation appairée

0F3A	ྠ	SIGNE TIBÉTAIN GOUG RTAGS GYON = goug ta yeun • parenthèse ouvrante
0F3B	ྡ	SIGNE TIBÉTAIN GOUG RTAGS GYAS = goug ta yé • parenthèse fermante
0F3C	ྣ	SIGNE TIBÉTAIN ANG KHANG GYON = ang kang yeun • parenthèse à toit ouvrante
0F3D	ྤ	SIGNE TIBÉTAIN ANG KHANG GYAS = ang kang yé • parenthèse à toit fermante

Signes astrologiques

0F3E	ྥ	DIACRITIQUE TIBÉTAIN YAR TÇES = yar ts'é • se combine avec les chiffres
0F3F	ྦ	DIACRITIQUE TIBÉTAIN MAR TÇES = mar ts'é • se combine avec les chiffres

Consonnes

0F40	ྦྷ	LETTRE TIBÉTAINE KA
0F41	ྨ	LETTRE TIBÉTAINE KHA = lettre tibétaine k'a
0F42	ྩ	LETTRE TIBÉTAINE GA
0F43	ྪ	LETTRE TIBÉTAINE GHA = lettre tibétaine gaha ≡ 0F42 ྩ 0FB7 ྫ
0F44	ྫ	LETTRE TIBÉTAINE NGA

0F45	ྫྷ	LETTRE TIBÉTAINE TCHA
0F46	ྭ	LETTRE TIBÉTAINE TCHHA = lettre tibétaine tch'a
0F47	ྮ	LETTRE TIBÉTAINE DJA
0F48	ྯ	<réserve>
0F49	ྰ	LETTRE TIBÉTAINE ÑA
0F4A	ྱ	LETTRE TIBÉTAINE TTA
0F4B	ྲ	LETTRE TIBÉTAINE TTHA = lettre tibétaine tt'a
0F4C	ླ	LETTRE TIBÉTAINE DDA
0F4D	ྴ	LETTRE TIBÉTAINE DDHA = lettre tibétaine draha ≡ 0F4C ླ 0FB7 ྶ
0F4E	ྵ	LETTRE TIBÉTAINE NNA
0F4F	ྶ	LETTRE TIBÉTAINE TA
0F50	ྷ	LETTRE TIBÉTAINE THA = lettre tibétaine t'a
0F51	ྸ	LETTRE TIBÉTAINE DA
0F52	ྐྵ	LETTRE TIBÉTAINE DHA = lettre tibétaine daha ≡ 0F51 ྸ 0FB7 ྻ
0F53	ྺ	LETTRE TIBÉTAINE NA
0F54	ྻ	LETTRE TIBÉTAINE PA
0F55	ྼ	LETTRE TIBÉTAINE PHA = lettre tibétaine p'a
0F56	྽	LETTRE TIBÉTAINE BA
0F57	྿	LETTRE TIBÉTAINE BHA = lettre tibétaine baha ≡ 0F56 ྽ 0FB7 ྿
0F58	྿	LETTRE TIBÉTAINE MA
0F59	྿	LETTRE TIBÉTAINE TSA
0F5A	྿	LETTRE TIBÉTAINE TÇA = lettre tibétaine ts'a
0F5B	྿	LETTRE TIBÉTAINE DZA
0F5C	྿	LETTRE TIBÉTAINE DZHA = lettre tibétaine dzaha ≡ 0F5B ྿ 0FB7 ྿
0F5D	྿	LETTRE TIBÉTAINE WA
0F5E	྿	LETTRE TIBÉTAINE ZHA = lettre tibétaine z'a
0F5F	྿	LETTRE TIBÉTAINE ZA = lettre tibétaine sa
0F60	྿	LETTRE TIBÉTAINE 'A
0F61	྿	LETTRE TIBÉTAINE YA
0F62	྿	LETTRE TIBÉTAINE RA • quand elle est suivie d'une lettre subjointe = ra go, ra suscrit
0F63	྿	LETTRE TIBÉTAINE LA
0F64	྿	LETTRE TIBÉTAINE ÇA
0F65	྿	LETTRE TIBÉTAINE CHA = ça réfléchi
0F66	྿	LETTRE TIBÉTAINE SA
0F67	྿	LETTRE TIBÉTAINE HA
0F68	྿	LETTRE TIBÉTAINE A • base pour des voyelles dépendantes
0F69	྿	LETTRE TIBÉTAINE KCHA = lettre tibétaine k'ya ≡ 0F40 ྩ 0FB5 ྿

- 0F6A ར ། LETTRE TIBÉTAINE RA À FORME FIXE
 • exempte des variations de forme de la lettre ra ordinaire
 • ne s'utilise que dans les translittérations et transcriptions
 → 0F62 ར ། lettre tibétaine ra

Supplément pour le balti

- 0F6B འ ། LETTRE TIBÉTAINE KKA
 0F6C ཡ ། LETTRE TIBÉTAINE RRA

Voyelles diacritiques

- 0F71 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE Â
 = a-tchoung
 • commun, marque d'allongement de voyelle
- 0F72 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE I
 0F73 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE Î
 • l'utilisation de ce caractère est déconseillée
 ≡ 0F71 ། 0F72 །
- 0F74 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE OU
 0F75 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE OÛ
 • l'utilisation de ce caractère est déconseillée
 ≡ 0F71 ། 0F74 །
- 0F76 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE R
 VOCALIQUE
 ≡ 0FB2 ། 0F80 །
- 0F77 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE RR
 VOCALIQUE
 • ce caractère est obsolète et son utilisation est fortement déconseillée
 ≈ 0FB2 ། 0F81 །
- 0F78 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE L
 VOCALIQUE
 ≡ 0FB3 ། 0F80 །
- 0F79 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE LL
 VOCALIQUE
 • ce caractère est obsolète et son utilisation est fortement déconseillée
 ≈ 0FB3 ། 0F81 །
- 0F7A འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE É
 0F7B འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE ÉÉ
 0F7C འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE O
 0F7D འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE Ô

Modification vocalique

- 0F7E འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE RDJES SOU NGA RO
 = djé sou nga ro
 = anousvâra
- 0F7F འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE RNAM BTCHAD
 = nam tché
 = visarga

Voyelles diacritiques

- 0F80 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE I RÉFLÉCHI
 0F81 འ ། DIACRITIQUE VOYELLE TIBÉTAINE Î RÉFLÉCHI
 • l'utilisation de ce caractère est déconseillée
 ≡ 0F71 ། 0F80 །

Signes divers

- 0F82 འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE ÑI ZLA NÂ DA
 = ñi da na da
- 0F83 འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE SNA LDAN
 = nan dé
 → 0901 འ ། diacritique dévanâgarî tchandrabindou

- 0F84 འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE HALANTA
 = rok mé
 → 094D འ ། diacritique dévanâgarî virâma
- 0F85 འ ། SIGNE TIBÉTAINE PALOUTA
 • translittération de l'avagraha sanskrit
 → 093D འ ། signe dévanâgarî avagraha
- 0F86 འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE LTCHI RTAGS
 = dji ta
- 0F87 འ ། DIACRITIQUE TIBÉTAINE YANG RTAGS
 = yang ta

Lettres de translittération en position de tête

- 0F88 འ ། SIGNE TIBÉTAINE LTCHÉ TSA TCHAN
 = tché tsa tchène
 → 1CF5 འ ། signe védique djihvamouliya
 → 1882 འ ། lettre mongole damarou ali gali
- 0F89 འ ། SIGNE TIBÉTAINE MTCH'OU TCHAN
 = tch'ou tchène
 → 1CF6 འ ། signe védique oupadhmaniya
 → 1884 འ ། lettre mongole oubadama culbuté ali gali
- 0F8A འ ། SIGNE TIBÉTAINE GROU TCHAN RGYINGS
 = trou tchène guing
 • toujours suivi de 0F82 འ །
- 0F8B འ ། SIGNE TIBÉTAINE GROU MÉD RGYINGS
 = trou mé guing
- 0F8C འ ། SIGNE TIBÉTAINE MTCH'OU TCHAN CULBUTÉ
 = tch'ou tchène culbuté
 → 1883 འ ། lettre mongole oubadama ali gali

Signes subjoins de translittération

- 0F8D འ ། SIGNE SUBJOINT TIBÉTAINE LTCHÉ TSA TCHAN
 = tché tsa tchène subjoint
- 0F8E འ ། SIGNE SUBJOINT TIBÉTAINE MTCH'OU TCHAN
 = tch'ou tchène subjoint
- 0F8F འ ། SIGNE SUBJOINT TIBÉTAINE MTCH'OU TCHAN
 CULBUTÉ
 = tch'ou tchène culbuté subjoint

Consonnes subjoins

Les lettres subjoins pour WA, YA et RA ont une forme de pleine taille et une forme réduite. Les formes réduites, wa-zur, ya-btags et ra-btags, respectivement, sont plus courantes et sont celles qui figurent dans le tableau.

- 0F90 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE KA
 0F91 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE KHA
 = k'a subjoint
- 0F92 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE GA
 0F93 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE GHA
 = gaha subjoint
 ≡ 0F92 ། 0FB7 །
- 0F94 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE NGA
 0F95 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TCHA
 0F96 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TCHHA
 = tch'a subjoint
- 0F97 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DJA
 0F98 འ ། <réserve>
- 0F99 འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE ÑA
 0F9A འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TTA
 0F9B འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TTHA
 = tt'a subjoint
- 0F9C འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DDA
 0F9D འ ། LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DDHA
 = draha subjoint
 ≡ 0F9C ། 0FB7 །

OF9E		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE NNA
OF9F		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TA
0FA0		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE THA = t'a subjoint
0FA1		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DA
0FA2		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DHA = daha subjoint ≡ 0FA1 ལྷ 0FB7 ལྷ
0FA3		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE NA
0FA4		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE PA
0FA5		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE PHA = p'a subjoint
0FA6		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE BA
0FA7		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE BHA = baha subjoint ≡ 0FA6 ལྷ 0FB7 ལྷ
0FA8		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE MA
0FA9		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TSA
0FAA		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE TÇA = ts'a subjoint
0FAB		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DZA
0FAC		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE DZHA = dzaha subjoint ≡ 0FAB ལྷ 0FB7 ལྷ
0FAD		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE WA = oua subjoint = wa-zur (oua sour), wa-btags (oua ta)
0FAE		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE ZHA = z'a subjoint
0FAF		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE ZA
0FB0		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE 'A • rare, s'utilise uniquement avec une lettre subjointe de pleine taille → 0F71 ལྷ diacritique voyelle tibétaine à
0FB1		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE YA = ya-btags (ya ta)
0FB2		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE RA = ra-btags (ra ta)
0FB3		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE LA
0FB4		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE ÇA
0FB5		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE CHA
0FB6		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE SA
0FB7		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE HA
0FB8		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE A
0FB9		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE KCHA = k'ya subjoint ≡ 0F90 ལྷ 0FB5 ལྷ

Consonnes subjointes à forme fixe

Ces caractères ne s'utilisent que dans les translittérations ou les transcriptions.

0FBA		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE WA À FORME FIXE = oua subjoint à forme fixe
0FBB		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE YA À FORME FIXE
0FBC		LETTRE SUBJOINTE TIBÉTAINE RA À FORME FIXE

Signes

0FBE	×	SIGNE TIBÉTAIN KOU ROU KHA = kourouk'a • souvent répété trois fois ; indique un refrain
------	---	---

0FBF	※	SIGNE TIBÉTAIN KOU ROU KHA BZHI MIG TCHAN = kourouk'a chi mik tchène • indique le point d'insertion d'un texte ou d'une glose → 203B ※ marque de référence
------	---	---

Signes de cantillation

0FC0	○	SIGNE TIBÉTAIN DE CANTILLATION TEMPS FORT • marque un fort coup de tambour
0FC1	◌	SIGNE TIBÉTAIN DE CANTILLATION TEMPS FAIBLE • marque un léger coup de tambour
0FC2	◌	SIGNE TIBÉTAIN DE CANTILLATION TCHANG TI-OU = tchang tyou • symbole d'un petit tambour à main tibétain
0FC3	⊙	SIGNE TIBÉTAIN DE CANTILLATION SBOUB TCH'AL = boub tché • symbole d'une cymbale tibétaine

Symboles

0FC4	△	SYMBOLE TIBÉTAIN DRIL BOU = drillbou • symbole d'une clochette tibétaine → 1F514 △ cloche
0FC5	⋈	SYMBOLE TIBÉTAIN RDO RDJÉ = dordjé
0FC6	◌	SYMBOLE TIBÉTAIN PADMA GDAN = pé ma dène
0FC7	⋈	SYMBOLE TIBÉTAIN RDO RDJÉ RGYA GRAM = dordjé gya dram
0FC8	⋈	SYMBOLE TIBÉTAIN PHOUR PA = p'ourba
0FC9	⊙	SYMBOLE TIBÉTAIN NOR BOU = norbou
0FCA	⊙	SYMBOLE TIBÉTAIN NOR BOU NIS 'KHYIL = norbou ñi khyi • le symbole du double corps → 262F ☯ yin et yang
0FCB	⊙	SYMBOLE TIBÉTAIN NOR BOU GSOU M 'KHYIL = norbou soum khyi • le tri-kaya ou symbole du triple corps
0FCC	⊙	SYMBOLE TIBÉTAIN NOR BOU BZHI 'KHYIL = norbou chi khyi • le symbole du corps quadruple, une forme de svastika → 0FD6 ☸ svastika lévogyre

Signes astrologiques

0FCE	×	SIGNE TIBÉTAIN RDEL NAG RDEL DKAR = déna déka • signifie « mauvaise fortune hier, bonne fortune demain » → 0F1F ×× signe tibétain rdel dkar rdel nag
0FCF	※	SIGNE TIBÉTAIN RDEL NAG GSOU M = dé na soum

Signes de ponctuation

0FD0	↪	SIGNE TIBÉTAIN BKA' ÇOG GI MGO RGYAN = ka cho gui go guien • en usage dans la correspondance au Bhoutan quand un supérieur s'adresse à un inférieur • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
------	---	---

- 0FD1 ༄ SIGNE TIBÉTAIN MÑAM YIG GI MGO RGYAN
= nyam yik gi go guien
• en usage dans la correspondance au Bhoutan
quand on s'adresse à un égal
- 0FD2 ༄ SIGNE TIBÉTAIN ÑIS TÇEG
= ñi ts'ék

Repères de début

- 0FD3 ༄ SIGNE TIBÉTAIN BRDA RÑING YIG MGO
MDOUN MA OUVRANT
= da ñing yik go doun ma
- 0FD4 ༄ SIGNE TIBÉTAIN BRDA RÑING YIG MGO SGAB
MA FERMANT
= da ñing yik go kab ma

Symboles religieux

L'emploi de ces svastikas n'est pas limité à l'écriture tibétaine.

- 0FD5 ༄ SVASTIKA DEXTROGYRE
= young-droung nang khor
• en Inde, symbole de la bonne fortune et du
bien-être
→ 5350 ༄
- 0FD6 ༄ SVASTIKA LÉVOGYRE
= young-droung tchi khor
→ 534D ༄
- 0FD7 ༄ SVASTIKA DEXTROGYRE AVEC POINTS
= young-droung nang khor chi mig tchène
- 0FD8 ༄ SVASTIKA LÉVOGYRE AVEC POINTS
= young-droung tchi khor chi mig tchène

Signes d'annotation

- 0FD9 ༄ SIGNE TIBÉTAIN MTCH'AN RTAGS INITIAL
- 0FDA ༄ SIGNE TIBÉTAIN MTCH'AN RTAGS FINAL

	100	101	102	103	104	105	106	107	108	109
0	က 1000	တ 1010	င 1020	ါ 1030	ဝ 1040	စ 1050	ွ 1060	ယ 1070	ဆ 1080	ဝ 1090
1	ခ 1001	ထ 1011	အ 1021	ေ 1031	၁ 1041	၁ 1051	၅ 1061	ိ 1071	၂ 1081	၂ 1091
2	၀ 1002	ဒ 1012	ဒ 1022	ဲ 1032	၂ 1042	၄ 1052	ါ 1062	ိ 1072	ွ 1082	၇ 1092
3	ယ 1003	စ 1013	ဒ 1023	ိ 1033	၃ 1043	ပ 1053	ာ 1063	ဲ 1073	ါ 1083	၂ 1093
4	င 1004	န 1014	ြ 1024	ဲ 1034	၄ 1044	ေ 1054	ါ 1064	ိ 1074	ေ 1084	၂ 1094
5	စ 1005	ပ 1015	လ 1025	ိ 1035	၅ 1045	ေ 1055	၁ 1065	၅ 1075	ိ 1085	၃ 1095
6	ဆ 1006	ေ 1016	လ 1026	ိ 1036	၆ 1046	ွ 1056	၂ 1066	၅ 1076	ိ 1086	၃ 1096
7	ေ 1007	ပ 1017	ေ 1027	ံ 1037	၇ 1047	ွ 1057	ာ 1067	၅ 1077	ံ 1087	၇ 1097
8	၅ 1008	ဒ 1018	ေ 1028	ံ 1038	၅ 1048	ေ 1058	ါ 1068	ာ 1078	ံ 1088	၃ 1098
9	၃ 1009	မ 1019	ြ 1029	ံ 1039	ေ 1049	ေ 1059	ာ 1069	ေ 1079	ံ 1089	၃ 1099
A	ြ 100A	ယ 101A	ြ 102A	ံ 103A	ါ 104A	၃ 105A	ါ 106A	ာ 107A	ံ 108A	ံ 109A
B	၃ 100B	ရ 101B	ါ 102B	ံ 103B	ါ 104B	ေ 105B	ါ 106B	ာ 107B	ံ 108B	ံ 109B
C	၃ 100C	လ 101C	ွ 102C	ါ 103C	ြ 104C	ေ 105C	ါ 106C	ာ 107C	ံ 108C	ံ 109C
D	၃ 100D	ဝ 101D	ိ 102D	ံ 103D	ြ 104D	ေ 105D	ါ 106D	ာ 107D	ံ 108D	ံ 109D
E	ပ 100E	သ 101E	ိ 102E	ံ 103E	၃ 104E	ံ 105E	ာ 106E	ာ 107E	ေ 108E	ံ 109E
F	ာ 100F	ာ 101F	ါ 102F	သ 103F	ါ 104F	ံ 105F	ာ 106F	ာ 107F	ံ 108F	ံ 109F

Le terme « myanmar » est parfois utilisé par certains francophones, mais seul le mot « birman » appartient à la langue française.

Consonnes

1000	က	LETTRE BIRMANE KA
		~ 1000 FE00 က forme pointée
1001	ခ	LETTRE BIRMANE KHA
1002	ဂ	LETTRE BIRMANE GA
		~ 1002 FE00 ဂ forme pointée
1003	ဃ	LETTRE BIRMANE GHA
1004	င	LETTRE BIRMANE NGA
		~ 1004 FE00 င forme pointée
1005	စ	LETTRE BIRMANE TCHA
1006	ဆ	LETTRE BIRMANE TCHHA
1007	ဇ	LETTRE BIRMANE DJA
1008	ည	LETTRE BIRMANE DJHA
1009	ဉ	LETTRE BIRMANE ÑA
100A	ဉ်	LETTRE BIRMANE ÑÑA
100B	တ	LETTRE BIRMANE TTA
100C	ထ	LETTRE BIRMANE TTHA
100D	ဒ	LETTRE BIRMANE DDA
100E	ဓ	LETTRE BIRMANE DDHA
100F	န	LETTRE BIRMANE NNA
1010	တံ	LETTRE BIRMANE TA
		~ 1010 FE00 တံ forme pointée
1011	ထံ	LETTRE BIRMANE THA
		~ 1011 FE00 ထံ forme pointée
1012	ဒါ	LETTRE BIRMANE DA
1013	ဓါ	LETTRE BIRMANE DHA
1014	နာ	LETTRE BIRMANE NA
1015	ပါ	LETTRE BIRMANE PA
		~ 1015 FE00 ပါ forme pointée
1016	ဖာ	LETTRE BIRMANE PHA
		= lettre birmane p'a
1017	ဘ	LETTRE BIRMANE BA
1018	ဘာ	LETTRE BIRMANE BHA
1019	မာ	LETTRE BIRMANE MA
		~ 1019 FE00 မာ forme pointée
101A	ယ	LETTRE BIRMANE YA
		~ 101A FE00 ယ forme pointée
101B	ရာ	LETTRE BIRMANE RA
101C	လာ	LETTRE BIRMANE LA
		~ 101C FE00 လာ forme pointée
101D	ဝာ	LETTRE BIRMANE WA
		~ 101D FE00 ဝာ forme pointée
101E	ဆာ	LETTRE BIRMANE SA
101F	ဟာ	LETTRE BIRMANE HA
1020	လ္လ	LETTRE BIRMANE LLA

Voyelles indépendantes

1021	အ	LETTRE BIRMANE A
		• représente également un coup de glotte en tant que consonne
1022	ဓာ	LETTRE BIRMANE CHAN A
		~ 1022 FE00 ဓာ forme pointée
1023	ဇာ	LETTRE BIRMANE I
1024	ဇာ်	LETTRE BIRMANE Î
1025	ဇာ့	LETTRE BIRMANE OU
1026	ဇာ့့	LETTRE BIRMANE OÛ
		≡ 1025 ဇာ့ 102E ဇာ့့
1027	ဇာ့့	LETTRE BIRMANE É
1028	ဇာ့့့	LETTRE BIRMANE MÔN É

1029	ဝဲ	LETTRE BIRMANE O
102A	ဝဲ့	LETTRE BIRMANE AOU

Voyelles diacritiques

102B	ဝဲံ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE Â ALLONGÉ
102C	ဝဲ့့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE Ä
102D	ဝဲံ့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE I
102E	ဝဲံ့့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE Î
102F	ဝဲံ့့့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE OU
1030	ဝဲံ့့့့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE OÛ
1031	ဝဲံ့့့့့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE É
		• à gauche de la consonne
		~ 1031 FE00 ဝဲံ့့့့့ forme pointée
1032	ဝဲံ့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE AI
1033	ဝဲံ့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE MÔN Î
1034	ဝဲံ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE MÔN O
1035	ဝဲံ့	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE É SUSCRIT

Signes diacritiques

1036	ဝဲံ့	DIACRITIQUE BIRMAN ANOUSVÂRA
1037	ဝဲံ့့	DIACRITIQUE BIRMAN POINT SOUSCRIT
		= aukmyit
		• un signe de ton
1038	ဝဲံ့့	DIACRITIQUE BIRMAN VISARGA

Virâma et signe « tueur »

1039	ဝဲံ့့	DIACRITIQUE BIRMAN VIRÂMA
103A	ဝဲံ့့့	DIACRITIQUE BIRMAN ASAT
		= halant (toujours visible)

Consonnes diacritiques

103B	ဝဲံ့့	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE YA MÉDIAL
103C	ဝဲံ့့့	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE RA MÉDIAL
103D	ဝဲံ့့့	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE WA MÉDIAL
103E	ဝဲံ့့့	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE HA MÉDIAL

Consonne

103F	ဝဲံ့့့	LETTRE BIRMANE GRAND SA
------	--------	-------------------------

Chiffres

1040	ဝဲံ	CHIFFRE BIRMAN ZÉRO
1041	ဝဲံ့	CHIFFRE BIRMAN UN
1042	ဝဲံ့့	CHIFFRE BIRMAN DEUX
1043	ဝဲံ့့့	CHIFFRE BIRMAN TROIS
1044	ဝဲံ့့့့	CHIFFRE BIRMAN QUATRE
1045	ဝဲံ့့့့့	CHIFFRE BIRMAN CINQ
1046	ဝဲံ့့့့့့	CHIFFRE BIRMAN SIX
1047	ဝဲံ့့့့့့့	CHIFFRE BIRMAN SEPT
1048	ဝဲံ့့့့့့့့	CHIFFRE BIRMAN HUIT
1049	ဝဲံ့့့့့့့့့	CHIFFRE BIRMAN NEUF

Ponctuation

104A	၊	SIGNE BIRMAN PETITE SECTION
		= temps d'arrêt
		→ 0964 ၊ danda dévanâgarî
104B	။	SIGNE BIRMAN SECTION
		= point
		→ 0965 ။ double danda dévanâgarî

Signes divers

104C	ဝဲံ့့့	SYMBOLE BIRMAN LOCATIF
104D	ဝဲံ့့့့	SYMBOLE BIRMAN ACCOMPLI
104E	ဝဲံ့့့့	SYMBOLE BIRMAN LEDIT
104F	ဝဲံ့့့့	SYMBOLE BIRMAN GÉNITIF

Supplément pour le pali et le sanskrit

1050	ၠ	LETTRE BIRMANE ÇA
1051	ၡ	LETTRE BIRMANE CHA
1052	ၢ	LETTRE BIRMANE R VOCALIQUE
1053	ၣ	LETTRE BIRMANE RR VOCALIQUE
1054	ၤ	LETTRE BIRMANE L VOCALIQUE
1055	ၥ	LETTRE BIRMANE LL VOCALIQUE
1056	ၦ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE R VOCALIQUE
1057	ၧ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE RR VOCALIQUE
1058	ၨ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE L VOCALIQUE
1059	ၩ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE LL VOCALIQUE

Supplément pour le môn

105A	ၪ	LETTRE BIRMANE MÔN NGA
105B	ၫ	LETTRE BIRMANE MÔN DJHA
105C	ၬ	LETTRE BIRMANE MÔN BBA
105D	ၭ	LETTRE BIRMANE MÔN BBÉ
105E	ၮ	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE MÔN NA MÉDIAL
105F	ၯ	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE MÔN MA MÉDIAL
1060	ၰ	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE MÔN LA MÉDIAL

Supplément pour le karen sgaw

1061	ၱ	LETTRE BIRMANE KAREN SGAW ÇA
1062	ၲ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAREN SGAW EU
1063	ၳ	DIACRITIQUE TON BIRMAN KAREN SGAW HATHI
1064	ၴ	DIACRITIQUE TON BIRMAN KAREN SGAW KÉ PHO

Supplément pour le karen pwo occidental

1065	ၵ	LETTRE BIRMANE KAREN PWO OCCIDENTAL THA
1066	ၶ	LETTRE BIRMANE KAREN PWO OCCIDENTAL PWA
1067	ၷ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAREN PWO OCCIDENTAL EU
1068	ၸ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAREN PWO OCCIDENTAL U
1069	ၹ	DIACRITIQUE BIRMAN KAREN PWO OCCIDENTAL TON-1
106A	ၺ	DIACRITIQUE BIRMAN KAREN PWO OCCIDENTAL TON-2
106B	ၻ	DIACRITIQUE BIRMAN KAREN PWO OCCIDENTAL TON-3
106C	ၼ	DIACRITIQUE BIRMAN KAREN PWO OCCIDENTAL TON-4
106D	ၽ	DIACRITIQUE BIRMAN KAREN PWO OCCIDENTAL TON-5

Supplément pour le karen pwo oriental

106E	ၾ	LETTRE BIRMANE KAREN PWO ORIENTAL NNA
106F	ၿ	LETTRE BIRMANE KAREN PWO ORIENTAL YWA
1070	ႀ	LETTRE BIRMANE KAREN PWO ORIENTAL GHWA

Supplément pour le karen geba

1071	ႁ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAREN GÈBA I
------	---	--

Supplément pour le kayah

1072	ႂ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAYAH E
1073	ႃ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAYAH OU

1074	ႄ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE KAYAH ÉÉ
------	---	--------------------------------------

Supplément pour le chan

1075	ႅ	LETTRE BIRMANE CHAN KA ~ 1075 FE00 ႅ forme pointée
1076	ႆ	LETTRE BIRMANE CHAN KHA
1077	ႇ	LETTRE BIRMANE CHAN GA
1078	ႈ	LETTRE BIRMANE CHAN TCHA ~ 1078 FE00 ႈ forme pointée
1079	ႉ	LETTRE BIRMANE CHAN ZA
107A	ႊ	LETTRE BIRMANE CHAN ÑA ~ 107A FE00 ႊ forme pointée
107B	ႋ	LETTRE BIRMANE CHAN DA
107C	ႌ	LETTRE BIRMANE CHAN NA
107D	ႍ	LETTRE BIRMANE CHAN PHA = lettre birmane chan p'a
107E	ႎ	LETTRE BIRMANE CHAN FA
107F	ႏ	LETTRE BIRMANE CHAN BA
1080	႐	LETTRE BIRMANE CHAN THA ~ 1080 FE00 ႐ forme pointée
1081	႑	LETTRE BIRMANE CHAN HA
1082	႒	DIACRITIQUE CONSONNE BIRMANE CHAN WA MÉDIAL
1083	႓	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE CHAN Â
1084	႔	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE CHAN É
1085	႕	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE CHAN É SUSCRIT
1086	႖	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE CHAN AY FINAL
1087	႗	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON-2
1088	႘	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON-3
1089	႙	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON-5
108A	ႚ	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON-6
108B	ႛ	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON-2 DU CONSEIL
108C	ႜ	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON-3 DU CONSEIL
108D	ႝ	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN TON EMPHATIQUE DU CONSEIL

Supplément pour le palaung rumai

108E	႞	LETTRE BIRMANE PALAUNG RUMAI FA
108F	႟	DIACRITIQUE BIRMAN PALAUNG RUMAI TON-5

Chiffres chan

1090	Ⴀ	CHIFFRE BIRMAN CHAN ZÉRO
1091	Ⴁ	CHIFFRE BIRMAN CHAN UN
1092	Ⴂ	CHIFFRE BIRMAN CHAN DEUX
1093	Ⴃ	CHIFFRE BIRMAN CHAN TROIS
1094	Ⴄ	CHIFFRE BIRMAN CHAN QUATRE
1095	Ⴅ	CHIFFRE BIRMAN CHAN CINQ
1096	Ⴆ	CHIFFRE BIRMAN CHAN SIX
1097	Ⴇ	CHIFFRE BIRMAN CHAN SEPT
1098	Ⴈ	CHIFFRE BIRMAN CHAN HUIT
1099	Ⴉ	CHIFFRE BIRMAN CHAN NEUF

Supplément pour le chan khamti

109A	Ⴊ	DIACRITIQUE BIRMAN KHAMTI TON-1
109B	Ⴋ	DIACRITIQUE BIRMAN KHAMTI TON-3

Supplément pour l'aïton et le phake

109C	Ⴌ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE AÏTON A
109D	Ⴍ	DIACRITIQUE VOYELLE BIRMANE AÏTON AI

Symboles chan

109E	Ⴎ	SYMBOLE BIRMAN CHAN UN
------	---	------------------------

109F ၵ SYMBOLE BIRMAN CHAN EXCLAMATION

	10A	10B	10C	10D	10E	10F
0	Ⴒ 10A0	Ⴓ 10B0	Ⴔ 10C0	Ⴕ 10D0	Ⴖ 10E0	Ⴗ 10F0
1	Ⴘ 10A1	Ⴙ 10B1	Ⴚ 10C1	Ⴛ 10D1	Ⴜ 10E1	Ⴝ 10F1
2	Ⴞ 10A2	Ⴟ 10B2	Ⴀ 10C2	Ⴁ 10D2	Ⴂ 10E2	Ⴃ 10F2
3	Ⴄ 10A3	Ⴅ 10B3	Ⴆ 10C3	Ⴇ 10D3	Ⴈ 10E3	Ⴉ 10F3
4	Ⴊ 10A4	Ⴋ 10B4	Ⴌ 10C4	Ⴍ 10D4	Ⴎ 10E4	Ⴏ 10F4
5	Ⴐ 10A5	Ⴑ 10B5	Ⴒ 10C5	Ⴓ 10D5	Ⴔ 10E5	Ⴕ 10F5
6	Ⴗ 10A6	Ⴘ 10B6		Ⴙ 10D6	Ⴚ 10E6	Ⴛ 10F6
7	Ⴜ 10A7	Ⴝ 10B7	Ⴞ 10C7	Ⴟ 10D7	Ⴀ 10E7	Ⴁ 10F7
8	Ⴂ 10A8	Ⴃ 10B8		Ⴅ 10D8	Ⴆ 10E8	Ⴇ 10F8
9	Ⴉ 10A9	Ⴊ 10B9		Ⴌ 10D9	Ⴍ 10E9	Ⴎ 10F9
A	Ⴏ 10AA	Ⴐ 10BA		Ⴒ 10DA	Ⴓ 10EA	Ⴔ 10FA
B	Ⴕ 10AB	Ⴖ 10BB		Ⴙ 10DB	Ⴚ 10EB	Ⴛ 10FB
C	Ⴝ 10AC	Ⴞ 10BC		Ⴟ 10DC	Ⴀ 10EC	Ⴁ 10FC
D	Ⴂ 10AD	Ⴃ 10BD	Ⴄ 10CD	Ⴅ 10DD	Ⴆ 10ED	Ⴇ 10FD
E	Ⴉ 10AE	Ⴊ 10BE		Ⴌ 10DE	Ⴍ 10EE	Ⴎ 10FE
F	Ⴏ 10AF	Ⴐ 10BF		Ⴒ 10DF	Ⴓ 10EF	Ⴔ 10FF

Lettres majuscules (khoutsouri)

Il s'agit des lettres majuscules de l'ancien alphabet liturgique. Le style montré dans le tableau est connu sous le nom d'« assomtavruli ». Les minuscules (« nouskhouri ») sont codées dans le bloc Supplément géorgien.

10A0	Ⴀ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI AN → 2D00 Ⴀ lettre géorgienne nouskhouri an
10A1	Ⴁ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI BAN
10A2	Ⴂ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI GAN
10A3	Ⴃ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI DON
10A4	Ⴄ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI ÈN
10A5	Ⴅ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI VIN
10A6	Ⴆ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI ZÉN
10A7	Ⴇ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI THAN
10A8	Ⴈ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI IN
10A9	Ⴉ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI K'AN
10AA	Ⴊ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI LASS
10AB	Ⴋ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI MAN
10AC	Ⴌ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI NAR
10AD	Ⴍ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI ON
10AE	Ⴎ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI P'AR
10AF	Ⴏ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI JAN
10B0	Ⴐ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI RAÉ
10B1	Ⴑ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI SAN
10B2	Ⴒ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI T'AR
10B3	Ⴓ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI OUN
10B4	Ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI PHAR
10B5	Ⴕ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI KHAR
10B6	Ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI GHAN
10B7	Ⴗ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI Q'AR
10B8	Ⴘ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI CHIN
10B9	Ⴙ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI TCHIN
10BA	Ⴚ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI TSIN
10BB	Ⴛ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI DZIL
10BC	Ⴜ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI TS'IL
10BD	Ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI TCH'AR
10BE	Ⴞ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI KHAN
10BF	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI DJAN
10C0	Ⴍ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI HAÉ
10C1	ႁ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI HÉ
10C2	ႂ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI IÉ
10C3	ႃ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI WIÉ
10C4	ႄ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI QAR
10C5	ႅ	LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI HOÉ

Lettre supplémentaire

10C7 ႇ LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI YN

Lettre supplémentaire pour l'ossète

10CD ႘ LETTRE GÉORGIENNE ASSOMTAVROULI AÈN

Mkhédrouli

« Mkhédrouli » désigne la minuscule de l'alphabet séculier moderne. L'orthographe géorgienne moderne utilise ces lettres dans la plupart des textes, y compris au commencement des phrases et des noms propres. Voir le bloc Géorgien étendu pour les majuscules mtavruli.

10D0	႙	LETTRE GÉORGIENNE AN → 1C90 ႙ lettre géorgienne mtavruli majuscule an
10D1	ႚ	LETTRE GÉORGIENNE BAN
10D2	ႛ	LETTRE GÉORGIENNE GAN
10D3	ႜ	LETTRE GÉORGIENNE DON

10D4	ႝ	LETTRE GÉORGIENNE ÈN
10D5	႞	LETTRE GÉORGIENNE VIN
10D6	႟	LETTRE GÉORGIENNE ZÉN
10D7	Ⴀ	LETTRE GÉORGIENNE THAN
10D8	Ⴁ	LETTRE GÉORGIENNE IN
10D9	Ⴂ	LETTRE GÉORGIENNE K'AN
10DA	Ⴃ	LETTRE GÉORGIENNE LASS
10DB	Ⴄ	LETTRE GÉORGIENNE MAN
10DC	Ⴅ	LETTRE GÉORGIENNE NAR
10DD	Ⴆ	LETTRE GÉORGIENNE ON
10DE	Ⴇ	LETTRE GÉORGIENNE P'AR
10DF	Ⴈ	LETTRE GÉORGIENNE JAN
10E0	Ⴉ	LETTRE GÉORGIENNE RAÉ
10E1	Ⴊ	LETTRE GÉORGIENNE SAN
10E2	Ⴋ	LETTRE GÉORGIENNE T'AR
10E3	Ⴌ	LETTRE GÉORGIENNE OUN
10E4	Ⴍ	LETTRE GÉORGIENNE PHAR
10E5	Ⴎ	LETTRE GÉORGIENNE KHAR
10E6	Ⴏ	LETTRE GÉORGIENNE GHAN
10E7	Ⴐ	LETTRE GÉORGIENNE Q'AR
10E8	Ⴑ	LETTRE GÉORGIENNE CHIN
10E9	Ⴒ	LETTRE GÉORGIENNE TCHIN
10EA	Ⴓ	LETTRE GÉORGIENNE TSIN
10EB	Ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE DZIL
10EC	Ⴕ	LETTRE GÉORGIENNE TS'IL
10ED	Ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE TCH'AR
10EE	Ⴗ	LETTRE GÉORGIENNE KHAN
10EF	Ⴘ	LETTRE GÉORGIENNE DJAN
10F0	Ⴙ	LETTRE GÉORGIENNE HAÉ

Lettres archaïques

10F1	Ⴚ	LETTRE GÉORGIENNE HÉ
10F2	Ⴛ	LETTRE GÉORGIENNE IÉ
10F3	Ⴜ	LETTRE GÉORGIENNE WIÉ
10F4	Ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE QAR
10F5	Ⴞ	LETTRE GÉORGIENNE HOÉ
10F6	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE FI

Lettres supplémentaires pour le mingrélien et le svane

10F7	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE YN
10F8	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE ELIFI

Lettres supplémentaires

10F9	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE GAN CULBUTÉ
10FA	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE 'AÏN

Ponctuation

10FB	Ⴟ	SÉPARATEUR DE PARAGRAPHE GÉORGIEN → 2056 Ⴟ : trois-points
------	---	--

Lettre modificative

10FC	Ⴟ	LETTRE MODIFICATIVE GÉORGIENNE NAR ≈ <exp> 10DC Ⴅ
------	---	--

Lettres supplémentaires pour l'ossète et l'abkhaze

10FD	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE AÈN
10FE	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE SIGNE DUR
10FF	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE SIGNE LABIAL

	110	111	112	113	114	115	116	117	118	119	11A	11B	11C	11D	11E	11F
0	ㄱ 1100	ㅌ 1110	ㅍ 1120	ㅊ 1130	ㅌ 1140	ㅍ 1150	ㅊ 1160	ㅌ 1170	ㅍ 1180	ㅊ 1190	ㅋ 11A0	ㄹ 11B0	ㅍ 11C0	ㅊ 11D0	ㅌ 11E0	ㅍ 11F0
1	ㄱ 1101	ㅌ 1111	ㅍ 1121	ㅊ 1131	ㅌ 1141	ㅍ 1151	ㅊ 1161	ㅌ 1171	ㅍ 1181	ㅊ 1191	ㅋ 11A1	ㄹ 11B1	ㅍ 11C1	ㅊ 11D1	ㅌ 11E1	ㅍ 11F1
2	ㄴ 1102	ㄷ 1112	ㅌ 1122	ㅍ 1132	ㅌ 1142	ㅍ 1152	ㅊ 1162	ㅌ 1172	ㅍ 1182	ㅊ 1192	ㅋ 11A2	ㄹ 11B2	ㅍ 11C2	ㅊ 11D2	ㅌ 11E2	ㅍ 11F2
3	ㄷ 1103	ㄷ 1113	ㅍ 1123	ㅊ 1133	ㅌ 1143	ㅍ 1153	ㅊ 1163	ㅌ 1173	ㅍ 1183	ㅊ 1193	ㅋ 11A3	ㄹ 11B3	ㅍ 11C3	ㅊ 11D3	ㅌ 11E3	ㅍ 11F3
4	ㄷ 1104	ㄴ 1114	ㅍ 1124	ㅊ 1134	ㅌ 1144	ㅍ 1154	ㅊ 1164	ㅌ 1174	ㅍ 1184	ㅊ 1194	ㅋ 11A4	ㄹ 11B4	ㅍ 11C4	ㅊ 11D4	ㅌ 11E4	ㅍ 11F4
5	ㄷ 1105	ㄴ 1115	ㅍ 1125	ㅊ 1135	ㅌ 1145	ㅍ 1155	ㅊ 1165	ㅌ 1175	ㅍ 1185	ㅊ 1195	ㅋ 11A5	ㄹ 11B5	ㅍ 11C5	ㅊ 11D5	ㅌ 11E5	ㅍ 11F5
6	ㅍ 1106	ㅌ 1116	ㅍ 1126	ㅊ 1136	ㅌ 1146	ㅍ 1156	ㅊ 1166	ㅌ 1176	ㅍ 1186	ㅊ 1196	ㅋ 11A6	ㄹ 11B6	ㅍ 11C6	ㅊ 11D6	ㅌ 11E6	ㅍ 11F6
7	ㅍ 1107	ㄷ 1117	ㅍ 1127	ㅊ 1137	ㅌ 1147	ㅍ 1157	ㅊ 1167	ㅌ 1177	ㅍ 1187	ㅊ 1197	ㅋ 11A7	ㄹ 11B7	ㅍ 11C7	ㅊ 11D7	ㅌ 11E7	ㅍ 11F7
8	ㅍ 1108	ㄹ 1118	ㅍ 1128	ㅊ 1138	ㅌ 1148	ㅍ 1158	ㅊ 1168	ㅌ 1178	ㅍ 1188	ㅊ 1198	ㅋ 11A8	ㄹ 11B8	ㅍ 11C8	ㅊ 11D8	ㅌ 11E8	ㅍ 11F8
9	ㅍ 1109	ㄹ 1119	ㅍ 1129	ㅊ 1139	ㅌ 1149	ㅍ 1159	ㅊ 1169	ㅌ 1179	ㅍ 1189	ㅊ 1199	ㅋ 11A9	ㄹ 11B9	ㅍ 11C9	ㅊ 11D9	ㅌ 11E9	ㅍ 11F9
A	ㅍ 110A	ㄹ 111A	ㅍ 112A	ㅊ 113A	ㅌ 114A	ㅍ 115A	ㅊ 116A	ㅌ 117A	ㅍ 118A	ㅊ 119A	ㅋ 11AA	ㄹ 11BA	ㅍ 11CA	ㅊ 11DA	ㅌ 11EA	ㅍ 11FA
B	ㅍ 110B	ㄹ 111B	ㅍ 112B	ㅊ 113B	ㅌ 114B	ㅍ 115B	ㅊ 116B	ㅌ 117B	ㅍ 118B	ㅊ 119B	ㅋ 11AB	ㄹ 11BB	ㅍ 11CB	ㅊ 11DB	ㅌ 11EB	ㅍ 11FB
C	ㅍ 110C	ㅍ 111C	ㅍ 112C	ㅊ 113C	ㅌ 114C	ㅍ 115C	ㅊ 116C	ㅌ 117C	ㅍ 118C	ㅊ 119C	ㅋ 11AC	ㄹ 11BC	ㅍ 11CC	ㅊ 11DC	ㅌ 11EC	ㅍ 11FC
D	ㅍ 110D	ㅍ 111D	ㅍ 112D	ㅊ 113D	ㅌ 114D	ㅍ 115D	ㅊ 116D	ㅌ 117D	ㅍ 118D	ㅊ 119D	ㅋ 11AD	ㄹ 11BD	ㅍ 11CD	ㅊ 11DD	ㅌ 11ED	ㅍ 11FD
E	ㅍ 110E	ㅍ 111E	ㅍ 112E	ㅊ 113E	ㅌ 114E	ㅍ 115E	ㅊ 116E	ㅌ 117E	ㅍ 118E	ㅊ 119E	ㅋ 11AE	ㄹ 11BE	ㅍ 11CE	ㅊ 11DE	ㅌ 11EE	ㅍ 11FE
F	ㅍ 110F	ㅍ 111F	ㅍ 112F	ㅊ 113F	ㅌ 114F	ㅍ 115F	ㅊ 116F	ㅌ 117F	ㅍ 118F	ㅊ 119F	ㅋ 11AF	ㄹ 11BF	ㅍ 11CF	ㅊ 11DF	ㅌ 11EF	ㅍ 11FF

Les alias, dans ce bloc, sont les noms courts des jamos (transcription française INALCO modifiée).

Consonnes initiales

1100	ㄱ	TCH'ÔSONG HANGÛL KIYOK = K
1101	ㄲ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGKIYOK = KK
1102	ㄴ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN = N
1103	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL TIKÛT = T
1104	ㄸ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGTIKÛT = TT
1105	ㄹ	TCH'ÔSONG HANGÛL RIÛL = L
1106	ㅁ	TCH'ÔSONG HANGÛL MIÛM = M
1107	ㅂ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP = P
1108	ㅃ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGPIÛP = PP
1109	ㅅ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS = S
110A	ㅆ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGSIÛS = SS
110B	ㅇ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG • zéro phonique
110C	ㅈ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHIÛTCH = TCH
110D	ㅉ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGTCHIÛTCH = TTCH
110E	ㅊ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'IÛTCH' = TCH'
110F	ㅋ	TCH'ÔSONG HANGÛL K'IÛK' = K'
1110	ㅌ	TCH'ÔSONG HANGÛL T'IÛT' = T'
1111	ㅍ	TCH'ÔSONG HANGÛL P'IÛP' = P'
1112	ㅎ	TCH'ÔSONG HANGÛL HIÛH = H

Consonnes initiales archaïques

1113	ㄴᄇ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN-KIYOK
1114	ㄴᄃ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGNIÛN
1115	ㄴᄉ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN-TIKÛT
1116	ㄴᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN-PIÛP
1117	ㄴᄇ	TCH'ÔSONG HANGÛL TIKÛT-KIYOK
1118	ㄴᄃ	TCH'ÔSONG HANGÛL RIÛL-NIÛN
1119	ㄴᄉ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGRIÛL
111A	ㄴᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL RIÛL-HIÛH
111B	ㅁᄇ	TCH'ÔSONG HANGÛL KAPYO-OUNRIÛL
111C	ㅁᄃ	TCH'ÔSONG HANGÛL MIÛM-PIÛP
111D	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL KAPYO-OUNMIÛM
111E	ㅁᄇ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-KIYOK
111F	ㅁᄃ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-NIÛN
1120	ㅁᄉ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-TIKÛT
1121	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS

1122	ㅁᄇ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS-KIYOK
1123	ㅁᄃ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS-TIKÛT
1124	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS-PIÛP
1125	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-SSANGSIÛS
1126	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS-TCHIÛTCH
1127	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-TCHIÛTCH
1128	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-TCH'IÛTCH'
1129	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-T'IÛT'
112A	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PIÛP-P'IÛP'
112B	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL KAPYO-OUNPIÛP
112C	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL KAPYO-OUNSSANGPIÛP
112D	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-KIYOK
112E	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-NIÛN
112F	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-TIKÛT
1130	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-RIÛL
1131	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-MIÛM
1132	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-PIÛP
1133	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-PIÛP-KIYOK
1134	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-SSANGSIÛS
1135	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-IÛNG
1136	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-TCHIÛTCH
1137	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-TCH'IÛTCH'
1138	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-K'IÛK'
1139	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-T'IÛT'
113A	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-P'IÛP'
113B	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SIÛS-HIÛH
113C	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'ITOUÛMSIÛS
113D	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'ITOUÛMSSANGSIÛS
113E	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHONGTCH'IÛMSIÛS
113F	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHONGTCH'IÛMSSANGSIÛS
1140	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL PANSIÛS
1141	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-KIYOK
1142	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-TIKÛT
1143	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-MIÛM
1144	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-PIÛP
1145	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-SIÛS
1146	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-PANSIÛS
1147	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGIÛNG
1148	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-TCHIÛTCH
1149	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-TCH'IÛTCH'
114A	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-T'IÛT'
114B	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL IÛNG-P'IÛP'
114C	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL YESIÛNG
114D	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHIÛTCH-IÛNG
114E	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'ITOUÛMTCHIÛTCH
114F	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'ITOUÛMSSANGTCHIÛTCH
1150	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHONGTCH'IÛMTCHIÛTCH
1151	ㅁᄏ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHONGTCH'IÛMSSANGTCHIÛTCH

1152	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'IÛTCH'-K'IÛK'
1153	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'IÛTCH'-HIÛH
1154	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCH'ITOUÛMTCH'IÛTCH'
		• affriquée dentale sourde aspirée
1155	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL TCHONGTCH'IÛMTCH'IÛTCH'
		• affriquée rétroflexe sourde aspirée
1156	ㅍ	TCH'ÔSONG HANGÛL P'IÛP'-PIÛP'
1157	ㅍ	TCH'ÔSONG HANGÛL KAPYO-OUNP'IÛP'
1158	ㅍ	TCH'ÔSONG HANGÛL SSANGHIÛH
1159	ㅍ	TCH'ÔSONG HANGÛL YORINHIÛH
		• coup de glotte
115A	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL KIYOK-TIKÛT
115B	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN-SIÛS
115C	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN-TCHIÛTCH
115D	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL NIÛN-HIÛH
115E	ㄷ	TCH'ÔSONG HANGÛL TIKÛT-RIÛL
115F	ㅍ	BOURRE TCH'ÔSONG HANGÛL

Voyelles médiales

1160	ㅍ	BOURRE DJOUNGSONG HANGÛL
1161	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL A = A
1162	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL È = È
1163	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YA = YA
1164	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÈ = YÈ
1165	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL O = O
1166	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL É = É
1167	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YO = YO
1168	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÉ = YÉ
1169	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô = Ô
116A	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL WA = WA
116B	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL WÈ = WÈ
116C	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL EU = EU
116D	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ = YÔ
116E	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL OU = OU
116F	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL WO = WO
1170	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL WÉ = WÉ
1171	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL WI = WI
1172	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU = YOU
1173	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Û = Û
1174	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL ÛI = ÛI
1175	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I = I

Voyelles médiales archaïques

1176	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL A-Ô
1177	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL A-OU
1178	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YA-Ô
1179	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YA-YÔ
117A	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL O-Ô
117B	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL O-OU
117C	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL O-Û
117D	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YO-Ô
117E	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YO-OU
117F	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-O
1180	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-É
1181	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-YÉ
1182	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-Ô
1183	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-OU
1184	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-YA
1185	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-YÈ
1186	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-YO
1187	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-Û
1188	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-I
1189	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-A
118A	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-È
118B	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-O-Û
118C	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-YÉ
118D	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-OU
118E	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-A
118F	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-O
1190	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-É
1191	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-YO
1192	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-YÉ
1193	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-OU
1194	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-I
1195	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Û-OU
1196	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Û-Û
1197	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL ÛI-OU
1198	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I-A
1199	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YA
119A	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I-Ô
119B	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I-OU
119C	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I-Û
119D	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL I-ARÈA
119E	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL ARÈA
		• voyelle mi-ouverte postérieure arrondie
119F	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL ARÈA-O
11A0	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL ARÈA-OU
11A1	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL ARÈA-I
11A2	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL SSANGARÈA
11A3	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL A-Û
11A4	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YA-OU
11A5	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL YO-YA
11A6	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-YA
11A7	ㅍ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-YÈ

Consonnes finales

11A8	ㅍ	DJÛNGSONG HANGÛL KIYOK = K
11A9	ㅍ	DJÛNGSONG HANGÛL SSANGKIYOK = KK
11AA	ㅍ	DJÛNGSONG HANGÛL KIYOK-SIÛS = KS
11AB	ㅍ	DJÛNGSONG HANGÛL NIÛN = N

11AC	ㄸ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-TCHIÛTCH = NTCH
11AD	ㄹ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-HIÛH = NH
11AE	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT = T
11AF	ㄴ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL = L
11B0	ㄷ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-KIYOK = LK
11B1	ㄹ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-MIÛM = LM
11B2	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-PIÛP = LP
11B3	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-SIÛS = LS
11B4	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-T'ÏÛT' = LT'
11B5	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-P'ÏÛP' = LP'
11B6	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-HIÛH = LH
11B7	ㅁ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM = M
11B8	ㅂ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP = P
11B9	ㅂ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS = PS
11BA	ㅅ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS = S
11BB	ㅆ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGSIÛS = SS
11BC	ㅇ	DJÏNGSONG HANGÛL IÛNG = NG • consonne nasale vélaire
11BD	ㅈ	DJÏNGSONG HANGÛL TCHIÛTCH = TCH
11BE	ㅈ	DJÏNGSONG HANGÛL TCH'ÏÛTCH' = TCH'
11BF	ㅋ	DJÏNGSONG HANGÛL K'ÏÛK' = K'
11C0	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL T'ÏÛT' = T'
11C1	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL P'ÏÛP' = P'
11C2	ㅎ	DJÏNGSONG HANGÛL HIÛH = H

Consonnes finales archaïques

11C3	ㅊ	DJÏNGSONG HANGÛL KİYOK-RIÛL
11C4	ㅊ	DJÏNGSONG HANGÛL KİYOK-SIÛS-KIYOK
11C5	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-KIYOK
11C6	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-TIKÛT
11C7	ㄴ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-SIÛS
11C8	ㄴ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-PANSIÛS
11C9	ㄴ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-T'ÏÛT'
11CA	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-KIYOK
11CB	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-RIÛL
11CC	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-KIYOK-SIÛS
11CD	ㄴ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-NIÛN
11CE	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-TIKÛT
11CF	ㅌ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-TIKÛT-HIÛH
11D0	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGRIÛL
11D1	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-MIÛM-KIYOK

11D2	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-MIÛM-SIÛS
11D3	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-PIÛP-SIÛS
11D4	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-PIÛP-HIÛH
11D5	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-KAPYO-OUNPIÛP
11D6	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-SSANGSIÛS
11D7	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-PANSIÛS
11D8	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-K'ÏÛK'
11D9	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-YORINHIÛH
11DA	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-KIYOK
11DB	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-RIÛL
11DC	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-PIÛP
11DD	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-SIÛS
11DE	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-SSANGSIÛS
11DF	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-PANSIÛS
11E0	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-TCH'ÏÛTCH'
11E1	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-HIÛH
11E2	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KAPYO-OUNMIÛM
11E3	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-RIÛL
11E4	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-P'ÏÛP'
11E5	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-HIÛH
11E6	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KAPYO-OUNPIÛP
11E7	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-KIYOK
11E8	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-TIKÛT
11E9	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-RIÛL
11EA	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-PIÛP
11EB	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL PANSIÛS
11EC	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-KIYOK
11ED	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-SSANGKIYOK
11EE	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGYESIÛNG
11EF	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-K'ÏÛK'
11F0	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG
11F1	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-SIÛS
11F2	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-PANSIÛS
11F3	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL P'ÏÛP'-PIÛP
11F4	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KAPYO-OUNP'ÏÛP'
11F5	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL HIÛH-NIÛN
11F6	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL HIÛH-RIÛL
11F7	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL HIÛH-MIÛM
11F8	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL HIÛH-PIÛP
11F9	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL YORINHIÛH
11FA	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KIYOK-NIÛN
11FB	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KIYOK-PIÛP
11FC	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KIYOK-TCH'ÏÛTCH'
11FD	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KIYOK-K'ÏÛK'
11FE	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL KIYOK-HIÛH
11FF	ㅍ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGNIÛN

	120	121	122	123	124	125	126	127	128	129	12A	12B
0	ሀ 1200	ሐ 1210	ሠ 1220	ሰ 1230	ቀ 1240	ቆ 1250	በ 1260	ተ 1270	ኀ 1280	ነ 1290	አ 12A0	ኰ 12B0
1	ሁ 1201	ሐ 1211	ሠ 1221	ሰ 1231	ቁ 1241	ቆ 1251	ቡ 1261	ቱ 1271	ኀ 1281	ነ 1291	አ 12A1	
2	ሂ 1202	ሐ 1212	ሠ 1222	ሰ 1232	ቁ 1242	ቆ 1252	ቢ 1262	ቲ 1272	ኀ 1282	ነ 1292	አ 12A2	ኰ 12B2
3	ሃ 1203	ሐ 1213	ሠ 1223	ሰ 1233	ቃ 1243	ቆ 1253	ባ 1263	ታ 1273	ኀ 1283	ና 1293	አ 12A3	ኳ 12B3
4	ሄ 1204	ሐ 1214	ሠ 1224	ሰ 1234	ቁ 1244	ቆ 1254	ቤ 1264	ቲ 1274	ኀ 1284	ነ 1294	አ 12A4	ኳ 12B4
5	ሀ 1205	ሐ 1215	ሠ 1225	ሰ 1235	ቅ 1245	ቆ 1255	ብ 1265	ቶ 1275	ኀ 1285	ን 1295	አ 12A5	ኰ 12B5
6	ሆ 1206	ሐ 1216	ሠ 1226	ሰ 1236	ቆ 1246	ቆ 1256	ቦ 1266	ቶ 1276	ኖ 1286	ኖ 1296	አ 12A6	
7	ሆ 1207	ሐ 1217	ሠ 1227	ሰ 1237	ቆ 1247		ቦ 1267	ቶ 1277	ኖ 1287	ና 1297	አ 12A7	
8	ለ 1208	መ 1218	ረ 1228	ሸ 1238	ቈ 1248	ቆ 1258	ቨ 1268	ቸ 1278	ኰ 1288	ኘ 1298	ከ 12A8	ኸ 12B8
9	ሉ 1209	መ 1219	ሩ 1229	ሸ 1239			ቨ 1269	ቸ 1279		ኘ 1299	ከ 12A9	ኸ 12B9
A	ሊ 120A	ሚ 121A	ሪ 122A	ሸ 123A	ቀ 124A	ቆ 125A	ቪ 126A	ቸ 127A	ኰ 128A	ኘ 129A	ከ 12AA	ኸ 12BA
B	ላ 120B	ማ 121B	ሪ 122B	ሸ 123B	ቃ 124B	ቆ 125B	ቫ 126B	ቸ 127B	ኰ 128B	ኘ 129B	ከ 12AB	ኸ 12BB
C	ሌ 120C	ሚ 121C	ሪ 122C	ሸ 123C	ቃ 124C	ቆ 125C	ቫ 126C	ቸ 127C	ኰ 128C	ኘ 129C	ከ 12AC	ኸ 12BC
D	ል 120D	ም 121D	ር 122D	ሸ 123D	ቀ 124D	ቆ 125D	ቫ 126D	ቸ 127D	ኰ 128D	ኘ 129D	ከ 12AD	ኸ 12BD
E	ሎ 120E	ም 121E	ሮ 122E	ሸ 123E			ቫ 126E	ቸ 127E		ኘ 129E	ከ 12AE	ኸ 12BE
F	ሊ 120F	ሚ 121F	ሪ 122F	ሸ 123F			ቫ 126F	ቸ 127F		ኘ 129F	ከ 12AF	

	12C	12D	12E	12F	130	131	132	133	134	135	136	137
0	ሹ 12C0	ዐ 12D0	ዠ 12E0	ደ 12F0	ጀ 1300	ጐ 1310	ጠ 1320	ጳ 1330	ፀ 1340	ፐ 1350	፳ 1360	፷ 1370
1		ዑ 12D1	ዡ 12E1	ዳ 12F1	ጁ 1301		ጡ 1321	ጴ 1331	ፁ 1341	ፑ 1351	፴ 1361	፸ 1371
2	ሹ 12C2	ዒ 12D2	ዢ 12E2	ዲ 12F2	ጁ 1302	ጒ 1312	ጢ 1322	ጵ 1332	ፊ 1342	ፒ 1352	፵ 1362	፹ 1372
3	ሺ 12C3	ዓ 12D3	ዣ 12E3	ዳ 12F3	ጁ 1303	ጓ 1313	ጣ 1323	ጶ 1333	ፋ 1343	ፓ 1353	፶ 1363	፺ 1373
4	ሻ 12C4	ዒ 12D4	ዤ 12E4	ዴ 12F4	ጁ 1304	ጔ 1314	ጤ 1324	ጷ 1334	ፈ 1344	ፔ 1354	፷ 1364	፻ 1374
5	ሼ 12C5	ዕ 12D5	ዥ 12E5	ድ 12F5	ጁ 1305	ጕ 1315	ጥ 1325	ጸ 1335	ፈ 1345	ፕ 1355	፸ 1365	፻ 1375
6		ዖ 12D6	ዦ 12E6	ደ 12F6	ጀ 1306		ጠ 1326	ጳ 1336	ፀ 1346	ፐ 1356	፳ 1366	፷ 1376
7			ዡ 12E7	ዲ 12F7	ጁ 1307		ጢ 1327	ጵ 1337	ፊ 1347	ፒ 1357	፵ 1367	፹ 1377
8	ወ 12C8	ዘ 12D8	ዩ 12E8	ደ 12F8	ገ 1308	ገ 1318	ጨ 1328	ጸ 1338	ፈ 1348	ፕ 1358	፸ 1368	፻ 1378
9	ዐ 12C9	ዘ 12D9	ዩ 12E9	ዳ 12F9	ገ 1309	ገ 1319	ጨ 1329	ጸ 1339	ፈ 1349	ፕ 1359	፸ 1369	፻ 1379
A	ዐ 12CA	ዘ 12DA	ዩ 12EA	ዳ 12FA	ገ 130A	ገ 131A	ጨ 132A	ጸ 133A	ፈ 134A	ፕ 135A	፸ 136A	፻ 137A
B	ዐ 12CB	ዘ 12DB	ዩ 12EB	ዳ 12FB	ገ 130B	ገ 131B	ጨ 132B	ጸ 133B	ፈ 134B		፸ 136B	፻ 137B
C	ዐ 12CC	ዘ 12DC	ዩ 12EC	ዳ 12FC	ገ 130C	ገ 131C	ጨ 132C	ጸ 133C	ፈ 134C		፸ 136C	፻ 137C
D	ዐ 12CD	ዘ 12DD	ዩ 12ED	ዳ 12FD	ገ 130D	ገ 131D	ጨ 132D	ጸ 133D	ፈ 134D	፸ 135D	፸ 136D	
E	ዐ 12CE	ዘ 12DE	ዩ 12EE	ዳ 12FE	ገ 130E	ገ 131E	ጨ 132E	ጸ 133E	ፈ 134E	፸ 135E	፸ 136E	
F	ዐ 12CF	ዘ 12DF	ዩ 12EF	ዳ 12FF	ገ 130F	ገ 131F	ጨ 132F	ጸ 133F	ፈ 134F	፸ 135F	፸ 136F	

Parfois appelé « *vieil éthiopien* » ou « *éthiopien classique* », aussi connu sous le nom de « *guèze* ».

Syllabes

1200	ሀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HÄ
1201	ሁ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HOU
1202	ሂ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HI
1203	ሃ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HA
1204	ሄ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HÉ
1205	ህ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HE
1206	ሆ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HO
1207	ሐ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HOÄ
		• il s'agit d'un ho au « o » ouvert
1208	ለ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LÄ
1209	ሉ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LOU
120A	ሊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LI
120B	ላ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LA
120C	ሌ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LÉ
120D	ል	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LE
120E	ሎ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LO
120F	ሏ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LWA
		• le socle de la lettre sert à noter les combinaisons de consonnes avec w
1210	ሐ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHÄ
1211	ሑ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHO
1212	ሒ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHI
1213	ሓ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHA
1214	ሔ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHÉ
1215	ሕ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHE
1216	ሖ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHO
1217	ሗ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE HHWA
1218	መ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MÄ
1219	ሙ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MOU
121A	ሚ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MI
121B	ማ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MA
121C	ሜ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MÉ
121D	ሞ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ME
121E	ሟ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MO
121F	ሟ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MWA
1220	ሠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇÄ
1221	ሡ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇOU
1222	ሢ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇI
1223	ሣ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇA
1224	ሤ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇÉ
1225	ሥ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇE
1226	ሦ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇO
1227	ሧ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÇWA
1228	ረ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RÄ
1229	ሩ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ROU
122A	ሪ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RI
122B	ራ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RA
122C	ሪ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RÉ
122D	ራ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RE
122E	ራ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RO
122F	ራ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RWA
1230	ሰ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SÄ
1231	ሱ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SOU
1232	ሲ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SI
1233	ሳ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SA
1234	ሴ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SÉ
1235	ስ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SE
1236	ሶ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SO
1237	ሷ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SWA
1238	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHÄ
1239	ሹ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHOU
123A	ሺ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHI
123B	ሻ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHA
123C	ሼ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHÉ
123D	ሽ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHE
123E	ሾ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHO
123F	ሿ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHWA
1240	ቀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QÄ
1241	ቁ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QOU
1242	ቂ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QI
1243	ቃ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QA
1244	ቄ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QÉ
1245	ቅ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QE
1246	ቆ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QO
1247	ቇ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QOÄ
		• « oä » dénote un « o » ouvert
		• série pour noter le me'en, le moursi et le souri
1248	ቈ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QWÄ
1249	቉	<réserve>
124A	ቊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QWI
124B	ቋ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QWA
124C	ቌ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QWÉ
124D	ቍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QWE
124E	቎	<réserve>
124F	቏	<réserve>
1250	ቐ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHÄ
		• la partie supérieure de la lettre se nomme parfois chapeau
1251	ቑ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHOU
1252	ቒ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHI
1253	ቓ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHA
1254	ቔ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHÉ
1255	ቕ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHE
1256	ቆ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHO
1257	ቇ	<réserve>
1258	ቈ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHWÄ
1259	቉	<réserve>
125A	ቊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHWI
125B	ቋ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHWA
125C	ቌ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHWÉ
125D	ቍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QHWE
125E	቎	<réserve>
125F	቏	<réserve>
1260	በ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BÄ
1261	ቡ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BOU
1262	ቢ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BI
1263	ባ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BA
1264	ቤ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BÉ
1265	ብ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BE
1266	ቦ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BO
1267	ቧ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BWA
1268	ቨ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VÄ
1269	ቩ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VOU
126A	ቪ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VI
126B	ቫ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VA
126C	ቬ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VÉ
126D	ቭ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VE
126E	ቮ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VO
126F	ቯ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE VWA
1270	ተ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TÄ

1271	ቱ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TOU	12AF	ተ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KOÄ
1272	ቲ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TI	12B0	ኩ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KWÄ
1273	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TA	12B1	፩	<réserve>
1274	ቲ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TÉ	12B2	ኩ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KWI
1275	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TE	12B3	ኳ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KWA
1276	ቲ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TO	12B4	ኴ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KWÉ
1277	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TWA	12B5	ኵ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KWE
1278	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHÄ	12B6	፩	<réserve>
1279	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHOU	12B7	፩	<réserve>
127A	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHI	12B8	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXÄ
127B	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHA	12B9	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXOU
127C	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHÉ	12BA	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXI
127D	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHÉ	12BB	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXA
127E	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHO	12BC	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXÉ
127F	ታ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHWA	12BD	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXE
1280	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XÄ	12BE	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXO
1281	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XOU	12BF	፩	<réserve>
1282	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XI	12C0	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXWÄ
1283	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XA	12C1	፩	<réserve>
1284	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XÉ	12C2	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXWI
1285	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XE	12C3	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXWA
1286	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XO	12C4	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXWÉ
1287	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XOÄ	12C5	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KXWE
1288	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XWÄ	12C6	፩	<réserve>
1289	፩	<réserve>	12C7	፩	<réserve>
128A	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XWI	12C8	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WÄ
128B	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XWA	12C9	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WOU
128C	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XWÉ	12CA	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WI
128D	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XWE	12CB	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WA
128E	፩	<réserve>	12CC	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WÉ
128F	፩	<réserve>	12CD	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WE
1290	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NÄ	12CE	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WO
1291	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NOU	12CF	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WOÄ
1292	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NI	12D0	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE Ä PHARYNGAL
1293	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NA	12D1	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE OU PHARYNGAL
1294	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NÉ	12D2	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE I PHARYNGAL
1295	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NE	12D3	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE A PHARYNGAL
1296	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NO	12D4	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE É PHARYNGAL
1297	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NWA	12D5	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE E PHARYNGAL
1298	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NÄ	12D6	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE O PHARYNGAL
1299	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NŌU	12D7	፩	<réserve>
129A	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NĪ	12D8	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZÄ
129B	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NĀ	12D9	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZOU
129C	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NĒ	12DA	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZI
129D	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NĔ	12DB	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZA
129E	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NŌ	12DC	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZÉ
129F	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NŌA	12DD	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZE
12A0	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE Ä GLOTTAL	12DE	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZO
12A1	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE OU GLOTTAL	12DF	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZWA
12A2	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE I GLOTTAL	12E0	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JÄ
12A3	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE A GLOTTAL	12E1	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JOU
12A4	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE É GLOTTAL	12E2	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JI
12A5	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE E GLOTTAL	12E3	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JA
12A6	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE O GLOTTAL	12E4	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JÉ
12A7	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE WA GLOTTAL	12E5	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JE
12A8	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KÄ	12E6	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JO
12A9	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KOU	12E7	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE JWA
12AA	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KI	12E8	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YÄ
12AB	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KA	12E9	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YOU
12AC	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KÉ	12EA	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YI
12AD	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KE	12EB	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YA
12AE	ኀ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KO	12EC	ወ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YÉ

12ED	ይ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YE
12EE	ዮ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YO
12EF	ዮፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE YOÄ
12F0	ደ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DÄ
12F1	ደፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DOU
12F2	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DI
12F3	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DA
12F4	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DÉ
12F5	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DE
12F6	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DO
12F7	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DWA
12F8	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDÄ
12F9	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDOU
12FA	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDI
12FB	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDA
12FC	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDÉ
12FD	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDE
12FE	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDO
12FF	ደፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDWA
1300	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJÄ
1301	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJOU
1302	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJI
1303	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJA
1304	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJÉ
1305	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJE
1306	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJO
1307	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJWA
1308	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GÄ
1309	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GOU
130A	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GI
130B	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GA
130C	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GÉ
130D	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GE
130E	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GO
130F	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GOÄ
1310	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GWÄ
1311	፻	<réserve>
1312	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GWI
1313	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GWA
1314	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GWÉ
1315	ገፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GWE
1316	፻	<réserve>
1317	፻	<réserve>
1318	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGÄ
1319	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGOU
131A	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGI
131B	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGA
131C	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGÉ
131D	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGE
131E	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGO
131F	ገፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGWA
1320	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THÄ
1321	ጠፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THOU
1322	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THI
1323	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THA
1324	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THÉ
1325	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THE
1326	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THO
1327	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THWA
1328	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHÄ
1329	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHOU
132A	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHI

132B	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHA
132C	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHÉ
132D	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHÉ
132E	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHO
132F	ጠፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHWA
1330	ጸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHÄ
1331	ጸፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHOU
1332	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHI
1333	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHA
1334	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHÉ
1335	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHE
1336	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHO
1337	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHWA
1338	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSÄ
1339	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSOU
133A	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSI
133B	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSA
133C	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSÉ
133D	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSE
133E	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSO
133F	ጸፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TSWA
1340	፹	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZÄ
1341	፹ፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZOU
1342	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZI
1343	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZA
1344	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZÉ
1345	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZE
1346	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZO
1347	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TZOÄ
1348	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FÄ
1349	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FOU
134A	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FI
134B	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FA
134C	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FÉ
134D	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FE
134E	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FO
134F	፹ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FWA
1350	፺	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PÄ
1351	፺ፊ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE POU
1352	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PI
1353	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PA
1354	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PÉ
1355	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PE
1356	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PO
1357	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PWA
1358	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE RYÄ
1359	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MYÄ
135A	፺ፍ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE FYÄ

Diacritiques

135D	◌̣	DIACRITIQUE ÉTHIOPIEN DE GÉMINATION ET DE LONGUEUR DE VOYELLE • basketo
135E	◌̣	DIACRITIQUE ÉTHIOPIEN DE LONGUEUR DE VOYELLE • basketo
135F	◌̣	DIACRITIQUE ÉTHIOPIEN DE GÉMINATION

Punctuation

1360	※	REPÈRE DE SECTION ÉTHIOPIEN
1361	⋮	ESPACE ÉTHIOPIENNE
1362	፻	POINT ÉTHIOPIEN
1363	፻	VIRGULE ÉTHIOPIENNE

1364	፡	POINT-VIRGULE ÉTHIOPIEN
1365	።	DEUX-POINTS ÉTHIOPIEN
1366	፣	DEUX-POINTS DE PRÉFACE ÉTHIOPIEN
1367	፥	POINT D'INTERROGATION ÉTHIOPIEN
1368	፦	SÉPARATEUR DE PARAGRAPHES ÉTHIOPIEN

Chiffres

1369	፩	CHIFFRE ÉTHIOPIEN UN
136A	፪	CHIFFRE ÉTHIOPIEN DEUX
136B	፫	CHIFFRE ÉTHIOPIEN TROIS
136C	፬	CHIFFRE ÉTHIOPIEN QUATRE
136D	፭	CHIFFRE ÉTHIOPIEN CINQ
136E	፮	CHIFFRE ÉTHIOPIEN SIX
136F	፯	CHIFFRE ÉTHIOPIEN SEPT
1370	፰	CHIFFRE ÉTHIOPIEN HUIT
1371	፱	CHIFFRE ÉTHIOPIEN NEUF

Nombres

1372	፲	NOMBRE ÉTHIOPIEN DIX
1373	፳	NOMBRE ÉTHIOPIEN VINGT
1374	፴	NOMBRE ÉTHIOPIEN TRENTE
1375	፵	NOMBRE ÉTHIOPIEN QUARANTE
1376	፶	NOMBRE ÉTHIOPIEN CINQUANTE
1377	፷	NOMBRE ÉTHIOPIEN SOIXANTE
1378	፸	NOMBRE ÉTHIOPIEN SOIXANTE-DIX = nombre éthiopien septante
1379	፹	NOMBRE ÉTHIOPIEN QUATRE-VINGTS = nombre éthiopien huitante
137A	፺	NOMBRE ÉTHIOPIEN QUATRE-VINGT-DIX = nombre éthiopien nonante
137B	፻	NOMBRE ÉTHIOPIEN CENT
137C	፿	NOMBRE ÉTHIOPIEN DIX MILLE

	138	139
0	 1380	 1390
1	 1381	 1391
2	 1382	 1392
3	 1383	 1393
4	 1384	 1394
5	 1385	 1395
6	 1386	 1396
7	 1387	 1397
8	 1388	 1398
9	 1389	 1399
A	 138A	
B	 138B	
C	 138C	
D	 138D	
E	 138E	
F	 138F	

Syllabes pour le gouragué sebat bet

1380		SYLLABE ÉTHIOPIENNE MWÄ
1381		SYLLABE ÉTHIOPIENNE MWI
1382		SYLLABE ÉTHIOPIENNE MWÉ
1383		SYLLABE ÉTHIOPIENNE MWE
1384		SYLLABE ÉTHIOPIENNE BWÄ
1385		SYLLABE ÉTHIOPIENNE BWI
1386		SYLLABE ÉTHIOPIENNE BWÉ
1387		SYLLABE ÉTHIOPIENNE BWE
1388		SYLLABE ÉTHIOPIENNE FWÄ
1389		SYLLABE ÉTHIOPIENNE FWÉ
138A		SYLLABE ÉTHIOPIENNE FWI
138B		SYLLABE ÉTHIOPIENNE FWE
138C		SYLLABE ÉTHIOPIENNE PWÄ
138D		SYLLABE ÉTHIOPIENNE PWI
138E		SYLLABE ÉTHIOPIENNE PWÉ
138F		SYLLABE ÉTHIOPIENNE PWE

Marques de ton

À utiliser avec des partitions multilignes.

1390		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN YEZÄT • pause ou accentuation
1391		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN DÄRÄT • la mélodie s'arrête, le ton monte
1392		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN REKREK • répétition du son
1393		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN BREF REKREK
1394		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN DEFAT • le ton devrait baisser au début de la lettre
1395		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN KENAT • soutenir la mélodie, hausser le ton
1396		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN TTCHERÄT • la mélodie s'accélère
1397		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN HIDÄT • la psalmodie enjambe plusieurs mots
1398		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN DÄRÄT-HIDÄT • ton continu montant
1399		SIGNE DE TON ÉTHIOPIEN KOURT • tenue du dernier mot et pause

	13A	13B	13C	13D	13E	13F
0	D 13A0	F 13B0	G 13C0	† 13D0	Ɔ 13E0	β 13F0
1	R 13A1	Γ 13B1	∟ 13C1	Ɔ 13D1	Ɔ 13E1	↵ 13F1
2	T 13A2	Q 13B2	h 13C2	R 13D2	P 13E2	h 13F2
3	ṁ 13A3	W 13B3	Z 13C3	∟ 13D3	Ɔ 13E3	Ɔ 13F3
4	σ 13A4	δ 13B4	Ɔ 13C4	W 13D4	V 13E4	B 13F4
5	i 13A5	P 13B5	Ɔ 13C5	Ɔ 13D5	k 13E5	G 13F5
6	Ɔ 13A6	G 13B6	∟ 13C6	∟ 13D6	K 13E6	
7	ṁ 13A7	M 13B7	ṁ 13C7	∟ 13D7	Ɔ 13E7	
8	h 13A8	Ɔ 13B8	Ɔ 13C8	∟ 13D8	Ɔ 13E8	β 13F8
9	y 13A9	Ɔ 13B9	V 13C9	V 13D9	G 13E9	↵ 13F9
A	A 13AA	∟ 13BA	ṁ 13CA	S 13DA	∟ 13EA	h 13FA
B	J 13AB	H 13BB	Ɔ 13CB	Ɔ 13DB	∟ 13EB	Ɔ 13FB
C	E 13AC	Ɔ 13BC	U 13CC	∟ 13DC	∟ 13EC	B 13FC
D	∟ 13AD	Ɔ 13BD	ṁ 13CD	∟ 13DD	9 13ED	G 13FD
E	P 13AE	∟ 13BE	4 13CE	L 13DE	6 13EE	
F	∟ 13AF	Ɔ 13BF	∟ 13CF	C 13DF	ṁ 13EF	

La plupart des syllabes chérokies minuscules sont codées dans le bloc Supplément chérokie, dans la plage AB70-ABBF.

Syllabes majuscules

13A0	D	SYLLABE CHÉROKIE A
13A1	R	SYLLABE CHÉROKIE É
13A2	T	SYLLABE CHÉROKIE I
13A3	Ꭰ	SYLLABE CHÉROKIE O
13A4	Ꭱ	SYLLABE CHÉROKIE OU
13A5	i	SYLLABE CHÉROKIE ÈN = syllabe chérokie v = schwa nasal chérokie
13A6	Ꭲ	SYLLABE CHÉROKIE GA
13A7	Ꭳ	SYLLABE CHÉROKIE KA
13A8	Ꭴ	SYLLABE CHÉROKIE GUÉ
13A9	Ꭵ	SYLLABE CHÉROKIE GUI
13AA	A	SYLLABE CHÉROKIE GO
13AB	J	SYLLABE CHÉROKIE GOU
13AC	E	SYLLABE CHÉROKIE GUËN = syllabe chérokie gv
13AD	Ꭶ	SYLLABE CHÉROKIE HA
13AE	Ꭷ	SYLLABE CHÉROKIE HÉ
13AF	Ꭸ	SYLLABE CHÉROKIE HI
13B0	F	SYLLABE CHÉROKIE HO
13B1	T	SYLLABE CHÉROKIE HOU
13B2	Ꭹ	SYLLABE CHÉROKIE HËN = syllabe chérokie hv
13B3	W	SYLLABE CHÉROKIE LA
13B4	Ꭺ	SYLLABE CHÉROKIE LÉ
13B5	P	SYLLABE CHÉROKIE LI
13B6	G	SYLLABE CHÉROKIE LO
13B7	M	SYLLABE CHÉROKIE LOU
13B8	Ꭻ	SYLLABE CHÉROKIE LËN = syllabe chérokie lv
13B9	Ꭼ	SYLLABE CHÉROKIE MA
13BA	O	SYLLABE CHÉROKIE MÉ
13BB	H	SYLLABE CHÉROKIE MI
13BC	Ꭽ	SYLLABE CHÉROKIE MO
13BD	Ꭾ	SYLLABE CHÉROKIE MOU
13BE	Ꭿ	SYLLABE CHÉROKIE NA
13BF	Ꮀ	SYLLABE CHÉROKIE HNA
13C0	G	SYLLABE CHÉROKIE NAH
13C1	J	SYLLABE CHÉROKIE NÉ
13C2	Ꮁ	SYLLABE CHÉROKIE NI
13C3	Z	SYLLABE CHÉROKIE NO
13C4	Ꮂ	SYLLABE CHÉROKIE NOU
13C5	Ꮃ	SYLLABE CHÉROKIE NËN = syllabe chérokie nv
13C6	Ꮄ	SYLLABE CHÉROKIE KWA
13C7	Ꮅ	SYLLABE CHÉROKIE KWÉ
13C8	Ꮆ	SYLLABE CHÉROKIE KWI
13C9	Ꮇ	SYLLABE CHÉROKIE KWO
13CA	Ꮈ	SYLLABE CHÉROKIE KWOU
13CB	Ꮉ	SYLLABE CHÉROKIE KWËN = syllabe chérokie quv
13CC	Ꮊ	SYLLABE CHÉROKIE SA
13CD	Ꮋ	SYLLABE CHÉROKIE S
13CE	Ꮌ	SYLLABE CHÉROKIE SÉ
13CF	Ꮍ	SYLLABE CHÉROKIE SI
13D0	F	SYLLABE CHÉROKIE SO
13D1	Ꮏ	SYLLABE CHÉROKIE SOU
13D2	R	SYLLABE CHÉROKIE SËN = syllabe chérokie sv

13D3	Ꮐ	SYLLABE CHÉROKIE DA
13D4	W	SYLLABE CHÉROKIE TA
13D5	S	SYLLABE CHÉROKIE DÉ
13D6	Ꮑ	SYLLABE CHÉROKIE TÉ
13D7	J	SYLLABE CHÉROKIE DI
13D8	Ꮓ	SYLLABE CHÉROKIE TI
13D9	V	SYLLABE CHÉROKIE DO
13DA	S	SYLLABE CHÉROKIE DOU
13DB	Ꮔ	SYLLABE CHÉROKIE DËN = syllabe chérokie dv
13DC	Ꮕ	SYLLABE CHÉROKIE DLA
13DD	Ꮖ	SYLLABE CHÉROKIE TLA
13DE	L	SYLLABE CHÉROKIE TLÉ
13DF	C	SYLLABE CHÉROKIE TLI
13E0	Ꮗ	SYLLABE CHÉROKIE TLO
13E1	Ꮘ	SYLLABE CHÉROKIE TLOU
13E2	P	SYLLABE CHÉROKIE TLËN = syllabe chérokie tlv
13E3	C	SYLLABE CHÉROKIE TSA
13E4	Ꮙ	SYLLABE CHÉROKIE TSÉ
13E5	Ꮚ	SYLLABE CHÉROKIE TSI
13E6	K	SYLLABE CHÉROKIE TSO
13E7	Ꮛ	SYLLABE CHÉROKIE TSOU
13E8	Ꮜ	SYLLABE CHÉROKIE TSËN = syllabe chérokie tsv
13E9	G	SYLLABE CHÉROKIE WA
13EA	Ꮝ	SYLLABE CHÉROKIE WÉ
13EB	Ꮞ	SYLLABE CHÉROKIE WI
13EC	Ꮟ	SYLLABE CHÉROKIE WO
13ED	Ꮠ	SYLLABE CHÉROKIE WOU
13EE	Ꮡ	SYLLABE CHÉROKIE WËN = syllabe chérokie wv
13EF	Ꮢ	SYLLABE CHÉROKIE YA
13F0	Ꮣ	SYLLABE CHÉROKIE YÉ
13F1	Ꮤ	SYLLABE CHÉROKIE YI
13F2	Ꮥ	SYLLABE CHÉROKIE YO
13F3	Ꮦ	SYLLABE CHÉROKIE YOU
13F4	B	SYLLABE CHÉROKIE YËN = syllabe chérokie yv

Syllabe majuscule archaïque

13F5	G	SYLLABE CHÉROKIE MËN = syllabe chérokie mv
------	---	---

Syllabes minuscules

13F8	Ꮗ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE YÉ
13F9	Ꮘ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE YI
13FA	Ꮙ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE YO
13FB	Ꮚ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE YOU
13FC	Ꮛ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE YËN = syllabe chérokie minuscule yv

Syllabe minuscule archaïque

13FD	G	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE MËN = syllabe chérokie minuscule mv
------	---	---

	140	141	142	143	144	145	146	147	148	149	14A	14B	14C	14D
0	1400	1410	1420	1430	1440	1450	1460	1470	1480	1490	14A0	14B0	14C0	14D0
1	1401	1411	1421	1431	1441	1451	1461	1471	1481	1491	14A1	14B1	14C1	14D1
2	1402	1412	1422	1432	1442	1452	1462	1472	1482	1492	14A2	14B2	14C2	14D2
3	1403	1413	1423	1433	1443	1453	1463	1473	1483	1493	14A3	14B3	14C3	14D3
4	1404	1414	1424	1434	1444	1454	1464	1474	1484	1494	14A4	14B4	14C4	14D4
5	1405	1415	1425	1435	1445	1455	1465	1475	1485	1495	14A5	14B5	14C5	14D5
6	1406	1416	1426	1436	1446	1456	1466	1476	1486	1496	14A6	14B6	14C6	14D6
7	1407	1417	1427	1437	1447	1457	1467	1477	1487	1497	14A7	14B7	14C7	14D7
8	1408	1418	1428	1438	1448	1458	1468	1478	1488	1498	14A8	14B8	14C8	14D8
9	1409	1419	1429	1439	1449	1459	1469	1479	1489	1499	14A9	14B9	14C9	14D9
A	140A	141A	142A	143A	144A	145A	146A	147A	148A	149A	14AA	14BA	14CA	14DA
B	140B	141B	142B	143B	144B	145B	146B	147B	148B	149B	14AB	14BB	14CB	14DB
C	140C	141C	142C	143C	144C	145C	146C	147C	148C	149C	14AC	14BC	14CC	14DC
D	140D	141D	142D	143D	144D	145D	146D	147D	148D	149D	14AD	14BD	14CD	14DD
E	140E	141E	142E	143E	144E	145E	146E	147E	148E	149E	14AE	14BE	14CE	14DE
F	140F	141F	142F	143F	144F	145F	146F	147F	148F	149F	14AF	14BF	14CF	14DF

	14E	14F	150	151	152	153	154	155	156	157	158	159	15A
0	ᑎ̇ 14E0	ᑎ̇ 14F0	ᑎ̇ 1500	ᑎ̇ 1510	ᑎ̇ 1520	ᑎ̇ 1530	ᑎ̇ 1540	ᑎ̇ 1550	ᑎ̇ 1560	ᑎ̇ 1570	ᑎ̇ 1580	ᑎ̇ 1590	ᑎ̇ 15A0
1	ᑎ̇ 14E1	ᑎ̇ 14F1	ᑎ̇ 1501	ᑎ̇ 1511	ᑎ̇ 1521	ᑎ̇ 1531	ᑎ̇ 1541	ᑎ̇ 1551	ᑎ̇ 1561	ᑎ̇ 1571	ᑎ̇ 1581	ᑎ̇ 1591	ᑎ̇ 15A1
2	ᑎ̇ 14E2	ᑎ̇ 14F2	ᑎ̇ 1502	ᑎ̇ 1512	ᑎ̇ 1522	ᑎ̇ 1532	ᑎ̇ 1542	ᑎ̇ 1552	ᑎ̇ 1562	ᑎ̇ 1572	ᑎ̇ 1582	ᑎ̇ 1592	ᑎ̇ 15A2
3	ᑎ̇ 14E3	ᑎ̇ 14F3	ᑎ̇ 1503	ᑎ̇ 1513	ᑎ̇ 1523	ᑎ̇ 1533	ᑎ̇ 1543	ᑎ̇ 1553	ᑎ̇ 1563	ᑎ̇ 1573	ᑎ̇ 1583	ᑎ̇ 1593	ᑎ̇ 15A3
4	ᑎ̇ 14E4	ᑎ̇ 14F4	ᑎ̇ 1504	ᑎ̇ 1514	ᑎ̇ 1524	ᑎ̇ 1534	ᑎ̇ 1544	ᑎ̇ 1554	ᑎ̇ 1564	ᑎ̇ 1574	ᑎ̇ 1584	ᑎ̇ 1594	ᑎ̇ 15A4
5	ᑎ̇ 14E5	ᑎ̇ 14F5	ᑎ̇ 1505	ᑎ̇ 1515	ᑎ̇ 1525	ᑎ̇ 1535	ᑎ̇ 1545	ᑎ̇ 1555	ᑎ̇ 1565	ᑎ̇ 1575	ᑎ̇ 1585	ᑎ̇ 1595	ᑎ̇ 15A5
6	ᑎ̇ 14E6	ᑎ̇ 14F6	ᑎ̇ 1506	ᑎ̇ 1516	ᑎ̇ 1526	ᑎ̇ 1536	ᑎ̇ 1546	ᑎ̇ 1556	ᑎ̇ 1566	ᑎ̇ 1576	ᑎ̇ 1586	ᑎ̇ 1596	ᑎ̇ 15A6
7	ᑎ̇ 14E7	ᑎ̇ 14F7	ᑎ̇ 1507	ᑎ̇ 1517	ᑎ̇ 1527	ᑎ̇ 1537	ᑎ̇ 1547	ᑎ̇ 1557	ᑎ̇ 1567	ᑎ̇ 1577	ᑎ̇ 1587	ᑎ̇ 1597	ᑎ̇ 15A7
8	ᑎ̇ 14E8	ᑎ̇ 14F8	ᑎ̇ 1508	ᑎ̇ 1518	ᑎ̇ 1528	ᑎ̇ 1538	ᑎ̇ 1548	ᑎ̇ 1558	ᑎ̇ 1568	ᑎ̇ 1578	ᑎ̇ 1588	ᑎ̇ 1598	ᑎ̇ 15A8
9	ᑎ̇ 14E9	ᑎ̇ 14F9	ᑎ̇ 1509	ᑎ̇ 1519	ᑎ̇ 1529	ᑎ̇ 1539	ᑎ̇ 1549	ᑎ̇ 1559	ᑎ̇ 1569	ᑎ̇ 1579	ᑎ̇ 1589	ᑎ̇ 1599	ᑎ̇ 15A9
A	ᑎ̇ 14EA	ᑎ̇ 14FA	ᑎ̇ 150A	ᑎ̇ 151A	ᑎ̇ 152A	ᑎ̇ 153A	ᑎ̇ 154A	ᑎ̇ 155A	ᑎ̇ 156A	ᑎ̇ 157A	ᑎ̇ 158A	ᑎ̇ 159A	ᑎ̇ 15AA
B	ᑎ̇ 14EB	ᑎ̇ 14FB	ᑎ̇ 150B	ᑎ̇ 151B	ᑎ̇ 152B	ᑎ̇ 153B	ᑎ̇ 154B	ᑎ̇ 155B	ᑎ̇ 156B	ᑎ̇ 157B	ᑎ̇ 158B	ᑎ̇ 159B	ᑎ̇ 15AB
C	ᑎ̇ 14EC	ᑎ̇ 14FC	ᑎ̇ 150C	ᑎ̇ 151C	ᑎ̇ 152C	ᑎ̇ 153C	ᑎ̇ 154C	ᑎ̇ 155C	ᑎ̇ 156C	ᑎ̇ 157C	ᑎ̇ 158C	ᑎ̇ 159C	ᑎ̇ 15AC
D	ᑎ̇ 14ED	ᑎ̇ 14FD	ᑎ̇ 150D	ᑎ̇ 151D	ᑎ̇ 152D	ᑎ̇ 153D	ᑎ̇ 154D	ᑎ̇ 155D	ᑎ̇ 156D	ᑎ̇ 157D	ᑎ̇ 158D	ᑎ̇ 159D	ᑎ̇ 15AD
E	ᑎ̇ 14EE	ᑎ̇ 14FE	ᑎ̇ 150E	ᑎ̇ 151E	ᑎ̇ 152E	ᑎ̇ 153E	ᑎ̇ 154E	ᑎ̇ 155E	ᑎ̇ 156E	ᑎ̇ 157E	ᑎ̇ 158E	ᑎ̇ 159E	ᑎ̇ 15AE
F	ᑎ̇ 14EF	ᑎ̇ 14FF	ᑎ̇ 150F	ᑎ̇ 151F	ᑎ̇ 152F	ᑎ̇ 153F	ᑎ̇ 154F	ᑎ̇ 155F	ᑎ̇ 156F	ᑎ̇ 157F	ᑎ̇ 158F	ᑎ̇ 159F	ᑎ̇ 15AF

	15B	15C	15D	15E	15F	160	161	162	163	164	165	166	167
0	15B0	15C0	15D0	15E0	15F0	1600	1610	1620	1630	1640	1650	1660	1670
1	15B1	15C1	15D1	15E1	15F1	1601	1611	1621	1631	1641	1651	1661	1671
2	15B2	15C2	15D2	15E2	15F2	1602	1612	1622	1632	1642	1652	1662	1672
3	15B3	15C3	15D3	15E3	15F3	1603	1613	1623	1633	1643	1653	1663	1673
4	15B4	15C4	15D4	15E4	15F4	1604	1614	1624	1634	1644	1654	1664	1674
5	15B5	15C5	15D5	15E5	15F5	1605	1615	1625	1635	1645	1655	1665	1675
6	15B6	15C6	15D6	15E6	15F6	1606	1616	1626	1636	1646	1656	1666	1676
7	15B7	15C7	15D7	15E7	15F7	1607	1617	1627	1637	1647	1657	1667	1677
8	15B8	15C8	15D8	15E8	15F8	1608	1618	1628	1638	1648	1658	1668	1678
9	15B9	15C9	15D9	15E9	15F9	1609	1619	1629	1639	1649	1659	1669	1679
A	15BA	15CA	15DA	15EA	15FA	160A	161A	162A	163A	164A	165A	166A	167A
B	15BB	15CB	15DB	15EB	15FB	160B	161B	162B	163B	164B	165B	166B	167B
C	15BC	15CC	15DC	15EC	15FC	160C	161C	162C	163C	164C	165C	166C	167C
D	15BD	15CD	15DD	15ED	15FD	160D	161D	162D	163D	164D	165D	166D	167D
E	15BE	15CE	15DE	15EE	15FE	160E	161E	162E	163E	164E	165E	166E	167E
F	15BF	15CF	15DF	15EF	15FF	160F	161F	162F	163F	164F	165F	166F	167F

Ponctuation

1400 = TRAIT D'UNION SYLLABE CANADIENNE

Syllabes

1401	▽	SYLLABE CANADIENNE É	1426	"	SYLLABE CANADIENNE FINALE DEUX TRAIT VERTICAUX COURTS
		• inuktitut (Aĭ), porteur (OU)			• algonquien (H), porteur (R)
1402	△̇	SYLLABE CANADIENNE ĀĪ	1427	·	SYLLABE CANADIENNE FINALE POINT MÉDIAN
		• inuktitut			• cri de Moose (OU), athabasca (Y), sayisi (YOU), pied-noir (S)
1403	△	SYLLABE CANADIENNE I	1428	-	SYLLABE CANADIENNE FINALE TRAIT HORIZONTAL COURT
		• porteur (O)			• cri occidental (C), sayisi (D)
1404	△̇	SYLLABE CANADIENNE Î	1429	+	SYLLABE CANADIENNE FINALE SIGNE PLUS
1405	▷	SYLLABE CANADIENNE O			• athabasca (N), sayisi (Aĭ)
		• inuktitut (OU), porteur (É)	142A	⊥	SYLLABE CANADIENNE FINALE TAQUET VERS LE BAS
1406	▷̇	SYLLABE CANADIENNE Ô			• cri-n (L), porteur (D)
		• inuktitut (OÛ)			→ 22A4 T taquet vers le bas
1407	▷̇	SYLLABE CANADIENNE Ô CRI-Y	142B	▽̇	SYLLABE CANADIENNE ENNE
1408	▷̇	SYLLABE CANADIENNE É PORTEUR	142C	△̇	SYLLABE CANADIENNE INNE
1409	▷̇	SYLLABE CANADIENNE I PORTEUR	142D	▷̇	SYLLABE CANADIENNE ONNE
140A	◁̇	SYLLABE CANADIENNE A	142E	◁̇	SYLLABE CANADIENNE ANNE
140B	◁̇	SYLLABE CANADIENNE Â	142F	∇	SYLLABE CANADIENNE PÉ
140C	∇̇	SYLLABE CANADIENNE OUÉ			• inuktitut (PAĭ), athabasca (BÉ), porteur (HOU)
140D	∇̇	SYLLABE CANADIENNE OUÉ CRI DES PLAINES	1430	∧̇	SYLLABE CANADIENNE PĀĪ
140E	△̇	SYLLABE CANADIENNE OUI			• inuktitut
140F	△̇	SYLLABE CANADIENNE OUI CRI DES PLAINES	1431	∧	SYLLABE CANADIENNE PI
1410	△̇	SYLLABE CANADIENNE OUĪ	1432	∧̇	SYLLABE CANADIENNE PĪ
1411	△̇	SYLLABE CANADIENNE OUĪ CRI DES PLAINES	1433	>	SYLLABE CANADIENNE PO
1412	▷̇	SYLLABE CANADIENNE OUO			• inuktitut (POU), athabasca (BO), porteur (HÉ)
1413	▷̇	SYLLABE CANADIENNE OUO CRI DES PLAINES	1434	>	SYLLABE CANADIENNE PÔ
1414	▷̇	SYLLABE CANADIENNE OUÔ			• inuktitut (POÛ)
1415	▷̇	SYLLABE CANADIENNE OUÔ CRI DES PLAINES	1435	∴̇	SYLLABE CANADIENNE PÔ CRI-Y
1416	▷̇	SYLLABE CANADIENNE OUÔ NASKAPI	1436	>	SYLLABE CANADIENNE HÉ PORTEUR
1417	◁̇	SYLLABE CANADIENNE OUA	1437	>	SYLLABE CANADIENNE HI PORTEUR
1418	◁̇	SYLLABE CANADIENNE OUA CRI DES PLAINES	1438	<	SYLLABE CANADIENNE PA
1419	◁̇	SYLLABE CANADIENNE OUÂ			• athabasca (BA), porteur (HA)
141A	◁̇	SYLLABE CANADIENNE OUÂ CRI DES PLAINES	1439	<	SYLLABE CANADIENNE PĀ
141B	◁̇	SYLLABE CANADIENNE OUÂ NASKAPI	143A	∇̇	SYLLABE CANADIENNE POUÉ
141C	⊕	SYLLABE CANADIENNE AĪ	143B	∇̇	SYLLABE CANADIENNE POUÉ CRI DES PLAINES
		• cri oriental	143C	∇̇	SYLLABE CANADIENNE POUĪ
141D	°	SYLLABE CANADIENNE OU CRI-Y	143D	∇̇	SYLLABE CANADIENNE POUĪ CRI DES PLAINES
141E	△	SYLLABE CANADIENNE COUP DE GLOTTE	143E	∇̇	SYLLABE CANADIENNE POUĪ
		• cri de Moose (Y), algonquien (COUP DE GLOTTE)	143F	∇̇	SYLLABE CANADIENNE POUĪ CRI DES PLAINES
141F	´	SYLLABE CANADIENNE FINALE ACCENT AIGU	1440	>	SYLLABE CANADIENNE POUO
		• cri occidental (T), cri oriental (Y), inuktitut (COUP DE GLOTTE)	1441	>	SYLLABE CANADIENNE POUO CRI DES PLAINES
		• athabasca (B/P), sayisi (I), porteur (G)	1442	>	SYLLABE CANADIENNE POUÔ
1420	`	SYLLABE CANADIENNE FINALE ACCENT GRAVE	1443	>	SYLLABE CANADIENNE POUÔ CRI DES PLAINES
		• cri occidental (K), athabasca (K), porteur (KH)	1444	<	SYLLABE CANADIENNE POUA
1421	˘	SYLLABE CANADIENNE FINALE DEMI-ROND INFÉRIEUR	1445	<	SYLLABE CANADIENNE POUA CRI DES PLAINES
		• cri-n (CH), sayisi (R), porteur (NG)	1446	<	SYLLABE CANADIENNE POUĀ
1422	ˆ	SYLLABE CANADIENNE FINALE DEMI-ROND SUPÉRIEUR	1447	<	SYLLABE CANADIENNE POUĀ CRI DES PLAINES
		• algonquien (S), tchipéwayan (R), sayisi (S)	1448	<	SYLLABE CANADIENNE POUĀ CRI-Y
1423	˘	SYLLABE CANADIENNE FINALE DEMI-ROND DROIT	1449	<	SYLLABE CANADIENNE P
		• cri occidental (N), athabasca (D/T), sayisi (N), porteur (N)			• pied-noir (Y)
1424	°	SYLLABE CANADIENNE FINALE ROND	144A	ˆ	SYLLABE CANADIENNE P CRI DES PLAINES
		• cri occidental (OU), sayisi (O)			• sayisi (G)
1425	˝	SYLLABE CANADIENNE FINALE DOUBLE ACCENT AIGU	144B	ˆ	SYLLABE CANADIENNE H PORTEUR
		• tchipéwayan (TT), esclave du Sud (GH)	144C	U	SYLLABE CANADIENNE TÉ
					• inuktitut (TAĭ), athabasca (DI), porteur (DOU)
			144D	Ŋ̇	SYLLABE CANADIENNE TĀĪ
					• inuktitut
			144E	Ŋ	SYLLABE CANADIENNE TI
					• athabasca (DÉ), porteur (DO)
			144F	Ŋ̇	SYLLABE CANADIENNE TĪ

1450	ᑉ	SYLLABE CANADIENNE TO • inuktitut (TOU), athabasca (DO), porteur (DÉ), sayisi (DOU)	1480	ᑃ	SYLLABE CANADIENNE KOUÂ
1451	ᑊ	SYLLABE CANADIENNE TÔ • inuktitut (TOÛ)	1481	ᑄ	SYLLABE CANADIENNE KOUÂ CRI DES PLAINES
1452	ᑋ	SYLLABE CANADIENNE TÔ CRI-Y	1482	ᑅ	SYLLABE CANADIENNE KOUÂ NASKAPI
1453	ᑌ	SYLLABE CANADIENNE DÉ PORTEUR	1483	ᑆ	SYLLABE CANADIENNE K
1454	ᑍ	SYLLABE CANADIENNE DI PORTEUR	1484	ᑇ	SYLLABE CANADIENNE KOU • cri oriental
1455	ᑎ	SYLLABE CANADIENNE TA • athabasca (DA)	1485	ᑈ	SYLLABE CANADIENNE KÉH ESCLAVE DU SUD
1456	ᑏ	SYLLABE CANADIENNE TÂ	1486	ᑉ	SYLLABE CANADIENNE KIH ESCLAVE DU SUD
1457	ᑐ	SYLLABE CANADIENNE TOUÉ	1487	ᑊ	SYLLABE CANADIENNE KOH ESCLAVE DU SUD
1458	ᑑ	SYLLABE CANADIENNE TOUÉ CRI DES PLAINES	1488	ᑋ	SYLLABE CANADIENNE KAH ESCLAVE DU SUD
1459	ᑒ	SYLLABE CANADIENNE TOUI	1489	ᑌ	SYLLABE CANADIENNE TCHÉ • inuktitut (GAÏ), athabasca (DHE), sayisi (THE), pied-noir (MA)
145A	ᑓ	SYLLABE CANADIENNE TOUI CRI DES PLAINES	148A	ᑍ	SYLLABE CANADIENNE TCHÂÏ • inuktitut (GÂÏ)
145B	ᑔ	SYLLABE CANADIENNE TOUÏ	148B	ᑎ	SYLLABE CANADIENNE TCHI • inuktitut (GI), athabasca (DHI), sayisi (THI), pied-noir (MÉ)
145C	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE TOUÏ CRI DES PLAINES	148C	ᑏ	SYLLABE CANADIENNE TCHÏ • inuktitut (GI)
145D	ᑖ	SYLLABE CANADIENNE TOUO	148D	ᑐ	SYLLABE CANADIENNE TCHO • inuktitut (GOU), athabasca (DHO), sayisi (tho), pied-noir (mi)
145E	ᑗ	SYLLABE CANADIENNE TOUO CRI DES PLAINES	148E	ᑑ	SYLLABE CANADIENNE TCHÔ • inuktitut (GOÛ)
145F	ᑘ	SYLLABE CANADIENNE TOUÔ	148F	ᑒ	SYLLABE CANADIENNE TCHÔ CRI-Y
1460	ᑙ	SYLLABE CANADIENNE TOUÔ CRI DES PLAINES	1490	ᑓ	SYLLABE CANADIENNE TCHA • inuktitut (GA), athabasca (DHA), sayisi (THA), pied-noir (MO)
1461	ᑚ	SYLLABE CANADIENNE TOUA	1491	ᑔ	SYLLABE CANADIENNE TCHÂ • inuktitut (GÂ)
1462	ᑛ	SYLLABE CANADIENNE TOUA CRI DES PLAINES	1492	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÉ
1463	ᑜ	SYLLABE CANADIENNE TOUÂ	1493	ᑖ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÉ CRI DES PLAINES
1464	ᑝ	SYLLABE CANADIENNE TOUÂ CRI DES PLAINES	1494	ᑗ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÏ
1465	ᑞ	SYLLABE CANADIENNE TOUÂ NASKAPI	1495	ᑘ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÏ CRI DES PLAINES
1466	ᑟ	SYLLABE CANADIENNE T • esclave du Sud (DEH)	1496	ᑙ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÏ • inuktitut (KAÏ), pied-noir (PA)
1467	ᑠ	SYLLABE CANADIENNE TTÉ	1497	ᑚ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÏ CRI DES PLAINES
1468	ᑡ	SYLLABE CANADIENNE TTI • esclave du Sud (DIH)	1498	ᑛ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUO
1469	ᑢ	SYLLABE CANADIENNE TTO • esclave du Sud (DOH)	1499	ᑜ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUO CRI DES PLAINES
146A	ᑣ	SYLLABE CANADIENNE TTA • esclave du Sud (DAH)	149A	ᑝ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÔ
146B	ᑤ	SYLLABE CANADIENNE KÉ • inuktitut (KAÏ), pied-noir (PA)	149B	ᑞ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÔ CRI DES PLAINES
146C	ᑥ	SYLLABE CANADIENNE KÂÏ • inuktitut	149C	ᑟ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUA
146D	ᑦ	SYLLABE CANADIENNE KI • pied-noir (PÉ)	149D	ᑠ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUA CRI DES PLAINES
146E	ᑧ	SYLLABE CANADIENNE KÏ	149E	ᑡ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÂ
146F	ᑨ	SYLLABE CANADIENNE KO • inuktitut (KOU), sayisi (KOU), pied-noir (PI)	149F	ᑢ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÂ CRI DES PLAINES
1470	ᑩ	SYLLABE CANADIENNE KÔ • inuktitut (KOÛ)	14A0	ᑣ	SYLLABE CANADIENNE TCHOUÂ NASKAPI
1471	ᑪ	SYLLABE CANADIENNE KÔ CRI-Y	14A1	ᑤ	SYLLABE CANADIENNE TCH • inuktitut (G), sayisi (T)
1472	ᑬ	SYLLABE CANADIENNE KA • pied-noir (PO)	14A2	ᑥ	SYLLABE CANADIENNE TH SAYISI • athabasca (DH)
1473	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE KÂ	14A3	ᑦ	SYLLABE CANADIENNE MÉ • inuktitut (MAÏ), pied-noir (TA)
1474	ᑮ	SYLLABE CANADIENNE KOUÉ	14A4	ᑧ	SYLLABE CANADIENNE MÂÏ • inuktitut
1475	ᑯ	SYLLABE CANADIENNE KOUÉ CRI DES PLAINES	14A5	ᑨ	SYLLABE CANADIENNE MI • pied-noir (TÉ)
1476	ᑰ	SYLLABE CANADIENNE KOUÏ	14A6	ᑩ	SYLLABE CANADIENNE MÏ
1477	ᑱ	SYLLABE CANADIENNE KOUÏ CRI DES PLAINES			
1478	ᑲ	SYLLABE CANADIENNE KOUÏ			
1479	ᑳ	SYLLABE CANADIENNE KOUÏ CRI DES PLAINES			
147A	ᑴ	SYLLABE CANADIENNE KOUO			
147B	ᑵ	SYLLABE CANADIENNE KOUO CRI DES PLAINES			
147C	ᑶ	SYLLABE CANADIENNE KOUÔ			
147D	ᑷ	SYLLABE CANADIENNE KOUÔ CRI DES PLAINES			
147E	ᑸ	SYLLABE CANADIENNE KOUA			
147F	ᑹ	SYLLABE CANADIENNE KOUA CRI DES PLAINES			

14A7	ᐅ	SYLLABE CANADIENNE MO • inuktitut (MOU), sayisi (MOU), pied-noir (TI)	14D7	ᐅ	SYLLABE CANADIENNE LO • inuktitut (LOU)
14A8	ᐅ̇	SYLLABE CANADIENNE MÔ • inuktitut (MOÛ)	14D8	ᐅ̇	SYLLABE CANADIENNE LÔ • inuktitut (LOÛ)
14A9	ᐅ̈	SYLLABE CANADIENNE MÔ CRI-Y	14D9	ᐅ̈	SYLLABE CANADIENNE LÔ CRI-Y
14AA	ᐅ	SYLLABE CANADIENNE MA • pied-noir (TO)	14DA	ᐅ	SYLLABE CANADIENNE LA
14AB	ᐅ̇	SYLLABE CANADIENNE MÂ	14DB	ᐅ̇	SYLLABE CANADIENNE LÂ
14AC	ᐅ̈	SYLLABE CANADIENNE MOUÉ	14DC	ᐅ̈	SYLLABE CANADIENNE LOUÉ
14AD	ᐅ̉	SYLLABE CANADIENNE MOUÉ CRI DES PLAINES	14DD	ᐅ̉	SYLLABE CANADIENNE LOUÉ CRI DES PLAINES
14AE	ᐅ̊	SYLLABE CANADIENNE MOUI	14DE	ᐅ̊	SYLLABE CANADIENNE LOUI
14AF	ᐅ̋	SYLLABE CANADIENNE MOUI CRI DES PLAINES	14DF	ᐅ̋	SYLLABE CANADIENNE LOUI CRI DES PLAINES
14B0	ᐅ̌	SYLLABE CANADIENNE MOUÎ	14E0	ᐅ̌	SYLLABE CANADIENNE LOUÎ
14B1	ᐅ̍	SYLLABE CANADIENNE MOUÎ CRI DES PLAINES	14E1	ᐅ̍	SYLLABE CANADIENNE LOUÎ CRI DES PLAINES
14B2	ᐅ̎	SYLLABE CANADIENNE MOUO	14E2	ᐅ̎	SYLLABE CANADIENNE LOUO
14B3	ᐅ̏	SYLLABE CANADIENNE MOUO CRI DES PLAINES	14E3	ᐅ̏	SYLLABE CANADIENNE LOUO CRI DES PLAINES
14B4	ᐅ̐	SYLLABE CANADIENNE MOUÔ	14E4	ᐅ̐	SYLLABE CANADIENNE LOUÔ
14B5	ᐅ̑	SYLLABE CANADIENNE MOUÔ CRI DES PLAINES	14E5	ᐅ̑	SYLLABE CANADIENNE LOUÔ CRI DES PLAINES
14B6	ᐅ̒	SYLLABE CANADIENNE MOUA	14E6	ᐅ̒	SYLLABE CANADIENNE LOUA
14B7	ᐅ̓	SYLLABE CANADIENNE MOUA CRI DES PLAINES	14E7	ᐅ̓	SYLLABE CANADIENNE LOUA CRI DES PLAINES
14B8	ᐅ̔	SYLLABE CANADIENNE MOUÂ	14E8	ᐅ̔	SYLLABE CANADIENNE LOUÂ
14B9	ᐅ̕	SYLLABE CANADIENNE MOUÂ CRI DES PLAINES	14E9	ᐅ̕	SYLLABE CANADIENNE LOUÂ CRI DES PLAINES
14BA	ᐅ̖	SYLLABE CANADIENNE MOUÂ NASKAPI	14EA	ᐅ̖	SYLLABE CANADIENNE L
14BB	ᐅ̗	SYLLABE CANADIENNE M	14EB	ᐅ̗	SYLLABE CANADIENNE L CRI DES PLAINES
14BC	ᐅ̘	SYLLABE CANADIENNE M CRI DES PLAINES • porteur (M)	14EC	ᐅ̘	SYLLABE CANADIENNE L MÉDIAL
14BD	ᐅ̙	SYLLABE CANADIENNE MH	14ED	ᐅ̙	SYLLABE CANADIENNE SÉ • inuktitut (SAÏ), pied-noir (SA)
14BE	ᐅ̚	SYLLABE CANADIENNE M ATHABASCAN	14EE	ᐅ̚	SYLLABE CANADIENNE SÂÏ • inuktitut
14BF	ᐅ̛	SYLLABE CANADIENNE M SAYISI	14EF	ᐅ̛	SYLLABE CANADIENNE SI • pied-noir (SÉ)
14C0	ᐅ̜	SYLLABE CANADIENNE NÉ • inuktitut (NAÏ)	14F0	ᐅ̜	SYLLABE CANADIENNE SÎ
14C1	ᐅ̝	SYLLABE CANADIENNE NÂÏ • inuktitut	14F1	ᐅ̝	SYLLABE CANADIENNE SO • inuktitut (SOU), sayisi (SOU), pied-noir (SI)
14C2	ᐅ̞	SYLLABE CANADIENNE NI	14F2	ᐅ̞	SYLLABE CANADIENNE SÔ • inuktitut (SOÛ)
14C3	ᐅ̟	SYLLABE CANADIENNE NÎ	14F3	ᐅ̟	SYLLABE CANADIENNE SÔ CRI-Y
14C4	ᐅ̠	SYLLABE CANADIENNE NO • inuktitut (NOU), sayisi (NOU)	14F4	ᐅ̠	SYLLABE CANADIENNE SA • pied-noir (SO)
14C5	ᐅ̡	SYLLABE CANADIENNE NÔ • inuktitut (NOÛ)	14F5	ᐅ̡	SYLLABE CANADIENNE SÂ
14C6	ᐅ̢	SYLLABE CANADIENNE NÔ CRI-Y	14F6	ᐅ̢	SYLLABE CANADIENNE SOUÉ
14C7	ᐅ̣	SYLLABE CANADIENNE NA	14F7	ᐅ̣	SYLLABE CANADIENNE SOUÉ CRI DES PLAINES
14C8	ᐅ̤	SYLLABE CANADIENNE NÂ	14F8	ᐅ̣	SYLLABE CANADIENNE SOUI
14C9	ᐅ̥	SYLLABE CANADIENNE NOUÉ	14F9	ᐅ̤	SYLLABE CANADIENNE SOUI CRI DES PLAINES
14CA	ᐅ̦	SYLLABE CANADIENNE NOUÉ CRI DES PLAINES	14FA	ᐅ̥	SYLLABE CANADIENNE SOUÎ
14CB	ᐅ̧	SYLLABE CANADIENNE NOUA	14FB	ᐅ̦	SYLLABE CANADIENNE SOUÎ CRI DES PLAINES
14CC	ᐅ̨	SYLLABE CANADIENNE NOUA CRI DES PLAINES	14FC	ᐅ̧	SYLLABE CANADIENNE SOUO
14CD	ᐅ̩	SYLLABE CANADIENNE NOUÂ	14FD	ᐅ̨	SYLLABE CANADIENNE SOUO CRI DES PLAINES
14CE	ᐅ̪	SYLLABE CANADIENNE NOUÂ CRI DES PLAINES	14FE	ᐅ̩	SYLLABE CANADIENNE SOUÔ
14CF	ᐅ̫	SYLLABE CANADIENNE NOUÂ NASKAPI	14FF	ᐅ̪	SYLLABE CANADIENNE SOUÔ CRI DES PLAINES
14D0	ᐅ̬	SYLLABE CANADIENNE N	1500	ᐅ̫	SYLLABE CANADIENNE SOUA
14D1	ᐅ̭	SYLLABE CANADIENNE NG PORTEUR	1501	ᐅ̬	SYLLABE CANADIENNE SOUA CRI DES PLAINES
14D2	ᐅ̮	SYLLABE CANADIENNE NH	1502	ᐅ̭	SYLLABE CANADIENNE SOUÂ
14D3	ᐅ̯	SYLLABE CANADIENNE LÉ • inuktitut (LÂÏ)	1503	ᐅ̮	SYLLABE CANADIENNE SOUÂ CRI DES PLAINES
14D4	ᐅ̰	SYLLABE CANADIENNE LÂÏ • inuktitut	1504	ᐅ̯	SYLLABE CANADIENNE SOUÂ NASKAPI
14D5	ᐅ̱	SYLLABE CANADIENNE LI	1505	ᐅ̰	SYLLABE CANADIENNE S
14D6	ᐅ̲	SYLLABE CANADIENNE LÎ	1506	ᐅ̱	SYLLABE CANADIENNE S ATHABASCAN
			1507	ᐅ̲	SYLLABE CANADIENNE SOU
			1508	ᐅ̳	SYLLABE CANADIENNE S PIED-NOIR
			1509	ᐅ̴	SYLLABE CANADIENNE SK CRI DE MOOSE
			150A	ᐅ̵	SYLLABE CANADIENNE SKOU NASKAPI
			150B	ᐅ̶	SYLLABE CANADIENNE S-OU NASKAPI
			150C	ᐅ̷	SYLLABE CANADIENNE SPOUA NASKAPI

150D	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE STOUA NASKAPI	153F	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE Y CRI BIBLIQUE
150E	ᑖ	SYLLABE CANADIENNE SKOUA NASKAPI	1540	+	SYLLABE CANADIENNE Y CRI DES PLAINES
150F	ᑗ	SYLLABE CANADIENNE STCHOVA NASKAPI	1541	x	SYLLABE CANADIENNE YI SAYISI
1510	ᑘ	SYLLABE CANADIENNE CHÉ	1542	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE RÉ • inuktitut (RĀĪ)
1511	ᑙ	SYLLABE CANADIENNE CHI	1543	ᑮ	SYLLABE CANADIENNE RÉ CRI-R • athabaskan (LÉ)
1512	ᑚ	SYLLABE CANADIENNE CHĪ	1544	ᑯ	SYLLABE CANADIENNE LÉ CRI DES PLAINES • athabaskan (LI)
1513	ᑛ	SYLLABE CANADIENNE CHO	1545	ᑰ	SYLLABE CANADIENNE RĀĪ • inuktitut
1514	ᑜ	SYLLABE CANADIENNE CHŌ	1546	ᑱ	SYLLABE CANADIENNE RI
1515	ᑝ	SYLLABE CANADIENNE CHA	1547	ᑲ	SYLLABE CANADIENNE RĪ
1516	ᑞ	SYLLABE CANADIENNE CHĀ	1548	ᑳ	SYLLABE CANADIENNE RO • inuktitut (ROU)
1517	ᑟ	SYLLABE CANADIENNE CHOUÉ	1549	ᑴ	SYLLABE CANADIENNE RŌ • inuktitut (ROŪ)
1518	ᑠ	SYLLABE CANADIENNE CHOUÉ CRI DES PLAINES	154A	ᑵ	SYLLABE CANADIENNE LO CRI DES PLAINES • sayisi (LOU)
1519	ᑡ	SYLLABE CANADIENNE CHOUĪ	154B	ᑶ	SYLLABE CANADIENNE RA
151A	ᑢ	SYLLABE CANADIENNE CHOUĪ CRI DES PLAINES	154C	ᑷ	SYLLABE CANADIENNE RĀ
151B	ᑣ	SYLLABE CANADIENNE CHOUĪ	154D	ᑸ	SYLLABE CANADIENNE LA CRI DES PLAINES
151C	ᑤ	SYLLABE CANADIENNE CHOUĪ CRI DES PLAINES	154E	ᑹ	SYLLABE CANADIENNE ROUĀ
151D	ᑥ	SYLLABE CANADIENNE CHOUO	154F	ᑺ	SYLLABE CANADIENNE ROUĀ CRI DES PLAINES
151E	ᑦ	SYLLABE CANADIENNE CHOUO CRI DES PLAINES	1550	ᑻ	SYLLABE CANADIENNE R
151F	ᑧ	SYLLABE CANADIENNE CHOUÔ	1551	ᑼ	SYLLABE CANADIENNE R CRI DES PLAINES
1520	ᑨ	SYLLABE CANADIENNE CHOUÔ CRI DES PLAINES	1552	ᑽ	SYLLABE CANADIENNE R MÉDIAL
1521	ᑩ	SYLLABE CANADIENNE CHOUA	1553	ᑾ	SYLLABE CANADIENNE FÉ • inuktitut (FĀĪ)
1522	ᑪ	SYLLABE CANADIENNE CHOUA CRI DES PLAINES	1554	ᑿ	SYLLABE CANADIENNE FĀĪ • inuktitut
1523	ᑬ	SYLLABE CANADIENNE CHOUĀ	1555	᐀	SYLLABE CANADIENNE FI
1524	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE CHOUĀ CRI DES PLAINES	1556	ᐁ	SYLLABE CANADIENNE FĪ
1525	ᑮ	SYLLABE CANADIENNE CH	1557	ᐂ	SYLLABE CANADIENNE FO
1526	ᑯ	SYLLABE CANADIENNE YÉ • inuktitut (yāi), pied-noir (YA)	1558	ᐃ	SYLLABE CANADIENNE FŌ
1527	ᑰ	SYLLABE CANADIENNE YĀĪ • inuktitut	1559	ᐄ	SYLLABE CANADIENNE FA
1528	ᑱ	SYLLABE CANADIENNE YI • pied-noir (YÉ)	155A	ᐅ	SYLLABE CANADIENNE FĀ
1529	ᑲ	SYLLABE CANADIENNE YĪ	155B	ᐆ	SYLLABE CANADIENNE FOUĀ
152A	ᑳ	SYLLABE CANADIENNE YO • inuktitut (you), pied-noir (YI)	155C	ᐇ	SYLLABE CANADIENNE FOUĀ CRI DES PLAINES
152B	ᑴ	SYLLABE CANADIENNE YŌ • inuktitut (YOŪ)	155D	ᐈ	SYLLABE CANADIENNE F
152C	ᑵ	SYLLABE CANADIENNE YŌ CRI-Y	155E	ᐉ	SYLLABE CANADIENNE THÉ • sayisi (TÉ)
152D	ᑶ	SYLLABE CANADIENNE YA • pied-noir (YO)	155F	ᐊ	SYLLABE CANADIENNE THÉ CRI-N
152E	ᑷ	SYLLABE CANADIENNE YĀ	1560	ᐋ	SYLLABE CANADIENNE THI • sayisi (TI)
152F	ᑸ	SYLLABE CANADIENNE YOUÉ	1561	ᐌ	SYLLABE CANADIENNE THI CRI-N
1530	ᑹ	SYLLABE CANADIENNE YOUÉ CRI DES PLAINES	1562	ᐍ	SYLLABE CANADIENNE THĪ
1531	ᑺ	SYLLABE CANADIENNE YOUĪ	1563	ᐎ	SYLLABE CANADIENNE THĪ CRI-N
1532	ᑻ	SYLLABE CANADIENNE YOUĪ CRI DES PLAINES	1564	ᐏ	SYLLABE CANADIENNE THO • sayisi (TOU)
1533	ᑼ	SYLLABE CANADIENNE YOUĪ	1565	ᐐ	SYLLABE CANADIENNE THŌ
1534	ᑽ	SYLLABE CANADIENNE YOUĪ CRI DES PLAINES	1566	ᐑ	SYLLABE CANADIENNE THA • sayisi (TA)
1535	ᑾ	SYLLABE CANADIENNE YOUO	1567	ᐒ	SYLLABE CANADIENNE THĀ
1536	ᑿ	SYLLABE CANADIENNE YOUO CRI DES PLAINES	1568	ᐓ	SYLLABE CANADIENNE THOUĀ
1537	᐀	SYLLABE CANADIENNE YOUÔ	1569	ᐔ	SYLLABE CANADIENNE THOUĀ CRI DES PLAINES
1538	ᐁ	SYLLABE CANADIENNE YOUÔ CRI DES PLAINES	156A	ᐕ	SYLLABE CANADIENNE TH
1539	ᐂ	SYLLABE CANADIENNE YOUA	156B	ᐖ	SYLLABE CANADIENNE TTHÉ
153A	ᐃ	SYLLABE CANADIENNE YOUA CRI DES PLAINES	156C	ᐗ	SYLLABE CANADIENNE TTHI
153B	ᐄ	SYLLABE CANADIENNE YOUĀ	156D	ᐘ	SYLLABE CANADIENNE TTHO • sayisi (TTHOU)
153C	ᐅ	SYLLABE CANADIENNE YOUĀ CRI DES PLAINES			
153D	ᐆ	SYLLABE CANADIENNE YOUĀ NASKAPI			
153E	ᐇ	SYLLABE CANADIENNE Y			

156E	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE TTHA	159D	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THO CRI DES BOIS
156F	**	SYLLABE CANADIENNE TTH • probablement une interprétation erronée d'un astérisque indiquant un nom propre → 002A * astérisque	159E	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THA CRI DES BOIS
1570	ᑖ	SYLLABE CANADIENNE TYÉ	159F	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE TH CRI DES BOIS
1571	ᑗ	SYLLABE CANADIENNE TYI	15A0	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LHI
1572	ᑘ	SYLLABE CANADIENNE TYO	15A1	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LHĪ
1573	ᑙ	SYLLABE CANADIENNE TYA	15A2	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LHO • inuktitut (LHOU)
1574	ᑚ	SYLLABE CANADIENNE HÉ DU NUNAVIK	15A3	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LHÔ • inuktitut (LHOÛ)
1575	ᑛ	SYLLABE CANADIENNE HI DU NUNAVIK	15A4	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LHA
1576	ᑜ	SYLLABE CANADIENNE HĪ DU NUNAVIK	15A5	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LHĀ
1577	ᑝ	SYLLABE CANADIENNE HO DU NUNAVIK	15A6	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE LH
1578	ᑞ	SYLLABE CANADIENNE HÔ DU NUNAVIK	15A7	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THÉ CRI-TH
1579	ᑟ	SYLLABE CANADIENNE HA DU NUNAVIK	15A8	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THI CRI-TH
157A	ᑠ	SYLLABE CANADIENNE HĀ DU NUNAVIK	15A9	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THĪ CRI-TH
157B	ᑡ	SYLLABE CANADIENNE H DU NUNAVIK	15AA	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THO CRI-TH
157C	H	SYLLABE CANADIENNE H DU NUNAVUT	15AB	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THÔ CRI-TH
157D	x	SYLLABE CANADIENNE HK • algonquien	15AC	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THA CRI-TH
157E	ᑣ	SYLLABE CANADIENNE QĀĪ • inuktitut	15AD	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THĀ CRI-TH
157F	ᑤ	SYLLABE CANADIENNE QI	15AE	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE TH CRI-TH
1580	ᑥ	SYLLABE CANADIENNE QĪ	15AF	b	SYLLABE CANADIENNE B AĪVILIK
1581	ᑦ	SYLLABE CANADIENNE QO • inuktitut (QOU)	15B0	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE É PIED-NOIR
1582	ᑦ	SYLLABE CANADIENNE QÔ • inuktitut (QOÛ)	15B1	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE I PIED-NOIR
1583	ᑧ	SYLLABE CANADIENNE QA	15B2	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE O PIED-NOIR
1584	ᑨ	SYLLABE CANADIENNE QĀ	15B3	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE A PIED-NOIR
1585	ᑩ	SYLLABE CANADIENNE Q	15B4	F	SYLLABE CANADIENNE OUÉ PIED-NOIR
1586	ᑪ	SYLLABE CANADIENNE TLHÉ • sayisi (KLĒ)	15B5	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUI PIED-NOIR
1587	R	SYLLABE CANADIENNE TLHI • sayisi (KLI)	15B6	E	SYLLABE CANADIENNE OUO PIED-NOIR
1588	ᑬ	SYLLABE CANADIENNE TLHO • sayisi (KLOU)	15B7	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUA PIED-NOIR
1589	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE TLHA • sayisi (KLA)	15B8	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE NÉ PIED-NOIR
158A	ᑬ	SYLLABE CANADIENNE RÉ CRI DES PLAINES	15B9	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE NI PIED-NOIR
158B	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE RI CRI DES PLAINES	15BA	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE NO PIED-NOIR
158C	ᑬ	SYLLABE CANADIENNE RO CRI DES PLAINES	15BB	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE NA PIED-NOIR
158D	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE RA CRI DES PLAINES	15BC	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE KÉ PIED-NOIR
158E	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGĀĪ • inuktitut	15BD	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE KI PIED-NOIR
158F	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGI	15BE	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE KO PIED-NOIR
1590	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGĪ	15BF	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE KA PIED-NOIR
1591	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGO • inuktitut (NGOU)	15C0	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE HÉ SAYISI
1592	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGÔ • inuktitut (NGOÛ)	15C1	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE HI SAYISI
1593	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGA	15C2	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE HO SAYISI • sayisi (HOU)
1594	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NGĀ	15C3	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE HA SAYISI
1595	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NG	15C4	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE GHOU PORTEUR
1596	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE NNG	15C5	A	SYLLABE CANADIENNE GHO PORTEUR
1597	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE CHÉ SAYISI	15C6	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE GHÉ PORTEUR
1598	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE CHI SAYISI	15C7	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE GHĒ PORTEUR
1599	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE CHO SAYISI • sayisi (CHOU)	15C8	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE GHI PORTEUR
159A	ᑭ	SYLLABE CANADIENNE CHA SAYISI	15C9	<	SYLLABE CANADIENNE GHA PORTEUR
159B	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THÉ CRI DES BOIS	15CA	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE ROU PORTEUR
159C	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE THI CRI DES BOIS	15CB	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE RO PORTEUR
			15CC	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE RE PORTEUR
			15CD	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE RÉ PORTEUR
			15CE	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE RI PORTEUR
			15CF	<	SYLLABE CANADIENNE RA PORTEUR
			15D0	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUOU PORTEUR
			15D1	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUO PORTEUR
			15D2	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUE PORTEUR
			15D3	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUÉ PORTEUR
			15D4	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE OUI PORTEUR
			15D5	<	SYLLABE CANADIENNE OUA PORTEUR
			15D6	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE HOUOU PORTEUR
			15D7	ᑕ	SYLLABE CANADIENNE HOUO PORTEUR

15D8	ᖃ	SYLLABE CANADIENNE HOUE PORTEUR	1614	ᓃ	SYLLABE CANADIENNE DJOU PORTEUR
15D9	ᖄ	SYLLABE CANADIENNE HOUÉ PORTEUR			• athabaskan (ZA), sayisi (TZO), esclave du Sud (DHA)
15DA	ᖅ	SYLLABE CANADIENNE HOUI PORTEUR	1615	ᓄ	SYLLABE CANADIENNE DJOU SAYISI
15DB	ᖆ	SYLLABE CANADIENNE HOUA PORTEUR			• athabaskan (ZO), sayisi (TZOU), esclave du Sud (DHO)
15DC	ᖇ	SYLLABE CANADIENNE THOU PORTEUR	1616	ᓅ	SYLLABE CANADIENNE DJO PORTEUR
15DD	ᖈ	SYLLABE CANADIENNE THO PORTEUR	1617	ᓆ	SYLLABE CANADIENNE DJE PORTEUR
15DE	ᖉ	SYLLABE CANADIENNE THE PORTEUR	1618	ᓇ	SYLLABE CANADIENNE DJÉ PORTEUR
15DF	ᖊ	SYLLABE CANADIENNE THÉ PORTEUR	1619	ᓈ	SYLLABE CANADIENNE DJI PORTEUR
15E0	ᖋ	SYLLABE CANADIENNE THI PORTEUR	161A	ᓉ	SYLLABE CANADIENNE DJI SAYISI
15E1	ᖌ	SYLLABE CANADIENNE THA PORTEUR			• athabaskan (ZÉ), sayisi (TZÉ), esclave du Sud (DHÉ)
15E2	ᖍ	SYLLABE CANADIENNE TTOU PORTEUR	161B	ᓊ	SYLLABE CANADIENNE DJA PORTEUR
15E3	ᖎ	SYLLABE CANADIENNE TTO PORTEUR			• athabaskan (ZI), sayisi (TZI), esclave du Sud (DHI)
15E4	ᖏ	SYLLABE CANADIENNE TTE PORTEUR	161C	ᓋ	SYLLABE CANADIENNE DJJOU PORTEUR
15E5	ᖐ	SYLLABE CANADIENNE TTÉ PORTEUR	161D	ᓌ	SYLLABE CANADIENNE DJJO PORTEUR
15E6	ᖑ	SYLLABE CANADIENNE TTI PORTEUR	161E	ᓍ	SYLLABE CANADIENNE DJJE PORTEUR
15E7	ᖒ	SYLLABE CANADIENNE TTA PORTEUR	161F	ᓎ	SYLLABE CANADIENNE DJJÉ PORTEUR
15E8	ᖓ	SYLLABE CANADIENNE POU PORTEUR	1620	ᓏ	SYLLABE CANADIENNE DJJI PORTEUR
15E9	ᖔ	SYLLABE CANADIENNE PO PORTEUR	1621	ᓐ	SYLLABE CANADIENNE DJJA PORTEUR
15EA	ᖕ	SYLLABE CANADIENNE PE PORTEUR	1622	ᓑ	SYLLABE CANADIENNE LOU PORTEUR
15EB	ᖖ	SYLLABE CANADIENNE PÉ PORTEUR	1623	ᓒ	SYLLABE CANADIENNE LO PORTEUR
15EC	ᖗ	SYLLABE CANADIENNE PI PORTEUR	1624	ᓓ	SYLLABE CANADIENNE LE PORTEUR
15ED	ᖘ	SYLLABE CANADIENNE PA PORTEUR	1625	ᓔ	SYLLABE CANADIENNE LÉ PORTEUR
15EE	ᖙ	SYLLABE CANADIENNE P PORTEUR	1626	ᓕ	SYLLABE CANADIENNE LI PORTEUR
15EF	ᖚ	SYLLABE CANADIENNE GOU PORTEUR	1627	ᓆ	SYLLABE CANADIENNE LA PORTEUR
15F0	ᖛ	SYLLABE CANADIENNE GO PORTEUR	1628	ᓇ	SYLLABE CANADIENNE DLOU PORTEUR
15F1	ᖜ	SYLLABE CANADIENNE GE PORTEUR	1629	ᓈ	SYLLABE CANADIENNE DLO PORTEUR
15F2	ᖝ	SYLLABE CANADIENNE GÉ PORTEUR	162A	ᓉ	SYLLABE CANADIENNE DLE PORTEUR
15F3	ᖞ	SYLLABE CANADIENNE GI PORTEUR	162B	ᓊ	SYLLABE CANADIENNE DLÉ PORTEUR
15F4	ᖟ	SYLLABE CANADIENNE GA PORTEUR	162C	ᓋ	SYLLABE CANADIENNE DLI PORTEUR
15F5	ᖠ	SYLLABE CANADIENNE KHOU PORTEUR	162D	ᓌ	SYLLABE CANADIENNE DLA PORTEUR
15F6	ᖡ	SYLLABE CANADIENNE KHO PORTEUR	162E	ᓍ	SYLLABE CANADIENNE LHOU PORTEUR
15F7	ᖢ	SYLLABE CANADIENNE KHE PORTEUR	162F	ᓎ	SYLLABE CANADIENNE LHO PORTEUR
15F8	ᖣ	SYLLABE CANADIENNE KHÉ PORTEUR	1630	ᓏ	SYLLABE CANADIENNE LHE PORTEUR
15F9	ᖤ	SYLLABE CANADIENNE KHI PORTEUR	1631	ᓐ	SYLLABE CANADIENNE LHÉ PORTEUR
15FA	ᖥ	SYLLABE CANADIENNE KHA PORTEUR	1632	ᓑ	SYLLABE CANADIENNE LHI PORTEUR
15FB	ᖦ	SYLLABE CANADIENNE Kkou PORTEUR	1633	ᓒ	SYLLABE CANADIENNE LHA PORTEUR
15FC	ᖧ	SYLLABE CANADIENNE KKO PORTEUR	1634	ᓓ	SYLLABE CANADIENNE TLHOU PORTEUR
15FD	ᖨ	SYLLABE CANADIENNE KKE PORTEUR	1635	ᓔ	SYLLABE CANADIENNE TLHO PORTEUR
15FE	ᖩ	SYLLABE CANADIENNE KKÉ PORTEUR	1636	ᓕ	SYLLABE CANADIENNE TLHE PORTEUR
15FF	ᖪ	SYLLABE CANADIENNE KKI PORTEUR	1637	ᓆ	SYLLABE CANADIENNE TLHÉ PORTEUR
1600	ᖫ	SYLLABE CANADIENNE KKA PORTEUR	1638	ᓇ	SYLLABE CANADIENNE TLHI PORTEUR
1601	ᖬ	SYLLABE CANADIENNE KK PORTEUR	1639	ᓈ	SYLLABE CANADIENNE TLHA PORTEUR
1602	ᖭ	SYLLABE CANADIENNE NOU PORTEUR	163A	ᓉ	SYLLABE CANADIENNE TLOU PORTEUR
1603	ᖮ	SYLLABE CANADIENNE NO PORTEUR	163B	ᓊ	SYLLABE CANADIENNE TLO PORTEUR
1604	ᖯ	SYLLABE CANADIENNE NÉ PORTEUR	163C	ᓋ	SYLLABE CANADIENNE TLE PORTEUR
1605	ᖰ	SYLLABE CANADIENNE NÉ PORTEUR	163D	ᓌ	SYLLABE CANADIENNE TLÉ PORTEUR
1606	ᖱ	SYLLABE CANADIENNE NI PORTEUR	163E	ᓍ	SYLLABE CANADIENNE TLI PORTEUR
1607	ᖲ	SYLLABE CANADIENNE NA PORTEUR	163F	ᓎ	SYLLABE CANADIENNE TLA PORTEUR
1608	ᖳ	SYLLABE CANADIENNE MOU PORTEUR	1640	ᓏ	SYLLABE CANADIENNE ZOU PORTEUR
1609	ᖴ	SYLLABE CANADIENNE MO PORTEUR	1641	ᓐ	SYLLABE CANADIENNE ZE PORTEUR
160A	ᖵ	SYLLABE CANADIENNE MÉ PORTEUR	1642	ᓑ	SYLLABE CANADIENNE ZÉ PORTEUR
160B	ᖶ	SYLLABE CANADIENNE MÉ PORTEUR	1643	ᓒ	SYLLABE CANADIENNE ZÉ PORTEUR
160C	ᖷ	SYLLABE CANADIENNE MI PORTEUR	1644	ᓓ	SYLLABE CANADIENNE ZI PORTEUR
160D	ᖸ	SYLLABE CANADIENNE MA PORTEUR	1645	ᓔ	SYLLABE CANADIENNE ZA PORTEUR
160E	ᖹ	SYLLABE CANADIENNE YOU PORTEUR	1646	ᓕ	SYLLABE CANADIENNE Z PORTEUR
160F	ᖺ	SYLLABE CANADIENNE YO PORTEUR	1647	ᓆ	SYLLABE CANADIENNE Z INITIAL PORTEUR
1610	ᖻ	SYLLABE CANADIENNE YE PORTEUR	1648	ᓇ	SYLLABE CANADIENNE DZOU PORTEUR
1611	ᖼ	SYLLABE CANADIENNE YÉ PORTEUR	1649	ᓈ	SYLLABE CANADIENNE DZO PORTEUR
1612	ᖽ	SYLLABE CANADIENNE YI PORTEUR			
1613	ᖾ	SYLLABE CANADIENNE YA PORTEUR			

164A	ᐃ	SYLLABE CANADIENNE DZE PORTEUR	167D	ᐃ̄	SYLLABE CANADIENNE THOUÀ CRI DES BOIS
164B	ᐃ̄	SYLLABE CANADIENNE DZÉ PORTEUR	167E	*	SYLLABE CANADIENNE T FINAL CRI DES BOIS
164C	ᐃ̇	SYLLABE CANADIENNE DZI PORTEUR	167F	=	SYLLABE CANADIENNE OU PIED-NOIR
164D	ᐃ̈	SYLLABE CANADIENNE DZA PORTEUR			
164E	ᐃ̉	SYLLABE CANADIENNE SOU PORTEUR			
164F	ᐃ̊	SYLLABE CANADIENNE SO PORTEUR			
1650	ᐃ̋	SYLLABE CANADIENNE SE PORTEUR			
1651	ᐃ̌	SYLLABE CANADIENNE SÉ PORTEUR			
1652	ᐃ̍	SYLLABE CANADIENNE SI PORTEUR			
1653	ᐃ̎	SYLLABE CANADIENNE SA PORTEUR			
1654	ᐃ̏	SYLLABE CANADIENNE CHOU PORTEUR			
1655	ᐃ̐	SYLLABE CANADIENNE CHO PORTEUR			
1656	ᐃ̑	SYLLABE CANADIENNE CHE PORTEUR			
1657	ᐃ̒	SYLLABE CANADIENNE CHÉ PORTEUR			
1658	ᐃ̓	SYLLABE CANADIENNE CHI PORTEUR			
1659	ᐃ̔	SYLLABE CANADIENNE CHA PORTEUR			
165A	ᐃ̕	SYLLABE CANADIENNE CH PORTEUR			
165B	ᐃ̖	SYLLABE CANADIENNE TSOU PORTEUR			
165C	ᐃ̗	SYLLABE CANADIENNE TSO PORTEUR			
165D	ᐃ̘	SYLLABE CANADIENNE TSE PORTEUR			
165E	ᐃ̙	SYLLABE CANADIENNE TSÉ PORTEUR			
165F	ᐃ̚	SYLLABE CANADIENNE TSI PORTEUR			
1660	ᐃ̛	SYLLABE CANADIENNE TSA PORTEUR			
1661	ᐃ̜	SYLLABE CANADIENNE TCHOU PORTEUR			
1662	ᐃ̝	SYLLABE CANADIENNE TCHO PORTEUR			
1663	ᐃ̞	SYLLABE CANADIENNE TCHE PORTEUR			
1664	ᐃ̟	SYLLABE CANADIENNE TCHÉ PORTEUR			
1665	ᐃ̠	SYLLABE CANADIENNE TCHI PORTEUR			
1666	ᐃ̡	SYLLABE CANADIENNE TCHA PORTEUR			
1667	ᐃ̢	SYLLABE CANADIENNE TTSOU PORTEUR			
1668	ᐃ̣	SYLLABE CANADIENNE TTSO PORTEUR			
1669	ᐃ̤	SYLLABE CANADIENNE TTSE PORTEUR			
166A	ᐃ̥	SYLLABE CANADIENNE TTSÉ PORTEUR			
166B	ᐃ̦	SYLLABE CANADIENNE TTSI PORTEUR			
166C	ᐃ̧	SYLLABE CANADIENNE TTSA PORTEUR			

Symbole

166D	X	SIGNE SYLLABE CANADIENNE KHI
		• algonquien
		• utilisé comme symbole du Christ
		→ 2627 ᐃ̨ chrisme

Ponctuation

166E	x	POINT SYLLABE CANADIENNE
		→ 2E3C ᐃ̩ point sténographique

Syllabes

166F	ᐃ̪	SYLLABE CANADIENNE QAĪ
1670	ᐃ̫	SYLLABE CANADIENNE NGAĪ
1671	ᐃ̬	SYLLABE CANADIENNE NNGI
1672	ᐃ̭	SYLLABE CANADIENNE NNGĪ
1673	ᐃ̮	SYLLABE CANADIENNE NNGO
		• inuktitut (NNGOU)
1674	ᐃ̯	SYLLABE CANADIENNE NNGÔ
		• inuktitut (NNGOÛ)
1675	ᐃ̰	SYLLABE CANADIENNE NNGA
1676	ᐃ̱	SYLLABE CANADIENNE NNGĀ
1677	ᐃ̲	SYLLABE CANADIENNE THOUÉ CRI DES BOIS
1678	ᐃ̳	SYLLABE CANADIENNE THOUÏ CRI DES BOIS
1679	ᐃ̴	SYLLABE CANADIENNE THOUÍ CRI DES BOIS
167A	ᐃ̵	SYLLABE CANADIENNE THOUO CRI DES BOIS
167B	ᐃ̶	SYLLABE CANADIENNE THOUÔ CRI DES BOIS
167C	ᐃ̷	SYLLABE CANADIENNE THOUA CRI DES BOIS

	168	169
0	 1680	 1690
1	 1681	 1691
2	 1682	 1692
3	 1683	 1693
4	 1684	 1694
5	 1685	 1695
6	 1686	 1696
7	 1687	 1697
8	 1688	 1698
9	 1689	 1699
A	 168A	 169A
B	 168B	 169B
C	 168C	 169C
D	 168D	
E	 168E	
F	 168F	

Une police ogam présente normalement tous les caractères ogam avec une ligne de base visible, représentant le bord des inscriptions ogamiques monumentales.

Espace

1680  ESPACE D'OGAM

- le glyphe est vierge dans les polices sans « jambage »

→ 0020  espace

Lettres traditionnelles

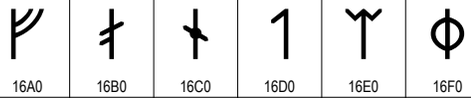
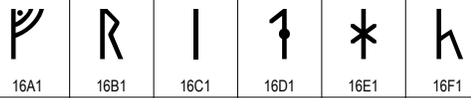
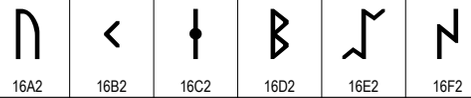
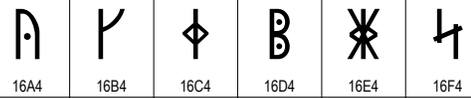
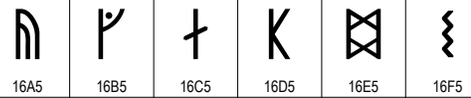
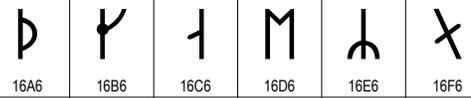
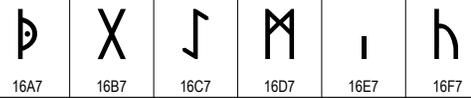
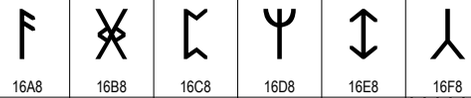
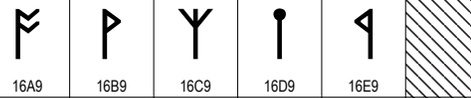
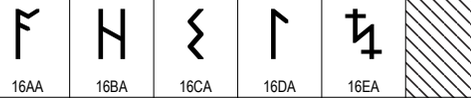
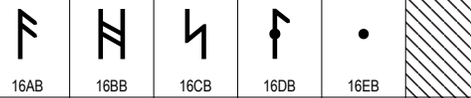
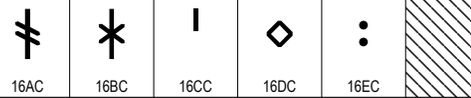
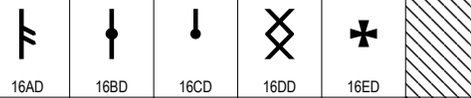
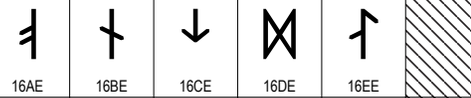
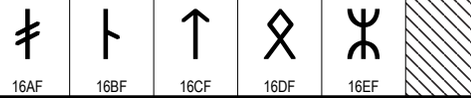
1681		LETTRE D'OGAM BEITH
1682		LETTRE D'OGAM LUIS
1683		LETTRE D'OGAM FEARN
1684		LETTRE D'OGAM SAIL
1685		LETTRE D'OGAM NION
1686		LETTRE D'OGAM UATH
1687		LETTRE D'OGAM DAIR
1688		LETTRE D'OGAM TINNE
1689		LETTRE D'OGAM COLL
168A		LETTRE D'OGAM CEIRT
168B		LETTRE D'OGAM MUIN
168C		LETTRE D'OGAM GORT
168D		LETTRE D'OGAM NGÉADAL
168E		LETTRE D'OGAM STRAIF
168F		LETTRE D'OGAM RUIS
1690		LETTRE D'OGAM AILM
1691		LETTRE D'OGAM ONN
1692		LETTRE D'OGAM ÚR
1693		LETTRE D'OGAM EADHADH
1694		LETTRE D'OGAM IODHADH

Forfeda (lettres supplémentaires)

1695		LETTRE D'OGAM ÉABHADH
1696		LETTRE D'OGAM ÓR
1697		LETTRE D'OGAM UILLEANN
1698		LETTRE D'OGAM IFÍN
1699		LETTRE D'OGAM EAMHANCHOLL
169A		LETTRE D'OGAM PEITH

Ponctuation

169B		PLUME D'OGAM
		• indique le début d'un texte en alphabet ogamique
169C		PLUME RÉFLÉCHIE D'OGAM
		• indique la fin d'un texte en alphabet ogamique

	16A	16B	16C	16D	16E	16F
0						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
A						
B						
C						
D						
E						
F						

Lettres

16A0	ᚠ	LETTRE RUNIQUE FÉHU FÉOH FÉ F
16A1	ᚡ	LETTRE RUNIQUE V
16A2	ᚢ	LETTRE RUNIQUE URUZ UR OU
16A3	ᚣ	LETTRE RUNIQUE YR
16A4	ᚤ	LETTRE RUNIQUE Y
16A5	ᚥ	LETTRE RUNIQUE W
16A6	ᚦ	LETTRE RUNIQUE THURISAZ THORN THURS TH → 00FE ᚦ lettre minuscule latine thorn
16A7	ᚧ	LETTRE RUNIQUE ETH
16A8	ᚨ	LETTRE RUNIQUE ANSUZ A
16A9	ᚩ	LETTRE RUNIQUE OS O
16AA	ᚪ	LETTRE RUNIQUE AC A
16AB	ᚫ	LETTRE RUNIQUE ÆSC
16AC	ᚬ	LETTRE RUNIQUE OSS-À-BRANCHE-LONGUE O
16AD	ᚭ	LETTRE RUNIQUE OSS-À-RAMILLE O
16AE	ᚮ	LETTRE RUNIQUE O
16AF	ᚯ	LETTRE RUNIQUE OE
16B0	ᚰ	LETTRE RUNIQUE ON
16B1	ᚱ	LETTRE RUNIQUE RAIDO RAD REID R
16B2	ᚲ	LETTRE RUNIQUE KAUNA
16B3	ᚳ	LETTRE RUNIQUE CEN
16B4	ᚴ	LETTRE RUNIQUE KAUN K
16B5	ᚵ	LETTRE RUNIQUE G
16B6	ᚶ	LETTRE RUNIQUE ENG
16B7	ᚷ	LETTRE RUNIQUE GEBO GEOFU G
16B8	ᚸ	LETTRE RUNIQUE GAR
16B9	ᚹ	LETTRE RUNIQUE WUNJO WYNN W → 01BF ᚹ lettre latine wynn
16BA	ᚺ	LETTRE RUNIQUE HAGLAZ H
16BB	ᚻ	LETTRE RUNIQUE HÆGL H
16BC	ᚼ	LETTRE RUNIQUE HAGALL-À-LONGUE-BRANCHE H
16BD	ᚽ	LETTRE RUNIQUE HAGALL-À-RAMILLE H
16BE	ᚾ	LETTRE RUNIQUE NAUDIZ NYD NAUD N
16BF	ᚿ	LETTRE RUNIQUE NAUD-À-RAMILLE N
16C0	ᛀ	LETTRE RUNIQUE N-POINTÉ
16C1	ᛁ	LETTRE RUNIQUE ISA IS ISS I
16C2	ᛂ	LETTRE RUNIQUE E
16C3	ᛃ	LETTRE RUNIQUE JERAN J
16C4	ᛄ	LETTRE RUNIQUE GER
16C5	ᛅ	LETTRE RUNIQUE AR-À-LONGUE-BRANCHE Æ
16C6	ᛆ	LETTRE RUNIQUE AR A
16C7	ᛇ	LETTRE RUNIQUE IWAZ EOH
16C8	ᛈ	LETTRE RUNIQUE PERTHRO PEORTH P
16C9	ᛉ	LETTRE RUNIQUE ALGIZ EOLHX
16CA	ᛊ	LETTRE RUNIQUE SOWILO S
16CB	ᛋ	LETTRE RUNIQUE SIGEL SOL-À-LONGUE-BRANCHE S
16CC	ᛌ	LETTRE RUNIQUE SOL-À-RAMILLE S
16CD	ᛍ	LETTRE RUNIQUE C
16CE	ᛎ	LETTRE RUNIQUE Z
16CF	ᛏ	LETTRE RUNIQUE TIWAZ TIR TYR T
16D0	ᛐ	LETTRE RUNIQUE TYR-À-RAMILLE T
16D1	ᛑ	LETTRE RUNIQUE D
16D2	ᛒ	LETTRE RUNIQUE BERKANAN BEORC BIARKAN B
16D3	ᛓ	LETTRE RUNIQUE BIARKAN-À-RAMILLE B
16D4	ᛔ	LETTRE RUNIQUE P-POINTÉ
16D5	ᛕ	LETTRE RUNIQUE P-OUVERT
16D6	ᛖ	LETTRE RUNIQUE EHWAZ EH E
16D7	ᛗ	LETTRE RUNIQUE MANNAZ MAN M

16D8	ᛘ	LETTRE RUNIQUE MADR-À-LONGUE-BRANCHE M
16D9	ᛙ	LETTRE RUNIQUE MADR-À-RAMILLE M
16DA	ᛚ	LETTRE RUNIQUE LAUKAZ LAGU LOGR L
16DB	ᛛ	LETTRE RUNIQUE L-POINTÉ
16DC	ᛜ	LETTRE RUNIQUE INGWAZ
16DD	ᛝ	LETTRE RUNIQUE ING
16DE	ᛞ	LETTRE RUNIQUE DAGAZ DÆG D
16DF	ᛟ	LETTRE RUNIQUE OTHALAN ETHEL O
16E0	ᛠ	LETTRE RUNIQUE EAR
16E1	ᛡ	LETTRE RUNIQUE IOR
16E2	ᛢ	LETTRE RUNIQUE CWEORTH
16E3	ᛣ	LETTRE RUNIQUE CALC
16E4	ᛤ	LETTRE RUNIQUE CEALC
16E5	ᛥ	LETTRE RUNIQUE STAN
16E6	ᛦ	LETTRE RUNIQUE YR-À-LONGUE-BRANCHE
16E7	ᛧ	LETTRE RUNIQUE YR-À-RAMILLE
16E8	ᛨ	LETTRE RUNIQUE YR-ISLANDAIS
16E9	ᛩ	LETTRE RUNIQUE Q
16EA	ᛪ	LETTRE RUNIQUE X

Ponctuation

16EB	·	PONCTUATION RUNIQUE SIMPLE
16EC	:	PONCTUATION RUNIQUE MULTIPLE
16ED	+	PONCTUATION RUNIQUE EN CROIX

Nombres d'or runiques

16EE	†	SYMBOLE RUNIQUE ARLAUG • nombre d'or 17
16EF	‡	SYMBOLE RUNIQUE TVIMADUR • nombre d'or 18
16F0	ϕ	SYMBOLE RUNIQUE BELGTHOR • nombre d'or 19

Supplément pour le tolkienien

16F1	᛫	LETTRE RUNIQUE K
16F2	᛬	LETTRE RUNIQUE SH
16F3	᛭	LETTRE RUNIQUE OO

Lettres cryptographiques

16F4	ᛮ	LETTRE RUNIQUE DU COFFRET D'AUZON OS
16F5	ᛯ	LETTRE RUNIQUE DU COFFRET D'AUZON IS
16F6	ᛰ	LETTRE RUNIQUE DU COFFRET D'AUZON EH
16F7	ᛱ	LETTRE RUNIQUE DU COFFRET D'AUZON AC
16F8	ᛲ	LETTRE RUNIQUE DU COFFRET D'AUZON ÆSC

	170	171
0	 1700	 1710
1	 1701	 1711
2	 1702	 1712
3	 1703	 1713
4	 1704	 1714
5	 1705	
6	 1706	
7	 1707	
8	 1708	
9	 1709	
A	 170A	
B	 170B	
C	 170C	
D		
E	 170E	
F	 170F	

Voyelles indépendantes

- 1700  LETTRE TAGALOG A
 1701  LETTRE TAGALOG I
 1702  LETTRE TAGALOG OU

Consonnes

- 1703  LETTRE TAGALOG KA
 1704  LETTRE TAGALOG GA
 1705  LETTRE TAGALOG NGA
 1706  LETTRE TAGALOG TA
 1707  LETTRE TAGALOG DA
 1708  LETTRE TAGALOG NA
 1709  LETTRE TAGALOG PA
 170A  LETTRE TAGALOG BA
 170B  LETTRE TAGALOG MA
 170C  LETTRE TAGALOG YA
 170D  <réservé>
 170E  LETTRE TAGALOG LA
 170F  LETTRE TAGALOG WA
 1710  LETTRE TAGALOG SA
 1711  LETTRE TAGALOG HA

Voyelles diacritiques

- 1712  DIACRITIQUE VOYELLE TAGALOG I
 1713  DIACRITIQUE VOYELLE TAGALOG OU

Virâma

- 1714  DIACRITIQUE TAGALOG VIRÂMA

	172	173
0	 1720	 1730
1	 1721	 1731
2	 1722	 1732
3	 1723	 1733
4	 1724	 1734
5	 1725	 1735
6	 1726	 1736
7	 1727	
8	 1728	
9	 1729	
A	 172A	
B	 172B	
C	 172C	
D	 172D	
E	 172E	
F	 172F	

Voyelles indépendantes

- 1720 ✓ LETTRE HANOUNÓO A
 1721 ✗ LETTRE HANOUNÓO I
 1722 ✗ LETTRE HANOUNÓO OU

Consonnes

- 1723 ϕ LETTRE HANOUNÓO KA
 1724 η LETTRE HANOUNÓO GA
 1725 κ LETTRE HANOUNÓO NGA
 1726 ω LETTRE HANOUNÓO TA
 1727 ḷ LETTRE HANOUNÓO DA
 1728 ʔ LETTRE HANOUNÓO NA
 1729 ʔ LETTRE HANOUNÓO PA
 172A ʔ LETTRE HANOUNÓO BA
 172B ʔ LETTRE HANOUNÓO MA
 172C ʔ LETTRE HANOUNÓO YA
 172D – LETTRE HANOUNÓO RA
 172E ʔ LETTRE HANOUNÓO LA
 172F ʔ LETTRE HANOUNÓO WA
 1730 ʔ LETTRE HANOUNÓO SA
 1731 ʔ LETTRE HANOUNÓO HA

Voyelles diacritiques

- 1732 ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE HANOUNÓO I
 1733 ◌̈ DIACRITIQUE VOYELLE HANOUNÓO OU

Virâma

- 1734 ◌̣ DIACRITIQUE HANOUNÓO PAMOUDPOD

Ponctuation commune aux écritures philippines

- 1735 / PONCTUATION PHILIPPINE SIMPLE
 → 0964 | danda dévanâgarī
 1736 // PONCTUATION PHILIPPINE DOUBLE
 → 0965 || double danda dévanâgarī

	174	175
0	 1740	 1750
1	 1741	 1751
2	 1742	 1752
3	 1743	 1753
4	 1744	
5	 1745	
6	 1746	
7	 1747	
8	 1748	
9	 1749	
A	 174A	
B	 174B	
C	 174C	
D	 174D	
E	 174E	
F	 174F	

Voyelles indépendantes

- 1740  LETTRE BOUHID A
 1741  LETTRE BOUHID I
 1742  LETTRE BOUHID OU

Consonnes

- 1743  LETTRE BOUHID KA
 1744  LETTRE BOUHID GA
 1745  LETTRE BOUHID NGA
 1746  LETTRE BOUHID TA
 1747  LETTRE BOUHID DA
 1748  LETTRE BOUHID NA
 1749  LETTRE BOUHID PA
 174A  LETTRE BOUHID BA
 174B  LETTRE BOUHID MA
 174C  LETTRE BOUHID YA
 174D  LETTRE BOUHID RA
 174E  LETTRE BOUHID LA
 174F  LETTRE BOUHID WA
 1750  LETTRE BOUHID SA
 1751  LETTRE BOUHID HA

Voyelles diacritiques

- 1752  DIACRITIQUE VOYELLE BOUHID I
 1753  DIACRITIQUE VOYELLE BOUHID OU

	176	177
0	 1760	 1770
1	 1761	
2	 1762	 1772
3	 1763	 1773
4	 1764	
5	 1765	
6	 1766	
7	 1767	
8	 1768	
9	 1769	
A	 176A	
B	 176B	
C	 176C	
D		
E	 176E	
F	 176F	

Voyelles indépendantes

- 1760  LETTRE TAGBANOUA A
 1761  LETTRE TAGBANOUA I
 1762  LETTRE TAGBANOUA OU

Consonnes

- 1763  LETTRE TAGBANOUA KA
 1764  LETTRE TAGBANOUA GA
 1765  LETTRE TAGBANOUA NGA
 1766  LETTRE TAGBANOUA TA
 1767  LETTRE TAGBANOUA DA
 1768  LETTRE TAGBANOUA NA
 1769  LETTRE TAGBANOUA PA
 176A  LETTRE TAGBANOUA BA
 176B  LETTRE TAGBANOUA MA
 176C  LETTRE TAGBANOUA YA
 176D  <réserve>
 176E  LETTRE TAGBANOUA LA
 176F  LETTRE TAGBANOUA WA
 1770  LETTRE TAGBANOUA SA

Voyelles diacritiques

- 1772  DIACRITIQUE VOYELLE TAGBANOUA I
 1773  DIACRITIQUE VOYELLE TAGBANOUA OU

	178	179	17A	17B	17C	17D	17E	17F
0	ក 1780	ថ 1790	ហ 17A0	ញ 17B0	ៀ 17C0	្ក 17D0	័ 17E0	្ក 17F0
1	ខ 1781	ទ 1791	ឡ 17A1	ឌ 17B1	្ក 17C1	្ក 17D1	្ក 17E1	្ក 17F1
2	គ 1782	ធ 1792	អ 17A2	ច 17B2	្ក 17C2	្ក 17D2	្ក 17E2	្ក 17F2
3	ឃ 1783	ន 1793	អ 17A3	ឌ 17B3	្ក 17C3	្ក 17D3	្ក 17E3	្ក 17F3
4	ង 1784	ប 1794	អ 17A4	KIV AQ 17B4	្ក 17C4	្ក 17D4	្ក 17E4	្ក 17F4
5	ច 1785	ធ 1795	ត 17A5	KIV AA 17B5	្ក 17C5	្ក 17D5	្ក 17E5	្ក 17F5
6	អ 1786	ព 1796	ឡ 17A6	្ក 17B6	្ក 17C6	្ក 17D6	្ក 17E6	្ក 17F6
7	ជ 1787	ភ 1797	ឌ 17A7	្ក 17B7	្ក 17C7	្ក 17D7	្ក 17E7	្ក 17F7
8	ឃ 1788	ម 1798	ឌ 17A8	្ក 17B8	្ក 17C8	្ក 17D8	្ក 17E8	្ក 17F8
9	ញ 1789	យ 1799	ឌ 17A9	្ក 17B9	្ក 17C9	្ក 17D9	្ក 17E9	្ក 17F9
A	ដ 178A	រ 179A	ឌ 17AA	្ក 17BA	្ក 17CA	្ក 17DA		
B	ថ 178B	ល 179B	ប 17AB	្ក 17BB	្ក 17CB	្ក 17DB		
C	ខ 178C	រ 179C	ប 17AC	្ក 17BC	្ក 17CC	្ក 17DC		
D	ស 178D	គ 179D	ញ 17AD	្ក 17BD	្ក 17CD	្ក 17DD		
E	ណ 178E	ថ 179E	ញ 17AE	្ក 17BE	្ក 17CE			
F	ត 178F	ស 179F	ង 17AF	្ក 17BF	្ក 17CF			

Consonnes

1780	ក	LETTRE KHMÈRE KA
1781	ខ	LETTRE KHMÈRE KHA
1782	គ	LETTRE KHMÈRE KO
1783	ឃ	LETTRE KHMÈRE KHO
1784	ង	LETTRE KHMÈRE NGO
1785	ច	LETTRE KHMÈRE TCHA
1786	ឆ	LETTRE KHMÈRE TCHHA
1787	ជ	LETTRE KHMÈRE TCHO
1788	ឈ	LETTRE KHMÈRE TCHHO
1789	ញ	LETTRE KHMÈRE ÑO
178A	ដ	LETTRE KHMÈRE DA
178B	ប	LETTRE KHMÈRE TTHA
178C	ឌ	LETTRE KHMÈRE DO
178D	ឍ	LETTRE KHMÈRE TTHO
178E	ណ	LETTRE KHMÈRE NA
		• l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
178F	ត	LETTRE KHMÈRE TA
1790	ថ	LETTRE KHMÈRE THA
1791	ទ	LETTRE KHMÈRE TO
1792	ធ	LETTRE KHMÈRE THO
1793	ណ	LETTRE KHMÈRE NO
1794	ប	LETTRE KHMÈRE BA
1795	ផ	LETTRE KHMÈRE PHA
		= lettre khmère p'a
1796	ព	LETTRE KHMÈRE PO
1797	ភ	LETTRE KHMÈRE PHO
		= lettre khmère p'o
1798	ម	LETTRE KHMÈRE MO
1799	យ	LETTRE KHMÈRE YO
179A	រ	LETTRE KHMÈRE RO
179B	ល	LETTRE KHMÈRE LO
179C	វ	LETTRE KHMÈRE VO
179D	ឝ	LETTRE KHMÈRE ÇA
		• uniquement pour les translittérations du pali et du sanskrit
179E	ឞ	LETTRE KHMÈRE CHA
		• uniquement pour les translittérations du pali et du sanskrit
		• l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
179F	ស	LETTRE KHMÈRE SA
17A0	ហ	LETTRE KHMÈRE HA
17A1	ឡ	LETTRE KHMÈRE LA
17A2	អ	LETTRE KHMÈRE 'A
		• coup de glotte

Voyelles pleines obsolètes pour la translittération

Ces clones de voyelles pleines étaient à l'origine destinés uniquement à la translittération du pali et du sanskrit.

17A3	អ៊	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'A'
		• l'utilisation de ce caractère est fortement déconseillée ; il faut plutôt utiliser 17A2 អ
17A4	អ៊ា	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'AA'
		• l'utilisation de ce caractère n'est pas recommandée ; il faut plutôt utiliser la séquence 17A2 អ 17B6 ា

Voyelles indépendantes

17A5	ត៊	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'I'
17A6	ត៊ា	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'II'
17A7	ខ៊	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'OU'

17A8	ខ្ល	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'OUK'
		• ligature désuète de la séquence 17A7 ខ 1780 ក
		• l'emploi de cette séquence est aujourd'hui recommandée
17A9	ខ្លា	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'OÛ'
		• redoublement du son ou /u/
17AA	ខ្លា	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'EOU'
17AB	គ្ល	VOYELLE PLEINE KHMÈRE RY
		• parfois romanisé en « rü » ou « reu »
17AC	គ្ល	VOYELLE PLEINE KHMÈRE RYY
17AD	ញ	VOYELLE PLEINE KHMÈRE LY
		• parfois romanisé en « lü » ou « leu »
17AE	ញ	VOYELLE PLEINE KHMÈRE LYY
17AF	ឝ	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'ÈÈ'
17B0	ញ	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'AÏ'
17B1	ខ្លា	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'OO TYPE UN'
17B2	ច	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'OO TYPE DEUX'
		• il s'agit d'une variante de 17B1 ខ្លា, utilisée seulement dans deux mots
		• 17B1 ខ្លា est la variante habituelle de cette voyelle
17B3	ខ្ល	VOYELLE PLEINE KHMÈRE 'AOU'

Voyelles implicites

Ces signes combinatoires invisibles servent à la transcription phonétique pour distinguer les voyelles implicites indiennes des voyelles implicites khmères. Ces caractères sont repris uniquement à des fins de compatibilité avec certaines applications ; leur utilisation dans d'autres contextes n'est pas conseillée.

17B4	៊	VOYELLE IMPLICITE KHMÈRE 'A'
17B5	៊ា	VOYELLE IMPLICITE KHMÈRE 'AA'

Voyelles diacritiques

17B6	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE AA
17B7	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE I
17B8	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE II
17B9	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE Y
		= ü, eu
17BA	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE YY
		= üü, eü
17BB	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE OU
17BC	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE OÛ
		• redoublement du son ou /u/
17BD	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE OUE

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent être traitées comme une unité.

17BE	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE EE
		= oe, œ
17BF	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE YE
		= üe, eue
17C0	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE IE

Voyelles diacritiques

17C1	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE ÉÉ
17C2	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE ÈÈ
		= ae
17C3	ា	DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE AÏ

Voyelles diacritiques scindées

Ces voyelles diacritiques ont des parties de glyphe qui se répartissent de part et d'autre de la consonne ; elles suivent la consonne en ordre logique et doivent être traitées comme une unité.

17C4 ្ក្ខ DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE OO
17C5 ្ក្គ DIACRITIQUE VOYELLE KHMÈRE AOU

Signes diacritiques

17C6 ្ក្ឃ DIACRITIQUE KHMÈRE NIKAHIT
= srak âm
= anousvâra
• nasalisation finale
• on considère habituellement ce caractère comme la voyelle âm ; il permet d'écrire les voyelles om et aam
→ 0E4D ្ក្ឃ caractère thaï nikhahit
→ 1036 ្ក្ឃ diacritique birman anousvâra

17C7 ្ក្ង DIACRITIQUE KHMÈRE RÉAHMOUK
= srak ah
= visarga
→ 1038 ្ក្ង diacritique birman visarga

17C8 ្ក្ច DIACRITIQUE KHMÈRE YOUKALÉAKPINTOU
• insère une voyelle inhérente brève accompagnée d'un coup de glotte abrupt

Changements de registre

Ces signes font passer la consonne de base d'un registre à l'autre.

17C9 ្ក្ឆ DIACRITIQUE KHMÈRE MOÛSÉKETOEN
• passe du second registre au premier

17CA ្ក្ជ DIACRITIQUE KHMÈRE TREISAP
• passe du premier registre au second

Signes diacritiques

17CB ្ក្ឈ DIACRITIQUE KHMÈRE BANTAK
• abrège la voyelle de la syllabe orthographique précédente

17CC ្ក្ញ DIACRITIQUE KHMÈRE ROBAT
• diacritique correspondant autrefois à la forme repha du ra dévanâgarî

17CD ្ក្ដ DIACRITIQUE KHMÈRE TOANDAKHIAT
• signale que le caractère de base est muet
→ 0E4C ្ក្ដ caractère thaï thanthakhat

17CE ្ក្ឋ DIACRITIQUE KHMÈRE KAKABAT
= patte de corbeau
• s'utilise dans certaines exclamations

17CF ្ក្ឌ DIACRITIQUE KHMÈRE AHSDA
• marque une intonation forte dans certains mots à une consonne

17D0 ្ក្ឍ DIACRITIQUE KHMÈRE SAÑÑOK SAÑÑAA
• indique une prononciation irrégulière, habituellement dans les mots empruntés au pali/sanskrit, au français, etc.

17D1 ្ក្ណ DIACRITIQUE KHMÈRE VIRIAM
• signe « tueur » moribond
• indique que le caractère de base correspond à la consonne finale d'un mot sans sa voyelle inhérente (on dit que la consonne est dévoyellée)

17D2 ្ក្ត DIACRITIQUE KHMÈRE TCHOENG
• indique que la lettre khmère suivante doit être souscrite à l'affichage
• la forme choisie est arbitraire, invisible

Signe du calendrier lunaire

17D3 ្ក្ត DIACRITIQUE KHMÈRE PATHAMASAT
• destiné initialement à représenter un symbole du calendrier lunaire
• l'utilisation de ce caractère est déconseillée, au profit de l'ensemble complet des symboles du calendrier lunaire
→ 19E0 ្ក្ត symbole khmer pathamasat

Signes divers

17D4 ្ក្ថ SIGNE KHMÈRE KHAN
• équivalent à un point final, un point
→ 0E2F ្ក្ថ caractère thaï païyannoï
→ 104A ្ក្ថ signe birman petite section

17D5 ្ក្ទ SIGNE KHMÈRE PAREIAOSAAN
• indique la fin d'une section ou d'un texte
→ 0E5A ្ក្ទ caractère thaï angkankhou
→ 104B ្ក្ទ signe birman section

17D6 ្ក្ធ SIGNE KHMÈRE TCHAMNOTCH PII KOÛH
• s'utilise comme un deux-points
→ 00F7 ្ក្ធ signe de division
→ 0F14 ្ក្ធ signe tibétain gter tçeg

17D7 ្ក្ន SIGNE KHMÈRE LÉÉK TOO
• signe de répétition
→ 0E46 ្ក្ន caractère thaï maïyamok

17D8 ្ក្ប SIGNE KHMÈRE PÉÉIAAL
= lak
• et cetera
• l'utilisation de ce caractère n'est pas conseillée ; il existe d'autres abréviations d'et cetera
• écriture recommandée : 17D4 ្ក្ថ 179B ្ក្ប 17D4 ្ក្ថ

17D9 ្ក្ផ SIGNE KHMÈRE PHNÈK MOEN
= œil de coq
• indique le début d'un livre ou d'un traité
→ 0E4F ្ក្ផ caractère thaï fongman

17DA ្ក្ព SIGNE KHMÈRE KOOMOÛT
= urine de vache, komot, koumout
• indique la fin d'un livre ou d'un traité
• pendant de 17D9 ្ក្ផ
→ 0E5B ្ក្ព caractère thaï khomout

Symbole monétaire

17DB ្ក្ភ SYMBOLE MONÉTAIRE KHMÈRE RIEL

Signes divers

17DC ្ក្ម SIGNE KHMÈRE AVAKRAHASAÑÑAA
= avakraha sannya
• rare, indique la suppression d'une voyelle sanskrite, de la même façon qu'une apostrophe
→ 093D ្ក្ម signe dévanâgarî avagraha

17DD ្ក្យ DIACRITIQUE KHMÈRE ATTHATCHAN
• signe moribond
• indique que le caractère de base correspond à la consonne finale d'un mot avec sa voyelle inhérente associée dans la prononciation
→ 17D1 ្ក្ណ diacritique khmer viriam

Chiffres

17E0 ្ក្រ CHIFFRE KHMÈRE ZÉRO
17E1 ្ក្ល CHIFFRE KHMÈRE UN
17E2 ្ក្វ CHIFFRE KHMÈRE DEUX
17E3 ្ក្ឝ CHIFFRE KHMÈRE TROIS
17E4 ្ក្ឞ CHIFFRE KHMÈRE QUATRE
17E5 ្ក្ស CHIFFRE KHMÈRE CINQ
17E6 ្ក្ម CHIFFRE KHMÈRE SIX

17E7	៧	CHIFFRE KHMER SEPT
17E8	៨	CHIFFRE KHMER HUIT
17E9	៩	CHIFFRE KHMER NEUF

Symboles numériques utilisés en divination

Ces dix caractères valent 0 à 9 respectivement, ils ne s'utilisent pas en arithmétique.

17F0	០	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER ZÉRO = léékh attak soon
17F1	១	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER UN = léékh attak mouei
17F2	២	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER DEUX = léékh attak pii
17F3	៣	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER TROIS = léékh attak bèi
17F4	៤	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER QUATRE = léékh attak buen
17F5	៥	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER CINQ = léékh attak pram
17F6	៦	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER SIX = léékh attak pram-mouei
17F7	៧	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER SEPT = léékh attak pram-pii
17F8	៨	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER HUIT = léékh attak pram-bèi
17F9	៩	CHIFFRE DIVINATOIRE KHMER NEUF = léékh attak pram-buen

	180	181	182	183	184	185	186	187	188	189	18A
0	ᠠ 1800	ᠡ 1810	ᠢ 1820	ᠣ 1830	ᠤ 1840	ᠥ 1850	ᠦ 1860	ᠮ 1870	ᠨ 1880	ᠪ 1890	ᠫ 18A0
1	ᠣᠳᠠ 1801	ᠣᠳᠡ 1811	ᠣᠳᠢ 1821	ᠣᠳᠣ 1831	ᠣᠳᠤ 1841	ᠣᠳᠦ 1851	ᠣᠳᠨ 1861	ᠣᠳᠬᠡ 1871	ᠣᠳᠬᠢ 1881	ᠣᠳᠬᠣ 1891	ᠣᠳᠬᠤ 18A1
2	ᠣᠳᠤᠨ 1802	ᠣᠳᠤᠨ 1812	ᠣᠳᠤᠨ 1822	ᠣᠳᠤᠨ 1832	ᠣᠳᠤᠨ 1842	ᠣᠳᠤᠨ 1852	ᠣᠳᠤᠨ 1862	ᠣᠳᠤᠨ 1872	ᠣᠳᠤᠨ 1882	ᠣᠳᠤᠨ 1892	ᠣᠳᠤᠨ 18A2
3	ᠣᠳᠤᠨ 1803	ᠣᠳᠤᠨ 1813	ᠣᠳᠤᠨ 1823	ᠣᠳᠤᠨ 1833	ᠣᠳᠤᠨ 1843	ᠣᠳᠤᠨ 1853	ᠣᠳᠤᠨ 1863	ᠣᠳᠤᠨ 1873	ᠣᠳᠤᠨ 1883	ᠣᠳᠤᠨ 1893	ᠣᠳᠤᠨ 18A3
4	ᠣᠳᠤᠨ 1804	ᠣᠳᠤᠨ 1814	ᠣᠳᠤᠨ 1824	ᠣᠳᠤᠨ 1834	ᠣᠳᠤᠨ 1844	ᠣᠳᠤᠨ 1854	ᠣᠳᠤᠨ 1864	ᠣᠳᠤᠨ 1874	ᠣᠳᠤᠨ 1884	ᠣᠳᠤᠨ 1894	ᠣᠳᠤᠨ 18A4
5	ᠣᠳᠤᠨ 1805	ᠣᠳᠤᠨ 1815	ᠣᠳᠤᠨ 1825	ᠣᠳᠤᠨ 1835	ᠣᠳᠤᠨ 1845	ᠣᠳᠤᠨ 1855	ᠣᠳᠤᠨ 1865	ᠣᠳᠤᠨ 1875	ᠣᠳᠤᠨ 1885	ᠣᠳᠤᠨ 1895	ᠣᠳᠤᠨ 18A5
6	ᠣᠳᠤᠨ 1806	ᠣᠳᠤᠨ 1816	ᠣᠳᠤᠨ 1826	ᠣᠳᠤᠨ 1836	ᠣᠳᠤᠨ 1846	ᠣᠳᠤᠨ 1856	ᠣᠳᠤᠨ 1866	ᠣᠳᠤᠨ 1876	ᠣᠳᠤᠨ 1886	ᠣᠳᠤᠨ 1896	ᠣᠳᠤᠨ 18A6
7	ᠣᠳᠤᠨ 1807	ᠣᠳᠤᠨ 1817	ᠣᠳᠤᠨ 1827	ᠣᠳᠤᠨ 1837	ᠣᠳᠤᠨ 1847	ᠣᠳᠤᠨ 1857	ᠣᠳᠤᠨ 1867	ᠣᠳᠤᠨ 1877	ᠣᠳᠤᠨ 1887	ᠣᠳᠤᠨ 1897	ᠣᠳᠤᠨ 18A7
8	ᠣᠳᠤᠨ 1808	ᠣᠳᠤᠨ 1818	ᠣᠳᠤᠨ 1828	ᠣᠳᠤᠨ 1838	ᠣᠳᠤᠨ 1848	ᠣᠳᠤᠨ 1858	ᠣᠳᠤᠨ 1868	ᠣᠳᠤᠨ 1878	ᠣᠳᠤᠨ 1888	ᠣᠳᠤᠨ 1898	ᠣᠳᠤᠨ 18A8
9	ᠣᠳᠤᠨ 1809	ᠣᠳᠤᠨ 1819	ᠣᠳᠤᠨ 1829	ᠣᠳᠤᠨ 1839	ᠣᠳᠤᠨ 1849	ᠣᠳᠤᠨ 1859	ᠣᠳᠤᠨ 1869		ᠣᠳᠤᠨ 1889	ᠣᠳᠤᠨ 1899	ᠣᠳᠤᠨ 18A9
A	ᠣᠳᠤᠨ 180A		ᠣᠳᠤᠨ 182A	ᠣᠳᠤᠨ 183A	ᠣᠳᠤᠨ 184A	ᠣᠳᠤᠨ 185A	ᠣᠳᠤᠨ 186A		ᠣᠳᠤᠨ 188A	ᠣᠳᠤᠨ 189A	ᠣᠳᠤᠨ 18AA
B	FV S1 180B		ᠣᠳᠤᠨ 182B	ᠣᠳᠤᠨ 183B	ᠣᠳᠤᠨ 184B	ᠣᠳᠤᠨ 185B	ᠣᠳᠤᠨ 186B		ᠣᠳᠤᠨ 188B	ᠣᠳᠤᠨ 189B	
C	FV S2 180C		ᠣᠳᠤᠨ 182C	ᠣᠳᠤᠨ 183C	ᠣᠳᠤᠨ 184C	ᠣᠳᠤᠨ 185C	ᠣᠳᠤᠨ 186C		ᠣᠳᠤᠨ 188C	ᠣᠳᠤᠨ 189C	
D	FV S3 180D		ᠣᠳᠤᠨ 182D	ᠣᠳᠤᠨ 183D	ᠣᠳᠤᠨ 184D	ᠣᠳᠤᠨ 185D	ᠣᠳᠤᠨ 186D		ᠣᠳᠤᠨ 188D	ᠣᠳᠤᠨ 189D	
E	MV S 180E		ᠣᠳᠤᠨ 182E	ᠣᠳᠤᠨ 183E	ᠣᠳᠤᠨ 184E	ᠣᠳᠤᠨ 185E	ᠣᠳᠤᠨ 186E		ᠣᠳᠤᠨ 188E	ᠣᠳᠤᠨ 189E	
F			ᠣᠳᠤᠨ 182F	ᠣᠳᠤᠨ 183F	ᠣᠳᠤᠨ 184F	ᠣᠳᠤᠨ 185F	ᠣᠳᠤᠨ 186F		ᠣᠳᠤᠨ 188F	ᠣᠳᠤᠨ 189F	

Une copie du tableau présentant les glyphes pour toutes les variantes de position et séquences de variation mongoles peut être consultée dans le document UTR #54, Unicode Mongolian 12.1 Snapshot.

Ponctuation

Des birgas supplémentaires sont codés dans le bloc Supplément mongol (11660-1167F).

1800	᠎	BIRGA MONGOL
		→ 0F04  signe tibétain yig mgo mdoun ma ouvrant
1801	----	POINTS DE SUSPENSION MONGOLS
1802	᠎	VIRGULE MONGOLE
1803	᠎᠎	POINT MONGOL
1804	᠎᠎᠎	DEUX-POINTS MONGOL
1805	᠎᠎᠎᠎	QUATRE-POINTS MONGOL
		• indique la fin d'un chapitre
1806	-	TRAIT D'UNION CONDITIONNEL MONGOL TODO
		• pas un caractère de formatage, mais simplement un trait d'union pour le todo
		• également utilisé dans le système d'écriture hudum (mongol moderne)
		→ 00AD  trait d'union conditionnel
1807	᠎	SÉPARATEUR DE SYLLABES MONGOL SIBÉ
1808	᠎	VIRGULE MONGOLE MANDCHOUE
1809	᠎᠎	POINT MONGOL MANDCHOU
180A	-	NIROUGOU MONGOL

Caractères de formatage

180B		SÉLECTEUR DE VARIANTE LIBRE MONGOL UN
180C		SÉLECTEUR DE VARIANTE LIBRE MONGOL DEUX
180D		SÉLECTEUR DE VARIANTE LIBRE MONGOL TROIS
180E		SÉPARATEUR DE VOYELLES MONGOL

Chiffres

1810	᠐	CHIFFRE MONGOL ZÉRO
1811	᠑	CHIFFRE MONGOL UN
1812	᠒	CHIFFRE MONGOL DEUX
1813	᠓	CHIFFRE MONGOL TROIS
1814	᠔	CHIFFRE MONGOL QUATRE
1815	᠕	CHIFFRE MONGOL CINQ
1816	᠖	CHIFFRE MONGOL SIX
1817	᠗	CHIFFRE MONGOL SEPT
1818	᠘	CHIFFRE MONGOL HUIT
1819	᠙	CHIFFRE MONGOL NEUF

Lettres de base

Les translittérations cyrilliques habituelles figurent en référence.

1820	ᠠ	LETTRE MONGOLE A
		→ 0430 a lettre minuscule cyrillique a
1821	ᠡ	LETTRE MONGOLE É
		= lettre mongole ä
		→ 044D э lettre minuscule cyrillique é
1822	ᠢ	LETTRE MONGOLE I
		→ 0438 и lettre minuscule cyrillique i
1823	ᠣ	LETTRE MONGOLE O
		→ 043E о lettre minuscule cyrillique o
1824	ᠤ	LETTRE MONGOLE OU
		→ 0443 у lettre minuscule cyrillique ou

1825	ᠤ	LETTRE MONGOLE E
		= lettre mongole ö
		→ 04E9 ө lettre minuscule cyrillique o barré
1826	ᠥ	LETTRE MONGOLE U
		= lettre mongole ü
		→ 04AF у lettre minuscule cyrillique ou droit
1827	ᠮ	LETTRE MONGOLE ÉÉ
1828	ᠨ	LETTRE MONGOLE NA
		→ 043D н lettre minuscule cyrillique enne
1829	ᠮ	LETTRE MONGOLE ANG
182A	ᠪ	LETTRE MONGOLE BA
		→ 0431 б lettre minuscule cyrillique bé
182B	ᠯ	LETTRE MONGOLE PA
		→ 043F л lettre minuscule cyrillique pé
182C	ᠬ	LETTRE MONGOLE QA
		= lettre mongole xa
		→ 0445 х lettre minuscule cyrillique kha
182D	ᠭ	LETTRE MONGOLE GA
		→ 0433 г lettre minuscule cyrillique gué
182E	ᠮ	LETTRE MONGOLE MA
		→ 043C м lettre minuscule cyrillique emme
182F	ᠡ	LETTRE MONGOLE LA
		→ 043B л lettre minuscule cyrillique elle
1830	ᠰ	LETTRE MONGOLE SA
		→ 0441 с lettre minuscule cyrillique esse
1831	ᠴ	LETTRE MONGOLE ÇA
		→ 0448 ш lettre minuscule cyrillique cha
1832	ᠲ	LETTRE MONGOLE TA
		→ 0442 т lettre minuscule cyrillique té
1833	ᠳ	LETTRE MONGOLE DA
		→ 0434 д lettre minuscule cyrillique dé
1834	ᠲ	LETTRE MONGOLE TCHHA
		→ 0447 ч lettre minuscule cyrillique tché
1835	ᠳ	LETTRE MONGOLE DJA
		→ 0436 ж lettre minuscule cyrillique jé
1836	ᠶ	LETTRE MONGOLE YA
		→ 0439 й lettre minuscule cyrillique i bref
1837	ᠷ	LETTRE MONGOLE RA
		→ 0440 р lettre minuscule cyrillique erre
1838	ᠰ	LETTRE MONGOLE WA
		→ 0432 в lettre minuscule cyrillique vé
1839	ᠹ	LETTRE MONGOLE FA
		→ 0444 ф lettre minuscule cyrillique effe
183A	ᠬ	LETTRE MONGOLE KA
		→ 0445 х lettre minuscule cyrillique kha
183B	ᠬ	LETTRE MONGOLE KHA
		→ 043A к lettre minuscule cyrillique ka
183C	ᠲ	LETTRE MONGOLE TSA
		→ 0446 т lettre minuscule cyrillique tsé
183D	ᠰ	LETTRE MONGOLE ZA
		→ 0437 з lettre minuscule cyrillique zé
183E	ᠬ	LETTRE MONGOLE HÂ
		→ 0445 х lettre minuscule cyrillique kha
183F	ᠰ	LETTRE MONGOLE ZRA
		→ 0436 ж lettre minuscule cyrillique jé
1840	ᠬ	LETTRE MONGOLE LHA
1841	ᠰ	LETTRE MONGOLE ZHI
1842	ᠲ	LETTRE MONGOLE TCHHI

Lettres todo

1843	ᠰ	LETTRE MONGOLE SIGNE DE VOYELLE LONGUE TODO
1844	ᠰ	LETTRE MONGOLE É TODO

1845	ᠠ	LETTRE MONGOLE I TODO
1846	ᠡ	LETTRE MONGOLE O TODO
1847	ᠢ	LETTRE MONGOLE OU TODO
1848	ᠣ	LETTRE MONGOLE E TODO = lettre mongole ö todo
1849	ᠤ	LETTRE MONGOLE U TODO = lettre mongole ü todo
184A	ᠨ	LETTRE MONGOLE ANG TODO
184B	ᠪ	LETTRE MONGOLE BA TODO
184C	ᠫ	LETTRE MONGOLE PA TODO
184D	ᠬ	LETTRE MONGOLE QA TODO = lettre mongole xa todo
184E	ᠭ	LETTRE MONGOLE GA TODO
184F	ᠮ	LETTRE MONGOLE MA TODO
1850	ᠴ	LETTRE MONGOLE TA TODO
1851	ᠳ	LETTRE MONGOLE DA TODO
1852	ᠴᠢ	LETTRE MONGOLE TCHHA TODO
1853	ᠳᠢ	LETTRE MONGOLE DJA TODO
1854	ᠲᠢ	LETTRE MONGOLE TSA TODO
1855	ᠶ	LETTRE MONGOLE YA TODO
1856	ᠪᠠ	LETTRE MONGOLE WA TODO
1857	ᠬᠠ	LETTRE MONGOLE KA TODO
1858	ᠭᠠ	LETTRE MONGOLE GÂ TODO
1859	ᠬᠠ	LETTRE MONGOLE HÂ TODO
185A	ᠳᠢᠶᠠ	LETTRE MONGOLE DJIA TODO
185B	ᠨᠠ	LETTRE MONGOLE NIA TODO
185C	ᠳᠠ	LETTRE MONGOLE DZA TODO

Lettres sibé

185D	ᠡ	LETTRE MONGOLE É SÎBÉ
185E	ᠢ	LETTRE MONGOLE I SÎBÉ
185F	ᠢ	LETTRE MONGOLE IY SÎBÉ
1860	ᠤ	LETTRE MONGOLE U SÎBÉ = lettre mongole ü sibé
1861	ᠨ	LETTRE MONGOLE OU SÎBÉ
1862	ᠨᠠᠭ	LETTRE MONGOLE ANG SÎBÉ
1863	ᠨᠠᠪ	LETTRE MONGOLE KA SÎBÉ
1864	ᠨᠠᠭ	LETTRE MONGOLE GA SÎBÉ
1865	ᠨᠠᠬ	LETTRE MONGOLE HA SÎBÉ
1866	ᠨᠠᠫ	LETTRE MONGOLE PA SÎBÉ
1867	ᠨᠠᠴ	LETTRE MONGOLE ÇA SÎBÉ
1868	ᠨᠠᠳ	LETTRE MONGOLE TA SÎBÉ
1869	ᠨᠠᠳᠢ	LETTRE MONGOLE DA SÎBÉ
186A	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE DJA SÎBÉ
186B	ᠨᠠᠲ	LETTRE MONGOLE FA SÎBÉ
186C	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE GÂ SÎBÉ
186D	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE HÂ SÎBÉ
186E	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE TSA SÎBÉ
186F	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE ZA SÎBÉ
1870	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE RÂ SÎBÉ
1871	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE TCHHA SÎBÉ
1872	ᠨᠠᠳᠢᠶ	LETTRE MONGOLE ZHA SÎBÉ

Lettres mandchoues

1873	ᠮᠠᠨᠳᠠᠬᠤ	LETTRE MONGOLE I MANDCHOU
1874	ᠮᠠᠨᠳᠠᠬᠤ	LETTRE MONGOLE KA MANDCHOU
1875	ᠮᠠᠨᠳᠠᠬᠤ	LETTRE MONGOLE RA MANDCHOU
1876	ᠮᠠᠨᠳᠠᠬᠤ	LETTRE MONGOLE FA MANDCHOU
1877	ᠮᠠᠨᠳᠠᠬᠤ	LETTRE MONGOLE ZHA MANDCHOU

Lettre bouriate

1878	ᠮᠠᠨᠳᠠᠬᠤ	LETTRE MONGOLE TCHHA AVEC DEUX POINTS
------	---------	---------------------------------------

Supplément pour le sanskrit et le tibétain

1880	ᠠ	LETTRE MONGOLE ANOUSVÂRA UN ALI GALI → 0F83 ᠠ diacritique tibétain sna ldan
1881	ᠡ	LETTRE MONGOLE VISARGA UN ALI GALI → 0F7F ᠡ diacritique tibétain nmam btchad
1882	ᠢ	LETTRE MONGOLE DAMAROU ALI GALI → 0F88 ᠢ signe tibétain ltché tsa tchan
1883	ᠪ	LETTRE MONGOLE OUBADAMA ALI GALI
1884	ᠫ	LETTRE MONGOLE OUBADAMA CULBUTÉ ALI GALI → 0F89 ᠫ signe tibétain mtch'ou tchan
1885	ᠬ	LETTRE MONGOLE BALOUDA ALI GALI → 0F85 ᠬ signe tibétain palouta
1886	ᠬᠠ	LETTRE MONGOLE TROIS BALOUDAS ALI GALI
1887	ᠬᠡ	LETTRE MONGOLE A ALI GALI
1888	ᠬᠢ	LETTRE MONGOLE I ALI GALI
1889	ᠬᠣ	LETTRE MONGOLE KA ALI GALI
188A	ᠬᠤ	LETTRE MONGOLE NGA ALI GALI
188B	ᠬᠥ	LETTRE MONGOLE TCHA ALI GALI
188C	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TTA ALI GALI
188D	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TTHA ALI GALI
188E	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DDA ALI GALI
188F	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE NNA ALI GALI
1890	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TA ALI GALI
1891	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DA ALI GALI
1892	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE PA ALI GALI
1893	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE PHA ALI GALI = lettre mongole p'a ali gali
1894	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE CHA ALI GALI
1895	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE ZHA ALI GALI
1896	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE ZA ALI GALI
1897	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE AH ALI GALI
1898	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TA TODO ALI GALI
1899	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE ZHA TODO ALI GALI
189A	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE GHA ALI GALI
189B	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE NGA MANDCHOU ALI GALI
189C	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TCHA MANDCHOU ALI GALI
189D	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DJHA MANDCHOU ALI GALI
189E	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TTA MANDCHOU ALI GALI
189F	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DDHA MANDCHOU ALI GALI
18A0	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TA MANDCHOU ALI GALI
18A1	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DHA MANDCHOU ALI GALI
18A2	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE CHA MANDCHOU ALI GALI
18A3	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE TCHYA MANDCHOU ALI GALI
18A4	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE ZHA MANDCHOU ALI GALI
18A5	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE ZA MANDCHOU ALI GALI
18A6	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DEMI-OU ALI GALI
18A7	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DEMI-YA ALI GALI
18A8	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE BHA ALI GALI
18A9	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE DAGALGA ALI GALI
18AA	ᠬᠦ	LETTRE MONGOLE MANDCHOU LHA ALI GALI

	18B	18C	18D	18E	18F
0	◁° 18B0	◊° 18C0	◌◌° 18D0	◌◌° 18E0	◌◌° 18F0
1	▷° 18B1	◊° 18C1	◌◌° 18D1	◌◌° 18E1	◌◌° 18F1
2	▷°◌ 18B2	◊°◌ 18C2	◌◌°◌ 18D2	◌◌°◌ 18E2	◌◌°◌ 18F2
3	◌◌° 18B3	◌◌° 18C3	◌◌° 18D3	◌◌° 18E3	◌◌° 18F3
4	◌◌° 18B4	◌◌° 18C4	◌◌° 18D4	◌◌° 18E4	◌◌° 18F4
5	◌◌° 18B5	◌◌° 18C5	◌◌° 18D5	◌◌° 18E5	◌◌° 18F5
6	◌◌° 18B6	◌◌° 18C6	◌◌° 18D6	◌◌° 18E6	
7	◌◌° 18B7	◌◌° 18C7	◌◌° 18D7	◌◌° 18E7	
8	◌◌° 18B8	◌◌° 18C8	◌◌° 18D8	◌◌° 18E8	
9	◌◌° 18B9	◌◌° 18C9	◌◌° 18D9	◌◌° 18E9	
A	◌◌° 18BA	◌◌° 18CA	◌◌° 18DA	◌◌° 18EA	
B	◌◌° 18BB	◌◌° 18CB	◌◌° 18DB	◌◌° 18EB	
C	◌◌° 18BC	◌◌° 18CC	◌◌° 18DC	◌◌° 18EC	
D	◌◌° 18BD	◌◌° 18CD	◌◌° 18DD	◌◌° 18ED	
E	◌◌° 18BE	◌◌° 18CE	◌◌° 18DE	◌◌° 18EE	
F	◌◌° 18BF	◌◌° 18CF	◌◌° 18DF	◌◌° 18EF	

	190	191	192	193	194
0	𑄀 1900	𑄁 1910	𑄂 1920	𑄃 1930	𑄄 1940
1	𑄅 1901	𑄆 1911	𑄇 1921	𑄈 1931	
2	𑄉 1902	𑄊 1912	𑄋 1922	𑄌 1932	
3	𑄍 1903	𑄎 1913	𑄏 1923	𑄐 1933	
4	𑄑 1904	𑄒 1914	𑄓 1924	𑄔 1934	𑄕 1944
5	𑄖 1905	𑄗 1915	𑄘 1925	𑄙 1935	𑄚 1945
6	𑄛 1906	𑄜 1916	𑄝 1926	𑄞 1936	𑄟 1946
7	𑄠 1907	𑄡 1917	𑄢 1927	𑄣 1937	𑄤 1947
8	𑄥 1908	𑄦 1918	𑄧 1928	𑄨 1938	𑄩 1948
9	𑄪 1909	𑄫 1919	𑄬 1929	𑄭 1939	𑄮 1949
A	𑄰 190A	𑄱 191A	𑄲 192A	𑄳 193A	𑄴 194A
B	𑄵 190B	𑄶 191B	𑄷 192B	𑄸 193B	𑄹 194B
C	𑄺 190C	𑄻 191C			𑄼 194C
D	𑄽 190D	𑄾 191D			𑄿 194D
E	𑅀 190E	𑅁 191E			𑅂 194E
F	𑅃 190F				𑅄 194F

Consonnes

1900	ᳵ	LETTRE LIMBU PORTE-VOYELLE
1901	᳆	LETTRE LIMBU KA
1902	᳇	LETTRE LIMBU KHA
1903	᳈	LETTRE LIMBU GA
1904	᳉	LETTRE LIMBU GHA
1905	᳊	LETTRE LIMBU NGA
1906	᳋	LETTRE LIMBU TCHA
1907	᳌	LETTRE LIMBU TCHHA
1908	᳍	LETTRE LIMBU DJA
1909	᳎	LETTRE LIMBU DJHA
190A	᳏	LETTRE LIMBU YAN
190B	᳐	LETTRE LIMBU TA
190C	᳑	LETTRE LIMBU THA
190D	᳒	LETTRE LIMBU DA
190E	᳓	LETTRE LIMBU DHA
190F	᳔	LETTRE LIMBU NA
1910	᳕	LETTRE LIMBU PA
1911	᳖	LETTRE LIMBU PHA = lettre limbu p'a
1912	᳗	LETTRE LIMBU BA
1913	᳘	LETTRE LIMBU BHA
1914	᳙	LETTRE LIMBU MA
1915	᳚	LETTRE LIMBU YA
1916	᳛	LETTRE LIMBU RA
1917	᳜	LETTRE LIMBU LA
1918	᳝	LETTRE LIMBU WA
1919	᳞	LETTRE LIMBU ÇA
191A	᳟	LETTRE LIMBU CHA
191B	᳠	LETTRE LIMBU SA
191C	᳡	LETTRE LIMBU HA
191D	᳢	LETTRE LIMBU GYAN
191E	᳣	LETTRE LIMBU TRA

Voyelles diacritiques

1920	ᳵᳶ	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU A
1921	ᳵ᳷	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU I
1922	ᳵ᳸	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU OU
1923	ᳵ᳹	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU ÉÉ
1924	ᳵᳺ	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU AI
1925	ᳵ᳻	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU Ô
1926	ᳵ᳼	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU AOU
1927	ᳵ᳽	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU È
1928	ᳵ᳾	DIACRITIQUE VOYELLE LIMBU O

Consonnes subjointes

1929	ᳶ	LETTRE SUBJOINTE LIMBU YA
192A	᳷	LETTRE SUBJOINTE LIMBU RA
192B	᳸	LETTRE SUBJOINTE LIMBU WA

Consonnes finales

1930	ᳶᳵ	PETITE LETTRE LIMBU KA
1931	ᳶ᳆	PETITE LETTRE LIMBU NGA
1932	ᳶ᳇	PETITE LETTRE LIMBU ANOUSVÂRA
1933	ᳶ᳈	PETITE LETTRE LIMBU TA
1934	ᳶ᳉	PETITE LETTRE LIMBU NA
1935	ᳶ᳊	PETITE LETTRE LIMBU PA
1936	ᳶ᳋	PETITE LETTRE LIMBU MA
1937	ᳶ᳌	PETITE LETTRE LIMBU RA
1938	ᳶ᳍	PETITE LETTRE LIMBU LA

Signes divers

1939	ᳶᳶ	DIACRITIQUE LIMBU MOUKPHRENG
193A	ᳶ᳷	DIACRITIQUE LIMBU KEMPHRENG

193B	ᳶ᳸	DIACRITIQUE LIMBU SA-I
193C	ᳶ᳹	<réservé>
193D	ᳶᳺ	<réservé>
193E	ᳶ᳻	<réservé>
193F	ᳶ᳼	<réservé>
1940	ᳶ᳽	SIGNE LIMBU LÔ
1941	ᳶ᳾	<réservé>
1942	ᳶ᳿	<réservé>
1943	ᳶ᳠	<réservé>
1944	ᳶ᳡	POINT D'EXCLAMATION LIMBU
1945	ᳶ᳢	POINT D'INTERROGATION LIMBU

Chiffres

1946	ᳶ᳣	CHIFFRE LIMBU ZÉRO
1947	ᳶ᳤	CHIFFRE LIMBU UN
1948	ᳶ᳥	CHIFFRE LIMBU DEUX
1949	ᳶ᳦	CHIFFRE LIMBU TROIS
194A	ᳶ᳧	CHIFFRE LIMBU QUATRE
194B	ᳶ᳨	CHIFFRE LIMBU CINQ
194C	ᳶᳩ	CHIFFRE LIMBU SIX
194D	ᳶᳪ	CHIFFRE LIMBU SEPT
194E	ᳶᳫ	CHIFFRE LIMBU HUIT
194F	ᳶᳬ	CHIFFRE LIMBU NEUF

	195	196	197
0	ᄁ 1950	ᄃ 1960	ᄅ 1970
1	ᄇ 1951	ᄉ 1961	ᄋ 1971
2	ᄏ 1952	ᄒ 1962	ᄔ 1972
3	ᄚ 1953	ᄜ 1963	ᄞ 1973
4	ᄢ 1954	ᄤ 1964	ᄦ 1974
5	ᄬ 1955	ᄮ 1965	
6	ᄰ 1956	ᄲ 1966	
7	ᄴ 1957	ᄶ 1967	
8	ᄺ 1958	ᄼ 1968	
9	ᄢ 1959	ᄵ 1969	
A	ᄷ 195A	ᄹ 196A	
B	ᄱ 195B	ᄳ 196B	
C	ᄷ 195C	ᄹ 196C	
D	ᄱ 195D	ᄳ 196D	
E	ᄱ 195E		
F	ᄱ 195F		

Il faut distinguer cette écriture d'une écriture au nom similaire, appelée « nouveau tai lü », codée dans la plage 1980-19DF.

Consonnes

1950	ᄁ	LETTRE TÄI-LE KA
1951	ᄃ	LETTRE TÄI-LE XA
1952	ᄏ	LETTRE TÄI-LE NGA
1953	ᄚ	LETTRE TÄI-LE TSA
1954	ᄢ	LETTRE TÄI-LE SA
1955	ᄬ	LETTRE TÄI-LE YA
1956	ᄰ	LETTRE TÄI-LE TA
1957	ᄴ	LETTRE TÄI-LE THA
1958	ᄺ	LETTRE TÄI-LE LA
1959	ᄢ	LETTRE TÄI-LE PA
195A	ᄷ	LETTRE TÄI-LE PHA = lettre täi-le p'a
195B	ᄱ	LETTRE TÄI-LE MA
195C	ᄷ	LETTRE TÄI-LE FA
195D	ᄱ	LETTRE TÄI-LE VA
195E	ᄱ	LETTRE TÄI-LE HA
195F	ᄱ	LETTRE TÄI-LE 'A
1960	ᄃ	LETTRE TÄI-LE KHA
1961	ᄉ	LETTRE TÄI-LE TÇA
1962	ᄒ	LETTRE TÄI-LE NA

Voyelles

1963	ᄅ	LETTRE TÄI-LE A
1964	ᄋ	LETTRE TÄI-LE I
1965	ᄔ	LETTRE TÄI-LE É
1966	ᄞ	LETTRE TÄI-LE È
1967	ᄠ	LETTRE TÄI-LE OU
1968	ᄢ	LETTRE TÄI-LE Ô
1969	ᄵ	LETTRE TÄI-LE O
196A	ᄷ	LETTRE TÄI-LE U
196B	ᄹ	LETTRE TÄI-LE E
196C	ᄱ	LETTRE TÄI-LE AU
196D	ᄳ	LETTRE TÄI-LE AÏ

Lettres de ton

1970	ᄅ	LETTRE TÄI-LE TON-2
1971	ᄋ	LETTRE TÄI-LE TON-3
1972	ᄔ	LETTRE TÄI-LE TON-4
1973	ᄞ	LETTRE TÄI-LE TON-5
1974	ᄠ	LETTRE TÄI-LE TON-6

	198	199	19A	19B	19C	19D
0	ㄅ 1980	ㄆ 1990	ㄇ 19A0	ㄏ 19B0	ㄏ 19C0	ㄏ 19D0
1	ㄐ 1981	ㄑ 1991	ㄒ 19A1	ㄓ 19B1	ㄔ 19C1	ㄕ 19D1
2	ㄖ 1982	ㄗ 1992	ㄘ 19A2	ㄙ 19B2	ㄚ 19C2	ㄛ 19D2
3	ㄜ 1983	ㄝ 1993	ㄞ 19A3	ㄟ 19B3	ㄠ 19C3	ㄡ 19D3
4	ㄣ 1984	ㄤ 1994	ㄥ 19A4	ㄦ 19B4	ㄧ 19C4	ㄨ 19D4
5	ㄨ 1985	ㄩ 1995	ㄲ 19A5	ㄳ 19B5	ㄴ 19C5	ㄵ 19D5
6	ㄷ 1986	ㄸ 1996	ㄹ 19A6	ㄺ 19B6	ㄻ 19C6	ㄼ 19D6
7	ㄽ 1987	ㄾ 1997	ㄿ 19A7	ㅁ 19B7	ㅂ 19C7	ㅃ 19D7
8	ㅅ 1988	ㅆ 1998	ㅈ 19A8	ㅊ 19B8	ㅅ 19C8	ㅆ 19D8
9	ㅈ 1989	ㅊ 1999	ㅊ 19A9	ㅊ 19B9	ㅅ 19C9	ㅆ 19D9
A	ㅅ 198A	ㅆ 199A	ㅈ 19AA	ㅊ 19BA		ㅅ 19DA
B	ㅈ 198B	ㅊ 199B	ㅊ 19AB	ㅊ 19BB		
C	ㅊ 198C	ㅊ 199C		ㅊ 19BC		
D	ㅊ 198D	ㅊ 199D		ㅊ 19BD		
E	ㅊ 198E	ㅊ 199E		ㅊ 19BE		ㅊ 19DE
F	ㅊ 198F	ㅊ 199F		ㅊ 19BF		ㅊ 19DF

Il faut distinguer cette écriture d'une écriture au nom similaire, le taï-le, codé dans la plage 1950-197F. Le nouveau taï lü s'appelle également taï de Sip Song Phan Na ou taï de Xishuangbanna.

Consonnes

1980	ꨀ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ QA HAUT
1981	ꨁ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ QA BAS
1982	ꨂ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ KA HAUT
1983	ꨃ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ XA HAUT
1984	ꨄ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ NGA HAUT
1985	ꨅ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ KA BAS
1986	ꨆ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ XA BAS
1987	ꨇ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ NGA BAS
1988	ꨈ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ TSA HAUT
1989	ꨉ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ SA HAUT
198A	ꨊ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ YA HAUT
198B	ꨋ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ TSA BAS
198C	ꨌ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ SA BAS
198D	ꨍ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ YA BAS
198E	ꨎ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ THA HAUT
198F	ꨏ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ THA HAUT
1990	ꨐ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ NA HAUT
1991	ꨑ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ TA BAS
1992	ꨒ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ THA BAS
1993	ꨓ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ NA BAS
1994	ꨔ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ PA HAUT
1995	ꨕ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ PHA HAUT = lettre nouveau taï lü p'a haut
1996	ꨖ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ MA HAUT
1997	ꨗ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ PA BAS
1998	ꨘ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ PHA BAS = lettre nouveau taï lü p'a bas
1999	ꨙ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ MA BAS
199A	ꨚ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ FA HAUT
199B	ꨛ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ VA HAUT
199C	ꨜ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ LA HAUT
199D	ꨝ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ FA BAS
199E	ꨞ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ VA BAS
199F	ꨟ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ LA BAS
19A0	ꨠ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ HA HAUT
19A1	ꨡ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ DA HAUT
19A2	ꨢ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ BA HAUT
19A3	ꨣ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ HA BAS
19A4	ꨤ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ DA BAS
19A5	ꨥ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ BA BAS
19A6	ꨦ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ KVA HAUT
19A7	ꨧ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ XVA HAUT
19A8	ꨨ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ KVA BAS
19A9	ꨩ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ XVA BAS
19AA	ꨪ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ SUA HAUT
19AB	ꨫ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ SUA BAS • un groupe consonantique labialisé

Voyelles diacritiques

19B0	ꨬ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ RÉDUCTEUR DE VOYELLE
19B1	ꨭ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ Â
19B2	ꨮ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ Î
19B3	ꨯ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ OU
19B4	ꨰ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ OÛ
19B5	ꨱ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ É
19B6	ꨲ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ Æ

19B7	ꨳ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ Ô
19B8	ꨴ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ O
19B9	ꨵ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ U
19BA	ꨶ	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ AÏ
19BB	꨷	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ AÏ
19BC	꨸	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ OUI
19BD	꨹	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ ÔÏ
19BE	꨺	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ OÏ
19BF	꨻	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ UÏ
19C0	꨼	DIACRITIQUE VOYELLE NOUVEAU TAÏ LÜ ÉÏ

Consonnes finales

19C1	꨽	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ V FINAL
19C2	꨾	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ NG FINAL
19C3	꨿	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ N FINAL
19C4	ꩀ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ M FINAL
19C5	ꩁ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ K FINAL
19C6	ꩂ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ D FINAL
19C7	ꩃ	LETTRE NOUVEAU TAÏ LÜ B FINAL

Marques de ton

19C8	ꩄ	DIACRITIQUE NOUVEAU TAÏ LÜ TON-1
19C9	ꩅ	DIACRITIQUE NOUVEAU TAÏ LÜ TON-2

Chiffres

19D0	ꩆ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ ZÉRO
19D1	ꩇ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ UN
19D2	ꩈ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ DEUX
19D3	ꩉ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ TROIS
19D4	ꩊ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ QUATRE
19D5	ꩋ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ CINQ
19D6	ꩌ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ SIX
19D7	ꩍ	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ SEPT
19D8	꩎	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ HUIT
19D9	꩏	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ NEUF
19DA	꩐	CHIFFRE NOUVEAU TAÏ LÜ THAM UN

Signes divers

19DE	꩑	SIGNE NOUVEAU TAÏ LÜ LÊ • conjonction : et
19DF	꩒	SIGNE NOUVEAU TAÏ LÜ LÊV • perfectif

	19E	19F
0	០ 19E0	៨ 19F0
1	១ 19E1	៩ 19F1
2	២ 19E2	១២ 19F2
3	៣ 19E3	១៣ 19F3
4	៤ 19E4	១៤ 19F4
5	៥ 19E5	១៥ 19F5
6	៦ 19E6	១៦ 19F6
7	៧ 19E7	១៧ 19F7
8	៨ 19E8	១៨ 19F8
9	៩ 19E9	១៩ 19F9
A	១០ 19EA	១០ 19FA
B	១១ 19EB	១១ 19FB
C	១២ 19EC	១២ 19FC
D	១៣ 19ED	១៣ 19FD
E	១៤ 19EE	១៤ 19FE
F	១៥ 19EF	១៥ 19FF

Symboles du calendrier lunaire

19E0	០ ៤	SYMBOLE KHMER PATHAMASAT • représente le premier août des années bissextiles Les quinze caractères suivants représentent les quinze jours de lune croissante.	19F6	១ ៦	SYMBOLE KHMER SIXIÈME LUNE DÉCROISSANTE = pram-moeui rootch
19E1	១ ៤	SYMBOLE KHMER PREMIÈRE LUNE CROISSANTE = mouei khneut	19F7	១ ៧	SYMBOLE KHMER SEPTIÈME LUNE DÉCROISSANTE = pram-pii rootch
19E2	២ ៤	SYMBOLE KHMER DEUXIÈME LUNE CROISSANTE = pii khneut	19F8	១ ៨	SYMBOLE KHMER HUITIÈME LUNE DÉCROISSANTE = pram-bèi rootch
19E3	៣ ៤	SYMBOLE KHMER TROISIÈME LUNE CROISSANTE = bèi khneut	19F9	១ ៩	SYMBOLE KHMER NEUVIÈME LUNE DÉCROISSANTE = pram-buen rootch
19E4	៤ ៤	SYMBOLE KHMER QUATRIÈME LUNE CROISSANTE = buen khneut	19FA	១ ១០	SYMBOLE KHMER DIXIÈME LUNE DÉCROISSANTE = dâp rootch
19E5	៥ ៤	SYMBOLE KHMER CINQUIÈME LUNE CROISSANTE = pram khneut	19FB	១ ១១	SYMBOLE KHMER ONZIÈME LUNE DÉCROISSANTE = dâp-moei rootch
19E6	៦ ៤	SYMBOLE KHMER SIXIÈME LUNE CROISSANTE = pram-moeui khneut	19FC	១ ១២	SYMBOLE KHMER DOUZIÈME LUNE DÉCROISSANTE = dâp-pii rootch
19E7	៧ ៤	SYMBOLE KHMER SEPTIÈME LUNE CROISSANTE = pram-pii khneut	19FD	១ ១៣	SYMBOLE KHMER TREIZIÈME LUNE DÉCROISSANTE = dâp-bèi rootch
19E8	៨ ៤	SYMBOLE KHMER HUITIÈME LUNE CROISSANTE = pram-bèi khneut	19FE	១ ១៤	SYMBOLE KHMER QUATORZIÈME LUNE DÉCROISSANTE = dâp-buen rootch
19E9	៩ ៤	SYMBOLE KHMER NEUVIÈME LUNE CROISSANTE = pram-buen khneut	19FF	១ ១៥	SYMBOLE KHMER QUINZIÈME LUNE DÉCROISSANTE = dâp-pram rootch
19EA	១០ ៤	SYMBOLE KHMER DIXIÈME LUNE CROISSANTE = dâp khneut			
19EB	១១ ៤	SYMBOLE KHMER ONZIÈME LUNE CROISSANTE = dâp-moeui khneut			
19EC	១២ ៤	SYMBOLE KHMER DOUZIÈME LUNE CROISSANTE = dâp-pii khneut			
19ED	១៣ ៤	SYMBOLE KHMER TREIZIÈME LUNE CROISSANTE = dâp-bèi khneut			
19EE	១៤ ៤	SYMBOLE KHMER QUATORZIÈME LUNE CROISSANTE = dâp-buen khneut			
19EF	១៥ ៤	SYMBOLE KHMER QUINZIÈME LUNE CROISSANTE = dâp-pram khneut			
19F0	១៦ ៤	SYMBOLE KHMER TUTEYASAT • représente le deux août des années bissextiles Les quinze caractères suivants représentent les quinze jours de lune décroissante.			
19F1	១ ៥	SYMBOLE KHMER PREMIÈRE LUNE DÉCROISSANTE = mouei rootch			
19F2	១ ៦	SYMBOLE KHMER DEUXIÈME LUNE DÉCROISSANTE = pii rootch			
19F3	១ ៧	SYMBOLE KHMER TROISIÈME LUNE DÉCROISSANTE = bèi rootch			
19F4	១ ៨	SYMBOLE KHMER QUATRIÈME LUNE DÉCROISSANTE = buen rootch			
19F5	១ ៩	SYMBOLE KHMER CINQUIÈME LUNE DÉCROISSANTE = pram rootch			

	1A0	1A1
0	 1A00	 1A10
1	 1A01	 1A11
2	 1A02	 1A12
3	 1A03	 1A13
4	 1A04	 1A14
5	 1A05	 1A15
6	 1A06	 1A16
7	 1A07	 1A17
8	 1A08	 1A18
9	 1A09	 1A19
A	 1A0A	 1A1A
B	 1A0B	 1A1B
C	 1A0C	
D	 1A0D	
E	 1A0E	 1A1E
F	 1A0F	 1A1F

Cette écriture est connue aussi sous le nom de « lontara ».

Consonnes

1A00		LETTRE BOUGUIE KA
1A01		LETTRE BOUGUIE GA
1A02		LETTRE BOUGUIE NGA
1A03		LETTRE BOUGUIE NGKA
1A04		LETTRE BOUGUIE PA
1A05		LETTRE BOUGUIE BA
1A06		LETTRE BOUGUIE MA
1A07		LETTRE BOUGUIE MPA
1A08		LETTRE BOUGUIE TA
1A09		LETTRE BOUGUIE DA
1A0A		LETTRE BOUGUIE NA
1A0B		LETTRE BOUGUIE NRA
1A0C		LETTRE BOUGUIE TCHA
1A0D		LETTRE BOUGUIE DJA
1A0E		LETTRE BOUGUIE ÑA
1A0F		LETTRE BOUGUIE ÑTCHA
1A10		LETTRE BOUGUIE YA
1A11		LETTRE BOUGUIE RA
1A12		LETTRE BOUGUIE LA
1A13		LETTRE BOUGUIE VA
1A14		LETTRE BOUGUIE SA
1A15		LETTRE BOUGUIE A
1A16		LETTRE BOUGUIE HA

Voyelles

1A17		DIACRITIQUE VOYELLE BOUGUIE I
1A18		DIACRITIQUE VOYELLE BOUGUIE OU
1A19		DIACRITIQUE VOYELLE BOUGUIE É
1A1A		DIACRITIQUE VOYELLE BOUGUIE O
1A1B		DIACRITIQUE VOYELLE BOUGUIE E

Signes divers

1A1E		PALLAWA BOUGUI
1A1F		FIN DE SECTION BOUGUIE

	1A2	1A3	1A4	1A5	1A6	1A7	1A8	1A9	1AA
0	က 1A20	ဆ 1A30	၎ 1A40	ပြ 1A50	၎ ⁺ 1A60	ဝ 1A70	ဝ 1A80	ဝ 1A90	⊕ 1AA0
1	ခ 1A21	ထ 1A31	စ 1A41	ဇ 1A51	့ 1A61	ဲ 1A71	ဝ 1A81	လ 1A91	⊕ 1AA1
2	၎ 1A22	တ 1A32	့ 1A42	ြ 1A52	် 1A62	ိ 1A72	၂ 1A82	၎ 1A92	့ 1AA2
3	ဝ 1A23	ဆ 1A33	လ 1A43	၎ 1A53	့ 1A63	် 1A73	၎ 1A83	ယ 1A93	⊕ 1AA3
4	၎ 1A24	ဖ 1A34	့ 1A44	ယ 1A54	ါ 1A64	ံ 1A74	၎ 1A84	ဇ 1A94	⊕ 1AA4
5	ဆ 1A25	ဝ 1A35	ဝ 1A45	ြ 1A55	ိ 1A65	ံ 1A75	၎ 1A85	ဇ 1A95	⊕ 1AA5
6	ခ 1A26	၎ 1A36	ဇ 1A46	့ 1A56	ိ 1A66	် 1A76	၎ 1A86	၎ 1A96	ဝ 1AA6
7	ဝ 1A27	ဝ 1A37	့ 1A47	့ 1A57	ိ 1A67	် 1A77	၎ 1A87	ယ 1A97	့ 1AA7
8	ယ 1A28	၎ 1A38	ယ 1A48	် 1A58	ိ 1A68	် 1A78	ဝ 1A88	့ 1A98	၎ 1AA8
9	၎ 1A29	ဆ 1A39	၎ 1A49	ိ 1A59	့ 1A69	့ 1A79	၎ 1A89	လ 1A99	 1AA9
A	၎ 1A2A	့ 1A3A	၎ 1A4A	ိ 1A5A	့ 1A6A	ိ 1A7A			၎ 1AAA
B	့ 1A2B	ဝ 1A3B	့ 1A4B	့ 1A5B	ိ 1A6B	် 1A7B			၎ 1AAB
C	ြ 1A2C	၎ 1A3C	့ 1A4C	့ 1A5C	ိ 1A6C	် 1A7C			့ 1AAC
D	ဆ 1A2D	၎ 1A3D	၎ 1A4D	ဝ 1A5D	့ 1A6D				ဝ 1AAD
E	၎ 1A2E	၎ 1A3E	့ 1A4E	့ 1A5E	ိ 1A6E				
F	၎ 1A2F	၎ 1A3F	၎ 1A4F		ဝ 1A6F	့ 1A7F			

L'écriture tǎi tham est aussi connue sous les noms de « lanna » et de « vieux tǎi lü ». Elle sert pour le khün, le thǎi du Nord, et le tǎi lü. Les glyphes présentés dans le tableau sont de style khün et tǎi lü.

Consonnes

1A20	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM KA HAUT
1A21	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM KHA HAUT
1A22	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM KXA HAUT
1A23	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM KA BAS
1A24	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM KXA BAS
1A25	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM KHA BAS
1A26	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM NGA
1A27	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM TCHA HAUT
1A28	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM TCHHA HAUT
1A29	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM TCHA BAS
1A2A	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM SA BAS
1A2B	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM TCHHA BAS
1A2C	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM ÑA
1A2D	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM RATA
1A2E	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM RATHA HAUT
		• une variante avec la partie supérieure qui a la forme de 1A33 ᦶ est utilisée en Thaïlande et au Laos
		• contraste avec la séquence 1A2D ᦷ 1A5B ᦶ
1A2F	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM DA
1A30	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM RATHA BAS
1A31	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM RANA
1A32	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM TA HAUT
1A33	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM THA HAUT
1A34	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM TA BAS
1A35	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM THA BAS
1A36	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM NA
1A37	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM BA
1A38	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM PA HAUT
1A39	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM PHA HAUT = lettre tǎi-tham p'a haut
1A3A	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM FA HAUT
1A3B	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM PA BAS
1A3C	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM FA BAS
1A3D	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM PHA BAS = lettre tǎi-tham p'a bas
1A3E	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM MA
1A3F	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM YA BAS
1A40	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM YA HAUT
1A41	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM RA
1A42	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM RU
1A43	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM LA
1A44	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM LU
1A45	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM WA
1A46	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM ÇA HAUT
1A47	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM CHA HAUT
1A48	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM SA HAUT
1A49	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM HA HAUT
1A4A	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM LLA
1A4B	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM A
		• indique une consonne glottale
1A4C	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM HA BAS

Voyelles indépendantes

1A4D	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM I
1A4E	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM Î
1A4F	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM OÙ

1A50	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM OÙ
1A51	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM ÉÉ
1A52	ᦸ	LETTRE TǎI-THAM Ô

Consonnes

1A53	ᦶ	LETTRE TǎI-THAM LÆ
1A54	ᦷ	LETTRE TǎI-THAM GRAND SA

Consonnes diacritiques

1A55	ᦶ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM RA MÉDIAL
1A56	ᦷ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM LA MÉDIAL
1A57	ᦸ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM LA TANG LAÏ
1A58	ᦶ	DIACRITIQUE TǎI-THAM MAÏ KANG LAÏ
1A59	ᦷ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM NGA FINAL
1A5A	ᦸ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM PA BAS
1A5B	ᦶ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM RATHA HAUT OU PA BAS
1A5C	ᦷ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM MA
1A5D	ᦸ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM BA
1A5E	ᦶ	DIACRITIQUE CONSONNE TǎI-THAM SA

Signe diacritique

1A60	ᦶ	DIACRITIQUE TǎI-THAM SAKOT
------	---	----------------------------

Voyelles diacritiques

1A61	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM A
1A62	ᦷ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM MAÏ SAT
1A63	ᦸ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM Â
1A64	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM GRAND Â
1A65	ᦷ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM I
1A66	ᦸ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM Î
1A67	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM U
1A68	ᦷ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM Û
1A69	ᦸ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM OU
1A6A	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM OÙ
1A6B	ᦷ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM O
1A6C	ᦸ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM OA SOUSCRIT
1A6D	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM ÔÏ
1A6E	ᦷ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM É
1A6F	ᦸ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM Æ
1A70	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM Ô
1A71	ᦷ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM AÏ
1A72	ᦸ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM THAM AÏ
1A73	ᦶ	DIACRITIQUE VOYELLE TǎI-THAM OA SUSCRIT
1A74	ᦷ	DIACRITIQUE TǎI-THAM MAÏ KANG

Marques de ton

1A75	ᦶ	DIACRITIQUE TǎI-THAM TON-1
1A76	ᦷ	DIACRITIQUE TǎI-THAM TON-2
1A77	ᦸ	DIACRITIQUE TǎI-THAM KHÛN TON-3
1A78	ᦶ	DIACRITIQUE TǎI-THAM KHÛN TON-4
1A79	ᦷ	DIACRITIQUE TǎI-THAM KHÛN TON-5

Autres diacritiques

1A7A	ᦶ	DIACRITIQUE TǎI-THAM RA HÂM
1A7B	ᦷ	DIACRITIQUE TǎI-THAM MAÏ SAM
1A7C	ᦸ	DIACRITIQUE TǎI-THAM KHÛN-LÛ KARAN

Diacritique cryptographique

1A7F	ᦶ	DIACRITIQUE TǎI-THAM POINT CRYPTOGRAPHIQUE
------	---	--

Chiffres hora

1A80	○	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA ZÉRO
1A81	○	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA UN
1A82	∪	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA DEUX
1A83	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA TROIS
1A84	∪	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA QUATRE
1A85	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA CINQ
1A86	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA SIX
1A87	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA SEPT
1A88	○	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA HUIT
1A89	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM HORA NEUF

Chiffres tham

1A90	○	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM ZÉRO
1A91	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM UN
1A92	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM DEUX
1A93	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM TROIS
1A94	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM QUATRE
1A95	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM CINQ
1A96	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM SIX
1A97	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM SEPT
1A98	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM HUIT
1A99	∩	CHIFFRE TĂĪ-THAM THAM NEUF

Logogrammes

1AA0	⊕	SIGNE TĂĪ-THAM WIANG • logogramme pour ville
1AA1	⊕	SIGNE TĂĪ-THAM WIANGWĀK • logogramme pour village
1AA2	∩	SIGNE TĂĪ-THAM SAWAN • logogramme pour le ciel

Ponctuation

Ces caractères sont utilisés comme des symboles graphiques et des amorces de paragraphe.

1AA3	∩	SIGNE TĂĪ-THAM KÉOW = cour
1AA4	∩	SIGNE TĂĪ-THAM HŌĪ = huître
1AA5	∩	SIGNE TĂĪ-THAM DOKMAĪ = fleur → 2055 * point-fleur
1AA6	∩	SIGNE TĂĪ-THAM RANA COUCHÉ RÉFLÉCHI

Signe

1AA7	∩	SIGNE TĂĪ-THAM MAĪ YAMOK → 0E46 ∩ caractère thaï maïyamok
------	---	--

Ponctuation

1AA8	∩	SIGNE TĂĪ-THAM KĀN • danda
1AA9	∩	SIGNE TĂĪ-THAM KĀNKOŪ • double danda
1AAA	∩	SIGNE TĂĪ-THAM SATKĀN
1AAB	∩	SIGNE TĂĪ-THAM SATKĀNKOŪ → 0E5A ∩ caractère thaï angkhankhou
1AAC	∩	SIGNE TĂĪ-THAM HANG • s'utilise en combinaison avec d'autres signes de ponctuation à la fin des sections
1AAD	∩	SIGNE TĂĪ-THAM TCHĀNG

	1AB	1AC	1AD	1AE	1AF
0	 1AB0	 1AC0			
1	 1AB1				
2	 1AB2				
3	 1AB3				
4	 1AB4				
5	 1AB5				
6	 1AB6				
7	 1AB7				
8	 1AB8				
9	 1AB9				
A	 1ABA				
B	 1ABB				
C	 1ABC				
D	 1ABD				
E	 1ABE				
F	 1ABF				

Utilisés pour la dialectologie allemande

1AB0	◌̂̂	DIACRITIQUE DOUBLE ACCENT CIRCONFLEXE
1AB1	◌̂̄	DIACRITIQUE TRÉMA-ROND
1AB2	◌̂̆	DIACRITIQUE INFINI
1AB3	◌̂̇	DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LE BAS
1AB4	◌̂̈	DIACRITIQUE TRIPLE POINT
1AB5	◌̂̉	DIACRITIQUE DEUX X SOUSCRITS
1AB6	◌̂̊	DIACRITIQUE LIGNE ONDULÉE SOUSCRITE
1AB7	◌̂̋	DIACRITIQUE OUVERTURE SOUSCRITE
		→ 0328 ◌̂̋ diacritique ogonek
		→ 0345 ◌̂̋ diacritique grec iota souscrit
1AB8	◌̂̌	DIACRITIQUE DOUBLE OUVERTURE SOUSCRITE
1AB9	◌̂̍	DIACRITIQUE TRAIT DE CENTRALISATION LÉGER SOUSCRIT
1ABA	◌̂̎	DIACRITIQUE TRAIT DE CENTRALISATION FORT SOUSCRIT
1ABB	◌̂̏	DIACRITIQUE PARENTHÈSES SUSCRITES
		• destiné à encadrer un diacritique suscrit
1ABC	◌̂̐	DIACRITIQUE DOUBLES PARENTHÈSES SUSCRITES
1ABD	◌̂̑	DIACRITIQUE PARENTHÈSES SOUSCRITES
		• destiné à encadrer un diacritique souscrit
1ABE	◌̂̒	DIACRITIQUE PARENTHÈSES COUVRANTES
		• destiné à encadrer une lettre de base
		• le placement exact dépend de la police

Utilisés pour la dialectologie du scots

1ABF	◌̂̓	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE W SOUSCRIT
		• indique une labialisation sonore
1AC0	◌̂̔	DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE W CULBUTÉ SOUSCRIT
		• indique une labialisation sourde

	1B0	1B1	1B2	1B3	1B4	1B5	1B6	1B7
0	◌̇ 1B00	ꦧꦸꦛꦺ 1B10	ꦮ 1B20	ꦱꦶ 1B30	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B40	ꦲꦺꦴ 1B50	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B60	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B70
1	◌̇ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B01	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B11	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B21	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B31	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B41	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B51	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B61	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B71
2	◌̇ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B02	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B12	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B22	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B32	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B42	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B52	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B62	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B72
3	◌̇ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B03	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B13	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B23	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B33	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B43	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B53	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B63	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B73
4	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B04	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B14	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B24	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B34	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B44	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B54	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B64	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B74
5	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B05	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B15	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B25	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B35	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B45	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B55	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B65	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B75
6	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B06	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B16	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B26	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B36	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B46	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B56	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B66	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B76
7	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B07	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B17	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B27	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B37	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B47	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B57	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B67	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B77
8	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B08	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B18	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B28	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B38	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B48	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B58	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B68	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B78
9	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B09	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B19	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B29	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B39	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B49	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B59	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B69	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B79
A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B0A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B1A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B2A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B3A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B4A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B5A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B6A	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B7A
B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B0B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B1B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B2B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B3B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B4B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B5B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B6B	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B7B
C	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B0C	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B1C	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B2C	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B3C		ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B5C	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B6C	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B7C
D	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B0D	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B1D	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B2D	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B3D		ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B5D	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B6D	
E	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B0E	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B1E	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B2E	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B3E		ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B5E	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B6E	
F	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B0F	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B1F	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B2F	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B3F		ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B5F	ꦱꦺꦴꦠꦺꦤ꧀ 1B6F	

1B00

Signes diacritiques

1B00	◌̇	DIACRITIQUE BALINAIS ULU RICEM = ardhatchandra
1B01	◌̈	DIACRITIQUE BALINAIS ULU CANDRA = tchandrabindou
1B02	◌̉	DIACRITIQUE BALINAIS CECEK = anousvâra
1B03	◌̊	DIACRITIQUE BALINAIS SURANG = repha
1B04	◌̋	DIACRITIQUE BALINAIS BISAH = visarga

Voyelles indépendantes

1B05	ᮀ	LETTRE BALINAISE AKARA = a
1B06	ᮁ	LETTRE BALINAISE AKARA TEDUNG = â ≡ 1B05 ᮀ 1B35 ᮀ
1B07	ᮂ	LETTRE BALINAISE IKARA = i
1B08	ᮃ	LETTRE BALINAISE IKARA TEDUNG = î ≡ 1B07 ᮂ 1B35 ᮀ
1B09	ᮄ	LETTRE BALINAISE UKARA = ou
1B0A	ᮅ	LETTRE BALINAISE UKARA TEDUNG = oû ≡ 1B09 ᮄ 1B35 ᮀ
1B0B	ᮆ	LETTRE BALINAISE RA REPA = r vocalique
1B0C	ᮇ	LETTRE BALINAISE RA REPA TEDUNG = rr vocalique ≡ 1B0B ᮆ 1B35 ᮀ
1B0D	ᮈ	LETTRE BALINAISE LA LENGA = l vocalique
1B0E	ᮉ	LETTRE BALINAISE LA LENGA TEDUNG = ll vocalique ≡ 1B0D ᮈ 1B35 ᮀ
1B0F	ᮊ	LETTRE BALINAISE EKARA = é
1B10	ᮋ	LETTRE BALINAISE AIKARA = ai
1B11	ᮌ	LETTRE BALINAISE OKARA = o
1B12	ᮍ	LETTRE BALINAISE OKARA TEDUNG = aou ≡ 1B11 ᮌ 1B35 ᮀ

Consonnes

1B13	ᮎ	LETTRE BALINAISE KA
1B14	ᮏ	LETTRE BALINAISE KA MAHAPRANA = kha
1B15	ᮐ	LETTRE BALINAISE GA
1B16	ᮑ	LETTRE BALINAISE GA GORA = gha
1B17	ᮒ	LETTRE BALINAISE NGA
1B18	ᮓ	LETTRE BALINAISE CA
1B19	ᮔ	LETTRE BALINAISE CA LACA = tcha
1B1A	ᮕ	LETTRE BALINAISE JA
1B1B	ᮖ	LETTRE BALINAISE JA JERA = dja
1B1C	ᮗ	LETTRE BALINAISE ÑA
1B1D	ᮘ	LETTRE BALINAISE TA LATIK = tta

Balinais

1B3F

1B1E	ᮙ	LETTRE BALINAISE TA MURDA MAHAPRANA = ttha
1B1F	ᮚ	LETTRE BALINAISE DA MURDA ALPAPRANA = dda
1B20	ᮛ	LETTRE BALINAISE DA MURDA MAHAPRANA = ddha
1B21	ᮜ	LETTRE BALINAISE NA RAMBAT = nna
1B22	ᮝ	LETTRE BALINAISE TA
1B23	ᮞ	LETTRE BALINAISE TA TAWA = tha
1B24	ᮟ	LETTRE BALINAISE DA
1B25	ᮠ	LETTRE BALINAISE DA MADU = dha
1B26	ᮡ	LETTRE BALINAISE NA
1B27	ᮢ	LETTRE BALINAISE PA
1B28	ᮣ	LETTRE BALINAISE PA KAPAL = pha
1B29	ᮤ	LETTRE BALINAISE BA
1B2A	ᮥ	LETTRE BALINAISE BA KEMBANG = bha
1B2B	ᮦ	LETTRE BALINAISE MA
1B2C	ᮧ	LETTRE BALINAISE YA
1B2D	ᮨ	LETTRE BALINAISE RA
1B2E	ᮩ	LETTRE BALINAISE LA
1B2F	᮪	LETTRE BALINAISE WA
1B30	᮫	LETTRE BALINAISE SA SAGA = cha
1B31	ᮬ	LETTRE BALINAISE SA SAPA = ssa
1B32	ᮭ	LETTRE BALINAISE SA
1B33	ᮮ	LETTRE BALINAISE HA

Signe diacritique

1B34	◌̌	DIACRITIQUE BALINAIS REREKAN = noukta
------	----	--

Voyelles diacritiques

1B35	◌̍	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE TEDUNG = â
1B36	◌̎	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE ULU = i
1B37	◌̏	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE ULU SARI = î
1B38	◌̐	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE SUKU = ou
1B39	◌̑	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE SUKU ILUT = oû
1B3A	◌̒	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE RA REPA = r vocalique
1B3B	◌̓	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE RA REPA TEDUNG = rr vocalique ≡ 1B3A ◌̒ 1B35 ᮀ
1B3C	◌̔	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE LA LENGA = l vocalique
1B3D	◌̕	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE LA LENGA TEDUNG = ll vocalique ≡ 1B3C ◌̔ 1B35 ᮀ
1B3E	◌̖	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE TALING = é
1B3F	◌̗	DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE TALING REPA = ai

- 1B40 ୦ DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE TALING
TEDUNG
= o
≡ 1B3E ୦ 1B35 ୦
- 1B41 ୧ DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE TALING
REPA TEDUNG
= aou
≡ 1B3F ୧ 1B35 ୦
- 1B42 ୨ DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE PEPET
= aé
- 1B43 ୩ DIACRITIQUE VOYELLE BALINAISE PEPET
TEDUNG
= oé
≡ 1B42 ୨ 1B35 ୦

Signe diacritique

- 1B44 ୪ ADEG ADEG BALINAIS
= virâma

Consonnes supplémentaires

- 1B45 ୫ LETTRE BALINAISE KAF SASAK
- 1B46 ୬ LETTRE BALINAISE KHOT SASAK
- 1B47 ୭ LETTRE BALINAISE TZIR SASAK
- 1B48 ୮ LETTRE BALINAISE EF SASAK
- 1B49 ୯ LETTRE BALINAISE VE SASAK
- 1B4A ୧୦ LETTRE BALINAISE ZAL SASAK
- 1B4B ୧୧ LETTRE BALINAISE ASYURA SASAK

Chiffres

- 1B50 ୧୨ CHIFFRE BALINAIS ZÉRO
- 1B51 ୧୩ CHIFFRE BALINAIS UN
- 1B52 ୧୪ CHIFFRE BALINAIS DEUX
- 1B53 ୧୫ CHIFFRE BALINAIS TROIS
- 1B54 ୧୬ CHIFFRE BALINAIS QUATRE
- 1B55 ୧୭ CHIFFRE BALINAIS CINQ
- 1B56 ୧୮ CHIFFRE BALINAIS SIX
- 1B57 ୧୯ CHIFFRE BALINAIS SEPT
- 1B58 ୨୦ CHIFFRE BALINAIS HUIT
- 1B59 ୨୧ CHIFFRE BALINAIS NEUF

Ponctuation

- 1B5A ୨୨ PANTI BALINAIS
= section
- 1B5B ୨୩ PAMADA BALINAIS
= section honorifique
- 1B5C ୨୪ WINDU BALINAIS
= cercle de ponctuation
- 1B5D ୨୫ CARIK PAMUNGKAH BALINAIS
= deux-points
- 1B5E ୨୬ CARIK SIKI BALINAIS
= danda
→ 0964 I danda dévanâgarî
- 1B5F ୨୭ CARIK PAREREN BALINAIS
= double danda
→ 0965 II double danda dévanâgarî
- 1B60 ୨୮ PAMENENG BALINAIS
= trait de coupure de ligne, division

Symboles musicaux qui désignent des notes

- 1B61 ୨୯ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DONG
- 1B62 ୩୦ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DENG
- 1B63 ୩୧ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DUNG
- 1B64 ୩୨ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DANG
- 1B65 ୩୩ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DANG SURANG
- 1B66 ୩୪ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DING
- 1B67 ୩୫ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DAENG

- 1B68 ୩୬ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DEUNG
- 1B69 ୩୭ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DAING
- 1B6A ୩୮ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DANG GEDE

Diacritiques destinés aux symboles musicaux

- 1B6B ୩୯ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS TEGEH
- 1B6C ୪୦ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS ENDEP
- 1B6D ୪୧ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS KEMPUL
- 1B6E ୪୨ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS KEMPLI
- 1B6F ୪୩ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS JEGOGAN
- 1B70 ୪୪ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS KEMPUL
AVEC JEGOGAN
- 1B71 ୪୫ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS KEMPLI AVEC
JEGOGAN
- 1B72 ୪୬ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS BENDE
- 1B73 ୪୭ DIACRITIQUE MUSICAL BALINAIS GONG

Symboles musicaux

- 1B74 ୪୮ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DUG MAIN
DROITE OUVERTE
- 1B75 ୪୯ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS DAG MAIN
DROITE OUVERTE
- 1B76 ୫୦ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS TUK MAIN
DROITE FERMÉE
- 1B77 ୫୧ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS TAK MAIN
DROITE FERMÉE
- 1B78 ୫୨ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS PANG MAIN
GAUCHE OUVERTE
- 1B79 ୫୩ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS PUNG MAIN
GAUCHE OUVERTE
- 1B7A ୫୪ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS PLAK MAIN
GAUCHE FERMÉE
- 1B7B ୫୫ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS PLUK MAIN
GAUCHE FERMÉE
- 1B7C ୫୬ SYMBOLE MUSICAL BALINAIS PING MAIN
GAUCHE OUVERTE

	1B8	1B9	1BA	1BB
0	 1B80	 1B90	 1BA0	 1BB0
1	 1B81	 1B91	 1BA1	 1BB1
2	 1B82	 1B92	 1BA2	 1BB2
3	 1B83	 1B93	 1BA3	 1BB3
4	 1B84	 1B94	 1BA4	 1BB4
5	 1B85	 1B95	 1BA5	 1BB5
6	 1B86	 1B96	 1BA6	 1BB6
7	 1B87	 1B97	 1BA7	 1BB7
8	 1B88	 1B98	 1BA8	 1BB8
9	 1B89	 1B99	 1BA9	 1BB9
A	 1B8A	 1B9A	 1BAA	 1BBA
B	 1B8B	 1B9B	 1BAB	 1BBB
C	 1B8C	 1B9C	 1BAC	 1BBC
D	 1B8D	 1B9D	 1BAD	 1BBD
E	 1B8E	 1B9E	 1BAE	 1BBE
F	 1B8F	 1B9F	 1BAF	 1BBF

Signes diacritiques

- 1B80  DIACRITIQUE SOUNDANAIS PAÑETCHEK
= anousvâra
- 1B81  DIACRITIQUE SOUNDANAIS PANGLAYAR
= repha
- 1B82  DIACRITIQUE SOUNDANAIS PANGWISAD
= visarga

Voyelles

- 1B83  LETTRE SOUNDANAISE A
- 1B84  LETTRE SOUNDANAISE I
- 1B85  LETTRE SOUNDANAISE OU
- 1B86  LETTRE SOUNDANAISE Æ
- 1B87  LETTRE SOUNDANAISE O
- 1B88  LETTRE SOUNDANAISE E
- 1B89  LETTRE SOUNDANAISE EU

Consonnes

- 1B8A  LETTRE SOUNDANAISE KA
- 1B8B  LETTRE SOUNDANAISE QA
- 1B8C  LETTRE SOUNDANAISE GA
- 1B8D  LETTRE SOUNDANAISE NGA
- 1B8E  LETTRE SOUNDANAISE TCHA
- 1B8F  LETTRE SOUNDANAISE DJA
- 1B90  LETTRE SOUNDANAISE ZA
- 1B91  LETTRE SOUNDANAISE ÑA
- 1B92  LETTRE SOUNDANAISE TA
- 1B93  LETTRE SOUNDANAISE DA
- 1B94  LETTRE SOUNDANAISE NA
- 1B95  LETTRE SOUNDANAISE PA
- 1B96  LETTRE SOUNDANAISE FA
- 1B97  LETTRE SOUNDANAISE VA
- 1B98  LETTRE SOUNDANAISE BA
- 1B99  LETTRE SOUNDANAISE MA
- 1B9A  LETTRE SOUNDANAISE YA
- 1B9B  LETTRE SOUNDANAISE RA
- 1B9C  LETTRE SOUNDANAISE LA
- 1B9D  LETTRE SOUNDANAISE WA
- 1B9E  LETTRE SOUNDANAISE SA
- 1B9F  LETTRE SOUNDANAISE XA
- 1BA0  LETTRE SOUNDANAISE HA

Consonnes diacritiques

- 1BA1  DIACRITIQUE CONSONNE SOUNDANAISE PAMINGKAL
= ya subjoint
- 1BA2  DIACRITIQUE CONSONNE SOUNDANAISE PANYAKRA
= ra subjoint
- 1BA3  DIACRITIQUE CONSONNE SOUNDANAISE PAÑIKOU
= la subjoint

Voyelles diacritiques

- 1BA4  DIACRITIQUE VOYELLE SOUNDANAISE PANGHOULOU
= i
- 1BA5  DIACRITIQUE VOYELLE SOUNDANAISE PAÑOUKOU
= u
- 1BA6  DIACRITIQUE VOYELLE SOUNDANAISE PANÆLÆNG
= ae

- 1BA7  DIACRITIQUE VOYELLE SOUNDANAISE PANOLONG
= o

- 1BA8  DIACRITIQUE VOYELLE SOUNDANAISE PAMEPET
= e

- 1BA9  DIACRITIQUE VOYELLE SOUNDANAISE PANEULEUNG
= eu

Virâmas

- 1BAA  DIACRITIQUE SOUNDANAIS PAMAÆH
• ne forme pas de ligatures
- 1BAB  DIACRITIQUE SOUNDANAIS VIRÂMA
• forme des ligatures dans une orthographe ancienne

Consonnes diacritiques

- 1BAC  DIACRITIQUE CONSONNE SOUNDANAISE PASANGAN MA
= ma subjoint
- 1BAD  DIACRITIQUE CONSONNE SOUNDANAISE PASANGAN WA
= wa subjoint

Consonnes supplémentaires

- 1BAE  LETTRE SOUNDANAISE KHA
- 1BAF  LETTRE SOUNDANAISE SYA

Chiffres

- 1BB0  CHIFFRE SOUNDANAIS ZÉRO
- 1BB1  CHIFFRE SOUNDANAIS UN
- 1BB2  CHIFFRE SOUNDANAIS DEUX
- 1BB3  CHIFFRE SOUNDANAIS TROIS
- 1BB4  CHIFFRE SOUNDANAIS QUATRE
- 1BB5  CHIFFRE SOUNDANAIS CINQ
- 1BB6  CHIFFRE SOUNDANAIS SIX
- 1BB7  CHIFFRE SOUNDANAIS SEPT
- 1BB8  CHIFFRE SOUNDANAIS HUIT
- 1BB9  CHIFFRE SOUNDANAIS NEUF

Signe

- 1BBA  AVAGRAHA SOUNDANAIS

Lettres archaïques

- 1BBB  LETTRE SOUNDANAISE REU
• r vocalique
- 1BBC  LETTRE SOUNDANAISE LEU
• l vocalique
- 1BBD  LETTRE SOUNDANAISE BHA
- 1BBE  LETTRE SOUNDANAISE K FINAL
- 1BBF  LETTRE SOUNDANAISE M FINAL

	1BC	1BD	1BE	1BF
0	 1BC0	 1BD0	 1BE0	 1BF0
1	 1BC1	 1BD1	 1BE1	 1BF1
2	 1BC2	 1BD2	 1BE2	 1BF2
3	 1BC3	 1BD3	 1BE3	 1BF3
4	 1BC4	 1BD4	 1BE4	
5	 1BC5	 1BD5	 1BE5	
6	 1BC6	 1BD6	 1BE6	
7	 1BC7	 1BD7	 1BE7	
8	 1BC8	 1BD8	 1BE8	
9	 1BC9	 1BD9	 1BE9	
A	 1BCA	 1BDA	 1BEA	
B	 1BCB	 1BDB	 1BEB	
C	 1BCC	 1BDC	 1BEC	 1BFC
D	 1BCD	 1BDD	 1BED	 1BFD
E	 1BCE	 1BDE	 1BEE	 1BFE
F	 1BCF	 1BDF	 1BEF	 1BFF

Lettres

Les annotations pour les lettres indiquent des usages différents parmi la variété d'alphabets qui partagent l'écriture batak.

1BC0	↵	LETTRE BATAK A	• lettre a ou ha pour le karo et le pakpak
1BC1	↵	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN A	
1BC2	↶	LETTRE BATAK HA	• lettre toba ha ou ka • désigne aussi la lettre ka pour le karo et le pakpak
1BC3	↷	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN HA	• désigne aussi la lettre simalungun ka
1BC4	↶	LETTRE BATAK MANDAĪLING HA	
1BC5	Ⓚ	LETTRE BATAK BA	
1BC6	Ⓚ	LETTRE BATAK KARO BA	
1BC7	Ⓚ	LETTRE BATAK PA	
1BC8	↵	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN PA	
1BC9	Ⓚ	LETTRE BATAK NA	
1BCA	↶	LETTRE BATAK MANDAĪLING NA	
1BCB	↷	LETTRE BATAK WA	• la lettre toba wa peut être représentée soit par 1BCB ↷, soit par 1BCD ↵
1BCC	↷	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN WA	
1BCD	↵	LETTRE BATAK PAKPAK WA	
1BCE	↶	LETTRE BATAK GA	
1BCF	↶	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN GA	
1BD0	↶	LETTRE BATAK DJA	
1BD1	↶	LETTRE BATAK DA	
1BD2	↶	LETTRE BATAK RA	
1BD3	↶	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN RA	
1BD4	↶	LETTRE BATAK MA	
1BD5	↶	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN MA	
1BD6	↶	LETTRE BATAK TA DU SUD	• la lettre toba ta peut être représentée soit par 1BD6 ↶, soit par 1BD7 ↵
1BD7	↵	LETTRE BATAK TA DU NORD	
1BD8	↶	LETTRE BATAK SA	• lettre pakpak sa ou ca
1BD9	↶	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN SA	
1BDA	↶	LETTRE BATAK MANDAĪLING SA	
1BDB	↵	LETTRE BATAK YA	
1BDC	↵	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN YA	
1BDD	↶	LETTRE BATAK NGA	
1BDE	↶	LETTRE BATAK LA	
1BDF	↶	LETTRE BATAK SIMALOUNGOUN LA	
1BE0	↶	LETTRE BATAK ŃA	• la lettre karo ca peut être représentée soit par 1BE0 ↶, soit par 1BE1 ↵
1BE1	↵	LETTRE BATAK TCHA	
1BE2	↶	LETTRE BATAK NDA	
1BE3	Ⓚ	LETTRE BATAK MBA	
1BE4	↶	LETTRE BATAK I	
1BE5	↶	LETTRE BATAK OU	

Signe diacritique

1BE6 ◌̇ DIACRITIQUE BATAK TOMPI

Voyelles diacritiques

1BE7 ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK É
= kebereten

1BE8 ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK PAKPAK É
= ketolongen

1BE9 ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK ÉÉ
= talinga

1BEA ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK I
= ulua

1BEB ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK KARO I
= haluan

1BEC ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK O
= siala ulu

1BED ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK KARO O
= hatulungan

1BEE ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK OU
= boruta

1BEF ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE BATAK OU POUR SA
SIMALOUNGOUN
= haboritan pour sa simalungun

Consonnes diacritiques

1BF0 ◌̇ DIACRITIQUE CONSONNE BATAK NG
= amisara

1BF1 ◌̇ DIACRITIQUE CONSONNE BATAK H
= hajoringan

Signes diacritiques

1BF2 ◌̇ PANGOLAT BATAK
= virâma
• ne peut pas suivre un signe voyelle

1BF3 ◌̇ PANONGONAN BATAK
= virâma

Ponctuation

1BFC ☒ SYMBOLE BATAK BINDOU NA MÉTEK

1BFD ☒ SYMBOLE BATAK BINDOU PINARBORAS

1BFE ☒ SYMBOLE BATAK BINDOU DJOUDOUL

1BFF) SYMBOLE BATAK BINDOU PANGOLAT

	1C0	1C1	1C2	1C3	1C4
0	 1C00	 1C10	 1C20	 1C30	 1C40
1	 1C01	 1C11	 1C21	 1C31	 1C41
2	 1C02	 1C12	 1C22	 1C32	 1C42
3	 1C03	 1C13	 1C23	 1C33	 1C43
4	 1C04	 1C14	 1C24	 1C34	 1C44
5	 1C05	 1C15	 1C25	 1C35	 1C45
6	 1C06	 1C16	 1C26	 1C36	 1C46
7	 1C07	 1C17	 1C27	 1C37	 1C47
8	 1C08	 1C18	 1C28		 1C48
9	 1C09	 1C19	 1C29		 1C49
A	 1C0A	 1C1A	 1C2A		
B	 1C0B	 1C1B	 1C2B	 1C3B	
C	 1C0C	 1C1C	 1C2C	 1C3C	
D	 1C0D	 1C1D	 1C2D	 1C3D	 1C4D
E	 1C0E	 1C1E	 1C2E	 1C3E	 1C4E
F	 1C0F	 1C1F	 1C2F	 1C3F	 1C4F

Consonnes

1C00	ⱪ	LETTRE LEPTCHA KA
1C01	Ⱬ	LETTRE LEPTCHA KLA
1C02	ⱬ	LETTRE LEPTCHA KHA
1C03	Ɑ	LETTRE LEPTCHA GA
1C04	Ɱ	LETTRE LEPTCHA GLA
1C05	Ɐ	LETTRE LEPTCHA NGA
1C06	Ɒ	LETTRE LEPTCHA TCHA
1C07	ⱱ	LETTRE LEPTCHA TCHHA
1C08	Ⱳ	LETTRE LEPTCHA DJA
1C09	ⱳ	LETTRE LEPTCHA ÑA
1C0A	ⱴ	LETTRE LEPTCHA TA
1C0B	Ⱶ	LETTRE LEPTCHA THA
1C0C	ⱶ	LETTRE LEPTCHA DA
1C0D	ⱷ	LETTRE LEPTCHA NA
1C0E	ⱸ	LETTRE LEPTCHA PA
1C0F	ⱹ	LETTRE LEPTCHA PLA
1C10	ⱺ	LETTRE LEPTCHA PHA = lettre leptcha p'a
1C11	ⱻ	LETTRE LEPTCHA FA
1C12	ⱼ	LETTRE LEPTCHA FLA
1C13	ⱽ	LETTRE LEPTCHA BA
1C14	Ȿ	LETTRE LEPTCHA BLA
1C15	Ɀ	LETTRE LEPTCHA MA
1C16	ⱽ	LETTRE LEPTCHA MLA
1C17	Ɀ	LETTRE LEPTCHA TSA
1C18	ⱽ	LETTRE LEPTCHA TÇA
1C19	ⱽ	LETTRE LEPTCHA DZA
1C1A	ⱽ	LETTRE LEPTCHA YA
1C1B	ⱽ	LETTRE LEPTCHA RA
1C1C	ⱽ	LETTRE LEPTCHA LA
1C1D	ⱽ	LETTRE LEPTCHA HA
1C1E	ⱽ	LETTRE LEPTCHA HLA
1C1F	ⱽ	LETTRE LEPTCHA VA
1C20	ⱽ	LETTRE LEPTCHA SA
1C21	ⱽ	LETTRE LEPTCHA ÇA
1C22	ⱽ	LETTRE LEPTCHA WA
1C23	ⱽ	LETTRE LEPTCHA A

Consonnes subjointes

1C24	ⱽ	LETTRE SUBJOINTE LEPTCHA YA
1C25	ⱽ	LETTRE SUBJOINTE LEPTCHA RA

Voyelles dépendantes

1C26	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA Â
1C27	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA Î
1C28	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA O
1C29	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA Ô
1C2A	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA OU
1C2B	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA OÛ
1C2C	ⱽ	DIACRITIQUE VOYELLE LEPTCHA É

Consonnes diacritiques

1C2D	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA K
1C2E	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA M
1C2F	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA L
1C30	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA N
1C31	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA P
1C32	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA R
1C33	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA T
1C34	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA ÑIN-DO
1C35	ⱽ	DIACRITIQUE CONSONNE LEPTCHA KANG

Signes diacritiques

1C36	ⱽ	DIACRITIQUE LEPTCHA RAN
1C37	ⱽ	DIACRITIQUE LEPTCHA NOUKTA

Ponctuation

1C3B	ⱽ	PONCTUATION LEPTCHA TA-ROL
1C3C	ⱽ	PONCTUATION LEPTCHA ÑET THYÛM TA-ROL
1C3D	ⱽ	PONCTUATION LEPTCHA TCHER-WA
1C3E	ⱽ	PONCTUATION LEPTCHA TCHÛK TCHER-WA
1C3F	ⱽ	PONCTUATION LEPTCHA TCHÛK

Chiffres

1C40	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA ZÉRO
1C41	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA UN
1C42	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA DEUX
1C43	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA TROIS
1C44	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA QUATRE
1C45	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA CINQ
1C46	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA SIX
1C47	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA SEPT
1C48	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA HUIT
1C49	ⱽ	CHIFFRE LEPTCHA NEUF

Lettres supplémentaires

1C4D	ⱽ	LETTRE LEPTCHA TTA
1C4E	ⱽ	LETTRE LEPTCHA TTHA
1C4F	ⱽ	LETTRE LEPTCHA DDA

	1C5	1C6	1C7
0	0 1C50	b 1C60	⓪ 1C70
1	𐎠 1C51	𐎡 1C61	𐎢 1C71
2	𐎣 1C52	𐎤 1C62	𐎥 1C72
3	𐎦 1C53	𐎧 1C63	𐎨 1C73
4	𐎩 1C54	𐎪 1C64	𐎫 1C74
5	𐎬 1C55	𐎭 1C65	𐎮 1C75
6	𐎯 1C56	𐎰 1C66	𐎱 1C76
7	𐎲 1C57	𐎳 1C67	𐎴 1C77
8	𐎵 1C58	𐎶 1C68	· 1C78
9	𐎷 1C59	𐎸 1C69	· 1C79
A	𐎹 1C5A	𐎺 1C6A	· 1C7A
B	𐎻 1C5B	𐎼 1C6B	~ 1C7B
C	𐎽 1C5C	𐎾 1C6C	- 1C7C
D	𐎿 1C5D	𐏀 1C6D	𐏁 1C7D
E	𐏂 1C5E	𐏃 1C6E	𐏄 1C7E
F	𐏅 1C5F	𐏆 1C6F	𐏇 1C7F

Cette écriture, utilisée pour noter le santali, est connue aussi sous les noms d'« ol cemet » (« langue de l'écriture ») ou d'« ol ».

Chiffres

1C50	0	CHIFFRE OL TCHIKI ZÉRO
1C51	𐎠	CHIFFRE OL TCHIKI UN
1C52	𐎣	CHIFFRE OL TCHIKI DEUX
1C53	𐎦	CHIFFRE OL TCHIKI TROIS
1C54	𐎩	CHIFFRE OL TCHIKI QUATRE
1C55	𐎬	CHIFFRE OL TCHIKI CINQ
1C56	𐎯	CHIFFRE OL TCHIKI SIX
1C57	𐎲	CHIFFRE OL TCHIKI SEPT
1C58	𐎵	CHIFFRE OL TCHIKI HUIT
1C59	𐎷	CHIFFRE OL TCHIKI NEUF

Lettres

1C5A	𐎹	LETTRE OL TCHIKI LA
1C5B	𐎻	LETTRE OL TCHIKI AT
1C5C	𐎽	LETTRE OL TCHIKI AG
1C5D	𐎿	LETTRE OL TCHIKI ANG
1C5E	𐏂	LETTRE OL TCHIKI AL
1C5F	𐏅	LETTRE OL TCHIKI LÂ
1C60	b	LETTRE OL TCHIKI ÂK
1C61	𐎡	LETTRE OL TCHIKI ÂJ
1C62	𐎤	LETTRE OL TCHIKI ÂM
1C63	𐎧	LETTRE OL TCHIKI ÂW
1C64	𐎪	LETTRE OL TCHIKI LI
1C65	𐎭	LETTRE OL TCHIKI IS
1C66	𐎰	LETTRE OL TCHIKI IH
1C67	𐎳	LETTRE OL TCHIKI IÑ
1C68	𐎶	LETTRE OL TCHIKI IR
1C69	𐎸	LETTRE OL TCHIKI LOU
1C6A	𐎺	LETTRE OL TCHIKI OUTCH
1C6B	𐎼	LETTRE OL TCHIKI OUD
1C6C	𐎾	LETTRE OL TCHIKI OUNN
1C6D	𐎿	LETTRE OL TCHIKI OUY
1C6E	𐏃	LETTRE OL TCHIKI LÉ
1C6F	𐏆	LETTRE OL TCHIKI ÉP
1C70	⓪	LETTRE OL TCHIKI ÉDD
1C71	𐎢	LETTRE OL TCHIKI ÉN
1C72	𐎥	LETTRE OL TCHIKI ÉRR
1C73	𐎨	LETTRE OL TCHIKI LO
1C74	𐎫	LETTRE OL TCHIKI OTT
1C75	𐎮	LETTRE OL TCHIKI OB
1C76	𐎱	LETTRE OL TCHIKI OV
1C77	𐎴	LETTRE OL TCHIKI OH

Lettres modificatives

1C78	·	MOU TTOUDDAG OL TCHIKI • marque de nasalisation
1C79	·	GÂHLÂ TTOUDDÂG OL TCHIKI • modificateur de voyelle
1C7A	·	MOU-GÂHLÂ TTOUDDÂG OL TCHIKI
1C7B	~	RÊLÂ OL TCHIKI • marque de longueur, indique une prononciation longue
1C7C	-	PHÂRKÂ OL TCHIKI
1C7D	𐏁	AHAD OL TCHIKI

Ponctuation

1C7E	𐏄	PONCTUATION OL TCHIKI MOUTCHÂD
1C7F	𐏇	PONCTUATION OL TCHIKI DOUBLE MOUTCHÂD

1C8	
0	Ѣ 1C80
1	Ѥ 1C81
2	Ѧ 1C82
3	Ѣ 1C83
4	Ѥ 1C84
5	Ѧ 1C85
6	Ѣ 1C86
7	Ѥ 1C87
8	Ѧ 1C88
9	
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Variantes de lettres archaïques

1C80	Ѣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE VÉ ARRONDI → 0432 Ѣ lettre minuscule cyrillique vé
1C81	Ѥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DÉ À HAMPE LONGUE → 0434 Ѥ lettre minuscule cyrillique dé
1C82	Ѧ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O ÉTROIT → 043E Ѧ lettre minuscule cyrillique o
1C83	Ѣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE GRAND ESSE → 0441 Ѣ lettre minuscule cyrillique esse
1C84	Ѥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TÉ HAUT
1C85	Ѧ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TÉ À TROIS HAMPES → 0442 Ѧ lettre minuscule cyrillique té
1C86	Ѣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE SIGNE DUR HAUT → 044A Ѣ lettre minuscule cyrillique signe dur
1C87	Ѥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YATE HAUT → 0463 Ѥ lettre minuscule cyrillique iat'
1C88	Ѧ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OUK NON MÉLANGÉ → 0479 Ѧ lettre minuscule cyrillique ouk → A64B Ѧ lettre minuscule cyrillique monogramme ouk

	1C9	1CA	1CB
0	Ⴀ 1C90	Ⴁ 1CA0	Ⴂ 1CB0
1	Ⴃ 1C91	Ⴄ 1CA1	Ⴅ 1CB1
2	Ⴆ 1C92	Ⴇ 1CA2	Ⴈ 1CB2
3	Ⴉ 1C93	Ⴊ 1CA3	Ⴋ 1CB3
4	Ⴌ 1C94	Ⴍ 1CA4	Ⴎ 1CB4
5	Ⴏ 1C95	Ⴐ 1CA5	Ⴑ 1CB5
6	Ⴒ 1C96	Ⴓ 1CA6	Ⴔ 1CB6
7	Ⴕ 1C97	Ⴖ 1CA7	Ⴗ 1CB7
8	Ⴘ 1C98	Ⴙ 1CA8	Ⴚ 1CB8
9	Ⴛ 1C99	Ⴜ 1CA9	Ⴝ 1CB9
A	Ⴞ 1C9A	Ⴟ 1CAA	Ⴀ 1CBA
B	Ⴁ 1C9B	Ⴂ 1CAB	
C	Ⴃ 1C9C	Ⴄ 1CAC	
D	Ⴅ 1C9D	Ⴆ 1CAD	Ⴇ 1CBD
E	Ⴈ 1C9E	Ⴉ 1CAE	Ⴊ 1CBE
F	Ⴌ 1C9F	Ⴍ 1CAF	Ⴎ 1CBF

Lettres majuscules (mtavrouli)

« Mtavrouli » désigne la majuscule spéciale de l'alphabet séculier moderne. L'orthographe géorgienne moderne utilise ces lettres pour la mise en exergue de mots et de phrases comme on emploie le style « tout en capitales » avec l'alphabet latin. Voir le bloc Géorgien pour les minuscules mkhédrouli.

1C90	ⴁ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE AN → 10D0 ⴁ lettre géorgienne an
1C91	ⴂ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE BAN
1C92	ⴃ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE GAN
1C93	ⴄ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE DON
1C94	ⴅ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE ÈN
1C95	ⴆ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE VIN
1C96	ⴇ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE ZÉN
1C97	ⴈ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE THAN
1C98	ⴉ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE IN
1C99	ⴊ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE K'AN
1C9A	ⴋ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE LASS
1C9B	ⴌ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE MAN
1C9C	ⴍ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE NAR
1C9D	ⴎ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE ON
1C9E	ⴏ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE P'AR
1C9F	ⴐ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE JAN
1CA0	ⴑ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE RAÉ
1CA1	ⴒ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE SAN
1CA2	ⴓ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE T'AR
1CA3	ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE OUN
1CA4	ⴕ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE PHAR
1CA5	ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE KHAR
1CA6	ⴗ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE GHAN
1CA7	ⴘ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE Q'AR
1CA8	ⴙ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE CHIN
1CA9	ⴚ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE TCHIN
1CAA	ⴛ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE TSIN
1CAB	ⴜ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE DZIL
1CAC	ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE TS'IL

1CAD	ⴞ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE TCH'AR
1CAE	ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE KHAN
1CAF	ⴠ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE DJAN
1CB0	ⴡ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE HAÉ

Lettres archaïques

1CB1	ⴢ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE HÉ
1CB2	ⴣ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE IÉ
1CB3	ⴤ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE WIÉ
1CB4	ⴥ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE QAR
1CB5	⴦	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE HOÉ
1CB6	ⴧ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE FI

Lettres supplémentaires pour le mingrélien et le svane

1CB7	⴨	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE YN
1CB8	⴩	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE ELIFI

Lettres supplémentaires

1CB9	⴪	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE GAN CULBUTÉ
1CBA	⴫	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE 'AÏN

Lettres supplémentaires pour l'ossète et l'abkhaze

1CBD	⴬	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE AÈN
1CBE	ⴭ	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE SIGNE DUR
1CBF	⴮	LETTRE GÉORGIENNE MTAVROULI MAJUSCULE SIGNE LABIAL

	1CC
0	 1CC0
1	 1CC1
2	 1CC2
3	 1CC3
4	 1CC4
5	 1CC5
6	 1CC6
7	 1CC7
8	
9	
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Ponctuation

- 1CC0  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU SURYA
• soleil
- 1CC1  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU PANGLONG
• demi-lune
- 1CC2  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU PURNAMA
• pleine lune
- 1CC3  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU CAKRA
• roue
- 1CC4  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU LEU SATANGA
- 1CC5  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU KA SATANGA
- 1CC6  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU DA SATANGA
- 1CC7  PONCTUATION SOUNDANAISE BINDU BA SATANGA

	1CD	1CE	1CF
0	 1CD0	 1CE0	 1CF0
1	 1CD1	 1CE1	 1CF1
2	 1CD2	 1CE2	 1CF2
3	 1CD3	 1CE3	 1CF3
4	 1CD4	 1CE4	 1CF4
5	 1CD5	 1CE5	 1CF5
6	 1CD6	 1CE6	 1CF6
7	 1CD7	 1CE7	 1CF7
8	 1CD8	 1CE8	 1CF8
9	 1CD9	 1CE9	 1CF9
A	 1CDA	 1CEA	 1CFA
B	 1CDB	 1CEB	
C	 1CDC	 1CEC	
D	 1CDD	 1CED	
E	 1CDE	 1CEE	
F	 1CDF	 1CEF	

Marques de ton pour le Sama-Veda

- 1CD0  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE KARSHANA
= vaïdika sâmasvara karshanna
- 1CD1  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE SHARA
= vaïdika svarita oûrdhva shara
- 1CD2  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE PRENKHA
= vaïdika sâmasvara prenkha

Signe respiratoire pour le Sama-Veda

- 1CD3  SIGNE VÉDIQUE NIHSHVASA
= vaïdika sâmagâna yogakâla

Diacritiques pour l'yajurvédique

- 1CD4  DIACRITIQUE VÉDIQUE YAJURVÉDIQUE SVARITA MÉDIAN
- 1CD5  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE YAJURVÉDIQUE SVARITA INDÉPENDANT AGGRAVÉ
= vaïdika svarita adho nyoubdja
- 1CD6  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE YAJURVÉDIQUE SVARITA INDÉPENDANT
= vaïdika svarita adhah konna
- 1CD7  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE YAJURVÉDIQUE KATHAKA SVARITA INDÉPENDANT
= vaïdika svarita adho vakra rékhâ
- 1CD8  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE TCHANDRA SOUSCRIT
= vaïdika svarita adho'rdha vakra
- 1CD9  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE YAJURVÉDIQUE KATHAKA SVARITA INDÉPENDANT SCHROEDER
= vaïdika svarita adhah samyoukta rékhâ
- 1CDA  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE DOUBLE SVARITA
= vaïdika svarita oûrdhva dvi rékhâ
→ 0951  diacritique d'accentuation dévanâgarî oudatta
- 1CDB  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE TRIPLE SVARITA
= vaïdika svarita oûrdhva tri rékhâ
- 1CDC  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE KATHAKA ANOUDATTA
= vaïdika svarita adho rékhâ
→ 0952  diacritique d'accentuation dévanâgarî anoudatta
- 1CDD  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE POINT SOUSCRIT
= vaïdika svarita adho bindou

Marques de ton pour le Satapathabrahmana

- 1CDE  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE DEUX POINTS SOUSCRITS
= vaïdika svarita adho dvi bindou
- 1CDF  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE TROIS POINTS SOUSCRITS
= vaïdika svarita adhas tri bindou

Marque de ton pour le Rig-Veda

- 1CE0  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE RIGVÉDIQUE CACHEMIRI SVARITA INDÉPENDANT
= vaïdika uurdhva vakra rékhâ

Marque de ton pour l'Atharva-Veda

- 1CE1  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE ATHARVAVÉDIQUE SVARITA INDÉPENDANT
= vaïdika svarita dvi vakra khandda

Diacritiques pour le visarga

- 1CE2  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA SVARITA
= vaïdika madhyarekhâ
- 1CE3  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA OUDATTA
= vaïdika visarga dakshinnatah oûrdhvaga

- 1CE4  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA OUDATTA RÉFLÉCHI
= vaïdika visarga vâmatah oûrdhvaga
- 1CE5  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA ANOUDATTA
= vaïdika visarga vâmatah adhoga
- 1CE6  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA ANOUDATTA RÉFLÉCHI
= vaïdika visarga dakshinnatah adhoga
- 1CE7  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA OUDATTA HAMEÇON
= vaïdika visarga dakshinnatah oûrdhva vakra
- 1CE8  DIACRITIQUE VÉDIQUE VISARGA ANOUDATTA HAMEÇON
= vaïdika visarga vâmatah adho vakra

Signes de nasalisation

- 1CE9  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA ANTARGOMOUKHA
= vaïdika anousvâra antarmoukha
- 1CEA  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA BAHIRGOMOUKHA
= vaïdika anousvâra nâgaphanna
- 1CEB  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA VAMAGOMOUKHA
= vaïdika anousvâra vâmagomoukha
- 1CEC  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA VAMAGOMOUKHA HAMEÇON
= vaïdika anousvâra vâmagomoukha sa-vakra
- 1CED  DIACRITIQUE VÉDIQUE TIRYAK
= vaïdika tiryak
- 1CEE  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA LONG HEXAFORME
= vaïdika anousvâra anougâmî
- 1CEF  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA LONG
= vaïdika anousvâra dakshinnamoukha
- 1CF0  SIGNE VÉDIQUE RTHANG ANOUSVÂRA LONG
= vaïdika anousvâra ttha-sadrisha
- 1CF1  SIGNE VÉDIQUE ANOUSVÂRA OUBHAYATO MOUKHA
= vaïdika anousvâra oubhayato moukha

Ardhavisarga

L'ardhavisarga dénote les sons djihvamouliya et oupadhmaniya (fricatives sourdes vélaire et bilabiale) en sanskrit. Son emploi n'est pas limité au védique.

- 1CF2 × DIACRITIQUE VÉDIQUE ARDHAVISARGA
= vaïdika anousvâra ttha-sadrisha
- 1CF3 × DIACRITIQUE VÉDIQUE ARDHAVISARGA COUCHÉ

Signe pour l'yajurvédique

- 1CF4  DIACRITIQUE TON VÉDIQUE TCHANDRA EN CHEF

Signes divers

- 1CF5  SIGNE VÉDIQUE DJIHVAMOULIYA
→ 0CF1  signe kannara djihvamouliya
→ 0F88  signe tibétain ltché tsa tchan
→ 11003  signe brahmi djihvamouliya
→ 111C2  signe charada djihvamouliya
→ 11460  signe néwar djihvamouliya
→ 11A84  signe soyombo djihvamouliya

- 1CF6  **SIGNE VÉDIQUE OUPADHMANIYA**
 → 0CF2  signe kannara oupadhmaniya
 → 0F89  signe tibétain mtch'ou tchan
 → 11004  signe brahmi oupadhmaniya
 → 111C3  signe charada oupadhmaniya
 → 11461  signe néwar oupadhmaniya
 → 11A85  signe soyombo oupadhmaniya

- 1CF7  **DIACRITIQUE VÉDIQUE ATIKRAMA**
 = vaïdika sâmagâna atikrama
 • indique la suppression d'un svara

Signes pour le Sama-Veda Jaiminiya

- 1CF8  **DIACRITIQUE TON VÉDIQUE ROND SUSCRIT**
 1CF9  **DIACRITIQUE TON VÉDIQUE DOUBLE ROND SUSCRIT**

Signe de nasalisation

- 1CFA  **SIGNE VÉDIQUE DOUBLE ANOUSVÂRA ANTARGOMOUKHA**
 • tient lieu de base pour un signe combinatoire nasal

	1D0	1D1	1D2	1D3	1D4	1D5	1D6	1D7
0	A 1D00	Ɔ 1D10	V 1D20	D 1D30	T 1D40	m 1D50	ϕ 1D60	Ɱ 1D70
1	Æ 1D01	○ 1D11	W 1D21	E 1D31	U 1D41	ŋ 1D51	χ 1D61	Ɔ 1D71
2	æ 1D02	◌ 1D12	Z 1D22	Ǝ 1D32	W 1D42	o 1D52	i 1D62	Ɔ 1D72
3	B 1D03	∅ 1D13	3 1D23	G 1D33	a 1D43	◌ 1D53	r 1D63	Ɔ 1D73
4	C 1D04	∞ 1D14	? 1D24	H 1D34	ɐ 1D44	ˆ 1D54	u 1D64	Ɔ 1D74
5	D 1D05	Ɔ 1D15	Ɱ 1D25	I 1D35	a 1D45	◌ 1D55	v 1D65	Ɔ 1D75
6	Ð 1D06	◌ 1D16	Γ 1D26	J 1D36	æ 1D46	p 1D56	β 1D66	Ɔ 1D76
7	E 1D07	◌ 1D17	Λ 1D27	K 1D37	b 1D47	t 1D57	γ 1D67	Ɔ 1D77
8	3 1D08	P 1D18	Π 1D28	L 1D38	d 1D48	u 1D58	ρ 1D68	H 1D78
9	İ 1D09	Я 1D19	P 1D29	M 1D39	e 1D49	≡ 1D59	ϕ 1D69	Ɔ 1D79
A	J 1D0A	Я 1D1A	Ψ 1D2A	N 1D3A	ə 1D4A	ω 1D5A	χ 1D6A	th 1D7A
B	K 1D0B	T 1D1B	Л 1D2B	И 1D3B	ε 1D4B	v 1D5B	œ 1D6B	Ɔ 1D7B
C	Ł 1D0C	U 1D1C	A 1D2C	O 1D3C	3 1D4C	Ɱ 1D5C	Ɔ 1D6C	Ɔ 1D7C
D	M 1D0D	≡ 1D1D	Æ 1D2D	Ɔ 1D3D	g 1D4D	β 1D5D	đ 1D6D	Ɔ 1D7D
E	И 1D0E	◌ 1D1E	B 1D2E	P 1D3E	İ 1D4E	γ 1D5E	Ɔ 1D6E	Ɔ 1D7E
F	O 1D0F	≡ 1D1F	B 1D2F	R 1D3F	k 1D4F	δ 1D5F	Ɔ 1D6F	Ɔ 1D7F

Ce bloc rassemble des caractères non API, pour la plupart issus de l'alphabet phonétique ouralien (APO).

Les petites capitales et les formes en exposant ou en indice codées dans ce bloc sont destinées aux représentations phonétiques dans lesquelles des variantes de style sont sémantiquement importantes.

Pour les textes courants, on peut utiliser des lettres latines, grecques ou cyrilliques habituelles avec des balises de mise en forme.

Lettres latines

1D00	A	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE A
1D01	Æ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE AE
1D02	Ǽ	LETTRE MINUSCULE LATINE AE CULBUTÉ • le glyphe peut également apparaître de biais
1D03	B	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE B BARRÉ
1D04	C	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE C
1D05	D	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE D
1D06	Ð	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE ETH
1D07	E	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE E
1D08	Ʒ	LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT CULBUTÉ
1D09	Ǝ	LETTRE MINUSCULE LATINE I CULBUTÉ
1D0A	J	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE J
1D0B	K	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE K
1D0C	Ł	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE L BARRÉ OBLIQUEMENT
1D0D	M	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE M
1D0E	И	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE N RÉFLÉCHI
1D0F	O	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE O
1D10	Ɔ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE O OUVERT
1D11	◌̄	LETTRE MINUSCULE LATINE O COUCHÉ
1D12	◌̆	LETTRE MINUSCULE LATINE O OUVERT COUCHÉ
1D13	ⱪ	LETTRE MINUSCULE LATINE O COUCHÉ BARRÉ OBLIQUEMENT
1D14	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE OE CULBUTÉ • le glyphe peut également apparaître de biais
1D15	ø	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE OU
1D16	ˆ	LETTRE MINUSCULE LATINE MOITIÉ SUPÉRIEURE DE O
1D17	˘	LETTRE MINUSCULE LATINE MOITIÉ INFÉRIEURE DE O
1D18	P	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE P • représente un [p] semi-sonore
1D19	Я	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE R RÉFLÉCHI
1D1A	ʀ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE R CULBUTÉ
1D1B	T	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE T
1D1C	U	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE U
1D1D	Ʊ	LETTRE MINUSCULE LATINE U COUCHÉ
1D1E	Ʊ̄	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA COUCHÉ • le glyphe peut également apparaître de biais
1D1F	Ʊ̆	LETTRE MINUSCULE LATINE M COUCHÉ
1D20	V	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE V
1D21	W	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE W
1D22	Z	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE Z
1D23	Ʒ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE EJ
1D24	ʒ	LETTRE LATINE SPIRANTE LARYNGALE SONORE
1D25	ʒ̣	LETTRE LATINE 'AÏN

Lettres grecques

1D26	Γ	LETTRE GRECQUE PETITE CAPITALE GAMMA
1D27	Λ	LETTRE GRECQUE PETITE CAPITALE LAMBDA
1D28	Π	LETTRE GRECQUE PETITE CAPITALE PI

1D29	Ρ	LETTRE GRECQUE PETITE CAPITALE RHÔ • représente une vibrante uvulaire sourde
1D2A	Ψ	LETTRE GRECQUE PETITE CAPITALE PSI

Lettre cyrillique

1D2B	И	LETTRE CYRILLIQUE PETITE CAPITALE ELLE • dans un contexte italique, cette lettre est penchée au lieu d'avoir un tracé italique → 043B И lettre minuscule cyrillique elle
------	---	--

Lettres modificatives latines suscrites

Voir aussi les lettres latines suscrites dans le bloc Lettres modificatives à chasse à partir de la valeur 02B0.

1D2C	ⱪ	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE A ≈ <exp> 0041 A
1D2D	Ⱬ	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE AE ≈ <exp> 00C6 Æ
1D2E	B	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE B ≈ <exp> 0042 B
1D2F	B	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE B BARRÉ
1D30	D	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE D ≈ <exp> 0044 D
1D31	E	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE E ≈ <exp> 0045 E
1D32	Ǝ	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE E RÉFLÉCHI ≈ <exp> 018E Ǝ
1D33	G	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE G ≈ <exp> 0047 G
1D34	H	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE H → 029C H lettre latine petite capitale h → 1D78 H lettre modificative cyrillique enne ≈ <exp> 0048 H
1D35	I	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE I ≈ <exp> 0049 I
1D36	J	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE J ≈ <exp> 004A J
1D37	K	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE K ≈ <exp> 004B K
1D38	L	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE L ≈ <exp> 004C L
1D39	M	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE M ≈ <exp> 004D M
1D3A	N	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE N ≈ <exp> 004E N
1D3B	И	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE N RÉFLÉCHI
1D3C	O	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE O ≈ <exp> 004F O
1D3D	ø	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE OU ≈ <exp> 0222 ø
1D3E	P	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE P ≈ <exp> 0050 P
1D3F	R	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE R ≈ <exp> 0052 R
1D40	T	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE T ≈ <exp> 0054 T
1D41	U	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE U ≈ <exp> 0055 U
1D42	W	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE W ≈ <exp> 0057 W
1D43	a	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE A ≈ <exp> 0061 a
1D44	æ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE A CULBUTÉ ≈ <exp> 0250 æ

1D45	^a	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE ALPHA ≈ <exp> 0251 α
1D46	^æ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE AE CULBUTÉ ≈ <exp> 1D02 æ
1D47	^b	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE B ≈ <exp> 0062 b
1D48	^d	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE D ≈ <exp> 0064 d
1D49	^e	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE E ≈ <exp> 0065 e
1D4A	^ə	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE SCHWA ≈ <exp> 0259 ə
1D4B	^ɛ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE E OUVERT ≈ <exp> 025B ɛ
1D4C	^ɜ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE E OUVERT CULBUTÉ • 1D08 ɜ serait probablement une meilleure équivalence ≈ <exp> 025C ɜ
1D4D	^g	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE G ≈ <exp> 0067 g
1D4E	^ɪ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE I CULBUTÉ
1D4F	^k	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE K ≈ <exp> 006B k
1D50	^m	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE M ≈ <exp> 006D m
1D51	^ŋ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE ENG ≈ <exp> 014B ŋ
1D52	^o	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE O ≈ <exp> 006F o
1D53	^ɔ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE O OUVERT ≈ <exp> 0254 ɔ
1D54	^ˆ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE MOITIÉ SUPÉRIEURE DE O ≈ <exp> 1D16 ˆ
1D55	[˘]	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE MOITIÉ INFÉRIEURE DE O ≈ <exp> 1D17 ˘
1D56	^p	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE P ≈ <exp> 0070 p
1D57	^t	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE T ≈ <exp> 0074 t
1D58	^u	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE U ≈ <exp> 0075 u
1D59	^ɹ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE U COUCHÉ ≈ <exp> 1D1D ɹ
1D5A	^ɿ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE M CULBUTÉ ≈ <exp> 026F ɿ
1D5B	^v	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE V ≈ <exp> 0076 v
1D5C	^ʔ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE 'AÏN ≈ <exp> 1D25 ʔ

Lettres modificatives grecques suscrites

1D5D	^β	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE BÊTA ≈ <exp> 03B2 β
1D5E	^γ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE GRECQUE GAMMA ≈ <exp> 03B3 γ
1D5F	^δ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE DELTA ≈ <exp> 03B4 δ

1D60	^φ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE GRECQUE PHI ≈ <exp> 03C6 φ
1D61	^χ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE KHI ≈ <exp> 03C7 χ

Lettres modificatives latines souscrites

1D62	ⁱ	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE I ≈ <souscrite> 0069 i
1D63	^r	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE R ≈ <souscrite> 0072 r
1D64	^u	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE U ≈ <souscrite> 0075 u
1D65	^v	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE V ≈ <souscrite> 0076 v

Lettres modificatives grecques souscrites

1D66	^β	INDICE LETTRE MINUSCULE GRECQUE BÊTA ≈ <souscrite> 03B2 β
1D67	^γ	INDICE LETTRE MINUSCULE GRECQUE GAMMA ≈ <souscrite> 03B3 γ
1D68	^ρ	INDICE LETTRE MINUSCULE GRECQUE RHÔ ≈ <souscrite> 03C1 ρ
1D69	^φ	INDICE LETTRE MINUSCULE GRECQUE PHI ≈ <souscrite> 03C6 φ
1D6A	^χ	INDICE LETTRE MINUSCULE GRECQUE KHI ≈ <souscrite> 03C7 χ

Lettre latine

1D6B	^œ	LETTRE MINUSCULE LATINE UE
------	--------------	----------------------------

Lettres latines à tilde médian

D'autres lettres à tilde médian figurent dans d'autres blocs.

→ 026B † lettre minuscule latine l tilde médian

→ AB68 ʒ lettre minuscule latine r culbuté tilde médian

1D6C	^ḃ	LETTRE MINUSCULE LATINE B TILDE MÉDIAN
1D6D	^ḋ	LETTRE MINUSCULE LATINE D TILDE MÉDIAN
1D6E	^ḑ	LETTRE MINUSCULE LATINE F TILDE MÉDIAN
1D6F	^Ḟ	LETTRE MINUSCULE LATINE M TILDE MÉDIAN
1D70	^Ḣ	LETTRE MINUSCULE LATINE N TILDE MÉDIAN
1D71	^Ḑ	LETTRE MINUSCULE LATINE P TILDE MÉDIAN
1D72	^Ḟ	LETTRE MINUSCULE LATINE R TILDE MÉDIAN
1D73	^Ḟ	LETTRE MINUSCULE LATINE R SANS OBIT TILDE MÉDIAN
1D74	^Ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE S TILDE MÉDIAN
1D75	^ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE T TILDE MÉDIAN
1D76	^Ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z TILDE MÉDIAN

Linguistique caucasienne

1D77	^Ბ	LETTRE MINUSCULE LATINE G CULBUTÉ • transcription du géorgien → 10F9 Ბ lettre géorgienne gan culbuté
1D78	^Ს	LETTRE MODIFICATIVE CYRILLIQUE ENNE → 1D34 ^H lettre modificative majuscule h ≈ <exp> 043D Ს

Autres symboles phonétiques

1D79	^ḟ	LETTRE MINUSCULE LATINE G INSULAIRE • ancienne notation phonétique irlandaise • la majuscule est A77D ḟ → 0067 g lettre minuscule latine g → 021D ȝ lettre minuscule latine yogh → 0261 ɡ lettre minuscule latine g cursif → 0263 γ lettre minuscule latine gamma
------	--------------	---

- 1D7A **th** LETTRE MINUSCULE LATINE TH BARRÉ
OBLIQUEMENT
- usage lexicographique américain
- 03B8 **θ** lettre minuscule grecque thêta
- 1D7B **ı** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE I BARRÉ
- a des sens différents pour les américanistes et les dictionnaires Oxford
- 1D7C **ı̇** LETTRE MINUSCULE LATINE IOTA BARRÉ
- utilisée par les russistes
- 1D7D **p̂** LETTRE MINUSCULE LATINE P BARRÉ
- utilisée par les américanistes
 - la majuscule est 2C63 **P̂**
- 1D7E **u̇** LETTRE LATINE PETITE CAPITALE U BARRÉ
- utilisée par les américanistes
- 0289 **u̇** lettre minuscule latine u barré
- 1D7F **u̇** LETTRE MINUSCULE LATINE UPSILON BARRÉ
- utilisée par les américanistes et les dictionnaires Oxford

	1D8	1D9	1DA	1DB
0	ḅ 1D80	ḁ 1D90	f 1DA0	N 1DB0
1	ḍ 1D81	ḏ 1D91	J 1DA1	Ḟ 1DB1
2	ḟ 1D82	ḡ 1D92	g 1DA2	ϕ 1DB2
3	ḡ 1D83	ḣ 1D93	ȳ 1DA3	ϣ 1DB3
4	ḵ 1D84	Ḷ 1D94	ı̇ 1DA4	ʃ 1DB4
5	ḷ 1D85	Ḹ 1D95	ı̈ 1DA5	ṭ 1DB5
6	ḹ 1D86	Ḻ 1D96	I 1DA6	ṡ 1DB6
7	ṅ 1D87	Ṇ 1D97	ı̇ 1DA7	Ṣ 1DB7
8	ṗ 1D88	Ṙ 1D98	ı̇ 1DA8	Ṥ 1DB8
9	ṙ 1D89	Ṛ 1D99	ı̈ 1DA9	Ṧ 1DB9
A	Ṣ 1D8A	Ṥ 1D9A	ı̇ 1DAA	Λ 1DBA
B	Ṧ 1D8B	Ṩ 1D9B	L 1DAB	Z 1DBB
C	Ṫ 1D8C	Ṭ 1D9C	ṡ 1DAC	ẓ 1DBC
D	Ṷ 1D8D	Ṹ 1D9D	ı̇ 1DAD	ẓ 1DBD
E	Ṻ 1D8E	Ṽ 1D9E	ı̈ 1DAE	ẓ 1DBE
F	Ṽ 1D8F	ẓ 1D9F	ı̈ 1DAF	θ 1DBF

Lettres latines à hameçon palatal

Une autre lettre à hameçon palatal figure dans un autre bloc.

→ 01AB † lettre minuscule latine t hameçon palatal

1D80	ḃ	LETTRE MINUSCULE LATINE B HAMEÇON PALATAL
1D81	ḋ	LETTRE MINUSCULE LATINE D HAMEÇON PALATAL
1D82	ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE F HAMEÇON PALATAL
1D83	ḡ	LETTRE MINUSCULE LATINE G HAMEÇON PALATAL
1D84	ḵ	LETTRE MINUSCULE LATINE K HAMEÇON PALATAL
1D85	ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE L HAMEÇON PALATAL
1D86	ṁ	LETTRE MINUSCULE LATINE M HAMEÇON PALATAL
1D87	ṅ	LETTRE MINUSCULE LATINE N HAMEÇON PALATAL
1D88	Ṗ	LETTRE MINUSCULE LATINE P HAMEÇON PALATAL
1D89	ṙ	LETTRE MINUSCULE LATINE R HAMEÇON PALATAL
1D8A	ṣ	LETTRE MINUSCULE LATINE S HAMEÇON PALATAL
1D8B	ḟ	LETTRE MINUSCULE LATINE ECH HAMEÇON PALATAL
1D8C	ṵ	LETTRE MINUSCULE LATINE V HAMEÇON PALATAL
1D8D	ḫ	LETTRE MINUSCULE LATINE X HAMEÇON PALATAL
1D8E	ḯ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z HAMEÇON PALATAL

• la majuscule est A7C6 Ẓ

Lettres latines à hameçon rétroflexe

L'API recommande de plutôt transcrire les voyelles rhotiques à l'aide du crochet rhotique.

→ 02DE ◌ lettre modificative crochet de rhotacisme

D'autres lettres à hameçon rétroflexe figurent dans d'autres blocs.

	→ 01AE †	lettre majuscule latine t hameçon rétroflexe
	→ 0256 ḍ	lettre minuscule latine d hameçon rétroflexe
	→ 026D ḷ	lettre minuscule latine l hameçon rétroflexe
	→ 0273 ṅ	lettre minuscule latine n hameçon rétroflexe
	→ 027B ṛ	lettre minuscule latine r crosse culbuté
	→ 027D ṛ	lettre minuscule latine r hameçon rétroflexe
	→ 0282 ṣ	lettre minuscule latine s hameçon rétroflexe
	→ 0285 ṛ	lettre minuscule latine r sans obit réfléchi hameçon rétroflexe
	→ 0288 ṭ	lettre minuscule latine t hameçon rétroflexe
	→ 0290 ṣ	lettre minuscule latine z hameçon rétroflexe
	→ 02AF ṛ	lettre minuscule latine h hameçon rétroflexe et crosse culbuté
1D8F	ḁ	LETTRE MINUSCULE LATINE A HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D90	Ḃ	LETTRE MINUSCULE LATINE ALPHA HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D91	Ḅ	LETTRE MINUSCULE LATINE D CROSSE ET HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D92	Ḇ	LETTRE MINUSCULE LATINE E HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D93	Ḉ	LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT HAMEÇON RÉTROFLEXE

1D94	Ḋ	LETTRE MINUSCULE LATINE E OUVERT RÉFLÉCHI HAMEÇON RÉTROFLEXE
	→ 025D Ḋ	lettre minuscule latine e ouvert réfléchi crochet
1D95	Ḍ	LETTRE MINUSCULE LATINE SCHWA HAMEÇON RÉTROFLEXE
	→ 025A Ḍ	lettre minuscule latine schwa crochet
1D96	Ḧ	LETTRE MINUSCULE LATINE I HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D97	Ḩ	LETTRE MINUSCULE LATINE O OUVERT HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D98	Ḫ	LETTRE MINUSCULE LATINE ECH HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D99	Ḭ	LETTRE MINUSCULE LATINE U HAMEÇON RÉTROFLEXE
1D9A	Ḯ	LETTRE MINUSCULE LATINE EJ HAMEÇON RÉTROFLEXE

Lettres modificatives

D'autres lettres modificatives figurent dans les blocs Lettres modificatives à chasse, Supplément phonétique et Exposants et indices.

1D9B	ᶑ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE ALPHA CULBUTÉ
	≈ <exp> 0252 ᶑ	
1D9C	ᶒ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE C
	≈ <exp> 0063 c	
1D9D	ᶓ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE C BOUCLÉ
	≈ <exp> 0255 ᶓ	
1D9E	ᶔ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE ED
	≈ <exp> 00F0 ᶔ	
1D9F	ᶕ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE E OUVERT RÉFLÉCHI
	≈ <exp> 025C ᶕ	
1DA0	ᶖ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE F
	≈ <exp> 0066 f	
1DA1	ᶗ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE J SANS POINT BARRÉ
	≈ <exp> 025F ᶗ	
1DA2	ᶘ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE G CURSIF
	≈ <exp> 0261 g	
1DA3	ᶙ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE H CULBUTÉ
	≈ <exp> 0265 ᶙ	
1DA4	ᶚ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE I BARRÉ
	≈ <exp> 0268 ᶚ	
1DA5	ᶛ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE IOTA
	≈ <exp> 0269 ᶛ	
1DA6	ᶜ	LETTRE MODIFICATIVE PETITE CAPITALE I
	• pas destiné à l'APO	
	→ 1D35 ᶜ	lettre modificative majuscule i
	≈ <exp> 026A ᶜ	
1DA7	ᶜ	LETTRE MODIFICATIVE PETITE CAPITALE I BARRÉ
	≈ <exp> 1D7B ᶜ	
1DA8	ᶜ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE J À QUEUE CROISÉE
	≈ <exp> 029D ᶜ	
1DA9	ᶜ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE L HAMEÇON RÉTROFLEXE
	≈ <exp> 026D ᶜ	
1DA4	ᶜ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE L HAMEÇON PALATAL
	≈ <exp> 1D85 ᶜ	

1DAB	^L	LETTRE MODIFICATIVE PETITE CAPITALE L <ul style="list-style-type: none"> • pas destiné à l'APO → 1D38 ^L lettre modificative majuscule l ≈ <exp> 029F ^L
1DAC	^ᵐ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE M HAMEÇON ≈ <exp> 0271 ^ᵐ
1DAD	^ᵗ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE M CULBUTÉ À LONG FÛT ≈ <exp> 0270 ^ᵗ
1DAE	^ⁿ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE N HAMEÇON À GAUCHE ≈ <exp> 0272 ^ⁿ
1DAF	^ᵒ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE N HAMEÇON RÉTROFLEXE ≈ <exp> 0273 ^ᵒ
1DB0	^N	LETTRE MODIFICATIVE PETITE CAPITALE N <ul style="list-style-type: none"> • pas destiné à l'APO → 1D3A ^N lettre modificative majuscule n ≈ <exp> 0274 ^N
1DB1	^ø	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE O BARRÉ ≈ <exp> 0275 ^ø
1DB2	^φ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE PHI ≈ <exp> 0278 ^φ
1DB3	[§]	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE S HAMEÇON RÉTROFLEXE ≈ <exp> 0282 [§]
1DB4	^ƒ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE ECH ≈ <exp> 0283 ^ƒ
1DB5	^ʦ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE T HAMEÇON PALATAL ≈ <exp> 01AB ^ʦ
1DB6	^ʢ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE U BARRÉ ≈ <exp> 0289 ^ʢ
1DB7	^υ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE UPSILON ≈ <exp> 028A ^υ
1DB8	^U	LETTRE MODIFICATIVE PETITE CAPITALE U <ul style="list-style-type: none"> • pas destiné à l'APO → 1D41 ^U lettre modificative majuscule u ≈ <exp> 1D1C ^U
1DB9	^υ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE V CROSSE ≈ <exp> 028B ^υ
1DBA	^Λ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE V CULBUTÉ ≈ <exp> 028C ^Λ
1DBB	^z	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE Z ≈ <exp> 007A ^z
1DBC	^z	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE Z HAMEÇON RÉTROFLEXE ≈ <exp> 0290 ^z
1DBD	^z	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE Z BOUCLÉ ≈ <exp> 0291 ^z
1DBE	^ʒ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE EJ ≈ <exp> 0292 ^ʒ
1DBF	^θ	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE THÊTA ≈ <exp> 03B8 ^θ

	1DC	1DD	1DE	1DF
0	 1DC0	 1DD0	 1DE0	 1DF0
1	 1DC1	 1DD1	 1DE1	 1DF1
2	 1DC2	 1DD2	 1DE2	 1DF2
3	 1DC3	 1DD3	 1DE3	 1DF3
4	 1DC4	 1DD4	 1DE4	 1DF4
5	 1DC5	 1DD5	 1DE5	 1DF5
6	 1DC6	 1DD6	 1DE6	 1DF6
7	 1DC7	 1DD7	 1DE7	 1DF7
8	 1DC8	 1DD8	 1DE8	 1DF8
9	 1DC9	 1DD9	 1DE9	 1DF9
A	 1DCA	 1DDA	 1DEA	
B	 1DCB	 1ddb	 1DEB	 1DFB
C	 1DCC	 1DDC	 1DEC	 1DFC
D	 1DCD	 1DDD	 1DED	 1DFD
E	 1DCE	 1DDE	 1DEE	 1DFE
F	 1DCF	 1DDF	 1DEF	 1DFF

Utilisés pour le grec ancien

Les caractères suivants sont utilisés comme signes de correction en grec ancien pour indiquer la suppression, par un scribe, d'accents erronés.

- 1DC0 ◌̑ DIACRITIQUE ACCENT GRAVE POINTÉ
→ 0300 ◌̑ diacritique accent grave
→ 1FED ◌̑ tréma et accent grave grecs
- 1DC1 ◌̑ DIACRITIQUE ACCENT AIGU POINTÉ
→ 0301 ◌̑ diacritique accent aigu
→ 0344 ◌̑ diacritique grec tréma accent
→ 1FEE ◌̑ tréma et accent aigu grecs

Diacritiques

- 1DC2 ◌̑ DIACRITIQUE SERPENT SOUSCRIT
- 1DC3 ◌̑ DIACRITIQUE POINT DE SUSPENSION
• glagolitique
→ 0306 ◌̑ diacritique brève

Marques de ton à contour

- 1DC4 ◌̑ DIACRITIQUE MACRON-AIGU
- 1DC5 ◌̑ DIACRITIQUE GRAVE-MACRON
- 1DC6 ◌̑ DIACRITIQUE MACRON-GRAVE
- 1DC7 ◌̑ DIACRITIQUE AIGU-MACRON
- 1DC8 ◌̑ DIACRITIQUE GRAVE-AIGU-GRAVE
- 1DC9 ◌̑ DIACRITIQUE AIGU-GRAVE-AIGU

Diacritique

- 1DCA ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE R SOUSCRIT

Marques de ton à contour

- 1DCB ◌̑ DIACRITIQUE BRÈVE-MACRON
• dialectologie lituanienne
- 1DCC ◌̑ DIACRITIQUE MACRON-BRÈVE
• dialectologie lituanienne

Diacritique double

- 1DCD ◌̑ DIACRITIQUE DOUBLE CIRCONFLEXE

Supplément médiéviste

- 1DCE ◌̑ DIACRITIQUE OGONEK EN CHEF
- 1DCF ◌̑ DIACRITIQUE EN ZIGZAG SOUSCRIT
- 1DD0 ◌̑ DIACRITIQUE IS SOUSCRIT
- 1DD1 ◌̑ DIACRITIQUE UR SOUSCRIT
- 1DD2 ◌̑ DIACRITIQUE US SOUSCRIT

Lettres diacritiques suscrites médiévales

- 1DD3 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE A OUVERT APLATI SUSCRIT
- 1DD4 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE AE
- 1DD5 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE AO
- 1DD6 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE AV
- 1DD7 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE C CÉDILLE
- 1DD8 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE D INSULAIRE
- 1DD9 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE ETH
- 1DDA ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE G
- 1DDB ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE LATINE PETITE CAPITALE G
- 1DDC ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE K
- 1DDD ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE L
- 1DDE ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE LATINE PETITE CAPITALE L
- 1DDF ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE LATINE PETITE CAPITALE M

- 1DE0 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE N
- 1DE1 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE LATINE PETITE CAPITALE N
- 1DE2 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE LATINE PETITE CAPITALE R
- 1DE3 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE R ROTUNDA
- 1DE4 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE S
- 1DE5 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE S LONG
- 1DE6 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE Z

Lettres diacritiques suscrites pour la dialectologie allemande

- 1DE7 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE ALPHA
- 1DE8 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE B
- 1DE9 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE BÊTA
- 1DEA ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE SCHWA
- 1DEB ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE F
- 1DEC ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE L DOUBLE TILDE MÉDIAN
- 1DED ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE O À TRAIT DE CENTRALISATION LÉGER
- 1DEE ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE P
- 1DEF ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE ECH
- 1DF0 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE U À TRAIT DE CENTRALISATION LÉGER
- 1DF1 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE W
- 1DF2 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE A TRÉMA
- 1DF3 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE O TRÉMA
- 1DF4 ◌̑ DIACRITIQUE LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA

Diacritique pour la lexicographie américaine

- 1DF5 ◌̑ DIACRITIQUE TAQUET HAUT

Diacritiques du typikon

- 1DF6 ◌̑ DIACRITIQUE KAVYKA EN CHEF À DROITE
- 1DF7 ◌̑ DIACRITIQUE KAVYKA EN CHEF À GAUCHE
→ A67C ◌̑ diacritique cyrillique kavyka

Diacritiques

- 1DF8 ◌̑ DIACRITIQUE POINT EN CHEF À GAUCHE
• utilisé en syriaque comme un point de désambiguïsation
• utilisé dans le cyrillique du typikon, où le point peut avoir un dessin carré
→ 0358 ◌̑ diacritique point en chef à droite
- 1DF9 ◌̑ DIACRITIQUE PONT RENVERSÉ SOUSCRIT
• est utilisé pour un signe du typikon
→ 033A ◌̑ diacritique pontet renversé souscrit
- 1DFA ◌̑ <réserve>
- 1DFB ◌̑ DIACRITIQUE DE SUPPRESSION

Signe diacritique double pour l'APO

- 1DFC ◌̑ DIACRITIQUE DOUBLE BRÈVE RENVERSÉE SOUSCRITE

Diacritique

- 1DFD ◌̑ DIACRITIQUE SOUSCRIT PRESQUE ÉGAL À
• indique une voyelle stridente dans les langues de la famille khoisan

Diacritiques supplémentaires pour l'APO

- 1DFE ⤵ DIACRITIQUE POINTE DE FLÈCHE VERS LA
GAUCHE EN CHEF
- 1DFF ⤴ DIACRITIQUE POINTES DE FLÈCHE VERS LA
DROITE ET VERS LE BAS SOUSCRITES

	1E0	1E1	1E2	1E3	1E4	1E5	1E6	1E7	1E8	1E9	1EA	1EB	1EC	1ED	1EE	1EF
0	À 1E00	Ā 1E10	Ā 1E20	Ā 1E30	Ā 1E40	Ā 1E50	Ā 1E60	Ā 1E70	Ā 1E80	Ā 1E90	Ā 1EA0	Ā 1EB0	Ā 1EC0	Ā 1ED0	Ā 1EE0	Ā 1EF0
1	à 1E01	ā 1E11	ā 1E21	ā 1E31	ā 1E41	ā 1E51	ā 1E61	ā 1E71	ā 1E81	ā 1E91	ā 1EA1	ā 1EB1	ā 1EC1	ā 1ED1	ā 1EE1	ā 1EF1
2	Ā 1E02	Ā 1E12	Ā 1E22	Ā 1E32	Ā 1E42	Ā 1E52	Ā 1E62	Ā 1E72	Ā 1E82	Ā 1E92	Ā 1EA2	Ā 1EB2	Ā 1EC2	Ā 1ED2	Ā 1EE2	Ā 1EF2
3	ā 1E03	ā 1E13	ā 1E23	ā 1E33	ā 1E43	ā 1E53	ā 1E63	ā 1E73	ā 1E83	ā 1E93	ā 1EA3	ā 1EB3	ā 1EC3	ā 1ED3	ā 1EE3	ā 1EF3
4	Ā 1E04	Ā 1E14	Ā 1E24	Ā 1E34	Ā 1E44	Ā 1E54	Ā 1E64	Ā 1E74	Ā 1E84	Ā 1E94	Ā 1EA4	Ā 1EB4	Ā 1EC4	Ā 1ED4	Ā 1EE4	Ā 1EF4
5	ā 1E05	ā 1E15	ā 1E25	ā 1E35	ā 1E45	ā 1E55	ā 1E65	ā 1E75	ā 1E85	ā 1E95	ā 1EA5	ā 1EB5	ā 1EC5	ā 1ED5	ā 1EE5	ā 1EF5
6	Ā 1E06	Ā 1E16	Ā 1E26	Ā 1E36	Ā 1E46	Ā 1E56	Ā 1E66	Ā 1E76	Ā 1E86	Ā 1E96	Ā 1EA6	Ā 1EB6	Ā 1EC6	Ā 1ED6	Ā 1EE6	Ā 1EF6
7	ā 1E07	ā 1E17	ā 1E27	ā 1E37	ā 1E47	ā 1E57	ā 1E67	ā 1E77	ā 1E87	ā 1E97	ā 1EA7	ā 1EB7	ā 1EC7	ā 1ED7	ā 1EE7	ā 1EF7
8	Ā 1E08	Ā 1E18	Ā 1E28	Ā 1E38	Ā 1E48	Ā 1E58	Ā 1E68	Ā 1E78	Ā 1E88	Ā 1E98	Ā 1EA8	Ā 1EB8	Ā 1EC8	Ā 1ED8	Ā 1EE8	Ā 1EF8
9	ā 1E09	ā 1E19	ā 1E29	ā 1E39	ā 1E49	ā 1E59	ā 1E69	ā 1E79	ā 1E89	ā 1E99	ā 1EA9	ā 1EB9	ā 1EC9	ā 1ED9	ā 1EE9	ā 1EF9
A	Ā 1E0A	Ā 1E1A	Ā 1E2A	Ā 1E3A	Ā 1E4A	Ā 1E5A	Ā 1E6A	Ā 1E7A	Ā 1E8A	Ā 1E9A	Ā 1EA0	Ā 1EBA	Ā 1ECA	Ā 1EDA	Ā 1EEA	Ā 1EFA
B	ā 1E0B	ā 1E1B	ā 1E2B	ā 1E3B	ā 1E4B	ā 1E5B	ā 1E6B	ā 1E7B	ā 1E8B	ā 1E9B	ā 1EA0	ā 1EBB	ā 1ECB	ā 1EDB	ā 1EEB	ā 1EFB
C	Ā 1E0C	Ā 1E1C	Ā 1E2C	Ā 1E3C	Ā 1E4C	Ā 1E5C	Ā 1E6C	Ā 1E7C	Ā 1E8C	Ā 1E9C	Ā 1EAC	Ā 1EBC	Ā 1ECC	Ā 1EDC	Ā 1EEC	Ā 1EFC
D	ā 1E0D	ā 1E1D	ā 1E2D	ā 1E3D	ā 1E4D	ā 1E5D	ā 1E6D	ā 1E7D	ā 1E8D	ā 1E9D	ā 1EAD	ā 1EBD	ā 1ECD	ā 1EDD	ā 1EED	ā 1EFD
E	Ā 1E0E	Ā 1E1E	Ā 1E2E	Ā 1E3E	Ā 1E4E	Ā 1E5E	Ā 1E6E	Ā 1E7E	Ā 1E8E	Ā 1E9E	Ā 1EAE	Ā 1EBE	Ā 1ECE	Ā 1EDE	Ā 1EEE	Ā 1EFE
F	ā 1E0F	ā 1E1F	ā 1E2F	ā 1E3F	ā 1E4F	ā 1E5F	ā 1E6F	ā 1E7F	ā 1E8F	ā 1E9F	ā 1EAF	ā 1EBF	ā 1ECF	ā 1EDF	ā 1EEF	ā 1EFF

Dans ce bloc, « LIGNE SOUSCRITE » désigne un macron sous la lettre.

Supplément latin pour divers usages

1E00	À	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ROND SOUSCRIT ≡ 0041 A 0325 ◌	1E16	Ê	LETTRE MAJUSCULE LATINE E MACRON ET ACCENT AIGU ≡ 0112 Ê 0301 ◌
1E01	à	LETTRE MINUSCULE LATINE A ROND SOUSCRIT ≡ 0061 a 0325 ◌	1E17	ê	LETTRE MINUSCULE LATINE E MACRON ET ACCENT AIGU ≡ 0113 ê 0301 ◌
1E02	Ā	LETTRE MAJUSCULE LATINE B POINT EN CHEF ≡ 0042 B 0307 ◌	1E18	Ē	LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0045 E 032D ◌
1E03	ā	LETTRE MINUSCULE LATINE B POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0062 b 0307 ◌	1E19	ē	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0065 e 032D ◌
1E04	Ḃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE B POINT SOUSCRIT ≡ 0042 B 0323 ◌	1E1A	Ë	LETTRE MAJUSCULE LATINE E TILDE SOUSCRIT ≡ 0045 E 0330 ◌
1E05	ḃ	LETTRE MINUSCULE LATINE B POINT SOUSCRIT ≡ 0062 b 0323 ◌	1E1B	ë	LETTRE MINUSCULE LATINE E TILDE SOUSCRIT ≡ 0065 e 0330 ◌
1E06	Ḅ	LETTRE MAJUSCULE LATINE B LIGNE SOUSCRITE ≡ 0042 B 0331 ◌	1E1C	Ě	LETTRE MAJUSCULE LATINE E CÉDILLE ET BRÈVE ≡ 0228 Ě 0306 ◌
1E07	ḅ	LETTRE MINUSCULE LATINE B LIGNE SOUSCRITE ≡ 0062 b 0331 ◌	1E1D	ě	LETTRE MINUSCULE LATINE E CÉDILLE ET BRÈVE • translittération de l'hébreu ≡ 0229 ě 0306 ◌
1E08	Č	LETTRE MAJUSCULE LATINE C CÉDILLE ET ACCENT AIGU ≡ 00C7 Č 0301 ◌	1E1E	Ĥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE F POINT EN CHEF ≡ 0046 F 0307 ◌
1E09	č	LETTRE MINUSCULE LATINE C CÉDILLE ET ACCENT AIGU ≡ 00E7 č 0301 ◌	1E1F	ĥ	LETTRE MINUSCULE LATINE F POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0066 f 0307 ◌
1E0A	Ḍ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D POINT EN CHEF ≡ 0044 D 0307 ◌	1E20	Ĝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G MACRON ≡ 0047 G 0304 ◌
1E0B	ḍ	LETTRE MINUSCULE LATINE D POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0064 d 0307 ◌	1E21	g̃	LETTRE MINUSCULE LATINE G MACRON ≡ 0067 g 0304 ◌
1E0C	Ḏ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D POINT SOUSCRIT ≡ 0044 D 0323 ◌	1E22	Ĥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H POINT EN CHEF ≡ 0048 H 0307 ◌
1E0D	ḏ	LETTRE MINUSCULE LATINE D POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 0064 d 0323 ◌	1E23	ĥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H POINT EN CHEF ≡ 0068 h 0307 ◌
1E0E	Ḍ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D LIGNE SOUSCRITE ≡ 0044 D 0331 ◌	1E24	Ḥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H POINT SOUSCRIT ≡ 0048 H 0323 ◌
1E0F	ḍ	LETTRE MINUSCULE LATINE D LIGNE SOUSCRITE ≡ 0064 d 0331 ◌	1E25	ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 0068 h 0323 ◌
1E10	Ḑ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D CÉDILLE ≡ 0044 D 0327 ◌	1E26	Ĥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H TRÉMA ≡ 0048 H 0308 ◌
1E11	ḑ	LETTRE MINUSCULE LATINE D CÉDILLE • live ≡ 0064 d 0327 ◌	1E27	ĥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H TRÉMA ≡ 0068 h 0308 ◌
1E12	Ḓ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0044 D 032D ◌	1E28	Ḥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H CÉDILLE ≡ 0048 H 0327 ◌
1E13	ḓ	LETTRE MINUSCULE LATINE D ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0064 d 032D ◌	1E29	ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H CÉDILLE ≡ 0068 h 0327 ◌
1E14	Ĕ	LETTRE MAJUSCULE LATINE E MACRON ET ACCENT GRAVE ≡ 0112 Ĕ 0300 ◌	1E2A	Ḧ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H BRÈVE SOUSCRITE ≡ 0048 H 032E ◌
1E15	ĕ	LETTRE MINUSCULE LATINE E MACRON ET ACCENT GRAVE ≡ 0113 ĕ 0300 ◌	1E2B	ḧ	LETTRE MINUSCULE LATINE H BRÈVE SOUSCRITE • translittération des langues sémitiques ≡ 0068 h 032E ◌
			1E2C	İ	LETTRE MAJUSCULE LATINE I TILDE SOUSCRIT ≡ 0049 I 0330 ◌
			1E2D	ı	LETTRE MINUSCULE LATINE I TILDE SOUSCRIT ≡ 0069 i 0330 ◌
			1E2E	İ	LETTRE MAJUSCULE LATINE I TRÉMA ET ACCENT AIGU ≡ 00CF İ 0301 ◌

1E2F	í	LETTRE MINUSCULE LATINE I TRÉMA ET ACCENT AIGU ≡ 00EF ì 0301 ó	1E44	Ñ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N POINT EN CHEF ≡ 004E Ñ 0307 ó
1E30	Ķ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K ACCENT AIGU ≡ 004B Ķ 0301 ó	1E45	ñ	LETTRE MINUSCULE LATINE N POINT EN CHEF • translittération des langues indiennes ≡ 006E ñ 0307 ó
1E31	ĳ	LETTRE MINUSCULE LATINE K ACCENT AIGU • translittération du macédonien ≡ 006B ĳ 0301 ó	1E46	Ṅ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N POINT SOUSCRIT ≡ 004E Ṅ 0323 ◌
1E32	Ḳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K POINT SOUSCRIT ≡ 004B Ḳ 0323 ◌	1E47	ṅ	LETTRE MINUSCULE LATINE N POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 006E ṅ 0323 ◌
1E33	ḳ	LETTRE MINUSCULE LATINE K POINT SOUSCRIT ≡ 006B ḳ 0323 ◌	1E48	Ṛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N LIGNE SOUSCRITE ≡ 004E Ṛ 0331 ◌
1E34	Ḵ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K LIGNE SOUSCRITE ≡ 004B Ḵ 0331 ◌	1E49	ṛ	LETTRE MINUSCULE LATINE N LIGNE SOUSCRITE • translittération des langues indiennes ≡ 006E ṛ 0331 ◌
1E35	ḵ	LETTRE MINUSCULE LATINE K LIGNE SOUSCRITE ≡ 006B ḵ 0331 ◌	1E4A	Ṙ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 004E Ṙ 032D ◌
1E36	Ḷ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L POINT SOUSCRIT ≡ 004C Ḷ 0323 ◌	1E4B	ṙ	LETTRE MINUSCULE LATINE N ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 006E ṙ 032D ◌
1E37	ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE L POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 006C ḷ 0323 ◌ • voir la norme ISO 15919 pour la distinction entre le point souscrit et le rond souscrit dans les translittérations des écritures indiennes → 0325 ◌ diacritique rond souscrit	1E4C	Ó	LETTRE MAJUSCULE LATINE O TILDE ET ACCENT AIGU ≡ 00D5 Ó 0301 ó
1E38	Ḹ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L POINT SOUSCRIT ET MACRON ≡ 1E36 Ḹ 0304 õ	1E4D	ó	LETTRE MINUSCULE LATINE O TILDE ET ACCENT AIGU ≡ 00F5 ó 0301 ó
1E39	ḹ	LETTRE MINUSCULE LATINE L POINT SOUSCRIT ET MACRON • translittération des langues indiennes ≡ 1E37 ḹ 0304 õ	1E4E	Ö	LETTRE MAJUSCULE LATINE O TILDE ET TRÉMA ≡ 00D5 Ö 0308 ö
1E3A	Ḻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L LIGNE SOUSCRITE ≡ 004C Ḻ 0331 ◌	1E4F	ö	LETTRE MINUSCULE LATINE O TILDE ET TRÉMA ≡ 00F5 ö 0308 ö
1E3B	ḻ	LETTRE MINUSCULE LATINE L LIGNE SOUSCRITE • translittération des langues indiennes ≡ 006C ḻ 0331 ◌	1E50	Ò	LETTRE MAJUSCULE LATINE O MACRON ET ACCENT GRAVE ≡ 014C Ò 0300 ò
1E3C	Ḽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 004C Ḽ 032D ◌	1E51	ò	LETTRE MINUSCULE LATINE O MACRON ET ACCENT GRAVE ≡ 014D ò 0300 ò
1E3D	ḽ	LETTRE MINUSCULE LATINE L ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 006C ḽ 032D ◌	1E52	Ó	LETTRE MAJUSCULE LATINE O MACRON ET ACCENT AIGU ≡ 014C Ó 0301 ó
1E3E	Ḿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE M ACCENT AIGU ≡ 004D Ḿ 0301 ó	1E53	ó	LETTRE MINUSCULE LATINE O MACRON ET ACCENT AIGU ≡ 014D ó 0301 ó
1E3F	ḿ	LETTRE MINUSCULE LATINE M ACCENT AIGU ≡ 006D ḿ 0301 ó	1E54	Ḷ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P ACCENT AIGU ≡ 0050 Ḷ 0301 ó
1E40	Ṁ	LETTRE MAJUSCULE LATINE M POINT EN CHEF ≡ 004D Ṁ 0307 ó	1E55	ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE P ACCENT AIGU ≡ 0070 ḷ 0301 ó
1E41	ṁ	LETTRE MINUSCULE LATINE M POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 006D ṁ 0307 ó	1E56	Ḹ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P POINT EN CHEF ≡ 0050 Ḹ 0307 ó
1E42	Ṃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE M POINT SOUSCRIT ≡ 004D Ṃ 0323 ◌	1E57	ḹ	LETTRE MINUSCULE LATINE P POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0070 ḹ 0307 ó
1E43	ṃ	LETTRE MINUSCULE LATINE M POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 006D ṃ 0323 ◌	1E58	Ṛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R POINT EN CHEF ≡ 0052 Ṛ 0307 ó
			1E59	ṛ	LETTRE MINUSCULE LATINE R POINT EN CHEF ≡ 0072 ṛ 0307 ó
			1E5A	Ṙ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R POINT SOUSCRIT ≡ 0052 Ṙ 0323 ◌

1E5B	ṙ	LETTRE MINUSCULE LATINE R POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 0072 r 0323 ◌̣ • voir la norme ISO 15919 pour la distinction entre le point souscrit et le rond souscrit dans les translittérations des écritures indiennes → 0325 ◌̣ diacritique rond souscrit	1E6F	ṭ	LETTRE MINUSCULE LATINE T LIGNE SOUSCRITE • translittération des langues sémitiques ≡ 0074 t 0331 ◌̣
1E5C	Ṛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R POINT SOUSCRIT ET MACRON ≡ 1E5A R 0304 ◌̣	1E70	Ṭ	LETTRE MAJUSCULE LATINE T ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0054 T 032D ◌̣
1E5D	ṝ	LETTRE MINUSCULE LATINE R POINT SOUSCRIT ET MACRON • translittération des langues indiennes ≡ 1E5B ṙ 0304 ◌̄	1E71	ṭ̄	LETTRE MINUSCULE LATINE T ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0074 t 032D ◌̄
1E5E	Ṙ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R LIGNE SOUSCRITE ≡ 0052 R 0331 ◌̣	1E72	Ṫ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TRÉMA SOUSCRIT ≡ 0055 U 0324 ◌̣
1E5F	ṙ̄	LETTRE MINUSCULE LATINE R LIGNE SOUSCRITE • translittération des langues indiennes ≡ 0072 r 0331 ◌̄	1E73	ṭ̄	LETTRE MINUSCULE LATINE U TRÉMA SOUSCRIT ≡ 0075 u 0324 ◌̄
1E60	Š	LETTRE MAJUSCULE LATINE S POINT EN CHEF ≡ 0053 S 0307 ◌̇	1E74	Ṫ̄	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TILDE SOUSCRIT ≡ 0055 U 0330 ◌̄
1E61	š	LETTRE MINUSCULE LATINE S POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0073 s 0307 ◌̇	1E75	ṭ̄	LETTRE MINUSCULE LATINE U TILDE SOUSCRIT ≡ 0075 u 0330 ◌̄
1E62	Ṣ	LETTRE MAJUSCULE LATINE S POINT SOUSCRIT ≡ 0053 S 0323 ◌̣	1E76	Ṫ̄̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE U ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0055 U 032D ◌̄̇
1E63	ṣ	LETTRE MINUSCULE LATINE S POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 0073 s 0323 ◌̣	1E77	ṭ̄̇	LETTRE MINUSCULE LATINE U ACCENT CIRCONFLEXE SOUSCRIT ≡ 0075 u 032D ◌̄̇
1E64	Ṧ	LETTRE MAJUSCULE LATINE S ACCENT AIGU ET POINT EN CHEF ≡ 015A Š 0307 ◌̇	1E78	Ũ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U TILDE ET ACCENT AIGU ≡ 0168 Ũ 0301 ◌̇
1E65	ṧ	LETTRE MINUSCULE LATINE S ACCENT AIGU ET POINT EN CHEF ≡ 015B š 0307 ◌̇	1E79	ú	LETTRE MINUSCULE LATINE U TILDE ET ACCENT AIGU ≡ 0169 ũ 0301 ◌̇
1E66	Ṣ̌	LETTRE MAJUSCULE LATINE S CARON ET POINT EN CHEF ≡ 0160 Ṣ̌ 0307 ◌̇	1E7A	Ü	LETTRE MAJUSCULE LATINE U MACRON ET TRÉMA ≡ 016A Ü 0308 ◌̈
1E67	ṣ̌	LETTRE MINUSCULE LATINE S CARON ET POINT EN CHEF ≡ 0161 ṣ̌ 0307 ◌̇	1E7B	ü	LETTRE MINUSCULE LATINE U MACRON ET TRÉMA ≡ 016B ü 0308 ◌̈
1E68	Ṣ̣	LETTRE MAJUSCULE LATINE S POINT SOUSCRIT ET POINT EN CHEF ≡ 1E62 Ṣ 0307 ◌̇	1E7C	Ť	LETTRE MAJUSCULE LATINE V TILDE ≡ 0056 V 0303 ◌̣
1E69	ṣ̣	LETTRE MINUSCULE LATINE S POINT SOUSCRIT ET POINT EN CHEF ≡ 1E63 ṣ 0307 ◌̇	1E7D	ť	LETTRE MINUSCULE LATINE V TILDE ≡ 0076 v 0303 ◌̣
1E6A	Ṭ	LETTRE MAJUSCULE LATINE T POINT EN CHEF ≡ 0054 T 0307 ◌̇	1E7E	Ṽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE V POINT SOUSCRIT ≡ 0056 V 0323 ◌̣
1E6B	ṭ	LETTRE MINUSCULE LATINE T POINT EN CHEF • gaélique irlandais (ancienne orthographe) ≡ 0074 t 0307 ◌̇	1E7F	ṽ	LETTRE MINUSCULE LATINE V POINT SOUSCRIT ≡ 0076 v 0323 ◌̣
1E6C	Ṭ̣	LETTRE MAJUSCULE LATINE T POINT SOUSCRIT ≡ 0054 T 0323 ◌̣	1E80	Ẁ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W ACCENT GRAVE ≡ 0057 W 0300 ◌̀
1E6D	ṭ̣	LETTRE MINUSCULE LATINE T POINT SOUSCRIT • translittération des langues indiennes ≡ 0074 t 0323 ◌̣	1E81	ẁ	LETTRE MINUSCULE LATINE W ACCENT GRAVE • gallois ≡ 0077 w 0300 ◌̀
1E6E	Ṭ̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE T LIGNE SOUSCRITE ≡ 0054 T 0331 ◌̇	1E82	Ẃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W ACCENT AIGU ≡ 0057 W 0301 ◌̇
			1E83	ẃ	LETTRE MINUSCULE LATINE W ACCENT AIGU • gallois ≡ 0077 w 0301 ◌̇
			1E84	Ẅ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W TRÉMA ≡ 0057 W 0308 ◌̈
			1E85	ẅ	LETTRE MINUSCULE LATINE W TRÉMA • gallois ≡ 0077 w 0308 ◌̈
			1E86	Ẇ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W POINT EN CHEF ≡ 0057 W 0307 ◌̇

1E87	ŵ	LETTRE MINUSCULE LATINE W POINT EN CHEF ≡ 0077 w 0307 ◌
1E88	Ẁ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W POINT SOUSCRIT ≡ 0057 W 0323 ◌
1E89	ẉ	LETTRE MINUSCULE LATINE W POINT SOUSCRIT ≡ 0077 w 0323 ◌
1E8A	Ẃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE X POINT EN CHEF ≡ 0058 X 0307 ◌
1E8B	x̣	LETTRE MINUSCULE LATINE X POINT EN CHEF ≡ 0078 x 0307 ◌
1E8C	Ẅ	LETTRE MAJUSCULE LATINE X TRÉMA ≡ 0058 X 0308 ◌
1E8D	x̄	LETTRE MINUSCULE LATINE X TRÉMA ≡ 0078 x 0308 ◌
1E8E	Ỳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y POINT EN CHEF ≡ 0059 Y 0307 ◌
1E8F	ỵ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y POINT EN CHEF ≡ 0079 y 0307 ◌
1E90	Ẑ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 005A Z 0302 ◌
1E91	ẑ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z ACCENT CIRCONFLEXE ≡ 007A z 0302 ◌
1E92	Ẓ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z POINT SOUSCRIT ≡ 005A Z 0323 ◌
1E93	ẓ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z POINT SOUSCRIT • translittération des langues sémitiques → 0638 ط lettre arabe zza' ≡ 007A z 0323 ◌
1E94	Ẕ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z LIGNE SOUSCRITE ≡ 005A Z 0331 ◌
1E95	ẕ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z LIGNE SOUSCRITE • translittération des langues sémitiques ≡ 007A z 0331 ◌
1E96	ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H LIGNE SOUSCRITE • translittération des langues sémitiques ≡ 0068 h 0331 ◌
1E97	ț	LETTRE MINUSCULE LATINE T TRÉMA ≡ 0074 t 0308 ◌
1E98	ŵ	LETTRE MINUSCULE LATINE W ROND EN CHEF ≡ 0077 w 030A ◌
1E99	ȳ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y ROND EN CHEF ≡ 0079 y 030A ◌
1E9A	ǎ	LETTRE MINUSCULE LATINE A DEMI-ROND DROIT ≈ 0061 a 02BE ◌
1E9B	ǻ	LETTRE MINUSCULE LATINE LONG S POINT EN CHEF • s'utilise actuellement en gaélique (variante de glyphe de 1E61 ś) ≡ 017F f 0307 ◌

Supplément médiéviste

1E9C	ƒ	LETTRE MINUSCULE LATINE S LONG À BARRE DIAGONALE • usage médiéviste pour plusieurs abréviations • utilisée dans l'orthographe lettone d'avant 1921 • utilisée dans les polices gothiques de l'orthographe du bas-sorabe d'avant 1950 → A7A9 s lettre minuscule latine s barre oblique
1E9D	ƒ	LETTRE MINUSCULE LATINE S LONG À BARRE HAUTE

Supplément pour la typographie allemande

La lettre majuscule s dur appartient à l'orthographe allemande officielle depuis 2017. Parallèlement à « SS », elle constitue une variante orthographique autorisée de OODF dans le style « tout en capitales ».

1E9E	ß	LETTRE MAJUSCULE LATINE S DUR • inutilisée en allemand standard suisse (« haut-allemand » suisse) • la minuscule est OODF ß → OODF ß lettre minuscule latine s dur
------	---	---

Supplément médiéviste

1E9F	δ	LETTRE MINUSCULE LATINE DELTA
------	---	-------------------------------

Supplément latin pour le vietnamien

1EA0	Ḃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A POINT SOUSCRIT ≡ 0041 A 0323 ◌
1EA1	ḃ	LETTRE MINUSCULE LATINE A POINT SOUSCRIT ≡ 0061 a 0323 ◌
1EA2	Ḅ̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE A CROCHET EN CHEF ≡ 0041 A 0309 ◌
1EA3	ḅ̇	LETTRE MINUSCULE LATINE A CROCHET EN CHEF ≡ 0061 a 0309 ◌
1EA4	Ḃ̃	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT AIGU ≡ 00C2 Ḃ̃ 0301 ◌
1EA5	ḃ̃	LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT AIGU ≡ 00E2 ḃ̃ 0301 ◌
1EA6	Ḃ̂	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT GRAVE ≡ 00C2 Ḃ̂ 0300 ◌
1EA7	ḃ̂	LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT GRAVE ≡ 00E2 ḃ̂ 0300 ◌
1EA8	Ḅ̣̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET CROCHET EN CHEF ≡ 00C2 Ḅ̣̇ 0309 ◌
1EA9	ḅ̣̇	LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET CROCHET EN CHEF ≡ 00E2 ḅ̣̇ 0309 ◌
1EAA	Ḃ̃̃	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET TILDE ≡ 00C2 Ḃ̃̃ 0303 ◌
1EAB	ḃ̃̃	LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET TILDE ≡ 00E2 ḃ̃̃ 0303 ◌
1EAC	Ḅ̣̣̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1EA0 Ḅ̣̣̇ 0302 ◌
1EAD	ḅ̣̣̇	LETTRE MINUSCULE LATINE A ACCENT CIRCONFLEXE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1EA1 ḅ̣̣̇ 0302 ◌

1EAE	Ǻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE ET ACCENT AIGU ≡ 0102 Ǻ 0301 ó	1EC5	ẽ	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET TILDE ≡ 00EA ê 0303 ẽ
1EAF	ǻ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE ET ACCENT AIGU ≡ 0103 ǻ 0301 ó	1EC6	Ě	LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1EB8 Ě 0302 ô
1EB0	Ǽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE ET ACCENT GRAVE ≡ 0102 Ǽ 0300 ò	1EC7	ë	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1EB9 ë 0302 ô
1EB1	ǽ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE ET ACCENT GRAVE ≡ 0103 ǽ 0300 ò	1EC8	İ	LETTRE MAJUSCULE LATINE I CROCHET EN CHEF ≡ 0049 I 0309 ı
1EB2	Ǽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE ET CROCHET EN CHEF ≡ 0102 Ǽ 0309 ı	1EC9	ı	LETTRE MINUSCULE LATINE I CROCHET EN CHEF ≡ 0069 i 0309 ı
1EB3	ǽ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE ET CROCHET EN CHEF ≡ 0103 ǽ 0309 ı	1ECA	ı̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE I POINT SOUSCRIT ≡ 0049 I 0323 ı̇
1EB4	Ǽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE ET TILDE ≡ 0102 Ǽ 0303 ẽ	1ECB	ı̈	LETTRE MINUSCULE LATINE I POINT SOUSCRIT ≡ 0069 i 0323 ı̈
1EB5	ǽ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE ET TILDE ≡ 0103 ǽ 0303 ẽ	1ECC	Ȫ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O POINT SOUSCRIT ≡ 004F O 0323 Ȫ
1EB6	Ǽ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A BRÈVE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1EA0 Ǽ 0306 ı̇	1ECD	ȫ	LETTRE MINUSCULE LATINE O POINT SOUSCRIT ≡ 006F o 0323 ȫ
1EB7	ǽ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BRÈVE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1EA1 ǽ 0306 ı̇	1ECE	Ȭ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CROCHET EN CHEF ≡ 004F O 0309 ı̇
1EB8	Ě	LETTRE MAJUSCULE LATINE E POINT SOUSCRIT ≡ 0045 E 0323 Ȫ	1ECF	ȭ	LETTRE MINUSCULE LATINE O CROCHET EN CHEF ≡ 006F o 0309 ı̇
1EB9	ë	LETTRE MINUSCULE LATINE E POINT SOUSCRIT ≡ 0065 e 0323 Ȫ	1ED0	Ȯ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT AIGU ≡ 00D4 Ȯ 0301 ó
1EBA	Ě	LETTRE MAJUSCULE LATINE E CROCHET EN CHEF ≡ 0045 E 0309 ı̇	1ED1	ȯ	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT AIGU ≡ 00F4 ô 0301 ó
1EBB	ë	LETTRE MINUSCULE LATINE E CROCHET EN CHEF ≡ 0065 e 0309 ı̇	1ED2	Ȱ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT GRAVE ≡ 00D4 Ȱ 0300 ò
1EBC	Ë	LETTRE MAJUSCULE LATINE E TILDE ≡ 0045 E 0303 ẽ	1ED3	ȱ	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT GRAVE ≡ 00F4 ô 0300 ò
1EBD	ë	LETTRE MINUSCULE LATINE E TILDE ≡ 0065 e 0303 ẽ	1ED4	Ȳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET CROCHET EN CHEF ≡ 00D4 Ȳ 0309 ı̇
1EBE	Ë	LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT AIGU ≡ 00CA Ê 0301 ó	1ED5	ȳ	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET CROCHET EN CHEF ≡ 00F4 ô 0309 ı̇
1EBF	ě	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT AIGU ≡ 00EA ê 0301 ó	1ED6	ȳ̇	LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET TILDE ≡ 00D4 ȳ̇ 0303 ẽ
1EC0	Ě	LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT GRAVE ≡ 00CA Ê 0300 ò	1ED7	ȳ̈	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET TILDE ≡ 00F4 ô 0303 ẽ
1EC1	è	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET ACCENT GRAVE ≡ 00EA ê 0300 ò	1ED8	ȳ̊	LETTRE MAJUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1ECC Q 0302 ô
1EC2	Ë	LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET CROCHET EN CHEF ≡ 00CA Ê 0309 ı̇	1ED9	ȳ̋	LETTRE MINUSCULE LATINE O ACCENT CIRCONFLEXE ET POINT SOUSCRIT ≡ 1ECD q 0302 ô
1EC3	ě	LETTRE MINUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET CROCHET EN CHEF ≡ 00EA ê 0309 ı̇	1EDA	ȳ̌	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CORNU ACCENT AIGU ≡ 01A0 ȳ̌ 0301 ó
1EC4	Ë	LETTRE MAJUSCULE LATINE E ACCENT CIRCONFLEXE ET TILDE ≡ 00CA Ê 0303 ẽ			

1EDB	ó	LETTRE MINUSCULE LATINE O CORNU ACCENT AIGU ≡ 01A1 ⱪ 0301 ó
1EDC	Ò	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CORNU ACCENT GRAVE ≡ 01A0 Ō 0300 ò
1EDD	ò	LETTRE MINUSCULE LATINE O CORNU ACCENT GRAVE ≡ 01A1 ⱪ 0300 ò
1EDE	Ó	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CORNU CROCHET EN CHEF ≡ 01A0 Ō 0309 ó
1EDF	ó	LETTRE MINUSCULE LATINE O CORNU CROCHET EN CHEF ≡ 01A1 ⱪ 0309 ó
1EE0	Õ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CORNU TILDE ≡ 01A0 Ō 0303 õ
1EE1	õ	LETTRE MINUSCULE LATINE O CORNU TILDE ≡ 01A1 ⱪ 0303 õ
1EE2	Ȯ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CORNU POINT SOUSCRIT ≡ 01A0 Ō 0323 Ȯ
1EE3	ȯ	LETTRE MINUSCULE LATINE O CORNU POINT SOUSCRIT ≡ 01A1 ⱪ 0323 ȯ
1EE4	Ȫ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U POINT SOUSCRIT ≡ 0055 Ū 0323 Ȫ
1EE5	ȫ	LETTRE MINUSCULE LATINE U POINT SOUSCRIT ≡ 0075 u 0323 ȫ
1EE6	Ȭ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CROCHET EN CHEF ≡ 0055 Ū 0309 Ȭ
1EE7	ȭ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CROCHET EN CHEF ≡ 0075 u 0309 ȭ
1EE8	Ȯ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CORNU ACCENT AIGU ≡ 01AF Ū 0301 Ȯ
1EE9	ȯ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CORNU ACCENT AIGU ≡ 01B0 ū 0301 ȯ
1EEA	Ȱ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CORNU ACCENT GRAVE ≡ 01AF Ū 0300 Ȱ
1EEB	ȱ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CORNU ACCENT GRAVE ≡ 01B0 ū 0300 ȱ
1EEC	Ȳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CORNU CROCHET EN CHEF ≡ 01AF Ū 0309 Ȳ
1EED	ȳ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CORNU CROCHET EN CHEF ≡ 01B0 ū 0309 ȳ
1EEE	ȴ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CORNU TILDE ≡ 01AF Ū 0303 ȴ
1EEF	ȵ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CORNU TILDE ≡ 01B0 ū 0303 ȵ
1EF0	ȶ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CORNU POINT SOUSCRIT ≡ 01AF Ū 0323 ȶ
1EF1	ȷ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CORNU POINT SOUSCRIT ≡ 01B0 ū 0323 ȷ

Supplément latin pour divers usages

1EF2	Ỳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y ACCENT GRAVE ≡ 0059 Ỳ 0300 ò
1EF3	ỳ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y ACCENT GRAVE • gallois ≡ 0079 y 0300 ò
1EF4	Ỳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y POINT SOUSCRIT ≡ 0059 Ỳ 0323 Ȯ
1EF5	ỳ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y POINT SOUSCRIT ≡ 0079 y 0323 ȯ
1EF6	Ỳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y CROCHET EN CHEF ≡ 0059 Ỳ 0309 Ȭ
1EF7	ỳ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y CROCHET EN CHEF ≡ 0079 y 0309 ȭ
1EF8	Ỳ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y TILDE ≡ 0059 Ỳ 0303 õ
1EF9	ỳ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y TILDE ≡ 0079 y 0303 õ

Supplément médiévisite

1EFA	Ȫ	LETTRE MAJUSCULE LATINE LL MOYEN GALLOIS
1EFB	ȫ	LETTRE MINUSCULE LATINE LL MOYEN GALLOIS
1EFC	Ȭ	LETTRE MAJUSCULE LATINE V MOYEN GALLOIS
1EFD	ȭ	LETTRE MINUSCULE LATINE V MOYEN GALLOIS
1EFE	Ȯ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y BOUCLÉ
1EFF	ȯ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y BOUCLÉ

	1F0	1F1	1F2	1F3	1F4	1F5	1F6	1F7	1F8	1F9	1FA	1FB	1FC	1FD	1FE	1FF
0	Ά 1F00	Έ 1F10	Ή 1F20	Ί 1F30	Ό 1F40	ΰ 1F50	ώ 1F60	ά 1F70	ὰ 1F80	ή 1F90	ὠ 1FA0	ἄ 1FB0	ἄ̃ 1FC0	ϊ 1FD0	ϋ 1FE0	
1	Ά́ 1F01	Έ́ 1F11	Ή́ 1F21	Ί́ 1F31	Ό́ 1F41	ΰ́ 1F51	ώ́ 1F61	ά́ 1F71	ὰ́ 1F81	ή́ 1F91	ὤ 1FA1	ἄ́ 1FB1	ἄ̃́ 1FC1	ΐ 1FD1	ΰ 1FE1	
2	Ά̀ 1F02	Έ̀ 1F12	Ή̀ 1F22	Ί̀ 1F32	Ό̀ 1F42	ΰ̀ 1F52	ώ̀ 1F62	έ̀ 1F72	ὰ̀ 1F82	ἦ̀ 1F92	ὢ 1FA2	ἄ̀ 1FB2	ἦ̀ 1FC2	ῒ 1FD2	ῢ 1FE2	ὢ 1FF2
3	Ά̂ 1F03	Έ̂ 1F13	Ή̂ 1F23	Ί̂ 1F33	Ό̂ 1F43	ΰ̂ 1F53	ώ̂ 1F63	έ̂ 1F73	ὰ̂ 1F83	ἦ̂ 1F93	ὠ̂ 1FA3	ἄ̂ 1FB3	ἦ̂ 1FC3	ϊ̂ 1FD3	ϋ̂ 1FE3	ὠ̂ 1FF3
4	Ά̄ 1F04	Έ̄ 1F14	Ή̄ 1F24	Ί̄ 1F34	Ό̄ 1F44	ΰ̄ 1F54	ώ̄ 1F64	ἥ̄ 1F74	ὰ̄ 1F84	ἦ̄ 1F94	ὠ̄ 1FA4	ἄ̄ 1FB4	ἦ̄ 1FC4		ρ̄ 1FE4	ὠ̄ 1FF4
5	Ά̅ 1F05	Έ̅ 1F15	Ή̅ 1F25	Ί̅ 1F35	Ό̅ 1F45	ΰ̅ 1F55	ώ̅ 1F65	ἦ̅ 1F75	ὰ̅ 1F85	ἦ̅ 1F95	ὠ̅ 1FA5				ρ̅ 1FE5	
6	Ά̇ 1F06		Ή̇ 1F26	Ί̇ 1F36		ΰ̇ 1F56	ώ̇ 1F66	ἶ̇ 1F76	ὰ̇ 1F86	ἦ̇ 1F96	ὠ̇ 1FA6	ἄ̇ 1FB6	ἦ̇ 1FC6	ϊ̇ 1FD6	ϋ̇ 1FE6	ὠ̇ 1FF6
7	Ά̈ 1F07		Ή̈ 1F27	Ί̈ 1F37		ΰ̈ 1F57	ώ̈ 1F67	ἷ̈ 1F77	ὰ̈ 1F87	ἦ̈ 1F97	ὠ̈ 1FA7	ἄ̈ 1FB7	ἦ̈ 1FC7	ϊ̈ 1FD7	ϋ̈ 1FE7	ὠ̈ 1FF7
8	Ά̀̀ 1F08	Έ̀̀ 1F18	Ή̀̀ 1F28	Ί̀̀ 1F38			ὢ̀ 1F68	ὂ̀ 1F78	Ά̀̀ 1F88	Ἣ̀ 1F98	Ὢ̀ 1FA8	Ἄ̀̀ 1FB8	Ἒ̀ 1FC8	Ϊ̀̀ 1FD8	Ϛ̀̀ 1FE8	Ὢ̀ 1FF8
9	Ά̀́ 1F09	Έ̀́ 1F19	Ή̀́ 1F29	Ί̀́ 1F39	Ὢ́ 1F49	Ψ̀́ 1F59	ὢ́ 1F69	ὂ́ 1F79	Ά̀́ 1F89	Ἣ́ 1F99	Ὢ́ 1FA9	Ἄ̀́ 1FB9	Ἒ́ 1FC9	Ϊ̀́ 1FD9	Ϛ̀́ 1FE9	Ὢ́ 1FF9
A	Ά̀̀̀ 1F0A	Έ̀̀̀ 1F1A	Ή̀̀̀ 1F2A	Ί̀̀̀ 1F3A			ὢ̀̀ 1F6A	ὂ̀̀ 1F7A	Ά̀̀̀ 1F8A	Ἣ̀̀ 1F9A	Ὢ̀̀ 1FAA	Ἄ̀̀̀ 1FBA	Ἒ̀̀ 1FCA	Ϊ̀̀̀ 1FDA	Ϛ̀̀̀ 1FEA	Ὢ̀̀ 1FFA
B	Ά̀̀́ 1F0B	Έ̀̀́ 1F1B	Ή̀̀́ 1F2B	Ί̀̀́ 1F3B	Ψ̀̀́ 1F4B	Ψ̀̀́ 1F5B	ὢ̀́ 1F6B	ὂ̀́ 1F7B	Ά̀̀́ 1F8B	Ἣ̀́ 1F9B	Ὢ̀́ 1FAB	Ἄ̀̀́ 1FBB	Ἒ̀́ 1FCB	Ϊ̀̀́ 1FDB	Ϛ̀̀́ 1FEB	Ὢ̀́ 1FFB
C	Ά̀̀̀̀ 1F0C	Έ̀̀̀̀ 1F1C	Ή̀̀̀̀ 1F2C	Ί̀̀̀̀ 1F3C			ὢ̀̀̀ 1F6C	ὂ̀̀̀ 1F7C	Ά̀̀̀̀ 1F8C	Ἣ̀̀̀ 1F9C	Ὢ̀̀̀ 1FAC	Ἄ̀̀̀̀ 1FBC	Ἒ̀̀̀ 1FCC		Ρ̀̀̀̀ 1FEC	Ὢ̀̀̀ 1FFC
D	Ά̀̀̀́ 1F0D	Έ̀̀̀́ 1F1D	Ή̀̀̀́ 1F2D	Ί̀̀̀́ 1F3D	Ψ̀̀̀́ 1F4D	Ψ̀̀̀́ 1F5D	ὢ̀̀́ 1F6D	ὂ̀̀́ 1F7D	Ά̀̀̀́ 1F8D	Ἣ̀̀́ 1F9D	Ὢ̀̀́ 1FAD	Ἄ̀̀̀́ 1FBD	Ἒ̀̀́ 1FCD	Ϊ̀̀̀́ 1FDD	Ϛ̀̀̀́ 1FED	Ὢ̀̀́ 1FFD
E	Ά̀̀̀̇ 1F0E		Ή̀̀̀̇ 1F2E	Ί̀̀̀̇ 1F3E			ὢ̀̀̇ 1F6E		Ά̀̀̀̇ 1F8E	Ἣ̀̀̇ 1F9E	Ὢ̀̀̇ 1FAE		Ἒ̀̀̇ 1FCE	Ϊ̀̀̀̇ 1FDE	Ϛ̀̀̀̇ 1FEE	
F	Ά̀̀̀̈ 1F0F		Ή̀̀̀̈ 1F2F	Ί̀̀̀̈ 1F3F		Ψ̀̀̀̈ 1F5F	ὢ̀̀̈ 1F6F		Ά̀̀̀̈ 1F8F	Ἣ̀̀̈ 1F9F	Ὢ̀̀̈ 1FAF		Ἒ̀̀̈ 1FCF	Ϊ̀̀̀̈ 1DF		

Grec polytonique précomposé

1F00	ἄ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ≡ 03B1 α 0313 ó	1F15	Ἐ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F11 Ἐ 0301 ó
1F01	ἄ́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE	1F16	⸮	<réserve>
1F02	ἄ̀	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F00 ἄ 0300 ò	1F17	⸮	<réserve>
1F03	ἄ́̀	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F01 ἄ́ 0300 ò	1F18	Ἐ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT DOUX ≡ 0395 Ε 0313 ó
1F04	ἄ́́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F00 ἄ́ 0301 ó	1F19	Ἔ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT RUDE ≡ 0395 Ε 0314 ó
1F05	ἄ́́́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F01 ἄ́́ 0301 ó	1F1A	Ἔ̀	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F18 Ἔ 0300 ò
1F06	ἄ̂	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F00 ἄ́ 0342 ̂	1F1B	Ἔ́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F19 Ἔ́ 0300 ò
1F07	ἄ̂́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F01 ἄ́́ 0342 ̂	1F1C	Ἔ́̀	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F18 Ἔ́ 0301 ó
1F08	Ἀ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ≡ 0391 Α 0313 ó	1F1D	Ἔ́́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F19 Ἔ́́ 0301 ó
1F09	Ἄ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ≡ 0391 Α 0314 ó	1F1E	⸮	<réserve>
1F0A	Ἄ̀	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F08 Ἄ 0300 ò	1F1F	⸮	<réserve>
1F0B	Ἄ́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F09 Ἄ́ 0300 ò	1F20	ἥ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ≡ 03B7 η 0313 ó
1F0C	Ἄ́́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F08 Ἄ́ 0301 ó	1F21	ἥ́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT RUDE ≡ 03B7 η 0314 ó
1F0D	Ἄ́́̀	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F09 Ἄ́́ 0301 ó	1F22	ἥ́̀	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F20 ἥ́ 0300 ò
1F0E	Ἀ̂	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F08 Ἄ́ 0342 ̂	1F23	ἥ́́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F21 ἥ́́ 0300 ò
1F0F	Ἀ̂́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F09 Ἄ́́ 0342 ̂	1F24	ἥ́́́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F20 ἥ́́́ 0301 ó
1F10	ἐ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT DOUX ≡ 03B5 ε 0313 ó	1F25	ἥ́́́̀	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F21 ἥ́́́́ 0301 ó
1F11	ἔ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT RUDE ≡ 03B5 ε 0314 ó	1F26	ἥ̂	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F20 ἥ́́ 0342 ̂
1F12	ἔ̀	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F10 ἔ 0300 ò	1F27	ἥ̂́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F21 ἥ́́́ 0342 ̂
1F13	ἔ́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F11 ἔ́ 0300 ò	1F28	Ἡ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ≡ 0397 Η 0313 ó
1F14	ἔ́́	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F10 ἔ́́ 0301 ó	1F29	Ἥ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT RUDE ≡ 0397 Η 0314 ó
			1F2A	Ἥ̀	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F28 Ἥ 0300 ò
			1F2B	Ἥ́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F29 Ἥ́ 0300 ò
			1F2C	Ἥ́́	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÉTA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F28 Ἥ́́ 0301 ó

1F2D	Ἠ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F29 Ἠ 0301 ó	1F42	ὀ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F40 ὀ 0300 ð
1F2E	ἦ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F28 ἦ 0342 ḡ	1F43	ὅ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F41 ὅ 0300 ð
1F2F	ἦ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F29 ἦ 0342 ḡ	1F44	ὀ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F40 ὀ 0301 ó
1F30	ἰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ≡ 03B9 ι 0313 ḡ	1F45	ὅ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F41 ὅ 0301 ó
1F31	ἰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ≡ 03B9 ι 0314 ḡ	1F46	▩	<réserve>
1F32	ἶ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F30 ἰ 0300 ð	1F47	▩	<réserve>
1F33	ἶ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F31 ἰ 0300 ð	1F48	Ὢ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT DOUX ≡ 039F Ὢ 0313 ḡ
1F34	ἷ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F30 ἰ 0301 ó	1F49	Ὢ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT RUDE ≡ 039F Ὢ 0314 ḡ
1F35	ἷ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F31 ἰ 0301 ó	1F4A	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F48 ὺ 0300 ð
1F36	Ἷ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F30 ἰ 0342 ḡ	1F4B	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F49 ὺ 0300 ð
1F37	Ἷ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F31 ἰ 0342 ḡ	1F4C	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F48 ὺ 0301 ó
1F38	Ἰ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ≡ 0399 Ἰ 0313 ḡ	1F4D	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F49 ὺ 0301 ó
1F39	Ἰ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ≡ 0399 Ἰ 0314 ḡ	1F4E	▩	<réserve>
1F3A	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F38 Ἰ 0300 ð	1F4F	▩	<réserve>
1F3B	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F39 Ἰ 0300 ð	1F50	ὓ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT DOUX ≡ 03C5 υ 0313 ḡ
1F3C	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F38 Ἰ 0301 ó	1F51	ὓ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ≡ 03C5 υ 0314 ḡ
1F3D	Ἲ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F39 Ἰ 0301 ó	1F52	ὔ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F50 ὔ 0300 ð
1F3E	Ἳ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F38 Ἰ 0342 ḡ	1F53	ὔ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F51 ὔ 0300 ð
1F3F	Ἳ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F39 Ἰ 0342 ḡ	1F54	ὕ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F50 ὕ 0301 ó
1F40	ὀ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT DOUX ≡ 03BF ο 0313 ḡ	1F55	ὕ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F51 ὕ 0301 ó
1F41	ὅ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ESPRIT RUDE ≡ 03BF ο 0314 ḡ	1F56	ὖ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F50 ὖ 0342 ḡ
			1F57	ὖ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F51 ὖ 0342 ḡ
			1F58	▩	<réserve>
			1F59	Υ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ≡ 03A5 Υ 0314 ḡ
			1F5A	▩	<réserve>

1F5B	Υ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F59 Υ 0300 ð	1F72	ε	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ACCENT GRAVE ≡ 03B5 ε 0300 ð
1F5C	☐	<réservé>	1F73	έ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE EPSILON ACCENT AIGU ≡ 03AD έ lettre minuscule grecque epsilon accent
1F5D	Υ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F59 Υ 0301 ó	1F74	ή	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT GRAVE ≡ 03B7 η 0300 ð
1F5E	☐	<réservé>	1F75	ή	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT AIGU ≡ 03AE ή lettre minuscule grecque êta accent
1F5F	Υ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F59 Υ 0342 ǿ	1F76	ì	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ACCENT GRAVE ≡ 03B9 ι 0300 ð
1F60	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ≡ 03C9 ω 0313 ð	1F77	ί	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA ACCENT AIGU ≡ 03AF ί lettre minuscule grecque iota accent
1F61	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ≡ 03C9 ω 0314 ð	1F78	ò	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ACCENT GRAVE ≡ 03BF ο 0300 ð
1F62	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F60 ώ 0300 ð	1F79	ó	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMICRON ACCENT AIGU ≡ 03CC ó lettre minuscule grecque omicron accent
1F63	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F61 ώ 0300 ð	1F7A	ù	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ACCENT GRAVE ≡ 03C5 υ 0300 ð
1F64	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F60 ώ 0301 ó	1F7B	ú	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON ACCENT AIGU ≡ 03CD ú lettre minuscule grecque upsilon accent
1F65	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F61 ώ 0301 ó	1F7C	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT GRAVE ≡ 03C9 ω 0300 ð
1F66	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F60 ώ 0342 ǿ	1F7D	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT AIGU ≡ 03CE ώ lettre minuscule grecque oméga accent
1F67	ώ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F61 ώ 0342 ǿ	1F7E	☐	<réservé>
1F68	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ≡ 03A9 Ω 0313 ð	1F7F	☐	<réservé>
1F69	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ≡ 03A9 Ω 0314 ð	1F80	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX IOTA SOUSCRIT ≡ 1F00 ᾰ 0345 ǵ
1F6A	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE ≡ 1F68 Ω 0300 ð	1F81	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F01 ᾰ 0345 ǵ
1F6B	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE ≡ 1F69 Ω 0300 ð	1F82	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F02 ᾰ 0345 ǵ
1F6C	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU ≡ 1F68 Ω 0301 ó	1F83	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F03 ᾰ 0345 ǵ
1F6D	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU ≡ 1F69 Ω 0301 ó	1F84	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F04 ᾰ 0345 ǵ
1F6E	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ET CIRCONFLEXE ≡ 1F68 Ω 0342 ǿ	1F85	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F05 ᾰ 0345 ǵ
1F6F	Ω	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ET CIRCONFLEXE ≡ 1F69 Ω 0342 ǿ	1F86	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F06 ᾰ 0345 ǵ
1F70	ᾱ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT GRAVE ≡ 03B1 α 0300 ð	1F87	ᾰ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F07 ᾰ 0345 ǵ
1F71	ᾱ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT AIGU ≡ 03AC ᾱ lettre minuscule grecque alpha accent			

1F88	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX IOTA SOUSCRIT ≡ 1F08 Α̣ 0345 ◌	1F9D	Ῐ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F2D Ῐ 0345 ◌
1F89	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F09 Α̣ 0345 ◌	1F9E	Ῑ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F2E Ῑ 0345 ◌
1F8A	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F0A Α̣ 0345 ◌	1F9F	Ὶ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F2F Ὶ 0345 ◌
1F8B	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F0B Α̣ 0345 ◌	1FA0	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX IOTA SOUSCRIT ≡ 1F60 ϖ̣ 0345 ◌
1F8C	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F0C Α̣ 0345 ◌	1FA1	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F61 ϖ̣ 0345 ◌
1F8D	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F0D Α̣ 0345 ◌	1FA2	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F62 ϖ̣ 0345 ◌
1F8E	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT DOUX CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F0E Α̣ 0345 ◌	1FA3	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F63 ϖ̣ 0345 ◌
1F8F	Α̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ESPRIT RUDE CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F0F Α̣ 0345 ◌	1FA4	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F64 ϖ̣ 0345 ◌
1F90	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX IOTA SOUSCRIT ≡ 1F20 ῖ 0345 ◌	1FA5	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F65 ϖ̣ 0345 ◌
1F91	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F21 ῖ 0345 ◌	1FA6	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F66 ϖ̣ 0345 ◌
1F92	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F22 ῖ 0345 ◌	1FA7	ϖ̣. LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F67 ϖ̣ 0345 ◌
1F93	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F23 ῖ 0345 ◌	1FA8	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX IOTA SOUSCRIT ≡ 1F68 Ω̣ 0345 ◌
1F94	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F24 ῖ 0345 ◌	1FA9	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F69 Ω̣ 0345 ◌
1F95	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F25 ῖ 0345 ◌	1FAA	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F6A Ω̣ 0345 ◌
1F96	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F26 ῖ 0345 ◌	1FAB	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F6B Ω̣ 0345 ◌
1F97	ῖ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F27 ῖ 0345 ◌	1FAC	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F6C Ω̣ 0345 ◌
1F98	Ῐ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX IOTA SOUSCRIT ≡ 1F28 Ῐ 0345 ◌	1FAD	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F6D Ω̣ 0345 ◌
1F99	Ῐ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F29 Ῐ 0345 ◌	1FAE	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT DOUX CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F6E Ω̣ 0345 ◌
1F9A	Ῐ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F2A Ῐ 0345 ◌	1FAF	Ω̣. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ESPRIT RUDE CIRCONFLEXE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F6F Ω̣ 0345 ◌
1F9B	Ῐ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT RUDE ACCENT GRAVE ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F2B Ῐ 0345 ◌	1FB0	ᾱ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA BRÈVE ≡ 03B1 α 0306 ᾱ
1F9C	Ῐ. LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ESPRIT DOUX ACCENT AIGU ET IOTA SOUSCRIT ≡ 1F2C Ῐ 0345 ◌	1FB1	ᾱ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA MACRON ≡ 03B1 α 0304 ᾱ
		1FB2	ᾷ. LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT GRAVE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F70 ᾷ 0345 ◌

1FB3	α	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA IOTA SOUSCRIT ≡ 03B1 α 0345 ◌	1FCB	Ἠ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT AIGU ≡ 0389 Ἠ lettre majuscule grecque êta accent
1FB4	ά	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT AIGU IOTA SOUSCRIT ≡ 03AC ά 0345 ◌	1FCC	Η.	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA IOTA SOUSCRIT ≡ 0397 Η 0345 ◌
1FB5	Ⓜ	<réservé>	1FCD	˘	ESPRIT DOUX ET ACCENT GRAVE GRECS ≡ 1FBF ˘ 0300 ◌
1FB6	ᾱ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA CIRCONFLEXE ≡ 03B1 α 0342 ◌	1FCE	˙	ESPRIT DOUX ET ACCENT AIGU GRECS ≡ 1FBF ˙ 0301 ◌
1FB7	ᾶ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ALPHA CIRCONFLEXE IOTA SOUSCRIT ≡ 1FB6 ᾱ 0345 ◌	1FCF	˚	ESPRIT DOUX ET ACCENT CIRCONFLEXE GRECS ≡ 1FBF ˚ 0342 ◌
1FB8	Ἀ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA BRÈVE ≡ 0391 Α 0306 ◌	1FD0	ῖ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA BRÈVE ≡ 03B9 ι 0306 ◌
1FB9	Ἀ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA MACRON ≡ 0391 Α 0304 ◌	1FD1	ī	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA MACRON ≡ 03B9 ι 0304 ◌
1FBA	Α	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT GRAVE ≡ 0391 Α 0300 ◌	1FD2	ì	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA TRÉMA ET ACCENT GRAVE ≡ 03CA ì 0300 ◌
1FBB	Α	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA ACCENT AIGU ≡ 0386 Ἀ lettre majuscule grecque alpha accent	1FD3	í	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA TRÉMA ET ACCENT AIGU ≡ 0390 í lettre minuscule grecque iota tréma et accent
1FBC	Α.	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ALPHA IOTA SOUSCRIT ≡ 0391 Α 0345 ◌	1FD4	Ⓜ	<réservé>
1FBD	˘	CORONIS GRECQUE ≈ 0020 sp 0313 ◌	1FD5	Ⓜ	<réservé>
1FBE	˙	IOTA GREC SOUSCRIT ≡ 03B9 ι lettre minuscule grecque iota	1FD6	ῖ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA CIRCONFLEXE ≡ 03B9 ι 0342 ◌
1FBF	˚	ESPRIT DOUX GREC → 02BC ˚ lettre modificative apostrophe ≈ 0020 sp 0313 ◌	1FD7	ῖ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA TRÉMA ET CIRCONFLEXE ≡ 03CA ì 0342 ◌
1FC0	˘	ACCENT CIRCONFLEXE GREC ≈ 0020 sp 0342 ◌	1FD8	Ἰ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA BRÈVE ≡ 0399 Ι 0306 ◌
1FC1	˚	TRÉMA ET ACCENT CIRCONFLEXE GRECS ≡ 00A8 ˚ 0342 ◌	1FD9	Ī	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA MACRON ≡ 0399 Ι 0304 ◌
1FC2	ῆ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT GRAVE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F74 ῆ 0345 ◌	1FDA	Ἰ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ACCENT GRAVE ≡ 0399 Ι 0300 ◌
1FC3	ῆ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA IOTA SOUSCRIT ≡ 03B7 ῆ 0345 ◌	1FDB	Ἰ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE IOTA ACCENT AIGU ≡ 038A Ἰ lettre majuscule grecque iota accent
1FC4	ῆ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT AIGU IOTA SOUSCRIT ≡ 03AE ῆ 0345 ◌	1FDC	Ⓜ	<réservé>
1FC5	Ⓜ	<réservé>	1FDD	˘	ESPRIT RUDE ET ACCENT GRAVE GRECS ≡ 1FFE ˘ 0300 ◌
1FC6	ῆ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA CIRCONFLEXE ≡ 03B7 ῆ 0342 ◌	1FDE	˙	ESPRIT RUDE ET ACCENT AIGU GRECS ≡ 1FFE ˙ 0301 ◌
1FC7	ῆ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE ÊTA CIRCONFLEXE IOTA SOUSCRIT ≡ 1FC6 ῆ 0345 ◌	1FDF	˚	ESPRIT RUDE ET ACCENT CIRCONFLEXE GRECS ≡ 1FFE ˚ 0342 ◌
1FC8	Ε	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ACCENT GRAVE ≡ 0395 Ε 0300 ◌	1FE0	υ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON BRÈVE ≡ 03C5 υ 0306 ◌
1FC9	Ε	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE EPSILON ACCENT AIGU ≡ 0388 Ε lettre majuscule grecque epsilon accent	1FE1	ū	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON MACRON ≡ 03C5 υ 0304 ◌
1FCA	Ἠ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE ÊTA ACCENT GRAVE ≡ 0397 Η 0300 ◌	1FE2	ù	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON TRÉMA ET ACCENT GRAVE ≡ 03CB ù 0300 ◌
			1FE3	ú	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON TRÉMA ET ACCENT AIGU ≡ 03B0 ú lettre minuscule grecque upsilon tréma et accent
			1FE4	ρ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE RHÔ ESPRIT DOUX ≡ 03C1 ρ 0313 ◌

1FE5	ρ	LETTRE MINUSCULE GRECQUE RHÔ ESPRIT RUDE ≡ 03C1 ρ 0314 ρ̇	1FFD	´	ACCENT AIGU GREC ≡ 00B4 ´ accent aigu
1FE6	υ̂	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON CIRCONFLEXE ≡ 03C5 υ̂ 0342 υ̂	1FFE	´	ESPRIT RUDE GREC → 02BD ´ lettre modificative virgule réfléchie ≈ 0020 SP 0314 ρ̇
1FE7	ϋ̂	LETTRE MINUSCULE GRECQUE UPSILON TRÉMA ET CIRCONFLEXE ≡ 03CB ϋ̂ 0342 ϋ̂			
1FE8	Υ̂	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON BRÈVE ≡ 03A5 Υ̂ 0306 υ̂			
1FE9	Ῡ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON MACRON ≡ 03A5 Ῡ 0304 ū			
1FEA	Υ̅	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ACCENT GRAVE ≡ 03A5 Υ̅ 0300 ð			
1FEB	Υ̇	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE UPSILON ACCENT AIGU ≡ 038E Υ̇ lettre majuscule grecque upsilon accent			
1FEC	Ρ	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE RHÔ ESPRIT RUDE ≡ 03A1 Ρ 0314 ρ̇			
1FED	Ϡ	TRÉMA ET ACCENT GRAVE GRECS ≡ 00A8 Ϡ 0300 ð			
1FEE	ϡ	TRÉMA ET ACCENT AIGU GRECS ≡ 0385 ϡ tréma accent grec			
1FEF	˘	ACCENT GRAVE GREC ≡ 0060 ˘ accent grave			
1FF0	⏏	<réserve>			
1FF1	⏏	<réserve>			
1FF2	ω̅	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT GRAVE IOTA SOUSCRIT ≡ 1F7C ω̅ 0345 ω̅			
1FF3	ω̇	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA IOTA SOUSCRIT ≡ 03C9 ω̇ 0345 ω̇			
1FF4	ω̄	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT AIGU IOTA SOUSCRIT ≡ 03CE ω̄ 0345 ω̄			
1FF5	⏏	<réserve>			
1FF6	ω̂	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA CIRCONFLEXE ≡ 03C9 ω̂ 0342 ω̂			
1FF7	ω̃	LETTRE MINUSCULE GRECQUE OMÉGA CIRCONFLEXE IOTA SOUSCRIT ≡ 1FF6 ω̃ 0345 ω̃			
1FF8	Ό	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ACCENT GRAVE ≡ 039F Ό 0300 ð			
1FF9	Ό̇	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMICRON ACCENT AIGU ≡ 038C Ό̇ lettre majuscule grecque omicron accent			
1FFA	Ό̅	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT GRAVE ≡ 03A9 Ό̅ 0300 ð			
1FFB	Ό̄	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA ACCENT AIGU ≡ 038F Ό̄ lettre majuscule grecque oméga accent			
1FFC	Ό̅	LETTRE MAJUSCULE GRECQUE OMÉGA IOTA SOUSCRIT ≡ 03A9 Ό̅ 0345 ω̅			

	200	201	202	203	204	205	206
0	 2000	— 2010	† 2020	‰ 2030	— 2040	⊂ 2050	 2060
1	 2001	 2011	‡ 2021	‱ 2031	∧ 2041	* 2051	 2061
2	 2002	— 2012	● 2022	' 2032	* 2042	% 2052	 2062
3	 2003	— 2013	▶ 2023	" 2033	■ 2043	~ 2053	 2063
4	 2004	— 2014	• 2024	''' 2034	/ 2044	— 2054	 2064
5	 2005	— 2015	•• 2025	' 2035	[2045	* 2055	
6	 2006	 2016	... 2026	" 2036	}] 2046	∴ 2056	 2066
7	 2007	= 2017	• 2027	''' 2037	?? 2047	''' 2057	 2067
8	 2008	‘ 2018	 2028	^ 2038	?! 2048	∴ 2058	 2068
9	 2009	’ 2019	 2029	< 2039	!? 2049	∴ 2059	 2069
A	 200A	‚ 201A	 202A	> 203A	7 204A	• 205A	 206A
B	 200B	◌ 201B	 202B	⊗ 203B	¶ 204B	•• 205B	 206B
C	 200C	“ 201C	 202C	!! 203C	◌ 204C	⋈ 205C	 206C
D	 200D	” 201D	 202D	!? 203D	¶ 204D	•• 205D	 206D
E	 200E	„ 201E	 202E	— 203E	* 204E	•• 205E	 206E
F	 200F	“ 201F	 202F	— 203F	• 204F	 205F	 206F

Pour d'autres signes de ponctuation générale, consultez les blocs Latin de base, Latin-1, Ponctuation complémentaire et Symboles et ponctuation CJC.

Espaces

- 2000 ␣ DEMI-CADRATIN
 • ce caractère est en pratique équivalent à l'espace demi-cadratin
 ≡ 2002 ␣ espace demi-cadratin
- 2001 ␣ CADRATIN
 • ce caractère est en pratique équivalent à l'espace cadratin
 ≡ 2003 ␣ espace cadratin
- 2002 ␣ ESPACE DEMI-CADRATIN
 ≈ 0020 ␣ espace
- 2003 ␣ ESPACE CADRATIN
 • espace dont la largeur correspond à la force de corps utilisée
 • elle peut cependant varier en fonction du degré de modification de la chasse d'une fonte de caractères
 ≈ 0020 ␣ espace
- 2004 ␣ ESPACE TIERS DE CADRATIN
 ≈ 0020 ␣ espace
- 2005 ␣ ESPACE QUART DE CADRATIN
 ≈ 0020 ␣ espace
- 2006 ␣ ESPACE SIXIÈME DE CADRATIN
 • en typographie informatique, espace parfois assimilée à l'espace fine
 ≈ 0020 ␣ espace
- 2007 ␣ ESPACE TABULAIRE
 = espace-nombre
 • espace de largeur égale à un chiffre dans une police où les chiffres ont une chasse fixe
 ≈ <insécable> 0020 ␣
- 2008 ␣ ESPACE PONCTUATION
 • espace de largeur égale à la ponctuation étroite d'une police
 ≈ 0020 ␣ espace
- 2009 ␣ ESPACE FINE
 • un cinquième de cadratin (parfois un sixième) dans la typographie anglo-saxonne
 • un quart de cadratin, en principe, en typographie française
 → 202F ␣ espace insécable étroite
 ≈ 0020 ␣ espace
- 200A ␣ ESPACE ULTRAFINE
 • chasse moins que l'espace fine
 • dans la typographie traditionnelle, la plus étroite des espaces disponibles
 ≈ 0020 ␣ espace

Caractères de formatage

- 200B ␣ ESPACE SANS CHASSE
 = espace à chasse nulle
 • communément abrégée ZWSP (zero width space)
 • caractère destiné à maîtriser la coupure de ligne ; au sens strict, caractère à chasse nulle, bien qu'il puisse s'étirer lors de la justification
- 200C ␣ ANTILIAN SANS CHASSE
 • communément abrégé ZWNJ (zero width non-joiner)
- 200D ␣ LIANT SANS CHASSE
 • communément abrégé ZWJ (zero width joiner)

- 200E ␣ MARQUE GAUCHE-À-DROITE
 • communément abrégée LRM (left-to-right mark)
- 200F ␣ MARQUE DROITE-À-GAUCHE
 • communément abrégée RLM (right-to-left mark)
 → 061C ␣ marque de lettre arabe

Tirets

- 2010 - TRAIT D'UNION
 = division
 → 002D - trait d'union-signes moins
 → 00AD ␣ trait d'union conditionnel
- 2011 ␣ TRAIT D'UNION INSÉCABLE
 ≈ <insécable> 2010 -
- 2012 — TIRET NUMÉRIQUE
- 2013 — TIRET DEMI-CADRATIN
 • dans la typographie anglo-saxonne, il peut être utilisé pour séparer les bornes d'un intervalle
 • dans la typographie française, il est utilisé (en remplacement du tiret cadratin) pour encadrer les propositions incises dans la fonction de quasi-parenthèse ou pour introduire les répliques des dialogues
- 2014 — TIRET CADRATIN
 = tiret sur cadratin
 • parfois appelé « tiret » ou « moins » par les typographes
 • dans la typographie française, il est utilisé pour encadrer les propositions incises dans la fonction de quasi-parenthèse et pour introduire les répliques des dialogues
 → 2E3A ␣ tiret double cadratin
 → 30FC — marque katakana-hiragana de son prolongé
- 2015 — BARRE HORIZONTALE
 • peut s'utiliser pour introduire les répliques des dialogues ; le tiret cadratin remplit la même fonction

Ponctuation générale

- 2016 || DOUBLE LIGNE VERTICALE
 • s'utilise par paire pour indiquer une norme matricielle
 → 20E6 || diacritique double barre verticale couvrante
 → 2225 || parallèle à
 → 23F8 || double barre verticale
- 2017 = DOUBLE TIRET BAS
 • ce caractère chasse
 → 005F = tiret bas
 → 0333 ␣ diacritique double trait souscrit
 ≈ 0020 ␣ 0333 ␣

Guillemets et apostrophe

L'usage des guillemets varie selon la langue. Les noms des caractères ne peuvent refléter l'utilisation dans toutes les langues.

- 2018 ‘ GUILLET-APOSTROPHE CULBUTÉ
 • caractère recommandé (par opposition avec 201B ‘)
 → 0027 ' apostrophe
 → 02BB ‘ lettre modificative virgule culbutée
 → 275B ‘ guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule simple culbutée

- 2019 ’ **GUILLEMET-APOSTROPHE**
= apostrophe typographique
- caractère recommandé pour indiquer l’apostrophe
 - son tracé est plus ou moins incliné et généralement courbe
 - en allemand, ce caractère est appelé « Hochkomma » (« virgule haute ») dans le langage courant
- 0027 ’ apostrophe
→ 02BC ’ lettre modificative apostrophe
→ 275C • guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule simple
- 201A , **GUILLEMET-VIRGULE INFÉRIEUR**
• s’utilise comme guillemet simple ouvrant dans certaines langues
- 201B ‘ **GUILLEMET-VIRGULE SUPÉRIEUR CULBUTÉ**
• a la même signification que 2018 ‘, mais diffère dans sa forme
- 02BD ‘ lettre modificative virgule réfléchie
- 201C “ **GUILLEMET-APOSTROPHE DOUBLE CULBUTÉ**
• caractère recommandé (par opposition avec 201F “)
- 0022 ” guillemet anglais
→ 275D “ guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule double culbutée
→ 301D “ guillemet double prime réfléchi
- 201D ” **GUILLEMET-APOSTROPHE DOUBLE**
→ 0022 ” guillemet anglais
→ 2033 ” double prime
- 275E ” guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule double
→ 301E ” guillemet double prime
- 201E „ **GUILLEMET-VIRGULE DOUBLE INFÉRIEUR**
• s’utilise comme guillemet double ouvrant dans certaines langues
- 2E42 „ guillemet-virgule double inférieur réfléchi
→ 301F „ guillemet double prime inférieur
- 201F “ **GUILLEMET-VIRGULE DOUBLE SUPÉRIEUR CULBUTÉ**
• a la même signification que 201C “, mais diffère dans sa forme

Ponctuation générale

- 2020 † **OBÈLE**
• en typographie, signe permettant de signifier un appel de note
- 2E38 † obèle culbuté
- 2021 ‡ **DOUBLE OBÈLE**
• en typographie, signe permettant de signifier un appel de note
- 2E4B ‡ triple obèle
- 2022 • **PUCE**
= petit cercle noir
- 00B7 • point médian
→ 2024 . point de conduite simple
→ 2219 • opérateur puce
→ 25D8 ■ puce noir au blanc
→ 25E6 ◦ puce blanche
- 2023 ▶ **PUCE TRIANGULAIRE**
→ 220E ■ ce qu’il fallait démontrer
→ 25B8 ▶ petit triangle noir pointant vers la droite

- 2024 . **POINT DE CONDUITE SIMPLE**
• sert également de point-virgule arménien (midjaket)
- 00B7 • point médian
→ 2022 • puce
→ 2219 • opérateur puce
≈ 002E . point
- 2025 .. **POINT DE CONDUITE DOUBLE**
≈ 002E . 002E .
- 2026 ... **POINTS DE SUSPENSION**
→ 22EE ∴ trois points suspendus
→ FE19 ∴ forme de présentation de points de suspension verticaux
≈ 002E . 002E . 002E .
- 2027 · **POINT DE COUPE DE MOT**
• symbole visible utilisé pour indiquer les positions correctes pour la division d’un mot, comme dans dic-tion-nai-res

Séparateurs

- 2028  **SÉPARATEUR DE LIGNES**
• peut s’utiliser pour représenter sans équivoque ce concept
- 2029  **SÉPARATEUR DE PARAGRAPHES**
• peut s’utiliser pour représenter sans équivoque ce concept

Caractères de formatage

- 202A  **ENCHÂSSEMENT GAUCHE-À-DROITE**
• communément abrégé LRE (left-to-right embedding)
- 202B  **ENCHÂSSEMENT DROITE-À-GAUCHE**
• communément abrégé RLE (right-to-left embedding)
- 202C  **DÉPILEMENT DE FORMATAGE DIRECTIONNEL**
• communément abrégé PDF (pop directional formatting)
- 202D  **FORÇAGE GAUCHE-À-DROITE**
• communément abrégé LRO (left-to-right override)
- 202E  **FORÇAGE DROITE-À-GAUCHE**
• communément abrégé RLO (right-to-left override)

Espace

- 202F  **ESPACE INSÉCABLE ÉTROITE**
• communément abrégée NBSP (narrow no-break space)
- une forme étroite de l’espace insécable ; elle a généralement la largeur d’un cinquième de cadratin ou d’un quart de cadratin
- 00A0  espace insécable
→ 2005  espace quart de cadratin
→ 2009  espace fine
≈ <insécable> 0020 

Ponctuation générale

- 2030 ‰ **SYMBOLE POUR MILLE**
• utilisé en mesure de salinité, d’alcoolémie, etc.
- 0025 ‰ symbole pour cent
→ 0609 ‰ symbole arabo-indien pour mille
- 2031 ‰ **SYMBOLE POUR DIX MILLE**
= par myriade
- pourcentage d’un pourcentage, rarement utilisé
- 0025 ‰ symbole pour cent
→ 060A ‰ symbole arabo-indien pour dix mille

- 2032 ' PRIME
= minute, pied
→ 0027 ' apostrophe
→ 00B4 ´ accent aigu
→ 02B9 ´ lettre modificative prime
- 2033 " DOUBLE PRIME
= seconde, pouce
→ 0022 " guillemet anglais
→ 02BA " lettre modificative seconde
→ 201D "" guillemet-apostrophe double
→ 3003 "" guillemet de répétition
→ 301E "" guillemet double prime
≈ 2032 ' 2032 '
- 2034 "" TRIPLE PRIME
= ligne (unité de mesure archaïque, utilisée notamment dans l'horlogerie)
≈ 2032 ' 2032 ' 2032 '
- 2035 ` PRIME RÉFLÉCHI
→ 0060 ` accent grave
- 2036 `` DOUBLE PRIME RÉFLÉCHI
→ 301D `` guillemet double prime réfléchi
≈ 2035 ` 2035 `
- 2037 "" TRIPLE PRIME RÉFLÉCHI
≈ 2035 ` 2035 ` 2035 `
- 2038 ^ CHEVRON D'INSERTION
→ 2303 ^ pointe de flèche vers le haut
→ A788 ^ lettre modificative accent circonflexe bas

Guillemets

- 2039 < GUILLEMET SIMPLE VERS LA GAUCHE
• habituellement ouvrant, mais dans certaines langues fermant
→ 003C < signe inférieur à
→ 2329 { chevron pointant à gauche
→ 3008 { chevron gauche
- 203A > GUILLEMET SIMPLE VERS LA DROITE
• habituellement fermant, mais dans certaines langues ouvrant
→ 003E > signe supérieur à
→ 232A } chevron pointant à droite
→ 3009 } chevron droit

Ponctuation générale

- 203B ※ MARQUE DE RÉFÉRENCE
= komé japonais
= séparateur de paragraphes ourdou
• marque de cahier en reliure, indice de collationnement
→ 0FBF ※ signe tibétain kou rou kha bzhi mig tchan
→ 200AD ☒ idéogramme unifié cjc-200AD

Double ponctuation pour les textes verticaux

- 203C !! DOUBLE POINT D'EXCLAMATION
→ 0021 ! point d'exclamation
≈ 0021 ! 0021 !

Ponctuation générale

- 203D ? POINT EXCLARROGATIF
→ 0021 ! point d'exclamation
→ 003F ? point d'interrogation
→ 2E18 ? point exclarroгатif culbuté
→ 1F679 ? ornement point exclarroгатif au trait fort

- 203E ˉ TIRET HAUT
= trait suscrit à chasse
≈ 0020 ˉ 0305 ˉ
- 203F ˘ TIRANT BAS
= énotikon grec
→ 2323 ˘ sourire
- 2040 ˆ TIRANT HAUT
= concaténation d'une séquence en notation Z
= dos-d'âne suscrit
→ 2322 ˆ moue
- 2041 λ LAMBDA D'INSERTION
• signe de correcteur : insérer ici
→ 22CC λ produit semi-direct à droite
- 2042 * ASTÉRISME
- 2043 - PUCE TRAIT D'UNION
→ 002D - trait d'union-signes moins
- 2044 / BARRE DE FRACTION
= barre fractionnaire
• pour composer des fractions arbitraires
→ 002F / barre oblique
→ 2215 / barre oblique de division

Crochets

- 2045 [CROCHET GAUCHE AVEC PIQUE
→ 2E20 † échasse gauche
- 2046] CROCHET DROIT AVEC PIQUE

Double ponctuation pour les textes verticaux

- 2047 ?? DOUBLE POINT D'INTERROGATION
≈ 003F ? 003F ?
- 2048 ?! POINT D'INTERROGATION-EXCLAMATION
≈ 003F ? 0021 !
- 2049 !? POINT D'EXCLAMATION-INTERROGATION
≈ 0021 ! 003F ?

Ponctuation générale

- 204A ˆ NOTE TIRONIENNE ET
• gaélique irlandais, vieil anglais
→ 0026 & perluète
→ 2E52 ˆ note majuscule tironienne et
→ 1F670 et ornement ligature et cursif
- 204B ¶ PIED-DE-MOUCHE RÉFLÉCHI
→ 00B6 ¶ pied-de-mouche
→ 2E4D ¶ signe paragraphus
- 204C ◄ PUCE NOIRE TRONQUÉE À DROITE
- 204D ► PUCE NOIRE TRONQUÉE À GAUCHE
- 204E * ASTÉRISQUE BAISSÉ
→ 002A * astérisque
→ 0359 ◌ diacritique astérisque souscrit
- 204F ; POINT-VIRGULE RÉFLÉCHI
• s'utilise aussi en sindhi
→ 003B ; point-virgule
→ 061B ː point-virgule arabe
- 2050 ⊂ RESSERRER
• signe de correcteur : diminuer une espace ou joindre deux signes
→ AB5B × brève modificative et brève renversée
- 2051 * DEUX ASTÉRISQUES ALIGNÉS VERTICALEMENT

- 2052 % SIGNE MOINS COMMERCIAL
= « abzüglich » (déduction en allemand), « med avdrag av » (déduction en suédois), « piska » (fouet en suédois)
- une variante commune de repli ressemble à « ./ »
 - peut également servir de dingbat pour indiquer que l'option est correcte
 - utilisé dans l'alphabet phonétique finno-ougrien pour indiquer qu'une forme empruntée voisine se prononce différemment
→ 0025 % symbole pour cent
→ 066A % symbole arabe pour cent
→ 00F7 ÷ signe de division
- 2053 ~ TIRET ONDÉ
→ 007E ~ tilde
- 2054 — TIRANT BAS RENVERSÉ
- 2055 * POINT-FLEUR
= phoul, pouspika
- sert de signe de ponctuation en sylotî nâgrî, en bengali et dans d'autres écritures de l'Inde
→ 274B * gros astérisque-hélice à huit branches larmées

Ponctuation archaïque

- 2056 ∴ TROIS-POINTS
→ 10FB ∴ séparateur de paragraphes géorgien

Ponctuation générale

- 2057 ⁂ QUADRUPLE PRIME
≈ 2032' 2032' 2032' 2032'

Ponctuation archaïque

Voir aussi les signes de ponctuation archaïques formés de multiples points dans la plage 2E2A-2E2D.

- 2058 ∷ QUATRE-POINTS EN LOSANGE
- 2059 ∴ CINQ-POINTS EN QUINCONCE
= pentonkion grec
→ 2684 ∴ face de dé-5
- 205A ∴ DEUX-POINTS EN CAPITALE
• autrefois utilisé pour indiquer la fin d'une phrase ou le changement de locuteur
• va de la ligne de base à celle de la hauteur des capitales
→ FE30 ∴ forme de présentation de point de conduite double vertical
→ 1015B ∴ deux acrophonique grec épidaurien
- 205B ∴ QUATRE-POINTS EN CROIX
• signe marginal de mise en évidence utilisé par les scribes
• le signe est centré dans la ligne, mais s'étend au-delà du haut et du bas de la ligne
- 205C ∴ CROIX POINTÉE
• signe marginal de mise en évidence utilisé par les scribes
- 205D ∴ TROIS-POINTS VERTICAL
= symbole trois acrophonique épidaurien
→ 22EE ∴ trois points suspendus
→ 2AF6 ∴ opérateur trois-points
→ FE19 ∴ forme de présentation de points de suspension verticaux
- 205E ∴ QUATRE-POINTS VERTICAL
• sert dans les dictionnaires anglo-saxons pour indiquer une coupure de mot licite mais peu souhaitable
• couvre la hauteur totale de la ligne
→ 2E3D ∴ six-points vertical

Espace

- 205F MMSP ESPACE MOYENNE MATHÉMATIQUE
• parfois abrégée MMSP (medium mathematical space)
• quatre dix-huitièmes d'un cadratin
≈ 0020 SP espace

Caractère de formatage

- 2060 WJ GLUON DE MOTS
• communément abrégé WJ (word joiner)
• une espace insécable sans chasse (rien de plus)
• permet de désambiguïser les fonctions pour l'indicateur d'ordre des octets
→ FEFF ZWNZ indicateur d'ordre des octets

Opérateurs invisibles

- 2061 FO APPLICATION D'UNE FONCTION
• type de juxtaposition séparant une fonction de son argument
- 2062 X SIGNE DE MULTIPLICATION INVISIBLE
• type de juxtaposition indiquant une multiplication
- 2063 , SÉPARATEUR INVISIBLE
= virgule invisible
• type de juxtaposition indiquant qu'une suite de symboles mathématiques forme une liste (comme pour les indices qui ne sont pas séparés par des virgules visibles)
- 2064 + PLUS INVISIBLE
• type de juxtaposition indiquant une addition

Caractères de formatage

- 2066 LRI ISOLAT GAUCHE-À-DROITE
• communément abrégé LRI (left-to-right isolate)
- 2067 RLI ISOLAT DROITE-À-GAUCHE
• communément abrégé RLI (right-to-left isolate)
- 2068 FSI ISOLAT À DIRECTION DU PREMIER FORT
• communément abrégé FSI (first strong isolate)
- 2069 PDI DÉPILEMENT D'ISOLAT DIRECTIONNEL
• communément abrégé PDI (pop directional isolate)

Caractères obsolètes

L'emploi de ces caractères est fortement déconseillé.

- 206A SS INHIBITEUR D'ÉCHANGE SYMÉTRIQUE
- 206B AS ACTIVATEUR D'ÉCHANGE SYMÉTRIQUE
- 206C AFS INHIBITEUR DE FORMAGE ARABE
- 206D AFS ACTIVATEUR DE FORMAGE ARABE
- 206E DS SÉLECTEUR DE FORMES NUMÉRALES NATIONALES
- 206F NDS SÉLECTEUR DE FORMES NUMÉRALES DE RÉFÉRENCE

	207	208	209
0	0 2070	0 2080	a 2090
1	i 2071	1 2081	e 2091
2		2 2082	o 2092
3		3 2083	x 2093
4	4 2074	4 2084	ə 2094
5	5 2075	5 2085	h 2095
6	6 2076	6 2086	k 2096
7	7 2077	7 2087	l 2097
8	8 2078	8 2088	m 2098
9	9 2079	9 2089	n 2099
A	+ 207A	+ 208A	p 209A
B	- 207B	- 208B	s 209B
C	= 207C	= 208C	t 209C
D	(207D	(208D	
E) 207E) 208E	
F	n 207F		

Exposants

Voir aussi les lettres latines suscrites dans le bloc Lettres modificatives à chasse à partir de la valeur 02B0.

2070	⁰	EXPOSANT ZÉRO ≈ <exp> 0030 0
2071	ⁱ	EXPOSANT LETTRE MINUSCULE LATINE I • fonctionne comme une lettre modificative ≈ <exp> 0069 i
2072	☐	<réservé> → 00B2 ² exposant deux
2073	☐	<réservé> → 00B3 ³ exposant trois
2074	⁴	EXPOSANT QUATRE ≈ <exp> 0034 4
2075	⁵	EXPOSANT CINQ ≈ <exp> 0035 5
2076	⁶	EXPOSANT SIX ≈ <exp> 0036 6
2077	⁷	EXPOSANT SEPT ≈ <exp> 0037 7
2078	⁸	EXPOSANT HUIT ≈ <exp> 0038 8
2079	⁹	EXPOSANT NEUF ≈ <exp> 0039 9
207A	⁺	EXPOSANT SIGNE PLUS ≈ <exp> 002B +
207B	⁻	EXPOSANT SIGNE MOINS ≈ <exp> 2212 -
207C	⁼	EXPOSANT SIGNE ÉGAL ≈ <exp> 003D =
207D	⁽	EXPOSANT PARENTHÈSE GAUCHE ≈ <exp> 0028 (
207E	⁾	EXPOSANT PARENTHÈSE DROITE ≈ <exp> 0029)
207F	ⁿ	EXPOSANT LETTRE MINUSCULE LATINE N • fonctionne comme une lettre modificative ≈ <exp> 006E n

Indices

2080	⁰	INDICE ZÉRO ≈ <souscrite> 0030 0
2081	¹	INDICE UN ≈ <souscrite> 0031 1
2082	²	INDICE DEUX ≈ <souscrite> 0032 2
2083	³	INDICE TROIS ≈ <souscrite> 0033 3
2084	⁴	INDICE QUATRE ≈ <souscrite> 0034 4
2085	⁵	INDICE CINQ ≈ <souscrite> 0035 5
2086	⁶	INDICE SIX ≈ <souscrite> 0036 6
2087	⁷	INDICE SEPT ≈ <souscrite> 0037 7
2088	⁸	INDICE HUIT ≈ <souscrite> 0038 8
2089	⁹	INDICE NEUF ≈ <souscrite> 0039 9
208A	⁺	INDICE SIGNE PLUS ≈ <souscrite> 002B +
208B	⁻	INDICE SIGNE MOINS ≈ <souscrite> 2212 -

208C	⁼	INDICE SIGNE ÉGAL ≈ <souscrite> 003D =
208D	⁽	INDICE PARENTHÈSE GAUCHE ≈ <souscrite> 0028 (
208E	⁾	INDICE PARENTHÈSE DROITE ≈ <souscrite> 0029)
208F	☐	<réservé>
2090	^a	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE A ≈ <souscrite> 0061 a
2091	^e	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE E ≈ <souscrite> 0065 e
2092	^o	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE O ≈ <souscrite> 006F o
2093	^x	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE X ≈ <souscrite> 0078 x
2094	^ə	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE SCHWA ≈ <souscrite> 0259 ə

Caractères souscrits pour l'APO

2095	^h	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE H ≈ <souscrite> 0068 h
2096	^k	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE K ≈ <souscrite> 006B k
2097	^l	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE L ≈ <souscrite> 006C l
2098	^m	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE M ≈ <souscrite> 006D m
2099	ⁿ	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE N ≈ <souscrite> 006E n
209A	^p	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE P ≈ <souscrite> 0070 p
209B	^s	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE S ≈ <souscrite> 0073 s
209C	^t	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE T ≈ <souscrite> 0074 t

	20A	20B	20C
0	₣ 20A0	₧ 20B0	
1	₡ 20A1	₪ 20B1	
2	₢ 20A2	₣ 20B2	
3	₤ 20A3	₥ 20B3	
4	₦ 20A4	₧ 20B4	
5	₨ 20A5	₩ 20B5	
6	₪ 20A6	₫ 20B6	
7	€ 20A7	₭ 20B7	
8	₮ 20A8	₯ 20B8	
9	₰ 20A9	₱ 20B9	
A	₲ 20AA	₳ 20BA	
B	₴ 20AB	₵ 20BB	
C	₶ 20AC	₷ 20BC	
D	₸ 20AD	₹ 20BD	
E	₺ 20AE	₻ 20BE	
F	₼ 20AF	₾ 20BF	

Symboles monétaires

Un certain nombre de symboles monétaires figurent dans d'autres blocs. Des versions de pleine chasse de quelques symboles monétaires se trouvent dans le bloc Formes de demi-chasse et de pleine chasse.

- 0024 \$ symbole dollar
 - 00A2 ¢ symbole centime
 - 00A3 £ symbole livre
 - 00A4 ₤ symbole monétaire
 - 00A5 ¥ symbole yen
 - 0192 f lettre minuscule latine f hameçon
 - 058F ₴ symbole dram arménien
 - 060B ⸇ symbole afghani
 - 09F2 ⸮ signe bengali roupie
 - 09F3 ⸮ symbole bengali roupie
 - 0AF1 ⸮ symbole goudjarati roupie
 - 0BF9 ⸮ symbole tamoul roupie
 - 0E3F ฿ symbole monétaire thaï baht
 - 17DB ⸮ symbole monétaire khmer riel
 - 2133 .m majuscule m de ronde
 - 5143 元 idéogramme unifié cjc-5143
 - 5186 円 idéogramme unifié cjc-5186
 - 5706 圓 idéogramme unifié cjc-5706
 - 5713 圓 idéogramme unifié cjc-5713
 - FDFC ⸮ symbole rial
 - 1E2FF ⸮ symbole wantcho ngoun
- 20A0** € **SYMBOLE ÉCU**
- caractère prévu pour l'ECU, unité de compte électronique obsolète de la Communauté européenne ; ce caractère est caduc et n'a guère été utilisé
 - l'ECU n'est pas l'euro !
 - 20AC € symbole euro
- 20A1** ₡ **SYMBOLE COLON**
- Costa Rica, Salvador
- 20A2** ₤ **SYMBOLE CRUZEIRO**
- Brésil
- 20A3** F **SYMBOLE FRANC FRANÇAIS**
- France
- 20A4** £ **SYMBOLE LIRE**
- destiné à représenter la lire, mais le symbole est peu utilisé
 - le caractère recommandé pour la lire est 00A3 £
 - 00A3 £ symbole livre
 - 20BA ₺ symbole lire turque
- 20A5** ¢ **SYMBOLE MILLIÈME**
- États-Unis (1/10 de cent)
- 20A6** ₦ **SYMBOLE NAIRA**
- Nigeria
- 20A7** ₧ **SYMBOLE PESETA**
- Espagne
 - 20B1 ₱ symbole peso
- 20A8** ₨ **SYMBOLE ROUPIE**
- symbole générique utilisé pour la roupie au Sri Lanka, au Pakistan et au Népal (abandonné officiellement en Inde)
 - 20B9 ₹ symbole roupie indienne
 - ≈ 0052 R 0073 s
- 20A9** ₩ **SYMBOLE WON**
- Corée du Sud et Corée du Nord
 - le glyphe peut présenter une ou deux barres transversales, mais la forme la plus courante n'en présente qu'une seule
- 20AA** ₪ **SYMBOLE NOUVEAU CHÉKEL**
- = shekel, sheqel
 - Israël
- 20AB** ₭ **SYMBOLE DONG**
- Viêt Nam
- 20AC** € **SYMBOLE EURO**
- symbole monétaire pour l'Union monétaire européenne
 - l'euro n'est pas l'ECU
 - 20A0 € symbole écu
- 20AD** ₭ **SYMBOLE KIP**
- Laos
- 20AE** ₮ **SYMBOLE TOUGRIK**
- Mongolie
 - se transcrit aussi tougroug, tougric, tougrog, togrog
- 20AF** ₯ **SYMBOLE DRACHME**
- Grèce
- 20B0** ⸮ **SYMBOLE PFENNIG**
- Allemagne
 - forme stylisée de la lettre minuscule d (pour « denarius », denier) en écriture cursive allemande (Kurrentschrift)
- 20B1** ₱ **SYMBOLE PESO**
- = symbole peso philippin
 - Philippines
 - le symbole dollar s'utilise pour le peso dans de nombreux pays d'Amérique latine
 - 0024 \$ symbole dollar
 - 20A7 ₧ symbole peseta
- 20B2** ₲ **SYMBOLE GUARANI**
- Paraguay
 - souvent représenté au moyen de « G. » ou de « Gs. »
- 20B3** ₳ **SYMBOLE AUSTRAL**
- Argentine
 - symbole pour l'austral, unité monétaire remplacée par le peso argentin
- 20B4** ₴ **SYMBOLE HRYVNIYA**
- Ukraine
- 20B5** ₵ **SYMBOLE CEDI**
- Ghana
 - le glyphe peut ressembler à 023B ¢ ou à un C avec une petite barre verticale traversant l'arc supérieur
 - 00A2 ¢ symbole centime
 - 023B ¢ lettre majuscule latine c barré
- 20B6** ₣ **SYMBOLE LIVRE TOURNOIS**
- unité de compte monétaire utilisée en France du XIIIe au XVIIIe siècle
- 20B7** ₥ **SYMBOLE SPESMILO**
- unité monétaire transnationale obsolète associée au monde de l'espéranto
- 20B8** ₦ **SYMBOLE TENGE**
- Kazakhstan
 - 2351 ₮ symbole de fonction apl taquet vers le bas surligné
 - 2564 ₮ filet simple vers le bas et double horizontal
 - 3012 ₮ marque postale

- 20B9 ₹ **SYMBOLE ROUPIE INDIENNE**
- symbole monétaire officiel de la roupie pour l'Inde
 - contraste avec les symboles de la roupie propres à certaines polices
- 0930 ₹ lettre dévanâgarî ra
- 20BA ₺ **SYMBOLE LIRE TURQUE**
- symbole monétaire officiel de la lire pour la Turquie
- 20BB ₰ **SYMBOLE MARK NORDIQUE**
- représentation primitive du mark utilisé au Danemark et en Norvège
- 2133 ₰ majuscule m de ronde
- 20BC ₸ **SYMBOLE MANAT**
- Azerbaïdjan
- 20BD ₴ **SYMBOLE ROUBLE**
- Russie
- 20BE ₾ **SYMBOLE LARI**
- Géorgie
- 20BF ₿ **SYMBOLE BITCOIN**
- une crypto-monnaie

	20D	20E	20F
0	 20D0	 20E0	 20F0
1	 20D1	 20E1	
2	 20D2	 20E2	
3	 20D3	 20E3	
4	 20D4	 20E4	
5	 20D5	 20E5	
6	 20D6	 20E6	
7	 20D7	 20E7	
8	 20D8	 20E8	
9	 20D9	 20E9	
A	 20DA	 20EA	
B	 20DB	 20EB	
C	 20DC	 20EC	
D	 20DD	 20ED	
E	 20DE	 20EE	
F	 20DF	 20EF	

Signes combinatoires pour des symboles

20D0	↵	DIACRITIQUE VECTEUR VERS LA GAUCHE EN CHEF
20D1	↶	DIACRITIQUE VECTEUR VERS LA DROITE EN CHEF • vecteur
20D2	⚡	DIACRITIQUE LIGNE VERTICALE LONGUE COUVRANTE • négation
20D3	⚡	DIACRITIQUE LIGNE VERTICALE COURTE COUVRANTE • variante occasionnelle pour la négation
20D4	↶	DIACRITIQUE FLÈCHE SENS ANTIHORAIRE EN CHEF
20D5	↷	DIACRITIQUE FLÈCHE SENS HORAIRE EN CHEF • rotation
20D6	↵	DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LA GAUCHE EN CHEF
20D7	↶	DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LA DROITE EN CHEF • vecteur
20D8	⊙	DIACRITIQUE ROND COUVRANT
20D9	⊙	DIACRITIQUE ROND SENS HORAIRE COUVRANT
20DA	⊙	DIACRITIQUE ROND SENS ANTIHORAIRE COUVRANT
20DB	⋮	DIACRITIQUE TROIS POINTS EN CHEF = dérivée troisième
20DC	⋮	DIACRITIQUE QUATRE POINTS EN CHEF = dérivée quatrième

Diacritiques englobants

20DD	⊙	DIACRITIQUE CERCLE ENGLOBANT = cercle de composition JIS = diacritique cyrillique dizaines de milliers → 25CB ○ cercle blanc → 25EF ○ grand cercle → 3007 ○ zéro idéographique
20DE	⊠	DIACRITIQUE CARRÉ ENGLOBANT → 25A1 □ carré blanc
20DF	◇	DIACRITIQUE LOSANGE ENGLOBANT → 25C7 ◇ losange blanc
20E0	⊘	DIACRITIQUE CERCLE ENGLOBANT ET BARRE OBLIQUE INVERSÉE • interdiction → 1F6C7 ⊘ symbole d'interdiction

Signe diacritique supplémentaire pour des symboles

20E1	↔	DIACRITIQUE FLÈCHE GAUCHE-DROITE EN CHEF • tenseur
------	---	---

Diacritiques englobants supplémentaires

20E2	⊞	DIACRITIQUE ÉCRAN ENGLOBANT • s'utilise pour composer les symboles complets suivants d'ISO/CEI 9995-7 → 239A ⊞ symbole effacer écran → 1F5B5 □ écran
20E3	⊡	DIACRITIQUE TOUCHE ENGLOBANTE
20E4	△	DIACRITIQUE TRIANGLE ENGLOBANT POINTANT VERS LE HAUT → 25B3 △ triangle blanc pointant vers le haut

Signes diacritiques supplémentaires pour des symboles

20E5	↵	DIACRITIQUE BARRE OBLIQUE INVERSÉE COUVRANTE = diacritique contre-oblique couvrante, diacritique contre-cotice couvrante → 005C \ barre oblique inversée
20E6	⚡	DIACRITIQUE DOUBLE BARRE VERTICALE COUVRANTE = diacritique fonction finie en notation Z → 2016 double ligne verticale
20E7	⌚	DIACRITIQUE SYMBOLE DE RENTE = anget actuariel → 2309] plafond à droite
20E8	⋮	DIACRITIQUE TROIS POINTS SOUSCRITS
20E9	⋮	DIACRITIQUE PONT EN CHEF = opérateur de contraction • couvre toute la largeur du caractère de base → 0346 ⋮ diacritique pontet en chef
20EA	↵	DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LA GAUCHE COUVRANTE → 2190 ← flèche vers la gauche
20EB	⚡	DIACRITIQUE DOUBLE BARRE OBLIQUE LONGUE COUVRANTE = diacritique longue double oblique couvrante, diacritique longue double cotice couvrante
20EC	↵	DIACRITIQUE HARPON VERS LA DROITE AVEC BARBILLON VERS LE BAS
20ED	↵	DIACRITIQUE HARPON VERS LA GAUCHE AVEC BARBILLON VERS LE BAS
20EE	↵	DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LA GAUCHE SOUSCRITE
20EF	↵	DIACRITIQUE FLÈCHE VERS LA DROITE SOUSCRITE
20F0	⋆	DIACRITIQUE ASTÉRISQUE SUSCRIT

	210	211	212	213	214
0	<i>a/c</i> 2100	<i>J</i> 2110	SM 2120	<i>E</i> 2130	Σ 2140
1	<i>a/s</i> 2101	<i>S</i> 2111	TEL 2121	<i>F</i> 2131	Θ 2141
2	C 2102	<i>L</i> 2112	TM 2122	H 2132	I 2142
3	$^{\circ}\text{C}$ 2103	<i>l</i> 2113	<i>V</i> 2123	<i>M</i> 2133	J 2143
4	E 2104	E 2114	Z 2124	<i>o</i> 2134	A 2144
5	<i>%</i> 2105	N 2115	Z 2125	<i>N</i> 2135	<i>D</i> 2145
6	<i>%u</i> 2106	No 2116	Ω 2126	C 2136	<i>d</i> 2146
7	E 2107	P 2117	U 2127	λ 2137	<i>e</i> 2147
8	D 2108	E 2118	Z 2128	I 2138	<i>i</i> 2148
9	$^{\circ}\text{F}$ 2109	P 2119	I 2129	i 2139	<i>j</i> 2149
A	<i>g</i> 210A	Q 211A	K 212A	O 213A	E 214A
B	<i>H</i> 210B	<i>R</i> 211B	A 212B	FAX 213B	E 214B
C	<i>S</i> 210C	<i>R</i> 211C	<i>B</i> 212C	E 213C	E 214C
D	H 210D	R 211D	E 212D	Y 213D	A/s 214D
E	<i>h</i> 210E	R 211E	e 212E	I 213E	H 214E
F	<i>h</i> 210F	R 211F	<i>e</i> 212F	E 213F	<i>ee</i> 214F

Symboles de type lettre

Certains de ces symboles sont destinés à compléter l'ensemble des symboles mathématiques alphanumériques que l'on trouve à partir de la valeur 1D400.

- 2100 ‰ **AU COMPTE DE**
≈ 0061 a 002F / 0063 c
- 2101 ‰ **AUX BONS SOINS DE**
= aux soins (de)
• il ne faut pas confondre « Aux bons soins de » avec « À l'attention de »
→ 214D ‰ aktieselskab
≈ 0061 a 002F / 0073 s
- 2102 Ć **MAJUSCULE C AJOURÉ**
= majuscule c éclairé
= l'ensemble des nombres complexes
≈ <police> 0043 Ć lettre majuscule latine c
- 2103 °C **DEGRÉ CELSIUS**
• on sépare ce symbole du nombre qui le précède à l'aide d'une espace, alors que le symbole degré non suivi par l'abréviation précisant l'échelle utilisée (00B0) suit immédiatement son nombre ; on composera, par exemple, « 20 °C » (mais « 20° »)
≈ 00B0 ° 0043 C
- 2104 ₣ **SYMBOLE LIGNE DE CENTRE**
= clone
- 2105 ‰ **CARE OF**
• en français : a/s (aux soins de), et l'on utilise 2101 ‰
• compte ouvert
≈ 0063 c 002F / 006F o
- 2106 ‰ **CADA UNA**
= cada uno
• espagnol : « chacun » (cada uno), « chacune » (cada una)
≈ 0063 c 002F / 0075 u
- 2107 € **CONSTANTE D'EULER**
→ 0045 E lettre majuscule latine e
≈ 0190 € lettre majuscule latine e ouvert
- 2108 ☪ **SCRUPULE**
- 2109 °F **DEGRÉ FAHRENHEIT**
• on sépare ce symbole du nombre qui le précède à l'aide d'une espace, alors que le symbole degré non suivi par l'abréviation précisant l'échelle utilisée (00B0) suit immédiatement son nombre ; on composera, par exemple, « 68 °F » (mais « 68° »)
≈ 00B0 ° 0046 F
- 210A ℔ **MINUSCULE G DE RONDE**
= symbole nombre réel
≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
- 210B ℋ **MAJUSCULE H DE RONDE**
= opérateur hamiltonien
≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h
- 210C ℋ **MAJUSCULE H GOTHIQUE**
= espace de Hilbert
≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h
- 210D ℋ **MAJUSCULE H AJOURÉ**
= majuscule h éclairé
≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h
- 210E h **CONSTANTE DE PLANCK**
= hauteur, enthalpie spécifique
• simplement un h mathématique italique ; le nom de ce caractère trouve son origine dans un usage historique
≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
- 210F ħ **CONSTANTE DE PLANCK SUR DEUX PI**
= constante de Planck réduite, constante de Dirac
→ 045B ħ lettre minuscule cyrillique tié
≈ <police> 0127 ħ lettre minuscule latine h barré
- 2110 ℱ **MAJUSCULE I DE RONDE**
≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i
- 2111 ℱ **MAJUSCULE I GOTHIQUE**
= partie imaginaire
≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i
- 2112 ℒ **MAJUSCULE L DE RONDE**
= transformation de Laplace
≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l
- 2113 ℓ **MINUSCULE L DE RONDE**
= litre (symbole traditionnel)
• en dépit de son nom, ce symbole trouve son origine dans une variante italique particulière du l minuscule
• le symbole SI recommandé pour le litre est 006C l
→ 1D4C1 ℓ minuscule mathématique l de ronde
≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
- 2114 ℔ **SYMBOLE L B BARRÉ**
= livre poids
→ 0023 # croisillon
- 2115 ℕ **MAJUSCULE N AJOURÉ**
= majuscule n éclairé
= l'ensemble des nombres entiers naturels
• il existe une variante de glyphe avec des hastes doublées
≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n
- 2116 № **SYMBOLE NUMÉRO**
→ 0023 # croisillon
→ 00BA ° indicateur ordinal masculin
≈ 004E N 006F o
- 2117 © **COPYRIGHT DE PHONOGRAMME**
→ 00A9 © symbole copyright
→ 24C5 © lettre majuscule latine p cerclée
- 2118 ℘ **SYMBOLE FONCTION ELLIPTIQUE DE WEIERSTRASS**
• ce symbole a la forme d'un p calligraphique minuscule
- 2119 ℙ **MAJUSCULE P AJOURÉ**
= majuscule p éclairé
≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p
- 211A ℚ **MAJUSCULE Q AJOURÉ**
= majuscule q éclairé
= l'ensemble des nombres rationnels
≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q
- 211B ℞ **MAJUSCULE R DE RONDE**
= intégrale de Riemann
≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r
- 211C ℞ **MAJUSCULE R GOTHIQUE**
= partie réelle
≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r

211D	℞	MAJUSCULE R AJOURÉ = majuscule r éclairé = l'ensemble des nombres réels ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r
211E	R	ORDONNANCES = prescriptions
211F	℞	RÉPONS
2120	SM	SYMBOLE MARQUE DE SERVICE ≈ <exp> 0053 S 004D M
2121	TEL	SYMBOLE TÉLÉPHONE • le symbole peut être présenté sous la forme d'une minuscule, d'une petite capitale ou d'une lettre suscrite → 260E ☎ téléphone noir → 2706 ☎ symbole d'emplacement du téléphone → 1F4DE ☎ récepteur téléphonique ≈ 0054 T 0045 E 004C L
2122	TM	SYMBOLE MARQUE DE COMMERCE → 1F12E ™ wz cerclé ≈ <exp> 0054 T 004D M
2123	↯	VERSICULE = verset
2124	Z	MAJUSCULE Z AJOURÉ = majuscule z éclairé = l'ensemble des nombres entiers relatifs ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
2125	⌘	SYMBOLE ONCE → 0292 ⌘ lettre minuscule latine ej → 1F773 ⌘ symbole alchimique de la demi-once
2126	Ω	SYMBOLE OHM • unité SI de la résistance électrique, du nom du physicien allemand Georg Ohm • 03A9 Ω est la représentation recommandée → 260A Ω nœud ascendant ≡ 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga
2127	ϖ	SYMBOLE OHM RENVERSÉ = symbole mho (ohm épelé à l'envers) • unité SI désuète de la conductance électrique, remplacée par l'unité siemens • typographiquement, une lettre majuscule grecque oméga culbutée → 01B1 ϖ lettre majuscule latine upsilon → 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga → 260B ϖ nœud descendant
2128	⌘	MAJUSCULE Z GOTHIQUE ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
2129	ι	LETTRE MINUSCULE GRECQUE IOTA CULBUTÉ • seul élément qui corresponde à la description (en logique) → 03B9 ι lettre minuscule grecque iota
212A	K	SYMBOLE KELVIN ≡ 004B K lettre majuscule latine k
212B	Å	SYMBOLE ANGSTRÖM • unité de longueur non SI (= 0,1 nm), du nom du physicien suédois Anders Ångström • 00C5 Å est la représentation recommandée ≡ 00C5 Å lettre majuscule latine a rond en chef
212C	ℬ	MAJUSCULE B DE RONDE = fonction de Bernoulli ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b
212D	Ⓒ	MAJUSCULE C GOTHIQUE ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c

212E	€	SYMBOLE ESTIMÉ • utilisé sur les emballages européens → 0065 e lettre minuscule latine e
212F	e	MINUSCULE E DE RONDE = erreur = exposant naturel ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
2130	ℱ	MAJUSCULE E DE RONDE = fem (force électromotrice) ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e
2131	ℱ	MAJUSCULE F DE RONDE = transformée de Fourier, transformation de Fourier ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f
2132	Ϝ	MAJUSCULE F CULBUTÉ = digamma inversé claudien • la minuscule est 214E ϝ → 0046 F lettre majuscule latine f → 03DC Ϝ lettre grecque digamma
2133	ℳ	MAJUSCULE M DE RONDE = matrice M = moment d'une force = symbole du mark allemand avant la Seconde Guerre mondiale → 20BB ℳ symbole mark nordique ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m
2134	o	MINUSCULE O DE RONDE = ordre ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o

Symboles mathématiques inspirés des lettres hébraïques

Ces caractères s'écrivent de gauche à droite.

2135	א	SYMBOLE ALEF = aleph = premier nombre transfini = dénombrable ≈ 05D0 א lettre hébraïque alef
2136	ב	SYMBOLE BÊT = beth = deuxième nombre transfini = le continu ≈ 05D1 ב lettre hébraïque bêt
2137	ג	SYMBOLE GUIMEL = gimel = troisième nombre transfini = fonctions d'une variable réelle ≈ 05D2 ג lettre hébraïque guimel
2138	ד	SYMBOLE DALÈT = daleth = quatrième nombre transfini ≈ 05D3 ד lettre hébraïque dalèt

Symboles de type lettre supplémentaires

2139	ⓘ	SOURCE D'INFORMATION • destiné à être utilisé avec 20DD © → 1F6C8 ⓘ symbole source d'information cerclé ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
213A	Ⓞ	MAJUSCULE Q COUCHÉ • marque de cahier en reliure, indice de collationnement • tiré d'ISO 5426-2:1996

- 213B FAX SYMBOLE TÉLÉCOPIE
 • le symbole peut être présenté sous la forme d'une minuscule, d'une petite capitale ou d'une lettre suscrite
 → 2121 TEL symbole téléphone
 → 1F4E0 ☎ télécopieur
 ≈ 0046 F 0041 A 0058 X
- 213C π MINUSCULE PI AJOURÉ
 ≈ <police> 03C0 π lettre minuscule grecque pi
- 213D γ MINUSCULE GAMMA AJOURÉ
 ≈ <police> 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
- 213E Γ MAJUSCULE GAMMA AJOURÉ
 ≈ <police> 0393 Γ lettre majuscule grecque gamma
- 213F Π MAJUSCULE PI AJOURÉ
 ≈ <police> 03A0 Π lettre majuscule grecque pi

Grand opérateur ajouré

- 2140 ∑ SOMMATION DE LA FAMILLE AJOURÉ
 ≈ <police> 2211 ∑ sommation de la famille

Symboles de type lettre supplémentaires

- 2141 ⊖ MAJUSCULE G CULBUTÉ SANS EMPATTEMENT
 → A4E8 ⊖ lettre lissou hha
- 2142 ⊗ MAJUSCULE L CULBUTÉ SANS EMPATTEMENT
 → A4F6 ⊗ lettre lissou uh
- 2143 ⊘ MAJUSCULE L RÉFLÉCHI SANS EMPATTEMENT
- 2144 λ MAJUSCULE Y CULBUTÉ SANS EMPATTEMENT
 → 11FB0 λ lettre lissou yha

Symboles mathématiques italiques ajourés

Ces symboles mathématiques stylisés s'utilisent dans certains documents pour indiquer des emplois mathématiques particuliers et les distinguer des variables ordinaires.

- 2145 ™ MAJUSCULE D ITALIQUE AJOURÉ
 • représente parfois la différentielle
 ≈ <police> 0044 ™ lettre majuscule latine d
- 2146 ™ MINUSCULE D ITALIQUE AJOURÉ
 • représente parfois la différentielle
 ≈ <police> 0064 ™ lettre minuscule latine d
- 2147 ™ MINUSCULE E ITALIQUE AJOURÉ
 • représente parfois l'exposant naturel
 ≈ <police> 0065 ™ lettre minuscule latine e
- 2148 ™ MINUSCULE I ITALIQUE AJOURÉ
 • représente parfois l'unité imaginaire
 ≈ <police> 0069 ™ lettre minuscule latine i
- 2149 ™ MINUSCULE J ITALIQUE AJOURÉ
 • représente parfois l'unité imaginaire
 ≈ <police> 006A ™ lettre minuscule latine j

Symboles de type lettre supplémentaires

- 214A ™ LIMITE DE PROPRIÉTÉ
- 214B ™ PERLUÈTE CULBUTÉE
 • utilisée en logique linéaire
 → 0026 ™ perluète
- 214C ™ SYMBOLE PER
 • représente le mot latin « per »
- 214D ™ AKTIESELSKAB
 → 2101 ™ aux bons soins de

Lettre claudienne minuscule

Les lettres claudiennes monumentales sont des majuscules, mais il peut arriver que des érudits les transcrivent en minuscules.

- 214E ™ MINUSCULE F CULBUTÉ
 • la majuscule est 2132 ™
 → 03DD ™ lettre minuscule grecque digamma

Symbole d'annotation biblique

- 214F ™ SYMBOLE INDIQUANT UNE SOURCE SAMARITAINE

	215	216	217	218
0	$\frac{1}{7}$ 2150	I 2160	i 2170	Ⓒ 2180
1	$\frac{1}{9}$ 2151	II 2161	ii 2171	Ⓓ 2181
2	$\frac{1}{10}$ 2152	III 2162	iii 2172	Ⓔ 2182
3	$\frac{1}{3}$ 2153	IV 2163	iv 2173	Ⓕ 2183
4	$\frac{2}{3}$ 2154	V 2164	v 2174	Ⓖ 2184
5	$\frac{1}{5}$ 2155	VI 2165	vi 2175	Ⓖ̇ 2185
6	$\frac{2}{5}$ 2156	VII 2166	vii 2176	↓ 2186
7	$\frac{3}{5}$ 2157	VIII 2167	viii 2177	Ⓓ̇ 2187
8	$\frac{4}{5}$ 2158	IX 2168	ix 2178	Ⓔ̇ 2188
9	$\frac{1}{6}$ 2159	X 2169	x 2179	$\frac{0}{3}$ 2189
A	$\frac{5}{6}$ 215A	XI 216A	xi 217A	Ⓙ 218A
B	$\frac{1}{8}$ 215B	XII 216B	xii 217B	Ⓔ̇̇ 218B
C	$\frac{3}{8}$ 215C	L 216C	l 217C	
D	$\frac{5}{8}$ 215D	C 216D	c 217D	
E	$\frac{7}{8}$ 215E	D 216E	d 217E	
F	$\frac{1}{}$ 215F	M 216F	m 217F	

Fractions

D'autres fractions précomposées figurent dans le bloc Supplément Latin-1.

- 00BC ¼ fraction ordinaire un quart
 → 00BD ½ fraction ordinaire un demi
 → 00BE ¾ fraction ordinaire trois quarts
- 2150 ⅐ FRACTION ORDINAIRE UN SEPTIÈME
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0037 7
- 2151 ⅑ FRACTION ORDINAIRE UN NEUVIÈME
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0039 9
- 2152 ⅒ FRACTION ORDINAIRE UN DIXIÈME
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0031 I 0030 0
- 2153 ⅓ FRACTION ORDINAIRE UN TIERS
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0033 3
- 2154 ⅔ FRACTION ORDINAIRE DEUX TIERS
 ≈ <fraction> 0032 2 2044/ 0033 3
- 2155 ⅕ FRACTION ORDINAIRE UN CINQUIÈME
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0035 5
- 2156 ⅔ FRACTION ORDINAIRE DEUX CINQUIÈMES
 ≈ <fraction> 0032 2 2044/ 0035 5
- 2157 ⅗ FRACTION ORDINAIRE TROIS CINQUIÈMES
 ≈ <fraction> 0033 3 2044/ 0035 5
- 2158 ⅘ FRACTION ORDINAIRE QUATRE CINQUIÈMES
 ≈ <fraction> 0034 4 2044/ 0035 5
- 2159 ⅙ FRACTION ORDINAIRE UN SIXIÈME
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0036 6
- 215A ⅚ FRACTION ORDINAIRE CINQ SIXIÈMES
 ≈ <fraction> 0035 5 2044/ 0036 6
- 215B ⅛ FRACTION ORDINAIRE UN HUITIÈME
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/ 0038 8
- 215C ⅜ FRACTION ORDINAIRE TROIS HUITIÈMES
 ≈ <fraction> 0033 3 2044/ 0038 8
- 215D ⅝ FRACTION ORDINAIRE CINQ HUITIÈMES
 ≈ <fraction> 0035 5 2044/ 0038 8
- 215E ⅞ FRACTION ORDINAIRE SEPT HUITIÈMES
 ≈ <fraction> 0037 7 2044/ 0038 8
- 215F ⅑ NUMÉRATEUR FRACTIONNAIRE UN
 ≈ <fraction> 0031 I 2044/

Chiffres romains

- 2160 I CHIFFRE ROMAIN UN
 ≈ 0049 I lettre majuscule latine i
- 2161 II CHIFFRE ROMAIN DEUX
 ≈ 0049 I 0049 I
- 2162 III CHIFFRE ROMAIN TROIS
 ≈ 0049 I 0049 I 0049 I
- 2163 IV CHIFFRE ROMAIN QUATRE
 • parfois écrit IIII (en horlogerie, notamment)
 ≈ 0049 I 0056 V
- 2164 V CHIFFRE ROMAIN CINQ
 ≈ 0056 V lettre majuscule latine v
- 2165 VI CHIFFRE ROMAIN SIX
 ≈ 0056 V 0049 I
- 2166 VII CHIFFRE ROMAIN SEPT
 ≈ 0056 V 0049 I 0049 I
- 2167 VIII CHIFFRE ROMAIN HUIT
 ≈ 0056 V 0049 I 0049 I 0049 I
- 2168 IX CHIFFRE ROMAIN NEUF
 ≈ 0049 I 0058 X
- 2169 X CHIFFRE ROMAIN DIX
 ≈ 0058 X lettre majuscule latine x

- 216A XI CHIFFRE ROMAIN ONZE
 ≈ 0058 X 0049 I
- 216B XII CHIFFRE ROMAIN DOUZE
 ≈ 0058 X 0049 I 0049 I
- 216C L CHIFFRE ROMAIN CINQUANTE
 ≈ 004C L lettre majuscule latine l
- 216D C CHIFFRE ROMAIN CENT
 ≈ 0043 C lettre majuscule latine c
- 216E D CHIFFRE ROMAIN CINQ CENTS
 ≈ 0044 D lettre majuscule latine d
- 216F M CHIFFRE ROMAIN MILLE
 ≈ 004D M lettre majuscule latine m
- 2170 i CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE UN
 ≈ 0069 i lettre minuscule latine i
- 2171 ii CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE DEUX
 ≈ 0069 i 0069 i
- 2172 iii CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE TROIS
 ≈ 0069 i 0069 i 0069 i
- 2173 iv CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE QUATRE
 ≈ 0069 i 0076 v
- 2174 v CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE CINQ
 ≈ 0076 v lettre minuscule latine v
- 2175 vi CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE SIX
 ≈ 0076 v 0069 i
- 2176 vii CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE SEPT
 ≈ 0076 v 0069 i 0069 i
- 2177 viii CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE HUIT
 ≈ 0076 v 0069 i 0069 i 0069 i
- 2178 ix CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE NEUF
 ≈ 0069 i 0078 x
- 2179 x CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE DIX
 ≈ 0078 x lettre minuscule latine x
- 217A xi CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE ONZE
 ≈ 0078 x 0069 i
- 217B xii CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE DOUZE
 ≈ 0078 x 0069 i 0069 i
- 217C l CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE CINQUANTE
 ≈ 006C l lettre minuscule latine l
- 217D c CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE CENT
 ≈ 0063 c lettre minuscule latine c
- 217E d CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE CINQ CENTS
 ≈ 0064 d lettre minuscule latine d
- 217F m CHIFFRE ROMAIN MINUSCULE MILLE
 ≈ 006D m lettre minuscule latine m

Chiffres romains archaïques

- 2180 ↀ CHIFFRE ROMAIN MILLE C D
- 2181 ↁ CHIFFRE ROMAIN CINQ MILLE
- 2182 ↂ CHIFFRE ROMAIN DIX MILLE
- 2183 Ↄ CHIFFRE ROMAIN CENT RÉFLÉCHI
 = C apostrophique
 = antisigma claudien
 • s'utilise avec C et l pour former de grands nombres
 • la minuscule est 2184 ↄ
 → 0186 ↄ lettre majuscule latine o ouvert
 → 03FD ↄ symbole grec sigma lunaire majuscule réfléchi

Lettre claudienne minuscule

Les lettres claudiennes monumentales sont des majuscules, mais il peut arriver que des érudits les transcrivent en minuscules.

- 2184 Ϸ LETTRE MINUSCULE LATINE C RÉFLÉCHI
 → 0254 Ϸ lettre minuscule latine o ouvert
 → 037B Ϸ symbole grec sigma lunaire minuscule réfléchi

Chiffres romains archaïques

- 2185 ϸ CHIFFRE ROMAIN SIX FORME TARDIVE
 → 03DA ϸ lettre grecque stigma
- 2186 ↓ CHIFFRE ROMAIN CINQUANTE FORME ARCHAÏQUE
 → 16CE ↓ lettre runique z
 → 2193 ↓ flèche vers le bas
- 2187 𐌆 CHIFFRE ROMAIN CINQUANTE MILLE
- 2188 𐌇 CHIFFRE ROMAIN CENT MILLE

Fraction

- 2189 ⅓ FRACTION ORDINAIRE ZÉRO TIERS
 • s'utilise pour les scores de baseball, tiré d'ARIB STD-B24
 ≈ <fraction> 0030 0 2044/ 0033 3

Chiffres culbutés

- 218A Ɔ CHIFFRE DEUX CULBUTÉ
- 218B Ǝ CHIFFRE TROIS CULBUTÉ
 → 0190 Ǝ lettre majuscule latine e ouvert
 → 2107 Ǝ constante d'euler
 → A72B Ǝ lettre minuscule latine tresillo

	219	21A	21B	21C	21D	21E	21F
0	 2190	 21A0	 21B0	 21C0	 21D0	 21E0	 21F0
1	 2191	 21A1	 21B1	 21C1	 21D1	 21E1	 21F1
2	 2192	 21A2	 21B2	 21C2	 21D2	 21E2	 21F2
3	 2193	 21A3	 21B3	 21C3	 21D3	 21E3	 21F3
4	 2194	 21A4	 21B4	 21C4	 21D4	 21E4	 21F4
5	 2195	 21A5	 21B5	 21C5	 21D5	 21E5	 21F5
6	 2196	 21A6	 21B6	 21C6	 21D6	 21E6	 21F6
7	 2197	 21A7	 21B7	 21C7	 21D7	 21E7	 21F7
8	 2198	 21A8	 21B8	 21C8	 21D8	 21E8	 21F8
9	 2199	 21A9	 21B9	 21C9	 21D9	 21E9	 21F9
A	 219A	 21AA	 21BA	 21CA	 21DA	 21EA	 21FA
B	 219B	 21AB	 21BB	 21CB	 21DB	 21EB	 21FB
C	 219C	 21AC	 21BC	 21CC	 21DC	 21EC	 21FC
D	 219D	 21AD	 21BD	 21CD	 21DD	 21ED	 21FD
E	 219E	 21AE	 21BE	 21CE	 21DE	 21EE	 21FE
F	 219F	 21AF	 21BF	 21CF	 21DF	 21EF	 21FF

Flèches simples

- 2190 ← FLÈCHE VERS LA GAUCHE
→ 20EA ⇌ diacritique flèche vers la gauche
couvrante
- 2191 ↑ FLÈCHE VERS LE HAUT
• API : phonation égressive
- 2192 → FLÈCHE VERS LA DROITE
= fonction totale en notation Z
- 2193 ↓ FLÈCHE VERS LE BAS
• API : phonation ingressive
- 2194 ↔ FLÈCHE GAUCHE-DROITE
= relation binaire en notation Z
- 2195 ⇕ FLÈCHE HAUT-BAS
- 2196 ↖ FLÈCHE NORD-OUEST
- 2197 ↗ FLÈCHE NORD-EST
- 2198 ↘ FLÈCHE SUD-EST
- 2199 ↙ FLÈCHE SUD-OUEST

Flèches modifiées

- 219A ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE BARRÉE
• négation de 2190 ←
≡ 2190 ← 0338 ∅
- 219B ⇒ FLÈCHE VERS LA DROITE BARRÉE
• négation de 2192 →
≡ 2192 → 0338 ∅
- 219C ↵ FLÈCHE VERS LA GAUCHE ONDULÉE
→ 2B3F ⇐ flèche ondulée pointant directement
à gauche
- 219D ↶ FLÈCHE VERS LA DROITE ONDULÉE
- 219E ⇐ FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LA GAUCHE
= déplacement rapide du curseur vers la gauche
→ 2BEC ⇐⇐ flèche à deux pointes triangulaires
vers la gauche
- 219F ↑ FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LE HAUT
= déplacement rapide du curseur vers le haut
- 21A0 ⇒ FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LA DROITE
= déplacement rapide du curseur vers la droite
= surjection totale en notation Z
- 21A1 ↓ FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LE BAS
= déplacement rapide du curseur vers le bas
= page suivante
- 21A2 ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE EMPENNÉE
- 21A3 ⇒ FLÈCHE VERS LA DROITE EMPENNÉE
= injection totale en notation Z
- 21A4 ⇐ FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE
= flèche à socle vers la gauche
= flèche à béquillon vers la gauche
- 21A5 ↑ FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LE HAUT
= flèche à socle vers le haut
= flèche à béquillon vers le haut
- 21A6 ⇒ FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA DROITE
= flèche à socle vers la droite
= flèche à béquillon vers la droite
= opérateur maplet en notation Z (« a pour
image »)
- 21A7 ↓ FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LE BAS
= flèche à socle vers le bas
= flèche à béquillon vers le bas
= symbole de profondeur
- 21A8 ⇕ FLÈCHE HAUT-BAS SUR BASE
- 21A9 ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE À CROCHET
- 21AA ⇒ FLÈCHE VERS LA DROITE À CROCHET
- 21AB ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE À BOUCLE
- 21AC ⇒ FLÈCHE VERS LA DROITE À BOUCLE
- 21AD ⇐ FLÈCHE GAUCHE-DROITE ONDULÉE

- 21AE ⇐ FLÈCHE GAUCHE-DROITE BARRÉE
• négation de 2194 ↔
≡ 2194 ↔ 0338 ∅
- 21AF ↘ FLÈCHE VERS LE BAS EN ZIGZAG
= électrolyse
→ 2B4D ↘ flèche à pointe en triangle vers le bas
en zigzag

Flèches à pointe pliée

On trouvera d'autres flèches à pointe pliée qui complètent cet ensemble dans le bloc Divers symboles et flèches.

- 21B0 ↙ FLÈCHE VERS LE HAUT AVEC POINTE VERS LA
GAUCHE
- 21B1 ↗ FLÈCHE VERS LE HAUT AVEC POINTE VERS LA
DROITE
- 21B2 ↘ FLÈCHE VERS LE BAS AVEC POINTE VERS LA
GAUCHE
→ 1FBB4 ↘ flèche vers le bas avec pointe vers
la gauche noir au blanc
- 21B3 ↙ FLÈCHE VERS LE BAS AVEC POINTE VERS LA
DROITE

Symboles de touches de clavier et flèches circulaires

- 21B4 ↘ FLÈCHE VERS LA DROITE AVEC COIN VERS LE
BAS
= ligne suivante
- 21B5 ↙ FLÈCHE VERS LE BAS AVEC COIN VERS LA
GAUCHE
• peut représenter un retour de chariot ou un
passage à la ligne
→ 23CE ↙ symbole retour de chariot
- 21B6 ↶ FLÈCHE SEMI-CIRCULAIRE SENS ANTIHORAIRE
EN CHEF
- 21B7 ↷ FLÈCHE SEMI-CIRCULAIRE SENS HORAIRE EN
CHEF
- 21B8 ↖ FLÈCHE NORD-OUEST JUSQU'À UN LONG
TAQUET
= début
- 21B9 ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE JUSQU'À UN
TAQUET SUR FLÈCHE VERS LA DROITE JUSQU'À
UN TAQUET
= tabulation et tabulation arrière
→ 2B7E ⇐ touche de tabulation horizontale
- 21BA ↻ FLÈCHE CIRCULAIRE OUVERTE SENS
ANTIHORAIRE
- 21BB ↻ FLÈCHE CIRCULAIRE OUVERTE SENS HORAIRE

Harpons

- 21BC ⇐ HARPON VERS LA GAUCHE AVEC BARBILLON
VERS LE HAUT
- 21BD ⇐ HARPON VERS LA GAUCHE AVEC BARBILLON
VERS LE BAS
- 21BE ↑ HARPON VERS LE HAUT AVEC BARBILLON VERS
LA DROITE
- 21BF ↑ HARPON VERS LE HAUT AVEC BARBILLON VERS
LA GAUCHE
- 21C0 → HARPON VERS LA DROITE AVEC BARBILLON
VERS LE HAUT
- 21C1 → HARPON VERS LA DROITE AVEC BARBILLON
VERS LE BAS
- 21C2 ↓ HARPON VERS LE BAS AVEC BARBILLON VERS
LA DROITE
- 21C3 ↓ HARPON VERS LE BAS AVEC BARBILLON VERS
LA GAUCHE

Flèches jumelées et harpons jumelés

- 21C4 ⇐ FLÈCHE VERS LA DROITE SUR FLÈCHE VERS LA
GAUCHE

21C5	↕	FLÈCHE VERS LE HAUT À GAUCHE D'UNE FLÈCHE VERS LE BAS
21C6	↔	FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUR FLÈCHE VERS LA DROITE
21C7	⇐	PAIRE DE FLÈCHES VERS LA GAUCHE
21C8	⇑	PAIRE DE FLÈCHES VERS LE HAUT
21C9	⇒	PAIRE DE FLÈCHES VERS LA DROITE
21CA	⇓	PAIRE DE FLÈCHES VERS LE BAS
21CB	⇔	HARPON VERS LA GAUCHE SUR HARPON VERS LA DROITE
21CC	⇔	HARPON VERS LA DROITE SUR HARPON VERS LA GAUCHE

Doubles flèches

21CD	⇐	DOUBLE FLÈCHE VERS LA GAUCHE BARRÉE • négation de 21D0 ⇐ ≡ 21D0 ⇐ 0338 ∅
21CE	⇐	DOUBLE FLÈCHE GAUCHE-DROITE BARRÉE • négation de 21D4 ⇐ ≡ 21D4 ⇐ 0338 ∅
21CF	⇒	DOUBLE FLÈCHE VERS LA DROITE BARRÉE • négation de 21D2 ⇒ ≡ 21D2 ⇒ 0338 ∅
21D0	⇐	DOUBLE FLÈCHE VERS LA GAUCHE
21D1	⇑	DOUBLE FLÈCHE VERS LE HAUT
21D2	⇒	DOUBLE FLÈCHE VERS LA DROITE
21D3	⇓	DOUBLE FLÈCHE VERS LE BAS
21D4	⇔	DOUBLE FLÈCHE GAUCHE-DROITE
21D5	⇓	DOUBLE FLÈCHE HAUT-BAS
21D6	↖	DOUBLE FLÈCHE NORD-OUEST
21D7	↗	DOUBLE FLÈCHE NORD-EST
21D8	↘	DOUBLE FLÈCHE SUD-EST
21D9	↙	DOUBLE FLÈCHE SUD-OUEST

Diverses flèches et symboles de touches de clavier

21DA	⇐	TRIPLE FLÈCHE VERS LA GAUCHE
21DB	⇒	TRIPLE FLÈCHE VERS LA DROITE
21DC	↔	FLÈCHE VERS LA GAUCHE EN TIRE-BOUCHON = flèche gauche dentée → 2B33 ↔ longue flèche vers la gauche en tire-bouchon
21DD	↔	FLÈCHE VERS LA DROITE EN TIRE-BOUCHON = flèche droite dentée
21DE	‡	FLÈCHE VERS LE HAUT AVEC DOUBLE BARRE = page précédente
21DF	‡	FLÈCHE VERS LE BAS AVEC DOUBLE BARRE = page suivante
21E0	⋯	FLÈCHE À TRAIT DISCONTINU VERS LA GAUCHE
21E1	↑	FLÈCHE À TRAIT DISCONTINU VERS LE HAUT
21E2	→	FLÈCHE À TRAIT DISCONTINU VERS LA DROITE
21E3	↓	FLÈCHE À TRAIT DISCONTINU VERS LE BAS
21E4	←	FLÈCHE VERS LA GAUCHE JUSQU'À UN TAQUET = tabulation arrière
21E5	→	FLÈCHE VERS LA DROITE JUSQU'À UN TAQUET = tabulation

Flèches blanches et symboles de touches de clavier

21E6	⇐	FLÈCHE BLANCHE VERS LA GAUCHE → 2B00 ↗ flèche blanche nord-est
21E7	⇑	FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT = majuscules = sélection du niveau 2 (ISO 9995-7)

21E8	⇒	FLÈCHE BLANCHE VERS LA DROITE = sélection de groupe (ISO 9995-7)
21E9	⇓	FLÈCHE BLANCHE VERS LE BAS
21EA	⇐	FLÈCHE BLANCHE D'UN TAQUET VERS LE HAUT = verrouillage des majuscules
21EB	⇑	FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT SUR SOCLE = verrouillage niveau 2
21EC	⇑	FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT SUR SOCLE ET TRAIT HORIZONTAL = verrouillage des majuscules • pour l'ISO/CEI 9995-7, cette fonction est l'équivalent de 21EB ⇑ sur certains claviers et pour certaines touches → 2BB8 ⇐ flèche blanche d'un taquet vers le haut barrée horizontalement
21ED	⇑	FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT SUR SOCLE ET BARRE VERTICALE = verrouillage numérique
21EE	⇑	DOUBLE FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT = sélection du niveau 3
21EF	⇑	DOUBLE FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT SUR SOCLE = verrouillage niveau 3
21F0	⇐	FLÈCHE BLANCHE D'UN MUR VERS LA DROITE = verrouillage de groupe
21F1	↖	FLÈCHE NORD-OUEST EN ENCOIGNURE = début
21F2	↘	FLÈCHE SUD-EST EN ENCOIGNURE = fin
21F3	⇓	FLÈCHE BLANCHE HAUT-BAS = défilement → 2B04 ⇔ flèche blanche gauche-droite

Diverses flèches

21F4	⇒	FLÈCHE VERS LA DROITE À PETIT CERCLE → 2B30 ⇐ flèche vers la gauche à petit cercle
21F5	⇓	FLÈCHE VERS LE BAS À GAUCHE D'UNE FLÈCHE VERS LE HAUT
21F6	⇐	TROIS FLÈCHES VERS LA DROITE → 2B31 ⇐ trois flèches vers la gauche
21F7	⇐	FLÈCHE VERS LA GAUCHE BARRÉE VERTICALEMENT
21F8	⇐	FLÈCHE VERS LA DROITE BARRÉE VERTICALEMENT = fonction partielle en notation Z
21F9	⇐	FLÈCHE GAUCHE-DROITE BARRÉE VERTICALEMENT = relation partielle en notation Z
21FA	⇐	FLÈCHE VERS LA GAUCHE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT
21FB	⇐	FLÈCHE VERS LA DROITE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT = fonction finie en notation Z
21FC	⇐	FLÈCHE GAUCHE-DROITE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT = relation finie en notation Z
21FD	←	FLÈCHE VERS LA GAUCHE À TÊTE CREUSE
21FE	→	FLÈCHE VERS LA DROITE À TÊTE CREUSE
21FF	↔	FLÈCHE GAUCHE-DROITE À TÊTES CREUSES

	220	221	222	223	224	225	226	227	228	229	22A	22B	22C	22D	22E	22F
0	∇ 2200	\sqcup 2210	\sphericalangle 2220	$\rlap{-}\int$ 2230	ζ 2240	\doteq 2250	\neq 2260	$\not\equiv$ 2270	$\not\propto$ 2280	\sqsupset 2290	\boxtimes 22A0	\wp 22B0	\bigwedge 22C0	\in 22D0	$\not\in$ 22E0	\ddots 22F0
1	\complement 2201	\sum 2211	\triangleleft 2221	\int 2231	\approx 2241	\doteq 2251	\equiv 2261	$\not\equiv$ 2271	$\not\propto$ 2281	\sqsubseteq 2291	\boxdot 22A1	\wp 22B1	\bigvee 22C1	\ni 22D1	$\not\in$ 22E1	\ddots 22F1
2	∂ 2202	$-$ 2212	\triangleleft 2222	\int 2232	\approx 2242	\doteq 2252	\neq 2262	\simeq 2272	\subset 2282	\sqsubset 2292	\dashv 22A2	\triangleleft 22B2	\cap 22C2	\ni 22D2	$\not\in$ 22E2	\in 22F2
3	\exists 2203	\neq 2213	$ $ 2223	\int 2233	\approx 2243	\doteq 2253	\equiv 2263	\simeq 2273	\supset 2283	\sqsupset 2293	\dashv 22A3	\triangleleft 22B3	\cup 22C3	\ni 22D3	$\not\in$ 22E3	\in 22F3
4	\nexists 2204	$\dot{+}$ 2214	\dagger 2224	\ddots 2234	$\not\approx$ 2244	\doteq 2254	\leq 2264	$\not\leq$ 2274	$\not\propto$ 2284	\sqsubset 2294	\top 22A4	\triangleleft 22B4	\diamond 22C4	\ni 22D4	\sqsubset 22E4	\in 22F4
5	\emptyset 2205	$/$ 2215	\parallel 2225	\ddots 2235	\approx 2245	\doteq 2255	\geq 2265	$\not\geq$ 2275	$\not\propto$ 2285	\oplus 2295	\top 22A5	\triangleleft 22B5	\cdot 22C5	$\#$ 22D5	\sqsubset 22E5	\in 22F5
6	\triangle 2206	\setminus 2216	$\#$ 2226	\cdot 2236	$\not\approx$ 2246	\neq 2256	\leq 2266	\simeq 2276	\subset 2286	\ominus 2296	\dashv 22A6	\circ 22B6	\star 22C6	\sphericalangle 22D6	$\not\approx$ 22E6	\in 22F6
7	∇ 2207	$*$ 2217	\wedge 2227	\ddots 2237	$\not\approx$ 2247	\doteq 2257	\geq 2267	\simeq 2277	\supset 2287	\otimes 2297	\top 22A7	\circ 22B7	$*$ 22C7	\sphericalangle 22D7	$\not\approx$ 22E7	\in 22F7
8	\in 2208	\circ 2218	\vee 2228	\cdot 2238	\approx 2248	\doteq 2258	\leq 2268	$\not\leq$ 2278	$\not\propto$ 2288	\otimes 2298	\top 22A8	\circ 22B8	\otimes 22C8	\ll 22D8	$\not\approx$ 22E8	\in 22F8
9	\notin 2209	\cdot 2219	\cap 2229	\cdot 2239	$\not\approx$ 2249	\doteq 2259	\geq 2269	$\not\geq$ 2279	$\not\propto$ 2289	\otimes 2299	\top 22A9	\dagger 22B9	\otimes 22C9	\ll 22D9	$\not\approx$ 22E9	\in 22F9
A	ϵ 220A	$\sqrt{\quad}$ 221A	\cup 222A	\ddots 223A	\approx 224A	\doteq 225A	\leq 226A	\ll 227A	\sphericalangle 228A	\otimes 229A	\top 22AA	\top 22BA	\otimes 22CA	\ll 22DA	$\not\approx$ 22EA	\in 22FA
B	\ni 220B	$\sqrt[3]{\quad}$ 221B	\int 222B	\approx 223B	\approx 224B	\doteq 225B	\ll 226B	\sphericalangle 227B	\sphericalangle 228B	\otimes 229B	\top 22AB	\vee 22BB	\sphericalangle 22CB	\ll 22DB	$\not\approx$ 22EB	\in 22FB
C	$\not\in$ 220C	$\sqrt[4]{\quad}$ 221C	\iint 222C	\approx 223C	\approx 224C	\doteq 225C	\ll 226C	\sphericalangle 227C	\in 228C	\ominus 229C	$\not\propto$ 22AC	\wedge 22BC	\sphericalangle 22CC	\ll 22DC	$\not\approx$ 22EC	\in 22FC
D	\ni 220D	α 221D	\iiint 222D	\approx 223D	\sphericalangle 224D	\doteq 225D	$\not\propto$ 226D	\sphericalangle 227D	\in 228D	\ominus 229D	$\not\propto$ 22AD	∇ 22BD	\sphericalangle 22CD	\ll 22DD	$\not\approx$ 22ED	\in 22FD
E	\blacksquare 220E	∞ 221E	\int 222E	\approx 223E	\sphericalangle 224E	\doteq 225E	$\not\propto$ 226E	\sphericalangle 227E	\in 228E	\boxplus 229E	$\not\propto$ 22AE	\sphericalangle 22BE	\sphericalangle 22CE	\ll 22DE	\ddots 22EE	\in 22FE
F	\prod 220F	\llcorner 221F	$\rlap{-}\int$ 222F	\approx 223F	\sphericalangle 224F	\doteq 225F	$\not\propto$ 226F	\sphericalangle 227F	\sqsupset 228F	\boxplus 229F	$\not\propto$ 22AF	\triangleleft 22BF	\sphericalangle 22CF	\ll 22DF	\ddots 22EF	\in 22FF

Divers symboles mathématiques

- 2200 \forall **POUR TOUT**
= quel que soit
= quantificateur universel, quanteur universel
- 2201 \complement **COMPLÉMENT**
→ 0297 \complement lettre latine c étiré
- 2202 ∂ **DÉRIVÉE PARTIELLE**
= d rond
- 2203 \exists **IL EXISTE**
= quantificateur existentiel, quanteur existentiel
- 2204 \nexists **IL N'EXISTE PAS**
≡ 2203 \exists 0338 $\not\exists$
- 2205 \emptyset **ENSEMBLE VIDE**
• s'utilise en linguistique pour indiquer un morphème nul ou un « zéro » phonologique
→ 00D8 \emptyset lettre majuscule latine o barré obliquement
→ 2300 \emptyset symbole diamètre
~ 2205 FE00 \emptyset sous la forme d'un zéro avec une longue barre diagonale couvrante
- 2206 Δ **INCRÉMENT**
= laplacien (ou opérateur laplacien)
= différence avant
= différence symétrique (dans la théorie des ensembles)
• d'autres symboles peuvent être utilisés pour la différence symétrique
→ 0394 Δ lettre majuscule grecque delta
→ 25B3 Δ triangle blanc pointant vers le haut
- 2207 ∇ **NABLA**
= différence arriérée
= gradient d'une fonction (en analyse vectorielle)
= connexion de Koszul (en géométrie différentielle)
• utilisé pour l'opérateur laplacien avec un exposant 2
• a été temporairement surnommé avec malice « atled » (équivalent dextroverse de « delta ») par James Maxwell
→ 25BD ∇ triangle blanc pointant vers le bas

Appartenance ensembliste

- 2208 \in **APPARTIENT À**
- 2209 \notin **N'APPARTIENT PAS À**
≡ 2208 \in 0338 $\not\in$
- 220A ϵ **PETIT APPARTIENT À**
• trouve son origine dans les « fontes pi » mathématiques ; il ne s'agit pas de l'épsilon normal
→ 03F5 ϵ symbole grec epsilon lunaire
- 220B \ni **CONTIENT COMME ÉLÉMENT**
- 220C \nexists **NE CONTIENT PAS COMME ÉLÉMENT**
≡ 220B \ni 0338 $\not\exists$
- 220D \ni **PETIT CONTIENT COMME ÉLÉMENT**
→ 03F6 \ni symbole grec epsilon lunaire réfléchi

Symbole mathématique

- 220E \blacksquare **CE QU'IL FALLAIT DÉMONTRER**
= CQFD
→ 2023 \blacktriangleright puce triangulaire
→ 25AE \blacksquare rectangle vertical noir

Opérateurs de famille

- 220F \prod **PRODUIT DE LA FAMILLE**
= signe produit
→ 03A0 \prod lettre majuscule grecque pi

- 2210 \coprod **COPRODUIT DE LA FAMILLE**
= signe coproduit
- 2211 \sum **SOMMATION DE LA FAMILLE**
= signe somme
→ 03A3 Σ lettre majuscule grecque sigma
→ 2140 \sum sommation de la famille ajouré

Opérateurs

- 2212 $-$ **SIGNE MOINS**
= soustraction
→ 002D $-$ trait d'union-signes moins
→ 2796 $-$ signe moins épais
- 2213 \mp **SIGNE MOINS-OU-PLUS**
→ 00B1 \pm signe plus-ou-moins
- 2214 \dagger **PLUS POINTÉ**
- 2215 $/$ **BARRE OBLIQUE DE DIVISION**
• opérateur de division générique
→ 002F $/$ barre oblique
→ 2044 $/$ barre de fraction
→ 27CB $/$ diagonale mathématique ascendante
- 2216 \setminus **DIFFÉRENCE D'ENSEMBLES**
→ 005C \setminus barre oblique inversée
→ 27CD \setminus diagonale mathématique descendante
→ 29F5 \setminus opérateur barre oblique inversée
- 2217 $*$ **OPÉRATEUR ASTÉRISQUE**
= produit de convolution
→ 002A $*$ astérisque
- 2218 \circ **OPÉRATEUR ROND**
= fonction composée
→ 00B0 \circ symbole degré
→ 0970 \circ signe d'abréviation dévanâgarî
→ 25E6 \circ puce blanche
→ 10B39 \circ signe d'abréviation avestique
- 2219 \cdot **OPÉRATEUR PUCE**
→ 00B7 \cdot point médian
→ 2022 \cdot puce
→ 2024 \cdot point de conduite simple
- 221A $\sqrt{\quad}$ **RACINE CARRÉE**
= radical
→ 2713 \checkmark coche
- 221B $\sqrt[3]{\quad}$ **RACINE CUBIQUE**
→ 0606 $\sqrt[3]{\quad}$ racine cubique arabo-indienne
- 221C $\sqrt[4]{\quad}$ **RACINE QUATRIÈME**
→ 0607 $\sqrt[4]{\quad}$ racine quatrième arabo-indienne
- 221D \propto **PROPORTIONNEL À**
→ 03B1 α lettre minuscule grecque alpha

Symbole mathématique

- 221E ∞ **INFINI**

Angles

D'autres symboles d'angles figurent dans la plage 299B-29AF.

- 221F \perp **ANGLE DROIT**
= avec (dans la notation aux échecs)
→ 2BFE \perp angle droit réfléchi
- 2220 \sphericalangle **ANGLE**
• utilisé dans des contextes astrologiques pour l'aspect semi-carré
→ 299F \sphericalangle angle aigu
- 2221 \sphericalangle **ANGLE MESURÉ**
- 2222 \sphericalangle **ANGLE SPHÉRIQUE**
= arc angulaire

Relations

- 2223 | EST UN DIVISEUR DE
= tel que
= tige APL
→ 007C | barre verticale
→ 01C0 | lettre latine clic dental
- 2224 † N'EST PAS UN DIVISEUR DE
≡ 2223 | 0338 ∅
- 2225 || PARALLÈLE À
→ 01C1 || lettre latine clic latéral
→ 2016 || double ligne verticale
- 2226 ‡ NON PARALLÈLE À
≡ 2225 || 0338 ∅

Opérateurs logiques et ensemblistes

- 2227 ^ ET LOGIQUE
= conjonction
→ 22C0 ^ et logique de la famille
→ 2303 ^ pointe de flèche vers le haut
→ 27D1 ^ et pointé
- 2228 v OU LOGIQUE
= disjonction non exclusive (« vel » latin)
→ 22C1 v ou logique de la famille
→ 2304 v pointe de flèche vers le bas
→ 27C7 v ou avec point inscrit
- 2229 ∩ INTERSECTION
• peut se lire « inter » (« A inter B »)
→ 22C2 ∩ intersection de la famille
~ 2229 FE00 ∩ avec des empattements
- 222A ∪ UNION
= réunion
→ 22C3 ∪ réunion de la famille
~ 222A FE00 ∪ avec des empattements

Intégrales

- 222B ∫ INTÉGRALE
→ 0283 ∫ lettre minuscule latine ech
- 222C ∬ INTÉGRALE DOUBLE
≈ 222B ∫ 222B ∫
- 222D ∭ INTÉGRALE TRIPLE
→ 2A0C ∭ intégrale quadruple
≈ 222B ∫ 222B ∫ 222B ∫
- 222E ∮ INTÉGRALE DE CONTOUR
→ 2A15 ∮ intégrale autour d'un opérateur point
- 222F ∯ INTÉGRALE DE SURFACE
≈ 222E ∮ 222E ∮
- 2230 ∭ INTÉGRALE DE VOLUME
≈ 222E ∮ 222E ∮ 222E ∮
- 2231 ∫ INTÉGRALE SENS HORAIRE
- 2232 ∮ INTÉGRALE DE CONTOUR SENS HORAIRE
- 2233 ∯ INTÉGRALE DE CONTOUR SENS ANTIHORAIRE
• les flèches sens horaire et sens antihoraire ne sont pas inversées lors de la composition en miroir, alors que le signe normal de l'intégrale sera réfléchi

Divers symboles mathématiques

- 2234 ∴ PAR CONSÉQUENT
= donc
→ 26EC ∴ site historique
- 2235 ∵ PARCE QUE

Relations

- 2236 ∴ RAPPORT
• préféré à 003A ∴ pour le signe de division ou d'échelle dans les emplois mathématiques
→ 003A ∴ deux-points
- 2237 ∷ PROPORTION

Opérateur

- 2238 ∸ MOINS POINTÉ
= soustraction saturée
• parfois présenté comme le symbole pour la différence symétrique de deux ensembles, mais l'emploi de 2206 Δ est recommandé pour cet usage

Relation

- 2239 ∷ EXCÈS

Opérateur

- 223A ∷∷ PROPORTION GÉOMÉTRIQUE

Relations

- 223B ∼ HOMOTHÉTIQUE
→ 2A6B ∼ opérateur tilde avec points ascendants
- 223C ∼ OPÉRATEUR TILDE
= varie avec (proportionnel à)
= similaire à
= non
= cycle
= équivalent à
= tilde APL
→ 007E ∼ tilde
→ 00AC ∼ signe négation
→ 02DC ∼ petit tilde
- 223D ∽ OPÉRATEUR TILDE RÉFLÉCHI
= s couché
• le tilde renversé et le s couché sont des variantes de glyphe
- 223E ∽ S COUCHÉ RENVERSÉ
= le plus positif

Symbole mathématique

- 223F ∼ SINUSOÏDE
= courant alternatif

Opérateur

- 2240 ∷ PRODUIT EN COURONNE

Relations

- 2241 ∼ NON TILDE
= pas équivalent à
≡ 223C ∼ 0338 ∅
- 2242 ∽ MOINS TILDE
- 2243 ≐ ASYMPTOTIQUEMENT ÉGAL À
- 2244 ≠ NON ASYMPTOTIQUEMENT ÉGAL À
≡ 2243 ≐ 0338 ∅
- 2245 ≐ APPROXIMATIVEMENT ÉGAL À
→ 2A70 ≐ approximativement égal ou égal à
- 2246 ≐ APPROXIMATIVEMENT MAIS NON STRICTEMENT ÉGAL À
- 2247 ≐ NI APPROXIMATIVEMENT NI STRICTEMENT ÉGAL À
≡ 2245 ≐ 0338 ∅
- 2248 ≈ PRESQUE ÉGAL À
= asymptotique à
- 2249 ≈ NON PRESQUE ÉGAL À
≡ 2248 ≈ 0338 ∅

224A	≈	PRESQUE ÉGAL OU ÉGAL À
224B	≐	TRIPLE TILDE
224C	≐	ENTIÈREMENT ÉGAL À • le tilde renversé et le s couché sont des variantes de glyphe
224D	≈	ÉQUIVALENT À
224E	≐	GÉOMÉTRIQUEMENT ÉQUIVALENT À
224F	≐	DIFFÉRENCE ENTRE
2250	≐	TEND VERS LA LIMITE
2251	≐	GÉOMÉTRIQUEMENT ÉGAL À
2252	≐	APPROXIMATIVEMENT ÉGAL À OU IMAGE DE = presque égal à
2253	≐	IMAGE DE OU APPROXIMATIVEMENT ÉGAL À
2254	≐	DEUX-POINTS ÉGAL
2255	≐	ÉGAL DEUX-POINTS
2256	≐	ROND DANS ÉGAL
2257	≐	ÉGAL AVEC ROND EN CHEF = approximativement égal à
2258	≐	CORRESPOND À
2259	≐	ESTIME = correspond à
225A	≐	ÉQUIANGULAIRE À
225B	≐	ÉGAL AVEC ÉTOILE EN CHEF
225C	≐	ÉGAL DELTA = équiangulaire = égal par définition à
225D	≐	ÉGAL PAR DÉFINITION À
225E	≐	MESURÉ PAR
225F	≐	ÉGALITÉ EN DOUTE
2260	≐	PAS ÉGAL À → 003D = signe égal → 01C2 † lettre latine clic alvéolaire ≐ 003D = 0338 ∅
2261	≐	IDENTIQUE À = congru à, identiteur
2262	≐	NON IDENTIQUE À ≐ 2261 ≐ 0338 ∅
2263	≐	STRICTEMENT ÉQUIVALENT À
2264	≐	INFÉRIEUR OU ÉGAL À
2265	≐	SUPÉRIEUR OU ÉGAL À
2266	≐	INFÉRIEUR À SUR ÉGAL À
2267	≐	SUPÉRIEUR À SUR ÉGAL À
2268	≐	INFÉRIEUR MAIS PAS ÉGAL À ~ 2268 FE00 ≐ avec une barre verticale
2269	≐	SUPÉRIEUR MAIS PAS ÉGAL À ~ 2269 FE00 ≐ avec une barre verticale
226A	≐	TRÈS INFÉRIEUR À → 00AB « guillemet gauche
226B	≐	TRÈS SUPÉRIEUR À → 00BB » guillemet droit
226C	≐	ENTRE
226D	≐	NON ÉQUIVALENT À ≐ 224D ≈ 0338 ∅
226E	≐	PAS INFÉRIEUR À ≐ 003C < 0338 ∅
226F	≐	PAS SUPÉRIEUR À ≐ 003E > 0338 ∅
2270	≐	NI INFÉRIEUR NI ÉGAL À ≐ 2264 ≤ 0338 ∅
2271	≐	NI SUPÉRIEUR NI ÉGAL À ≐ 2265 ≥ 0338 ∅

2272	≐	INFÉRIEUR OU ÉQUIVALENT À ~ 2272 FE00 ≐ suivant l'inclinaison de la jambe inférieure
2273	≐	SUPÉRIEUR OU ÉQUIVALENT À ~ 2273 FE00 ≐ suivant l'inclinaison de la jambe inférieure
2274	≐	NI INFÉRIEUR NI ÉQUIVALENT À ≐ 2272 ≐ 0338 ∅
2275	≐	NI SUPÉRIEUR NI ÉQUIVALENT À ≐ 2273 ≐ 0338 ∅
2276	≐	INFÉRIEUR OU SUPÉRIEUR À
2277	≐	SUPÉRIEUR OU INFÉRIEUR À
2278	≐	NI INFÉRIEUR NI SUPÉRIEUR À ≐ 2276 ≤ 0338 ∅
2279	≐	NI SUPÉRIEUR NI INFÉRIEUR À ≐ 2277 ≥ 0338 ∅
227A	≐	PRÉCÈDE = est dominé (notation de Hardy) → 22B0 ≐ précède sous relation
227B	≐	SUIT → 22B1 ≐ suit sous relation
227C	≐	PRÉCÈDE OU EST ÉGAL À
227D	≐	SUIT OU EST ÉGAL À
227E	≐	PRÉCÈDE OU EST ÉQUIVALENT À
227F	≐	SUIT OU EST ÉQUIVALENT À
2280	≐	NE PRÉCÈDE PAS ≐ 227A < 0338 ∅
2281	≐	NE SUIT PAS ≐ 227B > 0338 ∅
2282	≐	SOUS-ENSEMBLE DE → 2E26 ≐ crampillon couché gauche
2283	≐	SUR-ENSEMBLE DE → 2E27 ≐ crampillon couché droit
2284	≐	PAS UN SOUS-ENSEMBLE DE ≐ 2282 ⊂ 0338 ∅
2285	≐	PAS UN SUR-ENSEMBLE DE ≐ 2283 ⊃ 0338 ∅
2286	≐	SOUS-ENSEMBLE DE OU ÉGAL À
2287	≐	SUR-ENSEMBLE DE OU ÉGAL À
2288	≐	NI UN SOUS-ENSEMBLE DE NI ÉGAL À ≐ 2286 ⊂ 0338 ∅
2289	≐	NI UN SUR-ENSEMBLE DE NI ÉGAL À ≐ 2287 ⊃ 0338 ∅
228A	≐	SOUS-ENSEMBLE DE MAIS PAS ÉGAL À ~ 228A FE00 ≐ avec une barre à travers les éléments inférieurs
228B	≐	SUR-ENSEMBLE DE MAIS PAS ÉGAL À ~ 228B FE00 ≐ avec une barre à travers les éléments inférieurs

Opérateurs

228C	≐	MULTIENSEMBLE
228D	≐	MULTIPLICATION DE MULTIENSEMBLE → 2A03 ∪ opérateur union n-aire pointé → 2A40 ∩ intersection pointée
228E	≐	UNION DE MULTIENSEMBLE = addition de sacs en notation Z → 2A04 ∪ opérateur union n-aire avec plus

Relations

228F	≐	IMAGE CARRÉE DE
2290	≐	ORIGINAL CARRÉ DE
2291	≐	IMAGE CARRÉE DE OU ÉGAL À
2292	≐	ORIGINAL CARRÉ DE OU ÉGAL À

Opérateurs

- 2293 \sqcap CHAPEAU CARRÉ
→ 2A05 \sqcap opérateur intersection carré n-aire
~ 2293 FE00 \sqcap avec des empattements
- 2294 \sqcup COUPE CARRÉE
→ 2A06 \sqcup opérateur union carré n-aire
~ 2294 FE00 \sqcup avec des empattements
- 2295 \oplus PLUS CERCLÉ
= somme directe
= vecteur entrant dans le plan
→ 2A01 \oplus opérateur plus cerclé n-aire
→ 1F728 \oplus symbole alchimique du vert-de-gris
~ 2295 FE00 \oplus avec une bordure blanche
- 2296 \ominus MOINS CERCLÉ
= différence symétrique
→ 29B5 \ominus cercle avec barre horizontale
→ 1F714 \ominus symbole alchimique du sel
- 2297 \otimes MULTIPLIÉ PAR CERCLÉ
= produit tensoriel
= vecteur entrant dans le plan
→ 26D2 \otimes voies croisées cerclées
→ 2A02 \otimes opérateur de multiplication n-aire cerclé
→ 2BBE \otimes x cerclé
~ 2297 FE00 \otimes avec une bordure blanche
- 2298 \oslash BARRE OBLIQUE DE DIVISION CERCLÉE
- 2299 \odot OPÉRATEUR POINT CERCLÉ
= produit direct
= vecteur sortant du plan
→ 0298 \odot lettre latine clic bilabial
→ 2609 \odot soleil
→ 2A00 \odot opérateur point cerclé n-aire
- 229A \odot OPÉRATEUR ROND CERCLÉ
→ 233E \odot symbole de fonction apl beige
→ 25CE \odot deux cercles concentriques
- 229B \otimes OPÉRATEUR ASTÉRISQUE CERCLÉ
→ 235F \otimes symbole de fonction apl citron
- 229C \ominus ÉGAL CERCLÉ
= pas de modification (symbole utilisé pour les licences Creative Commons)
→ 1F16D \ominus cc cerclé
~ 229C FE00 \ominus avec un signe égal touchant le cercle
- 229D \ominus TIRET CERCLÉ
- 229E \boxplus PLUS ENCADRÉ
- 229F \boxminus MOINS ENCADRÉ
- 22A0 \boxtimes MULTIPLIÉ PAR ENCADRÉ
→ 2612 \boxtimes case de bulletin marquée d'un x
→ 26DD \boxtimes sautoir encadré
→ 1F771 \boxtimes symbole alchimique du mois
- 22A1 \boxdot OPÉRATEUR POINT ENCADRÉ
→ 1F755 \boxdot symbole alchimique de l'urine
→ 1FBBC \boxdot point droit partiellement encadré
- 22A2 \dashv TAQUET DROIT
= tourniquet, portillon
= prouve, implique, fournit
= réductible
- 22A3 \dashv TAQUET GAUCHE
= tourniquet inversé, portillon inversé
= non-théorème, ne fournit pas

Divers symboles mathématiques

- 22A4 \top TAQUET VERS LE BAS
= dessus
→ 2E06 \top signe d'interpolation élevé
→ 1F768 \top symbole alchimique du creuset-4
- 22A5 \perp TAQUET VERS LE HAUT
= base, dessous
→ 27C2 \perp perpendiculaire à

Relations

- 22A6 \vdash ASSERTION
= se réduit à
- 22A7 \vDash MODÉLISE
= est valide (en logique mathématique)
- 22A8 \Vdash VRAI
= l'énoncé est vrai
= valable
= est une tautologie
= satisfait
- 22A9 \Vdash OBLIGE
- 22AA \Vdash BARRE VERTICALE TRIPLE AVEC TOURNIQUET À DROITE
- 22AB \Vdash BARRE VERTICALE DOUBLE AVEC TOURNIQUET À DROITE DOUBLE
- 22AC \nVdash NE PROUVE PAS
 \equiv 22A2 \vdash 0338 $\not\vdash$
- 22AD \nVdash PAS VRAI
 \equiv 22A8 \vDash 0338 $\not\vDash$
- 22AE \nVdash N'OBLIGE PAS
 \equiv 22A9 \Vdash 0338 $\not\vdash$
- 22AF \nVdash NON-BARRE VERTICALE DOUBLE AVEC TOURNIQUET À DROITE DOUBLE
 \equiv 22AB \Vdash 0338 $\not\vdash$
- 22B0 \preceq PRÉCÈDE SOUS RELATION
→ 227A \prec précède
- 22B1 \succ SUIT SOUS RELATION
→ 227B \succ suit
- 22B2 \triangleleft SOUS-GROUPE NORMAL DE
→ 25C5 \triangleleft pointeur blanc vers la gauche
- 22B3 \triangleright CONTIENT COMME SOUS-GROUPE NORMAL
→ 25BB \triangleright pointeur blanc vers la droite
- 22B4 \triangleleft SOUS-GROUPE NORMAL DE OU ÉGAL À
- 22B5 \triangleright CONTIENT COMME SOUS-GROUPE NORMAL OU ÉGAL À
- 22B6 $\circ\rightarrow$ ORIGINAL DE
- 22B7 $\bullet\rightarrow$ IMAGE DE
- 22B8 \rightarrow MULTIJECTION
= multimap, liste associative
- 22B9 \dashv MATRICE HERMITIENNE CONJUGUÉE

Opérateurs

- 22BA \top INTERCALE
- 22BB \vee OU EXCLUSIF
= disjonction exclusive (« aut » latin)
→ 26BA \vee demi-sextile
- 22BC $\bar{\wedge}$ NON ET
→ 2305 $\bar{\wedge}$ projective
→ 26BB $\bar{\wedge}$ quinconce
- 22BD ∇ NON OU

Divers symboles mathématiques

- 22BE \sphericalangle ANGLE DROIT AVEC ARC
- 22BF \sphericalangle TRIANGLE RECTANGLE

Opérateurs de famille

- 22C0 \bigwedge ET LOGIQUE DE LA FAMILLE
• représente aussi le quantificateur universel
→ 2227 \wedge et logique
- 22C1 \bigvee OU LOGIQUE DE LA FAMILLE
• représente aussi le quantificateur existentiel
→ 2228 \vee ou logique
- 22C2 \cap INTERSECTION DE LA FAMILLE
= intersection généralisée en notation Z
→ 2229 \cap intersection
- 22C3 \cup RÉUNION DE LA FAMILLE
= union généralisée en notation Z
→ 222A \cup union

Opérateurs

- 22C4 \circ OPÉRATEUR LOSANGE
→ 25C7 \diamond losange blanc
→ 2B29 \blacklozenge petit losange noir
- 22C5 \cdot OPÉRATEUR POINT
• préféré à 00B7 \cdot pour noter la multiplication
→ 00B7 \cdot point médian
- 22C6 $*$ OPÉRATEUR ÉTOILE
• APL
→ 066D $*$ étoile à cinq branches arabe
→ 2605 \star étoile noire
→ 2B50 $*$ étoile moyenne blanche
- 22C7 \ast DIVISÉ MULTIPLIÉ

Relation

- 22C8 \bowtie NŒUD PAPILLON
→ 2445 \bowtie nœud papillon roc

Opérateurs

- 22C9 \ltimes PRODUIT SEMI-DIRECT À GAUCHE DE FACTEUR NORMAL
- 22CA \rtimes PRODUIT SEMI-DIRECT À DROITE DE FACTEUR NORMAL
- 22CB \timesleftarrow PRODUIT SEMI-DIRECT À GAUCHE
- 22CC $\xrightarrow{\times}$ PRODUIT SEMI-DIRECT À DROITE
→ 2041 λ lambda d'insertion

Relation

- 22CD \simeq ÉGAL TILDE RENVERSÉ

Opérateurs logiques

- 22CE \vee OU LOGIQUE RECOURBÉ
- 22CF \wedge ET LOGIQUE RECOURBÉ

Relations

- 22D0 \Subset SOUS-ENSEMBLE DOUBLE
- 22D1 \ni SUR-ENSEMBLE DOUBLE

Opérateurs

- 22D2 \cap INTERSECTION DOUBLE
- 22D3 \cup UNION DOUBLE

Relations

- 22D4 \pitchfork FOURCHE
= intersection stricte
- 22D5 $\#$ ÉGAL ET PARALLÈLE À
→ 2317 $\#$ carré de visualisation
- 22D6 \lessdot INFÉRIEUR À AVEC POINT
- 22D7 \gtrdot SUPÉRIEUR À AVEC POINT
- 22D8 \lll CONSIDÉRABLEMENT INFÉRIEUR À
- 22D9 \ggg CONSIDÉRABLEMENT SUPÉRIEUR À
- 22DA \lesgtr INFÉRIEUR OU ÉGAL OU SUPÉRIEUR À
~ 22DA FE00 \lesgtr avec un égal incliné

- 22DB \gtrsim SUPÉRIEUR OU ÉGAL OU INFÉRIEUR À
~ 22DB FE00 \gtrsim avec un égal incliné
- 22DC \lesssim ÉGAL OU INFÉRIEUR À
- 22DD \gtrless ÉGAL OU SUPÉRIEUR À
- 22DE \lessgtr ÉGAL OU PRÉCÈDE
- 22DF \gtrless ÉGAL OU SUIT
- 22E0 \nlessgtr NI PRÉCÉDANT NI ÉGAL À
≡ 227C \leq 0338 $\not\leq$
- 22E1 \nlessgtr NI SUIVANT NI ÉGAL À
≡ 227D \geq 0338 $\not\geq$
- 22E2 \nsubseteq NI IMAGE CARRÉE DE NI ÉGAL À
≡ 2291 \sqsubseteq 0338 $\not\sqsubseteq$
- 22E3 \nsupseteq NI ORIGINAL CARRÉ DE NI ÉGAL À
≡ 2292 \sqsupseteq 0338 $\not\sqsupseteq$
- 22E4 $\not\sqsubset$ IMAGE CARRÉE OU DIFFÉRENT DE
- 22E5 $\not\sqsupset$ ORIGINAL CARRÉ OU DIFFÉRENT DE
- 22E6 \nlessdot INFÉRIEUR MAIS NON ÉQUIVALENT À
- 22E7 \ngtrdot SUPÉRIEUR MAIS NON ÉQUIVALENT À
- 22E8 \nlessgtr PRÉCÈDE MAIS NON ÉQUIVALENT À
- 22E9 \ngtrless SUIT MAIS NON ÉQUIVALENT À
- 22EA \ntriangleleft PAS UN SOUS-GROUPE NORMAL DE
≡ 22B2 \triangleleft 0338 $\not\triangleleft$
- 22EB \ntriangleleft NE CONTIENT PAS COMME SOUS-GROUPE NORMAL
≡ 22B3 \triangleright 0338 $\not\triangleright$
- 22EC \ntriangleleft PAS UN SOUS-GROUPE NORMAL DE NI ÉGAL À
≡ 22B4 \triangleleft 0338 $\not\triangleleft$
- 22ED \ntriangleleft NI ÉGAL NI CONTENANT COMME SOUS-GROUPE NORMAL
≡ 22B5 \triangleright 0338 $\not\triangleright$

Points de suspension des matrices

Ces quatre caractères sont utilisés pour raccourcir les notations dans les lignes et les colonnes des matrices.

- 22EE \vdots TROIS POINTS SUSPENDUS
→ 205D \vdots trois-points vertical
→ 2026 \dots points de suspension
→ FE19 \vdots forme de présentation de points de suspension verticaux
- 22EF \cdots TROIS POINTS MÉDIANS
- 22F0 \ddots TROIS POINTS DIAGONAUX VERS LE COIN HAUT À DROITE
- 22F1 $\ddot{\cdot}$ TROIS POINTS DIAGONAUX VERS LE COIN BAS À DROITE

Relations

- 22F2 \in APPARTIENT À AVEC LONG TRAIT HORIZONTAL
- 22F3 \vDash APPARTIENT À AVEC BARRE VERTICALE AU BOUT DU TRAIT HORIZONTAL
- 22F4 \vDash PETIT APPARTIENT À AVEC BARRE VERTICALE AU BOUT DU TRAIT HORIZONTAL
- 22F5 \vDash APPARTIENT À AVEC POINT EN CHEF
- 22F6 \vDash APPARTIENT À AVEC TRAIT EN CHEF
- 22F7 \vDash PETIT APPARTIENT À AVEC TRAIT EN CHEF
- 22F8 \vDash APPARTIENT À AVEC TRAIT SOUSCRIT
- 22F9 \vDash APPARTIENT À AVEC DEUX TRAIT HORIZONTALS
- 22FA \ni CONTIENT AVEC LONG TRAIT HORIZONTAL
- 22FB \ni CONTIENT AVEC BARRE VERTICALE AU BOUT DU TRAIT HORIZONTAL
- 22FC \ni PETIT CONTIENT AVEC BARRE VERTICALE AU BOUT DU TRAIT HORIZONTAL
- 22FD \ni CONTIENT AVEC TRAIT EN CHEF
- 22FE \ni PETIT CONTIENT AVEC TRAIT EN CHEF

22FF \in ÉLÉMENT D'UN SAC EN NOTATION Z
= appartient à un multi-ensemble

Séquences de variation standardisées	
2205	 ENSEMBLE VIDE <small>2205</small>  sous la forme d'un zéro avec une longue barre diagonale couvrante <small>2205 FE00</small>
2229	 INTERSECTION <small>2229</small>  avec des empattements <small>2229 FE00</small>
222A	 UNION <small>222A</small>  avec des empattements <small>222A FE00</small>
2268	 INFÉRIEUR MAIS PAS ÉGAL À <small>2268</small>  avec une barre verticale <small>2268 FE00</small>
2269	 SUPÉRIEUR MAIS PAS ÉGAL À <small>2269</small>  avec une barre verticale <small>2269 FE00</small>
2272	 INFÉRIEUR OU ÉQUIVALENT À <small>2272</small>  suivant l'inclinaison de la jambe inférieure <small>2272 FE00</small>
2273	 SUPÉRIEUR OU ÉQUIVALENT À <small>2273</small>  suivant l'inclinaison de la jambe inférieure <small>2273 FE00</small>
228A	 SOUS-ENSEMBLE DE MAIS PAS ÉGAL À <small>228A</small>  avec une barre à travers les éléments inférieurs <small>228A FE00</small>
228B	 SUR-ENSEMBLE DE MAIS PAS ÉGAL À <small>228B</small>  avec une barre à travers les éléments inférieurs <small>228B FE00</small>
2293	 CHAPEAU CARRÉ <small>2293</small>  avec des empattements <small>2293 FE00</small>
2294	 COUPE CARRÉE <small>2294</small>  avec des empattements <small>2294 FE00</small>
2295	 PLUS CERCLÉ <small>2295</small>  avec une bordure blanche <small>2295 FE00</small>
2297	 MULTIPLIÉ PAR CERCLÉ <small>2297</small>  avec une bordure blanche <small>2297 FE00</small>
229C	 ÉGAL CERCLÉ <small>229C</small>  avec un signe égal touchant le cercle <small>229C FE00</small>
22DA	 INFÉRIEUR OU ÉGAL OU SUPÉRIEUR À <small>22DA</small>  avec un égal incliné <small>22DA FE00</small>
22DB	 SUPÉRIEUR OU ÉGAL OU INFÉRIEUR À <small>22DB</small>  avec un égal incliné <small>22DB FE00</small>

	230	231	232	233	234	235	236	237	238	239	23A	23B	23C	23D	23E	23F
0	2300	2310	2320	2330	2340	2350	2360	2370	2380	2390	23A0	23B0	23C0	23D0	23E0	23F0
1	2301	2311	2321	2331	2341	2351	2361	2371	2381	2391	23A1	23B1	23C1	23D1	23E1	23F1
2	2302	2312	2322	2332	2342	2352	2362	2372	2382	2392	23A2	23B2	23C2	23D2	23E2	23F2
3	2303	2313	2323	2333	2343	2353	2363	2373	2383	2393	23A3	23B3	23C3	23D3	23E3	23F3
4	2304	2314	2324	2334	2344	2354	2364	2374	2384	2394	23A4	23B4	23C4	23D4	23E4	23F4
5	2305	2315	2325	2335	2345	2355	2365	2375	2385	2395	23A5	23B5	23C5	23D5	23E5	23F5
6	2306	2316	2326	2336	2346	2356	2366	2376	2386	2396	23A6	23B6	23C6	23D6	23E6	23F6
7	2307	2317	2327	2337	2347	2357	2367	2377	2387	2397	23A7	23B7	23C7	23D7	23E7	23F7
8	2308	2318	2328	2338	2348	2358	2368	2378	2388	2398	23A8	23B8	23C8	23D8	23E8	23F8
9	2309	2319	2329	2339	2349	2359	2369	2379	2389	2399	23A9	23B9	23C9	23D9	23E9	23F9
A	230A	231A	232A	233A	234A	235A	236A	237A	238A	239A	23AA	23BA	23CA	23DA	23EA	23FA
B	230B	231B	232B	233B	234B	235B	236B	237B	238B	239B	23AB	23BB	23CB	23DB	23EB	23FB
C	230C	231C	232C	233C	234C	235C	236C	237C	238C	239C	23AC	23BC	23CC	23DC	23EC	23FC
D	230D	231D	232D	233D	234D	235D	236D	237D	238D	239D	23AD	23BD	23CD	23DD	23ED	23FD
E	230E	231E	232E	233E	234E	235E	236E	237E	238E	239E	23AE	23BE	23CE	23DE	23EE	23FE
F	230F	231F	232F	233F	234F	235F	236F	237F	238F	239F	23AF	23BF	23CF	23DF	23EF	23FF

Symboles techniques divers

- 2300 ∅ SYMBOLE DIAMÈTRE
→ 00F8 ∅ lettre minuscule latine o barré obliquement
→ 2205 ∅ ensemble vide
- 2301 ↖ FLÈCHE ÉLECTRIQUE
• tiré d'ISO 2047
• symbole représentant la fin de transmission
- 2302 ☱ MAISON
- 2303 ^ POINTE DE FLÈCHE VERS LE HAUT
→ 005E ^ accent circonflexe
→ 02C4 ^ lettre modificative pointe de flèche vers le haut
→ 2038 ^ chevron d'insertion
→ 2227 ^ et logique
- 2304 v POINTE DE FLÈCHE VERS LE BAS
→ 02C5 v lettre modificative pointe de flèche vers le bas
→ 2228 v ou logique
→ 2335 v fraisage
- 2305 ⌘ PROJECTIVE
→ 22BC ⌘ non et
- 2306 ⌘ PERSPECTIVE
- 2307 ~ LIGNE ONDULÉE
→ 2E3E ~ ligne verticale ondulée
→ 3030 ~ tiret ondulé

Anglets

Les anglets devraient être représentés à l'aide de ces caractères plafond et plancher, plutôt que grâce à l'emploi des anglets CJC, qui sont des guillemets de pleine chasse.

- 2308 ⌈ PLAFOND À GAUCHE
= montant APL
→ 2E22 ⌈ anget supérieur gauche
→ 300C ⌈ anget gauche
- 2309 ⌋ PLAFOND À DROITE
→ 20E7 ⌋ diacritique symbole de rente
→ 2E23 ⌋ anget supérieur droit
- 230A ⌋ PLANCHER À GAUCHE
= descendant APL
→ 2E24 ⌋ anget inférieur gauche
- 230B ⌋ PLANCHER À DROITE
→ 300D ⌋ anget droit
→ 2E25 ⌋ anget inférieur droit

Hirondelles

- 230C ⌒ REPÈRE SUD-EST
= hirondelle sud-est
• ensemble de quatre repères de coupe dont les branches pointent vers les marges
- 230D ⌒ REPÈRE SUD-OUEST
= hirondelle sud-ouest
- 230E ⌒ REPÈRE NORD-EST
= hirondelle nord-est
- 230F ⌒ REPÈRE NORD-OUEST
= hirondelle nord-ouest

Symboles techniques divers

- 2310 ⌐ SIGNE NÉGATION RÉFLÉCHI
= début de ligne
→ 00AC ⌐ signe négation

- 2311 ▣ PASTILLE CARRÉE
= Kissen (oreiller)
• symbole utilisé par certains ordinateurs très anciens comme délimiteur de commande
→ 2BCF ▣ valvule à quatre branches blanche couchée
- 2312 ⤴ ARC
= position d'une ligne
→ 25E0 ⤴ demi-cercle supérieur
- 2313 ⤵ SEGMENT
= position d'une surface
- 2314 ⤵ SECTEUR
- 2315 ⓞ ENREGISTREUR TÉLÉPHONIQUE
- 2316 Ⓧ REPÈRE DE CALAGE
= croix de repérage
→ 2BD0 Ⓧ repère de calage carré
- 2317 ⏏ CARRÉ DE VISUALISATION
→ 22D5 ⏏ égal et parallèle à
- 2318 ⌘ SYMBOLE DE POINT D'INTÉRÊT
= touche commande (1.0)
= touche du système d'exploitation (ISO 9995-7)
- 2319 ⌐ SIGNE NÉGATION CULBUTÉ
= repère de ligne

Symboles d'interface utilisateur

- 231A ⌚ MONTRE
→ 23F0 ⌚ réveille-matin
→ 1F550 ⌚ cadran d'horloge à une heure
- 231B ⌚ SABLIER
= symbole alchimique de l'heure

Coins de Quine

Quatre repères de coupe, pour une disposition en quinconce, dont les branches pointent vers la surface, à garder tout en restant à l'extérieur de celle-ci. Les coins de Quine sont utilisés aussi en mathématique, par paire supérieure et inférieure, ou plus rarement dans l'édition comme une solution de substitution pour les anglets.

- 231C ⌒ COIN NORD-OUEST
→ 2E00 ⌒ anget de substitution
→ 2E22 ⌒ anget supérieur gauche
- 231D ⌒ COIN NORD-EST
- 231E ⌒ COIN SUD-OUEST
- 231F ⌒ COIN SUD-EST

Morceaux d'intégrale

- 2320 ⌒ MOITIÉ SUPÉRIEURE D'INTÉGRALE
→ 23AE ⌒ rallonge d'intégrale
- 2321 ⌒ MOITIÉ INFÉRIEURE D'INTÉGRALE

Moue et sourire

- 2322 ⌒ MOUE
→ 2040 ⌒ tirant haut
- 2323 ⌒ SOURIRE
→ 203F ⌒ tirant bas

Symboles de touches de clavier

- 2324 ⌒ POINTE DE FLÈCHE VERS LE HAUT ENTRE DEUX TRAITS HORIZONTAUX
= touche retour
- 2325 ⌒ TOUCHE OPTION
- 2326 ⌒ EFFACEMENT À DROITE
= touche d'effacement à droite
- 2327 ⌒ X DANS UN RECTANGLE
= touche effacer
→ 2612 ⌒ case de bulletin marquée d'un x

- 2328  CLAVIER
 → 1F5A6  clavier et souris
 → 1F5AE  clavier filaire

Chevrons obsolètes

Ces caractères sont obsolètes et fortement déconseillés pour un usage en mathématique, en raison de leur équivalence canonique avec des signes de ponctuation CJC.

- 2329 < CHEVRON POINTANT À GAUCHE
 → 003C < signe inférieur à
 → 2039 < guillemet simple vers la gauche
 → 27E8 < chevron mathématique gauche
 ≡ 3008 < chevron gauche
- 232A > CHEVRON POINTANT À DROITE
 → 003E > signe supérieur à
 → 203A > guillemet simple vers la droite
 → 27E9 > chevron mathématique droit
 ≡ 3009 > chevron droit

Symbole de clavier

- 232B  EFFACEMENT À GAUCHE
 = touche d'effacement à gauche, suppression arrière

Symbole chimique

- 232C  ANNEAU DE BENZÈNE

Symboles de dessin industriel

- 232D  CYLINDRICITÉ
- 232E  PROFIL HORS-TOUT
- 232F  SYMÉTRIE
- 2330  COURSE TOTALE
- 2331  ORIGINE DE MESURE
- 2332  RÉTRÉCISSEMENT CONIQUE
- 2333  PENTE
 → 25FA  triangle rectangle inférieur gauche
- 2334  ALÉSAGE
 → 2423  boîte ouverte
- 2335  FRAISAGE
 → 2304  pointe de flèche vers le bas

APL

- 2336  SYMBOLE DE FONCTION APL RAIL
 = poutre en i
- 2337  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT MINCE
 → 2395  symbole de fonction apl quadrat
 → 25AF  rectangle vertical blanc
 → 2AFF  barre verticale blanche n-aire
- 2338  SYMBOLE DE FONCTION APL ÉTAGÈRE
 = baril
- 2339  SYMBOLE DE FONCTION APL DOMINO
- 233A  SYMBOLE DE FONCTION APL RIDEAUX
 → 26CB  losange blanc dans un carré
- 233B  SYMBOLE DE FONCTION APL AS
 → 29C7  petit cercle encadré
- 233C  SYMBOLE DE FONCTION APL RHÉOSTAT
- 233D  SYMBOLE DE FONCTION APL FUSEAU
- 233E  SYMBOLE DE FONCTION APL BEIGNE
 → 229A  opérateur rond cerclé
 → 29BE  puce blanche cerclée
- 233F  SYMBOLE DE FONCTION APL COTICE BARRÉE
 → 1019A  symbole romain as
- 2340  SYMBOLE DE FONCTION APL CONTRE-COTICE BARRÉE
 → 29F7  barre oblique inversée à traverse horizontale
- 2341  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT OBLIQUE
 → 29C4  oblique encadrée
- 2342  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT OBLIQUE INVERSÉE
 → 29C5  oblique inversée encadrée
- 2343  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT PLUS PETIT QUE
- 2344  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT PLUS GRAND QUE
- 2345  SYMBOLE DE FONCTION APL BARBE VERS LA GAUCHE
- 2346  SYMBOLE DE FONCTION APL BARBE VERS LA DROITE
- 2347  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT LIBÉRAL
- 2348  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT CONSERVATEUR
- 2349  SYMBOLE DE FONCTION APL SATURNE
 → 29B0  ensemble vide réfléchi
- 234A  SYMBOLE DE FONCTION APL TAQUET VERS LE HAUT SOULIGNÉ
 • l'appellation recommandée pour les taquets APL suit maintenant la Convention de Londres dans la norme ISO/CEI 13751:2000 (APL étendu)
 → 22A5  taquet vers le haut
- 234B  SYMBOLE DE FONCTION APL SAPIN
 = parapluie
- 234C  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT CIRCUMFLEXE RENVERSÉ
- 234D  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT DELTA
- 234E  SYMBOLE DE FONCTION APL FORMATAGE
 → 22A5  taquet vers le haut
- 234F  SYMBOLE DE FONCTION APL BARBE VERS LE HAUT
- 2350  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT CIEL
- 2351  SYMBOLE DE FONCTION APL TAQUET VERS LE BAS SURLIGNÉ
 → 22A4  taquet vers le bas
 → 3012  marque postale
- 2352  SYMBOLE DE FONCTION APL CAROTTE
- 2353  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT CIRCUMFLEXE
 → 2BB9  pointe de flèche vers le haut inscrite dans une boîte rectangulaire
- 2354  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT DEL
- 2355  SYMBOLE DE FONCTION APL EXÉCUTION
 → 22A4  taquet vers le bas
- 2356  SYMBOLE DE FONCTION APL BARBE VERS LE BAS
- 2357  SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT ENFER
- 2358  SYMBOLE DE FONCTION APL APOSTROPHE SOULIGNÉ
- 2359  SYMBOLE DE FONCTION APL DELTA SOULIGNÉ
- 235A  SYMBOLE DE FONCTION APL LOSANGE SOULIGNÉ
- 235B  SYMBOLE DE FONCTION APL PETIT ROND SOULIGNÉ
 = pof
- 235C  SYMBOLE DE FONCTION APL ROND SOULIGNÉ
- 235D  SYMBOLE DE FONCTION APL ABAT-JOUR
 → 2A40  intersection pointée
- 235E  SYMBOLE DE FONCTION APL APOSTROPHE ENCADRÉ

235F	⊕	SYMBOLE DE FONCTION APL CITRON → 229B ⊕ opérateur astérisque cerclé
2360	⊞	SYMBOLE DE FONCTION APL BOUTON CARRÉ
2361	⊟	SYMBOLE DE FONCTION APL SÉRIEUX → 22A4 T taquet vers le bas
2362	⊠	SYMBOLE DE FONCTION APL CORBEAU = cigogne
2363	⊡	SYMBOLE DE FONCTION APL SÛR
2364	⊢	SYMBOLE DE FONCTION APL MINNIE = hululement
2365	⊣	SYMBOLE DE FONCTION APL DINGO = Goofy, braillement
2366	⊤	SYMBOLE DE FONCTION APL FOURCHE
2367	⊥	SYMBOLE DE FONCTION APL CENTIME = cent
2368	⊦	SYMBOLE DE FONCTION APL MOUE = sourire narquois
2369	⊧	SYMBOLE DE FONCTION APL MOINEAU
236A	⊨	SYMBOLE DE FONCTION APL BARBICHE
236B	⊩	SYMBOLE DE FONCTION APL VERROU
236C	⊪	SYMBOLE DE FONCTION APL ZILDE
236D	⊫	SYMBOLE DE FONCTION APL ALOHA
236E	⊬	SYMBOLE DE FONCTION APL POINT-VIRGULE SOULIGNÉ
236F	⊭	SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT DIFFÉRENT DE
2370	⊮	SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT INFO → 2BD1 ⊮ signe d'incertitude
2371	⊯	SYMBOLE DE FONCTION APL NON-ET
2372	⊰	SYMBOLE DE FONCTION APL NON-OU
2373	⊱	SYMBOLE DE FONCTION APL IOTA
2374	⊲	SYMBOLE DE FONCTION APL RHÔ
2375	⊳	SYMBOLE DE FONCTION APL OMÉGA
2376	⊴	SYMBOLE DE FONCTION APL ALPHA SOULIGNÉ
2377	⊵	SYMBOLE DE FONCTION APL EPSILON SOULIGNÉ
2378	⊶	SYMBOLE DE FONCTION APL IOTA SOULIGNÉ
2379	⊷	SYMBOLE DE FONCTION APL OMÉGA SOULIGNÉ
237A	⊸	SYMBOLE DE FONCTION APL ALPHA

Symbole graphique pour caractère de commande

237B	⊹	SIGNE DE NON-VÉRIFICATION • tiré d'ISO 2047 • symbole pour « accusé de réception négatif »
------	---	--

Symbole technique

237C	⊺	ANGLE DROIT AVEC FLÈCHE EN ZIGZAG VERS LE BAS
------	---	---

Symboles graphiques pour caractères de commande

237D	⊻	BOÎTE OUVERTE À ÉPAULEMENT • tiré d'ISO 9995-7 • symbole de touche pour « espace insécable » → 2423 ⊻ boîte ouverte
237E	⊼	SYMBOLE SONNERIE • tiré d'ISO 2047
237F	⊽	LIGNE VERTICALE À POINT MÉDIAN • tiré d'ISO 2047 • symbole pour « fin de support »

Symboles de touches de clavier tirés d'ISO 9995-7

2380	⊿	SYMBOLE INSERTION
2381	⊿	SYMBOLE SOULIGNEMENT CONTINU
2382	⊿	SYMBOLE SOULIGNEMENT DISCONTINU

2383	⊿	SYMBOLE INSISTANCE = mise en valeur
2384	⊿	SYMBOLE COMPOSITION
2385	⊿	CARRÉ BLANC AVEC LIGNE MÉDIANE VERTICALE = centrage
2386	⊿	SYMBOLE ENTRÉE
2387	⊿	SYMBOLE DE TOUCHE ALTERNATIVE = touche alt
2388	⊿	SYMBOLE BARRE À ROUE = contrôle → 2638 ⊿ roue de dharma
2389	⊿	BARRE HORIZONTALE ENCOCHÉE CERCLÉE = pause
238A	⊿	TRIANGLE POINTE VERS LE BAS CERCLÉ = arrêt
238B	⊿	CERCLE BRISÉ À FLÈCHE NORD-OUEST = échappement
238C	⊿	SYMBOLE DÉFAIRE = renoncement

Symboles électrotechniques tirés d'IR 181

238D	⊿	SYMBOLE MONOSTABLE
238E	⊿	SYMBOLE HYSTÉRÉSIS
238F	⊿	SYMBOLE SORTIE EN CIRCUIT OUVERT DE TYPE H
2390	⊿	SYMBOLE SORTIE EN CIRCUIT OUVERT DE TYPE L
2391	⊿	SYMBOLE SORTIE PASSIVE ABAISSEUSE
2392	⊿	SYMBOLE SORTIE PASSIVE ÉLEVEUSE
2393	⊿	SYMBOLE COURANT CONTINU FORME DEUX
2394	⊿	SYMBOLE FONCTION LOGICIELLE → 2B21 ⊿ hexagone blanc

APL

2395	⊿	SYMBOLE DE FONCTION APL QUADRAT → 2337 ⊿ symbole de fonction apl quadrat mince → 25AF ⊿ rectangle vertical blanc
------	---	--

Symboles de touches de clavier tirés d'ISO 9995-7

2396	⊿	SYMBOLE DE TOUCHE SÉPARATEUR DÉCIMAL
2397	⊿	PAGE PRÉCÉDENTE → 1F519 ⊿ back avec flèche vers la gauche suscrite
2398	⊿	PAGE SUIVANTE
2399	⊿	SYMBOLE IMPRIMER ÉCRAN
239A	⊿	SYMBOLE EFFACER ÉCRAN → 20E2 ⊿ diacritique écran englobant

Morceaux d'accolade

239B	⊿	ARC SUPÉRIEUR DE PARENTHÈSE GAUCHE
239C		RALLONGE DE PARENTHÈSE GAUCHE
239D	⊿	ARC INFÉRIEUR DE PARENTHÈSE GAUCHE
239E		ARC SUPÉRIEUR DE PARENTHÈSE DROITE
239F	⊿	RALLONGE DE PARENTHÈSE DROITE
23A0		ARC INFÉRIEUR DE PARENTHÈSE DROITE
23A1	⊿	COIN SUPÉRIEUR DE CROCHET GAUCHE
23A2		RALLONGE DE CROCHET GAUCHE
23A3	⊿	COIN INFÉRIEUR DE CROCHET GAUCHE
23A4		COIN SUPÉRIEUR DE CROCHET DROIT
23A5	⊿	RALLONGE DE CROCHET DROIT
23A6		COIN INFÉRIEUR DE CROCHET DROIT
23A7	⊿	ARC SUPÉRIEUR D'ACCOLADE GAUCHE
23A8		MILIEU D'ACCOLADE GAUCHE

23A9	}	ARC INFÉRIEUR D'ACCOLADE GAUCHE
23AA		RALLONGE D'ACCOLADE
23AB		ARC SUPÉRIEUR D'ACCOLADE DROITE
23AC		MILIEU D'ACCOLADE DROITE
23AD		ARC INFÉRIEUR D'ACCOLADE DROITE

Rallonges de caractères spéciaux

23AE		RALLONGE D'INTÉGRALE
		→ 2320 \int moitié supérieure d'intégrale
		→ 2321 \int moitié inférieure d'intégrale
23AF	—	RALLONGE DE LIGNE HORIZONTALE
		• sert pour l'allongement des flèches
		→ 23D0 rallonge de ligne verticale

Morceaux d'accolade

23B0	}	MOITIÉ SUPÉRIEURE GAUCHE OU INFÉRIEURE DROITE D'ACCOLADE
		= moustache gauche
23B1	}	MOITIÉ SUPÉRIEURE DROITE OU INFÉRIEURE GAUCHE D'ACCOLADE
		= moustache droite

Parties du signe de somme

23B2	Σ	HAUT DU SIGNE DE SOMME
23B3		BAS DU SIGNE DE SOMME
		→ 2211 Σ sommation de la famille

Crochets horizontaux

Ces caractères s'utilisent également pour délimiter un texte vertical dans une émulation de terminal non CJC.

23B4	⌈	CROCHET SUPÉRIEUR
		→ FE47 \lrcorner forme de présentation de crochet gauche vertical
23B5	⌋	CROCHET INFÉRIEUR
		→ FE48 \llcorner forme de présentation de crochet droit vertical
23B6	⌋⌈	CROCHET INFÉRIEUR SUR CROCHET SUPÉRIEUR
		• ne s'utilise qu'en émulation de terminal CJC

Caractères de terminal

23B7	↓	BAS DU RADICAL
23B8		FILET VERTICAL GAUCHE
23B9		FILET VERTICAL DROIT

Lignes de balayage

Les numéros des lignes de balayage font référence ici aux terminaux anciens à faible définition avec seulement neuf lignes de balayage par glyphe de caractère à chasse fixe.

23BA	-	LIGNE DE BALAYAGE HORIZONTAL 1
23BB	-	LIGNE DE BALAYAGE HORIZONTAL 3
		• la ligne de balayage 5 est unifiée avec le caractère 2500 —
23BC	-	LIGNE DE BALAYAGE HORIZONTAL 7
23BD	-	LIGNE DE BALAYAGE HORIZONTAL 9

Symboles de la notation dentaire

23BE	⌈	SYMBOLE DENTAIRE TRAITS VERTICAL ET SUPÉRIEUR DROIT MAIGRES
		→ 2308 ⌈ plafond à gauche
23BF	⌋	SYMBOLE DENTAIRE TRAITS VERTICAL ET INFÉRIEUR DROIT MAIGRES
		→ 230A ⌋ plancher à gauche
23C0	⊕	SYMBOLE DENTAIRE TRAIT VERTICAL ET CERCLE MAIGRES
23C1	⊕	SYMBOLE DENTAIRE T ET CERCLE MAIGRES
23C2	⊕	SYMBOLE DENTAIRE T CULBUTÉ ET CERCLE MAIGRES

23C3	⊕	SYMBOLE DENTAIRE TRAIT VERTICAL ET TRIANGLE MAIGRES
23C4	⊕	SYMBOLE DENTAIRE T ET TRIANGLE MAIGRES
23C5	⊕	SYMBOLE DENTAIRE T CULBUTÉ ET TRIANGLE MAIGRES
23C6	⌈	SYMBOLE DENTAIRE TRAIT VERTICAL ET ONDE MAIGRES
23C7	⌈	SYMBOLE DENTAIRE T ET ONDE MAIGRES
23C8	⌈	SYMBOLE DENTAIRE T CULBUTÉ ET ONDE MAIGRES
23C9	⌈	SYMBOLE DENTAIRE T MAIGRE
		→ 22A4 ⌈ taquet vers le bas
		→ 252C ⌈ filet fin vers le bas et horizontal
23CA	⌈	SYMBOLE DENTAIRE T CULBUTÉ MAIGRE
		→ 22A5 ⌈ taquet vers le haut
		→ 2534 ⌈ filet fin vers le haut et horizontal
23CB	⌈	SYMBOLE DENTAIRE TRAITS VERTICAL ET SUPÉRIEUR GAUCHE MAIGRES
		→ 2309 ⌈ plafond à droite
23CC	⌋	SYMBOLE DENTAIRE TRAITS VERTICAL ET INFÉRIEUR GAUCHE MAIGRES
		→ 230B ⌋ plancher à droite

Symbole technique

23CD	⌈	PIED CARRÉ
------	---	------------

Symboles de clavier et d'interface utilisateur

23CE	↵	SYMBOLE RETOUR DE CHARIOT
		• le glyphe peut être évidé ou plein
		→ 21B5 ↵ flèche vers le bas avec coin vers la gauche
		→ 2B90 ↵ retour de chariot à gauche
23CF	⚡	SYMBOLE ÉJECTION
		• symbole utilisé pour représenter l'éjection du support

Rallonge de caractère spécial

23D0		RALLONGE DE LIGNE VERTICALE
		• sert pour l'allongement des flèches
		→ 23AF — rallonge de ligne horizontale

Symboles de métrique

23D1	⌋	BRÈVE MÉTRIQUE
23D2	⌋	LONGUE SURMONTANT BRÈVE MÉTRIQUE
		= habituellement brève
23D3	⌋	BRÈVE SURMONTANT LONGUE MÉTRIQUE
		= habituellement longue
23D4	⌋	LONGUE SURMONTANT DEUX BRÈVES MÉTRIQUE
		= contraction
23D5	⌋	DEUX BRÈVES SURMONTANT LONGUE MÉTRIQUE
		= résolution
23D6	⌋	DEUX BRÈVES JOINTES MÉTRIQUE
		= long résolu
23D7	⌋	TRISÈME LONGUE-BRÈVE MÉTRIQUE
		= trois temps irrationnel
		→ 1D242 ⌋ diacritique musical grec trisème
23D8	⌋	TÉTRASÈME MÉTRIQUE
		= quatre temps irrationnel
		→ 1D243 ⌋ diacritique musical grec tétrasème
23D9	⌋	PENTASÈME MÉTRIQUE
		= cinq temps irrationnel
		→ 1D244 ⌋ diacritique musical grec pentasème

Symboles électrotechniques

23DA	⊥	MISE À LA TERRE
------	---	-----------------

23DB ⇌ FUSIBLE

Parenthèses, accolades et crochets horizontaux

Ces caractères sont destinés à encadrer les termes d'expressions mathématiques ; la largeur des glyphes s'adapte à la largeur des expressions.

23DC ⌒ PARENTHÈSE SUPÉRIEURE

→ FE35 ⌒ forme de présentation de parenthèse gauche verticale

23DD ⌒ PARENTHÈSE INFÉRIEURE

→ FE36 ⌒ forme de présentation de parenthèse droite verticale

23DE ⌒ ACCOLADE SUPÉRIEURE

→ FE37 ⌒ forme de présentation d'accolade gauche verticale

23DF ⌒ ACCOLADE INFÉRIEURE

→ FE38 ⌒ forme de présentation d'accolade droite verticale

23E0 ⌒ CROCHET EN ÉCAILLE SUPÉRIEUR

→ FE39 ⌒ forme de présentation de crochet en écaille gauche vertical

23E1 ⌒ CROCHET EN ÉCAILLE INFÉRIEUR

→ FE3A ⌒ forme de présentation de crochet en écaille droit vertical

Symbole technique

23E2 ▭ TRAPÈZE BLANC

Symbole chimique

23E3 ⦿ ANNEAU DE BENZÈNE AVEC CERCLE

Symboles techniques divers

23E4 — RECTITUDE

23E5 ▱ PLANÉITÉ

23E6 ∞ COURANT ALTERNATIF

23E7 ✕ INTERSECTION ÉLECTRIQUE

23E8 10 SYMBOLE EXPOSANT DÉCIMAL

Symboles d'interface utilisateur23E9 ▶▶ DOUBLE TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA DROITE
= avance rapide23EA ◀◀ DOUBLE TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE
= rembobinage, recul rapide

23EB ▲ DOUBLE TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LE HAUT

23EC ▼ DOUBLE TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LE BAS

23ED ▶| DOUBLE TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA DROITE AVEC BARRE VERTICALE
= aller à la fin du fichier/chapitre, aller à la fin de la page
= aller au fichier/chapitre suivant, aller à la page suivante23EE ◀| DOUBLE TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE AVEC BARRE VERTICALE
= aller au début du fichier/chapitre, aller au début de la page
= aller au fichier/chapitre précédent, aller à la page précédente23EF ▶|| TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA DROITE AVEC DOUBLE BARRE VERTICALE
= basculement lecture/pause

23F0 ⌚ RÉVEILLE-MATIN

→ 231A ⌚ montre

→ 1F550 ⌚ cadran d'horloge à une heure

→ 1F570 ⌚ horloge de cheminée

23F1 ⌚ CHRONOMÈTRE

23F2 ⌚ MINUTERIE

23F3 ⌚ SABLIER AVEC COULÉE DE SABLE

→ 231B ⌚ sablier

23F4 ◀ TRIANGLE NOIR MOYEN POINTANT VERS LA GAUCHE

= arrière

• préféré à 25C0 ◀

→ 2BC7 ◀ triangle moyen noir vers la gauche centré

→ 1F780 ◀ triangle isocèle droit noir pointant vers la gauche

23F5 ▶ TRIANGLE NOIR MOYEN POINTANT VERS LA DROITE

= avant

• préféré à 25B6 ▶

→ 2BC8 ▶ triangle moyen noir vers la droite centré

→ 1F782 ▶ triangle isocèle droit noir pointant vers la droite

23F6 ▲ TRIANGLE NOIR MOYEN POINTANT VERS LE HAUT

= augmenter

• préféré à 25B2 ▲

→ 2BC5 ▲ triangle moyen noir vers le haut centré

→ 1F781 ▲ triangle isocèle droit noir pointant vers le haut

23F7 ▼ TRIANGLE NOIR MOYEN POINTANT VERS LE BAS

= diminuer

• préféré à 25BC ▼

→ 2BC6 ▼ triangle moyen noir vers le bas centré

→ 1F783 ▼ triangle isocèle droit noir pointant vers le bas

23F8 || DOUBLE BARRE VERTICALE

= pause

→ 2016 || double ligne verticale

23F9 ■ CARRÉ NOIR POUR ARRÊT

= arrêt

→ 25FC ■ carré moyen noir

23FA ● CERCLE NOIR POUR ENREGISTREMENT

= enregistrer

→ 26AB ● cercle noir moyen

→ 1F534 ● grand cercle rouge

Symboles d'alimentation électrique tirés d'ISO 7000:2012

23FB ⏻ SYMBOLE MISE SOUS TENSION

• symbole de veille CEI 5009

• symbole d'alimentation IEEE 1621

23FC ⏹ SYMBOLE MARCHE-ARRÊT

• symbole de marche-arrêt CEI 5010

23FD | SYMBOLE MISE EN MARCHÉ

• utilisez 2B58 ○ pour le symbole d'arrêt

→ 2B58 ○ cercle épais

Symbole d'alimentation électrique tiré d'IEEE 1621-2004

23FE ☾ SYMBOLE MISE EN VEILLE

→ 263E ☾ dernier quartier de lune

Symbole

23FF ◀ SYMBOLE DE L'ŒIL OBSERVATEUR

	240	241	242	243
0	N _U L 2400	D _L E 2410	S _P 2420	
1	S _O H 2401	D _C ₁ 2411	D _E L 2421	
2	S _T X 2402	D _C ₂ 2412	b 2422	
3	E _T X 2403	D _C ₃ 2413	└ 2423	
4	E _O T 2404	D _C ₄ 2414	N _L 2424	
5	E _N Q 2405	N _A K 2415	/// 2425	
6	A _C K 2406	S _Y N 2416	? 2426	
7	B _E L 2407	E _T B 2417		
8	B _S 2408	C _A N 2418		
9	H _T 2409	E _M 2419		
A	L _F 240A	S _U B 241A		
B	V _T 240B	E _S C 241B		
C	F _F 240C	F _S 241C		
D	C _R 240D	G _S 241D		
E	S _O 240E	R _S 241E		
F	S _I 240F	U _S 241F		

Les glyphes à lettres en diagonale ne sont fournis qu'à titre d'exemples ; d'autres représentations visibles des caractères de commande existent.

Pictogrammes pour caractères de commande

2400	^N _L	SYMBOLE POUR NUL
2401	^S _O _H	SYMBOLE POUR DÉBUT D'EN-TÊTE
2402	^S _T _X	SYMBOLE POUR DÉBUT DE TEXTE
2403	^E _T _X	SYMBOLE POUR FIN DE TEXTE
2404	^E _O _T	SYMBOLE POUR FIN DE TRANSMISSION
2405	^E _N _O	SYMBOLE POUR DEMANDE
2406	^A _C _K	SYMBOLE POUR ACCUSÉ DE RÉCEPTION
2407	^B _E _L	SYMBOLE POUR SONNERIE
2408	^R _S	SYMBOLE POUR ESPACE ARRIÈRE
2409	^H _T	SYMBOLE POUR TABULATION HORIZONTALE
240A	^V _F	SYMBOLE POUR CHANGEMENT DE LIGNE
240B	^V _T	SYMBOLE POUR TABULATION VERTICALE
240C	^F _F	SYMBOLE POUR SAUT DE PAGE
240D	^C _R	SYMBOLE POUR RETOUR DE CHARIOT
240E	^S _O	SYMBOLE POUR HORS CODE
240F	^S _I	SYMBOLE POUR EN CODE
2410	^D _L _E	SYMBOLE POUR ÉCHAPPEMENT TRANSMISSION
2411	^D _C ₁	SYMBOLE POUR COMMANDE DE DISPOSITIF UN
2412	^D _C ₂	SYMBOLE POUR COMMANDE DE DISPOSITIF DEUX
2413	^D _C ₃	SYMBOLE POUR COMMANDE DE DISPOSITIF TROIS
2414	^D _C ₄	SYMBOLE POUR COMMANDE DE DISPOSITIF QUATRE
2415	^N _K	SYMBOLE POUR ACCUSÉ DE RÉCEPTION NÉGATIF
2416	^S _V _N	SYMBOLE POUR SYNCHRONISATION
2417	^E _T _B	SYMBOLE POUR FIN DE BLOC DE TRANSMISSION
2418	^C _A _N	SYMBOLE POUR ANNULATION
2419	^E _M	SYMBOLE POUR FIN DE SUPPORT
241A	^S _V _B	SYMBOLE POUR SUBSTITUTION
241B	^E _S _C	SYMBOLE POUR ÉCHAPPEMENT
241C	^F _S	SYMBOLE POUR SÉPARATEUR DE FICHIERS
241D	^G _S	SYMBOLE POUR SÉPARATEUR DE GROUPES
241E	^R _S	SYMBOLE POUR SÉPARATEUR D'ENREGISTREMENTS
241F	^U _S	SYMBOLE POUR SÉPARATEUR D'UNITÉS
2420	^S _P	SYMBOLE POUR ESPACE
2421	^D _E _L	SYMBOLE POUR SUPPRESSION

Symboles spécifiques pour l'espace

2422	b	SYMBOLE BLANC • symbole visuel pour l'espace → 0180 b lettre minuscule latine b barré
2423	⌋	BOÎTE OUVERTE • symbole visuel pour l'espace → 2334 ⌋ alésage

Pictogramme pour caractère de commande

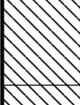
2424	^N _L	SYMBOLE POUR NOUVELLE LIGNE
------	---------------------------	-----------------------------

Symbole de clavier

2425	⌫	SYMBOLE POUR SUPPRESSION FORME DEUX • tiré d'ISO 9995-7 • symbole sur le clavier pour la suppression irréversible
------	----------	--

Symbole spécifique pour caractère de commande

2426	؟	SYMBOLE POUR SUBSTITUTION FORME DEUX • tiré d'ISO 2047 → 061F ؟ point d'interrogation arabe
------	----------	--

	244	245
0	 2440	
1	 2441	
2	 2442	
3	 2443	
4	 2444	
5	 2445	
6	 2446	
7	 2447	
8	 2448	
9	 2449	
A	 244A	
B		
C		
D		
E		
F		

ROC-A

- 2440  CROCHET ROC
 2441  CHAISE ROC
 2442  FOURCHETTE ROC
 2443  FOURCHETTE CULBUTÉE ROC
 2444  BOUCLE DE CEINTURE ROC
 2445  NŒUD PAPILLON ROC
 → 22C8  nœud papillon

RCEM

Ces symboles de reconnaissance de caractères par encre magnétique sont utilisés sur des chèques. Dérivés de la police E-13B, ils sont normalisés dans la norme ISO 1004:1995.

- 2446  IDENTIFICATION DE SUCCURSALE BANCAIRE ROC
 = domiciliation
 2447  MONTANT DU CHÈQUE ROC
 = montant
 2448  SYMBOLE RCEM SUR NOUS
 = sur nous
 2449  SYMBOLE RCEM TIRET
 = tiret

ROC

- 244A  DOUBLE BARRE OBLIQUE INVERSÉE ROC
 = double contre-oblique ROC, double contre-cotice ROC

	246	247	248	249	24A	24B	24C	24D	24E	24F
0	① 2460	⑰ 2470	(13) 2480	9 2490	(e) 24A0	(u) 24B0	Ⓚ 24C0	ⓐ 24D0	Ⓠ 24E0	⑯ 24F0
1	② 2461	⑱ 2471	(14) 2481	10 2491	(f) 24A1	(v) 24B1	Ⓛ 24C1	ⓑ 24D1	Ⓡ 24E1	⑰ 24F1
2	③ 2462	⑲ 2472	(15) 2482	11 2492	(g) 24A2	(w) 24B2	Ⓜ 24C2	ⓒ 24D2	Ⓢ 24E2	⑱ 24F2
3	④ 2463	⑳ 2473	(16) 2483	12 2493	(h) 24A3	(x) 24B3	Ⓝ 24C3	ⓓ 24D3	Ⓣ 24E3	⑲ 24F3
4	⑤ 2464	(1) 2474	(17) 2484	13 2494	(i) 24A4	(y) 24B4	Ⓞ 24C4	ⓔ 24D4	Ⓤ 24E4	⑳ 24F4
5	⑥ 2465	(2) 2475	(18) 2485	14 2495	(j) 24A5	(z) 24B5	Ⓟ 24C5	ⓕ 24D5	Ⓥ 24E5	① 24F5
6	⑦ 2466	(3) 2476	(19) 2486	15 2496	(k) 24A6	Ⓐ 24B6	Ⓠ 24C6	ⓖ 24D6	Ⓦ 24E6	② 24F6
7	⑧ 2467	(4) 2477	(20) 2487	16 2497	(l) 24A7	Ⓑ 24B7	Ⓡ 24C7	ⓗ 24D7	Ⓧ 24E7	③ 24F7
8	⑨ 2468	(5) 2478	1. 2488	17 2498	(m) 24A8	Ⓒ 24B8	Ⓢ 24C8	Ⓨ 24D8	Ⓩ 24E8	④ 24F8
9	⑩ 2469	(6) 2479	2. 2489	18 2499	(n) 24A9	Ⓓ 24B9	Ⓣ 24C9	Ⓩ 24D9	Ⓨ 24E9	⑤ 24F9
A	⑪ 246A	(7) 247A	3. 248A	19 249A	(o) 24AA	Ⓔ 24BA	Ⓤ 24CA	Ⓚ 24DA	ⓐ 24EA	⑥ 24FA
B	⑫ 246B	(8) 247B	4. 248B	20 249B	(p) 24AB	Ⓕ 24BB	Ⓥ 24CB	Ⓛ 24DB	⑪ 24EB	⑦ 24FB
C	⑬ 246C	(9) 247C	5. 248C	(a) 249C	(q) 24AC	Ⓖ 24BC	Ⓦ 24CC	Ⓜ 24DC	⑫ 24EC	⑧ 24FC
D	⑭ 246D	(10) 247D	6. 248D	(b) 249D	(r) 24AD	Ⓗ 24BD	Ⓧ 24CD	Ⓝ 24DD	⑬ 24ED	⑨ 24FD
E	⑮ 246E	(11) 247E	7. 248E	(c) 249E	(s) 24AE	Ⓘ 24BE	Ⓨ 24CE	Ⓞ 24DE	⑭ 24EE	⑩ 24FE
F	⑯ 246F	(12) 247F	8. 248F	(d) 249F	(t) 24AF	Ⓙ 24BF	Ⓩ 24CF	Ⓟ 24DF	⑮ 24EF	⑰ 24FF

Nombres cerclés

2460	①	CHIFFRE UN CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1
2461	②	CHIFFRE DEUX CERCLÉ ≈ <cerclée> 0032 2
2462	③	CHIFFRE TROIS CERCLÉ ≈ <cerclée> 0033 3
2463	④	CHIFFRE QUATRE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0034 4
2464	⑤	CHIFFRE CINQ CERCLÉ ≈ <cerclée> 0035 5
2465	⑥	CHIFFRE SIX CERCLÉ ≈ <cerclée> 0036 6
2466	⑦	CHIFFRE SEPT CERCLÉ ≈ <cerclée> 0037 7
2467	⑧	CHIFFRE HUIT CERCLÉ ≈ <cerclée> 0038 8
2468	⑨	CHIFFRE NEUF CERCLÉ ≈ <cerclée> 0039 9
2469	⑩	NOMBRE DIX CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0030 0
246A	⑪	NOMBRE ONZE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0031 1
246B	⑫	NOMBRE DOUZE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0032 2
246C	⑬	NOMBRE TREIZE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0033 3
246D	⑭	NOMBRE QUATORZE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0034 4
246E	⑮	NOMBRE QUINZE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0035 5
246F	⑯	NOMBRE SEIZE CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0036 6
2470	⑰	NOMBRE DIX-SEPT CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0037 7
2471	⑱	NOMBRE DIX-HUIT CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0038 8
2472	⑲	NOMBRE DIX-NEUF CERCLÉ ≈ <cerclée> 0031 1 0039 9
2473	⑳	NOMBRE VINGT CERCLÉ ≈ <cerclée> 0032 2 0030 0

Nombres entre parenthèses

2474	(1)	CHIFFRE UN ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0029)
2475	(2)	CHIFFRE DEUX ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0032 2 0029)
2476	(3)	CHIFFRE TROIS ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0033 3 0029)
2477	(4)	CHIFFRE QUATRE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0034 4 0029)
2478	(5)	CHIFFRE CINQ ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0035 5 0029)
2479	(6)	CHIFFRE SIX ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0036 6 0029)
247A	(7)	CHIFFRE SEPT ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0037 7 0029)
247B	(8)	CHIFFRE HUIT ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0038 8 0029)
247C	(9)	CHIFFRE NEUF ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0039 9 0029)
247D	(10)	NOMBRE DIX ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0030 0 0029)

247E	(11)	NOMBRE ONZE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0031 1 0029)
247F	(12)	NOMBRE DOUZE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0032 2 0029)
2480	(13)	NOMBRE TREIZE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0033 3 0029)
2481	(14)	NOMBRE QUATORZE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0034 4 0029)
2482	(15)	NOMBRE QUINZE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0035 5 0029)
2483	(16)	NOMBRE SEIZE ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0036 6 0029)
2484	(17)	NOMBRE DIX-SEPT ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0037 7 0029)
2485	(18)	NOMBRE DIX-HUIT ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0038 8 0029)
2486	(19)	NOMBRE DIX-NEUF ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0031 1 0039 9 0029)
2487	(20)	NOMBRE VINGT ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0032 2 0030 0 0029)

Nombres suivis d'un point

Voir aussi les symboles similaires à partir de la valeur 1F100.

2488	1.	CHIFFRE UN POINT ≈ 0031 1 002E .
2489	2.	CHIFFRE DEUX POINT ≈ 0032 2 002E .
248A	3.	CHIFFRE TROIS POINT ≈ 0033 3 002E .
248B	4.	CHIFFRE QUATRE POINT ≈ 0034 4 002E .
248C	5.	CHIFFRE CINQ POINT ≈ 0035 5 002E .
248D	6.	CHIFFRE SIX POINT ≈ 0036 6 002E .
248E	7.	CHIFFRE SEPT POINT ≈ 0037 7 002E .
248F	8.	CHIFFRE HUIT POINT ≈ 0038 8 002E .
2490	9.	CHIFFRE NEUF POINT ≈ 0039 9 002E .
2491	10.	NOMBRE DIX POINT ≈ 0031 1 0030 0 002E .
2492	11.	NOMBRE ONZE POINT ≈ 0031 1 0031 1 002E .
2493	12.	NOMBRE DOUZE POINT ≈ 0031 1 0032 2 002E .
2494	13.	NOMBRE TREIZE POINT ≈ 0031 1 0033 3 002E .
2495	14.	NOMBRE QUATORZE POINT ≈ 0031 1 0034 4 002E .
2496	15.	NOMBRE QUINZE POINT ≈ 0031 1 0035 5 002E .
2497	16.	NOMBRE SEIZE POINT ≈ 0031 1 0036 6 002E .
2498	17.	NOMBRE DIX-SEPT POINT ≈ 0031 1 0037 7 002E .
2499	18.	NOMBRE DIX-HUIT POINT ≈ 0031 1 0038 8 002E .
249A	19.	NOMBRE DIX-NEUF POINT ≈ 0031 1 0039 9 002E .
249B	20.	NOMBRE VINGT POINT ≈ 0032 2 0030 0 002E .

Lettres latines entre parenthèses

Voir aussi l'ensemble qui comprend des versions majuscules à partir de la valeur 1F100. Les lettres latines entre parenthèses n'ont pas de correspondances s'agissant de la casse.

249C	(a)	LETTRE MINUSCULE LATINE A ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0061 a 0029)
249D	(b)	LETTRE MINUSCULE LATINE B ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0062 b 0029)
249E	(c)	LETTRE MINUSCULE LATINE C ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0063 c 0029)
249F	(d)	LETTRE MINUSCULE LATINE D ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0064 d 0029)
24A0	(e)	LETTRE MINUSCULE LATINE E ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0065 e 0029)
24A1	(f)	LETTRE MINUSCULE LATINE F ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0066 f 0029)
24A2	(g)	LETTRE MINUSCULE LATINE G ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0067 g 0029)
24A3	(h)	LETTRE MINUSCULE LATINE H ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0068 h 0029)
24A4	(i)	LETTRE MINUSCULE LATINE I ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0069 i 0029)
24A5	(j)	LETTRE MINUSCULE LATINE J ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (006A j 0029)
24A6	(k)	LETTRE MINUSCULE LATINE K ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (006B k 0029)
24A7	(l)	LETTRE MINUSCULE LATINE L ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (006C l 0029)
24A8	(m)	LETTRE MINUSCULE LATINE M ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (006D m 0029)
24A9	(n)	LETTRE MINUSCULE LATINE N ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (006E n 0029)
24AA	(o)	LETTRE MINUSCULE LATINE O ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (006F o 0029)
24AB	(p)	LETTRE MINUSCULE LATINE P ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0070 p 0029)
24AC	(q)	LETTRE MINUSCULE LATINE Q ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0071 q 0029)
24AD	(r)	LETTRE MINUSCULE LATINE R ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0072 r 0029)
24AE	(s)	LETTRE MINUSCULE LATINE S ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0073 s 0029)
24AF	(t)	LETTRE MINUSCULE LATINE T ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0074 t 0029)

24B0	(u)	LETTRE MINUSCULE LATINE U ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0075 u 0029)
24B1	(v)	LETTRE MINUSCULE LATINE V ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0076 v 0029)
24B2	(w)	LETTRE MINUSCULE LATINE W ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0077 w 0029)
24B3	(x)	LETTRE MINUSCULE LATINE X ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0078 x 0029)
24B4	(y)	LETTRE MINUSCULE LATINE Y ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (0079 y 0029)
24B5	(z)	LETTRE MINUSCULE LATINE Z ENTRE PARENTHÈSES ≈ 0028 (007A z 0029)

Lettres latines cerclées

24B6	Ⓐ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A CERCLÉE ≈ <cerclée> 0041 A
24B7	Ⓑ	LETTRE MAJUSCULE LATINE B CERCLÉE ≈ <cerclée> 0042 B
24B8	Ⓒ	LETTRE MAJUSCULE LATINE C CERCLÉE → 00A9 © symbole copyright ≈ <cerclée> 0043 C
24B9	Ⓓ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D CERCLÉE ≈ <cerclée> 0044 D
24BA	Ⓔ	LETTRE MAJUSCULE LATINE E CERCLÉE ≈ <cerclée> 0045 E
24BB	Ⓕ	LETTRE MAJUSCULE LATINE F CERCLÉE ≈ <cerclée> 0046 F
24BC	Ⓖ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G CERCLÉE ≈ <cerclée> 0047 G
24BD	Ⓖ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H CERCLÉE ≈ <cerclée> 0048 H
24BE	Ⓘ	LETTRE MAJUSCULE LATINE I CERCLÉE ≈ <cerclée> 0049 I
24BF	Ⓝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE J CERCLÉE ≈ <cerclée> 004A J
24C0	Ⓚ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K CERCLÉE ≈ <cerclée> 004B K
24C1	Ⓛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L CERCLÉE ≈ <cerclée> 004C L
24C2	Ⓜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE M CERCLÉE → 1F1AD Ⓜ symbole de topographie de circuit intégré ≈ <cerclée> 004D M
24C3	Ⓝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N CERCLÉE ≈ <cerclée> 004E N
24C4	Ⓞ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O CERCLÉE ≈ <cerclée> 004F O
24C5	Ⓟ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P CERCLÉE → 2117 Ⓟ copyright de phonogramme ≈ <cerclée> 0050 P
24C6	Ⓠ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q CERCLÉE ≈ <cerclée> 0051 Q
24C7	Ⓡ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R CERCLÉE → 00AE Ⓡ symbole marque déposée ≈ <cerclée> 0052 R
24C8	Ⓢ	LETTRE MAJUSCULE LATINE S CERCLÉE ≈ <cerclée> 0053 S

24C9	Ⓣ	LETTRE MAJUSCULE LATINE T CERCLÉE ≈ <cerclée> 0054 T
24CA	Ⓤ	LETTRE MAJUSCULE LATINE U CERCLÉE ≈ <cerclée> 0055 U
24CB	Ⓥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE V CERCLÉE ≈ <cerclée> 0056 V
24CC	Ⓦ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W CERCLÉE ≈ <cerclée> 0057 W
24CD	Ⓧ	LETTRE MAJUSCULE LATINE X CERCLÉE ≈ <cerclée> 0058 X
24CE	Ⓨ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y CERCLÉE ≈ <cerclée> 0059 Y
24CF	Ⓩ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z CERCLÉE ≈ <cerclée> 005A Z
24D0	ⓐ	LETTRE MINUSCULE LATINE A CERCLÉE ≈ <cerclée> 0061 a
24D1	ⓑ	LETTRE MINUSCULE LATINE B CERCLÉE ≈ <cerclée> 0062 b
24D2	ⓒ	LETTRE MINUSCULE LATINE C CERCLÉE ≈ <cerclée> 0063 c
24D3	ⓓ	LETTRE MINUSCULE LATINE D CERCLÉE ≈ <cerclée> 0064 d
24D4	ⓔ	LETTRE MINUSCULE LATINE E CERCLÉE ≈ <cerclée> 0065 e
24D5	ⓕ	LETTRE MINUSCULE LATINE F CERCLÉE ≈ <cerclée> 0066 f
24D6	ⓖ	LETTRE MINUSCULE LATINE G CERCLÉE ≈ <cerclée> 0067 g
24D7	ⓗ	LETTRE MINUSCULE LATINE H CERCLÉE ≈ <cerclée> 0068 h
24D8	Ⓢ	LETTRE MINUSCULE LATINE I CERCLÉE ≈ <cerclée> 0069 i
24D9	Ⓣ	LETTRE MINUSCULE LATINE J CERCLÉE ≈ <cerclée> 006A j
24DA	Ⓚ	LETTRE MINUSCULE LATINE K CERCLÉE ≈ <cerclée> 006B k
24DB	Ⓛ	LETTRE MINUSCULE LATINE L CERCLÉE ≈ <cerclée> 006C l
24DC	Ⓜ	LETTRE MINUSCULE LATINE M CERCLÉE ≈ <cerclée> 006D m
24DD	Ⓝ	LETTRE MINUSCULE LATINE N CERCLÉE ≈ <cerclée> 006E n
24DE	Ⓞ	LETTRE MINUSCULE LATINE O CERCLÉE ≈ <cerclée> 006F o
24DF	Ⓟ	LETTRE MINUSCULE LATINE P CERCLÉE ≈ <cerclée> 0070 p
24E0	Ⓠ	LETTRE MINUSCULE LATINE Q CERCLÉE ≈ <cerclée> 0071 q
24E1	Ⓡ	LETTRE MINUSCULE LATINE R CERCLÉE ≈ <cerclée> 0072 r
24E2	Ⓢ	LETTRE MINUSCULE LATINE S CERCLÉE ≈ <cerclée> 0073 s
24E3	Ⓣ	LETTRE MINUSCULE LATINE T CERCLÉE ≈ <cerclée> 0074 t
24E4	Ⓤ	LETTRE MINUSCULE LATINE U CERCLÉE ≈ <cerclée> 0075 u
24E5	Ⓥ	LETTRE MINUSCULE LATINE V CERCLÉE ≈ <cerclée> 0076 v
24E6	Ⓦ	LETTRE MINUSCULE LATINE W CERCLÉE ≈ <cerclée> 0077 w
24E7	Ⓧ	LETTRE MINUSCULE LATINE X CERCLÉE ≈ <cerclée> 0078 x

24E8	Ⓨ	LETTRE MINUSCULE LATINE Y CERCLÉE ≈ <cerclée> 0079 y
24E9	Ⓩ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z CERCLÉE ≈ <cerclée> 007A z

Nombre cerclé supplémentaire

24EA	⓪	CHIFFRE ZÉRO CERCLÉ ≈ <cerclée> 0030 0
------	---	---

Nombres cerclés blancs sur noir

24EB	⑪	NOMBRE ONZE CERCLÉ NOIR AU BLANC
24EC	⑫	NOMBRE DOUZE CERCLÉ NOIR AU BLANC
24ED	⑬	NOMBRE TREIZE CERCLÉ NOIR AU BLANC
24EE	⑭	NOMBRE QUATORZE CERCLÉ NOIR AU BLANC
24EF	⑮	NOMBRE QUINZE CERCLÉ NOIR AU BLANC
24F0	⑯	NOMBRE SEIZE CERCLÉ NOIR AU BLANC
24F1	⑰	NOMBRE DIX-SEPT CERCLÉ NOIR AU BLANC
24F2	⑱	NOMBRE DIX-HUIT CERCLÉ NOIR AU BLANC
24F3	⑲	NOMBRE DIX-NEUF CERCLÉ NOIR AU BLANC
24F4	⑳	NOMBRE VINGT CERCLÉ NOIR AU BLANC

Nombres doublement cerclés

24F5	①	CHIFFRE UN DOUBLEMENT CERCLÉ
24F6	②	CHIFFRE DEUX DOUBLEMENT CERCLÉ
24F7	③	CHIFFRE TROIS DOUBLEMENT CERCLÉ
24F8	④	CHIFFRE QUATRE DOUBLEMENT CERCLÉ
24F9	⑤	CHIFFRE CINQ DOUBLEMENT CERCLÉ
24FA	⑥	CHIFFRE SIX DOUBLEMENT CERCLÉ
24FB	⑦	CHIFFRE SEPT DOUBLEMENT CERCLÉ
24FC	⑧	CHIFFRE HUIT DOUBLEMENT CERCLÉ
24FD	⑨	CHIFFRE NEUF DOUBLEMENT CERCLÉ
24FE	⑩	NOMBRE DIX DOUBLEMENT CERCLÉ

Nombre cerclé blanc sur noir supplémentaire

24FF	⓪	CHIFFRE ZÉRO CERCLÉ NOIR AU BLANC → 2776 ① vignette chiffre un cerclé noir au blanc
------	---	--

	250	251	252	253	254	255	256	257
0	2500	2510	2520	2530	2540	2550	2560	2570
1	2501	2511	2521	2531	2541	2551	2561	2571
2	2502	2512	2522	2532	2542	2552	2562	2572
3	2503	2513	2523	2533	2543	2553	2563	2573
4	2504	2514	2524	2534	2544	2554	2564	2574
5	2505	2515	2525	2535	2545	2555	2565	2575
6	2506	2516	2526	2536	2546	2556	2566	2576
7	2507	2517	2527	2537	2547	2557	2567	2577
8	2508	2518	2528	2538	2548	2558	2568	2578
9	2509	2519	2529	2539	2549	2559	2569	2579
A	250A	251A	252A	253A	254A	255A	256A	257A
B	250B	251B	252B	253B	254B	255B	256B	257B
C	250C	251C	252C	253C	254C	255C	256C	257C
D	250D	251D	252D	253D	254D	255D	256D	257D
E	250E	251E	252E	253E	254E	255E	256E	257E
F	250F	251F	252F	253F	254F	255F	256F	257F

Tous ces caractères sont destinés à la compatibilité avec des jeux de caractères semi-graphiques utilisés avant 1990.

Filets continus fins et épais

2500	—	FILET FIN HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 15 → 1FBAF + filet fin horizontal à barre verticale
2501	—	FILET ÉPAIS HORIZONTAL
2502		FILET FIN VERTICAL = mosaïque Vidéotex DG 14
2503		FILET ÉPAIS VERTICAL

Filets discontinus fins et épais

2504	---	FILET FIN HORIZONTAL TRIPLEMENT TIRÉ
2505	---	FILET ÉPAIS HORIZONTAL TRIPLEMENT TIRÉ
2506	---	FILET FIN VERTICAL TRIPLEMENT TIRÉ
2507	---	FILET ÉPAIS VERTICAL TRIPLEMENT TIRÉ
2508	---	FILET FIN HORIZONTAL QUADRUPLEMENT TIRÉ
2509	---	FILET ÉPAIS HORIZONTAL QUADRUPLEMENT TIRÉ
250A	---	FILET FIN VERTICAL QUADRUPLEMENT TIRÉ
250B	---	FILET ÉPAIS VERTICAL QUADRUPLEMENT TIRÉ

Éléments d'encadrement fins et épais

250C	┌	FILET FIN VERS LE BAS ET VERS LA DROITE = mosaïque Vidéotex DG 16
250D	┐	FILET FIN VERS LE BAS ET ÉPAIS VERS LA DROITE
250E	└	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET FIN VERS LA DROITE
250F	┘	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET VERS LA DROITE
2510	┐	FILET FIN VERS LE BAS ET VERS LA GAUCHE = mosaïque Vidéotex DG 17
2511	┑	FILET FIN VERS LE BAS ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE
2512	┒	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET FIN VERS LA GAUCHE
2513	┓	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET VERS LA GAUCHE
2514	└	FILET FIN VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE = mosaïque Vidéotex DG 18
2515	┘	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS VERS LA DROITE
2516	┐	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN VERS LA DROITE
2517	┑	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE
2518	┒	FILET FIN VERS LE HAUT ET VERS LA GAUCHE = mosaïque Vidéotex DG 19
2519	┓	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE
251A	└	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN VERS LA GAUCHE
251B	┘	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET VERS LA GAUCHE
251C	┐	FILET FIN VERTICAL ET VERS LA DROITE = mosaïque Vidéotex DG 20
251D	┑	FILET FIN VERTICAL ET ÉPAIS VERS LA DROITE = mosaïque Vidéotex DG 03
251E	┒	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN VERS LA DROITE ET VERS LE BAS
251F	┓	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET FIN VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT
2520	└	FILET ÉPAIS VERTICAL ET FIN VERS LA DROITE
2521	┘	FILET FIN VERS LE BAS ET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT

2522	┐	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERS LE BAS
2523	┑	FILET ÉPAIS VERTICAL ET VERS LA DROITE
2524	┒	FILET FIN VERTICAL ET VERS LA GAUCHE = mosaïque Vidéotex DG 21
2525	┓	FILET FIN VERTICAL ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE = mosaïque Vidéotex DG 04
2526	└	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS
2527	┘	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT
2528	┐	FILET ÉPAIS VERTICAL ET FIN VERS LA GAUCHE
2529	┑	FILET FIN VERS LE BAS ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT
252A	┒	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS
252B	┓	FILET ÉPAIS VERTICAL ET VERS LA GAUCHE
252C	└	FILET FIN VERS LE BAS ET HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 22
252D	┘	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET FIN VERS LA DROITE ET VERS LE BAS
252E	┐	FILET ÉPAIS VERS LA DROITE ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS
252F	┑	FILET FIN VERS LE BAS ET ÉPAIS HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 02
2530	┒	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET FIN HORIZONTAL
2531	┓	FILET FIN VERS LA DROITE ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS
2532	└	FILET FIN VERS LA GAUCHE ET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERS LE BAS
2533	┘	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET HORIZONTAL
2534	┐	FILET FIN VERS LE HAUT ET HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 23
2535	┑	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET FIN VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT
2536	┒	FILET ÉPAIS VERS LA DROITE ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT
2537	┓	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 01
2538	└	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN HORIZONTAL
2539	┘	FILET FIN VERS LA DROITE ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT
253A	┐	FILET FIN VERS LA GAUCHE ET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT
253B	┑	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET HORIZONTAL
253C	┒	FILET FIN VERTICAL ET HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 24
253D	┓	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET FIN VERS LA DROITE ET VERTICAL
253E	└	FILET ÉPAIS VERS LA DROITE ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERTICAL
253F	┘	FILET FIN VERTICAL ET ÉPAIS HORIZONTAL = mosaïque Vidéotex DG 13
2540	┐	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN VERS LE BAS ET HORIZONTAL
2541	┑	FILET ÉPAIS VERS LE BAS ET FIN VERS LE HAUT ET HORIZONTAL
2542	┒	FILET ÉPAIS VERTICAL ET FIN HORIZONTAL
2543	┓	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT ET FIN VERS LA DROITE ET VERS LE BAS
2544	└	FILET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS
2545	┘	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS ET FIN VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT

2546	†	FILET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERS LE BAS ET FIN VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT
2547	†	FILET FIN VERS LE BAS ET ÉPAIS VERS LE HAUT ET HORIZONTAL
2548	†	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS VERS LE BAS ET HORIZONTAL
2549	†	FILET FIN VERS LA DROITE ET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET VERTICAL
254A	†	FILET FIN VERS LA GAUCHE ET ÉPAIS VERS LA DROITE ET VERTICAL
254B	+	FILET ÉPAIS VERTICAL ET HORIZONTAL

Filets discontinus fins et épais

254C	--	FILET FIN DOUBLEMENT TIRETÉ HORIZONTAL
254D	--	FILET ÉPAIS DOUBLEMENT TIRETÉ HORIZONTAL
254E	⋮	FILET FIN DOUBLEMENT TIRETÉ VERTICAL
254F	⋮	FILET ÉPAIS DOUBLEMENT TIRETÉ VERTICAL

Filets doubles

2550	=	FILET DOUBLE HORIZONTAL
2551		FILET DOUBLE VERTICAL

Éléments d'encadrement fins et doubles

2552	┌	FILET SIMPLE VERS LE BAS ET DOUBLE VERS LA DROITE
2553	┌	FILET DOUBLE VERS LE BAS ET SIMPLE VERS LA DROITE
2554	┌	FILET DOUBLE VERS LE BAS ET VERS LA DROITE
2555	┐	FILET SIMPLE VERS LE BAS ET DOUBLE VERS LA GAUCHE
2556	┐	FILET DOUBLE VERS LE BAS ET SIMPLE VERS LA GAUCHE
2557	┐	FILET DOUBLE VERS LE BAS ET VERS LA GAUCHE
2558	└	FILET SIMPLE VERS LE HAUT ET DOUBLE VERS LA DROITE
2559	└	FILET DOUBLE VERS LE HAUT ET SIMPLE VERS LA DROITE
255A	└	FILET DOUBLE VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE
255B	└	FILET SIMPLE VERS LE HAUT ET DOUBLE VERS LA GAUCHE
255C	└	FILET DOUBLE VERS LE HAUT ET SIMPLE VERS LA GAUCHE
255D	└	FILET DOUBLE VERS LE HAUT ET VERS LA GAUCHE
255E	┘	FILET SIMPLE VERTICAL ET DOUBLE VERS LA DROITE
255F	┘	FILET DOUBLE VERTICAL ET SIMPLE VERS LA DROITE
2560	┘	FILET DOUBLE VERTICAL ET VERS LA DROITE
2561	┘	FILET SIMPLE VERTICAL ET DOUBLE VERS LA GAUCHE
2562	┘	FILET DOUBLE VERTICAL ET SIMPLE VERS LA GAUCHE
2563	┘	FILET DOUBLE VERTICAL ET VERS LA GAUCHE
2564	┘	FILET SIMPLE VERS LE BAS ET DOUBLE HORIZONTAL
2565	┘	FILET DOUBLE VERS LE BAS ET SIMPLE HORIZONTAL
2566	┘	FILET DOUBLE VERS LE BAS ET HORIZONTAL
2567	┘	FILET SIMPLE VERS LE HAUT ET DOUBLE HORIZONTAL
2568	┘	FILET DOUBLE VERS LE HAUT ET SIMPLE HORIZONTAL
2569	┘	FILET DOUBLE VERS LE HAUT ET HORIZONTAL

256A	†	FILET SIMPLE VERTICAL ET DOUBLE HORIZONTAL
256B	†	FILET DOUBLE VERTICAL ET SIMPLE HORIZONTAL
256C	†	FILET DOUBLE VERTICAL ET HORIZONTAL

Éléments d'encadrement en arc

256D	┌	FILET FIN ARQUÉ VERS LE BAS ET VERS LA DROITE
256E	┐	FILET FIN ARQUÉ VERS LE BAS ET VERS LA GAUCHE
256F	┐	FILET FIN ARQUÉ VERS LE HAUT ET VERS LA GAUCHE
2570	└	FILET FIN ARQUÉ VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE

Diagonales de cellule de caractère

Pour un ensemble plus complet d'éléments d'encadrement en diagonale, voir également 1FBA0-1FBAE dans le bloc *Symboles informatiques patrimoniaux*.

2571	/	FILET FIN DIAGONAL DU COIN SUPÉRIEUR DROIT AU COIN INFÉRIEUR GAUCHE = ligne diagonale tirée de droite à gauche • pas destiné à représenter un symbole mathématique → 002F / barre oblique → 2044 / barre de fraction → 2215 / barre oblique de division
2572	\	FILET FIN DIAGONAL DU COIN SUPÉRIEUR GAUCHE AU COIN INFÉRIEUR DROIT = ligne diagonale tirée de gauche à droite • pas destiné à représenter un symbole mathématique → 005C \ barre oblique inversée → 2216 \ différence d'ensembles → 29F5 \ opérateur barre oblique inversée
2573	X	FILET FIN DIAGONAL EN CROIX → 2613 X sautoir → 2715 X x de multiplication

Demi-éléments fins et épais

2574	-	FILET FIN VERS LA GAUCHE
2575	┌	FILET FIN VERS LE HAUT
2576	-	FILET FIN VERS LA DROITE
2577	└	FILET FIN VERS LE BAS
2578	-	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE
2579	┌	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT
257A	-	FILET ÉPAIS VERS LA DROITE
257B	└	FILET ÉPAIS VERS LE BAS

Filets mixtes fins et épais

257C	-	FILET FIN VERS LA GAUCHE ET ÉPAIS VERS LA DROITE
257D	┌	FILET FIN VERS LE HAUT ET ÉPAIS VERS LE BAS
257E	-	FILET ÉPAIS VERS LA GAUCHE ET FIN VERS LA DROITE
257F	┌	FILET ÉPAIS VERS LE HAUT ET FIN VERS LE BAS

	258	259
0	 2580	 2590
1	 2581	 2591
2	 2582	 2592
3	 2583	 2593
4	 2584	 2594
5	 2585	 2595
6	 2586	 2596
7	 2587	 2597
8	 2588	 2598
9	 2589	 2599
A	 258A	 259A
B	 258B	 259B
C	 258C	 259C
D	 258D	 259D
E	 258E	 259E
F	 258F	 259F

Pavés

- 2580  MOITIÉ SUPÉRIEURE DE PAVÉ
- 2581  UN HUITIÈME INFÉRIEUR DE PAVÉ
- 2582  UN QUART INFÉRIEUR DE PAVÉ
- 2583  TROIS HUITIÈMES INFÉRIEURS DE PAVÉ
- 2584  MOITIÉ INFÉRIEURE DE PAVÉ
- 2585  CINQ HUITIÈMES INFÉRIEURS DE PAVÉ
- 2586  TROIS QUARTS INFÉRIEURS DE PAVÉ
- 2587  SEPT HUITIÈMES INFÉRIEURS DE PAVÉ
- 2588  PAVÉ PLEIN

→ 25A0  carré noir

- 2589  SEPT HUITIÈMES GAUCHES DE PAVÉ
- 258A  TROIS QUARTS GAUCHES DE PAVÉ
- 258B  CINQ HUITIÈMES GAUCHES DE PAVÉ
- 258C  MOITIÉ GAUCHE DE PAVÉ
- 258D  TROIS HUITIÈMES GAUCHES DE PAVÉ
- 258E  UN QUART GAUCHE DE PAVÉ
- 258F  UN HUITIÈME GAUCHE DE PAVÉ
- 2590  MOITIÉ DROITE DE PAVÉ

Caractères d'ombres

- 2591  OMBRE LÉGÈRE
• 25 %
- 2592  OMBRE MOYENNE
= remplissage de mouchetures, remplissage pointillé
• 50 %
• sert dans la correspondance avec cp949
→ 1FB90  ombre moyenne inversée
- 2593  OMBRE FONCÉE
• 75 %

Pavés

- 2594  UN HUITIÈME SUPÉRIEUR DE PAVÉ
- 2595  UN HUITIÈME DROIT DE PAVÉ

Caractères de terminal

- 2596  QUARTIER INFÉRIEUR GAUCHE
- 2597  QUARTIER INFÉRIEUR DROIT
- 2598  QUARTIER SUPÉRIEUR GAUCHE
- 2599  QUARTIERS SUPÉRIEUR GAUCHE ET INFÉRIEUR GAUCHE ET INFÉRIEUR DROIT
- 259A  QUARTIERS SUPÉRIEUR GAUCHE ET INFÉRIEUR DROIT
→ 1F67F  damier inversé
→ 1FB95  remplissage échiqueté
- 259B  QUARTIERS SUPÉRIEUR GAUCHE ET SUPÉRIEUR DROIT ET INFÉRIEUR GAUCHE
- 259C  QUARTIERS SUPÉRIEUR GAUCHE ET SUPÉRIEUR DROIT ET INFÉRIEUR DROIT
- 259D  QUARTIER SUPÉRIEUR DROIT
- 259E  QUARTIERS SUPÉRIEUR DROIT ET INFÉRIEUR GAUCHE
→ 1F67E  damier
→ 1FB96  remplissage échiqueté inversé
- 259F  QUARTIERS SUPÉRIEUR DROIT ET INFÉRIEUR GAUCHE ET INFÉRIEUR DROIT

	25A	25B	25C	25D	25E	25F
0	 25A0	 25B0	 25C0	 25D0	 25E0	 25F0
1	 25A1	 25B1	 25C1	 25D1	 25E1	 25F1
2	 25A2	 25B2	 25C2	 25D2	 25E2	 25F2
3	 25A3	 25B3	 25C3	 25D3	 25E3	 25F3
4	 25A4	 25B4	 25C4	 25D4	 25E4	 25F4
5	 25A5	 25B5	 25C5	 25D5	 25E5	 25F5
6	 25A6	 25B6	 25C6	 25D6	 25E6	 25F6
7	 25A7	 25B7	 25C7	 25D7	 25E7	 25F7
8	 25A8	 25B8	 25C8	 25D8	 25E8	 25F8
9	 25A9	 25B9	 25C9	 25D9	 25E9	 25F9
A	 25AA	 25BA	 25CA	 25DA	 25EA	 25FA
B	 25AB	 25BB	 25CB	 25DB	 25EB	 25FB
C	 25AC	 25BC	 25CC	 25DC	 25EC	 25FC
D	 25AD	 25BD	 25CD	 25DD	 25ED	 25FD
E	 25AE	 25BE	 25CE	 25DE	 25EE	 25FE
F	 25AF	 25BF	 25CF	 25DF	 25EF	 25FF

Formes géométriques

D'autres formes géométriques complétant cet ensemble figurent dans le bloc Divers symboles et flèches et dans le bloc Symboles informatiques patrimoniaux.

- 25A0 ■ CARRÉ NOIR
= carré plein
= signe mōding (dans les textes idéographiques)
→ 2588 ■ pavé plein
→ 2B1B ■ grand carré noir
- 25A1 □ CARRÉ BLANC
= carré vide
= quadrature astronomique
= symbole alchimique du sel
• utilisé dans des contextes astrologiques pour l'aspect carré
• peut servir à représenter un idéogramme manquant
→ 20DE □ diacritique carré englobant
→ 25FB □ carré moyen blanc
→ 2610 □ case de bulletin
→ 2B1C □ grand carré blanc
→ 3013 ■ signe geta
- 25A2 ○ CARRÉ BLANC AUX COINS ARRONDIS
- 25A3 ▣ CARRÉ BLANC CONTENANT UN PETIT CARRÉ NOIR
- 25A4 ▤ CARRÉ HACHURÉ HORIZONTALEMENT
= carré à rayures horizontales
- 25A5 ▥ CARRÉ HACHURÉ VERTICALEMENT
= carré à rayures verticales
- 25A6 ▦ CARRÉ QUADRILLÉ
- 25A7 ▧ CARRÉ À RAYURES OBLIQUES DESCENDANT DE GAUCHE À DROITE
→ 1FB98 ▧ remplissage à rayures obliques descendant de gauche à droite
- 25A8 ▨ CARRÉ À RAYURES OBLIQUES DESCENDANT DE DROITE À GAUCHE
→ 1FB99 ▨ remplissage à rayures obliques descendant de droite à gauche
- 25A9 ▩ CARRÉ QUADRILLÉ EN DIAGONALE
= carré losangé
- 25AA ▪ PETIT CARRÉ NOIR
= puce carrée
→ 2B1D ▪ très petit carré noir
- 25AB ▫ PETIT CARRÉ BLANC
→ 2B1E ▪ très petit carré blanc
- 25AC ■ RECTANGLE NOIR
- 25AD □ RECTANGLE BLANC
- 25AE ▮ RECTANGLE VERTICAL NOIR
= billette noire
→ 220E ▮ ce qu'il fallait démontrer
- 25AF ▯ RECTANGLE VERTICAL BLANC
= billette blanche
→ 2337 ▯ symbole de fonction apl quadrat mince
→ 2395 ▯ symbole de fonction apl quadrat
- 25B0 ▰ PARALLÉLOGRAMME NOIR
- 25B1 ▱ PARALLÉLOGRAMME BLANC
- 25B2 ▲ TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LE HAUT
→ 23F6 ▲ triangle noir moyen pointant vers le haut
→ 2BC5 ▲ triangle moyen noir vers le haut centré
→ 1F53A ▲ triangle rouge pointant vers le haut
- 25B3 △ TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LE HAUT
→ 20E4 △ diacritique triangle englobant pointant vers le haut
→ 2206 △ incrément
→ 1F6C6 △ triangle aux coins arrondis
→ 1F702 △ symbole alchimique du feu
- 25B4 ▲ PETIT TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LE HAUT
→ 1F53C ▲ petit triangle rouge pointant vers le haut
- 25B5 ▲ PETIT TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LE HAUT
- 25B6 ► TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA DROITE
→ 23F5 ► triangle noir moyen pointant vers la droite
→ 2BC8 ► triangle moyen noir vers la droite centré
- 25B7 ▷ TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LA DROITE
= restriction de codomaine en notation Z
- 25B8 ▶ PETIT TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA DROITE
→ 2023 ▶ puce triangulaire
- 25B9 ▶ PETIT TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LA DROITE
- 25BA ► POINTEUR NOIR VERS LA DROITE
- 25BB ▷ POINTEUR BLANC VERS LA DROITE
= indicateur de flèche avant
→ 22B3 ▷ contient comme sous-groupe normal
- 25BC ▼ TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LE BAS
→ 23F7 ▼ triangle noir moyen pointant vers le bas
→ 2BC6 ▼ triangle moyen noir vers le bas centré
→ 1F53B ▼ triangle rouge pointant vers le bas
- 25BD ▽ TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LE BAS
= opérateur hamiltonien
→ 2207 ▽ nabla
→ 26DB ▽ triangle épais blanc pointant vers le bas
→ 1F704 ▽ symbole alchimique de l'eau
- 25BE ▾ PETIT TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LE BAS
→ 1F53D ▾ petit triangle rouge pointant vers le bas
- 25BF ▿ PETIT TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LE BAS
- 25C0 ◀ TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE
→ 23F4 ◀ triangle noir moyen pointant vers la gauche
→ 2BC7 ◀ triangle moyen noir vers la gauche centré
- 25C1 ◁ TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LA GAUCHE
= restriction de domaine en notation Z
- 25C2 ◀ PETIT TRIANGLE NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE
- 25C3 ◁ PETIT TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LA GAUCHE
- 25C4 ◀ POINTEUR NOIR VERS LA GAUCHE
- 25C5 ◁ POINTEUR BLANC VERS LA GAUCHE
= indicateur de flèche arrière
→ 22B2 ◁ sous-groupe normal de
- 25C6 ◆ LOSANGE NOIR
→ 2666 ◆ enseigne de carreau noire
→ 2B25 ◆ losange moyen noir
→ 1F536 ◆ grand losange orange

- 25C7 ◇ LOSANGE BLANC
 → 20DF ◇ diacritique losange englobant
 → 22C4 ◊ opérateur losange
 → 2662 ◇ enseigne de carreau blanche
 → 27E1 ◇ losange blanc à côtés concaves
 → 2B26 ◇ losange moyen blanc
 → 1F754 ◇ symbole alchimique du savon
 → 1FBAE ◇ filet fin tracé en losange
- 25C8 ◆ LOSANGE BLANC CONTENANT UN PETIT LOSANGE NOIR
 = losange blanc avec petit losange noir en abyme, macle blanche
- 25C9 ● CERCLE BLANC ÉVIDÉ
 = petit cercle noir inscrit dans un cercle blanc, anneau blanc, œil de poisson
 = tainome (puce typographique japonaise)
- 25CA ◇ RHOMBE
 → 2662 ◇ enseigne de carreau blanche
- 25CB ○ CERCLE BLANC
 → 20DD ◎ diacritique cercle englobant
 → 25EF ○ grand cercle
 → 2B58 ○ cercle épais
 → 3007 ○ zéro idéographique
 → 1F315 ○ symbole de la pleine lune
- 25CC ◌ CERCLE POINTILLÉ
 • remarquez que le glyphe-témoin utilisé pour ce caractère est à dessein plus grand que le glyphe circulaire pointillé qui est utilisé dans ce standard pour désigner un diacritique ; voir, par exemple, 0300 ◌
- 25CD ▨ CERCLE HACHURÉ VERTICALEMENT
- 25CE ◎ DEUX CERCLES CONCENTRIQUES
 → 229A ◎ opérateur rond cerclé
 → 2B57 ◎ cercle épais avec cercle inscrit
 → 1F3AF ◎ coup direct
 → 1F78B ◎ cible ronde
- 25CF ● CERCLE NOIR
 → 2B24 ● grand cercle noir
 → 1F311 ● symbole de la nouvelle lune
 → 1F534 ● grand cercle rouge
- 25D0 ◐ CERCLE À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
 → 1F313 ◐ symbole du premier quartier de lune
- 25D1 ◑ CERCLE À MOITIÉ DROITE NOIRE
 → 1F317 ◑ symbole du dernier quartier de lune
- 25D2 ◒ CERCLE À MOITIÉ INFÉRIEURE NOIRE
- 25D3 ◓ CERCLE À MOITIÉ SUPÉRIEURE NOIRE
- 25D4 ◔ CERCLE À QUADRANT SUPÉRIEUR DROIT NOIR
- 25D5 ◕ CERCLE À QUADRANT SUPÉRIEUR GAUCHE BLANC
- 25D6 ◖ DEMI-CERCLE GAUCHE NOIR
- 25D7 ◗ DEMI-CERCLE DROIT NOIR
- 25D8 ▣ PUCE NOIR AU BLANC
 → 2022 • puce
 → 25E6 ◻ puce blanche
- 25D9 ◐ CERCLE NOIR AU BLANC
- 25DA ◑ DEMI-CERCLE SUPÉRIEUR NOIR AU BLANC
- 25DB ◒ DEMI-CERCLE INFÉRIEUR NOIR AU BLANC
- 25DC ◓ ARC DE CERCLE DANS LE QUADRANT SUPÉRIEUR GAUCHE
- 25DD ◔ ARC DE CERCLE DANS LE QUADRANT SUPÉRIEUR DROIT

- 25DE ◕ ARC DE CERCLE DANS LE QUADRANT INFÉRIEUR DROIT
- 25DF ◖ ARC DE CERCLE DANS LE QUADRANT INFÉRIEUR GAUCHE
- 25E0 ◗ DEMI-CERCLE SUPÉRIEUR
 → 2312 ◗ arc
- 25E1 ◘ DEMI-CERCLE INFÉRIEUR
- 25E2 ◙ COIN TRIANGULAIRE NOIR INFÉRIEUR DROIT
 → 1FB9E ◙ ombre moyenne triangulaire inférieure droite
- 25E3 ◚ COIN TRIANGULAIRE NOIR INFÉRIEUR GAUCHE
 → 1FB9F ◚ ombre moyenne triangulaire inférieure gauche
- 25E4 ◛ COIN TRIANGULAIRE NOIR SUPÉRIEUR GAUCHE
 → 1FB9C ◛ ombre moyenne triangulaire supérieure gauche
- 25E5 ◜ COIN TRIANGULAIRE NOIR SUPÉRIEUR DROIT
 → 1FB9D ◜ ombre moyenne triangulaire supérieure droite
- 25E6 ◝ PUCE BLANCHE
 → 2022 • puce
 → 2218 ◻ opérateur rond
 → 25D8 ◻ puce noir au blanc
- 25E7 ◞ CARRÉ À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
 → 2B12 ◞ carré à moitié supérieure noire
- 25E8 ◟ CARRÉ À MOITIÉ DROITE NOIRE
- 25E9 ◠ CARRÉ À MOITIÉ SUPÉRIEURE GAUCHE NOIRE
- 25EA ◡ CARRÉ À MOITIÉ INFÉRIEURE DROITE NOIRE
- 25EB ◢ CARRÉ BLANC À LIGNE BISSECTRICE VERTICALE
- 25EC ◣ TRIANGLE BLANC POINTANT VERS LE HAUT POINTÉ
- 25ED ◤ TRIANGLE POINTE VERS LE HAUT À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
- 25EE ◥ TRIANGLE POINTE VERS LE HAUT À MOITIÉ DROITE NOIRE
- 25EF ○ GRAND CERCLE
 → 20DD ◎ diacritique cercle englobant
 → 25CB ○ cercle blanc
 → 2B24 ● grand cercle noir
 → 2B55 ○ grand cercle épais
 → 3007 ○ zéro idéographique

Symboles graphiques pour caractères de commande

- 25F0 ◻ CARRÉ BLANC À QUARTIER SUPÉRIEUR GAUCHE
- 25F1 ◻ CARRÉ BLANC À QUARTIER INFÉRIEUR GAUCHE
- 25F2 ◻ CARRÉ BLANC À QUARTIER INFÉRIEUR DROIT
- 25F3 ◻ CARRÉ BLANC À QUARTIER SUPÉRIEUR DROIT
- 25F4 ◐ CERCLE BLANC À QUARTIER SUPÉRIEUR GAUCHE
- 25F5 ◑ CERCLE BLANC À QUARTIER INFÉRIEUR GAUCHE
- 25F6 ◒ CERCLE BLANC À QUARTIER INFÉRIEUR DROIT
- 25F7 ◓ CERCLE BLANC À QUARTIER SUPÉRIEUR DROIT

Formes géométriques

- 25F8 ◗ TRIANGLE RECTANGLE SUPÉRIEUR GAUCHE
- 25F9 ◘ TRIANGLE RECTANGLE SUPÉRIEUR DROIT
- 25FA ◙ TRIANGLE RECTANGLE INFÉRIEUR GAUCHE
 → 22BF ◙ triangle rectangle
- 25FB ◚ CARRÉ MOYEN BLANC
 = toujours (opérateur modal)
 → 25A1 ◻ carré blanc
 → 27E4 ◻ carré blanc avec trait à gauche

- 25FC ■ CARRÉ MOYEN NOIR
 - 23F9 ■ carré noir pour arrêt
 - 25A0 ■ carré noir
- 25FD □ CARRÉ MODÉRÉMENT PETIT BLANC
 - 25AB □ petit carré blanc
- 25FE ■ CARRÉ MODÉRÉMENT PETIT NOIR
 - 25AA ■ petit carré noir
- 25FF ▵ TRIANGLE RECTANGLE INFÉRIEUR DROIT
 - 22BF ▵ triangle rectangle

	260	261	262	263	264	265	266	267	268	269	26A	26B	26C	26D	26E	26F
0	2600	2610	2620	2630	2640	2650	2660	2670	2680	2690	26A0	26B0	26C0	26D0	26E0	26F0
1	2601	2611	2621	2631	2641	2651	2661	2671	2681	2691	26A1	26B1	26C1	26D1	26E1	26F1
2	2602	2612	2622	2632	2642	2652	2662	2672	2682	2692	26A2	26B2	26C2	26D2	26E2	26F2
3	2603	2613	2623	2633	2643	2653	2663	2673	2683	2693	26A3	26B3	26C3	26D3	26E3	26F3
4	2604	2614	2624	2634	2644	2654	2664	2674	2684	2694	26A4	26B4	26C4	26D4	26E4	26F4
5	2605	2615	2625	2635	2645	2655	2665	2675	2685	2695	26A5	26B5	26C5	26D5	26E5	26F5
6	2606	2616	2626	2636	2646	2656	2666	2676	2686	2696	26A6	26B6	26C6	26D6	26E6	26F6
7	2607	2617	2627	2637	2647	2657	2667	2677	2687	2697	26A7	26B7	26C7	26D7	26E7	26F7
8	2608	2618	2628	2638	2648	2658	2668	2678	2688	2698	26A8	26B8	26C8	26D8	26E8	26F8
9	2609	2619	2629	2639	2649	2659	2669	2679	2689	2699	26A9	26B9	26C9	26D9	26E9	26F9
A	260A	261A	262A	263A	264A	265A	266A	267A	268A	269A	26AA	26BA	26CA	26DA	26EA	26FA
B	260B	261B	262B	263B	264B	265B	266B	267B	268B	269B	26AB	26BB	26CB	26DB	26EB	26FB
C	260C	261C	262C	263C	264C	265C	266C	267C	268C	269C	26AC	26BC	26CC	26DC	26EC	26FC
D	260D	261D	262D	263D	264D	265D	266D	267D	268D	269D	26AD	26BD	26CD	26DD	26ED	26FD
E	260E	261E	262E	263E	264E	265E	266E	267E	268E	269E	26AE	26BE	26CE	26DE	26EE	26FE
F	260F	261F	262F	263F	264F	265F	266F	267F	268F	269F	26AF	26BF	26CF	26DF	26EF	26FF

Symboles météorologiques et astrologiques

- 2600 ☀ **SOLEIL NOIR AVEC RAYONS**
= temps clair
→ 2609 ☉ soleil
→ 1F506 ☀ symbole de la forte intensité
- 2601 ☁ **NUAGE**
= temps couvert
- 2602 ☂ **PARAPLUIE**
= temps pluvieux
→ 1F302 ☂ parapluie fermé
→ 1F327 ☂ nuage avec pluie
- 2603 ☃ **BONHOMME DE NEIGE**
= temps de neige
- 2604 ☄ **COMÈTE**
- 2605 ★ **ÉTOILE NOIRE**
= étoile pleine
→ 22C6 ★ opérateur étoile
→ 2B51 ★ petite étoile noire
→ 2BE8 ↙ demi-étoile gauche noire
→ 1F7C9 ★ étoile noire à cinq branches fine
- 2606 ☆ **ÉTOILE BLANCHE**
= étoile vide
→ 2729 ☆ étoile blanche à contour accentué
→ 2B50 ☆ étoile moyenne blanche
→ 1F31F ✨ étoile brillante
- 2607 ✎ **ÉCLAIR**
- 2608 ☞ **ORAGE**
- 2609 ☉ **SOLEIL**
= symbole alchimique de l'or
→ 2299 ☉ opérateur point cerclé
→ 2600 ☀ soleil noir avec rayons
→ 263C ☼ soleil blanc avec rayons
→ 1F31E ☀ soleil avec visage
- 260A ♀ **NŒUD ASCENDANT**
= symbole alchimique sublimer
→ 1F75E ♀ symbole alchimique sublimer
- 260B ☾ **NŒUD DESCENDANT**
= symbole alchimique purifier
→ 1F763 ☾ symbole alchimique purifier
- 260C ♄ **CONJONCTION**
= symbole alchimique du jour
- 260D ♀ **OPPOSITION**

Symboles divers

- 260E ☎ **TÉLÉPHONE NOIR**
→ 2121 ☎ symbole téléphone
→ 2706 ☎ symbole d'emplacement du téléphone
→ 1F4DE ☎ récepteur téléphonique
→ 1F57F ☎ téléphone à clavier noir
- 260F ☎ **TÉLÉPHONE BLANC**
→ 1F57E ☎ téléphone à clavier blanc
- 2610 □ **CASE DE BULLETIN**
→ 25A1 □ carré blanc
- 2611 ☑ **CASE DE BULLETIN MARQUÉE D'UNE COCHE**
= coche encadrée
→ 1F5F9 ☑ case de bulletin marquée d'une coche grasse

- 2612 ☒ **CASE DE BULLETIN MARQUÉE D'UN X**
→ 22A0 ☒ multiplié par encadré
→ 2327 ☒ x dans un rectangle
→ 2BBD ☒ case de bulletin marquée d'un x fin
→ 1F5F3 ☒ urne avec bulletin
→ 1F5F5 ☒ case de bulletin marquée d'un x cursif
- 2613 X **SAUTOIR**
= croix en sautoir, croix de saint André, croix décussée
→ 2717 X x de vote
→ 1F7A9 X sautoir fin

Symbole météorologique

- 2614 ☂ **PARAPLUIE AVEC GOUTTES DE PLUIE**
= temps pluvieux

Symbole

- 2615 ☕ **BOISSON CHAUDE**
= thé ou café selon le profil culturel
• peut indiquer une attente
→ 231A ☕ montre
→ 231B ☕ sablier
→ 1F375 ☕ tasse à thé sans anse

Symboles de jeu d'échecs japonais

- 2616 ♞ **PIÈCE DE CHOGI BLANCHE**
- 2617 ♜ **PIÈCE DE CHOGI NOIRE**

Symboles divers

- 2618 ♣ **TRÈFLE IRLANDAIS**
→ 1F340 ♣ trèfle à quatre feuilles
- 2619 ♡ **CŒUR FLORAL COUCHÉ À DROITE**
• marque de cahier en reliure, indice de collationnement
→ 2767 ♡ cœur floral couché
→ 1F659 ♡ feuille de vigne sud-ouest

Symboles d'index pointeurs

- 261A ☞ **INDEX NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE**
- 261B ☜ **INDEX NOIR POINTANT VERS LA DROITE**
- 261C ☞ **INDEX BLANC POINTANT VERS LA GAUCHE**
→ 1F448 ☞ index de revers de main blanc pointant vers la gauche
→ 1F598 ☞ index blanc pointant vers la gauche couché
- 261D ☞ **INDEX BLANC POINTANT VERS LE HAUT**
→ 1F59E ☞ index blanc pointant vers le haut couché
- 261E ☜ **INDEX BLANC POINTANT VERS LA DROITE**
= main (terme typographique)
→ 1F599 ☜ index blanc pointant vers la droite couché
→ 1FBC1 ☜ tiers gauche d'index blanc pointant vers la droite
- 261F ☞ **INDEX BLANC POINTANT VERS LE BAS**
→ 1F597 ☞ index de la main gauche blanc pointant vers le bas
→ 1F59F ☞ index blanc pointant vers le bas couché

Symboles d'avertissement

- 2620 ☠ **TÊTE DE MORT**
= poison, produit chimique toxique
→ 1F571 ☠ tête de mort noire
- 2621 ⚡ **VIRAGES**
- 2622 ☢ **SYMBOLE POUR RADIOACTIF**

2623 ☠ SYMBOLE DANGER BIOLOGIQUE

Symboles médicaux

2624 ☥ CADUCÉE
 • à multiples lovements
 → 2695 ☠ bâton serpenteaire d'esculape
 → 1F750 →* symbole alchimique de la caducée

2625 ♀ ANKH
 = croix égyptienne

Symboles religieux et politiques

2626 ☩ CROIX ORTHODOXE
 2627 ✙ CHRISME
 = khi rhô, croix de Constantin
 → 2CE9 ✙ symbole copte khi rhô

2628 † CROIX DE LORRAINE
 2629 ✚ CROIX DE JÉRUSALEM
 = croix à béquilles
 • se distingue de la croix de Jérusalem réelle, qui est composée d'une grande croix grecque cantonnée de quatre petites croix, également grecques
 → 1F70A ✚ symbole alchimique du vinaigre

262A ☾ ÉTOILE ET CROISSANT
 262B ☪ SYMBOLE FARSI
 = symbole de l'Iran (1.0)

262C ☸ ĀDI ĀKTI
 = khanda
 • symbole religieux du sikhisme

262D ⚒ FAUCILLE ET MARTEAU
 262E ☶ SYMBOLE DE LA PAIX
 262F ☯ YIN ET YANG
 → 0FCA ☯ symbole tibétain nor bou ñis 'khyil

Trigrammes du Classique des mutations (ou Yi-king)

2630 ☰ TRIGRAMME DU CIEL
 = ts'ien, qian2

2631 ☱ TRIGRAMME DU LAC
 = touei, dui4

2632 ☲ TRIGRAMME DU FEU
 = li, li2

2633 ☳ TRIGRAMME DU TONNERRE
 = tchen, zhen4

2634 ☴ TRIGRAMME DU VENT
 = hsiun, xun4

2635 ☵ TRIGRAMME DE L'EAU
 = k'an, kan3

2636 ☶ TRIGRAMME DE LA MONTAGNE
 = ken, gen4

2637 ☷ TRIGRAMME DE LA TERRE
 = k'ouen, kun1

Symbole

2638 ☸ ROUE DE DHARMA
 → 2388 ☸ symbole barre à roue

Émoticônes

Beaucoup d'autres émoticônes sont codées dans le bloc Émoticônes à partir de la valeur 1F600.

2639 😬 VISAGE BLANC GRIMAÇANT
 → 1F641 😬 visage légèrement grimaçant

263A 😊 VISAGE BLANC SOURIAnt
 = « Bonne journée ! »
 → 1F642 😊 visage légèrement souriant

263B 😬 VISAGE NOIR SOURIAnt

Symbole

263C ☼ SOLEIL BLANC AVEC RAYONS
 = compas
 → 2609 ☼ soleil
 → 1F31E ☼ soleil avec visage
 → 1F323 ☼ soleil blanc
 → 1F506 ✨ symbole de la forte intensité

Symboles astrologiques

263D ☾ PREMIER QUARTIER DE LUNE
 = symbole alchimique de l'argent
 → 1F313 ☾ symbole du premier quartier de lune

263E ☾ DERNIER QUARTIER DE LUNE
 = symbole alchimique de l'argent
 → 23FE ☾ symbole mise en veille
 → 1F317 ☾ symbole du dernier quartier de lune
 → 1F319 ☾ croissant de lune

263F ♀ MERCURE
 = symbole alchimique du vif-argent
 = intersexuation, intersexualité

2640 ♀ SIGNE FEMELLE
 = Vénus
 = symbole alchimique du cuivre
 → 1F469 ♀ femme
 → 1F6BA ♀ symbole femmes

2641 ♂ TERRE
 = symbole alchimique de l'antimoine
 → 1F728 ♂ symbole alchimique du vert-de-gris

2642 ♂ SIGNE MÂLE
 = Mars
 = symbole alchimique du fer
 → 2BFD ♂ symbole passé
 → 1F468 ♂ homme
 → 1F6B9 ♂ symbole hommes

2643 ♃ JUPITER
 = symbole alchimique de l'étain

2644 ♄ SATURNE
 = symbole alchimique du plomb

2645 ♅ URANUS
 → 26E2 ♅ symbole astronomique d'uranus

2646 ♆ NEPTUNE
 = symbole alchimique du bismuth (de l'étain de glace)
 → 2BC9 ♆ neptune forme deux

2647 ♇ PLUTON
 → 2BD3 ♇ pluton forme deux

Symboles du zodiaque

Voir aussi les symboles du zodiaque asiatique dans la plage 1F400-1F418.

2648 ♈ BÉLIER
 → 1F40F ♈ bouc

2649 ♉ TAUREAU
 264A ♊ GÉMEAUX
 264B ♋ CANCER
 → 1F980 ♋ crabe

264C ♌ LION
 → 1F981 ♌ face de lion

264D ♍ VIERGE
 • variante de glyphe pour la goutte impériale et la goutte américaine, unités de volume appelées « minim »

264E	⚖	BALANCE → 2696 ⚖ balance de thémis → 1F75E ⚖ symbole alchimique sublimer
264F	♏	SCORPION = goutte impériale, goutte américaine (unités de volume appelées « minim ») → 1F982 ♏ symbole scorpion
2650	↗	SAGITTAIRE → 1F3F9 ↗ arc et flèche
2651	♏	CAPRICORNE
2652	🍷	VERSEAU → 1F3FA 🍷 amphore
2653	♊	POISSONS

Symboles des échecs

Voir aussi divers symboles de jeux d'échecs hétérodoxes dans le bloc *Symboles des échecs à partir de la valeur 1FA00*.

2654	♔	ROI BLANC DU JEU D'ÉCHECS
2655	♚	DAME BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS
2656	♖	TOUR BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS
2657	♜	FOU BLANC DU JEU D'ÉCHECS
2658	♘	CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS
2659	♙	PION BLANC DU JEU D'ÉCHECS
265A	♚	ROI NOIR DU JEU D'ÉCHECS
265B	♛	DAME NOIRE DU JEU D'ÉCHECS
265C	♞	TOUR NOIRE DU JEU D'ÉCHECS
265D	♝	FOU NOIR DU JEU D'ÉCHECS
265E	♞	CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS
265F	♟	PION NOIR DU JEU D'ÉCHECS

Symboles de jeu de cartes

2660	♠	ENSEIGNE DE PIQUE NOIRE
2661	♥	ENSEIGNE DE CŒUR BLANCHE
2662	◇	ENSEIGNE DE CARREAU BLANCHE → 25C7 ◇ losange blanc → 25CA ◇ rhombe
2663	♣	ENSEIGNE DE TRÈFLE NOIRE → 2618 ♣ trèfle irlandais
2664	♠	ENSEIGNE DE PIQUE BLANCHE
2665	♥	ENSEIGNE DE CŒUR NOIRE → 2764 ♥ cœur noir épais → 1F394 ♥ cœur avec pointe à gauche → 1F499 ♥ cœur bleu → 1F5A4 ♥ cœur noir
2666	♠	ENSEIGNE DE CARREAU NOIRE → 25C6 ♠ losange noir
2667	♣	ENSEIGNE DE TRÈFLE BLANCHE

Symbole

2668	🔥	SOURCES CHAUDES
------	---	-----------------

Symboles musicaux

2669	♮	NOTE NOIRE → 1D15F ♮ symbole musical noire
266A	♪	NOTE CROCHE → 1D160 ♪ symbole musical croche → 1F3B5 ♪ note de musique
266B	🎵	DEUX CROCHES RAMÉES → 1F39D 🎵 notes de musique descendantes ramées → 1F3B6 🎵 notes de musique multiples
266C	♯	DEUX DOUBLES CROCHES RAMÉES
266D	♭	BÉMOL
266E	♮	BÉCARRE

266F	#	DIÈSE = cardinalité d'un sac, taille d'un ensemble en notation Z → 0023 # croisillon
------	---	--

Croix syriaques

Ces symboles sont utilisés dans les textes liturgiques des églises syriaques.

2670	✙	CROIX SYRIAQUE OCCIDENTALE
2671	✚	CROIX SYRIAQUE ORIENTALE

Symboles du recyclage

2672	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE UNIVERSEL • utilisé comme symbole générique pour le recyclage ou pour indiquer qu'un produit est recyclable • représenté par trois flèches dont chacune pointe vers l'empennage d'une des deux autres, de façon à constituer un ruban de Möbius en forme de triangle
2673	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 1 • polytéréphtalate d'éthylène (PET)
2674	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 2 • polyéthylène haute densité (PEHD)
2675	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 3 • vinyle, polychlorure de vinyle (PVC)
2676	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 4 • polyéthylène basse densité (PEBD)
2677	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 5 • polypropylène (PP, PPI)
2678	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 6 • polystyrène (PS)
2679	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES PLASTIQUES DE TYPE 7 • autres matières plastiques
267A	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE POUR MATIÈRES GÉNÉRIQUES • s'utilise en compagnie d'un texte ou d'un dessin supplémentaire pour indiquer le produit à recycler
267B	♻	SYMBOLE DE RECYCLAGE UNIVERSEL NOIR → 1F501 ♻ flèches vers la droite et vers la gauche sens horaire en cercle ouvert
267C	♻	SYMBOLE PAPIER RECYCLÉ • indique un composé à base de papier 100 % recyclé
267D	♻	SYMBOLE PAPIER PARTIELLEMENT RECYCLÉ • le pourcentage de papier recyclé est imprimé au-dessus ou à côté de ce symbole

Symboles divers

267E	♻	SYMBOLE PAPIER PERMANENT = papier non acide
267F	♿	SYMBOLE FAUTEUIL ROULANT = endroit accessible

Dés

2680	🎲	FACE DE DÉ-1 → 1F3B2 🎲 dé à jouer
2681	🎲	FACE DE DÉ-2
2682	🎲	FACE DE DÉ-3

- 2683 ☒ FACE DE DÉ-4
 2684 ☒ FACE DE DÉ-5
 2685 ☒ FACE DE DÉ-6

Marques du jeu de go

- 2686 ○ CERCLE BLANC AVEC POINT À DROITE
 2687 ☉ CERCLE BLANC AVEC DEUX POINTS
 → 1F636 ☺ visage sans bouche
 2688 ● CERCLE NOIR AVEC POINT BLANC À DROITE
 2689 ⊕ CERCLE NOIR AVEC DEUX POINTS BLANCS

Monogrammes et digrammes du Classique des mutations (ou Yi-king)

Ces caractères ne forment qu'un sous-ensemble du jeu nettement plus grand que l'on trouve dans le bloc Symboles du Classique du mystère suprême.

- 268A — MONOGRAMME DU YANG
 268B -- MONOGRAMME DU YIN
 268C == DIGRAMME DU GRAND YANG
 268D ≡ DIGRAMME DU PETIT YIN
 268E ≡ DIGRAMME DU PETIT YANG
 268F ≡≡ DIGRAMME DU GRAND YIN

Symboles de cartographie et de lexicographie

- 2690 🚩 DRAPEAU BLANC
 → 1F3F3 🚩 drapeau blanc battant au vent
 2691 🚩 DRAPEAU NOIR
 2692 ⚒ MARTEAU ET PIOCHE
 = mine, jour ouvré (dans les horaires ou indicateurs)
 → 26CF ⚒ pioche
 → 1F6E0 ⚒ marteau et clé à écrous
 2693 ⚓ ANCRE
 = terme nautique, port (sur les cartes)
 2694 ✂ ÉPÉES CROISÉES
 = terme militaire, champ de bataille (sur les cartes), tué au combat
 → 1F93A ✂ escrimeur
 2695 🏆 BÂTON SERPENTAIRE D'ESCALAPE
 = terme médical
 • les deux formes de représentation de ce symbole, inclinée ou droite, sont pareillement répandues
 → 2624 🏆 caducée
 → 1F54F 🏆 coupe d'hygiène
 2696 ⚖ BALANCE DE THÉMIS
 = terme juridique, jurisprudence
 → 264E ⚖ balance
 2697 ⚗ ALAMBIC
 = terme chimique, chimie
 → 1F76D ⚗ symbole alchimique de la cornue
 2698 🌸 FLEUR
 = terme botanique
 → 2055 * point-fleur
 → 2740 🌸 fleuron blanc
 → 1F337 🌸 tulipe
 2699 ⚙ ROUE DENTÉE
 = technique, outils
 269A ⚖ CADUCÉE D'HERMÈS
 • symbole du commerce comme de l'éloquence
 • le glyphe représente un bâton héraldique agrémenté d'une roue ailée
 269B ⚛ SYMBOLE ATOME
 = centrale nucléaire (sur les cartes)

Symboles divers

- 269C 🌸 FLEUR DE LIS
 269D ☆ ÉTOILE BLANCHE À CONTOUR
 • autre forme du pentagramme tressé (un symbole du Maroc)
 → 26E5 ☆ pentagramme tressé à droite

Symboles de sous-titrage pour sourds et malentendants tirés d'ARIB STD-B24

- 269E ≧ TROIS LIGNES CONVERGENTES VERS LA DROITE
 = voix de premier plan
 → 1F5E6 ≧ trois rayons vers la gauche
 269F ≦ TROIS LIGNES CONVERGENTES VERS LA GAUCHE
 = voix d'arrière-plan
 → 1F5E7 ≦ trois rayons vers la droite

Symboles divers

- 26A0 ⚠ SIGNAL DE DANGER
 → 1F6D1 ⚠ panneau octogonal
 26A1 ⚡ SIGNAL DE HAUTE TENSION
 = tonnerre
 = symbole de la foudre
 → 1F5F2 ⚡ humeur de foudre

Symboles liés au genre

- 26A2 ♀♀ SIGNE FEMELLE DOUBLE
 = homosexualité féminine, saphisme
 → 1F46D ♀♀ deux femmes se tenant par la main
 26A3 ♂♂ SIGNE MÂLE DOUBLE
 = homosexualité masculine
 • une variante de glyphe représente les deux cercles sur la même ligne
 → 1F46C ♂♂ deux hommes se tenant par la main
 26A4 ♂♀ SIGNE MÂLE ET FEMELLE ENLACÉS
 = hétérosexualité
 • une variante de glyphe représente les deux cercles sur la même ligne
 26A5 ♂♀ SIGNE MÂLE ET FEMELLE
 = intersexe, androgyne
 = hermaphrodite (en entomologie)
 26A6 ♂♂ SIGNE MÂLE À TRAIT
 = transgenre
 = peroxyde de fer (alchimie et ancienne chimie)
 26A7 ♂♀ SIGNE MÂLE À TRAIT ET MÂLE ET FEMELLE
 = transgenre
 26A8 ♂♂ SIGNE MÂLE VERTICAL AVEC TRAIT
 = sulfate ferreux (alchimie et ancienne chimie)
 26A9 ♂♂ SIGNE MÂLE HORIZONTAL AVEC TRAIT
 = magnésium (alchimie et ancienne chimie)

Cercles

- 26AA ○ CERCLE BLANC MOYEN
 = asexualité, asexué, sans-genre
 = fiancé
 • base des signes mâle et femelle
 → 1F785 ○ cercle blanc moyennement gras
 26AB ● CERCLE NOIR MOYEN
 • symbole d'IU pour l'enregistrement
 → 23FA ● cercle noir pour enregistrement
 26AC ○ CERCLE BLANC MODÉRÉMENT PETIT
 = fiancé (en généalogie)
 • peut représenter l'alliance, l'anneau nuptial

Symboles généalogiques

- 26AD ∞ SYMBOLE DU MARIAGE
→ 221E ∞ infini
→ 1F492 ∞ mariage
- 26AE ∞ SYMBOLE DU DIVORCE
→ 29DE ∞ infini nié par une barre verticale
→ 2BFA ∞ symbole lié
- 26AF ○○ SYMBOLE DE COUPLE NON MARIÉ
→ 29DF ○○ multijection à deux têtes
→ 2BFB ○○ symbole non lié
- 26B0 ☞ CERCUEIL
= enterré (généalogie)
→ 25AD ☐ rectangle blanc
- 26B1 ☪ URNE FUNÉRAIRE
= incinéré (généalogie)

Symbole lié au genre

- 26B2 ♀ NEUTRE

Signes astrologiques

- 26B3 ♃ CÉRÈS
- 26B4 ♃ PALLAS
- 26B5 ♃ JUNON
- 26B6 ♃ VESTA
- 26B7 ♃ CHIRON
- 26B8 ♃ LUNE NOIRE LILITH

Aspects astrologiques

Forment un ensemble de la manière suivante : 260C, 26BA, 2220, 26B9, 25A1, 25B3, 26BC, 26BB et 260D, représentant les valeurs (en degrés) 0, 30, 45, 60, 90, 120, 135, 150 et 180.

- 26B9 * SEXTILE
- un aspect de 60 degrés
 - 002A * astérisque
 - 2736 * étoile noire à six branches
 - 1F739 ✱ symbole alchimique du sel ammoniac
- 26BA √ DEMI-SEXTILE
- un aspect de 30 degrés
 - 22BB √ ou exclusif
- 26BB π QUINCONCE
- un aspect de 150 degrés
 - 22BC π non et
- 26BC ⊞ SESQUICARRÉ
- un aspect de 135 degrés

Symboles liés au sport

Voir d'autres symboles liés au sport dans le bloc Divers symboles et pictogrammes.

- 26BD ⚽ BALLON DE FOOTBALL
- 26BE ⚾ BALLE DE BASEBALL

Symbole tiré d'ARIB STD-B24

- 26BF ☑ CLÉ ENCADRÉE
= contrôle parental
→ 1F511 ☑ clé

Symboles du jeu de dames

- 26C0 ♁ PION BLANC DE DAMES
- 26C1 ♁ DAME BLANCHE DE DAMES
- 26C2 ♁ PION NOIR DE DAMES
- 26C3 ♁ DAME NOIRE DE DAMES

Symboles météorologiques tirés d'ARIB STD-B24

- 26C4 ☁ BONHOMME DE NEIGE SANS NEIGE
= neige peu abondante

- 26C5 ☁ SOLEIL DERRIÈRE UN NUAGE
= partiellement nuageux
→ 1F324 ☁ soleil blanc avec petit nuage
- 26C6 ☔ PLUIE
= temps pluvieux
- 26C7 ☁ BONHOMME DE NEIGE NOIR
= neige abondante
- 26C8 ☁ NUAGE ORAGEUX ET PLUIE
= orage
→ 1F329 ☁ nuage avec éclair

Symboles de jeu tirés d'ARIB STD-B24

- 26C9 ♠ PIÈCE DE CHOGI BLANCHE CULBUTÉE
- 26CA ♠ PIÈCE DE CHOGI NOIRE CULBUTÉE
- 26CB ◻ LOSANGE BLANC DANS UN CARRÉ
→ 233A ◻ symbole de fonction apl rideaux

Pictogrammes de signalisation routière tirés d'ARIB STD-B24

- 26CC ✖ VOIES CROISÉES
= accident
→ 292C ✖ diagonale descendante sur diagonale montante
- 26CD 🚗 VOITURE EN PANNE

Symbole du zodiaque

- 26CE 🐍 SERPENTAIRE

Pictogrammes de signalisation routière tirés d'ARIB STD-B24

- 26CF ⚙ PIOCHE
= en construction
→ 2692 ⚙ marteau et pioche
→ 1F6A7 🚧 panneau indicateur de construction
- 26D0 🚗 VOITURE EN DÉRAPAGE
= route verglacée
- 26D1 🛑 CASQUE AVEC CROIX BLANCHE
= maintenance, entretien
→ 1F477 🛑 ouvrier de la construction
- 26D2 🚧 VOIES CROISÉES CERCLÉES
= route barrée
→ 2297 🚧 multiplié par cerclé
- 26D3 🛑 CHAÎNES
= chaînes à neige obligatoires
- 26D4 🚫 ENTRÉE INTERDITE
→ 1F6AB 🚫 panneau entrée interdite
- 26D5 🚦 CIRCULATION ALTERNÉE SUR LA VOIE DE GAUCHE
- conduite à gauche
- 26D6 🚦 CIRCULATION BIDIRECTIONNELLE CONDUITE À GAUCHE NOIR
- conduite à gauche
- 26D7 🚦 CIRCULATION BIDIRECTIONNELLE CONDUITE À GAUCHE BLANC
- conduite à gauche
- 26D8 🚦 CONVERGENCE À GAUCHE NOIR
- conduite à gauche
- 26D9 🚦 CONVERGENCE À GAUCHE BLANC
- conduite à gauche
- 26DA 🚦 PANNEAU ROULEZ LENTEMENT
- 26DB ▼ TRIANGLE ÉPAIS BLANC POINTANT VERS LE BAS
= roulez lentement
→ 25BD ▼ triangle blanc pointant vers le bas
- 26DC 🚦 ENTRÉE À GAUCHE FERMÉE

- 26DD ☒ SAUTOIR ENCADRÉ
= entrée fermée
→ 22A0 ☒ multiplié par encadré
- 26DE ◻ DIAGONALE DESCENDANTE DANS UN CERCLE
BLANC SUR CARRÉ NOIR
= interdit aux poids lourds
- 26DF 🚚 CAMION NOIR
= interdit aux poids lourds (variante)
→ 1F69A 🚚 camion de livraison
- 26E0 🚦 ENTRÉE GAUCHE RESTREINTE-1
- 26E1 🚦 ENTRÉE GAUCHE RESTREINTE-2

Symbole d'astronomie

- 26E2 ♅ SYMBOLE ASTRONOMIQUE D'URANUS
→ 2645 ♅ uranus

Symbole cartographique tiré d'ARIB STD-B24

- 26E3 ⦿ CERCLE ÉPAIS AVEC BARRE VERTICALE ENTRE
DEUX POINTS EN CHEF

Pentagrammes

Il s'agit ici de symboles mystiques ou occultes.

- 26E4 ☆ PENTAGRAMME
= pentalpha
• symbole pour différents usages, incluant le
symbole sur le drapeau marocain
→ 2606 ☆ étoile blanche
- 26E5 ☆ PENTAGRAMME TRESSÉ À DROITE
• symbole de divers pays, incluant le Maroc
→ 269D ☆ étoile blanche à contour
- 26E6 ☆ PENTAGRAMME TRESSÉ À GAUCHE
• symbole de divers pays, incluant l'Éthiopie
- 26E7 ✖ PENTAGRAMME RENVERSÉ

Symboles cartographiques tiré d'ARIB STD-B24

- 26E8 🏠 CROIX NOIRE SUR BOUCLIER
= hôpital
→ 1F3E5 🏠 hôpital
- 26E9 🏛️ SANCTUAIRE SHINTOÏSTE
= torii
- 26EA 🏰 ÉGLISE
- 26EB 🏰 CHÂTEAU
→ 1F3F0 🏰 château européen
- 26EC 🗺️ SITE HISTORIQUE
→ 2234 🗺️ par conséquent
- 26ED ⚙️ ROUE D'ENGRENAGE SANS MOYEU
= usine
→ 2699 ⚙️ roue dentée
→ 1F3ED 🏭 usine
- 26EE ⚙️ ROUE D'ENGRENAGE AVEC POIGNÉES
= centrale électrique
- 26EF 🗼 SYMBOLE CARTOGRAPHIQUE DE PHARE
- 26F0 🏔️ MONTAGNE
→ 1F3D4 🏔️ cime enneigée
- 26F1 ☂️ PARAPLUIE AU SOL
= plage de baignade
→ 2602 ☂️ parapluie
→ 1F3D6 🏖️ plage avec parasol
- 26F2 🏞️ FONTAINE
= parc
- 26F3 🏌️ FANION DANS UN TROU
= parcours de golf
→ 1F6A9 🏌️ fanion triangulaire de localisation
- 26F4 🚢 BAC
= terminal de ferry
→ 1F6A2 🚢 navire

- 26F5 🚤 VOILIER
= port de plaisance
→ 1F6A3 🚤 canot à rames
- 26F6 🛤️ QUATRE COINS EN CARRÉ
= carrefour
- 26F7 🎿 SKIEUR
= station de ski
→ 1F3BF 🎿 ski et botte de ski
- 26F8 🛼 PATIN À GLACE
= patinoire
- 26F9 🏋️ PERSONNE AVEC BALLON
= complexe d'athlétisme, gymnase
- 26FA 🏕️ TENTE
= aire de camping
→ 1F3D5 🏕️ camping
- 26FB 🏦 SYMBOLE JAPONAIS DE BANQUE
→ 1F3E6 🏦 banque
- 26FC 🏘️ SYMBOLE DE CIMETIÈRE
= nécropole
- 26FD 🛢️ POMPE À ESSENCE
= station-service
= poste d'essence (Canada)
- 26FE 🍵 TASSE SUR CARRÉ NOIR
= restaurant
→ 2615 🍵 boisson chaude
→ 1F375 🍵 tasse à thé sans anse
- 26FF 🚩 DRAPEAU BLANC À BANDE MÉDIANE
HORIZONTALE NOIRE
= site des forces japonaises d'autodéfense

	270	271	272	273	274	275	276	277	278	279	27A	27B
0	 2700	 2710	 2720	 2730	 2740	 2750	 2760	 2770	 2780	 2790	 27A0	 27B0
1	 2701	 2711	 2721	 2731	 2741	 2751	 2761	 2771	 2781	 2791	 27A1	 27B1
2	 2702	 2712	 2722	 2732	 2742	 2752	 2762	 2772	 2782	 2792	 27A2	 27B2
3	 2703	 2713	 2723	 2733	 2743	 2753	 2763	 2773	 2783	 2793	 27A3	 27B3
4	 2704	 2714	 2724	 2734	 2744	 2754	 2764	 2774	 2784	 2794	 27A4	 27B4
5	 2705	 2715	 2725	 2735	 2745	 2755	 2765	 2775	 2785	 2795	 27A5	 27B5
6	 2706	 2716	 2726	 2736	 2746	 2756	 2766	 2776	 2786	 2796	 27A6	 27B6
7	 2707	 2717	 2727	 2737	 2747	 2757	 2767	 2777	 2787	 2797	 27A7	 27B7
8	 2708	 2718	 2728	 2738	 2748	 2758	 2768	 2778	 2788	 2798	 27A8	 27B8
9	 2709	 2719	 2729	 2739	 2749	 2759	 2769	 2779	 2789	 2799	 27A9	 27B9
A	 270A	 271A	 272A	 273A	 274A	 275A	 276A	 277A	 278A	 279A	 27AA	 27BA
B	 270B	 271B	 272B	 273B	 274B	 275B	 276B	 277B	 278B	 279B	 27AB	 27BB
C	 270C	 271C	 272C	 273C	 274C	 275C	 276C	 277C	 278C	 279C	 27AC	 27BC
D	 270D	 271D	 272D	 273D	 274D	 275D	 276D	 277D	 278D	 279D	 27AD	 27BD
E	 270E	 271E	 272E	 273E	 274E	 275E	 276E	 277E	 278E	 279E	 27AE	 27BE
F	 270F	 271F	 272F	 273F	 274F	 275F	 276F	 277F	 278F	 279F	 27AF	 27BF

Série 100 des « dingbats » d'ITC Zapf. Quelques-uns ont été unifiés avec des caractères de formes géométriques. Les lacunes ont été comblées par la suite avec d'autres symboles similaires.

- 260E ☎ téléphone noir
 - 261B 🖱 index noir pointant vers la droite
 - 261E 🖱 index blanc pointant vers la droite
 - 2605 ★ étoile noire
 - 25CF ● cercle noir
 - 25A0 ■ carré noir
 - 25B2 ▲ triangle noir pointant vers le haut
 - 25BC ▼ triangle noir pointant vers le bas
 - 25C6 ◆ losange noir
 - 2192 → flèche vers la droite
 - 2194 ↔ flèche gauche-droite
 - 2195 ⤵ flèche haut-bas
- Divers**
- 2700 ✂ CISEAUX DE SÉCURITÉ NOIRS
 - forme une paire avec 2704 ✂
 - 2701 ✂ CISEAUX À LAME SUPÉRIEURE VISIBLE
 - 2702 ✂ CISEAUX NOIRS
 - 2703 ✂ CISEAUX À LAME INFÉRIEURE VISIBLE
 - 2704 ✂ CISEAUX BLANCS
 - 2705 ✓ COCHE ÉPAISSE BLANCHE
 - 2714 ✓ coche épaisse
 - 2706 ☎ SYMBOLE D'EMPLACEMENT DU TÉLÉPHONE
 - 2121 TEL symbole téléphone
 - 1F4DE 📞 récepteur téléphonique
 - 2707 🛩 DÉROULEUR DE RUBAN
 - 2708 ✈ AVION
 - 1F6E7 ✈ avion pointant vers le haut
 - 2709 ✉ ENVELOPPE
 - = enveloppe cachetée
 - 1F4E8 ✉ enveloppe de réception
 - 1F582 ✉ dos d'enveloppe
 - 270A 🪨 POING LEVÉ
 - = pierre ou roche (dans le jeu des trois coups)
 - 1F44A 🪨 signe du coup de poing
 - 270B 🤲 MAIN LEVÉE
 - = papier ou feuille (dans le jeu des trois coups)
 - 1F44B 🤲 salut de la main
 - 1F590 🤲 main levée avec doigts écartés
 - 270C 🏆 MAIN DE LA VICTOIRE
 - = ciseaux (dans le jeu des trois coups)
 - 1F594 🏆 main de dos faisant le signe de la victoire
 - 270D ✍ MAIN ÉCRIVANT
 - = lettre manuscrite
 - 1F58E ✍ main gauche écrivant
 - 270E 🖍 CRAYON VERS LE BAS À DROITE
 - 1F589 🖍 crayon vers le bas à gauche
 - 270F 🖍 CRAYON
 - 2710 🖍 CRAYON VERS LE HAUT À DROITE
 - 2711 🖍 BEC DE PLUME BLANC
 - 1F58B 🖍 stylo plume vers le bas à gauche
 - 2712 🖍 BEC DE PLUME NOIR
 - 2713 ✓ COCHE
 - 221A ✓ racine carrée
 - 1F5F8 ✓ coche mince
 - 1FBB1 ✓ coche noir au blanc
 - 2714 ✓ COCHE ÉPAISSE

- 2715 ✖ X DE MULTIPLICATION
 - 00D7 ✖ signe de multiplication
 - 2573 ✖ filet fin diagonal en croix
 - 1F7A8 ✖ sautoir mince
 - 2716 ✖ X DE MULTIPLICATION ÉPAIS
 - 1F7AE ✖ sautoir extrêmement épais
 - 2717 ✖ X DE VOTE
 - 2613 ✖ sautoir
 - 1F5F4 ✖ x cursif de vote
 - 2718 ✖ X DE VOTE ÉPAIS
 - 1F5F6 ✖ x cursif de vote gras
- Croix**
- 2719 ☩ CROIX GRECQUE AVEC CONTOUR
 - 271A ☩ CROIX GRECQUE ÉPAISSE
 - 1F7A5 ☩ croix grecque très grasse
 - 1FBBB ☩ croix grecque évidée
 - 271B ☩ CROIX PERCÉE D'UN CARRÉ
 - 271C ☩ CROIX ÉPAISSE PERCÉE D'UN CARRÉ
 - 271D † CROIX LATINE
 - 271E † CROIX LATINE BLANCHE OMBRÉE
 - 1F546 † croix latine blanche
 - 271F † CROIX LATINE AVEC CONTOUR
 - 2720 ✠ CROIX DE MALTE
 - la croix de Malte a pris plusieurs formes ; le dessin du caractère présenté est semblable à celui de la croix pattée
 - 2E50 ✠ croix pattée à bras horizontal droit
 - 1F902 ✠ croix pattée cerclée
- Étoiles et astérisques**
- 2721 ✨ ÉTOILE DE DAVID
 - 1F52F ✨ étoile à six branches avec point médian
 - 2722 ✚ CROIX LARMÉE
 - 2723 ✚ CROIX POMMETÉE
 - 2724 ✚ GROSSE CROIX POMMETÉE
 - 2725 ✚ CROIX TRÉFLÉE
 - 2726 ◆ ÉTOILE À QUATRE BRANCHES NOIRE
 - 2BCC ◆ valvule fine à quatre branches noire
 - 1F7C6 ◆ étoile noire à quatre branches
 - 2727 ✧ ÉTOILE À QUATRE BRANCHES BLANCHE
 - 2BCE ✧ valvule à quatre branches blanche
 - 2728 ✨ SCINTILLEMENTS
 - 2729 ☆ ÉTOILE BLANCHE À CONTOUR ACCENTUÉ
 - 2606 ☆ étoile blanche
 - 272A 🌠 ÉTOILE BLANCHE CERCLÉE
 - 272B ☆ MOLETTE NOIRE
 - 272C ☆ MOLETTE BLANCHE
 - 272D ☆ ÉTOILE NOIRE À CONTOUR
 - 272E ☆ ÉTOILE NOIRE À CONTOUR ÉPAIS
 - 272F ☆ ÉTOILE EN MOULINET
 - 2730 ☆ ÉTOILE BLANCHE OMBRÉE
 - 2731 * GROS ASTÉRISQUE
 - 002A * astérisque
 - 1F7B8 * astérisque à six branches épais
 - 2732 * ASTÉRISQUE PERCÉ
 - 2733 * ASTÉRISQUE À HUIT BRANCHES
 - 1F7BB * astérisque à huit branches fin
 - 2734 * ÉTOILE NOIRE À HUIT BRANCHES
 - 2735 * ÉTOILE EN MOULINET À HUIT BRANCHES
 - 1F7D1 * étoile en moulinet à huit branches épaisse

- 2736 ✱ ÉTOILE NOIRE À SIX BRANCHES
→ 26B9 ✱ sextile
- 2737 ✱ ÉTOILE RECTILIGNE À HUIT BRANCHES
→ 1F7CE ✱ étoile noire à huit branches demi-grasse
- 2738 ✱ GROSSE ÉTOILE RECTILIGNE À HUIT BRANCHES
→ 1F7CF ✱ étoile noire à huit branches épaisse
- 2739 ✱ ÉTOILE NOIRE À DOUZE BRANCHES
- 273A ✱ ASTÉRISQUE À SEIZE BRANCHES
= étoile rayonnante
= feu d'artifice
- 273B ✱ ASTÉRISQUE LARMÉ
- 273C ✱ ASTÉRISQUE LARMÉ PERCÉ
- 273D ✱ GROS ASTÉRISQUE LARMÉ

Fleurons

- 273E ✱ FLEURON NOIR ET BLANC À SIX PÉTALES
- 273F ✱ FLEURON NOIR
- 2740 ✱ FLEURON BLANC
→ 1F3F5 ✱ rosette
→ 1F4AE ○ fleur blanche
- 2741 ✱ FLEURON NOIR À CONTOUR À HUIT PÉTALES
→ 1F3F6 ✱ rosette noire

Étoiles, astérisques et flocons de neige

- 2742 ✱ ÉTOILE CERCLÉE PERCÉE À HUIT BRANCHES
- 2743 ✱ GROS ASTÉRISQUE RAYONNANT LARMÉ
- 2744 ✱ FLOCON DE NEIGE
- 2745 ✱ FLOCON DE NEIGE À TROIS FOLIOLES TRANSPERCÉ
= flocon trifolié resserré
- 2746 ✱ GROS FLOCON DE NEIGE À CHEVRONS
- 2747 ✱ ÉTINCELLEMENT
- 2748 ✱ GROS ÉTINCELLEMENT
- 2749 ✱ ASTÉRISQUE POMMETÉ
- 274A ✱ ASTÉRISQUE-HÉLICE À HUIT BRANCHES LARMÉES
- 274B ✱ GROS ASTÉRISQUE-HÉLICE À HUIT BRANCHES LARMÉES

Divers

- 274C ✱ SIGNE EN FORME DE CROIX
→ 00D7 ✱ signe de multiplication
→ 1F5D9 ✱ x d'annulation
→ 1F7AC ✱ sautoir épais
→ 1FBC0 ✱ sautoir blanc épais à coins arrondis
- 274D ○ CERCLE BLANC OMBRÉ
→ 1F53E ○ cercle blanc ombré en bas à droite
- 274E ☒ SIGNE EN FORME DE CROIX ENCADRÉ NOIR AU BLANC
→ 1FBBD ☒ diagonales blanches tracées en croix
- 274F □ CARRÉ BLANC À OMBRE PROJETÉE SOUS LE COIN INFÉRIEUR DROIT
- 2750 □ CARRÉ BLANC À OMBRE PROJETÉE SOUS LE COIN SUPÉRIEUR DROIT
- 2751 □ CARRÉ BLANC OMBRÉ AU COIN INFÉRIEUR DROIT
- 2752 □ CARRÉ BLANC OMBRÉ AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
- 2753 ? POINT D'INTERROGATION NOIR DE FANTAISIE
- 2754 ? POINT D'INTERROGATION BLANC DE FANTAISIE
- 2755 † POINT D'EXCLAMATION BLANC DE FANTAISIE
- 2756 ❖ LOSANGE NOIR MARQUÉ D'UN X BLANC

- 2757 ! SYMBOLE POINT D'EXCLAMATION ÉPAIS
= obstacles sur la route (ARIB STD-B24)
- 2758 | BARRE VERTICALE FINE
→ 007C | barre verticale
- 2759 | BARRE VERTICALE MOYENNE
- 275A ■ BARRE VERTICALE ÉPAISSE

Ponctuation ornementale

- 275B ‘ GUILLEMET DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE SIMPLE CULBUTÉE
→ 2018 ‘ guillemet-apostrophe culbuté
- 275C ’ GUILLEMET DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE SIMPLE
→ 2019 ’ guillemet-apostrophe
- 275D “ GUILLEMET DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE DOUBLE CULBUTÉE
→ 201C “ guillemet-apostrophe double culbuté
→ 1F676 “ guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule double culbutée sans empatement
- 275E ” GUILLEMET DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE DOUBLE
→ 201D ” guillemet-apostrophe double
→ 1F677 ” guillemet de fantaisie en forme de grosse virgule double sans empatement
- 275F , GUILLEMET INFÉRIEUR DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE SIMPLE
→ 201A , guillemet-virgule inférieur
- 2760 „ GUILLEMET INFÉRIEUR DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE DOUBLE
→ 201E „ guillemet-virgule double inférieur
→ 1F678 „ guillemet inférieur de fantaisie en forme de grosse virgule double sans empatement
- 2761 ¶ PIED-DE-MOUCHE DE FANTAISIE À JAMBAGE COURBÉ
→ 00B6 ¶ pied-de-mouche
- 2762 † POINT D'EXCLAMATION DE FANTAISIE ÉPAIS
→ 0021 ! point d'exclamation
- 2763 † POINT D'EXCLAMATION DE FANTAISIE ÉPAIS EN FORME DE CŒUR
- 2764 ♡ CŒUR NOIR ÉPAIS
• affiché avec une couleur rouge lorsqu'il est utilisé dans le style émoji
→ 2665 ♥ enseigne de cœur noire
→ 1F5A4 ♥ cœur noir
→ 1F90D ♥ cœur blanc
- 2765 ♡ CŒUR NOIR ÉPAIS COUCHÉ

Fleurons

- 2766 🌿 CŒUR FLORAL
= feuille aldine
- 2767 🌿 CŒUR FLORAL COUCHÉ
= hederia (en épigraphie), feuille de lierre
• une marque de cahier en reliure, un indice de collationnement
→ 2619 🌿 cœur floral couché à droite
→ 1F65B 🌿 feuille de vigne sud-est

Parenthèses et guillemets de fantaisie

- 2768 (PARENTHÈSE DE FANTAISIE GAUCHE DEMI-GRASSE
→ 0028 (parenthèse gauche
- 2769) PARENTHÈSE DE FANTAISIE DROITE DEMI-GRASSE
→ 0029) parenthèse droite

- 276A (PARENTHÈSE DE FANTASIE APLATIE GAUCHE
DEMI-GRASSE
- 276B) PARENTHÈSE DE FANTASIE APLATIE DROITE
DEMI-GRASSE
- 276C (CHEVRON DE FANTASIE POINTANT À GAUCHE
DEMI-GRAS
→ 2329 (chevron pointant à gauche
- 276D) CHEVRON DE FANTASIE POINTANT À DROITE
DEMI-GRAS
→ 232A) chevron pointant à droite
- 276E < GUILLEMET DE FANTASIE GAUCHE ÉPAIS
→ 2039 < guillemet simple vers la gauche
- 276F > GUILLEMET DE FANTASIE DROIT ÉPAIS
→ 203A > guillemet simple vers la droite
- 2770 { CHEVRON DE FANTASIE POINTANT À GAUCHE
ÉPAIS
- 2771 } CHEVRON DE FANTASIE POINTANT À DROITE
ÉPAIS
- 2772 (CROCHET DE FANTASIE EN ÉCAILLE GAUCHE
MAIGRE
→ 3014 (crochet en écaille gauche
- 2773) CROCHET DE FANTASIE EN ÉCAILLE DROIT
MAIGRE
→ 3015) crochet en écaille droit
- 2774 { ACCOLADE DE FANTASIE GAUCHE DEMI-
GRASSE
→ 007B { accolade gauche
- 2775 } ACCOLADE DE FANTASIE DROITE DEMI-
GRASSE
→ 007D } accolade droite

Chiffres cerclés pictographiques

- 2776 ① VIGNETTE CHIFFRE UN CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 2777 ② VIGNETTE CHIFFRE DEUX CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 2778 ③ VIGNETTE CHIFFRE TROIS CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 2779 ④ VIGNETTE CHIFFRE QUATRE CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 277A ⑤ VIGNETTE CHIFFRE CINQ CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 277B ⑥ VIGNETTE CHIFFRE SIX CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 277C ⑦ VIGNETTE CHIFFRE SEPT CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 277D ⑧ VIGNETTE CHIFFRE HUIT CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 277E ⑨ VIGNETTE CHIFFRE NEUF CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 277F ⑩ VIGNETTE NOMBRE DIX CERCLÉ NOIR AU
BLANC
- 2780 ① VIGNETTE CHIFFRE UN SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2781 ② VIGNETTE CHIFFRE DEUX SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2782 ③ VIGNETTE CHIFFRE TROIS SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2783 ④ VIGNETTE CHIFFRE QUATRE SANS
EMPATTEMENT CERCLÉ
- 2784 ⑤ VIGNETTE CHIFFRE CINQ SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2785 ⑥ VIGNETTE CHIFFRE SIX SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2786 ⑦ VIGNETTE CHIFFRE SEPT SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2787 ⑧ VIGNETTE CHIFFRE HUIT SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ

- 2788 ⑨ VIGNETTE CHIFFRE NEUF SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 2789 ⑩ VIGNETTE NOMBRE DIX SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ
- 278A ① VIGNETTE CHIFFRE UN SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 278B ② VIGNETTE CHIFFRE DEUX SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 278C ③ VIGNETTE CHIFFRE TROIS SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 278D ④ VIGNETTE CHIFFRE QUATRE SANS
EMPATTEMENT CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 278E ⑤ VIGNETTE CHIFFRE CINQ SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 278F ⑥ VIGNETTE CHIFFRE SIX SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 2790 ⑦ VIGNETTE CHIFFRE SEPT SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 2791 ⑧ VIGNETTE CHIFFRE HUIT SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 2792 ⑨ VIGNETTE CHIFFRE NEUF SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC
- 2793 ⑩ VIGNETTE NOMBRE DIX SANS EMPATTEMENT
CERCLÉ NOIR AU BLANC

Flèche pictographique

- 2794 → FLÈCHE VERS LA DROITE ÉPAISSE À POINTE
LARGE
→ 1F872 → flèche demi-grasse à pointe large
vers la droite

Opérateurs arithmétiques épais

- 2795 + SIGNE PLUS ÉPAIS
→ 002B + signe plus
- 2796 - SIGNE MOINS ÉPAIS
→ 2212 - signe moins
- 2797 ÷ SIGNE DE DIVISION ÉPAIS
→ 00F7 ÷ signe de division

Flèches pictographiques

- 2798 ↘ FLÈCHE SUD-EST ÉPAISSE
- 2799 → FLÈCHE VERS LA DROITE ÉPAISSE
- 279A ↗ FLÈCHE NORD-EST ÉPAISSE
- 279B → FLÈCHE DE TRAÇAGE VERS LA DROITE
- 279C → FLÈCHE VERS LA DROITE ÉPAISSE À POINTE
ARRONDIE
- 279D → FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE EN
TRIANGLE
- 279E → FLÈCHE VERS LA DROITE ÉPAISSE À POINTE EN
TRIANGLE
- 279F → FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE EN
TRIANGLE ET À TRAITS DISCONTINUS
- 27A0 → FLÈCHE VERS LA DROITE ÉPAISSE À POINTE EN
TRIANGLE ET À TRAITS DISCONTINUS
- 27A1 → FLÈCHE VERS LA DROITE NOIRE
→ 2B05 ← flèche noire vers la gauche
→ 2B95 → flèche noire vers la droite
- 27A2 ➤ POINTE DE FLÈCHE VERS LA DROITE EN
TROMPE-L'ŒIL ÉCLAIRÉE PAR LE HAUT
→ 2B9A ➤ pointe de flèche équilatérale vers la
droite en trompe-l'œil éclairée par le haut
- 27A3 ➤ POINTE DE FLÈCHE VERS LA DROITE EN
TROMPE-L'ŒIL ÉCLAIRÉE PAR LE BAS
- 27A4 ➤ POINTE DE FLÈCHE NOIRE VERS LA DROITE
→ 2B9E ➤ pointe de flèche équilatérale noire
vers la droite
→ 1FBB0 ➤ pointeur en forme de tête de flèche

- 27A5 ➔ FLÈCHE NOIRE ÉPAISSE COURBÉE VERS LE BAS ET VERS LA DROITE
→ 2BA9 ➔ flèche noire courbée vers le bas et vers la droite
- 27A6 ➔ FLÈCHE NOIRE ÉPAISSE COURBÉE VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE
→ 2BAB ➔ flèche noire courbée vers le haut et vers la droite
- 27A7 ⚡ FLÈCHE NOIRE TRAPUE VERS LA DROITE
→ 1F842 ⚡ flèche comprimée épaisse vers la droite
- 27A8 ➔ FLÈCHE NOIRE ÉPAISSE VERS LA DROITE À POINTE CONCAVE
- 27A9 ⇌ FLÈCHE BLANCHE VERS LA DROITE OMBRÉE À L'AVANT
→ 1F8A5 ⇌ flèche blanche ombrée à droite vers la droite
- 27AA ⇌ FLÈCHE BLANCHE VERS LA DROITE OMBRÉE À L'ARRIÈRE
→ 1F8A7 ⇌ flèche blanche ombrée à gauche vers la droite
- 27AB ⇌ FLÈCHE BLANCHE VERS LA DROITE PENCHÉE VERS L'ARRIÈRE ET OMBRÉE
→ 1F8A9 ⇌ flèche blanche ombrée vers la droite penchée vers l'arrière
- 27AC ⇌ FLÈCHE BLANCHE VERS LA DROITE PENCHÉE VERS L'AVANT ET OMBRÉE
→ 1F8AB ⇌ flèche blanche ombrée vers la droite penchée vers l'avant
- 27AD ⇌ FLÈCHE BLANCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE OMBRÉE À L'AVANT ET PAR-DESSOUS
- 27AE ⇌ FLÈCHE BLANCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE OMBRÉE À L'AVANT ET PAR-DESSUS
- 27AF ⇌ FLÈCHE ENCOCHÉE BLANCHE VERS LA DROITE OMBRÉE À L'AVANT ET PAR-DESSOUS
→ 1F89A ➔ flèche vers la droite à talon encoché

Divers

- 27B0 ⚡ BOUCLE RECOURBÉE
= kururi

Flèches pictographiques

- 27B1 ⇌ FLÈCHE ENCOCHÉE BLANCHE VERS LA DROITE OMBRÉE À L'AVANT ET PAR-DESSUS
- 27B2 ⇌ FLÈCHE BLANCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE À CONTOUR CIRCULAIRE
- 27B3 ➔ FLÈCHE VERS LA DROITE À EMPENNAGE BLANC
- 27B4 ↘ FLÈCHE SUD-EST À EMPENNAGE NOIR
- 27B5 ➔ FLÈCHE VERS LA DROITE À EMPENNAGE NOIR
- 27B6 ↗ FLÈCHE NORD-EST À EMPENNAGE NOIR
- 27B7 ↘ FLÈCHE ÉPAISSE SUD-EST À EMPENNAGE NOIR
- 27B8 ➔ FLÈCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE À EMPENNAGE NOIR
- 27B9 ↗ FLÈCHE ÉPAISSE NORD-EST À EMPENNAGE NOIR
- 27BA ➔ FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE LARMÉE
- 27BB ➔ FLÈCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE À TIGE LARMÉE
- 27BC ➔ FLÈCHE VERS LA DROITE À TALON EN FORME DE COIN
- 27BD ➔ FLÈCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE À TALON EN FORME DE COIN
- 27BE ➔ FLÈCHE VERS LA DROITE À CONTOUR OUVERT

Divers

- 27BF ⚡ DOUBLE BOUCLE RECOURBÉE

	27C	27D	27E
0	 27C0	 27D0	 27E0
1	 27C1	 27D1	 27E1
2	 27C2	 27D2	 27E2
3	 27C3	 27D3	 27E3
4	 27C4	 27D4	 27E4
5	 27C5	 27D5	 27E5
6	 27C6	 27D6	 27E6
7	 27C7	 27D7	 27E7
8	 27C8	 27D8	 27E8
9	 27C9	 27D9	 27E9
A	 27CA	 27DA	 27EA
B	 27CB	 27DB	 27EB
C	 27CC	 27DC	 27EC
D	 27CD	 27DD	 27ED
E	 27CE	 27DE	 27EE
F	 27CF	 27DF	 27EF

Symboles divers

- 27C0 \llcorner ANGLE TRIDIMENSIONNEL
• utilisé par Euclide
- 27C1 \triangle TRIANGLE BLANC CONTENANT UN PETIT TRIANGLE BLANC
• utilisé par Euclide
- 27C2 \perp PERPENDICULAIRE À
= orthogonal à
• relation, composé avec plus de blanc
→ 22A5 \perp taquet vers le haut
- 27C3 \Subset SOUS-ENSEMBLE OUVERT
- 27C4 \Supset SUR-ENSEMBLE OUVERT

Ponctuation appairée

- 27C5 $\}$ DÉLIMITEUR DE SAC EN S GAUCHE
- 27C6 $\}$ DÉLIMITEUR DE SAC EN S DROITE

Opérateur

- 27C7 \vee OU AVEC POINT INSCRIT
→ 2228 \vee ou logique
→ 228D \cup multiplication de multiensemble
→ 27D1 \wedge et pointé

Symboles divers

- 27C8 \lrcorner SOUS-ENSEMBLE PRÉCÉDÉ D'UNE BARRE OBLIQUE INVERSÉE
= sous-ensemble précédé d'une contre-oblique
- 27C9 \rceil SUR-ENSEMBLE SUIVI D'UNE BARRE OBLIQUE
= sur-ensemble suivi d'une oblique

Opérateur barre verticale

- 27CA \dagger BARRE VERTICALE À UNE TRAVERSE
→ 2AF2 $\#$ parallèle à vertical à une traverse
→ 2AF5 $\#\#$ triple barre verticale à une traverse

Symbole

- 27CB \diagup DIAGONALE MATHÉMATIQUE ASCENDANTE
= \diagup
→ 2215 $/$ barre oblique de division

Opérateur de division

- 27CC $\}$ POTENCE DE DIVISION
→ 00F7 \div signe de division
→ 2215 $/$ barre oblique de division
→ 221A $\sqrt{\quad}$ racine carrée

Symbole

- 27CD \diagdown DIAGONALE MATHÉMATIQUE DESCENDANTE
= \diagdown
→ 2216 \setminus différence d'ensembles
→ 29F5 \setminus opérateur barre oblique inversée

Opérateurs

- 27CE \boxminus ET LOGIQUE ENCADRÉ
= box min
- 27CF \boxplus OU LOGIQUE ENCADRÉ
= box max

Symbole

- 27D0 \diamond LOSANGE BLANC À POINT CENTRÉ
→ 1F4A0 \diamond forme de losange avec un point à l'intérieur

Opérateurs

- 27D1 \wedge ET POINTÉ
→ 2227 \wedge et logique
→ 27C7 \vee ou avec point inscrit
→ 2A40 \cap intersection pointée

- 27D2 ψ APPARTIENT À OUVERT VERS LE HAUT
→ 2AD9 \ni appartient à ouvert vers le bas

- 27D3 \lrcorner COIN INFÉRIEUR DROIT POINTÉ
= retrait
→ 230B \rfloor plancher à droite

- 27D4 \ulcorner COIN SUPÉRIEUR GAUCHE POINTÉ
= refoulement
→ 2308 \lceil plafond à gauche

Opérateurs de la théorie des bases de données

- 27D5 \bowtie JOINTURE EXTERNE GAUCHE
- 27D6 \bowtie JOINTURE EXTERNE DROITE
- 27D7 \bowtie JOINTURE EXTERNE COMPLÈTE
→ 2A1D \bowtie jointure

Taquets et tourniquets

- 27D8 \perp GRAND TAQUET VERS LE HAUT
→ 22A5 \perp taquet vers le haut
- 27D9 \top GRAND TAQUET VERS LE BAS
→ 22A4 \top taquet vers le bas
- 27DA \Leftrightarrow DOUBLE TOURNIQUET BILATÉRAL
→ 22A8 \Leftrightarrow vrai
→ 2AE4 \Leftrightarrow double tourniquet gauche à barre verticale
- 27DB \Leftrightarrow TOURNIQUET BILATÉRAL
= taquets vers la gauche et vers la droite, taquet gauche-droite
→ 22A2 \vdash taquet droit
- 27DC \multimap MULTIJECTION GAUCHE
= multimap gauche
→ 22B8 \multimap multijection
- 27DD \dashv LONG TAQUET DROIT
→ 22A2 \vdash taquet droit
- 27DE \dashv LONG TAQUET GAUCHE
→ 22A3 \dashv taquet gauche
- 27DF \ddagger TAQUET VERS LE HAUT SURMONTÉ D'UN CERCLE
= élément radial
→ 2AF1 \ddagger taquet vers le bas surmontant un cercle

Opérateurs de logique modale

- 27E0 \diamond RHOMBE COUPÉ
• désigne une forme de possibilité en logique modale
→ 25CA \diamond rhombe
- 27E1 \diamond LOSANGE BLANC À CÔTÉS CONCAVES
= jamais (opérateur modal)
→ 25C7 \diamond losange blanc
- 27E2 \diamond LOSANGE BLANC À CÔTÉS CONCAVES AVEC TRAIT À GAUCHE
= ne fut jamais (opérateur modal)
- 27E3 \diamond LOSANGE BLANC À CÔTÉS CONCAVES AVEC TRAIT À DROITE
= ne sera jamais (opérateur modal)
- 27E4 \square CARRÉ BLANC AVEC TRAIT À GAUCHE
= fut toujours (opérateur modal)
→ 25A1 \square carré blanc
→ 25FB \square carré moyen blanc
- 27E5 \square CARRÉ BLANC AVEC TRAIT À DROITE
= sera à jamais (opérateur modal)

Crochets, chevrons et parenthèses mathématiques

Ces caractères sont aussi utilisés comme signes de ponctuation en dehors d'un contexte mathématique.

- 27E6 \llcorner CROCHET MATHÉMATIQUE BLANC GAUCHE
= crochet de sac gauche en notation Z
→ 301A \llcorner crochet blanc gauche
- 27E7 \lrcorner CROCHET MATHÉMATIQUE BLANC DROIT
= crochet de sac droit en notation Z
→ 301B \lrcorner crochet blanc droit
- 27E8 \langle CHEVRON MATHÉMATIQUE GAUCHE
= bra ou vecteur bra (notation de Dirac)
= crochet de séquence gauche en notation Z
→ 2329 \langle chevron pointant à gauche
→ 3008 \langle chevron gauche
- 27E9 \rangle CHEVRON MATHÉMATIQUE DROIT
= ket ou vecteur ket (notation de Dirac)
= crochet de séquence droit en notation Z
→ 232A \rangle chevron pointant à droite
→ 3009 \rangle chevron droit
- 27EA \llcorner DOUBLE CHEVRON MATHÉMATIQUE GAUCHE
= chevron gauche en notation Z
→ 300A \llcorner double chevron gauche
- 27EB \lrcorner DOUBLE CHEVRON MATHÉMATIQUE DROIT
= chevron droit en notation Z
→ 300B \lrcorner double chevron droit
- 27EC \lfloor CROCHET EN ÉCAILLE MATHÉMATIQUE BLANC GAUCHE
→ 2997 \lfloor crochet en écaille noir gauche
→ 3018 \lfloor crochet en écaille blanc gauche
- 27ED \lrfloor CROCHET EN ÉCAILLE MATHÉMATIQUE BLANC DROIT
→ 2998 \lrfloor crochet en écaille noir droit
→ 3019 \lrfloor crochet en écaille blanc droit
- 27EE $($ PARENTHÈSE MATHÉMATIQUE APLATIE GAUCHE
= lgroup
- 27EF $)$ PARENTHÈSE MATHÉMATIQUE APLATIE DROITE
= rgroup

	27F
0	 27F0
1	 27F1
2	 27F2
3	 27F3
4	 27F4
5	 27F5
6	 27F6
7	 27F7
8	 27F8
9	 27F9
A	 27FA
B	 27FB
C	 27FC
D	 27FD
E	 27FE
F	 27FF

Flèches

- 27F0  QUADRUPLE FLÈCHE VERS LE HAUT
→ 290A  triple flèche vers le haut
→ 2B45  quadruple flèche vers la gauche
- 27F1  QUADRUPLE FLÈCHE VERS LE BAS
→ 290B  triple flèche vers le bas
- 27F2  FLÈCHE CIRCULAIRE ENTRAVERTE SENS ANTIHORAIRE
→ 21BA  flèche circulaire ouverte sens antihoraire
→ 2940  cercle fléché sens antihoraire
- 27F3  FLÈCHE CIRCULAIRE ENTRAVERTE SENS HORAIRE
→ 21BB  flèche circulaire ouverte sens horaire
→ 2941  cercle fléché sens horaire
- 27F4  FLÈCHE VERS LA DROITE À SIGNE PLUS CERCLÉ
→ 2B32  flèche vers la gauche à signe plus cerclé

Longues flèches

Ces longues flèches sont utilisées pour symboliser une application, les petites flèches pour les limites. Elles sont également nécessaires pour MathML afin d'assurer une correspondance complète avec les jeux de l'ASMA.

- 27F5  LONGUE FLÈCHE VERS LA GAUCHE
→ 2190  flèche vers la gauche
- 27F6  LONGUE FLÈCHE VERS LA DROITE
→ 2192  flèche vers la droite
- 27F7  LONGUE FLÈCHE GAUCHE-DROITE
→ 2194  flèche gauche-droite
- 27F8  LONGUE DOUBLE FLÈCHE VERS LA GAUCHE
→ 21D0  double flèche vers la gauche
- 27F9  LONGUE DOUBLE FLÈCHE VERS LA DROITE
→ 21D2  double flèche vers la droite
- 27FA  LONGUE DOUBLE FLÈCHE GAUCHE-DROITE
→ 21D4  double flèche gauche-droite
- 27FB  LONGUE FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE
= est l'image de
→ 21A4  flèche d'un taquet vers la gauche
- 27FC  LONGUE FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA DROITE
= a pour image
→ 21A6  flèche d'un taquet vers la droite
- 27FD  LONGUE DOUBLE FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE
→ 2906  double flèche d'un taquet vers la gauche
- 27FE  LONGUE DOUBLE FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA DROITE
→ 2907  double flèche d'un taquet vers la droite
- 27FF  LONGUE FLÈCHE VERS LA DROITE EN TIRE-BOUCHON
= longue flèche droite dentée
→ 21DD  flèche vers la droite en tire-bouchon
→ 2B33  longue flèche vers la gauche en tire-bouchon

	280	281	282	283	284	285	286	287	288	289	28A	28B	28C	28D	28E	28F
0	2800	2810	2820	2830	2840	2850	2860	2870	2880	2890	28A0	28B0	28C0	28D0	28E0	28F0
1	2801	2811	2821	2831	2841	2851	2861	2871	2881	2891	28A1	28B1	28C1	28D1	28E1	28F1
2	2802	2812	2822	2832	2842	2852	2862	2872	2882	2892	28A2	28B2	28C2	28D2	28E2	28F2
3	2803	2813	2823	2833	2843	2853	2863	2873	2883	2893	28A3	28B3	28C3	28D3	28E3	28F3
4	2804	2814	2824	2834	2844	2854	2864	2874	2884	2894	28A4	28B4	28C4	28D4	28E4	28F4
5	2805	2815	2825	2835	2845	2855	2865	2875	2885	2895	28A5	28B5	28C5	28D5	28E5	28F5
6	2806	2816	2826	2836	2846	2856	2866	2876	2886	2896	28A6	28B6	28C6	28D6	28E6	28F6
7	2807	2817	2827	2837	2847	2857	2867	2877	2887	2897	28A7	28B7	28C7	28D7	28E7	28F7
8	2808	2818	2828	2838	2848	2858	2868	2878	2888	2898	28A8	28B8	28C8	28D8	28E8	28F8
9	2809	2819	2829	2839	2849	2859	2869	2879	2889	2899	28A9	28B9	28C9	28D9	28E9	28F9
A	280A	281A	282A	283A	284A	285A	286A	287A	288A	289A	28AA	28BA	28CA	28DA	28EA	28FA
B	280B	281B	282B	283B	284B	285B	286B	287B	288B	289B	28AB	28BB	28CB	28DB	28EB	28FB
C	280C	281C	282C	283C	284C	285C	286C	287C	288C	289C	28AC	28BC	28CC	28DC	28EC	28FC
D	280D	281D	282D	283D	284D	285D	286D	287D	288D	289D	28AD	28BD	28CD	28DD	28ED	28FD
E	280E	281E	282E	283E	284E	285E	286E	287E	288E	289E	28AE	28BE	28CE	28DE	28EE	28FE
F	280F	281F	282F	283F	284F	285F	286F	287F	288F	289F	28AF	28BF	28CF	28DF	28EF	28FF

Les caractères suivants correspondant aux 256 combinaisons du braille informatique à 8 points.

Lorsque ces caractères braille sont imprimés en relief tactile, aux cercles noirs des caractères correspondent les points saillants, tandis que les cercles blancs ne sont pas imprimés et correspondent à la surface plane du support.

Combinaisons braille

2800	COMBINAISON BRAILLE BLANC	2833	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1256
	• bien que ce caractère soit représenté par un blanc à chasse fixe dans de nombreuses polices, il ne joue pas le rôle d'une espace	2834	COMBINAISON BRAILLE POINTS-356
2801	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1	2835	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1356
2802	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2	2836	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2356
2803	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12	2837	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12356
2804	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3	2838	COMBINAISON BRAILLE POINTS-456
2805	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13	2839	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1456
2806	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23	283A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2456
2807	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123	283B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12456
2808	COMBINAISON BRAILLE POINTS-4	283C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3456
2809	COMBINAISON BRAILLE POINTS-14	283D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13456
280A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-24	283E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23456
280B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-124	283F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123456
280C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-34	2840	COMBINAISON BRAILLE POINTS-7
280D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-134	2841	COMBINAISON BRAILLE POINTS-17
280E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-234	2842	COMBINAISON BRAILLE POINTS-27
280F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1234	2843	COMBINAISON BRAILLE POINTS-127
2810	COMBINAISON BRAILLE POINTS-5	2844	COMBINAISON BRAILLE POINTS-37
2811	COMBINAISON BRAILLE POINTS-15	2845	COMBINAISON BRAILLE POINTS-137
2812	COMBINAISON BRAILLE POINTS-25	2846	COMBINAISON BRAILLE POINTS-237
2813	COMBINAISON BRAILLE POINTS-125	2847	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1237
2814	COMBINAISON BRAILLE POINTS-35	2848	COMBINAISON BRAILLE POINTS-47
2815	COMBINAISON BRAILLE POINTS-135	2849	COMBINAISON BRAILLE POINTS-147
2816	COMBINAISON BRAILLE POINTS-235	284A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-247
2817	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1235	284B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1247
2818	COMBINAISON BRAILLE POINTS-45	284C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-347
2819	COMBINAISON BRAILLE POINTS-145	284D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1347
281A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-245	284E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2347
281B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1245	284F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12347
281C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-345	2850	COMBINAISON BRAILLE POINTS-57
281D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1345	2851	COMBINAISON BRAILLE POINTS-157
281E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2345	2852	COMBINAISON BRAILLE POINTS-257
281F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12345	2853	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1257
2820	COMBINAISON BRAILLE POINTS-6	2854	COMBINAISON BRAILLE POINTS-357
2821	COMBINAISON BRAILLE POINTS-16	2855	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1357
2822	COMBINAISON BRAILLE POINTS-26	2856	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2357
2823	COMBINAISON BRAILLE POINTS-126	2857	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12357
2824	COMBINAISON BRAILLE POINTS-36	2858	COMBINAISON BRAILLE POINTS-457
2825	COMBINAISON BRAILLE POINTS-136	2859	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1457
2826	COMBINAISON BRAILLE POINTS-236	285A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2457
2827	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1236	285B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12457
2828	COMBINAISON BRAILLE POINTS-46	285C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3457
2829	COMBINAISON BRAILLE POINTS-146	285D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13457
282A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-246	285E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23457
282B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1246	285F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123457
282C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-346	2860	COMBINAISON BRAILLE POINTS-67
282D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1346	2861	COMBINAISON BRAILLE POINTS-167
282E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2346	2862	COMBINAISON BRAILLE POINTS-267
282F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12346	2863	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1267
2830	COMBINAISON BRAILLE POINTS-56	2864	COMBINAISON BRAILLE POINTS-367
2831	COMBINAISON BRAILLE POINTS-156	2865	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1367
2832	COMBINAISON BRAILLE POINTS-256	2866	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2367
		2867	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12367
		2868	COMBINAISON BRAILLE POINTS-467
		2869	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1467
		286A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2467
		286B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12467
		286C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3467
		286D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13467
		286E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23467
		286F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123467
		2870	COMBINAISON BRAILLE POINTS-567

2871	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1567	28AF	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123468
2872	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2567	28B0	COMBINAISON BRAILLE POINTS-568
2873	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12567	28B1	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1568
2874	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3567	28B2	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2568
2875	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13567	28B3	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12568
2876	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23567	28B4	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3568
2877	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123567	28B5	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13568
2878	COMBINAISON BRAILLE POINTS-4567	28B6	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23568
2879	COMBINAISON BRAILLE POINTS-14567	28B7	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123568
287A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-24567	28B8	COMBINAISON BRAILLE POINTS-4568
287B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-124567	28B9	COMBINAISON BRAILLE POINTS-14568
287C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-34567	28BA	COMBINAISON BRAILLE POINTS-24568
287D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-134567	28BB	COMBINAISON BRAILLE POINTS-124568
287E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-234567	28BC	COMBINAISON BRAILLE POINTS-34568
287F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1234567	28BD	COMBINAISON BRAILLE POINTS-134568
2880	COMBINAISON BRAILLE POINTS-8	28BE	COMBINAISON BRAILLE POINTS-234568
2881	COMBINAISON BRAILLE POINTS-18	28BF	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1234568
2882	COMBINAISON BRAILLE POINTS-28	28C0	COMBINAISON BRAILLE POINTS-78
2883	COMBINAISON BRAILLE POINTS-128	28C1	COMBINAISON BRAILLE POINTS-178
2884	COMBINAISON BRAILLE POINTS-38	28C2	COMBINAISON BRAILLE POINTS-278
2885	COMBINAISON BRAILLE POINTS-138	28C3	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1278
2886	COMBINAISON BRAILLE POINTS-238	28C4	COMBINAISON BRAILLE POINTS-378
2887	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1238	28C5	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1378
2888	COMBINAISON BRAILLE POINTS-48	28C6	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2378
2889	COMBINAISON BRAILLE POINTS-148	28C7	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12378
288A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-248	28C8	COMBINAISON BRAILLE POINTS-478
288B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1248	28C9	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1478
288C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-348	28CA	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2478
288D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1348	28CB	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12478
288E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2348	28CC	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3478
288F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12348	28CD	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13478
2890	COMBINAISON BRAILLE POINTS-58	28CE	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23478
2891	COMBINAISON BRAILLE POINTS-158	28CF	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123478
2892	COMBINAISON BRAILLE POINTS-258	28D0	COMBINAISON BRAILLE POINTS-578
2893	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1258	28D1	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1578
2894	COMBINAISON BRAILLE POINTS-358	28D2	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2578
2895	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1358	28D3	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12578
2896	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2358	28D4	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3578
2897	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12358	28D5	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13578
2898	COMBINAISON BRAILLE POINTS-458	28D6	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23578
2899	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1458	28D7	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123578
289A	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2458	28D8	COMBINAISON BRAILLE POINTS-4578
289B	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12458	28D9	COMBINAISON BRAILLE POINTS-14578
289C	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3458	28DA	COMBINAISON BRAILLE POINTS-24578
289D	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13458	28DB	COMBINAISON BRAILLE POINTS-124578
289E	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23458	28DC	COMBINAISON BRAILLE POINTS-34578
289F	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123458	28DD	COMBINAISON BRAILLE POINTS-134578
28A0	COMBINAISON BRAILLE POINTS-68	28DE	COMBINAISON BRAILLE POINTS-234578
28A1	COMBINAISON BRAILLE POINTS-168	28DF	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1234578
28A2	COMBINAISON BRAILLE POINTS-268	28E0	COMBINAISON BRAILLE POINTS-678
28A3	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1268	28E1	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1678
28A4	COMBINAISON BRAILLE POINTS-368	28E2	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2678
28A5	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1368	28E3	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12678
28A6	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2368	28E4	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3678
28A7	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12368	28E5	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13678
28A8	COMBINAISON BRAILLE POINTS-468	28E6	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23678
28A9	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1468	28E7	COMBINAISON BRAILLE POINTS-123678
28AA	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2468	28E8	COMBINAISON BRAILLE POINTS-4678
28AB	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12468	28E9	COMBINAISON BRAILLE POINTS-14678
28AC	COMBINAISON BRAILLE POINTS-3468	28EA	COMBINAISON BRAILLE POINTS-24678
28AD	COMBINAISON BRAILLE POINTS-13468	28EB	COMBINAISON BRAILLE POINTS-124678
28AE	COMBINAISON BRAILLE POINTS-23468	28EC	COMBINAISON BRAILLE POINTS-34678

28ED	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-134678
28EE	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-234678
28EF	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1234678
28F0	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-5678
28F1	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-15678
28F2	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-25678
28F3	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-125678
28F4	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-35678
28F5	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-135678
28F6	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-235678
28F7	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1235678
28F8	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-45678
28F9	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-145678
28FA	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-245678
28FB	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1245678
28FC	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-345678
28FD	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-1345678
28FE	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-2345678
28FF	⠠	COMBINAISON BRAILLE POINTS-12345678

	290	291	292	293	294	295	296	297
0	 2900	 2910	 2920	 2930	 2940	 2950	 2960	 2970
1	 2901	 2911	 2921	 2931	 2941	 2951	 2961	 2971
2	 2902	 2912	 2922	 2932	 2942	 2952	 2962	 2972
3	 2903	 2913	 2923	 2933	 2943	 2953	 2963	 2973
4	 2904	 2914	 2924	 2934	 2944	 2954	 2964	 2974
5	 2905	 2915	 2925	 2935	 2945	 2955	 2965	 2975
6	 2906	 2916	 2926	 2936	 2946	 2956	 2966	 2976
7	 2907	 2917	 2927	 2937	 2947	 2957	 2967	 2977
8	 2908	 2918	 2928	 2938	 2948	 2958	 2968	 2978
9	 2909	 2919	 2929	 2939	 2949	 2959	 2969	 2979
A	 290A	 291A	 292A	 293A	 294A	 295A	 296A	 297A
B	 290B	 291B	 292B	 293B	 294B	 295B	 296B	 297B
C	 290C	 291C	 292C	 293C	 294C	 295C	 296C	 297C
D	 290D	 291D	 292D	 293D	 294D	 295D	 296D	 297D
E	 290E	 291E	 292E	 293E	 294E	 295E	 296E	 297E
F	 290F	 291F	 292F	 293F	 294F	 295F	 296F	 297F

Diverses flèches

- 2900 → FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LA DROITE BARRÉE VERTICALEMENT
= surjection partielle en notation Z
→ 2B34 ← flèche à deux pointes vers la gauche barrée verticalement
- 2901 → FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LA DROITE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT
= surjection finie en notation Z
→ 2B35 ← flèche à deux pointes vers la gauche barrée deux fois verticalement
- 2902 ⇄ DOUBLE FLÈCHE VERS LA GAUCHE BARRÉE VERTICALEMENT
- 2903 ⇄ DOUBLE FLÈCHE VERS LA DROITE BARRÉE VERTICALEMENT
- 2904 ⇄ DOUBLE FLÈCHE GAUCHE-DROITE BARRÉE VERTICALEMENT
- 2905 → FLÈCHE À DEUX POINTES D'UN TAQUET VERS LA DROITE
= a pour image
→ 2B36 ← flèche à deux pointes d'un taquet vers la gauche
- 2906 ⇄ DOUBLE FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE
= est l'image de
→ 27FB ← flèche longue d'un taquet vers la gauche
- 2907 → DOUBLE FLÈCHE D'UN TAQUET VERS LA DROITE
= a pour image
→ 27FC → flèche longue d'un taquet vers la droite
- 2908 ↓ FLÈCHE VERS LE BAS BARRÉE HORIZONTALEMENT
- 2909 ↑ FLÈCHE VERS LE HAUT BARRÉE HORIZONTALEMENT
- 290A ↑↑ TRIPLE FLÈCHE VERS LE HAUT
→ 21D1 ↑ double flèche vers le haut
→ 27F0 ↑↑ quadruple flèche vers le haut
- 290B ↓↓ TRIPLE FLÈCHE VERS LE BAS
→ 21D3 ↓ double flèche vers le bas
→ 27F1 ↓↓ quadruple flèche vers le bas
- 290C ←← FLÈCHE À DEUX TRAITS VERS LA GAUCHE
- 290D →→ FLÈCHE À DEUX TRAITS VERS LA DROITE
- 290E ←← FLÈCHE À TROIS TRAITS VERS LA GAUCHE
- 290F →→ FLÈCHE À TROIS TRAITS VERS LA DROITE
- 2910 ↘↘↘ FLÈCHE À TROIS TRAITS ET À DEUX TÊTES VERS LA DROITE
→ 2B37 ↘↘↘ flèche à trois traits et à deux têtes vers la gauche
- 2911 →→ FLÈCHE VERS LA DROITE À FÛT POINTILLÉ
→ 2B38 ←← flèche vers la gauche à fût pointillé
- 2912 ↑ FLÈCHE VERS LE HAUT JUSQU'À UN TAQUET
- 2913 ↓ FLÈCHE VERS LE BAS JUSQU'À UN TAQUET
- 2914 →→ FLÈCHE EMPENNÉE VERS LA DROITE BARRÉE VERTICALEMENT
= injection partielle en notation Z
→ 2B39 ←← flèche empennée vers la gauche barrée verticalement
- 2915 →→ FLÈCHE EMPENNÉE VERS LA DROITE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT
= injection finie en notation Z
→ 2B3A ←← flèche empennée vers la gauche barrée deux fois verticalement

- 2916 →→ FLÈCHE EMPENNÉE À DEUX POINTES VERS LA DROITE
= correspondance bijective
= bijection en notation Z
→ 2B3B ←← flèche empennée à deux pointes vers la gauche
- 2917 →→ FLÈCHE EMPENNÉE À DEUX POINTES VERS LA DROITE BARRÉE VERTICALEMENT
= injection surjective en notation Z
→ 2B3C ←← flèche empennée à deux pointes vers la gauche barrée verticalement
- 2918 →→ FLÈCHE EMPENNÉE À DEUX POINTES VERS LA DROITE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT
= injection surjective finie en notation Z
→ 2B3D ←← flèche empennée à deux pointes vers la gauche barrée deux fois verticalement

Empennes

- 2919 ↖ EMPENNE VERS LA GAUCHE
- 291A ↗ EMPENNE VERS LA DROITE
- 291B ↖↖ DOUBLE EMPENNE VERS LA GAUCHE
- 291C ↗↗ DOUBLE EMPENNE VERS LA DROITE

Diverses flèches

- 291D ↖ FLÈCHE VERS UN LOSANGE NOIR À GAUCHE
- 291E ↗ FLÈCHE VERS UN LOSANGE NOIR À DROITE
- 291F ↖↖ FLÈCHE D'UN TAQUET VERS UN LOSANGE NOIR À GAUCHE
- 2920 →→ FLÈCHE D'UN TAQUET VERS UN LOSANGE NOIR À DROITE
- 2921 ↖↗ FLÈCHE NORD-OUEST ET SUD-EST
- 2922 ↗↖ FLÈCHE NORD-EST ET SUD-OUEST
- 2923 ↖↘ FLÈCHE NORD-OUEST À CROCHET
- 2924 ↗↙ FLÈCHE NORD-EST À CROCHET
- 2925 ↘↖ FLÈCHE SUD-EST À CROCHET
- 2926 ↙↗ FLÈCHE SUD-OUEST À CROCHET

Flèches croisées utilisées dans la théorie des nœuds

- 2927 ✕ FLÈCHES NORD-OUEST ET NORD-EST
- 2928 ✕ FLÈCHES NORD-EST ET SUD-EST
- 2929 ✕ FLÈCHES SUD-EST ET SUD-OUEST
- 292A ✕ FLÈCHES SUD-OUEST ET NORD-OUEST
- 292B ✕ DIAGONALE MONTANTE SUR DIAGONALE DESCENDANTE
- 292C ✕ DIAGONALE DESCENDANTE SUR DIAGONALE MONTANTE
→ 26CC ✕ voies croisées
- 292D ✕ FLÈCHE SUD-EST SUR FLÈCHE NORD-EST
- 292E ✕ FLÈCHE NORD-EST SUR FLÈCHE SUD-EST
- 292F ✕ DIAGONALE DESCENDANTE SUR FLÈCHE NORD-EST
- 2930 ✕ DIAGONALE MONTANTE SUR FLÈCHE SUD-EST
- 2931 ✕ FLÈCHE NORD-EST SUR FLÈCHE NORD-OUEST
- 2932 ✕ FLÈCHE NORD-OUEST SUR FLÈCHE NORD-EST

Diverses flèches courbées

- 2933 ↪ FLÈCHE ONDULÉE POINTANT DIRECTEMENT À DROITE
→ 219D ↪ flèche vers la droite ondulée
→ 2B3F ↪ flèche ondulée pointant directement à gauche
- 2934 ↪ FLÈCHE DIRIGÉE VERS LA DROITE PUIS TOURNANT VERS LE HAUT
- 2935 ↪ FLÈCHE DIRIGÉE VERS LA DROITE PUIS TOURNANT VERS LE BAS
- 2936 ↪ FLÈCHE DIRIGÉE VERS LE BAS PUIS TOURNANT VERS LA GAUCHE

2937	↘	FLÈCHE DIRIGÉE VERS LE BAS PUIS TOURNANT VERS LA DROITE
2938	↷	ARC DE CERCLE DROIT FLÉCHÉ SENS HORAIRE
2939	↶	ARC DE CERCLE GAUCHE FLÉCHÉ SENS ANTIHORAIRE
293A	↖	ARC DE CERCLE SUPÉRIEUR FLÉCHÉ SENS ANTIHORAIRE
293B	↙	ARC DE CERCLE INFÉRIEUR FLÉCHÉ SENS ANTIHORAIRE
293C	↻	ARC DE CERCLE SUPÉRIEUR FLÉCHÉ SENS HORAIRE ET SIGNE MOINS
293D	↺	ARC DE CERCLE SUPÉRIEUR FLÉCHÉ SENS ANTIHORAIRE ET SIGNE PLUS
293E	↪	DEMI-CERCLE FLÉCHÉ INFÉRIEUR DROIT SENS HORAIRE
293F	↩	DEMI-CERCLE FLÉCHÉ INFÉRIEUR GAUCHE SENS ANTIHORAIRE
2940	⦿	CERCLE FLÉCHÉ SENS ANTIHORAIRE → 20DA ⦿ diacritique rond sens antihoraire couvrant
2941	⦿	CERCLE FLÉCHÉ SENS HORAIRE → 20D9 ⦿ diacritique rond sens horaire couvrant

Flèches dotées d'un opérateur

2942	↔	FLÈCHE VERS LA DROITE SURMONTANT FLÉCHETTE VERS LA GAUCHE
2943	↔	FLÈCHE VERS LA GAUCHE SURMONTANT FLÉCHETTE VERS LA DROITE
2944	↔	FLÉCHETTE VERS LA DROITE SURMONTANT FLÈCHE VERS LA GAUCHE
2945	↔	FLÈCHE VERS LA DROITE SURMONTANT SIGNE MOINS
2946	↔	FLÈCHE VERS LA GAUCHE SURMONTANT SIGNE MOINS
2947	↔	FLÈCHE VERS LA DROITE À TRAVERS X → 2B3E ↔ flèche vers la gauche à travers x
2948	↔	PETIT CERCLE TRAVERSÉ D'UNE FLÈCHE GAUCHE-DROITE
2949	‡	PETIT CERCLE SURMONTÉ D'UNE FLÈCHE MONTANTE À DEUX POINTES

Harpons à deux barbillons

294A	↔	HARPON À BARBILLON GAUCHE DRESSÉ ET BARBILLON DROIT BAISSÉ
294B	↔	HARPON À BARBILLON GAUCHE BAISSÉ ET BARBILLON DROIT DRESSÉ
294C	↕	HARPON À BARBILLON SUPÉRIEUR DROIT ET BARBILLON INFÉRIEUR GAUCHE
294D	↕	HARPON À BARBILLON SUPÉRIEUR GAUCHE ET BARBILLON INFÉRIEUR DROIT
294E	↔	HARPON À BARBILLON GAUCHE DRESSÉ ET BARBILLON DROIT DRESSÉ
294F	↕	HARPON À BARBILLON SUPÉRIEUR DROIT ET BARBILLON INFÉRIEUR DROIT
2950	↔	HARPON À BARBILLON GAUCHE BAISSÉ ET BARBILLON DROIT BAISSÉ
2951	↕	HARPON À BARBILLON SUPÉRIEUR GAUCHE ET BARBILLON INFÉRIEUR GAUCHE

Harpons modifiés

2952	↔	HARPON À BARBILLON DRESSÉ VERS UN TAQUET À GAUCHE
2953	↔	HARPON À BARBILLON DRESSÉ VERS UN TAQUET À DROITE
2954	↕	HARPON À BARBILLON DROIT VERS UN TAQUET EN HAUT

2955	↕	HARPON À BARBILLON DROIT VERS UN TAQUET EN BAS
2956	↔	HARPON À BARBILLON BAISSÉ VERS UN TAQUET À GAUCHE
2957	↔	HARPON À BARBILLON BAISSÉ VERS UN TAQUET À DROITE
2958	↕	HARPON À BARBILLON GAUCHE VERS UN TAQUET EN HAUT
2959	↕	HARPON À BARBILLON GAUCHE VERS UN TAQUET EN BAS
295A	↔	HARPON À BARBILLON DRESSÉ D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE
295B	↔	HARPON À BARBILLON DRESSÉ D'UN TAQUET VERS LA DROITE
295C	↕	HARPON À BARBILLON DROIT D'UN TAQUET VERS LE HAUT
295D	↕	HARPON À BARBILLON DROIT D'UN TAQUET VERS LE BAS
295E	↔	HARPON À BARBILLON BAISSÉ D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE
295F	↔	HARPON À BARBILLON BAISSÉ D'UN TAQUET VERS LA DROITE
2960	↕	HARPON À BARBILLON GAUCHE D'UN TAQUET VERS LE HAUT
2961	↕	HARPON À BARBILLON GAUCHE D'UN TAQUET VERS LE BAS

Harpons jumelés

2962	↔	HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON DRESSÉ SUR HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON BAISSÉ
2963	↕	HARPON VERS LE HAUT À BARBILLON GAUCHE À CÔTÉ DE HARPON VERS LE HAUT À BARBILLON DROIT
2964	↔	HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON DRESSÉ SUR HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON BAISSÉ
2965	↕	HARPON VERS LE BAS À BARBILLON GAUCHE À CÔTÉ DE HARPON VERS LE BAS À BARBILLON DROIT
2966	↔	HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON DRESSÉ SUR HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON DRESSÉ
2967	↔	HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON BAISSÉ SUR HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON BAISSÉ
2968	↔	HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON DRESSÉ SUR HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON DRESSÉ
2969	↔	HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON BAISSÉ SUR HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON BAISSÉ
296A	↔	HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON DRESSÉ SUR LONG TIRET
296B	↔	HARPON VERS LA GAUCHE À BARBILLON BAISSÉ SOUS LONG TIRET
296C	↔	HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON DRESSÉ SUR LONG TIRET
296D	↔	HARPON VERS LA DROITE À BARBILLON BAISSÉ SOUS LONG TIRET
296E	↕	HARPON VERS LE HAUT À BARBILLON GAUCHE À CÔTÉ DE HARPON VERS LE BAS À BARBILLON DROIT
296F	↕	HARPON VERS LE BAS À BARBILLON GAUCHE À CÔTÉ DE HARPON VERS LE HAUT À BARBILLON DROIT

Flèche

2970 ⇒ FLÈCHE EN ÉPINGLE À CHEVEU VERS LA DROITE
→ 2283 ⊃ sur-ensemble de

Flèches dotées d'une relation

2971 ⇒ SIGNE ÉGAL SUR FLÈCHE VERS LA DROITE
→ 2B40 ⇐ signe égal sur flèche vers la gauche

2972 ⇨ OPÉRATEUR TILDE SUR FLÈCHE VERS LA DROITE
→ 2B41 ⇐ opérateur tilde réfléchi sur flèche vers la gauche

2973 ⇦ FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUR OPÉRATEUR TILDE
→ 2B4C ⇒ flèche vers la droite sur opérateur tilde réfléchi

2974 ⇧ FLÈCHE VERS LA DROITE SUR OPÉRATEUR TILDE
→ 2B4B ⇐ flèche vers la gauche sur opérateur tilde réfléchi

2975 ⇨ FLÈCHE VERS LA DROITE SUR PRESQUE ÉGAL À
→ 2B42 ⇐ flèche vers la gauche sur presque égal à réfléchi

2976 ⤵ INFÉRIEUR À SUR FLÈCHE VERS LA GAUCHE

2977 ⤴ FLÈCHE VERS LA GAUCHE À TRAVERS INFÉRIEUR À
→ 2B43 ⇒ flèche vers la droite à travers supérieur à

2978 ⤶ SUPÉRIEUR À SUR FLÈCHE VERS LA DROITE

2979 ⤵ SOUS-ENSEMBLE SUR FLÈCHE VERS LA DROITE

297A ⤴ FLÈCHE VERS LA GAUCHE À TRAVERS SOUS-ENSEMBLE
→ 2B44 ⇒ flèche vers la droite à travers sur-ensemble

297B ⤶ SUR-ENSEMBLE SUR FLÈCHE VERS LA GAUCHE

Ancre

297C ⤴ ANCRE VERS LA GAUCHE

297D ⤵ ANCRE VERS LA DROITE

297E ⤴ ANCRE VERS LE HAUT

297F ⤵ ANCRE VERS LE BAS

	298	299	29A	29B	29C	29D	29E	29F
0	 2980	 2990	 29A0	 29B0	 29C0	 29D0	 29E0	 29F0
1	 2981	 2991	 29A1	 29B1	 29C1	 29D1	 29E1	 29F1
2	 2982	 2992	 29A2	 29B2	 29C2	 29D2	 29E2	 29F2
3	 2983	 2993	 29A3	 29B3	 29C3	 29D3	 29E3	 29F3
4	 2984	 2994	 29A4	 29B4	 29C4	 29D4	 29E4	 29F4
5	 2985	 2995	 29A5	 29B5	 29C5	 29D5	 29E5	 29F5
6	 2986	 2996	 29A6	 29B6	 29C6	 29D6	 29E6	 29F6
7	 2987	 2997	 29A7	 29B7	 29C7	 29D7	 29E7	 29F7
8	 2988	 2998	 29A8	 29B8	 29C8	 29D8	 29E8	 29F8
9	 2989	 2999	 29A9	 29B9	 29C9	 29D9	 29E9	 29F9
A	 298A	 299A	 29AA	 29BA	 29CA	 29DA	 29EA	 29FA
B	 298B	 299B	 29AB	 29BB	 29CB	 29DB	 29EB	 29FB
C	 298C	 299C	 29AC	 29BC	 29CC	 29DC	 29EC	 29FC
D	 298D	 299D	 29AD	 29BD	 29CD	 29DD	 29ED	 29FD
E	 298E	 299E	 29AE	 29BE	 29CE	 29DE	 29EE	 29FE
F	 298F	 299F	 29AF	 29BF	 29CF	 29DF	 29EF	 29FF

Divers symboles mathématiques

- 2980 ||| DÉLIMITEUR TRIPLE BARRE VERTICALE
→ 2AF4 ||| relation binaire triple barre verticale
→ 2AFC ||| grand opérateur à trois barres verticales
- 2981 • BOULET
• cercle noir de petite à moyenne taille
→ 2219 • opérateur puce
→ 25CF ● cercle noir
- 2982 ∃ DEUX-POINTS EN NOTATION Z
→ 0F7F ཅ diacritique tibétain mam btchad

Accolades, parenthèses et crochets

- 2983 { ACCOLADE BLANCHE GAUCHE
- 2984 } ACCOLADE BLANCHE DROITE
- 2985 (PARENTHÈSE BLANCHE GAUCHE
→ 2E28 ((double parenthèse gauche
→ FF5F ((parenthèse blanche gauche pleine chasse
- 2986) PARENTHÈSE BLANCHE DROITE
• ces parenthèses sont utilisées pour les intervalles bourbakistes
→ 2E29)) double parenthèse droite
→ FF60)) parenthèse blanche droite pleine chasse
- 2987 ⟨ PARENTHÈSE IMAGE DE GAUCHE EN NOTATION Z
- 2988 ⟩ PARENTHÈSE IMAGE DE DROITE EN NOTATION Z
- 2989 ⟨ PARENTHÈSE LIEN GAUCHE EN NOTATION Z
- 298A ⟩ PARENTHÈSE LIEN DROITE EN NOTATION Z
- 298B [CROCHET GAUCHE AVEC BARRE SOUSCRITE
- 298C] CROCHET DROIT AVEC BARRE SOUSCRITE

Crochets avec trait

Pour le traitement bidirectionnel, les parenthèses avec trait sont appariées sur la base de leurs glyphes symétriques gauche/droite, plutôt que sur la base d'un appariement ouvrant/fermant déduit de l'ordre des points de code.

- 298D [CROCHET GAUCHE AVEC TRAIT DANS LE COIN SUPÉRIEUR
- 298E] CROCHET DROIT AVEC TRAIT DANS LE COIN INFÉRIEUR
- 298F [CROCHET GAUCHE AVEC TRAIT DANS LE COIN INFÉRIEUR
- 2990] CROCHET DROIT AVEC TRAIT DANS LE COIN SUPÉRIEUR

Chevrons, parenthèses et crochets

- 2991 { CHEVRON POINTÉ GAUCHE
- 2992 } CHEVRON POINTÉ DROIT
- 2993 < PARENTHÈSE ARC GAUCHE ET INFÉRIEUR À
- 2994 > PARENTHÈSE ARC DROITE ET SUPÉRIEUR À
- 2995 ⌘ PARENTHÈSE DOUBLE ARC DROITE ET SUPÉRIEUR À
- 2996 ⌘ PARENTHÈSE DOUBLE ARC GAUCHE ET INFÉRIEUR À
- 2997 (CROCHET EN ÉCAILLE NOIR GAUCHE
→ 27EC ⟨ crochet en écaille mathématique blanc gauche
→ 3014 { crochet en écaille gauche
→ 3018 [crochet en écaille blanc gauche
- 2998) CROCHET EN ÉCAILLE NOIR DROIT

Clôtures

- 2999 ∴ CLÔTURE POINTILLÉE
• quatre points verticaux rapprochés
- 299A } LIGNE VERTICALE EN ZIGZAG
→ 2307 } ligne ondulée

Angles

- 299B ∟ ANGLE MESURÉ S'OUVRANT VERS LA GAUCHE
→ 2221 ∟ angle mesuré
- 299C ⊥ VARIANTE D'ANGLE AVEC CARRÉ
→ 221F ⊥ angle droit
- 299D ⊙ ANGLE DROIT MESURÉ POINTÉ
- 299E ∠ ANGLE AVEC S INSCRIT
- 299F ∠ ANGLE AIGU
→ 2220 ∠ angle
- 29A0 ∟ ANGLE SPHÉRIQUE S'OUVRANT VERS LA GAUCHE
→ 2222 ∠ angle sphérique
- 29A1 ∟ ANGLE SPHÉRIQUE S'OUVRANT VERS LE HAUT
- 29A2 ∟ ANGLE CULBUTÉ
→ 2220 ∠ angle
- 29A3 ∟ ANGLE RÉFLÉCHI
- 29A4 ∟ ANGLE AVEC BARRE SOUSCRITE
- 29A5 ∟ ANGLE RÉFLÉCHI AVEC BARRE SOUSCRITE
- 29A6 ∟ ANGLE OBLIQUE S'OUVRANT VERS LE HAUT
- 29A7 ∟ ANGLE OBLIQUE S'OUVRANT VERS LE BAS
- 29A8 ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS L'EST ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE NORD-EST
- 29A9 ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS L'OUEST ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE NORD-OUEST
- 29AA ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS L'EST ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE SUD-EST
- 29AB ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS L'OUEST ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE SUD-OUEST
- 29AC ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS LE NORD ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE NORD-EST
- 29AD ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS LE NORD ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE NORD-OUEST
- 29AE ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS LE SUD ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE SUD-EST
- 29AF ∟ ANGLE CALCULÉ À BRAS VERS LE SUD ET BRAS FLÉCHÉ VERS LE SUD-OUEST

Ensembles vides

- 29B0 ∅ ENSEMBLE VIDE RÉFLÉCHI
→ 2205 ∅ ensemble vide
→ 2349 ∅ symbole de fonction apl saturne
- 29B1 ∅ ENSEMBLE VIDE AVEC BARRE EN CHEF
- 29B2 ∅ ENSEMBLE VIDE AVEC PETIT CERCLE EN CHEF
- 29B3 ∅ ENSEMBLE VIDE AVEC FLÈCHE DROITE EN CHEF
- 29B4 ∅ ENSEMBLE VIDE AVEC FLÈCHE GAUCHE EN CHEF

Symboles circulaires

- 29B5 ⊖ CERCLE AVEC BARRE HORIZONTALE
→ 2296 ⊖ moins cerclé
- 29B6 ⊕ BARRE VERTICALE CERCLÉE
→ 1F715 ⊕ symbole alchimique du salpêtre
- 29B7 ⊖ PARALLÈLES CERCLÉES
- 29B8 ⊖ BARRE OBLIQUE INVERSÉE CERCLÉE
= contre-oblique cerclée, contre-cotice cerclée
- 29B9 ⊕ PERPENDICULAIRE CERCLÉ
- 29BA ⊕ CERCLE DIVISÉ PAR UNE BARRE HORIZONTALE ET UNE BARRE VERTICALE DANS LA MOITIÉ SUPÉRIEURE

- 29BB ☒ CERCLE SUPERPOSÉ D'UN X
→ 2297 ☒ multiplié par cerclé
- 29BC ⊗ SIGNE DE DIVISION PIVOTÉ SENS ANTIHORAIRE CERCLÉ
- 29BD ⤴ CERCLE TRAVERSÉ D'UNE FLÈCHE MONTANTE
- 29BE ⊙ PUCE BLANCHE CERCLÉE
→ 229A ⊙ opérateur rond cerclé
→ 233E ⊙ symbole de fonction apl beigne
→ 25CE ⊙ deux cercles concentriques
- 29BF ● PUCE CERCLÉE
• fait partie d'un jeu étalonné de cercles dont le cercle plein intérieur varie en taille
→ 2299 ⊙ opérateur point cerclé
→ 25C9 ● cercle blanc évidé
→ 2A00 ⊙ opérateur point cerclé n-aire
- 29C0 ⊖ INFÉRIEUR À CERCLÉ
- 29C1 ⊕ SUPÉRIEUR À CERCLÉ
- 29C2 ⊕ CERCLE AVEC PETIT CERCLE À DROITE
- 29C3 ⊖ CERCLE AVEC DEUX PETITS TRAITS HORIZONTAUX À DROITE

Symboles carrés

- 29C4 ◻ OBLIQUE ENCADRÉE
= cotice encadrée
→ 2341 ◻ symbole de fonction apl quadrat oblique
→ 303C ◻ signe masu
- 29C5 ◻ OBLIQUE INVERSÉE ENCADRÉE
= contre-oblique encadrée, contre-cotice encadrée
→ 2342 ◻ symbole de fonction apl quadrat oblique inversée
- 29C6 ◻ ASTÉRISQUE ENCADRÉ
- 29C7 ◻ PETIT CERCLE ENCADRÉ
→ 233B ◻ symbole de fonction apl as
- 29C8 ◻ CARRÉ ENCADRÉ
= deux carrés concentriques
- 29C9 ◻ CARRÉS SE CHEVAUCHANT
→ 2BBA ◻ carrés blancs se chevauchant

Symboles triangulaires

- 29CA ▲ TRIANGLE AVEC POINT EN CHEF
- 29CB ▲ TRIANGLE AVEC BARRE SOUSCRITE
- 29CC ▲ S INSCRIT DANS UN TRIANGLE
- 29CD ▲ TRIANGLE À EMPATTEMENTS INFÉRIEURS
→ 25B3 ▲ triangle blanc pointant vers le haut
- 29CE ▷ TRIANGLE DROIT SUR TRIANGLE GAUCHE
- 29CF ◁ TRIANGLE GAUCHE À CÔTÉ D'UNE BARRE VERTICALE
- 29D0 ▷ BARRE VERTICALE À CÔTÉ D'UN TRIANGLE DROIT

Symboles en forme de nœud papillon

- 29D1 ✕ NŒUD PAPILLON À AILE GAUCHE NOIRE
→ 22C8 ✕ nœud papillon
- 29D2 ✕ NŒUD PAPILLON À AILE DROITE NOIRE
- 29D3 ✕ NŒUD PAPILLON NOIR
→ 1FB9B ✕ moitiés de pavé triangulaires gauche et droite
- 29D4 ✕ SIGNE DE MULTIPLICATION À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
→ 22C9 ✕ produit semi-direct à gauche de facteur normal

- 29D5 ✕ SIGNE DE MULTIPLICATION À MOITIÉ DROITE NOIRE
→ 22CA ✕ produit semi-direct à droite de facteur normal
- 29D6 ⌘ SABLIER BLANC
= nœud papillon vertical
→ 231B ⌘ sablier
- 29D7 ⌘ SABLIER NOIR
→ 1FB9A ⌘ moitiés de pavé triangulaires supérieure et inférieure

Clôtures

- 29D8 ⋮ CLÔTURE DENTELÉE GAUCHE
→ FE34 ⋮ forme de présentation de tiret bas ondulé vertical
- 29D9 ⋮ CLÔTURE DENTELÉE DROITE
- 29DA ⋮ DOUBLE CLÔTURE DENTELÉE GAUCHE
- 29DB ⋮ DOUBLE CLÔTURE DENTELÉE DROITE

Divers symboles mathématiques

- 29DC ∞ INFINI INCOMPLET
= entité ISOtech ∞
→ 221E ∞ infini
- 29DD ∞ BOUCLE SUR INFINI
= infini surmonté d'une boucle
- 29DE ∞ INFINI NIÉ PAR UNE BARRE VERTICALE
- 29DF ∞ MULTIJECTION À DEUX TÊTES
→ 22B8 ∞ multijection
→ 1F73A ∞ symbole alchimique de l'arsenic
- 29E0 ◻ CARRÉ OMBRÉ
= d'alembertien
→ 274F ◻ carré blanc à ombre projetée sous le coin inférieur droit
- 29E1 ≧ AUGMENTE AVEC
→ 22B4 ≧ sous-groupe normal de ou égal à
- 29E2 ≡ PRODUIT DE PERMUTATION
→ 22FF ≡ élément d'un sac en notation z

Relations

- 29E3 # SIGNE ÉGAL ET PARALLÈLE INCLINÉ
→ 0023 # croisillon
→ 22D5 # égal et parallèle à
- 29E4 #̃ SIGNE ÉGAL ET PARALLÈLE INCLINÉ SURMONTÉS D'UN TILDE
- 29E5 #̂ IDENTIQUE À ET PARALLÈLE INCLINÉ
→ 2A68 #̂ deux barres verticales à trois traverses
- 29E6 ≡ GLEICH STARK
= équivalent tautologique

Divers symboles mathématiques

- 29E7 ‡ THERMODYNAMIQUE
= marque d'enregistrement
• barre verticale à deux traverses
→ 2260 ≠ pas égal à
→ 2BD2 ‡ marque de groupe
- 29E8 ▼ TRIANGLE POINTE VERS LE BAS À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
→ 25ED ▼ triangle pointe vers le haut à moitié gauche noire
- 29E9 ▼ TRIANGLE POINTE VERS LE BAS À MOITIÉ DROITE NOIRE
→ 25EE ▼ triangle pointe vers le haut à moitié droite noire
- 29EA ◆ LOSANGE NOIR AVEC FLÈCHE VERS LE BAS
- 29EB ◆ RHOMBE NOIR
→ 25CA ◆ rhombe

- 29EC ◯ CERCLE BLANC AVEC FLÈCHE VERS LE BAS
 29ED ● CERCLE NOIR AVEC FLÈCHE VERS LE BAS

Marges d'erreur

- 29EE □ BARRE D'ERREUR AVEC CARRÉ BLANC
 29EF ■ BARRE D'ERREUR AVEC CARRÉ NOIR
 29F0 ◇ BARRE D'ERREUR AVEC LOSANGE BLANC
 29F1 ◆ BARRE D'ERREUR AVEC LOSANGE NOIR
 29F2 ○ BARRE D'ERREUR AVEC CERCLE BLANC
 29F3 ● BARRE D'ERREUR AVEC CERCLE NOIR

Divers symboles mathématiques

- 29F4 ⇨ RÈGLE DIFFÉRÉE
 = deux-points suivi d'une flèche
- 29F5 \ OPÉRATEUR BARRE OBLIQUE INVERSÉE
 = opérateur contre-oblique, opérateur contre-cotice
 → 005C \ barre oblique inversée
 → 2216 \ différence d'ensembles
 → 27CD \ diagonale mathématique descendante
- 29F6 7 BARRE OBLIQUE AVEC BARRE EN CHEF
 = oblique barre en chef, cotice barre en chef
- 29F7 \ BARRE OBLIQUE INVERSÉE À TRAVERSE HORIZONTALE
 = contre-oblique à traverse horizontale, contre-cotice à traverse horizontale
 → 2340 \ symbole de fonction apl contre-cotice barrée

Grands opérateurs

- 29F8 / GRANDE BARRE OBLIQUE
 → 2215 / barre oblique de division
- 29F9 \ GRANDE BARRE OBLIQUE INVERSÉE
 = grande contre-oblique, grande contre-cotice
 = masquage de schémas en notation Z
 → 2216 \ différence d'ensembles

Opérateurs plus spécialisés

- 29FA # DOUBLE PLUS
 29FB ## TRIPLE PLUS

Chevrons

- 29FC < CHEVRON COURBÉ POINTANT À GAUCHE
 → 227A < précède
 → 2329 < chevron pointant à gauche
- 29FD > CHEVRON COURBÉ POINTANT À DROITE
 → 227B > suit
 → 232A > chevron pointant à droite

Symboles utilisés dans la théorie des jeux

TINY et MINY sont des opérateurs qui produisent des valeurs infinitésimales lorsqu'ils s'appliquent à des nombres dans la théorie des jeux combinatoires.

- 29FE + TINY
 → 002B + signe plus
- 29FF - MINY
 → 2212 - signe moins

	2A0	2A1	2A2	2A3	2A4	2A5	2A6	2A7	2A8	2A9	2AA	2AB	2AC	2AD	2AE	2AF
0	2A00	2A10	2A20	2A30	2A40	2A50	2A60	2A70	2A80	2A90	2AA0	2AB0	2AC0	2AD0	2AE0	2AF0
1	2A01	2A11	2A21	2A31	2A41	2A51	2A61	2A71	2A81	2A91	2AA1	2AB1	2AC1	2AD1	2AE1	2AF1
2	2A02	2A12	2A22	2A32	2A42	2A52	2A62	2A72	2A82	2A92	2AA2	2AB2	2AC2	2AD2	2AE2	2AF2
3	2A03	2A13	2A23	2A33	2A43	2A53	2A63	2A73	2A83	2A93	2AA3	2AB3	2AC3	2AD3	2AE3	2AF3
4	2A04	2A14	2A24	2A34	2A44	2A54	2A64	2A74	2A84	2A94	2AA4	2AB4	2AC4	2AD4	2AE4	2AF4
5	2A05	2A15	2A25	2A35	2A45	2A55	2A65	2A75	2A85	2A95	2AA5	2AB5	2AC5	2AD5	2AE5	2AF5
6	2A06	2A16	2A26	2A36	2A46	2A56	2A66	2A76	2A86	2A96	2AA6	2AB6	2AC6	2AD6	2AE6	2AF6
7	2A07	2A17	2A27	2A37	2A47	2A57	2A67	2A77	2A87	2A97	2AA7	2AB7	2AC7	2AD7	2AE7	2AF7
8	2A08	2A18	2A28	2A38	2A48	2A58	2A68	2A78	2A88	2A98	2AA8	2AB8	2AC8	2AD8	2AE8	2AF8
9	2A09	2A19	2A29	2A39	2A49	2A59	2A69	2A79	2A89	2A99	2AA9	2AB9	2AC9	2AD9	2AE9	2AF9
A	2A0A	2A1A	2A2A	2A3A	2A4A	2A5A	2A6A	2A7A	2A8A	2A9A	2AA A	2AB A	2AC A	2AD A	2AE A	2AF A
B	2A0B	2A1B	2A2B	2A3B	2A4B	2A5B	2A6B	2A7B	2A8B	2A9B	2AA B	2AB B	2AC B	2AD B	2AE B	2AF B
C	2A0C	2A1C	2A2C	2A3C	2A4C	2A5C	2A6C	2A7C	2A8C	2A9C	2AA C	2AB C	2AC C	2AD C	2AE C	2AF C
D	2A0D	2A1D	2A2D	2A3D	2A4D	2A5D	2A6D	2A7D	2A8D	2A9D	2AA D	2AB D	2AC D	2AD D	2AE D	2AF D
E	2A0E	2A1E	2A2E	2A3E	2A4E	2A5E	2A6E	2A7E	2A8E	2A9E	2AA E	2AB E	2AC E	2AD E	2AE E	2AF E
F	2A0F	2A1F	2A2F	2A3F	2A4F	2A5F	2A6F	2A7F	2A8F	2A9F	2AA F	2AB F	2AC F	2AD F	2AE F	2AF F

Opérateurs de famille

- 2A00 \odot OPÉRATEUR POINT CERCLÉ N-AIRE
→ 2299 \odot opérateur point cerclé
→ 25C9 \bullet cercle blanc évidé
- 2A01 \oplus OPÉRATEUR PLUS CERCLÉ N-AIRE
→ 2295 \oplus plus cerclé
- 2A02 \otimes OPÉRATEUR DE MULTIPLICATION N-AIRE CERCLÉ
→ 2297 \otimes multiplié par cerclé
→ 2B59 \otimes sautoir cerclé épais
- 2A03 \cup OPÉRATEUR UNION N-AIRE POINTÉ
→ 228D \cup multiplication de multiensemble
- 2A04 \uplus OPÉRATEUR UNION N-AIRE AVEC PLUS
→ 228E \uplus union de multiensemble
- 2A05 \sqcap OPÉRATEUR INTERSECTION CARRÉ N-AIRE
→ 2293 \sqcap chapeau carré
- 2A06 \sqcup OPÉRATEUR UNION CARRÉ N-AIRE
→ 2294 \sqcup coupe carrée
- 2A07 \pitchfork OPÉRATEUR DEUX ET LOGIQUES
= fusion
→ 2A55 \pitchfork deux et logiques entrecroisés
- 2A08 \wp OPÉRATEUR DEUX OU LOGIQUES
→ 2A56 \wp deux ou logiques entrecroisés
- 2A09 \times OPÉRATEUR DE MULTIPLICATION N-AIRE
→ 00D7 \times signe de multiplication

Sommations et intégrales

- 2A0A \sum_2 SOMMATION MODULO DEUX
→ 2211 \sum sommation de la famille
- 2A0B \int SOMMATION AVEC INTÉGRALE
- 2A0C \iiint INTÉGRALE QUADRUPLE
→ 222D \iiint intégrale triple
 \approx 222B \int 222B \int 222B \int 222B \int
- 2A0D \int INTÉGRALE À PARTIE FINIE
- 2A0E \int INTÉGRALE AVEC DEUX BARRES HORIZONTALES
- 2A0F \int MOYENNE D'INTÉGRALE AVEC BARRE OBLIQUE
- 2A10 \int FONCTION DE CIRCULATION
- 2A11 \int INTÉGRALE SENS ANTIHORAIRE
- 2A12 \int INTÉGRALE DE LIGNE À CHEMIN RECTANGULAIRE AUTOUR DU PÔLE
- 2A13 \int INTÉGRALE DE LIGNE À CHEMIN SEMI-CIRCULAIRE AUTOUR DU PÔLE
- 2A14 \int INTÉGRALE DE LIGNE ÉVITANT LE PÔLE
- 2A15 \int INTÉGRALE AUTOUR D'UN OPÉRATEUR POINT
→ 222E \int intégrale de contour
- 2A16 \int INTÉGRALE QUATERNION
- 2A17 \int INTÉGRALE AVEC FLÈCHE VERS LA GAUCHE À CROCHET
- 2A18 \int INTÉGRALE AVEC SIGNE DE MULTIPLICATION
- 2A19 \int INTÉGRALE AVEC SIGNE D'INTERSECTION
- 2A1A \int INTÉGRALE AVEC SIGNE D'UNION
- 2A1B \int INTÉGRALE AVEC BARRE EN CHEF
= intégrale supérieure
- 2A1C \int INTÉGRALE AVEC BARRE SOUSCRITE
= intégrale inférieure

Divers grands opérateurs

- 2A1D \bowtie JOINTURE
= gros nœud papillon
• théorie des bases de données relationnelles
→ 22C8 \bowtie nœud papillon
→ 27D7 \bowtie jointure externe complète

- 2A1E \triangleleft GROS OPÉRATEUR TRIANGLE GAUCHE
• théorie des bases de données relationnelles
→ 25C1 \triangleleft triangle blanc pointant vers la gauche
- 2A1F \S COMPOSITION DE SCHÉMAS EN NOTATION Z
→ 2A3E \S composition relationnelle en notation z
- 2A20 \gg TUBAGE DE SCHÉMAS EN NOTATION Z
→ 226B \gg très supérieur à
- 2A21 \uparrow PROJECTION DE SCHÉMAS EN NOTATION Z
→ 21BE \uparrow harpon vers le haut avec barbillon vers la droite

Opérateurs avec signes plus et moins

- 2A22 \dagger SIGNE PLUS AVEC ROND EN CHEF
- 2A23 \ddagger SIGNE PLUS AVEC ACCENT CIRCONFLEXE EN CHEF
- 2A24 $\ddot{+}$ SIGNE PLUS AVEC TILDE EN CHEF
= différence positive ou somme
- 2A25 \dagger SIGNE PLUS AVEC POINT SOUSCRIT
→ 2214 \dagger plus pointé
- 2A26 \ddagger SIGNE PLUS AVEC TILDE SOUSCRIT
= somme ou différence positive
- 2A27 $\ddot{+}$ SIGNE PLUS AVEC INDICE DEUX
= addition nim
- 2A28 \dagger SIGNE PLUS AVEC TRIANGLE NOIR
- 2A29 \ddagger SIGNE MOINS AVEC VIRGULE EN CHEF
- 2A2A $\ddot{-}$ SIGNE MOINS AVEC POINT SOUSCRIT
→ 2238 $\ddot{-}$ moins pointé
- 2A2B $\ddot{-}$ SIGNE MOINS AVEC POINTS DESCENDANTS
- 2A2C $\ddot{-}$ SIGNE MOINS AVEC POINTS ASCENDANTS
- 2A2D $\ddot{-}$ SIGNE PLUS DANS UN DEMI-CERCLE GAUCHE
- 2A2E $\ddot{-}$ SIGNE PLUS DANS UN DEMI-CERCLE DROIT

Signes d'opérateurs de multiplication et de division

- 2A2F \times PRODUIT VECTORIEL
→ 00D7 \times signe de multiplication
- 2A30 \times SIGNE DE MULTIPLICATION AVEC POINT EN CHEF
- 2A31 \times SIGNE DE MULTIPLICATION AVEC BARRE SOUSCRITE
- 2A32 \times PRODUIT SEMI-DIRECT FERMÉ EN BAS
- 2A33 \times PRODUIT FUSIONNÉ
- 2A34 \times SIGNE DE MULTIPLICATION DANS UN DEMI-CERCLE GAUCHE
- 2A35 \times SIGNE DE MULTIPLICATION DANS UN DEMI-CERCLE DROIT
- 2A36 \otimes SIGNE DE MULTIPLICATION CERCLÉ AVEC ACCENT CIRCONFLEXE
- 2A37 \otimes SIGNE DE MULTIPLICATION DOUBLEMENT CERCLÉ
- 2A38 \oplus SIGNE DE DIVISION CERCLÉ

Divers opérateurs mathématiques

- 2A39 \triangle SIGNE PLUS DANS UN TRIANGLE
- 2A3A \triangle SIGNE MOINS DANS UN TRIANGLE
- 2A3B \triangle SIGNE DE MULTIPLICATION DANS UN TRIANGLE
- 2A3C \lrcorner PRODUIT INTÉRIEUR
→ 230B \lrcorner plancher à droite
~ 2A3C FE00 \lrcorner variante haute à pied étroit
- 2A3D \llcorner PRODUIT INTÉRIEUR À DROITE
→ 230A \llcorner plancher à gauche
→ 2319 \llcorner signe négation culbuté
~ 2A3D FE00 \llcorner variante haute à pied étroit

2A3E	;	COMPOSITION RELATIONNELLE EN NOTATION Z → 2A1F § composition de schémas en notation z
2A3F	II	AMALGAMATION OU COPRODUIT → 2210 II coproduit de la famille
Intersections et unions		
2A40	∩	INTERSECTION POINTÉE → 2227 ∩ et logique → 27D1 ∩ et pointé
2A41	⊖	UNION À SIGNE MOINS = différence de sacs en notation Z → 228E ⊖ union de multienemble
2A42	∪	UNION À BARRE EN CHEF
2A43	∩̄	INTERSECTION À BARRE EN CHEF
2A44	∩	INTERSECTION AVEC ET LOGIQUE
2A45	∪	UNION AVEC OU LOGIQUE
2A46	∩	UNION SUR INTERSECTION
2A47	∩	INTERSECTION SUR UNION
2A48	∩	UNION SUR TRAIT SUR INTERSECTION
2A49	∩	INTERSECTION SUR TRAIT SUR UNION
2A4A	∩	DEUX UNIONS SOUDÉES CÔTE À CÔTE
2A4B	∩	DEUX INTERSECTIONS SOUDÉES CÔTE À CÔTE
2A4C	∩	UNION FERMÉE À EMPATTEMENTS → 222A ∩ union
2A4D	∩	INTERSECTION FERMÉE À EMPATTEMENTS → 2229 ∩ intersection
2A4E	∩	DEUX INTERSECTIONS CARRÉES EMBOÎTÉES
2A4F	∩	DEUX UNIONS CARRÉES EMBOÎTÉES
2A50	∩	UNION FERMÉE À EMPATTEMENTS ET PRODUIT FUSIONNÉ

Et et ou logiques

2A51	∧	ET LOGIQUE À POINT EN CHEF
2A52	∨	OU LOGIQUE À POINT EN CHEF
2A53	∧	DOUBLE ET LOGIQUE
2A54	∨	DOUBLE OU LOGIQUE
2A55	∧	DEUX ET LOGIQUES ENTRECROISÉS → 2A07 ∩ opérateur deux et logiques
2A56	∨	DEUX OU LOGIQUES ENTRECROISÉS → 2A08 ∪ opérateur deux ou logiques
2A57	∨	GRAND OU INCLINÉ
2A58	∧	GRAND ET INCLINÉ
2A59	∧	ET ET OU LOGIQUES ENTRECROISÉS
2A5A	∧	ET LOGIQUE À HAMPE MÉDIANE
2A5B	∨	OU LOGIQUE À HAMPE MÉDIANE
2A5C	∧	ET LOGIQUE À TIRET HORIZONTAL
2A5D	∨	OU LOGIQUE À TIRET HORIZONTAL
2A5E	∧	ET LOGIQUE À DEUX BARRES EN CHEF → 2306 ∩ perspective
2A5F	∧	ET LOGIQUE À BARRE SOUSCRITE
2A60	∧	ET LOGIQUE À DEUX BARRES SOUSCRITES → 2259 ∩ estime
2A61	∨	PETIT V À BARRE SOUSCRITE → 225A ∪ équiangulaire à
2A62	∧	OU LOGIQUE À DEUX BARRES EN CHEF
2A63	∨	OU LOGIQUE À DEUX BARRES SOUSCRITES → 225A ∪ équiangulaire à

Divers opérateurs mathématiques

2A64	⊆	ANTIRESTRICTION DE DOMAINE EN NOTATION Z
------	---	--

2A65	⊇	ANTIRESTRICTION DE CODOMAINE EN NOTATION Z → 2332 ⊇ rétrécissement conique
------	---	---

Opérateurs relationnels

2A66	≈	SIGNE ÉGAL AVEC POINT SOUSCRIT → 2250 ≈ tend vers la limite
2A67	≐	IDENTIQUE AVEC POINT EN CHEF
2A68	≑	DEUX BARRES VERTICALES À TROIS TRAVERSES = identique et parallèle à → 22D5 ≑ égal et parallèle à → 29E5 ≑ identique à et parallèle incliné
2A69	≒	TROIS BARRES VERTICALES À TROIS TRAVERSES
2A6A	≈	OPÉRATEUR TILDE AVEC POINT EN CHEF
2A6B	≈	OPÉRATEUR TILDE AVEC POINTS ASCENDANTS → 223B ≈ homothétique
2A6C	≈	SIMILAIRE MOINS SIMILAIRE
2A6D	≈	CONGRUENT AVEC POINT EN CHEF → 2245 ≈ approximativement égal à
2A6E	≈	ÉGAL AVEC ASTÉRISQUE → 225B ≈ égal avec étoile en chef
2A6F	≈	PRESQUE ÉGAL À AVEC ACCENT CIRCONFLEXE
2A70	≈	APPROXIMATIVEMENT ÉGAL OU ÉGAL À → 2245 ≈ approximativement égal à
2A71	≈	SIGNE ÉGAL SUR SIGNE PLUS
2A72	≈	SIGNE PLUS SUR SIGNE ÉGAL
2A73	≈	SIGNE ÉGAL SUR OPÉRATEUR TILDE
2A74	≈	DOUBLE DEUX-POINTS ÉGAL ≈ 003A : 003A : 003D =
2A75	≈	DEUX SIGNES ÉGAL CONSÉCUTIFS ≈ 003D = 003D =
2A76	≈	TROIS SIGNES ÉGAL CONSÉCUTIFS ≈ 003D = 003D = 003D =
2A77	≈	SIGNE ÉGAL AVEC DEUX POINTS EN CHEF ET DEUX POINTS SOUSCRITS
2A78	≈	ÉQUIVALENT AVEC QUATRE POINTS EN CHEF
2A79	≈	INFÉRIEUR À AVEC CERCLE INSCRIT
2A7A	≈	SUPÉRIEUR À AVEC CERCLE INSCRIT
2A7B	≈	INFÉRIEUR À AVEC POINT D'INTERROGATION EN CHEF
2A7C	≈	SUPÉRIEUR À AVEC POINT D'INTERROGATION EN CHEF
2A7D	≈	INFÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ → 2264 ≤ inférieur ou égal à
2A7E	≈	SUPÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ → 2265 ≥ supérieur ou égal à
2A7F	≈	INFÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ AVEC POINT INSCRIT
2A80	≈	SUPÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ AVEC POINT INSCRIT
2A81	≈	INFÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ AVEC POINT EN CHEF
2A82	≈	SUPÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ AVEC POINT EN CHEF
2A83	≈	INFÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ AVEC POINT EN CHEF À DROITE
2A84	≈	SUPÉRIEUR À OU ÉGAL À INCLINÉ AVEC POINT EN CHEF À GAUCHE
2A85	≈	INFÉRIEUR À OU PROCHE DE
2A86	≈	SUPÉRIEUR À OU PROCHE DE
2A87	≈	INFÉRIEUR À ET PAS ÉGAL À EN UNE LIGNE → 2268 ≤ inférieur mais pas égal à
2A88	≈	SUPÉRIEUR À ET PAS ÉGAL À EN UNE LIGNE → 2269 ≥ supérieur mais pas égal à

2A89	∩	INFÉRIEUR À ET NON PROCHE DE	2AAD	⋈	PLUS GRAND OU ÉGAL À EN FOURCHE		
2A8A	∩	SUPÉRIEUR À ET NON PROCHE DE			~ 2AAD FE00 ⋈ avec un égal incliné		
2A8B	∩	INFÉRIEUR À SUR ÉGAL EN DEUX LIGNES SUR SUPÉRIEUR À	2AAE	≡	SIGNE ÉGAL AVEC DOS-D'ÂNE EN CHEF		
		→ 22DA ≡ inférieur ou égal ou supérieur à			→ 224F ≡ différence entre		
2A8C	∩	SUPÉRIEUR À SUR ÉGAL EN DEUX LIGNES SUR INFÉRIEUR À	2AAF	∩	PRÉCÈDE SUR SIGNE ÉGAL EN UNE LIGNE		
		→ 22DB ≡ supérieur ou égal ou inférieur à			→ 227C ≡ précède ou est égal à		
2A8D	∩	INFÉRIEUR À SUR SIMILAIRE OU ÉGAL	2AB0	∩	SUIT SUR SIGNE ÉGAL EN UNE LIGNE		
2A8E	∩	SUPÉRIEUR À SUR SIMILAIRE OU ÉGAL			→ 227D ≡ suit ou est égal à		
2A8F	∩	INFÉRIEUR À SUR SIMILAIRE SUR SUPÉRIEUR À	2AB1	∩	PRÉCÈDE SUR PAS ÉGAL À EN UNE LIGNE		
2A90	∩	SUPÉRIEUR À SUR SIMILAIRE SUR INFÉRIEUR À	2AB2	∩	SUIT SUR PAS ÉGAL À EN UNE LIGNE		
2A91	∩	INFÉRIEUR À SUR SUPÉRIEUR À SUR ÉGAL EN DEUX LIGNES	2AB3	∩	PRÉCÈDE SUR SIGNE ÉGAL		
			2AB4	∩	SUIT SUR SIGNE ÉGAL		
2A92	∩	SUPÉRIEUR À SUR INFÉRIEUR À SUR ÉGAL EN DEUX LIGNES	2AB5	∩	PRÉCÈDE SUR PAS ÉGAL À		
			2AB6	∩	SUIT SUR PAS ÉGAL À		
2A93	∩	INFÉRIEUR À SUR ÉGAL INCLINÉ SUR SUPÉRIEUR À SUR ÉGAL INCLINÉ	2AB7	∩	PRÉCÈDE SUR PRESQUE ÉGAL À		
			2AB8	∩	SUIT SUR PRESQUE ÉGAL À		
2A94	∩	SUPÉRIEUR À SUR ÉGAL INCLINÉ SUR INFÉRIEUR À SUR ÉGAL INCLINÉ	2AB9	∩	PRÉCÈDE SUR NON PRESQUE ÉGAL À		
			2ABA	∩	SUIT SUR NON PRESQUE ÉGAL À		
2A95	∩	ÉGAL À INCLINÉ OU INFÉRIEUR À	2ABB	∩	DOUBLE PRÉCÈDE		
		→ 22DC ≡ égal ou inférieur à	2ABC	∩	DOUBLE SUIT		
2A96	∩	ÉGAL À INCLINÉ OU SUPÉRIEUR À			Relations ensemblistes		
		→ 22DD ≡ égal ou supérieur à	2ABD	∩	SOUS-ENSEMBLE POINTÉ		
2A97	∩	ÉGAL À INCLINÉ OU INFÉRIEUR À AVEC POINT INSCRIT	2ABE	∩	SUR-ENSEMBLE POINTÉ		
			2ABF	∩	SOUS-ENSEMBLE AVEC SIGNE PLUS SOUSCRIT		
2A98	∩	ÉGAL À INCLINÉ OU SUPÉRIEUR À AVEC POINT INSCRIT	2AC0	∩	SUR-ENSEMBLE AVEC SIGNE PLUS SOUSCRIT		
			2AC1	∩	SOUS-ENSEMBLE AVEC SIGNE DE MULTIPLICATION SOUSCRIT		
2A99	∩	ÉGAL EN DEUX LIGNES OU INFÉRIEUR À			2AC2	∩	SUR-ENSEMBLE AVEC SIGNE DE MULTIPLICATION SOUSCRIT
		→ 22DC ≡ égal ou inférieur à	2AC3	∩	SOUS-ENSEMBLE DE OU ÉGAL À AVEC POINT EN CHEF		
2A9A	∩	ÉGAL EN DEUX LIGNES OU SUPÉRIEUR À			2AC4	∩	SUR-ENSEMBLE DE OU ÉGAL À AVEC POINT EN CHEF
		→ 22DD ≡ égal ou supérieur à	2AC5	∩	SOUS-ENSEMBLE DE SUR SIGNE ÉGAL		
2A9B	∩	ÉGAL EN DEUX LIGNES INCLINÉES OU INFÉRIEUR À	2AC6	∩	SUR-ENSEMBLE DE SUR SIGNE ÉGAL		
			2AC7	∩	SOUS-ENSEMBLE DE SUR OPÉRATEUR TILDE		
2A9C	∩	ÉGAL EN DEUX LIGNES INCLINÉES OU SUPÉRIEUR À	2AC8	∩	SUR-ENSEMBLE DE SUR OPÉRATEUR TILDE		
			2AC9	∩	SOUS-ENSEMBLE DE SUR PRESQUE ÉGAL À		
2A9D	∩	SIMILAIRE OU INFÉRIEUR À			2ACA	∩	SUR-ENSEMBLE DE SUR PRESQUE ÉGAL À
		~ 2A9D FE00 ≡ avec similaire suivant l'inclinaison de la jambe supérieure	2ACB	∩	SOUS-ENSEMBLE DE SUR PAS ÉGAL À		
2A9E	∩	SIMILAIRE OU SUPÉRIEUR À			~ 2ACB FE00 ≡ avec une barre à travers les éléments inférieurs		
		~ 2A9E FE00 ≡ avec similaire suivant l'inclinaison de la jambe supérieure	2ACC	∩	SUR-ENSEMBLE DE SUR PAS ÉGAL À		
					~ 2ACC FE00 ≡ avec une barre à travers les éléments inférieurs		
2A9F	∩	SIMILAIRE À SUR INFÉRIEUR À SUR SIGNE ÉGAL	2ACD	∩	OPÉRATEUR BOÎTE CARRÉE OUVERTE GAUCHE		
2AA0	∩	SIMILAIRE À SUR SUPÉRIEUR À SUR SIGNE ÉGAL	2ACE	∩	OPÉRATEUR BOÎTE CARRÉE OUVERTE DROITE		
2AA1	∩	DEUX INFÉRIEUR À EMBOÎTÉS = continuité absolue	2ACF	∩	SOUS-ENSEMBLE CLOS		
		→ 226A ≡ très inférieur à			→ 2282 ∩ sous-ensemble de		
2AA2	∩	DEUX SUPÉRIEUR À EMBOÎTÉS	2AD0	∩	SUR-ENSEMBLE CLOS		
		→ 226B ≡ très supérieur à			→ 2283 ∩ sur-ensemble de		
2AA3	∩	DEUX INFÉRIEUR À EMBOÎTÉS AVEC BARRE SOUSCRITE	2AD1	∩	SOUS-ENSEMBLE CLOS OU ÉGAL À		
			2AD2	∩	SUR-ENSEMBLE CLOS OU ÉGAL À		
2AA4	∩	SUPÉRIEUR À ET INFÉRIEUR À ENTRECROISÉS	2AD3	∩	SOUS-ENSEMBLE SUR SUR-ENSEMBLE		
2AA5	∩	SUPÉRIEUR À À CÔTÉ DE INFÉRIEUR À	2AD4	∩	SUR-ENSEMBLE SUR SOUS-ENSEMBLE		
2AA6	∩	INFÉRIEUR À FERMÉ D'UN ARC	2AD5	∩	SOUS-ENSEMBLE SUR SOUS-ENSEMBLE		
2AA7	∩	SUPÉRIEUR À FERMÉ D'UN ARC	2AD6	∩	SUR-ENSEMBLE SUR SUR-ENSEMBLE		
2AA8	∩	INFÉRIEUR À FERMÉ D'UN ARC SUR ÉGAL INCLINÉ	2AD7	∩	SUR-ENSEMBLE À CÔTÉ DE SOUS-ENSEMBLE		
2AA9	∩	SUPÉRIEUR À FERMÉ D'UN ARC SUR ÉGAL INCLINÉ	2AD8	∩	SUR-ENSEMBLE CHAÎNÉ À SOUS-ENSEMBLE		
2AAA	∩	PLUS PETIT QUE EN FOURCHE					
2AAB	∩	PLUS GRAND QUE EN FOURCHE					
2AAC	∩	PLUS PETIT OU ÉGAL À EN FOURCHE					
		~ 2AAC FE00 ≡ avec un égal incliné					

Fourches

2AD9	⊃	APPARTIENT À OUVERT VERS LE BAS → 2208 ⊃ appartient à → 27D2 ⊃ appartient à ouvert vers le haut
2ADA	⤿	FOURCHE SURMONTÉE D'UN T → 22D4 ⤿ fourche
2ADB	⤿	INTERSECTION TRANSVERSALE → 22D4 ⤿ fourche
2ADC	⊄	BIFURCATION = non indépendant • symbole en logique équationnelle, pas un symbole informatique • la non-indépendance (le concept d'origine) est apparentée à la bifurcation ≡ 2ADD ⊄ 0338 ⊄
2ADD	⊄	NON-BIFURCATION = indépendant • symbole en logique équationnelle, pas un symbole informatique • l'indépendance (le concept d'origine) est apparentée à la non-bifurcation

Taquets et tourniquets

2ADE	┌	TAQUET GAUCHE COURT → 22A3 ┌ taquet gauche
2ADF	└	TAQUET COURT VERS LE BAS → 22A4 └ taquet vers le bas
2AE0	┐	TAQUET COURT VERS LE HAUT → 22A5 ┐ taquet vers le haut
2AE1	⊥	PERPENDICULAIRE À S
2AE2	≡	TRIPLE TOURNIQUET DROIT À BARRE VERTICALE = satisfait habituellement
2AE3	⊣	TOURNIQUET GAUCHE À DOUBLE BARRE VERTICALE → 22A9 ⊣ oblige
2AE4	⊢	DOUBLE TOURNIQUET GAUCHE À BARRE VERTICALE → 22A8 ⊢ vrai
2AE5	⊣	DOUBLE TOURNIQUET GAUCHE À DOUBLE BARRE VERTICALE
2AE6	⊢	DOUBLE BARRE VERTICALE GAUCHE À TRAVERSE → 22A9 ⊢ oblige
2AE7	┘	TAQUET COURT VERS LE BAS AVEC BARRE EN CHEF → 22A4 ┘ taquet vers le bas → 2351 ┘ symbole de fonction apl taquet vers le bas surligné → 3012 ┘ marque postale
2AE8	⊥	TAQUET COURT VERS LE HAUT AVEC BARRE SOUSCRITE → 22A5 ⊥ taquet vers le haut → 234A ⊥ symbole de fonction apl taquet vers le haut souligné
2AE9	⊢	TAQUET COURT VERS LE HAUT SUR TAQUET COURT VERS LE BAS
2AEA	⊢	DOUBLE TAQUET VERS LE BAS
2AEB	⊢	DOUBLE TAQUET VERS LE HAUT = indépendance • théorie des probabilités
2AEC	⊣	SIGNE NÉGATION À DEUX TRAITS → 00AC ⊣ signe négation
2AED	⊣	SIGNE NÉGATION À DEUX TRAITS RÉFLÉCHI → 2310 ⊣ signe négation réfléchi

Opérateurs ligne verticale

2AEE	⊥	N'EST PAS UN DIVISEUR DE À BARRE DE NÉGATION RÉFLÉCHIE → 2224 ⊥ n'est pas un diviseur de
2AEF	⊥	LIGNE VERTICALE CERCLE EN CHEF
2AF0	⊥	LIGNE VERTICALE CERCLE SOUSCRIT
2AF1	⊥	TAQUET VERS LE BAS SURMONTANT UN CERCLE = satisfait nécessairement → 27DF ⊥ taquet vers le haut surmonté d'un cercle
2AF2	⊥	PARALLÈLE À VERTICAL À UNE TRAVERSE → 2226 ⊥ non parallèle à → 27CA ⊥ barre verticale à une traverse
2AF3	⊥	PARALLÈLE À AVEC OPÉRATEUR TILDE
2AF4	⊥	RELATION BINAIRE TRIPLE BARRE VERTICALE = imbriquer → 2980 ⊥ délimiteur triple barre verticale
2AF5	⊥	TRIPLE BARRE VERTICALE À UNE TRAVERSE → 27CA ⊥ barre verticale à une traverse

Opérateur mathématique

2AF6	:	OPÉRATEUR TROIS-POINTS • logique → 205D : trois-points vertical → 22EE : trois points suspendus
------	---	--

Relations

2AF7	⊥	TROIS INFÉRIEUR À EMBOÎTÉS → 22D8 ⊥ considérablement inférieur à
2AF8	⊥	TROIS SUPÉRIEUR À EMBOÎTÉS → 22D9 ⊥ considérablement supérieur à
2AF9	⊥	INFÉRIEUR OU ÉGAL À EN DEUX LIGNES INCLINÉES → 2266 ⊥ inférieur à sur égal à
2AFA	⊥	SUPÉRIEUR OU ÉGAL À EN DEUX LIGNES INCLINÉES → 2267 ⊥ supérieur à sur égal à
2AFB	⊥	RELATION BINAIRE TRIPLE OBLIQUE → 2AF4 ⊥ relation binaire triple barre verticale

Opérateurs

2AFC	⊥	GRAND OPÉRATEUR À TROIS BARRES VERTICALES • souvent n-aire → 2AF4 ⊥ relation binaire triple barre verticale → 2980 ⊥ délimiteur triple barre verticale
2AFD	//	OPÉRATEUR DOUBLE OBLIQUE → 2225 // parallèle à
2AFE	⊥	BARRE VERTICALE BLANCHE = choix de Dijkstra
2AFF	⊥	BARRE VERTICALE BLANCHE N-AIRE = choix n-aire de Dijkstra

Séquences de variation standardisées

2A3C



PRODUIT INTÉRIEUR

2A3C



variante haute à pied étroit

2A3C FE00

2A3D



PRODUIT INTÉRIEUR À DROITE

2A3D



variante haute à pied étroit

2A3D FE00

2A9D



SIMILAIRE OU INFÉRIEUR À

2A9D

avec similaire suivant l'inclinaison de la
jambe supérieure

2A9D FE00

2A9E



SIMILAIRE OU SUPÉRIEUR À

2A9E

avec similaire suivant l'inclinaison de la
jambe supérieure

2A9E FE00

2AAC



PLUS PETIT OU ÉGAL À EN FOURCHE

2AAC



avec un égal incliné

2AAC FE00

2AAD



PLUS GRAND OU ÉGAL À EN FOURCHE

2AAD



avec un égal incliné

2AAD FE00

2ACB



SOUS-ENSEMBLE DE SUR PAS ÉGAL À

2ACB

avec une barre à travers les éléments
inférieurs

2ACB FE00

2ACC



SUR-ENSEMBLE DE SUR PAS ÉGAL À

2ACC

avec une barre à travers les éléments
inférieurs

2ACC FE00

	2B0	2B1	2B2	2B3	2B4	2B5	2B6	2B7	2B8	2B9	2BA	2BB	2BC	2BD	2BE	2BF
0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

Flèches noires et flèches blanches

D'autres flèches blanches et flèches noires pour compléter cet ensemble figurent dans les blocs Flèches et Casseau.

2B00	↗	FLÈCHE BLANCHE NORD-EST
2B01	↖	FLÈCHE BLANCHE NORD-OUEST
2B02	↘	FLÈCHE BLANCHE SUD-EST
2B03	↙	FLÈCHE BLANCHE SUD-OUEST
2B04	↔	FLÈCHE BLANCHE GAUCHE-DROITE → 21E6 ↔ flèche blanche vers la gauche → 21F3 ⇕ flèche blanche haut-bas
2B05	←	FLÈCHE NOIRE VERS LA GAUCHE → 27A1 → flèche vers la droite noire → 2B95 → flèche noire vers la droite
2B06	↑	FLÈCHE NOIRE VERS LE HAUT
2B07	↓	FLÈCHE NOIRE VERS LE BAS
2B08	↗	FLÈCHE NOIRE NORD-EST
2B09	↖	FLÈCHE NOIRE NORD-OUEST
2B0A	↘	FLÈCHE NOIRE SUD-EST
2B0B	↙	FLÈCHE NOIRE SUD-OUEST
2B0C	↔	FLÈCHE NOIRE GAUCHE-DROITE
2B0D	⇕	FLÈCHE NOIRE HAUT-BAS

Flèches à pointe pliée

D'autres flèches à pointe pliée pour compléter cet ensemble figurent dans le bloc Flèches.

2B0E	→	FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE PLIÉE VERS LE BAS
2B0F	↗	FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE PLIÉE VERS LE HAUT
2B10	↖	FLÈCHE VERS LA GAUCHE À POINTE PLIÉE VERS LE BAS
2B11	↙	FLÈCHE VERS LA GAUCHE À POINTE PLIÉE VERS LE HAUT

Carrés

2B12	■	CARRÉ À MOITIÉ SUPÉRIEURE NOIRE → 25E7 ◼ carré à moitié gauche noire
2B13	◼	CARRÉ À MOITIÉ INFÉRIEURE NOIRE
2B14	◼	CARRÉ À MOITIÉ SUPÉRIEURE DROITE NOIRE
2B15	◼	CARRÉ À MOITIÉ INFÉRIEURE GAUCHE NOIRE

Losanges

2B16	◊	LOSANGE À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
2B17	◊	LOSANGE À MOITIÉ DROITE NOIRE
2B18	◊	LOSANGE À MOITIÉ SUPÉRIEURE NOIRE
2B19	◊	LOSANGE À MOITIÉ INFÉRIEURE NOIRE

Carrés

2B1A	◻	CARRÉ POINTILLÉ
2B1B	■	GRAND CARRÉ NOIR → 25A0 ■ carré noir
2B1C	◻	GRAND CARRÉ BLANC → 25A1 ◻ carré blanc
2B1D	▪	TRÈS PETIT CARRÉ NOIR → 25AA ▪ petit carré noir
2B1E	◻	TRÈS PETIT CARRÉ BLANC → 25AB ◻ petit carré blanc

Pentagones

2B1F	⬠	PENTAGONE NOIR
2B20	⬡	PENTAGONE BLANC

Hexagones

2B21	⬢	HEXAGONE BLANC → 2394 ⬢ symbole fonction logicielle
------	---	--

2B22	⬠	HEXAGONE NOIR
2B23	⬡	HEXAGONE NOIR POSÉ SUR UN CÔTÉ

Cercle

2B24	●	GRAND CERCLE NOIR → 25CF ● cercle noir → 25EF ○ grand cercle → 1F534 ● grand cercle rouge
------	---	--

Losanges et rhombes

2B25	◆	LOSANGE MOYEN NOIR → 25C6 ◆ losange noir
2B26	◇	LOSANGE MOYEN BLANC → 25C7 ◇ losange blanc → 1F754 ◇ symbole alchimique du savon
2B27	⬠	RHOMBE MOYEN NOIR
2B28	⬡	RHOMBE MOYEN BLANC → 25CA ⬠ rhombe
2B29	◆	PETIT LOSANGE NOIR → 22C4 ◆ opérateur losange → 1F538 ◆ petit losange orange
2B2A	⬠	PETIT RHOMBE NOIR
2B2B	⬡	PETIT RHOMBE BLANC

Ellipses

2B2C	●	ELLIPSE HORIZONTALE NOIRE
2B2D	○	ELLIPSE HORIZONTALE BLANCHE
2B2E	●	ELLIPSE VERTICALE NOIRE
2B2F	○	ELLIPSE VERTICALE BLANCHE

Flèches mathématiques

L'ensemble suivant fournit un complément pour les flèches à l'usage des mathématiques dont toutes ne présentent pas les deux sens de direction (gauche et droite).

2B30	↔	FLÈCHE VERS LA GAUCHE À PETIT CERCLE → 21F4 ↔ flèche vers la droite à petit cercle
2B31	≡	TROIS FLÈCHES VERS LA GAUCHE → 21F6 ≡ trois flèches vers la droite
2B32	↔	FLÈCHE VERS LA GAUCHE À SIGNE PLUS CERCLE → 27F4 ↔ flèche vers la droite à signe plus cerclé
2B33	↔	LONGUE FLÈCHE VERS LA GAUCHE EN TIRE-BOUCHON = longue flèche gauche dentée → 27FF ↔ longue flèche vers la droite en tire-bouchon → 21DC ↔ flèche vers la gauche en tire-bouchon
2B34	↔	FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LA GAUCHE BARRÉE VERTICALEMENT → 2900 ↔ flèche à deux pointes vers la droite barrée verticalement
2B35	↔	FLÈCHE À DEUX POINTES VERS LA GAUCHE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT → 2901 ↔ flèche à deux pointes vers la droite barrée deux fois verticalement
2B36	↔	FLÈCHE À DEUX POINTES D'UN TAQUET VERS LA GAUCHE → 2905 ↔ flèche à deux pointes d'un taquet vers la droite
2B37	↔	FLÈCHE À TROIS TRAITS ET À DEUX TÊTES VERS LA GAUCHE → 2910 ↔ flèche à trois traits et à deux têtes vers la droite

- 2B38 ← FLÈCHE VERS LA GAUCHE À FÛT POINTILLÉ
→ 2911 ⇨ flèche vers la droite à fût pointillé
- 2B39 ⇐ FLÈCHE EMPENNÉE VERS LA GAUCHE BARRÉE VERTICALEMENT
→ 2914 ⇨ flèche empennée vers la droite barrée verticalement
- 2B3A ⇐ FLÈCHE EMPENNÉE VERS LA GAUCHE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT
→ 2915 ⇨ flèche empennée vers la droite barrée deux fois verticalement
- 2B3B ⇐ FLÈCHE EMPENNÉE À DEUX POINTES VERS LA GAUCHE
→ 2916 ⇨ flèche empennée à deux pointes vers la droite
- 2B3C ⇐ FLÈCHE EMPENNÉE À DEUX POINTES VERS LA GAUCHE BARRÉE VERTICALEMENT
→ 2917 ⇨ flèche empennée à deux pointes vers la droite barrée verticalement
- 2B3D ⇐ FLÈCHE EMPENNÉE À DEUX POINTES VERS LA GAUCHE BARRÉE DEUX FOIS VERTICALEMENT
→ 2918 ⇨ flèche empennée à deux pointes vers la droite barrée deux fois verticalement
- 2B3E ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE À TRAVERS X
→ 2947 ⇨ flèche vers la droite à travers x
- 2B3F ↵ FLÈCHE ONDULÉE POINTANT DIRECTEMENT À GAUCHE
→ 2933 ↵ flèche ondulée pointant directement à droite
→ 219C ⇐ flèche vers la gauche ondulée
- 2B40 ⇐ SIGNE ÉGAL SUR FLÈCHE VERS LA GAUCHE
→ 2971 ⇨ signe égal sur flèche vers la droite
- 2B41 ⇐ OPÉRATEUR TILDE RÉFLÉCHI SUR FLÈCHE VERS LA GAUCHE
• image miroir de « ⇨ »
→ 2972 ⇨ opérateur tilde sur flèche vers la droite
- 2B42 ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUR PRESQUE ÉGAL À RÉFLÉCHI
• image miroir de « ⇨ »
→ 2975 ⇨ flèche vers la droite sur presque égal à
- 2B43 ⇨ FLÈCHE VERS LA DROITE À TRAVERS SUPÉRIEUR À
• image miroir de « ⇨ »
→ 2977 ⇨ flèche vers la gauche à travers inférieur à
- 2B44 ⇨ FLÈCHE VERS LA DROITE À TRAVERS SUR-ENSEMBLE
• image miroir de « ⇨ »
→ 297A ⇨ flèche vers la gauche à travers sous-ensemble
- 2B45 ⇐ QUADRUPLE FLÈCHE VERS LA GAUCHE
→ 27F0 ⇨ quadruple flèche vers le haut
- 2B46 ⇐ QUADRUPLE FLÈCHE VERS LA DROITE
- 2B47 ⇐ OPÉRATEUR TILDE RÉFLÉCHI SUR FLÈCHE VERS LA DROITE
- 2B48 ⇐ FLÈCHE VERS LA DROITE SUR PRESQUE ÉGAL À RÉFLÉCHI
- 2B49 ⇐ OPÉRATEUR TILDE SUR FLÈCHE VERS LA GAUCHE
- 2B4A ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUR PRESQUE ÉGAL À

- 2B4B ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUR OPÉRATEUR TILDE RÉFLÉCHI
• image miroir de « ⇨ »
→ 2974 ⇨ flèche vers la droite sur opérateur tilde
- 2B4C ⇐ FLÈCHE VERS LA DROITE SUR OPÉRATEUR TILDE RÉFLÉCHI
• image miroir de « ⇨ »
→ 2973 ⇨ flèche vers la gauche sur opérateur tilde

Flèche

- 2B4D ↯ FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS EN ZIGZAG
→ 21AF ↯ flèche vers le bas en zigzag

Signes d'intonation pour la dialectologie lituanienne

- 2B4E ˊ FLÈCHE COURTE NORD INCLINÉE
- 2B4F ˋ FLÈCHE COURTE SUD INCLINÉE EN ARRIÈRE

Étoiles

- 2B50 * ÉTOILE MOYENNE BLANCHE
→ 2606 ☆ étoile blanche
- 2B51 * PETITE ÉTOILE NOIRE
→ 066D * étoile à cinq branches arabe
→ 22C6 * opérateur étoile
→ 2605 ★ étoile noire
- 2B52 * PETITE ÉTOILE BLANCHE

Pentagones

- 2B53 ⬠ PENTAGONE NOIR POINTANT VERS LA DROITE
- 2B54 ⬡ PENTAGONE BLANC POINTANT VERS LA DROITE

Panneau de signalisation tiré d'ARIB STD-B24

- 2B55 ○ GRAND CERCLE ÉPAIS
= symbole de base pour les limitations de vitesse
→ 25EF ○ grand cercle

Symboles cartographiques et lexicographiques tirés d'ARIB STD-B24

- 2B56 ◎ OVALE ÉPAIS AVEC OVALE INSCRIT
= office préfectoral
- 2B57 ⊙ CERCLE ÉPAIS AVEC CERCLE INSCRIT
= office municipal
→ 25CE ⊙ deux cercles concentriques
- 2B58 ○ CERCLE ÉPAIS
= office villageois
= symbole de mise en marche
→ 23FD | symbole mise en marche
→ 25CB ○ cercle blanc
- 2B59 ⊗ SAUTOIR CERCLÉ ÉPAIS
= bureau de police
→ 2A02 ⊗ opérateur de multiplication n-aire cerclé

Signes d'intonation pour la dialectologie lituanienne

- 2B5A ˆ FLÈCHE NORD INCLINÉE À TÊTE EN CROCHET
- 2B5B ˘ FLÈCHE SUD INCLINÉE EN ARRIÈRE À TALON EN CROCHET
- 2B5C ˊ FLÈCHE NORD INCLINÉE À TALON HORIZONTAL
- 2B5D ˋ FLÈCHE SUD INCLINÉE EN ARRIÈRE À TALON HORIZONTAL
- 2B5E ˊ FLÈCHE COUDÉE POINTANT VERS LE BAS PUIS VERS LE NORD-EST
- 2B5F ˋ FLÈCHE COURTE COUDÉE POINTANT VERS LE BAS PUIS VERS LE NORD-EST

Flèches à pointe en triangle

2B60	←	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE → 2190 ← flèche vers la gauche
2B61	↑	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT → 2191 ↑ flèche vers le haut
2B62	→	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE → 2192 → flèche vers la droite → 279D → flèche vers la droite à pointe en triangle
2B63	↓	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS → 2193 ↓ flèche vers le bas
2B64	↔	FLÈCHE GAUCHE-DROITE À POINTES EN TRIANGLE → 2194 ↔ flèche gauche-droite
2B65	↕	FLÈCHE HAUT-BAS À POINTES EN TRIANGLE → 2195 ↕ flèche haut-bas
2B66	↖	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE NORD-OUEST → 2196 ↖ flèche nord-ouest
2B67	↗	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE NORD-EST → 2197 ↗ flèche nord-est
2B68	↘	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE SUD-EST → 2198 ↘ flèche sud-est
2B69	↙	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE SUD-OUEST → 2199 ↙ flèche sud-ouest
2B6A	↔	FLÈCHE À TRAITS DISCONTINUS À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE → 21E0 ↔ flèche à traits discontinus vers la gauche
2B6B	↕	FLÈCHE À TRAITS DISCONTINUS À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT → 21E1 ↕ flèche à traits discontinus vers le haut
2B6C	↔	FLÈCHE À TRAITS DISCONTINUS À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE → 21E2 ↔ flèche à traits discontinus vers la droite
2B6D	↕	FLÈCHE À TRAITS DISCONTINUS À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS → 21E3 ↕ flèche à traits discontinus vers le bas
2B6E	↻	FLÈCHE CIRCULAIRE OUVERTE À POINTE EN TRIANGLE SENS HORAIRE → 21BB ↻ flèche circulaire ouverte sens horaire
2B6F	↻	FLÈCHE CIRCULAIRE OUVERTE À POINTE EN TRIANGLE SENS ANTIHORAIRE → 21BA ↻ flèche circulaire ouverte sens antihoraire
2B70	←	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE JUSQU'À UN TAQUET = tabulation arrière → 21E4 ← flèche vers la gauche jusqu'à un taquet
2B71	↑	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT JUSQU'À UN TAQUET = tabulation vers le haut → 2912 ↑ flèche vers le haut jusqu'à un taquet
2B72	→	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE JUSQU'À UN TAQUET = tabulation → 21E5 → flèche vers la droite jusqu'à un taquet
2B73	↓	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS JUSQU'À UN TAQUET = tabulation vers le bas → 2913 ↓ flèche vers le bas jusqu'à un taquet
2B74	◻	<réservé>

2B75	◻	<réservé>
2B76	↖	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE NORD-OUEST JUSQU'À UN TAQUET = début
2B77	↗	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE NORD-EST JUSQU'À UN TAQUET
2B78	↘	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE SUD-EST JUSQU'À UN TAQUET = fin
2B79	↙	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE SUD-OUEST JUSQU'À UN TAQUET
2B7A	↔	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE À DOUBLE TRAIT VERTICAL
2B7B	↕	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT À DOUBLE TRAIT HORIZONTAL = page précédente
2B7C	↔	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE À DOUBLE TRAIT VERTICAL
2B7D	↕	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS À DOUBLE TRAIT HORIZONTAL = page suivante

Symboles de touches de clavier

2B7E	⇐	TOUCHE DE TABULATION HORIZONTALE → 21B9 ⇐ flèche vers la gauche jusqu'à un taquet sur flèche vers la droite jusqu'à un taquet
2B7F	⇑	TOUCHE DE TABULATION VERTICALE

Flèches à pointe en triangle jumelées

2B80	↔	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE SUR UNE FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE → 21C6 ↔ flèche vers la gauche sur flèche vers la droite
2B81	↕	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT À GAUCHE D'UNE FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS
2B82	↔	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE SUR UNE FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE
2B83	↕	FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS À GAUCHE D'UNE FLÈCHE À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT → 21F5 ↕ flèche vers le bas à gauche d'une flèche vers le haut
2B84	⇐	PAIRE DE FLÈCHES À POINTE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE → 21C7 ⇐ paire de flèches vers la gauche
2B85	↑↑	PAIRE DE FLÈCHES À POINTE EN TRIANGLE VERS LE HAUT → 21C8 ↑↑ paire de flèches vers le haut
2B86	⇒	PAIRE DE FLÈCHES À POINTE EN TRIANGLE VERS LA DROITE → 21C9 ⇒ paire de flèches vers la droite
2B87	↓↓	PAIRE DE FLÈCHES À POINTE EN TRIANGLE VERS LE BAS → 21CA ↓↓ paire de flèches vers le bas

Flèches cerclées

2B88	◐	FLÈCHE BLANCHE CERCLÉE DE NOIR VERS LA GAUCHE
2B89	◑	FLÈCHE BLANCHE CERCLÉE DE NOIR VERS LE HAUT
2B8A	◒	FLÈCHE BLANCHE CERCLÉE DE NOIR VERS LA DROITE → 27B2 ◒ flèche blanche épaisse vers la droite à contour circulaire

2B8B  FLÈCHE BLANCHE CERCLÉE DE NOIR VERS LE BAS

Flèches en U à pointe en triangle

2B8C  FLÈCHE EN U À DROITE À POINTE EN TRIANGLE SENS ANTIHORAIRE

2B8D  FLÈCHE EN U EN BAS À POINTE EN TRIANGLE SENS ANTIHORAIRE

2B8E  FLÈCHE EN U À GAUCHE À POINTE EN TRIANGLE SENS ANTIHORAIRE

2B8F  FLÈCHE EN U EN HAUT À POINTE EN TRIANGLE SENS ANTIHORAIRE
→ 21B6  flèche semi-circulaire sens antihoraire en chef

Symboles de touches de clavier

2B90  RETOUR DE CHARIOT À GAUCHE
→ 23CE  symbole retour de chariot

2B91  RETOUR DE CHARIOT À DROITE

2B92  NOUVELLE LIGNE À GAUCHE

2B93  NOUVELLE LIGNE À DROITE

Symbole

2B94  QUATRE FLÈCHES EN COIN TOURNANT EN SENS ANTIHORAIRE
= boucle

Flèche noire

2B95  FLÈCHE NOIRE VERS LA DROITE
→ 27A1  flèche vers la droite noire
→ 2B05  flèche noire vers la gauche

Symbole

2B97  SYMBOLE POUR APPAREIL ÉLECTRONIQUE DE TYPE A
• pour les appareils électroniques de type B, utilisez 3036 
→ 3036  marque postale cerclée

Pointes de flèche

Les pointes de flèche de ces ensembles sont plus étroites que celles qui figurent dans le bloc Casseau.

2B98  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE VERS LA GAUCHE EN TROMPE-L'ŒIL ÉCLAIRÉE PAR LE HAUT

2B99  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE VERS LE HAUT EN TROMPE-L'ŒIL ÉCLAIRÉE PAR LA DROITE

2B9A  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE VERS LA DROITE EN TROMPE-L'ŒIL ÉCLAIRÉE PAR LE HAUT

→ 27A2  pointe de flèche vers la droite en trompe-l'œil éclairée par le haut

2B9B  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE VERS LE BAS EN TROMPE-L'ŒIL ÉCLAIRÉE PAR LA GAUCHE

2B9C  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE NOIRE VERS LA GAUCHE

2B9D  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE NOIRE VERS LE HAUT

2B9E  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE NOIRE VERS LA DROITE

→ 27A4  pointe de flèche noire vers la droite

2B9F  POINTE DE FLÈCHE ÉQUILATÉRALE NOIRE VERS LE BAS

Flèches à pointe en triangle pliée

2BA0  FLÈCHE VERS LE BAS À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE
→ 21B2  flèche vers le bas avec pointe vers la gauche

2BA1  FLÈCHE VERS LE BAS À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LA DROITE
→ 21B3  flèche vers le bas avec pointe vers la droite

2BA2  FLÈCHE VERS LE HAUT À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE
→ 21B0  flèche vers le haut avec pointe vers la gauche

2BA3  FLÈCHE VERS LE HAUT À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LA DROITE
→ 21B1  flèche vers le haut avec pointe vers la droite

2BA4  FLÈCHE VERS LA GAUCHE À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LE HAUT
→ 2B11  flèche vers la gauche à pointe pliée vers le haut

2BA5  FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LE HAUT
→ 2B0F  flèche vers la droite à pointe pliée vers le haut

2BA6  FLÈCHE VERS LA GAUCHE À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LE BAS
→ 2B10  flèche vers la gauche à pointe pliée vers le bas

2BA7  FLÈCHE VERS LA DROITE À POINTE LONGUE EN TRIANGLE VERS LE BAS
→ 2B0E  flèche vers la droite à pointe pliée vers le bas

Flèches noires courbées

2BA8  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LE BAS ET VERS LA GAUCHE

2BA9  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LE BAS ET VERS LA DROITE
→ 27A5  flèche noire épaisse courbée vers le bas et vers la droite

2BAA  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LE HAUT ET VERS LA GAUCHE

2BAB  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE
→ 27A6  flèche noire épaisse courbée vers le haut et vers la droite

2BAC  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT

2BAD  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT

2BAE  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS

2BAF  FLÈCHE NOIRE COURBÉE VERS LA DROITE ET VERS LE BAS

Flèches en ruban

2BB0  FLÈCHE EN RUBAN VERS LE BAS ET VERS LA GAUCHE

2BB1  FLÈCHE EN RUBAN VERS LE BAS ET VERS LA DROITE

2BB2  FLÈCHE EN RUBAN VERS LE HAUT ET VERS LA GAUCHE

2BB3  FLÈCHE EN RUBAN VERS LE HAUT ET VERS LA DROITE

2BB4  FLÈCHE EN RUBAN VERS LA GAUCHE ET VERS LE HAUT

- 2BB5 ↗ FLÈCHE EN RUBAN VERS LA DROITE ET VERS LE HAUT
 2BB6 ↖ FLÈCHE EN RUBAN VERS LA GAUCHE ET VERS LE BAS
 2BB7 ↘ FLÈCHE EN RUBAN VERS LA DROITE ET VERS LE BAS

Symboles de touches de clavier

- 2BB8 ☷ FLÈCHE BLANCHE D'UN TAQUET VERS LE HAUT BARRÉE HORIZONTALEMENT
 = verrouillage des majuscules
 → 21EC ☷ flèche blanche vers le haut sur socle et trait horizontal
 2BB9 ☒ POINTE DE FLÈCHE VERS LE HAUT INSCRITE DANS UNE BOÎTE RECTANGULAIRE
 = échappement
 → 2353 ☒ symbole de fonction apl quadrat circonflexe

Symboles utilisés dans la notation aux échecs

- 2BBA ♖ CARRÉS BLANCS SE CHEVAUCHANT
 = paire de fous
 → 29C9 ♖ carrés se chevauchant
 2BBB ♗ CARRÉ BLANC ET CARRÉ NOIR SE CHEVAUCHANT
 = fous de couleurs opposées
 2BBC ♜ CARRÉS NOIRS SE CHEVAUCHANT
 = fous de la même couleur

Symboles géométriques

- 2BBD ☒ CASE DE BULLETIN MARQUÉE D'UN X FIN
 → 2612 ☒ case de bulletin marquée d'un x
 2BBE ⊗ X CERCLÉ
 → 2297 ⊗ multiplié par cerclé
 2BBF ⊙ X GRAS CERCLÉ

Formes géométriques centrées

- 2BC0 ■ CARRÉ NOIR CENTRÉ
 2BC1 ◆ LOSANGE NOIR CENTRÉ
 2BC2 ⬥ PENTAGONE NOIR CULBUTÉ
 2BC3 ● OCTOGONE NOIR HORIZONTAL
 → 1F6D1 ● panneau octogonal
 2BC4 ● OCTOGONE NOIR
 2BC5 ▲ TRIANGLE MOYEN NOIR VERS LE HAUT CENTRÉ
 → 25B2 ▲ triangle noir pointant vers le haut
 2BC6 ▼ TRIANGLE MOYEN NOIR VERS LE BAS CENTRÉ
 → 25BC ▼ triangle noir pointant vers le bas
 2BC7 ◀ TRIANGLE MOYEN NOIR VERS LA GAUCHE CENTRÉ
 → 25C0 ◀ triangle noir pointant vers la gauche
 2BC8 ▶ TRIANGLE MOYEN NOIR VERS LA DROITE CENTRÉ
 → 25B6 ▶ triangle noir pointant vers la droite

Symbole d'astronomie

- 2BC9 ♆ NEPTUNE FORME DEUX
 → 2646 ♆ neptune

Demi-cercles

- 2BCA ◐ MOITIÉ SUPÉRIEURE DE CERCLE NOIR
 2BCB ◑ MOITIÉ INFÉRIEURE DE CERCLE NOIR

Valvules

- 2BCC ✦ VALVULE FINE À QUATRE BRANCHES NOIRE
 → 2726 ✦ étoile à quatre branches noire
 2BCD ✧ VALVULE FINE À QUATRE BRANCHES NOIRE COUCHÉE

- 2BCE ✧ VALVULE À QUATRE BRANCHES BLANCHE
 → 2727 ✧ étoile à quatre branches blanche
 2BCF ✧ VALVULE À QUATRE BRANCHES BLANCHE COUCHÉE
 → 2311 ✧ pastille carrée

Symboles divers

- 2BD0 ♁ REPÈRE DE CALAGE CARRÉ
 → 2316 ♁ repère de calage
 2BD1 ✧ SIGNE D'INCERTITUDE
 → 2370 ✧ symbole de fonction apl quadrat info
 → FFFD ✧ caractère de remplacement
 2BD2 † MARQUE DE GROUPE
 • utilisée jadis comme un caractère séparateur pour les opérations d'E/S
 → 2021 † double obèle
 → 29E7 † thermodynamique
 → 2E4B † triple obèle

Symboles astrologiques pour Pluton

- 2BD3 ♇ PLUTON FORME DEUX
 → 2647 ♇ pluton
 2BD4 ♇ PLUTON FORME TROIS
 2BD5 ♇ PLUTON FORME QUATRE
 2BD6 ♇ PLUTON FORME CINQ

Divers symboles astrologiques

- 2BD7 ♇ TRANSPLUTON
 2BD8 ♇ PROSERPINE
 2BD9 ♇ ASTRÉE
 2BDA ♇ HYGIE
 = Hygée
 2BDB ♇ PHOLOS
 2BDC ♇ NESSOS
 2BDD ♇ LUNE BLANCHE SÉLÉNÉ
 2BDE ♇ LOSANGE NOIR SUR CROIX
 = lune noire vraie Lilith
 2BDF ♇ LUNE CLAIRE VRAIE ARTA

Symboles astrologiques uraniens

- 2BE0 ♃ CUPIDON
 2BE1 ♃ HADÈS
 2BE2 ♃ ZEUS
 2BE3 ♃ CRONOS
 2BE4 ♃ APOLLON
 2BE5 ♃ ADMÈTE
 2BE6 ♃ VULCAIN
 2BE7 ♃ POSÉIDON

Demi-étoiles

Caractères utilisés, avec 2605, dans des systèmes de classement.

- 2BE8 ♄ DEMI-ÉTOILE GAUCHE NOIRE
 → 2605 ♄ étoile noire
 2BE9 ♄ DEMI-ÉTOILE DROITE NOIRE
 2BEA ♄ ÉTOILE À MOITIÉ GAUCHE NOIRE
 2BEB ♄ ÉTOILE À MOITIÉ DROITE NOIRE

Symboles avec flèche à deux pointes

Les quatre symboles suivants sont les représentations recommandées pour les sens de déplacement rapide du curseur selon la norme ISO/IEC 9995-7.

- 2BEC ◀◀ FLÈCHE À DEUX POINTES TRIANGULAIRES VERS LA GAUCHE
 = déplacement rapide du curseur vers la gauche
 → 219E ◀◀ flèche à deux pointes vers la gauche

- 2BED  FLÈCHE À DEUX POINTES TRIANGULAIRES
VERS LE HAUT
= déplacement rapide du curseur vers le haut
- 2BEE  FLÈCHE À DEUX POINTES TRIANGULAIRES
VERS LA DROITE
= déplacement rapide du curseur vers la droite
- 2BEF  FLÈCHE À DEUX POINTES TRIANGULAIRES
VERS LE BAS
= déplacement rapide du curseur vers le bas

Symboles astrologiques pour Éris et Sedna

- 2BF0  ÉRIS FORME UN
- 2BF1  ÉRIS FORME DEUX
- 2BF2  SEDNA

Aspects astrologiques russes

- 2BF3  SYMBOLE ASTROLOGIQUE RUSSE VIGINTILE
• cet aspect est habituellement représenté par la lettre V
- 2BF4  SYMBOLE ASTROLOGIQUE RUSSE NOVILE
• cet aspect est habituellement représenté par la lettre N
- 2BF5  SYMBOLE ASTROLOGIQUE RUSSE QUINTILE
• cet aspect est habituellement représenté par la lettre Q
- 2BF6  SYMBOLE ASTROLOGIQUE RUSSE BINOVILE
• cet aspect est habituellement représenté par le terme N²
- 2BF7  SYMBOLE ASTROLOGIQUE RUSSE SENTAGON
• représente un aspect de 100 degrés
- 2BF8  SYMBOLE ASTROLOGIQUE RUSSE TRÉDÉCILE
• cet aspect est habituellement représenté par le terme D³

Symboles utilisés dans la notation aux échecs

- 2BF9  SIGNE ÉGAL AVEC INFINI SOUSCRIT
= avec compensation pour le matériel
- 2BFA  SYMBOLE LIÉ
= pions liés
→ 26AE  symbole du divorce
- 2BFB  SYMBOLE NON LIÉ
= pions non liés
→ 26AF  symbole de couple non marié
→ 29DF  multijection à deux têtes
→ 1F73A  symbole alchimique de l'arsenic
- 2BFC  SYMBOLE DOUBLÉ
= pions doublés
- 2BFD  SYMBOLE PASSÉ
= pion passé
→ 2642  signe mâle
- 2BFE  ANGLE DROIT RÉFLÉCHI
= sans
→ 221F L angle droit

Symbole

- 2BFF  SYMBOLE PAUSE DE HELLSCHREIBER

	2C0	2C1	2C2	2C3	2C4	2C5
0	Ɱ 2C00	Ɱ̅ 2C10	Ɱ̆ 2C20	Ɱ̇ 2C30	Ɱ̈ 2C40	Ɱ̉ 2C50
1	Ɱ̊ 2C01	Ɱ̋ 2C11	Ɱ̌ 2C21	Ɱ̍ 2C31	Ɱ̎ 2C41	Ɱ̏ 2C51
2	Ɱ̐ 2C02	Ɱ̑ 2C12	Ɱ̒ 2C22	Ɱ̓ 2C32	Ɱ̔ 2C42	Ɱ̕ 2C52
3	Ɱ̖ 2C03	Ɱ̗ 2C13	Ɱ̘ 2C23	Ɱ̙ 2C33	Ɱ̚ 2C43	Ɱ̛ 2C53
4	Ɱ̜ 2C04	Ɱ̝ 2C14	Ɱ̞ 2C24	Ɱ̟ 2C34	Ɱ̠ 2C44	Ɱ̡ 2C54
5	Ɱ̢ 2C05	Ɱ̣ 2C15	Ɱ̤ 2C25	Ɱ̥ 2C35	Ɱ̦ 2C45	Ɱ̧ 2C55
6	Ɱ̨ 2C06	Ɱ̩ 2C16	Ɱ̪ 2C26	Ɱ̫ 2C36	Ɱ̬ 2C46	Ɱ̭ 2C56
7	Ɱ̮ 2C07	Ɱ̯ 2C17	Ɱ̰ 2C27	Ɱ̱ 2C37	Ɱ̲ 2C47	Ɱ̳ 2C57
8	Ɱ̵ 2C08	Ɱ̶ 2C18	Ɱ̷ 2C28	Ɱ̸ 2C38	Ɱ̹ 2C48	Ɱ̺ 2C58
9	Ɱ̻ 2C09	Ɱ̼ 2C19	Ɱ̽ 2C29	Ɱ̾ 2C39	Ɱ̿ 2C49	Ɱ̿̅ 2C59
A	Ɱ̿̆ 2C0A	Ɱ̿̇ 2C1A	Ɱ̿̈ 2C2A	Ɱ̿̉ 2C3A	Ɱ̿̊ 2C4A	Ɱ̿̋ 2C5A
B	Ɱ̿̌ 2C0B	Ɱ̿̍ 2C1B	Ɱ̿̎ 2C2B	Ɱ̿̏ 2C3B	Ɱ̿̐ 2C4B	Ɱ̿̑ 2C5B
C	Ɱ̿̒ 2C0C	Ɱ̿̓ 2C1C	Ɱ̿̔ 2C2C	Ɱ̿̕ 2C3C	Ɱ̖̿ 2C4C	Ɱ̗̿ 2C5C
D	Ɱ̙̿ 2C0D	Ɱ̿̚ 2C1D	Ɱ̛̿ 2C2D	Ɱ̜̿ 2C3D	Ɱ̝̿ 2C4D	Ɱ̞̿ 2C5D
E	Ɱ̞̿̅ 2C0E	Ɱ̞̿̆ 2C1E	Ɱ̞̿̇ 2C2E	Ɱ̞̿̈ 2C3E	Ɱ̞̿̉ 2C4E	Ɱ̞̿̊ 2C5E
F	Ɱ̞̿̋ 2C0F	Ɱ̞̿̌ 2C1F		Ɱ̞̿̍ 2C3F	Ɱ̞̿̎ 2C4F	

Lettres majuscules

2C00	Ⓐ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE AZE
2C01	Ⓑ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE BOUKI
2C02	Ⓒ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE VÉDI
2C03	Ⓓ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE GLAGOL'
2C04	Ⓔ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE DOBRO
2C05	Ⓕ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IÉST'
2C06	Ⓖ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE JIVÉTÉ
2C07	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE DZELIO
2C08	Ⓖ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE ZEMLIA
2C09	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IJÉ
2C0A	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IJÉ INITIAL
2C0B	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE I
2C0C	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE DIÉRV'
2C0D	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE KAKO
2C0E	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE LIOUDIÉ
2C0F	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE MYSLÉTÉ
2C10	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE NACH'
2C11	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE ONE
2C12	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE POKOĬ
2C13	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE RTSY
2C14	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE SLOVO
2C15	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE TVERDO
2C16	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE OUKE
2C17	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE FERTE
2C18	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE KHÈRE
2C19	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE O-TE
2C1A	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE PÉ
2C1B	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE CHTA
2C1C	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE TSY
2C1D	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE TCHERV'
2C1E	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE CHA
2C1F	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IÈRE
2C20	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IÈR'
2C21	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IAT'
2C22	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE KHÈRE SOLAIRE = khère arachnéen
2C23	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IOU
2C24	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE = in • son nasal « in », comme dans « vin »
2C25	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE À QUEUE
2C26	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IO
2C27	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE YODISÉ = ien • son nasal « ien », comme dans « bien »
2C28	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE GRAND IOUSSE = on • son nasal « on », comme dans « mon »
2C29	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE GRAND IOUSSE YODISÉ = ion • son nasal « ion », comme dans « réunion »
2C2A	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE FITA
2C2B	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE IJITSA
2C2C	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE CHTAPITCH

2C2D	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE A TROKOUTAST'
2C2E	Ⓗ	LETTRE MAJUSCULE GLAGOLITIQUE MYSLÉTÉ LATINISANT

Lettres minuscules

2C30	Ⓐ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE AZE
2C31	Ⓑ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE BOUKI
2C32	Ⓒ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE VÉDI
2C33	Ⓓ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE GLAGOL'
2C34	Ⓔ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE DOBRO
2C35	Ⓕ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IÉST'
2C36	Ⓖ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE JIVÉTÉ
2C37	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE DZELO
2C38	Ⓖ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE ZEMLIA
2C39	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IJÉ
2C3A	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IJÉ INITIAL → A647 Ⓐ lettre minuscule cyrillique iota
2C3B	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE I
2C3C	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE DIÉRV'
2C3D	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE KAKO
2C3E	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE LIOUDIÉ
2C3F	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE MYSLÉTÉ
2C40	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE NACH'
2C41	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE ONE
2C42	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE POKOĬ
2C43	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE RTSY
2C44	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE SLOVO
2C45	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE TVERDO
2C46	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE OUKE
2C47	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE FERTE
2C48	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE KHÈRE
2C49	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE O-TE
2C4A	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE PÉ
2C4B	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE CHTA
2C4C	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE TSY
2C4D	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE TCHERV'
2C4E	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE CHA
2C4F	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IÈRE
2C50	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IÈR'
2C51	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IAT'
2C52	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE KHÈRE SOLAIRE
2C53	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IOU
2C54	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE
2C55	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE À QUEUE
2C56	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IO
2C57	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE YODISÉ
2C58	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE GRAND IOUSSE
2C59	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE GRAND IOUSSE YODISÉ
2C5A	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE FITA
2C5B	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE IJITSA
2C5C	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE CHTAPITCH
2C5D	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE A TROKOUTAST' A
2C5E	Ⓗ	LETTRE MINUSCULE GLAGOLITIQUE MYSLÉTÉ LATINISANT

	2C6	2C7
0	Ł 2C60	Đ 2C70
1	ł 2C61	đ 2C71
2	Ł 2C62	Ŵ 2C72
3	Ṗ 2C63	ṡ 2C73
4	Ṛ 2C64	ṣ 2C74
5	Ṙ 2C65	Ṥ 2C75
6	Ṛ 2C66	Ṥ 2C76
7	Ḥ 2C67	ᶄ 2C77
8	ḥ 2C68	ᶅ 2C78
9	Ḷ 2C69	ᶇ 2C79
A	ḷ 2C6A	ᶈ 2C7A
B	Ẑ 2C6B	Ẓ 2C7B
C	ẑ 2C6C	ẓ 2C7C
D	ᶘ 2C6D	ᶙ 2C7D
E	ᶞ 2C6E	ᶟ 2C7E
F	ᶚ 2C6F	ᶛ 2C7F

Supplément orthographique latin

2C60	Ł	LETTRE MAJUSCULE LATINE L À DOUBLE BARRE
2C61	ł	LETTRE MINUSCULE LATINE L À DOUBLE BARRE
2C62	Ł̄	LETTRE MAJUSCULE LATINE L TILDE MÉDIAN • la minuscule est 026B ł
2C63	Ṗ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P BARRÉ • la minuscule est 1D7D ṗ
2C64	Ṛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R HAMEÇON RÉTROFLEXE • la minuscule est 027D ṛ
2C65	Ḃ	LETTRE MINUSCULE LATINE A BARRÉ • la majuscule est 023A Ḃ
2C66	ṭ	LETTRE MINUSCULE LATINE T BARRÉ DIAGONALEMENT • la majuscule est 023E Ṭ

Supplément pour l'ouïgour

2C67	Ḥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H CRAMPON
2C68	ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE H CRAMPON
2C69	Ḷ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K CRAMPON
2C6A	ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE K CRAMPON
2C6B	Ḻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z CRAMPON
2C6C	ḻ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z CRAMPON

Supplément varié

2C6D	Ɑ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ALPHA • la minuscule est 0251 Ɱ
2C6E	Ɱ	LETTRE MAJUSCULE LATINE M HAMEÇON • la minuscule est 0271 Ɐ
2C6F	Ɀ	LETTRE MAJUSCULE LATINE A CULBUTÉ • la minuscule est 0250 Ȿ
2C70	Ȿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ALPHA CULBUTÉ • la minuscule est 0252 ⱽ
2C71	ⱷ	LETTRE MINUSCULE LATINE V CROSSE À DROITE • API : consonne battue labio-dentale sonore
2C72	ⱸ	LETTRE MAJUSCULE LATINE W CROSSE
2C73	ⱹ	LETTRE MINUSCULE LATINE W CROSSE
2C74	ⱺ	LETTRE MINUSCULE LATINE V BOUCLÉ

Lettres claudiennes

Les lettres claudiennes monumentales sont des majuscules, mais il peut arriver que des érudits les transcrivent en minuscules.

2C75	Ɔ	LETTRE MAJUSCULE LATINE MOITIÉ DE H → 0370 Ɔ lettre majuscule grecque hêta → 2132 Ɔ majuscule f culbuté → 2183 Ɔ chiffre romain cent réfléchi → A7F5 Ɔ lettre majuscule latine moitié de h réfléchie
2C76	Ƀ	LETTRE MINUSCULE LATINE MOITIÉ DE H → 0371 Ƀ lettre minuscule grecque hêta

Supplément pour l'APO

2C77	ϕ	LETTRE MINUSCULE LATINE PHI SANS QUEUE • o moyen arrondi
2C78	ϵ	LETTRE MINUSCULE LATINE E À CRAN
2C79	ɹ	LETTRE MINUSCULE LATINE R HAMEÇON CULBUTÉ
2C7A	ϙ	LETTRE MINUSCULE LATINE O À PETIT ROND INSCRIT
2C7B	ϛ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE E CULBUTÉ
2C7C	Ϛ	INDICE LETTRE MINUSCULE LATINE J ≈ <souscrite> 006A Ϛ

2C7D	ᵛ	LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE V ≈ <exp> 0056 ᵛ
------	---	---

Supplément pour le shona

2C7E	ᵚ	LETTRE MAJUSCULE LATINE S À PARAPHE • la minuscule est 023F ᵚ
2C7F	ᵛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z À PARAPHE • la minuscule est 0240 ᵛ

	2C8	2C9	2CA	2CB	2CC	2CD	2CE	2CF
0	Ⲁ 2C80	Ⲑ 2C90	Ⲡ 2CA0	Ⲫ 2CB0	Ⲥ 2CC0	Ⲏ 2CD0	Ⲯ 2CE0	Ⲛ 2CF0
1	ⲁ 2C81	ⲑ 2C91	ⲡ 2CA1	ⲫ 2CB1	ⲥ 2CC1	ⲏ 2CD1	ⲯ 2CE1	ⲛ 2CF1
2	Ⲃ 2C82	Ⲓ 2C92	Ⲣ 2CA2	Ⲭ 2CB2	Ⲧ 2CC2	Ⲑ 2CD2	Ⲱ 2CE2	Ⲝ 2CF2
3	ⲃ 2C83	ⲓ 2C93	ⲣ 2CA3	ⲭ 2CB3	ⲧ 2CC3	ⲑ 2CD3	ⲱ 2CE3	ⲝ 2CF3
4	Ⲅ 2C84	Ⲕ 2C94	Ⲥ 2CA4	Ⲯ 2CB4	Ⲩ 2CC4	ⲓ 2CD4	ⲳ 2CE4	
5	ⲅ 2C85	ⲕ 2C95	ⲥ 2CA5	ⲯ 2CB5	ⲩ 2CC5	Ⲕ 2CD5	Ⲵ 2CE5	
6	Ⲇ 2C86	Ⲗ 2C96	Ⲧ 2CA6	Ⲱ 2CB6	Ⲫ 2CC6	ⲕ 2CD6	ⲵ 2CE6	
7	ⲇ 2C87	ⲗ 2C97	ⲧ 2CA7	ⲱ 2CB7	ⲫ 2CC7	Ⲏ 2CD7	Ⲷ 2CE7	
8	Ⲉ 2C88	Ⲙ 2C98	Ⲩ 2CA8	ⲳ 2CB8	Ⲭ 2CC8	ⲏ 2CD8	Ⲧ 2CE8	
9	ⲉ 2C89	ⲙ 2C99	ⲩ 2CA9	Ⲵ 2CB9	ⲭ 2CC9	Ⲑ 2CD9	Ⲱ 2CE9	ⲷ 2CF9
A	Ⲋ 2C8A	Ⲛ 2C9A	Ⲱ 2CAA	ⲵ 2CBA	ⲧ 2CCA	ⲁ 2CDA	Ⲡ 2CEA	Ⲹ 2CFA
B	ⲋ 2C8B	ⲛ 2C9B	ⲱ 2CAB	Ⲷ 2CBB	Ⲩ 2CCB	Ⲃ 2CDB	Ⲱ 2CEB	ⲹ 2CFB
C	Ⲍ 2C8C	Ⲝ 2C9C	Ⲳ 2CAC	ⲷ 2CBC	ⲩ 2CCC	ⲃ 2CDC	Ⲱ 2CEC	Ⲻ 2CFC
D	ⲍ 2C8D	ⲝ 2C9D	ⲳ 2CAD	ⲷ 2CBD	ⲩ 2CCD	ⲃ 2CDD	Ⲱ 2CED	ⲻ 2CFD
E	Ⲏ 2C8E	Ⲟ 2C9E	ⲳ 2CAE	ⲷ 2CBE	Ⲱ 2CCE	Ⲅ 2CDE	Ⲱ 2CEE	Ⲽ 2CFE
F	ⲏ 2C8F	ⲟ 2C9F	ⲳ 2CAF	ⲷ 2CBF	Ⲱ 2CCF	Ⲅ 2CDF	Ⲱ 2CEF	ⲽ 2CFF

D'autres lettres coptes, issues du démotique, se trouvent dans le bloc Grec et copte.

Les chiffres et les nombres épactes coptes sont codés dans le bloc Nombres épactes coptes.

Lettres coptes bohâïriques

2C80	Ⲁ	LETTRE MAJUSCULE COPTE ALPHA
2C81	ⲁ	LETTRE MINUSCULE COPTE ALPHA
2C82	Ⲃ	LETTRE MAJUSCULE COPTE VITA
2C83	ⲃ	LETTRE MINUSCULE COPTE VITA
2C84	Ⲅ	LETTRE MAJUSCULE COPTE GAMMA
2C85	ⲅ	LETTRE MINUSCULE COPTE GAMMA
2C86	Ⲇ	LETTRE MAJUSCULE COPTE DELTA
2C87	ⲇ	LETTRE MINUSCULE COPTE DELTA
2C88	Ⲉ	LETTRE MAJUSCULE COPTE EI
2C89	ⲉ	LETTRE MINUSCULE COPTE EI
2C8A	Ⲋ	LETTRE MAJUSCULE COPTE SOU
2C8B	ⲋ	LETTRE MINUSCULE COPTE SOU
2C8C	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE ZITA
2C8D	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE ZITA
2C8E	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE ITA
2C8F	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE ITA
2C90	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE COPTE THITA
2C91	ⲑ	LETTRE MINUSCULE COPTE THITA
2C92	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE COPTE IOTA
2C93	ⲓ	LETTRE MINUSCULE COPTE IOTA
2C94	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE COPTE KAPPA
2C95	ⲕ	LETTRE MINUSCULE COPTE KAPPA
2C96	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE LAOULA
2C97	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE LAOULA
2C98	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE MI
2C99	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE MI
2C9A	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE COPTE NI
2C9B	ⲑ	LETTRE MINUSCULE COPTE NI
2C9C	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE COPTE KSI
2C9D	ⲓ	LETTRE MINUSCULE COPTE KSI
2C9E	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE COPTE O
2C9F	ⲕ	LETTRE MINUSCULE COPTE O
2CA0	Ⲗ	LETTRE MAJUSCULE COPTE PI
2CA1	ⲗ	LETTRE MINUSCULE COPTE PI
2CA2	Ⲙ	LETTRE MAJUSCULE COPTE RHÔ
2CA3	ⲙ	LETTRE MINUSCULE COPTE RHÔ
2CA4	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE SIMA
2CA5	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE SIMA
2CA6	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE COPTE TAU
2CA7	ⲑ	LETTRE MINUSCULE COPTE TAU
2CA8	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE COPTE HEI
2CA9	ⲓ	LETTRE MINUSCULE COPTE HEI
2CAA	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE COPTE PHI
2CAB	ⲕ	LETTRE MINUSCULE COPTE PHI
2CAC	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE KHI
2CAD	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE KHI
2CAE	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE PSI
2CAF	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE PSI
2CB0	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE COPTE Ô
2CB1	ⲑ	LETTRE MINUSCULE COPTE Ô

Lettres du vieux copte et lettres dialectales

2CB2	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE COPTE DIALECTE-P ALEF
2CB3	ⲓ	LETTRE MINUSCULE COPTE DIALECTE-P ALEF
2CB4	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE 'AÏN
2CB5	ⲕ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE 'AÏN

2CB6	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE EI
2CB7	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE EI
2CB8	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE DIALECTE-P KAPPA
2CB9	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE DIALECTE-P KAPPA
2CBA	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE COPTE DIALECTE-P NI = nu en tiret
2CBB	ⲑ	LETTRE MINUSCULE COPTE DIALECTE-P NI
2CBC	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE NI
2CBD	ⲓ	LETTRE MINUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE NI
2CBE	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE Ô
2CBF	ⲕ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE Ô
2CC0	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE SAMPI
2CC1	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE SAMPI
2CC2	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE CHAÏ À CROIX
2CC3	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE CHAÏ À CROIX
2CC4	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE CHAÏ
2CC5	ⲑ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE CHAÏ
2CC6	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE ECH = barre de fraction
2CC7	ⲓ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE ECH
2CC8	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE COPTE AKHMÏMIQUE KHAÏ
2CC9	ⲕ	LETTRE MINUSCULE COPTE AKHMÏMIQUE KHAÏ
2CCA	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE DIALECTE-P HORI = hori barré
2CCB	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE DIALECTE-P HORI
2CCC	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE HORI
2CCD	ⲏ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE HORI
2CCE	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE HA
2CCF	ⲑ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE HA
2CD0	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE COPTE HA EN L
2CD1	ⲓ	LETTRE MINUSCULE COPTE HA EN L
2CD2	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE HEI
2CD3	ⲕ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE HEI
2CD4	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE HAT
2CD5	ⲍ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE HAT
2CD6	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE DJANDJA
2CD7	ⲏ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE DJANDJA
2CD8	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE DJA
2CD9	ⲑ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE DJA
2CDA	Ⲓ	LETTRE MAJUSCULE VIEUX COPTE TCHIMA = triangle divisé
2CDB	ⲓ	LETTRE MINUSCULE VIEUX COPTE TCHIMA

Lettres du vieux nubien

2CDC	Ⲕ	LETTRE MAJUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN TCHIMA
2CDD	ⲕ	LETTRE MINUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN TCHIMA
2CDE	Ⲍ	LETTRE MAJUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN NGI
2CDF	ⲍ	LETTRE MINUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN NGI
2CE0	Ⲏ	LETTRE MAJUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN ÑI
2CE1	ⲏ	LETTRE MINUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN ÑI
2CE2	Ⲑ	LETTRE MAJUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN WAU
2CE3	ⲑ	LETTRE MINUSCULE COPTE VIEUX NUBIEN WAU

Symboles

2CE4	ⲓ	SYMBOLE COPTE KAI → 03D7 ⲓ symbole grec kai
------	---	--

2CE5	Ⲛ	SYMBOLE COPTE MI RHÔ
2CE6	ⲛ	SYMBOLE COPTE PI RHÔ
2CE7	Ⲙ	SYMBOLE COPTE STAUROS
		• abréviation de croix
2CE8	ⲙ	SYMBOLE COPTE TAU RHÔ
		→ 101A0 ⲙ symbole grec tau rhô
2CE9	Ⲟ	SYMBOLE COPTE KHI RHÔ
		→ 2627 Ⲟ chrisme
2CEA	ⲟ	SYMBOLE COPTE TCHIMA SIMA
		• abréviation de Seigneur (« tchoïs »), habituellement surmontée de la barre de contraction

Lettres cryptographiques

2CEB	Ⲡ	LETTRE MAJUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE CHAÏ
2CEC	ⲡ	LETTRE MINUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE CHAÏ
2CED	Ⲣ	LETTRE MAJUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE DJANDJA
2CEE	ⲣ	LETTRE MINUSCULE COPTE CRYPTOGRAPHIQUE DJANDJA

Diacritiques

2CEF	Ⲥ	DIACRITIQUE COPTE NI SUSCRIT
		• ce signe est utilisé en position finale et s'étend au-dessus du caractère suivant (généralement une espace)
2CF0	ⲥ	DIACRITIQUE COPTE ESPRIT RUDE
		→ 0314 ⲥ diacritique virgule réfléchie en chef
		→ 0485 ⲥ diacritique cyrillique dasia pneumata
2CF1	Ⲧ	DIACRITIQUE COPTE ESPRIT DOUX
		→ 0313 Ⲧ diacritique virgule en chef
		→ 0486 Ⲧ diacritique cyrillique psili pneumata

Lettres coptes bohaïriques

2CF2	ⲧ	LETTRE MAJUSCULE COPTE BOHAÏRIQUE KHAÏ
		→ 03E6 ⲧ lettre majuscule copte khaï
2CF3	Ⲩ	LETTRE MINUSCULE COPTE BOHAÏRIQUE KHAÏ
		→ 03E7 Ⲩ lettre minuscule copte khaï

Signes de ponctuation du vieux nubien

2CF9	ⲩ	POINT COPTE VIEUX NUBIEN
2CFA	Ⲫ	POINT D'INTERROGATION DIRECTE COPTE VIEUX NUBIEN
2CFB	ⲫ	POINT D'INTERROGATION INDIRECTE COPTE VIEUX NUBIEN
2CFC	Ⲭ	DIVISEUR DE VERS COPTE VIEUX NUBIEN

Caractère numéral

2CFD	ⲭ	FRACTION COPTE UN DEMI
------	---	------------------------

Ponctuation

2CFE	Ⲯ	POINT COPTE
2CFF	ⲯ	DIVISEUR MORPHOLOGIQUE COPTE

	2D0	2D1	2D2
0	Ⴊ 2D00	Ⴋ 2D10	Ⴌ 2D20
1	Ⴍ 2D01	Ⴎ 2D11	Ⴏ 2D21
2	Ⴐ 2D02	Ⴑ 2D12	Ⴒ 2D22
3	Ⴔ 2D03	Ⴕ 2D13	Ⴖ 2D23
4	Ⴗ 2D04	Ⴘ 2D14	Ⴙ 2D24
5	Ⴚ 2D05	Ⴛ 2D15	Ⴜ 2D25
6	Ⴝ 2D06	Ⴞ 2D16	
7	Ⴟ 2D07	Ⴐ 2D17	Ⴑ 2D27
8	Ⴓ 2D08	Ⴔ 2D18	
9	Ⴖ 2D09	Ⴗ 2D19	
A	Ⴙ 2D0A	Ⴚ 2D1A	
B	Ⴛ 2D0B	Ⴜ 2D1B	
C	Ⴝ 2D0C	Ⴞ 2D1C	
D	Ⴟ 2D0D	Ⴐ 2D1D	Ⴑ 2D2D
E	Ⴓ 2D0E	Ⴔ 2D1E	
F	Ⴖ 2D0F	Ⴗ 2D1F	

Lettres minuscules (khoutsouri)

Il s'agit des lettres minuscules de l'ancien alphabet liturgique. Le style montré dans le tableau est connu sous le nom de « nouskhouri ». Les majuscules (« assomtavruli ») sont codées dans le bloc Géorgien.

2D00	Ⴊ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI AN → 10A0 Ⴊ, lettre géorgienne assomtavruli an
2D01	Ⴋ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI BAN
2D02	Ⴌ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI GAN
2D03	Ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI DON
2D04	Ⴗ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI ÈN
2D05	Ⴚ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI VIN
2D06	Ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI ZÉN
2D07	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI THAN
2D08	Ⴓ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI IN
2D09	Ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI K'AN
2D0A	Ⴙ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI LASS
2D0B	Ⴛ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI MAN
2D0C	Ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI NAR
2D0D	Ⴟ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI ON
2D0E	Ⴓ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI P'AR
2D0F	Ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI JAN
2D10	Ⴋ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI RAÉ
2D11	Ⴌ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI SAN
2D12	Ⴑ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI T'AR
2D13	Ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI OUN
2D14	Ⴗ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI PHAR
2D15	Ⴚ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI KHAR
2D16	Ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI GHAN
2D17	Ⴐ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI Q'AR
2D18	Ⴓ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI CHIN
2D19	Ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI TCHIN
2D1A	Ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI TSIN
2D1B	Ⴗ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI DZIL
2D1C	Ⴙ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI TS'IL
2D1D	Ⴚ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI TCH'AR
2D1E	Ⴛ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI KHAN
2D1F	Ⴝ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI DJAN
2D20	Ⴌ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI HAÉ
2D21	Ⴏ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI HÉ
2D22	Ⴒ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI IÉ
2D23	Ⴔ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI WIÉ
2D24	Ⴕ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI QAR
2D25	Ⴖ	LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI HOÉ

Lettre supplémentaire

2D27 Ⴑ LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI YN

Lettre supplémentaire pour l'ossète

2D2D Ⴑ LETTRE GÉORGIENNE NOUSK HOURI AÈN

	2D3	2D4	2D5	2D6	2D7
0	 2D30	 2D40	 2D50	 2D60	 2D70
1	 2D31	 2D41	 2D51	 2D61	
2	 2D32	 2D42	 2D52	 2D62	
3	 2D33	 2D43	 2D53	 2D63	
4	 2D34	 2D44	 2D54	 2D64	
5	 2D35	 2D45	 2D55	 2D65	
6	 2D36	 2D46	 2D56	 2D66	
7	 2D37	 2D47	 2D57	 2D67	
8	 2D38	 2D48	 2D58		
9	 2D39	 2D49	 2D59		
A	 2D3A	 2D4A	 2D5A		
B	 2D3B	 2D4B	 2D5B		
C	 2D3C	 2D4C	 2D5C		
D	 2D3D	 2D4D	 2D5D		
E	 2D3E	 2D4E	 2D5E		
F	 2D3F	 2D4F	 2D5F		 2D6F

Lettres

2D30	◦	LETTRE TIFINAGHE YA
2D31	⊖	LETTRE TIFINAGHE YAB
2D32	⊕	LETTRE TIFINAGHE YABH
2D33	×	LETTRE TIFINAGHE YAG
2D34	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAGHH
2D35	⋈	LETTRE TIFINAGHE YADJ ACADEMIE BERBÈRE
2D36	†	LETTRE TIFINAGHE YADJ
2D37	∧	LETTRE TIFINAGHE YAD
2D38	∨	LETTRE TIFINAGHE YADH
2D39	E	LETTRE TIFINAGHE YADD
2D3A	∩	LETTRE TIFINAGHE YADDH
2D3B	⊙	LETTRE TIFINAGHE YEY
2D3C	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAF
2D3D	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAK
2D3E	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAK TOUAREG
2D3F	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAKHH
2D40	⊖	LETTRE TIFINAGHE YAH = yab touareg
2D41	∅	LETTRE TIFINAGHE YAH ACADEMIE BERBÈRE
2D42	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAH TOUAREG
2D43	∧	LETTRE TIFINAGHE YAHH
2D44	†	LETTRE TIFINAGHE YA'
2D45	X	LETTRE TIFINAGHE YAKH
2D46	::	LETTRE TIFINAGHE YAKH TOUAREG
2D47	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAQ
2D48	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAQ TOUAREG
2D49	⋈	LETTRE TIFINAGHE YI
2D4A	I	LETTRE TIFINAGHE YAJ
2D4B	X	LETTRE TIFINAGHE YAJ DE L'AHAGGAR
2D4C	#	LETTRE TIFINAGHE YAJ TOUAREG
2D4D	∥	LETTRE TIFINAGHE YAL
2D4E	⊖	LETTRE TIFINAGHE YAM
2D4F		LETTRE TIFINAGHE YAN
2D50	⊕	LETTRE TIFINAGHE YAGN TOUAREG
2D51		LETTRE TIFINAGHE YANG TOUAREG
2D52	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAP
2D53	⊙	LETTRE TIFINAGHE YOU = yaw touareg
2D54	○	LETTRE TIFINAGHE YAR
2D55	⊖	LETTRE TIFINAGHE YARR
2D56	†	LETTRE TIFINAGHE YAGH
2D57	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAGH TOUAREG
2D58	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAGH DE L'AÏR = yadj de l'Adrar
2D59	⊖	LETTRE TIFINAGHE YAS
2D5A	⊖	LETTRE TIFINAGHE YASS
2D5B	⊖	LETTRE TIFINAGHE YACH
2D5C	†	LETTRE TIFINAGHE YAT
2D5D	X	LETTRE TIFINAGHE YATH
2D5E	⊖	LETTRE TIFINAGHE YATCH
2D5F	E	LETTRE TIFINAGHE YATT
2D60	Δ	LETTRE TIFINAGHE YAV
2D61	⊖	LETTRE TIFINAGHE YAW
2D62	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAY
2D63	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAZ
2D64	†	LETTRE TIFINAGHE YAZ TAWELLEMET = yaz harpon
2D65	⋈	LETTRE TIFINAGHE YAZZ
2D66	<	LETTRE TIFINAGHE YÉ
2D67	--	LETTRE TIFINAGHE YO

Lettre modificative

2D6F	◡	LETTRE MODIFICATIVE TIFINAGHE DE LABIALISATION = tamatart ≈ <exp> 2D61 ⊖
------	---	---

Ponctuation

2D70	⌋	SÉPARATEUR TIFINAGHE = tazarast
------	---	------------------------------------

Signe diacritique

2D7F	◡	LIANT DE CONSONNES TIFINAGHE
		• supprime la voyelle inhérente
		• sert à indiquer que le caractère qui le précède et qui le suit forme un groupe biconsonnantique
		• la forme choisie est arbitraire, invisible

	2D8	2D9	2DA	2DB	2DC	2DD
0	ሐ 2D80	ሑ 2D90	ሐ 2DA0	ሐ 2DB0	ቀ 2DC0	ቀ 2DD0
1	ቀ 2D81	ቁ 2D91	ቀ 2DA1	ቀ 2DB1	ቁ 2DC1	ቁ 2DD1
2	ቀ 2D82	ቁ 2D92	ቀ 2DA2	ቀ 2DB2	ቁ 2DC2	ቁ 2DD2
3	ሐ 2D83	ሑ 2D93	ሐ 2DA3	ሐ 2DB3	ቀ 2DC3	ቀ 2DD3
4	ሐ 2D84	ሑ 2D94	ሐ 2DA4	ሐ 2DB4	ቀ 2DC4	ቀ 2DD4
5	ሐ 2D85	ሑ 2D95	ሐ 2DA5	ሐ 2DB5	ቀ 2DC5	ቀ 2DD5
6	ሐ 2D86	ሑ 2D96	ሐ 2DA6	ሐ 2DB6	ቀ 2DC6	ቀ 2DD6
7	ሐ 2D87					
8	ሐ 2D88		ሐ 2DA8	ሐ 2DB8	ሐ 2DC8	ሐ 2DD8
9	ሐ 2D89		ሐ 2DA9	ሐ 2DB9	ሐ 2DC9	ሐ 2DD9
A	ሐ 2D8A		ሐ 2DAA	ሐ 2DBA	ሐ 2DCA	ሐ 2DDA
B	ሐ 2D8B		ሐ 2DAB	ሐ 2DBB	ሐ 2DCB	ሐ 2ddb
C	ሐ 2D8C		ሐ 2DAC	ሐ 2DBC	ሐ 2DCC	ሐ 2DDC
D	ሐ 2D8D		ሐ 2DAD	ሐ 2DBD	ሐ 2DCD	ሐ 2DDD
E	ሐ 2D8E		ሐ 2DAE	ሐ 2DBE	ሐ 2DCE	ሐ 2DDE
F	ሐ 2D8F					

Syllabes pour le me'en

2D80	ሎ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE LOA
2D81	ሞ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE MOA
2D82	ሮ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ROA
2D83	ሶ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SOA
2D84	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE CHOA
2D85	ቦ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE BOA
2D86	ቶ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TOA
2D87	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHOA
2D88	ኖ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE NOA
2D89	ኞ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ÑOA
2D8A	አ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE OA GLOTTAL
2D8B	ዞ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZOA
2D8C	ዸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DOA
2D8D	ዸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDOA
2D8E	ጆ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE DJOA
2D8F	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE THOA
2D90	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHOA
2D91	ቋ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE PHOA
2D92	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE POA

Syllabes pour le blin

2D93	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGWÄ
2D94	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGWI
2D95	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGWÉ
2D96	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GGWE

Syllabes pour le bench

2DA0	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSÄ
2DA1	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSOU
2DA2	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSI
2DA3	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSA
2DA4	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSÉ
2DA5	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSE
2DA6	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE SSO
2DA7	ⓧ	<réservé>
2DA8	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHÄ
2DA9	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHOU
2DAA	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHI
2DAB	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHA
2DAC	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHÉ
2DAD	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHÉ
2DAE	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TCHTCHO
2DAF	ⓧ	<réservé>
2DB0	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZÄ
2DB1	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZOU
2DB2	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZI
2DB3	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZA
2DB4	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZÉ
2DB5	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZE
2DB6	ገ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE ZZO
2DB7	ⓧ	<réservé>
2DB8	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHÄ
2DB9	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHOU
2DBA	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHI
2DBB	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHA
2DBC	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHÉ
2DBD	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHÉ
2DBE	ጠ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTCHTTCHO

Syllabes pour le gouragué sebat bet

2DC0	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYÄ
2DC1	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYOU

2DC2	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYI
2DC3	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYA
2DC4	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYÉ
2DC5	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYE
2DC6	ቸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE QYO
2DC7	ⓧ	<réservé>
2DC8	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYÄ
2DC9	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYOU
2DCA	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYI
2DCB	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYA
2DCC	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYÉ
2DCD	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYE
2DCE	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE KYO
2DCF	ⓧ	<réservé>
2DD0	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYÄ
2DD1	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYOU
2DD2	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYI
2DD3	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYA
2DD4	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYÉ
2DD5	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYE
2DD6	ኸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE XYO
2DD7	ⓧ	<réservé>
2DD8	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYÄ
2DD9	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYOU
2DDA	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYI
2ddb	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYA
2DDC	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYÉ
2DDD	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYE
2DDE	ሸ	SYLLABE ÉTHIOPIENNE GYO

	2DE	2DF
0	Ѡ 2DE0	Ѳ 2DF0
1	Ѣ 2DE1	ѣ 2DF1
2	Ѥ 2DE2	Ѧ 2DF2
3	Ѩ 2DE3	Ѭ 2DF3
4	Ѫ 2DE4	Ѯ 2DF4
5	Ѭ 2DE5	Ѱ 2DF5
6	Ѯ 2DE6	Ѳ 2DF6
7	Ѱ 2DE7	Ѵ 2DF7
8	Ѳ 2DE8	Ѷ 2DF8
9	Ѵ 2DE9	Ѹ 2DF9
A	Ѷ 2DEA	Ѻ 2DFA
B	Ѹ 2DEB	Ѽ 2DFB
C	Ѻ 2DEC	Ѿ 2DFC
D	Ѽ 2DED	ѿ 2DFD
E	ѿ 2DEE	ѻ 2DFE
F	ѻ 2DEF	ѽ 2DFF

Lettres diacritiques du vieux slave

2DE0	Ѡ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE BÉ
2DE1	Ѣ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE VÉ
2DE2	Ѥ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE GUÉ
2DE3	Ѩ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE DÉ
2DE4	Ѫ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE JÉ
2DE5	Ѭ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE ZÉ
2DE6	Ѯ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE KA
2DE7	Ѱ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE ELLE
2DE8	Ѳ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE EMME → 1DDF Ѳ diacritique lettre latine petite capitale m
2DE9	Ѵ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE ENNE
2DEA	Ѷ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE O → 0366 Ѷ diacritique lettre minuscule latine o
2DEB	Ѹ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE PÉ
2DEC	Ѻ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE ERRE
2DED	Ѽ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE ESSE → 0368 Ѽ diacritique lettre minuscule latine c
2DEE	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE TÉ
2DEF	ѻ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE KHA → 036F ѻ diacritique lettre minuscule latine x
2DF0	ѽ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE TSÉ
2DF1	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE TCHÉ
2DF2	ѻ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE CHA
2DF3	ѻ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE CHTCHA
2DF4	ѻ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE FITA
2DF5	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE ESTÉ • la représentation recommandée est la séquence 2DED ѻ 2DEE ѻ
2DF6	Ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE A → 0363 Ѿ diacritique lettre minuscule latine a
2DF7	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE IÉ → 0364 ѿ diacritique lettre minuscule latine e
2DF8	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE DIÉRV
2DF9	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE OUK MONOGRAMME
2DFA	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE YATE
2DFB	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE YOU
2DFC	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE A YODISÉ
2DFD	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE PETIT YOUSSE
2DFE	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE GRAND YOUSSE
2DFF	ѿ	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE GRAND YOUSSE YODISÉ

	2E0	2E1	2E2	2E3	2E4	2E5	2E6	2E7
0	 2E00	 2E10	 2E20	 2E30	 2E40	 2E50		
1	 2E01	 2E11	 2E21	 2E31	 2E41	 2E51		
2	 2E02	 2E12	 2E22	 2E32	 2E42	 2E52		
3	 2E03	 2E13	 2E23	 2E33	 2E43			
4	 2E04	 2E14	 2E24	 2E34	 2E44			
5	 2E05	 2E15	 2E25	 2E35	 2E45			
6	 2E06	 2E16	 2E26	 2E36	 2E46			
7	 2E07	 2E17	 2E27	 2E37	 2E47			
8	 2E08	 2E18	 2E28	 2E38	 2E48			
9	 2E09	 2E19	 2E29	 2E39	 2E49			
A	 2E0A	 2E1A	 2E2A	 2E3A	 2E4A			
B	 2E0B	 2E1B	 2E2B	 2E3B	 2E4B			
C	 2E0C	 2E1C	 2E2C	 2E3C	 2E4C			
D	 2E0D	 2E1D	 2E2D	 2E3D	 2E4D			
E	 2E0E	 2E1E	 2E2E	 2E3E	 2E4E			
F	 2E0F	 2E1F	 2E2F	 2E3F	 2E4F			

Sigles éditoriaux néotestamentaires

2E00	┘	ANGLLET DE SUBSTITUTION → 231C ┘ coin nord-ouest
2E01	┘	ANGLLET DE SUBSTITUTION POINTÉ
2E02	┘	CROCHET DE SUBSTITUTION GAUCHE
2E03	┘	CROCHET DE SUBSTITUTION DROIT
2E04	┘	CROCHET DE SUBSTITUTION GAUCHE POINTÉ
2E05	┘	CROCHET DE SUBSTITUTION DROIT POINTÉ
2E06	┘	SIGNE D'INTERPOLATION ÉLEVÉ → 22A4 T taquet vers le bas
2E07	┘	SIGNE D'INTERPOLATION ÉLEVÉ POINTÉ
2E08	↵	SIGNE DE TRANSPOSITION POINTÉ
2E09	↵	ESSE DE TRANSPOSITION GAUCHE
2E0A	↵	ESSE DE TRANSPOSITION DROITE
2E0B	◻	CARRÉ ÉLEVÉ • s'utilise comme parenthèse d'omission ouvrante surélevée
2E0C	↵	OBLIQUE D'OMISSION GAUCHE ÉLEVÉE • s'utilise comme parenthèse d'omission ouvrante ou fermante surélevée
2E0D	↵	OBLIQUE D'OMISSION DROITE ÉLEVÉE • s'utilise comme parenthèse d'omission ouvrante surélevée

Sigles textuels pour le grec ancien

2E0E	⚡	CORONIS ÉDITORIALE • connaît de nombreuses variantes de glyphe • indique la fin d'un poème ou d'une section → 1FBD ⚡ coronis grecque
2E0F	—	PARAGRAPHOS • changement de locuteur ou de strophe
2E10	—	PARAGRAPHOS FOURCHU
2E11	—	PARAGRAPHOS FOURCHU RÉFLÉCHI
2E12	—	HYPODIASSTOLE
2E13	↘	OBÈLE POINTÉ • les variantes de glyphe peuvent ressembler à 00F7 ÷ ou à 2238 ÷ → 2052 ↘ signe moins commercial
2E14	↗	ANCORA VERS LE HAUT • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
2E15	↘	ANCORA VERS LE BAS • l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
2E16	↘	CHEVRON VERS LA DROITE POINTÉ = diplè périéstigménè

Signe linguistique proche-oriental antique

2E17	≡	TRAIT D'UNION DOUBLE OBLIQUE • utilisé dans l'ancienne linguistique du Proche-Orient • le trait d'union dans les textes gothiques (Fraktur) se code à l'aide de 002D - ou de 2010 -, mais les polices gothiques (Fraktur) afficheront un glyphe similaire à 2E17 ≡ → 002D - trait d'union-signé moins → 003D = signe égal → 2010 - trait d'union → 2E40 = trait d'union double
------	---	--

Ponctuation générale

2E18	❗	POINT EXCLAROGATIF CULBUTÉ → 203D ❗ point exclarogatif
2E19	✂	PALME • signe servant de séparateur

Ponctuation de dictionnaire

Ces signes de ponctuation sont utilisés principalement dans des dictionnaires allemands, pour indiquer l'inflexion ou des changements de casse à l'aide de thèmes abrégés.

2E1A	¨	TRAIT D'UNION À TRÉMA • indique l'inflexion de la voyelle thématique d'une forme plurielle
2E1B	˜	TILDE À CERCLE SUSCRIT • indique le changement de casse pour une forme dérivée

Barres obliques

2E1C	↘	OBLIQUE DE PARAPHRASE OUVRANTE
2E1D	↘	OBLIQUE DE PARAPHRASE FERMANTE • utilisée en n'ko

Ponctuation de dictionnaire

2E1E	˘	TILDE À POINT SUSCRIT • indique que le mot dérivé s'écrit avec une majuscule
2E1F	˘	TILDE À POINT SOUSCRIT • indique que le mot dérivé s'écrit avec une minuscule

Échasses

2E20	┘	ÉCHASSE GAUCHE → 2045 ┘ crochet gauche avec pique
2E21	┘	ÉCHASSE DROITE

Anglets

Ces quatre anglets sont destinés à un usage éditorial. Il se distinguent des caractères mathématiques plancher et plafond. Il arrive que l'on substitue les coins de Quine aux anglets.

2E22	┘	ANGLLET SUPÉRIEUR GAUCHE → 2308 ┘ plafond à gauche → 231C ┘ coin nord-ouest → 300C ┘ anquet gauche
2E23	┘	ANGLLET SUPÉRIEUR DROIT
2E24	┘	ANGLLET INFÉRIEUR GAUCHE
2E25	┘	ANGLLET INFÉRIEUR DROIT

Crampillons et parenthèses

2E26	⊂	CRAMPILLON COUCHÉ GAUCHE → 2282 ⊂ sous-ensemble de
2E27	⊃	CRAMPILLON COUCHÉ DROIT → 2283 ⊃ sur-ensemble de
2E28	⌜	DOUBLE PARENTHÈSE GAUCHE → 2985 ⌜ parenthèse blanche gauche → FF5F ⌜ parenthèse blanche gauche pleine chasse
2E29	⌝	DOUBLE PARENTHÈSE DROITE

Signes de ponctuation archaïques

Voir aussi les signes de ponctuation archaïques formés de multiples points dans la plage 2058-205E.

2E2A	⋮	PONCTUATION DEUX POINTS SUR UN POINT
2E2B	⋮	PONCTUATION UN POINT SUR DEUX POINTS
2E2C	⋮	PONCTUATION QUATRE POINTS EN CARRÉ
2E2D	⋮	SIGNE À CINQ POINTS
2E2E	⋮	POINT D'INTERROGATION RÉFLÉCHI = punctus percontativus → 003F ? point d'interrogation → 00BF ❗ point d'interrogation renversé → 061F ؟ point d'interrogation arabe

- 2E2F ′ TILDE VERTICAL
- utilisé pour le yérik cyrillique
 - 033E ′ diacritique tilde vertical
 - A67F ′ payérok cyrillique
- 2E30 ° POINT ÉVIDÉ
- utilisé en avestique
 - 2218 ° opérateur rond
 - 25E6 ° puce blanche
- 2E31 · POINT MÉDIAN SÉPARATEUR DE MOTS
- utilisé en avestique, en samaritain, etc.
 - 00B7 · point médian

Symbole de translittération du paléotype

- 2E32 ˆ VIRGULE CULBUTÉE
- indique la nasalisation
 - 060C ˆ virgule arabe

Signes de ponctuation archaïques

- 2E33 ˙ POINT ÉLEVÉ
- position du glyphe intermédiaire entre 002E ˙ et 00B7 ˙
 - 002E ˙ point
 - 00B7 ˙ point médian
- 2E34 ˘ VIRGULE ÉLEVÉE
- 002C ˘ virgule

Symboles de translittération du paléotype

- 2E35 ˚ POINT-VIRGULE CULBUTÉ
- indique un mouvement de fermeture soudain de la glotte
 - 061B ˚ point-virgule arabe
- 2E36 † OBÈLE GARDE GAUCHE
- indique une prononciation rétractée
- 2E37 ‡ OBÈLE GARDE DROITE
- indique une prononciation avancée
- 2E38 † OBÈLE CULBUTÉ
- indique une prononciation rétroflexe
 - 2020 † obèle
- 2E39 § MOITIÉ SUPÉRIEURE DE PARAGRAPHE
- indique une prononciation réalisée d'un seul côté de la bouche
 - 00A7 § paragraphe

Tirets

- 2E3A ☐ TIRET DOUBLE CADRATIN
- 2014 ☐ tiret cadratin
- 2E3B ☐ TIRET TRIPLE CADRATIN

Autres formes de ponctuation

- 2E3C ˆ POINT STÉNOGRAPHIQUE
- utilisé en sténographie
 - 002E ˆ point
 - 166E x point syllabe canadienne
- 2E3D ⋮ SIX-POINTS VERTICAL
- 205E ⋮ quatre-points vertical
 - 2999 ⋮ clôture pointillée
- 2E3E ⋮ LIGNE VERTICALE ONDULÉE
- 2307 ⋮ ligne ondulée
 - 299A ⋮ ligne verticale en zigzag

Signe de ponctuation archaïque

- 2E3F ¶ CAPITULE
- ancêtre du pied-de-mouche
 - 00B6 ¶ pied-de-mouche

Trait d'union double

Il sert dans la transcription de manuscrits allemands anciens et parfois de signe de ponctuation non conventionnel. Il n'est pas destiné à la représentation des traits d'union ordinaires, dont les formes doublées dans les textes gothiques (Fraktur) sont considérées comme des variantes graphiques.

- 2E40 = TRAIT D'UNION DOUBLE
- 003D = signe égal
 - 2010 - trait d'union
 - 2E17 ≠ trait d'union double oblique
 - 30A0 = double trait katakana-hiragana
 - A78A = lettre modificative signe égal court

Ponctuation réfléchie

- 2E41 ˘ VIRGULE RÉFLÉCHIE
- s'utilise aussi en sindhi
 - 002C ˘ virgule
 - 060C ˘ virgule arabe
- 2E42 „ GUILLEMET-VIRGULE DOUBLE INFÉRIEUR RÉFLÉCHI
- 201E „ guillemet-virgule double inférieur

Ponctuation diverse

- 2E43 ⌵ TIRET HAMPÉ À GAUCHE
- équivalent d'un paragraphos dans certains textes slaves
 - 2E0F ⌵ paragraphos
- 2E44 ˚ POINT DE SUSPENSION DOUBLE
- indique l'omission de lettres dans un mot sur certains sceaux et pièces grecs byzantins
 - 0374 ˚ signe numéral grec

Ponctuation du typikon

- 2E45 ˘ KAVYKA BAS RENVERSÉ
- 2E46 × KAVYKA BAS RENVERSÉ KAVYKA PAR-DESSUS
- 2A46 ∪ union sur intersection
 - AB5B × brève modificative et brève renversée
- 2E47 ∪ KAVYKA BAS
- A67E ∪ kavyka cyrillique
- 2E48 ∪ KAVYKA BAS AVEC POINT
- 2E49 ∷ DEUX VIRGULES SUPERPOSÉES

Ponctuation historique

- 2E4A / BARRE OBLIQUE POINTÉE
- = virgula suspensiva
 - marque une disjonction plus importante que celle notée par une simple barre oblique, mais moins importante que celle notée par le punctus elevatus
- 2E4B ≡ TRIPLE OBÈLE
- 2020 † obèle
 - 2021 † double obèle
- 2E4C ∷ VIRGULE MÉDIÉVALE
- marque une pause intermédiaire mineure ou une disjonction de sens
- 2E4D ¶ SIGNE PARAGRAPHUS
- indique le commencement d'un paragraphe, d'une section, d'une strophe ou d'une proposition
 - 00B6 ¶ pied-de-mouche
 - 204B ¶ pied-de-mouche réfléchi
 - 2E0F ¶ paragraphos
 - 2E3F ¶ capitule

- 2E4E ∷ SIGNE PUNCTUS ELEVATUS
- marque une pause intermédiaire majeure, correspondant à une unité de sens complète même si la phrase est inachevée
- 2E4F ≍ DIVISEUR DE VERS CORNIQUE
- 2E50 ✠ CROIX PATTÉE À BRAS HORIZONTAL DROIT
- 2720 ✠ croix de malte
- 2E51 ✡ CROIX PATTÉE À BRAS HORIZONTAL GAUCHE
- 2E52 ⸗ NOTE MAJUSCULE TIRONIENNE ET
- 204A ⸗ note tironienne et

	2E8	2E9	2EA	2EB	2EC	2ED	2EE	2EF
0	ㄩ 2E80	尢 2E90	民 2EA0	彡 2EB0	卍 2EC0	𠂔 2ED0	𠂔 2EE0	龙 2EF0
1	厂 2E81	允 2E91	汜 2EA1	𠂔 2EB1	虎 2EC1	長 2ED1	晉 2EE1	龜 2EF1
2	冫 2E82	巳 2E92	氷 2EA2	𠂔 2EB2	衤 2EC2	𠂔 2ED2	𠂔 2EE2	龜 2EF2
3	乚 2E83	么 2E93	灬 2EA3	𠂔 2EB3	西 2EC3	长 2ED3	骨 2EE3	龟 2EF3
4	乚 2E84	互 2E94	𠂔 2EA4	𠂔 2EB4	西 2EC4	门 2ED4	鬼 2EE4	
5	亻 2E85	𠂔 2E95	𠂔 2EA5	𠂔 2EB5	见 2EC5	𠂔 2ED5	𠂔 2EE5	
6	𠂔 2E86	𠂔 2E96	𠂔 2EA6	𠂔 2EB6	角 2EC6	𠂔 2ED6	𠂔 2EE6	
7	𠂔 2E87	小 2E97	𠂔 2EA7	𠂔 2EB7	角 2EC7	𠂔 2ED7	𠂔 2EE7	
8	𠂔 2E88	𠂔 2E98	𠂔 2EA8	𠂔 2EB8	𠂔 2EC8	青 2ED8	麦 2EE8	
9	𠂔 2E89	𠂔 2E99	王 2EA9	𠂔 2EB9	贝 2EC9	韦 2ED9	黄 2EE9	
A	卜 2E8A		𠂔 2EAA	𠂔 2EBA	𠂔 2ECA	𠂔 2EDA	𠂔 2EEA	
B	𠂔 2E8B	𠂔 2E9B	𠂔 2EAB	𠂔 2EBB	𠂔 2ECB	𠂔 2EDB	𠂔 2EEB	
C	𠂔 2E8C	𠂔 2E9C	𠂔 2EAC	𠂔 2EBC	𠂔 2ECC	𠂔 2EDC	𠂔 2EEC	
D	𠂔 2E8D	𠂔 2E9D	𠂔 2EAD	𠂔 2EBD	𠂔 2ECD	𠂔 2EDD	𠂔 2EED	
E	𠂔 2E8E	𠂔 2E9E	𠂔 2EAE	𠂔 2EBE	𠂔 2ECE	𠂔 2EDE	𠂔 2EEE	
F	允 2E8F	母 2E9F	𠂔 2EAF	𠂔 2EBF	𠂔 2ECF	𠂔 2EDF	𠂔 2EEF	

Pour les caractères dans ce bloc dont le glyphe représentatif n'occupe qu'une partie de la cellule, la position est centrée ou bien respecte l'usage prototypique. Le positionnement du glyphe représentatif est à caractère informatif uniquement et ne doit pas être considéré comme une recommandation de mise en œuvre.

Formes supplémentaires des clés CJC

2E80	𠄎	CLÉ CJC BIS	2E95	𠄎	CLÉ CJC GROIN DEUX → 5F50 𠄎
2E81	𠄏	CLÉ CJC FALAISE → 5382 𠄏 → 20086 𠄏	2E96	𠄐	CLÉ CJC CŒUR UN • forme utilisée à gauche → 5FC4 𠄐
2E82	𠄑	CLÉ CJC SECOND UN → 4E5B 𠄑	2E97	𠄒	CLÉ CJC CŒUR DEUX • forme utilisée en dessous → 38FA 𠄒 → 5FC3 𠄒
2E83	𠄓	CLÉ CJC SECOND DEUX → 4E5A 𠄓	2E98	𠄔	CLÉ CJC MAIN • forme utilisée à gauche → 624C 𠄔
2E84	𠄕	CLÉ CJC SECOND TROIS → 4E59 乙	2E99	𠄖	CLÉ CJC TAPER • forme utilisée à droite → 6535 𠄖
2E85	𠄗	CLÉ CJC HOMME • forme utilisée à gauche → 4EBB 𠄗	2E9A	𠄘	<réservé>
2E86	𠄙	CLÉ CJC PLACE → 5182 𠄙	2E9B	𠄚	CLÉ CJC ÉTRANGLER → 65E1 𠄚
2E87	𠄛	CLÉ CJC TABLE BASSE → 51E0 𠄛 → 20628 𠄛	2E9C	𠄜	CLÉ CJC SOLEIL • en réalité, une forme de la clé pour « chapeau », malgré sa ressemblance avec la clé pour « soleil » → 5183 𠄜 → 65E5 𠄜
2E88	𠄝	CLÉ CJC COUTEAU UN • forme utilisée au-dessus → 5200 刀 → 2008A 𠄝	2E9D	𠄞	CLÉ CJC LUNE → 6708 月
2E89	𠄟	CLÉ CJC COUTEAU DEUX • forme utilisée à droite → 5202 𠄟	2E9E	𠄠	CLÉ CJC MAUVAIS → 6B7A 𠄠
2E8A	𠄡	CLÉ CJC DIVINATION • forme utilisée au-dessus → 535C 卜	2E9F	母	CLÉ CJC MÈRE ≈ 6BCD 母
2E8B	𠄣	CLÉ CJC SCEAU • forme utilisée en dessous → 353E 𠄣	2EA0	民	CLÉ CJC CIVIL → 6C11 民
2E8C	𠄥	CLÉ CJC PETIT UN • forme utilisée au-dessus → 5C0F 小	2EA1	𠄨	CLÉ CJC EAU UN • forme utilisée à gauche → 6C35 𠄨
2E8D	𠄦	CLÉ CJC PETIT DEUX • forme utilisée au-dessus → 5C0F 小 → 2D544 𠄦	2EA2	水	CLÉ CJC EAU DEUX • forme utilisée (rarement) en dessous → 6C3A 水
2E8E	𠄩	CLÉ CJC BOITEUX UN → 5C22 尢 → 5140 𠄩	2EA3	𠄬	CLÉ CJC FEU • forme utilisée en dessous → 706C 𠄬
2E8F	𠄫	CLÉ CJC BOITEUX DEUX → 5C23 尢	2EA4	𠄮	CLÉ CJC PATTE UN • forme utilisée au-dessus → 722B 𠄮
2E90	尢	CLÉ CJC BOITEUX TROIS → 5C22 尢	2EA5	𠄰	CLÉ CJC PATTE DEUX • forme utilisée au-dessus → 722B 𠄰
2E91	𠄭	CLÉ CJC BOITEUX QUATRE → 5C23 尢 → 21BC2 𠄭	2EA6	𠄲	CLÉ CJC MOITIÉ DE TRONC FORME SIMPLIFIÉE → 4E2C 𠄲
2E92	巳	CLÉ CJC SIGNE DU SERPENT → 5DF3 巳	2EA7	𠄴	CLÉ CJC BŒUF → 725B 牛
2E93	纟	CLÉ CJC FIL → 5E7A 纟	2EA8	𠄶	CLÉ CJC CHIEN • forme utilisée à gauche → 72AD 𠄶
2E94	𠄸	CLÉ CJC GROIN UN → 5F51 𠄸	2EA9	王	CLÉ CJC JADE • forme utilisée à gauche → 738B 王 → 248E9 王
			2EAA	𠄺	CLÉ CJC PIÈCE D'ÉTOFFE = clé CJC rouleau de tissu • forme utilisée à gauche → 758B 疋 → 24D14 疋

2EAB	𠃉	CLÉ CJC ŒIL	2EC2	衤	CLÉ CJC HABITS
		• forme utilisée au-dessus			• forme utilisée à gauche
		→ 2EB2 𠃉 clé cjc filet deux			→ 8864 衤
		→ 76EE 目	2EC3	𠃉	CLÉ CJC OUEST UN
		→ 7F52 𠃉			• forme utilisée au-dessus
2EAC	示	CLÉ CJC ESPRIT UN			→ 8980 𠃉
		→ 793A 示	2EC4	西	CLÉ CJC OUEST DEUX
2EAD	衤	CLÉ CJC ESPRIT DEUX			• forme utilisée à gauche
		→ 793B 衤			→ 897F 西
2EAE	𠃉	CLÉ CJC BAMBOU	2EC5	见	CLÉ CJC VOIR FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
		→ 7AF9 竹			→ 89C1 见
		→ 25AD7 𠃉	2EC6	角	CLÉ CJC CORNE FORME SIMPLIFIÉE
2EAF	纟	CLÉ CJC SOIE			→ 89D2 角
		• forme utilisée à gauche	2EC7	角	CLÉ CJC CORNE
		→ 7CF9 纟			→ 278B2 角
2EB0	纟	CLÉ CJC SOIE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE	2EC8	讠	CLÉ CJC PAROLE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
		• forme utilisée à gauche			→ 8BA0 讠
		→ 7E9F 纟	2EC9	贝	CLÉ CJC COQUILLAGE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
2EB1	𠃉	CLÉ CJC FILET UN			→ 8D1D 贝
		→ 7F53 𠃉	2ECA	足	CLÉ CJC PIED
2EB2	𠃉	CLÉ CJC FILET DEUX			• forme utilisée à gauche
		→ 2EAB 𠃉 clé cjc œil			→ 8DB3 足
		→ 7F52 𠃉			→ 27FB7 足
		→ 26270 𠃉	2ECB	车	CLÉ CJC VÉHICULE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
2EB3	𠃉	CLÉ CJC FILET TROIS			→ 8F66 车
		→ 34C1 𠃉	2ECC	辶	CLÉ CJC MARCHÉ À PIED FORME SIMPLIFIÉE
		→ 7F51 网			→ 8FB6 辶
2EB4	𠃉	CLÉ CJC FILET QUATRE	2ECD	辶	CLÉ CJC MARCHÉ À PIED UN
		→ 34C1 𠃉			→ 8FB6 辶
		→ 7F51 网	2ECE	辶	CLÉ CJC MARCHÉ À PIED DEUX
2EB5	𠃉	CLÉ CJC MAILLE			→ 8FB6 辶
		→ 2626B 𠃉	2ECF	阝	CLÉ CJC VILLE
2EB6	𠃉	CLÉ CJC MOUTON			• forme utilisée à droite
		• forme utilisée à gauche			→ 9091 阝
		→ 7F8A 羊	2ED0	钅	CLÉ CJC OR FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
2EB7	𠃉	CLÉ CJC BÉLIER			→ 9485 钅
		• forme utilisée au-dessus	2ED1	長	CLÉ CJC LONG UN
		→ 7F8A 羊			→ 9577 長
		→ 2634C 𠃉	2ED2	𠃉	CLÉ CJC LONG DEUX
2EB8	𠃉	CLÉ CJC BREBIS			• forme utilisée à gauche
		→ 7F8B 𠃉			→ 9578 𠃉
		→ 2634B 𠃉	2ED3	长	CLÉ CJC LONG FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
2EB9	𠃉	CLÉ CJC VIEUX			→ 957F 长
		→ 8002 𠃉	2ED4	门	CLÉ CJC PORTAIL FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
2EBA	𠃉	CLÉ CJC PINCEAU UN			→ 95E8 门
		→ 8080 𠃉	2ED5	阜	CLÉ CJC TERTRE UN
2EBB	𠃉	CLÉ CJC PINCEAU DEUX			→ 961C 阜
		→ 807F 𠃉			→ 28E0F 阜
2EBC	月	CLÉ CJC VIANDE	2ED6	阝	CLÉ CJC TERTRE DEUX
		→ 8089 肉			• forme utilisée à gauche
2EBD	白	CLÉ CJC MORTIER			→ 961D 阝
		→ 81FC 白	2ED7	雨	CLÉ CJC PLUIE
		→ 26951 白			→ 96E8 雨
2EBE	艹	CLÉ CJC HERBE UN	2ED8	青	CLÉ CJC BLEU
		→ 8279 艹			→ 9752 青
2EBF	艹	CLÉ CJC HERBE DEUX	2ED9	韦	CLÉ CJC CUIR TANNÉ FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
		→ 8279 艹			→ 97E6 韦
2EC0	艹	CLÉ CJC HERBE TROIS	2EDA	页	CLÉ CJC FEUILLE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE
		→ 8279 艹			→ 9875 页
2EC1	虎	CLÉ CJC TIGRE			
		→ 864E 虎			

2EDB	风	CLÉ CJC VENT FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 98CE 风
2EDC	飞	CLÉ CJC S'ENVOLER FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 98DE 飞
2EDD	食	CLÉ CJC MANGER UN • forme utilisée en dessous → 98DF 食
2EDE	食	CLÉ CJC MANGER DEUX • forme utilisée à gauche → 2967F 食
2EDF	食	CLÉ CJC MANGER TROIS • forme utilisée à gauche → 98E0 食
2EE0	𠂇	CLÉ CJC MANGER FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE • forme utilisée à gauche → 9963 𠂇
2EE1	𠂇	CLÉ CJC TÊTE → 29810 𠂇
2EE2	马	CLÉ CJC CHEVAL FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9A6C 马
2EE3	骨	CLÉ CJC OS → 9AA8 骨
2EE4	鬼	CLÉ CJC DÉMON → 9B3C 鬼
2EE5	鱼	CLÉ CJC POISSON FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9C7C 鱼
2EE6	鸟	CLÉ CJC OISEAU FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9E1F 鸟
2EE7	卤	CLÉ CJC SEL FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 5364 卤
2EE8	麦	CLÉ CJC BLÉ FORME SIMPLIFIÉE → 9EA6 麦
2EE9	黄	CLÉ CJC JAUNE FORME SIMPLIFIÉE → 9EC4 黄
2EEA	龟	CLÉ CJC GRENOUILLE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9EFE 龟
2EEB	齐	CLÉ CJC RÉGULIER FORME JAPONAISE SIMPLIFIÉE → 6589 齐
2EEC	齐	CLÉ CJC RÉGULIER FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9F50 齐
2EED	齒	CLÉ CJC DENT FORME JAPONAISE SIMPLIFIÉE → 6B6F 齒
2EEE	齿	CLÉ CJC DENT FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9F7F 齿
2EEF	竜	CLÉ CJC DRAGON FORME JAPONAISE SIMPLIFIÉE → 7ADC 竜 → 9F8D 龍
2EF0	龙	CLÉ CJC DRAGON FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE → 9F99 龙
2EF1	龜	CLÉ CJC TORTUE → 9F9C 龜
2EF2	龜	CLÉ CJC TORTUE FORME JAPONAISE SIMPLIFIÉE → 4E80 龜
2EF3	龟	CLÉ CJC TORTUE FORME CHINOISE SIMPLIFIÉE ≈ 9F9F 龟

	2F0	2F1	2F2	2F3	2F4	2F5	2F6	2F7	2F8	2F9	2FA	2FB	2FC	2FD
0	一 2F00	冂 2F10	士 2F20	己 2F30	支 2F40	比 2F50	瓜 2F60	示 2F70	聿 2F80	衣 2F90	辰 2FA0	革 2FB0	鬲 2FC0	鼻 2FD0
1	丨 2F01	刀 2F11	攴 2F21	巾 2F31	攴 2F41	毛 2F51	瓦 2F61	肉 2F71	肉 2F81	冫 2F91	辵 2FA1	韋 2FB1	鬼 2FC1	齊 2FD1
2	丶 2F02	力 2F12	攴 2F22	干 2F32	文 2F42	氏 2F52	甘 2F62	禾 2F72	臣 2F82	見 2F92	邑 2FA2	韭 2FB2	魚 2FC2	齒 2FD2
3	丿 2F03	勹 2F13	夕 2F23	幺 2F33	斗 2F43	气 2F53	生 2F63	穴 2F73	自 2F83	角 2F93	酉 2FA3	音 2FB3	鳥 2FC3	龍 2FD3
4	乙 2F04	匕 2F14	大 2F24	广 2F34	斤 2F44	水 2F54	用 2F64	立 2F74	至 2F84	言 2F94	采 2FA4	頁 2FB4	鹵 2FC4	龜 2FD4
5	丿 2F05	冂 2F15	女 2F25	廴 2F35	方 2F45	火 2F55	田 2F65	竹 2F75	白 2F85	谷 2F95	里 2FA5	風 2FB5	鹿 2FC5	龠 2FD5
6	二 2F06	匸 2F16	子 2F26	廴 2F36	无 2F46	爪 2F56	疋 2F66	米 2F76	舌 2F86	豆 2F96	金 2FA6	飛 2FB6	麥 2FC6	
7	一 2F07	十 2F17	宀 2F27	弋 2F37	日 2F47	父 2F57	疒 2F67	糸 2F77	舛 2F87	豕 2F97	長 2FA7	食 2FB7	麻 2FC7	
8	人 2F08	卜 2F18	寸 2F28	弓 2F38	日 2F48	爻 2F58	廾 2F68	缶 2F78	舟 2F88	豸 2F98	門 2FA8	首 2FB8	黃 2FC8	
9	儿 2F09	冂 2F19	小 2F29	廴 2F39	月 2F49	月 2F59	白 2F69	网 2F79	艮 2F89	貝 2F99	阜 2FA9	香 2FB9	黍 2FC9	
A	入 2F0A	厂 2F1A	尢 2F2A	彡 2F3A	木 2F4A	片 2F5A	皮 2F6A	羊 2F7A	色 2F8A	赤 2F9A	隶 2FAA	馬 2FBA	黑 2FCA	
B	八 2F0B	厶 2F1B	尸 2F2B	彳 2F3B	欠 2F4B	牙 2F5B	皿 2F6B	羽 2F7B	艸 2F8B	走 2F9B	隹 2FAB	骨 2FBB	髡 2FCB	
C	冂 2F0C	又 2F1C	中 2F2C	心 2F3C	止 2F4C	牛 2F5C	目 2F6C	老 2F7C	虎 2F8C	足 2F9C	雨 2FAC	高 2FBC	黽 2FCC	
D	冂 2F0D	冂 2F1D	山 2F2D	戈 2F3D	歹 2F4D	犬 2F5D	矛 2F6D	而 2F7D	虫 2F8D	身 2F9D	青 2FAD	髟 2FBD	鼎 2FCD	
E	彳 2F0E	冂 2F1E	彳 2F2E	戶 2F3E	殳 2F4E	玄 2F5E	矢 2F6E	耒 2F7E	血 2F8E	車 2F9E	非 2FAE	鬥 2FBE	鼓 2FCE	
F	几 2F0F	土 2F1F	工 2F2F	手 2F3F	母 2F4F	玉 2F5F	石 2F6F	耳 2F7F	行 2F8F	辛 2F9F	面 2FAF	鬯 2FBF	鼠 2FCF	

Outre la graphie « Kangxi » (en transcription pinyin), on trouve les variantes graphiques « K'ang-Hi » (système de transcription phonétique EFEO) et « K'ang-Hsi » (système Wade-Giles).

Clés du Kangxi

2F00	一	CLÉ CHINOISE UN ≈ 4E00 一	2F18	卜	CLÉ CHINOISE DIVINATION ≈ 535C 卜
2F01	丨	CLÉ CHINOISE TRAIT VERTICAL ≈ 4E28 丨	2F19	冂	CLÉ CHINOISE SCEAU ≈ 5369 冂
2F02	丶	CLÉ CHINOISE POINT ≈ 4E36 丶	2F1A	厂	CLÉ CHINOISE FALAISE = clé chinoise escarpement ≈ 5382 厂
2F03	丿	CLÉ CHINOISE TRAIT OBLIQUE ≈ 4E3F 丿	2F1B	厶	CLÉ CHINOISE PRIVÉ ≈ 53B6 厶
2F04	乙	CLÉ CHINOISE SECOND ≈ 4E59 乙	2F1C	又	CLÉ CHINOISE ENCORE ≈ 53C8 又
2F05	丨	CLÉ CHINOISE CROCHET ≈ 4E85 丨	2F1D	口	CLÉ CHINOISE BOUCHE ≈ 53E3 口
2F06	二	CLÉ CHINOISE DEUX ≈ 4E8C 二	2F1E	凵	CLÉ CHINOISE ENCEINTE = clé chinoise clôture, bordure ≈ 56D7 凵
2F07	宀	CLÉ CHINOISE COUVERCLE ≈ 4EA0 宀	2F1F	土	CLÉ CHINOISE TERRE ≈ 571F 土
2F08	人	CLÉ CHINOISE HOMME ≈ 4EBA 人	2F20	士	CLÉ CHINOISE LETTRÉ ≈ 58EB 士
2F09	儿	CLÉ CHINOISE JAMBES ≈ 513F 儿	2F21	攴	CLÉ CHINOISE ALLER • ce caractère prend aussi le sens de « suivre » (marcher sur les traces laissées par quelqu'un) ≈ 5902 攴
2F0A	入	CLÉ CHINOISE ENTRER ≈ 5165 入	2F22	攴	CLÉ CHINOISE SE TRAÎNER ≈ 590A 攴
2F0B	八	CLÉ CHINOISE HUIT ≈ 516B 八	2F23	夕	CLÉ CHINOISE SOIR ≈ 5915 夕
2F0C	冂	CLÉ CHINOISE PLACE • ce caractère prend des significations telles que « campagne » ou « espace » ≈ 5182 冂	2F24	大	CLÉ CHINOISE GRAND ≈ 5927 大
2F0D	宀	CLÉ CHINOISE COUVRIR • en combinaison avec d'autres caractères, il prend des significations telles que « couverture » ou « couvre-chef » ≈ 5196 宀	2F25	女	CLÉ CHINOISE FEMME ≈ 5973 女
2F0E	冫	CLÉ CHINOISE GLACE ≈ 51AB 冫	2F26	子	CLÉ CHINOISE ENFANT ≈ 5B50 子
2F0F	几	CLÉ CHINOISE TABLE BASSE ≈ 51E0 几	2F27	宀	CLÉ CHINOISE TOIT ≈ 5B80 宀
2F10	凵	CLÉ CHINOISE FOSSE • en combinaison avec d'autres caractères, il prend historiquement des significations telles que « bouche ouverte », « cadre », « trou » ou « réceptacle » ≈ 51F5 凵	2F28	寸	CLÉ CHINOISE POUCE • le pouce (cùn) désigne une unité de longueur traditionnelle chinoise dont la mesure était à l'origine la largeur du pouce d'une personne à l'articulation ≈ 5BF8 寸
2F11	刀	CLÉ CHINOISE COUTEAU ≈ 5200 刀	2F29	小	CLÉ CHINOISE PETIT ≈ 5C0F 小
2F12	力	CLÉ CHINOISE FORCE ≈ 529B 力	2F2A	尢	CLÉ CHINOISE BOITEUX → 21BC1 尢 ≈ 5C22 尢
2F13	勹	CLÉ CHINOISE ENVELOPPER ≈ 52F9 勹	2F2B	尸	CLÉ CHINOISE CADAVRE = clé chinoise dépouille ≈ 5C38 尸
2F14	匕	CLÉ CHINOISE CUILLÈRE ≈ 5315 匕	2F2C	屮	CLÉ CHINOISE PLANTULE = clé chinoise jeune pousse ≈ 5C6E 屮
2F15	匚	CLÉ CHINOISE COFFRE ≈ 531A 匚	2F2D	山	CLÉ CHINOISE MONTAGNE ≈ 5C71 山
2F16	匚	CLÉ CHINOISE CACHETTE ≈ 5338 匚	2F2E	巜	CLÉ CHINOISE RIVIÈRE = clé chinoise ruisseau ≈ 5DDB 巜
2F17	十	CLÉ CHINOISE DIX ≈ 5341 十	2F2F	工	CLÉ CHINOISE TRAVAIL ≈ 5DE5 工
			2F30	己	CLÉ CHINOISE SOI-MÊME ≈ 5DF1 己

2F31	巾	CLÉ CHINOISE SERVIETTE • désigne un morceau d'étoffe (un foulard, une écharpe, un turban) ≈ 5DFE 巾	2F47	日	CLÉ CHINOISE SOLEIL • désigne aussi le jour ≈ 65E5 日
2F32	干	CLÉ CHINOISE SEC ≈ 5E72 干	2F48	日	CLÉ CHINOISE DIRE ≈ 66F0 日
2F33	么	CLÉ CHINOISE PETIT FIL • ce caractère a pris le sens de « tenu » ou de « tendre » ≈ 5E7A 么	2F49	月	CLÉ CHINOISE LUNE • désigne aussi le mois ≈ 6708 月
2F34	广	CLÉ CHINOISE APPENTIS • ce signe avait autrefois le sens d'« abri » ou de « hangar » ; aujourd'hui, il prend des significations telles que « vaste », « étendu » ou « large » ≈ 5E7F 广	2F4A	木	CLÉ CHINOISE ARBRE ≈ 6728 木
2F35	彳	CLÉ CHINOISE LONGUE FOULÉE • traduit généralement l'idée d'une progression (avancer à grands pas) et peut être utilisé parfois dans le sens de « progrès » ≈ 5EF4 彳	2F4B	欠	CLÉ CHINOISE MANQUE = clé chinoise pénurie, carence • désigne aussi le bâillement ≈ 6B20 欠
2F36	卅	CLÉ CHINOISE DEUX MAINS • prend des significations telles que « ensemble », « collaboration » ou « union » ≈ 5EFE 卅	2F4C	止	CLÉ CHINOISE ARRÊT ≈ 6B62 止
2F37	弋	CLÉ CHINOISE TIRER ≈ 5F0B 弋	2F4D	歹	CLÉ CHINOISE MORT • prend aussi le sens de « décomposition » ≈ 6B79 歹
2F38	弓	CLÉ CHINOISE ARC ≈ 5F13 弓	2F4E	攴	CLÉ CHINOISE ARME ≈ 6BB3 攴
2F39	厶	CLÉ CHINOISE GROIN ≈ 5F50 厶	2F4F	毋	CLÉ CHINOISE NE PAS • n'avoir pas, ne pas faire, ne pas pouvoir, etc. ≈ 6BCB 毋
2F3A	彡	CLÉ CHINOISE POIL • prend aussi le sens de « barbe » ≈ 5F61 彡	2F50	比	CLÉ CHINOISE COMPARER = clé chinoise confronter ≈ 6BD4 比
2F3B	彳	CLÉ CHINOISE PAS • prend aussi le sens de « se promener » ≈ 5F73 彳	2F51	毛	CLÉ CHINOISE PELAGE ≈ 6BDB 毛
2F3C	心	CLÉ CHINOISE CŒUR ≈ 5FC3 心	2F52	氏	CLÉ CHINOISE CLAN ≈ 6C0F 氏
2F3D	戈	CLÉ CHINOISE HALLEBARDE ≈ 6208 戈	2F53	气	CLÉ CHINOISE VAPEUR ≈ 6C14 气
2F3E	户	CLÉ CHINOISE PORTE = clé chinoise huis • désigne aussi la famille, le foyer, la maison ≈ 6236 户	2F54	水	CLÉ CHINOISE EAU ≈ 6C34 水
2F3F	手	CLÉ CHINOISE MAIN ≈ 624B 手	2F55	火	CLÉ CHINOISE FEU ≈ 706B 火
2F40	支	CLÉ CHINOISE BRANCHE ≈ 652F 支	2F56	爪	CLÉ CHINOISE GRIFFE ≈ 722A 爪
2F41	支	CLÉ CHINOISE TAPER = clé chinoise frapper, battre ≈ 6534 支	2F57	父	CLÉ CHINOISE PÈRE ≈ 7236 父
2F42	文	CLÉ CHINOISE ÉCRITURE ≈ 6587 文	2F58	爻	CLÉ CHINOISE ENTRELACÉ • prend des significations telles que « nouer » ou « tresser » ≈ 723B 爻
2F43	斗	CLÉ CHINOISE BOISSEAU ≈ 6597 斗	2F59	爿	CLÉ CHINOISE MOITIÉ DE TRONC • prend aussi le sens de « bois fendu » ≈ 723F 爿
2F44	斤	CLÉ CHINOISE HACHE ≈ 65A4 斤	2F5A	片	CLÉ CHINOISE TRANCHE ≈ 7247 片
2F45	方	CLÉ CHINOISE CARRÉ ≈ 65B9 方	2F5B	牙	CLÉ CHINOISE CROC ≈ 7259 牙
2F46	无	CLÉ CHINOISE SANS • marque la négation (non, pas) ≈ 65E0 无	2F5C	牛	CLÉ CHINOISE BŒUF • désigne aussi le buffle ou le taureau ≈ 725B 牛
			2F5D	犬	CLÉ CHINOISE CHIEN ≈ 72AC 犬
			2F5E	玄	CLÉ CHINOISE OBSCUR = clé chinoise sombre, mystérieux ≈ 7384 玄
			2F5F	玉	CLÉ CHINOISE JADE ≈ 7389 玉

2F60	瓜	CLÉ CHINOISE MELON ≈ 74DC 瓜	2F7A	羊	CLÉ CHINOISE MOUTON ≈ 7F8A 羊
2F61	瓦	CLÉ CHINOISE TUILE ≈ 74E6 瓦	2F7B	羽	CLÉ CHINOISE PLUME ≈ 7FBD 羽
2F62	甘	CLÉ CHINOISE DOUX • agréable au goût, savoureux ; s'applique plus généralement à tout ce qui plaît aux cinq sens ≈ 7518 甘	2F7C	老	CLÉ CHINOISE VIEUX ≈ 8001 老
2F63	生	CLÉ CHINOISE NAÎTRE ≈ 751F 生	2F7D	而	CLÉ CHINOISE ET ≈ 800C 而
2F64	用	CLÉ CHINOISE UTILISER ≈ 7528 用	2F7E	耒	CLÉ CHINOISE CHARRUE = clé chinoise herse ≈ 8012 耒
2F65	田	CLÉ CHINOISE CHAMP ≈ 7530 田	2F7F	耳	CLÉ CHINOISE OREILLE ≈ 8033 耳
2F66	疋	CLÉ CHINOISE PIÈCE D'ÉTOFFE = clé chinoise rouleau de tissu ≈ 758B 疋	2F80	聿	CLÉ CHINOISE PINCEAU ≈ 807F 聿
2F67	疒	CLÉ CHINOISE MALADIE ≈ 7592 疒	2F81	肉	CLÉ CHINOISE VIANDE ≈ 8089 肉
2F68	𠂔	CLÉ CHINOISE MONTER • prend aussi des significations telles que « empreintes de pas », « divergence » ou « séparation » ≈ 7676 𠂔	2F82	臣	CLÉ CHINOISE MINISTRE ≈ 81E3 臣
2F69	白	CLÉ CHINOISE BLANC ≈ 767D 白	2F83	自	CLÉ CHINOISE SOI ≈ 81EA 自
2F6A	皮	CLÉ CHINOISE PEAU ≈ 76AE 皮	2F84	至	CLÉ CHINOISE ARRIVER ≈ 81F3 至
2F6B	皿	CLÉ CHINOISE VAISSELLE ≈ 76BF 皿	2F85	臼	CLÉ CHINOISE MORTIER ≈ 81FC 臼
2F6C	目	CLÉ CHINOISE ŒIL ≈ 76EE 目	2F86	舌	CLÉ CHINOISE LANGUE • désigne l'organe ≈ 820C 舌
2F6D	矛	CLÉ CHINOISE LANCE ≈ 77DB 矛	2F87	舛	CLÉ CHINOISE S'OPPOSER ≈ 821B 舛
2F6E	矢	CLÉ CHINOISE FLÈCHE ≈ 77E2 矢	2F88	舟	CLÉ CHINOISE BATEAU ≈ 821F 舟
2F6F	石	CLÉ CHINOISE PIERRE ≈ 77F3 石	2F89	艮	CLÉ CHINOISE S'ARRÊTER • désigne aussi l'immobilité ≈ 826E 艮
2F70	示	CLÉ CHINOISE ESPRIT • prend aussi le sens d'« ancêtre » ≈ 793A 示	2F8A	色	CLÉ CHINOISE COULEUR ≈ 8272 色
2F71	肉	CLÉ CHINOISE TRACES ≈ 79B8 肉	2F8B	艸	CLÉ CHINOISE HERBE ≈ 8278 艸
2F72	禾	CLÉ CHINOISE CÉRÉALES = clé chinoise grain ≈ 79BE 禾	2F8C	虎	CLÉ CHINOISE TIGRE ≈ 864D 𧇆
2F73	穴	CLÉ CHINOISE CAVERNE = clé chinoise grotte, cavité ≈ 7A74 穴	2F8D	虫	CLÉ CHINOISE INSECTE ≈ 866B 虫
2F74	立	CLÉ CHINOISE DEBOUT = clé chinoise se tenir debout, se lever ≈ 7ACB 立	2F8E	血	CLÉ CHINOISE SANG ≈ 8840 血
2F75	竹	CLÉ CHINOISE BAMBOU ≈ 7AF9 竹	2F8F	行	CLÉ CHINOISE DÉFILER • prend aussi des significations telles que « marcher », « voyager » ou « faire » ≈ 884C 行
2F76	米	CLÉ CHINOISE RIZ ≈ 7C73 米	2F90	衣	CLÉ CHINOISE HABITS ≈ 8863 衣
2F77	糸	CLÉ CHINOISE SOIE ≈ 7CF8 糸	2F91	西	CLÉ CHINOISE OUEST ≈ 897E 西
2F78	缶	CLÉ CHINOISE POTERIE = clé chinoise jarre, cruche ≈ 7F36 缶	2F92	見	CLÉ CHINOISE VOIR ≈ 898B 見
2F79	网	CLÉ CHINOISE FILET ≈ 7F51 网	2F93	角	CLÉ CHINOISE CORNE ≈ 89D2 角
			2F94	言	CLÉ CHINOISE PAROLE ≈ 8A00 言
			2F95	谷	CLÉ CHINOISE VALLÉE ≈ 8C37 谷
			2F96	豆	CLÉ CHINOISE HARICOT ≈ 8C46 豆

2F97	豕	CLÉ CHINOISE COCHON ≈ 8C55 豕	2FB4	頁	CLÉ CHINOISE FEUILLE ≈ 9801 頁
2F98	豸	CLÉ CHINOISE ANIMAL À POILS ≈ 8C78 豸	2FB5	風	CLÉ CHINOISE VENT ≈ 98A8 風
2F99	貝	CLÉ CHINOISE COQUILLAGE ≈ 8C9D 貝	2FB6	飛	CLÉ CHINOISE S'ENVOLER ≈ 98DB 飛
2F9A	赤	CLÉ CHINOISE ROUGE ≈ 8D64 赤	2FB7	食	CLÉ CHINOISE MANGER ≈ 98DF 食
2F9B	走	CLÉ CHINOISE COURIR ≈ 8D70 走	2FB8	首	CLÉ CHINOISE TÊTE ≈ 9996 首
2F9C	足	CLÉ CHINOISE PIED ≈ 8DB3 足	2FB9	香	CLÉ CHINOISE PARFUM ≈ 9999 香
2F9D	身	CLÉ CHINOISE CORPS ≈ 8EAB 身	2FBA	馬	CLÉ CHINOISE CHEVAL ≈ 99AC 馬
2F9E	車	CLÉ CHINOISE VÉHICULE ≈ 8ECA 車	2FBB	骨	CLÉ CHINOISE OS ≈ 9AA8 骨
2F9F	辛	CLÉ CHINOISE ÂCRE ≈ 8F9B 辛	2FBC	高	CLÉ CHINOISE HAUT ≈ 9AD8 高
2FA0	辰	CLÉ CHINOISE MATIN ≈ 8FB0 辰	2FBD	髟	CLÉ CHINOISE CHEVELURE ≈ 9ADF 髟
2FA1	辵	CLÉ CHINOISE MARCHÉ À PIED ≈ 8FB5 辵	2FBE	鬥	CLÉ CHINOISE LUTTE ≈ 9B25 鬥
2FA2	邑	CLÉ CHINOISE VILLE ≈ 9091 邑	2FBF	鬯	CLÉ CHINOISE VIN SACRIFICIEL ≈ 9B2F 鬯
2FA3	酉	CLÉ CHINOISE VIN • prend aussi le sens d'« alcool » ≈ 9149 酉	2FC0	鬲	CLÉ CHINOISE CHAUDRON ≈ 9B32 鬲
2FA4	采	CLÉ CHINOISE DISTINGUER = clé chinoise choisir ≈ 91C6 采	2FC1	鬼	CLÉ CHINOISE DÉMON ≈ 9B3C 鬼
2FA5	里	CLÉ CHINOISE HAMEAU • désigne aussi le li (unité de mesure chinoise) ≈ 91CC 里	2FC2	魚	CLÉ CHINOISE POISSON ≈ 9B5A 魚
2FA6	金	CLÉ CHINOISE OR ≈ 91D1 金	2FC3	鳥	CLÉ CHINOISE OISEAU ≈ 9CE5 鳥
2FA7	長	CLÉ CHINOISE LONG ≈ 9577 長	2FC4	鹵	CLÉ CHINOISE SEL ≈ 9E75 鹵
2FA8	門	CLÉ CHINOISE PORTAIL ≈ 9580 門	2FC5	鹿	CLÉ CHINOISE CERF ≈ 9E7F 鹿
2FA9	阜	CLÉ CHINOISE TERTRE • prend aussi le sens de « barrage » ≈ 961C 阜	2FC6	麥	CLÉ CHINOISE BLÉ ≈ 9EA5 麥
2FAA	隸	CLÉ CHINOISE ESCLAVE ≈ 96B6 隸	2FC7	麻	CLÉ CHINOISE CHANVRE ≈ 9EBB 麻
2FAB	隹	CLÉ CHINOISE OISEAU À QUEUE COURTE ≈ 96B9 隹	2FC8	黃	CLÉ CHINOISE JAUNE ≈ 9EC3 黃
2FAC	雨	CLÉ CHINOISE PLUIE ≈ 96E8 雨	2FC9	黍	CLÉ CHINOISE MILLET ≈ 9ECD 黍
2FAD	青	CLÉ CHINOISE BLEU ≈ 9751 青	2FCA	黑	CLÉ CHINOISE NOIR ≈ 9ED1 黑
2FAE	非	CLÉ CHINOISE TORT ≈ 975E 非	2FCB	黻	CLÉ CHINOISE BRODERIE ≈ 9EF9 黻
2FAF	面	CLÉ CHINOISE VISAGE ≈ 9762 面	2FCC	黽	CLÉ CHINOISE GRENOUILLE ≈ 9EFD 黽
2FB0	革	CLÉ CHINOISE CUIR ≈ 9769 革	2FCD	鼎	CLÉ CHINOISE TRIPODE ≈ 9F0E 鼎
2FB1	韋	CLÉ CHINOISE CUIR TANNÉ ≈ 97CB 韋	2FCE	鼓	CLÉ CHINOISE TAMBOUR ≈ 9F13 鼓
2FB2	韭	CLÉ CHINOISE CIBOULETTE ≈ 97ED 韭	2FCF	鼠	CLÉ CHINOISE RAT ≈ 9F20 鼠
2FB3	音	CLÉ CHINOISE SON ≈ 97F3 音	2FD0	鼻	CLÉ CHINOISE NEZ ≈ 9F3B 鼻
			2FD1	齊	CLÉ CHINOISE RÉGULIER = clé chinoise uniforme, homogène ≈ 9F4A 齊

2FD2 齒 CLÉ CHINOISE DENT
≈ 9F52 齒
2FD3 龍 CLÉ CHINOISE DRAGON
≈ 9F8D 龍
2FD4 龜 CLÉ CHINOISE TORTUE
≈ 9F9C 龜
2FD5 龠 CLÉ CHINOISE FLÛTE
≈ 9FA0 龠

	2FF
0	 2FF0
1	 2FF1
2	 2FF2
3	 2FF3
4	 2FF4
5	 2FF5
6	 2FF6
7	 2FF7
8	 2FF8
9	 2FF9
A	 2FFA
B	 2FFB
C	
D	
E	
F	

Caractères de description idéographique

Les caractères suivants sont des caractères graphiques visibles et non des commandes de composition invisibles.

- 2FF0  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE GAUCHE À DROITE
- 2FF1  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE DE HAUT EN BAS
- 2FF2  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE DE LA GAUCHE AU MILIEU PUIS À LA DROITE
- 2FF3  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE DU HAUT AU MILIEU PUIS EN BAS
- 2FF4  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE TOUT AUTOUR
- 2FF5  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE AUTOUR À PARTIR DU HAUT
- 2FF6  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE AUTOUR À PARTIR DU BAS
- 2FF7  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE AUTOUR À PARTIR DE LA GAUCHE
- 2FF8  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE AUTOUR À PARTIR D'EN HAUT À GAUCHE
- 2FF9  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE AUTOUR À PARTIR D'EN HAUT À DROITE
- 2FFA  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE AUTOUR À PARTIR D'EN BAS À GAUCHE
- 2FFB  CARACTÈRE DE DESCRIPTION IDÉOGRAPHIQUE CHEVAUCHEMENT

	300	301	302	303
0	 3000	 3010	 3020	 3030
1	 3001	 3011	 3021	 3031
2	 3002	 3012	 3022	 3032
3	 3003	 3013	 3023	 3033
4	 3004	 3014	 3024	 3034
5	 3005	 3015	 3025	 3035
6	 3006	 3016	 3026	 3036
7	 3007	 3017	 3027	 3037
8	 3008	 3018	 3028	 3038
9	 3009	 3019	 3029	 3039
A	 300A	 301A	 302A	 303A
B	 300B	 301B	 302B	 303B
C	 300C	 301C	 302C	 303C
D	 300D	 301D	 302D	 303D
E	 300E	 301E	 302E	 303E
F	 300F	 301F	 302F	 303F

Symboles et ponctuation CJC

- 3000  ESPACE IDÉOGRAPHIQUE
→ 0020  espace
≈ <large> 0020 
- 3001  VIRGULE IDÉOGRAPHIQUE
• en chinois, délimite les éléments d'une liste ou d'une série
→ 002C  virgule
→ FF0C  virgule pleine chasse
→ FF64  virgule idéographique demi-chasse
~ 3001 FE00  forme alignée dans le coin
~ 3001 FE01  forme centrée
- 3002  POINT IDÉOGRAPHIQUE
→ 002E  point
→ FF0E  point pleine chasse
→ FF61  point idéographique demi-chasse
~ 3002 FE00  forme alignée dans le coin
~ 3002 FE01  forme centrée
- 3003  GUILLEMET DE RÉPÉTITION
→ 2033  double prime
- 3004  SYMBOLE DE NORME INDUSTRIELLE JAPONAISE
- 3005  MARQUE D'ITÉRATION IDÉOGRAPHIQUE
→ 206A4  々
→ 16FE0  𪛟 marque d'itération tangoute
- 3006  MARQUE IDÉOGRAPHIQUE DE FERMETURE
→ 4E44  𠄎
- 3007  ZÉRO IDÉOGRAPHIQUE
→ 20DD  ㉓ diacritique cercle englobant
→ 25CB  〇 cercle blanc
→ 25EF  〇 grand cercle

Chevrons CJC

- 3008  CHEVRON GAUCHE
→ 003C  < signe inférieur à
→ 2039  ‹ guillemet simple vers la gauche
→ 2329  ‹ chevron pointant à gauche
→ 27E8  ‹ chevron mathématique gauche
- 3009  CHEVRON DROIT
→ 003E  > signe supérieur à
→ 203A  › guillemet simple vers la droite
→ 232A  › chevron pointant à droite
→ 27E9  › chevron mathématique droit
- 300A  DOUBLE CHEVRON GAUCHE
→ 00AB  ‹‹ guillemet gauche
→ 27EA  ‹‹ double chevron mathématique gauche
- 300B  DOUBLE CHEVRON DROIT
→ 00BB  ›› guillemet droit
→ 27EB  ›› double chevron mathématique droit

Anglets CJC

Il n'est pas conseillé d'utiliser les anglets CJC pour représenter des anglets universels, car les anglets CJC sont des guillemets. Il faut utiliser plutôt les caractères plafond et plancher.

- 300C  ANGLÉ GAUCHE
→ 2308  ⌈ plafond à gauche
- 300D  ANGLÉ DROIT
→ 230B  ⌋ plancher à droite
- 300E  ANGLÉ BLANC GAUCHE
- 300F  ANGLÉ BLANC DROIT

Crochets CJC

- 3010  CROCHET LENTICULAIRE NOIR GAUCHE

- 3011  CROCHET LENTICULAIRE NOIR DROIT

Signes CJC

- 3012  MARQUE POSTALE
→ 20B8  ㊮ symbole tenge
→ 2AE7  ㊮ taquet court vers le bas avec barre en chef
→ 1F3E3  ㊮ bureau de poste japonais
- 3013  SIGNE GETA
• remplace un idéogramme absent de la police
• convention éditoriale pour représenter une lacune
→ 25A1  □ carré blanc

Crochets CJC

- 3014  (CROCHET EN ÉCAILLE GAUCHE
- 3015 ) CROCHET EN ÉCAILLE DROIT
- 3016  [CROCHET LENTICULAIRE BLANC GAUCHE
- 3017 ] CROCHET LENTICULAIRE BLANC DROIT
- 3018  [CROCHET EN ÉCAILLE BLANC GAUCHE
→ 27EC  (crochet en écaille mathématique blanc gauche
- 3019 ) CROCHET EN ÉCAILLE BLANC DROIT
→ 27ED ) crochet en écaille mathématique blanc droit
- 301A  [CROCHET BLANC GAUCHE
= crochet gauche de syntaxe abstraite
→ 27E6  [crochet mathématique blanc gauche
- 301B ] CROCHET BLANC DROIT
= crochet droit de syntaxe abstraite
→ 27E7 ] crochet mathématique blanc droit

Ponctuation CJC

- 301C  ~ TIRET EN ESSE
Ce caractère est repris pour la correspondance avec le « tiret ondulé » de JIS C 6226-1978 1-33.
→ 2053  ~ tiret ondulé
→ 3030  ~ tiret ondulé
→ FF5E  ~ tilde pleine chasse
- 301D  ‹‹ GUILLEMET DOUBLE PRIME RÉFLÉCHI
• parfois représenté comme un guillemet double prime
→ 201C  ‹‹ guillemet-apostrophe double culbuté
→ 2036  ‹‹ double prime réfléchi
- 301E  ‹‹ GUILLEMET DOUBLE PRIME
• il s'agit d'une erreur analogue à 201D ‹‹ ;
301F  ‹‹ est recommandé
→ 201D  ‹‹ guillemet-apostrophe double
→ 2033  ‹‹ double prime
- 301F  ‹‹ GUILLEMET DOUBLE PRIME INFÉRIEUR
• peut être représenté comme un guillemet bas double prime inversé

Symbole CJC

- 3020  ㊮ VISAGE EN MARQUE POSTALE

Chiffres suzhou

Les chiffres suzhou sont des formes numériques particulières utilisées par les marchands pour l'affichage des prix. Dans les appellations anglophones de ces caractères, l'emploi de « HANGZHOU » plutôt que de « SUZHOU » est une erreur.

- 3021  | CHIFFRE SUZHOU UN
- 3022  || CHIFFRE SUZHOU DEUX
- 3023  ||| CHIFFRE SUZHOU TROIS
- 3024  𠄎 CHIFFRE SUZHOU QUATRE
- 3025  𠄏 CHIFFRE SUZHOU CINQ

3026	𠄎	CHIFFRE SUZHOU SIX
3027	𠄏	CHIFFRE SUZHOU SEPT
3028	𠄐	CHIFFRE SUZHOU HUIT
3029	𠄑	CHIFFRE SUZHOU NEUF

Marques de ton diacritiques

302A	◌◌	DIACRITIQUE IDÉOGRAPHIQUE TON FIXE
302B	◌◌	DIACRITIQUE IDÉOGRAPHIQUE TON ASCENDANT
302C	◌◌	DIACRITIQUE IDÉOGRAPHIQUE TON SORTANT
302D	◌◌	DIACRITIQUE IDÉOGRAPHIQUE TON ENTRANT
302E	◌◌	DIACRITIQUE TON HANGÛL POINT = pangtchom à un point
302F	◌◌	DIACRITIQUE TON HANGÛL DOUBLE POINT = pangtchom à deux points

Autre signe de ponctuation CJC

3030	〰	TIRET ONDULÉ → 2307 𠄎 ligne ondulée → 301C 〰 tiret en esse
------	---	--

Marques kana de répétition

Ces caractères sont utilisés uniquement dans l'écriture verticale du japonais.

3031	↵	MARQUE VERTICALE KANA DE RÉPÉTITION
3032	↵	MARQUE VERTICALE KANA DE RÉPÉTITION AVEC SON VOISÉ • caractères conçus de façon telle que les glyphes ont une hauteur correspondant à deux cadrats
3033	/	MOITIÉ SUPÉRIEURE DE MARQUE VERTICALE KANA DE RÉPÉTITION
3034	/ゝ	MOITIÉ SUPÉRIEURE DE MARQUE VERTICALE KANA DE RÉPÉTITION AVEC SON VOISÉ • caractères conçus de façon telle que les glyphes ont une hauteur correspondant à un cadratin et se combinent avec le caractère qui suit pour former des glyphes liés d'une hauteur de deux cadrats pour les marques de répétition complètes
3035	↵	MOITIÉ INFÉRIEURE DE MARQUE VERTICALE KANA DE RÉPÉTITION

Autres symboles CJC

3036	Ⓜ	MARQUE POSTALE CERCLÉE = symbole pour appareil électronique de type B • ce caractère n'est pas utilisé comme une marque postale → 2B97 ㊄ symbole pour appareil électronique de type a ≈ 3012 ㊄ marque postale
3037	XX	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE SÉPARATEUR DE CHANGEMENT DE LIGNE

Nombres suzhou

3038	𠄒	NOMBRE SUZHOU DIX ≈ 5341 𠄒
3039	𠄓	NOMBRE SUZHOU VINGT ≈ 5344 𠄓
303A	𠄔	NOMBRE SUZHOU TRENTE ≈ 5345 𠄔

Autres signes de ponctuation CJC

303B	↵	MARQUE D'ITÉRATION IDÉOGRAPHIQUE VERTICALE
------	---	--

303C	㊄	SIGNE MASU • abréviation japonaise courante représentant le suffixe -masu → 29C4 ㊄ oblique encadrée
303D	〰	SIGNE DE CHANGEMENT DE PARTIE • signale le début d'une partie de chanson en japonais

Indicateurs CJC spéciaux

Les caractères suivants sont des caractères graphiques visibles et non des caractères de mise en forme invisibles.

303E	㊄	INDICATEUR DE VARIANTE IDÉOGRAPHIQUE • caractère visuel qui indique que l'on doit interpréter l'idéogramme suivant comme une variante du caractère désiré
303F	㊄	DEMI-ESPACE IDÉOGRAPHIQUE • caractère visuel qui indique une espace à l'écran de chasse égale à la moitié d'un idéogramme

	304	305	306	307	308	309
0		ぐ 3050	だ 3060	ば 3070	む 3080	み 3090
1	あ 3041	け 3051	ち 3061	ば 3071	め 3081	ゑ 3091
2	あ 3042	げ 3052	ぢ 3062	ひ 3072	も 3082	を 3092
3	い 3043	こ 3053	っ 3063	び 3073	や 3083	ん 3093
4	い 3044	ご 3054	っ 3064	び 3074	や 3084	う 3094
5	う 3045	さ 3055	づ 3065	ふ 3075	ゆ 3085	か 3095
6	う 3046	ざ 3056	て 3066	ぶ 3076	ゆ 3086	け 3096
7	え 3047	し 3057	で 3067	ぶ 3077	よ 3087	
8	え 3048	じ 3058	と 3068	へ 3078	よ 3088	
9	お 3049	す 3059	ど 3069	べ 3079	ら 3089	ゝ 3099
A	お 304A	ず 305A	な 306A	ぺ 307A	り 308A	ゞ 309A
B	か 304B	せ 305B	に 306B	ほ 307B	る 308B	ゝ 309B
C	が 304C	ぜ 305C	ぬ 306C	ぼ 307C	れ 308C	ゞ 309C
D	き 304D	そ 305D	ね 306D	ぼ 307D	ろ 308D	ゝ 309D
E	ぎ 304E	ぞ 305E	の 306E	ま 307E	わ 308E	ゞ 309E
F	く 304F	た 305F	は 306F	み 307F	わ 308F	ゝ 309F

Syllabes hiragana

3041	あ	SYLLABE HIRAGANA PETIT A
3042	ぁ	SYLLABE HIRAGANA A
3043	い	SYLLABE HIRAGANA PETIT I
3044	ぃ	SYLLABE HIRAGANA I
3045	う	SYLLABE HIRAGANA PETIT U
3046	ぅ	SYLLABE HIRAGANA U
3047	え	SYLLABE HIRAGANA PETIT E
3048	ぇ	SYLLABE HIRAGANA E
3049	お	SYLLABE HIRAGANA PETIT O
304A	ぉ	SYLLABE HIRAGANA O
304B	か	SYLLABE HIRAGANA KA
304C	か	SYLLABE HIRAGANA GA ≡ 304B か 3099 °
304D	き	SYLLABE HIRAGANA KI
304E	ぎ	SYLLABE HIRAGANA GI ≡ 304D き 3099 °
304F	く	SYLLABE HIRAGANA KU
3050	ぐ	SYLLABE HIRAGANA GU ≡ 304F く 3099 °
3051	け	SYLLABE HIRAGANA KE
3052	げ	SYLLABE HIRAGANA GE ≡ 3051 け 3099 °
3053	こ	SYLLABE HIRAGANA KO
3054	こ	SYLLABE HIRAGANA GO ≡ 3053 こ 3099 °
3055	さ	SYLLABE HIRAGANA SA
3056	ざ	SYLLABE HIRAGANA ZA ≡ 3055 さ 3099 °
3057	し	SYLLABE HIRAGANA SI = chi
3058	じ	SYLLABE HIRAGANA ZI = dji (pas unique) ≡ 3057 し 3099 °
3059	す	SYLLABE HIRAGANA SU
305A	ず	SYLLABE HIRAGANA ZU ≡ 3059 す 3099 °
305B	せ	SYLLABE HIRAGANA SE
305C	ぜ	SYLLABE HIRAGANA ZE ≡ 305B せ 3099 °
305D	そ	SYLLABE HIRAGANA SO
305E	ぞ	SYLLABE HIRAGANA ZO ≡ 305D そ 3099 °
305F	た	SYLLABE HIRAGANA TA
3060	だ	SYLLABE HIRAGANA DA ≡ 305F た 3099 °
3061	ち	SYLLABE HIRAGANA TI = tchi
3062	ぢ	SYLLABE HIRAGANA DI = dji (pas unique) ≡ 3061 ち 3099 °
3063	っ	SYLLABE HIRAGANA PETIT TU = petit tsou
3064	っ	SYLLABE HIRAGANA TU = tsou
3065	づ	SYLLABE HIRAGANA DU = zou (pas unique) ≡ 3064 っ 3099 °
3066	て	SYLLABE HIRAGANA TE
3067	で	SYLLABE HIRAGANA DE ≡ 3066 て 3099 °
3068	と	SYLLABE HIRAGANA TO

3069	ど	SYLLABE HIRAGANA DO ≡ 3068 と 3099 °
306A	な	SYLLABE HIRAGANA NA
306B	に	SYLLABE HIRAGANA NI
306C	ぬ	SYLLABE HIRAGANA NU
306D	ね	SYLLABE HIRAGANA NE
306E	の	SYLLABE HIRAGANA NO
306F	は	SYLLABE HIRAGANA HA
3070	ば	SYLLABE HIRAGANA BA ≡ 306F は 3099 °
3071	ぱ	SYLLABE HIRAGANA PA ≡ 306F は 309A °
3072	ひ	SYLLABE HIRAGANA HI
3073	び	SYLLABE HIRAGANA BI ≡ 3072 ひ 3099 °
3074	ぴ	SYLLABE HIRAGANA PI ≡ 3072 ひ 309A °
3075	ふ	SYLLABE HIRAGANA HU = fu, fou
3076	ぶ	SYLLABE HIRAGANA BU ≡ 3075 ふ 3099 °
3077	ぷ	SYLLABE HIRAGANA PU ≡ 3075 ふ 309A °
3078	へ	SYLLABE HIRAGANA HE
3079	べ	SYLLABE HIRAGANA BE ≡ 3078 へ 3099 °
307A	ぺ	SYLLABE HIRAGANA PE ≡ 3078 へ 309A °
307B	ほ	SYLLABE HIRAGANA HO
307C	ぼ	SYLLABE HIRAGANA BO ≡ 307B ほ 3099 °
307D	ぼ	SYLLABE HIRAGANA PO ≡ 307B ほ 309A °
307E	ま	SYLLABE HIRAGANA MA
307F	み	SYLLABE HIRAGANA MI
3080	む	SYLLABE HIRAGANA MU
3081	め	SYLLABE HIRAGANA ME
3082	も	SYLLABE HIRAGANA MO
3083	や	SYLLABE HIRAGANA PETIT YA
3084	や	SYLLABE HIRAGANA YA
3085	ゆ	SYLLABE HIRAGANA PETIT YU
3086	ゆ	SYLLABE HIRAGANA YU
3087	よ	SYLLABE HIRAGANA PETIT YO
3088	よ	SYLLABE HIRAGANA YO
3089	ら	SYLLABE HIRAGANA RA
308A	り	SYLLABE HIRAGANA RI
308B	る	SYLLABE HIRAGANA RU
308C	れ	SYLLABE HIRAGANA RE
308D	ろ	SYLLABE HIRAGANA RO
308E	わ	SYLLABE HIRAGANA PETIT WA
308F	わ	SYLLABE HIRAGANA WA
3090	ゐ	SYLLABE HIRAGANA WI
3091	ゑ	SYLLABE HIRAGANA WE
3092	を	SYLLABE HIRAGANA WO
3093	ん	SYLLABE HIRAGANA N
3094	づ	SYLLABE HIRAGANA VU ≡ 3046 う 3099 °

Minuscules

3095	か	SYLLABE HIRAGANA PETIT KA
3096	け	SYLLABE HIRAGANA PETIT KE

Marques de voisement

- 3099 ◌[◌] DIACRITIQUE KATAKANA-HIRAGANA SON VOISÉ
- 309A ◌[◌] DIACRITIQUE KATAKANA-HIRAGANA SON SEMI-VOISÉ
- 309B ◌[◌] MARQUE KATAKANA-HIRAGANA DE SON VOISÉ
 ≈ 0020 sp 3099 ◌[◌]
- 309C ◌[◌] MARQUE KATAKANA-HIRAGANA DE SON SEMI-VOISÉ
 ≈ 0020 sp 309A ◌[◌]

Marques d'itération

- 309D ≻ MARQUE D'ITÉRATION HIRAGANA
- 309E ≻ MARQUE D'ITÉRATION VOISÉE HIRAGANA
 ≡ 309D ≻ 3099 ◌[◌]

Digramme hiragana

- 309F ㇿ DIGRAMME HIRAGANA YORI
- utilisé autrefois dans des dispositions verticales, mais aujourd'hui également dans une mise en forme horizontale
- ≈ <verticale> 3088 ㇿ 308A ㇿ

	30A	30B	30C	30D	30E	30F
0	＝ 30A0	グ 30B0	ダ 30C0	バ 30D0	ム 30E0	ヰ 30F0
1	ア 30A1	ケ 30B1	チ 30C1	パ 30D1	メ 30E1	ヱ 30F1
2	ア 30A2	ゲ 30B2	ヂ 30C2	ヒ 30D2	モ 30E2	ヲ 30F2
3	イ 30A3	コ 30B3	ツ 30C3	ビ 30D3	ヤ 30E3	ン 30F3
4	イ 30A4	ゴ 30B4	ツ 30C4	ピ 30D4	ヤ 30E4	ヴ 30F4
5	ウ 30A5	サ 30B5	ヅ 30C5	フ 30D5	ユ 30E5	カ 30F5
6	ウ 30A6	ザ 30B6	テ 30C6	ブ 30D6	ユ 30E6	ケ 30F6
7	エ 30A7	シ 30B7	デ 30C7	プ 30D7	ヨ 30E7	ヴ 30F7
8	エ 30A8	ジ 30B8	ト 30C8	ヘ 30D8	ヨ 30E8	ギ 30F8
9	オ 30A9	ス 30B9	ド 30C9	ベ 30D9	ラ 30E9	ヱ 30F9
A	オ 30AA	ズ 30BA	ナ 30CA	ペ 30DA	リ 30EA	ヅ 30FA
B	カ 30AB	セ 30BB	ニ 30CB	ホ 30DB	ル 30EB	・ 30FB
C	ガ 30AC	ゼ 30BC	ヌ 30CC	ボ 30DC	レ 30EC	ー 30FC
D	キ 30AD	ソ 30BD	ネ 30CD	ポ 30DD	ロ 30ED	ヽ 30FD
E	ギ 30AE	ゾ 30BE	ノ 30CE	マ 30DE	ワ 30EE	ヾ 30FE
F	ク 30AF	タ 30BF	ハ 30CF	ミ 30DF	ワ 30EF	ヾ 30FF

Punctuation katakana

30A0 = DOUBLE TRAIT KATAKANA-HIRAGANA
 → 003D = signe égal
 → 2E40 = trait d'union double

Syllabes katakana

30A1 ア SYLLABE KATAKANA PETIT A
 30A2 ア SYLLABE KATAKANA A
 30A3 イ SYLLABE KATAKANA PETIT I
 30A4 イ SYLLABE KATAKANA I
 30A5 ウ SYLLABE KATAKANA PETIT U
 30A6 ウ SYLLABE KATAKANA U
 30A7 エ SYLLABE KATAKANA PETIT E
 30A8 エ SYLLABE KATAKANA E
 30A9 オ SYLLABE KATAKANA PETIT O
 30AA オ SYLLABE KATAKANA O
 30AB カ SYLLABE KATAKANA KA
 30AC ガ SYLLABE KATAKANA GA
 ≡ 30AB カ 3099 ◌
 30AD キ SYLLABE KATAKANA KI
 30AE ギ SYLLABE KATAKANA GI
 ≡ 30AD キ 3099 ◌
 30AF ク SYLLABE KATAKANA KU
 30B0 グ SYLLABE KATAKANA GU
 ≡ 30AF ク 3099 ◌
 30B1 ケ SYLLABE KATAKANA KE
 30B2 ゲ SYLLABE KATAKANA GE
 ≡ 30B1 ケ 3099 ◌
 30B3 コ SYLLABE KATAKANA KO
 30B4 ゴ SYLLABE KATAKANA GO
 ≡ 30B3 コ 3099 ◌
 30B5 サ SYLLABE KATAKANA SA
 30B6 ザ SYLLABE KATAKANA ZA
 ≡ 30B5 サ 3099 ◌
 30B7 シ SYLLABE KATAKANA SI
 = chi
 30B8 ジ SYLLABE KATAKANA ZI
 = dji (pas unique)
 ≡ 30B7 シ 3099 ◌
 30B9 ス SYLLABE KATAKANA SU
 30BA ズ SYLLABE KATAKANA ZU
 ≡ 30B9 ス 3099 ◌
 30BB セ SYLLABE KATAKANA SE
 30BC ゼ SYLLABE KATAKANA ZE
 ≡ 30BB セ 3099 ◌
 30BD ソ SYLLABE KATAKANA SO
 30BE ゾ SYLLABE KATAKANA ZO
 ≡ 30BD ソ 3099 ◌
 30BF タ SYLLABE KATAKANA TA
 30C0 ダ SYLLABE KATAKANA DA
 ≡ 30BF タ 3099 ◌
 30C1 チ SYLLABE KATAKANA TI
 = tchi
 30C2 チ SYLLABE KATAKANA DI
 = dji (pas unique)
 ≡ 30C1 チ 3099 ◌
 30C3 ツ SYLLABE KATAKANA PETIT TU
 = petit tsou
 30C4 ツ SYLLABE KATAKANA TU
 = tsou
 30C5 ヅ SYLLABE KATAKANA DU
 = zou (pas unique)
 ≡ 30C4 ツ 3099 ◌

30C6 テ SYLLABE KATAKANA TE
 30C7 デ SYLLABE KATAKANA DE
 ≡ 30C6 テ 3099 ◌
 30C8 ト SYLLABE KATAKANA TO
 30C9 ド SYLLABE KATAKANA DO
 ≡ 30C8 ト 3099 ◌
 30CA ナ SYLLABE KATAKANA NA
 30CB ニ SYLLABE KATAKANA NI
 30CC ヌ SYLLABE KATAKANA NU
 30CD ネ SYLLABE KATAKANA NE
 30CE ノ SYLLABE KATAKANA NO
 30CF ハ SYLLABE KATAKANA HA
 30D0 バ SYLLABE KATAKANA BA
 ≡ 30CF ハ 3099 ◌
 30D1 パ SYLLABE KATAKANA PA
 ≡ 30CF ハ 309A ◌
 30D2 ヒ SYLLABE KATAKANA HI
 30D3 ビ SYLLABE KATAKANA BI
 ≡ 30D2 ヒ 3099 ◌
 30D4 ピ SYLLABE KATAKANA PI
 ≡ 30D2 ヒ 309A ◌
 30D5 フ SYLLABE KATAKANA HU
 = fu, fou
 30D6 ブ SYLLABE KATAKANA BU
 ≡ 30D5 フ 3099 ◌
 30D7 プ SYLLABE KATAKANA PU
 ≡ 30D5 フ 309A ◌
 30D8 ヘ SYLLABE KATAKANA HE
 30D9 ベ SYLLABE KATAKANA BE
 ≡ 30D8 ヘ 3099 ◌
 30DA ペ SYLLABE KATAKANA PE
 ≡ 30D8 ヘ 309A ◌
 30DB ホ SYLLABE KATAKANA HO
 30DC ボ SYLLABE KATAKANA BO
 ≡ 30DB ホ 3099 ◌
 30DD ポ SYLLABE KATAKANA PO
 ≡ 30DB ホ 309A ◌
 30DE マ SYLLABE KATAKANA MA
 30DF ミ SYLLABE KATAKANA MI
 30E0 ム SYLLABE KATAKANA MU
 30E1 メ SYLLABE KATAKANA ME
 30E2 モ SYLLABE KATAKANA MO
 30E3 ヤ SYLLABE KATAKANA PETIT YA
 30E4 ヤ SYLLABE KATAKANA YA
 30E5 ユ SYLLABE KATAKANA PETIT YU
 30E6 ユ SYLLABE KATAKANA YU
 30E7 ヨ SYLLABE KATAKANA PETIT YO
 30E8 ヨ SYLLABE KATAKANA YO
 30E9 ラ SYLLABE KATAKANA RA
 30EA リ SYLLABE KATAKANA RI
 30EB ル SYLLABE KATAKANA RU
 30EC レ SYLLABE KATAKANA RE
 30ED ロ SYLLABE KATAKANA RO
 30EE ワ SYLLABE KATAKANA PETIT WA
 30EF ワ SYLLABE KATAKANA WA
 30F0 キ SYLLABE KATAKANA WI
 30F1 エ SYLLABE KATAKANA WE
 30F2 フ SYLLABE KATAKANA WO
 30F3 ン SYLLABE KATAKANA N
 30F4 ヴ SYLLABE KATAKANA VU
 ≡ 30A6 ウ 3099 ◌
 30F5 カ SYLLABE KATAKANA PETIT KA

- 30F6 ケ SYLLABE KATAKANA PETIT KE
 30F7 ヲ SYLLABE KATAKANA VA
 ≡ 30EF ヲ 3099 ◌
 30F8 キ SYLLABE KATAKANA VI
 ≡ 30F0 キ 3099 ◌
 30F9 ケ SYLLABE KATAKANA VE
 ≡ 30F1 ケ 3099 ◌
 30FA ヲ SYLLABE KATAKANA VO
 ≡ 30F2 ヲ 3099 ◌

Conjonction et marque de longueur

- 30FB ・ POINT MÉDIAN KATAKANA
 → 00B7 · point médian
 30FC ー MARQUE KATAKANA-HIRAGANA DE SON
 PROLONGÉ
 → 2014 ー tiret cadratin

Marques d'itération

- 30FD ㄨ MARQUE D'ITÉRATION KATAKANA
 30FE ㄨ MARQUE D'ITÉRATION VOISÉE KATAKANA
 ≡ 30FD ㄨ 3099 ◌

Digramme katakana

- 30FF ㄨ DIGRAMME KATAKANA KOTO
 • utilisé autrefois dans des dispositions verticales,
 mais aujourd'hui également dans une mise en
 forme horizontale
 ≈ <verticale> 30B3 ㄨ 30C8 ㄨ

	310	311	312
0		ㄚ 3110	ㄜ 3120
1		ㄨ 3111	ㄛ 3121
2		ㄊ 3112	ㄓ 3122
3		ㄗ 3113	ㄛ 3123
4		ㄣ 3114	ㄨ 3124
5	ㄅ 3105	ㄆ 3115	ㄇ 3125
6	ㄉ 3106	ㄏ 3116	ㄉ 3126
7	ㄋ 3107	ㄌ 3117	ㄍ 3127
8	ㄐ 3108	ㄑ 3118	ㄒ 3128
9	ㄒ 3109	ㄓ 3119	ㄔ 3129
A	ㄕ 310A	ㄖ 311A	ㄗ 312A
B	ㄘ 310B	ㄙ 311B	ㄚ 312B
C	ㄙ 310C	ㄜ 311C	ㄞ 312C
D	ㄞ 310D	ㄟ 311D	ㄠ 312D
E	ㄠ 310E	ㄡ 311E	ㄢ 312E
F	ㄢ 310F	ㄣ 311F	ㄤ 312F

Voir aussi le bloc Bopomofo étendu. Cette écriture est également connue sous le nom de « zhuyin fuhao ».

Tiré de GB 2312

3105	ㄅ	LETTRE BOPOMOFO B
3106	ㄉ	LETTRE BOPOMOFO P
3107	ㄋ	LETTRE BOPOMOFO M
3108	ㄐ	LETTRE BOPOMOFO F
3109	ㄒ	LETTRE BOPOMOFO D
310A	ㄕ	LETTRE BOPOMOFO T
310B	ㄘ	LETTRE BOPOMOFO N
310C	ㄙ	LETTRE BOPOMOFO L
310D	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO G
310E	ㄠ	LETTRE BOPOMOFO K
310F	ㄢ	LETTRE BOPOMOFO H
3110	ㄚ	LETTRE BOPOMOFO J
3111	ㄨ	LETTRE BOPOMOFO Q
3112	ㄊ	LETTRE BOPOMOFO X
3113	ㄗ	LETTRE BOPOMOFO ZH
3114	ㄣ	LETTRE BOPOMOFO CH
3115	ㄥ	LETTRE BOPOMOFO SH
3116	ㄏ	LETTRE BOPOMOFO R
3117	ㄌ	LETTRE BOPOMOFO Z
3118	ㄑ	LETTRE BOPOMOFO C
3119	ㄓ	LETTRE BOPOMOFO S
311A	ㄖ	LETTRE BOPOMOFO A
311B	ㄙ	LETTRE BOPOMOFO O
311C	ㄜ	LETTRE BOPOMOFO E

= lettre bopomofo ö
• la forme verticale du trait est une variante d'affichage

311D	ㄝ	LETTRE BOPOMOFO Ê
311E	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO AI
311F	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO EI

Lettres pour les dialectes (non mandarins)

312A	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO V
312B	ㄠ	LETTRE BOPOMOFO NG
312C	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO NY = ñ

Supplément varié

312D	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO IH • pour la représentation analytique de la voyelle apicale
312E	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO O POINT EN CHEF • forme primitive de la lettre e
312F	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO NN • nasale syllabique

	313	314	315	316	317	318
0		꺆 3140	꺆 3150	꺆 3160	꺆 3170	꺆 3180
1	꺆 3131	꺆 3141	꺆 3151	꺆 3161	꺆 3171	꺆 3181
2	꺆 3132	꺆 3142	꺆 3152	꺆 3162	꺆 3172	꺆 3182
3	꺆 3133	꺆 3143	꺆 3153	꺆 3163	꺆 3173	꺆 3183
4	꺆 3134	꺆 3144	꺆 3154	 3164	꺆 3174	꺆 3184
5	꺆 3135	꺆 3145	꺆 3155	꺆 3165	꺆 3175	꺆 3185
6	꺆 3136	꺆 3146	꺆 3156	꺆 3166	꺆 3176	꺆 3186
7	꺆 3137	꺆 3147	꺆 3157	꺆 3167	꺆 3177	꺆 3187
8	꺆 3138	꺆 3148	꺆 3158	꺆 3168	꺆 3178	꺆 3188
9	꺆 3139	꺆 3149	꺆 3159	꺆 3169	꺆 3179	꺆 3189
A	꺆 313A	꺆 314A	꺆 315A	꺆 316A	꺆 317A	꺆 318A
B	꺆 313B	꺆 314B	꺆 315B	꺆 316B	꺆 317B	꺆 318B
C	꺆 313C	꺆 314C	꺆 315C	꺆 316C	꺆 317C	꺆 318C
D	꺆 313D	꺆 314D	꺆 315D	꺆 316D	꺆 317D	꺆 318D
E	꺆 313E	꺆 314E	꺆 315E	꺆 316E	꺆 317E	꺆 318E
F	꺆 313F	꺆 314F	꺆 315F	꺆 316F	꺆 317F	

Consonnes

3131	ㄱ	LETTRE HANGÛL KIYOK ≈ 1100 ㄱ tch'òsong hangûl kiyok
3132	ㄲ	LETTRE HANGÛL SSANGKIYOK ≈ 1101 ㄲ tch'òsong hangûl ssangkiyok
3133	ㄳ	LETTRE HANGÛL KIYOK-SIÓS ≈ 11AA ㄳ djòngsong hangûl kiyok-siós
3134	ㄴ	LETTRE HANGÛL NIÛN ≈ 1102 ㄴ tch'òsong hangûl niùn
3135	ㄷ	LETTRE HANGÛL NIÛN-TCHIÛTCH ≈ 11AC ㄷ djòngsong hangûl niùn-tchiùtch
3136	ㄸ	LETTRE HANGÛL NIÛN-HIÛH ≈ 11AD ㄸ djòngsong hangûl niùn-hiùh
3137	ㄹ	LETTRE HANGÛL TIKÛT ≈ 1103 ㄹ tch'òsong hangûl tikût
3138	ㄺ	LETTRE HANGÛL SSANGTIKÛT ≈ 1104 ㄺ tch'òsong hangûl ssangtikût
3139	ㄻ	LETTRE HANGÛL RIÛL ≈ 1105 ㄻ tch'òsong hangûl riùl
313A	ㄼ	LETTRE HANGÛL RIÛL-KIYOK ≈ 11B0 ㄼ djòngsong hangûl riùl-kiyok
313B	ㄽ	LETTRE HANGÛL RIÛL-MIÛM ≈ 11B1 ㄽ djòngsong hangûl riùl-miùm
313C	ㄾ	LETTRE HANGÛL RIÛL-PIÛP ≈ 11B2 ㄾ djòngsong hangûl riùl-piùp
313D	ㄿ	LETTRE HANGÛL RIÛL-SIÓS ≈ 11B3 ㄿ djòngsong hangûl riùl-siós
313E	ㅀ	LETTRE HANGÛL RIÛL-T'ÛT' ≈ 11B4 ㅀ djòngsong hangûl riùl-t'ùt'
313F	ㅁ	LETTRE HANGÛL RIÛL-P'ÛP' ≈ 11B5 ㅁ djòngsong hangûl riùl-p'ùp'
3140	ㅂ	LETTRE HANGÛL RIÛL-HIÛH ≈ 111A ㅂ tch'òsong hangûl riùl-hiùh
3141	ㅃ	LETTRE HANGÛL MIÛM ≈ 1106 ㅃ tch'òsong hangûl miùm
3142	ㅄ	LETTRE HANGÛL PIÛP ≈ 1107 ㅄ tch'òsong hangûl piùp
3143	ㅅ	LETTRE HANGÛL SSANGPIÛP ≈ 1108 ㅅ tch'òsong hangûl ssangpiùp
3144	ㅆ	LETTRE HANGÛL PIÛP-SIÓS ≈ 1121 ㅆ tch'òsong hangûl piùp-siós
3145	ㅈ	LETTRE HANGÛL SIÓS ≈ 1109 ㅈ tch'òsong hangûl siós
3146	ㅊ	LETTRE HANGÛL SSANGSIÓS ≈ 110A ㅊ tch'òsong hangûl ssangsiós
3147	ㅇ	LETTRE HANGÛL IÛNG • zéro phonique à l'initiale, consonne nasale vélaire sonore en finale ≈ 110B ㅇ tch'òsong hangûl iüng
3148	ㅅ	LETTRE HANGÛL TCHIÛTCH ≈ 110C ㅅ tch'òsong hangûl tchiùtch
3149	ㅆ	LETTRE HANGÛL SSANGTCHIÛTCH ≈ 110D ㅆ tch'òsong hangûl ssangtchiùtch
314A	ㅈ	LETTRE HANGÛL TCH'ÛTCH' ≈ 110E ㅈ tch'òsong hangûl tch'ùtch'
314B	ㅊ	LETTRE HANGÛL K'ÛK' ≈ 110F ㅊ tch'òsong hangûl k'ùk'
314C	ㅌ	LETTRE HANGÛL T'ÛT' ≈ 1110 ㅌ tch'òsong hangûl t'ùt'
314D	ㅍ	LETTRE HANGÛL P'ÛP' ≈ 1111 ㅍ tch'òsong hangûl p'ùp'

314E	ㅎ	LETTRE HANGÛL HIÛH • fricative glottale sourde ≈ 1112 ㅎ tch'òsong hangûl hiùh
------	---	---

Voyelles

314F	ㅏ	LETTRE HANGÛL A ≈ 1161 ㅏ djoungsong hangûl a
3150	ㅑ	LETTRE HANGÛL Ê ≈ 1162 ㅑ djoungsong hangûl è
3151	ㅓ	LETTRE HANGÛL YA ≈ 1163 ㅓ djoungsong hangûl ya
3152	ㅕ	LETTRE HANGÛL YÊ ≈ 1164 ㅕ djoungsong hangûl yè
3153	ㅗ	LETTRE HANGÛL O ≈ 1165 ㅗ djoungsong hangûl o
3154	ㅛ	LETTRE HANGÛL É ≈ 1166 ㅛ djoungsong hangûl é
3155	ㅜ	LETTRE HANGÛL YO ≈ 1167 ㅜ djoungsong hangûl yo
3156	ㅠ	LETTRE HANGÛL YÉ ≈ 1168 ㅠ djoungsong hangûl yé
3157	ㅡ	LETTRE HANGÛL Ô ≈ 1169 ㅡ djoungsong hangûl ô
3158	ㅜ	LETTRE HANGÛL WA ≈ 116A ㅜ djoungsong hangûl wa
3159	ㅠ	LETTRE HANGÛL WÊ ≈ 116B ㅠ djoungsong hangûl wè
315A	ㅝ	LETTRE HANGÛL EU ≈ 116C ㅝ djoungsong hangûl eu
315B	ㅞ	LETTRE HANGÛL YÔ ≈ 116D ㅞ djoungsong hangûl yô
315C	ㅟ	LETTRE HANGÛL OU ≈ 116E ㅟ djoungsong hangûl ou
315D	ㅠ	LETTRE HANGÛL WO ≈ 116F ㅠ djoungsong hangûl wo
315E	ㅡ	LETTRE HANGÛL WÉ ≈ 1170 ㅡ djoungsong hangûl wé
315F	ㅢ	LETTRE HANGÛL WI ≈ 1171 ㅢ djoungsong hangûl wi
3160	ㅣ	LETTRE HANGÛL YOU ≈ 1172 ㅣ djoungsong hangûl you
3161	ㅡ	LETTRE HANGÛL Û ≈ 1173 ㅡ djoungsong hangûl û
3162	ㅤ	LETTRE HANGÛL ÛI ≈ 1174 ㅤ djoungsong hangûl ùi
3163	ㅣ	LETTRE HANGÛL I ≈ 1175 ㅣ djoungsong hangûl i

Caractère spécial

3164	ㅅ	BOURRE HANGÛL = tch'è ≈ 1160 ㅅ bourre djoungsong hangûl
------	---	---

Consonnes archaïques

3165	ㄴ	LETTRE HANGÛL SSANGNIÛN ≈ 1114 ㄴ tch'òsong hangûl ssangniùn
3166	ㄷ	LETTRE HANGÛL NIÛN-TIKÛT ≈ 1115 ㄷ tch'òsong hangûl niùn-tikût
3167	ㄷ	LETTRE HANGÛL NIÛN-SIÓS ≈ 11C7 ㄷ djòngsong hangûl niùn-siós
3168	ㄴ	LETTRE HANGÛL NIÛN-PANSIÓS ≈ 11C8 ㄴ djòngsong hangûl niùn-pansiôs
3169	ㄷ	LETTRE HANGÛL RIÛL-KIYOK-SIÓS ≈ 11CC ㄷ djòngsong hangûl riùl-kiyok-siós

316A	ㄷ	LETTRE HANG�L RI�L-TIK�T ≈ 11CE ㄷ dj�ngsong hang�l ri�l-tik�t
316B	ㄷㅅ	LETTRE HANG�L RI�L-PI�P-SI�S ≈ 11D3 ㄷㅅ dj�ngsong hang�l ri�l-pi�p-si�s
316C	ㄷㅅ	LETTRE HANG�L RI�L-PANSI�S ≈ 11D7 ㄷㅅ dj�ngsong hang�l ri�l-pansi�s
316D	ㄷㅅ	LETTRE HANG�L RI�L-YORINHIÛH ≈ 11D9 ㄷㅅ dj�ngsong hang�l ri�l-yorinhiûh
316E	ㅁㅁ	LETTRE HANG�L MI�M-PI�P ≈ 111C ㅁㅁ tch'�song hang�l mi�m-pi�p
316F	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L MI�M-SI�S ≈ 11DD ㅁㅅ dj�ngsong hang�l mi�m-si�s
3170	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L MI�M-PANSI�S ≈ 11DF ㅁㅅ dj�ngsong hang�l mi�m-pansi�s
3171	ㅁ	LETTRE HANG�L KAPYO-OUNMIÛM ≈ 111D ㅁ tch'�song hang�l kapyo-ounmiûm
3172	ㅁㅁ	LETTRE HANG�L PI�P-KIYOK ≈ 111E ㅁㅁ tch'�song hang�l pi�p-kiyok
3173	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L PI�P-TIK�T ≈ 1120 ㅁㅅ tch'�song hang�l pi�p-tik�t
3174	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L PI�P-SI�S-KIYOK ≈ 1122 ㅁㅅ tch'�song hang�l pi�p-si�s-kiyok
3175	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L PI�P-SI�S-TIK�T ≈ 1123 ㅁㅅ tch'�song hang�l pi�p-si�s-tik�t
3176	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L PI�P-TCHI�TCH ≈ 1127 ㅁㅅ tch'�song hang�l pi�p-tchi�tch
3177	ㅁㅅ	LETTRE HANG�L PI�P-T'�T' ≈ 1129 ㅁㅅ tch'�song hang�l pi�p-t'�t'
3178	ㅁ	LETTRE HANG�L KAPYO-OUNPIÛP ≈ 112B ㅁ tch'�song hang�l kapyo-ounpiûp
3179	ㅁ	LETTRE HANG�L KAPYO-OUNSSANGPI�P ≈ 112C ㅁ tch'�song hang�l kapyo-ounssangpi�p
317A	ㅁ	LETTRE HANG�L SI�S-KIYOK ≈ 112D ㅁ tch'�song hang�l si�s-kiyok
317B	ㅁ	LETTRE HANG�L SI�S-NI�N ≈ 112E ㅁ tch'�song hang�l si�s-ni�n
317C	ㅁ	LETTRE HANG�L SI�S-TIK�T ≈ 112F ㅁ tch'�song hang�l si�s-tik�t
317D	ㅁ	LETTRE HANG�L SI�S-PI�P ≈ 1132 ㅁ tch'�song hang�l si�s-pi�p
317E	ㅁ	LETTRE HANG�L SI�S-TCHI�TCH ≈ 1136 ㅁ tch'�song hang�l si�s-tchi�tch
317F	ㅁ	LETTRE HANG�L PANSI�S • fricative alvéolaire sonore ≈ 1140 ㅁ tch'�song hang�l pansi�s
3180	ㅁ	LETTRE HANG�L SSANGI�NG ≈ 1147 ㅁ tch'�song hang�l ssangi�ng
3181	ㅁ	LETTRE HANG�L YESIÛNG • consonne nasale vélaire ≈ 114C ㅁ tch'�song hang�l yesiûng
3182	ㅁ	LETTRE HANG�L YESIÛNG-SI�S ≈ 11F1 ㅁ dj�ngsong hang�l yesiûng-si�s
3183	ㅁ	LETTRE HANG�L YESIÛNG-PANSI�S ≈ 11F2 ㅁ dj�ngsong hang�l yesiûng-pansi�s
3184	ㅁ	LETTRE HANG�L KAPYO-OUNP'�P' ≈ 1157 ㅁ tch'�song hang�l kapyo-ounp'�p'
3185	ㅁ	LETTRE HANG�L SSANGHI�H ≈ 1158 ㅁ tch'�song hang�l ssanghi�h
3186	ㅁ	LETTRE HANG�L YORINHIÛH • coup de glotte ≈ 1159 ㅁ tch'�song hang�l yorinhiûh

Voyelles archaïques

3187	ㅁ	LETTRE HANG�L Y�-YA ≈ 1184 ㅁ dj�ngsong hang�l y�-ya
3188	ㅁ	LETTRE HANG�L Y�-Y� ≈ 1185 ㅁ dj�ngsong hang�l y�-y�
3189	ㅁ	LETTRE HANG�L Y�-I ≈ 1188 ㅁ dj�ngsong hang�l y�-i
318A	ㅁ	LETTRE HANG�L YOU-YO ≈ 1191 ㅁ dj�ngsong hang�l you-yo
318B	ㅁ	LETTRE HANG�L YOU-Y� ≈ 1192 ㅁ dj�ngsong hang�l you-y�
318C	ㅁ	LETTRE HANG�L YOU-I ≈ 1194 ㅁ dj�ngsong hang�l you-i
318D	·	LETTRE HANG�L AR�A • voyelle mi-ouverte postérieure arrondie ≈ 119E · dj�ngsong hang�l ar�a
318E	·	LETTRE HANG�L AR�� ≈ 11A1 · dj�ngsong hang�l ar�a-i

	319
0	 3190
1	∨ 3191
2	一 3192
3	二 3193
4	三 3194
5	四 3195
6	上 3196
7	中 3197
8	下 3198
9	甲 3199
A	乙 319A
B	丙 319B
C	丁 319C
D	天 319D
E	地 319E
F	人 319F

Tatétén

3190 丨 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DE LIAISON
= tatétén

Kèritén

3191 ∨ MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE D'INVERSION
= kèritén ré

3192 一 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE UN
≈ <exp> 4E00 一

3193 二 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DEUX
≈ <exp> 4E8C 二

3194 三 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE TROIS
≈ <exp> 4E09 三

3195 四 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE QUATRE
≈ <exp> 56DB 四

3196 上 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU HAUT
≈ <exp> 4E0A 上

3197 中 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU CENTRE
≈ <exp> 4E2D 中

3198 下 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU BAS
≈ <exp> 4E0B 下

3199 甲 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU PREMIER
≈ <exp> 7532 甲

319A 乙 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU SECOND
≈ <exp> 4E59 乙

319B 丙 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU TROISIÈME
≈ <exp> 4E19 丙

319C 丁 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU QUATRIÈME
≈ <exp> 4E01 丁

319D 天 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DU CIEL
≈ <exp> 5929 天

319E 地 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DE LA TERRE
≈ <exp> 5730 地

319F 人 MARQUE D'ANNOTATION IDÉOGRAPHIQUE DE L'HOMME
≈ <exp> 4EBA 人

	31A	31B
0	ㄅ 31A0	ㄆ 31B0
1	ㄇ 31A1	ㄏ 31B1
2	ㄏ 31A2	ㄨ 31B2
3	ㄨ 31A3	ㄩ 31B3
4	ㄜ 31A4	ㄛ 31B4
5	ㄝ 31A5	ㄘ 31B5
6	ㄞ 31A6	ㄙ 31B6
7	ㄟ 31A7	ㄚ 31B7
8	ㄛ 31A8	ㄗ 31B8
9	ㄜ 31A9	ㄛ 31B9
A	ㄝ 31AA	ㄜ 31BA
B	ㄞ 31AB	ㄞ 31BB
C	ㄟ 31AC	ㄞ 31BC
D	ㄟ 31AD	ㄞ 31BD
E	ㄟ 31AE	ㄞ 31BE
F	ㄟ 31AF	ㄞ 31BF

Se référer également au bloc Bopomofo.

Bopomofo étendu pour le minnan et le hakka

31A0	ㄅ	LETTRE BOPOMOFO BU
31A1	ㄇ	LETTRE BOPOMOFO ZI
31A2	ㄏ	LETTRE BOPOMOFO JI
31A3	ㄨ	LETTRE BOPOMOFO GU
31A4	ㄜ	LETTRE BOPOMOFO EE
31A5	ㄝ	LETTRE BOPOMOFO ENN
31A6	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO OO
31A7	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO ONN
31A8	ㄛ	LETTRE BOPOMOFO IR
31A9	ㄜ	LETTRE BOPOMOFO ANN
31AA	ㄝ	LETTRE BOPOMOFO INN
31AB	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO UNN
31AC	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO IM
31AD	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO NGG
31AE	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO AINN
31AF	ㄟ	LETTRE BOPOMOFO AUNN
31B0	ㄆ	LETTRE BOPOMOFO AM
31B1	ㄇ	LETTRE BOPOMOFO OM
31B2	ㄏ	LETTRE BOPOMOFO ONG
31B3	ㄨ	LETTRE BOPOMOFO INNN
31B4	ㄛ	LETTRE BOPOMOFO P FINAL
31B5	ㄜ	LETTRE BOPOMOFO T FINAL
31B6	ㄝ	LETTRE BOPOMOFO K FINAL
		• l'emploi de 31BB « est préférable
31B7	ㄚ	LETTRE BOPOMOFO H FINAL

Bopomofo étendu pour le hmu et le géjia

31B8	ㄗ	LETTRE BOPOMOFO GH
31B9	ㄛ	LETTRE BOPOMOFO LH
31BA	ㄜ	LETTRE BOPOMOFO ZY

Bopomofo étendu pour le minnan et le hakka

31BB	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO G FINAL
------	---	-------------------------

Bopomofo étendu pour le cantonais

31BC	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO GW
31BD	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO KW
31BE	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO OE
31BF	ㄞ	LETTRE BOPOMOFO AH

	31C	31D	31E
0	 31C0	 31D0	 31E0
1	 31C1	 31D1	 31E1
2	 31C2	 31D2	 31E2
3	 31C3	 31D3	 31E3
4	 31C4	 31D4	
5	 31C5	 31D5	
6	 31C6	 31D6	
7	 31C7	 31D7	
8	 31C8	 31D8	
9	 31C9	 31D9	
A	 31CA	 31DA	
B	 31CB	 31DB	
C	 31CC	 31DC	
D	 31CD	 31DD	
E	 31CE	 31DE	
F	 31CF	 31DF	

31C0

Traits CJC

31C0	↗	TRAIT CJC T	• 2e trait de 51B0 冰
31C1)	TRAIT CJC WG	• 2e trait de 72D0 狐
31C2	↘	TRAIT CJC XG	• 5e trait de 6211 我
31C3	↖	TRAIT CJC BXG	• 2e trait de 5FC3 心
31C4	┌	TRAIT CJC SW	• 3e trait de 4EA1 亡 • 4e trait de 56DB 四
31C5	└	TRAIT CJC HZZ	• 1er trait de 534D 卍
31C6	┘	TRAIT CJC HZG	• 1er trait de 7FBD 羽 • 1er trait de 4E5F 也
31C7	↗	TRAIT CJC HP	• 1er trait de 53C8 又 • 4e trait de 4ECA 今
31C8	└	TRAIT CJC HZWG	• 1er trait de 98DE 飞 • 2e trait de 4E5D 九
31C9	┘	TRAIT CJC SZWG	• 3e trait de 5F13 弓 • 2e trait de 9A6C 马
31CA	└	TRAIT CJC HZT	• 2e trait de 8BA1 计 • 2e trait de 9CE9 鳩
31CB	↗	TRAIT CJC HZZP	• 1er trait de 53CA 及
31CC	┘	TRAIT CJC HPWG	• 1er trait de 961D 卩 • 6e trait de 90AE 郵
31CD	└	TRAIT CJC HZW	• 5e trait de 6295 投
31CE	┘	TRAIT CJC HZZZ	• 1er trait de 51F8 凸
31CF	↘	TRAIT CJC N	• 3e trait de 5927 大
31D0	—	TRAIT CJC H	• 1er trait de 5927 大 • 1er trait de 4E03 七
31D1		TRAIT CJC S	• 4e trait de 4E2D 中
31D2	↗	TRAIT CJC P	• 1er trait de 4E4F 乏
31D3	丿	TRAIT CJC SP	• 1er trait de 6708 月
31D4	、	TRAIT CJC D	• 3e trait de 4E38 丸
31D5	┘	TRAIT CJC HZ	• 2e trait de 56DB 四
31D6	→	TRAIT CJC HG	• 1er trait de 758B 疋 • 1er trait de 5B50 子
31D7	┌	TRAIT CJC SZ	• 2e trait de 5C71 山 • 2e trait de 4E1C 东
31D8	┘	TRAIT CJC SWZ	• 6e trait de 8085 肅

Traits CJC

31D9	↘	TRAIT CJC ST	• 3e trait de 6C11 民
31DA	┘	TRAIT CJC SG	• 1er trait de 6C34 水
31DB	<	TRAIT CJC PD	• 1er trait de 5DE1 巡 • 1er trait de 5973 女
31DC	└	TRAIT CJC PZ	• 3e trait de 516C 公 • 4e trait de 5F18 弘
31DD	↖	TRAIT CJC TN	• 8e trait de 5EFB 廻
31DE	┘	TRAIT CJC SZZ	• 1er trait de 5350 𠂇 • 4e trait de 4E9E 亞
31DF	┌	TRAIT CJC SWG	• 7e trait de 4E71 乱 • 3e trait de 5DF1 己
31E0	乙	TRAIT CJC HXWG	• 1er trait de 4E59 乙
31E1	ㄣ	TRAIT CJC HZZZG	• 1er trait de 4E43 乃
31E2	↗	TRAIT CJC PG	• 1er trait de 4E44 メ
31E3	○	TRAIT CJC Q	• 6e trait de 3514 喞

31E3

	31F
0	ク 31F0
1	シ 31F1
2	ス 31F2
3	ト 31F3
4	ヌ 31F4
5	ハ 31F5
6	ヒ 31F6
7	フ 31F7
8	ヘ 31F8
9	ホ 31F9
A	ム 31FA
B	ラ 31FB
C	リ 31FC
D	ル 31FD
E	レ 31FE
F	ロ 31FF

Supplément phonétique pour l'aïnou

31F0	ク	SYLLABE KATAKANA PETIT KU
31F1	シ	SYLLABE KATAKANA PETIT SI
31F2	ス	SYLLABE KATAKANA PETIT SU
31F3	ト	SYLLABE KATAKANA PETIT TO
31F4	ヌ	SYLLABE KATAKANA PETIT NU
31F5	ハ	SYLLABE KATAKANA PETIT HA
31F6	ヒ	SYLLABE KATAKANA PETIT HI
31F7	フ	SYLLABE KATAKANA PETIT HU
31F8	ヘ	SYLLABE KATAKANA PETIT HE
31F9	ホ	SYLLABE KATAKANA PETIT HO
31FA	ム	SYLLABE KATAKANA PETIT MU
31FB	ラ	SYLLABE KATAKANA PETIT RA
31FC	リ	SYLLABE KATAKANA PETIT RI
31FD	ル	SYLLABE KATAKANA PETIT RU
31FE	レ	SYLLABE KATAKANA PETIT RE
31FF	ロ	SYLLABE KATAKANA PETIT RO

	320	321	322	323	324	325	326	327	328	329	32A	32B	32C	32D	32E	32F
0	(ㄱ) 3200	(다) 3210	(一) 3220	(日) 3230	(祭) 3240	PTE 3250	(ㄱ) 3260	(다) 3270	(一) 3280	(日) 3290	(項) 32A0	(夜) 32B0	1月 32C0	(ア) 32D0	(チ) 32E0	(ム) 32F0
1	(ㄴ) 3201	(라) 3211	(二) 3221	(株) 3231	(休) 3241	(㉑) 3251	(ㄴ) 3261	(라) 3271	(二) 3281	(株) 3291	(休) 32A1	(36) 32B1	2月 32C1	(イ) 32D1	(ツ) 32E1	(メ) 32F1
2	(ㄷ) 3202	(마) 3212	(三) 3222	(有) 3232	(自) 3242	(㉒) 3252	(ㄷ) 3262	(마) 3272	(三) 3282	(有) 3292	(写) 32A2	(37) 32B2	3月 32C2	(ウ) 32D2	(テ) 32E2	(モ) 32F2
3	(ㄹ) 3203	(바) 3213	(四) 3223	(社) 3233	(至) 3243	(㉓) 3253	(ㄹ) 3263	(바) 3273	(四) 3283	(社) 3293	(正) 32A3	(38) 32B3	4月 32C3	(エ) 32D3	(ト) 32E3	(ヤ) 32F3
4	(ㄴ) 3204	(사) 3214	(五) 3224	(名) 3234	(問) 3244	(㉔) 3254	(ㄴ) 3264	(사) 3274	(五) 3284	(名) 3294	(上) 32A4	(39) 32B4	5月 32C4	(オ) 32D4	(ナ) 32E4	(ユ) 32F4
5	(ㄷ) 3205	(아) 3215	(六) 3225	(特) 3235	(幼) 3245	(㉕) 3255	(ㄷ) 3265	(아) 3275	(六) 3285	(特) 3295	(中) 32A5	(40) 32B5	6月 32C5	(カ) 32D5	(ニ) 32E5	(ヨ) 32F5
6	(ㄷ) 3206	(자) 3216	(七) 3226	(財) 3236	(文) 3246	(㉖) 3256	(ㄷ) 3266	(자) 3276	(七) 3286	(財) 3296	(下) 32A6	(41) 32B6	7月 32C6	(キ) 32D6	(ヌ) 32E6	(ラ) 32F6
7	(ㅇ) 3207	(차) 3217	(八) 3227	(祝) 3237	(筭) 3247	(㉗) 3257	(ㅇ) 3267	(차) 3277	(八) 3287	(祝) 3297	(左) 32A7	(42) 32B7	8月 32C7	(ク) 32D7	(ネ) 32E7	(リ) 32F7
8	(ㅈ) 3208	(카) 3218	(九) 3228	(勞) 3238	(10) 3248	(㉘) 3258	(ㅈ) 3268	(카) 3278	(九) 3288	(勞) 3298	(右) 32A8	(43) 32B8	9月 32C8	(ケ) 32D8	(ノ) 32E8	(ル) 32F8
9	(ㅊ) 3209	(타) 3219	(十) 3229	(代) 3239	(20) 3249	(㉙) 3259	(ㅊ) 3269	(타) 3279	(十) 3289	(秘) 3299	(医) 32A9	(44) 32B9	10月 32C9	(コ) 32D9	(ハ) 32E9	(レ) 32F9
A	(ㅋ) 320A	(파) 321A	(月) 322A	(呼) 323A	(30) 324A	(30) 325A	(ㅋ) 326A	(파) 327A	(月) 328A	(男) 329A	(宗) 32AA	(45) 32BA	11月 32CA	(サ) 32DA	(ヒ) 32EA	(ロ) 32FA
B	(ㅌ) 320B	(하) 321B	(火) 322B	(学) 323B	(40) 324B	(31) 325B	(ㅌ) 326B	(하) 327B	(火) 328B	(女) 329B	(学) 32AB	(46) 32BB	12月 32CB	(シ) 32DB	(フ) 32EB	(ワ) 32FB
C	(ㄷ) 320C	(주) 321C	(水) 322C	(監) 323C	(50) 324C	(32) 325C	(ㄷ) 326C	(참고) 327C	(水) 328C	(適) 329C	(監) 32AC	(47) 32BC	Hg 32CC	(ス) 32DC	(ヘ) 32EC	(卍) 32FC
D	(ㅎ) 320D	(오전) 321D	(木) 322D	(企) 323D	(60) 324D	(33) 325D	(ㅎ) 326D	(주의) 327D	(木) 328D	(優) 329D	(企) 32AD	(48) 32BD	erg 32CD	(セ) 32DD	(ホ) 32ED	(エ) 32FD
E	(가) 320E	(오후) 321E	(金) 322E	(資) 323E	(70) 324E	(34) 325E	(가) 326E	(우) 327E	(金) 328E	(印) 329E	(資) 32AE	(49) 32BE	eV 32CE	(ソ) 32DE	(マ) 32EE	(ヲ) 32FE
F	(나) 320F	(Hatched) 321F	(土) 322F	(協) 323F	(80) 324F	(35) 325F	(나) 326F	(KG) 327F	(土) 328F	(注) 329F	(協) 32AF	(50) 32BF	LTD 32CF	(夕) 32DF	(ミ) 32EF	(誦) 32FF

Éléments hangûl entre parenthèses

- 3200 (ㄱ) KIYOK HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1100 ㄱ 0029)
- 3201 (ㄴ) NIÛN HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1102 ㄴ 0029)
- 3202 (ㄷ) TIKÛT HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1103 ㄷ 0029)
- 3203 (ㄹ) RIÛL HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1105 ㄹ 0029)
- 3204 (ㅁ) MIÛM HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1106 ㅁ 0029)
- 3205 (ㅂ) PIÛP HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1107 ㅂ 0029)
- 3206 (ㅅ) SIÛS HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1109 ㅅ 0029)
- 3207 (ㅇ) IÛNG HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110B ㅇ 0029)
- 3208 (ㅈ) TCHIÛTCH HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110C ㅈ 0029)
- 3209 (ㅊ) TCH'ÛTCH' HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110E ㅊ 0029)
- 320A (ㅋ) K'ÛK' HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110F ㅋ 0029)
- 320B (ㅌ) T'ÛT' HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1110 ㅌ 0029)
- 320C (ㅍ) P'ÛP' HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1111 ㅍ 0029)
- 320D (ㅎ) HIÛH HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1112 ㅎ 0029)

Syllabes hangûl entre parenthèses

- 320E (ㄱ) KIYOK A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1100 ㄱ 1161 ㅏ 0029)
- 320F (ㄴ) NIÛN A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1102 ㄴ 1161 ㅑ 0029)
- 3210 (ㄷ) TIKÛT A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1103 ㄷ 1161 ㅓ 0029)
- 3211 (ㄹ) RIÛL A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1105 ㄹ 1161 ㅕ 0029)
- 3212 (ㅁ) MIÛM A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1106 ㅁ 1161 ㅗ 0029)
- 3213 (ㅂ) PIÛP A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1107 ㅂ 1161 ㅛ 0029)
- 3214 (ㅅ) SIÛS A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1109 ㅅ 1161 ㅝ 0029)
- 3215 (ㅇ) IÛNG A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110B ㅇ 1161 ㅟ 0029)
- 3216 (ㅈ) TCHIÛTCH A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110C ㅈ 1161 ㅛ 0029)
- 3217 (ㅊ) TCH'ÛTCH' A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110E ㅊ 1161 ㅝ 0029)
- 3218 (ㅋ) K'ÛK' A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110F ㅋ 1161 ㅟ 0029)
- 3219 (ㅌ) T'ÛT' A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1110 ㅌ 1161 ㅛ 0029)
- 321A (ㅍ) P'ÛP' A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1111 ㅍ 1161 ㅝ 0029)
- 321B (ㅎ) HIÛH A HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (1112 ㅎ 1161 ㅟ 0029)
- 321C (ㅈ) TCHIÛTCH OU HANGÛL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (110C ㅈ 116E ㅛ 0029)

Mots coréens entre parenthèses

- 321D (ㄱ) CARACTÈRE CORÉEN ENTRE PARENTHÈSES Ô TCHON
≈ 0028 (110B ㅇ 1169 ㅛ 110C ㅈ 1165 ㅑ 11AB ㅏ 0029)
- 321E (ㅎ) CARACTÈRE CORÉEN ENTRE PARENTHÈSES Ô HOU
• l'orthographe recommandée pour le nom est ôhou
≈ 0028 (110B ㅇ 1169 ㅛ 1112 ㅎ 116E ㅛ 0029)

Idéogrammes entre parenthèses

- 3220 (一) IDÉOGRAMME UN ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4E00 一 0029)
- 3221 (二) IDÉOGRAMME DEUX ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4E8C 二 0029)
- 3222 (三) IDÉOGRAMME TROIS ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4E09 三 0029)
- 3223 (四) IDÉOGRAMME QUATRE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (56DB 四 0029)
- 3224 (五) IDÉOGRAMME CINQ ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4E94 五 0029)
- 3225 (六) IDÉOGRAMME SIX ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (516D 六 0029)
- 3226 (七) IDÉOGRAMME SEPT ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4E03 七 0029)
- 3227 (八) IDÉOGRAMME HUIT ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (516B 八 0029)
- 3228 (九) IDÉOGRAMME NEUF ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4E5D 九 0029)
- 3229 (十) IDÉOGRAMME DIX ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (5341 十 0029)
- 322A (月) IDÉOGRAMME LUNE ENTRE PARENTHÈSES
• lundi
≈ 0028 (6708 月 0029)
- 322B (火) IDÉOGRAMME FEU ENTRE PARENTHÈSES
• mardi
≈ 0028 (706B 火 0029)
- 322C (水) IDÉOGRAMME EAU ENTRE PARENTHÈSES
• mercredi
≈ 0028 (6C34 水 0029)
- 322D (木) IDÉOGRAMME BOIS ENTRE PARENTHÈSES
• jeudi
≈ 0028 (6728 木 0029)
- 322E (金) IDÉOGRAMME MÉTAL ENTRE PARENTHÈSES
• vendredi
≈ 0028 (91D1 金 0029)
- 322F (土) IDÉOGRAMME TERRE ENTRE PARENTHÈSES
• samedi
≈ 0028 (571F 土 0029)
- 3230 (日) IDÉOGRAMME SOLEIL ENTRE PARENTHÈSES
• dimanche
≈ 0028 (65E5 日 0029)
- 3231 (株) IDÉOGRAMME MARCHANDISES ENTRE PARENTHÈSES
• société enregistrée, société anonyme
≈ 0028 (682A 株 0029)
- 3232 (有) IDÉOGRAMME AVOIR ENTRE PARENTHÈSES
• à responsabilité limitée
≈ 0028 (6709 有 0029)
- 3233 (社) IDÉOGRAMME SOCIÉTÉ ENTRE PARENTHÈSES
• société
≈ 0028 (793E 社 0029)

- 3234 (名) IDÉOGRAMME NOM ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (540D 名 0029)
- 3235 (特) IDÉOGRAMME SPÉCIAL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (7279 特 0029)
- 3236 (財) IDÉOGRAMME FINANCIER ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (8CA1 財 0029)
- 3237 (祝) IDÉOGRAMME FÉLICITATIONS ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (795D 祝 0029)
- 3238 (勞) IDÉOGRAMME TRAVAIL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (52B4 勞 0029)
- 3239 (代) IDÉOGRAMME REPRÉSENTE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4EE3 代 0029)
- 323A (呼) IDÉOGRAMME APPEL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (547C 呼 0029)
- 323B (学) IDÉOGRAMME ÉTUDE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (5B66 学 0029)
- 323C (監) IDÉOGRAMME SUPERVISE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (76E3 監 0029)
- 323D (企) IDÉOGRAMME ENTREPRISE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4F01 企 0029)
- 323E (資) IDÉOGRAMME RESSOURCE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (8CC7 資 0029)
- 323F (協) IDÉOGRAMME ALLIANCE ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (5354 協 0029)
- 3240 (祭) IDÉOGRAMME FESTIVAL ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (796D 祭 0029)
- 3241 (休) IDÉOGRAMME REPOS ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (4F11 休 0029)
- 3242 (自) IDÉOGRAMME SOI ENTRE PARENTHÈSES
• expéditeur
≈ 0028 (81EA 自 0029)
- 3243 (至) IDÉOGRAMME ATTEINDRE ENTRE PARENTHÈSES
• destinataire
≈ 0028 (81F3 至 0029)

Idéogrammes cerclés tirés d'ARIB STD-B24

- 3244 (問) IDÉOGRAMME CERCLÉ QUESTION
≈ <cerclée> 554F 問
- 3245 (幼) IDÉOGRAMME CERCLÉ MATERNELLE
≈ <cerclée> 5E7C 幼
- 3246 (文) IDÉOGRAMME CERCLÉ ÉCOLE
≈ <cerclée> 6587 文
- 3247 (箏) IDÉOGRAMME CERCLÉ KOTO
≈ <cerclée> 7B8F 箏

Nombres cerclés sur carré noir tirés d'ARIB STD-B24

- 3248 (10) NOMBRE DIX CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= limite de vitesse 10 km/h
- 3249 (20) NOMBRE VINGT CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= limite de vitesse 20 km/h
- 324A (30) NOMBRE TRENTE CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= limite de vitesse 30 km/h
- 324B (40) NOMBRE QUARANTE CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= limite de vitesse 40 km/h
- 324C (50) NOMBRE CINQUANTE CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= limite de vitesse 50 km/h
- 324D (60) NOMBRE SOIXANTE CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= limite de vitesse 60 km/h

- 324E (70) NOMBRE SOIXANTE-DIX CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= nombre septante cerclé sur carré noir
= limite de vitesse 70 km/h
- 324F (80) NOMBRE QUATRE-VINGTS CERCLÉ SUR CARRÉ NOIR
= nombre huitante cerclé sur carré noir
= limite de vitesse 80 km/h

Abréviation latine encadrée

- 3250 PTE SYMBOLE PARTENARIAT
≈ <enCarré> 0050 P 0054 T 0045 E

Nombres cerclés

- 3251 (21) NOMBRE VINGT ET UN CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0031 1
- 3252 (22) NOMBRE VINGT-DEUX CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0032 2
- 3253 (23) NOMBRE VINGT-TROIS CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0033 3
- 3254 (24) NOMBRE VINGT-QUATRE CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0034 4
- 3255 (25) NOMBRE VINGT-CINQ CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0035 5
- 3256 (26) NOMBRE VINGT-SIX CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0036 6
- 3257 (27) NOMBRE VINGT-SEPT CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0037 7
- 3258 (28) NOMBRE VINGT-HUIT CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0038 8
- 3259 (29) NOMBRE VINGT-NEUF CERCLÉ
≈ <cerclée> 0032 2 0039 9
- 325A (30) NOMBRE TRENTE CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0030 0
- 325B (31) NOMBRE TRENTE ET UN CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0031 1
- 325C (32) NOMBRE TRENTE-DEUX CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0032 2
- 325D (33) NOMBRE TRENTE-TROIS CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0033 3
- 325E (34) NOMBRE TRENTE-QUATRE CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0034 4
- 325F (35) NOMBRE TRENTE-CINQ CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0035 5

Lettres hangûl cerclées

- 3260 (ㄱ) KIYOK HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1100 ㄱ
- 3261 (ㄴ) NIÛN HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1102 ㄴ
- 3262 (ㄷ) TIKÛT HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1103 ㄷ
- 3263 (ㄹ) RIÛL HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1105 ㄹ
- 3264 (ㅁ) MIÛM HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1106 ㅁ
- 3265 (ㅂ) PIÛP HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1107 ㅂ
- 3266 (ㅅ) SIÛS HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1109 ㅅ
- 3267 (ㅇ) IÛNG HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110B ㅇ
- 3268 (ㅈ) TCHIÛTCH HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110C ㅈ

- 3269 ㉨ TCH'ÏÛTCH' HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110E ㉨
- 326A ㉩ K'ÏÛK' HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110F ㉩
- 326B ㉪ T'ÏÛT' HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1110 ㉪
- 326C ㉫ P'ÏÛP' HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1111 ㉫
- 326D ㉬ HIÛH HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1112 ㉬

Syllabes hangûl cerclées

- 326E ㉭ KIYOK A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1100 ㉭ 1161 ㉭
- 326F ㉮ NIÛN A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1102 ㉮ 1161 ㉮
- 3270 ㉯ TIKÛT A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1103 ㉯ 1161 ㉯
- 3271 ㉰ RIÛL A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1105 ㉰ 1161 ㉰
- 3272 ㉱ MIÛM A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1106 ㉱ 1161 ㉱
- 3273 ㉲ PIÛP A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1107 ㉲ 1161 ㉲
- 3274 ㉳ SIÛS A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1109 ㉳ 1161 ㉳
- 3275 ㉴ IÛNG A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110B ㉴ 1161 ㉴
- 3276 ㉵ TCHIÛTCH A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110C ㉵ 1161 ㉵
- 3277 ㉶ TCH'ÏÛTCH' A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110E ㉶ 1161 ㉶
- 3278 ㉷ K'ÏÛK' A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 110F ㉷ 1161 ㉷
- 3279 ㉸ T'ÏÛT' A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1110 ㉸ 1161 ㉸
- 327A ㉹ P'ÏÛP' A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1111 ㉹ 1161 ㉹
- 327B ㉺ HIÛH A HANGÛL CERCLÉ
≈ <cerclée> 1112 ㉺ 1161 ㉺

Mots coréens cerclés

- 327C ㉻ CARACTÈRE CORÉEN CERCLÉ TCH'AMKÔ
≈ <cerclée> 110E ㉻ 1161 ㉻ 11B7 ㉻
1100 ㉻ 1169 ㉻
- 327D ㉼ CARACTÈRE CORÉEN CERCLÉ TCHOUÛI
≈ <cerclée> 110C ㉼ 116E ㉼ 110B ㉼
1174 ㉼

Syllabe hangûl cerclée

- 327E ㉽ IÛNG OU HANGÛL CERCLÉ
• symbole de code postal
≈ <cerclée> 110B ㉽ 116E ㉽

Symbole

- 327F ㉿ SYMBOLE DE NORME CORÉENNE

Idéogrammes cerclés

- 3280 ㊀ IDÉOGRAMME UN CERCLÉ
= marou-iti, symbole d'unification
≈ <cerclée> 4E00 ㊀
- 3281 ㊁ IDÉOGRAMME DEUX CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E8C ㊁
- 3282 ㊂ IDÉOGRAMME TROIS CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E09 ㊂

- 3283 ㊃ IDÉOGRAMME QUATRE CERCLÉ
≈ <cerclée> 56DB ㊃
- 3284 ㊄ IDÉOGRAMME CINQ CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E94 ㊄
- 3285 ㊅ IDÉOGRAMME SIX CERCLÉ
≈ <cerclée> 516D ㊅
- 3286 ㊆ IDÉOGRAMME SEPT CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E03 ㊆
- 3287 ㊇ IDÉOGRAMME HUIT CERCLÉ
≈ <cerclée> 516B ㊇
- 3288 ㊈ IDÉOGRAMME NEUF CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E5D ㊈
- 3289 ㊉ IDÉOGRAMME DIX CERCLÉ
≈ <cerclée> 5341 ㊉
- 328A ㊐ IDÉOGRAMME LUNE CERCLÉ
• lundi
≈ <cerclée> 6708 ㊐
- 328B ㊑ IDÉOGRAMME FEU CERCLÉ
• mardi
≈ <cerclée> 706B ㊑
- 328C ㊒ IDÉOGRAMME EAU CERCLÉ
• mercredi
≈ <cerclée> 6C34 ㊒
- 328D ㊓ IDÉOGRAMME BOIS CERCLÉ
• jeudi
≈ <cerclée> 6728 ㊓
- 328E ㊔ IDÉOGRAMME MÉTAL CERCLÉ
• vendredi
≈ <cerclée> 91D1 ㊔
- 328F ㊕ IDÉOGRAMME TERRE CERCLÉ
• samedi
≈ <cerclée> 571F ㊕
- 3290 ㊖ IDÉOGRAMME SOLEIL CERCLÉ
• dimanche
≈ <cerclée> 65E5 ㊖
- 3291 ㊗ IDÉOGRAMME MARCHANDISES CERCLÉ
≈ <cerclée> 682A ㊗
- 3292 ㊘ IDÉOGRAMME AVOIR CERCLÉ
• à responsabilité limitée
≈ <cerclée> 6709 ㊘
- 3293 ㊙ IDÉOGRAMME SOCIÉTÉ CERCLÉ
• société
≈ <cerclée> 793E ㊙
- 3294 ㊚ IDÉOGRAMME NOM CERCLÉ
≈ <cerclée> 540D ㊚
- 3295 ㊛ IDÉOGRAMME SPÉCIAL CERCLÉ
≈ <cerclée> 7279 ㊛
- 3296 ㊜ IDÉOGRAMME FINANCIER CERCLÉ
≈ <cerclée> 8CA1 ㊜
- 3297 ㊝ IDÉOGRAMME FÉLICITATIONS CERCLÉ
≈ <cerclée> 795D ㊝
- 3298 ㊞ IDÉOGRAMME TRAVAIL CERCLÉ
≈ <cerclée> 52B4 ㊞
- 3299 ㊟ IDÉOGRAMME SECRET CERCLÉ
≈ <cerclée> 79D8 ㊟
- 329A ㊠ IDÉOGRAMME MÂLE CERCLÉ
≈ <cerclée> 7537 ㊠
- 329B ㊡ IDÉOGRAMME FEMELLE CERCLÉ
≈ <cerclée> 5973 ㊡
- 329C ㊢ IDÉOGRAMME ACCEPTABLE CERCLÉ
≈ <cerclée> 9069 ㊢
- 329D ㊣ IDÉOGRAMME EXCELLENT CERCLÉ
≈ <cerclée> 512A ㊣

- 329E ㊦ IDÉOGRAMME IMPRIMER CERCLÉ
• posez ici votre sceau
≈ <cerclée> 5370 印
- 329F ㊧ IDÉOGRAMME ATTENTION CERCLÉ
≈ <cerclée> 6CE8 注
- 32A0 ㊨ IDÉOGRAMME ARTICLE CERCLÉ
≈ <cerclée> 9805 項
- 32A1 ㊩ IDÉOGRAMME REPOS CERCLÉ
• férié
≈ <cerclée> 4F11 休
- 32A2 ㊪ IDÉOGRAMME COPIE CERCLÉ
≈ <cerclée> 5199 写
- 32A3 ㊫ IDÉOGRAMME CORRECT CERCLÉ
≈ <cerclée> 6B63 正
- 32A4 ㊬ IDÉOGRAMME HAUT CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E0A 上
- 32A5 ㊭ IDÉOGRAMME CENTRE CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E2D 中
- 32A6 ㊮ IDÉOGRAMME BAS CERCLÉ
≈ <cerclée> 4E0B 下
- 32A7 ㊯ IDÉOGRAMME GAUCHE CERCLÉ
≈ <cerclée> 5DE6 左
- 32A8 ㊰ IDÉOGRAMME DROIT CERCLÉ
≈ <cerclée> 53F3 右
- 32A9 ㊱ IDÉOGRAMME MÉDECINE CERCLÉ
≈ <cerclée> 533B 医
- 32AA ㊲ IDÉOGRAMME RELIGION CERCLÉ
≈ <cerclée> 5B97 宗
- 32AB ㊳ IDÉOGRAMME ÉTUDE CERCLÉ
≈ <cerclée> 5B66 学
- 32AC ㊴ IDÉOGRAMME SUPERVISER CERCLÉ
≈ <cerclée> 76E3 監
- 32AD ㊵ IDÉOGRAMME ENTREPRISE CERCLÉ
≈ <cerclée> 4F01 企
- 32AE ㊶ IDÉOGRAMME RESSOURCE CERCLÉ
≈ <cerclée> 8CC7 資
- 32AF ㊷ IDÉOGRAMME ALLIANCE CERCLÉ
≈ <cerclée> 5354 協
- 32B0 ㊸ IDÉOGRAMME NUIT CERCLÉ
≈ <cerclée> 591C 夜

Nombres cerclés

- 32B1 ㊹ NOMBRE TRENTE-SIX CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0036 6
- 32B2 ㊺ NOMBRE TRENTE-SEPT CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0037 7
- 32B3 ㊻ NOMBRE TRENTE-HUIT CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0038 8
- 32B4 ㊼ NOMBRE TRENTE-NEUF CERCLÉ
≈ <cerclée> 0033 3 0039 9
- 32B5 ㊽ NOMBRE QUARANTE CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0030 0
- 32B6 ㊾ NOMBRE QUARANTE ET UN CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0031 1
- 32B7 ㊿ NOMBRE QUARANTE-DEUX CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0032 2
- 32B8 ㊽ NOMBRE QUARANTE-TROIS CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0033 3
- 32B9 ㊿ NOMBRE QUARANTE-QUATRE CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0034 4
- 32BA ㊽ NOMBRE QUARANTE-CINQ CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0035 5

- 32BB ㊾ NOMBRE QUARANTE-SIX CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0036 6
- 32BC ㊿ NOMBRE QUARANTE-SEPT CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0037 7
- 32BD ㊽ NOMBRE QUARANTE-HUIT CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0038 8
- 32BE ㊿ NOMBRE QUARANTE-NEUF CERCLÉ
≈ <cerclée> 0034 4 0039 9
- 32BF ㊽ NOMBRE CINQUANTE CERCLÉ
≈ <cerclée> 0035 5 0030 0

Symboles télégraphiques pour les mois

- 32C0 1月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
JANVIER
≈ 0031 1 6708 月
- 32C1 2月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
FÉVRIER
≈ 0032 2 6708 月
- 32C2 3月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
MARS
≈ 0033 3 6708 月
- 32C3 4月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
AVRIL
≈ 0034 4 6708 月
- 32C4 5月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
MAI
≈ 0035 5 6708 月
- 32C5 6月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
JUIN
≈ 0036 6 6708 月
- 32C6 7月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
JUILLET
≈ 0037 7 6708 月
- 32C7 8月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
AOÛT
≈ 0038 8 6708 月
- 32C8 9月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
SEPTEMBRE
≈ 0039 9 6708 月
- 32C9 10月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
OCTOBRE
≈ 0031 1 0030 0 6708 月
- 32CA 11月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
NOVEMBRE
≈ 0031 1 0031 1 6708 月
- 32CB 12月 SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
DÉCEMBRE
≈ 0031 1 0032 2 6708 月

Abréviations latines disposées en carré

- 32CC Hg HG DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0048 H 0067 g
- 32CD erg ERG DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0065 e 0072 r 0067 g
- 32CE eV EV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0065 e 0056 V
- 32CF LTD RESPONSABILITÉ LIMITÉE DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004C L 0054 T 0044 D

Katakana cerclés

- 32D0 ㊿ KATAKANA CERCLÉ A
≈ <cerclée> 30A2 ア
- 32D1 ㊿ KATAKANA CERCLÉ I
≈ <cerclée> 30A4 イ

32D2 ㊦ KATAKANA CERCLÉ U
≈ <cerclée> 30A6 ウ

32D3 ㊧ KATAKANA CERCLÉ E
≈ <cerclée> 30A8 エ

32D4 ㊨ KATAKANA CERCLÉ O
≈ <cerclée> 30AA オ

32D5 ㊩ KATAKANA CERCLÉ KA
≈ <cerclée> 30AB カ

32D6 ㊪ KATAKANA CERCLÉ KI
≈ <cerclée> 30AD キ

32D7 ㊫ KATAKANA CERCLÉ KU
≈ <cerclée> 30AF ク

32D8 ㊬ KATAKANA CERCLÉ KE
≈ <cerclée> 30B1 ケ

32D9 ㊭ KATAKANA CERCLÉ KO
≈ <cerclée> 30B3 コ

32DA ㊮ KATAKANA CERCLÉ SA
≈ <cerclée> 30B5 サ

32DB ㊯ KATAKANA CERCLÉ SI
≈ <cerclée> 30B7 シ

32DC ㊰ KATAKANA CERCLÉ SU
≈ <cerclée> 30B9 ス

32DD ㊱ KATAKANA CERCLÉ SE
≈ <cerclée> 30BB セ

32DE ㊲ KATAKANA CERCLÉ SO
≈ <cerclée> 30BD ソ

32DF ㊳ KATAKANA CERCLÉ TA
≈ <cerclée> 30BF タ

32E0 ㊴ KATAKANA CERCLÉ TI
≈ <cerclée> 30C1 チ

32E1 ㊵ KATAKANA CERCLÉ TU
≈ <cerclée> 30C4 ツ

32E2 ㊶ KATAKANA CERCLÉ TE
≈ <cerclée> 30C6 テ

32E3 ㊷ KATAKANA CERCLÉ TO
≈ <cerclée> 30C8 ト

32E4 ㊸ KATAKANA CERCLÉ NA
≈ <cerclée> 30CA ナ

32E5 ㊹ KATAKANA CERCLÉ NI
≈ <cerclée> 30CB ニ

32E6 ㊺ KATAKANA CERCLÉ NU
≈ <cerclée> 30CC ヌ

32E7 ㊻ KATAKANA CERCLÉ NE
≈ <cerclée> 30CD ネ

32E8 ㊼ KATAKANA CERCLÉ NO
≈ <cerclée> 30CE ノ

32E9 ㊽ KATAKANA CERCLÉ HA
≈ <cerclée> 30CF ハ

32EA ㊾ KATAKANA CERCLÉ HI
≈ <cerclée> 30D2 ヒ

32EB ㊿ KATAKANA CERCLÉ HU
≈ <cerclée> 30D5 フ

32EC ㊿ KATAKANA CERCLÉ HE
≈ <cerclée> 30D8 ヘ

32ED ㊿ KATAKANA CERCLÉ HO
≈ <cerclée> 30DB ホ

32EE ㊿ KATAKANA CERCLÉ MA
≈ <cerclée> 30DE マ

32EF ㊿ KATAKANA CERCLÉ MI
≈ <cerclée> 30DF ミ

32F0 ㊿ KATAKANA CERCLÉ MU
≈ <cerclée> 30E0 ム

32F1 ㊿ KATAKANA CERCLÉ ME
≈ <cerclée> 30E1 メ

32F2 ㊿ KATAKANA CERCLÉ MO
≈ <cerclée> 30E2 モ

32F3 ㊿ KATAKANA CERCLÉ YA
≈ <cerclée> 30E4 ヤ

32F4 ㊿ KATAKANA CERCLÉ YU
≈ <cerclée> 30E6 ユ

32F5 ㊿ KATAKANA CERCLÉ YO
≈ <cerclée> 30E8 ヨ

32F6 ㊿ KATAKANA CERCLÉ RA
≈ <cerclée> 30E9 ラ

32F7 ㊿ KATAKANA CERCLÉ RI
≈ <cerclée> 30EA リ

32F8 ㊿ KATAKANA CERCLÉ RU
≈ <cerclée> 30EB ル

32F9 ㊿ KATAKANA CERCLÉ RE
≈ <cerclée> 30EC レ

32FA ㊿ KATAKANA CERCLÉ RO
≈ <cerclée> 30ED ロ

32FB ㊿ KATAKANA CERCLÉ WA
≈ <cerclée> 30EF ワ

32FC ㊿ KATAKANA CERCLÉ WI
≈ <cerclée> 30F0 り

32FD ㊿ KATAKANA CERCLÉ WE
≈ <cerclée> 30F1 エ

32FE ㊿ KATAKANA CERCLÉ WO
≈ <cerclée> 30F2 ワ

Nom d'ère nippone

32FF 𠩺 ÈRE REIWA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 4EE4 𠩻 548C 和

	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	33A	33B	33C	33D	33E	33F
0	アパート 3300	ギガ 3310	サンチーム 3320	ピコ 3330	ポンド 3340	ユア 3350	8点 3360	24点 3370	pA 3380	Hz 3390	cm ² 33A0	ps 33B0	kΩ 33C0	lm 33D0	1日 33E0	17日 33F0
1	アルファ 3301	ギニー 3311	シリ 3321	ビル 3331	ホル 3341	リッ 3351	9点 3361	hPa 3371	nA 3381	kHz 3391	m ² 33A1	ns 33B1	MΩ 33C1	ln 33D1	2日 33E1	18日 33F1
2	アン 3302	キュ 3312	セン 3322	ファ 3332	ホー 3342	リラ 3352	10点 3362	da 3372	μA 3382	MHz 3392	km ² 33A2	μs 33B2	a.m. 33C2	log 33D2	3日 33E2	19日 33F2
3	アール 3303	ギル 3313	セント 3323	フイ 3333	マイ 3343	ルピ 3353	11点 3363	AU 3373	mA 3383	GHz 3393	mm ³ 33A3	ms 33B3	Bq 33C3	lx 33D3	4日 33E3	20日 33F3
4	イニ 3304	キ 3314	ダー 3324	ブッ 3334	マイ 3344	ルー 3354	12点 3364	bar 3374	kA 3384	THz 3394	cm ³ 33A4	pV 33B4	cc 33C4	mb 33D4	5日 33E4	21日 33F4
5	イン 3305	キロ 3315	デシ 3325	フラン 3335	マッ 3345	レム 3355	13点 3365	oV 3375	KB 3385	μl 3395	m ³ 33A5	nV 33B5	cd 33C5	mil 33D5	6日 33E5	22日 33F5
6	ウオ 3306	キロメ 3316	ドル 3326	ヘク 3336	マル 3346	レン 3356	14点 3366	pc 3376	MB 3386	mℓ 3396	km ³ 33A6	μV 33B6	C/kg 33C6	mol 33D6	7日 33E6	23日 33F6
7	エス 3307	キロ 3317	トン 3327	ペ 3337	マン 3347	ワッ 3357	15点 3367	dm 3377	GB 3387	dℓ 3397	m/s 33A7	mV 33B7	Co. 33C7	pH 33D7	8日 33E7	24日 33F7
8	エー 3308	グラ 3318	ナ 3328	ペニ 3338	ミク 3348	ロン 3358	0点 3368	16点 3378	dm ² 3388	cal 3398	kℓ 33A8	m/s ² 33B8	kV 33C8	dB 33D8	p.m. 33E8	9日 33F8
9	オン 3309	グラ 3319	ノッ 3329	ヘル 3339	ミリ 3349	1点 3359	17点 3369	dm ³ 3379	kcal 3389	fm 3399	Pa 33A9	MV 33B9	Gy 33C9	PPM 33D9	10日 33E9	26日 33F9
A	オー 330A	クル 331A	ハイ 332A	ペン 333A	ミリ 334A	2点 335A	18点 336A	IU 337A	pF 338A	nm 339A	kPa 33AA	pW 33BA	ha 33CA	PR 33DA	11日 33EA	27日 33FA
B	カイ 330B	クロ 331B	パー 332B	ペー 333B	メガ 334B	3点 335B	19点 336B	平成 337B	nF 338B	μm 339B	MPa 33AB	nW 33BB	IP 33CB	sr 33DB	12日 33EB	28日 33FB
C	カラ 330C	ケー 331C	パー 332C	ベータ 333C	メガ 334C	4点 335C	20点 336C	昭和 337C	μF 338C	mm 339C	GPa 33AC	μW 33BC	in 33CC	Sv 33DC	13日 33EC	29日 33FC
D	カロ 330D	コル 331D	バー 332D	ポイン 333D	メー 334D	5点 335D	21点 336D	大正 337D	μg 338D	cm 339D	rad 33AD	mW 33BD	K.K. 33CD	Wb 33DD	14日 33ED	30日 33FD
E	ガロ 330E	コー 331E	ピア 332E	ボルト 333E	ヤード 334E	6点 335E	22点 336E	明治 337E	mg 338E	km 339E	rad/s 33AE	kW 33BE	KM 33CE	⅓m 33DE	15日 33EE	31日 33FE
F	ガン 330F	サイ 331F	ピクル 332F	ホン 333F	ヤール 334F	7点 335F	23点 336F	株式 337F	kg 338F	mm ² 339F	rad/s ² 33AF	MW 33BF	kt 33CF	⅓m 33DF	16日 33EF	gal 33FF

Mots katakana disposés en carré

- 3300 アバト APĀTO DISPOSÉ EN CARRÉ
• appartement
≈ <enCarré> 30A2 ア 30D1 ハ 30FC ー
30C8 ト
- 3301 アルファ ARUHUA DISPOSÉ EN CARRÉ
• alpha
≈ <enCarré> 30A2 ア 30EB ル 30D5 フ
30A1 ア
- 3302 アンペア ANPEA DISPOSÉ EN CARRÉ
• ampère
≈ <enCarré> 30A2 ア 30F3 ン 30DA ペ
30A2 ア
- 3303 アール ĀRU DISPOSÉ EN CARRÉ
• are (unité de superficie)
≈ <enCarré> 30A2 ア 30FC ー 30EB ル
- 3304 イング ININGU DISPOSÉ EN CARRÉ
• manche (en baseball)
≈ <enCarré> 30A4 イ 30CB ニ 30F3 ン
30B0 グ
- 3305 インチ INTI DISPOSÉ EN CARRÉ
• pouce
≈ <enCarré> 30A4 イ 30F3 ン 30C1 チ
- 3306 ウォン UON DISPOSÉ EN CARRÉ
• won sud-coréen, won nord-coréen
≈ <enCarré> 30A6 ウ 30A9 オ 30F3 ン
- 3307 エスクード ESUKŪDO DISPOSÉ EN CARRÉ
• escudo (ancienne monnaie du Portugal)
≈ <enCarré> 30A8 エ 30B9 ス 30AF ク
30FC ー 30C9 ト
- 3308 エーカー ÊKĀ DISPOSÉ EN CARRÉ
• acre, arpent
≈ <enCarré> 30A8 エ 30FC ー 30AB カ
30FC ー
- 3309 オンズ ONSU DISPOSÉ EN CARRÉ
• once
≈ <enCarré> 30AA オ 30F3 ン 30B9 ス
- 330A オーム ŌMU DISPOSÉ EN CARRÉ
• ohm
≈ <enCarré> 30AA オ 30FC ー 30E0 ム
- 330B カイ KAIRI DISPOSÉ EN CARRÉ
• kai-ri : mille marin
≈ <enCarré> 30AB カ 30A4 イ 30EA リ
- 330C カラット KARATTO DISPOSÉ EN CARRÉ
• carat
≈ <enCarré> 30AB カ 30E9 ラ 30C3 ツ
30C8 ト
- 330D カロリ KARORĪ DISPOSÉ EN CARRÉ
• calorie
≈ <enCarré> 30AB カ 30ED ロ 30EA リ
30FC ー
- 330E ガロン GARON DISPOSÉ EN CARRÉ
• gallon
≈ <enCarré> 30AC ガ 30ED ロ 30F3 ン
- 330F ガンマ GANMA DISPOSÉ EN CARRÉ
• gamma
≈ <enCarré> 30AC ガ 30F3 ン 30DE マ
- 3310 ギガ GIGA DISPOSÉ EN CARRÉ
• giga-
≈ <enCarré> 30AE ギ 30AC ガ
- 3311 ギニー GINĪ DISPOSÉ EN CARRÉ
• guinée
≈ <enCarré> 30AE ギ 30CB ニ 30FC ー
- 3312 キュリー KYURĪ DISPOSÉ EN CARRÉ
• curie
≈ <enCarré> 30AD キ 30E5 ユ 30EA リ
30FC ー
- 3313 ギルド GIRUDĀ DISPOSÉ EN CARRÉ
• florin
≈ <enCarré> 30AE ギ 30EB ル 30C0 ダ
30FC ー
- 3314 キロ KIRO DISPOSÉ EN CARRÉ
• kilo-
≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ
- 3315 キログラム KIROGURAMU DISPOSÉ EN CARRÉ
• kilogramme
≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ 30B0 グ
30E9 ラ 30E0 ム
- 3316 キロメートル KIROMĒTORU DISPOSÉ EN CARRÉ
• kilomètre
≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ 30E1 メ
30FC ー 30C8 ト 30EB ル
- 3317 キロワット KIROWATTO DISPOSÉ EN CARRÉ
• kilowatt
≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ 30EF ワ
30C3 ツ 30C8 ト
- 3318 グラム GURAMU DISPOSÉ EN CARRÉ
• gramme
≈ <enCarré> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム
- 3319 グラムトン GURAMUTON DISPOSÉ EN CARRÉ
• gramme par tonne
≈ <enCarré> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム
30C8 ト 30F3 ン
- 331A クルゼイロ KURUZEIRO DISPOSÉ EN CARRÉ
• cruzeiro (monnaie du Brésil)
≈ <enCarré> 30AF ク 30EB ル 30BC ゼ
30A4 イ 30ED ロ
- 331B クロネ KURŌNE DISPOSÉ EN CARRÉ
• krone, couronne scandinave
≈ <enCarré> 30AF ク 30ED ロ 30FC ー
30CD ネ
- 331C ケ穌 KĒSU DISPOSÉ EN CARRÉ
• caisse
≈ <enCarré> 30B1 ケ 30FC ー 30B9 ス
- 331D コルナ KORUNA DISPOSÉ EN CARRÉ
• koruna, couronne (monnaie tchèque)
≈ <enCarré> 30B3 コ 30EB ル 30CA ナ
- 331E コーポ KŌPO DISPOSÉ EN CARRÉ
• coopérative
≈ <enCarré> 30B3 コ 30FC ー 30DD ポ
- 331F サイクル SAIKURU DISPOSÉ EN CARRÉ
• cycle
≈ <enCarré> 30B5 サ 30A4 イ 30AF ク
30EB ル
- 3320 サンチム SANTĪMU DISPOSÉ EN CARRÉ
• centime
≈ <enCarré> 30B5 サ 30F3 ン 30C1 チ
30FC ー 30E0 ム
- 3321 シリンジ SIRINGU DISPOSÉ EN CARRÉ
• shilling
≈ <enCarré> 30B7 シ 30EA リ 30F3 ン
30B0 グ
- 3322 センチ SENTI DISPOSÉ EN CARRÉ
• centi-
≈ <enCarré> 30BB セ 30F3 ン 30C1 チ

3323	セン ト	SENTO DISPOSÉ EN CARRÉ • cent, centime ≈ <enCarré> 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト	3335	フラ ヅ	HURAN DISPOSÉ EN CARRÉ • franc ≈ <enCarré> 30D5 フ 30E9 ラ 30F3 ン
3324	ダス	DĀSU DISPOSÉ EN CARRÉ • douzaine ≈ <enCarré> 30C0 ダ 30FC ー 30B9 ス	3336	ヘクタール	HEKUTĀRU DISPOSÉ EN CARRÉ • hectare ≈ <enCarré> 30D8 ヘ 30AF ク 30BF タ 30FC ー 30EB ル
3325	デシ	DESI DISPOSÉ EN CARRÉ • déci- ≈ <enCarré> 30C7 デ 30B7 シ	3337	ペソ	PESO DISPOSÉ EN CARRÉ • peso ≈ <enCarré> 30DA ペ 30BD ソ
3326	ドル	DORU DISPOSÉ EN CARRÉ • dollar ≈ <enCarré> 30C9 ド 30EB ル	3338	ペニヒ	PENIHI DISPOSÉ EN CARRÉ • pfennig ≈ <enCarré> 30DA ペ 30CB ニ 30D2 ヒ
3327	トン	TONNE DISPOSÉ EN CARRÉ • tonne ≈ <enCarré> 30C8 ト 30F3 ン	3339	ヘルツ	HERUTU DISPOSÉ EN CARRÉ • hertz ≈ <enCarré> 30D8 ヘ 30EB ル 30C4 ツ
3328	ナノ	NANO DISPOSÉ EN CARRÉ • nano- ≈ <enCarré> 30CA ナ 30CE ノ	333A	ペン	PENSU DISPOSÉ EN CARRÉ • penny ≈ <enCarré> 30DA ペ 30F3 ン 30B9 ス
3329	ノット	NOTTO DISPOSÉ EN CARRÉ • nœud, mille marin ≈ <enCarré> 30CE ノ 30C3 ツ 30C8 ト	333B	ページ	PĒZI DISPOSÉ EN CARRÉ • page ≈ <enCarré> 30DA ペ 30FC ー 30B8 ジ
332A	ハイ	HAITU DISPOSÉ EN CARRÉ • hauteurs ≈ <enCarré> 30CF ハ 30A4 イ 30C4 ツ	333C	ベータ	BĒTA DISPOSÉ EN CARRÉ • bêta ≈ <enCarré> 30D9 ベ 30FC ー 30BF タ
332B	パーセント	PĀSENTO DISPOSÉ EN CARRÉ • pour cent ≈ <enCarré> 30D1 パ 30FC ー 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト	333D	ポイン	POINTO DISPOSÉ EN CARRÉ • point ≈ <enCarré> 30DD ポ 30A4 イ 30F3 ン 30C8 ト
332C	パット	PĀTU DISPOSÉ EN CARRÉ • une représentation erronée et inusitée prévue initialement pour le symbole monétaire thaï baht → 0E3F ฿ symbole monétaire thaï baht ≈ <enCarré> 30D1 パ 30FC ー 30C4 ツ	333E	ボルト	BORUTO DISPOSÉ EN CARRÉ • volt, boulon ≈ <enCarré> 30DC ボ 30EB ル 30C8 ト
332D	バレル	BĀRERU DISPOSÉ EN CARRÉ • baril ≈ <enCarré> 30D0 バ 30FC ー 30EC レ 30EB ル	333F	ホン	HON DISPOSÉ EN CARRÉ • hon : volume ≈ <enCarré> 30DB ホ 30F3 ン
332E	ピアストル	PIASUTORU DISPOSÉ EN CARRÉ • piastre ≈ <enCarré> 30D4 ピ 30A2 ア 30B9 ス 30C8 ト 30EB ル	3340	ポンド	PONDO DISPOSÉ EN CARRÉ • livre (unité de poids) ≈ <enCarré> 30DD ポ 30F3 ン 30C9 ト
332F	ピクル	PIKURU DISPOSÉ EN CARRÉ • picoul, picol (60 kg) ≈ <enCarré> 30D4 ピ 30AF ク 30EB ル	3341	ホール	HÔRU DISPOSÉ EN CARRÉ • vestibule ≈ <enCarré> 30DB ホ 30FC ー 30EB ル
3330	ピコ	PIKO DISPOSÉ EN CARRÉ • pico- ≈ <enCarré> 30D4 ピ 30B3 コ	3342	ホン	HÔN DISPOSÉ EN CARRÉ • corne ≈ <enCarré> 30DB ホ 30FC ー 30F3 ン
3331	ビル	BIRU DISPOSÉ EN CARRÉ • édifice ≈ <enCarré> 30D3 ビ 30EB ル	3343	マイ	MAYAKURO DISPOSÉ EN CARRÉ • micro- ≈ <enCarré> 30DE マ 30A4 イ 30AF ク 30ED ロ
3332	ファラド	HUARADO DISPOSÉ EN CARRÉ • farad ≈ <enCarré> 30D5 フ 30A1 ア 30E9 ラ 30C3 ツ 30C9 ト	3344	マイル	MAYAKRU DISPOSÉ EN CARRÉ • mille (unité de distance) ≈ <enCarré> 30DE マ 30A4 イ 30EB ル
3333	フイット	HUÍTO DISPOSÉ EN CARRÉ • pied ≈ <enCarré> 30D5 フ 30A3 イ 30FC ー 30C8 ト	3345	マッ	MAHHA DISPOSÉ EN CARRÉ • mach ≈ <enCarré> 30DE マ 30C3 ツ 30CF ハ
3334	ブッセル	BUSSYERU DISPOSÉ EN CARRÉ • boisseau ≈ <enCarré> 30D6 ブ 30C3 ツ 30B7 シ 30A7 エ 30EB ル	3346	マルク	MAKKU DISPOSÉ EN CARRÉ • mark ≈ <enCarré> 30DE マ 30EB ル 30AF ク
			3347	マンション	MANSYON DISPOSÉ EN CARRÉ • appartement de luxe ≈ <enCarré> 30DE マ 30F3 ン 30B7 シ 30E7 ヨ 30F3 ン

3348	ミク 口	MIKURON DISPOSÉ EN CARRÉ • micron ≈ <enCarré> 30DF ミ 30AF ク 30ED 口 30F3 ヷ	335A	2点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DEUX ≈ 0032 2 70B9 点
3349	ミリ	MIRI DISPOSÉ EN CARRÉ • milli- ≈ <enCarré> 30DF ミ 30EA リ	335B	3点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE TROIS ≈ 0033 3 70B9 点
334A	ミリ バル	MIRIBĀRU DISPOSÉ EN CARRÉ • miilibar ≈ <enCarré> 30DF ミ 30EA リ 30D0 バ 30FC ー 30EB ル	335C	4点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE QUATRE ≈ 0034 4 70B9 点
334B	メガ	MÉGA DISPOSÉ EN CARRÉ • méga- ≈ <enCarré> 30E1 メ 30AC ガ	335D	5点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE CINQ ≈ 0035 5 70B9 点
334C	メガ ト	MÉGATONNE DISPOSÉ EN CARRÉ • mégatonne ≈ <enCarré> 30E1 メ 30AC ガ 30C8 ト 30F3 ヷ	335E	6点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE SIX ≈ 0036 6 70B9 点
334D	メー トル	MÉTORU DISPOSÉ EN CARRÉ • mètre ≈ <enCarré> 30E1 メ 30FC ー 30C8 ト 30EB ル	335F	7点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE SEPT ≈ 0037 7 70B9 点
334E	ヤード	YĀDO DISPOSÉ EN CARRÉ • yard, verge ≈ <enCarré> 30E4 ヤ 30FC ー 30C9 ト	3360	8点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE HUIT ≈ 0038 8 70B9 点
334F	ヤール	YĀRU DISPOSÉ EN CARRÉ • yard, verge ≈ <enCarré> 30E4 ヤ 30FC ー 30EB ル	3361	9点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE NEUF ≈ 0039 9 70B9 点
3350	ユア	YUAN DISPOSÉ EN CARRÉ • yuan (devise nationale de la Chine) ≈ <enCarré> 30E6 ユ 30A2 ア 30F3 ヷ	3362	10点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX ≈ 0031 1 0030 0 70B9 点
3351	リットル	RITTORU DISPOSÉ EN CARRÉ • litre ≈ <enCarré> 30EA リ 30C3 ツ 30C8 ト 30EB ル	3363	11点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE ONZE ≈ 0031 1 0031 1 70B9 点
3352	リラ	RIRA DISPOSÉ EN CARRÉ • lire ≈ <enCarré> 30EA リ 30E9 ラ	3364	12点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DOUZE ≈ 0031 1 0032 2 70B9 点
3353	ルピー	RUPĪ DISPOSÉ EN CARRÉ • roupie ≈ <enCarré> 30EB ル 30D4 ピ° 30FC ー	3365	13点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE TREIZE ≈ 0031 1 0033 3 70B9 点
3354	ルーブル	RŪBURU DISPOSÉ EN CARRÉ • rouble ≈ <enCarré> 30EB ル 30FC ー 30D6 ブ 30EB ル	3366	14点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE QUATORZE ≈ 0031 1 0034 4 70B9 点
3355	レム	REMU DISPOSÉ EN CARRÉ • rem (unité de radiation) ≈ <enCarré> 30EC レ 30E0 ム	3367	15点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE QUINZE ≈ 0031 1 0035 5 70B9 点
3356	レントゲン	RENTGEN DISPOSÉ EN CARRÉ • röntgen ≈ <enCarré> 30EC レ 30F3 ヷ 30C8 ト 30B2 ゲ 30F3 ヷ	3368	16点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE SEIZE ≈ 0031 1 0036 6 70B9 点
3357	ワット	WATTO DISPOSÉ EN CARRÉ • watt ≈ <enCarré> 30EF ワ 30C3 ツ 30C8 ト	3369	17点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX-SEPT ≈ 0031 1 0037 7 70B9 点
Symboles télégraphiques pour les heures			336A	18点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX-HUIT ≈ 0031 1 0038 8 70B9 点
3358	0点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE ZÉRO ≈ 0030 0 70B9 点	336B	19点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX-NEUF ≈ 0031 1 0039 9 70B9 点
3359	1点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE UN ≈ 0031 1 70B9 点	336C	20点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT ≈ 0032 2 0030 0 70B9 点
			336D	21点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT ET UN ≈ 0032 2 0031 1 70B9 点
			336E	22点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT-DEUX ≈ 0032 2 0032 2 70B9 点

- 336F ㉓ SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
HEURE VINGT-TROIS
≈ 0032 2 0033 3 70B9 点
- 3370 ㉔ SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE
HEURE VINGT-QUATRE
≈ 0032 2 0034 4 70B9 点

Abréviations latines disposées en carré

- 3371 hPa HPA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0068 h 0050 P 0061 a
- 3372 da DA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0064 d 0061 a
- 3373 AU AU DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0041 A 0055 U
- 3374 bar BAR DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0062 b 0061 a 0072 r
- 3375 oV OV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006F o 0056 V
- 3376 pc PC DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 0063 c
- 3377 dm DM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0064 d 006D m
- 3378 dm² DM AU CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0064 d 006D m 00B2 ²
- 3379 dm³ DM AU CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0064 d 006D m 00B3 ³
- 337A IU IU DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0049 I 0055 U

Noms d'ères nippones

- 337B 平成 ÈRE HEISEI DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 5E73 平 6210 成
- 337C 昭和 ÈRE CHŌWA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 662D 昭 548C 和
- 337D 大正 ÈRE TAICHŌ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 5927 大 6B63 正
- 337E 明治 ÈRE MEIJI DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 660E 明 6CBB 治

Entreprise japonaise

- 337F 株式会社 SOCIÉTÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
= kabushiki gaisha
• société anonyme
≈ <enCarré> 682A 株 5F0F 式 4F1A 会
793E 社

Abréviations latines disposées en carré

- 3380 pA PA AMPÈRES DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 0041 A
- 3381 nA NA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006E n 0041 A
- 3382 μA MU A DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 0041 A
- 3383 mA MA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0041 A
- 3384 kA KA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0041 A
- 3385 KB KB DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004B K 0042 B
- 3386 MB MB DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004D M 0042 B
- 3387 GB GB DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0047 G 0042 B
- 3388 cal CAL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0063 c 0061 a 006C I

- 3389 kcal KCAL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0063 c 0061 a 006C I
- 338A pF PF DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 0046 F
- 338B nF NF DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006E n 0046 F
- 338C μF MU F DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 0046 F
- 338D μg MU G DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 0067 g
- 338E mg MG DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0067 g
- 338F kg KG DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0067 g
- 3390 Hz HZ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0048 H 007A z
- 3391 kHz KHZ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0048 H 007A z
- 3392 MHz MHZ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004D M 0048 H 007A z
- 3393 GHz GHZ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0047 G 0048 H 007A z
- 3394 THz THZ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0054 T 0048 H 007A z

Abréviations contenant le symbole du litre

Les glyphes pour ces abréviations disposées en carré peuvent utiliser le symbole SI (« l » ou « L ») plutôt qu'un l cursif.

- 3395 μl MU L DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 2113 l
- 3396 ml ML DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 2113 l
- 3397 dl DL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0064 d 2113 l
- 3398 kl KL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 2113 l

Abréviations latines disposées en carré

- 3399 fm FM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0066 f 006D m
- 339A nm NM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006E n 006D m
- 339B μm MU M DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 006D m
- 339C mm MM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 006D m
- 339D cm CM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0063 c 006D m
- 339E km KM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 006D m
- 339F mm² MM CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 006D m 00B2 ²
- 33A0 cm² CM CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0063 c 006D m 00B2 ²
- 33A1 m² M CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 00B2 ²
- 33A2 km² KM CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 006D m 00B2 ²
- 33A3 mm³ MM CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 006D m 00B3 ³
- 33A4 cm³ CM CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0063 c 006D m 00B3 ³

33A5	m ³	M CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 00B3 ³	33C3	Bq	BQ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0042 B 0071 q
33A6	km ³	KM CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 006D m 00B3 ³	33C4	cc	CC DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0063 c 0063 c
33A7	m ³ /s	M SUR S DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 2215 / 0073 s	33C5	cd	CD DISPOSÉ EN CARRÉ → 1F12D ⊕ cd cerclé ≈ <enCarré> 0063 c 0064 d
33A8	m ³ /s	M SUR S CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 2215 / 0073 s 00B2 ²	33C6	C/kg	C SUR KG DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0043 C 2215 / 006B k 0067 g
33A9	Pa	PA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0050 P 0061 a	33C7	Co	CO DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0043 C 006F o 002E .
33AA	kPa	KPA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0050 P 0061 a	33C8	dB	DB DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0064 d 0042 B
33AB	MPa	MPA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 0050 P 0061 a	33C9	Gy	GY DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0047 G 0079 y
33AC	GPa	GPA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0047 G 0050 P 0061 a	33CA	ha	HA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0068 h 0061 a
33AD	rad	RAD DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0072 r 0061 a 0064 d	33CB	HP	HP DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0048 H 0050 P
33AE	rad/s	RAD SUR S DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 / 0073 s	33CC	in	IN DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0069 i 006E n
33AF	rad ² /s	RAD SUR S CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 / 0073 s 00B2 ²	33CD	KK	KK DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004B K 004B K
33B0	ps	PS DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 0073 s	33CE	KM	KM MAJUSCULE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004B K 004D M
33B1	ns	NS DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006E n 0073 s	33CF	kt	KT DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0074 t
33B2	μs	MU S DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 0073 s	33D0	lm	LM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006C l 006D m
33B3	ms	MS DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0073 s	33D1	ln	LN DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006C l 006E n
33B4	pV	PV DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 0056 V	33D2	log	LOG DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006C l 006F o 0067 g
33B5	nV	NV DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006E n 0056 V	33D3	lx	LX DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006C l 0078 x
33B6	μV	MU V DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 0056 V	33D4	mb	MB MINUSCULE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0062 b
33B7	mV	MV DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0056 V	33D5	mil	MIL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0069 i 006C l
33B8	kV	KV DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0056 V	33D6	mol	MOL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 006F o 006C l
33B9	MV	MV MÉGA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 0056 V	33D7	pH	PH DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0050 P 0048 H
33BA	pW	PW DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 0057 W	33D8	pm	PM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 002E . 006D m 002E .
33BB	nW	NW DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006E n 0057 W	33D9	PPM	PPM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0050 P 0050 P 004D M
33BC	μW	MU W DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 0057 W	33DA	PR	PR DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0050 P 0052 R
33BD	mW	MW DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0057 W	33DB	sr	SR DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0073 s 0072 r
33BE	kW	KW DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0057 W	33DC	Sv	SV DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0053 S 0076 v
33BF	MW	MW MÉGA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 0057 W	33DD	Wb	WB DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0057 W 0062 b
33C0	kΩ	K OHM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 03A9 Ω	33DE	V _m	V SUR M DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0056 V 2215 / 006D m
33C1	MΩ	M OHM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 03A9 Ω	33DF	A _m	A SUR M DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0041 A 2215 / 006D m
33C2	a.m.	AM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0061 a 002E . 006D m 002E .			

Symboles télégraphiques pour les jours

33E0	1日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR UN ≈ 0031 1 65E5 日
33E1	2日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR DEUX ≈ 0032 2 65E5 日
33E2	3日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR TROIS ≈ 0033 3 65E5 日
33E3	4日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR QUATRE ≈ 0034 4 65E5 日
33E4	5日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR CINQ ≈ 0035 5 65E5 日
33E5	6日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR SIX ≈ 0036 6 65E5 日
33E6	7日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR SEPT ≈ 0037 7 65E5 日
33E7	8日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR HUIT ≈ 0038 8 65E5 日
33E8	9日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR NEUF ≈ 0039 9 65E5 日
33E9	10日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX ≈ 0031 1 0030 0 65E5 日
33EA	11日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR ONZE ≈ 0031 1 0031 1 65E5 日
33EB	12日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR DOUZE ≈ 0031 1 0032 2 65E5 日
33EC	13日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR TREIZE ≈ 0031 1 0033 3 65E5 日
33ED	14日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR QUATORZE ≈ 0031 1 0034 4 65E5 日
33EE	15日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR QUINZE ≈ 0031 1 0035 5 65E5 日
33EF	16日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR SEIZE ≈ 0031 1 0036 6 65E5 日
33F0	17日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX-SEPT ≈ 0031 1 0037 7 65E5 日
33F1	18日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX-HUIT ≈ 0031 1 0038 8 65E5 日
33F2	19日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX-NEUF ≈ 0031 1 0039 9 65E5 日
33F3	20日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT ≈ 0032 2 0030 0 65E5 日
33F4	21日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT ET UN ≈ 0032 2 0031 1 65E5 日

33F5	22日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-DEUX ≈ 0032 2 0032 2 65E5 日
33F6	23日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-TROIS ≈ 0032 2 0033 3 65E5 日
33F7	24日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-QUATRE ≈ 0032 2 0034 4 65E5 日
33F8	25日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-CINQ ≈ 0032 2 0035 5 65E5 日
33F9	26日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-SIX ≈ 0032 2 0036 6 65E5 日
33FA	27日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-SEPT ≈ 0032 2 0037 7 65E5 日
33FB	28日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-HUIT ≈ 0032 2 0038 8 65E5 日
33FC	29日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-NEUF ≈ 0032 2 0039 9 65E5 日
33FD	30日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR TRENTE ≈ 0033 3 0030 0 65E5 日
33FE	31日	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE JOUR TRENTE ET UN ≈ 0033 3 0031 1 65E5 日

Abréviation latine encadrée

33FF	gal	GAL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0067 g 0061 a 006C I
------	-----	--

3400 一 1.4 𠂇 GKX-0078.01	3401 一 1.5 𠂈 G5-3024	3402 一 1.5 𠂉 JA3-2E23	3403 丨 2.2 𠂊 K3-2122	3404 丨 2.2 𠂋 GKX-0079.02	3405 丿 4.1 𠂌 GKX-0081.18	3406 丿 4.5 𠂍 G5-3076	3407 乙 5.2 𠂎 K3-2123	3408 乙 5.2 𠂏 K3-2124	3409 乙 5.2 𠂐 K3-2125	340A 乙 5.3 𠂑 K3-2126	340B 乙 5.3 𠂒 K3-2127	340C 乙 5.4 𠂓 G3-302B	340D 乙 5.4 𠂔 K3-2128	340E 乙 5.4 𠂕 K3-2129	340F 乙 5.4 𠂖 K3-212A	3410 乙 5.5 𠂗 K3-212B	3411 乙 5.5 𠂘 K3-212C	3412 乙 5.5 𠂙 K3-212D	3413 乙 5.5 𠂚 K3-212E	3414 乙 5.5 𠂛 K3-212F	3415 乙 5.5 𠂜 K3-2130	3416 乙 5.6 𠂝 G3-3032	3417 乙 5.6 𠂞 K3-2131	3418 乙 5.6 𠂟 K3-2132	3419 乙 5.7 𠂠 K3-2133	341A 乙 5.7 𠂡 K3-2134	341B 乙 5.7 𠂢 K3-2135	341C 乙 5.8 𠂣 G3-3024	341D 乙 5.8 𠂤 K3-2137	341E 乙 5.8 𠂥 K3-2138	341F 乙 5.8 𠂦 K3-2139	3420 乙 5.8 𠂧 K3-213A	3421 乙 5.10 𠂨 GKX-0084.31	3422 乙 5.10 𠂩 K3-213C	3423 乙 5.10 𠂪 K3-213B	3424 乙 5.11 𠂫 GHZ-10263.07	3425 乙 5.15 𠂬 K3-213D	3426 乙 5.18 𠂭 K3-213E	3427 丿 6.3 𠂮 JA-2125	3428 丿 6.7 𠂯 G5-3044	3429 二 7.6 𠂰 GHZ-10023.01	342A 一 8.4 𠂱 JA-2126	342B 一 8.4 𠂲 GHZ-10283.02	342C 一 8.5 𠂳 G5-334D	342D 一 8.6 𠂴 GKX-0089.01	342E 一 8.11 𠂵 GHZ-10291.08	342F 一 8.15 𠂶 GHZ-10294.02	3430 人 9.3 𠂷 GKX-0092.08	3431 人 9.3 𠂸 G5-313D	3432 人 9.3 𠂹 GKX-0093.08	3433 人 9.3 𠂺 GKX-0094.03	3434 人 9.3 𠂻 GKX-0094.05	3435 人 9.3 𠂼 GS-2269	3436 人 9.3 𠂽 TF-2144	3437 人 9.3 𠂾 G7-2326	3438 人 9.4 𠂿 G7-2321	3439 人 9.4 𠃀 GKX-0094.14	3413 乱 T4-2336	3416 乱 T4-2336	341C 执 T4-2835	341E 基 K3-2138	3421 𠂨 T3-343B	3424 𠂫 T3-396D	3427 𠂮 JA-2125	3428 𠂯 G5-3044	3429 𠂰 GHZ-10023.01	342A 𠂱 JA-2126	342B 𠂲 GHZ-10283.02	342C 𠂳 G5-334D	342D 𠂴 GKX-0089.01	342E 𠂵 GHZ-10291.08	342F 𠂶 GHZ-10294.02	3430 𠂷 GKX-0092.08	3431 𠂸 G5-313D	3432 𠂹 GKX-0093.08	3433 𠂺 GKX-0094.03	3434 𠂻 GKX-0094.05	3435 𠂼 GS-2269	3436 𠂽 TF-2144	3437 𠂾 G7-2326	3438 𠂿 G7-2321	3439 𠃀 GKX-0094.14	3428 𠂯 T3-2741	3429 𠂰 T3-286C	342A 𠂱 T3-2323	342B 𠂲 T3-2323	342C 𠂳 T4-2337	342D 𠂴 T4-2534	342E 𠂵 T3-4034	342F 𠂶 JA-212A	3430 𠂷 T4-2159	3431 𠂸 T3-2175	3432 𠂹 T3-216E	3433 𠂺 T3-2171	3434 𠂻 T3-2173	3435 𠂼 H-9277	3436 𠂽 JA-212C	3437 𠂾 T6-234E	3438 𠂿 T6-234E	3439 𠃀 T3-2271	3428 𠂯 JA4-2132	342D 𠂴 JA-2128	342E 𠂵 JA4-2133	3430 𠂷 JA-212B	3431 𠂸 V2-8875	3432 𠂹 K3-213F
-----------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------------	------------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-----------------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------------------	----------------------	---------------------------	----------------------	--------------------------	---------------------------	---------------------------	--------------------------	----------------------	--------------------------	--------------------------	--------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	--------------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	---------------------	----------------------	----------------------	----------------------	----------------------	-----------------------	----------------------	-----------------------	----------------------	----------------------	----------------------

343A 人 9.4	𠂔 GKX-0095.22	𠂔 T4-2231	𠂔 JA-212D	344C 人 9.6	𠂔 G5-3170	𠂔 T4-253C	𠂔 K3-2147	345F 人 9.7	𠂔 GKX-0105.22	𠂔 T4-283C
	𠂔 K3-2144				𠂔 H-89D5			3460 人 9.7	𠂔 G7-232C	
343B 人 9.4	𠂔 G7-2327	𠂔 T3-2269	𠂔 V2-8876	344D 人 9.6	𠂔 GKX-0102.11	𠂔 T3-2745	𠂔 V2-6E49	3461 人 9.7	𠂔 K3-2149	
343C 人 9.4	𠂔 G5-3156	𠂔 T3-226A		344E 人 9.6	𠂔 G7-232A	𠂔 T5-252B		3462 人 9.7	𠂔 G3-3134	
343D 人 9.4	𠂔 G7-2325			344F 人 9.6	𠂔 GKX-0102.23	𠂔 T4-253B	𠂔 V2-6E4B	3463 人 9.8	𠂔 GS-226D	𠂔 T5-2B6C
343E 人 9.4	𠂔 G7-2328	𠂔 TF-2172		3450 人 9.6	𠂔 G3-307C	𠂔 T4-2538	𠂔 JA-2131	3464 人 9.9	𠂔 GKX-0106.15	𠂔 T3-3449
343F 人 9.4	𠂔 K3-2142			3451 人 9.6	𠂔 T3-2750			𠂔 H-93CD		𠂔 JA-213A
3440 人 9.4	𠂔 K3-2143	𠂔 H-96DF		3452 人 9.6	𠂔 JA-2132			3465 人 9.8	𠂔 G5-3231	𠂔 T3-2F52
3441 人 9.5	𠂔 GKX-0096.15	𠂔 T5-2334	𠂔 JA-212E	3453 人 9.6	𠂔 TF-254A	𠂔 JA-2133		3466 人 9.8	𠂔 G5-323E	𠂔 T4-2B65
3442 人 9.5	𠂔 GKX-0096.19	𠂔 T3-244A	𠂔 JA-212F	3454 人 9.6	𠂔 G7-2322			𠂔 K3-214B		𠂔 JA-2136
3443 人 9.5	𠂔 G5-316F	𠂔 T3-2447	𠂔 K3-2145	3455 人 9.6	𠂔 G7-2324			3467 人 9.8	𠂔 GHZ-10179.07	𠂔 T6-3538
3444 人 9.5	𠂔 GKX-0098.02	𠂔 T3-244D		3456 人 9.6	𠂔 K3-2148			𠂔 K3-214C		𠂔 JA-2137
3445 人 9.5	𠂔 GHZ-10136.01	𠂔 T6-2571	𠂔 JA-2130	3457 人 9.7	𠂔 G5-3223	𠂔 T3-2B31		3468 人 9.8	𠂔 JA4-215E	
3446 人 9.5	𠂔 G5-2268			3458 人 9.7	𠂔 GKX-0103.12	𠂔 T6-2E5A	𠂔 JA-2134	3469 人 9.8	𠂔 G5-226F	
3447 人 9.5	𠂔 G7-223F			3459 人 9.7	𠂔 G3-3135	𠂔 T4-2839		346A 人 9.8	𠂔 JA4-2156	
3448 人 9.5	𠂔 G7-2323			345A 人 9.7	𠂔 GKX-0103.29	𠂔 T3-2B30		346B 人 9.8	𠂔 G7-232B	𠂔 V0-3034
3449 人 9.6	𠂔 GKX-0100.05	𠂔 T3-2746		345B 人 9.7	𠂔 GS-226C	𠂔 T5-2821		346C 人 9.8	𠂔 K3-214D	
344A 人 9.6	𠂔 GKX-0100.20	𠂔 T5-2525	𠂔 K3-2146	345C 人 9.7	𠂔 G3-313E	𠂔 T4-283A		346D 人 9.8	𠂔 K3-214E	
	𠂔 H-8CF4			345D 人 9.7	𠂔 GKX-0105.06	𠂔 T3-2B2A		346E 人 9.9	𠂔 G3-3132	𠂔 T4-3045
344B 人 9.6	𠂔 G3-3122	𠂔 T4-2539		345E 人 9.7	𠂔 G5-3226	𠂔 T4-2837	𠂔 JA-2135	346F 人 9.9	𠂔 GKX-0111.13	𠂔 T3-343E

3470 人 9.9	像 GKX-0111.16	像 T3-3448		3482 人 9.12	僭 G7-232D	僭 T5-4457		3495 人 9.13	僂 GKX-0119.14	僂 T3-4B24	
3471 人 9.9	倭 GHZ-10198.07	倭 T4-304A	倭 K3-2150	3483 人 9.12	儗 GKX-0116.09	儗 T4-4237	儗 K3-2158	3496 人 9.13	僇 GHZ-10217.11	僇 T3-4B28	僇 H-8F5D
3472 人 9.9	倮 GKJ-00058	倮 K3-214F		3484 人 9.12	儻 G3-3235	儻 T4-4233		3497 人 9.13	僈 T3-4B2A		
3473 人 9.10	倯 G3-3070	倯 T4-3638	倯 K3-2153	3485 人 9.12	儻 G5-3270	儻 T4-422E	儻 K3-2159	3498 人 9.13	僉 G3-3162		
	倯 H-9BDF			3486 人 9.12	儻 G5-326E	儻 T3-4578		3499 人 9.14	綿 GKX-0119.25	綿 T3-5032	綿 V2-6E65
3474 人 9.10	倭 G5-3260	倭 T3-3973		3487 人 9.12	儻 GKX-0117.13	儻 T6-5A73	儻 K3-215A	349A 人 9.14	僊 G3-3243	僊 T4-4F5D	
3475 人 9.10	倮 G5-325C	倮 T4-3632	倮 K3-2151	3488 人 9.12	儻 G3-322E	儻 T4-422F		349B 人 9.14	僊 GKX-0119.36	僊 T5-5359	僊 K3-215F
3476 人 9.10	倮 G3-3060	倮 T4-3637		3489 人 9.12	儻 GKX-0117.22	儻 T3-4573		349C 人 9.14	僊 G5-3148	僊 T4-4F5B	僊 K3-2160
3477 人 9.10	倮 GKX-0113.06	倮 T6-4655	倮 K3-2152	348A 人 9.12	儻 G3-3244	儻 T4-4F59		349D 人 9.15	僊 G5-327B	僊 T3-543F	
3478 人 9.10	倮 GHZ-10201.02	倮 JA-213B		348B 人 9.12	儻 GKX-0117.28	儻 T3-4572		349E 人 9.15	僊 GKX-0120.19	僊 T3-5753	
3479 人 9.10	倮 T6-497B	倮 JA-213C		348C 人 9.12	儻 GKX-0118.03	儻 T3-456F		349F 人 9.16	僊 G3-3170	僊 T4-5A67	僊 K3-2162
347A 人 9.10	倮 GHZ-10203.09	倮 T3-3974	倮 H-FA68	348D 人 9.12	倮 G5-3272	倮 T3-4577		34A0 人 9.16	僊 G3-3248	僊 T4-5A68	
347B 人 9.11	倮 GKX-0114.13	倮 T3-4035		348E 人 9.12	倮 G3-3231	倮 T4-4232		34A1 人 9.17	僊 G3-3249	僊 T4-5F49	
347C 人 9.11	倮 GKX-0114.21	倮 T3-4038		348F 人 9.12	倮 K3-215B			34A2 人 9.17	僊 K3-2164		
347D 人 9.11	倮 GS-226A	倮 T3-403B	倮 H-89DA	3490 人 9.12	倮 K3-215C			34A3 人 9.17	僊 K3-2165		
347E 人 9.11	倮 G5-3267	倮 T4-3C2C	倮 K3-2154	3491 人 9.13	倮 G3-3072	倮 T4-487B		34A4 人 9.18	僊 G5-3253	僊 T4-632F	僊 K3-2166
	倮 H-8F59			3492 人 9.13	倮 G5-3165	倮 T3-4B26	倮 J4-217E	34A5 人 9.18	僊 GKX-0121.33	僊 T3-5C33	僊 H-89DC
347F 人 9.11	倮 G3-3230	倮 T4-3C2D		3493 人 9.13	倮 G5-3174	倮 T3-4B25	倮 K3-215D	34A6 人 9.18	僊 G5-3327	僊 T3-5C31	
3480 人 9.11	倮 G3-322D	倮 T4-3C28	倮 K3-2155	3494 人 9.13	倮 H-89DB			34A7 人 9.19	僊 G5-325D	僊 T7-5274	僊 K3-2167
3481 人 9.11	倮 G3-3227	倮 T4-3C2A	倮 K3-2156	3494 人 9.13	倮 G3-323F	倮 T4-487D	倮 K3-215E	34A8 人 9.19	僊 G5-3329	僊 T7-574C	

34A9 人 9.21 儼 G5-332A	儼 T4-6A41	儼 K3-2168	34BC 冂 13.9 苜 GKX-0129.32	苜 T5-3126	苜 JA4-232B	34CE 彳 15.7 浸 G3-325E	浸 T4-2843	
34AA 人 9.24 𪔵 GKX-0122.12	𪔵 T3-613C		苜 K3-216C	苜 H-8ADA		34CF 彳 15.7 洞 GKX-0132.29	洞 T3-2B3C	洞 K3-2170
34AB 儿 10.4 𠃉 GKX-0124.14	𠃉 T4-2233	𠃉 JA-213D	34BD 冂 13.10 晷 G3-483C	晷 T4-363D		34D0 彳 15.8 逵 GKX-0132.34	逵 T3-2F5D	
34AC 儿 10.6 𠃊 GS-2431	𠃊 TF-265A		34BE 冂 13.11 𠃋 G3-483D	𠃋 T4-3C32		34D1 彳 15.8 滓 GKX-0132.36	滓 T3-2F5C	滓 K3-2171
34AD 儿 10.8 𠃌 GKX-0125.19	𠃌 T4-2B69		34BF 冂 13.20 𠃍 G3-483E	𠃍 T4-6A42		34D2 彳 15.8 𠃎 K3-2172		
34AE 儿 10.9 𠃏 GS-2430			34C0 一 14.2 下 K3-216D			34D3 彳 15.9 滴 GKX-0133.07	滴 T4-304D	
34AF 儿 10.16 𠃑 T3-5754	𠃑 K3-216A	𠃑 H-96F7	34C1 一 14.2 宀 JA4-7468	宀 K6-1003	宀 H-8BDC	34D4 彳 15.10 谢 GKX-0133.12	谢 T3-397B	
34B0 入 11.3 全 GKX-0126.03	全 T3-2176		34C2 一 14.7 寇 GHZ-10304.01	寇 T3-2B3A		34D5 彳 15.10 滅 T3-397C		
34B1 入 11.3 夂 K3-216B			34C3 一 14.10 託 G5-3373	託 T3-3978	託 JA-2143	34D6 彳 15.11 澤 G5-3365	澤 T4-3C34	澤 K3-2173
34B2 入 11.4 合 GKX-0126.08	合 T3-2279	合 K3-273D	34C4 一 14.13 𠃒 G3-3354	𠃒 T4-4922		34D7 彳 15.12 潔 GKX-0133.33	潔 T3-4579	潔 JA-2144
34B3 入 11.5 𠃓 GKX-0126.10	𠃓 T3-2455		34C5 彳 15.2 汀 GKX-0131.16	汀 T3-2150		34D8 儿 16.9 凰 G3-3253	凰 T5-3129	凰 UTC-00639
34B4 入 11.5 𠃕 GKX-0126.12	𠃕 T5-2337	𠃕 JA-213E	34C6 彳 15.4 沦 GS-2239			34D9 凵 17.4 凶 K3-2174		
34B5 八 12.5 𠃗 GKX-0127.16	𠃗 T6-257B	𠃗 JA3-2E53	34C7 彳 15.4 沃 T3-2321	沃 J4-232F		34DA 刀 18.3 𠃙 G3-3360	𠃙 T4-2161	
34B6 八 12.5 𠃘 GKX-0127.17	𠃘 T6-257D	𠃘 JA-213F	34C8 彳 15.5 活 GKX-0132.04	活 T3-2458	活 H-97DB	34DB 刀 18.3 𠃚 T6-2241	𠃚 JA3-2E5B	
34B7 八 12.5 𠃙 GHZ-10244.03	𠃙 T3-2456	𠃙 V2-6E7B	34C9 彳 15.6 活 GKX-0132.08	活 T5-252E	活 K3-216F	34DC 刀 18.3 幼 GHZ-21093.08	幼 T3-217E	幼 JA-225C
34B8 八 12.7 豕 G5-313A	豕 T3-2B38		34CA 彳 15.6 洞 GKX-0132.09	洞 T3-2757		34DD 刀 18.4 荆 G5-342F	荆 T4-223C	荆 JA-2146
34B9 八 12.18 𠃛 GKX-0128.28	𠃛 T7-4D3D	𠃛 K3-2C76	34CB 彳 15.6 洪 GKX-0132.13	洪 T3-2756		34DE 刀 18.4 𠃜 G5-337E	𠃜 T5-2230	
34BA 冂 13.6 囧 T3-2A4C			34CC 彳 15.6 淦 GKX-0132.19	淦 T3-2758		34DF 刀 18.5 𠃝 G5-5E65	𠃝 T4-233E	𠃝 V0-3048
34BB 冂 13.9 覓 G3-483A	覓 T4-304C		34CD 彳 15.6 流 GS-2238			34E0 刀 18.5 𠃞 G5-3435	𠃞 T4-233F	𠃞 V0-3047

34E1 刀 18.6 刳 G3-6337 刳 T4-254A	34F3 刀 18.9 剷 G3-3324 剷 T4-3052	3506 刀 18.12 剷 G3-332F 剷 T4-423E 剷 H-8A6E
34E2 刀 18.6 剳 G3-327B 剳 T4-254C 刳 UTC-00509	34F4 刀 18.9 剷 G5-3452 剷 T5-312C	3507 刀 18.12 剷 G5-343B 剷 T3-457C
34E3 刀 18.6 剳 G3-327A 剳 T4-2548	34F5 刀 18.9 剷 G5-3453 剷 T4-3054 剷 K3-217A	3508 刀 18.12 剷 G5-2263
34E4 刀 18.6 剳 G3-3278 剳 T4-2547 剳 K3-2176	34F6 刀 18.9 剷 G5-344F 剷 T4-3059 剷 V0-304F	3509 刀 18.12 剷 GS-2267
34E5 刀 18.6 剳 GS-2264	34F7 刀 18.10 剷 G5-345C 剷 T3-3A24	350A 刀 18.13 剷 G3-3333 剷 T4-4923
34E6 刀 18.6 剳 G3-3279 剳 H-87BE	34F8 刀 18.10 剷 GKX-0142.37 剷 T6-506C 剷 K3-217D	350B 刀 18.14 剷 G3-332D 剷 T4-4F62 剷 K3-2223
34E7 刀 18.7 剳 GKX-0140.20 剳 T3-2B41	34F9 刀 18.10 剷 G3-332B 剷 T4-3642	350C 刀 18.14 剷 G3-3334 剷 T4-4F61 剷 K3-2224
34E8 刀 18.7 剳 G5-343D 剳 T3-2B45	34FA 刀 18.10 剷 G3-332C 剷 T4-3645 剷 K3-217B	350D 刀 18.14 剷 G3-3335 剷 T4-4F63
34E9 刀 18.7 剳 GKX-0140.22 剳 T3-2B42	34FB 刀 18.10 剷 G5-345B 剷 T3-3A22 剷 K3-217C	350E 刀 18.15 剷 GKX-0145.27 剷 T5-613B 剷 K3-2226
34EA 刀 18.7 剳 GKX-0140.29 剳 JA-2147 剳 K3-2177	34FC 刀 18.11 剷 G3-332E 剷 T5-3D70 剷 K3-217E	350F 刀 18.15 剷 G3-3336 剷 T4-556C 剷 K3-2225
34EB 刀 18.7 剳 GS-2262	34FD 刀 18.11 剷 G5-3461 剷 T3-4042	3510 刀 18.16 剷 GKX-0145.31 剷 T7-3E7D 剷 K3-2227
34EC 刀 18.8 剳 GKX-0141.15 剳 T5-2B7C 剳 JA-2148	34FE 刀 18.12 剷 G3-3331 剷 T4-4241 剷 UTC-00489	3511 刀 18.17 剷 G5-3428 剷 T4-5F4A
34ED 刀 18.8 剳 GKX-0141.24 剳 T4-3053 剳 V0-304E	34FF 刀 18.12 剷 K3-2222	3512 刀 18.18 剷 G3-3338 剷 T4-6330 剷 K3-2228
34EE 刀 18.8 剳 GKX-0141.33 剳 T3-2F67	3500 刀 18.12 剷 G5-3463 剷 T4-4243 剷 K3-2221	3513 力 19.3 剷 G3-333B 剷 T4-2164 剷 JA-214B
34EF 刀 18.8 剳 GKX-0141.34 剳 T3-2F69	3501 刀 18.12 剷 GKX-0143.41 剷 T4-4242 剷 JA-214A	3514 力 19.4 剷 K3-222C
34F0 刀 18.8 剳 K3-2178	3502 刀 18.12 剷 G3-3330 剷 T4-423C	3515 力 19.4 剷 GKX-0146.20 剷 T4-2240 剷 JA-214C
34F1 刀 18.9 剳 G3-3326 剳 T4-3057	3503 刀 18.12 剷 G5-3426 剷 T3-457D	3516 力 19.4 剷 K3-222B
34F2 刀 18.9 剳 G3-3328 剳 T4-3058 剳 JA-2149	3504 刀 18.12 剷 GKX-0143.44 剷 T3-457B	3517 力 19.5 剷 G3-333E 剷 T4-2344 剷 JA-214D
	3505 刀 18.12 剷 G3-3322 剷 T4-423F	3518 力 19.5 剷 T3-2464
		3519 力 19.6 剷 G3-3341 剷 T4-254F

351A 力 19.6 劫 劫 劫 GKX-0147.22 T6-296F JA-214E	352D 匕 21.9 堤 堤 GKX-0153.06 T3-3453	3540 冫 26.5 冑 冑 T6-2864 K3-2236
351B 力 19.6 莠 莠 K3-222D	352E 肉 130.17 鞣 鞣 G3-6B5D T5-7078	3541 冫 26.6 却 却 却 GKX-0159.26 T4-2556 K3-2237
351C 力 19.7 勃 勃 勃 GKX-0147.38 T6-2F27 JA-214F	352F 匚 22.5 匠 匠 G3-3048 T4-234B	3542 冫 27.4 冫 冫 G5-3052 T3-2330
351D 力 19.8 勗 勗 勗 G3-3343 T4-2B75 K3-222E	3530 匚 22.5 匚 匚 匚 GHZ-10085.07 T6-2638 JA-2154	3543 冫 27.4 冫 冫 冫 GKX-0160.28 T5-223C JA-215C
351E 力 19.8 勗 勗 勗 G5-3478 T3-2F6B	3531 匚 22.9 匚 匚 匚 G5-3125 T4-2B77 JA-2155	3544 冫 27.4 冫 冫 冫 GKX-0160.36 T3-232E
351F 力 19.8 勢 勢 JA4-2348	3532 匚 22.11 匚 匚 T3-3A25	3545 冫 27.5 冫 冫 冫 GKX-0160.39 T3-246A
3520 力 19.9 勗 勗 G3-3346 T4-305A	3533 匚 22.11 匚 匚 匚 GKX-0154.13 T6-5076 JA-2156	3546 冫 27.5 冫 冫 冫 G5-3053 T3-2469
3521 力 19.10 勗 勗 G3-3349 T4-364B	3534 匚 22.11 匚 匚 匚 G3-3050 T4-3C3E JA-2157	3547 冫 27.5 冫 冫 冫 G5-3056 T3-2488 K3-2238
3522 力 19.12 勢 勢 G5-347C T3-4622	3535 匚 22.12 匚 匚 匚 GKX-0154.18 T5-446C JA-2158	3548 冫 27.6 冫 冫 冫 G5-305B T3-2768
3523 力 19.15 勗 勗 G3-334E T4-556F	3536 匚 22.24 匚 匚 匚 G3-3052 T4-6D53 UTC-00780	3549 冫 27.6 冫 冫 冫 G5-305A T6-2A2A
3524 力 19.15 勗 勗 GKX-0149.42 T3-5443	3537 匚 23.5 匚 匚 G5-307C T6-2636	354A 冫 27.7 冫 冫 冫 G5-305C T3-2B4C
3525 力 19.15 勗 勗 勗 G3-3348 T4-5570 K3-222F	3538 匚 23.10 匚 匚 匚 G3-304F T4-3650 UTC-00779	354B 冫 27.8 冫 冫 冫 G5-3061 T3-2F70
3526 力 19.15 勗 勗 勗 GKX-0150.02 T5-5363 JA-2151	3539 十 24.2 勗 勗 G5-3045 T3-2158	354C 冫 27.8 冫 冫 冫 G5-305E T4-2B7A K3-2239
3527 力 19.16 勗 勗 勗 G5-3472 T4-5A6E K3-2230	353A 十 24.4 勗 勗 勗 GKX-0156.09 T6-2371 JA-2159	354D 冫 27.8 冫 冫 冫 GKX-0162.02 T3-2F71
勗 勗 V2-6F57	353B 十 24.4 勗 勗 G5-3047 T3-232C	354E 冫 27.10 冫 冫 冫 G3-303F T4-3651 K3-223B
3528 勗 20.9 勗 勗 G3-324F T4-305C	353C 十 24.11 勗 勗 勗 GKX-0157.14 T6-507A JA-215A	354F 冫 27.11 冫 冫 冫 GHZ-10077.04 T6-5122 K3-223C
3529 勗 20.10 勗 勗 勗 G3-3250 T4-364D K3-2231	353D 勗 25.6 勗 勗 GKX-0158.19 T3-2764	3550 冫 27.12 冫 冫 冫 GKX-0162.50 T5-4C31 K3-223D
352A 勗 20.11 勗 勗 G5-3332 T5-3D78	353E 冫 26.1 冫 冫 冫 GKX-0158.46 T4-212B JA-215B	3551 冫 27.12 冫 冫 冫 GHZ-10077.12 T3-4624 H-89E8
352B 匕 21.2 勗 勗 JA-2152	勗 勗 K3-2234 H-8BC8	3552 冫 27.13 冫 冫 冫 G3-3034 T4-4927
352C 匕 21.6 勗 勗 勗 GKX-0152.31 T6-2972 JA-2153	353F 冫 26.1 冫 冫 冫 GKX-0158.48 T6-213B K3-2235	3553 冫 27.15 冫 冫 冫 JA-215D H-89EA

3554 厂 27.22 廳 T3-6070		3566 口 30.3 吳 吳 吳 G5-3769 T3-2338 JA-2164	3576 口 30.4 𠵼 𠵼 G5-3773 T3-2525
3555 厶 28.2 厶 厶 GKX-0164.05 T3-215D		3567 口 30.3 吳 吳 吳 K3-2240	3577 口 30.5 𠵼 𠵼 𠵼 G5-382B T3-277A H-9EB4
3556 厶 28.8 𠵼 𠵼 GKX-0164.26 T3-2F72		3568 口 30.3 𠵼 𠵼 𠵼 G5-376E T3-2336 JA-2165	3578 口 30.5 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3830 T3-276D V0-312D
3557 厶 28.9 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0164.27 T6-3D61 K3-223E		3569 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G3-3550	3579 口 30.5 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3829 T4-255D JA-2169
3558 厶 28.9 𠵼 𠵼 GHZ-10387.22 T3-3456		356A 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G3-3562 T4-2351 K3-2241	357A 口 30.5 𠵼 𠵼 GKX-0183.10 T3-2776
3559 厶 28.13 𠵼 𠵼 𠵼 G3-3358 T4-4929 K3-223F		356B 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0177.23 T3-246B	357B 口 30.5 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0184.09 T5-2542 K3-2245
355A 又 29.2 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0165.02 T5-2141 JA-215E		356C 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G5-377E T3-2471	357C 口 30.5 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0185.08 T6-2A39 K3-2246
355B 又 29.2 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0165.12 T3-215F JA-215F		356D 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G3-355A T4-2354 K3-2242	357D 口 30.5 𠵼 𠵼 GHZ-10597.03 JA-216A
355C 又 29.4 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0165.30 T3-2332 JA-2160		356E 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G3-355D T4-2359 JA-2367	357E 口 30.5 𠵼 𠵼 K3-2247
355D 又 29.5 𠵼 𠵼 𠵼 JA4-235D		356F 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3134 T3-2472 JA-2166	357F 口 30.5 𠵼 𠵼 K3-2D4B
355E 又 29.6 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3538 T4-255A JA4-235E		3570 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3778 T4-2353 V0-3077	3580 口 30.6 𠵼 𠵼 G5-3844 T3-2B52
355F 又 29.7 𠵼 𠵼 𠵼 G3-335A T4-2857		3571 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0181.07 T3-246F	3581 口 30.6 𠵼 𠵼 G5-383F T3-2B60
3560 又 29.10 𠵼 𠵼 𠵼 GHZ-64095.09 T3-3F78		3572 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3772 T3-246E H-89EE	3582 口 30.6 𠵼 𠵼 𠵼 G5-383C T3-2B5F
3561 又 29.12 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0167.01 T3-4627 H-FB70		3573 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G5-377D T3-247A K3-2243	3583 口 30.6 𠵼 𠵼 𠵼 G5-383E T3-2B62 K3-2248
3562 貝 154.7 𠵼 𠵼 𠵼 G3-335B T4-4756		3574 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 G5-2351	3584 口 30.6 𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0187.22 T3-2B5A K3-2249
3563 口 30.2 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3135 T4-216B JA4-2361		3575 口 30.4 𠵼 𠵼 𠵼 GHZ-10584.14 TF-2349 JA-2167	3585 口 30.6 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3837 T4-2859 V2-7025
3564 口 30.2 𠵼 𠵼 𠵼 G5-3764 T3-2230		𠵼 V0-3121	3586 口 30.6 𠵼 𠵼 G3-3626 T4-285C

3587 □ 30.6 𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0189.13 T3-2B56 V0-3146	359A □ 30.7 𠵹 K3-2251	35AA □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 G3-364B T4-306C K3-2257
3588 □ 30.6 𠵹 𠵹 TF-295C K3-224C	359B □ 30.7 𠵹 K3-2252	35AB □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-10636.03 TF-3343 JA-216D
3589 □ 30.6 𠵹 GS-2350	359C □ 30.7 𠵹 K3-2253	35AC □ 30.8 𠵹 GS-2354
358A □ 30.6 𠵹 GS-2352	359D □ 30.7 𠵹 K3-2254	35AD □ 30.8 𠵹 𠵹 V0-317E H-9EFC
358B □ 30.6 𠵹 K3-224A	359E □ 30.7 𠵹 G7-2250	35AE □ 30.8 𠵹 𠵹 GHZ-10643.09 K3-2258
358C □ 30.6 𠵹 K3-224B	359F □ 30.8 𠵹 𠵹 GKX-0193.08 T3-345D	35AF □ 30.8 𠵹 K3-225A
358D □ 30.6 𠵹 K3-224D	35A0 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0193.13 T3-3465 K6-1004	35B0 □ 30.8 𠵹 K3-225B
358E □ 30.6 𠵹 K3-224E	35A1 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 G3-365A T4-306A V2-887B	35B1 □ 30.8 𠵹 K3-225C
358F □ 30.7 𠵹 𠵹 G3-3636 T4-2C25	35A2 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.05 T5-3670 JA-216C	35B2 □ 30.8 𠵹 K3-225D
3590 □ 30.7 𠵹 𠵹 GKX-0190.06 T3-2F7D	35A3 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 G5-386A T3-3463 V0-3235	35B3 □ 30.8 𠵹 K3-225E
3591 □ 30.7 𠵹 𠵹 𠵹 G5-3849 T4-2B7E V0-3163	35A4 □ 30.8 𠵹 𠵹 GKX-0194.12 T3-345C	35B4 □ 30.8 𠵹 T3-3853
3592 □ 30.7 𠵹 𠵹 GKX-0190.15 T3-2F75	35A5 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 G3-3654 T4-3070 H-89FB	35B5 □ 30.8 𠵹 𠵹 G3-3650 T4-306F
3593 □ 30.7 𠵹 𠵹 GKX-0191.12 T3-2F7C	35A6 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.26 T3-345A J4-2423	35B6 □ 30.9 𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.28 T5-3676 JA-216E
3594 □ 30.7 𠵹 𠵹 𠵹 G3-3630 T4-2C21 V2-887A	35A7 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 G3-3658 T4-3073 K3-2256	35B7 □ 30.9 𠵹 𠵹 G5-3876 T3-3A32
3595 □ 30.7 𠵹 𠵹 G3-3641 T4-2B7D	35A8 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 V0-317B	35B8 □ 30.9 𠵹 𠵹 𠵹 G3-3665 T4-3667 V2-7074
3596 □ 30.7 𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0192.18 T6-357D JA-216B	35A9 □ 30.8 𠵹 𠵹 G3-3649 T4-306D	35B9 □ 30.9 𠵹 𠵹 𠵹 G5-3922 T3-3A35 K3-225F
3597 □ 30.7 𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-10630.11 T3-3024 V0-316A	35A8 □ 30.8 𠵹 𠵹 𠵹 G3-365F T4-3071 J4-2426	35BA □ 30.9 𠵹 𠵹 𠵹 G5-3870 T3-3A2C V2-887C
3598 □ 30.7 𠵹 𠵹 𠵹 GS-234B T5-2C43 H-89F9		
3599 □ 30.7 𠵹 K3-2250		

35BB □ 30.9	𦉰 G3-3676	𦉱 T4-365E	𦉲 V2-7072	35CB □ 30.9	喉 GKX-0201.03	喉 T3-3A41	35DC □ 30.10	嗑 GKX-0203.19	嗑 T6-5132	嗑 K3-2264
35BC □ 30.9	𦉳 G5-3871	𦉴 T4-3659	𦉵 V0-3249	35CC □ 30.9	啞 GKX-0198.15	啞 T5-366E	啞 K3-2263	嗑 V0-3262		
35BD □ 30.9	𦉶 GKX-0198.06	𦉷 T3-3A39	𦉸 V0-3240	35CD □ 30.9	啞 GHZ-10656.09	啞 T3-3A3F	35DD □ 30.10	嗑 GS-2348	嗑 H-8B68	
35BE □ 30.9	𦉹 GKX-0198.12	𦉺 T3-3A3E		35CE □ 30.9	啞 GS-234D	啞 H-9DEE	35DE □ 30.10	啞 GS-234A	啞 V2-707C	
35BF □ 30.9	𦉻 G5-385A	𦉼 T3-3A2D	𦉽 H-89FC	35CF □ 30.9	啞 G3-3664		35DF □ 30.10	啞 K3-2265		
35C0 □ 30.9	𦉿 G3-366A	𦊀 T4-3660	𦊁 K3-2260	35D0 □ 30.9	啞 T3-3A3A		35E0 □ 30.10	啞 K3-2266		
	𦊂 V2-887D			35D1 □ 30.9	啞 G3-366B	啞 V0-3238	35E1 □ 30.10	啞 K3-226C		
35C1 □ 30.9	𦊃 G5-3879	𦊄 T3-3A3D	𦊅 JA-216F	35D2 □ 30.10	啞 G3-3671	啞 H-A07E	35E2 □ 30.11	啞 G3-3579	啞 T4-4252	啞 V0-3324
	𦊆 K3-2261	𦊇 V2-887E	𦊈 H-89BF	35D3 □ 30.10	啞 G3-366E	啞 T5-3E39	35E3 □ 30.11	啞 GKX-0204.33	啞 T3-4632	
35C2 □ 30.9	𦊉 GKX-0198.32	𦊊 T4-365F	𦊋 V0-324E	35D4 □ 30.10	啞 G3-367B	啞 T4-3C4A	35E4 □ 30.11	啞 G5-393C	啞 T3-462F	啞 JA-2175
35C3 □ 30.9	𦊌 G5-392A	𦊍 T3-3A37		35D5 □ 30.10	啞 G3-3678	啞 T4-3C46	35E5 □ 30.11	啞 K3-2267		
35C4 □ 30.9	𦊎 G3-3668	𦊏 T6-4739		35D6 □ 30.10	啞 GKX-0202.16	啞 T3-404F	35E6 □ 30.11	啞 G5-3934	啞 T3-462D	啞 K3-2268
35C5 □ 30.9	𦊐 GS-2356	𦊑 T5-3679	𦊒 JA-242F	35D7 □ 30.10	啞 V0-3231	啞 H-A068	35E7 □ 30.11	啞 G3-3724	啞 T4-424F	啞 K3-2269
	𦊓 V2-8921	𦊔 H-89FE		35D8 □ 30.10	啞 G5-3938	啞 T5-3E3D	35E8 □ 30.11	啞 G3-372E	啞 T4-424A	啞 UTC-00551
35C6 □ 30.9	𦊕 GKX-0199.21	𦊖 T5-367A	𦊗 JA-2170	35D9 □ 30.10	啞 G3-3679	啞 T4-3C47	35E9 □ 30.11	啞 G3-3725	啞 T4-4255	
35C7 □ 30.9	𦊙 GKX-0199.23	𦊚 T3-3A30	𦊛 JA-2171	35DA □ 30.10	啞 G3-3573	啞 T4-3C4C	35EA □ 30.11	啞 GKX-0205.22	啞 T3-462B	啞 V2-8923
	𦊜 H-89E6			35DB □ 30.10	啞 GKX-0203.20	啞 T3-404D	35EB □ 30.11	啞 GKX-0205.24	啞 T3-4B3A	
35C8 □ 30.9	𦊝 G5-392B	𦊞 T4-3658	𦊟 V0-323E		啞 V0-3266		35EC □ 30.11	啞 G5-393F	啞 T4-4253	啞 JA-2176
35C9 □ 30.9	𦊡 G3-326D	𦊢 T4-3665		35DB □ 30.10	啞 G5-3932	啞 T3-4050	35ED □ 30.11	啞 G5-3C69	啞 T4-4256	啞 K3-226A
35CA □ 30.9	𦊣 G3-3667	𦊤 T4-3663	𦊥 H-9D46		啞 H-98E9			啞 G3-372C	啞 T4-4251	

35EE □ 30.11	𪗗			35FD □ 30.13	嚮	嚮		360F □ 30.15	𪗚		
	K3-226B				GS-2358	T3-5041			K3-2276		
35EF □ 30.11	𪗘			35FE □ 30.13	𪗙	𪗙	𪗙	3610 □ 30.16	𪗛	𪗛	
	K3-226D				G3-373C	T4-4F67	H-9FD7		G3-3677	T4-5F4C	
35F0 □ 30.11	𪗚	𪗚		35FF □ 30.13	𪗜	𪗜		3611 □ 30.16	𪗝	𪗝	𪗝
	G3-373C	T5-4522			G3-365B	T4-4F6A			GKX-0213.22	T5-6759	K3-2277
35F1 □ 30.12	𪗞	𪗞	𪗞	3600 □ 30.13	𪗟	𪗟		3612 □ 30.16	𪗠		
	G3-3734	T4-4930	V2-8924		G3-3733	T4-4F6F			K3-2278		
				3601 □ 30.13	𪗡	𪗡		3613 □ 30.17	𪗢	𪗢	𪗢
	H-8DFD				GKX-0211.01	T3-503C			G3-3738	T5-6B73	V0-3372
35F2 □ 30.12	𪗣	𪗣	𪗣	3602 □ 30.13	𪗤	𪗤		3614 □ 30.17	𪗥	𪗥	𪗥
	G3-364C	T4-492C	K3-226E		GKX-0211.02	T3-503A			GHZ-10705.04	T3-5C35	K4-0028
				3603 □ 30.13	𪗧	𪗧		3615 □ 30.18	𪗨	𪗨	
	H-8BBE				GS-2349	V2-7227			GKX-0214.19	T3-5E27	
35F3 □ 30.12	𪗩	𪗩	𪗩	3604 □ 30.13	𪗪	𪗪		3616 □ 30.18	𪗫	𪗫	𪗫
	GKX-0207.17	T3-4B42	V2-8925		G3-373E	K3-2273			G3-374C	T4-6632	V0-337E
				3605 □ 30.14	𪗬	𪗬	𪗬	3617 □ 30.18	𪗭	𪗭	
	H-9FD9				GKX-0211.27	T7-3737	J4-244A		G3-3750	K3-2279	
35F4 □ 30.12	𪗮	𪗮	𪗮					3618 □ 30.19	𪗯	𪗯	
	G5-3856	T4-492D	J4-2442	3606 □ 30.14	𪗰	𪗰			K3-227A	H-9C5C	
					K3-2275			3619 □ 30.20	𪗱	𪗱	𪗱
									G5-384B	T3-602E	K3-227B
35F5 □ 30.12	𪗲	𪗲		3607 □ 30.14	𪗳	𪗳	𪗳		𪗲		
	G5-394F	T3-4B36			GKX-0211.38	T3-5446	V0-3360		V2-8929		
35F6 □ 30.12	𪗴	𪗴	𪗴	3608 □ 30.14	𪗵	𪗵	𪗵	361A □ 30.20	𪗴	𪗴	𪗴
	GKX-0208.26	T7-214E	K3-2272		G3-3746	T4-5573	V2-722A		G5-3965	T3-602D	H-8BB1
				3609 □ 30.15	𪗷	𪗷	𪗷	361B □ 30.22	𪗶	𪗶	
	V2-8926				G3-3566	T4-4F6D	V2-8928		G3-372A	T4-6C6C	
35F7 □ 30.12	𪗹							361C □ 30.23	𪗷	𪗷	𪗷
	G5-234F			360A □ 30.15	𪗸	𪗸			GKX-0216.11	T7-622F	JA-2177
35F8 □ 30.12	𪗺				G3-3748	T5-6140		361D □ 31.2	𪗸	𪗸	
	K3-2270			360B □ 30.15	𪗹	𪗹	𪗹		G5-3975	T3-2232	
35F9 □ 30.12	𪗻				G5-3861	T4-5A70	V0-3367	361E 力 19.3	𪗹	𪗹	
	K3-2271			360C □ 30.15	𪗺	𪗺			GKX-0146.15	T3-2221	
35FA □ 30.12	𪗼				G5-396C	T3-5756		361F □ 31.3	𪗺		
	G3-3730			360D □ 30.15	𪗻	𪗻			T3-233D		
35FB □ 30.13	𪗽	𪗽	𪗽		G5-396D	T5-6145		3620 □ 31.5	𪗻	𪗻	𪗻
	G3-3623	T4-4F6B	H-8AEB	360E □ 30.15	𪗼				GKX-0217.29	T5-2553	K3-227C
35FC □ 30.13	𪗾	𪗾			G7-2249			3621 □ 31.5	𪗼	𪗼	
	G3-356B	T4-4F6C							GKX-0217.31	T3-277E	

3622 □ 31.6 GKX-0218.05	光	光	光	3636 ± 32.6 GKX-0228.06	埜	埜	3649 ± 32.8 GKX-0230.27	埤	埤	埤
3623 □ 31.7 G5-397B	圓	圓	圓	3637 ± 32.6 GS-236C	垓	垓		埤		
3624 □ 31.11 G3-375D	淵	淵		3638 ± 32.6 GKX-0228.29	垓	垓	364A ± 32.8 GKX-0231.01	垓	垓	垓
3625 □ 31.17 G3-375E	淵	淵	淵	3639 ± 32.6 GHZ-10438.11	垓	垓		垓		
3626 ± 32.2 GKX-0223.08	坊	坊		363A ± 32.6 GHZ-10439.14	垓	垓	364B ± 32.8 G7-232F	埤	埤	
3627 ± 32.4 G5-3565	埤	埤		363B ± 32.6 GHZ-10439.04	垓	垓	364C ± 32.8 G7-2331	埤		
3628 ± 32.4 G3-3368	埤	埤	埤	363C ± 32.6 GS-2369	垓		364D ± 32.8 G3-3447	埤	埤	
3629 ± 32.4 G5-355D	埤	埤		363D ± 32.6 GHZ-10437.05	垓	垓	364E ± 32.9 GKX-0233.10	埤	埤	埤
362A ± 32.4 G5-356E	埤	埤	埤	363E ± 32.6 K3-2322	垓	垓	364F ± 32.9 G5-364A	埤	埤	
362B ± 32.4 G5-356B	埤	埤	埤	363F ± 32.7 G5-362C	垓	垓	3650 ± 32.9 G3-344E	埤	埤	
362C ± 32.4 GHZ-10426.06	均	均		3640 ± 32.7 G3-3433	垓	垓	3651 ± 32.9 GKX-0234.13	埤	埤	
362D ± 32.4 GHZ-10429.07	均	均	均	3641 ± 32.7 G5-362E	垓	垓	3652 ± 32.9 GKX-0234.20	埤	埤	埤
362E ± 32.4 G7-232E	埤			3642 ± 32.7 G5-3631	垓	垓	3653 ± 32.9 GHZ-10459.11	埤	埤	
362F ± 32.4 T3-253B	坊			3643 ± 32.7 GKX-0230.11	垓	垓	3654 ± 32.9 G3-3364	埤	埤	
3630 ± 32.4 GHZ-10427.03	埤	埤		3644 ± 32.7 GHZ-10443.11	垓	垓	3655 ± 32.9 GHZ-10463.07	埤	埤	
3631 ± 32.5 GKX-0226.23	埤	埤		3645 ± 32.7 GHZ-10444.05	垓	垓	3656 ± 32.9 K3-2328	埤		
3632 ± 32.5 G3-3379	埤	埤	埤	3646 ± 32.7 K3-2323	垓		3657 ± 32.9 GHZ-10463.06	埤	埤	
3633 ± 32.5 GKX-0227.23	埤	埤		3647 ± 32.8 GKX-0230.21	垓	垓	3658 ± 32.9 G3-344C	埤	埤	
3634 ± 32.5 GHZ-10431.11	埤	埤	埤	3648 ± 32.8 GS-236A	垓	垓	3659 ± 32.10 G3-3463	埤	埤	
3635 ± 32.5 G3-3370	埤	埤					365A ± 32.10 G3-3462	埤	埤	

365B 土 32.10	博	博		366E 土 32.12	塔	塔	塔	3680 土 32.17	壩	壩	壩
	GKX-0235.19	T3-4053			GHZ-10488.05	TF-4E2E	K3-2331		GKX-0242.15	T5-6B76	K3-2337
365C 土 32.10	臺	臺			塔			3681 土 32.21	競	競	競
	G5-7964	T3-4055			V0-3461				G5-375A	T3-6072	H-89EF
365D 土 32.10	墻	墻	墻	366F 土 32.12	藝	藝		3682 土 32.22	壤	壤	
	G5-365D	T4-3C56	K3-232B		GHZ-10488.12	T4-492A			G3-347D	T4-6C6E	
365E 土 32.10	塼	塼		3670 土 32.13	解	解		3683 土 33.9	壺	壺	
	GKX-0236.13	T4-3C58			GKX-0240.07	T3-5044			G5-367D	T5-373C	
365F 土 32.10	塼	塼		3671 土 32.13	壑	壑		3684 土 33.12	壺		
	G3-3465	H-9C6F			G3-3478	T4-4F78			T3-4D41		
3660 土 32.11	壑	壑	壑	3672 土 32.13	壙	壙		3685 夕 34.6	夆	夆	
	G5-3662	T4-425E	K3-232C		G5-3678	T3-5047			GKX-0244.24	T3-2B78	
3661 土 32.11	縱	縱	縱	3673 土 32.13	憾	憾		3686 夕 35.6	夏	夏	
	G3-336A	T4-425D	H-8D5C		G5-3675	T3-5042			GKX-0245.08	JA-2221	
3662 土 32.11	壩	壩	壩	3674 土 32.13	壙	壙	壙	3687 夕 35.6 支 66.6	夆	夆	夆
	G5-3653	T4-425B	K3-232D		GKX-0240.23	T3-5043	V0-3469		G3-3A36	T4-2861	K3-2339
3663 土 32.11	壙	壙		3675 土 32.13	壙	壙		3688 夕 36.2	夕		
	GKX-0237.19	T3-463B			GKX-0240.29	T3-5046			JA-2222		
3664 土 32.11	壙	壙	壙	3676 土 32.13	臺	臺		3689 夕 36.5	芻	芻	芻
	G5-3666	T4-425F	V0-345C		G5-335C	T3-5045			GKX-0247.02	T5-2558	JA-2223
3665 土 32.11	壙	壙		3677 土 32.14	壙	壙	壙	368A 夕 36.9	夆	夆	
	GKX-0238.19	T3-4639			G3-347C	T4-557C	K3-2333		G3-3A31	T4-3677	
3666 土 32.11	壙	壙		3678 土 32.14	壙	壙		368B 夕 36.11	夆	夆	
	G3-346C				GKX-0241.02	T3-544D			G3-3A32	T4-4260	
3667 土 32.12	壙	壙	壙	3679 土 32.14	壙	壙		368C 夕 36.11	夆	夆	
	GKX-0238.21	T7-216A	K3-232F		GKX-0241.15	T3-544A			GKX-0247.23	T3-4647	
3668 土 32.12	壙	壙		367A 土 32.14	壙	壙	壙	368D 夕 36.15	夆	夆	
	GKX-0238.24	T3-4B52			G5-3660	T4-557B	K3-2334		G3-3A33	T4-5A7A	
3669 土 32.12	壙	壙			壙			368E 大 37.2	夆		
	G5-366F	T3-4B48			H-9EDE				T3-223A		
366A 土 32.12	壙	壙		367B 土 32.15	壙	壙	壙	368F 大 37.3	夆	夆	
	G3-3470	T4-4933			GKX-0241.22	T7-3F30	JA-217E		GKX-0249.12	T3-2346	
366B 土 32.12	壙	壙	壙	367C 土 32.15	壙	壙		3690 大 37.3	夆	夆	
	G5-3670	T3-4B4A	K3-232E		GHZ-10498.02	T3-575D			GHZ-10527.04	T3-2348	
366C 土 32.12	壙	壙		367D 土 32.15	壙			3691 大 37.3	夆		
	G5-3665	T3-4B4E			K3-2335				JA4-253F		
366D 土 32.12	壙	壙		367E 土 32.16	壙	壙	壙	3692 大 37.4	夆	夆	
	TF-4E25	K3-2330			GKX-0242.11	T7-4644	K3-2336		G3-352A	T4-2365	
				367F 土 32.16	壙			3693 大 37.4	夆	夆	夆
					K3-2338				GKX-0250.14	T3-254A	K3-233A

3694 大 37.5 G3-3530 T4-2571	𡗗 𡗗		36A7 女 38.3 G5-3F41 T4-2255 K3-233D	妒 妒 妒	36BA 女 38.5 GKX-0259.11 T3-2844	嫜 嫜
3695 大 37.5 GKX-0250.25 T5-2559 JA-2225	𡗘 𡗘 𡗘		36A8 女 38.3 GHZ-21029.01 T3-2349	𡗙 𡗙	36BB 女 38.5 G5-5A24 T3-283E JA-2228	𡗚 𡗚 𡗚
3696 大 37.5 G3-5C55 T4-2577 JA-2543	𡗛 𡗛 𡗛		36A9 女 38.4 GKX-0256.11 T3-2552	𡗜 𡗜		𡗝 𡗝
3697 大 37.5 G3-352C T4-2573	𡗞 𡗞		36AA 女 38.4 GKX-0256.13 T3-2557 H-94DE	𡗟 𡗟 𡗟	36BC 女 38.5 GHZ-21037.01 T3-2836 H-97DA	𡗠 𡗠 𡗠
3698 大 37.5 G5-3734 T4-2578 K3-233B	𡗡 𡗡 𡗡		36AB 女 38.4 GKX-0256.25 T3-2550	𡗣 𡗣	36BD 女 38.5 GHZ-21034.08 T3-283C	𡗤 𡗤
3699 大 37.5 GHZ-10536.08 JA4-2541	𡗥 𡗥		36AC 女 38.4 GKX-0257.05 T3-254F H-9EB8	𡗦 𡗦 𡗦	36BE 女 38.5 GS-2329 T5-255D K3-2340	𡗧 𡗧 𡗧
369A 大 37.6 GKX-0251.14 T3-2B7D H-96E9	𡗨 𡗨 𡗨		36AD 女 38.4 GHZ-21030.03 T3-254D	𡗩 𡗩	36BF 女 38.5 G7-2332 T3-2839	𡗪 𡗪
369B 大 37.6 G3-3532	𡗬 𡗬		36AE 女 38.4 GHZ-21033.08 T3-2554	𡗭 𡗭	36C0 女 38.5 G7-2334	𡗮 𡗮
369C 大 37.8 G3-3534 T4-3125	𡗰 𡗰		36AF 女 38.4 G7-2335	𡗱 𡗱	36C1 女 38.5 GHZ-21036.01 T3-2830 H-8F45	𡗲 𡗲 𡗲
369D 大 37.8 G5-3741 T6-3E42	𡗴 𡗴		36B0 女 38.5 G5-3F51 T3-2831 H-97BA	𡗷 𡗷 𡗷	36C2 女 38.6 G5-3F69 T4-286D K3-2341	𡗸 𡗸 𡗸
369E 大 37.8 G5-3740 T3-347A	𡗸 𡗸		36B1 女 38.5 GKX-0257.26 T3-283B K3-233E	𡗹 𡗹 𡗹	36C3 女 38.6 G3-3C44 T4-2869 H-FB7D	𡗺 𡗺 𡗺
369F 大 37.9 GKX-0253.06 T3-3A55	𡗼 𡗼		36B2 女 38.5 G3-3C37 T4-257B	𡗻 𡗻	36C4 女 38.6 G5-3F6E T3-2B7E K3-2342	𡗽 𡗽 𡗽
36A0 大 37.10 G3-353A T4-3C5C JA-2227	𡗿 𡗿 𡗿		36B3 女 38.5 GKX-0257.41 T3-2842	𡗾 𡗾	36C5 女 38.6 G5-3F5D T3-2C22 K3-2343	𡗿 𡗿 𡗿
36A1 大 37.13 GHZ-10549.12 T3-503E	𡗻 𡗻		36B4 女 38.5 GKX-0258.06 T3-2832	𡗿 𡗿		𡗻 𡗻
36A2 女 38.2 G5-314C T3-2174	𡗽 𡗽		36B5 女 38.5 GKX-0258.08 T3-283A H-95D6	𡗿 𡗿 𡗿	36C6 女 38.6 GKX-0261.27 T3-2344	𡗿 𡗿
36A3 女 38.3 GKX-0255.06 T3-234C	𡗿 𡗿		36B6 女 38.5 GKX-0258.10 T3-2843	𡗿 𡗿	36C7 女 38.6 GS-232A H-9856	𡗿 𡗿
36A4 女 38.3 G5-3F3E T3-234A	𡗿 𡗿		36B7 女 38.5 GKX-0258.12 T3-2847	𡗿 𡗿	36C8 女 38.6 GS-2330 H-984D	𡗿 𡗿
36A5 女 38.3 GKX-0255.20 T4-2256 H-9EBB	𡗿 𡗿 𡗿		36B8 女 38.5 GKX-0259.01 T3-2834	𡗿 𡗿	36C9 女 38.6 GS-2328 TF-2A2A	𡗿 𡗿
36A6 女 38.3 GKX-0256.03 T4-2259	𡗿 𡗿		36B9 女 38.5 GKX-0259.09 T4-2621 H-9CBB	𡗿 𡗿 𡗿	36CA 女 38.6 G5-3F6A T4-2867	𡗿 𡗿

36CB 女 38.6	姝			36DF 女 38.7	焕			36F3 女 38.9	婁	婁	
	K3-2345				GS-2327				G5-403B	T3-3A6C	
36CC 女 38.6	姝			36E0 女 38.4	姍			36F4 女 38.9	媼	媼	
	K3-2346				GS-2331				G5-4042	T3-3A6A	
36CD 女 38.7	姝	姝		36E1 女 38.7	姝	姝	姝	36F5 女 38.9	媼	媼	媼
	G5-3F62	T3-303F			TF-2E6B	K3-2348	H-91F5		GKX-0266.20	T3-3A65	H-92FA
36CE 女 38.7	媼	媼	媼	36E2 女 38.7	媼	媼	媼	36F6 女 38.9	媼	媼	媼
	GKX-0261.35	T3-3042	V2-892E		GS-232B	TF-2E78	H-97B8		GKX-0266.32	T5-374E	K3-2349
36CF 女 38.7	媼	媼	媼	36E3 女 38.7	媼			36F7 女 38.9	媼	媼	媼
	GKX-0261.39	T3-303D	J4-2557		G7-2336				GKX-0266.42	T3-3A6E	JA-222A
36D0 女 38.7	媼	媼	媼	36E4 女 38.7	媼			36F8 女 38.9	媼	媼	
	GKX-0262.05	T3-3049	K3-2347		G7-2337				G5-402D	T5-3746	
36D1 女 38.7	媼	媼		36E5 女 38.8	媼	媼	媼	36F9 女 38.9	媼	媼	
	G5-3F77	T3-3047			G3-3D2C	T4-3129	H-FDA2		G3-3D37	T4-367E	
36D2 女 38.7	媼	媼	媼	36E6 女 38.8	媼	媼	媼	36FA 女 38.9	媼	媼	
	G3-3C6D	T4-2C3B	JA-2229		GKX-0263.41	T3-3526	H-FBB6		G5-403A	T3-3A6F	
36D3 女 38.7	媼	媼	媼	36E7 女 38.8	媼	媼		36FB 女 38.9	媼	媼	
	GKX-0262.20	T3-3043	H-935B		GKX-0263.42	T3-352D			GKX-0267.18	T3-3A6F	
36D4 女 38.7	媼	媼	媼	36E8 女 38.8	媼	媼		36FC 女 38.9	媼	媼	
	GKX-0262.22	T3-3050	H-95C7		GKX-0264.09	T3-3521			G3-3D36	T4-367D	
36D5 女 38.7	媼	媼		36E9 女 38.8	媼	媼		36FD 女 38.9	媼	媼	
	GKX-0262.24	T3-304C			GKX-0264.10	T3-3536			GKX-0267.30	T3-3A70	
36D6 女 38.7	媼	媼	媼	36EA 女 38.8	媼	媼	媼	36FE 女 38.9	媼	媼	
	GKX-0262.25	T3-3044	H-97E7		G3-3C79	T4-3128	V0-3479		GKX-0267.11	T3-3A5D	
36D7 女 38.7	媼	媼		36EB 女 38.8	媼	媼		36FF 女 38.9	媼		
	G3-3C67	T4-2C3F			G5-4025	T3-352C			GS-232E		
36D8 女 38.7	媼	媼		36EC 女 38.8	媼	媼		3700 女 38.9	媼		
	G3-3C5D	T4-2C3A			GKX-0265.24	T3-3523			GS-232F		
36D9 女 38.7	媼	媼		36ED 女 38.8	媼	媼		3701 女 38.9	媼	媼	媼
	GKX-0262.31	T3-3039			GKX-0265.28	T3-3525			GS-232D	TF-3A3C	H-9357
36DA 女 38.7	媼	媼		36EE 女 38.9	媼	媼		3702 女 38.9	媼	媼	
	G3-3C6B	T4-2C3C			GKX-0266.02	T3-3A71			GKX-0266.02	T3-3A6D	
36DB 女 38.7	媼	媼		36EF 女 38.9	媼	媼		3703 女 38.9	媼	媼	媼
	GKX-0263.02	T3-3051			G5-4038	T3-3A67			GKX-0266.21	T3-3A69	H-8BA6
36DC 女 38.7	媼	媼		36F0 女 38.9	媼	媼		3704 女 38.9	媼	媼	
	GKX-0263.03	T3-3046			G5-4041	T3-3A74			GKX-0266.01	T3-3A68	
36DD 女 38.7	媼	媼	媼	36F1 女 38.9	媼	媼		3705 女 38.10	媼	媼	
	GKX-0263.23	T3-3041	H-9359		G5-4034	T3-3A64			G3-3D47	T4-3C5F	
36DE 女 38.7	媼	媼		36F2 女 38.9	媼	媼		3706 女 38.10	媼	媼	
	GHZ-21049.07	T3-303A			GKX-0266.13	T3-3A76			GKX-0268.01	T3-4062	

3707 女 38.10 媿 媿 G3-3D43 T4-3C61	371B 女 38.11 嫩 嫩 GKX-0270.19 T3-4652	372E 女 38.14 媼 媼 媼 G3-3D45 T4-5622 K3-2352
3708 女 38.10 嫫 嫫 嫫 GKX-0268.04 T3-406E H-FBB9	371C 女 38.11 嫩 嫩 嫩 GKX-0270.25 T3-4651 H-9CA1	372F 女 38.14 嫫 嫫 嫫 G5-406D T4-5624 K3-2353
3709 女 38.10 媼 媼 GKX-0268.13 T3-406D	371D 女 38.11 媼 媼 G3-3D50 T4-426B	3730 女 38.15 嫫 嫫 嫫 G5-3F58 T3-575F H-FE78
370A 女 38.10 嫫 嫫 嫫 GKX-0268.24 T3-4068 H-97B0	371E 女 38.11 媵 媵 媵 G3-3C7A T4-426D K3-2350	3731 女 38.15 媼 媼 GKX-0273.29 T3-5760
370B 女 38.10 媼 媼 GKX-0268.30 T3-4063	371F 女 38.11 嫩 嫩 G7-2338	3732 女 38.16 嫫 嫫 嫫 G3-3D67 T4-5F54 H-FBC1
370C 女 38.10 媼 媼 G3-4F2F T4-3C64	3720 女 38.11 媼 媼 GHZ-21077.09 T3-464D	3733 女 38.16 嫫 嫫 嫫 GKX-0273.35 T5-675E K3-2354
370D 女 38.10 媼 媼 媼 G5-4052 T3-4065 H-FDC4	3721 女 38.11 媼 媼 媼 GHZ-21077.12 T3-464E	3734 女 38.16 媼 媼 GKX-0273.39 T3-5A30
370E 女 38.10 媼 媼 媼 G5-4050 T4-3C63 K3-234A	3722 女 38.11 媼 媼 媼 G3-3D3D T4-4269 H-91F2	3735 女 38.16 媼 媼 GHZ-21089.17 T3-5A32
370F 女 38.10 媼 媼 媼 G5-3F7A T3-4070 K3-234B	3723 女 38.12 媼 媼 媼 G3-3D5B T4-493C H-91F9	3736 女 38.17 媼 媼 T3-5C37
3710 女 38.10 媼 媼 GKX-0269.11 T3-406B	3724 女 38.12 媼 媼 G3-3D54 T4-493A	3737 女 38.17 媼 媼 媼 G5-402A T4-6335 K3-2355
3711 女 38.10 媼 媼 媼 G5-4053 T3-406F K3-234C	3725 女 38.12 媼 媼 媼 GKX-0271.09 T3-4B59 V2-892F	3738 女 38.17 媼 媼 媼 G5-4071 T3-5C38 K3-2356
3712 女 38.10 媼 媼 GKX-0269.18 T3-406C	3726 女 38.12 媼 媼 GKX-0271.23 T3-4B57	3739 女 38.18 媼 媼 G3-3D6A T4-6637
3713 女 38.10 媼 媼 GHZ-21071.03 T3-4069	3727 女 38.12 媼 媼 G3-3D55 T4-4940	373A 女 38.19 媼 媼 媼 G3-3D65 T4-6865 K3-2357
3714 女 38.10 媼 GS-232C	3728 女 38.12 媼 媼 GHZ-21083.01 T3-4B55	373B 女 38.23 媼 媼 GKX-0274.34 T3-6162
3715 女 38.11 媼 媼 GHZ-21071.07 T3-464B	3729 女 38.13 媼 媼 GKX-0271.37 T3-5052	373C 女 38.23 媼 媼 G5-406A T3-6163
3716 女 38.11 媼 媼 媼 G5-4057 T4-4267 K3-234D	372A 女 38.13 媼 媼 G5-4068 T3-5055	373D 子 39.3 孛 孛 G5-415F T3-234E
3717 女 38.11 媼 媼 G3-3D2A T4-426C	372B 女 38.13 媼 媼 GS-2334 T4-5021	373E 子 39.4 孛 孛 孛 GKX-0278.13 T6-2678 JA-222B
3718 女 38.11 媼 媼 媼 G3-3D4D T4-4268 K3-234E	372C 女 38.13 媼 媼 GS-2335 TF-542A	
3719 女 38.11 媼 媼 GKX-0270.12 T4-4266	372D 女 38.13 媼 媼 K3-2351 H-9853	
371A 女 38.11 媼 媼 GKX-0270.14 T3-4649		

373F 子 39.4	孛	孛		3753 宀 40.6	宀	宀	宀	3765 宀 40.10	寐	寐	
	G3-3D6F	T4-236D			GKX-0284.10	T5-286E	K3-235E		G3-3B45	T4-3C8C	
3740 子 39.5	孛	孛	孛	3754 宀 40.6	宀	宀	宀	3766 宀 40.10	寯	寯	
	G5-545F	T3-2849	H-FD6C		G5-3D7D	T3-2C30	K3-235F		G3-3B44	T4-3C6F	
3741 子 39.6	孛	孛	孛	3755 宀 40.6	宀	宀		3767 宀 40.10	寯	寯	
	G5-4124	T4-2870	K3-2358		GKX-0285.08	T3-2C31			GKX-0290.10	T3-4077	
3742 子 39.7	孛	孛		3756 宀 40.6	宀	宀		3768 宀 40.10	寯	寯	
	G3-3D70	T4-2C41			GKX-0285.10	T3-2C33			GHZ-80017.20	K3-2367	
3743 子 39.7	孛	孛	孛	3757 宀 40.7	宀	宀	宀	3769 宀 40.11	寯	寯	
	G5-4127	T3-3054	H-FA6B		G3-3B3E	T4-2C42	K3-2360		G3-3B47	T4-4274	
3744 子 39.9	孛	孛		3758 宀 40.7	宀	宀	宀	376A 宀 40.11	寯	寯	
	GKX-0280.10	T3-3A7D			GKX-0286.03	T5-2C7C	JA-222F		G3-3B3C	T4-4275	
3745 子 39.10	孛	孛	孛	3759 宀 40.7	宀	宀	宀	376B 宀 40.11	寯	寯	寯
	G3-4F30	T4-3C67	K3-2359		GKX-0287.09	T6-365D	JA-2230		GKX-0291.18	T3-4B60	J4-2829
3746 子 39.12	孛			375A 宀 40.7	寯	寯		376C 宀 40.11	寯	寯	寯
	K3-235A				GHZ-20927.04	K3-2361			K3-2369		
3747 子 39.13	孛	孛	孛	375B 宀 40.8	寯	寯		376D 宀 40.12	寯	寯	寯
	GHZ-21019.14	T7-2D2D	JA-222C		GKX-0287.16	T3-3542			G3-3B46	T4-4277	J4-2828
3748 子 39.22	孛	孛		375C 宀 40.8	寯	寯	寯	376E 宀 40.12	寯	寯	寯
	GKX-0281.10	T3-613D			GKX-0287.17	T3-353D	K3-2363		G5-3E39	T4-4943	JA-2234
3749 宀 40.1	宀			375D 宀 40.8	寯	寯		376F 宀 40.12	寯	寯	寯
	G3-3B36				GKX-0288.12	T3-353E			G3-3B49	T4-4945	
374A 宀 40.2	宀	宀		375E 宀 40.8	寯	寯		3770 宀 40.15	寯	寯	寯
	GKX-0281.19	T3-223C			G3-3B3A	T4-312E			G5-3D7B	T4-4946	K3-2368
374B 宀 40.2	宀	宀		375F 宀 40.8	寯	寯	寯	3771 宀 40.18	寯	寯	寯
	GHZ-20911.03	JA-222D			GHZ-20936.15	T6-3E5A	JA-2231		H-9A7B		
374C 宀 40.3	宀	宀		3760 宀 40.8	寯	寯	寯	3772 宀 40.23	寯	寯	寯
	G5-3D70	T3-234F			GHZ-20938.05	T3-3540	JA-2232		G5-3E3C	T4-5A7D	K3-236A
374D 宀 40.3	宀	宀		3761 宀 40.8	寯	寯	寯	3773 宀 41.2	寯	寯	寯
	T6-2679	K3-235B			K3-2362				G5-3E3F	T3-5E2B	
374E 宀 40.4	宀	宀	宀	3762 宀 40.9	寯	寯	寯	3774 宀 41.4	寯	寯	寯
	GHZ-20913.07	T3-2559	K3-235D		GHZ-20936.11	JA4-2823	K3-2364		GKX-0293.29	T7-6235	K3-236B
374F 宀 40.4	宀	宀	宀	3763 宀 40.9	寯	寯	寯	3775 宀 41.5	寯	寯	寯
	G5-3D75	T4-2370	K3-235C		G5-3E2E	T3-3B21	JA-2825		K3-236C		
3750 宀 40.4	宀	宀		3764 宀 40.10	寯	寯	寯		3774 寸 41.4	寯	寯
	GKX-0282.16	T3-255B			K3-2365	H-9BC2			GHZ-0294.02	T4-2371	
3751 宀 40.4	宀	宀	宀	3763 宀 40.9	寯	寯		3775 寸 41.5	寯	寯	寯
	GKX-0282.21	T6-267A	JA-222E		G3-3B41	T4-3722			G5-4A38	T4-2626	J4-282C
3752 宀 40.5	宀	宀		3764 宀 40.10	寯	寯	寯		K3-236D	V2-8931	
	GKX-0284.07	T3-284F			G5-3E31	T4-3C6A	K3-2366				

3776 寸 41.7 𠄎 GKX-0294.15	3777 寸 41.9 尋 T3-3B22	3778 小 42.7 覓 G5-4078	3779 小 42.9 窺 G3-3D6D	377A 小 42.11 𠄎 G5-407A	377B 小 42.12 𠄎 GKX-0297.32	377C 九 43.3 𠄎 G5-3749	377D 九 43.4 𠄎 G3-3540	377E 九 43.5 𠄎 G3-3541	377F 九 43.5 𠄎 G5-374B	3780 九 43.6 𠄎 G5-374D	3781 九 43.6 𠄎 G5-374E	3782 九 43.7 𠄎 G3-3544	3783 九 43.8 𠄎 GKX-0298.35	3784 九 43.8 𠄎 G3-3545	3785 九 43.8 𠄎 GKX-0298.38	3786 九 43.8 𠄎 G5-374F	3787 九 43.9 𠄎 G3-3546	3788 九 43.9 𠄎 G3-3548	3789 九 43.10 𠄎 G3-3547	378A 九 43.10 𠄎 G3-3549	378B 尸 44.2 𠄎 G5-3E4A	378C 尸 44.3 𠄎 GKX-0300.12	378D 尸 44.3 𠄎 JA3-4F5F	378E 尸 44.4 𠄎 G3-3B50	378F 尸 44.5 𠄎 G3-3B4F	3790 尸 44.5 𠄎 G5-3E51	3791 尸 44.5 𠄎 GKX-0301.13	3792 尸 44.6 𠄎 G3-3B54	3793 尸 44.6 𠄎 G3-3B55	3794 尸 44.6 𠄎 G5-3E56	3795 尸 44.6 𠄎 G5-3E55	3796 尸 44.6 𠄎 G5-3E53	3797 尸 44.7 𠄎 G3-3B57	3798 尸 44.8 𠄎 G3-3B59	3799 尸 44.8 𠄎 GHZ-20977.12	379A 尸 44.9 𠄎 G3-3B5B	379B 尸 44.9 𠄎 G5-3E61	379C 尸 44.11 𠄎 G3-3B5D	379D 尸 44.11 𠄎 K3-2379	379E 尸 44.11 𠄎 G3-3B4E	379F 尸 44.12 𠄎 G3-3B5F	37A0 尸 44.12 𠄎 G3-3B5E	37A1 尸 44.16 𠄎 GKX-0304.05	37A2 中 45.1 𠄎 G5-3F33	37A3 中 45.4 𠄎 GKX-0305.04	37A4 山 46.2 𠄎 GKX-0307.03	37A5 山 46.2 𠄎 G5-3A55	37A6 山 46.2 𠄎 G5-3A56	37A7 山 46.2 𠄎 G5-3A57	37A8 山 46.3 𠄎 GKX-0307.16	37A9 山 46.3 𠄎 GKX-0307.18	37AA 山 46.3 𠄎 GKX-0307.20	37AB 山 46.3 𠄎 GKX-0307.26	37AC 山 46.3 𠄎 GHZ-10761.02	37AD 山 46.3 𠄎 GHZ-10761.03	37AE 山 46.3 𠄎 JA-2239	37AF 山 46.3 𠄎 T3-2358	𠄎 K3-237E	𠄎 H-934B	𠄎 T3-5A37	𠄎 T3-2162	𠄎 T4-2377 K3-237B	𠄎 T3-2242	𠄎 T3-2243	𠄎 T3-2241	𠄎 T3-2244	𠄎 T3-2356	𠄎 T4-2261	𠄎 T5-2251 JA-2237	𠄎 T4-237B	𠄎 T5-2250 JA-2238	𠄎 T3-2357
------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------	-------------	--------------	--------------	-------------------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	--------------	-------------------------	--------------	-------------------------	--------------

37B0 山 46.4 G3-3846 T4-2378	岫 岫		37C4 山 46.6 GKX-0310.16 T3-2C3A	峯 峯		37D8 山 46.8 GKX-0312.33 T3-3549	嶠 嶠	
37B1 山 46.4 G3-3845 T4-2379 K3-237C	岯 岯 岯		37C5 山 46.6 G3-3869 T4-287B	峿 峿		37D9 山 46.8 G3-3925 T4-3137	嶧 嶧	
37B2 山 46.4 GKX-0308.02 T3-2560	岱 岱		37C6 山 46.6 GS-2122	嶰 嶰		37DA 山 46.8 GKX-0313.09 T3-354C	嶧 嶧	
37B3 山 46.4 GKX-0308.05 T5-2370 K3-2421	岲 岲 岲		37C7 山 46.7 G3-3878 T4-2C5B	嶱 嶱		37DB 山 46.8 G5-3B3A T4-313D JA-2243	嶧 嶧 嶧	
37B4 山 46.4 GKX-0308.16 T5-2374 JA-223A	岳 岳 岳		37C8 山 46.7 G3-3874 T4-2C53	嶲 嶲		37DC 山 46.8 GKX-0314.19 T6-3E75 JA-2244	嶧 嶧 嶧	
37B5 山 46.4 GKX-0308.20 T3-2564	岴 岴		37C9 山 46.7 G3-387E T4-2C51	嶳 嶳		37DD 山 46.8 GKX-0314.24 T3-354D	嶧 嶧	
37B6 山 46.4 GKX-0308.30 T3-2565	岵 岵		37CA 山 46.7 GKX-0311.27 T3-3060	嶴 嶴		37DE 山 46.8 G3-384D T4-3139	嶧 嶧	
37B7 中 45.4 GKX-0305.06 T4-2376 JA-223B	岶 岶 岶		37CB 山 46.7 G3-387C T4-2C5F	嶵 嶵		37DF 山 46.8 GKX-0315.10 T6-3E78 JA-2245	嶧 嶧 嶧	
37B8 山 46.4 GHZ-10762.13 K3-2422	岷 岷 岷		37CC 山 46.7 G3-3873 T4-2C55	嶶 嶶		37E0 山 46.8 GKX-0315.14 T3-3550	嶧 嶧	
37B9 山 46.5 GKX-0309.03 T3-285B H-9ABD	岸 岸 岸		37CD 山 46.7 GKX-0312.01 T3-305C	嶷 嶷		37E1 山 46.8 JA-2247	嶧 嶧	
37BA 山 46.5 GKX-0309.06 T6-2A7B JA-223C	岹 岹 岹		37CE 山 46.7 G3-3879 T4-2C5A	嶸 嶸		37E2 山 46.8 GHZ-10778.11 TF-343F JA-4F6F	嶧 嶧 嶧	
37BB 山 46.5 G3-3856 T4-2631 JA-223D	岺 岺 岺		37CF 山 46.7 G3-387A T4-2C5E	嶹 嶹		37E3 山 46.8 K3-2427	嶧 嶧	
37BC 山 46.5 GKX-0309.12 T4-2632 JA-223E	岽 岽 岽		37D0 山 46.7 G3-3861 T4-2C57	嶺 嶺		37E4 山 46.8 G3-392F	嶧 嶧	
37BD 山 46.5 G3-3852 T4-262E	岾 岾		37D1 山 46.7 GKX-0312.26 T3-305D	嶽 嶽		37E5 山 46.8 T3-3553	嶧 嶧	
37BE 山 46.5 G5-3A6D T3-2856 H-91B7	岿 岿 岿		37D2 山 46.7 GHZ-10776.10 T6-367C JA-2242	嶻 嶻 嶻		37E6 山 46.9 G5-3B25 T3-3B2F	嶧 嶧 嶧	
37BF 山 46.5 GHZ-10765.15 T6-2A76 JA-223F	岻 岻 岻		37D3 山 46.7 GKX-0311.32 T5-2D2E K3-2426	嶼 嶼 嶼		37E7 山 46.9 G5-3B4B T3-3B32 JA-2248	嶧 嶧 嶧	
37C0 山 46.5 GHZ-10767.11 T3-2859	岼 岼 岼		37D4 山 46.7 GHZ-10775.13 T3-3065	嶽 嶽		37E8 山 46.9 GKX-0316.11 T3-3B29 JA-2856	嶧 嶧 嶧	
37C1 山 46.5 GHZ-10766.03 T3-285A JA4-283E	岽 岽 岽		37D5 山 46.7 K3-2425	嶿 嶿		37E9 山 46.9 GKX-0316.26 T4-3732	嶧 嶧	
37C2 山 46.5 G3-385F	岿 岿		37D6 山 46.7 G3-3870 T4-2C54 H-8D4B	嶻 嶻 嶻		37EA 山 46.9 G3-393A T4-3734	嶧 嶧	
37C3 山 46.5 GGFZ-034600 T5-256E K3-2423	岿 岿 岿		37D7 山 46.8 GKX-0312.32 T3-3556	嶽 嶽		37EB 山 46.9 GKX-0316.35 T3-3B35	嶧 嶧	

37EC 山 46.9	叟 G3-393D	叟 T4-3C72	叟 K3-2429	37FD 山 46.11	嶲 G3-3952	嶲 T4-4321	嶲 JA4-285C	380F 山 46.12	嶲 G5-3A7A	嶲 T3-4B61	嶲 H-8D64
37ED 山 46.9	嶲 G5-3B54	嶲 T3-3B30			嶲 K3-2431			3810 山 46.12	嶲 GHZ-10797.20	嶲 T4-4954	嶲 JA-2250
37EE 山 46.9	嶲 GHZ-10789.06	嶲 K3-2428		37FE 山 46.11	嶲 GKX-0318.39	嶲 T3-4655		3811 山 46.13	嶲 G3-3969	嶲 T4-5026	
37EF 山 46.9	嶲 GHZ-80016.16	嶲 T3-3B2C		37FF 山 46.11	嶲 G3-3948	嶲 T4-4324		3812 山 46.13	嶲 G3-3968	嶲 T4-5027	
37F0 山 46.10	嶲 G5-3B64	嶲 T4-3C76	嶲 K3-242A	3800 山 46.11	嶲 GKX-0319.07	嶲 T3-465B	嶲 JA4-285E	3813 山 46.13	嶲 G3-3966	嶲 T4-5628	
37F1 山 46.10	嶲 G5-3B63	嶲 T4-3C73	嶲 K3-242B	3801 山 46.11	嶲 G5-3B44	嶲 T3-4658		3814 山 46.13	嶲 G3-396D	嶲 T4-5025	
37F2 山 46.10	嶲 G3-3949	嶲 T4-3C7E	嶲 H-95B4	3802 山 46.11	嶲 G3-3946	嶲 T4-432E		3815 山 46.13	嶲 GKX-0320.39	嶲 T5-5436	嶲 JA-2251
37F3 山 46.10	嶲 GKX-0317.30	嶲 T5-3E6D	嶲 K3-242E	3803 山 46.11	嶲 K3-2432			3816 山 46.13	嶲 GKX-0321.07	嶲 T3-5059	嶲 JA-2252
37F4 山 46.10	嶲 G5-3B4F	嶲 T4-3D21	嶲 JA-2859	3804 山 46.11	嶲 G5-3B68	嶲 T3-4657		3817 山 46.13	嶲 GHZ-10798.08	嶲 T7-2D4C	嶲 JA-2253
	嶲 K3-242C	嶲 V2-8932		3805 山 46.12	嶲 G3-395F	嶲 T4-4950		3818 山 46.14	嶲 T3-545A		
37F5 山 46.10	嶲 GKX-0317.48	嶲 T6-5234	嶲 JA-2249	3806 山 46.12	嶲 G3-392E	嶲 T4-494C		3819 山 46.14	嶲 GS-2125	嶲 T3-5456	嶲 H-9269
37F6 山 46.10	嶲 G5-3B5A	嶲 T3-407B		3807 山 46.12	嶲 G3-3961	嶲 T5-4C6C		381A 山 46.14	嶲 G3-385E	嶲 T5-5B3C	
37F7 山 46.10	嶲 G3-3935			3808 山 46.12	嶲 GKX-0319.25	嶲 T3-4B62		381B 山 46.14	嶲 G3-3965	嶲 T4-5627	
37F8 山 46.10	嶲 G3-394B	嶲 T4-3C77	嶲 H-FEC5	3809 山 46.12	嶲 G5-3B72	嶲 T5-4C68	嶲 JA-224D	381C 山 46.14	嶲 GHZ-10803.02	嶲 T3-5458	
37F9 山 46.11	嶲 G3-394F	嶲 T4-4322			嶲 K3-2433			381D 山 46.15	嶲 GKX-0321.37	嶲 T7-3F44	嶲 JA-2254
37FA 山 46.11	嶲 GKX-0318.26	嶲 T6-5C44	嶲 K3-242F	380A 山 46.12	嶲 G5-3B65	嶲 T4-494B	嶲 K3-2435	381E 山 46.15	嶲 K3-243B		
37FB 山 46.11	嶲 G5-3B3B	嶲 T4-432D	嶲 JA-224A	380B 山 46.12	嶲 G5-3B6D	嶲 T4-4953		381F 山 46.15	嶲 GHZ-10804.19	嶲 K3-243C	
	嶲 H-9EF0			380C 山 46.12	嶲 G5-3B6A	嶲 T3-4B64	嶲 JA-224E	3820 山 46.16	嶲 G3-3853	嶲 T4-5F5A	嶲 H-8D67
37FC 山 46.11	嶲 G3-3947	嶲 T4-432A		380D 山 46.12	嶲 G5-3B6E	嶲 T4-494F		3821 山 46.16	嶲 G3-3944	嶲 T5-6763	
				380E 山 46.12	嶲 G3-395D	嶲 T4-494D	嶲 JA-224F	3822 山 46.16	嶲 G3-3971	嶲 T5-6764	

3823 山 46.16 嶮 G3-3844	3836 巾 50.3 帆 帆 帆 GHZ-10730.10 T3-235D J4-2871	3848 巾 50.7 幌 幌 幌 G5-3A38 T4-2C68 K3-244A
3824 山 46.17 巉 GS-2121	帆 H-FBEF	3849 巾 50.8 幌 幌 G3-377E T4-3147
3825 山 46.18 嶮 嶮 G3-3976 T4-663A	3837 巾 50.4 极 极 G3-375F T4-2422	384A 巾 50.8 幌 幌 幌 G5-3A3A T4-3148 K3-244C
3826 山 46.18 嶮 嶮 GKX-0322.37 T3-5E2C	3838 巾 50.4 帙 帙 帙 G3-3762 T4-2424 H-8D68	384B 巾 50.8 幌 幌 幌 G3-377A T4-3145 K3-244D
3827 山 46.19 嶮 嶮 嶮 G3-3977 T4-6868 K3-243D	3839 巾 50.4 帙 帙 帙 G5-3A25 T3-2569	384C 巾 50.8 幌 幌 幌 GHZ-10745.02 T4-3149 JA-2258
3828 山 46.25 嶮 嶮 嶮 GHZ-10810.03 T5-7B3D K3-243E	383A 巾 50.4 帙 帙 帙 G3-3764 T4-2421 K3-2446	384D 巾 50.8 幌 幌 GS-223B
3829 彡 47.3 荒 荒 GHZ-10283.04 T3-235B	383B 巾 50.4 者 者 GHZ-10731.04 T3-256A	384E 巾 50.8 幌 幌 T3-355C
382A 工 48.1 王 王 王 GKX-0325.06 T6-216E JA-2255	383C 巾 50.4 斫 斫 斫 GHZ-10731.16 TF-2425 JA-2257	384F 巾 50.9 幌 幌 幌 G5-3A3E T4-373B K3-244E
382B 工 48.7 癸 K3-243F	383D 巾 50.5 斫 斫 G3-3769 T4-2636	3850 巾 50.9 幌 幌 G3-3829 T4-3736
382C 工 48.7 癸 K3-2440	383E 巾 50.5 帙 帙 G3-376A T4-2637	3851 巾 50.9 帙 帙 G3-3825 T4-373D
382D 工 48.9 玨 玨 玨 G5-3551 T3-3B38 H-FBEA	383F 巾 50.5 帙 帙 G3-376D T4-2925	3852 巾 50.9 幌 幌 G3-3827 T4-373A
382E 工 48.12 缸 缸 GKX-0326.07 T4-4955	3840 巾 50.5 帙 帙 帙 G5-407C T4-2425 J4-2874	3853 巾 50.9 幌 幌 G5-3A33 T3-3B3C
382F 己 49.2 吕 吕 吕 GKX-0327.03 T3-2245 JA4-286F	帙 K3-2447	3854 巾 50.9 帙 帙 G3-382A T4-373C
3830 己 49.5 吕 吕 K3-2441	3841 巾 50.6 垮 垮 垮 G5-3A2D T4-2922 K3-2448	3855 巾 50.9 幌 幌 幌 GKX-0334.15 T3-3B39 K3-244F
3831 己 49.8 眞 眞 眞 G5-3E72 T4-3142 K3-2443	3842 巾 50.6 帙 帙 G3-376C T4-2924	3856 巾 50.9 幌 幌 G3-3826 T4-3739
3832 巾 50.2 帙 帙 G5-3A22 T3-2246	3843 巾 50.6 幌 幌 幌 GKX-0331.01 T6-3063 K3-2449	3857 巾 50.10 幌 幌 G3-382D T4-3D28
3833 巾 50.2 帙 帙 K3-2445	3844 巾 50.6 幌 幌 G5-3A31 T3-2C47	3858 巾 50.10 幌 幌 G3-382F T4-3D23
3834 巾 50.3 帙 帙 G3-3761 T4-2265	3845 巾 50.6 幌 幌 G3-376F T4-2923	3859 巾 50.10 幌 幌 G3-382C T4-3D27
3835 巾 50.3 帙 帙 G3-3760 T4-2266	3846 巾 50.6 幌 幌 幌 G5-3A32 T4-2921 UTC-00199	385A 巾 50.10 幌 幌 G3-382B T4-3D26
	3847 巾 50.7 幌 幌 G3-3774 T4-2C66	385B 巾 50.10 幌 幌 G3-3823 T4-3D29

385C 巾 50.11	幪 G3-3835	幪 T4-4333	幪 JA-2879	386F 广 53.3	庀 G5-3C7A	庀 T3-2360		3883 广 53.7	庀 G3-3A68	庀 T4-2C6B	
385D 巾 50.11	幪 G3-382E	幪 T4-4332		3870 广 53.3	庀 GKX-0343.13	庀 T3-235F		3884 广 53.7	庀 G5-3D2E	庀 T4-2C6D	庀 K3-245B
385E 巾 50.11	樓 G3-3828	樓 T4-4331	樓 JA-2259	3871 广 53.3	庀 GKX-0343.15	庀 T3-235E	庀 K3-2457	3885 广 53.7	庀 G3-3A50	庀 T4-2C6C	
385F 巾 50.11	槽 G3-3832	槽 T4-432F		3872 广 53.4	庀 G5-3C7D	庀 T3-256C		3886 广 53.7	庀 GKX-0346.27	庀 T3-306D	庀 K3-245E
3860 巾 50.12	橙 G5-3A4D	橙 T3-4B6E		3873 广 53.4	底 GKX-0344.01	底 T6-2747	底 JA-225F	3887 广 53.7	庀 K3-245F		
3861 巾 50.12	榭 G3-3836	榭 JA-287B		3874 广 53.5	庀 GKX-0344.07	庀 T4-2638	庀 V0-3544	3888 广 53.8	庀 G5-3D35	庀 T3-355E	庀 JA-2261
3862 巾 50.13	幌 GKX-0337.13	幌 T3-4B6F	幌 JA-225A	3875 广 53.5	庀 G3-3A45	庀 T4-263D	庀 H-877A	3889 广 53.8	庀 G3-3A60	庀 T4-314E	
3863 巾 50.13	龍 GHZ-10757.10	龍 T4-5029	龍 JA-225B	3876 广 53.5	庀 G3-3A43	庀 T4-263B		388A 广 53.8	庀 G3-3A5C	庀 T4-314C	
	龍 H-93EB			3877 广 53.5	庀 G7-2339	庀 T5-2626		388B 广 53.8	庀 G3-3A61	庀 T4-314F	庀 JA-2262
3864 巾 50.13	幪 K3-2452			3878 广 53.5	庀 G3-3A44	庀 T4-263C	庀 K3-2458		庀 K3-2462		
3865 巾 50.14	幪 G5-3A50	幪 T4-562D	幪 K3-2453	3879 广 53.5	庀 G5-3D23	庀 T3-2864		388C 广 53.8	庀 T3-355D		
3866 巾 50.14	幪 G5-3A45	幪 T4-562B	幪 K3-2454	387A 广 53.5	庀 G3-3A41	庀 T4-263A		388D 广 53.9	庀 G3-3A5B	庀 T5-3829	
3867 巾 50.17	幪 G3-383C	幪 T4-633B		387B 广 53.5	庀 G5-3D24	庀 T3-2866		388E 广 53.9	庀 G3-3A64	庀 T4-3740	
3868 巾 50.17	幪 G5-3A52	幪 T4-633A	幪 K3-2456	387C 广 53.6	庀 G3-3A4A	庀 TF-2F38		388F 广 53.9	庀 G3-3A67	庀 T4-3741	庀 K3-2464
3869 巾 50.19	幪 GKX-0338.22	幪 T3-5F44		387D 广 53.6	庀 GKX-0345.13	庀 T3-2C49	庀 JA-2260	3890 广 53.9	庀 T3-3B41		
386A 巾 50.19	幪 G3-383D	幪 T4-686B		387E 广 53.6	庀 GKX-0345.14	庀 T3-2C4A		3891 广 53.10	庀 GKX-0348.37	庀 T5-3F21	庀 JA-2263
386B 彡 52.9	幪 GKX-0342.17	幪 T6-4844	幪 JA-225D	387F 广 53.6	庀 G5-3D2C	庀 T4-292A	庀 K3-2459	3892 广 53.11	庀 G3-3A6C	庀 T4-4336	
386C 彡 52.9	幾 JA-225E			3880 广 53.6	庀 G3-3A48	庀 T5-2926		3893 广 53.11	庀 G5-3D43	庀 T3-465F	
386D 彡 52.11	幾 G5-415D	幾 T3-465E		3881 广 53.6	庀 G5-3D2A	庀 T4-2929	庀 K3-245A	3894 广 53.11	庀 G3-3A3F	庀 T4-4339	
386E 彡 52.13	幾 G3-3252	幾 T4-502B		3882 广 53.6	庀 G3-3A4B	庀 T4-2928		3895 广 53.11	庀 GKX-0350.09	庀 T4-433A	庀 JA-2264

3896 广 53.12 廡 廡 G3-3A70 T4-495B	38AA 弓 57.3 𠂔 𠂔 GKX-0357.09 T3-2364	38BE 弓 57.9 彊 彊 G5-3F23 T3-3B43
3897 广 53.12 廡 廡 GKX-0351.04 T4-495C	38AB 弓 57.3 𠂔 𠂔 G7-233D	38BF 弓 57.9 彊 彊 K3-2472
3898 广 53.12 廡 廡 GHZ-20903.06 T3-4B71	38AC 弓 57.4 𠂔 𠂔 GKX-0357.12 T3-2570	38C0 弓 57.10 彊 彊 彊 GKX-0360.26 T5-3F29 JA-226C
3899 广 53.13 廡 廡 G5-3D45 T3-505D	38AD 弓 57.4 𠂔 𠂔 G5-2440	38C1 弓 57.10 彊 彊 G3-3B75 T4-3D2F
389A 广 53.13 廡 廡 G3-3A5F T4-502C	38AE 弓 57.5 𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0357.24 T3-286F K3-246A	38C2 弓 57.10 彊 彊 G3-3B76 T4-3D2E
389B 广 53.13 廡 廡 G3-3A57 T4-502E	38AF 弓 57.5 𠂔 𠂔 G3-3B6A T4-2640	38C3 弓 57.11 彊 彊 彊 GKX-0360.35 T6-524D JA-226D
389C 广 53.13 廡 廡 廡 GHZ-20905.02 T5-5442 JA-2265	38B0 弓 57.5 𠂔 𠂔 G3-3B6D T4-2641	38C4 弓 57.12 彊 彊 H-9166 T4-495D
389D 广 53.16 廡 廡 廡 G3-3A71 T4-5F5E K3-2466	38B1 弓 57.5 𠂔 K3-246C	38C5 弓 57.12 彊 彊 彊 G3-3B78 T4-495F K3-2473
389E 广 53.17 廡 廡 廡 G5-3D4A T4-633C K3-2467	38B2 弓 57.6 𠂔 𠂔 GKX-0358.14 T3-2C4E	38C6 弓 57.18 彊 彊 G5-3F25 T3-5E2E
389F 彡 54.3 廡 廡 G3-335C T4-2429	38B3 弓 57.6 𠂔 𠂔 G7-233B T4-292D	38C7 彡 58.5 彊 彊 彊 G3-3B4A T4-2642 UK-02787
38A0 彡 54.5 廡 廡 廡 GHZ-10404.04 T3-286A H-FC42	38B4 弓 57.6 𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0358.16 T6-307A JA-226B	38C8 彡 58.13 彊 彊 彊 G3-3B4B T4-5031
38A1 升 55.11 廡 廡 廡 GKX-0354.30 T4-4662 JA-2267	38B5 弓 57.6 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3E7A T4-292E K3-246D	38C9 彡 59.3 彊 彊 彊 GKX-0363.04 T6-2470 JA-226E
38A2 升 55.12 𠂔 JA-2268	38B6 弓 57.6 𠂔 𠂔 GHZ-20995.06 T3-2C4F	38CA 彡 59.4 彊 彊 K3-2474
38A3 升 55.13 𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0354.37 T7-2D5B JA-2269	38B7 弓 57.6 𠂔 G7-233A	38CB 彡 59.5 彊 彊 GKX-0363.09 T3-2873
38A4 彡 56.4 𠂔 K3-2468	38B8 弓 57.7 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3E7D T4-2C71 K3-246E	38CC 彡 59.5 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3C59 T4-2643 K3-2475
38A5 彡 56.6 𠂔 𠂔 G3-354D T4-292B	38B9 弓 57.7 𠂔 K3-246F	38CD 彡 59.5 𠂔 𠂔 GKX-0363.12 T3-2872
38A6 彡 56.10 𠂔 𠂔 G3-354E T4-3D2D	38BA 弓 57.8 𠂔 𠂔 G7-233C T5-3246	38CE 彡 59.8 𠂔 𠂔 G5-5B5A T3-3564
38A7 弓 57.1 𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0356.12 T6-2179 JA-226A	38BB 弓 57.8 𠂔 𠂔 G3-3B72 T4-3151	38CF 彡 59.9 𠂔 𠂔 GKX-0364.08 T3-3B48
38A8 弓 57.3 𠂔 𠂔 G3-3B62 T4-226A	38BC 弓 57.8 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3E7C T4-2C72 K3-2471	
38A9 弓 57.3 𠂔 𠂔 G5-3E74 T3-2363	38BD 弓 57.9 𠂔 𠂔 GKX-0360.16 T3-3B46	

38D0 彡 59.9 影 GHZ-20856.07 影 T3-3B49	38E3 彡 60.7 袂 GKX-0367.17 袂 T5-2D48 袂 K3-247C	38F6 彡 60.13 徨 G3-3A2B 徨 T4-5034
38D1 彡 59.11 彪 G3-3A2D 彪 T4-433B 彪 K3-247E	38E4 彡 60.8 袂 G5-3C28 袂 T4-3154 袂 K3-247D	38F7 彡 60.14 徨 GKX-0372.03 徨 T4-562F 徨 K3-2529
38D2 彡 59.12 彪 G3-3A2E 彪 T4-4961	38E5 彡 60.8 待 GKX-0369.01 待 T3-3566 待 JA-2273	38F8 彡 60.16 徨 K3-252A
38D3 彡 59.13 彡 GKX-0364.24 彡 T3-505F	38E6 彡 60.8 徇 GKX-0369.02 徇 T3-3567	38F9 彡 60.17 徨 K3-252B
38D4 彡 60.2 行 G5-3C25 行 T3-224B 行 H-8D52	38E7 彡 60.8 徇 GHZ-20831.14 徇 K3-2521	38FA 心 61.1 小 T6-217E 小 JA4-2C3B 小 K6-1011
38D5 彡 60.3 徇 K3-2477	38E8 彡 60.8 徇 K3-2522	38FB 心 61.2 徇 G5-5269 徇 T3-2365
38D6 彡 60.4 徇 K3-2478	38E9 彡 60.8 徇 K3-2523	38FC 心 61.3 徇 GKX-0376.05 徇 T3-2368 徇 JA-2278
38D7 彡 60.4 徇 K3-2479	38EA 彡 60.9 徇 GKX-0369.10 徇 JA-2274	38FD 心 61.3 徇 GKX-0376.18 徇 T4-2431
38D8 彡 60.5 徇 GKX-0365.24 徇 T6-2B3E 徇 JA-226F	38EB 彡 60.9 徇 G5-3C40 徇 T4-3749 徇 K3-2524	38FE 心 61.3 徇 GKX-0377.03 徇 T5-2267 徇 K3-252E
38D9 彡 60.5 徇 G5-3C2A 徇 T3-2874	38EC 彡 60.9 徇 GKX-0369.21 徇 T3-3B4A	38FF 心 61.3 徇 G3-5133 徇 T4-2270
38DA 彡 60.6 徇 G3-397B 徇 T4-2932	38ED 彡 60.9 徇 G5-3C41 徇 T4-3748 徇 K3-2525	3900 心 61.3 徇 K3-252F
38DB 彡 60.6 徇 G5-3C33 徇 T4-2934	38EE 彡 60.9 徇 K3-2526	3901 心 61.4 徇 GKX-0377.09 徇 T3-287B
38DC 彡 60.6 徇 GKX-0366.06 徇 T3-2C52	38EF 彡 60.10 徇 G3-3A26 徇 T4-3D33	3902 心 61.4 徇 GKX-0377.16 徇 T3-287D
38DD 彡 60.6 徇 G7-233E 徇 T5-292F	38F0 彡 60.11 徇 G3-3A28 徇 T5-4569	3903 心 61.4 徇 G5-5351 徇 T3-2579
38DE 彡 60.6 徇 GKX-0367.03 徇 T5-2933 徇 JA-2270	38F1 彡 60.11 徇 G3-3A21 徇 T4-433D 徇 JA-2275	3904 心 61.4 徇 G3-513A 徇 T4-242E
38DF 彡 60.6 徇 GKX-0367.04 徇 T3-2C53	38F2 彡 60.11 徇 GKX-0370.32 徇 T6-5C67 徇 JA-2276	3905 心 61.4 徇 G5-427C 徇 T3-287C 徇 JA-2279
38E0 彡 60.6 徇 GHZ-20819.11 徇 T6-3125 徇 JA-2271	38F3 彡 60.12 徇 K3-2527	3906 心 61.4 徇 G5-534C 徇 T4-2430 徇 K3-2530
38E1 彡 60.6 徇 K3-247B	38F4 彡 60.12 徇 K3-2528	3907 心 61.4 徇 G3-513D 徇 T4-2433
38E2 彡 60.7 徇 GKX-0367.14 徇 T5-2D47 徇 JA-2272	38F5 彡 60.13 徇 G5-3C30 徇 T3-5060	

3908 心 61.4 GKX-0378.18 H-8D6D	忡 忡 忡 T3-2573 V0-3578	3919 心 61.5 GHZ-42280.07 T3-2C58	思 思 T3-2C58	3929 心 61.6 GKX-0386.05 T6-375A JA-227E	急 急 急 T6-375A JA-227E
3909 心 61.4 G3-513C T4-242F	忡 忡 H-8D6D	391A 心 61.6 GKX-0383.13 T4-2941 JA4-2C4A	忡 忡 忡 T4-2941 JA4-2C4A	392A 心 61.6 GKX-0386.10 T3-307C	怨 怨 T3-307C
390A 心 61.4 G5-534D T4-2432 K3-2531	忡 忡 忡 G3-513C T4-242F	391B 心 61.6 GKX-0383.17 T3-2C62	忡 忡 忡 G3-5167 T4-2649 K3-2538	392B 心 61.6 GHZ-42290.08 JA-2321	怠 怠 JA-2321
390B 心 61.4 GKX-0379.07 T3-2624	忡 忡 G5-534D T4-2432 K3-2531	391C 心 61.6 GKX-0383.21 T4-293C K3-253E	忡 忡 忡 GKX-0383.21 T4-293C K3-253E	392C 心 61.6 G5-5366 T3-2C5E	恠 恠 T3-2C5E
390C 心 61.5 GKX-0379.08 T3-2879	忡 忡 GKX-0379.07 T3-2624	391D 心 61.6 G3-5167 T4-2649 K3-2538	忡 忡 忡 G3-5167 T4-2649 K3-2538	392D 心 61.6 G7-233F	恠 恠 G7-233F
390D 心 61.5 G5-526C T4-2935	忡 忡 GKX-0379.08 T3-2879	391E 心 61.6 G5-5372 T4-2939 K3-253D	忡 忡 忡 G5-5372 T4-2939 K3-253D	392E 心 61.7 G3-5077 T4-315B K3-2540	恠 恠 恠 G3-5077 T4-315B K3-2540
390E 心 61.5 G3-5074 T4-2937	忡 忡 G5-526C T4-2935	391F 心 61.6 GKX-0383.41 T3-307D	恠 恠 GKX-0383.41 T3-307D	392F 心 61.7 GKX-0386.39 T5-2D5A JA-2322	恠 恠 GKX-0386.39 T5-2D5A JA-2322
390F 心 61.5 G3-514A T4-264D K3-2532	恠 恠 恠 G3-5074 T4-2937	3920 心 61.6 GKX-0384.01 T6-3754 JA-227C	恠 恠 恠 GKX-0384.01 T6-3754 JA-227C	3930 心 61.7 G5-527C T3-3573	恠 恠 G5-527C T3-3573
3910 心 61.5 GKX-0380.20 T3-2C59	恠 恠 G3-514A T4-264D K3-2532	3921 心 61.6 G3-515A T4-293D K3-2539	恠 恠 恠 G3-515A T4-293D K3-2539	3931 心 61.7 G3-5171 T4-2D22	恠 恠 G3-5171 T4-2D22
3911 心 61.5 GKX-0380.24 T3-2924	恠 恠 GKX-0380.20 T3-2C59	3922 心 61.6 GKX-0384.04 T5-2935 JA-227D	恠 恠 恠 GKX-0384.04 T5-2935 JA-227D	3932 心 61.7 G5-5273 T3-3569 H-FCA6	恠 恠 G5-5273 T3-3569 H-FCA6
3912 心 61.5 GKX-0381.12 T4-2648 K3-2534	恠 恠 GKX-0380.24 T3-2924	3923 心 61.6 G3-5075 T4-2D28	恠 恠 恠 G3-5075 T4-2D28	3933 心 61.7 GKX-0387.21 T3-3075 V0-356D	恠 恠 GKX-0387.21 T3-3075 V0-356D
3913 心 61.5 G5-5359 T3-2923 V0-355E	恠 恠 GKX-0381.12 T4-2648 K3-2534	3924 心 61.6 G3-515D T4-2948	恠 恠 恠 G3-515D T4-2948	3934 心 61.7 G3-516F T4-2D23	恠 恠 G3-516F T4-2D23
3914 心 61.5 G5-535E T4-264E K3-2535	恠 恠 G5-5359 T3-2923 V0-355E	3925 心 61.6 G3-5166 T4-293A K3-253B	恠 恠 恠 G3-5166 T4-293A K3-253B	3935 心 61.7 GKX-0387.27 T3-3570 JA-2323	恠 恠 GKX-0387.27 T3-3570 JA-2323
3915 心 61.5 G3-514F T4-264C K3-2536	恠 恠 G5-535E T4-264E K3-2535	3926 心 61.6 G3-5157 T4-293B	恠 恠 恠 G3-5157 T4-293B	3936 心 61.7 G3-5172 T4-2D24	恠 恠 G3-5172 T4-2D24
3916 心 61.5 G5-5362 T4-2646 K3-2537	恠 恠 H-8D6E	3927 心 61.6 GKX-0385.17 T4-2940 K3-253C	恠 恠 恠 GKX-0385.17 T4-2940 K3-253C	3937 心 61.7 GKX-0387.33 T3-3077	恠 恠 GKX-0387.33 T3-3077
3917 心 61.5 TF-2A3E JA4-2C46	恠 恠 G3-514F T4-264C K3-2536	3928 心 61.6 G5-5367 T3-2C55	恠 恠 G5-5367 T3-2C55	3938 心 61.7 G3-518E T6-375E	恠 恠 G3-518E T6-375E
3918 心 61.5 G7-2241	恠 恠 V0-3565			3939 心 61.7 G5-5375 T3-3124	恠 恠 G5-5375 T3-3124
	恠 恠 G3-514F T4-264C K3-2536			393A 心 61.6 G5-5371 T4-2D2B JA-2324	恠 恠 G5-5371 T4-2D2B JA-2324
	恠 恠 V0-3565			393B 心 61.7 G3-5078 T4-315A UTC-00085	恠 恠 G3-5078 T4-315A UTC-00085
	恠 恠 G5-5362 T4-2646 K3-2537			393C 心 61.7 K3-2543	恠 恠 K3-2543
	恠 恠 TF-2A3E JA4-2C46				
	恠 恠 G7-2241				

393D 心 61.7 G7-2343	悻			3950 心 61.8 GKX-0390.41	愈	愈	愈	3963 心 61.9 GKX-0394.15	慙	慙	慙
393E 心 61.8 G3-523B	慄	慄	慄	3951 心 61.8 G5-5321	憇	憇		H-FC64			JA-232A
393F 心 61.8 G3-5229	掩	掩	掩	3952 心 61.8 G3-5231	慄	慄		3964 心 61.9 GKX-0394.34	矜	矜	矜
3940 心 61.8 G5-537A	慄	慄	慄	3953 心 61.8 G3-5228	倚	倚		T3-4125	JA-232B		
3941 心 61.8 GKX-0389.01	慄	慄	慄	3954 心 61.8 GS-2129	惰	惰		3965 心 61.9 G5-542A	偶	偶	偶
	慄			3955 心 61.8 GKX-0392.16	恣	恣		V0-3631	T4-3755	K3-2557	
3942 心 61.8 G3-522A	悻	悻		3956 心 61.8 GHZ-42311.19	睞	睞		3966 心 61.9 GKX-0395.17	慝	慝	慝
3943 心 61.8 GKX-0389.06	悻	悻		3957 心 61.8 G7-2344	慢			T4-3D3E	JA-232C		
3944 心 61.8 G3-5225	悻	悻		3958 心 61.8 K3-254A	悻			3967 心 61.9 GKX-0395.23	愼	愼	
3945 心 61.8 G3-5232	悻	悻		3959 心 61.8 K3-254F	悻			T3-3B60			
3946 心 61.8 G3-523C	悻	悻		395A 心 61.9 G5-537C	悻	悻	悻	3968 心 61.9 G3-507E	悻	悻	
3947 心 61.8 GKX-0390.05	悻	悻		395B 心 61.9 G3-523E	悻	悻	悻	T4-3D37			
3948 心 61.8 G5-5323	悻	悻		395C 心 61.9 G3-5245	悻	悻	悻	3969 心 61.9 GKX-0396.02	悻	悻	悻
3949 心 61.8 GKX-0390.12	悻	悻		395D 心 61.9 G5-5433	悻	悻	悻	T5-3258	JA-232D		
394A 心 61.8 G5-537E	悻	悻	悻	395E 心 61.9 G5-5431	悻	悻		K3-2559			
394B 心 61.8 GKX-0390.17	悻	悻	悻	395F 心 61.9 G3-5251	悻	悻		396A 心 61.9 G7-2340	悻		
394C 心 61.8 GKX-0390.19	悻	悻	悻	3960 心 61.9 G5-5435	悻	悻	悻	心 61.9	悻		
394D 心 61.8 G5-5379	悻	悻	悻	3961 心 61.9 G3-524F	悻	悻		T3-3B5B	396B 心 61.9		
394E 心 61.8 GKX-0390.36	悻	悻		3962 心 61.9 G3-524C	悻	悻		V2-756F	396C 心 61.10		
394F 心 61.8 G3-522E	悻	悻	悻					T3-4126	396D 心 61.10		
								K3-255B	GKX-0396.20		
									T3-412D		
									396E 心 61.10		
									G3-514B		
									T4-3D3B		
									396F 心 61.10		
									G3-4C39		
									T4-4343		
									K3-255D		
									3970 心 61.10		
									GKX-0396.29		
									T5-3F42		
									3971 心 61.10		
									GKX-0396.31		
									T6-5269		
									JA-232E		

3972 心 61.10 GKX-0397.01	惇 T3-4667	惇 JA-232F	3983 心 61.11 G5-5370	惇 T3-4669	惇 K3-2569	3993 心 61.12 G3-526B	惇 T4-496D	惇 K3-2571
3973 心 61.10 G3-5253	惇 T4-3D3A	惇 JA-2330	3984 心 61.11 GKX-0400.10	惇 T3-4B7B	惇 V2-7579	3994 心 61.12 GKX-0404.09	惇 T3-5069	
3974 心 61.10 G3-5256	惇 T4-3D3C		3985 心 61.11 G5-5426	惇 T4-434A	惇 K3-256A	3995 心 61.12 G3-5263	惇 T4-496C	惇 K3-256C
3975 心 61.10 G5-543F	惇 T3-4130	惇 K3-255F	3986 心 61.11 G3-525E	惇 T4-434C	惇 K3-256B	3996 心 61.12 G5-5378	惇 T3-4C26	惇 V0-364A
3976 心 61.10 G5-5335	惇 T3-4665		3987 心 61.11 G3-5260	惇 T4-4346		3997 心 61.13 G3-5272	惇 T4-5039	惇 V2-8938
3977 心 61.10 G3-3269	惇 T4-4342		3988 心 61.11 G7-2341	惇 T4-4346		3998 心 61.13 GKX-0405.07	惇 T5-5B4C	惇 JA-2331
3978 心 61.10 GKX-0398.06	惇 T4-4350	惇 H-8CF3	3989 心 61.12 GKX-0401.41	惇 T3-4C27	惇 V0-364B	3999 心 61.13 GS-2127	惇 H-9274	
3979 心 61.10 GKX-0398.21	惇 T3-4666		399A 心 61.14 G5-7335	惇 T3-4C27	惇 V0-364B	399A 心 61.14 G5-7335	惇 T4-5B23	惇 K3-2573
397A 心 61.10 GHZ-42335.16	惇 T3-412F		399B 心 61.14 GKX-0406.25	惇 H-8D74		399B 心 61.14 GKX-0406.25	惇 T4-5B29	惇 JA-2332
397B 心 61.10 GS-212B	惇 T3-412F		399C 心 61.14 G5-536C	惇 T3-4B78	惇 K3-256D	399C 心 61.14 G5-536C	惇 T3-4B78	
397C 心 61.11 G5-5446	惇 T4-4348	惇 K3-2564	399D 心 61.14 G3-525D	惇 T4-434B		399D 心 61.14 G3-525D	惇 T4-434B	
397D 心 61.11 G3-5223	惇 T4-4347	惇 K3-2565	399E 心 61.14 G3-5129	惇 T4-5038		399E 心 61.14 G3-5129	惇 T4-5038	
397E 心 61.11 G5-5439	惇 T4-4349	惇 K3-2566	399F 心 61.14 G5-5455	惇 T3-4C2A		399F 心 61.14 G5-5455	惇 T3-4C2A	
397F 心 61.11 GKX-0399.09	惇 T3-4B7D		399G 心 61.14 G3-5227	惇 T4-4967	惇 K3-256E	399G 心 61.14 G3-5227	惇 T4-4967	
3980 心 61.11 G5-5440	惇 T4-434D	惇 K3-2567	399H 心 61.14 G3-526E	惇 T4-4969	惇 K3-256F	399H 心 61.14 G3-526E	惇 T4-4969	
3981 心 61.11 G5-527A	惇 T4-4965	惇 K3-2568	399I 心 61.12 G3-523F	惇 T4-4968		399I 心 61.12 G3-523F	惇 T4-4968	
3982 心 61.11 GKX-0399.30	惇 T3-4C22		399J 心 61.12 G3-5262	惇 T4-496B		399J 心 61.12 G3-5262	惇 T4-496B	
			399K 心 61.12 G3-5269	惇 T7-227C	惇 H-8AD0	399K 心 61.12 G3-5269	惇 T7-227C	
						399L 心 61.12 G3-5269	惇 T7-227C	

39A4 心 61.16 欤 GKX-0408.05 欤 T4-6343 欤 JA-2336	39B6 戈 62.6 戠 GKX-0412.35 戠 T5-2D5D 戠 JA-2336	39C9 手 64.4 扞 G3-4966 扞 T4-243A
39A5 心 61.16 憶 G3-527D 憶 T4-5F64 憶 JA-2337	39B7 戈 62.7 戠 GKX-0413.02 戠 T3-357A	39CA 手 64.4 扞 G3-4961 扞 T4-2436 扞 K3-262F
39A6 心 61.16 憫 G3-5261 憫 T5-6773	39B8 戈 62.8 戠 G5-4831 戠 T3-3B65 戠 H-8D78	39CB 手 64.4 扞 GKX-0419.08 扞 T3-262C
39A7 心 61.16 憫 GHZ-42369.04 憫 T7-472C 憫 K3-2576	39B9 戈 62.9 戠 G5-4824 戠 T4-3D42 戠 K3-2626	39CC 手 64.4 扞 G5-4B5E 扞 T3-262D
39A8 心 61.17 欄 GKX-0408.31 欄 T3-5E30 欄 K3-2577	39BA 戈 62.10 戠 G3-4636 戠 T4-4354	39CD 手 64.4 扞 G5-4B65 扞 T3-2630 扞 V0-3728
39A9 心 61.17 憶 G5-5451 憶 T4-6342 憶 K3-2578	39BB 戈 62.11 戠 GKX-0413.38 戠 T5-4D37 戠 K3-2628	39CE 手 64.4 扞 G5-4B59 扞 T3-262B
39AA 心 61.17 憫 G3-527E 憫 T4-6340 憫 K3-2576	39BC 戈 62.11 戠 G5-4839 戠 T3-4C2B	39CF 手 64.4 扞 G7-2243
39AB 心 61.19 憤 G5-545B 憤 T3-5F47	39BD 戈 62.13 戠 GKX-0414.21 戠 T3-5462 戠 K3-262A	39D0 手 64.4 扞 G7-224B
39AC 心 61.19 懼 G3-522F 懼 T4-686C	39BE 戶 63.3 扞 GKX-0415.05 扞 T6-276E 扞 JA-233C	39D1 手 64.4 扞 G7-2345
39AD 心 61.24 懼 GKX-0409.30 懼 T3-6178	39BF 戶 63.4 扞 G3-506C 扞 T4-2655	39D2 手 64.5 扞 G3-4A22 扞 T4-2658 扞 K3-2630
39AE 戈 62.3 戠 T3-236A 戠 JA-2338 戠 K3-257E	39C0 戶 63.4 扞 G3-506A 扞 T4-2656 扞 K3-262C	39D3 手 64.5 扞 G5-4B6F 扞 T3-292D 扞 K3-2631
39AF 戈 62.3 戠 GHZ-21402.01 戠 T3-2626	39C1 戶 63.5 扞 G3-506D 扞 T4-294D	39D4 手 64.5 扞 G3-4977 扞 T5-263A
39B0 戈 62.4 戠 G5-4825 戠 T4-2654 戠 K3-2622	39C2 戶 63.5 扞 GKX-0416.06 扞 T3-2C64	39D5 手 64.5 扞 GKX-0424.15 扞 T3-292C
39B1 戈 62.4 戠 GHZ-21402.03 戠 JA-2339	39C3 手 64.2 扞 G5-4B52 扞 T4-217B 扞 K3-262D	39D6 手 64.5 扞 G5-4B72 扞 T3-2938 扞 K3-2632
39B2 戈 62.4 戠 GHZ-21402.05 戠 T6-2B52 戠 JA-233A	39C4 手 64.2 扞 G5-4B51 扞 T4-217A 扞 K3-262E	39D7 手 64.5 扞 G3-4A2B 扞 T4-2955 扞 K3-2633
39B3 戈 62.5 戠 K3-2623	39C5 手 64.2 扞 GHZ-31827.09 扞 T3-224F 扞 V0-3671	39D8 手 64.5 扞 G3-494C 扞 T4-2D33
39B4 戈 62.6 戠 G5-482A 戠 T4-2D2F 戠 K3-2624	39C6 手 64.3 扞 G3-4958 扞 T4-2274	39D9 手 64.5 扞 G3-4A24 扞 T4-2659
39B5 戈 62.6 戠 G3-4631	39C7 手 64.3 扞 GKX-0417.19 扞 T4-2273	39DA 手 64.5 扞 GHZ-31849.04 扞 T3-292B
	39C8 手 64.3 扞 G5-4B57 扞 T4-2275 扞 JA-233D	39DB 手 64.5 扞 GS-2240
		39DC 手 64.5 扞 GS-2242 扞 H-9EB9

39DD 手 64.5	拏 GS-2249		39EF 手 64.6	搯 搯 搯 GHZ-31866.05 T3-2C65 V0-3743	39FF 手 64.8	搯 搯 GKX-0435.11 T3-362F	
39DE 手 64.5	拔 拔 TF-272E JA-233E		39F0 手 64.6	搯 G7-2346	3A00 手 64.8	搯 搯 GKX-0435.17 T3-3630	
39DF 手 64.5	扌 G7-2244		39F1 手 64.6	扌 扌 GHZ-31864.02 T3-3134	3A01 手 64.8	搯 搯 搯 G5-4C47 T4-3179 K3-2641	
39E0 手 64.5	扌 K3-2634		39F2 手 64.7	扌 扌 GKX-0431.23 T3-312A	3A02 手 64.8	搯 搯 搯 G5-4B6B T3-357E V0-376C	
39E1 手 64.6	扌 扌 扌 G3-4A33 T4-294E K3-2635		39F3 手 64.7	扌 扌 G5-4B44 T3-357B	3A03 手 64.8	搯 搯 搯 G3-4A57 T4-3171 V2-893D	
39E2 手 64.6	扌 扌 扌 G5-4C21 T4-2954 K3-2637		39F4 手 64.7	扌 扌 GKX-0431.35 T3-3131			
	扌 H-955A		39F5 手 64.7	扌 扌 扌 GKX-0432.06 T3-313A V2-765B	3A04 手 64.8	搯 搯 搯 G5-4C52 T3-3625 K3-2642	
39E3 手 64.6	扌 扌 GKX-0429.08 T3-2C66		39F6 手 64.7	扌 扌 扌 G5-4C3B T4-2D3B K3-263B	3A05 手 64.8	搯 搯 G3-4A38 T4-317E	
39E4 手 64.6	扌 扌 GKX-0429.12 T3-2927		39F7 手 64.7	扌 扌 GKX-0432.20 T3-312D	3A06 手 64.8	搯 搯 搯 G3-4A4C T4-317A H-8AD1	
39E5 手 64.6	扌 扌 扌 GKX-0429.13 T3-2C67 H-91B4		39F8 手 64.7	扌 扌 扌 GKX-0433.22 T3-312B H-8D7D	3A07 手 64.8	搯 搯 G5-4B48 T3-3B6B	
39E6 手 64.6	扌 扌 扌 G5-4C26 T3-2C69 K3-2638		39F9 手 64.8	扌 扌 扌 G3-4A51 T4-317C K3-263D	3A08 手 64.8	搯 T3-362A	
39E7 手 64.6	扌 扌 GKX-0429.23 T4-2D3C		39FA 手 64.8	扌 扌 扌 G3-4A5E T4-3221 V2-893C	3A09 手 64.9	搯 搯 搯 G3-4A77 T4-376E UTC-00376	
39E8 手 64.6	扌 扌 扌 GKX-0429.24 T3-2C71 JA-233F		39FB 手 64.8	扌 扌 扌 G5-4C4A T4-317B K3-263E	3A0A 手 64.9	搯 搯 G3-4A65 T4-3762	
39E9 手 64.6	扌 扌 扌 G3-4A30 T4-2956 K3-2639		39FC 手 64.8	扌 扌 扌 GKX-0434.31 T3-362C K3-263F	3A0B 手 64.9	搯 搯 搯 G5-4C45 T3-3621 JA-2341	
39EA 手 64.6	扌 扌 扌 G5-4C25 T3-2C68 K3-263A			扌 V0-3768	3A0C 手 64.9	搯 搯 G3-4F34 T4-3D45	
39EB 手 64.6	扌 扌 G3-4A28 T4-2952		39FD 手 64.8	扌 扌 扌 GKX-0435.02 T6-4032 JA-2340	3A0D 手 64.9	搯 搯 搯 G5-4B49 T3-4131 K3-2643	
39EC 手 64.6	扌 扌 扌 G3-494B T4-2D32 H-8A48		39FE 手 64.8	扌 扌 扌 G3-4A56 T4-3225 K3-2640	3A0E 手 64.9	搯 搯 搯 G3-4A67 T4-3764 K3-2644	
39ED 手 64.6	扌 扌 G3-494A T4-2D31			扌 V0-376E			
39EE 手 64.6	扌 扌 GKX-0431.12 T3-2C6A			扌 H-8AC2			

3A0F 手 64.9 GKX-0443.12 T3-3B6A	搯	搯		3A22 手 64.10 G5-4D36 T3-413C V0-3838	搯	搯	搯	3A34 手 64.11 GKX-0450.13 H-8A51 T3-467C V2-8943	搯	搯	搯
3A10 手 64.9 G3-4A6C T4-376B V2-893F	搯	搯	搯	3A23 手 64.10 G5-4D2A T3-414A K3-264B	搯	搯	搯	3A35 手 64.11 GKX-0450.16 T3-4727	搯	搯	
3A11 手 64.9 G3-4A70 T4-3768 K3-2647	搯	搯	搯	3A24 手 64.10 GKX-0448.09 T3-4143	搯	搯		3A36 手 64.11 G5-4B63 T3-472F JA-2344	搯	搯	搯
3A12 手 64.9 G3-4A68 T4-3765	搯	搯		3A25 手 64.10 G5-4C42 T3-413F	搯	搯		3A37 手 64.11 G3-4B29 T4-435C	搯	搯	
3A13 手 64.9 GKX-0444.08 T3-3B6C	搯	搯		3A26 手 64.10 GKX-0448.20 T3-4147	搯	搯		3A38 手 64.11 GKX-0451.03 T3-4677	搯	搯	
3A14 手 64.9 G5-4C5E T3-3B69 V0-3821	搯	搯	搯	3A27 手 64.10 GKX-0448.21 T3-4140	搯	搯		3A39 手 64.11 G3-4B27 T5-4625	搯	搯	
3A15 手 64.9 GKX-0445.03 T4-3770 V2-8940	搯	搯	搯	3A28 手 64.10 G5-4D2D T3-4146	搯	搯		3A3A 手 64.11 G5-4C7E T3-467D	搯	搯	
3A16 手 64.10 G3-4A7C T4-3761 JA-2342	搯	搯	搯	3A29 手 64.10 GKX-0448.37 T3-4141 H-93A4	搯	搯	搯	3A3B 手 64.11 G5-4B46 T4-4975 JA-2345	搯	搯	搯
3A17 手 64.9 GHZ-31914.07 T3-3B6E	搯	搯	搯	3A2A 手 64.10 GHZ-31931.06 T3-4139 H-9EDA	搯	搯	搯	3A3C 手 64.11 GKX-0452.09 T3-4C36	搯	搯	
3A18 手 64.9 G5-4C5F V0-375C H-8B47	搯	搯	搯	3A2B 手 64.10 GS-2244	搯	搯		3A3D 手 64.11 G3-4B2B T4-4364	搯	搯	
3A19 手 64.10 G3-4A7E T4-3D50 K3-2649	搯	搯	搯	3A2C 手 64.10 G7-2347	搯	搯	搯	3A3E 手 64.11 T5-4623 K3-2652	搯	搯	
3A1A 手 64.10 G3-4A63 T4-3D4F	搯	搯		3A2D 手 64.11 G3-4B37 T4-4358 K3-264D	搯	搯	搯	3A3F 手 64.11 GHZ-31945.04 T3-472B JA-2346	搯	搯	搯
3A1B 手 64.10 G5-4B70 T3-4137	搯	搯		3A2E 手 64.11 G3-4B33 T4-4361	搯	搯		3A40 手 64.11 T3-472C	搯	搯	
3A1C 手 64.10 G5-4D24 T4-3D4C K3-264A	搯	搯	搯	3A2F 手 64.11 GKX-0449.23 T6-5D32 JA-2343	搯	搯	搯	3A41 手 64.11 K3-2653	搯	搯	
3A1D 手 64.10 G3-4B25 T4-3D4A	搯	搯		3A30 手 64.11 G5-4D2F T3-4679	搯	搯		3A42 手 64.11 K3-2654	搯	搯	
3A1E 手 64.10 G5-4C7A T3-4135	搯	搯		3A31 手 64.11 GKX-0449.33 T3-472E	搯	搯		3A43 手 64.12 G5-4D56 T4-4A24 K3-2657	搯	搯	搯
3A1F 手 64.10 GKX-0446.13 T3-413B	搯	搯		3A32 手 64.11 GKX-0449.35 T3-472D V2-772C	搯	搯	搯	搯	搯	搯	
3A20 手 64.10 G5-4D33 T4-3D48 K3-264C	搯	搯	搯	3A33 手 64.11 G5-4D44 T4-4356 K3-264E	搯	搯	搯	搯	搯	搯	
3A21 手 64.10 G3-4A7D T4-3D4E	搯	搯									

3A44 手 64.12	搥	搥		3A56 手 64.13	搯	搯		3A67 手 64.15	撮	撮	撮
	G5-4D52	T3-4C33			GKX-0458.34	T3-506E			G3-4B54	T4-5B31	V0-387A
3A45 手 64.12	搯	搯	搯	3A57 手 64.13	携	携	携		撮		
	GKX-0454.09	T7-233A	K3-2655		GKX-0459.03	T3-5078	H-FCC4		H-8A6B		
3A46 手 64.12	搯	搯		3A58 手 64.13	搯	搯		3A68 手 64.15	搯	搯	
	G3-4B43	T4-4979			GKX-0459.10	T3-5072			G5-4D70	T3-5768	
3A47 手 64.12	搯	搯	搯	3A59 手 64.13	搯	搯		3A69 手 64.15	搯	搯	
	G5-4C49	T4-497A	K3-2656		G5-4D66	T3-5071			G3-4B42	T4-5B2F	
	搯			3A5A 手 64.14	搯	搯	搯	3A6A 手 64.15	搯	搯	
	V2-8944				GKX-0460.01	T3-5465	K3-265B		GKX-0462.13	T3-5772	
3A48 手 64.12	搯	搯		3A5B 手 64.14	搯	搯		3A6B 手 64.15	搯	搯	搯
	G3-4B46	T4-4976			G5-4C22	T3-546A			G3-4A6E	TF-5E73	V0-387E
3A49 手 64.12	搯	搯		3A5C 手 64.14	搯	搯	搯	3A6C 手 64.16	搯	搯	
	G3-4B40	T4-4A28			G5-4D25	T3-5468	JA-2348		GKX-0462.17	T3-5A3D	
3A4A 手 64.12	搯	搯			搯	搯		3A6D 手 64.16	搯	搯	搯
	G3-4B41	T4-4A22			V0-3875	H-A078			G5-4C58	T3-5A3E	K3-2664
3A4B 手 64.12	搯	搯	搯	3A5D 手 64.14	搯	搯	搯	3A6E 手 64.17	搯	搯	
	G3-4A5D	T5-4D3A	H-8DA6		G5-4D6C	T3-5463	K3-265F		GKX-0463.03	JA4-2D5B	
3A4C 手 64.12	搯	搯	搯	3A5E 手 64.14	搯	搯	搯	3A6F 手 64.17	搯	搯	搯
	G5-4C76	T4-497E	K3-2659		GKX-0460.34	T3-5466	V2-8945		G5-4D7B	T4-6347	K3-2666
3A4D 手 64.12	搯	搯	搯		搯			3A70 手 64.17	搯	搯	
	GKX-0456.11	T5-4D3E	JA-2347		H-94B5				G5-4D75	T3-5C40	
3A4E 手 64.12	搯	搯		3A5F 手 64.14	搯	搯		3A71 手 64.18	搯	搯	搯
	G5-4D4F	T3-4C3C			G3-4B52	K3-2660			G3-4B5A	T4-6346	K3-2667
3A4F 手 64.12	搯			3A60 手 64.15	搯	搯			搯		
	G7-2348				G3-4B55	T4-5B2D			V2-7829		
3A50 手 64.12	搯	搯	搯	3A61 手 64.15	搯	搯	搯	3A72 手 64.18	搯	搯	搯
	G5-4D53	T4-4A23	K3-2658		GKX-0461.12	T3-5769	V0-387D		GKX-0463.26	T5-7024	K3-2668
3A51 手 64.12	搯			3A62 手 64.15	搯	搯	搯	3A73 手 64.18	搯	搯	搯
	G3-4B39				G3-4B4E	T4-5B32	V0-3923		G7-224C	T3-5E32	JA-2D5F
3A52 手 64.13	搯	搯	搯	3A63 手 64.15	搯	搯	搯		搯		
	G5-4D60	T3-5074	V0-3868		G5-4D5A	T4-5B30	K3-2661		K3-2669		
	搯			3A64 手 64.15	搯	搯	搯	3A74 手 64.18	搯	搯	搯
	H-9EC5				G3-4B53	T4-5B2E	K3-2662		G3-4B5C	T4-6640	K3-2665
3A53 手 64.13	搯	搯		3A65 手 64.15	搯	搯		3A75 手 64.20	搯	搯	搯
	G3-4952	T4-5639			GKX-0461.25	T3-576F			G5-4D5F	T3-6031	K3-266B
3A54 手 64.13	搯	搯	搯	3A66 手 64.15	搯	搯	搯	3A76 手 64.20	搯	搯	搯
	G3-4B4C	T4-5045	V2-7768		GKX-0461.32	T3-5771	K3-2663		G5-4D3E	T4-6A49	K3-266C
3A55 手 64.13	搯	搯			搯			3A77 手 64.20	搯	搯	
	GKX-0458.27	T3-5073			H-FCC2				G3-4B4B	T4-6A48	

3A78 手 64.22 攪 攪 GKX-0465.13 K3-266D	3A89 支 66.6 𪗇 𪗇 𪗇 GHZ-21457.07 T6-382B JA-234C	3A9D 支 66.9 𪗈 𪗈 𪗈 G3-4731 T4-3D59 K3-2721
3A79 手 64.22 攪 攪 攪 G3-4B4D T5-792A V2-782F	3A8A 支 66.7 𪗉 𪗉 G3-4726	3A9E 支 66.9 𪗈 𪗈 𪗈 G5-4925 T4-3D5B K3-2722
3A7A 支 65.4 𪗊 𪗊 G3-4639 T4-265B	3A8B 支 66.7 𪗊 𪗊 G5-4876 T3-3633	3A9F 支 66.9 𪗉 𪗉 𪗉 GKX-0474.13 T3-414C JA-234E
3A7B 支 65.6 𪗋 𪗋 𪗋 G5-4640 T4-2D40 K3-266E	3A8C 支 66.7 𪗋 𪗋 𪗋 G5-4878 T4-3228 K3-2677	3AA0 支 66.10 𪗉 𪗉 G3-4734 T4-4366
3A7C 支 65.6 𪗌 𪗌 𪗌 G5-4641 T4-2D3F K3-266F	3A8D 支 66.7 𪗌 𪗌 𪗌 G5-493B T3-3635 K3-2678	3AA1 支 66.10 𪗊 𪗊 G3-4735 T5-4630
3A7D 支 65.7 𪗍 𪗍 𪗍 G5-4643 T4-3227 JA-234A	3A8E 支 66.7 𪗍 𪗍 G3-4722 T4-322C	3AA2 支 66.10 𪗊 𪗊 G3-4733 T5-462E
3A7E 支 65.8 𪗎 𪗎 G3-4369 T4-3D54	3A8F 支 66.8 𪗎 𪗎 G3-472B T4-3779	3AA3 支 66.10 𪗋 𪗋 G3-7B6F T4-4369
3A7F 支 66.3 𪗏 𪗏 G3-473B T4-2440	3A90 支 66.8 𪗏 𪗏 G3-472D	3AA4 支 66.11 𪗋 𪗋 G3-473E T4-4A2B
3A80 支 66.3 𪗐 𪗐 GHZ-21449.05 T3-263A	3A91 支 66.8 𪗐 𪗐 𪗐 G3-4728 T4-3775 K3-2679	3AA5 支 66.11 𪗌 𪗌 G3-4736 T4-4A2A
3A81 支 66.4 𪗑 𪗑 G3-467B T4-265E	3A92 支 66.8 𪗑 𪗑 𪗑 G3-472A T4-3778 K3-267A	3AA6 支 66.11 𪗌 𪗌 𪗌 G3-4747 T4-4A29 K3-2724
3A82 支 66.4 𪗒 𪗒 𪗒 G5-4E47 T4-265F K3-2671	3A93 支 66.8 𪗒 𪗒 𪗒 G5-487D T4-3777 K3-267B	3AA7 支 66.12 𪗑 𪗑 GKX-0475.13 K3-2725
3A83 支 66.5 𪗓 𪗓 G3-467C	3A94 支 66.8 𪗓 𪗓 G5-4879 K3-267C	3AA8 支 66.12 𪗒 𪗒 𪗒 G5-492D T4-5049 K3-2727
3A84 支 66.5 𪗔 𪗔 𪗔 G3-473C T4-295D K3-2673	3A95 支 66.8 𪗔 𪗔 G3-4729 T4-3776	3AA9 支 66.12 𪗒 𪗒 G3-472E T4-504C
3A85 支 66.5 𪗕 𪗕 𪗕 GKX-0469.22 T3-2C75 JA-234B	3A96 支 66.8 𪗕 𪗕 G3-472F T5-387C	3AAA 支 66.12 𪗒 𪗒 G3-4737
3A86 支 66.5 𪗖 𪗖 G3-467E	3A97 支 66.8 𪗖 𪗖 G3-472C H-8DAB	3AAB 支 66.14 𪗓 𪗓 𪗓 GKX-0476.05 T3-5773 H-FAE8
3A87 支 66.6 𪗗 𪗗 GKX-0470.13 T3-313E	3A98 支 66.8 𪗗 𪗗 JA-234D	3AAC 支 66.14 𪗓 𪗓 𪗓 G3-4739 T4-5B3A K3-2728
3A88 支 66.6 𪗘 𪗘 𪗘 G3-4721 T4-2D42 K3-2676	3A99 支 66.8 𪗘 𪗘 G3-4741	3AAD 支 66.16 𪗔 𪗔 𪗔 G3-467D T4-634C K3-2729
	3A9A 支 66.8 𪗙 𪗙 GHZ-21466.01 T3-3B77	3AAE 支 66.17 𪗔 𪗔 G3-473A T4-6643
	3A9B 支 66.9 𪗚 𪗚 G3-4730	3AAF 文 67.3 𪗛 𪗛 GHZ-32170.01 T3-263B
	3A9C 支 66.9 𪗛 𪗛 𪗛 G5-4926 T4-3D5C K3-267E	3AB0 文 67.6 𪗜 𪗜 𪗜 GKX-0477.06 T6-382C JA-2350

3AB1 文 67.9 煥 煥 GKX-0477.13 T3-414F	3AC5 方 70.6 旡 旡 旡 GKX-0482.09 T6-3834 K3-2738	3AD9 日 72.4 昞 昞 GKX-0491.19 T3-293D
3AB2 斗 68.2 𣎵 K3-272B	3AC6 方 70.5 旡 旡 K3-2735	3ADA 日 72.4 昞 昞 昞 G3-4753 T4-2663 K3-2740
3AB3 斗 68.2 𣎵 K3-272C	3AC7 方 70.6 旡 旡 K3-2736	3ADB 日 72.5 昞 昞 昞 GKX-0492.14 T5-294F JA-2359
3AB4 斗 68.4 科 科 GKX-0478.03 T3-293A	3AC8 方 70.6 旡 旡 K3-2737	3ADC 日 72.5 昞 昞 昞 GKX-0493.18 T4-2963 K3-2742
3AB5 斗 68.5 料 料 G3-5063 T4-2961	3AC9 方 70.6 旡 旡 K3-2739	3ADD 日 72.5 昞 昞 昞 GKX-0493.21 T3-2C7B K3-2745
3AB6 斗 68.6 科 科 GKX-0478.06 T3-3141	3ACA 方 70.7 旡 旡 G5-5125 T3-363B	3ADE 日 72.5 昞 昞 昞 GKX-0493.24 T4-2964 JA-235A
3AB7 斗 68.7 料 料 G5-6073 T3-392B	3ACB 方 70.7 旡 旡 GS-2424 T3-363E	3ADF 日 72.5 昞 昞 昞 G3-475D T4-2965 K3-2743
3AB8 斗 68.8 料 料 GHZ-32254.04 T3-3B78	3ACC 方 70.7 旡 旡 K3-273A	3AE0 日 72.5 昞 昞 昞 GKX-0494.12 T3-2C78 JA-235B
3AB9 斗 68.11 料 料 G3-5066 T4-4A2E	3ACD 方 70.8 旡 旡 G3-4F48 T4-3D65	3AE1 日 72.5 昞 昞 H-93C1
3ABA 斗 68.13 料 料 𣎵 G3-5068 T4-563E K3-272E	3ACE 方 70.11 旡 旡 旡 G5-5129 T4-4A30 K3-273B	3AE2 日 72.5 昞 昞 GKX-0494.13 T3-2D26
3ABB 斗 68.19 𣎵 𣎵 G3-5064 T4-6A4B	3ACF 方 70.11 旡 旡 旡 G5-512A T4-4A31 K3-273C	3AE3 日 72.5 昞 昞 GS-212D
3ABC 斤 69.5 听 听 G3-4C34 T4-2962	3AD0 日 72.2 𣎵 𣎵 𣎵 G5-494B T4-2278 JA-2355	3AE4 日 72.5 昞 昞 昞 GHZ-21504.01 T6-3167 JA-235C
3ABD 斤 69.5 听 听 𣎵 GHZ-32024.01 JA-2351 H-8DAD	3AD1 日 72.2 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0490.04 T4-2279 JA-2356	3AE5 日 72.6 昞 昞 G5-4965 T4-2D4C
3ABE 斤 69.6 𣎵 𣎵 𣎵 G5-4E60 T4-2D49 K3-2730	3AD2 日 72.3 𣎵 𣎵 𣎵 G5-4A37 T4-2443 K3-273E	3AE6 日 72.6 昞 昞 脩 GKX-0495.10 T4-323B JA-235D
3ABF 斤 69.6 𣎵 𣎵 T6-3830 JA-2352	3AD3 日 72.3 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0490.16 T3-263C K3-273F	3AE7 日 72.6 昞 昞 GKX-0495.03 T4-2D4B
3AC0 斤 69.8 𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-32026.07 T6-4961 JA-2353	3AD4 日 72.3 𣎵 𣎵 GKX-0490.22 T3-263F	3AE8 日 72.6 昞 昞 GHZ-21509.06 JA-235E
3AC1 斤 69.10 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0480.17 T6-5D51 K3-2732	3AD5 日 72.3 𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-21487.06 T3-263E JA-2357	3AE9 日 72.6 音 音 GHZ-21506.01 T3-3147
3AC2 斤 69.11 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0480.21 T5-4D4B K3-2733	3AD6 日 72.3 𣎵 JA4-2D71	3AEA 日 72.6 春 春 T6-3837 JA4-2D7C
3AC3 方 70.2 𣎵 𣎵 G5-507C T3-2371	3AD7 日 72.3 𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-21487.22 T3-2640 JA-2E36	
3AC4 方 70.4 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0481.10 T6-2B70 JA-2354	3AD8 日 72.4 𣎵 𣎵 G5-4952 T3-293F	

3AEB 日 72.6 显 显 GHZ-80022.22 T3-314A	3AFC 日 72.8 唼 唼 唼 GKX-0497.18 T6-4973 JA-2366	3B0E 日 72.10 𣎵 𣎵 𣎵 G5-4A25 T4-436E J4-2E2E
3AEC 日 72.6 眇 眇 GS-212F TF-2F6E	3AFD 日 72.8 唼 唼 V0-3953	3B0F 日 72.10 𣎵 𣎵 K3-2750 H-90FA
3AED 日 72.6 𣎵 𣎵 K3-2748	3AFD 日 72.8 𣎵 𣎵 G5-4975 T3-3C21	3B0F 日 72.10 𣎵 𣎵 GKX-0499.01 T3-4732
3AEE 日 72.6 𣎵 𣎵 T4-2D4D	3AFE 日 72.8 𣎵 𣎵 K3-274A V0-3951	3B10 日 72.10 𣎵 𣎵 G5-497D T3-4736
3AEF 日 72.7 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0495.30 T6-4051 JA-2361	3AFF 日 72.8 𣎵 𣎵 K3-274B	3B11 日 72.11 𣎵 𣎵 GS-212E
3AF0 日 72.7 𣎵 𣎵 𣎵 G3-476D T4-3236 K3-2749	3B00 日 72.8 𣎵 𣎵 K3-274C	3B12 日 72.11 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0499.10 T5-4D53 K3-2751
𣎵 𣎵 𣎵 V2-784A H-906F	3B01 日 72.9 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0497.32 T6-533D JA-2367	3B13 日 72.11 𣎵 𣎵 G3-482B T4-4A32
3AF1 日 72.7 𣎵 𣎵 G3-4768 T4-323A	3B02 日 72.9 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0498.05 T5-3F62 K3-274D	3B14 日 72.11 𣎵 𣎵 GKX-0499.13 T3-4C42
3AF2 日 72.7 𣎵 𣎵 𣎵 G3-476A T4-3237 H-8DB0	3B03 日 72.9 𣎵 𣎵 GKX-0498.08 T3-4152	3B15 日 72.11 𣎵 𣎵 GKX-0499.18 T3-4C45
3AF3 日 72.7 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0496.14 T3-3643 JA-2362	3B04 日 72.9 𣎵 𣎵 GKX-0498.15 T3-4157	3B16 日 72.11 𣎵 𣎵 K3-2752
3AF4 日 72.7 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0496.18 T6-404F JA-2363	3B05 日 72.9 𣎵 𣎵 G5-4A3D T3-415A	3B17 日 72.12 𣎵 𣎵 G5-4A2D T4-5052
3AF5 日 72.8 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0496.25 T3-3C22 V3-3248	3B06 日 72.9 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0498.21 T3-4155	3B18 日 72.12 𣎵 𣎵 𣎵 G3-4778 T4-5051 K3-2753
𣎵 𣎵 H-87A2	3B07 日 72.9 𣎵 𣎵 GKX-0498.22 T3-4153	3B19 日 72.12 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0499.43 T3-5121 H-9479
3AF6 日 72.8 𣎵 𣎵 𣎵 G5-4974 T4-377E JA-2364	3B08 日 72.9 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0498.23 T3-415C K3-274E	3B1A 日 72.12 𣎵 𣎵 𣎵 G3-4832 T5-4D50 JA4-2E32
3AF7 日 72.8 𣎵 𣎵 𣎵 G5-496F T3-3B7A JA-2365	3B09 日 72.9 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0498.24 T3-4158 K6-1015	𣎵 𣎵 𣎵 K3-2754
3AF8 日 72.8 𣎵 𣎵 GKX-0496.38 T3-3B7B	3B0A 日 72.9 𣎵 𣎵 𣎵 G3-477E T4-3D68 JA-2368	3B1B 日 72.12 𣎵 𣎵 GKX-0499.47 T3-507B
3AF9 日 72.8 𣎵 𣎵 G3-4774 T4-3825	3B0B 日 72.9 𣎵 𣎵 G3-477D T4-3D67	3B1C 日 72.12 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0500.01 T3-507C JA4-2E34
3AFA 日 72.8 𣎵 𣎵 GKX-0497.13 T3-3C27	3B0C 日 72.9 𣎵 𣎵 GHZ-21526.03 T3-4154	3B1D 日 72.12 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0500.05 T4-5053 JA-236B
3AFB 日 72.8 𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0497.17 T4-3822 V0-394D	3B0D 日 72.10 𣎵 𣎵 G5-497E T3-4738	3B1E 日 72.12 𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-21536.10 T7-2E5A K3-2756
𣎵 𣎵 H-947E		3B1F 日 72.12 𣎵 G3-3058

3B20 日 72.13 嗽 G5-4A32	嗽 T3-5473	嗽 K4-006A	3B33 月 74.4 肫 GKX-0504.30	肫 T3-2944	肫 K3-275B	3B46 木 75.3 朶 K3-2764		
3B21 日 72.13 嚔 GKX-0500.37	嚔 T3-546E		3B34 月 74.6 腭 GKX-0505.12	腭 T3-314E	腭 K3-275C	3B47 木 75.4 杧 G5-434F	杧 T3-294B	
3B22 日 72.13 曦 GKX-0500.42	曦 T4-5640	曦 JA3-7549	3B35 月 74.6 胶 GKX-0505.21	胶 T5-2E25	胶 JA-2370	3B48 木 75.4 桝 G5-434D	桝 T3-2946	
	曦 K3-2755	曦 H-8DB2	3B36 月 74.7 皓 GKX-0506.01	皓 T3-3649	皓 JA-2371	3B49 木 75.4 茱 G5-6748	茱 TF-274C	茱 K3-2765
3B23 日 72.14 噍 G3-4763	噍 T4-5B40		3B37 月 74.7 胭 GS-2146			3B4A 木 75.4 枿 G5-4346	枿 T3-2950	
3B24 日 72.14 曝 G3-4836			3B38 月 74.8 肫 GKX-0506.15	肫 T3-3C28		3B4B 木 75.4 梓 GKX-0516.14	梓 T3-294D	
3B25 日 72.14 暴 G5-4A33	暴 T4-5B41	暴 JA-236D	3B39 肉 130.8 净 GS-2140	净 T4-3A43	净 H-997B	3B4C 木 75.4 杵 GKX-0516.15	杵 T5-2651	杵 JA-2375
3B26 日 72.14 曩 G5-4A30	曩 T4-5B3F	曩 JA-236E	3B3A 月 74.10 膳 K3-275E			3B4D 木 75.4 柒 GS-2177		
3B27 日 72.14 暴 T7-3F76	暴 JA-2622		3B3B 月 74.10 肫 GKX-0506.23	肫 T5-4645	肫 K3-275F	3B4E 木 75.4 枏 G7-2225		
3B28 日 72.14 嚇 K3-2757			3B3C 月 74.11 馥 GHZ-32106.17	馥 T5-4D58	馥 JA-2372	3B4F 木 75.4 栲 G7-234A		
3B29 日 72.15 噤 GKX-0501.17	噤 T3-5A40		3B3D 月 74.11 腭 GS-2142			3B50 木 75.4 柶 K3-2766		
3B2A 日 72.15 曩 GKX-0501.21	曩 T3-5A41		3B3E 月 74.11 腎 GS-2141			3B51 木 75.5 株 GKX-0517.15	株 T3-2D28	
3B2B 日 72.16 替 G5-4A34	替 T3-5C44	替 H-FCEE	3B3F 月 74.12 馥 GKX-0506.29	馥 T3-5125	馥 K3-2761	3B52 木 75.5 杧 G5-4359	杧 T3-2D2C	
3B2C 日 72.18 曜 GKX-0501.39	曜 T3-5F4C			馥 V2-8166	馥 UTC-00732	3B53 木 75.5 桢 GKX-0519.17	桢 T4-296F	
3B2D 日 72.18 瞬 G5-4A35	瞬 T3-5F4D		3B40 月 74.13 臙 GS-2145			3B54 木 75.5 桴 G3-4075	桴 T4-296C	
3B2E 日 72.19 彘 G3-4828	彘 T5-756E		3B41 木 75.2 杓 G5-433B	杓 T3-2376	杓 V2-8947	3B55 木 75.5 祛 G5-4351	祛 T3-2D29	祛 JA-2377
3B2F 日 72.21 羸 GKX-0501.52	羸 T5-756D	羸 K3-2758	3B42 木 75.3 杓 GKX-0511.05	杓 T3-2643	杓 H-8DB4	3B56 木 75.5 柶 GS-216C		
3B30 日 73.2 吏 GKX-0502.03	吏 T3-2374	吏 JA-236F	3B43 木 75.3 柶 GKX-0511.06	柶 T4-2448	柶 JA-2374	3B57 木 75.5 盍 K3-2768		
3B31 日 73.12 替 GKX-0504.09	替 T4-5056	替 K3-2759	3B44 木 75.3 杓 GKX-0511.13	杓 T3-2646		3B58 木 75.6 枱 G5-436D	枱 T4-2D57	枱 K3-2769
3B32 日 73.13 盍 GKX-0504.11	盍 T3-5474		3B45 木 75.3 柶 K3-2763			枱 H-8DB7		

3B59 木 75.6 G5-4362	恃	恃	恃	3B6C 木 75.7 GKX-0527.22	椽	椽	椽	3B7C 木 75.8 G5-444B	楷	楷	楷
3B5A 木 75.6 G3-4132	椈	椈			V3-325F	T5-3279	K3-276F	H-9044		T3-3C30	V3-326C
3B5B 木 75.6 G3-4137	椈	椈		3B6D 木 75.7 G3-415A	榭	榭	榭	3B7D 木 75.8 G3-417D	榭	榭	榭
3B5C 木 75.6 G5-4361	械	械		3B6E 木 75.7 GKX-0529.06	椈	椈	椈	3B7E 木 75.8 GKX-0535.14	榭	榭	榭
3B5D 木 75.6 GKX-0523.13	梵	梵	梵	3B6F 木 75.7 G3-4148	椈	椈		3B7F 木 75.8 G3-4175	椈	椈	
3B5E 木 75.6 GKX-0523.18	榜	榜		3B70 木 75.7 G5-4867	柴	柴	柴	3B80 木 75.8 GKX-0535.24	榭	榭	榭
3B5F 木 75.6 GKX-0523.21	棊	棊	棊	3B71 木 75.7 GHZ-21210.11	榭	榭	榭	榭	榭	榭	
3B60 木 75.6 GKX-0523.25	桡	桡	桡	3B72 木 75.7 GHZ-21217.07	裕	裕	裕	3B81 木 75.8 GKX-0536.02	榭	榭	榭
3B61 木 75.6 G3-4136	榭	榭		3B73 木 75.7 V0-3A24	裕	裕		3B82 木 75.8 G3-4174	棊	棊	
3B62 木 75.6 GKX-0525.03	榭	榭	榭	3B74 木 75.7 JA-237B	榭	榭		3B83 木 75.8 G5-443D	棊	棊	棊
3B63 木 75.6 GS-2169	榭			3B75 木 75.7 G7-234C	榭			3B84 木 75.8 GKX-0536.15	榭	榭	榭
3B64 木 75.6 G7-2349	榭			3B76 木 75.8 G7-2351	榭			3B85 木 75.8 GKX-0537.06	榭	榭	
3B65 木 75.6 G7-2352	榭			3B77 木 75.7 G7-2353	榭	榭		3B86 木 75.8 GHZ-21235.07	榭	榭	
3B66 木 75.6 K3-276C	榭			3B78 木 75.8 G5-4443	椈	椈	椈	3B87 木 75.8 GHZ-21223.04	榭	榭	榭
3B67 木 75.6 GS-213D	榭	榭		3B79 木 75.8 GKX-0533.12	椈	椈		3B88 木 75.8 T3-3C2D	榭	榭	榭
3B68 木 75.7 G5-4368	榭	榭	榭	3B7A 木 75.8 G3-4170	椈	椈	椈	3B89 木 75.8 GS-216A	榭		
	榭			3B7B 木 75.8 G5-4439	椈	椈	椈	3B8A 木 75.8 JA-2421	榭	榭	榭
3B69 木 75.7 G3-4160	榭	榭		3B7C 木 75.8 G5-4443	椈	椈	椈	3B8B 木 75.9 GKX-0537.28	榭	榭	榭
3B6A 木 75.7 G7-234F	榭	榭							T4-3D78	JA-2422	
3B6B 木 75.7 G5-4423	榭	榭							K6-1019		

3B8C 木 75.9	榭 G5-4457	榭 T3-4171		3B9E 木 75.9	榕 G3-4249	榕 T4-3D76		3BB2 木 75.10	檮 G3-4078	檮 T4-4422	檮 V2-894B
3B8D 木 75.9	槲 GKX-0538.07	槲 T3-4166	槲 J4-2F2C	3B9F 木 75.9	楸 GHZ-21246.05	楸 T3-4160		3BB3 木 75.10	檮 GKX-0545.18	檮 T3-474F	
3B8E 木 75.9	榼 GKX-0538.11	榼 T3-4170		3BA0 木 75.9	楛 G7-2350	楛 V3-3323		3BB4 木 75.10	榲 GKX-0546.05	榲 T3-4740	
3B8F 木 75.9	榛 G5-4451	榛 T4-3D6B	榛 K3-277D	3BA1 火 86.9	渠 GKX-0677.03	渠 T3-425A	渠 H-FD53	3BB5 木 75.10	榭 G5-452E	榭 T4-4425	榭 JA-2424
3B90 木 75.9	楸 G3-4239	楸 T4-3D6E		3BA2 木 75.9	楸 G3-4245			3BB6 木 75.10	榭 G5-4530	榭 T4-4371	榭 JA3-757E
3B91 木 75.9	楸 G3-4241	楸 T4-3D6F		3BA3 木 75.9	槲 GHZ-21257.01	槲 T3-4167		3BB7 木 75.10	榲 GS-2173	榲 T5-464B	
3B92 木 75.9	榲 G5-4455	榲 T3-416C		3BA4 木 75.10	窠 G5-4533	窠 TF-4855	窠 J4-2F34	3BB8 木 75.10	榲 GKX-0546.17	榲 T3-4749	
3B93 木 75.9	榲 GKX-0538.32	榲 T3-4169		3BA5 木 75.10	榲 G3-4273	榲 T4-4424		3BB9 木 75.10	榲 G5-4525	榲 T4-3D72	榲 K3-2829
3B94 木 75.9	榲 G5-4460	榲 T3-4164	榲 V0-3A43	3BA6 木 75.10	榲 G3-425D	榲 T4-4375		3BBA 木 75.10	榲 GKX-0546.24	榲 T3-4750	
3B95 木 75.9	榲 G3-4238	榲 T4-3D6D	榲 K3-2821	3BA7 木 75.10	榲 G3-4064	榲 T4-4421	榲 V2-7941	3BBB 木 75.10	榲 GHZ-21271.15	榲 JA-2426	
	榲 H-874B			3BA8 木 75.10	榲 G3-4262	榲 T4-437C	榲 K3-2824	3BBC 木 75.10	榲 GS-2172	榲 TF-4852	榲 H-8DC3
3B96 木 75.9	榲 G5-444D	榲 T3-415E	榲 H-93E4	3BA9 木 75.10	榲 G5-4528	榲 T3-473F	榲 V2-894A	3BBD 木 75.10	榲 K3-282C		
3B97 木 75.9	榲 G5-4476	榲 T4-3D75	榲 K3-2822	3BAA 木 75.10	榲 G3-4255	榲 T4-4378	榲 K3-2825	3BBE 木 75.11	榲 G3-4270	榲 H-9BB8	
3B98 木 75.9	榲 GKX-0539.21	榲 T3-4162		3BAB 木 75.10	榲 G3-426F	榲 T4-4373		3BBF 木 75.11	榲 G5-4367	榲 T3-4CAE	榲 V2-894C
3B99 木 75.9	榲 G5-445F	榲 T3-4163	榲 H-93E0	3BAC 木 75.10	榲 GKX-0544.10	榲 T3-4741		3BC0 木 75.11	榲 G3-4328	榲 T5-4D6D	
3B9A 木 75.9	榲 G5-445A	榲 T3-417A		3BAD 木 75.10	榲 G5-4537	榲 T4-4374	榲 K3-2826	3BC1 木 75.11	榲 G7-234E	榲 T4-4A3A	
3B9B 木 75.9	榲 GKX-0541.08	榲 T3-4161	榲 JA-2423	3BAE 木 75.10	榲 G5-4477	榲 T3-474A	榲 K3-2827	3BC2 木 75.11	榲 G5-444E	榲 T3-4C4C	榲 H-FBF0
	榲 V2-8948			3BAF 木 75.10	榲 G3-4263	榲 T4-437D		3BC3 木 75.11	榲 GKX-0548.18	榲 T5-4D61	榲 JA3-7621
3B9C 木 75.9	榲 GKX-0542.01	榲 T3-415F		3BB0 木 75.10	榲 G3-4265	榲 T4-437E	榲 K3-2828	3BC4 木 75.11	榲 GKX-0549.12	榲 T3-4C53	榲 H-93E9
3B9D 木 75.9	榲 G3-4247	榲 T4-4423		3BB1 木 75.10	榲 G5-444F	榲 T4-437A					

3BC5 木 75.11	榑 榑 G3-4325 T4-4A37		3BD7 木 75.12	欄 欄 欄 GKX-0553.03 T3-5130 K3-2836	3BE9 木 75.12	𣎵 𣎵 G3-4342	
3BC6 木 75.11	榑 榑 榑 G3-413E T4-4A36 K3-2830				3BEA 木 75.13	𣎵 𣎵 G5-4573 T3-5522	
3BC7 木 75.11	榑 榑 GKX-0550.04 T3-4C5D		3BD8 木 75.12	𣎵 𣎵 G3-432F T4-5059	3BEB 木 75.13	榑 榑 G3-4347 T4-5648	
3BC8 木 75.11	榑 榑 GKX-0550.06 T3-4C58		3BD9 木 75.12	𣎵 𣎵 𣎵 G3-433A T4-4A39 K3-2834	3BEC 木 75.13	𣎵 𣎵 𣎵 G5-4556 T3-547E JA-242A	
3BC9 木 75.11	榑 榑 榑 GKX-0550.09 T7-236F K3-2831		3BDA 木 75.12	榑 榑 榑 G5-4560 T3-513F K3-2837		𣎵 H-8DCA	
3BCA 木 75.11	榑 榑 榑 G3-4276 T4-4A38 V2-7954		3BDB 木 75.12	榑 榑 GKX-0553.22 T3-512A	3BED 木 75.13	榑 榑 GKX-0556.13 T3-5525	
3BCB 木 75.11	榑 榑 G3-6073 T4-4A42		3BDC 木 75.12	榑 榑 GKX-0553.23 T3-513D	3BEE 木 75.13	榑 榑 GKX-0556.14 T3-547D	
3BCC 木 75.11	榑 榑 GKX-0551.17 T3-4C5A		3BDD 木 75.12	榑 榑 榑 G3-4348 T4-5649 K3-2838	3BEF 木 75.13	榑 榑 榑 G5-452B T4-564B K3-2839	
3BCD 木 75.11	榑 榑 榑 G5-4469 T3-4C5C JA-2F48				3BF0 木 75.13	榑 榑 榑 GKX-0556.22 T7-3855 JA4-2F5D	
3BCE 木 75.11	榑 榑 GHZ-21283.06 T3-4C48		3BDE 木 75.12	榑 榑 GHZ-21298.03 T3-5133	3BF1 木 75.13	榑 榑 G3-4346 T5-5B68	
3BCF 木 75.11	榑 榑 G5-4539 T3-4C55		3BDF 木 75.12	榑 榑 GKX-0554.22 T3-5139	3BF2 木 75.13	榑 榑 榑 G5-456E T3-5477 K3-283B	
3BD0 木 75.12	榑 榑 G5-454F T3-5143		3BE0 木 75.11	榑 榑 GKX-0554.28 T3-4C4B		榑 榑 V0-3A5C H-8DCC	
3BD1 木 75.11	榑 K3-2832		3BE1 木 75.12	榑 榑 G3-4336 T4-505E	3BF3 木 75.13	榑 榑 榑 G5-4553 T3-5526 JA-242C	
3BD2 木 75.11	榑 K3-2833		3BE2 木 75.12	榑 榑 榑 G5-456B T3-512D JA-2429		榑 H-FD5D	
3BD3 木 75.12	榑 榑 GKX-0552.05 T3-5142		3BE3 木 75.12	榑 榑 GKX-0555.26 T4-5064	3BF4 木 75.13	榑 榑 榑 GS-216B TF-5F29 H-93B5	
3BD4 木 75.12	榑 榑 G3-4335 T4-5060		3BE4 木 75.12	榑 榑 GKX-0555.28 T3-5135	3BF5 木 75.13	榑 T3-5479	
3BD5 木 75.12	榑 榑 G3-4330 T4-505A		3BE5 木 75.12	榑 榑 G5-3027 T3-5134	3BF6 木 75.13	榑 榑 GS-2176 T3-5528	
3BD6 木 75.12	榑 榑 榑 GKX-0552.26 T3-5137 K3-2835		3BE6 木 75.12	榑 榑 GHZ-21288.01 T3-5136	3BF7 木 75.14	榑 榑 榑 G3-4353 T4-5B48 V0-3A65	
	榑 V2-894D		3BE7 木 75.12	榑 GS-2168	3BF8 木 75.14	榑 榑 榑 G5-4374 T4-5B44 JA-242D	
			3BE8 木 75.12	榑 G7-234D	3BF9 木 75.14	榑 榑 GKX-0558.31 T3-577C	

3BFA 木 75.14	藥 G5-4355	藥 T4-5B4A	藥 K3-283C	3C0D 木 75.16	藥 G5-586D	藥 T3-5C48	藥 K3-2840	3C20 欠 76.4	歆 GKX-0566.10	歆 T5-2656	歆 K3-284B
3BFB 木 75.14	橐 G3-4350	橐 T4-5B49	橐 K3-283D	3C0E 木 75.16	藥 H-FD61			3C21 欠 76.4	歆 G3-4E31	歆 T4-2670	
3BFC 木 75.14	榼 G3-2174			3C0F 木 75.16	檣 GKX-0562.01	檣 T3-5C4D		3C22 欠 76.4	歆 G3-4E30	歆 T4-266C	歆 K3-284C
3BFD 木 75.14	檟 K3-283E	檟 UTC-00391		3C10 木 75.16	檣 G5-4631	檣 T4-6354	檣 JA3-763A	3C23 欠 76.5	歆 G3-4E3F	歆 T4-2D60	歆 K3-284D
3BFE 木 75.15	槽 G3-434F	槽 T4-5F6F		3C11 木 75.16	檣 GKX-0562.05	檣 T3-5C4B	檣 K3-2841	3C24 欠 76.5	歆 G3-4E35	歆 T4-2970	
3BFF 木 75.15	櫛 G3-435A	櫛 T4-5F73	櫛 V0-3A69	3C12 木 75.16	櫛 GKX-0562.06	櫛 T3-5C45	櫛 H-9CF8	3C25 欠 76.5	歆 G3-4E34	歆 T4-2971	
3C00 木 75.15	櫛 GKX-0560.11	櫛 T3-5A49		3C13 木 75.16	櫛 GHZ-21317.04	櫛 TF-653E	櫛 K3-2843	3C26 欠 76.5	歆 GKX-0566.28	歆 T6-3178	歆 J4-2F77
3C01 木 75.15	櫛 G3-4357	櫛 T4-5F70	櫛 V0-3A67	3C14 木 75.17	櫛 JA-242F			3C27 欠 76.5	歆 K3-284E		
3C02 木 75.15	櫛 G3-4229	櫛 T4-5F6E		3C15 木 75.17	櫛 GKX-0562.20	櫛 T5-7027	櫛 K3-2845	3C28 欠 76.5	歆 G3-4E39	歆 T4-2974	
3C03 木 75.15	櫛 G3-4359	櫛 T4-5F72		3C16 木 75.16	櫛 GKX-0562.25	櫛 T3-5E36	櫛 H-9252	3C29 欠 76.6	歆 G3-4E36	歆 T4-2973	
3C04 木 75.15	櫛 G3-423F	櫛 T4-5F75		3C17 木 75.18	櫛 GKX-0563.01	櫛 T3-5C4A	櫛 K3-2842	3C2A 欠 76.6	歆 GKX-0567.08	歆 T5-2E2E	歆 K3-284F
3C05 木 75.15	櫛 GKX-0561.02	櫛 T3-5A4C		3C18 木 75.18	櫛 GKX-0563.08	櫛 T3-5F50		3C2B 欠 76.6	歆 G3-4E3A	歆 T4-2D5D	
3C06 木 75.15	櫛 GKX-0561.04	櫛 T3-5A4B		3C19 木 75.19	櫛 G3-4361	櫛 T4-686E	櫛 H-A0E8	3C2C 欠 76.6	歆 G3-4E41	歆 T4-2D61	歆 K3-2850
3C07 木 75.15	櫛 G5-4628	櫛 TF-6253		3C1A 木 75.19	櫛 GKX-0563.28	櫛 T3-6035		3C2D 欠 76.6	歆 G3-4E43	歆 T4-2D62	
3C08 木 75.15	櫛 GHZ-63893.09	櫛 T3-5A4A		3C1B 木 75.19	櫛 GKX-0563.31	櫛 T3-6033	櫛 K3-2847	3C2E 欠 76.7	歆 G3-4E3D	歆 T4-2D5E	歆 JA-2431
3C09 木 75.16	櫛 GKX-0561.12	櫛 T3-5C4C		3C1C 木 75.19	櫛 GKX-0563.32	櫛 T3-6034		3C2F 欠 76.7	歆 G5-6E39	歆 T3-3661	歆 JA-2432
3C0A 木 75.16	櫛 GKX-0561.26	櫛 T3-5C46		3C1D 欠 76.3	欽 K3-2848			3C30 欠 76.7	歆 G3-6E44	歆 T4-3248	
3C0B 木 75.16	櫛 G5-4574	櫛 T4-6351		3C1E 欠 76.3	欽 GKX-0565.09	欽 T5-2448	欽 K3-284A	3C31 欠 76.7	歆 G3-4E3E	歆 T4-3249	歆 K3-2852
3C0C 木 75.16	櫛 G5-462F	櫛 T4-634F	櫛 K3-2844	3C1F 欠 76.4	欽 GKX-0565.14	欽 T6-2830	欽 JA-2430	3C32 欠 76.8	歆 GKX-0568.06	歆 T6-406E	歆 JA-2433
					欽 G3-4C22	欽 T4-266D			歆 G3-4E48	歆 T4-383B	

3C33 欠 76.8	歃 G3-4E3C	歃 T4-3839		3C47 欠 76.13	歃 G3-4E57	歃 T4-564E		3C5A 歹 78.4	殞 G5-473A	殞 T3-2957	
3C34 欠 76.8	歃 GKX-0568.13	歃 T3-3C46		3C48 欠 76.13	歃 GKX-0572.29	歃 T3-552A		3C5B 歹 78.4	殞 GKX-0579.27	殞 T5-2662	殞 K3-2868
3C35 欠 76.8	歃 GKX-0568.17	歃 T5-3943	歃 K3-2853	3C49 欠 76.13	歃 GKX-0572.31	歃 T3-552C		3C5C 歹 78.4	殞 G3-4475	殞 T4-2675	
3C36 欠 76.8	歃 G3-4E4B	歃 T4-383C		3C4A 欠 76.15	歃 G3-4E5A	歃 T4-5F77	歃 K3-285F	3C5D 歹 78.4	殞 JA-2439		
3C37 歹 78.6	歃 G3-4E49	歃 T6-3864		3C4B 欠 76.16	歃 GKX-0573.05	歃 T7-4E22	歃 JA-2436	3C5E 歹 78.5	殞 G5-4742	殞 T3-2D3F	
3C38 欠 76.8	歃 JA-2434			3C4C 欠 76.18	歃 G3-4E54	歃 T4-6871		3C5F 歹 78.5	殞 G5-4744	殞 T3-2D41	殞 K3-286A
3C39 欠 76.9	歃 G3-4E50	歃 T4-3E21		3C4D 欠 76.19	歃 GKX-0573.19	歃 T5-7577	歃 K3-2860	3C60 歹 78.5	殞 G5-473D	殞 T3-2D40	殞 K3-286B
3C3A 欠 76.9	歃 G3-4E53	歃 T4-3D7C	歃 K3-2855	3C4E 欠 76.21	歃 G5-5040	歃 T5-792F	歃 K3-2861	3C61 歹 78.6	殞 GKX-0580.16	殞 T3-3169	
3C3B 欠 76.9	歃 G3-4E4D	歃 T4-3D7B		3C4F 止 77.2	歃 GKX-0574.09	歃 T6-2525	歃 JA-2437	3C62 歹 78.7	殞 GKX-0581.02	殞 T3-3663	
3C3C 欠 76.9	歃 G3-4E47	歃 T4-3D7D	歃 K3-2856		歃 K3-2862			3C63 歹 78.7	殞 G3-447A	殞 T4-324A	
3C3D 欠 76.9	歃 G3-4E4F	歃 T4-3D7E	歃 K3-2857	3C50 止 77.3	歃 K3-2863			3C64 歹 78.8	殞 G3-447D	殞 T4-3845	
3C3E 欠 76.9	歃 G3-4E51	歃 T4-3E22		3C51 止 77.3	歃 K3-2864			3C65 歹 78.8	殞 G3-447C	殞 T4-3844	
3C3F 欠 76.10	歃 GKX-0570.27	歃 T3-4752		3C52 止 77.5	歃 GKX-0576.11	歃 T3-2D3E		3C66 歹 78.8	殞 G3-4521	殞 T4-3846	殞 K3-286C
3C40 欠 76.10	歃 GKX-0571.03	歃 T6-5D77	歃 K3-2859	3C53 止 77.5	歃 K3-2865			3C67 歹 78.8	殞 G3-4525	殞 T4-3842	
3C41 欠 76.10	歃 G3-4E55	歃 T4-442A		3C54 止 77.5	歃 GHZ-21442.01	歃 T3-2B7B	歃 H-9CA5	3C68 歹 78.8	殞 G5-474C	殞 T3-3C4A	
3C42 欠 76.11	歃 G5-503A	歃 T4-4A4C	歃 K3-285A	3C55 止 77.8	歃 G5-4868	歃 T3-3C48	歃 JA-2438	3C69 歹 78.8	殞 G5-2376		
3C43 欠 76.11	歃 GKX-0571.26	歃 T3-4C68		3C56 止 77.8	歃 G3-467A	歃 T4-383F		3C6A 歹 78.9	殞 G5-4751	殞 T3-4223	殞 K3-286E
3C44 欠 76.12	歃 G5-7A2F	歃 T4-5066	歃 K3-285B	3C57 止 77.10	歃 GKX-0577.08	歃 T5-465F	歃 K3-2866	3C6B 歹 78.9	殞 G5-474D	殞 T4-3E23	殞 K3-286D
3C45 欠 76.12	歃 GKX-0572.20	歃 T4-5067	歃 JA-2435	3C58 止 77.14	歃 GKX-0578.06	歃 T3-5824		3C6C 歹 78.9	殞 G3-452B	殞 T4-3E24	
3C46 欠 76.13	歃 G5-503F	歃 T4-564F	歃 K3-285C	3C59 歹 78.2	歃 G5-4735	歃 T4-227C	歃 K3-2867	3C6D 歹 78.9	殞 G5-474F	殞 T3-4224	

3C6E 歹 78.9	殞 G7-2221			3C82 殸 79.8	𪔑 G3-4F2C	𪔒 T4-384A		3C96 毛 82.7	𪔓 G3-4B63	𪔔 T4-3253	
3C6F 歹 78.10	殢 G5-4745	殣 T4-4432	殣 K3-286F	3C83 殸 79.8	𪔕 G5-506A	𪔖 T4-384B	𪔗 K3-2879	3C97 毛 82.7	𪔘 G3-4B65	𪔙 T4-3255	
3C70 歹 78.10	殣 GKX-0582.26	殣 T5-4660	殣 K3-2870	3C84 殸 79.9	𪔚 GHZ-32161.04	𪔛 T3-4225		3C98 毛 82.7	𪔜 GKX-0593.26	𪔝 T3-3667	
3C71 歹 78.10	殣 G3-452C	殣 T4-4433		3C85 殸 79.10	𪔞 G3-4F36	𪔟 T4-4435	𪔠 K3-287A	3C99 毛 82.7	𪔡 G3-4B66	𪔢 T4-2D67	
3C72 歹 78.10	殣 G3-452E	殣 T4-4430		3C86 殸 79.12	𪔣 GKX-0587.24	𪔤 T3-5147		3C9A 毛 82.7	𪔥 G3-4B67	𪔦 T4-3251	
3C73 歹 78.11	殣 G5-4755	殣 T4-4A50	殣 K3-2871	3C87 殸 79.12	𪔧 GKX-0587.26	𪔨 T3-5148		3C9B 毛 82.8	𪔩 GKX-0594.04	𪔪 T5-395B	𪔫 JA-243B
3C74 歹 78.11	殣 G3-447B	殣 T4-4A4F	殣 K3-2872	3C88 殸 79.12	𪔬 G5-506F	𪔭 T4-506E		3C9C 毛 82.8	𪔮 GKX-0594.06	𪔯 T3-3C4C	
3C75 歹 78.12	殣 G3-4527	殣 T4-506B		3C89 殸 79.13	𪔰 G3-4F3D	𪔱 T4-5653		3C9D 毛 82.8	𪔲 G5-4E32	𪔳 T4-384F	𪔴 JA-243C
3C76 歹 78.12	殣 G3-4531	殣 T4-506A		3C8A 殸 79.14	𪔷 GKX-0588.08	𪔸 T3-5825	𪔹 JA-243A	3C9E 毛 82.8	𪔺 G3-4B69	𪔻 T4-384C	
3C77 歹 78.12	殣 K3-2873			3C8B 比 81.5	𪔽 G3-326E	𪔾 T4-297B	𪔿 H-8C56	3C9F 毛 82.9	𪔿 G3-4B68	𪔿 T4-3E29	
3C78 歹 78.13	殣 G3-4533	殣 T4-5651	殣 K3-2874	3C8C 毛 82.2	𪔿 GKX-0592.03	𪔿 T3-237B		3CA0 毛 82.9	𪔿 GKX-0594.33	𪔿 T3-4227	
3C79 歹 78.16	殣 G3-4474	殣 T4-6355		3C8D 毛 82.4	𪔿 G3-4365	𪔿 T4-2679	𪔿 K3-287D	3CA1 毛 82.9	𪔿 G3-4B6D	𪔿 T4-3E28	
3C7A 歹 78.16	殣 GKX-0584.07	殣 T3-5C4E		3C8E 毛 82.4	𪔿 G5-4E29	𪔿 T3-295B		3CA2 毛 82.9	𪔿 G3-4B72	𪔿 T4-3E27	
3C7B 歹 78.19	殣 G3-4534	殣 T5-7578		3C8F 毛 82.4	𪔿 G3-4C2B	𪔿 T4-267A		3CA3 毛 82.9	𪔿 G3-4B70	𪔿 T4-443F	
3C7C 殸 79.3	殣 GKX-0584.19	殣 T5-244E	殣 K3-2875	3C90 毛 82.4	𪔿 GS-2434			3CA4 毛 82.10	𪔿 G3-4B75	𪔿 T4-4438	
3C7D 殸 79.4	殣 G3-4F28	殣 T4-2678	殣 K3-2876	3C91 毛 82.4	𪔿 GS-2433	𪔿 TF-275B		3CA5 毛 82.10	𪔿 G3-4B76	𪔿 T4-4439	
3C7E 殸 79.6	殣 G3-4F2A	殣 T4-2D64		3C92 毛 82.5	𪔿 GKX-0592.25	𪔿 T3-2D43		3CA6 毛 82.10	𪔿 G5-733D	𪔿 T4-443A	𪔿 K3-2922
3C7F 殸 79.6	殣 G5-5063	殣 T3-316B		3C93 毛 82.6	𪔿 G3-4B60	𪔿 T4-2D66		3CA7 毛 82.10	𪔿 GKX-0595.25	𪔿 T5-4668	𪔿 K3-2923
3C80 殸 79.7	殣 G3-6F2A	殣 T4-324F	殣 K3-2877	3C94 毛 82.7	𪔿 G3-7436	𪔿 T4-3252		3CA8 毛 82.10	𪔿 G3-4B6C	𪔿 T4-443C	
3C81 殸 79.8	殣 G3-4F2D	殣 T4-3849		3C95 毛 82.7	𪔿 G3-4B64	𪔿 T4-3254					

3CA9 毛 82.10	穉 K3-2924		3CBC 水 85.2	汙 GKX-0604.06	汙 T5-2174	汙 JA-243E	3CCF 水 85.5	洩 G5-5526	洩 T3-2960	
3CAA 毛 82.12	氈 G3-4B7A	氈 T4-506F	3CBD 水 85.3	沔 G3-5338	沔 T4-2322	沔 K3-292A	3CD0 水 85.5	洩 G3-535D	洩 T4-267E	洩 K3-2930
3CAB 毛 82.12	氈 G3-4B77	氈 T4-5071	3CBE 水 85.3	冢 GKX-0607.03	冢 T3-2654		3CD1 水 85.5	洩 GKX-0619.04	洩 T3-2968	洩 JA-2440
3CAC 毛 82.12	氈 G3-4B78	氈 T4-5072	3CBF 水 85.3	汙 G5-2362				洩 H-AODE		
3CAD 毛 82.12	氈 GKX-0596.22	氈 T3-5149	3CC0 水 85.4	洩 G5-5475	洩 T3-264F		3CD2 水 85.5	洩 GHZ-31583.01	洩 T3-2966	洩 JA4-6E42
3CAE 毛 82.12	氈 K3-2926		3CC1 水 85.4	洩 G3-5341	洩 T4-244F		3CD3 水 85.5	洩 TF-2766	洩 K3-2932	
3CAF 毛 82.14	氈 G3-4B73	氈 T4-5B50	3CC2 水 85.4	洩 G5-547A	洩 T3-265D	洩 K3-292B	3CD4 水 85.5	洩 G7-235D		
3CB0 毛 82.14	氈 G3-4B5F	氈 T4-5B4F	3CC3 水 85.4	洩 GKX-0611.04	洩 T6-2849	洩 JA4-6E3B	3CD5 水 85.5	洩 G7-235A		
3CB1 毛 82.15	氈 G5-4E44	氈 T3-5A50	3CC4 水 85.4	洩 GKX-0611.09	洩 T3-265A	洩 K3-292C	3CD6 水 85.6	洩 GKX-0619.24	洩 T3-2D44	洩 JA-2442
3CB2 毛 82.22	氈 G3-4B7D	氈 T4-6D57		洩 V2-894E			洩 H-97D2			
3CB3 氏 83.6	洩 G5-5021	洩 T4-2D6A	3CC5 水 85.4	洩 G5-5473	洩 T4-2451	洩 K3-292D	3CD7 水 85.6	洩 G5-554A	洩 T5-2A24	洩 K3-2934
3CB4 气 84.4	洩 GKX-0599.10	洩 T3-295C	3CC6 水 85.4	洩 G5-547C	洩 T3-264B		3CD8 水 85.6	洩 G3-542B	洩 T4-2722	洩 K3-2935
3CB5 气 84.7	洩 GKX-0600.01	洩 T3-3668	3CC7 水 85.4	洩 G3-534F	洩 T6-284A		3CD9 水 85.6	洩 GKX-0620.03	洩 T3-2D54	洩 JA-2443
3CB6 气 84.11	洩 GHZ-32013.14	洩 T3-4C69	3CC8 水 85.4	洩 GHZ-31559.01	洩 T6-2844	洩 K3-292E	3CDA 水 85.6	洩 GKX-0620.08	洩 T5-297B	洩 JA-2444
3CB7 气 84.12	洩 GHZ-32013.16	洩 T3-514A	3CC9 水 85.4	洩 G5-2361	洩 V0-3B22		3CDB 水 85.6	洩 G3-5462	洩 T5-297C	
3CB8 水 85.1	洩 GKX-0603.05	洩 T4-214F	3CCA 水 85.4	洩 GHZ-31567.01	洩 T3-2658		3CDC 水 85.6	洩 G5-553D	洩 T4-297E	洩 JA-2445
	洩 K3-2929	洩 V0-3A77	3CCB 水 85.5	洩 GKX-0613.05	洩 T3-2961	洩 H-8DD6		洩 K3-2936	洩 H-FAA5	
3CB9 水 85.2	洩 GKX-0603.06	洩 T3-2256	3CCC 水 85.5	洩 GKX-0614.06	洩 T3-295F	洩 V0-3B2C	3CDD 水 85.6	洩 GKX-0623.13	洩 T3-2D56	洩 V2-7A44
3CBA 水 85.2	洩 G5-546D	洩 T3-2255	3CCD 水 85.5	洩 GKX-0615.15	洩 T3-295E	洩 H-97C0	3CDE 水 85.6	洩 GHZ-31610.02	洩 T3-2D4C	
3CBB 水 85.2	洩 G5-315E	洩 T3-2422	3CCE 水 85.5	洩 GKX-0615.16	洩 T3-2962	洩 K3-292F	3CDF 水 85.6	洩 TF-3049	洩 JA-2446	

3CE0 水 85.6	汰			3CF3 水 85.7	洸			3D06 水 85.8	滯	滯
	G7-2223				T3-3175				GKX-0633.29	T3-367B
3CE1 水 85.6	洄			3CF4 水 85.8	湢	湢		3D07 水 85.8	湫	湫
	G7-2354				GKX-0628.06	T4-3257			GKX-0633.32	T3-3C5F
3CE2 水 85.6	洑			3CF5 水 85.8	洑	洑	洑	3D08 水 85.8	湫	湫
	G7-2355				GKX-0628.12	T3-3671	JA-2448		GKX-0633.33	T3-3673
3CE3 水 85.6	洑			3CF6 水 85.8	洑	洑	洑	3D09 水 85.8	湫	湫
	K3-2937				G3-5463	T4-3263	V0-3B44		GKX-0631.18	T6-4141
3CE4 水 85.7	洑	洑	洑	3CF7 水 85.8	洑	洑	洑	3D0A 水 85.8	湫	湫
	GKX-0624.08	T6-3872	K3-2939		G3-546A	T4-3264	K3-293F		GKX-0631.18	T6-4141
3CE5 水 85.7	洑	洑	洑	3CF8 水 85.8	洑	洑	洑	3D0B 水 85.8	湫	湫
	G5-554B	T3-3170	V0-3B3A		GKX-0629.13	T3-366E			G7-2356	
3CE6 水 85.7	洑	洑	洑	3CF9 水 85.8	洑	洑	洑	3D0C 水 85.8	湫	湫
	GKX-0624.17	T3-3171			G3-5453	T4-325E	K3-2940		K3-2945	
3CE7 水 85.7	洑	洑	洑	3CFA 水 85.8	洑	洑	洑	3D0D 水 85.8	湫	湫
	G3-5434	T4-2D6B			V2-894F				K3-2946	
3CE8 水 85.7	洑	洑	洑	3CFB 水 85.8	洑	洑	洑	3D0E 水 85.8	湫	湫
	GKX-0625.10	T6-3933	K3-293A		GKX-0630.10	T3-3722	JA-2449		G3-5456	TF-3633
3CE9 水 85.7	洑	洑	洑	3CFB 水 85.8	洑	洑	洑	3D0F 水 85.9	湫	湫
	GKX-0625.11	T3-3174			G5-5568	T3-366D	V0-3B46		G3-5541	T4-3851
3CEA 水 85.7	洑	洑	洑	3CFC 水 85.8	洑	洑	洑	3D10 水 85.9	洑	洑
	G3-5438	T4-2D6C	V0-3B40		GKX-0630.19	T3-3C4F			G3-5522	T4-3856
3CEB 水 85.7	洑	洑	洑	3CFD 水 85.8	洑	洑	洑	3D11 水 85.9	洑	洑
	GKX-0626.06	T3-3669	H-FDA3		GKX-0630.19	T3-367E	K3-2941		GKX-0634.13	T3-3C65
3CEC 水 85.7	洑	洑	洑	3CFE 水 85.8	洑	洑	洑	3D12 水 85.9	洑	洑
	G5-555B	T3-3224			G7-2358	T4-3258			G3-5535	T4-3852
3CED 水 85.7	洑	洑	洑	3CFF 水 85.8	洑	洑	洑	3D13 水 85.9	洑	洑
	GKX-0627.21	T3-3223			G3-546D	T4-3268	K3-2942		GKX-0636.01	T3-3C59
3CEE 水 85.7	洑	洑	洑	3D00 水 85.8	洑	洑	洑	3D14 水 85.9	洑	洑
	G5-5565	T3-317E			GKX-0633.04	T5-395E	JA-244A		G3-5533	T4-3859
3CEF 水 85.7	洑	洑	洑	3D01 水 85.8	洑	洑	洑	3D15 水 85.9	洑	洑
	GKX-0627.28	K3-293B	V0-3B3E		GKX-0633.06	T4-325A	K3-2944		GKX-0636.18	T3-3C6A
3CF0 水 85.7	洑	洑	洑	3D02 水 85.8	洑	洑	洑	3D16 水 85.9	洑	洑
	H-8DDB				G3-544D	T4-325C			GKX-0637.06	T3-3C67
3CF1 水 85.7	洑	洑	洑	3D03 水 85.8	洑	洑	洑	3D17 水 85.9	洑	洑
	G7-2357				GKX-0633.20	T6-412B	K3-2948		GKX-0637.09	T3-3C55
3CF2 水 85.7	洑	洑	洑	3D04 水 85.8	洑	洑	洑	3D18 水 85.9	洑	洑
	G7-235C				G3-543D	T5-333D			G3-5526	T4-3857
3CF3 水 85.7	洑	洑	洑	3D05 水 85.8	洑	洑	洑	3D19 水 85.9	洑	洑
	GKX-0633.26				GKX-0633.26	T3-3C5E			G3-552C	T4-385A

3D1A 水 85.9 涿 涿 G5-5636 T3-3C53	3D2E 水 85.10 涪 涪 GKX-0641.15 T3-4242	3D40 水 85.11 滌 滌 GKX-0646.02 T3-4759
3D1B 水 85.9 澌 澌 GKX-0638.24 T3-3C57	3D2F 水 85.10 涿 涿 G3-5558 T4-3E38	3D41 水 85.11 滌 滌 滌 GKX-0646.05 T6-5450 K3-2957
3D1C 水 85.9 漚 漚 漚 GKX-0638.36 T3-3C61 V2-8951	3D30 水 85.10 漚 漚 GKX-0641.23 T3-4234	3D42 水 85.11 滌 滌 GKX-0646.07 T3-4758
3D1D 水 85.9 梨 梨 GKX-0639.09 T3-422B	3D31 水 85.10 涑 涑 GKX-0641.27 T3-423C	3D43 水 85.11 滌 滌 G3-556F T4-4446
3D1E 水 85.9 滔 滔 滔 GHZ-31681.09 T6-4A6D JA4-6E7E	3D32 水 85.10 漉 漉 漉 G3-5556 T4-3E3C K3-2951	3D44 水 85.11 滌 滌 GKX-0646.20 T4-444D
3D1F 水 85.9 渥 GS-235C	3D33 水 85.10 漉 漉 H-FD49	3D45 水 85.11 滌 滌 G3-5464 T4-444A
3D20 水 85.9 涵 涵 TF-3C43 JA-244C	3D34 水 85.10 漉 漉 G3-5549 T3-422F	3D46 水 85.11 滌 滌 滌 GKX-0648.16 T6-5E40 K3-2958
3D21 水 85.9 湮 湮 GS-2363 TF-3C5A	3D35 水 85.10 漉 漉 漉 GKX-0642.14 T3-4241 JA-244E	3D47 水 85.11 滌 滌 H-8DEB G7-235B
3D22 水 85.9 湮 K3-294C	3D36 水 85.10 漉 漉 G3-5562 T4-3E2F	3D48 水 85.11 滌 滌 K3-295A
3D23 水 85.9 湮 K3-294E	3D37 水 85.10 漉 漉 漉 G5-5641 T4-3E32 K3-2956	3D49 水 85.11 滌 滌 K3-295C
3D24 水 85.9 湮 K3-294F	3D38 水 85.10 漉 漉 漉 V2-8952 T3-4232 K3-2952	3D4A 水 85.12 滌 滌 滌 GKX-0648.36 T3-4C6E V2-8953
3D25 水 85.10 湮 湮 湮 G3-5553 T4-3E37 V2-7A55	3D39 水 85.10 漉 漉 G5-552F T3-4232	3D4B 水 85.12 滌 滌 G3-5432 T4-4A5F
3D26 水 85.10 涪 涪 GKX-0639.29 T3-422C	3D3A 水 85.10 漉 漉 K3-2954	3D4C 水 85.12 滌 滌 滌 G3-5636 T4-4A61 H-97C6
3D27 水 85.10 涪 涪 G5-564B T3-4237	3D3B 水 85.10 漉 漉 K3-2955	3D4D 水 85.12 滌 滌 G5-5563 T3-4C6F
3D28 水 85.10 涪 涪 G7-2359 T3-4235	3D3C 水 85.11 漉 漉 GKX-0644.05 T3-4755	3D4E 水 85.12 滌 滌 滌 G5-5561 T3-4C7C JA-2451
3D29 水 85.10 涪 涪 G5-5657 T3-4248	3D3D 水 85.11 漉 漉 G3-5575 T4-4449	3D4F 水 85.12 滌 滌 GKX-0650.08 T4-4A68
3D2A 水 85.10 漉 漉 GKX-0640.20 T3-4238	3D3E 水 85.11 漉 漉 GS-2365 T3-4760	3D50 水 85.12 滌 滌 G3-562D T4-4A5D
3D2B 水 85.10 漉 漉 G3-5542 T4-3E30	3D3F 水 85.11 漉 漉 G3-5458 T6-5E3B	3D51 水 85.12 滌 滌 滌 G5-563A T3-4C6D H-90FC
3D2C 水 85.10 漉 漉 漉 G5-5649 T4-3E39 JA-244D		
3D2D 水 85.10 漉 漉 漉 G3-5560 T4-3E2D K3-2953		

3D52 水 85.12	潰 G3-5544	潰 T4-4A59	潰 JA-2452	3D63 水 85.13	漱 G5-5728	漱 T4-507A	漱 K3-2966	3D74 水 85.14	滅 G5-5734	滅 T4-5658	滅 K3-296A
	潰 K3-295F	潰 V0-3B6B			漱 V2-7A78			3D75 水 85.14	漚 G5-5731	漚 T3-552E	漚 K3-296B
3D53 水 85.12	漚 GKX-0650.25	漚 T3-4C72	漚 JA-2453	3D64 水 85.13	澗 GKX-0653.23	澗 T5-552D	澗 JA4-6F40		漚 H-8DF0		
3D54 水 85.12	漚 GKX-0650.31	漚 T5-4678	漚 K3-295D	3D65 水 85.13	澗 GKX-0653.24	澗 T3-5153		3D76 水 85.14	漚 G5-5730	漚 T4-5657	漚 JA-2458
3D55 水 85.12	漚 GKX-0651.14	漚 T7-2461	漚 K3-295B	3D66 水 85.13	漚 G5-566B	漚 T3-5157		3D77 水 85.14	漚 G5-7332	漚 T4-565C	漚 K3-296C
3D56 水 85.12	漚 GKX-0651.31	漚 T3-4C70		3D67 水 85.13	漚 G3-562A	漚 T4-507B	漚 JA-2456	3D78 水 85.14	漚 GKX-0657.24	漚 T3-553B	
3D57 水 85.12	漚 G3-5328	漚 T4-5074			漚 K3-2967	漚 V2-7A79		3D79 水 85.14	漚 G3-5644	漚 T4-5659	
3D58 水 85.12	漚 GHZ-31734.06	漚 T3-514B		3D68 水 85.13	漚 G3-532D	漚 T4-5656		3D7A 水 85.14	漚 G3-5652	漚 T4-565B	
3D59 水 85.12	漚 GHZ-31736.01	漚 T3-4C76		3D69 水 85.13	漚 GKX-0654.16	漚 T3-5151	漚 H-97C5	3D7B 水 85.14	漚 GHZ-31769.06	漚 T3-5533	
3D5A 水 85.12	漚 G5-2360			3D6A 水 85.13	漚 G5-5678	漚 T3-514C	漚 K3-2968	3D7C 水 85.14	漚 JA-2459		
3D5B 水 85.12	漚 K3-2962				漚 H-8DEF			3D7D 水 85.15	漚 G3-565A	漚 T4-5B56	漚 H-96A6
3D5C 水 85.12	漚 K3-2963			3D6B 水 85.13	漚 G3-564F	漚 T4-5078		3D7E 水 85.15	漚 G3-5628	漚 T4-5B54	
3D5D 水 85.13	漚 G3-564B	漚 T4-5077	漚 JA-2454	3D6C 水 85.13	漚 GKX-0655.07	漚 T3-5152		3D7F 水 85.15	漚 G3-565B	漚 T4-5B5A	漚 K3-296D
3D5E 水 85.13	漚 G3-5647	漚 T4-507D		3D6D 水 85.13	漚 G5-5667	漚 T4-4A62	漚 K3-2969	3D80 水 85.15	漚 G3-565D	漚 T4-5B57	
3D5F 水 85.13	漚 G5-235F	漚 T5-5536	漚 H-FC59	3D6E 水 85.13	漚 GHZ-31754.09	漚 T5-552E	漚 JA-2457	3D81 水 85.15	漚 G3-565C	漚 T4-5B60	漚 K3-296E
3D60 水 85.13	漚 G3-564D	漚 T4-5076		3D6F 水 85.14	漚 GKX-0655.26	漚 T3-5532	漚 H-97D7	3D82 水 85.15	漚 K3-2971		
3D61 水 85.13	漚 GKX-0653.10	漚 T3-514F		3D70 水 85.14	漚 GKX-0655.32	漚 T3-5538		3D83 水 85.15	漚 K3-2973		
3D62 水 85.13	漚 GKX-0653.12	漚 T3-514E	漚 V0-3B76	3D71 水 85.14	漚 GKX-0655.36	漚 T4-565E		3D84 水 85.16	漚 G3-557B	漚 T4-5F7B	
	漚 H-96D6			3D72 水 85.14	漚 G3-5651	漚 T4-5660		3D85 水 85.16	漚 G5-557B	漚 T4-5F7D	漚 K3-2976
				3D73 水 85.14	漚 G5-5739	漚 T3-5534			漚 H-FBBF		

3D86 水 85.16	瀒	瀒	瀒	3D99 水 85.19	灑		3DAC 火 86.5	煇	煇	
	G3-5561	T4-5B5B	K3-2979		K3-297B			GKX-0668.14	T3-2D59	
3D87 水 85.16	灑	灑	灑	3D9A 水 85.19	灑	灑	3DAD 火 86.5	焮	焮	焮
	G5-573B	T4-5F79	K3-2974		T3-5F51	J4-6F54		G5-5149	T3-2D66	H-8E6B
3D88 水 85.16	灑	灑	灑	3D9B 水 85.20	灑	灑	3DAE 火 86.5	炆	炆	
	GKX-0660.10	T3-5A51	K3-2977		G3-553A	T4-6A4E		GKX-0668.30	T3-2D61	
	灑			3D9C 水 85.20	灑	灑	3DAF 火 86.5	焯	焯	
	H-8CDF				GKX-0663.36	T3-6038		GKX-0669.05	T3-2D60	
3D89 水 85.16	灑	灑		3D9D 水 85.20	灑		3DB0 火 86.5	焮	焮	
	GS-2366	UTC-00075			K3-297C			GKX-0669.09	T3-2D5B	
3D8A 水 85.16	灑	灑		3D9E 水 85.21	灑	灑	3DB1 火 86.5	焮		
	K3-2972	H-8DF3			G5-5746	T4-6B6D		K3-2A23		
3D8B 水 85.16	灑			3D9F 水 85.21	灑	灑	3DB2 火 86.5	焮	焮	
	K3-2978				G3-5675	T4-6B6E		G3-4F64	T4-2A27	
3D8C 水 85.17	灑	灑		3DA0 水 85.23	灑	灑	3DB3 火 86.6	焮	焮	
	GKX-0660.33	T3-5C50			GKX-0664.16	T3-6166		G5-6735	T3-322E	
3D8D 水 85.17	灑	灑		3DA1 火 86.2	焮	焮	3DB4 火 86.6	焮	焮	焮
	G3-5653	T4-635A			G5-3349	T3-242A		G3-4F70	T4-2D73	H-FAFD
3D8E 水 85.17	還	還		3DA2 火 86.2	炆		3DB5 火 86.6	焮	焮	焮
	G3-5663	T4-635E			K3-2A21			GKX-32202.02	T3-3232	JA-245C
3D8F 水 85.17	灑	灑	灑	3DA3 火 86.3	炆	炆	3DB6 火 86.6	焮		
	G3-5624	T4-635B	H-9449		G3-335D	T4-2452		GS-215E		
3D90 水 85.17	灑			3DA4 火 86.3	焮	焮	3DB7 火 86.6	焮		
	K3-297A				GHZ-32189.15	T3-2661		K3-2A24		
3D91 水 85.17	灑	灑	灑	3DA5 火 86.3	焮	焮	3DB8 火 86.6	焮	焮	
	GHZ-31789.01	T3-5C52	H-8DF5		GS-2157	TF-246E		GKJ-00054	K3-2A25	
3D92 水 85.18	灑	灑		3DA6 火 86.4	焮	焮	3DB9 火 86.7	焮	焮	
	G3-542C	T4-6649			H-9872			GKX-0671.25	T3-372B	
3D93 水 85.18	灑	灑	灑	3DA7 火 86.4	焮	焮	3DBA 火 86.7	焮	焮	
	GKX-0662.19	T5-703E	JA-245A		G5-5140	T3-296E		GKX-0671.29	T3-372A	
3D94 水 85.18	灑	灑		3DA8 火 86.4	焮	焮	3DBB 火 86.7	焮	焮	
	G3-5671	T4-664A			G3-4F53	T4-2727		GKX-0672.05	T3-3734	
3D95 水 85.18	灑	灑		3DA9 火 86.4	焮	焮	3DBC 火 86.7	焮	焮	焮
	G3-5649	T4-664C			GKX-0667.10	T3-2978		G3-5021	T4-3271	K3-2A27
3D96 水 85.18	灑	灑		3DAA 火 86.4	焮	焮	3DBD 火 86.7	焮		
	G3-5672	T4-6873			GS-2153	TF-276E		GS-215D		
3D97 水 85.18	灑	灑		3DAB 火 86.5	焮	焮	3DBE 火 86.7	焮	焮	
	GKX-0662.32	T3-5E39			T3-2973			GKX-0672.15	T4-3276	
3D98 水 85.18	灑	灑			GKX-0668.07	T3-2D67	3DBF 火 86.7	焮	焮	焮
	GKX-0663.06	T3-5E38						G3-4F73	T4-3270	H-8F50

3DC0 火 86.7 𤇀 GHZ-32205.14 𤇁 T4-3277 𤇂 JA4-6F70	3DD1 火 86.9 𤇃 GKX-0677.11 𤇄 T4-3E4B	3DE3 火 86.10 燂 G5-5228 燂 T4-4456 燂 K3-2A3A
3DC1 火 86.7 𤇅 TF-3648 𤇆 K3-2A2A	3DD2 火 86.9 燂 GKX-0677.14 燂 T3-424A	3DE4 火 86.10 燂 G3-4F35 燂 T4-445A 燂 K3-2A3B
3DC2 火 86.8 𤇇 GKX-0673.17 𤇈 T3-3C76	3DD3 火 86.9 燂 G5-517D 燂 T3-4255 燂 K3-2A31	3DE5 火 86.10 燂 G5-522A 燂 T4-445C 燂 K3-2A3C
3DC3 火 86.8 𤇉 G3-4F55 𤇊 T4-3865	3DD4 火 86.9 燂 GKX-0677.30 燂 T4-3E48 燂 JA4-6F77	3DE6 火 86.10 燂 GKX-0680.05 燂 T3-4771
3DC4 火 86.8 𤇋 GKX-0673.25 𤇌 T4-3861	3DD5 火 86.9 燂 K3-2A32	3DE7 火 86.10 燂 GS-215C 燂 H-9253
3DC5 火 86.8 𤇍 G5-5169 𤇎 T3-3C75	3DD6 火 86.9 燂 G5-517E 燂 T4-3E46 燂 K3-2A33	3DE8 火 86.10 燂 GS-2155 燂 TF-4958 燂 H-FDE9
3DC6 火 86.8 𤇏 GKX-0674.08 𤇐 T4-3862 𤇑 H-9DCC	3DD7 火 86.9 燂 GKX-0678.09 燂 T4-3E49 燂 JA-2460	3DE9 火 86.10 燂 K3-2A3D
3DC7 火 86.8 𤇒 G5-3C65 𤇓 T4-3864 𤇔 K3-2A2B	3DD8 火 86.9 燂 GHZ-32220.07 燂 T3-424B	3DEA 火 86.10 燂 G3-5041
3DC8 火 86.8 𤇕 G3-5025 𤇖 T4-3860 𤇗 K3-2A2F	3DD9 火 86.9 燂 GHZ-32219.08 燂 T3-4250 燂 V2-7B61	3DEB 火 86.11 燂 GKX-0680.17 燂 T3-4D26 燂 H-9DB5
3DC9 火 86.8 𤇘 GKX-0674.21 𤇙 T3-3B23 𤇚 JA-245E	3DDA 火 86.9 燂 GS-2154 燂 TF-4278 燂 V0-3C55	3DEC 火 86.11 燂 GKX-0680.18 燂 T3-4D23
3DCA 火 86.8 𤇛 GHZ-32211.13 𤇜 T3-3C7E	3DDB 火 86.9 燂 GS-215B 燂 TF-433C 燂 H-A0DA	3DED 火 86.11 燂 G5-5227 燂 T3-4D2B
3DCB 火 86.8 𤇝 GHZ-32211.02 𤇞 T3-3C70	3DDC 火 86.9 燂 K3-2A35	3DEE 火 86.11 燂 G5-5230 燂 T3-4D21
3DCC 火 86.8 𤇟 GS-2158 𤇠 K3-2A2D 𤇡 H-996E	3DDD 火 86.9 燂 K3-2A36 燂 V0-3C4E	3DEF 火 86.11 燂 GKX-0680.40 燂 T3-4D27
3DCD 火 86.8 𤇣 GHZ-32210.02 𤇤 T3-3C78 𤇥 H-94A1	3DDE 火 86.9 燂 K3-2A37	3DF0 火 86.11 燂 G3-5043 燂 T4-4A6A
3DCE 火 86.9 𤇧 GKX-0676.02 𤇨 T3-4254	3DDF 火 86.10 燂 G5-517C 燂 T4-4459 燂 K3-2A38	3DF1 火 86.11 燂 JA-2461
3DCF 火 86.9 𤇩 G5-517A 𤇪 T3-424D 𤇫 K3-2A30	3DE0 火 86.10 燂 G5-5229 燂 T3-4773	3DF2 火 86.11 燂 K3-2A3E
3DD0 火 86.9 𤇬 GKX-0677.04 𤇭 T3-4256	3DE1 火 86.10 燂 GKX-0678.26 燂 T3-4769 燂 K3-2A39	3DF3 火 86.12 燂 G3-3041 燂 T4-5125 燂 H-9879
	3DE2 火 86.10 𤇮 G3-5037 𤇯 T6-5467	3DF4 火 86.12 燂 GKX-0682.02 燂 T3-515D 燂 H-876A
		3DF5 火 86.12 燂 GKX-0682.16 燂 T3-515B
		3DF6 火 86.12 燂 G5-525B 燂 T4-512B 燂 K3-2A41

3DF7 火 86.12 GKX-0683.12 T3-515F K3-2A42	燠 燠 燠	3E09 火 86.15 GKX-0687.05 T3-5A59	燮 燮	3E1D 片 91.4 G5-4E54 T3-297D	欸 欸
3DF8 火 86.12 GKX-0684.03 T3-5161	燂 燂	3E0A 火 86.16 G5-5245 T3-5C54	燃 燃	3E1E 片 91.4 GKX-0693.08 T3-297E	𠂔 𠂔
3DF9 火 86.12 G3-504A T4-5124	燄 燄	3E0B 火 86.16 GKX-0687.09 T3-5C5B	燄 燄	3E1F 片 91.6 GKX-0693.17 T5-2E53	脂 脂 脂
3DFA 火 86.12 GS-2161	燅	3E0C 火 86.16 GHZ-32246.24 T4-635F	燅 燅	3E20 片 91.6 G3-4C2E T6-3940	
3DFB 火 86.12 GHZ-32234.03 T3-5164	燆 燆	3E0D 火 86.17 G3-505F T4-664E	燆 燆	3E21 片 91.6 G3-4C2D T4-2D7A	
3DFC 火 86.12 T3-5165 H-8D63	燇 燇	3E0E 火 86.18 G5-5224 T5-7357 K3-2A4D	燇 燇 燇	3E22 片 91.10 G3-4C31 T4-445F	
3DFD 火 86.12 K3-2A43 H-9669	燈 燈	3E0F 火 86.19 G5-7979 T4-6A50 JA-2462	燈 燈 燈	3E23 片 91.13 GKX-0694.28 T7-392D K3-2A54	𠂔 𠂔 𠂔
3DFE 火 86.13 GKX-0685.02 T3-553D	燉 燉	3E10 火 86.19 G5-525C T3-803A	燉 燉	3E24 片 91.14 G5-7333 T4-5B64 K3-2A55	辨 辨 辨
3DFF 火 86.13 G3-4F7B T4-5662 K3-2A45	燊 燊	3E11 火 86.22 G5-5256 T3-817A	燊 燊	3E25 片 91.17 G5-4E5B T4-6650 K3-2A56	𠂔 𠂔 𠂔
3E00 火 86.13 GHZ-32241.11 T3-553F	燋 燋	3E12 爪 87.4 G5-4E69 T4-272C K3-2A50	𠂔 𠂔 𠂔	3E26 牙 92.0 GKX-0695.05 T3-216A	𠂔 𠂔
3E01 火 86.13 GHZ-32240.17 T3-5544 K3-2A47	燌 燌	3E13 爪 87.4 G5-4E68 T3-297A	𠂔 𠂔	3E27 牙 92.6 GKX-0695.07 T3-3233	𠂔 𠂔
3E02 火 86.13 GKX-0685.01 T7-3926	燍 燍	3E14 爪 87.7 T3-3758	𠂔	3E28 牛 93.2 G3-4874 T4-2326	𠂔 𠂔
3E03 火 86.13 T3-5751	燎	3E15 爪 87.10 GHZ-32036.11 T3-4774	𠂔 𠂔	3E29 牛 93.3 GKX-0697.08 T3-2665	𠂔 𠂔
3E04 火 86.14 GKX-0686.09 T3-582C	燏 燏	3E16 父 88.5 GHZ-32039.07 T3-2D6A	𠂔 𠂔	3E2A 牛 93.3 G3-4875 T4-2455	𠂔 𠂔
3E05 火 86.14 G5-5142 T4-5664 J4-7028	燘 燘	3E17 父 88.6 G3-4C3A T4-2D76	𠂔 𠂔	3E2B 牛 93.4 GKX-0698.07 T6-2C71 K3-2A58	𠂔 𠂔 𠂔
3E06 火 86.15 GS-215F H-9F70	燙 燙	3E18 父 88.7 GKX-0690.08 T3-3736	𠂔 𠂔	3E2C 牛 93.4 G3-4878 T4-2733 K3-2A59	𠂔 𠂔 𠂔
3E07 火 86.15 GHZ-32245.03 K3-2A4A	燚 燚	3E19 父 88.9 G3-4C3B T4-386B K3-2A51	𠂔 𠂔 𠂔	3E2D 牛 93.4 GKX-0698.10 T5-2677 K3-2A5A	𠂔 𠂔 𠂔
3E08 火 86.16 GKX-0687.02 T3-5C5A K3-2A4B	燚 燚 燚	3E1A 交 89.4 G5-3033 T3-297B	𠂔 𠂔	3E2E 牛 93.4 G3-487C T4-2732	𠂔 𠂔
		3E1B 月 90.5 G3-3A3B T4-2A2C	𠂔 𠂔	3E2F 牛 93.4 G3-487E T4-272F	𠂔 𠂔
		3E1C 月 90.8 G3-3A3D T4-386C	𠂔 𠂔	3E30 牛 93.5 G5-4B26 T3-2D6C	𠂔 𠂔

3E31 牛 93.5	拖	拖		3E44 牛 93.10	糶	糶		3E58 牛 93.14	犏	犏	
	G5-4B24	T3-2D6F			G3-4939	T4-4463			G3-4941	T4-5B65	
3E32 牛 93.5	柞	柞	柞	3E45 牛 93.9	惣	惣	惣	3E59 牛 93.15	犓	犓	
	GKX-0699.16	T4-2A2E	K3-2A5B		GKX-0702.23	T6-5478	JA-2466		G3-4937	T4-6024	
3E33 牛 93.5	铃	铃	铃	3E46 牛 93.9	揮	揮	揮	3E5A 牛 93.17	犓	犓	犓
	GKX-0699.19	T3-2D6E	JA-2463		G3-492A	T4-3E4E	K3-2A63		GKX-0705.12	T7-536B	K3-2A6D
3E34 牛 93.5	羣			3E47 牛 93.9	揭	揭		3E5B 牛 93.18	犏	犏	犏
	K3-2A5C				G5-4B36	T3-425E			G5-4B40	T4-6A51	K3-2A6E
3E35 牛 93.6	犳	犳		3E48 牛 93.9	犖	犖		3E5C 犬 94.4	犕	犕	犕
	G5-4B28	T3-3234			GS-2438	H-89D7			G5-4646	T4-2734	JA-2467
3E36 牛 93.6	牯	牯		3E49 牛 93.10	牯	牯			犕		
	GKX-0700.12	T3-3235			G3-4938	T4-4462		3E5D 犬 94.4	犏	犏	
3E37 牛 93.6	犏	犏	犏	3E4A 牛 93.10	犏	犏			犬 94.4	G3-4372	T4-2459
	G5-4B27	T4-2D7D	K3-2A5D		G3-493C	T4-4460		3E5E 犬 94.4	犏	犏	犏
3E38 牛 93.6	犏	犏	犏	3E4B 牛 93.10	犏	犏			犬 94.4	G5-4653	T3-266D
	G3-4926	T4-2D7C	K3-2A5E		G3-4935	T4-4464		3E5F 犬 94.4	犏	犏	犏
3E39 牛 93.7	犏	犏		3E4C 牛 93.11	犏	犏			犬 94.4	G3-4376	T4-2456
	G3-492B	T4-327A		3E4D 牛 93.11	犏	犏	犏		犏		K3-2A74
3E3A 牛 93.7	犏	犏	犏	3E4E 牛 93.11	犏	犏	犏		V2-7C38		
	GKX-0700.25	T5-334D	K3-2A5F		G5-4B39	T4-4A6E	K3-2A65	3E60 犬 94.4	犏	犏	犏
3E3B 牛 93.7	犏	犏		3E4F 牛 93.11	犏	犏	犏		犬 94.4	G5-4651	T3-266C
	G3-492D	T4-3279			G3-493E	T4-4A72	K3-2A66			G5-4651	T3-266C
3E3C 牛 93.7	犏	犏		3E50 牛 93.11	犏	犏	犏		犏	K3-2A75	V2-7C39
	G3-492C	T4-327E			G3-493D	T4-4A71	K3-2A67	3E61 犬 94.5	犏	犏	犏
3E3D 牛 93.7	犏	犏	犏	3E51 牛 93.12	犏	犏			犬 94.5	GKX-0708.09	T6-2C75
	G5-4A7D	T3-3738	K3-2A60		G5-4B21	T4-4A73	K3-2A68	3E62 犬 94.5	犏	犏	犏
3E3E 牛 93.7	犏	犏	犏	3E52 牛 93.12	犏	犏	犏		犬 94.5	G3-4424	T4-2739
	GKX-0701.08	T6-4166	K3-2A61		G3-4932	T4-512E		3E63 犬 94.5	犏	犏	犏
3E3F 牛 93.7	犏	犏		3E53 牛 93.12	犏	犏	犏		犬 94.5	GKX-0708.15	T5-272E
	JA3-7766				G3-493F	T4-5130	K3-2A69	3E64 犬 94.5	犏	犏	犏
3E40 牛 93.7	犏	犏	犏	3E54 牛 93.13	犏	犏	犏		犬 94.5	G5-4657	T3-2A29
	GS-2425	T3-3737	JA-2465		G3-4925	T4-512F		3E65 犬 94.5	犏	犏	犏
				3E55 牛 93.13	犏	犏	犏		犬 94.5	G5-465E	T3-2A24
3E41 牛 93.8	犏	犏	犏	3E56 牛 93.13	犏	犏	犏		犬 94.5	G5-4660	T3-2A25
	G5-4B33	T4-3870	K3-2A62		GKX-0704.25	T3-5546	H-FE4D	3E66 犬 94.5	犏	犏	犏
3E42 牛 93.8	犏	犏		3E57 牛 93.14	犏	犏	犏		犏	G5-4660	T3-2A25
	G3-4879	T4-3872			G5-4B3E	T3-5547		3E67 犬 94.5	犏	犏	犏
3E43 牛 93.8	犏	犏	犏		G5-4B2C	T4-5B66	K3-2A6B		犏	G3-437C	T4-273A
	G3-745C	T4-3873	H-8AC7								

3E68 犬 94.5 GHZ-21340.04 JA4-7042 K3-2A79	狺 狺 狺	3E7B 犬 94.8 G3-443C T6-4175	狺 狺	3E8F 犬 94.11 GKX-0717.26 T6-5E6E K3-2B27	狺 狺 狺
3E69 犬 94.5 GS-225E	狺	3E7C 犬 94.8 G3-4440 T4-3329	狺 狺	3E90 犬 94.11 G3-445F T4-4469	狺 狺
3E6A 犬 94.5 G3-4421	狺	3E7D 犬 94.8 G3-4378 T4-3325	狺 狺	3E91 犬 94.11 G3-4444 T4-4468	狺 狺
3E6B 犬 94.6 G3-4429 T4-2A32 V2-7C3D	狺 狺 狺	3E7E 犬 94.8 G3-443F T4-332B	狺 狺	3E92 犬 94.11 G3-445E T4-4467	狺 狺
3E6C 犬 94.6 G3-4428 T4-2A34	狺 狺	3E7F 犬 94.8 G3-4438 T4-3327 K3-2A7D	狺 狺 狺	3E93 犬 94.11 T3-4776	狺
3E6D 犬 94.6 G3-442A T4-2A35 V2-7C45	狺 狺 狺	3E80 犬 94.8 G5-467B T4-332E K3-2B21	狺 狺 狺	3E94 犬 94.12 G3-4375 T4-387A J4-7050	狺 狺 狺
3E6E 犬 94.6 G5-4663 T3-2D72	狺 狺	3E81 犬 94.9 G3-444F T4-3879	狺 狺	3E95 犬 94.12 G3-4463 T4-4A7B	狺 狺
3E6F 犬 94.6 GKX-0711.06 T6-3267 K3-2A7A	狺 狺 狺	3E82 犬 94.9 G3-4448 T4-3877	狺 狺	3E96 犬 94.12 G3-445D T4-4A76	狺 狺
3E70 犬 94.6 K3-2A7B	狺 狺	3E83 犬 94.9 G5-4677 T3-3D2C J4-7049	狺 狺 狺	3E97 犬 94.12 G3-4442 T4-4A7A V2-7C57	狺 狺 狺
3E71 犬 94.7 G5-4671 T3-3237	狺 狺	3E84 犬 94.9 G3-444B T4-387B K3-2B23	狺 狺 狺	3E98 犬 94.12 G3-4462 T4-4A7C	狺 狺
3E72 犬 94.7 GKX-0711.15 T5-2E5C JA-246B	狺 狺 狺	3E85 犬 94.9 GKX-0716.05 T6-4B43 K3-2B22	狺 狺 狺	3E99 犬 94.12 GS-225C	狺
3E73 犬 94.7 G3-4433 T4-2E21	狺 狺	3E86 犬 94.9 GS-225B	狺 狺	3E9A 犬 94.13 GKX-0719.15 T7-2F74 K3-2B2A	狺 狺 狺
3E74 犬 94.7 G5-466D T4-2D7E H-9EDD	狺 狺 狺	3E87 犬 94.10 G3-4459 T4-4465	狺 狺	3E9B 犬 94.13 G3-4431 T4-5132	狺 狺
3E75 犬 94.7 GKX-0711.27 T4-2E22	狺 狺	3E88 犬 94.10 G3-4457 T4-3E54 K3-2B24	狺 狺 狺	3E9C 犬 94.13 G3-4430 T4-5134 K3-2B2B	狺 狺 狺
3E76 犬 94.7 G3-442C T4-2E26	狺 狺	3E89 犬 94.10 G3-4F32 T4-4466	狺 狺	3E9D 犬 94.14 G5-4726 T3-5548 V2-8956	狺 狺 狺
3E77 犬 94.7 GHZ-21347.08 T6-416D JA-246C	狺 狺 狺	3E8A 犬 94.10 G3-4455 T4-3E53 JA-246E	狺 狺 狺	3E9E 犬 94.14 G3-436B T4-566A V0-3D41	狺 狺 狺
3E78 犬 94.7 GHZ-21349.08 T4-2E27 K3-2A7C	狺 狺 狺	3E8B 犬 94.10 GKX-0717.06 T3-4260	狺 狺 狺	3E9F 犬 94.14 G3-4469 T4-566B	狺 狺
3E79 犬 94.8 GKX-0712.11 T5-3351 JA-246D	狺 狺 狺	3E8C 犬 94.10 G5-472A T4-3E52 K3-2B26	狺 狺 狺	3EA0 犬 94.15 G3-446B T4-5B67	狺 狺
3E7A 犬 94.8 G3-4445 T4-3328	狺 狺	3E8D 犬 94.10 GS-225F	狺 狺	3EA1 犬 94.16 G3-436E T5-683B	狺 狺
		3E8E 犬 94.11 G3-445C T4-446A	狺 狺		

3EA2 犬 94.16	獾			3EB5 玉 96.4	玖 玖			3EC7 玉 96.6	琤 琤 琤		
	G3-446C				GHZ-21104.16	T3-2A31			TF-3127	K3-2B35	H-91EE
3EA3 犬 94.17	獾 獾			3EB6 玉 96.4	玊 玊			3EC8 玉 96.6	珎 珎		
	G3-446E	T4-6365			K3-2B2E				T3-3242		
3EA4 犬 94.17	獾 獾			3EB7 玉 96.5	球 琉			3EC9 玉 96.7	珎 珎		
	G3-446F	T4-6366			GKX-0728.25	T3-2D7D			G5-4237	T3-373F	
3EA5 犬 94.17	獾 獾			3EB8 玉 96.5	垩 垩			3ECA 玉 96.7	琬 琬 琬		
	G3-4470	T4-6367			T3-323A	H-936F			G5-423E	T3-3742	H-98C3
3EA6 犬 94.17	獾 獾			3EB9 玉 96.5	玠 玠 玠			3ECB 玉 96.7	琫 琫		
	G3-446D	T4-6363			G3-3F30	T4-2A37	K3-2B2F		GKX-0732.14	T3-3741	
3EA7 犬 94.21	獾 獾 獾			3EBA 玉 96.5	玡 玡			3ECC 玉 96.7	琫 琫 琫		
	G3-4472	T4-6B8F	V0-3D44		GKX-0730.07	T4-2A38			G3-3F4D	T4-3333	H-95F6
3EA8 玉 96.2	玠 玠 玠			3EBB 玉 96.5	珎 珎			3ECD 玉 96.7	琫 琫 琫		
	G5-416F	T3-242E	H-FEFB		GS-2230				G5-4238	T3-373E	K3-2B36
3EA9 玉 96.2	玠 玠 玠			3EBC 玉 96.5	玡 玡			3ECE 玉 96.7	爽 爽		
	G5-416E	T4-2329	K3-2B2C		GS-2231				GKX-0733.07	T3-3743	
				3EBD 玉 96.5	玡 玡			3ECF 玉 96.7	琫 琫		
					TF-2C32	K3-2B30			GS-2235		
3EAA 玉 96.2	玠 玠 玠			3EBE 玉 96.5	珎 珎			3ED0 玉 96.7	琫 琫 琫		
	G5-416C	T3-2430	H-FACC		K3-2B31				K3-2B37	H-8FFD	
3EAB 玉 96.2	玠 玠 玠			3EBF 玉 96.6	玡 玡 玡			3ED1 玉 96.8	琫 琫 琫		
	GHZ-21101.06	T3-2431			G5-4235	T4-332F	K3-2B32		GKX-0733.18	T3-3D34	H-98C5
3EAC 玉 96.3	玠 玠							3ED2 玉 96.8	琫 琫 琫		
	GKX-0727.11	T3-2671			H-94B9				G3-3F58	T4-387D	K3-2B38
3EAD 玉 96.3	玠 玠 玠			3EC0 玉 96.6	琫 琫			3ED3 玉 96.8	琫 琫 琫		
	GKX-0727.18	T3-266F	H-95B0		GKX-0731.02	T3-3243			GKX-0733.20	T5-3A2D	K3-2B39
3EAE 玉 96.3	玠 玠			3EC1 玉 96.6	琫 琫			3ED4 玉 96.8	琫 琫		
	GKX-0727.25	T3-2670			GKX-0731.03	T3-3244			GKX-0734.07	T3-4263	
3EAF 玉 96.3	琫 琫			3EC2 玉 96.6	玠 玠 玠			3ED5 玉 96.8	琫 琫 琫		
	K3-2B2D				G5-4233	T3-323B	K3-2B33		GKX-0734.08	T3-3D31	
3EB0 玉 96.4	玠 玠							3ED6 玉 96.8	琫 琫 琫		
	GKX-0728.01	T3-2A2E			H-95EC				GKX-0734.15	T3-3D30	H-9766
3EB1 玉 96.4	垩 垩 垩			3EC3 玉 96.6	豊 豊			3ED7 玉 96.8	琫 琫 琫		
	GKX-0728.02	T3-2D76	H-9464		G5-4273	T4-3330			G5-737A	T3-426C	H-FE6E
3EB2 玉 96.4	玠 玠 玠			3EC4 玉 96.6	玠 玠			3ED8 玉 96.8	琫 琫		
	GKX-0728.11	T6-2D21	JA-246F		GHZ-21111.09	T3-3245			GS-2232		
3EB3 玉 96.4	玠 玠			3EC5 玉 96.6	琫 琫			3ED9 玉 96.8	琫 琫		
	GHZ-21104.03	T3-2A30			G7-235E				GS-2233	TF-3659	
3EB4 玉 96.4	球 球			3EC6 玉 96.6	琫 琫			3EDA 玉 96.8	琫 琫 琫		
	G3-3F21	T4-273B			K3-2B34				TF-3D3B	JA-2472	H-97DD

3EDB 玉 96.8	瑒	瑒		3EEC 玉 96.11	瑯	瑯	瑯	3F00 玉 96.13	璫	璫	
	K3-2B3C	H-8CAA			G3-3F74	T4-4B21	H-877E		K3-2B4C	H-9662	
3EDC 玉 96.8	琫			3EED 玉 96.11	琫	琫		3F01 玉 96.13	璫	璫	
	K3-2B3B				GKX-0740.22	T3-4D37			TF-5B2D	K3-2B4D	
3EDD 玉 96.9	琫	琫		3EEE 玉 96.11	璫	璫		3F02 玉 96.13	璽	璽	
	G3-3F5E	T4-3E59			GKX-0741.02	T3-4D3C			GHZ-21139.06	T3-5831	
3EDE 玉 96.9	璠	璠	璠	3EEF 玉 96.11	璠	璠		3F03 玉 96.15	璫		
	G5-4256	T3-4265	H-92D2		G5-425F	T3-4D33			K3-2B4F		
3EDF 玉 96.9	璠	璠		3EF0 玉 96.11	璠	璠	璠	3F04 玉 96.15	璫	璫	璫
	GKX-0738.06	T3-4269			G5-425D	T3-4D38	H-98CC		GHZ-21145.12	T4-602A	H-FEB6
3EE0 玉 96.9	琫	琫	琫	3EF1 玉 96.11	璠	璠		3F05 玉 96.15	璠	璠	
	GKX-0738.10	T5-404E	K3-2B3E		GKX-0741.20	T3-4D34			TF-6278	K3-2B4E	
3EE1 玉 96.9	璠	璠	璠	3EF2 玉 96.11	璠	璠		3F06 玉 96.15	璠	璠	璠
	GKX-0738.18	T3-4272	JA-2473		GKX-0741.22	T3-4D32			G3-3F6C	TF-627B	H-9463
				3EF3 玉 96.11	璠	璠		3F07 玉 96.16	璠	璠	璠
					GS-2237	H-9469			GKX-0745.08	T3-5C61	H-8D47
3EE2 玉 96.9	璠	璠	璠	3EF4 玉 96.11	璠	璠		3F08 玉 96.19	璠		
	GS-2236	TF-4349	K3-2B40		K3-2B47	H-98CD			G3-3F57		
				3EF5 玉 96.12	璠	璠		3F09 瓜 97.4	瓠	瓠	
					GKX-0741.31	T3-5168			G3-5C6A	T4-2A39	
3EE3 玉 96.9	璠	璠		3EF6 玉 96.12	璠	璠	璠	3F0A 瓜 97.4	瓠	瓠	
	TF-4356	K3-2B43			GKX-0741.34	T5-555D	K3-2B49		G3-5C69	T4-2A3A	
3EE4 玉 96.9	璠			3EF7 玉 96.12	璠	璠	璠	3F0B 瓜 97.5	瓠	瓠	瓠
	K3-2B3F				G5-4263	T4-5137	K3-2B4A		GKX-0746.13	T5-2E62	JA-2474
3EE5 玉 96.9	璠			3EF8 玉 96.12	璠	璠		3F0C 瓜 97.5	瓠	瓠	
	K3-2B41				G5-4264	T3-5169			G3-5C6B	T4-2E2B	
3EE6 玉 96.9	璠			3EF9 玉 96.12	璠	璠		3F0D 瓜 97.6	瓠	瓠	
	K3-2B42				GKX-0742.15	T3-554A			G3-6032	T4-3335	
3EE7 玉 96.10	璠	璠	璠	3EFA 玉 96.12	璠	璠	璠	3F0E 瓜 97.6	瓠	瓠	瓠
	GKX-0740.01	T3-4824	H-95F0		G3-3042	T4-566F	H-98CE		G3-5C6D	T4-3334	H-98D0
3EE8 玉 96.10	璠	璠		3EFB 玉 96.12	璠	璠		3F0F 瓜 97.7	瓠	瓠	
	T7-2537	JA-2471			TF-557A	K3-2B4B			G3-5C6E	T4-387E	
3EE9 玉 96.10	璠	璠		3EFC 玉 96.12	璠	璠	璠	3F10 瓜 97.9	瓠	瓠	瓠
	K3-2B46	H-975D			G7-235F	TF-5622	H-95FC		G3-5C71	T4-4470	K3-2B50
3EEA 玉 96.10	璠			3EFD 玉 96.13	璠	璠		3F11 瓜 97.9	瓠	瓠	
	G3-3F6F				GKX-0743.05	T3-554E			G3-5C6F	T4-4471	
3EEB 玉 96.11	璠	璠	璠	3EFE 玉 96.13	璠	璠		3F12 瓜 97.9	瓠	瓠	瓠
	G5-422B	T4-4B22	K3-2B45		G3-402C	T4-5B69			G3-5C68	T4-446F	K3-2B51
				3EFF 玉 96.13	璠	璠	璠	3F13 瓜 97.10	璠	璠	
					GKX-0743.19	T3-554C	H-94A3		G3-5C72	T4-4B23	

3F14 瓜 97.10	瓠	瓠		3F28 瓦 98.7	瓠	瓠		3F3C 瓦 98.11	瓠	瓠	瓠
	G3-5C70	T4-4B24			G3-4652	T4-3926		GKX-0751.18	T3-516F	JA-2476	
3F15 瓜 97.13	瓠	瓠		3F29 瓦 98.7	瓠	瓠	瓠	3F3D 瓦 98.11	瓠	瓠	瓠
	G3-5C6C	T4-5B6C			G3-464A	T4-333C	K3-2B59	G3-466A	T4-5142	K3-2B5F	
3F16 瓜 97.21	瓠	瓠	瓠	3F2A 瓦 98.7	瓠	瓠	瓠	3F3E 瓦 98.11	瓠	瓠	
	G3-5C73	T4-6D5A	K3-2B52		G3-464B	T4-3924	K3-2B5A	G3-7C2C	T4-5141		
3F17 瓦 98.2	瓠	瓠		3F2B 瓦 98.8	瓠	瓠		3F3F 瓦 98.12	瓠	瓠	
	G3-463C	T4-245E			G3-4657	T4-3E62		G3-466E	T4-5672		
3F18 瓦 98.3	瓠	瓠	瓠	3F2C 瓦 98.8	瓠	瓠	瓠	3F40 瓦 98.12	瓠	瓠	
	GKX-0748.03	T5-2732	JA-2475		G5-4850	T4-3E61	K3-2B5B	G3-4670	T4-5673		
3F19 瓦 98.3	瓠	瓠		3F2D 瓦 98.8	瓠	瓠		3F41 瓦 98.12	瓠	瓠	
	GKX-0748.06	T3-2A34			G3-4654	T4-3E5D		G5-306E	T3-5551		
3F1A 瓦 98.4	瓠	瓠	瓠	3F2E 瓦 98.8	瓠	瓠		3F42 瓦 98.12	瓠	瓠	
	G5-4849	T3-2E23	K6-1024		G3-4655	T4-3E60		G3-466D	T4-5675		
3F1B 瓦 98.4	瓠	瓠	瓠	3F2F 瓦 98.8	瓠	瓠		3F43 瓦 98.12	瓠	瓠	
	GKX-0748.17	T4-2A3D	K3-2B53		G5-484B	T3-4276		G5-4859	T3-5550		
3F1C 瓦 98.5	瓠	瓠		3F30 瓦 98.8	瓠	瓠		3F44 瓦 98.12	瓠	瓠	
	G5-484D	T3-324A			G3-465A	T4-3E63		G3-466C	T4-5671		
3F1D 瓦 98.5	瓠	瓠		3F31 瓦 98.8	瓠	瓠		3F45 瓦 98.12	瓠		
	GKX-0748.27	T3-324B			G3-465D	T5-4748		G3-4671			
3F1E 瓦 98.5	瓠	瓠	瓠	3F32 瓦 98.9	瓠	瓠		3F46 瓦 98.13	瓠	瓠	
	G3-4642	T4-2E2D	K3-2B54		G3-465C	T4-4473		G3-464C	T4-5B6F		
3F1F 瓦 98.5	瓠	瓠		3F33 瓦 98.9	瓠	瓠		3F47 瓦 98.13	瓠	瓠	
	G5-5B52	T3-3249			G3-465E	T4-4476		G3-4644	T4-5B6E		
3F20 瓦 98.5	瓠	瓠		3F34 瓦 98.9	瓠	瓠		3F48 瓦 98.14	瓠	瓠	
	G3-4645	T4-2E2C			G3-4660	T4-4474		G3-4673	T4-602C		
3F21 瓦 98.6	瓠	瓠	瓠	3F35 瓦 98.9	瓠	瓠		3F49 瓦 98.14	瓠	瓠	
	G3-464D	T4-333B	K3-2B55		G3-465F	T4-4478		G3-4643	T4-602B		
3F22 瓦 98.6	瓠	瓠	瓠	3F36 瓦 98.9	瓠	瓠	瓠	3F4A 瓦 98.17	瓠	瓠	
	G3-464F	T4-3921	K3-2B56		G3-4663	T4-4477	K3-2B5C	G3-4675	T4-6875		
3F23 瓦 98.6	瓠	瓠		3F37 瓦 98.9	瓠	瓠		3F4B 瓦 98.19	瓠	瓠	瓠
	G3-4649	T4-333A			G3-4661	T4-4475		G3-464E	T4-6B70	K6-1027	
3F24 瓦 98.6	瓠	瓠		3F38 瓦 98.10	瓠	瓠	瓠	3F4C 瓦 98.20	瓠	瓠	
	G3-4646	T4-3338			G3-4669	T4-4B25	K3-2B5D	G3-4676	T4-6A53		
3F25 瓦 98.6	瓠	瓠		3F39 瓦 98.10	瓠	瓠		3F4D 甘 99.5	瓠	瓠	
	G3-4647	T4-3339			G3-465B	T4-4B27		GKX-0754.10	T3-324C		
3F26 瓦 98.6	瓠	瓠		3F3A 瓦 98.10	瓠	瓠		3F4E 甘 99.8	瓠	瓠	瓠
	G3-4648	T4-3337			G3-4667	T4-4B26		G5-302A	T4-3E65	K3-2B61	
3F27 瓦 98.7	瓠	瓠	瓠	3F3B 瓦 98.11	瓠	瓠	瓠	3F4F 甘 99.9	瓠		
	G3-4653	T4-3923	K3-2B58		G3-463F	T4-513F	K3-2B5E	G3-5744			

3F50 甘 99.10 賺 賺 賺 GKX-0754.19 T3-4D3F K3-2B62	3F63 田 102.8 𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0764.14 T3-427A H-9472	3F75 疒 104.3 疰 疰 疰 GKX-0769.21 T3-2A3C J4-7146
3F51 甘 99.12 譚 譚 G3-5745 T4-5678	3F64 田 102.8 𪗈 𪗈 GKX-0764.17 T4-3E68	3F76 疒 104.3 疔 疔 K3-2B6F
3F52 生 100.7 駐 駐 GKX-0755.16 T3-3D40	3F65 田 102.9 𪗉 𪗉 𪗉 G3-5A72 T4-4479 K3-2B67	3F77 疒 104.4 疥 疥 疥 G3-5E53 T4-2A46 J4-7148
3F53 生 100.10 錕 錕 錕 G5-5A6D TF-504E H-98D1	3F66 田 102.10 晷 晷 G5-5A29 T3-4D40	3F78 疒 104.4 疣 疣 GKX-0769.29 T3-2E2D
3F54 生 100.11 𪗊 𪗊 K3-2B63	3F67 田 102.10 𪗋 𪗋 G3-5A71 T4-4B2A	3F79 疒 104.4 痲 痲 G3-5E4B T4-2A49
3F55 田 102.2 𪗌 𪗌 𪗌 GKX-0759.05 T5-2463 K3-2B64	3F68 田 102.10 嗟 嗟 G3-5A70 T4-4B29	3F7A 疒 104.4 痲 痲 G5-5C64 T3-2E2C
3F56 田 102.2 𪗍 𪗍 𪗍 GHZ-42529.03 T6-2862 JA-2477	3F69 田 102.11 𪗎 𪗎 G3-5A6E T4-5144	3F7B 疒 104.4 痲 痲 G5-5C66 T3-2E2E
3F57 田 102.2 𪗏 𪗏 T3-2672 J4-7134	3F6A 田 102.12 𪗐 𪗐 𪗐 GKX-0766.26 T5-5C2F JA-2478	3F7C 疒 104.4 痲 痲 G5-2134 H-98D6
3F58 田 102.4 𪗑 𪗑 𪗑 G3-5A64 T4-2A41 K3-2B65	3F6B 田 102.13 𪗒 𪗒 G3-5A77 T4-5B72	3F7D 疒 104.5 痲 痲 G5-5C73 T3-3256
3F59 田 102.4 𪗓 𪗓 𪗓 GKX-0760.32 T3-2E29 H-FAE0	3F6C 田 102.13 𪗔 𪗔 G3-5A76 T4-5B73	3F7E 疒 104.5 痲 痲 痲 G3-5E5F T4-2E37 K3-2B71
3F5A 田 102.4 𪗕 𪗕 G3-5A62 T4-2A43	3F6D 田 102.14 𪗖 𪗖 G3-5A78 T4-602E	3F7F 疒 104.5 痲 痲 痲 G5-5C77 T4-2E3B V0-3D70
3F5B 田 102.5 𪗗 𪗗 G3-5A67 T4-2E2F	3F6E 田 102.15 𪗘 𪗘 GHZ-42555.07 T4-6369	3F80 疒 104.5 痲 痲 G3-5E54 T4-2E35
3F5C 田 102.5 𪗙 𪗙 GKX-0761.11 T4-2E31	3F6F 田 102.18 𪗚 𪗚 𪗚 G5-5A3A T4-6A54 K3-2B69	3F81 疒 104.5 痲 痲 G3-5E55 T4-2E36
3F5D 田 102.6 𪗛 𪗛 𪗛 GKX-0762.08 T5-3364 K3-2B66	3F70 疒 103.8 𪗜 𪗜 G3-5F74 T4-3E6D	3F82 疒 104.5 痲 痲 GKX-0771.06 T3-3254
3F5E 田 102.6 𪗝 𪗝 T3-3748	3F71 疒 104.2 𪗞 𪗞 𪗞 G5-5C5F T4-2461 K3-2B6C	3F83 疒 104.5 痲 痲 痲 G3-5E5D T4-2E33 K3-2B72
3F5F 田 102.7 𪗟 𪗟 GKX-0763.04 T3-3D41	3F72 疒 104.2 𪗠 𪗠 𪗠 G5-5C5E T4-2462 J3-784D	3F84 疒 104.5 痲 痲 痲 G5-5C76 T4-2E3F V0-3D75
3F60 田 102.7 𪗡 𪗡 G3-5A69 T4-3928	3F73 疒 104.3 𪗢 𪗢 G5-5C62 V0-3D6E	3F85 疒 104.5 痲 痲 G3-5E4F T4-2E39
3F61 田 102.8 𪗣 𪗣 G3-5A6D T4-3E69	3F74 疒 104.3 𪗤 𪗤 𪗤 GKX-0769.16 T5-2737 K3-2B6E	3F86 疒 104.5 痲 痲 G3-5E59 T6-396B
3F62 田 102.8 𪗥 𪗥 GKX-0764.11 T3-4279		3F87 疒 104.5 痲 痲 G5-5C75 T3-3253

3F88 𤑔 104.5 G3-5E5B	𤑔 104.5 G3-5E5C	𤑔 104.6 G3-5E61	3F89 𤑕 104.5 G3-5E5C	3F8A 𤑖 104.6 G3-5E61	3F8B 𤑗 104.6 G3-5E67	3F8C 𤑘 104.6 G5-5D25	3F8D 𤑙 104.6 G3-5E63	3F8E 𤑚 104.6 G3-5E5A	3F8F 𤑛 104.6 G3-5E60	3F90 𤑜 104.6 G5-5D21	3F91 𤑝 104.6 G5-5D27	3F92 𤑞 104.6 G3-5E6C	3F93 𤑟 104.7 G3-5E73	3F94 𤑠 104.7 G3-5E66	3F95 𤑡 104.7 G5-5D34	3F96 𤑢 104.7 G5-5D30	3F97 𤑣 104.7 GKX-0773.23	3F98 𤑤 104.7 G5-5D2C	3F99 𤑥 104.7 G3-5E76	3F9A 𤑦 104.7 GKX-0774.01	3F9B 𤑧 104.7 G3-5E79	3F9C 𤑨 104.7 G3-5E64	3F9D 𤑩 104.7 G5-5C67	3F9E 𤑪 104.7 G5-5D2D	3F9F 𤑫 104.7 GKX-0774.19	3FA0 𤑬 104.7 G5-5D33	3FA1 𤑭 104.7 G3-5E6E	3FA2 𤑮 104.8 G5-5D2F	3FA3 𤑯 104.8 GKX-0774.30	3FA4 𤑰 104.8 G3-5F2A	3FA5 𤑱 104.8 G3-5E7E	3FA6 𤑲 104.8 G3-5F28	3FA7 𤑳 104.8 G3-5F21	3FA8 𤑴 104.8 G3-5E7C	3FA9 𤑵 104.8 G5-5D3D	3FAA 𤑶 104.9 G3-5F31	3FAB 𤑷 104.9 G5-5D50	3FAC 𤑸 104.9 GKX-0776.33	3FAD 𤑹 104.9 G5-5D4B	3FAE 𤑺 104.9 G5-5D4D	3FAF 𤑻 104.9 G3-5F32	3FB0 𤑼 104.9 G3-5F30	3FB1 𤑽 104.9 K3-2C27	3FB2 𤑾 104.9 G5-2138	3FB3 𤑿 104.9 K3-2C28	3FB4 𤒀 104.9 GHZ-42683.10	3FB5 𤒁 104.9 G3-5E51	3FB6 𤒂 104.10 G3-5F33	3FB7 𤒃 104.10 G3-5F3C	3FB8 𤒄 104.10 GKX-0777.28	3FB9 𤒅 104.10 G3-5F39	3FBA 𤒆 104.10 G3-5E49	3FBB 𤒇 104.10 G3-5F37	3FBC 𤒈 104.10 G3-5F36	3FBD 𤒉 104.10 G5-5D4E	3FBE 𤒊 104.10 G3-5F3D	𤑔 104.5 T4-2E38	𤑕 104.5 T4-2E3A	𤑖 104.6 T5-336D	𤑗 104.6 T4-3342	𤑘 104.6 T3-374C	𤑙 104.6 T4-3340	𤑚 104.6 T4-2E3C	𤑛 104.6 T4-333F	𤑜 104.6 K3-2B73	𤑝 104.6 K3-2B74	𤑞 104.6 V2-8957	𤑟 104.7 T4-3343	𤑠 104.7 T4-3932	𤑡 104.7 K3-2B75	𤑢 104.7 H-8AF0	𤑣 104.7 G3-5E66	𤑤 104.7 T3-3D46	𤑥 104.7 G5-5D30	𤑦 104.7 T6-4B5A	𤑧 104.7 T3-3D49	𤑨 104.7 T4-3936	𤑩 104.7 T5-4060	𤑪 104.7 T4-392F	𤑫 104.7 T4-3930	𤑬 104.7 T3-3D48	𤑭 104.7 T3-3D4A	𤑮 104.8 K3-2B7A	𤑯 104.8 T5-4064	𤑰 104.8 K3-2B7B	𤑱 104.8 K3-2B7C	𤑲 104.8 T4-3E78	𤑳 104.8 T4-3E76	𤑴 104.8 K3-2C21	𤑵 104.8 K3-2B7E	𤑶 104.9 T4-4524	𤑷 104.9 T4-4528	𤑸 104.9 K3-2C22	𤑹 104.9 K3-2C24	𤑺 104.9 T3-482C	𤑻 104.9 T4-4523	𤑼 104.9 K3-2C26	𤑽 104.9 T4-4521	𤑾 104.9 K3-2C27	𤑿 104.9 G5-2138	𤒀 104.9 K3-2C28	𤒁 104.9 GHZ-42683.10	𤒂 104.10 T7-2558	𤒃 104.10 T4-4B38	𤒄 104.10 T3-4D42	𤒅 104.10 T4-4B37	𤒆 104.10 T4-4B35	𤒇 104.10 T4-4B33	𤒈 104.10 T4-4B2F	𤒉 104.10 T7-255C	𤒊 104.10 K3-2C2C	𤑔 104.5 J4-715C
----------------------------	--------------------	--------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	--------------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	---------------------------------	----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	---------------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	-----------------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	--------------------	-------------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	---------------------	--------------------

3FBF 𧯛 104.10 GKX-0779.01	癩	癩	癩	3FD0 𧯛 104.13 K3-2C35	癩		3FE3 𧯛 106.9 G5-5B62	𧯛	𧯛
	癩			3FD1 𧯛 104.14 G3-5F46	癩	癩	3FE4 𧯛 106.9 GKX-0788.34	𧯛	𧯛
3FC0 𧯛 104.10 GS-2135	癩	癩		3FD2 𧯛 104.14 G3-5E6D	癩	癩	3FE5 𧯛 106.10 G3-5C61	𧯛	𧯛
3FC1 𧯛 104.10 G3-5F3B	癩	癩		3FD3 𧯛 104.14 G3-5F43	癩	癩	3FE6 𧯛 106.11 G3-5C62	𧯛	𧯛
3FC2 𧯛 104.11 GKX-0779.10	癩	癩	癩	3FD4 𧯛 104.15 GHZ-42702.16	癩	癩	3FE7 𧯛 106.14 G5-5B5E	𧯛	𧯛
3FC3 𧯛 104.11 G3-5F2F	癩	癩	癩	3FD5 𧯛 104.16 G3-5F40	癩	癩	3FE8 𧯛 106.16 G5-5B51	𧯛	𧯛
3FC4 𧯛 104.11 G3-5F3F	癩	癩	癩	3FD6 𧯛 104.16 G3-5E57	癩	癩	3FE9 𧯛 106.20 G5-5B63	𧯛	𧯛
3FC5 𧯛 104.11 G5-5D65	癩	癩		3FD7 𧯛 104.16 G5-5D6F	癩	癩	3FEA 𧯛 107.3 G3-5F76	𧯛	𧯛
3FC6 𧯛 104.11 G5-5D64	癩	癩	癩		癩	癩	3FEB 𧯛 107.4 G3-463A	𧯛	𧯛
3FC7 𧯛 104.11 G3-5F41	癩	癩	癩	3FD8 𧯛 104.17 G3-5F3E	癩	癩	3FEC 𧯛 107.4 G5-5E67	𧯛	𧯛
3FC8 𧯛 104.11 GKX-0780.05	癩	癩	癩	3FD9 𧯛 104.18 G3-5F47	癩	癩	3FED 𧯛 107.5 G3-5F78	𧯛	𧯛
	癩			3FDA 𧯛 104.19 G3-5F24	癩	癩	3FEE 𧯛 107.5 G3-5F77	𧯛	𧯛
3FC9 𧯛 104.12 G5-5D49	癩	癩	癩	3FDB 𧯛 104.19 G3-5E70	癩	癩	3FEF 𧯛 107.6 G3-5F7A	𧯛	𧯛
	癩			3FDC 𧯛 104.23 GHZ-42705.15	癩	癩	3FF0 𧯛 107.6 G3-5F7B	𧯛	𧯛
3FCA 𧯛 104.12 G3-5F42	癩	癩	癩	3FDD 𧯛 106.2 G5-5B50	𧯛	𧯛	3FF1 𧯛 107.7 G3-5F7C	𧯛	𧯛
3FCB 𧯛 104.13 GKX-0781.24	癩	癩	癩	3FDE 𧯛 106.4 GKX-0787.02	𧯛	𧯛	3FF2 𧯛 107.8 GKX-0791.30	𧯛	𧯛
3FCC 𧯛 104.13 G3-5E77	癩	癩		3FDF 𧯛 106.5 G5-5B55	𧯛	𧯛	3FF3 𧯛 107.8 G3-5F7E	𧯛	𧯛
3FCD 𧯛 104.13 GKX-0781.37	癩	癩	癩	3FE0 𧯛 106.6 GGFZ-014700	𧯛	𧯛	3FF4 𧯛 107.9 G3-6021	𧯛	𧯛
3FCE 𧯛 104.13 G3-5F2D	癩	癩		3FE1 𧯛 106.6 GHZ-42648.13	𧯛	𧯛	3FF5 𧯛 107.9 GKX-0791.33	𧯛	𧯛
3FCF 𧯛 104.13 GHZ-42700.18	癩	癩	癩	3FE2 𧯛 106.8 GKX-0788.26	𧯛	𧯛	3FF6 𧯛 107.10 GKX-0791.44	𧯛	𧯛

3FF7 皮 107.10	皴 G3-6022	皴 T4-4B3D	4009 Ⅲ 108.12	盞 G3-5B3C	盞 T4-572C	盞 K3-2C48	401C 目 109.4	眃 GKX-0803.05	眃 T6-3338	眃 K3-2C52
3FF8 皮 107.11	嫚 G3-6023	嫚 T4-5157		盞 H-8C5D			401D 目 109.4	眃 GS-2131	眃 H-98E4	
3FF9 皮 107.13	燧 G3-5F79	燧 T4-5B7E	400A Ⅲ 108.14	盞 G3-5B47	盞 T4-6038	盞 K3-2C49	401E 目 109.4	眃 GHZ-42477.10	眃 T3-2E34	
3FFA 皮 107.15	皴 G5-5E75	皴 T4-636C	400B Ⅲ 108.16	盞 T3-5F38			401F 目 109.5	眃 G3-594D	眃 T4-2E52	
	皴 H-8AAE		400C Ⅲ 108.17	盞 K3-2C4A			4020 目 109.5	眃 G5-5926	眃 T3-325D	
3FFB Ⅲ 108.3	盞 G3-335E	盞 T4-2748	400D Ⅲ 108.24	盞 G5-5A6C	盞 T4-8E48	盞 K3-2C4B	4021 目 109.5	眃 G5-5923	眃 T3-3266	眃 K3-2C53
3FFC Ⅲ 108.4	盞 G3-5B39	盞 T4-2A51	400E 目 109.2	眃 GKX-0799.04	眃 T3-2679		4022 目 109.5	眃 V0-3E53		
3FFD Ⅲ 108.4	盞 G3-5B3A	盞 T4-2A50	400F 目 109.2	眃 G5-332E	眃 T4-2465	眃 K3-2C4C	4023 目 109.5	眃 G5-5927	眃 T3-3280	眃 K3-2C54
3FFE Ⅲ 108.5	盞 G5-5A5B	盞 T4-2E47	4010 目 109.3	眃 G3-5923	眃 T4-274E		4024 目 109.5	眃 G3-594C	眃 T4-2E4D	
3FFF Ⅲ 108.5	盞 G3-5F73	盞 T4-2E49	4011 目 109.3	眃 G3-5927	眃 T4-274F		4025 目 109.5	眃 GKX-0806.02	眃 T3-3261	
4000 Ⅲ 108.5	盞 G5-5A5D	盞 T3-3259	4012 目 109.3	眃 G3-5921	眃 T4-274D		4026 目 109.5	眃 GS-2133		
4001 Ⅲ 108.6	盞 G3-5B3B	盞 T4-334B	4013 目 109.3	眃 G3-5924	眃 T4-274C		4027 目 109.6	眃 G3-593F		
4002 Ⅲ 108.6	盞 G5-5A60	盞 T3-374F	4014 目 109.3	眃 G5-5878	眃 T4-274A	眃 K3-2C4D	4028 目 109.6	眃 GKX-0806.10	眃 T5-3376	眃 K3-2C55
4003 Ⅲ 108.7	盞 G5-6E40	盞 T3-3D4E	4015 目 109.4	眃 G3-593A	眃 T4-2A53	眃 K3-2C4E	4029 目 109.6	眃 V0-3E56		
4004 Ⅲ 108.8	盞 G5-5A63	盞 T3-4323	4016 目 109.4	眃 G3-5929	眃 T4-2A56		402A 目 109.6	眃 G3-5956	眃 T4-3350	眃 K3-2C56
4005 Ⅲ 108.8	盞 GKX-0795.16	盞 T5-406F	4017 目 109.4	眃 G3-5939	眃 T4-2A57	眃 K3-2C4F	402B 目 109.6	眃 V2-7D76		
4006 Ⅲ 108.9	盞 GKX-0795.23	盞 T3-4832	4018 目 109.4	眃 G3-5928	眃 T4-2A54		4029 目 109.6	眃 G3-595D	眃 T4-3351	眃 K3-2C57
4007 Ⅲ 108.11	盞 G3-5B43	盞 T4-515A	4019 目 109.4	眃 G3-592E	眃 T4-2A58		402A 目 109.6	眃 V0-3E59		
4008 Ⅲ 108.11	盞 G3-5B42	盞 T4-4536	401A 目 109.4	眃 GKX-0802.11	眃 T5-2A6D	眃 K3-2C50	402B 目 109.6	眃 G5-5932	眃 T3-3756	
			401B 目 109.4	眃 G3-5937	眃 T4-2A5A	眃 K3-2C51	402B 目 109.6	眃 G5-5934	眃 T3-3754	

402C 目 109.6	眈 G3-595A	眈 T4-3352	眈 K3-2C58	403E 目 109.7	督 G5-593A	督 T4-394C	督 K3-2C61	4051 目 109.9	暘 G3-5926	暘 T4-4546	暘 JA-2527
402D 目 109.6	眈 G3-5960	眈 T4-334E	眈 K3-2C59	403F 目 109.7	晰 G3-5967	晰 T4-3942		4052 目 109.9	暘 G3-5A32	暘 T4-453F	暘 K3-2C69
402E 目 109.6	眈 G3-595F	眈 T4-334D	眈 K3-2C5A	4040 目 109.7	鼻 JA-2524			4053 目 109.9	睽 G3-5A39	睽 T4-4544	睽 H-8A4D
402F 目 109.7	眈 GKX-0808.07	眈 T3-3D50	眈 K3-2C5B	4041 目 109.8	瞭 GKX-0809.24	瞭 T4-3F30	瞭 K3-2C62	4054 目 109.9	暖 G5-5953	暖 T3-483A	暖 K3-2C6A
4030 目 109.7	眈 G3-5973	眈 T4-3949	眈 K3-2C5C	4042 目 109.8	督 G3-592F	督 T4-3F2D		4055 目 109.9	睽 G3-5A3D	睽 T4-4538	
4031 目 109.7	眈 GKX-0808.14	眈 T3-3D54		4043 目 109.8	眈 G5-5940	眈 T3-4324		4056 目 109.9	睽 G7-2226		
4032 目 109.7	眈 G3-596F	眈 T4-394A	眈 K3-2C5D	4044 目 109.8	眈 G3-597B	眈 T4-3F25		4057 目 109.10	睽 G5-5931	睽 T3-4D45	睽 K3-2C6B
	眈 V2-7D7D			4045 目 109.8	眈 G3-5A2B	眈 T4-3F26	眈 H-98E8	4058 目 109.10	睽 H-9257		
4033 目 109.7	眈 GKX-0808.23	眈 T3-3D55		4046 目 109.8	眈 G3-597C	眈 T4-3F27		4059 目 109.10	睽 G3-5A45	睽 T4-4B45	睽 J4-722D
4034 目 109.7	眈 G3-594F	眈 T4-3945	眈 JA-2522	4047 目 109.8	督 G3-5A26	督 T4-3F2B	督 K3-2C63	405A 目 109.10	睽 K3-2C6C	睽 V3-3479	
4035 目 109.7	眈 G5-593F	眈 T4-3948	眈 JA-2523	4048 目 109.8	督 G3-5A27	督 T4-3F2C	督 JA-2525	405B 目 109.10	睽 G3-5A44	睽 T4-4B42	
4036 目 109.7	眈 G3-5979	眈 T4-393F		4049 目 109.8	督 GKX-0810.20	督 T6-5561	督 K3-2C64	405C 目 109.10	睽 G3-596D	睽 T4-4B44	
4037 目 109.7	眈 G3-5965	眈 T4-3941		404A 目 109.9	眈 G3-5A2A	眈 T5-4761		405D 目 109.10	睽 G3-5A36	睽 T4-4B47	睽 V0-3E6C
4038 目 109.7	眈 G5-593B	眈 T4-394B	眈 K3-2C5E	404B 目 109.9	眈 G3-5A2F	眈 T4-4539	眈 K3-2C65	405E 目 109.10	睽 G3-5A43	睽 T4-4B43	
4039 目 109.7	眈 G3-5952	眈 T6-4B7A	眈 J4-7222	404C 目 109.9	眈 G3-5A34	眈 T4-4541		405F 目 109.10	督 G3-593E	督 T4-4B4D	督 K3-2C6D
	眈 H-98E6			404D 目 109.9	眈 G3-5A30	眈 T4-453C	眈 K3-2C66	405A 目 109.10	督 GKX-0815.11	督 T3-4D47	
403A 目 109.7	督 G3-5970	督 T4-394D	督 K3-2C5F	404E 目 109.9	眈 G3-5A3A	眈 T4-4537	眈 K3-2C67	405B 目 109.10	眈 GKX-0815.13	眈 T5-4E60	眈 JA-2528
403B 目 109.7	眈 G3-596B	眈 T4-3947		404F 目 109.9	眈 G5-594E	眈 T3-4837		4060 目 109.10	眈 GKX-0815.16	眈 T4-4B3F	眈 V2-895C
403C 目 109.7	眈 G5-5939	眈 T4-3943	眈 K3-2C60	4050 目 109.9	眈 G5-5942	眈 T4-4543	眈 JA-2526	4061 目 109.10	眈 K3-2C6E		
403D 目 109.7	眈 G3-5957	眈 T4-3F22			眈 K3-2C68	眈 V2-895B					

4062 目 109.11	睽 G5-596D	睽 T3-5177	睽 K3-2C6F	4072 目 109.12	瞶 G3-5964	瞶 T4-5734	瞶 V2-895D	4085 目 109.25	瞶 GKX-0821.21	瞶 T4-6E4D	瞶 K3-2C7A
	睽 H-95DF			4073 目 109.12	瞶 G3-5A40	瞶 T5-5622		4086 矛 110.3	矚 G3-6026	矚 T4-2751	
4063 目 109.11	矚 GKX-0815.24	矚 T3-5178		4074 目 109.13	矚 G3-5A53	矚 T5-6269		4087 矛 110.4	矚 G5-5F21	矚 T4-2A5F	矚 K3-2C7B
4064 目 109.11	矚 G3-5A46	矚 T4-515C		4075 目 109.13	矚 G3-5A51	矚 T4-5C27		4088 矛 110.6	矚 G3-6027	矚 T4-3357	
4065 目 109.11	矚 G3-5A3F	矚 T4-5160	矚 H-A0AC	4076 目 109.13	矚 G3-5A52	矚 T4-5C29		4089 矛 110.9	矚 G3-602A	矚 T4-454A	
4066 目 109.11	矚 GKX-0815.41	矚 T3-517C		4077 目 109.13	矚 G3-594B	矚 T4-5C2A		408A 矛 110.12	矚 GKX-0823.17	矚 T3-555D	矚 JA-252A
4067 目 109.11	矚 GKX-0816.02	矚 T3-517A		4078 目 109.13	矚 G3-5963	矚 T4-5C25		408B 矛 110.12	矚 GS-243E		
4068 目 109.11	矚 G5-5962	矚 T4-515D	矚 K3-2C70	4079 目 109.13	矚 GKX-0818.33	矚 T3-5837		408C 矛 110.12	矚 G3-602B	矚 T4-5738	
4069 目 109.11	矚 G3-5A22	矚 T4-5164	矚 K3-2C71	407A 目 109.13	矚 G3-594E	矚 T4-5C26		408D 矛 110.15	矚 G3-602C	矚 T4-6374	
	矚 V3-347A			407B 目 109.15	矚 G3-594A	矚 T4-6370		408E 矛 110.19	矚 G3-602D	矚 T4-6B75	
406A 目 109.11	矚 G3-597D	矚 K3-2C72	矚 H-98EB	407C 目 109.15	矚 G3-5A58	矚 T4-636E		408F 矢 111.5	矚 G3-5B4A	矚 T4-2E57	
406B 目 109.12	矚 G3-5A4D	矚 T4-5732		407D 目 109.15	矚 G3-5A59	矚 T4-6371		4090 矢 111.5	矚 G3-5B49	矚 T4-2E58	
406C 目 109.12	矚 G3-5A4E	矚 T4-572E		407E 目 109.15	矚 G3-5A54	矚 T4-636F	矚 V2-895E	4091 矢 111.6	矚 G3-5B4C	矚 T4-335A	
406D 目 109.12	矚 G3-5A4A	矚 T4-5731		407F 目 109.16	矚 G3-5A5B	矚 T4-665D		4092 矢 111.6	矚 G3-5B4B	矚 T4-3359	
406E 目 109.12	矚 G3-5A4C	矚 T4-572F		4080 目 109.16	矚 GKX-0820.31	矚 T3-5E41	矚 K3-2C77	4093 矢 111.7	矚 GKX-0825.01	矚 T6-4C2B	矚 JA4-7239
406F 目 109.12	矚 GKX-0817.16	矚 T3-555A	矚 K3-2C73		矚 V0-3E7D			4094 矢 111.8	矚 G3-5B4D	矚 T4-3F33	
	矚 H-98EC			4081 目 109.17	矚 G3-5A5E	矚 T4-6878	矚 K3-2C78	4095 矢 111.9	矚 G3-5B4E	矚 T4-454C	
4070 目 109.12	矚 G3-5A2D	矚 T4-5730		4082 目 109.18	矚 G3-5A5F	矚 T4-6A57		4096 石 112.1	矚 GHZ-42417.01	矚 T3-2432	矚 JA-252C
4071 目 109.12	矚 G5-5930	矚 T4-5733	矚 JA-2529	4083 目 109.18	矚 G3-5A5D	矚 T4-687A		4097 石 112.2	矚 GKX-0827.10	矚 T3-267A	
	矚 H-8CC3			4084 目 109.20	矚 G5-597B	矚 T4-6C75	矚 K3-2C79	4098 石 112.3	矚 G3-574C	矚 T4-2753	

4099 石 112.3	邳	邳		40AD 石 112.6	皎	皎		40BF 石 112.8	磻	磻	磻
	G7-2361	TF-287A			GKX-0830.05	T3-375A			G3-583C	T4-3F3E	K3-2D21
409A 石 112.4	磻	磻		40AE 石 112.6	碧	碧			磻		
	G3-5754	T4-2A64			G3-576D	T4-3360			H-9EE7		
409B 石 112.4	矜	矜		40AF 石 112.6	砣	砣		40C0 石 112.8	磻	磻	
	G5-577C	T3-2E38			GHZ-42430.10	T3-375E			G3-582D	T4-3F38	
409C 石 112.4	砣	砣		40B0 石 112.7	砣	砣		40C1 石 112.8	砣	砣	砣
	G3-574D	T4-2A62			GKX-0830.19	T3-3D5B			G3-5770	T4-3F3A	K3-2D22
409D 石 112.4	砣	砣		40B1 石 112.7	砣	砣		40C2 石 112.8	砣	砣	
	GHZ-42419.09	T3-2E3C			G7-2362	T5-3A59			G3-5830	T4-3F3B	
409E 石 112.4	泵	泵		40B2 石 112.7	碧	碧	碧	40C3 石 112.8	砣		
	GHZ-21180.03	T3-2D3B			GKX-0830.26	T6-4C33	JA-252E		K3-2D24		
409F 石 112.5	碧	碧		40B3 石 112.7	砣	砣		40C4 石 112.8	砣	砣	
	G3-5769	T4-2E5F			G3-5822	T4-3958			G7-2364	V2-7E6B	
40A0 石 112.5	砣	砣		40B4 石 112.7	砣	砣	砣	40C5 石 112.8	砣		
	G3-5761	T4-2E5C			GKX-0831.12	T3-3D58	H-87D9		G7-2365		
40A1 石 112.5	砣	砣		40B5 石 112.7	砣			40C6 石 112.8	砣		
	GKX-0828.38	T4-2E62			G7-2363				K3-2D23		
40A2 石 112.5	砣	砣	砣	40B6 石 112.7	砣	砣		40C7 石 112.8	砣	砣	
	GKX-0828.40	T5-2F34	JA-252D		G3-577B	T4-3953			G3-5835	T4-3F42	
40A3 石 112.5	砣	砣		40B7 石 112.8	砣	砣	砣	40C8 石 112.9	砣	砣	砣
	GKX-0828.41	T3-375B			G3-5834	T4-3F40	K3-2C7D		G3-5841	T4-454E	H-94BC
40A4 石 112.5	砣	砣		40B8 石 112.8	砣	砣		40C9 石 112.9	砣	砣	砣
	GKX-0828.44	T3-326A			G3-582A	T4-3F39			G5-584C	T3-4843	K3-2D26
40A5 石 112.5	砣	砣		40B9 石 112.8	砣	砣		40CA 石 112.9	砣	砣	砣
	GKX-0829.03	T3-326B			G3-5837	T4-3F3F			G3-5828	T4-4551	K3-2D27
40A6 石 112.5	砣	砣	砣	40BA 石 112.8	砣	砣	砣	40CB 石 112.9	砣	砣	
	G3-5762	T4-2E5E	K3-2C7C		GKX-0831.24	T3-432F	K6-1032		G5-5848	T3-4841	
40A7 石 112.5	砣	砣		40BB 石 112.8	砣	砣	砣	40CC 石 112.9	砣	砣	
	G3-5765	T4-2E61			G3-5751	T4-3F3C	K3-2C7E		G3-583E	T4-454D	
40A8 石 112.5	砣	砣						40CD 石 112.9	砣	砣	砣
	GS-224F	H-98F4							G5-584B	T4-4555	JA-2530
40A9 石 112.6	砣	砣		40BC 石 112.8	砣	砣		40CE 石 112.9	砣	砣	
	G3-5773	T4-335E			GKX-0831.31	T3-4332			G3-5840	T4-454F	
40AA 石 112.6	砣	砣		40BD 石 112.8	砣	砣		40CF 石 112.9	砣	砣	砣
	GKX-0829.45	T4-3361			GKX-0831.34	T4-3F3D			GKX-0833.23	T5-4776	K3-2D28
40AB 石 112.6	砣	砣		40BE 石 112.8	砣	砣		40D0 石 112.9	砣		
	G5-582B	T3-375C			GKX-0831.35	T3-432C			K3-2D29		
40AC 石 112.6	碧	碧						40D1 石 112.10	砣	砣	砣
	G3-576F	T4-335F							G5-5850	T4-4B5C	K3-2D2A

40D2 石 112.10	碯 G3-584F	碯 T4-4B58	碯 K3-2D2B	40E5 石 112.12	礧 GKX-0836.37	礧 T3-555E	礧 K3-2D33	40F9 石 112.17	礧 G3-5867	礧 T4-687B	礧 V2-7F21
40D3 石 112.10	礧 G3-584D	礧 T4-4B56	礧 K3-2D2C	40E6 石 112.12	礧 GKX-0836.38	礧 T3-555F		40FA 石 112.19	礧 G5-586B	礧 T3-6075	礧 H-9E7E
40D4 石 112.10	礧 G3-5849	礧 T4-4B55		40E7 石 112.12	礧 G3-5860	礧 T4-573F		40FB 石 112.21	礧 GKX-0839.15	礧 T3-6167	
40D5 石 112.10	礧 G3-575C	礧 T4-4B5E		40E8 石 112.12	礧 K3-2D34			40FC 示 113.2	礧 K3-2D39		
40D6 石 112.10	礧 G5-5779	礧 T7-2624	礧 K3-2D2D	40E9 石 112.13	礧 GKX-0837.11	礧 T3-5841		40FD 示 113.4	礧 G5-574D	礧 T3-2E3F	
40D7 石 112.10	礧 G3-5858	礧 T4-4B5B		40EA 石 112.13	礧 GKX-0837.13	礧 T4-5C2D	礧 K3-2D35	40FE 示 113.4	礧 G3-5721	礧 T4-2A67	礧 JA-2533
40D8 石 112.11	礧 G5-5832	礧 T3-5223	礧 K3-2D2E	40EB 石 112.13	礧 GKX-0837.25	礧 T3-583D		40FF 示 113.4	礧 K3-2D3A		
	礧 H-FC-D1			40EC 石 112.13	礧 G3-5863	礧 T4-5C31		4100 示 113.4	礧 G3-567D	礧 T4-2A66	
40D9 石 112.11	礧 G5-585A	礧 T3-517D		40ED 石 112.13	礧 G3-5869	礧 T4-5C2F		4101 示 113.4	礧 GHZ-42387.07	礧 T6-3348	礧 JA-2534
40DA 石 112.11	礧 G5-585B	礧 T4-516C		40EE 石 112.13	礧 G3-5771	礧 T4-5C2E		4101 示 113.5	礧 GKX-0841.08	礧 T3-326E	
40DB 石 112.11	礧 G5-5831	礧 T3-517E		40EF 石 112.13	礧 JA-2532			4102 示 113.5	礧 GKX-0841.11	礧 T4-2E64	礧 JA-2535
40DC 石 112.11	礧 GKX-0835.32	礧 T7-3059	礧 K3-2D30	40F0 石 112.14	礧 G3-586E	礧 T4-603F		4103 示 113.5	礧 H-8D44		
40DD 石 112.11	礧 GKX-0835.37	礧 T5-5633	礧 JA-2531	40F1 石 112.15	礧 GKX-0838.11	礧 T7-4E5C	礧 K3-2D36	4103 示 113.5	礧 GKX-0841.25	礧 T3-3271	礧 JA-2536
40DE 石 112.11	礧 G3-585F	礧 T4-5170		40F2 石 112.15	礧 GKX-0838.15	礧 T3-5C63		4104 示 113.6	礧 K3-2D3B	礧 H-98FE	
40DF 石 112.12	礧 G5-2251	礧 H-9CC6		40F3 石 112.15	礧 G3-5871	礧 T4-6376		4104 示 113.6	礧 G5-5755	礧 T3-3764	礧 K3-2D3C
40E0 石 112.11	礧 G5-585C	礧 T4-516D	礧 K3-2D2F	40F4 石 112.16	礧 G5-5853	礧 T4-6375	礧 K3-2D37	4105 示 113.6	礧 H-FDE8		
40E1 石 112.12	礧 G3-5862	礧 T4-573B		40F5 石 112.16	礧 G3-5848	礧 T4-665F		4105 示 113.6	礧 G5-574A	礧 T4-3363	礧 JA4-7264
40E2 石 112.12	礧 G3-5844	礧 T4-5741	礧 K3-2D31	40F6 石 112.16	礧 G3-5872	礧 T4-6660		4106 示 113.6	礧 G3-5728	礧 T4-3362	
40E3 石 112.12	礧 G5-577B	礧 T3-4842	礧 V2-895F	40F7 石 112.16	礧 G3-5874	礧 T4-6661	礧 K3-2D38	4107 示 113.7	礧 GKX-0843.10	礧 T3-3D61	礧 JA-2538
40E4 石 112.12	礧 G5-5844	礧 T4-5739	礧 K3-2D32	40F8 石 112.17	礧 G3-5875	礧 T4-687C	礧 H-8D4A	4107 示 113.7	礧 K3-2D3D	礧 V2-8E3F	

4108 示 113.7 GKX-0843.13 T3-3D60	𥝓 𥝓		411B 示 113.11 G5-5765 T3-5225	𥝓 𥝓		412F 禾 115.4 G3-5B54 T4-2A6F	𥝓 𥝓	
4109 示 113.7 G3-572C T4-3959	𥝔 𥝔	𥝔 K3-2D3E	411C 示 113.11 G3-573A T4-5174	𥝕 𥝕		4130 禾 115.4 G3-5B59 T4-2A6B	𥝖 𥝖	
410A 示 113.7 G7-2367	𥝕		411D 示 113.11 G3-573C T4-5175	𥝖 𥝖	𥝖 K3-2D46	4131 禾 115.4 GKX-0850.26 T4-2A69	𥝗 𥝗	𥝗 H-87C6
410B 示 113.8 G3-5730 T4-3F45	𥝖 𥝖		411E 示 113.11 K3-2D47	𥝗		4132 禾 115.4 G3-5B5A T4-2A6C	𥝘 𥝘	𥝘 H-94D3
410C 示 113.8 G5-5761 T4-3F44	𥝗 𥝗	𥝗 K3-2D3F	411F 示 113.12 G3-5678 T4-5742	𥝘 𥝘		4133 禾 115.4 GS-2254 TF-2C6D	𥝙 𥝙	
410D 示 113.8 G5-575D T3-433A	𥝘 𥝘	𥝘 K3-2D40	4120 示 113.13 GKX-0847.05 T3-5846	𥝙 𥝙	𥝙 K6-1037	4134 禾 115.4 GS-2255	𥝚 𥝚	
410E 示 113.8 GKX-0844.01 T3-433B	𥝙 𥝙	𥝙 H-94C9	4121 示 113.13 GKX-0847.11 T3-5847	𥝚 𥝚		4135 禾 115.4 K3-2D4D	𥝛 𥝛	
410F 示 113.8 G5-575A T3-433E	𥝚 𥝚		4122 示 113.14 GKX-0847.22 T3-5A64	𥝛 𥝛		4136 禾 115.5 G3-5B66 T4-2E65	𥝜 𥝜	𥝜 K3-2D4E
4110 示 113.8 G5-5E73 T4-3F47	𥝛 𥝛	𥝛 K3-2D41	4123 示 113.15 K3-2D48	𥝜		4137 禾 115.5 G5-5B24 T3-3275	𥝝 𥝝	𥝝 K3-2D4F
4111 示 113.8 GHZ-42401.13 T3-433C	𥝜 𥝜		4124 示 113.16 G3-5741 T4-6663	𥝝 𥝝		4138 禾 115.5 GS-2256 T3-327A	𥝞 𥝞	𥝞 JA-253D
4112 示 113.8 GHZ-42401.11 T3-433F	𥝝 𥝝	𥝝 JA-2539	4125 示 113.24 GHZ-42412.18 T3-6234	𥝞 𥝞		4139 禾 115.5 GS-2436	𥝟 𥝟	
4113 示 113.9 GKX-0844.21 T3-4846	𥝞 𥝞	𥝞 K3-2D42	4126 禾 115.2 GKX-0849.07 T5-246E	𥝟 𥝟	𥝟 JA-253A	413A 禾 115.6 GKX-0852.13 T6-4266	𥝠 𥝠	𥝠 K3-2D50
4114 示 113.9 G7-2366 T5-4824	𥝟 𥝟		4127 禾 115.2 GKX-0849.08 T3-267D	𥝠 𥝠		413B 禾 115.6 G3-5B73 T4-3367	𥝡 𥝡	𥝡 K3-2D51
4115 示 113.9 GKX-0845.15 T3-4849	𥝡 𥝡		4128 禾 115.3 GKX-0849.13 T5-2746	𥝢 𥝢	𥝢 K3-2D49	413C 禾 115.6 G3-5B6C T4-3366	𥝢 𥝢	
4116 示 113.9 GHZ-42403.15 K3-2D44	𥝢 𥝢		4129 禾 115.3 GKX-0849.17 T6-2D49	𥝣 𥝣	𥝣 K3-2D4A	413D 禾 115.6 GKX-0852.18 T3-376D	𥝣 𥝣	
4117 示 113.9 K3-2D43	𥝣		412A 禾 115.3 G5-5A79 T4-2756	𥝤 𥝤	𥝤 JA-253B	413E 禾 115.6 G3-5B68 T4-3365	𥝤 𥝤	
4118 示 113.10 GKX-0845.23 T5-4E76	𥝤 𥝤	𥝤 K3-2D45	412B 禾 115.3 G5-5A7B T3-2A40	𥝥 𥝥	𥝥 JA-253C	413F 禾 115.6 GKX-0852.27 T5-343B	𥝥 𥝥	𥝥 K3-2D52
4119 示 113.10 GKX-0846.02 T3-4D4E	𥝥 𥝥		412C 禾 115.3 GKX-0850.03 T3-2A41	𥝦 𥝦		4140 禾 115.6 G3-5B6D T5-3439	𥝦 𥝦	
411A 示 113.11 G3-573D T4-5176	𥝦 𥝦		412D 禾 115.3 G5-5A77 T3-2A43	𥝧 𥝧		4141 禾 115.6 G3-5B78 T4-336A	𥝧 𥝧	
			412E 禾 115.4 G3-5B55 T4-2A6A	𥝨 𥝨		4142 禾 115.6 G3-5B74 T4-3369	𥝨 𥝨	

4143 禾 115.6	稟	稟		4157 禾 115.8	稊	稊		416A 禾 115.9	稊		
	G3-5B6A	T4-336B			G5-5B37	T3-4345			GS-2253		
4144 禾 115.6	稊	稊		4158 禾 115.8	稊	稊	稊	416B 禾 115.9	稊		
	G5-5B2D	T3-3768			G5-5B2E	T4-3F4C	K3-2D54		K3-2D59		
4145 禾 115.6	稊	稊	稊		稊			416C 禾 115.10	稊	稊	稊
	G5-5B27	T4-336D	JA-253E		V2-7F30				G3-5C40	T4-4B65	H-90C0
4146 禾 115.6	稊	稊	稊	4159 禾 115.8	稊	稊		416D 禾 115.10	稊	稊	
	GKX-0853.06	T5-3438	JA-253F		GKX-0854.38	T3-4342			G3-5C3E	T4-4B61	
4147 禾 115.6	粟	粟		415A 禾 115.8	稊	稊		416E 禾 115.10	稊	稊	稊
	GKX-0853.08	T3-376E			G3-5C2B	T4-3F4B			GKX-0857.05	T3-4D54	H-94D1
4148 禾 115.6	稊	稊	稊	415B 禾 115.8	稊	稊		416F 禾 115.10	稊	稊	稊
	GHZ-42603.13	TF-373B	JA4-7274		G5-5B36	T3-4343			GKX-0857.08	T4-4B62	K3-2D5A
4149 禾 115.6	稊			415C 禾 115.8	稊	稊		4170 禾 115.10	稊	稊	
	GS-2259				G3-5C29	T4-4557			GKX-0857.10	T3-4D52	
414A 禾 115.6	稊	稊		415D 禾 115.8	稊	稊	稊	4171 禾 115.10	稊	稊	稊
	G3-5B75	T4-3364			G5-5B3B	T4-3F49	K3-2D55		GKX-0857.11	T7-2632	K3-2D5B
414B 禾 115.7	稊	稊	稊	415E 禾 115.8	稊	稊	稊	4172 禾 115.10	稊	稊	
	GKX-0853.14	T5-3A65	JA-2541		GKX-0855.26	T5-4131	JA-2543		G5-5B42	T3-4D58	
414C 禾 115.7	稊	稊		415F 禾 115.8	稊			4173 禾 115.10	稊	稊	
	G3-5B7B	T4-395E			G7-2222				G3-5B64	T4-4B68	
414D 禾 115.7	稊	稊	稊	4160 禾 115.9	稊	稊		4174 禾 115.10	稊	稊	稊
	GKX-0853.18	T4-3962	K3-2D53		GKX-0855.34	T3-4851			G3-5C3A	T4-4B66	K3-2D5C
414E 禾 115.7	稊	稊		4161 禾 115.9	稊	稊		4175 禾 115.10	稊	稊	
	GKX-0853.19	T3-3D67			GKX-0855.36	T3-484A			G3-5C3F	T4-4B64	
414F 禾 115.7	稊	稊	稊	4162 禾 115.9	稊	稊	稊	4176 禾 115.10	稊	稊	
	GKX-0854.01	T4-3964	JA4-7277		G3-5C33	T4-455B	JA-2544		GKX-0858.10	T3-4D59	
4150 禾 115.7	稊	稊		4163 禾 115.9	稊	稊	稊	4177 禾 115.11	稊	稊	
	GKX-0854.05	T3-3D6A			G5-5B3F	T3-4853	JA4-727D		G3-5C38	T4-517D	
4151 禾 115.7	稊	稊		4164 禾 115.9	稊	稊		4178 禾 115.11	稊	稊	稊
	G3-5B7D	T4-3963			GKX-0856.07	T3-484E			G3-5C39	T4-517C	K3-2D5D
4152 禾 115.7	稊	稊		4165 禾 115.9	稊	稊	稊	4179 禾 115.11	稊	稊	
	GKX-0854.16	T3-3D6B			G3-5C31	T4-455A	JA-2546		GKX-0859.17	T3-522B	
4153 禾 115.7	稊	稊		4166 禾 115.9	稊	稊	稊	417A 禾 115.11	稊	稊	
	G3-5B7E	T4-3961			GKX-0856.15	T3-484C	K3-2D56		G3-5C42	T4-5179	
4154 禾 115.8	稊	稊		4167 禾 115.9	稊	稊	稊	417B 禾 115.11	稊	稊	
	G3-5C2D	T4-3F4F			G3-5C35	T4-4558	H-9946		G3-5C3C	T4-5178	
4155 禾 115.8	稊	稊		4168 禾 115.9	稊	稊	稊	417C 禾 115.11	稊	稊	稊
	GKX-0854.28	T3-4340			GS-2258	T6-5F6B	K3-2D57		G3-5C43	T4-517A	H-8D4E
4156 禾 115.8	稊	稊		4169 禾 115.9	稊	稊	稊	417D 禾 115.11	稊	稊	
	G3-5C26	T4-3F4D			G5-5B3D	T4-4559	K3-2D58		G5-5B45	T3-522D	

417E 禾 115.12 穉 G3-5C45	穉 T4-5745		4191 宀 116.2 宀 G5-5E31	宀 T4-2469	宀 K3-2D62	41A5 宀 116.7 家 GKX-0866.23	家 T3-3D6E	
417F 禾 115.12 穉 GKX-0860.13	穉 T3-5563	穉 H-9573	4192 宀 116.3 宀 GHZ-42721.01	宀 T6-2D4E	宀 JA-2548	41A6 宀 116.8 窳 GKX-0866.34	窳 T5-4139	窳 K3-2D6E
4180 禾 115.12 穉 G3-5C47	穉 T4-5747		4193 宀 116.4 宀 GKX-0863.12	宀 T3-2E46		41A7 宀 116.8 窳 G5-5E51	窳 T4-3F53	窳 K3-2D6F
4181 禾 115.13 穉 GKX-0860.35	穉 T3-5848	穉 JA-2547	4194 宀 116.4 窳 GKX-0863.13	窳 T3-2E45		41A8 宀 116.8 窳 G3-5F61	窳 T4-3F52	
	穉 H-87CE		4195 宀 116.4 窳 G3-5F57	窳 T4-2A71	窳 K3-2D63	41A9 宀 116.8 窳 GKX-0866.50	窳 T6-5627	窳 K3-2D70
4182 禾 115.13 穉 GS-2257	穉 T7-412E		4196 宀 116.4 窳 G5-5E36	窳 T4-2A72	窳 K3-2D64	41AA 宀 116.9 窳 G5-407D	窳 T4-4560	窳 K3-2D71
4183 禾 115.13 穉 G3-5C4A	穉 T4-5C37	穉 K3-2D5E	4197 宀 116.5 窳 G5-5E3E	窳 T3-3321	窳 K3-2D65	41AB 宀 116.9 窳 GKX-0866.57	窳 T6-5F78	窳 K3-2D72
4184 禾 115.13 穉 G3-5C4C	穉 T4-5C35		4198 宀 116.5 窳 G5-5E3D	窳 T3-327E		41AC 宀 116.10 窳 G5-5E4E	窳 T4-4B6C	窳 K3-2D73
4185 禾 115.13 穉 G3-5C3D	穉 T4-5C36		4199 宀 116.5 窳 GKX-0864.38	窳 T3-327D		41AD 宀 116.10 窳 GKX-0867.28	窳 T5-4F23	窳 K3-2D74
4186 禾 115.13 穉 K3-2D60			419A 宀 116.6 窳 G5-5E49	窳 T4-336F	窳 K3-2D66	41AE 宀 116.10 窳 GHZ-42739.07	窳 K3-2D75	
4187 禾 115.13 穉 K3-2D5F			419B 宀 116.6 窳 G3-5F5B	窳 T4-3370		41AF 宀 116.11 窳 G3-5F6C	窳 T5-5424	
4188 禾 115.15 穉 GKX-0861.27	穉 T3-5E46		419C 宀 116.6 窳 GKX-0865.04	窳 T3-376F		41B0 宀 116.11 窳 G3-5F56	窳 T4-5225	窳 V2-7F41
4189 禾 115.15 穉 G3-5C3B	穉 T4-6379		419D 宀 116.6 窳 GKX-0865.05	窳 T5-3445	窳 K3-2D67	41B1 宀 116.11 窳 G3-5F6B	窳 T4-5222	
418A 禾 115.16 穉 G3-5C4E	穉 T4-6665		419E 宀 116.6 窳 G5-5E48	窳 T4-3372	窳 K3-2D68	41B2 宀 116.11 窳 G5-5E56	窳 T4-5224	窳 K3-2D76
418B 禾 115.16 穉 T7-584C	穉 K3-2D61		419F 宀 116.6 窳 G3-5F5C	窳 T4-3371		窳 H-9948		
418C 禾 115.16 穉 GS-225A			41A0 宀 116.6 窳 GKX-0865.17	窳 T6-426F	窳 K3-2D69	41B3 宀 116.11 窳 GKX-0868.12	窳 T7-306F	窳 K3-2D77
418D 禾 115.16 穉 G3-5B5E	穉 T4-6664		41A1 宀 116.7 窳 G5-5E50	窳 T3-3D6C	窳 K3-2D6A	41B4 宀 116.11 窳 J4-7333	窳 K3-2D78	
418E 禾 115.17 穉 G3-5C50	穉 T4-687E		41A2 宀 116.7 窳 G3-5F5F	窳 T4-3967		41B5 宀 116.12 窳 G5-5E5B	窳 T3-5565	
418F 禾 115.17 穉 G3-5C52	穉 T4-6921		41A3 宀 116.7 窳 GKX-0866.17	窳 T3-3D6D		41B6 宀 116.12 窳 GKX-0868.26	窳 T3-5566	
4190 禾 115.25 秦 GKX-0862.19	秦 T3-6239	秦 H-93C2	41A4 宀 116.7 窳 GKX-0866.22	窳 T6-4C53	窳 K3-2D6C	41B7 宀 116.12 窳 G5-5E5D	窳 T4-574C	窳 K3-2D79

41B8 穴 116.12	窠	窠	窠	41CB 立 117.6	竝	竝	竝	41DD 竹 118.4	笈	笈	
	G5-5E5C	T4-574D	K3-2D7A		GKX-0871.06	T5-3446	JA-254A		G3-634A	T4-2E72	
41B9 穴 116.12	窠	窠	窠	41CC 立 117.7	竄	竄		41DE 竹 118.5	笈	笈	笈
	G3-5F6F	T4-574B	K3-2D7B		GKX-0871.17	T3-3D6F			G3-6355	T4-3376	K3-2E2E
41BA 穴 116.12	窠	窠	窠	41CD 立 117.7	竄	竄	竄	41DF 竹 118.5	笈	笈	笈
	G5-5E5A	T4-574F	K3-2D7C		G3-5F4F	T4-396A	K3-2E23		G5-6327	T4-337D	K3-2E2F
41BB 穴 116.12	窠	窠		41CE 立 117.8	竄	竄	竄	41E0 竹 118.5	笈	笈	笈
	GKX-0868.39	T3-5567			G5-5E28	T3-4348	K3-2E24		GKX-0879.28	T3-3774	V0-3F71
41BC 穴 116.13	窠	窠	窠	41CF 立 117.8	竄	竄	竄	41E1 竹 118.5	笈	笈	笈
	G5-5E47	T4-5C39	K3-2D7D		G3-5F50	T4-3F54	K3-2E26		GKX-0880.08	T5-3448	JA-254C
41BD 穴 116.13	窠	窠		41D0 立 117.8	竄	竄		41E2 竹 118.5	笈	笈	笈
	G3-5F70	T4-5C3A			H-994E				G3-6356	T4-3377	K3-2E30
41BE 穴 116.14	窠	窠		41D1 立 117.8	竄	竄	竄	41E3 竹 118.5	笈	笈	笈
	G3-5F68	T4-6048			G3-5F51	T4-3F55			G5-6324	T4-337B	K3-2E31
41BF 穴 116.14	窠	窠	窠	41D2 立 117.11	竄	竄	竄	41E4 竹 118.5	笈	笈	
	GKX-0869.10	T4-6049	J4-7337		G5-5E2A	T4-3F5A	K3-2E27		GKX-0881.18	T3-3775	
				41D3 立 117.12	竄	竄		41E5 竹 118.5	笈	笈	
					G5-5E2D	T4-4563	JA-254B		G7-2368	T6-4276	
41C0 穴 116.15	窠	窠	窠	41D4 立 117.13	竄	竄	竄	41E6 竹 118.5	笈	笈	笈
	G5-5E61	T4-637C	K3-2E21		G3-5F52	T4-5752			G3-635B	T4-3378	J4-7347
41C1 穴 116.17	窠	窠		41D5 立 117.14	竄	竄	竄	41E7 竹 118.6	笈	笈	
	G3-5F71	T4-6922			G3-5F54	T4-5C3B	K3-2E28		G3-6363	T4-396D	
41C2 立 117.1	竄	竄		41D6 竹 118.3	笈	笈	笈	41E8 竹 118.6	笈	笈	
	GKX-0870.18	T3-2434			GKX-0873.21	T3-5A68	K3-2E29		G3-6371	T4-3974	
41C3 立 117.3	竄	竄		41D7 竹 118.4	笈	笈	笈	41E9 竹 118.6	笈	笈	
	GKX-0870.21	T3-2A46			GKX-0878.04	T5-2B21	K3-2E2A		G3-6366	T4-3971	
41C4 立 117.3	竄	竄	竄	41D8 竹 118.4	笈	笈	笈	41EA 竹 118.6	笈	笈	笈
	G5-237B	V0-3F51	H-994B		G3-634E	T4-2E75			GKX-0882.07	T3-3D74	V3-3649
41C5 立 117.4	竄	竄	竄	41D9 竹 118.4	笈	笈	笈	41EB 竹 118.6	笈	笈	
	G3-5F4A	T4-2A76	K3-2E22		G5-6276	T4-2E70	K3-2E2B		G3-637D	T4-3F5B	
41C6 立 117.4	竄	竄		41DA 竹 118.4	笈	笈	笈	41EC 竹 118.6	笈	笈	笈
	GKX-42707.20	T3-2E4A			GKX-0878.23	T3-3328			G3-636A	T4-3972	K3-2E32
41C7 立 117.5	竄	竄		41DB 竹 118.4	笈	笈	笈	41ED 竹 118.6	笈	笈	笈
	G5-237A	T3-3325			G5-6278	T4-2E77	K3-2E2C		G5-632D	T3-3D7A	K6-103B
41C8 立 117.5	竄	竄		41DC 竹 118.4	笈	笈	笈	41EE 竹 118.6	笈	笈	笈
	G3-5F4E	T4-2E6D			GKX-0879.12	T3-3329	V2-7F4B		H-8D5F		
41C9 立 117.5	竄	竄			H-8EFE				G5-6334	T4-3975	JA4-734B
	GKX-42707.25	T3-3322									
41CA 立 117.5	竄	竄									
	JA-2549	H-8E55									

41EF 竹 118.6	筭	筭	筭	4202 竹 118.8	筭	筭	筭	4215 竹 118.9	筭	筭	筭
	G5-632E	T3-3D73	H-8E59		G3-6375	T4-3976	K3-2E39		G3-644B	T4-4B7E	JA-2552
41F0 竹 118.6	筭	筭		4203 竹 118.8	筭	筭		4216 竹 118.9	筭	筭	
	G3-6379	T4-396F			G3-643B	T4-4565			GKX-0890.27	T3-4D62	
41F1 竹 118.6	筭	筭	筭	4204 竹 118.8	筭	筭		4217 竹 118.9	筭	筭	
	GKX-0884.11	T6-4C5B	JA-254E		GKX-0887.01	T3-485B			G3-6455	T4-4C2E	
41F2 竹 118.6	筭	筭		4205 竹 118.8	筭	筭	筭	4218 竹 118.9	筭	筭	筭
	G5-233A	T6-4C56			G5-634A	T4-456A	K3-2E3A		GKX-0891.22	T5-4F3B	K3-2E3D
41F3 竹 118.6	筭			4206 竹 118.8	筭	筭		4219 竹 118.9	筭	筭	
	JA4-7348				G3-643D	T4-4569			GKX-0892.01	T3-4D64	
41F4 竹 118.6	筭			4207 竹 118.8	筭	筭	筭	421A 竹 118.9	筭	筭	
	G7-236A				G5-634C	T3-485F	J4-7353		G3-6462	T4-4C30	
41F5 竹 118.7	筭	筭		4208 竹 118.8	筭	筭		421B 竹 118.9	筭	筭	筭
	GKX-0884.19	T3-4350			K6-103D				G3-6448	T4-4C25	K3-2E3E
41F6 竹 118.7	筭	筭	筭	4209 竹 118.8	筭	筭		421C 竹 118.9	筭	筭	筭
	G3-6428	T4-3F66	K3-2E33		G3-6434	T4-456E			G3-6454	T4-4C2D	K6-103E
41F7 竹 118.7	筭	筭	筭	420A 竹 118.8	筭	筭	筭	421D 竹 118.9	筭	筭	
	G5-633E	T4-3F62	K3-2E34		G3-6437	T4-4568	V3-364C		G3-645E	T4-4B79	
41F8 竹 118.7	筭	筭	筭	420B 竹 118.8	筭	筭		421E 竹 118.9	筭	筭	筭
	G3-6423	T4-3F61	K3-2E35		GKX-0889.05	T3-4859			GKX-0892.22	T5-4F32	JA-2553
41F9 竹 118.7	筭	筭	筭	420C 竹 118.8	筭	筭		421F 竹 118.9	筭	筭	
	G5-6348	T3-4352	K3-2E37		G3-6442	T4-456D			GKX-0892.23	T3-4D5F	
41FA 竹 118.7	筭	筭	筭	420D 竹 118.8	筭	筭		4220 竹 118.9	筭	筭	
	H-94EC				G3-643A	T4-4566			G3-6456	T5-4F45	
41FB 竹 118.7	筭	筭	筭	420E 竹 118.9	筭	筭	筭	4221 竹 118.9	筭	筭	
	GKX-0885.07	T3-4353	K3-2E36		G3-6438	T5-4836	JA4-7357		G3-6458	T4-4C2C	
41FC 竹 118.7	筭	筭	筭	420F 竹 118.9	筭	筭	筭	4222 竹 118.9	筭	筭	
	G3-642C	T4-3F5D	V0-3F7D		G5-635B	T4-4B7B	K3-2E3C		G3-6461	T4-4C27	
41FD 竹 118.7	筭	筭		4210 竹 118.9	筭	筭		4223 竹 118.9	筭	筭	筭
	GKX-0885.09	T3-434E			G3-6446	T4-4B75			G3-6444	T4-4B77	K3-2E3F
41FE 竹 118.7	筭	筭		4211 竹 118.9	筭	筭	筭	4224 竹 118.9	筭	筭	
	G3-6421	T4-3F60			G3-645B	T4-4B70	H-94EF		H-8C60		
41FF 竹 118.7	筭	筭		4212 竹 118.9	筭	筭	筭	4225 竹 118.9	筭	筭	
	G5-6344	T3-434B			GKX-0890.14	T3-4D61	V0-4027		G5-635C	T3-4D66	
4200 竹 118.7	筭	筭		4213 竹 118.9	筭	筭		4226 竹 118.9	筭	筭	
	JA-2550				GKX-0890.15	T3-4D5E			G5-6362	T3-4D68	
4201 竹 118.8	筭	筭	筭	4214 竹 118.9	筭	筭			G3-6457	T4-4C28	K3-2E40
	G3-6429	T4-3F63	K3-2E38		G3-644E	T4-4C22			G3-6457	T4-4C28	K3-2E40
	GKX-0886.26	T5-4846			G5-6368	T3-4D67					

4227 竹 118.9	箊 GKX-0893.26	箊 T5-4F36	箊 JA-2554	4239 竹 118.11	箊 GKX-0896.01	箊 T5-5C6D	箊 K3-2E46	424C 竹 118.12	箊 G3-6352	箊 T4-5C43	
	箊 K3-2E41	箊 V2-7F6C			箊 V2-8965			424D 竹 118.12	箊 G5-6346	箊 T3-584A	
4228 竹 118.9	箊 GS-2336			423A 竹 118.11	箊 G3-6441	箊 T4-575E	箊 K3-2E47	424E 竹 118.12	箊 G5-642F	箊 T4-5C4A	箊 K3-2E48
4229 竹 118.9	箊 GS-2337			423B 竹 118.11	箊 G3-647E	箊 T4-575A		424F 竹 118.13	箊 GKX-0899.20	箊 T3-5A6C	
422A 竹 118.10	箊 G3-6464	箊 T4-5234		423C 竹 118.11	箊 G3-6522	箊 T4-5762		4250 竹 118.12	箊 G3-6447	箊 T4-5C42	
422B 竹 118.10	箊 G3-642D	箊 T4-523A	箊 V0-402D	423D 竹 118.11	箊 GKX-0897.02	箊 T5-5C7D	箊 K3-2E48	4251 竹 118.12	箊 G3-6348	箊 T4-5C4C	
422C 竹 118.10	箊 GKX-0894.10	箊 T3-5231		423E 竹 118.11	箊 G3-6477	箊 T4-5765		4252 竹 118.12	箊 GKX-0900.03	箊 T7-413F	箊 K3-2E4C
422D 竹 118.10	箊 G3-6453	箊 T4-5237		423F 竹 118.11	箊 G3-6472	箊 T4-5753			箊 V2-7F6B		
422E 竹 118.10	箊 G3-646F	箊 T4-522B		4240 竹 118.11	箊 GKX-0897.10	箊 T3-556C	箊 H-8F74	4253 竹 118.12	箊 G3-6525	箊 T4-5C46	
422F 竹 118.10	箊 G3-6463	箊 T4-5238	箊 K3-2E43	4241 竹 118.11	箊 G3-6475	箊 T4-5756		4254 竹 118.12	箊 G5-635E	箊 T4-5C49	箊 K3-2E4D
4230 竹 118.10	箊 GKX-0894.24	箊 T3-5235		4242 竹 118.11	箊 G3-647A	箊 T4-5758		4255 竹 118.12	箊 G3-652C	箊 T4-5C40	
4231 竹 118.10	箊 G3-646C	箊 T4-5239		4243 竹 118.11	箊 G3-6459	箊 T4-5759		4256 竹 118.12	箊 GKX-0900.23	箊 T5-6334	箊 JA-2558
4232 竹 118.10	箊 G3-646B	箊 T4-523B	箊 K3-2E44	4244 竹 118.11	箊 G7-236D	箊 T5-5C7E			箊 K3-2E4E		
4233 竹 118.10	箊 G3-6466	箊 T4-5236		4245 竹 118.11	箊 G3-6369	箊 T4-5755		4257 竹 118.12	箊 G3-6528	箊 T4-5C48	
4234 竹 118.10	箊 GKX-0895.01	箊 T4-522F	箊 JA-2555	4246 竹 118.11	箊 GKX-0898.24	箊 T5-5D30	箊 JA-2557	4258 竹 118.12	箊 GKX-0900.27	箊 T3-584D	
4235 竹 118.10	箊 G5-6374	箊 T4-523D	箊 JA-2556	4247 竹 118.11	箊 GS-2338			4259 竹 118.12	箊 GKX-0901.16	箊 T3-584B	
	箊 V2-8964			4248 竹 118.12	箊 G3-6524	箊 T4-5C44		425A 竹 118.12	箊 G3-647B	箊 T5-6341	
4236 竹 118.10	箊 G3-6471	箊 T4-5229		4249 竹 118.12	箊 G5-6434	箊 T4-5C4F	箊 K3-2E4A	425B 竹 118.13	箊 G3-652A	箊 T4-6056	
4237 竹 118.10	箊 GKX-0895.29	箊 T3-5232		424A 竹 118.12	箊 G3-6460	箊 T4-5C4B		425C 竹 118.13	箊 GKX-0901.35	箊 T5-686E	箊 JA-2559
4238 竹 118.11	箊 G3-6521	箊 T4-575B		424B 竹 118.12	箊 G3-652E	箊 T4-5C50		425D 竹 118.13	箊 GKX-0901.40	箊 T3-5A6A	

425E 竹 118.13 箴 箴 G3-6531 T4-6053		4272 竹 118.17 籊 籊 G3-643F T4-6A5D	4284 米 119.6 粿 粿 GKX-0908.27 T3-3D7D
425F 竹 118.13 籊 籊 GKX-0901.45 T5-6866	籊 籊 K3-2E4F	4273 竹 118.17 籊 籊 G3-6535 T4-6A61	4285 米 119.6 粿 粿 GKX-0908.28 T3-3D7C
4260 竹 118.13 籊 籊 G5-6441 T3-5A6D	籊 籊 H-9955	4274 竹 118.17 籊 籊 G3-653F T4-6A5C	4286 米 119.6 粿 粿 G3-6545 T4-397D
4261 竹 118.13 籊 籊 G5-6442 T3-5A69		4275 食 184.14 籊 籊 G5-6456 T3-605F	4287 米 119.7 粿 粿 GKX-0909.11 T3-435A
4262 竹 118.13 籊 籊 GKX-0902.20 T3-5A6B		4276 竹 118.18 籊 籊 G3-6354 T4-6B76	4288 米 119.7 粿 粿 GKX-0909.14 T3-4356
4263 竹 118.12 籊 籊 G3-6529 T4-5C51		4277 竹 118.20 籊 籊 G5-633B T4-6D5C	4289 米 119.7 粿 粿 G5-666B T3-4357
4264 竹 118.13 籊 籊 JA3-796D		4278 竹 118.21 籊 籊 G3-653C T4-6D76	428A 米 119.7 粿 粿 GKX-0909.22 T3-4359
4265 竹 118.14 籊 籊 G5-6446 T4-637E		4279 竹 118.24 籊 籊 GKX-0906.27 T7-655D	428B 米 119.7 粿 粿 GHZ-53150.07 T3-435B
4266 竹 118.15 籊 籊 G3-636D T4-6669		427A 米 119.3 粿 粿 G3-676B T4-2A77	428C 米 119.7 粿 粿 GS-243D H-9959
4267 竹 118.15 籊 籊 G3-6373 T4-666C		427B 米 119.4 粿 粿 GKX-0907.07 T3-332F	428D 米 119.8 粿 粿 GKX-0909.35 T3-4863
4268 竹 118.15 籊 籊 G3-6537 T4-666E		427C 米 119.4 粿 粿 GHZ-53143.05 T3-3333	428E 米 119.8 粿 粿 G3-677A T4-4572
4269 竹 118.15 籊 籊 GKX-0903.32 T3-5E4A		427D 米 119.5 粿 粿 G5-6661 T6-4322	428F 米 119.8 粿 粿 GKX-0910.07 T3-4864
426A 竹 118.15 籊 籊 GKX-0903.34 T4-666A	籊 籊 H-9544	427E 米 119.5 粿 粿 G3-6773 T4-3425	4290 米 119.8 粿 粿 GKX-0910.12 T3-4865
426B 竹 118.15 籊 籊 G5-644C T3-5E4D		427F 米 119.5 粿 粿 GKX-0908.02 T5-3459	4291 米 119.8 粿 粿 GKX-0910.17 T6-602C
426C 竹 118.15 籊 籊 G3-6435 T4-6668	籊 籊 K3-2E52	4280 米 119.5 粿 粿 GKX-0908.05 T3-377C	4292 米 119.8 粿 粿 GHZ-53152.13 T3-4866
426D 竹 118.15 籊 籊 G3-6539 T4-666D	籊 籊 V2-7F79	4281 米 119.6 粿 粿 GKX-0908.20 T6-4C60	4293 米 119.9 粿 粿 G5-6676 T3-4D6B
426E 竹 118.16 籊 籊 G5-6427 T3-5F56		4282 米 119.6 粿 粿 G3-6775 T4-397B	4294 米 119.9 粿 粿 GKX-0910.26 T3-4D6C
426F 竹 118.16 籊 籊 GKX-0905.01 T5-7061	籊 籊 K3-2E53	4283 米 119.6 粿 粿 G3-6778 T4-397C	4295 米 119.9 粿 粿 G5-666F T3-4D69
4270 竹 118.16 籊 籊 G5-644B T4-6926	籊 籊 K3-2E54		4296 米 119.9 粿 粿 GKX-0910.30 T3-4D6A
4271 竹 118.16 籊 籊 G3-645C T4-6928			4297 米 119.9 粿 粿 G3-677B T4-4C37

4298 米 119.9 精 GKX-0911.03	精 T7-2657	精 K3-2E60	42AB 米 119.13 耀 G3-6828	耀 T4-605B	42BE 糸 120.4 紵 G5-6B53	紵 T4-2E7C	紵 K3-2E6E	
4299 米 119.9 粟 G5-6674	粟 T4-4C35	粟 K3-2E61	42AC 米 119.13 粦 G3-6829	粦 T4-605D	42BF 糸 120.4 紵 GKX-0917.17	紵 T3-3339		
429A 米 119.10 粳 G5-6678	粳 T3-5236		42AD 米 119.14 精 G3-6779	精 T4-6423	精 K3-2E67	42C0 糸 120.4 縻 G5-5267	縻 T4-2F21	縻 K3-2E6F
429B 米 119.10 縠 G5-6667	縠 T4-576D	縠 K3-2E62	42AE 米 119.14 耀 G5-6730	耀 T3-5C88	42C1 糸 120.4 紵 G5-6B5B	紵 T3-3338	紵 JA-2566	
429C 米 119.11 糲 G5-6656	糲 T3-5573		42AF 米 119.15 糲 GKX-0913.46	糲 T7-543A	糲 JA-2564	42C2 糸 120.4 紵 G5-6B5A	紵 T4-2E7D	紵 K3-2E70
429D 米 119.11 縠 G5-6725	縠 T3-5572		42B0 米 119.16 縠 GKX-0914.01	縠 T5-7070	縠 K3-2E68	42C3 糸 120.4 紵 GKX-0918.14	紵 T3-3336	
429E 米 119.11 縠 G3-6823	縠 T4-5769		42B1 米 119.17 縠 G3-682C	縠 T4-6A65		42C4 糸 120.4 網 GKX-0919.11	網 T3-333A	
429F 米 119.11 縠 G3-677E	縠 T4-576A	縠 K3-2E63	42B2 米 119.17 縠 G3-6061	縠 T5-7639	縠 K3-2E6B	42C5 糸 120.4 紵 K3-2E71		
	縠 V2-8966		42B3 米 119.19 縠 G5-6733	縠 T4-6C7A	縠 K3-2E69	42C6 糸 120.4 紵 JA4-742B		
42A0 米 119.11 縠 GKX-0912.29	縠 T3-4D74		42B4 米 119.19 縠 GKX-0914.18	縠 T3-6145		42C7 糸 120.4 紵 JA-2568		
42A1 米 119.11 縠 G5-6724	縠 T4-576B	縠 K3-2E64	42B5 糸 120.2 紵 G3-6C31	紵 T4-275C	紵 H-FA45	42C8 糸 120.5 紵 G5-6B45	紵 T4-342E	紵 K3-2E72
42A2 米 119.11 縠 JA-2562	縠 H-8CC4		42B6 糸 120.3 紵 GKX-0915.17	紵 T6-3364	紵 JA-2565	42C9 糸 120.5 紵 G3-6C4E	紵 T4-3426	
42A3 米 119.12 縠 GKX-0912.45	縠 T5-634E	縠 JA-2563	42B7 糸 120.3 紵 G5-6B51	紵 T3-2E57	紵 V0-4058	42CA 糸 120.5 紵 G5-6B5F	紵 T3-3823	
42A4 米 119.12 縠 G3-6825	縠 T4-5C56		42B8 糸 120.3 紵 G5-6B50	紵 T3-2E55		42CB 糸 120.5 紵 G5-6B69	紵 T3-382A	
42A5 米 119.12 縠 GKX-0913.01	縠 T3-5852		42B9 糸 120.3 紵 GHZ-53364.09	紵 T3-2E58	紵 H-90B7	42CC 糸 120.5 紵 G3-6C37	紵 T4-3427	
42A6 米 119.12 縠 G3-6824	縠 T4-5C55		42BA 糸 120.4 紵 G3-6C38	紵 T4-2E78	紵 K3-2E6D	42CD 糸 120.5 紵 G5-6B61	紵 T4-3430	紵 K3-2E73
42A7 米 119.12 縠 G5-667B	縠 T4-5C54	縠 K3-2E65	42BB 糸 120.4 紵 G3-6C3C	紵 T4-2E7E		42CE 糸 120.5 紵 G5-6B62	紵 T3-382C	紵 V0-405F
42A8 米 119.12 縠 GKX-0913.13	縠 T5-6354	縠 K3-2E66	42BC 糸 120.4 紵 GKX-0917.11	紵 T3-3335	紵 V2-8967	42CF 糸 120.5 紵 G3-6C46	紵 T4-342D	
42A9 米 119.12 縠 GKX-0912.15	縠 T3-5853		42BD 糸 120.4 紵 G5-6B5D	紵 T3-3334		42D0 糸 120.5 紵 G3-6C41	紵 T4-342B	紵 JA-2569
42AA 米 119.13 縠 G5-6653	縠 T3-5A70					42D1 糸 120.5 紵 G3-6C40	紵 T4-3429	

42D2 糸 120.5 GKX-0921.27 T3-3828 K3-2E74	紆 紆 紆	42E4 糸 120.7 G3-6C26 T4-3F6F	紃 紃 紃	42F6 糸 120.9 G3-6C54 T4-4C3C	纈 纈 纈
42D3 糸 120.5 GKX-0921.29 T3-382D	紆 紆 紆	42E5 糸 120.7 GKX-0926.06 T3-4361 V0-4071	紃 紃 紃	42F7 糸 120.9 G3-6C29 T4-4C40 K3-2F22	紃 紃 紃
42D4 糸 120.5 GHZ-53379.08 T3-3825	紆 紆 紆	42E6 糸 120.7 GKX-0926.11 V0-4072	紃 紃 紃	42F8 糸 120.9 GKX-0930.17 T3-4D7B	紃 紃 紃
42D5 糸 120.6 GKX-0921.31 T3-3E36	紆 紆 紆	42E7 糸 120.8 GKX-0926.25 T3-486C	紃 紃 紃	42F9 糸 120.9 GKX-0930.18 T3-4E21	紃 紃 紃
42D6 糸 120.6 GKX-0921.38 V0-4066	紆 紆 紆	42E8 糸 120.8 G5-6C3C T4-4575 JA-256D	紃 紃 紃	42FA 糸 120.9 G5-6C47 T3-4E2D	紃 紃 紃
42D7 糸 120.6 GKX-0922.03 T3-3E2D	紆 紆 紆	42E9 糸 120.8 G3-6C7E T4-457E	紃 紃 紃	42FB 糸 120.9 G5-6C41 T3-4D76 H-97C9	紃 紃 紃
42D8 糸 120.6 GKX-0922.07 T3-3E32 V2-8969	紆 紆 紆	42EA 糸 120.8 G5-6C2C T4-4579 K3-2E79	紃 紃 紃	42FC 糸 120.9 G5-6C53 T3-4D79 H-FD50	紃 紃 紃
42D9 糸 120.6 GKX-0922.13 T3-3E27	紆 紆 紆	42EB 糸 120.8 G3-6C61 T4-4621 K3-2E7A	紃 紃 紃	42FD 糸 120.9 G3-6D2A T4-4C3A	紃 紃 紃
42DA 糸 120.6 G5-6B7E T3-3E30	紆 紆 紆	42EC 糸 120.8 G5-6C2D T3-4867	紃 紃 紃	42FE 糸 120.9 G3-6D2D T4-4C3D	紃 紃 紃
42DB 糸 120.6 G5-6B7C T3-3E25 JA-256B	紆 紆 紆	42ED 糸 120.8 G5-6C3E T3-435F	紃 紃 紃	42FF 糸 120.9 G3-6D30 T4-4C3F	紃 紃 紃
42DC 糸 120.6 GKX-0924.12 T6-4C71 K3-2E75	紆 紆 紆	42EE 糸 120.8 GKX-0927.14 T3-4872	紃 紃 紃	4300 糸 120.9 GKX-0932.11 T3-4D7A K3-2F23	紃 紃 紃
42DD 糸 120.6 JA4-743B	紆 紆 紆	42EF 糸 120.8 GKX-0927.17 T3-4875	紃 紃 紃	4301 糸 120.9 GKX-0932.20 T4-4C44 K3-2F24	紃 紃 紃
42DE 糸 120.6 T3-3E31	紆 紆 紆	42F0 糸 120.8 G3-6C28 T4-4623 K3-2E7C	紃 紃 紃	4302 糸 120.9 GKX-0932.28 T5-4F54 J4-744E	紃 紃 紃
42DF 糸 120.7 G3-6C74 T4-3F6A	紆 紆 紆	42F1 糸 120.8 GKX-0927.22 T5-4854 K3-2E7D	紃 紃 紃	4303 糸 120.9 G5-6C45 T3-4E26	紃 紃 紃
42E0 糸 120.7 GKX-0924.32 T3-4365	紆 紆 紆	42F2 糸 120.8 GHZ-53414.01 T3-486F	紃 紃 紃	4304 糸 120.9 GHZ-53424.01 T3-4E23	紃 紃 紃
42E1 糸 120.7 GKX-0925.02 T3-436B	紆 紆 紆	42F3 糸 120.9 GKX-0929.31 T3-4E2A K3-2E7E	紃 紃 紃	4305 糸 120.10 GKX-0933.18 T3-523A	紃 紃 紃
42E2 糸 120.7 G3-6C27 T4-3F6E	紆 紆 紆	42F4 糸 120.9 GKX-0930.01 T5-4F53 K3-2F21	紃 紃 紃	4306 糸 120.10 G5-6C4A T4-5249 JA-256E	紃 紃 紃
42E3 糸 120.7 G5-6B47 T4-3F73 K3-2E77	紆 紆 紆	42F5 糸 120.9 G3-6D2F T4-4C3E	紃 紃 紃	4307 糸 120.10 GKX-0933.38 T3-523C JA-256F	紃 紃 紃
				4308 糸 120.10 G3-6D38 T4-5247 K3-2F26	紃 紃 紃

4309 糸 120.10 經 經 GKX-0935.12 T3-523D	431B 糸 120.12 繇 繇 G5-714A T3-5929	432E 糸 120.17 繡 繡 G3-6D55 T4-6A66
430A 糸 120.10 緜 緜 緜 GHZ-53438.02 T3-523E H-87AA	431C 糸 120.13 縹 縹 縹 G3-6C43 T4-6066 K3-2F2E	432F 糸 120.18 繡 繡 G3-6D54 T4-6B79
430B 糸 120.10 綌 綌 GHZ-53434.03 K3-2F27	431D 糸 120.13 縹 縹 縹 G5-6C6E T4-6063 K3-2F2F	4330 糸 120.18 縹 縹 G3-6D35 T4-6B78
430C 糸 120.11 縹 縹 縹 G3-6D43 T4-5773 V2-807C	431E 糸 120.13 縹 縹 縹 G3-6C6D T4-6068 JA-2572	4331 糸 120.18 縹 縹 縹 GKX-0944.03 T7-5F33 K3-2F36
430D 糸 120.11 縹 縹 GKX-0935.23 T3-5578	431F 糸 120.13 縹 縹 G3-6D4E T4-6062	4332 糸 120.18 縹 縹 GKX-0944.05 T3-6078
430E 糸 120.11 縹 縹 G3-6C2D T5-5D3F	4320 糸 120.13 縹 縹 縹 G3-6C2F T7-474A K3-2F31	4333 糸 120.19 縹 縹 縹 G3-6D39 T4-6C7C K3-2F37
430F 糸 120.11 縹 縹 GKX-0936.01 T3-5576	4321 糸 120.13 縹 縹 GKX-0941.13 T3-5A73	4334 糸 120.19 縹 縹 G3-6D58 T4-6C7B
4310 糸 120.11 縹 縹 G3-6D22 T5-5D46	4322 糸 120.13 縹 縹 G5-6C6F T3-5A71	4335 糸 120.21 縹 縹 縹 G3-6D48 T4-6D77 K3-2F38
4311 糸 120.11 縹 縹 縹 GKX-0936.04 T3-5577 V2-807D	4323 糸 120.14 縹 縹 縹 GKX-0941.31 T5-6D22 K3-2F32	4336 糸 120.3 縹 縹 GS-233D
4312 糸 120.11 縹 縹 縹 GKX-0936.19 T4-576E K3-2F2A	4324 糸 120.14 縹 縹 縹 G5-6B67 T3-5C69 K3-2F33	4337 糸 120.5 縹 縹 G7-2237
4313 糸 120.11 縹 縹 縹 GKX-0937.02 T3-557C JA-2570	4325 糸 120.14 縹 縹 縹 G5-6C73 T4-6424 K3-2F34	4338 糸 120.4 縹 縹 G7-236E
4314 糸 120.11 縹 縹 G5-6B56 T3-557B	4326 糸 120.14 縹 縹 GKX-0942.05 T3-5C6A	4339 糸 120.5 縹 縹 G7-2370
4315 糸 120.11 縹 縹 縹 GKX-0938.14 T7-3A39 K3-2F2B	4327 糸 120.14 縹 縹 G5-6C21 T3-5C6B	433A 糸 120.6 縹 縹 G7-236F
4316 糸 120.12 縹 縹 縹 G5-6C67 T4-5C62 JA-2571	4328 糸 120.15 縹 縹 G5-6C72 T3-5E4F	433B 糸 120.6 縹 縹 G7-2371
4317 糸 120.12 縹 縹 G3-6C33 T4-5C60	4329 糸 120.15 縹 縹 G5-6C70 T3-5E4E	433C 糸 120.7 縹 縹 GS-233B
4318 糸 120.12 縹 縹 G3-6C2C T4-5772	432A 糸 120.16 縹 縹 G3-6D41 T4-692A	433D 糸 120.8 縹 縹 GS-233F
4319 糸 120.12 縹 縹 縹 GKX-0939.08 T3-5857 K3-2F2D	432B 糸 120.16 縹 縹 縹 GKX-0943.10 T7-5858 JA4-745D	433E 糸 120.9 縹 縹 GS-233C
431A 糸 120.12 縹 縹 GKX-0939.21 T3-5856	432C 糸 120.16 縹 縹 縹 GKX-0943.13 T3-5F59 JA-2574	433F 糸 120.9 縹 縹 GS-233E
	432D 糸 120.16 縹 縹 縹 G5-6C76 T4-692B K3-2F35	4340 糸 120.10 縹 縹 GS-2341
		4341 糸 120.13 縹 縹 GS-2340

4342 𠄎 𠄎
 缶 121.3 G3-6338 T4-2A79

4343 𠄏 𠄏 𠄏
 缶 121.4 G3-4C38 T4-2F29 J4-7461

4344 𠄐 𠄐
 缶 121.5 G5-625E T3-382F

4345 𠄑 𠄑
 缶 121.5 GKX-0945.08 T3-3832

4346 𠄒 𠄒 𠄒
 缶 121.5 GKX-0945.09 T5-3460 K3-2F3A

4347 𠄓 𠄓
 缶 121.5 缶 121.4 G3-6339 T4-3434

4348 𠄔 𠄔
 缶 121.5 GKX-0945.14 T3-3830

4349 𠄕 𠄕
 缶 121.5 G3-633C T4-3433

434A 𠄖 𠄖 𠄖
 缶 121.6 G3-633E T4-3A28 K3-2F3B

434B 𠄗 𠄗
 缶 121.8 G3-633F T4-4625

434C 𠄘 𠄘
 缶 121.8 G5-6264 T3-4876

434D 𠄙 𠄙
 缶 121.10 G3-4F39 T4-524E

434E 𠄚 𠄚 𠄚
 缶 121.17 G3-6340 T4-6A6B K3-2F3C

434F 𠄛 𠄛
 网 122.0 TF-2147 JA-2575

4350 𠄜 𠄜
 网 122.3 G5-5A3C T3-2A4D

4351 𠄝 𠄝
 网 122.3 GHZ-42913.07 T3-2E5C

4352 𠄞 𠄞
 网 122.4 G5-5A3F T3-2E5B

4353 𠄟 𠄟
 网 122.4 G5-5A41 T3-2E59

4354 𠄠 𠄠
 网 122.4 G3-5A7C T4-2A7B

4355 𠄡 𠄡
 网 122.5 G3-5B22 T4-2F2A

4356 𠄢 𠄢 𠄢
 网 122.5 GKX-0947.20 T6-3A6B K3-2F3D

4357 𠄣 𠄣
 网 122.5 G3-5B24 T4-2F2D

4358 𠄤 𠄤 𠄤
 网 122.6 G5-5A49 T4-3435 K3-2F3E

4359 𠄥 𠄥
 网 122.7 G3-5B26 T4-3F75

435A 𠄦 𠄦 𠄦
 网 122.7 G5-5A4C T4-3A2A K3-2F3F

435B 𠄧 𠄧
 网 122.8 G5-5A4E T3-436C

435C 𠄨 𠄨
 网 122.8 G5-5A4F T3-436D

435D 𠄩 𠄩
 网 122.8 G3-5B2B T5-4165

435E 𠄪 𠄪
 网 122.8 T3-487A

435F 𠄫 𠄫
 网 122.9 GKX-0948.35 T3-487B

4360 𠄬 𠄬
 网 122.11 G3-5B2F

4361 𠄭 𠄭
 网 122.11 G3-5B31 T4-524F

4362 𠄮 𠄮
 网 122.12 G3-5A7A T4-5775

4363 𠄯 𠄯
 网 122.13 G3-5B37 T4-5C65

4364 𠄰 𠄰 𠄰
 网 122.14 G5-5A48 T4-606D K3-2F40

4365 𠄱 𠄱
 网 122.16 G3-5A7B T4-667B

4366 𠄲 𠄲 𠄲
 网 122.19 GKX-0950.28 T4-6B7B K3-2F41

4367 𠄳 𠄳 𠄳
 羊 123.4 GKX-0951.20 T6-3A74 K3-2F43

4368 𠄴 𠄴
 羊 123.4 G3-6751 T4-2F2E

4369 𠄵 𠄵
 羊 123.4 GKX-0951.32 T3-313F

436A 𠄶 𠄶 𠄶
 羊 123.5 G5-6641 T4-3438 JA-2577

436B 𠄷 𠄷
 羊 123.5 G3-6758 T4-3436

436C 𠄸 𠄸
 羊 123.5 G3-6757 T4-3437

436D 𠄹 𠄹 𠄹
 羊 123.5 GKX-0952.08 T6-433C K3-2F44

436E 𠄺 𠄺 𠄺
 羊 123.6 G3-675B T4-3A2D H-9506

436F 𠄻 𠄻
 羊 123.6 G3-675C T4-3A31

4370 𠄼 𠄼
 羊 123.6 G3-675A T4-3A30

4371 𠄽 𠄽
 羊 123.7 G3-675E T4-3F76

4372 𠄾 𠄾
 羊 123.8 G5-664B T3-487E

4373 𠄿 𠄿 𠄿
 羊 123.8 G3-6760 T4-4627 K3-2F45

4374 𠅀 𠅀 𠅀
 羊 123.8 G5-664A T3-487D K3-2F46

4375 𠅁 𠅁
 羊 123.8 G3-675D T4-4628

4376 𠅂 𠅂
 羊 123.8 G5-6643 T3-487C

4377 𠅃 𠅃
 羊 123.9 G3-6750 T4-4C49

4378 𠅄 𠅄 𠅄
 羊 123.10 G3-6763 T4-5253

4379 𠅅 𠅅
 羊 123.10 GKX-0953.33 T3-5241

437A 𠅆 𠅆
 羊 123.11 G3-6765 T4-5777

437B 𠅇 𠅇 𠅇
 羊 123.12 G3-6767 T4-5C6A K3-2F48

437C 𠅈 𠅈
 羊 123.12 G3-6766 T4-5C6B

437D 羊 123.16 G3-6752	𪔐	𪔐	𪔐 K6-1049	4391 羽 124.8 G3-6B7B	𪔑	𪔑		43A4 耒 127.7 G3-6035	耩	耩 T4-3F7A	
437E 羽 124.4 GKX-0955.16	𪔒	𪔒		4392 羽 124.8 G3-6B67	𪔓	𪔓	𪔓 K3-2F4C	43A5 耒 127.7 G3-2373	𪔔		
437F 羽 124.4 G5-6B22	𪔕	𪔕		4393 羽 124.8 G3-6B7C	𪔖	𪔖		43A6 耒 127.8 G3-603A	𪔗	𪔗 T4-462E	
4380 羽 124.5 G3-6B6A	𪔘	𪔘		4394 羽 124.10 G3-6C21	𪔙	𪔙		43A7 耒 127.8 G3-6039	𪔚	𪔚 T4-462D	
4381 羽 124.5 G5-6B2A	𪔛	𪔛	𪔛 K3-2F4A	4395 羽 124.10 G3-6B68	𪔜	𪔜		43A8 耒 127.8 G3-6037	𪔝	𪔝 T4-462F	
4382 羽 124.5 G3-6B70	𪔞	𪔞		4396 羽 124.12 G5-6B3E	𪔟	𪔟	𪔟 K3-2F4D	43A9 耒 127.8 G5-5F3A	𪔠	𪔠 T4-4632	𪔡 JA-2578
4383 羽 124.5 G3-6B6C	𪔡	𪔡		4397 羽 124.12 GKX-0959.30	𪔣	𪔣	𪔣 K3-2F4E		𪔢		
4384 羽 124.5 G3-6B72	𪔤	𪔤			𪔥			43AA 耒 127.8 G3-6038	𪔦	𪔦 T4-4630	𪔧 K3-2F56
4385 羽 124.5 GKX-0956.22	𪔨	𪔨		4398 羽 124.12 G5-6B34	𪔩	𪔩	𪔩 K3-2F4F	43AB 耒 127.9 G3-603B	𪔪	𪔪 T4-4C4F	
4386 羽 124.5 GKX-0956.27	𪔬	𪔬		4399 羽 124.14 G5-6B3A	𪔭	𪔭	𪔭 K3-2F50	43AC 耒 127.9 G7-223B	𪔮		
4387 羽 124.6 G3-6562	𪔰	𪔰		439A 羽 124.15 G3-6C24	𪔱	𪔱	𪔱 H-8CE3	43AD 耒 127.11 G3-603C	𪔲	𪔲 T4-577D	
4388 羽 124.6 G5-6B2F	𪔴	𪔴		439B 老 125.3 K3-2F51	𪔷			43AE 耒 127.11 G3-603E	𪔸	𪔸 T4-577A	
4389 羽 124.6 GKX-0956.36	𪔸	𪔸	𪔸 K3-2F4B	439C 老 125.6 G5-5F45	𪔺	𪔺		43AF 耒 127.11 G3-603D	𪔻	𪔻 T4-577B	
438A 羽 124.6 G3-6B75	𪔢	𪔢		439D 老 125.6 GKX-0961.12	𪔽	𪔽	𪔽 K3-2F52	43B0 耒 127.12 G5-5F40	𪔼	𪔼 T4-5C70	𪔽 K3-2F58
438B 羽 124.7 GKX-0957.10	𪔦	𪔦		439E 老 125.6 K3-2F53	𪔿				𪔾		
438C 羽 124.7 G3-6B79	𪔪	𪔪		439F 而 126.3 G3-3C48	𪔻	𪔻	𪔻 K3-2F54	43B1 耒 127.15 G7-223C	𪔿	𪔿 T4-6721	
438D 羽 124.7 GKX-0957.14	𪔮	𪔮		43A0 而 126.3 G3-6063	𪔽	𪔽		43B2 耳 128.1 G3-6044	𪔿	𪔿 T4-246D	
438E 羽 124.7 G3-6B78	𪔲	𪔲		43A1 而 126.4 G3-6064	𪔿	𪔿		43B3 耳 128.4 G5-5F4C	𪔿	𪔿 T3-3346	
438F 羽 124.8 GKX-0957.23	𪔶	𪔶		43A2 耒 127.3 G3-602F	𪔿	𪔿		43B4 耳 128.4 GKX-0966.03	𪔿	𪔿 T3-3345	
4390 羽 124.8 GKX-0957.27	𪔺	𪔺		43A3 耒 127.5 GKX-0963.08	𪔿	𪔿		43B5 耳 128.5 GKX-0966.22	𪔿	𪔿 T3-383A	

43B6 耳 128.5	聃 G5-5F4E	聃 T4-3441	聃 K3-2F59	43C8 耳 128.12	聃 GKX-0970.08	聃 T3-5864	43DB 肉 130.4	胸 GHZ-32051.06	胸 T3-2A5A
43B7 耳 128.6	聃 G3-604F	聃 T4-3A39	聃 K3-2F5A	43C9 耳 128.14	聃 G5-5F61	聃 T4-6428	43DC 肉 130.4	服 GHZ-32046.01	服 T3-2A53
43B8 耳 128.7	聃 GKX-0967.18	聃 T5-4170	聃 K3-2F5B	43CA 耳 128.16	聃 GKX-0970.27	聃 T3-5F5C	43DD 肉 130.4	胛 G7-2235	
43B9 耳 128.7	聃 GKX-0967.30	聃 T3-4374		43CB 聃 129.7	聃 GKX-0972.01	聃 T6-566D	43DE 肉 130.5	昧 GKX-0977.09	昧 T5-2B33
43BA 耳 128.8	聃 G3-6053	聃 T4-4636	聃 K3-2F5C	43CC 肉 130.2	肱 G5-3136	肱 T4-232D	43DF 肉 130.5	肱 G3-4C64	肱 T4-2B2F
	聃 H-8AB9			43CD 肉 130.2	肱 GKX-0973.15	肱 T6-2549	43E0 肉 130.5	肱 G3-4C62	肱 T4-2B2A
43BB 耳 128.8	聃 G5-5F54	聃 T4-4634	聃 K3-2F5D	43CE 肉 130.3	肌 G3-4C3E	肌 T4-246F	43E1 肉 130.5	肱 G3-4C54	肱 T4-2B2C
43BC 耳 128.8	聃 G3-6054	聃 T4-4635		43CF 肉 130.3	肝 G3-4C3D	肝 T4-246E	43E2 肉 130.5	腋 GKX-0978.15	腋 T3-2E62
43BD 耳 128.8	聃 G5-5F55	聃 T4-4637	聃 K3-2F5E	43D0 肉 130.4	腓 G5-4E7B	腓 T3-2A51	43E3 肉 130.5	胆 GKX-0979.04	胆 T3-2E5F
43BE 耳 128.8	聃 GHZ-42791.09	聃 T3-4924		43D1 肉 130.4	脍 GKX-0974.15	脍 T6-3B28	43E4 肉 130.5	脍 GKX-0979.06	脍 T6-337D
43BF 耳 128.9	聃 GKX-0968.24	聃 T3-4E33		43D2 肉 130.4	脍 G5-4E76	脍 T3-2A55	43E5 肉 130.5	脍 G3-4C5C	脍 T5-2B39
43C0 耳 128.9	聃 G3-6055	聃 T4-4C52		43D3 肉 130.4	脍 GKX-0974.19	脍 T3-2A50	43E6 肉 130.6	脍 G5-4F2C	脍 T3-3351
43C1 耳 128.10	聃 G5-5F5B	聃 T4-525A	聃 K3-2F5F	43D4 肉 130.4	脍 G3-4C53	脍 T4-2766	43E7 肉 130.6	脍 G3-4C77	脍 T4-2F41
	聃 H-8DFC			43D5 肉 130.4	脍 G3-4C4A	脍 TF-2852	43E8 肉 130.6	脍 G3-4C74	脍 T4-2F46
43C2 耳 128.10	聃 G5-5F57	聃 T3-5242	聃 K3-2F60	43D6 肉 130.4	脍 K3-2F6B		43E9 肉 130.6	脍 GKX-0981.08	脍 T4-2F47
43C3 耳 128.10	聃 G3-6058	聃 T4-525B		43D7 肉 130.4	脍 G3-4C52	脍 T4-2762	43EA 肉 130.6	脍 G3-4C6A	脍 T4-2F3F
43C4 耳 128.11	聃 G3-605C	聃 T4-5821	聃 K3-2F61	43D8 肉 130.4	脍 G3-4C49	脍 T4-2767	43EB 肉 130.6	脍 GKX-0982.12	脍 T6-3B31
43C5 耳 128.11	聃 G3-605A	聃 T4-5824		43D9 肉 130.4	脍 G3-4C48	脍 T4-2763	43EC 肉 130.6	脍 GKX-0981.11	脍 T5-2F6D
43C6 耳 128.11	聃 G3-6059	聃 T4-5823		43DA 肉 130.4	脍 G3-4C51	脍 T4-2765	43ED 肉 130.6	脍 K3-2F73	脍 H-9973
43C7 耳 128.11	聃 G5-5F5C	聃 T4-5822	聃 K3-2F62		脍 G5-4E75	脍 T5-2758	43EE 肉 130.6	脍 JA4-753E	

43EF 肉 130.7	肱 GKX-0983.07	肱 T3-3846	肱 JA-2621	4401 肉 130.8	豚 G5-4F3F	豚 T4-3A4A	豚 K3-2F7B	4414 肉 130.9	膾 G3-4D58	膾 T4-3F7D	
43F0 肉 130.7	腮 G5-4F3A	腮 T4-344C	腮 J4-7542		豚 H-997A			4415 肉 130.9	膾 G3-4D4D	膾 T4-4028	膾 K3-3025
	腮 K3-2F74	腮 H-8740		4402 肉 130.8	豚 G3-4D40	豚 T4-3A41	豚 H-9564	4416 肉 130.9	膾 GKX-0989.19	膾 T3-4421	膾 K3-3026
43F1 肉 130.7	膾 G3-4D2D	膾 T4-3448	膾 K3-2F75	4403 肉 130.8	豚 G3-4D34	豚 T4-3A40	豚 K3-2F7C	4417 肉 130.9	膾 G5-4F3E	膾 T4-402C	膾 J4-754A
43F2 肉 130.7	膾 G5-4F39	膾 T3-3844	膾 H-9D4F	4404 肉 130.8	豚 G3-4D3A	豚 T4-3A42			膾 K3-3027	膾 V2-896C	
43F3 肉 130.7	膾 G3-4D22	膾 T4-344B		4405 肉 130.8	豚 G3-4D42	豚 T4-3A3D		4418 肉 130.9	膾 GKX-0989.23	膾 T3-437D	
43F4 肉 130.7	膾 G3-4D24	膾 T4-3452	膾 K3-2F76	4406 肉 130.8	豚 G3-4D38			4419 肉 130.9	膾 G5-4F4A	膾 T3-4379	
43F5 肉 130.7	膾 G3-4C7E	膾 T4-3451	膾 K3-2F77	4407 肉 130.8	豚 G5-4F45	豚 T3-3E46		441A 肉 130.9	脚 G3-4D2C	脚 T5-346A	
43F6 肉 130.7	膾 G3-4D23	膾 T4-344A		4408 肉 130.8	豚 G3-4D2F	豚 T4-3A3F	豚 J4-7548	441B 肉 130.9	膾 G3-4D4A	膾 T4-4025	
43F7 肉 130.7	膾 GKX-0984.03	膾 T4-3453	膾 JA-2623	4409 肉 130.8	豚 G3-4D44	豚 T4-3A44		441C 肉 130.10	膾 G3-4D5D	膾 T4-4645	膾 J4-754C
43F8 肉 130.7	膾 GHZ-32076.04	膾 T6-4358	膾 JA-2624	440A 肉 130.8	豚 G5-4F40	豚 T4-3A4B	豚 K3-2F7E		膾 K3-3028		
43F9 肉 130.7	膾 GHZ-32078.01	膾 T3-3840		440B 肉 130.8	豚 GKX-0987.21	豚 T5-3B50	豚 K3-3021	441D 肉 130.10	膾 G3-4D25	膾 T4-463E	
43FA 肉 130.7	膾 GHZ-32079.12	膾 T3-383F		440C 肉 130.8	豚 GKX-0986.17	豚 T6-4D54	豚 JA-2625	441E 肉 130.10	膾 G3-4D62	膾 T4-463C	膾 K3-3029
43FB 肉 130.7	膾 GHZ-32082.08	膾 T3-3843		440D 肉 130.9	豚 GKX-0988.04	豚 T6-5676	豚 K3-3022	441F 肉 130.10	膾 G3-4D5C	膾 T4-463D	
43FC 肉 130.8	膾 G3-4C55	膾 T4-3A49		440E 肉 130.9	豚 G3-4D4C	豚 T4-4027		4420 肉 130.10	膾 G3-4D47	膾 T4-463F	膾 K3-302A
43FD 肉 130.8	膾 G3-4D3C	膾 T4-3A3A	膾 K3-2F78	440F 肉 130.9	豚 G5-4F49	豚 T3-4378	豚 V2-814B		膾 V2-896D		
43FE 肉 130.8	膾 G5-4F3B	膾 T3-3E3F	膾 V0-415E	4410 肉 130.9	豚 G5-4F50	豚 T4-402A	豚 K3-3023	4421 肉 130.10	膾 GKX-0990.27	膾 T3-5248	
43FF 肉 130.8	膾 G3-4E2E	膾 T4-3A45	膾 K3-2F79	4411 肉 130.9	豚 G5-4F4B	豚 T4-4023	豚 K3-3024	4422 肉 130.10	膾 G3-4C60	膾 T4-4642	膾 J4-754F
4400 肉 130.8	膾 GKX-0986.01	膾 T5-3B4D	膾 K3-2F7A	4412 肉 130.9	豚 G3-4D4B	豚 T4-4026			膾 K3-302B		
				4413 肉 130.9	豚 G5-4F28	豚 T3-437A	豚 H-99A1	4423 肉 130.10	膾 G3-4D27	膾 T4-4640	

4424 肉 130.10	膳 G3-4D55	膳 T4-463B	膳 JA-2626	4436 肉 130.12	膾 G3-4D71	膾 T4-5264	444A 肉 130.16	膾 G3-4D72	膾 T4-642A	
4425 肉 130.10	膾 G5-4F5D	膾 T3-4929	膾 K3-302C	4437 肉 130.12	膾 G5-4F47	膾 T3-5246	444B 肉 130.17	膾 G3-4E2A	膾 T4-6722	膾 K3-303F
	膾 V0-416C	膾 H-99A5		4438 肉 130.12	膾 GKX-0994.24	膾 T3-5245	444C 肉 130.17	膾 G3-4D76	膾 T4-6724	
4426 肉 130.10	膾 GKX-0991.07	膾 T3-4928	膾 K3-302D	4439 肉 130.12	膾 G3-4D3F	膾 T4-525E	444D 肉 130.17	膾 G3-4D68	膾 T4-6723	
4427 肉 130.10	膾 G5-4F5E	膾 T4-4638	膾 K3-302E	443A 肉 130.12	膾 G3-4D6F	膾 T4-5261	444E 肉 130.17	膾 G3-4E29	膾 T4-6725	
4428 肉 130.10	膾 G3-4F33	膾 T4-4647		443B 肉 130.12	膾 G3-4D6E	膾 T4-5262	444F 肉 130.18	膾 G3-4E28	膾 T4-6930	
4429 肉 130.10	膾 G3-4C70	膾 T4-4641		443C 肉 130.12	膾 G3-4D6D	膾 T4-5266	4450 臣 131.5	膾 GKX-0999.20	膾 T6-4364	膾 K3-3041
442A 肉 130.10	膾 G3-4D5E			443D 肉 130.12	膾 GHZ-32106.08	膾 TF-5155	4451 臣 131.12	膾 GKX-1000.02	膾 T7-4224	膾 JA-2627
442B 肉 130.11	膾 G3-4C4D	膾 T4-4C5D	膾 K3-3030	443E 肉 130.13	膾 G3-4C68	膾 T5-5D5B	4452 至 133.3	膾 T3-2B44		
442C 肉 130.11	膾 G3-4D65	膾 T4-4C58	膾 K3-3031	443F 肉 130.13	膾 G3-4D74	膾 T4-582B	4453 至 133.7	膾 GKX-1002.03	膾 T3-4424	膾 JA3-7A59
442D 肉 130.11	膾 G5-4F4C	膾 T4-4C5E	膾 V0-416F	4440 肉 130.13	膾 G3-4D7E	膾 T4-5828	4454 白 134.4	膾 G3-6543	膾 T4-2F4A	膾 K6-1051
	膾 H-99A7			4441 肉 130.13	膾 G3-4E2C	膾 T4-582C	4455 白 134.5	膾 GHZ-53039.11	膾 T4-3458	膾 K3-3044
442E 肉 130.11	膾 G3-4C78	膾 T4-4C55		4442 肉 130.14	膾 GKX-0996.31	膾 T4-5C74	4456 白 134.8	膾 G3-6547		
442F 肉 130.11	膾 G3-4D66	膾 T4-4C5C		4443 肉 130.14	膾 GKX-0997.08	膾 T3-5866	4457 白 134.9	膾 G5-645A	膾 T4-4C63	膾 K3-3045
4430 肉 130.11	膾 GKX-0992.22	膾 T6-606F	膾 K3-3032	4444 肉 130.14	膾 G3-4E23	膾 T4-5C76	4458 白 134.10	膾 G3-6546	膾 T4-526B	
4431 肉 130.11	膾 G3-4D69	膾 T4-4C54		4445 肉 130.14	膾 GHZ-32120.04	膾 T3-5867	4459 舌 135.4	膾 GKX-1007.07	膾 T3-3353	
4432 肉 130.11	膾 G3-4D6C	膾 T4-4C5B	膾 K3-3033	4446 肉 130.15	膾 GKX-0997.22	膾 T3-5A76	445A 舌 135.4	膾 GHZ-52943.06	膾 T3-3354	
4433 肉 130.11	膾 G5-4F44	膾 T4-4C5F	膾 K3-3034	4447 肉 130.15	膾 G3-4D37	膾 T4-6074	445B 舌 135.5	膾 GHZ-52943.13	膾 T3-384A	膾 JA3-7A5A
4434 肉 130.11	膾 G5-4F79	膾 T5-4228	膾 K3-3035	4448 肉 130.15	膾 G3-4C61	膾 T4-6073		膾 K3-3046		
4435 肉 130.12	膾 G3-4D63	膾 T4-5263		4449 肉 130.16	膾 GKX-0998.04	膾 T5-6D2C	445C 舌 135.9	膾 G3-6345	膾 T4-4C64	

4498 艸 140.3 GHZ-53176.02	芟 T3-272C	44AA 艸 140.5 G5-6766	莽 T3-2E6C	44BB 艸 140.6 GKX-1030.13	葩 T5-3021	葩 K3-305C
4499 艸 140.3 GS-217A	芎 GS-217A	44AB 艸 140.5 GKX-1027.10	茛 T3-2E73	44BC 艸 140.6 G5-6776	蒴 T4-2F59	蒴 K3-305D
449A 艸 140.4 GKX-1019.07	芎 T3-2A63	44AC 艸 140.5 GKX-1027.17	茛 T3-2E75	44BD 艸 140.6 G3-686E	蒴 T4-2F64	蒴 H-8D5E
449B 艸 140.4 GKX-1019.19	茛 T3-2A67	44AD 艸 140.5 GHZ-53197.05	葶 T6-343A	44BE 艸 140.6 GHZ-53209.01	葶 JA4-7632	
449C 艸 140.4 G5-674C	芎 T3-2A64	44AE 艸 140.5 GS-2222	茛 GS-2222	44BF 艸 140.6 GS-2224	葶 GS-2224	
449D 艸 140.4 GKX-1019.24	芎 T3-2A64	44AF 艸 140.5 GS-2223	茛 GS-2223	44C0 艸 140.6 K3-305E	葶 H-965C	
449E 艸 140.4 G3-6846	芎 T4-2772	44B0 艸 140.6 G5-676A	茛 T4-2F55	44C1 艸 140.6 T3-3360	葶 JA-2639	
449F 艸 140.4 GKX-1020.06	葶 T3-2A62	44B1 艸 140.6 GKX-1027.36	葶 T3-3361	44C2 艸 140.7 G3-6933	葶 T4-345E	
44A0 艸 140.4 G3-6838	葶 T4-2821	44B2 艸 140.6 G3-6879	葶 T4-2F61	44C3 艸 140.7 G3-692A	葶 T4-346C	葶 H-8CE0
44A1 艸 140.4 G3-6848	葶 T4-2773	44B3 艸 140.6 GKX-1028.06	葶 T3-3364	44C4 艸 140.7 G3-6930	葶 T4-3471	
44A2 艸 140.4 G5-6756	葶 T3-2A65	44B4 艸 140.6 G5-6771	葶 T3-335B	44C5 艸 140.7 GKX-1032.09	葶 T3-385A	葶 H-FD7A
44A3 艸 140.4 GKX-1021.16	葶 T3-2A69	44B5 艸 140.6 GKX-1028.20	葶 T3-335E	44C6 艸 140.7 G5-682F	葶 T4-3469	葶 K3-305F
44A4 艸 140.4 GKX-1022.03	葶 T5-2763	44B6 艸 140.6 GKX-1028.25	葶 T6-3B56	44C7 艸 140.7 G5-6826	葶 T4-3465	葶 K3-3060
44A5 艸 140.4 GKX-1022.16	葶 T3-2A61	44B7 艸 140.6 G5-6778	葶 T3-335D	44C8 艸 140.7 G5-6839	葶 T3-3856	葶 K3-3061
44A6 艸 140.5 G5-6754	葶 T3-2E6D	44B8 艸 140.6 G5-677B	葶 T4-2F5E	44C9 艸 140.7 G3-6869	葶 T4-3466	葶 V2-896F
44A7 艸 140.5 G3-684B	葶 T4-2B36	44B9 艸 140.6 G5-676B	葶 T3-335C	44CA 艸 140.7 G3-6921	葶 T4-3462	葶 V2-896F
44A8 艸 140.5 G5-675F	葶 T3-2E70	44BA 艸 140.6 GKX-1030.10	葶 T3-3365	44CB 艸 140.7 GKX-1034.01	葶 T4-345D	葶 K3-3062
44A9 艸 140.5 G5-6760	葶 T3-2E71			44CC 艸 140.7 GKX-1034.11	葶 T4-3463	葶 JA-263A
				44CD 艸 140.7 GKX-1034.12	葶 T6-442C	葶 K3-3063
				44CE 艸 140.7 GKX-1034.15	葶 T3-384C	葶 H-97FE

44CF 艸 140.7	苔 GKX-1035.20	苔 T6-4428	苔 K3-3064	44E2 艸 140.8	茵 G5-684D	茵 T3-3E51	44F5 艸 140.9	苳 GKX-1045.08	苳 T3-442B	苳 JA-263F
44D0 艸 140.7	菴 GKX-1036.03	菴 T5-352A	菴 JA-263B	44E3 艸 140.8	蒨 G3-6922	蒨 T4-3A5C	44F6 艸 140.9	蒨 G5-6869	蒨 T3-4429	蒨 JA-2640
44D1 艸 140.7	蒨 GKX-1036.12	蒨 T3-3859		44E4 艸 140.8	葱 GKX-1041.36	葱 T4-3A61	44F7 艸 140.9	蒨 GKX-1047.25	蒨 T3-4434	
44D2 艸 140.7	蒨 GKX-1036.28	蒨 T3-385C		44E5 艸 140.8	葷 G5-3144	葷 T3-3E55	44F8 艸 140.9	蒨 G3-6A2C	蒨 T4-4048	
44D3 艸 140.7	蒨 T5-3524	蒨 JA-263C		44E6 艸 140.8	蒨 GKX-1042.20	蒨 T6-4E27	44F9 艸 140.9	蒨 GKX-1047.51	蒨 T3-443D	
44D4 艸 140.7	蒨 GS-2221	蒨 J4-7634		44E7 艸 140.8	蒨 G5-6863	蒨 T3-3E4C	44FA 艸 140.9	蒨 G5-692C	蒨 T4-404C	蒨 JA-2641
44D5 艸 140.8	蒨 GS-2372			44E8 艸 140.8	蒨 GS-217C		44FB 艸 140.9	蒨 GS-222B		
44D6 艸 140.7	蒨 G7-2231			44E9 艸 140.8	蒨 GS-2226	蒨 H-FCF7	44FC 艸 140.10	蒨 G3-6A4E	蒨 T4-4665	
44D7 艸 140.8	蒨 GKX-1037.23	蒨 T4-3A6C	蒨 K3-3065	44EA 艸 140.8	蒨 GS-2227	蒨 TF-3E6B	44FD 艸 140.10	蒨 GKX-1047.72	蒨 T3-492F	
44D8 艸 140.8	蒨 G3-6957	蒨 T4-3A60		44EB 艸 140.8	蒨 G3-6944	蒨 H-97CD	44FE 艸 140.10	蒨 G3-6A48	蒨 T4-4657	
44D9 艸 140.8	蒨 G3-6951	蒨 T4-3A5F		44EC 艸 140.8	蒨 G3-694B	蒨 TE-5D44	44FF 艸 140.10	蒨 GKX-1048.16	蒨 T6-6144	蒨 K3-306E
44DA 艸 140.8	蒨 G3-6954	蒨 T4-3A64	蒨 K3-3066	44ED 艸 140.8	蒨 G3-6956	蒨 T4-4030	4500 艸 140.10	蒨 GKX-1048.28	蒨 T4-4664	
44DB 艸 140.8	蒨 G3-695F	蒨 T4-3A59		44EE 艸 140.9	蒨 G3-6A2F	蒨 T4-4032	4501 艸 140.10	蒨 GKX-1049.09	蒨 T3-4931	
44DC 艸 140.8	蒨 G5-6858	蒨 T5-3B56		44EF 艸 140.9	蒨 G3-6964	蒨 T4-3A65	4502 艸 140.10	蒨 G3-6A4A	蒨 T4-4653	
44DD 艸 140.8	蒨 G3-6962	蒨 T4-3A5B	蒨 H-92BD	44F0 艸 140.9	蒨 G5-686A	蒨 T3-4437	4503 艸 140.10	蒨 GKX-1049.18	蒨 T5-493C	蒨 K3-3070
44DE 艸 140.8	蒨 G3-695C	蒨 T4-3A56	蒨 H-8D5D	44F1 艸 140.9	蒨 GKX-1043.32	蒨 T4-4669	4504 艸 140.10	蒨 H-8EC9		
44DF 艸 140.8	蒨 G5-6854	蒨 T3-3E53	蒨 H-97FD	44F2 艸 140.9	蒨 G5-687C	蒨 T4-4047	4505 艸 140.10	蒨 G3-6A3E	蒨 T4-4661	蒨 H-99BC
44E0 艸 140.8	蒨 G3-6963	蒨 T4-3A5E	蒨 K3-3068	44F3 艸 140.9	蒨 K3-306B		4506 艸 140.10	蒨 GKX-1049.35	蒨 T3-4930	蒨 V2-8261
44E1 艸 140.8	蒨 GKX-1041.08	蒨 T3-3E54	蒨 V2-8970	44F4 艸 140.9	蒨 G3-6977	蒨 T4-4049	4507 艸 140.10	蒨 GKX-1050.01	蒨 T4-466D	蒨 JA-2642
	蒨 H-87DB				蒨 G3-696B	蒨 T4-403A		蒨 G3-686C	蒨 T4-4660	

4508 艸 140.10 GKX-1051.11	蕘 T4-465C	蕘 JA4-7659	4519 艸 140.11 GKX-1054.21	葯 T3-4E47		452C 艸 140.11 G3-6A59	萹 T4-4C77	
	蕘 K3-3071		451A 艸 140.11 G5-695B	葯 T3-4E45		452D 艸 140.12 G3-6A7E	萹 T4-5277	
4509 艸 140.10 G5-6941	蕘 T3-4934	蕘 H-9DA5	451B 艸 140.11 G5-6847	葯 T3-4E56	蕘 K3-3078	452E 艸 140.12 G3-6A6B	蕘 T4-527B	蕘 H-97AE
450A 艸 140.10 GHZ-53259.11	蕘 T5-493B	蕘 JA-2644	451C 艸 140.11 G3-6A52	葯 T4-4C7D		452F 艸 140.12 G3-6A6D	蕘 T4-5279	
450B 艸 140.10 GHZ-53274.09	蕘 T6-6158	蕘 K3-3072	451D 艸 140.11 GKX-1054.31	葯 T3-5251	蕘 H-8EA2	4530 艸 140.12 G5-6A2A	蕘 T4-532C	蕘 K3-3079
	蕘 H-8F54		451E 艸 140.11 G3-6A65	葯 T4-4C6C		4531 艸 140.12 G3-6A70	蕘 T4-5321	
450C 艸 140.10 G5-6942	蕘 T3-4937		451F 艸 140.11 G5-6960	葯 T3-4E4A		4532 艸 140.12 G3-6B25	蕘 T4-5276	蕘 V0-425E
450D 艸 140.10 GHZ-80035.29	蕘 T3-4940	蕘 J4-7654	4520 艸 140.11 G3-6A53	葯 T4-4C6E		4533 艸 140.12 GS-222D	蕘 T3-5253	蕘 H-96C8
450E 艸 140.11 GKX-1052.10	蕘 T3-4E43		4521 艸 140.11 GKX-1055.34	葯 T3-4E48		4534 艸 140.12 G3-6B23	蕘 T4-5325	
450F 艸 140.11 G3-6A37	蕘 T4-4C72	蕘 K3-3073	4522 艸 140.11 GKX-1056.11	葯 T3-4E55		4535 艸 140.12 GKX-1056.42	蕘 T3-5257	蕘 JA-2647
4510 艸 140.11 GKX-1052.24	蕘 T3-4E3F		4523 艸 140.11 G5-695F	葯 T3-4E49		4536 艸 140.12 G3-6A6F	蕘 T4-527E	蕘 H-8CE4
4511 艸 140.11 G5-6961	蕘 T4-4C70	蕘 K3-3074	4524 艸 140.11 GHZ-53280.15	葯 T5-5046	蕘 JA-2645	4537 艸 140.12 G5-696F	蕘 T3-524D	
4512 艸 140.11 G5-6953	蕘 T4-4D24	蕘 K3-3075	4525 艸 140.11 GHZ-53285.09	葯 T3-4E50	蕘 JA4-766D	4538 艸 140.12 G3-6A6E	蕘 T4-5323	
4513 艸 140.11 GKX-1053.12	蕘 T4-4C6B	蕘 K3-3076	4526 艸 140.11 GS-2179	葯 TF-5165		4539 艸 140.12 G3-6849	蕘 T4-527A	
4514 艸 140.11 GKX-1053.17	蕘 T3-4E41		4527 艸 140.11 GS-2178	葯 TF-5173	蕘 H-8F7A	453A 艸 140.12 G3-6A68	蕘 T4-527C	蕘 K3-307A
4515 艸 140.11 G3-6A60	蕘 T4-4C71		4528 艸 140.11 GS-222C	葯 TF-5176		453B 艸 140.12 G5-697E	蕘 T4-5272	蕘 JA-2648
4516 艸 140.11 GKX-1053.20	蕘 T3-4E53	蕘 K3-3077	4529 艸 140.11 T4-4D21	葯 T4-4D21		453C 艸 140.12 GS-222F	蕘 T5-642D	蕘 JA-264C
	蕘 H-8F7C		452A 艸 140.11 G3-6A56	葯 T4-4C6F				
4517 艸 140.11 G3-6A4B	蕘 T4-4C6D		452B 艸 140.11 T3-4E51	葯 T3-4E51				
4518 艸 140.11 G3-6A5E	蕘 T4-4C73							

453D 艸 140.12	蕩 G3-6A26	蕩 T3-524C	蕩 K3-307C	454E 艸 140.13	瞞 G3-6B2C	瞞 T4-583D	4561 艸 140.15	藺 G3-6A21	藺 T4-6078	藺 K3-3126
	蕩 H-90D6			454F 艸 140.13	義 GKX-1062.42	義 T3-562A		藺 H-8D54		
453E 艸 140.12	藪 G3-6A71	藪 T4-5322		4550 艸 140.13	福 GS-217B		4562 艸 140.15	藪 G5-6A44	藪 T3-5B21	藪 H-A0F9
453F 艸 140.12	蓐 G3-6A7B	蓐 T4-5273	蓐 K6-1054	4551 艸 140.13	蒹 GHZ-53309.11	蒹 T3-562F	4563 艸 140.15	藪 G5-6A54	藪 K3-3127	
	蓐 H-9CBE			4552 艸 140.14	藟 GKX-1063.07	藟 T3-5869	4564 艸 140.15	藟 G5-694B	藟 T3-5B24	
4540 艸 140.12	藟 G5-6971	藟 T3-524E	藟 K3-307D	4553 艸 140.14	藟 G3-6B40	藟 T4-5C7E	4565 艸 140.15	藟 GKX-1066.27	藟 T7-4953	藟 K3-3129
4541 艸 140.12	藟 G3-6A72	藟 T4-5327		4554 艸 140.14	藟 G3-6A5F	藟 T4-5D2B	4566 艸 140.16	藟 GKX-1066.41	藟 T4-642F	藟 K3-312A
4542 艸 140.12	藟 GS-217D			4555 艸 140.14	藟 G5-6A51	藟 T3-586D	4567 艸 140.16	藟 G3-6B46	藟 T4-6434	
4543 艸 140.12	藟 T4-5331	藟 JA4-766E	藟 H-8F76	4556 艸 140.14	藟 GKX-1063.38	藟 T3-5870	4568 艸 140.16	藟 G5-6A61	藟 T3-5C7D	藟 K3-312C
4544 艸 140.12	藟 G3-6B26	藟 T4-4667		4557 艸 140.14	藟 GKX-1064.07	藟 T3-586A	4569 艸 140.16	藟 G3-6B50	藟 T4-6433	藟 K3-312D
4545 艸 140.13	藟 G3-6B24	藟 T4-5844		4558 艸 140.14	藟 G5-6962	藟 T3-5871	456A 艸 140.16	藟 G5-685B	藟 T3-5C74	藟 H-8FA9
4546 艸 140.13	藟 G3-6B29	藟 T4-583C		4559 艸 140.14	藟 G3-6B37	藟 T4-5D23	456B 艸 140.16	藟 GKX-1067.22	藟 T7-5468	藟 JA-264E
4547 艸 140.13	藟 G3-6A79	藟 T4-5838		455A 艸 140.14	藟 GKX-1064.36	藟 T7-4238	456C 艸 140.16	藟 GKX-1067.24	藟 T3-5C79	
4548 艸 140.13	藟 G3-6B2F	藟 T4-5842		455B 艸 140.14	藟 G3-695E	藟 T4-5D21	456D 艸 140.16	藟 G3-6B4D	藟 T4-6432	藟 K3-312E
4549 艸 140.13	藟 GKX-1060.13	藟 T5-5D79	藟 K3-3122	455C 艸 140.14	藟 GS-2225	藟 TF-604E		藟 H-8D51		
454A 艸 140.13	藟 G3-6B34	藟 T4-5836		455D 艸 140.14	藟 G3-6B3A	藟 T7-3B32	456E 艸 140.16	藟 G5-6A5C	藟 T4-6438	
454B 艸 140.13	藟 G3-6B28	藟 T4-583B		455E 艸 140.15	藟 G5-6949	藟 T4-6077	456F 艸 140.16	藟 GKX-1068.11	藟 T3-5C7A	藟 K3-3130
454C 艸 140.13	藟 GKX-1061.17	藟 T3-562E	藟 JA-264A	455F 艸 140.15	藟 GKX-1065.09	藟 T3-5C73		藟 V0-426C		
	藟 K3-3123			4560 艸 140.15	藟 GKX-1065.26	藟 T3-5B23	4570 艸 140.16	藟 G3-6B53	藟 T4-6430	
454D 艸 140.13	藟 GKX-1062.05	藟 T3-5627					4571 艸 140.16	藟 GKX-1068.32	藟 T3-5C75	藟 V3-3751

4572 艸 140.16 蘆 G3-6B52 蘆 T4-6436 蘆 K3-3131	4583 艸 140.23 蒼 G3-6B60 蒼 T4-6D7B	4597 虍 141.9 歲 G3-6146 歲 T4-4D26
4573 艸 140.17 彌 G3-6960 彌 T4-6727	4584 艸 140.23 蕪 G5-6A55 蕪 TF-6C6C	4598 虍 141.10 輒 G3-6150 輒 T4-5336
4574 艸 140.17 蕉 GKX-1069.35 蕉 T3-5E59	4585 艸 140.24 靈 GKX-1072.50 靈 T4-6E37 靈 H-90D7	4599 虍 141.11 麁 G3-605E 麁 T4-5D32
4575 艸 140.17 藹 G3-6A51 藹 T4-6728	4586 艸 140.24 釀 G3-6B61 釀 T4-6E36 釀 K3-3136	459A 虍 141.12 鷓 GKX-1075.46 鷓 T5-643B 鷓 K3-3139
4576 艸 140.17 護 JA-264F	4587 艸 140.29 鬱 GKX-1072.57 鬱 T5-7C3E 鬱 JA-2652	459B 虍 141.12 鸞 GKX-1075.49 鸞 T5-643A 鸞 JA-2656
4577 艸 140.17 縻 G3-6B5B 縻 TF-6839 縻 H-99C7	4588 虍 141.2 虐 G5-604F 虐 T3-2A6D	459C 虍 141.13 瞽 G5-4A3E 瞽 T4-643A 瞽 K3-313A
4578 艸 140.18 黠 G5-6A70 黠 T3-5F5D 黠 K3-3132	4589 虍 141.3 虐 G3-6142 虐 T4-2B3E	459D 虫 142.1 蚤 GKX-1076.28 蚤 T3-272E 蚤 JA-7B51
4579 艸 140.18 蕪 G3-6B5F 蕪 T4-6937	458A 虍 141.4 虢 G3-6148 虢 T4-2F67	459E 虫 142.3 蚘 GKX-1076.38 蚘 T3-2E7D
457A 艸 140.18 叢 GKX-1070.39 叢 T7-5872 叢 JA-2650	458B 虍 141.4 虢 GKX-1073.18 虢 T3-3367	459F 虫 142.3 蚤 G5-6067 蚤 T3-2F21 蚤 K3-313D
457B 艸 140.19 藎 G5-6B2B 藎 T3-6041	458C 虍 141.4 劇 GKX-1073.19 劇 T3-3366	45A0 虫 142.3 虻 GKX-1077.10 虻 T3-2F22
457C 艸 140.19 蕪 G5-6955 蕪 T3-6042 蕪 K3-3134	458D 虍 141.4 虔 T3-3368 虔 JA-2653	45A1 虫 142.4 蛆 G5-6078 蛆 T4-2F69 蛆 K3-313E
457D 艸 140.19 藎 GKX-1071.35 藎 T5-7825 藎 K3-3135	458E 虍 141.5 隉 GKX-1073.21 隉 T5-3535 隉 JA-2654	45A2 虫 142.4 蚘 G3-615D 蚘 T4-2F6B
457E 艸 140.20 藎 G3-687C 藎 T4-6B7D 藎 JA-2651	458F 虍 141.5 處 GHZ-42822.11 處 T3-3862	45A3 虫 142.4 蚘 GKX-1078.21 蚘 T6-3B69 蚘 JA-2658
457F 艸 140.21 藎 G3-6B4E 藎 T4-6D5E	4590 虍 141.6 虢 GKX-1074.14 虢 T5-3B70 虢 K3-3137	45A4 虫 142.5 蚤 G5-6127 蚤 T3-3868 蚤 K3-313F
4580 艸 140.21 藎 G3-6B5E 藎 T4-6C7D	4591 虍 141.6 虢 G5-605B 虢 T3-3E60	45A5 虫 142.5 蚤 G5-5F25 蚤 T3-3867
4581 艸 140.22 藎 GKX-1072.42 藎 T3-616A	4592 虍 141.7 虢 GKX-1074.18 虢 T3-4441 虢 K3-3138	45A6 虫 142.5 蚘 G3-6179 蚘 T4-347C 蚘 K3-3140
4582 艸 140.23 藎 G3-6A42 藎 T4-6D79	4593 虍 141.7 虢 GKX-1074.20 虢 T5-4254 虢 JA-2655	45A7 虫 142.5 蛆 G5-6122 蛆 T3-3865 蛆 JA-2659
	4594 虍 141.7 虢 G3-614C 虢 T5-4253	45A8 虫 142.5 蛎 G3-616A 蛎 T4-347B
	4595 虍 141.7 虢 G5-605E 虢 T3-4442	
	4596 虍 141.7 虢 GKX-1074.28 虢 T3-4443	

45A9 虫 142.5 G3-6178 T4-3479	𧈧 𧈧		45BC 虫 142.7 G3-6233 T4-405D	𧈩 𧈩		45CF 虫 142.9 GKX-1090.02 T3-4E58	𧈭 𧈭	
45AA 虫 142.5 GKX-1080.26 T5-3C26 K3-3141	𧈪 𧈪 𧈪		45BD 虫 142.7 G5-6147 T3-444A	𧈫 𧈫		45D0 虫 142.9 G3-625A T4-4D30	𧈮 𧈮	𧈮 K6-105C
45AB 虫 142.5 GKX-1081.09 T6-4448 K3-3142	𧈬 𧈬 𧈬		45BE 虫 142.7 GS-236F	𧈭 𧈭		45D1 虫 142.9 G5-616D T3-4E5B	𧈯 𧈯	
45AC 虫 142.5 G3-616F	𧈮 𧈮		45BF 虫 142.8 G3-6240 T4-4678	𧈯 𧈯		45D2 虫 142.9 G3-6248 T4-4679	𧈰 𧈰	
45AD 虫 142.6 G3-622D T4-3A72	𧈰 𧈰		45C0 虫 142.8 GKX-1086.16	𧈱 𧈱	𧈱 V0-4332	45D3 虫 142.9 G3-6256 T4-4D36	𧈲 𧈲	
45AE 虫 142.6 G5-6136 T3-3E67	𧈲 𧈲		45C1 虫 142.8 G3-623E T4-4672	𧈳 𧈳		45D4 虫 142.9 G3-6255 T4-4D2F	𧈴 𧈴	𧈴 V2-8979
45AF 虫 142.6 G3-6221 T4-3A74	𧈴 𧈴		45C2 虫 142.8 G5-6157 T4-4673	𧈵 𧈵	𧈵 K3-3147	45D5 虫 142.8 GKX-1092.17 T3-494D	𧈶 𧈶	
45B0 虫 142.6 GKX-1081.33 T3-3E65	𧈶 𧈶		45C3 虫 142.8 G3-6167 T4-4671	𧈷 𧈷		45D6 虫 142.9 GS-2370	𧈸 𧈸	
45B1 虫 142.6 GKX-1081.38 T5-3B74 K3-3143	𧈸 𧈸 𧈸		45C4 虫 142.8 G3-6242 T4-4675	𧈹 𧈹		45D7 虫 142.10 G3-6261 T4-533E	𧈺 𧈺	
45B2 虫 142.6 G3-6229 T4-3A70	𧈺 𧈺		45C5 虫 142.8 G5-6070 T3-4947	𧈻 𧈻	𧈻 K3-3149	45D8 虫 142.10 G5-6179 T3-525C	𧈼 𧈼	
45B3 虫 142.6 G3-622E T4-3A6D K3-3144	𧈼 𧈼 𧈼		45C6 虫 142.8 G3-624A T4-4670	𧈽 𧈽		45D9 虫 142.10 GKX-1093.05 T7-3273	𧈾 𧈾	𧈾 JA-265B
45B4 虫 142.6 G5-6137 T3-3E64 V0-4321	𧈾 𧈾 𧈾		45C7 虫 142.8 G3-6245 T4-4676	𧈿 𧈿		45DA 虫 142.10 G3-6260 T4-533D	𧈿 𧈿	𧈿 K3-314C
45B5 虫 142.6 G5-6130 T3-3E66	𧈿 𧈿		45C8 虫 142.8 GKX-1087.28 T6-6169	𧉁 𧉁	𧉁 K3-314A	45DB 虫 142.10 G3-6262 T4-584D	𧉂 𧉂	
45B6 虫 142.7 G5-6141 T4-4056 K3-3145	𧉁 𧉁 𧉁		45C9 虫 142.8 GKX-1088.07 T3-4948	𧉃 𧉃		45DC 虫 142.10 G5-6224 T3-5280	𧉄 𧉄	
45B7 虫 142.7 G3-623B T4-4057 V0-4327	𧉃 𧉃 𧉃		45CA 虫 142.8 G3-6249 T4-467B	𧉅 𧉅	𧉅 V0-4335	45DD 虫 142.10 GKX-1093.42 T7-3275	𧉆 𧉆	𧉆 JA-265C
45B8 虫 142.7 GKX-1084.01 T3-444B J4-774F	𧉅 𧉅 𧉅		45CB 虫 142.9 GKX-1088.37 T3-4E5A	𧉇 𧉇		45DE 虫 142.10 GKX-1094.20 T3-5261	𧉈 𧉈	
45B9 虫 142.7 GKX-1084.02 T3-4447 K6-105B	𧉇 𧉇 𧉇		45CC 虫 142.9 GKX-1089.11 T3-4E5C	𧉉 𧉉		45DF 虫 142.11 GKX-1094.34 T5-5E32	𧉉 𧉉	𧉉 JA-265D
45BA 虫 142.7 G3-3179 T4-405B	𧉉 𧉉		45CD 虫 142.9 GKX-1089.24 T7-2842	𧉊 𧉊	𧉊 K3-314B	45E0 虫 142.11 G3-6275 T4-5857	𧉊 𧉊	
45BB 虫 142.7 G5-614A T4-3A6E K3-3146	𧉊 𧉊 𧉊		45CE 虫 142.9 GKX-1089.26 T3-4E57	𧉋 𧉋		45E1 虫 142.11 G3-626D T4-5852	𧉋 𧉋	

45E2 虫 142.11 蛭 G5-6222 蛭 T3-5637	45E3 虫 142.11 蝨 G3-5746 蝨 T4-5858	45E4 虫 142.11 蛹 G3-6273 蛹 T4-584F	45E5 虫 142.11 縱 G3-6160 縱 T4-5856 縱 J4-776C	45E6 虫 142.11 蜂 GKX-1095.17 蜂 T3-5638	45E7 虫 142.11 螻 G5-622F 螻 T4-584E 螻 K3-314E	45E8 虫 142.11 蟪 GKX-1095.25 蟪 T3-5632	45E9 虫 142.11 蟻 G3-626F 蟻 T4-5854 蟻 H-9EDF	45EA 虫 142.11 廩 G5-3D47 廩 T4-585F 廩 J3-7B60	45EB 虫 142.11 麻 GKX-1096.08 麻 T3-5635	45EC 虫 142.11 蚤 GHZ-42880.07 蚤 T3-563C	45ED 虫 142.11 蟪 GS-236E	45EE 虫 142.11 螻 GHZ-42884.12 螻 T3-5631	45EF 虫 142.12 蝻 G3-6232 蝻 T4-5D3B	45F0 虫 142.12 蟻 GKX-1097.21 蟻 T5-5E35 蟻 K3-3150	45F1 虫 142.12 蟻 G3-6322 蟻 T4-5D39	45F2 虫 142.12 鳞 GKX-1098.06 鳞 T3-5872 鳞 V2-897A	45F3 虫 142.12 螳 JA-265E	45F4 虫 142.13 螳 G3-6324 螳 T4-6124	45F5 虫 142.13 螳 GKX-1098.48 螳 T5-6941 螳 K3-3152	45F6 虫 142.13 螳 GKX-1099.04 螳 T3-5B2A	45F7 虫 142.13 螳 G3-632A 螳 T4-6121	45F8 虫 142.13 螳 G3-632B 螳 T4-6125	45F9 虫 142.13 螳 G5-6242 螳 TF-636E	45FA 虫 142.13 螳 GKX-1100.10 螳 T5-6D4B 螳 K3-3153	45FB 虫 142.13 螳 G3-6168	45FC 虫 142.14 螳 G3-632E 螳 T4-643B	45FD 虫 142.14 螳 G3-627A 螳 T4-643C	45FE 虫 142.14 螳 G5-6245 螳 T4-6440	45FF 虫 142.14 螳 G3-6177 螳 T4-643E	4600 虫 142.14 螳 GKX-1100.48 螳 T4-6441 螳 K3-3154	4601 虫 142.14 螳 G5-6243 螳 T3-5D26	4602 虫 142.15 螳 GKX-1101.23 螳 T3-5E5E	4603 虫 142.15 螳 G3-6330 螳 T4-6730 螳 V2-834F	4604 虫 142.15 螳 G5-6244 螳 T4-643D 螳 K3-3155	4605 虫 142.16 螳 G5-6251 螳 T4-693E 螳 K3-3156	4606 虫 142.16 螳 GKX-1102.21 螳 T3-5F5E 螳 V0-434B	4607 虫 142.16 螳 H-99CE	4608 虫 142.16 螳 GKX-1102.33 螳 T3-5F60	4609 虫 142.16 螳 GKX-1102.47 螳 T7-5925 螳 K3-3157	460A 虫 142.17 螳 GHZ-42907.01 螳 T7-5C5E 螳 K3-3159	460B 虫 142.17 螳 G5-6254 螳 T4-6A78	460C 虫 142.17 螳 GKX-1103.11 螳 T7-5C63 螳 K3-315A	460D 虫 142.19 螳 GKX-1104.28 螳 T3-6148 螳 JA-2660	460E 虫 142.22 螳 G3-6257 螳 T4-6E39	460F 血 143.3 卹 GKX-1107.05 卹 T3-2F25 卹 J4-7824	4610 血 143.4 卹 GKX-1107.11 卹 T6-3B73 卹 JA-2661	4611 血 143.5 卹 GKX-1107.14 卹 T3-3869	4612 血 143.7 峻 G5-6467 峻 T3-444C	4613 血 143.8 峒 G3-654E 峒 T4-4723	4614 血 143.9 峒 G5-6469 峒 T4-4D37 峒 K3-315E	4615 行 144.4 衍 G3-397E 衍 T4-2F6F 衍 H-8FEB
--	--	--	---	--	---	--	--	---	--	---	-------------------------------	---	--	---	--	---	-------------------------------	--	---	--	--	--	--	---	-------------------------------	--	--	--	--	---	--	--	---	---	---	---	------------------------------	--	---	--	--	---	---	--	--	--	---	---	---	--	---

4616 行 144.6 衞 T4-3A78	衞 JA-2662		462A 衣 145.6 衽 G3-665F	衽 T4-3530		463D 衣 145.8 祝 G3-666F	祝 T4-472E	祝 K3-316B
4617 行 144.10 衞 GHZ-20843.01	衞 T3-4E5E	衞 H-99CF	462B 衣 145.6 袈 GKX-1116.30	袈 T3-3E6E		463E 衣 145.8 褙 G3-6676	褙 T4-4726	
4618 行 144.10 衞 G5-3C4F	衞 T4-534A	衞 JA-2663	462C 衣 145.6 袂 GKX-1116.33	袂 T3-3E6C		463F 衣 145.8 褊 G3-6678	褊 T4-472B	褊 K3-316C
4619 行 144.14 衞 GKX-1110.20	衞 T3-5B2E		462D 衣 145.6 袷 GHZ-53088.13	袷 T3-3E6B		4640 衣 145.8 褛 GKX-1119.28	褛 T3-495A	
461A 衣 145.2 衽 GKX-1111.03	衽 T3-2A6E	衽 K3-3161	462E 衣 145.6 喪 GHZ-10169.06	喪 T3-2F4A		4641 衣 145.8 褞 G5-6548	褞 T3-4950	褞 J4-783A
461B 衣 145.2 衽 GS-2275			462F 衣 145.7 袷 G3-6668	袷 T4-4062		4642 衣 145.8 褟 G5-6569	褟 T3-495B	
461C 衣 145.3 衽 G5-6541	衽 T3-2F28	衽 V3-3774	4630 衣 145.7 袷 G3-665B	袷 T4-4725	袷 K3-3165	4643 衣 145.9 褠 G3-667E	褠 T4-4D3C	
461D 衣 145.3 衽 G3-6628	衽 T4-2B46		4631 衣 145.7 袷 GKX-1118.07	袷 T6-582B	袷 JA-2665	4644 衣 145.9 褡 G3-6725	褡 T4-4D3F	
461E 衣 145.3 衽 GS-227A			4632 衣 145.7 袷 GS-227C			4645 衣 145.9 褢 G3-667D	褢 T4-4D3A	褢 K3-316D
461F 衣 145.4 衽 G3-6638	衽 T5-303D		4633 衣 145.8 袷 G5-6567	袷 T3-4953		4646 衣 145.9 褣 G3-672C	褣 T4-4D39	
4620 衣 145.4 袷 GKX-1112.17	袷 T4-2F72	袷 K3-3162	4634 衣 145.8 袷 G5-655F	袷 T4-472D	袷 K3-3166	4647 衣 145.9 褣 G3-6721	褣 T4-4D42	
4621 衣 145.4 袷 GKX-1112.25	袷 T5-3039	袷 JA-2664	4635 衣 145.8 袷 GKX-1118.22	袷 T5-496C	袷 K3-3167	4648 衣 145.9 褣 G5-6576	褣 T4-4D40	褣 K3-316F
4622 衣 145.5 衽 G3-6636	衽 T4-352A		4636 衣 145.8 褣 G3-667A	褣 T5-496D		4649 衣 145.9 褣 G3-6728	褣 T4-4D47	
4623 衣 145.5 衽 G3-6658	衽 T4-3A7A		4637 衣 145.8 褣 G3-6669	褣 T4-4066	褣 K3-3168	464A 衣 145.9 褣 GS-2277		
4624 衣 145.5 衽 G3-663B	衽 T4-352D		4638 衣 145.8 褣 G3-6671	褣 T4-4731	褣 K3-3169	464B 衣 145.9 褣 GS-2278		
4625 衣 145.5 衽 G3-6642	衽 T4-352E		4639 衣 145.8 褣 G3-6672	褣 T4-4727	褣 K3-316A	464C 衣 145.9 褣 G7-2251		
4626 衣 145.5 衽 G3-664D	衽 T4-352C					464D 衣 145.9 褣 K3-3170		
4627 衣 145.5 衽 GS-2276	衽 TF-3251		463A 衣 145.8 褣 G5-656C	褣 T3-4955	褣 JA-2666	464E 衣 145.10 褣 G3-6732	褣 T4-5352	
4628 衣 145.6 衽 G3-665E	衽 T4-3A79		463B 衣 145.8 褣 G3-6673	褣 T4-4060		464F 衣 145.10 褣 G3-672F	褣 T4-5355	
4629 衣 145.6 衽 G5-6553	衽 T3-3E71		463C 衣 145.8 褣 G3-6677	褣 T4-472A		4650 衣 145.10 褣 G3-6730	褣 T4-5356	

4651 衣 145.10	裯	裯	裯	4665 衣 145.13	禕	禕	禕	4679 見 147.4	覘	覘	覘
	G5-6621	T3-4E63	K3-3171		GKX-1125.31	T7-4322	JA4-7843		G5-4A5B	T4-3533	JA-266B
4652 衣 145.10	褱	褱	褱	4666 衣 145.14	禕	禕		467A 見 147.4	覘	覘	覘
	G5-6623	T4-534F	K3-3172		G3-6748	T4-6443			GKX-1134.07	T4-3535	JA-266C
4653 衣 145.10	褱			4667 衣 145.14	禕	禕	禕		覘		
	GS-227B				GKX-1126.20	T7-5025	K3-317B		H-92C9		
4654 衣 145.11	褱	褱	褱	4668 衣 145.14	禕	禕		467B 見 147.4	覘		
	G3-662E	T4-5863	K3-3174		GKX-1126.35	T3-5D27			G3-485E		
4655 衣 145.11	褱	褱		4669 衣 145.14	禕	禕		467C 見 147.5	覘	覘	覘
	G3-6632	T4-5867			G5-6632	T4-6444			G3-4861	T4-3B23	K3-3224
4656 衣 145.11	褱	褱		466A 衣 145.15	禕	禕	禕	467D 見 147.5	覘	覘	覘
	GKX-1123.08	T3-5645			GKX-1126.42	T3-5E5F	K3-317C		GKX-1134.20	T5-3C35	JA-266D
4657 衣 145.11	褱	褱	褱	466B 衣 145.16	禕			467E 見 147.5	覘	覘	覘
	G5-6629	T3-5643	K3-3175		GS-2279				G3-4860	T4-3B22	K3-3225
4658 衣 145.11	褱	褱	褱	466C 衣 145.17	禕	禕		467F 見 147.5	覘	覘	
	G3-6737	T4-5864	K3-3176		G3-6739	T4-6A7B			GKX-1134.36	T3-3E73	
4659 衣 145.11	褱	褱		466D 衣 145.17	禕	禕	禕	4680 見 147.6	覘	覘	覘
	GKX-1123.29	T3-563E			GKX-1127.16	T7-5932	K3-317E		GKX-1134.37	T3-4450	H-97DC
465A 衣 145.11	褱	褱	褱	466E 衣 145.18	禕	禕		4681 見 147.6	覘	覘	
	GKX-1124.08	T7-3B59	K3-3178		GKX-1127.22	T3-607A			GKX-1134.38	T3-4451	
465B 衣 145.11	褱	褱	褱	466F 衣 145.18	禕	禕	禕	4682 見 147.7	覘	覘	覘
	GKX-1124.13	T3-5644	H-8FC2		G5-6638	T4-6C26	K3-3221		G5-6D6C	T4-4736	K3-3226
465C 衣 145.11	褱	褱	褱	4670 衣 145.19	禕	禕		4683 見 147.7	覘	覘	
	G5-657E	T4-5865	K3-3177		GKX-1127.31	T3-6079			G3-4864	T4-4738	
465D 衣 145.11	褱			4671 衣 145.21	禕	禕	禕	4684 見 147.8	覘	覘	覘
	T3-5641				G5-6630	T4-6D7D	K3-3222		G3-486B	T4-4D4A	
465E 衣 145.12	褱	褱	褱	4672 兩 146.3	禕	禕	禕	4685 見 147.8	覘	覘	
	GKX-1124.20	T5-6456	JA-2667		GKX-1128.15	T5-2B47	JA-2669		G3-4863	T4-4D48	
465F 衣 145.12	褱	褱		4673 兩 146.4	禕	禕		4686 見 147.9	覘	覘	覘
	G3-666A	T4-5D4A			GHZ-42807.05	T4-2F73			G3-4868	T4-535A	K3-3227
4660 衣 145.12	褱	褱		4674 兩 146.5	禕	禕	禕	4687 見 147.9	覘	覘	
	G3-6740	T4-5D48			G5-5F66	T4-3531	JA-266A		G3-486D	T4-535B	
4661 衣 145.12	褱	褱	褱	4675 兩 146.6	禕	禕	禕	4688 見 147.9	覘	覘	覘
	G3-6723	T4-5D49	K3-3179		G5-5F69	T4-3B21	K3-3223		GKX-1136.08	T5-5832	JA-266E
4662 衣 145.12	褱	褱		4676 兩 146.6	禕			4689 見 147.9	覘	覘	
	G3-6746	T4-5D44			GS-243C				G3-486C	T4-535C	
4663 衣 145.12	褱	褱		4677 見 147.3	禕	禕		468A 見 147.10	覘	覘	覘
	G3-673C	T4-5D46			G5-4A58	T3-3379			GKX-1136.24	T5-5E43	K3-3229
4664 衣 145.13	褱	褱		4678 見 147.3	禕	禕		468B 見 147.10	覘	覘	
	G3-6657	T4-612A			GKX-1133.09	T3-3378			G3-4865	T4-5868	

468C 見 147.10	覲 G3-486E	覲 T4-5869		46A0 角 148.8	鯤 G3-7245	鯤 T4-4D4F		46B2 言 149.3	訵 GKX-1148.05	訵 T3-337D	
468D 見 147.11	覲 G5-4A66	覲 T4-5D4E	覲 K3-322A	46A1 角 148.9	鯨 G3-724C	鯨 T4-5364	鯨 J4-784E	46B3 言 149.4	訵 G5-715B	訵 T4-3541	訵 K3-3233
468E 見 147.11	覲 G3-4871	覲 T4-5D50			鯨 H-875D			46B4 言 149.4	訵 G5-7165	訵 T3-387C	訵 K3-3234
468F 見 147.12	覲 G3-4873	覲 T4-612D		46A2 角 148.9	鯨 G3-7249	鯨 T4-5361		46B5 言 149.4	訵 GKX-1149.13	訵 T3-3878	
4690 見 147.12	覲 G5-4A74	覲 T4-612E	覲 K3-322B	46A3 角 148.9	鯨 G3-724B	鯨 T4-5362		46B6 言 149.4	訵 G3-7261	訵 T5-3557	
4691 見 147.12	覲 G5-4A63	覲 T3-5B30		46A4 角 148.9	鯨 K3-3230			46B7 言 149.4	訵 G3-7269	訵 T4-3544	
4692 見 147.12	覲 G3-4872	覲 T4-612C		46A5 角 148.10	鯨 G3-724D	鯨 T4-586B		46B8 言 149.4	訵 GKX-1150.03	訵 T5-355E	訵 JA-2673
4693 見 147.12	覲 G5-4A73	覲 T4-6130	覲 K3-322C	46A6 角 148.10	鯨 G5-713A	鯨 T4-586A	鯨 K3-3231	46B9 言 149.4	訵 G5-715E	訵 T3-3924	
4694 見 147.14	覲 G5-4A70	覲 T3-5E80		46A7 角 148.11	鯨 G3-724E	鯨 T5-6463		46BA 言 149.4	訵 GKX-1150.10	訵 T3-3928	
4695 見 147.19	覲 G3-4862	覲 K3-322D		46A8 角 148.12	鯨 G3-723B	鯨 T4-6131		46BB 言 149.4	訵 G5-7144	訵 T3-3921	訵 H-8D45
4696 見 147.24	覲 GKX-1139.04	覲 T3-623C		46A9 角 148.12	鯨 G3-723F	鯨 T4-6134		46BC 言 149.4	訵 GKX-1151.02	訵 T4-353F	訵 K3-3235
4697 角 148.4	鯨 G3-7237	鯨 T4-353A		46AA 角 148.13	鯨 G5-7140	鯨 T4-6446	鯨 K3-3232	46BD 言 149.4	訵 GKX-1151.04	訵 T3-387D	
4698 角 148.6	鯨 G5-3C45	鯨 T3-4453		46AB 角 148.13	鯨 G3-724F	鯨 T4-6447		46BE 言 149.4	訵 G5-7162	訵 T3-3927	
4699 角 148.6	鯨 G3-723E	鯨 T4-4067		46AC 角 148.12	鯨 GHZ-63933.02	鯨 JA-266F		46BF 言 149.4	訵 G3-726B	訵 T4-3543	
469A 角 148.6	鯨 G5-7128	鯨 T3-4452		46AD 角 148.18	鯨 G3-7251	鯨 T4-6D22		46C0 言 149.4	訵 G3-7268	訵 T5-355D	
469B 角 148.7	鯨 G5-712D	鯨 T4-473A	鯨 K3-322E	46AE 言 149.2	訵 G5-7154	訵 T3-2F2B	訵 JA-2670	46C1 言 149.4	訵 GKX-1151.18	訵 T6-446D	訵 K3-3236
469C 角 148.8	鯨 G3-7247	鯨 T4-4D51			訵 H-87CC			46C2 言 149.4	訵 GKX-1152.07	訵 T3-3926	
469D 角 148.8	鯨 G3-7248	鯨 T4-4D4C		46AF 言 149.2	訵 GKX-1146.09	訵 T5-2B49	訵 JA4-7853	46C3 言 149.4	訵 GKX-1152.08	訵 T5-3556	訵 K3-3237
469E 角 148.8	鯨 G3-7241	鯨 T4-4D4E		46B0 言 149.2	訵 G5-7152	訵 T3-2F2D		46C4 言 149.5	訵 G5-7179	訵 T4-3B33	訵 K3-3238
469F 角 148.8	鯨 G5-7133	鯨 T4-4D53	鯨 K3-322F	46B1 言 149.3	訵 G5-7158	訵 T4-2F7E	訵 JA-2672	46C5 言 149.5	訵 G5-716D	訵 T3-3E79	

46C6 言 149.5	誦	誦	誦	46DA 言 149.6	誓	誓	46ED 言 149.8	諄	諄	諄
	G5-716F	T3-3E7A	K3-3239		GKX-1158.07	T3-445A		G5-7243	T3-4E68	JA-2677
46C7 言 149.5	詔	詔		46DB 言 149.6	詎	詎	46EE 言 149.8	諄		
	G3-7277	T4-3B36			GKX-1158.15	T3-445F		K3-3241		
46C8 言 149.5	詆	詆	詆	46DC 言 149.6	誦	誦	46EF 言 149.8	諄	諄	諄
	G5-7173	T4-3B35	K3-323A		G5-7230	T3-4462		G5-724A	T4-4D61	JA-2678
46C9 言 149.5	詈	詈		46DD 言 149.7	誦	誦	46F0 言 149.8	諄		
	GKX-1154.02	T3-3E76			G3-7348	T4-473D		K3-3242		
46CA 言 149.5	詈	詈		46DE 言 149.7	誦	誦	46F1 言 149.8	諄	諄	諄
	GKX-1154.04	T3-3E7B			G3-733E	T4-4740		GKX-1166.06	T4-4D58	
46CB 言 149.5	誡	誡	誡	46DF 言 149.7	諛	諛	46F2 言 149.8	諄	諄	諄
	GKX-1154.09	T3-3E77	K3-323B		G3-7324	T4-474A		G5-7246	T4-4D5B	
46CC 言 149.5	詭	詭		46E0 言 149.7	誦	誦	46F3 言 149.8	諄	諄	諄
	G3-7278	T4-3B34			G3-733B	T4-473C		GKX-1166.14	T3-4E6D	JA-2679
46CD 言 149.5	誦	誦		46E1 言 149.7	誦	誦	46F4 言 149.8	諄	諄	諄
	G3-727D	T4-3B2A			GKX-1162.11	T3-496A		G3-7353	T4-4D5F	K3-3243
46CE 言 149.5	詵	詵		46E2 言 149.7	誦	誦	46F5 言 149.8	諄	諄	諄
	G3-727A	T4-3B29			G3-7342	T4-4746		G5-7249	T4-4D60	K3-3244
46CF 言 149.5	詵	詵	詵	46E3 言 149.7	誦	誦	46F6 言 149.8	諄	諄	諄
	G3-727C	T4-3B2B	H-95B3		G3-733F	T4-4742		G5-7244	T3-4E6B	
46D0 言 149.5	詵	詵	詵	46E4 言 149.7	誦	誦	46F7 言 149.8	諄	諄	諄
	GKX-1156.11	T3-3F26	H-9C79		G5-723B	T3-4961		G5-724F	T4-4D55	K3-3246
46D1 言 149.5	詵	詵	詵	46E5 言 149.7	誦	誦	46F8 言 149.8	諄	諄	諄
	GKX-1156.12	T6-4E6B	JA-2674		G3-7344	T4-4743		H-8D4C		
46D2 言 149.5	詵	詵		46E6 言 149.7	詒	詒	46F9 言 149.9	諄	諄	諄
	G5-7145	T3-3F25			GKX-1164.10	T3-4969		G3-7368	T4-536A	
46D3 言 149.5	詵	詵		46E7 言 149.7	詒	詒	46FA 言 149.9	諄	諄	諄
	GS-2165				GHZ-63979.02	T3-4967		GKX-1170.14	T3-526C	
46D4 言 149.6	詵	詵		46E8 言 149.7	諄	諄	46FB 言 149.9	諄	諄	諄
	GKX-1157.04	T3-4457			GHZ-63978.19	T3-495D		GKX-1171.06	T3-526D	
46D5 言 149.6	詵	詵	詵	46E9 言 149.8	詒	詒	46FC 言 149.9	諄	諄	諄
	GKX-1157.05	T6-5841	JA-2675		G3-7323	T4-4D59		GKX-1171.08	T7-334D	K3-3247
46D6 言 149.6	詵	詵		46EA 言 149.8	詒	詒				
	GKX-1157.06	T3-445E			G5-724E	T4-4D56				
46D7 言 149.6	詵	詵		46EB 言 149.8	詒	詒				
	G3-605D	T4-406E			G5-7163	T4-4D5C				
46D8 言 149.6	詵	詵	詵	46EC 言 149.8	詒	詒				
	G3-732B	T4-406D	K3-323C		G3-7355	T4-4D5E				
46D9 言 149.6	詵	詵								
	G3-732A	T4-406C								

46FD 言 149.9 G3-7362	誦	誦		470F 言 149.12 G5-7274	誦	誦	誦	4723 讠 149.4 G7-2230	訢		
46FE 言 149.10 GKX-1176.04	諫	諫		4710 言 149.12 G3-7257	諫	諫		4724 讠 149.6 GS-2162	诤		
46FF 言 149.10 G3-736B	誦	誦		4711 言 149.12 GKX-1181.13	諛	諛	諛	4725 讠 149.8 GS-2163	誕		
4700 言 149.10 GHZ-64010.07	誦	誦		4712 言 149.13 G3-7421	諛	諛		4726 讠 149.10 GS-2164	詢		
4701 言 149.10 GHZ-63993.18	諫	諫		4713 言 149.13 GKX-1182.16	諫	諫	諫	4727 讠 149.10 GS-2167	誣		
4702 言 149.10 G3-736D	諫	諫		4714 言 149.13 GKX-1182.17	諛	諛	諛	4728 讠 149.11 GS-2166	諛		
4703 言 149.11 G5-365C	誦	誦	誦	4715 言 149.13 G3-725A	誦	誦		4729 讠 149.16 G7-2236	讌		
4704 言 149.11 G3-7423	諫	諫		4716 言 149.13 GKX-1183.01	讀	讀		472A 谷 150.2 G5-704F	飮	飮	飮
4705 言 149.11 G5-726A	謹	謹	謹	4717 言 149.13 G3-7424	誠	誠		472B 谷 150.3 G5-7050	缸	缸	缸
4706 言 149.11 G3-7C24	磨	磨		4718 言 149.13 GKX-1184.07	讖	讖	讖	472C 谷 150.5 GKX-1190.03	袖	袖	袖
4707 言 149.11 G5-7265	諛	諛		4719 言 149.14 G3-742D	讖	讖		472D 谷 150.5 G5-705B	容	容	
4708 言 149.11 G5-7275	謹	謹		471A 言 149.14 G3-7426	誣	誣		472E 谷 150.7 G3-7222	辟	辟	辟
4709 言 149.11 G3-7374	諫	諫		471B 言 149.14 GKX-1184.26	讒	讒	讒	472F 谷 150.8 GKX-1190.12	頌	頌	
470A 言 149.11 G5-7268	譜	譜		471C 言 149.14 G3-742C	諳	諳		4730 谷 150.10 G3-7223	諱	諱	
470B 言 149.12 G3-735F	讀	讀	讀	471D 言 149.14 G3-7431	讖	讖		4731 谷 150.11 G3-7224	謾	謾	
470C 言 149.12 GKX-1180.10	讀	讀	讀	471E 言 149.14 G3-7332	濟	濟		4732 谷 150.15 G3-7226	讖	讖	
470D 言 149.12 GKX-1180.18	諛	諛	諛	471F 言 149.15 GKX-1185.23	識	識	識	4733 豆 151.1 K3-3255	豉		
470E 言 149.12 G3-7338	諛	諛		4720 言 149.15 GKX-1185.26	讀	讀		4734 豆 151.4 G3-6E42	豉	豉	
				4721 言 149.15 G3-7432	護	護		4735 豆 151.5 GHZ-63566.11	鼓	鼓	
				4722 言 149.16 GKX-1186.10	護	護	護	4736 豆 151.6 G3-6E47	聳	聳	聳

4737 豆 151.7 𧄀 𧄀 G3-6E48 T4-474E	474B 豕 152.8 𧄁 𧄁 G3-6F3A T4-4D65	475D 豕 153.8 𧄂 𧄂 GKX-1202.15 T3-4E79
4738 豆 151.7 𧄁 𧄁 G3-6E49 T4-474F	474C 豕 152.8 𧄂 𧄂 G3-6F3B T4-4D68	475E 豕 153.8 𧄃 𧄃 GKX-1202.18 T3-4E78
4739 豆 151.7 𧄂 𧄂 GHZ-63567.04 T3-496C	474D 豕 152.9 𧄃 𧄃 G3-6F36 T4-5375	475F 豕 153.9 𧄄 𧄄 G5-7073 T3-5272
473A 豆 151.8 𧄃 𧄃 G3-6E4A T4-4D64	474E 豕 152.9 𧄄 𧄄 𧄅 G3-6F3D T4-5377 K3-3259	4760 豕 153.10 𧄅 𧄅 G5-7076 T3-5650
473B 豆 151.9 𧄄 𧄄 GKX-1192.25 T3-5270	474F 豕 152.11 𧄅 𧄅 𧄆 G5-6E4D T4-5D64 K3-325A	4761 豕 153.11 𧄆 𧄆 GKX-1203.08 T3-592C
473C 豆 151.9 𧄅 𧄅 G3-6E4C T4-5373	4750 豕 152.12 𧄆 𧄆 𧄇 G5-6E50 T4-6148 K3-325B	4762 豕 153.11 𧄇 𧄇 GKX-1203.13 T3-592D
473D 豆 151.9 𧄆 𧄆 GKX-1192.28 T3-526F	4751 豕 152.12 𧄇 𧄇 G3-6F43 T4-6146	4763 豕 153.12 𧄈 𧄈 G3-7232 T4-614A
473E 豆 151.9 𧄇 𧄇 G3-6E4B T4-5372	4752 豕 152.14 𧄈 𧄈 G3-6F44 T4-6745	4764 豕 153.12 𧄉 𧄉 𧄊 GKX-1203.19 T7-4A41 J4-7929
473F 豆 151.9 𧄈 𧄈 T3-5271	4753 豕 152.15 𧄉 𧄉 G5-6E53 T3-5F65	4765 豕 153.12 𧄊 𧄊 GKX-1203.21 T3-5B37
4740 豆 151.10 𧄉 𧄉 G3-6E4D T4-5876	4754 豕 152.18 𧄊 𧄊 GKX-1199.31 T3-614C	4766 豕 153.12 𧄋 𧄋 G3-7233 T4-5D68
4741 豆 151.10 𧄊 𧄊 𧄋 G5-6D74 T4-5877 K3-3256	4755 豕 152.18 𧄋 𧄋 G3-6F3F T4-6D25	4767 貝 154.4 𧄌 𧄌 G3-4841 T4-3551
4742 豆 151.10 𧄋 𧄋 GKX-1193.09 T3-564E	4756 豕 153.4 𧄌 𧄌 G3-722A T4-3550	4768 貝 154.4 𧄍 𧄍 𧄎 GHZ-63626.10 T4-3554 JA-2722
4743 豆 151.14 𧄌 𧄌 G3-6E4F T4-6744	4757 豕 153.4 𧄍 𧄍 𧄏 GKX-1200.10 T6-4524 K3-325C	4769 貝 154.5 𧄎 𧄎 𧄐 GKX-1206.07 T5-3C4C JA-2723
4744 豆 151.18 𧄍 𧄍 𧄑 G3-6E45 T4-6D24 H-874D	4758 豕 153.4 𧄎 𧄎 GKX-1200.12 T3-392F	476A 貝 154.5 𧄐 𧄐 G3-4847 T4-3B3F
4745 豕 152.3 𧄎 𧄎 G3-6F2C T4-3025	4759 豕 153.4 𧄏 𧄏 GS-2427	476B 貝 154.5 𧄑 𧄑 G3-4845 T4-3B41
4746 豕 152.4 𧄏 𧄏 G3-6F2F T4-354B	475A 豕 153.5 𧄐 𧄐 G3-722C T4-3B3E	476C 貝 154.5 𧄒 𧄒 GKX-1206.25 T3-3F2E
4747 豕 152.4 𧄐 𧄐 𧄓 GKX-1195.09 T6-4522 K3-3258	475B 豕 153.5 𧄑 𧄑 GS-2426	476D 貝 154.5 𧄓 𧄓 G3-4846 T4-3B42
4748 豕 152.5 𧄑 𧄑 G3-6F33 T4-354C	475C 豕 153.7 𧄒 𧄒 GKX-1201.23 T3-496E	476E 貝 154.5 𧄔 𧄔 𧄕 GKX-1207.11 T6-4F29 K3-325F
4749 豕 152.6 𧄒 𧄒 TF-4474 JA-2721		476F 貝 154.5 𧄕 𧄕 𧄖 G5-4A44 T4-3B43 JA-2724
474A 豕 152.8 𧄓 𧄓 G3-6F39 T4-4D67		

4770 貝 154.6 時 時 GKX-1208.06 T4-4121	4784 貝 154.9 贗 贗 GKX-1211.06 T3-5276	4798 走 156.3 趁 趁 趁 G3-6D71 T4-3028 H-99DE
4771 貝 154.6 贄 贄 GKX-1208.09 T3-4466	4785 貝 154.10 贍 贍 贍 GKX-1211.19 T7-3C33 K3-3265	4799 走 156.4 趲 趲 G3-6D72 T4-3555
4772 貝 154.6 賁 賁 T3-4468	4786 貝 154.10 賄 賄 G3-484A T4-587A	479A 走 156.4 趲 趲 G3-6D73 T4-3556
4773 貝 154.7 贄 贄 贄 GKX-1208.27 T5-4A29 K3-3260	4787 貝 154.11 贄 贄 TF-607A K3-3266	479B 走 156.4 趲 趲 GKX-1215.39 T3-3934
4774 貝 154.7 賈 賈 賈 GKX-1208.30 T6-626A K3-3261	4788 貝 154.12 賙 賙 G3-4842 T4-537E	479C 走 156.4 趲 趲 GHZ-53478.04 T3-3936
4775 貝 154.7 賙 賙 GKX-1208.36 T3-496F	4789 貝 154.13 賙 賙 GHZ-63659.06 T3-5D35	479D 走 156.5 趲 趲 GKX-1216.04 T3-3F31
4776 貝 154.8 賙 賙 GKX-1209.12 T3-4E7B	478A 貝 154.15 賙 賙 T3-5E64	479E 走 156.5 趲 趲 趲 G5-6D3F T4-3B45 K3-326D
4777 貝 154.8 賀 賀 賀 GKX-1209.17 T3-4E7C JA-2725	478B 貝 154.16 賙 賙 賙 G5-4A52 T4-6B21 K3-3267	479F 走 156.5 趲 趲 G5-6D3D T3-3F36
4778 貝 154.8 賤 賤 G3-4849 T4-4D6E	478C 貝 154.6 賙 賙 GS-2323	47A0 走 156.5 趲 趲 趲 GKX-1216.11 T3-3F32 K3-326E
4779 貝 154.8 賙 賙 G3-484F T4-4D6C	478D 貝 154.8 賙 賙 G7-223D	47A1 走 156.5 趲 趲 趲 GKX-1216.12 T5-3C52 K3-326F
477A 貝 154.8 賙 賙 賙 GKX-1209.26 T7-2936 JA-2726	478E 貝 154.8 賙 賙 GS-2324	47A2 走 156.5 趲 趲 GKX-1216.20 T3-3F35
477B 貝 154.8 賙 賙 賙 G3-4850 T4-4D6D K3-3262	478F 貝 154.9 賙 賙 GS-2322	47A3 走 156.5 趲 趲 G3-6D77 T4-3B48
477C 貝 154.8 賙 賙 賙 G3-484B K3-3263 H-9BEE	4790 貝 154.9 賙 賙 GS-2325	47A4 走 156.5 趲 趲 G3-6D79 T4-3B47
477D 貝 154.8 賙 賙 賙 GKX-1210.08 T5-5139 K3-3264	4791 赤 155.3 赈 赈 赈 GKX-1213.26 T5-304B K3-3268	47A5 走 156.6 趲 趲 G3-6D7B T4-4126
477E 貝 154.8 賙 賙 賙 GKX-1210.11 T3-4F21	4792 赤 155.6 赈 赈 赈 GKX-1214.07 T5-4334 K3-3269	47A6 走 156.6 趲 趲 趲 G3-6E22 T4-4127 H-FAFA
477F 貝 154.8 賙 賙 賙 G5-4A4E T3-5274 JA-2727	4793 赤 155.7 赈 赈 赈 G5-6D6F T4-4759 K3-326A	47A7 走 156.6 趲 趲 趲 GKX-1217.02 T5-433C K3-3270
4780 貝 154.9 賙 賙 G3-4855 T4-537D	4794 赤 155.7 赈 赈 G3-6E3D T4-4758	47A8 走 156.6 趲 趲 G5-6D40 T3-446A
4781 貝 154.9 賙 賙 G3-4851 T4-5379	4795 赤 155.14 赈 赈 G3-6E3F T4-6748	47A9 走 156.6 趲 趲 趲 G5-6D45 T4-4128 K3-3271
4782 貝 154.9 賙 賙 G3-4852 T4-537B	4796 走 156.3 赈 赈 赈 GKX-1215.10 T5-304C K3-326C	47AA 走 156.6 趲 趲 趲 GKX-1217.23 T5-4338 K3-3272
4783 貝 154.9 賙 賙 G3-4856 T4-537A	4797 走 156.3 赈 赈 G3-6D6F T4-3027	47AB 走 156.7 趲 趲 趲 G5-6D4D T4-475A K3-3273

47AC 走 156.7 GKX-1217.33	趯	趯	趯	47C0 走 156.10 GKX-1219.32	趯	趯	趯	47D4 足 157.2 G5-6E65	跬	跬	
47AD 走 156.7 G5-6D4E	趯	趯	趯	47C1 走 156.11 G3-6E31	趯	趯		47D5 足 157.3 G3-6F4F	跬	跬	跬
47AE 走 156.7 GKX-1217.38	趯	趯		47C2 走 156.11 GKX-1219.45	趯	趯			跬		
47AF 走 156.7 GKX-1217.39	趯	趯	趯	47C3 走 156.11 G3-6E2C	趯	趯	趯	47D6 足 157.3 GKX-1221.35	跬	跬	
47B0 走 156.7 G5-6D4A	趯	趯		47C4 走 156.11 G3-6E25	趯	趯	趯	47D7 足 157.4 G3-6F58	跬	跬	
47B1 走 156.7 GKX-1217.45	趯	趯	趯	47C5 走 156.11 G5-6D50	趯	趯	趯	47D8 足 157.4 G3-6F5A	跬	跬	跬
47B2 走 156.7 GS-242F	趯			47C6 走 156.11 G5-6D43	趯	趯		47D9 足 157.4 GKX-1222.08	跬	跬	跬
47B3 走 156.8 G5-6D53	趯	趯		47C7 走 156.12 G3-6D6D	趯	趯		47DA 足 157.4 GKX-1222.09	跬	跬	
47B4 走 156.8 G3-6E28	趯	趯		47C8 走 156.13 GKX-1220.25	趯	趯		47DB 足 157.4 G3-6F50	跬	跬	
47B5 走 156.8 G5-6D54	趯	趯	趯	47C9 走 156.13 G3-6E34	趯	趯		47DC 足 157.4 G3-6F52	跬	跬	
47B6 走 156.8 GKX-1218.25	趯	趯		47CA 走 156.13 G3-6E33	趯	趯		47DD 足 157.4 G3-6F59	跬	跬	
47B7 走 156.8 G3-6E2B	趯	趯		47CB 走 156.13 G3-6E35	趯	趯		47DE 足 157.4 GKX-1222.22	跬	跬	
47B8 走 156.8 GHZ-53490.07	趯	趯	趯	47CC 走 156.14 G3-6E36	趯	趯		47DF 足 157.5 GKX-1222.33	跬	跬	跬
47B9 走 156.9 GKX-1218.43	趯	趯	趯	47CD 走 156.15 G3-6E38	趯	趯		47E0 足 157.5 G5-6E6C	跬	跬	跬
47BA 走 156.9 GKX-1218.44	趯	趯	趯	47CE 走 156.15 GKX-1220.45	趯	趯		47E1 足 157.5 G3-6F67	跬	跬	
47BB 走 156.9 GKX-1219.04	趯	趯	趯	47CF 走 156.15 G5-6D3E	趯	趯	趯	47E2 足 157.5 GKX-1222.38	跬	跬	跬
47BC 走 156.9 GKX-1219.15	趯	趯		47D0 走 156.16 G3-6D74	趯	趯		47E3 足 157.5 G3-6F60	跬	跬	
47BD 走 156.10 G3-6E2D	趯	趯	趯	47D1 走 156.17 G5-6D6A	趯	趯	趯	47E4 足 157.5 G3-6F69	跬	跬	
47BE 走 156.10 G3-6E2E	趯	趯		47D2 走 156.18 G3-6E39	趯	趯		47E5 足 157.5 GKX-1223.06	跬	跬	跬
47BF 走 156.10 G5-6D61	趯	趯	趯	47D3 足 157.2 G3-6F4D	趯	趯		47E6 足 157.5 GKX-1223.10	跬	跬	跬

47E7 足 157.5 GKX-1223.11	跬 跬 跬	跬 跬 跬	跬 跬 跬	47F9 足 157.7 G3-7022	踴 踴 踴	踴 踴 踴	480B 足 157.8 G5-6F22	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯 踯 踯
47E8 足 157.5 G3-6F6A	跟 跟 跟	跟 跟 跟		47FA 足 157.7 G5-6E68	跟 跟 跟	跟 跟 跟	480C 足 157.8 GS-2272	踯 踯 踯		
47E9 足 157.5 G3-6F5E	跬 跬 跬	跬 跬 跬		47FB 足 157.7 G3-6F7E	踯 踯 踯	踯 踯 踯	480D 足 157.9 G3-7041	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47EA 足 157.5 G3-6F56	跬 跬 跬	跬 跬 跬		47FC 足 157.8 GKX-1226.44	踯 踯 踯	踯 踯 踯	480E 足 157.9 GKX-1229.16	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47EB 足 157.5 G5-6E5C	踯 踯 踯	踯 踯 踯		47FD 足 157.7 GHZ-63710.07	踯 踯 踯	踯 踯 踯	480F 足 157.9 G5-6F2F	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯 踯 踯
47EC 足 157.5 GKX-1223.33	跬 跬 跬	跬 跬 跬	跬	47FE 足 157.8 G3-7035	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4810 足 157.9 G3-703D	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
	跬 跬 跬	跬 跬 跬	跬	47FF 足 157.8 G3-7032	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4811 足 157.9 G3-703C	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47ED 足 157.5 GKX-1224.09	跬 跬 跬	跬 跬 跬	跬	4800 足 157.8 GS-2273	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4812 足 157.9 GKX-1229.38	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯 踯 踯
47EE 足 157.6 G3-6F72	踯 踯 踯	踯 踯 踯		4801 足 157.8 GKX-1227.20	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4813 足 157.9 G3-7040	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯 踯 踯
47EF 足 157.6 GKX-1225.04	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯	4802 足 157.8 GKX-1227.23	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4814 足 157.9 GKX-1230.27	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F0 足 157.6 GKX-1226.08	踯 踯 踯	踯 踯 踯		4803 足 157.8 GKX-1227.30	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4815 足 157.9 GKX-1230.05	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯 踯 踯
47F1 足 157.6 GHZ-63700.05	踯 踯 踯	踯 踯 踯		4804 足 157.8 G3-702B	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4816 足 157.9 GS-2270	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F2 足 157.6 GS-2271	踯 踯 踯	踯 踯 踯		4805 足 157.8 G3-702C	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4817 足 157.10 G3-7042	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F3 足 157.6 TF-4558	踯 踯 踯	踯 踯 踯		4806 足 157.8 G3-6F53	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4818 足 157.10 G3-7043	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F4 足 157.7 GKX-1226.24	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯	4807 足 157.8 G3-7034	踯 踯 踯	踯 踯 踯	4819 足 157.10 G3-7047	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯	4808 足 157.8 G3-7033	踯 踯 踯	踯 踯 踯	481A 足 157.10 G5-6F35	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F5 足 157.7 G3-6F7A	踯 踯 踯	踯 踯 踯		4809 足 157.8 G5-6F26	踯 踯 踯	踯 踯 踯	481B 足 157.10 G3-7044	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F6 足 157.7 G3-7021	踯 踯 踯	踯 踯 踯		480A 足 157.8 G5-6E7C	踯 踯 踯	踯 踯 踯	481C 足 157.10 G3-7038	踯 踯 踯	踯 踯 踯	踯 踯 踯
47F7 足 157.7 G3-6F79	踯 踯 踯	踯 踯 踯					481D 足 157.10 GKX-1231.30	踯 踯 踯	踯 踯 踯	
47F8 足 157.7 G3-7023	踯 踯 踯	踯 踯 踯						踯 踯 踯	踯 踯 踯	

481E 足 157.11 蹶 蹶 GKX-1232.07 T3-5933	4831 足 157.21 躡 躡 G5-6F42 T3-622E	4845 車 159.3 軻 軻 G5-475D T3-3422
481F 足 157.11 蹇 蹇 G3-6F49 T4-5D74	4832 身 158.5 躬 躬 GKX-1237.20 T3-3F42	4846 車 159.4 軻 軻 GKX-1240.07 T3-3943
4820 足 157.11 蹇 蹇 G3-6F4A T4-5D78	4833 身 158.5 躬 躬 躬 GKX-1237.25 T5-3C67 K3-334A	4847 車 159.4 軻 軻 軻 G5-475E T3-3944 K3-334C
4821 足 157.11 蹇 蹇 G3-7049 T4-5D72	4834 身 158.5 躬 躬 躬 G3-714A T4-3B52 JA-272D	4848 車 159.4 較 較 較 G5-4761 T3-3948 K3-334D
4822 足 157.11 蹇 蹇 G3-6B39 T4-5D75	4835 身 158.5 躬 躬 G3-7149 T4-3B53	4849 車 159.4 軻 軻 G3-4543 T4-3561
4823 足 157.12 蹇 蹇 蹇 GKX-1233.01 T7-4A57 K3-3342	4836 身 158.5 躬 躬 躬 GKX-1237.30 T3-3F41	484A 車 159.4 軻 軻 G3-4540 T4-3562
蹇 V0-4539	4837 身 158.6 躬 躬 躬 GS-2378 T3-4471 H-99E9	484B 車 159.4 軻 軻 GKX-1240.24 T3-3945
4824 足 157.12 蹇 蹇 G3-7030 T4-6150	4838 身 158.6 躬 躬 G5-6F76 T3-4470	484C 車 159.4 軻 軻 GKX-1241.04 T3-3946
4825 足 157.12 蹇 蹇 G5-6F36 T3-5934	4839 身 158.6 躬 躬 GKX-1237.36 T3-4472	484D 車 159.4 軻 軻 GKX-1241.11 T3-3942
4826 足 157.12 蹇 蹇 蹇 G5-6F3E T4-6151 K3-3343	483A 身 158.6 躬 躬 GS-2377	484E 車 159.4 軻 軻 軻 GHZ-53519.08 T6-4545 JA4-795C
4827 足 157.12 蹇 蹇 蹇 G5-6F3B T4-5D77 K3-3344	483B 身 158.8 躬 躬 躬 G5-6F78 T4-4E26 K3-334B	484F 車 159.5 軻 軻 GKX-1241.17 T3-3F48
4828 足 157.13 蹇 蹇 G3-7054 T4-645B	483C 身 158.9 躬 躬 G3-7150 T4-5432	4850 車 159.5 軻 軻 GKX-1242.04 T3-3F43
4829 足 157.13 蹇 蹇 蹇 G3-6F70 T4-645A K3-3345	483D 身 158.10 躬 躬 G3-714B T4-5930	4851 車 159.5 軻 軻 G3-454D T4-3B54
482A 足 157.14 蹇 蹇 G3-7057 T4-6750	483E 身 158.10 躬 躬 GHZ-63812.20 T3-5656	4852 車 159.5 軻 軻 GKX-1242.12 T3-3F4A
482B 足 157.14 蹇 蹇 G3-7056 T4-674C	483F 身 158.12 躬 躬 GKX-1238.08 T3-5B3E	4853 車 159.6 軻 軻 GKX-1242.25 T3-4475
482C 足 157.15 蹇 蹇 蹇 GKX-1235.40 T5-744B K3-3346	4840 身 158.13 躬 躬 G3-7153 T4-645F	4854 車 159.6 軻 軻 G3-4555 T4-412A
482D 足 157.16 蹇 蹇 G3-7051 T4-6B24	4841 身 158.16 躬 躬 GKX-1238.27 T3-604C	4855 車 159.6 軻 軻 GHZ-53532.07 T3-4474
482E 足 157.16 蹇 蹇 蹇 GKX-1236.08 T7-5C77 K3-3348	4842 車 159.2 軻 軻 G3-4535 T4-2B4D	4856 車 159.6 軻 軻 軻 GHZ-53529.03 T6-5924 K3-334E
482F 足 157.17 蹇 蹇 蹇 G3-7058 T4-6C29 K3-3349	4843 車 159.2 軻 軻 G3-4536 T4-2B4E	4857 車 159.6 軻 軻 G3-4550 T4-412C
4830 足 157.18 蹇 蹇 G5-6F4A T3-614F	4844 車 159.2 軻 軻 TF-2D53 JA3-7C4B	4858 車 159.7 軻 軻 G3-455A T4-4766

4859 車 159.7 輗 輗 G3-455B T4-4769	486D 車 159.11 輗 輗 G3-4578 T4-5D7A	4881 車 159.4 輗 G7-2373
485A 車 159.7 輗 輗 G3-4559 T4-4767	486E 車 159.11 輗 輗 輗 G5-4760 T5-6535 K3-3353	4882 車 159.5 輗 GS-235A
485B 車 159.7 輗 輗 GHZ-53533.02 T3-497E	486F 車 159.11 輗 輗 G3-457E T4-5D7D	4883 辛 160.8 輗 輗 輗 G5-7330 T4-4E2E K3-3355
485C 車 159.8 輗 輗 G3-455F T4-4E28	4870 車 159.11 輗 輗 G3-457B T4-5D7E	4884 辛 160.13 輗 輗 GKX-1252.12 T3-5D39
485D 車 159.8 輗 輗 輗 G3-456C T4-4E27 H-FBCA	4871 車 159.11 輗 輗 輗 GHZ-53553.02 JA-2730 H-97DE	4885 辰 161.6 輗 輗 輗 G5-645D T4-476B K3-3357
485E 車 159.8 輗 輗 G3-4563 T4-4E2A	4872 車 159.12 輗 輗 G3-456A T4-6159	4886 辰 161.7 輗 輗 G5-3376 TF-4C67
485F 車 159.8 輗 輗 G3-4566 T4-4E29	4873 車 159.12 輗 輗 G3-4622 T4-6158	4887 辰 161.8 輗 輗 輗 GKX-1253.04 T3-4F38 K3-3358
4860 車 159.9 輗 輗 GKX-1245.29 T3-5323	4874 車 159.12 輗 輗 G3-4626 T4-6157	4888 辰 161.13 輗 輗 G5-6E3B T4-6463
4861 車 159.9 輗 輗 輗 GKX-1246.01 T5-5872 K3-334F	4875 車 159.12 輗 輗 G3-4627 T4-6460	4889 辰 161.13 輗 輗 輗 GKX-1253.09 T7-5056 JA-2731
4862 車 159.9 輗 輗 G3-4574 T4-5433	4876 車 159.13 輗 輗 G5-477B T4-6461	488A 辵 162.3 迂 迂 GKX-1253.16 T3-2732
4863 車 159.9 輗 輗 G3-4558 T4-5434	4877 車 159.14 輗 輗 G3-4629 T4-6752	488B 辵 162.3 迂 迂 迂 G5-6F7D T4-2522 K3-3359
4864 車 159.9 輗 輗 輗 G3-455E T5-5161 K3-3350	4878 車 159.14 輗 輗 GS-235B TF-6853	488C 辵 162.4 迂 迂 G5-7023 TF-2872
4865 車 159.10 輗 輗 GKX-1247.04 T3-5658	4879 車 159.14 輗 輗 G5-477C T3-5F68	488D 辵 162.4 迂 迂 GKX-1253.38 T3-2A6F
4866 車 159.10 輗 輗 G3-457A T4-5932	487A 車 159.15 輗 輗 GKX-1249.31 T3-5F67	488E 辵 162.4 迂 迂 迂 GKX-1254.16 T5-2769 K3-335A
4867 車 159.10 輗 輗 輗 G3-4542 T4-5935 K3-3351	487B 車 159.15 輗 G3-462E	488F 辵 162.4 迂 K3-335B
4868 車 159.10 輗 輗 G3-4572 T4-5937	487C 車 159.17 輗 輗 GKX-1250.11 T3-607D	4890 辵 162.5 迂 迂 迂 G5-7029 T4-2B53 K3-335C
4869 車 159.10 輗 輗 GKX-1248.01 T3-5657	487D 車 159.19 輗 輗 G3-462F T4-6D61	4891 辵 162.5 迂 迂 G3-715B T4-2B50
486A 車 159.10 輗 輗 輗 G3-4579 T4-5931 K3-3352	487E 車 159.20 輗 輗 輗 G3-462A T4-6E21 K3-3354	4892 辵 162.6 迂 迂 G5-702F T3-3423
486B 車 159.11 輗 輗 G3-4577 T4-5D7C	487F 車 159.24 輗 輗 GKX-1250.24 T3-623D	4893 辵 162.6 迂 迂 G3-7161 T4-302D
486C 車 159.11 輗 輗 G3-457D T4-5D7B	4880 車 159.3 輗 G7-2372	4894 辵 162.6 迂 迂 迂 G3-715F T4-3030 K3-335D

4895 走 162.6 GKX-1256.20	𨾏	𨾏		48A9 走 162.11 G5-7041	𨾏	𨾏		48BB 邑 163.6 GKX-1270.08	邨	邨	
4896 走 162.6 G3-7162	𨾏	𨾏		48AA 走 162.12 GKX-1265.17	邨	邨		48BC 邑 163.6 G3-706A	邨	邨	
4897 走 162.6 GHZ-63828.10	邨	邨		48AB 走 162.12 GHZ-63880.04	邨	邨		48BD 邑 163.6 G5-6F4D	邨	邨	邨 K3-3369
4898 走 162.6 K3-335E	邨			48AC 走 162.12 GHZ-63884.17	邨	邨		48BE 邑 163.6 GKX-1270.22	邨	邨	
4899 走 162.7 G5-7024	邨	邨		48AD 走 162.12 G3-7176	邨	邨	邨 H-99F5	48BF 邑 163.6 G3-7074	邨	邨	
489A 走 162.7 G3-7163	邨	邨		48AE 走 162.13 G5-7048	邨	邨	邨 K3-3364	48C0 邑 163.6 G3-7071	邨	邨	
489B 走 162.7 GKX-1259.05	邨	邨	邨 H-95D1	48AF 走 162.14 GKX-1267.03	邨	邨	邨 K3-3365	48C1 邑 163.6 GKX-1271.06	邨	邨	
489C 走 162.8 G5-703B	邨	邨		48B0 走 162.14 GKX-1267.08	邨	邨		48C2 邑 163.6 GKX-1271.07	邨	邨	
489D 走 162.8 G5-702E	邨	邨	邨 K3-3360	48B1 走 162.15 G5-7037	邨	邨	邨 K3-3366	48C3 邑 163.7 GHZ-80039.04	邨	邨	邨 K3-3364
489E 走 162.8 GHZ-63848.02	邨	邨	邨 JA-2733	48B2 走 162.20 G3-717B	邨	邨		48C4 邑 163.7 G3-707D	邨	邨	
489F 走 162.8 GHZ-63853.02	邨	邨	邨 JA-2734	48B3 邑 163.2 GKX-1268.01	邨	邨		48C5 邑 163.7 G3-6F29	邨	邨	
48A0 走 162.8 GHZ-63853.05	邨	邨		48B4 邑 163.3 GS-2151	邨	邨		48C6 邑 163.7 GKX-1271.32	邨	邨	
48A1 走 162.9 G3-716B	邨	邨		48B5 邑 163.4 G5-6F4F	邨	邨	邨 J4-7A27	48C7 邑 163.7 G3-707B	邨	邨	
48A2 走 162.10 GKX-1262.24	邨	邨		48B6 邑 163.4 G7-234B	邨	邨		48C8 邑 163.7 GHZ-63771.10	邨	邨	
48A3 走 162.10 GKX-1262.26	邨	邨		48B7 邑 163.4 T3-2738	邨			48C9 邑 163.7 K3-336B	邨		
48A4 走 162.10 GKX-1263.16	邨	邨		48B8 邑 163.5 GKX-1269.28	邨	邨		48CA 邑 163.8 G5-6F5D	邨	邨	邨 K3-336C
48A5 走 162.10 GHZ-63870.01	邨	邨		48B9 邑 163.5 G3-7060	邨	邨		48CB 邑 163.8 G3-7126	邨	邨	
48A6 走 162.11 G5-7045	邨	邨	邨 V0-4558	48BA 邑 163.5 G3-7066	邨			48CC 邑 163.8 GKX-1273.05	邨	邨	
48A7 走 162.11 G3-7175	邨	邨						48CD 邑 163.8 G3-7122	邨	邨	
48A8 走 162.11 G5-7025	邨	邨	邨 K3-3362					48CE 邑 163.8 GKX-1273.18	邨	邨	

48CF 邑 163.8	鄩	鄩		48E2 邑 163.14	鄩	鄩		48F6 酉 164.6	酏	酏	
	G3-7124	T4-3570			G3-7144	T5-5F3C			G3-6E5D	T4-413D	
48D0 邑 163.9	鄩	鄩	鄩	48E3 邑 163.20	鄩	鄩		48F7 酉 164.6	酏	酏	酏
	GKX-1274.17	T4-3B5E	JA-2736		GKX-1279.35	T3-604D			G5-6E26	T4-413C	V0-455C
	鄩			48E4 邑 163.20	鄩	鄩		48F8 酉 164.6	酏	酏	
	H-9BA9				G3-7148	T4-6B26			G3-6E5F	T4-413F	
48D1 邑 163.9	鄩	鄩		48E5 酉 164.2	酏	酏		48F9 酉 164.6	酏	酏	
	GHZ-63782.18	T3-3F58			GKX-1280.06	T3-2F3F			G3-6E5E	T4-413E	
48D2 邑 163.9	鄩			48E6 酉 164.2	酏	酏		48FA 酉 164.7	酏	酏	酏
	GS-2152				GHZ-63573.02	JA-2738			G3-6E62	T4-4773	H-9D49
48D3 邑 163.10	鄩	鄩		48E7 酉 164.3	酏	酏		48FB 酉 164.7	酏	酏	酏
	G3-7B67	T4-4134			GKX-1280.08	T3-342B			G3-6E63	T4-4774	K3-3370
48D4 邑 163.10	鄩	鄩		48E8 酉 164.3	酏	酏		48FC 酉 164.8	酏	酏	
	G3-707C	T4-4136			GKX-1281.04	T3-342C			G3-6E6B	T4-4E3F	
48D5 邑 163.10	鄩	鄩		48E9 酉 164.4	酏	酏	酏	48FD 酉 164.8	酏	酏	
	GKX-1275.25	T3-4521			G5-6D7C	T4-3578	JA-2739		G3-6E68	T4-4E41	
48D6 邑 163.10	鄩	鄩		48EA 酉 164.4	酏	酏		48FE 酉 164.8	酏	酏	酏
	GHZ-63787.01	T4-593C			G3-6E51	T4-3574			G5-6E2B	T4-4E3E	K3-3371
48D7 邑 163.10	鄩	鄩		48EB 酉 164.4	酏	酏		48FF 酉 164.8	酏	酏	
	G3-7133	T4-4138			GKX-1281.23	T3-3953			G3-6E65	T4-4E40	
48D8 邑 163.11	鄩	鄩		48EC 酉 164.4	酏	酏	酏	4900 酉 164.9	酏		
	GKX-1276.09	T4-476D			GHZ-63575.10	T5-3636	JA-273A		G3-6E66		
48D9 邑 163.11	鄩	鄩		48ED 酉 164.4	酏	酏		4901 酉 164.9	酏	酏	
	G3-7139	T4-476E			T4-3575	H-FE56			G3-6E70	T4-543D	
48DA 邑 163.11	鄩	鄩		48EE 酉 164.5	酏	酏		4902 酉 164.9	酏	酏	
	GKX-1276.22	T3-4A29			G3-6E57	T4-3B60			G3-6E6F	T4-543C	
48DB 邑 163.11	鄩	鄩	鄩	48EF 酉 164.5	酏	酏		4903 酉 164.9	酏	酏	酏
	GKX-1276.29	T3-4A28	JA-2737		GKX-1281.32	T3-3F5A			G3-6E73	T4-543A	K3-3372
48DC 邑 163.11	鄩	鄩	鄩	48F0 酉 164.5	酏	酏		4904 酉 164.9	酏	酏	
	GKX-1277.08	T5-4A60	K3-336E		GKX-1281.35	T3-3F5B			G5-6E2E	T3-532E	
48DD 邑 163.12	鄩	鄩	鄩	48F1 酉 164.5	酏	酏		4905 酉 164.9	酏	酏	
	G3-713B	T4-4770	H-FBDC		G5-6E22	T3-3F5C			G3-6E72	T4-5440	
48DE 邑 163.12	鄩	鄩		48F2 酉 164.5	酏	酏		4906 酉 164.9	酏	酏	酏
	GKX-1277.28	T3-4F3E			G3-6E5C	T4-3B64			G5-6E31	T4-543B	K3-3373
48DF 邑 163.12	鄩	鄩		48F3 酉 164.5	酏	酏	酏	4907 酉 164.9	酏	酏	酏
	G3-7140	T4-4E3D			GKX-1282.12	JA-273B	H-9EA4		H-95DB		
48E0 邑 163.12	鄩	鄩		48F4 酉 164.6	酏	酏	酏	4908 酉 164.9	酏	酏	酏
	G3-713F	T4-4E3C			GKX-1282.14	T6-594C	JA-273C		GKX-1285.27	T7-3454	K3-3374
48E1 邑 163.13	鄩	鄩	鄩	48F5 酉 164.6	酏	酏			G5-6E30	T3-5330	
	GKX-1278.19	T5-587E	K3-336F		GKX-1282.15	T3-4526					

4909 酉 164.10	醖 G3-6E77	醖 T4-593D	醖 K3-3375	491D 金 167.4	鉀 GKX-1298.06	鉀 T3-3F5F	鉀 JA-273F	492F 金 167.7	鉀 GKX-1307.14	鉀 T7-2A38	鉀 K3-337D
490A 酉 164.10	醖 G3-6E71	醖 T4-5942	醖 K3-3376	491E 金 167.4	鉀 GKX-1299.03	鉀 T3-3F64	鉀 JA-2740	4930 金 167.7	鉀 H-87C4	鉀 GKX-1308.12	鉀 T3-4F4A
490B 酉 164.10	醖 GKX-1286.23	醖 T7-3C70	醖 K3-3377	491F 金 167.4	鉀 H-99F8			4931 金 167.7	鉀 H-87AE	鉀 GKX-1308.12	鉀 T3-4F4A
490C 酉 164.10	醖 G3-6E54	醖 T4-5941		4920 金 167.4	鉀 GHZ-64180.07	鉀 T3-3F61		4932 金 167.7	鉀 H-87AE	鉀 GKX-1308.12	鉀 T3-4F4A
490D 酉 164.11	醖 GKX-1286.29	醖 T5-6545	醖 K3-3378	4921 金 167.5	鉀 GHZ-64176.01	鉀 T3-3F67	鉀 V0-4628	4933 金 167.8	鉀 GKX-1308.19	鉀 T7-2A3E	鉀 JA-2747
490E 酉 164.12	醖 G3-6E7D	醖 T4-6161	醖 JA-273D	4922 金 167.5	鉀 GKX-1301.13	鉀 T3-452C		4934 金 167.8	鉀 G5-7551	鉀 V0-4639	
490F 酉 164.12	醖 G3-6E7C	醖 T4-6164		4923 金 167.5	鉀 GKX-1303.02	鉀 T5-436D	鉀 JA-2741	4935 金 167.8	鉀 GKX-1309.08	鉀 T3-5333	
4910 酉 164.12	醖 G3-6E7B	醖 T4-6163		4924 金 167.6	鉀 GKX-1303.06	鉀 JA-2742		4936 金 167.8	鉀 G5-7566	鉀 T3-5334	
4911 酉 164.12	醖 G3-6E78	醖 T4-6162	醖 H-89C5	4925 金 167.6	鉀 GKX-1303.17	鉀 T3-4A2E	鉀 JA-2743	4937 金 167.9	鉀 G3-7644	鉀 T4-5448	鉀 V2-856D
4912 酉 164.12	醖 G3-6E50	醖 T4-6165		4926 金 167.6	鉀 G3-7630	鉀 T4-4779	鉀 H-9664	4938 金 167.9	鉀 H-977C		
4913 酉 164.14	醖 G3-6E7E	醖 T4-675A		4927 金 167.6	鉀 GKX-1304.14	鉀 T3-4A36		4939 金 167.9	鉀 G3-7641	鉀 T4-5446	
4914 酉 164.14	醖 G3-6E79	醖 T4-675B		4928 金 167.6	鉀 GKX-1305.01	鉀 T4-4776		493A 金 167.9	鉀 GKX-1313.16	鉀 T7-3C7B	鉀 JA-2748
4915 酉 164.15	醖 G3-6E59	醖 T4-6954	醖 K3-3379	4929 金 167.6	鉀 G3-762E	鉀 T4-477B		493B 金 167.9	鉀 GKX-1313.18	鉀 T3-5669	
4916 酉 164.15	醖 G3-6F23	醖 T4-6953	醖 K3-337A	492A 金 167.6	鉀 GKX-1305.19	鉀 JA-2744		493C 金 167.9	鉀 G5-756C	鉀 T7-3C77	鉀 K3-3421
4917 酉 164.17	醖 G3-6F27	醖 T4-6C2E		492B 金 167.7	鉀 G3-762F	鉀 T4-4778	鉀 H-9055	493D 金 167.10	鉀 GKX-1315.01	鉀 T4-5945	鉀 K3-3422
4918 酉 164.17	醖 G5-6E37	醖 T4-6C2D	醖 K3-337B	492C 金 167.7	鉀 GKX-1306.01	鉀 T3-4F4F	鉀 JA-2745	493E 金 167.10	鉀 G3-765D	鉀 T4-5944	
4919 酉 164.21	醖 G3-6F28	醖 T4-6E3D		492D 金 167.7	鉀 G5-755B	鉀 T4-4E43	鉀 K3-337C	493F 金 167.10	鉀 G3-7662	鉀 TF-5D4C	鉀 H-964D
491A 里 166.4	醖 GKX-1292.03	醖 T4-357A		492E 金 167.7	鉀 GKX-1306.26	鉀 T3-4F47	鉀 H-96D4		493D 金 167.10	鉀 GKX-1316.26	鉀 T3-593F
491B 金 167.2	醖 GKX-1296.06	醖 T6-3C63	醖 JA-273E		鉀 GKX-1307.09	鉀 T3-4F46		493E 金 167.10	鉀 GKX-1317.02	鉀 T3-5941	鉀 H-97E1
491C 金 167.3	醖 GHZ-64172.07	醖 T3-395A						493F 金 167.10	鉀 G5-756F	鉀 T4-5E2F	鉀 K3-3423

4940 金 167.10 鍤 G3-7674	鍤 T4-5E2C		4953 金 167.11 鍤 GHZ-64246.12	鍤 TF-6434	鍤 K3-3428	4966 金 167.13 鍤 T3-5E6F		
4941 金 167.10 鍤 GKX-1317.16	鍤 T7-4439	鍤 K3-3424	4954 金 167.12 鍤 GKX-1321.24	鍤 T3-5D3B		4967 金 167.14 鍤 GKX-1324.19	鍤 T3-5F6F	
4942 金 167.10 鍤 G3-7673	鍤 T4-5E27		4955 金 167.12 鍤 G3-7678	鍤 T4-616C		4968 金 167.14 鍤 GKX-1324.20	鍤 T3-6051	
4943 金 167.10 鍤 GKX-1318.07	鍤 T5-654F	鍤 JA-2749	4956 金 167.12 鍤 GKX-1322.08	鍤 T3-5D40		4969 金 167.14 鍤 GKX-1324.30	鍤 T5-7155	鍤 K3-342D
4944 金 167.10 鍤 G3-766C	鍤 T4-5E2B		4957 金 167.12 鍤 G3-7721	鍤 T4-6466		496A 金 167.14 鍤 GKX-1325.01	鍤 T7-5967	鍤 K3-342F
4945 金 167.10 鍤 GKX-1318.22	鍤 T3-5948	鍤 H-9A48	4958 金 167.12 鍤 GKX-1322.20	鍤 T4-646C		496B 金 167.14 鍤 GKX-1325.14	鍤 T3-5F6D	
4946 金 167.10 鍤 GKX-1318.23	鍤 T3-5947		4959 金 167.12 鍤 GKX-1323.08	鍤 T5-6E35	鍤 K3-3429	496C 金 167.14 鍤 GKX-1325.15	鍤 T7-5968	鍤 JA-274E
4947 金 167.10 鍤 G7-2254			495A 金 167.12 鍤 GKX-1323.09	鍤 T3-5D48		496D 金 167.14 鍤 GKX-1325.18	鍤 T3-5F70	
4948 金 167.11 鍤 G5-7572	鍤 T3-5B46		495B 金 167.12 鍤 G3-767E	鍤 T4-646D		496E 金 167.14 鍤 GHZ-64268.02	鍤 T5-7455	鍤 JA-274F
4949 金 167.11 鍤 GKX-1319.05	鍤 T4-6166	鍤 K3-3426	495C 金 167.12 鍤 K3-342A			496F 金 167.15 鍤 G5-7577	鍤 T4-6B2A	鍤 K3-3431
494A 金 167.11 鍤 GKX-1319.22	鍤 T3-5B4B		495D 金 167.13 鍤 G3-7730	鍤 T4-675F		4970 金 167.15 鍤 G3-7735	鍤 T5-765F	
494B 金 167.11 鍤 GKX-1319.25	鍤 T3-5B40		495E 金 167.13 鍤 GKX-1323.27	鍤 T3-5E6B		4971 金 167.15 鍤 G3-7576	鍤 T4-6B27	
494C 金 167.11 鍤 GKX-1319.31	鍤 T3-5B52		495F 金 167.13 鍤 G5-7629	鍤 T4-6469		4972 金 167.15 鍤 GHZ-64269.14	鍤 T3-604E	鍤 H-9347
494D 金 167.11 鍤 G3-754F	鍤 T4-6169	鍤 JA-274A	4960 金 167.13 鍤 G5-7627	鍤 T4-6761	鍤 K3-342B	4973 金 167.15 鍤 GHZ-64269.15	鍤 T3-6050	
494E 金 167.11 鍤 GKX-1320.16	鍤 T5-6A33	鍤 JA-274B	4961 金 167.13 鍤 G5-762F	鍤 T3-5E6C		4974 金 167.15 鍤 T3-6123		
494F 金 167.11 鍤 G3-7726	鍤 T4-6168	鍤 JA-274C	4962 金 167.13 鍤 GKX-1324.05	鍤 T4-6763	鍤 JA-274D	4975 金 167.16 鍤 GKX-1326.13	鍤 T3-6121	
4950 金 167.11 鍤 GKX-1321.06	鍤 T3-5B51	鍤 K3-3427	4963 金 167.13 鍤 GKX-1324.08	鍤 T7-5568	鍤 K3-342C	4976 金 167.16 鍤 GKX-1326.15	鍤 T4-6C30	鍤 JA-2750
4951 金 167.11 鍤 GHZ-64246.17	鍤 T3-5B4C	鍤 H-9A49	4964 金 167.13 鍤 GKX-1324.11	鍤 T3-5E69		4977 金 167.16 鍤 GKX-1326.26	鍤 T3-6124	鍤 K6-106E
4952 金 167.11 鍤 GHZ-64252.14	鍤 T3-5B49		4965 金 167.13 鍤 T3-5E6E	鍤 H-90AA				

4978 金 167.17 彌 GKX-1327.02 彌 T3-616E	498C 門 169.3 閔 GKX-1330.10 閔 T3-395B	49A0 門 169.8 闕 G3-3B25 闕 T4-544F
4979 金 167.21 鑷 K3-3432	498D 門 169.3 閔 G3-3A74 閔 T4-357C	49A1 門 169.8 閔 G3-3B27 閔 T4-544B 閔 H-90C9
497A 钅 167.4 钶 G7-222F	498E 門 169.4 閔 GKX-1331.02 閔 T3-3F6A	49A2 門 169.8 闕 GKX-1337.01 闕 T3-533F
497B 钅 167.4 铀 GS-2444	498F 門 169.4 閔 G3-3A77 閔 T4-3B6B	49A3 門 169.8 闕 GKX-1337.09 闕 T4-544C
497C 钅 167.4 铈 GS-2445	4990 門 169.4 閔 GKX-1331.16 閔 T3-3F6E	49A4 門 169.8 闕 GKX-1337.14 闕 T3-5341
497D 钅 167.5 铍 G7-2224	4991 門 169.4 閔 GKX-1333.02 閔 T3-3F6B	49A5 門 169.8 闕 G5-3D5F 闕 T3-5343
497E 钅 167.5 钙 GS-2447	4992 門 169.5 閔 GKX-1333.11 閔 T3-453B	49A6 門 169.8 闕 GHZ-74305.01 闕 T3-5346
497F 钅 167.5 铈 GS-2448	4993 門 169.5 閔 G5-3D51 閔 T4-4150 閔 JA-2752	49A7 門 169.8 闕 GHZ-74304.16 闕 T3-5345 闕 K3-3436
4980 钅 167.6 铈 GS-2449	4994 門 169.5 閔 G3-3A7B 閔 T4-414E	49A8 門 169.8 闕 GHZ-74303.06 闕 T7-3473 闕 K3-3437
4981 钅 167.7 铈 GS-244A	4995 門 169.6 閔 GKX-1334.01 閔 T4-4823 閔 K3-3433	49A9 門 169.9 闕 G3-3B26 闕 T4-594E 闕 K3-3438
4982 钅 167.10 铈 G7-2253	4996 門 169.6 閔 G5-3D58 閔 T3-4A3B	49AA 門 169.9 闕 G3-3B2C 闕 T4-594E 闕 K3-3438
4983 钅 167.12 铈 G7-2238	4997 門 169.6 閔 GKX-1334.10 閔 T3-4A3F	49AB 門 169.9 闕 GKX-1338.10 闕 T4-594F 闕 K3-3439
4984 钅 167.12 铈 GS-244D	4998 門 169.6 閔 GKX-1334.17 閔 T3-4A3A	49AC 門 169.9 闕 G3-3B28 闕 T4-5954 闕 K3-3439
4985 钅 167.12 铈 G7-2239	4999 門 169.6 閔 GKX-1334.18 閔 T5-4A6E 閔 K3-3434	49AD 門 169.9 闕 G5-3D69 闕 T3-566E 闕 JA-2756
4986 钅 167.20 铈 G7-223A	499A 門 169.6 閔 GKX-1335.05 閔 T3-4A3C 閔 JA-2753	49AE 門 169.9 闕 GKX-1338.20 闕 T3-566C 闕 K3-343A
4987 長 168.3 𠄎 GHZ-64052.05 𠄎 T6-3C65 𠄎 JA-2751	499B 門 169.6 閔 G7-2246 閔 T7-2A46 閔 JA-2754	49AF 門 169.9 闕 G3-3B2E 闕 T4-594D 闕 K3-343A
4988 長 168.5 𠄎 G3-4C26 𠄎 T4-3B67	499C 門 169.7 閔 GKX-1335.15 閔 T7-2A46 閔 JA-2754	49B0 門 169.11 闕 JA3-7D58 闕 T4-594D 闕 K3-343A
4989 長 168.5 𠄎 GS-237D 𠄎 TF-3F76 𠄎 H-8ED8	499D 門 169.7 閔 G5-3D5C 閔 T4-4E48 閔 K3-3435	49B1 門 169.12 闕 G3-3A78 闕 T4-5952
498A 長 168.6 𠄎 G3-4C27 𠄎 T4-4149	499E 門 169.7 閔 GHZ-74302.02 閔 T3-4F54 閔 JA-2755	
498B 長 168.11 𠄎 G3-4C28 𠄎 T4-5E32	499F 門 169.7 閔 G5-3D5D 閔 T3-4F57	

49B2 門 169.13 𨮒 𨮒 G3-3B35 T4-6766	49C6 阜 170.6 𨮒 𨮒 GKX-1350.08 T3-2F41	49DA 阜 170.10 𨮒 𨮒 GKX-1358.03 T3-453F
49B3 門 169.13 𨮒 𨮒 G3-3A75 T4-6471	49C7 阜 170.6 𨮒 𨮒 G3-753A T4-2B59	49DB 阜 170.10 𨮒 𨮒 GKX-1358.06 T3-453E
49B4 門 169.13 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1343.01 T5-715B JA-2758	49C8 阜 170.6 𨮒 GS-214F	49DC 阜 170.10 𨮒 𨮒 𨮒 G5-7526 T4-4155 K3-3447
49B5 門 169.14 𨮒 𨮒 𨮒 G3-3A7C T4-6955 K3-343D	49C9 阜 170.7 𨮒 𨮒 𨮒 G3-753D T4-3040 JA-275C	49DD 阜 170.10 𨮒 𨮒 G3-7548 T4-4154
49B6 門 169.6 𨮒 G7-2245	49CA 阜 170.7 𨮒 𨮒 G3-753F T4-303D	49DE 阜 170.10 𨮒 𨮒 𨮒 G5-7465 T3-453D JA-275F
49B7 門 169.7 𨮒 G7-2247	49CB 阜 170.7 𨮒 𨮒 𨮒 G5-7467 T3-3435 K3-3443	49DF 阜 170.10 𨮒 𨮒 𨮒 GHZ-64152.04 T3-4541 K3-3448
49B8 門 169.9 𨮒 GS-2321	49CC 阜 170.7 𨮒 𨮒 GKX-1352.03 T4-303E	49E0 阜 170.11 𨮒 𨮒 GKX-1359.25 T3-4A41
49B9 阜 170.2 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1345.06 T5-217D K3-343E	49CD 阜 170.7 𨮒 𨮒 GKX-1352.05 T3-3437	49E1 阜 170.11 𨮒 𨮒 G5-752A T3-4A40
49BA 阜 170.2 𨮒 𨮒 GKX-1345.08 T3-2260	49CE 阜 170.7 𨮒 𨮒 G3-753E T4-303C	49E2 阜 170.11 𨮒 𨮒 𨮒 G5-7466 T3-4A43 JA-2760
49BB 阜 170.3 𨮒 𨮒 GKX-1345.14 T3-243E	49CF 阜 170.7 𨮒 JA-275D	49E3 阜 170.11 𨮒 𨮒 GKX-1360.09 T3-4A42
49BC 阜 170.4 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1346.16 T5-247B K3-343F	49D0 阜 170.8 𨮒 𨮒 GKX-1352.15 T3-3963	49E4 阜 170.12 𨮒 𨮒 GKX-1360.13 T3-4F59
49BD 阜 170.4 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1347.01 T6-2935 JA-2759	49D1 阜 170.8 𨮒 𨮒 GKX-1352.16 T3-395D	49E5 阜 170.12 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1360.14 T3-4F58 H-9A58
49BE 阜 170.4 𨮒 𨮒 GHZ-10273.13 JA-275A	49D2 阜 170.8 𨮒 𨮒 G3-753C T4-357D	49E6 阜 170.12 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1360.18 T7-2A54 K3-3449
49BF 阜 170.4 𨮒 GS-214B	49D3 阜 170.8 𨮒 𨮒 GKX-1353.16 T3-3960	49E7 阜 170.13 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1360.37 T3-5347 JA-7B6A
49C0 阜 170.4 𨮒 GS-214E	49D4 阜 170.8 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1353.17 T3-3962 JA-275E	49E8 阜 170.13 𨮒 𨮒 𨮒 H-8BB8 G5-746B T4-5453 K3-344B
49C1 阜 170.5 𨮒 𨮒 𨮒 G3-7532 T4-2831 K3-3441	49D5 阜 170.8 𨮒 𨮒 GKX-1354.02 T3-3964	49E9 阜 170.12 𨮒 GS-214D
49C2 阜 170.5 𨮒 𨮒 G3-7533 T4-2832	49D6 阜 170.8 𨮒 𨮒 GKX-1354.03 T3-395F	49EA 阜 170.13 𨮒 𨮒 𨮒 G3-754A T4-5451 K3-344C
49C3 阜 170.5 𨮒 𨮒 GKX-1347.16 T3-2A7A	49D7 阜 170.9 𨮒 𨮒 GKX-1356.07 T3-3F6F	49EB 阜 170.14 𨮒 𨮒 G5-752E K3-344D
49C4 阜 170.6 𨮒 𨮒 𨮒 GKX-1349.07 T5-2B64 JA-275B	49D8 阜 170.9 𨮒 𨮒 𨮒 G5-7523 T4-3B6D K3-3446	
49C5 阜 170.6 𨮒 𨮒 G3-7537 T4-2B5A	49D9 阜 170.9 𨮒 𨮒 GKX-1357.10 T3-3F74	

49EC 阜 170.14 GHZ-64164.08	隕 隕 T4-5955		4A00 米 119.10 GKX-0912.03	糴 糴 T3-5238		4A13 雨 173.6 GKX-1373.19	雷 雷 T4-4834	
49ED 阜 170.14 GS-2150	隕 隕		4A01 隹 172.9	翟 翟 G5-745B T4-5958	翟 K3-3450	4A14 雨 173.6 GKX-1373.27	霏 霏 T3-4A4B	霏 V2-8A22
49EE 阜 170.16 GKX-1363.07	隕 隕 T3-5B54		4A02 隹 172.9	翟 翟 G5-7459 T3-5672		4A15 雨 173.6 G3-7440	霏 霏 T4-4833	
49EF 阜 170.17 G3-754C	隕 隕 T4-6473		4A03 隹 172.10	雉 雉 T3-594C		4A16 雨 173.6 GHZ-64062.01	霏 霏 T6-637B	霏 JA-2762
49F0 阜 170.18 G3-754B	隕 隕 T4-6767	隕 K3-344E	4A04 隹 172.11 GKX-1370.04	雉 雉 T3-5B55	雉 J4-7B75	4A17 雨 173.7 GKX-1374.04	霏 霏 T3-4F5E	
49F1 隹 172.2 GKX-1364.06	堆 堆 T3-3438		4A05 隹 172.12 GKX-1370.16	雉 雉 T3-5D4A		4A18 雨 173.7 GKX-1374.10	霏 霏 T3-4F61	
49F2 隹 172.3 G3-335F	堆 堆 T4-3624		4A06 隹 172.12 GKX-1370.29	雉 雉 T3-5B56		4A19 雨 173.7 GKX-1374.15	霏 霏 T3-4F5F	霏 V2-8A23
49F3 隹 172.3 GKX-1364.19	堆 堆 T3-3F7A		4A07 隹 172.12 GHZ-64111.04	雙 雙 T3-5D4B		4A1A 雨 173.8 G3-7447	霏 霏 T3-4F61	
49F4 隹 172.4 G5-4644	堆 堆 T3-3F76	堆 K3-344F	4A08 隹 172.14 G3-7529	雉 雉 T4-6956		4A1B 雨 173.8 G3-7445	霏 霏 T4-5459	霏 K3-3456
49F5 隹 172.4 GKX-1365.10	堆 堆 T3-3F79		4A09 隹 172.17 GKX-1371.14	雉 雉 T3-6151		4A1C 雨 173.8 G5-7354	霏 霏 T3-534F	霏 K3-3457
49F6 隹 172.4 GHZ-64095.10	隼 隼 T3-3F77	隼 JA-2761	4A0A 隹 172.24 GKX-1371.17	隼 隼 T3-6240		4A1D 雨 173.8 GKX-1375.23	霏 霏 T3-534E	霏 H-9641
49F7 隹 172.5 G3-7527	隼 隼 T4-4156		4A0B 雨 173.3 GHZ-64057.07	雉 雉 T3-3966		4A1E 雨 173.9 G3-744A	霏 霏 T4-5960	
49F8 隹 172.5 GKX-1366.02	隼 隼 T3-4544		4A0C 雨 173.4 GKX-1371.34	霏 霏 T3-3F7D		4A1F 雨 173.9 GKX-1376.12	霏 霏 T3-5673	
49F9 隹 172.5 广 53.10	隼 隼 G5-3D3E T3-4543	隼 V2-912C	4A0D 雨 173.4 GKX-1372.02	霏 霏 T6-5031	霏 K3-3451	4A20 雨 173.9 GKX-1376.19	霏 霏 T3-5677	
49FA 隹 172.5 GKX-1366.18	隼 隼 T3-4545	隼 J4-7B70	4A0E 雨 173.5 GKX-1372.07	霏 霏 T3-4548		4A21 雨 173.9 G3-7448	霏 霏 T4-5458	
49FB 隹 172.6 GKX-1366.19	隼 隼 T3-4A48		4A0F 雨 173.6 G3-743F	霏 霏 T4-482D	霏 K3-3452	4A22 雨 173.9 G5-7357	霏 霏 T3-5676	
49FC 隹 172.7 GKX-1367.20	隼 隼 T3-4F5D			霏 霏 H-90D5		4A23 雨 173.9 G3-7449	霏 霏 T4-595D	
49FD 隹 172.7 GKX-1367.33	隼 隼 T3-4F5C		4A10 雨 173.6 G5-7349	霏 霏 T4-4831	霏 K3-3453	4A24 雨 173.9 G3-7446	霏 霏 T4-595F	霏 H-9A5A
49FE 隹 172.8 GKX-1367.44	隼 隼 T3-534B		4A11 雨 173.6 G3-743E	霏 霏 T4-482E	霏 K3-3454	4A25 雨 173.10 G3-744C	霏 霏 T4-5E35	霏 K3-3459
49FF 隹 172.8 G5-7454	隼 隼 T3-534A		4A12 雨 173.6 G5-734C	霏 霏 T3-4A4A	霏 K3-3455	4A26 雨 173.10 G5-7363	霏 霏 T3-594D	

4A27 雨 173.10 GKX-1377.16	露 露	露 露	露 露	4A3B 雨 173.44 GKX-1381.18	雷 雷 雷 雷	雷 雷 雷 雷	4A4F 面 176.15	醜 醜	醜 醜	醜 醜
4A28 雨 173.10 G5-735B	霴 霴	霴 霴	霴 霴	4A3C 青 174.14	護 護	護 護	4A50 革 177.3	乾 乾	乾 乾	乾 乾
4A29 雨 173.10 GKX-1377.29	霽 霽	霽 霽	霽 霽	4A3D 非 175.3	斐 斐	斐 斐	4A51 革 177.3	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A2A 雨 173.10 GKX-1377.30	霽 霽	霽 霽	霽 霽	4A3E 非 175.3	扉 扉	扉 扉	4A52 革 177.3	軒 軒	軒 軒	
4A2B 雨 173.11 GKX-1377.35	霽 霽	霽 霽		4A3F 非 175.4	乖 乖	乖 乖	4A53 革 177.4	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A2C 雨 173.11 GKX-1377.43	霖 霖	霖 霖	霖 霖	4A40 非 175.7	費 費	費 費	4A54 革 177.4	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A2D 雨 173.11 GKX-1377.45	霽 霽	霽 霽		4A41 非 175.12	霽 霽	霽 霽	4A55 革 177.4	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A2E 雨 173.11 GKX-1377.46	霽 霽	霽 霽		4A42 面 176.4	齡 齡	齡 齡	4A56 革 177.4	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A2F 雨 173.11 GHZ-64074.12	霽 霽	霽 霽		4A43 面 176.4	酖 酖	酖 酖	4A57 革 177.4	朝 朝	朝 朝	朝 朝
4A30 雨 173.12	霽 霽	霽 霽	霽 霽	4A44 面 176.4	覲 覲		4A58 革 177.4	鞞 鞞	鞞 鞞	鞞 鞞
4A31 雨 173.12	覆 覆	覆 覆	覆 覆	4A45 面 176.5	皸 皸	皸 皸	4A59 革 177.5	鞞 鞞	鞞 鞞	鞞 鞞
4A32 雨 173.14	翫 翫	翫 翫		4A46 面 176.5	酢 酢	酢 酢	4A5A 革 177.5	鞞 鞞	鞞 鞞	鞞 鞞
4A33 雨 173.14	覲 覲	覲 覲		4A47 面 176.5	酖 酖	酖 酖	4A5B 革 177.5	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A34 雨 173.14	霽 霽	霽 霽		4A48 面 176.7	酶 酶	酶 酶	4A5C 革 177.5	軸 軸	軸 軸	
4A35 雨 173.15	霽 霽	霽 霽	霽 霽	4A49 面 176.7	酖 酖	酖 酖	4A5D 革 177.5	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A36 雨 173.15	霽 霽			4A4A 面 176.8	碗 碗	碗 碗	4A5E 革 177.5	鞞 鞞	鞞 鞞	鞞 鞞
4A37 雨 173.16	霽 霽	霽 霽		4A4B 面 176.11	麻 麻	麻 麻	4A5F 革 177.6	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A38 雨 173.17	隱 隱	隱 隱		4A4C 面 176.12	醜 醜	醜 醜	4A60 革 177.7	鞞 鞞	鞞 鞞	鞞 鞞
4A39 雨 173.19	霽 霽	霽 霽		4A4D 面 176.12	醜 醜	醜 醜	4A61 革 177.7	鞞 鞞	鞞 鞞	
4A3A 雨 173.28	霽 霽	霽 霽		4A4E 面 176.13	醜 醜	醜 醜	4A62 革 177.7	鞞 鞞	鞞 鞞	

4A63 革 177.7 𩊓 𩊓 G3-793C T4-5464	4A77 革 177.10 𩊗 𩊗 GKX-1390.25 T3-5B5C	4A8B 革 177.16 𩊛 𩊛 GKX-1392.39 T3-6154
4A64 革 177.7 𩊔 𩊔 G3-7925 T4-5462	4A78 革 177.10 𩊘 𩊘 𩊘 G5-7749 T3-5B5B K3-346E	4A8C 革 177.17 𩊜 𩊜 G3-795D T4-6D65
4A65 革 177.7 𩊕 𩊕 𩊕 G3-7936 T4-5963 K3-3469	4A79 革 177.10 𩊙 𩊙 G3-7952 T4-6177	4A8D 革 177.17 𩊝 𩊝 GKX-1392.44 T3-6170
4A66 革 177.7 𩊖 𩊖 G3-793B T4-5468	4A7A 革 177.10 𩊚 𩊚 G3-7953 T4-617B	4A8E 革 177.18 𩊞 𩊞 𩊞 G3-795E T4-6E22 K3-347A
4A67 革 177.7 𩊗 𩊗 GKX-1388.15 T3-5352	4A7B 革 177.10 𩊛 𩊛 GHZ-74345.12 T3-5B5A	4A8F 革 178.4 𩊟 𩊟 G3-402F T4-4161
4A68 革 177.8 𩊘 𩊘 GKX-1388.19 T3-567C	4A7C 革 177.11 𩊜 𩊜 𩊜 G3-7954 T4-6523 K3-3470	4A90 革 178.5 𩊠 𩊠 G3-4036 T4-4843
4A69 革 177.8 𩊙 𩊙 G3-7943 T4-5968	4A7D 革 177.11 𩊝 𩊝 G3-7924 T4-647E	4A91 革 178.5 𩊡 𩊡 G3-4035 T4-4841
4A6A 革 177.8 𩊚 𩊚 G3-7941 T4-5964	4A7E 革 177.11 𩊞 𩊞 𩊞 GKX-1391.22 T5-6E49 K3-3471	4A92 革 178.5 𩊢 𩊢 G3-4034 T4-4842
4A6B 革 177.8 𩊛 𩊛 𩊛 GKX-1388.27 T7-3D56 JA-2767	4A7F 革 177.12 𩊟 𩊟 𩊟 GKX-1391.30 T7-5627 K3-3472	4A93 革 178.5 𩊣 𩊣 G3-4033 T4-4844
4A6C 革 177.8 𩊜 𩊜 G5-7740 T3-5679	4A80 革 177.12 𩊠 𩊠 𩊠 GKX-1391.33 T7-5625 K3-3473	4A94 革 178.7 𩊤 𩊤 G5-4329 T3-5354
4A6D 革 177.8 𩊝 𩊝 G5-7741 T3-567D	4A81 革 177.12 𩊡 𩊡 𩊡 G3-7957 T4-6772 K3-3474	4A95 革 178.8 𩊥 𩊥 G3-403B T4-596B
4A6E 革 177.8 𩊞 𩊞 G5-7746 T3-567E	4A82 革 177.12 𩊢 𩊢 𩊢 G3-7956 T4-6770 K3-3475	4A96 革 178.9 𩊦 𩊦 𩊦 GKX-1394.25 T7-4477 K3-347B
4A6F 革 177.9 𩊟 𩊟 G3-7945 T4-5E3E	4A83 革 177.12 𩊣 𩊣 𩊣 GKX-1391.41 T5-7169 K3-3476	4A97 革 178.9 𩊧 𩊧 G3-403D T4-5E45
4A70 革 177.9 𩊠 𩊠 𩊠 GKX-1389.12 T5-657E K3-346A	4A84 革 177.12 𩊥 𩊥 𩊥 GHZ-74349.20 T7-5626 JA-2768	4A98 革 178.9 𩊨 𩊨 GKX-1394.35 T3-5952
4A71 革 177.9 𩊡 𩊡 G3-794C T4-5E42	4A85 革 177.13 𩊦 𩊦 GKX-1392.10 T3-5F74	4A99 革 178.10 𩊩 𩊩 𩊩 G5-4332 T4-617D K3-347C
4A72 革 177.9 𩊢 𩊢 G3-794E T4-5E3C	4A86 革 177.13 𩊧 𩊧 𩊧 GKX-1392.12 T5-7462 K3-3477	4A9A 革 178.10 𩊪 𩊪 G3-4040 T4-617E
4A73 革 177.9 𩊣 𩊣 𩊣 GKX-1390.04 T5-6573 K3-346B	4A87 革 177.14 𩊨 𩊨 G3-795C T4-6B2C	4A9B 革 178.12 𩊫 𩊫 G3-4042 T4-6773
4A74 革 177.9 𩊥 𩊥 𩊥 GKX-1390.07 T5-657B K3-346C	4A88 革 177.14 𩊩 𩊩 G5-775C T3-605A	4A9C 革 178.13 𩊬 𩊬 𩊬 G5-4337 T4-6960 K3-347E
4A75 革 177.9 𩊦 𩊦 𩊦 G5-773A T4-5E3B K3-346D	4A89 革 177.15 𩊪 𩊪 G3-795B T4-6C34	4A9D 革 178.14 𩊭 𩊭 G5-4336 T3-605B
4A76 革 177.10 𩊧 𩊧 G3-7951 T4-5E41	4A8A 革 177.16 𩊫 𩊫 𩊫 G5-772A T4-6D2D K3-3479	

4A9E 頁 179.4 非 179.6	𡗗 𡗗 G5-7768 T3-454E	4AB2 頁 181.3	頤 頤 頤 GKX-1399.13 TF-402D K3-3526	4AC3 頁 181.7	頤 頤 頤 G5-6E3A T4-546D K3-3530
4A9F 頁 179.6	𡗘 K3-3522	4AB3 頁 181.4	頤 頤 G3-6066 T4-4165	4AC4 頁 181.7	頤 頤 G3-607C T4-546F
4AA0 頁 179.8	𡗙 𡗙 GHZ-74404.14 T3-5721	4AB4 頁 181.4	頤 頤 頤 G3-6065 T4-4164 H-8ABB	4AC5 頁 181.7	頤 頤 GKX-1404.14 T3-5356
4AA1 頁 179.10	𡗚 𡗚 𡗚 G5-7769 T3-5863 K3-3521	4AB5 頁 181.4	頤 頤 頤 GHZ-74360.04 T5-4434 JA-276D	4AC6 頁 181.7	頤 頤 G3-608E T4-4E5D
4AA2 頁 179.10	𡗛 𡗛 GHZ-74405.02 T3-5862	4AB6 頁 181.5	頤 頤 頤 GKX-1401.17 T5-4B3E K3-3528	4AC7 頁 181.7	頤 頤 GKX-1404.29 T3-5360
4AA3 頁 179.11	𡗜 T3-5D52	4AB7 頁 181.5	頤 頤 頤 G3-606B T4-484D JA-276A	4AC8 頁 181.7	頤 頤 G5-6024 T3-5357
4AA4 頁 179.12	𡗝 𡗝 𡗝 G3-796A T4-6775 H-875C	4AB8 頁 181.5	頤 頤 頤 K3-3529 G5-5F79 T3-4A51 JA-276B	4AC9 頁 181.7	頤 頤 G5-706B T3-535E
4AA5 頁 179.14	𡗞 𡗞 𡗞 G3-485B T4-6B2D K3-3523	4AB9 頁 181.5	頤 頤 頤 K3-352A H-9BAA	4ACA 頁 181.7	頤 頤 頤 GKX-1405.20 T7-3551 K3-3531
4AA6 音 180.3	𡗟 𡗟 GKX-1397.01 T3-4025	4ABA 頁 181.5	頤 頤 頤 G3-6067 T4-484E K3-352B	4ACB 頁 181.8	頤 頤 G5-602E T3-5725
4AA7 音 180.3	𡗠 𡗠 GKX-1397.02 T3-4026	4ABB 頁 181.5	頤 頤 頤 G3-606D T4-484C	4ACC 頁 181.8	頤 頤 G3-607E T4-5973
4AA8 音 180.3	𡗡 𡗡 GHZ-74495.03 T3-4027	4ABC 頁 181.5	頤 頤 頤 G3-606C T4-484B JA4-7C37	4ACD 頁 181.8	頤 頤 頤 GKX-1405.31 T7-3D69 K3-3532
4AA9 音 180.4	𡗢 𡗢 𡗢 GKX-1397.04 T3-4551 JA-2769	4ABD 頁 181.5	頤 頤 頤 GKX-1402.21 T5-4B3F K3-352D	4ACE 頁 181.8	頤 頤 GKX-1405.37 T3-5722
4AAA 音 180.5	𡗣 K3-3524	4ABE 頁 181.5	頤 頤 頤 G3-606A T4-4847 K3-352E	4ACF 頁 181.8	頤 頤 頤 G5-602A T4-5977 K3-3533
4AAB 音 180.7	𡗤 𡗤 G3-7B30 T4-546A	4ABF 頁 181.6	頤 頤 頤 GKX-1402.33 T3-4F68 K6-1076	4AD0 頁 181.8	頤 頤 G5-602B T3-5723
4AAC 音 180.7	𡗥 𡗥 G3-7B31 T4-5469	4AC0 頁 181.6	頤 頤 頤 G3-682E T4-4E59	4AD1 頁 181.8	頤 頤 頤 G5-602D T3-5724 H-90F5
4AAD 音 180.9	𡗦 𡗦 GHZ-74497.09 T3-5953	4AC1 頁 181.6	頤 頤 頤 G3-6549 T4-4E5C	4AD2 頁 181.8	頤 頤 G5-6032 T3-5727
4AAE 音 180.10	𡗧 𡗧 G3-7B2F T4-6222	4AC2 頁 181.6	頤 頤 頤 GKX-1403.04 T5-5260 K3-352F	4AD3 頁 181.8	頤 頤 頤 GKX-1406.24 T3-5729 JA-276E
4AAF 音 180.10	𡗨 𡗨 𡗨 G5-787A T4-6223 K3-3525	4AC3 頁 181.6	頤 頤 頤 G3-6124 T4-5E49	4AD4 頁 181.9	頤 頤 G3-6123 T4-5E4E
4AB0 音 180.13	𡗩 𡗩 GKX-1398.01 T3-5F75	4AC4 頁 181.6	頤 頤 頤 G3-6124 T4-5E49	4AD5 頁 181.9	頤 頤 GKX-1406.33 T3-5954
4AB1 頁 181.3	頤 頤 G3-3B60 T4-3B7B			4AD6 頁 181.9	頤 頤 G3-6124 T4-5E49

4AD7 頁 181.9	頤 G3-612B	頤 T4-5E47		4AEA 頁 181.11	頰 G3-6136	頰 T4-6530	頰 K3-3538	4AFE 風 182.5	颯 G3-4E68	颯 T4-4851	
4AD8 頁 181.9	頤 G3-6127	頤 T4-5E4B		4AEB 頁 181.11	頰 GKX-1409.12	頰 T3-5D54	頰 JA-2770	4AFF 風 182.5	颯 G3-4E69	颯 T4-4856	颯 H-9145
4AD9 頁 181.9	頰 GKX-1406.41	頰 T3-5957		4AEC 頁 181.12	頰 G3-6139	頰 T4-6777		4B00 風 182.5	颯 G3-4E6A	颯 T4-4859	颯 K3-353F
4ADA 頁 181.9	頤 GKX-1407.02	頤 T3-5955		4AED 頁 181.12	頰 G3-6128	頰 T4-6779		4B01 風 182.5	颯 G3-4E67	颯 T4-4850	
4ADB 頁 181.9	頰 G3-612A	頰 T4-5E4D		4AEE 頁 181.12	頰 G3-6078	頰 T4-6776		4B02 風 182.5	颯 G3-4E65	颯 T4-4854	
4ADC 頁 181.9	頰 G3-6129	頰 T4-5E4C		4AEF 頁 181.12	頰 G3-613A	頰 T4-677C	頰 K3-353A	4B03 風 182.5	颯 GKX-1412.21	颯 T3-4A57	
4ADD 頁 181.9	頰 GKX-1407.17	頰 T3-595A	頰 JA-276F	4AF0 頁 181.12	頰 G3-613B	頰 T4-677B		4B04 風 182.6	颯 G3-4E6B	颯 T4-4E60	
4ADE 頁 181.10	頰 G3-6132	頰 T4-6227		4AF1 頁 181.12	頰 GHZ-74391.03	頰 T7-5632	頰 K3-353B	4B05 風 182.6	颯 G3-4E70	颯 T4-4E61	
4ADF 頁 181.10	頰 G3-6079	頰 T4-6229		4AF2 頁 181.13	頰 G3-613E	頰 T4-6963		4B06 風 182.7	颯 G3-4E74	颯 T4-5476	
4AE0 頁 181.10	頰 G3-6131	頰 T4-622D		4AF3 頁 181.13	頰 GKX-1410.02	頰 T3-5F76		4B07 風 182.7	颯 G5-504F	颯 T4-5477	颯 K3-3540
4AE1 頁 181.10	頰 G3-6133	頰 T4-6226		4AF4 頁 181.13	頰 G3-613D	頰 T4-6962	頰 K3-353C	4B08 風 182.7	颯 G3-4E75	颯 T4-5473	
4AE2 頁 181.10	頰 G3-6130	頰 T4-622C		4AF5 頁 181.15	頰 G3-613F	頰 T4-6C39		4B09 風 182.7	颯 G3-4E72	颯 T4-5474	
4AE3 頁 181.10	頰 GKX-1408.02	頰 T3-5B64		4AF6 頁 181.15	頰 GKX-1410.28	頰 T5-7848	頰 K3-353D	4B0A 風 182.7	颯 G3-4E6D	颯 T4-5475	
4AE4 頁 181.10	頰 G5-603E	頰 T4-6225	頰 K3-3535	4AF7 頁 181.16	頰 G5-6049	頰 T3-6155		4B0B 風 182.8	颯 G3-4E76	颯 T4-597D	
	頰 H-9A60			4AF8 風 182.2	颯 G3-4E5C	颯 T4-362B		4B0C 風 182.8	颯 G3-614A	颯 T4-5A22	
4AE5 頁 181.10	颯 G3-7A39	颯 T4-622F	颯 K3-3536	4AF9 風 182.3	颯 G3-4E5D	颯 T4-3B7E	颯 K3-353E	4B0D 風 182.8	颯 G3-4E79	颯 T4-5A21	
4AE6 頁 181.10	頰 G3-612E	頰 T4-6228		4AFA 風 182.4	颯 GKX-1411.15	颯 T3-4553		4B0E 風 182.8	颯 G3-4E77	颯 T4-597C	
4AE7 頁 181.10	頰 G3-612F	頰 T4-622B		4AFB 風 182.4	颯 G3-4E62	颯 T4-416D		4B0F 風 182.8	颯 G3-4E7B	颯 T4-597A	
4AE8 頁 181.11	頰 G3-612C	頰 T4-652F	頰 K3-3537	4AFC 風 182.4	颯 G3-4E64	颯 T4-4172		4B10 風 182.8	颯 G3-4E78	颯 T4-597E	颯 H-8C58
4AE9 頁 181.11	頰 G3-6122	頰 T4-6531		4AFD 風 182.4	颯 G3-4E63	颯 T4-416E		4B11 風 182.9	颯 G3-4E7C	颯 T4-5E51	

4B12 風 182.9	颯 GKX-1413.41	颯 T7-447E	颯 K3-3542	4B26 食 184.4	餒 G3-7A4F	餒 T4-3C24	餒 K3-3546	4B39 食 184.6	餵 G5-7854	餵 T3-4A5A	
4B13 風 182.9	颯 G3-4F21	颯 T4-5E50		4B27 食 184.4	飩 GKX-1417.11	飩 T3-4028		4B3A 食 184.6	餵 G3-7A61	餵 T4-485C	
4B14 風 182.9	颯 G3-4E7E	颯 T4-5E52		4B28 食 184.4	餉 G3-7A4E	餉 T4-3C25		4B3B 食 184.6	餉 GHZ-74449.11	餉 T6-6440	餉 JA4-7C55
4B15 風 182.9	颯 GKX-1413.45	颯 T3-595D		4B29 食 184.4	齋 GKX-1417.33	齋 T3-455D		4B3C 食 184.7	餉 G5-785C	餉 T3-4F6A	
4B16 風 182.9	颯 GKX-1413.47	颯 T3-595E		4B2A 食 184.4	飩 G5-784B	飩 T3-402C		4B3D 食 184.7	餉 G3-7A67	餉 T4-4E65	餉 K3-354C
4B17 風 182.9	颯 GHZ-74488.01	颯 T3-595F		4B2B 食 184.5	飩 G3-7A54	飩 T4-4177		4B3E 食 184.7	餉 G3-7A68	餉 T4-4E64	
4B18 風 182.10	颯 G3-4F24	颯 T4-6232		4B2C 食 184.5	飩 G3-7A52	飩 T4-4174	飩 K3-3547	4B3F 食 184.7	餉 G3-7A69	餉 T4-4E67	
4B19 風 182.10	颯 GHZ-74490.06	颯 T3-5B67	颯 H-9A63		飩 H-8B86			4B40 食 184.7	餉 G5-7858	餉 T4-4E66	餉 K3-354D
4B1A 風 182.10	颯 GHZ-74489.16	颯 T3-5B86		4B2D 食 184.5	齋 GKX-1418.06	齋 T3-4A5C		4B41 食 184.7	齋 G3-7A46	齋 T4-5478	
4B1B 風 182.11	颯 G3-4E6E	颯 T4-6536		4B2E 食 184.5	飩 GKX-1418.09	飩 T3-455E		4B42 食 184.7	齋 G3-7A66	齋 T4-4E69	
4B1C 風 182.11	颯 GKX-1414.19	颯 T3-5D55		4B2F 食 184.5	飩 G3-7A50	飩 T4-4175	飩 K3-3548	4B43 食 184.8	齋 G3-7A72	齋 T4-547C	
4B1D 風 182.12	颯 G3-4F25	颯 T4-677E		4B30 食 184.5	飩 GKX-1418.15	飩 T3-4556		4B44 食 184.8	齋 G3-7A6B	齋 T4-547D	
4B1E 風 182.14	颯 G3-4E71	颯 T4-6B30		4B31 食 184.5	飩 GKX-1418.16	飩 T3-4555	飩 K3-3549	4B45 食 184.8	齋 G3-7A6F	齋 T4-547A	
4B1F 風 182.15	颯 G3-4E6F	颯 T4-6C3A	颯 K3-3544	4B32 食 184.5	飩 GKX-1418.23	飩 T3-455A		4B46 食 184.8	齋 G3-7A47	齋 T4-5A27	齋 K3-354E
4B20 飛 183.8	颯 GKX-1415.20	颯 T3-572B	颯 H-8C49	4B33 食 184.5	飩 G3-7A56	飩 T4-4179		4B47 食 184.8	齋 G5-785F	齋 T4-5522	齋 K3-354F
4B21 飛 183.9	颯 GKX-1415.21	颯 T3-5960		4B34 食 184.5	飩 G5-784F	飩 T4-417A	飩 K3-354A	4B48 食 184.9	齋 G3-7A74	齋 T4-5A28	
4B22 食 184.2	飩 GKX-1416.05	飩 T3-343A	飩 JA-2771	4B35 食 184.6	餒 G5-7857	餒 T3-4A58		4B49 食 184.9	齋 G3-7A75	齋 T4-5A2A	
4B23 食 184.3	飩 G3-7A4B	飩 T4-362C	飩 K3-3545	4B36 食 184.6	餒 GKX-1419.17	餒 T3-4A59		4B4A 食 184.9	齋 GKX-1423.07	齋 T5-6031	齋 K3-3551
4B24 食 184.3	飩 GKX-1416.16	飩 T3-4029		4B37 食 184.6	餒 G3-7A5F	餒 T4-485B	餒 H-FCCF	4B4B 食 184.9	齋 GKX-1423.14	齋 T3-572D	
4B25 食 184.3	飩 GKX-1416.20	飩 T3-402A		4B38 食 184.6	齋 GKX-1419.11	齋 T7-2B38	齋 K3-354B	4B4C 食 184.9	齋 GKX-1423.16	齋 T3-5964	

4B4D 食 184.9 GKX-1423.24	𩺰	𩺰	𩺰	4B61 食 184.14 G3-7B2A	𩺰	𩺰	4B73 香 186.18 GKX-1429.36	馨	馨
4B4E 食 184.9 GHZ-74463.10	𩺱	𩺱		4B62 食 184.14 G3-7A57	𩺱	𩺱	4B74 馬 187.2 G5-4129	𩺱	𩺱
4B4F 食 184.9 K3-3553	𩺲			4B63 食 184.14 GKX-1426.29	𩺲	𩺲	4B75 馬 187.3 GKX-1434.08	𩺲	𩺲
4B50 食 184.10 G5-786E	𩺳	𩺳	𩺳	4B64 食 184.14 G3-7B28	𩺳	𩺳	4B76 馬 187.3 GKX-1434.09	𩺳	𩺳
4B51 食 184.10 G3-7B21	𩺴	𩺴		4B65 食 184.15 GKX-1427.07	𩺴	𩺴	4B77 馬 187.4 G3-3D78	𩺴	𩺴
4B52 食 184.10 G3-7A7E	𩺵	𩺵	𩺵	4B66 食 184.17 GKX-1427.19	𩺵	𩺵	4B78 馬 187.4 GKX-1435.09	𩺵	𩺵
4B53 食 184.10 G3-7A5B	𩺶	𩺶		4B67 食 184.17 G3-7B2C	𩺶	𩺶	4B79 馬 187.4 G3-3D7B	𩺶	𩺶
4B54 食 184.10 G3-7A7A	𩺷	𩺷		4B68 食 184.18 G3-7B2D	𩺷	𩺷	4B7A 馬 187.4 GKX-1435.15	𩺷	𩺷
4B55 食 184.11 G3-7A48	𩺸	𩺸	𩺸	4B69 食 184.19 G3-7B2E	𩺸	𩺸	4B7B 馬 187.4 GKX-1435.17	𩺸	𩺸
4B56 食 184.11 G3-7B22	𩺹	𩺹	𩺹	4B6A † 184.12 GS-2149	𩺹		4B7C 馬 187.4 GKX-1435.21	𩺹	𩺹
4B57 食 184.11 GKX-1425.05	𩺺	𩺺		4B6B 首 185.6 G5-7924	𩺺	𩺺	4B7D 馬 187.4 GHZ-74544.01	𩺺	𩺺
4B58 食 184.12 G3-7B26	𩺻	𩺻		4B6C 首 185.6 GHZ-74501.11	𩺻	𩺻	4B7E 馬 187.4 GHZ-74543.07	𩺻	𩺻
4B59 食 184.12 G3-7B25	𩺼	𩺼		4B6D 首 185.9 G3-7B33	𩺼	𩺼	4B7F 馬 187.5 G5-412D	𩺼	𩺼
4B5A 食 184.12 G5-7871	𩺽	𩺽		4B6E 首 185.10 G3-7B58	𩺽	𩺽	4B80 馬 187.5 GKX-1435.34	𩺽	𩺽
4B5B 食 184.12 GHZ-74472.05	𩺾	𩺾		4B6F 香 186.5 GKX-1429.07	𩺾	𩺾	4B81 馬 187.5 GKX-1435.40	𩺾	𩺾
4B5C 食 184.12 K3-3557	𩺿			4B70 香 186.8 GKX-1429.14	𩺿	𩺿	4B82 馬 187.5 G3-3E22	𩺿	𩺿
4B5D 食 184.13 G5-7856	𩻀	𩻀	𩻀	4B71 香 186.8 G3-7A2D	𩻀	𩻀	4B83 馬 187.5 GKX-1436.11	𩻀	𩻀
4B5E 食 184.13 G5-7853	𩻁	𩻁	𩻁	4B72 香 186.8 GKX-1429.18	𩻁	𩻁	4B84 馬 187.5 G3-3E2A	𩻁	𩻁
4B5F 食 184.13 GKX-1426.11	𩻂	𩻂			𩻂	𩻂	4B85 馬 187.5 G3-3E24	𩻂	𩻂
4B60 食 184.13 G5-7874	𩻃	𩻃	𩻃		𩻃	𩻃	4B86 馬 187.6 GKX-1437.32	𩻃	𩻃

4B87 馬 187.6 肆 肆 GKX-1437.33 T3-536E	4B98 馬 187.8 駉 駉 GKX-1440.40 T3-5969	4BAA 馬 187.11 駉 駉 駉 GKX-1443.28 T3-5D5C K3-3572
4B88 馬 187.6 駉 駉 GKX-1438.01 T3-536D	4B99 馬 187.8 馘 馘 G3-3E48 T4-5E63	4BAB 馬 187.11 騶 騶 騶 G5-4148 T4-6829 K3-3573
4B89 馬 187.6 駉 駉 駉 GKX-1438.11 T5-5A2C K3-3562	4B9A 馬 187.8 駉 駉 G3-3E47 T4-5E65	4BAC 馬 187.11 騶 騶 G3-3E61 T4-682A
4B8A 馬 187.6 駉 駉 GKX-1438.13 T3-5369	4B9B 馬 187.8 駉 駉 GKX-1441.03 T3-596C	4BAD 馬 187.11 騶 騶 G3-3E4D T4-682B
4B8B 馬 187.6 駉 駉 G3-3E2F T4-552D	4B9C 馬 187.9 駉 駉 駉 G3-3E53 T4-6241 K3-3569	4BAE 馬 187.11 騶 騶 G3-3E38 T4-682D
4B8C 馬 187.6 駉 駉 駉 GHZ-74554.04 T5-5A2E K3-3563	4B9D 馬 187.9 駉 駉 駉 G3-3E36 T4-623F K3-356A	4BAF 馬 187.11 騶 騶 GKX-1444.19 T3-5F23
4B8D 馬 187.6 駉 駉 T7-3628 K3-3173	4B9E 馬 187.9 駉 駉 駉 G5-4143 T3-5B6A JA-2777	4BB0 馬 187.11 騶 騶 騶 GKX-1444.26 T5-722D K3-3574
4B8E 馬 187.7 駉 駉 駉 GKX-1439.03 T4-5A2E K3-3564	4B9F 馬 187.9 駉 駉 駉 GKX-1441.31 T4-6246 K3-356C	4BB1 馬 187.11 騶 騶 G3-3E63 T4-6828
4B8F 馬 187.7 駉 駉 H-92D7	4BA0 馬 187.9 駉 駉 G3-3E55 T4-6240	4BB2 馬 187.12 騶 騶 騶 GKX-1445.02 T7-5A3E JA-2778
4B90 馬 187.7 駉 駉 駉 GKX-1439.08 T3-5735 H-9675	4BA1 馬 187.9 駉 駉 G3-3E58 T4-6244	4BB3 馬 187.12 騶 騶 騶 GKX-1445.11 T5-7476 K3-3575
4B91 馬 187.7 駉 駉 G3-3E42 T4-5A2D	4BA2 馬 187.9 駉 駉 G3-3E57 T4-6245	4BB4 馬 187.12 騶 騶 騶 G3-3E6D T4-696B K3-3576
4B92 馬 187.7 駉 駉 GKX-1439.14 T3-5731	4BA3 馬 187.10 駉 駉 駉 G3-3E67 T4-6541 K3-356D	4BB5 馬 187.12 騶 騶 騶 G5-4151 T4-6969 K3-3577
4B93 馬 187.8 駉 駉 駉 GKX-1440.10 T4-5E67 K3-3565	4BA4 馬 187.10 駉 駉 G3-3E66 T4-6540	4BB6 馬 187.12 騶 騶 GKX-1445.24 T3-5F7A
4B94 馬 187.8 駉 駉 駉 GKX-1440.23 T5-6A6E K3-3566	4BA5 馬 187.10 駉 駉 GKX-1442.27 T3-5D5D	4BB7 馬 187.13 騶 騶 G3-3E70 T4-6B33
4B95 馬 187.8 駉 駉 駉 G3-3E51 T4-5E62 K3-3567	4BA6 馬 187.10 駉 駉 GKX-1443.03 T3-5D5B	4BB8 馬 187.13 騶 騶 G3-3E2B T4-6B34
4B96 馬 187.8 駉 駉 駉 GKX-1440.31 T3-5968 H-91BB	4BA7 馬 187.10 駉 駉 駉 G3-743A T4-6547 K3-356F	4BB9 馬 187.13 騶 騶 G3-3E33 T4-6B32
4B97 馬 187.8 駉 駉 駉 G3-3E4B T4-5E68 K3-3568	4BA8 馬 187.10 駉 駉 駉 GKX-1443.13 T5-6E66 K3-3570	4BBA 馬 187.14 騶 騶 GKX-1446.11 T3-612B
駉 H-9679	4BA9 馬 187.10 駉 駉 駉 GKX-1443.16 T5-6E6D K3-3571	4BBB 馬 187.14 騶 騶 騶 GKX-1446.13 T7-602E K3-3578
		4BBC 馬 187.14 騶 騶 騶 GKX-1446.20 T7-602D K3-357A

4BBD 馬 187.15 GKX-1446.35 T3-6157 H-9678	驪 驪 驪	4BD0 骨 188.6 GKX-1449.01 T3-5373	骹 骹 骹	4BE2 骨 188.11 G5-7976 T4-6830 K3-3629	膺 膺 膺
4BBE 馬 187.16 G3-3E21 T4-6D68 H-91CD	隴 隴 隴	4BD1 骨 188.6 G3-7979 T4-5530	骹 骹 骹	4BE3 骨 188.12 G3-7A23 T4-696E K3-362A	體 體 體
4BBF 馬 187.17 GKX-1447.08 T3-6227	驤 驤 驤	4BD2 骨 188.6 G3-797A T4-5532 J4-7D2A	骹 骹 骹	4BE4 骨 188.13 G5-7778 T4-6B35 K3-362B	體 體 體
4BC0 馬 187.18 G3-3E60 T4-6E3F H-9C4A	驛 驛 驛	4BD3 骨 188.6 G3-7974 T4-552F	骹 骹 骹	4BE5 骨 188.14 G3-7A28 T4-6C3E	髑 髑 髑
4BC1 馬 187.19 GHZ-74585.05 T3-6237	羸 羸 羸	4BD4 骨 188.6 G3-797D T4-552E	骹 骹 骹	4BE6 骨 188.15 G3-7A27 T4-6D33	髑 髑 髑
4BC2 馬 187.24 G3-4251 T4-6E57 JA4-7D26	纍 纍 纍	4BD5 骨 188.7 GKX-1449.17 T3-5739 K3-3621	骹 骹 骹	4BE7 高 189.2 G5-3355 T3-4030	高 高 高
4BC3 馬 187.6 GS-2345	鞍 鞍 鞍	4BD6 骨 188.7 G3-7A21 T4-5A31	骹 骹 骹	4BE8 高 189.3 G5-7965 T4-4222 JA4-7D31	莫 莫 莫
4BC4 馬 187.7 GS-2347	弱 弱 弱	4BD7 骨 188.7 G5-777A T4-5A35 K3-3622	骹 骹 骹	4BE9 高 189.4 K3-362C	高 高 高
4BC5 馬 187.10 GS-2342	馭 馭 馭	4BD8 骨 188.7 G5-777B T4-5A30 K3-3623	骹 骹 骹	4BEA 高 189.9 G3-7B71 T4-624A K6-1081	頤 頤 頤
4BC6 骨 188.1 GKX-1447.26 T3-3969	亂 亂 亂	4BD9 骨 188.7 GKX-1449.27 T3-5738	骹 骹 骹	4BEB 高 189.12 GKX-1452.15 T5-747A JA-277C	髑 髑 髑
4BC7 骨 188.2 G5-776B T3-402E	勛 勛 勛	4BDA 骨 188.7 G5-777C T4-5A33 K3-3624	骹 骹 骹	4BEC 高 189.15 GKX-1452.24 T7-6475 JA-277D	鞞 鞞 鞞
4BC8 骨 188.4 G3-796E T4-4862	骹 骹 骹	4BDB 骨 188.8 GKX-1449.39 T5-6651 JA-277A	骹 骹 骹	4BED 髟 190.2 GKX-1452.27 T3-4031	髮 髮 髮
4BC9 骨 188.4 GKX-1448.18 T3-4A6D	歆 歆 歆	4BDC 骨 188.8 G3-7A22 T4-5E6E	骹 骹 骹	4BEE 髟 190.2 GKX-1452.28 T5-3D52 K3-362D	髟 髟 髟
4BCA 骨 188.5 G5-7770 T3-4F75 J4-7D28	駝 駝 駝	4BDD 骨 188.9 GKX-1450.04 T3-5B70	骹 骹 骹	4BEF 髟 190.4 GKX-1452.35 T6-645E K3-362E	髟 髟 髟
4BCB 骨 188.5 G3-796F T4-4E75 K3-357C	骹 骹 骹	4BDE 骨 188.9 G3-797E T4-6248 K3-3626	骹 骹 骹	4BF0 髟 190.4 G3-7B37 T4-486A	髟 髟 髟
4BCC 骨 188.5 G3-7972 T4-4E73	骹 骹 骹	4BDF 骨 188.9 G3-7A24 T4-6247	骹 骹 骹	4BF1 髟 190.4 G3-7B36 T4-4869	髟 髟 髟
4BCD 骨 188.5 G3-7970 T4-4E76	齡 齡 齡	4BE0 骨 188.9 G5-7821 T4-6549 K3-3628	骹 骹 骹	4BF2 髟 190.4 G3-7B39 T4-4867 K3-3630	髟 髟 髟
4BCE 骨 188.5 GKX-1448.44 T3-4F78	髡 髡 髡	4BE1 骨 188.10 GKX-1450.29 T3-5D5F	骹 骹 骹	4BF3 髟 190.4 GKX-1453.05 T3-4A74	髟 髟 髟
4BCF 骨 188.6 G5-7777 T3-5372 K3-357D	髡 髡 髡			4BF4 髟 190.4 GKX-1453.08 T5-4B59 K3-3631	髟 髟 髟
				4BF5 髟 190.5 G3-7B3A T4-4E7B	髟 髟 髟

4BF6 影 190.5 鬢 GHZ-74522.01	鬢 T3-4F7A		4C0A 影 190.10 鬣 G3-7B5D	鬣 T4-654E	鬣 K3-3636	4C1C 鬣 193.6 鬣 G5-3F2D	鬣 T3-5376	
4BF7 影 190.6 鬣 G3-7B40	鬣 T4-5535		4C0B 影 190.10 鬣 GKX-1456.09	鬣 T7-5179	鬣 K3-3637	4C1D 鬣 193.12 鬣 G3-7B6D	鬣 T7-5A4B	
4BF8 影 190.6 鬣 G3-7B45	鬣 T4-5536		4C0C 影 190.11 鬣 GKX-1456.12	鬣 T5-723F	鬣 JA-2821	4C1E 鬣 193.15 鬣 G5-7960	鬣 T3-6158	鬣 K3-363E
4BF9 影 190.7 鬣 G5-7940	鬣 T4-5A38	鬣 K3-3632	4C0D 影 190.11 鬣 GKX-1456.14	鬣 T3-5F26		4C1F 鬼 194.4 鬣 GKX-1461.13	鬣 T3-4A79	
4BFA 影 190.7 鬣 G5-793E	鬣 T3-573D		4C0E 影 190.12 鬣 G5-7947	鬣 T4-6972	鬣 K3-3639	4C20 鬼 194.5 鬣 G3-7A38	鬣 T4-4F24	鬣 JA4-7D3F
4BFB 影 190.7 鬣 K3-3633			4C0F 影 190.14 鬣 G3-7B63	鬣 T4-6C43		4C21 鬼 194.5 鬣 G5-7839	鬣 T4-4F25	鬣 K3-363F
4BFC 影 190.7 鬣 G3-7B48	鬣 T4-5A3B		4C10 影 190.14 鬣 G3-7B5E	鬣 T4-6C41	鬣 K6-1082	4C22 鬼 194.6 鬣 G3-7A3A	鬣 T4-553F	
4BFD 影 190.8 鬣 G3-7B4F	鬣 T4-5E70		4C11 影 190.14 鬣 GKX-1457.06	鬣 T3-612D		4C23 鬼 194.6 鬣 GHZ-74432.13	鬣 T3-5377	
4BFE 影 190.8 鬣 G3-7B4E	鬣 T4-5E73		4C12 影 190.14 鬣 GKX-1457.07	鬣 T5-7852	鬣 K3-363B	4C24 鬼 194.8 鬣 G3-7A36	鬣 T4-5E7E	
4BFF 影 190.8 鬣 G5-7943	鬣 T3-596E		4C13 影 190.15 鬣 G3-7B64	鬣 T4-6D35		4C25 鬼 194.8 鬣 G5-7840	鬣 T3-5970	鬣 K3-3640
4C00 影 190.8 鬣 G3-7B4C	鬣 T4-5E74		4C14 影 190.15 鬣 GKX-1457.16	鬣 T7-616A	鬣 K3-363C	4C26 鬼 194.8 鬣 G3-7A41	鬣 T4-5E7D	
4C01 影 190.8 鬣 G3-7B51	鬣 T4-5E76		4C15 影 190.16 鬣 G3-7B3C	鬣 T4-6D69		4C27 鬼 194.8 鬣 G3-7A3F	鬣 T4-5E7C	鬣 UTC-00237
4C02 影 190.8 鬣 G3-7B4D	鬣 T4-5E75	鬣 K3-3634	4C16 影 190.19 鬣 G3-7B65	鬣 T4-6E49		4C28 鬼 194.9 鬣 GKX-1462.47	鬣 T3-5B73	
4C03 影 190.8 鬣 G3-7B50	鬣 T4-5E77		4C17 門 191.10 鬣 GKX-1457.40	鬣 T7-517D	鬣 JA3-7E3E	4C29 鬼 194.9 鬣 G3-7A3C	鬣 T5-6688	
4C04 影 190.9 鬣 G3-7B55	鬣 T4-624E	鬣 H-A06F	4C18 門 191.11 鬣 G3-3B32	鬣 T5-7241		4C2A 鬼 194.10 鬣 GKX-1462.53	鬣 T3-5D65	
4C05 影 190.9 鬣 G5-7931	鬣 T3-5B72		4C19 鬣 193.4 鬣 GKX-1459.03	鬣 T3-4A77		4C2B 鬼 194.12 鬣 G5-783A	鬣 T4-6977	鬣 K3-3641
4C06 影 190.9 鬣 G3-7B59	鬣 T4-624C		4C1A 鬣 193.4 鬣 GKX-1459.04	鬣 T3-4A76		4C2C 鬼 194.12 鬣 G3-7A43	鬣 T4-6976	
4C07 影 190.9 鬣 GKX-1455.42	鬣 JA-277E	鬣 H-A06A	4C1B 鬣 193.5 鬣 G5-7957	鬣 T3-4D3E		4C2D 鬼 194.12 鬣 GKX-1463.15	鬣 T7-5A4F	鬣 K3-3642
4C08 影 190.10 鬣 G3-7B56	鬣 T4-654D	鬣 K3-3635				4C2E 鬼 194.13 鬣 K3-3643		
4C09 影 190.10 鬣 G3-7B5F	鬣 T4-654F					4C2F 鬼 194.14 鬣 G3-7A45	鬣 T4-6C48	鬣 K3-3644

4C30 鬼 194.14 靄 靄 G3-7A44 T4-6C49	4C41 魚 195.5 鮄 鮄 G3-7755 T4-5542	4C52 魚 195.7 鮓 鮓 鮓 G5-765C T4-5F27 K3-3653
4C31 鬼 194.24 靈 靈 G3-7A3B T4-6E58	4C42 魚 195.5 魴 魴 G3-7767 T4-5548	鮓 V2-8759
4C32 魚 195.1 魴 魴 魴 G3-7739 T5-3D54 K3-3645	4C43 魚 195.5 魶 魶 GKX-1467.28 T3-537E	4C53 魚 195.7 魶 魶 G3-7775 T4-5F25
魴 H-8741	4C44 魚 195.5 魷 魷 GKX-1467.30 T3-5428	4C54 魚 195.7 魷 魷 G5-765E T3-5978
4C33 魚 195.2 魷 魷 K3-3646	4C45 魚 195.5 魷 魷 G3-7753 T4-5541	4C55 魚 195.7 魷 魷 魷 G3-782A T4-5F24 V0-4827
4C34 魚 195.3 魷 魷 魷 G3-773F T4-486D K3-3647	4C46 魚 195.5 魷 魷 GKX-1468.08 T3-5426	4C56 魚 195.7 魷 魷 GKX-1471.19 T3-5977
4C35 魚 195.3 魷 魷 魷 GKX-1465.21 T5-4B64 JA-2824	4C47 魚 195.5 魷 魷 魷 G5-764E T3-5424 H-874E	4C57 魚 195.7 魷 魷 魷 G3-7827 T4-5F29 H-8755
4C36 魚 195.3 魷 魷 K3-3648	4C48 魚 195.5 魷 魷 GKX-1468.17 T3-5422	4C58 魚 195.7 魷 魷 G3-7829 T4-5F2B
4C37 魚 195.4 魷 魷 魷 G3-7741 T4-4F28 K3-3649	4C49 魚 195.5 魷 魷 魷 GKX-1468.20 T3-537B K3-364D	4C59 魚 195.8 魷 魷 G3-7837 T4-625D
4C38 魚 195.4 魷 魷 魷 G5-7647 T4-4F34 K3-364A	4C4A 魚 195.6 魷 魷 魷 G3-7822 T4-5A40 K3-364E	4C5A 魚 195.8 魷 魷 魷 G3-783F T5-6B35 V0-4830
4C39 魚 195.4 魷 魷 GKX-1466.05 T3-5021	4C4B 魚 195.6 魷 魷 魷 G5-7651 T3-5741 K3-364F	4C5B 魚 195.8 魷 魷 魷 G3-7835 T4-6267 K3-3654
4C3A 魚 195.4 魷 魷 魷 GKX-1466.15 T7-2B6A JA-2825	4C4C 魚 195.6 魷 魷 G3-7825 T4-5F21	4C5C 魚 195.8 魷 魷 魷 G3-7834 T4-6257 K3-3655
4C3B 魚 195.4 魷 魷 魷 G3-7748 T4-4F39 H-9FA5	4C4D 魚 195.6 魷 魷 魷 GKX-1470.01 T7-3E49 JA-2826	4C5D 魚 195.8 魷 魷 G3-783A T4-6261
4C3C 魚 195.4 魷 魷 魷 G3-774C T4-4F32 K3-364B	4C4E 魚 195.6 魷 魷 G3-7769 T4-5A42	4C5E 魚 195.8 魷 魷 G3-7836 T4-6259
魷 V2-874D	4C4F 魚 195.7 魷 魷 GKX-1470.13 T3-5972	4C5F 魚 195.8 魷 魷 魷 G3-7840 T4-6254 K3-3656
4C3D 魚 195.4 魷 魷 G3-7743 T4-4F2B	4C50 魚 195.7 魷 魷 G3-782C T4-5F23	4C60 魚 195.8 魷 魷 GKX-1472.25 T3-5B76
4C3E 魚 195.4 魷 魷 魷 G3-7750 T4-4F29 H-89BA	4C51 魚 195.7 魷 魷 魷 GKX-1471.02 T5-666E K3-3651	4C61 魚 195.8 魷 魷 魷 GKX-1472.32 T5-6B31 K3-3657
4C3F 魚 195.5 魷 魷 GKX-1467.13 T3-5427	4C52 魚 195.8 魷 魷 魷 G3-777E T4-6262	4C62 魚 195.8 魷 魷 魷 G3-777E T4-6262
4C40 魚 195.5 魷 魷 魷 G3-775A T4-5544 K3-364C	魷 H-874F	4C63 魚 195.8 魷 魷 魷 GKX-1473.06 T5-6B2B K3-3658

4C64 魚 195.8 鮎 鮎 G3-783B T4-6260	4C76 魚 195.10 鯽 鯽 鯽 GKX-1475.23 T3-5F2D JA-2828	4C87 魚 195.11 鯽 鯽 K3-3662
4C65 魚 195.8 鯿 鯿 G3-7838 T4-6264	鯽 鯽 K6-1084	4C88 魚 195.11 鱖 鱖 TF-6A3F K3-3661
4C66 魚 195.8 鮠 鮠 GKX-1473.19 T3-5B78	4C77 魚 195.10 鰱 鰱 鰱 G5-4948 T3-5F30 K3-365F	4C89 魚 195.12 鱖 鱖 鱖 G3-786D T4-6B3C K3-3663
4C67 魚 195.8 鮡 鮡 GKX-1473.27 T3-5B7B	鰱 鰱 H-8CF2	4C8A 魚 195.12 鱖 鱖 G3-7867 T4-6B3D
4C68 魚 195.8 鮣 鮣 T3-5B7C	4C78 魚 195.10 雙 雙 雙 G3-784F T4-683C V0-4834	4C8B 魚 195.12 鱖 鱖 G3-786A T4-6B40
4C69 魚 195.8 鮤 鮤 鮤 GHZ-74696.09 TF-6472 K3-365A	4C79 魚 195.10 雙 雙 G5-7671 T3-5F2E	4C8C 魚 195.12 鱖 鱖 G3-786B T4-6B3B
4C6A 魚 195.8 鮥 鮥 K3-3659	4C7A 魚 195.10 雙 雙 GKX-1476.10 T3-5F2B	4C8D 魚 195.12 鱖 鱖 鱖 GKX-1478.17 T7-5E23 K3-3664
4C6B 魚 195.9 鮦 鮦 鮦 GKX-1473.37 T3-5D77	4C7B 魚 195.10 雙 雙 雙 G3-784D T4-683A H-8D57	4C8E 魚 195.12 鱖 鱖 GKX-1478.26 T3-6067
4C6C 魚 195.9 鮧 鮧 G3-7858 T4-6555	4C7C 魚 195.10 雙 雙 GKX-1476.18 T3-5F29	4C8F 魚 195.12 鱖 鱖 GHZ-74715.05 T3-6064
4C6D 魚 195.9 鮨 鮨 鮨 GKX-1474.04 T7-5231 K3-365B	4C7D 魚 195.10 雙 雙 雙 GHZ-74707.08 T3-5F2F H-9DCE	4C90 魚 195.13 鱖 鱖 鱖 GKX-1478.36 T5-785B K3-3665
鮨 鮨 H-9A79	4C7E 魚 195.11 雙 雙 雙 G3-7854 T4-697D V2-8A25	4C91 魚 195.13 鱖 鱖 鱖 GKX-1478.38 T5-7856 K3-3666
4C6E 魚 195.9 鮪 鮪 鮪 G3-7842 T4-655B	4C7F 魚 195.11 雙 雙 GKX-1476.38 T3-5F7D	4C92 魚 195.13 鱖 鱖 GKX-1478.39 T3-6130
4C6F 魚 195.9 鮫 鮫 GKX-1474.26 T3-5D6C	4C80 魚 195.11 鰱 鰱 G3-776C T4-6A21	4C93 魚 195.13 鱖 鱖 G3-782B T4-6C4D
4C70 魚 195.9 鮼 鮼 鮼 GKX-1474.31 T7-5233 JA-2827	4C81 魚 195.11 鰱 鰱 鰱 G3-7866 T4-697C H-8CD2	4C94 魚 195.13 鱖 鱖 鱖 G5-767C T4-6CAE K3-3667
4C71 魚 195.9 鮽 鮽 鮽 G3-7853 T4-6553 K3-365C	4C82 魚 195.11 鰱 鰱 GKX-1477.13 T3-5F7C	4C95 魚 195.13 鱖 鱖 鱖 GKX-1479.24 T5-7724 K3-3668
4C72 魚 195.9 鮾 鮾 GKX-1475.02 T3-5D6B	4C83 魚 195.11 鰱 鰱 G3-7869 T4-697E	4C96 魚 195.14 鱖 鱖 GKX-1479.31 T3-615A
4C73 魚 195.9 鮿 鮿 GKX-1475.16 T3-5D6D	4C84 魚 195.11 鰱 鰱 GKX-1477.26 T3-6024	4C97 魚 195.14 鱖 鱖 G3-7863 T4-6D39
4C74 魚 195.9 鮺 鮺 GHZ-74703.14 K3-365D	4C85 魚 195.11 鰱 鰱 鰱 G3-7831 T4-697B K3-3660	4C98 魚 195.14 鱖 鱖 G3-7876
4C75 魚 195.10 鮻 鮻 G3-785C T4-683D	4C86 魚 195.11 鰱 鰱 GHZ-74711.03 T3-6021	4C99 魚 195.15 鱖 鱖 鱖 GKX-1480.09 T3-6131 K3-3669
		4C9A 魚 195.16 鱖 鱖 鱖 G3-7871 T4-6E2C K3-366A

4C9B 魚 195.16 鱚 G3-7877	鱚 T4-6E2D	4CAF 鳥 196.4 鴝 G3-5C76	鴝 T4-4F44	4CC2 鳥 196.5 鴝 G5-5C29	鴝 T3-542E	鴝 V0-4846
4C9C 魚 195.33 鰩 GKX-1480.51	鰩 T4-6E5B	4CB0 鳥 196.4 鴝 G5-5B79	鴝 T4-4F3B	4CC3 鳥 196.5 鴝 G3-5D34	鴝 T4-5557	
4C9D 魚 195.4 鮓 GS-224C		4CB1 鳥 196.4 鴝 GKX-1483.30	鴝 T7-2B6D	4CC4 鳥 196.5 鴝 G5-5C2E	鴝 T3-574B	鴝 J4-7E2A
4C9E 魚 195.5 鮓 GS-224E		4CB2 鳥 196.4 鴝 G3-5D23	鴝 T4-4F40	4CC5 鳥 196.5 鴝 G3-5D30	鴝 T4-554B	
4C9F 魚 195.5 鮓 G7-2232		4CB3 鳥 196.4 鴝 GKX-1484.04	鴝 T3-5028	4CC6 鳥 196.5 鴝 GKX-1486.04	鴝 T3-5431	
4CA0 魚 195.9 鮓 G7-2233		4CB4 鳥 196.4 鴝 GKX-1484.17	鴝 T3-5029	4CC7 鳥 196.5 鴝 G3-5326	鴝 T4-5555	
4CA1 魚 195.9 鮓 G7-224D		4CB5 鳥 196.4 鴝 GKX-1484.25	鴝 T3-5026	4CC8 鳥 196.5 鴝 GKX-1486.15	鴝 T3-5434	
4CA2 魚 195.10 鮓 G7-2234		4CB6 鳥 196.4 鴝 K3-3673		4CC9 鳥 196.5 鴝 G3-5D33	鴝 T4-5550	
4CA3 魚 195.10 鮓 G7-224E		4CB7 鳥 196.4 鴝 T3-4C63	鴝 H-9CD1	4CCA 鳥 196.5 鴝 GHZ-74622.17	鴝 T7-3651	鴝 K3-3675
4CA4 魚 195.10 鮓 GS-224D		4CB8 鳥 196.4 鴝 G3-5C7D	鴝 T4-4F41	4CCB 鳥 196.6 鴝 G5-6126	鴝 T3-5633	鴝 K3-3676
4CA5 鳥 196.2 鴝 G5-5B74	鴝 T3-4565	4CB9 鳥 196.5 鴝 G3-5D2C	鴝 T4-554E	4CCC 鳥 196.6 鴝 GKX-1487.30	鴝 T3-574C	鴝 K3-3678
4CA6 鳥 196.3 鴝 GKX-1482.05	鴝 T3-4A7A	4CBA 鳥 196.5 鴝 GKX-1484.28	鴝 T3-542F	4CCD 鳥 196.6 鴝 G3-5D3D	鴝 T4-5A51	鴝 H-89B7
4CA7 鳥 196.3 鴝 GKX-1482.06	鴝 T3-4A7B	4CBB 鳥 196.5 鴝 G5-5C27	鴝 T4-554D	4CCE 鳥 196.6 鴝 GKX-1488.09	鴝 T3-5747	
4CA8 鳥 196.3 鴝 G5-354D	鴝 T3-4A7C	4CBC 鳥 196.5 鴝 GKX-1485.05	鴝 T3-5430	4CCF 鳥 196.6 鴝 G5-5C2C	鴝 T3-5749	
4CA9 鳥 196.3 鴝 GKX-1483.02	鴝 T3-4A7E	4CBD 鳥 196.5 鴝 G3-5764	鴝 T4-554F	4CD0 鳥 196.6 鴝 GKX-1488.22	鴝 T3-5746	
4CAA 鳥 196.3 鴝 G3-352F	鴝 T5-4B6B	4CBE 鳥 196.5 鴝 GKX-1485.15	鴝 T3-542B	4CD1 鳥 196.6 鴝 G3-5D3E	鴝 T4-5A52	鴝 J4-7E2D
4CAB 鳥 196.3 鴝 GHZ-74615.11	鴝 T3-4A7D	4CBF 鳥 196.5 鴝 GKX-1485.16	鴝 T4-5554	4CD2 鳥 196.6 鴝 GKX-1489.05	鴝 T3-574E	鴝 K3-367A
4CAC 鳥 196.4 鴝 G3-5D26	鴝 T5-5338	4CC0 鳥 196.5 鴝 G3-5D31	鴝 T7-364A	4CD3 鳥 196.6 鴝 G3-6041	鴝 T4-5A50	鴝 K6-1089
4CAD 鳥 196.4 鴝 G5-4F7E	鴝 T4-4F3F	4CC1 鳥 196.5 鴝 G3-5D2D	鴝 T4-554A	4CD4 鳥 196.6 鴝 G3-6544	鴝 T4-5F2F	
4CAE 鳥 196.4 鴝 GKX-1483.17	鴝 T3-5023			4CD5 鳥 196.7 鴝 G3-5D58	鴝 T4-5F35	

4CD6 鳥 196.7	𪗇	𪗇	
	G3-5D49	T4-5F2C	
4CD7 鳥 196.7	𪗈	𪗈	
	GKX-1491.22	T3-5A21	
4CD8 鳥 196.7	𪗉	𪗉	
	GKX-1491.01	T3-597C	
4CD9 鳥 196.7	𪗊	𪗊	
	G3-5D50	T4-5F32	
4CDA 鳥 196.7	𪗋	𪗋	
	G3-5D4F	T4-5F31	
4CDB 鳥 196.7	𪗌	𪗌	𪗍
	GKX-1491.14	T5-6726	K3-367C
4CDC 鳥 196.7	𪗎	𪗎	
	G3-5D55	T4-5F38	
4CDD 鳥 196.8	𪗏	𪗏	
	G3-5D69	T4-626A	
4CDE 鳥 196.8	𪗐	𪗐	
	GKX-1492.01	T3-5C21	
4CDF 鳥 196.8	𪗑	𪗑	𪗒
	G5-5C3D	T4-626C	K3-367D
4CE0 鳥 196.8	𪗓	𪗓	𪗔
	G3-5D62	T4-6561	K3-367E
4CE1 鳥 196.8	𪗕	𪗕	𪗖
	GKX-1493.03	T3-5C28	JA-282D
	𪗗	𪗗	
	K3-3721	H-9EEE	
4CE2 鳥 196.8	𪗙	𪗙	𪗚
	G3-5D5C	T4-626F	H-8749
4CE3 鳥 196.8	𪗛	𪗛	𪗜
	GKX-1493.13	T5-6B3C	K3-3722
4CE4 鳥 196.8	𪗝	𪗝	
	G3-5D4E	T4-5F36	
4CE5 鳥 196.8	𪗞	𪗞	
	G3-5D52	TF-6475	
4CE6 鳥 196.9	𪗟	𪗟	
	GKX-1494.12	T3-5D78	
4CE7 鳥 196.9	𪗡	𪗡	𪗢
	G3-5D7B	T4-656C	V2-884B
4CE8 鳥 196.9	𪗣	𪗣	
	GKX-1494.18	T3-5D7D	
4CE9 鳥 196.9	𪗥	𪗥	
	GKX-1494.29	T3-5D7B	
4CEA 鳥 196.9	𪗧	𪗧	
	G3-5D78	T4-656A	
4CEB 鳥 196.9	𪗩	𪗩	
	G3-5E22	T4-6564	
4CEC 鳥 196.9	𪗫	𪗫	
	GKX-1494.44	T3-5D7C	
4CED 鳥 196.9	𪗭	𪗭	𪗮
	G5-5C39	T7-5242	K3-3723
	𪗯		
	H-FB43		
4CEE 鳥 196.9	𪗱	𪗱	
	G3-5D7C	T4-6562	
4CEF 鳥 196.9	𪗳	𪗳	𪗴
	G3-5D7A	T4-656B	K3-3724
4CF0 鳥 196.9	𪗶	𪗶	
	GKX-1495.34	T3-5D7E	
4CF1 鳥 196.10	𪗸	𪗸	𪗹
	GKX-1495.35	T3-5F34	V0-4851
4CF2 鳥 196.10	𪗺	𪗺	𪗻
	G5-5C47	T4-6840	K3-3725
4CF3 鳥 196.10	𪗽	𪗽	
	G3-5E2F	T4-6842	
4CF4 鳥 196.10	𪗿	𪗿	
	G3-5E26	T4-6841	
4CF5 鳥 196.10	𪗻	𪗻	𪗼
	GKX-1498.05	T5-7263	K3-3726
4CF6 鳥 196.10	𪗾	𪗾	
	GKX-1498.16	T3-5F33	
4CF7 鳥 196.11	𪗿	𪗿	𪘀
	G3-5C7E	T4-6A27	K3-3727
4CF8 鳥 196.11	𪘁	𪘁	
	G3-7C23	T4-6A2C	
4CF9 鳥 196.11	𪘃		
	G3-5E34		
4CFA 鳥 196.11	𪘅	𪘅	𪘆
	G5-5C51	T3-6028	K6-108D
4CFB 鳥 196.11	𪘇	𪘇	
	G3-5D5F	T4-6A26	
4CFC 鳥 196.11	𪘉	𪘉	
	G5-5B7A	T3-6026	
4CFD 鳥 196.11	𪘋	𪘋	
	GHZ-74657.10	T3-6027	
4CFE 鳥 196.12	𪘍	𪘍	
	G3-5E39	T4-6B45	
4CFF 鳥 196.12	𪘏	𪘏	
	GKX-1500.23	T3-606B	
4D00 鳥 196.12	𪘑	𪘑	𪘒
	GKX-1500.25	T5-772C	K3-3728
4D01 鳥 196.12	𪘓	𪘓	
	G3-5E38	T4-6B44	
4D02 鳥 196.12	𪘕	𪘕	𪘖
	GKX-1500.29	T5-7734	K3-3729
4D03 鳥 196.12	𪘗	𪘗	
	G3-5D41	T4-6B47	
4D04 鳥 196.12	𪘙	𪘙	
	GKX-1501.08	T3-606A	
4D05 鳥 196.12	𪘛	𪘛	
	GKX-1502.01	T3-6069	
4D06 鳥 196.12	𪘝	𪘝	
	G3-5E35	T4-6B48	
4D07 鳥 196.13	𪘿	𪘿	𪙀
	G3-5E3B	T4-6C50	J4-7E4B
	𪙁		
	H-875B		
4D08 鳥 196.13	𪙃	𪙃	𪙄
	G3-5E36	T4-6C52	V2-8A27
4D09 鳥 196.13	𪙅	𪙅	𪙆
	G3-5E3E	T4-6C51	K3-372A
4D0A 鳥 196.13	𪙇	𪙇	
	G5-5B78	T3-6136	
4D0B 鳥 196.13	𪙉	𪙉	
	G3-5E3D	T4-6C54	
4D0C 鳥 196.14	𪙋	𪙋	𪙌
	G5-5C59	T4-6D3D	V0-4856
4D0D 鳥 196.14	𪙍	𪙍	
	GKX-1503.22	T3-615C	

4D0E 鳥 196.15 GHZ-74669.06 T7-6337 JA-282E	鸞 鸞 鸞	4D22 鹿 198.4 GHZ-74728.05 T3-502D	麋 麋	4D36 麥 199.7 G5-6D27 T4-5F3C K3-3733	犛 犛 犛
4D0F 鳥 196.16 GHZ-74669.19 T3-622A	燕 燕	4D23 鹿 198.5 GKX-1509.18 T3-5438	麇 麇	4D37 麥 199.7 G5-6D28 T4-5F3B K3-3734	𪛗 𪛗 𪛗
4D10 鳥 196.20 GKX-1505.06 T3-623E H-FBD3	鸕 鸕 鸕	4D24 鹿 198.5 G3-7C30 T4-5558 K3-372E	麈 麈 麈	4D38 麥 199.7 GKX-1513.34 T3-5A27	𪛘 𪛘 𪛘
4D11 鳥 196.23 G3-5E44 T4-6E59	鸚 鸚	4D25 鹿 198.5 G3-7C32 T7-365C	麉 麉	4D39 麥 199.8 G3-6D67 T4-6279	𪛙 𪛙
4D12 鳥 196.24 GKX-1505.12 T3-6243	鸚 鸚	4D26 鹿 198.7 GKX-1510.12 T3-5A23	麋 麋	4D3A 麥 199.8 G3-6D6A T4-6276	𪛚 𪛚
4D13 鳥 196.4 G7-2228	鸚 鸚	4D27 鹿 198.8 G3-7C34 T4-6272 K3-372F	麋 麋 麋	4D3B 麥 199.8 G3-6D68 T4-627D	𪛛 𪛛 𪛛
4D14 鳥 196.6 G7-2229	鸚 鸚	4D28 鹿 198.10 K3-3730	麋 麋	4D3C 麥 199.8 G3-6D5F T4-6277	𪛜 𪛜
4D15 鳥 196.6 G7-222A	鸚 鸚	4D29 鹿 198.11 GKX-1511.18 T3-5F39	麋 麋	4D3D 麥 199.8 G3-6D69 T4-627C	𪛝 𪛝
4D16 鳥 196.8 G7-222B	鸚 鸚	4D2A 鹿 198.13 GKX-1511.28 T3-6137	麋 麋	4D3E 麥 199.10 G3-6D6B T4-6849 K3-3735	𪛞 𪛞 𪛞
4D17 鳥 196.9 G7-222C	鸚 鸚	4D2B 鹿 198.13 G5-7A28 T3-6138	麋 麋	4D3F 麥 199.10 G5-6D2E T4-6848 K3-3736	𪛟 𪛟 𪛟
4D18 鳥 196.10 G7-222D	鸚 鸚	4D2C 麥 199.3 G3-6D5A T4-4873	麋 麋	4D40 麥 199.10 G3-6D66 T4-684A	𪛠 𪛠
4D19 鳥 196.13 G7-222E	鸚 鸚	4D2D 麥 199.3 G3-6D59 T4-4874 K3-3731	麋 麋 麋	4D41 麥 199.11 GKX-1514.29 T5-754D K3-3737	𪛡 𪛡 𪛡
4D1A 鹵 197.4 G3-6F46 T4-4F47	鹵 鹵	4D2E 麥 199.3 GKX-1512.17 T3-4B21 K3-3732	麋 麋 麋	4D42 麥 199.11 GKX-1514.31 T5-7548 K3-3738	𪛢 𪛢 𪛢
4D1B 鹵 197.7 G3-6F47 T4-5F39	鹵 鹵	4D2F 麥 199.4 G3-6D5D T4-4F4D	麋 麋	4D43 麥 199.12 G5-6D2F T4-6B4E K3-3739	𪛣 𪛣 𪛣
4D1C 鹵 197.10 GKX-1507.26 T7-5729 K3-372C	鹵 鹵 鹵	4D30 麥 199.4 G3-6D5C T4-4F4B	麋 麋	4D44 麥 199.13 GKX-1514.43 T3-6139	𪛤 𪛤
4D1D 鹵 197.12 G3-6F48 T4-6B4D	鹵 鹵	4D31 麥 199.5 G3-6D63 T4-5559	麋 麋	4D45 麥 199.11 GKX-1514.32 T7-5A7D K3-373A	𪛥 𪛥 𪛥
4D1E 鹵 197.14 GKX-1508.09 T5-7973 K3-372D	鹵 鹵 鹵	4D32 麥 199.5 G3-6D5E T4-555C	麋 麋	4D46 麥 199.14 G3-6D6C T4-6D41	𪛦 𪛦
4D1F 鹿 198.3 G5-797B T5-4B6D JA-282F	麋 麋 麋	4D33 麥 199.5 G3-6D62 T4-555A	麋 麋	4D47 麻 200.4 GKX-1515.09 T7-2C31 K3-373C	𪛧 𪛧 𪛧
4D20 鹿 198.4 G3-7C2D T4-4F49	麋 麋	4D34 麥 199.5 G3-6D61 T4-555D	麋 麋 麋	4D48 麻 200.9 G3-7C28 T4-6571	𪛨 𪛨 𪛨
4D21 鹿 198.4 GHZ-74728.04 T4-4F4A JA-2830	麋 麋 麋	4D35 麥 199.6 G5-6D25 T3-574F	麋 麋	4D49 麻 200.9 G3-7C29 T4-6572	𪛩 𪛩

4D4A 黄 201.4 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1516.08 T7-3665 K3-373D	4D5E 黑 203.2 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1518.40 T3-4B23	4D72 黑 203.13 𧀮 𧀮 G3-7C50 T4-6D44
4D4B 黄 201.6 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7B78 T4-5F3D	4D5F 黑 203.3 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A2A T4-4F52 K3-3746	4D73 黑 203.13 𧀮 𧀮 G5-7A35 T3-615E
4D4C 黄 201.7 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7B79 T4-6321	4D60 黑 203.3 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C3F T4-4F53	4D74 黑 203.13 𧀮 𧀮 G3-7C48 T4-6D43
4D4D 黄 201.8 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7B7B T4-6576	4D61 黑 203.4 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A2E T4-555F K3-3747	4D75 黑 203.14 𧀮 𧀮 G3-6541 T4-6D6F
4D4E 黄 201.9 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7B7D T4-684B	4D62 黑 203.5 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A31 T4-5A5F K3-3748	4D76 黑 205.5 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7523 T4-5F40 K3-3755
4D4F 黄 201.11 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7B7E T4-6B52	4D63 黑 203.5 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C45 T5-6123	4D77 黑 205.6 𧀮 𧀮 𧀮 G5-744A T3-5C2C J4-7E60
4D50 黄 201.12 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7B7C T4-6C5A	4D64 黑 203.6 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A2D T5-6740 K3-3749	4D78 黑 205.9 𧀮 𧀮 G3-7524 T4-6A37
4D51 黍 202.3 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1517.27 T7-2C33 K3-373E	4D65 黑 203.6 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1519.34 T5-673D K3-374A	4D79 黑 205.11 𧀮 𧀮 GKX-1524.26 T3-613A
4D52 黍 202.4 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C53 T4-555E	4D66 黑 203.6 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A36 T4-5F3F K3-374B	4D7A 鼎 206.3 𧀮 𧀮 G3-3472 T4-5561
4D53 黍 202.4 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1517.36 T7-3667 K3-3740	4D67 黑 203.6 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1520.04 T5-6741 K3-374C	4D7B 鼎 206.11 𧀮 𧀮 G3-7C3D T4-6C61
4D54 黍 202.8 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C54 T5-6F52	4D68 黑 203.7 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C46 T4-6323	4D7C 鼎 206.11 𧀮 𧀮 G3-7C3C T4-6C62
4D55 黍 202.8 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C57 T4-6579	4D69 黑 203.7 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1520.15 T3-5C2B	4D7D 鼓 207.5 𧀮 𧀮 G3-7C5C T4-5F43
4D56 黍 202.8 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A50 T4-684F K3-3741	4D6A 黑 203.8 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A3B T4-657C K3-374D	4D7E 鼓 207.5 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A57 T4-5F42 K3-3758
4D57 黍 202.9 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C58 T4-684C	4D6B 黑 203.8 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A3D T4-6621 K3-374E	4D7F 鼓 207.5 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C5D T4-5F44 K3-3759
4D58 黍 202.9 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C52 T4-684E	4D6C 黑 203.8 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C4A T4-657D K3-374F	4D80 鼓 207.6 𧀮 𧀮 G3-7C5E T4-6326
4D59 黍 202.9 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C59 T4-684D K3-3742	4D6D 黑 203.9 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1521.02 T5-6F58 K3-3750	4D81 鼓 207.8 𧀮 𧀮 G3-7C60 T4-6859
4D5A 黍 202.10 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A54 T4-6A31 K3-3743	4D6E 黑 203.9 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C40 T4-6852	4D82 鼠 208.3 𧀮 𧀮 G3-7C64 T4-5562
4D5B 黍 202.11 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C56 T4-6B55	4D6F 黑 203.9 𧀮 𧀮 𧀮 GKX-1521.18 T3-5F3B	4D83 鼠 208.4 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C65 T4-5A63 K3-375A
4D5C 黍 202.13 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C55 T4-6D42 K3-3744	4D70 黑 203.11 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A33 T4-6B56 K3-3752	
4D5D 黑 203.1 𧀮 𧀮 𧀮 G5-7A29 T4-422C K3-3745	4D71 黑 203.12 𧀮 𧀮 𧀮 G3-7C4F T4-6C5B	

4D84 鼠 208.5 𪗇 G3-7C69 𪗈 T4-5F45	4D85 鼠 208.6 𪗉 G3-7C6F 𪗊 T4-6327	4D86 鼠 208.8 𪗋 G3-7C72 𪗌 T4-685A	4D87 鼠 208.9 𪗍 GKX-1529.03 𪗎 T3-602A	4D88 鼠 208.10 𪗏 G3-7C75 𪗐 T4-6B58	4D89 鼠 208.10 𪗑 G3-7C77 𪗒 T4-6B5B 𪗓 H-8D56	4D8A 鼻 209.4 𪗔 GKX-1530.11 𪗕 T3-5A2C	4D8B 鼻 209.4 𪗖 G3-7C79 𪗗 T4-5F46	4D8C 鼻 209.5 𪗘 G5-7A68 𪗙 T3-5E23	4D8D 鼻 209.6 𪗚 GKX-1530.23 𪗛 T7-5267 𪗜 K3-375C	4D8E 鼻 209.6 𪗝 GKX-1530.25 𪗞 T5-6F61 𪗟 K3-375D	4D8F 鼻 209.7 𪗠 G5-7A6B 𪗡 T4-685C 𪗢 K3-375E	4D90 鼻 209.13 𪗣 G5-7A69 𪗤 T4-6E31 𪗥 K3-375F	4D91 鼻 209.16 𪗦 GKX-1531.03 𪗧 T5-7B7A 𪗨 JA-2831 𪗩 K3-3760 𪗪 H-9D78	4D92 齊 210.3 𪗬 G3-6622 𪗭 T4-5A66 𪗮 K3-3762	4D93 齊 210.3 𪗯 GKX-1531.11 𪗰 T5-612D 𪗱 K3-3761	4D94 齒 211.3 𪗲 G5-7421 𪗳 T4-5F48 𪗴 K3-3763	4D95 齒 211.4 𪗵 G3-7466 𪗶 T4-6329	4D96 齒 211.4 𪗷 G3-7465 𪗸 T4-632B	4D97 齒 211.5 𪗹 G3-7467 𪗺 T4-6627	4D98 齒 211.5 𪗻 G3-746B 𪗼 T4-6625	4D99 齒 211.5 𪗽 G3-7461 𪗾 T4-6626	4D9A 齒 211.6 𪗿 GKX-1533.35 𪘀 T3-5F3D	4D9B 齒 211.6 𪘁 G3-746D 𪘂 T4-6861	4D9C 齒 211.7 𪘃 G3-7474 𪘄 T4-6A3D 𪘅 H-9D7B	4D9D 齒 211.7 𪘆 G3-746E 𪘇 T4-6A3C 𪘈 K3-3765	4D9E 齒 211.8 𪘉 GKX-1534.31 𪘊 T3-606E 𪘋 K3-3766	4D9F 齒 211.8 𪘌 GKX-1534.33 𪘍 T5-774D 𪘎 K3-3767	4DA0 齒 211.9 𪘏 G5-743B 𪘐 T4-6C69 𪘑 K3-3768	4DA1 齒 211.9 𪘒 G5-742D 𪘓 T4-6C66 𪘔 K3-3769	4DA2 齒 211.9 𪘕 G3-7478 𪘖 T4-6C6A	4DA3 齒 211.10 𪘗 G3-746F 𪘘 T4-6D4C	4DA4 齒 211.10 𪘙 G3-747A 𪘚 T4-6D4B	4DA5 齒 211.11 𪘛 G5-7443 𪘜 T4-6D70 𪘝 K3-376A	4DA6 齒 211.11 𪘞 G5-7432 𪘟 T3-6176 𪘠 K3-376B	4DA7 齒 211.12 𪘡 G5-742B 𪘢 T3-622B	4DA8 齒 211.13 𪘣 GKX-1536.17 𪘤 T3-6232 𪘥 K3-376C	4DA9 齒 211.14 𪘦 G3-7470 𪘧 T4-6E4B 𪘨 K3-376D	4DAA 齒 211.14 𪘩 G5-7445 𪘪 T4-6E4C 𪘫 K3-376E	4DAB 齒 211.20 𪘬 G3-7473 𪘭 T4-6E5A 𪘮 K3-376F	4DAC 龍 212.6 𪘯 GKX-1537.12 𪘰 T5-7561 𪘱 JA-2832	4DAD 龍 212.4 𪘲 GS-242E	4DAE 龍 212.4 𪘳 G7-2227	4DAF 龜 213.3 𪘴 G3-3C69 𪘵 T5-6B69 𪘶 JA-2833	4DB0 龜 213.4 𪘷 GKX-1538.04 𪘸 T5-6C44 𪘹 JA-2834	4DB1 龜 213.5 𪘺 G3-7235 𪘻 T4-6862	4DB2 龜 213.5 𪘼 G3-7234	4DB3 龠 214.4 𪘽 G3-7C7D 𪘾 T4-6863	4DB4 龠 214.8 𪘿 G5-7A72 𪙀 T4-6D51 𪙁 K3-3771	4DB5 龠 214.10 𪙂 GKX-1538.40 𪙃 T3-622C	4DB6 一 1.14 𪙄 VU-04DB6	4DB7 口 30.2 𪙅 T4-216A	4DB8 口 30.3 𪙆 T3-233C	4DB9 屮 45.0 𪙇 T4-2135 𪙈 UTC-00120	4DBA 月 74.4 𪙉 T6-2C23	4DBB 月 74.4 𪙊 T5-264A	4DBC 月 74.8 𪙋 T6-497E	4DBD 月 74.9 𪙌 T5-3F66
---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	---------------------------------	---------------------------------	---	---	---	---------------------------------	---	---	--	---------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------

4DBE
欠 76.6

歟
T6-4A3F

4DBF
食 184.2

飢
T6-3C77

	4DC	4DD	4DE	4DF
0	 4DC0	 4DD0	 4DE0	 4DF0
1	 4DC1	 4DD1	 4DE1	 4DF1
2	 4DC2	 4DD2	 4DE2	 4DF2
3	 4DC3	 4DD3	 4DE3	 4DF3
4	 4DC4	 4DD4	 4DE4	 4DF4
5	 4DC5	 4DD5	 4DE5	 4DF5
6	 4DC6	 4DD6	 4DE6	 4DF6
7	 4DC7	 4DD7	 4DE7	 4DF7
8	 4DC8	 4DD8	 4DE8	 4DF8
9	 4DC9	 4DD9	 4DE9	 4DF9
A	 4DCA	 4DDA	 4DEA	 4DFA
B	 4DCB	 4ddb	 4DEB	 4DFB
C	 4DCC	 4DDC	 4DEC	 4DFC
D	 4DCD	 4DDD	 4DED	 4DFD
E	 4DCE	 4DDE	 4DEE	 4DFE
F	 4DCF	 4DDF	 4DEF	 4DFF

Hexagrammes du Classique des mutations

4DC0	☰	HEXAGRAMME DE L'ÉLAN CÉLESTE = k'ien	4DDF	☰	HEXAGRAMME DE LA PÉRENNITÉ = heng
4DC1	☷	HEXAGRAMME DE LA TERRE RÉCEPTIVE = k'ouen	4DE0	☶	HEXAGRAMME DE LA RETRAITE = touen
4DC2	☱	HEXAGRAMME DE LA DIFFICULTÉ INITIALE = tchouen	4DE1	☰	HEXAGRAMME DE LA PUISSANCE DU GRAND = ta-tchouang
4DC3	☱	HEXAGRAMME DU TÂTONNEMENT JUVÉNILE = mêng	4DE2	☱	HEXAGRAMME DU PROGRÈS = tsin
4DC4	☱	HEXAGRAMME DE L'ATTENTE CONFIANTE = su	4DE3	☱	HEXAGRAMME DE L'OBSCURCISSEMENT = ming-yi
4DC5	☱	HEXAGRAMME DU CONFLIT = soung	4DE4	☱	HEXAGRAMME DU CLAN FAMILIAL = kia-jen
4DC6	☱	HEXAGRAMME DE L'ARMÉE = che	4DE5	☱	HEXAGRAMME DE L'OPPOSITION = k'ouei
4DC7	☱	HEXAGRAMME DE LA SOLIDARITÉ = pi	4DE6	☱	HEXAGRAMME DE L'OBSTACLE = kien
4DC8	☱	HEXAGRAMME DU DOUX APPRIVOISEMENT = siao tch'ou	4DE7	☱	HEXAGRAMME DE LA LIBÉRATION = sie
4DC9	☱	HEXAGRAMME DE LA MARCHÉ PÉRILLEUSE = lü	4DE8	☱	HEXAGRAMME DE LA DIMINUTION = souen
4DCA	☱	HEXAGRAMME DE LA PAIX = t'ai	4DE9	☱	HEXAGRAMME DE L'ACCROISSEMENT = yi
4DCB	☱	HEXAGRAMME DE LA STAGNATION = p'i	4DEA	☱	HEXAGRAMME DE LA PERCÉE = kouai
4DCC	☱	HEXAGRAMME DE LA FRATERNITÉ = t'ong-jen	4DEB	☱	HEXAGRAMME DE VENIR À LA RENCONTRE = keou
4DCD	☱	HEXAGRAMME DU GRAND AVOIR = ta-yeou	4DEC	☱	HEXAGRAMME DU RASSEMBLEMENT = ts'ouei
4DCE	☱	HEXAGRAMME DE L'INSUFFISANCE = k'ien	4DED	☱	HEXAGRAMME DE LA POUSSÉE VERS LE HAUT = cheng
4DCF	☱	HEXAGRAMME DE L'ENTHOUSIASME = yu	4DEE	☱	HEXAGRAMME DE L'ACCABLEMENT = k'ouen
4DD0	☱	HEXAGRAMME DE LA SUITE = souei	4DEF	☱	HEXAGRAMME DU PUIITS = ching
4DD1	☱	HEXAGRAMME DU TRAVAIL SUR LE DÉCLIN = kou	4DF0	☱	HEXAGRAMME DE LA MUE = kö 333
4DD2	☱	HEXAGRAMME DE LA MONTÉE DE PUISSANCE = lin	4DF1	☱	HEXAGRAMME DU CHAUDRON = ting
4DD3	☱	HEXAGRAMME DE LA CONTEMPLATION = kouan	4DF2	☱	HEXAGRAMME DU TONNERRE ÉVEILLEUR = tchen
4DD4	☱	HEXAGRAMME DE MORDRE AU TRAVERS = che-hö	4DF3	☱	HEXAGRAMME DE LA MONTAGNE IMMOBILE = ken
4DD5	☱	HEXAGRAMME DE LA GRÂCE = pi	4DF4	☱	HEXAGRAMME DU PROGRÈS GRADUEL = tsien = développement
4DD6	☱	HEXAGRAMME DE LA DÉCADENCE = po	4DF5	☱	HEXAGRAMME DE L'ÉPOUSÉE = kouei-mei
4DD7	☱	HEXAGRAMME DU TOURNANT = fou	4DF6	☱	HEXAGRAMME DE LA PLÉNITUDE = fong
4DD8	☱	HEXAGRAMME DE LA NON-ERRANCE = wou-wang	4DF7	☱	HEXAGRAMME DE L'ERRANT = liu
4DD9	☱	HEXAGRAMME DU FERME APPRIVOISEMENT = ta-siu	4DF8	☱	HEXAGRAMME DU VENT DOUX = siun, souen
4DDA	☱	HEXAGRAMME DE L'ENTRETIEN DE LA VIE = yi	4DF9	☱	HEXAGRAMME DU LAC JOYEUX = touei
4ddb	☱	HEXAGRAMME DE LA PRÉPONDÉRANCE DU GRAND = ta-kouo	4DFA	☱	HEXAGRAMME DE LA DISPERSION = houan = dissolution
4DDC	☱	HEXAGRAMME DE L'EAU INSONDABLE = k'an	4DFB	☱	HEXAGRAMME DE LA MODÉRATION = tsie
4DDD	☱	HEXAGRAMME DU FEU QUI S'ATTACHE = li	4DFC	☱	HEXAGRAMME DE LA VÉRITÉ INTÉRIEURE = tchoung-fou
4DDE	☱	HEXAGRAMME DE L'INFLUENCE = hien	4DFD	☱	HEXAGRAMME DE LA PRÉPONDÉRANCE DU PETIT = siao-kouo

4DFE  HEXAGRAMME DU TERME DE
L'ACCOMPLISSEMENT
= ki-tsi

4DFF  HEXAGRAMME DE LA MARCHE VERS
L'ACCOMPLISSEMENT
= wei-tsi

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
4E00 — 1.0	一	一	一	一	一	且	且	且	且	且		
	G0-523B	HB1-A440	T1-4421	J0-306C	K0-6C69	V1-4A21	G0-4752	HB1-A542	T1-4562	J0-336E	K0-7326	V1-4A2D
4E01 — 1.1	丁	丁	丁	丁	丁	丕	丕	丕	丕	丕		
	G0-3621	HB1-A442	T1-4423	J0-437A	K0-6F4B	V1-4A22	G0-5827	HB1-A541	T1-4561	J0-5023	K0-5D60	V1-4A2E
4E02 — 1.1	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	世	世	世	世	世		
	G5-3021		T4-2126	J14-2122		G0-4A40	HB1-A540	T1-4560	J0-4024	K0-6126	V1-4A2F	
4E03 — 1.1	七	七	七	七	七	卅	卅	卅	卅	卅		
	G0-465F	HB1-A443	T1-4424	J0-3C37	K0-7652	V1-4A23	GE-3024		T4-2155	J0-5242		
4E04 — 1.1	上	上	上	上	上	丘	丘	丘	丘	丘		
	GE-3021	H-9EB3	T3-2126	J1-3022		G0-4770	HB1-A543	T1-4563	J0-3556	K0-4E78	V1-4A30	
4E05 — 1.1	下	下	下	下	下	丙	丙	丙	丙	丙		
	GE-3022		T3-2125	J1-3023		G0-317B	HB1-A4FE	T1-455F	J0-4A3A	K0-5C30	V1-4A31	
4E06 — 1.1	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	业	业	业	业	业		
	GK-6837				K2-2121	G0-5235	H-9EB2					
4E07 — 1.2	万	万	万	万	万	丛	丛	丛	丛	丛		
	G0-4D72	HB2-C945	T2-2126	J0-4B7C	K0-5832	V1-4A24	G0-3454					
4E08 — 1.2	丈	丈	丈	丈	丈	东	东	东	东	东		
	G0-5549	HB1-A456	T1-4437	J0-3E66	K0-6D5B	V1-4A25	G0-362B	H-9DD6				
4E09 — 1.2	三	三	三	三	三	丝	丝	丝	丝	丝		
	G0-487D	HB1-A454	T1-4435	J0-3B30	K0-5F32	V1-4A26	G0-4B3F					
4E0A — 1.2	上	上	上	上	上	丞	丞	丞	丞	丞		
	G0-494F	HB1-A457	T1-4438	J0-3E65	K0-5F3E	V1-4A27	G0-5829	HB1-A5E0	T1-4722	J0-3E67	K0-632A	V1-4A32
4E0B — 1.2	下	下	下	下	下	丢	丢	丢	丢	丢		
	G0-4F42	HB1-A455	T1-4436	J0-323C	K0-793B	V1-4A28	GE-3025	HB1-A5E1	T1-4723	J1-3026	K1-6D4A	
4E0C — 1.2	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	北	北	北	北	北		
	G0-5822	HB2-C946	T2-2127	J1-3024	K2-2122		G5-3023		T3-2262			
4E0D — 1.3	不	不	不	不	不	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇		
	G0-323B	HB1-A4A3	T1-4462	J0-4954	K0-5C74	V1-4A29	GE-3026	H-994F	T3-2261	J0-4E3E	K2-2126	
4E0E — 1.3	与	与	与	与	与	丢	丢	丢	丢	丢		
	G0-536B	HB2-C94F	T2-212F	J0-4D3F	K2-2123	V1-4A2A	G0-362A		T3-2263			V1-4A33
4E0F — 1.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇		
	G3-3021	HB2-C94D	T2-212D	J4-2123	K2-2124		GE-3027		T4-2335	J1-3027		
4E10 — 1.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇		
	G0-5824	HB1-A4A2	T1-4461	J0-5022	K2-2125	V1-4A2B	G0-413D	H-89CE	T3-243F	J1-3028	K2-2127	
4E11 — 1.3	丑	丑	丑	丑	丑	丑	丑	丑	丑	丑		
	G0-3373	HB1-A4A1	T1-4460	J0-312F	K0-7564	V1-4A2C	G0-514F					
4E12 — 1.3	刃	刃	刃	刃	刃	並	並	並	並	並		
	GE-3023		T4-2139	J14-2124		G0-04E26	HB1-A8C3	T1-4B64	J0-4A42	K1-6172		
4E13 — 1.3	专	专	专	专	专	丧	丧	丧	丧	丧		
	G0-5728					G0-4925						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
4E28 2.0	丨 G0-582D	丨 H-8BC0	丨 T3-2121	丨 J13-2E24	丨 K2-2128	4E3C 、 3.4	井 GE-302B	井 HB2-C964	井 T2-2144	井 J0-5027	井 K2-212E		
4E29 2.1	凵 G5-303C	凵 T4-2127	凵 J4-2125		4E3D 一 1.6	丽 G0-4076	丽 H-8946	丽 T3-2740					
4E2A 2.2	个 G0-3876	个 H-9FC4	个 T3-212C	个 J0-5024	个 K2-2129	个 V0-3548	4E3E 、 3.8	举 G0-3E59					
4E2B 2.2	丫 G0-513E	丫 HB1-A458	丫 T1-4439	丫 J14-2126	丫 K1-6622	丫 V1-4A34	4E3F 丿 4.0	丿 G0-582F	丿 H-C6C0	丿 T3-2123	丿 J0-5028	丿 K2-212F	丿 V1-4A3B
4E2C 丩 90.0 丩 90'0	丩 G0-635C	丩 H-8BD4	丩 J4-702E		4E40 丩 4.0	丩 GE-302C	丩 T4-2122	丩 J14-2128	丩 K2-2130				
4E2D 2.3	中 G0-5650	中 HB1-A4A4	中 T1-4463	中 J0-4366	中 K0-7169	中 V1-4A35	4E41 丩 4.0	丩 GK-6875	丩 T4-2123	丩 J1-3030	丩 K2-2131		
4E2E 2.3	乚 GE-3028	乚 HB2-C950	乚 T2-2130	乚 J14-2127	乚 K2-212A	4E42 乚 4.1	乚 G3-302A	乚 HB2-C940	乚 T2-2121	乚 J0-5029	乚 K0-6751	乚 V1-4A3C	
4E2F 2.3	丰 GE-3029	丰 H-8C72	丰 T4-213A	丰 J13-2E25		4E43 丩 4.1	乃 G0-444B	乃 HB1-A444	乃 T1-4425	乃 J0-4735	乃 K0-522C	乃 V1-4A3D	
4E30 2.3	丰 G0-3761	丰 HB1-A4A5	丰 T1-4464	丰 J13-2E26	丰 K1-622C	丰 V1-4A36	4E44 丩 4.1	乚 GE-302D	乚 J1-3031				
4E31 2.4	𠂇 G3-3031	𠂇 HB2-C963	𠂇 T2-2143	𠂇 J0-5025	𠂇 K1-595E	4E45 丩 4.2	久 G0-3E43	久 HB1-A45B	久 T1-443C	久 J0-3557	久 K0-4E79	久 V1-4A3E	
4E32 2.6	串 G0-342E	串 HB1-A6EA	串 T1-486B	串 J0-367A	串 K0-4D7A	串 V1-4A37	4E46 丩 4.2	久 GE-302E	久 T3-2130				
4E33 2.7	弗 G3-3028	弗 HB2-CBB1	弗 T2-2531	弗 K2-212B		4E47 丩 4.2	乚 G0-5831	乚 HB2-C947	乚 T2-2128	乚 J14-2129	乚 K2-2132		
4E34 2.8	临 G0-4159					4E48 丩 4.2	么 G0-4334	么 HB1-A45C	么 T1-443D	么 J4-212A	么 K2-2133		
4E35 2.9	𠂇 GE-302A	𠂇 T4-2B5E	𠂇 J1-302E		4E49 、 3.2	义 G0-5265	义 H-FAE5	义 T3-212E	义 K2-2134				
4E36 、 3.0	、 G0-583C	、 H-C6BF	、 T3-2122	、 J0-5026	、 K2-212C	4E4A 丩 4.2	𠂇 GK-6865	𠂇 K2-2135					
4E37 、 3.1	丩 GK-685F	丩 H-8BF9	丩 K2-212D		4E4B 丩 4.3	之 G0-562E	之 HB1-A4A7	之 T1-4466	之 J0-4737	之 K0-717D	之 V1-4A3F		
4E38 、 3.2	丸 G0-4D68	丸 HB1-A459	丸 T1-443A	丸 J0-345D	丸 K0-7C2F	丸 V1-4A38	4E4C 丩 4.3	乌 G0-4E5A					
4E39 、 3.3	丹 G0-3524	丹 HB1-A4A6	丹 T1-4465	丹 J0-4330	丹 K0-5321	丹 V1-4A39	4E4D 丩 4.4	乍 G0-5527	乍 HB1-A545	乍 T1-4565	乍 J0-4663	乍 K0-5E3F	乍 V1-4A40
4E3A 、 3.3	为 G0-4E2A					4E4E 丩 4.4	乎 G0-3A75	乎 HB1-A547	乎 T1-4567	乎 J0-3843	乎 K0-7B3A	乎 V1-4A41	
4E3B 、 3.4	主 G0-5677	主 HB1-A544	主 T1-4564	主 J0-3C67	主 K0-712B	主 V1-4A3A	4E4F 丩 4.4	乏 G0-3726	乏 HB1-A546	乏 T1-4566	乏 J0-4B33	乏 K0-7939	乏 V1-4A42

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
4E50 J 4.4	乐 G0-4056				4E64 乙 5.3	丕 GK-6864			丕 K2-213C
4E51 J 4.5	丞 GE-302F	丞 T4-2227	丞 J14-212C		4E65 乙 5.3	丕 GK-6866			丕 K2-213D
4E52 J 4.5	兵 G0-4639	兵 HB1-A5E2	兵 T1-4724	兵 K2-2136	4E66 乙 5.3	书 G0-4A69			
4E53 J 4.5	兵 G0-4552	兵 HB1-A5E3	兵 T1-4725	兵 K2-2137	4E67 乙 5.4	𠂇 GE-3034			𠂇 K1-5D6A
4E54 J 4.5	乔 G0-4747		乔 T3-2345		4E68 乙 5.5	乱 G5-303F	乱 T3-2264	乱 J1-3037	
4E55 J 4.6	厝 GE-3030		厝 J0-6949		4E69 乙 5.5	乱 G0-5840	乱 HB1-A5E4	乱 T1-4726	乱 J14-2130
4E56 J 4.7	乖 G0-3954	乖 HB1-A8C4	乖 T1-4B65	乖 J0-502A	乖 K0-4E52	乖 V1-4A43			
4E57 J 4.8	乘 GE-3031		乘 T3-2B22	乘 J0-3E68	乘 K2-2138				
4E58 J 4.9	乘 G0-334B	乘 HB1-ADBC	乘 T1-537D	乘 J0-502B	乘 K0-632B	乘 V1-4A44			
4E59 乙 5.0	乙 G0-5252	乙 HB1-A441	乙 T1-4422	乙 J0-3235	乙 K0-6B60	乙 V1-4A45			
4E5A 乙 5.0	乚 GE-3032	乚 H-C87B	乚 T4-2124	乚 J14-212F					
4E5B 乙 5.0	一 GK-686A	一 H-8BC6		一 K2-2139					
4E5C 乙 5.1	乚 G0-583F	乚 HB2-C941	乚 T2-2122	乚 J1-3035	乚 K2-213A				
4E5D 乙 5.1	九 G0-3E45	九 HB1-A445	九 T1-4426	九 J0-3665	九 K0-4E7A	九 V1-4A46			
4E5E 乙 5.2	乞 G0-4672	乞 HB1-A45E	乞 T1-443F	乞 J0-3870	乞 K0-4B77	乞 V1-4A47			
4E5F 乙 5.2	也 G0-5232	也 HB1-A45D	也 T1-443E	也 J0-4C69	也 K0-6525	也 V1-4A48			
4E60 乙 5.2	习 G0-4F30								
4E61 彡 52.0	彡 G0-4F67								
4E62 山 46.1	屮 GE-3033	屮 T3-2146	屮 J0-5626						
4E63 乙 5.3	纟 G3-3E73	纟 T3-2145	纟 J1-3036	纟 K2-213B					
4E64 乙 5.3					4E64 乙 5.3	丕 GK-6864			丕 K2-213C
4E65 乙 5.3					4E65 乙 5.3	丕 GK-6866			丕 K2-213D
4E66 乙 5.3					4E66 乙 5.3	书 G0-4A69			
4E67 乙 5.4					4E67 乙 5.4	𠂇 GE-3034			𠂇 K1-5D6A
4E68 乙 5.5					4E68 乙 5.5	乱 G5-303F	乱 T3-2264	乱 J1-3037	
4E69 乙 5.5					4E69 乙 5.5	乱 G0-5840	乱 HB1-A5E4	乱 T1-4726	乱 J14-2130
4E6A 乙 5.5					4E6A 乙 5.5	𠂇 GH-1201	𠂇 H-9C57	𠂇 T4-2228	
4E6B 乙 5.5					4E6B 乙 5.5	𠂇 GK-6779			𠂇 K0-4A61
4E6C 乙 5.5					4E6C 乙 5.5	𠂇 GK-677C			𠂇 K1-5828
4E6D 乙 5.5					4E6D 乙 5.5	𠂇 GK-682C			𠂇 K0-544C
4E6E 乙 5.5					4E6E 乙 5.5	𠂇 GK-6839			𠂇 K2-213F
4E6F 乙 5.5					4E6F 乙 5.5	𠂇 GK-6874			𠂇 K2-2140
4E70 乙 5.5					4E70 乙 5.5	买 G0-4272			
4E71 乙 5.6					4E71 乙 5.6	乱 G0-4252	乱 T3-2440	乱 J0-4D70	乱 K2-2141
4E72 乙 5.6					4E72 乙 5.6	姿 GK-684E			姿 K2-2142
4E73 乙 5.7					4E73 乙 5.7	乳 G0-4869	乳 HB1-A8C5	乳 T1-4B66	乳 J0-467D
4E74 乙 5.7					4E74 乙 5.7	𠂇 GE-3035	𠂇 T4-2531	𠂇 J1-3039	
4E75 乙 5.7					4E75 乙 5.7	乳 GE-3036	乳 T4-2530	乳 J1-303A	
4E76 乙 5.7					4E76 乙 5.7	𠂇 GK-685B			𠂇 K0-5C63
4E77 乙 5.7					4E77 乙 5.7	𠂇 GE-3037			𠂇 K0-5F2D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
4E78 乙 5.7	𠂔 𠂔 GH-1202 H-9AFB				4E8C 二 7.0	二 二 二 二 二 二 G0-367E HB1-A447 T1-4428 J0-4673 K0-6C23 V1-4A50			
4E79 乙 5.8	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-3038 T3-2B23 J1-303B K2-2143				4E8D 二 7.1	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-5821 HB2-C948 T2-2129 J13-2E27 K2-214E V1-4A51			
4E7A 乙 5.8	𠂔 𠂔 GK-6849			𠂔 𠂔 K2-2144	4E8E 二 7.1	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-535A HB1-A45F T1-4440 J0-5032 K0-694D V1-4A52			
4E7B 乙 5.8	𠂔 𠂔 GK-686E			𠂔 𠂔 K2-2145	4E8F 二 7.1	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-3F77 T3-2131 K1-692E			
4E7C 乙 5.8	𠂔 𠂔 GK-6855			𠂔 𠂔 K1-6D6F	4E90 一 1.2	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-303C K0-6A27			
4E7D 乙 5.9	𠂔 𠂔 GK-684F			𠂔 𠂔 K2-2146	4E91 二 7.2	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-5446 HB1-A4AA T1-4469 J0-313E K0-6976 V1-4A53			
4E7E 乙 5.10	乾 乾 乾 乾 乾 乾 G0-472C HB1-B0AE T1-5871 J0-3425 K0-4B6B V1-4A4B				4E92 二 7.2	互 互 互 互 互 互 G0-3B25 HB1-A4AC T1-446B J0-385F K0-7B3B V1-4A54			
4E7F 乙 5.10	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3040 HB2-D44B T2-334E J1-303C K2-2147				4E93 二 7.2	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-5841 HB2-C951 T2-2131 K2-214F			
4E80 乙 5.10	龜 龜 龜 龜 龜 龜 GE-3039 H-89D0 T3-396C J0-3535 K2-2148				4E94 二 7.2	五 五 五 五 五 五 G0-4E65 HB1-A4AD T1-446C J0-385E K0-6769 V1-4A55			
4E81 乙 5.11	乾 乾 乾 乾 乾 乾 GE-303A H-89CF T3-396E				4E95 二 7.2	井 井 井 井 井 井 G0-3E2E HB1-A4AB T1-446A J0-3066 K0-6F4C V1-4A56			
4E82 乙 5.12	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G1-4252 HB1-B6C3 T1-632A J0-502C K0-652F V1-4A4C				4E96 二 7.2	三 三 三 三 三 三 GE-303D T4-213B J1-303E			
4E83 乙 5.12	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3042 HB2-DCB1 T2-4156 K2-2149				4E97 二 7.3	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-303E T3-216C J1-303F			
4E84 乙 5.12	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G5-3041 HB2-DCB2 T2-4157 K2-214A				4E98 二 7.4	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-5828 H-927E T3-2266 J0-4F4B K0-5066			
4E85 丿 6.0	丿 丿 丿 丿 丿 丿 GU-04E85 H-C6C1 T3-2124 J0-502D K2-214B				4E99 二 7.4	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-303F HB1-A5E5 T1-4727 J0-4F4A K1-5B62 V1-4A57			
4E86 丿 6.1	了 了 了 了 了 了 G0-414B HB1-A446 T1-4427 J0-4E3B K0-5675 V1-4A4D				4E9A 二 7.4	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-5147 H-9DBA			
4E87 丿 6.2	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GK-6835 H-89D1 T3-212D K2-214C				4E9B 二 7.5	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-5029 HB1-A8C7 T1-4B68 J0-3A33 K0-5E41 V1-4A58			
4E88 丿 6.3	予 予 予 予 予 予 G0-5368 HB1-A4A9 T1-4468 J0-4D3D K0-6578 V1-4A4E				4E9C 二 7.5	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-3040 T3-2442 J0-3021 K2-2150			
4E89 丿 6.5	争 争 争 争 争 争 G0-5579 H-89E2 T3-2265 J0-4168 K2-214D				4E9D 二 7.6	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-3041 T3-2742 J14-2131			
4E8A 丿 6.6	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 GE-303B J0-502F				4E9E 二 7.6	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G1-5147 HB1-A8C8 T1-4B69 J0-5033 K0-642C V2-8A2C			
4E8B 丿 6.7	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-4A42 HB1-A8C6 T1-4B67 J0-3B76 K0-5E40 V1-4A4F				4E9F 二 7.6	𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 𠂔 G0-583D HB1-AB45 T1-4F67 J0-5034 K1-5B49 V1-4A59			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
4EA0 → 8.0	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	4EB4 → 8.10	𦉰	𦉰	𦉰	
	G0-596F	H-C6C2	T1-2728	J0-5035	K2-2151	GE-3046	T4-362E	K1-692F	
4EA1 → 8.1	亡	亡	亡	亡	亡	4EB5 → 8.10	𦉱		
	G0-4D76	HB1-A460	T1-4441	J0-4B34	K0-584C	V1-4A5A	G0-5974		
4EA2 → 8.2	亢	亢	亢	亢	亢	4EB6 → 8.11	𦉲	𦉲	𦉲
	G0-3F3A	HB1-A4AE	T1-446D	J0-5036	K0-7971	V1-4A5B	G3-3257	HB2-DCB3	T2-4158
4EA3 → 8.2	亢	亢	亢			4EB7 → 8.11	廉	廉	廉
	GE-3042	H-8C6F	T3-2147			GE-3047	H-FBF8	T3-4033	
4EA4 → 8.4	交	交	交	交	交	4EB8 → 8.14	𦉳		
	G0-3D3B	HB1-A5E6	T1-4728	J0-3872	K0-4E5F	V1-4A5C	GU-04EB8		
4EA5 → 8.4	亥	亥	亥	亥	亥	4EB9 → 8.19	𦉴	𦉴	𦉴
	G0-3A25	HB1-A5E8	T1-472A	J0-3067	K0-7A24	V1-4A5D	G3-325A	HB2-F6D6	T2-6D44
4EA6 → 8.4	亦	亦	亦	亦		4EBA 人 9.0	人	人	人
	G0-5260	HB1-A5E7	T1-4729	J0-4B72	K0-6632	G0-484B	HB1-A448	T1-4429	J0-3F4D
4EA7 → 8.4	产					4EBB 人 9.0	亻	亻	亻
	G0-327A					G0-5869	H-8BC7	J4-2135	K6-1001
4EA8 → 8.5	亨	亨	亨	亨	亨	4EBC 人 9.1	亼	亼	亼
	G0-3A60	HB1-A6E8	T1-486C	J0-357C	K0-7A7B	V1-4A5E	GE-3048	H-926B	T3-2132
4EA9 → 8.5	亩					4EBD 人 9.1	亼		亼
	G0-4436					GK-6831		K2-2153	
4EAA → 8.5	𠄎					4EBE 人 9.1	亼	亼	
	GK-6877					GE-3049	T3-2133		
4EAB → 8.6	享	享	享	享	享	4EBF 人 9.1	亿	亿	
	G0-4F6D	HB1-A8C9	T1-4B6A	J0-357D	K0-7A3D	V1-4A5F	G0-525A	H-89D2	
4EAC → 8.6	京	京	京	京	京	4EC0 人 9.2	什	什	什
	G0-3E29	HB1-A8CA	T1-4B6B	J0-357E	K0-4C48	V1-4A60	G0-4A32	HB1-A4B0	T1-446F
4EAD → 8.7	亭	亭	亭	亭	亭	4EC1 人 9.2	仁	仁	仁
	G0-4D24	HB1-AB46	T1-4F68	J0-4462	K0-6F4D	V1-4A61	G0-484A	HB1-A4AF	T1-446E
4EAE → 8.7	亮	亮	亮	亮	亮	4EC2 人 9.2	𠄎	𠄎	𠄎
	G0-4141	HB1-AB47	T1-4F69	J0-4E3C	K0-5555	G0-586C	HB2-C952	T2-2132	J0-503E
4EAF → 8.7	盲		盲	盲		4EC3 人 9.2	𠄎	𠄎	𠄎
	GE-3043		T3-2B26	J1-3041		G0-586A	HB1-A4B1	T1-4470	J14-2138
4EB0 → 8.7	京		京	京	京	4EC4 人 9.2	仄	仄	仄
	GE-3044		T3-2B25	J0-5037	K2-2152	G0-5846	HB1-A4B7	T1-4476	J0-503C
4EB1 → 8.7	徂		徂			4EC5 人 9.2	仅	仅	
	GE-3045		T3-2B27			G0-3D76	T3-2149		
4EB2 → 8.7	亲		亲			4EC6 人 9.2	仆	仆	仆
	G0-4757		T3-2B24			G0-464D	HB1-A4B2	T1-4471	J0-503D
4EB3 → 8.8	毫	毫	毫	毫	毫	4EC7 人 9.2	仇	仇	仇
	G0-5971	HB1-ADBD	T1-537E	J0-5038	K1-6131	G0-3370	HB1-A4B3	T1-4472	J0-3558

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
4EC8 人 9.2	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	4EDC 人 9.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G3-305C	HB2-C954	T2-2134	J4-2139		G5-3147	HB2-C966	T2-2146	K2-215C
4EC9 人 9.2	𠂈	𠂈	𠂈	𠂈	4EDD 人 9.3	𠂈	𠂈	𠂈	𠂈
	G0-586B	HB2-C953	T2-2133	K2-2156 V0-3024		G0-595A	HB2-C969	T2-2149	J0-2138 K0-544E V1-4A72
4ECA 人 9.2	𠂉	𠂉	𠂉	𠂉	4EDE 人 9.3	𠂉	𠂉	𠂉	𠂉
	G0-3D71	HB1-A4B5	T1-4474	J0-3A23 K0-5051 V1-4A69		G0-5870	HB1-A551	T1-4571	J0-5040 K1-6A5C V2-8A2D
4ECB 人 9.2	𠂊	𠂊	𠂊	𠂊	4EDF 人 9.3	𠂊	𠂊	𠂊	𠂊
	G0-3D69	HB1-A4B6	T1-4475	J0-3270 K0-4B3F V1-4A6A		G0-472A	HB1-A561	T1-4623	J0-5042 K0-7435
4ECC 人 9.2	𠂋	𠂋	𠂋	𠂋	4EE0 人 9.3	𠂋	𠂋	𠂋	𠂋
	G5-313C	T3-214C				G5-3146	T3-216D	J1-3047	K2-215D
4ECD 人 9.2	𠂌	𠂌	𠂌	𠂌	4EE1 人 9.3	𠂌	𠂌	𠂌	𠂌
	G0-4854	HB1-A4B4	T1-4473	J0-503B K0-6D24 V1-4A6B		G0-586E	HB2-C968	T2-2148	J13-2E28 K1-752B
4ECE 人 9.2	𠂍	𠂍	𠂍	𠂍	4EE2 人 9.3	𠂍	𠂍	𠂍	𠂍
	G0-3453	H-9FCF	T3-214B	J0-503A K2-2157		G5-314A	T4-215A	J1-3049	
4ECF 人 9.2	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎	4EE3 人 9.3	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎
	GE-304A	T3-214A	J0-4A29	K2-2158		G0-347A	HB1-A54E	T1-456E	J0-4265 K0-535B V1-4A73
4ED0 人 9.2	𠂏	𠂏	𠂏	𠂏	4EE4 人 9.3	𠂏	𠂏	𠂏	𠂏
	GE-304B	T4-213C	J14-213A			G0-416E	HB1-A54F	T1-456F	J0-4E61 K0-5635 V1-4A74
4ED1 人 9.2	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐	4EE5 人 9.3	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐
	G0-4258					G0-5254	HB1-A548	T1-4568	J0-304A K0-6C24 V2-8A2E
4ED2 人 9.2	𠂑	𠂑	𠂑	𠂑	4EE6 人 9.3	𠂑	𠂑	𠂑	𠂑
	GK-686D			K2-2159		GE-304C	T3-2172		
4ED3 人 9.2	𠂒	𠂒	𠂒	𠂒	4EE7 人 9.3	𠂒	𠂒	𠂒	𠂒
	G0-3256					GE-304D	T3-2170		
4ED4 人 9.3	𠂓	𠂓	𠂓	𠂓	4EE8 人 9.3	𠂓	𠂓	𠂓	𠂓
	G0-5750	HB1-A54A	T1-456A	J0-3B46 K0-6D28 V1-4A6C		G0-586D	HB2-C965	T2-2145	J1-304A K2-215E
4ED5 人 9.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	4EE9 人 9.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-4A4B	HB1-A54B	T1-456B	J0-3B45 K0-5E42 V1-4A6D		GE-304E	HB2-C967	T2-2147	
4ED6 人 9.3	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕	4EEA 人 9.3	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕
	G0-4B7B	HB1-A54C	T1-456C	J0-423E K0-7662 V1-4A6E		G0-5247	H-9DA9		
4ED7 人 9.3	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖	4EEB 人 9.3	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖
	G0-554C	HB1-A54D	T1-456D	J0-503F K0-6D5C V1-4A6F		G0-586F	H-89D3	J4-213B	
4ED8 人 9.3	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗	4EEC 人 9.3	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	G0-3836	HB1-A549	T1-4569	J0-4955 K0-5C75 V1-4A70		G0-4347			
4ED9 人 9.3	𠂘	𠂘	𠂘	𠂘	4EED 人 9.3	𠂘	𠂘	𠂘	𠂘
	G0-4F49	HB1-A550	T1-4570	J0-4067 K0-6039 V1-4A71		GE-304F		J0-5041 K2-215F	
4EDA 人 9.3	𠂙	𠂙	𠂙	𠂙	4EEE 人 9.4	𠂙	𠂙	𠂙	𠂙
	G3-3059	HB2-C96A	T2-214A	J14-213C K2-215A		G5-3158	H-99E2	T3-226F	J0-323E K1-5721
4EDB 人 9.3	𠂚	𠂚	𠂚	𠂚	4EEF 人 9.4	𠂚	𠂚	𠂚	𠂚
	G5-3149	T4-215B	J1-3046	K2-215B		G5-3155	T3-2268	J1-304B	K2-2160

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
4EF0 人 9.4	仰	仰	仰	仰	仰	4F04 人 9.4	侏	侏	侏			
	G0-5176	HB1-A5F5	T1-4737	J0-3644	K0-6466	V1-4A75	G3-3067	HB2-C9B9	T2-2178			
4EF1 人 9.4	佺	佺	佺	佺	佺	4F05 人 9.4	侏	侏	侏	侏		
	G3-3062	HB2-C9B0	T2-216F	J14-213D	K2-2161	G5-3154	HB2-C9B6	T2-2175	K2-2165			
4EF2 人 9.4	仲	仲	仲	仲	仲	4F06 人 9.4	侏	侏	侏			
	G0-5659	HB1-A5F2	T1-4734	J0-4367	K0-716A	V2-8A2F	G3-3064	T3-226C				
4EF3 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F07 人 9.4	侏	侏	侏			
	G0-5872	HB1-A5F6	T1-4738	J1-304D	K1-626B	G5-315B	T3-2274					
4EF4 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F08 人 9.4	侏	侏	侏	侏		
	G5-3159	HB2-C9BA	T2-2179			G3-3066	HB2-C9B3	T2-2172	J1-3055	K2-2166		
4EF5 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F09 人 9.4	侏	侏	侏	侏		
	G0-5875	HB2-C9AE	T2-216D	J14-213E	K1-6823	G0-5878	HB1-A5EA	T1-472C	J0-5044	K0-7972		
4EF6 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F0A 人 9.4	伊	伊	伊	伊	伊	
	G0-3C7E	HB1-A5F3	T1-4735	J0-376F	K0-4B6C	V1-4A76	G0-5241	HB1-A5EC	T1-472E	J0-304B	K0-6C25	V1-4A7C
4EF7 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F0B 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	
	G0-3C5B	HB2-C9B2	T2-2171	J0-5043	K0-4B40	V1-4A77	G3-305D	HB1-A5F9	T1-473B	J13-2E2C	K0-505F	
4EF8 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F0C 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	
	G5-3157	H-9267	T3-226B			GE-3053	T4-222A	J1-3057				
4EF9 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F0D 人 9.4	伍	伍	伍	伍	伍	伍
	G5-314E		T3-2267			G0-4E69	HB1-A5EE	T1-4730	J0-3860	K0-676A	V1-4A7D	
4EFA 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F0E 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	侏
	GE-3050		T3-2276			G0-3C3F	HB2-C9AB	T2-216A	J0-346C	K0-506B	V1-4A7E	
4EFB 人 9.4	任	任	任	任	任	4F0F 人 9.4	伏	伏	伏	伏	伏	伏
	G0-484E	HB1-A5F4	T1-4736	J0-4724	K0-6C72	V1-4A78	G0-377C	HB1-A5F1	T1-4733	J0-497A	K0-5C51	V1-4B21
4EFC 人 9.4	任	任	任	任	任	4F10 人 9.4	伐	伐	伐	伐	伐	伐
	GE-3051		T3-226E			G0-3725	HB1-A5EF	T1-4731	J0-4832	K0-5B69	V1-4B22	
4EFD 人 9.4	份	份	份	份	份	4F11 人 9.4	休	休	休	休	休	休
	G0-375D	HB1-A5F7	T1-4739	J13-2E29	K2-2162	V1-4A79	G0-505D	HB1-A5F0	T1-4732	J0-3559	K0-7D4C	V1-4B23
4EFE 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F12 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	侏
	GE-3052		T4-222D	J1-3050		GE-3054	HB2-C9BB	T2-217A	J1-3058	K2-2167		
4EFF 人 9.4	仿	仿	仿	仿	仿	4F13 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	侏
	G0-3742	HB1-A5E9	T1-472B	J13-2E2A	K1-6144	V1-4A7A	G5-3152	HB2-C9B8	T2-2177			
4F00 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F14 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	侏
	G3-3063	HB2-C9B1	T2-2170	J14-213F	K1-6D3C	GE-3055	HB2-C9AF	T2-216E		K2-2168		
4F01 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F15 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	侏
	G0-4673	HB1-A5F8	T1-473A	J0-346B	K0-506A	V1-4A7B	G5-314F	HB1-A5ED	T1-472F	J1-3059	K2-2169	
4F02 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F16 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	侏
	G5-3151	HB2-C9B5	T2-2174	J1-3053	K2-2163	GE-3056	T3-2270	J14-2140				
4F03 人 9.4	侏	侏	侏	侏	侏	4F17 人 9.4	众	众	众	众	众	众
	G3-3068	H-92A4	T3-226D	J13-2E2B	K2-2164	G0-565A	H-8C73	T3-2277	J1-305B	K2-216A		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
4F18 人 9.4	优 G0-5345	优 HB2-C9AC	优 T2-216B	优 K2-216B	4F2C 人 9.4	伋 GE-3058	伋 HB2-C9AD	伋 T2-216C				
4F19 人 9.4	伙 G0-3B6F	伙 HB1-A5EB	伙 T1-472D	伙 J1-305C	伙 K2-216C	4F2D 人 9.5	佻 G3-3071	佻 HB2-CA66	佻 T2-2328			
4F1A 人 9.4	会 G0-3B61	会 H-894E	会 T3-2275	会 J0-3271	会 K2-216D	会 V1-4B24	4F2E 人 9.5	倝 GE-3059	倝 T4-2339	倝 J1-305D	倝 V1-4B25	
4F1B 人 9.4	伈 G0-5871	伈 T4-222E			4F2F 人 9.5	伯 G0-322E	伯 HB1-A742	伯 T1-4924	伯 J0-476C	伯 K0-5B57	伯 V1-4B26	
4F1C 人 9.4	倅 GE-3057	倅 T3-2273	倅 J0-5067	倅 K2-216E	4F30 人 9.5	估 G0-3940	估 HB1-A6F4	估 T1-4875	估 J0-5046	估 K1-586A		
4F1D 人 9.4	佘 G5-3150	佘 HB2-C9B4	佘 T2-2173	佘 J0-4541	佘 K2-216F	4F31 人 9.5	徐 GE-305A	徐 T3-2450	徐 J1-305E	徐 K2-2171		
4F1E 人 9.4	伞 G0-4921				4F32 人 9.5	侏 G0-5923	侏 H-91B6	侏 T3-2448	侏 K2-2172	侏 V0-302B		
4F1F 人 9.4	伟 G0-4E30				4F33 人 9.5	世 G5-3162	世 HB2-CA67	世 T2-2329	世 J1-3060	世 K2-2173		
4F20 人 9.4	传 G0-342B				4F34 人 9.5	伴 G0-3069	伴 HB1-A6F1	伴 T1-4872	伴 J0-483C	伴 K0-5A61	伴 V1-4B27	
4F21 人 9.4	侏 G8-2E24				4F35 人 9.5	佻 G5-316A	佻 T3-244F	佻 J1-3061	佻 K2-2174	佻 V0-302D		
4F22 人 9.4	佻 G0-5873	佻 HB2-C9B7	佻 T2-2176		4F36 人 9.5	伶 G0-4166	伶 HB1-A744	伶 T1-4926	伶 J0-4E62	伶 K0-5636	伶 V0-302C	
4F23 人 9.4	伋 G8-7A2D				4F37 人 9.5	佻 G5-3168	佻 H-89D4	佻 T3-2446	佻 J14-2142	佻 K2-2175		
4F24 人 9.4	伋 G0-494B				4F38 人 9.5	伸 G0-496C	伸 HB1-A6F9	伸 T1-487A	伸 J0-3F2D	伸 K0-635F		
4F25 人 9.4	伋 G0-5876				4F39 人 9.5	但 G5-3167	但 H-9FD2	但 T3-2445	但 J1-3063			
4F26 人 9.4	伋 G0-4257				4F3A 人 9.5	伺 G0-4B45	伺 HB1-A6F8	伺 T1-4879	伺 J0-3B47	伺 K0-5E43		
4F27 人 9.4	伋 G0-5877				4F3B 人 9.5	倅 G5-3164	倅 HB2-CA5B	倅 T2-227B	倅 J1-3064	倅 K2-2176		
4F28 人 9.4	倝 G5-315A	倝 H-894F	倝 T3-2272		4F3C 人 9.5	似 G0-4B46	似 HB1-A6FC	似 T1-487D	似 J0-3B77	似 K0-5E44	似 V1-4B28	
4F29 人 9.4	倝 G5-315C	倝 H-9278	倝 TF-2171	倝 K2-2170	倝 V0-3026	4F3D 人 9.5	伽 G0-5924	伽 HB1-A6F7	伽 T1-4878	伽 J0-3240	伽 K0-4A21	伽 V1-4B29
4F2A 人 9.4	佻 G0-4E31				4F3E 人 9.5	伈 G3-306C	伈 HB2-CA60	伈 T2-2322	伈 J14-2143	伈 K2-2177		
4F2B 人 9.4	伈 G0-5879				4F3F 人 9.5	伋 G5-3169	伋 HB2-CA68	伋 T2-232A	伋 K2-2178			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
4F40 人 9.5	侶 GE-305B	侶 T3-244E	侶 J1-3066	侶 K2-2179	4F53 人 9.5	体 G0-4065	体 HB2-CA5E	体 T2-227E	体 J0-424E	体 K1-624D	体 V1-4B2F
4F41 人 9.5	侶 G3-3078	侶 HB2-CA64	侶 T2-2326	侶 K2-217A	4F54 人 9.5	佔 GE-305D	佔 HB1-A6FB	佔 T1-487C	佔 J14-2144	佔 K1-6C41	
4F42 人 9.5	征 G5-3160	征 H-92A7	征 T3-2449	征 J1-3067	4F55 人 9.5	何 G0-3A4E	何 HB1-A6F3	何 T1-4874	何 J0-323F	何 K0-793C	何 V2-8A32
4F43 人 9.5	佃 G0-3568	佃 HB1-A6FA	佃 T1-487B	佃 J0-4451	4F56 人 9.5	秘 G3-3075	秘 HB2-CA5A	秘 T2-227A	秘 J13-2E30	秘 K1-7259	
4F44 人 9.5	佃 G5-3161	佃 T3-244B			4F57 人 9.5	佗 G0-5922	佗 HB1-A6EF	佗 T1-4870	佗 J0-5049	佗 K1-712C	
4F45 人 9.5	侏 G3-3069	侏 H-95A2	侏 T3-2443		4F58 人 9.5	余 G0-595C	余 HB2-CA65	余 T2-2327	余 J14-2145	余 K2-217E	
4F46 人 9.5	但 G0-352B	但 HB1-A6FD	但 T1-487E	但 J0-4322	4F59 人 9.5	余 G0-5360	余 HB1-A745	余 T1-4927	余 J0-4D3E	余 K0-6579	余 V1-4B30
4F47 人 9.5	佇 G1-5879	佇 HB1-A6EE	佇 T1-486F	佇 J0-504A	4F5A 人 9.5	佚 G0-587D	佚 HB1-A748	佚 T1-492A	佚 J0-5045	佚 K0-6C6A	佚 V1-4B31
4F48 人 9.5	佈 GE-305C	佈 HB1-A747	佈 T1-4929	佈 J13-2E2E	4F5B 人 9.5	佛 G0-3770	佛 HB1-A6F2	佛 T1-4873	佛 J0-5047	佛 K0-5D56	佛 V1-4B32
4F49 人 9.5	佉 G3-306B	佉 HB2-CA5D	佉 T2-227D	佉 J13-2E2F	4F5C 人 9.5	作 G0-5777	作 HB1-A740	作 T1-4922	作 J0-3A6E	作 K0-6D42	作 V1-4B33
4F4A 人 9.5	佻 G3-3076	佻 T3-2444			4F5D 人 9.5	佻 G0-587E	佻 HB1-A746	佻 T1-4928	佻 J0-5048	佻 K1-5A44	
4F4B 人 9.5	佻 UTC-00331				4F5E 人 9.5	佻 G0-587A	佻 HB1-A6F0	佻 T1-4871	佻 J0-5524	佻 K1-5C3F	佻 V1-4B34
4F4C 人 9.5	侶 G5-316C	侶 H-926E	侶 T3-244C	侶 J1-306A	4F5F 人 9.5	佟 G0-5921	佟 HB2-CA63	佟 T2-2325	佟 J13-2E31	佟 K1-7165	
4F4D 人 9.5	侶 G3-307D	侶 HB2-CBBD	侶 T2-253D	侶 J1-306B	4F60 人 9.5	你 G0-4463	你 HB1-A741	你 T1-4923	你 J13-2E2D	你 K2-2221	你 V1-4B35
4F4E 人 9.5	位 G0-4E3B	位 HB1-A6EC	位 T1-486D	位 J0-304C	4F61 人 9.5	佻 G3-306F	佻 HB2-CA69	佻 T2-232B			
4F4F 人 9.5	低 G0-354D	低 HB1-A743	低 T1-4925	低 J0-4463	4F62 人 9.5	佻 G3-305E	佻 HB2-CA5C	佻 T2-227C			
4F50 人 9.5	住 G0-5721	住 HB1-A6ED	住 T1-486E	住 J0-3D3B	4F63 人 9.5	佣 G0-5336	佣 HB1-A6FE	佣 T1-4921	佣 J1-3071	佣 K2-2222	
4F51 人 9.5	佐 G0-5774	佐 HB1-A6F5	佐 T1-4876	佐 J0-3A34	4F64 人 9.4	佻 G0-5874	佻 HB2-CA5F	佻 T2-2321	佻 J4-2141		
4F52 人 9.5	佑 G0-5353	佑 HB1-A6F6	佑 T1-4877	佑 J0-4D24	4F65 人 9.5	僉 G0-595D					
	俠 G3-306E	俠 HB2-CA62	俠 T2-2324	俠 J1-306C	4F66 人 9.5	佻 GE-305E	佻 T3-6448				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
4F67 人 9.5	佯 G0-587B	佯 HB2-CA61	佯 T2-2323		4F7B 人 9.6	佻 G0-592C	佻 HB1-A8D9	佻 T1-4B7A	佻 J0-504F	佻 K1-6C76	佻 V1-4B38	
4F68 人 9.5	佻 GE-305F		佻 T3-6449		4F7C 人 9.6	佼 G0-592E	佼 HB2-CBB3	佼 T2-2533	佼 J0-3873	佼 K1-5A30		
4F69 人 9.6	佩 G0-4565	佩 HB1-A8D8	佩 T1-4B79	佩 J0-5050	佩 K0-7825	4F7D 人 9.6	飲 G3-312F	飲 HB2-CBB5	飲 T2-2535	飲 J14-214A	飲 K1-6E40	
4F6A 人 9.6	徊 G5-3178	徊 HB2-CBBF	徊 T2-253F	徊 J13-2E32	徊 K1-744B	4F7E 人 9.6	侑 G0-592B	侑 HB1-A8DB	侑 T1-4B7C	侑 J13-2E34	侑 K0-6C6B	
4F6B 人 9.6	恪 G3-312D	恪 HB2-CBCB	恪 T2-254B		恪 K2-2223	4F7F 人 9.6	使 G0-4A39	使 HB1-A8CF	使 T1-4B70	使 J0-3B48	使 K0-5E45	使 V1-4B39
4F6C 人 9.6	佬 G0-4050	佬 HB1-A8D0	佬 T1-4B71	佬 J13-2E33	佬 K2-2224	4F80 人 9.6	俐 G5-3171	俐 HB2-CBB6	俐 T2-2536		俐 K2-2229	
4F6D 人 9.6	倅 G5-3179		倅 T3-2747		4F81 人 9.6	僦 G3-3123	僦 HB2-CBC2	僦 T2-2542	僦 J1-307C	僦 K0-6360		
4F6E 人 9.6	使 G3-3129	使 HB2-CBCC	使 T2-254C	使 J1-3074	使 K2-2225	4F82 人 9.6	僦 G3-312E	僦 HB2-CBC9	僦 T2-2549	僦 J14-214B	僦 K2-222A	
4F6F 人 9.6	佻 G0-5170	佻 HB1-A8CB	佻 T1-4B6C	佻 J0-5053	佻 K0-653A	4F83 人 9.6	侃 G0-5929	侃 HB1-A8D4	侃 T1-4B75	侃 J0-3426	侃 K0-4A49	侃 V2-8A33
4F70 人 9.6	佰 G0-305B	佰 HB1-A8D5	佰 T1-4B76	佰 J0-5051	佰 K0-5B58	4F84 人 9.6	侄 G0-5636	侄 HB2-CBBB	侄 T2-253B	侄 J1-307E	侄 K0-7269	
4F71 人 9.6	佺 GE-3060		佺 T4-253E	佺 J1-3075		4F85 人 9.6	孩 G3-3130	孩 HB2-CBB4	孩 T2-2534	孩 J14-214C	孩 K2-222B	孩 V0-302F
4F72 人 9.6	恪 G5-317A	恪 H-96EA	恪 T3-274F		4F86 人 9.6	來 G1-4034	來 HB1-A8D3	來 T1-4B74	來 J0-5054	來 K0-554E	來 V1-4B3A	
4F73 人 9.6	佳 G0-3C51	佳 HB1-A8CE	佳 T1-4B6F	佳 J0-3242	佳 K0-4A22	4F87 人 9.6	僎 G3-307B	僎 HB2-CBB7	僎 T2-2537		僎 K2-222C	
4F74 人 9.6	俎 G0-5926	俎 HB2-CBB9	俎 T2-2539		俎 K2-2226	4F88 人 9.6	侈 G0-335E	侈 HB1-A8D7	侈 T1-4B78	侈 J0-504C	侈 K0-7636	侈 V1-4B3B
4F75 人 9.6	併 GE-3061	併 HB1-A8D6	併 T1-4B77	併 J0-4A3B	併 K2-2227	4F89 人 9.6	侷 G0-5928	侷 HB2-CBBA	侷 T2-253A	侷 J1-3122	侷 K1-594C	
4F76 人 9.6	佶 G0-5925	佶 HB2-CBB8	佶 T2-2538	佶 J0-504B	佶 K0-514D	4F8A 人 9.6	佻 G3-307E	佻 H-926F	佻 T3-2744	佻 J13-2E35	佻 K0-4E42	
4F77 人 9.6	佷 G5-317C	佷 HB2-CBBC	佷 T2-253C	佷 J14-2147	佷 K2-2228	4F8B 人 9.6	例 G0-407D	例 HB1-A8D2	例 T1-4B73	例 J0-4E63	例 K0-5647	例 V1-4B3C
4F78 人 9.6	佸 G3-3125	佸 HB2-CBC3	佸 T2-2543	佸 J14-2148	佸 K1-596D	4F8C 人 9.6	俔 GE-3062		俔 T3-2751	俔 J1-3124	俔 K2-222D	
4F79 人 9.6	僇 G3-312A	僇 HB2-CBC1	僇 T2-2541	僇 J1-3078	僇 K1-5B28	4F8D 人 9.6	侍 G0-4A4C	侍 HB1-A8CD	侍 T1-4B6E	侍 J0-3B78	侍 K0-6334	侍 V2-8A34
4F7A 人 9.6	佺 G3-3128	佺 HB1-A8DE	佺 T1-4C21	佺 J14-2149	佺 K0-6E6D	4F8E 人 9.6	侻 GE-3063		侻 T3-2748	侻 J1-3125	侻 K2-222E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
4F8F 人 9.6	侏 G0-592A	侏 HB1-A8DC	侏 T1-4B7D	侏 J0-504D	侏 K0-712D	4FA3 人 9.6	侶 G0-4242	侶 T3-274D	
4F90 人 9.6	侏 G3-3126	侏 HB2-CBC4	侏 T2-2544	侏 J1-3126	侏 K2-222F	4FA4 人 9.6	侏 GK-6828	侏 K2-2238	
4F91 人 9.6	侏 G0-5927	侏 HB1-A8DD	侏 T1-4B7E	侏 J0-5052	侏 K0-6A62	4FA5 人 9.6	侏 G0-3D44		
4F92 人 9.6	侏 G5-317B	侏 HB2-CBC8	侏 T2-2548	侏 J14-214D	侏 K2-2230	4FA6 人 9.6	侏 G0-556C		
4F93 人 9.6	侏 GE-3064		侏 T3-2743	侏 J1-3128	侏 K2-2231	4FA7 人 9.6	侏 G0-3260		
4F94 人 9.6	侏 G0-5930	侏 HB2-CBC6	侏 T2-2546	侏 J13-2E36	侏 K1-6049	4FA8 人 9.6	侏 G0-4748	侏 H-8950	
4F95 人 9.6	侏 GE-3065	侏 HB2-CBCA	侏 T2-254A		侏 K2-2232	4FA9 人 9.6	侏 G0-3F6B		
4F96 人 9.6	侏 G1-4258	侏 HB1-A8DA	侏 T1-4B7B	侏 J0-5055	侏 K0-5742	4FAA 人 9.6	侏 G0-592D		
4F97 人 9.6	侏 G0-3631	侏 HB2-CBBE	侏 T2-253E	侏 J13-2E37	侏 K1-5D51	4FAB 人 9.6	侏 GE-3067	侏 H-FA57	侏 TF-2544
4F98 人 9.6	侏 G3-3131	侏 HB2-CBB2	侏 T2-2532	侏 J0-504E	侏 K0-7327	4FAC 人 9.6	侏 G0-592F		
4F99 人 9.6	侏 G3-3079		侏 T4-2536	侏 J1-312B	侏 K2-2233	4FAD 人 9.6	侏 GE-3068	侏 J0-4B79	
4F9A 人 9.6	侏 G3-312B	侏 HB2-CBC0	侏 T2-2540	侏 J14-214E	侏 K1-6545	4FAE 人 9.7	侏 G0-4E6A	侏 HB1-AB56	侏 T1-4F78
4F9B 人 9.6	侏 G0-3929	侏 HB1-A8D1	侏 T1-4B72	侏 J0-3621	侏 K0-4D6A	4FAF 人 9.7	侏 G0-3A6E	侏 HB1-AB4A	侏 T1-4F6C
4F9C 人 9.6	侏 G3-3127	侏 HB2-CBC5	侏 T2-2545		侏 K1-6D4B	4FB0 人 9.7	侏 G5-3229	侏 H-9866	侏 T3-2B2D
4F9D 人 9.6	侏 G0-5240	侏 HB1-A8CC	侏 T1-4B6D	侏 J0-304D	侏 K0-6B6E	4FB1 人 9.7	侏 G3-313F		侏 T3-2B2E
4F9E 人 9.6	侏 G3-3133	侏 HB2-CBC7	侏 T2-2547	侏 J1-312D	侏 K2-2234	4FB2 人 9.7	侏 G3-313B	侏 HB2-CDE0	侏 T2-2922
4F9F 人 9.6	侏 G5-3173		侏 T3-274C	侏 J1-312E	侏 K2-2235	4FB3 人 9.7	侏 G3-3142	侏 HB2-CDE8	侏 T2-292A
4FA0 人 9.6	侏 G0-4F40		侏 T3-2749	侏 J0-3622	侏 K2-2236	4FB4 人 9.7	侏 G3-327D	侏 H-8CF8	侏 T3-2B36
4FA1 人 9.6	侏 GE-3066		侏 T3-274B	侏 J0-3241	侏 K2-2237	4FB5 人 9.7	侏 G0-4756	侏 HB1-AB49	侏 T1-4F6B
4FA2 人 9.6	侏 G5-3172	侏 H-92A3	侏 T3-274A			4FB6 人 9.7	侏 GE-3069	侏 HB1-AB51	侏 T1-4F73
								侏 J0-4E37	侏 K0-5562
								侏 V1-4B45	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
4FB7 人 9.7	侷	侷	侷	侷	4FCB 人 9.7	俚	俚	俚	俚		
	GE-306A	HB1-AB5D	T1-5021	J1-3130	K2-223C		G3-3140	HB2-CDE2	T2-2924	J14-2153	K2-2247
4FB8 人 9.7	俇		俇	俇	4FCC 人 9.7	俯	俯	俯	俯		
	G3-313A		T3-2B2C	K2-223D		G5-317D	H-92AB	T3-2B33	J1-313D	K1-617A	
4FB9 人 9.7	佺	佺	佺	佺	4FCD 人 9.7	俛	俛	俛	俛		
	G3-3124	HB2-CDEE	T2-2930	J1-3131	K2-223E		G3-3148	HB2-CDDD	T2-287D	J1-313E	K2-2248
4FBA 人 9.7	俛	俛	俛	俛	4FCE 人 9.7	俎	俎	俎	俎		
	G5-3221	HB2-CDEC	T2-292E	K2-223F		G0-595E	HB1-AB5B	T1-4F7D	J0-5059	K0-703B	
4FBB 人 9.7	佻	佻	佻	佻	4FCF 人 9.7	俏	俏	俏	俏		
	G3-3145	HB2-CDE7	T2-2929	J1-3132	K1-7147		G0-474E	HB1-AB4E	T1-4F70	J14-2154	K1-6465
4FBC 人 9.7	倅		倅	倅	4FD0 人 9.7	俐	俐	俐	俐		
	G3-3138		T4-2838	J1-3133	K2-2240		G0-407E	HB1-AB57	T1-4F79	J0-505E	K1-5F58
4FBD 人 9.7	俛	俛	俛	俛	4FD1 人 9.7	俑	俑	俑	俑		
	GE-306B	H-89D6	T4-283E	J1-3134	K2-2241		G0-5938	HB1-AB4D	T1-4F6F	J0-505C	K0-6935
4FBE 人 9.7	倅		倅	倅	4FD2 人 9.7	倅		倅	倅		
	GE-306C		T3-2B2B	J14-2151	K2-2242		G5-3228		T3-2B28	J14-2155	K2-2249
4FBF 人 9.7	便	便	便	便	4FD3 人 9.7	徑	徑	徑	徑		
	G0-3163	HB1-AB4B	T1-4F6D	J0-4A58	K0-7835		G3-3077	HB2-CDDF	T2-2921		K0-4C49
4FC0 人 9.7	倅	倅	倅	倅	4FD4 人 9.7	俛	俛	俛	俛		
	G5-3225	HB2-CDED	T2-292F	J1-3136	K2-2243		G3-305F	HB2-CDE4	T2-2926	J0-5057	K0-7A55
4FC1 人 9.7	俛	俛	俛	俛	4FD5 人 9.7	俛		俛	俛		
	GE-306D	HB2-CDE3	T2-2925	J1-3137	K1-6930		G3-3147		T3-2B29		K2-224A
4FC2 人 9.7	係	係	係	係	4FD6 人 9.7	倅	倅	倅	倅		
	G1-7872	HB1-AB59	T1-4F7B	J0-3738	K0-4C75		G5-317E	HB2-CDEB	T2-292D		K2-224B
4FC3 人 9.7	促	促	促	促	4FD7 人 9.7	俗	俗	俗	俗		
	G0-3459	HB1-AB50	T1-4F72	J0-4225	K0-7535		G0-4B57	HB1-AB55	T1-4F77	J0-422F	K0-6154
4FC4 人 9.7	俄	俄	俄	俄	4FD8 人 9.7	俘	俘	俘	俘		
	G0-366D	HB1-AB58	T1-4F7A	J0-3264	K0-642D		G0-377D	HB1-AB52	T1-4F74	J0-505A	K1-6233
4FC5 人 9.7	球	球	球	球	4FD9 人 9.7	俛	俛	俛	俛		
	G0-5934	HB2-CDDE	T2-287E	J14-2152	K1-5A45		G3-3141	HB2-CDE6	T2-2928		K2-224C
4FC6 人 9.7	徐		徐	徐	4FDA 人 9.7	俛	俛	俛	俛		
	G5-3224		T3-2B32	J1-3139	K2-2244		G0-5935	HB1-AB5A	T1-4F7C	J0-505D	K0-5756
4FC7 人 9.7	佻	佻	佻	佻	4FDB 人 9.7	俛	俛	俛	俛		
	G3-3143	HB2-CDEA	T2-292C	K2-2245		GE-306E	HB2-CDE9	T2-292B	J0-505B	K1-6041	
4FC8 人 9.7	倅	倅	倅	倅	4FDC 人 9.7	俛	俛	俛	俛		
	G5-3222	H-98B2	T3-2B2F	J1-313A	K2-2246		G0-5937	HB2-CDE5	T2-2927	J1-3141	K2-224D
4FC9 人 9.7	倅	倅	倅	倅	4FDD 人 9.7	保	保	保	保		
	G3-3139	HB2-CDE1	T2-2923	J13-2E39	K0-676B		G0-3123	HB1-AB4F	T1-4F71	J0-4A5D	K0-5C41
4FCA 人 9.7	俊	俊	俊	俊	4FDE 人 9.7	俞	俞	俞	俞		
	G0-3F21	HB1-AB54	T1-4F76	J0-3D53	K0-7155		G0-5361	HB1-AB5C	T1-4F7E		K2-224E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
4FDF 人 9.7	俟 G0-5939	俟 HB1-AB53	俟 T1-4F75	俟 J0-5058	俟 K0-5E46	4FF3 人 9.8	俳 G0-593D	俳 HB1-ADD6	俳 T1-5439	俳 J0-4750	俳 K0-5B44	俳 V2-8A38	
4FE0 人 9.7	俠 G1-4F40	俠 HB1-AB4C	俠 T1-4F6E	俠 J13-2E3A	俠 K0-7A6F	俠 V1-4B4F	4FF4 人 9.8	儻 G3-306A	儻 HB2-D0D0	儻 T2-2D71	儻 K1-6F30		
4FE1 人 9.7	信 G0-5045	信 HB1-AB48	信 T1-4F6A	信 J0-3F2E	信 K0-6361	信 V1-4B50	4FF5 人 9.8	俵 G3-3149	俵 HB2-D0CF	俵 T2-2D70	俵 J0-4936	俵 K0-7871	俵 V2-8A39
4FE2 人 9.7	修 GE-306F		修 T4-283F	修 J1-3143			4FF6 人 9.8	俶 G3-3151	俶 HB2-D0D4	俶 T2-2D75	俶 J0-5068	俶 K1-653E	
4FE3 人 9.7	俣 G0-5936		俣 T3-2B35	俣 J0-4B73	俣 K1-6824		4FF7 人 9.8	俦 G5-323A	俦 HB2-D0D5	俦 T2-2D76		俦 K2-2252	
4FE4 人 9.7	倂 G3-3146	倂 H-96DE	倂 TF-292D	倂 J0-505F	倂 K2-224F		4FF8 人 9.8	俽 G0-593A	俽 HB1-ADC4	俽 T1-5427	俽 J0-4A70	俽 K0-5C64	俽 V1-4B53
4FE5 人 9.7	俽 G5-3153	俽 H-92AC	俽 T3-2B34	俽 J0-5060	俽 K2-2250		4FF9 人 9.8	倿 G3-307A	倿 H-8EF2	倿 T3-2F44		倿 K2-2253	
4FE6 人 9.7	倿 G0-5931		倿 J4-214F				4FFA 人 9.8	俺 G0-3033	俺 HB1-ADCD	俺 T1-5430	俺 J0-3236	俺 K0-656F	俺 V1-4B54
4FE7 人 9.7	倿 GE-3070		倿 T3-644A				4FFB 人 9.8	倻 GE-3073		倻 T3-2F58			
4FE8 人 9.7	倿 G0-5932						4FFC 人 9.8	值 GE-3074		值 T3-2F4C	值 J1-3146	值 K2-2254	
4FE9 人 9.7	俩 G0-4129		俩 T4-283D				4FFD 人 9.8	倽 G5-3237	倽 H-9F6C	倽 T3-2F56	倽 J1-3147	倽 K2-2255	
4FEA 人 9.7	俩 G0-5933						4FFE 人 9.8	倿 G0-5942	倿 HB1-ADDA	倿 T1-543D	倿 J0-506C	倿 K1-626C	
4FEB 人 9.7	倿 G8-7A32						4FFF 人 9.8	倿 G5-322F		倿 T3-2F46	倿 J1-3148	倿 K2-2256	
4FEC 人 9.7	俿 GE-3071	俿 HB2-CDEF	俿 T2-2931				5000 人 9.8	俿 G1-5876	俿 HB1-ADCE	俿 T1-5431	俿 J14-2158	俿 K1-6E65	俿 V1-4B55
4FED 人 9.7	俭 G0-3C73						5001 人 9.8	倿 GE-3075		倿 T4-2B62	倿 J13-2E3B		
4FEE 人 9.8	修 G0-505E	修 HB1-ADD7	修 T1-543A	修 J0-3D24	修 K0-6173	修 V1-4B51	5002 人 9.8	倿 GE-3076		倿 T3-2F4B	倿 J3-2E3C	倿 K0-5C31	倿 V1-4B56
4FEF 人 9.8	俯 G0-3829	俯 HB1-ADC1	俯 T1-5424	俯 J0-506D	俯 K0-5C76	俯 V2-8A37	5003 人 9.8	倿 GE-3077	倿 H-89D8	倿 T3-2F49		倿 K2-2257	
4FF0 人 9.8	倿 G5-3236	倿 H-8C70	倿 T3-2F48	倿 J1-3144	倿 K1-742C		5004 人 9.8	倿 G3-3153		倿 T3-2F47	倿 J1-314B	倿 K2-2258	
4FF1 人 9.8	俱 G0-3E63	俱 HB1-ADD1	俱 T1-5434	俱 J3A-2E21	俱 K0-4E7C	俱 V1-4B52	5005 人 9.8	倿 G3-3157	倿 HB2-D0C9	倿 T2-2D6A	倿 J0-5066	倿 K1-6550	
4FF2 人 9.8	倿 GE-3072	倿 H-9F6E	倿 T3-2F4D	倿 J14-2157	倿 K2-2251		5006 人 9.8	俩 G1-4129	俩 HB1-ADC7	俩 T1-542A	俩 J0-506F	俩 K0-5556	俩 V2-8A3A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5007 人 9.8	俛	俛	俛	俛	501B 人 9.8	俱	俱	俱	俱
	G3-315B	HB2-D0CA	T2-2D6B	J1-314C		G5-322B	HB2-D0CE	T2-2D6F	J1-3154
5008 人 9.8	俛	俛	俛	俛	501C 人 9.8	倜	倜	倜	倜
	G3-313C	H-FA59	T3-2F4F	K2-225A		G0-5943	HB2-D0D7	T2-2D78	J14-215B
5009 人 9.8	倉	倉	倉	倉	501D 人 9.8	軌	軌	軌	軌
	G1-3256	HB1-ADDC	T1-543F	J0-4152		G5-733B		T3-2F45	J1-3156
500A 人 9.8	倅	倅	倅	倅	501E 人 9.8	倥	倥	倥	倥
	GE-3078		T4-2B64	J1-314D		G3-3156	HB2-D0C8	T2-2D69	J14-215C
500B 人 9.8	個	個	個	個	501F 人 9.8	借	借	借	借
	G1-3876	HB1-ADD3	T1-5436	J0-3844		G0-3D68	HB1-ADC9	T1-542C	J0-3C5A
500C 人 9.8	倌	倌	倌	倌	5020 人 9.8	倅	倅	倅	倅
	G0-5944	HB1-ADBE	T1-5421	J1-314E		G3-3152	HB2-D0D8	T2-2D79	K2-2263
500D 人 9.8	倂	倂	倂	倂	5021 人 9.8	倡	倡	倡	倡
	G0-3136	HB1-ADBF	T1-5422	J0-475C		G0-332B	HB1-ADD2	T1-5435	J0-5069
500E 人 9.8	倃	倃	倃	倃	5022 人 9.8	倄	倄	倄	倄
	G5-3232	HB2-D0DD	T2-2D7E	J13-2E3D		G3-3150	HB2-D0CC	T2-2D6D	J14-215D
500F 人 9.8	倄	倄	倄	倄	5023 人 9.8	倅	倅	倅	倅
	G0-593F	HB1-B0BF	T1-5924	J0-6047		GE-307B	HB1-ADCO	T1-5423	J0-4A6F
5010 人 9.8	倅	倅	倅	倅	5024 人 9.8	倆	倆	倆	倆
	GE-3079		T3-2F53	J14-2159		GE-307C		T3-2F4E	J0-434D
5011 人 9.8	們	們	們	們	5025 人 9.8	倇	倇	倇	倇
	G1-4347	HB1-ADCC	T1-542F	J0-506E		G0-5945	HB1-ADC3	T1-5426	J0-5065
5012 人 9.8	倒	倒	倒	倒	5026 人 9.8	倦	倦	倦	倦
	G0-3539	HB1-ADCB	T1-542E	J0-455D		G0-3E6B	HB1-ADC2	T1-5425	J0-3771
5013 人 9.8	倇	倇	倇	倇	5027 人 9.8	倈	倈	倈	倈
	G3-3159	HB2-D0CB	T2-2D6C	J14-215A		G3-315A	HB2-D0D9	T2-2D7A	J13-2E3F
5014 人 9.8	倉	倉	倉	倉	5028 人 9.8	倊	倊	倊	倊
	G0-3E73	HB1-ADCF	T1-5432	J0-5063		G0-5946	HB1-ADD0	T1-5433	J0-5062
5015 人 9.8	個	個	個	個	5029 人 9.8	倩	倩	倩	倩
	G5-3235	HB2-D45B	T2-335E	K2-225F		G0-593B	HB1-ADC5	T1-5428	J0-506A
5016 人 9.8	倌	倌	倌	倌	502A 人 9.8	倍	倍	倍	倍
	GE-307A	HB1-ADC6	T1-5429	J0-3876		G0-445F	HB1-ADD9	T1-543C	J0-5064
5017 人 9.8	倎	倎	倎	倎	502B 人 9.8	倫	倫	倫	倫
	G3-3155	HB2-D0D6	T2-2D77	J1-3152		G1-4257	HB1-ADDB	T1-543E	J0-4E51
5018 人 9.8	倘	倘	倘	倘	502C 人 9.8	倏	倏	倏	倏
	G0-4C48	HB1-ADD5	T1-5438	J13-2E3E		G0-593E	HB2-D0D3	T2-2D74	J0-506B
5019 人 9.8	候	候	候	候	502D 人 9.8	倓	倓	倓	倓
	G0-3A72	HB1-ADD4	T1-5437	J0-3875		G0-5941	HB1-ADD8	T1-543B	J0-4F41
501A 人 9.8	倚	倚	倚	倚	502E 人 9.8	倔	倔	倔	倔
	G0-5250	HB1-ADCA	T1-542D	J0-5061		G0-5940	H-92A8	T3-2F51	J13-2E40

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
502F 人 9.8	𠂇 G5-322D	𠂇 HB2-D0DB	𠂇 T2-2D7C	𠂇 K2-2264	5043 人 9.9	𠂇 G0-5948	𠂇 HB1-B0B3	𠂇 T1-5876	𠂇 J0-5070	𠂇 K0-6567	𠂇 V1-4B6A
5030 人 9.8	𠂈 G3-314A	𠂈 HB2-D0CD	𠂈 T2-2D6E	𠂈 J1-315B	5044 人 9.9	𠂉 G3-3161		𠂉 T3-343F		𠂉 K1-5C31	
5031 人 9.8	𠂉 G5-3230	𠂉 HB2-D0DC	𠂉 T2-2D7D	𠂉 K2-2265	5045 人 9.9	𠂊 G5-3245	𠂊 HB2-D45C	𠂊 T2-335F	𠂊 J1-3162	𠂊 K2-226E	𠂊 V0-3035
5032 人 9.8	𠂊 G3-308D		𠂊 T3-2F43	𠂊 J1-315C	5046 人 9.9	𠂋 G3-315D	𠂋 HB2-D462	𠂋 T2-3365	𠂋 J14-2160	𠂋 K2-226F	
5033 人 9.8	𠂋 G3-314C	𠂋 HB2-D0D1	𠂋 T2-2D72	𠂋 J1-315D	5047 人 9.9	𠂌 G0-3C59	𠂌 HB1-B0B2	𠂌 T1-5875	𠂌 J0-5071	𠂌 K0-4A23	𠂌 V2-8A3D
5034 人 9.8	𠂌 G3-314F	𠂌 H-9163	𠂌 T4-2B61		5048 人 9.9	𠂍 G0-594A	𠂍 HB2-D455	𠂍 T2-3358	𠂍 J0-5075	𠂍 K0-4C27	𠂍 V1-4B6B
5035 人 9.8	𠂍 G5-322A	𠂍 HB2-D0DA	𠂍 T2-2D7B	𠂍 J1-315E	5049 人 9.9	𠂎 G1-4E30	𠂎 HB1-B0B6	𠂎 T1-5879	𠂎 J0-304E	𠂎 K0-6A49	𠂎 V1-4B6C
5036 人 9.8	𠂎 GE-307D		𠂎 T3-2F50	𠂎 J0-3666	504A 人 9.9	𠂏 G3-316B	𠂏 HB2-D459	𠂏 T2-335C	𠂏 J1-3164	𠂏 K1-6931	
5037 人 9.8	𠂏 G3-314E	𠂏 HB2-D0D2	𠂏 T2-2D73		504B 人 9.9	𠂐 G5-324F	𠂐 HB2-D452	𠂐 T2-3355		𠂐 K2-2270	
5038 人 9.8	𠂐 GE-307E		𠂐 T3-2F54	𠂐 K6-1002	504C 人 9.9	𠂑 G0-593C	𠂑 HB1-B0B4	𠂑 T1-5877	𠂑 J1-3165	𠂑 K2-2271	
5039 人 9.8	𠂑 GE-3121		𠂑 T3-2F55	𠂑 J0-3770	504D 人 9.9	𠂒 G3-3163	𠂒 HB2-D456	𠂒 T2-3359		𠂒 K2-2272	
503A 人 9.8	𠂒 G0-552E				504E 人 9.9	𠂓 G0-594B	𠂓 HB1-B0B9	𠂓 T1-587C	𠂓 J14-2161	𠂓 K1-6867	𠂓 V2-8A3E
503B 人 9.8	𠂓 G3-314B	𠂓 H-8C40		𠂓 J13-2E42	504F 人 9.9	𠂔 G0-462B	𠂔 HB1-B0BE	𠂔 T1-5923	𠂔 J0-4A50	𠂔 K0-7836	𠂔 V1-4B6D
503C 人 9.8	𠂔 G0-5635	𠂔 HB1-ADC8	𠂔 T1-542B		5050 人 9.9	𠂕 G5-324C		𠂕 T3-3444	𠂕 J0-5074	𠂕 K2-2273	
503D 人 9.8	𠂕 G5-3239				5051 人 9.9	𠂖 G3-3065	𠂖 HB2-D467	𠂖 T2-336A	𠂖 J1-3167	𠂖 K2-2274	
503E 人 9.8	𠂖 G0-4763				5052 人 9.9	𠂗 G5-314D		𠂗 T3-3441	𠂗 J1-3168	𠂗 K2-2275	
503F 人 9.8	𠂗 GE-3122		𠂗 T3-644B		5053 人 9.9	𠂘 G3-3172	𠂘 HB2-D451	𠂘 T2-3354	𠂘 J14-2162	𠂘 K1-662D	
5040 人 9.9	𠂘 G5-322C	𠂘 HB2-D463	𠂘 T2-3366	𠂘 J13-2E41	5054 人 9.9	𠂙 G3-3167		𠂙 T3-3442			
5041 人 9.9	𠂙 G5-3249	𠂙 HB2-D457	𠂙 T2-335A	𠂙 J13-2E43	5055 人 9.9	𠂚 G0-5949	𠂚 HB1-B0BA	𠂚 T1-587D	𠂚 J0-5073	𠂚 K0-7A25	
5042 人 9.9	𠂚 GE-3123		𠂚 T3-343C	𠂚 J14-215F	5056 人 9.9	𠂛 GE-3124	𠂛 H-9F73	𠂛 T3-2F57	𠂛 J0-5077	𠂛 K1-6E41	𠂛 V3-3024

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5057 人 9.9	省 GE-3125	省 HB2-D466	省 T2-3369	省 J14-2163	省 K2-2276	506B 人 9.9	待 G3-316C	待 HB2-D45F	待 T2-3362	待 K2-2325		
5058 人 9.9	俚 GE-3126	俚 H-92AD	俚 T3-3447		俚 K1-5736	506C 人 9.9	惚 G0-594C	惚 H-92A9	惚 T3-344B	惚 J0-5078	惚 K2-2326	
5059 人 9.9	倅 G3-316F		倅 T3-343D	倅 J1-316B	倅 K2-2277	506D 人 9.9	倂 G3-3160	倂 HB1-B0C1	倂 T1-5926	倂 J1-3173	倂 K2-2327	
505A 人 9.9	倅 G0-5776	倅 HB1-B0B5	倅 T1-5878	倅 J0-5076	倅 K0-712E	506E 人 9.9	倂 G3-3164	倂 HB2-D464	倂 T2-3367		倂 K2-2328	
505B 人 9.9	倅 G3-3169	倅 HB2-D458	倅 T2-335B		倅 K2-2278	506F 人 9.9	倂 G3-316D	倂 HB1-B0C0	倂 T1-5925		倂 K2-2329	
505C 人 9.9	停 G0-4D23	停 HB1-B0B1	停 T1-5874	停 J0-4464	停 K0-6F4E	5070 人 9.9	倂 G5-323F	倂 HB2-D44C	倂 T2-334F	倂 J14-2167	倂 K1-6448	
505D 人 9.9	倅 G5-3244	倅 HB2-D453	倅 T2-3356		倅 K2-2279	5071 人 9.9	倂 GE-3128		倂 T3-3443	倂 J1-3175	倂 K2-232A	
505E 人 9.9	倅 G3-315F	倅 HB2-D44F	倅 T2-3352		倅 K2-227A	5072 人 9.9	倂 G3-3166	倂 HB2-D454	倂 T2-3357	倂 J0-3C45	倂 K1-6559	
505F 人 9.9	倅 G5-3247	倅 HB2-D45D	倅 T2-3360	倅 J1-316C	倅 K2-227B	5073 人 9.9	倂 G3-3168	倂 HB2-D465	倂 T2-3368		倂 K2-232B	
5060 人 9.9	倅 G5-3242	倅 HB2-D450	倅 T2-3353	倅 J1-316D	倅 K1-6870	5074 人 9.9	倂 G1-3260	倂 HB1-B0BC	倂 T1-5921	倂 J0-4226	倂 K0-7630	倂 V1-4B71
5061 人 9.9	倅 G3-315E	倅 HB2-D44E	倅 T2-3351		倅 K2-227C	5075 人 9.9	倂 G1-556C	倂 HB1-B0BB	倂 T1-587E	倂 J0-4465	倂 K0-6F4F	倂 V1-4B72
5062 人 9.9	倅 G3-316A	倅 HB2-D45A	倅 T2-335D	倅 J1-316E	倅 K1-6F68	5076 人 9.9	倂 G0-453C	倂 HB1-B0B8	倂 T1-587B	倂 J0-3676	倂 K0-694F	倂 V1-4B73
5063 人 9.9	倅 G5-324B	倅 HB2-D460	倅 T2-3363	倅 J14-2164	倅 K2-227D	5077 人 9.9	倂 G0-4D35	倂 HB1-B0BD	倂 T1-5922			倂 V2-8A3F
5064 人 9.9	倅 G5-324D	倅 HB2-D461	倅 T2-3364		倅 K2-227E	5078 人 9.9	倂 GE-3129		倂 T3-344C	倂 J0-5079	倂 K0-775E	
5065 人 9.9	倅 G0-3D21	倅 HB1-B0B7	倅 T1-587A	倅 J0-3772	倅 K0-4B6D	5079 人 9.9	倂 GE-312A		倂 T3-344A			
5066 人 9.9	倅 G5-3250	倅 H-9BE9	倅 T3-3440	倅 J14-2165	倅 K2-2321	507A 人 9.9	倂 GE-312B	倂 HB1-B0AF	倂 T1-5872			
5067 人 9.9	倅 G5-3243		倅 T4-3047	倅 J1-3171	倅 K2-2322	507B 人 9.9	倂 G0-594D		倂 T3-3445			倂 V3-3026
5068 人 9.9	倅 G3-3177	倅 HB2-D85B	倅 T2-3A3F		倅 K2-2323	507C 人 9.9	倂 GE-312C		倂 T3-3446			
5069 人 9.9	倅 G3-312C	倅 HB2-D45E	倅 T2-3361		倅 K2-2324	507D 人 9.9	倂 GE-312D	倂 HB1-B0B0	倂 T1-5873	倂 J0-3536		倂 V1-4B74
506A 人 9.9	倅 GE-3127	倅 HB2-D44D	倅 T2-3350	倅 J14-2166	倅 K1-7265	507E 人 9.9	倂 G0-5947					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
507F 人 9.9					5093 人 9.10				
5080 人 9.10					5094 人 9.10				
5081 人 9.10					5095 人 9.10				
5082 人 9.10					5096 人 9.10				
5083 人 9.10					5097 人 9.10				
5084 人 9.10					5098 人 9.10				
5085 人 9.10					5099 人 9.10				
5086 人 9.10					509A 人 9.10				
5087 人 9.10					509B 人 9.10				
5088 人 9.10					509C 人 9.10				
5089 人 9.10					509D 人 9.10				
508A 人 9.10					509E 人 9.10				
508B 人 9.10					509F 人 9.10				
508C 人 9.10					50A0 人 9.10				
508D 人 9.10					50A1 人 9.10				
508E 人 9.10					50A2 人 9.10				
508F 人 9.10					50A3 人 9.10				
5090 人 9.10					50A4 人 9.10				
5091 人 9.10					50A5 人 9.10				
5092 人 9.10					50A6 人 9.10				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
50A7 人 9.10 G0-594F	倝				50BB 人 9.11 G0-4935	僂	僂	僂	僂	僂
50A8 人 9.10 G0-3422	儲				50BC 人 9.11 GE-3135	僎	僎	僎		
50A9 人 9.10 G0-5950	雉				50BD 人 9.11 G3-322B	倝	倝	倝	倝	倝
50AA 人 9.11 G3-315C	倝	倝	倝	倝	50BE 人 9.11 G1-4763	僎	僎	僎	僎	僎
50AB 人 9.11 G3-3228	僎	僎			50BF 人 9.11 G3-3223	僎	僎	僎	僎	僎
50AC 人 9.11 G0-345F	僎	僎	僎	僎	50C0 人 9.11 G5-3241	僎	僎	僎	僎	僎
50AD 人 9.11 G1-5336	僎	僎	僎	僎	50C1 人 9.11 G3-322A	僎	僎	僎	僎	僎
50AE 人 9.11 G3-3224	僎	僎	僎	僎	50C2 人 9.11 G1-594D	僎	僎	僎	僎	僎
50AF 人 9.11 GE-3134	僎	僎	僎	僎	50C3 人 9.11 GE-3136	僎	僎	僎	僎	僎
50B0 人 9.11 G3-3229	僎	僎	僎	僎	50C4 人 9.11 G3-3225	僎	僎	僎	僎	僎
50B1 人 9.11 G3-3061	僎	僎	僎	僎	50C5 人 9.11 G1-3D76	僎	僎	僎	僎	僎
50B2 人 9.11 G0-3041	僎	僎	僎	僎	50C6 人 9.11 G3-313D	僎	僎	僎	僎	僎
50B3 人 9.11 G1-342B	僎	僎	僎	僎	50C7 人 9.11 G3-322F	僎	僎	僎	僎	僎
50B4 人 9.11 G1-5871	僎	僎	僎	僎	50C8 人 9.11 G3-3226	僎	僎	僎	僎	僎
50B5 人 9.11 G1-552E	僎	僎	僎	僎	50C9 人 9.11 G1-595D	僎	僎	僎	僎	僎
50B6 人 9.11 G5-3263	僎	僎	僎	僎	50CA 人 9.11 GE-3137	僎	僎	僎	僎	僎
50B7 人 9.11 G1-494B	僎	僎	僎	僎	50CB 人 9.11 G3-3154	僎	僎	僎	僎	僎
50B8 人 9.11 G5-3265	僎	僎	僎	僎	50CC 人 9.11 G5-322E	僎	僎	僎	僎	僎
50B9 人 9.11 G3-322C	僎	僎	僎	僎	50CD 人 9.11 GU-050CD	僎	僎	僎	僎	僎
50BA 人 9.11 G0-5951	僎	僎	僎	僎	50CE 人 9.12 G3-323A	僎	僎	僎	僎	僎

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
50CF 人 9.12	像	像	像	像	像	50E3 人 9.12	僭	僭	僭	僭		
	G0-4F71	HB1-B9B3	T1-6779	J0-417C	K0-5F40	V1-4C26	GE-313B	HB2-E0FD	T2-4925	J0-5129	K2-2357	V2-8A44
50D0 人 9.12	僖	僖	僖	僖	僖	50E4 人 9.12	僬	僬	僬	僬	僬	僬
	G5-3271	H-90E3	T3-456B	J13-2E47	K2-234C	G3-3158	HB2-E0F8	T2-487E	J1-3240	K2-2358	V0-303B	
50D1 人 9.12	僑	僑	僑	僑	僑	50E5 人 9.12	僨	僨	僨	僨	僨	僨
	G1-4748	HB1-B9B4	T1-677A	J0-3623	K0-4E60	V1-4C27	G1-3D44	HB1-B9AE	T1-6774	J0-5127	K0-6869	V1-4C2A
50D2 人 9.12	僨	僨	僨	僨	僨	50E6 人 9.12	僧	僧	僧	僧	僧	僧
	G3-3238		T4-422D			G0-5956	HB2-E0F0	T2-4876	J13-2E48	K1-703B		
50D3 人 9.12	僨	僨	僨	僨	僨	50E7 人 9.12	僩	僩	僩	僩	僩	僩
	G3-3165	HB2-E0F9	T2-4921	J1-3239	K2-234D	V2-6E5D	G0-492E	HB1-B9AC	T1-6772	J0-414E	K0-632C	V1-4C2B
50D4 人 9.12	僩	僩	僩	僩	僩	50E8 人 9.12	僪	僪	僪	僪	僪	僪
	G3-3237	HB2-E0F1	T2-4877	J14-217A	K2-234E	G1-5947	HB2-E0F3	T2-4879	J1-3242	K2-2359		
50D5 人 9.12	僪	僪	僪	僪	僪	50E9 人 9.12	僫	僫	僫	僫	僫	僫
	G1-464D	HB1-B9B2	T1-6778	J0-4B4D	K0-5C52	V1-4C28	G3-3144	HB1-B9B7	T1-677D	J14-217D	K1-7274	
50D6 人 9.12	僫	僫	僫	僫	僫	50EA 人 9.12	僼	僼	僼	僼	僼	僼
	G0-5952	HB1-B9AF	T1-6775	J0-5125	K0-7D6A	G3-323C	HB2-E0F6	T2-487C		K2-235A		
50D7 人 9.12	僽	僽	僽	僽	僽	50EB 人 9.12	僾	僾	僾	僾	僾	僾
	G3-3137	HB2-E0F2	T2-4878		K2-234F	G5-3254		T3-4571				
50D8 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50EC 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	GE-3138		T3-456E	J1-323B	K2-2350	V2-8A42	G0-5955	HB2-E0FA	T2-4922		K1-6F69	
50D9 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50ED 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G5-3261	H-A0A6	T3-456C	J4-217B	K2-2351	G0-5954	HB1-B9B0	T1-6776	J0-5128	K0-7350	V1-4C2C	
50DA 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50EE 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G0-4145	HB1-B9B1	T1-6777	J0-4E3D	K0-5676	V1-4C29	G0-5957	HB1-B9AD	T1-6773	J0-512A	K1-5D52	V1-4C2D
50DB 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50EF 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G3-3232	HB2-E0F5	T2-487B		K1-5B64	G3-3236	HB2-E0FC	T2-4924	J1-3244	K2-235B		
50DC 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F0 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G3-323B		T3-456D	J1-323C	K2-2352	G3-305A	HB2-E0FB	T2-4923		K2-235C		
50DD 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F1 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G3-3239	HB2-E0F7	T2-487D	J1-323D	K2-2353	V2-8A43	GE-313C	HB1-B9B5	T1-677B	J1-3245	K2-235D	
50DE 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F2 人 9.13	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G1-4E31		T3-4576	J0-5126	K0-6A4A	GE-313D			J13-2E46			
50DF 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F3 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	GE-3139	H-94AB	T4-4235	J1-323E	K2-2354	G0-4B5B	HB2-E0F4	T2-487A	J4-2176	K2-235E		
50E0 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F4 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	GE-313A	HB2-E0FE	T2-4926		K2-2355	GE-313E	H-97C4	T3-4574		K2-235F		
50E1 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F5 人 9.13	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G5-3269	H-FC72	T3-4570	J4-217C	K2-2356	G0-3D29	HB1-BBF8	T1-6C23	J0-512C	K1-5758		
50E2 人 9.12	僿	僿	僿	僿	僿	50F6 人 9.13	僿	僿	僿	僿	僿	僿
	G5-326F		T3-4575	J1-323F	K1-6F32	G5-3233	HB2-E4EC	T2-4F54	J1-3246	K2-2360		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
50F7 人 9.12	儻 GE-313F	儻 T3-4B29	儻 K2-2361		510B 人 9.13	儻 G0-5959	儻 HB2-E4EE	儻 T2-4F56	儻 J13-2E4C	儻 K1-5C72	
50F8 人 9.13	儻 G3-323E	儻 HB2-E4E9	儻 T2-4F51	儻 K2-2362	510C 人 9.13	儻 GE-3143	儻 HB2-E4EF	儻 T2-4F57	儻 J1-324E	儻 K2-2366	儻 V2-8A45
50F9 人 9.13	儻 G1-3C5B	儻 HB1-BBF9	儻 T1-6C24	儻 J0-512B	510D 人 9.13	儻 G5-3277	儻 H-92A2	儻 T3-4B2C	儻 J1-324F	儻 K2-2367	
50FA 人 9.13	儻 GE-3140	儻 T4-4879	儻 J1-3247		510E 人 9.13	儻 G5-3252	儻 H-FA69	儻 T3-4B27	儻 J1-3250	儻 K2-2368	
50FB 人 9.13	儻 G0-4627	儻 HB1-BBF7	儻 T1-6C22	儻 J0-4A48	510F 人 9.13	儻 GE-3144		儻 T3-644E			
50FC 人 9.13	儻 G5-3276	儻 H-92AE	儻 T3-4B2B		5110 人 9.14	儻 G1-594F	儻 HB1-BEAA	儻 T1-7033	儻 J1-3252	儻 K1-6338	
50FD 人 9.13	儻 G3-3240	儻 HB2-E4F0	儻 T2-4F58	儻 K2-2363	5111 人 9.14	儻 G3-3242	儻 HB2-E8F8	儻 T2-5643		儻 K2-2369	
50FE 人 9.13	儻 G3-317C	儻 HB2-E4ED	儻 T2-4F55	儻 J1-3248	5112 人 9.14	儻 G0-4865	儻 HB1-BEA7	儻 T1-7030	儻 J0-3C74	儻 K0-6A63	儻 V1-4C33
50FF 人 9.13	儻 G3-3241	儻 HB2-E4E6	儻 T2-4F4E	儻 K0-5E47	5113 人 9.14	儻 G5-327A	儻 HB2-E8F5	儻 T2-5640		儻 K1-5D31	
5100 人 9.13	儻 G1-5247	儻 HB1-BBF6	儻 T1-6C21	儻 J0-3537	5114 人 9.14	儻 G1-5931	儻 HB1-BEA9	儻 T1-7032	儻 J0-5132	儻 K1-6D4C	
5101 人 9.13	儻 GE-3141	儻 H-FA67	儻 T3-4B2D	儻 J0-512E	5115 人 9.14	儻 G1-592D	儻 HB1-BEAB	儻 T1-7034	儻 J0-5131	儻 K1-6C65	
5102 人 9.13	儻 G1-592F	儻 HB1-BBFA	儻 T1-6C25	儻 J0-512F	5116 人 9.14	儻 GE-3145		儻 T3-5031	儻 J0-5130	儻 K2-236A	
5103 人 9.13	儻 G5-3278	儻 HB2-E4E7	儻 T2-4F4F	儻 J13-2E4B	5117 人 9.14	儻 GE-3146	儻 HB2-E8F6	儻 T2-5641	儻 J14-2323	儻 K1-6A44	儻 V2-8A46
5104 人 9.13	儻 G1-525A	儻 HB1-BBF5	儻 T1-6B7E	儻 J0-322F	5118 人 9.14	儻 G1-7845	儻 HB1-BEA8	儻 T1-7031	儻 J0-5056	儻 K1-6E2C	
5105 人 9.13	儻 G3-3121	儻 HB1-BBFD	儻 T1-6C28	儻 K2-2364	5119 人 9.14	儻 GE-3147		儻 T4-4F5A	儻 J1-3254		
5106 人 9.13	儻 G0-5953	儻 HB2-E4EA	儻 T2-4F52	儻 J13-2E4A	511A 人 9.14	儻 G3-323D	儻 HB2-E8F7	儻 T2-5642	儻 J0-5133	儻 K1-603B	
5107 人 9.13	儻 G0-5958	儻 HB2-E4EB	儻 T2-4F53	儻 J1-324B	511B 人 9.14	儻 G5-327D		儻 T3-5035	儻 J14-2324	儻 K1-6068	
5108 人 9.13	儻 G1-3F6B	儻 HB1-BBFB	儻 T1-6C26	儻 J14-2321	511C 人 9.14	儻 G3-3073	儻 HB2-E8F4	儻 T2-563F	儻 J1-3256	儻 K1-5C40	
5109 人 9.13	儻 G1-3C73	儻 HB1-BBFC	儻 T1-6C27	儻 J0-512D	511D 人 9.14	儻 GE-3148		儻 T3-5030	儻 J1-3257	儻 K2-236B	
510A 人 9.13	儻 GE-3142	儻 HB2-E4F1	儻 T2-4F59		511E 人 9.14	儻 GE-3149		儻 T3-5034	儻 J13-2E4D	儻 K2-236C	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
511F 人 9.15	償 G1-3325	償 HB1-C076	償 T1-7341	償 J0-3D7E	償 K0-5F41	儻 G3-324A	儻 HB1-C35F	儻 T1-782B	儻 J1-3260	儻 K1-6E55	儻 V1-4C34
5120 人 9.15	儻 G3-3247	儻 HB2-ECBD	儻 T2-5C49		儻 K2-236D	儻 G5-3326	儻 HB2-F1EB	儻 T2-6537	儻 J1-3261	儻 K2-2375	
5121 人 9.15	儻 G0-405C	儻 HB1-C077	儻 T1-7342	儻 J0-5134	儻 K0-566D	儻 GE-314E	儻 HB2-F1EC	儻 T2-6538	儻 J13-2E4E	儻 K1-6540	
5122 人 9.15	儻 G3-3178	儻 HB2-ECBB	儻 T2-5C47		儻 K1-5E3B	儻 G3-324B		儻 T3-5C32		儻 K2-2376	
5123 人 9.15	儻 G5-314B		儻 T4-5565	儻 J1-3259	儻 K2-236E	儻 G1-5933	儻 HB1-C4D7	儻 T1-7A62	儻 J0-5136	儻 K0-5563	
5124 人 9.15	儻 G3-3245	儻 HB2-ECBC	儻 T2-5C48		儻 K1-7238	儻 G5-3234	儻 HB1-C4D8	儻 T1-7A63	儻 J1-3263	儻 K2-2377	
5125 人 9.15	儻 G3-314D	儻 HB2-ECBA	儻 T2-5C46		儻 K1-6A28	儻 G5-3324	儻 HB2-F5C1	儻 T2-6B4F	儻 J1-3264	儻 K1-6E4C	
5126 人 9.15	儻 G3-3246	儻 HB2-ECB9	儻 T2-5C45		儻 K2-236F	儻 G1-5950	儻 HB2-F5C0	儻 T2-6B4E	儻 J0-5135	儻 K0-5153	
5127 人 9.15	儻 G5-3288		儻 T3-5441	儻 J1-325A	儻 K1-6E4B	儻 G1-594E	儻 HB1-C56C	儻 T1-7B58	儻 J0-5138	儻 K1-5D21	
5128 人 9.15	儻 GE-314A		儻 T3-5440	儻 J1-325B	儻 K2-2370	儻 G1-5932	儻 HB1-C56B	儻 T1-7B57	儻 J0-5137	儻 K0-6570	儻 V1-4C35
5129 人 9.15	儻 G3-3234	儻 HB2-ECBE	儻 T2-5C4A		儻 K2-2371	儻 GE-314F	儻 HB2-F7D0	儻 T2-6E7D		儻 K2-2378	
512A 人 9.15	儻 G1-5345	儻 HB1-C075	儻 T1-7340	儻 J0-4D25	儻 K0-6950	儻 G3-324C		儻 T3-606F		儻 V2-8A48	
512B 人 9.14	儻 G5-327E	儻 H-9268	儻 T3-5033		儻 K1-736D	儻 G0-3679	儻 HB1-A449	儻 T1-442A	儻 J0-5139	儻 K2-2379	
512C 人 9.15	儻 GE-314B		儻 T4-5569	儻 J1-325C		儻 G0-5823	儻 HB1-A461	儻 T1-4442	儻 J0-513A	儻 K0-6834	儻 V1-4C36
512D 人 9.16	儻 G3-316E	儻 HB2-EFB8	儻 T2-6144	儻 J1-325D	儻 K2-2372	儻 G0-544A	儻 HB1-A4B9	儻 T1-4478	儻 J0-3074	儻 K0-6B43	
512E 人 9.16	儻 GE-314C	儻 HB2-EFB9	儻 T2-6145			儻 GE-3150		儻 T4-213D	儻 J1-3265		
512F 人 9.16	儻 GE-314D		儻 T3-5752	儻 J1-325E	儻 K2-2373	儻 G0-542A	儻 HB1-A4B8	儻 T1-4477	儻 J0-3835	儻 K0-6A2A	儻 V1-4C37
5130 人 9.16	儻 G3-3136	儻 HB2-E4E8	儻 T2-4F50		儻 K2-2374	儻 G0-5056	儻 HB1-A553	儻 T1-4573	儻 J0-373B	儻 K0-7A7C	儻 V1-4C38
5131 人 9.16	儻 G5-3163	儻 HB2-EFB7	儻 T2-6143	儻 J1-325F	儻 K1-5F21	儻 G0-3364	儻 HB1-A552	儻 T1-4572	儻 J0-3D3C	儻 K0-7576	儻 V1-4C39
5132 人 9.16	儻 G1-3422	儻 HB1-C078	儻 T1-7343	儻 J0-4C59	儻 K0-6E39	儻 G0-5557	儻 HB1-A5FC	儻 T1-473E	儻 J0-437B	儻 K0-703C	儻 V1-4C3A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
5147 JL 10.4	兕	兕	兕	兕	兕	515B JL 10.8	尫	尫	尫	
	GE-3151	HB1-A5FB	T1-473D	J0-3624	K0-7D54	V1-4C3B	GE-315A	HB0-A25A	T1-227A	
5148 JL 10.4	先	先	先	先	先	515C JL 10.9	兜	兜	兜	兜 兜 兜
	G0-4F48	HB1-A5FD	T1-473F	J0-4068	K0-603B	V1-4C3C	G0-3635	HB1-B0C2	T1-5927	J0-3375 K0-545F V1-4C42
5149 JL 10.4	光	光	光	光	光	515D JL 10.9	尫	尫	尫	
	G0-3962	HB1-A5FA	T1-473C	J0-3877	K0-4E43	V1-4C3D	GE-315B	HB0-A25C	T1-227C	
514A JL 10.4	兌		兌	兌	兌	515E JL 10.9	尫	尫	尫	
	GE-3152		T3-227B	J13-2E4F	K2-237A		GE-315C	HB0-A25B	T1-227B	
514B JL 10.5	克	克	克	克	克	515F JL 10.10	尫	尫	尫	尫 尫
	G0-3F4B	HB1-A74A	T1-492C	J0-396E	K0-503A	V1-4C3E	G3-4948	HB2-D860	T2-3A44	J1-326C K2-2421
514C JL 10.5	兌	兌	兌	兌	兌	5160 JL 10.10	堯	堯	堯	堯 堯
	GE-3153	HB1-A749	T1-492B	J0-513C	K0-773A		GE-315D	H-FA6F	T3-3976	J4-2326 K2-2422
514D JL 10.5	兔	兔	兔	兔	兔	5161 JL 10.11	尫	尫	尫	
	G0-4362	HB1-A74B	T1-492D	J0-4C48	K0-5873	V1-4C3F	GE-315E	HB0-A25D	T1-227D	
514E JL 10.5	兕		兕	兕	兕	5162 JL 10.12	尫	尫	尫	尫 尫 尫
	GE-3154		T3-2454	J0-4546	K0-774D		G0-3E24	HB1-B9B8	T1-677E	J0-513E K0-5067 V1-4C43
514F JL 10.5	厖		厖	厖		5163 JL 10.14	尫	尫	尫	
	GE-3155		T4-233B	J1-3267			GE-315F	HB0-A25E	T1-227E	
5150 JL 10.5	兕		兕	兕	兕	5164 JL 10.19	尫	尫	尫	尫 尫
	GE-3156		T3-2453	J0-3B79	K2-237B		GE-3160		T3-5E25	J1-326D K2-2423
5151 JL 10.5	兑	兑	兑		兑	5165 入 11.0	入	入	入	入 入 入
	G0-3652	HD-5151	T3-2451		V1-4C40		G0-486B	HB1-A44A	T1-442B	J0-467E K0-6C7D V1-4C44
5152 JL 10.6	兒	兒	兒	兒	兒	5166 入 11.1	亾	亾	亾	亾 亾
	G1-3679	HB1-A8E0	T1-4C23	J0-513B	K0-642E	V2-8A49	GE-3161		T3-2134	J1-326E K2-2424
5153 JL 10.6	尫		尫	尫	尫	5167 入 11.2	內	內	內	內
	G5-427A		T4-253F	J1-3268	K2-237C		GE-3162	HB1-A4BA	T1-4479	K0-522E
5154 JL 10.6	兔	兔	兔	兔	兔	5168 入 11.4	全	全	全	全 全 全
	G0-4D43	HB1-A8DF	T1-4C22	J0-513D	K2-237D	V1-4C41	G0-482B	HB1-A5FE	T1-4740	J0-4134 K0-6E6F V1-4C45
5155 JL 10.6	兕	兕	兕	兕	兕	5169 入 11.6	兩	兩	兩	兩 兩 兩
	G0-596E	HB1-A8E1	T1-4C24	J13-2E51	K1-665A		G1-413D	HB1-A8E2	T1-4C25	J0-5140 K0-5557 V1-4C46
5156 JL 10.6	兕	兕	兕	兕	兕	516A 入 11.7	尫	尫	尫	尫 尫
	G0-5970	H-8951	T3-2752		K2-237E		GE-3163	H-FA71	T3-2B37	J0-5141 K0-6A64
5157 JL 10.7	兕	兕	兕	兕	兕	516B 八 12.0	八	八	八	八 八 八
	GE-3157	HB1-AB5E	T1-5022	J13-2E52	K1-6742		G0-304B	HB1-A44B	T1-442C	J0-482C K0-7822 V1-4C47
5158 JL 10.7	尫		尫	尫		516C 八 12.2	公	公	公	公 公 公
	GE-3158		T4-2840	J1-326B			G0-392B	HB1-A4BD	T1-447C	J0-3878 K0-4D6B V1-4C48
5159 JL 10.7	尫	尫	尫			516D 八 12.2	六	六	六	六 六 六
	GE-3159	HB0-A259	T1-2279				G0-4179	HB1-A4BB	T1-447A	J0-4F3B K0-573F V1-4C49
515A JL 10.8	尫	尫	尫	尫	尫	516E 八 12.2	兮	兮	兮	兮 兮 兮
	G0-3533	HB2-D0DE	T2-2E21	J0-455E	K1-5D22	V2-8A4A	G0-5962	HB1-A4BC	T1-447B	J0-5142 K0-7B31 V1-4C4A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
516F 八 12.2	𠂔 GK-6861			𠂔 K2-2425	5183 𠂔 13.2	𠂔 GE-3167	𠂔 T4-213E	𠂔 J14-2329	
5170 八 12.3	兰 G0-403C				5184 𠂔 13.2	𠂔 GE-3168	𠂔 T3-214D	𠂔 J1-3271	𠂔 K2-2429
5171 八 12.4	共 G0-3932	共 HB1-A640	共 T1-4741	共 J0-3626	5185 𠂔 13.2	内 G0-445A	内 T3-214H	内 J0-4662	内 V1-4C51
5172 八 12.4	夭 GE-3164		夭 T3-227A		5186 𠂔 13.2	𠂔 GE-3169	𠂔 H-89DD	𠂔 T3-214E	𠂔 J0-315F
5173 八 12.4	关 G0-3958		关 T4-223A	关 J4-2328	5187 𠂔 13.2	有 G3-3056	有 HB2-C94E	有 T2-212E	
5174 八 12.4	兴 G0-504B	兴 H-8952			5188 𠂔 13.2	冈 G0-3854	冈 H-C8A2	冈 T4-2152	
5175 八 12.5	兵 G0-3178	兵 HB1-A74C	兵 T1-492E	兵 J0-4A3C	5189 𠂔 13.3	冉 G0-483D	冉 HB1-A554	冉 T1-4574	冉 J0-5147
5176 八 12.6	其 G0-4664	其 HB1-A8E4	其 T1-4C27	其 J0-4236	518A 𠂔 13.3	册 GE-316A	册 HB1-A555	册 T1-4575	册 J0-3A7D
5177 八 12.6	具 G0-3E5F	具 HB1-A8E3	具 T1-4C26	具 J0-3671	518B 𠂔 13.3	回 GE-316B	回 T3-2178	回 J14-232A	
5178 八 12.6	典 G0-3564	典 HB1-A8E5	典 T1-4C28	典 J0-4535	518C 𠂔 13.3	册 G0-3261	册 T3-2179	册 J0-5146	册 K2-242A
5179 八 12.7	兹 G0-5748	兹 H-945A	兹 T3-2E7B		518D 𠂔 13.4	再 G0-5459	再 HB1-A641	再 T1-4742	再 J0-3A46
517A 八 12.8	龠 GK-683F			龠 K2-2426	518E 𠂔 13.4	𠂔 G5-3133	𠂔 T4-2236	𠂔 J1-3273	
517B 八 12.7	养 G0-5178		养 J4-7474		518F 𠂔 13.5	𠂔 G3-3057	𠂔 HB2-CA6A	𠂔 T2-232C	𠂔 J0-5148
517C 八 12.8	兼 G0-3C66	兼 HB1-ADDD	兼 T1-5440	兼 J0-3773	5190 𠂔 13.6	𠂔 GE-316C	𠂔 T3-2755	𠂔 J0-666E	𠂔 K2-242B
517D 八 12.9	兽 G0-4A5E				5191 𠂔 13.7	𠂔 GE-316D	𠂔 HB1-AB60	𠂔 T1-5024	𠂔 J0-5149
517E 八 12.11	𠂔 GE-3165	𠂔 T3-403F	𠂔 J1-326F	𠂔 K2-2427	5192 𠂔 13.7	𠂔 G0-4330	𠂔 HB1-AB5F	𠂔 T1-5023	𠂔 J0-4B41
517F 八 12.11	𠂔 GE-3166	𠂔 T3-6453			5193 𠂔 13.8	𠂔 G3-3025	𠂔 HB2-D0E0	𠂔 T2-2E23	𠂔 J0-514A
5180 八 12.14	冀 G0-3C3D	冀 HB1-BEAC	冀 T1-7035	冀 J0-5143	5194 𠂔 13.8	𠂔 G3-483B	𠂔 HB2-D0DF	𠂔 T2-2E22	𠂔 K2-242D
5181 八 12.16	𠂔 G0-5966				5195 𠂔 13.9	𠂔 G0-4361	𠂔 HB1-B0C3	𠂔 T1-5928	𠂔 J0-514B
5182 𠂔 13.0	𠂔 G0-5867	𠂔 H-C6C3	𠂔 T3-2127	𠂔 J0-5144	5196 𠂔 14.0	𠂔 G0-5A22	𠂔 H-C6C4	𠂔 T3-2128	𠂔 J0-514C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5197 ↪ 14.2	冗	冗	冗	冗	冗	51AB ↪ 15.0	冫	冫	冫	冫	冫
	G0-485F	HB1-A4BE	T1-447D	J0-3E69	K0-6937	V1-4C57	G0-597B	H-C6C5	T1-272F	J0-5152	K2-2438
5198 ↪ 14.2	尢	尢	尢	尢	尢	51AC ↪ 15.3	冬	冬	冬	冬	冬
	G3-3265	HB2-C955	T2-2135	J14-232C	K1-6967	V1-4C58	G0-362C	HB1-A556	T1-4576	J0-455F	K0-544F
5199 ↪ 14.3	写		写	写	写	51AD ↪ 15.3	冬		冬	冬	
	G0-5034		T3-217A	J0-3C4C	K2-242F		GE-3173		T4-215E	J14-232E	
519A ↪ 14.3	冫	冫				51AE ↪ 15.3	江	江			
	GH-1204	H-9E52					G3-325B	H-8C5B			
519B ↪ 14.4	军					51AF ↪ 15.3	冯				
	G0-3E7C						G0-376B				
519C ↪ 14.4	农	农				51B0 ↪ 15.4	冰	冰	冰	冰	冰
	G0-4529	H-8953					G0-3179	HB1-A642	T1-4743	J0-5156	K1-6345
519D ↪ 14.5	冫		冫	冫	冫	51B1 ↪ 15.4	冫	冫	冫	冫	冫
	GE-316E		T3-2457	J13-2E54	K2-2430		G0-597C	HB2-C9BC	T2-217B	J0-5154	K1-736E
519E ↪ 14.6	采	采	采	采	采	51B2 ↪ 15.4	冲	冲	冲	冲	冲
	G3-3266	HB2-CBCD	T2-254D		K2-2431		G0-3365	H-FA7D	T3-227E	J0-5155	K1-705D
519F ↪ 14.7	冫		冫	冫	冫	51B3 ↪ 15.4	决	决	决	决	决
	G3-3267		T3-2B39		K2-2432		G0-3E76	H-FAA8	T3-227D	J0-5153	K2-2439
51A0 ↪ 14.7	冠	冠	冠	冠	冠	51B4 ↪ 15.4	冫	冫	冫	冫	冫
	G0-395A	HB1-AB61	T1-5025	J0-3427	K0-4E2E	V1-4C59	GE-3174	H-9A68	T3-227C	J0-3A63	K2-243A
51A1 ↪ 14.8	冫	冫	冫	冫	冫	51B5 ↪ 15.5	况	况	况	况	况
	G5-3374		T3-2F5B	J1-3276	K2-2433	V1-4C5A	G0-3F76	H-FA47	T3-2459	J0-5157	K2-243B
51A2 ↪ 14.8	冫	冫	冫	冫	冫	51B6 ↪ 15.5	冶	冶	冶	冶	冶
	G0-5A23	HB1-ADE0	T1-5443	J0-514F	K2-2434		G0-5231	HB1-A74D	T1-492F	J0-4C6A	K0-6527
51A3 ↪ 14.8	取		取	取	取	51B7 ↪ 15.5	冷	冷	冷	冷	冷
	GE-316F		T3-2F59	J14-232D	K1-7065		G0-4064	HB1-A74E	T1-4930	J0-4E64	K0-5552
51A4 ↪ 14.8	冤	冤	冤	冤	冤	51B8 ↪ 15.5	泮	泮	泮	泮	泮
	G0-5429	HB1-ADDE	T1-5441	J0-514D	K1-6949	V1-4C5B	G5-3362	H-FA7E	T3-245A	J1-3279	K2-243C
51A5 ↪ 14.8	冥	冥	冥	冥	冥	51B9 ↪ 15.5	浞	浞	浞	浞	浞
	G0-5A24	HB1-ADDF	T1-5442	J0-4C3D	K0-5922	V1-4C5C	G5-3360	HB2-CA6B	T2-232D		K2-243D
51A6 ↪ 14.8	冫		冫	冫	冫	51BA ↪ 15.5	泯		泯	泯	
	GE-3170		T3-2F5A	J0-514E	K2-2435		GE-3175		T4-233D	J1-327A	
51A7 ↪ 14.8	冫	冫				51BB ↪ 15.5	冻				
	GH-1205	H-9E55					G0-3633				
51A8 ↪ 14.9	冫	冫	冫	冫	冫	51BC ↪ 15.6	洗	洗	洗	洗	洗
	G5-3375	H-92BA	T3-344D	J0-495A	K2-2436		G0-597E	HB2-CBCE	T2-254E	J14-2330	K2-243E
51A9 ↪ 14.12	冫		冫	冫	冫	51BD ↪ 15.6	冽	冽	冽	冽	冽
	GE-3171		TF-465C	J0-5150	K2-2437		G0-597D	HB1-A8E6	T1-4C29	J0-5158	K0-5629
51AA ↪ 14.14	冫	冫	冫	冫	冫	51BE ↪ 15.6	洽	洽	洽	洽	洽
	GE-3172	HB1-BEAD	T1-7036	J0-5151	K0-5871		G5-3368	HB2-CBCF	T2-254F	J1-327C	K2-243F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
51BF 𧰨 15.6	津 G5-336A	津 T4-2540	津 J1-327D	津 K2-2440	51D3 𧰨 15.10	凜 GE-3177	凜 H-FAA6	凜 T3-397A	凜 J1-3325	凜 K2-2448		
51C0 𧰨 15.6	净 G0-3E3B	净 T4-2543			51D4 𧰨 15.10	滄 G3-326C	滄 HB2-D861	滄 T2-3A45		滄 K1-6E67		
51C1 𧰨 15.7	凍 G3-325D	凍 T3-2B3B		凍 K2-2441	51D5 𧰨 15.10	溟 G3-3262	溟 T4-363F	溟 J1-3326	溟 K2-2449			
51C2 𧰨 15.7	浼 GE-3176	浼 T3-2B3D	浼 J1-327E	浼 K2-2442	51D6 𧰨 15.10	準 GE-3178	準 T3-397E	準 J0-5245	準 K2-244A			
51C3 𧰨 15.7	涂 G5-336B	涂 H-92BB	涂 T3-2B3E	涂 J3-2E55	51D7 𧰨 15.11	漼 G5-3371	漼 HB2-DCC5	漼 T2-416A		漼 K2-244B		
51C4 𧰨 15.8	淒 G0-4660	淒 HB2-D0E2	淒 T2-2E25	淒 J0-4028	淒 K0-7422	51D8 𧰨 15.12	澌 G3-3263	澌 HB2-E140	澌 T2-4927	澌 J1-3327	澌 K2-244C	
51C5 𧰨 15.8	涸 G3-3260	涸 HB2-D0E3	涸 T2-2E26	涸 J0-5159	涸 K1-586B	51D9 𧰨 15.13	澤 GE-3179	澤 T3-4B2F				
51C6 𧰨 15.8	淮 G0-573C	淮 HB1-ADE3	淮 T1-5446	淮 J0-3D5A	淮 K0-7157	51DA 𧰨 15.13	凜 G3-3264	凜 T3-4B2E				
51C7 𧰨 15.8	凜 G0-5A21	凜 H-FDB6	凜 T3-2F5E			51DB 𧰨 15.13	凜 G0-415D	凜 H-89DF	凜 T3-4B30	凜 J0-515B	凜 K1-5F53	
51C8 𧰨 15.8	淨 G1-3E3B	淨 HB2-D0E4	淨 T2-2E27	淨 J1-3321	淨 K2-2443	51DC 𧰨 15.13	凜 GE-317A	凜 HB1-BBFE	凜 T1-6C29	凜 J0-7425	凜 K0-574F	凜 V1-4C66
51C9 𧰨 15.8	凉 G0-4139	凉 H-FAA2	凉 T3-2F5F	凉 J0-515A	凉 K0-5558	51DD 𧰨 15.14	凝 G0-447D	凝 HB1-BEAE	凝 T1-7037	凝 J0-3645	凝 K0-6B6A	凝 V1-4C67
51CA 𧰨 15.8	清 G3-325F	清 HB2-D0E1	清 T2-2E24	清 J3-2E56	清 K1-6F59	51DE 𧰨 15.14	灑 GE-317B	灑 HB2-E8F9	灑 T2-5644	灑 J13-2E57	灑 K0-7D6B	
51CB 𧰨 15.8	凋 G0-3572	凋 HB1-ADE4	凋 T1-5447	凋 J0-437C	凋 K0-703D	51DF 𧰨 15.15	瀆 G5-336C	瀆 H-FDDB	瀆 T3-5442			
51CC 𧰨 15.8	凌 G0-4168	凌 HB1-ADE2	凌 T1-5445	凌 J0-4E3F	凌 K0-5750	51E0 𧰨 16.0	几 G0-3C38	几 HB1-A44C	几 T1-442D	几 J0-515C	几 K1-5B29	几 V1-4C68
51CD 𧰨 15.8	凍 G1-3633	凍 HB1-ADE1	凍 T1-5444	凍 J0-4560	凍 K0-5450	51E1 𧰨 16.1	凡 G0-3732	凡 HB1-A45A	凡 T1-443B	凡 J0-4B5E	凡 K0-5B6D	凡 V1-4C69
51CE 𧰨 15.8	淦 G3-3261	淦 HB2-D0E5	淦 T2-2E28		淦 K2-2444	51E2 𧰨 16.1	凵 GE-317C	凵 H-FAA9	凵 T3-212F	凵 J13-2E58	凵 K2-244D	
51CF 𧰨 15.9	減 G0-3C75	減 H-FAA3	減 T3-344F	減 J1-3322	減 K2-2445	51E3 𧰨 16.1	凵 GE-317D		凵 T3-2135			
51D0 𧰨 15.9	湮 G5-336F	湮 HB2-D468	湮 T2-336B		湮 K2-2446	51E4 𧰨 16.2	凤 G0-376F	凤 H-8954	凤 T3-2151			
51D1 𧰨 15.9	湊 G0-3455	湊 H-FAA4	湊 T3-344E	湊 J1-3323	湊 K2-2447	51E5 𧰨 16.3	凵 G5-3E49		凵 T3-217B	凵 J1-332A	凵 K2-244E	
51D2 𧰨 15.10	澧 G5-3367	澧 H-9BB4	澧 T3-397D	澧 J1-3324	澧 K1-6A45	51E6 𧰨 16.3	凵 GE-317E		凵 J0-3D68	凵 K2-244F		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
51E7 几 16.3	𠂇		𠂇	𠂇	51FB 凵 17.3	𠂇			
	GE-3221		J0-427C	K2-2450		G0-3B77			
51E8 几 16.4	𠂇	𠂇			51FC 凵 17.4	𠂇	𠂇		
	G5-3348	T3-2322				G0-5B4A	H-89E0		
51E9 几 16.4	𠂇		𠂇	𠂇	51FD 凵 17.6	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	GE-3222		J0-515E	K1-6058		G0-3A2F	HB1-A8E7	T1-4C2A	J0-4821
51EA 几 16.4	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	51FE 凵 17.7	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	GE-3223	TF-2259	J0-4664	K2-2451		GE-3227	H-9F4F	T3-275A	J0-5162
51EB 几 16.4	𠂇				51FF 凵 17.10	𠂇			
	G0-596C					G0-5464			
51EC 几 16.5	𠂇	𠂇			5200 刀 18.0	刀	刀	刀	刀
	G5-334A	T3-245B				G0-3536	HB1-A44D	T1-442E	J0-4561
51ED 几 16.6	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5201 刀 18.0	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-463E	H-FAAB	T3-2759	J0-515F		G0-3573	HB1-A44E	T1-442F	J13-2E5A
51EE 几 16.6	𠂇	𠂇	𠂇		5202 刀 18.0	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	GE-3224	T4-2545	J13-2E59			G0-5856	H-C87D	T4-212A	J14-2335
51EF 几 16.6	𠂇				5203 刀 18.1	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-3F2D					G0-4850	HB1-A462	T1-4443	J0-3F4F
51F0 几 16.9	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5204 刀 18.1	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-3B4B	HB1-B0C4	T1-5929	J0-5160		GE-3228		T3-2136	J0-5163
51F1 几 16.10	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5205 刀 18.2	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G1-3F2D	HB1-B3CD	T1-5E33	J0-332E		GE-3229	H-89E1	T3-2152	J1-3332
51F2 几 16.10	𠂇	𠂇	𠂇		5206 刀 18.2	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	GE-3225	T6-4665	J1-332C			G0-3756	HB1-A4C0	T1-4521	J0-4A2C
51F3 几 16.12	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5207 刀 18.2	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-354A	HB1-B9B9	T1-6821	J14-2333		G0-4750	HB1-A4C1	T1-4522	J0-405A
51F4 几 16.12	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5208 刀 18.2	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	GE-3226	H-FC7A	T3-457A	J14-2334		G0-5857	HB1-A4C2	T1-4523	J0-3422
51F5 凵 17.0	凵	凵	凵	凵	5209 刀 18.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-5B49	HB2-C942	T2-2123	J0-5161		G3-3271	HB2-C9BE	T2-214C	K2-2457
51F6 凵 17.2	凵	凵	凵	凵	520A 刀 18.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-5057	HB1-A4BF	T1-447E	J0-3627		G0-3F2F	HB1-A55A	T1-457A	J0-3429
51F7 凵 17.3	凵		凵	凵	520B 刀 18.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G5-3377		T4-2160	J1-332F		GE-322A	H-FAB0	T3-217D	J0-5164
51F8 凵 17.3	凵	凵	凵	凵	520C 刀 18.3	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-4D39	HB1-A559	T1-4579	J0-464C		G3-354A	HB2-C96B	T2-214B	K2-2459
51F9 凵 17.3	凵	凵	凵	凵	520D 刀 18.3	𠂇			
	G0-303C	HB1-A557	T1-4577	J0-317A		G0-5B3B			
51FA 凵 17.3	凵	凵	凵	凵	520E 刀 18.4	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇
	G0-3376	HB1-A558	T1-4578	J0-3D50		G0-5858	HB1-A646	T1-4747	J0-5166

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
520F 刀 18.4	气 G3-4B7E	刳 T3-2325	刳 K2-245A		5223 刀 18.5	刳 GE-322D	刳 T3-245C		
5210 刀 18.4	刑 刑 刑 G5-3432 HB2-C9BF T2-217D		刑 K2-245B		5224 刀 18.5	判 判 判 判 判 判 G0-4550 HB1-A750 T1-4932 J0-483D K0-7777 V1-4C7B			
5211 刀 18.4	刑 刑 刑 刑 刑 刑 G0-504C HB1-A644 T1-4745 J0-373A K0-7A7D V1-4C77				5225 刀 18.5	别 别 别 别 别 别 GE-322E HB1-A74F T1-4931 J0-4A4C K0-5C2C V1-4C7C			
5212 刀 18.4	划 划 划 划 划 G0-3B2E HB1-A645 T1-4746 J14-2336 K2-245C				5226 刀 18.5	刳 刳 刳 刳 刳 GE-322F H-FAB1 T3-245E K1-582D V2-8A4E			
5213 刀 18.4	刳 刳 刳 刳 刳 G3-3272 HB2-C9BD T2-217C J13-2E5C K1-685B				5227 刀 18.5	刳 刳 刳 刳 刳 刳 GE-3230 H-89A6 T3-245D J0-5167 K1-582E V1-4C7D			
5214 刀 18.4	刳 刳 刳 刳 刳 GE-322B T3-2324 J0-5165 K2-245D				5228 刀 18.5	创 创 创 创 创 创 G0-4559 HB1-A753 T1-4935 J1-3339 K2-2464 V1-4C7E			
5215 刀 18.4	刳 刳 刳 刳 刳 G5-3422 T3-2326 J13-2E5D K2-245E				5229 刀 18.5	利 利 利 利 利 利 G0-407B HB1-A751 T1-4933 J0-4D78 K0-5757 V1-4D21			
5216 刀 18.4	刳 刳 刳 刳 刳 G0-6B3E HB1-A647 T1-4748 J14-2337 K1-6957				522A 刀 18.5	删 删 删 删 删 GE-3231 HB1-A752 T1-4934 J0-5168 K0-5F22			
5217 刀 18.4	列 列 列 列 列 列 G0-4150 HB1-A643 T1-4744 J0-4E73 K0-562A V1-4C78				522B 刀 18.5	别 别 G0-3170 T3-2460			
5218 刀 18.4	刘 刘 刘 刘 G0-4175 T3-2327 J1-3337 K2-245F				522C 刀 18.5	刳 G8-7A3C			
5219 刀 18.4	刳 G0-5472				522D 刀 18.5	刳 G0-5859			
521A 刀 18.4	刚 G0-3855				522E 刀 18.6	刮 刮 刮 刮 刮 G0-394E HB1-A8ED T1-4C30 J0-5169 K0-4E3E			
521B 刀 18.4	创 G0-3434				522F 刀 18.6	刳 刳 GE-3232 T3-275B			
521C 刀 18.5	刳 刳 刳 刳 G3-3276 HB2-CA6C T2-232E K2-2460				5230 刀 18.6	到 到 到 到 到 到 G0-353D HB1-A8EC T1-4C2F J0-457E K0-5370 V1-4D22			
521D 刀 18.5 衣 145.2	初 初 初 初 初 初 G0-3375 HB1-AAEC T1-4F4F J0-3D69 K0-7478 V1-4C79				5231 刀 18.6	刳 刳 刳 刳 刳 G5-3423 HB2-CBD4 T2-2554 J1-333A K1-6E68			
521E 刀 18.5	刳 刳 刳 刳 G5-3436 HB2-CA6D T2-232F K2-2461				5232 刀 18.6	刳 刳 刳 刳 刳 G3-3277 HB2-CBD1 T2-2551 J1-333B K1-5B36			
521F 刀 18.5	刳 刳 刳 GE-322C H-9FCD T3-245F			刳 V0-3049	5233 刀 18.6	刳 刳 刳 刳 刳 G0-585A HB2-CBD2 T2-2552 J0-516A K1-586C			
5220 刀 18.5	删 删 删 G0-493E H-A0E7 T3-2461			删 V1-4C7A	5234 刀 18.6	刳 刳 刳 刳 GE-3233 H-9EFA T3-275E K2-2465			
5221 刀 18.5	刳 刳 刳 刳 G5-343A HB2-CA6E T2-2330 K2-2462				5235 刀 18.6	刳 刳 刳 刳 刳 G3-6045 HB2-CBD0 T2-2550 J1-333C K2-2466			
5222 刀 18.5	刳 刳 刳 刳 G5-3437 T4-2340 J1-3338 K2-2463				5236 刀 18.6	制 制 制 制 制 制 G0-5646 HB1-A8EE T1-4C31 J0-4029 K0-7024 V1-4D23			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5237 刀 18.6	刷	刷	刷	刷	刷	剋	剋	剋	剋	剋	
	G0-4B22	HB1-A8EA	T1-4C2D	J0-3A7E	K0-616C	V1-4D24	G1-7848	HB1-AB67	T1-502B	J0-516E	K0-503B
5238 刀 18.6	券	券	券	券	券	刺	刺	刺	刺	刺	
	G0-482F	HB1-A8E9	T1-4C2C	J0-3774	K0-4F67	V2-8A50	G0-585D	HB1-AB66	T1-502A	J0-516F	K0-5537
5239 刀 18.6	刹	刹	刹	刹	刹	前	前	前	前	前	
	G0-4932	T3-275F	J0-516B	K0-734B	前	前	前	前	前	前	
523A 刀 18.6	刺	刺	刺	刺	刺	剎	剎	剎	剎	剎	
	G0-344C	HB1-A8EB	T1-4C2E	J0-3B49	K0-6D29	V1-4D25	GE-3238	HB1-AB62	T1-5026		
523B 刀 18.6	刻	刻	刻	刻	刻	剡	剡	剡	剡	剡	
	G0-3F4C	HB1-A8E8	T1-4C2B	J0-396F	K0-4A3E	V1-4D26	GE-3239	H-87BC	T3-2B43	J0-516C	K2-246B
523C 刀 18.6	劫	劫	劫	劫	劫	剮	剮	剮	剮	剮	
	GE-3234	H-FAB2	T3-275D	J1-333D	K2-2467	剮	剮	剮	剮	剮	
523D 刀 18.6	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-3974	T4-254E									
523E 刀 18.6	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	GE-3235	T3-644F									
523F 刀 18.6	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-585B										
5240 刀 18.6	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-585C										
5241 刀 18.6	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-3667	HB1-A8EF	T1-4C32								
5242 刀 18.6	剂	剂	剂	剂	剂	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-3C41										
5243 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-4C6A	HB1-AB63	T1-5027	J0-4466	K0-746F						
5244 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G1-5859	HB2-CDF0	T2-2932	J0-516D	K1-584B						
5245 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G3-6E40	T3-2B3F	J1-333E	K2-2468							
5246 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	GE-3236	HB2-CBD3	T2-2553	K2-2469							
5247 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G1-5472	HB1-AB68	T1-502C	J0-4227	K0-764E	V1-4D27					
5248 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G3-327C	T3-2B40	K2-246A								
5249 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	GE-3237	HB2-CDF1	T2-2933	J13-2E5E	K1-6D46						
524A 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-4F77	HB1-AB64	T1-5028	J0-3A6F	K0-5E7B	V1-4D28					
524B 刀 18.7	剋	剋	剋	剋	剋	剋	剋	剋	剋	剋	
	G1-7848	HB1-AB67	T1-502B	J0-516E	K0-503B						
524C 刀 18.7	刺	刺	刺	刺	刺	剡	剡	剡	剡	剡	
	G0-585D	HB1-AB66	T1-502A	J0-516F	K0-5537						
524D 刀 18.7	前	前	前	前	前	剡	剡	剡	剡	剡	
	G0-4730	HB1-AB65	T1-5029	J0-4130	K0-6E71	V1-4D29					
524E 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	
	GE-3238	HB1-AB62	T1-5026								
524F 刀 18.7	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	
	GE-3239	H-87BC	T3-2B43	J0-516C	K2-246B						
5250 刀 18.7	剮	剮	剮	剮	剮	剮	剮	剮	剮	剮	
	G0-3950										
5251 刀 18.7	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-3D23										
5252 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G5-3445	HB2-D0E8	T2-2E2B	K2-246C							
5253 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G5-3425	T3-2F68									
5254 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-4C5E	HB1-ADE7	T1-544A	J0-5171	K0-7428						
5255 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G3-7455	HB2-D0E8	T2-2E2E	J14-2339	K1-626D						
5256 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-464A	HB1-ADE5	T1-5448	J0-4B36	K0-5C78	V0-304C					
5257 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G3-3275	H-FAB4	T3-2F65	J13-2E5F	K1-6B33						
5258 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G5-3444	T4-2B6E	J1-3342	K2-246D							
5259 刀 18.8	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	
	GE-323A	H-92C4	T3-2F62								
525A 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G3-327E	HB2-D0E7	T2-2E2A	J1-3343	K1-634A						
525B 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G1-3855	HB1-ADE8	T1-544B	J0-3964	K0-4B27	V2-8A51					
525C 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-5860	HB1-ADE6	T1-5449	J14-233A	K2-246E						
525D 刀 18.8	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	剡	
	GE-323B	HB1-ADE9	T1-544C	J3A-2F7E	K0-5A4E	V1-4D2A					
525E 刀 18.8	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	劊	
	G0-585E	HB2-D0E9	T2-2E2C	J0-5170	K1-5B65						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
525F 刀 18.8	剡 G3-3323	剡 HB2-D0EA	剡 T2-2E2D	剡 J1-3345	剡 K1-6F42	5273 刀 18.10	劊 GE-3241	劊 H-9FAC	劊 T3-3A21	劊 J0-5175	劊 K2-2477		
5260 刀 18.8	剡 G3-3321	剡 H-9F6F	剡 T3-2F60	剡 J1-3346	剡 K2-246F	5274 刀 18.10	劊 G1-585C	劊 HB1-B3CF	劊 T1-5E35	劊 J0-5173	劊 K1-5768		
5261 刀 18.8	剡 G0-585F	剡 HB2-D0E6	剡 T2-2E29	剡 J13-2E60	剡 K0-6066	5275 刀 18.10	劊 G1-3434	劊 HB1-B3D0	劊 T1-5E36	劊 J0-414F	劊 K0-735C	劊 V1-4D2F	
5262 刀 18.8	剡 G5-3448	剡 HB2-D0EC	剡 T2-2E2F		剡 K2-2470	5276 刀 18.9	劊 G3-332A		劊 T3-3451				
5263 刀 18.8	劊 GE-323C		劊 T3-2F66	劊 J0-3775		5277 刀 18.11	劊 GE-3242	劊 HB1-B6D0	劊 T1-6337	劊 J14-233C	劊 K1-6360	劊 V1-4D30	
5264 刀 18.8	劊 GE-323D		劊 T3-2F61	劊 J0-3A5E	劊 K2-2471	5278 刀 18.11	劊 G3-3273	劊 HB2-DCC7	劊 T2-416C	劊 J1-334B	劊 K2-2478		
5265 刀 18.8	剡 G0-307E		剡 T3-2F63	剡 J0-476D	剡 K2-2472	5279 刀 18.11	劊 GE-3243	劊 H-89E3	劊 T3-4041	劊 J1-334C	劊 K2-2479		
5266 刀 18.8	劊 GE-323E		劊 TF-2E2D	劊 J1-3348		527A 刀 18.11	劊 G3-4744	劊 HB2-DCC6	劊 T2-416B		劊 K1-5F59		
5267 刀 18.8	劊 G0-3E67		劊 T3-2F64		劊 V1-4D2B	527B 刀 18.11	劊 G5-3460	劊 HB2-DCC8	劊 T2-416D				
5268 刀 18.9	劊 G5-344E	劊 H-8BB0	劊 T3-3450			527C 刀 18.11	劊 G5-344D	劊 HB2-DCC9	劊 T2-416E		劊 K2-247A		
5269 刀 18.10	剡 G0-4A23	剡 HB1-B3D1	剡 T1-5E37	剡 J0-5174	剡 K0-6D25	剡 V2-8A52	527D 刀 18.11	劊 G0-5862	劊 HB1-B6D1	劊 T1-6338	劊 J0-5177	劊 K0-7872	
526A 刀 18.9	劊 G0-3C74	劊 HB1-B0C5	劊 T1-592A	劊 J0-5172	劊 K0-6E72	劊 V1-4D2C	527E 刀 18.11	劊 G3-3274		劊 T3-4040			
526B 刀 18.9	劊 G3-3327	劊 HB2-D469	劊 T2-336C		劊 K2-2473		527F 刀 18.11	劊 G0-3D4B	劊 HB1-B6CF	劊 T1-6336	劊 J0-5176	劊 K0-7479	劊 V1-4D31
526C 刀 18.9	劊 G3-3325	劊 HB2-D46B	劊 T2-336E	劊 J4-233B	劊 K2-2474		5280 刀 18.12	劊 G5-3469	劊 HB2-E141	劊 T2-4928	劊 J1-334D	劊 K2-247B	
526D 刀 18.9	劊 G3-3329	劊 HB2-D46A	劊 T2-336D		劊 K2-2475		5281 刀 18.12	劊 G0-5864	劊 HB2-E142	劊 T2-4929		劊 K2-247C	
526E 刀 18.9	劊 G1-3950	劊 HB2-D46C	劊 T2-336F	劊 J1-3349	劊 K2-2476		5282 刀 18.12	劊 G0-5863	劊 HB1-B9BB	劊 T1-6823	劊 J14-233E	劊 K1-5B2A	劊 V1-4D32
526F 刀 18.9	劊 G0-3831	劊 HB1-B0C6	劊 T1-592B	劊 J0-497B	劊 K0-5C79	劊 V1-4D2D	5283 刀 18.12	劊 G1-3B2E	劊 HB1-B9BA	劊 T1-6822	劊 J0-3344	劊 K0-7C71	劊 V1-4D33
5270 刀 18.9	剡 GE-323F		剡 T3-3A23	剡 J0-3E6A			5284 刀 18.12	劊 GE-3244	劊 HB2-E35A	劊 TE-656C	劊 J4-233D		劊 V1-4D34
5271 刀 18.9	劊 GE-3240			劊 J0-517B			5285 刀 18.13	劊 GE-3245		劊 T4-4925	劊 J1-334F	劊 K2-247D	
5272 刀 18.10	劊 G0-386E	劊 HB1-B3CE	劊 T1-5E34	劊 J0-3364	劊 K0-795C	劊 V1-4D2E	5286 刀 18.13	劊 GE-3246		劊 T3-4B31			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5287 刀 18.13	劇	劇	劇	劇	劇	529B 力 19.0	力	力	力	力		
	G1-3E67	HB1-BC40	T1-6C2A	J0-3760	K0-503C	V1-4D35	G0-4126	HB1-A44F	T1-4430	J0-4E4F	K0-5574	V1-4D39
5288 刀 18.13	劈	劈	劈	劈	劈	529C 力 19.1	𠂇	𠂇	𠂇			
	G0-457C	HB1-BC41	T1-6C2B	J0-517C	K0-5B79	G5-346F	T3-2137	J1-3358				
5289 刀 18.13	劉	劉	劉	劉	劉	529D 力 19.2	劝	劝				
	G1-4175	HB1-BC42	T1-6C2C	J0-4E2D	K0-5731	V2-8A53	G0-4830	T3-2154				
528A 刀 18.13	劓	劓	劓	劓	劓	529E 力 19.2	办	办				
	G1-3974	HB1-BC44	T1-6C2E	J1-3350	K2-247E	G0-306C	T3-2153					
528B 刀 18.13	剝	剝	剝	剝	剝	529F 力 19.3	功	功	功	功	功	功
	G3-3332	HB2-E4F2	T2-4F5A		K2-2521	G0-3926	HB1-A55C	T1-457C	J0-3879	K0-4D6D	V1-4D3A	
528C 刀 18.13	歲	歲	歲	歲	歲	52A0 力 19.3	加	加	加	加	加	加
	G1-585B	HB2-E4F3	T2-4F5B	J1-3351	K2-2522	G0-3C53	HB1-A55B	T1-457B	J0-3243	K0-4A25	V1-4D3B	
528D 刀 18.13	劍	劍	劍	劍	劍	52A1 力 19.3	务	务				
	G1-3D23	HB1-BC43	T1-6C2D	J0-5178	K0-4B7C	V1-4D36	G0-4E71	H-8955				
528E 刀 18.13	劒	劒	劒	劒	劒	52A2 力 19.3	劦					
	GE-3247	T3-4B32		K2-2523		G0-5B3D						
528F 刀 18.13	劓	劓				52A3 力 19.4	劣	劣	劣	劣	劣	劣
	GH-1206	H-9BD3				G0-4153	HB1-A648	T1-4749	J0-4E74	K0-562B	V2-8A54	
5290 刀 18.14	劓	劓	劓	劓	劓	52A4 力 19.4	劦	劦	劦	劦	劦	
	G0-5865	H-89E4	T3-5036		K2-2524	G3-4C33	H-92C5	T4-2242	J14-2342	K0-5042		
5291 刀 18.14	齊	齊	齊	齊	齊	52A5 力 19.4	劦	劦	劦			
	G1-3C41	HB1-BEAF	T1-7038	J0-517D	K0-7025	V1-4D37	GE-324A	T4-223F	J1-335A			
5292 刀 18.14	劒	劒	劒	劒	劒	52A6 力 19.4	劦	劦	劦	劦	劦	
	GE-3248	T4-4F64	J0-517A	K0-4B7D		G3-333C	HB2-C9C0	T2-217E	J14-2343	K2-252A		
5293 刀 18.14	劓	劓	劓	劓	劓	52A7 力 19.4	劦	劦	劦			
	G0-5866	HB1-BE80	T1-7039	J13-2E61	K1-6A46	GE-324B	T4-2241	J1-335C				
5294 刀 18.14	劒	劒	劒	劒	劒	52A8 力 19.4	动	动	动			
	GE-3249	H-FAB5	T3-5037	J0-5179	K2-2525	G0-362F	H-8956	T3-2328				
5295 刀 18.15	劓	劓	劓	劓	劓	52A9 力 19.5	助	助	助	助	助	助
	G5-344B	T4-556D	J1-3353	K2-2526	V1-4D38	G0-567A	HB1-A755	T1-4937	J0-3D75	K0-703E	V1-4D3C	
5296 刀 18.17	劓	劓	劓	劓	劓	52AA 力 19.5	努	努	努	努	努	努
	G3-3337	HB2-F1ED	T2-6539	J1-3354	K2-2527	G0-452C	HB1-A756	T1-4938	J0-4658	K0-523D	V2-8A55	
5297 刀 18.19	贊	贊	贊	贊	贊	52AB 力 19.5	劫	劫	劫	劫	劫	劫
	G5-346E	HB2-F5C3	T2-6B51	J1-3355	K1-6E4D	G0-3D59	HB1-A754	T1-4936	J0-3965	K0-4C24	V2-8A56	
5298 刀 18.19	靡	靡	靡	靡	靡	52AC 力 19.5	劦	劦	劦	劦	劦	劦
	G3-3339	HB2-F5C2	T2-6B50	J14-2340	K1-5F74	G0-5B3E	HB1-A757	T1-4939	J0-5222	K1-5A48	V1-4D3D	
5299 刀 18.21	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	52AD 力 19.5	劦	劦	劦	劦	劦	劦
	G3-333A	HB2-F7D1	T2-6E7E		K2-2528	G0-5B3F	HB2-CA6F	T2-2331	J0-5223	K1-6F6A		
529A 刀 18.21	屬	屬	屬	屬	屬	52AE 力 19.5	劦	劦	劦	劦	劦	劦
	G5-3467	H-9FD5	T3-602C	J1-3357	K2-2529	G3-333D	HB2-CA70	T2-2332		K2-252B		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
52AF 力 19.5	劦 GE-324C	劦 T4-2346	劦 J14-2344		52C3 力 19.7	勑 G0-322A	勑 HB1-AB6B	勑 T1-502F	勑 J0-4B56	勑 K0-5A7A	勑 V1-4D41
52B0 力 19.5	劦 GE-324D	劦 T4-2347	劦 J1-335E		52C4 力 19.7	勑 GE-3255		勑 T3-2B48	勑 J1-3366	勑 K2-2535	
52B1 力 19.5	勑 G0-4078	勑 T4-2348	勑 J0-4E65	勑 K2-252C	52C5 力 19.7	勑 GE-3256	勑 H-FAB7	勑 T3-2B46	勑 J0-443C	勑 K0-764F	
52B2 力 19.5	勑 G0-3E22				52C6 力 19.7	勑 GE-3257		勑 T4-2849	勑 J1-3367		
52B3 力 19.5	勑 G0-404D	勑 T3-2463			52C7 力 19.7	勑 G0-5342	勑 HB1-AB69	勑 T1-502D	勑 J0-4D26	勑 K0-6938	勑 V1-4D42
52B4 力 19.5	勑 GE-324E	勑 T3-2462	勑 J0-4F2B	勑 K2-252D	52C8 力 19.7	勑 GE-3258		勑 T4-284B	勑 J13-2E62		
52B5 力 19.6	劦 GE-324F	劦 H-FAB3	劦 T3-2761	劦 J0-5225	52C9 力 19.7	勑 G0-4363	勑 HB1-AB6A	勑 T1-502E	勑 J0-4A59	勑 K0-5875	勑 V1-4D43
52B6 力 19.6	勑 GE-3250	勑 T5-253A	勑 J1-335F		52CA 力 19.7	勑 G5-3474		勑 T3-2B47	勑 J4-2347		
52B7 力 19.6	勑 GE-3251	勑 T5-2537	勑 J1-3360		52CB 力 19.7	勑 G0-512B					
52B8 力 19.6	勑 GE-3252	勑 T5-2538	勑 J1-3361	勑 V2-6F51	52CC 力 19.8	勑 GE-3259	勑 H-9EDC	勑 T3-2F6F	勑 J13-2E64	勑 K1-5B22	
52B9 力 19.6	勑 GU-052B9	勑 H-FAB6	勑 T3-2760	勑 J0-387A	52CD 力 19.8	勑 G3-3344	勑 HB2-D0ED	勑 T2-2E30	勑 J0-5227	勑 K0-4C4E	
52BA 力 19.6	勑 G3-3342	勑 T5-253B	勑 J14-2345		52CE 力 19.8	勑 G5-3476		勑 T3-2F6C			
52BB 力 19.6	勑 G3-333F	勑 HB1-ABF1	勑 T1-4C34	勑 J14-2346	52CF 力 19.8	勑 GE-325A		勑 T3-2F6A	勑 J1-336A	勑 K2-2536	
52BC 力 19.6	勑 G3-3340	勑 HB2-CBD5	勑 T2-2555	勑 J0-5224	52D0 力 19.8	勑 G0-5B42	勑 H-FBC4	勑 T3-2F6D	勑 J3-2E65	勑 K2-2537	
52BD 力 19.6	勑 GE-3253	勑 T4-2550	勑 J1-3364	勑 K2-2532	52D1 力 19.8	勑 GE-325B	勑 H-9F71	勑 T3-2F6E	勑 J14-2349	勑 K2-2538	勑 V1-4D44
52BE 力 19.6	勑 G0-5B40	勑 HB1-ABF0	勑 T1-4C33	勑 J0-332F	52D2 力 19.9	勑 G0-4055	勑 HB1-B0C7	勑 T1-592C	勑 J0-7055	勑 K0-574D	勑 V1-4D45
52BF 力 19.6	勑 G0-4A46	勑 T3-2762			52D3 力 19.9	勑 G5-347A	勑 HB2-D46E	勑 T2-3371		勑 K2-2539	
52C0 力 19.7	勑 G5-3473	勑 HB2-CDF2	勑 T2-2934	勑 J1-3365	52D4 力 19.9	勑 G5-775F		勑 T3-3452	勑 J1-336C	勑 K2-253A	
52C1 力 19.7	勑 G1-3E22	勑 HB1-AB6C	勑 T1-5030	勑 J0-5226	52D5 力 19.9	勑 G1-362F	勑 HB1-B0CA	勑 T1-592F	勑 J0-4630	勑 K0-5451	勑 V1-4D46
52C2 力 19.7	勑 GE-3254	勑 HB2-CDF3	勑 T2-2935	勑 K2-2534	52D6 力 19.9	勑 G0-5B43	勑 HB2-D46D	勑 T2-3370	勑 J13-2E66	勑 K0-696D	勑 V1-4D47

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
52D7 日 72.7 日 73.7	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G5-4A3C	HB1-B1E5	T1-5B2B	J0-5228	K2-253B				
52D8 力 19.9	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G0-3F31	HB1-B0C9	T1-592E	J0-342A	K0-4A6B	V1-4D48			
52D9 力 19.9	務	務	務	務	務	務	務	務	務
	G1-4E71	HB1-B0C8	T1-592D	J0-4C33	K0-5962	V1-4D49			
52DA 力 19.9	勗								
	G8-7A43								
52DB 力 19.10	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G1-512B	HB1-B3D4	T1-5E3A	J13-2E67	K0-7D32	V1-4D4A			
52DC 力 19.10	勗		勗	勗					
	G5-347E		T5-366A	J1-336F					
52DD 力 19.10	勝	勝	勝	勝	勝	勝	勝	勝	勝
	G1-4A24	HB1-B3D3	T1-5E39	J0-3E21	K0-632D	V1-4D4B			
52DE 力 19.10	勞	勞	勞	勞	勞	勞	勞	勞	勞
	G1-404D	HB1-B3D2	T1-5E38	J0-5229	K0-564C	V1-4D4C			
52DF 力 19.11	募	募	募	募	募	募	募	募	募
	G0-443C	HB1-B6D2	T1-6339	J0-4A67	K0-5934	V2-8A57			
52E0 力 19.11	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GE-325C	H-FABA	T3-4045	J0-522D	K1-5F4C				
52E1 力 19.11	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G5-3521	H-92C7	T3-4044	J1-3370	K1-7245				
52E2 力 19.11	勢	勢	勢	勢	勢	勢	勢	勢	勢
	G1-4A46	HB1-B6D5	T1-633C	J0-402A	K0-6127	V1-4D4D			
52E3 力 19.11	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GE-325D	HB1-B6D6	T1-633D	J0-522A	K0-6E53				
52E4 力 19.11	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G0-475A	HB1-B6D4	T1-633B	J0-3650	K0-5043	V1-4D4E			
52E5 力 19.11	勗		勗	勗					
	G5-3524		T4-3C3C	J1-3371					
52E6 力 19.11	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GE-325E	HB1-B6D3	T1-633A	J0-522B	K1-6F6B	V1-4D4F			
52E7 力 19.11	勗		勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GE-325F		T3-4046	J0-342B	K2-253C				
52E8 力 19.12	勗		勗	勗	勗				
	G3-334A		T5-4467	J1-3372	K2-253D				
52E9 力 19.12	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G3-3345	HB2-E143	T2-492A	J1-3373	K2-253E				
52EA 力 19.12	勗		勗	勗					
	GE-3260		T3-4621	J1-3374					
52EB 力 19.12	勗	勗	勗		勗				
	G5-3523	HB2-E144	T2-492B		K2-253F				
52EC 力 19.12	勗		勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G3-334C		T5-4463	J1-3375	K2-2540				
52ED 力 19.12	勗		勗	勗					
	G3-334B		T3-457E						
52EE 力 19.13	勗		勗		勗				
	G3-334D		T3-4B33		K2-2541				
52EF 力 19.13	勗	勗	勗		勗				
	G5-3526	HB2-E4F5	T2-4F5D		K2-2542				
52F0 力 19.13	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G0-5B44	HB1-BC45	T1-6C2F	J13-2E69	K2-2543				
52F1 力 19.13	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G1-5B3D	HB2-E4F4	T2-4F5C	J1-3377	K2-2544				
52F2 力 19.13	勗		勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GE-3261		T3-4D2C	J0-372E	K2-2545				
52F3 力 19.14	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GU-052F3	HB1-BEB1	T1-703A	J0-522E	K0-7D33	V2-8A58			
52F4 力 19.15	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G3-3347	HB2-ECBF	T2-5C4B	J1-3378	K2-2546				
52F5 力 19.15	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G1-4078	HB1-C079	T1-7344	J0-522F	K0-5564	V1-4D50			
52F6 力 19.15	勗		勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G5-3527		T5-5362	J1-3379	K2-2547				
52F7 力 19.17	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G3-334F	HB2-F1EE	T2-653A	J14-234B	K2-2548				
52F8 力 19.18	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G1-4830	HB1-C455	T1-7961	J0-5230	K0-4F68	V1-4D51			
52F9 勗 20.0	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G0-5968	H-C6C6	T1-2734	J0-5231	K2-2549				
52FA 勗 20.1	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G0-4957	HB1-A463	T1-4444	J0-3C5B	K0-6D43	V1-4D52			
52FB 勗 20.2	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	GE-3262	HB1-A4C3	T1-4524	J3-2E6A	K0-5032				
52FC 勗 20.2	勗	勗	勗		勗				
	G5-332C	HB2-C956	T2-2136		K2-254A				
52FD 勗 20.2	勗		勗						
	G5-332B		T3-2155						
52FE 勗 20.2	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗	勗
	G0-3934	HB1-A4C4	T1-4525	J0-387B	K0-4E7E	V2-8A59			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V						
52FF ㇇ 20.2	勿	勿	勿	勿	勿	5313 ㇇ 20.11	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇					
	G0-4E70	HB1-A4C5	T1-4526	J0-4C5E	K0-5A28	V1-4D53	GE-3269	T6-5074	J1-3423	K2-2551					
5300 ㇇ 20.2	勻		勻	勻	勻	5314 ㇇ 20.13	𠂈	𠂈		𠂈					
	G0-5448		T3-2156	J13-2E6B	K2-254B		G3-3251	T3-5038		K2-2552					
5301 ㇇ 20.2	𠂉	𠂉	𠂉	𠂉	𠂉	5315 匕 21.0	匕	匕	匕	匕					
	GE-3263	H-9A4C	TF-2130	J0-4C68	K1-606E		G0-5830	HB1-A450	T1-4431	J0-5238	K0-5D62				
5302 ㇇ 20.2	𠂊			𠂊	𠂊	5316 匕 21.2	化	化	化	化	化				
	GE-3264			J0-4677	K1-5C38		G0-3B2F	HB1-A4C6	T1-4527	J0-323D	K0-7B79	V1-4D59			
5303 ㇇ 20.3	𠂋		𠂋	𠂋	𠂋	5317 匕 21.3	北	北	北	北	北	北			
	GE-3265		T3-2223	J1-337C	K1-5769		G0-3131	HB1-A55F	T1-4621	J0-4B4C	K0-5D41	V2-8A5A			
5304 ㇇ 20.3	𠂌		𠂌			5318 匕 21.9	𠂍	𠂍	𠂍						
	GE-3266		T3-2222				G5-333E	T4-305E	J1-3424						
5305 ㇇ 20.3	包	包	包	包	包	包	5319 匕 21.9	匙	匙	匙	匙	匙	匙		
	G0-307C	HB1-A55D	T1-457D	J0-4A71	K0-7850	V1-4D54		G0-3357	HB1-B0CD	T1-5932	J0-3A7C	K0-6335	V2-8A5B		
5306 ㇇ 20.3	匆	匆	匆	匆	匆	531A 匚 22.0	匚	匚	匚	匚	匚				
	G0-3452	HB1-A55E	T1-457E	J0-5232	K2-254C		G0-584E	HB2-C943	T2-2124	J0-5239	K2-2553				
5307 ㇇ 20.3	匆		匆	匆		531B 匚 22.3	匚	匚	匚	匚	匚				
	GE-3267		T3-2224	J3-2E6C			GE-326A	T4-2165	J1-3425	K2-2554					
5308 ㇇ 20.4	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎	531C 匚 22.3	匚	匚	匚	匚	匚			
	G0-5059	HB1-A649	T1-474A	J0-5233	K0-7D56	V1-4D55		G3-3047	HB2-C96C	T2-214D	J13-2E6D	K2-2555			
5309 ㇇ 20.5	𠂏	𠂏	𠂏		𠂏	531D 匚 22.3	匚	匚	匚	匚	匚	匚			
	G5-332D	HB2-CA71	T2-2333		K2-254D		G0-5451	HB1-A560	T1-4622	J0-4159	K2-2556	V1-4D5A			
530A ㇇ 20.6	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐	531E 匚 22.3	匚	匚	匚	匚					
	G5-3331	HB2-CBD6	T2-2556	J14-234C	K1-5A74		GE-326B	T3-2226	J1-3427						
530B ㇇ 20.6	𠂑	𠂑	𠂑	𠂑	𠂑	531F 匚 22.4	匚	匚	匚	匚	匚				
	G5-332F	HB2-CBD7	T2-2557	J14-234D	K2-254E		GE-326C	HB2-C9C2	T2-2222	J1-3428	K2-2557				
530C ㇇ 20.6	𠂒		𠂒	𠂒	𠂒	5320 匚 22.4	匚	匚	匚	匚	匚				
	G3-324D		T4-2551	J1-3421	K1-7325		G0-3D33	HB1-A64B	T1-474C	J0-3E22	K0-6D5D				
530D ㇇ 20.7	𠂓	𠂓	𠂓	𠂓	𠂓	5321 匚 22.4	匚	匚	匚	匚	匚	匚			
	G0-5969	HB1-AB6D	T1-5031	J0-5235	K0-7851	V1-4D56		G0-3F6F	HB1-A64A	T1-474B	J0-3629	K0-4E44	V1-4D5B		
530E ㇇ 20.8	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	5322 匚 22.4	匚	匚	匚		匚				
	GE-3268	HB2-D0EE	T2-2E31		K2-254F		GE-326D	HB2-C9C1	T2-2221		K2-2558				
530F ㇇ 20.9	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕	5323 匚 22.5	匚	匚	匚	匚	匚	匚		
	G0-5E4B	HB1-B0CC	T1-5931	J0-5237	K0-7852	V1-4D57		G0-4F3B	HB1-A758	T1-493A	J0-523A	K0-4B21	V1-4D5C		
5310 ㇇ 20.9	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖	5324 匚 22.5	匚	匚	匚	匚	匚				
	G0-596B	HB1-B0CB	T1-5930	J0-5236	K0-5C53	V1-4D58		GE-326E	H-8C68	T3-6450	J4-234E				
5311 ㇇ 20.10	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗	5325 匚 22.5	匚	匚	匚	匚	匚				
	G5-3338	HB2-D863	T2-3A47	J1-3422	K2-2550		G3-3049	T3-2465	J1-3429	K2-2559					
5312 ㇇ 20.10	𠂘	𠂘	𠂘			5326 匚 22.6	匚								
	G3-324E	HB2-D862	T2-3A46				G0-5850								

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5327 □ 22.7	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	533B □ 23.5	医	医	医	医
	G5-3121	H-89E5	T3-2B49	J1-342A		G0-523D	H-89E7	T3-2466	J0-3065
5328 □ 22.7	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕	533C □ 23.6	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖
	GE-326F		T4-284E	J1-342B		G3-304A	HB2-CBD8	T2-2558	J1-3433
5329 □ 22.7	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖	533D □ 23.7	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	GE-3270		T4-2850	J1-342C		G3-304B	HB2-CDF4	T2-2936	J1-3434
532A □ 22.8	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗	533E □ 23.9	𠂘	𠂘	𠂘	𠂘
	G0-374B	HB1-ADEA	T1-544D	J0-485B		G0-5852	HB1-B0D0	T1-5935	J14-2350
532B □ 22.8	𠂘	𠂘	𠂘	𠂘	533F □ 23.9	𠂙	𠂙	𠂙	𠂙
	G3-304C		T4-2878	J1-342D		G0-4464	HB1-B0CE	T1-5933	J0-463F
532C □ 22.9	𠂙	𠂙	𠂙	𠂙	5340 □ 23.9	𠂚	𠂚	𠂚	𠂚
	G3-304E	H-9F7D	T4-305F	J1-342E		G1-4778	HB1-B0CF	T1-5934	J0-523F
532D □ 22.9	𠂚	𠂚	𠂚	𠂚	5341 + 24.0	十	十	十	十
	G1-5850	HB2-D46F	T2-3372	J1-342F		G0-4A2E	HB1-A451	T1-4432	J0-3D3D
532E □ 22.9	𠂛	𠂛	𠂛	𠂛	5342 + 24.1	𠂛	𠂛	𠂛	𠂛
	G0-5851					G5-303A	H-FAAA	T4-2130	J14-2351
532F □ 22.11	𠂜	𠂜	𠂜	𠂜	5343 + 24.1	千	千	千	千
	G1-3B63	HB1-B6D7	T1-633E	J0-523B		G0-4727	HB1-A464	T1-4445	J0-4069
5330 □ 22.12	𠂝	𠂝	𠂝	𠂝	5344 - 1.2	𠂞	𠂞	𠂞	𠂞
	G3-304D	HB2-E145	T2-492C	J1-3430		G5-3022		T3-2138	K0-6C7E
5331 □ 22.12	𠂞	𠂞	𠂞	𠂞	5345 + 24.2	卅	卅	卅	卅
	G1-5851	HB1-B9BC	T1-6824	J0-523C		G0-5826	HB1-A4CA	T1-452B	J0-5241
5332 □ 22.12	𠂟	𠂟	𠂟	𠂟	5346 + 24.2	𠂠	𠂠	𠂠	𠂠
	GE-3271	H-A0A9	T3-4623	J1-3431		GE-3275		T3-2159	J0-5240
5333 □ 22.13	𠂠	𠂠	𠂠	𠂠	5347 + 24.2	升	升	升	升
	GE-3272	H-FAC4	T3-4B34	J0-523D		G0-497D	HB1-A4C9	T1-452A	J0-3E23
5334 □ 22.14	𠂡	𠂡	𠂡	𠂡	5348 + 24.2	午	午	午	午
	G3-3051	HB2-E8FA	T2-5645			G0-4E67	HB1-A4C8	T1-4529	J0-3861
5335 □ 22.15	𠂢	𠂢	𠂢	𠂢	5349 + 24.3	卉	卉	卉	卉
	G5-3124		T3-5444	J14-234F		G0-3B5C	HB1-A563	T1-4625	J0-5243
5336 □ 22.17	𠂣	𠂣	𠂣	𠂣	534A + 24.3	半	半	半	半
	GE-3273		T3-5C34			G0-306B	HB1-A562	T1-4624	J0-483E
5337 □ 22.18	𠂤	𠂤	𠂤	𠂤	534B + 24.4	𠂥	𠂥	𠂥	𠂥
	GE-3274	HB2-F3FD	T2-686A			GE-3276		T3-232A	J1-3438
5338 □ 23.0	𠂦	𠂦	𠂦	𠂦	534C + 24.3	册	册	册	册
	GT-0571	H-C6C7	T3-2129	J0-523E		G3-3022	HB2-C96D	T2-214E	J1-3437
5339 □ 23.2	𠂧	𠂧	𠂧	𠂧	534D + 24.4	𠂨	𠂨	𠂨	𠂨
	G0-4625	HB1-A4C7	T1-4528	J0-4924		G5-3037	HB2-C9C3	T2-2223	J0-5244
533A □ 23.2	𠂩	𠂩	𠂩	𠂩	534E + 24.4	华	华	华	华
	G0-4778		T3-2157	J0-3668		G0-3B2A	H-8958	TF-222C	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
534F + 24.4	协 G0-502D	协 T3-232B			5363 卜 25.5	𠄎 G0-5855	𠄎 HB2-CA72	𠄎 T2-2334	𠄎 J13-2E70	𠄎 K2-256C
5350 + 24.4	𠄎 G5-303E	𠄎 T3-232D			5364 卜 25.5 𠄎 197.0	𠄎 G0-4231	𠄎 H-9AF1	𠄎 T4-234D		
5351 + 24.6	卑 G0-3130	卑 HB1-A8F5	卑 T1-4C38	卑 J0-485C	卑 K0-5D64	卑 V2-8A5C				
5352 + 24.6	卒 G0-5764	卒 HB1-A8F2	卒 T1-4C35	卒 J0-4234	卒 K0-706F	卒 V1-4D6A				
5353 + 24.6	卓 G0-573F	卓 HB1-A8F4	卓 T1-4C37	卓 J0-426E	卓 K0-7671	卓 V1-4D6B				
5354 + 24.6	協 G1-502D	協 HB1-A8F3	協 T1-4C36	協 J0-3628	協 K0-7A70	協 V1-4D6C				
5355 + 24.6	单 G0-3525	单 T3-2763			5365 卜 25.6	𠄎 GE-3279	𠄎 T3-6451	𠄎 J1-343D		
5356 + 24.6	卖 G0-4274				5366 卜 25.6	卦 G0-5854	卦 HB1-A8F6	卦 T1-4C39	卦 J0-3735	卦 K0-4E4F
5357 + 24.7	南 G0-444F	南 HB1-AB6E	南 T1-5032	南 J0-466E	南 K0-5175	南 V1-4D6D				
5358 + 24.7	单 GE-3277	单 T3-2B4A	单 J0-4331		5367 卜 25.6	卧 G0-4E54	卧 H-9EB7	卧 T3-2A5C	卧 J4-2354	
5359 + 24.9	𠄎 G5-3049	𠄎 T4-3060	𠄎 J1-3439	𠄎 K2-256A	5368 卜 25.9	𠄎 G3-3055	𠄎 T4-3064	𠄎 K0-6059		
535A + 24.10	博 G0-3229	博 HB1-B3D5	博 T1-5E3B	博 J0-476E	博 K0-5A4F	博 V1-4D6E				
535B + 24.19	𠄎 GE-3278	𠄎 T4-6630	𠄎 J1-343A		5369 𠄎 26.0	𠄎 G0-5A60	𠄎 H-C6C8	𠄎 T3-212A	𠄎 J0-5247	𠄎 K2-256D
535C 卜 25.0	卜 G0-3237	卜 HB1-A452	卜 T1-4433	卜 J0-4B4E	卜 K0-5C54	卜 V1-4D6F				
535D 卜 25.2	𠄎 G5-312C	𠄎 H-8BE3	𠄎 T3-215A	𠄎 K2-256B	536A 𠄎 26.1	𠄎 GK-6833	𠄎 T4-2131	𠄎 K2-256E		
535E 卜 25.2	𠄎 G0-3165	𠄎 HB1-A4CB	𠄎 T1-452C	𠄎 J0-5246	𠄎 K0-5C26	𠄎 V1-4D70				
535F 卜 25.3	𠄎 G0-5F32	𠄎 H-8B61	𠄎 T3-2227		536B 𠄎 26.1	卫 G0-4E40				
5360 卜 25.3	占 G0-553C	占 HB1-A565	占 T1-4627	占 J0-406A	占 K0-6F3F	占 V1-4D71				
5361 卜 25.3	卡 G0-3F28	卡 HB1-A564	卡 T1-4626	卡 J13-2E6F	卡 K1-6B39					
5362 卜 25.3	卢 G0-422C				536C 𠄎 26.2	印 G3-326A	印 HB2-C957	印 T2-2137	印 J14-2355	印 K1-664F
					536D 𠄎 26.3	𠄎 G5-354A	𠄎 H-FAD1	𠄎 T3-2228	𠄎 J1-343F	𠄎 K2-256F
					536E 𠄎 26.3	𠄎 G0-5834	𠄎 HB1-A567	𠄎 T1-4629	𠄎 J0-5248	𠄎 K1-706A
					536F 𠄎 26.3	卯 G0-432E	卯 HB1-A566	卯 T1-4628	卯 J0-312C	卯 K0-5956
					5370 𠄎 26.4	印 G0-5321	印 HB1-A64C	印 T1-474D	印 J0-3075	印 K0-6C54
					5371 𠄎 26.4	危 G0-4E23	危 HB1-A64D	危 T1-474E	危 J0-346D	危 K0-6A4B
					5372 𠄎 26.5	邵 G3-326B	邵 HB2-CA73	邵 T2-2335	邵 J1-3440	邵 K1-6466
					5373 𠄎 26.5	即 G0-3C34	即 HB1-A759	即 T1-493B	即 J0-4228	即 K1-6D71
					5374 𠄎 26.5	却 G0-4834	却 H-FAD2	却 T3-2467	却 J0-3551	却 K0-4A3F
					5375 𠄎 26.5	卯 G0-4251	卯 HB1-A75A	卯 T1-493C	卯 J0-4D71	卯 K0-5530
					5376 𠄎 26.6	𠄎 G5-3379	𠄎 T3-2765	𠄎 K2-2570		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5377 𠃉 26.6	卷	卷	卷	卷	卷	538B 𠃉 27.4	压		压
	G0-3E6D	HB1-A8F7	T1-4C3A	J0-524B	K0-4F69	V1-4D79	G0-5139		T3-232F
5378 𠃉 26.6	卸	卸	卸	卸	卸	538C 𠃉 27.4	仄		
	G0-5036	HB1-A8F8	T1-4C3B	J0-3237	K1-634B	V2-8A5D	G0-5161		
5379 𠃉 26.6	卹	卹	卹	卹	卹	538D 𠃉 27.4	厓		
	GE-327A	HB1-A8F9	T1-4C3C	J1-3441	K1-7522		G0-5847		
537A 𠃉 26.6	𠃉		𠃉	𠃉	𠃉	538E 𠃉 27.5	底	底	底
	G0-5A61		T3-2766	J4-2356	K1-5B4D		G3-3035	HB2-CA74	T2-2336
537B 𠃉 26.7	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	538F 𠃉 27.5	𠃉	𠃉	𠃉
	GE-327B	HB1-AB6F	T1-5033	J0-524A	K1-5730	V1-4D7A	G5-3055	HB2-CA75	T2-2337
537C 𠃉 26.7	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉		5390 𠃉 27.5	𠃉		
	G5-3759	HB2-CD5F	T2-2937		K2-2571		G8-2E21		
537D 𠃉 26.7	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	5391 𠃉 27.5	𠃉		𠃉
	GE-327C	H-9EBA	T3-2B4B	J3-2E71	K0-716D		GK-6876		K2-2576
537E 𠃉 26.9	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	5392 𠃉 27.6	𠃉	𠃉	𠃉
	GE-327D	H-FAD4	T4-3065	J1-3442	K1-662E		GE-3322	HB2-CBD9	T2-2559
537F 𠃉 26.9	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	5393 𠃉 27.6	𠃉	𠃉	𠃉
	G0-4764	HB1-ADEB	T1-544E	J0-362A	K0-4C4F	V1-4D7B	G5-3057	H-FAD9	T3-2767
5380 𠃉 26.11	𠃉		𠃉			5394 𠃉 27.6	𠃉	𠃉	𠃉
	GE-327E		T3-4047				G3-3036	HB2-CBDA	T2-255A
5381 𠃉 26.11	𠃉			𠃉		5395 𠃉 27.6	𠃉		
	GK-6842			K2-2572			G0-325E		
5382 𠃉 27.0	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	5396 𠃉 27.7	𠃉	𠃉	𠃉
	G0-3327	HB2-C944	T2-2125	J0-524C	K2-2573		G3-3038	HB2-CD5F	T2-2939
5383 𠃉 27.2	𠃉		𠃉	𠃉		5397 𠃉 27.7	𠃉	𠃉	𠃉
	G5-3429		T4-2144	J1-3443			G3-303A	HB2-CD5F	T2-2938
5384 𠃉 27.2	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	𠃉	5398 𠃉 27.7	𠃉	𠃉	𠃉
	G0-3672	HB1-A4CC	T1-452D	J0-4C71	K0-6478	V1-4D7C	G0-4065	HB2-CD5F	T2-293B
5385 𠃉 27.2	𠃉					5399 𠃉 27.7	𠃉	𠃉	𠃉
	G0-4C7C						G1-5847	HB2-CD5F	T2-293A
5386 𠃉 27.2	𠃉		𠃉			539A 𠃉 27.7	𠃉	𠃉	𠃉
	G0-407A		T3-215B				G0-3A71	HB1-AB70	T1-5034
5387 𠃉 27.3	𠃉		𠃉	𠃉		539B 𠃉 27.7	𠃉		𠃉
	G5-304F		T4-2167	J1-3444			GE-3323		T3-6452
5388 𠃉 27.3	𠃉		𠃉	𠃉		539C 𠃉 27.8	𠃉	𠃉	𠃉
	GE-3321		T4-2166	J1-3445			G3-303E	HB2-D470	T2-3373
5389 𠃉 27.3	𠃉		𠃉			539D 𠃉 27.8	𠃉	𠃉	𠃉
	G0-4077		T3-2229				G0-5848	HB1-ADED	T1-5450
538A 𠃉 27.4	𠃉	𠃉	𠃉		𠃉	539E 𠃉 27.8	𠃉	𠃉	𠃉
	G5-3050	HB2-C9C4	T2-2224		K2-2574		G5-305D	HB2-D0EF	T2-2E32

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
539F 𠄎 27.8	原 G0-542D	原 HB1-ADEC	原 T1-544F	原 J0-3836	原 K0-6A2B	原 V1-4E24			
53A0 𠄎 27.9	厠 G1-325E	厠 H-FADB	厠 T3-3454	厠 J0-524E	厠 K0-7632				
53A1 𠄎 27.9	原		原 T4-3068	原 J1-344B					
53A2 𠄎 27.9	厠 G0-4F61	厠 H-9CE0							
53A3 𠄎 27.9	厠 G0-5849								
53A4 𠄎 27.10	厠 GE-3325	厠 HB2-D864	厠 T2-3A48	厠 J14-2357	厠 K2-257C				
53A5 𠄎 27.10	厠 G0-584A	厠 HB1-B3D6	厠 T1-5E3C	厠 J0-5250	厠 K0-4F70				
53A6 𠄎 27.10	厠 G0-4F43	厠 H-FBF7	厠 T3-3A28	厠 J0-524F	厠 K0-793D				
53A7 𠄎 27.10	厠 G5-3067	厠 HB2-D865	厠 T2-3A49	厠 K2-257D					
53A8 𠄎 27.10	厠 G0-3378	厠 H-FBFA	厠 T3-3A27	厠 J0-3F5F	厠 K2-257E				
53A9 𠄎 27.9	厠 G0-3E47	厠 H-89E7	厠 T3-404A	厠 J0-3139	厠 K2-2621				
53AA 𠄎 27.11	厠 G5-3069	厠 H-A07A	厠 T3-4049	厠 J1-344D	厠 K1-5B4E				
53AB 𠄎 27.11	厠 G5-3066	厠 H-FADC	厠 T3-4048	厠 J1-344E	厠 K2-2622				
53AC 𠄎 27.12	厠 G3-3040	厠 HB2-E146	厠 T2-492D		厠 K2-2623				
53AD 𠄎 27.12	厠 G1-5161	厠 HB1-B9BD	厠 T1-6825	厠 J0-315E	厠 K0-6674	厠 V1-4E25			
53AE 𠄎 27.12	厠 G0-584B	厠 H-FADD	厠 T3-4625	厠 J0-5251	厠 K1-655B				
53AF 𠄎 27.12	厠 GE-3326		厠 T4-3C40	厠 J1-344F					
53B0 𠄎 27.12	厠 GE-3327	厠 H-89E9	厠 T3-4626	厠 J0-5252					
53B1 𠄎 27.13	厠 G3-3039		厠 T3-4B35						
53B2 𠄎 27.13	厠 G1-4077	厠 HB1-BC46	厠 T1-6C30	厠 J13-2E74	厠 K1-5E3C	厠 V1-4E26			
53B3 𠄎 27.15	厠 GE-3328		厠 T3-5445	厠 J0-3837					
53B4 𠄎 27.17	厠 G1-5849	厠 HB2-F1EF	厠 T2-653B	厠 J14-2358	厠 K2-2624				
53B5 𠄎 27.28	厠 G5-3075		厠 TF-6D2E	厠 J1-3452					
53B6 厠 28.0	厠 G0-5B4C	厠 H-C6C9	厠 T3-212B	厠 J0-5253	厠 K2-2625				
53B7 厠 28.2	厠 G5-3529		厠 T3-215C	厠 J14-235A	厠 K2-2626				
53B8 厠 28.2	厠 GE-3329		厠 T4-2145	厠 J1-3454	厠 K2-2627				
53B9 厠 28.2	厠 G3-3350	厠 HB2-C958	厠 T2-2138		厠 K1-5A4A				
53BA 厠 28.3	厠 GE-332A		厠 T3-222A	厠 J1-3455					
53BB 厠 28.3	厠 G0-4825	厠 HB1-A568	厠 T1-462A	厠 J0-356E	厠 K0-4B5B	厠 V1-4E27			
53BC 厠 28.3	厠 GK-6823				厠 K2-2628				
53BD 厠 28.4	厠 G5-352B		厠 T4-2248	厠 J1-3456					
53BE 厠 28.4	厠 G3-3030		厠 T3-2331						
53BF 厠 28.5	厠 G0-4F58								
53C0 厠 28.6	厠 GE-332B		厠 T4-2559	厠 J14-235B					
53C1 厠 28.6	厠 G0-487E	厠 H-FAE2	厠 T3-2769						
53C2 厠 28.6	厠 G0-324E	厠 H-89EB	厠 T3-276A	厠 J0-3B32	厠 K2-2629				
53C3 厠 28.9	厠 G1-324E	厠 HB1-B0D1	厠 T1-5936	厠 J0-5254	厠 K0-7351	厠 V1-4E28			
53C4 厠 28.9	厠 GE-332C		厠 T3-3455						
53C5 厠 28.10	厠 GE-332D	厠 H-FAE3	厠 T3-3A29	厠 J1-3458	厠 K1-6E56				
53C6 厠 28.12	厠 G8-7A45								

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
53C7 △ 28.13 𠄎 G8-7A46					53DB 又 29.7 叛 G0-4551	叛 HB1-AB71	叛 T1-5035	叛 J0-4840	叛 K0-5A64	叛 V1-4E31	
53C8 又 29.0 又 G0-5356	又 HB1-A453	又 T1-4434	又 J0-4B74	又 K0-6951	又 V1-4E29	53DC 又 29.7 𠄎 G5-353A	𠄎 T3-2B4E	𠄎 K2-2630			
53C9 又 29.1 又 G0-3266	又 HB1-A465	又 T1-4446	又 J0-3A35	又 K0-7329	又 V2-8A61	53DD 又 29.7 𠄎 GE-3333	𠄎 T3-2B4D	𠄎 J1-345E			
53CA 又 29.2 及 G0-3C30	及 HB1-A4CE	及 T1-452F	及 J0-355A	及 K0-5060	及 V1-4E2A	53DE 又 29.8 𠄎 G5-353B	𠄎 T6-3578	𠄎 J1-345F	𠄎 K2-2631		
53CB 又 29.2 友 G0-5351	友 HB1-A4CD	友 T1-452E	友 J0-4D27	友 K0-6952	友 V1-4E2B	53DF 又 29.8 叟 G0-5B45	叟 HB1-ADEE	叟 T1-5451	叟 J0-5257	叟 K1-6529	
53CC 又 29.2 双 G0-4B2B	双 H-90C8	双 T3-215E	双 J0-4150	双 K2-262A	双 V1-4E2C	53E0 又 29.11 叠 G0-357E	叠 H-FAEA	叠 T3-404B	叠 J1-3460	叠 K2-2632	叠 V1-4E32
53CD 又 29.2 反 G0-3734	反 HB1-A4CF	反 T1-4530	反 J0-483F	反 K0-5A63	反 V1-4E2D	53E1 又 29.14 叻 GE-3334	叻 HB2-E8FB	叻 T2-5646	叻 J0-3143	叻 K0-6755	
53CE 又 29.2 収 GE-332E		収 T3-2160	収 J0-3C7D	収 K2-262B		53E2 又 29.16 叢 G1-3454	叢 HB1-C24F	叢 T1-763B	叢 J0-4151	叢 K0-753F	
53CF 又 29.3 叀 GE-332F		叀 T4-2169	叀 J1-3459			53E3 □ 30.0 口 G0-3F5A	口 HB1-A466	口 T1-4447	口 J0-387D	口 K0-4F22	口 V1-4E33
53D0 又 29.3 𠄎 GE-3330	𠄎 H-92DA	𠄎 T3-222B				53E4 □ 30.2 古 G0-3945	古 HB1-A56A	古 T1-462C	古 J0-3845	古 K0-4D2F	古 V1-4E34
53D1 又 29.3 发 G0-3722	发 H-8959					53E5 □ 30.2 句 G0-3E64	句 HB1-A579	句 T1-463B	句 J0-3667	句 K0-4F23	句 V1-4E35
53D2 又 29.4 叕 G5-3536	叕 H-9Cf5	叕 T3-2333	叕 J1-345A	叕 K2-262C		53E6 □ 30.2 另 G0-416D	另 HB1-A574	另 T1-4636	另 J1-3461	另 K1-5E5B	另 V1-4E36
53D3 又 29.5 叕 GE-3331		叕 T4-234F	叕 J1-345B			53E7 □ 30.2 另 GE-3335		另 T4-216C	另 J1-3462		
53D4 又 29.6 叔 G0-4A65	叔 HB1-A8FB	叔 T1-4C3E	叔 J0-3D47	叔 K0-6252	叔 V1-4E2E	53E8 □ 30.2 叨 G0-5F36	叨 HB1-A56F	叨 T1-4631	叨 J0-525B	叨 K1-5D37	叨 V2-8A63
53D5 又 29.6 𠄎 G5-3539		𠄎 T3-276B	𠄎 J14-235F	𠄎 K2-262D		53E9 □ 30.2 叩 G0-5F35	叩 HB1-A56E	叩 T1-4630	叩 J0-4321	叩 K0-4D30	叩 V1-4E37
53D6 又 29.6 取 G0-4821	取 HB1-A8FA	取 T1-4C3D	取 J0-3C88	取 K0-7622	取 V1-4E2F	53EA □ 30.2 只 G0-563B	只 HB1-A575	只 T1-4637	只 J0-427E	只 K0-717E	只 V1-4E38
53D7 又 29.6 受 G0-4A5C	受 HB1-A8FC	受 T1-4C3F	受 J0-3C75	受 K0-6174	受 V1-4E30	53EB □ 30.2 叫 G0-3D50	叫 HB1-A573	叫 T1-4635	叫 J0-362B	叫 K0-5023	叫 V1-4E39
53D8 又 29.6 变 G0-3164	变 H-895A					53EC □ 30.2 召 G0-5559	召 HB1-A56C	召 T1-462E	召 J0-3E24	召 K0-612F	召 V1-4E3A
53D9 又 29.7 叙 G0-5070	叙 H-FAE7	叙 T3-2B50	叙 J0-3D76	叙 K2-262E	叙 V2-8A62	53ED □ 30.2 叭 G0-3048	叭 HB1-A57A	叭 T1-463C	叭 J0-525C	叭 K0-7823	叭 V0-3063
53DA 又 29.7 段 GE-3332	段 H-9FA2	段 T3-2B4F	段 J14-2360	段 K2-262F		53EE □ 30.2 叮 G0-3623	叮 HB1-A56D	叮 T1-462F	叮 J0-525A	叮 K1-6C53	叮 V1-4E3B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
53EF □ 30.2	可	可	可	可	可	吃	吃	吃	吃	吃		
	G0-3F49	HB1-A569	T1-462B	J0-3244	K0-4A26	V1-4E3C	G0-3354	HB1-A659	T1-475A	J0-3549	K0-7D5E	V0-3067
53F0 □ 30.2	台	台	台	台	台	各	各	各	各	各	各	
	G0-4C28	HB1-A578	T1-463A	J0-4266	K0-773B	V1-4E3D	G0-3877	HB1-A655	T1-4756	J0-3346	K0-4A40	V1-4E45
53F1 □ 30.2	叱	叱	叱	叱	叱	叩		叩				
	G0-5F33	HB1-A577	T1-4639	J0-3C38	K0-726A	V1-4E3E	G5-376C		T3-2339			
53F2 □ 30.2	史	史	史	史	史	咄		咄				
	G0-4A37	HB1-A576	T1-4638	J0-3B4B	K0-5E48	V1-4E3F	G0-5F3A	HB1-A65B	T1-475C		K2-2637	
53F3 □ 30.2	右	右	右	右	右	吁		吁				
	G0-5352	HB1-A56B	T1-462D	J0-3126	K0-6953	V1-4E40	G5-3770	HB2-C9C5	T2-2225		K2-2638	
53F4 □ 30.2	咄		咄	咄	咄	合	合	合	合	合	合	
	G5-3765		T3-2231	J4-2362	K1-5A4B	G0-3A4F	HB1-A658	T1-4759	J0-3967	K0-796A	V1-4E46	
53F5 □ 30.2	叵	叵	叵	叵	叵	吉	吉	吉	吉	吉	吉	
	G0-584F	HB1-A572	T1-4634	J14-2363	K1-7167	G0-3C2A	HB1-A64E	T1-474F	J0-3548	K0-514E	V1-4E47	
53F6 □ 30.2	叶	叶	叶	叶	叶	吊	吊	吊	吊	吊	吊	
	G0-5236	H-FAED	T3-222D	J0-3370	K1-735A	G0-3575	HB1-A651	T1-4752	J0-445F	K0-6E54	V2-8A65	
53F7 □ 30.2	号	号	号	号	号	时	时	时	时	时		
	G0-3A45	H-8FAD	T3-222E	J0-3966	K2-2633	V1-4E41	GT-8120	HB1-A654	T1-4755	J0-3125	K1-702D	
53F8 □ 30.2	司	司	司	司	司	同	同	同	同	同	同	
	G0-4B3E	HB1-A571	T1-4633	J0-3B4A	K0-5E49	V1-4E42	G0-4D2C	HB1-A650	T1-4751	J0-4631	K0-5452	V1-4E48
53F9 □ 30.2	叹		叹			名	名	名	名	名	名	
	G0-4C3E		T3-222F			G0-437B	HB1-A657	T1-4758	J0-4C3E	K0-5923	V1-4E49	
53FA □ 30.2	叭		叭	叭	叭	后	后	后	后	后	后	
	GE-3336		TF-2150	J0-525D	K2-2634	V0-3065	G0-3A73	HB1-A65A	T1-475B	J0-3921	K0-7D28	V1-4E4A
53FB □ 30.2	叻	叻	叻		叻	吏	吏	吏	吏	吏	吏	
	G0-5F37	HB1-A57B	T1-463D		V1-4E43	G0-4074	HB1-A64F	T1-4750	J0-4D79	K0-5759	V1-4E4B	
53FC □ 30.2	叻	叻	叻			吐	吐	吐	吐	吐	吐	
	G0-3570	HB1-A570	T1-4632			G0-4D42	HB1-A652	T1-4753	J0-4547	K0-774E	V1-4E4C	
53FD □ 30.2	叭		叭			向	向	向	向	向	向	
	G0-5F34		TB-5545			G0-4F72	HB1-A656	T1-4757	J0-387E	K0-7A3E	V1-4E4D	
53FE □ 30.2	叕	叕				吒	吒	吒	吒	吒	吒	
	GH-1207	H-FB59				G0-5F38	HB1-A65C	T1-475D	J3-2E75	K2-2639	V1-4E4E	
53FF □ 30.3	叕		叕		叕	吓	吓	吓	吓	吓	吓	
	G5-3767		T3-2335		K2-2635	G0-4F45	H-FAEF	T3-233A	J1-3465	K2-263A	V1-4E4F	
5400 □ 30.3	吁		吁		吁	哋	哋				哋	
	GE-3337		T3-2337		V0-306A	G3-3552	H-96EF				V1-4E50	
5401 □ 30.3	吁	吁	吁	吁	吁	吕		吕				
	G0-5375	HB1-A653	T1-4754	J0-525E	K1-6932	V1-4E44	G0-4240		T3-233B			
5402 □ 30.3	盲		盲	盲	盲	吡	吡	吡				
	G3-3551		T4-224C	J1-3464	K2-2636	G0-5F39	H-9DEC	T3-2334				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5417 □ 30.3					542B □ 30.4	含	含	含	含
	吗					含	含	含	含
	G0-4270					G0-3A2C	HB1-A774	T1-4956	J0-345E
5418 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	542C □ 30.4	听	听	听	听
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		听	听	听	听
	G5-3777	HB2-CA7E	T2-2340	K2-263B		G0-4C7D	HB1-A776	T1-4958	J0-5261
5419 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	542D □ 30.4	吭	吭	吭	吭
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		吭	吭	吭	吭
	G5-3821	HB2-CA7B	T2-233D	K2-263C		G0-3F54	HB1-A75C	T1-493E	J0-5262
541A □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	542E □ 30.4	吮	吮	吮	吮
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		吮	吮	吮	吮
	GE-3338	H-9DCA	T3-2476	J1-3466		G0-4B31	HB1-A76D	T1-494F	J0-5264
541B □ 30.4	君	君	君	君	542F □ 30.4	启	启	启	启
	君	君	君	君		启	启	启	启
	G0-3E7D	HB1-A767	T1-4949	J0-372F		G0-4674	H-FB44	T3-2524	J1-346B
541C □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5430 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G5-3823	HB2-CA7C	T2-233E	K2-263E		G3-3555	HB2-CA76	T2-2338	K2-2648
541D □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5431 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-415F	HB1-A75B	T1-493D	J0-5267		G0-5628	HB1-A773	T1-4955	J1-346C
541E □ 30.4	吞	吞	吞	吞	5432 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	吞	吞	吞	吞		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-4D4C	HB1-A75D	T1-493F	J3A-4F7E		G0-5F45	H-9DE2	T3-2477	V0-306F
541F □ 30.4	吟	吟	吟	吟	5433 □ 30.4	吳	吳	吳	吳
	吟	吟	吟	吟		吳	吳	吳	吳
	G0-5277	HB1-A775	T1-4957	J0-3663		GE-3339	HB1-A764	T1-4946	K0-676F
5420 □ 30.4	吠	吠	吠	吠	5434 □ 30.4	吳	吳	吳	吳
	吠	吠	吠	吠		吳	吳	吳	吳
	G0-374D	HB1-A770	T1-4952	J0-4B4A		G0-4E62	H-8C75	T3-247B	J1-346D
5421 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5435 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-5F41	H-FD6D	T3-2479	J1-3467		G0-3333	HB1-A76E	T1-4950	J1-346E
5422 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5436 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G5-526A		T3-247E			GE-333A	HB1-A76F	T1-4951	J0-5265
5423 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5437 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-5F44	H-89EC	T3-2475	K2-2640		G3-3563	HB2-CA77	T2-2339	K2-264B
5424 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5438 □ 30.4	吸	吸	吸	吸
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		吸	吸	吸	吸
	G5-377C	HB2-CAA5	T2-2345	J4-2365		G0-4E7C	HB1-A76C	T1-494E	J0-355B
5425 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	5439 □ 30.4	吹	吹	吹	吹
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		吹	吹	吹	吹
	G3-3554	HB2-CA7D	T2-233F	K2-2642		G0-3435	HB1-A76A	T1-494C	J0-3F61
5426 □ 30.4	否	否	否	否	543A □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	否	否	否	否		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3771	HB1-A75F	T1-4941	J0-485D		G3-355F		T3-2470	K2-264C
5427 □ 30.4	吧	吧	吧	吧	543B □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	吧	吧	吧	吧		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3049	HB1-A761	T1-4943	J13-2E76		G0-4E47	HB1-A76B	T1-494D	J0-4A2D
5428 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	543C □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3856	HB2-CAA4	T2-2344	J14-2366		G0-3A70	HB1-A771	T1-4953	J0-5263
5429 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	543D □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3754	HB1-A768	T1-494A	J0-5266		G3-3559	HB2-CAA1	T2-2341	J0-525F
542A □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	543E □ 30.4	吾	吾	吾	吾
	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔		吾	吾	吾	吾
	G3-355B	HB2-CA78	T2-233A	J1-346A		G0-4E61	HB1-A75E	T1-4940	J0-3863

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
543F □ 30.4	告 GE-333B	告 HD-543F	告 T3-2521		告 V1-4E5F	5452 □ 30.4	旤 G0-5F3C		
5440 □ 30.4	呀 G0-513D	呀 HB1-A772	呀 T1-4954	呀 J0-5260	呀 K1-7266	呀 V0-307B	5453 □ 30.4	吃 G0-5F3D	
5441 □ 30.4	哟 G3-355E	哟 HB2-CAA3	哟 T2-2343		哟 K2-264D	5454 □ 30.4	叻 叻 叻 G0-5F3E HB2-CA79 T2-233B		
5442 □ 30.4	吕 GE-333C	吕 HB1-A766	吕 T1-4948	吕 J0-4F24	吕 K0-5565	吕 V1-4E60	5455 □ 30.4	呕 G0-453B	呕 呕 J4-2364 K2-2655
5443 □ 30.4	呃 G0-5F40	呃 HB1-A763	呃 T1-4945	呃 J14-2368	呃 K2-264E	呃 V1-4E61	5456 □ 30.4	咧 G0-5F3F	
5444 □ 30.4	罅 GE-333D		罅 T3-2473	罅 J1-3470			5457 □ 30.4	呗 G0-5F42	
5445 □ 30.4	咬 G3-3560	咬 HB2-CA7A	咬 T2-233C		咬 K2-264F		5458 □ 30.4	员 G0-5431	
5446 □ 30.4	呆 G0-3474	呆 HB1-A762	呆 T1-4944	呆 J0-4A72	呆 K1-602F	呆 V1-4E62	5459 □ 30.4	另 G0-5F43	
5447 □ 30.4	杏 GE-333E	杏 HB2-CAA6	杏 T2-2346	杏 J1-3471	杏 K2-2650		545A □ 30.4	叻 叻 GE-3344 T3-2523	
5448 □ 30.4	呈 G0-334A	呈 HB1-A765	呈 T1-4947	呈 J0-4468	呈 K0-6F50	呈 V1-4E63	545B □ 30.4	呛 G0-473A	
		呈 UTC-00122					545C □ 30.4	鸣 G0-4E58	
5449 □ 30.4	呉 GE-333F		呉 T3-247C	呉 J0-3862			545D □ 30.5	呢 呢 呢 G5-3831 T4-2564 K1-6668	
544A □ 30.4	告 G0-3866	告 HB1-A769	告 T1-494B	告 J0-3970	告 K0-4D31		545E □ 30.5	伺 伺 伺 伺 伺 G3-3575 T4-2563 J1-3474 K2-2656 V1-4E66	
544B □ 30.4	吠 G0-5F3B	吠 H-9EC0	吠 T3-2478			吠 V2-6F77	545F □ 30.5	咳 咳 咳 咳 GE-3345 T3-278E J0-526C K2-2657	
544C □ 30.4	叫 GE-3340	叫 H-87C5	叫 T3-2474		叫 K2-2651	叫 V1-4E64	5460 □ 30.5	哏 哏 哏 哏 G5-3827 HB2-CBEB T2-256B	哏 V1-4E67
544D □ 30.4	呶 GE-3341	呶 H-9E56	呶 T3-246D	呶 J13-2E77	呶 K2-2652		5461 □ 30.5	眠 眠 眠 眠 G5-3833 HB2-CBEA T2-256A	眠 眠 K2-2658 V1-4E68
544E □ 30.4	呷 GT-8125	呷 HB1-A760	呷 T1-4942	呷 J0-5268	呷 K1-6F27	呷 V1-4E65	5462 □ 30.5	呢 呢 呢 呢 呢 G0-4458 HB1-A94F T1-4C51 J14-2369 K1-5C5B V1-4E69	
544F □ 30.4	呷 GE-3342	呷 HB2-CAA2	呷 T2-2342	呷 J1-3473	呷 K2-2653		5463 □ 30.5	姆 姆 姆 姆 G3-3578 HB2-CBED T2-256D	姆 K2-2659
5450 □ 30.4	呐 G0-4445		呐 T3-247D		呐 K2-2654	呐 V0-307E	5464 □ 30.5	呤 呤 呤 呤 呤 G0-5F4A HB2-CBEF T2-256F J1-3476 K1-5E5C V0-3129	
5451 □ 30.4	吞 GE-3343		吞 T3-2522	吞 J0-465D	吞 K0-7722		5465 □ 30.5	哏 哏 哏 哏 哏 G3-356F HB2-CBE4 T2-2564	哏 哏 K2-265A V0-3132

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5466 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	547A □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼		
	G0-5F4F	HB2-CBE7	T2-2567	J14-236A	K1-6968	V0-3123	G3-356D	HB2-CBE2	T2-2562	K2-2665		
5467 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	547B □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼		
	G5-382D	HB2-CBEE	T2-256E	J1-3478	K2-265B	G0-496B	HB1-A944	T1-4C46	J0-5271	K0-6362		
5468 □ 30.5	周	周	周	周	周	547C □ 30.5	呼	呼	呼	呼	呼	
	G0-565C	HB1-A950	T1-4C52	J0-3C7E	K0-7132	V1-4E6A	G0-3A74	HB1-A949	T1-4C4B	J0-3846	K0-7B3C	V1-4E71
5469 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	547D □ 30.5	命	命	命	命	命	命	
	G5-3824	H-9F79	T3-2774	J1-3479	K2-265C	G0-437C	HB1-A952	T1-4C54	J0-4C3F	K0-5924	V1-4E72	
546A □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	547E □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼		
	GE-3346	H-9AC7	T3-2778	J0-3C76	K0-7131	G3-356C	HB2-CBE3	T2-2563	K2-2666			
546B □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	547F □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G3-3569	HB2-CBE1	T2-2561	J13-2E79	K1-6F55	V1-4E6B	G3-3564	HB2-CBDC	T2-255C	J13-2E7B	K1-5772	V0-312C
546C □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5480 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G3-3570	HB2-CBE5	T2-2565	J4-236B	K2-265D	G0-3E57	HB1-A943	T1-4C45	J0-5272	K0-6E3A	V1-4E73	
546D □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5481 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G5-3826	H-FAF4	T3-2775	J1-347B	K2-265E	V0-3135	G3-3565	HB2-CBDD	T2-255D	J1-3521	K2-2667	V0-3126
546E □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5482 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	GE-3347	T4-255F	J1-347C		G0-5F46	HB2-CBDF	T2-255F	K2-2668	V1-4E74			
546F □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5483 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼		
	G5-382A	HB2-CBE9	T2-2569	K2-265F	GE-3348	T4-2560	J1-3522					
5470 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5484 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G3-3624	HB2-CE49	T2-294A	J0-526F	K1-6A6F	G0-5F4D	HB1-A946	T1-4C48	J0-5274	K1-5D4F	V1-4E75	
5471 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5485 □ 30.5	音	音	音	音	音	
	G0-5F49	HB1-A94B	T1-4C4D	J0-526D	K0-4D32	V1-4E6C	G5-5D7A	H-98A1	T3-276C	J1-3523	K2-2669	
5472 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5486 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-5F5A	HB2-CE4D	T2-294E	K2-2660	G0-4558	HB1-A948	T1-4C4A	J0-5276	K0-7853	V1-4E76		
5473 □ 30.5	味	味	味	味	味	5487 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-4E36	HB1-A8FD	T1-4C40	J0-4C23	K0-5A2B	V1-4E6D	G5-3832	HB2-CBDB	T2-255B	K1-725A		
5474 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5488 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G3-3572	HB2-CBE6	T2-2566	J13-2E7A	K2-2661	V0-3074	G3-3576	HB2-CBE0	T2-2560	J13-2E7C	K2-266A	V1-4E77
5475 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	5489 □ 30.5	映	映	映	映	映	
	G0-3A47	HB1-A8FE	T1-4C41	J0-526A	K0-4A27	V1-4E6E	G3-356E	T3-2770	J1-3525	K2-266B		
5476 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	548A □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-5F4E	HB1-A94C	T1-4C4E	J0-5273	K1-5C43	V1-4E6F	GE-3349	T3-2779	J4-236C	K2-266C		
5477 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	548B □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-5F48	HB1-A945	T1-4C47	J0-526E	K2-2662	G0-5526	HB1-A951	T1-4C53	J0-3A70	K1-634C	V1-4E78	
5478 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	548C □ 30.5	和	和	和	和	和	
	G0-455E	HB1-A941	T1-4C43	K2-2663	V1-4E70	G0-3A4D	HB1-A94D	T1-4C4F	J0-4F42	K0-7B7A	V1-4E79	
5479 □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	548D □ 30.5	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	
	G3-3571	T3-2771	K2-2664		G3-3577	HB2-CBE8	T2-2568	J14-236D	K1-7331	V0-312A		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
548E □ 30.5	咎 G0-3E4C	咎 HB1-A953	咎 T1-4C55	咎 J0-526B	咎 K0-4F24	54A2 □ 30.6	𠵹 G3-3625	𠵹 HB2-CE4B	𠵹 T2-294C	𠵹 J0-5278	𠵹 K1-662F	𠵹 V1-4E7E
548F □ 30.5	咏 G0-533D	咏 H-FAF8	咏 T3-2773	咏 J0-5269	咏 K1-6762	54A3 □ 30.6	𠵺 G0-5F5B	𠵺 H-89F1	𠵺 T3-2B57	𠵺 K2-2672	𠵺 V0-3148	
5490 □ 30.5	咐 G0-3840	咐 HB1-A94A	咐 T1-4C4C	咐 J0-5275	咐 K0-5C7B	54A4 □ 30.6	𠵻 G0-5F65	𠵻 H-FAF9	𠵻 T3-2B59	𠵻 J0-5323	𠵻 K0-7663	
5491 □ 30.5	叮 G3-3568	叮 HB2-CBDE	叮 T2-255E	叮 J1-3527	叮 K2-266D	54A5 □ 30.6	啞 G3-3622	啞 HB2-CDFD	啞 T2-293F	啞 J0-527A	啞 K1-7535	啞 V0-3139
5492 □ 30.5	咒 G0-5664	咒 HB1-A947	咒 T1-4C49	咒 J0-5270	咒 K2-266E	54A6 □ 30.6	唳 G0-5F57	唳 HB1-AB78	唳 T1-503C	唳 J14-2370	唳 K2-2673	唳 V2-702B
5493 □ 30.5	𠵼 GE-334A	𠵼 H-89F0	𠵼 T3-276F			54A7 □ 30.6	咧 G0-5F56	咧 HB1-ABA8	咧 T1-504A	咧 J1-352E	咧 K2-2674	咧 V1-4F21
5494 □ 30.5	𠵽 G0-5F47	𠵽 H-9E47	𠵽 T3-2777			54A8 □ 30.6	咨 G0-5749	咨 HB1-AB74	咨 T1-5038	咨 J0-527E	咨 K0-6D2A	咨 V2-8A67
5495 □ 30.5	𠵾 G0-393E	𠵾 HB1-A942	𠵾 T1-4C44	𠵾 J14-236E	𠵾 K2-266F	54A9 □ 30.6	咩 G0-5F63	咩 HB1-ABA7	咩 T1-5049	咩 J13-2F21	咩 K2-2675	
5496 □ 30.5	咖 G0-3F27	咖 HB1-A940	咖 T1-4C42	咖 J13-2E7D	咖 K1-5723	54AA □ 30.6	咪 G0-5F64	咪 HB1-AB7D	咪 T1-5041	咪 J1-3530	咪 K2-2676	
5497 □ 30.5	𠵿 GH-1214	𠵿 H-9DF7				54AB □ 30.6	𠵿 G0-656B	𠵿 HB1-ABA4	𠵿 T1-5046	𠵿 J0-5321	𠵿 K0-7221	
5498 □ 30.5	𠵿 G3-3567	𠵿 HB2-CBEC	𠵿 T2-256C	𠵿 V0-3125		54AC □ 30.6	咬 G0-5227	咬 HB1-AB72	咬 T1-5036	咬 J0-527B	咬 K0-4E61	咬 V1-4F22
5499 □ 30.5	𠵿 G0-417C					54AD □ 30.6	𠵿 G0-5F52	𠵿 HB2-CDFC	𠵿 T2-293E	𠵿 J14-2371	𠵿 K2-2677	𠵿 V0-313D
549A □ 30.5	𠵿 G0-5F4B	𠵿 HB1-A94E	𠵿 T1-4C50	𠵿 V1-4E7D		54AE □ 30.6	𠵿 G3-3628	𠵿 HB2-CE43	𠵿 T2-2944	𠵿 J14-2372	𠵿 K2-2678	𠵿 V1-4F23
549B □ 30.5	𠵿 G0-5F4C					54AF □ 30.6	𠵿 G0-3F29	𠵿 HB1-ABA3	𠵿 T1-5045	𠵿 J0-533E	𠵿 K1-5731	𠵿 V1-4F24
549C □ 30.5	𠵿 GE-334B	𠵿 H-9FD3	𠵿 TF-2571	𠵿 J13-2E78		54B0 □ 30.6	𠵿 G5-3841	𠵿 HB2-CE4F	𠵿 T2-2950	𠵿 K2-2679		
549D □ 30.5	𠵿 G0-5F50					54B1 □ 30.6	𠵿 G0-545B	𠵿 HB1-ABA5	𠵿 T1-5047	𠵿 J1-3533	𠵿 K2-267A	
549E □ 30.6	𠵿 GE-334C	𠵿 H-9ACA	𠵿 T3-2B5C			54B2 □ 30.6	𠵿 GE-334D	𠵿 H-8E5A	𠵿 T3-2B5B	𠵿 J0-3A69	𠵿 K2-267B	
549F □ 30.6	𠵿 G5-3838	𠵿 T3-2B5D	𠵿 J1-352B	𠵿 K2-2670		54B3 □ 30.6	𠵿 G0-3F48	𠵿 HB1-AB79	𠵿 T1-503D	𠵿 J0-3331	𠵿 K0-7A26	𠵿 V0-3138
54A0 □ 30.6	𠵿 G3-357B	𠵿 HB2-CE48	𠵿 T2-2949	𠵿 J4-236F	𠵿 K1-6E3A	54B4 □ 30.6	𠵿 G0-5F54	𠵿 H-89F2	𠵿 T3-2B54	𠵿 K2-267C	𠵿 V2-702C	
54A1 □ 30.6	𠵿 G3-357A	𠵿 HB2-CDFB	𠵿 T2-293D	𠵿 J13-2E7E	𠵿 K2-2671	54B5 □ 30.6	𠵿 G5-3839	𠵿 T3-2B5E	𠵿 K2-267D			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
54B6 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54CA □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼
	G3-3629 HB2-CE45	T2-2946	K2-267E			G3-357E T3-2B55	J1-353A	K2-2726	
54B7 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54CB □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	
	G5-3840 HB2-CE42	T2-2943	J14-2373 K2-2721	V1-4F25		GH-1215 H-925D	T3-6454		
54B8 □ 30.6	咸	咸	咸	咸	54CC □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-4F4C HB1-AB77	T1-503B	J0-5279 K0-7960			G0-5F5F H-8B51	T3-2B63		
54B9 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54CD □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼
	G3-362D H-89F3	T3-2B51	J1-3535 K2-2722	V0-3137		G0-4F6C H-92E0	T3-2B61	J1-353B	K2-2727 V1-4F31
54BA □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54CE □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼
	G3-357C HB2-CDFA	T2-293C	J14-2374 K2-2723			G0-3025 HB1-AB75	T1-5039	J1-353C	K2-2728 V2-7027
54BB □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54CF □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼
	G0-5F5D HB1-ABA6	T1-5048	J1-3537 K1-747B	V1-4F26		G0-5F67 HB2-CDFE	T2-2940		V0-313C
54BC □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54D0 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	
	G1-5F43 HB2-CE4A	T2-294B	J0-5325 K1-597E	V1-4F27		G0-5F51 H-89F4	T3-2B53		
54BD □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54D1 □ 30.6	𠵼			
	G0-514A HB1-AB7C	T1-5040	J0-3076 K0-6C56	V1-4F28		G0-5146			
54BE □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54D2 □ 30.6	𠵼			
	G5-3836 HB2-CE4C	T2-294D	J0-5324 K2-2724	V0-3140		G0-5F55			
54BF □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54D3 □ 30.6	𠵼			
	G0-5F5E HB1-ABA9	T1-504B	J14-2375 K1-6A4E	V2-8A68		G0-5F58			
54C0 □ 30.6	哀	哀	哀	哀	54D4 □ 30.6	𠵼			
	G0-3027 HB1-AB73	T1-5037	J0-3025 K0-646E	V1-4F29		G0-5F59			
54C1 □ 30.6	品	品	品	品	54D5 □ 30.6	𠵼			
	G0-4637 HB1-AB7E	T1-5042	J0-494A K0-7921	V1-4F2A		G0-5F5C			
54C2 □ 30.6	晒	晒	晒	晒	54D6 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-5F53 HB1-AB7B	T1-503F	J0-5322 K1-656D			GE-334E HB2-CE44	T2-2945		
54C3 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54D7 □ 30.6	𠵼			
	G3-3627 HB2-CE40	T2-2941	J4-2376 K1-5D53	V1-4F2B		G0-3B29			
54C4 □ 30.6	哄	哄	哄	哄	54D8 □ 30.6	𠵼		𠵼	
	G0-3A65 HB1-ABA1	T1-5043	J0-527C K0-7B6F	V1-4F2C		GE-334F		J0-5326	
54C5 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54D9 □ 30.6	𠵼			
	G3-362C HB2-CE46	T2-2947	K2-2725			G0-5F60			
54C6 □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	54DA □ 30.6	𠵼	𠵼	𠵼	
	G0-365F HB2-CE47	T2-2948	J13-2F22 K1-706B	V1-4F2D		G0-5F61 H-9FD4	T3-2B58		
54C7 □ 30.6	哇	哇	哇	哇	54DB □ 30.6	𠵼			𠵼
	G0-4D5B HB1-AB7A	T1-503E	J0-5277 K1-6852	V1-4F2E		GK-685E		K2-2729	
54C8 □ 30.6	哈	哈	哈	哈	54DC □ 30.6	𠵼			
	G0-397E HB1-ABA2	T1-5044	J0-527D K0-796B	V1-4F2F		G0-5F62			
54C9 □ 30.6	哉	哉	哉	哉	54DD □ 30.6	𠵼			
	G0-5455 HB1-AB76	T1-503A	J0-3A48 K0-6E23	V1-4F30		G0-5F66			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
54DE □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	𠵹	54F2 □ 30.7	哲	哲	哲	哲	哲	
	G0-5F68	HB2-CE4E	T2-294F	K2-272A		G0-555C	HB1-ADF5	T1-5458	J0-452F	K0-7449	V1-4F39
54DF □ 30.6	𠵺				54F3 □ 30.7	晰	晰	晰	晰	晰	
	G0-5334					G0-5F6E	HB2-D0F5	T2-2E38	J4-237B	K2-2734	V0-3151
54E0 □ 30.7	𠵻	𠵻	𠵻	𠵻	54F4 □ 30.7	𠵼	𠵼		𠵼	𠵼	
	G5-3850	HB2-D144	T2-2E46	J1-353D		G3-3645		T3-2F74		V2-8A6E	
54E1 □ 30.7	員	員	員	員	54F5 □ 30.7	唎	唎		唎		
	G1-5431	HB1-ADFB	T1-545E	J0-3077		G3-3639		T3-2F78		K2-2735	
54E2 □ 30.7	𠵽	𠵽	𠵽	𠵽	54F6 □ 30.7	𠵾	𠵾	𠵾			
	G3-362F	HB2-D0F1	T2-2E34	J0-532F		G5-384E		T3-3022	J1-3541		
54E3 □ 30.7	𠵿	𠵿	𠵿	𠵿	54F7 □ 30.7	呼	呼	呼	呼		
	GH-1216	H-8A79	T4-2C2D	V0-3164		G3-363D	HB2-D142	T2-2E44		K2-2736	
54E4 □ 30.7	𠶁	𠶁	𠶁	𠶁	54F8 □ 30.7	𠶂	𠶂	𠶂	𠶂		
	G3-3634	HB2-D0F6	T2-2E39	K2-272D		G3-363E	HB2-D143	T2-2E45		K2-2737	
54E5 □ 30.7	哥	哥	哥	哥	54F9 □ 30.7	呼		呼	呼		
	G0-3867	HB1-ADF4	T1-5457	J0-5327		G3-363F		T3-2F79		K2-2738	
54E6 □ 30.7	哦	哦	哦	哦	54FA □ 30.7	𠶄	𠶄	𠶄	𠶄	𠶄	
	G0-4536	HB1-AE40	T1-5462	J0-5328		G0-3238	HB1-ADF7	T1-545A	J0-532E	K0-7854	V0-3167
54E7 □ 30.7	𠶆	𠶆	𠶆	𠶆	54FB □ 30.7	𠶇	𠶇	𠶇	𠶇	𠶇	
	G0-5F6A	HB2-D0F4	T2-2E37	K2-272E		G5-384F	HB2-D141	T2-2E43		K2-2739	
54E8 □ 30.7	𠶈	𠶈	𠶈	𠶈	54FC □ 30.7	𠶉	𠶉	𠶉	𠶉	𠶉	
	G0-495A	HB1-ADEF	T1-5452	J0-3E25		G0-3A5F	HB1-ADF3	T1-5456	J1-3542	K2-273A	
54E9 □ 30.7	哩	哩	哩	哩	54FD □ 30.7	𠶊	𠶊	𠶊	𠶊	𠶊	
	G0-4128	HB1-ADF9	T1-545C	J0-4B69		G0-5F6C	HB1-AE43	T1-5465	J0-532B	K1-584C	V1-4F3A
54EA □ 30.7	哪	哪	哪	哪	54FE □ 30.7	𠶋	𠶋	𠶋	𠶋	𠶋	
	G0-4444	HB1-ADFE	T1-5461	J1-353E		G5-3857		T4-2C29	J1-3543	K2-273B	
54EB □ 30.7	𠶍	𠶍	𠶍	𠶍	54FF □ 30.7	𠶎	𠶎	𠶎	𠶎	𠶎	
	G3-3637	HB2-D0F8	T2-2E3E	K2-2730		G0-5B41	HB2-D0F8	T2-2E3B	J13-2F23	K1-5724	V1-4F3B
54EC □ 30.7	𠶏	𠶏	𠶏	𠶏	5500 □ 30.7	𠶐	𠶐	𠶐	𠶐		
	G5-3852		T4-2C26	J14-2378		GE-3350		T3-2F7B	J14-237C		
54ED □ 30.7	哭	哭	哭	哭	5501 □ 30.7	𠶑	𠶑	𠶑	𠶑	𠶑	
	G0-3F5E	HB1-ADFA	T1-545D	J0-532D		G0-5164	HB1-ADF1	T1-5454	J14-237D	K2-273C	V0-3162
54EE □ 30.7	𠶒	𠶒	𠶒	𠶒	5502 □ 30.7	𠶓	𠶓	𠶓	𠶓	𠶓	
	G0-4F78	HB1-ADFD	T1-5460	J0-532C		G3-363C	H-97A7	T3-2F7A			
54EF □ 30.7	𠶔	𠶔	𠶔	𠶔	5503 □ 30.7	𠶕	𠶕	𠶕	𠶕	𠶕	
	G3-3558	H-89F5	T3-2F77	J14-2379		G3-3640	HB2-D146	T2-2E48		K2-273D	
54F0 □ 30.7	𠶖	𠶖	𠶖	𠶖	5504 □ 30.7	𠶗	𠶗	𠶗	𠶗	𠶗	
	G3-3644		T3-3021	K2-2733		G1-5F42	HB2-D0F9	T2-2E3C	J0-3134	K0-7826	
54F1 □ 30.7	𠶘	𠶘	𠶘	𠶘	5505 □ 30.7	𠶙	𠶙	𠶙	𠶙	𠶙	
	G3-3633	HB2-D0FE	T2-2E41	J4-237A		G5-3854	HB2-D0FD	T2-2E40	J1-3547	K2-273E	V0-3159

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
5506 □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	551A □ 30.7	唵	唵	唵	唵
	G0-4B74	HB1-ADF6	T1-5459	J0-3A36	K0-5E4A	V2-8A6F	G3-3646	HB2-D0F7	T2-2E3A	K2-2746
5507 □ 30.7	唇	唇	唇	唇	唇	551B □ 30.7	唵		唵	
	G0-343D	HB1-AE42	T1-5464	J0-3F30	K0-7246	V1-4F3C	G0-5F69		TF-2954	
5508 □ 30.7	喙	喙	喙	喙	喙	551C □ 30.7	𪔐		𪔐	
	G3-3638	HB2-D0FA	T2-2E3D	J1-3548	K2-273F	V1-4F3D	GE-3356		K0-5845	
5509 □ 30.7	唉	唉	唉	唉	唉	551D □ 30.7	唵			
	G0-3026	HB1-ADFC	T1-545F	J14-237E	K1-6655	V0-3158	G8-7A61			
550A □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	551E □ 30.7	唵	唵		
	G3-3621	HB2-D140	T2-2E42		K2-2740		GH-1218	H-9E57		
550B □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	551F □ 30.7	𪔐		𪔐	
	G5-3853	HB2-D147	T2-2E49		K2-2741	V0-3156	GK-677E		K2-2747	
550C □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	5520 □ 30.7	唵	唵		
	G3-362B	HB2-D4A1	T2-3424	J1-354A	K2-2742		G0-5F6B	TF-2E42		
550D □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	5521 □ 30.7	唵	唵		
	GE-3351	H-93BA	T3-2F73	J1-354B	K2-2743		GT-5084	TF-2E4A		
550E □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	5522 □ 30.7	唵			
	G3-363A	HB2-D145	T2-2E47	J13-2F24	K0-575A	V1-4F3E	G0-5F6F			
550F □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	5523 □ 30.7	唵	唵		
	G0-5F71	HB1-AE44	T1-5466	J0-5329	K1-7536	V0-315B	G0-5F70	H-89F7		
5510 □ 30.7	唐	唐	唐	唐	唐	5524 □ 30.7	唵			
	G0-4C46	HB1-ADF0	T1-5453	J0-4562	K0-5350	V1-4F3F	G0-3B3D			
5511 □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	5525 □ 30.7	唵	唵		
	G0-5F72	HB2-D0FC	T2-2E3F		K2-2744	V1-4F40	GH-1219	H-8A41		
5512 □ 30.7	唵	唵	唵	唵	唵	5526 □ 30.7	唵	唵	唵	唵
	GE-3352	HB2-D0F3	T2-2E36			V0-3152	G3-3643	HB2-D0F0	T2-2E33	K2-2748
5513 □ 30.7	唵	唵	唵			5527 □ 30.7	唵	唵	唵	唵
	G3-3656	H-9E58	T3-2F76				G0-5F73	HB1-AE41	T1-5463	K2-2749
5514 □ 30.7	唔	唔	唔	唔	唔	5528 □ 30.8	唵	唵	唵	
	G0-5F6D	HB1-ADF8	T1-545B	J0-532A	K1-6825		GE-3357	H-89F8	T3-6721	
5515 □ 30.7	唵		唵	唵		5529 □ 30.8	唵	唵		唵
	GE-3353		T4-2C28	J1-354D			G3-3655	T3-345F		V1-4F41
5516 □ 30.7	唵		唵	唵		552A □ 30.8	唵	唵	唵	唵
	GE-3354		T4-2C2E	J0-3022			G0-5F74	HB2-D477	T2-337A	J1-354E
5517 □ 30.7	唵	唵	唵			552B □ 30.8	唵	唵	唵	唵
	G3-3631	HB2-D0F2	T2-2E35				GE-3358	H-FAF1	T3-3468	J13-2F25
5518 □ 30.7	唵	唵	唵			552C □ 30.8	唵	唵	唵	唵
	GE-3355	H-89F6	T3-2F7E				G0-3B23	HB1-B0E4	T1-5949	K2-274B
5519 □ 30.7	唵		唵	唵		552D □ 30.8	唵	唵	唵	唵
	G5-3855		T3-3025		K2-2745		G5-3859	HB2-D4A7	T2-342A	K2-274C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
552E □ 30.8	售 G0-4A5B	售 HB1-B0E2	售 T1-5947	售 J0-5334	售 K1-652A	5542 □ 30.8	吼 G5-3867	吼 T4-3072	吼 K1-5C54	吼 V0-322A			
552F □ 30.8	唯 G0-4E28	唯 HB1-B0DF	唯 T1-5944	唯 J0-4D23	唯 K0-6A66	5543 □ 30.8	啃 G0-3F50	啃 HB1-B0D9	啃 T1-593E	啃 K2-2758			
5530 □ 30.8	唰 G0-6027	唰 HB2-D47C	唰 T2-3421	唰 K2-274D	5544 □ 30.8	啄 G0-5744	啄 HB1-B0D6	啄 T1-593B	啄 J0-426F	啄 K0-7672	啄 V1-4F46		
5531 □ 30.8	唱 G0-332A	唱 HB1-B0DB	唱 T1-5940	唱 J0-3E27	唱 K0-735D	5545 □ 30.8	啁 G3-364F	啁 HB2-D47E	啁 T2-3423	啁 J0-5336	啁 K2-2759	啁 V0-3176	
5532 □ 30.8	唢 G3-3656	唢 HB2-D4A2	唢 T2-3425	唢 J1-3550	唢 K2-274E	5546 □ 30.8	商 G0-494C	商 HB1-B0D3	商 T1-5938	商 J0-3E26	商 K0-5F42	商 V1-4F47	
5533 □ 30.8	唢 G0-6026	唢 HB1-B0E6	唢 T1-594B	唢 J0-533A	唢 K1-5E3D	5547 □ 30.8	商 G5-3352	商 H-FB42	商 T4-3074	商 J14-2424	商 K2-275A		
5534 □ 30.8	啞 G3-3642	啞 HB2-D476	啞 T2-3379	啞 K2-274F	5548 □ 30.8	啞 G3-3648	啞 HB2-D4A6	啞 T2-3429	啞 K2-275B				
5535 □ 30.8	唵 G3-364E	唵 HB2-D47B	唵 T2-337E	唵 J13-2F26	唵 K0-645A	5549 □ 30.8	唵 G0-5F78	唵 H-FABF	唵 T3-345B	唵 J1-3558	唵 K2-275C	唵 V0-317C	
5536 □ 30.8	啞 G3-364A	啞 HB2-D47A	啞 T2-337D	啞 J1-3552	啞 K2-2750	554A □ 30.8	啊 G0-3021	啊 HB1-B0DA	啊 T1-593F	啊 J14-2425	啊 K2-275D	啊 V0-314D	
5537 □ 30.8	啞 G0-6021	啞 HB1-ADF2	啞 T1-5455	啞 K2-2751	啞 V0-3179	554B □ 30.8	啞 G5-3866	啞 HB2-D4AA	啞 T2-342D	啞 K2-275E			
5538 □ 30.8	唢 GE-3359	唢 HB1-B0E1	唢 T1-5946	唢 J0-5339	唢 K2-2752	554C □ 30.8	啞 G3-365D	啞 T3-3458	啞 J0-5333	啞 K2-275F	啞 V1-4F48		
5539 □ 30.8	唢 G5-386B	唢 HB2-D4A5	唢 T2-3428	唢 J0-5330	唢 K2-2753	554D □ 30.8	啞 G3-3659	啞 HB2-D474	啞 T2-3377	啞 J1-355A	啞 K2-2760		
553A □ 30.8	唢 G3-3652	唢 T3-3466	553B □ 30.8	唢 G3-3635	唢 HB2-D4A8	唢 T2-342B	唢 J1-3553	唢 K2-2754	唢 V0-317D				
553C □ 30.8	啞 G0-5F7E	啞 HB2-D473	啞 T2-3376	啞 J14-2421	啞 K1-6370	啞 V1-4F44	5550 □ 30.8	啞 G0-5F7D	啞 HB2-D475	啞 T2-3378	啞 J13-2F27	啞 K2-2762	啞 V1-4F49
553D □ 30.8	唢 G5-385C	唢 T4-3077	唢 J1-3555	唢 K2-2755	5551 □ 30.8	唢 GE-335B	唢 HB2-D478	唢 T2-337B	唢 J1-355C	唢 K2-2763			
553E □ 30.8 □ 30.9	唾 G0-4D59	唾 HB1-B3E8	唾 T1-5E4E	唾 J0-4243	唾 K0-7664	唾 V1-4F45	5552 □ 30.8	啞 G5-386E	啞 HB2-D47D	啞 T2-3422	啞 K2-2764	啞 V1-4F4A	
553F □ 30.8	唢 G0-5F7C	唢 H-89FA	唢 T3-3467	唢 K2-2756	唢 V0-315A	5553 □ 30.8	啓 G1-4674	啓 H-FBA3	啓 T3-3462	啓 J0-373C	啓 K0-4C76	啓 V2-8A72	
5540 □ 30.8	啞 G3-364D	啞 HB2-D4A9	啞 T2-342C	啞 J0-5331	啞 K1-6656	啞 V0-3228	5554 □ 30.8	啓 G5-386D	啓 T3-3461				
5541 □ 30.8	啞 G0-5F7A	啞 HB1-B0E7	啞 T1-594C	啞 J14-2422	啞 K2-2757	5555 □ 30.8	啞 G0-5F7B	啞 HB1-B0DE	啞 T1-5943	啞 K2-2765			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
5556 □ 30.8	啖	啖	啖	啖	啖	556A □ 30.8	啪	啪	啪	啪
	G0-6022	HB1-B0DC	T1-5941	J0-5337	K0-533A		G0-453E	HB1-B0D4	T1-5939	K2-276F
5557 □ 30.8	啗	啗	啗	啗	啗	556B □ 30.9	嗜	嗜	嗜	嗜
	GU-05557	HB1-B0E8	T1-594D	J0-5338	K1-5C73		GH-1222	H-94DC	T3-6457	K6-1005 V0-323D
5558 □ 30.8	碗	碗	碗	碗	碗	556C □ 30.8	嗇			
	G3-365E		T3-3457	J1-355D	K2-2766		G0-5844			
5559 □ 30.9	嵒	嵒	嵒	嵒	嵒	556D □ 30.8	啮			
	G3-4679		T3-3A36		K2-2767		G0-5F79			
555A □ 30.8	晷	晷	晷	晷	晷	556E □ 30.8	啮			
	G5-3869		T3-3464	J1-355E	K2-2768	V2-8A73		G0-4476		
555B □ 30.8	唼	唼	唼	唼	唼	556F □ 30.8	咽			
	G5-385F		T4-306B	J1-355F	K2-2769	V1-4F4B		G8-7A63		
555C □ 30.8	啜	啜	啜	啜	啜	5570 □ 30.8	啰			
	G0-6028	HB1-B0E3	T1-5948	J0-5335	K1-6F43	V1-4F4C		GU-05570		
555D □ 30.8	啞	啞	啞	啞	啞	5571 □ 30.8	啞	啞	啞	啞
	G5-3864	H-FAF7	T3-345E	J0-533B	K2-276A		GH-1223	H-95DA	T3-6456	V0-3226
555E □ 30.8	啞	啞	啞	啞	啞	5572 □ 30.8	啞	啞	啞	
	G1-5146	HB1-B0D7	T1-593C	J13-2F28	K0-642F	V2-8A74		GH-1224	H-9DF8	T3-6722
555F 支 66.7	啟	啟	啟			5573 □ 30.8	啞	啞	啞	
	GE-335C	HB1-B1D2	T1-5A76				GE-3360	H-9F6A	T3-6455	
5560 □ 30.8	啞		啞	啞		5574 □ 30.8	啞			
	GE-335D		T4-307A	J14-2427			GU-05574			
5561 □ 30.8	啡	啡	啡	啡	啡	5575 □ 30.8	啞	啞	啞	
	G0-3748	HB1-B0D8	T1-593D	J14-2428	K2-276B		G0-6023	HB2-D471	T2-3374	
5562 □ 30.8	啞	啞	啞	啞	啞	5576 □ 30.8	啞	啞	啞	
	GE-335E	HB2-D479	T2-337C		K2-276C		G0-6024	HB2-D472	T2-3375	
5563 □ 30.8	啞	啞	啞	啞	啞	5577 □ 30.8	啞	啞	啞	啞
	GE-335F	HB1-B0E5	T1-594A	J0-5332	K0-7961	V1-4F4D		G0-6025	HB2-D86A	T2-3A4E
5564 □ 30.8	啤	啤	啤	啤	啤	5578 □ 30.8	嘯			
	G0-4621	HB1-B0E0	T1-5945	J14-2429	K2-276D		G0-5025			
5565 □ 30.8	嗒	嗒	嗒			5579 □ 30.8	啞	啞	啞	
	G0-4936	HB2-D4A3	T2-3426				GH-1225	H-8AB7		K4-001F
5566 □ 30.8	啞	啞	啞	啞	啞	557A □ 30.9	嗚		嗚	嗚
	G0-4032	HB1-B0D5	T1-593A	J1-3564	K2-276E		G5-376F		T3-3A3C	V1-4F51
5567 □ 30.8	嘖					557B □ 30.9	啞	啞	啞	啞
	G0-5F75						G0-6034	HB1-B3D7	T1-5E3D	J0-5341
5568 □ 30.8	啞	啞	啞	啞	啞	557C □ 30.9	啞	啞	啞	啞
	G3-3647		T3-3459			V1-4F4E		G0-4C64	HB1-B3DA	T1-5E40
5569 □ 30.8	啞	啞		啞	啞	557D □ 30.9	啞	啞	啞	啞
	GH-1221	H-9E4E			V1-4F4F			G3-366F	HB2-D875	T2-3A59
									J4-242B	K1-6644

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
557E □ 30.9	啾	啾	啾	啾	啾	5592 □ 30.9	嚙	嚙	嚙	嚙	嚙
	G0-6031	HB1-B3EE	T1-5E54	J0-5342	K1-703C		GE-3364	HB2-D873	T2-3A57	J1-356D	K2-2776
557F □ 30.9	啞	啞	啞	啞	啞	5593 □ 30.9	嚙	嚙	嚙	嚙	嚙
	GE-3361	HB2-D878	T2-3A5C	J1-3565	K2-2770	V1-4F52	G3-3662	HB2-D86D	T2-3A51	J1-356E	K1-6871
5580 □ 30.9	喀	喀	喀	喀	喀	5594 □ 30.9	喔	喔	喔	喔	喔
	G0-3F26	HB1-B3D8	T1-5E3E	J0-533D	K0-4B53	G0-6038	HB1-B3E1	T1-5E47	J1-356F	K1-6630	V1-4F5B
5581 □ 30.9	喁	喁	喁	喁	喁	5595 □ 30.9	啞	啞	啞	啞	啞
	G0-602F	HB2-D871	T2-3A55	J13-2F29	K1-6849	V1-4F53	G5-3874	HB2-D879	T2-3A5D	K2-2777	
5582 □ 30.9	喂	喂	喂	喂	喂	5596 □ 30.9	啞	啞	啞	啞	啞
	G0-4E39	HB1-B3DE	T1-5E44	J14-242C	K2-2771	V0-324B	G5-3872		T3-3A2E		
5583 □ 30.9	喃	喃	喃	喃	喃	5597 □ 30.9	暉	暉	暉	暉	暉
	G0-602B	HB1-B3E4	T1-5E4A	J0-5347	K1-5C35	V1-4F54	G3-362E		T3-3A2A	J1-3570	K2-2778
5584 □ 30.9	善	善	善	善	善	5598 □ 30.9	喘	喘	喘	喘	喘
	G0-4946	HB1-B5BD	T1-6143	J0-4131	K0-603C	V1-4F55	G0-342D	HB1-B3DD	T1-5E43	J0-5343	K0-7437
5585 □ 30.9	嚙	嚙	嚙	嚙	嚙	5599 □ 30.9	喙	喙	喙	喙	喙
	G5-3877		T3-3A31			G0-6039	HB1-B3F1	T1-5E57	J0-533C	K0-7D42	
5586 □ 30.9	喆	喆	喆	喆	喆	559A □ 30.9	喚	喚	喚	喚	喚
	GU-05586	H-FB46	T3-3A38	J13-2F2A	K0-744A	G1-3B3D	HB1-B3EA	T1-5E50	J0-342D	K0-7C30	V1-4F5D
5587 □ 30.9	喇	喇	喇	喇	喇	559B □ 30.9	暖	暖	暖	暖	暖
	G0-402E	HB1-B3E2	T1-5E48	J0-5349	K0-547A	V1-4F56	G3-3670		T3-3A33	K2-2779	
5588 □ 30.9	嗜	嗜	嗜	嗜	嗜	559C □ 30.9	喜	喜	喜	喜	喜
	G0-602E	HB2-D86E	T2-3A52	J14-242D	K2-2772	G0-4F32	HB1-B3DF	T1-5E45	J0-346E	K0-7D6C	V1-4F5E
5589 □ 30.9	喉	喉	喉	喉	喉	559D □ 30.9	喝	喝	喝	喝	喝
	G0-3A6D	HB1-B3EF	T1-5E55	J0-3922	K0-7D2A	V1-4F57	G0-3A48	HB1-B3DC	T1-5E42	J0-3365	K0-4A62
558A □ 30.9	喊	喊	喊	喊	喊	559E □ 30.9	啣	啣	啣	啣	啣
	G0-3A30	HB1-B3DB	T1-5E41	J0-533F	K0-7962	GE-3365		T3-3A40	J0-5344	K1-6D72	
558B □ 30.9	喋	喋	喋	喋	喋	559F □ 30.9	喟	喟	喟	喟	喟
	G0-6029	HB1-B3E3	T1-5E49	J0-437D	K1-6F56	V1-4F58	G0-6030	HB1-B3E7	T1-5E4D	J0-5340	K1-6959
558C □ 30.9	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	𠵼	55A0 □ 30.9	唾	唾	唾	唾	唾
	G5-387B	HB2-D876	T2-3A5A	K2-2773		G3-366C		T3-3A34	K2-277A	V0-323F	
558D □ 30.10	喋	喋	喋	喋	喋	55A1 □ 30.9	噱	噱	噱	噱	噱
	GE-3362	HB2-DCD7	T2-417C		V1-4F59	G3-3553	HB2-D87A	T2-3A5E	K2-277B	V1-4F61	
558E □ 30.9	喎	喎	喎	喎	喎	55A2 □ 30.9	啞	啞	啞	啞	啞
	GE-3363	HB2-D87B	T2-3A5F	J13-2F2B	K2-2774	V1-4F5A	G5-387D	HB2-D86C	T2-3A50	K2-277C	
558F □ 30.9	喏	喏	喏	喏	喏	55A3 □ 30.9	煦	煦	煦	煦	煦
	G0-5F76	HB2-D86F	T2-3A53	J1-356B	K2-2775	G3-5062	HB2-D872	T2-3A56	J1-3571	K1-7461	
5590 □ 30.9	啣	啣	啣	啣	啣	55A4 □ 30.9	惶	惶	惶	惶	惶
	GH-1226	H-8A46	T4-365C		V2-8A77	G3-366D	HB2-D874	T2-3A58	J1-3572	K1-7444	
5591 □ 30.9	啞	啞	啞	啞	啞	55A5 □ 30.9	嘍	嘍	嘍	嘍	嘍
	G0-6033	HB2-D866	T2-3A4A	J14-242E	K1-6A3C	V0-3236	G5-3923	HB2-D868	T2-3A4C	K2-277D	V0-323A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
55A6 □ 30.9	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	55BA □ 30.9	𠩺	𠩺	𠩺	
	G5-387A	HB2-D877	T2-3A5B	K2-277E V1-4F62		GE-336A	H-9DF6	T3-6723	
55A7 □ 30.9	喧	喧	喧	喧	55BB □ 30.9	喻	喻	喻	喻
	G0-507A	HB1-B3D9	T1-5E3F	J0-3776 K0-7D3D V1-4F63		G0-5377	HB1-B3EB	T1-5E51	V1-4F66
55A8 □ 30.9	唳	唳	唳	唳	55BC □ 30.9	噫	噫		
	G3-3672	HB2-D867	T2-3A4B	J0-534A K1-5E35		GH-1228	H-9BDA		
55A9 □ 30.9	喻	喻	喻	喻	55BD □ 30.9	唛			
	GE-3366	H-FB47	T3-3A42	J0-5348 K0-6A67		G0-6036			
55AA □ 30.9	喪	喪	喪	喪	55BE □ 30.9	嘗			
	G1-4925	HB1-B3E0	T1-5E46	J0-4153 K0-5F43 V1-4F64		G0-6037			
55AB □ 30.9	喫	喫	喫	喫	55BF □ 30.10	梟	梟	梟	梟
	GE-3367	HB1-B3F0	T1-5E56	J0-354A K0-5152 V0-3244		G3-423D	HB2-DCD5	T2-417A J14-2433	K2-2828
55AC □ 30.9	喬	喬	喬	喬	55C0 □ 30.10	殼	殼	殼	殼
	G1-4747	HB1-B3EC	T1-5E52	J0-362C K0-4E62		G3-4F2E	HB2-DCD1	T2-4176	K2-2829
55AD □ 30.9	嘑	嘑	嘑	嘑	55C1 □ 30.10	嘑	嘑	嘑	嘑
	G3-3674	HB2-D869	T2-3A4D	J13-2F2D K2-2821 V0-324A		GE-336B	H-9D7E	T3-4051 J1-3576	K2-282A
55AE □ 30.9	單	單	單	單	55C2 □ 30.10	嗶	嗶	嗶	嗶
	G1-3525	HB1-B3E6	T1-5E4C	J0-5345 K0-5324 V1-4F65		G5-3933	HB2-DCE0	T2-4227	K2-282B V2-8A79
55AF □ 30.9	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	55C3 □ 30.10	嗶	嗶	嗶	嗶
	G5-385E	T3-3A3B	K2-2822	V0-3174		G3-367D	HB2-DCCA	T2-416F J1-3577	K2-282C V0-3257
55B0 □ 30.9	喰	喰	喰	喰	55C4 □ 30.10	嗶	嗶	嗶	嗶
	GE-3368	H-9148	TF-3971	J0-3674 K1-656A		G0-6044	HB2-DCD3	T2-4178 J0-534E	K2-282D
55B1 □ 30.9	喱	喱	喱	喱	55C5 □ 30.10	嗅	嗅	嗅	嗅
	G0-602C	HB1-B3ED	T1-5E53	K2-2823		G0-5061	HB1-B6E5	T1-634C J0-534C	K0-7D2B
55B2 □ 30.9	啣	啣	啣	啣	55C6 □ 30.10	嗆	嗆	嗆	嗆
	G1-5334	HB1-B3E9	T1-5E4F	J1-3574 K2-2824		G1-473A	HB1-B6E6	T1-634D J1-3578	K2-282E
55B3 □ 30.9	渣	渣	渣	渣	55C7 □ 30.10	齋	齋	齋	齋
	G0-547B	HB1-B3E5	T1-5E4B	K2-2825		G1-5844	HB1-B6DE	T1-6345 J0-5427	K0-5F60 V2-8A7A
55B4 □ 30.9	喊	喊	喊	喊	55C8 □ 30.10	嗆	嗆	嗆	嗆
	G3-3663	H-92DE	T3-3A2F			G5-3939	HB2-DCDC	T2-4223	K2-282F
55B5 □ 30.9	喵	喵	喵	喵	55C9 □ 30.10	嗶	嗶	嗶	嗶
	G0-5F77	HB2-D870	T2-3A54	V0-3248		G0-603C	HB1-B6E8	T1-634F J14-2434	K1-6467 V1-4F67
55B6 □ 30.9	營	營	營	營	55CA □ 30.10	噴	噴	噴	噴
	GE-3369	T6-4729	J0-3144 K2-2826			G3-3632	HB2-DCCF	T2-4174	K2-2830 V2-8A7B
55B7 □ 30.9	噴				55CB □ 30.10	嗜	嗜	嗜	嗜
	G0-4567					G3-3721	HB2-DCCE	T2-4173 J1-357A	K2-2831
55B8 □ 30.9	𠩺			𠩺	55CC □ 30.10	嗑	嗑	嗑	嗑
	GK-685C			K2-2827		G0-6049	HB2-DCCC	T2-4171 J14-2435	K2-2832 V2-8A7C
55B9 □ 30.9	嗑	嗑	嗑		55CD □ 30.10	嘲	嘲	嘲	嘲
	G0-602D	H-8B53	TE-5FAF			G0-604A	HB2-DCDE	T2-4225	K2-2833

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
55CE □ 30.10	嗎	嗎	嗎	嗎	嗎	55E2 □ 30.10	嗚	嗚	嗚			
	G1-4270	HB1-B6DC	T1-6343	J13-2F2E	K2-2834	V1-4F68	G3-3666	HB2-DCDA	T2-4221	J14-2439	K1-6847	V1-4F6D
55CF □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	嗒	55E3 □ 30.10	嗣	嗣	嗣			
	G3-3661	HB2-DCD8	T2-417D		K2-2835	G0-4B43	HB1-B6E0	T1-6347	J0-3B4C	K0-5E4B	V1-4F6E	
55D0 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55E4 □ 30.10	嗤	嗤	嗤	嗤			
	G5-3937	HB2-DCCD	T2-4172		K2-2836	G0-604D	HB1-B6E1	T1-6348	J0-5350	K0-7638		
55D1 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55E5 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-603E	HB1-B6DF	T1-6346	J14-2436	K1-7326	G0-6046	HB1-B6E7	T1-634E		K2-2840		
55D2 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55E6 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-602A	HB2-DCD6	T2-417B	J14-2430	K2-2837	G0-6042	HB1-B6DB	T1-6342				
55D3 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55E7 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-4924	HB1-B6DA	T1-6341	J1-3621	K2-2838	GE-336E	HB0-A25F	T1-2321				
55D4 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55E8 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-6041	HB2-DCD2	T2-4177	J0-5351	K0-7247	V1-4F69	G0-604B	HB1-B6D9	T1-6340			
55D5 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55E9 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G3-367A	HB2-DCD9	T2-417E		K2-2839	V0-325B	G1-5F6F	HB2-DCD4	T2-4179	J14-243B	K2-2841	
55D6 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55EA □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-6032	HB2-DCDB	T2-4222		K2-283A	G0-603A	H-9DE9	T3-404C				
55D7 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55EB □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G3-3669	H-89FD	T3-404E	J1-3622	K2-283B	V0-3255	G0-603F					
55D8 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55EC □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	GE-336C	H-99E4	T4-3C4B	J1-3623		V2-8A7D	G0-6040	H-8F52				
55D9 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55ED □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G3-367E	HB2-DCDF	T2-4226		K2-283C	V1-4F6A	GK-6857		K2-2842			
55DA □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55EE □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G1-4E58	HB1-B6E3	T1-634A	J0-534B	K0-6770	V1-4F6B	GE-336F		T3-6725			
55DB □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55EF □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G5-3936	HB2-DCCB	T2-4170	J1-3624	K1-5842	V1-4F6C	G0-6045	HB1-B6E2	T1-6349			
55DC □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55F0 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-4A48	HB1-B6DD	T1-6344	J0-534F	K0-506E		GH-1229	H-9DF5	T3-6724			
55DD □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55F1 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-6043	HB2-DCD0	T2-4175	J4-2437	K2-283D		GH-1230	H-9DF0	TF-4062			
55DE □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55F2 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G3-3675	H-9E43	T3-3A2B	J1-3625	K2-283E		G0-6047	HB2-DCDD	T2-4224			
55DF □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55F3 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-6035	HB1-B6D8	T1-633F	J0-534D	K0-732A	V2-8A7E	G0-6048					
55E0 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55F4 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	GE-336D		T6-5143		K1-5D7C		GE-3370		T3-6458			
55E1 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒	55F5 □ 30.10	嗒	嗒	嗒	嗒			
	G0-4E4B	HB1-B6E4	T1-634B		K2-283F	V0-325D	G0-604C	H-99E7				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
55F6 □ 30.11	嗶	嗶	嗶	嗶	560A □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G1-5F59	HB1-B9CD	T1-6835	J1-3628		G5-393D	T4-4257	J1-362C	K2-284B
55F7 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	560B □ 30.11	嗷	嗷		
	G0-603B	HB1-B9C8	T1-6830	J0-5353		G5-393A	T3-462A		
55F8 □ 30.11	嗷	嗷	嗷		560C □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G5-392E		T3-462E			G0-6051	HB2-E149	T2-4930	K1-7246
55F9 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	560D □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G5-384D	HB2-E155	T2-493C	J0-5358		G1-6036	HB1-B9C6	T1-682E	J1-362D
55FA □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	560E □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G3-3728	HB2-E151	T2-4938			G0-3842	HB1-B9C7	T1-682F	J13-2F31
55FB □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	560F □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G3-372D	H-8BB0	T3-4628			G0-5845	HB2-E14C	T2-4933	J1-362F
55FC □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5610 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G5-392F	HB2-E14B	T2-4932			G3-372F	HB1-B9CC	T1-6834	J14-243F
55FD □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5611 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G0-4B54	HB1-B9C2	T1-682A	J0-5356		GE-3372	H-9FB7	T3-4634	J1-3631
55FE □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷					
	G0-6055	HB1-B9BE	T1-6826	J0-5355			UTC-00354		
55FF □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5612 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G3-3657	HB2-E154	T2-493B	J1-3629		G3-3722	HB2-E14A	T2-4931	J1-3632
5600 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5613 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G0-6056	HB1-B9BF	T1-6827			G3-3651	HB2-E14F	T2-4936	K2-284E
5601 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5614 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G0-6052	HB2-E14E	T2-4935			G1-453B	HB1-B9C3	T1-682B	J0-5352
5602 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5615 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G3-3727	HB2-E150	T2-4937			G3-3723	HB2-E148	T2-492F	K2-284F
5603 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5616 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	GE-3371		T3-4629			G1-5F75	HB1-B9C9	T1-6831	J0-5354
5604 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5617 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G5-3868	HB2-E153	T2-493A			G1-3322	HB1-B9C1	T1-6829	J0-3E28
5605 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5618 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	GH-1231	H-9DEF	T3-4636	J1-362A		G0-506A		T3-4633	J0-3133
5606 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	5619 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G1-4C3E	HB1-B9C4	T1-682C	J0-4332		GE-3373		T4-424B	J1-3633
5607 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	561A □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G3-3660		T3-462C	J4-243E		G3-3729			K2-2852
5608 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	561B □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷
	G0-6050	HB1-B9CB	T1-6833	J13-2F30		G0-426F	HB1-B9C0	T1-6828	J0-5357
5609 □ 30.11	嗷	嗷	嗷	嗷	561C □ 30.11	嗷	嗷	嗷	
	G0-3C4E	HB1-B9C5	T1-682D	J0-3245		G1-5F69	HB2-E14D	T2-4934	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
561D □ 30.11	𪗇	𪗈	𪗉		𪗊				
	GE-3374	HB2-E152	T2-4939		V3-3053				
561E □ 30.11	𪗋	𪗌	𪗍		𪗎				
	G0-604F	H-9DD0	T3-4631		V2-7149				
561F □ 30.12	𪗏	𪗐	𪗑		𪗒				
	G0-603D	HB1-B9CA	T1-6832		K2-2854				V2-7163
5620 □ 30.12	𪗓	𪗔	𪗕						
	GE-3375	H-9FEB	T3-645A						
5621 □ 30.11	𪗖	𪗗							
	G3-3726	H-8DA9							
5622 □ 30.11	𪗙	𪗚	𪗛						
	GH-1232	H-9DCF	T3-6459						
5623 □ 30.11	𪗜	𪗝							
	G0-6054	H-98E1							
5624 □ 30.11	𪗞								
	G0-6053								
5625 □ 30.11	𪗟	𪗠							
	GH-1233	H-9DE5							
5626 □ 30.11	𪗡		𪗢						
	G3-372B		T3-4650						
5627 □ 30.11	𪗣	𪗤	𪗥						
	G0-6057	HB2-E147	T2-492E						
5628 □ 30.12	𪗨		𪗩	𪗪					
	GE-3376		T3-4630	J4-243C					
5629 □ 30.12	𪗬	𪗭	𪗮	𪗯	𪗰				
	G1-3B29	HB1-BC4D	T1-6C37	J0-325E	K1-742D				
562A □ 30.12	𪗲	𪗳	𪗴						
	G5-3846	HB2-E547	T2-4F6E						
562B □ 30.12	𪗶		𪗷		𪗸				
	G5-394D		T3-4B41		V1-4F72				
562C □ 30.12	𪗺	𪗻	𪗼	𪗽	𪗾	𪗿			
	G0-605C	HB2-E544	T2-4F6B	J1-3634	K1-7033	V1-4F73			
562D □ 30.12	𪗿	𪘀	𪘁		𪘂				
	G0-6058	H-9DC8	T3-4B38		K2-2855				
562E □ 30.12	𪘄	𪘅	𪘆		𪘇	𪘈			
	G1-5F6B	HB1-BC47	T1-6C31		K2-2856	V1-4F74			
562F □ 30.12	𪘊	𪘋	𪘌	𪘍	𪘎				
	G1-5025	HB1-BC53	T1-6C3D	J0-5362	K0-6130				
5630 □ 30.12	𪘐	𪘑	𪘒	𪘓	𪘔				
	G1-5F34	HB1-BC54	T1-6C3E	J14-2440	K2-2857				
5631 □ 30.12	𪘖	𪘗	𪘘	𪘙					
	G0-5676	T3-4B3D	J0-3E7C	K2-2858					
5632 □ 30.12	𪘚	𪘛	𪘜	𪘝	𪘞	𪘟			
	G0-3330	HB1-BC4A	T1-6C34	J0-535E	K0-703F	V1-4F75			
5633 □ 30.12	𪘡	𪘢	𪘣	𪘤	𪘥				
	G5-3878	HB2-E542	T2-4F69	J1-3636	K2-2859				
5634 □ 30.12	𪘨	𪘩	𪘪	𪘫	𪘬				
	G0-576C	HB1-BC4C	T1-6C36	J0-535C	K0-7624				
5635 □ 30.12	𪘰	𪘱	𪘲	𪘳	𪘴	𪘵			
	G1-5F58	HB2-E4F9	T2-4F61	J1-3637	K2-285A	V0-3336			
5636 □ 30.12	𪘸	𪘹	𪘺	𪘻	𪘼	𪘽			
	G0-4B3B	HB1-BC52	T1-6C3C	J0-535D	K0-6336	V1-4F76			
5637 □ 30.12	𪘿	𪙀	𪙁	𪙂	𪙃				
	GE-3377	H-FB4F	T3-4B44	J14-2441	K1-736F				
		𪙄							
					UTC-00356				
5638 □ 30.12	𪙈	𪙉	𪙊	𪙋	𪙌	𪙍			
	G1-5F3C	HB2-E546	T2-4F6D	J0-535F	K1-6069	V2-8B2B			
5639 □ 30.12	𪙏	𪙐	𪙑	𪙒	𪙓	𪙔			
	G0-605A	HB1-BC49	T1-6C33	J1-3639	K1-5F33	V0-333C			
563A □ 30.12	𪙖	𪙗	𪙘		𪙙	𪙚			
	G3-362A	HB2-E548	T2-4F6F		K2-285B	V1-4F77			
563B □ 30.12	𪙜	𪙝	𪙞	𪙟	𪙠	𪙡			
	G0-4E7B	HB1-BC48	T1-6C32	J13-2F32	K1-7537	V1-4F78			
563C □ 30.12	𪙤		𪙥	𪙦					
	G5-3949		T4-4931	J1-363B					
563D □ 30.12	𪙨	𪙩	𪙪	𪙫	𪙬				
	G3-365C	HB2-E543	T2-4F6A	J14-2443	K2-285C				
563E □ 30.12	𪙰	𪙱	𪙲		𪙳				
	G3-3731	HB2-E545	T2-4F6C		K2-285D				
563F □ 30.12	𪙷	𪙸	𪙹	𪙺	𪙻				
	G0-3A59	HB1-BC4B	T1-6C35	J14-2444	K1-606D				
5640 □ 30.12	𪙿	𪚀	𪚁	𪚂	𪚃	𪚄			
	G3-373A	HB2-E541	T2-4F68	J14-2445	K2-285E	V0-333E			
5641 □ 30.12	𪚆	𪚇	𪚈	𪚉	𪚊	𪚋			
	G1-7830	HB2-E4FA	T2-4F62	J1-363F	K1-6827	V0-332C			
5642 □ 30.12	𪚍	𪚎	𪚏	𪚐	𪚑	𪚒			
	G3-3739	HB2-E4F7	T2-4F5F	J0-313D	K1-6D60	V0-3340			
5643 □ 30.12	𪚔	𪚕	𪚖	𪚗	𪚘				
	G5-394C	H-9DEB	T4-492E	J1-3640	K2-285F				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5644 □ 30.12	嚙	嚙	嚙	嚙	5658 □ 30.12	噉	噉	噉	
	G5-3944	T3-4B3E	J1-3641	K2-2860		G0-6059	HB2-E4FE	T2-4F66	
5645 □ 30.9	噉	噉	噉	噉	5659 □ 30.12	噉	噉	噉	噉 噉
	G3-3561	HB2-D86B	T2-3A4F	K2-2861		G0-605F	HB1-BEB2	T1-703B	K2-286B V1-4F7B
5646 □ 30.12	嚙	嚙	嚙	嚙	565A □ 30.12	噉	噉	噉	
	G3-3732	HB2-E4FD	T2-4F65	J1-3642		GE-337C	HB2-E540	T2-4F67	
5647 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	565B □ 30.12	噉		噉	
	G3-3737	T3-4B37	J4-2446	K2-2863		GE-337D		J0-337A	
5648 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	565C □ 30.12	噉			
	G3-3735	HB2-E4F6	T2-4F5E	K2-2864		G0-6060			
5649 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	565D □ 30.12	噉	噉		
	GE-3378	HB2-E4FC	T2-4F64	J13-2F33		G1-5F50	H-9EF5		
564A □ 30.12	噉	噉	噉	噉	565E □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	G3-373B	HB2-E4FB	T2-4F63	K2-2865		G3-363B	HB2-E945	T2-564F	J14-2447 K2-286C V1-4F7C
564B □ 30.12	噉	噉	噉	噉	565F □ 30.13	噉	噉		
	G3-3736	T3-4B3B	J1-3644	K1-715B		G5-3D46	T3-503F		
564C □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5660 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	G0-6061	HB2-E4F8	T2-4F60	J0-4139		G1-5F55	HB2-E8FD	T2-5648	J14-2448 K2-286D V0-3346
564D □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5661 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	G0-605D	H-FB54	T3-4B43	J1-3645		G5-395A	H-8FB7	T3-5040	J1-364A K2-286E V0-3354
564E □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5662 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉
	G0-522D	HB1-BC4F	T1-6C39	J0-5359		G0-605E	HB1-BEBE	T1-7047	J1-364B K2-286F
564F □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5663 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉
	G5-394B	H-FB55	T3-4B45	J1-3646		G3-3741	HB2-E942	T2-564C	J1-364C K2-2870
5650 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5664 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	G5-3948	H-9AA2	T3-4B40	J0-535A		G0-6064	HB1-BEB6	T1-703F	J0-5361 K1-5B58 V1-4F7D
5651 □ 30.11	噉	噉			5665 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉
	GE-3379	T3-4635				G1-5F66	HB1-BEBA	T1-7043	K1-5C4A V0-3352
5652 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5666 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	GE-337A	H-8AD6	T3-4B3C			G1-5F5C	HB2-E941	T2-564B	J13-2F35 K2-2871 V1-4F7E
5653 □ 30.11	噉	噉	噉	噉	5667 □ 30.13	噉	噉		
	GE-337B	HB1-BC4E	T1-6C38	J3A-7427		G3-354F		T3-503B	
5654 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	5668 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	G0-6062	H-9A5F	T3-4B39	J1-3647		G0-4677	HB1-BEB9	T1-7042	J0-346F K0-506F V1-5021
5655 爪 87.11	噉	噉	噉	噉	5669 □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉
	GHZ-10685.05	T7-2163		K2-2869		G0-582C	HB1-BEB5	T1-703E	J1-364E K1-6631
5656 □ 30.12	噉	噉			566A □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉 噉
	G5-3945	T3-4B3F				G0-546B	HB1-BEB8	T1-7041	J0-536A K1-6C7B V1-5022
5657 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	566B □ 30.13	噉	噉	噉	噉 噉
	G0-605B	HB1-BC50	T1-6C3A	K2-286A		G0-6066	HB1-BEB3	T1-703C	J0-5360 K0-7D6D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
566C □ 30.13	噬	噬	噬	噬	噬	5680 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G0-4A49	HB1-BEBD	T1-7046	J0-5363	K1-6427	V1-5023	G1-5F4C	HB1-C07B	T1-7346	J0-5366	K1-5C41	
566D □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5681 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G3-3742	HB2-E943	T2-564D	J14-2449	K1-5A33	G5-3967	HB2-ECC9	T2-5C55	K2-2879			
566E □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5682 □ 30.14	噉	噉	噉	噉		
	GE-337E	HB2-E8FE	T2-5649		G3-367C	HB2-ECC7	T2-5C53	K2-287A	V1-5027			
566F □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5683 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G1-6048	HB1-BEBC	T1-7045	J13-2F37	K1-6657	V1-5024	G3-3740	HB2-ECC5	T2-5C51	K2-287B		
5670 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5684 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G5-395B	HB2-E8FC	T2-5647		G3-373D	HB2-ECC4	T2-5C50	J1-3654	K1-7454	V1-5028		
5671 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5685 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G0-6065	HB1-BEBB	T1-7044	J13-2F38	K2-2873	G0-6069	HB1-C07D	T1-7348	J1-3655	K2-287C	V1-5029	
5672 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5686 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G1-5F60	HB2-E944	T2-564E	J13-2F39	K1-712A	V0-3348	G0-6063	HB2-ECC3	T2-5C4F	J0-5365	K0-7C77	V2-8B2E
5673 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5687 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G3-373F	HB2-E940	T2-564A		G1-4F45	HB1-C07E	T1-7349	J0-3345	K1-7267	V2-8B2F		
5674 □ 30.12	噉	噉	噉	噉	噉	5688 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G1-4567	HB1-BC51	T1-6C3B	J0-4A2E	K0-5D44	V1-5025	G3-357D	T4-5574	J14-244B	K2-287D	V0-335F	
5675 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5689 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	GE-3421		T4-4F71	J1-3653	K2-2875	GE-3423	H-8BBF	T3-5449			V0-3358	
5676 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	568A □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G0-3841	HB1-BEBF	T1-7048	J3-2F34	K1-5741	V1-5026	G5-3963	H-91C2	T3-5447	J0-5367	K2-287E	
5677 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	568B □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G3-3743	HB2-E946	T2-5650		G5-3848	H-9D62	T4-5578	J1-3657			V1-502A	
5678 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	568C □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G1-3656	HB1-BEB7	T1-7040	J0-4655	K1-715C	G1-5F62	HB2-ECC1	T2-5C4D	J14-244C	K2-2921		
5679 □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	568D □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G1-782B	HB1-BEB4	T1-703D		G5-3845	HB2-ECC2	T2-5C4E			K2-2922		
567A □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	568E □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	GE-3422	H-9AD2	TF-535D	J0-4838	K1-656E	G0-3A3F	HB1-C07A	T1-7345	K2-2923	V1-502B		
567B □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	568F □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G0-6067	H-9E6A	T3-503D		G0-4C67	HB1-C0A1	T1-734A	J0-536A	K1-6F5D			
567C □ 30.13	噉	噉	噉	噉	噉	5690 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G0-6068	H-9EE8			GE-3424	HB1-C07C	T1-7347			K2-2924		
567D □ 30.14	噉	噉	噉	噉	噉	5691 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G5-3723		T3-5448	K2-2876	V2-8B2D	GE-3425		T3-645D				
567E □ 30.14	噉	噉	噉	噉	噉	5692 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G5-3966	HB2-ECC6	T2-5C52		K2-2877	GE-3426	H-9260	T3-645B		K2-2925		
567F □ 30.14	噉	噉	噉	噉	噉	5693 □ 30.14	嚟	嚟	嚟	嚟		
	G5-3968	HB2-ECC8	T2-5C54		K2-2878	G0-606A	HB2-ECC0	T2-5C4C		K2-2926	V1-502C	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5694 □ 30.15	噍	噍	噍	噍	56A8 □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G5-396B	T3-575B	J0-5369	K2-2927		G1-417C	HB1-C456	T1-782D	J14-2450
5695 □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56A9 □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G1-6060	HB1-C250	T1-763C	J14-244D		G3-3744	T4-5F4D	J13-2F3C	K2-2933
5696 □ 30.15	嚙	嚙			56AA □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G5-396A	T3-575A				G5-3941	HB2-F1F4	T2-6540	K2-2934
5697 □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56AB □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G3-3749	HB2-EFBC	T2-6148	K2-2929		G3-3673	HB2-F1F0	T2-653C	J1-3663
5698 □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56AC □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G3-3747	HB2-EFBA	T2-6146	K2-292A		G5-3956	HB2-F1F5	T2-6541	J13-2F3D
5699 □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56AD □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G1-4476	HB2-EFBF	T2-614B	J13-2F3A		G3-3523	HB2-F1F1	T2-653D	J14-2451
569A □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56AE □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G3-374A	HB2-EFBD	T2-6149	J14-244E		G1-7875	HB1-C251	T1-763D	J0-536C
569B □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56AF □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙
	G3-3574	T3-5758	K2-292B	V1-502D		G0-606B	H-8B6C	T3-5A2D	K2-2937
569C □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56B0 □ 30.16	嚙	嚙		
	G3-374B	HB2-EFBB	T2-6147	K2-292C		GE-342B	T3-645E		
569D □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56B1 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	G5-376D	HB2-EFBE	T2-614A	J14-244F		GE-342C	H-8D7E	T4-6331	J1-3666
569E □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56B2 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	G5-3724	H-925E	T3-5759	J13-2F3B		G3-3259	HB2-F3FE	T2-686B	J4-2452
569F □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56B3 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	GE-3427	H-91C1	T3-5757	J1-365E		G1-6037	HB2-F441	T2-686D	J13-2F3E
56A0 □ 30.15	嚙	嚙	嚙	嚙	56B4 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	GE-3428	T3-575C	J0-5368	K2-292F		G1-514F	HB1-C459	T1-7964	J0-536E
56A1 □ 30.15	嚙	嚙			56B5 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	GH-1238	H-8AC5				G3-374F	HB2-F440	T2-686C	K2-293A
56A2 □ 30.15	嚙		嚙		56B6 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	GE-3429		J0-4739			G1-6053	HB1-C458	T1-7963	J0-536D
56A3 □ 30.15	嚙				56B7 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	G0-4F79					G0-4842	HB1-C457	T1-7962	J1-3668
56A4 □ 30.15	嚙	嚙			56B8 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	GH-1239	H-97A3				GE-342D		T3-6726	
56A5 □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙	56B9 □ 30.17	嚙	嚙	嚙	嚙
	GE-342A	HB1-C360	T1-782C	J0-536B		GH-1102	H-9C54	T3-6727	
56A6 □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙	56BA □ 30.14	嚙	嚙		
	G1-5F3F	HB2-F1F2	T2-653E	J1-365F		GE-342E		T3-645C	
56A7 □ 30.16	嚙	嚙	嚙	嚙	56BB □ 30.18	嚙	嚙	嚙	嚙
	G3-356A	HB2-F1F3	T2-653F	J1-3660		GE-342F		T3-5E26	K2-293C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
56BC □ 30.18	嚼	嚼	嚼	嚼	嚼	56D0 □ 30.20	嘯	嘯	嘯	嘯		
	G0-3D40	HB1-C45A	T1-7965	J0-5370	K0-6D44		G5-3954	T4-6A43	J1-366F	K2-2944		
56BD □ 30.18	嘍	嘍	嘍		嘍	56D1 □ 30.21	囁	囁	囁	囁	囁	
	G5-395F	HB2-F5C5	T2-6B53		K2-293D		G1-5676	HB1-C5F1	T1-7C5D	J0-5376	K0-7536	V1-5037
56BE □ 30.18	嚙	嚙	嚙	嚙	嚙	56D2 □ 30.21	嚙	嚙		嚙	嚙	
	G3-374E	HB2-F5C6	T2-6B54	J1-3669	K2-293E		GE-3434	T3-6071		K2-2945	V1-5038	
56BF □ 30.18	嚙	嚙	嚙			56D3 □ 30.21	嚙	嚙	嚙	嚙	嚙	
	GH-1240	H-9DBD	T4-6634				GE-3435	HB2-F8A5	T2-7033	J0-5377	K2-2946	
56C0 □ 30.18	囁	囁	囁	囁	囁	56D4 □ 30.22	囁	囁	囁		囁	
	G1-5F79	HB1-C4DA	T1-7A65	J0-5373	K1-6B75		G0-606C	HB2-F8EE	T2-707C		K2-2947	
56C1 □ 30.18	囁	囁	囁	囁	囁	56D5 □ 30.22	囁			囁	囁	
	G1-603F	HB1-C4D9	T1-7A64	J0-5371	K1-6457		GK-6834			K2-2948	V1-5039	
56C2 □ 30.18	囁	囁	囁	囁	囁	56D6 □ 30.25	囁	囁				
	G1-4F79	HB1-C4DB	T1-7A66	J0-536F	K1-7459		GH-1241	H-9CC5				
56C3 □ 30.18	囁	囁	囁	囁	囁	56D7 □ 31.0	囁	囁	囁	囁	囁	
	GE-3430	HB2-F5C4	T2-6B52	J0-5372	K1-6B3A		G0-606D	HB2-C949	T2-212A	J0-5378	K2-2949	
56C4 □ 30.18	囁		囁		囁	56D8 □ 31.2	囁	囁	囁	囁	囁	
	GE-3431		T3-6728		V0-337D		GE-3436	T3-2177	J0-5145	K2-294A		
56C5 □ 30.19	囁	囁	囁	囁	囁	56D9 □ 31.2	囁	囁	囁			
	G1-5966	HB2-F6D8	T2-6D46	J14-2453	K2-293F		GE-3437	T4-216F	J1-3672			
56C6 □ 30.19	囁	囁	囁		囁	56DA □ 31.2	囁	囁	囁	囁	囁	
	G5-3875	HB2-F6D7	T2-6D45		K2-2940		G0-4774	HB1-A57D	T1-463F	J0-3C7C	K0-6176	V1-503A
56C7 □ 30.19	囁		囁			56DB □ 31.2	囁	囁	囁	囁	囁	
	GE-3432		T3-5F40				G0-4B44	HB1-A57C	T1-463E	J0-3B4D	K0-5E4C	V1-503B
56C8 □ 30.19	囁	囁	囁	囁	囁	56DC □ 31.2	囁	囁	囁			
	G1-5F3D	HB1-C56D	T1-7B59	J0-5374	K1-676E		GE-3438	T4-216D	J1-3673			
56C9 □ 30.19	囁	囁	囁	囁	囁	56DD □ 31.3	囁	囁	囁	囁	囁	
	G1-7853	HB1-C56F	T1-7B5B	J13-2F3F	K1-5D74		G0-606E	HB1-A65F	T1-4760	J1-3674	K2-294B	
56CA □ 30.19 衣 145.17	囁	囁	囁	囁	囁	56DE □ 31.3	囁	囁	囁	囁	囁	
	G0-4452	HB1-C56E	T1-7B5A	J13-2F40	K0-5225		G0-3B58	HB1-A65E	T1-475F	J0-3273	K0-7C5E	V1-503C
56CB □ 30.19	囁	囁	囁	囁	囁	56DF □ 31.3	囁	囁	囁	囁	囁	
	G3-374D	HB2-F6D9	T2-6D47	J1-366D	K2-2941		G0-5836	HB2-C9C7	T2-2227	J14-2455	K1-656F	
56CC □ 30.20	囁	囁	囁	囁	囁	56E0 □ 31.3	囁	囁	囁	囁	囁	
	G1-786A	HB1-C5C8	T1-7C34	J1-3670	K2-2942		G0-5272	HB1-A65D	T1-475E	J0-3078	K0-6C57	V1-503D
56CD □ 30.18	囁	囁	囁	囁	囁	56E1 □ 31.3	囁	囁	囁	囁	囁	
	GK-6868	HB2-F8A6	T2-7034	J14-2454	K0-7D6E		G0-606F	HB2-C9C6	T2-2226	J1-3676	K2-294C	
56CE □ 30.19	囁		囁			56E2 □ 31.3	囁	囁				
	GE-3433		J0-5375				G0-4D45	H-895B				
56CF □ 30.20	囁	囁	囁	囁	囁	56E3 □ 31.3	囁	囁	囁	囁	囁	
	G5-6A78	T4-6A44	J1-366E	K2-2943			GE-3439	T3-233E	J0-4344	K2-294D		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
56E4 □ 31.4	屯	屯	屯	屯	屯	56F8 □ 31.5	正	正					
	G0-365A	HB1-A779	T1-495B	J1-3677	K2-294E		G5-3978	T3-277D					
56E5 □ 31.4	亢	亢	亢	亢	亢	56F9 □ 31.5	令	令	令	令	令		
	G3-3753	HB2-CAA9	T2-2349	J1-3678	K2-294F		G0-6072	HB2-CBF1	T2-2571	J0-537A	K0-5637		
56E6 □ 31.4	水		水	水	水	56FA □ 31.5	古	古	古	古	古	古	
	G5-3977		T3-252C	J1-3679	K1-6743		G0-394C	HB1-A954	T1-4C56	J0-3847	K0-4D33	V1-5042	
56E7 □ 31.4	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	56FB □ 31.5	民	民	民		民		
	G5-3976	HB2-CAA8	T2-2348	J1-367A	K2-2950		GE-3441	H-8765	T3-277C		V1-5043		
56E8 □ 31.4	𠂈		𠂈	𠂈		56FC □ 31.5	台	台					
	GE-343A		TF-2350	J14-2456			G5-3979	T3-2821					
56E9 □ 31.4	云		云			56FD □ 31.5	国	国	国	国	国		
	G3-3751		T3-2526				G0-397A	H-98C7	T3-277B	J0-3971	K2-2955		
56EA □ 31.4	𠂉	𠂉	𠂉			56FE □ 31.5	冬						
	GE-343B	HB1-A777	T1-4959				G0-4D3C						
56EB □ 31.4	勿	勿	勿	勿	勿	56FF □ 31.6	有	有	有	有	有		
	G0-6071	HB1-A77A	T1-495C	J1-367D	K1-7426		G0-6073	HB1-ABAA	T1-504C	J0-537C	K1-6969		
56EC □ 31.4	冂		冂			5700 □ 31.6	𠂊	𠂊	𠂊	𠂊	𠂊		
	GE-343C		T3-252B				G5-397A	H-FB5A	T3-2B65	J0-537B	K2-2956		
56ED □ 31.4	𠂋	𠂋	𠂋	𠂋	𠂋	5701 □ 31.7	言	言	言	言	言		
	G0-5430	H-FB5C	T3-252A	J1-367E	K2-2951	V1-503E		G3-3757	HB2-D148	T2-2E4A	J1-3723	K1-6A30	
56EE □ 31.4	化	化	化	化	化	5702 □ 31.7	豕	豕	豕	豕	豕		
	G3-3752	HB2-CAA7	T2-2347	J0-5379	K1-6853			G3-3756	HB2-D149	T2-2E4B	J1-3724	K1-7421	
56EF □ 31.4	王	王	王			5703 □ 31.7	甫	甫	甫	甫	甫	甫	
	GE-343D	H-FB5B	T3-2529					G0-4654	HB1-AE45	T1-5467	J0-4A60	K0-7855	V1-5044
56F0 □ 31.4	困	困	困	困	困	5704 □ 31.7	吾	吾	吾	吾	吾		
	G0-4027	HB1-A778	T1-495A	J0-3A24	K0-4D5D	V1-503F		G0-6074	HB1-AE46	T1-5468	J0-537D	K0-6558	
56F1 □ 31.4	𠂌	𠂌	𠂌	𠂌	𠂌	5705 □ 31.7	𠂍		𠂍		𠂍		
	G0-3451	H-FB57	T3-2548	J1-367C	K2-2952	V1-5040		GE-3442		T3-3027	K2-2957		
56F2 □ 31.4	井		井	井	井	5706 □ 31.7	𠂎						
	GE-343E		T3-2527	J0-304F	K2-2953			G0-5432					
56F3 □ 31.4	𠂏		𠂏	𠂏	𠂏	5707 □ 31.8	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐		
	GE-343F		T3-2528	J0-3F5E	K2-2954			G1-6070	HB2-D4AC	T2-342F	J1-3725	K2-2958	
56F4 □ 31.4	𠂑					5708 □ 31.8	卷	卷	卷	卷	卷	卷	
	G0-4E27							G0-4826	HB1-B0E9	T1-594E	J0-5421	K0-4F6A	V1-5045
56F5 □ 31.4	𠂒					5709 □ 31.8	幸	幸	幸	幸	幸		
	G0-6070							G0-6076	HB1-B0EB	T1-5950	J0-537E	K1-6726	
56F6 □ 31.5	𠂓		𠂓	𠂓		570A □ 31.8	青	青	青	青	青		
	GE-3440		T3-2822	J14-2457				G0-6075	HB2-D4AB	T2-342E	J13-2F41	K1-6F5A	
56F7 □ 31.5	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	570B □ 31.8	或	或	或	或	或	或	
	G3-3754	HB2-CBF0	T2-2570	J14-2458	K1-5B47	V1-5041		G1-397A	HB1-B0EA	T1-594F	J0-5422	K0-4F50	V1-5046

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
570C □ 31.9	崗	崗	崗	崗	崗	5720 ± 32.1	圮	圮	圮	圮			
	G3-3758	HB2-D87C	T2-3A60	J1-3727	K2-2959		G5-3554	HB2-C959	T2-2139	J1-372D	K2-295F		
570D □ 31.9	韋	韋	韋	韋	韋	5721 ± 32.1	土		土	土			
	G1-4E27	HB1-B3F2	T1-5E58	J0-5423	K0-6A4C	V1-5047		G5-3553	T3-2161	J3-2F43			
570E □ 31.9	負		負			5722 ± 32.2	圻	圻	圻	圻			
	GE-3443		T3-3A44				G5-3555	HB2-C96E	T2-214F	J1-372E	K2-2960		
570F □ 31.8	卷		卷	卷		5723 ± 32.2	圣	圣	圣	圣	圣		
	GE-3444		T3-3A43	J0-3777			G0-4A25	HB2-C96F	T2-2150	J14-245B	K2-2961	V1-504D	
5710 □ 31.9	罍		罍			5724 ± 32.2	卦		卦	卦	卦		
	G3-3759		T4-3668				G5-3556		T3-2234	J1-3730	K2-2962		
5711 □ 31.10	專		專	專		5725 ± 32.2	尅		尅	尅	尅		
	GE-3445		T4-3C52	J1-3728			GE-3449		T4-2170	J1-3731	K1-5E78		
5712 □ 31.10	袁	袁	袁	袁	袁	5726 ± 32.2	圯		圯	圯	圯		
	G1-5430	HB1-B6E9	T1-6350	J0-3160	K0-6A2E	V1-5048		GE-344A		J0-5429	K2-2963		
5713 □ 31.10	員	員	員	員	員	5727 ± 32.2	压		压	压	压		
	G1-5432	HB1-B6EA	T1-6351	J0-5424	K0-6A2D	V1-5049		GE-344B		T4-2171	J0-3035	K2-2964	
5714 □ 31.10	盞	盞	盞		盞	5728 ± 32.3	在	在	在	在	在	在	
	G3-375A	HB2-DCE1	T2-4228		K2-295A			G0-545A	HB1-A662	T1-4763	J0-3A5F	K0-6E24	V1-504E
5715 □ 31.10	書	書	書	書		5729 ± 32.3	圩	圩	圩	圩	圩	圩	
	GE-3446	H-9CEE	T3-4052	J14-245A				G0-5B57	HB1-A666	T1-4767	J14-245D	K2-2965	V1-504F
5716 □ 31.11	圖	圖	圖	圖	圖	572A ± 32.3	圪	圪	圪	圪	圪		
	G1-4D3C	HB1-B9CF	T1-6837	J0-5426	K0-5371	V1-504A		G0-5B59	HB2-C9C9	T2-2229	J1-3733	K2-2966	
5717 □ 31.11	圖		圖			572B ± 32.3	圯		圯				
	GE-3447		T3-4637					G5-355A		T4-2251			
5718 □ 31.11	專	專	專	專	專	572C ± 32.3	圻	圻	圻	圻	圻	圻	
	G1-4D45	HB1-B9CE	T1-6836	J0-5425	K0-5325	V1-504B		G0-5B58	HB1-A664	T1-4765	J1-3734	K1-6828	V0-342F
5719 □ 31.11	圖					572D ± 32.3	圭	圭	圭	圭	圭	圭	
	G3-375C							G0-3967	HB1-A663	T1-4764	J0-373D	K0-5024	V1-5050
571A □ 31.12	賈	賈	賈	賈	賈	賈	572E ± 32.3	圯	圯	圯	圯	圯	圯
	G5-397C	HB2-E549	T2-4F70	J1-372A	K2-295B	V3-3065		G0-5B5C	HB2-C9C8	T2-2228	J1-3735	K1-626E	V0-342D
571B □ 31.13	罍	罍	罍	罍	罍	572F ± 32.3	圯	圯	圯	圯	圯	圯	
	G3-3755	HB2-E948	T2-5652	J1-372B	K2-295C			G0-5B5D	HB1-A665	T1-4766	J13-2F44	K2-2967	V1-5051
571C □ 31.13	袁	袁	袁	袁	袁	5730 ± 32.3	地	地	地	地	地	地	
	G0-6077	HB2-E947	T2-5651	J0-5428	K1-694A			G0-3558	HB1-A661	T1-4762	J0-434F	K0-7222	V1-5052
571D □ 31.19	繚	繚	繚	繚	繚	5731 ± 32.3	尅		尅				
	GE-3448	H-92E2	T3-5F41	J1-372C	K2-295D			G5-3559		T3-2341			
571E □ 31.23	藥	藥	藥		藥	5732 ± 32.3	圩	圩	圩				
	G3-375B	HB2-F96B	T2-715A		K2-295E			G3-3361	H-94A7	T3-2342			
571F ± 32.0	土	土	土	土	土	5733 ± 32.3	圳	圳	圳	圳	圳		
	G0-4D41	HB1-A467	T1-4448	J0-455A	K0-774F	V1-504C		G0-5B5A	HB1-A660	T1-4761	J13-2F45	K2-2968	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5734 ± 32.3	均	均	均	均	均	5748 ± 32.4	坑	坑				
	G3-3362	HB2-C9CA	T2-222A	J13-2F46	K2-2969		G3-336F	T3-252D				
5735 ± 32.3	址		址		5749 ± 32.4	吨	吨	吨	吨			
	GE-344C		T3-233F			G3-3366	HB2-CAAD	T2-234D	K2-296F			
5736 ± 32.3	奎		奎		574A ± 32.4	坊	坊	坊	坊	坊		
	G5-372E		T3-2340			G0-373B	HB1-A77B	T1-495D	J0-4B37	K0-5B29	V1-5056	
5737 ± 32.3	坏		坏		574B ± 32.4	汾	汾	汾	汾	汾		
	GE-344D		J0-542A			G3-336D	HB2-CAAE	T2-234E	K2-2970	V0-3433		
5738 ± 32.3	址		址		574C ± 32.4	垒	垒	垒	垒	垒		
	GE-344E		J0-542B			G0-5B50	HB2-CAAC	T2-234C	J14-2461	K1-624E		
5739 ± 32.3	圻				574D ± 32.4	坍	坍	坍	坍	坍	坍	
	G0-5B5B					G0-4C2E	HB1-A77E	T1-4960	J14-2462	K0-533B	V3-3069	
573A ± 32.3	场				574E ± 32.4	坎	坎	坎	坎	坎	坎	
	G0-3321					G0-3F32	HB1-A7A2	T1-4962	J0-542C	K0-4A6C	V1-5057	
573B ± 32.4	圻	圻	圻	圻	574F ± 32.4	坏	坏	坏	坏	坏	坏	
	G0-5B5F	HB1-A7A6	T1-4966	J0-542D	K0-5070		G0-3B35	HB1-A7A5	T1-4965	J0-542F	K1-6151	V1-5058
573C ± 32.4	呈		呈		5750 ± 32.4	坐	坐	坐	坐	坐	坐	
	G5-494C		T3-2531			G0-5778	HB1-A7A4	T1-4964	J0-3A41	K0-7126		
573D ± 32.4	坳	坳	坳	坳	5751 ± 32.4	坑	坑	坑	坑	坑	坑	
	G5-3562	H-8CCC	T3-253E	J1-3739	K2-296A		G0-3F53	HB1-A77C	T1-495E	J0-3923	K0-4B55	V1-5059
573E ± 32.4	圾	圾	圾	圾	5752 ± 32.4	堊	堊	堊	堊	堊	堊	
	G0-3B78	HB1-A7A3	T1-4963	J1-373A	K1-5B5C		G5-4841	HB2-CAAF	T2-234F	J1-3740	K2-2971	
573F ± 32.4	圻	圻	圻	圻	5753 ± 32.4	堊		堊				
	G5-3560	H-9BD4	T3-2530	J1-373B	K2-296B		GE-344F		T3-2532			
5740 ± 32.4	址	址	址	址	址	5754 ± 32.4	垒	垒	垒			
	G0-5637	HB1-A77D	T1-495F	J0-542E	K0-7223	V1-5053		G5-5462	H-99E5	T3-2541		
5741 ± 32.4	坻	坻	坻		坻	5755 ± 32.4	垒		垒			
	G5-3561	HB2-CAAA	T2-234A		K2-296C		GE-3450		T3-2542			
5742 ± 32.4	坂	坂	坂	坂	坂	5756 ± 32.4	垒		垒			
	G0-5B60	H-FB64	T3-2540	J0-3A64	K0-7778	V1-5054		GE-3451		T3-2533		
5743 ± 32.4	坑	坑	坑			5757 ± 32.4	块	块	块			
	G5-355C	H-FB76	T3-2536				G0-3F69	H-9AC2	T3-2538			
5744 ± 32.4	坳		坳		5758 ± 32.4	垣		垣				
	G3-336E		T3-252F				GE-3452		T3-2537			
5745 ± 32.4	圻	圻	圻	圻	圻	5759 ± 32.4	堊		堊			
	G3-336C	HB2-CAAB	T2-234B	J14-245F	K2-296D		GE-3453		T3-645F			
5746 ± 32.4	坳	坳	坳	坳	坳	575A ± 32.4	坚					
	G5-355F	H-FB60	T3-253C	J14-2460	K2-296E		G0-3C61					
5747 ± 32.4	均	均	均	均	均	575B ± 32.4	坛	坛	坛			
	G0-3E79	HB1-A7A1	T1-4961	J0-3651	K0-5033	V1-5055		G0-4C33	H-91FB	TF-2352		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
575C ± 32.4					5770 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
						G3-3374	HB2-CBF7	T2-2577	J13-2F47	K0-4C50
575D ± 32.4					5771 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
						G3-3373	HB2-CBF6	T2-2576	J1-374A	K1-6650 V2-8B34
575E ± 32.4					5772 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
						G3-337A	HB2-CBF3	T2-2573		K2-2976
575F ± 32.4	垵	垵	垵	垵	5773 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-3758	H-A073	T3-2535	V0-3434		G0-5B6A	HB2-CBFC	T2-257C	J14-2466	K1-6872
5760 ± 32.4					5774 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
						G5-3567	HB2-CBFD	T2-257D	J14-2467	K2-2977
5761 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5775 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-4642	HB1-A959	T1-4C5B	J0-5433		GE-3454	HB2-CBFA	T2-257A	J14-2468	K0-4F26 V0-3438
5762 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5776 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G3-3377	HB2-CBFE	T2-257E	J1-3741		G0-5B69	HB2-CBF8	T2-2578		K2-2978
5763 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5777 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G5-356B		T3-2825			G0-3F40	HB1-A956	T1-4C58	J13-2F48	K1-5725
5764 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5778 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-4024	HB1-A95B	T1-4C5D	J0-3A25		G5-3570		T3-2829		K1-5A4C
5765 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5779 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G3-3372		T3-2823	J1-3742		G5-3572		T4-2566	J1-374F	K2-2979
5766 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	577A ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-4C39	HB1-A95A	T1-4C5C	J0-4333		G3-3371	H-9FCC	T4-2568	J1-3750	
5767 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	577B ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G5-3568	H-9F72	T3-2826	J1-3743		G0-5B66	HB2-CBFB	T2-257B	J14-2469	K1-6D79
5768 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	577C ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-5B67	HB2-CC40	T2-2621	J14-2464		G0-5B65	HB1-A95C	T1-4C5E	J13-2F49	K0-7673
5769 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	577D ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-5B61	HB1-A958	T1-4C5A	J0-5430		G5-358E	HB2-CC41	T2-2622		K2-297A
576A ± 32.5	垵	垵	垵	垵	577E ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-463A	HB1-A957	T1-4C59	J0-445A		G5-3564	H-98A5	T4-2565	J1-3753	
576B ± 32.5	垵	垵	垵	垵	577F ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-5B63	HB2-CBF5	T2-2575	J1-3745		GU-0577F	H-92E8	T3-282A	J0-5434	K2-297B
576C ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5780 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G3-3375		T4-2569			G3-3376	HB2-CBF9	T2-2579		K2-297C
576D ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5781 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-5B68	HB2-CBF4	T2-2574	J1-3746		G5-356D		T3-2824	J1-3754	K2-297D
576E ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5782 ± 32.5 ± 33.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G5-3575		T3-2828	J1-3747		G0-3439	HB1-ABAB	T1-504D	J0-3F62	K0-6177 V1-505E
576F ± 32.5	垵	垵	垵	垵	5783 ± 32.5	垵	垵	垵	垵	垵
	G0-4577	HB2-CBF2	T2-2572	J14-2465		G0-402C	HB1-A955	T1-4C57	J1-3755	K2-297E V0-3439

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5784 ± 32.5	壘 G0-4222				5798 ± 32.6	垞 G3-337E	垞 HB2-CE59	垞 T2-295A	垞 K2-2A24
5785 ± 32.5	垞 G0-5B62				5799 ± 32.6	垞 G5-357B	垞 HB2-CE5B	垞 T2-295C	垞 J1-3759 K2-2A25
5786 ± 32.5	垞 G0-5B64			垞 V0-343A	579A ± 32.6	垞 G5-3577	垞 HB2-CE5D	垞 T2-295E	垞 J14-246D K2-2A26
5787 ± 32.5	垞 G5-356C	垞 T4-256E			579B ± 32.6	垞 G0-3662	垞 HB2-CE57	垞 T2-2958	
5788 ± 32.5	垞 GK-682F	垞 H-9BBC	垞 TF-2633	垞 J0-5432 K0-535C	579C ± 32.6	垞 GE-3457	垞 H-8B7D	垞 T3-2B70	垞 J13-2F4A K2-2A27
5789 ± 32.5	垞 GE-3455		垞 J0-5435	垞 V1-505F	579D ± 32.6	垞 G3-3424	垞 HB2-CE56	垞 T2-2957	垞 J14-246E K2-2A28
578A ± 32.5	垞 GE-3456	垞 H-96F3	垞 T3-6460		579E ± 32.6	垞 G3-3429	垞 HB2-CE51	垞 T2-2952	垞 J14-246F K1-712D
578B ± 32.6	垞 G0-504D	垞 HB1-ABAC	垞 T1-504E	垞 J0-373F K0-7A7E	579F ± 32.6	垞 G3-3428	垞 HB2-CE52	垞 T2-2953	垞 J1-375E K2-2A29
578C ± 32.6	垞 G0-5B6D	垞 HB2-CE54	垞 T2-2955	垞 J1-3756 K1-5D54	57A0 ± 32.6	垞 G0-5B73	垞 HB1-ABAD	垞 T1-504F	垞 J0-5437 K0-6B59
578D ± 32.6	垞 G3-3422	垞 H-92E7	垞 T3-2B69	垞 K2-2A21	57A1 ± 32.6	垞 G0-5B52	垞 H-9BF4	垞 T3-2B6B	垞 J1-375F K2-2A2A
578E ± 32.6	垞 G5-3622		垞 T3-2B68		57A2 ± 32.6	垞 G0-3938	垞 HB1-ABAF	垞 T1-5051	垞 J0-3924 K0-4F27
578F ± 32.6	垞 G5-3625	垞 HB2-CE5A	垞 T2-295B		57A3 ± 32.6	垞 G0-542B	垞 HB1-ABAE	垞 T1-5050	垞 J0-3340 K0-6A2F
5790 ± 32.6	垞 G3-3427	垞 H-FC67	垞 T3-2B6C		57A4 ± 32.6	垞 G0-5B6C	垞 HB2-CE53	垞 T2-2954	垞 J0-5439 K1-6E34
5791 ± 32.6	垞 G3-3425		垞 T3-2B67		57A5 ± 32.6	垞 G5-3621	垞 HB2-CE5C	垞 T2-295D	垞 K2-2A2B
5792 ± 32.6	垞 G0-405D		垞 T3-2B6A		57A6 ± 32.6	垞 G0-3F51		垞 T3-2B6D	
5793 ± 32.6	垞 G0-5B72	垞 HB1-ABB2	垞 T1-5054	垞 J0-5436 K0-7A27	57A7 ± 32.6	垞 G0-5B70	垞 H-9EF7	垞 T3-2B72	垞 J1-3761 K2-2A2C
5794 ± 32.6	垞 G5-5F63	垞 HB2-CE58	垞 T2-2959	垞 J1-3757 K2-2A22	57A8 ± 32.6	垞 GE-3458		垞 T3-2B6E	垞 J14-2470
5795 ± 32.6	垞 G5-367E	垞 HB2-CE5E	垞 T2-295F	垞 J1-3760 K1-7462	57A9 ± 32.6	垞 G0-5B51		垞 T4-2860	垞 J1-3763
5796 ± 32.6	垞 G5-357D		垞 T3-2B71		57AA ± 32.6	垞 GE-3459	垞 H-9EC1	垞 TF-296A	垞 J0-543A
5797 ± 32.6	垞 G3-3423	垞 HB2-CE55	垞 T2-2956	垞 J1-3758 K2-2A23	57AB ± 32.6	垞 G0-3566		垞 TF-2971	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
57AC ± 32.6	拱 GE-345A	拱 T3-2B66	拱 J14-246C		57C0 ± 32.7	垂 GE-345E	垂 T3-3038	垂 J0-5431	
57AD ± 32.6	垭 G0-5B6B				57C1 ± 32.7	垓 G5-362D	垓 HB2-D158	垓 T2-2E5A	垓 K2-2A33
57AE ± 32.6	垮 G0-3F65	垮 HB1-ABB1	垮 T1-5053	垮 K2-2A2D	垮 V0-343F	57C2 ± 32.7	埂 G0-3921	埂 HB1-AE47	埂 T1-5469
57AF ± 32.6	坳 G7-2121				57C3 ± 32.7	埃 G0-3023	埃 HB1-AE4A	埃 T1-546C	埃 J0-543C
57B0 ± 32.6	埭 GE-345B		埭 J0-543B		57C4 ± 32.7	烽 G5-362F	烽 H-954A	烽 T3-3034	
57B1 ± 32.6	埇 G8-7A49				57C5 ± 32.7	墮 G5-3626	墮 T3-3035	墮 K2-2A35	
57B2 ± 32.6	埈 G0-5B6E				57C6 ± 32.7	塙 G3-3430	塙 HB2-D14F	塙 T2-2E51	塙 J0-543D
57B3 ± 32.6	坵 GE-345C	坵 H-87C3	坵 J0-5438		57C7 ± 32.7	塙 G5-3633	塙 HB2-D155	塙 T2-2E57	塙 J13-2F4E
57B4 ± 32.6	塙 G0-5B71	塙 H-996F	塙 T4-285E		57C8 ± 32.7	塙 GE-345F	塙 H-97E6	塙 T3-3033	塙 J13-2F4F
57B5 ± 32.6	垓 G5-3623	垓 HB2-CE50	垓 T2-2951	垓 K2-2A2E	57C9 ± 32.7	峽 G5-3579	峽 T3-3028	峽 K1-735B	
57B6 ± 32.7	垓 G5-3630	垓 HB2-D153	垓 T2-2E55	垓 K2-2A2F	57CA ± 32.7	峯 G5-3B36	峯 T3-3037		
57B7 ± 32.7	垓 G3-3369	垓 T3-302A			57CB ± 32.7	埋 G0-4271	埋 HB1-AE49	埋 T1-546B	埋 J0-4B64
57B8 ± 32.7	垓 G0-5B79	垓 HB2-D152	垓 T2-2E54	垓 J13-2F4D	57CC ± 32.7	垓 G3-3434	垓 HB2-D14A	垓 T2-2E4C	垓 J14-2473
57B9 ± 32.7	垓 G5-3576	垓 HB2-D157	垓 T2-2E59	垓 K1-685C	57CD ± 32.7	塙 G3-342D	塙 T3-302B	塙 K2-2A37	
57BA ± 32.7	垓 G3-342F	垓 HB2-D14E	垓 T2-2E50	垓 K2-2A30	57CE ± 32.6	城 G0-3347	城 HB1-ABB0	城 T1-5052	城 J0-3E6B
57BB ± 32.7	垓 GE-345D	垓 H-96F1	垓 T3-3030		57CF ± 32.7	塙 G0-5B6F	塙 HB2-D4BA	塙 T2-343D	塙 J13-2F50
57BC ± 32.7	垓 G3-342E	垓 HB2-D151	垓 T2-2E53	垓 K2-2A31	57D0 ± 32.7	塙 G3-3435	塙 HB2-D156	塙 T2-2E58	塙 K2-2A38
57BD ± 32.7	垓 G3-3432	垓 HB2-D150	垓 T2-2E52	垓 J1-3766	57D1 ± 32.7	塙 G5-3629	塙 T3-3036	塙 K1-6F44	
57BE ± 32.7	垓 G3-342C	垓 H-8E41	垓 T3-302F	垓 K2-2A32	57D2 ± 32.7	塙 G0-5B78	塙 HB2-D14D	塙 T2-2E4F	塙 J0-543F
57BF ± 32.7	垓 G3-3431	垓 HB2-D154	垓 T2-2E56						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
57D3 ± 32.7	埇 GE-3460	埇 T4-2C33	埇 J0-5440		57E6 ± 32.8	塀 G5-363E	塀 H-FB67	塀 T3-3472	塀 J14-2477	塀 K2-2A41
	埇 UTC-00648				57E7 ± 32.8	塀 G3-343B	塀 HB2-D4C5	塀 T2-3448	塀 J1-3770	塀 K2-2A42
57D4 ± 32.7	埔 G0-4652	埔 HB1-AE48	埔 T1-546A	埔 J0-543E	57E8 ± 32.8	塀 G3-336B		塀 T3-3474		
57D5 ± 32.7	埇 G0-5B74	埇 HB2-D14C	埇 T2-2E4E	埇 J1-376B	57E9 ± 32.8	塀 G3-3426	塀 HB2-D4C9	塀 T2-344C	塀 J1-3771	塀 K2-2A43
57D6 ± 32.7	塀 GE-3461			塀 J0-5442	57EA ± 32.9	塀 G3-3446		塀 T3-3469		
57D7 ± 32.7	埇 G5-362A	埇 H-96F5	埇 TF-2E5C	埇 J4-2471	57EB ± 32.8	塀 G5-363A		塀 T4-307B		
57D8 ± 32.7	塀 G0-5B75				57EC ± 32.8	塀 G5-356A	塀 HB2-D4C0	塀 T2-3443		塀 V0-344B
57D9 ± 32.7	塀 G0-5B77				57ED ± 32.8	塀 G0-5C24	塀 HB2-D4B4	塀 T2-3437	塀 J13-2F52	塀 K1-7152
57DA ± 32.7	塀 G0-5B76				57EE ± 32.8	塀 G3-3445	塀 HB2-D4BC	塀 T2-343F		塀 K2-2A44
57DB ± 32.7	塀 GE-3462	塀 T3-3032			57EF ± 32.8	塀 G0-5B7B	塀 H-99A9	塀 T3-346B		
57DC ± 32.8	塀 GE-3463	塀 HB2-D4B1	塀 T2-3434	塀 J0-4738	57F0 ± 32.8	塀 G3-3440	塀 HB2-D4CA	塀 T2-344D	塀 J14-2478	塀 K0-7371
57DD ± 32.8	塀 G0-5B7E	塀 H-92E6	塀 T3-346E	塀 J1-376C	57F1 ± 32.8	塀 G5-3638	塀 HB2-D4C8	塀 T2-344B		塀 K2-2A45
57DE ± 32.8	塀 G5-363D	塀 H-9F42	塀 T3-3471	塀 J14-2476	57F2 ± 32.8	塀 G3-3437	塀 HB2-D4BE	塀 T2-3441		塀 K2-2A46
57DF ± 32.8	域 G0-5372	域 HB1-B0EC	域 T1-5951	域 J0-3068	57F3 ± 32.8	塀 GE-3464	塀 HB2-D4B9	塀 T2-343C		塀 K1-5748
57E0 ± 32.8	塀 G0-323A	塀 HB1-B0F0	塀 T1-5955	塀 J0-4956	57F4 ± 32.8	塀 G0-5B7A	塀 HB2-D4B2	塀 T2-3435	塀 J0-3E7D	塀 K0-6350
57E1 ± 32.8	塀 G1-5B6B	塀 HB2-D4C1	塀 T2-3444	塀 J1-377E	57F5 ± 32.8	塀 G3-343E	塀 HB2-D8A6	塀 T2-3A68	塀 J13-2F53	塀 K2-2A47
57E2 ± 32.8	塀 G3-3443	塀 HB2-D4AF	塀 T2-3432		57F6 ± 32.8	塀 G3-3439	塀 HB2-D4B0	塀 T2-3433	塀 J13-2F54	塀 K2-2A48
57E3 ± 32.8	塀 G5-363B	塀 HB2-D4BD	塀 T2-3440	塀 J0-5443	57F7 ± 32.8	塀 G1-5634	塀 HB1-B0F5	塀 T1-595A	塀 J0-3C39	塀 K0-727B
57E4 ± 32.8	塀 G0-5B7D	塀 HB1-B0F1	塀 T1-5956	塀 J13-2F51	57F8 ± 32.8	塀 G0-5B7C	塀 HB2-D4B7	塀 T2-343A	塀 J14-247A	塀 K2-2A49
57E5 ± 32.8	塀 G5-3634	塀 HB2-D4BF	塀 T2-3442	塀 K2-2A40	57F9 ± 32.8	塀 G0-4560	塀 HB1-B0F6	塀 T1-595B	塀 J0-475D	塀 K0-5B46

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V						
57FA ± 32.8	基 G0-3B79	基 HB1-B0F2	基 T1-5957	基 J0-3470	基 K0-5071	基 V1-5072	580E ± 32.8	堍 G3-3438	堍 HB2-D4C2	堍 T2-3445					
57FB ± 32.8	堍 G3-3441	堍 HB2-D4AD	堍 T2-3430	堍 J4-247B	堍 K1-6D61	580F ± 32.8	堍 GE-3465	堍 T3-6461	5810 ± 32.8	堍 GE-3466	堍 HB2-D4C4	堍 T2-3447			
57FC ± 32.8	堍 G3-343A	堍 HB2-D4C3	堍 T2-3446	堍 J0-3A6B	堍 K0-5072	5811 ± 32.8	堍 G0-4735	5812 ± 32.8	堍 GE-3467	堍 H-97E5	堍 T3-6462				
57FD ± 32.8	堍 G0-5C23	堍 HB2-D4B5	堍 T2-3438	堍 J14-247C	堍 K1-6468	5813 ± 32.8	堍 GE-3468	堍 T3-6463	5814 ± 32.8	堍 GE-3469	堍 HB2-D4AE	堍 T2-3431			
57FE ± 32.8	堍 G5-3635	堍 H-FAE6	堍 T3-346F	堍 J1-3778	堍 K2-2A4A	5815 ± 32.8	堍 G0-3669	堍 J0-4244	5816 ± 32.9	堍 G1-5B71	5817 ± 32.9	堍 G5-364F	堍 T4-3669	堍 K1-5D50	
57FF ± 32.8	堍 G5-363C	堍 T3-3475	堍 J13-2F55	堍 K2-2A4B	5818 ± 32.9	堍 GE-346A	堍 H-87C8	堍 T3-3A4A	5819 ± 32.9	堍 G0-5C27	堍 HB2-D8A1	堍 T2-3A63	堍 J0-5445	堍 K1-6A5D	
5800 ± 32.8	堍 G0-5C25	堍 HB2-D4B3	堍 T2-3436	堍 J0-4B59	堍 K0-4F5C	581A ± 32.9	堍 G3-342A	堍 T3-3A45	581B ± 32.9	堍 G5-3641	堍 HB2-D8AA	堍 T2-3A6C	堍 J1-3823	堍 K2-2A51	堍 V2-8B36
5801 ± 32.8	堍 G3-343C	堍 HB2-D4C6	堍 T2-3449	堍 K2-2A4C	581C ± 32.9	堍 GE-346B	堍 HB2-D8A9	堍 T2-3A6B	581D ± 32.9	堍 G1-5B76	堍 HB1-B3FA	堍 T1-5E60	堍 J0-5446	堍 K1-594D	
5802 ± 32.8	堍 G0-4C43	堍 HB1-B0F3	堍 T1-5958	堍 J0-4632	堍 K0-5351	581E ± 32.9	堍 G0-5C26	堍 HB2-D8A2	堍 T2-3A64	堍 J14-247E	堍 K0-745C	堍 V2-8B37			
5803 ± 32.8	堍 G8-2F69	堍 H-FB69	堍 T3-3476	堍 J1-377A	堍 K1-592E	581F ± 32.9	堍 G5-3651	堍 T3-3A47	5820 ± 32.9	堍 G0-5C29	堍 HB1-B3FB	堍 T1-5E61	堍 J14-2521	堍 K1-7463	
5804 ± 32.8	堍 G3-343F	堍 HB2-D4CC	堍 T2-344F	堍 J14-247D	堍 K2-2A4D	5821 ± 32.9	堍 G0-3124	堍 HB1-B3F9	堍 T1-5E5F	堍 J0-5448	堍 K0-5C42				
5805 ± 32.8	堍 G1-3C61	堍 HB1-B0ED	堍 T1-5952	堍 J0-3778	堍 K0-4C31	581A ± 32.9	堍 G3-342A	堍 T3-3A45	581B ± 32.9	堍 G5-3641	堍 HB2-D8AA	堍 T2-3A6C	堍 J1-3823	堍 K2-2A51	堍 V2-8B36
5806 ± 32.8	堍 G0-3651	堍 HB1-B0EF	堍 T1-5954	堍 J0-424F	堍 K0-7758	581C ± 32.9	堍 GE-346B	堍 HB2-D8A9	堍 T2-3A6B	581D ± 32.9	堍 G1-5B76	堍 HB1-B3FA	堍 T1-5E60	堍 J0-5446	堍 K1-594D
5807 ± 32.8	堍 G0-5D40	堍 HB2-D4BB	堍 T2-343E	堍 K2-2A4E	堍 V1-652F	581E ± 32.9	堍 G0-5C26	堍 HB2-D8A2	堍 T2-3A64	堍 J14-247E	堍 K0-745C	堍 V2-8B37			
5808 ± 32.8	堍 G3-3367	堍 HB2-D4B6	堍 T2-3439	堍 J1-377C	堍 K0-4B28	581F ± 32.9	堍 G5-3651	堍 T3-3A47	5820 ± 32.9	堍 G0-5C29	堍 HB1-B3FB	堍 T1-5E61	堍 J14-2521	堍 K1-7463	
5809 ± 32.8	堍 G3-3442	堍 HB1-AE4B	堍 T1-546D	堍 J13-2F56	堍 K0-6B3C	5821 ± 32.9	堍 G0-3124	堍 HB1-B3F9	堍 T1-5E5F	堍 J0-5448	堍 K0-5C42				
580A ± 32.8	堍 G1-5B51	堍 HB1-B0EE	堍 T1-5953	堍 J0-5441	堍 K0-643E	581A ± 32.9	堍 G3-342A	堍 T3-3A45	581B ± 32.9	堍 G5-3641	堍 HB2-D8AA	堍 T2-3A6C	堍 J1-3823	堍 K2-2A51	堍 V2-8B36
580B ± 32.8	堍 G0-5C21	堍 HB2-D4B8	堍 T2-343B	堍 J0-5444	堍 K1-6268	581C ± 32.9	堍 GE-346B	堍 HB2-D8A9	堍 T2-3A6B	581D ± 32.9	堍 G1-5B76	堍 HB1-B3FA	堍 T1-5E60	堍 J0-5446	堍 K1-594D
580C ± 32.8	堍 G3-343D	堍 HB2-D4C7	堍 T2-344A	堍 J1-3821	堍 K2-2A4F	581E ± 32.9	堍 G0-5C26	堍 HB2-D8A2	堍 T2-3A64	堍 J14-247E	堍 K0-745C	堍 V2-8B37			
580D ± 32.8	堍 G0-5C22	堍 HB2-D4CB	堍 T2-344E	堍 J1-3822	堍 K2-2A50	581F ± 32.9	堍 G5-3651	堍 T3-3A47	5820 ± 32.9	堍 G0-5C29	堍 HB1-B3FB	堍 T1-5E61	堍 J14-2521	堍 K1-7463	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5822 ± 32.9	堞 G5-364B	堞 H-967D	堞 T3-3A50	堞 K2-2A54	5836 ± 32.9	墉 G5-3642	墉 HB2-D8AD	墉 T2-3A6F	墉 K2-2A5D
5823 ± 32.9	堞 G5-3645	堞 HB2-D8A4	堞 T2-3A66	堞 K1-6933	5837 ± 32.9	墉 GE-346E	墉 HB2-D87E	墉 T2-3A62	墉 K2-2A5E V1-507B
5824 ± 32.9	堞 G0-354C	堞 HB1-B3F6	堞 T1-5E5C	堞 J0-4469	5838 ± 32.9	墉 G5-3563	墉 HB2-D8B0	墉 T2-3A72	墉 K2-2A5F
5825 ± 32.9	堞 G3-3458	堞 HB2-D8A8	堞 T2-3A6A	堞 K2-2A55	5839 ± 32.9	墉 G5-3649	墉 HB2-D8AF	墉 T2-3A71	墉 J14-2524 K2-2A60
5826 ± 32.9	堞 GE-346C	堞 H-FB6C	堞 T3-3A4C	堞 J1-3827	583A ± 32.9	墉 G5-3646	墉 H-99A2	墉 T3-3A4E	墉 J0-3A66 K0-4C77
5827 ± 32.9	堞 G5-3643	堞 HB2-D8A3	堞 T2-3A65	堞 J14-2522	583B ± 32.9	墉 GE-346F	墉 HB2-D8B3	墉 T2-3A75	
5828 ± 32.9	堞 G3-344D	堞 HB2-D8A5	堞 T2-3A67	堞 K2-2A56	583C ± 32.9	堞 G3-3449	堞 T3-3A49		
5829 ± 32.9	堞 GE-346D	堞 HB2-D87D	堞 T2-3A61	堞 K2-2A57	583D ± 32.10	堞 G3-345B	堞 HB2-DCEF	堞 T2-4236	堞 J0-544E K2-2A61
582A ± 32.9	堞 G0-3F30	堞 HB1-B3F4	堞 T1-5E5A	堞 J0-342E	583E ± 32.9	堞 G3-3448	堞 T3-3A4B		
582B ± 32.9	堞 G3-3452	堞 T4-366F			583F ± 32.9	堞 GE-3470	堞 HB2-D8AC	堞 T2-3A6E	堞 J1-382C K2-2A62
582C ± 32.9	堞 G5-364C	堞 HB2-D8B2	堞 T2-3A74	堞 K2-2A58	5840 ± 32.9	堞 GE-3471	堞 H-9ABB	堞 TF-397D	堞 J0-4A3D K1-6173
582D ± 32.9	堞 G3-3450	堞 HB2-D8B1	堞 T2-3A73	堞 J1-3829	5841 ± 32.9	堞 GE-3472	堞 J0-4E5D		
582E ± 32.9	堞 G5-3647	堞 HB2-D8AE	堞 T2-3A70	堞 K2-2A5A	5842 ± 32.9	堞 G8-2F68	堞 TF-397E		
582F ± 32.9	堞 G1-5222	堞 HB1-B3F3	堞 T1-5E59	堞 J0-7421	5843 ± 32.10	堞 G3-344B	堞 T4-3C57		
5830 ± 32.9	堞 G0-515F	堞 HB1-B3F7	堞 T1-5E5D	堞 J0-3161	5844 ± 32.9	堞 G0-5C28	堞 H-9A65	堞 T4-366D	
5831 ± 32.9	堞 G1-3128	堞 HB1-B3F8	堞 T1-5E5E	堞 J0-4A73	5845 ± 32.9	堞 G3-344F	堞 T4-3671		
5832 ± 32.9	堞 G3-3436	堞 HB2-D14B	堞 T2-2E4D	堞 J14-2523	5846 ± 32.9	堞 G8-7A55			
5833 ± 32.9	堞 G3-3457	堞 HB2-D8AB	堞 T2-3A6D	堞 K2-2A5C	5847 ± 32.9	堞 GE-3473	堞 H-944E	堞 T3-6464	
5834 ± 32.9	堞 G1-3321	堞 HB1-B3F5	堞 T1-5E5B	堞 J0-3E6C	5848 ± 32.9	堞 G3-3456	堞 HB2-D8A7	堞 T2-3A69	
5835 ± 32.9	堞 G0-3642	堞 HB1-B0F4	堞 T1-5959	堞 J0-4548	5849 ± 32.10	堞 G3-3461	堞 HB2-DCE7	堞 T2-422E	堞 J14-2526 K1-6F29

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
584A ± 32.10	塊	塊	塊	塊	塊	585E ± 32.10	塞	塞	塞	塞		
	G1-3F69	HB1-B6F4	T1-635B	J0-3274	K0-4E54	V1-507C	G0-487B	HB1-B6EB	T1-6352	J0-3A49	K0-5F5D	V1-507E
584B ± 32.10	塋	塋	塋	塋	塋	585F ± 32.10	葬	葬	葬	葬		
	G1-5C63	HB1-B6F7	T1-635E	J0-544A	K0-672B	V2-8B3A	GE-3475	H-99DF	T3-405E	J1-3833		
584C ± 32.10	塌	塌	塌	塌	塌	5860 ± 32.10	埵	埵				
	G0-4B7A	HB1-B6F2	T1-6359	J14-2527	K1-714C		G3-3451	T3-405C				
584D ± 32.10	塍	塍	塍	塍	塍	5861 ± 32.10	填	填	填	填		
	G0-6B73	HB2-DCE6	T2-422D	J1-382F	K1-6557		GE-3476	T3-4058	J13-2F58	K0-6E73		
584E ± 32.10	塔	塔	塔	塔	塔	5862 ± 32.10	塢	塢	塢	塢	塢	
	G3-3464	HB2-DCEA	T2-4231		K2-2A63		G1-4E6B	HB1-B6F5	T1-635C	J0-5449	K0-6771	V2-8B3C
584F ± 32.10	塏	塏	塏	塏	塏	5863 ± 32.10	塹	塹	塹	塹		
	G1-5B6E	HB2-DCE5	T2-422C	J1-3830	K0-4B43		GE-3477	HB2-DCF0	T2-4237		K2-2A69	
5850 ± 32.10	塐	塐	塐	塐	塐	5864 ± 32.10	填	填	填	填	填	
	G5-3652		T3-4057	J1-3831	K1-6469		G1-5B77	HB2-DCE4	T2-422B	J13-2F59	K0-7D34	V0-3458
5851 ± 32.10	塑	塑	塑	塑	塑	5865 ± 32.10	塙	塙	塙	塙		
	G0-4B5C	HB1-B6EC	T1-6353	J0-413A	K0-6131		G0-5C2A	HB2-DCED	T2-4234		K2-2A6A	
5852 ± 32.10	塚	塚	塚	塚	塚	5866 ± 32.10	塜	塜				
	G1-5B75	HB1-B6F6	T1-635D	J0-544D	K1-655D		GE-3478	T3-405D				
5853 ± 32.10	塛	塛	塛	塛	塛	5867 ± 32.10	塞	塞	塞	塞		
	G3-3466	HB2-DCE2	T2-4229		K2-2A64		G5-3659	T4-3C53	J14-2528	K2-2A6B		
5854 ± 32.10	塔	塔	塔	塔	塔	5868 ± 32.10	塟	塟	塟	塟	塟	
	G0-4B7E	HB1-B6F0	T1-6357	J0-4563	K0-7732	V2-8B3B	G3-3459	HB2-DCE3	T2-422A	J1-3837	K2-2A6C	
5855 ± 32.10	塠	塠	塠	塠	塠	5869 ± 32.10	塡	塡	塡	塡	塡	
	G3-345D	HB2-DCE9	T2-4230	J1-3832	K2-2A65		GE-3479	H-98E3	T3-405A	J0-3176	K1-6753	
5856 ± 32.10	塢	塢	塢	塢	塢	586A ± 32.10	塣	塣				
	G5-3656		T3-405B				GE-347A	T3-4059				
5857 ± 32.10	塗	塗	塗	塗	塗	586B ± 32.10	填	填	填	填	填	填
	G1-4D3F	HB1-B6EE	T1-6355	J0-4549	K0-5373	V1-507D	G0-4C8E	HB1-B6F1	T1-6358	J0-4536	K2-2A6D	V1-5121
5858 ± 32.10	塘	塘	塘	塘	塘	586C ± 32.10	塤	塤	塤			
	G0-4C41	HB1-B6ED	T1-6354	J0-4564	K0-5352	V0-3454	G0-5C2B	H-9254	T3-4054			
5859 ± 32.10	塥	塥	塥	塥	塥	586D ± 32.10	塦	塦	塦	塦		
	G3-345F	HB2-DCEC	T2-4233	J0-4839	K1-586D		GE-347B	HB1-B6F3	T1-635A		K2-2A6E	
585A ± 32.10	塚	塚	塚	塚	塚	586E ± 32.10	塧				塧	
	G8-2E32	HB1-B6EF	T1-6356	J0-444D	K0-7540		G3-345C				K2-2A6F	
585B ± 32.10	塧	塧	塧	塧	塧	586F ± 32.10	塨	塨	塨			
	GE-3474	HB2-DCEE	T2-4235		K2-2A66		GE-347C	HB2-DCE8	T2-422F			
585C ± 32.10	塚	塚	塚	塚	塚	5870 ± 32.10	塩			塩		
	G5-365A	H-FB8E	T3-4056		K2-2A67		GE-347D			J0-544B		
585D ± 32.10	塩	塩	塩	塩	塩	5871 ± 32.10	塪	塪	塪	塪		
	G5-3658	HB2-DCEB	T2-4232		K2-2A68		G5-365B	HB2-DCF1	T2-4238		K2-2A70	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5872 ± 32.11	場	場	場	場	場	5886 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	
	GE-347E	H-967B	T3-4643	J0-5447	K2-2A71	V2-8B3D	G3-344A	HB2-E15A	T2-4941	K2-2A78	V1-5126
5873 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5887 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G3-345E	H-8AAF	T3-463E	V0-345F	G3-346E	HB2-E160	T2-4947	J1-383D	K2-2A79		
5874 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5888 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G3-346B	HB2-E15D	T2-4944	K2-2A72	G3-3467	HB2-E165	T2-494C	J1-383E	K2-2A7A		
5875 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5889 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G1-333E	HB1-B9D0	T1-6838	J0-3F50	K0-7248	V1-5122	G0-5C2D	HB2-E156	T2-493D	J13-2F5C	K0-693A
5876 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	588A ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	GE-3521	HB2-E163	T2-494A		G1-3566	HB1-B9D4	T1-683C	J14-2529	K1-6C42		
5877 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	588B ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G5-362B	T3-4642			G5-363F	HB2-E15E	T2-4945	J4-252A	K2-2A7B		
5878 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	588C ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G3-3365	T3-463C	J1-3838	K2-2A73	V2-8B3E	G3-346D	T3-463A	J1-3841	K2-2A7C		
5879 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	588D ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G1-4735	HB1-B9D5	T1-683D	J0-544F	K0-7352	GE-3523	T3-4645	J14-252B	K1-5B66		
587A ± 32.11	墜	墜	墜	墜	588E ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G3-7C21	HB2-E15F	T2-4946	K2-2A74	G3-3460	HB2-E162	T2-4949		K2-2A7D		
587B ± 32.11	墜	墜	墜	墜	588F ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G5-3654	HB2-E166	T2-494D	K2-2A75	G5-364D	HB2-E168	T2-494F	J14-252C	K2-2A7E		
587C ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5890 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	GE-3522	HB2-E157	T2-493E	J13-2F5B	K0-6E74	G3-3468	HB2-E158	T2-493F	J14-252D	K1-5B4F	
587D ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5891 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G5-3663	HB1-B9D7	T1-683F	K1-6376	G5-3669	HB2-E161	T2-4948				
587E ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5892 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G0-5B53	HB1-B9D1	T1-6839	J0-3D4E	K0-6253	V1-5123	G0-494A	H-8C77	T3-4638	K2-2B21	
587F ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5893 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G3-3454	HB2-E15C	T2-4943	J1-383A	K2-2A76	G0-4439	HB1-B9D3	T1-683B	J0-4A68	K0-5957	V1-5127
5880 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5894 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G0-5C2F	HB1-BC55	T1-6C3F	J1-383B	K1-6D7A	G5-3667	HB2-E167	T2-494E	J14-252E	K2-2B22	
5881 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5895 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G0-5C2C	HB2-E15B	T2-4942	J1-383C	K1-5F7C	V2-8B3F	G5-365E	T3-4641			
5882 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5896 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G5-3661	HB2-E164	T2-494B	K2-2A77	GE-3524	H-87B0	T3-4644	J1-3846			
5883 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5897 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G0-3E33	HB1-B9D2	T1-683A	J0-362D	K0-4C51	V1-5124	GE-3525	T3-4640	J0-417D		
5884 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5898 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G3-346A	T3-463D			G3-3469	HB2-E159	T2-4940				
5885 ± 32.11	墜	墜	墜	墜	5899 ± 32.11	墜	墜	墜	墜		
	G0-4A7B	HB1-B9D6	T1-683E	J0-5450	K0-5F6A	V1-5125	G0-473D	H-8BAF			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
589A 土 32.11	堦 G0-5C2E	堦 H-9EBD	堦 T4-4259		58AE 土 32.12	墮 G1-3669	墮 HB1-BC5A	墮 T1-6C44	墮 J0-5458	墮 K0-7665	墮 V1-512A
589B 土 32.11	塈 GE-3526		塈 T3-6465		58AF 土 32.12	墮 G5-3671	墮 HB2-E54F	墮 T2-4F76			
589C 土 32.12	墜 G1-5739	墜 HB1-BC59	墜 T1-6C43	墜 J0-4446	58B0 土 32.12	墮 G5-366E	墮 H-8EE1	墮 T3-4B4D		墮 K1-5C75	
589D 土 32.12	墜 G5-357A	墜 HB2-E54B	墜 T2-4F72	墜 J14-252F	58B1 土 32.12	墮 G5-3672	墮 HB2-E54C	墮 T2-4F73	墮 J14-2531	墮 K1-5D6C	墮 V3-307A
589E 土 32.12	墜 G0-5476	墜 HB1-BC57	墜 T1-6C41	墜 J3-2F5D	58B2 土 32.12	墮 G3-3363		墮 T3-4B49	墮 J1-384E	墮 K2-2B27	
589F 土 32.12	墜 G0-5066	墜 HB1-BC56	墜 T1-6C40	墜 J0-5452	58B3 土 32.12	墮 G1-3758	墮 HB1-BC58	墮 T1-6C42	墮 J0-4A2F	墮 K0-5D45	墮 V1-512B
58A0 土 32.12	墜 G3-3444	墜 HB2-E54D	墜 T2-4F74	墜 J1-3848	58B4 土 32.12	墮 G5-365F		墮 T3-4B4F			
58A1 土 32.12	墜 G3-3477	墜 HB2-E552	墜 T2-4F79	墜 J1-3849	58B5 土 32.12	墮 GE-352A	墮 H-9B7D	墮 T3-4B4C			
58A2 土 32.12	墜 G5-3573		墜 T3-4B46	墜 J1-384A	58B6 土 32.12	墮 G3-337C	墮 H-9C7E				
58A3 土 32.12	墜 G3-3471	墜 HB2-E54E	墜 T2-4F75	墜 K1-6223	58B7 土 32.12	墮 G3-3421		墮 T3-4B47			
58A4 土 32.12	墜 GE-3527		墜 T3-4B50		58B8 土 32.12	墮 GE-352B		墮 J0-5457			
58A5 土 32.12	墜 G3-3476	墜 HB2-E551	墜 T2-4F78		58B9 土 32.12	墮 GE-352C		墮 J0-5451			
58A6 土 32.12	墜 G3-3475	墜 HB1-BC5C	墜 T1-6C46	墜 J1-384B	58BA 土 32.13	墮 G3-3474	墮 HB2-E94D	墮 T2-5657	墮 J0-5454	墮 K0-6772	
58A7 土 32.12	墜 GE-3528	墜 H-9EE6	墜 T3-4B51		58BB 土 32.13	墮 G1-473D	墮 H-F9D9	墮 T3-504A	墮 J0-5456	墮 K0-6D5F	墮 V1-512C
58A8 黑 203.3	墜 G0-442B	墜 HB1-BEA5	墜 T1-702E	墜 J0-4B4F	58BC 土 32.13	墮 G0-5B54	墮 HB2-E94F	墮 T2-5659	墮 J1-3850	墮 K2-2B28	
58A9 土 32.12	墜 G0-3655	墜 HB1-BC5B	墜 T1-6C45	墜 J13-2F5F	58BD 土 32.13	墮 G3-3479	墮 HB2-E94A	墮 T2-5654		墮 K2-2B29	
58AA 土 32.12	墜 GE-3529	墜 H-FB6F	墜 T3-4B4B	墜 J4-2530	58BE 土 32.13	墮 G1-3F51	墮 HB1-BEC1	墮 T1-704A	墮 J0-3A26	墮 K0-4A4B	墮 V1-512D
58AB 土 32.12	墜 G5-3722	墜 HB2-E54A	墜 T2-4F71	墜 J0-5453	58BF 土 32.13	墮 G5-3574	墮 HB2-E94C	墮 T2-5656		墮 K2-2B2A	
58AC 土 32.12	墜 G5-366D	墜 HB2-E550	墜 T2-4F77		58C0 土 32.13	墮 GE-352D		墮 T3-504B			
58AD 土 32.12	墜 G5-3664		墜 T3-463F		58C1 土 32.13	墮 G0-315A	墮 HB1-BEC0	墮 T1-7049	墮 J0-4A49	墮 K0-5B7A	墮 V1-512E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
58C2 ± 32.13	壑	壑	壑	壑	壑	壖	壖	壖	壖	壖
	G3-347A	HB2-E94E	T2-5658	J1-3851	K2-2B2B	G3-347B	HB2-ECCA	T2-5C56	J1-3858	K2-2B32
58C3 ± 32.13	壘		壘	壘	壘			壘		
	GE-352E		T3-5048	J4-2533	K1-5759			J0-545C		
58C4 ± 32.13	壘		壘	壘	壘			壘		壘
	GE-352F		T3-504C	J1-384F	K2-2B2C					
58C5 ± 32.13	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G0-5B55	HB1-BEC3	T1-704C	J0-5459	K0-6835					
58C6 ± 32.13	壘	壘	壘	壘				壘		
	G3-3378	HB2-E950	T2-565A		K2-2B2D					
58C7 ± 32.13	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-4C33	HB1-BEC2	T1-704B	J0-4345	K0-5326					V1-512F
58C8 ± 32.13	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	GE-3530	HB2-E949	T2-5653	J1-3852	K2-2B2E					V0-3464
58C9 ± 32.13	壘	壘	壘					壘		
	GE-3531	HB2-E94B	T2-5655							
58CA ± 32.13	壘		壘	壘				壘		壘
	GE-3532		T3-5049	J0-3275						
58CB ± 32.13	壘	壘						壘		壘
	G3-337D	H-92EA								
58CC ± 32.13	壘			壘				壘		
	GE-3533			J0-3E6D						
58CD ± 32.14	壘		壘	壘	壘			壘		
	G5-366B		T3-544B	J14-2534	K2-2B2F					
58CE ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	GE-3534	HB1-C0A5	T1-734E	J13-2F62	K0-7D35					
58CF ± 32.14	壘	壘	壘					壘		
	G3-345A	HB2-ECCC	T2-5C58							
58D0 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G5-3571	H-8C78	T3-544C	J1-3855	K2-2B30					
58D1 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G0-5B56	HB1-C0A4	T1-734D	J0-545B	K0-7949					V1-5130
58D2 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		
	G5-3674	HB2-ECCD	T2-5C59	J13-2F61	K2-2B31					
58D3 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-5139	HB1-C0A3	T1-734C	J0-545A	K0-6462					V1-5131
58D4 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		
	G3-342B	HB2-ECCB	T2-5C57	J13-2F63	K1-5D38					
58D5 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G0-3A3E	HB1-C0A2	T1-734B	J0-3968	K0-7B3D					V1-5132
58D6 ± 32.14	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G3-347B	HB2-ECCA	T2-5C56	J1-3858	K2-2B32					
58D7 ± 32.14	壘		壘					壘		
	GE-3535							J0-545C		
58D8 ± 32.15	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-405D	HB1-C253	T1-763F	J0-545E	K0-5724					V1-5133
58D9 ± 32.15	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-5B5B	HB1-C252	T1-763E	J0-545D	K0-4E45					V1-5134
58DA ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-5B64	HB2-F1F6	T2-6542	J13-2F64	K1-5E6A					
58DB ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G5-366A	HB2-F1F8	T2-6544		K2-2B33					
58DC ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	GE-3536	H-FB72	T3-5A2F	J0-5460	K1-5C76					
58DD ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G3-3473	HB2-F1F7	T2-6543	J1-385A	K1-696A					
58DE ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-3B35	HB1-C361	T1-782E	J0-5455	K0-4E55					V1-5135
58DF ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-4222	HB1-C362	T1-782F	J0-5462	K0-5666					V1-5136
58E0 ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-5B62	H-FB71	T3-5A2E	J3-2F65	K2-2B34					
58E1 又 29.17	壘		壘	壘	壘			壘		
	GE-3537		T7-4645	J1-385B						
58E2 ± 32.16	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-5B5E	HB1-C363	T1-7830	J14-2535	K2-2B35					V1-5137
58E3 ± 32.17	壘	壘	壘					壘		
	GE-3538	HB2-F442	T2-686E		K2-2B36					
58E4 ± 32.17	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G0-4840	HB1-C45B	T1-7966	J0-5461	K0-653D					V1-5138
58E5 ± 32.17	壘		壘					壘		
	GE-3539							J0-545F		
58E6 ± 32.18	壘		壘					壘		
	GE-353A							T3-5E28		
58E7 ± 32.20	壘	壘	壘					壘		壘
	G5-3627	HB2-F7D3	T2-6F22		K2-2B37					
58E8 ± 32.20	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	GE-353B	HB2-F7D2	T2-6F21		K2-2B38					
58E9 ± 32.21	壘	壘	壘	壘	壘			壘		壘
	G1-3053	HB1-C5F2	T1-7C5E	J13-2F66	K2-2B39					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
58EA ± 32.22	𪗇				58FE ± 33.11	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G3-3453					G5-367E	HB2-E169	T2-4950	K2-2B41
58EB ± 33.0	士	士	士	士	58FF ± 33.12	𪗈	𪗈	𪗈	𪗈
	G0-4A3F	HB1-A468	T1-4449	J0-3B4E		GE-3541	HB2-E553	T2-4F7A	K2-2B42
58EC ± 33.1	壬	壬	壬	壬	5900 ± 33.12	壽	壽		
	G0-4849	HB1-A4D0	T1-4531	J0-3F51		GE-3542	T3-6466		
58ED ± 33.2	𪗉			𪗉	5901 ± 33.13	𪗊	𪗊		
	GU-058ED			K2-2B3A		GE-3543	T3-504D		
58EE ± 33.3	壯	壯	壯		5902 ± 34.0	𪗋	𪗋	𪗋	𪗋
	G0-5733	T3-2343	J0-4154			G0-623A	H-8BC1	T3-2139	J0-5469
58EF ± 33.4	壯	壯	壯	壯	5903 ± 34.1	𪗌	𪗌	𪗌	𪗌
	G1-5733	HB1-A7A7	T1-4967	J0-5463		G5-3535	HB2-C95A	T2-213A	K2-2B44
58F0 ± 33.4	声	声	声	声	5904 ± 34.2	处	处	处	处
	G0-4979	H-895C	T3-2545	J0-403C		G0-3426	H-895D	T3-2235	K2-2B45
58F1 ± 33.4	𪗍		𪗍	𪗍	5905 ± 34.3	𪗎	𪗎	𪗎	𪗎
	GE-353C		T3-2543	J0-306D		G5-3C6B	H-89DE	T3-2344	J14-2538
58F2 ± 33.4	壳	壳	壳	壳	5906 ± 34.4	𪗏	𪗏	𪗏	𪗏
	GE-353D	H-98F0	T3-2544	J0-4764		G3-3A34	HB2-CAB0	T2-2350	J14-2539
58F3 ± 33.4	壳	壳	壳	壳	5907 ± 34.5	备	备		
	G0-3F47	H-96F2	T3-282D	J14-2536		G0-3138	H-895E		
58F4 ± 33.6	𪗐	𪗐	𪗐	𪗐	5908 ± 34.6	条	条	条	条
	G3-3521	HB2-CE5F	T2-2960	J4-2537		GE-3544	T3-2B7A		K1-6B51
58F5 ± 33.6	𪗑		𪗑		5909 ± 35.6	变	变	变	变
	GE-353E		T3-2B77			GE-3545	T3-2B79	J0-4A51	K2-2B47
58F6 ± 33.7	壺				590A ± 35.0	𪗒	𪗒	𪗒	𪗒
	G0-3A78					GT-1114	H-C6CA	T3-213A	J0-546A
58F7 ± 33.8	壺	壺	壺		590B ± 35.4	𪗓	𪗓	𪗓	𪗓
	GE-353F	T3-3477	J0-445B			G3-3351	T3-2546	J14-253A	K2-2B49
58F8 ± 33.8	壺				590C ± 35.5	𪗔	𪗔	𪗔	𪗔
	G8-7A5A					G3-3A35	HB2-CC42	T2-2623	J13-2F67
58F9 ± 33.9	壹	壹	壹	壹	590D ± 35.6	复	复	复	复
	G0-523C	HB1-B3FC	T1-5E62	J0-5465		G0-3834	HB2-CE60	T2-2961	J4-253B
58FA ± 33.9	壺	壺	壺	壺	590E ± 35.7	𪗕	𪗕	𪗕	𪗕
	G1-3A78	HB1-B3FD	T1-5E63	J0-5464		G3-3A37	HB2-D159	T2-2E5B	K2-2B4B
58FB ± 33.9	壻	壻	壻	壻	590F ± 35.7	夏	夏	夏	夏
	GE-3540	H-FB74	T3-3A52	J0-5466		G0-4F44	HB1-AE4C	T1-546E	J0-3246
58FC ± 33.10	壺	壺	壺	壺	5910 ± 35.11	𪗖	𪗖	𪗖	𪗖
	G3-3522	HB2-DCF2	T2-4239	J0-5467		G3-326F	T3-4646	J0-546B	K1-7360
58FD ± 33.11	壽	壽	壽	壽	5911 ± 35.15	𪗗	𪗗	𪗗	
	G1-4A59	HB1-B9D8	T1-6840	J0-5468		GE-3546	H-FE42	T3-6560	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5912 夕 35.16	夔 G3-3A38	夔 HB2-F1F9	夔 T2-6545	夔 J1-3863	夔 K2-2B4C	5926 夕 36.12	𪛗 GE-354C	𪛗 T3-4B53	𪛗 V2-735D
5913 夕 35.15	夔 GE-3547	夔 T4-5F52	夔 J1-3864		5927 大 37.0	大 G0-3473	大 HB1-A46A	大 T1-444B	大 J0-4267
5914 夕 35.19	夔 G0-5967	夔 HB1-C4DC	夔 T1-7A67	夔 J14-253C	夔 K0-5073	5928 大 37.0	𪛗 G5-372B	𪛗 T4-2149	𪛗 J1-386B
5915 夕 36.0	夕 G0-4F26	夕 HB1-A469	夕 T1-444A	夕 J0-4D3C	夕 K0-602A	夕 V1-5141	5929 大 37.1	天 G0-4C6C	天 HB1-A4D1
5916 夕 36.2	夕 G0-4D62	夕 HB1-A57E	夕 T1-4640	夕 J0-3330	夕 K0-6862	夕 V1-5142	592A 大 37.1	太 G0-4C2B	太 HB1-A4D3
5917 夕 36.2	夕 G3-3A30	夕 HB2-C970	夕 T2-2151	夕 K2-2B4D		592B 大 37.1	夫 G0-3772	夫 HB1-A4D2	夫 T1-4533
5918 夕 36.2	夕 GE-3548	夕 T3-2236	夕 J0-5249		592C 大 37.1	𪛗 G3-302F	𪛗 HB2-C95B	𪛗 T2-213B	𪛗 J0-546F
5919 夕 36.3	夕 G0-596D	夕 HB1-A667	夕 T1-4768	夕 J0-3D48	夕 K0-6254	夕 V1-5143	592D 大 37.1	夭 G0-5832	夭 HB1-A4D4
591A 夕 36.3	夕 G0-3660	夕 HB1-A668	夕 T1-4769	夕 J0-423F	夕 K0-527D	夕 V1-5144	592E 大 37.2	央 G0-516B	央 HB1-A5A1
591B 夕 36.3	夕 GE-3549	夕 T4-2252	夕 J0-546C		592F 大 37.2	𪛗 G0-3A3B	𪛗 HB2-C971	𪛗 T2-2152	𪛗 J1-386C
591C 夕 36.5	夕 G0-5239	夕 HB1-A95D	夕 T1-4C5F	夕 J0-4C6B	夕 K0-6528	夕 V1-5145	5930 大 37.2	𪛗 G5-372D	𪛗 T3-2238
591D 夕 36.5	夕 G5-3C61	夕 H-8768	夕 T4-2570	夕 J1-3867		5931 大 37.2	失 G0-4A27	失 HB1-A5A2	失 T1-4642
591E 夕 36.7	𪛗 GK-6878			𪛗 K2-2B4E		5932 大 37.2	𪛗 G5-372C	𪛗 H-895F	𪛗 T3-2237
591F 夕 36.8	𪛗 G0-393B	𪛗 H-FB7B	𪛗 T3-3479	𪛗 K2-2B4F		5933 大 37.2	𪛗 GE-354D	𪛗 T4-2172	𪛗 J1-386E
5920 夕 36.8	𪛗 GE-354A	𪛗 HB1-B0F7	𪛗 T1-595C	𪛗 K2-2B50		5934 大 37.2	𪛗 G0-4D37	𪛗 H-8960	𪛗 T3-2239
5921 夕 36.9	𪛗 G5-3C64	𪛗 T5-373D	𪛗 J1-3868		5935 大 37.3	𪛗 G5-372F	𪛗 T4-2253	𪛗 J1-386F	
5922 夕 36.11	𪛗 G1-434E	𪛗 HB1-B9DA	𪛗 T1-6842	𪛗 J0-4C34	𪛗 K0-5953	𪛗 V2-8B41	5936 大 37.3	𪛗 GE-354E	𪛗 T3-2347
5923 夕 36.11	𪛗 GE-354B	𪛗 T3-405F	𪛗 J1-3869	𪛗 V2-735B		5937 大 37.3	𪛗 G0-5244	𪛗 HB1-A669	𪛗 T1-476A
5924 夕 36.11	𪛗 G0-6239	𪛗 HB1-B9DB	𪛗 T1-6843	𪛗 J14-253D	𪛗 K1-6A5E	5938 大 37.3	𪛗 G0-3F64	𪛗 HB1-A66A	𪛗 T1-476B
5925 夕 36.11	𪛗 G0-6237	𪛗 HB1-B9D9	𪛗 T1-6841	𪛗 J0-546E	𪛗 K1-594E	𪛗 V2-8B42	5939 大 37.3	𪛗 G0-3C50	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
593A 大 37.3	夺 G0-3661				594E 大 37.6	奎 G0-3F7C	奎 HB1-ABB6	奎 T1-5058	奎 J0-5477	奎 K0-5025
593B 大 37.3	吞 GK-6867			吞 K2-2B52	594F 大 37.6	奏 G0-5760	奏 HB1-ABB5	奏 T1-5057	奏 J0-4155	奏 K0-7134 V1-5154
593C 大 37.3	芥 G0-5E45	芥 HB2-C9CB	芥 T2-222B	芥 K2-2B53	5950 大 37.6	奂 G1-5B3C	奂 HB1-ABB7	奂 T1-5059	奂 J0-5476	奂 K0-7C31
593D 大 37.4	套 G3-3527		套 T3-2549	套 J4-2540 K2-2B54	5951 大 37.6	契 G0-4675	契 HB1-ABB4	契 T1-5056	契 J0-3740	契 K0-4C78 V1-5155
593E 大 37.4	夾 G1-3C50	夾 HB1-A7A8	夾 T1-4968	夾 J0-5473 K0-7A71	5952 大 37.6	夆 G5-373B		夆 T3-2B7C	夆 J1-3874	
593F 大 37.4	奘 G3-352B		奘 T4-2362	奘 J1-3871	5953 大 37.6	夆 G3-3533	夆 HB2-CE61	夆 T2-2962	夆 J1-3875	夆 K1-6E42
5940 大 37.4	奘 G3-352B	奘 HB2-CAB1	奘 T2-2351	奘 K2-2B55	5954 大 37.6	奔 G0-313C	奔 HB1-A962	奔 T1-4C64	奔 J0-4B5B	奔 K0-5D46 V2-8B43
5941 大 37.4	奘 G0-5E46				5955 大 37.6	奕 G0-5E48	奕 HB1-ABB3	奕 T1-5055	奕 J0-5475	奕 K0-7A51
5942 大 37.4	奘 G0-5B3C				5956 大 37.6	奘 G0-3D31				
5943 大 37.5	奘 G3-352D	奘 T4-2575	奘 J1-3872		5957 大 37.7	套 G0-4C57	套 HB1-AE4D	套 T1-546F	套 J0-4565	套 K0-775F V2-8B44
5944 大 37.5	奘 G0-5159	奘 HB1-A961	奘 T1-4C63	奘 J0-3162 K0-6572	5958 大 37.7	奘 G0-5E4A	奘 HB1-AE4E	奘 T1-5470	奘 J0-5479	奘 K1-6B3F
5945 大 37.5	奘 G3-352E	奘 HB2-CC43	奘 T2-2624	奘 K2-2B56	5959 大 37.7	奘 GE-3551		奘 T4-2C38	奘 J1-3876	
5946 大 37.5	奘 G3-3529		奘 T4-2572	奘 J14-2542	595A 大 37.7	奚 G0-5E49	奚 HB1-AE4F	奚 T1-5471	奚 J0-5478	奚 K0-7A28 V2-8B45
5947 大 37.5	奇 G0-4666	奇 HB1-A95F	奇 T1-4C61	奇 J0-3471 K0-5074	595B 大 37.8	奘 GE-3552		奘 T3-347B	奘 J14-2545	奘 K2-2B58
5948 大 37.5	奈 G0-444E	奈 HB1-A960	奈 T1-4C62	奈 J0-4660 K0-522F	595C 大 37.8	斐 G3-7456	斐 HB2-D4CD	斐 T2-3450	斐 K2-2B59	
5949 大 37.5	奉 G0-376E	奉 HB1-A95E	奉 T1-4C60	奉 J0-4A74 K0-5C65	595D 大 37.8	奘 G3-3537		奘 T3-347C	奘 J13-2F69	奘 K2-2B5A
594A 大 37.7	奘 G3-337B	奘 HB2-D15A	奘 T2-2E5C	奘 K2-2B57	595E 大 37.8	奘 G3-3535		奘 T3-347D	奘 J1-3879	
594B 大 37.5	奘 G0-375C		奘 T3-282E		595F 大 37.9	奘 G3-3536		奘 T4-3126	奘 J14-2546	
594C 大 37.5	奘 GE-354F		奘 T3-282F		5960 大 37.9	奘 G0-356C	奘 HB1-B3FE	奘 T1-5E64	奘 J0-547B	奘 K0-6E75
594D 大 37.5	奘 GE-3550		奘 T3-6467		5961 大 37.9	奘 G3-3026	奘 HB2-D8B4	奘 T2-3A76	奘 J1-387B	奘 K2-2B5B V2-8B46

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5962 大 37.9 G0-495D	奢 H B1-B0F8	奢 T 1-595D	奢 J 0-547A	奢 K 0-5E4E	奢 V 1-5156	5976 女 38.2 G0-444C	奶 H B1-A5A4	奶 T 1-4644	奶 J 14-2549	奶 K 1-5C39	奶 V 1-515D
5963 大 37.9 G3-476F	甯 G 3-476F	甯 T 3-3A53	甯 J 1-387C		5977 女 38.3 G E-3556	奸 H B2-C9D1	奸 T 2-2231				
5964 大 37.9 G3-3538	奮 G 3-3538	奮 T 3-3A54		奮 K 2-2B5C	5978 女 38.3 G 0-3C69	奸 H B1-A66C	奸 T 1-476D	奸 J 0-5521	奸 K 0-4A4C	奸 V 1-515E	
5965 大 37.9 G 0-3042	奧 H 9BCD	奧 T 4-3679	奧 J 0-317C	奧 K 2-2B5D	5979 女 38.3 G 0-4B7D	她 H B1-A66F	她 T 1-4770	她 J 1-3925	她 K 2-2B63		
5966 大 37.10 G 3-353B	奘 G 3-353B	奘 T 3-4060			597A 女 38.3 G 3-3B7D	姦 G 3-3B7D	姦 T 3-234B				
5967 大 37.10 G E-3553	奧 H B1-B6F8	奧 T 1-635F	奧 J 0-547C	奧 K 0-6773	奧 V 1-5157	597B 女 38.3 G 5-3F42	姦 H B2-C9CF	姦 T 2-222F	姦 J 1-3926	姦 K 2-2B64	
5968 大 37.10 G E-3554	奘 G E-3554	奘 T 3-4061	奘 J 0-3E29		597C 女 38.3 G 3-3B7C	妊 H B2-C9CD	妊 T 2-222D	妊 J 14-254A	妊 K 2-2B65		
5969 大 37.11 G 1-5E46	奩 H B1-B9DD	奩 T 1-6845	奩 J 0-547E	奩 K 1-5E56	597D 女 38.3 G 0-3A43	好 H B1-A66E	好 T 1-476F	好 J 0-3925	好 K 0-7B3F	好 V 1-515F	
596A 大 37.11 G 1-3661	奪 H B1-B9DC	奪 T 1-6844	奪 J 0-4325	奪 K 0-772C	奪 V 1-5158	597E 女 38.3 G 5-3F3F	妯 H B2-C9D0	妯 T 2-2230			
596B 大 37.11 G 3-353D	漚 H B2-E16A	漚 T 2-4951	漚 J 1-387D	漚 K 0-6B44	597F 女 38.3 G E-3557	尠 H B2-C9D2	尠 T 2-2232		尠 K 2-2B66		
596C 大 37.11 G 1-3D31	奘 G 1-3D31	奘 T 3-4648	奘 J 0-547D	奘 K 0-6D61	奘 V 1-5159	5980 女 38.3 G E-3558	改 H B2-C9CC	改 T 2-222C			
596D 大 37.12 G 3-353C	奘 H B1-B9DC	奘 T 1-6C47	奘 J 13-2F6A	奘 K 0-602B	5981 女 38.3 G 0-6579	妯 H B1-A671	妯 T 1-4772	妯 J 0-5522	妯 K 2-2B67		
596E 大 37.13 G 1-375C	奮 H B1-BEC4	奮 T 1-704D	奮 J 0-4A33	奮 K 0-5D47	奮 V 1-515A	5982 女 38.3 G 0-4867	如 H B1-A670	如 T 1-4771	如 J 0-4721	如 K 0-657D	如 V 1-5160
596F 大 37.13 G 3-3531	歲 G 3-3531	歲 T 4-4F7B	歲 J 1-3921	歲 K 2-2B5E	5983 女 38.3 G 0-657A	妃 H B1-A66D	妃 T 1-476E	妃 J 0-485E	妃 K 0-5D65	妃 V 1-5161	
5970 大 37.15 G 3-353E	奘 H B2-EFC0	奘 T 2-614C		奘 K 2-2B5F	5984 女 38.3 G 0-4D7D	妄 H B1-A66B	妄 T 1-476C	妄 J 0-4C51	妄 K 0-584D	妄 V 2-8B47	
5971 大 37.19 G E-3555	奘 H B2-F6DA	奘 T 2-6D48		奘 K 2-2B60	5985 女 38.3 G 5-3F3D	姦 H B2-C9CE	姦 T 2-222E		姦 K 2-2B68		
5972 大 37.21 G 5-3748	羴 H B2-F7D4	羴 T 2-6F23	羴 J 1-3922	羴 K 2-2B61	5986 女 38.3 G 0-5731	妝 G 0-5731	妝 T 3-234D				
5973 女 38.0 G 0-452E	女 H B1-A46B	女 T 1-444C	女 J 0-3D77	女 K 0-5233	女 V 1-515B	5987 女 38.3 G 0-383E	妇 G 0-383E				
5974 女 38.2 G 0-452B	奴 H B1-A5A3	奴 T 1-4643	奴 J 0-455B	奴 K 0-523F	奴 V 1-515C	5988 女 38.3 G 0-4268	妈 G 0-4268				
5975 女 38.2 G 3-3B7A	姦 H 9DD3	姦 T 3-223B	姦 J 14-2548	姦 K 2-2B62	5989 女 38.4 G 5-3F4C	姦 H 984C	姦 T 3-2555				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
598A 女 38.4	妊	妊	妊	妊	妊	599E 女 38.4	媿	媿	媿	媿		
	G0-4851	HB1-A7B3	T1-4973	J0-4725	K0-6C74		G0-6624	HB1-A7AC	T1-496C	K2-2B70		
598B 女 38.4	媿		媿	媿		599F 女 38.4	晏	晏	晏	晏		
	G5-3F44		T4-2367	J13-2F6B			G5-494E	H-9BB6	T3-2551	J14-254B	K2-2B71	
598C 女 38.4	姘		姘	姘	姘	59A0 女 38.4	媿	媿	媿			
	G3-3C22		T3-254C	J1-3929	K2-2B69		G3-3C29	HB2-CAB4	T2-2354			
598D 女 38.6	妍	妍	妍	妍	妍	妍	59A1 女 38.4	妍	妍	妍	妍	
	G0-657B	HB1-A7B0	T1-4970	J0-552B	K2-2B6A	V1-5162		G5-3F48	HB2-CABB	T2-235B	K2-2B72	
598E 女 38.4	姎	姎	姎	姎	姎	59A2 女 38.4	媿	媿	媿	媿		
	G3-3C2A	HB2-CAB6	T2-2356	J1-392A	K2-2B6B		G3-3C2B	HB2-CAB7	T2-2357	K2-2B73		
598F 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	59A3 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	
	G5-3F4B	HB2-CAB9	T2-2359		K2-2B6C		G0-657E	HB1-A7AD	T1-496D	J0-5526	K1-6270	
5990 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	59A4 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	
	G3-3C2C	HB2-CAB8	T2-2358		K2-2B6D		G0-6625	HB1-A7B1	T1-4971	J13-2F6D	K2-2B74	
5991 女 38.4	媿		媿	媿	媿	59A5 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	
	G3-3C30		T4-2369		K1-7168		G0-4D57	HB1-A7B4	T1-4974	J0-4245	K0-7666	V1-5168
5992 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	媿	59A6 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿
	G0-364A	HB1-A7AA	T1-496A	J13-2F6C	K1-7162	V1-5163		G5-3F43	HB2-CAB2	T2-2352	K2-2B75	
5993 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	媿	59A7 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿
	G0-3C4B	HB1-A7B2	T1-4972	J0-3538	K0-5075	V1-5164		G3-3C23	HB2-CABA	T2-235A	J1-3930	K1-685D
5994 女 38.4	媿	媿	媿			59A8 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	
	G3-3C2E	H-9752	T3-254B				G0-3741	HB1-A7AB	T1-496B	J0-4B38	K0-5B2A	
5995 女 38.4	媿		媿	媿	媿	59A9 女 38.4	媿					
	GE-3559		T4-236A	J1-392C	K2-2B6E		G0-657C					
5996 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	媿	59AA 女 38.4	媿				
	G0-517D	HB1-A7AF	T1-496F	J0-4D45	K0-686D	V1-5165		G0-657D				
5997 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	媿	59AB 女 38.4	媿				
	G0-6621	HB2-CAB5	T2-2355	J1-392D	K0-5052			G0-6623				
5998 女 38.4	媿	媿	媿		媿	59AC 女 38.5	媿	媿	媿	媿	媿	媿
	G3-3C25	HB2-CAB3	T2-2353		K2-2B6F		GE-355B	H-9AB9	T3-2841	J0-454A	K0-7760	V2-8B48
5999 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	媿	59AD 女 38.5	媿		媿	媿	
	G0-436E	HB1-A7AE	T1-496E	J0-4C2F	K0-5958	V1-5166		G3-3C35		T3-2833	J1-3931	K2-2B76
599A 女 38.4	媿	媿	媿			59AE 女 38.5	媿	媿	媿	媿	媿	媿
	G5-3F45	H-95C3	T3-2556				G0-445D	HB1-A967	T1-4C69	J14-254C	K2-2B77	V1-5169
599B 女 38.4	媿		媿	媿		59AF 女 38.5	媿	媿	媿	媿	媿	媿
	GE-355A		T3-2553	J0-562C			G0-6628	HB1-A96F	T1-4C71	J1-3933	K1-7057	V1-516A
599C 女 38.4	媿		媿			59B0 女 38.5	媿	媿	媿	媿	媿	媿
	G3-3C2F		T3-254E				G5-3F55	H-97B3	T3-2838	J1-3934	K2-2B78	
599D 女 38.4	媿	媿	媿	媿	媿	媿	59B1 女 38.5	媿	媿	媿	媿	媿
	G1-5731	HB1-A7A9	T1-4969	J0-5523	K1-6B40	V1-5167		GE-355C	HB2-CC4F	T2-2630	K2-2B79	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
59B2 女 38.5	姐	姐	姐	姐	姐	59C6 女 38.5	姆	姆	姆	姆	姆
	G0-6627	HB2-CC48	T2-2629	J0-5527	K1-5C6D	V1-516B	G0-4437	HB1-A969	T1-4C6B	J0-5528	K0-5935
59B3 女 38.5	妳	妳	妳	妳	妳	59C7 女 38.5	媵	媵	媵	媵	媵
	GU-059B3	HB1-A970	T1-4C72	J1-3935	K2-2B7A	G5-3F57	HB2-CC54	T2-2635	K2-2C29		
59B4 女 38.5	娒	娒	娒	娒	娒	59C8 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪
	G3-3C3C	HB2-CC53	T2-2634	K2-2B7B		G3-3C3A	HB2-CC52	T2-2633	J14-254E	K1-5E5D	V1-516F
59B5 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59C9 女 38.5	姊	姊	姊	姊	姊
	G3-3C3E	HB2-CC44	T2-2625	K2-2B7C		GE-3560	H-FBA6	T3-283F	J0-3B50	K0-6D2B	V0-3474
59B6 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59CA 女 38.5	姊	姊	姊	姊	姊
	G3-3C3F	HB2-CC4B	T2-262C	K2-2B7D		G0-6622	HB1-A96E	T1-4C70	J1-393D	K2-2C2A	V1-5170
59B7 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59CB 女 38.5	始	始	始	始	始
	GE-355D	H-9F74	T3-2845	J1-3936	K2-2B7E	G0-4A3C	HB1-A96C	T1-4C6E	J0-3B4F	K0-6337	V1-5171
59B8 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59CC 女 38.5	媪	媪	媪	媪	媪
	G5-3F50	H-92F1	T3-2840	K2-2C21	V0-3473	G3-3C39	HB2-CC49	T2-262A	K2-2C2B		
59B9 女 38.5	妹	妹	妹	妹	妹	59CD 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪
	G0-4343	HB1-A966	T1-4C68	J0-4B65	K0-5859	GE-3561	HB1-A96B	T1-4C6D	J14-254F	K1-6361	
59BA 女 38.5	妹	妹	妹	妹	妹	59CE 女 38.5	媪	媪	媪	媪	媪
	G3-3C31	HB2-CC45	T2-2626	J1-3937	K2-2C22	G3-3C38	HB2-CC47	T2-2628	K2-2C2C		
59BB 女 38.5	妻	妻	妻	妻	妻	59CF 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪
	G0-465E	HB1-A964	T1-4C66	J0-3A4A	K0-7423	G3-3C33	HB2-CC46	T2-2627			
59BC 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D0 女 38.5	姐	姐	姐	姐	姐
	G3-3C42	HB2-CC4C	T2-262D	J14-254D	K2-2C23	G0-3D63	HB1-A96A	T1-4C6C	J0-3039	K0-6E3B	V1-5172
59BD 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D1 女 38.5	姑	姑	姑	姑	姑
	GE-355E	HB2-CC50	T2-2631	K2-2C24		G0-3943	HB1-A968	T1-4C6A	J0-3848	K0-4D34	V1-5173
59BE 女 38.5	妾	妾	妾	妾	妾	59D2 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪
	G0-662A	HB1-A963	T1-4C65	J0-3E2A	K0-745D	V1-516E	G0-6626	HB1-A971	T1-4C73	J13-2F6F	K1-634D
59BF 女 38.5	娒	娒	娒	娒	娒	59D3 女 38.5	姓	姓	姓	姓	姓
	G5-3F59	H-8CFA	T3-283D			G0-5055	HB1-A96D	T1-4C6F	J0-402B	K0-6073	V1-5174
59C0 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D4 女 38.5	委	委	委	委	委
	G5-3F56	HB2-CC51	T2-2632	K2-2C25		G0-4E2F	HB1-A965	T1-4C67	J0-3051	K0-6A4D	V1-5175
59C1 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D5 女 38.5	媪	媪	媪	媪	媪
	G3-3C3B	HB2-CC4A	T2-262B	J1-3939	K2-2C26	G3-3C4B	T3-2C26	K2-2C2D			
59C2 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D6 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪
	G3-3C2D	T3-2837	K2-2C27	V0-3471		G3-3C27	HB2-CC4E	T2-262F	K2-2C2E		
59C3 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D7 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪
	G3-3C32	HB2-CC4D	T2-262E	J13-2F6E	K0-6F51	G0-6629	T3-2846				
59C4 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D8 女 38.6	姪	姪	姪	姪	姪
	GE-355F	H-97DF	T3-2835	J1-393B		G0-6630	HB1-ABB9	T1-505B	K2-2C2F		
59C5 女 38.5	姪	姪	姪	姪	姪	59D9 女 38.6	姪	姪	姪	姪	姪
	G3-3C40	HB1-A972	T1-4C74	K2-2C28	V0-3F53	GE-3562	H-FBAB	T3-2C2D	J0-552C	K0-6C75	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
59DA 女 38.6	姚	姚	姚	姚	姚	姁	姁	姁	姁	姁	姁	
	G0-5226	HB1-ABC0	T1-5062	J0-552D	K0-686E	V1-5176	G3-3C47	HB2-CE64	T2-2965	J14-2554	K0-7973	V2-8B49
59DB 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姚	姚	姚	姚	姚		
	G3-3C4D	HB2-CE6F	T2-2970		K2-2C30	G5-3F65	H-9854	T3-2C24	J1-3947	K2-2C37		
59DC 女 38.6	姜	姜	姜	姜	姜	姁	姁	姁				
	G0-3D2A	HB1-ABB8	T1-505A	J0-552A	K0-4B29	G3-3C58	H-95C5	T3-2C25				
59DD 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G0-662D	HB2-CE67	T2-2968	J13-2F70	K0-712F	G3-3C49	HB2-CE66	T2-2967	J1-3948	K2-2C38		
59DE 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G3-3C46	HB2-CE63	T2-2964	J14-2550	K1-5C2A	G5-3F72	HB2-CE6D	T2-296E	J1-3949	K2-2C39		
59DF 女 38.6	姁		姁	姁	姁	姁	姁	姁				
	G5-3F6F		T3-2C21	J1-3942	K2-2C31	G5-3F6C	HB2-CE71	T2-2972				
59E0 女 38.6	姁	姁	姁			姁	姁	姁	姁	姁		
	G5-3F68	HB2-CE73	T2-2974			G5-3F61	HB2-CE75	T2-2976	J1-394A	K2-2C3A		
59E1 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁				
	G3-3C51	HB2-CE62	T2-2963		K2-2C32	G5-3F6B	HB2-CE72	T2-2973				
59E2 女 38.6	姁		姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	GE-3563		T3-2C2C		K2-2C33	G3-3C56	HB2-CE6B	T2-296C	J0-3028	K2-2C3B		
59E3 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G0-662F	HB1-ABBB	T1-505D	J14-2551	K1-5A35	G5-3F60	HB2-CE6E	T2-296F	J1-394B	K2-2C3C		
59E4 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G3-3C54	HB2-CE6C	T2-296D	J14-2552	K1-5A4D	GE-3567	H-9D55	T3-2C2B	J3A-7E7A	K0-6641		
59E5 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G0-4051	HB1-ABBE	T1-5060	J0-3138	K1-604A	G0-6631	H-FBB2	T3-2C29		K2-2C3D		
59E6 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	GE-3564	HB1-ABC1	T1-5063	J0-342F	K0-4A4D	V1-5179	G3-3C4F	HB2-CE68	T2-2969	K1-6570		
59E7 女 38.6	姁		姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G5-3549		T3-2C2E	J14-2553	K2-2C34	G0-5276	HB1-ABC3	T1-5065	J0-3079	K0-6C58	V1-517B	
59E8 女 38.6	姨	姨	姨	姨	姨	姨	姨	姨	姨	姨		
	G0-524C	HB1-ABBC	T1-505E	J0-5529	K0-6C29	V0-3475	G3-3C59	HB2-CE6A	T2-296B	K2-2C3E		
59E9 女 38.6	姁	姁	姁									
	G3-3C4E	HB2-CE70	T2-2971									
59EA 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	GE-3565	HB1-ABBF	T1-5061	J0-4C45	K0-726B	V1-517A	GE-3568	HB2-CE74	T2-2975	K2-2C40		
59EB 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G5-3F5F	H-9877	T3-2C23	J0-4931	K2-2C35	G0-574B	HB1-ABBA	T1-505C	J0-3B51	K0-6D2C	V1-517C	
59EC 女 38.7	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	G0-3C27	HB1-AE56	T1-5478		K0-7D6F	G3-3C45	HB2-CE65	T2-2966	J1-394C	K2-2C41		
59ED 女 38.6	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁	姁		
	GE-3566	HB2-CE76	T2-2977		K2-2C36	G0-4D7E	HB1-ABC2	T1-5064	J0-3052	K0-6A4E	V1-517D	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5A02 女 38.6	𡇗	𡇗	𡇗		5A16 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G5-3F5E	H-957E	T3-2C2A			G3-3C65	HB2-D15C	T2-2E5E	K2-2C47
5A03 女 38.6	娃	娃	娃	娃 娃	5A17 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G0-4D5E	HB1-ABBD	T1-505F	J0-3023 K0-685F		G3-3C50	HB2-D161	T2-2E63	J4-255A K2-2C48
5A04 米 119.3	媿		媿	媿	5A18 女 38.7	娘	娘	娘	娘 娘 娘
	G0-4226		T3-2C28	J1-394D		G0-446F	HB1-AE51	T1-5473	J0-4C3C K0-5226 V1-5221
5A05 女 38.6	媿				5A19 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G0-662B					G3-3C43	HB2-D15B	T2-2E5D	K1-7361
5A06 女 38.6	媿				5A1A 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G0-662C					GE-356A	H-8CC5	T3-304E	J0-5533 K2-2C49
5A07 女 38.6	媿				5A1B 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G0-3D3F					GE-356B	HB1-AE54	T1-5476	K0-6774
5A08 女 38.6	媿				5A1C 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿
	G0-662E					G0-4448	HB1-AE52	T1-5474	J0-5531 K0-5156 V1-5222
5A09 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿	5A1D 女 38.7	媿		媿	
	G0-6633	HB1-AE5C	T1-547E	J0-5532 K1-6348		G3-3C62		T3-303E	
5A0A 女 38.7	媿	媿	媿	媿	5A1E 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G5-3F47	HB2-D162	T2-2E64	K2-2C42		G5-3F7C	HB2-D163	T2-2E65	J1-3953 K2-2C4A
5A0B 女 38.7	媿	媿	媿		5A1F 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿
	G5-3F78	H-9742	T3-3040			G0-3E6A	HB1-AE53	T1-5475	J0-552F K0-6642 V2-8B4A
5A0C 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿	5A20 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G0-6632	HB1-AE5B	T1-547D	J14-2558 K2-2C43		G0-496F	HB1-AE57	T1-5479	J0-3F31 K0-6363
5A0D 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿	5A21 女 38.7	媿	媿	媿	
	G3-3C4A	H-94E6	T3-2C27	J14-2559 K2-2C44		G5-3F75	H-92FD	T3-303B	
5A0E 女 38.7	媿		媿	媿 媿	5A22 女 38.7	媿		媿	
	G3-3C64		T4-2C40	J1-3950 K2-2C45		GE-356C		T3-3045	
5A0F 女 38.7	媿	媿	媿		5A23 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	GE-3569	HB2-D160	T2-2E62			G0-6637	HB1-AE58	T1-547A	J13-2F72 K1-6C66
5A10 女 38.7	媿		媿		5A24 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G3-3C68		T4-2C3E			GE-356D	H-FBA2	T3-3048	J1-3955
5A11 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿	5A25 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿
	G0-6636	HB1-AE50	T1-5472	J0-5530 K0-5E4F		G0-3670	HB1-AE5A	T1-547C	J0-552E K0-6430 V1-5223
5A12 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿	5A26 女 38.7	媿		媿	
	G5-3F7B	H-92F5	T3-304F	J1-3951 K2-2C46		GE-356E		T3-3052	
5A13 女 38.7	媿	媿	媿	媿 媿	5A27 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G0-6638	HB1-AE55	T1-5477	J13-2F71 K1-6076 V1-517E		G3-3C6A	H-9C51	T4-2C39	J14-255B K1-7153
5A14 女 38.7	媿		媿		5A28 女 38.7	媿		媿	媿
	G3-3C5C		T3-304A			G5-3F79		T4-2C3D	J1-3957 K2-2C4B
5A15 女 38.7	媿	媿	媿		5A29 女 38.7	媿	媿	媿	媿
	G3-3C5E	HB2-D15F	T2-2E61			G0-4364	HB1-AE59	T1-547B	J0-4A5A K0-5834

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V																																															
5A2A 女 38.7	媪 G3-3C5F	媪 H-94E9	媪 T3-303C	媪 J1-3958	媪 K2-2C4C	5A3E 女 38.8	媪 G3-3C77	媪 HB2-D4E4	媪 T2-3467	媪 K2-2C53																																														
5A2B 女 38.7	媪 G3-3C52	媪 H-985C	媪 T3-3522	媪 K2-2C4D	媪 V3-3126	5A3F 女 38.8	媪 GE-3573	媪 T3-3533	媪 K1-6624																																															
5A2C 女 38.8	媪 G5-3F7D	媪 H-92F0	媪 T3-3538	媪 K2-2C4E	5A40 女 38.8	媪 G0-6639	媪 HB1-B0FE	媪 T1-5963	媪 J0-5534	媪 K1-6625																																														
5A2D 女 38.7	媪 G3-3C6C	媪 HB2-D15D	媪 T2-2E5F	媪 J14-255C	媪 K1-6658	5A41 女 38.8	媪 G1-4226	媪 HB1-B0FA	媪 T1-595F	媪 J0-4F2C	媪 K0-5725	媪 V1-5225																																												
5A2E 女 38.7	媪 GE-356F	媪 HB2-D15E	媪 T2-2E60	媪 K2-2C4F	5A42 女 38.8	媪 G5-4028	媪 HB2-D4ED	媪 T2-3470	5A43 女 38.8	媪 GE-3574	媪 HB2-D4DD	媪 T2-3460																																												
5A2F 女 38.7	媪 GE-3570	媪 T3-304D	媪 J0-3864	5A30 女 38.7	媪 GE-3571	媪 T6-3657	媪 J1-395A	5A44 女 38.8	媪 G3-3D26	媪 HB2-D4E0	媪 T2-3463	媪 J1-395B	媪 K2-2C54																																											
5A30 女 38.7	媪 GE-3571	媪 T6-3657	媪 J1-395A	5A31 女 38.7	媪 G0-5369	媪 T3-304B	5A45 女 38.8	媪 GE-3575	媪 H-916B	媪 T3-352E	媪 J1-395C	5A46 女 38.8	媪 G0-4645	媪 HB1-B143	媪 T1-5967	媪 J0-474C	媪 K0-7768	媪 V1-5226																																						
5A31 女 38.7	媪 G0-5369	媪 T3-304B	5A32 女 38.7	媪 G0-6634	5A33 女 38.7	媪 GE-3572	媪 HB2-D164	媪 T2-2E66	5A34 女 38.7	媪 G0-6635	5A35 女 38.8	媪 G3-3C71	媪 HB2-D4D4	媪 T2-3457	媪 J0-5537	媪 K1-703D	5A36 女 38.8	媪 G0-4822	媪 HB1-B0F9	媪 T1-595E	媪 J0-5538	媪 K0-7625	媪 V1-5224																																	
5A32 女 38.7	媪 G0-6634	5A33 女 38.7	媪 GE-3572	媪 HB2-D164	媪 T2-2E66	5A34 女 38.7	媪 G0-6635	5A35 女 38.8	媪 G3-3C71	媪 HB2-D4D4	媪 T2-3457	媪 J0-5537	媪 K1-703D	5A36 女 38.8	媪 G0-4822	媪 HB1-B0F9	媪 T1-595E	媪 J0-5538	媪 K0-7625	媪 V1-5224																																				
5A33 女 38.7	媪 GE-3572	媪 HB2-D164	媪 T2-2E66	5A34 女 38.7	媪 G0-6635	5A35 女 38.8	媪 G3-3C71	媪 HB2-D4D4	媪 T2-3457	媪 J0-5537	媪 K1-703D	5A36 女 38.8	媪 G0-4822	媪 HB1-B0F9	媪 T1-595E	媪 J0-5538	媪 K0-7625	媪 V1-5224																																						
5A34 女 38.7	媪 G0-6635	5A35 女 38.8	媪 G3-3C71	媪 HB2-D4D4	媪 T2-3457	媪 J0-5537	媪 K1-703D	5A36 女 38.8	媪 G0-4822	媪 HB1-B0F9	媪 T1-595E	媪 J0-5538	媪 K0-7625	媪 V1-5224																																										
5A35 女 38.8	媪 G3-3C71	媪 HB2-D4D4	媪 T2-3457	媪 J0-5537	媪 K1-703D	5A36 女 38.8	媪 G0-4822	媪 HB1-B0F9	媪 T1-595E	媪 J0-5538	媪 K0-7625	媪 V1-5224																																												
5A36 女 38.8	媪 G0-4822	媪 HB1-B0F9	媪 T1-595E	媪 J0-5538	媪 K0-7625	媪 V1-5224																																																		
5A37 女 38.8	媪 G3-3C7E	媪 HB2-D8C2	媪 T2-3B26	媪 K2-2C50	5A37 女 38.8	媪 G3-3C7E	媪 HB2-D8C2	媪 T2-3B26	媪 K2-2C50	5A38 女 38.8	媪 G3-3C70	媪 HB2-D4D3	媪 T2-3456	媪 K2-2C51	5A39 女 38.8	媪 G5-402B	媪 HB2-D4E6	媪 T2-3469	媪 K2-2C52																																					
5A38 女 38.8	媪 G3-3C70	媪 HB2-D4D3	媪 T2-3456	媪 K2-2C51	5A39 女 38.8	媪 G5-402B	媪 HB2-D4E6	媪 T2-3469	媪 K2-2C52	5A3A 女 38.8	媪 G3-3D2B	媪 T3-3528	5A3B 女 38.8	媪 G3-3C36	媪 T3-3524	5A3C 女 38.8	媪 G0-663D	媪 HB1-B140	媪 T1-5964	媪 J0-3E2B	媪 K0-735E	5A3D 女 38.7	媪 G3-3D29	媪 H-944C	媪 T3-3531																															
5A39 女 38.8	媪 G5-402B	媪 HB2-D4E6	媪 T2-3469	媪 K2-2C52	5A3A 女 38.8	媪 G3-3D2B	媪 T3-3528	5A3B 女 38.8	媪 G3-3C36	媪 T3-3524	5A3C 女 38.8	媪 G0-663D	媪 HB1-B140	媪 T1-5964	媪 J0-3E2B	媪 K0-735E	5A3D 女 38.7	媪 G3-3D29	媪 H-944C	媪 T3-3531																																				
5A3A 女 38.8	媪 G3-3D2B	媪 T3-3528	5A3B 女 38.8	媪 G3-3C36	媪 T3-3524	5A3C 女 38.8	媪 G0-663D	媪 HB1-B140	媪 T1-5964	媪 J0-3E2B	媪 K0-735E	5A3D 女 38.7	媪 G3-3D29	媪 H-944C	媪 T3-3531																																									
5A3B 女 38.8	媪 G3-3C36	媪 T3-3524	5A3C 女 38.8	媪 G0-663D	媪 HB1-B140	媪 T1-5964	媪 J0-3E2B	媪 K0-735E	5A3D 女 38.7	媪 G3-3D29	媪 H-944C	媪 T3-3531																																												
5A3C 女 38.8	媪 G0-663D	媪 HB1-B140	媪 T1-5964	媪 J0-3E2B	媪 K0-735E	5A3D 女 38.7	媪 G3-3D29	媪 H-944C	媪 T3-3531																																															
5A3D 女 38.7	媪 G3-3D29	媪 H-944C	媪 T3-3531																																																					
5A47 女 38.8	媪 GE-3576	媪 HB2-D4EA	媪 T2-346D	媪 J1-395D	媪 K2-2C55	5A48 女 38.8	媪 G5-4021	媪 HB2-D4E2	媪 T2-3465	媪 J1-395E	媪 K2-2C56	5A49 女 38.8	媪 G0-4D71	媪 HB1-B0FB	媪 T1-5960	媪 J0-5536	媪 K0-6846	媪 V1-5227	5A4A 女 38.8	媪 G0-663B	媪 HB1-B144	媪 T1-5968	媪 K2-2C57	5A4B 女 38.8	媪 G5-4024	媪 T3-352A	媪 K2-2C58	5A4C 女 38.8	媪 G5-4022	媪 HB2-D4E7	媪 T2-346A	媪 J1-395F	媪 K1-6541	5A4D 女 38.8	媪 G3-3C78	媪 HB2-D4E5	媪 T2-3468	媪 K2-2C59	媪 V1-5228	5A4E 女 38.8	媪 G3-3D23	媪 T3-352F	媪 K2-2C5A	5A4F 女 38.8	媪 G3-3D25	媪 T3-353B	5A50 女 38.8	媪 GE-3577	媪 HB2-D4D6	媪 T2-3459	媪 J1-3960	媪 K1-6854	5A51 女 38.8	媪 G3-3D21	媪 HB2-D4EB	媪 T2-346E
5A47 女 38.8	媪 GE-3576	媪 HB2-D4EA	媪 T2-346D	媪 J1-395D	媪 K2-2C55	5A48 女 38.8	媪 G5-4021	媪 HB2-D4E2	媪 T2-3465	媪 J1-395E	媪 K2-2C56	5A49 女 38.8	媪 G0-4D71	媪 HB1-B0FB	媪 T1-5960	媪 J0-5536	媪 K0-6846	媪 V1-5227	5A4A 女 38.8	媪 G0-663B	媪 HB1-B144	媪 T1-5968	媪 K2-2C57	5A4B 女 38.8	媪 G5-4024	媪 T3-352A	媪 K2-2C58	5A4C 女 38.8	媪 G5-4022	媪 HB2-D4E7	媪 T2-346A	媪 J1-395F	媪 K1-6541	5A4D 女 38.8	媪 G3-3C78	媪 HB2-D4E5	媪 T2-3468	媪 K2-2C59	媪 V1-5228	5A4E 女 38.8	媪 G3-3D23	媪 T3-352F	媪 K2-2C5A	5A4F 女 38.8	媪 G3-3D25	媪 T3-353B	5A50 女 38.8	媪 GE-3577	媪 HB2-D4D6	媪 T2-3459	媪 J1-3960	媪 K1-6854	5A51 女 38.8	媪 G3-3D21	媪 HB2-D4EB	媪 T2-346E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5A52 女 38.8	媵 GE-3578	媵 HB2-D4DF	媵 T2-3462		5A66 女 38.8	婦 G1-383E	婦 HB1-B0FC	婦 T1-5961	婦 J0-4958	婦 K0-5C7E	婦 V1-522A
5A53 女 38.8	妻 G3-7458	妻 HB2-D4DA	妻 T2-345D	妻 K2-2C5C	5A67 女 38.8	婧 G0-663A	婧 HB2-D4D1	婧 T2-3454	婧 J13-2F73	婧 K1-6C54	
5A54 女 38.8	婁 GE-3579	婁 H-8B78	婁 T3-353A		5A68 女 38.8	媼 G5-3F49	媼 H-9271	媼 T3-3530			
5A55 女 38.8	媿 G0-663C	媿 HB2-D4D0	媿 T2-3453	媿 J14-255D	5A69 女 38.8	媿 G3-3C7D	媿 HB2-D4E9	媿 T2-346C		媿 K2-2C68	
5A56 女 38.8	媿 GE-357A	媿 HB2-D4EC	媿 T2-346F	媿 K2-2C5E	5A6A 女 38.8	媿 G0-4037	媿 HB1-B0FD	媿 T1-5962	媿 J0-553A	媿 K1-5E29	媿 V0-347B
5A57 女 38.8	媿 G3-3D22	媿 HB2-D4DC	媿 T2-345F	媿 K2-2C5F	5A6B 女 38.8	媿 G3-3C7B	媿 H-9365	媿 T3-352B			
5A58 女 38.8	媿 G3-3D27	媿 HB2-D4CF	媿 T2-3452	媿 K2-2C60	5A6C 女 38.8	媿 GE-357E	媿 HB2-D4D9	媿 T2-345C	媿 J0-5535	媿 K2-2C67	媿 V0-3478
5A59 女 38.8	媿 G5-3F6D	媿 H-94E2	媿 T3-3539		5A6D 女 38.8	媿 G1-662B	媿 HB2-D4D5	媿 T2-3458	媿 J13-2F74	媿 K2-2C69	媿 V1-522B
5A5A 女 38.8	媿 G0-3B69	媿 HB1-B142	媿 T1-5966	媿 J0-3A27	5A6E 女 38.8	媿 GE-3621	媿 H-985B	媿 T3-3529			
5A5B 女 38.8	媿 GE-357B	媿 HB2-D4E1	媿 T2-3464		5A6F 女 38.8	媿 GE-3622		媿 T3-3534			
5A5C 女 38.8	媿 G3-3C28	媿 HB2-D4EE	媿 T2-3471	媿 K2-2C61	5A70 女 38.8	媿 G5-4026	媿 HB2-D4E8	媿 T2-346B			
5A5D 女 38.8	媿 GE-357C	媿 HB2-D4DE	媿 T2-3461		5A71 女 38.8	媿 GE-3623	媿 H-9850	媿 T3-3532			
5A5E 女 38.8	媿 G3-3C6F	媿 HB2-D4D2	媿 T2-3455	媿 J1-3962	5A72 女 38.8	媿 GE-3624		媿 TF-3373		媿 K1-742E	
5A5F 女 38.8	媿 G3-3C7C	媿 HB2-D4D7	媿 T2-345A	媿 K2-2C63	5A73 女 38.8	媿 G8-7B39		媿 T3-3537			
5A60 女 38.8	媿 G3-3D28	媿 HB2-D4CE	媿 T2-3451	媿 K2-2C64	5A74 女 38.8	媿 G0-5324					
5A61 女 38.8	媿 G3-3C63	媿 H-984F	媿 T3-3527		5A75 女 38.8	媿 G0-663F		媿 T3-3535			
5A62 女 38.8	媿 G0-663E	媿 HB1-B141	媿 T1-5965	媿 J0-5539	5A76 女 38.8	媿 G0-4974					
5A63 女 38.8	媿 GE-357D	媿 H-FBB5	媿 T3-353C	媿 J1-3963	5A77 女 38.9	媿 G0-6643	媿 HB1-B440	媿 T1-5E65	媿 J13-2F75	媿 K1-6C55	
5A64 女 38.8	媿 G3-3D24	媿 HB2-D4DB	媿 T2-345E	媿 K2-2C65	5A78 女 38.9	媿 G3-3C21	媿 HB2-D8BB	媿 T2-3A7D		媿 K2-2C6A	
5A65 女 38.8	媿 G5-4023	媿 HB2-D4D8	媿 T2-345B	媿 J14-255E	5A79 女 38.9	媿 G5-4031	媿 H-97BC	媿 T3-3A75			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5A7A 女 38.9	嫠 G0-6644	嫠 HB2-D8B8	嫠 T2-3A7A	嫠 J14-255F	嫠 K2-2C6B	5A8E 女 38.9	嫗 G5-3F7E	嫗 HB2-D4E3	嫗 T2-3466	嫗 V0-347D		
5A7B 女 38.9	嫎 G3-3D2E	嫎 HB2-D8C9	嫎 T2-3B2D	嫎 J1-3969	嫎 K2-2C6C	5A8F 女 38.9	嫘 G5-4035	嫘 HB2-D8CD	嫘 T2-3B31	嫘 K2-2C75		
5A7C 女 38.9	嫏 G3-3C72	嫏 HB2-D8BD	嫏 T2-3B21	嫏 K2-2C6D	5A90 女 38.10	嫙 G3-3D44	嫙 HB2-DD47	嫙 T2-424D	嫙 J1-396C	嫙 K2-2C76		
5A7D 女 38.9	嫐 G5-4040	嫐 HB2-D8CA	嫐 T2-3B2E	嫐 K2-2C6E	5A91 女 38.9	嫑 G5-4037	嫑 H-FDC1	嫑 T3-3A66				
5A7E 女 38.9	嫑 GE-3625	嫑 H-92F3	嫑 T3-3A7C	嫑 J13-2F76	嫑 K2-2C6F	5A92 女 38.9	嫒 G0-433D	嫒 HB1-B443	嫒 T1-5E68	嫒 J0-475E	嫒 K0-585A	嫒 V1-522C
5A7F 女 38.9	嫓 G0-5076	嫓 HB1-B442	嫓 T1-5E67	嫓 J0-4C3B	嫓 K1-6428	5A93 女 38.9	嫓 G3-3D38	嫓 HB2-D8CE	嫓 T2-3B32	嫓 J1-396D	嫓 K1-7445	
5A80 女 38.9	嫔 G3-3D33	嫔 T3-3A63				5A94 女 38.9	嫔 G3-3D30	嫔 HB2-D8B6	嫔 T2-3A78	嫔 K2-2C77		
5A81 女 38.9	嫕 G3-3C24	嫕 H-9340	嫕 T3-3A61	嫕 K2-2C70		5A95 女 38.9	嫕 G3-3D3A	嫕 HB2-D8C0	嫕 T2-3B24	嫕 K1-6645		
5A82 女 38.9	嫖 G3-3D3B	嫖 H-984D	嫖 T3-3A58			5A96 女 38.9	嫖 G3-3C74	嫖 H-FBBA	嫖 T3-3A62	嫖 J1-396E	嫖 K2-2C78	
5A83 女 38.9	嫖 G3-3D42	嫖 HB2-D8C6	嫖 T2-3B2A	嫖 K2-2C71		5A97 女 38.9	嫖 G5-403E	嫖 HB2-D8C5	嫖 T2-3B29	嫖 K2-2C79		
5A84 女 38.9	嫗 G5-403C	嫗 HB2-D8C3	嫗 T2-3B27	嫗 J3-2F77	嫗 K1-6077	5A98 女 38.9	嫗 GE-3629	嫗 T3-3A5C				
5A85 女 38.9	嫘 G3-3D2D	嫘 T3-3A5B				5A99 女 38.9	嫘 GE-362A	嫘 H-92EB	嫘 T3-3A5E	嫘 J1-396F		
5A86 女 38.9	嫘 G5-4032	嫘 H-9572	嫘 T3-3A77			5A9A 女 38.9	嫘 G0-4344	嫘 HB1-B441	嫘 T1-5E66	嫘 J0-553B	嫘 K0-5A2C	嫘 V2-8B4C
5A87 女 38.9	嫙 GE-3626	嫙 T3-3A72				5A9B 女 38.9	嫙 G0-6642	嫙 HB1-B444	嫙 T1-5E69	嫙 J0-4932	嫙 K0-6A30	
5A88 女 38.9	嫚 GE-3627	嫚 H-FDEF	嫚 T3-3A59	嫚 K2-2C72		5A9C 女 38.9	嫚 G3-3C4C	嫚 HB2-D8CC	嫚 T2-3B30	嫚 J14-2561	嫚 K2-2C7A	
5A89 女 38.9	嫛 G3-3D41	嫛 T3-3A60				5A9D 女 38.9	嫛 G5-4036	嫛 HB2-D8CF	嫛 T2-3B33	嫛 K2-2C7B		
5A8A 女 38.9	嫜 G3-3D3E	嫜 HB2-D8C4	嫜 T2-3B28	嫜 K2-2C73		5A9E 女 38.9	嫜 G3-3D31	嫜 HB2-D8BA	嫜 T2-3A7C	嫜 J13-2F78	嫜 K2-2C7C	
5A8B 女 38.9	嫝 G5-402C	嫝 HB2-D8C7	嫝 T2-3B2B	嫝 J14-2560	嫝 K2-2C74	5A9F 女 38.9	嫝 G5-402F	嫝 HB2-D8B7	嫝 T2-3A79	嫝 J14-2562	嫝 K1-6449	
5A8C 女 38.9	嫞 G3-3C73	嫞 HB2-D8CB	嫞 T2-3B2F			5AA0 女 38.9	嫞 G3-3D2F	嫞 H-FC73	嫞 T3-3A73	嫞 J14-2563	嫞 K2-2C7D	嫞 V2-8B4D
5A8D 女 38.9	嫞 GE-3628	嫞 T3-3A7B	嫞 K1-6234			5AA1 女 38.9	嫞 GE-362B	嫞 H-97B7	嫞 T3-3A5A			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5AA2 女 38.9	媚	媚	媚	媚	媚	5AB6 女 38.10	媢	媢	媢	媢	
	G3-3D32	HB2-D8B9	T2-3A7B	J14-2564	K1-604B		G5-402E	HB2-DD44	T2-424A	K2-2D26	
5AA3 女 38.9	媠	媠	媠		5AB7 女 38.10	媣	媣	媣	媣		
	G3-3D40	T3-3A57				G5-404A	HB2-DD40	T2-4246	K2-2D27		
5AA4 女 38.9	媡	媡	媡	媡	5AB8 女 38.10	媤	媤	媤	媤	媤	
	GK-684B	H-876F	T3-3A7A	K0-6338		G0-664A	HB2-DCF7	T2-423E	J1-397B	K2-2D28	V2-7373
5AA5 女 38.9	媢	媢	媢		5AB9 女 38.10	媥	媥	媥			
	G5-403F	HB2-D8BE	T2-3B22			G5-4051	HB2-DD46	T2-424C			
5AA6 女 38.9	媣	媣	媣	媣	5ABA 女 38.10	媦	媦	媦	媦	媦	
	G3-3D34	HB2-D8BC	T2-3A7E	K2-2C7E		G5-404D	HB2-DCF6	T2-423D	J14-2568	K1-6078	
5AA7 女 38.9	媤	媤	媤	媤	媤	5ABB 女 38.10	媧	媧	媧	媧	媧
	G1-6634	HB1-B445	T1-5E6A	J13-2F79	K1-6866	V1-522D	G5-404E	HB2-DCFD	T2-4244	J1-397D	K1-6137
5AA8 女 38.9	媥	媥	媥		5ABC 女 38.10	媨	媨	媨	媨	媨	
	G3-3D3F	T3-3A56				GE-362F	HB1-B6FE	T1-6365	J0-553C	K1-683C	
5AA9 女 38.9	媦	媦	媦	媦	5ABD 女 38.10	媩	媩	媩	媩	媩	
	G5-4030	HB2-D8C8	T2-3B2C	K2-2D21		G1-4268	HB1-B6FD	T1-6364	J0-5540	K1-5F75	V1-522E
5AAA 女 38.9	媧	媧	媧	媧	5ABE 女 38.10	媪	媪	媪	媪	媪	
	G0-6641	HD-5AAA	T3-3A79	K1-6829		G0-6645	HB1-B6FC	T1-6363	J0-553D	K1-5A4E	
5AAB 女 38.9	媨	媨	媨		5ABF 女 38.10	媫	媫	媫	媫	媫	
	GE-362C	H-FBB4	T3-3A78			GE-3630	HB2-DCFB	T2-4242	J14-2569	K1-5A24	
5AAC 女 38.9	媩	媩	媩	媩	5AC0 女 38.10	媬	媬	媬			
	GE-362D	HB2-D8BF	T2-3B23	J1-3976	K2-2D22		G5-4043	HB2-DD41	T2-4247		
5AAD 女 38.9	媪				5AC1 女 38.10	媭	媭	媭	媭	媭	
	G8-7B3B					G0-3C5E	HB1-B6F9	T1-6360	J0-3247	K0-4A2A	V1-522F
5AAE 女 38.9	媮	媮	媮		5AC2 女 38.10	媮	媮	媮	媮	媮	
	GU-05AAE	HB2-D8C1	T2-3B25			G0-4929	HB1-B741	T1-6367	J0-553F	K0-6179	V1-5230
5AAF 女 38.9	媯	媯	媯		5AC3 女 38.10	媯	媯	媯			
	GE-362E	HB2-D8B5	T2-3A77			G5-4049	H-90A7	T3-4067			
5AB0 女 38.10	媰	媰	媰	媰	5AC4 女 38.10	媱	媱	媱	媱	媱	
	G3-3C3D	HB2-DCFA	T2-4241	K2-2D23		G5-404C	HB2-DCF4	T2-423B	J13-2F7A	K0-6A31	
5AB1 女 38.10	媱	媱	媱	媱	5AC5 女 38.10	媲	媲	媲			
	G5-404F	HB2-DCF8	T2-423F	J14-2565	K2-2D24		G3-3D3C	T3-4066			
5AB2 女 38.10	媲	媲	媲	媲	5AC6 女 38.10	媳	媳	媳	媳	媳	
	G0-6647	HB1-B742	T1-6368	J1-3978	K2-2D25		G5-4054	HB2-DCFE	T2-4245	J1-3A22	K2-2D29
5AB3 女 38.10	媳	媳	媳	媳	5AC7 女 38.10	媴	媴	媴			
	G0-4F31	HB1-B740	T1-6366	J14-2566	K1-656B		G3-3D48	HB2-DCF3	T2-423A		
5AB4 女 38.10	媴	媴	媴		5AC8 女 38.10	媵	媵	媵	媵	媵	
	G5-4047	HB2-DD43	T2-4249			G3-3C34	HB2-DCFC	T2-4243	J1-3A23	K1-666D	
5AB5 女 38.10	媵	媵	媵	媵	5AC9 女 38.10	媶	媶	媶	媶	媶	
	G0-6B74	HB2-DCF9	T2-4240	J14-2567	K1-6A6E		G0-3C35	HB1-B6FA	T1-6361	J0-3C3B	K0-726C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5ACA 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5ADE 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G5-4045	HB2-DD42	T2-4248	K2-2D2A		G3-3D51	HB2-E178	T2-495F	K2-2D32
5ACB 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5ADF 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	GE-3631	HB2-DCF5	T2-423C	J0-553E		G5-4046	HB2-E17C	T2-4963	K2-2D33
5ACC 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE0 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G0-4F53	HB1-B6FB	T1-6362	J0-3779		G0-664B	HB2-E175	T2-495C	J14-256C
5ACD 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE1 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	GE-3632	HB2-DD45	T2-424B	K2-2D2B		G0-3555	HB1-B9DE	T1-6846	J0-4364
5ACE 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE2 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G3-3D46	H-9741	T3-4064			G3-3C6E	HB2-E174	T2-495B	K1-5B37
5ACF 女 38.9	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE3 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G5-4029	H-92F4	T3-3A6B	J1-3A24		G0-664C	HB1-B9E4	T1-684C	J0-5541
5AD0 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE4 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	GE-3633		T3-406A	J0-554C		G3-3D49	H-9577	T3-464C	K2-2D34
5AD1 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE5 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	GE-3634	H-8772	T3-6468			G3-3C26	HB2-E16D	T2-4954	J14-256D
5AD2 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE6 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G0-6648					G0-664F	HB1-B9DF	T1-6847	J0-5543
5AD3 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE7 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	GE-3635	H-FBBC	T3-6469			G3-3C6D		T3-464A	K2-2D35
5AD4 女 38.10	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE8 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G0-6649					G3-3D4A	HB2-E17B	T2-4962	K2-2D36
5AD5 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AE9 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G3-3D4C	HB2-E16E	T2-4955	K2-2D2E		G0-445B	HB1-B9E0	T1-6848	J0-5544
5AD6 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AEA 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G0-664E	HB1-B9E2	T1-684A	J0-5545		G3-3D53	HB2-E16F	T2-4956	J1-3A29
5AD7 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AEB 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G1-657D	HB1-B9E1	T1-6849	J0-5542		G0-6646	HB2-E172	T2-4959	K1-604C
5AD8 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AEC 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G0-6650	HB1-B9E3	T1-684B	K2-2D2F		G5-405C	HB2-E177	T2-495E	K2-2D38
5AD9 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AED 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G3-3D52	HB2-E17A	T2-4961	K1-6439		G3-3D4E	HB2-E171	T2-4958	K1-7370
5ADA 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AEE 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G3-3D4F	HB2-E170	T2-4957	J14-256A		G5-4059	HB2-E16C	T2-4953	J14-256F
5ADB 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AEF 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G3-3D4B	HB2-E176	T2-495D	K1-676F		G5-4044		T3-464F	K1-682A
5ADC 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AF0 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	G0-6651	HB2-E16B	T2-4952	J14-256B		GE-3637	H-9EE2	T3-4653	J4-256E
5ADD 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖	5AF1 女 38.11	嫖	嫖	嫖	嫖
	GE-3636	HB2-E179	T2-4960	K2-2D31		G0-664D			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5AF2 女 38.11	嫵 嫵 GH-1245 H-8F78				5B06 女 38.12	嬀 嬀 G3-3D59 T3-4B5A		嬀 K2-2D41	
5AF3 女 38.12	嫜 嫜 嫜 G5-405A HB2-E173 T2-495A		嫜 K2-2D39		5B07 女 38.12	嬆 嬆 嬆 G3-3D35 HB2-E56E T2-5027			
5AF4 女 38.12	嫞 嫞 嫞 G5-4061 HB2-E555 T2-4F7C		嫞 K2-2D3A		5B08 女 38.12	嬈 嬈 嬈 嬈 嬈 G1-662C HB1-BC63 T1-6C4D J14-2572 K1-6874			
5AF5 女 38.12	嫠 嫠 嫠 嫠 嫠 G1-657C HB1-BC61 T1-6C4B J14-2570 K2-2D3B				5B09 女 38.12	嬊 嬊 嬊 嬊 嬊 G0-6652 HB1-BC5E T1-6C48 J0-3472 K0-7D70			
5AF6 女 38.12	嫡 嫡 嫡 嫡 嫡 G3-3D58 HB2-E558 T2-5021 J1-3A2C K1-6F6D				5B0A 女 38.12	嬋 嬋 GE-363D T3-4B5B			
5AF7 女 38.12	嫢 嫢 嫢 G5-405E HB2-E557 T2-4F7E				5B0B 女 38.12	嬌 嬌 嬌 嬌 嬌 G1-663F HB1-BC60 T1-6C4A J0-5549 K0-603D			
5AF8 女 38.12	嫣 嫣 嫣 G3-3D5C HB2-E55A T2-5023		嫣 K2-2D3C		5B0C 女 38.12	嬍 嬍 嬍 嬍 嬍 嬍 G1-3D3F HB1-BC62 T1-6C4C J0-5548 K0-4E63 V1-5237			
5AF9 女 38.12	嫤 嫤 嫤 GE-3638 HB2-E55C T2-5025		嫤 K2-2D3D		5B0D 女 38.12	嬎 嬎 嬎 GE-363E H-9EB5 T3-4B5D			
5AFA 女 38.12	嫥 嫥 嫥 嫥 嫥 GE-3639 H-F9DC T3-4B5C J0-5546 K1-7275				5B0E 女 38.12	嬏 嬏 嬏 G3-3D5A T3-4B5F K2-2D42			
5AFB 女 38.12	嫦 嫦 嫦 嫦 嫦 G1-6635 HB1-BC5F T1-6C49 J0-5547 K1-7276				5B0F 女 38.12	嬑 嬑 嬑 嬑 G5-4063 HB2-E560 T2-5029 K2-2D43			
5AFC 女 38.12	嫧 嫧 G3-3D57 T3-4B58				5B10 女 38.13	嬒 嬒 嬒 G3-3C66 HB2-E957 T2-5661			
5AFD 女 38.12	嫨 嫨 嫨 嫨 嫨 G3-3D56 HB2-E556 T2-4F7D J1-3A2D K1-5F34				5B11 女 38.13	嬓 嬓 嬓 GE-363F H-964B T3-5050			
5AFE 女 38.12	嫍 嫍 嫍 GE-363A H-9672 T3-4B54				5B12 女 38.13	嬔 嬔 嬔 G3-3C55 T3-5053 K2-2D44			
5AFF 女 38.12	嫎 嫎 嫎 G3-3C75 HB2-E554 T2-4F7B				5B13 女 38.13	嬕 嬕 嬕 嬕 GE-3640 HB2-E956 T2-5660 K2-2D45			
5B00 女 38.12	嫏 嫏 嫏 嫏 嫏 G1-6623 T3-4B5E J14-2571 K1-5B38				5B14 女 38.13	嬖 嬖 嬖 嬖 GE-3641 HB2-E955 T2-565F			
5B01 女 38.12	嫑 嫑 嫑 嫑 嫑 GE-363B HB2-E55D T2-5026 J1-3A2F K2-2D3E				5B15 女 38.13	嬗 嬗 嬗 G5-3F5A H-8CAC T3-5051			
5B02 女 38.12	嫒 嫒 嫒 嫒 G5-3F53 HB2-E55B T2-5024 K2-2D3F				5B16 女 38.13	嬘 嬘 嬘 嬘 嬘 嬘 G0-6654 HB2-E958 T2-5662 J0-554A K0-7846 V1-5238			
5B03 女 38.12	嫓 嫓 嫓 嫓 G3-3D39 HB2-E559 T2-5022 K2-2D40				5B17 女 38.13	嬙 嬙 嬙 嬙 嬙 G0-6653 HB2-E951 T2-565B J14-2573 K2-2D46			
5B04 女 38.12	嫔 嫔 GE-363C T3-4B56				5B18 女 38.13	嬛 嬛 GE-3642 T3-504F			
5B05 女 38.12	嫕 嫕 嫕 嫕 G3-3C53 HB2-E55F T2-5028 K0-7B7B				5B19 女 38.13	嬜 嬜 嬜 嬜 嬜 G1-664D HB2-E952 T2-565C J13-2F7C K1-6B41			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
5B1A 女 38.13	嫌 G3-3D60	嫌 HB2-E95A	嫌 T2-5664		嫌 K2-2D47	5B2E 女 38.14	壓 G3-3037	壓 HB2-ECD6	壓 T2-5C62	壓 K2-2D4E
5B1B 女 38.13	嬛 G3-3D5F	嬛 HB2-E953	嬛 T2-565D	嬛 J1-3A34	嬛 K1-734C	5B2F 女 38.14	嫿 G5-406C	嫿 HB2-ECD5	嫿 T2-5C61	嫿 K2-2D4F
5B1C 女 38.13	嫫 G3-3D61		嫫 T3-5054			5B30 女 38.14	嬰 G1-5324	嬰 HB1-C0A6	嬰 T1-734F	嬰 J0-3145
5B1D 女 38.13	嫭 GE-3643	嫭 HB1-BEC5	嫭 T1-704E	嫭 J1-3A35	嫭 K2-2D48	5B31 女 38.14	嫻 G5-405D		嫻 T3-5452	
5B1E 女 38.13	嫊 G5-4060	嫊 HB2-E95C	嫊 T2-5666			5B32 女 38.14	嫽 G0-6655	嫽 HB2-ECD0	嫽 T2-5C5C	嫽 J0-554B
5B1F 女 38.13	嫍 G3-3B7E	嫍 H-A0FA	嫍 T3-504E			5B33 女 38.14	嫿 G3-3D5E		嫿 T3-544F	
5B20 女 38.13	嫎 G5-4066	嫎 HB2-E95B	嫎 T2-5665		嫎 K2-2D49	5B34 女 38.13	羸 G0-5978	羸 HB1-BEC6	羸 T1-704F	羸 J14-2574
5B21 女 38.13	嫏 G1-6648	嫏 HB2-E954	嫏 T2-565E	嫏 J1-3A36	嫏 K2-2D4A	5B35 女 38.14	嫑 GE-3647		嫑 T3-5451	
5B22 女 38.13	嫒 GE-3644		嫒 T3-5056	嫒 J0-3E6E	嫒 K2-2D4B	5B36 女 38.14	嫓 GE-3648		嫓 J0-554E	
5B23 女 38.14	嫔 G3-3C41	嫔 HB2-ECD1	嫔 T2-5C5D		嫔 K2-2D4C	5B37 女 38.14	嫖 G0-6656		嫖 T3-5453	嫖 K2-2D50
5B24 女 38.14	嫕 G5-406E	嫕 HB1-C0A8	嫕 T1-7351			5B38 女 38.15	嫗 G1-4974	嫗 HB1-C254	嫗 T1-7640	嫗 J1-3A39
5B25 女 38.14	嫖 G3-3D63	嫖 HB2-ECCF	嫖 T2-5C5B	嫖 J13-2F7D	嫖 K1-6C7C	5B39 女 38.16	嫘 G3-3D66		嫘 T3-5A31	嫘 K2-2D52
5B26 女 38.14	嫗 G5-3F74	嫗 HB2-ECD4	嫗 T2-5C60			5B3A 女 38.15	嫙 G5-406B		嫙 T3-5761	嫙 K2-2D53
5B27 女 38.14	嫘 G5-3F73	嫘 HB2-ECD3	嫘 T2-5C5F			5B3B 女 38.15	嫚 G3-3C76		嫚 T3-575E	嫚 K2-2D54
5B28 女 38.14	嫙 G5-4069	嫙 HB2-E959	嫙 T2-5663		嫙 K1-6A70	5B3C 女 38.15	嫛 G3-3C5A	嫛 HB2-EFC1	嫛 T2-614D	嫛 K2-2D55
5B29 女 38.14	嫚 G3-3B7B		嫚 T3-5450			5B3D 女 38.15	嫜 GE-3649	嫜 HB2-F1FA	嫜 T2-6546	嫜 K2-2D56
5B2A 女 38.14	嫛 G1-6649	嫛 HB1-C0A7	嫛 T1-7350	嫛 J0-554D	嫛 K0-5E2E	5B3E 女 38.16	嫞 GE-364A	嫞 HB2-F1FB	嫞 T2-6547	嫞 J0-554F
5B2B 女 38.14	嫜 GE-3645	嫜 H-9575	嫜 T3-544E			5B3F 女 38.16	嫟 G3-3D64	嫟 HB2-F1FC	嫟 T2-6548	嫟 K1-6745
5B2C 女 38.14	嫞 G3-3D62	嫞 HB2-ECD2	嫞 T2-5C5E	嫞 J0-445C	嫞 K2-2D4D	5B40 女 38.17	嫠 G0-6657	嫠 HB1-C45C	嫠 T1-7967	嫠 J0-5552
5B2D 女 38.14	嫟 GE-3646	嫟 HB2-ECCE	嫟 T2-5C5A	嫟 J14-2575	嫟 K1-5C3A	5B41 女 38.17	嫡 GE-364B	嫡 H-90DA	嫡 T4-6334	嫡 J13-4F55

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
5B42 女 38.17	媼 G3-3D68	媼 T3-5C36	媼 K2-2D57		5B56 子 39.3	孛 G3-3D6E	孛 HB2-C9D3	孛 T2-2233	孛 J13-4F56	孛 K1-6A71			
5B43 女 38.17	孃 G8-7E59	孃 HB1-C45D	孃 T1-7968	孃 J0-5550	孃 K0-653E	5B57 子 39.3	字 G0-5756	字 HB1-A672	字 T1-4773	字 J0-3B7A	字 K0-6D2E	字 V1-523E	
5B44 女 38.17	孌 G5-4064	孌 H-9367	孌 T3-5C39		5B58 子 39.3	存 G0-3466	存 HB1-A673	存 T1-4774	存 J0-4238	存 K0-706D	存 V1-523F		
5B45 女 38.17	娥 G3-3D69	娥 HB2-F443	娥 T2-686F	娥 J0-5551	娥 K1-6450	5B59 子 39.3	孙 G0-4B6F						
5B46 女 38.17	孀 G5-405B	孀 H-FEA4	孀 T3-5C3A		5B5A 子 39.4	孚 G0-665A	孚 HB1-A7B7	孚 T1-4977	孚 J0-5555	孚 K0-5D21			
5B47 女 38.18	孀 G5-3F4E	孀 HB2-F5C8	孀 T2-6B56		5B5B 子 39.4	孛 G0-5843	孛 HB1-A7B8	孛 T1-4978	孛 J0-5556	孛 K1-7178	孛 V1-5240		
5B48 女 38.18	孀 G3-3D6B	孀 HB2-F5C7	孀 T2-6B55	孀 K2-2D58	5B5C 子 39.4	孜 G0-574E	孜 HB1-A7B6	孜 T1-4976	孜 J0-3B5A	孜 K0-6D2F			
5B49 女 38.18	孀 G5-4072	孀 T3-5E29		5B5D 子 39.4	孝 G0-5022	孝 HB1-A7B5	孝 T1-4975	孝 J0-3927	孝 K0-7C78	孝 V1-5241			
5B4A 女 38.19	孀 G3-3D6C	孀 H-90DF	孀 T3-5F42		5B5E 子 39.4	忒 GE-364E		忒 J1-3A3F					
5B4B 女 38.19	孀 G3-3C61	孀 HB2-F6DB	孀 T2-6D49	孀 J1-3A3B	孀 K2-2D59	5B5F 子 39.5	孟 G0-434F	孟 HB1-A973	孟 T1-4C75	孟 J0-4C52	孟 K0-586B	孟 V1-5242	
5B4C 女 38.19	孀 G1-662E	孀 HB2-F6DC	孀 T2-6D4A	孀 J14-2576	孀 K1-5E4C	5B60 子 39.5	享 GE-364F		享 T3-2848				
5B4D 女 38.20	孀 G3-3C5B	孀 HB2-F7D5	孀 T2-6F24		5B61 子 39.5	拾 G5-4122	拾 T4-2622		拾 K1-7154				
5B4E 女 38.21	孀 G3-3D5D	孀 HB2-F8A7	孀 T2-7035		5B62 子 39.5	抱 G0-665F	抱 HB2-CC55	抱 T2-2636		抱 K2-2D5D			
5B4F 女 38.21	孀 GE-364C	孀 H-9354	孀 T3-6073		5B63 子 39.5	季 G0-3C3E	季 HB1-A975	季 T1-4C77	季 J0-3528	季 K0-4C79	季 V1-5243		
5B50 子 39.0	子 G0-5753	子 HB1-A46C	子 T1-444D	子 J0-3B52	子 K0-6D2D	子 V1-523B	5B64 子 39.5	孤 G0-3942	孤 HB1-A974	孤 T1-4C76	孤 J0-3849	孤 K0-4D35	孤 V1-5244
5B51 子 39.0	子 G0-665D	子 HB1-A46D	子 T1-444E	子 J0-5553	子 K0-7A6A	5B65 子 39.5	孛 G0-665B	孛 HB2-CC56	孛 T2-2637	孛 J0-5557	孛 K1-5C44	孛 V1-5245	
5B52 子 39.0	子 GE-364D		子 T4-2132	子 J14-2577	子 K2-2D5C	5B66 子 39.5	学 G0-5127	学 H-8961	学 T4-2623	学 J0-3358	学 K2-2D5E		
5B53 子 39.0	孛 G0-665E	孛 HB1-A46E	孛 T1-444F		5B67 子 39.5	孛 GE-3650		孛 T3-646A					
5B54 子 39.1	孔 G0-3F57	孔 HB1-A4D5	孔 T1-4536	孔 J0-3926	孔 K0-4D6E	孔 V1-523C	5B68 子 39.6	孛 G5-4126	孛 H-8BB4	孛 T4-286E	孛 J14-2578	孛 K2-2D5F	
5B55 子 39.2	孕 G0-5450	孕 HB1-A5A5	孕 T1-4645	孕 J0-5554	孕 K0-6D26	孕 V1-523D	5B69 子 39.6	孩 G0-3A22	孩 HB1-ABC4	孩 T1-5066	孩 J0-5558	孩 K0-7A29	孩 V1-5246

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5B6A 子 39.6	孛 G0-424F	孛 T3-2C2F			5B7E 子 39.17	櫻 GE-3656	櫻 T3-5C3B	櫻 J1-3A45	櫻 K2-2D65
5B6B 子 39.7	孫 G1-4B6F	孫 HB1-AE5D	孫 T1-5521	孫 J0-4239	孫 K0-615D	孫 V1-5247			
5B6C 子 39.7	孛 G0-582B	孛 HB2-D165	孛 T2-2E67						
5B6D 子 39.7	孛 GH-1246	孛 H-9DC0							
5B6E 子 39.8	孛 G5-4128	孛 HB2-D4F0	孛 T2-3473	孛 J1-3A41	孛 K2-2D61				
5B6F 子 39.8	孛 GE-3651		孛 T4-312C	孛 J14-2579					
5B70 子 39.8	孛 G0-4A6B	孛 HB1-B145	孛 T1-5969	孛 J0-5559	孛 K0-6255				
5B71 子 39.9	孛 G0-656E	孛 HB1-B447	孛 T1-5E6C	孛 J0-5623	孛 K0-6D4F	孛 V2-8B4F			
5B72 子 39.8	孛 GE-3652	孛 HB2-D4EF	孛 T2-3472						
5B73 子 39.10	孛 G0-665C	孛 HB1-B446	孛 T1-5E6B	孛 J0-555A					
5B74 子 39.10	孛 G3-4825	孛 H-8E48	孛 T3-4071						
5B75 子 39.11	孛 G0-3775	孛 HB1-B9E5	孛 T1-684D	孛 J0-555B	孛 K0-5D22				
5B76 子 39.11	孛 GE-3653	孛 H-FBC5	孛 T3-4072		孛 K1-6A72				
5B77 子 39.11	孛 G5-4944	孛 HB2-E17D	孛 T2-4964						
5B78 子 39.13	孛 G1-5127	孛 HB1-BEC7	孛 T1-7050	孛 J0-555C	孛 K0-794A	孛 V1-5248			
5B79 子 39.13	孛 GE-3654		孛 T3-5057						
5B7A 子 39.14	孛 G0-4866	孛 HB1-C0A9	孛 T1-7352	孛 J0-555E	孛 K0-6A68	孛 V1-5249			
5B7B 子 39.14	孛 G5-4125	孛 HB2-EC07	孛 T2-5C63		孛 K2-2D63				
5B7C 子 39.16	孛 GE-3655	孛 H-FBC7	孛 T3-5A34	孛 J14-257A	孛 K0-656D				
5B7D 子 39.17	孛 G0-4475	孛 HB1-C45E	孛 T1-7969	孛 J13-4F57	孛 K2-2D64	孛 V1-524A			
5B7F 子 39.19	孛 G1-424F	孛 HB1-C570	孛 T1-7B5C	孛 J14-257B	孛 K1-6362				
5B80 宀 40.0	宀 G0-6532	宀 H-C6CB	宀 T3-213B	宀 J0-555F	宀 K2-2D66				
5B81 宀 40.2	宀 G0-447E	宀 HB2-C972	宀 T2-2153	宀 J14-257C	宀 K1-6B5B	宀 V1-524B			
5B82 宀 40.2	宀 GE-3657	宀 H-FA79	宀 T3-223D		宀 K1-6925				
5B83 宀 40.2	宀 G0-4B7C	宀 HB1-A5A6	宀 T1-4646	宀 J0-5560	宀 K2-2D67	宀 V2-8B50			
5B84 宀 40.2	宀 G0-6533	宀 HB2-C973	宀 T2-2154	宀 J14-257D	宀 K2-2D68				
5B85 宀 40.3	宀 G0-552C	宀 HB1-A676	宀 T1-4777	宀 J0-4270	宀 K0-536B	宀 V2-8B51			
5B86 宀 40.3	宀 GE-3658		宀 T3-2350	宀 J1-3A49					
5B87 宀 40.3	宀 G0-536E	宀 HB1-A674	宀 T1-4775	宀 J0-3127	宀 K0-6954	宀 V1-524C			
5B88 宀 40.3	宀 G0-4A58	宀 HB1-A675	宀 T1-4776	宀 J0-3C69	宀 K0-617A	宀 V1-524D			
5B89 宀 40.3	宀 G0-3032	宀 HB1-A677	宀 T1-4778	宀 J0-3042	宀 K0-644C	宀 V1-524E			
5B8A 宀 40.4	宀 G5-3D72		宀 T4-236F	宀 J1-3A4A	宀 K1-5726				
5B8B 宀 40.4	宀 G0-4B4E	宀 HB1-A7BA	宀 T1-497A	宀 J0-4157	宀 K0-6164	宀 V1-524F			
5B8C 宀 40.4	宀 G0-4D6A	宀 HB1-A7B9	宀 T1-4979	宀 J0-3430	宀 K0-6847	宀 V1-5250			
5B8D 宀 40.4	宀 G5-3D76		宀 T3-255A	宀 J0-3C35	宀 K2-2D69				
5B8E 宀 40.4	宀 G5-3D74	宀 HB2-CABC	宀 T2-235C	宀 J1-3A4B	宀 K2-2D6A				
5B8F 宀 40.4	宀 G0-3A6A	宀 HB1-A7BB	宀 T1-497B	宀 J0-3928	宀 K0-4E5B				
5B90 宀 40.4	宀 GE-3659	宀 H-9E67	宀 T4-2625	宀 J1-3A4C					
5B91 宀 40.4	宀 GE-365A			宀 J1-3A4D					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5B92 ↗ 40.4	宅 GE-365B	宅 HB2-CABD	宅 T2-235D		5BA6 ↗ 40.6	宦 G0-3B42	宦 HB1-ABC6	宦 T1-5068	宦 J0-5561	宦 K0-7C32	宦 V2-8B52
5B93 ↗ 40.5	宓 G0-6535	宓 HB2-CC57	宓 T2-2638	宓 J13-4F58	5BA7 ↗ 40.7	宦 G3-3B3D	宦 HB2-D166	宦 T2-2E68			
5B94 ↗ 40.5	宥 G3-3B39		宥 T3-284C	宥 J1-3A4F	5BA8 ↗ 40.6	宥 GE-365D	宥 HB2-CE77	宥 T2-2978	宥 J1-3A51	宥 K2-2D6E	
5B95 ↗ 40.5	宥 G0-6534	宥 HB2-CC58	宥 T2-2639	宥 J0-4566	5BA9 ↗ 40.6	宥 GE-365E		宥 TF-2A39	宥 J1-3A52		
5B96 ↗ 40.5	宥 G5-3D77	宥 H-8CD9	宥 T3-284A	宥 J14-2821	5BAA ↗ 40.6	宥 G0-4F5C	宥 H-FC7D				
5B97 ↗ 40.5	宗 G0-575A	宗 HB1-A976	宗 T1-4C78	宗 J0-3D21	5BAB ↗ 40.6	宫 G0-392C	宫 T3-2C32			宫 V1-525B	
5B98 ↗ 40.5	官 G0-3959	官 HB1-A978	官 T1-4C7A	官 J0-3431	5BAC ↗ 40.7	宥 G3-3B3B	宥 HB2-D168	宥 T2-2E6A	宥 J14-2822	宥 K0-6074	
5B99 ↗ 40.5	宙 G0-5666	宙 HB1-A97A	宙 T1-4C7C	宙 J0-4368	5BAD ↗ 40.7	宥 G3-3B3F	宥 HB2-D167	宥 T2-2E69	宥 J1-3A54	宥 K2-2D6F	
5B9A ↗ 40.5	定 G0-3628	定 HB1-A977	定 T1-4C79	定 J0-446A	5BAE ↗ 40.7	宫 GE-365F	宫 HB1-AE63	宫 T1-5527	宫 J0-355C	宫 K0-4F60	
5B9B ↗ 40.5	宛 G0-4D70	宛 HB1-A97B	宛 T1-4C7D	宛 J0-3038	5BAF ↗ 40.7	宥 GE-3660		宥 T4-2C46	宥 J1-3A55		
5B9C ↗ 40.5	宜 G0-524B	宜 HB1-A979	宜 T1-4C7B	宜 J0-3539	5BB0 ↗ 40.7	宥 G0-5457	宥 HB1-AE5F	宥 T1-5523	宥 J0-3A4B	宥 K0-6E25	宥 V1-525C
5B9D ↗ 40.5	宝 G0-3126	宝 H-FBD2	宝 T3-284E	宝 J0-4A75	5BB1 ↗ 40.7	宥 G5-3E24		宥 T4-2C49	宥 J1-3A56		
5B9E ↗ 40.5	实 G0-4A35	实 H-8962	实 T3-284B		5BB2 ↗ 40.7	宥 GE-3661		宥 T6-3666	宥 J1-3A57	宥 K2-2D70	
5B9F ↗ 40.5	实 GE-365C	实 H-8963	实 T3-284D	实 J0-3C42	5BB3 ↗ 40.7	宥 G0-3A26	宥 HB1-AE60	宥 T1-5524	宥 J0-3332	宥 K0-7A2A	宥 V1-525D
5BA0 ↗ 40.5	宥 G0-3368				5BB4 ↗ 40.7	宥 G0-5167	宥 HB1-AE62	宥 T1-5526	宥 J0-3163	宥 K0-6643	宥 V1-525E
5BA1 ↗ 40.5	宥 G0-4973				5BB5 ↗ 40.7	宵 G0-4F7C	宵 HB1-AE64	宵 T1-5528	宵 J0-3E2C	宵 K0-6132	
5BA2 ↗ 40.6	客 G0-3F4D	客 HB1-ABC8	客 T1-506A	客 J0-3552	5BB6 ↗ 40.7	家 G0-3C52	家 HB1-AE61	家 T1-5525	家 J0-3248	家 K0-4A2B	家 V1-525F
5BA3 ↗ 40.6	宣 G0-507B	宣 HB1-ABC5	宣 T1-5067	宣 J0-406B	5BB7 ↗ 40.7	宥 GE-3662	宥 H-8773	宥 T3-3057	宥 J1-3A58	宥 K2-2D71	
5BA4 ↗ 40.6	室 G0-4A52	室 HB1-ABC7	室 T1-5069	室 J0-3C3C	5BB8 ↗ 40.7	宸 G0-6537	宸 HB1-AE66	宸 T1-552A	宸 J0-5562	宸 K0-6364	
5BA5 ↗ 40.6	宥 G0-6536	宥 HB1-ABC9	宥 T1-506B	宥 J0-4D28	5BB9 ↗ 40.7	容 G0-485D	容 HB1-AE65	容 T1-5529	容 J0-4D46	容 K0-693B	容 V1-5260

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5BBA ↗ 40.7	亮 GE-3663	亮 T4-2C48	亮 J1-3A59		5BCE ↗ 40.9	病 G3-3B43	病 HB2-D8D6	病 T2-3B3A	病 J4-2826	病 K2-2D77	
5BBB ↗ 40.7	密 GE-3664	密 T3-3056			5BCF ↗ 40.9	窳 G5-3E27		窳 T4-3724	窳 J1-3A5E	窳 K2-2D78	
5BBC ↗ 40.7	寇 GE-3665	寇 T3-3055	寇 J1-3A5A	寇 K2-2D72	5BD0 ↗ 40.9	寐 G0-4342	寐 HB1-B44B	寐 T1-5E70	寐 J0-5567	寐 K0-585B	寐 V1-5268
5BBD ↗ 40.7	宽 G0-3F6D				5BD1 ↗ 40.9	復 GE-3669	復 HB2-D8D4	復 T2-3B38		復 K2-2D79	
5BBE ↗ 40.7	宾 G0-3176	宾 TF-2E7E			5BD2 ↗ 40.9	寒 G0-3A2E	寒 HB1-B448	寒 T1-5E6D	寒 J0-3428	寒 K0-794E	寒 V1-5269
5BBF ↗ 40.8	宿 G0-4B5E	宿 HB1-B14A	宿 T1-596E	宿 J0-3D49	5BD3 ↗ 40.9	寓 G0-5422	寓 HB1-B44A	寓 T1-5E6F	寓 J0-3677	寓 K0-6955	寓 V1-526A
5BC0 ↗ 40.8	窠 GE-3666	窠 HB2-D4F2	窠 T2-3475	窠 J14-2824	5BD4 ↗ 40.9	寔 GE-366A	寔 HB2-D8D3	寔 T2-3B37	寔 J0-5566	寔 K0-6351	寔 V1-526B
5BC1 ↗ 40.8	寔 G3-3B40	寔 HB2-D4F1	寔 T2-3474	寔 J1-3A5C	5BD5 ↗ 40.9	寧 GE-366B	寧 H-FBCC	寧 T3-3A7E			
5BC2 ↗ 40.8	寂 G0-3C45	寂 HB1-B149	寂 T1-596D	寂 J0-3C64	5BD6 ↗ 40.10	寢 G5-3E35	寢 HB2-DD48	寢 T2-424E	寢 J14-2827	寢 K1-7123	
5BC3 ↗ 40.8	寃 GE-3667	寃 H-9F6B	寃 T3-3541	寃 J0-5563	5BD7 ↗ 40.10	寤 GE-366C	寤 H-FEAE	寤 T3-4074	寤 J1-3A60	寤 K0-523C	
5BC4 ↗ 40.8	寄 G0-3C44	寄 HB1-B148	寄 T1-596C	寄 J0-3473	5BD8 ↗ 40.10	寘 GE-366D	寘 HB2-DD49	寘 T2-424F	寘 J13-4F59	寘 K1-706C	
5BC5 ↗ 40.8	寅 G0-527A	寅 HB1-B147	寅 T1-596B	寅 J0-4652	5BD9 ↗ 40.10	寐 G5-3E34	寐 HB2-DD4A	寐 T2-4250	寐 J1-3A62	寐 K2-2D7A	
5BC6 ↗ 40.8	密 G0-435C	密 HB1-B14B	密 T1-596F	密 J0-4C29	5BDA ↗ 40.10	寗 GE-366E		寗 T3-4075	寗 J1-3A63		
5BC7 ↗ 40.8	寇 G0-3F5C	寇 HB1-B146	寇 T1-596A	寇 J0-5564	5BDB ↗ 40.10	寬 GE-366F	寬 H-876D	寬 T3-4076	寬 J0-3432	寬 K2-2D7B	
5BC8 ↗ 40.8	青 GE-3668	青 T3-353F			5BDC ↗ 40.10	寧 GE-3670		寧 T3-4073			
5BC9 ↗ 40.8	霍 G5-3E2A		霍 J0-5565		5BDD ↗ 40.10	寢 G0-475E		寢 T4-3C6E	寢 J0-3F32		
5BCA ↗ 40.9	寘 G5-3D79	寘 HB2-D8D5	寘 T2-3B39	寘 K2-2D74	5BDE ↗ 40.11	寘 G0-442F	寘 HB1-B9E6	寘 T1-684E	寘 J0-556B	寘 K0-582C	寘 V1-526C
5BCB ↗ 40.9	寒 G5-337B	寒 HB2-D8D2	寒 T2-3B36	寒 K2-2D75	5BDF ↗ 40.11	察 G0-326C	察 HB1-B9EE	察 T1-6856	察 J0-3B21	察 K0-734C	察 V1-526D
5BCC ↗ 40.9	富 G0-383B	富 HB1-B449	富 T1-5E6E	富 J0-4959	5BE0 ↗ 40.11	婁 G5-3E2F	婁 HB2-E17E	婁 T2-4965	婁 J1-3A64	婁 K2-2D7C	婁 V1-526E
5BCD ↗ 40.9	窳 G5-3E30	窳 HB2-D8D1	窳 T2-3B35	窳 J1-3A5D	5BE1 ↗ 40.11	寡 G0-3951	寡 HB1-B9E8	寡 T1-6850	寡 J0-3249	寡 K0-4D7B	寡 V1-526F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5BE2 ↗ 40.11	寢	寢	寢	寢	寢	5BF6 ↗ 40.17	寶	寶	寶	寶	寶	寶
	G1-475E	HB1-B9EC	T1-6854	J0-556A	K0-7656		G1-3126	HB1-C45F	T1-796A	J0-556F	K0-5C44	V1-5276
5BE3 ↗ 40.11	寤	寤	寤	寤	寤	5BF7 ↗ 40.18	豐	豐				
	G3-3B48	HB2-E1A1	T2-4966		K2-2D7D		G3-3B37	T3-5E2A				
5BE4 ↗ 40.11	寤	寤	寤	寤	寤	5BF8 寸 41.0	寸	寸	寸	寸	寸	寸
	G0-653B	HB1-B9ED	T1-6855	J0-5568	K0-6775		G0-3467	HB1-A46F	T1-4450	J0-4023	K0-753B	V1-5277
5BE5 ↗ 40.11	寥	寥	寥	寥	寥	寥	5BF9 寸 41.2	对	对	对	对	对
	G0-4148	HB1-B9E9	T1-6851	J0-556C	K0-686F	寥	G0-3654	T3-223E		K2-2E24	V1-5278	
5BE6 ↗ 40.11	實	實	實	實	實	實	5BFA 寸 41.3	寺	寺	寺	寺	寺
	G1-4A35	HB1-B9EA	T1-6852	J0-5569	K0-6379	實	G0-4B42	HB1-A678	T1-4779	J0-3B7B	K0-5E51	
5BE7 ↗ 40.11	寧	寧	寧	寧	寧	5BFB 寸 41.3	寻					
	G1-447E	HB1-B9E7	T1-684F	J0-472B	K0-523B	寻	G0-5130					
5BE8 ↗ 40.11	寨	寨	寨	寨	寨	5BFC 寸 41.3	导					
	G0-552F	HB1-B9EB	T1-6853	J0-5C4D	K0-7373	寨	G0-353C					
5BE9 ↗ 40.12	審	審	審	審	審	5BFD 寸 41.4	孚	孚	孚	孚		
	G1-4973	HB1-BC66	T1-6C50	J0-3F33	K0-637B	審	G5-4E67	T3-255E	J14-282B	K2-2E25		
5BEA ↗ 40.9	寫	為	為	寫	寫	5BFE 寸 41.4	对	对	对	对		
	G3-3B38	HB2-D8D0	T2-3B34		K2-2D7E	寫	GE-3674	T3-255C	J0-4250	K2-2E26		
5BEB ↗ 40.12	寫	寫	寫	寫	寫	5BFF 寸 41.4	寿	寿	寿	寿	寿	寿
	G1-5034	HB1-BC67	T1-6C51	J0-556D	K0-5E50	寫	G0-4A59	H-FB75	T3-255D	J0-3C77	K2-2E27	V1-5279
5BEC ↗ 40.12	寬	寬	寬	寬	寬	5C00 寸 41.5	𠄎	𠄎				
	G1-3F6D	HB1-BC65	T1-6C4F	J3-4F5A	K0-4E30	寬	G5-375B	T3-2850				
5BED ↗ 40.12	憲		憲	憲	憲	5C01 寸 41.6	封	封	封	封	封	封
	GE-3671		T4-4944		K1-7367	憲	G0-3762	HB1-ABCA	T1-506C	J0-4975	K0-5C66	V1-527A
5BEE ↗ 40.12	寮	寮	寮	寮	寮	5C02 寸 41.6	專		專			
	G0-653C	HB1-BC64	T1-6C4E	J0-4E40	K0-5677	寮	GE-3675		J0-406C			
5BEF ↗ 40.13	窩	窩	窩	窩	窩	5C03 寸 41.7	專	專	專	專	專	
	GE-3672	HB2-E95D	T2-5667	J1-3A65	K0-7159	窩	G3-354B	HB2-D169	T2-2E6B	J4-282D	K2-2E28	
5BF0 ↗ 40.13	寰	寰	寰	寰	寰	5C04 寸 41.7	射	射	射	射	射	射
	G0-653E	HB1-BEC8	T1-7051	J0-556E	K1-7437	寰	G0-4964	HB1-AE67	T1-552B	J0-3C4D	K0-5E52	V1-527B
5BF1 ↗ 40.14	𦉳	𦉳	𦉳	𦉳	𦉳	5C05 寸 41.7	尅	尅	尅	尅	尅	
	G5-3E3B	HB2-ECD8	T2-5C64	J14-282A	K2-2E21	𦉳	GU-05C05	H-FBD4	T3-3058	J0-5571	K1-5B4A	
5BF2 ↗ 40.14	疑	疑	疑	疑	疑	5C06 寸 41.6	将	将	将	将	将	
	G5-3E3A	HB2-ECD9	T2-5C65		K2-2E22	疑	G0-3D2B	T3-3059	J0-3E2D	K2-2E29		
5BF3 ↗ 40.16	寶	寶	寶	寶	寶	5C07 寸 41.8	將	將	將	將	將	將
	GE-3673	H-FBD1	T3-5A35	J0-5570	K2-2E23	寶	G1-3D2B	HB1-B14E	T1-5972	J0-5572	K0-6D62	V1-527C
5BF4 ↗ 40.16	親		親	親		5C08 寸 41.8	專	專	專	專	專	專
	G3-3B42		T4-5F55	J1-3A67		專	G1-5728	HB1-B14D	T1-5971	J0-5573	K0-6E76	V1-527D
5BF5 ↗ 40.16	寵	寵	寵	寵	寵	5C09 寸 41.8	尉	尉	尉	尉	尉	尉
	G1-3368	HB1-C364	T1-7831	J0-437E	K0-7541	寵	G0-4E3E	HB1-B14C	T1-5970	J0-3053	K0-6A4F	V2-8B58

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5C0A 寸 41.9	尊 G0-5770	尊 HB1-B44C	尊 T1-5E71	尊 J0-423A	尊 K0-706E	尊 V1-527E			
5C0B 寸 41.9	尋 G1-5130	尋 HB1-B44D	尋 T1-5E72	尋 J0-3F52	尋 K0-637C	尋 V1-5321			
5C0C 寸 41.9	討 G5-375E	討 HB2-D8D7	討 T2-3B3B	討 J1-3A69	討 K1-6D4D				
5C0D 寸 41.11	對 G1-3654	對 HB1-B9EF	對 T1-6857	對 J0-5574	對 K0-535F	對 V1-5322			
5C0E 寸 41.12	導 G1-353C	導 HB1-BEC9	導 T1-7052	導 J0-4633	導 K0-5374	導 V1-5323			
5C0F 小 42.0	小 G0-5021	小 HB1-A470	小 T1-4451	小 J0-3E2E	小 K0-6133	小 V1-5324			
5C10 小 42.1	尠 GE-3676	尠 HB2-C95C	尠 T2-213C		尠 K2-2E2A				
5C11 小 42.1	少 G0-4959	少 HB1-A4D6	少 T1-4537	少 J0-3E2F	少 K0-6134	少 V1-5325			
5C12 小 42.2	尠 GE-3677	尠 HB2-C974	尠 T2-2155	尠 J3-4F5B	尠 K2-2E2B				
5C13 小 42.2	尔 GE-3678	尔 H-FBD6	尔 T4-2173	尔 J0-5575	尔 K2-2E2C				
5C14 小 42.2	尔 G0-367B	尔 H-FBD8	尔 T3-223F		尔 K1-6A50	尔 V1-5326			
5C15 小 42.2	尠 G0-6658	尠 HB2-C9D4	尠 T2-2234		尠 K2-2E2D				
5C16 小 42.3	尖 G0-3C62	尖 HB1-A679	尖 T1-477A	尖 J0-406D	尖 K0-7453	尖 V1-5327			
5C17 小 42.3	尠 G5-4073		尠 T4-225C	尠 J1-3A6A					
5C18 小 42.3	尘 G0-333E		尘 T3-2352						
5C19 小 42.5	尠 GE-3679		尠 T3-2851	尠 K0-5F46	尠 V1-5328				
5C1A 小 42.5	尠 G0-4950	尠 HB1-A97C	尠 T1-4C7E	尠 J0-3E30	尠 V1-5329				
5C1B 小 42.6	尠 G5-4076		尠 T3-2C34						
5C1C 小 42.6	尠 G0-6659	尠 H-8B5D							
5C1D 小 42.6	尝 G0-3322								
5C1E 小 42.9	尠 G5-4079	尠 H-934C	尠 T3-3B24	尠 J13-4F5C	尠 K2-2E2E				
5C1F 小 42.10	尠 GE-367A	尠 HB2-DD4B	尠 T2-4251	尠 J1-3A6C	尠 K1-643A				
5C20 小 42.10	尠 GE-367B	尠 H-9AE2	尠 T3-4078	尠 J0-5576	尠 K1-643B				
5C21 小 42.11	焜 GE-367C		焜 T3-6525		焜 K4-004F				
5C22 尠 43.0	尠 G0-5E4C	尠 HB1-A471	尠 T1-4452	尠 J0-5577	尠 K2-2E2F				
5C23 尠 43.0	允 GE-367D	允 H-8BC9	允 T4-214B	允 J13-4F5D	允 K2-2E30				
5C24 尠 43.1	尠 G0-5348	尠 HB1-A4D7	尠 T1-4538	尠 J0-4C60	尠 K0-6956				
5C25 尠 43.3	尠 G0-5E4D	尠 HB2-C9D5	尠 T2-2235		尠 K2-2E31				
5C26 尠 43.3	尠 GE-367E		尠 J1-3A6E						
5C27 尠 43.3	尧 G0-5222								
5C28 尠 43.4	尠 G3-5876	尠 HB2-CABE	尠 T2-235E	尠 J0-5578	尠 K0-582B				
5C29 尠 43.4	尠 GE-3721		尠 T4-2629	尠 J14-282E					
5C2A 尠 43.4	尠 G3-353F	尠 HB2-CABF	尠 T2-235F		尠 K2-2E32				
5C2B 尠 43.4	尠 GE-3722		尠 T3-255F	尠 J13-4F5E	尠 K1-6863				
5C2C 尠 43.4	尠 G0-5E4E	尠 HB1-A7BC	尠 T1-497C	尠 J1-3A71	尠 K2-2E33				
5C2D 尠 43.5	尠 GE-3723		尠 TF-2554	尠 J0-3646					
5C2E 尠 43.6	尠 GE-3724		尠 J1-3A72						
5C2F 尠 43.6	尠 G3-3542		尠 T3-2C35		尠 K2-2E34				
5C30 尠 43.9	尠 G5-3753	尠 HB2-D8D8	尠 T2-3B3C	尠 J14-282F	尠 K2-2E35				
5C31 尠 43.9	就 G0-3E4D	就 HB1-B44E	就 T1-5E73	就 J0-3D22	就 K0-7626	就 V2-8B59			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
5C32 九 43.10 G5-3755	𡇗		𡇗	𡇗	5C46 尸 44.5 GE-3726	屈	屈	屈	屈	屈
5C33 九 43.10 G5-3752	𡇘	𡇘	𡇘		5C47 尸 44.5 G5-3E4F	屈	屈	屈		屈
5C34 九 43.10 G0-5E4F	𡇙				5C48 尸 44.5 G0-477C	屈	屈	屈	屈	屈
5C35 九 43.12 G5-3751	𡇚	𡇚	𡇚	𡇚	5C49 尸 44.5 G0-4C6B	屈	屈	屈		屈
5C36 九 43.14 GE-3725	𡇛	𡇛	𡇛	𡇛	5C4A 尸 44.5 G0-3D6C	屈	屈	屈	屈	屈
5C37 九 43.14 G1-5E4F	𡇜	𡇜	𡇜		5C4B 尸 44.6 G0-4E5D	屋	屋	屋	屋	屋
5C38 尸 44.0 G0-4A2C	尸	尸	尸	尸	5C4C 尸 44.6 G3-3B53	屮	屮	屮		屮
5C39 尸 44.0 G0-527C	尹	尹	尹	尹	5C4D 尸 44.6 GE-3727	屍	屍	屍	屍	屍
5C3A 尸 44.1 G0-335F	尺	尺	尺	尺	5C4E 尸 44.6 G0-4A3A	屎	屎	屎	屎	屎
5C3B 尸 44.2 G0-656A	尻	尻	尻	尻	5C4F 尸 44.6 G0-4641	屏	屏	屏	屏	屏
5C3C 尸 44.2 G0-4461	尼	尼	尼	尼	5C50 尸 44.7 G0-656C	屣	屣	屣	屣	屣
5C3D 尸 44.3 G0-3E21	尽	尽	尽	尽	5C51 尸 44.7 G0-503C	屑	屑	屑	屑	屑
5C3E 尸 44.4 G0-4E32	尾	尾	尾	尾	5C52 尸 44.7 G3-3B56	屨		屨		
5C3F 尸 44.4 G0-4472	尿	尿	尿	尿	5C53 尸 44.7 G3-3B4D	屨	屨	屨	屨	屨
5C40 尸 44.4 G0-3E56	局	局	局	局	5C54 尸 44.7 G5-3E58	屨	屨	屨		屨
5C41 尸 44.4 G0-4628	屁	屁	屁	屁	5C55 尸 44.7 G0-5539	展	展	展	展	展
5C42 尸 44.4 G0-3263	层				5C56 尸 44.7 G3-3B58	屨	屨	屨		屨
5C43 尸 44.4 G7-2123	屨				5C57 尸 44.7 GE-3728	屨		屨		
5C44 尸 44.5 G3-3B52	屨	屨	屨	屨	5C58 尸 44.7 GE-3729	屨	屨	屨		
5C45 尸 44.5 G0-3E53	居	居	居	居	5C59 尸 44.8 G0-656D	屨	屨	屨	屨	屨

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
5C5A 尸 44.8	扇 G5-3E5B	扇 T4-3135	扇 J1-3A78		5C6E 巾 45.0	中 G0-6578	中 HB2-C94B	中 T2-212B	巾 J0-5625	中 K2-2E4C			
5C5B 尸 44.8	屏 GE-372A	屏 T3-3543	屏 J3A-7E7B	屏 K0-5C33	5C6F 巾 45.1	屯 G0-4D4D	屯 HB1-A4D9	屯 T1-453A	屯 J0-4656	屯 K0-546A	屯 V1-533B		
5C5C 尸 44.8	屨 G5-3E5D	屨 HB1-B150	屨 T1-5974	屨 J1-3A79	屨 K2-2E43	5C70 巾 45.3	𠂔 G5-3139	𠂔 T4-225F	𠂔 J14-2836	𠂔 K6-1008			
5C5D 尸 44.8	扉 G3-3B5A	扉 HB1-B151	扉 T1-5975	扉 K2-2E44	5C71 山 46.0	山 G0-493D	山 HB1-A473	山 T1-4454	山 J0-3B33	山 K0-5F23	山 V1-533C		
5C5E 尸 44.9	属 G0-4A74	属 H-98ED	属 T3-3B26	属 J0-4230	属 K2-2E45	5C72 山 46.1	𠂔 G5-3A53						
5C5F 尸 44.9	廩 G5-3E5E	廩 T3-3B25	廩 J4-2831		5C73 山 46.2	𠂔 G5-3142	𠂔 HB2-C977	𠂔 T2-2158	𠂔 K1-643C				
5C60 尸 44.9	屠 G0-4D40	屠 HB1-B14F	屠 T1-5973	屠 J0-454B	屠 K0-5375	屠 V1-5337	5C74 山 46.2	𠂔 G3-383F	𠂔 HB2-C976	𠂔 T2-2157	𠂔 J1-3B23	𠂔 K2-2E4D	
5C61 尸 44.9	屨 G0-4245	屨 T3-3544	屨 J0-3C48	屨 K2-2E46	5C75 山 46.2	𠂔 G5-3A54	𠂔 T4-2176	𠂔 J1-3B24					
5C62 尸 44.11	屨 G1-4245	屨 HB1-B9F0	屨 T1-6858	屨 J13-4F60	屨 K0-5726	屨 V1-5338	5C76 山 46.2	𠂔 GE-372B	𠂔 J0-5627				
5C63 尸 44.11	屨 G0-656F	屨 HB2-E1A2	屨 T2-4967	屨 J14-2832	屨 K2-2E47	5C77 山 46.2	𠂔 GE-372C	𠂔 T3-646C					
5C64 尸 44.12	層 G1-3263	層 HB1-BC68	層 T1-6C52	層 J0-4158	層 K0-7635	層 V1-5339	5C78 山 46.3	虹 G3-3840	虹 H-8CE9	虹 T3-2355			
5C65 尸 44.12	履 G0-4244	履 HB1-BC69	履 T1-6C53	履 J0-4D7A	履 K0-575B	履 V2-8B5A	5C79 山 46.3	屹 G0-5259	屹 HB1-A67A	屹 T1-477B	屹 J0-5628	屹 K0-7D5F	屹 V1-533D
5C66 尸 44.12	屨 G0-6570						5C7A 山 46.3	屨 G0-6128	屨 HB2-C9D7	屨 T2-2237	屨 J13-4F64	屨 K1-5B67	
5C67 尸 44.12	屨 G5-3E69	屨 HB2-E561	屨 T2-502A	屨 J14-2833	屨 K2-2E48	5C7B 山 46.3	屨 G5-3A5C	屨 HB2-C9D8	屨 T2-2238	屨 J1-3B26	屨 K2-2E4E		
5C68 尸 44.14	屨 G1-6570	屨 HB1-C0AB	屨 T1-7354	屨 J14-2834	屨 K1-5A50	5C7C 山 46.3	屨 G3-3841	屨 HB2-C9D6	屨 T2-2236	屨 J14-2839	屨 K2-2E4F		
5C69 尸 44.15	屨 G3-3B5C	屨 HB2-EFC2	屨 T2-614E	屨 J14-2835	屨 K2-2E49	5C7D 山 46.3	屨 G5-3A58	屨 T4-2260	屨 J1-3B28				
5C6A 尸 44.15	屨 G5-3E6C	屨 HB2-EFC3	屨 T2-614F	屨 K2-2E4A	5C7E 山 46.3	屨 G5-3A59	屨 HB2-C9D9	屨 T2-2239	屨 K2-2E50				
5C6B 尸 44.16	屨 G5-3E65				5C7F 山 46.3	屨 G0-538C							
5C6C 尸 44.18	屨 G1-4A74	屨 HB1-C4DD	屨 T1-7A68	屨 J0-5624	屨 K0-6155	屨 V1-533A	5C80 山 46.3	出 GE-372D	出 T3-235A				
5C6D 尸 44.21	屨 G5-3E68	屨 HB2-F8A8	屨 T2-7036	屨 J1-3B21	屨 K2-2E4B	5C81 山 46.3	岁 G0-4B6A	岁 TF-2247	岁 K2-2E51				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5C82 山 46.3 岂 G0-4671					5C96 山 46.4 岖 G0-612B				
5C83 山 46.3 岾 岾 GH-1105 HD-5C83					5C97 山 46.4 岗 岗 G0-385A TF-237C				
5C84 山 46.4 岫 岫 GE-372E T3-2561					5C98 山 46.4 岬 岬 G0-612D				
5C85 山 46.4 岈 岈 岈 GE-372F H-FBDD T3-2566					5C99 山 46.4 岙 岙 岙 G0-612E H-8DF2 TF-2378				
5C86 山 46.4 岙 岙 岙 GE-3730 HB2-CAC7 T2-2367					5C9A 山 46.4 岚 岚 G0-6130 H-8964				
5C87 山 46.4 岿 岿 岿 GE-3731 T4-237A J1-3B29					5C9B 山 46.4 岛 岛 G0-353A				
5C88 山 46.4 岌 岌 岌 岌 岌 G0-612C HB2-CAC2 T2-2362 J14-283C K1-7268					5C9C 山 46.4 岍 岍 岍 G0-6131 H-FDF2 T3-2563				
5C89 山 46.4 岍 岍 岍 岍 GE-3732 HB2-CAC4 T2-2364 K2-2E52					5C9D 山 46.5 岎 岎 岎 岎 岎 G5-3A64 HB2-CC68 T2-2649 J1-3B2E K1-6B2B				
5C8A 山 46.4 岏 岏 岏 岏 岏 G3-384C HB2-CAC6 T2-2366 J14-283D K1-6C3E					5C9E 山 46.5 岏 岏 岏 G3-3858 H-934D T3-285D				
5C8B 山 46.4 岙 岙 岙 G5-3A5A HB2-CAC3 T2-2363					5C9F 山 46.5 岜 岜 岜 岜 岜 G3-3857 HB2-CC62 T2-2643 J13-4F66 K2-2E57				
5C8C 山 46.4 岜 岜 岜 岜 岜 岜 G0-6127 HB1-A7C4 T1-4A26 J0-5629 K1-5B5D V1-533E					5CA0 山 46.5 岝 岝 岝 岝 岝 岝 G5-3A5D HB2-CC5D T2-263E J14-2841 K2-2E58				
5C8D 山 46.6 岞 岞 岞 岞 岞 G0-6129 HB2-CAC0 T2-2360 K2-2E53					5CA1 山 46.5 岟 岟 岟 岟 岟 G1-3854 HB1-A9A3 T1-4D25 J0-322C K0-4B2A				
5C8E 山 46.4 岠 岠 岠 岠 G3-384A T3-2562 K2-2E54					5CA2 山 46.5 岡 岡 岡 岡 岡 G0-6133 HB2-CC65 T2-2646 J14-2842 K2-2E59				
5C8F 山 46.4 岢 岢 岢 岢 岢 G3-3843 HB2-CAC1 T2-2361 J13-4F65 K1-685E					5CA3 山 46.5 岣 岣 岣 岣 岣 G0-6138 HB2-CC63 T2-2644 J13-4F67 K1-5A51				
5C90 山 46.4 岣 岣 岣 岣 岣 G0-612A HB1-A7C1 T1-4A23 J0-3474 K0-5077					5CA4 山 46.5 岥 岥 岥 岥 G5-3A6A HB2-CC5C T2-263D K2-2E5A				
5C91 山 46.4 岤 岤 岤 岤 岤 岤 G0-612F HB1-A7C2 T1-4A24 J0-562A K0-6D54 V1-533F					5CA5 山 46.5 岧 岧 岧 岧 G5-3A6F HB2-CC69 T2-264A K1-7169				
5C92 山 46.4 岥 岥 岥 岥 岥 G5-3A5F HB2-CAC5 T2-2365 J1-3B2D K1-5843					5CA6 山 46.5 岨 岨 岨 岨 岨 G5-3A69 HB2-CC6C T2-264D J14-2843 K1-5F73				
5C93 山 46.4 岧 岧 岧 岧 岧 G5-3A5E HB2-CAC8 T2-2368 K2-2E55					5CA7 山 46.5 岩 岩 岩 岩 岩 岩 G3-385D HB2-CC67 T2-2648 J4-2844 K1-6F6E V1-5340				
5C94 山 46.4 岨 岨 岨 岨 岨 G0-326D HB1-A7C3 T1-4A25 J0-562B K1-6E43					5CA8 山 46.5 岪 岪 岪 岪 岪 G3-3855 HB2-CC60 T2-2641 J0-413B K1-6B5C				
5C95 山 46.4 岫 岫 岫 岫 岫 G3-3847 HB2-CAC9 T2-2369 K2-2E56					5CA9 山 46.5 岫 岫 岫 岫 岫 G0-5152 HB1-A9A5 T1-4D27 J0-3464 K0-645B V1-5341				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5CAA 山 46.5	𡵀 G3-385C	𡵁 HB2-CC66	𡵂 T2-2647	𡵃 J13-4F68	𡵄 K1-6260	5CBE 山 46.5	站 GK-6854	站 J0-5633	站 K0-6F40
5CAB 山 46.5	岫 G0-6136	岫 HB1-A9A6	岫 T1-4D28	岫 J0-562D	岫 K0-617B	5CBF 山 46.5	岵 G0-3F79		
5CAC 山 46.5	岷 G0-6135	岷 HB2-CC61	岷 T2-2642	岷 J0-4C28	岷 K0-4B22	5CC0 山 46.5	岬 GE-3735	岬 T4-2634	岬 K0-617C
5CAD 山 46.5	岭 G0-416B	岭 HB2-CC64	岭 T2-2645	岭 J4-2846	岭 K1-5E5E	5CC1 山 46.5	崩 G0-6139	崩 H-A0F2	崩 T3-2858
5CAE 山 46.5	蛇 G5-3A6B	蛇 HB2-CC5B	蛇 T2-263C			5CC2 山 46.5	峯 G3-385A	峯 H-9868	
5CAF 山 46.5	岈 G3-384F	岈 HB2-CC5F	岈 T2-2640		岈 K2-2E5B	5CC3 山 46.5	岿 G8-7A72		
5CB0 山 46.5	岿 G3-3860	岿 HB2-CC6B	岿 T2-264C		岿 K2-2E5C	5CC4 山 46.5	峰 G0-613B		
5CB1 山 46.5	岱 G0-6137	岱 HB1-A9A7	岱 T1-4D29	岱 J0-4252	岱 K0-5360	5CC5 山 46.5	峿 GE-3736	峿 J0-5632	
5CB2 山 46.5	岿 GE-3733		岿 T4-262F	岿 J1-3B35		5CC6 山 46.6	岿 G5-3A7D	岿 HB2-CEAB	岿 T2-2A2C
5CB3 山 46.5	岳 G0-5440	岳 HB1-A9A8	岳 T1-4D2A	岳 J0-3359	岳 K0-643F	5CC7 山 46.6	峿 G5-3A7E	峿 HB2-CEA4	峿 T2-2A25
5CB4 山 46.5	岿 G5-3A65		岿 T3-285E	岿 J1-3B36	岿 K2-2E5D	5CC8 山 46.6	峿 GE-3737	峿 HB2-CEAA	峿 T2-2A2B
5CB5 山 46.5	站 G0-6132	站 HB2-CC5E	站 T2-263F	站 J14-2847	站 K0-7B40	5CC9 山 46.6	峿 G3-386B	峿 HB2-CEA3	峿 T2-2A24
5CB6 山 46.5	岿 G5-3A66	岿 HB2-CC6A	岿 T2-264B	岿 J0-562F	岿 K2-2E5E	5CCA 山 46.6	岿 G5-3A7C	岿 HB2-CEA5	岿 T2-2A26
5CB7 山 46.5	岿 G0-613A	岿 HB1-A9A2	岿 T1-4D24	岿 J0-5631	岿 K0-5A3E	5CCB 山 46.6	岿 G0-613E	岿 HB2-CE7D	岿 T2-297E
5CB8 山 46.5	岸 G0-3036	岸 HB1-A9A4	岸 T1-4D26	岸 J0-345F	岸 K0-644D	5CCC 山 46.6	岿 G3-3866	岿 HB2-CE7B	岿 T2-297C
5CB9 山 46.5	岿 G5-3A6E		岿 T3-285C		岿 K2-2E5F	5CCD 山 46.6	岿 GE-3738		岿 T3-2C3F
5CBA 山 46.5	岑 G5-3A67	岑 H-FBE7	岑 T3-285F	岑 J13-4F69	岑 K0-5639	5CCE 山 46.6	岿 G3-386F	岿 HB2-CEAC	岿 T2-2A2D
5CBB 山 46.5	岿 G3-3859		岿 T3-2857	岿 J0-562E	岿 K2-2E60	5CCF 山 46.6	岿 G5-3A74	岿 HB2-CEA9	岿 T2-2A2A
5CBC 山 46.5	岿 GE-3734			岿 J0-5630		5CD0 山 46.6	岿 G3-386E	岿 HB2-CE79	岿 T2-297A
5CBD 山 46.5	岿 G0-6134					5CD1 山 46.6	岿 GE-3739	岿 H-9F58	岿 T3-2C3B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5CD2 山 46.6	峒	峒	峒	峒	5CE6 山 46.6	峦		峦	
	G0-613C	HB1-ABD0	T1-5072	J13-4F6C		G0-424D		T3-2C3D	
5CD3 山 46.6	峡	峡	峡	峡	5CE7 山 46.6	蛟			
	G3-3864	HB2-CEA7	T2-2A28	K2-2E68		G3-386C			
5CD4 山 46.6	崂	崂	崂		5CE8 山 46.7	峨	峨	峨	峨
	G5-3A72	HB2-CEA8	T2-2A29			G0-366B	HB1-AE6F	T1-5533	J0-3265
5CD5 山 46.6	岿	岿	岿		5CE9 山 46.7	峩	峩	峩	峩
	GE-373A	H-8CE6	T3-646D			GE-373E	H-FBDE	T3-3063	J0-5636
5CD6 山 46.6	崞	崞	崞		5CEA 山 46.7	峪	峪	峪	峪
	G5-3B24	HB2-CEA6	T2-2A27			G0-5378	HB1-AE6E	T1-5532	J0-563B
5CD7 山 46.6	崿	崿	崿	崿	5CEB 山 46.7	娜		娜	
	G3-386A	HB2-CE7C	T2-297D	J1-3B3D		G3-3867		T3-305F	
5CD8 山 46.6	峒	峒	峒	峒	5CEC 山 46.7	岬	岬	岬	岬
	G3-3862	HB2-CE7A	T2-297B	K2-2E6A		G5-3B28	HB2-D16C	T2-2E6E	K2-2E6F
5CD9 山 46.6	峙	峙	峙	峙	5CED 山 46.7	峭	峭	峭	峭
	G0-5645	HB1-ABCF	T1-5071	J0-5635		G0-474D	HB1-AE6B	T1-552F	J0-5639
5CDA 山 46.6	峯	峯	峯		5CEE 山 46.7	崱	崱	崱	崱
	G5-3A75	HB2-CEA2	T2-2A23			G3-3922	HB2-D16E	T2-2E70	J1-3B3E
5CDB 山 46.6	崱	崱	崱	崱	5CEF 山 46.7	峯	峯	峯	峯
	G3-3863	HB2-CE7E	T2-2A21	K2-2E6B		GE-373F	H-FBDF	T3-3064	J0-4A77
5CDC 山 46.6	崱		崱		5CF0 山 46.7	峰	峰	峰	峰
	G5-3B21		T3-2C3C			G0-3765	HB1-AE70	T1-5534	J0-4A76
5CDD 山 46.6	崱		崱		5CF1 山 46.7	狷	狷	狷	狷
	GE-373B		T3-2C42	J1-3B3C		G3-4436	HB2-D16F	T2-2E71	J1-3B3F
5CDE 山 46.6	崱	崱	崱	崱	5CF2 山 46.7	崱		崱	
	G5-3B23	HB2-CEA1	T2-2A22	K2-2E6C		G5-3B2F		T4-2C60	J1-3B40
5CDF 山 46.6	崱	崱	崱		5CF3 山 46.7	崱		崱	
	G5-3A73	HB2-CEAD	T2-2A2E			G3-3876		T3-3061	
5CE0 山 46.6	崱		崱	崱	5CF4 山 46.7	峴	峴	峴	峴
	GE-373C		J0-463D	K0-5F47		G1-612D	HB1-AE73	T1-5537	J13-4F6D
5CE1 山 46.6	峡		峡	峡	5CF5 山 46.7	崱	崱	崱	崱
	G0-4F3F		T3-2C3E	J0-362E		G5-3B35	H-8C48	T3-3062	K2-2E71
5CE2 山 46.6	崱		崱		5CF6 山 46.7	島	島	島	島
	GE-373D		T3-2C41			G1-353A	HB1-AE71	T1-5535	J0-4567
5CE3 山 46.6	峴				5CF7 山 46.7	宰	宰	宰	宰
	G8-7A74					G5-3B32	HB2-D170	T2-2E72	
5CE4 山 46.6	峴				5CF8 山 46.7	岫	岫	岫	岫
	G0-613D					GE-3740	HB2-CEAE	T2-2A2F	
5CE5 山 46.6	崱	崱	崱	崱	5CF9 山 46.7	崱	崱	崱	崱
	G0-613F	H-8D73	T3-2C43	K2-2E6D		G5-3B30	HB2-D172	T2-2E74	K2-2E72

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5CFA 山 46.7	峒 G5-3B29	峒 T3-305E	峒 J0-5638	峒 K2-2E73	5D0E 山 46.8	崎 G0-4669	崎 HB1-B154	崎 T1-5978	崎 J0-3A6A	崎 K0-5078	
5CFB 山 46.7	峻 G0-3E7E	峻 HB1-AE6D	峻 T1-5531	峻 J0-3D54	5D0F 山 46.8	崕 GE-3745	崕 HB2-D4FE	崕 T2-3523		崕 K2-2E79	
5CFC 山 46.7	皓 G3-3875	皓 H-8774	皓 T4-2C5C	皓 K2-2E74	5D10 山 46.8	崐 GE-3746	崐 H-FBE3	崐 T3-3551	崐 J4-284D	崐 K1-592F	
5CFD 山 46.7	峽 G1-4F3F	峽 HB1-AE6C	峽 T1-5530	峽 J0-5637	5D11 山 46.8	崑 GU-05D11	崑 HB1-B158	崑 T1-597C	崑 J0-5642	崑 K0-4D5F	崑 V1-5349
5CFE 山 46.7	岫 G3-387D	岫 T4-2C61			5D12 山 46.8	崓 G5-3B40	崓 HB2-D541	崓 T2-3525	崓 J1-3B45	崓 K2-2E7A	崓 V1-534A
5CFF 山 46.7	崕 G3-3872	崕 HB2-D16D	崕 T2-2E6F	崕 K2-2E75	5D13 山 46.8	崔 G3-3928	崔 T3-3552	崔 K2-2E7B			
5D00 山 46.7	崖 G3-3921	崖 HB2-D171	崖 T2-2E73	崖 K2-2E76	5D14 山 46.8	崗 G0-345E	崗 HB1-B15A	崗 T1-597E	崗 J0-5643	崗 K0-754B	崗 V1-534B
5D01 山 46.7	崘 G3-3871	崘 HB1-AE72	崘 T1-5536	崘 J1-3B42	5D15 山 46.8	崙 G5-3B39	崙 H-8DA8	崙 T3-354F	崙 J0-563D	崙 K1-6659	
5D02 山 46.7	崚 G0-6140				5D16 山 46.8	崞 G0-5142	崞 HB1-B156	崞 T1-597A	崞 J0-3333	崞 K0-6470	崞 V1-534C
5D03 山 46.7	崛 G0-6141				5D17 山 46.8	崟 G1-385A	崟 HB1-B15E	崟 T1-5A24	崟 J0-563E	崟 K0-4B2B	
5D04 山 46.7	崜 G8-7A77				5D18 山 46.8	崠 GE-3747	崠 H-FBE4	崠 T3-3555	崠 J0-5647	崠 K2-2E7C	
5D05 山 46.7	崝 G8-2F70				5D19 山 46.8	崡 GU-05D19	崡 HB1-B15B	崡 T1-5A21	崡 J0-5646	崡 K0-5744	崡 V1-534D
5D06 山 46.8	崞 G0-6147	崞 HB1-B153	崞 T1-5977	崞 J14-284C	5D1A 山 46.8	崢 G3-3924	崢 HB2-D4F7	崢 T2-347A	崢 J0-5645	崢 K2-2E7D	
5D07 山 46.8	崟 G0-3367	崟 HB1-B152	崟 T1-5976	崟 J0-3F72	5D1B 山 46.8	崣 G0-6148	崣 HB1-B155	崣 T1-5979	崣 J0-5641	崣 K1-5A7C	崣 V1-5347
5D08 山 46.8	崠 GE-3741	崠 T3-354B			5D1C 山 46.8	崤 G3-3929	崤 T3-3B2B				
5D09 山 46.8	崡 GE-3742	崡 T3-3548			5D1D 山 46.8	崥 G3-3923	崥 HB2-D4F6	崥 T2-3479	崥 J4-284F	崥 K2-2E7E	
5D0A 山 46.8	崢 GE-3743	崢 T3-3547		崢 V1-5348	5D1E 山 46.8	崦 G0-6146	崦 HB2-D4F4	崦 T2-3477		崦 K2-2F21	
5D0B 山 46.8	崣 GE-3744	崣 HB2-D4F5	崣 T2-3478	崣 J0-563C	5D1F 山 46.8	崧 G3-392C	崧 HB2-D543	崧 T2-3527	崧 J0-5640	崧 K1-6A3D	
5D0C 山 46.8	崤 G3-3930	崤 HB2-D4F9	崤 T2-347C		5D20 山 46.8	崨 G3-3851	崨 HB2-D4F8	崨 T2-347B	崨 J4-2850	崨 K2-2F22	
5D0D 山 46.8	崥 G1-6141	崥 HB2-D4FB	崥 T2-347E	崥 J13-4F70	5D21 山 46.8	崩 G5-3B45	崩 T3-3546	崩 K2-2F23			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5D22 山 46.8	崢 G1-613F	崢 HB1-B157	崢 T1-597B	崢 J0-5644	崢 K1-6B57	崢 V2-8B5B			
5D23 山 46.8	崞 G3-392A	崞 HB2-D542	崞 T2-3526	崞 J1-3B47	崞 K2-2F24				
5D24 山 46.8	崟 G0-6145	崟 HB1-B15C	崟 T1-5A22	崟 J14-2851	崟 K1-745A				
5D25 山 46.8	崠 G3-392B	崠 HB2-D4FD	崠 T2-3522		崠 K2-2F25				
5D26 山 46.8	崡 G0-6143	崡 HB2-D4FC	崡 T2-3521	崡 J14-2852	崡 K1-6733				
5D27 山 46.8	崢 G0-6142	崢 HB1-B15D	崢 T1-5A23	崢 J13-4F71	崢 K0-627E				
5D28 山 46.8	崣 G3-3926	崣 HB2-D4FA	崣 T2-347D		崣 K2-2F26				
5D29 山 46.8	崩 G0-3140	崩 HB1-B159	崩 T1-597D	崩 J0-4A78	崩 K0-5D5A			崩 V2-8B5C	
5D2A 山 46.8	崤 G3-392D		崤 T3-354E						
5D2B 山 46.8	崥 G3-3931		崥 T6-3E76	崥 J14-284E					
5D2C 山 46.8	崦 G1-6134	崦 H-9C75	崦 T3-354A						
5D2D 山 46.8	崧 G0-5538								
5D2E 山 46.8	崨 G0-6144	崨 HB2-D544	崨 T2-3528						
5D2F 山 46.8	崩 G5-3B3E	崩 H-9878	崩 T3-3554						
5D30 山 46.8	崪 GE-3748	崪 HB2-D540	崪 T2-3524		崪 K2-2F27				
5D31 山 46.9	崫 G3-3868	崫 HB2-D8E7	崫 T2-3B4B	崫 J14-2853	崫 K2-2F28				
5D32 山 46.9	崬 G5-3B4E	崬 HB2-D8EE	崬 T2-3B52		崬 K2-2F29				
5D33 山 46.9	崭 G5-3B51	崭 HB2-D8E3	崭 T2-3B47		崭 K2-2F2A				
5D34 山 46.9	崮 G0-614B	崮 HB1-B451	崮 T1-5E76	崮 J1-3B4C	崮 K1-6868				
5D35 山 46.9	崯 G5-3A5B	崯 HB2-D8DF	崯 T2-3B43		崯 K2-2F2B				
5D36 山 46.9	崰 G3-3932	崰 HB2-D8EF	崰 T2-3B53		崰 K2-2F2C				
5D37 山 46.9	崱 G3-3945	崱 HB2-D8D9	崱 T2-3B3D						
5D38 山 46.9	崲 GE-3749	崲 HB2-D8EC	崲 T2-3B50		崲 K2-2F2D				
5D39 山 46.9	崳 G3-3942	崳 HB2-D8EA	崳 T2-3B4E	崳 J14-2854	崳 K2-2F2E				
5D3A 山 46.9	崴 G3-3943	崴 HB2-D8E4	崴 T2-3B48						
5D3B 山 46.9	崵 G5-3B50		崵 T3-3B36						
5D3C 山 46.9	崶 G3-3937	崶 HB2-D8ED	崶 T2-3B51		崶 K2-2F2F				
5D3D 山 46.9	崷 G0-614C	崷 HB2-D8E6	崷 T2-3B4A	崷 J1-3B4E	崷 K1-6B52				
5D3E 山 46.9	崸 G0-614A	崸 H-8D60	崸 T3-3B28						
5D3F 山 46.9	崹 G3-393B	崹 HB2-D8DE	崹 T2-3B42	崹 J1-3B4F	崹 K2-2F30				
5D40 山 46.9	崺 G5-3B48	崺 HB2-D8F0	崺 T2-3B54		崺 K2-2F31				
5D41 山 46.9	崻 G3-3933	崻 HB2-D8DC	崻 T2-3B40		崻 K1-5749	崻 V1-534E			
5D42 山 46.9	崼 G3-393E	崼 HB2-D8E9	崼 T2-3B4D	崼 J14-2855	崼 K1-5F4E				
5D43 山 46.9	崽 G3-3941	崽 HB2-D8DA	崽 T2-3B3E	崽 J1-3B51	崽 K2-2F32				
5D44 山 46.9	崾 GE-374A		崾 T3-3B27		崾 K2-2F33				
5D45 山 46.9	崿 GE-374B	崿 HB2-D8F1	崿 T2-3B55						
5D46 山 46.9	嵎 G5-3B4D	嵎 H-FBE5	嵎 T3-3B37	嵎 J13-4F73	嵎 K2-2F34				
5D47 山 46.9	嵏 G0-6F7A	嵏 HB1-B452	嵏 T1-5E77	嵏 J3-4F74	嵏 K2-2F35	嵏 V2-8B5D			
5D48 山 46.9	嵐 GE-374C	嵐 H-8D61	嵐 T3-3B2A	嵐 J1-3B53	嵐 K2-2F36				
5D49 山 46.9	嵋 G5-3B53	嵋 HB2-D8EB	嵋 T2-3B4F		嵋 K2-2F37				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5D4A 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒	5D5E 山 46.10	龛	龛	龛	龛
	G0-6153	HB2-DD4F	T2-4255	J13-4F76		GE-3752	HB2-DD53	T2-4259	K2-2F3D
5D4B 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D5F 山 46.10	崖	崖	崖	
	G0-6152	HB2-D8DD	T2-3B41	J0-564B		G5-3B59	T4-3C79	J1-3B58	
5D4C 山 46.9	嵌	嵌	嵌	嵌	5D60 山 46.10	嶙	嶙	嶙	嶙
	G0-4736	HB1-B44F	T1-5E74	J0-5648		G5-3B5D	T3-4121	J1-3B59	K2-2F3E
5D4D 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D61 山 46.10	崱	崱	崱	
	GE-374D		T3-3B2E			G5-3B5E	T4-3C7B	J14-2857	
5D4E 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D62 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G3-3938	HB2-D8E1	T2-3B45	J0-564A		G5-3A60	HB2-DD56	T2-425C	J1-3B5B
5D4F 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D63 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G3-393F		T3-3B34	K2-2F39		G3-394C	HB2-DD4E	T2-4254	K2-2F40
5D50 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D64 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G1-6130	HB1-B450	T1-5E75	J0-4D72		G5-3A61	T3-407C	J1-3B5C	K2-2F41
5D51 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D65 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G3-3939	HB2-D8E0	T2-3B44	J1-3B55		G5-3B5F	HB2-DD50	T2-4256	K2-2F42
5D52 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D66 山 46.10	嵒	嵒	嵒	
	GE-374E	HB2-D8E5	T2-3B49	J0-5649		G5-3A79	T3-407A		
5D53 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D67 山 46.10	嵒	嵒	嵒	
	G5-3B4C		T3-3B33	J3-4F75		G5-3B60	HB2-DD55	T2-425B	
5D54 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D68 山 46.10	嵒	嵒	嵒	
	G5-3B4A		T4-3735	K1-6869		G3-3B4B	HB2-DD54	T2-425A	
5D55 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒	5D69 山 46.10	崱	崱	崱	崱
	G5-3B52	HB2-D8E2	T2-3B46	J1-3B54		G0-6154	HB1-B743	T1-6369	J0-3F73
5D56 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒				K0-6321	V1-5351
	G3-3936	H-8D62	T4-372F		5D6A 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
5D57 山 46.9	崱	崱	崱	崱		G5-3B61	T4-3C75	J14-2858	K2-2F43
	GE-374F	H-A0A1	T3-3B31		5D6B 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
5D58 山 46.9	嵒	嵒	嵒	嵒		G0-6151	HB2-D8DB	T2-3B3F	K2-2F44
	G0-6149				5D6C 山 46.10	崱	崱	崱	崱
5D59 山 46.9	崱	崱	崱	崱		G0-614D	HB2-DD52	T2-4258	J0-564C
	GE-3750	HB2-D8E8	T2-3B4C	J1-3B56					K0-6863
5D5A 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D6D 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G8-7A7C					GE-3753	T3-4079	J13-4F77	K2-2F45
5D5B 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D6E 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G0-614E	H-9C40	T3-3B2D			G5-3B57	T3-407D		
5D5C 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D6F 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	GE-3751			J0-563F		G0-614F	HB1-B744	T1-636A	J0-3A37
5D5D 山 46.9	崱	崱	崱	崱	5D70 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
	G0-6150					G3-394D	H-98AD	T4-3C74	J14-285A
					5D71 山 46.10	嵒	嵒	嵒	嵒
						G3-394E	HB2-DD4D	T2-4253	K1-6926

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5D72 山 46.10	嶼 G3-394A	嶼 HB2-DD51	嶼 T2-4257	嶼 K2-2F47	5D86 山 46.11	嶯 G3-3951	嶯 HB2-E1A6	嶯 T2-496B	嶯 K2-2F52
5D73 山 46.10	嵯 GE-3754	嵯 T4-3C7C	嵯 J0-564D		5D87 山 46.11	嶲 G1-612B	嶲 HB1-B9F2	嶲 T1-685A	嶲 J0-564F K0-4F29
5D74 山 46.10	嶰 G0-6155	嶰 H-9EEA	嶰 T4-3C78		5D88 山 46.11	嶳 G3-3940	嶳 HB2-E1AC	嶳 T2-4971	嶳 J14-285D K2-2F53
5D75 山 46.10	嵴 GE-3755	嵴 T3-646E			5D89 山 46.11	嶴 G3-3954	嶴 HB2-E1AB	嶴 T2-4970	嶴 K2-2F54
5D76 山 46.10	嶶 GE-3756		嶶 J0-564E		5D8A 山 46.11	嶵 G3-3953	嶵 HB2-E1AA	嶵 T2-496F	嶵 J1-3B67 K2-2F55
5D77 山 46.11	嶷 G3-3848	嶷 HB2-E1A9	嶷 T2-496E	嶷 K2-2F48	5D8B 山 46.11	嶶 G5-3A68	嶶 H-FBE0	嶶 T3-4659	嶶 J0-4568 K0-5377
5D78 山 46.11	嶸 G3-3849	嶸 H-8CEC	嶸 T3-465C	嶸 K2-2F49	5D8C 山 46.11	嶷 GE-3758	嶷 T3-465A	嶷 J0-563A	
5D79 山 46.11	嶹 G3-3964	嶹 HB2-E1B0	嶹 T2-4975	嶹 J1-3B60 K2-2F4A	5D8D 山 46.11	嶸 G3-3957	嶸 HB2-E1AF	嶸 T2-4974	嶸 K2-2F56
5D7A 山 46.11	嶺 G3-3958	嶺 HB2-E1A7	嶺 T2-496C	嶺 J1-3B61 K2-2F4B	5D8E 山 46.11	嶹 GE-375C	嶹 H-9F51	嶹 T3-646F	
5D7B 山 46.11	嶽 GE-3757	嶽 H-8CD4	嶽 T3-4654		5D8F 山 46.12	嶻 G5-3B6B	嶻 T3-4B65	嶻 K2-2F57	
5D7C 山 46.11	嶻 G3-386D	嶻 HB2-E1AE	嶻 T2-4973	嶻 K2-2F4C	5D90 山 46.12	嶼 GE-375D	嶼 T3-4B66	嶼 J0-5657 K2-2F58	
5D7D 山 46.11	嶽 G3-3934	嶽 HB2-E1A5	嶽 T2-496A	嶽 K2-2F4D	5D91 山 46.12	嶽 GE-375E	嶽 T3-4B63		
5D7E 山 46.11	嶿 GE-3758	嶿 HB2-E1AD	嶿 T2-4972	嶿 J1-3B62 K2-2F4E	5D92 山 46.12	嶿 G3-3963	嶿 HB2-E565	嶿 T2-502E	嶿 J14-285F K1-6D76
5D7F 山 46.11	嶻 G3-3927	嶻 HB2-E1B1	嶻 T2-4976	嶻 J1-3B63 K2-2F4F	5D93 山 46.12	嶻 G3-3960	嶻 HB2-E567	嶻 T2-5030	嶻 J1-3B69 K2-2F59
5D80 山 46.11	嶽 GE-3759	嶽 HB2-E1A4	嶽 T2-4969	嶽 K2-2F50	5D94 山 46.12	嶻 G3-393C	嶻 HB1-BC6B	嶻 T1-6C55	嶻 J14-2860 K1-5B59
5D81 山 46.11	嶿 G1-6150	嶿 HB2-E1A8	嶿 T2-496D	嶿 J13-4F78 K1-5F42	5D95 山 46.12	嶿 G3-395E	嶿 HB2-E568	嶿 T2-5031	嶿 J1-3B6B K1-6F70
5D82 山 46.11	嶿 G0-6156	嶿 HB2-E1A3	嶿 T2-4968	嶿 J0-5651 K1-6B42	5D96 山 46.12	嶿 G5-3B71	嶿 T3-4B68		
5D83 山 46.11	嶿 GE-375A	嶿 T3-4656	嶿 J1-3B65 K2-2F51		5D97 山 46.12	嶿 G1-6140	嶿 HB2-E563	嶿 T2-502C	嶿 J4-2861 K2-2F5A V0-353B
5D84 山 46.11	嶿 G1-5538	嶿 HB1-B9F1	嶿 T1-6859	嶿 J0-5650 K1-6E57	5D98 山 46.12	嶿 G5-3B47	嶿 T3-4B67		
5D85 山 46.11	嶿 G8-7A7D	嶿 H-9CEB	嶿 T4-432C		5D99 山 46.12	嶿 G0-6157	嶿 HB2-E562	嶿 T2-502B	嶿 J14-2862 K1-5F66

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
5D9A 山 46.12	寮 G5-3B6C	寮 HB2-E56C	寮 T2-5035		5DAE 山 46.13	嶮 G3-3B77	嶮 HB2-E964	嶮 T2-566E	嶮 J0-5655	嶮 K1-7344
5D9B 山 46.12	嶮 G3-395B		嶮 T3-4B69	嶮 J1-3B6D	5DAF 山 46.13	巖 GE-3761	巖 HB2-E969	巖 T2-5673		巖 K2-2F63
5D9C 山 46.12	嶮 G3-395C	嶮 HB2-E56A	嶮 T2-5033		5DB0 山 46.13	嶮 G3-396C	嶮 HB2-E963	嶮 T2-566D	嶮 J14-2863	嶮 K1-7332
5D9D 山 46.12	嶮 G0-6158	嶮 HB1-BC6A	嶮 T1-6C54	嶮 J0-5653	5DB1 山 46.13	嶮 G3-3959	嶮 HB2-E95F	嶮 T2-5669		嶮 K2-2F64
5D9E 山 46.12	墮 G3-3956	墮 HB2-E56D	墮 T2-5036		5DB2 山 46.13	嶮 GE-3762	嶮 HB2-E967	嶮 T2-5671	嶮 J14-2864	嶮 K2-2F65
5D9F 山 46.12	嶮 G3-3962	嶮 HB2-E564	嶮 T2-502D	嶮 J1-3B6E	5DB3 山 46.13	嶮 G5-3B75		嶮 T3-505A		
5DA0 山 46.12	嶮 G1-613D	嶮 HB2-E569	嶮 T2-5032	嶮 J13-4F79	5DB4 山 46.13	嶮 G5-3B70	嶮 HB2-E96A	嶮 T2-5674	嶮 J14-2865	嶮 K2-2F66
5DA1 山 46.12	嶮 G3-395A	嶮 HB2-E56B	嶮 T2-5034		5DB5 山 46.13	嶮 GE-3763	嶮 HB2-E962	嶮 T2-566C		嶮 K2-2F67
5DA2 山 46.12	嶮 G3-3865	嶮 HB2-E566	嶮 T2-502F	嶮 J0-5652	5DB6 山 46.13	嶮 GE-3764	嶮 H-FC58	嶮 T3-6471		
5DA3 山 46.12	嶮 G5-3B6F		嶮 T3-4B6A		5DB7 山 46.14	嶮 G0-615A	嶮 HB2-ECDA	嶮 T2-5C66	嶮 J0-5658	嶮 K1-6A47
5DA4 山 46.12	嶮 G5-3A77	嶮 H-8D65	嶮 T3-4B68	嶮 J3-4F7A	5DB8 山 46.14	嶮 G1-6149	嶮 HB1-C0AF	嶮 T1-7358	嶮 J13-4F7C	嶮 K0-672E
5DA5 山 46.12	嶮 GE-375F		嶮 T3-6470		5DB9 山 46.14	嶮 G5-3B27	嶮 H-8D66	嶮 T3-5457	嶮 J14-2867	嶮 K2-2F68
5DA6 山 46.13	嶮 G3-396B		嶮 T3-5058	嶮 K2-2F60	5DBA 山 46.14	嶮 G1-416B	嶮 HB1-C0AD	嶮 T1-7356	嶮 J0-4E66	嶮 K0-563A
5DA7 山 46.13	嶮 G1-613B	嶮 HB2-E961	嶮 T2-566B	嶮 J13-4F7B	5DBB 山 46.16	嶮 G3-396E		嶮 T3-5459		嶮 K2-2F69
5DA8 山 46.13	嶮 G3-385B	嶮 HB2-E966	嶮 T2-5670		5DBC 山 46.14	嶮 G1-536C	嶮 HB1-C0AC	嶮 T1-7355	嶮 J0-5659	嶮 K0-5F6C
5DA9 山 46.13	嶮 G5-3B26	嶮 HB2-E960	嶮 T2-566A		5DBD 山 46.14	嶮 GE-3765	嶮 HB1-C0AE	嶮 T1-7357	嶮 J0-5656	嶮 K0-6440
5DAA 山 46.13	嶮 G3-3854	嶮 HB2-E965	嶮 T2-566F		5DBE 山 46.14	嶮 G3-396F		嶮 T3-5455		嶮 K2-2F6A
5DAB 山 46.13	嶮 GE-3760	嶮 H-9CF1	嶮 T3-505B	嶮 J1-3B71	5DBF 山 46.14	嶮 GE-3766		嶮 T3-6472		
5DAC 山 46.13	嶮 G3-3842	嶮 HB2-E95E	嶮 T2-5668	嶮 J0-5654	5DC0 山 46.15	嶮 GE-3767	嶮 HB2-EFC4	嶮 T2-6150		
5DAD 山 46.13	嶮 G3-396A	嶮 HB2-E968	嶮 T2-5672	嶮 K2-2F62	5DC1 山 46.15	嶮 G3-384E	嶮 H-9654	嶮 T3-5762		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5DC2 山 46.15	巒 G5-3F37	巒 HB2-F172	巒 T2-643E		5DD6 山 46.20	巖 GU-05DD6	巖 HB1-C5C9	巖 T1-7C35	巖 J0-565E	巖 K0-645C	巖 V1-5356	
5DC3 山 46.16	寵 G3-3850	寵 HB2-F1FD	寵 T2-6549	寵 J1-3B76	寵 K2-2F6B	5DD7 山 46.19	巖 GE-376C	巖 H-FBE8	巖 T3-6030	巖 J4-2869		
5DC4 山 46.16	巖 G5-3A63	巖 T3-5A39		5DD8 山 46.20	巖 G3-3967	巖 HB2-F7D6	巖 T2-6F25	巖 J14-286A	巖 K2-2F71			
5DC5 山 46.16	巖 G0-615B			5DD9 山 46.20	巖 GE-376D	巖 T4-6B68	巖 J1-3B7C	巖 K2-2F72				
5DC6 山 46.17	巖 G3-3950	巖 HB2-F444	巖 T2-6870	巖 K2-2F6C	5DDA 山 46.20	巖 GE-376E	巖 T4-6A46	巖 K1-7341				
5DC7 山 46.17	巖 G3-3974	巖 HB2-F445	巖 T2-6871	巖 J1-3B77	巖 K2-2F6D	5DDB 巖 G0-675D	巖 H-C8CC	巖 T3-213C	巖 J0-565F	巖 K2-2F73		
5DC8 山 46.17	巖 GE-3768	巖 T3-5C3D		5DDC 巖 G5-303D		5DDD 巖 G0-3428	巖 HB1-A474	巖 T1-4455	巖 J0-406E	巖 K0-7439	巖 V1-5357	
5DC9 山 46.17	巖 G3-3975	巖 HB1-C460	巖 T1-796B	巖 J0-565A	巖 K1-6E58	5DDE 巖 G0-565D	巖 HB1-A67B	巖 T1-477C	巖 J0-3D23	巖 K0-7136	巖 V1-5358	
5DCA 山 46.17	巖 G3-3955	巖 T3-5C3C		5DDF 巖 G5-334C	巖 HB2-C9DA	5DE0 巖 GE-376F	巖 HB2-CACA	巖 T2-236A	巖 J14-286B	巖 K6-1009		
5DCB 山 46.17	巖 G1-3F79	巖 HB2-F5C9	巖 T2-6B57	巖 J13-4F7D	巖 K1-5B39	5DE1 巖 G0-5132	巖 HB1-A8B5	巖 T1-4B56	巖 J0-3D64	巖 K0-625E	巖 V1-5359	
5DCC 山 46.17	巖 GE-3769	巖 T3-5C3E	巖 J0-3460	巖 K2-2F6E	5DE2 巖 G0-3332	巖 HB1-B15F	巖 T1-5A25	巖 J3-7428	巖 K0-6135	巖 V1-535A		
5DCD 山 46.18	巖 G0-4E21	巖 HB1-C4DE	巖 T1-7A69	巖 J0-565B	巖 K0-6864	5DE3 巖 GE-3770	巖 T3-3557	巖 J0-4163				
5DCE 山 46.19	巖 G5-3C22	巖 T4-663B	巖 J1-3B7A	巖 K2-2F6F	5DE4 巖 G5-4165	巖 T3-4B6C	巖 J14-286D	巖 K2-2F75				
5DCF 山 46.18	巖 G3-3973	巖 HB2-F5CA	巖 T2-6B58	巖 K2-2F70	5DE5 工 48.0	工 G0-3924	工 HB1-A475	工 T1-4456	工 J0-3929	工 K0-4D6F	工 V1-535B	
5DD0 山 46.18	巖 G5-3C21	巖 T3-5E2D	巖 J1-3B79		5DE6 工 48.2	工 G0-5773	工 HB1-A5AA	工 T1-464A	工 J0-3A38	工 K0-7127	工 V1-535C	
5DD1 山 46.19	巖 G3-3972	巖 HB2-F6DE	巖 T2-6D4C	巖 J4-2868	巖 K1-6E4E	5DE7 工 48.2	工 G0-4749	工 HB1-A5A9	工 T1-4649	工 J0-392A	工 K0-4E65	工 V1-535D
5DD2 山 46.19	巖 G1-424D	巖 HB1-C572	巖 T1-7B5E	巖 J0-565D	巖 K0-5835	5DE8 工 48.2	工 G0-3E5E	工 HB1-A5A8	工 T1-4648	工 J0-3570	工 K0-4B5D	
5DD3 山 46.19	巖 GE-376A	巖 T3-5F43	巖 J0-565C	巖 K1-6B78	5DE9 工 48.3	工 G0-392E	工 T4-2263	工 J14-286E				
5DD4 山 46.19	巖 G1-615B	巖 HB1-C571	巖 T1-7B5D									
5DD5 山 46.19	巖 GE-376B	巖 HB2-F6DD	巖 T2-6D4B									

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5DEA 工 48.3				𠂇 GK-677B K2-2F76	5DFE 巾 50.0	巾 G0-3D6D	巾 HB1-A479	巾 T1-445A	巾 J0-3652	巾 K0-4B6E	巾 V1-5364
5DEB 工 48.4	巫	巫	巫	巫	5DFF 巾 50.1	市 G5-397E	市 HB2-C95D	市 T2-213D		市 K2-2F7C	
5DEC 工 48.6	𠂇			𠂇 GK-683D K2-2F77	5E00 巾 50.1	币 GE-3774		币 T3-2163	币 J14-2870	币 K2-2F7D	币 V1-5365
5DED 工 48.6	𠂇			𠂇 GK-683E K2-2F78	5E01 巾 50.1	币 G0-3152		币 T4-214C			
5DEE 工 48.7	差	差	差	差	5E02 巾 50.2	市 G0-4A50	市 HB1-A5AB	市 T1-464B	市 J0-3B54	市 K0-633C	市 V1-5366
5DEF 工 48.9	疏			疏	5E03 巾 50.2	布 G0-323C	布 HB1-A5AC	布 T1-464C	布 J0-495B	布 K0-7856	布 V1-5367
5DF0 工 48.10	疏	疏	疏		5E04 巾 50.2	叮 G5-3A21	叮 HB2-C978	叮 T2-2159		叮 K2-2F7E	
5DF1 己 49.0	己	己	己	己	5E05 巾 50.2	帅 G0-4B27					
5DF2 己 49.0	己	己	己	己	5E06 巾 50.3	帆	帆	帆	帆	帆	帆
5DF3 己 49.0	己	己	己	己	5E07 巾 50.3	聿		聿	聿		
5DF4 己 49.1	巴	巴	巴	巴	5E08 巾 50.3	师		师			
5DF5 己 49.4	卮	卮	卮	卮	5E09 巾 50.4	盼	盼	盼		盼	
5DF6 己 49.5	卮		卮		5E0A 巾 50.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	
5DF7 己 49.6	巷	巷	巷	巷	5E0B 巾 50.4	昏	昏	昏	昏	昏	
5DF8 己 49.6	𠂇		𠂇	𠂇	5E0C 巾 50.4	希	希	希	希	希	希
5DF9 己 49.6	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5E0D 巾 50.4	帟		帟	帟	帟	
5DFA 己 49.6	𠂇		𠂇		5E0E 巾 50.4	枕	枕	枕		枕	
5DFB 己 49.6	卷		卷	卷	5E0F 巾 50.4	帱		帱		帱	
5DFC 己 49.7	𠂇			𠂇	5E10 巾 50.4	帐					
5DFD 己 49.9	巽	巽	巽	巽	5E11 巾 50.5	帑	帑	帑	帑	帑	帑

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5E12 巾 50.5	袋 G5-3A2B	袋 H-9F75	袋 T3-2862	袋 J14-2872	袋 K2-3025	袋 V0-353D			
5E13 巾 50.5	袂 G3-3766	袂 T3-2861	袂 K2-3026						
5E14 巾 50.5	帔 G0-607A	帔 HB2-CC8E	帔 T2-264F	帔 J13-7429	帔 K2-3027				
5E15 巾 50.5	帕 G0-4541	帕 HB1-A9AC	帕 T1-4D2E	帕 J14-2873	帕 K1-6027				
5E16 巾 50.5	帖 G0-4C7B	帖 HB1-A9AB	帖 T1-4D2D	帖 J0-4421	帖 K0-745E	帖 V1-536A			
5E17 巾 50.5	帔 G3-3768	帔 HB2-CC8D	帔 T2-264E	帔 K2-3028					
5E18 巾 50.5	帘 G0-4131	帘 HB1-A9A9	帘 T1-4D2B	帘 J13-742A	帘 K2-3029	帘 V2-7F3D			
5E19 巾 50.5	帙 G0-6079	帙 HB2-CC8F	帙 T2-2650	帙 J0-5665	帙 K0-726D	帙 V2-8B63			
5E1A 巾 50.5	帚 G0-5663	帚 HB1-A9AA	帚 T1-4D2C	帚 J0-5664	帚 K1-703E				
5E1B 巾 50.5	帛 G0-322F	帛 HB1-A9AD	帛 T1-4D2F	帛 J0-5667	帛 K0-5B59	帛 V2-8B64			
5E1C 巾 50.5	帜 G0-5644								
5E1D 巾 50.6	帝 G0-355B	帝 HB1-ABB2	帝 T1-5074	帝 J0-446B	帝 K0-7028	帝 V1-536B			
5E1E 巾 50.6	帟 G3-376B	帟 T3-2C46							
5E1F 巾 50.6	帟 G3-3770	帟 HB1-ABD4	帟 T1-5076	帟 J14-2875	帟 K2-302A				
5E20 巾 50.6	帛 GE-3775	帛 HB2-CEB3	帛 T2-2A34	帛 J1-3C2C	帛 K2-302B				
5E21 巾 50.6	帟 G3-3771	帟 HB2-CEB0	帟 T2-2A31						
5E22 巾 50.6	帟 G3-376E	帟 HB2-CEB1	帟 T2-2A32	帟 K2-302C					
5E23 巾 50.6	帟 G3-3772	帟 HB2-CEB2	帟 T2-2A33	帟 K2-302D					
5E24 巾 50.6	帟 G3-3773	帟 HB2-CEB4	帟 T2-2A35	帟 K2-302E					
5E25 巾 50.6	帥 G1-4B27	帥 HB1-ABD3	帥 T1-5075	帥 J0-3F63	帥 K0-617D	帥 V1-536C			
5E26 巾 50.6	带 G0-3478								
5E27 巾 50.6	幘 G0-5621								
5E28 巾 50.7	幌 G3-3777	幌 HB2-D174	幌 T2-2E76	幌 J1-3C2E	幌 K1-6460				
5E29 巾 50.7	幘 G3-3776	幘 HB2-D173	幘 T2-2E75			幘 K2-302F			
5E2A 巾 50.7	幘 G3-3775		幘 T3-3066						
5E2B 巾 50.7	師 G1-4A26	師 HB1-AE76	師 T1-553A	師 J0-3B55	師 K0-5E54	師 V1-536D			
5E2C 巾 50.7	羣 GE-3776		羣 T3-3069			羣 K2-3030			
5E2D 巾 50.7	席 G0-4F2F	席 HB1-AE75	席 T1-5539	席 J0-404A	席 K0-602C	席 V2-8B65			
5E2E 巾 50.7	帮 G0-306F	帮 H-FBF1	帮 T3-3068	帮 J14-2876	帮 K2-3031				
5E2F 巾 50.7	带 GE-3777		带 T3-306A	带 J0-4253					
5E30 巾 50.7	婦 GE-3778		婦 T3-3067	婦 J0-3522	婦 K2-3032				
5E31 巾 50.7	幌 G0-607C								
5E32 巾 50.8	幘 GE-3779	幘 T3-355B	幘 J1-3C2F	幘 K2-3033					
5E33 巾 50.8	帳 G1-554A	帳 HB1-B162	帳 T1-5A28	帳 J0-4422	帳 K0-6D63	帳 V1-536E			
5E34 巾 50.8	棧 G3-3767	棧 HB2-D546	棧 T2-352A			棧 K2-3034			
5E35 巾 50.8	腕 G3-377D	腕 T3-3559	腕 J1-3C30	腕 K2-3035					
5E36 巾 50.8	带 G1-3478	带 HB1-B161	带 T1-5A27	带 J0-5668	带 K0-5361	带 V1-536F			
5E37 巾 50.8	帷 G0-6121	帷 HB1-B163	帷 T1-5A29	帷 J0-5669	帷 K1-696B				
5E38 巾 50.8	常 G0-3323	常 HB1-B160	常 T1-5A26	常 J0-3E6F	常 K0-5F48	常 V1-5370			
5E39 巾 50.8	幘 G3-377B	幘 T3-3558							

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
5E3A 巾 50.8	棋 G3-3779	棋 T3-355A			5E4E 巾 50.10	幘 G3-3831	幘 HB2-DD59	幘 T2-425F	幘 J0-566D	幘 K1-603F	
5E3B 巾 50.8	幘 G0-607D				5E4F 巾 50.10	幘 G3-3830	幘 HB2-DD58	幘 T2-425E		幘 K2-303C	
5E3C 巾 50.8	幘 G0-607E				5E50 肉 130.9	勝 G3-4D56	勝 T4-3D2A	勝 J1-3C33			
5E3D 巾 50.9	帽 G0-4331	帽 HB1-B455	帽 T1-5E7A	帽 J0-4B39	帽 K0-5936	帽 V1-5371					
5E3E 巾 50.9	幘 G3-3778	幘 HB2-D545	幘 T2-3529	幘 J14-2877	幘 K2-3036						
5E3F 巾 50.9	幘 GE-377A	幘 T5-377C			5E51 巾 50.11	幘 GE-3821	幘 T4-4335	幘 J1-3C35			
5E40 巾 50.9	幘 G1-5621	幘 HB1-B456	幘 T1-5E7B	幘 J0-566C	幘 K0-6F53	幘 V1-5372					
5E41 巾 50.9	幘 GE-377B	幘 HB2-D8F3	幘 T2-3B57		5E52 巾 50.11	幘 G3-3834	幘 T3-465D				
5E42 巾 50.9	冪 G0-435D	冪 H-8D69	冪 T3-3979		5E53 巾 50.11	幘 G3-3821	幘 HB2-E1B4	幘 T2-4979		幘 K2-303D	
5E43 巾 50.9	幘 G1-6078	幘 HB1-B457	幘 T1-5E7C	幘 J0-566B	幘 K1-695A						
5E44 巾 50.9	幘 G0-6122	幘 HB2-D8F2	幘 T2-3B56	幘 J0-566A	幘 K0-6441						
5E45 巾 50.9	幅 G0-3779	幅 HB1-B454	幅 T1-5E79	幅 J0-497D	幅 K0-786B	幅 V0-353F					
5E46 巾 50.9	幘 G3-3824	幘 T3-3B3A			5E54 巾 50.11	幘 G0-6123	幘 HB1-B9F7	幘 T1-685F	幘 J0-566F	幘 K1-5F7E	幘 V1-5373
5E47 巾 50.9	幘 GE-377C	幘 T3-3B3B	幘 J0-5673	幘 K0-5B2C	5E55 巾 50.11	幕 G0-443B	幕 HB1-B9F5	幕 T1-685D	幕 J0-4B6B	幕 K0-582D	
5E48 巾 50.11	幘 G5-3A40	幘 H-934F	幘 T3-3B3D		5E56 巾 50.11	幘 G3-3833	幘 T4-4330	幘 J14-287A	幘 K2-303E		
5E49 巾 50.9	幘 GE-377D		幘 J14-2878		5E57 巾 50.11	幘 G1-607E	幘 HB1-B9F6	幘 T1-685E	幘 J0-566E	幘 K2-303F	幘 V2-8B66
5E4A 巾 50.10	幘 GE-377E	幘 HB2-DD5A	幘 T2-4260		5E58 巾 50.11	幘 G1-607D	幘 HB2-E1B2	幘 T2-4977	幘 J13-742B	幘 K1-6E7B	
5E4B 巾 50.10	幘 G5-3A43	幘 HB2-DD5C	幘 T2-4262	幘 J1-3C32	幘 K2-303A						
5E4C 巾 50.10	幘 G0-3B4F	幘 HB1-B745	幘 T1-636B	幘 J0-4B5A	幘 K0-7C46						
5E4D 巾 50.10	幘 G5-3A44	幘 HB2-DD5B	幘 T2-4261	幘 K2-303B	幘 V0-3540						
					5E5A 巾 50.12	幘 GE-3823	幘 T3-4B6D				
					5E5B 巾 50.11	幘 G0-6124	幘 HB1-B9F3	幘 T1-685B	幘 J1-3C38	幘 K2-3041	幘 V1-5374
					5E5C 巾 50.12	幘 G5-3A4B	幘 HB2-E571	幘 T2-503A	幘 J1-3C39	幘 K2-3042	
					5E5D 巾 50.12	幘 G3-377C	幘 HB2-E56F	幘 T2-5038		幘 K2-3043	
					5E5E 巾 50.12	幘 G0-6125	幘 H-934E	幘 T3-4B70	幘 J13-742C	幘 K1-6224	
					5E5F 巾 50.12	幘 G1-5644	幘 HB1-BC6D	幘 T1-6C57	幘 J0-5670	幘 K0-763A	幘 V1-5375
					5E60 巾 50.12	幘 G3-3763	幘 HB2-E570	幘 T2-5039		幘 K2-3044	
					5E61 巾 50.12	幘 G0-6126	幘 HB1-BC6E	幘 T1-6C58	幘 J0-4828	幘 K0-5B5F	幘 V1-5376

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5E62 巾 50.12	幢	幢	幢	幢	幢	5E76 干 51.5	并	并	并	并		
	G0-3431	HB1-BC6C	T1-6C56	J0-5671	K0-5353	V1-5377	G0-3222	HB1-A67D	T1-477E	J0-5675	K2-304B	
5E63 巾 50.12	幣	幣	幣	幣	幣	5E77 干 51.5	并	并	并	并		
	G1-3152	HB1-B9F4	T1-685C	J0-4A3E	K0-7847	V1-5378	GE-3828		T3-2863	J3A-7E7C	K0-6C34	
5E64 巾 50.12	幣	幣	幣			5E78 干 51.5	幸	幸	幸	幸	幸	
	GE-3824		TF-4E5E	J0-5672		G0-5052	HB1-A9AF	T1-4D31	J0-392C	K0-7A39	V2-8B69	
5E65 巾 50.12	擘	擘				5E79 干 51.10	幹	幹	幹	幹	幹	
	GE-3825		T3-6473			G1-3849	HB1-B746	T1-636C	J0-3434	K0-4A4F	V2-8B6A	
5E66 巾 50.13	辟	辟	辟	辟		5E7A 么 52.0	么	么	么	么	么	
	G3-3839	HB2-E96D	T2-5677	K2-3045		G0-675B	H-FBF4	T3-213D	J0-5676	K1-6875		
5E67 巾 50.13	燥	燥	燥	燥		5E7B 么 52.1	幻	幻	幻	幻	幻	
	G5-344E	HB2-E96B	T2-5675	K2-3046		G0-3B43	HB1-A4DB	T1-453C	J0-3838	K0-7C33	V1-537C	
5E68 巾 50.13	檐	檐	檐	檐	檐	5E7C 么 52.2	幼	幼	幼	幼	幼	
	G3-3838	HB2-E96C	T2-5676	J1-3C3B	K1-6F4C	V2-7537	G0-5357	HB1-A5AE	T1-464E	J0-4D44	K0-6A6A	V1-537D
5E69 巾 50.13	幘	幘	幘	幘	幘	5E7D 么 52.6	幽	幽	幽	幽	幽	
	G3-3822	HB2-E56E	T2-5037	K2-3047		G0-5344	HB1-ABD5	T1-5077	J0-4D29	K0-6A6B	V2-8B6B	
5E6A 巾 50.14	幪	幪	幪	幪	幪	5E7E 么 52.9	幾	幾	幾	幾	幾	
	G3-3837	HB2-ECDC	T2-5C68	J1-3C3C	K1-605A	V2-8B67	G1-3C38	HB1-B458	T1-5E7D	J0-3476	K0-507A	
5E6B 巾 50.14	幫	幫	幫	幫	幫	5E7F 广 53.0	广	广	广	广	广	
	G1-306F	HB1-C0B0	T1-7359	J14-287C	K1-6146	V2-8B68	G0-3963	H-C6CE	T3-213E	J0-5678	K1-6734	
5E6C 巾 50.14	幪	幪	幪	幪	幪	5E80 广 53.2	庀	庀	庀	庀	庀	
	G1-607C	HB2-ECDB	T2-5C67	J14-287D	K1-6D4E		G0-624F	HB2-C979	T2-215A	J1-3C42	K2-304C	
5E6D 巾 50.15	幪	幪	幪	幪	幪	5E81 广 53.2	庀	庀	庀	庀	庀	
	G3-383A	HB2-EFC5	T2-6151	J14-287E	K2-3048		G5-3C75		T3-2247	J0-4423	K2-304D	
5E6E 巾 50.15	幪	幪	幪	幪	幪	5E82 广 53.2	庀	庀	庀	庀	庀	
	GE-3826	HB2-EFC6	T2-6152	J14-2C21	K2-3049		G5-3C77	HB2-C97A	T2-215B		K2-304E	
5E6F 巾 50.15	幪	幪	幪	幪	幪	5E83 广 53.2	庀	庀	庀	庀	庀	
	G5-3A2A	HB2-E96E	T2-5678	K2-304A			GE-3829	H-FBC3	T3-2248	J0-392D	K2-304F	
5E70 巾 50.16	幪	幪	幪	幪	幪	5E84 广 53.3	庄	庄	庄	庄	庄	
	G3-383B	HB2-F1FE	T2-654A	J1-3C41	K1-7342		G0-572F	HB2-C9DC	T2-223C	J0-3E31	K0-6D64	V1-537E
5E71 巾 50.17	幪	幪	幪	幪	幪	5E85 广 53.3	庀	庀	庀	庀	庀	
	G5-3A4C		T3-6677	K1-5E21			GE-382A		T3-6678			
5E72 干 51.0	干	干	干	干	干	5E86 广 53.3	庆	庆				
	G0-3849	HB1-A47A	T1-445B	J0-3433	K0-4A4E	V1-5379	G0-476C	H-8965				
5E73 干 51.2	平	平	平	平	平	5E87 广 53.4	庇	庇	庇	庇	庇	
	G0-463D	HB1-A5AD	T1-464D	J0-4A3F	K0-7841	V1-537A	G0-3153	HB1-A7C8	T1-4A2A	J0-485F	K0-5D67	
5E74 干 51.3	年	年	年	年	年	5E88 广 53.4	夙	夙	夙	夙	夙	
	G0-446A	HB1-A67E	T1-4821	J0-472F	K0-5234	V1-537B	G3-3A40	HB2-CAD0	T2-2370		K2-3050	
5E75 干 51.3	开	开	开	开	开	5E89 广 53.4	庀	庀	庀	庀	庀	
	GE-3827	HB2-C9DB	T2-223B	J0-5674			G5-3C7C	HB2-CACE	T2-236E		K2-3051	V0-3542

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5E8A 𡇗 53.4	床	床	床	床	床	5E9E 𡇗 53.5	庞		
	G0-3432	HB1-A7C9	T1-4A2B	J0-3E32	K0-5F49	V1-5421	G0-4553		
5E8B 𡇗 53.4	度	度	度	度	5E9F 𡇗 53.5	废			
	G0-6251	HB2-CACD	T2-236D	J1-3C43	K1-5B68	G0-374F			
5E8C 𡇗 53.4	庠	庠	庠		庠	庠	庠	庠	庠
	G3-3A3E	HB2-CACF	T2-236F		G0-6254	HB1-ABD6	T1-5078	J0-5679	K0-5F4A
5E8D 𡇗 53.4	庠	庠	庠		庠	庠	庠	庠	庠
	G5-3C7E	HB2-CAD1	T2-2371		G0-6254	HB1-ABD6	T1-5078	J0-5679	K0-5F4A
5E8E 𡇗 53.4	庠		庠	庠	庠	庠	庠	庠	庠
	G5-3D21		T4-2428	J1-3C44	K2-3053				
5E8F 𡇗 53.4	序	序	序	序	序	5EA3 𡇗 53.6	庠	庠	庠
	G0-5072	HB1-A7C7	T1-4A29	J0-3D78	K0-5F6D	V1-5422	G3-3A4D	HB2-CEB9	T2-2A3A
5E90 𡇗 53.4	庠		庠		5EA4 𡇗 53.6	庠	庠	庠	庠
	G0-422E		T3-256E		G3-3A47	HB2-CEB6	T2-2A37	J1-3C46	K2-3057
5E91 𡇗 53.4	庠				5EA5 𡇗 53.6	庠	庠	庠	庠
	G0-6250				G0-6253	HB2-CEBA	T2-2A3B	J14-2C23	K2-3058
5E92 𡇗 53.4	庠	庠	庠		5EA6 𡇗 53.6	度	度	度	度
	GE-382B	H-8C7A	T3-256D		G0-3648	HB1-ABD7	T1-5079	J0-4559	K0-5378
5E93 𡇗 53.4	庠				5EA7 𡇗 53.7	座	座	座	座
	G0-3F62				G0-5779	HB1-AE79	T1-553D	J0-3A42	K0-7128
5E94 𡇗 53.4	应				5EA8 𡇗 53.7	庠	庠	庠	庠
	G0-5326				G3-3A51	HB2-D175	T2-2E77	J1-3C48	K2-3059
5E95 𡇗 53.5	底	底	底	底	底	5EA9 𡇗 53.7	庠	庠	庠
	G0-3557	HB1-A9B3	T1-4D35	J0-446C	K0-6E3C	V1-5423	G3-3A56	T3-306C	K2-305A
5E96 𡇗 53.5	庠	庠	庠	庠	庠	5EAA 𡇗 53.7	庠	庠	庠
	G0-6252	HB1-A9B4	T1-4D36	J0-4A79	K1-7239		G3-3A55	HB2-D177	T2-2E79
5E97 𡇗 53.5	店	店	店	店	店	5EAB 𡇗 53.7	庠	庠	庠
	G0-356A	HB1-A9B1	T1-4D33	J0-4539	K0-6F41	V1-5424	G1-3F62	HB1-AE77	T1-553B
5E98 𡇗 53.4	庠		庠	庠	5EAC 𡇗 53.7	庠	庠	庠	庠
	G3-3A42		T3-2865	K2-3054			G5-3D31	HB2-D178	T2-2E7A
5E99 𡇗 53.5	庠	庠	庠		庠	庠	庠	庠	庠
	G0-436D	H-8C7B	T3-2867		G0-4D25	HB1-AE78	T1-553C	J0-446D	K0-6F54
5E9A 𡇗 53.5	庠	庠	庠	庠	庠	5EAE 𡇗 53.7	庠	庠	庠
	G0-387D	HB1-A9B0	T1-4D32	J0-392E	K0-4C52	V1-5426	G3-3A53	HB2-D176	T2-2E78
5E9B 𡇗 53.5	庠	庠	庠	庠	5EAF 𡇗 53.7	庠	庠		
	G3-3A49	HB2-CEB8	T2-2A39	K2-3055			G3-3A52	T3-306B	
5E9C 𡇗 53.5	府	府	府	府	府	5EB0 𡇗 53.8	庠	庠	庠
	G0-382E	HB1-A9B2	T1-4D34	J0-495C	K0-5D24	V1-5427	G3-3A4F	HB2-CEB5	T2-2A36
5E9D 𡇗 53.5	庠	庠			5EB1 𡇗 53.8	庠	庠	庠	庠
	G3-3A46	T3-2868			G3-3A59	HB2-D547	T2-352B	J1-3C4B	K2-305F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5EB2 𠃉 53.8	庌	庌	庌	庌	5EC6 𠃉 53.10	庖	庖	庖	庖
	G3-3A54	HB2-D54A	T2-352E	K2-3060		G3-3A66	HB2-DD5F	T2-4265	J14-2C28
5EB3 𠃉 53.8	庖	庖	庖	庖	5EC7 𠃉 53.10	店	店	店	店
	G0-6258	HB2-D54B	T2-352F	J1-3C4C		G3-3A6A	HB2-DD61	T2-4267	K2-3068
5EB4 𠃉 53.8	庘	庘	庘	庘	5EC8 𠃉 53.10	庘	庘	庘	庘
	G3-3A5A	HB2-D548	T2-352C	K2-3061		GU-05EC8	HB1-B748	T1-636E	J0-567C
5EB5 𠃉 53.8	庙	庙	庙	庙	5EC9 𠃉 53.10	庚	庚	庚	庚
	G0-6256	HB1-B167	T1-5A2D	J0-3043		G0-412E	HB1-B747	T1-636D	J0-4E77
5EB6 𠃉 53.8	庛	庛	庛	庛	5ECA 𠃉 53.9	廊	廊	廊	廊
	G0-4A7C	HB1-B166	T1-5A2C	J0-3D6E		G0-4048	HB1-B459	T1-5E7E	J0-4F2D
5EB7 𠃉 53.8	康	康	康	康	5ECB 𠃉 53.10	廋	廋	廋	廋
	G0-3F35	HB1-B164	T1-5A2A	J0-392F		G3-3A65	HB2-DD60	T2-4266	J13-742F
5EB8 𠃉 53.8	庸	庸	庸	庸	5ECC 𠃉 53.10	廔	廔	廔	廔
	G0-5339	HB1-B165	T1-5A2B	J0-4D47		G3-3A6B	HB2-DD5E	T2-4264	J1-3C51
5EB9 𠃉 53.8	庠	庠	庠	庠	5ECD 𠃉 53.11	廊	廊	廊	廊
	G0-6255	HB2-D549	T2-352D	J4-2C26		GE-3832	H-9353	T3-6474	
5EBA 𠃉 53.8	廡	廡	廡	廡	5ECE 𠃉 53.11	廢	廢	廢	廢
	G5-3D37		T3-3561			G3-3A5D	HB2-E1B8	T2-497D	J1-3C53
5EBB 𠃉 53.8	廣	廣	廣	廣	5ECF 𠃉 53.11	廤	廤	廤	廤
	GE-382C		T3-3560			GE-3833		T3-4661	J0-567E
5EBC 𠃉 53.8	廥	廥	廥	廥	5ED0 𠃉 53.11	廦	廦	廦	廦
	G8-7B2A					GE-3834	H-9DFB	T3-4660	J0-567D
5EBD 𠃉 53.9	廧	廧	廧	廧	5ED1 𠃉 53.11	廨	廨	廨	廨
	GE-382D	H-8D6A	T3-3B3F	J1-3C4D		G0-625B	HB2-E1B6	T2-497B	J1-3C54
5EBE 𠃉 53.9	廩	廩	廩	廩	5ED2 𠃉 53.11	廩	廩	廩	廩
	G0-6257	HB1-B168	T1-5A2E	J13-742D		G0-625A	HB2-E1BC	T2-4A23	J14-2C29
5EBF 𠃉 53.9	廪	廪	廪	廪	5ED3 𠃉 53.11	廪	廪	廪	廪
	G5-3D33		T3-3B40	J14-2C27		G0-402A	HB1-B9F8	T1-6860	J0-3347
5EC0 𠃉 53.9	廫	廫	廫	廫	5ED4 𠃉 53.11	廫	廫	廫	廫
	GE-382E		T3-3B3E	K2-3063		G5-3D3A	HB2-E1BD	T2-4A24	J1-3C56
5EC1 𠃉 53.9	廬	廬	廬	廬	5ED5 𠃉 53.11	廬	廬	廬	廬
	GE-382F	HB1-B45A	T1-5F21	J0-567A		GE-3835	HB2-E1BA	T2-4A21	J1-3C57
5EC2 𠃉 53.9	廭	廭	廭	廭	5ED6 𠃉 53.11	廭	廭	廭	廭
	GE-3830	HB1-B45B	T1-5F22	J0-567B		G0-414E	HB1-B9F9	T1-6861	J0-5721
5EC3 𠃉 53.9	廮	廮	廮	廮	5ED7 𠃉 53.11	廮	廮	廮	廮
	GE-3831		T6-4845	J0-4751		G3-3A62	HB2-E1B7	T2-497C	K2-306E
5EC4 𠃉 53.11	廯	廯	廯	廯	5ED8 𠃉 53.11	廯	廯	廯	廯
	G5-3D3B	HB1-B45C	T1-5F23	K2-3065		G3-3A6E	HB2-E1B5	T2-497A	
5EC5 𠃉 53.10	廴	廴	廴	廴	5ED9 𠃉 53.12	廴	廴	廴	廴
	G3-3A68	HB2-DD5D	T2-4263	K2-3066		G3-3A6D	HB2-E1B8	T2-4A22	J4-2C2A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5EDA 广 53.12	廚 GE-3836	廚 HB1-BC70	廚 T1-6C5A	廚 J0-5724	廚 K0-7137	廚 V1-5436			
5EDB 广 53.12	廛 G0-625C	廛 HB2-E573	廛 T2-503C	廛 J0-5725	廛 K0-6E78	廛 V1-5437			
5EDC 广 53.12	廝 G3-3A6F	廝 HB2-E1B9	廝 T2-497E	廝 J1-3C58	廝 K2-3070				
5EDD 广 53.12	廝 GE-3837	廝 HB1-BC72	廝 T1-6C5C	廝 J0-5723	廝 K1-655E				
5EDE 广 53.12	廝 G3-3A63	廝 HB2-E574	廝 T2-503D	廝 J1-3C59	廝 K1-7530				
5EDF 广 53.12	廟 G1-436D	廟 HB1-BC71	廟 T1-6C5B	廟 J0-4940	廟 K0-5959	廟 V1-5438			
5EE0 广 53.12	廠 G1-3327	廠 HB1-BC74	廠 T1-6C5E	廠 J0-3E33	廠 K0-735F	廠 V1-5439			
5EE1 广 53.12	廡 G1-6250	廡 HB2-E575	廡 T2-503E	廡 J0-5727	廡 K1-606A	廡 V1-543A			
5EE2 广 53.12	廢 G1-374F	廢 HB1-BC6F	廢 T1-6C59	廢 J0-5726	廢 K0-7848	廢 V1-543B			
5EE3 广 53.12	廣 G1-3963	廣 HB1-BC73	廣 T1-6C5D	廣 J0-5722	廣 K0-4E46	廣 V1-543C			
5EE4 广 53.12	廡 GK-6822				廡 K2-3071				
5EE5 广 53.13	層 G3-3A4C	層 HB2-E973	層 T2-567D	層 J1-3C5A	層 K1-5A25				
5EE6 广 53.13	廨 G3-3A72	廨 HB2-E971	廨 T2-567B		廨 K2-3072				
5EE7 广 53.13	齋 G5-3D40	齋 HB2-E970	齋 T2-567A		齋 K1-6B43				
5EE8 广 53.13	廨 G0-625D	廨 HB2-E972	廨 T2-567C	廨 J0-5728	廨 K1-7333				
5EE9 广 53.13	廩 GE-3838	廩 HB2-E96F	廩 T2-5679	廩 J0-5729	廩 K1-5F54	廩 V1-543D			
5EEA 广 53.13	廩 G0-625E		廩 T3-505C		廩 K2-3073				
5EEB 广 53.15	膠 GE-3839		膠 T4-5B21	膠 J1-3C5B					
5EEC 广 53.16	廬 G1-422E	廬 HB1-C366	廬 T1-7833	廬 J0-572A	廬 K0-5566				
5EED 广 53.16	廩 GE-383A		廩 T3-6475						
5EEE 广 53.17	廩 G5-3D41	廩 HB2-F446	廩 T2-6872			廩 K2-3074			
5EEF 广 53.17	廩 G5-3D48	廩 HB2-F447	廩 T2-6873						
5EF0 广 53.17	廳 GE-383B		廳 T3-5C3F	廳 J0-572D	廳 K6-100C				
5EF1 广 53.18	廩 G5-3D4B	廩 HB2-F5CB	廩 T2-6B59	廩 J0-572B	廩 K1-684A				
5EF2 广 53.19	廩 G5-3D2F	廩 HB2-F6DF	廩 T2-6D4D						
5EF3 广 53.22	廳 G1-4C7C	廳 HB1-C655	廳 T1-7D22	廳 J0-572C	廳 K0-7466	廳 V2-8B6F			
5EF4 广 54.0	廩 G0-5B48	廩 H-FBFD	廩 T3-213F	廩 J0-572E	廩 K2-3075				
5EF5 广 54.3	廩 GE-383C		廩 T3-2361						
5EF6 广 54.4	延 G0-5153	延 HB1-A9B5	延 T1-4D37	延 J0-3164	延 K0-6645	延 V1-543E			
5EF7 广 54.4	廷 G0-4D22	廷 HB1-A7CA	廷 T1-4A2C	廷 J0-446E	廷 K0-6F55	廷 V1-543F			
5EF8 广 54.5	廩 GE-383D	廩 H-9059	廩 T3-2869	廩 J0-572F	廩 K2-3076				
5EF9 广 54.5	廩 GE-383E	廩 H-FC40	廩 T3-286B	廩 J3-7430	廩 K2-3077				
5EFA 广 54.6	建 G0-3D28	建 HB1-ABD8	建 T1-507A	建 J0-377A	建 K0-4B6F	建 V1-5440			
5EFB 广 54.6	廩 GE-383F	廩 H-FC41	廩 T3-2C4C	廩 J0-3276	廩 K0-7C5F				
5EFC 广 54.6	廩 GE-3840	廩 H-FC43	廩 T3-2C4B	廩 J0-4736	廩 K2-3078				
5EFD 广 54.7	廩 GE-3841		廩 T3-306E	廩 J4-2C2C					
5EFE 广 55.0	井 G0-5E43	井 HB1-A47B	井 T1-445C	井 J0-5730	井 K2-3079	井 V1-5441			
5EFF 广 55.1	甘 G0-5825	甘 HB1-A4DC	甘 T1-453D	甘 J0-467B	甘 K1-6A6D				
5F00 广 55.1	开 G0-3F2A		开 T4-214D	开 J3-7431					
5F01 广 55.2	弁 G0-5B4D	弁 HB1-A5AF	弁 T1-464F	弁 J0-4A5B	弁 K0-5C27				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5F02 𠄎 55.3 G0-526C	𠄎 HB2-C9DD	𠄎 T2-223D	𠄎 J13-7432	𠄎 K2-307A	5F16 弓 57.1 GE-3847		弓 J0-5737		
5F03 𠄎 55.4 G0-467A		𠄎 T3-256F	𠄎 J0-5731	𠄎 K1-5B69	5F17 𠄎 57.2 G0-3825	弗 HB1-A5B1	弗 T1-4651	弗 J0-4A26	弗 K0-5D57 V1-544B
5F04 𠄎 55.4 G0-452A	弄 HB1-A7CB	弄 T1-4A2D	弄 J0-4F2E	弄 K0-5667 V1-5442	5F18 𠄎 57.2 G0-3A6B	弘 HB1-A5B0	弘 T1-4650	弘 J0-3930	弘 K0-7B70
5F05 𠄎 55.4 GE-3842	𠄎 HB2-CAD2	𠄎 T2-2372			5F19 𠄎 57.3 G3-3B63	𠄎	𠄎 T4-226B	𠄎 J1-3C61	𠄎 K2-3123
5F06 𠄎 55.5 G3-3524		𠄎 T3-286D	𠄎 J1-3C5D	𠄎 K2-307C	5F1A 𠄎 57.3 G5-3137	𠄎 HB2-C9DE	𠄎 T2-223E		𠄎 K2-3124
5F07 𠄎 55.6 G3-3526	𠄎 HB2-CEBB	𠄎 T2-2A3C	𠄎 J13-7433	𠄎 K1-574A	5F1B 𠄎 57.3 G0-335A	弛 HB1-A6A2	弛 T1-4823	弛 J0-4350	弛 K0-6C2C
5F08 𠄎 55.6 G0-5E44	𠄎 HB1-ABD9	𠄎 T1-507B	𠄎 J14-2C2D	𠄎 K1-7347	5F1C 𠄎 57.3 G3-3B65	𠄎	𠄎 T4-226C	𠄎 J14-2C2F	
5F09 𠄎 55.7 GE-3843			𠄎 J0-5732		5F1D 𠄎 57.4 G5-3E77	𠄎 HB2-CAD3	𠄎 T2-2373	𠄎 J13-7434	𠄎 K2-3125
5F0A 𠄎 55.12 G0-3157	𠄎 HB1-B9FA	𠄎 T1-6862	𠄎 J0-4A40	𠄎 K0-7849 V1-5443	5F1E 𠄎 57.4 G3-3B67	𠄎	𠄎 T3-2571	𠄎 J4-2C31	𠄎 K2-3126
5F0B 𠄎 56.0 G0-5F2E	𠄎 HB1-A47C	𠄎 T1-445D	𠄎 J0-5735	𠄎 K1-6A59 V1-5444	5F1F 𠄎 57.4 G0-355C	𠄎 HB1-A7CC	𠄎 T1-4A2E	𠄎 J0-446F	𠄎 K0-7029 V1-544C
5F0C 𠄎 56.1 G5-375F	𠄎 H-9361	𠄎 T3-2164	𠄎 J0-5021	𠄎 K2-307D	5F20 𠄎 57.4 G0-5545	𠄎			
5F0D 𠄎 56.2 G5-3760	𠄎 H-FC46	𠄎 T3-2249	𠄎 J0-5031	𠄎 K2-307E V1-5445	5F21 𠄎 57.5 G5-3E76	𠄎	𠄎 T3-286E	𠄎 J1-3C64	𠄎 K2-3127
5F0E 𠄎 56.3 G5-3761	𠄎 H-9362	𠄎 T3-2362	𠄎 J14-2C2E	𠄎 K2-3121	5F22 𠄎 57.5 G3-3B6B	𠄎 HB2-CC71	𠄎 T2-2652	𠄎 J1-3C65	𠄎 K1-5D39
5F0F 𠄎 56.3 G0-4A3D	𠄎 HB1-A6A1	𠄎 T1-4822	𠄎 J0-3C30	𠄎 K0-6352 V1-5446	5F23 𠄎 57.5 G3-3B68	𠄎 HB2-CC72	𠄎 T2-2653	𠄎 J13-7435	𠄎 K2-3128
5F10 𠄎 56.3 GE-3844		𠄎 TF-224E	𠄎 J0-4675	𠄎 K2-3122	5F24 𠄎 57.5 G3-3B69	𠄎 HB2-CC73	𠄎 T2-2654	𠄎 J1-3C67	𠄎 K2-3129
5F11 𠄎 56.9 G0-5F31		𠄎 T3-3B42	𠄎 J0-5736	𠄎 K0-633D V1-5447	5F25 𠄎 57.5 G0-4356	𠄎 H-8D6B	𠄎 T3-2870	𠄎 J0-4C6F	𠄎 K1-6079
5F12 𠄎 56.10 GE-3845	𠄎 HB1-B749	𠄎 T1-636F			5F26 𠄎 57.5 G0-4F52	𠄎 HB1-A9B6	𠄎 T1-4D38	𠄎 J0-3839	𠄎 K0-7A57 V2-8B70
5F13 𠄎 57.0 G0-392D	弓 HB1-A47D	弓 T1-445E	弓 J0-355D	弓 K0-4F61 V1-5448	5F27 𠄎 57.5 G0-3B21	𠄎 HB1-A9B7	𠄎 T1-4D39	𠄎 J0-384C	𠄎 K0-7B41
5F14 𠄎 57.1 GE-3846	𠄎 HB1-A4DD	𠄎 T1-453E	𠄎 J0-4424	𠄎 K0-7040 V1-5449	5F28 𠄎 57.5 G3-3B6C	𠄎 HB2-CC70	𠄎 T2-2651	𠄎 J1-3C68	𠄎 K2-312A
5F15 𠄎 57.1 G0-527D	引 HB1-A4DE	引 T1-453F	引 J0-307A	引 K0-6C5A V1-544A	5F29 𠄎 57.5 G0-6573	𠄎 HB1-A9B8	𠄎 T1-4D3A	𠄎 J0-5738	𠄎 K0-5240 V1-544D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5F2A 弓 57.5	彜 G0-6572				5F3E 弓 57.9	彈 GE-384B	彈 T3-3B44	彈 J0-4346	彈 K2-3133
5F2B 弓 57.6	彘 GE-3848	彘 T4-292C	彘 J1-3C69		5F3F 弓 57.10	蹇 G5-3F28	蹇 T4-3D30	蹇 J1-3C71	
5F2C 弓 57.6	彘 GE-3849	彘 T4-2C70	彘 J1-3C6A		5F40 弓 57.10	穀 G0-6C30	穀 HB2-DD62	穀 T2-4268	穀 J13-7439
5F2D 弓 57.6	弭 G0-6574	弭 HB1-ABDA	弭 T1-507C	弭 J0-5739	5F41 弓 57.10	弼 GE-384C	弼 TF-413F	弼 J0-573B	
5F2E 弓 57.6	眷 G3-3B6F	眷 HB2-CEBC	眷 T2-2A3D	眷 J1-3C6B	5F42 弓 57.10	蔀 GE-384D	蔀 T3-4122		
5F2F 弓 57.6	弯 G0-4D64	弯 T3-2C4D	弯 J0-573F	弯 K2-312C	5F43 弓 57.11	彈 G3-3B6E	彈 HB2-E1BF	彈 T2-4A26	彈 K2-3134
5F30 弓 57.7	弭 G3-3B70	弭 HB2-D17A	弭 T2-2E7C	弭 J1-3C6C	5F44 弓 57.11	彘 G3-3B66	彘 HB2-E1BE	彘 T2-4A25	彘 J1-3C73
5F31 弓 57.7	弱 G0-4875	弱 HB1-AE7A	弱 T1-553E	弱 J0-3C65	5F45 弓 57.11	彘 GE-384E	彘 J13-743A		
5F32 弓 57.7	弭 G3-3B71	弭 T3-306F			5F46 弓 57.12	警 G1-7824	警 HB1-B9FB	警 T1-6863	警 K1-6170
5F33 弓 57.7	彘 G1-6572	彘 HB2-D179	彘 T2-2E7B		5F47 弓 57.12	彘 G5-3F21	彘 T4-495E	彘 J14-2C32	
5F34 弓 57.8	彘 G5-3E7E	彘 T3-3562	彘 J13-7436	彘 K1-5D4C	5F48 弓 57.12	彈 G1-352F	彈 HB1-BC75	彈 T1-6C5F	彈 J0-573C
5F35 弓 57.8	張 G1-5545	張 HB1-B169	張 T1-5A2F	張 J0-4425	5F49 弓 57.12	彘 G5-3F29	彘 HB2-E576	彘 T2-503F	彘 K2-3136
5F36 弓 57.8	彘 G3-3B74	彘 HB2-D54C	彘 T2-3530	彘 J13-7437	5F4A 弓 57.13	彘 GE-384F	彘 HB1-BECA	彘 T1-7053	彘 J0-3630
5F37 弓 57.8	強 GE-384A	強 HB1-B16A	強 T1-5A30	強 J0-362F	5F4B 弓 57.13	環 G5-3F2E	環 HB2-E974	環 T2-567E	環 K2-3137
5F38 弓 57.8	彌 G3-3B73	彌 HB2-D54D	彌 T2-3531	彌 J0-573A	5F4C 弓 57.14	彌 G1-4356	彌 HB1-C0B1	彌 T1-735A	彌 J0-573D
5F39 弓 57.8	彈 G0-352F	彈 T3-3563			5F4D 弓 57.15	彘 G3-3B64	彘 H-95B8	彘 T3-5763	彘 J1-3C76
5F3A 弓 57.9	強 G0-473F	強 H-FC4C	強 T3-3B47	強 K0-4B2D	5F4E 弓 57.19	彎 G1-4D64	彎 HB1-C573	彎 T1-7B5F	彎 J0-573E
5F3B 弓 57.9	彌 G5-3F24	彌 H-8CFE	彌 T3-3B45	彌 J1-3C6F	5F4F 弓 57.20	彘 G3-3B79	彘 HB2-F7D8	彘 T2-6F27	彘 K2-3139
5F3C 弓 57.9	彌 G0-6576	彌 HB1-B45D	彌 T1-5F24	彌 J0-492B	5F50 弓 58.0	彘 G0-6566	彘 H-C6D0	彘 T3-2140	彘 J1-3C77
5F3D 弓 57.9	彘 G5-3F22	彘 T4-3745	彘 J13-7438	彘 K2-3132					彘 K2-313A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5F51 𠂇 58.0	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	5F65 彥 59.6	彥	彥	彥	
	GE-3850	H-8BCA	T3-2141	J0-5740		HB1-ABDB	T1-507D		
5F52 𠂈 58.2	𠂈	𠂈	𠂈	𠂈	5F66 彥 59.6	彥	彥	彥	彥
	G0-3969		T3-224A			G0-5165	T3-2C50	J0-4927	K0-6569
5F53 𠂉 58.3	𠂉	𠂉	𠂉	𠂉	5F67 彣 59.7	彣	彣	彣	彣
	G0-3531		T3-2351	J0-4576		G3-4630	HB2-D17B	T2-2E7D	J13-743E
5F54 𠂊 58.5	𠂊	𠂊	𠂊	𠂊	5F68 𠂊 59.7	𠂊			
	GE-3851	HB2-CC74	T2-2655	J13-743B		G8-2E3C			
5F55 𠂋 58.5	𠂋	𠂋	𠂋	𠂋	5F69 彩 59.8	彩	彩	彩	彩
	G0-423C		T3-2871			G0-324A	HB1-B16D	T1-5A33	J0-3A4C
5F56 𠂌 58.6	𠂌	𠂌	𠂌	𠂌	5F6A 彪 141.3	彪	彪	彪	彪
	G0-6568	HB2-CEBD	T2-2A3E	J0-5741		G0-316B	HB1-B343	T1-5D29	J0-4937
5F57 𠂍 58.8	彗	彗	彗	彗	5F6B 𠂍 59.8	𠂍	𠂍	𠂍	𠂍
	G0-6567	HB1-B16B	T1-5A31	J0-5742		GE-3856	HB1-B16E	T1-5A34	J0-4426
5F58 𠂎 58.9	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎	5F6C 彬 59.8	彬	彬	彬	彬
	G0-6569	HB2-D8F4	T2-3B58	J13-743C		G0-3172	HB1-B16C	T1-5A32	J0-494B
5F59 𠂏 58.10	彙	彙	彙	彙	5F6D 彭 59.9	彭	彭	彭	彭
	G1-783D	HB1-B74A	T1-6370	J0-5743		G0-456D	HB1-B45E	T1-5F25	J0-5745
5F5A 𠂐 58.10	彙	彙	彙	彙	5F6E 容 59.10	容	容	容	容
	GE-3852		T3-4123			G5-3C5E		T3-4124	
5F5B 𠂑 58.13	彙	彙	彙	彙	5F6F 𠂑 59.11	𠂑	𠂑	𠂑	𠂑
	GE-3853		T3-505E	J1-3C7A		G5-3C5F	HB2-E1C0	T2-4A27	J1-3D21
5F5C 𠂒 58.13	彙	彙	彙	彙	5F70 彰 59.11	彰	彰	彰	彰
	G5-3E47	H-987A	TF-5443	J0-5734		G0-5543	HB1-B9FC	T1-6864	J0-3E34
5F5D 𠂓 58.15	彙	彙	彙	彙	5F71 影 59.12	影	影	影	影
	G0-524D	HB1-C255	T3-5764	J0-5733		G0-5330	HB1-BC76	T1-6C60	J0-3146
5F5E 𠂔 58.15	彙	彙	彙	彙	5F72 𠂔 59.19	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	GE-3854		T1-7641			G5-3C5A	H-FC54	T3-5F45	J14-2C34
5F5F 𠂕 58.16	獲	獲	獲	獲	5F73 彳 60.0	彳	彳	彳	彳
	G8-2E3D					G0-615C	HB2-C94C	T2-212C	J0-5746
5F60 𠂖 58.23	獲	獲	獲	獲	5F74 𠂖 60.3	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖
	G5-3E46	T3-6164	J1-3C7B	K2-313E		G3-3978	HB2-C9DF	T2-223F	J1-3D23
5F61 彳 59.0	彳	彳	彳	彳	5F75 他 60.3	他	他	他	他
	G0-616A	H-C6D1	T3-2142	J0-5744		GE-3857		T4-226D	J1-3D24
5F62 彳 59.4	形	形	形	形	5F76 𠂗 60.4	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	G0-504E	HB1-A7CE	T1-4A30	J0-3741		G5-3C26	HB2-CAD5	T2-2375	
5F63 彳 59.4	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗	5F77 𠂗 60.4	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	G5-5076	H-FC51	T3-2572	J14-2C33		G0-615D	HB1-A7CF	T1-4A31	J0-5747
5F64 彳 59.4	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗	5F78 𠂗 60.4	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	G0-4D2E	HB1-A7CD	T1-4A2F	J13-743D		G3-3979	HB2-CAD4	T2-2374	J1-3D25

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V																	
5F79 𠄎 60.4	役 G0-525B	役 HB1-A7D0	役 T1-4A32	役 J0-4C72	役 K0-6635	役 V1-545C	5F8D 徃 60.6	徃 GE-385B	徃 T4-2931	徃 J1-3D2A																
5F7A 徃 60.4	徃 GE-385B	徃 T4-242C	徃 J1-3D26	徃 K2-3146	5F8E 徃 60.7	徃 G3-397D	徃 T3-3070	5F8F 徃 60.7	徃 GE-385C	徃 T3-3072	徃 J14-2C36															
5F7B 徃 60.4	徃 G0-3339	徃 H-FAAF	5F7C 徃 60.5	徃 G0-314B	徃 HB1-A9BC	徃 T1-4D3E	徃 J0-4860	徃 K0-7928	徃 V1-545D	5F90 徃 60.7	徃 G0-506C	徃 HB1-AE7D	徃 T1-5541	徃 J0-3D79	徃 K0-5F6F	徃 V1-5467										
5F7D 徃 60.5	徃 G5-3C2E	徃 HB2-CC77	徃 T2-2658	徃 J13-743F	徃 K2-3147	5F91 徃 60.7	徃 G1-3E36	徃 HB1-AE7C	徃 T1-5540	徃 J0-574D	徃 K0-4C53	5F92 徃 60.7	徃 G0-4D3D	徃 HB1-AE7B	徃 T1-553F	徃 J0-454C	徃 K0-5379	徃 V1-5468								
5F7E 徃 60.5	徃 G5-3C2C	徃 HB2-CC76	徃 T2-2657	徃 J14-2C35	徃 K2-3148	徃 V1-545E	5F93 徃 60.7	徃 GE-385D	徃 T3-3071	徃 J0-3D3E	徃 K2-314C	5F94 徃 60.6	徃 GE-385E	徃 T3-6476	5F95 徃 60.7	徃 G0-6162	5F96 徃 60.8	徃 GE-385F	徃 HB2-D54F	徃 T2-3533	徃 J1-3D2C	徃 K2-314D				
5F7F 徃 60.5	徃 GE-3859	徃 HB1-A9BB	徃 T1-4D3D	徃 J0-574A	徃 K0-5D58	徃 V1-545F	5F97 徃 60.8	徃 G0-3543	徃 HB1-B16F	徃 T1-5A35	徃 J0-4640	徃 K0-5470	徃 V1-5469	5F98 徃 60.8	徃 G0-4547	徃 HB1-B172	徃 T1-5A38	徃 J0-5751	徃 K0-5B74	徃 V1-546A						
5F80 徃 60.5	徃 G0-4D79	徃 HB1-A9B9	徃 T1-4D3B	徃 J0-317D	徃 K0-6859	徃 V1-5460	5F99 徃 60.8	徃 G0-6163	徃 HB1-B170	徃 T1-5A36	徃 J0-5750	徃 K0-5E55	5F9A 徃 60.9	徃 GE-3860	徃 T3-6477	5F9B 徃 60.8	徃 G3-3A22	徃 HB2-D54E	徃 T2-3532	徃 K2-314E						
5F81 徃 60.5	徃 G0-5577	徃 HB1-A9BA	徃 T1-4D3C	徃 J0-402C	徃 K0-6F56	徃 V1-5461	5F9C 徃 60.8	徃 G0-6164	徃 HB1-B175	徃 T1-5A3B	徃 J13-7441	徃 K1-6377	5F9D 徃 60.8	徃 G5-3C3C	徃 T4-3153	徃 J1-3D2E	5F9E 徃 60.8	徃 G1-3453	徃 HB1-B171	徃 T1-5A37	徃 J0-574F	徃 K0-7074	徃 V1-546B			
5F82 徃 60.5	徃 G0-615E	徃 HB2-CC75	徃 T2-2656	徃 J0-5749	徃 K1-6C7D	徃 V1-5462	5F9F 徃 60.8	徃 GE-3861	徃 HB2-D550	徃 T2-3534	徃 K2-314F	5FA0 徃 60.8	徃 G1-6162	徃 HB1-B174	徃 T1-5A3A	徃 J0-5752	徃 K0-5550	徃 V1-546C								
5F83 徃 60.5	徃 GE-385A	徃 H-8D6C	徃 T3-2876	徃 J0-5748	徃 K2-3149	5F84 徃 60.5	徃 G0-3E36	徃 T3-2875	徃 J0-3742	徃 K2-314A	5F85 徃 60.6	徃 G0-347D	徃 HB1-ABDD	徃 T1-5121	徃 J0-4254	徃 K0-5362	徃 V1-5463	5F86 徃 60.6	徃 G5-3C2F	徃 HB2-CEBE	徃 T2-2A3F	徃 K2-314B				
5F84 徃 60.5	徃 G0-3E36	徃 T3-2875	徃 J0-3742	徃 K2-314A	5F85 徃 60.6	徃 G0-347D	徃 HB1-ABDD	徃 T1-5121	徃 J0-4254	徃 K0-5362	徃 V1-5463	5F86 徃 60.6	徃 G5-3C2F	徃 HB2-CEBE	徃 T2-2A3F	徃 K2-314B	5F87 徃 60.6	徃 G0-615F	徃 HB1-ABE0	徃 T1-5124	徃 J0-574E	徃 K0-625F				
5F85 徃 60.6	徃 G0-347D	徃 HB1-ABDD	徃 T1-5121	徃 J0-4254	徃 K0-5362	徃 V1-5463	5F87 徃 60.6	徃 G0-615F	徃 HB1-ABE0	徃 T1-5124	徃 J0-574E	徃 K0-625F	5F88 徃 60.6	徃 G0-3A5C	徃 HB1-ABDC	徃 T1-507E	徃 J0-574C	徃 K1-7525	5F89 徃 60.6	徃 G0-6160	徃 HB1-ABE2	徃 T1-5126	徃 J13-7440	徃 K1-6679		
5F86 徃 60.6	徃 G5-3C2F	徃 HB2-CEBE	徃 T2-2A3F	徃 K2-314B	5F87 徃 60.6	徃 G0-615F	徃 HB1-ABE0	徃 T1-5124	徃 J0-574E	徃 K0-625F	5F88 徃 60.6	徃 G0-3A5C	徃 HB1-ABDC	徃 T1-507E	徃 J0-574C	徃 K1-7525	5F89 徃 60.6	徃 G0-6160	徃 HB1-ABE2	徃 T1-5126	徃 J13-7440	徃 K1-6679				
5F87 徃 60.6	徃 G0-615F	徃 HB1-ABE0	徃 T1-5124	徃 J0-574E	徃 K0-625F	5F88 徃 60.6	徃 G0-3A5C	徃 HB1-ABDC	徃 T1-507E	徃 J0-574C	徃 K1-7525	5F89 徃 60.6	徃 G0-6160	徃 HB1-ABE2	徃 T1-5126	徃 J13-7440	徃 K1-6679	5F8A 徃 60.6	徃 G0-3B32	徃 HB1-ABDE	徃 T1-5122	徃 J0-574B	徃 K0-7C60	徃 V1-5464		
5F88 徃 60.6	徃 G0-3A5C	徃 HB1-ABDC	徃 T1-507E	徃 J0-574C	徃 K1-7525	5F89 徃 60.6	徃 G0-6160	徃 HB1-ABE2	徃 T1-5126	徃 J13-7440	徃 K1-6679	5F8A 徃 60.6	徃 G0-3B32	徃 HB1-ABDE	徃 T1-5122	徃 J0-574B	徃 K0-7C60	徃 V1-5464	5F8B 徃 60.6	徃 G0-4249	徃 HB1-ABDF	徃 T1-5123	徃 J0-4E27	徃 K0-5748	徃 V1-5465	
5F89 徃 60.6	徃 G0-6160	徃 HB1-ABE2	徃 T1-5126	徃 J13-7440	徃 K1-6679	5F8A 徃 60.6	徃 G0-3B32	徃 HB1-ABDE	徃 T1-5122	徃 J0-574B	徃 K0-7C60	徃 V1-5464	5F8B 徃 60.6	徃 G0-4249	徃 HB1-ABDF	徃 T1-5123	徃 J0-4E27	徃 K0-5748	徃 V1-5465	5F8C 徃 60.6	徃 G0-6161	徃 HB1-ABE1	徃 T1-5125	徃 J0-3865	徃 K0-7D2D	徃 V1-5466
5F8A 徃 60.6	徃 G0-3B32	徃 HB1-ABDE	徃 T1-5122	徃 J0-574B	徃 K0-7C60	徃 V1-5464	5F8B 徃 60.6	徃 G0-4249	徃 HB1-ABDF	徃 T1-5123	徃 J0-4E27	徃 K0-5748	徃 V1-5465	5F8C 徃 60.6	徃 G0-6161	徃 HB1-ABE1	徃 T1-5125	徃 J0-3865	徃 K0-7D2D	徃 V1-5466						
5F8B 徃 60.6	徃 G0-4249	徃 HB1-ABDF	徃 T1-5123	徃 J0-4E27	徃 K0-5748	徃 V1-5465	5FA0 徃 60.8	徃 G1-6162	徃 HB1-B174	徃 T1-5A3A	徃 J0-5752	徃 K0-5550	徃 V1-546C													
5F8C 徃 60.6	徃 G0-6161	徃 HB1-ABE1	徃 T1-5125	徃 J0-3865	徃 K0-7D2D	徃 V1-5466																				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
5FA1 𠄎 60.8	御	御	御	御	御	5FB5 𠄎 60.12	徵	徵	徵	徵	徵	徵
	G0-5379	HB1-B173	T1-5A39	J0-3866	K0-6559	V1-546D	G0-6167	HB1-BC78	T1-6C62	J3-7444	K0-7323	V1-5470
5FA2 𠄎 60.8	徒	徒	徒	徒	徒	5FB6 𠄎 60.12	徼	徼	徼	徼	徼	徼
	GE-3862	T4-3152	J14-2C37	K2-3150	G3-3A27	HB2-E1C1	T2-4A28	K2-3153				
5FA3 𠄎 60.8	徻	徻	徻	徻	徻	5FB7 𠄎 60.12	德	德	德	德	德	德
	GE-3863	T4-3157	K1-6E44		G0-3542	HB1-BC77	T1-6C61	J3-7445	K0-536C	V1-5471		
5FA4 𠄎 60.8	健	健	健	健	5FB8 𠄎 60.12	僮	僮	僮	僮	僮	僮	
	GE-3864	H-FA61	T4-374A	J14-2C38	G5-3C4C	T3-4B72	J14-2C39					
5FA5 𠄎 60.9	徼	徼	徼	徼	5FB9 𠄎 60.12	徹	徹	徹	徹	徹	徹	
	G3-3A24	HB2-D8F6	T2-3B5A	K2-3151	G1-3339	HB1-B9FD	T1-6865	J0-4530	K0-744B	V1-5472		
5FA6 𠄎 60.9	假	假	假	假	5FBA 𠄎 60.12	僬	僬	僬	僬	僬	僬	
	G5-3C43	HB2-D8F5	T2-3B59	K2-3152	GE-386A	H-A051	T3-6478					
5FA7 𠄎 60.9	徧	徧	徧	徧	徧	5FBB 𠄎 60.13	徯	徯	徯	徯	徯	
	GE-3865	H-FC57	T3-3B4B	J13-7442	K1-7224	GE-386B	HB2-ECDE	T2-5722	K2-3154			
5FA8 𠄎 60.9	徯	徯	徯	徯	徯	5FBC 𠄎 60.13	徼	徼	徼	徼	徼	
	G0-6165	HB1-B461	T1-5F28	J0-5753	K0-7C47	V2-8B75	G0-6168	HB2-E975	T2-5721	J0-5755	K1-6877	
5FA9 𠄎 60.9	復	復	復	復	復	5FBD 𠄎 60.14	徼	徼	徼	徼	徼	
	G1-3834	HB1-B45F	T1-5F26	J0-497C	K0-5C56	V2-8B76	G0-3B55	HB1-C0B2	T1-735B	J0-352B	K0-7D45	
5FAA 𠄎 60.9	循	循	循	循	循	5FBE 𠄎 60.14	徼	徼	徼	徼	徼	
	G0-512D	HB1-B460	T1-5F27	J0-3D5B	K0-6260	GE-386C	HB2-ECDD	T2-5C69				
5FAB 𠄎 60.9	律	律	律	律	律	5FBF 𠄎 60.16	籠	籠	籠	籠	籠	
	G5-3C27	HB2-D8F7	T2-3B5B	J1-3D31	G5-3C29	HB2-F240	T2-654B	K2-3155				
5FAC 𠄎 60.10	徻	徻	徻	徻	徻	5FC0 𠄎 60.17	徻	徻	徻	徻	徻	
	G5-3C46	HB1-B74B	T1-6371	J1-3D33	K1-6147	V1-546E	G5-3C56	HB2-F448	T2-6874			
5FAD 𠄎 60.10	徻	徻	徻	徻	徻	5FC1 𠄎 60.17	徻	徻	徻	徻	徻	
	G0-6166	HB2-DD64	T2-426A	J0-5754	K1-6876	GE-386D	HB2-F449	T2-6875	K2-3156			
5FAE 𠄎 60.10	徼	徼	徼	徼	徼	5FC2 𠄎 60.18	徻	徻	徻	徻	徻	
	G0-4E22	HB1-B74C	T1-6372	J0-4879	K0-5A30	V1-546F	G5-3C57	H-8C7C	T3-5E2F			
5FAF 𠄎 60.10	徻	徻	徻	徻	徻	5FC3 心 61.0	心	心	心	心	心	心
	G3-3A25	HB2-DD63	T2-4269	J13-7443	K1-7368	G0-5044	HB1-A4DF	T1-4540	J0-3F34	K0-637D	V1-5473	
5FB0 𠄎 60.10	徻	徻	徻	徻	徻	5FC4 心 61.0	卜	卜	卜	卜	卜	卜
	GE-3866	T4-3D34	J1-3D35		G0-6260	H-8BCB	T4-2136	J14-2C3A	K2-3157			
5FB1 𠄎 60.11	徻	徻	徻	徻	徻	5FC5 心 61.1	必	必	必	必	必	必
	GE-3867	H-9B70	T4-433F	J1-3D36	G0-3158	HB1-A5B2	T1-4652	J0-492C	K0-7931	V1-5474		
5FB2 𠄎 60.12	徻	徻	徻	徻	徻	5FC6 心 61.1	忆	忆	忆	忆	忆	忆
	G3-3A29	HB2-E577	T2-5040		G0-5264						V0-3554	
5FB3 𠄎 60.11	德	德	德	德	5FC7 心 61.2	怵	怵	怵	怵	怵	怵	
	GE-3868	T3-4663	J0-4641		G3-512E	T3-224D	J14-2C3C	K2-3158	V0-3556			
5FB4 𠄎 60.11	徵	徵	徵	徵	5FC8 心 61.2	忒	忒	忒	忒	忒	忒	
	GE-3869	T3-4664	J0-4427		G5-5268	T4-2271	J1-3D3A	K2-3159				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5FC9 心 61.2	忉	忉	忉	忉	5FDD 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-6261	HB2-C97B	T2-215C	J13-7446		G0-6343	HB1-A9BD	T1-4D3F	J0-575B
				K1-5D3A				K1-6F4D	V1-547E
				V1-5475					
5FCA 心 61.2	忉	忉	忉	忉	5FDE 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G3-512D		T3-224C			G3-4F3E	HB2-CC78	T2-2659	J13-7447
				K2-315A				K1-6125	
				V2-8B77					
5FCB 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FDF 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G5-5346		T5-2266	J14-2C3D		GE-3871	H-FCD5	T3-257B	K1-6126
				K2-315B					K1-6126
5FCC 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE0 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-3C49	HB1-A7D2	T1-4A34	J0-3477		G0-5652	HB1-A9BE	T1-4D40	J0-4369
				K0-507B				J0-4369	K0-7577
				V1-5476					V1-5521
5FCD 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE1 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-484C	HB1-A7D4	T1-4A36	J0-4726		G0-6267	HB2-CADD	T2-237D	J13-7448
				K0-6C5B				K1-705E	
				V1-5477					
5FCE 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE2 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	GE-386E		T3-2578			GE-3872		T4-2650	J14-2C41
5FCF 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE3 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-6263	HB2-C9E2	T2-2242			G5-5345	HB2-CADF	T2-2421	
				K2-315C					K2-3162
				V0-3559					
5FD0 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE4 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-6C7E	HB2-CAD8	T2-2378	J1-3D3D		G0-6268	HB2-CADE	T2-237E	J0-5758
				K1-7149					K1-682B
									V1-5522
5FD1 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE5 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-6C7D	HB2-CAD7	T2-2377	J1-3D3E		G3-4C23	HB2-CC79	T2-265A	
				K2-315D					
				V1-5478					
5FD2 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE6 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-5F2F	HB2-CAD6	T2-2376	J14-2C3E		G3-513E		T3-2576	
				K1-7166					
				V1-5479					
5FD3 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE7 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G3-512F		T3-2366	J14-2C3F		G0-5347		T3-2574	
				K2-315E					
5FD4 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE8 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G3-5132	HB2-C9E1	T2-2241	J14-2C40		G5-5347	HB2-CADA	T2-237A	J1-3D45
				K2-315F					K1-685F
5FD5 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FE9 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G3-5130	HB2-C9E0	T2-2240			GE-3873		T3-287E	J13-7449
				K2-3160					K2-3163
5FD6 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FEA 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-6262	HB1-A6A4	T1-4825	J0-5756		G0-626C	HB1-A7D8	T1-4A3A	J1-3D47
				K0-753C					K2-3164
				V1-547A					
5FD7 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FEB 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-563E	HB1-A7D3	T1-4A35	J0-3B56		G0-3F6C	HB1-A7D6	T1-4A38	J0-3277
				K0-7224					K0-7661
				V1-547B					V1-5523
5FD8 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FEC 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-4D7C	HB1-A7D1	T1-4A33	J0-4B3A		G5-5353		T3-257C	J1-3D48
				K0-584E					K2-3165
				V1-547C					
5FD9 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FED 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G0-4326	HB1-A6A3	T1-4824	J0-4B3B		G0-626D	HB2-CAD9	T2-2379	J1-3D49
				K0-584F					K1-6167
				V1-547D					
5FDA 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FEE 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	G3-5135		T3-2367			G0-6265	HB2-CADB	T2-237B	J14-2C42
									K1-5B6A
5FDB 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FEF 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	GE-386F	H-936E	T3-2369			G3-5141	HB2-CAE1	T2-2423	J14-2C43
									K2-3166
5FDC 心 61.3	忉	忉	忉	忉	5FF0 心 61.4	忝	忝	忝	忝
	GE-3870		T3-2577	J0-317E		GE-3874		T3-2622	J0-582D
				K2-3161					K2-3167

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
5FF1 心 61.4	忱	忱	忱	忱	忱	忱			
	G0-3340	HB1-A7D5	T1-4A37	J0-575A	K1-7124	V1-5524			
5FF2 心 61.4	忞		忞	忞	忞				
	G5-5349		T3-2621	J1-3D4C	K2-3168				
5FF3 心 61.4	饨	饨	饨	饨	饨				
	G3-513B	HB2-CA0C	T2-237C	J14-2C44	K2-3169				
5FF4 心 61.4	忡	忡	忡		忡				
	G3-5140	HB2-CAE5	T2-2427		K2-316A				
5FF5 心 61.4	念	念	念	念	念	念			
	G0-446E	HB1-A9C0	T1-4D42	J0-4730	K0-5237	V1-5525			
5FF6 心 61.4	忞		忞	忞	忞				
	G5-5348		T3-257D	J1-3D4E	K2-316B				
5FF7 心 61.4	忞	忞	忞		忞				
	G5-534E	HB2-CAE2	T2-2424		K2-316C				
5FF8 心 61.4	忞	忞	忞	忞	忞	忞			
	G0-626E	HB1-A7D7	T1-4A39	J0-5759	K1-5C58	V2-8B78			
5FF9 心 61.4	忞		忞						
	GKX-0378.29		T5-2438						
5FFA 心 61.4	忞	忞	忞	忞	忞				
	G3-5142	HB2-CAE0	T2-2422	J1-3D4F	K2-316D				
5FFB 心 61.4	忞	忞	忞	忞	忞				
	G0-5043	HB2-CAE3	T2-2425	J0-5757	K1-7526				
5FFC 心 61.4	忞		忞	忞	忞	忞			
	G5-5350		T3-257A	J14-2C45	K1-575A	V2-7553			
5FFD 心 61.4	忽	忽	忽	忽	忽	忽			
	G0-3A76	HB1-A9BF	T1-4D41	J0-397A	K0-7B6C	V1-5526			
5FFE 心 61.4	忞		忞						
	G0-6269		T3-2575						
5FFF 心 61.4	忿	忿	忿	忿	忿	忿			
	G0-375E	HB1-A9C1	T1-4D43	J0-575D	K0-5D48	V1-5527			
6000 心 61.4	怀	怀	怀		怀				
	G0-3B33	HB2-CAE4	T2-2426		K2-316E				
6001 心 61.4	恠								
	G0-4C2C								
6002 心 61.4	恠								
	G0-4B4B								
6003 心 61.4	忞								
	G0-6264								
6004 心 61.4	恠								
	G0-6266								
6005 心 61.4	恠								
	G0-626A								
6006 心 61.4	恠								
	G0-626B								
6007 心 61.5	恒		恒	恒	恒				
	G5-534B		T3-2878	J1-3D51	K2-316F				
6008 心 61.5	恠		恠						
	G5-5355		T3-2922						
6009 心 61.5	恠	恠	恠		恠				
	G3-514C	HB2-CCAF	T2-266E		K2-3170				
600A 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠				
	G0-6277	HB2-CCA2	T2-2661	J1-3D52	K1-6F71				
600B 心 61.5	恠	恠	恠		恠				
	G3-514E	HB2-CC7E	T2-265F		K2-3171				
600C 心 61.5	恠	恠	恠		恠				
	G5-5358	HB2-CCAE	T2-266D		K2-3172				
600D 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠	恠			
	G0-6274	HB2-CCA9	T2-2668	J13-744A	K1-6B2C	V1-5528			
600E 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠	恠			
	G0-5475	HB1-ABE7	T1-512B	J0-5763	K2-3173	V1-5529			
600F 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠				
	G0-6273	HB1-A9C2	T1-4D44	J0-5769	K0-6468				
6010 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠				
	G3-5149	HB2-CCAA	T2-2669	J0-5761	K2-3174				
6011 心 61.5	恠	恠	恠		恠	恠			
	G5-5361	HB2-CCAD	T2-266C		K2-3175	V0-355C			
6012 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠	恠			
	G0-452D	HB1-ABE3	T1-5127	J0-455C	K0-5241	V1-552A			
6013 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠	恠			
	G3-5150	HB2-CCAC	T2-266B	J1-3D54	K2-3176	V2-8B79			
6014 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠				
	G0-557A	HB1-A9C3	T1-4D45	J13-744B	K1-6C56				
6015 心 61.5	怕	怕	怕	怕	怕				
	G0-4542	HB1-A9C8	T1-4D4A	J0-5766	K1-716A				
6016 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠	恠			
	G0-3240	HB1-A9C6	T1-4D48	J0-495D	K0-7857	V1-552B			
6017 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠				
	G3-5145	HB2-CCA3	T2-2662	J14-2C47	K1-6F57				
6018 心 61.5	恠	恠	恠	恠	恠				
	G5-526D		T4-2936	J13-744C	K2-3177				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
6019 心 61.5	怙 G0-626F	怙 HB2-CC7C	怙 T2-265D	怙 J0-5760	怙 K1-7372	602D 心 61.5	怩 G3-514D	怩 HB2-CC7A	怩 T2-265B	怩 J1-3D5B	怩 K2-317E		
601A 心 61.5	怙 G3-5146	怙 HB2-CCA5	怙 T2-2664	怙 J1-3D58	怙 K2-3178	602E 心 61.5	怩 G3-5152	怩 HB2-CCAB	怩 T2-266A		怩 K2-3221		
601B 心 61.5	怙 G0-6272	怙 HB1-A9CD	怙 T1-4D4F	怙 J0-5765	怙 K1-5C6E	怙 V0-3560	602F 心 61.5	怩 G0-4753	怩 HB1-A9C4	怩 T1-4D46	怩 J0-3631	怩 K0-4C25	怩 V1-5532
601C 心 61.5	怙 G0-412F	怙 HB2-CCB0	怙 T2-266F	怙 J0-4E67	怙 K0-563B	怙 V1-552C	6030 心 61.5	怩 G5-5360		怩 T3-2877		怩 K2-3222	
601D 心 61.5	怙 G0-4B3C	怙 HB1-ABE4	怙 T1-5128	怙 J0-3B57	怙 K0-5E56	怙 V1-552D	6031 心 61.5	怩 GE-3875	怩 H-FC61	怩 T3-2C5B	怩 J0-5764	怩 K2-3223	
601E 心 61.5	怙 G3-5147	怙 HB2-CCA6	怙 T2-2665		怙 K2-3179	6032 心 61.5	怩 G3-5143	怩 HB2-CC7D	怩 T2-265E		怩 K2-3224	怩 V0-355D	
601F 心 61.5	怙 G5-535F		怙 T4-264F	怙 J1-3D59		6033 心 61.5	怩 GE-3876	怩 HB2-CCA4	怩 T2-2663	怩 J13-744D	怩 K1-7446	怩 V1-5533	
6020 心 61.5	怙 G0-3521	怙 HB1-ABE5	怙 T1-5129	怙 J0-4255	怙 K0-773D	6034 心 61.5	怩 G3-5144	怩 HB2-CCA1	怩 T2-2660		怩 K2-347E		
6021 心 61.5	怙 G0-6279	怙 HB1-A9C9	怙 T1-4D4B	怙 J0-575E	怙 K0-6C2E	6035 心 61.5	怩 G0-6270	怩 HB1-A9C5	怩 T1-4D47	怩 J13-744E	怩 K2-3226	怩 V1-5534	
6022 心 61.5	怙 G3-5148	怙 HB2-CCA8	怙 T2-2667	怙 J4-2C48	怙 K2-317A	6036 心 61.5	怩 G3-5151		怩 T3-287A				
6023 心 61.5	怙 G5-526F	怙 H-FC9A	怙 T3-2C5A			6037 心 61.5	怩 GE-3877	怩 HB2-CEBF	怩 T2-2A40		怩 K2-3227		
6024 心 61.5	怙 G3-5072	怙 HB2-CECD	怙 T2-2A4E	怙 J14-2C49	怙 K2-317B	6038 心 61.5	怩 G5-526E		怩 T4-2945				
6025 心 61.5	怙 G0-3C31	怙 HB1-ABE6	怙 T1-512A	怙 J0-355E	怙 K0-5061	怙 V1-552E	6039 心 61.5	怩 G3-5073	怩 HB2-CEC0	怩 T2-2A41		怩 K2-3228	
6026 心 61.5	怙 G0-6271	怙 HB2-CC7B	怙 T2-265C	怙 J0-5768	怙 K1-722E	怙 V0-355F	603A 心 61.5	怩 GE-3878		怩 J0-576A	怩 K2-3229		
6027 心 61.5	怙 G0-5054	怙 HB1-A9CA	怙 T1-4D4C	怙 J0-402D	怙 K0-6075	怙 V1-552F	603B 心 61.5	怩 G0-575C	怩 H-8966				
6028 心 61.5	怙 G0-5439	怙 HB1-ABE8	怙 T1-512C	怙 J0-3165	怙 K0-6A33	怙 V1-5530	603C 心 61.5	怩 G0-6D21					
6029 心 61.5	怙 G0-6275	怙 HB1-A9CB	怙 T1-4D4D	怙 J0-5762	怙 K1-5C5C	怙 V0-3562	603D 心 61.5	怩 GE-3879		怩 T3-2921			
602A 心 61.5	怙 G0-3956	怙 HB1-A9C7	怙 T1-4D49	怙 J0-3278	怙 K0-4E56	怙 V2-8B7A	603E 心 61.5	怩 GK-6824				怩 K2-322A	
602B 心 61.5	怙 G0-6276	怙 HB1-A9CC	怙 T1-4D4E	怙 J0-5767	怙 K2-317C	怙 V1-5531	603F 心 61.5	怩 G0-6278					
602C 心 61.5	怙 G5-535C	怙 HB2-CCA7	怙 T2-2666		怙 K2-317D		6040 心 61.6	怩 G3-5162	怩 HB2-CECA	怩 T2-2A4B	怩 J1-3D5E	怩 K2-322B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6041 心 61.6	恁 G0-6D25	恁 HB2-D1A1	恁 T2-2F23	恁 J0-576C	恁 K0-6C76	恁 V3-313C			
6042 心 61.6	恂 G0-627E	恂 HB2-CECB	恂 T2-2A4C	恂 J0-5776	恂 K0-6261				
6043 心 61.6	恃 G0-4A51	恃 HB1-ABEE	恃 T1-5132	恃 J0-5774	恃 K0-633E				
6044 心 61.6	怙 GE-387A	怙 HB2-CECE	怙 T2-2A4F			怙 V0-3566			
6045 心 61.6	佬 G3-5155	佬 HB2-CEC4	佬 T2-2A45		佬 K2-322C	佬 V0-3568			
6046 心 61.6	恆 GE-387B	恆 HB1-ABED	恆 T1-5131	恆 J0-5771	恆 K1-732D				
6047 心 61.6	恒 G3-5153	恒 HB2-CEC6	恒 T2-2A47	恒 J13-744F	恒 K1-5973				
6048 心 61.6	恡 G3-516A		恡 T4-293F	恡 J1-3D60	恡 K1-604D				
6049 心 61.6	恣 G5-536E	恣 HB2-CEC7	恣 T2-2A48	恣 J1-3D61	恣 K2-322D				
604A 心 61.6	協 G5-5373	協 H-FACB	協 T3-2C60	協 J0-5770	協 K1-735C				
604B 心 61.6	恋 G0-4135		恋 T3-3079	恋 J0-4E78	恋 K2-322E	恋 V1-5535			
604C 心 61.6	桃 G3-5161	桃 HB2-CEC9	桃 T2-2A4A	桃 J14-2C4B	桃 K2-322F				
604D 心 61.6	恍 G0-3B50	恍 HB1-ABE9	恍 T1-512D	恍 J0-5772	恍 K0-7C48	恍 V1-5536			
604E 心 61.6	恠 G3-515C		恠 T3-2C56						
604F 心 61.6	恡 GE-387C		恡 T3-3073						
6050 心 61.6	恐 G0-3F56	恐 HB1-AEA3	恐 T1-5545	恐 J0-3632	恐 K0-4D70	恐 V1-5537			
6051 心 61.6	恠 G5-536D		恠 T3-2C57	恠 J1-3D63	恠 K2-3230	恠 V0-356A			
6052 心 61.6	恒 G0-3A63	恒 H-F9DA	恒 T3-2C5D	恒 J0-3931	恒 K0-7976	恒 V2-8B7B			
6053 心 61.6	恠 G3-5158	恠 HB2-CEC5	恠 T2-2A46		恠 K2-3231				
6054 心 61.6	校 G3-5165	校 HB2-CEC1	校 T2-2A42	校 J1-3D64	校 K2-3232				
6055 心 61.6	恕 G0-4B21	恕 HB1-AEA4	恕 T1-5546	恕 J0-3D7A	恕 K0-5F70	恕 V1-5538			
6056 心 61.6	恧 GE-387D		恧 T3-307E	恧 J1-3D65					
6057 心 61.6	恧 G3-5159		恧 T4-293E	恧 J1-3D66	恧 K2-3233	恧 V2-8B7C			
6058 心 61.6	恧 GE-387E	恧 HB2-CECF	恧 T2-2A50			恧 K2-3234			
6059 心 61.6	恙 G0-6D26	恙 HB1-AE7E	恙 T1-5542	恙 J0-5779	恙 K0-653F				
605A 心 61.6	恧 G0-6D23	恧 HB2-D17D	恧 T2-2F21	恧 J0-576B	恧 K1-673B				
605B 心 61.6	恧 G3-515E	恧 HB2-CEC8	恧 T2-2A49			恧 K2-3235			
605C 心 61.6	恧 G3-5154		恧 T3-2C54			恧 K2-3236	恧 V1-5539		
605D 心 61.6	恧 G0-6D22	恧 HB2-D17C	恧 T2-2E7E	恧 J1-3D67	恧 K0-4E3F				
605E 心 61.6	恧 G5-5368	恧 HB2-CEC3	恧 T2-2A44			恧 K2-3237			
605F 心 61.6	恧 G5-536F	恧 HB2-CECC	恧 T2-2A4D	恧 J0-576F	恧 K1-7523	恧 V1-553A			
6060 心 61.6	恧 GE-3921		恧 T3-2C5F	恧 J0-575F	恧 K1-5A26				
6061 心 61.6	恧 GE-3922		恧 T3-2C61	恧 J1-3D68	恧 K2-3238				
6062 心 61.6	恢 G0-3B56	恢 HB1-ABEC	恢 T1-5130	恢 J0-327A	恢 K0-7C61	恢 V2-8B7D			
6063 心 61.6	恧 G0-6D27	恧 HB1-AEA1	恧 T1-5543	恧 J0-5773	恧 K0-6D30				
6064 心 61.6	恧 G0-5074	恧 HB1-ABF2	恧 T1-5136	恧 J0-5775	恧 K0-7D51				
6065 心 61.6	恥 GE-3923	恥 HB1-AEA2	恥 T1-5544	恥 J0-4351	恥 K0-763B	恥 V2-8B7E			
6066 心 61.6	恧 GE-3924	恧 HB2-CED0	恧 T2-2A51			恧 K2-3239			
6067 心 61.6	恧 G0-6D24	恧 HB2-D17E	恧 T2-2F22	恧 J1-3D69	恧 K2-323A	恧 V2-8C21			
6068 心 61.6	恨 G0-3A5E	恨 HB1-ABEB	恨 T1-512F	恨 J0-3A28	恨 K0-794F	恨 V1-553B			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6069 心 61.6	恩 G0-3677	恩 HB1-AEA6	恩 T1-5548	恩 J0-3238	恩 K0-6B5A	恩 V1-553C			
606A 心 61.6	恪 G0-6321	恪 HB1-ABF1	恪 T1-5135	恪 J0-576D	恪 K0-4A41	恪 V1-553D			
606B 心 61.6	恫 G0-3632	恫 HB1-ABF0	恫 T1-5134	恫 J0-5778	恫 K1-715E				
606C 心 61.6	恬 G0-4C71	恬 HB1-ABEF	恬 T1-5133	恬 J0-5777	恬 K0-5238	恬 V1-553E			
606D 心 61.6	恭 G0-3927	恭 HB1-AEA5	恭 T1-5547	恭 J0-3633	恭 K0-4D71	恭 V1-553F			
606E 心 61.6	忤 G3-515F	忤 HB2-CEA1	忤 T2-2A52		忤 K2-323B				
606F 心 61.6	息 G0-4F22	息 HB1-AEA7	息 T1-5549	息 J0-4229	息 K0-6353	息 V1-5540			
6070 心 61.6	恰 G0-4721	恰 HB1-ABEA	恰 T1-512E	恰 J0-3366	恰 K0-7D66				
6071 心 61.6	悦 GE-3925		悦 T4-294B	悦 J1-3D6A					
6072 心 61.6	悝 G3-5168	悝 HB2-CEC2	悝 T2-2A43		悝 K2-323C				
6073 心 61.6	悝 G0-3F52		悝 T3-307A		悝 K2-323D				
6074 心 61.6	怠 GE-3926		怠 T3-3078						
6075 心 61.6	惠 GE-3927	惠 H-937A	惠 T3-307B	惠 J0-3743					
6076 心 61.6	恶 G0-3671								
6077 心 61.6	恹 GE-3928	恹 H-A0E0		恹 J0-576E					
6078 心 61.6	恹 G0-627A								
6079 心 61.6	悞 G0-627B								
607A 心 61.6	悞 G0-627D								
607B 心 61.6	恻 G0-627C								
607C 心 61.6	恼 G0-4455		恼 T3-2C5C						
607D 心 61.6	恹 G0-6322								
607E 心 61.7	悞 G3-5156	悞 H-936B	悞 T3-3076	悞 J1-3D6B	悞 K2-323E	悞 V2-8C22			
607F 心 61.7	恹 G0-5341	恹 HB1-B176	恹 T1-5A3C	恹 J14-2C4C	恹 K2-323F				
6080 心 61.7	恹 G3-5222	恹 HB2-D1A4	恹 T2-2F26		恹 K2-3240				
6081 心 61.7	悞 G3-5175	悞 HB2-D1A6	悞 T2-2F28	悞 J0-577A	悞 K1-6746	悞 V1-5541			
6082 心 61.7	悞 G3-5173		悞 T4-2D25	悞 J1-3D6D	悞 K2-3241				
6083 心 61.7	悞 G0-6327	悞 HB2-D1A8	悞 T2-2F2A	悞 J0-577D	悞 K1-5930				
6084 心 61.7	悄 G0-4744	悄 HB1-AEA8	悄 T1-554A	悄 J0-5821	悄 K1-6F72	悄 V2-8C23			
6085 心 61.7	悦 GE-3929	悦 HB1-AEAE	悦 T1-5550		悦 K0-666D	悦 V1-5542			
6086 心 61.7	恹 G5-527D	恹 HB2-D553	恹 T2-3537	恹 J1-3D6E	恹 K2-3242				
6087 心 61.7	悞 G3-5178	悞 HB2-D1AC	悞 T2-2F2E		悞 K2-3243	悞 V0-3574			
6088 心 61.7	悞 G3-516C	悞 HB2-D1A3	悞 T2-2F25	悞 J1-3D6F	悞 K2-3244				
6089 心 61.7	悉 G0-4F24	悉 HB1-B178	悉 T1-5A3E	悉 J0-3C3D	悉 K0-637A	悉 V1-5543			
608A 心 61.7	悞 G5-527B	悞 HB2-D551	悞 T2-3535	悞 J14-2C4D	悞 K2-3245				
608B 心 61.7	悞 G5-5377		悞 T3-3122	悞 J0-5827	悞 K1-5F67	悞 V0-3575			
608C 心 61.7	悞 G0-6329	悞 HB1-AEAD	悞 T1-554F	悞 J0-4470	悞 K0-702A	悞 V1-5544			
608D 心 61.7	悞 G0-3A37	悞 HB1-AEAB	悞 T1-554D	悞 J0-577B	悞 K0-7950	悞 V1-5545			
608E 心 61.7	悞 G3-5177	悞 HB2-D1AE	悞 T2-2F30	悞 J1-3D71	悞 K2-3246				
608F 心 61.7	悞 G3-515B		悞 T4-2D2D		悞 K1-735D				
6090 心 61.7	恹 G5-527E	恹 HB2-D552	恹 T2-3536		恹 K2-3247				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6091 心 61.7	情 GE-392A	情 T4-2D2C	情 J1-3D72	情 V0-356E	60A5 心 61.7	意 GE-392F	意 T4-316B	意 J1-3D7A	
6092 心 61.7	悒 G0-6328	悒 HB2-D1A5	悒 T2-2F27	悒 J0-5825	悒 K1-6A41	60A6 心 61.7	悦 G0-5443	悦 HD-60A6	悦 T3-3123
6093 心 61.7	悵 GE-392B	悵 T3-3125	悵 J1-3D73	悵 K2-3248	60A7 心 61.7	悒 G5-5376	悒 H-9468	悒 T3-3128	悒 J0-5826
6094 心 61.7	悔 G0-3B5A	悔 HB1-AEAC	悔 T1-554E	悔 J0-3279	悔 K0-7C62	悔 V1-5546	60A8 心 61.7	您 G0-447A	您 HB1-B17A
6095 心 61.7	悽 G3-5179	悽 HB2-D1A9	悽 T2-2F2B	悽 J14-2C4E	悽 K1-7538	60A9 心 61.7	悒 GE-3930	悒 T3-3121	悒 J0-473A
6096 心 61.7	悽 G0-6323	悽 HB1-AEAF	悽 T1-5551	悽 J0-5823	悽 K0-7827	悽 V2-8C24	60AA 心 61.7	惡 GE-3931	惡 T3-356F
6097 心 61.7	悽 G3-517C	悽 HB2-D1AB	悽 T2-2F2D	悽 J0-5824	悽 K1-606F	悽 V1-5547	60AB 心 61.7	悒 G0-6D28	
6098 心 61.7	悽 G3-5076	悽 T3-3568	悽 J1-3D75			60AC 心 61.7	悒 G0-507C		
6099 心 61.7	悽 G3-517D	悽 T3-3074				60AD 心 61.7	悒 G0-6325		
609A 心 61.7	悽 G0-6324	悽 HB1-AEAA	悽 T1-554C	悽 J0-577E	悽 K0-6165	60AE 心 61.7	悒 GU-060AE	悒 T3-3126	
609B 心 61.7	悽 G0-632A	悽 HB2-D1AA	悽 T2-2F2C	悽 J0-5822	悽 K0-6E79	悽 V1-5548	60AF 心 61.7	悒 G0-4375	
609C 心 61.7	悽 G3-5174	悽 HB2-D1AD	悽 T2-2F2F			609D 心 61.7	悒 G0-6326	悒 HB2-D1A7	悒 T2-2F29
609D 心 61.7	悽 G0-6326	悽 HB2-D1A7	悽 T2-2F29	悽 J13-7451	悽 K2-324A	609E 心 61.7	悒 GE-392C	悒 H-FC6B	悒 T3-3127
609E 心 61.7	悒 GE-392C	悒 H-FC6B	悒 T3-3127	悒 J13-7452	悒 K2-324B	悒 V2-8C25	609F 心 61.7	悒 G0-4E72	悒 HB1-AEA9
609F 心 61.7	悒 G0-4E72	悒 HB1-AEA9	悒 T1-554B	悒 J0-3867	悒 K0-6776	悒 V2-8C26	60A0 心 61.7	悒 G0-5346	悒 HB1-B179
60A0 心 61.7	悒 G0-5346	悒 HB1-B179	悒 T1-5A3F	悒 J0-4D2A	悒 K0-6A6D	60A1 心 61.7	悒 GE-392D	悒 T3-3571	
60A1 心 61.7	悒 GE-392D	悒 T3-3571				60A2 心 61.7	悒 G3-5221	悒 HB2-D1A2	悒 T2-2F24
60A2 心 61.7	悒 G3-5221	悒 HB2-D1A2	悒 T2-2F24	悒 J1-3D78	悒 K1-5E36	60A3 心 61.7	悒 G0-3B3C	悒 HB1-B177	悒 T1-5A3D
60A3 心 61.7	悒 G0-3B3C	悒 HB1-B177	悒 T1-5A3D	悒 J0-3435	悒 K0-7C34	悒 V1-5549	60A4 心 61.7	悒 GE-392E	悒 H-A0DC
60A4 心 61.7	悒 GE-392E	悒 H-A0DC	悒 T3-3572	悒 J1-3D79	悒 K0-7542		60A5 心 61.7	悒 G0-3C42	悒 HB1-B1AA
							60A6 心 61.7	悒 T1-5A4E	悒 J0-5829
							60A7 心 61.7	悒 K0-4C7B	
							60A8 心 61.7		
							60A9 心 61.7		
							60AA 心 61.7		
							60AB 心 61.7		
							60AC 心 61.7		
							60AD 心 61.7		
							60AE 心 61.7		
							60AF 心 61.7		
							60B0 心 61.8	悒 G3-5238	悒 HB2-D555
							60B1 心 61.8	悒 G0-632D	悒 HB2-D55E
							60B2 心 61.8	悒 G0-312F	悒 HB1-B464
							60B3 心 61.8	悒 GE-3932	悒 H-FC6D
							60B4 心 61.8	悒 G0-6332	悒 HB1-B17C
							60B5 心 61.8	悒 G1-626A	悒 HB1-B1A3
							60B6 心 61.8	悒 G1-4346	悒 HB1-B465
							60B7 心 61.8	悒 G3-523A	悒 HB2-D560
							60B8 心 61.8	悒 G0-3C42	悒 HB1-B1AA
								悒 T1-5A4E	悒 J0-5829
								悒 K0-4C7B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
60B9 心 61.8	惇 G3-507C	惇 HB2-D8F9	惇 T2-3B5D	惇 K2-3250	60CD 心 61.8	愠 GE-3935	愠 HB2-D564	愠 T2-3548	愠 K2-3259	愠 V0-357A	
60BA 心 61.8	惇 G5-5421	惇 HB2-D566	惇 T2-353A		60CE 心 61.8	惇 G3-5079	惇 HB2-D8FC	惇 T2-3B60	惇 J1-3E29	惇 K2-325A	
60BB 心 61.8	惇 G0-632C	惇 HB1-B1A2	惇 T1-5A46	惇 J1-3E21	60CF 心 61.8	惇 GE-3936	惇 HB2-D559	惇 T2-353D	惇 J1-3E2A	惇 K1-5E2A	惇 V0-357C
60BC 心 61.8	惇 G0-353F	惇 HB1-B1A5	惇 T1-5A49	惇 J0-4569	60D0 心 61.8	惇 G3-5226	惇 T3-356A	惇 K2-325B			
60BD 心 61.8	惇 GE-3933	惇 HB1-B17E	惇 T1-5A44	惇 J0-582E	60D1 心 61.8	惇 G0-3B73	惇 HB1-B462	惇 T1-5F29	惇 J0-4F47	惇 K0-7B63	惇 V1-5552
60BE 心 61.8	惇 G3-5239	惇 HB2-D554	惇 T2-3538	惇 J14-2C53	60D2 心 61.8	惇 G5-5325	惇 T3-3B56				
60BF 心 61.8	惇 G3-5224	惇 HB2-D562	惇 T2-3546	惇 K2-3251	60D3 心 61.8	惇 G3-5236	惇 HB2-D557	惇 T2-353B	惇 J0-582B	惇 K1-5B23	
60C0 心 61.8	惇 G3-513F	惇 HB2-D565	惇 T2-3549	惇 K2-3252	60D4 心 61.8	惇 G3-5237	惇 HB2-D558	惇 T2-353C	惇 J13-7454	惇 K2-325C	
60C1 心 61.8	惇 G3-507A	惇 HB2-D949	惇 T2-3B6C	惇 K2-3253	60D5 心 61.8	惇 G0-4C68	惇 HB1-B1A7	惇 T1-5A4B	惇 J13-7455	惇 K1-6F2A	惇 V1-5553
60C2 心 61.8	惇 GE-3934	惇 T4-3168	惇 J1-3E23	惇 K2-3254	60D6 心 61.8	惇 G5-5322	惇 T3-3B55				
60C3 心 61.8	惇 G3-522C	惇 HB2-D563	惇 T2-3547	惇 K2-3255	60D7 心 61.8	惇 G3-5233	惇 H-8D71	惇 T3-356E	惇 K2-325D		
60C4 心 61.8	惇 G3-507B	惇 HB2-D8FD	惇 T2-3B61	惇 J1-3E24	60D8 心 61.8	惇 G0-632F	惇 HB1-B1A6	惇 T1-5A4A	惇 J0-5831	惇 K1-6029	
60C5 心 61.8	惇 G0-4769	惇 HB1-B1A1	惇 T1-5A45	惇 J0-3E70	60D9 心 61.8	惇 G3-523D	惇 HB2-D55B	惇 T2-353F	惇 J14-2C55	惇 K1-6F45	
60C6 心 61.8	惇 G0-6330	惇 HB1-B1A8	惇 T1-5A4C	惇 J0-582F	60DA 心 61.8	惇 G0-6331	惇 HB1-B1AB	惇 T1-5A4F	惇 J0-397B	惇 K0-7B6D	惇 V1-5554
60C7 心 61.8	惇 G3-5235	惇 HB1-B1AC	惇 T1-5A50	惇 J0-4657	60DB 心 61.8	惇 G3-5234	惇 HB2-D55F	惇 T2-3543	惇 J14-2C56	惇 K1-7422	惇 V1-5555
60C8 心 61.8	惇 G3-522B	惇 HB2-D55D	惇 T2-3541	惇 J14-2C54	60DC 心 61.8	惇 G0-4F27	惇 HB1-B1A4	惇 T1-5A48	惇 J0-404B	惇 K0-602D	惇 V1-5556
60C9 心 61.8	惇 G5-5328	惇 HB2-D8F8	惇 T2-3B5C	惇 J1-3E26	60DD 心 61.8	惇 G0-632E	惇 HB2-D55C	惇 T2-3540	惇 J13-7456	惇 K1-6E6A	惇 V0-3623
60CA 心 61.8	惇 G0-3E2A	惇 HB2-D561	惇 T2-3545	惇 J1-3E27	60DE 心 61.8	惇 GE-3937	惇 H-FD64	惇 T3-3579	惇 J1-3E30	惇 K2-325E	
60CB 心 61.8	惇 G0-4D6F	惇 HB1-B17B	惇 T1-5A41	惇 J13-7453	60DF 心 61.8	惇 G0-4E29	惇 HB1-B1A9	惇 T1-5A4D	惇 J0-3054	惇 K0-6A6E	惇 V2-8C28
60CC 心 61.8	惇 G5-5329	惇 HB2-D8FA	惇 T2-3B5E	惇 K2-3258	60E0 心 61.8	惇 G0-3B5D	惇 HB1-B466	惇 T1-5F2D	惇 J0-582A	惇 K0-7B33	惇 V1-5557

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
60E1 心 61.8	惡 G1-3671	惡 HB1-B463	惡 T1-5F2A	惡 J0-5828	惡 K0-6442	惡 V1-5558			
60E2 心 61.8	恣 G3-507D	恣 HB2-D8FB	恣 T2-3B5F	恣 J1-3E31	恣 K1-6526				
60E3 心 61.8	惣 GE-3938	惣 H-99BA	惣 T3-3B58	惣 J0-415A	惣 K2-325F				
60E4 心 61.8	恠 GE-3939	恠 HB2-D55A	恠 T2-353E	恠 K2-3260					
60E5 心 61.8	悝 GE-393A	悝 T3-3B59	悝 J1-3E32	悝 K2-3261					
60E6 心 61.8	悒 G0-356B	悒 HB1-B17D	悒 T1-5A43	悒 K2-3262	悒 V1-5559				
60E7 心 61.8	惧 G0-3E65	惧 H-9AD0	惧 T3-3576	惧 J0-577C	惧 K2-3263				
60E8 心 61.8	惨 G0-3252	惨 H-9A61	惨 T3-3578	惨 J0-3B34	惨 K2-3264				
60E9 心 61.8	惩 G0-334D	惩 H-A0E5	惩 T3-3B5A						
60EA 心 61.8	息 GE-393B	息 T3-3B4D							
60EB 心 61.8	怠 G0-3139								
60EC 心 61.8	愜 G0-632B								
60ED 心 61.8	慚 G0-3251								
60EE 心 61.8	悼 G0-352C	悼 T3-3574	悼 J4-2C57						
60EF 心 61.8	惯 G0-395F								
60F0 心 61.9	惰 G0-3668	惰 HB1-B46B	惰 T1-5F32	惰 J0-4246	惰 K0-7667	惰 V2-8C2A			
60F1 心 61.9	惱 G1-4455	惱 HB1-B46F	惱 T1-5F36	惱 J0-583D	惱 K0-525D	惱 V1-555A			
60F2 心 61.9	惓 G1-6322	惓 HB2-D940	惓 T2-3B63	惓 J14-2C58	惓 K1-6943				
60F3 心 61.9	想 G0-4F6B	想 HB1-B751	想 T1-6377	想 J0-415B	想 K0-5F4C	想 V1-555B			
60F4 心 61.9	惴 G0-6337	惴 HB1-B46D	惴 T1-5F34	惴 J0-5838	惴 K1-7060	惴 V1-555C			
60F5 心 61.9	慄 G5-5425	慄 HB2-D944	慄 T2-3B67	慄 J14-2C59	慄 K2-3265	慄 V2-8C2B			
60F6 心 61.9	惶 G0-3B4C	惶 HB1-B471	惶 T1-5F38	惶 J0-5835	惶 K0-7C49	惶 V1-555D			
60F7 心 61.9	蠢 GE-393C	蠢 HB2-DD65	蠢 T2-426B	蠢 J0-5836	蠢 K1-6D63	蠢 V1-555E			
60F8 心 61.9	惇 G5-542F	惇 HB2-D946	惇 T2-3B69	惇 J13-7457	惇 K1-584D				
60F9 心 61.9	惹 G0-4847	惹 HB1-B753	惹 T1-6379	惹 J0-3C66	惹 K0-6529				
60FA 心 61.9	惺 G0-504A	惺 HB1-B469	惺 T1-5F30	惺 J0-5839	惺 K0-6076				
60FB 心 61.9	惻 G1-627C	惻 HB1-B46C	惻 T1-5F33	惻 J0-583C	惻 K0-7633	惻 V2-8C2C			
60FC 心 61.9	偏 G3-524E	偏 HB2-D947	偏 T2-3B6A	偏 J1-3E36	偏 K1-7225	偏 V0-3627			
60FD 心 61.9	惛 G5-5434	惛 H-A05B	惛 T3-3B5E	惛 J1-3E37	惛 K2-3266				
60FE 心 61.9	悞 G3-5249	悞 HB2-D948	悞 T2-3B6B	悞 K2-3267					
60FF 心 61.9	惺 G3-5243	惺 HB2-D94E	惺 T2-3B71	惺 K2-3268					
6100 心 61.9	愀 G0-6338	愀 HB1-B473	愀 T1-5F3A	愀 J0-5837	愀 K1-6F73	愀 V1-555F			
6101 心 61.9	愁 G0-336E	愁 HB1-B754	愁 T1-637A	愁 J0-3D25	愁 K0-617E	愁 V1-5560			
6102 心 61.9	慤 GE-393D	慤 T4-3D3D	慤 J1-3E38						
6103 心 61.9	愴 G3-524D	愴 HB2-D94A	愴 T2-3B6D	愴 J0-583A	愴 K1-643D				
6104 心 61.9	悵 G5-542B	悵 HB2-D94F	悵 T2-3B72	悵 K2-3269					
6105 心 61.9	惓 G5-5424	惓 HB2-D943	惓 T2-3B66	惓 K2-326A					
6106 心 61.9	愆 G0-6D29	愆 HB1-B75E	愆 T1-6426	愆 J0-5834	愆 K0-4B70	愆 V1-5561			
6107 心 61.9	悵 G3-5138	悵 H-96AC	悵 T3-3B4F	悵 J1-3E39	悵 K2-326B				
6108 心 61.9	愈 G0-537A	愈 HB1-B755	愈 T1-637B	愈 J0-4C7C	愈 K0-6A6F	愈 V1-5562			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V																
6109 心 61.9	愉 G0-5364	愉 HB1-B472	愉 T1-5F39	愉 J0-4C7B	愉 K0-6A70	611D 心 61.9	愜 G5-5427	愜 HB2-D94C	愜 T2-3B6F	愜 K2-3277															
610A 心 61.9	愜 G3-5242	愜 HB2-D941	愜 T2-3B64	愜 J1-3E3A	愜 K2-326C	V0-3628	611E 心 61.9	愜 G5-5429	愜 T3-3B61	愜 J14-2C5E	愜 K2-3278														
610B 心 61.9	愜 G3-5248	愜 HB2-D950	愜 T2-3B73	愜 K2-326D	611F 心 61.9	愜 G0-3850	愜 HB1-B750	愜 T1-6376	愜 J0-3436	愜 K0-4A6F	愜 V1-5567														
610C 心 61.9	愜 G3-517B	愜 H-9740	愜 T3-3B51	愜 J1-3E3B	愜 K2-326E	6120 心 61.9	愜 G0-6333	愜 HD-6120	愜 T3-3B62	6121 心 61.9	愜 GE-393E	愜 T3-3B63	愜 J0-583B	愜 K2-3279											
610D 心 61.9	愜 G0-6D2A	愜 HB1-B75D	愜 T1-6425	愜 J0-583E	愜 K0-5A40	V1-5563	6122 心 61.9	愜 G3-5246	愜 H-8C4D	愜 T3-3B50	愜 J1-3E46	愜 K2-327A	6123 心 61.9	愜 G0-6336	愜 HB1-B468	愜 T1-5F2F	愜 K2-327B								
610E 心 61.9	愜 G0-6339	愜 HB1-B470	愜 T1-5F37	愜 J0-583F	愜 K0-7834	V2-8C2D	6124 心 61.9	愜 G0-375F	6125 心 61.9	愜 GE-393F	愜 T3-6479	6126 心 61.9	愜 G0-6334	6127 心 61.10	愜 G0-4022	愜 HB1-B75C	愜 T1-6424	愜 J0-5843	愜 K0-4E57						
610F 心 61.9	愜 G0-5262	愜 HB1-B74E	愜 T1-6374	愜 J0-3055	愜 K0-6B72	V1-5564	6128 心 61.10	愜 G5-5332	愜 HB2-E1C3	愜 T2-4A2A	愜 J0-5842	6129 心 61.10	愜 G3-516D	愜 HB2-DD70	愜 T2-4276	612A 心 61.10	愜 G3-5176	愜 T3-4129	愜 J1-3E47	愜 K2-327E					
6110 心 61.9	愜 G5-5428	愜 HB2-D94D	愜 T2-3B70	愜 J14-2C5A	愜 K2-326F	V0-362F	612B 心 61.10	愜 G0-633A	愜 HB2-DD68	愜 T2-426E	愜 J13-7459	612C 心 61.10	愜 GE-3940	愜 HB2-E1C2	愜 T2-4A29	愜 J0-5847	612D 心 61.10	愜 G3-5252	愜 T4-3D39	愜 K1-5B6B					
6111 心 61.9	愜 G5-5436	愜 T3-3B5D	愜 J1-3E3D	愜 K2-3270	6112 心 61.9	愜 G3-5244	愜 HB1-B474	愜 T1-5F3B	愜 J14-2C5B	愜 K2-3271	612E 心 61.10	愜 G3-5257	愜 HB2-DD6C	愜 T2-4272	612F 心 61.10	愜 GE-3941	愜 HB2-DD6E	愜 T2-4274	6130 心 61.10	愜 G3-5254	愜 H-9F7E	愜 T3-4127	愜 J13-745A	愜 K0-7C4A	
6113 心 61.9	愜 G3-5136	愜 HB2-D945	愜 T2-3B68	愜 J14-2C5C	愜 K2-3272	6114 心 61.9	愜 G3-524A	愜 HB2-D9FE	愜 T2-3B62	愜 J1-3E40	愜 K1-6A3F	6115 心 61.9	愜 G0-6335	愜 HB1-B46A	愜 T1-5F31	愜 J0-5833	愜 K0-6443	V1-5565	6116 心 61.9	愜 G3-5240	愜 HB2-D942	愜 T2-3B65	愜 J1-3E41	愜 K2-3273	
6116 心 61.9	愜 G3-5240	愜 HB2-D942	愜 T2-3B65	愜 J1-3E41	愜 K2-3273	6117 心 61.9	愜 G3-5121	愜 T5-3F30	愜 J1-3E42	愜 K2-3274	6118 心 61.9	愜 G5-5432	愜 HB2-D94B	愜 T2-3B6E	6119 心 61.9	愜 G5-532F	愜 H-9EF1	愜 T3-412B	愜 J14-2C5D	愜 K2-3276					
6118 心 61.9	愜 G5-5432	愜 HB2-D94B	愜 T2-3B6E	愜 K2-3275	6119 心 61.9	愜 G5-532F	愜 H-9EF1	愜 T3-412B	愜 J14-2C5D	愜 K2-3276	611A 心 61.9	愜 G0-535E	愜 HB1-B74D	愜 T1-6373	愜 J0-3672	愜 K0-6957	V1-5566	611B 心 61.9	愜 G1-302E	愜 HB1-B752	愜 T1-6378	愜 J0-3026	愜 K0-6471		
6119 心 61.9	愜 G5-532F	愜 H-9EF1	愜 T3-412B	愜 J14-2C5D	愜 K2-3276	611A 心 61.9	愜 G0-535E	愜 HB1-B74D	愜 T1-6373	愜 J0-3672	愜 K0-6957	V1-5566	611B 心 61.9	愜 G1-302E	愜 HB1-B752	愜 T1-6378	愜 J0-3026	愜 K0-6471	611C 心 61.9	愜 G1-632B	愜 HB1-B467	愜 T1-5F2E	愜 J13-7458	愜 K1-735E	愜 V2-7572
611A 心 61.9	愜 G0-535E	愜 HB1-B74D	愜 T1-6373	愜 J0-3672	愜 K0-6957	V1-5566	611B 心 61.9	愜 G1-302E	愜 HB1-B752	愜 T1-6378	愜 J0-3026	愜 K0-6471	611C 心 61.9	愜 G1-632B	愜 HB1-B467	愜 T1-5F2E	愜 J13-7458	愜 K1-735E	愜 V2-7572						
611B 心 61.9	愜 G1-302E	愜 HB1-B752	愜 T1-6378	愜 J0-3026	愜 K0-6471	611C 心 61.9	愜 G1-632B	愜 HB1-B467	愜 T1-5F2E	愜 J13-7458	愜 K1-735E	愜 V2-7572													
611C 心 61.9	愜 G1-632B	愜 HB1-B467	愜 T1-5F2E	愜 J13-7458	愜 K1-735E	愜 V2-7572																			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6131 心 61.10	悵	悵	悵	悵	6145 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	GE-3942	T3-412C	J1-3E4A	K2-3324		G3-5250	HB2-DD69	T2-426F	J1-3E50
6132 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6146 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G3-5247	HB2-DD6B	T2-4271	K2-3325		G3-5258	HB2-DD6D	T2-4273	J14-2C62
6133 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6147 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	GE-3943	T3-466F				GE-3949	HB1-B9FE	T1-6866	J0-5840
6134 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6148 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G1-626B	HB1-B75B	T1-6423	J0-5848		G0-3448	HB1-B74F	T1-6375	J0-3B7C
6135 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6149 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G5-5444	T4-3D38	J1-3E4B	K2-3326		G5-5442	HB2-DD66	T2-426C	J1-3E52
6136 心 61.10	悒	悒	悒	悒	614A 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G5-5445	HB2-DD6A	T2-4270	J1-3E4C		G0-633B	HB2-DD67	T2-426D	J0-5844
6137 心 61.10	悒	悒	悒	悒	614B 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G1-627D	HB1-B75F	T1-6427	J13-745B		G1-4C2C	HB1-BA41	T1-6868	J0-4256
6138 心 61.10	悒	悒	悒	悒	614C 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G5-532D	T3-466E		K2-3328		G0-3B45	HB1-B757	T1-637D	J0-3932
6139 心 61.10	悒	悒	悒	悒	614D 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	GE-3944	T6-5264	J1-3E4E			GE-394A	HB1-B759	T1-6421	J0-5832
613A 心 61.10	悒	悒	悒	悒	614E 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G3-5241	T3-4128	J4-2C5F	K2-3329		G0-4977	HB1-B756	T1-637C	J0-3F35
613B 心 61.10	悒	悒	悒	悒	614F 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	G5-5278	HB2-E1D2	T2-4A39	K2-332A		GE-394B	HB2-DD6F	T2-4275	K2-3330
613C 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6150 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	GE-3945	T3-466C	J0-5846	K0-6365		GE-394C	H-96A9	T3-647A	
613D 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6151 心 61.10	慄	慄	慄	慄
	GE-3946	H-8D72	T3-412E	J0-5849		G0-4965			
613E 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6152 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	G1-6269	HB1-B75A	T1-6422	J0-5841		G3-525C	HB2-E1C8	T2-4A2F	K1-6D3D
613F 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6153 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	G0-5438	HB1-BA40	T1-6867	J0-5845		G5-5447	HB2-E1C9	T2-4A30	J0-5858
6140 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6154 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	G3-5259	HB2-DD71	T2-4277	K2-332C		G5-543B	HB2-E1CE	T2-4A35	K2-3331
6141 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6155 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	G3-5122	HB2-E1C4	T2-4A2B	J14-2C61		G0-443D	HB1-BC7D	T1-6C67	J0-4A69
6142 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6156 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	GE-3947	H-FC76	T3-466D	J0-584A		G3-522D	HB2-E1D5	T2-4A3C	K2-3332
6143 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6157 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	G3-525A	T3-412A		V0-3639		G3-5125		T3-4B73	K2-3333
6144 心 61.10	悒	悒	悒	悒	6158 心 61.11	慄	慄	慄	慄
	GE-3948	HB1-B758	T1-637E	J0-584B		G1-3252	HB1-BA47	T1-686E	J0-584E
				K0-5749					K0-7353
				V1-5569					V1-5570

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
6159 心 61.11	慙 GE-394D	慙 H-A06E	慙 T3-4B7E	慙 J0-584F	慙 K0-7354	616D 心 61.12	慙 G7-214A	慙 T4-496F					
615A 心 61.11	慙 G1-3251	慙 HB1-BA46	慙 T1-686D	慙 J0-5850	慙 K1-6E59	慙 V1-5571	616E 心 61.11	慮 G1-4247	慮 HB1-BC7B	慮 T1-6C65	慮 J0-4E38	慮 K0-5567	慮 V1-5579
615B 心 61.11	慙 G5-544B	慙 HB2-E1D0	慙 T2-4A37	慙 K2-3334	慙 V1-5572	616F 心 61.11	傷 G5-535D	傷 H-A074	傷 T3-466A	傷 J0-5853	傷 K2-333C		
615C 心 61.11	慙 G5-5337	慙 H-FCAA	慙 T3-4B74	慙 K2-3335		6170 心 61.11	慰 G0-4E3F	慰 HB1-BCA2	慰 T1-6C6A	慰 J0-3056	慰 K0-6A50	慰 V1-557A	
615D 心 61.11	慙 G0-6D2B	慙 HB1-BC7C	慙 T1-6C66	慙 J0-5857	慙 K0-7764	6171 心 61.11	慙 G3-5139	慙 HB2-E1C6	慙 T2-4A2D	慙 J0-5855	慙 K1-5C64		
615E 心 61.11	慙 G5-544E	慙 HB2-E1C5	慙 T2-4A2C	慙 J1-3E53	慙 K2-3336	6172 心 61.11	慙 G5-543A	慙 HB2-E1CA	慙 T2-4A31	慙 J1-3E56	慙 K2-333D		
615F 心 61.11	慙 G1-627A	慙 HB1-BA45	慙 T1-686C	慙 J0-5856	慙 K0-7751	慙 V1-5573	6173 心 61.11	慙 G1-6325	慙 HB2-E1C7	慙 T2-4A2E	慙 J0-584C	慙 K1-5737	慙 V0-363F
6160 心 61.11	慙 G5-5438	慙 H-FBCD	慙 T3-4671	慙 J14-2C63	慙 K1-682C	6174 心 61.11	慙 GE-394E	慙 HB2-E1CD	慙 T2-4A34	慙 J0-5852	慙 K1-6554		
6161 心 61.11	慙 G5-5448	慙 HB2-E1D4	慙 T2-4A3B	慙 K2-3337		6175 心 61.11	慙 G0-633C	慙 HB1-BA48	慙 T1-686F	慙 J0-5859	慙 K1-6927	慙 V1-557B	
6162 心 61.11	慙 G0-427D	慙 HB1-BA43	慙 T1-686A	慙 J0-4B7D	慙 K0-5837	慙 V1-5574	6176 心 61.11	慙 G1-476C	慙 HB1-BC79	慙 T1-6C63	慙 J0-3744	慙 K0-4C54	慙 V2-8C2F
6163 心 61.11	慙 G1-395F	慙 HB1-BA44	慙 T1-686B	慙 J0-3437	慙 K0-4E31	慙 V1-5575	6177 心 61.11	慙 G0-3F36	慙 HB1-BA42	慙 T1-6869	慙 J0-584D	慙 K0-4B2F	慙 V1-557C
6164 心 61.11	慙 G1-6D28	慙 H-FC74	慙 T3-4B7C	慙 K0-4A42	慙 V1-5576	6178 心 61.11	慙 G5-532C	慙 T3-4C21	慙 J1-3E57	慙 K2-333E			
6165 心 61.11	慙 G3-5255	慙 HB2-E1D1	慙 T2-4A38	慙 J0-5854	慙 K2-3338	6179 心 61.11	慙 G5-5274	慙 HB2-E57A	慙 T2-5043	慙 K2-333F			
6166 心 61.11	慙 G3-5127	慙 HB2-E5AA	慙 T2-5051	慙 K2-3339		617A 心 61.11	慙 G3-524B	慙 HB2-E1CF	慙 T2-4A36	慙 K1-5F43			
6167 心 61.11	慙 G0-3B5B	慙 HB1-BC7A	慙 T1-6C64	慙 J0-3745	慙 K0-7B34	慙 V2-8C2E	617B 心 61.11	慙 GE-394F	慙 T3-4668	慙 J1-3E58	慙 K2-3340		
6168 心 61.9	慙 G0-3F2E	慙 HB1-B46E	慙 T1-5F35	慙 J0-3334	慙 K0-4B46	慙 V1-5577	617C 心 61.11	慙 GE-3950	慙 HB1-BCA1	慙 T1-6C69	慙 J14-2C64	慙 K2-3341	慙 V1-557D
6169 心 61.11	慙 G5-5374	慙 T3-4672					617D 心 61.11	慙 GE-3951	慙 H-A071	慙 T3-4673	慙 K0-742A		
616A 心 61.11	慙 G1-6266	慙 HB2-E1D3	慙 T2-4A3A	慙 K2-333A			617E 心 61.11	慙 GE-3952	慙 HB1-BCA4	慙 T1-6C6C	慙 J0-4D5D	慙 K0-692F	慙 V1-557E
616B 心 61.11	慙 G1-4B4B	慙 HB1-BCA3	慙 T1-6C6B	慙 J0-5851	慙 K0-7076	慙 V1-5578	617F 心 61.11	慙 GE-3953	慙 T7-2271	慙 J1-3E5A			
616C 心 61.11	慙 G3-525B	慙 HB2-E1CB	慙 T2-4A32	慙 J1-3E55	慙 K2-333B	慙 V0-3635	6180 心 61.11	慙 G3-5264	慙 HB2-E1CC	慙 T2-4A33	慙 J1-3E5B	慙 K2-3342	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
6181 心 61.11	惓 G3-525F	惓 H-FC79	惓 T3-466B	惓 J1-3E5C	惓 K0-7543	6195 心 61.12	橙 G3-526F	橙 H-9C50	橙 T3-4B76				
6182 心 61.11	憂 G1-5347	憂 HB1-BC7E	憂 T1-6C68	憂 J0-4D2B	憂 K0-6958	憂 V1-5621	6196 心 61.12	愁 G3-5126	愁 HB2-E978	愁 T2-5725	愁 J0-585B	愁 K1-6A32	
6183 心 61.11	忤 G3-5124	忤 HB2-E579	忤 T2-5042	忤 J1-3E5D	忤 K1-6928	6197 心 61.12	愁 GE-3958	愁 T3-5068	愁 J14-2C68	愁 K2-3348			
6184 心 61.11	德 GE-3954	德 T5-4D2A	德 J1-3E5E		6198 心 61.12	喜 GE-3959	喜 H-9379	喜 T3-4C28	喜 J14-2C69	喜 K0-7D73			
6185 心 61.11	勳 GE-3955	勳 T3-4C23			6199 心 61.12	熹 G3-5128	熹 H-9378	熹 T3-5067	熹 J0-585A	熹 K0-7D72			
6186 心 61.11	愴 G5-544A	愴 T3-4674			619A 心 61.12	憚 G1-352C	憚 HB1-BCAA	憚 T1-6C72	憚 J0-585F	憚 K0-7726	憚 V1-5624		
6187 心 61.11	憇 GE-3956	憇 H-FC7C	憇 T3-4C24	憇 J0-585C	憇 K2-3343	619B 心 61.12	憚 G3-5266	憚 HB2-E5A1	憚 T2-5048	憚 K2-3349			
6188 心 61.11	墟 G5-5449	墟 T3-4B77			619C 心 61.12	惰 G5-5450	惰 H-A0DD	惰 T3-4C29	惰 J1-3E65	惰 K2-334A			
6189 心 61.12	愷 GE-3957	愷 HB2-E57E	愷 T2-5047	愷 K2-3345	619D 心 61.12	慤 G0-6D2D	慤 HB2-E976	慤 T2-5723	慤 J1-3E66	慤 K2-334B			
618A 心 61.12	憊 G1-3139	憊 HB1-BECE	憊 T1-7057	憊 J0-5860	憊 K0-5D69	619E 心 61.12	傲 G3-526D	傲 T3-4C25	傲 K2-334C				
618B 心 61.12	愠 G0-316F	愠 HB2-E578	愠 T2-5041	愠 J1-3E5F	愠 K2-3346	619F 心 61.12	慄 G5-5453	慄 HB2-E5A5	慄 T2-504C	慄 J1-3E67	慄 K2-334D		
618C 心 61.12	勦 G5-532E	勦 HB2-E9A3	勦 T2-572E		61A0 心 61.12	慤 GE-395A	慤 T4-503B	慤 J1-3E68					
618D 心 61.12	僑 G5-536B	僑 HB2-E5A9	僑 T2-5050	僑 J13-745D	僑 K1-5A36	61A1 心 61.12	慤 G5-5456	慤 HB2-E5A8	慤 T2-504F	慤 K2-334E			
618E 心 61.12	憎 G0-5477	憎 HB1-BCA8	憎 T1-6C70	憎 J0-417E	憎 K0-7173	61A2 心 61.12	僥 G5-5369	僥 HB2-E57D	僥 T2-5046	僥 K2-334F			
618F 心 61.12	憻 G5-544D	憻 T3-4B7A			61A3 心 61.12	幡 G3-526A	幡 T3-4B79						
6190 心 61.12	憐 G1-412F	憐 HB1-BCA6	憐 T1-6C6E	憐 J0-4E79	憐 K0-557B	61A4 心 61.12	憤 G1-375F	憤 HB1-BCAB	憤 T1-6C73	憤 J0-4A30	憤 K0-5D49	憤 V1-5625	
6191 心 61.12	憑 G1-463E	憑 HB1-BECC	憑 T1-7055	憑 J0-5861	憑 K0-5E3B	憑 V1-5622	61A5 心 61.12	惹 G5-5279	惹 T4-5037	惹 J14-2C6A	惹 K2-3350		
6192 心 61.12	憤 G1-6334	憤 HB2-E5A6	憤 T2-504D	憤 J14-2C66	憤 K1-5B2C	61A6 心 61.12	憊 G3-5170	憊 T3-4B75			憊 V2-8C30		
6193 心 61.12	慤 G3-5265	慤 HB2-E5A2	慤 T2-5049	慤 J14-2C67	慤 K2-3347	61A7 心 61.12	憧 G0-633F	憧 HB1-BCA5	憧 T1-6C6D	憧 J0-4634	憧 K0-5453		
6194 心 61.12	憔 G0-633E	憔 HB1-BCAC	憔 T1-6C74	憔 J0-585E	憔 K0-747B	憔 V1-5623	61A8 心 61.12	慤 G0-3A29	慤 HB2-E977	慤 T2-5724	慤 J14-2C6B	慤 K1-574B	慤 V1-5626

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
61A9 心 61.12	憩 G0-6D2C	憩 HB1-BECD	憩 T1-7056	憩 J0-3746	憩 K0-4C28	61BD 心 61.13	愍 GE-395C	愍 T3-5064					
61AA 心 61.12	憫 G3-517E	憫 HB2-E5A7	憫 T2-504E	憫 J1-3E6B	憫 K2-3351	V2-8C31	61BE 心 61.13	憾 G0-3A36	憾 HB1-BED1	憾 T1-705A	憾 J0-3438	憾 K0-4A70	憾 V1-562A
61AB 心 61.12	憫 G1-4375	憫 HB1-BCA7	憫 T1-6C6F	憫 J0-5862	憫 K0-5A41	V1-5627	61BF 心 61.13	傲 G3-5276	傲 HB2-E9A1	傲 T2-572C		傲 K2-335A	
61AC 心 61.12	憬 G0-633D	憬 HB1-BCA9	憬 T1-6C71	憬 J0-585D	憬 K0-4C55	61C0 心 61.13	愜 G3-5160	愜 H-9374	愜 T3-5066	愜 J1-3E70	愜 K2-335B		
61AD 心 61.12	僚 G3-5267	僚 HB2-E5A4	僚 T2-504B	僚 J14-2C6C	僚 K2-3352	V0-364F	61C1 心 61.13	懷 G3-5275	懷 HB2-E97C	懷 T2-5729	懷 J1-3E71	懷 K2-335C	
61AE 心 61.12	憊 G1-6264	憊 HB1-BCAD	憊 T1-6C75	憊 J0-5863	憊 K0-5964	V2-8C32	61C2 心 61.13	懂 G0-362E	懂 HB1-COB4	懂 T1-735D	懂 J1-3E72	懂 K2-335D	
61AF 心 61.12	慚 G3-5268	慚 HB2-E5A3	慚 T2-504A		慚 K1-6E5A	61C3 心 61.13	慚 GE-395D	慚 HB2-ECDF	慚 T2-5C6A	慚 J0-5869	慚 K0-5044	慚 V1-562B	
61B0 心 61.12	慚 G3-5270	慚 HB2-E57C	慚 T2-5045		慚 K2-3353	61C4 心 61.13	慚 GE-395E		慚 T3-506C				
61B1 心 61.12	慚 G3-526C	慚 HB2-E57B	慚 T2-5044		慚 K2-3354	61C5 心 61.13	懷 G3-5273	懷 HB2-E979	懷 T2-5726		懷 K2-335E		
61B2 心 61.12	憲 G1-4F5C	憲 HB1-BECB	憲 T1-7054	憲 J0-377B	憲 K0-7A4A	V1-5628	61C6 心 61.13	燥 G3-5274	燥 HB2-E97B	燥 T2-5728	燥 J0-586A	燥 K1-6C7E	
61B3 心 61.12	惇 GE-395B	惇 HB2-E5AB	惇 T2-5052		惇 K2-3355	61C7 心 61.13	懇 G1-3F52	懇 HB1-COB5	懇 T1-735E	懇 J0-3A29	懇 K0-4A50	懇 V1-562C	
61B4 心 61.13	慚 G5-537B	慚 HB2-E97A	慚 T2-5727		慚 K2-3356	61C8 心 61.13	懈 G0-5038	懈 HB1-BED3	懈 T1-705C	懈 J0-5868	懈 K0-7A2B		
61B5 心 61.13	愆 G5-533C	愆 HB2-ECE0	愆 T2-5C6B		愆 K2-3357	61C9 心 61.13	應 G1-5326	應 HB1-COB3	應 T1-735C	應 J0-5866	應 K0-6B6B	應 V1-562D	
61B6 心 61.13	憶 G1-5264	憶 HB1-BED0	憶 T1-7059	憶 J0-3231	憶 K0-6563	V1-5629	61CA 心 61.13	懊 G0-3043	懊 HB1-BED2	懊 T1-705B	懊 J0-5865	懊 K0-6778	懊 V1-562E
61B7 心 61.13	慊 G0-6340	慊 H-8D75	慊 T3-5061		慊 K2-3358	61CB 心 61.13	懋 G0-6D2E	懋 HB1-COB7	懋 T1-7360	懋 J0-586C	懋 K0-5965		
61B8 心 61.13	儉 G3-517A	儉 HB2-E9A2	儉 T2-572D	儉 J1-3E6D	儉 K1-6451	61CC 心 61.13	懋 G1-6278	懋 HB2-E97D	懋 T2-572A	懋 J0-5864	懋 K1-673F		
61B9 心 61.13	懷 G3-5169	懷 H-8D76	懷 T3-5063	懷 J13-7460	懷 K2-3359	61CD 心 61.13	懷 GE-395F	懷 HB1-BECF	懷 T1-7058	懷 J0-586E	懷 K2-335F		
61BA 心 61.13	愴 G3-5277	愴 HB2-E97E	愴 T2-572B	愴 J0-586B	愴 K0-533C	V3-3137	61CE 心 61.13	慚 GE-3960		慚 T3-5062	慚 J1-3E73	慚 K2-3360	
61BB 心 61.14	愴 G3-5278		愴 T3-506A		愴 K1-7142	61CF 心 61.13	慚 GE-3961	慚 H-8D77	慚 T3-5065	慚 J1-3E74	慚 K2-3361		
61BC 心 61.13	愴 G5-5339	愴 HB2-ECE1	愴 T2-5C6C	愴 J13-745F	愴 K1-584E	61D0 心 61.13	懷 GE-3962	懷 H-FCA5	懷 T3-506B	懷 J0-327B	懷 K2-3362		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
61D1 心 61.13 G0-6D2F	懣				61E5 心 61.14 G3-527A	愷	愷	愷	愷
61D2 心 61.13 G0-4041	懶				61E6 心 61.14 G0-4533	懦	懦	懦	懦
61D3 心 61.13 GE-3963	懨	懨	懨	懨	61E7 心 61.14 GE-3968	惇	惇	惇	惇
61D4 心 61.13 G0-6341	懨				61E8 心 61.14 G1-627B	愷	愷	愷	愷
61D5 心 61.14 G3-303D	懨	懨	懨	懨	61E9 心 61.15 GE-3969	愷	愷	愷	愷
61D6 心 61.14 G5-5336	懨	懨	懨	懨	61EA 心 61.15 G5-5459	爆	爆	爆	爆
61D7 心 61.14 GE-3964	懨	懨	懨	懨	61EB 心 61.15 G3-5230	愷	愷	愷	愷
61D8 心 61.14 G3-512A	懨	懨	懨	懨	61EC 心 61.15 GE-396A	愷	愷	愷	愷
61D9 心 61.14 G3-5131	懨	懨	懨	懨	61ED 心 61.15 G3-5134	愷	愷	愷	愷
61DA 心 61.14 GE-3965	懨	懨	懨	懨	61EE 心 61.15 G3-527C	愷	愷	愷	愷
61DB 心 61.14 G5-5458	懨	懨	懨	懨	61EF 心 61.15 G5-533F	愷	愷	愷	愷
61DC 心 61.14 GE-3966	懨	懨	懨	懨	61F0 心 61.15 G3-5163	愷	愷	愷	愷
61DD 心 61.14 GE-3967	懨	懨	懨	懨	61F1 心 61.15 G3-5279	愷	愷	愷	愷
61DE 心 61.14 G1-7856	懨	懨	懨	懨	61F2 心 61.15 G1-334D	愷	愷	愷	愷
61DF 心 61.14 G1-6D21	懨	懨	懨	懨	61F3 心 61.15 GE-396B	愷	愷	愷	愷
61E0 心 61.14 G3-5164	懨	懨	懨	懨	61F4 心 61.15 GE-396C	愷	愷	愷	愷
61E1 心 61.14 G3-527B	懨	懨	懨	懨	61F5 心 61.16 G0-6342	愷	愷	愷	愷
61E2 心 61.14 G5-543D	懨	懨	懨	懨	61F6 心 61.16 G1-4041	愷	愷	愷	愷
61E3 心 61.14 G1-6D2F	懨	懨	懨	懨	61F7 心 61.16 G1-3B33	愷	愷	愷	愷
61E4 心 61.14 G3-516B	懨	懨	懨	懨	61F8 心 61.16 G1-507C	愷	愷	愷	愷

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
61F9 心 61.17	懷 G3-5321	懷 HB2-F44A	懷 T2-6876	懷 K2-337C	620D 戈 62.2	戍 G0-4A79	戍 HB1-A6A7	戍 T1-4828	戍 J0-587B	戍 K0-6221	戍 V1-5634
61FA 心 61.17	懺 G1-6263	懺 HB1-C462	懺 T1-796D	懺 J0-5872	620E 戈 62.2	戎 G0-4856	戎 HB1-A6A5	戎 T1-4826	戎 J0-3D3F	戎 K0-6B54	戎 V1-5635
61FB 心 61.17	懺 G5-545A	懺 HB2-F241	懺 T2-654C	懺 K2-337D	620F 戈 62.2	戏 G0-4F37	戏 T3-236B				
61FC 心 61.18	懼 G1-3E65	懼 HB1-C4DF	懼 T1-7A6A	懼 J0-5876	6210 戈 62.2	成 G0-3349	成 HB1-A6A8	成 T1-4829	成 J0-402E	成 K0-6077	成 V1-5636
61FD 心 61.18	懽 GE-396D	懽 HB2-F5CC	懽 T2-6B5A	懽 J0-5875	6211 戈 62.3	我 G0-4E52	我 HB1-A7DA	我 T1-4A3C	我 J0-3266	我 K0-6432	我 V1-5637
61FE 心 61.18	懽 G1-4965	懽 HB1-C4E0	懽 T1-7A6B	懽 J0-5877	6212 戈 62.3	戒 G0-3D64	戒 HB1-A7D9	戒 T1-4A3B	戒 J0-327C	戒 K0-4C7C	戒 V1-5638
61FF 心 61.18	懽 G0-5C32	懽 HB1-C574	懽 T1-7B60	懽 J0-5874	6213 戈 62.3	或 GE-396E	或 T3-2625	或 J1-3F28	或 K2-3424		
6200 心 61.19	戀 G1-4135	戀 HB1-C5CA	戀 T1-7C36	戀 J0-5878	6214 戈 62.4	戔 G1-6A27	戔 HB2-CCB1	戔 T2-2670	戔 J0-587D	戔 K1-6B34	
6201 心 61.19	難 G3-5123	難 HB2-F7D9	難 T2-6F28	難 J1-3F24	6215 戈 62.4	戕 G0-635E	戕 HB1-A9CF	戕 T1-4D51	戕 J14-2C73	戕 K1-6B44	
6202 心 61.19	懽 G3-5322	懽 T3-5F46			6216 戈 62.4	或 G0-3B72	或 HB1-A9CE	或 T1-4D50	或 J0-303F	或 K0-7B64	或 V1-5639
6203 心 61.20	懽 G5-543E	懽 HB2-F7DA	懽 T2-6F29	懽 J1-3F25	6217 戈 62.4	戕 G0-6A28					
6204 心 61.20	懽 G3-5323	懽 HB2-F7DB	懽 T2-6F2A	懽 J1-3F26	6218 戈 62.5	战 G0-553D	战 T3-2C63	战 K2-3425			
6205 心 61.21	懽 G5-5343	懽 T3-613E			6219 戈 62.6	戕 G5-4829	戕 HB2-D1AF	戕 T2-2F31	戕 K2-3426		
6206 心 61.21	戕 G0-6D30				621A 戈 62.7	戚 G0-465D	戚 HB1-B1AD	戚 T1-5A51	戚 J0-404C	戚 K0-742B	戚 V1-563A
6207 心 61.24	戕 G1-6D30	戕 HB2-F9BA	戕 T2-722A	戕 J1-3F27	621B 戈 62.7	戕 G0-6A29	戕 HB1-B1AE	戕 T1-5A52	戕 J0-587E	戕 K2-3427	戕 V1-563B
6208 戈 62.0	戈 G0-386A	戈 HB1-A4E0	戈 T1-4541	戈 J0-5879	621C 戈 62.7	戕 G5-482C	戕 T4-316E	戕 J1-3F2A	戕 K2-3428		
6209 戈 62.1	戕 G5-4822	戕 HB2-C97C	戕 T2-215D	戕 J0-587A	621D 戈 62.7	戕 GE-396F	戕 T4-3170	戕 J0-6C43			
620A 戈 62.1	戕 G0-4E6C	戕 HB1-A5B3	戕 T1-4653	戕 J0-4A6A	621E 戈 62.8	戕 GE-3970	戕 T3-3B64	戕 J0-5921	戕 K1-663D		
620B 戈 62.1	戕 G0-6A27				621F 戈 62.8	戕 G0-6A2A	戕 HB1-B475	戕 T1-5F3C	戕 J0-3761	戕 K0-503D	戕 V1-563C
620C 戈 62.2	戕 G0-5067	戕 HB1-A6A6	戕 T1-4827	戕 J0-587C	6220 戈 62.9	戕 G5-7878	戕 HB2-DD72	戕 T2-4278	戕 J1-3F2B	戕 K2-3429	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6221 戈 62.9	戡	戡	戡	戡	戡	戡	戡	戡	
	G0-6A2C	HB1-B760	T1-6428	J0-5922	K0-4A71				
6222 戈 62.9	戡	戡	戡	戡	戡				
	G0-6A2B	HB1-B761	T1-6429	J13-7462	K1-6E3B				
6223 戈 62.9	戡	戡	戡	戡	戡				
	G3-4635	HB2-DD74	T2-427A	J14-2C74	K2-342A				
6224 戈 62.9	戡	戡	戡	戡	戡				
	G0-6A2E	HB2-DD76	T2-427C		K2-342B				
6225 戈 62.9	戡	戡	戡	戡	戡				
	G0-6A2D	HB2-DD75	T2-427B		K2-342C				
6226 戈 62.8	戡		戡	戡	戡				
	GE-3971		T4-3D43	J0-406F	K2-342D				
6227 戈 62.10	戡	戡	戡	戡	戡				
	G1-6A28	HB2-E1D7	T2-4A3E	J1-3F2E	K1-6E6B				
6228 戈 62.10	戡		戡						
	G5-4837		T3-4676						
6229 戈 62.10	戡	戡	戡	戡	戡				
	G1-6A2F	HB2-E1D6	T2-4A3D	J14-2C75	K1-6B79				
622A 戈 62.10	戡	戡	戡	戡	戡	戡			
	G0-3D58	HB1-BA49	T1-6870	J0-5923	K0-6F38	V1-563D			
622B 戈 62.10	戡	戡	戡	戡	戡				
	G5-4F7A	HB2-E1D8	T2-4A3F	J1-3F30	K2-342E				
622C 戈 62.10	戡	戡	戡						
	G0-6A2F	H-8D79	T3-4675						
622D 戈 62.11	戡	戡	戡	戡	戡				
	G3-4637	HB2-E5AC	T2-5053		K2-342F				
622E 戈 62.11	戡	戡	戡	戡	戡				
	G0-423E	HB1-BCAE	T1-6C76	J0-5924	K0-5740				
622F 戈 62.11	戡		戡	戡					
	GE-3972		T3-4C2C	J0-3E3A					
6230 戈 62.12	戡	戡	戡	戡	戡	戡			
	G1-553D	HB1-BED4	T1-705D	J0-5925	K0-6E7A	V1-563E			
6231 戈 62.11	戡		戡	戡	戡				
	GE-3973		T3-506D		K0-7D74				
6232 戈 62.13	戡	戡	戡	戡	戡	戡			
	G1-4F37	HB1-C0B8	T1-7361	J0-5926	K1-7539	V1-563F			
6233 戈 62.14	戡	戡	戡	戡	戡				
	G0-3441	HB1-C257	T1-7643	J0-5927	K1-6E48				
6234 戈 62.13	戡	戡	戡	戡	戡				
	G0-3477	HB1-C0B9	T1-7362	J0-4257	K0-5363				
6235 戈 62.18	戡		戡		戡				
	G5-483F		T3-5F48		K1-5A53				
6236 戶 63.0	戶	戶	戶	戶	戶				
	GE-3974	HB1-A4E1	T1-4542		K0-7B42				
6237 戶 63.0	戶	戶	戶	戶	戶			戶	
	G0-3B27	H-8BFC	T3-2165		V1-5640				
6238 戶 63.0	戶		戶	戶	戶				
	GE-3975		T3-2166	J0-384D					
6239 戶 63.1	戶	戶	戶	戶	戶				
	GE-3976	H-A076	T3-224E	J1-3F31	K1-6669				
623A 戶 63.3	戶	戶	戶	戶	戶				
	G3-506B	HB2-CAE6	T2-2428		K2-3430				
623B 戶 63.3	戶		戶	戶	戶				
	GE-3977		T3-2628	J0-4C61	K2-3431				
623C 戶 63.3	戶		戶						
	GE-3978		T3-2629						
623D 戶 63.4	戶	戶	戶	戶	戶				
	G0-6C66	HB2-CCB2	T2-2671	J1-3F32	K2-3432				
623E 戶 63.4	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-6C65	HB1-A9D1	T1-4D53	J3-7463	K0-5568	V1-5641			
623F 戶 63.4	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-373F	HB1-A9D0	T1-4D52	J0-4B3C	K0-5B2E	V1-5642			
6240 戶 63.4	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-4B79	HB1-A9D2	T1-4D54	J0-3D6A	K0-6136	V1-5643			
6241 戶 63.5	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-3162	HB1-ABF3	T1-5137	J0-5928	K0-7837	V1-5644			
6242 戶 63.5	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G3-506E	HB2-CED2	T2-2A53	J1-3F33	K2-3433				
6243 戶 63.5	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-6C67	HB2-CED3	T2-2A54	J13-7464	K1-584F				
6244 戶 63.6	戶		戶	戶	戶				
	GE-3979		J1-3F35	K2-3434					
6245 戶 63.6	戶	戶	戶	戶	戶				
	G3-506F		T3-3129		K2-3435				
6246 戶 63.6	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G3-5070	HB2-D1B0	T2-2F32	J14-2C76	K2-3436				
6247 戶 63.6	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-4948	HB1-AEB0	T1-5552	J0-4070	K0-603F	V1-5645			
6248 戶 63.7	戶	戶	戶	戶	戶	戶			
	G0-6C68	HB1-B1AF	T1-5A53	J0-6E3D	K0-7B43				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
6249 戸 63.8	扉	扉	扉	扉	扉	625D 手 64.3	扌		扌	扌			
	G0-6C69	HB1-B476	T1-5F3D	J0-4862	K0-5D6A		G3-4956		T3-236C	K2-3440			
624A 戸 63.8	廢	廢	廢		廢	625E 手 64.3	扌	扌	扌	扌			
	G3-5071	HB2-D951	T2-3B74		K1-6755		GE-397D	HB2-C9E4	T2-2244	J0-592A	K2-3441		
624B 手 64.0	手	手	手	手	手	625F 手 64.4	扌		扌	扌			
	G0-4A56	HB1-A4E2	T1-4543	J0-3C6A	K0-6222	V1-5646		G3-495C		T3-236D	K2-3442		
624C 手 64.0	扌	扌	扌	扌	扌	6260 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌		
	G0-5E50	H-8BCD	T4-2137	J14-2C77	K2-3437		G3-495E	HB2-C9EA	T2-224A	J0-592D	K2-3443	V1-564D	
624D 手 64.0	才	才	才	才	才	6261 手 64.3	扌	扌	扌	扌			
	G0-3245	HB1-A47E	T1-445F	J0-3A4D	K0-6E26	V1-5647		G3-495D	HB2-C9E6	T2-2246	J4-2C7A	K2-3444	
624E 手 64.1	扎	扎	扎	扎	扎	6262 手 64.3	扌	扌	扌		扌	扌	
	G0-547A	HB1-A4E3	T1-4544	J0-5929	K1-6E53	V1-5648		G3-4959	HB2-C9E8	T2-2248		K2-3445	V0-3675
624F 手 64.3	扌		扌		扌	6263 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌	扌	
	G3-4953		T3-2250		K2-3438		G0-3F5B	HB1-A6A9	T1-482A	J0-592B	K1-5A54	V1-564E	
6250 手 64.2	扌	扌	扌	扌	扌	6264 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌		
	G3-4954	HB2-C97D	T2-215E	J1-3F38	K2-3439		G3-4957	HB2-C9E5	T2-2245	J14-2C7B	K2-3446		
6251 手 64.2	扌	扌	扌	扌	扌	6265 手 64.3	扌	扌	扌		扌		
	G0-464B	HB1-A5B7	T1-4657	J14-2C78	K1-6225	V1-5649		GE-397E	HB2-C9EC	T2-224C		K2-3447	
6252 手 64.2	扌	扌	扌	扌	扌	6266 手 64.3	扌	扌	扌		扌	扌	
	G0-3047	HB1-A5B6	T1-4656	J14-2C79	K1-6153	V0-366F		G0-4724	HB2-C9E7	T2-2247		K2-3448	V0-367A
6253 手 64.2	扌	扌	扌	扌	扌	6267 手 64.3	扌		扌				
	G0-3472	HB1-A5B4	T1-4654	J0-4247	K0-7668	V1-564A		G0-5634		T3-236E			
6254 手 64.2	扌	扌	扌	扌	扌	6268 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌	扌	扌
	G0-4853	HB1-A5B5	T1-4655	J1-3F3B	K2-343A	V0-3672		GE-3A21	H-9F5A	TF-2251	J0-592E	K1-6A60	V0-3676
6255 手 64.2	扌		扌	扌	扌	6269 手 64.3	扌						
	G5-4B54		J0-4A27	K2-343B	V0-3670		G0-4029						
6256 手 64.2	扌		扌	扌	扌	626A 手 64.3	扌						
	GE-397A		J13-7465	K2-343C	V2-763D		G0-5E51						
6257 手 64.3	扌		扌	扌	扌	626B 手 64.3	扌						
	GE-397B		T3-236F	K1-6B53	V1-564B		G0-4928						
6258 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌	626C 手 64.3	扌						
	G0-4D50	HB1-A6AB	T1-482C	J0-4271	K0-7675	V2-8C37		G0-516F					
6259 手 64.3	扌	扌	扌		扌	626D 手 64.4	扌	扌	扌	扌	扌		
	G5-4B55	HB2-C9E9	T2-2249		K2-343D	V2-8C38		G0-4524	HB1-A7E1	T1-4A43	J14-2C7D	K2-3449	
625A 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌	626E 手 64.4	扌	扌	扌	扌	扌		
	G3-495B	HB2-C9EB	T2-224B	J13-7466	K2-343E			G0-3067	HB1-A7EA	T1-4A4C	J0-4A31	K0-5D4A	
625B 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌	626F 手 64.4	扌	扌	扌	扌	扌	扌	扌
	G0-3F38	HB1-A6AA	T1-482B	J0-592C	K1-575B	V1-564C		G0-3336	HB1-A7E8	T1-4A4A	J13-7467	K2-344A	V0-367E
625C 手 64.3	扌	扌	扌	扌	扌	6270 手 64.4	扌	扌	扌		扌		
	GE-397C	HB2-C9E3	T2-2243	J1-3F3E	K2-343F	V0-3679		G0-4845	HB2-CAF0	T2-2432		K2-344B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6271 手 64.4	扱	扱	扱	扱	扱	扱			
	G3-495A	HB2-CAED	T2-242F	J0-3037	K0-5062	V0-3674			
6272 手 64.4	拎	拎	拎		拎	拎			
	G3-496A	HB2-CAF5	T2-2437		K2-344C	V0-367D			
6273 手 64.4	扳	扳	扳	扳	扳	扳			
	G0-3062	HB1-A7E6	T1-4A48	J14-2C7E	K1-6138	V1-564F			
6274 手 64.4	拞	拞	拞		拞				
	G5-4B60	HB2-CAF6	T2-2438		K2-344D				
6275 手 64.4	拎		拎						
	G5-4B61		T3-2639						
6276 手 64.4	扶	扶	扶	扶	扶	扶			
	G0-3776	HB1-A7DF	T1-4A41	J0-495E	K0-5D26	V1-5650			
6277 手 64.4	扶	扶	扶		扶				
	GE-3A22	HB2-CAF3	T2-2435		K2-344E				
6278 手 64.5	拞		拞						
	G5-4B5F		T3-262E						
6279 手 64.4	批	批	批	批	批	批			
	G0-457A	HB1-A7E5	T1-4A47	J0-4863	K0-5D6B	V1-5651			
627A 手 64.4	抵	抵	抵	抵	抵	抵			
	G3-496D	HB2-CAEF	T2-2431	J1-3F43	K1-6D7B	V2-9C39			
627B 手 64.4	坎	坎	坎	坎	坎				
	G5-4B62	HB2-CAEE	T2-2430	J4-2C7C	K2-344F				
627C 手 64.4	扼	扼	扼	扼	扼	扼			
	G0-3673	HB1-A7E3	T1-4A45	J0-592F	K0-6479	V1-5652			
627D 手 64.4	钝	钝	钝	钝	钝	钝			
	G3-4963	HB2-CAF4	T2-2436	J1-3F44	K2-3450	V0-3723			
627E 手 64.4	找	找	找	找	找	找			
	G0-5552	HB1-A7E4	T1-4A46	J0-5932	K1-6D21	V2-9C3A			
627F 手 64.4	承	承	承	承	承	承			
	G0-3350	HB1-A9D3	T1-4D55	J0-3E35	K0-632F	V2-9C3B			
6280 手 64.4	技	技	技	技	技	技			
	G0-3C3C	HB1-A7DE	T1-4A40	J0-353B	K0-507C	V1-5653			
6281 手 64.4	抗	抗	抗		抗				
	G3-4972	HB2-CAF1	T2-2433		K2-3451				
6282 手 64.4	扞	扞	扞	扞	扞				
	GE-3A23	H-9FF4	T3-262A	J0-5930	K2-3452				
6283 手 64.4	扞	扞	扞	扞	扞	扞			
	G3-496E	HB2-CAE7	T2-2429	J0-5937	K1-6168	V0-367C			
6284 手 64.4	抄	抄	抄	抄	抄	抄			
	G0-332D	HB1-A7DB	T1-4A3D	J0-3E36	K0-747C	V1-5654			
6285 手 64.4	拘	拘	拘	拘	拘				
	G5-4B64	H-9FBA	T3-2637	J3-7468	K2-3453				
6286 手 64.4	攮	攮	攮		攮	攮			
	G3-496F	HB1-A7EE	T1-4A50		K1-6071	V1-5655			
6287 手 64.4	拍	拍	拍		拍	拍			
	G3-4964	HB2-CAEC	T2-242E		K2-3454	V0-3727			
6288 手 64.4	扞	扞	扞		扞	扞			
	G3-496C	HB2-CAF2	T2-2434		K2-3455	V0-3726			
6289 手 64.4	抉	抉	抉	抉	抉	抉			
	G0-3E71	HB1-A7E0	T1-4A42	J0-5931	K0-4C3C	V0-3724			
628A 手 64.4	把	把	把	把	把	把			
	G0-3051	HB1-A7E2	T1-4A44	J0-4744	K0-776A	V1-5656			
628B 手 64.4	扞		扞		扞				
	G3-4971		T3-262F		V3-3153				
628C 手 64.4	扰	扰	扰		扰				
	G3-4970	HB2-CAE8	T2-242A		K2-3456				
628D 手 64.4	拞		拞	拞	拞				
	G3-4967		T3-2636	J1-3F45	K2-3457				
628E 手 64.4	扞	扞	扞	扞	扞				
	G3-4960	HB2-CAE9	T2-242B	J1-3F46	K2-3458				
628F 手 64.4	抗	抗	抗	抗	抗				
	G3-495F	HB2-CAEA	T2-242C	J1-3F47	K2-3459				
6290 手 64.4	拞	拞	拞	拞	拞				
	G3-4965	H-8D7A	T4-2439	J1-3F48	K2-345A				
6291 手 64.4	抑	抑	抑	抑	抑	抑			
	G0-5256	HB1-A7ED	T1-4A4F	J0-4D5E	K0-6564	V1-5657			
6292 手 64.4	抒	抒	抒	抒	抒	抒			
	G0-4A63	HB1-A7E7	T1-4A49	J0-5933	K0-5F71	V1-5658			
6293 手 64.4	抓	抓	抓	抓	抓	抓			
	G0-5725	HB1-A7EC	T1-4A4E	J0-5934	K2-345B	V1-5659			
6294 手 64.4	杯	杯	杯	杯	杯	杯			
	G3-4962	HB2-CAEB	T2-242D	J0-5938	K1-6235	V2-9C3C			
6295 手 64.4	投	投	投	投	投	投			
	G0-4D36	HB1-A7EB	T1-4A4D	J0-456A	K0-7761	V1-565A			
6296 手 64.4	抖	抖	抖	抖	抖	抖			
	G0-3636	HB1-A7DD	T1-4A3F	J0-5935	K1-5D61	V3-3154			
6297 手 64.4	抗	抗	抗	抗	抗	抗			
	G0-3F39	HB1-A7DC	T1-4A3E	J0-3933	K0-7977	V1-565B			
6298 手 64.4	折	折	折	折	折	折			
	G0-555B	HB1-A7E9	T1-4A4B	J0-405E	K0-6F39	V1-565C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6299 手 64.4	扌	扌	扌		62AD 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G5-4B5D	T3-2635	J4-2D21			G3-4A23	HB2-CCB3	T2-2672	K2-3461
629A 手 64.4	扌	扌			62AE 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-3827	T4-243C				G3-497D	HB2-CCBA	T2-2679	K2-3462
629B 手 64.4	扌	扌	扌	扌	62AF 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-4557	T3-2633	J0-5946	K0-7858	V1-565D	G5-4B6C	HB2-CCBC	T2-267B	K2-3463
629C 手 64.4	扌	扌	扌	扌	62B0 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	GE-3A24	T3-2634	J0-4834	K2-345C		G3-497A	HB2-CCBF	T2-267E	K2-3464
629D 手 64.4	扌	扌			62B1 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	GE-3A25	H-9E45	T3-2638			G0-3127	HB1-A9EA	T1-4D6C	J0-4A7A
629E 手 64.4	扌	扌	扌	扌	62B2 手 64.5	扌	扌		
	GE-3A26	T3-2631	J0-4272	K2-345D	V3-3155	G3-4975		T3-2926	
629F 手 64.4	扌				62B3 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-5E52					G5-4B73	HB2-CCBB	T2-267A	J1-3F4B
62A0 手 64.4	扌				62B4 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-3F59					G5-4B68	HB2-CCB4	T2-2673	K2-3466
62A1 手 64.4	扌				62B5 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-4255					G0-3556	HB1-A9E8	T1-4D6A	J0-4471
62A2 手 64.4	扌				62B6 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-4740					G3-497B	HB2-CCB8	T2-2677	J1-3F4C
62A3 手 64.4	扌	扌			62B7 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	GE-3A27	T3-647B				GE-3A28		T3-2928	J1-3F4D
62A4 手 64.4	扌	扌	扌		62B8 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-3B24	H-93B0	TF-2439			G3-496B	HB2-CCC0	T2-2721	K2-3469
62A5 手 64.4	扌	扌			62B9 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-3128	T3-2632				G0-4428	HB1-A9D9	T1-4D5B	J0-4B75
62A6 手 64.5	扌	扌	扌	扌	62BA 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G5-4B69	H-A075	T3-2931	J14-2D22	K2-345E	GE-3A29		T3-2925	J1-3F4E
62A7 手 64.5	扌	扌			62BB 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G5-4B6D	T3-292A				G0-5E53	HB2-CCBD	T2-267C	J0-593B
62A8 手 64.5	扌	扌	扌	扌	62BC 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-456A	HB1-A9E1	T1-4D63	J1-3F4A	K1-722F	V1-565E	G0-513A	HB1-A9E3	T1-4D65
62A9 手 64.5	扌	扌	扌	扌	62BD 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G5-4B6E	HB2-CCBE	T2-267D	K2-345F	V2-8C3D	G0-3369	HB1-A9E2	T1-4D64	J0-436A
62AA 手 64.5	扌	扌	扌	扌	62BE 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G3-4976	HB2-CCB7	T2-2676	K2-3460	V0-372E	G3-4973	HB2-CCB6	T2-2675	J1-3F4F
62AB 手 64.5	扌	扌	扌	扌	62BF 手 64.5	扌	扌	扌	扌
	G0-457B	HB1-A9DC	T1-4D5E	J0-4864	K0-7929	V1-565F	G0-4372	HB1-A9D7	T1-4D59
62AC 手 64.5	扌	扌	扌	扌	62C0 手 64.5	扌	扌		
	G0-4C27	HB1-A9EF	T1-4D71	J0-5A2D	K1-7155	GE-3A2A		T3-2934	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
62C1 手 64.5	枷	枷	枷		枷	62D5 手 64.5	挖	挖	挖	挖	挖	
	GE-3A2B	H-87DD	T3-2932	V0-3732		G5-4B71	H-FCB0	T3-292E	J14-2D23	K1-712E		
62C2 手 64.5	拂	拂	拂	拂	拂	62D6 手 64.5	拖	拖	拖	拖	拖	
	G0-3777	HB1-A9D8	T1-4D5A	J0-5944	K0-5D59	V1-5666	G0-4D4F	HB1-A9EC	T1-4D6E	J13-746A	K0-7669	V1-566A
62C3 手 64.5	拞	拞	拞			62D7 手 64.5	拗	拗	拗	拗	拗	拗
	G3-497C	H-9B46	TF-2730			G0-5E56	HB1-A9ED	T1-4D6F	J0-5939	K0-6873	V1-566B	
62C4 手 64.5	拄	拄	拄	拄	拄	62D8 手 64.5	拘	拘	拘	拘	拘	拘
	G0-5674	HB1-A9D6	T1-4D58	J13-7469	K1-6D4F	V2-8C40	G0-3E50	HB1-A9EB	T1-4D6D	J0-3934	K0-4F2C	V1-566C
62C5 手 64.5	担	担	担	担	担	62D9 手 64.5	拙	拙	拙	拙	拙	拙
	G0-3523	H-FCAE	T3-2933	J0-4334	K1-5C65	V2-8C41	G0-573E	HB1-A9E5	T1-4D67	J0-405B	K0-7070	V1-566D
62C6 手 64.5	拆	拆	拆	拆	拆	62DA 手 64.5	拚	拚	拚	拚	拚	
	G0-3270	HB1-A9EE	T1-4D70	J0-593E	K1-7139	V2-8C42	G0-5E55	HB1-A9E9	T1-4D6B	J1-3F55	K2-346F	
62C7 手 64.5	拇	拇	拇	拇	拇	62DB 手 64.5	招	招	招	招	招	招
	G0-4434	HB1-A9E6	T1-4D68	J0-5945	K0-5967		G0-5550	HB1-A9DB	T1-4D5D	J0-3E37	K0-747D	V1-566E
62C8 手 64.5	拈	拈	拈	拈	拈	62DC 手 64.5	拜	拜	拜	拜	拜	拜
	G0-4469	HB1-A9E0	T1-4D62	J0-5940	K0-5239	V0-3730	G0-305D	HB1-ABF4	T1-5138	J0-5941	K0-5B48	V1-566F
62C9 手 64.5	拉	拉	拉	拉	拉	62DD 手 64.5	扞	扞	扞	扞		
	G0-402D	HB1-A9D4	T1-4D56	J0-5947	K0-5543	V0-3735	GE-3A2E		T3-2930	J0-4752	K2-3470	
62CA 手 64.5	拊	拊	拊	拊	拊	62DE 手 64.5	扞		扞		扞	
	G0-5E54	HB2-CCB9	T2-2678	J0-5943	K1-6236		GE-3A2F		T3-2937		V2-8C45	
62CB 手 64.5	抛	抛	抛			62DF 手 64.5	拟	拟	拟			
	GE-3A2C	HB1-A9DF	T1-4D61			G0-4462	H-FA51	T3-2935				
62CC 手 64.5	拌	拌	拌	拌	拌	62E0 手 64.5	扞		扞	扞	扞	
	G0-3068	HB1-A9D5	T1-4D57	J0-5942	K0-5A65	V0-372D	GE-3A30		T3-2936	J0-3572	K2-3471	
62CD 手 64.5	拍	拍	拍	拍	拍	62E1 手 64.5	扞		扞	扞	扞	
	G0-4544	HB1-A9E7	T1-4D69	J0-476F	K0-5A50	V1-5667	GE-3A31		T3-292F	J0-3348	K2-3472	
62CE 手 64.5	拎	拎	拎	拎	拎	62E2 手 64.5	扞					
	G0-4160	HB1-A9F0	T1-4D72	J1-3F52	K2-346E		G0-4223					
62CF 手 64.5	拞	拞	拞	拞	拞	62E3 手 64.5	扞					
	GE-3A2D	HB2-CEB4	T2-2A55	J0-593C	K0-5159		G0-3C70					
62D0 手 64.5	拐	拐	拐	拐	拐	62E4 手 64.5	扞		扞			
	G0-3955	HB1-A9E4	T1-4D66	J0-327D	K0-4E58	V2-8C43	G3-4978		T3-2929			
62D1 手 64.5	拈	拈	拈	拈	拈	62E5 手 64.5	拥	拥			拥	
	G5-4B67	HB2-CCB5	T2-2674	J0-593A	K1-5844	V2-8C44	G0-5335	H-8D7B			V1-5670	
62D2 手 64.5	拒	拒	拒	拒	拒	62E6 手 64.5	拦					
	G0-3E5C	HB1-A9DA	T1-4D5C	J0-3571	K0-4B5E	V1-5668	G0-4039					
62D3 手 64.5	拓	拓	拓	拓	拓	62E7 手 64.5	拧				拧	
	G0-4D58	HB1-A9DD	T1-4D5F	J0-4273	K0-742C		G0-4521				V2-7652	
62D4 手 64.5	拔	拔	拔	拔	拔	62E8 手 64.5	拔				拔	
	G0-304E	HB1-A9DE	T1-4D60	J0-5936	K0-5A7B		G0-3226				V1-5669	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
62E9 手 64.5	择				62FD 手 64.6	拽	拽	拽	拽	拽			
	G0-5471					G0-5727	HB1-ABFB	T1-513F	J14-2D25	K1-6770	V1-5677		
62EA 手 64.6	捋	捋	捋	捋	62FE 手 64.6	拾	拾	拾	拾	拾	拾		
	G5-4B78	T3-2C6D	J1-3F56	K2-3473	V1-5671		G0-4A30	HB1-AC42	T1-5145	J0-3D26	K0-6326	V1-5678	
62EB 手 64.6	根	根	根	根	62FF 手 64.6	拿	拿	拿	拿	拿	拿		
	G3-4A35	HB2-CEDA	T2-2A5B	K2-3474	V0-373F		G0-4443	HB1-AEB3	T1-5555	J0-593D	K0-515A	V1-5679	
62EC 手 64.6	括	括	括	括	6300 手 64.6	振	振	振					
	G0-4028	HB1-AC41	T1-5144	J0-3367	K0-4E40	V1-5672		GE-3A33	HB2-CEE0	T2-2A61			
62ED 手 64.6	拭	拭	拭	拭	6301 手 64.6	持	持	持	持	持	持		
	G0-4A43	HB1-ABF8	T1-513C	J0-3F21	K0-6354	V1-5673		G0-3356	HB1-ABF9	T1-513D	J0-3B7D	K0-7225	V1-567A
62EE 手 64.6	拮	拮	拮	拮	6302 手 64.6	挂	挂	挂	挂	挂	挂		
	G0-5E57	HB1-ABFA	T1-513E	J0-5949	K0-514F	V0-373A		G0-3952	HB1-AC45	T1-5148	J0-594C	K1-5A21	V1-567B
62EF 手 64.6	拯	拯	拯	拯	6303 手 64.6	控	控	控	控	控	控		
	G0-557C	HB1-AC40	T1-5143	J0-594E	K0-7175	V1-5674		G3-4A2A	HB2-CED9	T2-2A5A	J14-2D26	K2-347D	V2-8C47
62F0 手 64.6	推	推	推	推	6304 手 64.6	挑	挑	挑	挑	挑	挑		
	G3-4A2E	HB2-CEE6	T2-2A67	K2-3475	V0-3747			G5-4B7D		T3-2C6F	J1-3F5C	K2-3225	V0-374A
62F1 手 64.6	拱	拱	拱	拱	6305 手 64.6	揅	揅	揅	揅	揅	揅		
	G0-3930	HB1-ABFD	T1-5141	J0-594A	K0-4D72	V1-5675			GE-3A34		T3-2C70		V0-3750
62F2 手 64.6	拳	拳	拳	拳	6306 手 64.6	揅	揅	揅	揅	揅	揅		
	G5-4B42	HB2-D1B1	T2-2F33	J1-3F57	K2-3476			G5-4C24		T5-2945			
62F3 手 64.6	拳	拳	拳	拳	6307 手 64.6	指	指	指	指	指	指		
	G0-482D	HB1-AEB1	T1-5553	J0-377D	K0-4F6B	V1-5676		G0-5638	HB1-ABFC	T1-5140	J0-3B58	K0-7226	V1-567C
62F4 手 64.6	拴	拴	拴	拴	6308 手 64.6	挈	挈	挈	挈	挈	挈		
	G0-4B29	HB1-AC43	T1-5146	J1-3F58	K2-3477			G0-6A7C	HB1-AEB2	T1-5554	J0-594D	K2-3521	
62F5 手 64.6	捥	捥	捥	捥	6309 手 64.6	按	按	按	按	按	按		
	G3-4A29	HB2-CED7	T2-2A58	J0-594F	K1-6D3B	V0-373E		G0-3034	HB1-ABF6	T1-513A	J0-3044	K0-644E	V1-567D
62F6 手 64.6	搆	搆	搆	搆	630A 手 64.6	拵	拵	拵	拵	拵	拵		
	G0-5E59	HB2-CEDF	T2-2A60	J0-3B22	K1-6E54			GE-3A35		T4-2959	J13-746C		
62F7 手 64.6	拷	拷	拷	拷	630B 手 64.6	拒	拒	拒	拒	拒	拒		
	G0-3F3D	HB1-ABFE	T1-5142	J0-3969	K0-4D38	V0-3741		G3-4A26	HB2-CED6	T2-2A57	J1-3F5E	K2-3522	
62F8 手 64.6	搯	搯	搯	搯	630C 手 64.6	拞	拞	拞	拞	拞	拞		
	G3-4A31	HB2-CEDE	T2-2A5F	K2-3478				G5-4C27	HB2-CEDD	T2-2A5E	J0-5948	K1-582F	V2-8C48
62F9 手 64.6	搯	搯	搯	搯	630D 手 64.6	揅	揅	揅	揅	揅	揅		
	G3-4A36	HB2-CEDB	T2-2A5C	K2-3479				G5-4C29	HB2-CED5	T2-2A56	J14-2D27	K2-3523	V1-567E
62FA 手 64.6	揅	揅	揅	揅	630E 手 64.6	揅	揅	揅	揅	揅	揅		
	G3-4A27	HB2-CEE3	T2-2A64	K2-347A				G0-3F66	HB2-CED8	T2-2A59		K2-3524	
62FB 手 64.6	扳	扳	扳	扳	630F 手 64.6	捫	捫	捫	捫	捫	捫		
	GE-3A32	HB2-CEE5	T2-2A66	K2-347B				G3-4A2C	HB2-CEDC	T2-2A5D		K2-3525	V1-5721
62FC 手 64.6	拏	拏	拏	拏	6310 手 64.6	拏	拏	拏	拏	拏	拏		
	G0-4634	HB1-ABF7	T1-513B	J13-746B	K2-347C	V2-8C46			GE-3A36	HB2-D1B2	T2-2F34	J14-2D28	K1-5C2C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6311 手 64.6	挑	挑	挑	挑	挑	挑			
	G0-4C74	HB1-AC44	T1-5147	J0-4429	K0-537B	V0-374F			
6312 手 64.6	捌		捌		捌	捌			
	G5-4B7A		T4-2951		K1-5E53	V0-374C			
6313 手 64.6	挖	挖	挖	挖	挖				
	G5-4C2B	HB2-CEE1	T2-2A62	J1-3F61	K2-3526				
6314 手 64.6	掖	掖	掖		掖				
	GE-3A37	HB2-CEE2	T2-2A63		K2-3527				
6315 手 64.6	揖	揖	揖		揖	揖			
	G5-4B77	HB2-CEE4	T2-2A65		K2-3528	V0-3746			
6316 手 64.6	挖	挖	挖	挖	挖				
	G0-4D5A	HB1-ABF5	T1-5139	J1-3F62	K2-3529				
6317 手 64.6	挟		挟		挟				
	GE-3A38		T3-2C6C		V0-373C				
6318 手 64.6	捞	捞		捞	捞				
	GE-3A39	H-8D7C		J13-746D	K2-352A				
6319 手 64.6	拳		拳	拳	拳				
	GE-3A3A		T3-3132	J0-3573	K2-352B				
631A 手 64.6	拏								
	G0-563F								
631B 手 64.6	拏		拏						
	G0-424E		T3-3133						
631C 手 64.6	扭								
	G8-7C4C								
631D 手 64.6	挝								
	G0-4E4E								
631E 手 64.6	挝								
	G0-4C22								
631F 手 64.6	挟		挟	挟					
	G0-502E		T3-2C6B	J0-3634					
6320 手 64.6	挠								
	G0-4453								
6321 手 64.6	挡		挡						
	G0-3532		T3-2C6E						
6322 手 64.6	桥								
	G0-5E58								
6323 手 64.6	挣		挣						
	G0-5575		T4-295B						
6324 手 64.6	挤								
	G0-3C37								
6325 手 64.6	挥								
	G0-3B53								
6326 手 64.6	扌								
	G8-7C4D								
6327 手 64.6	扌						扌		
	GE-3A3B						J0-594B		
6328 手 64.7	挨	挨	挨	挨	挨				
	G0-3024	HB1-AEC1	T1-5563	J0-3027	K1-665A				
6329 手 64.7	掙	掙	掙	掙	掙				
	GE-3A3C	HB2-D1BE	T2-2F40	J1-3F64	K2-352C				
632A 手 64.7	挪	挪	挪	挪	挪	挪			挪
	G0-4532	HB1-AEBF	T1-5561	J1-3F65	K1-5C2D	V1-5722			
632B 手 64.7	挫	挫	挫	挫	挫	挫	挫	挫	挫
	G0-346C	HB1-AEC0	T1-5562	J0-3A43	K0-7129	V1-5723			
632C 手 64.7	掙	掙	掙		掙	掙			
	G5-4C30	HB2-D1B4	T2-2F36		K2-352D	V0-3764			
632D 手 64.7	掙	掙	掙	掙	掙	掙			
	G5-4C31	HB2-D1C4	T2-2F46	J1-3F66	K2-352E	V0-3755			
632E 手 64.7	梯	梯	梯		梯				
	G3-4A45	H-9ED6	T3-312C		K2-352F				
632F 手 64.7	振	振	振	振	振	振	振	振	振
	G0-5571	HB1-AEB6	T1-5558	J0-3F36	K0-7249	V1-5724			
6330 手 64.7	捏		捏		捏	捏	捏	捏	
	G3-4A3D		T3-312F		K2-3530	V1-5725			
6331 手 64.7	抄	抄	抄						
	GE-3A3D	H-93AC	T3-3135						
6332 手 64.7	拏	拏	拏	拏	拏	拏	拏	拏	
	G0-6A7D	HB2-D566	T2-354A	J4-2D2B	K2-3531				
6333 手 64.7	控	控	控		控				
	GE-3A3E	HB2-D1C6	T2-2F48		K2-3532				
6334 手 64.7	梅	梅	梅		梅	梅	梅	梅	
	G3-4A3F	HB2-D1C0	T2-2F42		K2-3533	V0-375B			
6335 手 64.7	拏	拏	拏	拏	拏	拏	拏	拏	
	GE-3A3F	H-9F5B	T3-3138	J14-2D2C	K2-3534	V0-375A			
6336 手 64.7	搨	搨	搨	搨	搨				
	G3-4A47	HB2-D1B7	T2-2F39	J1-3F68	K2-3535				
6337 手 64.7	擲	擲	擲						擲
	G5-4B75	H-93A9	T3-3137			V0-374E			
6338 手 64.7	覘	覘	覘		覘	覘			
	G5-4B5C	HB2-D1C9	T2-2F4B		K2-3536	V0-3756			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6339 手 64.7	搨	搨	搨	搨	搨	634D 手 64.7	捍	捍	捍	捍		
	G0-5E5A	HB2-D1BA	T2-2F3C	J13-746E	K1-6A42	V1-5726	G0-3A34	HB1-AEC2	T1-5564	J0-5952	K1-7277	V1-5728
633A 手 64.7	挺	挺	挺	挺	挺	634E 手 64.7	捎	捎	捎	捎	捎	
	G0-4D26	HB1-AEBC	T1-555E	J0-4472	K0-6F58	G0-4953	HB1-AEB4	T1-5556	J14-2D31	K1-646B		
633B 手 64.7	挺	挺	挺	挺	挺	634F 手 64.7	捏	捏	捏	捏	捏	
	G3-4A2D	HB2-D57D	T2-3561	J4-2D2D	K0-6649	G0-4473	HB1-AEBA	T1-555C	J0-5954	K0-5173		
633C 手 64.7	援	援	援	援	援	6350 手 64.7	捐	捐	捐	捐	捐	
	G8-2F6F	HB2-D1BD	T2-2F3F	J14-2D2E	K2-3537	G0-3E68	HB1-AEBD	T1-555F	J0-5950	K0-6648	V2-8C4A	
633D 手 64.7	挽	挽	挽	挽	挽	6351 手 64.7	揆	揆	揆			
	G0-4D6C	HB1-AEBE	T1-5560	J0-4854	K0-5838	GE-3A42	HB2-D1C8	T2-2F4A				
633E 手 64.7	挾	挾	挾	挾	挾	6352 手 64.7	揀		揀	揀	揀	
	G1-502E	HB1-AEB5	T1-5557	J0-5951	K0-7A73	V1-5727	G5-4C32		T3-312E	J1-3F73	K2-3540	
633F 手 64.7	插		插	插	插	6353 手 64.7	挪		挪	挪	挪	
	GE-3A40		T3-313C	J0-415E	K2-3538	G5-4B7B		T3-3139	J1-3F74	K2-3541		
6340 手 64.7	揸	揸	揸	揸	揸	6354 手 64.7	掬	掬	掬	掬	掬	
	G3-4A42	HB2-D1CB	T2-2F4D		K2-3539	G3-4A41	HB2-D1C2	T2-2F44	J1-3F75	K2-3542		
6341 手 64.7	搯	搯	搯	搯	搯	6355 手 64.7	捕	捕	捕	捕	捕	
	G3-4A3E	HB2-D1BF	T2-2F41	J14-2D2F	K2-353A	V1-5728	G0-3236	HB1-AEB7	T1-5559	J0-4A61	K0-785A	V1-572C
6342 手 64.7	搯	搯	搯	搯	搯	6356 手 64.7	捥	捥	捥		捥	
	G0-4E66	HB1-AEB8	T1-555A	J1-3F6C	K1-682D	G5-4C3F	HB2-D1B3	T2-2F35		K2-3543		
6343 手 64.7	捥	捥	捥	捥	捥	6357 手 64.7	涉	涉	涉	涉	涉	
	G0-5E5C	HB2-D1B8	T2-2F3A	J13-746F	K1-5A78	V0-3758	G3-4A3B	HB2-D1CA	T2-2F4C	J0-443D	K1-6F2B	
6344 手 64.7	揀	揀	揀	揀	揀	6358 手 64.7	揆	揆	揆	揆	揆	
	GE-3A41	HB2-D1B5	T2-2F37	J14-2D30	K1-5A55	G3-4A48	HB2-D1C1	T2-2F43	J1-3F76	K2-3544	V0-375E	
6345 手 64.7	捅	捅	捅		捅	捅	6359 手 64.7	掉	掉	掉	掉	
	G0-4D31	HB2-D1B6	T2-2F38		K2-353B	V1-5729	GE-3A43	HB2-D1C3	T2-2F45	J4-2D33		
6346 手 64.7	搯	搯	搯	搯	搯	635A 手 64.7	捥	捥	捥		捥	
	G0-4026	HB1-AEB9	T1-555B	J1-3F6F	K1-5931	G5-4C39	HB2-D1C7	T2-2F49		K2-3545		
6347 手 64.7	捥	捥	捥		捥	捥	635B 手 64.7	招		招	招	
	G5-4C2E	HB2-D1C5	T2-2F47		K2-353C	V0-3765	GE-3A44	T3-3130	J1-3F77		V0-375F	
6348 手 64.7	搯	搯	搯		搯	搯	635C 手 64.7	搜		搜	搜	
	G3-4A40	HB2-D1CC	T2-2F4E		K2-353D	V2-8C49	GE-3A45	T3-313B	J0-415C	K2-3546		
6349 手 64.7	捉	捉	捉	捉	捉	捉	635D 手 64.7	捥	捥	捥		
	G0-573D	HB1-AEBB	T1-555D	J0-422A	K0-7335	V1-572A	G3-4A44	HD-635D	T3-3136			
634A 手 64.7	攄	攄	攄	攄	攄	635E 手 64.7	撈					
	G5-4C3C	HB2-D1BC	T2-2F3E	J1-3F70	K2-353E	G0-404C						
634B 手 64.7	攄	攄	攄	攄	攄	635F 手 64.7	损					
	G0-5E5B	HB2-D1BB	T2-2F3D	J1-3F71	K2-353F	G0-4B70						
634C 手 64.7	搯	搯	搯	搯	搯	6360 手 64.7	搯		搯		搯	
	G0-3046	HB1-AEC3	T1-5565	J0-3B2B	K0-7824	V0-3752	GE-3A46		T3-647C		V0-3751	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6361 手 64.7	捡				6375 手 64.8	搥	搥	搥	搥		
	G0-3C71					G5-4C4F	HB2-D577	T2-355B	J1-3F7E	K2-354E	
6362 手 64.7	换				6376 手 64.8 手 64.9	捶	捶	捶	捶		
	G0-3B3B					G0-3437	HB1-B4A8	T1-5F4D	J0-5959	K1-7040	
6363 手 64.7	捣				6377 手 64.8	捷	捷	捷	捷	捷	
	G0-3537					G0-3D5D	HB1-B1B6	T1-5A5A	J0-3E39	K0-745F	V1-5731
6364 手 64.7	握	握	握	握	6378 手 64.8	逮	逮	逮	逮	逮	
	GE-3A47	H-A07C	T3-647D	V0-3762		GE-3A4A	HB2-D5A1	T2-3563	J1-4021	K2-354F	
6365 手 64.8	挽	挽	挽	挽	6379 手 64.8	撵	撵	撵	撵	撵	
	G5-4C59	HB2-D567	T2-354B	J13-7470		GE-3A4B	H-8AC1	T3-3622		V2-8C4B	
6366 手 64.8	捡	捡	捡	捡	637A 手 64.8	捺	捺	捺	捺	捺	
	G5-4C51	T3-3631	J1-3F79	K2-3548		G0-5E60	HB1-B1C0	T1-5A70	J0-4668	K0-5174	V1-5732
6367 手 64.8	捧	捧	捧	捧	637B 手 64.8	捻	捻	捻	捻	捻	
	G0-4575	HB1-B1B7	T1-5A5B	J0-4A7B		G0-446D	HB1-B1C9	T1-5A6D	J0-4731	K0-523A	V0-3772
6368 手 64.8	捨	捨	捨	捨	637C 手 64.8	揆	揆	揆	揆	揆	
	G1-4961	HB1-B1CB	T1-5A6F	J0-3C4E		GE-3A4C	HB2-D57B	T2-355F	J13-7471	K2-3550	
6369 手 64.8	揆	揆	揆	揆	637D 手 64.8	粹	粹	粹	粹	粹	
	G0-5E66	HB1-B1CA	T1-5A6E	J0-5960		G3-4A58	HB2-D56A	T2-354E	J1-4023	K2-3551	V0-3771
636A 手 64.8	搯	搯			637E 手 64.8	搯	搯				
	G5-4C53	T3-3627				G3-4A5B	T3-357C				
636B 手 64.8	捫	捫	捫	捫	637F 手 64.8	捩	捩	捩	捩	捩	
	G1-5E51	HB1-B1BF	T1-5A63	J0-595F		G5-4C4B	H-9FB4	T3-362B	J1-4024	K0-5F72	
636C 手 64.8	捩	捩	捩	捩	6380 手 64.8	掀	掀	掀	掀	掀	
	G5-4C55	H-FCB2	T3-3629	J14-2D36		G0-4F46	HB1-B1C8	T1-5A6C	J0-5957	K1-7527	
636D 手 64.8	掉	掉	掉	掉	6381 手 64.8	振	振	振	振	振	
	G0-5E63	HB2-D579	T2-355D	J1-3F7B		G3-4968	HB2-D5A3	T2-3565		K2-3552	
636E 手 64.8	据	据	据	据	6382 手 64.8	掂	掂	掂	掂	掂	
	G0-3E5D	HB2-D575	T2-3559	J0-3F78		G0-3560	HB2-D569	T2-354D	J1-4025	K2-3553	V1-5733
636F 手 64.8	捌	捌	捌	捌	6383 手 64.8	掃	掃	掃	掃	掃	
	G3-4A4F	HB2-D572	T2-3556	K2-354B		G1-4928	HB1-B1BD	T1-5A61	J0-415D	K0-6137	V1-5734
6370 手 64.8	搯	搯	搯	搯	6384 手 64.8	掄	掄	掄	掄	掄	
	GE-3A48	HB2-D5A6	T2-3568	K2-354C		G1-4255	HB1-B1C1	T1-5A65	J14-2D37	K1-5F4D	
6371 手 64.8	捩	捩	捩	捩	6385 手 64.8	擘	擘	擘	擘	擘	
	G0-5E5F	HB1-B1BA	T1-5A5E	J1-3F7C		G3-4A49	HB2-D5A2	T2-3564		K2-3554	
6372 手 64.8	捲	捲	捲	捲	6386 手 64.8	搨	搨	搨	搨	搨	
	G1-7847	HB1-B1B2	T1-5A56	J0-377E		GE-3A4D		T3-3623		K2-3555	V2-8C4C
6373 手 64.8	搯	搯	搯	搯	6387 手 64.8	掇	掇	掇	掇	掇	
	G3-4A53	T3-3626				G0-365E	HB2-D573	T2-3557	J1-4027	K1-6F46	V1-5735
6374 手 64.8	捻	捻	捻	捻	6388 手 64.8	授	授	授	授	授	
	GE-3A49	T3-3632	J1-3F7D	K2-354D		G0-4A5A	HB1-B1C2	T1-5A66	J0-3C78	K0-6223	V1-5736

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6389 手 64.8	掉	掉	掉	掉	掉	639D 手 64.8	域	域	域	域
	G0-3574	HB1-B1BC	T1-5A60	J0-595C	K0-537C	V1-5737	G3-4A4D	HB2-D56E	T2-3552	K2-355E
638A 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	639E 手 64.8	挾	挾	挾	挾
	G0-5E65	HB2-D568	T2-354C	J1-4028	K1-6237		G3-4A59	HB2-D56C	T2-3550	J1-402E
638B 手 64.8	摳	摳	摳		摳	639F 手 64.8	掙	掙	掙	掙
	G5-4C56	H-FCAC	T3-357D		V2-8C4D		G3-4A5A	HB2-D57E	T2-3562	J0-595D
638C 手 64.8	掌	掌	掌	掌	掌	63A0 手 64.8	掠	掠	掠	掠
	G0-5546	HB1-B478	T1-5F3F	J0-3E38	K0-6D66	V2-8C4E	G0-4253	HB1-B1B0	T1-5A54	J0-4E2B
638D 手 64.8	搵	搵	搵		搵	63A1 手 64.8	採	採	採	採
	G3-4A52	HB2-D5A5	T2-3567		K2-3556		GE-3A50	HB1-B1C4	T1-5A68	J0-3A4E
638E 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	63A2 手 64.8	探	探	探	探
	G0-5E61	HB2-D571	T2-3555	J0-5956	K1-5B6C		G0-4C3D	HB1-B1B4	T1-5A58	J0-4335
638F 手 64.8	搵	搵	搵	搵	搵	63A3 手 64.8	掙	掙	掙	掙
	G0-4C4D	HB1-B1C7	T1-5A6B	J0-595B	K1-5D3C	V1-5738	G0-3338	HB1-B477	T1-5F3E	J0-595A
6390 手 64.8	搵	搵	搵	搵	搵	63A4 手 64.8	棚	棚	棚	棚
	G0-467E	HB2-D574	T2-3558	J1-4029	K2-3557		G3-4A55	HB2-D57C	T2-3560	J1-402F
6391 手 64.8	棋	棋	棋	棋	棋	63A5 手 64.8	接	接	接	接
	GE-3A4E	HB2-D5A4	T2-3566	K2-3558	V0-376A		G0-3D53	HB1-B1B5	T1-5A59	J0-405C
6392 手 64.8	排	排	排	排	排	63A6 手 64.8	揚	揚	揚	揚
	G0-4545	HB1-B1C6	T1-5A6A	J0-4753	K0-5B49	V1-5739	G5-4C4E	T4-3223	J1-4030	K2-3562
6393 手 64.8	掙		掙			63A7 手 64.8	控	控	控	控
	G5-4C4C		T3-3624				G0-3F58	HB1-B1B1	T1-5A55	J0-3935
6394 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	63A8 手 64.8	推	推	推	推
	G3-4949	HB2-D952	T2-3B75	J14-2D3A	K2-3559		G0-4D46	HB1-B1C0	T1-5A64	J0-3F64
6395 手 64.8	掙		掙	掙	掙	63A9 手 64.8	掩	掩	掩	掩
	G3-4A4A		T4-3177	J1-402B	K2-355A		G0-515A	HB1-B1BB	T1-5A5F	J0-3166
6396 手 64.8	掖	掖	掖	掖	掖	63AA 手 64.8	措	措	措	措
	G0-5234	HB1-B1B3	T1-5A57	J0-5955	K0-647A		G0-346B	HB1-B1B9	T1-5A5D	J0-413C
6397 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	63AB 手 64.8	掙	掙	掙	掙
	G3-4A25	HB2-D56F	T2-3553	K2-355B			G3-4A4B	HB2-D570	T2-3554	J0-5958
6398 手 64.8	掘	掘	掘	掘	掘	63AC 手 64.8	掙	掙	掙	掙
	G0-3E72	HB1-B1B8	T1-5A5C	J0-3721	K0-4F5E	V1-573A	G0-5E64	HB1-B1C5	T1-5A69	J0-3545
6399 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	63AD 手 64.8	搵	搵	搵	搵
	G1-5575	HB1-B1C3	T1-5A67	J14-2D38	K2-355C	V1-573B	G0-5E5D	HB2-D56D	T2-3551	J1-4031
639A 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	63AE 手 64.8	掙	掙	掙	掙
	G5-4C34		T4-3178	J1-402D	K2-355D		G0-5E67	HB2-D57A	T2-355E	J1-4032
639B 手 64.8	掛	掛	掛	掛	掛	63AF 手 64.8	措	措	措	措
	GE-3A4F	HB1-B1BE	T1-5A62	J0-335D	K0-4E50	V1-573C	G3-4A50	HB2-D576	T2-355A	J1-4033
639C 手 64.8	掙	掙	掙	掙	掙	63B0 手 64.8	搵	搵	搵	搵
	G3-4A54	HB2-D578	T2-355C	K1-6771			G0-6A7E	HB2-D954	T2-3B77	K2-3567

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
63B1 手 64.8	弄 G3-494D	弄 HB2-D953	弄 T2-3B76	弄 K2-3568	63C5 手 64.11	擘 G5-4B4B	擘 HB2-DD77	擘 T2-427D	擘 J1-4036	擘 K2-356E			
63B2 手 64.9	揭 GE-3A51	揭 T3-362D	揭 J0-3747		63C6 手 64.9	揆 G0-5E71	揆 HB1-B47D	揆 T1-5F44	揆 J0-5964	揆 K0-5026	揆 V1-5749		
63B3 手 64.8	擄 G0-4230				63C7 手 64.9	捕 G5-4C5C	捕 HB2-D96B	捕 T2-3C30		捕 K2-356F	捕 V2-8C4F		
63B4 手 64.8	搆 G0-5E62		搆 J0-444F		63C8 手 64.9	搆 G5-4C6A	搆 HB2-D96E	搆 T2-3C33	搆 J1-4037	搆 K2-3570			
63B5 手 64.8	掄 GE-3A52		掄 J0-595E		63C9 手 64.9	揉 G0-4860	揉 HB1-B47C	揉 T1-5F43	揉 J0-5966	揉 K1-696C			
63B6 手 64.8	揅 GE-3A53	揅 T3-647E			63CA 手 64.9	搯 G5-4C5D	搯 HB2-D95C	搯 T2-3C21		搯 K2-3571			
63B7 手 64.8	擲 G0-5640			擲 V2-767D	63CB 手 64.9	搥 G5-4C61	搥 HB2-D96D	搥 T2-3C32		搥 K2-3572			
63B8 手 64.8	掸 G0-3527			掸 V2-7676	63CC 手 64.9	搥 G5-4C62	搥 HB2-D96C	搥 T2-3C31		搥 K2-3573	搥 V2-8C50		
63B9 手 64.8	搯 GH-1254	搯 H-9E4C			63CD 手 64.9	揍 G0-5761	揍 HB1-B47E	揍 T1-5F45		揍 K2-3574			
63BA 手 64.8	搯 G0-3274	搯 T3-362E			63CE 手 64.9	搯 G0-5E6F	搯 HB2-D955	搯 T2-3B78	搯 J1-4038	搯 K2-3575			
63BB 手 64.8	搔 GE-3A54		搔 J0-415F	搔 K2-3569	63CF 手 64.9	描 G0-4368	描 HB1-B479	描 T1-5F40	描 J0-4941	描 K0-595A	描 V1-574A		
63BC 手 64.8	擗 G0-5E68				63D0 手 64.9	提 G0-4C61	提 HB1-B4A3	提 T1-5F48	提 J0-4473	提 K0-702B	提 V1-574B		
63BD 手 64.8	拉 GE-3A55	拉 HB2-D56B	拉 T2-354F	拉 J14-2D3B	拉 K2-356A	63D1 手 64.9	捏 GE-3A56	捏 H-93AD	捏 T3-3B73	捏 J1-4039	捏 K2-3576		
63BE 手 64.9	掾 G0-5E72	掾 HB2-D964	掾 T2-3C29	掾 J0-5961	掾 K1-6747	63D2 手 64.9	插 G0-3265	插 HB1-B4A1	插 T1-5F46	插 J0-5967	插 K2-3577	插 V1-574C	
63BF 手 64.9	搯 G5-4C46	搯 T3-3B71	搯 K2-356B	搯 V0-3827	63D3 手 64.9	搯 G5-4C6E	搯 HB2-D969	搯 T2-3C2E	搯 J1-403A	搯 K2-3578			
63C0 手 64.9	揅 G1-3C70	揅 HB1-B47A	揅 T1-5F41	揅 J0-5963	揅 K0-4A51	揅 V1-5747	63D4 手 64.9	揅 G5-4C69	揅 T4-3771	揅 J14-2D3D	揅 K2-3579		
63C1 手 64.9	搯 G5-4B7C	搯 H-8FC5	搯 T3-3B70	搯 J1-4035	搯 K2-356C	搯 V0-3829	63D5 手 64.9	搯 G3-4A60	搯 HB2-D95F	搯 T2-3C24	搯 J14-2D3E	搯 K2-357A	搯 V0-377D
63C2 手 64.9	搯 G5-4C71	搯 HB2-D96A	搯 T2-3C2F	搯 K2-356D	搯 V1-5748	63D6 手 64.9	搯 G0-523E	搯 HB1-B4A5	搯 T1-5F4A	搯 J0-4D2C	搯 K0-6B67	搯 V1-574D	
63C3 手 64.9	揅 G3-4A72	揅 HB2-D959	揅 T2-3B7C	揅 J0-4237	揅 K1-6B7A	63D7 手 64.9	搯 GE-3A57	搯 HB2-D970	搯 T2-3C35	搯 K2-357B			
63C4 手 64.9	揅 G0-5E6D	揅 HB2-D967	揅 T2-3C2C	揅 J0-5969	揅 K0-6A71	63D8 手 64.9	搯 G3-4A6D	搯 HB2-D968	搯 T2-3C2D	搯 K2-357C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
63D9 手 64.9	搨	搨	搨	搨	63ED 手 64.9	揭	揭	揭	揭
	G3-4A75	HB2-D971	T2-3C36	K2-357D		G0-3D52	HB1-B4A6	T1-5F4B	J3-7473
63DA 手 64.9	揚	揚	揚	揚	揚	揮	揮	揮	揮
	G1-516F	HB1-B4AD	T1-5F52	J0-4D48	K0-6540	V1-574E	G1-3B53	HB1-B4A7	T1-5F4C
63DB 手 64.9	換	換	換	換	換	63EE 手 64.9	揮	揮	揮
	G1-3B3B	HB1-B4AB	T1-5F50	J0-3439	K0-7C35	V2-8C51	J0-3478	K0-7D46	V1-5750
63DC 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63EF 手 64.9	捫	捫	捫	捫
	G3-4A6F	HB2-D966	T2-3C2B	J14-2D3F	K2-357E	GE-3A59	HB2-D958	T2-3B7B	K2-362B
63DD 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F0 手 64.9	揷	揷	揷	揷
	G5-4C6B	HB2-D965	T2-3C2A	K2-3621	G5-4C63	HB2-D96F	T2-3C34	K2-362C	
63DE 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F1 手 64.9	掣	掣	掣	掣
	G0-5E6E	H-9DC3	T3-3B67	K2-3622	V0-377B	G3-494E	HB2-DD78	T2-427E	K2-362D
63DF 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F2 手 64.9	揲	揲	揲	揲
	G3-4A78	HB2-D963	T2-3C28	K1-6429	G0-5E69	HB2-D960	T2-3C25	J14-2D43	K1-644A
63E0 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F3 手 64.9	揲	揲	揲	揲
	G0-5E6B	HB2-D95D	T2-3C22	J14-2D40	K1-663E	G3-4A5F	HB2-D95B	T2-3B7E	J1-4043
63E1 手 64.9	握	握	握	握	63F4 手 64.9	援	援	援	援
	G0-4E55	HB1-B4A4	T1-5F49	J0-302E	K0-6444	G0-542E	HB1-B4A9	T1-5F4E	J0-3167
63E2 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F5 手 64.9	捷	捷	捷	捷
	G3-4A74	H-8DA2	T3-3B66	K2-3623	G3-4A5C	HB2-D961	T2-3C26	J13-7474	K1-5822
63E3 手 64.9	揣	揣	揣	揣	63F6 手 64.9	擲	擲	擲	擲
	G0-3427	HB1-B4A2	T1-5F47	J0-5965	K1-7061	G0-5E5E	HB2-D95E	T2-3C23	J0-5968
63E4 手 64.9	擲	擲	擲	擲	63F7 手 64.9	插	插	插	插
	G3-4A46	HB2-D1B9	T2-2F3B	K2-3624	GE-3A5A	T3-3B72	J4-2D3C	K0-5F3A	
63E5 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F8 手 64.9	揷	揷	揷	揷
	G3-4A71	HB2-D956	T2-3B79	J13-7472	K2-3625	G0-5E6A	H-FCB6	T3-3B6D	J1-4045
63E6 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63F9 手 64.9	揷	揷	揷	揷
	G3-4A64	H-9D4A	T3-3B68	K2-3626	GE-3A5B	HB1-B4AE	T1-5F53	J1-4046	K2-3630
63E7 手 64.9	掣	掣	掣	掣	63FA 手 64.9	搖	搖	搖	搖
	G5-4B4A	HB2-DDB7	T2-433D	K2-3627	GE-3A5C	T4-376F	J0-4D49	K2-3631	
63E8 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63FB 手 64.9	撼	撼		
	G5-4C6D	HB2-D957	T2-3B7A	K2-3628	G3-4A66	H-8DA3			
63E9 手 64.9	揩	揩	揩	揩	63FC 手 64.9	揲	揲		
	G0-3F2B	HB1-B47B	T1-5F42	J0-5962	K1-576A	V3-3222	GH-1256	H-9E4B	
63EA 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63FD 手 64.9	攬			
	G0-3E3E	HB1-B4AA	T1-5F4F	J1-4040	K2-3629	G0-403F			
63EB 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63FE 手 64.9	搨	搨	搨	搨
	GE-3A58	HB2-DD79	T2-4321	J4-2D41	K1-7041	G3-4A69	H-9E4D	T3-3B6F	V0-382B
63EC 手 64.9	揜	揜	揜	揜	63FF 手 64.9	揜			
	G5-4C74	T4-3760	J14-2D42	K2-362A	V0-377E	G0-5E6C			
					6400 手 64.9	揜			
						G0-3273			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6401 手 64.9 摺 G0-3869					6415 手 64.10 搯 搯 搯 搯 G5-4C7D HB2-DDA4 T2-432A K2-363A				
6402 手 64.9 摺 G0-4227					6416 手 64.10 搖 搖 搖 搖 搖 搖 GE-3A61 HB1-B76E T1-6436 J0-596A K0-6874 V1-5756				
6403 手 64.9 摺 摺 GE-3A5D T3-6521					6417 手 64.10 搗 搗 搗 搗 搗 搗 G1-3537 HB1-B76F T1-6437 J0-5971 K0-537D V1-5757				
6404 手 64.9 摺 G3-4A73					6418 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G5-4C7C HB2-DDA5 T2-432B J1-404C K2-363B				
6405 手 64.9 摺 G0-3D41					6419 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4A7A T3-4138 K2-363C V2-8C54				
6406 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 GE-3A5E HB1-B770 T1-6438 J0-596C K1-5A56 V0-382F					641A 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G5-4D34 HB2-DDB2 T2-4338 K2-363D				
6407 手 64.10 搯 搯 搯 GE-3A5F H-8DA4 T3-4149					641B 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G0-5E76 HB2-DDB8 T2-433E K2-363E V0-3834				
6408 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4B24 T3-4132 K2-3632 V0-3831					641C 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G0-4B51 HB1-B76A T1-6432 J0-5953 K0-6224 V1-5758				
6409 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 GE-3A60 HB2-DD7C T2-4324 J14-2D44 K1-5733 V2-8C53					641D 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G5-4D27 T3-413E V0-382D				
640A 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G3-497E HB2-DBB1 T2-4337 J1-4048 K2-3633 V0-383D					641E 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G0-3863 HB1-B764 T1-642C J14-2D45 K2-363F V0-382E				
640B 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G0-5E75 HB2-DBB6 T2-433C K2-3634					641F 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G5-4C35 HB2-DDA3 T2-4329 K2-3640				
640C 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G0-5E78 HB2-DDAA T2-4330 K2-3635 V0-3839					6420 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G0-5E77 HB2-DD7D T2-4325 J1-404E K2-3641				
640D 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G1-4B70 HB1-B76C T1-6434 J0-423B K0-615F V1-5753					6421 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G0-5E7A HB2-DBBA T2-4340 K2-3642				
640E 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4A37 HB2-DBBB T2-4341 K2-3636 V0-3832					6422 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4A79 HB2-DDA8 T2-432E J13-7477 K0-724A				
640F 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G0-322B HB1-B769 T1-6431 J0-5973 K0-5A51 V1-5754					6423 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4A7B HB2-DDA9 T2-432F K2-3643 V2-8C55				
6410 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G0-3424 HB2-DD7A T2-4322 J13-7475 K2-3637					6424 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 GE-3A62 HB2-DD7E T2-4326 J1-4050 K1-666A				
6411 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4A61 T3-413A K2-3638					6425 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 GE-3A63 HB2-DBB4 T2-433A J14-2D46 K1-7042 V2-8C56				
6412 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G3-4B22 HB2-DD7B T2-4323 J1-404A K1-6148					6426 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G0-5E79 HB2-DDAB T2-4331 J0-596E K2-3644				
6413 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G0-346A HB1-B762 T1-642A J0-596D K2-3639 V0-383C					6427 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G5-4D32 HB2-DBB5 T2-433B K2-3645 V3-3226				
6414 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 G0-4926 HB1-B76B T1-6433 J13-7476 K0-6138 V1-5755					6428 手 64.10 搯 搯 搯 搯 搯 搯 GE-3A64 HB2-DDAD T2-4333 J0-5972 K1-714D				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V									
6429 手 64.10	搽 GE-3A65	搽 T3-413D	搽 J14-2D47	搽 K2-3646	搽 V2-7745	搽 G0-326B	搽 HB1-B767	搽 T1-642F	搽 J1-4057	搽 K2-3650								
642A 手 64.10	搪 G0-4C42	搪 HB1-B765	搪 T1-642D	搪 J1-4053	搪 K1-5D23	643E 手 64.10	搾 GE-3A68	搾 HB1-B763	搾 T1-642B	搾 J0-3A71	搾 K0-7336							
642B 手 64.10	擊 G3-4950	擊 HB2-E1D9	擊 T2-4A40	擊 K1-6139	643F 手 64.10	穉 G0-6B21	穉 HB2-E1EE	穉 T2-4A55	穉 J1-4058	穉 K2-3651								
642C 手 64.10	搬 G0-3061	搬 HB1-B768	搬 T1-6430	搬 J0-4842	搬 K0-5A66	搬 V1-5759	6440 手 64.10	搗 GE-3A69	搗 HB2-DBB3	搗 T2-4339	6441 手 64.10	搥 G0-5E74	搥 HB2-DDAE	搥 T2-4334	搥 K2-3652			
642D 手 64.10	搭 G0-346E	搭 HB1-B766	搭 T1-642E	搭 J0-456B	搭 K0-7733	搭 V1-575A	6442 手 64.10	搨 GE-3A6A	搨 J0-405D	6443 手 64.10	搨 GE-3A6B	搨 HB2-DDA2	搨 T2-4328					
642E 手 64.10	標 GE-3A66	標 HB2-DBB9	標 T2-433F	標 K2-3647	標 V0-3836	6444 手 64.10	搨 G0-4963	6445 手 64.10	搨 G0-5E73	6446 手 64.10	搨 G0-305A	搨 T3-4144						
642F 手 64.10	搨 G5-4D29	搨 HB2-DBB0	搨 T2-4336	搨 J14-2D48	搨 K1-5D3D	6447 手 64.10	搨 G0-5221	搨 T3-4145	6448 手 64.10	搨 G0-3177	6449 手 64.10	搨 GE-3A6C	搨 T3-6676					
6430 手 64.10	搨 G3-4A6B	搨 HB2-DDAC	搨 T2-4332	搨 J1-4055	搨 K1-593C	搨 V2-8C57	644A 手 64.10	搨 G0-4C2F	644B 手 64.11	搨 G3-4A2F	搨 HB2-E1E9	搨 T2-4A50	搨 J1-4059	搨 K2-3653				
6431 手 64.12	搨 G3-4B26	搨 T3-4136	搨 K2-3648	6432 手 64.10	搨 G3-4B23	搨 H-8AFD	搨 T3-4133	搨 K2-3649	6433 手 64.10	搨 G5-4D31	搨 HB2-DDA1	搨 T2-4327	搨 K2-364A	搨 V2-8C58				
6432 手 64.10	搨 G3-4B23	搨 H-8AFD	搨 T3-4133	搨 K2-3649	6434 手 64.10	搨 G0-653A	搨 HB1-BA53	搨 T1-687A	搨 J0-596B	搨 K2-364B	6435 手 64.10	搨 GE-3A67	搨 HB2-DDAF	搨 T2-4335	搨 J1-4056	搨 K2-364C		
6433 手 64.10	搨 G5-4D31	搨 HB2-DDA1	搨 T2-4327	搨 K2-364A	搨 V2-8C58	6436 手 64.10	搨 G1-4740	搨 HB1-B76D	搨 T1-6435	搨 J0-596F	搨 K1-8E6C	6437 手 64.10	搨 G5-4D21	搨 HB2-DDA7	搨 T2-432D	搨 K2-364D	搨 V2-8C59	
6434 手 64.10	搨 G0-653A	搨 HB1-BA53	搨 T1-687A	搨 J0-596B	搨 K2-364B	6435 手 64.10	搨 GE-3A67	搨 HB2-DDAF	搨 T2-4335	搨 J1-4056	搨 K2-364C	6438 手 64.10	搨 G5-4C78	搨 H-FCB5	搨 T3-4134	搨 K2-364E		
6435 手 64.10	搨 GE-3A67	搨 HB2-DDAF	搨 T2-4335	搨 J1-4056	搨 K2-364C	6436 手 64.10	搨 G1-4740	搨 HB1-B76D	搨 T1-6435	搨 J0-596F	搨 K1-8E6C	6439 手 64.10	搨 G5-4D23	搨 HB2-DDA6	搨 T2-432C	搨 K2-364F		
6436 手 64.10	搨 G1-4740	搨 HB1-B76D	搨 T1-6435	搨 J0-596F	搨 K1-8E6C	6437 手 64.10	搨 G5-4D21	搨 HB2-DDA7	搨 T2-432D	搨 K2-364D	搨 V2-8C59	643A 手 64.10	搨 G0-502F	搨 H-FCC3	搨 T3-4148	搨 J0-3748	搨 K0-7D4D	
6437 手 64.10	搨 G5-4D21	搨 HB2-DDA7	搨 T2-432D	搨 K2-364D	搨 V2-8C59	6438 手 64.10	搨 G5-4C78	搨 H-FCB5	搨 T3-4134	搨 K2-364E	6439 手 64.10	搨 G5-4D23	搨 HB2-DDA6	搨 T2-432C	搨 K2-364F			
6438 手 64.10	搨 G5-4C78	搨 H-FCB5	搨 T3-4134	搨 K2-364E	6439 手 64.10	搨 G5-4D23	搨 HB2-DDA6	搨 T2-432C	搨 K2-364F	643A 手 64.10	搨 G0-502F	搨 H-FCC3	搨 T3-4148	搨 J0-3748	搨 K0-7D4D			
6439 手 64.10	搨 G5-4D23	搨 HB2-DDA6	搨 T2-432C	搨 K2-364F	643B 手 64.10	搨 G5-4B4C	搨 H-93B2	搨 T3-4725	643C 手 64.10	搨 G5-4D30	搨 T3-4142	644C 手 64.11	搨 G3-4A32	搨 T3-4678	搨 K2-3654			
643A 手 64.10	搨 G0-502F	搨 H-FCC3	搨 T3-4148	搨 J0-3748	搨 K0-7D4D	643B 手 64.10	搨 G5-4B4C	搨 H-93B2	搨 T3-4725	643C 手 64.10	搨 G5-4D30	搨 T3-4142	644D 手 64.11	搨 G5-4D45	搨 HB2-E1DA	搨 T2-4A41	搨 K2-3655	
643B 手 64.10	搨 G5-4B4C	搨 H-93B2	搨 T3-4725	643C 手 64.10	搨 G5-4D30	搨 T3-4142	644E 手 64.11	搨 G3-4B38	搨 HB2-E1E5	搨 T2-4A4C	搨 J0-5977	搨 K2-3656	644F 手 64.11	搨 G5-4D37	搨 T3-4728	搨 J1-405A	搨 K2-3657	
643C 手 64.10	搨 G5-4D30	搨 T3-4142	644E 手 64.11	搨 G3-4B38	搨 HB2-E1E5	搨 T2-4A4C	搨 J0-5977	搨 K2-3656	644F 手 64.11	搨 G5-4D37	搨 T3-4728	搨 J1-405A	搨 K2-3657	6450 手 64.11	搨 G3-4969	搨 HB2-E1EC	搨 T2-4A53	搨 K2-3658

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6451 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G1-5E62	HB1-BA51	T1-6878	J13-7479	K2-3659				
6452 手 64.9	搨	搨	搨	搨	搨				
	G0-5E70	HB1-B4AC	T1-5F51	J1-405C	K2-365A				
6453 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G5-4D2B	HB2-E1EA	T2-4A51	J1-405D	K2-365B	V0-383F			
6454 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G0-4B24	HB1-BA4C	T1-6873	J1-405E	K2-365C				
6455 手 64.11	搨		搨						
	G3-4A62		T3-467E						
6456 手 64.12	搨		搨						搨
	G3-4B34		T3-4724						V0-3852
6457 手 64.11	搨		搨		搨				
	G3-4B2A		T3-467A		K2-365D				
6458 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G0-552A	HB1-BA4B	T1-6872	J0-4526	K0-6E57	V1-575B			
6459 手 64.11	搨	搨	搨		搨	搨			
	G3-4A3A	HB2-E1F1	T2-4A58		K2-365E	V0-384E			
645A 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G3-4B31	H-8DA5	T4-435D	J14-2D49	K2-365F				
645B 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	GE-3A6D	HB2-E1DB	T2-4A42	J14-2D4A	K2-3660	V2-7733			
645C 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G1-5E68	HB2-E1E8	T2-4A4F	J1-4061	K2-3661				
645D 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G3-4B35	HB2-E1DC	T2-4A43	J14-2D4B	K2-3662				
645E 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G0-5E7B	HB2-E1E7	T2-4A4E		K2-3663				
645F 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G1-4227	HB1-BA4F	T1-6876	J1-4063	K2-3664	V0-384F			
6460 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G5-4D3F	HB2-E1EB	T2-4A52	J13-747A	K0-7544				
6461 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G3-4A76	HB2-D962	T2-3C27	J1-4065	K2-3665	V2-8C5A			
6462 手 64.11	搨		搨						
	G3-4B30		T3-4721						
6463 手 64.11	搨		搨	搨	搨				
	G3-4B2F		T4-435E	J1-4066	K2-3666				
6464 手 64.11	搨		搨						
	G5-4D3B		T3-472A						
6465 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	GE-3A6E	HB2-E1F2	T2-4A59		K2-3667				
6466 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G3-4B2E	HB2-E1E3	T2-4A4A		K2-3668				
6467 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G0-345D	HB1-BA52	T1-6879	J0-5974	K1-7034				
6468 手 64.11	搨	搨	搨						
	G5-4D57	HB2-E5BA	T2-5061						
6469 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G0-4426	HB1-BCAF	T1-6C77	J0-4B60	K0-5824				
646A 手 64.11	搨		搨						搨
	G5-4C6C		T3-4723						V0-3852
646B 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G5-4C43	HB2-E1F0	T2-4A57		K2-3669				
646C 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G3-4B36	HB2-E1EF	T2-4A56		K2-366A				
646D 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G0-5E7D	HB1-BA54	T1-687B	J13-747B	K1-6F2C				
646E 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G3-494F	HB2-E5AD	T2-5054		K2-366B				
646F 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G1-563F	HB1-BCB0	T1-6C78	J0-5975	K0-7227				
6470 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G3-4951	HB2-E5AE	T2-5055		K2-366C				
6471 手 64.11	搨	搨	搨						搨
	G3-4B32	H-93A1	T3-4722						V0-3850
6472 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G3-4A4E	HB2-E1DF	T2-4A46		K2-366D				
6473 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G1-3F59	HB2-E1E0	T2-4A47	J14-2D4C	K1-5A57	V0-384C			
6474 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G5-4D3C	HB2-E1DD	T2-4A44	J1-4069	K2-366E				
6475 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G3-4B2D	HB2-E1E2	T2-4A49		K2-366F				
6476 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨				
	G1-5E52	HB2-E1DE	T2-4A45	J0-5976	K2-3670				
6477 手 64.11	搨	搨	搨		搨				
	G5-4D48	HB2-E1F3	T2-4A5A		K2-3671				
6478 手 64.11	搨	搨	搨	搨	搨	搨			
	G0-437E	HB1-BA4E	T1-6875	J0-4C4E	K0-5938	V1-575C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6479 手 64.11	摹	摹	摹	摹	摹	648D 手 64.12	摺	摺	摺	摺	摺	
	G0-4421	HB1-BCB1	T1-6C79	J3-7478	K0-5939	V1-576D	G3-4B3D	H-8A5B	T3-4C30	K2-367A	V2-8C5F	
647A 手 64.11	摺	摺	摺	摺	摺	648E 手 64.12	擡		擡	擡	擡	
	G0-5F21	HB1-BA50	T1-6877	J0-4022	K0-6F49	V0-3844	G3-4B3A		T3-4C2F	K2-367B	V0-385C	
647B 手 64.11	摻	摻	摻	摻	摻	648F 手 64.12	擣	擣	擣	擣	擣	
	G1-3274	HB1-BA55	T1-687C	J1-406A	K1-6452	V2-8C5B	G3-4A34	HB2-E5B4	T2-505B	J1-406E	K2-367C	
647C 手 64.11	擣	擣	擣		擣	6490 手 64.12	撐	撐	撐	撐	撐	
	G3-4A3C	H-8AC6	T3-467B		K2-3672	V0-384A	GE-3A73	HB1-BCB5	T1-6C7D	J1-406F	K1-7159	V2-8C60
647D 手 64.11	標	標	標	標	標	6491 手 64.12	撐	撐	撐	撐	撐	
	G3-4B2C	HB2-E1E1	T2-4A48	J14-2D4D	K1-7248	V2-7743	G0-3345	H-894D	T3-4C3B	J14-2D4F	K0-774B	V1-575E
647E 手 64.11	擣		擣			6492 手 64.12	撒	撒	撒	撒	撒	
	G5-4D59		T3-4729				G0-4876	HB1-BCBB	T1-6D25	J0-3B35	K0-5F2E	
647F 手 64.11	捨	捨	捨		捨	6493 手 64.12	撓	撓	撓	撓	撓	
	GE-3A6F	HB2-E1ED	T2-4A54		K2-3673		G1-4453	HB1-BCB8	T1-6D22	J0-597A	K0-6875	V1-5760
6480 手 64.11	擊		擊			6494 手 64.12	擧		擧		擧	
	GE-3A70		T3-4C2D				G5-4D50		T3-4C31		V0-385B	
6481 手 64.11	擗		擗		擗	6495 手 64.12	撕	撕	撕	撕	撕	
	GE-3A71		T3-4726		V2-7761		G0-4B3A	HB1-BCB9	T1-6D23	J0-5979	K1-642A	
6482 手 64.11	摺	摺	摺		摺	6496 手 64.12	撤	撤	撤		撤	
	G0-414C	HB2-E1E6	T2-4A4D		K2-3674		G0-5E7E	HB2-E5AF	T2-5056		K2-367D	
6483 手 64.11	擊		擊	擊		6497 手 64.12	橫	橫	橫		橫	
	GE-3A72		T3-4C35	J0-3762			G5-4D39	HB2-E5B2	T2-5059		K2-367E	
6484 手 64.11	摺					6498 手 64.12	搭	搭	搭	搭	搭	
	G0-5E7C						GE-3A74	HB2-E5BC	T2-5063	J1-4071	K2-3721	V2-8C61
6485 手 64.12	擻	擻	擻	擻	擻	6499 手 64.12	擣	擣	擣	擣	擣	
	G0-3E6F	HB2-E5B1	T2-5058	J1-406C	K1-5B2D	V0-385E	G0-5F24	HB1-BCC1	T1-6D2B	J1-4072	K1-6D64	
6486 手 64.12	擊		擊			649A 手 64.12	撚	撚	撚	撚	撚	
	G5-4B4D		T3-4C38				GE-3A75	HB1-BCBF	T1-6D29	J0-4732	K0-5235	
6487 手 64.11	撤	撤	撤	撤	撤	649B 手 64.12	撻		撻	撻	撻	
	G0-4632	HB1-BA4A	T1-6871	J14-2D4E	K2-3675		G3-4B45		T3-4C2E	J1-4073	K2-3722	V2-776E
6488 手 64.12	撈	撈	撈	撈	撈	649C 手 64.12	橙	橙	橙		橙	
	G1-404C	HB1-BCB4	T1-6C7C	J0-597D	K0-564E	V0-3859	G3-4B47	HB2-E5B3	T2-505A		K2-3723	
6489 手 64.12	擊	擊	擊		擊	649D 手 64.12	搗	搗	搗	搗	搗	
	G5-4B4E	HB2-E9AA	T2-5735		K2-3676		G5-4B66	HB2-D95A	T2-3B7D	J14-2D50	K1-7479	V0-3861
648A 手 64.12	攔	攔	攔		攔	649E 手 64.12	撞	撞	撞	撞	撞	
	G3-4A43	HB2-E5B6	T2-505D		K2-3677	V2-8C5D	G0-5732	HB1-BCB2	T1-6C7A	J0-4635	K0-5355	V1-5761
648B 手 64.12	攔	攔	攔		攔	649F 手 64.12	橋	橋	橋	橋	橋	
	G5-4C3E	HB2-E5B5	T2-505C		K2-3678	V2-8C5E	G1-5E58	HB2-E5B9	T2-5060	J14-2D51	K1-5A37	V0-3849
648C 手 64.12	擗	擗	擗		擗	64A0 手 64.12	擻	擻	擻		擻	
	G3-4A6A	HB2-E5B7	T2-505E		K2-3679	V0-385D	G3-4B3C	HB2-E5B0	T2-5057		K2-3724	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
64A1 手 64.12	搽 G5-4D5B	搽 T3-4C3E	搽 J1-4076	搽 K2-3725	64B5 手 64.12	撵 G0-446C					
64A2 手 64.12	擗 G5-4D4E	擗 HB1-BCC2	擗 T1-6D2C	擗 K2-3726	64B6 手 64.12	撵 GE-3A7A	撵 H-93AB	撵 T3-8522			
64A3 手 64.12	擗 G1-3527	擗 HB2-E5B8	擗 T2-505F	擗 J1-4077	64B7 手 64.12	擗 G0-5F22					
64A4 手 64.12	撤 G0-3337	撤 HB1-BA4D	撤 T1-6874	撤 J0-4531	64B8 手 64.12	擗 G0-5F23					
64A5 手 64.12	撥 G1-3226	撥 HB1-BCB7	撥 T1-6D21	撥 J0-597B	64B9 手 64.12	攪 GE-3A7B	攪 T3-4C37	攪 J0-3349	攪 K2-372D		
64A6 手 64.12	撻 GE-3A76	撻 HB2-E1E4	撻 T2-4A4B	撻 J1-4078	64BA 手 64.12	擗 G0-5F25					
64A7 手 64.12	撻 GE-3A77	撻 T3-4C3F			64BB 手 64.13	撻 G1-4C22	撻 HB1-BED8	撻 T1-7061	撻 J0-5A25	撻 K0-5335	撻 V2-8C64
64A8 手 64.12	撻 G3-4B3F	撻 T3-4C34	撻 J1-4079	撻 K2-3729	64BC 手 64.13	撻 G0-3A33	撻 HB1-BED9	撻 T1-7062	撻 J0-597E	撻 K1-574C	撻 V3-3238
64A9 手 64.12	撩 G0-4143	撩 HB1-BCBA	撩 T1-6D24	撩 J0-597C	64BD 手 64.13	擗 G3-4B4A	擗 HB2-E9A9	擗 T2-5734	擗 J1-407C	擗 K2-372E	
64AA 手 64.12	撻 GE-3A78	撻 T3-4C3D			64BE 手 64.13	撻 G1-4E4E	撻 HB1-BEE2	撻 T1-706B	撻 J13-747D	撻 K1-5950	撻 V2-8C65
64AB 手 64.12	撫 G1-3827	撫 HB1-BCBE	撫 T1-6D28	撫 J0-496F	64BF 手 64.13	撻 G1-3C71	撻 HB1-BEDF	撻 T1-7068	撻 J13-747E	撻 K1-582B	
64AC 手 64.12	撻 G0-474B	撻 HB1-BCC0	撻 T1-6D2A	撻 J1-407A	64C0 手 64.13	擗 G0-5F26	擗 H-8DA7	擗 T3-5070			擗 V2-8C66
64AD 手 64.12	播 G0-3225	播 HB1-BCBD	播 T1-6D27	播 J0-4745	64C1 手 64.13	擗 G1-5335	擗 HB1-BED6	擗 T1-705F	擗 J0-4D4A	擗 K0-6836	擗 V2-8C67
64AE 手 64.12	撮 G0-3469	撮 HB1-BCBC	撮 T1-6D26	撮 J0-3B23	64C2 手 64.13	擗 G0-405E	擗 HB1-BEDD	擗 T1-7066	擗 J0-5A27	擗 K2-372F	擗 V2-8C68
64AF 手 64.12	撻 G5-4D43	撻 H-FED4	撻 T3-4C3A		64C3 手 64.13	擗 G5-4C2C	擗 HB2-E9AB	擗 T2-5736		擗 K2-3730	擗 V0-386E
64B0 手 64.12	撰 G0-572B	撰 HB1-BCB6	撰 T1-6C7E	撰 J0-4071	64C4 手 64.13	擗 G1-4230	擗 HB1-BEDB	擗 T1-7064	擗 J13-7521	擗 K0-564F	
64B1 手 64.12	擗 GE-3A79	擗 HB2-E5B8	擗 T2-5062	擗 K2-372B	64C5 手 64.13	擗 G0-4943	擗 HB1-BED5	擗 T1-705E	擗 J0-5A23	擗 K0-743A	擗 V1-5769
64B2 手 64.12	撲 G1-464B	撲 HB1-BCB3	撲 T1-6C7B	撲 J0-4B50	64C6 手 64.12	擗 G3-4B28	擗 T3-4C32	擗 K2-3731			
64B3 手 64.12	擗 G1-5E6C	擗 HB1-BCC3	擗 T1-6D2D	擗 J1-407B	64C7 手 64.13	擗 G1-5471	擗 HB1-BEDC	擗 T1-7065	擗 J0-5A24	擗 K0-7749	擗 V1-576A
64B4 手 64.12	擗 G3-4B44	擗 H-8A78	擗 T3-4C39	擗 V0-3858	64C8 手 64.13	擗 GE-3A7C	擗 T3-5077				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
64C9 手 64.13	搨	搨	搨	搨	搨	64DC 手 64.13	搨		搨			
	G5-4D64	HB2-E9A8	T2-5733	J1-4122	K1-6E49	V0-386F	GE-3B24		T3-5075			
64CA 手 64.13	擊	擊	擊	擊	擊	64DD 手 64.13	搨	搨				
	G1-3B77	HB1-C0BB	T1-7364	J13-7522	K0-4C2A	V2-8C69	GH-1258	H-8A56				
64CB 手 64.13	擋	擋	擋	擋	擋	64DE 手 64.13	擻					
	G1-3532	HB1-BED7	T1-7060	J14-2D52	K2-3732	V2-8C6A	G0-4B53					
		擋				64DF 手 64.14	擻	擻	擻			
		UTC-00466					GE-3B25	T3-5464	K2-3739			
64CC 手 64.13	揅		揅	揅		64E0 手 64.14	擠	擠	擠	擠	擠	
	GE-3A7D		T5-545E	J14-2D53			G1-3C37	HB1-C0BD	T1-7366	J0-5A2B	K1-6C67	
64CD 手 64.13	操	操	操	操	操	64E1 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	
	G0-3259	HB1-BEDE	T1-7067	J0-4160	K0-7043	V2-8C6B	G5-4D68	H-FCBF	T3-5467	J0-5A2C	K0-5364	
64CE 手 64.13	擊	擊	擊	擊	擊	64E2 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	G0-4766	HB1-C0BA	T1-7363	J13-747C	K0-4C56	V2-8C6C	G0-5F2A	HB1-C0C2	T1-736B	J0-4527	K0-7677	V2-8C70
64CF 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64E3 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	G5-4D4C	HB2-E9A7	T2-5732		K2-3733		GE-3B26	HB2-ECEA	T2-5C75	J0-5A2E	K1-5D3E	
64D0 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64E4 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	G0-5F27	HB2-E9A6	T2-5731	J13-7523	K1-7439		G0-5F29	HB2-ECEC	T2-5C77	J14-2D57	K2-373A	V2-8C71
64D1 手 64.13	擻		擻	擻	擻	64E5 手 64.15	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	G3-4B3E		T3-5076	J1-4128	K2-3734		G5-4B41	H-FCC0	T3-576B	J14-2D58	K0-553A	
64D2 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64E6 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	G0-475C	HB1-BEE0	T1-7069	J0-5A22	K0-5053	V2-8C6D	G0-3241	HB1-C0BF	T1-7368	J0-3B24	K0-734D	V1-576C
64D3 手 64.13	擻	擻	擻		擻	64E7 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	GE-3A7E	H-9F45	T3-506F		K2-3735		GE-3B27	H-8EE6	T3-576D	J0-5A29	K0-4B61	
64D4 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64E8 手 64.14	擻	擻	擻			
	G1-3523	HB1-BEE1	T1-706A	J0-593F	K0-533D	V2-8C6E	G5-4D6B	HB2-ECED	T2-5C78			
64D5 手 64.13	擻		擻	擻	擻	64E9 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	GE-3B21		T3-5079	J14-2D54	K1-747C		G3-4B50	HB2-ECE9	T2-5C74	J1-412D	K2-373B	
64D6 手 64.13	擻	擻	擻		擻	64EA 手 64.14	擻	擻	擻	擻		
	G3-4B3B	HB2-E9A5	T2-5730		K2-3736		G3-303C	H-8AA4	T3-576C	J1-412E		
64D7 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64EB 手 64.14	擻	擻	擻		擻	擻
	G0-5F28	HB2-E9A4	T2-572F	J14-2D55	K1-6161	V2-8C6F	G5-4B79	HB2-ECEB	T2-5C76		K2-373C	
64D8 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64EC 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	G0-6B22	HB1-C0BC	T1-7365	J0-5A26	K0-5B7B		G1-4462	HB1-C0C0	T1-7369	J0-353C	K0-6B74	V1-576D
64D9 手 64.13	擻	擻	擻		擻	64ED 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	GE-3B22	HB2-E9AE	T2-5739		K2-3737		G3-4B48	HB1-C0C3	T1-736C	J1-412F	K1-742F	
64DA 手 64.13	擻	擻	擻	擻	擻	64EE 手 64.14	擻		擻			
	G1-3E5D	HB1-BEDA	T1-7063	J0-5A21	K0-4B60	V1-576B	GE-3B28		T3-5469			
64DB 手 64.13	擻	擻	擻		擻	64EF 手 64.14	擻	擻	擻	擻	擻	擻
	GE-3B23	HB2-E9AC	T2-5737		K2-3738	V0-386A	G1-3177	HB2-ECE8	T2-5C73	J0-5A2F	K1-6339	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
64F0 手 64.14	擰	擰	擰	擰	6504 手 64.15	攄	攄	攄	攄
	G1-4521	HB1-C0BE	T1-7367	J1-4130		G1-5E73	HB2-EFD2	T2-615E	J14-2D5A
				K2-373D				K0-774C	V0-3922
64F1 手 64.14	攪	攪	攪	攪	6505 手 64.15	攢	攢	攢	攢
	G1-3869	HB1-C0C1	T1-736A	J0-5A28		G5-4D4B		T3-576E	J0-5A39
				K1-5734				K2-3747	
64F2 手 64.15	擲	擲	擲	擲	6506 手 64.15	攢	攢	攢	攢
	G1-5640	HB1-C259	T1-7645	J0-5A33		G1-446C	HB1-C25B	T1-7647	
				K0-742D					K2-3748
64F3 手 64.15	擲	擲	擲	擲	6507 手 64.16	攄	攄	攄	攄
	G3-4974	HB2-E9AD	T2-5738			G3-4B59	HB2-F242	T2-654D	K1-7343
				K2-373E					
64F4 手 64.15	擴	擴	擴	擴	6508 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G1-4029	HB1-C258	T1-7644	J0-5A32		G5-4D77		T3-5A3B	J1-4137
				K0-7C2A					K2-3749
64F5 手 64.15	擰	擰	擰	擰	6509 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	GE-3B29		T7-3F62	J1-4131		G0-5F2B	HB2-F245	T2-6550	J1-4138
				K2-373F					K2-374A
64F6 手 64.15	攢	攢	攢	攢	650A 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	GE-3B2A		T3-576A	J0-5A31		GE-3B2C	H-8943	T3-5A3C	J1-4139
									K1-5E46
64F7 手 64.15	擰	擰	擰	擰	650B 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G1-5F22	HB1-C25E	T1-764A	J13-7524		G3-4B49		T3-5A3A	
				K2-3740					K2-374B
64F8 手 64.15	攢	攢	攢	攢	650C 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G3-4B56	HB2-EFD4	T2-6160			G3-4B58	HB2-F246	T2-6551	
				V0-3928					K2-374C
64F9 手 64.15	攢	攢	攢	攢	650D 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	GE-3B2B		T3-5770			G5-4D78	HB2-F244	T2-654F	
									K2-374D
64FA 手 64.15	擺	擺	擺	擺	650E 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G1-305A	HB1-C25C	T1-7648	J0-5A34		G3-4979	HB2-F247	T2-6552	
				K0-776C					K2-374E
64FB 手 64.15	攢	攢	攢	攢	650F 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G1-4B53	HB1-C25D	T1-7649	J13-7525		G1-4223	HB1-C36C	T1-7839	J14-2D5C
				K2-3741					K1-5F22
64FC 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6510 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G1-5F23	HB2-EFD7	T2-6163			G5-4D7A	HB2-F243	T2-654E	
				K2-3742					K2-374F
64FD 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6511 手 64.17	攢	攢	攢	攢
	G3-4A21	HB2-EFD3	T2-615F	J0-5A36		G5-4C72	H-93F3	T3-5E31	
				K2-3743					V0-3931
64FE 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6512 手 64.16	攢	攢	攢	攢
	G1-4845	HB1-C25A	T1-7646	J0-3E71		G0-545C			
				K0-6876					
64FF 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6513 手 64.17	攢	攢	攢	攢
	G3-4B51	HB2-EFD1	T2-615D	J14-2D59		G5-4E21	HB2-F44E	T2-687A	J1-413B
				K2-3744					K2-3750
6500 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6514 手 64.17	攢	攢	攢	攢
	G0-454A	HB1-C36B	T1-7838	J0-5A35		G1-4039	HB1-C464	T1-796F	J14-2D5D
				K0-5A67					K1-5E22
6501 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6515 手 64.17	攢	攢	攢	攢
	G5-4D6E	HB2-EFD5	T2-6161	J1-4135		G5-4D7C	HB2-F44D	T2-6879	
				K2-3745					K2-3751
6502 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6516 手 64.17	攢	攢	攢	攢
	G5-4D73		T4-5B36			G1-5E7C	HB2-F44C	T2-6878	J14-2D5E
				K1-5F28					K2-3752
6503 手 64.15	攢	攢	攢	攢	6517 手 64.17	攢	攢	攢	攢
	G3-4B4F	HB2-EFD6	T2-6162			G3-4B5B	HB2-F44B	T2-6877	
				K2-3746					K2-3753

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6518 手 64.17	攘	攘	攘	攘	攘	攬	攬	攬	攬	攬		
	G0-4841	HB1-C463	T1-796E	J0-5A37	K0-6541	V1-5771	G1-403F	HB1-C5F3	T1-7C5F	J0-5A30	K0-553B	V1-5775
6519 手 64.17	攙	攙	攙	攙	攙	攬	攬	攬	攬	攬		
	G1-3273	HB1-C465	T1-7970	J1-413E	K1-6E5B	V1-5772	G5-4E26	HB2-F8A9	T2-7037	K2-375E	V2-8C75	
651A 手 64.17	攢	攢	攢	攢	攢	攬	攬	攬	攬	攬		
	GE-3B2D		T3-6523				G0-5F2D	HB2-F8EF	T2-707D	J1-4145	K2-375F	V0-393C
651B 手 64.18	攛	攛	攛	攛	攛	攬	攬	攬	攬	攬		
	G1-5F25	HB2-F5CD	T2-6B5B	J1-413F	K2-3754							
651C 手 64.18	攜	攜	攜	攜	攜	攜	攜	攜	攜	攜		
	GE-3B2E	HB1-C4E2	T1-7A6D	J0-5A38	K2-3755	V1-5773						
651D 手 64.18	攝	攝	攝	攝	攝	攝	攝	攝	攝	攝		
	G1-4963	HB1-C4E1	T1-7A6C	J0-5970	K0-606E	V1-5774						
651E 手 64.19	攞	攞	攞	攞	攞	攞	攞	攞	攞	攞		
	G5-4C50	H-FCAB	T3-5F4A	J14-2D60	K2-3756	V0-3938						
651F 手 64.19	攠	攠	攠	攠	攠	攠	攠	攠	攠	攠		
	G5-4E25	H-9EA2	T3-5F4B	J1-4141	K2-3757							
6520 手 64.19	攡	攡	攡	攡	攡	攡	攡	攡	攡	攡		
	G3-4B5D	HB2-F6E1	T2-6D4F		K2-3758							
6521 手 64.19	攢	攢	攢	攢	攢	攢	攢	攢	攢	攢		
	G3-4B21	HB2-F6E0	T2-6D4E		K2-3759							
6522 手 64.19	攣	攣	攣	攣	攣	攣	攣	攣	攣	攣		
	G1-545C	HB2-F6E3	T2-6D51	J13-7526	K1-6E4F							
6523 手 64.19	攤	攤	攤	攤	攤	攤	攤	攤	攤	攤		
	G1-424E	HB1-C5CB	T1-7C37	J0-5A3B	K0-557D							
6524 手 64.19	攥	攥	攥	攥	攥	攥	攥	攥	攥	攥		
	G1-4C2F	HB1-C575	T1-7B61	J0-5A3A	K1-7143	V0-3937						
6525 手 64.20	攦	攦	攦	攦	攦	攦	攦	攦	攦	攦		
	G0-5F2C	HB2-F7DD	T2-6F2C		K2-375A							
6526 手 64.19	攧	攧	攧	攧	攧	攧	攧	攧	攧	攧		
	G3-4A39	HB2-F6E2	T2-6D50	J1-4143	K2-375B							
6527 手 64.19	攨	攨	攨	攨	攨	攨	攨	攨	攨	攨		
	G3-4B57		T3-5F49		K2-375C							
6528 手 64.20	攩	攩	攩	攩	攩	攩	攩	攩	攩	攩		
	GE-3B2F		T3-6032									
6529 手 64.20	攪	攪	攪	攪	攪	攪	攪	攪	攪	攪		
	GE-3B30	HB2-F7DC	T2-6F2B	J13-7527	K2-375D							
652A 手 64.20	攬	攬	攬	攬	攬	攬	攬	攬	攬	攬		
	G1-3D41	HB1-C5CD	T1-7C39	J0-5978	K0-4E66							
652B 手 64.20	攭	攭	攭	攭	攭	攭	攭	攭	攭	攭		
	G0-3E70	HB1-C5CC	T1-7C38	J0-5A3C	K0-7C2B							
652C 手 64.21	攮	攮	攮	攮	攮	攮	攮	攮	攮	攮		
	G1-403F	HB1-C5F3	T1-7C5F	J0-5A30	K0-553B	V1-5775						
652D 手 64.21	支	支	支	支	支	支	支	支	支	支		
	G5-4E26	HB2-F8A9	T2-7037		K2-375E	V2-8C75						
652E 手 64.22	攰	攰	攰	攰	攰	攰	攰	攰	攰	攰		
	G0-5F2D	HB2-F8EF	T2-707D	J1-4145	K2-375F	V0-393C						
652F 支 65.0	攱	攱	攱	攱	攱	攱	攱	攱	攱	攱		
	G0-5627	HB1-A4E4	T1-4545	J0-3B59	K0-7228	V1-5776						
6530 支 65.2	攲	攲	攲	攲	攲	攲	攲	攲	攲	攲		
	GH-1259	H-9DC7	T6-236C									
6531 支 65.5	攳	攳	攳	攳	攳	攳	攳	攳	攳	攳		
	G5-5D7B		T3-2C72	J1-4146	K2-3760							
6532 支 65.8	攴	攴	攴	攴	攴	攴	攴	攴	攴	攴		
	G3-4368	HB2-D972	T2-3C37	J4-2D61	K1-5B6D							
6533 支 65.12	攵	攵	攵	攵	攵	攵	攵	攵	攵	攵		
	G5-4642	HB2-E9AF	T2-573A		K2-3761							
6534 支 66.0	收	收	收	收	收	收	收	收	收	收		
	G0-6A37	H-C6D2	T3-2167	J0-5A3D	K2-3762							
6535 支 66.0	攷	攷	攷	攷	攷	攷	攷	攷	攷	攷		
	G0-6B36	H-8BCE	T3-2168	J0-5A3E	K2-3763							
6536 支 66.2	攸	攸	攸	攸	攸	攸	攸	攸	攸	攸		
	G0-4A55	HB1-A6AC	T1-482D	J0-5A40	K0-6225	V1-5777						
6537 支 66.2	改	改	改	改	改	改	改	改	改	改		
	GE-3B31	HB2-CAF7	T2-224D	J0-5A3F	K0-4D39	V1-5778						
6538 支 66.3	攺	攺	攺	攺	攺	攺	攺	攺	攺	攺		
	G0-587C	HB1-A7F1	T1-4A53	J0-5A41	K0-6A72							
6539 支 66.3	攻	攻	攻	攻	攻	攻	攻	攻	攻	攻		
	G0-3844	HB1-A7EF	T1-4A51	J0-327E	K0-4B47	V2-8C76						
653A 支 66.3	放	放	放	放	放	放	放	放	放	放		
	G5-3E6E		T4-243F	J1-4147	K2-3764							
653B 支 66.3	政	政	政	政	政	政	政	政	政	政		
	G0-3925	HB1-A7F0	T1-4A52	J0-3936	K0-4D74	V1-5779						
653C 支 66.3	政	政	政	政	政	政	政	政	政	政		
	G5-3547		T4-243E	J1-4148	K2-3765							
653D 支 66.4	政	政	政	政	政	政	政	政	政	政		
	G5-4935	HB2-CCC1	T2-2722	J1-4149	K1-613A							
653E 支 66.4	政	政	政	政	政	政	政	政	政	政		
	G0-3745	HB1-A9F1	T1-4D73	J0-4A7C	K0-5B2F	V1-577A						
653F 支 66.4	政	政	政	政	政	政	政	政	政	政		
	G0-557E	HB1-AC46	T1-5149	J0-402F	K0-6F59	V1-577B						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6540 支 66.5	𢇛 G5-5B53	𢇛 T3-2C74	𢇛 K2-3766		6554 支 66.7	𢇛 G3-4740	𢇛 HB1-B1D6	𢇛 T1-5A7A	𢇛 J14-2D63	𢇛 K1-6727	
6541 支 66.5	𢇛 G5-486F	𢇛 HB2-CEE7	𢇛 T2-2A68	𢇛 K2-3767	6555 支 66.7	𢇛 G0-6B37	𢇛 HB1-B1D5	𢇛 T1-5A79	𢇛 J0-5A45	𢇛 K1-707C	𢇛 V1-5822
6542 支 66.5	𢇛 GE-3B32	𢇛 T3-2C76			6556 支 66.7	𢇛 G0-303D	𢇛 HB1-B1CE	𢇛 T1-5A72	𢇛 J0-5A44	𢇛 K0-6779	𢇛 V1-5823
6543 支 66.5	𢇛 G5-4936	𢇛 HB2-CEE8	𢇛 T2-2A69	𢇛 J1-414A	6557 支 66.7	𢇛 G1-305C	𢇛 HB1-B1D1	𢇛 T1-5A75	𢇛 J0-4754	𢇛 K0-7828	𢇛 V1-5824
6544 支 66.5	𢇛 G5-5E7C	𢇛 T3-2C73	𢇛 J4-2D62	𢇛 K2-3769	6558 支 66.7	𢇛 GE-3B39	𢇛 HB1-B1D4	𢇛 T1-5A78	𢇛 J0-5A47	𢇛 K2-376F	𢇛 V1-5825
6545 支 66.5	𢇛 G0-394A	𢇛 HB1-AC47	𢇛 T1-514A	𢇛 J0-384E	6559 支 66.7	𢇛 G0-3D4C	𢇛 HB1-B1D0	𢇛 T1-5A74	𢇛 J0-3635	𢇛 K2-3770	𢇛 V1-5826
6546 支 66.6	𢇛 G3-4725	𢇛 HB2-D1CE	𢇛 T2-2F50	𢇛 K2-376A	655A 支 66.7	𢇛 G5-493D	𢇛 HD-655A	𢇛 T3-3634			
6547 支 66.6	𢇛 GE-3B33	𢇛 T4-2D43	𢇛 J1-414B		655B 支 66.7	𢇛 G0-4132					
6548 支 66.6	𢇛 G0-5027	𢇛 HB1-AEC4	𢇛 T1-5566	𢇛 J0-5A43	655C 支 66.8	𢇛 G3-4742	𢇛 HB2-D976	𢇛 T2-3C3B	𢇛 J0-5A49	𢇛 K2-3771	
6549 支 66.6	𢇛 G0-744D	𢇛 HB1-AEC5	𢇛 T1-5567	𢇛 J1-414C	655D 支 66.8	𢇛 G0-3156	𢇛 HB1-B1CD	𢇛 T1-5A71	𢇛 J0-5A49	𢇛 K1-7234	𢇛 V1-5827
654A 支 66.6	𢇛 G3-4723	𢇛 HB2-D1CD	𢇛 T2-2F4F	𢇛 K2-376B	655E 支 66.8	𢇛 G0-3328	𢇛 HB1-B4AF	𢇛 T1-5F54	𢇛 J0-5A48	𢇛 K0-7362	
654B 支 66.6	𢇛 GE-3B34	𢇛 T3-313D			655F 支 66.8	𢇛 G5-4940	𢇛 H-FCCB	𢇛 T3-3B74	𢇛 J1-4150	𢇛 K2-3772	
654C 支 66.6	𢇛 G0-3550	𢇛 T4-2D44			6560 支 66.8	𢇛 G5-4921	𢇛 T3-3B75	𢇛 J1-4151	𢇛 K2-3773		
654D 支 66.7	𢇛 GE-3B35	𢇛 H-FCC5	𢇛 T3-3637	𢇛 J0-5A46	6561 支 66.8	𢇛 G5-487C	𢇛 T3-3B76		𢇛 K2-3774		
654E 支 66.7	𢇛 GE-3B36	𢇛 T3-3636		𢇛 K0-4E67	6562 支 66.8	𢇛 G0-3852	𢇛 HB1-B4B1	𢇛 T1-5F56	𢇛 J0-343A	𢇛 K0-4A72	𢇛 V1-5828
654F 支 66.7	𢇛 G0-4374	𢇛 HB1-B1D3	𢇛 T1-5A77	𢇛 J0-4952	6563 支 66.8	𢇛 G0-4922	𢇛 HB1-B4B2	𢇛 T1-5F57	𢇛 J0-3B36	𢇛 K0-5F24	𢇛 V1-5829
6550 支 66.7	𢇛 G5-6E38	𢇛 T4-322B	𢇛 J1-414D	𢇛 K2-376C	6564 支 66.8	𢇛 G5-487B	𢇛 HB2-D975	𢇛 T2-3C3A		𢇛 K2-3775	
6551 支 66.7	𢇛 G0-3E48	𢇛 HB1-B1CF	𢇛 T1-5A73	𢇛 J0-355F	6565 支 66.8	𢇛 GE-3B3A	𢇛 HB2-D978	𢇛 T2-3C3D		𢇛 K2-3776	
6552 支 66.7	𢇛 GE-3B37	𢇛 T4-322F	𢇛 J1-414E	𢇛 K2-376D	6566 支 66.8	𢇛 G0-3658	𢇛 HB1-B4B0	𢇛 T1-5F55	𢇛 J0-4658	𢇛 K0-5444	𢇛 V1-582A
6553 支 66.7	𢇛 GE-3B38	𢇛 HB2-D5A7	𢇛 T2-3569	𢇛 K2-376E	6567 支 66.8	𢇛 G3-4727	𢇛 HB2-D973	𢇛 T2-3C38	𢇛 J13-7529	𢇛 K2-3777	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6568 支 66.8	𢇛 GE-3B3B	𢇛 HB2-D977	𢇛 T2-3C3C		657C 支 66.12	𢇛 GE-3B41	𢇛 HB2-E9B1	𢇛 T2-573C	𢇛 K2-3821
6569 支 66.8	𢇜 G8-7C37				657D 支 66.12	𢇜 GE-3B42		𢇜 J1-4155	
656A 支 66.8	𢇝 GE-3B3C	𢇝 HB2-D974	𢇝 T2-3C39		657E 支 66.12	𢇝 GE-3B43		𢇝 K0-6040	
656B 支 66.9	𢇞 G0-6B38	𢇞 H-93B3	𢇞 T3-414B	𢇞 J14-2D64	657F 支 66.12	𢇞 G3-473F	𢇞 HB2-E9B0	𢇞 T2-573B	𢇞 K2-3822
656C 支 66.9	𢇟 G0-3E34	𢇟 HB1-B771	𢇟 T1-6439	𢇟 J0-3749	6580 支 66.13	𢇟 G3-4738	𢇟 HB2-ECEF	𢇟 T2-5C7A	𢇟 K2-3823
656D 支 66.8	𢇠 GE-3B3D	𢇠 H-FCCA	𢇠 T3-414E	𢇠 K0-6542	6581 支 66.13	𢇠 G3-473D	𢇠 HB2-ECEE	𢇠 T2-5C79	𢇠 J14-2D66
656E 支 66.9	𢇡 G3-4732		𢇡 T4-3D5D		6582 支 66.13	𢇡 G1-4132	𢇡 HB1-C0C4	𢇡 T1-736D	𢇡 J0-5A4C
656F 支 66.9	𢇢 G5-492A	𢇢 HB2-DDBC	𢇢 T2-4342	𢇢 K2-3779	6583 支 66.14	𢇢 G1-3150	𢇢 HB1-C0C5	𢇢 T1-736E	𢇢 J0-5A4D
6570 支 66.9	𢇣 G0-4A7D		𢇣 T3-414D	𢇣 J0-3F74	6584 支 66.15	𢇣 G3-4748	𢇣 HB2-F248	𢇣 T2-6553	𢇣 J4-2D67
6571 支 66.10	𢇤 G3-4724		𢇤 T3-4730	𢇤 K2-377B	6585 支 66.16	𢇤 G5-487E	𢇤 H-FCC9	𢇤 T3-5C41	𢇤 J14-2D68
6572 支 66.10	𢇥 G0-4743	𢇥 HB1-BA56	𢇥 T1-687D	𢇥 J0-5A4A	6586 支 66.16	𢇥 G3-4743	𢇥 H-8DAC		𢇥 K0-7C7A
6573 支 66.10	𢇦 GE-3B3E	𢇦 HB2-E1F4	𢇦 T2-4A5B	𢇦 K0-4D3B	6587 文 67.0	𢇦 G0-4E44	𢇦 HB1-A4E5	𢇦 T1-4546	𢇦 J0-4A38
6574 支 66.11	𢇧 G0-557B	𢇧 HB1-BEE3	𢇧 T1-706C	𢇧 J0-4030	6588 文 67.3	𢇧 G5-5077	𢇧 H-FBC6	𢇧 T3-2558	𢇧 J0-555D
6575 支 66.11	𢇨 G1-3550	𢇨 HB1-BCC4	𢇨 T1-6D2E	𢇨 J0-4528	6589 文 67.4	𢇨 GE-3B44	𢇨 H-8967	𢇨 T3-2939	𢇨 J0-4046
6576 支 66.11	𢇩 G5-493F	𢇩 HB2-E5BD	𢇩 T2-5064	𢇩 K2-377C	658A 文 67.6	𢇩 GE-3B45		𢇩 T4-2D47	𢇩 J14-2D69
6577 支 66.11	𢇪 G0-3773	𢇪 HB1-BCC5	𢇪 T1-6D2F	𢇪 J0-495F	658B 文 67.6	𢇪 G0-552B	𢇪 H-8C7E	𢇪 T3-3140	
6578 支 66.11	𢇫 G1-4A7D	𢇫 HB1-BCC6	𢇫 T1-6D30	𢇫 J0-5A4B	658C 文 67.7	𢇫 G0-3173	𢇫 HB2-D979	𢇫 T2-3C3E	𢇫 J0-494C
6579 支 66.11	𢇬 G3-4746	𢇬 HB2-E5BF	𢇬 T2-5066	𢇬 K2-377D	658D 文 67.7	𢇬 GE-3B46		𢇬 T3-3638	𢇬 K0-5E30
657A 支 66.11	𢇭 GE-3B3F	𢇭 HB2-E5BE	𢇭 T2-5065	𢇭 J14-2D65	658E 文 67.7	𢇭 GE-3B47		𢇭 T3-3639	𢇭 J0-3A58
657B 支 66.11	𢇮 GE-3B40	𢇮 HB2-E5C0	𢇮 T2-5067	𢇮 K2-377E	658F 文 67.7	𢇮 GU-0658F		𢇮 K2-3827	𢇮 V1-5831

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6590 文 67.8	斐	斐	斐	斐	斐	斤	斤	斤	斤	斤		
	G0-6C33	HB1-B4B4	T1-5F59	J0-4865	K0-5D6C	V1-5832	G0-3D6F	HB1-A4E7	T1-4548	J0-3654	K0-5045	V1-5837
6591 文 67.8	斑	斑	斑	斑	斑	斥	斥	斥	斥	斥		
	G0-305F	HB1-B4B3	T1-5F58	J0-4843	K0-5A68	G0-3362	HB1-A5B8	T1-4658	J0-404D	K0-742E	V1-5838	
6592 文 67.9	编	编	编	编	编	所	所	所	所	所		
	G5-507A	HB2-DBDB	T2-4343	J1-4159	K2-3828	G5-4E5D	T3-293B	J1-415F	K2-382F			
6593 文 67.12	澜					斧	斧	斧	斧	斧		
	G0-6C35					G0-382B	HB1-A9F2	T1-4D74	J0-4960	K0-5D28	V1-5839	
6594 文 67.15	缺	缺	缺	缺	缺	斫	斫	斫	斫	斫		
	G5-507B	HB2-EFD8	T2-6164		K2-3829	G3-3A39	HB2-CCC2	T2-2723		K2-3830		
6595 文 67.17	爛	爛	爛	爛	爛	斫						
	G1-6C35	HB1-C4E3	T1-7A6E	J1-415A	K2-382A	G0-5536						
6596 文 67.19	奩	奩	奩			斫	斫	斫	斫	斫		
	GE-3B48	HB2-F7DE	T2-6F2D			G5-4E5F	HB2-CEE9	T2-2A6A		K2-3831		
6597 斗 68.0	斗	斗	斗	斗	斗	斫	斫	斫	斫	斫		
	G0-3637	HB1-A4E6	T1-4547	J0-454D	K0-5460	V1-5833	G0-6D3D	HB1-AC48	T1-514B	J0-5A51	K0-6D45	V2-8C7A
6598 斗 68.3	斜		斜	斜	斜	斫	斫	斫	斫	斫		
	GE-3B49		T4-2441	J1-415B		G1-5536	HB1-B1D9	T1-5A7D	J0-3B42	K0-7356	V1-583A	
6599 斗 68.6	料	料	料	料	料	断	断	断	断	断		
	G0-414F	HB1-AEC6	T1-5568	J0-4E41	K0-5679	V1-5834	G0-364F	T3-363A	J0-4347	K2-3832	V1-583B	
659A 斗 68.6	斝		斝			斫	斫	斫	斫	斫		
	GE-3B4A		T3-3142			GE-3B4B	HB2-D97C	T2-3C41	J1-4160	K2-3833		
659B 斗 68.7	斛	斛	斛	斛	斛	斫	斫	斫	斫	斫		
	G0-757A	HB1-B1D8	T1-5A7C	J0-5A4F	K0-4D57	V2-8C79	G0-4B39	HB1-B4B5	T1-5F5A	J0-3B5B	K0-6E59	
659C 斗 68.7	斜	斜	斜	斜	斜	斫	斫	斫	斫	斫		
	G0-5031	HB1-B1D7	T1-5A7B	J0-3C50	K0-5E58	V1-5835	G0-5042	HB1-B773	T1-643B	J0-3F37	K0-6366	V1-583C
659D 斗 68.8	斝	斝	斝	斝	斝	斫	斫	斫	斫	斫		
	G3-5065	HB2-D97A	T2-3C3F	J13-752A	K1-5727	GE-3B4C		T4-3D63		K1-6B2D		
659E 斗 68.9	斛	斛	斛	斛	斛	斫	斫	斫	斫	斫		
	G5-525E	HB2-D97B	T2-3C40		K2-382B	GE-3B4D	HB2-E5C1	T2-5068	J14-2D6A	K1-6E4A		
659F 斗 68.9	斟	斟	斟	斟	斟	斫	斫	斫	斫	斫		
	G0-5565	HB1-B772	T1-643A	J0-5A50	K0-7278	V1-5836	G5-4E64	HB2-E5C2	T2-5069	J1-4162	K2-3834	
65A0 斗 68.10	斟	斟	斟	斟	斟	斫	斫	斫	斫	斫		
	G3-5067	HB2-E1F5	T2-4A5C	J1-415D	K2-382C	GE-3B4E		T4-504E	J1-4163	K2-3835		
65A1 斗 68.10	斝	斝	斝	斝	斝	斫	斫	斫	斫	斫		
	G0-4E53	HB1-BA57	T1-687E	J0-3036	K0-6456	GE-3B4F	H-FCCD	T3-546B	J4-2D6B	K2-3836		
65A2 斗 68.12	斟	斟	斟	斟	斟	斫	斫	斫	斫	斫		
	G3-7B75	HB2-E9B2	T2-573D		K2-382D	G3-4C36	HB2-ECF0	T2-5C7B		K2-3837		
65A3 斗 68.13	斝	斝	斝	斝	斝	斫	斫	斫	斫	斫		
	G3-5069		T4-563F	J1-415E	K2-382E	G1-364F	HB1-C25F	T1-764B	J0-5A52	K0-5328		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
65B8 斤 69.21	斲	斲	斲	斲	斲	65CC 方 70.7	旌	旌	旌	旌	旌	旌
	G3-4C35	HB2-F8F0	T2-707E	J4-2D6C	K2-3838		G0-6C3A	HB1-B1DC	T1-5B22	J0-5A57	K0-6F5B	V1-5843
65B9 方 70.0	方	方	方	方	方	65CD 方 70.7	旌	旌	旌		旌	
	G0-373D	HB1-A4E8	T1-4549	J0-4A7D	K0-5B30	V1-583D	G5-5128	HB2-D5A8	T2-356A		K2-383B	
65BA 方 70.4	旂		旂			65CE 方 70.7	旌	旌	旌	旌	旌	
	G3-4F40		T3-293C			G0-6C3B	HB1-B1DD	T1-5B23	J1-4168	K2-383C		
65BB 方 70.4	旂	旂	旂			65CF 方 70.7	旌	旌	旌	旌	旌	旌
	G5-5121	HB2-CCC3	T2-2724			G0-5765	HB1-B1DA	T1-5A7E	J0-4232	K0-7069	V1-5844	
65BC 方 70.4	於	於	於	於	於	65D0 方 70.8	旌	旌	旌	旌	旌	
	G0-6C36	HB1-A9F3	T1-4D75	J0-3177	K0-655A	V1-583E	G3-4F46	HB2-D97D	T2-3C42	J1-4169	K2-383D	
65BD 方 70.5	旌	旌	旌	旌	旌	65D1 方 70.8	旌	旌	旌		旌	
	G0-4A29	HB1-AC49	T1-514C	J0-3B5C	K0-633F	V1-583F	GE-3B52	H-FCDD	T3-3B79		K2-383E	
65BE 方 70.5	旌	旌	旌			65D2 方 70.9	旌	旌	旌	旌	旌	
	GE-3B50	H-9CF3	T3-2C77			G0-6C3C	HB2-D97E	T2-3C43	J0-5A58	K0-5732		
65BF 方 70.5	旌	旌	旌	旌	旌	65D3 方 70.9	旌	旌	旌		旌	
	G5-5122	HB2-CEEA	T2-2A6B	J14-2D6D	K1-696D	G3-4F47	HB2-DBDE	T2-4344		K2-383F		
65C0 方 70.5	旌			旌		65D4 方 70.9	旌	旌	旌	旌		
	GK-6836			K2-3839		GE-3B53	H-95BB	T4-3D64	J14-2D70			
65C1 方 70.6	旁	旁	旁	旁	旁	65D5 方 70.9	旌			旌		
	G0-4554	HB1-AEC7	T1-5569	J0-5A55	K0-5B31	V1-5840	GK-6870			K2-3840		
65C2 方 70.6	旌	旌	旌	旌	旌	65D6 方 70.10	旌	旌	旌	旌	旌	
	GU-065C2	HB2-D1D2	T2-2F54	J14-2D6E	K1-5B6E	G0-6C3D	HB1-BA59	T1-6922	J1-416B	K2-3841		
65C3 方 70.6	旌	旌	旌	旌	旌	65D7 方 70.10	旌	旌	旌	旌	旌	旌
	G0-6C39	HB2-D1D0	T2-2F52	J0-5A53	K1-6B7B	G0-466C	HB1-BA58	T1-6921	J0-347A	K0-507D	V1-5845	
65C4 方 70.6	旌	旌	旌	旌	旌	65D8 方 70.12	旌		旌	旌		
	G0-6C38	HB2-D1D1	T2-2F53	J0-5A56	K1-604E	V2-8C7B	GE-3B54	T4-504F	J1-416C			
65C5 方 70.6	旌	旌	旌	旌	旌	65D9 方 70.12	旌	旌	旌			
	G0-4243	HB1-AEC8	T1-556A	J0-4E39	K0-5569	V1-5841	GE-3B55	TF-5464	J0-5A5A			
65C6 方 70.6	旌	旌	旌	旌	旌	65DA 方 70.13	旌	旌	旌		旌	
	G0-6C37	HB2-D1CF	T2-2F51	J0-5A54	K1-7179	G5-512B	HB2-ECF1	T2-5C7C		K2-3842		
65C7 方 70.7	旌		旌			65DB 方 70.14	旌	旌	旌	旌	旌	旌
	G3-4F44		T3-363C			G3-4F49	HB2-EFD9	T2-6165	J0-5A59	K2-3843	V1-5846	
65C8 方 70.7	旌		旌	旌	旌	65DC 方 70.15	旌		旌	旌	旌	
	GE-3B51		T4-3234	J1-4166	K2-383A	G5-512E		T3-5A3F		K2-3844		
65C9 方 70.7	旌		旌	旌		65DD 方 70.15	旌	旌	旌		旌	
	G5-5124		T3-363F	J14-2D6F		G3-4F45	HB2-F24A	T2-6555		K2-3845		
65CA 方 70.6	旌		旌		旌	65DE 方 70.15	旌	旌	旌		旌	
	G3-4F43		T3-363D		K1-6149	G3-4F4A	HB2-F249	T2-6554		K2-3846		
65CB 方 70.7	旌	旌	旌	旌	旌	65DF 方 70.16	旌	旌	旌	旌	旌	
	G0-507D	HB1-B1DB	T1-5B21	J0-407B	K0-6041	V1-5842	G3-4F41	HB2-F44F	T2-687B	J1-416D	K2-3847	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
65E0 无 71.0	无 G0-4E5E	无 H-FCD3	无 T3-2169	无 J0-5A5B	无 K0-5969	吁 日 72.3	吁 G3-4749	吁 HB2-CAF9	吁 T2-243A	吁 J1-4170	吁 K0-6959	吁 V0-3940	
65E1 无 71.1	无 G5-4278	无 HB2-C95E	无 T2-213E	无 J0-5A5C	无 K2-3848	崑 日 72.3	崑 G3-474B	崑 HB2-CAFC	崑 T2-243D	崑 J1-4171	崑 K2-384D		
65E2 无 71.5	既 G0-3C48	既 HB1-AC4A	既 T1-514D	既 J0-347B	时 日 72.3	时 G0-4A31		时 T3-263D			时 V2-7842		
65E3 无 71.7	既 GE-3B56	既 H-FCD4	既 T3-3641	既 K0-507E	旷 日 72.3	旷 G0-3F75							
65E4 无 71.9	既 GE-3B57		既 T3-4150		昞 日 72.3	昞 G8-7C39							
65E5 日 72.0	日 G0-4855	日 HB1-A4E9	日 T1-454A	日 J0-467C	日 K0-6C6D	日 V1-5847	岺 日 72.4	岺 GE-3B59	岺 T4-2662	岺 J14-2D73	岺 K2-384E		
65E6 日 72.1	旦 G0-3529	旦 HB1-A5B9	旦 T1-4659	旦 J0-4336	旦 K0-5329	旦 V1-5848	旺 日 72.4	旺 G0-4D7A	旺 HB1-A9F4	旺 T1-4D76	旺 J0-3222	旺 K0-685A	旺 V1-584D
65E7 日 72.1	旧 G0-3E49		旧 T3-2251	旧 J0-356C	旧 K2-3849		旻 日 72.4	旻 G3-4755	旻 HB2-CCC9	旻 T2-272A	旻 J0-5A61	旻 K0-5A43	
65E8 日 72.2	旨 G0-563C	旨 HB1-A6AE	旨 T1-482F	旨 J0-3B5D	旨 K0-7229	旨 V1-5849	旻 日 72.4	旻 G3-4754	旻 HB2-CCC5	旻 T2-2726	旻 J4-2D74	旻 K0-5A44	
65E9 日 72.2	早 G0-5467	早 HB1-A6AD	早 T1-482E	早 J0-4161	早 K0-7044	早 V1-584A	吨 日 72.4	吨 G5-4953	吨 HB2-CCCE	吨 T2-272F		吨 K0-5445	
65EA 日 72.2	叶 G5-4A36		叶 T3-2373				音 日 72.4	音 GE-3B5A		音 T3-2943	音 J1-4173	音 K2-384F	
65EB 日 72.2	昀 GE-3B58		昀 T3-2372				昨 日 72.4	昨 G3-474F	昨 H-8DAE	昨 T3-293E	昨 J1-4174	昨 K0-677A	
65EC 日 72.2	旬 G0-512E	旬 HB1-A6AF	旬 T1-4830	旬 J0-3D5C	旬 K0-6262	旬 V2-8C7C	昀 日 72.4	昀 G0-6A40	昀 HB1-A9FB	昀 T1-4D7D	昀 J13-752C	昀 K1-6A29	
65ED 日 72.2	旭 G0-5071	旭 HB1-A6B0	旭 T1-4831	旭 J0-3030	旭 K0-696F	旭 V1-584B	肺 日 72.4	肺 GE-3B5B		肺 T3-2942		肺 K2-3850	
65EE 日 72.2	昃 G0-6A38	昃 HB2-C9EE	昃 T2-224F	昃 K2-384A			昂 日 72.4	昂 G0-303A	昂 HB1-A9F9	昂 T1-4D7B	昂 J0-3937	昂 K2-3851	昂 V1-584E
65EF 日 72.2	晃 G0-6A39	晃 HB2-C9ED	晃 T2-224E				昃 日 72.4	昃 G0-6A3E	昃 HB2-CCCA	昃 T2-272B	昃 J0-5A60	昃 K1-7069	昃 V2-8C7D
65F0 日 72.3	吁 G0-6A3A	吁 HB2-CAF8	吁 T2-2439	吁 J1-416E	吁 K2-384B		昃 日 72.4	昃 G3-4751	昃 HB2-CCC6	昃 T2-2727	昃 J14-2D75	昃 K2-3852	
65F1 日 72.3	旱 G0-3A35	旱 HB1-A7F2	旱 T1-4A54	旱 J0-5A5D	旱 K0-7951	旱 V1-584C	吸 日 72.4	吸 GE-3B5C	吸 HB2-CCCD	吸 T2-272E		吸 K2-3853	
65F2 日 72.3	昊 G3-474A	昊 HB2-CAFB	昊 T2-243C	昊 J14-2D72	昊 K1-5D33		昆 日 72.4	昆 G0-4025	昆 HB1-A9F8	昆 T1-4D7A	昆 J0-3A2B	昆 K0-4D60	昆 V1-584F
65F3 日 72.3	昀 G5-494D	昀 HB2-CAFA	昀 T2-243B	昀 K2-384C			昇 日 72.4	昇 GU-06607	昇 HB1-AA40	昇 T1-4E23	昇 J0-3E3A	昇 K0-6330	昇 V1-5850

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6608 日 72.4	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	661C 日 72.5	易	易	易	易
	G3-4757	HB2-CCC8	T2-2729	J14-2D76		G5-495D	HB2-CEEF	T2-2A70	J0-5A66
6609 日 72.4	昉	昉	昉	昉	661D 日 72.5	咎	咎	咎	咎
	G3-4756	HB2-CCC4	T2-2725	J13-752D		G0-6A43	HB2-CEF5	T2-2A76	J1-417E
660A 日 72.4	昊	昊	昊	昊	661E 日 72.5	晒	晒	晒	晒
	G0-6A3B	HB1-A9FE	T1-4E22	J0-5A5F		G5-495B	H-93DB	T3-2D23	J13-752F
660B 日 72.4	昏	昏	昏	昏	661F 日 72.5	星	星	星	星
	G3-474D	HB2-CCCB	T2-272C	K2-3855		G0-5047	HB1-AC50	T1-5153	J0-4031
660C 日 72.4	昌	昌	昌	昌	6620 日 72.5	映	映	映	映
	G0-327D	HB1-A9F7	T1-4D79	J0-3E3B		G0-5333	HB1-AC4D	T1-5150	J0-3147
660D 日 72.4	明	明	明	明	6621 日 72.5	眩	眩	眩	眩
	G5-4954	HB2-CCCC	T2-272D	J1-4179		G3-475F	HB2-CEEC	T2-2A6D	J14-2D77
660E 日 72.4	明	明	明	明	6622 日 72.5	咄	咄	咄	咄
	G0-4377	HB1-A9FA	T1-4D7C	J0-4C40		G3-4761	HB2-CEF1	T2-2A72	J13-7531
660F 日 72.4	昏	昏	昏	昏	6623 日 72.5	眵	眵	眵	眵
	G0-3B68	HB1-A9FC	T1-4D7E	J0-3A2A		GE-3B60	H-FE63	T3-2C7C	J1-4224
6610 日 72.4	盼	盼	盼	盼	6624 日 72.5	聆	聆	聆	聆
	G5-4956	HB2-CCD0	T2-2731	K0-5D4B		G5-495F	HB1-AC53	T1-5156	J13-7532
6611 日 72.4	吟	吟	吟	吟	6625 日 72.5	春	春	春	春
	G5-4955	HB2-CCC9	T2-2730	J1-417A		G0-343A	HB1-AC4B	T1-514E	J0-3D55
6612 日 72.4	吻	吻	吻	吻	6626 日 72.5	界	界	界	界
	G3-4752	HB2-CCC7	T2-2728	J1-417B		G5-495C	HB2-CEF0	T2-2A71	J1-4226
6613 日 72.4	易	易	易	易	6627 日 72.5	昧	昧	昧	昧
	G0-5257	HB1-A9F6	T1-4D78	J0-3057		G0-4341	HB1-AC4E	T1-5151	J0-4B66
6614 日 72.4	昔	昔	昔	昔	6628 日 72.5	昨	昨	昨	昨
	G0-4E74	HB1-A9F5	T1-4D77	J0-404E		G0-5772	HB1-AC51	T1-5154	J0-3A72
6615 日 72.4	昕	昕	昕	昕	6629 日 72.5	昧	昧	昧	昧
	G0-6A3F	HB1-A9FD	T1-4E21	J13-752E		G3-4758		T3-2C79	J1-4227
6616 日 72.4	眈	眈	眈	眈	662A 日 72.5	鼻	鼻	鼻	鼻
	G5-4957		T4-2661	J1-417D		G3-4762		T4-2967	J14-2D78
6617 日 72.4	昊	昊	昊	昊	662B 日 72.5	眴	眴	眴	眴
	G5-4958		T3-2940			G3-475E	HB2-CEF3	T2-2A74	J13-7533
6618 日 72.4	昀	昀	昀	昀	662C 日 72.5	昏	昏	昏	昏
	GE-3B5D	H-FC07	T3-2941			GE-3B61		T3-2C7D	J1-422A
6619 日 72.4	昃	昃	昃	昃	662D 日 72.5	昭	昭	昭	昭
	G0-6A3C		TF-273E			G0-5551	HB1-AC4C	T1-514F	J0-3E3C
661A 日 72.5	昃	昃	昃	昃	662E 日 72.5	昴	昴	昴	昴
	GE-3B5E		T3-2C7E			G5-495A	HB2-CEF8	T2-2A79	J1-422B
661B 日 72.5	眈	眈	眈	眈	662F 日 72.5	是	是	是	是
	GE-3B5F		T3-2C7A	K1-5773		G0-4A47	HB1-AC4F	T1-5152	J0-4027

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6630 日 72.5	昱	昱	昱	昱	昱	6644 日 72.6	眇	眇	眇	眇	眇	眇
	GE-3B62	H-93D5	T3-2D21	J13-7534	K0-7940		G5-4963	H-FCDA	T3-314C	J0-5A68	K0-7C4D	V0-3947
6631 日 72.5	昱	昱	昱	昱	昱	6645 日 72.6	眈	眈	眈	眈	眈	
	G0-6A45	HB1-AC52	T1-5155	J13-7535	K0-6970		G3-4764	HB1-AECF	T1-5571	J14-2D79	K2-3866	
6632 日 72.5	晡	晡	晡		晡	6646 日 72.6	哇		哇	哇		
	G3-4760	HB2-CEED	T2-2A6E		K2-3861		GE-3B67		T3-3144	J1-4233		
6633 日 72.5	眈	眈	眈	眈	眈	6647 日 72.6	跨	跨	跨		跨	
	G3-475C	HB2-CEF2	T2-2A73	J13-7536	K2-3862		G3-4765	HB2-D1D5	T2-2F57		K2-3867	
6634 日 72.5	昴	昴	昴	昴	昴	6648 日 72.6	皎	皎	皎	皎	皎	
	G0-6A44	HB2-CEF6	T2-2A77	J0-5A65	K0-595B		G5-4966	H-9B71	T3-3149	J3-7538	K1-5A38	
6635 日 72.5	昵	昵	昵	昵	昵	6649 日 72.6	晉	晉	晉	晉	晉	
	G0-6A47	HB2-CEEE	T2-2A6F	J0-5A63	K1-5C61		G1-3D7A	HB1-AECA	T1-556C	J0-5A69	K0-724B	
6636 日 72.5	昶	昶	昶	昶	昶	664A 日 72.6	晔	晔	晔	晔	晔	
	G0-6A46	HB2-CEEB	T2-2A6C	J0-5A64	K0-7364		G5-4962	HB2-D1D3	T2-2F55	J1-4234	K2-3868	
6637 日 72.5	昱		昱	昱	昱	664B 日 72.6	晋	晋	晋	晋	晋	
	G5-4A3A		T3-2D24	J1-4230	K1-683E		G0-3D7A	H-FCDD	T3-3148	J0-3F38	K0-724C	
6638 日 72.5	眈		眈			664C 日 72.6	晌	晌	晌	晌	晌	
	GE-3B63		T3-2D25				G0-494E	HB1-AECE	T1-5570	J13-7539	K1-6378	
6639 日 72.5	咏	咏	咏	咏	咏	664D 日 72.6	炯	炯	炯			
	G5-4960	HB2-CEF7	T2-2A78	J1-422F	K2-3863		GE-3B68	H-8764	T3-314D			
663A 日 72.5	昴	昴	昴	昴	昴	664E 日 72.6	哄		哄	哄	哄	
	G3-4759	HB2-CEF4	T2-2A75	J3-7530	K0-5C36		GE-3B69		T3-3145	J14-2D7B	K1-7427	
663B 日 72.5	昴		昴		昴	664F 日 72.6	晏	晏	晏	晏	晏	
	GE-3B64		T3-2D22		K0-6469		G0-6A4C	HB1-AECB	T1-556D	J0-5A67	K0-644F	
663C 日 72.5	昼		昼	昼	昼	6650 日 72.6	咳		咳		咳	
	G0-5667		T3-2C37	J0-436B	K2-3864		G3-4767		T3-3143		K2-3869	
663D 日 72.5	眇					6651 日 72.6	曷	曷	曷	曷	曷	
	G8-7C3C						GE-3B6A	HB2-D1D6	T2-2F58	J14-2D7A	K2-386A	
663E 日 72.5	昱					6652 日 72.6	晒	晒	晒	晒	晒	
	G0-4F54						G0-4939	HB1-AECD	T1-556F	J0-3B2F	K2-386B	
663F 日 72.5	曠			曠		6653 日 72.6	晓	晓				
	GE-3B65			J0-5B26			G0-4F7E	H-8DAF				
6640 日 72.6	眇		眇	眇	眇	6654 日 72.6	晔					
	GE-3B66		T3-3146	J1-4231	K2-3865		G0-6A4A					
6641 日 72.6	晁	晁	晁	晁	晁	6655 日 72.6	晕					
	G0-6A4B	HB1-AED0	T1-5572	J0-5A6A	K0-7045		G0-544E					
6642 日 72.6	時	時	時	時	時	時	6656 日 72.6	晖				
	G1-4A31	HB1-AEC9	T1-556B	J0-3B7E	K0-6341	V1-5859		G0-6A4D				
6643 日 72.6	晁	晁	晁	晁	晁	晁	6657 日 72.7	哈	哈	哈	哈	哈
	G0-3B4E	HB1-AECC	T1-556E	J0-3938	K0-7C4C	V1-585A		G0-6A4F	H-FAF2	T3-3642	J14-2D7E	K2-386C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6658 日 72.7	睥 G5-4969	睥 T4-3239	睥 J1-4239	睥 K2-386D	666C 日 72.8	睥 G3-4775	睥 HB2-D9A2	睥 T2-3C45	睥 J14-2E27	睥 K1-652C
6659 日 72.7	睥 G3-476E	睥 HB2-D5AC	睥 T2-356E	睥 J13-753B	666D 日 72.8	睥 G5-4971		睥 T3-3C25	睥 J4-2E28	
665A 日 72.7	睥 G0-4D6D	睥 HB1-B1DF	睥 T1-5B25	睥 J3-753C	666E 日 72.8	睥 G0-4655	睥 HB1-B4B6	睥 T1-5F5B	睥 J0-4961	睥 K0-5C45
665B 日 72.7	睥 G3-474E	睥 HB2-D5AB	睥 T2-356D	睥 J14-2E21	666F 日 72.8	睥 G0-3E30	睥 HB1-B4BA	睥 T1-5F5F	睥 J0-374A	睥 K0-4C58
665C 日 72.7	睥 G5-496C	睥 HB2-D5AD	睥 T2-356F	睥 J1-423C	6670 日 72.8	睥 G0-4E7A	睥 HB1-B4B7	睥 T1-5F5C	睥 J0-5A72	睥 K1-6431
665D 日 72.7	睥 G1-5667	睥 HB1-B1DE	睥 T1-5B24	睥 J0-5A6C	6671 日 72.8	睥 G5-4973	睥 HB2-D9A5	睥 T2-3C48		睥 K2-3872
665E 日 72.7	睥 G3-476C	睥 HB1-B1E3	睥 T1-5B29	睥 J0-5A6B	6672 日 72.8	睥 G3-4773	睥 HB2-D9A8	睥 T2-3C4B		睥 K2-3873
665F 日 72.7	睥 G0-6A49	睥 HB2-D1D4	睥 T2-2F56	睥 J0-5A70	6673 日 72.8	睥 GU-06673	睥 H-FCE1	睥 T3-3C23	睥 J13-753F	睥 K0-602F
6660 日 72.7	睥 GE-3B6B	睥 H-87B5	睥 T3-314B	睥 J1-423D	6674 日 72.8	睥 G0-4767	睥 HB1-B4B8	睥 T1-5F5D	睥 J0-4032	睥 K0-7467
6661 日 72.7	睥 G0-6A4E	睥 HB2-D5AA	睥 T2-356C	睥 J13-753D	6675 日 72.8	睥 G3-4777		睥 T4-3824	睥 J1-4245	睥 K2-3874
6662 日 72.7	睥 G3-476B	睥 HB2-D5AE	睥 T2-3570	睥 J0-5A71	6676 日 72.8	睥 G0-3E27	睥 HB1-B4B9	睥 T1-5F5E	睥 J0-3E3D	睥 K0-6F5C
6663 日 72.7	睥 G5-4968	睥 H-93D8	睥 T3-3644	睥 J4-2E22	6677 日 72.8	睥 G0-6A50	睥 HB1-B4BE	睥 T1-5F63	睥 J13-7540	睥 K0-4F7C
6664 日 72.7	睥 G0-4E6E	睥 HB1-B1E0	睥 T1-5B26	睥 J0-5A6D	6678 日 72.8	睥 G3-4779	睥 HB2-DDC7	睥 T2-434D	睥 J13-7541	睥 K0-6F5D
6665 日 72.7	睥 G5-496D	睥 HB2-D5A9	睥 T2-356B	睥 J3-753E	6679 日 72.8	睥 G3-4772	睥 HB2-D9A6	睥 T2-3C49	睥 J1-4249	睥 K2-3875
6666 日 72.7	睥 G0-3B5E	睥 HB1-B1E2	睥 T1-5B28	睥 J0-3322	667A 日 72.8	睥 G0-5647	睥 HB1-B4BC	睥 T1-5F61	睥 J0-4352	睥 K0-722A
6667 日 72.7	睥 G5-496A	睥 H-FCDF	睥 T3-3645	睥 J0-5A6E	667B 日 72.8	睥 GE-3B6E	睥 HB2-D9A3	睥 T2-3C46	睥 J14-2E29	睥 K1-6647
6668 日 72.7	睥 G0-333F	睥 HB1-B1E1	睥 T1-5B27	睥 J0-5A6F	667C 日 72.8	睥 G3-4776	睥 HB2-D9A1	睥 T2-3C44	睥 J1-424C	睥 K2-3876
6669 日 72.7	睥 GE-3B6C		睥 T3-3C26	睥 J0-4855	667D 日 72.8	睥 G3-4770	睥 H-8E76	睥 T3-3B7C		睥 K2-3877
666A 日 72.8	睥 GE-3B6D	睥 HB2-D9A7	睥 T2-3C4A	睥 J14-2E25	667E 日 72.8	睥 G0-4140	睥 HB1-B4BD	睥 T1-5F62	睥 J1-4243	睥 K2-3878
666B 日 72.8	睥 G3-4771	睥 H-93D3	睥 T3-3B7D	睥 J14-2E26	667F 日 72.8	睥 GE-3B6F		睥 T3-3B7E	睥 J1-4246	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6680 日 72.8	睽	睽	睽	睽	6694 日 72.9	瞞	瞞	瞞	瞞		
	G5-4970 HB2-D9A4	T2-3C47	J14-2E2A	K2-3879		G3-477A HB2-DDC6	T2-434C		K2-3923		
6681 日 72.8	曉	曉	曉	曉	6695 日 72.9	瞷	瞷	瞷	瞷		
	GE-3B70	T3-3C24	J0-3647	K2-387A		G3-477B HB2-DDC1	T2-4347		K2-3924		
6682 日 72.8	暫				6696 日 72.9	暖	暖	暖	暖	暖	
	G0-545D					G0-452F HB1-B778	T1-6440	J0-4348	K0-516C	V2-8D27	
6683 日 72.8	晁		晁		6697 日 72.9	暗	暗	暗	暗	暗	
	GE-3B71		J0-5A73			G0-3035 HB1-B774	T1-643C	J0-3045	K0-645E	V1-5867	
6684 日 72.9	暄	暄	暄	暄	6698 日 72.9	暘	暘	暘	暘	暘	
	G0-6A51 HB1-B779	T1-6441	J0-5A77	K0-7D3E	V1-5864	G3-474C HB1-B77A	T1-6442	J0-5A78	K0-6543		
6685 日 72.9	暄	暄	暄	暄	6699 日 72.9	晡	晡	晡	晡	晡	
	G3-4823	H-FC62	T4-3D69	K2-387B		G5-4976 HB2-DDC5	T2-434B	J14-2E2D	K2-3925		
6686 日 72.9	晔	晔	晔	晔	669A 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G3-4821	HB2-DBBF	T2-4345	K2-387C		G3-4827	H-9859	T3-4734	J1-4253	K2-3926	
6687 日 72.9	暇	暇	暇	暇	669B 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G0-4F3E	HB1-B776	T1-643E	J0-324B	K0-4A2C	V1-5865	G3-4822	T4-436B	J1-4254	K2-3927	
6688 日 72.9	暈	暈	暈	暈	669C 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G1-544E	HB1-B777	T1-643F	J0-5A74	K0-7D3B	V1-5866	GE-3B72	T3-4735	J1-4255		
6689 日 72.9	暉	暉	暉	暉	669D 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G1-6A4D	HB1-B775	T1-643D	J0-5A76	K0-7D47	G0-6A54	HB1-BA5C	T1-6925	J0-5A79	K0-5926	
668A 日 72.9	瞶	瞶	瞶	瞶	669E 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G5-4961	HB2-DDC4	T2-434A	K2-387D		GE-3B73	T4-436F		K1-5A39		
668B 日 72.9	瞽	瞽	瞽	瞽	669F 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G3-4824	HB2-DDC3	T2-4349	J1-424D	K1-6127	G3-4766	HB2-E1F8	T2-4A5F	J1-4256	K2-3928	
668C 日 72.9	睽	睽	睽	睽	66A0 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G0-6A52	HB2-DDC0	T2-4346	J1-424E	K1-5B3A	GE-3B74	HB2-E1F7	T2-4A5E	J13-7544	K0-4D3C	
668D 日 72.9	喝	喝	喝	喝	66A1 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G3-477C	HB1-B77B	T1-6443	J13-7542	K2-387E	G5-4A23	HB2-E1F6	T2-4A5D		K2-3929	
668E 日 72.9	暎	暎	暎	暎	66A2 日 72.10	暢	暢	暢	暢	暢	
	GU-0668E	H-93D1	T3-415B	J0-5A75	K0-6732	G1-3329	HB1-BA5A	T1-6923	J0-442A	K0-7365	V1-5868
668F 日 72.9	瞽	瞽	瞽	瞽	66A3 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G5-496E		T3-4156	K2-3921	V3-324A	G3-4750		T4-436D		K1-5B6F	
6690 日 72.9	暉	暉	暉	暉	66A4 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G5-4950	HB2-DDC2	T2-4348	J14-2E2B	K0-6A51	G5-4A22	H-FB52	T3-4739	J1-4258	K2-392A	
6691 日 72.8	暑	暑	暑	暑	66A5 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G0-4A6E	HB1-B4BB	T1-5F60	J0-3D6B	K0-5F74	V2-8D26	G5-4A21		T3-4733	K2-392B	
6692 日 72.9	瞢	瞢	瞢	瞢	66A6 日 72.10	瞢	瞢	瞢	瞢	瞢	
	G5-4977	H-8DB1	T3-4159	J14-2E2C	K2-3922	GE-3B75		T3-4737	J0-4E71		
6693 日 72.9	瞢	瞢	瞢	瞢	66A7 日 72.10	暖					
	G5-4979		T3-4151		G0-6A53						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
66A8 日 72.10	暨	暨	暨		66BB 日 72.12	曠	曠	曠	曠
	G0-745F	HB1-BA5B	T1-6924			G5-4A2C	HB2-E9BA	T2-5745	J13-7546
66A9 日 72.11	際	際	際	際	66BC 日 72.12	瞽		瞽	瞽
	GE-3B76	HB2-E5C5	T2-506C	K2-392C		GE-3B7A		T3-4C43	J0-5A7E
66AA 日 72.11	瞞	瞞	瞞	瞞	66BD 日 72.12	磷	磷	磷	磷
	G5-497B	HB2-E5C8	T2-506F	K2-392D		G5-4A2E	HB2-E9B9	T2-5744	K2-3935
66AB 日 72.11	暫	暫	暫	暫	66BE 日 72.12	噉	噉	噉	噉
	G1-545D	HB1-BCC8	T1-6D32	J0-3B43		G0-6A55	HB2-E9B4	T2-573F	J0-5A7D
66AC 日 72.11	瞽		瞽	瞽	66BF 日 72.12	嘻	嘻	嘻	嘻
	G3-4829		T3-4C44	K1-644B		G5-4A28	H-9B72	T3-507D	J14-2E33
66AD 日 72.11	皞	皞	皞	皞	66C0 日 72.12	曠	曠	曠	曠
	GE-3B77	H-FB53	T3-4C46	J14-2E2F		G3-482E	HB2-E9B5	T2-5740	J1-425F
66AE 日 72.11	暮	暮	暮	暮	66C1 日 72.12	暨	暨	暨	暨
	G0-443A	HB1-BCC7	T1-6D31	J0-4A6B		GE-3B7B		T3-5123	J0-5A7A
66AF 日 72.11	瞶	瞶	瞶	瞶	66C2 日 72.12	曠	曠	曠	
	G5-497C	HB2-E5C9	T2-5070	K2-392F		GE-3B7C		T4-5050	J1-4260
66B0 日 72.11	睽	睽	睽	睽	66C3 日 72.12	隸	隸	隸	
	GE-3B78	HB2-E5C4	T2-506B	K2-3930		G3-482D		T3-507A	J1-4261
66B1 日 72.11	曄	曄	曄	曄	66C4 日 72.12	曄	曄	曄	曄
	GE-3B79	HB1-BCCA	T1-6D34	J14-2E30		G1-6A4A	HB1-BEE7	T1-7070	J0-5B21
66B2 日 72.11	障	障	障	障	66C5 日 72.12	暈	暈	暈	暈
	G5-4A27	HB2-E5C6	T2-506D	J13-7545		G5-4964		T3-507E	K1-675E
66B3 日 72.11	疇	疇	疇	疇	66C6 日 72.12	曆	曆	曆	曆
	G5-4A26	H-FB4D	T3-4C41	K0-7B35		G1-784F	HB1-BEE4	T1-706D	J3-7547
66B4 日 72.11	暴	暴	暴	暴	66C7 日 72.12	曇	曇	曇	曇
	G0-3129	HB1-BCC9	T1-6D33	J0-4B3D		G1-6A3C	HB1-BEE8	T1-7071	J0-465E
66B5 日 72.11	瞶	瞶	瞶	瞶	66C8 日 72.12	瞳	瞳	瞳	瞳
	G3-482A	HB2-E5C3	T2-506A	J14-2E31		G3-4831	HB2-E9B3	T2-573E	J13-7548
66B6 日 72.11	睽	睽	睽	睽	66C9 日 72.12	曉	曉	曉	曉
	G3-482C	H-9CBF	T3-4C40	K2-3931		G1-4F7E	HB1-BEE5	T1-706E	J0-5A7C
66B7 日 72.11	疇	疇	疇	疇	66CA 日 72.12	噴	噴	噴	噴
	G5-4951	HB2-E5C7	T2-506E	K2-3932		G5-4978	HB2-E9B6	T2-5741	K2-3937
66B8 日 72.12	瞭	瞭	瞭	瞭	66CB 日 72.12	暎	暎	暎	暎
	G5-4A2B	HB1-BEE9	T1-7072	J0-5B22		G5-4A2A	HB2-E9B7	T2-5742	K2-3938
66B9 日 72.12	暎	暎	暎	暎	66CC 日 72.12	瞿	瞿	瞿	瞿
	G0-655F	HB1-BEE6	T1-706F	J0-5A7B		G3-4830	HB2-E9BC	T2-5747	J1-4263
					66CD 日 72.12	皞	皞	皞	
						GE-3B7D	H-FB50	T3-5122	
66BA 日 72.12	暎	暎	暎	暎	66CE 日 72.13	暎	暎	暎	暎
	G5-4972	HB2-E9BB	T2-5746	K2-3933		GE-3B7E	H-93BE	T3-5471	J1-4264

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
66CF 日 72.13	𪔓	𪔓	𪔓	𪔓	66E3 日 72.16	𪔓	𪔓	𪔓	𪔓
	GE-3C21	HB2-E9B8	T2-5743	J1-4265		G3-4837	HB2-F451	T2-687D	K1-6748
66D0 日 72.13	𪔔	𪔔	𪔔		66E4 日 72.16	𪔔	𪔔	𪔔	𪔔
	GE-3C22		T3-546F			GE-3C2B	HB2-F452	T2-687E	K2-3941
66D1 日 72.13	𪔕	𪔕	𪔕	𪔕	66E5 日 72.16	𪔕	𪔕	𪔕	𪔕 𪔕
	GE-3C23		T3-5470	K2-393C		G3-475B		T3-5C42	K2-3942
66D2 日 72.13	𪔖	𪔖	𪔖	𪔖	66E6 日 72.16	𪔖	𪔖	𪔖	𪔖 𪔖
	G3-4834	HB2-ECF2	T2-5C7D	K2-393D		G0-6A58	HB1-C466	T1-7971	J0-5B27
66D3 日 72.13	𪔗	𪔗	𪔗	𪔗	66E7 日 72.16	𪔗	𪔗	𪔗	
	GE-3C24		T4-5641	K1-723B		GE-3C2C	H-8CDB	T3-5C43	
66D4 日 72.13	𪔘	𪔘	𪔘	𪔘	66E8 日 72.16	𪔘	𪔘	𪔘	𪔘 𪔘
	G3-482F		T3-546C	J1-4266		G3-475A	HB2-F450	T2-687C	J13-754B
66D5 日 72.13	𪔙	𪔙	𪔙	𪔙	66E9 日 72.17	𪔙	𪔙	𪔙	𪔙 𪔙 𪔙
	GE-3C25		T3-546D			G0-6A59	HB1-C4E4	T1-7A6F	J0-5B28
66D6 日 72.13	𪔚	𪔚	𪔚	𪔚 𪔚	66EA 日 72.19	𪔚	𪔚	𪔚	𪔚 𪔚
	G1-6A53	HB1-C0C7	T1-7370	J0-5B23		GE-3C2D		T4-6A4C	K1-5D75
66D7 日 72.13	𪔛	𪔛	𪔛		66EB 日 72.19	𪔛	𪔛	𪔛	𪔛 𪔛
	GE-3C26		T3-5472			GE-3C2E	HB2-F7DF	T2-6F2E	J1-426A
66D8 日 72.14	𪔜	𪔜	𪔜	𪔜	66EC 日 72.19	𪔜	𪔜	𪔜	𪔜 𪔜
	G3-4835	HB2-EFDC	T2-6168	K2-393F		G1-4939	HB1-C5CE	T1-7C3A	J14-2E35
66D9 日 72.14	𪔝	𪔝	𪔝	𪔝 𪔝	66ED 日 72.20	𪔝	𪔝	𪔝	𪔝 𪔝
	G0-4A6F	HB1-C0C6	T1-736F	J0-3D6C		G3-4826	HB2-F8AA	T2-7038	K2-3944
66DA 日 72.13	𪔞	𪔞	𪔞	𪔞 𪔞	66EE 日 72.20	𪔞	𪔞	𪔞	𪔞 𪔞
	G5-4A31	HB2-EFDA	T2-6166	J0-5B24		G3-4769	HB2-F8AB	T2-7039	J1-426C
66DB 日 72.14	𪔟	𪔟	𪔟	𪔟 𪔟	66EF 日 72.21	𪔟	𪔟	𪔟	𪔟 𪔟
	G0-6A56	HB2-EFDB	T2-6167	J13-754A		GE-3C2F		T3-613F	K1-7027
66DC 日 72.14	𪔠	𪔠	𪔠	𪔠 𪔠	66F0 日 73.0	𪔠	𪔠	𪔠	𪔠 𪔠 𪔠
	G0-6A57	HB1-C260	T1-784C	J0-4D4B		G0-543B	HB1-A4EA	T1-454B	J0-5B29
66DD 日 72.15	𪔡	𪔡	𪔡	𪔡 𪔡	66F1 日 73.1	𪔡	𪔡	𪔡	
	G0-4658	HB1-C36E	T1-783B	J0-4778		GH-1260	H-9DF1	T4-217C	
66DE 日 72.15	𪔢	𪔢	𪔢	𪔢	66F2 日 73.2	𪔢	𪔢	𪔢	𪔢 𪔢 𪔢
	GE-3C27	HB2-F24B	T2-6556	K2-3940		G0-477A	HB1-A6B1	T1-4832	J0-364A
66DF 日 72.15	𪔣	𪔣	𪔣	𪔣	66F3 日 73.2	𪔣	𪔣	𪔣	𪔣 𪔣 𪔣
	GE-3C28		T3-5A43	J1-4268		G0-5237	HB1-A6B2	T1-4833	J0-3148
66E0 日 72.15	𪔤	𪔤	𪔤	𪔤 𪔤	66F4 日 73.3	𪔤	𪔤	𪔤	𪔤 𪔤 𪔤
	G1-3F75	HB1-C36D	T1-783A	J0-5B25		G0-387C	HB1-A7F3	T1-4A55	J0-3939
66E1 日 72.15	𪔥	𪔥	𪔥		66F5 日 73.3	𪔥	𪔥	𪔥	𪔥 𪔥
	GE-3C29		T3-5A42			GE-3C30		T3-2641	J0-5B2A
66E2 日 72.15	𪔦	𪔦	𪔦	𪔦	66F6 日 73.4	𪔦	𪔦	𪔦	
	GE-3C2A		T3-6526			G3-4838	HB2-CCD1	T2-2732	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
66F7 日 73.5	曷 G0-6A42	曷 HB1-AC54	曷 T1-5157	曷 J0-5B2B	曷 K0-4A63	曷 V1-5877			
66F8 日 73.6	書 G1-4A69	書 HB1-AED1	書 T1-5573	書 J0-3D71	書 K0-5F76	書 V1-5878			
66F9 日 73.7	曹 G0-325C	曹 HB1-B1E4	曹 T1-5B2A	曹 J0-4162	曹 K0-7047	曹 V1-5879			
66FA 日 73.6	曹 GE-3C31		曹 TF-3273	曹 J13-754C	曹 K0-7046				
66FB 日 73.7	鼻 GE-3C32			鼻 J13-7537					
66FC 日 73.7	曼 G0-427C	曼 HB1-B0D2	曼 T1-5937	曼 J0-5258	曼 K0-583A	曼 V1-587A			
66FD 日 72.7	曾 GE-3C33			曾 J0-413E					
66FE 日 73.8	曾 G0-5478	曾 HB1-B4BF	曾 T1-5F64	曾 J0-413D	曾 K0-7174	曾 V1-587B			
66FF 日 73.8	替 G0-4C66	替 HB1-B4C0	替 T1-5F65	替 J0-4258	替 K0-7470	替 V1-587C			
6700 冂 13.10	最 G0-578E	最 HB1-B3CC	最 T1-5E32	最 J0-3A47	最 K0-754C	最 V1-587D			
6701 日 73.8	替 G3-4839	替 HB2-D9A9	替 T2-3C4C	替 J4-2E37	替 K2-3945				
6702 日 73.8	勗 GE-3C34	勗 H-FCEB	勗 T3-6527						
6703 日 73.9	會 G1-3B61	會 HB1-B77C	會 T1-6444	會 J0-5072	會 K0-7C65	會 V1-587E			
6704 日 73.10	棘 G3-3029	棘 HB2-E1FA	棘 T2-4A61		棘 K2-3946				
6705 日 73.10	竭 G3-346F	竭 HB2-E1F9	竭 T2-4A60	竭 J14-2E38	竭 K1-5829				
6706 日 73.12	勸 G5-313B		勸 T3-5124						
6707 日 73.17	餽 GE-3C35		餽 T7-5347	餽 J1-426F					
6708 月 74.0	月 G0-5442	月 HB1-A4EB	月 T1-454C	月 J0-376E	月 K0-6A45	月 V1-5921			
6709 月 74.2	有 G0-5350	有 HB1-A6B3	有 T1-4834	有 J0-4D2D	有 K0-6A73	有 V1-5922			
670A 月 74.4	肱 G0-6B43	肱 HB2-CCD2	肱 T2-2733		肱 K2-3947				
670B 月 74.4	朋 G0-4573	朋 HB1-AA42	朋 T1-4E25	朋 J0-4A7E	朋 K0-5D5B	朋 V1-5923			
670C 月 74.4	盼 G5-4E79	盼 H-A0BB	盼 T3-2945		盼 K1-613B				
670D 月 74.4	服 G0-377E	服 HB1-AA41	服 T1-4E24	服 J0-497E	服 K0-5C57	服 V1-5924			
670E 月 74.5	矜 GE-3C36	矜 H-9B7E	矜 T3-2D27	矜 J1-4270	矜 K2-3948				
670F 月 74.5	肫 G3-4C67	肫 HB2-CEF9	肫 T2-2A7A	肫 J0-5B2C	肫 K2-3949	肫 V1-5925			
6710 月 74.5	胸 G0-6B54	胸 HB2-CEFA	胸 T2-2A7B		胸 K2-394A				
6711 肉 130.5	脍 GE-3C37		脍 T3-6632						
6712 月 74.6	朐 G3-4C71	朐 HB2-D1D7	朐 T2-2F59	朐 J4-2E39	朐 K2-394B				
6713 月 74.6	眺 G3-4C76	眺 HB2-D1D8	眺 T2-2F5A	眺 J13-754D	眺 K2-394C				
6714 月 74.6	朔 G0-4B37	朔 HB1-AED2	朔 T1-5574	朔 J0-3A73	朔 K0-5E7D	朔 V1-5926			
6715 月 74.6	朕 G0-6B5E	朕 HB1-AED3	朕 T1-5575	朕 J0-443F	朕 K0-7279	朕 V1-5927			
6716 月 74.7	朕 GE-3C38	朕 H-8DB3	朕 T3-3648	朕 J0-5B2D					
6717 月 74.7	朗 G0-404A	朗 HB1-AED4	朗 T1-5576	朗 J0-4F2F	朗 K0-5547	朗 V1-5928			
6718 月 74.7	朕 G3-4D2E	朕 HB2-D5AF	朕 T2-3571		朕 K2-394D				
6719 月 74.7	副 G5-4F33	副 H-8C52	副 T3-3647	副 J14-2E3B					
671A 月 74.7	萌 G5-496B		萌 T3-3646						
671B 月 74.7	望 G0-4D7B	望 HB1-B1E6	望 T1-5B2C	望 J0-4B3E	望 K0-5850	望 V1-5929			
671C 月 74.8	醇厚 GE-3C39		醇厚 T4-3829	醇厚 J1-4273					
671D 月 74.8	朝 G0-332F	朝 HB1-B4C2	朝 T1-5F67	朝 J0-442B	朝 K0-7048	朝 V1-592A			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
671E 月 74.8	朥 GE-3C3A	朥 H-9AE8	朥 T3-3C29	朥 J0-5B2E	朥 K0-5121	6731 木 75.2	朱 G0-566C	朱 HB1-A6B6	朱 T1-4837	朱 J0-3C6B	朱 K0-7139	朱 V1-5931	
		朥 UTC-00367			6732 木 75.2	杫 G3-4045		杫 T3-2377					
671F 月 74.8	期 G0-465A	期 HB1-B4C1	期 T1-5F66	期 J0-347C	期 K0-5122	期 V1-592B	6733 木 75.2	杫 G3-4046	杫 HB2-C9F6	杫 T2-2257	杫 J13-754F	杫 K1-7176	
6720 月 74.9	膜 GE-3C3B	膜 HB2-DDC8	膜 T2-434E	膜 J1-4274	膜 K2-394E	6734 木 75.2	朴 G0-4653	朴 HB1-A6B5	朴 T1-4836	朴 J0-4B51	朴 K0-5A53	朴 V1-5932	
6721 肉 130.9	朥 G3-4D52	朥 HB2-DF7A	朥 T2-4641	朥 K2-394F	6735 木 75.2	朥 G0-3664	朥 HB1-A6B7	朥 T1-4838	朥 K2-3952	朥 V1-5933			
6722 月 74.10	朥 GE-3C3C	朥 HB2-E1FB	朥 T2-4A62	朥 J1-4275	朥 K2-3950	6736 木 75.2	朥 GE-3C40	朥 H-9CF9	朥 T3-2378	朥 J0-5B34	朥 K0-766A		
6723 月 74.12	朥 G5-4F6D	朥 HB2-E9BD	朥 T2-5748	朥 K1-5D57	6737 木 75.2	杫 G3-4048		杫 T3-2375	杫 J0-5B37	杫 K2-3953			
6724 月 74.12	朥 GE-3C3D	朥 T3-5126			6738 木 75.2	杫 G3-4049	杫 HB2-C9F1	杫 T2-2252	杫 J0-5B36	杫 K2-3954			
6725 肉 130.12	朥 GE-3C3E	朥 H-8EDC	朥 T3-6633	朥 K4-00B5	6739 木 75.2	杫 G3-4047	杫 HB2-C9F0	杫 T2-2251	杫 K2-3955				
6726 月 74.14	朥 G0-6B7C	朥 HB1-C261	朥 T1-764D	朥 J0-5B2F	朥 K0-5954	朥 V0-417A	673A 木 75.2	机 G0-3B7A	机 HB2-C9F3	机 T2-2254	机 J0-3479	机 K0-4F75	机 V1-5934
6727 月 74.16	朥 G1-6B4A	朥 HB1-C467	朥 T1-7972	朥 J0-5B30	朥 K0-5668	673B 木 75.2	杫 G5-433A	杫 HB2-C9F2	杫 T2-2253	杫 K2-3956			
6728 木 75.0	木 G0-443E	木 HB1-A4EC	木 T1-454D	木 J0-4C5A	木 K0-594A	木 V1-592C	673C 木 75.2	杫 G5-4339	杫 HB2-C9F5	杫 T2-2256	杫 K2-3957		
6729 木 75.0	木 GK-682D					673D 木 75.2	杫 G0-5060	杫 HB1-A6B4	杫 T1-4835	杫 J0-3560	杫 K0-7D2E	杫 V1-5935	
672A 木 75.1	未 G0-4E34	未 HB1-A5BC	未 T1-465C	未 J0-4C24	未 K0-5A31	未 V1-592D	673E 木 75.2	杫 G3-4044	杫 HB2-C9EF	杫 T2-2250	杫 J1-4277	杫 K2-3958	
672B 木 75.1	未 G0-4429	未 HB1-A5BD	未 T1-465D	未 J0-4B76	未 K0-5847	未 V1-592E	673F 木 75.2	束 G3-3023	束 HB2-C9F4	束 T2-2255	束 J0-5B33	束 K2-3959	
672C 木 75.1	本 G0-313E	本 HB1-A5BB	本 T1-465B	本 J0-4B5C	本 K0-5C62	本 V1-592F	6740 木 75.2	杀 G0-4931	杀 TF-2258				
672D 木 75.1	札 G0-547D	札 HB1-A5BE	札 T1-465E	札 J0-3B25	札 K0-734E	札 V1-5930	6741 木 75.2	杫 GE-3C41	杫 J0-5B35				
672E 木 75.1	朥 GE-3C3F	朥 HB1-A5BA	朥 T1-465A	朥 J0-5B32	朥 K0-7574	6742 木 75.2	杂 G0-5453	杂 TF-2257					
672F 木 75.1	朥 G0-4A75	朥 T3-2252			6743 木 75.2	杫 G0-4828							
6730 木 75.1	朥 GK-682E			朥 K2-3951	6744 木 75.3	杫 G3-404E	杫 H-FA50	杫 T3-2648			杫 V1-5936		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V										
6745 木 75.3	朽	朽	朽	朽	朽	朽				6759 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙				
	G3-404A	HB2-CAFD	T2-243E	J1-4278	K1-6936	V1-5937					G3-404D	HB2-CB40	T2-2440	J0-5B3B	K2-3963				
6746 木 75.3	杆	杆	杆	杆	杆	杆				675A 木 75.3	杙	杙	杙		杙				
	G0-384B	HB1-A7FD	T1-4A5F	J0-5B38	K0-4A52	V1-5938					G5-433C	HB2-CB46	T2-2446						K2-3964
6747 木 75.3	朽	朽	朽	朽	朽	朽				675B 木 75.3	杙		杙						
	G3-404B	HB2-CAFE	T2-243F	J13-7551	K2-395A	V1-5939					GE-3C44		T3-2642						
6748 木 75.3	杈	杈	杈	杈	杈					675C 木 75.3	杜	杜	杜	杜	杜	杜			
	G0-683E	HB2-CB43	T2-2443	J13-7552	K2-395B						G0-3645	HB1-A7F9	T1-4A5B	J0-454E	K0-5461	V1-593F			
6749 木 75.3	杉	杉	杉	杉	杉	杉				675D 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙			
	G0-493C	HB1-A7FC	T1-4A5E	J0-3F79	K0-5F34	V2-8D28					G3-4053	HB2-CB44	T2-2444	J14-2E41	K2-3965				
674A 木 75.3	杙		杙							675E 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙			
	GE-3C42		T3-2649								G0-683D	HB1-A7FB	T1-4A5D	J0-5B39	K0-5123				
674B 木 75.3	杙	杙	杙		杙					675F 木 75.3	束	束	束	束	束	束			
	GE-3C43	HB2-CB47	T2-2447		K2-395C						G0-4A78	HB1-A7F4	T1-4A56	J0-422B	K0-6156	V1-5940			
674C 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙				6760 木 75.3	杠	杠	杠	杠	杠	杠			
	G0-683B	HB2-CB42	T2-2442	J14-2E3E	K2-395D						G0-385C	HB1-A7FE	T1-4A60	J0-5B3A	K1-575C	V1-5941			
674D 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙				6761 木 75.3	条	条	条	条	条	条			
	G5-433E	HB2-CB45	T2-2445	J4-2E3F	K2-395E						G0-4C75	H-98E7	T3-264A	J0-3E72	K2-3966				
674E 木 75.3	李	李	李	李	李	李				6762 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙			
	G0-406E	HB1-A7F5	T1-4A57	J0-4D7B	K0-575D	V1-593A					GE-3C45	H-FCF3	TF-2422	J0-4C5D	K2-3967				
674F 木 75.3	杏	杏	杏	杏	杏	杏				6763 木 75.3	杙		杙	杙	杙	杙			
	G0-5053	HB1-A7F6	T1-4A58	J0-3049	K0-7A3A	V1-593B					GE-3C46			J0-5B3C	K2-3968	V1-5942			
6750 木 75.3	材	材	材	材	材	材				6764 木 75.3	朽		朽	朽	朽	朽			
	G0-3244	HB1-A7F7	T1-4A59	J0-3A60	K0-6E27	V2-8D29					GE-3C47			J0-5B3D	K2-3969				
6751 木 75.3	村	村	村	村	村	村				6765 木 75.3	来		来	来	来	来			
	G0-3465	HB1-A7F8	T1-4A5A	J0-423C	K0-753D	V1-593C					G0-4034		T4-2446	J0-4D68	K2-396A				
6752 木 75.3	杙		杙							6766 木 75.3	杙		杙	杙	杙	杙			
	G3-4054		T3-2645								GE-3C48		TF-2453	J13-7550					
6753 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙				6767 木 75.3	杙	杙							
	G0-683C	HB1-A840	T1-4A61	J0-3C5D	K0-7875						G3-4051	H-FCF2							
6754 木 75.3	杙		杙	杙	杙	杙				6768 木 75.3	杙								
	G3-404F		T3-2644	J14-2E40	K2-395F						G0-516E								
6755 木 75.3	杙	杙	杙	杙	杙	杙				6769 木 75.3	杙								
	G3-404C	HB2-CB41	T2-2441	J1-427D	K2-3960	V1-593D					G0-683F								
6756 木 75.3	杖	杖	杖	杖	杖	杖				676A 木 75.4	杙	杙	杙	杙	杙	杙			
	G0-5548	HB1-A7FA	T1-4A5C	J0-3E73	K0-6D68	V1-593E					G0-6842	HB1-AA57	T1-4E3A	J0-5B42	K1-6F74				
6757 木 75.3	杙	杙	杙		杙					676B 木 75.4	杙	杙	杙		杙				
	G3-4052	HB1-A841	T1-4A62		K2-3961						G3-405D	H-8CCA	T3-2947		K2-396B				
6758 木 75.3	屎		屎		屎					676C 木 75.4	杙	杙	杙	杙	杙	杙			
	G3-3B4C		T3-2647		K2-3962						G3-4057	HB2-CCD4	T2-2735	J1-4322	K1-694B				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
676D 木 75.4	杭	杭	杭	杭	杭	6781 木 75.3	极	极	极	极	极		
	G0-3A3C	HB1-AA43	T1-4E26	J0-393A	K0-7978		G0-3C2B	HB2-CCE5	T2-2746	J13-7554	K2-3973		
676E 木 75.4	柿	柿	柿	柿	柿	6782 木 75.4	桡	桡	桡		桡		
	G3-405A	H-8775	T4-2669	J1-4323	K2-396C		G3-4062	H-87BA	T3-2949		K2-3974		
676F 木 75.4	杯	杯	杯	杯	杯	杯	6783 木 75.4	枸	枸	枸		枸	
	G0-312D	HB1-AA4D	T1-4E30	J0-4755	K0-5B4A	V1-5943		G3-4063	HB2-CCE3	T2-2744		K2-3975	
6770 木 75.4	杰	杰	杰	杰	杰	杰	6784 木 75.4	枸	枸	枸	枸	枸	
	G0-3D5C	HB1-AA4E	T1-4E31	J0-5B3F	K0-4B79	V1-5944		G0-3939	HB2-CCDB	T2-273C	J1-4328	K2-3976	
6771 木 75.4	東	東	東	東	東	東	6785 木 75.4	枿	枿	枿	枿	枿	
	G1-362B	HB1-AA46	T1-4E29	J0-456C	K0-5454	V1-5945		G3-4065	HB2-CCD3	T2-2734	J0-5B47	K2-3977	
6772 木 75.4	杲	杲	杲	杲	杲	杲	6786 木 75.4	耗	耗	耗		耗	
	G0-6A3D	HB1-AA58	T1-4E3B	J0-5A5E	K1-586E	V2-8D2A		G5-4344	HB2-CCDA	T2-273B		K2-3978	
6773 木 75.4	杳	杳	杳	杳	杳	杳	6787 木 75.4	枇	枇	枇	枇	枇	
	G0-6843	HB1-AA48	T1-4E2B	J0-5A62	K0-595C			G0-6841	HB1-AA4A	T1-4E2D	J0-487A	K0-5D6D	
6774 木 75.4	杻	杻	杻	杻	杻	杻	6788 木 75.4	柴		柴			
	G5-434A	HB2-CCDC	T2-273D	J14-2E45	K2-396D			G3-4638		T4-2665			
6775 木 75.4	杼	杼	杼	杼	杼	杼	6789 木 75.4	枉	枉	枉	枉	枉	枉
	G0-6846	HB1-AA53	T1-4E36	J0-354F	K0-6E3E	V0-396B		G0-4D77	HB1-AA50	T1-4E33	J0-5B3E	K0-685B	V1-5948
6776 木 75.4	杽	杽	杽	杽	杽	杽	678A 木 75.4	柳		柳		柳	
	G3-405B	HB2-CCD7	T2-2738	J14-2E46	K2-396E	V0-396F		G3-4065		T3-294A		K2-3979	
6777 木 75.4	杷	杷	杷	杷	杷	杷	678B 木 75.4	枋	枋	枋	枋	枋	枋
	G0-684B	HB1-AA49	T1-4E2C	J0-4747	K0-776D			G0-684A	HB1-AA44	T1-4E27	J0-5B44	K0-5B33	
6778 木 75.4	投	投	投		投	投	678C 木 75.4	粉	粉	粉	粉	粉	粉
	G5-434B	HB2-CCE6	T2-2747		K2-396F			G3-4061	HB2-CCDE	T2-273F	J0-5B43	K1-6250	V2-8D2B
6779 木 75.4	枇	枇	枇		枇	枇	678D 木 75.4	枞	枞	枞		枞	
	G3-405F	HB2-CCE7	T2-2748		K2-3970			G5-4347	HB2-CCDD	T2-273E		K2-397A	
677A 木 75.4	杻	杻	杻		杻	杻	678E 木 75.4	扶	扶	扶	扶	扶	扶
	G5-434C	HB2-CCDF	T2-2740		K2-3971	V0-396C		G3-4066	HB2-CCD5	T2-2736	J1-4329	K2-397B	
677B 木 75.4	扭	扭	扭	扭	扭	扭	678F 木 75.4	柑	柑	柑	柑	柑	柑
	G3-4067	HB2-CCD8	T2-2739	J13-7553	K0-526E			GE-3C49	H-93E5	T3-294F	J1-432A	K0-5177	
677C 木 75.4	杼	杼	杼	杼	杼	杼	6790 木 75.4	析	析	析	析	析	析
	G0-684C	HB1-AA56	T1-4E39	J0-5B41	K1-6B5D			G0-4E76	HB1-AA52	T1-4E35	J0-404F	K0-6030	
677D 木 75.4	杼	杼	杼		杼	杼	6791 木 75.4	栝	栝	栝	栝	栝	栝
	G5-4343	HB2-CCE4	T2-2745		K2-3972			G3-406C	HB2-CCE1	T2-2742	J1-432B	K2-397C	
677E 木 75.4	松	松	松	松	松	松	6792 木 75.4	枒	枒	枒	枒	枒	枒
	G0-4B49	HB1-AA51	T1-4E34	J0-3E3E	K0-6166	V1-5946		GE-3C4A	HB2-CCD6	T2-2737	J4-2E48	K2-397D	
677F 木 75.4	板	板	板	板	板	板	6793 木 75.4	料	料	料	料	料	料
	G0-3065	HB1-AA4F	T1-4E32	J0-4844	K0-7779	V1-5947		G3-4066	HB1-AA55	T1-4E38	J13-7555	K0-5462	V1-5949
6780 木 75.4	桼		桼				6794 木 75.4	杧	杧	杧		杧	
	G5-4349		T3-2952					G5-4348	HB2-CCE8	T2-2749		K2-397E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6795 木 75.4	枕	枕	枕	枕	枕	67A9 木 75.4	忝		忝			
	G0-556D	HB1-AA45	T1-4E28	J0-4B6D	K0-7657	V1-594A	GE-3C50		J0-5B40			
6796 木 75.4	朽		朽	朽	朽	67AA 木 75.4	枪					
	G5-4345		T3-2948	J1-432D	K2-3A21	G0-4739						
6797 木 75.4	林	林	林	林	林	67AB 木 75.4	枫					
	G0-4156	HB1-AA4C	T1-4E2F	J0-4E53	K0-5779	V1-594B	G0-3763					
6798 木 75.4	桷	桷	桷	桷	桷	67AC 木 75.4	柎	柎	柎			
	G0-6844	HB2-CCD9	T2-273A	J13-7556	K1-6772	V3-3254	GE-3C51	H-FD4D	T3-6529			
6799 木 75.4	梹	梹	梹	梹	梹	67AD 木 75.4	梹					
	G5-4341	HB2-CCE2	T2-2743	J1-432F	K1-6855	G0-6849						
679A 木 75.4	枚	枚	枚	枚	枚	67AE 木 75.5	枯	枯	枯	枯	枯	
	G0-4336	HB1-AA54	T1-4E37	J0-4B67	K0-585D	V1-594C	G5-4354	HB2-CF5B	T2-2B3D	K2-3A25	V1-594F	
679B 木 75.4	爪		爪	爪	爪	67AF 木 75.5	枯	枯	枯	枯	枯	枯
	GE-3C4B		T4-2667	J13-7557	V0-396E	G0-3F5D	HB1-AC5C	T1-515F	J0-384F	K0-4D3D	V1-5950	
679C 木 75.4	果	果	果	果	果	67B0 木 75.5	枰	枰	枰	枰	枰	
	G0-397B	HB1-AA47	T1-4E2A	J0-324C	K0-4D7D	V1-594D	G0-6852	HB1-AC69	T1-516C	J14-2E4C	K0-7842	
679D 木 75.4	枝	枝	枝	枝	枝	67B1 木 75.5	枱	枱	枱	枱		
	G0-5626	HB1-AA4B	T1-4E2E	J0-3B5E	K0-722B	V1-594E	G5-435F	H-FD5E	T3-2D36	J1-4332		
679E 木 75.4	枞		枞			67B2 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	
	G0-6848		T4-266A			G3-3353	HB2-CF56	T2-2B38	J14-2E4D	K1-655F		
679F 木 75.4	枞	枞	枞		枞	67B3 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	
	G3-4058	HB2-CCE0	T2-2741		K2-3A22	G0-6857	HB2-CF4C	T2-2B2E	J0-5B4C	K0-722C		
67A0 木 75.4	枞	枞		枞		67B4 木 75.5	枱	枱	枱	枱		
	GE-3C4C	H-9A59		J0-4F48		GE-3C52	HB1-AC62	T1-5165	J0-5B4A			
67A1 木 75.4	枞		枞	枞	枞	67B5 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	枱
	GE-3C4D		TF-274E	J0-5B46	K2-3A23	G0-6855	HB2-CF4A	T2-2B2C	J1-4334	K2-3A26	V0-3970	
67A2 木 75.4	枞		枞	枞	枞	67B6 木 75.5	架	架	架	架	架	架
	G0-4A60		T3-294E	J0-3F75	K2-3A24	G0-3C5C	HB1-AC5B	T1-515E	J0-324D	K0-4A2D	V1-5951	
67A3 木 75.4	枣		枣			67B7 木 75.5	枷	枷	枷	枷	枷	枷
	G0-5466		T3-294C			G0-3C4F	HB2-CF45	T2-2B27	J0-5B48	K0-4A2E	V1-5952	
67A4 木 75.4	杖	杖	杖			67B8 木 75.5	枸	枸	枸	枸	枸	枸
	GE-3C4E	H-8D85	T3-6528			G0-685B	HB1-AC65	T1-5168	J0-5B4E	K0-4F2E	V1-5953	
67A5 木 75.4	枱					67B9 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	枱
	G0-6840					G3-4079	HB2-CF52	T2-2B34	J0-5B54	K2-3A27		
67A6 木 75.4	枱		枱	枱		67BA 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	枱
	GE-3C4F		TF-2750	J0-5B45		G3-4068	HB2-CEFE	T2-2B21		K2-3A28		
67A7 木 75.4	枱					67BB 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	枱
	G0-6845					G3-406A	HB2-CF41	T2-2B23	J13-7558	K2-3A29		
67A8 木 75.4	枱					67BC 木 75.5	枱	枱	枱	枱	枱	枱
	G0-6847					G5-4352		T3-2D2E	J1-4336	K2-3A2A		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
67BD 木 75.5	栞 GE-3C53	栞 T4-2D59	栞 J1-4337		67D1 木 75.5	柑 G0-384C	柑 HB1-AC61	柑 T1-5164	柑 J0-343B	柑 K0-4A73	柑 V1-595B
67BE 木 75.5	栝 GE-3C54	栝 T4-296E		栝 K0-6342	67D2 木 75.5	柒 G0-4662	柒 HB1-AC6D	柒 T1-5170	柒 J14-2E50	柒 K0-7653	
67BF 木 75.5	栞 G3-4069	栞 H-8F7D	栞 T3-2D30	栞 K2-3A2B	67D3 木 75.5	染 G0-483E	染 HB1-AC56	染 T1-5159	染 J0-4077	染 K0-6678	染 V1-595C
67C0 木 75.5	披 G3-4122	披 HB2-CF44	披 T2-2B26	披 J13-755A	67D4 木 75.5	柔 G0-4861	柔 HB1-AC58	柔 T1-515B	柔 J0-3D40	柔 K0-6A75	柔 V1-595D
67C1 木 75.5	柁 G0-685E	柁 HB2-CEFB	柁 T2-2A7C	柁 J0-4248	67D5 木 75.5	杼 GE-3C57		杼 T3-2D31			
67C2 木 75.5	柁 G3-4073	柁 HB2-CF51	柁 T2-2B33	柁 J1-433A	67D6 木 75.5	柁 G3-4121	柁 H-9547	柁 T3-2D2B		柁 K2-3A36	
67C3 木 75.5	柁 G0-685A	柁 HB2-CF61	柁 T2-2B43	柁 J14-2E4E	67D7 木 75.5	柁 GE-3C58	柁 H-FCF6	柁 T3-2D3A	柁 J13-755B	柁 K1-6523	
67C4 木 75.5	柄 G0-317A	柄 HB1-AC60	柄 T1-5163	柄 J0-4A41	67D8 木 75.5	柁 G0-684F	柁 HB2-CF43	柁 T2-2B25	柁 J0-4453	柁 K1-6A73	柁 V2-8D2C
67C5 木 75.5	柁 G3-407D	柁 HB2-CF46	柁 T2-2B28	柁 J1-433C	67D9 木 75.5	柁 G0-6854	柁 HB1-AC6A	柁 T1-516D	柁 J14-2E51	柁 K1-7327	
67C6 木 75.5	粒 G5-435B	粒 HB2-CF58	粒 T2-2B3A	粒 J0-5B56	67DA 木 75.5	柚 G0-6856	柚 HB1-AC63	柚 T1-5166	柚 J0-4D2E	柚 K0-6A76	柚 V1-595E
67C7 木 75.5	栞 G3-4072	栞 T3-2D2D			67DB 木 75.5	柁 G5-4358	柁 HB2-CF5D	柁 T2-2B3F	柁 J4-2E52	柁 K2-3A37	
67C8 木 75.5	柁 G3-407B	柁 HB2-CEFD	柁 T2-2A7E	柁 J14-2E4F	67DC 木 75.5	柁 G0-3971	柁 HB2-CF40	柁 T2-2B22	柁 J1-4342	柁 K2-3A38	
67C9 木 75.5	柁 GE-3C55	柁 HB2-CF5F	柁 T2-2B41	柁 J1-433E	67DD 木 75.5	柁 G0-6858	柁 HB1-AC6C	柁 T1-516F	柁 J0-5B51	柁 K0-7679	
67CA 木 75.5	柁 G3-4076	柁 HB2-CF60	柁 T2-2B42	柁 J0-4922	67DE 木 75.5	柁 G0-5775	柁 HB1-AC67	柁 T1-516A	柁 J0-5B50	柁 K1-6B2E	
67CB 木 75.5	袋 GE-3C56	袋 HB2-CF63	袋 T2-2B45		67DF 木 75.5	柁 GE-3C59	柁 HB2-CF49	柁 T2-2B2B		柁 K1-6C36	
67CC 木 75.5	柁 G5-435C	柁 HB2-CF5A	柁 T2-2B3C	柁 K2-3A33	67E0 木 75.5	柁 G0-447B		柁 T4-296D		柁 K2-3A39	
67CD 木 75.5	柁 G3-406E	柁 HB2-CF4B	柁 T2-2B2D	柁 K2-3A34	67E1 木 75.5	柁 GE-3C5A		柁 T4-2D4E	柁 J1-4343		
67CE 木 75.5	柁 G3-4074	柁 HB2-CF53	柁 T2-2B35	柁 J0-5B55	67E2 木 75.5	柁 G0-685C	柁 HB1-AC6B	柁 T1-516E	柁 J0-5B52	柁 K1-6B5E	
67CF 木 75.5	柁 G0-3058	柁 HB1-AC66	柁 T1-5169	柁 J0-4770	67E3 木 75.5	柁 G3-4071	柁 HB2-CF50	柁 T2-2B32		柁 K2-3A3A	
67D0 木 75.5	某 G0-4433	某 HB1-AC59	某 T1-515C	某 J0-4B3F	67E4 木 75.5	柁 G5-4357	柁 HB2-CF48	柁 T2-2B2A	柁 J0-5B4F	柁 K2-3A3B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
67E5 木 75.5	查	查	查		查				
	G0-3269	HB1-AC64	T1-5167		V1-595F				
67E6 木 75.5	杧	杧	杧	杧	杧				
	G5-4366	HB2-CF5C	T2-2B3E	J1-4344	K2-3A3C				
67E7 木 75.5	栝	栝	栝	栝	栝				
	G5-435A	HB2-CF54	T2-2B36	J0-5B57	K2-3A3D				
67E8 木 75.5	柿		柿						
	G3-406C		T3-2D2A						
67E9 木 75.5	柩	柩	柩	柩	柩	柩			
	G0-6851	HB1-AC5E	T1-5161	J0-5B4D	K0-4F2F	V1-5960			
67EA 木 75.5	桲	桲	桲		桲	桲			
	G3-4125	HB2-CF62	T2-2B44		K2-3A3E	V1-5961			
67EB 木 75.5	拂	拂	拂		拂				
	GE-3C5B	HB2-CF47	T2-2B29		K2-3A3F				
67EC 木 75.5	柬	柬	柬	柬	柬				
	G0-3C6D	HB1-AC5A	T1-515D	J0-5B4B	K0-4A53				
67ED 木 75.5	拔	拔	拔		拔				
	G3-406D	HB2-CF59	T2-2B3B		K2-3A40				
67EE 木 75.5	柚	柚	柚	柚	柚				
	G3-407E	HB2-CF4F	T2-2B31	J0-5B53	K2-3A41				
67EF 木 75.5	柯	柯	柯	柯	柯				
	G0-3F42	HB1-AC5F	T1-5162	J0-5B49	K0-4A2F				
67F0 木 75.5	柰	柰	柰	柰	柰				
	G0-684D	HB2-CF55	T2-2B37	J14-2E53	K0-5230				
67F1 木 75.5	柱	柱	柱	柱	柱	柱			
	G0-5679	HB1-AC57	T1-515A	J0-436C	K0-713A	V1-5962			
67F2 木 75.5	秘	秘	秘	秘	秘				
	G3-407C	HB2-CEFC	T2-2A7D	J1-4346	K2-3A42				
67F3 木 75.5	柳	柳	柳	柳	柳	柳			
	G0-4178	HB1-AC68	T1-516B	J0-4C78	K0-5733	V1-5963			
67F4 木 75.5	柴	柴	柴	柴	柴	柴			
	G0-3271	HB1-AEE3	T1-5627	J0-3C46	K0-6343	V1-5964			
67F5 木 75.5	柵	柵	柵	柵	柵				
	GE-3C5C	HB1-AC5D	T1-5160	J0-3A74	K0-737D				
67F6 木 75.5	栖	栖	栖	栖	栖				
	G3-4070	HB2-CF4E	T2-2B30	J1-4347	K0-5E5A				
67F7 木 75.5	祝	祝	祝	祝	祝				
	G3-406F	HB2-CF4D	T2-2B2F	J14-2E54	K2-3A43				
67F8 木 75.5	杯	杯	杯		杯				
	G3-406B	HB2-CF42	T2-2B24		K2-3A44				
67F9 木 75.5	柿	柿	柿	柿	柿				
	GE-3C5D	H-9250	T3-2951	J13-7559	K1-6560				
67FA 木 75.5	楞	楞	楞		楞				
	GE-3C5E	HB2-CF5E	T2-2B40		K2-3A45				
67FB 木 75.5	查		查	查	查				
	GE-3C5F		T3-2D34	J0-3A3A	K0-5E5B				
67FC 木 75.5	欉	欉	欉	欉	欉				
	GE-3C60	HB2-CF57	T2-2B39	J3-755C	K2-3A46				
67FD 木 75.5	桎								
	G0-685F								
67FE 木 75.5	桎	桎	桎	桎	桎				
	GE-3C61	H-8968	T3-2D32	J0-4B6F	K0-6F5E				
67FF 木 75.5	柿	柿	柿	柿	柿	柿			
	G0-4A41	HB1-AC55	T1-5158	J0-3341	K2-3A47	V1-5965			
6800 木 75.5	梔	梔	梔						
	G0-6859	H-8DB6	T3-2D39						
6801 木 75.5	柳	柳	柳		柳				
	GE-3C62	H-FCFB	T3-2D37	J3-755D					
6802 木 75.5	姆	姆			姆	姆			
	GE-3C63	H-A07D		J0-444E	K2-3A48				
6803 木 75.5	栝	栝			栝	栝			
	GE-3C64	H-98FC		J0-464A	K1-744C				
6804 木 75.5	棠	棠	棠	棠	棠				
	GE-3C65	H-8969	T6-3172	J0-3149	K2-3A49				
6805 木 75.5	柵		柵		柵				
	G0-5524		T3-2D38		K2-3A4A				
6806 木 75.5	枣		枣						
	GE-3C66		T3-652B						
6807 木 75.5	标								
	G0-316A								
6808 木 75.5	栈								
	G0-553B								
6809 木 75.5	栲								
	G0-684E								
680A 木 75.5	栲								
	G0-6850								
680B 木 75.5	栋								
	G0-3630								
680C 木 75.5	栎								
	G0-6853								

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
680D 木 75.5	柱 柱 GK-684C H-FE4F		柱 柱 K2-3A4B V1-5966		6821 木 75.6	校 校 校 校 校 校 G0-5023 HB1-AED5 T1-5577 J0-393B K0-4E68 V1-596C			
680E 木 75.5	栎 G0-685D				6822 木 75.6	栢 栢 栢 栢 栢 栢 GE-3C69 H-FCF8 T3-315E J0-337C K0-5B5B V1-596D			
680F 木 75.5	栏 G0-4038				6823 木 75.6	柁 柁 GE-3C6A T3-3164			柁 V3-325A
6810 木 75.5	栒 栒 栒 栒 栒 栒 GE-3C67 H-9256 T3-652A J4-2E4B K2-3A4C V1-5967				6824 木 75.6	桼 桼 GE-3C6B T3-3150			
6811 木 75.5	树 树 G0-4A77 TF-2B48				6825 木 75.6	桫 桫 桫 桫 GE-3C6C HB2-D1F3 T2-2F75 K2-3A54			
6812 木 75.6	枸 枸 枸 枸 G3-413A HB2-D1EC T2-2F6E K0-6263				6826 木 75.6	桵 桵 桵 桵 GE-3C6D HB2-D1EE T2-2F70 K2-3A55			
6813 木 75.6	栓 栓 栓 栓 栓 栓 G0-4B28 HB1-AEEA T1-562E J0-4072 K0-6E7B V1-5968				6827 木 75.6	椴 椴 椴 椴 G5-4369 T3-315F J1-434F K2-3A56			
6814 木 75.6	梨 梨 梨 梨 梨 G5-4360 HB2-D1ED T2-2F6F J1-434A K2-3A4D				6828 木 75.6	欸 欸 欸 欸 欸 G5-4371 HB2-D1EF T2-2F71 J1-434E K2-3A57			
6815 木 75.6	榧 榧 G5-4364 T3-315D				6829 木 75.6	栩 栩 栩 栩 栩 G0-6872 HB1-AEDD T1-5621 J0-5B5B K2-3A58			
6816 木 75.6	栖 栖 栖 栖 栖 栖 G0-465C HB2-D1E1 T2-2F63 J0-4034 K0-5F77 V1-5969				682A 木 75.6	株 株 株 株 株 株 G0-566A HB1-AEE8 T1-562C J0-3374 K0-713B V0-3975			
6817 木 75.6	栗 栗 栗 栗 栗 栗 G0-4075 HB1-AEDF T1-5623 J0-372A K0-574A V1-596A				682B 木 75.6	楸 楸 楸 楸 楸 楸 G3-412B HB2-D1E5 T2-2F67 J0-5B61 K2-3A59 V2-8D2D			
6818 木 75.6	移 移 移 移 移 移 G3-413C HB1-AEEB T1-562F J4-2E58 K2-3A4E V1-596B				682C 木 75.6	桤 桤 桤 桤 G3-413D T3-3156 J13-7560 K2-3A5A			
6819 木 75.6	榉 榉 榉 榉 G3-413B T3-3157 J1-434B K2-3A4F				682D 木 75.6	榭 榭 榭 榭 榭 G3-412A HB2-D1E6 T2-2F68 J14-2E5A K2-3A5B			
681A 木 75.6	榭 榭 榭 榭 G3-4141 HB2-D1DA T2-2F5C K2-3A50				682E 木 75.6	榭 榭 榭 榭 G5-4363 HB2-D1F0 T2-2F72 K1-6A52			
681B 木 75.6	榭 榭 榭 榭 G3-4144 H-FAC9 T3-3153				682F 木 75.6	榭 榭 榭 榭 榭 G3-4129 HB2-D1E7 T2-2F69 J1-4352 K0-6971			
681C 木 75.6	榭 榭 榭 榭 G3-4128 HB2-D1E3 T2-2F65 K2-3A51				6830 木 75.6	榭 榭 榭 榭 GE-3C6E T3-3163 J1-4353 K2-3A5C			
681D 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 G0-6869 HB2-D1EB T2-2F6D J13-755F K1-596E				6831 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 G3-4127 HB2-D1E2 T2-2F64 J13-7561 K1-5943			
681E 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 GE-3C68 H-93E8 T3-315B J0-5B59 K1-5738				6832 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 G0-6860 HB2-D1DC T2-2F5E J0-5B5E K1-586F			
681F 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 G3-4140 HB2-D1D9 T2-2F5B J14-2E59 K2-3A52				6833 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 G0-6861 HB2-D1DD T2-2F5F J14-2E5C K2-3A5D			
6820 木 75.6	栝 栝 栝 栝 G5-436C HB2-D1F4 T2-2F76 K2-3A53				6834 木 75.6	栝 栝 栝 栝 栝 G5-436B HB2-D1EA T2-2F6C J0-4073 K1-6B7C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6835 木 75.6	桲	桲	桲	桲	6849 木 75.6	桞	桞	桞	桞		
	G3-412D	HB2-D1E4	T2-2F66	K2-3A5E		G0-6871	HB2-D1DB	T2-2F5D	J4-2E61	K1-6638	
6836 木 75.6	桳	桳	桳	桳	684A 木 75.6	桱	桱	桱	桱		
	GE-3C6F	H-9CE3	T3-3154	K2-3A5F		G0-6870	H-8DB8	T4-2D4F	J1-435A	K2-3A64	
6837 木 75.6	桴	桴	桴		684B 木 75.6	桲	桲	桲	桲		
	G0-5179	H-FDA9	T3-314F			G3-412F	HB2-D1DF	T2-2F61	K2-3A65		
6838 木 75.6	桵	桵	桵	桵	684C 木 75.6	桳	桳	桳	桳		
	G0-3A4B	HB1-AED6	T1-5578	J0-334B		G0-5740	HB1-AEE0	T1-5624	J14-2E62	K2-3A66	
6839 木 75.6	桶	桶	桶	桶	684D 木 75.6	桴	桴	桴	桴		
	G0-3879	HB1-AEDA	T1-557C	J0-3A2C		G3-412C	HB2-D1F1	T2-2F73	J0-5B5D	K2-3A67	
683A 木 75.6	桷	桷	桷	桷	684E 木 75.6	桵	桵	桵	桵	桵	
	G3-4139	HB2-D1F2	T2-2F74	K2-3A60		G0-6864	HB2-D1E8	T2-2F6A	J0-5B5F	K0-726E	V0-3977
683B 木 75.6	桸	桸	桸	桸	684F 木 75.6	桶	桶	桶	桶		
	G3-4126	HB2-D1DE	T2-2F60	J14-2E5D		GE-3C71	HB2-D1E0	T2-2F62	K2-3A68		
683C 木 75.6	桹	桹	桹	桹	6850 木 75.6	桷	桷	桷	桷	桷	
	G0-3871	HB1-AEE6	T1-562A	J0-334A		G0-4D29	HB1-AEE4	T1-5628	J0-364D	K0-5455	V2-8D2F
683D 木 75.6	桺	桺	桺	桺	6851 木 75.6	桸	桸	桸	桸	桸	
	G0-5454	HB1-AEE2	T1-5626	J0-3A4F		G0-4923	HB1-AEE1	T1-5625	J0-372C	K0-5F4D	V1-5977
683E 木 75.6	桻	桻	桻	桻	6852 木 75.6	桹	桹	桹	桹	桹	
	G0-686F	H-FC44	T3-315A	J4-2E5E		GE-3C72		T3-2D2F	J13-755E	K6-1016	
683F 木 75.6	桼	桼	桼	桼	6853 木 75.6	桺	桺	桺	桺	桺	
	G3-4133		T4-2D55	J1-4357		G0-3B38	HB1-AED9	T1-557B	J0-343C	K0-7C38	V2-8D30
6840 木 75.6	桽	桽	桽	桽	6854 木 75.6	桻	桻	桻	桻	桻	
	G0-686E	HB1-AEE5	T1-5629	J0-5B5C		G0-3D6B	HB1-AEDC	T1-557E	J0-354B	K0-5150	
6841 木 75.6	桾	桾	桾	桾	6855 木 75.6	桼	桼	桼	桼	桼	
	G0-686C	HB1-AEEC	T1-5630	J0-3765		G0-686A	H-9B4A	T3-3162	J14-2E63	K2-3A69	
6842 木 75.6	桿	桿	桿	桿	6856 木 75.6	桽	桽	桽			
	G0-3970	HB1-AEDB	T1-557D	J0-374B		G3-4135	H-8FB9	T3-3158			
6843 木 75.6	桾	桾	桾	桾	6857 木 75.6	桿	桿	桿	桿	桿	
	G0-4C52	HB1-AEE7	T1-562B	J0-456D		GE-3C73		TF-3024	J14-2E64	K2-3A6A	V2-8D31
6844 木 75.6	桿	桿	桿	桿	6858 木 75.6	桻	桻	桻			
	G0-6866	HB2-D1E9	T2-2F6B	J14-2E5F		GE-3C74		T3-3161	J1-435E		
6845 木 75.6	桿	桿	桿	桿	6859 木 75.6	桼	桼	桼	桼	桼	
	G0-4E26	HB1-AEE9	T1-562D	J14-2E60		GE-3C75		T3-3160	J0-5B62	K2-3A6B	
6846 木 75.6	桿	桿	桿	桿	685A 木 75.6	桿	桿				
	G0-3F72	HB1-AED8	T1-557A	J0-5B5A		GE-3C76		T3-652D			
6847 木 75.6	桿	桿	桿		685B 木 75.6	桿		桿			
	GE-3C70	H-9640	T3-3159			GE-3C77		J13-7562			
6848 木 75.6	桿	桿	桿	桿	685C 木 75.6	桿		桿	桿	桿	
	G0-3038	HB1-AED7	T1-5579	J0-3046		GE-3C78		J0-3A79	K2-3A6C		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
685D 木 75.6	桡 桡 GE-3C79 H-FCFE	桡 桡 J0-4B71 K2-3A6D			6871 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G3-4124 HB2-D5C8 T2-362C J1-4364 K2-3A70			
685E 木 75.6	桯 桯 GE-3C7A	桯 T3-652C			6872 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 桯 G3-414B HB2-D5C5 T2-3629 J13-7563 K2-3A71 V0-3A2A			
685F 木 75.6	桯 桯 GE-3C7B	桯 J0-3B37			6873 木 75.7	桯 桯 GE-3C7D T3-364E			
6860 木 75.6	桯 桯 G0-6862				6874 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G0-6875 HB2-D5BE T2-3622 J0-5B6F K1-6238			
6861 木 75.6	桯 桯 G0-6863				6875 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G3-4161 HB2-D5BD T2-3621 J13-7564 K2-3A72			
6862 木 75.6	桯 桯 G0-6865				6876 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 桯 G0-4D30 HB1-B1ED T1-5B33 J0-3233 K0-7752 V1-5978			
6863 木 75.6	桯 桯 G0-3535	桯 J0-5B63			6877 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 桯 G0-6876 HB2-D5C1 T2-3625 J0-5B64 K1-5735 V0-3A22			
6864 木 75.6	桯 桯 G0-6867				6878 木 75.7	桯 桯 桯 桯 G3-415E HB2-D5D0 T2-3634 K2-3A73			
6865 木 75.6	桯 桯 G0-4745 H-896A				6879 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G5-442D HB2-D5B0 T2-3572 J1-4367 K2-3A74			
6866 木 75.6	桯 桯 G0-686B				687A 木 75.7	桯 桯 桯 桯 GE-3C7E T3-365B J14-2E68			
6867 木 75.6	桯 桯 G0-686D	桯 J0-4930			687B 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G5-4428 HB2-D5D1 T2-3635 J1-4369 K2-3A75			
6868 木 75.6	桯 桯 G0-3D30				687C 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G5-4425 HB2-D5C3 T2-3627 J14-2E69 K2-3A76			
6869 木 75.6	桯 桯 G0-572E				687D 木 75.7	桯 桯 桯 桯 GE-3D21 HB2-D5D5 T2-3639 K2-3A77			
686A 木 75.6	桯 桯 G8-7B6C				687E 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G5-442E HB2-D5C9 T2-362D J0-5B75 K1-5A79			
686B 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G0-6878 HB2-D5C4 T2-3628 J14-2E66 K2-3A6E				687F 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 GE-3D22 HB1-B1EC T1-5B32 J0-5B65 K0-4A54			
686C 木 75.7	桯 桯 G5-442C	桯 T3-3655			6880 木 75.7	桯 桯 桯 G3-414C HB2-D5C7 T2-362B			
686D 木 75.7	桯 桯 桯 G3-414F HB2-D5B4 T2-3576	桯 K0-724D			6881 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 桯 G0-413A HB1-B1E7 T1-5B2D J0-4E42 K0-5559 V1-5979			
686E 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 桯 GE-3C7C HB2-D5B5 T2-3577 J14-2E67 K2-3A6F V0-397C				6882 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 桯 G3-4152 HB1-B1FC T1-5B42 J14-2E6A K2-3A78 V0-397D			
686F 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G3-4153 HB2-D5B9 T2-357B J1-4362 K1-6C58				6883 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G0-6868 HB1-B1F2 T1-5B38 J0-5B6C K1-6C59			
6870 木 75.7	桯 桯 桯 G5-4426 T3-3660 J1-4363				6884 木 75.7	桯 桯 桯 桯 桯 G5-4379 H-8DB9 T3-3657 J1-436C V2-8D32			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6885 木 75.7	梅 G0-4337	梅 HB1-B1F6	梅 T1-5B3C	梅 J0-475F	梅 K0-585E	梅 V1-597A			
6886 木 75.7	梆 G0-3070	梆 HB1-B1F5	梆 T1-5B3B	梆 J1-436D	梆 K1-614A	梆 V1-597B			
6887 木 75.7	栿 G3-4146	栿 HB2-D5B1	栿 T2-3573		栿 K2-3A79	栿 V0-3A27			
6888 木 75.7	栳 G3-4162	栳 H-917E	栳 T4-323F	栳 J1-436E					
6889 木 75.7	柎 GE-3D23	柎 HB2-D5CE	柎 T2-3632						
688A 木 75.7	栳 G5-437C	栳 HB2-D5D4	栳 T2-3638						
688B 木 75.7	栳 G3-4158	栳 HB2-D5CC	栳 T2-3630		栳 K2-3A7A				
688C 木 75.7	栳 G3-415D	栳 HB2-D5D3	栳 T2-3637		栳 K2-3A7B	栳 V0-3A23			
688D 木 75.7	栳 G5-4422			栳 J0-5B74					
688E 木 75.7	栳 G3-415C		栳 T3-3651						
688F 木 75.7	栳 G0-6874	栳 HB2-D5C0	栳 T2-3624	栳 J0-5B67	栳 K0-4D59	栳 V1-597C			
6890 木 75.7	栳 G3-4151	栳 HB2-D5B2	栳 T2-3574	栳 J4-2E6B	栳 K2-3A7C	栳 V0-3A2C			
6891 木 75.7	栳 G5-4427	栳 HB2-D5D2	栳 T2-3636						
6892 木 75.7	栳 G5-4424	栳 HB2-D5C2	栳 T2-3626		栳 K2-3A7D	栳 V1-597D			
6893 木 75.7	梓 G0-6877	梓 HB1-B1EA	梓 T1-5B30	梓 J0-3034	梓 K0-6E29	梓 V2-8D33			
6894 木 75.7	栳 GE-3D24	栳 HB1-B1F7	栳 T1-5B3D	栳 J0-5B69	栳 K0-763C				
6895 木 75.7	栳 G5-4431		栳 T3-365A						
6896 木 75.7	栳 G5-4342	栳 HB2-D5CB	栳 T2-362F	栳 J14-2E6C	栳 K2-3A7E	栳 V0-3A29			
6897 木 75.7	栳 G0-3923	栳 HB1-B1F0	栳 T1-5B36	栳 J0-393C	栳 K0-4C5B	栳 V2-8D34			
6898 木 75.7	栳 G1-6845	栳 H-93F4	栳 T3-364D	栳 J14-2E6E	栳 K2-3B21				
6899 木 75.7	栳 G5-437D		栳 T3-365C			栳 J4-2E6F			
689A 木 75.7	栳 GE-3D25		栳 T3-3650			栳 J14-2E70			
689B 木 75.7	栳 G5-4373	栳 HB2-D5CA	栳 T2-362E	栳 J0-5B6B	栳 K1-5C2E	栳 V0-3978			
689C 木 75.7	栳 G3-412E	栳 HB2-D5B3	栳 T2-3575	栳 J14-2E71	栳 K2-3B22				
689D 木 75.7	栳 G1-4C75	栳 HB1-B1F8	栳 T1-5B3E	栳 J0-5B6A	栳 K0-7049	栳 V1-597E			
689E 木 75.7	栳 G3-4169		栳 T3-364B			栳 V0-397E			
689F 木 75.7	栳 G1-6849	栳 HB1-B1FA	栳 T1-5B40	栳 J0-5B66	栳 K0-7C7C				
68A0 木 75.7	栳 G3-4131	栳 HB2-D5CD	栳 T2-3631	栳 J0-5B71	栳 K1-5E3E				
68A1 木 75.7	栳 G3-4164	栳 HB1-B1FB	栳 T1-5B41	栳 J1-4373	栳 K0-6849				
68A2 木 75.7	栳 G0-4952	栳 HB1-B1E9	栳 T1-5B2F	栳 J0-3E3F	栳 K0-747E				
68A3 木 75.7	栳 G3-415B	栳 HB2-D5BA	栳 T2-357C	栳 J13-7566	栳 K1-6579	栳 V0-3A26			
68A4 木 75.7	栳 G5-4430	栳 HB2-D5CF	栳 T2-3633		栳 K2-3B23				
68A5 木 75.7	栳 G5-3E2B		栳 T3-3654	栳 J13-7567	栳 K2-3B24				
68A6 木 75.7	栳 G0-434E	栳 H-FB7C	栳 T3-3478	栳 J0-546D	栳 K2-3B25				
68A7 木 75.7	栳 G0-4E60	栳 HB1-B1EF	栳 T1-5B35	栳 J0-3868	栳 K0-677C				
68A8 木 75.7	栳 G0-4066	栳 HB1-B1F9	栳 T1-5B3F	栳 J0-4D7C	栳 K0-575E	栳 V1-5A21			
68A9 木 75.7	栳 G3-4155	栳 HB2-D5BC	栳 T2-357E	栳 J1-4376	栳 K2-3B26	栳 V0-3A25			
68AA 木 75.7	栳 G3-414D	栳 HB2-D5C6	栳 T2-362A	栳 J14-2E72	栳 K2-3B27				
68AB 木 75.7	栳 G3-4165	栳 HB2-D5B7	栳 T2-3579	栳 J4-2E73	栳 K2-3B28				
68AC 木 75.7	栳 G3-4156	栳 HB2-D5BB	栳 T2-357D		栳 K2-3B29	栳 V0-3A28			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
68AD 木 75.7	梭	梭	梭	梭	梭	68C1 木 75.7	税	税	税			
	G0-4B73	HB1-B1F4	T1-5B3A	J0-5B68	K0-5E5C	V1-5A22	G3-4163	HD-68C1	T3-3656			
68AE 木 75.7	榻	榻	榻	榻	榻	68C2 木 75.7	棧		棧			
	G3-4168	HB2-D5B6	T2-3578	J1-4378	K2-3B2A	V0-3A21	G0-6879		V1-5A27			
68AF 木 75.7	梯	梯	梯	梯	梯	68C3 木 75.8	梨	梨	梨	梨	梨	
	G0-4C5D	HB1-B1E8	T1-5B2E	J0-4474	K0-702C		GE-3D2A	H-FD45	T3-3C45	J4-2E7A	K2-3B2D	
68B0 木 75.7	械	械	械	械	械	械	68C4 木 75.8	棄	棄	棄	棄	棄
	G0-5035	HB1-B1F1	T1-5B37	J0-3323	K0-4C7E	V1-5A23	G1-467A	HB1-B1F3	T1-5B39	J0-347E	K0-5125	
68B1 木 75.7	梱	梱	梱	梱	梱	68C5 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	G3-4157	HB1-B1EE	T1-5B34	J0-3A2D	K0-4D61		G5-443E	H-96A5	T3-3C41	J14-2E7B	K0-5C38	
68B2 木 75.7	稅	稅	稅	稅	稅	68C6 木 75.8	榦	榦	榦	榦	榦	
	GE-3D26	HB2-D5BF	T2-3623	J13-7568	K2-3B2B		G3-4060	HB2-D9C3	T2-3C66	J0-5C32	K2-3B2E	
68B3 木 75.7	梳	梳	梳	梳	梳	梳	68C7 木 75.8	榦	榦	榦	榦	
	G0-4A61	HB1-AEDE	T1-5B22	J0-5B60	K0-613A	V1-5A24	GE-3D2B	HB2-D9D9	T2-3C7C		K2-3B2F	
68B4 木 75.7	榧	榧	榧	榧	榧	68C8 木 75.8	精	精	精	精	精	
	G3-4134	HB2-D9C0	T2-3C63	J4-2E74	K2-3B2C		G5-4432	HB2-D9CE	T2-3C71	J13-7569	K2-3B30	
68B5 木 75.7	梵	梵	梵	梵	梵	68C9 木 75.8	棉	棉	棉	棉	棉	
	G0-6873	HB1-B1EB	T1-5B31	J0-5B70	K0-5B6F		G0-435E	HB1-B4D6	T1-5F7B	J0-4C49	K0-5B76	
68B6 木 75.7	梶	梶	梶	梶	梶	梶	68CA 木 75.8	碁	碁	碁	碁	碁
	G3-4167	H-93E7	T3-364C	J0-3361	K0-5A32	V1-5A25	GE-3D2C	H-FEE0	T3-3C38	J0-5B77	K1-5B71	
68B7 木 75.7	槩		槩			68CB 木 75.8	棋	棋	棋	棋	棋	
	GE-3D27		T3-3652				G0-4665	HB1-B4D1	T1-5F76	J0-347D	K0-5124	
68B8 木 75.7	榧		榧			68CC 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	G5-437E		T3-365E				G5-4440	HB2-D9BD	T2-3C60	J14-2E7C	K1-6E78	
68B9 木 75.7	楨	楨	楨	楨	楨	68CD 木 75.8	棍	棍	棍	棍	棍	
	G5-4421	H-97EF	T3-365F	J0-5B6E		V1-5A26	G0-3977	HB1-B4D2	T1-5F77	J0-5B7E	K0-4D62	
68BA 木 75.7	榧		榧			68CE 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	GE-3D28		J0-5B72				G5-4448	HB2-D9CD	T2-3C70		K2-3B31	
68BB 木 75.7	榧		榧			68CF 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	GE-3D29		J14-2E75				GE-3D2D		T3-3C3E	J14-2E7D	K2-3B32	
68BC 木 75.7	榧		榧			68D0 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	G8-7B6D		J0-456E				G3-745A	HB2-D9C6	T2-3C69	J13-756A	K1-6274	
68BD 木 75.7	榧	榧	榧			68D1 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	G3-4147	H-FE4A	TF-3557				G3-4172	HB2-D9D3	T2-3C76	J1-4422	K2-3B33	
68BE 木 75.7	榧					68D2 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	G7-2124						G0-3074	HB1-B4CE	T1-5F73	J0-4B40	K0-5C6A	
68BF 木 75.7	榧					68D3 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	GU-068BF						G3-4222	HB2-D9AB	T2-3C4E	J1-4423	K2-3B34	
68C0 木 75.7	榧					68D4 木 75.8	榧	榧	榧	榧	榧	
	G0-3C6C						G3-417B	HB2-D9D5	T2-3C78	J0-5C21	K2-3B35	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V																
68D5 木 75.8	棕 G0-5758	棕 HB1-B4C4	棕 T1-5F69	棕 J0-5C23	棕 K0-7077	柵 G5-4461	柵 HB2-D9D6	柵 T2-3C79	柵 K2-3B3E																
68D6 木 75.8	棖 G1-6847	棖 HB2-D9B3	棖 T2-3C56	棖 J14-2E7E	棖 K1-6C5A	68EA 木 75.8	棖 G3-4228	棖 HB2-D9B0	棖 T2-3C53	棖 J1-442A	棖 K2-3B3F														
68D7 木 75.8	棗 G1-5466	棗 HB1-B4C7	棗 T1-5F6C	棗 J0-5C27	棗 K0-704A	68EB 木 75.8	棗 G3-416F	棗 HB2-D9B5	棗 T2-3C58	棗 J1-442B	棗 K2-3B40														
68D8 木 75.8	棘 G0-3C2C	棘 HB1-B4C6	棘 T1-5F6B	棘 J0-5B79	棘 K0-503E	68EC 木 75.8	棗 G3-4225	棗 HB2-D9AF	棗 T2-3C52	棗 J14-2F24	棗 K1-5B24														
68D9 木 75.8	榧 G3-422B	榧 T4-3832	榧 J14-2F21	榧 K2-3B36	68ED 木 75.8	榧 GE-3D31	榧 T3-3C2A	榧 J13-756C	榧 K2-3B41																
68DA 木 75.8	棚 G0-456F	棚 HB1-B4D7	棚 T1-5F7C	棚 J0-432A	棚 K0-5D5C	68EE 木 75.8	森 G0-492D	森 HB1-B4CB	森 T1-5F70	森 J0-3F39	森 K0-5F35	森 V1-5A30													
68DB 木 75.8	榷 G5-4446	榷 T3-3653	68DC 木 75.8	榷 G3-4224	榷 HB2-D9AD	榷 T2-3C50	榷 J1-4426	榷 K2-3B37	68EF 木 75.8	榷 G3-4179	榷 HB2-D9C2	榷 T2-3C65	榷 J0-5C2C	榷 K2-3B42	榷 V1-5A31										
68DD 木 75.8	榷 G5-443B	榷 HB2-D9CF	榷 T2-3C72	榷 J1-4427	榷 K2-3B38	68F0 木 75.8	榷 G0-6922	榷 HB2-DDDE	榷 T2-4364	榷 J13-756D	榷 K2-3B43	68F1 木 75.8	榷 G0-4062	榷 HB2-D9B1	榷 T2-3C54	榷 J13-756E	榷 K2-3B44	榷 V1-5A32							
68DE 木 75.8	榷 G5-443C	榷 HB2-D9D0	榷 T2-3C73	榷 K2-3B39	68F2 木 75.8	榷 G1-465C	榷 HB1-B4CF	榷 T1-5F74	榷 J0-4033	榷 K0-5F78	68F3 木 75.8	榷 G3-422F	榷 HB2-D9BA	榷 T2-3C5D	榷 K2-3B45	68F4 木 75.8	榷 G5-4442	榷 HB2-D9D2	榷 T2-3C75	榷 K2-3B46					
68DF 木 75.8	棟 G1-3630	棟 HB1-B4C9	棟 T1-5F6E	棟 J0-456F	棟 K0-5456	68F5 木 75.8	榷 G0-3F43	榷 HB1-B4CA	榷 T1-5F6F	榷 J1-4430	榷 K2-3B47	68F6 木 75.8	榷 G3-4150	榷 HB2-D9B7	榷 T2-3C5A	榷 J1-4431	榷 K2-3B48	68F7 木 75.8	榷 G3-416B	榷 HB2-D9B4	榷 T2-3C57	榷 J4-2F25	榷 K2-3B49		
68E0 木 75.8	棠 G0-4C44	棠 HB1-B4C5	棠 T1-5F6A	棠 J0-5C2B	棠 K0-5356	68F8 木 75.8	榷 G5-4434	榷 HB2-D9C5	榷 T2-3C68	榷 K2-3B4A	68F9 木 75.8	棹 G0-687E	棹 HB1-B4CD	棹 T1-5F72	棹 J0-5C2A	棹 K0-5421	棹 V1-5A34	68FA 木 75.8	棹 G0-3957	棹 HB1-B4C3	棹 T1-5F68	棹 J0-343D	棹 K0-4E32	棹 V1-5A35	
68E1 木 75.8	榷 G3-405E	榷 HB2-D9BB	榷 T2-3C5E	榷 J0-5B7C	榷 K2-3B3A	68FB 木 75.8	棹 G3-414A	棹 HB1-B4D9	棹 T1-5F7E	棹 J14-2E76	棹 K1-6251	68FC 木 75.8	棹 G0-687B	棹 HB2-D9C8	棹 T2-3C6B	棹 J13-756F	棹 K1-6252								
68E2 木 75.8	榷 GE-3D2E	榷 T3-3C3D	68E3 木 75.8	棣 G0-6926	棣 HB1-B4D0	棣 T1-5F75	棣 J0-5C28	棣 K1-6F5F	68E4 木 75.8	楷 GE-3D2F	楷 HB2-D9B6	楷 T2-3C59	楷 J4-2F22	楷 K2-3B3B	68E5 木 75.8	椹 GE-3D30	椹 T3-3C32	椹 J14-2F23	椹 K2-3B3C	68E6 木 75.8	桴 G5-4370	桴 HB2-D9D1	桴 T2-3C74	桴 K2-3B3D	桴 V0-3A36
68E3 木 75.8	棣 G0-6926	棣 HB1-B4D0	棣 T1-5F75	棣 J0-5C28	棣 K1-6F5F	68E4 木 75.8	楷 GE-3D2F	楷 HB2-D9B6	楷 T2-3C59	楷 J4-2F22	楷 K2-3B3B	68E5 木 75.8	椹 GE-3D30	椹 T3-3C32	椹 J14-2F23	椹 K2-3B3C	68E6 木 75.8	桴 G5-4370	桴 HB2-D9D1	桴 T2-3C74	桴 K2-3B3D	桴 V0-3A36			
68E4 木 75.8	楷 GE-3D2F	楷 HB2-D9B6	楷 T2-3C59	楷 J4-2F22	楷 K2-3B3B	68E5 木 75.8	椹 GE-3D30	椹 T3-3C32	椹 J14-2F23	椹 K2-3B3C	68E6 木 75.8	桴 G5-4370	桴 HB2-D9D1	桴 T2-3C74	桴 K2-3B3D	桴 V0-3A36	68E7 木 75.8	棧 G1-553B	棧 HB1-B4CC	棧 T1-5F71	棧 J0-5C22	棧 K0-6D50	棧 V1-5A2F		
68E5 木 75.8	椹 GE-3D30	椹 T3-3C32	椹 J14-2F23	椹 K2-3B3C	68E6 木 75.8	桴 G5-4370	桴 HB2-D9D1	桴 T2-3C74	桴 K2-3B3D	桴 V0-3A36	68E7 木 75.8	棧 G1-553B	棧 HB1-B4CC	棧 T1-5F71	棧 J0-5C22	棧 K0-6D50	棧 V1-5A2F	68E8 木 75.8	槩 G3-422C	槩 HB2-D9C9	槩 T2-3C6C	槩 J13-756B	槩 K0-4D21		
68E6 木 75.8	桴 G5-4370	桴 HB2-D9D1	桴 T2-3C74	桴 K2-3B3D	桴 V0-3A36	68E7 木 75.8	棧 G1-553B	棧 HB1-B4CC	棧 T1-5F71	棧 J0-5C22	棧 K0-6D50	棧 V1-5A2F	68E8 木 75.8	槩 G3-422C	槩 HB2-D9C9	槩 T2-3C6C	槩 J13-756B	槩 K0-4D21							
68E7 木 75.8	棧 G1-553B	棧 HB1-B4CC	棧 T1-5F71	棧 J0-5C22	棧 K0-6D50	68E8 木 75.8	槩 G3-422C	槩 HB2-D9C9	槩 T2-3C6C	槩 J13-756B	槩 K0-4D21														
68E8 木 75.8	槩 G3-422C	槩 HB2-D9C9	槩 T2-3C6C	槩 J13-756B	槩 K0-4D21																				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
68FD 木 75.8	𣎵 G3-416E	𣎵 HB2-D9C7	𣎵 T2-3C6A	𣎵 J1-4434	𣎵 K2-3B4B	6911 木 75.8	𣎵 G3-4177	𣎵 HB2-D9C1	𣎵 T2-3C64	𣎵 J1-4439	𣎵 K1-6275
68FE 木 75.8	𣎵 GE-3D32	𣎵 T3-3C31			6912 木 75.8	𣎵 G0-3D37	𣎵 HB1-B4D4	𣎵 T1-5F79	𣎵 J0-5C25	𣎵 K0-7521	𣎵 V1-5A39
68FF 木 75.8	𣎵 GE-3D33	𣎵 T3-3C42	𣎵 K2-3B4C	𣎵 V1-5A36	6913 木 75.8	𣎵 G3-4171	𣎵 HB2-D9B8	𣎵 T2-3C5B	𣎵 J1-443A	𣎵 K2-3B55	
6900 木 75.8	𣎵 GE-3D34	𣎵 H-FD48	𣎵 T3-3C39	𣎵 J0-4F50	𣎵 K0-684A	6914 木 75.8	𣎵 G3-4230	𣎵 HB2-D9C4	𣎵 T2-3C67	𣎵 K2-3B56	
6901 木 75.8	𣎵 G0-6924	𣎵 H-FD47	𣎵 T3-3C3B	𣎵 J0-5B76	𣎵 K1-5959	6915 木 75.8	𣎵 G5-4441	𣎵 HB2-D9D7	𣎵 T2-3C7A	𣎵 K2-3B57	
6902 木 75.8	𣎵 G5-4449	𣎵 H-FEF2	𣎵 T3-3C34		6916 木 75.8	𣎵 GE-3D36	𣎵 TF-3B70	𣎵 J1-443B			
6903 木 75.8	𣎵 G5-4438	𣎵 H-FE6A	𣎵 T3-3C2F	𣎵 J4-2F26	6917 木 75.8	𣎵 GE-3D37	𣎵 HB2-D9CC	𣎵 T2-3C6F	𣎵 J1-443C	𣎵 K2-3B58	
6904 木 75.8	𣎵 G3-4223	𣎵 HB2-D9AC	𣎵 T2-3C4F	𣎵 J0-5C26	𣎵 K1-6C4C	6918 木 75.8	𣎵 GE-3D38	𣎵 H-9BA1	𣎵 T3-3C3C		
6905 木 75.8	𣎵 G0-524E	𣎵 HB1-B4C8	𣎵 T1-5F6D	𣎵 J0-3058	𣎵 K0-6B75	6919 木 75.8	𣎵 GE-3D39	𣎵 H-8CA2	𣎵 J0-3F7A	𣎵 K1-6E6D	
6906 木 75.8	𣎵 G3-417A	𣎵 HB2-D9D4	𣎵 T2-3C77	𣎵 J1-4435	𣎵 K2-3B4D	691A 木 75.8	𣎵 GE-3D3A	𣎵 H-9AB7	𣎵 J0-5C2F	𣎵 K2-3B59	𣎵 V0-3A33
6907 木 75.8	𣎵 G3-4173	𣎵 HB2-D9BC	𣎵 T2-3C5F	𣎵 J4-2F27	𣎵 K2-3B4E	691B 木 75.8	𣎵 GE-3D3B	𣎵 H-8EFC	𣎵 TF-3C21	𣎵 J0-3371	𣎵 K2-3B5A
6908 木 75.8	𣎵 G3-417C	𣎵 HB2-D9BE	𣎵 T2-3C61	𣎵 J0-5B78	𣎵 K2-3B4F	691C 木 75.8	𣎵 GE-3D3C	𣎵 T3-3C44	𣎵 J0-3821	𣎵 K2-3B5B	
6909 木 75.8	𣎵 GE-3D35	𣎵 H-8DBD	𣎵 T3-3C37	𣎵 J1-4436	𣎵 K2-3B50	691D 木 75.8	𣎵 GU-0691D				
690A 木 75.8	𣎵 G3-417E	𣎵 HB2-D9CB	𣎵 T2-3C6E	𣎵 J13-7570	𣎵 K2-3B51	691E 木 75.8	𣎵 GE-3D3D	𣎵 T3-3C33			
690B 木 75.8	𣎵 G0-6923	𣎵 HB2-D9CA	𣎵 T2-3C6D	𣎵 J0-4C3A	𣎵 K1-5E37	691F 木 75.8	𣎵 G0-687C				
690C 木 75.8	𣎵 G3-422A	𣎵 HB2-D9AA	𣎵 T2-3C4D	𣎵 J0-5B7D	𣎵 K2-3B52	6920 木 75.8	𣎵 G0-687D				
690D 木 75.8	𣎵 G0-5632	𣎵 HB1-B4D3	𣎵 T1-5F78	𣎵 J0-3F22	𣎵 K0-6355	6921 木 75.8	𣎵 GE-3D3E	𣎵 J0-5C31			
690E 木 75.8	𣎵 G0-5735	𣎵 HB1-B4D5	𣎵 T1-5F7A	𣎵 J0-4447	𣎵 K0-7550	6922 木 75.8	𣎵 GE-3D3F	𣎵 J0-5B7A			
690F 木 75.8	𣎵 G1-6862	𣎵 HB2-D9B2	𣎵 T2-3C55	𣎵 J0-5B73	𣎵 K2-3B53	6923 木 75.8	𣎵 GE-3D40	𣎵 J0-5C30			
6910 木 75.8	𣎵 G0-6927	𣎵 HB2-D9B9	𣎵 T2-3C5C	𣎵 J1-4438	𣎵 K2-3B54	6924 木 75.8	𣎵 G0-6921				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V											
6925 木 75.8	榭	榭	榭	榭	榭	6939 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭									
	GE-3D41	HB2-D9D8	T2-3C7B	J0-5C29	K2-3B5C	V0-3A37	G0-6929	HB2-DDD2	T2-4358	J0-5C3B	K1-7125	V3-3276								
6926 木 75.8	榭		榭		693A 木 75.9	榭		榭		693B 木 75.9	榭	榭								
	GE-3D42		J0-5B7B		GK-683C		T4-3D71		K2-3B64	G5-4453	HB2-DDEA	T2-4370	J14-2F2B	K2-3B65						
6927 木 75.8	榭	榭		榭	693C 木 75.9	榭	榭	榭		693D 木 75.9	榭	榭		693E 木 75.9	榭	榭	榭			
	GK-6838		TF-3C29	K0-5927	G5-4464	HB2-DDF4	T2-437A		K2-3B66	G0-342A	HB2-DDDC	T2-4362	J0-5C3D	K0-664B	GE-3D49	H-FAAD	T3-4168			
6928 木 75.8	榭		榭		693F 木 75.9	榭	榭	榭	榭	6940 木 75.9	榭	榭		6941 木 75.9	榭	榭	榭			
	GE-3D43		J0-5C2D		G0-343B	HB2-DDCF	T2-4355	J0-4458	K0-7571	G3-4244	HB2-DDE2	T2-4368		G5-4470	HB2-DDE7	T2-436D	K2-3B68			
6929 木 75.8	榭	榭			6942 木 75.9	榭	榭	榭	榭	6943 木 75.9	榭	榭	榭	6944 木 75.9	榭	榭	榭			
	GE-3D44		T3-652F		G0-692B	HB2-DDD3	T2-4359	J13-7574	K1-634E	G5-4471	H-8DBE	T3-416B		G3-424D	HB2-DDE4	T2-436A	K2-3B6A			
692A 木 75.8	榭	榭	榭	榭	6945 木 75.9	榭	榭	榭	榭	6946 木 75.9	榭	榭	榭	6947 木 75.9	榭	榭	榭			
	G3-4226	HB2-D9AE	T2-3C51	J0-5C2E	K2-3B5D	G3-4235	HB2-DDD0	T2-4356	J1-4443	K2-3B6B	G5-4456	H-89A4	T3-415D	J4-2F2D	G3-423C	HB2-DDDB	T2-4361	J1-443E	K2-3B60	V1-5A3A
692B 木 75.8	榭	榭			6948 木 75.9	榭	榭	榭	榭	6949 木 75.9	榭	榭	榭	694A 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭	榭
	G8-7B78		TF-3B6E		G5-4473	HB2-DDD7	T2-435D		K2-3B6C	G3-416D	HB2-DDD8	T2-435E	J13-7571	K2-3B6D	G1-516E	HB1-B7A8	T1-644E	J0-4D4C	K0-6545	V1-5A3B
692C 木 75.8	榭	榭	榭		694B 木 75.9	榭	榭	榭		694C 木 75.9	榭	榭	榭							
	GE-3D45	H-9FA1	T3-652E		G5-4454	HB2-DDEB	T2-4371		K2-3B6E	G5-446D	HB2-DDE9	T2-436F								
692D 木 75.8	榭																			
	G0-4D56																			
692E 木 75.8	榭	榭																		
	GE-3D46		T3-3C40																	
692F 木 75.9	榭	榭	榭																	
	G3-423E	HB2-DDF2	T2-4378																	
6930 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭	榭														
	G0-522C	HB1-B7A6	T1-644C	J0-5C3F	K0-652B	V0-3A31														
6931 木 75.9	榭		榭	榭	榭															
	G3-4242		T3-4165	J1-443D	K2-3B5E															
6932 木 75.9	榭	榭	榭		榭	榭														
	G5-4340	HB2-DDF0	T2-4376		K2-3B5F	V3-3275														
6933 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭	榭														
	G3-423C	HB2-DDDB	T2-4361	J1-443E	K2-3B60	V1-5A3A														
6934 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭															
	G0-6932	HB2-DDE0	T2-4366	J0-464E	K1-5C66															
6935 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭															
	G3-424E	HB2-DDD9	T2-435F	J13-7573	K2-3B61															
6936 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭															
	GE-3D47	H-FD51	T3-4177	J0-5C24	K1-6D3F															
6937 木 75.9	榭	榭	榭		榭															
	GE-3D48	HB2-DDEC	T2-4372		K2-3B62															
6938 木 75.9	榭	榭	榭	榭	榭															
	G3-424B	HB2-DDCB	T2-4351	J1-4440	K2-3B63															

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
694D 木 75.9 GE-3D4A	叀	叀			6961 木 75.9 GE-3D4C	榆	榆	榆	榆
694E 木 75.9 G3-4142	樺	樺	樺	樺	6962 木 75.9 G3-424C	榼	榼	榼	榼
694F 木 75.9 G5-4458	榿	榿	榿	榿	6963 木 75.9 G0-6939	楣	楣	楣	楣
6950 木 75.9 G5-445D	榟	榟	榟	榟	6964 木 75.9 G5-4467	榠	榠	榠	榠
6951 木 75.9 G5-4474	榡	榡	榡	榡	6965 木 75.9 GE-3D4D	榡	榡	榡	榡
6952 木 75.9 G5-445E	榢	榢	榢	榢	6966 木 75.9 G0-6938	榣	榣	榣	榣
6953 木 75.9 G1-3763	楓	楓	楓	楓	6967 木 75.9 G5-4435	榥	榥	榥	榥
6954 木 75.9 G0-5028	榣	榣	榣	榣	6968 木 75.9 G1-6865	榧	榧	榧	榧
6955 木 75.9 G3-4236	榥	榥	榥	榥	6969 木 75.9 G3-4243	榧	榧	榧	榧
6956 木 75.9 G3-4166	榧	榧	榧	榧	696A 木 75.9 G3-4233	榧	榧	榧	榧
6957 木 75.9 G0-6925	榧	榧	榧	榧	696B 木 75.9 G0-692E	榧	榧	榧	榧
6958 木 75.9 G3-4250	榧	榧	榧	榧	696C 木 75.9 G3-423B	榧	榧	榧	榧
6959 木 75.9 G3-424F	榧	榧	榧	榧	696D 木 75.9 G1-5235	業	業	業	業
695A 木 75.9 G0-337E	楚	楚	楚	楚	696E 木 75.9 G0-687A	楮	楮	楮	楮
695B 木 75.9 G3-416C	榧	榧	榧	榧	696F 木 75.9 G3-4246	榧	榧	榧	榧
695C 木 75.9 GE-3D4B	榧	榧	榧	榧	6970 木 75.9 G3-4176	榧	榧	榧	榧
695D 木 75.9 G0-692C	榧	榧	榧	榧	6971 木 75.9 G0-6928	榧	榧	榧	榧
695E 木 75.9 G0-4063	榧	榧	榧	榧	6972 木 75.9 G3-4237	榧	榧	榧	榧
695F 木 75.9 G3-4248	榧	榧	榧	榧	6973 木 75.9 GE-3D4E	榧	榧	榧	榧
6960 木 75.9 G0-692A	榧	榧	榧	榧	6974 木 75.9 G3-424A	榧	榧	榧	榧

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6975 木 75.9	極	極	極	極	極	6989 木 75.9	榉			
	G1-3C2B	HB1-B7A5	T1-644B	J0-364B	K0-503F	V1-5A44	G0-6937			
6976 木 75.9	窊	窊	窊		窊	698A 木 75.10	榭	榭	榭	榭
	G5-446C	HB2-DDE5	T2-436B		K2-3C21	GE-3D53	H-99B6	TF-4228	J0-3A67	
6977 木 75.9	楷	楷	楷	楷	楷	698B 木 75.9	榧			榧
	G0-3F2C	HB1-B7A2	T1-6448	J0-5C34	K0-7A2C	GK-6858				K2-3C28
6978 木 75.9	楸	楸	楸	楸	楸	698C 木 75.9	榦	榦		榦
	G0-6931	HB2-DDDF	T2-4365	J0-5C36	K0-7551	GK-6840	TF-423C			K2-3C29
6979 木 75.9	楹	楹	楹	楹	楹	698D 木 75.10	榧	榧	榧	榧
	G0-693A	HB1-B7AD	T1-6453	J0-5C33	K0-6733	G0-6947	HB2-E24A	T2-4A70	J1-4456	K2-3C2A
697A 木 75.9	榑	榑	榑	榑	榑	698E 木 75.10	榧	榧	榧	榧
	G5-4475	HB2-DDD6	T2-435C	J14-2F31	K2-3C22	G5-4523	HB2-E248	T2-4A6E	J0-315D	K1-5728
697B 木 75.9	榑	榑	榑	榑	榑	698F 木 75.10	榧	榧		榧
	G5-4463	HB2-DDF3	T2-4379	J1-4453	K2-3C23	G3-426D		T3-473A		K2-3C2B
697C 木 75.9	榑		榑	榑	榑	6990 木 75.10	榧	榧	榧	榧
	G0-4225		T3-416A	J0-4F30	K2-3C24	G3-4272	HB2-E25E	T2-4B26		K2-3C2C
697D 木 75.9	榑		榑	榑	榑	6991 木 75.10	榧	榧	榧	榧
	GE-3D4F		T3-417B	J0-335A	K2-3C25	G5-4521	HB2-E246	T2-4A6C	J0-5C54	K1-6239
697E 木 75.9	榑		榑			6992 木 75.10	榧	榧	榧	
	GE-3D50		J0-5C39			GE-3D54		T3-473D	J14-2F33	
697F 木 75.9	榑		榑	榑	榑	6993 木 75.10	榧	榧	榧	榧
	GE-3D51		TF-4249	J14-2F32	K2-3C26	G5-4535	HB2-E258	T2-4A7E		K2-3C2D
6980 木 75.9	榑	榑	榑	榑	榑	6994 木 75.9	榑	榑	榑	榑
	G0-692F	H-9FA7	TF-4247	J13-7579	K2-3C27	G0-4046	HB1-B77D	T1-6445	J0-4F31	K1-5E2C
6981 木 75.9	榑		榑			6995 木 75.10	榑	榑	榑	榑
	GE-3D52		J0-5C43			G0-6945	HB1-BA5F	T1-6928	J0-5C57	K0-693E
6982 木 75.9	榑	榑	榑	榑		6996 木 75.10	榑	榑	榑	榑
	G0-3845	HB1-B7A7	T1-644D	J0-3335		G3-4F31	HB2-E242	T2-4A68	J14-2F35	K2-3C2E
6983 木 75.9	榑	榑	榑			6997 木 75.10	榑	榑	榑	
	G3-5A6C	HB2-DEC6	T2-452C			G3-425B	HB2-E25D	T2-4B25		
6984 木 75.9	榑					6998 木 75.9	榑	榑	榑	榑
	G0-692D					G0-6930	H-FD52	T3-4751	J14-2F36	K1-5A59
6985 木 75.9	榑	榑	榑			6999 木 75.10	榑	榑	榑	榑
	G3-423A	H-8DC2	T3-4172			G5-4450	HB2-E247	T2-4A6D		K2-3C2F
6986 木 75.9	榑	榑	榑			699A 木 75.10	榑	榑	榑	榑
	G0-535C	HB1-B7AE	T1-6454			G5-452F	HB2-E255	T2-4A7B		K2-3C30
6987 木 75.9	榑					699B 木 75.10	榑	榑	榑	榑
	G0-6934					G0-693B	HB1-BA64	T1-692D	J0-3F3A	K0-724E
6988 木 75.9	榑					699C 木 75.10	榑	榑	榑	榑
	G0-6935					G0-3071	HB1-BA5D	T1-6926	J0-5C56	K0-5B34
										V1-5A47

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
699D 木 75.10	楸 G3-4138	楸 T3-474E			69B1 木 75.10	榲 G0-6941	榲 HB2-E1FC	榲 T2-4A63	榲 J0-5C63	榲 K1-7035	榲 V1-5A4B
699E 木 75.10	榲 G5-4524	榲 HB2-E25B	榲 T2-4B23	榲 K2-3C31	69B2 木 75.10	榲 GE-3D57	榲 H-A0D1	榲 T3-473E	榲 J0-5C45	榲 K2-3C3A	
699F 木 75.10	榲 GE-3D55	榲 H-8DC1	榲 T3-474E	榲 K1-6B54	69B3 木 75.10	榲 G5-446A	榲 HB2-E257	榲 T2-4A7D		榲 K2-3C3B	
69A0 木 75.10	榲 G3-4271	榲 HB2-E240	榲 T2-4A66	榲 J0-5C55	69B4 木 75.10	榲 G0-4171	榲 HB1-BA68	榲 T1-6931	榲 J0-5C58	榲 K0-5734	榲 V1-5A4C
69A1 木 75.10	榲 G5-4479	榲 HB2-E25A	榲 T2-4B22	榲 J1-445A	69B5 木 75.10	榲 G5-444C	榲 HB2-E260	榲 T2-4B28		榲 K2-3C3C	
69A2 木 75.10	榲 G5-4532	榲 H-8E46	榲 T3-4747		69B6 木 75.10	榲 G3-426C	榲 HB2-E1FD	榲 T2-4A64		榲 K2-3C3D	
69A3 木 75.10	榲 G3-4268	榲 HB1-BA6F	榲 T1-6938	榲 K2-3C33	69B7 木 75.10	榲 G0-4836	榲 HB1-BA65	榲 T1-692E	榲 J14-2F39	榲 K1-5A3A	
69A4 木 75.10	榲 G5-452A	榲 HB2-E251	榲 T2-4A77	榲 K1-582A	69B8 木 75.10	榲 G3-4252		榲 T4-4377	榲 J1-4462	榲 K2-3C3E	
69A5 木 75.10	榲 G3-4261	榲 HB2-E261	榲 T2-4B29	榲 J13-757B	69B9 木 75.10	榲 G3-4266	榲 HB2-E253	榲 T2-4A79		榲 K2-3C3F	
69A6 木 75.10	榲 GE-3D56	榲 HB1-BA6D	榲 T1-6936	榲 J14-2F37	69BA 木 75.10	榲 GE-3D58		榲 T4-4379	榲 J14-2F3A	榲 K2-3C40	
69A7 木 75.10	榲 G0-693C	榲 HB2-E249	榲 T2-4A6F	榲 J0-5C52	69BB 木 75.10	榲 G0-693D	榲 HB1-BA66	榲 T1-692F	榲 J0-5C50	榲 K0-7734	
69A8 木 75.10	榲 G0-5525	榲 HB1-BA6E	榲 T1-6927	榲 J1-445D	69BC 木 75.10	榲 G3-4256	榲 HB2-E245	榲 T2-4A6B	榲 J14-2F3B	榲 K1-7328	
69A9 木 75.10	榲 G5-4526	榲 HB2-E24B	榲 T2-4A71	榲 K2-3C35	69BD 木 75.10	榲 G3-426A	榲 HB2-E250	榲 T2-4A76		榲 K2-3C41	
69AA 木 75.10	榲 G1-683F	榲 HB2-E259	榲 T2-4B21	榲 K2-3C36	69BE 木 75.10	榲 G3-4240	榲 HB2-E24C	榲 T2-4A72	榲 J0-5C4B	榲 K1-593D	榲 V0-3A47
69AB 木 75.10	榲 G0-693E	榲 HB1-BA67	榲 T1-6930	榲 J1-445E	69BF 木 75.10	榲 G1-6867	榲 HB2-E24E	榲 T2-4A74	榲 J0-5C48	榲 K2-3C42	
69AC 木 75.10	榲 G3-4253	榲 HB2-E244	榲 T2-4A6A	榲 K2-3C38	69C0 木 75.10	榲 GE-3D59	榲 H-9FCA	榲 T3-4743	榲 J4-2F3C	榲 K1-5870	
69AD 木 75.10	榲 G0-693F	榲 HB1-BA6B	榲 T1-6934	榲 J13-757C	69C1 木 75.10	榲 G0-6942	榲 HB1-BA60	榲 T1-6929	榲 J0-5C49	榲 K0-4D3E	榲 V0-3A46
69AE 木 75.10	榲 G1-4859	榲 HB1-BA61	榲 T1-692A	榲 J0-5C46	69C2 木 75.10	榲 G5-4375	榲 HB2-E25F	榲 T2-4B27		榲 K2-3C43	
69AF 木 75.10	榲 G3-4154	榲 HB2-E24D	榲 T2-4A73	榲 J1-4460	69C3 木 75.10	榲 G3-4267	榲 HB1-BA6E	榲 T1-6937	榲 J0-5C51	榲 K0-5A69	榲 V1-5A4A
69B0 木 75.10	榲 G3-4254	榲 HB2-E243	榲 T2-4A69	榲 J4-2F38	69C4 木 75.10	榲 G3-4269	榲 HB2-E24F	榲 T2-4A75		榲 K2-3C44	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
69C5 木 75.10	楮 G3-425E	楮 T3-473B	楮 J1-4465	楮 K2-3C45	69D9 木 75.10	楨 G3-425C	楨 HB2-E25C	楨 T2-4B24	楨 J0-4B6A
69C6 木 75.10	楮 G3-4234	楮 HB2-E262	楮 T2-4B2A	楮 K2-3C46	69DA 木 75.10	楨 G8-7C26			
69C7 木 75.10	楨 GE-3D5A	楨 T4-4427	楨 J0-7422	楨 K1-6B7D	69DB 木 75.10	楨 G0-3C77			
69C8 木 75.10	楨 G5-4522	楨 T3-473C	楨 J1-4466	楨 K2-3C47	69DC 木 75.10	楨 G3-4264			
69C9 木 75.10	楨 G5-452C	楨 HB2-E1FE	楨 T2-4A65	楨 K2-3C48	69DD 木 75.10	楨 GE-3D61	楨 J0-5C4F		
69CA 木 75.10	楨 G0-6943	楨 HB2-E254	楨 T2-4A7A	楨 J0-5C4E	69DE 木 75.10	楨 GE-3D62	楨 J0-5C59	楨 V1-5A54	
69CB 木 75.10	楨 G1-3939	楨 HB1-BA63	楨 T1-692C	楨 J0-393D	69DF 木 75.10	楨 G0-6944			
69CC 木 75.10	楨 G0-6933	楨 HB1-BA6C	楨 T1-6935	楨 J0-4448	69E0 木 75.10	楨 G0-6946			
69CD 木 75.10	楨 G1-4739	楨 HB1-BA6A	楨 T1-6933	楨 J0-4164	69E1 木 75.10	楨 GE-3D63	楨 H-FD41	楨 T3-474C	
69CE 木 75.10	楨 G0-6936	楨 HB2-E241	楨 T2-4A67	楨 J0-5C4C	69E2 木 75.11	楨 G3-432C	楨 HB2-E5D5	楨 T2-507C	楨 J13-7622
69CF 木 75.10	楨 G3-426E	楨 HB2-E256	楨 T2-4A7C	楨 J3-757D	69E3 木 75.11	楨 G5-454C	楨 T3-4742	楨 J4-2F44	楨 K2-3C4C
69D0 木 75.10	楨 G0-3B31	楨 HB1-BA69	楨 T1-6932	楨 J0-5C47	69E4 木 75.11	楨 G5-437B	楨 HB2-E5D1	楨 T2-5078	楨 K2-3C4D
69D1 木 75.10	楨 GE-3D5B	楨 H-92CF	楨 T3-4745	楨 J14-2F3D	69E5 木 75.11	楨 G3-4275	楨 HB2-E5CD	楨 T2-5074	楨 J1-446B
69D2 木 75.10	楨 GE-3D5C	楨 T3-4748		楨 V0-3A4C	69E6 木 75.11	楨 G3-4326	楨 HB2-E5E1	楨 T2-512A	楨 K1-7369
69D3 木 75.10	楨 GE-3D5D	楨 HB1-BA62	楨 T1-692B	楨 J0-5C4A	69E7 木 75.11	楨 G1-687D	楨 HB2-E5DE	楨 T2-5127	楨 J0-5C61
69D4 木 75.10	楨 G0-6940	楨 HB2-E252	楨 T2-4A78	楨 V1-5A52	69E8 木 75.11	楨 GE-3D64	楨 HB1-BCCD	楨 T1-6D37	楨 J0-5C5A
69D5 木 75.10	楨 GE-3D5E	楨 H-9CF4	楨 T3-474D	楨 V1-5A53	69E9 木 75.10	楨 GE-3D65	楨 H-9B4C	楨 T3-4C64	楨 J3-7623
69D6 木 75.10	楨 G5-3721	楨 H-8DC4	楨 T3-4744	楨 J14-2F3E	69EA 木 75.11	楨 GE-3D66	楨 T3-4C60	楨 J3-7624	楨 K0-4B48
69D7 木 75.10	楨 GE-3D5F	楨 T4-4428	楨 J1-4469		69EB 木 75.11	楨 G3-4059	楨 HB2-E5E5	楨 T2-512E	楨 J0-5C67
69D8 木 75.10	楨 GE-3D60	楨 T3-4C54	楨 J0-4D4D		69EC 木 75.11	楨 G3-427C	楨 HB2-E5D4	楨 T2-507B	楨 K2-3C4F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
69ED 木 75.11	械	械	械	械	6A01 木 75.11	椿	椿	椿	椿
	G0-694A	HB1-BCD8	T1-6D42	J0-5C65		G1-572E	HB1-BCCE	T1-6D38	J1-4473
69EE 木 75.11	椹	椹	椹	椹	6A02 木 75.11	樂	樂	樂	樂
	G3-422E	HB2-E5DB	T2-5124	J14-2F45		G1-4056	HB1-BCD6	T1-6D40	J0-5C5B
69EF 木 75.11	權	權	權	權	6A03 木 75.11	榭	榭	榭	榭
	G3-4322		T3-4C4F	J14-2F46		GE-3D69	H-9CDE	T4-4A48	J1-4474
69F0 木 75.11	榪	榪	榪	榪	6A04 木 75.11	櫟	櫟	櫟	櫟
	G5-4529		T3-4C51	K2-3C52		G5-442F	HB2-E5E7	T2-5130	K2-3C5D
69F1 木 75.11	標	標	標	標	6A05 木 75.11	縱	縱	縱	縱
	G3-427B	HB2-E5D0	T2-5077	J1-446E		G1-6848	HB1-BCD7	T1-6D41	J0-5C62
69F2 木 75.11	榭	榭	榭	榭	6A06 木 75.11	檣	檣	檣	檣
	G0-694E	HB2-E5DA	T2-5123	J0-5C60		G3-426B	HB2-E5CB	T2-5072	K2-3C5E
69F3 木 75.11	槳	槳	槳	槳	6A07 木 75.11	楢	楢	楢	楢
	G1-3D30	HB1-BCD5	T1-6D3F	J14-2F47		G5-4527	HB2-E5ED	T2-5136	K2-3C5F
69F4 木 75.11	榱	榱	榱	榱	6A08 木 75.11	鏡	鏡	鏡	鏡
	G5-454E	HB2-E5EE	T2-5137	J4-2F49		G5-454B	HB2-E5E0	T2-5129	K2-3C60
69F5 木 75.11	榭	榭	榭	榭	6A09 木 75.11	棗	棗	棗	棗
	G3-4321		T4-4A3D	J13-7625		G3-427D	HB2-E5E6	T2-512F	K2-3C61
69F6 木 75.11	櫚	櫚	櫚	櫚	6A0A 木 75.11	樊	樊	樊	樊
	G5-443A	HB2-E5EB	T2-5134	J3-7626		G0-372E	HB1-BCD4	T1-6D3E	J0-5C68
69F7 木 75.11	槩	槩	槩	槩	6A0B 木 75.11	槲	槲	槲	槲
	G3-4277	HB2-E5DD	T2-5126	K2-3C58		G3-4274	H-FD42	T3-4C4D	J0-4875
69F8 木 75.11	榭	榭	榭	榭	6A0C 木 75.11	檣	檣	檣	檣
	G5-4538	HB2-E5CE	T2-5075	K2-3C59		G5-444A	H-986C	T3-4C50	J0-5C6E
69F9 木 75.11	棹	棹	棹	棹	6A0D 木 75.11	積	積	積	積
	GE-3D67	H-FD57	T3-4C5F	J0-5C5F		G5-4433	HB2-E5E3	T2-512C	K2-3C63
69FA 木 75.11	榱	榱	榱	榱	6A0E 木 75.11	楸	楸	楸	楸
	G5-4549	H-FCEF	T3-4C57	V3-3326		G3-432A		T3-4C47	
69FB 木 75.11	規	規	規	規	6A0F 木 75.11	標	標	標	標
	G3-416A	HB2-E5E2	T2-512B	J0-4450		G3-427E	HB2-E5EA	T2-5133	J13-7627
69FC 木 75.11	槩	槩	槩	槩	6A10 木 75.11	榭	榭	榭	榭
	GE-3D68	HB2-E5E4	T2-512D			GE-3D6A		T3-4C5B	K2-3C65
69FD 木 75.11	槽	槽	槽	槽	6A11 木 75.11	樑	樑	樑	樑
	G0-325B	HB1-BCD1	T1-6D3B	J0-4165		GU-06A11	HB1-BCD9	T1-6D43	J14-2F4B
69FE 木 75.11	椈	椈	椈	椈	6A12 木 75.11	密	密	密	密
	G5-4540	HB2-E5D8	T2-5121	J14-2F4A		G5-454D		T3-4C56	J0-5C69
69FF 木 75.11	槿	槿	槿	槿	6A13 木 75.11	樓	樓	樓	樓
	G0-6948	HB2-E5D3	T2-507A	J0-5C5D		G1-4225	HB1-BCD3	T1-6D3D	J0-5C6C
6A00 木 75.11	檣	檣	檣	檣	6A14 木 75.11	櫟	櫟	櫟	櫟
	G3-4327	HB2-E5CA	T2-5071	J1-4472		G5-4551	HB2-E5DC	T2-5125	J0-5C66
				K1-6B6D					K1-646C
									V0-3A53

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
6A15 木 75.11	欏 G3-427A	欏 HB2-E5CF	欏 T2-5076	欏 J13-7628	欏 K2-3C66	6A29 木 75.11	榷 GE-3D6C	榷 H-87B6	榷 T3-4C5E	榷 J0-3822	榷 K2-3C72		
6A16 木 75.11	龡 G5-4546	龡 HB2-E5EF	龡 T2-5138		龡 K2-3C67	6A2A 木 75.11	横 G0-3A61		横 T3-4C59	横 J0-3223	横 V1-5A63		
6A17 木 75.11	樗 G0-694B	樗 HB2-E5CC	樗 T2-5073	樗 J0-4374	樗 K0-6E40	樗 V0-3A56	6A2B 木 75.11	榑 GE-3D6D	榑 H-985E	榑 TF-4F42	榑 J0-335F	榑 K1-5835	
6A18 木 75.11	榑 G0-694C	榑 HB2-E5E8	榑 T2-5131		榑 K2-3C68	6A2C 木 75.11	榑 G3-4323	榑 H-FE7B	榑 T3-4C61		榑 K2-3C73		
6A19 木 75.11	標 G1-316A	標 HB1-BCD0	標 T1-6D3A	標 J0-4938	標 K0-7876	標 V1-5A5F	6A2D 木 75.11	榑 GE-3D6E	榑 H-94CD	榑 T3-6530			
6A1A 木 75.11	櫨 G5-454A	櫨 H-97F9	櫨 T3-4C4A	櫨 J14-2F4C	櫨 K2-3C69	6A2E 木 75.10	榑 GE-3D6F		榑 J0-5C53				
6A1B 木 75.11	樛 G3-432D	樛 HB2-E5D6	樛 T2-507D	樛 J0-5C5C	樛 K1-5B3C	6A2F 木 75.11	榑 G0-6949						
6A1C 木 75.11	櫨 G3-4324	櫨 H-9558	櫨 T3-4C49			6A30 木 75.11	榑 GE-3D70		榑 J14-2F41				
6A1D 木 75.11	榑 G5-453F	榑 HB2-E5D7	榑 T2-507E	榑 J14-2F4D	榑 K2-3C6A	6A31 木 75.11	榑 G0-5323						
6A1E 木 75.11	榑 G1-4A60	榑 HB1-BCCF	榑 T1-6D39	榑 J0-5C64	榑 K0-7552	榑 V1-5A60	6A32 木 75.12	榑 G3-4231	榑 HB2-E9C2	榑 T2-574D	榑 J14-2F4F	榑 K2-3C74	
6A1F 木 75.11	樟 G0-5541	樟 HB1-BCCC	樟 T1-6D36	樟 J0-3E40	樟 K0-6D69	6A33 木 75.12	榑 G3-4143	榑 H-93EE	榑 T3-512C	榑 J4-2F50	榑 K2-3C75	榑 V1-5A64	
6A20 木 75.11	櫨 G3-4258	櫨 HB2-E5D2	櫨 T2-5079	櫨 J1-447A	櫨 K2-3C6B	6A34 木 75.12	榑 GE-3D71	榑 HB2-E9BE	榑 T2-5749	榑 J14-2F51	榑 K2-3C76		
6A21 木 75.11	模 G0-4423	模 HB1-BCD2	模 T1-6D3C	模 J0-4CAF	模 K0-593C	模 V1-5A61	6A35 木 75.12	榑 G0-6954	榑 HB1-BEF6	榑 T1-7121	榑 J0-3E41	榑 K0-7523	榑 V2-8D3D
6A22 木 75.11	榑 G3-4077		榑 T3-4C52	榑 J0-5C78	榑 K2-3C6C	6A36 木 75.12	榑 G5-455B		榑 T3-513C	榑 J0-5C70		榑 V1-5A65	
6A23 木 75.11	樣 G1-5179	樣 HB1-BCCB	樣 T1-6D35	樣 J0-5C6B	樣 K0-6546	樣 V1-5A62	6A37 木 75.12	榑 GE-3D72		榑 T3-5138	榑 J1-4522	榑 K2-3C77	
6A24 木 75.11	櫨 G5-4429		櫨 T3-4C62	櫨 J1-447B	櫨 K2-3C6D	6A38 木 75.12	榑 G1-4653	榑 HB1-BEEB	榑 T1-7074	榑 J0-5C77	榑 K0-5A54	榑 V1-5A66	
6A25 木 75.11	榑 G5-447D	榑 HB2-E5E9	榑 T2-5132		榑 K2-3C6E	6A39 木 75.12	樹 G1-4A77	樹 HB1-BEF0	樹 T1-7079	樹 J0-3C79	樹 K0-6227	樹 V1-5A67	
6A26 木 75.11	榑 G5-4544	榑 HB2-E5EC	榑 T2-5135		榑 K2-3C6F	6A3A 木 75.12	榑 G1-686B	榑 HB1-BEEC	榑 T1-7075	榑 J0-3372	榑 K0-7B7C		
6A27 木 75.11	榑 GE-3D6B	榑 HB2-E5D9	榑 T2-5122		榑 K2-3C70	6A3B 木 75.12	榑 G5-445C	榑 HB2-E9CC	榑 T2-5757	榑 J13-762A	榑 K1-5B2E		
6A28 木 75.11	榑 G0-6958	榑 HB2-E9CA	榑 T2-5755	榑 J1-447C	榑 K2-3C71	6A3C 木 75.12	榑 G5-456A	榑 HB2-E9D7	榑 T2-5762		榑 K2-3C78		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6A3D 木 75.12	樽	樽	樽	樽	樽	6A51 木 75.12	椋	椋	椋	椋
	G0-6957	HB1-BEEA	T1-7073	J0-432E	K0-715C		G3-4333	HB2-E9C9	T2-5754	J1-452C
									K2-3D26	V2-795E
6A3E 木 75.12	槪	槪	槪	槪	槪	6A52 木 75.12	檉	檉	檉	檉
	G0-6950	HB2-E9C4	T2-574F	J13-762B	K2-3C79		GE-3D76	H-93EF	T3-5129	J14-2F57
									K0-6978	
6A3F 木 75.12	榦	榦	榦	榦	榦	6A53 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G3-4227	HB2-E9CD	T2-5758	J14-2F52	K2-3C7A		G5-4563	H-8EEA	T3-513E	K0-6265
6A40 木 75.12	榼	榼	榼	榼	榼	6A54 木 75.12	檄	檄	檄	檄
	G5-4566	HB2-E5DF	T2-5128		K2-3C7B		G3-4338	HB2-E9D3	T2-575E	K2-3D27
6A41 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A55 木 75.12	椈	椈	椈	椈
	G5-4561	HB2-E9CE	T2-5759		K2-3C7C		G5-455A	HB2-E9DA	T2-5765	J1-452E
									K2-3D28	
6A42 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A56 木 75.12	椈	椈	椈	椈
	GE-3D73		T3-5128				G5-4559	HB2-E9D9	T2-5764	J13-762E
									K2-3D29	
6A43 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A57 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G5-435E	H-8CA3	T3-512B		K1-615C		G3-4278	H-8F5B	T3-512F	
6A44 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A58 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G0-694F	HB1-BEF1	T1-707A	J0-5C6D	K0-4A7A		G0-6959	HB1-BEEF	T1-7078	J0-354C
										K0-5039
										V1-5A6C
6A45 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A59 木 75.12	橙	橙	橙	橙
	G5-433F	H-FD5A	T3-5140	J13-762C	K2-3C7D		G0-3348	HB1-BEED	T1-7076	J0-5C74
										K0-5472
										V1-5A6D
6A46 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A5A 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	GE-3D74	HB2-E9DD	T2-5768	J14-2F53	K2-3C7E		G3-422D	HB2-E9CB	T2-5756	K1-6542
6A47 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A5B 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G0-4741	HB1-BEF5	T1-707E	J0-5C72	K1-7066		G0-6953	HB2-E9C8	T2-5753	J13-762F
										K2-3D2A
										V1-5A6E
6A48 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A5C 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G1-6863	HB1-BEF8	T1-7123	J0-5C76	K0-687A		GE-3D77		T3-5144	
6A49 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A5D 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G3-433D	HB2-E9C0	T2-574B	J14-2F54	K2-3D21		G3-4332	HB2-E9C5	T2-5750	K2-3D2B
6A4A 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A5E 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	GE-3D75		T3-513B	J1-4529	K1-5F47		G5-4557	HB2-E9D8	T2-5763	K2-3D2C
6A4B 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A5F 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G1-4745	HB1-BEF4	T1-707D	J0-3636	K0-4E69		G1-3B7A	HB1-BEF7	T1-7122	J0-3521
										K0-5126
										V1-5A6F
6A4C 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A60 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G5-442B	H-93F5	T3-5131		K2-3D22		G5-4564	HB2-E9D6	T2-5761	K2-3D2D
6A4D 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A61 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G5-442A	HB2-E9DB	T2-5766		K2-3D23		G0-4F70	HB1-BEF3	T1-707C	J0-464B
										K0-5F4E
6A4E 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A62 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G5-4562	HB2-E9DC	T2-5767	J14-2F56	K2-3D24		G1-4D56	HB1-BEF2	T1-707B	J0-5C73
										K1-7130
6A4F 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭	6A63 木 75.12	榭	榭	榭	榭
	G3-433B	HB2-E9D2	T2-575D		K2-3D25		G5-4568	H-8C5E	T3-5127	
6A50 木 75.12	榭	榭	榭	榭	榭					
	G0-6952	HB2-E9D1	T2-575C	J13-762D	K1-713A					V2-8D40

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6A64 木 75.12	櫟 GE-3D78	櫟 HB2-E9D0	櫟 T2-575B	櫟 J14-2F58	櫟 K2-3D2E	櫟 V1-5A70			
	櫟 UTC-00295								
6A65 木 75.11	櫟 G0-694D	櫟 H-8DC6	櫟 T4-4A4B						
6A66 木 75.12	櫟 G3-4339	櫟 HB2-E9BF	櫟 T2-574A	櫟 J0-5C75	櫟 K1-5D58				
6A67 木 75.12	櫟 G3-433F	櫟 HB2-E9C1	櫟 T2-574C	櫟 J1-4532	櫟 K2-3D2F				
6A68 木 75.12	櫟 G3-4232	櫟 HB2-E9C3	櫟 T2-574E		櫟 K2-3D30				
6A69 木 75.12	櫟 GKX-0555.04	櫟 HB2-E9D5	櫟 T2-5760		櫟 K2-3D31				
6A6A 木 75.12	櫟 G3-4337	櫟 HB2-E9CF	櫟 T2-575A	櫟 J1-4533	櫟 K2-3D32				
6A6B 木 75.12	櫟 GE-3D79	櫟 HB1-BEEE	櫟 T1-7077	櫟 J3-7630	櫟 K0-7C74				
6A6C 木 75.12	櫟 G3-4334		櫟 T3-512E		櫟 V0-3A5A				
6A6D 木 75.12	櫟 G5-4555	櫟 HB2-E9C6	櫟 T2-5751		櫟 K2-3D33				
6A6E 木 75.12	櫟 G5-4468		櫟 T3-5132						
6A6F 木 75.12	櫟 G5-4377	櫟 HB2-E9D4	櫟 T2-575F		櫟 K2-3D34	櫟 V0-3A59			
6A70 木 75.12	櫟 GE-3D7A		櫟 T3-5141		櫟 K2-3D35				
6A71 木 75.12	櫟 G0-3377	櫟 H-8DC8	櫟 T3-513A	櫟 J1-4534	櫟 K2-3D36				
6A72 木 75.12	櫟 GE-3D7B		櫟 TF-547B		櫟 J0-5C6F	櫟 K2-3D37			
6A73 木 75.12	櫟 GE-3D7C			櫟 J13-7631					
6A74 木 75.11	櫟 GK-684D	櫟 H-8DC7			櫟 K2-3D38				
6A75 木 75.12	櫟 GK-6843				櫟 K1-6363				
6A76 木 75.12	櫟 GE-3D7D	櫟 HB2-E9C7	櫟 T2-5752		櫟 K2-3D39				
6A77 木 75.12	櫟 GE-3D7E				櫟 T3-6531				櫟 V0-3A5D
6A78 木 75.12	櫟 GE-3E21				櫟 TF-5529	櫟 J0-5C71			
6A79 木 75.12	櫟 G0-6956								
6A7A 木 75.12	櫟 GE-3E22	櫟 H-93F7	櫟 T3-6532	櫟 J4-2F55					櫟 V0-3A57
6A7B 木 75.12	櫟 GK-6859							櫟 K2-3D3A	
6A7C 木 75.12	櫟 G0-695A								
6A7D 木 75.13	櫟 G5-4366		櫟 T3-5475				櫟 K2-3D3B	櫟 V1-5A71	
6A7E 木 75.13	櫟 G3-4349	櫟 HB1-C0CF	櫟 T1-7378	櫟 J14-2F5A	櫟 K2-3D3C				
6A7F 木 75.13	櫟 G3-4345	櫟 HB2-ED45	櫟 T2-5D31	櫟 J0-3360	櫟 K1-575D				
6A80 木 75.13	櫟 G0-4C34	櫟 HB1-C0C8	櫟 T1-7371	櫟 J0-4349	櫟 K0-532A	櫟 V1-5A72			
6A81 木 75.13	櫟 GE-3E23	櫟 HB2-ECF5	櫟 T2-5D22	櫟 J1-4537	櫟 K2-3D3D	櫟 V1-5A73			
6A82 木 75.13	櫟 G5-4372	櫟 H-8DC9	櫟 T3-547B					櫟 V0-3A61	
6A83 木 75.13	櫟 GE-3E24	櫟 HB2-ED41	櫟 T2-5D2D	櫟 J14-2F5B	櫟 K2-3D3E				
6A84 木 75.13	櫟 G0-4F2D	櫟 HB1-C0CA	櫟 T1-7373	櫟 J0-5C7C	櫟 K0-4C2C	櫟 V1-5A74			
6A85 木 75.13	櫟 G5-436A	櫟 HB2-ED48	櫟 T2-5D34		櫟 K2-3D3F				
6A86 木 75.13	櫟 G5-457B		櫟 T3-5521	櫟 J1-4539	櫟 K2-3D40				
6A87 木 75.13	櫟 GE-3E25	櫟 HB2-ECFC	櫟 T2-5D29	櫟 J1-453A	櫟 K2-3D41				
6A88 木 75.13	櫟 G3-434A		櫟 T3-547C						
6A89 木 75.13	櫟 G1-685F	櫟 HB2-ECF7	櫟 T2-5D24	櫟 J13-7633	櫟 K0-6F60				
6A8A 木 75.13	櫟 G3-4344	櫟 H-FFB2	櫟 T3-5476					櫟 V0-3A5E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6A8B 木 75.13	樿 G3-4259	樿 T4-5645	樿 J14-2F5C	樿 K2-3D42	6A9F 木 75.13	檣 G3-425F	檣 HB2-ECF8	檣 T2-5D25	檣 J14-2F5F	檣 K1-5729
6A8C 木 75.13	樺 G5-4575	樺 HB2-ED49	樺 T2-5D35	樺 K2-3D43	6AA0 木 75.13	檠 G0-6951	檠 HB1-C0D2	檠 T1-737B	檠 J0-5C7B	檠 K1-5850
6A8D 木 75.13	檠 G3-434D	檠 HB2-ECF3	檠 T2-5D7E	檠 J0-5C7A	6AA1 木 75.13	檡 G3-4123	檡 HB2-ECFA	檡 T2-5D27	檡 J4-2F60	檡 K2-3D4C
6A8E 木 75.13	檡 G0-6955	檡 HB2-ECFE	檡 T2-5D2B	檡 J0-3869	6AA2 木 75.13	檣 G1-3C6C	檣 HB1-C0CB	檣 T1-7374	檣 J0-5C7D	檣 K0-4B7E
6A8F 木 75.13	檣 GE-3E26	檣 H-9670	檣 T3-5527		6AA3 木 75.13	檣 G1-6949	檣 HB1-C0CE	檣 T1-7377	檣 J0-5C7E	檣 K0-6D6A
6A90 木 75.13	檣 G0-695C	檣 HB1-C0D1	檣 T1-737A	檣 J0-5C79	6AA4 木 75.13	檣 G5-4567	檣 HB2-ED43	檣 T2-5D2F		檣 K2-3D4D
6A91 木 75.13	檣 G0-695B	檣 HB2-ED44	檣 T2-5D30	檣 J14-2F5E	6AA5 木 75.13	檣 G5-433D	檣 HB2-ECF6	檣 T2-5D23	檣 J13-7637	檣 K2-3D4E
6A92 木 75.13	檣 G5-5050	檣 HB2-ED4A	檣 T2-5D36		6AA6 木 75.13	檣 G5-4572	檣 HB2-ED46	檣 T2-5D32		檣 K2-3D4F
6A93 木 75.13	檣 G5-4577	檣 HB2-ECFD	檣 T2-5D2A		6AA7 木 75.13	檣 G3-4331	檣 H-8F65	檣 T3-5478		
6A94 木 75.13	檣 G1-3535	檣 HB1-C0C9	檣 T1-7372	檣 J3-7634	6AA8 木 75.13	檣 G3-433C	檣 HB2-ED42	檣 T2-5D2E		檣 K2-3D50
6A95 木 75.13	檣 GE-3E27	檣 HB2-ED40	檣 T2-5D2C		6AA9 木 75.13	檣 G0-695D				
6A96 木 75.13	檣 G3-433E	檣 HB2-ECF4	檣 T2-5D21		6AAA 木 75.13	檣 GE-3E2A	檣 T3-5529	檣 J0-5D2C		
6A97 木 75.13	檣 G0-695E	檣 HB1-C0D0	檣 T1-7379	檣 J0-5D21	6AAB 木 75.14	檣 G0-695F	檣 H-8DCD	檣 T3-5774	檣 J14-2F62	檣 K2-3D51
6A98 木 75.13	檣 GE-3E28	檣 T3-5523			6AAC 木 75.14	檣 G0-434A	檣 HB1-C263	檣 T1-764F	檣 J0-5D28	檣 K2-3D52
6A99 木 75.13	檣 G5-455C	檣 H-8DCB	檣 T3-547A		6AAD 木 75.14	檣 G5-4541	檣 HB2-EFE7	檣 T2-6173		檣 K2-3D53
6A9A 木 75.13	檣 G5-456F	檣 HB2-ED47	檣 T2-5D33	檣 K2-3D49	6AAE 木 75.14	檣 G3-4145	檣 HB1-C268	檣 T1-7654	檣 J0-5B6D	檣 K1-5D3F
6A9B 木 75.13	檣 G3-4130	檣 HB2-ECF9	檣 T2-5D26	檣 J1-453E	6AAF 木 75.14	檣 G1-786D	檣 HB1-C269	檣 T1-7655	檣 J1-4544	檣 K2-3D54
6A9C 木 75.13	檣 G1-686D	檣 HB1-C0CC	檣 T1-7375	檣 J0-5B58	6AB0 木 75.14	檣 G3-432E		檣 T3-5777	檣 J1-4545	檣 K2-3D55
6A9D 木 75.13	檣 GE-3E29	檣 H-FD5C	檣 T3-5524	檣 J13-7635	6AB1 木 75.14	檣 GE-3E2B	檣 H-9DA8	檣 T3-5821	檣 J1-4546	
6A9E 木 75.13	檣 G3-434C	檣 HB2-ECFB	檣 T2-5D28	檣 J13-7636	6AB2 木 75.14	檣 GE-3E2C	檣 H-94F9	檣 T3-5776		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6AB3 木 75.14	檣 G1-6944	檣 HB1-C262	檣 T1-764E	檣 J0-5D27	檣 K0-5E31	6AC7 木 75.14	櫛 G5-4550	櫛 HB2-EFE5	櫛 T2-6171	櫛 K2-3D61	
6AB4 木 75.14	櫛 G3-4343	櫛 HB2-EFE6	櫛 T2-6172	櫛 J1-4547	櫛 K2-3D56	6AC8 木 75.14	櫛 GE-3E2F	櫛 H-FD5F	櫛 T3-577B	櫛 J1-454D	櫛 V1-5A7B
6AB5 木 75.14	櫛 G3-4355	櫛 H-8DCE	櫛 T3-5778	櫛 K2-3D57	6AC9 木 75.14	櫛 GE-3E30	櫛 H-93F0	櫛 J1-454C			
6AB6 木 75.14	櫛 G5-437A	櫛 HB2-EFE3	櫛 T2-616F	櫛 K1-6757	6ACA 木 75.14	櫛 GE-3E31	櫛 H-9FB6	櫛 T3-6533	櫛 K2-3D62	櫛 V1-5A7C	
6AB7 木 75.14	櫛 G3-407A	櫛 HB2-EFE4	櫛 T2-6170	櫛 K2-3D58	6ACB 木 75.15	櫛 G3-4358	櫛 HB2-F251	櫛 T2-655C	櫛 K2-3D62		
6AB8 木 75.14	櫛 G1-447B	櫛 HB1-C266	櫛 T1-7652	櫛 J0-5D26	6ACC 木 75.15	櫛 G5-4629	櫛 HB2-F24E	櫛 T2-6559	櫛 J1-454E	櫛 K2-3D63	
6AB9 木 75.14	櫛 G5-4625	櫛 HB2-EFDE	櫛 T2-616A	櫛 K2-3D5A	6ACD 木 75.15	櫛 G3-4178	櫛 HB2-F257	櫛 T2-6562	櫛 K2-3D64		
6ABA 木 75.14	櫛 GE-3E2D	櫛 HB2-EFE2	櫛 T2-616E	櫛 K2-3D5B	6ACE 木 75.15	櫛 G3-4050	櫛 T3-5A44	櫛 K2-3D65			
6ABB 木 75.14	櫛 G1-3C77	櫛 HB1-C265	櫛 T1-7651	櫛 J0-5D23	6ACF 木 75.15	櫛 GE-3E32	櫛 HB2-F256	櫛 T2-6561	櫛 K2-3D66		
6ABC 木 75.14	櫛 G5-4623	櫛 T3-577E	櫛 K1-6A33	櫛 K1-6A33	6AD0 木 75.15	櫛 GE-3E33	櫛 HB2-F254	櫛 T2-655F	櫛 J14-2F66	櫛 K2-3D67	
6ABD 木 75.14	櫛 G3-4351	櫛 HB2-EFDF	櫛 T2-616B	櫛 J14-2F63	6AD1 木 75.15	櫛 G5-462A	櫛 HB2-F24F	櫛 T2-655A	櫛 J0-5D2A	櫛 K2-3D68	
6ABE 木 75.14	櫛 G5-6950	櫛 H-93EA	櫛 T3-5779	櫛 J1-4549	6AD2 木 75.15	櫛 GE-3E34	櫛 T3-5A4F	櫛 K2-3D6D			
6ABF 木 75.14	櫛 G3-303B	櫛 T3-5823	櫛 J1-454A	櫛 K1-6756	6AD3 木 75.15	櫛 G1-6956	櫛 HB1-C372	櫛 T1-783F	櫛 J0-4F26	櫛 K0-5650	
6AC0 木 75.14	櫛 G5-457D	櫛 T3-577D			6AD4 木 75.15	櫛 G5-4353	櫛 H-8DCF	櫛 T3-5A45	櫛 J14-2F65		
6AC1 木 75.14	櫛 G5-4626	櫛 T3-577A	櫛 J0-5C6A	櫛 K2-3D5E	6AD5 木 75.15	櫛 G5-4552	櫛 T3-5A4E	櫛 J1-4551			
6AC2 木 75.14	櫛 GE-3E2E	櫛 HB1-C267	櫛 T1-7653	櫛 J0-5D25	6AD6 木 75.15	櫛 GE-3E35	櫛 T4-5F71	櫛 J1-4552			
6AC3 木 75.14	櫛 G1-3971	櫛 HB1-C264	櫛 T1-7650	櫛 J0-5D24	6AD7 木 75.15	櫛 G3-434E	櫛 T3-5A47	櫛 V0-3A68			
6AC4 木 75.14	櫛 G5-4621	櫛 T3-5822			6AD8 木 75.15	櫛 G5-4627	櫛 H-9763	櫛 T3-5A4D			
6AC5 木 75.14	櫛 G3-413F	櫛 HB2-EFDD	櫛 T2-6169	櫛 K2-3D5F	6AD9 木 75.15	櫛 G3-4149	櫛 HB2-F250	櫛 T2-655B	櫛 K2-3D69		
6AC6 木 75.14	櫛 G3-434B	櫛 HB2-EFE1	櫛 T2-616D	櫛 J14-2F64	6ADA 木 75.15	櫛 G1-6935	櫛 HB1-C371	櫛 T1-783E	櫛 J0-5D2D	櫛 K0-556A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6ADB 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AEF 木 75.16	櫛			櫛
	G1-684E	HB1-C0CD	T1-7376	J0-367B		GE-3E3A	HB2-F45A	T2-6928	K2-3D71
6ADC 木 75.15	橐	橐	橐	橐	6AF0 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G3-4356	HB2-F253	T2-655E	J14-2F67		G3-435C	HB2-F454	T2-6922	J1-4558
6ADD 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF1 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-687C	HB1-C370	T1-783D	J14-2F68		GE-3E3B	HB2-F458	T2-6926	J14-2F6C
6ADE 木 75.15	緣	緣	緣	緣	6AF2 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-695A	HB2-F258	T2-6563	J0-5D29		G5-462C		T4-6350	J14-2F6D
6ADF 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF3 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-685D	HB2-F252	T2-655D	J0-5D2B		G1-6850	HB2-F453	T2-6921	J4-2F6E
6AE0 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF4 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G3-4221	HB2-F24D	T2-6558	K2-3D6A		G5-4571		T3-5C47	
6AE1 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF5 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G3-4352	HB2-EFE0	T2-616C	K2-3D6B		GE-3E3C		T3-6535	
6AE2 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF6 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛
	G5-457A		T3-5A48			G5-4632	H-8DD0	T4-634E	K0-7A4B
6AE3 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF7 木 75.18	櫛	櫛	櫛	櫛
	G3-425A		T3-5A46			GK-6825			K2-3D76
6AE4 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF8 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	GE-3E36		J13-7638			G1-6937	HB2-F5D1	T2-6B5F	
6AE5 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AF9 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	GE-3E37	HB1-C36F	T1-783C			G3-4279	HB2-F457	T2-6925	K2-3D78
6AE6 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AFA 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	GE-3E38		T3-6534			G5-4633	HB1-C4E7	T1-7A72	J0-5D32
6AE7 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛	6AFB 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-6946	HB2-F24C	T2-6557	J13-7639		G1-5323	HB1-C4E5	T1-7A70	J0-5D2F
6AE8 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛	6AFC 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-6853	HB2-F456	T2-6924	J0-4827		G3-435D	HB2-F5CF	T2-6B5D	J1-455B
6AE9 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛	6AFD 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G3-4329		T3-5C49	K2-3D6E		G3-432B		T3-5E35	J14-2F6F
6AEA 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛	6AFE 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-6840	HB2-F455	T2-6923	J0-5D2E		G5-4634		T3-5E34	
6AEB 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6AFF 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	GE-3E39	HB2-F255	T2-6560	K2-3D6F		GE-3E3D		T3-5E33	
6AEC 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛	6B00 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G1-6934	HB1-C468	T1-7973	J14-2F6B		G3-435F	HB2-F5D2	T2-6B60	K2-3D7A
6AED 木 75.15	櫛	櫛	櫛	櫛	6B01 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G3-4354		T3-5775			G5-4534		T3-5E37	
6AEE 木 75.16	櫛	櫛	櫛	櫛	6B02 木 75.17	櫛	櫛	櫛	櫛
	G5-462D	HB2-F459	T2-6927	K2-3D70		G3-435B	HB2-F5CE	T2-6B5C	J1-455D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6B03 木 75.17	欂	欂	欂	欂	欂	欂	欂	欂	欂		
	G3-435E	HB2-F5D0	T2-6B5E	J1-455E	K1-6E5D	GE-3E42	HB2-F8F3	T2-7123	J14-2F76	K2-3E27	V1-5B23
6B04 木 75.17	欄	欄	欄	欄	欄	欄					
	G1-4038	HB1-C4E6	T1-7A71	J0-4D73	K0-5531	G3-4341	HB2-F8F1	T2-7121		K2-3E28	
6B05 木 75.17	欂	欂	欂	欂							
	GE-3E3E	H-93F1		J0-5D30	K2-3D77						
6B06 木 75.18	欂		欂	欂	欂						
	G5-4350		T3-5F4F	J1-455F	K2-3D7B						
6B07 木 75.18	攝		攝	攝	攝						
	G3-4257		T3-5F4E	J1-4560	K2-3D7C						
6B08 木 75.18	欂	欂	欂	欂							
	G5-4636	HB2-F6E5	T2-6D53		K2-3D7D						
6B09 木 75.18	欂	欂	欂	欂	欂						
	GE-3E3F	HB2-F6E6	T2-6D54	J1-4561	K2-3D7E						
6B0A 木 75.18	權	權	權	權	權						
	G1-4828	HB1-C576	T1-7B62	J0-5C5E	K0-4F6D						
6B0B 木 75.18	權	權	權	權	權						
	G3-4360	HB2-F6E4	T2-6D52	J4-2F71	K2-3E21						
6B0C 木 75.17	欂		欂	欂							
	GK-6850		TF-694C		K0-6D6B						
6B0D 木 75.18	欂		欂								
	GE-3E40		T3-6536								
6B0E 木 75.18	欂		欂								
	GE-3E41		T3-6537								
6B0F 木 75.19	欂	欂	欂	欂	欂						
	G1-6921	HB2-F7E2	T2-6F31	J14-2F72	K2-3E22						
6B10 木 75.19	欂	欂	欂	欂	欂						
	G3-414E	HB1-C5CF	T1-7C3B	J14-2F73	K2-3E23						
6B11 木 75.19	欂	欂	欂	欂	欂						
	G5-4630	HB2-F7E0	T2-6F2F	J14-2F74	K1-6E50						
6B12 木 75.19	欂	欂	欂	欂	欂						
	G1-686F	HB2-F7E1	T2-6F30	J0-5D33	K0-5532						
6B13 木 75.20	欂	欂	欂	欂	欂						
	G3-4260	HB2-F8AC	T2-703A		K2-3E24						
6B14 木 75.20	欂		欂	欂	欂						
	G3-4362		T3-6074		K2-3E25						
6B15 木 75.20	欂		欂	欂	欂						
	GK-686F		TF-6B51		K2-3E26						
6B16 木 75.21	欂	欂	欂	欂	欂						
	G1-692D	HB1-C656	T1-7D23	J0-5D34	K0-553C						
6B17 木 75.21	欂	欂	欂	欂	欂						
	GE-3E42	HB2-F8F3	T2-7123	J14-2F76	K2-3E27	V1-5B23					
6B18 木 75.21	欂	欂	欂		欂						
	G3-4341	HB2-F8F1	T2-7121		K2-3E28						
6B19 木 75.21	欂	欂	欂		欂						
	GE-3E43	HB2-F8F2	T2-7122								
6B1A 木 75.21	欂	欂	欂		欂						
	G3-4363	HB2-F8F4	T2-7124		K2-3E29						
6B1B 木 75.21	欂		欂	欂	欂						
	G5-4638		T3-6140	J13-763C	K2-3E2A						
6B1C 木 75.22	欂		欂		欂						
	G3-4364		T3-6165		K2-3E2B						
6B1D 木 75.22	欂	欂	欂	欂	欂						
	GE-3E44	H-FD62	T3-6141	J0-3135	K2-3E2C						
6B1E 木 75.24	欂	欂	欂	欂	欂						
	G1-6879	HB2-F9BB	T2-722B	J13-763D	K1-5E60						
6B1F 木 75.24	欂		欂		欂						
	GE-3E45		J0-5D36								
6B20 欠 76.0	欠	欠	欠	欠	欠						
	G0-4737	HB1-A4ED	T1-454E	J0-3767	K0-7D62	V1-5B24					
6B21 欠 76.2	次	次	次	次	次						
	G0-344E	HB1-A6B8	T1-4839	J0-3C21	K0-732D	V1-5B25					
6B22 欠 76.2	欢		欢		欢						
	G0-3B36		T3-2379								
6B23 欠 76.4	欣	欣	欣	欣	欣						
	G0-5040	HB1-AA59	T1-4E3C	J0-3655	K0-7D5B	V1-5B26					
6B24 欠 76.3	欂	欂	欂	欂	欂						
	G0-6C23		T4-2671	J1-4568							
6B25 欠 76.4	欂	欂	欂		欂						
	G5-4A39	HB2-CCE9	T2-274A		K2-3E2D						
6B26 欠 76.4	欂		欂		欂						
	G3-4E32		T3-2953		K2-3E2E						
6B27 欠 76.4	欧		欧		欧						
	G0-4537		T3-2954	J0-3224	K2-3E2F						
6B28 欠 76.5	欂	欂	欂	欂	欂						
	G5-5027	HB2-CF64	T2-2B46	J1-4569	K2-3E30						
6B29 欠 76.5	欂		欂		欂						
	G3-4E38		T4-2972		K2-3E31						
6B2A 欠 76.5	欂		欂		欂						
	G3-4E37		T3-2D3C		K2-3E32						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6B2B 欠 76.6	欽 GE-3E46	欽 T3-3166	欽 J1-456A	欽 K2-3E33	6B3F 欠 76.8	飲 G3-4E4A	飲 HB2-D9DC	飲 T2-3D21	飲 J1-4570	飲 K1-574D	
6B2C 欠 76.6	欵 GE-3E47	欵 HB2-D1F5	欵 T2-2F77	欵 J13-763E	6B40 欠 76.9	款 G5-5031		款 T3-417D			
6B2D 欠 76.6	歐 G3-4E40	歐 HB2-D1F7	歐 T2-2F79	歐 K2-3E34	6B41 欠 76.9	歎 G3-4E4E	歎 HB2-DDFA	歎 T2-4422		歎 K2-3E3D	
6B2E 欠 76.6	歛 G5-502B	歛 T3-3165		歛 K2-3E35	6B42 欠 76.9	歛 G5-5033	歛 HB2-DDF8	歛 T2-437E		歛 K2-3E3E	
6B2F 欠 76.6	歃 G3-4E3B	歃 HB2-D1F6	歃 T2-2F78	歃 J14-2F78	6B43 欠 76.9	敵 G0-6C26	敵 HB2-DDF7	敵 T2-437D	敵 J0-5D3D	敵 K1-6371	
6B30 欠 76.6	歃 G5-6466	歃 T3-3167		歃 K2-3E37	6B44 欠 76.9	歃 G3-4E45	歃 T3-417C			歃 K2-3E3F	
6B31 欠 76.6	飲 G3-4E42	飲 HB2-D1F8	飲 T2-2F7A	飲 K2-3E38	6B45 欠 76.9	歃 G5-5032	歃 HB2-DDF6	歃 T2-437C		歃 K2-3E40	
6B32 欠 76.7	欲 G0-537B	欲 HB1-B1FD	欲 T1-5B43	欲 J0-4D5F	6B46 欠 76.9	歃 G0-6C27	歃 HB2-DDF5	歃 T2-437B	歃 J13-7640	歃 K0-7D64	歃 V1-5B2B
6B33 欠 76.7	歃 GE-3E48	歃 HB2-D5D7	歃 T2-363B	歃 K2-3E39	6B47 欠 76.9	歃 G0-502A	歃 HB1-B7B2	歃 T1-6458	歃 J0-5D3C	歃 K0-7A4E	歃 V1-5B2C
6B34 欠 76.7	飲 GE-3E49	飲 HB2-D1F9	飲 T2-2F7B	飲 K2-3E3A	6B48 欠 76.9	飲 G3-4E52	飲 HB2-DDF9	飲 T2-4421		飲 K2-3E41	
6B35 欠 76.7	欵 GE-3E4A	欵 H-FD65	欵 T3-3662	欵 J13-763F	6B49 欠 76.10	歃 G0-4738	歃 HB1-BA70	歃 T1-6939	歃 J0-5D3E	歃 K1-5845	
6B36 欠 76.7	款 G3-4E44	款 HB2-D5D6	款 T2-363A	款 J1-456E	6B4A 欠 76.10	歃 G3-7B70	歃 HB2-E263	歃 T2-4B2B	歃 J14-2F79	歃 K2-3E42	
6B37 欠 76.7	歃 G0-6C24	歃 HB2-D5D8	歃 T2-363C	歃 J0-5D38	6B4B 欠 76.10	歃 G5-5035	歃 HB2-E265	歃 T2-4B2D		歃 K2-3E43	
6B38 欠 76.7	欵 G3-4E46	欵 HB2-D5D9	欵 T2-363D	欵 J0-5D37	6B4C 欠 76.10	歌 G0-3868	歌 HB1-BA71	歌 T1-693A	歌 J0-324E	歌 K0-4A30	歌 V1-5B2D
6B39 欠 76.8	歃 G0-6C25	歃 HB2-D9DA	歃 T2-3C7D	歃 J0-5D3A	6B4D 欠 76.10	歃 G3-4E33	歃 HB2-E264	歃 T2-4B2C	歃 J1-4573	歃 K2-3E44	
6B3A 欠 76.8	歃 G0-485B	歃 HB1-B4DB	歃 T1-6022	歃 J0-353D	6B4E 欠 76.11	歃 GE-3E4B	歃 HB1-BCDB	歃 T1-6D45	歃 J0-4337	歃 K0-7727	歃 V1-5B2E
6B3B 欠 76.8	欵 G3-4E4C	欵 HB2-D9DB	欵 T2-3C7E	欵 J1-456F	6B4F 欠 76.11	歃 G3-4E56		歃 T3-4C66		歃 K2-3E45	
6B3C 欠 76.8	歃 G5-502F	歃 HB2-D9DD	歃 T2-3D22	歃 K2-3E3C	6B50 欠 76.11	歐 G1-4537	歐 HB1-BCDA	歐 T1-6D44	歐 J0-5D3F	歐 K0-4F31	
6B3D 欠 76.8 金 167.4	欽 G1-4755	欽 HB1-B4DC	欽 T1-6023	欽 J0-3656	6B51 欠 76.11	歃 G5-5039	歃 HB2-E5F0	歃 T2-5139		歃 K2-3E46	
6B3E 欠 76.8	款 G0-3F6E	款 HB1-B4DA	款 T1-6021	款 J0-343E	6B52 欠 76.11	敵 GE-3E4C	敵 H-9FDB	敵 T3-4C65	敵 J1-4574	敵 K2-3E47	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6B53 欠 76.11	歡 GE-3E4D	歡 T3-4C67	歡 J0-343F	歡 K2-3E48	6B67 止 77.4	歧 G0-4667	歧 HB1-AA5B	歧 T1-4E3E	歧 J13-7644	歧 K1-5B72
6B54 欠 76.12	歔 G5-5038	歔 HB2-E9DF	歔 T2-576A	歔 J0-5D41	6B68 止 77.4	走 G5-4860		走 T3-2955		
6B55 欠 76.12	歎 G5-5030	歎 HB2-E9DE	歎 T2-5769	歎 K2-3E49	6B69 止 77.4	步 GE-3E50		步 T3-2956	步 J0-4A62	
6B56 欠 76.12	歎 G5-503C	歎 HB2-E9E0	歎 T2-576B	歎 J13-7641	6B6A 止 77.5	歪 G0-4D61	歪 HB1-AC6E	歪 T1-5171	歪 J0-4F44	歪 K0-6860
6B57 欠 76.12	歎 G5-502E	歎 H-93F8	歎 T3-5146	歎 K2-3E4B	6B6B 止 77.5	距 G5-485F		距 T3-2D3D	距 J1-457A	距 K2-3E4F
6B58 欠 76.12	歎 G5-503D	歎 T3-5145	歎 J14-2F7A	歎 K2-3E4C	6B6C 止 77.6	苒 G5-4863		苒 T3-3168	苒 J4-2F7B	苒 K2-3E50
6B59 欠 76.12	歎 G0-6C28	歎 HB1-BEF9	歎 T1-7124	歎 J0-5D40	6B6D 止 77.6	峙 G5-4862	峙 HB2-D1FA	峙 T2-2F7C	峙 K2-3E51	
6B5A 欠 76.12	歎 GE-3E4E	歎 TF-5539		歎 K1-643E	6B6E 止 77.8	嵒 G5-4865		嵒 T3-3C49	嵒 J1-457B	嵒 K2-3E52
6B5B 欠 76.13	歎 GE-3E4F	歎 HB2-ED4B	歎 T2-5D37	歎 J0-5D42	6B6F 止 77.8	齒 GE-3E51	齒 H-8BF7	齒 T3-3C47	齒 J0-3B75	齒 K2-3E53
6B5C 欠 76.13	歎 G3-4E58	歎 HB1-C0D3	歎 T1-737C	歎 K2-3E4D	6B70 止 77.9	趺 G5-486B		趺 T4-442D	趺 J1-457C	趺 K2-3E54
6B5D 欠 76.13	歎 G5-5028	歎 T3-552B	歎 J1-4577		6B71 止 77.9	踵 G5-486A		踵 T3-417E		
6B5E 欠 76.14	歎 G3-4E59	歎 HB2-EFE8	歎 T2-6174	歎 K2-3E4E	6B72 止 77.9	歲 G1-4B6A	歲 HB1-B7B3	歲 T1-6459	歲 K0-6128	
6B5F 欠 76.14	歎 G1-6C23	歎 HB1-C26A	歎 T1-7656	歎 J0-5D43	6B73 止 77.9	歲 GE-3E52		歲 T3-4221	歲 J0-3A50	歲 V1-5B38
6B60 欠 76.15	歎 G3-4E5B	歎 HB2-F259	歎 T2-6564	歎 J13-7642	6B74 止 77.10	歷 GE-3E53	歷 H-FD66	歷 T3-4753	歷 J0-4E72	
6B61 欠 76.18	歡 G1-3B36	歡 HB1-C577	歡 T1-7B63	歡 J0-5D44	6B75 止 77.11	墳 G3-4678		墳 T4-4A4E	墳 J14-2F7C	墳 K2-3E55
6B62 止 77.0	止 G0-5639	止 HB1-A4EE	止 T1-454F	止 J0-3B5F	6B76 止 77.11	鶯 GE-3E54	鶯 HB2-E6D1	鶯 T2-5259		
6B63 止 77.1	正 G0-557D	正 HB1-A5BF	正 T1-465F	正 J0-4035	6B77 止 77.12	歷 G1-407A	歷 HB1-BEFA	歷 T1-7125	歷 J3-7645	歷 K0-5576
6B64 止 77.2	此 G0-344B	此 HB1-A6B9	此 T1-483A	此 J0-3A21	6B78 止 77.14	歸 G1-3969	歸 HB1-C26B	歸 T1-7657	歸 J0-5D45	歸 K0-4F7D
6B65 止 77.3	步 G0-323D	步 HB1-A842	步 T1-4A63	步 J3-7643	6B79 歹 78.0	歹 G0-3475	歹 HB1-A4EF	歹 T1-4550	歹 J0-5D46	歹 K2-3E56
6B66 止 77.4	武 G0-4E64	武 HB1-AA5A	武 T1-4E3D	武 J0-4970	6B7A 歹 78.1	歹 GE-3E55	歹 H-8BCF	歹 T3-2253	歹 J4-2F7D	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6B7B 𣦵 78.2	死	死	死	死	死	6B8F 殽 78.7	殽	殽	殽	殽
	G0-4B40	HB1-A6BA	T1-483B	J0-3B60	K0-5E5D	V1-5B3B	GE-3E5B	HB2-D5DB	T2-363F	K2-3E5E
6B7C 殽 78.3	殽					6B90 殽 78.7	殽	殽	殽	殽
	G0-3C5F						G3-4479	T3-3664	K2-3E5F	
6B7D 殽 78.4	殽	殽	殽	殽	殽	6B91 殽 78.7	殽	殽	殽	殽
	GE-3E56	T4-2676	J1-457E	K2-3E57			G3-4478	HB2-D5DA	T2-363E	K1-5B63
6B7E 殽 78.4	殽	殽	殽	殽	殽	6B92 殽 78.7	殽			
	G5-473B	HB2-CCEB	T2-274C	J1-4621	K2-3E58		G0-6966			
6B7F 殽 78.4	殽	殽	殽	殽	殽	6B93 殽 78.7	殽			
	GE-3E57	HB1-AA5C	T1-4E3F	J0-5D47	K0-5951		G0-6967			
6B80 殽 78.4	殽	殽	殽	殽	殽	6B94 殽 78.8	殽	殽	殽	殽
	GE-3E58	HB2-CCEA	T2-274B	J0-5D48	K1-6878	V1-5B3C	G3-4526	HB2-D9DE	T2-3D23	K2-3E60
6B81 殽 78.4	殽	殽	殽	殽		6B95 殽 78.8	殽	殽	殽	殽
	G0-6962	H-8DD1	T3-2958	J4-2F7E			G3-4524	HB2-D9E1	T2-3D26	J0-5D4D
6B82 殽 78.5	殽	殽	殽	殽	殽	6B96 殽 78.8	殽	殽	殽	殽
	G0-6963	HB2-CF65	T2-2B47	J13-7646	K1-6D22	V2-8D43	G0-5633	HB1-B4DE	T1-6025	J0-3F23
6B83 殽 78.5	殽	殽	殽	殽	殽	6B97 殽 78.8	殽	殽	殽	殽
	G0-516A	HB1-AC6F	T1-5172	J0-5D4A	K0-646A	V1-5B3D	G3-4522	HB2-D9DF	T2-3D24	J1-4624
6B84 殽 78.5	殽	殽	殽	殽	殽	6B98 殽 78.8	殽	殽	殽	殽
	G0-6965	HB2-CF66	T2-2B48	J0-5D49	K0-724F		G1-3250	HB1-B4DD	T1-6024	J0-5D4C
6B85 殽 78.5	殽	殽	殽	殽	殽	6B99 殽 78.8	殽	殽	殽	殽
	G5-473F	T5-2969	J1-4623	K2-3E59			G3-4523	HB2-D9E0	T2-3D25	K2-3E63
6B86 殽 78.5	殽	殽	殽	殽	殽	6B9A 殽 78.8	殽			
	G0-3479	HB1-AC70	T1-5173	J0-4B58	K0-773F		G0-6969			
6B87 殽 78.5	殽					6B9B 殽 78.9	殽	殽	殽	殽
	G0-6964						G0-696A	HB2-DDFB	T2-4423	J14-6E21
6B88 殽 78.6	殽	殽	殽	殽	殽	6B9C 殽 78.9	殽	殽	殽	殽
	G3-4476	HB2-D1FC	T2-2F7E	K2-3E5A			G3-4528	T3-4222	K2-3E65	
6B89 殽 78.6	殽	殽	殽	殽	殽	6B9D 殽 78.10	殽	殽	殽	殽
	G0-5133	HB1-AEEE	T1-5632	J0-3D5E	K0-6266	V1-5B3E	G3-452D	T4-4431	K2-3E66	
6B8A 殽 78.6	殽	殽	殽	殽	殽	6B9E 殽 78.10	殽	殽	殽	殽
	G0-4A62	HB1-AEED	T1-5631	J0-3C6C	K0-6228	V1-5B3F	G1-6966	HB2-E266	T2-4B2E	J0-5D4E
6B8B 殽 78.6	殽	殽	殽	殽	殽	6B9F 殽 78.10	殽	殽	殽	殽
	G0-3250	T3-316A	J0-3B44	K2-3E5B			G3-452A	HB2-E267	T2-4B2F	J1-4626
6B8C 殽 78.7	殽	殽	殽	殽	殽	6BA0 殽 78.10	殽	殽	殽	殽
	GE-3E59	HB2-D5DE	T2-3642	K2-3E5C			G5-4756	HB2-E268	T2-4B30	J1-4627
6B8D 殽 78.7	殽	殽	殽	殽	殽	6BA1 殽 78.10	殽	殽		
	G0-6968	HB2-D5DC	T2-3640	J0-5D4B	K1-7249	V2-8D44	G0-696B	T3-4754		
6B8E 殽 78.7	殽	殽	殽	殽	殽	6BA2 殽 78.11	殽	殽	殽	殽
	GE-3E5A	HB2-D5DD	T2-3641	K2-3E5D			G3-4529	HB2-E5F3	T2-513C	J1-4628

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6BA3 歹 78.11	殓 G3-452F	殓 HB2-E5F2	殓 T2-513B	殓 J1-4629	殓 K2-3E69	6BB7 爻 79.6	殷 G0-5273	殷 HB1-AEEF	殷 T1-5633	殷 J0-5D56	殷 K0-6B5C	殷 V1-5B45
6BA4 歹 78.11	殤 G1-6964	殤 HB1-BCDC	殤 T1-6D46	殤 J0-5D4F	殤 K1-6379	6BB8 爻 79.7	殼 G5-5065		殼 T4-324E	殼 J1-4630		
6BA5 歹 78.11	殞 G3-4530	殞 HB2-E5F1	殞 T2-513A		殞 K2-3E6A	6BB9 爻 79.7	毆 G3-4F2B		毆 T4-3250	毆 J1-4631		
6BA6 歹 78.11	殍 GE-3E5C	殍 HB2-E5F4	殍 T2-513D			6BBA 爻 79.7	殺 G1-4931	殺 HB1-B1FE	殺 T1-5B44	殺 J0-3B26	殺 K0-5F2F	殺 V1-5B46
6BA7 歹 78.12	殛 G3-4532	殛 HB2-E9E1	殛 T2-576C		殛 K2-3E6B	6BBB 爻 79.7	殼 G1-3F47		殼 T3-3665	殼 J0-334C		殼 V1-5B47
6BA8 歹 78.12	殒 G5-474E		殒 T4-506D	殒 J1-462A	殒 K2-3E6C	6BBC 爻 79.8	殼 G5-5068	殼 HB1-B4DF	殼 T1-6026	殼 J0-5D57	殼 K0-4A43	
6BA9 歹 78.12	殛 GE-3E5D		殛 T5-5B72	殛 J13-7647		6BBD 爻 79.8	殺 GE-3E61	殺 HB2-D9E2	殺 T2-3D27	殺 J14-6E24	殺 K1-745B	
6BAA 歹 78.12	殛 G0-696C	殛 HB2-E9E2	殛 T2-576D	殛 J0-5D50	殛 K2-3E6D	6BBE 爻 79.9	殺 GE-3E62		殺 T3-3C4B	殺 J14-6E25	殺 K2-3E72	
6BAB 歹 78.12	殛 G1-6969	殛 HB2-E9E3	殛 T2-576E	殛 J0-5D51	殛 K1-7144	6BBF 爻 79.9	殿 G0-356E	殿 HB1-B7B5	殿 T1-645B	殿 J0-4542	殿 K0-6E7C	殿 V1-5B48
6BAC 歹 78.13	殛 GE-3E5E		殛 T4-5652	殛 J1-462C	殛 K2-3E6E	6BC0 爻 79.9	毀 GE-3E63	毀 HB1-B7B4	毀 T1-645A	毀 J0-544C	毀 K2-3E73	
6BAD 歹 78.13	殛 GE-3E5F	殛 HB2-ED4C	殛 T2-5D38	殛 J13-7648	殛 K1-575E	6BC1 爻 79.9	毀 G0-3B59	毀 H-8DD2	毀 T3-4226		毀 K0-7D43	毀 V1-5B49
6BAE 歹 78.13	殛 G1-6967	殛 HB1-C0D4	殛 T1-737D	殛 J14-6E22	殛 K0-5631	6BC2 爻 79.9	穀 G0-6C31					
6BAF 歹 78.14	殛 G1-696B	殛 HB1-C26C	殛 T1-7658	殛 J0-5D52	殛 K0-5E32	6BC3 爻 79.10	毆 G5-7968	毆 HB2-E269	毆 T2-4B31	毆 J1-4634	毆 K2-3E74	
6BB0 歹 78.15	殛 G3-447E	殛 HB2-F25A	殛 T2-6565	殛 J1-462F	殛 K2-3E6F	6BC4 爻 79.10	殼 GE-3E64	殼 HB2-E26A	殼 T2-4B32	殼 J1-4635	殼 K1-5830	
6BB1 歹 78.15	殛 GE-3E60		殛 J0-5D54			6BC5 爻 79.11	毅 G0-5263	毅 HB1-BCDD	毅 T1-6D47	毅 J0-3523	毅 K0-6B76	毅 V1-5B4A
6BB2 歹 78.17	殛 G1-3C5F	殛 HB1-C4E8	殛 T1-7A73	殛 J0-5D53	殛 K0-6068	6BC6 爻 79.11	毆 G1-4539	毆 HB1-BCDE	毆 T1-6D48	毆 J0-5D58	毆 K0-4F32	
6BB3 爻 79.0	殛 G0-6C2F	殛 HB2-C95F	殛 T2-213F	殛 J0-5D55	殛 K1-652D	6BC7 爻 79.12	毅 G3-4F3B	毅 HB2-E9E5	毅 T2-5770	毅 J4-6E26	毅 K2-3E75	
6BB4 爻 79.4	毆 G0-4539		毆 T3-2959	毆 J0-3225	毆 K2-3E70	6BC8 爻 79.12	毆 G5-5070	毆 HB2-E9E4	毆 T2-576F	毆 J4-6E27	毆 K2-3E76	
6BB5 爻 79.5	段 G0-364E	段 HB1-AC71	段 T1-5174	段 J0-434A	段 K0-532B	6BC9 爻 79.15	鑿 G5-5074	鑿 HB2-EFE9	鑿 T2-6175	鑿 J14-6E28	鑿 K2-3E77	
6BB6 爻 79.5	段 G3-4F29	段 HB2-CF67	段 T2-2B49	段 K2-3E71		6BCA 爻 79.19	馨 G5-5072	馨 HB2-F7E3	馨 T2-6F32	馨 K2-3E78		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6BCB 母 80.0	母	母	母	母	母	𠂇		𠂇	𠂇
	G0-4E63	HB1-A4F0	T1-4551	J0-5D59	K0-596C	GE-3E69	J0-5D5B	K2-3E7D	
6BCC 母 80.0	母	母	母	母	母	𠂈	𠂈	𠂈	𠂈
	G3-5324	HB2-C960	T2-2140	J1-4637	K2-3E79	GE-3E6A	HB2-CF6A	T2-2B4C	K2-3E7E
6BCD 母 80.1	母	母	母	母	母	𠂉	𠂉	𠂉	𠂉
	G0-4438	HB1-A5C0	T1-4660	J0-4A6C	K0-593D	G0-5531	H-FD6F	T3-2D42	J1-463A
6BCE 母 80.2	每		每	每		𠂊	𠂊	𠂊	𠂊
	GE-3E65		T3-237A	J0-4B68		G5-4E2C	HB2-D242	T2-3025	K2-3F22
6BCF 母 80.3	每	每	每	每	每	𠂋	𠂋	𠂋	𠂋
	G0-433F	HB1-A843	T1-4A64	J3-764A	K0-585F	G3-6B65	HB2-D241	T2-3024	J1-463B
6BD0 母 80.3	毒	毒	毒	毒	毒	𠂌	𠂌	𠂌	𠂌
	G3-347E	HB2-CB48	T2-2448		K2-3E7A	GE-3E6B	HB2-D1FE	T2-3022	K2-3F24
6BD1 母 80.4	馳		馳	馳		𠂍		𠂍	𠂍
	G3-5325		T3-295A		K2-3E7B	G3-4B62		T3-316E	K2-3F25
6BD2 母 80.4	毒	毒	毒	毒	毒	𠂎	𠂎	𠂎	𠂎
	G0-363E	HB1-AC72	T1-5175	J0-4647	K0-5438	G3-6048	HB2-D1FD	T2-3021	J14-6E2A
6BD3 母 80.9	毓	毓	毓	毓	毓	𠂏	𠂏	𠂏	𠂏
	G0-5839	HB1-B7B6	T1-645C	J0-5D5A	K0-6B3E	GE-3E6C	HB2-D243	T2-3026	J14-6E2B
6BD4 比 81.0	比	比	比	比	比	𠂐	𠂐	𠂐	𠂐
	G0-3148	HB1-A4F1	T1-4552	J0-4866	K0-5D6F	G3-4B61	HB2-D240	T2-3023	K2-3F28
6BD5 比 81.2	毕					𠂑		𠂑	
	G0-314F					GE-3E6D		T3-316C	
6BD6 比 81.5	毖	毖	毖	毖	毖	𠂒	𠂒	𠂒	𠂒
	G0-3151	HB2-CF68	T2-2B4A	J13-764B	K0-5D70	G0-6B24	H-8DD3	T3-316D	K2-3F29
6BD7 比 81.5	毗	毗	毗	毗	毗	𠂓	𠂓	𠂓	𠂓
	G0-457E	HB1-AC73	T1-5176	J3-764C	K0-5D71	G0-3A41	HB1-B240	T1-5B45	J0-5D5D
6BD8 比 81.5	毘	毘	毘	毘	毘	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	GE-3E66	HB2-CF69	T2-2B4B	J0-487B	K0-5D72	GE-3E6E	HB1-B241	T1-5B46	J0-5D5C
6BD9 比 81.6	毙					𠂕		𠂕	𠂕
	G0-3150					G3-6E43		T3-3666	K2-3F2A
6BDA 比 81.13	𦏧	𦏧	𦏧	𦏧	𦏧	𠂖		𠂖	
	G3-3270	HB1-C0D5	T1-737E	J14-6E29	K1-6E5E	GE-3E6F		J14-6E2C	
6BDB 毛 82.0	毛	毛	毛	毛	毛	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	G0-432B	HB1-A4F2	T1-4553	J0-4C53	K0-593E	G0-4C3A	HB1-B4E0	T1-6027	J0-5D5F
6BDC 毛 82.3	毳	毳	毳			𠂘	𠂘	𠂘	𠂘
	GE-3E67	H-FD71	T3-6538			G3-4B6A	HB2-D9E3	T2-3D28	K2-3F2B
6BDD 毛 82.3	毳		毳			𠂙		𠂙	𠂙
	GE-3E68		T3-6539			G5-4E33		T4-384E	J14-6E2D
6BDE 毛 82.4	毳	毳	毳	毳		𠂚	𠂚	𠂚	𠂚
	G5-4842	HB2-CCEC	T2-274D	K2-3E7C		G3-4B6B	HB2-D9E4	T2-3D29	K2-3F2D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6BF3 毛 82.8	毳 G0-6B25	毳 HB2-D9E5	毳 T2-3D2A	毳 J0-5D5E	毳 K1-7067	6C07 毛 82.12	毳 G0-6B2A			
6BF4 毛 82.8	毳 G5-4E31	毳 T3-3C4D		毳 K2-3F2E	6C08 毛 82.13	毳 G1-5531	毳 HB1-C0D6	毳 T1-7421	毳 J0-5D61	毳 K0-6E7D
6BF5 毛 82.8	毳 G0-6B27	毳 TF-3C3C			6C09 毛 82.13	毳 G5-4E43	毳 HB2-ED4D	毳 T2-5D39	毳 J1-4646	毳 K2-3F3C
6BF6 毛 82.8	毳 GE-3E70	毳 T3-653A			6C0A 毛 82.13	毳 GE-3E73	毳 T3-552D	毳 J4-6E2F	毳 K6-101C	
6BF7 毛 82.9	毳 G5-4E37	毳 HB2-DE41	毳 T2-4427	毳 J1-4640	6C0B 毛 82.14	毳 G3-4B7C	毳 HB2-EFEA	毳 T2-6176	毳 K2-3F3D	
6BF8 毛 82.9	毳 G3-4B6F	毳 HB2-DE42	毳 T2-4428		6C0C 毛 82.15	毳 G1-6B2A	毳 HB2-F25B	毳 T2-6566	毳 K2-3F3E	
6BF9 毛 82.9	毳 G0-6B28	毳 HB2-DE40	毳 T2-4426	毳 J1-4641	6C0D 毛 82.18	毳 G0-6B2C	毳 HB2-F6E7	毳 T2-6D55	毳 J1-4647	毳 K2-3F3F
6BFA 毛 82.9	毳 G5-4E38	毳 H-9FE7	毳 T3-4228		6C0E 毛 82.22	毳 GE-3E74		毳 J14-6E30	毳 K2-3F40	
6BFB 毛 82.9	毳 G5-4E36	毳 HB2-DDFD	毳 T2-4424		6C0F 氏 83.0	氏 G0-4A4F	氏 HB1-A4F3	氏 T1-4554	氏 J0-3B61	氏 K0-642B
6BFC 毛 82.9	毳 G3-4B6E	毳 HB2-DDFE	毳 T2-4425		6C10 氏 83.1	氏 G0-5835	氏 HB1-A5C2	氏 T1-4662	氏 J13-764F	氏 K1-6B5F
6BFD 毛 82.9	毳 G0-6B26	毳 HB1-B7B7	毳 T1-645D		6C11 氏 83.1	氏 G0-4371	氏 HB1-A5C1	氏 T1-4661	氏 J0-4C31	氏 K0-5A45
6BFE 毛 82.10	毳 G3-4B74	毳 HB2-E26B	毳 T2-4B33		6C12 氏 83.2	氏 G5-4F7C		氏 T4-2321	氏 J1-464A	氏 K2-3F41
6BFF 毛 82.11	毳 G1-6B27	毳 HB2-E5F7	毳 T2-5140	毳 J13-764D	6C13 氏 83.4	氏 G0-4325	氏 HB1-AA5D	氏 T1-4E40	氏 J0-5D62	氏 K0-586C
6C00 毛 82.11	毳 G3-4B71	毳 HB2-E5F6	毳 T2-513F		6C14 气 84.0	气 G0-4678	气 HB2-C961	气 T2-2141	气 J0-5D63	气 K2-3F42
6C01 毛 82.11	毳 GE-3E71	毳 HB2-E5F5	毳 T2-513E		6C15 气 84.1	气 G0-6B2D	气 HB2-C97E	气 T2-215F		
6C02 毛 82.11	毳 GE-3E72	毳 HB2-E5F8	毳 T2-5141	毳 J14-6E2E	6C16 气 84.2	气 G0-444A	气 HB1-A6BB	气 T1-483C		
6C03 毛 82.12	毳 G3-4B79	毳 HB2-E9E7	毳 T2-5772		6C17 气 84.2	气 GE-3E75		气 J0-3524	气 K2-3F43	
6C04 毛 82.12	毳 G3-4B7B	毳 HB2-E9E6	毳 T2-5771	毳 J1-4644	6C18 气 84.2	气 G0-6B2E	气 HB2-C9F7	气 T2-2258		
6C05 毛 82.12	毳 G0-6B29	毳 HB1-BE7B	毳 T1-7126	毳 J13-764E	6C19 气 84.3	气 G0-6B2F	气 HB2-CB49	气 T2-2449	气 J1-464B	
6C06 毛 82.12	毳 G0-6B2B	毳 HB2-E9E8	毳 T2-5773		6C1A 气 84.3	气 G0-6B30	气 HB2-CB4A	气 T2-244A		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6C1B 气 84.4	氛	氛	氛	氛	氛	6C2F 气 84.8	氫	氫	氫	
	G0-3755	HB1-AA5E	T1-4E41	J0-5D64	K1-6253		G0-4248	HB1-B4E2	T1-6029	
6C1C 气 84.4	氫	氫	氫			6C30 气 84.8	氫	氫	氫	
	G5-4E48	H-90BD	T3-295D				G0-4768	HB2-D9E6	T2-3D2B	
6C1D 气 84.4	氫	氫	氫			6C31 气 84.9	氫	氫	氫	
	G5-4E49	HB2-CCED	T2-274E				G5-4E46	H-9FD0	T3-4229	
6C1E 气 84.5	氫		氫			6C32 气 84.10	氫	氫	氫	
	GE-3E76		T3-653B				G0-6B35	HD-6C32	T3-422A	
6C1F 气 84.5	氫	氫	氫	氫		6C33 气 84.10	氫	氫	氫	氫
	G0-377A	HB1-AC74	T1-5177	J1-464C			GE-3E78	HB1-BA72	T1-693B	J13-7650 K1-683F
6C20 气 84.5	氫	氫	氫			6C34 水 85.0	水	水	水	水
	GE-3E77	HB2-CF6B	T2-2B4D				G0-4B2E	HB1-A4F4	T1-4555	J0-3F65 K0-6229 V1-5B5A
6C21 气 84.5	氫	氫	氫			6C35 水 85.0	氫	氫	氫	氫
	G0-6B31	HB2-CF6C	T2-2B4E				G0-635F	H-8BD0	J14-6E31	K2-3F44
6C22 气 84.5	氫					6C36 水 85.1	氫	氫	氫	氫
	G0-4762						G5-3038	HB2-C9A1	T2-2160	J14-6E32 K2-3F45
6C23 气 84.6	氫	氫	氫	氫	氫	6C37 水 85.1	水	水	水	水
	G1-4678	HB1-AEF0	T1-5634	J0-5D66	K0-5128 V1-5B59		GE-3E79	H-FD72	T3-2257	J0-4939 K0-5E3C
6C24 气 84.6	氫	氫	氫	氫	氫	6C38 水 85.1	氫	氫	氫	氫
	G0-6B33	HB1-AEF4	T1-5638	J0-5D65	K1-6A61		G0-5340	HB1-A5C3	T1-4663	J0-314A K0-6735 V1-5B5B
6C25 气 84.6	氫	氫	氫			6C39 水 85.1	氫	氫	氫	
	GU-06C25	HB2-D244	T2-3027				G5-5460	H-9CAE	T3-2254	
6C26 气 84.6	氫	氫	氫	氫		6C3A 水 85.0	水	水	水	水
	G0-3A24	HB1-AEF3	T1-5637	J1-464D			GE-3E7A	H-8BD1	J14-6E33	K6-101D
6C27 气 84.6	氫	氫	氫	氫		6C3B 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G0-5175	HB1-AEF1	T1-5635	J1-464E			G5-546E	HB2-C9A4	T2-2163	J1-4656 K2-3F46
6C28 气 84.6	氫	氫	氫	氫		6C3C 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G0-3031	HB1-AEF2	T1-5636	J1-464F			G5-5461		T3-2421	K2-3F47
6C29 气 84.6	氫					6C3D 入 11.4 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G0-6B32						G0-595B	H-8ADB		K2-3F48 V2-8D45
6C2A 气 84.7	氫	氫	氫			6C3E 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G0-6B34	HB2-D5DF	T2-3643				G8-2F6A	HB1-A5C6	T1-4666	J0-4845 K0-5B70
6C2B 气 84.7	氫	氫	氫			6C3F 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G1-4762	HB1-B242	T1-5B47				G3-532F	HB2-C9A3	T2-2162	J14-6E35 K1-5B2F
6C2C 气 84.8	氫	氫	氫	氫		6C40 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G1-6B32	HB1-B4E3	T1-602A	J1-4650			G0-4D21	HB1-A5C5	T1-4665	J0-4475 K0-6F62 V0-3A78
6C2D 气 84.8	氫		氫			6C41 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G5-4E4A		T3-3C4E				G0-562D	HB1-A5C4	T1-4664	J0-3D41 K0-7170 V1-5B5C
6C2E 气 84.8	氫	氫	氫	氫		6C42 水 85.2	氫	氫	氫	氫
	G0-352A	HB1-B4E1	T1-6028	J1-4651			G0-4773	HB1-A844	T1-4A65	J0-3561 K0-4F34 V1-5B5D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6C43 水 85.2	汎	汎	汎	汎	6C57 水 85.3	汗	汗	汗	汗		
	G3-532E	HB2-C9A2	T2-2161	K1-7177		G0-3A39	HB1-A6BD	T1-483E	J0-3440	K0-7952	
6C44 水 85.2	汎		汎		6C58 水 85.3	汗	汗	汗	汗		
	GE-3E7B		T3-2258			G3-5332	H-95CE	T3-237C		K2-3F4D	
6C45 水 85.2	汚		汚		6C59 水 85.3	汙	汙	汙	汙		
	GE-3E7C		T3-2259			GE-3F22	HB1-A6BE	T1-483F	J13-7651	K1-682E	
6C46 水 85.2	汙	汙	汙		6C5A 水 85.3	汚	汚	汚	汚	汚	
	G0-5960	HB2-C9F8	T2-2259			GE-3F23	H-FD76	T3-2423	J0-3178	K0-677D	V2-8D46
6C47 水 85.2	汇				6C5B 水 85.3	汎	汎	汎	汎	汎	
	G0-3B63					G0-5134	HB1-A6C4	T1-4845	J14-6E37	K1-6571	V1-5B61
6C48 水 85.2	汜				6C5C 水 85.3	汜	汜	汜	汜	汜	
	G3-5330					G0-6361	HB2-C9FA	T2-225B	J13-7652	K1-6350	V1-5B62
6C49 水 85.2	汉	汉	汉		6C5D 水 85.3	汝	汝	汝	汝	汝	
	G0-3A3A	H-FAE4	TF-2166			G0-486A	HB1-A6BC	T1-483D	J0-4672	K0-6623	V1-5B63
6C4A 水 85.3	汜	汜	汜	汜	6C5E 水 85.3	汞	汞	汞	汞	汞	
	G0-6362	HB2-C9FC	T2-225D	J1-4658		G0-392F	HB1-A845	T1-4A66	J0-5D67	K0-7B71	
6C4B 水 85.3	洑	洑	洑	洑	6C5F 水 85.3	江	江	江	江	江	
	G3-5336	HB2-C9FE	T2-225F	J1-4659		G0-3D2D	HB1-A6BF	T1-4840	J0-393E	K0-4B30	V1-5B64
6C4C 水 85.3	洲	洲	洲	洲	6C60 水 85.3	池	池	池	池	池	
	G3-5333	HB2-CA40	T2-2260	K2-3F4A		G0-3358	HB1-A6C0	T1-4841	J0-4353	K0-722E	V1-5B65
6C4D 水 85.3	洑	洑	洑	洑	6C61 水 85.3	汚	汚	汚		汚	
	G3-5335	HB1-A6C5	T1-4846	J14-6E36		G0-4E5B	HB1-A6C3	T1-4844		V1-5B66	
6C4E 水 85.3	汎	汎	汎	汎	6C62 水 85.3	汙	汙	汙			
	GE-3E7D	HB1-A6C6	T1-4847	J0-4846		GE-3F24		TF-225D	J0-5D69		
6C4F 水 85.3	汰	汰	汰	汰	6C63 水 85.3	汰	汰				
	G3-5331	HB2-C9FB	T2-225C	J1-465B		GE-3F25		T3-653C			
6C50 水 85.3	汐	汐	汐	汐	6C64 水 85.3	汤					
	G0-4F2B	HB1-A6C1	T1-4842	J0-3C2E		G0-4C40					
6C51 水 85.3	汙		汙		6C65 水 85.4	波	波	波		波	
	GE-3E7E		T3-237D			G3-5340	HB2-CB5B	T2-245B		K2-3F4E	
6C52 水 85.3	汇	汇	汇	汇	6C66 水 85.4	泚	泚	泚		泚	
	G5-5470	HB2-C9F9	T2-225A	J1-465C		G3-5351	HB2-CB59	T2-2459		K2-3F4F	
6C53 水 85.3	汙		汙	汙	6C67 水 85.4	汙	汙	汙	汙	汙	
	G5-5471		T3-2425	K2-3F4C		G3-5339	HB2-CB4C	T2-244C	J14-6E4F	K2-3F50	
6C54 水 85.3	汙	汙	汙	汙	6C68 水 85.4	汙	汙	汙	汙	汙	
	G0-6360	HB2-C9FD	T2-225E	J1-465D		G0-6368	HB1-A851	T1-4A72	J0-5D71	K0-4D67	V1-5B67
6C55 水 85.3	汕	汕	汕	汕	6C69 水 85.4	汙	汙	汙		汙	
	G0-4947	HB1-A6C2	T1-4843	J0-5D68		G0-6369	HB2-CB53	T2-2453		K2-3F51	
6C56 水 85.3	汙		汙		6C6A 水 85.4	汪	汪	汪	汪	汪	
	GE-3F21		T3-2655			G0-4D74	HB1-A84C	T1-4A6D	J0-5D6A	K0-685C	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6C6B 水 85.4	汧	汧	汧	汧	汧	汧	汧	汧	汧
	G3-533A	HB2-CB4D	T2-244D	J1-4661	K2-3F52	V0-3A7D			
6C6C 水 85.4	漏	漏	漏						
	G5-5463	T3-2964							
6C6D 水 85.4	汨	汨	汨	汨	汨				
	G3-5349	HB2-CB55	T2-2455	J14-6E38	K0-6757				
6C6E 水 85.4	洵	洵	洵						
	G5-547B	H-FB62	T3-2650						
6C6F 水 85.4	汩	汩	汩	汩	汩				
	G3-5344	HB2-CB52	T2-2452	J1-4663	K2-3F53				
6C70 水 85.4	汦	汦	汦	汦	汦	汦			
	G0-4C2D	HB1-A84F	T1-4A70	J0-4241	K0-7740	V1-5B68			
6C71 水 85.4	汧	汧	汧	汧					
	G3-5342	HB2-CB51	T2-2451	K2-3F54					
6C72 水 85.4	汨	汨	汨	汨	汨				
	G0-3C33	HB1-A856	T1-4A77	J0-3562	K0-5063	V1-5B69			
6C73 水 85.4	汩	汩	汩	汩	汩				
	G3-534D	HB2-CB5A	T2-245A	J0-5D72	K2-3F55				
6C74 水 85.4	汦	汦	汦	汦	汦				
	G0-636A	HB1-A858	T1-4A79	J13-7654	K1-7175				
6C75 水 85.4	汧	汧	汧	汧	汧				
	G3-5350	H-8D04	T3-2653	K2-3F56	V0-3A7E				
6C76 水 85.4	洵	洵	洵	洵	洵				
	G0-636B	HB1-A85A	T1-4A7B	J13-7655	K0-5A21				
6C77 水 85.4	汩	汩	汩						
	G3-5334	T3-237E							
6C78 水 85.4	汨	汨	汨	汨	汨				
	G3-5356	HB2-CB4B	T2-244B	J1-4666	K2-3F57				
6C79 水 85.4	汧	汧	汧	汧	汧				
	G0-505A	H-FD78	T3-2657	J1-4667	K2-3F58				
6C7A 水 85.4	汩	汩	汩	汩	汩	汩			
	GE-3F26	HB1-A84D	T1-4A6E	J0-3768	K0-4C3D	V1-5B6A			
6C7B 水 85.4	汦	汦	汦	汦	汦				
	G3-534B	HB2-CB5C	T2-245C	J1-4668	K2-3F59				
6C7C 水 85.4	汧	汧	汧	汧	汧				
	G3-534C	T3-2651		K2-3F5A					
6C7D 水 85.4	汽	汽	汽	汽	汽				
	G0-467B	HB1-A854	T1-4A75	J0-3525	K0-5129				
6C7E 水 85.4	汾	汾	汾	汾	汾				
	G0-375A	HB1-A857	T1-4A78	J0-5D70	K0-5D4C				
6C7F 水 85.4	汧	汧	汧						
	G5-5521	H-8EE3	T3-264C	K2-3F5B	V0-3A7C				
6C80 水 85.4	汧	汧	汧	汧					
	G3-5327	HB2-CD45	T2-2765	K2-3F5C					
6C81 水 85.4	沁	沁	沁	沁	沁	沁			
	G0-475F	HB1-A847	T1-4A68	J0-5D6E	K0-637E	V1-5B6B			
6C82 水 85.4	沂	沂	沂	沂	沂				
	G0-524A	HB1-A85E	T1-4B21	J0-5D6B	K0-512A				
6C83 水 85.4	沃	沃	沃	沃	沃	沃			
	G0-4E56	HB1-A855	T1-4A76	J0-4D60	K0-682A	V1-5B6C			
6C84 水 85.4	运	运	运	运	运	运			
	G3-533D	HB2-CB4E	T2-244E	J4-6E39	K1-6944				
6C85 水 85.4	沅	沅	沅	沅	沅	沅			
	G0-6364	HB1-A84A	T1-4A6B	J13-7656	K0-6A36				
6C86 水 85.4	沅	沅	沅	沅	沅	沅			
	G0-636C	HB1-A859	T1-4A7A	J13-7657	K0-797A				
6C87 水 85.4	沅	沅	沅	沅	沅	沅			
	G5-547E	HB2-CB56	T2-2456	J1-466B	K0-664C				
6C88 水 85.4	沅	沅	沅	沅	沅	沅			
	G0-4972	HB1-A848	T1-4A69	J0-4440	K0-7658	V0-3A7B			
6C89 水 85.4	沉	沉	沉	沉	沉	沉			
	G0-3341	HB1-A849	T1-4A6A	J14-6E3A	K1-7126	V1-5B6D			
6C8A 水 85.4	尠	尠	尠	尠	尠				
	G5-5464	HB2-CD43	T2-2763	K2-3F5D					
6C8B 水 85.4	沅	沅	沅	沅	沅				
	G3-5343	HB2-CB4F	T2-244F	K2-3F5E					
6C8C 水 85.4	沌	沌	沌	沌	沌	沌			
	G0-6367	HB1-A850	T1-4A71	J0-4659	K0-5447	V1-5B6E			
6C8D 水 85.4	洵	洵	洵	洵	洵	洵			
	G3-5346	HB1-A85B	T1-4A7C	J0-5D6C	K1-7373				
6C8E 水 85.4	泚	泚	泚	泚	泚				
	G5-5479	HB2-CB5D	T2-245D	K2-3F5F					
6C8F 水 85.4	沅	沅	沅	沅	沅				
	G0-4663	HB2-CB50	T2-2450	K2-3F60					
6C90 水 85.4	沐	沐	沐	沐	沐	沐			
	G0-6365	HB1-A84E	T1-4A6F	J0-5D74	K0-594B	V1-5B6F			
6C91 水 85.4	汩	汩	汩	汩	汩				
	G3-5357	T3-264D		K2-3F61					
6C92 水 85.4	沒	沒	沒	沒	沒	沒			
	GE-3F27	HB1-A853	T1-4A74	J0-5D73	K0-5952	V1-5B70			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V							
6C93 水 85.4	沓 G0-6D33	沓 HB2-C0EE	沓 T2-274F	沓 J0-3723	沓 K0-534B	沓 V1-5B71				6CA6 水 85.4	沦 G0-4259					
6C94 水 85.4	沔 G0-6366	沔 HB1-A85C	沔 T1-4A7D	沔 J14-6E3C	沔 K0-5877	沔 V1-5B72				6CA7 水 85.4	沧 G0-3257					
6C95 水 85.4	沔 G3-5353	沔 HB2-CB57	沔 T2-2457	沔 J14-6E3D	沔 K0-5A29	沔 V0-3B24				6CA8 水 85.4	汎 G8-7C70					
6C96 水 85.4	冲 GU-06C96	冲 HB1-A852	冲 T1-4A73	冲 J0-322D	冲 K0-7578	冲 V1-5B73				6CA9 水 85.4	洩 G0-636D					
6C97 水 85.4	沓 GE-3F28		沓 T3-2963	沓 J14-6E3E						6CAA 水 85.4	沪 G0-3B26	沪 H-8DD5	沪 T3-265B	沪 J3-7653		
		沓 UTC-00763								6CAB 水 85.5	沫 G0-442D	沫 HB1-AA6A	沫 T1-4E4D	沫 J0-4B77	沫 K0-5848	沫 V0-3B2A
6C98 水 85.4	泚 G3-5345	泚 HB1-A85D	泚 T1-4A7E	泚 J13-7658	泚 K1-6276					6CAC 水 85.5	沫 G3-5358	沫 HB1-AA7A	沫 T1-4E5D		沫 K1-6031	沫 V2-8D47
6C99 水 85.4	沙 G0-4933	沙 HB1-A846	沙 T1-4A67	沙 J0-3A3B	沙 K0-5E5E	沙 V1-5B74				6CAD 水 85.5	洑 G0-6370	流 HB2-CCF5	流 T2-2756	流 J4-6E3F	流 K2-3F67	
6C9A 水 85.4	沚 G3-5347	沚 HB2-CB54	沚 T2-2454	沚 J0-5D6D	沚 K0-722F	沚 V1-5B75				6CAE 水 85.5	沮 G0-3E5A	沮 HB1-AA71	沮 T1-4E54	沮 J0-5D7C	沮 K0-6E41	
6C9B 水 85.4	沛 G0-4566	沛 HB1-A84B	沛 T1-4A6C	沛 J0-5D6F	沛 K0-7829	沛 V1-5B76				6CAF 水 85.5	沓 G5-5466	沓 H-97D1	沓 T3-2D4E		沓 K2-3F68	
6C9C 水 85.4	汧 G5-5478	汧 HB2-CB58	汧 T2-2458	汧 J13-7659	汧 K2-3F62					6CB0 水 85.5	洑 G3-535E	洑 HB2-CD4B	洑 T2-276B	洑 J1-4673	洑 K1-713B	
6C9D 水 85.4	洑 G5-5465	洑 HB2-CD44	洑 T2-2764		洑 K2-3F63					6CB1 水 85.5	沱 G0-637B	沱 HB1-AA62	沱 T1-4E45	沱 J0-5D7D	沱 K1-7131	沱 V1-5B77
6C9E 水 85.4	沛 G3-533F		沛 T3-264E		沛 K2-3F64					6CB2 水 85.5	洑 G0-6375	洑 H-9EB6	洑 T3-296B	洑 J1-4674	洑 K2-3F69	洑 V3-333A
6C9F 水 85.4	沟 G0-3935	沟 H-9076	沟 T3-2652	沟 J1-4672	沟 K2-3F65					6CB3 水 85.5	河 G0-3A53	河 HB1-AA65	河 T1-4E48	河 J0-324F	河 K0-7941	河 V1-5B78
6CA0 水 85.4	派 GE-3F29		派 T3-265C							6CB4 水 85.5	沚 G3-5368	沚 HB2-CD42	沚 T2-2762	沚 J1-4675	沚 K2-3F6A	
6CA1 水 85.4	没 G0-433B		没 T3-2659	没 J0-4B57						6CB5 水 85.5	洑 G8-7C72		洑 T4-2726			
6CA2 水 85.4	沢 GE-3F2A	沢 H-98C6	沢 T3-2656	沢 J0-4274	沢 K2-3F66					6CB6 水 85.5	洑 G3-5359	洑 HB2-CCF3	洑 T2-2754		洑 K2-3F6B	
6CA3 水 85.4	泮 G0-6363		泮 TF-2468							6CB7 水 85.5	洑 G3-535F	洑 HB2-CCF7	洑 T2-2758		洑 K2-3F6C	
6CA4 水 85.4	洑 G0-453D									6CB8 水 85.5	沸 G0-3750	沸 HB1-AA6D	沸 T1-4E50	沸 J0-4A28	沸 K0-5D73	沸 V1-5B79
6CA5 水 85.4	沥 G0-4124									6CB9 水 85.5	油 G0-534D	油 HB1-AA6F	油 T1-4E52	油 J0-4C7D	油 K0-6A7A	油 V1-5B7A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6CBA 水 85.5	泇	泇	泇	泇	6CCE 水 85.5	沓	沓	沓	沓
	G3-5363	HB2-CCFA	T2-275B	J0-5E21		G5-552A	H-A042	T3-296C	K2-3F73
6CBB 水 85.5	治	治	治	治	6CCF 水 85.5	泐	泐	泐	泐
	G0-564E	HB1-AA76	T1-4E59	J0-3C23		G3-536E	HB2-CD4D	T2-276D	J1-4679
6CBC 水 85.5	沼	沼	沼	沼	6CD0 水 85.5	泐	泐	泐	泐
	G0-5553	HB1-AA68	T1-4E4B	J0-3E42		G0-636E	HB2-CCF8	T2-2759	J14-6E41
6CBD 水 85.5	洁	洁	洁	洁	6CD1 水 85.5	泐	泐	泐	泐
	G0-3941	HB1-AA66	T1-4E49	J0-5D78		G3-5371	HB2-CD4F	T2-276F	J1-467B
6CBE 水 85.5	沾	沾	沾	沾	6CD2 水 85.5	派	派	派	派
	G0-5534	HB1-AA67	T1-4E4A	J0-5D7E		G3-5367	HB2-CD40	T2-2760	J1-467C
6CBF 水 85.5	沿	沿	沿	沿	6CD3 水 85.5	泓	泓	泓	泓
	G0-5158	HB1-AA75	T1-4E58	J0-3168		G0-637C	HB1-AA6C	T1-4E4F	J0-5D77
6CC0 水 85.5	河	河	河	河	6CD4 水 85.5	泔	泔	泔	泔
	G5-5530	HB2-CD47	T2-2767			G0-636F	HB2-CCF4	T2-2755	J13-765C
6CC1 水 85.5	况	况	况	况	6CD5 水 85.5	法	法	法	法
	GE-3F2B	HB1-AA70	T1-4E53	J0-3637		G0-3728	HB1-AA6B	T1-4E4E	J0-4B21
6CC2 水 85.5	河	河	河	河	6CD6 水 85.5	柳	柳	柳	柳
	G3-5364	HB2-CCF9	T2-275A	J14-6E40		G0-6377	HB1-AA7D	T1-4E60	J14-6E43
6CC3 水 85.5	洵	洵	洵	洵	6CD7 水 85.5	泗	泗	泗	泗
	G3-536A	HB2-CCFB	T2-275C			G0-6374	HB1-AA72	T1-4E55	J0-5D79
6CC4 水 85.5	泄	泄	泄	泄	6CD8 水 85.5	浮	浮	浮	浮
	G0-5039	HB1-AA6E	T1-4E51	J0-5D75		G5-552D		T3-296A	
6CC5 水 85.5	泐	泐	泐	泐	6CD9 水 85.5	评	评	评	评
	G0-4776	HB1-AA73	T1-4E56	J0-5D7A		G3-5360	HB2-CCF2	T2-2753	J0-5E24
6CC6 水 85.5	洸	洸	洸	洸	6CDA 水 85.6	泚	泚	泚	泚
	G3-5365	HB2-CCFC	T2-275D	J13-765B		G3-537E	HB2-CF75	T2-2B57	J14-6E44
6CC7 水 85.5	洳	洳	洳	洳	6CDB 水 85.5	泛	泛	泛	泛
	G3-536F	HB2-CD4A	T2-276A			G0-373A	HB1-AA78	T1-4E5B	J0-5E22
6CC8 水 85.5	泚	泚	泚	泚	6CDC 水 85.5	泚	泚	泚	泚
	G5-552E		T3-296D			G3-5369	HB1-AA7C	T1-4E5F	J14-6E45
6CC9 水 85.5	泉	泉	泉	泉	6CDD 水 85.5	泚	泚	泚	泚
	G0-482A	HB1-AC75	T1-5178	J0-4074		GE-3F2C	HB2-CD41	T2-2761	J0-5D7B
6CCA 水 85.5	泊	泊	泊	泊	6CDE 水 85.5	泞	泞	泞	泞
	G0-3234	HB1-AA79	T1-4E5C	J0-4771		G0-4522	HB2-CD46	T2-2766	K2-3F77
6CCB 水 85.5	泚	泚	泚	泚	6CDF 水 85.5	证	证	证	证
	G3-535A	H-FAC7	T4-267D			G5-5522	H-9873	T3-2965	K2-3F78
6CCC 水 85.5	泌	泌	泌	泌	6CE0 水 85.5	冷	冷	冷	冷
	G0-435A	HB1-AA63	T1-4E46	J0-4867		G0-6376	HB1-AA7E	T1-4E61	J13-765D
6CCD 水 85.5	沤	沤	沤	沤	6CE1 水 85.5	泡	泡	泡	泡
	G3-535C	HB2-CD49	T2-2769	J1-4678		G0-455D	HB1-AA77	T1-4E5A	J0-4B22

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6CE2 水 85.5	波 G0-3228	波 HB1-AA69	波 T1-4E4C	波 J0-4748	波 K0-776E	波 V1-5C2B			
6CE3 水 85.5	泣 G0-467C	泣 HB1-AA5F	泣 T1-4E42	泣 J0-3563	泣 K0-6B68	泣 V1-5C2C			
6CE4 水 85.5	洩 G5-547D		洩 T3-2969		洩 K2-3F79				
6CE5 水 85.5	泥 G0-4460	泥 HB1-AA64	泥 T1-4E47	泥 J0-4525	泥 K0-527A	泥 V1-5C2D			
6CE6 水 85.5	汎 G3-536D		汎 T4-267B		汎 K2-3F7A				
6CE7 水 85.5	洩 G3-5361	洩 HB2-CCF6	洩 T2-2757	洩 J1-4724	洩 K2-3F7B				
6CE8 水 85.5	注 G0-5722	注 HB1-AA60	注 T1-4E43	注 J0-436D	注 K0-713C	注 V1-5C2E			
6CE9 水 85.5	洩 G5-5529	洩 HB2-CD4E	洩 T2-276E	洩 J14-6E46	洩 K2-3F7C				
6CEA 水 85.5	泪 G0-4061	泪 H-9FFC	泪 T3-2967	泪 J0-5E25	泪 K2-3F7D	泪 V1-5C2F			
6CEB 水 85.5	洩 G0-6379	洩 HB2-CCF0	洩 T2-2751	洩 J13-765E	洩 K0-7A5A				
6CEC 水 85.5	洩 G3-536C	洩 HB2-CCF5	洩 T2-2750	洩 J14-6E47	洩 K2-3F7E				
6CED 水 85.5	洩 G3-5366	洩 HB2-CCFD	洩 T2-275E	洩 J4-6E48	洩 K2-4021				
6CEE 水 85.5	泮 G0-637A	泮 HB2-CCF1	泮 T2-2752	泮 J13-765F	泮 K0-5A6A	泮 V1-5C30			
6CEF 水 85.5	泯 G0-637D	泯 HB1-AA7B	泯 T1-4E5E	泯 J0-5E23	泯 K0-5A46				
6CF0 水 85.5	泰 G0-4C29	泰 HB1-AEF5	泰 T1-5639	泰 J0-4259	泰 K0-7741	泰 V1-5C31			
6CF1 水 85.5	泱 G0-6373	泱 HB1-AA74	泱 T1-4E57	泱 J0-5D76	泱 K1-6651				
6CF2 水 85.5	洩 G3-5352	洩 HB2-CCFE	洩 T2-275F	洩 J1-4729	洩 K2-4022				
6CF3 水 85.5	泳 G0-533E	泳 HB1-AA61	泳 T1-4E44	泳 J0-314B	泳 K0-6736	泳 V2-8D49			
6CF4 水 85.5	盍 G5-5468		盍 T3-2D4F	盍 J1-472A	盍 K2-4023				
6CF5 石 112.4	泵 G0-3143	泵 HB1-ACA6	泵 T1-5229						
6CF6 水 85.5	汨 G0-6D34								
6CF7 水 85.5	洩 G0-6371								
6CF8 水 85.5	洩 G0-6372								
6CF9 水 85.5	洩 GE-3F2D	洩 HB2-CD4C	洩 T2-276C				洩 K2-4024		
6CFA 水 85.5	洩 G0-6378								
6CFB 水 85.5	洩 G0-503A					洩 J3-765A			
6CFC 水 85.5	洩 G0-4643								
6CFD 水 85.5	洩 G0-5473								
6CFE 水 85.5	洩 G0-637E								
6CFF 水 85.6	洩 G3-5430	洩 H-8CA5	洩 T3-2D46				洩 K2-4025		
6D00 水 85.6	洩 G5-5543	洩 HB2-CF7C	洩 T2-2B5E			洩 J4-6E4A	洩 K2-4026		
6D01 水 85.6	洩 G0-3D60	洩 HB2-CFA1	洩 T2-2B61				洩 K2-4027	洩 V1-5C32	
6D02 水 85.6	洩 G5-5547	洩 H-8DD7	洩 T3-2D50						
6D03 水 85.6	洩 G5-5537	洩 HB2-CFA4	洩 T2-2B64				洩 K2-4028	洩 V0-3B31	
6D04 水 85.6	洩 G0-6427	洩 HB2-CF77	洩 T2-2B59			洩 J13-7661	洩 K1-744D	洩 V1-5C33	
6D05 水 85.6	洩 G5-5534	洩 H-92FB	洩 T3-2D48					洩 V0-3B35	
6D06 水 85.6	洩 GE-3F2E	洩 H-8DD8	洩 T3-2D4A				洩 K2-4029		
6D07 水 85.6	洩 G0-6426	洩 HB2-CFA7	洩 T2-2B67			洩 J1-472C	洩 K1-6A62		
6D08 水 85.6	洩 G5-5546	洩 HB2-CFAA	洩 T2-2B6A				洩 K2-402A		
6D09 水 85.6	洩 G5-5541	洩 HB2-CFAC	洩 T2-2B6C				洩 K2-402B		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6D0A 水 85.6	游	游	游	游	游	洞	洞	洞	洞	洞		
	G3-5378	HB2-CF74	T2-2B56	J14-6E4B	K1-6F34	V0-3B36	G0-3634	HB1-AC7D	T1-5222	J0-4636	K0-5457	V1-5C3A
6D0B 水 85.6	洋	洋	洋	洋	洋	6D1F 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	洩
	G0-5173	HB1-AC76	T1-5179	J0-4D4E	K0-6547	V1-5C34	G3-537B	HB2-CF70	T2-2B52	J0-5E26	K1-6A53	V0-3B2F
6D0C 水 85.6	冽	冽	冽	冽	冽	6D20 水 85.6	浑	浑	浑	浑		
	G0-6423	HB1-AC7B	T1-517E	J0-5E30	K0-562C	V1-5C35	G5-5549	HB2-CFA8	T2-2B68		K2-4035	
6D0D 水 85.7	涸	涸	涸	涸	涸	6D21 水 85.6	沫	沫	沫	沫		
	G5-5551	HB2-D249	T2-302C		K2-402C	G3-5373		T3-2D4B				V0-3B30
6D0E 水 85.6	泊	泊	泊	泊	泊	6D22 水 85.6	洩	洩	洩	洩		
	G0-6429	HB1-ACAD	T1-5230	J13-7662	K2-402D	G5-5540	HB2-CFAB	T2-2B6B		K2-4036		
6D0F 水 85.6	灑	灑	灑	灑	灑	6D23 水 85.6	洩	洩	洩	洩		
	G3-5377	HB2-CFA5	T2-2B65	J1-472F	K2-402E	V0-3B32	G3-542E		T3-2D45		K2-4037	
6D10 水 85.6	洧	洧	洧	洧	洧	6D24 水 85.6	洩	洩	洩	洩		
	G5-5542	HB2-CFAD	T2-2B6D		K2-402F	G5-5544	H-944F	T3-2D57	J4-6E4C			
6D11 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	6D25 水 85.6	津	津	津	津	津	
	G3-5425	HB2-CF7B	T2-2B5D	J1-4730	K0-5C47	G0-3D72	HB1-AC7A	T1-517D	J0-4445	K0-7250		
6D12 水 85.6	洒	洒	洒	洒	洒	6D26 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G0-4877	HB2-CF73	T2-2B55	J0-5E2F	K1-6461	V1-5C36	G5-5536	H-8DD9	T3-2D53	J14-6E4D	K2-4038	
6D13 水 85.6	涑	涑	涑	涑	涑	6D27 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G3-5376		T3-2D49	J1-4731	K2-4030	G0-6422	HB1-ACA8	T1-522B	J14-6E4E	K0-6A7B		
6D14 水 85.6	待	待	待	待	待	6D28 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G3-5374		T3-2D47		K2-4031	G3-5429	HB2-CF6D	T2-2B4F	J1-4735	K2-4039		
6D15 水 85.6	涓	涓	涓	涓	涓	6D29 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	洩
	G3-5426		T3-2D4D			G8-2F6B	HB1-ACAA	T1-522D	J0-314C	K0-605D	V1-5C3B	
6D16 水 85.7	淚	淚	淚	淚	淚	6D2A 水 85.6	洪	洪	洪	洪	洪	洪
	GE-3F2F	HB2-D264	T2-3047			G0-3A69	HB1-AC78	T1-517B	J0-393F	K0-7B73	V1-5C3C	
6D17 水 85.6	洗	洗	洗	洗	洗	6D2B 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G0-4F34	HB1-AC7E	T1-5223	J0-4076	K0-6129	V1-5C37	G0-642A	HB1-ACAE	T1-5231	J0-5E29	K1-7348	
6D18 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	6D2C 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G3-5375	HB2-CFA2	T2-2B62		K2-4032	V3-333F	G3-5427	HB2-CFA9	T2-2B69		K1-647B	
6D19 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	6D2D 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G0-6428	HB2-CF78	T2-2B5A	J0-5E2C	K0-622A	V1-5C38	G3-5372	HB2-CF6F	T2-2B51		K2-403A	
6D1A 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	6D2E 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	洩
	G0-642E	HB2-CF7A	T2-2B5C	J1-4732	K2-4033	G0-642C	HB1-ACAB	T1-522E	J13-7663	K1-5D40	V1-5C3D	
6D1B 水 85.6	洛	洛	洛	洛	洛	6D2F 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G0-4265	HB1-ACA5	T1-5228	J0-4D6C	K0-5526	V1-5C39	G5-5469	HB2-D26E	T2-3041	J14-6E50	K2-403B	
6D1C 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	6D30 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	GE-3F30		T3-317A			G5-5474	HB2-CD48	T2-2768			K2-403C	
6D1D 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	6D31 水 85.6	洩	洩	洩	洩	洩	
	G3-542F	HB2-CF7D	T2-2B5F		K2-4034	G0-367D	HB1-AC7C	T1-5221	J13-7664	K2-403D		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V							
6D32 水 85.6	洲 G0-565E	洲 HB1-AC77	洲 T1-517A	洲 J0-3D27	洲 K0-713D	洲 V1-5C3E				6D46 水 85.6	浆 G0-3D2C					
6D33 水 85.6	洳 G0-6432	洳 HB2-CF76	洳 T2-2B58	洳 J0-5E2E	洳 K2-403E	洳 V1-5C3F				6D47 水 85.6	浇 G0-3D3D					
6D34 水 85.6	洧 G3-542D	洧 HB2-CF6E	洧 T2-2B50	洧 J4-6E65	洧 K2-403F					6D48 水 85.6	洧 G0-6425					
6D35 水 85.6	洧 G0-642D	洧 HB1-ACAC	洧 T1-522F	洧 J0-5E2D	洧 K0-6267					6D49 水 85.6	洧 G8-7C73					
6D36 水 85.6	洧 GE-3F31	洧 HB1-ACA4	洧 T1-5227	洧 J0-5E28	洧 K0-7D57					6D4A 水 85.6	洧 G0-5747					
6D37 水 85.6	洧 G3-537D	洧 HB2-CFA3	洧 T2-2B63		洧 K2-4040	洧 V1-5C40				6D4B 水 85.6	测 G0-3262					
6D38 水 85.6	洧 G3-5422	洧 HB1-ACA9	洧 T1-522C	洧 J0-5E2B	洧 K0-4E48					6D4C 水 85.6	洧 GK-683B		洧 K2-4046			
6D39 水 85.6	洧 G0-6421	洧 HB1-ACA7	洧 T1-522A	洧 J13-7665	洧 K0-6A37					6D4D 水 85.6	洧 G0-642B					
6D3A 水 85.6	洧 G3-5428	洧 HB2-CF79	洧 T2-2B5B		洧 K1-6048					6D4E 水 85.6	济 G0-3C43	济 H-896B				
6D3B 水 85.6	活 G0-3B6E	活 HB1-ACA1	活 T1-5224	活 J0-3368	活 K0-7C40	活 V1-5C41				6D4F 水 85.6	洧 G0-642F					
6D3C 水 85.6	洧 G0-4D5D	洧 HB2-CF71	洧 T2-2B53	洧 J14-6E51	洧 K1-6856					6D50 水 85.6	洧 G8-7C78					
6D3D 水 85.6	洧 G0-4722	洧 HB1-ACA2	洧 T1-5225	洧 J0-5E2A	洧 K0-7D67					6D51 水 85.6	洧 G0-3B6B					
6D3E 水 85.6	派 G0-4549	派 HB1-ACA3	派 T1-5226	派 J0-4749	派 K0-776F	派 V1-5C42				6D52 水 85.6	洧 G0-6430					
6D3F 水 85.6	洧 G3-5379	洧 HB2-CF72	洧 T2-2B54	洧 J13-7666	洧 K2-4041					6D53 水 85.6	洧 G0-4528					
6D40 水 85.6	油 G5-553B	油 HB2-CFA6	油 T2-2B66		油 K2-4042					6D54 水 85.6	洧 G0-6431					
6D41 水 85.6	流 G0-4177	流 HB1-AC79	流 T1-517C	流 J0-4E2E	流 K0-5735	流 V1-5C43				6D55 水 85.6	洧 G8-7C7A					
6D42 水 85.6	洧 G5-5548	洧 HB2-CF7E	洧 T2-2B60		洧 K2-4043					6D56 水 85.7	洧 G5-555C	洧 T3-3177				
6D43 水 85.6	洧 G0-6424		洧 T4-2A21							6D57 水 85.7	洧 GE-3F32	洧 H-97CE	洧 T3-3173	洧 J1-473D	洧 V1-5C44	
6D44 水 85.6	洧 GU-06D44		洧 T3-2D55	洧 J0-3E74	洧 K2-4044					6D58 水 85.7	洧 G3-544A	洧 HB2-D24C	洧 T2-302F	洧 J3-7667	洧 K2-4047	洧 V0-3B3F
6D45 水 85.6	洧 G0-4733		洧 T3-2D51	洧 J0-4075	洧 K2-4045					6D59 水 85.7	洧 G0-5563	洧 HB1-AEFD	洧 T1-5641	洧 J0-5E36	洧 K0-6F3A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6D5A 水 85.7	浚	浚	浚	浚	6D6E 水 85.7	浮	浮	浮	浮
	G0-3F23	HB1-AF43	T1-5646	J0-5E34		G0-3821	HB1-AF42	T1-5645	J0-4962
				K0-715D					K0-5D29
									V1-5C47
6D5B 水 85.7	滄	滄	滄	滄	6D6F 水 85.7	浯	浯	浯	浯
	G3-5442	H-FAF3	T3-3179	J4-6E52		G0-6434	HB2-D24F	T2-3032	J1-4743
				K2-4048					K2-4051
6D5C 水 85.7	浜	浜	浜	浜	6D70 水 85.7	洄	洄	洄	洄
	G0-643A	H-FDAE	T3-3226	J0-494D		G3-543E	HB2-D259	T2-303C	J14-6E55
				K0-5E33					K2-4052
									V1-5C48
6D5D 水 85.7	漟	漟	漟	漟	6D71 水 85.7	派	派	派	派
	G5-5555		T3-3176	K2-4049		G5-5553	H-FBAF	T3-3222	
6D5E 水 85.7	浞	浞	浞	浞	6D72 水 85.7	浞	浞	浞	浞
	G0-6437	HB2-D255	T2-3038	J14-6E53		G5-555F	H-92B7	T3-3225	K2-4053
				K2-404A					
6D5F 水 85.7	浹	浹	浹	浹	6D73 水 85.7	浹	浹	浹	浹
	G3-543F	HB2-D25B	T2-303E	J1-473F		GE-3F34		T3-3172	
				K2-404B					
6D60 水 85.7	浺	浺	浺	浺	6D74 水 85.7	浴	浴	浴	浴
	G0-643B	HB2-D257	T2-303A	J4-6E54		G0-5421	HB1-AF44	T1-5647	J0-4D61
				K2-404C					K0-6931
6D61 水 85.7	浻	浻	浻	浻	6D75 水 85.7	浻	浻	浻	浻
	G3-5435	HB2-D24A	T2-302D	J1-4740		G3-5443	HB2-D268	T2-304B	K2-4054
				K1-6140					
6D62 水 85.7	浼	浼	浼	浼	6D76 水 85.7	浼	浼	浼	浼
	G3-5437	HB2-D24D	T2-3030	K2-404D		G3-5447	HB2-D248	T2-302B	K2-4055
6D63 水 85.7	浽	浽	浽	浽	6D77 水 85.7	海	海	海	海
	G0-643D	HB2-D246	T2-3029	J0-5E31		G0-3A23	HB1-AEFC	T1-5640	J0-3324
				K0-684B					K0-7A2D
									V1-5C49
6D64 水 85.7	浾	浾	浾	浾	6D78 水 85.7	浸	浸	浸	浸
	G3-5446	HB2-D247	T2-302A	J0-5E33		G0-3D7E	HB1-AEFB	T1-563F	J0-3F3B
				K1-5A2C					K0-7659
									V1-5C4A
6D65 水 85.7	浿	浿	浿	浿	6D79 水 85.7	浿	浿	浿	浿
	G3-543C	HB1-AF4A	T1-564D	J13-7668		G1-6424	HB1-AF48	T1-564B	J0-5E35
				K1-6A43					K0-7A74
6D66 水 85.7	浦	浦	浦	浦	6D7A 水 85.7	洶	洶	洶	洶
	G0-4656	HB1-AEFA	T1-563E	J0-313A		G3-5445	HB2-D245	T2-3028	K2-4056
				K0-785D					
6D67 水 85.7	涅	涅	涅	涅	6D7B 水 85.7	洶	洶	洶	洶
	G3-543A	HB2-D256	T2-3039	J1-4742		G5-555A	HB2-D266	T2-3049	K2-4057
				K1-6765					
6D68 水 85.7	洑	洑	洑	洑	6D7C 水 85.7	洑	洑	洑	洑
	GE-3F33	HB2-D25F	T2-3042	K2-404F		G0-643C	HB2-D25A	T2-303D	J1-4745
									K2-4058
6D69 水 85.7	浩	浩	浩	浩	6D7D 水 85.7	浹	浹	浹	浹
	G0-3A46	HB1-AF45	T1-5648	J0-3940		G3-5441	HB2-D267	T2-304A	K2-4059
				K0-7B47					V0-3B3B
6D6A 水 85.7	浪	浪	浪	浪	6D7E 水 85.7	洑	洑	洑	洑
	G0-404B	HB1-AEF6	T1-563A	J0-4F32		G5-554D	HB2-D261	T2-3044	K2-405A
				K0-5548					
6D6B 水 85.7	渚	渚	渚	渚	6D7F 水 85.7	洑	洑	洑	洑
	G3-5448		T3-316F	K2-404E		G3-5348	HB2-D253	T2-3036	K0-782A
6D6C 水 85.7	湍	湍	湍	湍	6D80 水 85.7	洑	洑	洑	洑
	GT-3192	HB1-AF40	T1-5643	J0-333D		G3-534A	HB2-D262	T2-3045	J4-6E56
				K0-575F					K2-405B
6D6D 水 85.7	湍	湍	湍	湍	6D81 水 85.7	湍	湍	湍	湍
	G3-5436	HB2-D24E	T2-3031	K2-4050		G5-5552	H-8DDA	T3-3221	J4-6E57

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6D82 水 85.7	涂 G0-4D3F	涂 HB2-D25C	涂 T2-303F	涂 J13-766A	涂 K1-5D41	涂 V1-5C4B	涖 GE-3F37	涖 H-FDAD	涖 T3-3227	涖 J1-474B	涖 K1-5F5C	涖 V1-5C51
6D83 水 85.7	涸 G5-5559	涸 HB2-D265	涸 T2-3048	涸 K2-405C	涸 GE-3F38	涸 HB2-D258	涸 T2-303B	涸 J1-474C	涸 K2-4064	涸 V1-5C52		
6D84 水 85.7	漉 G5-5558	漉 HB2-D263	漉 T2-3046	漉 K2-405D	涖 G3-544C	涖 HB2-D25D	涖 T2-3040	涖 J14-6E5B	涖 K2-4065			
6D85 水 85.7	湍 G0-4479	湍 HB1-AF49	湍 T1-564C	湍 J0-5E3A	湍 K0-666E	湍 V1-5C4C	淚 GE-3F39	淚 T3-317D	淚 J0-4E5E			
6D86 水 85.7	漈 G5-5556	漈 HB2-D254	漈 T2-3037	漈 K2-405E	涖 G3-5444	涖 HD-6D9A	涖 T3-317B					
6D87 水 85.7	涇 G1-637E	涇 HB1-AEF9	涇 T1-563D	涇 J13-766B	涇 K0-4C5C	涇 V1-5C4D	涛 G0-4C4E	涛 T3-317C	涛 J0-4573			
6D88 水 85.7	消 G0-4F7B	消 HB1-AEF8	消 T1-563C	消 J0-3E43	消 K0-613C	消 V1-5C4E	洸 GE-3F3A	洸 J0-4642	洸 K2-4066			
6D89 水 85.7	涉 G0-4966	涉 HB1-AF41	涉 T1-5644	涉 J3-766C	涉 K0-606F	涉 V1-5C4F	滂 G0-4054					
6D8A 水 85.7	忍 G3-544B	忍 HB1-AF47	忍 T1-564A	忍 J4-6E58	忍 K2-405F		涑 G0-6435					
6D8B 水 85.7	洑 GE-3F35	洑 HB2-D260	洑 T2-3043	洑 K2-4060			漣 G0-4130					
6D8C 水 85.7	涌 G0-533F	涌 HB1-AF46	涌 T1-5649	涌 J0-4D30	涌 K0-693F		潤 G0-6436					
6D8D 水 85.7	渚 G3-5433	渚 HB2-D251	渚 T2-3034	渚 J4-6E59	渚 K0-7C7D		渦 G0-4E50					
6D8E 水 85.7	涎 G0-4F51	涎 HB1-B243	涎 T1-5B48	涎 J0-5E37	涎 K0-664E		涓 G8-7C7C					
6D8F 水 85.7	涎 G3-5424	涎 H-9C5A	涎 T3-3178	涎 K2-4061			渙 G0-3B41					
6D90 水 85.7	洑 GE-3F36	洑 HB2-D269	洑 T2-304C	洑 K2-4062			滌 G0-3553	滌 H-8DDC	滌 K4-0062			
6D91 水 85.7	漉 G0-6433	漉 HB2-D250	漉 T2-3033	漉 J14-6E5A	漉 K0-6157		淳 GE-3F3B	淳 H-9444	淳 T3-653D			
6D92 水 85.7	涪 G3-5449	涪 HB2-D24B	涪 T2-302E	涪 J1-4749	涪 K2-4063		潤 G0-4873					
6D93 水 85.7	涓 G0-6438	涓 HB1-AEFE	涓 T1-5642	涓 J0-5E32	涓 K0-664F	涓 V1-5C50	涧 G0-3D27					
6D94 水 85.7	涔 G0-6439	涔 HB1-AF4B	涔 T1-564E	涔 J13-766D	涔 K1-6B36		涨 G0-5547					
6D95 水 85.7	涕 G0-4C69	涕 HB1-AEF7	涕 T1-563B	涕 J0-5E38	涕 K0-7471		涩 G0-492C					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6DAA 水 85.8 G0-3822	涪 HB1-B265	涪 T1-5B6A	涪 J13-766E	涪 K1-623A	6DBE 水 85.8 G3-5474	潜 HB2-D5F0	潜 T2-3654	潜 K2-4072	
6DAB 水 85.8 G0-644A	涪 HB2-D5E1	涪 T2-3645	涪 J4-6E61	涪 K1-595F	6DBF 水 85.8 G0-6443	涪 HB1-B267	涪 T1-5B6C	涪 J13-7670	涪 K1-713C
6DAC 水 85.8 G3-5450	涪 HB2-D5E5	涪 T2-3649	涪 J13-766F	涪 K2-4067	6DC0 水 85.8 G0-356D	涪 HB2-D5E0	涪 T2-3644	涪 J0-4D64	涪 K0-6F63
6DAD 水 85.8 G5-5577	涪	涪 T3-366F	涪	涪 K2-4068	6DC1 水 85.8 G3-546C	涪	涪 T3-366A	涪 K2-4073	涪 V1-5C57
6DAE 水 85.8 G0-644C	涪 HB1-B252	涪 T1-5B57	涪 J4-6E62	涪 K2-4069	6DC2 水 85.8 G3-545B	涪 HB2-D5FC	涪 T2-3660	涪 J4-6E64	涪 K2-4074
6DAF 水 85.8 G0-5144	涪 HB1-B250	涪 T1-5B55	涪 J0-3336	涪 K0-6473	6DC3 水 85.8 G3-546E	涪	涪 T3-366B	涪 K0-4F6E	
6DB0 水 85.8 GE-3F3C	涪	涪 T3-367A	涪 K2-406A	涪 V1-5C53	6DC4 水 85.8 G0-574D	涪 HB1-B264	涪 T1-5B69	涪 J13-7671	涪 K0-763E
6DB1 水 85.8 G5-5477	涪 H-8DDD	涪 T3-3721	涪 K2-406B		6DC5 水 85.8 G0-6440	涪 HB1-B258	涪 T1-5B5D	涪 J0-5E48	涪 K0-6032
6DB2 水 85.8 G0-523A	涪 HB1-B247	涪 T1-5B4C	涪 J0-3155	涪 K0-647B	6DC6 水 85.8 G0-4F7D	涪 HB1-B263	涪 T1-5B68	涪 J0-5E42	涪 K0-7C7E
6DB3 水 85.8 G5-557C	涪 HB2-D5E3	涪 T2-3647	涪 K2-406C		6DC7 水 85.8 G0-643F	涪 HB1-B24E	涪 T1-5B53	涪 J0-5E3F	涪 K0-512B
6DB4 水 85.8 G3-5471	涪 HB2-D5E2	涪 T2-3646	涪 J14-6E63	涪 K1-6861	6DC8 水 85.8 G3-5473	涪 HB2-D5EC	涪 T2-3650	涪 J14-6E66	涪 K1-5A7D
6DB5 水 85.8 G0-3A2D	涪 HB1-B25B	涪 T1-5B60	涪 J0-5E3E	涪 K0-7964	6DC9 水 85.8 G3-545C	涪 HB2-D5FE	涪 T2-3662	涪 K2-4075	
6DB6 水 85.8 G3-5460	涪	涪 T3-3C50	涪 K2-406D		6DCA 水 85.8 G3-5469	涪 HB2-D5F6	涪 T2-365A	涪 J1-4757	涪 K2-4076
6DB7 水 85.8 G3-5362	涪 HB2-D5E8	涪 T2-364C	涪 J1-4751	涪 K1-5D59	6DCB 水 85.8 G0-415C	涪 HB1-B24F	涪 T1-5B54	涪 J0-4E54	涪 K0-577A
6DB8 水 85.8 G0-3A54	涪 HB1-B255	涪 T1-5B5A	涪 J0-5E41	涪 K1-7464	6DCC 水 85.8 G0-4C4A	涪 HB1-B249	涪 T1-5B4E	涪 J0-5E45	涪 K2-4077
6DB9 水 85.8 G3-5461	涪 H-A0D6	涪 T3-3672	涪 J1-4752	涪 K2-406E	6DCD 水 85.8 G3-5467	涪 HB2-D645	涪 T2-3668	涪 K2-4078	
6DBA 水 85.8 G5-5621	涪 HB2-D5FA	涪 T2-365E	涪 K2-406F		6DCE 水 85.8 G5-5567	涪	涪 T3-366C	涪 J14-6E67	涪 K2-4079
6DBB 水 85.8 G5-5575	涪 HB2-D647	涪 T2-366A	涪 K2-4070		6DCF 水 85.8 G3-545A	涪 HB2-D5FD	涪 T2-3661	涪 J14-6E68	涪 K0-7B48
6DBC 水 85.8 GE-3F3D	涪 HB1-B244	涪 T1-5B49	涪 J0-4E43	涪 K1-5E38	6DD0 水 85.8 G3-545E	涪 HB2-D640	涪 T2-3663	涪 J4-6E69	涪 K2-407A
6DBD 水 85.8 G3-5468	涪 HB2-D5F7	涪 T2-365B	涪 J1-4753	涪 K2-4071	6DD1 水 85.8 G0-4A67	涪 HB1-B251	涪 T1-5B56	涪 J0-3D4A	涪 K0-6257

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6DD2 水 85.8	淒	淒	淒	淒	淒	淒	淒	淒	淒
	GE-3F3E	HB1-B259	T1-5B5E	J0-5E47	K1-6F22	V1-5C59			
6DD3 水 85.8	滂	滂	滂	滂	滂	滂	滂	滂	
	G5-5550	HB2-D642	T2-3665		K2-407B				
6DD4 水 85.8	洎	洎	洎	洎	洎	洎	洎	洎	
	G3-5452	HB2-D5EA	T2-364E		K2-407C				
6DD5 水 85.8	漈	漈	漈	漈	漈	漈	漈	漈	
	G3-544E	HB2-D5FB	T2-365F	J0-5E4C	K2-407D				
6DD6 水 85.8	淖	淖	淖	淖	淖	淖	淖	淖	
	G0-4457	HB2-D5EF	T2-3653	J13-7672	K1-5C50	V2-7A4F			
6DD7 水 85.8	洶	洶	洶	洶	洶	洶	洶	洶	
	G5-5578	HB2-D644	T2-3667		K2-407E				
6DD8 水 85.8	淘	淘	淘	淘	淘	淘	淘	淘	
	G0-4C54	HB1-B25E	T1-5B63	J0-4571	K0-5423	V1-5C5A			
6DD9 水 85.8	淙	淙	淙	淙	淙	淙	淙	淙	
	G0-6448	HB1-B246	T1-5B4B	J0-5E4A	K0-7078				
6DDA 水 85.8	淚	淚	淚	淚	淚	淚	淚	淚	
	GE-3F3F	HB1-B25C	T1-5B61	J3-7673	K0-5728	V1-5C5B			
6ddb 水 85.8	漈	漈	漈	漈	漈	漈	漈	漈	
	GE-3F40	HB2-D5F4	T2-3658	J13-7674	K2-4121				
6DDC 水 85.8	湖	湖	湖	湖	湖	湖	湖	湖	
	G3-5466	HB2-D5F2	T2-3656		K2-4122				
6DDD 水 85.8	淝	淝	淝	淝	淝	淝	淝	淝	
	G0-6447	HB2-D5F3	T2-3657	J13-7675	K1-6277	V2-8D4C			
6DDE 水 85.8	淞	淞	淞	淞	淞	淞	淞	淞	
	G0-6441	HB1-B253	T1-5B58	J0-5E44	K0-6167				
6DDF 水 85.8	渎	渎	渎	渎	渎	渎	渎	渎	
	G3-545F	HB2-D5EE	T2-3652	J14-6E6A	K2-4123	V1-5C5C			
6DE0 水 85.8	淠	淠	淠	淠	淠	淠	淠	淠	
	G0-6444	HB2-D5ED	T2-3651	J1-475E	K1-6278				
6DE1 水 85.8	淡	淡	淡	淡	淡	淡	淡	淡	
	G0-352D	HB1-B248	T1-5B4D	J0-4338	K0-533F	V1-5C5D			
6DE2 水 85.8	減	減	減	減	減	減	減	減	
	G3-5454	HB2-D5E7	T2-364B	J1-475F	K1-6740	V1-5C5E			
6DE3 水 85.8	澆	澆	澆	澆	澆	澆	澆	澆	
	G5-5572	HB2-D646	T2-3669		K2-4124				
6DE4 水 85.8	淤	淤	淤	淤	淤	淤	淤	淤	
	G0-5359	HB1-B24A	T1-5B4F	J0-5E4B	K1-6728	V0-3B47			
6DE5 水 85.8	淥	淥	淥	淥	淥	淥	淥	淥	
	GE-3F41	HB2-D5F1	T2-3655	J1-4760	K1-5E7A	V1-5C5F			
6DE6 水 85.8	淦	淦	淦	淦	淦	淦	淦	淦	
	G0-6446	HB1-B268	T1-5B6D	J0-5E40	K1-5750				
6DE7 水 85.8	泌	泌	泌	泌	泌	泌	泌	泌	
	GE-3F42		T3-3674						
6DE8 水 85.8	淨	淨	淨	淨	淨	淨	淨	淨	
	GE-3F43	HB1-B262	T1-5B67	J0-5E46	K0-6F64				
6DE9 水 85.8	淩	淩	淩	淩	淩	淩	淩	淩	
	G3-544F	HB2-D5E6	T2-364A	J14-6E6B	K2-4125	V1-5C60			
6DEA 水 85.8	淪	淪	淪	淪	淪	淪	淪	淪	
	G1-4259	HB1-B25F	T1-5B64	J0-5E4D	K0-5745	V1-5C61			
6DEB 水 85.8	淫	淫	淫	淫	淫	淫	淫	淫	
	G0-5279	HB1-B25D	T1-5B62	J0-307C	K0-6B62	V1-5C62			
6DEC 水 85.8	淬	淬	淬	淬	淬	淬	淬	淬	
	G0-3463	HB1-B266	T1-5B6B	J0-5E43	K1-6551	V1-5C63			
6DED 水 85.8	淪	淪	淪	淪	淪	淪	淪	淪	
	GE-3F44	HB2-D5F8	T2-365C						
6DEE 水 85.8	淮	淮	淮	淮	淮	淮	淮	淮	
	G0-3B34	HB1-B261	T1-5B66	J0-5E4E	K0-7C67	V1-5C64			
6DEF 水 85.8	涓	涓	涓	涓	涓	涓	涓	涓	
	G5-557A	HB2-D252	T2-3035	J1-4762	K2-4126	V1-5C65			
6DF0 水 85.8	淦	淦	淦	淦	淦	淦	淦	淦	
	G3-5465	HB2-D5F9	T2-365D	J1-4763	K2-4127				
6DF1 水 85.8	深	深	深	深	深	深	深	深	
	G0-496E	HB1-B260	T1-5B65	J0-3F3C	K0-6422	V1-5C66			
6DF2 水 85.8	澆	澆	澆	澆	澆	澆	澆	澆	
	G3-5459	HB2-D641	T2-3664		K2-4128				
6DF3 水 85.8	淳	淳	淳	淳	淳	淳	淳	淳	
	G0-343E	HB1-B245	T1-5B4A	J0-3D5F	K0-6268	V1-5C67			
6DF4 水 85.8	忽	忽	忽	忽	忽	忽	忽	忽	
	G3-546B	HB2-D5F5	T2-3659	J1-4764	K2-4129				
6DF5 水 85.8	淵	淵	淵	淵	淵	淵	淵	淵	
	G1-5428	HB1-B257	T1-5B5C	J0-4A25	K0-6650	V1-5C68			
6DF6 水 85.8	淩	淩	淩	淩	淩	淩	淩	淩	
	G1-6435	HB2-D5E9	T2-364D	J14-6E6C	K1-5E32	V1-5C69			
6DF7 水 85.8	混	混	混	混	混	混	混	混	
	G0-3B6C	HB1-B256	T1-5B5B	J0-3A2E	K0-7B68	V1-5C6A			
6DF8 水 85.8	清	清	清	清	清	清	清	清	
	GE-3F45		T3-367C		K0-7468				
6DF9 水 85.8	淹	淹	淹	淹	淹	淹	淹	淹	
	G0-514D	HB1-B254	T1-5B59	J0-5E3B	K0-6574	V1-5C6B			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6DFA 水 85.8	淺 G1-4733	淺 HB1-B24C	淺 T1-5B51	淺 J0-5E49	淺 K0-743C	淺 V1-5C6C			
6DFB 水 85.8	添 G0-4C6D	添 HB1-B24B	添 T1-5B50	添 J0-453A	添 K0-7455	添 V2-9D4D			
6DFC 水 85.8	淼 G0-6D35	淼 HB2-D9E7	淼 T2-3D2C	淼 J13-7676	淼 K1-6064				
6DFD 水 85.8	漜 G5-554F	漜 HB2-D643	漜 T2-3666	漜 K2-412A					
6DFE 水 85.8	乘 G5-7530	乘 H-8C41	乘 T3-3C5D						
6DFF 水 85.8	漣 GE-3F46	漣 T3-3728							
6E00 水 85.8	漣 G3-5457	漣 HB2-D5EB	漣 T2-364F	漣 J1-4767	漣 K2-412B				
6E01 水 85.8	漣 GE-3F47	漣 T3-3726							
6E02 水 85.8	浸 G5-556E	浸 H-97D5	浸 T3-3723						
6E03 水 85.9	漈 G3-5451	漈 HB2-D9FC	漈 T2-3D41	漈 V0-3B53					
6E04 水 85.8	漈 GE-3F48	漈 H-944A	漈 T3-3670	漈 J1-4768					
6E05 水 85.8	清 G0-4765	清 HB1-B24D	清 T1-5B52	清 J0-4036	清 V1-5C6D				
6E06 水 85.8	漈 GE-3F49	漈 T3-3677							
6E07 水 85.8	渴 GE-3F4A	渴 T3-3724	渴 J0-3369						
6E08 水 85.8	濟 GE-3F4B	濟 T3-3676	濟 J0-3A51	濟 K2-412C					
6E09 水 85.8	涉 GE-3F4C	涉 T3-3725	涉 J0-3E44						
6E0A 水 85.8	淵 G0-5428	淵 H-944D	淵 T3-3679	淵 J0-5E3D					
6E0B 水 85.8	洪 GE-3F4D	洪 T4-326D	洪 J0-3D42						
6E0C 水 85.8	渌 G0-644B	渌 T3-367D							
6E0D 水 85.8	漬 G0-5755								
6E0E 水 85.8	渎 G0-6442								
6E0F 水 85.8	漪 GE-3F4E	漪 H-97CB	漪 T3-653E	漪 K2-412D					
6E10 水 85.8	漸 G0-3D25								
6E11 水 85.8	澗 G0-6445								
6E12 水 85.8	淖 G5-5573	淖 T3-3729							
6E13 水 85.8	溪 GE-3F4F	溪 J0-374C							
6E14 水 85.8	漁 G0-5366								
6E15 水 85.8	洌 GE-3F50	洌 H-8DDE	洌 TF-3629	洌 J0-5E3C	洌 K2-412E				
6E16 水 85.8	湍 G0-6449								
6E17 水 85.8	滲 G0-4978	滲 T3-3727	滲 J4-6E5D	滲 K0-5F36					
6E18 水 85.9	漾 G3-5546	漾 H-8DDF	漾 T3-3C54						
6E19 水 85.9	渙 G1-3B41	渙 HB1-B541	渙 T1-6047	渙 J0-5E52	渙 K0-7C39				
6E1A 水 85.8	渚 G0-643E	渚 HB1-B25A	渚 T1-5B5F	渚 J0-3D6D	渚 K0-6E42	渚 V0-3B4A			
6E1B 水 85.9	減 GU-06E1B	減 HB1-B4EE	減 T1-6035	減 J0-383A	減 K0-4A75	減 V1-5C6E			
6E1C 水 85.9	溲 G3-547D	溲 HB2-D9F6	溲 T2-3D3B	溲 K2-412F					
6E1D 水 85.9	渝 G0-5365	渝 HB1-B4FC	渝 T1-6043	渝 J0-5E61	渝 K1-7163				
6E1E 水 85.9	洧 GE-3F51	洧 T3-3C52	洧 J14-6E6E						
6E1F 水 85.9	渟 G3-5534	渟 HB2-D9EA	渟 T2-3D2F	渟 J0-5E5B	渟 K0-6F65				
6E20 水 85.9 木 75.8	渠 G0-477E	渠 HB1-B4EB	渠 T1-6032	渠 J0-3574	渠 K0-4B62	渠 V1-5C6F			
6E21 水 85.9	渡 G0-3649	渡 HB1-B4E7	渡 T1-602E	渡 J0-454F	渡 K0-5424	渡 V1-5C70			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6E22 水 85.9	灕 G3-5354	灕 HB2-DA49	灕 T2-3D4D	灕 J14-6E6F	灕 K2-4130	漢 G5-556A	漢 HB2-DA56	漢 T2-3D5A	漢 J14-6E6D	漢 K0-6737	
6E23 水 85.9	渣 G0-547C	渣 HB1-B4ED	渣 T1-6034	渣 J0-5E56	渣 K0-5E60	澆 GE-3F53		澆 T4-385B		澆 K1-674A	
6E24 水 85.9	渤 G0-3233	渤 HB1-B4F1	渤 T1-6038	渤 J0-5E5F	渤 K0-5A7D	游 G0-534E	游 HB1-B4E5	游 T1-602C	游 J0-5E62	游 K0-6A7D	
6E25 水 85.9	渥 G0-6457	渥 HB1-B4EC	渥 T1-6033	渥 J0-302F	渥 K0-6446	洵 G3-5531	洵 HB2-DA48	洵 T2-3D4C	洵 J1-476E	洵 K2-4138	
6E26 水 85.9	渦 G1-4E50	渦 HB1-B4F5	渦 T1-603C	渦 J0-3132	渦 K0-683E	渺 G0-436C	渺 HB1-B4F9	渺 T1-6040	渺 J0-5E5D	渺 K0-595D	
6E27 水 85.9	滌 G3-5539	滌 HB2-DA4D	滌 T2-3D51	滌 J14-6E70	滌 K2-4131	涓 G5-562E	涓 HB2-D9FB	涓 T2-3D40	涓 J1-476F	涓 K2-4139	
6E28 水 85.9	漑 G3-5529	漑 HB2-DA44	漑 T2-3D48		漑 K1-686A	漾 G3-553D	漾 HB2-D9ED	漾 T2-3D32	漾 J14-6E73	漾 K0-5A34	漾 V0-3B52
6E29 水 85.9	温 G0-4E42	温 H-8DE0	温 T3-3C6B	温 J0-3239		漚 G3-5477	漚 HB2-D9EE	漚 T2-3D33		漚 K0-6E2A	
6E2A 水 85.9	馮 G5-5631	馮 H-FEF9	馮 T3-3C6D		馮 K2-4132	渾 G1-3B6B	渾 HB1-B4FD	渾 T1-6044	渾 J0-5E55	渾 K0-7B69	渾 V2-8D4E
6E2B 水 85.9	漑 G0-644D	漑 HB2-D9F1	漑 T2-3D36	漑 J0-5E58	漑 K0-605E	漆 G5-5629	漆 HB2-D9F2	漆 T2-3D37		漆 K2-413A	
6E2C 水 85.9	測 G1-3262	測 HB1-B4FA	測 T1-6041	測 J0-422C	測 K0-7634	涇 G5-563B	涇 HB2-D9F9	涇 T2-3D3E		涇 K2-413B	
6E2D 水 85.9	渭 G0-4E3C	渭 HB1-B4F4	渭 T1-603B	渭 J0-5E4F	渭 K0-6A52	浹 G3-547E	浹 HB2-D9F3	浹 T2-3D38		浹 K2-413C	
6E2E 水 85.9	滄 G5-5569	滄 HB2-D9FD	滄 T2-3D42	滄 J0-5E51	滄 K2-4133	澇 GE-3F54		澇 T3-3C5A			
6E2F 水 85.9	港 G0-385B	港 HB1-B4E4	港 T1-602B	港 J0-3941	港 K0-797B	湃 G0-4548	湃 HB1-B4FB	湃 T1-6042	湃 J0-5E5C	湃 K0-5B4B	
6E30 水 85.9	滄 G3-552F	滄 HB2-DA4A	滄 T2-3D4E		滄 K2-4134	湄 G0-6458	湄 HB1-B544	湄 T1-604A	湄 J13-7679	湄 K0-5A35	湄 V1-5C78
6E31 水 85.9	漚 G3-552A	漚 HB2-DA43	漚 T2-3D47		漚 K2-4135	凍 G3-547C	凍 HB2-D9EF	凍 T2-3D34	凍 J1-4772	凍 K1-5E4E	凍 V1-5C79
6E32 水 85.9	渲 G0-6456	渲 HB1-B4E8	渲 T1-602F	渲 J14-6E72	渲 K0-6042	涓 G3-5538	涓 HB2-D9E8	涓 T2-3D2D		涓 K2-413D	涓 V1-5C7A
6E33 水 85.9	涇 G3-5543	涇 HB2-D9F7	涇 T2-3D3C		涇 K2-4136	涓 G5-5635	涓 HB2-D9E9	涓 T2-3D2E		涓 K2-413E	
6E34 水 85.9	渴 G0-3F4A	渴 HB1-B4F7	渴 T1-603E	渴 J3-7678	渴 K0-4A64	漑 GE-3F55		漑 T3-3C56	漑 J14-6E74	漑 K2-413F	漑 V1-5C7B
6E35 水 85.9	漑 GE-3F52	漑 HB2-DA55	漑 T2-3D59		漑 K2-4137	活 G3-5540	活 HB2-D9EB	活 T2-3D30	活 J14-6E75	活 K2-4140	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6E4A 水 85.9	湊 GE-3F56	湊 HB1-B4EA	湊 T1-6031	湊 J0-4C2B	湊 K0-713E	湔 G1-6425	湔 HB2-D9FE	湔 T2-3D43	湔 J13-767B	湔 K0-6F66
6E4B 水 85.9	滹 G3-533C	滹 HB2-D9F8	滹 T2-3D3D	滹 J14-6E76	滹 K2-4141	湟 G0-6452	湟 HB1-B547	湟 T1-604D	湟 J0-5E54	湟 K0-7C50
6E4C 水 85.9	滄	滄	滄	滄	滄	炭 G3-552B	炭 HB2-DA45	炭 T2-3D49		
6E4D 水 85.9	湍 G0-4D44	湍 HB1-B4F8	湍 T1-603F	湍 J0-5E5A	湍 K0-532C	湔 G3-5527	湔 HB2-DA42	湔 T2-3D46	湔 K2-414A	湍 V3-3349
6E4E 水 85.9	漚 G0-644F	漚 HB1-B542	漚 T1-6048	漚 J0-5E5E	漚 K1-6042	漚 G3-547B	漚 HB2-D9F0	漚 T2-3D35	漚 J1-4821	漚 K2-414B
6E4F 水 85.9	湏 GE-3F57	湏 H-FDC0	湏 T3-3C58	湏 J14-6E78	湏 K2-4143	湣 G5-5639	湣 HB1-B543	湣 T1-6049	湣 J14-6E7D	湣 K1-6128
6E50 水 85.9	洧 G5-562A	洧 H-FCF9	洧 T3-3C69			漉 G3-553B	漉 HB2-DA4F	漉 T2-3D53		漉 K2-414C
6E51 水 85.9	湑 G3-5545	湑 HB2-D9FA	湑 T2-3D3F	湑 J14-6E79	湑 K1-642B	湔 G5-5638	湔 HB2-DA4C	湔 T2-3D50	湔 K2-414D	湔 V0-3B4D
6E52 水 85.9	湒 G3-5525	湒 HB2-DA53	湒 T2-3D57	湒 J1-4778	湒 K2-4144	湒 G3-5528	湒 HB2-DA54	湒 T2-3D58	湒 K2-414E	
6E53 水 85.9	湓 G0-6454	湓 HB2-DA4B	湓 T2-3D4F	湓 J14-6E7A	湓 K1-6254	湧 GU-06E67	湧 HB1-B4E9	湧 T1-6030	湧 J0-4D2F	湧 K0-6940
6E54 水 85.9	湔 G0-6455	湔 HB1-B4E6	湔 T1-602D	湔 J14-6E7B	湔 K1-6B7E	湧 G3-5523	湧 HB2-DA40	湧 T2-3D44	湧 J1-4823	湧 K2-414F
6E55 水 85.9	湕 G5-557E	湕 HB2-DA51	湕 T2-3D55	湕 K2-4145		湔 G3-552D	湔 HB1-B546	湔 T1-604C	湔 K2-4150	湔 V3-334B
6E56 水 85.9	湖 G0-3A7E	湖 HB1-B4F2	湖 T1-6039	湖 J0-3850	湖 K0-7B49	湕 G3-5547	湕 T3-3C5B			
6E57 水 85.9	湔 G5-5623	湔 H-8CDD	湔 T3-3C66	湔 J14-6E7C	湔 K2-4146	湔 G0-6450	湔 HB2-DA47	湔 T2-3D4B	湔 J0-5E57	湔 K0-7553
6E58 水 85.9	湘 G0-4F66	湘 HB1-B4F0	湘 T1-6037	湘 J0-3E45	湘 K0-5F4F	黎 G5-546C	黎 T3-423A			
6E59 水 85.9	湔 G3-5536	湔 H-FB7E	湔 T3-3C64	湔 K2-4147		湔 G3-553F	湔 T3-3C60			
6E5A 水 85.9	湔 GE-3F58	湔 HB2-DA57	湔 T2-3D5B	湔 K2-4148		湔 G0-644E	湔 HB1-B4F3	湔 T1-603A	湔 J0-5E50	湔 K0-6C5C
6E5B 水 85.9	湛 G0-553F	湛 HB1-B4EF	湛 T1-6036	湛 J0-4339	湛 K0-5340	湯 G1-4C40	湯 HB1-B4F6	湯 T1-603D	湯 J0-4572	湯 K0-7737
6E5C 水 85.9	湔 G3-5524	湔 HB2-DA41	湔 T2-3D45	湔 J13-767A	湔 K0-6357	漚 G3-5532	漚 T3-3C5C			
6E5D 水 85.9	潜 G3-5521	潜 HB2-D9F4	潜 T2-3D39	潜 J1-477D	潜 K2-4149	湔 G3-5475	湔 HB2-DA46	湔 T2-3D4A	湔 K2-4151	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6E72 水 85.9	潏 G3-5530	潏 HB1-B545	潏 T1-604B	潏 J0-5E53	潏 K0-6A38	潏 V1-5D24			
6E73 水 85.9	灑 G3-547A	灑 HB2-D9F5	灑 T2-3D3A	灑 J1-4824	灑 K0-5179	灑 V0-3B54			
6E74 水 85.8	灑 G3-546F	灑 HB2-D5E4	灑 T2-3648		灑 K2-4152				
6E75 水 85.9	灑 GE-3F59		灑 T3-3C51						
6E76 水 85.9	灑 G5-5630	灑 H-92B3	灑 T3-3C6C	灑 J0-5E59					
6E77 水 85.9	灑 GE-3F5A	灑 HB2-DA50	灑 T2-3D54		灑 K2-4153				
6E78 水 85.9	灑 G5-5634	灑 HB2-DA4E	灑 T2-3D52		灑 K2-4154				
6E79 水 85.9	灑 G5-562B	灑 HB2-DA52	灑 T2-3D56		灑 K2-4155				
6E7A 水 85.9	灑 GE-3F5B		灑 TF-3C5D		灑 K0-5C48				
6E7B 水 85.9	灑 GE-3F5C		灑 T3-3C62	灑 J1-4825					
6E7C 水 85.9	灑 GE-3F5D	灑 H-FDAF	灑 T3-6542						
6E7D 水 85.9	灑 GE-3F5E		灑 T4-385E	灑 J1-4826					
6E7E 水 85.9	灑 G0-4D65		灑 T3-3C63	灑 J0-4F51	灑 K2-4156				
6E7F 水 85.9	灑 G0-4A2A		灑 J0-3C3E	灑 K2-4157					
6E80 水 85.9	灑 GE-3F5F		灑 T3-3C68	灑 J0-4B7E					
6E81 水 85.9	灑 G8-2E5D								
6E82 水 85.9	灑 GE-3F60		灑 TF-3C47	灑 J0-5E63					
6E83 水 85.9	灑 G0-4023								
6E84 水 85.9	灑 GE-3F61		灑 T3-6540						
6E85 水 85.9	灑 G0-3D26								
6E86 水 85.9	灑 G0-6453	灑 H-8DE1	灑 T4-385F						
6E87 水 85.9	灑 G8-7D27								
6E88 水 85.9	灑 GE-3F62	灑 HB2-D9EC	灑 T2-3D31						
6E89 水 85.9	灑 G0-3848	灑 HB1-B540	灑 T1-6046						
6E8A 水 85.9	灑 GE-3F63		灑 T3-653F						
6E8B 水 85.9	灑 GE-3F64	灑 H-95D3	灑 T3-6541					灑 V0-3B4E	
6E8C 水 85.9	灑 GE-3F65		灑 J0-482E	灑 K2-4158					
6E8D 水 85.10	灑 G3-554B	灑 HB2-DE61	灑 T2-4447	灑 J1-4827	灑 K2-4159				
6E8E 水 85.10	灑 G3-554C	灑 HB2-DE60	灑 T2-4446		灑 K2-415A				
6E8F 水 85.10	灑 G0-6467	灑 HB2-DE46	灑 T2-442C	灑 J0-5E6F	灑 K1-5D25				
6E90 水 85.10	灑 G0-5434	灑 HB1-B7BD	灑 T1-6463	灑 J0-383B	灑 K0-6A39	灑 V1-5D25			
6E91 水 85.10	灑 G3-5439		灑 T3-4230						
6E92 水 85.10	灑 G3-554A	灑 HB2-DE5F	灑 T2-4445		灑 K2-415B				
6E93 水 85.10	灑 G3-555F	灑 HB2-DE49	灑 T2-442F	灑 J14-6F21	灑 K2-415C	灑 V2-8D4F			
6E94 水 85.10	灑 G3-555E	灑 HB2-DE4A	灑 T2-4430						
6E95 水 85.10	灑 GE-3F66		灑 T4-3E3F		灑 K1-605D				
6E96 水 85.10	灑 G1-573C	灑 HB1-B7C7	灑 T1-646D	灑 J0-3D60	灑 K0-715E	灑 V1-5D26			
6E97 水 85.10	灑 G3-5554	灑 HB2-DE68	灑 T2-444E		灑 K2-415D				
6E98 水 85.10	灑 G0-645B	灑 HB1-B7C2	灑 T1-6468	灑 J0-5E65	灑 K1-7329	灑 V0-3B58			
6E99 水 85.10	灑 G5-563D	灑 HB2-DE5E	灑 T2-4444	灑 J1-4829	灑 K2-415E				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
6E9A 水 85.10	涿 G3-5478	涿 H-89C1	涿 T3-4233	涿 K2-415F	6EAE 水 85.10	漑 G3-5421	漑 HB2-DE69	漑 T2-444F	漑 J1-482D	漑 K2-4168	
6E9B 水 85.10	漚 G5-5652	漚 HB2-DE43	漚 T2-4429	漚 K2-4160	6EAF 水 85.10	溯 G0-4B5D	溯 HB1-B7B9	溯 T1-645F	溯 J0-5E6A	溯 K0-613D	
6E9C 水 85.10	溜 G0-416F	溜 HB1-B7C8	溜 T1-646E	溜 J0-4E2F	6EB0 水 85.10	澧 G5-553C	澧 HB2-DE55	澧 T2-443B		澧 K2-4169	
6E9D 水 85.10	溝 G1-3935	溝 HB1-B7BE	溝 T1-6464	溝 J0-3942	6EB1 水 85.10	溱 G0-645A	溱 HB2-DE4C	溱 T2-4432	溱 J13-767D	溱 K0-7251	
6E9E 水 85.10	溱 G5-563C	溱 HB2-DE52	溱 T2-4438	溱 K2-4161	6EB2 水 85.10	溲 G0-6451	溲 HB2-DE59	溲 T2-443F	溲 J0-5E6C	溲 K1-652F	
6E9F 水 85.10	溟 G0-6469	溟 HB2-DE48	溟 T2-442E	溟 J0-5E72	6EB3 水 85.10	溷 G3-543B	溷 HB2-DE65	溷 T2-444B	溷 J1-482F	溷 K2-416A	溷 V1-5D29
6EA0 水 85.10	溱 G3-553C	溱 HB2-DE4B	溱 T2-4431	溱 J1-482A	6EB4 水 85.10	溲 G0-6465	溲 HB1-B7CD	溲 T1-6473	溲 J4-6F23	溲 K2-416B	
6EA1 水 85.10	澗 G5-5557	澗 HB2-DE63	澗 T2-4449	澗 K2-4163	6EB5 水 85.10	澗 G5-564D	澗 H-FD68	澗 T3-4239		澗 K1-6A34	
6EA2 水 85.10	溢 G0-5267	溢 HB1-B7B8	溢 T1-645E	溢 J0-306E	6EB6 水 85.10	溶 G0-485C	溶 HB1-B7BB	溶 T1-6461	溶 J0-4D4F	溶 K0-6941	溶 V1-5D2A
6EA3 水 85.10	淪 G5-553E	淪 HB2-DE6A	淪 T2-4450	淪 K2-4164	6EB7 水 85.10	溷 G0-6463	溷 HB2-DE54	溷 T2-443A	溷 J0-5E67	溷 K1-7423	溷 V2-8D52
6EA4 水 85.10	馮 G5-5472	馮 HB2-DE62	馮 T2-4448	馮 K2-4165	6EB8 水 85.10	溱 G5-563E	溱 H-9CB7	溱 T3-422D		溱 K2-416C	
6EA5 水 85.10	溥 G0-645F	溥 HB1-B7C1	溥 T1-6467	溥 J0-5E70	6EB9 水 85.10	溱 G5-5642	溱 HB2-DE4D	溱 T2-4433			
6EA6 水 85.10	溱 G3-5552	溱 HB2-DE57	溱 T2-443D	溱 K2-4166	6EBA 水 85.10	溺 G0-4467	溺 HB1-B7C4	溺 T1-646A	溺 J0-452E	溺 K0-527C	溺 V2-8D53
6EA7 水 85.10	溧 G0-6460	溧 HB1-B7CC	溧 T1-6472	溧 J14-6F22	6EBB 水 85.10	溱 G0-6462	溱 H-8DE3	溱 T3-4231	溱 J1-4830	溱 K2-416D	
6EA8 水 85.10	溱 G5-563F	溱 T3-422E			6EBC 水 85.10	溱 GE-3F69	溱 HB1-B7C3	溱 T1-6469		溱 K2-416E	
6EA9 水 85.10	溱 G3-5355	溱 T3-4236		溱 V2-8D51	6EBD 水 85.10	溱 G0-6461	溱 HB2-DE50	溱 T2-4436	溱 J0-5E69	溱 K1-6922	
6EAA 水 85.10	溪 G0-4F2A	溪 HB1-B7CB	溪 T1-6471	溪 J0-5E64	6EBE 水 85.10	溱 G3-552E	溱 HB2-DE5A	溱 T2-4440		溱 K2-416F	
6EAB 水 85.10	溱 GE-3F67	溱 HB1-B7C5	溱 T1-646B	溱 J3-767C	6EBF 水 85.10	溱 G5-5645	溱 HB2-DE64	溱 T2-444A	溱 J14-6F24	溱 K2-4170	
6EAC 水 85.10	漚 GE-3F68	漚 T3-4240			6EC0 水 85.10	漚 G3-555D	漚 HB2-DE47	漚 T2-442D	漚 J1-4832	漚 K2-4171	漚 V0-3B5E
6EAD 水 85.10	漚 G3-5551	漚 T4-3E36	漚 J1-482C	漚 K2-4167	6EC1 水 85.10	漚 G0-337C	漚 HB2-DE51	漚 T2-4437	漚 J13-767E	漚 K2-4172	漚 V3-334D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6EC2 水 85.10	滂 G0-6468	滂 HB1-B7BC	滂 T1-6462	滂 J0-5E71	滂 K0-5B35	滂 V1-5D2B			
6EC3 水 85.10	滂 G3-5557	滂 HB2-DE5B	滂 T2-4441	滂 J14-6F25	滂 K1-684B				
6EC4 水 85.10	滂 G1-3257	滂 HB1-B7C9	滂 T1-646F	滂 J0-5E6B	滂 K0-7367	滂 V2-8D54			
6EC5 水 85.10	滅 G1-4370	滅 HB1-B7C0	滅 T1-6466	滅 J0-4C47	滅 K0-587E	滅 V1-5D2C			
6EC6 水 85.10	滂 G3-554E	滂 HB2-DE4E	滂 T2-4434		滂 K2-4173				
6EC7 水 85.10	滂 G0-3561	滂 HB1-B7BF	滂 T1-6465	滂 J13-7721	滂 K2-4174	滂 V0-3B56			
6EC8 水 85.10	滂 G3-555A	滂 HB2-DE45	滂 T2-442B	滂 J1-4836	滂 K1-7374	滂 V1-5D2D			
6EC9 水 85.10	滂 G3-5550	滂 HB2-DE53	滂 T2-4439	滂 J0-5E66	滂 K0-7C51				
6ECA 水 85.10	滂 GE-3F6A	滂 HB2-DE67	滂 T2-444D	滂 J14-6F26	滂 K2-4175				
6ECB 水 85.9	滋 G0-574C	滋 HB1-B4FE	滋 T1-6045	滋 J0-3C22	滋 K0-6D32				
		滋 UTC-00777							
6ECC 水 85.11	滂 G1-3553	滂 HB1-BAB0	滂 T1-6957	滂 J0-5E7E	滂 K0-742F	滂 V1-5D2E			
6ECD 水 85.10	滂 G3-5564	滂 HB2-DE56	滂 T2-443C	滂 J1-4838	滂 K2-4176				
6ECE 水 85.10	滂 G1-5C7E	滂 HB2-E26C	滂 T2-4B34	滂 J13-7722	滂 K0-7B23				
6ECF 水 85.10	滂 G0-6466	滂 HB2-DE58	滂 T2-443E	滂 J1-483A	滂 K2-4177				
6ED0 水 85.10	滂 G5-564E	滂 HB2-DE66	滂 T2-444C		滂 K2-4178				
6ED1 水 85.10	滑 G0-3B2C	滑 HB1-B7C6	滑 T1-646C	滑 J0-336A	滑 K0-7C41	滑 V1-5D2F			
6ED2 水 85.10	滂 G3-554D	滂 HB2-DE4F	滂 T2-4435		滂 K2-4179				
6ED3 水 85.10	滂 G0-5752	滂 HB1-B7BA	滂 T1-6460	滂 J0-5E68	滂 K0-6E2B				
6ED4 水 85.10	滂 G0-4C4F	滂 HB1-B7CA	滂 T1-6470	滂 J0-5E6D	滂 K0-5425	滂 V1-5D30			
6ED5 水 85.10	滕 G0-6B78	滕 HB1-BCF0	滕 T1-6D5A	滕 J0-5E6E	滕 K1-5D6D	滕 V2-8170			
6ED6 水 85.10	滾 GE-3F6B	滾 HB2-DE44	滾 T2-442A		滾 K2-417A				
6ED7 水 85.10	滂 G0-6464		滂 T6-544E						
6ED8 水 85.10	滂 G3-5563	滂 HB2-DE5D	滂 T2-4443						
6ED9 水 85.10	滂 GE-3F6C	滂 H-FAC0	滂 T3-4244	滂 J4-6F27	滂 K1-744E				
6EDA 水 85.11	滾 G0-3976	滾 H-8DE5	滾 T3-423E						
6EDB 水 85.10	滂 GE-3F6D	滂 H-FA64	滂 T3-4247		滂 K2-417B				
6EDC 水 85.10	滂 G5-564A	滂 HB2-DE5C	滂 T2-4442						
6EDD 水 85.10	滂 GE-3F6E	滂 H-8947	滂 T3-423D	滂 J0-426C	滂 K2-417C	滂 V1-5D31			
6EDE 水 85.9	滂 G0-564D		滂 J0-425A						
6EDF 水 85.10	滂 G0-6459								
6EE0 水 85.10	滂 G0-645C								
6EE1 水 85.10	滿 G0-427A								
6EE2 水 85.10	滂 G0-645E	滂 H-8DE4							
6EE3 水 85.10	滂 G5-5643		滂 T3-4245		滂 K2-417D				
6EE4 水 85.10	滂 G0-424B								
6EE5 水 85.10	滂 G0-4044								
6EE6 水 85.10	滂 G0-4250		滂 T3-423F						
6EE7 水 85.10	滂 G8-2F6C								
6EE8 水 85.10	濱 G0-3175	濱 H-8DE7	濱 T3-423B						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
6EE9 水 85.10	滩 G0-4C32	滩 H-8DE8	滩 T3-4246		6EFD 水 85.11	滹 G3-5577	滹 HB2-E2AF	滹 T2-4B55	滹 J1-4840	滹 K2-4229		
6EEA 水 85.10	颀				6EFE 水 85.11	滾 GE-3F6F	滾 HB1-BA75	滾 T1-693E	滾 J0-5E78	滾 K0-4D63	滾 V1-5D35	
6EEB 水 85.11	滹	滹 G3-5555	滹 HB2-E2AA	滹 T2-4B50	6EFF 水 85.11	滿 G1-427A	滿 HB1-BAA1	滿 T1-6948	滿 J0-5E60	滿 K0-583B	滿 V1-5D36	
6EEC 水 85.11	滹	滹 G1-3B26	滹 HB1-BAAD	滹 T1-6954	6F00 水 85.11	滹	滹 G3-532B	滹 HB2-E653	滹 T2-515B	滹 K2-422A		
6EED 水 85.11	滹	滹 G3-537C	滹 HB2-E27D	滹 T2-4B45	6F01 水 85.11	漁	漁 G1-5366	漁 HB1-BAAE	漁 T1-6955	漁 J0-3579	漁 K0-655B	漁 V1-5D37
6EEE 水 85.11	滹	滹 G3-556C	滹 HB2-E2A4	滹 T2-4B4A	6F02 水 85.11	漂	漂 G0-462F	漂 HB1-BA7D	漂 T1-6946	漂 J0-493A	漂 K0-7877	漂 V1-5D38
6EEF 水 85.11	滹	滹 G1-564D	滹 HB1-BAA2	滹 T1-6949	6F03 水 85.11	滹	滹 G3-557E	滹 HB2-E26F	滹 T2-4B37	滹 K2-422B		
6EF0 水 85.11	滹		滹 T3-4756	滹 K2-4222	6F04 水 85.11	滹	滹 GE-3F70	滹 H-FDB0	滹 T3-4763	滹 J1-4841	滹 K1-665D	
6EF1 水 85.11	滹	滹 G3-557D	滹 HB2-E26E	滹 T2-4B36	6F05 水 85.11	滹	滹 G5-5665	滹 HB2-E2AE	滹 T2-4B54	滹 K2-422C		
6EF2 水 85.11	滹	滹 G1-4978	滹 HB1-BAAF	滹 T1-6956	6F06 水 85.11	滹	滹 G0-4661	滹 HB1-BAA3	滹 T1-694A	滹 J0-3C3F	滹 K0-7654	滹 V2-8D56
6EF3 水 85.11	滹		滹 T3-4757	滹 K2-4223	6F07 水 85.11	滹	滹 G3-5574	滹 HB2-E2AB	滹 T2-4B51			
6EF4 水 85.11	滹	滹 G0-354E	滹 HB1-BA77	滹 T1-6940	6F08 水 85.11	滹	滹 G3-5576	滹 HB2-E2B8	滹 T2-4B5E	滹 J1-4842	滹 K2-422D	
6EF5 水 85.11	滹	滹 G3-5622	滹 HB2-E26D	滹 T2-4B35	6F09 水 85.11	滹	滹 G0-6475	滹 HB2-E275	滹 T2-4B3D	滹 J0-3977	滹 K1-5E7B	滹 V1-5D39
6EF6 水 85.11	滹	滹 G3-5548	滹 HB2-E2B0	滹 T2-4B56	6F0A 水 85.11	滹	滹 G3-553E	滹 HB2-E27E	滹 T2-4B46	滹 J14-6F2C	滹 K2-422E	滹 V0-3B64
6EF7 水 85.11	滹	滹 G1-4231	滹 HB1-BAB1	滹 T1-6958	6F0B 水 85.12	滹	滹 G5-5664	滹 H-9445	滹 T3-4C78	滹 K2-422F		
6EF8 水 85.11	滹	滹 G1-6430	滹 HB2-E271	滹 T2-4B39	6F0C 水 85.11	滹	滹 G5-565A	滹 H-97D6	滹 T3-475B	滹 J14-6F2D	滹 K1-5B52	
6EF9 水 85.11	滹	滹 G0-646F	滹 HB2-E2A3	滹 T2-4B49	6F0D 水 85.11	滹	滹 G3-545D	滹 HB2-E2B6	滹 T2-4B5C	滹 J1-4845	滹 K2-4230	
6EFA 水 85.11	滹	滹 G5-5660	滹 H-FDC7	滹 T3-4765	6F0E 水 85.11	滹	滹 G3-534E	滹 HB2-E2AC	滹 T2-4B52	滹 K2-4231		
6EFB 水 85.11	滹	滹 G3-542A	滹 HB2-E273	滹 T2-4B3B	6F0F 水 85.11	滹	滹 G0-4229	滹 HB1-BA7C	滹 T1-6945	滹 J0-4F33	滹 K0-5729	滹 V1-5D3A
6EFC 水 85.11	滹	滹 G3-5569	滹 HB2-E2B3	滹 T2-4B59	6F10 水 85.11	滹	滹 G3-5329	滹 T3-4C6A	滹 J3-7723	滹 K2-4232		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6F11 水 85.11	漑 GE-3F71	漑 T3-4764	漑 J0-5E74	漑 K0-4B49	6F25 水 85.11	漚 G3-5621	漚 HB2-E270	漚 T2-4B38	漚 J4-6F2F	漚 K2-423A
6F12 水 85.11	漚 G3-563E	漚 HB2-E27C	漚 T2-4B44	漚 K2-4233	6F26 水 85.11	漚 G3-4745	漚 HB2-E5FA	漚 T2-5143	漚 J1-484A	漚 K2-423B
6F13 水 85.10	漚 G0-406C	漚 HB1-BA76	漚 T1-693F	漚 J0-5F22	6F27 水 85.11	漚 GE-3F74	漚 HB2-E279	漚 T2-4B41	漚 K2-423C	
6F14 水 85.11	漚 G0-515D	漚 HB1-BA74	漚 T1-693D	漚 J0-3169	6F28 水 85.11	漚 G3-5559	漚 T3-475E		漚 V1-5D3C	漚 V1-5D40
6F15 水 85.11	漚 G0-646E	漚 HB1-BAA8	漚 T1-694F	漚 J0-4166	6F29 水 85.11	漚 G0-6476	漚 HB1-BA78	漚 T1-6941	漚 J1-484B	漚 K2-423D
6F16 水 85.11	漚 G5-5658	漚 H-FCC6	漚 T4-4443	漚 J1-4846	6F2A 水 85.11	漚 G0-6474	漚 HB1-BAAC	漚 T1-6953	漚 J13-7726	漚 K1-6A49
6F17 水 85.11	漚 GE-3F72	漚 H-9844	漚 T3-475F		6F2B 水 85.11	漚 G0-427E	漚 HB1-BAA9	漚 T1-6950	漚 J0-4C21	漚 K0-583C
6F18 水 85.11	漚 G3-556A	漚 HB2-E27A	漚 T2-4B42	漚 J14-6F2E	6F2C 水 85.11	漚 G1-5755	漚 HB1-BA7B	漚 T1-6944	漚 J0-4452	漚 K0-7230
6F19 水 85.11	漚 G3-533E	漚 HB2-E277	漚 T2-4B3F	漚 K1-5C67	6F2D 水 85.11	漚 G0-645D	漚 HB2-E2A5	漚 T2-4B4B	漚 J1-4853	漚 K1-602B
6F1A 水 85.11	漚 G1-453D	漚 HB2-E278	漚 T2-4B40	漚 J13-7724	6F2E 水 85.11	漚 G3-5578	漚 HB2-E274	漚 T2-4B3C	漚 K2-423E	
6F1B 水 85.11	漚 GE-3F73	漚 T3-475A	漚 J1-4849		6F2F 水 85.11	漚 G0-6470	漚 HB1-BAAA	漚 T1-6951	漚 J13-7727	漚 K2-423F
6F1C 水 85.11	漚 G3-5568	漚 HB2-E2B2	漚 T2-4B58	漚 K2-4235	6F30 水 85.11	漚 G3-5571	漚 HB2-E2A7	漚 T2-4B4D	漚 J1-484E	漚 K1-6269
6F1D 水 85.11	漚 G3-5625	漚 T3-475C			6F31 水 85.11	漚 G0-4A7E	漚 HB1-BAA4	漚 T1-694B	漚 J0-5E7B	漚 K0-622B
6F1E 水 85.11	漚 G5-5576	漚 HB2-E2B7	漚 T2-4B5D	漚 K2-4236	6F32 水 85.11	漚 G1-5547	漚 HB1-BAA6	漚 T1-694D	漚 J0-5E7D	漚 K0-7368
6F1F 水 85.11	漚 G5-565D	漚 HB2-E2B5	漚 T2-4B5B	漚 K2-4237	6F33 水 85.11	漚 G0-5544	漚 HB1-BA73	漚 T1-693C	漚 J13-7728	漚 K1-6B45
6F20 水 85.11	漚 G0-442E	漚 HB1-BA7A	漚 T1-6943	漚 J0-4779	6F34 水 85.11	漚 G3-5572	漚 H-8DEA	漚 T3-475D	漚 K2-4240	漚 V0-3B65
6F21 水 85.11	漚 G5-552C	漚 HB2-E2B9	漚 T2-4B5F	漚 K2-4238	6F35 水 85.11	漚 GE-3F75	漚 HB2-E2A9	漚 T2-4B4F	漚 J4-6F28	漚 K2-4241
6F22 水 85.11	漚 G1-3A3A	漚 HB1-BA7E	漚 T1-6947	漚 J0-3441	6F36 水 85.11	漚 G0-6471	漚 HB2-E2A1	漚 T2-4B47	漚 J14-6F30	漚 K2-4242
6F23 水 85.11	漚 G1-4130	漚 HB1-BAA7	漚 T1-694E	漚 J0-4E7A	6F37 水 85.11	漚 G3-555B	漚 HB2-E272	漚 T2-4B3A	漚 K2-4243	
6F24 水 85.11	漚 G0-646D	漚 H-8DE9	漚 T4-4444	漚 K2-4239	6F38 水 85.11	漚 G1-3D25	漚 HB1-BAA5	漚 T1-694C	漚 J0-4132	漚 K0-6F42

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6F39 水 85.11	馮 G3-5566	馮 HB2-E2B1	馮 T2-4B57	馮 K2-4244	6F4D 水 85.11	淮 G0-4E2B			
6F3A 水 85.11	漶 G3-556B	漶 HB2-E2B4	漶 T2-4B5A	漶 K2-4245	6F4E 水 85.12	漶 G3-556D	漶 HB2-E276	漶 T2-4B3E	漶 K2-4249
6F3B 水 85.11	漶 G3-5626	漶 HB2-E27B	漶 T2-4B43	漶 J1-4851	6F4F 水 85.12	漶 G3-563F	漶 HB2-E644	漶 T2-514C	漶 J1-4854
6F3C 水 85.11	漶 G3-5570	漶 HB2-E2A8	漶 T2-4B4E	漶 J14-6F31	6F50 水 85.12	漶 G3-5633	漶 HB2-E64E	漶 T2-5156	漶 K2-424A
6F3D 水 85.12	漶 G5-567B	漶 H-FE50	漶 T3-4C74		6F51 水 85.12	漶 G1-4643	漶 HB1-BCE2	漶 T1-6D4C	漶 J13-7729
6F3E 水 85.11	漶 G0-517A	漶 HB1-BA79	漶 T1-6942	漶 J0-5F21	6F52 水 85.12	漶 G5-5661	漶 HB2-E64D	漶 T2-5155	漶 J14-6F33
6F3F 水 85.11	漶 G1-3D2C	漶 HB1-BCDF	漶 T1-6D49	漶 J0-5E79	6F53 水 85.12	漶 G3-562B	漶 HB2-E659	漶 T2-5161	漶 J1-4857
6F40 水 85.11	漶 GE-3F76	漶 HB2-E2A6	漶 T2-4B4C	漶 K2-4247	6F54 水 85.12	漶 G1-3D60	漶 HB1-BCE4	漶 T1-6D4E	漶 J0-3769
6F41 水 85.11	漶 G1-7223	漶 HB2-E5F9	漶 T2-5142	漶 J0-5E73	6F55 水 85.12	漶 G3-533B	漶 HB2-E64B	漶 T2-5153	漶 K2-424D
6F42 水 85.11	漶 GE-3F77		漶 T3-4762		6F56 水 85.12	漶 G3-5627	漶 H-9DA7	漶 T4-4A58	
6F43 水 85.11	漶 GE-3F78	漶 HB2-E2AD	漶 T2-4B53		6F57 水 85.12	漶 G5-5672	漶 HB2-E64F	漶 T2-5157	漶 J14-6F34
6F44 水 85.11	漶 GE-3F79	漶 H-FDCC	漶 T3-4761	漶 K2-4248	6F58 水 85.12	漶 G0-454B	漶 HB1-BCE5	漶 T1-6D59	漶 J0-5F2F
6F45 水 85.11	漶 GE-3F7A		漶 T4-4452	漶 J0-3443	6F59 水 85.12	漶 G1-636D		漶 T3-4C7D	漶 J13-772A
6F46 水 85.11	漶 G0-646B		漶 TF-4F79		6F5A 水 85.12	漶 G3-5472	漶 HB2-E646	漶 T2-514E	漶 J14-6F35
6F47 水 85.11	漶 G0-646C				6F5B 水 85.12	漶 G1-4731	漶 HB1-BCE7	漶 T1-6D51	漶 J0-5F2A
6F48 水 85.11	漶 GE-3F7B		漶 T3-6544		6F5C 水 85.12	漶 G0-4731	漶 H-FDCC	漶 T3-4C73	漶 J0-4078
6F49 水 85.11	漶 GE-3F7C		漶 T3-6545		6F5D 水 85.12	漶 G3-5637	漶 HB2-E652	漶 T2-515A	漶 J1-485B
6F4A 水 85.11	漶 GE-3F7D		漶 T3-4766		6F5E 水 85.12	漶 G0-423A	漶 HB2-E9F0	漶 T2-577B	漶 J13-772B
6F4B 水 85.11	漶 G0-6472				6F5F 水 85.12	漶 G3-5632	漶 HB1-BCF3	漶 T1-6D5D	漶 J0-3363
6F4C 水 85.11	漶 GE-3F7E		漶 T3-6543		6F60 水 85.12	漶 G5-567C	漶 HB1-BCF2	漶 T1-6D5C	漶 J4-6F36

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V														
6F61 水 85.12	激 G5-5675	激 HB2-E654	激 T2-515C	激 J13-772C	激 K1-5D4D	6F75 水 85.12	澈 G3-5629	澈 T3-4C6C	澈 V2-8D5B														
6F62 水 85.12	潢 G0-646A	潢 HB2-E643	潢 T2-514B	潢 J13-772D	潢 K0-7C52	6F76 水 85.12	漚 GE-4022	漚 HB2-E648	漚 T2-5150	漚 K2-4258													
6F63 水 85.12	潤 G5-5562	潤 HB2-E65E	潤 T2-5166	潤 K2-424F	6F77 水 85.12	漚 G1-6464	漚 HB2-E65F	漚 T2-5167	漚 K2-4259	漚 V0-3B6E													
6F64 水 85.12	潤 G1-4873	潤 HB1-BCED	潤 T1-6D57	潤 J0-3D61	潤 K0-6B48	潤 V1-5D4A	6F78 水 85.12	潛 G0-647A	潛 HB1-BCE8	潛 T1-6D52	潛 J0-5F26	潛 K1-6364											
6F65 水 85.12	漚 G3-562C	漚 T3-4C6B	6F79 水 85.12	漚 G5-5669	漚 H-95D2	漚 T3-4C79	6F7A 水 85.12	漚 G0-647D	漚 HB1-BCEB	漚 T1-6D55	漚 J0-5F25	漚 K0-6D52	漚 V1-5D50										
6F66 水 85.12	漚 G0-414A	漚 HB1-BCE3	漚 T1-6D4D	漚 J0-5F33	漚 K1-5F37	漚 V1-5D4B	6F7B 水 85.12	漚 GE-4023	漚 HB2-E661	漚 T2-5169	6F7C 水 85.12	漚 G0-647C	漚 HB1-BCE0	漚 T1-6D4A	漚 J0-5F2E	漚 K0-5458							
6F67 水 85.12	漚 G5-567A	漚 HB2-E657	漚 T2-515F	漚 K2-4250	6F68 水 85.12	漚 G3-5634	漚 T4-4A69	漚 J14-6F37	漚 K2-4251	6F7D 水 85.12	漚 G3-5639	漚 HB2-E656	漚 T2-515E	漚 J14-6F39	漚 K0-5C49								
6F69 水 85.12	漚 G3-556E	漚 HB2-E65B	漚 T2-5163	漚 K2-4252	6F6A 水 85.12	漚 G3-5631	漚 HB2-E660	漚 T2-5168	漚 K2-4253	6F7E 水 85.12	漚 G3-563A	漚 HB2-E5FB	漚 T2-5144	漚 J13-772E	漚 K0-5771								
6F6A 水 85.12	漚 G3-5638	漚 HB2-E655	漚 T2-515D	漚 K2-4254	6F6B 水 85.12	漚 G3-5470	漚 HB2-E649	漚 T2-5151	漚 J1-4860	漚 K2-4255	6F7F 水 85.12	漚 G1-6436	漚 HB2-E65C	漚 T2-5164	漚 K2-4258								
6F6C 水 85.12	漚 G0-4C36	漚 HB1-BCE6	漚 T1-6D50	漚 J0-5F2C	漚 K0-5341	漚 V1-5D4C	6F80 水 85.14	漚 G1-492C	漚 HB1-C0DF	漚 T1-742A	漚 J0-5F28	漚 K2-425C	6F81 水 85.12	漚 GE-4024	漚 H-8DED	漚 T3-4C7A	漚 J0-5F27	漚 K0-5F3B					
6F6D 水 85.12	漚 G0-3331	漚 HB1-BCE9	漚 T1-6D53	漚 J0-442C	漚 K0-704D	漚 V1-5D4D	6F82 水 85.12	漚 GU-06F82	漚 HB2-E64A	漚 T2-5152	漚 J0-5F2D	漚 K1-6E3C	6F83 水 85.12	漚 GE-4025	漚 T4-5075	漚 J1-4863	6F84 水 85.12	漚 G0-334E	漚 HB1-BCE1	漚 T1-6D4B	漚 J0-4021	漚 K0-7325	漚 V1-5D51
6F6E 水 85.12	漚 G1-6431	漚 HB1-BCF1	漚 T1-6D5B	漚 J0-5F29	漚 K1-657A	漚 V1-5D4E	6F85 水 85.12	漚 G3-5455	漚 HB2-E645	漚 T2-514D	6F86 水 85.12	漚 G1-3D3D	漚 HB1-BCE5	漚 T1-6D4F	漚 J0-5F24	漚 K1-6879	漚 V1-5D52	6F87 水 85.12	漚 G1-4054	漚 HB2-E5FC	漚 T2-5145	漚 J1-4864	漚 K2-425D
6F6F 水 85.12	漚 G1-4023	漚 HB1-BCEC	漚 T1-6D56	漚 J0-4459	漚 K0-4F77	漚 V1-5D4F	6F88 水 85.12	漚 G0-333A	漚 HB1-BAAB	漚 T1-6952	漚 J13-772F	漚 K0-744D	6F88 水 85.12	漚 G0-333A	漚 HB1-BAAB	漚 T1-6952	漚 J13-772F	漚 K0-744D					
6F71 水 85.12	漚 GE-4021	漚 T3-4C75	6F72 水 85.12	漚 G0-647B	漚 HB2-E64C	漚 T2-5154	6F73 水 85.12	漚 G3-5623	漚 HB2-E2A2	漚 T2-4B48	6F74 水 85.12	漚 G0-6473	漚 H-FDCF	漚 T3-4C7E	漚 J0-5F4C	漚 K1-6B60							

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
6F89 水 85.12	澈	澈	澈	澈	6F9D 水 85.12	漚	漚	漚		
	G0-6477	HB2-E641	T2-5149	K1-5751		GE-402B	H-FDC5	T3-6546		
6F8A 水 85.12	溥	溥	溥		6F9E 水 85.13	漚	漚	漚	漚	
	G3-563B	H-FCBA	T4-4A57			G5-5727	HB2-E9F3	T2-577E	K2-4262	
6F8B 水 85.12	滌	滌	滌	滌	6F9F 水 85.13	凜	凜	凜	凜	凜
	G5-566C	HB2-E65A	T2-5162	J1-4866		GE-402C	H-FDD2	T3-5156	J14-6F3D	K1-5F55
6F8C 水 85.12	澌	澌	澌	澌	6FA0 水 85.13	灑	灑	灑	灑	灑
	G0-6479	HB2-E642	T2-514A	J13-7730		G1-6445	HB1-BF49	T1-7133	J13-7733	K2-4263
6F8D 水 85.12	澍	澍	澍	澍	6FA1 水 85.13	澡	澡	澡	澡	澡
	G0-6478	HB2-E640	T2-5148	J13-7731		G0-5468	HB1-BEFE	T1-7129	J0-5F36	K1-6D23
6F8E 水 85.12	澎	澎	澎	澎	6FA2 水 85.13	漚	漚	漚	漚	漚
	G0-456C	HB1-BCEA	T1-6D54	J0-5F30		G5-553A	HB2-EA40	T2-582C		K2-4264
6F8F 水 85.12	滉	滉	滉	滉	6FA3 水 85.13	澣	澣	澣	澣	澣
	G5-566E		T3-4C7B			GE-402D	HB2-E9EB	T2-5776	J0-5F35	K0-7954
6F90 水 85.12	澐	澐	澐	澐	6FA4 水 85.13	澤	澤	澤	澤	澤
	GE-4026	HB2-E658	T2-5160	J14-6F3A		G1-5473	HB1-BF41	T1-712B	J0-5F37	K0-774A
6F91 水 85.12	澑	澑	澑	澑	6FA5 水 85.13	澣	澣	澣	澣	澣
	GE-4027		T3-4C77	J0-5F31		G3-564A	HB2-E9F7	T2-5824	J14-6F3E	K2-4265
6F92 水 85.12	澒	澒	澒	澒	6FA6 水 85.13	澒	澒	澒	澒	澒
	G5-5624	HB2-E5FE	T2-5147	J1-486A		G3-5565	HB1-BF48	T1-7132	J1-4872	K2-4266
6F93 水 85.12	復	復	復	復	6FA7 水 85.13	澒	澒	澒	澒	澒
	G3-5635	HB2-E651	T2-5159	J1-486B		G0-6522	HB1-BF43	T1-712D	J13-7734	K0-5648
6F94 水 85.12	澔	澔	澔	澔	6FA8 水 85.13	澔	澔	澔	澔	澔
	G5-5673	HB2-E650	T2-5158	J13-7732		G3-5648	HB2-E9F5	T2-5822	J1-4874	K1-642C
6F95 水 85.12	澕	澕	澕	澕	6FA9 水 85.13	澕	澕	澕	澕	澕
	G5-553F	HB2-E65D	T2-5165			G1-6D34	HB2-ED4F	T2-5D3B		K2-4267
6F96 水 85.12	澖	澖	澖	澖	6FAA 水 85.13	澖	澖	澖	澖	澖
	GE-4028	HB2-E647	T2-514F	J14-6F3B		G3-5642	HB2-E9FB	T2-5828	J0-5F3A	K2-4268
6F97 水 85.12	澗	澗	澗	澗	6FAB 水 85.13	澗	澗	澗	澗	澗
	G1-3D27	HB1-BCEE	T1-6D58	J0-3442		G5-546F	HB2-EA42	T2-582E		K2-4269
6F98 水 85.12	澘	澘	澘	澘	6FAC 水 85.13	澘	澘	澘	澘	澘
	G5-566A		T4-4A64	J4-6F38		G3-555C	HB2-E9FA	T2-5827		K2-426A
6F99 水 85.13	澙	澙	澙	澙	6FAD 水 85.13	澙	澙	澙	澙	澙
	GE-4029		T3-6547			G5-572B	HB2-E9E9	T2-5774		K2-426B
6F9A 水 85.12	澚	澚	澚	澚	6FAE 水 85.13	澚	澚	澚	澚	澚
	GE-402A	TF-4F7D		J1-486E		G1-642B	HB2-E9F8	T2-5825	J1-4875	K0-7C68
6F9B 水 85.12	澛	澛	澛	澛	6FAF 水 85.13	澛	澛	澛	澛	澛
	G8-2E60					G5-5726	HB2-EA44	T2-5830	J14-6F3F	K0-733D
6F9C 水 85.12	澜	澜	澜	澜	6FB0 水 85.13	澜	澜	澜	澜	澜
	G0-403D					G3-5440	HB2-EA46	T2-5832	J1-4877	K2-426C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
6FB1 水 85.13	灏 G1-356D	灏 HB1-BEFD	灏 T1-7128	灏 J0-4543	灏 K0-6E7E	6FC5 水 85.13	漚 G5-572E	漚 T4-5122	漚 J1-487B				
6FB2 水 85.13	漾 G5-5525	漾 HB2-EA45	漾 T2-5831		6FC6 水 85.13	漬 G3-5476	漬 HB2-E5FD	漬 T2-5146	漬 J0-5F39	漬 K1-6255			
6FB3 水 85.13	澳 G0-3044	澳 HB1-BF44	澳 T1-712E	澳 J0-5F34	澳 K0-677E	澳 V2-8D5D	6FC7 水 85.13	漚 GE-4031	漚 HB2-E9EC	漚 T2-5777	漚 J13-7737	漚 K1-6423	
6FB4 水 85.13	環 G3-5646	環 HB1-BF4A	環 T1-7134		6FC8 水 85.13	澱 G3-562F	澱 HB2-E9EF	澱 T2-577A	澱 J14-6F42	澱 K2-4274	澱 V1-5D59		
6FB5 水 85.13	漸 GE-402E	漸 H-9CDC	漸 T3-5154	漸 J14-6F41	6FC9 水 85.13	漚 G0-6521	漚 HB2-EA41	漚 T2-582D	漚 J4-6F43	漚 K1-6530			
6FB6 水 85.13	澶 G0-6524	澶 HB1-BF47	澶 T1-7131	澶 J13-7735	澶 K1-6C21	6FCA 水 85.13	澱 G3-5423	澱 HB2-E9F4	澱 T2-5821	澱 J13-7738	澱 K0-6758	澱 V2-8D5E	
6FB7 水 85.13	滂 GE-402F		滂 T3-5158		6FCB 水 85.13	漚 G5-5724	漚 HB2-E9EA	漚 T2-5775		漚 K2-4275			
6FB8 水 85.13	滅 GE-4030	滅 HB2-E9FE	滅 T2-582B		6FCC 水 85.13	澱 G3-532C	澱 HB2-ED4E	澱 T2-5D3A		澱 K2-4276			
6FB9 水 85.13	澹 G0-6523	澹 HB1-BF46	澹 T1-7130	澹 J0-5F38	澹 K0-5342	6FCD 水 85.13	漚 G5-5668	漚 HB2-EA43	漚 T2-582F		漚 K2-4277		
6FBA 水 85.13	滢 G3-564C	滢 HB2-E9F9	滢 T2-5826		6FCE 水 85.13	澱 G3-562E	澱 HB2-E9EE	澱 T2-5779		澱 K2-4278			
6FBB 水 85.13	滄 G3-563C	滄 H-95CF	滄 T3-514D		6FCF 水 85.13	漚 G5-567E	漚 HB2-E9FC	漚 T2-5829					
6FBC 水 85.13	澥 G3-564E	澥 HB2-E9ED	澥 T2-5778	澥 J13-7736	澥 K2-4270	6FD0 水 85.12	漚 GE-4032	漚 T3-4C71					
6FBD 水 85.13	濂 G3-5643	濂 HB2-E9F2	濂 T2-577D		濂 K2-4271	6FD1 水 85.13	漚 G0-647E						
6FBE 水 85.13	澧 G3-537A	澧 H-8DEE	澧 T3-5150	澧 J4-6F3C	澧 K0-5336	澧 V0-3B73	6FD2 水 85.13	漚 G0-3174					
6FBF 水 85.13	灑 G5-5723	灑 HB2-E9FD	灑 T2-582A		灑 K2-4272	6FD3 水 85.13	漚 GE-4033	漚 H-FDD4	漚 T3-5155		漚 V0-3B78		
6FC0 水 85.13	激 G0-3C24	激 HB1-BF45	激 T1-712F	激 J0-3763	激 K0-4C2D	激 V1-5D56	6FD4 水 85.14	漚 G3-536B	漚 HB2-ED51	漚 T2-5D3D	漚 J0-5F3E	漚 K2-4279	漚 V1-5D5A
6FC1 水 85.13	濁 G1-5747	濁 HB1-BF42	濁 T1-712C	濁 J0-4279	濁 K0-767A	濁 V1-5D57	6FD5 水 85.14	濕 G1-4A2A	濕 HB1-C0E3	濕 T1-742E	濕 J0-5F3C	濕 K0-6325	濕 V1-5D5B
6FC2 水 85.13	濂 G0-6525	濂 HB1-BEFC	濂 T1-7127	濂 J0-5F32	濂 K0-5632	6FD6 水 85.13	漚 G3-5645	漚 T3-5530		漚 K2-427A			
6FC3 水 85.13	濃 G1-4528	濃 HB1-BF40	濃 T1-712A	濃 J0-473B	濃 K0-5258	濃 V1-5D58	6FD7 水 85.14	漚 GE-4034	漚 T3-552F				
6FC4 水 85.13	過 G5-5539	過 HB2-E9F1	過 T2-577C		過 K2-4273	6FD8 水 85.14	漚 G1-4522	漚 HB1-C0D7	漚 T1-7422	漚 J0-5F3F	漚 K1-5C42		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
6FD9 水 85.14	澗 G3-5479	澗 H-96EC	澗 T3-5535		6FED 水 85.14	濫 G3-5640	濫 HB2-ED54	濫 T2-5D40	濫 K2-4325
6FDA 水 85.14	滌 G5-5628	滌 H-96EB	滌 T3-5536	滌 J14-6F44	6FEE 水 85.14	濮 G0-6527	濮 HB1-C0E4	濮 T1-742F	濮 J0-5F41
6FDB 水 85.14	濛 G1-7855	濛 HB1-C0DB	濛 T1-7426	濛 J0-5F42	6FEF 水 85.14	濯 G0-652A	濯 HB1-CODE	濯 T1-7429	濯 J0-4275
6FDC 水 85.14	澹 G3-5431	澹 HB2-ED53	澹 T2-5D3F	澹 K2-427B	6FF0 水 85.14	維 G1-4E2B	維 HB1-C0E5	維 T1-7430	維 J13-773A
6FDD 水 85.14	漶 GE-4035	漶 HB2-ED59	漶 T2-5D45	漶 K2-427C	6FF1 水 85.14	濱 G1-3175	濱 HB1-C0D8	濱 T1-7423	濱 J0-5F40
6FDE 水 85.14	凵 G0-6528	凵 HB2-ED57	凵 T2-5D43	凵 J14-6F45	6FF2 水 85.14	澱 GE-4037	澱 HB2-ED58	澱 T2-5D44	澱 K2-4327
6FDF 水 85.14	濟 G1-3C43	濟 HB1-C0D9	濟 T1-7424	濟 J0-5F3B	6FF3 水 85.16	潛 G5-573D	潛 T3-5A55	潛 J0-5F2B	潛 K1-6B38
6FE0 水 85.14	濠 G0-6529	濠 HB1-C0DA	濠 T1-7425	濠 J0-396A	6FF4 水 85.14	滌 GE-4038	滌 HB2-ED50	滌 T2-5D3C	滌 K1-6766
6FE1 水 85.14	濡 G0-6526	濡 HB1-C0E1	濡 T1-742C	濡 J0-4728	6FF5 水 85.14	瀆 GE-4039	瀆 T3-5159	瀆 J13-773B	
6FE2 水 85.14	澤 G3-5657	澤 HB2-ED5A	澤 T2-5D46	澤 K2-427D	6FF6 水 85.14	潤 GE-403A	潤 H-90B6	潤 T3-5539	潤 J0-6F69
6FE3 水 85.14	澗 G5-5732	澗 HB2-ED52	澗 T2-5D3E	澗 K2-427E	6FF7 水 85.14	漶 GE-403B	漶 HB2-EFF7	漶 T2-6225	漶 K2-4329
6FE4 水 85.14	濤 G1-4C4E	濤 HB1-C0DC	濤 T1-7427	濤 J0-5E39	6FF8 水 85.14	澹 GE-403C	澹 H-FDC3	澹 T3-6548	澹 K2-432A
6FE5 水 85.14	濱 G3-5654	濱 T3-5531		6FF9 水 85.15	漶 GZFY-28665		漶 J13-7739		
6FE6 水 85.14	滙 G5-5738	滙 HB2-ED56	滙 T2-5D42	滙 K2-4321	6FFA 水 85.15	濺 G1-3D26	濺 HB1-C271	濺 T1-765D	濺 J0-5F45
6FE7 水 85.14	澗 G3-5370	澗 HB2-ED55	澗 T2-5D41	澗 K2-4322	6FFB 水 85.15	瀆 GE-403E	瀆 HB2-EFF4	瀆 T2-6222	瀆 K2-432B
6FE8 水 85.14	滋 G5-572D	滋 HB2-ED5B	滋 T2-5D47	滋 J1-4923	6FFC 水 85.15	灑 G1-6378	灑 HB2-EFF6	灑 T2-6224	灑 J14-6F48
6FE9 水 85.14	漶 G3-5641	漶 HB1-C0E2	漶 T1-742D	漶 J14-6F46	6FFD 水 85.15	瀆 GE-403F	瀆 T3-5828	瀆 J1-4929	灑 K2-432C
6FEA 水 85.14	漶 GE-4036	漶 T3-5537		6FFE 水 85.15	瀆 G1-424B	瀆 HB1-C26F	瀆 T1-765B	瀆 J0-5F49	灑 V1-5D61
6FEB 水 85.14	濫 G1-4044	濫 HB1-C0DD	濫 T1-7428	濫 J0-4D74	6FFF 水 85.15	瀆 G5-5523	瀆 HB2-EFF2	瀆 T2-617E	瀆 K2-432D
6FEC 水 85.14	濬 GU-06FEC	濬 HB1-C0E0	濬 T1-742B	濬 J0-5F3D	7000 水 85.15	漫 G3-5659	漫 HB2-EFF3	漫 T2-6221	漫 J14-6F49
									漫 K2-432E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7001 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7015 水 85.16	瀕	瀕	瀕	瀕	
	G3-5665	HB2-EFEE	T2-617A	J0-5F47		G1-3174	HB1-C378	T1-7845	J0-494E	
				K0-6548					K0-5E35	
7002 水 85.15	漚		漚		7016 水 85.16	灌	灌	灌	灌	
	G5-5674		T3-582A			G3-5662	HB2-F25F	T2-656A		
				V0-3C21					K2-4336	
7003 水 85.15	漚	漚	漚		7017 水 85.16	瀆	瀆	瀆	瀆	
	G5-566F	H-98AB	T3-5827			G3-5666	HB2-F265	T2-6570	J1-492F	
									K2-4337	
7004 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7018 水 85.16	瀘	瀘	瀘	瀘	瀘
	G3-535B	HB2-E9F6	T2-5823			G1-6372	HB1-C379	T1-7846	J0-5F4E	
				K2-432F					K0-5652	
7005 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7019 水 85.16	瀟	瀟	瀟	瀟	瀟
	G1-645E	HB2-EF6F	T2-617B	J13-773C		G3-5537	HB2-F25C	T2-6567		
				K0-7B24					K2-4338	
7006 水 85.15	漚	漚	漚	漚	701A 水 85.16	瀚	瀚	瀚	瀚	瀚
	G1-6442	HB1-C270	T1-765C	J13-773D		G0-652B	HB1-C376	T1-7843	J0-5F4B	
				K0-5439					K0-7955	
7007 水 85.15	漚	漚	漚	漚	701B 水 85.16	瀛	瀛	瀛	瀛	瀛
	G3-5337	HB2-EFEB	T2-6177	J14-6F4A		G0-652D	HB1-C373	T1-7840	J0-5F4A	
				K1-6864					K0-673A	
7008 水 85.15	漚		漚		701C 水 85.16	瀟	瀟	瀟	瀟	瀟
	G5-567D		T3-5826			G3-5661	HB2-F267	T2-6572		
				K2-4330					K0-6B55	
7009 水 85.15	瀉	瀉	瀉	瀉	701D 水 85.16	瀝	瀝	瀝	瀝	瀝
	G1-503A	HB1-C26D	T1-7659	J0-5F43		G1-4124	HB1-C377	T1-7844	J0-5F4D	
				K0-5E61					K0-5577	
700A 水 85.15	漚	漚	漚	漚	701E 水 85.16	瀟	瀟	瀟	瀟	瀟
	GE-4040	HB2-EFF8	T2-6226	J4-6F4B		G5-572F	H-96EE	T3-5A52	J0-4654	
				K2-4331					K0-6F67	
700B 水 85.15	漚	漚	漚	漚	701F 水 85.16	瀟	瀟	瀟	瀟	瀟
	G1-6449	HB1-C26E	T1-765A	J0-5F44		G1-646C	HB1-C374	T1-7841	J0-5F4F	
				K0-6423					K0-613E	
700C 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7020 水 85.16	瀦	瀦	瀦	瀦	瀦
	G3-565F	HB2-EFEC	T2-6178			G1-646B	HB2-F25E	T2-6569	J1-4930	
				K2-4332					K2-4339	
700D 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7021 水 85.16	瀦	瀦	瀦	瀦	瀦
	G3-565E	HB2-EFED	T2-6179	J1-492E		G3-5656	HB2-F261	T2-656C		
				K2-4333					K2-433A	
700E 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7022 水 85.16	漚	漚	漚	漚	漚
	G3-5650	HB2-EFF1	T2-617D			G3-5630	HB2-F262	T2-656D		
				K2-4334					K2-433B	
700F 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7023 水 85.16	漚	漚	漚	漚	漚
	G1-642F	HB1-C273	T1-765F	J0-5F48		G0-652C	HB2-F263	T2-656E	J14-6F4C	
				K0-5737					K0-7A2E	
7010 水 85.15	漚		漚		7024 水 85.16	漚	漚	漚	漚	漚
	G5-573A		T3-5829			G3-5665	HB2-F266	T2-6571		
				V1-5D64					K2-433C	
7011 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7025 水 85.16	漚		漚		漚
	G0-4659	HB1-C272	T1-765E	J0-5F46		G5-573F		T3-5A54		
				K0-786E						
7012 水 85.15	漚		漚		7026 水 85.16	漚	漚	漚	漚	漚
	GE-4041		T4-5B5E			GE-4043	HB2-EFF5	T2-6223	J0-4375	
				K1-6424					K1-6B61	
7013 水 85.15	漚		漚		7027 水 85.16	漚	漚	漚	漚	漚
	GE-4042		T3-582B			G1-6371	HB2-F25D	T2-6568	J0-426D	
				K1-6E3D					K0-5669	
7014 水 85.15	漚	漚	漚	漚	7028 水 85.16	漚	漚	漚	漚	漚
	G3-5658	HB2-EFF0	T2-617C			G1-647E	HB1-C375	T1-7842	J3-773E	
				K2-4335					K0-566E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7029 水 85.16	瀨	瀨	瀨	瀨	703D 水 85.17	漶	漶	漶	
	GE-4044	HB2-F264	T2-656F	K2-433D		G3-566C	T3-5C4F	K2-4347	
702A 水 85.16	繁	繁	繁	繁	703E 水 85.17	瀾	瀾	瀾	瀾
	GE-4045	HB2-F268	T2-6934	K2-433E		G1-403D	HB1-C469	T1-7974	J0-5F51 K0-5533 V1-5D67
702B 水 85.16	澱	澱	澱	澱	703F 水 85.17	漶	漶	漶	漶
	G3-5660	HB2-F260	T2-656B	K2-433F		G5-5744	HB2-F463	T2-6931	K2-4348
702C 水 85.16	瀨	瀨	瀨	瀨	7040 水 85.17	瀟	瀟	瀟	瀟
	GE-4046	H-8DF4	T3-5A53	J0-4025		G5-5742	HB2-F466	T2-6935	K2-4349
702D 水 85.16	瀨	瀨	瀨	瀨	7041 水 85.17	瀾	瀾	瀾	瀾
	GE-4047		T3-654A			GE-404A	HB2-F469	T2-6938	K2-434A
702E 水 85.16	漶	漶	漶	漶	7042 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	GE-4048		T3-6549			G3-5669	HB2-F461	T2-692F	K2-434B
702F 水 85.17	漶	漶	漶	漶	7043 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G3-5567	HB2-F45D	T2-692B	J1-4932 K0-673B		G1-6363	HB2-F5D3	T2-6B61	J14-6F51 K2-434C
7030 水 85.17	瀾	瀾	瀾	瀾	7044 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G1-7858	HB1-C46A	T1-7975	J0-5F50 K1-607C		G1-645C	HB2-F5D4	T2-6B62	J1-4938 K1-6459
7031 水 85.17	瀾	瀾	瀾	瀾	7045 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G3-5667	HB2-F460	T2-692E	K2-4340		G3-5670	HB2-F5D8	T2-6B66	K2-434D
7032 水 85.17	漶	漶	漶	漶	7046 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G1-6472	HB1-C46B	T1-7976	J0-5F52 K1-5E57		G5-5722	HB2-F5D9	T2-6B67	K2-434E
7033 水 85.17	漶	漶	漶	漶	7047 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G5-5626	HB2-F468	T2-6937	K2-4341		GE-404B	T3-5E3C	J4-6F52	
7034 水 85.17	漶	漶	漶	漶	7048 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G3-5573	HB2-F45F	T2-692D	J1-4933 K2-4342		G3-566F	HB2-F5D6	T2-6B64	J1-4939 K2-434F
7035 水 85.17	漶	漶	漶	漶	7049 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G0-652F	HB2-F45C	T2-692A	K2-4343 V2-8D5F		G3-5673	HB2-F5D7	T2-6B65	J1-493A K2-4350
7036 水 85.17	漶	漶	漶	漶	704A 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	GE-4049		T3-5C51			G3-566E	HB2-F5D5	T2-6B63	J13-773F K2-4351
7037 水 85.17	漶	漶	漶	漶	704B 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G3-566D	HB2-F45E	T2-692C	J1-4934 K0-6C4B		GE-404C	H-FDE0	T3-5E3A	J14-6F53 K2-4352
7038 水 85.17	漶	漶	漶	漶	704C 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G3-5668	HB2-F462	T2-6930	K1-6F51		G0-3960	HB1-C4E9	T1-7A74	J0-5E75 K0-4E34
7039 水 85.17	漶	漶	漶	漶	704D 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G0-652E	HB2-F465	T2-6933	J14-6F4E K2-4344		G5-572C	H-8C67	T3-5E3B	
703A 水 85.17	漶	漶	漶	漶	704E 水 85.23	漶	漶	漶	漶
	G3-566A	HB2-F464	T2-6932	J4-6F4F K2-4345		GE-404D		J13-7742	K1-6758
703B 水 85.17	漶	漶	漶	漶	704F 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G5-5740	HB2-F467	T2-6936	K2-4346		G0-6530			
703C 水 85.17	漶	漶	漶	漶	7050 水 85.18	漶	漶	漶	漶
	G3-566B	HB2-F45B	T2-6929	J14-6F50 K1-667B		GE-404E	H-8DF6		K0-7B25

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7051 水 85.19	灑 G1-4877	灑 HB1-C578	灑 T1-7B64	灑 J0-5F53	灑 K0-616E	灑 V1-5D68			
7052 水 85.19	灑 G3-5664	灑 HB2-F6E8	灑 T2-6D59		灑 K2-4353				
7053 水 85.19	灑 G3-532A		灑 T3-6036		灑 K1-5E23				
7054 水 85.19	灑 GE-404F	灑 H-8DF7	灑 T3-5F52	灑 J14-6F55	灑 K2-4354				
7055 水 85.19	灑 G1-406C	灑 HB2-F6E8	灑 T2-6D56	灑 J1-493E	灑 K2-4355				
7056 水 85.19	灑 G3-5674	灑 HB2-F6E9	灑 T2-6D57		灑 K2-4356				
7057 水 85.19	灑 GE-4050	灑 HB2-F6EA	灑 T2-6D58		灑 K2-4357				
7058 水 85.19	灑 G1-4C32	灑 HB1-C579	灑 T1-7B65	灑 J0-4667	灑 K0-7728				
7059 水 85.20	灑 G3-554F		灑 T3-6037		灑 K2-4358				
705A 水 85.20	灑 G5-5637	灑 HB2-F7E5	灑 T2-6F34		灑 K2-4359				
705B 水 85.20	灑 G3-557C	灑 HB2-F7E4	灑 T2-6F33		灑 K2-435A				
705C 水 85.20	灑 GE-4051	灑 H-8FFA	灑 T3-654B						
705D 水 85.21	灑 G1-6530	灑 HB2-F8AF	灑 T2-703D	灑 J13-7740	灑 K0-7B4E				
705E 水 85.21	灑 G0-6531	灑 HB1-C5F4	灑 T1-7C60	灑 J13-7741	灑 K1-716B				
705F 水 85.21	灑 G3-563D	灑 HB2-F8AD	灑 T2-703B		灑 K2-435B	灑 V1-5D69			
7060 水 85.21	灑 G5-562D	灑 HB2-F8B0	灑 T2-703E		灑 K2-435C				
7061 水 85.21	灑 GE-4052	灑 HB2-F8AE	灑 T2-703C		灑 K2-435D	灑 V0-3C2A			
7062 水 85.22	灑 GE-4053	灑 HB2-F8F5	灑 T2-7125		灑 K2-435E				
7063 水 85.22	灑 G1-4D65	灑 HB1-C657	灑 T1-7D24	灑 J0-5F54	灑 K0-583D				
7064 水 85.23	灑 G1-4250	灑 HB1-C665	灑 T1-7D32	灑 J13-7743	灑 K2-435F				
7065 水 85.23	灑 G5-5668	灑 HB2-F9A3	灑 T2-7171		灑 J14-6F56	灑 K2-4360			
7066 水 85.23	灑 GE-4054	灑 HB2-F96C	灑 T2-715B			灑 K2-4361			
7067 水 85.24	灑 G1-6459	灑 H-97D0	灑 T3-6179			灑 K2-4362			
7068 水 85.24	灑 GE-4055	灑 HB2-F9A2	灑 T2-7170			灑 K2-4363			
7069 水 85.28	灑 GE-4056	灑 HB2-F9D0	灑 T2-723E			灑 J4-6F57	灑 K1-6759		
706A 水 85.29	灑 G3-5676	灑 HB2-F9D1	灑 T2-723F				灑 K2-4364		
706B 火 86.0	灑 G0-3B70	灑 HB1-A4F5	灑 T1-4556		灑 J0-3250	灑 K0-7B7D	灑 V1-5D6A		
706C 火 86.0	灑 G0-6C61	灑 H-8BD2	灑 T4-2150		灑 J14-6F58	灑 K2-4365			
706D 火 86.1	灑 G0-4370								
706E 火 86.2	灑 GE-4057	灑 H-87DE	灑 T3-2428		灑 J14-6F59	灑 K2-4366			
706F 火 86.2	灑 G0-3546	灑 H-8DF8	灑 T3-2426		灑 J0-4574	灑 K1-6C5B	灑 V1-5D6B		
7070 火 86.2	灑 G0-3B52	灑 HB1-A6C7	灑 T1-4848		灑 J0-3325	灑 K0-7C69	灑 V1-5D6C		
7071 火 86.2	灑 G5-512F	灑 HB2-CA41	灑 T2-2261			灑 K2-4367			
7072 火 86.2	灑 GE-4058		灑 T3-2427				灑 V2-8D60		
7073 火 86.2	灑 GE-4059		灑 T3-242B						
7074 火 86.3	灑 G5-5131	灑 HB2-CB5E	灑 T2-245E			灑 K2-4368			
7075 火 86.3	灑 G0-4169	灑 H-90D9	灑 T3-2662		灑 J13-7744	灑 K2-4369	灑 V1-5D6D		
7076 火 86.3	灑 G0-546E	灑 HB1-A85F	灑 T1-4B22		灑 J14-6F5A	灑 K2-436A	灑 V1-5D6E		
7077 火 86.3	灑 G3-4F4C	灑 H-8C47	灑 T3-265F						
7078 火 86.3	灑 G0-3E44	灑 HB1-A862	灑 T1-4B25		灑 J0-3564	灑 K0-4F36	灑 V1-5D6F		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7079 火 86.3	炆 G3-4F4E	炆 H-FAF0	炆 T3-265E		708D 火 86.4	煨 GE-405D	煨 T3-2976				
707A 火 86.3	炆 G5-5132	炆 HB2-CB5F	炆 T2-245F	炆 K2-436B	708E 火 86.4	炎 G0-5157	炎 HB1-AAA2	炎 T1-4E63	炎 J0-316A	炎 K0-667A	炎 V1-5D74
707B 火 86.3	炆 GE-405A		炆 T3-2663		708F 火 86.4	炆 G5-513C	炆 H-90A6	炆 T3-2972			
707C 火 86.3	炆 G0-5746	炆 HB1-A860	炆 T1-4B23	炆 J0-3C5E	7090 火 86.4	炆 G3-4F50	炆 T3-2971			炆 V1-5D75	
707D 火 86.3	灾 GE-405B	灾 HB1-A861	灾 T1-4B24	灾 J0-3A52	7091 火 86.4	炆 G5-5135	炆 HB2-CD56	炆 T2-2776		炆 K2-4370	
707E 火 86.3	灾 G0-5456	灾 H-FDE1	灾 T3-2660	灾 J14-6F5B	7092 火 86.4	炒 G0-3334	炒 HB1-AAA3	炒 T1-4E64	炒 J0-5F56	炒 K0-7524	炒 V1-5D76
707F 火 86.3	炆 G0-3253	炆 H-8DF9	炆 TF-2471		7093 火 86.4	炆 G5-513D	炆 HB2-CD53	炆 T2-2773		炆 K2-4371	
7080 火 86.3	炆 G0-6C3E				7094 火 86.4	炆 G0-4832	炆 HB2-CD50	炆 T2-2770	炆 J1-494C	炆 K2-4372	
7081 火 86.4	炆 G5-427B	炆 H-FDE3	炆 T3-2977	炆 J14-6F5C	7095 火 86.4	炆 G0-3F3B	炆 HB1-AAA1	炆 T1-4E62	炆 J14-6F5E	炆 K1-732E	
7082 火 86.4	炆 G3-4F59	炆 HB2-CD58	炆 T2-2778	炆 K2-436C	7096 火 86.4	炆 G0-6C40	炆 HB2-CD57	炆 T2-2777	炆 J1-494E	炆 K2-4373	炆 V1-5D77
7083 火 86.4	炆 G5-5139	炆 HB2-CD5A	炆 T2-277A	炆 K2-436D	7097 火 86.4	炆 G5-5134	炆 T4-2729	炆 J14-6F5F			
7084 火 86.4	炆 G5-513E	炆 HB2-CD55	炆 T2-2775	炆 K2-436E	7098 火 86.4	炆 G3-4F56	炆 HB2-CD51	炆 T2-2771	炆 J1-4950	炆 K0-7D5C	
7085 火 86.4	炆 G0-6A41	炆 HB2-CD52	炆 T2-2772	炆 J13-7745	7099 火 86.4	炆 G0-564B	炆 HB1-AAA5	炆 T1-4E66	炆 J0-5F55	炆 K0-6D33	
7086 火 86.4	炆 G3-4F5B	炆 HB2-CD54	炆 T2-2774	炆 J14-6F5D	709A 火 86.4	炆 G5-4959	炆 HB2-CD59	炆 T2-2779		炆 K0-4E49	
7087 火 86.2	炆 G5-5137		炆 T3-2974		709B 火 86.4	炆 G5-5138	炆 T4-272B	炆 J1-4951			
7088 火 86.4	炆 G3-4F5A		炆 T3-2970		709C 火 86.4	炆 G0-6C3F					
7089 火 86.4	炉 G0-422F	炉 H-8DFA	炉 T3-2975	炉 J0-4F27	709D 火 86.4	炆 G0-6C41					
708A 火 86.4	炆 G0-3436	炆 HB1-AAA4	炆 T1-4E65	炆 J0-3F66	709E 火 86.4	炆 GU-0709E					
708B 火 86.4	炆 GE-405C	炆 H-FB63	炆 T3-296F		709F 火 86.5	炆 G3-4F60	炆 HB2-CFAF	炆 T2-2B6F	炆 J4-6F62	炆 K2-4374	炆 V0-3C36
708C 火 86.4	炆 G3-4F57		炆 T3-2979		70A0 火 86.5	炆 G3-4F61	炆 H-9970	炆 T3-2D5E			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
70A1 火 86.5	烜 G5-5141	烜 HB2-CFB3	烜 T2-2B73	烜 K0-6F68	70B5 火 86.5	烜 G3-4F65	烜 HB2-CFB5	烜 T2-2B75	烜 K2-437B	烜 V2-8D62
70A2 火 86.5	烜 G3-4F6C	烜 T3-2D5C			70B6 火 86.5	烜 G5-5144	烜 T3-2D63		烜 V0-3C38	
70A3 火 86.5	烜 G3-4F5D	烜 H-91EB	烜 T3-2D5A		70B7 火 86.5	烜 G0-6C44	烜 HB2-CFAE	烜 T2-2B6E	烜 J13-7748	烜 K0-7140
70A4 火 86.5	烜 GE-405E	烜 HB1-ACB7	烜 T1-523A	烜 J13-7746	70B8 火 86.5	烜 G0-5528	烜 HB1-ACB5	烜 T1-5238	烜 J0-5F5A	烜 K0-6D48
70A5 火 86.5	烜 G3-4F66	烜 H-9770	烜 T3-2D58	烜 K2-4376	70B9 火 86.5	烜 G0-3563	烜 H-98F2	烜 T3-2D68	烜 J0-4540	烜 K0-6F43
70A6 火 86.5	烜 G3-4F5F	烜 H-986F	烜 T4-2A26		70BA 火 86.5	烜 GK-6860	烜 HB1-ACB0	烜 T1-5233	烜 J0-3059	烜 K2-437C
70A7 火 86.5	烜 G3-4F63	烜 H-FDE2	烜 T3-2D65		70BB 火 86.5	烜 G0-6C42	烜 H-9AFC	烜 T3-2D5D	烜 J4-6F60	
70A8 火 86.5	烜 G5-5147	烜 T3-2D62			70BC 火 86.5	烜 G0-4136	烜 H-896C			
70A9 火 86.5	烜 G5-5145	烜 HB2-CFB6	烜 T2-2B76	烜 K2-4375	70BD 火 86.5	烜 G0-3363	烜 H-FDFD			
70AA 火 86.5	烜 G3-4F67	烜 T3-2D5F		烜 K2-4377	70BE 火 86.5	烜 GE-405F	烜 HB2-CFB0	烜 T2-2B70		
70AB 火 86.5	烜 G0-6C45	烜 HB1-ACAF	烜 T1-5232	烜 J13-7747	70BF 火 86.5	烜 GE-4060	烜 T3-654D			
70AC 火 86.5	烜 G0-3E66	烜 HB1-ACB2	烜 T1-5235	烜 J0-5F59	70C0 火 86.5	烜 G0-6C43	烜 H-995E	烜 T4-2A28		
70AD 火 86.5	烜 G0-4C3F	烜 HB1-ACB4	烜 T1-5237	烜 J0-433A	70C1 火 86.5	烜 G0-4B38				
70AE 火 86.5	烜 G0-455A	烜 HB1-ACB6	烜 T1-5239	烜 J0-5F5C	70C2 火 86.5	烜 G0-4043				
70AF 火 86.5	烜 G0-3E3C	烜 HB1-ACB3	烜 T1-5236	烜 J0-5F57	70C3 火 86.5	烜 G0-4C7E				
70B0 火 86.5	烜 G3-5060	烜 HB2-CFB2	烜 T2-2B72	烜 J1-4954	70C4 火 86.6	烜 G3-4F71	烜 H-95BD	烜 T3-3228		
70B1 火 86.5	烜 G0-6C46	烜 HB2-CFB1	烜 T2-2B71	烜 J14-6F63	70C5 火 86.6	烜 G5-5156	烜 HB2-D277	烜 T2-305A	烜 K2-437D	
70B2 火 86.5	烜 G5-5148	烜 T3-2D64		烜 K2-4379	70C6 火 86.6	烜 G5-5157	烜 HB2-D278	烜 T2-305B	烜 K2-437E	
70B3 火 86.5	烜 G0-317E	烜 HB1-ACB1	烜 T1-5234	烜 J0-5F5B	70C7 火 86.6	烜 G3-4F6E	烜 HB2-D279	烜 T2-305C	烜 K2-4421	
70B4 火 86.5	烜 G3-4F62	烜 HB2-CFB4	烜 T2-2B74	烜 J1-4956	70C8 火 86.6	烜 G0-4152	烜 HB1-AF50	烜 T1-5653	烜 J0-4E75	烜 K0-562D
				烜 K2-437A					烜 V1-5D7E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
70C9 火 86.6	灸 GE-4061	灸 T4-2D75	灸 K2-4422		70DD 火 86.6	烝 G3-5061	烝 HB2-D26D	烝 T2-3050	烝 J0-5F5F	烝 K0-7176	烝 V1-5E25
70CA 火 86.6	烱 G0-6C48	烱 HB1-AF4C	烱 T1-564F	烱 J14-6F66	70DE 火 86.6	烱 G5-514D	烱 HB2-D273	烱 T2-3056		烱 K2-442C	
70CB 火 86.6	烱 G5-5257	烱 HB2-D26E	烱 T2-3051	烱 J0-5F5E	70DF 火 86.6	烟 G0-514C	烟 H-FDE7	烟 T3-322D	烟 J0-5F5D	烟 K0-6653	
70CC 火 86.6	烱 G5-5155	烱 H-FDE4	烱 T3-322A	烱 K2-4423	70E0 火 86.6	焯 G3-4F6A	焯 HB2-D274	焯 T2-3057		焯 K2-442D	
70CD 火 86.6	烱 G5-5153	烱 HB2-D276	烱 T2-3059	烱 K2-4424	70E1 火 86.6	糞 GE-4064	糞 HB2-D27C	糞 T2-305F		糞 K2-442E	
70CE 火 86.6	熨 GE-4062	熨 HB2-D27B	熨 T2-305E		70E2 火 86.6	焯 G5-515B	焯 HB2-D270	焯 T2-3053		焯 K2-442F	
70CF 火 86.6	烏 G1-4E5A	烏 HB1-AF51	烏 T1-5654	烏 J0-3128	70E3 火 86.6	煨 G5-5150	煨 T3-322C			煨 V0-3C3D	
70D0 火 86.6	焯 G5-5158	焯 H-91E6	焯 T3-322B		70E4 火 86.6	烤 G0-3F3E	烤 HB1-AF4E	烤 T1-5651	烤 J13-774B	烤 K2-4430	烤 V1-5E26
70D1 火 86.6	桃 G5-5159	桃 HB2-D26C	桃 T2-304F	桃 J14-6F67	70E5 火 86.6	炬 GE-4065	炬 T3-654F				
70D2 火 86.6	烱 G5-514A	烱 HB2-D272	烱 T2-3055	烱 K2-4426	70E6 火 86.6	烦 G0-3733					
70D3 火 86.6	焯 G5-514B	焯 HB2-D26B	焯 T2-304E	焯 J14-6F68	70E7 火 86.6	烧 G0-4955					
70D4 火 86.6	烱 G5-5151	烱 HB2-D275	烱 T2-3058	烱 J13-7749	70E8 火 86.6	焯 G0-6C47					
70D5 火 86.6	威 G3-4632	威 H-FDE5	威 T3-3231	威 J1-495C	70E9 火 86.6	烱 G0-3B62					
70D6 火 86.6	裁 GE-4063	裁 H-FDE6	裁 T3-322F	裁 J1-495D	70EA 火 86.6	烱 GE-4066	烱 T3-654E				
70D7 火 86.6	烱 G5-515A	烱 HB2-D271	烱 T2-3054	烱 K2-442A	70EB 火 86.6	烫 G0-4C4C					
70D8 火 86.6	烘 G0-3A66	烘 HB1-AF4D	烘 T1-5650	烘 J13-774A	70EC 火 86.6	烱 G0-3D7D	烱 J4-6F65				
70D9 火 86.6	烱 G0-4053	烱 HB1-AF4F	烱 T1-5652	烱 J0-5F60	70ED 火 86.6	热 G0-4848					
70DA 火 86.6	烱 G3-4F6F	烱 HB2-D27A	烱 T2-305D	烱 K2-442B	70EE 火 86.6	裂 GE-4067	裂 T3-3230				
70DB 火 86.6	焯 G0-5672	焯 T3-3229		焯 V1-5E24	70EF 火 86.7	焯 G0-4F29	焯 HB1-B26D	焯 T1-5B72		焯 K2-4431	
70DC 火 86.6	烱 G3-4F69	烱 HB2-D26A	烱 T2-304D	烱 J14-6F69	70F0 火 86.7	焯 G5-5165	焯 HB2-D64E	焯 T2-3671		焯 K2-4432	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
70F1 火 86.7	烱 G8-2E58	烱 H-9454	烱 T3-3730	烱 J0-5F58	烱 K0-4C5E	7105 火 86.7	焠 G5-5161	焠 H-9346	焠 T4-3272	焠 J1-4964	焠 K2-4441	
70F2 火 86.7	煠 G3-4F76		煠 T3-3732		煠 K2-4433	7106 火 86.7	無 G3-4F78	無 HB2-D654	無 T2-3677	無 J14-6F6C	無 K2-4442	
70F3 火 86.7	煡 G3-4F74	煡 HB2-D650	煡 T2-3673		煡 K2-4434	7107 火 86.7	焢 G3-4F77		焢 T3-372D	焢 J14-6F6D	焢 K2-4443	
70F4 火 86.7	煢 G1-4C7E	煢 HB2-D64C	煢 T2-366F		煢 K2-4435	7108 火 86.7	焣 GE-4069		焣 T3-3731	焣 J4-6F6E		
70F5 火 86.7	煣 G5-514C	煣 H-99B8	煣 T3-372F		煣 K2-4436	7109 火 86.7	焉 G0-5149	焉 HB1-B26A	焉 T1-5B6F	焉 J0-5F61	焉 K0-656A	焉 V1-5E28
70F6 火 86.7	煤 G5-5154	煤 HB2-D658	煤 T2-367B		煤 K2-4437	710A 火 86.7	焥 G0-3A38	焥 HB1-B26B	焥 T1-5B70		焥 K2-4444	
70F7 火 86.7	煥 G0-4D69	煥 HB2-D64A	煥 T2-366D		煥 K2-4438	710B 火 86.7	焦 GE-406A	焦 HB2-D659	焦 T2-367C	焦 J1-4967	焦 K2-4445	
70F8 火 86.7	煇 G5-5162	煇 HB2-D657	煇 T2-367A		煇 K2-4439	710C 火 86.7	焧 G3-5022	焧 HB2-D64D	焧 T2-3670	焧 J14-6F6F	焧 K0-7160	
70F9 火 86.7	煨 G0-456B	煨 HB1-B269	煨 T1-5B6E	煨 J0-4B23	煨 K0-7832	710D 火 86.7	焨 G3-4F7C	焨 HB2-D649	焨 T2-366C		焨 K2-4446	
70FA 火 86.7	煩 G3-4F7D	煩 HB2-D648	煩 T2-366B	煩 J1-4961	煩 K2-443A	710E 火 86.7	焩 G5-5259	焩 HB2-D65B	焩 T2-367E		焩 K2-4447	
70FB 火 86.7	煪 G3-4F6D	煪 HB2-DA5B	煪 T2-3D5F		煪 K2-443B	710F 火 86.7	焪 GE-406B		焪 T3-3733	焪 J13-774C		
70FC 火 86.7	煫 G3-4F75	煫 HB2-D652	煫 T2-3675		煫 K2-443C	7110 火 86.7	焫 G0-6C49	焫 HB2-D651	焫 T2-3674		焫 K2-4448	
70FD 火 86.7	煌 G0-3769	煌 HB1-B26C	煌 T1-5B71	煌 J0-5F62	煌 K0-5C6B	7111 火 86.7	焭 GE-406C		焭 T3-6550			
70FE 火 86.7	煍 GE-4068	煍 H-97E9	煍 T3-3735			7112 火 86.7	焮 GE-406D		焮 T3-6551		焮 V0-3C42	
70FF 火 86.7	煎 G5-5166	煎 HB2-D653	煎 T2-3676		煎 K2-443D	7113 火 86.7	焯 G0-6C4A	焯 HB2-D655	焯 T2-3678		焯 K2-4449	焯 V0-3C40
7100 火 86.7	煏 G5-5164	煏 HB2-D656	煏 T2-3679		煏 K2-443E	7114 火 86.8	焰 GE-406E		焰 J0-316B	焰 K2-444A		
7101 火 86.7	煐 G3-4F7A		煐 T3-372E			7115 火 86.7	焱 G0-3B40					
7102 火 86.7	煑 G5-5163	煑 HB2-D65A	煑 T2-367D		煑 K2-443F	7116 火 86.7	焲 G0-6C4B					
7103 火 86.7	煒 G5-515E		煒 T3-372C	煒 J14-6F6A	煒 K2-4440	7117 火 86.7	焳 G3-4F7E	焳 HB2-D64B	焳 T2-366E		焳 K2-444B	
7104 火 86.7	煓 G5-525A	煓 HB2-D64F	煓 T2-3672	煓 J14-6F6B	煓 K0-7D36	7118 火 86.7	焴 G0-6C62					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7119 火 86.8	焙	焙	焙	焙	焙	712D 火 86.8	爇	爇	爇	爇	
	G0-313A	HB1-B548	T1-604E	J0-5F64	K0-5B4C	V1-5E29	G5-3344	T3-3D21	J1-496D	K1-5852	
711A 火 86.8	焚	焚	焚	焚	焚	712E 火 86.8	焮	焮	焮	焮	
	G0-3759	HB1-B549	T1-604F	J0-4A32	K0-5D4D	G5-516D	HB2-DA5C	T2-3D60	J3-7750	K1-7528	
711B 火 86.8	閃	閃	閃	閃	閃	712F 火 86.8	焯	焯	焯	焯	焯
	GE-406F	HB2-DA65	T2-3D69	K2-444C	G0-6C4C	HB2-DA5A	T2-3D5E	J14-6F71	K1-6B30	V2-8D63	
711C 火 86.8	焜	焜	焜	焜	焜	7130 火 86.8	焰	焰	焰	焰	焰
	G3-5027	HB1-B54F	T1-6055	J0-5F63	K1-7424	G0-5166	HB1-B54B	T1-6051	J13-7751	K0-667B	
711D 火 86.8	焠	焠	焠	焠	焠	7131 火 86.8	焱	焱	焱	焱	焱
	G3-502A	H-9863	T3-3C74	K2-444D	V0-3C45	G0-6C4D	HB2-DA5D	T2-3D61	J14-6F72	K1-7349	
711E 火 86.8	無	無	無	無	無	7132 火 86.8	焢	焢	焢	焢	焢
	G3-502B	HB2-DA59	T2-3D5D	J13-774E	K0-5448	V1-5E2A	G5-5170	HB2-DA61	T2-3D65	K2-4455	
711F 火 86.8	焣	焣	焣	焣	焣	7133 火 86.8	焤	焤	焤	焤	焤
	G3-5023	HB2-DA62	T2-3D66	K2-444E	G0-4075	H-9870	T3-3C7B				
7120 火 86.8	焥	焥	焥	焥	焥	7134 火 86.8	焦	焦	焦	焦	焦
	G5-5171	HB2-DA58	T2-3D5C	J13-774F	K1-6552	V0-3C4A	G5-5172	H-98F6	T3-3C79	K6-1020	
7121 火 86.8	無	無	無	無	無	7135 火 86.8	焧	焧	焧	焧	焧
	G1-4E5E	HB1-B54C	T1-6052	J0-4C35	K0-596D	V1-5E2B	G3-4F52	H-8EA9	T3-3C71	K2-4456	
7122 火 86.8	焨	焨	焨	焨	焨	7136 火 86.8	然	然	然	然	然
	GE-4070	HB2-DA60	T2-3D64	K2-444F	G0-483B	HB1-B54D	T1-6053	J0-4133	K0-6654	V1-5E2C	
7123 火 86.8	取	取	取	取	取	7137 火 86.8	焩	焩	焩	焩	焩
	GE-4071	HB2-DA5E	T2-3D62	K2-4450	G3-5029	T3-3C73					
7124 火 86.8	煨	煨	煨	煨	煨	7138 火 86.8	煨	煨	煨	煨	煨
	GE-4072	T3-3C7D			G3-5028	T3-3C77	J1-4971	K2-4457			
7125 火 86.8	煨	煨	煨	煨	煨	7139 火 86.8	煨	煨	煨	煨	煨
	G3-502E	HB2-DA5F	T2-3D63	K2-4451	GE-4076	T3-6553					
7126 火 86.8	焦	焦	焦	焦	焦	713A 火 86.8	焪	焪	焪	焪	焪
	G0-3D39	HB1-B54A	T1-6050	J0-3E47	K0-7525	G5-516C	HB2-DA64	T2-3D68	K2-4458		
7127 火 86.8	焮	焮	焮	焮	焮	713B 火 86.8	焫	焫	焫	焫	焫
	G5-516E	T3-3C7C			G5-516B	H-9451	T3-6554				
7128 火 86.8	焯	焯	焯	焯	焯	713C 火 86.8	焳	焳	焳	焳	焳
	GE-4073	HB2-DA63	T2-3D67	K2-4452	GE-4077	J0-3E46	K2-4459				
7129 火 86.8	焴	焴	焴	焴	焴	713D 火 86.8	焵	焵	焵	焵	焵
	G5-516F	H-95BC	TF-3C7E	V0-3C4B	GE-4078	T3-6555					
712A 火 86.8	焵	焵	焵	焵	焵	713E 火 86.8	然	然	然	然	然
	G3-502D	T3-3C6F	K2-4453		GH-1269	H-8E43	V0-3C46				
712B 火 86.8	然	然	然	然	然	713F 火 86.8	焷	焷	焷	焷	焷
	G5-515F	H-FDED	T3-3C7A	J13-774D	K2-4454	GE-4079	T3-6552				
712C 火 86.8	焷	焷	焷	焷	焷	7140 火 86.8	焸	焸	焸	焸	焸
	GE-4074	H-FDF7	T3-3C72		GH-1270	H-8B5A					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7141 火 86.9	燧 G3-5030	燧 HB2-DE70	燧 T2-4456	燧 J1-4972	燧 K2-445A	熙 GE-407E		熙 J0-5F66	熙 K2-4466		
7142 火 86.9	燧 GE-407A	燧 HB2-DE77	燧 T2-445D		燧 K2-445B	煖 GE-4121	煖 HB1-B7DC	煖 T1-6524	煖 J0-5F6B	煖 K0-516E	
7143 火 86.9	燧 G3-5032	燧 HB2-DE79	燧 T2-445F		燧 K2-445C	煨 GE-4122	煨 H-8CEE	煨 T3-4252	煨 J1-497A	煨 K1-5C32	
7144 火 86.9	燧 G5-517B	燧 HB2-DEA1	燧 T2-4465		燧 K2-445D	煨 G5-5177	煨 HB2-DE78	煨 T2-445E		煨 K2-4467	
7145 火 86.9	煨 G0-6C51	煨 H-FDEE	煨 T3-4257	煨 J1-4973	煨 K2-445E	煙 GE-4123	煙 HB1-B7CF	煙 T1-6475	煙 J0-316C	煙 K0-6655	煙 V2-8D64
7146 火 86.9	煨 G3-503A	煨 HB1-B7DA	煨 T1-6522	煨 J13-7752	煨 K1-726A	熨 G3-5026	熨 HB2-DEA3	熨 T2-4467	熨 J1-497B	熨 K2-4468	
7147 火 86.9	煨 GE-407B	煨 HB2-DE6B	煨 T2-4451	煨 J13-7753	煨 K0-7D48	熨 G3-503F		熨 T3-483C			
7148 火 86.9	煨 G5-513B		煨 T3-424C		煨 K2-445F	煜 G0-6C4F	煜 HB1-B7D4	煜 T1-647A	煜 J13-7757	煜 K0-6972	
7149 火 86.9	煉 G1-4136	煉 HB1-B7D2	煉 T1-6478	煉 J0-4E7B	煉 K0-5621	熨 G5-5222	熨 HB2-DE71	熨 T2-4457		熨 K2-4469	
714A 火 86.9	煨 G0-6C53	煨 H-FDF0	煨 T3-424E	煨 J14-6F74	煨 K0-7D3F	熨 G0-4937	熨 HB1-B7D9	熨 T1-6521	熨 J14-6F76	熨 K0-5F30	
714B 火 86.9	煨 G3-5035	煨 HB2-DE7A	煨 T2-4460	煨 J1-4977	煨 K2-4460	熨 G5-5179	熨 HB2-DE7C	熨 T2-4462		熨 K2-446A	
714C 火 86.9	煨 G0-3B4D	煨 HB1-B7D7	煨 T1-647D	煨 J0-5F6A	煨 K0-7C53	煤 G5-5174	煤 HB2-DE6F	煤 T2-4455	煤 J13-7758	煤 K2-446B	
714D 火 86.9	煨 GE-407C	煨 HB2-DEA2	煨 T2-4466		煨 K2-4461	熨 GE-4124	熨 HB2-DE76	熨 T2-445C		熨 K2-446C	
714E 火 86.9	煎 G0-3C65	煎 HB1-B7CE	煎 T1-6474	煎 J0-4079	煎 K0-6F21	熨 G1-5C64	熨 HB2-DE72	熨 T2-4458	熨 J0-5F69	熨 K1-5851	
714F 火 86.9	煨 G3-5031	煨 H-FDF4	煨 T3-4251		煨 K2-4462	燦 G3-503B	燦 HB2-DE6E	燦 T2-4454		燦 K2-446D	
7150 火 86.9	煨 G3-5024	煨 HB2-DE7D	煨 T2-4463	煨 J14-6F73	煨 K0-673C	煤 G0-433A	煤 HB1-B7D1	煤 T1-6477	煤 J0-4761	煤 K0-5860	煤 V1-5E2E
7151 火 86.9	煨 GE-407D	煨 H-9BF5	煨 T3-4258	煨 J3-7754	煨 K2-4463	煨 G1-3B40	煨 HB1-B7D8	煨 T1-647E	煨 J0-5F65	煨 K0-7C3A	
7152 火 86.9	煨 G1-6C3F	煨 HB2-DE6D	煨 T2-4453	煨 J13-7756	煨 K1-695B	煦 G0-6C63	煦 HB1-B7D6	煦 T1-647C	煦 J0-5F68	煦 K0-7D2F	
7153 火 86.9	煨 G3-5036	煨 HB2-DE7E	煨 T2-4464	煨 J4-6F75	煨 K2-4464	照 G0-5555	照 HB1-B7D3	照 T1-6479	照 J0-3E48	照 K0-704E	照 V1-5E2F
7154 火 86.9	煨 G3-5039	煨 HB2-DE6C	煨 T2-4452		煨 K2-4465	煨 G0-6C50	煨 HB1-B7DB	煨 T1-6523	煨 J13-7759	煨 K1-686B	煨 V0-3C51

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7169 火 86.9	煩	煩	煩	煩	煩	717D 火 86.10	煽	煽	煽	煽	煽	煽
	G1-3733	HB1-B7D0	T1-6476	J0-4851	K0-5B61	V1-5E30	G0-493F	HB1-BAB4	T1-695B	J0-407A	K0-6043	V1-5E31
716A 火 86.9	燿	燿	燿	燿	717E 火 86.10	燧	燧	燧				
	G3-5038	HB2-DE75	T2-445B		K2-446E	GE-412D	H-91E9	T3-476E				
716B 火 86.9	燧	燧	燧	燧	717F 火 86.10	燧	燧	燧				
	G5-5221	H-977E	T3-424F		K2-446F	G5-5225		T3-476C				K2-4475
716C 火 86.9	燧	燧	燧	燧	7180 火 86.10	焜	焜	焜	焜	焜		
	G1-6C3E	HB1-B7D5	T1-647B	J0-5F6C	K0-6549	V3-336B	G3-5040	HB2-E2BD	T2-4B63	J14-6F79	K1-675F	
716D 火 86.9	烈	烈	烈		7181 火 86.10	燿	燿	燿	燿			
	GE-4125		T3-4259		G3-5046	HB2-E2C3	T2-4B69					K2-4476
716E 火 86.8	煮	煮	煮	煮	7182 火 86.10	燧	燧	燧	燧			
	G0-5673	HB1-B54E	T1-6054	J0-3C51	K0-6D34	G3-4F54	HB2-E2BF	T2-4B65				K2-4477
716F 火 86.9	燧	燧	燧		7183 火 86.10	燧	燧	燧				
	GE-4126		T3-4249		G5-522D		T3-4770					
7170 火 86.9	焜	焜	焜		7184 火 86.10	熄	熄	熄	熄	熄	熄	
	GE-4127	HB2-DE7B	T2-4461		G0-4F28	HB1-BAB6	T1-695D	J0-5F6F	K0-6358	V1-5E32		
7171 火 86.9	焜	焜	焜		7185 火 86.10	焜	焜	焜	焜	焜	焜	
	GE-4128	H-9B8D5	T3-6559		GE-412E	HB2-E2BE	T2-4B64	J13-775B	K1-6840	V1-5E33		
7172 火 86.9	煲	煲	煲	煲	7186 火 86.10	燧	燧	燧	燧			
	G0-6C52	HB2-DE73	T2-4459		G5-5223	HB2-E2C2	T2-4B68				K2-4478	
7173 火 86.9	焜	焜		焜	7187 火 86.10	焜	焜	焜	焜	焜		
	G0-6C4E	H-9AC3		K2-4471	G3-5042	HB2-E2BA	T2-4B60	J13-775C	K1-745C			
7174 火 86.9	焜	焜	焜		7188 火 86.10	熙	熙	熙	熙	熙		
	G3-5034	HD-7174	T3-4253		GE-412F	H-98E0	T3-4772	J0-5F67	K2-4479			
7175 火 86.9	燧	燧	燧		7189 火 86.10	焜	焜	焜	焜			
	GE-4129	H-97C8	T3-6557		G3-4F79	HB2-E2BC	T2-4B62				K0-697B	
7176 火 86.9	焜	焜	焜		718A 火 86.10	熊	熊	熊	熊	熊	熊	
	GE-412A	H-A0DB	T3-6558		G0-505C	HB1-BAB5	T1-695C	J0-3727	K0-6A28	V1-5E34		
7177 火 86.9	焜	焜	焜		718B 火 86.10	燧	燧	燧				
	GE-412B	H-91D0	T3-6556		G5-522C		T3-476A					
7178 火 86.9	焜	焜	焜	焜	718C 火 86.10	焜	焜	焜	焜	焜		
	G0-6C54	HB2-DE74	T2-445A		GE-4130	H-92CA	T3-476D	J1-4A26	K2-447A			
7179 火 86.10	燧	燧	燧	燧	718D 火 86.10	焜	焜	焜				
	GE-412C		T4-4457	J1-4A22	K2-4473	GE-4131		T3-476B				
717A 火 86.9	焜	焜	焜	焜	718E 火 86.10	焜	焜	焜				
	G0-6C55	H-9FE4	T4-445B		GE-4132	H-9857	T3-4768					
717B 火 86.10	燧	燧	燧	燧	718F 火 86.10	熏	熏	熏	熏	熏	熏	
	G3-5044	HB2-E2C1	T2-4B67		K2-4474	G0-512C	HB2-E2C0	T2-4B66	J0-5F6D	K0-7D37	V2-8D65	
717C 火 86.10	燧	燧	燧		7190 火 86.10	焜	焜	焜	焜			
	G5-5146	H-8FDD	T3-476F		GE-4133	HB2-E2BB	T2-4B61				K2-447B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7191 火 86.10	嫌 G3-5045	嫌 H-8C51	嫌 T3-4767	嫌 K2-447C	嫌 V1-5E35	燿 G3-5047	燿 HB2-E66B	燿 T2-5173	燿 K2-4528
7192 火 86.10	熒 G1-532B	熒 HB1-BAB7	熒 T1-695E	熒 J13-775D	熒 K0-7B27	燿 G5-5232	燿 T3-4D29	燿 K2-4529	
7193 火 86.10	煇 GE-4134	煇 T3-655B	煇 T3-655B	煇 T3-655B	煇 T3-655B				
7194 火 86.10	熔 G0-485B	熔 HB1-BAB2	熔 T1-6959	熔 J0-4D50	熔 K0-6942				
7195 火 86.10	煩 GE-4135	煩 TF-494B	煩 TF-494B	煩 J0-5F70	煩 K2-447D				
7196 火 86.10	焰 GE-4136	焰 H-FDEB	焰 T3-655A	焰 J4-6F78	焰 J4-6F78				
7197 火 86.10	燿 G1-6C41	燿 HB2-E2C4	燿 T2-4B6A	燿 T2-4B6A	燿 K2-447E				
7198 火 86.10	熿 G0-6C56	熿 H-9B49	熿 TF-495F	熿 TF-495F	熿 K2-4521				
7199 火 86.10	熙 G0-4E75	熙 HB1-BAB3	熙 T1-695A	熙 J0-7426	熙 K0-7D77	熙 V1-5E36			
719A 火 86.11	燿 G3-4F6B	燿 HB2-E667	燿 T2-516F	燿 J1-4A28	燿 K2-4522				
719B 火 86.11	燿 G3-504B	燿 HB2-E664	燿 T2-516C	燿 J14-6F7A	燿 K1-724A				
719C 火 86.11	燿 G3-504D	燿 HB2-E670	燿 T2-5178	燿 T2-5178	燿 K2-4523				
719D 火 86.11	燿 G5-5237	燿 HB2-E66A	燿 T2-5172	燿 T2-5172	燿 K2-4524				
719E 火 86.11	燿 G5-5160	燿 HB2-E66C	燿 T2-5174	燿 T2-5174	燿 K2-4525				
719F 火 86.11	熟 G0-4A6C	熟 HB1-BCF4	熟 T1-6D5E	熟 J0-3D4F	熟 K0-6259	熟 V1-5E37			
71A0 火 86.11	燿 G0-6C5A	燿 HB2-E666	燿 T2-516E	燿 J14-6F7B	燿 K1-6555				
71A1 火 86.11	燿 GE-4137	燿 HB2-E66E	燿 T2-5176	燿 T2-5176	燿 K2-4526				
71A2 火 86.11	燿 GE-4138	燿 H-9D76	燿 T3-4D2A	燿 J14-6F7C	燿 K0-5C6C				
71A3 火 86.11	燿 G5-5233	燿 H-9EAF	燿 T3-4D24	燿 T3-4D24	燿 K2-4527	燿 V0-3C63			
71A4 火 86.11	燿 G3-504F	燿 HB2-E66D	燿 T2-5175	燿 T2-5175	燿 K1-6A5A				
71A5 火 86.11	燿 G3-5047	燿 HB2-E66B	燿 T2-5173	燿 T2-5173	燿 K2-4528				
71A6 火 86.10	燿 G5-5232	燿 T3-4D29	燿 T3-4D29	燿 T3-4D29	燿 K2-4529				
71A7 火 86.11	燿 G3-4F58	燿 HB2-E671	燿 T2-5179	燿 T2-5179	燿 K2-452A				
71A8 火 86.11	熿 G0-6C59	熿 HB1-BCF7	熿 T1-6D61	熿 T1-6D61	熿 J0-5F71	熿 K1-695C	熿 V0-3C65		
71A9 火 86.11	燿 G5-5239	燿 HB2-E668	燿 T2-5170	燿 T2-5170	燿 K2-452B				
71AA 火 86.11	燿 G5-5234	燿 HB2-E66F	燿 T2-5177	燿 T2-5177	燿 K2-452C				
71AB 火 86.11	燿 GE-4139	燿 T3-4D28	燿 T3-4D28	燿 T3-4D28	燿 K2-452D				
71AC 火 86.11	熬 G0-303E	熬 HB1-BCF5	熬 T1-6D5F	熬 T1-6D5F	熬 J0-5F72	熬 K0-6822			
71AD 火 86.11	燿 G3-5048	燿 H-9CCC	燿 T3-4D25	燿 T3-4D25	燿 K2-452E				
71AE 火 86.11	燿 G3-504E	燿 T3-4D22	燿 T3-4D22	燿 T3-4D22	燿 J4-6F7D				
71AF 火 86.11	燿 G3-5049	燿 HB2-E663	燿 T2-516B	燿 T2-516B	燿 J14-6F7E	燿 K1-643F			
71B0 火 86.11	燿 G3-4F51	燿 HB2-E665	燿 T2-516D	燿 T2-516D	燿 J1-4A2D	燿 K2-452D			
71B1 火 86.11	熱 G1-4848	熱 HB1-BCF6	熱 T1-6D60	熱 T1-6D60	熱 J0-472E	熱 K0-6670	熱 V1-5E38		
71B2 火 86.11	燿 G3-6075	燿 HB2-E662	燿 T2-516A	燿 T2-516A	燿 J1-4A2E	燿 K1-5853			
71B3 火 86.11	燿 G0-6C57	燿 HB2-E672	燿 T2-517A	燿 T2-517A	燿 J14-7021	燿 K2-452E			
71B4 火 86.11	燿 GE-413A	燿 H-FDEA	燿 T3-655C	燿 T3-655C	燿 K2-452F				
71B5 火 86.11	燿 G0-6C58	燿 HB2-E669	燿 T2-5171	燿 T2-5171	燿 K2-452F				
71B6 火 86.12	燿 G5-523F	燿 T3-5162	燿 T3-5162	燿 T3-5162	燿 K2-452G				
71B7 火 86.12	燿 G5-5242	燿 H-8DF1	燿 T3-515A	燿 T3-515A	燿 K2-452H				
71B8 火 86.12	燿 G3-5052	燿 HB2-EA4A	燿 T2-5836	燿 T2-5836	燿 K2-4530				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
71B9 火 86.12	熹 G0-6C64	熹 HB1-BF51	熹 T1-713B	熹 J0-5F74	熹 K0-7D78	71CD 火 86.12	燾 G3-5050	燾 T4-5123				
71BA 火 86.12	熿 G5-523B	熿 H-FDFB	熿 T3-5160	熿 J13-775F	熿 K0-7D79	71CE 火 86.12	燎 G0-4147	燎 HB1-BF52	燎 T1-713C	燎 J0-5F79	燎 K0-567A	燎 V1-5E3D
71BB 火 86.12	熻 G3-5054		熻 T3-515C		熻 K2-4531	71CF 火 86.12	燦 G3-5057	燦 HB2-EA52	燦 T2-583E		燦 K2-453C	
71BC 火 86.12	熺 G3-504C	熺 HB2-EA55	熺 T2-5841			71D0 火 86.12	燼 GE-413C	燼 HB1-BF4D	燼 T1-7137	燼 J0-4E55	燼 K0-5772	燼 V1-5E3E
71BD 火 86.12	熻 G3-502F	熻 HB2-EA53	熻 T2-583F		熻 K2-4532	71D1 火 86.12	燿 G5-5240	燿 H-8E53	燿 T3-515E			
71BE 火 86.12	熾 G1-3363	熾 HB1-BF4B	熾 T1-7135	熾 J0-5F75	熾 K0-763F	71D2 火 86.12	燒 G1-4955	燒 HB1-BF4E	燒 T1-7138	燒 J0-5F76	燒 K0-6140	燒 V1-5E3F
71BF 火 86.12	熾 G5-522F	熾 HB2-EA49	熾 T2-5835	熾 J1-4A31	熾 K2-4533	71D3 火 86.12	燻 G5-523E	燻 T3-5166	燻 J14-7024	燻 K2-453D		
71C0 火 86.12	燁 G3-502C	燁 HB2-EA4C	燁 T2-5838	燁 J1-4A32	燁 K2-4534	71D4 火 86.12	燼 G0-6C5C	燼 HB2-EA4F	燼 T2-583B	燼 J0-5F78	燼 K0-5B62	
71C1 火 86.12	燂 G1-6C47	燂 HB2-EA4D	燂 T2-5839	燂 J13-775E	燂 K0-6727	71D5 火 86.12	燕 G0-5160	燕 HB1-BF50	燕 T1-713A	燕 J0-316D	燕 K0-6658	燕 V1-5E40
71C2 火 86.12	燃 G3-5051	燃 HB2-EA48	燃 T2-5834		燃 K2-4535	71D6 火 86.12	燄 G3-4F72	燄 HB2-EA4B	燄 T2-5837	燄 J1-4A38	燄 K1-657B	燄 V2-8D68
71C3 火 86.12	燃 G0-4B3C	燃 HB1-BF55	燃 T1-713F	燃 J0-4733	燃 K0-6657	71D7 火 86.12	燅 GE-413D	燅 T7-2F4F	燅 J0-5F73	燅 K2-453E		
71C4 火 86.12	燄 GE-413B	燄 HB1-BF56	燄 T1-7140	燄 J13-7760	燄 K2-4536	71D8 火 86.12	燆 G5-5167	燆 HB2-EA54	燆 T2-5840		燆 K2-453F	
71C5 火 86.12	燅 G5-523C	燅 HB2-EA47	燅 T2-5833		燅 K2-4537	71D9 火 86.12	燙 G1-4C4C	燙 HB1-BF53	燙 T1-713D	燙 J14-7025	燙 K1-714E	
71C6 火 86.12	燆 G3-4F6C	燆 HB2-EA56	燆 T2-5842		燆 K2-4538	71DA 火 86.12	燇 G3-5056	燇 HB2-EA57	燇 T2-5843	燇 J1-4A3A	燇 K2-4540	
71C7 火 86.12	燇 G5-5241	燇 HB2-EA51	燇 T2-583D		燇 K2-4539	71DB 火 86.12	燈 GE-413E	燈 HB2-EA58	燈 T2-5844			
71C8 火 86.12	燈 G1-3546	燈 HB1-BF4F	燈 T1-7139	燈 J0-4575	燈 K0-5473	71DC 火 86.12	燉 G1-6C4B	燉 HB1-BF54	燉 T1-713E	燉 J14-7026	燉 K2-4541	
71C9 火 86.12	燉 G3-5055	燉 HB1-BF4C	燉 T1-7136	燉 J0-5F77	燉 K0-5449	71DD 火 86.12	燊 GE-413F	燊 H-FACF	燊 T3-655D			
71CA 火 86.12	燊 G3-4340	燊 HB2-EA50	燊 T2-583C		燊 K2-453A	71DE 火 86.12	燋 GE-4140	燋 T3-655E				
71CB 火 86.12	燋 G3-5053	燋 HB2-EA4E	燋 T2-583A	燋 J14-7023	燋 K1-6F75	71DF 火 86.13	營 G1-532A	營 HB1-C0E7	營 T1-7432	營 J0-535B	營 K0-673D	營 V2-8D69
71CC 火 86.12	燋 G5-5173	燋 T3-5163	燋 J1-4A36	燋 K2-453B		71E0 火 86.13	燋 G0-6C5B	燋 HB1-C0EE	燋 T1-7439	燋 J0-5F7A	燋 K1-6942	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
71E1 火 86.13	燁 G3-4F68	燁 HB2-ED5C	燁 T2-5D48	燁 K2-4542	71F5 火 86.13	燿 GE-4148	燿 H-98BF	燿 TF-5A73	燿 J0-5F7D	燿 K2-454A
71E2 火 86.13	熨 GE-4141	熨 HB2-ED62	熨 T2-5D4E	熨 K2-4543	71F6 火 86.13	濃 GH-1271	濃 H-9E49		濃 V0-3C8E	
71E3 火 86.13	燼 GE-4142	燼 T3-553C	燼 K2-4544		71F7 火 86.13	燼 G5-5246				
71E4 火 86.13	燻 G3-4F4D	燻 HB2-ED60	燻 T2-5D4C	燻 K2-4545	71F8 火 86.14	燻 G3-505B	燻 HB1-C277	燻 T1-7663	燻 J1-4A3C	燻 K2-454B
71E5 火 86.13	燥 G0-546F	燥 HB1-C0EA	燥 T1-7435	燥 J0-4167	71F9 火 86.14	燹 G0-6C5E	燹 HB2-EFFB	燹 T2-6229	燹 J0-6021	燹 K1-753C
71E6 火 86.13	燿 G1-3253	燿 HB1-C0E9	燿 T1-7434	燿 J0-3B38	71FA 火 86.14	燿 G5-524C	燿 T3-582D			
71E7 火 86.13	燿 G0-6C5D	燿 HB1-C0E6	燿 T1-7431	燿 J0-5F7C	71FB 火 86.14	燿 GE-4149	燿 HB1-C274	燿 T1-7660	燿 J0-5F6E	燿 K0-7D38
71E8 火 86.13	燿 GE-4143	燿 HB2-ED5E	燿 T2-5D4A	燿 K2-4546	71FC 火 86.14	燿 G1-3D7D	燿 HB1-C275	燿 T1-7661	燿 J0-5F7E	燿 K0-6368
71E9 火 86.13	燿 G3-5059	燿 T3-553E			71FD 火 86.14	燿 G5-515D	燿 HB2-EFFD	燿 T2-622B	燿 K2-454C	
71EA 火 86.13	燿 G5-523D	燿 T3-5543			71FE 火 86.14	燿 G1-6C62	燿 HB1-C276	燿 T1-7662	燿 J13-7761	燿 K0-5427
71EB 火 86.13	燿 G3-505A	燿 H-96F9	燿 T3-5540		71FF 火 86.14	燿 GU-071FF	燿 HB2-EFFA	燿 T2-6228	燿 J0-6022	燿 K0-687C
71EC 火 86.13	燿 GE-4144	燿 HB1-C0EC	燿 T1-7437	燿 J0-5F7B	7200 火 86.14	燿 G5-5249	燿 H-8CA7	燿 T3-582E	燿 J13-7762	燿 K0-7A52
71ED 火 86.13	燿 G1-5672	燿 HB1-C0EB	燿 T1-7436	燿 J0-3F24	7201 火 86.14	燿 G3-503D	燿 HB2-EFF9	燿 T2-6227	燿 K2-454D	燿 V0-3C71
71EE 火 86.13	燿 G0-5B46	燿 HB1-C0E8	燿 T1-7433	燿 J0-5259	7202 火 86.14	燿 GE-414A	燿 HB2-F26C	燿 T2-6576	燿 K2-454E	
71EF 火 86.13	燿 G3-5058	燿 T3-5541			7203 火 86.14	燿 G5-5175	燿 HB2-EFFC	燿 T2-622A	燿 K2-454F	
71F0 火 86.13	燿 GE-4145	燿 HB2-ED61	燿 T2-5D4D	燿 K2-4547	7204 火 86.15	燿 G3-4F5E	燿 T3-5A56			
71F1 火 86.13	燿 G5-5248	燿 HB2-ED5D	燿 T2-5D49	燿 K2-4548	7205 火 86.15	燿 G5-5250	燿 HB2-F26D	燿 T2-6577	燿 K2-4550	
71F2 火 86.13	燿 GE-4146	燿 HB2-ED5F	燿 T2-5D4B		7206 火 86.15	爆 G0-312C	爆 HB1-C37A	爆 T1-7847	爆 J0-477A	爆 K0-786F
71F3 火 86.13	燿 GE-4147	燿 T3-5542			7207 火 86.15	燿 G3-6B42	燿 HB2-F26B	燿 T2-6575	燿 J14-7027	燿 K1-644C
71F4 火 86.13	燿 G1-3B62	燿 HB1-C0ED	燿 T1-7438	燿 K2-4549	7208 火 86.15	燿 G3-503C	燿 T3-5A57	燿 J1-4A40	燿 K2-4551	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7209 火 86.15	爚	爚	爚	爚	爚	721D 火 86.18	爚	爚	爚	爚		
	G3-505C	H-9BCA	T4-5F7E	J1-4A41	K2-4552	V1-5E46	G0-6C5F	HB2-F5DA	T2-6B68	J1-4A45	K2-4559	
720A 火 86.15	爚	爚	爚	爚	721E 火 86.18	爚	爚	爚	爚			
	G5-5252	HB2-F26A	T2-6574	K2-4553	721F 火 86.18	爚	爚	爚	爚			
720B 火 86.16	爚	爚	爚	爚	7220 火 86.18	爚	爚	爚	爚			
	GE-414B	T3-5C59	K1-746C	7221 火 86.19	爚	爚	爚	爚	爚			
720C 火 86.15	爚	爚	爚	爚	7222 火 86.19	爚	爚	爚	爚			
	G3-4F4F	HB2-F269	T2-6573	K1-5976	V1-5E47	7223 火 86.20	爚	爚	爚			
720D 火 86.15	爚	爚	爚	爚	7224 火 86.21	爚	爚	爚	爚			
	G1-4B38	HB1-C37B	T1-7848	J0-6023	K1-635D	7225 火 86.21	爚	爚	爚			
720E 火 86.15	爚	爚	爚	爚	7226 火 86.21	爚	爚	爚	爚			
	GE-414C	H-FDFE	T3-655F	7227 火 86.24	爚	爚	爚	爚	爚			
720F 火 86.16	爚	爚	爚	爚	7228 火 86.25	爚	爚	爚	爚			
	G5-5136	H-92DC	T3-5C56	7229 火 86.29	爚	爚	爚	爚	爚			
7210 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722A 爪 87.0	爪	爪	爪	爪			
	G1-422F	HB1-C46C	T1-7977	J0-6024	K0-5653	V1-5E48	G0-5726	HB1-A4F6	T1-4557	J0-445E	K0-7050	V1-5E4A
7211 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722B 爪 87.0	爪	爪	爪	爪			
	G5-524F	T3-5C58	K2-4554	722C 爪 87.4	爪	爪	爪	爪	爪			
7212 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722D 爪 87.4	爪	爪	爪	爪			
	GE-414D	T3-5C55	7213 火 86.16	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
	G5-5238	HB2-F46A	T2-6939	J1-4A42	K2-4555	722E 爪 87.5	爪	爪	爪			
7214 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722F 爪 87.5	爪	爪	爪	爪			
	G3-505D	HB2-F46B	T2-693A	K1-753D	7230 爪 87.5	爚	爚	爚	爚			
7215 火 86.15	爚	爚	爚	爚		G0-6B3C	HB1-ACB8	T1-523B	J0-6029	K0-6A3A	V1-5E4D	
	GE-414E	H-FE41	T3-5A58	J3-7763	K2-4556	722A 爪 87.0	爪	爪	爪	爪		
7216 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722B 爪 87.0	爪	爪	爪	爪			
	G5-5143	H-91CC	T3-5C53	K2-4557	722C 爪 87.4	爪	爪	爪	爪			
7217 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722D 爪 87.4	爪	爪	爪	爪			
	GE-414F	H-91E2	T3-5C57	J1-4A43	K1-6760	722E 爪 87.5	爪	爪	爪			
7218 火 86.16	爚	爚	爚	爚	722F 爪 87.5	爪	爪	爪	爪			
	GE-4150	T3-6561	7219 火 86.17	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
	G5-5255	HB2-F5DC	T2-6B6A	K2-4558	V0-3C7A	722A 爪 87.0	爪	爪	爪			
721A 火 86.17	爚	爚	爚	爚	722B 爪 87.0	爪	爪	爪	爪			
	G5-5254	HB2-F5DB	T2-6B69	J1-4A44	K1-6671	722C 爪 87.4	爪	爪	爪			
721B 火 86.17	爚	爚	爚	爚	722D 爪 87.4	爪	爪	爪	爪			
	G1-4043	HB1-C4EA	T1-7A75	J0-6025	K0-5534	V1-5E49	722E 爪 87.5	爪	爪			
721C 火 86.18	爚	爚	爚	爚	722F 爪 87.5	爪	爪	爪	爪			
	GE-4151	T3-5F53	7220 火 86.18	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7221 火 86.19	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7222 火 86.19	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7223 火 86.20	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7224 火 86.21	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7225 火 86.21	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7226 火 86.21	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7227 火 86.24	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7228 火 86.25	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			7229 火 86.29	爚	爚	爚	爚	爚	爚			
			722A 爪 87.0	爪	爪	爪	爪	爪	爪			
			722B 爪 87.0	爪	爪	爪	爪	爪	爪			
			722C 爪 87.4	爪	爪	爪	爪	爪	爪			
			722D 爪 87.4	爪	爪	爪	爪	爪	爪			
			722E 爪 87.5	爪	爪	爪	爪	爪	爪			
			722F 爪 87.5	爪	爪	爪	爪	爪	爪			
			7230 爪 87.5	爪	爪	爪	爪	爪	爪			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7231 爪 87.6	爰				7245 月 90.11	牖	牖	牖	
	G0-302E					GE-415E	T4-4A6D	J1-4A50	
7232 爪 87.8	爲	爲	爲	爲	7246 月 90.13	牆	牆	牆	牆
	G1-4E2A	T3-3D22	J0-602A	K0-6A53		GE-415F	HB1-C0F0	T1-743B	J0-602F
				V1-5E4E				K0-6D6D	V1-5E53
7233 爪 87.10	孛			孛	7247 片 91.0	片	片	片	片
	GK-6862			K2-4561		G0-462C	HB1-A4F9	T1-455A	J0-4A52
								K0-7838	V1-5E54
7234 爪 87.11	𪗇	𪗇	𪗇		7248 片 91.4	版	版	版	版
	GE-415A	T4-4A6C	J14-702B			G0-3066	HB1-AAA9	T1-4E8A	J0-4847
								K0-777A	V1-5E55
7235 爪 87.14	爵	爵	爵	爵	7249 片 91.5	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G0-3E74	HB1-C0EF	T1-743A	J0-3C5F		G3-4C2C	HB2-CFB8	T2-2B78	K2-4567
				K0-6D49					V1-5E4F
7236 父 88.0	父	父	父	父	724A 片 91.5	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G0-3838	HB1-A4F7	T1-4558	J0-4963		G5-4E55	HB2-CFB9	T2-2B79	K2-4568
				K0-5D2B					V2-8D6A
7237 父 88.2	爷				724B 片 91.8	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G0-522F					GE-4160	HB2-DA66	T2-3D6A	J0-6030
								K1-6C22	V1-5E56
7238 父 88.4	爸	爸	爸	爸	724C 片 91.8	牌	牌	牌	牌
	G0-3056	HB1-AAA8	T1-4E69	J14-702C		G0-4546	HB1-B550	T1-6056	J0-4757
				K1-716C					K0-782B
7239 父 88.6	爹	爹	爹	爹	724D 片 91.8	𪗇			
	G0-3579	HB1-AF52	T1-5655	J14-702D		G0-6B39			V1-5E57
				K1-5C63					
723A 父 88.9	爺	爺	爺	爺	724E 片 91.9	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G1-522F	HB1-B7DD	T1-6525	J0-4C6C		GE-4161	T3-425D	J1-4A51	K2-4569
				K0-652C					
723B 爻 89.0	爻	爻	爻	爻	724F 片 91.9	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G0-5833	HB1-A4F8	T1-4559	J0-602B		G3-4C2F	HB2-DEA4	T2-4468	J1-4A52
				K0-7D21					K2-456A
723C 爻 89.5	俎	俎	俎	俎	7250 片 91.9	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	GE-415B	T3-2D6B	J0-602C	K2-4562		GE-4162	H-9455	T3-425C	J1-4A53
									K2-456B
723D 爻 89.7	爽	爽	爽	爽	7251 片 91.9	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G0-4B2C	HB1-B26E	T1-5B73	J0-4156		G3-4C30	T3-425B		K2-456C
				K0-5F50					
723E 爻 89.10	爾	爾	爾	爾	7252 片 91.9	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G1-367B	HB1-BAB8	T1-695F	J0-3C24		G0-6B3A	HB1-B7DE	T1-6526	J0-442D
				K0-6C33					K0-7460
				V1-5E51					V1-5E58
723F 月 90.0	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	7253 片 91.10	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G0-635D	HB2-C962	T2-2142	J0-602D		GE-4163	HB2-E2C6	T2-4B6C	J14-7030
				K2-4563					K1-614B
7240 月 90.4	牀	牀	牀	牀	7254 片 91.10	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	GE-415C	H-FE48	T3-297C	J0-602E		GE-4164	T4-445E		K1-6133
				K0-5F51					
7241 月 90.5	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	7255 片 91.11	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G3-3A3A	HB2-CFB7	T2-2B77	J1-4A4D		GE-4165	H-FE4B	T3-4D2E	J13-7764
				K2-4564					K2-456D
7242 月 90.6	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	7256 片 91.11	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G3-3A3C	HB2-D27D	T2-3060	J14-702F		G0-6B3B	HB1-BCF8	T1-6D62	J13-7765
				K1-6B46					K1-696F
7243 月 90.9	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	7257 片 91.11	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	GE-415D	T4-3E4C	J1-4A4F	K2-4565		GE-4166	H-FE4C	T3-4D2D	J4-7031
7244 月 90.10	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	7258 片 91.15	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇
	G5-3C70	HB2-E2C5	T2-4B6B	K2-4566		G1-6B39	HB1-C37C	T1-7849	J0-6031
									K0-543A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7259 牙 92.0	牙	牙	牙	牙	牙	726D 牛 93.5	𠩺	𠩺	
	G0-5140	HB1-A4FA	T1-455B	J0-3267	K0-6433	V1-5E59	G3-4922	T3-2D6D	
725A 牙 92.8	𦍋	𦍋	𦍋	𦍋	𦍋	726E 牛 93.5	𦍋	𦍋	𦍋
	G3-463B	HB2-DA67	T2-3D6B	J1-4A57	K1-715A		G0-6A70	HB2-CFBD	T2-2B7D
725B 牛 93.0	牛	牛	牛	牛	牛	726F 牛 93.5	牯	牯	牯
	G0-4523	HB1-A4FB	T1-455C	J0-356D	K0-695A	V1-5E5A	G0-6A74	HB1-ACBA	T1-523D
725C 牛 93.0	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7270 牛 93.5	𠩺	𠩺	𠩺
	GE-4167	H-8DBF		J1-4A58			GE-416B	HB2-CFBB	T2-2B7B
725D 牛 93.2	牝	牝	牝	牝	牝	7271 牛 93.5	𠩺	𠩺	𠩺
	G0-6A72	HB1-A6C9	T1-484A	J0-4C46	K0-5E36	V2-8D6D	GE-416C	T4-2A2F	J1-4A60
725E 牛 93.2	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7272 牛 93.5	牲	牲	牲
	G5-4A7B	HB2-CA42	T2-2262	J1-4A59	K2-456E		G0-497C	HB1-ACB9	T1-523C
725F 牛 93.2	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7273 牛 93.5	𠩺	𠩺	𠩺
	G0-4432	HB1-A6C8	T1-4849	J0-4C36	K0-593F	V1-5E5B	G3-4924	HB2-CFBC	T2-2B7C
7260 牛 93.3	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7274 牛 93.5	𠩺	𠩺	𠩺
	GE-4168	HB1-A865	T1-4B28	J1-4A5A	K2-456F		GE-416D	HB1-ACBB	T1-523E
7261 牛 93.3	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7275 牛 93.5	牽		
	G0-4435	HB1-A864	T1-4B27	J0-3234	K0-5940	V2-8D6E	G0-4723		
7262 牛 93.3 𠩺 40.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7276 牛 93.6	拳	拳	拳
	G0-404E	HB1-A863	T1-4B26	J0-4F34	K0-566F	V1-5E5C	G5-4B2B	HB2-D2A2	T2-3063
7263 牛 93.3	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7277 牛 93.6	𠩺	𠩺	𠩺
	G3-4877	HB2-CB60	T2-2460	J14-7032	K2-4570	V1-5E5D	G3-4927	HB2-D2A1	T2-3062
7264 牛 93.3	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7278 牛 93.6	𠩺	𠩺	𠩺
	G3-4876		T3-2664		K2-4571		G3-4929	HB2-D27E	T2-3061
7265 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7279 牛 93.6	特	特	特
	G3-487D		T3-2A21		K2-4572		G0-4C58	HB1-AF53	T1-5656
7266 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	727A 牛 93.6	𠩺	𠩺	𠩺
	G0-6A73	H-9E78	T3-2A22		K2-4573		G0-4E7E		T3-3236
7267 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	727B 牛 93.7	𠩺	𠩺	𠩺
	G0-4441	HB1-AAAA	T1-4E6B	J0-4B52	K0-594C	V2-8D6F	G5-4B2D	HB2-D65D	T2-3722
7268 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	727C 牛 93.7	𠩺	𠩺	𠩺
	G5-4B22		T3-2A23	J1-4A5C	K2-4574		G3-4923	HB2-D65E	T2-3723
7269 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	727D 牛 93.7	牽	牽	牽
	G0-4E6F	HB1-AAAB	T1-4E6C	J0-4A2A	K0-5A2A	V1-5E5E	G1-4723	HB1-B26F	T1-5B74
726A 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	727E 牛 93.7	𠩺	𠩺	𠩺
	G5-4A7E	HB2-CD5B	T2-277B		K2-4575		G0-6A75	HB2-D65C	T2-3721
726B 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	727F 牛 93.7	𠩺	𠩺	𠩺
	GE-4169		T4-2731	J1-4A5D			G0-6A76	HB2-D65F	T2-3724
726C 牛 93.4	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	7280 牛 93.8	𠩺	𠩺	𠩺
	GE-416A	HB2-CFBA	T2-2B7A				G0-4F2C	HB1-B552	T1-6058

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7281 牛 93.7	犁 G0-4067	犁 HB1-B270	犁 T1-5B75	犁 J0-6035	犁 K0-5760	備 G3-4936	備 HB2-E2C8	備 T2-4B6E	備 K2-462F
7282 牛 93.8	犁 GE-416E	犁 H-FE51	犁 T3-3D24	犁 J0-6034	犁 K2-4622	犖 G1-5C7D	犖 HB1-BABA	犖 T1-6961	犖 J0-6038
7283 牛 93.8	犖 G3-4930	犖 T3-3D23	犖 T3-3D23	犖 T3-3D23	犖 K2-4622	犖 G3-493B	犖 HB2-E2C7	犖 T2-4B6D	犖 K2-4630
7284 牛 93.8	犖 G0-6A77	犖 HB1-B551	犖 T1-6057	犖 J1-4A66	犖 K2-4623	摩 G5-7972	摩 HB2-E673	摩 T2-517B	摩 K2-4631
7285 牛 93.8	犖 G3-487A	犖 HB2-DA6B	犖 T2-3D6F	犖 T2-3D6F	犖 K2-4624	慘 G3-4931	慘 T3-4D2F	慘 T3-4D2F	慘 K2-4632
7286 牛 93.8	犖 G3-492E	犖 HB2-DA6A	犖 T2-3D6E	犖 T2-3D6E	犖 K2-4625	犖 G5-4B3B	犖 HB2-E674	犖 T2-517C	犖 K2-4633
7287 牛 93.8	犖 G8-2F73	犖 H-9456	犖 T3-3D25	犖 J0-6036	犖 K1-6256	犖 GE-416F	犖 HB1-BCF9	犖 T1-6D63	犖 J13-7768
7288 牛 93.8	犖 G5-4B34	犖 HB2-DA68	犖 T2-3D6C	犖 T2-3D6C	犖 K2-4626	犖 GK-682B	犖 T4-512D	犖 T4-512D	犖 K2-4634
7289 牛 93.8	犖 G3-492F	犖 HB2-DA69	犖 T2-3D6D	犖 J1-4A67	犖 K2-4627	犖 G5-4B3D	犖 HB2-EA59	犖 T2-5845	犖 T2-5845
728A 牛 93.8	犖 G0-363F	犖 T2-3D6D	犖 T2-3D6D	犖 J1-4A67	犖 K2-4627	犖 GE-4170	犖 HB2-EA5A	犖 T2-5846	犖 K2-4635
728B 牛 93.8	犖 G0-6A78	犖 HB2-DA6C	犖 T2-3D70	犖 T2-3D70	犖 K2-4628	犖 G0-6A71	犖 H-9966	犖 T5-4E37	犖 K2-4636
728C 牛 93.9	犖 G5-4B37	犖 HB2-DEA6	犖 T2-446A	犖 T2-446A	犖 K2-4629	犖 GE-4171	犖 J0-353E	犖 K2-4637	犖 V0-3D2A
728D 牛 93.9	犖 G0-6A79	犖 HB2-DEA5	犖 T2-4469	犖 J13-7767	犖 K1-5823	犖 G3-4921	犖 HB2-F272	犖 T2-657C	犖 K2-4638
728E 牛 93.9	犖 G3-4933	犖 HB2-DEA9	犖 T2-446D	犖 J14-7038	犖 K2-462A	犖 G1-363F	犖 HB1-C37D	犖 T1-784A	犖 J0-6039
728F 牛 93.9	犖 G0-6A7A	犖 H-9D61	犖 T4-3E4F	犖 T4-3E4F	犖 K2-462A	犖 G3-4944	犖 HB2-F271	犖 T2-657B	犖 K2-4639
7290 牛 93.9	犖 G3-4934	犖 HB2-DEA8	犖 T2-446C	犖 T2-446C	犖 K2-462B	犖 G3-493A	犖 HB2-F270	犖 T2-657A	犖 K2-463A
7291 牛 93.9	犖 G5-4B35	犖 HB2-DEA7	犖 T2-446B	犖 T2-446B	犖 K2-462C	犖 G3-4943	犖 HB2-F26E	犖 T2-6578	犖 K2-463B
7292 牛 93.10	犖 G0-6A7B	犖 HB1-BAB9	犖 T1-6960	犖 J0-6037	犖 K1-7376	犖 G3-4942	犖 HB2-F26F	犖 T2-6579	犖 K2-463C
7293 牛 93.10	犖 G5-4B25	犖 HB2-E2C9	犖 T2-4B6F	犖 J1-4A6A	犖 K2-462D	犖 G1-4E7E	犖 HB1-C4EB	犖 T1-7A76	犖 J0-603A
7294 牛 93.10	犖 G3-487B	犖 H-9457	犖 T3-4775	犖 T3-4775	犖 K2-462E	犖 G3-4945	犖 HB2-F46C	犖 T2-693B	犖 J1-4A6C
7295 牛 93.10	犖 G0-4067	犖 HB1-B270	犖 T1-5B75	犖 J0-6035	犖 K0-5760	犖 G3-4936	犖 HB2-E2C8	犖 T2-4B6E	犖 K2-462F
7296 牛 93.10	犖 GE-416E	犖 H-FE51	犖 T3-3D24	犖 J0-6034	犖 K2-4622	犖 G1-5C7D	犖 HB1-BABA	犖 T1-6961	犖 J0-6038
7297 牛 93.10	犖 G3-4930	犖 T3-3D23	犖 T3-3D23	犖 T3-3D23	犖 K2-4622	犖 G3-493B	犖 HB2-E2C7	犖 T2-4B6D	犖 K2-4630
7298 牛 93.11	犖 G0-6A77	犖 HB1-B551	犖 T1-6057	犖 J1-4A66	犖 K2-4623	犖 G5-7972	犖 HB2-E673	犖 T2-517B	犖 K2-4631
7299 牛 93.11	犖 G3-487A	犖 HB2-DA6B	犖 T2-3D6F	犖 T2-3D6F	犖 K2-4624	犖 G3-4931	犖 T3-4D2F	犖 T3-4D2F	犖 K2-4632
729A 牛 93.11	犖 G3-492E	犖 HB2-DA6A	犖 T2-3D6E	犖 T2-3D6E	犖 K2-4625	犖 G5-4B3B	犖 HB2-E674	犖 T2-517C	犖 K2-4633
729B 牛 93.11	犖 G8-2F73	犖 H-9456	犖 T3-3D25	犖 J0-6036	犖 K1-6256	犖 GE-416F	犖 HB1-BCF9	犖 T1-6D63	犖 J13-7768
729C 牛 93.12	犖 G5-4B34	犖 HB2-DA68	犖 T2-3D6C	犖 T2-3D6C	犖 K2-4626	犖 GK-682B	犖 T4-512D	犖 T4-512D	犖 K2-4634
729D 牛 93.12	犖 G3-492F	犖 HB2-DA69	犖 T2-3D6D	犖 J1-4A67	犖 K2-4627	犖 G5-4B3D	犖 HB2-EA59	犖 T2-5845	犖 T2-5845
729E 牛 93.12	犖 G0-363F	犖 T2-3D6D	犖 T2-3D6D	犖 J1-4A67	犖 K2-4627	犖 GE-4170	犖 HB2-EA5A	犖 T2-5846	犖 K2-4635
729F 牛 93.12	犖 G0-6A78	犖 HB2-DA6C	犖 T2-3D70	犖 T2-3D70	犖 K2-4628	犖 G0-6A71	犖 H-9966	犖 T5-4E37	犖 K2-4636
72A0 牛 93.13	犖 G5-4B37	犖 HB2-DEA6	犖 T2-446A	犖 T2-446A	犖 K2-4629	犖 GE-4171	犖 J0-353E	犖 K2-4637	犖 V0-3D2A
72A1 牛 93.15	犖 G0-6A79	犖 HB2-DEA5	犖 T2-4469	犖 J13-7767	犖 K1-5823	犖 G3-4921	犖 HB2-F272	犖 T2-657C	犖 K2-4638
72A2 牛 93.15	犖 G3-4933	犖 HB2-DEA9	犖 T2-446D	犖 J14-7038	犖 K2-462A	犖 G1-363F	犖 HB1-C37D	犖 T1-784A	犖 J0-6039
72A3 牛 93.15	犖 G0-6A7A	犖 H-9D61	犖 T4-3E4F	犖 T4-3E4F	犖 K2-462A	犖 G3-4944	犖 HB2-F271	犖 T2-657B	犖 K2-4639
72A4 牛 93.15	犖 G3-4934	犖 HB2-DEA8	犖 T2-446C	犖 T2-446C	犖 K2-462B	犖 G3-493A	犖 HB2-F270	犖 T2-657A	犖 K2-463A
72A5 牛 93.15	犖 G5-4B35	犖 HB2-DEA7	犖 T2-446B	犖 T2-446B	犖 K2-462C	犖 G3-4943	犖 HB2-F26E	犖 T2-6578	犖 K2-463B
72A6 牛 93.15	犖 G0-6A7B	犖 HB1-BAB9	犖 T1-6960	犖 J0-6037	犖 K1-7376	犖 G3-4942	犖 HB2-F26F	犖 T2-6579	犖 K2-463C
72A7 牛 93.16	犖 G5-4B25	犖 HB2-E2C9	犖 T2-4B6F	犖 J1-4A6A	犖 K2-462D	犖 G1-4E7E	犖 HB1-C4EB	犖 T1-7A76	犖 J0-603A
72A8 牛 93.16	犖 G3-487B	犖 H-9457	犖 T3-4775	犖 T3-4775	犖 K2-462E	犖 G3-4945	犖 HB2-F46C	犖 T2-693B	犖 J1-4A6C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
72A9 牛 93.18	犇 G3-4946	犇 HB2-F6EE	犇 T2-6D5C	犇 K2-463E	72BD 犬 94.4	犴 G3-436F	犴 HB2-CB62	犴 T2-2462	犴 K2-4647				
72AA 牛 93.20	犇 G3-4947	犇 HB2-F8F7	犇 T2-7127		72BE 犬 94.4	犵 GE-4174	犵 T3-266A	犵 J13-7769	犵 K2-4648				
72AB 牛 93.23	犇 G5-4B3F	犇 T3-617B			72BF 犬 94.4	状 G3-4373	状 HB2-CB61	状 T2-2461	状 K2-4649				
72AC 犬 94.0	犬 G0-482E	犬 HB1-A4FC	犬 T1-455D	犬 J0-3824	犬 K0-4C33	犬 V2-8D72	72C0 犬 94.4	狀 G1-5734	狀 HB1-AAAC	狀 T1-4E6D	狀 J3-776A	狀 K0-5F52	狀 V1-5E63
72AD 犬 94.0	犴 G0-616B	犴 H-8BD5	犴 T4-2138	犴 J14-703A	犴 K2-463F	72C1 犬 94.4	狽 G0-6171	狽 HB2-CB65	狽 T2-2465	狽 J14-703E	狽 K2-464A		
72AE 犬 94.1	友 GE-4172	友 HB2-C9A5	友 T2-2164	友 J14-703B	友 K2-4640	72C2 犬 94.4	狂 G0-3F71	狂 HB1-A867	狂 T1-4B2A	狂 J0-3638	狂 K0-4E4A	狂 V1-5E64	
72AF 犬 94.2	犯 G0-3738	犯 HB1-A5C7	犯 T1-4667	犯 J0-4848	犯 K0-5B73	犯 V1-5E62	72C3 犬 94.4	狽 G0-6170	狽 HB2-CB63	狽 T2-2463	狽 J0-603D	狽 K2-464B	狽 V1-5E65
72B0 犬 94.2	犵 G0-616C	犵 HB2-C9A6	犵 T2-2165	犵 J4-703C		72C4 犬 94.4	狽 G0-3552	狽 HB1-A866	狽 T1-4B29	狽 J0-603F	狽 K0-6E5A	狽 V1-5E66	
72B1 犬 94.3	犵 GE-4173	犵 T3-242C	犵 J14-703D	犵 K2-4641		72C5 犬 94.4	狂 G3-4370	狂 HB2-CB67	狂 T2-2467	狂 K2-464C			
72B2 犬 94.3	犵 G5-464E	犵 H-A069	犵 T3-242D	犵 J0-603C	犵 K2-4642	72C6 犬 94.4	狽 GE-4175	狽 HB2-CB64	狽 T2-2464	狽 J0-603E	狽 K2-464D		
72B3 犬 94.3	犵 G3-436C	犵 T4-2327	犵 K1-6B31		72C7 犬 94.4	狽 GE-4176	狽 T3-2668	狽 J1-4A73					
72B4 犬 94.3	犵 G0-616D	犵 HB2-CA43	犵 T2-2263	犵 J1-4A70	犵 K1-6B39	72C8 犬 94.4	狽 G0-3137						
72B5 犬 94.3	犵 G5-4650	犵 HB2-CA44	犵 T2-2264	犵 K1-7540		72C9 犬 94.5	狽 G3-4379	狽 HB2-CD5F	狽 T2-2821	狽 J1-4A74	狽 K1-627A		
72B6 犬 94.3	狀 G0-5734	狀 T3-266B	狀 J0-3E75	狀 K2-4643	72CA 犬 94.5	狽 G3-592D	狽 HB2-CFBE	狽 T2-2B7E	狽 K2-464E				
72B7 犬 94.3	犵 G0-616E				72CB 犬 94.5	狽 G3-4377	狽 HB2-CD6D	狽 T2-277D	狽 K2-464F				
72B8 犬 94.3	犵 G0-616F				72CC 犬 94.5	狽 G3-437D	狽 HB2-CD64	狽 T2-2826	狽 J14-7040	狽 K2-4650			
72B9 犬 94.4	狽 G0-534C	狽 T3-2669	狽 J0-603B	狽 K2-4644	72CD 犬 94.5	狽 G0-6173	狽 H-98B4	狽 T3-2A26	狽 K2-4651				
72BA 犬 94.4	狽 G3-4374	狽 HB2-CB66	狽 T2-2466	狽 K2-4645	72CE 犬 94.5	狽 G0-6172	狽 HB1-AAAD	狽 T1-4E6E	狽 J0-6040	狽 K0-6464			
72BB 犬 94.4	狽 G3-436D	狽 T3-2666			72CF 犬 94.5	狽 G5-465A	狽 T3-2A2A						
72BC 犬 94.4	狽 G5-4656	狽 T3-2667	狽 K2-4646		72D0 犬 94.5	狐 G0-3A7C	狐 HB1-AAB0	狐 T1-4E71	狐 J0-3851	狐 K0-7B4F	狐 V1-5E67		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
72D1 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72E5 犬 94.6	狗	狗	狗	狗
	G5-465B	HB2-CD65	T2-2827	K2-4652		GE-4178	T3-2D74	J1-4A7A	K1-6546
72D2 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72E6 犬 94.6	獬	獬	獬	獬
	G0-6174	HB2-CD61	T2-2823	J0-6041		GE-4179	HB2-CFC4	T2-2C26	K2-465E
72D3 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72E7 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G3-4425		T3-2A27			G3-442D		T3-2D70	
72D4 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72E8 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G5-465F	HB2-CD62	T2-2824	K2-4653		G0-6175	HB2-CFC0	T2-2C22	K1-6A2D
72D5 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72E9 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G5-4661		T4-2736	J1-4A76		G0-6177	HB1-ACBC	T1-523F	J0-3C6D
72D6 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72EA 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G3-4423	HB2-CD5C	T2-277C	J1-4A77		G3-442B	HB2-CFC3	T2-2C25	K2-465F
72D7 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72EB 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G0-3937	HB1-AAAF	T1-4E70	J0-3669		G3-4427	HB2-CFC1	T2-2C23	K2-4660
72D8 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72EC 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G3-437A	HB2-CD5E	T2-277E	J1-4A78		G0-3640		T3-2D73	J0-4648
72D9 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72ED 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G0-3E51	HB1-AAAE	T1-4E6F	J0-4140		G0-4F41		T3-2D71	J0-3639
72DA 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72EE 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G3-437B	HB2-CD63	T2-2825	K2-4657		G0-4A28			
72DB 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72EF 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G3-437E		T3-2A28	J0-397D		G0-6176			
72DC 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72F0 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	GE-4177	HB2-CD60	T2-2822	K2-4659		G0-5578			
72DD 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72F1 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G8-7C2D		T6-2C7E			G0-537C			
72DE 犬 94.5	狺	狺	狺	狺	72F2 犬 94.6	狺	狺	狺	狺
	G0-447C					G0-6178			
72DF 犬 94.6	狺	狺	狺	狺	72F3 犬 94.7	狺	狺	狺	狺
	G5-4662	HB2-CFC2	T2-2C24	J1-4A79		G0-617C	HB2-D2A8	T2-3069	J14-7043
72E0 犬 94.6	狺	狺	狺	狺	72F4 犬 94.7	狺	狺	狺	狺
	G0-3A5D	HB1-ACBD	T1-5240	J0-6043		G0-6179	HB2-D2A5	T2-3066	J1-4A7C
72E1 犬 94.6	狺	狺	狺	狺	72F5 犬 94.7	狺	狺	狺	狺
	G0-3D46	HB1-ACBE	T1-5241	J0-6044		G5-466E		T3-3238	K2-4664
72E2 犬 94.6	狺	狺	狺	狺	72F6 犬 94.7	狺	狺	狺	狺
	G5-4668	H-A049	T3-2D75	J0-6042		G5-4672	HB2-D2A7	T2-3068	K2-4665
72E3 犬 94.6	狺	狺	狺	狺	72F7 犬 94.7	狺	狺	狺	狺
	G5-4667	HB2-CFC5	T2-2C27	K2-465C		G0-617A	HB1-AF58	T1-5658	J0-6046
72E4 犬 94.6	狺	狺	狺	狺	72F8 犬 94.7	狺	狺	狺	狺
	G3-4426	HB2-CFBF	T2-2C21	K2-465D		G0-406A	HB1-AF57	T1-565A	J0-432C
									K0-5761
									V2-8D73

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
72F9 犬 94.7	狹	狹	狹	狹	狹	730D 犬 94.8	狹	狹	狹	狹
	G1-4F41	HB1-AF55	T1-5658	J0-6045	K0-7A75	V1-5E6A	G3-4434	T4-332D	J1-4B27	K2-466F
72FA 犬 94.7	狺	狺	狺	狺	狺	730E 犬 94.8	猎	猎	猎	猎
	G0-617E	HB2-D2A4	T2-3065	J14-7044	K1-6A35	V3-3425	G0-4154	T3-373B	K2-4670	
72FB 犬 94.7	狻	狻	狻	狻	狻	730F 犬 94.8	狺	狺	狺	狺
	G0-6221	HB2-D2A9	T2-306A	J13-776B	K1-6366	GE-4221	HB2-D668	T2-372D	K2-4671	
72FC 犬 94.7	狼	狼	狼	狼	狼	7310 犬 94.8	狺	狺	狺	狺
	G0-4047	HB1-AF54	T1-5657	J0-4F35	K0-5549	GE-4222	H-98B5	T3-373A	K2-4672	
72FD 犬 94.7	狺	狺	狺	狺	狺	7311 犬 94.8	狺	狺	狺	狺
	G1-3137	HB1-AF56	T1-5659	J0-4762	K0-782C	G3-443A	HB2-D663	T2-3728	K2-4673	
72FE 犬 94.7	狺	狺	狺	狺	狺	7312 犬 94.8	猷	猷	猷	猷
	G5-466F	HB2-D2A6	T2-3067	J1-4B21	K2-4666	G5-4648	HB2-DA6D	T2-3D71	J14-7046	K2-4674
72FF 犬 94.7	狺	狺	狺	狺	7313 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G3-442F	HB2-D667	T2-372C	K2-4667	7314 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
7300 犬 94.7	狺	狺	狺	7315 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	猷	
	GE-417A	HB2-D2A3	T2-3064	7316 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	猷	
7301 犬 94.7	猷	猷	猷	猷	7317 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G0-617B	HB2-D2AA	T2-306B	K2-4668	7318 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
7302 犬 94.7	猷	猷	猷	猷	7319 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	GE-417B	H-A04C	T3-3239	J1-4B22	K2-4669	731A 犬 94.8	猷	猷	猷	
7303 犬 94.7	猷	7317 犬 94.8	猷	猷	731B 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G0-617D	G0-6222	HB2-D661	T2-3726	J0-6048	K1-6A4A	731C 犬 94.8	猷	猷	
7304 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731D 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G3-4441	H-9E65	T4-3323	J1-4B23	731E 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
7305 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731F 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	GE-417C	T4-332A	J1-4B24	K2-466A	7320 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
7306 犬 94.8	猷	猷	猷	猷						
	G3-745B	T3-3D26	7318 犬 94.8	猷	7319 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
7307 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731A 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G3-4439	HB2-D662	T2-3727	J14-7045	K2-466B	731B 犬 94.8	猷	猷	猷	
7308 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731C 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G3-443E	HB2-D666	T2-372B	K2-466C	731D 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
7309 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731E 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	GE-417D	T5-3354	K1-5B74	V0-3D36	731F 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
730A 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	7320 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G0-6225	HB2-D665	T2-372A	J0-6049	K0-6759	V1-5E6C	731A 犬 94.8	猷	猷	
730B 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731B 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	G3-436A	HB2-DA6E	T2-3D72	J1-4B26	K2-466D	731C 犬 94.8	猷	猷	猷	
730C 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	731D 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
	GE-417E	HB2-DA79	T2-3D7D	K2-466E	731E 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
					731F 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	
					7320 犬 94.8	猷	猷	猷	猷	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7321 犬 94.8	猱 G0-6224				7335 犬 94.9	獼 G3-444C	獼 HB2-DA78	獼 T2-3D7C	獼 J1-4B34	獼 K2-4724	
7322 犬 94.9	猱 G0-6229	猱 HB2-DA70	猱 T2-3D74	猱 J1-4B2D	7336 犬 94.9	獼 G1-534C	獼 HB1-B553	獼 T1-6059	獼 J0-4D31	獼 K0-6B22	獼 V2-8D79
7323 犬 94.9	猱 G5-4721	猱 HB2-DA77	猱 T2-3D7B	猱 K2-4678	7337 犬 94.9	猱 G0-6960	猱 HB1-B7DF	猱 T1-6527	猱 J0-4D32	猱 K0-6B23	
7324 犬 94.9	猱 G3-444D	猱 T3-3D27	猱 J1-4B2E	猱 K2-4679	7338 犬 94.9	獼 G0-622D	獼 H-98B7	獼 T3-3D28			
7325 犬 94.9	猱 G0-622B	猱 HB1-B554	猱 T1-605A	猱 J0-6050	7339 犬 94.9	獼 G0-622A	獼 H-98B8	獼 J4-704A	獼 K2-4725		
7326 犬 94.9	猱 GE-4224	猱 HB2-DA76	猱 T2-3D7A	猱 K2-467A	733A 犬 94.10	獼 G3-445A	獼 HB2-DEAD	獼 T2-4471	獼 J1-4B35	獼 K2-4726	
7327 犬 94.9	猱 G3-4435	猱 HB2-DA73	猱 T2-3D77	猱 J13-776D	733B 犬 94.10	獼 G1-6178	獼 HB2-DEAC	獼 T2-4470	獼 J1-4B36	獼 K2-4727	
7328 犬 94.9	猱 GE-4225	猱 H-FE58	猱 T3-3D2E	猱 J13-776E	733C 犬 94.10	獼 G3-4452	獼 HB2-DEAA	獼 T2-446E	獼 K2-4728		
7329 犬 94.9	猱 G0-5049	猱 HB1-B556	猱 T1-605C	猱 J0-604F	733D 犬 94.10	獼 G5-472B	獼 T6-547C	獼 J14-704E	獼 K2-4729		
732A 犬 94.8	猱 G0-566D	猱 H-9975	猱 T3-3D29	猱 J0-4376	733E 犬 94.10	獼 G0-3B2B	獼 HB1-B7E2	獼 T1-652A	獼 J0-6051	獼 K0-7C42	
732B 犬 94.8	猱 G0-4328	猱 H-FE53	猱 T3-3D2B	猱 J0-472D	733F 犬 94.10	獼 G0-5433	獼 HB1-B7E1	獼 T1-6529	獼 J0-316E	獼 K0-6A3B	獼 V1-5E70
732C 犬 94.9	猱 G0-622C	猱 H-A065	猱 T3-3D2A	猱 J14-704B	7340 犬 94.10	獼 G3-444A	獼 HB2-DEAE	獼 T2-4472	獼 K2-472A		
732D 犬 94.9	猱 G3-444E	猱 HB2-DA75	猱 T2-3D79	猱 K2-467C	7341 犬 94.9	獼 G1-616F	獼 H-98BA	獼 T3-425F			
732E 犬 94.9	猱 G0-4F57	猱 H-FE59	猱 T3-4261	猱 J0-3825	7342 犬 94.10	獼 G3-4453	獼 HB2-DEAB	獼 T2-446F	獼 K2-472B		
732F 犬 94.9	猱 G5-467E	猱 T3-3D2D	猱 J0-604E	猱 K2-467E	7343 犬 94.10	猱 GE-4226	猱 HB2-E2CA	猱 T2-4B70	猱 J1-4B38	猱 K1-665E	
7330 犬 94.9	猱 G3-4446	猱 HB2-DA6F	猱 T2-3D73	猱 K2-4721	7344 犬 94.11	猱 G1-537C	猱 HB1-BABB	猱 T1-6962	猱 J0-3976	猱 K0-682B	猱 V1-5E71
7331 犬 94.9	猱 G0-622E	猱 HB2-DA71	猱 T2-3D75	猱 J14-704C	7345 犬 94.10	猱 G1-4A28	猱 HB1-B7E0	猱 T1-6528	猱 J0-3B62	猱 K0-5E62	猱 V1-5E72
7332 犬 94.9	猱 G3-4449	猱 HB2-DA74	猱 T2-3D78	猱 J1-4B33	7346 犬 94.10	猱 G5-4727	猱 T3-4262				
7333 犬 94.9	猱 G5-4724	猱 HB2-DA72	猱 T2-3D76	猱 J4-704D	7347 犬 94.10	猱 GE-4227	猱 T3-6562				
7334 犬 94.9	猱 G0-3A6F	猱 HB1-B555	猱 T1-605B	猱 J0-604D	7348 犬 94.10	猱 GE-4228	猱 H-98BB	猱 T3-6563			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7349 犬 94.10	猱 G5-4725	猱 HB2-DEB0	猱 T2-4474	猱 K2-472C	735D 犬 94.12	獠 G3-4465	獠 HB2-E67A	獠 T2-5224	獠 J1-4B3E	獠 K2-4737
734A 犬 94.10	獠 G3-4371	獠 HB2-DEAF	獠 T2-4473	獠 K2-472D	735E 犬 94.12	獠 G5-472E	獠 HB2-E677	獠 T2-5221	獠 J1-4B3F	獠 K2-4738
734B 犬 94.12	獠 GE-4229	獠 T3-4D30	獠 K2-472E		735F 犬 94.12	獠 G5-4664	獠 HB2-E678	獠 T2-5222	獠 J1-4B40	獠 K2-4739
734C 犬 94.11	獠 G3-445A	獠 HB2-E2CD	獠 T2-4B73		7360 犬 94.12	獠 G0-6232	獠 HB2-E679	獠 T2-5223	獠 J1-4B41	獠 K1-5F38
734D 犬 94.11	獠 G0-6230	獠 HB2-E2CB	獠 T2-4B71	獠 J1-4B39	7361 犬 94.12	獠 G3-4461	獠 HB2-E67C	獠 T2-5226		獠 K2-473A
734E 犬 94.11	獠 GE-422A	獠 HB1-BCFA	獠 T1-6D64	獠 J0-6052	7362 犬 94.12	獠 G3-442E	獠 HB2-E6A1	獠 T2-5229		獠 K2-473B
734F 犬 94.11	獠 G3-4451	獠 H-9FBC	獠 T3-4779	獠 J0-6053	7363 犬 94.12	獠 GE-422F		獠 J0-3D43		獠 K2-473C
7350 犬 94.11	獠 G0-622F	獠 HB1-BABC	獠 T1-6963	獠 J13-7770	7364 犬 94.12	獠 GK-682A				獠 K2-473D
7351 犬 94.11	獠 G3-4437	獠 HB2-E2CC	獠 T2-4B72		7365 犬 94.13	獠 G3-4467	獠 HB2-EA5F	獠 T2-584B		獠 K2-473E
7352 犬 94.11	獠 G0-6961	獠 HB2-E676	獠 T2-517E	獠 J14-704F	7366 犬 94.13	獠 G3-4460	獠 HB2-EA5C	獠 T2-5848	獠 J13-7771	獠 K2-473F
7353 犬 94.11	獠 G3-4450	獠 T3-4778			7367 犬 94.13	獠 GE-4230	獠 HB2-EA5D	獠 T2-5849	獠 J1-4B43	獠 K2-4740
7354 犬 94.11	獠 GE-422B	獠 T3-477A			7368 犬 94.13	獠 G1-3640	獠 HB1-BF57	獠 T1-7141	獠 J0-6057	獠 K0-543C
7355 犬 94.11	獠 G3-445B	獠 T3-4777			7369 犬 94.13	獠 G5-4665	獠 HB2-EA5B	獠 T2-5847	獠 J1-4B44	獠 K1-6773
7356 犬 94.12	獠 G3-4447	獠 T4-4A77	獠 J1-4B3C	獠 K2-4734	736A 犬 94.13	獠 G1-6176	獠 HB2-EA61	獠 T2-584D	獠 J0-6056	獠 K0-7C6A
7357 犬 94.12	獠 G0-6231	獠 HB1-BCFB	獠 T1-6D65	獠 J0-6055	736B 犬 94.13	獠 G1-617D	獠 HB2-EA60	獠 T2-584C	獠 J14-7051	獠 K1-7345
7358 犬 94.12	獠 GE-422C	獠 HB2-E675	獠 T2-517D	獠 J1-4B3D	736C 犬 94.13	獠 G0-6233	獠 HB2-EA5E	獠 T2-584A	獠 J14-7052	獠 K1-7335
7359 犬 94.12	獠 GE-422D	獠 HB2-E67E	獠 T2-5228		736D 犬 94.13	獠 G0-4C21				獠 V1-5E75
735A 犬 94.12	獠 G3-4458	獠 HB2-E67D	獠 T2-5227	獠 K2-4735	736E 犬 94.14	獠 G3-4422	獠 HB2-ED64	獠 T2-5D50	獠 J14-7054	獠 K2-4741
735B 犬 94.12	獠 GE-422E	獠 HB2-E67B	獠 T2-5225	獠 K2-4736	736F 犬 94.14	獠 G0-6234	獠 HB2-ED65	獠 T2-5D51	獠 J14-7055	獠 K1-746D
735C 犬 94.12	獠 G3-4464	獠 T4-4A75	獠 K1-5F68	獠 V2-7C5C	7370 犬 94.14	獠 G1-447C	獠 HB1-C0F1	獠 T1-743C	獠 J0-6058	獠 K0-673E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7371 犬 94.14	獫	獫	獫	獫	7385 玄 95.4	玅	玅	玅	玅
	G3-4456	H-A04A	T3-5549	J14-7056		GE-4231	HB2-CFC6	T2-2C28	J14-7059
				K2-4742					K2-474C
7372 犬 94.14	獲	獲	獲	獲	7386 玄 95.5	玆	玆	玆	玆
	G1-3B71	HB1-C0F2	T1-743D	J0-334D		G3-3254	HB1-AF59	T1-565C	J1-4B51
				K0-7C72					K0-6D35
				V1-5E7E					
7373 犬 94.14	獯	獯	獯	獯	7387 玄 95.6	率	率	率	率
	G3-4468	HB2-ED63	T2-5D4F			G0-424A	HB1-B276	T1-5B7B	J0-4E28
				K2-4743					K0-6163
7374 犬 94.14	獯	獯	獯		7388 玄 95.6	旅	旅	旅	旅
	G3-4466	H-9EC7	T4-566C			G5-3353	HB2-D66A	T2-372F	
									K1-5E6C
7375 犬 94.15	獵	獵	獵	獵	7389 玉 96.0	玉	玉	玉	玉
	G1-4154	HB1-C279	T1-7665	J0-605A		G0-5371	HB1-A5C9	T1-4669	J0-364C
				K0-5634					K0-682C
				V1-5E77					V1-5E7B
7376 犬 94.15	獮	獮	獮	獮	738A 玉 96.1	王	王	王	王
	G3-446A	HB2-EFFE	T2-622C			G3-3E75	HB2-C9A7	T2-2166	J4-705A
				K2-4744					K2-474D
7377 犬 94.15	獯	獯	獯	獯	738B 玉 96.1	王	王	王	王
	G1-618E	HB1-C278	T1-7664	J14-7057		G0-4D75	HB1-A4FD	T1-455E	J0-3226
				K1-5977					K0-685D
									V1-5E7C
7378 犬 94.15	獸	獸	獸	獸	738C 玉 96.1	玨	玨	玨	玨
	G1-4A5E	HB1-C37E	T1-784B	J0-6059		G5-418B	H-8CA9	T3-225A	
				K0-622E					
				V1-5E78					
7379 犬 94.16	獯	獯	獯	獯	738D 玉 96.1	玨	玨	玨	玨
	G5-4659		T4-6025	J1-4B4B		G3-3E74		T3-216B	
				K2-4745					
737A 犬 94.16	獯	獯	獯	獯	738E 玉 96.2	玨	玨	玨	玨
	G1-4C21	HB1-C3A1	T1-784C	J0-605C		G0-6760	HB2-CA45	T2-2265	J1-4B52
				K0-5337					K0-6F69
737B 犬 94.16	獻	獻	獻	獻	738F 玉 96.2	玨	玨	玨	玨
	G1-4F57	HB1-C46D	T1-7978	J0-605B		G3-3E76	H-98AE	T3-242F	K2-474E
				K0-7A4C					
				V1-5E79					
737C 犬 94.17	獯	獯	獯	獯	7390 玉 96.2	玨	玨	玨	玨
	G1-6228	HB2-F46E	T2-693D	J13-7772		G5-416D		T4-232A	J1-4B53
				K1-607D					K2-474F
737D 犬 94.17	獯	獯	獯	獯	7391 玉 96.2	玨	玨	玨	玨
	G3-4471	HB2-F46D	T2-693C			G0-6761		TF-2266	
				K2-4746					
737E 犬 94.18	獯	獯	獯	獯	7392 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G0-6235	HB2-F5DD	T2-6B6B			G3-3E79	HB2-CB6C	T2-246C	
				K2-4747					K2-4750
737F 犬 94.18	獯	獯	獯	獯	7393 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G5-4734	HB2-F6EF	T2-6D5D			G5-4171	HB2-CB6A	T2-246A	J1-4B54
				K2-4748					K2-4751
7380 犬 94.19	獯	獯	獯	獯	7394 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G1-6224	HB1-C57A	T1-7B66	J1-4B4D		G5-4170	HB2-CB6B	T2-246B	J4-705B
				K2-4749					K0-743D
7381 犬 94.20	獯	獯	獯	獯	7395 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G3-4432	HB2-F7E8	T2-6F37	J14-7058		G3-3E77	HB2-CB68	T2-2468	J13-7773
				K1-7346					K1-573A
7382 犬 94.20	獯	獯	獯	獯	7396 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G5-4732	HB2-F7E7	T2-6F36			G0-3E41	HB1-A868	T1-4B2B	J0-366A
				K2-474A					K0-4F38
7383 犬 94.20	獯	獯	獯	獯	7397 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G3-4473	HB2-F7E9	T2-6F38	J1-4B4F		G3-3E78	HB2-CB69	T2-2469	J1-4B56
				K2-474B					K0-695B
7384 玄 95.0	玄	玄	玄	玄	7398 玉 96.3	玨	玨	玨	玨
	G0-507E	HB1-A5C8	T1-4668	J0-383C		G3-3E7B	H-92D6	T3-266E	J14-705C
				K0-7A5C					K0-512C
				V1-5E7A					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7399 玉 96.3 G8-7B48	珣				73AD 玉 96.4 G5-4176	玼	玼	玼	玼	玼
739A 玉 96.3 GU-0739A	珧				73AE 玉 96.4 G0-6762	玮				
739B 玉 96.3 G0-426A	玛				73AF 玉 96.4 G0-3B37	环	环	环		
739C 玉 96.4 G5-417A	玢	玢	玢	玢	73B0 玉 96.4 G0-4F56	现				
739D 玉 96.4 G5-4178	珎	珎	珎	珎	73B1 玉 96.4 G8-7B4A	玲				
739E 玉 96.4 G5-4173	珞	珞	珞	珞	73B2 玉 96.5 G0-4161	玲	玲	玲	玲	玲
739F 玉 96.4 G0-6764	玟	玟	玟	玟	73B3 玉 96.5 G0-6769	玳	玳	玳	玳	玳
73A0 玉 96.4 G3-3F23	玠	玠	玠	玠	73B4 玉 96.5 G5-4223	璫	璫	璫		
73A1 玉 96.4 G3-3F22	玡	玡	玡	玡	73B5 玉 96.5 G5-4222	珄	珄	珄	珄	珄
73A2 玉 96.4 G0-6763	玢	玢	玢	玢	73B6 玉 96.5 G3-3F28	珅	珅	珅		
73A3 玉 96.4 G5-417E	玣		玣	玣	73B7 玉 96.5 G0-6768	玷	玷	玷	玷	玷
73A4 玉 96.4 G3-3E7D	玤	玤	玤	玤	73B8 玉 96.5 G3-3F2D	珇	珇	珇	珇	
73A5 玉 96.4 G3-3F26	玥	玥	玥	玥	73B9 玉 96.5 G3-3F2E	玹	玹	玹	玹	玹
73A6 玉 96.4 G3-3F27	玦	玦	玦	玦	73BA 玉 96.5 G0-6774	玺	玺	玺		
73A7 玉 96.4 G5-4221	玧	玧	玧	玧	73BB 玉 96.5 G0-3223	玻	玻	玻	玻	玻
73A8 玉 96.4 G5-4172	玨	玨	玨	玨	73BC 玉 96.5 G3-3F35	玼	玼	玼	玼	玼
73A9 玉 96.4 G0-4D66	玩	玩	玩	玩	73BD 玉 96.5 G3-3F2B	珰		珰	珰	珰
73AA 玉 96.4 G5-4179	玲	玲	玲	玲	73BE 玉 96.5 G5-4224	珱	珱	珱		
73AB 玉 96.4 G0-4335	玫	玫	玫	玫	73BF 玉 96.5 G5-4228	珲	珲	珲	珲	珲
73AC 玉 96.4 G5-417B	珊	珊	珊	珊	73C0 玉 96.5 G0-676A	珀	珀	珀	珀	珀

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
73C1 玉 96.5	珏 GE-4232	珏 T3-2D7B			73D5 玉 96.6	珞 G3-3F45	珞 H-FACA	珞 T3-323E	珞 K2-4768			
73C2 玉 96.5	珂 G0-6766	珂 HB2-CFC8	珂 T2-2C2A	珂 J0-3251	珂 K0-4A31	73D6 玉 96.6	珣 G3-3F36	珣 HB2-D2AE	珣 T2-306F	珣 J13-777B	珣 K0-4E4B	
73C3 玉 96.5	琇 G5-4225	琇 HB2-CFD3	琇 T2-2C35		琇 K2-4761	73D7 玉 96.6	琇 GE-4235	琇 HB2-D2B9	琇 T2-307A		琇 K2-4769	
73C4 玉 96.5	琇 GE-4233	琇 H-87BF	琇 T3-2D77		73D8 玉 96.6	珣 G5-422F	珣 HB2-D2BA	珣 T2-307B				
73C5 玉 96.5	琇 G3-3F2A	琇 HB2-CFCA	琇 T2-2C2C	琇 J14-7066	琇 K2-4762	73D9 玉 96.6	珣 G0-676E	珣 HB2-D2AC	珣 T2-306D	珣 J13-777C	珣 K0-4D75	
73C6 玉 96.5	珣 G3-3F31	珣 HB2-CFD4	珣 T2-2C36	珣 J1-4B69	珣 K1-6A54	73DA 玉 96.6	珣 G5-422D	珣 HB2-D2B8	珣 T2-3079		珣 K2-476A	
73C7 玉 96.5	珣 G3-3F29	珣 HB2-CFD1	珣 T2-2C33		珣 K2-4763	73DB 玉 96.6	珣 G3-3F33	珣 HB2-D2B5	珣 T2-3076		珣 K2-476B	
73C8 玉 96.5	珈 G0-676C	珈 HB2-CFC9	珈 T2-2C2B	珈 J0-605D	珈 K1-572A	73DC 玉 96.6	珣 G5-4232	珣 HB2-D2B3	珣 T2-3074		珣 K2-476C	
73C9 玉 96.5	珣 G0-676B	珣 H-FE5E	珣 T3-2D7A	珣 J13-7779	珣 K0-5A48	73DD 玉 96.6	珣 G3-3F46	珣 HB2-D2B7	珣 T2-3078	珣 J1-4B72	珣 K0-7D30	
73CA 玉 96.5	珊 G0-493A	珊 HB1-ACC0	珊 T1-5243	珊 J0-3B39	珊 K0-5F26	73DE 玉 96.6	珣 G0-6773	珣 HB1-AF5F	珣 T1-5662	珣 J0-6064	珣 K0-5528	
73CB 玉 96.5	琇 G5-4226	琇 HB2-CFD6	琇 T2-2C38	琇 J14-7067	琇 K2-4764	73DF 玉 96.6	珣 G3-3F3C	珣 T3-3240				
73CC 玉 96.5	秘 G3-3F2F	秘 HB2-CFC7	秘 T2-2C29	秘 J1-4B6C	秘 K0-7933	73E0 玉 96.6	珠 G0-5669	珠 HB1-AF5D	珠 T1-5660	珠 J0-3C6E	珠 K0-7141	珠 V1-5F26
73CD 玉 96.5	珍 G0-5564	珍 HB1-ACC3	珍 T1-5246	珍 J0-4441	珍 K0-7252	73E1 玉 96.6	珣 GE-4236	珣 H-98C1	珣 T3-3247	珣 J14-7068	珣 K2-476D	
73CE 玉 96.5	琇 GE-4234	琇 H-FBD7	琇 T3-2D7E	琇 J0-605F	琇 K2-4765	73E2 玉 96.6	珣 G3-3F44	珣 H-975C	珣 T3-323C		珣 K1-6A36	
73CF 玉 96.5	珣 G0-6765	珣 H-FE5A	珣 T3-2D79	珣 J13-777A	珣 K0-4A44	73E3 玉 96.6	珣 G3-3F3D	珣 HB2-D2B1	珣 T2-3072	珣 J13-777D	珣 K0-6269	
73D0 玉 96.5	珣 G0-3729	珣 H-94C5	珣 T3-2D7C			73E4 玉 96.6	珣 G5-422E	珣 H-FE74	珣 T3-3246		珣 K0-5C4A	
73D1 玉 96.5	琇 G0-6767					73E5 玉 96.6	珣 G0-676D	珣 HB2-D2AD	珣 T2-306E	珣 J0-6062	珣 K0-6C34	珣 V1-5F27
73D2 玉 96.6	珣 G3-3F42	珣 HB2-D2B4	珣 T2-3075	珣 J1-4B6E	珣 K1-6E2D	73E6 玉 96.6	珣 G3-3F39	珣 H-9773	珣 T3-3241	珣 J1-4B75	珣 K0-7A40	
73D3 玉 96.6	琇 G3-3F40	琇 HB2-D2AB	琇 T2-306C	琇 J1-4B6F	琇 K2-4766	73E7 玉 96.6	珣 G0-6772	珣 HB2-D2B0	珣 T2-3071	珣 J14-7069	珣 K2-476E	
73D4 玉 96.6	珣 G5-422A	珣 HB2-D2B6	珣 T2-3077		珣 K2-4767	73E8 玉 96.6	珣 G3-3F3B	珣 HB2-D2BB	珣 T2-307C		珣 K2-476F	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
73E9 玉 96.6	珩	珩	珩	珩	珩	珩			
	G0-6771	HB2-D2B2	T2-3073	J13-777E	K0-7B28	V2-8D7B			
73EA 玉 96.6	珪	珪	珪	珪	珪				
	G5-4229	HB1-AF5E	T1-5661	J0-373E	K0-5028				
73EB 玉 96.6	琬	琬	琬		琬				
	G3-3F41	HB2-CFCF	T2-2C31		K1-705F				
73EC 玉 96.6	城		城		城				
	G3-3F32		T3-323D		K2-4770				
73ED 玉 96.6	班	班	班	班	班	班			
	G0-3060	HB1-AF5A	T1-565D	J0-4849	K0-5A6C	V1-5F28			
73EE 玉 96.6	珮	珮	珮	珮	珮				
	G5-4231	HB1-AF5C	T1-565F	J0-6063	K1-717A				
73EF 玉 96.6	琫	琫	琫						
	GE-4237	H-FA46	T3-6564						
73F0 玉 96.6	瑯								
	G8-7B4E								
73F1 玉 96.6	瑛			瑛					
	GE-4238			J0-607E					
73F2 玉 96.6	琿								
	G0-6775								
73F3 玉 96.7	琿	琿	琿						
	GE-4239	H-9764	T3-373D						
73F4 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G5-423A	HB2-D678	T2-373D	J1-4B78	K2-4771				
73F5 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F4A	HB2-D66D	T2-3732	J1-4B79	K1-6C5C				
73F6 玉 96.7	琿	琿	琿						
	G3-3F50	HB2-D66B	T2-3730						
73F7 玉 96.8	琿	琿	琿	琿	琿				
	G5-4241	H-FE68	T3-3D38	J1-4B7A	K0-596E				
73F8 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F49	HB2-D66C	T2-3731	J0-6069	K2-4772				
73F9 玉 96.7	城	城	城	城	城				
	G3-3F34	H-964E	T3-323F	J14-706A	K0-607B				
73FA 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F51	HB2-D673	T2-3738	J14-706C	K2-4773				
73FB 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	GE-423A	H-9765	T3-3740	J1-4B7D	K2-4774				
73FC 玉 96.7	琿	琿	琿		琿				
	G5-4177	HB2-D674	T2-3739		K2-4775				
73FD 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F38	HB2-D670	T2-3735	J1-4B7E	K0-6F6A				
73FE 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿	琿			
	G1-4F56	HB1-B27B	T1-5C22	J0-383D	K0-7A5E	V1-5F29			
73FF 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F4B	HB2-D675	T2-373A	J1-4C21	K2-4776				
7400 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F4F	HB2-D672	T2-3737	J1-4C22	K2-4777				
7401 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G5-423B	HB2-D66F	T2-3734	J14-706D	K0-6044				
7402 玉 96.7	琿	琿	琿						
	G5-423F	H-8C5A	T3-373C						
7403 玉 96.7	球	球	球	球	球	球			
	G0-4772	HB1-B279	T1-5B7E	J0-3665	K0-4F39	V1-5F2A			
7404 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G5-4239	HB2-D66E	T2-3733	J1-4C24	K1-734E				
7405 玉 96.7	琅	琅	琅	琅	琅				
	G0-4045	HB1-B277	T1-5B7C	J0-6066	K0-554A				
7406 玉 96.7	理	理	理	理	理	理			
	G0-406D	HB1-B27A	T1-5C21	J0-4D7D	K0-5762	V1-5F2B			
7407 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G3-3F4C	HB2-D671	T2-3736	J13-7821	K0-622F				
7408 玉 96.7	琿	琿	琿		琿				
	G3-3F4E	HB2-D679	T2-373E		K2-4778				
7409 玉 96.6	琿	琿	琿	琿	琿	琿			
	G0-4170	HB1-AF5B	T1-565E	J0-4E30	K0-5738	V1-5F2C			
740A 玉 96.7	琿	琿	琿	琿	琿				
	G0-6770	HB1-B278	T1-5B7D	J13-7822	K2-4779				
740B 玉 96.7	琿	琿	琿		琿				
	G5-423C	HB2-D677	T2-373C		K2-477A				
740C 玉 96.7	琿	琿	琿		琿				
	GE-423B	HB2-D676	T2-373B		K2-477B				
740D 玉 96.7	琿	琿	琿						
	GE-423C	HB1-B27C	T1-5C23						
740E 玉 96.7	琿								
	G8-7B52								
740F 玉 96.7	琿								
	G0-6776								
7410 玉 96.7	琿								
	G0-4B76								

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7411 玉 96.7	瑣 GE-423D	瑣 H-89A1	瑣 J1-4C27	瑣 K2-477C	7425 玉 96.8	琥 G0-677A	琥 HB1-B55B	琥 T1-6061	琥 J0-6068	琥 K0-7B50	琥 V2-8D7C
7412 玉 96.7	瑋 GE-423E	瑋 H-95FA	瑋 T3-6565		7426 玉 96.8	琦 G0-6779	琦 HB1-B561	琦 T1-6067	琦 J13-7826	琦 K0-512D	
7413 玉 96.7	琬 GE-423F		琬 TF-3657	琬 J4-706B	7427 玉 96.8	璽 G5-4272		璽 T3-4264			
7414 玉 96.8	琰 G5-424B	琰 H-92D4	琰 T3-3D36	琰 K2-477D	7428 玉 96.8	琨 G0-677B	琨 HB1-B562	琨 T1-6068	琨 J13-7827	琨 K0-4D64	
7415 玉 96.8	琫 G5-4247	琫 H-FE69	琫 T3-3D3A		7429 玉 96.8	琯 G5-4244	琯 HB2-DAA8	琯 T2-3E2C	琯 J1-4C2D	琯 K2-4824	
7416 玉 96.8	琰 GE-4240	琰 HB2-DA7E	琰 T2-3E24	琰 K2-477E	742A 玉 96.8	琪 G0-6777	琪 HB1-B558	琪 T1-605E	琪 J13-7828	琪 K0-512E	
7417 玉 96.8	琫 G5-4249	琫 H-FB45	琫 T3-3D2F		742B 玉 96.8	琫 G3-3F52	琫 HB2-DA7D	琫 T2-3E23	琫 J13-7829	琫 K0-5C6D	
7418 玉 96.8	琫 G5-4248		琫 T3-3D3B		742C 玉 96.8	琫 G0-677E	琫 HB2-DA7B	琫 T2-3E21	琫 J13-782A	琫 K0-684E	
7419 玉 96.8	域 G3-3F53	域 H-98C8	域 T3-3D32	域 K2-4821	742D 玉 96.8	琫 G3-3F5C	琫 HB2-DAA3	琫 T2-3E27	琫 J1-4C31	琫 K2-4825	
741A 玉 96.8	琫 G0-6822	琫 HB2-DAA1	琫 T2-3E25	琫 J13-7823	742E 玉 96.8	琫 G0-677D	琫 HB2-DA7A	琫 T2-3D7E	琫 J13-782B	琫 K0-7079	
741B 玉 96.8	琫 G0-6821	琫 HB1-B560	琫 T1-6066	琫 J13-7824	742F 玉 96.8	琫 G3-3F5A	琫 HB1-B55F	琫 T1-6065	琫 J13-782C	琫 K0-4E35	
741C 玉 96.8	琫 G5-4236	琫 H-90EF	琫 T3-3D39	琫 V0-3D6D	7430 玉 96.8	琫 G0-677C	琫 HB2-DA7C	琫 T2-3E22	琫 J13-782D	琫 K0-667C	琫 V2-8D7D
741D 玉 96.8	琫 G5-4245	琫 HB2-DAA7	琫 T2-3E2B	琫 K2-4823	7431 玉 96.8	琫 GE-4242	琫 HB2-DAA4	琫 T2-3E28	琫 J14-706F	琫 K1-6D24	
741E 玉 96.9	璽 GE-4241	璽 H-98C9	璽 T3-426D		7432 玉 96.8	琲 G3-3F55	琲 HB2-DAAA	琲 T2-3E2E	琲 J0-606A	琲 K1-6154	
741F 玉 96.8	琫 G3-3F59	琫 H-98CA	琫 T3-3D35		7433 玉 96.8	琳 G0-4155	琳 HB1-B559	琳 T1-605F	琳 J0-4E56	琳 K0-577B	
7420 玉 96.8	琫 G5-4246	琫 HB2-DAA9	琫 T2-3E2D	琫 K0-6F22	7434 玉 96.8	琴 G0-4759	琴 HB1-B55E	琴 T1-6064	琴 J0-3657	琴 K0-5056	琴 V1-5F2E
7421 玉 96.8	琫 G3-3F56	琫 HB2-DAA2	琫 T2-3E26	琫 K0-625A	7435 玉 96.8	琵 G0-457D	琵 HB1-B55C	琵 T1-6062	琵 J0-487C	琵 K0-5D75	琵 V1-5F2F
7422 玉 96.8	琢 G0-5741	琢 HB1-B55A	琢 T1-6060	琢 J0-4276	7436 玉 96.8	琶 G0-4543	琶 HB1-B55D	琶 T1-6063	琶 J0-474A	琶 K0-7771	琶 V1-5F30
7423 玉 96.8	琫 G5-424A	琫 HB2-DAA6	琫 T2-3E2A		7437 玉 96.8	琫 G5-4240	琫 H-946D				
7424 玉 96.8	琫 G3-3F3E	琫 HB2-DAA5	琫 T2-3E29	琫 J14-706E	7438 玉 96.8	琫 GE-4243	琫 H-94B7	琫 T3-3D33	琫 K0-767D		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7439 玉 96.8	𠄎 GE-4244	𠄎 H-FE6C	𠄎 T3-3D3C	𠄎 J14-7070	𠄎 K2-4826	744D 玉 96.9	瓊 G5-423D	瓊 HB2-DEBD	瓊 T2-4523	瓊 J14-7074	瓊 K2-482D
743A 玉 96.8	瓊 GE-4245	瓊 HB1-B557	瓊 T1-605D	瓊 J0-606B	瓊 K0-5B77	744E 玉 96.9	璿 G5-424E	璿 HB2-DEBA	璿 T2-447E		璿 K1-7336
743B 玉 96.8	璿 GE-4246		璿 T3-6566			744F 玉 96.9	璿 G5-4255	璿 HB2-DEB8	璿 T2-447C		璿 K2-482E
743C 玉 96.8	璿 G0-476D	璿 H-946B	璿 T3-3D37			7450 玉 96.9	璿 GE-4249	璿 HB2-DEB9	璿 T2-447D		璿 K2-482F
743D 玉 96.9	璿 GE-4247		璿 T3-4268		7451 玉 96.9	璿 G3-3F68	璿 HB2-DEB5	璿 T2-4479	璿 J1-4C3E		璿 K2-4830
743E 玉 96.9	璿 G5-4252		璿 T3-4275		7452 玉 96.9	璿 G3-3E7C	璿 HB2-DEB4	璿 T2-4478	璿 J14-7075		璿 K2-4831
743F 玉 96.9	璿 G1-6775	璿 HB1-B7E9	璿 T1-6531	璿 J0-606D	璿 K0-7B6A	7453 玉 96.9	璿 GE-424A	璿 H-FDBD	璿 T3-4267	璿 J4-7071	
7440 玉 96.9	璿 G3-3F62	璿 HB2-DEB7	璿 T2-447B	璿 J14-7072	璿 K0-695C	7454 玉 96.9	璿 G5-4254	璿 HB2-DEBE	璿 T2-4524		璿 K2-4832
7441 玉 96.9	璿 G0-6823	璿 HB1-B7E8	璿 T1-6530	璿 J0-6070	璿 K0-5941	7455 玉 96.9	璿 G0-6826	璿 HB1-B7E5	璿 T1-652D	璿 J0-606C	璿 K0-7942
7442 玉 96.9	璿 G3-3F65	璿 HB2-DEBB	璿 T2-4521		璿 K2-4827	7456 玉 96.9	璿 G5-4253	璿 H-92D5	璿 T3-426B		璿 K2-4833
7443 玉 96.9	璿 G3-3F5D	璿 H-92FC	璿 T3-426F	璿 J14-7073	璿 K0-7572	7457 玉 96.9	璿 G0-6825	璿 HB2-DEB6	璿 T2-447A	璿 J13-7832	璿 K0-6A3C
7444 玉 96.9	璿 G3-3F64	璿 HB2-DEB1	璿 T2-4475	璿 J13-782E	璿 K0-6045	7458 玉 96.9	璿 G5-4242		璿 T3-4270		璿 K2-4834
7445 玉 96.9	璿 G5-424F	璿 H-95EB	璿 T3-4274		璿 K1-6C69	7459 玉 96.9	璿 G0-6827	璿 HB1-B7EA	璿 T1-6532	璿 J0-606F	璿 K0-5245
7446 玉 96.9	璿 G3-3F60	璿 HB2-DEBC	璿 T2-4522	璿 J13-782F	璿 K1-645E	745A 玉 96.9	璿 G0-3A77	璿 HB1-B7E4	璿 T1-652C	璿 J0-386A	璿 K0-7B51
7447 玉 96.9	璿 GE-4248	璿 H-FE73	璿 T3-426E	璿 J13-7830	璿 K2-4828	745B 玉 96.9	璿 G0-6778	璿 HB1-B7E8	璿 T1-6533	璿 J0-314D	璿 K0-6740
7448 玉 96.9	璿 G3-3F67	璿 H-976E	璿 T3-4266		璿 K2-4829	745C 玉 96.9	璿 G0-6824	璿 HB1-B7EC	璿 T1-6534	璿 J0-6071	璿 K0-6B25
7449 玉 96.9	璿 G5-4257	璿 H-FE5F	璿 T3-4271		璿 K2-482A	745D 玉 96.9	璿 G3-3F61	璿 H-FEB9	璿 T3-426A	璿 J14-7076	璿 K1-7447
744A 玉 96.9	璿 G3-3F5F	璿 HB2-DEB2	璿 T2-4476		璿 K2-482B	745E 玉 96.9	璿 G0-4870	璿 HB1-B7E7	璿 T1-652F	璿 J0-3F70	璿 K0-5F7A
744B 玉 96.9	璿 G1-6762	璿 HB2-DEB3	璿 T2-4477	璿 J13-7831	璿 K0-6A54	745F 玉 96.9	璿 G0-492A	璿 HB1-B7E6	璿 T1-652E	璿 J0-606E	璿 K0-6322
744C 玉 96.9	璿 G5-424D	璿 H-87B8	璿 T3-4273		璿 K2-482C	7460 玉 96.10	璿 GE-424B	璿 H-FE71	璿 T3-4825	璿 J0-4E5C	璿 K0-5739

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7461 玉 96.10	𪔐 GE-424C	𪔑 H-8778	𪔒 T3-477E		7475 玉 96.10	瑤 G3-3F66	瑤 HB2-E2D1	瑤 T2-4B77	瑤 K2-483B
7462 玉 96.10	瑤 G3-3F72	瑤 HB2-E2CE	瑤 T2-4B74	瑤 J13-7833	7476 玉 96.10	瑤 G0-517E	瑤 H-FE75	瑤 T3-4823	瑤 J0-6076
7463 玉 96.10	瑤 G1-4B76	瑤 HB1-BABE	瑤 T1-6965	瑤 J0-6074	7477 玉 96.10	瑤 G0-6828			
7464 玉 96.10	瑤 GE-424D	瑤 HB1-BABD	瑤 T1-6964	瑤 J0-7424	7478 玉 96.10	瑤 G8-7B5B	瑤 TF-4976		
7465 玉 96.10	瑤 G5-4250	瑤 H-FB8B	瑤 T3-477C	瑤 K0-682F	7479 玉 96.11	瑤 G5-425A	瑤 HB2-E6AB	瑤 T2-5233	瑤 K2-483D
7466 玉 96.10	瑤 G5-417C	瑤 T3-477D	瑤 J1-4C43	瑤 K2-4835	747A 玉 96.11	瑤 G3-3F75	瑤 H-945D	瑤 T3-4D31	瑤 K2-483E
7467 玉 96.10	瑤 G5-4258	瑤 HB2-E2D3	瑤 T2-4B79	瑤 J1-4C44	747B 玉 96.11	瑤 G5-424C		瑤 T3-4D3B	
7468 玉 96.10	瑤 G3-3F6B	瑤 H-947A	瑤 T3-4822	瑤 J1-4C45	747C 玉 96.11	瑤 G5-4174	瑤 HB2-E6AA	瑤 T2-5232	
7469 玉 96.10	瑤 G1-5328	瑤 HB1-BCFC	瑤 T1-6D66	瑤 J0-6072	747D 玉 96.11	瑤 G3-3F24	瑤 HB2-E6A7	瑤 T2-522F	瑤 K1-6D41
746A 玉 96.10	瑤 G1-426A	瑤 HB1-BABF	瑤 T1-6966	瑤 J0-6075	747E 玉 96.11	瑤 G0-682A	瑤 HB1-BD40	瑤 T1-6D69	瑤 J0-6077
746B 玉 96.10	瑤 G3-3F70	瑤 H-95FB	瑤 T3-4821	瑤 J13-7834	747F 玉 96.11	瑤 G3-402B	瑤 HB2-EA62	瑤 T2-584E	瑤 K2-483F
746C 玉 96.10	瑤 G3-402A	瑤 H-FE77	瑤 T3-477B	瑤 K2-4838	7480 玉 96.11	瑤 G0-682D	瑤 HB1-BD41	瑤 T1-6D6A	瑤 J1-4C4B
746D 玉 96.10	瑤 G0-6829	瑤 HB1-BAC1	瑤 T1-6968	瑤 J13-7835	7481 玉 96.11	瑤 G0-682E	瑤 HB2-E6A6	瑤 T2-522E	瑤 J14-7078
746E 玉 96.10	瑤 G3-3F6E	瑤 HB2-E2D4	瑤 T2-4B7A	瑤 J1-4C48	7482 玉 96.11	瑤 G3-3F73	瑤 H-FE7C	瑤 T3-4D39	瑤 K0-512F
746F 玉 96.10	瑤 GE-424E	瑤 HB1-B7E3	瑤 T1-652B	瑤 J0-6067	7483 玉 96.11	瑤 G0-4127	瑤 HB1-BCFE	瑤 T1-6D68	瑤 J0-4D7E
7470 玉 96.10	瑤 G0-3965	瑤 HB1-BAC0	瑤 T1-6967	瑤 J0-6073	7484 玉 96.11	瑤 G5-4260		瑤 T3-4D36	瑤 K2-4841
7471 玉 96.10	瑤 G3-3F6D	瑤 HB2-E2D0	瑤 T2-4B76	瑤 J14-7077	7485 玉 96.11	瑤 G5-4261	瑤 HB2-E6A8	瑤 T2-5230	瑤 J14-7079
7472 玉 96.10	瑤 G3-3F25	瑤 HB2-E2D2	瑤 T2-4B78	瑤 J1-4C4A	7486 玉 96.11	瑤 G3-3F76	瑤 HB2-E6A5	瑤 T2-522D	瑤 J13-7836
7473 玉 96.10	瑤 G3-3F63	瑤 HB2-E2CF	瑤 T2-4B75	瑤 J0-3A3C	7487 玉 96.11	瑤 G0-682F	瑤 HB2-E6A2	瑤 T2-522A	瑤 J13-7837
7474 玉 96.10	瑤 G5-506C	瑤 H-FE79	瑤 T3-4827	瑤 K2-483A	7488 玉 96.11	瑤 G3-3F69	瑤 HB2-E6A9	瑤 T2-5231	瑤 J4-707A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7489 玉 96.11	璉	璉	璉	璉	璉	749D 玉 96.12	瓚	瓚	瓚	瓚
	G1-6776	HB2-E6A3	T2-522B	J13-7838	K0-5622		G5-4251	H-8779	T3-516C	K1-5A28
748A 玉 96.11	璚	璚	璚		璚	749E 玉 96.12	璞	璞	璞	璞
	G3-3F6A	HB2-E6A4	T2-522C		K1-6074		G0-6831	HB1-BF5C	T1-7146	J0-6079
748B 玉 96.11	璋	璋	璋	璋	璋	749F 玉 96.12	璟	璟	璟	璟
	G0-6830	HB1-BCFD	T1-6D67	J0-6078	K0-6D70		G3-3F79	HB1-BF5B	T1-7145	J13-783B
748C 玉 96.11	璠	璠	璠			74A0 玉 96.12	璠	璠	璠	璠
	GE-424F	H-9344	T3-4D35				G3-3F7A	HB2-EA64	T2-5850	J14-7121
748D 玉 96.12	璜	璜	璜			74A1 玉 96.12	璜	璜	璜	璜
	GE-4250	H-8EA6	T3-6568				G3-3F48	HB2-EA68	T2-5854	J14-7122
748E 玉 96.11	璩					74A2 玉 96.13	璩	璩	璩	璩
	G0-682C						GE-4253	T3-516B	J0-6065	K2-484E
748F 玉 96.12	璫		璫	璫	璫	74A3 玉 96.12	璫	璫	璫	璫
	G3-3F7E		T4-5139	J1-4C51	K2-4844		G1-6761	HB1-BF59	T1-7143	J13-783C
7490 玉 96.12	璐	璐	璐	璐	璐	74A4 玉 96.12	璫	璫	璫	
	G0-6834	HB2-ED69	T2-5D55	J13-783D	K2-4845		GE-4254	H-FC71	T3-6567	
7491 玉 96.12	璒		璒	璒	璒	74A5 玉 96.13	璫	璫	璫	璫
	G3-3E7E		T4-513A	J1-4C53	K2-4846		G3-3F77	HB2-ED6D	T2-5D59	J4-7123
7492 玉 96.12	璓	璓	璓	璓	璓	74A6 玉 96.13	璓	璓	璓	璓
	G5-4265	HB2-EA66	T2-5852	J14-707C	K2-4847		G1-6828	HB1-C0F5	T1-7440	J13-783E
7493 玉 96.11	璔		璔			74A7 玉 96.13	璔	璔	璔	璔
	G5-4259		T3-4D3A				G0-6835	HB1-C27A	T1-7666	J0-607A
7494 玉 96.12	璕	璕	璕			74A8 玉 96.13	璔	璔	璔	璔
	GE-4251	HB2-EA65	T2-5851				G0-6832	HB1-C0F6	T1-7441	J13-783F
7495 玉 96.12	璖	璖	璖	璖		74A9 玉 96.13	璕	璕	璕	璕
	G3-3F43	HB2-EA67	T2-5853		K2-4848		G0-6833	HB1-C0F3	T1-743E	J13-7840
7496 玉 96.12	璘		璘			74AA 玉 96.13	璘	璘	璘	璘
	GE-4252		T3-516A				G3-4023	HB2-ED6A	T2-5D56	J14-7124
7497 玉 96.12	璙	璙	璙	璙	璙	74AB 玉 96.13	璘	璘	璘	璘
	G3-4028	HB2-ED66	T2-5D52	J4-707D	K2-4849		G3-3F37	HB2-ED68	T2-5D54	J14-7125
7498 玉 96.12	璚	璚	璚	璚	璚	74AC 玉 96.13	璙	璙	璙	
	G3-3F7C	HB1-BF5A	T1-7144	J13-7839	K0-5773		G3-4024		T3-554F	
7499 玉 96.12	璛	璛	璛	璛	璛	74AD 玉 96.13	璚	璚	璚	璚
	G3-3F78	H-92D3	T4-5138	J14-707E	K2-484A		GE-4255	HB2-ED6B	T2-5D57	K2-4851
749A 玉 96.12	璜	璜	璜	璜	璜	74AE 玉 96.13	璛	璛	璛	璛
	G5-4266	HB2-EA63	T2-584F	J1-4C57	K2-484B		GE-4256		T3-554B	J1-4C62
749B 玉 96.12	璠	璠	璠		璠	74AF 玉 96.13	璜	璜	璜	璜
	G3-3F5B	H-94B8	T3-5167		K2-484C		G3-3F3A	HB2-ED6E	T2-5D5A	J1-4C63
749C 玉 96.12	璡	璡	璡	璡	璡	74B0 玉 96.13	璠	璠	璠	璠
	G0-682B	HB1-BF58	T1-7142	J13-783A	K0-7C54		G1-3B37	HB1-C0F4	T1-743F	J0-3444
										K0-7C3B
										V2-8E21

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
74B1 玉 96.13	璚	璚	璚	璚	璚	74C5 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	G5-4267	HB2-ED6C	T2-5D58	J1-4C64	K2-4854		G5-4227	HB2-F274	T2-657E	K2-485D
74B2 玉 96.13	璚	璚	璚	璚	璚	74C6 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	G3-3F7D	HB2-ED67	T2-5D53	J1-4C65	K0-6230		GE-425B	H-87C1	T4-6027	K0-726F
74B3 玉 96.13	璚	璚	璚	璚	璚	74C7 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	GE-4257		T3-554D				GE-425C	T3-5A5C		
74B4 玉 96.13	璚	璚	璚	璚	璚	74C8 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	GE-4258	H-975E	T3-6569				GE-425D	H-FEA7	T3-5A5D	J13-7843
74B5 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74C9 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	G3-3E7A	HB2-F042	T2-622F	J13-7841	K0-6625		G5-4262	T3-5A5B	J13-7844	K2-485F
74B6 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74CA 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	G5-4234	HB2-F045	T2-6232				G1-476D	HB1-C3A3	T1-784E	J0-607B
74B7 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74CB 玉 96.15	璚	璚	璚	璚
	G3-4026	HB2-F275	T2-6621	K2-4855			GE-425E	HB2-F273	T2-657D	
74B8 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74CC 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G3-3F71	HB2-F040	T2-622D				GE-425F	H-946A	T3-5C5E	J1-4C6C
74B9 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74CD 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G3-3F47	H-8CAD	T3-582F	J14-7126	K0-625B		GE-4260	T3-5C5C		K2-4861
74BA 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74CE 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G0-6837	HB2-F46F	T2-693E	J4-7128	K2-4856		GE-4261	T3-5C5F		
74BB 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74CF 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G5-426B	HB2-F046	T2-6233	J14-7127	K2-4857		G1-6767	HB1-C46E	T1-7979	J0-607C
74BC 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D0 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G5-425B		T3-5830				GE-4262	H-93E3	T3-5C5D	J1-4C6D
74BD 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D1 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G1-6774	HB1-C3A2	T1-784D	J0-3C25	K0-5F5E	V1-5F39		G5-4175	T3-5C60	
74BE 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D2 玉 96.16	璚	璚	璚	璚
	G3-3F3F	HB2-F044	T2-6231				G0-6836			
74BF 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D3 玉 96.17	璚	璚	璚	璚
	GE-4259	HB1-C27B	T1-7667	J13-7842	K0-6047		G3-3F7B	H-98CF	T3-5E3D	J1-4C6E
74C0 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D4 玉 96.17	璚	璚	璚	璚
	G3-4025	HB2-F041	T2-622E		K2-4858		G1-682C	HB1-C4ED	T1-7A78	J0-607D
74C1 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D5 玉 96.17	璚	璚	璚	璚
	G3-4021	HB2-F043	T2-6230		K2-4859		G3-4029	HB2-F6F1	T2-6D5F	
74C2 玉 96.14	璚	璚	璚	璚	璚	74D6 玉 96.17	璚	璚	璚	璚
	GE-425A	HB2-F047	T2-6234		K2-485A		G5-426F	HB1-C4EC	T1-7A77	J4-7129
74C3 玉 96.15	璚	璚	璚	璚	璚	74D7 玉 96.18	璚	璚	璚	璚
	G5-426C	HB2-F276	T2-6622		K2-485B		G5-4270	HB2-F6F3	T2-6D61	K2-4865
74C4 玉 96.15	璚	璚	璚	璚	璚	74D8 玉 96.18	璚	璚	璚	璚
	G3-3F54		T3-5A5A		K2-485C		G3-4027	HB2-F6F0	T2-6D5E	J14-712A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
74D9 玉 96.18	璚	璚	璚		74ED 瓦 98.4	瓠		瓠	
	GE-4263	HB2-F6F2	T2-6D60			G3-4640		T3-2E21	
74DA 玉 96.19	瓚	瓚	瓚	瓚	74EE 瓦 98.4	瓮	瓮	瓮	瓮
	G1-6836	HB1-C5D0	T1-7C3C	J13-7845 K0-7340		G0-4E4D	HB2-CFD8	T2-2C3A	J0-6125 K0-6837
74DB 玉 96.20	瓛	瓛	瓛	瓛	74EF 瓦 98.4	瓯	瓯	瓯	瓯
	G3-4022	HB2-F8B2	T2-7040	J1-4C71 K1-743A		G0-6A31		T3-2E24	J14-712C K2-486F
74DC 瓜 97.0	瓜	瓜	瓜	瓜	74F0 瓦 98.4	瓯	瓯		
	G0-394F	HB1-A5CA	T1-466A	J0-313B K0-4D7E		GE-4266	H-A0BF		J0-6127
74DD 瓜 97.3	瓯	瓯	瓯	瓯	74F1 瓦 98.4	瓯	瓯		
	G3-5C67	HB2-CD6E	T2-2830			GE-4267	H-A04D		J0-6128
74DE 瓜 97.5	瓯	瓯	瓯	瓯	74F2 瓦 98.4	瓯	瓯		
	G0-702C	HB2-D2BC	T2-307D	J14-712B K2-4867		GE-4268	H-A0B8		J0-6126 K1-715D
74DF 瓜 97.5	瓯	瓯	瓯	瓯	74F3 瓦 98.5	瓯	瓯		
	G5-5B6B	HB2-D2BD	T2-307E	J1-4C73 K2-4868		G3-4641			T3-3248
74E0 瓜 97.6	瓯	瓯	瓯	瓯	74F4 瓦 98.5	瓯	瓯	瓯	瓯
	G0-702D	HB1-B27D	T1-5C24	J0-6121 K0-7B52		G0-6A32	HB2-D2BE	T2-3121	J1-4C79 K2-4870
74E1 瓜 97.8	瓯	瓯	瓯	瓯	74F5 瓦 98.5	瓯	瓯	瓯	瓯
	G5-5B6D	HB2-DEBF	T2-4525			G5-484E	HB2-D2BF	T2-3122	
74E2 瓜 97.11	瓯	瓯	瓯	瓯	74F6 瓦 98.6	瓯	瓯	瓯	瓯
	G0-4630	HB1-BF5D	T1-7147	J0-493B K0-7878		G0-463F	HB1-B27E	T1-5C25	J0-4953 K2-4872
74E3 瓜 97.14	瓯	瓯	瓯	瓯	74F7 瓦 98.6	瓯	瓯	瓯	瓯
	G0-306A	HB1-C3A4	T1-784F	J0-6122 K0-777B		G0-3449	HB1-B2A1	T1-5C26	J0-612A K0-6D36
74E4 瓜 97.17	瓯	瓯	瓯	瓯	74F8 瓦 98.6	瓯	瓯	瓯	瓯
	G0-483F	HB1-C57B	T1-7B67	J1-4C74 K2-486A		GE-4269	H-A0CE	TF-3667	J0-6129
74E5 瓜 97.19	瓯	瓯	瓯		74F9 瓦 98.7	瓯	瓯		
	GE-4264	HB2-F8B3	T2-7041			G3-4650			T3-3D3D
74E6 瓦 98.0	瓯	瓯	瓯	瓯	74FA 瓦 98.7	瓯	瓯	瓯	瓯
	G0-4D5F	HB1-A5CB	T1-466B	J0-3424 K0-683F		G3-4C24		T4-3925	J14-712F K2-4873
74E7 瓦 98.2	瓯	瓯			74FB 瓦 98.7	瓯	瓯	瓯	瓯
	GE-4265	H-A0D9				G3-4651	HB2-DAAB	T2-3E2F	J1-4C7B K2-4874
74E8 瓦 98.3	瓯	瓯	瓯	瓯	74FC 瓦 98.7	瓯		瓯	
	G5-354B	HB2-CD6F	T2-2831	J1-4C75 K2-486B		GE-426A			J1-4C7C
74E9 瓦 98.3	瓯	瓯	瓯	瓯	74FD 瓦 98.8	瓯	瓯	瓯	瓯
	GT-3926	HB0-A260	T1-2322	J0-6124 K1-6F36		G3-4656	HB2-DEC2	T2-4528	
74EA 瓦 98.4	瓯	瓯	瓯	瓯	74FE 瓦 98.8	瓯	瓯	瓯	瓯
	G3-463E		T4-2A3C	J1-4C76 K2-486C		G3-4659	HB2-DEC1	T2-4527	
74EB 瓦 98.4	瓯	瓯	瓯	瓯	74FF 瓦 98.8	瓯	瓯	瓯	瓯
	G5-4848		T3-2E22	J14-712D K2-486D		G0-6A33	HB2-DEC0	T2-4526	J13-7846 K2-4877
74EC 瓦 98.4	瓯	瓯	瓯	瓯	7500 瓦 98.8	瓯	瓯	瓯	瓯
	G5-507E	HB2-CFD7	T2-2C39			G3-4658	HB2-E2D5	T2-4B7B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7501 瓦 98.8	甌 GE-426B	甌 T3-4277	甌 J3-7847	甌 K0-5C3A	7515 瓦 98.13	甕 GE-426E	甕 HB1-C27C	甕 T1-7668	甕 J0-6131	甕 K0-6838	甕 V1-5F43
7502 瓦 98.9	甌 G3-4665	甌 HB2-E2D6	甌 T2-4B7C	甌 K2-4879	7516 瓦 98.14	甕 GE-426F	甕 HB2-F277	甕 T2-6623	甕 J1-4D22	甕 K2-4923	
7503 瓦 98.9	甌 G3-4662	甌 HB2-E2D7	甌 T2-4B7D	甌 J0-612C	7517 瓦 98.16	甌 G3-4674	甌 HB2-F5DE	甌 T2-6B6C	甌 J13-7848	甌 K2-4924	
7504 瓦 98.9	甌 G0-5567	甌 HB1-BAC2	甌 T1-6969	甌 J0-612B	7518 甘 99.0	甘 G0-384A	甘 HB1-A5CC	甘 T1-466C	甘 J0-3445	甘 K0-4A76	甘 V1-5F44
7505 瓦 98.9	甌 GE-426C	甌 H-A0B7	甌 J0-612D		7519 甘 99.3	甌 G0-5F30	甌 H-89C3				
7506 瓦 98.9	甌 G5-4855	甌 T3-4828	甌 J1-4C7E	甌 K2-487A	751A 甘 99.4	甚 G0-4975	甚 HB1-ACC6	甚 T1-5249	甚 J0-3F53	甚 K0-6424	甚 V1-5F45
7507 瓦 98.10	甌 G5-484A	甌 HB2-E6AD	甌 T2-5235	甌 K2-487B	751B 甘 99.6	甌 G5-576E	甌 T3-3744			甌 K0-7456	
7508 瓦 98.10	甌 G3-4666	甌 HB2-E6AC	甌 T2-5234		751C 甘 99.6	甜 G0-4C70	甜 HB1-B2A2	甜 T1-5C27	甜 J0-453C	甜 K2-4925	
7509 瓦 98.10	甌 G3-4668	甌 T3-4D3D			751D 甘 99.8	甌 G3-614D	甌 HB2-DEC3	甌 T2-4529			
750A 瓦 98.11	甌 G3-4664	甌 T3-516D			751E 甘 99.8	甌 GE-4270	甌 H-FEAB	甌 T3-4278	甌 J0-6133	甌 K1-637A	
750B 瓦 98.11	甌 G3-466B	甌 HB2-EA69	甌 T2-5855	甌 K2-487C	751F 生 100.0	生 G0-497A	生 HB1-A5CD	生 T1-466D	生 J0-4038	生 K0-5F66	生 V1-5F46
750C 瓦 98.11	甌 G1-6A31	甌 HB1-BF5E	甌 T1-7148	甌 J0-612E	7520 生 100.4	甌 GE-4271	甌 T4-2A40	甌 J14-7131			
750D 瓦 98.11	甌 G0-5D79	甌 HB1-BF5F	甌 T1-7149	甌 J0-6130	7521 生 100.5	甌 G3-5B48	甌 HB2-D2C0	甌 T2-3123	甌 J1-4D25	甌 K2-4926	
750E 瓦 98.11	甌 GE-426D	甌 H-FEA9	甌 T3-516E	甌 J0-612F	7522 生 100.6	甌 GE-4272	甌 HB1-B2A3	甌 T1-5C28			
750F 瓦 98.12	甌 G0-6A34	甌 HB2-ED72	甌 T2-5D5E	甌 K2-487D	7523 生 100.6	甌 G1-327A	甌 T3-3745	甌 J0-3B3A	甌 K0-5F27	甌 V1-5F47	
7510 瓦 98.12	甌 G3-466F	甌 HB2-ED6F	甌 T2-5D5B	甌 K2-487E	7524 生 100.7	甌 G5-6E41	甌 T3-3D3E	甌 J14-7132	甌 K2-4927		
7511 瓦 98.12	甌 G0-6A35	甌 HB2-ED70	甌 T2-5D5C	甌 J0-3979	7525 生 100.7	甌 G0-497B	甌 HB1-B563	甌 T1-6069	甌 J0-3179	甌 K0-5F67	
7512 瓦 98.12	甌 G3-402E	甌 HB2-ED71	甌 T2-5D5D	甌 J1-4D21	7526 生 100.7	甌 GU-07526	甌 HB1-B564	甌 T1-606A	甌 J0-6134	甌 K0-6141	
7513 瓦 98.13	甌 G0-6A36	甌 HB2-F049	甌 T2-6236	甌 J0-6132	7527 生 100.9	甌 GE-4273	甌 T5-4749	甌 J1-4D27			
7514 瓦 98.13	甌 G3-4672	甌 HB2-F048	甌 T2-6235	甌 K2-4922	7528 用 101.0	甌 G0-5343	甌 HB1-A5CE	甌 T1-466E	甌 J0-4D51	甌 K0-6944	甌 V1-5F48

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7529 用 101.0	甩	甩	甩	甩	甩	753D 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-4B26	HB1-A5CF	T1-466F	J1-4D28	K2-4928		G5-5A23	HB1-AAB6	T1-4E77	J14-7136	K2-492F	
752A 用 101.1	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	753E 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G3-302C	HB2-CA46	T2-2266	J14-7133	K2-4929		G0-675E	HB2-CD72	T2-2834	J14-7137	K2-4930	
752B 用 101.2	甫	甫	甫	甫	甫	甫	753F 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	甫
	G0-3826	HB1-A86A	T1-4B2D	J0-4A63	K0-5C4B	V1-5F49		G3-5A60	HB2-CD70	T2-2832	J1-4D2F	K1-603D
752C 用 101.2	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7540 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-702E	HB1-A869	T1-4B2C	J0-6135	K0-6945		G0-6E2F	HB2-CD71	T2-2833	J14-7138	K2-4931	
752D 用 101.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7541 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-3142	HB1-ACC7	T1-524A		K2-492A		G5-302E		T3-2A38			
752E 用 101.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7542 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G3-302D	HB2-CFD9	T2-2C3B		K2-492B		GE-4275	H-98D2	T3-2A35			
752F 用 101.7	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7543 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-6538	HB2-DAAC	T2-3E30	J13-7849	K2-492C		GE-4276		T4-2740	J1-4D31		
7530 田 102.0	田	田	田	田	田	田	7544 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-4C6F	HB1-A5D0	T1-4670	J0-4544	K0-6F23	V1-5F4A		GE-4277	T3-2A36	J0-6137		
7531 田 102.0	由	由	由	由	由	由	7545 田 102.3	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-5349	HB1-A5D1	T1-4671	J0-4D33	K0-6B26	V1-5F4B		G0-3329				
7532 田 102.0	甲	甲	甲	甲	甲	甲	7546 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3C57	HB1-A5D2	T1-4672	J0-3943	K0-4B23	V1-5F4C		GE-4278	H-9FA9	T3-2E27	J0-613C	K2-4932
7533 田 102.0	申	申	申	申	申	申	7547 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-496A	HB1-A5D3	T1-4673	J0-3F3D	K0-6369	V2-8E23		G3-5A63	HB2-CFDA	T2-2C3C	J1-4D32	K0-5034
7534 田 102.0	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7548 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	GH-1272	H-9DF4						G0-6E32	HB2-CFDB	T2-2C3D	J14-7139	K2-4933
7535 田 102.0	电	电	𠂔	𠂔	𠂔	7549 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-3567	H-896D						G5-5A27		T3-2E25	J0-613A	K2-4934
7536 田 102.1	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	754A 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G5-597C		T4-232B	J1-4D2B				GE-4279	H-FEB2	T3-2E28	J0-6139	K1-5854
7537 田 102.2	男	男	男	男	男	男	754B 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-4450	HB1-A86B	T1-4B2E	J0-434B	K0-517B	V1-5F4D		G0-6E31	HB1-ACCB	T1-524E	J0-5A42	K1-6C25
7538 田 102.2	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	754C 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3569	HB1-A86C	T1-4B2F	J0-5234	K0-6F24			G0-3D67	HB1-ACC9	T1-524C	J0-3326	K0-4D23
7539 田 102.2	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	754D 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G3-3027	HB2-CB6E	T2-246E	J1-4D2C	K2-492D			GE-427A	H-FEB1	T3-2E2A	J0-6138	K2-4935
753A 田 102.2	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	754E 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	G0-6E2E	HB2-CB6D	T2-246D	J0-442E	K0-6F6B			G0-6E30	HB1-ACCA	T1-524D	J14-713A	K1-5837
753B 田 102.3	画	画	画	画	画	754F 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔
	G0-3B2D	H-9C7B	T3-2A37	J0-3268	K2-492E			G0-4E37	HB1-ACC8	T1-524B	J0-305A	K0-6866
753C 田 102.2	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7550 田 102.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	
	GE-4274			J0-6136				G3-5A61		T3-2E26	J14-713B	K2-4936

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V							
7551 田 102.4	畑 GU-07551	畑 H-97D9	畑 TF-2B7A	畑 J0-482A	畑 K0-6F25	畑 V0-3C2F				7565 田 102.6	略 G0-4254	略 HB1-B2A4	略 T1-5C29	略 J0-4E2C	略 K0-5554	略 V1-5F53
7552 田 102.4	畝 GE-427B			畝 J14-713C	畝 K2-4937					7566 田 102.6	畦 G0-4668	畦 HB1-B2A5	畦 T1-5C2A	畦 J0-374D	畦 K0-7D4F	
7553 田 102.4	畚 GK-6829	畚 H-A0C4	畚 TF-2C4A		畚 K0-534C					7567 田 102.6	畧 GE-427E	畧 H-FEB3	畧 T3-3749	畧 J0-6140	畧 K1-5E34	
7554 田 102.5	畔 G0-454F	畔 HB1-AF60	畔 T1-5663	畔 J0-484A	畔 K0-5A6D					7568 米 119.5	番 GE-4321		番 T3-3747			
7555 田 102.5	畱 G5-5A2A	畱 H-9476	畱 T3-324E							7569 田 102.6	畷 GE-4322			畷 J0-613E		
7556 田 102.5	瓠 G3-5A66		瓠 T3-324D							756A 田 102.7	番 G0-372C	番 HB1-B566	番 T1-606C	番 J0-4856	番 K0-5B63	番 V1-5F54
7557 田 102.5	畐 G5-334E		畐 T3-3250	畐 J1-4D37	畐 K2-4938					756B 田 102.7	畫 G1-3B2D	畫 HB1-B565	畫 T1-606B	畫 J0-6141	畫 K1-7430	畫 V1-5F55
7558 田 102.5	畹 G3-5A65		畹 T3-324F							756C 田 102.7	畚 G3-5A6A	畚 HB2-DAAE	畚 T2-3E32	畚 J4-713D	畚 K2-493C	
7559 田 102.5	留 G0-4174	留 HB1-AF64	留 T1-5667	留 J0-4E31	留 K0-573A	留 V1-5F50				756D 田 102.7	畹 GE-4323	畹 H-98D3	畹 T3-3D43	畹 J0-6142	畹 K2-493D	
755A 田 102.5	畚 G0-5B4E	畚 HB1-AF63	畚 T1-5666	畚 J0-613D	畚 K1-6257					756E 田 102.7	晦 GE-4324	晦 H-FEB4	晦 T3-3D42			
755B 田 102.5	畛 G0-6E33	畛 HB2-D2C1	畛 T2-3124	畛 J0-613B	畛 K0-7255					756F 田 102.7	畷 G3-5A6B	畷 HB2-DAAD	畷 T2-3E31	畷 J13-784A	畷 K0-7161	
755C 田 102.5	畜 G0-5073	畜 HB1-AF62	畜 T1-5665	畜 J0-435C	畜 K0-7565	畜 V1-5F51				7570 田 102.6	異 GE-4325	異 HB1-B2A7	異 T1-5C2C	異 J0-305B	異 K0-6C36	異 V2-8E26
755D 田 102.5	畝 G1-4436	畝 HB1-AF61	畝 T1-5664	畝 J0-4026	畝 K0-596F	畝 V2-8E24				7571 田 102.9	畱 GE-4326		畱 T3-3D44	畱 J14-713F	畱 K6-1028	畱 V1-5F56
755E 田 102.5	畝 GE-427C		畝 T3-3251	畝 J1-4D38						7572 田 102.7	畚 G0-6E34	畚 H-98D4	畚 T4-392C	畚 J4-713E		
755F 田 102.5	畷 G5-5A2C	畷 HB2-D2C2	畷 T2-3125	畷 J1-4D39	畷 K2-4939					7573 田 102.7	畷 GE-4327			畷 J0-3E76	畷 K2-493E	
7560 白 106.5	畱 GE-427D	畱 H-9978		畱 J0-482B	畱 K1-6C26					7574 田 102.7	畷 G0-336B			畷 J0-6147		
7561 田 102.6	咳 G5-5A31		咳 T3-3746	咳 J1-4D3A	咳 K2-493A					7575 田 102.8	畫 GE-4328		畫 T4-3E6B		畫 K0-7B7E	
7562 田 102.6	畢 G1-314F	畢 HB1-B2A6	畢 T1-5C2B	畢 J0-492D	畢 K0-7934	畢 V1-5F52				7576 田 102.8	當 G1-3531	當 HB1-B7ED	當 T1-6535	當 J0-6144	當 K0-5357	當 V1-5F57
7563 田 102.6	畱 G5-5A2F	畱 HB2-D67B	畱 T2-3740		畱 K2-493B					7577 田 102.8	畷 G3-5A6F	畷 HB2-DEC5	畷 T2-452B	畷 J0-466D	畷 K2-493F	
7564 田 102.6	時 G3-5A68	時 HB2-D67A	時 T2-373F	時 J0-613F	時 K1-706E					7578 田 102.8	畸 G0-3B7B	畸 HB1-B7EE	畸 T1-6536	畸 J0-6143	畸 K0-5131	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7579 𠄎 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	758D 𠄎 103.5	𠄎			
	G0-6E35 HB2-DEC4	T2-452A	J13-784B	K2-4940		G3-5F72 H-98D5			
757A 𠄎 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	758E 𠄎 103.7	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G5-302B H-9FB9	T3-427B	J14-7140	K0-4B31 V1-5F58		GE-432D H-FEB8	T3-3D45	J0-4142 K0-6143	V2-8E29
757B 𠄎 102.9	𠄎	𠄎	𠄎		758F 𠄎 103.7	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	GE-4329	T4-447C	J1-4D3F			G0-4A68 HB1-B2A8	T1-5C2D	J0-4141 K0-6142	V1-5F5B
757C 𠄎 102.9	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7590 𠄎 103.9	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G5-5A25	T4-447B	J1-4D40	K2-4941		G5-304E HB2-E2D9	T2-4C21	J1-4D45 K2-4949	
757D 𠄎 102.9	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7591 𠄎 103.9	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G5-5A36 HB2-E2D8	T2-4B7E	J14-7141	K2-4942		G0-5249 HB1-BAC3	T1-696A	J0-353F K0-6B77	V2-8E2A
757E 𠄎 102.10	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7592 𠄎 104.0	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G3-5A73 HB2-E6AE	T2-5236	J14-7142	K2-4943		G0-705A H-C6D4	T3-225B	J13-784C K2-494A	
757F 𠄎 102.10	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7593 𠄎 104.2	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G0-675C HB1-BD42	T1-6D6B	J0-3526	K0-5132 V2-8E27		G5-5C60	T3-2673	J1-4D47 K2-494B	
7580 𠄎 102.11	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7594 𠄎 104.2	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G5-4167 HB2-EA6A	T2-5856		K2-4944		G0-705B HB2-CB6F	T2-246F	J0-614B K1-6C5D	V1-5F5C
7581 𠄎 102.11	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7595 𠄎 104.2	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G3-5A74	T3-5170	J14-7143	K2-4945		G3-5E47 HB2-CB70	T2-2470	J1-4D48 K2-494C	
7582 𠄎 102.11	𠄎		𠄎		7596 𠄎 104.2	𠄎			
	GE-432A		J0-614A			G0-705C			
7583 𠄎 102.12	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7597 𠄎 104.2	𠄎			𠄎
	G0-6E36 H-9471	T3-5552		K2-4946		G0-4146			V0-3D6B
7584 𠄎 102.12	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7598 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G3-5A75 HB2-ED73	T2-5D5F		K2-4947		GE-432E HB2-CD74	T2-2836		K2-494D
7585 𠄎 102.13	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	7599 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	GE-432B	T4-5B74	J1-4D44			G0-386D HB1-AAB8	T1-4E79	J1-4D49	K1-752D
7586 𠄎 102.14	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	759A 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	G0-3D2E HB1-C3A6	T1-7851	J0-6145	K0-4B32 V2-8E28		G0-3E4E HB1-AAB9	T1-4E7A	J0-614C	K1-5A5D V1-5F5D
7587 𠄎 102.14	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	759B 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	
	G1-336B HB1-C3A5	T1-7850	J0-6146	K0-7142		G3-5E48	T3-2A3A		K2-494E
7588 𠄎 102.15	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	759C 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	
	G3-5A79	T4-6368		K1-6163		GE-432F	T4-2743	J1-4D4A	
7589 𠄎 102.17	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	759D 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	GE-432C	T3-5C62	J0-6149			G0-705E HB1-AAB7	T1-4E78	J0-614D	K0-5F28 V2-8E2B
758A 𠄎 102.17	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	759E 𠄎 104.3	𠄎	𠄎	𠄎	
	G1-357E HB1-C57C	T1-7B68	J0-6148	K0-7461 V1-5F59		GE-4330 H-FEBA	T3-2A3B		
758B 𠄎 103.0	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	759F 𠄎 104.3	𠄎			
	G0-7162 HB1-A5D4	T1-4674	J0-4925	K0-7935 V1-5F5A		G0-4531			
758C 𠄎 103.3	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	75A0 𠄎 104.3	𠄎			
	G5-3026 HB2-CD73	T2-2835	J4-7145	K2-4948		G0-705D			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
75A1 𤑔 104.4 G0-5171					75B5 𤑕 104.5 G0-3443	𤑕	𤑕	𤑕	𤑕	𤑕
75A2 𤑖 104.4 G3-5E50	𤑖	𤑖	𤑖	𤑖	75B6 𤑖 104.5 G5-5C72	𤑖	𤑖		𤑖	
75A3 𤑗 104.4 G0-7060	𤑗	𤑗	𤑗	𤑗	75B7 𤑗 104.5 G5-5C78		𤑗	𤑗	𤑗	
75A4 𤑘 104.4 G0-304C	𤑘	𤑘	𤑘	𤑘	75B8 𤑘 104.5 G0-7063	𤑘	𤑘	𤑘	𤑘	𤑘
75A5 𤑙 104.4 G0-3D6A	𤑙	𤑙	𤑙	𤑙	75B9 𤑙 104.5 G0-556E	𤑙	𤑙	𤑙	𤑙	𤑙
75A6 𤑚 104.4 G3-5E52		𤑚			75BA 𤑚 104.4 G3-5E4D	𤑚	𤑚	𤑚	𤑚	𤑚
75A7 𤑛 104.4 G3-5E4E	𤑛	𤑛		𤑛	75BB 𤑛 104.5 G3-5E58	𤑛	𤑛	𤑛	𤑛	
75A8 𤑜 104.4 G3-5E4A		𤑜			75BC 𤑜 104.5 G0-4C5B	𤑜	𤑜	𤑜	𤑜	𤑜
75A9 𤑝 104.4 GE-4331		𤑝		𤑝	75BD 𤑝 104.5 G0-3E52	𤑝	𤑝	𤑝	𤑝	𤑝
75AA 𤑞 104.4 G5-5C88	𤑞	𤑞		𤑞	75BE 𤑞 104.5 G0-3C32	𤑞	𤑞	𤑞	𤑞	𤑞
75AB 𤑟 104.4 G0-525F	𤑟	𤑟	𤑟	𤑟	75BF 𤑟 104.5 GE-4332	𤑟	𤑟	𤑟	𤑟	𤑟
75AC 𤑠 104.4 G0-705F					75C0 𤑠 104.5 G5-5C79	𤑠	𤑠	𤑠	𤑠	𤑠
75AD 𤑡 104.4 G7-212E					75C1 𤑡 104.5 G3-5E56	𤑡	𤑡	𤑡	𤑡	𤑡
75AE 𤑢 104.4 G0-342F					75C2 𤑢 104.5 G0-7068	𤑢	𤑢	𤑢	𤑢	𤑢
75AF 𤑣 104.4 G0-3768					75C3 𤑣 104.5 G0-7067	𤑣	𤑣	𤑣	𤑣	𤑣
75B0 𤑤 104.5 G0-7066	𤑤	𤑤	𤑤	𤑤	75C4 𤑤 104.5 G0-7064	𤑤	𤑤	𤑤	𤑤	𤑤
75B1 𤑥 104.5 G0-7065	𤑥	𤑥	𤑥	𤑥	75C5 𤑥 104.5 G0-3221	𤑥	𤑥	𤑥	𤑥	𤑥
75B2 𤑦 104.5 G0-4623	𤑦	𤑦	𤑦	𤑦	75C6 𤑦 104.5 G3-5E5E	𤑦		𤑦	𤑦	𤑦
75B3 𤑧 104.5 G0-7061	𤑧	𤑧	𤑧	𤑧	75C7 𤑧 104.5 G0-5622	𤑧	𤑧	𤑧	𤑧	𤑧
75B4 𤑨 104.5 G0-7062	𤑨	𤑨	𤑨	𤑨	75C8 𤑨 104.5 G0-5338	𤑨	𤑨			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
75C9 𤑔 104.5 G0-3E37					75DD 𤑔 104.7 G3-5E71	癩	癩	癩	癩	癩
75CA 𤑔 104.6 G0-482C	痊	痊	痊	痊	75DE 𤑔 104.7 G0-4626	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75CB 𤑔 104.6 G5-5D23	痲	痲	痲	痲	75DF 𤑔 104.7 G3-5E72	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75CC 𤑔 104.6 G5-5D24	痲	痲	痲	痲	75E0 𤑔 104.7 G5-5D38	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75CD 𤑔 104.6 G0-706A	痲	痲	痲	痲	75E1 𤑔 104.7 G3-5E6F	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75CE 𤑔 104.6 G3-5E6A	痲	痲	痲	痲	75E2 𤑔 104.7 G0-4121	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75CF 𤑔 104.6 G3-5E62	瘡	瘡	瘡	瘡	75E3 𤑔 104.7 G0-706B	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D0 𤑔 104.6 GE-4333	痲	痲	痲	痲	75E4 𤑔 104.7 G0-706E	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D1 𤑔 104.6 G3-5E69	瘡	瘡	瘡	瘡	75E5 𤑔 104.7 G3-5E78	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D2 𤑔 104.6 G0-5177	瘡	瘡	瘡	瘡	75E6 𤑔 104.7 G0-706D	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D3 𤑔 104.6 G3-5E65	瘡	瘡	瘡	瘡	75E7 𤑔 104.7 G0-7070	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D4 𤑔 104.6 G0-564C	瘡	瘡	瘡	瘡	75E8 𤑔 104.7 G0-706C	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D5 𤑔 104.6 G0-3A5B	瘡	瘡	瘡	瘡	75E9 𤑔 104.7 GE-4335	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D6 𤑔 104.6 G0-7069	瘡	瘡	瘡	瘡	75EA 𤑔 104.7 G0-3B3E	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D7 𤑔 104.7 G3-5E75	瘡	瘡	瘡	瘡	75EB 𤑔 104.7 G0-706F	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D8 𤑔 104.7 G0-363B	瘡	瘡	瘡	瘡	75EC 𤑔 104.8 G3-5F22	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75D9 𤑔 104.7 G1-3E37	瘡	瘡	瘡	瘡	75ED 𤑔 104.8 G3-5F27	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75DA 𤑔 104.7 G5-5D2B	瘡	瘡	瘡	瘡	75EE 𤑔 104.8 G5-5C6B	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75DB 𤑔 104.7 G0-4D34	瘡	瘡	瘡	瘡	75EF 𤑔 104.8 G3-5F29	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡
75DC 𤑔 104.7 GE-4334	瘡	瘡	瘡	瘡	75F0 𤑔 104.8 G0-4C35	瘡	瘡	瘡	瘡	瘡

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
75F1 𤯞 104.8	𤯞 G0-7072	𤯟 HB1-B7F3	𤯠 T1-653B	𤯡 J14-7156	𤯢 K2-496C	7605 𤯞 104.8						
75F2 𤯞 104.8	𤯞 GE-4336	𤯟 HB1-B7F2	𤯠 T1-653A	𤯡 J0-6164	𤯢 K0-5826	7606 𤯞 104.8						
75F3 𤯞 104.8	𤯞 G8-2F78	𤯟 HB1-B7F7	𤯠 T1-653F	𤯡 J0-6165	𤯢 K1-5F72	7607 𤯞 104.9	𤯞 G3-5F34	𤯟 H-9FFE	𤯠 T3-482B	𤯡 J14-715A	𤯢 K1-6D42	
75F4 𤯞 104.8	𤯞 G0-3355	𤯟 HB1-B7F6	𤯠 T1-653E	𤯡 J0-4354	𤯢 K0-7641	7608 𤯞 104.9	𤯞 G3-5F2C	𤯟 HB2-E2DB	𤯠 T2-4C23	𤯡 J13-7852	𤯢 K1-5860	
75F5 𤯞 104.8	𤯞 G5-5D3E	𤯟 HB2-DED3	𤯠 T2-4539		𤯢 K2-496D	7609 𤯞 104.9	𤯞 GE-4339	𤯟 HB1-BAC7	𤯠 T1-696E	𤯡 J0-6168	𤯢 K1-6970	
75F6 𤯞 104.8	𤯞 G3-5F23	𤯟 HB2-DED1	𤯠 T2-4537		𤯢 K2-496E	760A 𤯞 104.9	𤯞 G0-707A	𤯟 HB2-E2DF	𤯠 T2-4C27	𤯡 J1-4D69	𤯢 K2-4978	
75F7 𤯞 104.8	𤯞 G3-5E7D	𤯟 HB2-DECA	𤯠 T2-4530		𤯢 K2-496F	760B 𤯞 104.9	𤯞 G1-3768	𤯟 HB1-BAC6	𤯠 T1-696D	𤯡 J0-6166	𤯢 K1-7252	𤯣 V1-5F71
75F8 𤯞 104.8	𤯞 G3-5F26	𤯟 HB2-DECE	𤯠 T2-4534		𤯢 K2-4970	760C 𤯞 104.9	𤯞 G0-7078	𤯟 HB2-E2DC	𤯠 T2-4C24	𤯡 J1-4D6A	𤯢 K2-4979	𤯣 V2-7D54
75F9 𤯞 104.8	𤯞 G0-3154	𤯟 HB2-DECD	𤯠 T2-4533	𤯡 J14-7157	𤯢 K1-627D	760D 𤯞 104.9	𤯞 G1-5171	𤯟 HB1-BAC5	𤯠 T1-696C	𤯡 J0-6167	𤯢 K0-654B	
75FA 𤯞 104.8	𤯞 GE-4337	𤯟 HB1-B7F4	𤯠 T1-653C	𤯡 J0-6163	𤯢 K0-5D76	760E 𤯞 104.9	𤯞 G3-5F2E		𤯠 T3-4829			
75FB 𤯞 104.8	𤯞 G5-5D44	𤯟 HB2-DED0	𤯠 T2-4536		𤯢 K2-4971	760F 𤯞 104.9	𤯞 G3-5E7A	𤯟 HB2-DEC8	𤯠 T2-452E	𤯡 J14-715B	𤯢 K2-497A	
75FC 𤯞 104.8	𤯞 G0-7073	𤯟 HB2-DECC	𤯠 T2-4532	𤯡 J0-6160	𤯢 K0-4D40	7610 𤯞 104.9	𤯞 G0-7075	𤯟 HB2-DECF	𤯠 T2-4535		𤯢 K1-6971	
75FD 𤯞 104.8	𤯞 G5-5D40	𤯟 HB2-DED4	𤯠 T2-453A		𤯢 K2-4972	7611 𤯞 104.9	𤯞 G3-5E74	𤯟 HB2-E2DE	𤯠 T2-4C26		𤯢 K2-497B	
75FE 𤯞 104.8	𤯞 GE-4338	𤯟 HB2-DECB	𤯠 T2-4531	𤯡 J0-615E	𤯢 K2-4973	7612 𤯞 104.9	𤯞 GE-433A		𤯠 T4-447E	𤯡 J1-4D6C		
75FF 𤯞 104.8	𤯞 G0-7074	𤯟 HB1-B7F5	𤯠 T1-653D	𤯡 J0-615F	𤯢 K1-695D	7613 𤯞 104.9	𤯞 G1-3B3E	𤯟 HB1-BAC8	𤯠 T1-696F	𤯡 J14-715E	𤯢 K2-497C	
7600 𤯞 104.8	𤯞 G0-7076	𤯟 HB1-B7EF	𤯠 T1-6537	𤯡 J13-7850	𤯢 K0-655C	7614 𤯞 104.9	𤯞 G5-5D3A	𤯟 HB2-E2E0	𤯠 T2-4C28		𤯢 K2-497D	
7601 𤯞 104.8	𤯞 G0-3461	𤯟 HB1-B7F1	𤯠 T1-6539	𤯡 J0-6161	𤯢 K1-7063	7615 𤯞 104.9	𤯞 G0-707D	𤯟 HB2-E2DD	𤯠 T2-4C25	𤯡 J13-7853	𤯢 K1-726B	
7602 𤯞 104.8	𤯞 G1-7069	𤯟 H-FEBC	𤯠 T3-427D	𤯡 J13-7851	𤯢 K2-4974	7616 𤯞 104.9	𤯞 GE-433B	𤯟 HB2-E2DA	𤯠 T2-4C22	𤯡 J13-7854	𤯢 K2-497E	𤯣 V0-3E2D
7603 𤯞 104.8	𤯞 G0-7071	𤯟 HB2-DEC9	𤯠 T2-452F	𤯡 J14-7158	𤯢 K2-4975	7617 𤯞 104.9	𤯞 G0-7079					
7604 𤯞 104.8	𤯞 G3-5E7B			𤯡 J1-4D66	𤯢 K2-4976	7618 𤯞 104.9	𤯞 G0-707C			𤯡 J4-7159		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7619 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	762D 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G0-707E	HB2-E6B1	T2-5239	J13-7855	K0-6144		G0-7126	HB2-EA6C	T2-5858	J13-7857	K2-4A2A	
761A 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	762E 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G5-5D5D	HB2-E6B5	T2-523D			G3-5F2B		T4-514F	K2-4977			
761B 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	762F 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G0-7121	HB2-E6B7	T2-523F	J14-715F	K2-4A22		G5-5D66	HB2-EA6B	T2-5857	K1-6D3A		
761C 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7630 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G5-5D5A	HB2-E6B3	T2-523B	J14-7160	K2-4A23		G0-7127	HB2-EA73	T2-585F	J0-6170	K1-5D76	
761D 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7631 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G3-5F3A	HB2-E6B2	T2-523A	J1-4D73	K2-4A24		G5-5D57	HB2-EA6D	T2-5859		K2-4A2B	
761E 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7632 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G1-7079	HB2-E6B0	T2-5238	J13-7856	K2-4A25		G3-5E4C	HB2-EA72	T2-585E	J1-4D7A	K2-4A2C	
761F 𧈧 104.9	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7633 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧		
	G0-4E41	HB1-BD45	T1-6D6E	J0-6169	K0-6830		G0-712C	HB2-EA6F	T2-585B	J14-7165	K1-7044	
7620 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7634 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧		
	G0-7124	HB1-BD43	T1-6D6C	J0-616B	K0-7430		G0-554E	HB1-BF60	T1-714A	J0-616F	K1-6B47	V1-5F75
7621 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7635 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G1-342F	HB1-BD48	T1-6D71	J0-616C	K0-736A		G0-7129	HB2-EA71	T2-585D	J13-7858	K2-4A2D	
7622 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7636 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧			
	G0-7123	HB1-BD49	T1-6D72	J0-616D	K0-5A6E		G5-5D62		T3-5173			
7623 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7637 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G3-5F35	HB2-E6B4	T2-523C	J1-4D75	K2-4A26		G5-5D61		T3-5172			
7624 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7638 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G0-4176	HB1-BD46	T1-6D6F	J0-616E	K0-573B		G0-4833	HB1-BF61	T1-714B	J1-4D7D	K2-4A2E	
7625 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	7639 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G0-707B	HB2-E6AF	T2-5237	J14-7162	K2-4A27		G3-5F25		T4-514D	J1-4D7E	K2-4A2F	
7626 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	763A 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧		
	G0-4A5D	HB1-BD47	T1-6D70	J13A-7E7D	K0-6231		G5-5D69	HB1-BF62	T1-714C	J1-4E21	K2-4A30	V3-346D
7627 𧈧 104.9	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	763B 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧		
	G1-4531	HB1-BAC4	T1-696B	J0-616A	K1-726F		G1-707C	H-9DDD	T3-5174	J0-6171	K0-572A	V2-8E2F
7628 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	763C 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G3-5F38	HB2-E6B6	T2-523E	J4-7163	K2-4A28		G0-7122	HB2-EA70	T2-585C	J14-7164	K2-4A31	
7629 𧈧 104.10	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	763D 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧			
	G0-3471	HB1-BD44	T1-6D6D	J1-4D78	K2-4A29		G5-5D60	HB2-EA6E	T2-585A		K2-4A32	
762A 𧈧 104.10	𧈧				763E 𧈧 104.11	𧈧						
	G0-3171						G0-712B					
762B 𧈧 104.10	𧈧				763F 𧈧 104.11	𧈧						
	G0-4C31						G0-7128					
762C 𧈧 104.11	𧈧	𧈧	𧈧		7640 𧈧 104.12	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧		
	G5-5D37	H-FEBD	T3-5171				G0-7125	H-9EE1	T4-5721	J1-4E24	K2-4A33	V2-8E30

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7641 𣎵 104.12 GE-433C	𣎵	𣎵	𣎵		7655 𣎵 104.13 G5-5D73	癰	癰	癰	癰
7642 𣎶 104.12 G1-4146	療	療	療	療	7656 𣎶 104.13 G0-7131	癩	癩	癩	癩
7643 𣎷 104.12 G0-712A	癩	癩	癩	癩	7657 𣎷 104.13 G5-5D6D	癩	癩	癩	癩
7644 𣎸 104.12 GE-433D	癩	癩	癩	癩	7658 𣎸 104.13 G1-705D	癩	癩	癩	癩
7645 𣎹 104.12 GE-433E	癩	癩	癩	癩	7659 𣎹 104.13 G3-5F44	癩	癩	癩	癩
7646 𣎺 104.12 G1-706C	癩	癩	癩	癩	765A 𣎺 104.13 G5-5D71	癩	癩	癩	癩
7647 𣎻 104.12 G1-706F	癩	癩	癩	癩	765B 𣎻 104.13 GE-4341	癩	癩		
7648 𣎼 104.12 GE-433F	癩	癩	癩	癩	765C 𣎼 104.13 G0-7130	癩	癩	癩	癩
7649 𣎽 104.12 G1-7077	癩	癩	癩	癩	765D 𣎽 104.13 G3-5F45	癩			
764A 𣎾 104.11 G3-5E6B	癩	癩	癩	癩	765E 𣎾 104.13 G0-712E	癩			
764B 𣎿 104.12 GE-4340	癩	癩	癩	癩	765F 𣎿 104.14 G1-3171	癩	癩	癩	癩
764C 𣏀 104.12 G0-3029	癩	癩	癩	癩	7660 𣏀 104.14 G5-5D28	癩	癩	癩	癩
764D 𣏁 104.12 G0-712D	癩	癩		癩	7661 𣏁 104.14 GE-4342	癩	癩	癩	癩
764E 𣏂 104.12 G5-5D35	癩	癩	癩	癩	7662 𣏂 104.15 G1-5177	癩	癩	癩	癩
764F 𣏃 104.13 G5-5D6E	癩	癩	癩	癩	7663 𣏃 104.14 G0-5122	癩			
7650 𣏄 104.13 G3-5E68	癩	癩	癩	癩	7664 𣏄 104.15 G1-705C	癩	癩	癩	癩
7651 𣏅 104.13 G5-5D2A	癩	癩	癩	癩	7665 𣏅 104.15 G1-5622	癩	癩	癩	癩
7652 𣏆 104.13 GU-07652	癩	癩	癩	癩	7666 𣏆 104.15 GH-1273	癩	癩		
7653 𣏇 104.13 G5-5D70	癩	癩	癩	癩	7667 𣏇 104.16 G1-705F	癩	癩	癩	癩
7654 𣏈 104.13 G0-712F	癩	癩	癩	癩	7668 𣏈 104.16 GE-4343	癩	癩	癩	癩

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7669 癩 104.16	癩 G1-712E	癩 HB1-C4EE	癩 T1-7A79	癩 J0-617A	癩 K0-547D	767D 白 106.0	白 G0-3057	白 HB1-A5D5	白 T1-4675	白 J0-4772	白 K0-5B5C	白 V1-6021
766A 癩 104.16	癩 GE-4344	癩 HB2-F5DF	癩 T2-6B6D	癩 J0-617B	癩 K2-4A42	767E 百 106.1	百 G0-3059	百 HB1-A6CA	百 T1-484B	百 J0-4934	百 K0-5B5D	百 V1-6022
766B 癩 104.16	癩 G0-7132					767F 乚 106.1	乚 G3-5C53	乚 HB2-CA47	乚 T2-2267		乚 K2-4A47	
766C 癩 104.17	癩 G1-5122	癩 HB1-C57E	癩 T1-7B6A	癩 J0-617D	癩 K0-6048	7680 皂 106.2	皂 G3-5C54		皂 T3-2674	皂 J0-6225	皂 K1-5B5E	
766D 癩 104.17	癩 G1-7128	癩 HB2-F6F4	癩 T2-6D62	癩 J13-785D	癩 K1-6767	7681 阜 106.2	阜 GE-434A	阜 HB2-CB71	阜 T2-2471	阜 J13-7860	阜 K1-6D25	
766E 癩 104.17	癩 G1-712B	癩 HB1-C57D	癩 T1-7B69	癩 J14-716D	癩 K1-6A37	7682 皂 106.2	皂 G0-546D	皂 HB1-A86D	皂 T1-4B30		皂 K6-102D	
766F 癩 104.18	癩 G0-7133	癩 H-FEC0	癩 T3-603B	癩 J13-785E	癩 K1-5A5F	7683 兑 106.2	兑 G5-5B4F		兑 T3-2676	兑 J0-6226	兑 K1-604F	
7670 癩 104.18	癩 G1-5338	癩 HB2-F7EA	癩 T2-6F39	癩 J0-617E	癩 K0-6839	7684 的 106.3	的 G0-3544	的 HB1-AABA	的 T1-4E7B	的 J0-452A	的 K0-6E5C	的 V1-6023
7671 癩 104.19	癩 G1-4C31	癩 HB1-C5F5	癩 T1-7C61	癩 J13-785F	癩 K1-7145	7685 肥 106.4	肥 G3-5C56		肥 T4-2A4C	肥 J1-4E36	肥 K2-4A48	
7672 癩 104.19	癩 G1-7132	癩 HB1-C5F6	癩 T1-7C62	癩 J0-6221	癩 K0-6F26	7686 皆 106.4	皆 G0-3D54	皆 HB1-ACD2	皆 T1-5255	皆 J0-3327	皆 K0-4B4B	皆 V1-6024
7673 癩 104.21	癩 GE-4345	癩 H-9477	癩 T3-656A			7687 皇 106.4	皇 G0-3B4A	皇 HB1-ACD3	皇 T1-5256	皇 J0-3944	皇 K0-7C55	皇 V1-6025
7674 癩 104.23	癩 GE-4346	癩 H-98DC	癩 T7-6452	癩 J1-4E34		7688 饭 106.4	饭 G0-7027	饭 HB1-ACD4	饭 T1-5257	饭 J0-6227	饭 K2-4A49	
7675 癩 104.25	癩 GE-4347	癩 HB2-F9CC	癩 T2-723A		癩 K2-4A43	7689 毗 106.5	毗 G5-5B59	毗 HB2-D6A6	毗 T2-3749		毗 K2-4A4A	
7676 夂 105.0	夂 G5-5E76	夂 H-FEC1	夂 T3-225C	夂 J0-6222	夂 K2-4A44	768A 聆 106.5	聆 G5-5B56	聆 HB2-D2CB	聆 T2-312E		聆 K2-4A4B	
7677 夂 105.3	夂 GE-4348		夂 T3-656B			768B 皋 106.5	皋 G0-385E	皋 HB1-AF6F	皋 T1-5672	皋 J0-6228	皋 K1-5874	皋 V1-6026
7678 癸 105.4	癸 G0-396F	癸 HB1-ACD1	癸 T1-5254	癸 J0-6223	癸 K0-4D24	768C 昧 106.5	昧 GE-434B		昧 T4-2E41	昧 J1-4E37	昧 K2-4A4C	
7679 癸 105.4	癸 G3-6025	癸 HB2-CFDE	癸 T2-2C40		癸 K2-4A45	768D 昂 106.5	昂 GE-434C		昂 T4-2E43	昂 J1-4E38		
767A 癸 105.4	癸 GE-4349	癸 H-98DE		癸 J0-482F	癸 K2-4A46	768E 皎 106.6	皎 G0-7028	皎 HB1-B2AE	皎 T1-5C33	皎 J0-6229	皎 K0-4E6B	
767B 登 105.7	登 G0-3547	登 HB1-B56E	登 T1-6074	登 J0-4550	登 K0-5474	768F 饼 106.6	饼 G3-5C57	饼 HB2-D6A5	饼 T2-3748		饼 K2-4A4D	
767C 發 105.7	發 G1-3722	發 HB1-B56F	發 T1-6075	發 J0-6224	發 K0-5B21	7690 皐 106.6	皐 GE-434D	皐 H-FEC3	皐 T3-374D	皐 J0-3B29	皐 K0-4D41	皐 V1-6027

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7691 白 106.6					76A5 白 106.12	皤	皤	皤	皤
						GE-4350	H-FEC9	T3-5557	J1-4E42
7692 白 106.7	皤	皤		皤	76A6 白 106.13	皤	皤	皤	皤
	G5-5B5F	HB2-DAB8	T2-3E3C	K2-4A4E		G3-5C64	HB2-F051	T2-623E	J13-7864
7693 白 106.7	皤	皤	皤	皤	76A7 白 106.13	皤	皤	皤	
	G0-7029	HB1-B571	T1-6077	J0-622B		G3-5C60		T4-5B7C	J14-7172
7694 白 106.7	皤		皤		76A8 白 106.13	皤	皤	皤	
	G3-5C59		T3-3D4C			GE-4351		T4-5B7D	J14-7173
7695 白 106.7	皤	皤	皤	皤	76A9 白 106.14	皤	皤	皤	皤
	G3-5C58	HB2-DAB7	T2-3E3B	J14-716E		GE-4352		T3-5A5E	K2-4A58
7696 白 106.7	皤	皤	皤	皤	76AA 白 106.15	皤	皤	皤	皤
	G0-4D6E	HB1-B570	T1-6076	J0-622A		G5-5B57	HB2-F471	T2-6940	J13-7865
7697 白 106.8	皤		皤	皤	76AB 白 106.15	皤	皤	皤	皤
	G3-5C5C		T3-427E	K2-4A50		G3-5C65	HB2-F470	T2-693F	K2-4A5A
7698 白 106.8	皤		皤		76AC 白 106.16	皤	皤	皤	皤
	G3-5C5A		T3-4321			G5-5B66		T4-665A	K1-7270
7699 白 106.8	皤	皤	皤	皤	76AD 白 106.18	皤	皤	皤	皤
	G0-702A	HB2-DED5	T2-453B	J0-622C		G3-5C66	HB2-F6F5	T2-6D63	J1-4E47
769A 白 106.10	皤	皤	皤	皤	76AE 皮 107.0	皮	皮	皮	皮
	G1-3028	HB1-BD4A	T1-6D73	J0-622D		G0-4624	HB1-A5D6	T1-4676	J0-4869
769B 白 106.10	皤	皤	皤	皤	76AF 皮 107.3	皮	皮	皮	皮
	G3-5C5F	HB2-E6B8	T2-5243	J13-7861		G3-5F75	HB2-CD75	T2-2837	J4-7174
769C 白 106.10	皤	皤	皤	皤	76B0 皮 107.5	皤	皤	皤	皤
	GE-434E	HB2-E6B8	T2-5240	J14-716F		GE-4353	HB1-AF70	T1-5673	J0-622E
769D 白 106.10	皤	皤	皤	皤	76B1 皮 107.5	皤			
	G3-5C5D	HB2-E6B9	T2-5241	J13-7862		G0-5665			
769E 白 106.10	皤	皤	皤	皤	76B2 皮 107.6	皤			
	G3-5C5E	HB2-E6BA	T2-5242	J3-7863		G0-7164			
769F 白 106.11	皤		皤	皤	76B3 皮 107.7	皤	皤		
	G3-5C5B		T4-5154	J1-4E3D		GE-4354		T3-3D4D	
76A0 白 106.11	皤		皤	皤	76B4 皮 107.7	皤	皤	皤	皤
	G3-5C63		T4-5155	J14-7171		G0-7165	HB1-B572	T1-6078	J0-622F
76A1 白 106.11	皤	皤	皤	皤	76B5 皮 107.8	皤	皤	皤	
	GE-434F	H-FEC8	T3-5176	J4-7170		G3-5F7D	HB2-DED6	T2-453C	
76A2 白 106.12	皤		皤	皤	76B6 皮 107.9	皤	皤	皤	皤
	G5-5B58		T5-5C43	J1-4E3F		GE-4355		T4-4534	J3-7866
76A3 白 106.12	皤		皤	皤	76B7 皮 107.9	皤	皤	皤	皤
	G5-5B5B		T3-5556	J1-4E40		GE-4356	H-FECA	T3-4830	J0-7369
76A4 白 106.12	皤	皤	皤	皤	76B8 皮 107.9	皤	皤	皤	皤
	G0-702B	HB2-ED78	T2-5D64	J1-4E41		G1-7164	HB2-E2E1	T2-4C29	J0-6230

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
76B9 皮 107.9	輝 GE-4357	輝 T3-482E	輝 J0-6231		76CD 皿 108.5	盍 G0-6E41	盍 HB1-AF72	盍 T1-5675	盍 J0-6234	盍 K1-732A
76BA 皮 107.10	皴 G1-5665	皴 HB1-BD4B	皴 T1-6D74	皴 J0-6232	76CE 皿 108.5	盍 G0-303B	盍 HB1-AF73	盍 T1-5676	盍 J13-7869	盍 K1-6652
76BB 皮 107.11	敲 G5-5E72	敲 HB2-EA74	敲 T2-5860	敲 K2-4A5F	76CF 皿 108.5	盍 G0-5535				
76BC 皮 107.12	鼓 GE-4358	鼓 T3-656C			76D0 皿 108.5	盐 G0-514E				
76BD 皮 107.13	敲 G3-6024	敲 HB2-F052	敲 T2-623F	敲 J1-4E48	76D1 皿 108.5	监 G0-3C60				
76BE 皮 107.15	敲 G5-5E6E	敲 HB2-F472	敲 T2-6941	敲 K2-4A61	76D2 皿 108.6	盒 G0-3A50	盒 HB1-B2B0	盒 T1-5C35	盒 J0-6236	盒 K0-796C
76BF 皿 108.0	皿 G0-4373	皿 HB1-A5D7	皿 T1-4677	皿 J0-3B2E	76D3 皿 108.6	盪 G3-5B3D	盪 HB2-D6A7	盪 T2-374A	盪 K2-4A67	盪 V1-602F
76C0 皿 108.2	盍 G3-3053	盍 T3-2677	盍 K2-4A62		76D4 皿 108.6	盍 G0-3F78	盍 HB1-B2AF	盍 T1-5C34	盍 J13-786A	盍 K1-744F
76C1 皿 108.2	盍 GE-4359	盍 T3-2678	盍 J1-4E49		76D5 皿 108.6	盪 G3-5B3E	盪 T3-3750			
76C2 皿 108.3	盍 G0-535B	盍 HB1-AABB	盍 T1-4E7C	盍 J0-6233	76D6 皿 108.6	盍 G0-3847	盍 H-9FC2	盍 T3-3752	盍 J0-6235	盍 K0-4B4C
76C3 皿 108.4	盍 GE-435A	盍 HB1-ACD7	盍 T1-525A	盍 J0-4756	76D7 皿 108.6	盜 G0-3541	盜 T3-3751	盜 J0-4570	盜 K2-4A68	盜 V1-6031
76C4 皿 108.4	盍 G5-5A5C	盍 HB2-CDFD	盍 T2-2C41	盍 K2-4A63	76D8 皿 108.6	盍 G0-454C	盍 TF-3723			
76C5 皿 108.4	盍 G0-5651	盍 HB1-ACD8	盍 T1-525B	盍 J13-7867	76D9 皿 108.7	盍 GE-435E	盍 H-8C6B	盍 T3-3D4F	盍 J1-4E50	盍 K1-617B
76C6 皿 108.4	盆 G0-4568	盆 HB1-ACD6	盆 T1-5259	盆 J0-4B5F	76DA 皿 108.7	盍 G3-5B3F	盍 HB2-DAB9	盍 T2-3E3D	盍 K2-4A69	盍 V1-602B
76C7 皿 108.4	盍 GE-435B	盍 T3-2E32			76DB 皿 108.6	盛 G0-4A22	盛 HB1-B2B1	盛 T1-5C36	盛 J0-4039	盛 K0-607C
76C8 皿 108.4	盈 G0-532F	盈 HB1-ACD5	盈 T1-5258	盈 J0-314E	76DC 皿 108.7	盜 GE-435F	盜 HB1-B573	盜 T1-6079	盜 J0-5D39	盜 K0-5428
76C9 皿 108.5	盍 G3-5B60	盍 HB2-D2CC	盍 T2-312F	盍 J14-7176	76DD 皿 108.8	盍 G3-5B40	盍 HB2-DED7	盍 T2-453D	盍 K2-4A6A	
76CA 皿 108.5	益 G0-5266	益 HB1-AF71	益 T1-5674	益 J0-3157	76DE 皿 108.8	盍 G1-5535	盍 HB1-B7F8	盍 T1-6540	盍 J0-6237	盍 K0-6D53
76CB 皿 108.5	盍 GE-435C	盍 T3-325A	盍 J1-4E4C	盍 K2-4A66	76DF 皿 108.8	盟 G0-434B	盟 HB1-B7F9	盟 T1-6541	盟 J0-4C41	盟 K0-586F
76CC 皿 108.5	盍 GE-435D	盍 H-FECB	盍 T3-325B	盍 J13-7868	76E0 皿 108.9	盍 G5-5A65	盍 T4-4535	盍 J1-4E51	盍 K2-4A6B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
76E1 𠄎 108.9	盡 G1-3E21	盡 HB1-BAC9	盡 T1-6970	盡 J0-6238	盡 K0-7257	盡 V1-6034	76F5 𠄎 109.3	𠄎 G3-5922	𠄎 HB2-CD79	𠄎 T2-283B	𠄎 K2-4A73		
76E2 𠄎 108.9	盥 GE-4360	盥 T3-4831					76F6 𠄎 109.4	𠄎 G3-592A	𠄎 T4-2A55	𠄎 J1-4E57	𠄎 K2-4A74		
76E3 𠄎 108.9	盥 G1-3C80	盥 HB1-BACA	盥 T1-6971	盥 J0-3446	盥 K0-4A78	盥 V1-6035	76F7 𠄎 109.4	𠄎 G3-5938	𠄎 HB2-CFE5	𠄎 T2-2C47	𠄎 K2-4A75		
76E4 𠄎 108.10	盤 G1-454C	盤 HB1-BD4C	盤 T1-6D75	盤 J0-4857	盤 K0-5A6F	盤 V1-6036	76F8 𠄎 109.4	相 G0-4F60	相 HB1-ACDB	相 T1-525E	相 J0-416A	相 K0-5F53	相 V1-603A
76E5 𠄎 108.11	盥 G0-6E42	盥 HB1-BF64	盥 T1-714E	盥 J0-6239	盥 K1-5961		76F9 𠄎 109.4	𠄎 G0-6D6F	𠄎 HB1-ACDA	𠄎 T1-525D	𠄎 J1-4E58	𠄎 K1-6547	
76E6 𠄎 108.11	盥 G3-5B44	盥 HB2-EA75	盥 T2-5861	盥 J13-786B	盥 K2-4A6C		76FA 𠄎 109.4	𠄎 G3-5932	𠄎 HB2-CFE7	𠄎 T2-2C49	𠄎 K2-4A76		
76E7 𠄎 108.11	盧 G1-422C	盧 HB1-BF63	盧 T1-714D	盧 J0-623A	盧 K0-5654	盧 V1-6037	76FB 𠄎 109.4	𠄎 G3-5934	𠄎 HB2-CFE6	𠄎 T2-2C48	𠄎 J0-623D	𠄎 K1-736A	𠄎 V2-8E35
76E8 𠄎 108.12	盥 G3-5B41	盥 T4-572D	盥 J14-7178	盥 K2-4A6D			76FC 𠄎 109.4	盼 G0-454E	盼 HB1-ACDF	盼 T1-5262	盼 J13-786D	盼 K0-5A70	
76E9 𠄎 108.12	盥 G3-5B45	盥 HB2-ED79	盥 T2-5D65	盥 K2-4A6E			76FD 𠄎 109.4	𠄎 GE-4361	𠄎 T3-2E35				
76EA 𠄎 108.12	盥 GU-076EA	盥 HB1-C0FA	盥 T1-7445	盥 J0-623B	盥 K1-714F		76FE 𠄎 109.4	盾 G0-365C	盾 HB1-ACDE	盾 T1-5261	盾 J0-3D62	盾 K0-626A	盾 V1-603B
76EB 𠄎 108.13	盥 G5-5A69	盥 T3-5835					76FF 𠄎 109.4	𠄎 GE-4362	𠄎 T3-2E33	𠄎 K2-4A77			
76EC 𠄎 108.13	盥 G3-5B46	盥 HB2-F053	盥 T2-6240	盥 J14-7179	盥 K1-5875		7700 𠄎 109.4	明 G5-587C	明 T4-2A59	明 J1-4E5A	明 K2-4A78		
76ED 𠄎 108.15	盥 G5-5A6A	盥 HB2-F473	盥 T2-6942	盥 K2-4A6F			7701 𠄎 109.4	省 G0-4A21	省 HB1-ACD9	省 T1-525C	省 J0-3E4A	省 K0-607D	省 V1-603C
76EE 𠄎 109.0	目 G0-443F	目 HB1-A5D8	目 T1-4678	目 J0-4C5C	目 K0-594D	目 V1-6038	7702 𠄎 109.4	𠄎 G5-587D	𠄎 T4-2A5D	𠄎 K2-4A79			
76EF 𠄎 109.2	𠄎 G0-3622	𠄎 HB1-A86E	𠄎 T1-4B31	𠄎 K2-4A70			7703 𠄎 109.4	𠄎 G3-592C	𠄎 HB2-CFE1	𠄎 T2-2C43	𠄎 K2-4A7A		
76F0 𠄎 109.3	𠄎 G5-5874	𠄎 HB2-CD78	𠄎 T2-283A	𠄎 J1-4E55	𠄎 K2-4A71		7704 𠄎 109.4	𠄎 G0-6D6D	𠄎 HB2-CFE2	𠄎 T2-2C44	𠄎 J0-6240	𠄎 K0-5878	
76F1 𠄎 109.3	𠄎 G0-6D6C	𠄎 HB2-CD77	𠄎 T2-2839	𠄎 J13-786C	𠄎 K1-6938		7705 𠄎 109.4	𠄎 G3-5933	𠄎 HB2-CFE3	𠄎 T2-2C45			
76F2 𠄎 109.3	盲 G0-4324	盲 HB1-AAABC	盲 T1-4E7D	盲 J0-4C55	盲 K0-588E	盲 V1-6039	7706 𠄎 109.4	𠄎 G5-587E	𠄎 T4-2A52	𠄎 J1-4E5B	𠄎 K2-4A7B		
76F3 𠄎 109.3	𠄎 G5-5877	𠄎 HB2-CD76	𠄎 T2-2838	𠄎 K2-4A72			7707 𠄎 109.4	𠄎 G0-6D70	𠄎 HB1-ACE0	𠄎 T1-5263	𠄎 J0-623F	𠄎 K1-6065	𠄎 V1-603D
76F4 𠄎 109.3	直 G0-5631	直 HB1-AABD	直 T1-4E7E	直 J0-443E	直 K0-7241	直 V2-8E34	7708 𠄎 109.4	𠄎 G0-6D71	𠄎 HB2-CFE0	𠄎 T2-2C42	𠄎 J0-623E	𠄎 K0-772F	𠄎 V0-3E4C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7709 目 109.4	眉	眉	眉	眉	眉	771D 目 109.5	眈	眈	眈	眈		
	G0-433C	HB1-ACDC	T1-525F	J0-487D	K0-5A36	V1-603E	G5-5921	HB2-D2CD	T2-3130	K2-4B26		
770A 目 109.4	眊	眊	眊	眊	眊	771E 目 109.5	眞	眞	眞	眞		
	G3-5931	HB2-CFE4	T2-2C46	J13-786E	K1-6050	GE-4366	H-FED1	T3-3759	J0-6243	K0-7258		
770B 目 109.4	看	看	看	看	看	771F 目 109.5	眞	眞	眞	眞		
	G0-3F34	HB1-ACDD	T1-5260	J0-3447	K0-4A57	V1-603F	G0-5566	HB1-AF75	T1-5678	J0-3F3F	K2-4B27	V1-6041
770C 目 109.4	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	7720 目 109.5	眠	眠	眠	眠		
	GE-4363	H-98C4	J0-3829	K1-7350	G0-435F	HB1-AF76	T1-5679	J0-4C32	K0-5879	V1-6042		
770D 目 109.4	眊	眊	眊	眊	7721 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G0-6D6E				GE-4367		T3-3267		K2-4B28			
770E 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7722 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	GE-4364	H-94B0	T3-3264	J1-4E5D	K2-4A7C	G0-6D73	HB2-D2D7	T2-313A	J1-4E65	K2-4B29		
770F 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7723 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5945	H-94B1	T3-325F	K2-4A7D	G5-5928	HB2-D2D2	T2-3135		K2-4B2A	V0-3E4D		
7710 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7724 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-593D	HB2-D2CF	T2-3132		GE-4368	H-A0C1	T3-3265	J0-6242	K2-4B2B			
7711 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7725 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5950	HB2-D2D3	T2-3136	K2-4A7E	GE-4369	HB2-D6B0	T2-3753	J0-6244	K1-6A76			
7712 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7726 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5944	HB2-D2D1	T2-3134	J1-4E5E	K2-4B21	G0-6D76	H-FED2	T3-3755	J0-6245	K1-6A77		
7713 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7727 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5942	HB2-D2D0	T2-3133	K2-4B22	V0-3E50	G5-592D	HB2-D2D8	T2-313B		K2-4B2C		
7714 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7728 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5A7D	T4-2E55	J1-4E5F		G0-5523	HB1-AF77	T1-567A	J1-4E66	K1-6B3B			
7715 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7729 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5947	HB2-D2D4	T2-3137	J1-4E60	K2-4B23	G0-5123	HB1-AF74	T1-5677	J0-6241	K0-7A5F	V1-6043	
7716 目 109.5	眊	眊	眊	眊	772A 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5946	T3-325E			G3-5940		T3-325C			V1-6044		
7717 目 109.5	眊	眊	眊	眊	772B 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	G3-5948	T4-2E4F	J14-717B	K2-4B24	GE-436A	H-A0CD	T3-3263		K2-4B2D			
7718 目 109.5	眊	眊	眊	眊	772C 目 109.5	眊	眊	眊	眊			
	GE-4365	T3-3268			G8-7D4C							
7719 目 109.5	眊	眊	眊	眊	772D 目 109.6	眊	眊	眊	眊			
	G0-6D74	HB2-D2D5	T2-3138	J13-786F	K2-4B25	G0-6D75	HB2-D6AA	T2-374D	J14-717D	K2-4B2E	V1-6045	
771A 目 109.5	眊	眊	眊	眊	772E 目 109.6	眊	眊	眊	眊			
	G0-6D72	HB2-D2D6	T2-3139	J14-717C	K1-6425	G3-5955		T4-334F	J1-4E68	K2-4B2F		
771B 目 109.5	眊	眊	眊	眊	772F 目 109.6	眊	眊	眊	眊			
	G3-593B	HB2-D2CE	T2-3131	J0-6246	K1-6033	V1-6040	G0-4350	HB2-D6A9	T2-374C	J1-4E69	K2-4B30	
771C 目 109.5	眊	眊	眊	眊	7730 目 109.6	眊	眊	眊	眊			
	G3-593C	T4-2E51	J1-4E64	V0-3E4F	G3-5954		T3-3753					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7731 目 109.6	𥇑	𥇑	𥇑	𥇑	7745 目 109.7	𥇕	𥇕	𥇕	𥇕
	G3-5953	HB2-D6AB	T2-374E	K2-4B31		G3-5969	HB2-DABE	T2-3E42	J1-4E71 K2-4B3B
7732 目 109.6	𥇒	𥇒	𥇒	𥇒	7746 目 109.7	𥇖	𥇖	𥇖	𥇖
	G3-5951	HB2-D6AC	T2-374F	K2-4B32		G3-5978	HB2-DABA	T2-3E3E	J13-7872 K1-743C
7733 目 109.6	𥇓	𥇓	𥇓	𥇓	7747 目 109.7	𥇗	𥇗	𥇗	𥇗
	G3-595C	HB2-D6AE	T2-3751	K2-4B33		G0-6D7B	HB2-DABB	T2-3E3F	J0-6249 K1-6C6A
7734 目 109.6	𥇔	𥇔	𥇔	𥇔	7748 目 109.7	𥇘	𥇘		𥇘
	G3-595B	HB2-D6AD	T2-3750	J13-7870 K1-6548		G3-596A	T3-3D51		V2-7D78
7735 目 109.6	𥇕	𥇕	𥇕	𥇕	7749 目 109.7	𥇙	𥇙		
	G0-6D77	HB2-D6B2	T2-3755	J14-717E K2-4B34		G3-5972	T3-3D52		
7736 目 109.6	𥇖	𥇖	𥇖	𥇖	774A 目 109.7	𥇚	𥇚	𥇚	𥇚
	G0-3F74	HB1-B2B5	T1-5C3A	J13-7871 K2-4B35		G3-596C	HB2-DABF	T2-3E43	J1-4E73 K2-4B3C
7737 目 109.6	𥇗	𥇗	𥇗	𥇗	774B 目 109.7	𥇛	𥇛	𥇛	𥇛
	G0-3E6C	HB1-B2B2	T1-5C37	J0-6247 K0-4F6F		G3-596E	HB2-DAC1	T2-3E45	K2-4B3D
7738 目 109.6	𥇘	𥇘	𥇘	𥇘	774C 目 109.7	𥇜	𥇜	𥇜	𥇜
	G0-6D78	HB1-B2B6	T1-5C3B	J0-6248 K0-5942		G3-5974	HB2-DAC2	T2-3E46	K2-4B3E
7739 目 109.6	𥇙	𥇙	𥇙	𥇙	774D 目 109.7	𥇝	𥇝	𥇝	𥇝
	G3-5961	HB2-D6A8	T2-374B	J1-4E6D K2-4B36		G3-5930	HB2-DABD	T2-3E41	J13-7873 K0-7A60
773A 目 109.6	𥇚	𥇚	𥇚	𥇚	774E 目 109.7	𥇞	𥇞	𥇞	𥇞
	G0-4C77	HB1-B2B7	T1-5C3C	J0-442F K0-7052		G3-5971	HB2-DAC0	T2-3E44	J13-7874 K2-4B3F
773B 目 109.6	𥇛	𥇛	𥇛	𥇛	774F 目 109.7	𥇟	𥇟	𥇟	𥇟
	G5-5936	HB2-D6B1	T2-3754			G1-784A	HB1-B574	T1-607A	J1-4E76 K2-4B40
773C 目 109.6	𥇜	𥇜	𥇜	𥇜	7750 目 109.7	𥇠			
	G0-515B	HB1-B2B4	T1-5C39	J0-3463 K0-6451		G0-6D79			
773D 目 109.6	𥇝	𥇝	𥇝	𥇝	7751 目 109.7	𥇡			
	G3-5959	HB2-D6AF	T2-3752	J1-4E6E K2-4B37		G0-6D7A			
773E 目 109.6	𥇞	𥇞	𥇞	𥇞	7752 目 109.8	𥇢	𥇢	𥇢	𥇢
	GE-436B	HB1-B2B3	T1-5C38	J1-4E6F K1-6D70		G3-5A24	HB2-DEDB	T2-4541	J1-4E77 K1-6453
773F 目 109.5	𥇟	𥇟			7753 目 109.8	𥇣	𥇣		
	GE-436C		T3-3262			G5-5944	T3-4327		
7740 目 109.7 羊 123.5	𥇠	𥇠	𥇠	𥇠	7754 目 109.8	𥇤	𥇤	𥇤	𥇤
	G0-5745	H-FED3	T3-3757	J0-4365 K0-7337		G3-5936	HB2-DEE0	T2-4546	K2-4B41
7741 目 109.6	𥇡	𥇡			7755 目 109.8	𥇥	𥇥	𥇥	𥇥
	G0-5576		T4-3356			G3-5A25	HB2-DED8	T2-453E	K2-4B42
7742 目 109.7	𥇢	𥇢	𥇢	𥇢	7756 目 109.8	𥇦	𥇦	𥇦	𥇦
	GE-436D		T3-3D56	J1-4E70 K2-4B38		G3-597A	HB2-DEDC	T2-4542	J1-4E78 K2-4B43
7743 目 109.7	𥇣	𥇣	𥇣	𥇣	7757 目 109.8	𥇧	𥇧	𥇧	𥇧
	G0-6D7C	H-98E5	T3-3D53	K2-4B39		G3-597E		T4-3F29	J1-4E79 K2-4B44
7744 目 109.7	𥇤	𥇤	𥇤	𥇤	7758 目 109.8	𥇨	𥇨	𥇨	𥇨
	G3-5968	HB2-DABC	T2-3E40	K2-4B3A		G5-5A4D	H-FED6	T3-4328	J4-7225 K2-4B45

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7759 目 109.8	睽	睽	睽	睽	776D 目 109.8	調	調	調	調
	GE-436E	HB2-DEE1	T2-4547	K2-4B46		G3-5A21	HB2-DEE2	T2-4548	K2-4B4E
775A 目 109.8	睚	睚	睚	睚	776E 目 109.9	睚	睚	睚	睚
	G0-6D7D	HB2-DEDD	T2-4543	J0-624A K1-6660		G3-5A38	HB2-E2E6	T2-4C2E	K2-4B4F
775B 目 109.8	睛	睛	睛	睛	776F 目 109.9	瞽	瞽	瞽	瞽
	G0-3E26	HB1-B7FA	T1-6542	J0-624D K0-6F6C		G3-5A3E	HB2-E2E8	T2-4C30	K2-4B50
775C 目 109.8	睜	睜	睜	睜	7770 目 109.9	睬	睬	睬	
	G1-5576	HB1-B843	T1-654A	J13-7875 K2-4B47		GE-4372	T4-4542	J1-4F25	
775D 目 109.8	睭	睭	睭		7771 目 109.9	睭	睭	睭	
	GE-436F		T3-4325			G3-5A3C	T3-4839	K6-102F	
775E 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7772 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G1-6D79	HB1-B7FD	T1-6545	J1-4E7B K2-4B48		G3-5A33	H-91E4	T4-4540	J14-7229 K2-4B51
775F 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7773 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G3-5A23	HB2-DED9	T2-453F	J13-7876 K1-6531		G5-594F	T4-453D	J1-4F27	K2-4B52
7760 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7774 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	GE-4370	HB2-DEDA	T2-4540	J14-7226 K1-5B25		G3-5962	T3-4833	J1-4F28	K2-4B53
7761 目 109.9	睭	睭	睭	睭	7775 目 109.9	瞶	瞶	瞶	瞶
	G0-4B2F	HB1-BACE	T1-6975	J0-3F67 K0-6232		G3-5A2E	T3-4836	K2-4B54	
7762 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7776 目 109.9	瞶	瞶		
	G0-6E21	HB1-B846	T1-654D	J13-7877 K1-6532		G3-5A2C	T3-4835		
7763 目 109.8	督	督	督	督	7777 目 109.9	瞶	瞶	瞶	瞶
	G0-363D	HB1-B7FE	T1-6546	J0-4644 K0-543D V1-604A		G3-5A28	H-8FC7	T3-4834	K1-5824
7764 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7778 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G5-5943		T3-4326	J1-4F21 K2-4B49		GE-4373	H-94AE	T3-4838	V0-3E66
7765 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7779 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G0-6E22	HB1-B844	T1-654B	J0-624E K1-627E		G0-3643	HB1-B840	T1-6547	J0-6251 K0-5429 V1-604D
7766 目 109.8	睭	睭	睭	睭	777A 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G0-4440	HB1-B7FC	T1-6544	J0-4B53 K0-594E V1-604B		G3-5A37	H-8A4F	T3-483B	J13-7878 K2-4B55
7767 目 109.8	睭	睭	睭	睭	777B 目 109.9	睭	睭	睭	
	G5-5947	HB2-DEDF	T2-4545	J1-4F22 K2-4B4A		G5-5954	H-94B2	T3-483D	
7768 目 109.8	睭	睭	睭	睭	777C 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G0-6D7E	HB1-B845	T1-654C	J0-624B K1-6774 V1-604C		G5-5950	HB2-E2E3	T2-4C2B	J4-722A K2-4B56
7769 目 109.8	睭	睭	睭	睭	777D 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G3-5A29	HB2-DEDE	T2-4544	K2-4B4B		G0-6E25	HB1-BACC	T1-6973	J14-722B K1-5B3E V2-8E36
776A 目 109.8	睭	睭	睭	睭	777E 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	GE-4371	HB1-B841	T1-6548	J14-7227 K2-4B4C		G0-583A	HB2-E2E9	T2-4C31	J0-6250 K0-4D42
776B 目 109.8	睭	睭	睭	睭	777F 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G0-3D5E	HB1-B7FB	T1-6543	J0-624C K0-7462		G0-6E23	HB1-BACD	T1-6974	J0-624F K0-675A
776C 目 109.8	睭	睭	睭	睭	7780 目 109.9	睭	睭	睭	睭
	G0-3247	HB1-B842	T1-6549	J1-4F24 K2-4B4D		G0-6E26	HB2-E2E7	T2-4C2F	J13-7879 K2-4B57

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7781 目 109.9	睽 G3-5A31	睽 HB2-E2E2	睽 T2-4C2A		7795 目 109.11	瞠 G5-596C	瞠 HB2-EA7D	瞠 T2-5869	瞠 J1-4F30	瞠 K2-4B62	
7782 目 109.9	馘 G5-3078	馘 HB2-E2E5	馘 T2-4C2D	馘 K2-4B58	7796 目 109.11	瞽 GE-4377		瞽 T3-517B	瞽 J1-4F31	瞽 K1-6775	
7783 目 109.9	睚 GE-4374	睚 HB2-E2EA	睚 T2-4C32	睚 K2-4B59	7797 目 109.11	鴟 G3-5949	鴟 HB2-EAA1	鴟 T2-586B	鴟 K2-4B63		
7784 目 109.9	瞄 G0-4369	瞄 HB1-BACB	瞄 T1-6972	瞄 J1-4F2C	7798 目 109.11	瞞 G1-6D6E	瞞 H-98EA	瞞 T3-5179	瞞 K2-4B64		
7785 目 109.9	瞅 G0-3372	瞅 HB2-E2E4	瞅 T2-4C2C	瞅 K2-4B5B	7799 目 109.11	膜 G5-5958	膜 HB2-EA7E	膜 T2-586A	膜 K1-5F7A		
7786 目 109.9	瞠 G8-7D4D				779A 目 109.11	瞠 G5-596E	瞠 HB2-EA76	瞠 T2-5862	瞠 J14-722E	瞠 K2-4B65	
7787 目 109.10	瞋 GE-4375	瞋 HB1-BD4E	瞋 T1-6D77	瞋 K2-4B5C	779B 目 109.11	瞞 G3-5935	瞞 HB2-EA7A	瞞 T2-5866	瞞 K2-4B66		
7788 目 109.10	瞞 G5-5961	瞞 HB2-E6BF	瞞 T2-5247	瞞 K2-4B5D	779C 目 109.11	瞞 G3-5A3B	瞞 HB2-EA79	瞞 T2-5865	瞞 K2-4B67		
7789 目 109.10	瞞 G3-4F37	瞞 HB2-E6BE	瞞 T2-5246	瞞 K2-4B5E	779D 目 109.11	瞞 GE-4378	瞞 HB2-EA77	瞞 T2-5863	瞞 K2-4B68		
778A 目 109.10	瞞 G5-5963		瞞 T3-4D44		779E 目 109.11	瞞 G1-4277	瞞 HB1-BF66	瞞 T1-7150	瞞 J0-6256	瞞 K0-583E	瞞 V1-6050
778B 目 109.10	瞞 GU-0778B	瞞 HB1-BD51	瞞 T1-6D7A	瞞 J0-6253	779F 目 109.11	瞞 G0-6E29	瞞 HB1-BF67	瞞 T1-7151	瞞 J14-722F	瞞 K2-4B69	
778C 目 109.10	瞞 G0-6E27	瞞 HB1-BD4F	瞞 T1-6D78	瞞 J1-4F2D	77A0 目 109.11	瞞 G0-6E2A	瞞 HB1-BF65	瞞 T1-714F	瞞 J0-6255	瞞 K1-5D28	
778D 目 109.10	瞞 G0-6E24	瞞 HB2-E6BC	瞞 T2-5244	瞞 J1-4F2E	77A1 目 109.11	瞞 G5-5941	瞞 HB2-EA78	瞞 T2-5864	瞞 K2-4B6A		
778E 目 109.10	瞞 G0-4F39	瞞 HB1-BD4D	瞞 T1-6D76	瞞 J0-6252	77A2 目 109.11	瞞 G0-5E2B	瞞 HB2-EA7B	瞞 T2-5867	瞞 J14-7230	瞞 K1-605F	
778F 目 109.10	瞞 G5-5A51	瞞 HB2-E6BD	瞞 T2-5245	瞞 K2-4B60	77A3 目 109.11	瞞 GE-4379	瞞 HB2-EA7C	瞞 T2-5868			
7790 目 109.10	晶 G3-5A42	晶 T3-4D46	晶 K2-4B61	晶 K2-4B61	77A4 目 109.12	瞞 G3-5975		瞞 T3-5559	瞞 J4-7231	瞞 K2-4B6B	
7791 目 109.10	瞞 G0-6E28	瞞 HB1-BD50	瞞 T1-6D79	瞞 J0-6254	77A5 目 109.12	瞞 G0-4633	瞞 HB1-BF68	瞞 T1-7152	瞞 J0-4A4D	瞞 K0-5C2D	
7792 目 109.10	瞞 G0-4277				77A6 目 109.12	瞞 G3-5A48		瞞 T3-5558			
7793 目 109.10	瞞 GH-1276	瞞 H-8FD4			77A7 目 109.12	瞞 G0-4746	瞞 HB1-C140	瞞 T1-744A	瞞 J1-4F35	瞞 K2-4B6C	
7794 目 109.11	瞞 GE-4376	瞞 T4-515F	瞞 J13-787A		77A8 目 109.12	瞞 GE-437A	瞞 HB2-EDA3	瞞 T2-5D6D	瞞 K2-4B6D		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
77A9 目 109.12	矚	矚	矚	矚	77BC 目 109.13	瞼	瞼	瞼	瞼
	G0-5675	T3-555B	J4-7232	K2-4B6E		G1-6D7A	HB1-C2A5	T1-766F	J0-625B
77AA 目 109.12	瞪	瞪	瞪	瞪	77BD 目 109.13	瞽	瞽	瞽	瞽
	G0-3549	HB1-C0FC	T1-7447	J13-787B		G0-6E2D	HB1-C2A2	T1-766C	J0-625C
77AB 目 109.12	矚	矚	矚	矚	77BE 目 109.13	瞿	瞿	瞿	瞿
	G3-5A49	HB2-ED7B	T2-5D67	K2-4B6F		GE-437D	H-98EE	T3-583B	J1-4F3B
77AC 目 109.12	瞬	瞬	瞬	瞬	77BF 目 109.13	瞿	瞿	瞿	瞿
	G0-4B32	HB1-C0FE	T1-7449	J0-3D56		G0-7644	HB1-C2A3	T1-766D	J0-625A
77AD 目 109.12	瞭	瞭	瞭	瞭	77C0 目 109.13	瞶	瞶	瞶	瞶
	G1-7851	HB1-C141	T1-744B	J0-4E46		G5-5974		T3-583A	K2-4B7A
77AE 目 109.12	瞰	瞰	瞰	瞰	77C1 目 109.13	瞷	瞷	瞷	瞷
	GE-437B	T4-5161	J1-4F37	K2-4B70		GE-437E		T3-5839	
77AF 目 109.12	矚	矚	矚	矚	77C2 目 109.13	瞽	瞽	瞽	瞽
	G3-5976	H-FED8	T3-555C	J1-4F38		G3-5A50	HB2-F054	T2-6241	K2-4B7B
77B0 目 109.12	瞰	瞰	瞰	瞰	77C3 目 109.14	瞹	瞹	瞹	瞹
	G0-6E2B	HB1-C0FD	T1-7448	J0-6257		GE-4421	H-95C4	T4-6039	J1-4F3C
77B1 目 109.12	瞽	瞽	瞽	瞽	77C4 目 109.14	瞶	瞶	瞶	瞶
	G3-5958	HB2-EDA2	T2-5D6C	J1-4F39		G3-5A55	HB2-F27B	T2-6627	K2-4B7C
77B2 目 109.12	矚	矚	矚	矚	77C5 目 109.14	瞿	瞿	瞿	瞿
	G5-5971	HB2-ED7C	T2-5D68	K2-4B73		G3-5A57	H-FCE8	T3-5A60	K2-4B7D
77B3 目 109.12	瞳	瞳	瞳	瞳	77C6 目 109.14	瞽	瞽	瞽	瞽
	G0-4D2B	HB1-C0FB	T1-7446	J0-4637		G3-5A4F		T3-5A5F	K2-4B7E
77B4 目 109.12	瞶	瞶	瞶	瞶	77C7 目 109.14	瞽	瞽	瞽	瞽
	G3-592B	HB2-EDA1	T2-5D6B	K2-4B74		G1-7857	HB1-C3A9	T1-7854	J0-625E
77B5 目 109.12	瞽	瞽	瞽	瞽	77C8 目 109.14	瞽	瞽	瞽	瞽
	G0-6E2C	HB2-ED7A	T2-5D66	J1-4F3A		G5-5976			K2-4C21
77B6 目 109.12	瞽	瞽	瞽	瞽	77C9 目 109.14	瞽	瞽	瞽	瞽
	G3-5A35	HB2-ED7E	T2-5D6A	J0-6258		G5-5964	HB2-F279	T2-6625	J1-4F3D
77B7 目 109.12	矚	矚	矚	矚	77CA 目 109.14	瞽	瞽	瞽	瞽
	G3-5977	HB2-ED7D	T2-5D69	K2-4B77		G3-5A47	HB2-F27A	T2-6626	K2-4C22
77B8 目 109.13	矚	矚	矚	矚	77CB 目 109.15	矚	矚	矚	矚
	GE-437C	T3-5836				GH-1277	H-98EF		
77B9 目 109.13	矚	矚	矚	矚	77CC 目 109.15	矚	矚	矚	矚
	G5-5960	H-9DE0	T3-5838	J0-6259		G3-5925	HB2-F474	T2-6943	K2-4C23
		UTC-00384			77CD 目 109.15	矚	矚	矚	矚
77BA 目 109.13	矚	矚	矚	矚		G0-5B47	HB2-F477	T2-6946	J0-625F
	G5-5933	HB2-F055	T2-6242	K2-4B78	77CE 目 109.15	矚	矚	矚	矚
77BB 目 109.13	矚	矚	矚	矚		G3-5A56	HB2-F475	T2-6944	K2-4C24
	G0-5530	HB1-C2A4	T1-766E	J0-625D	77CF 目 109.15	矚	矚	矚	矚
				K0-7457		GE-4422	HB2-F476	T2-6945	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
77D0 目 109.16	矚 G3-5A5A	矚 HB2-F5E0	矚 T2-6B6E	矚 K2-4C25	77E4 矢 111.3	𠂔 G5-3E78	𠂔 T4-2752	𠂔 J14-7235	𠂔 K2-4C2F
77D1 目 109.16	矚 G3-5943	矚 T3-5E42	矚 J1-4F3E	矚 K2-4C26	77E5 矢 111.3	知 G0-562A	知 HB1-AABE	知 T1-4F21	知 J0-434E
77D2 目 109.16	矚 GE-4423	矚 T4-665E	矚 J1-4F3F	矚 K2-4C27	77E6 矢 111.4	矚 G5-342B	矚 H-FAD8	矚 T3-2E36	矚 J14-7236
77D3 目 109.16	矚 G3-5941	矚 HB1-C4EF	矚 T1-7A7A	矚 K2-4C28	77E7 矢 111.4	矚 G0-6F72	矚 HB2-CFE8	矚 T2-2C4A	矚 J0-476A
77D4 目 109.18	矚 G3-5A5C	矚 HB2-F7EB	矚 T2-6F3A	矚 K2-4C29	77E8 矢 111.4	矚 GE-4425	矚 HB2-CFE9	矚 T2-2C4B	矚 K2-4C31
77D5 目 109.19	矚 G3-595E	矚 HB2-F8B4	矚 T2-7042	矚 J1-4F40	77E9 矢 111.5	矚 G0-3E58	矚 HB1-AF78	矚 T1-567B	矚 J0-366B
77D6 目 109.21	矚 G3-5966	矚 T4-6B74	矚 K2-4C2B	矚 K2-4C2A	77EA 矢 111.6	矚 GE-4426	矚 T4-335B	矚 J14-7237	矚 K0-4F3B
77D7 目 109.19	矚 G0-3423	矚 HB1-C5F7	矚 T1-7C63	矚 J0-6260	77EB 矢 111.6	矚 G0-3D43	矚 矚	矚 矚	矚 矚
77D8 目 109.20	矚 G3-5A41	矚 HB2-F8F8	矚 T2-7128	矚 K2-4C2C	77EC 矢 111.7	矚 G0-6F73	矚 HB2-DAC4	矚 T2-3E48	矚 J14-7238
77D9 目 109.20	矚 GE-4424	矚 HB2-F8F9	矚 T2-7129	矚 J1-4F41	77ED 矢 111.7	矚 G0-364C	矚 HB1-B575	矚 T1-607B	矚 J0-433B
77DA 目 109.21	矚 G1-5675	矚 HB1-C666	矚 T1-7D33	矚 J0-6261	77EE 矢 111.8	矚 G0-302B	矚 HB1-B847	矚 T1-654E	矚 J0-6264
77DB 矛 110.0	矚 G0-432C	矚 HB1-A5D9	矚 T1-4679	矚 J0-4C37	77EF 矢 111.12	矚 G1-3D43	矚 HB1-C142	矚 T1-744C	矚 J0-363A
77DC 矛 110.4	矚 G0-7166	矚 HB1-ACE1	矚 T1-5264	矚 J0-6262	77F0 矢 111.12	矚 G3-5B4F	矚 HB2-EDA4	矚 T2-5D6E	矚 J14-723A
77DD 矛 110.5	矚 G5-5F24	矚 H-8C8E	矚 T3-3269	矚 K0-5068	77F1 矢 111.14	矚 G3-5B50	矚 HB2-F27C	矚 T2-6628	矚 J1-4F4A
77DE 矛 110.7	矚 G3-6028	矚 HB2-DAC3	矚 T2-3E47	矚 J14-7233	77F2 矢 111.15	矚 G5-5A74	矚 HB2-F478	矚 T2-6947	矚 K2-4C34
77DF 矛 110.7	矚 G5-5F27	矚 T3-3D57	矚 J14-7234	矚 K2-4C2D	77F3 石 112.0	矚 G0-4A2F	矚 HB1-A5DB	矚 T1-467B	矚 J0-4050
77E0 矛 110.8	矚 G3-6029	矚 HB2-DEE3	矚 T2-4549	矚 J13-787C	77F4 石 112.2	矚 GE-4427	矚 H-FEDC	矚 T3-267B	矚 J14-723B
77E1 矛 110.20	矚 G3-602E	矚 T4-6C76	矚 K1-7434	矚 矚	77F5 石 112.2	矚 GE-4428	矚 T3-267C	矚 矚	矚 矚
77E2 矢 111.0	矚 G0-4A38	矚 HB1-A5DA	矚 T1-467A	矚 J0-4C70	77F6 石 112.2	矚 G0-6D36	矚 TF-2523	矚 矚	矚 矚
77E3 矢 111.2	矚 G0-5253	矚 HB1-A86F	矚 T1-4B32	矚 J0-6263	77F7 石 112.3	矚 G5-5774	矚 HB2-CDA1	矚 T2-2841	矚 K2-4C36

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
77F8 石 112.3	𠩺	𠩺	𠩺	𠩺	780C 石 112.4	砌	砌	砌	砌	
	G0-6D37	HB2-CD7A	T2-283C	J1-4F4C	K2-4C37	G0-4676	HB1-ACE4	T1-5267	J0-6266	K1-6F61
77F9 石 112.3	𠩻	𠩻	𠩻	𠩻	780D 石 112.4	砍	砍	砍	砍	
	G5-5771	HB2-CD7C	T2-283E	K2-4C38	G0-3F33	HB1-ACE5	T1-5268	J14-7241	K2-4C3F	
77FA 石 112.3	𠩼	𠩼	𠩼	𠩼	780E 石 112.4	𠩽	𠩽	𠩽	𠩽	
	G3-5748	HB2-CD7E	T2-2840	K1-713D	G3-5752	HB2-CFF0	T2-2C52	J1-4F52	K2-4C40	
77FB 石 112.3	𠩽	𠩽	𠩽	𠩽	780F 石 112.4	𠩾	𠩾	𠩾	𠩾	
	G3-5749	HB2-CD7D	T2-283F	J14-723C	K1-593E	G3-5756	HB2-CFEF	T2-2C51	K1-6258	
77FC 石 112.3	𠩿	𠩿	𠩿	𠩿	7810 石 112.4	𠩿	𠩿	𠩿	𠩿	
	G3-5747	HB2-CD7B	T2-283D	J0-6265	K1-575F	G3-574A	HB2-CFEE	T2-2C50	K2-4C41	
77FD 石 112.3	𠪀	𠪀	𠪀	𠪀	7811 石 112.4	𠪁	𠪁	𠪁	𠪁	
	G0-4E79	HB1-AABF	T1-4F22	K1-6432	G0-6D3C	HB2-CFEB	T2-2C4D	J1-4F53	K1-6628	
77FE 石 112.3	𠪁	𠪁	𠪁		7812 石 112.4	𠪂	𠪂	𠪂	𠪂	
	G0-372F	H-A0AE	TF-2834		G0-4578	HB2-CFEC	T2-2C4E	J0-6267	K0-5D77	
77FF 石 112.3	𠪂				7813 石 112.4	𠪃	𠪃	𠪃	𠪃	
	G0-3F73				GE-442A	HB2-CFF3	T2-2C55		K2-4C42	
7800 石 112.3	𠪃				7814 石 112.4	𠪄	𠪄	𠪄	𠪄	
	G0-6D38				G0-5150	HB1-ACE3	T1-5266	J0-3826	K2-4C43	
7801 石 112.3	𠪄				7815 石 112.4	𠪅	𠪅	𠪅	𠪅	
	G0-426B				GE-442B		T3-2E3D	J0-3A55	K2-4C44	
7802 石 112.4	𠪅	𠪅	𠪅	𠪅	7816 石 112.4	𠪆				
	G0-4930	HB1-ACE2	T1-5265	J0-3A3D	K0-5E63	G0-5729				
7803 石 112.4	𠪆	𠪆	𠪆	𠪆	7817 石 112.4	𠪇				
	G3-5757	HB2-CFF2	T2-2C54	K2-4C39	G0-6D3A					
7804 石 112.4	𠪇		𠪇		7818 石 112.4	𠪈	𠪈	𠪈	𠪈	
	G3-5759		T3-2E39		G0-6D3B	H-98F1	TF-2C5C		K2-4C45	
7805 石 112.4	𠪈	𠪈	𠪈	𠪈	7819 石 112.4	𠪉		𠪉	𠪉	
	G5-577D	HB2-CFED	T2-2C4F	J14-723E	K2-4C3A	GE-442C		T3-656D	J4-7242	
7806 石 112.4	𠪉	𠪉	𠪉	𠪉	781A 石 112.4	𠪊				
	G5-5775	HB2-CFEA	T2-2C4C	J14-723F	K2-4C3B	G0-5162				
7807 石 112.4	𠪊		𠪊		781B 石 112.4	𠪋		𠪋		
	G5-577A		T3-2E3B		GE-442D			T3-656E		
7808 石 112.4	𠪋	𠪋	𠪋		781C 石 112.4	𠪌	𠪌			
	GE-4429	H-9D4C	T3-2E3E		G0-6D3F	H-98F3				
7809 石 112.4	𠪌	𠪌	𠪌	𠪌	781D 石 112.5	𠪍	𠪍	𠪍	𠪍	
	G0-6D39	HB2-CFF1	T2-2C53	J14-7240	K2-4C3C	G0-6D40	HB1-AF7C	T1-5721	J1-4F54	K2-4C46
780A 石 112.4	𠪍		𠪍		781E 石 112.5	𠪎	𠪎	𠪎		
	G3-5758		T3-2E37		GE-442E	H-94C1	T3-667C			
780B 石 112.4	𠪎		𠪎		781F 石 112.5	𠪏	𠪏	𠪏	𠪏	
	G3-574F		T3-2E3A		G0-6D44	HB1-AFA4	T1-5727		K2-4C47	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7820 石 112.5	砗	砗	砗	砗	砗	破	破	破	破	破	
	G3-5760	HB1-AFA3	T1-5726	J0-6269	K2-4C48	G0-4646	HB1-AF7D	T1-5722	J0-474B	K0-7772	V1-6065
7821 石 112.5	砘	砘	砘	砘	砘	7835	砞	砞	砞	砞	砞
	G5-577E	HB2-D2E1	T2-3144	J14-7243	K2-4C49	石 112.5	G3-576D	HB2-D2DC	T2-313F	J1-4F5B	K2-4C53
7822 石 112.5	砙	砙	砙	砙	砙	7836	砟	砟			
	G3-575E	HB2-D2DB	T2-313E	J1-4F56	K1-5D77	石 112.5	GE-4431		T3-326D		
7823 石 112.5	砠	砠	砠	砠	砠	7837	砡	砡	砡	砡	砡
	G0-6D48	HB2-D2D9	T2-313C	J1-4F57	K2-4C4A	石 112.5	G0-4969	HB1-AF7E	T1-5723	J1-4F5C	K2-4C54
7824 石 112.5	砡		砡			7838	砢	砢	砢		
	G5-5825		T3-326C			石 112.5	G0-5452	HB1-AF7B	T1-567E		
7825 石 112.5	砢	砢	砢	砢	砢	7839	砣	砣			
	G0-6D46	HB1-AFA1	T1-5724	J0-4556	K0-7232	石 112.5	G0-6D41	H-98F5			
7826 石 112.5	砣	砣	砣	砣	砣	783A	砤		砤		
	G0-6D4E	HB2-D6B9	T2-375C	J0-3A56	K0-7376	石 112.5	G0-6D42		J0-4557		
7827 石 112.5	砤	砤	砤	砤	砤	783B	砥				
	G0-5568	HB1-AF7A	T1-567D	J0-354E	K0-765B	石 112.5	G0-6D43				
7828 石 112.5	砥	砥	砥	砥	砥	783C	砇	砇		砇	
	GE-442F	HB2-D2DE	T2-3141		K2-4C4B	石 112.5	G0-6D45	H-FA4F		K2-4C55	
7829 石 112.5	砇	砇	砇	砇	砇	783D	砈	砈	砈		
	G0-6D49	HB2-D2E2	T2-3145		K2-4C4C	石 112.5	GE-4432	H-96E2	T3-656F		
782A 石 112.5	砈	砈	砈	砈	砈	783E	砉				
	G5-5826	HB2-D2E4	T2-3147		K2-4C4D	石 112.5	G0-4079				
782B 石 112.5	砉	砉	砉	砉	砉	783F	砊		砊	砊	
	G3-5766	HB2-D2E0	T2-3143		K2-4C4E	石 112.5	GE-4433		J0-395C	K2-4C56	
782C 石 112.5	砊	砊	砊	砊	砊	7840	砋				
	G0-6D47	HB2-D2DA	T2-313D	J4-7244	K0-577E	石 112.5	G0-3421				
782D 石 112.5	砋	砋	砋	砋	砋	7841	砌				
	G0-6D3E	HB1-AFA2	T1-5725	J13-787D	K1-722C	石 112.5	G8-7D43				
782E 石 112.5	砌	砌	砌	砌	砌	7842	砍	砍	砍		
	G3-5768	HB2-D2DF	T2-3142	J1-4F59	K2-4C4F	石 112.6	G5-5829	H-9450	T3-3762		
782F 石 112.5	砍	砍	砍	砍	砍	7843	砎	砎	砎	砎	砎
	G3-576C	HB2-D2DD	T2-3140		K2-4C50	石 112.6	G1-7927	HB1-B2B9	T1-5C3E	J13-7921	K1-6D50
7830 石 112.5	砎	砎	砎	砎	砎	7844	砏	砏	砏	砏	砏
	G0-4569	HB1-AF79	T1-567C	J1-4F5A	K1-717D	石 112.6	G3-5772	H-96A2	T4-335D	J1-4F5E	K2-4C57
7831 石 112.5	砏	砏	砏	砏	砏	7845	砑	砑	砑	砑	砑
	G3-5763	HB2-D2E5	T2-3148		K2-4C51	石 112.6	G0-3968	HB2-D6BA	T2-375D	J0-626B	K0-5029
7832 石 112.5	砑	砑	砑	砑	砑	7846	砒		砒		
	GE-4430	HB1-AFA5	T1-5728	J0-4B24	K0-785F	石 112.6	G5-582A		T3-3763		
7833 石 112.5	砒	砒	砒	砒	砒	7847	砓	砓	砓	砓	砓
	G3-575F	HB2-D2E3	T2-3146		K2-4C52	石 112.6	G0-6D50	H-98F6	T3-375D	J14-7245	K2-4C58

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7848 石 112.6	碄 G3-576E	碄 HB2-D6B3	碄 T2-3756	碄 J1-4F60	碄 K2-4C59	785C 石 112.7	硜 G3-576B	硜 HB2-DAC8	硜 T2-3E4C	硜 J1-4F64	硜 K1-576F
7849 石 112.6	碄 G3-5777	碄 HB2-D6B5	碄 T2-3758		碄 K2-4C5A	785D 石 112.7	硜 G0-4F75	硜 HB1-B576	硜 T1-607C	硜 J0-3E4B	硜 K0-7526
784A 石 112.6	碄 G3-5776	碄 HB2-D6B7	碄 T2-375A		碄 K2-4C5B	785E 石 112.7	硜 G3-5821	硜 HB2-DAD0	硜 T2-3E54	硜 J1-4F65	硜 K2-4C61
784B 石 112.6	碄 G5-582D	碄 H-96E5	碄 T3-375F			785F 石 112.7	硜 G3-5775		硜 T3-3D5C		
784C 石 112.6	碄 G0-6D51	碄 HB2-D6B8	碄 T2-375B	碄 J1-4F61	碄 K2-4C5C	7860 石 112.7	硜 G3-5824	硜 HB2-DAC5	硜 T2-3E49	硜 J1-4F66	硜 K1-5E2D
784D 石 112.6	碄 G3-5778	碄 HB2-D6B6	碄 T2-3759		碄 K2-4C5D	7861 石 112.7	硜 G3-5823		硜 T6-4C2F	硜 J1-4F67	硜 K6-1030
784E 石 112.6	碄 G0-6D4A	碄 HB1-B2BA	碄 T1-5C3F	碄 J13-7922	碄 K2-4C5E	7862 石 112.7	硜 G5-5838	硜 HB2-DAD1	硜 T2-3E55		硜 K2-4C62
784F 石 112.6	碄 GE-4434		碄 T3-3761	碄 J3-7923	碄 K0-665A	7863 石 112.7	硜 GE-4438		硜 T3-3D59	硜 J1-4F68	硜 K2-4C63
7850 石 112.6	碄 G0-6D4F	碄 HB2-D6BB	碄 T2-375E		碄 K2-4C5F	7864 石 112.7	硜 G1-6D4C	硜 HB2-DAC6	硜 T2-3E4A	硜 J14-7246	硜 K2-4C64
7851 石 112.6	碄 G5-582E	碄 H-98F7	碄 T3-3760	碄 J3-7924		7865 石 112.7	硜 G3-577C	硜 HB2-DAC7	硜 T2-3E4B		硜 K2-4C65
7852 石 112.6	碄 G0-4E78	碄 HB2-D6B4	碄 T2-3757	碄 J1-4F63	碄 K2-4C60	7866 石 112.7	硜 G3-5779	硜 H-98F8	硜 T3-3D5D		
7853 石 112.6	碄 GE-4435	碄 H-A046	碄 T3-6570			7867 石 112.7	硜 G5-583C		硜 T4-3954		硜 K1-692A
7854 石 112.6	碄 GE-4436	碄 H-96E3	碄 T3-6571			7868 石 112.7	硜 G1-6D3A	硜 HB2-DACF	硜 T2-3E53	硜 J13-7925	硜 K1-6E47
7855 石 112.6	碄 G0-4B36					7869 石 112.7	硜 G3-577D	硜 HB2-DACE	硜 T2-3E52		硜 K2-4C66
7856 石 112.6	碄 G0-6D4C					786A 石 112.7	硜 G0-6D52	硜 HB2-DACB	硜 T2-3E4F	硜 J14-7247	硜 K2-4C67
7857 石 112.6	碄 G0-6D4D					786B 石 112.7	硜 G0-4172	硜 HB1-B2B8	硜 T1-5C3D	硜 J0-4E32	硜 K0-573C
7858 石 112.6	碄 GE-4437		碄 T3-6572			786C 石 112.7	硜 G0-5332	硜 HB1-B577	硜 T1-607D	硜 J0-3945	硜 K0-4C63
7859 石 112.6	碄 G8-2E64					786D 石 112.7	硜 G0-6D4B	硜 HB2-DAC9	硜 T2-3E4D		硜 K6-1031
785A 石 112.6	碄 G8-7D44					786E 石 112.7	硜 G0-4837	硜 HB2-DACC	硜 T2-3E50	硜 J13-7926	硜 K1-7271
785B 石 112.6	碄 GK-6851					786F 石 112.7	硜 G1-5162	硜 HB1-B578	硜 T1-607E	硜 J0-3827	硜 K0-665B
											硜 V1-6066
											硜 V1-6067
											硜 K6-1031
											硜 K1-7271
											硜 V1-6068

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7870 石 112.7	碧 GE-4439	碧 HB2-DACD	碧 T2-3E51	碧 K2-4C68	7884 石 112.8	琳 GE-443E	琳 HB2-DEE8	琳 T2-454E	琳 K2-4C73
7871 石 112.7	碯 G5-5834	碯 HB2-DACA	碯 T2-3E4E	碯 K2-4C69	7885 石 112.8	碯 G3-5832	碯 HB2-DEEA	碯 T2-4550	碯 K2-4C74
7872 石 112.7	碯 GE-443A		碯 J0-4823	碯 K2-4C6A	7886 石 112.8	碯 G3-5839	碯 HB2-DEEB	碯 T2-4551	碯 J0-626E
7873 石 112.7	碯 GK-6852			碯 K2-4C6B	7887 石 112.8	碯 G0-6D56	碯 HB2-DEE4	碯 T2-454A	碯 J0-4476
7874 石 112.7	碯 GE-443B		碯 J0-626D		7888 石 112.8	碯 G5-5841	碯 H-94C3	碯 T3-4335	
7875 石 112.7	碯 G8-7D45				7889 石 112.8	碯 G0-356F	碯 HB1-B84D	碯 T1-6554	碯 K2-4C76
7876 石 112.7	碯 G5-5837	碯 T3-3D5A			788A 石 112.8	碯 G3-575B	碯 T3-432B	碯 J14-7249	碯 K2-4C77
7877 石 112.7	碯 G0-3C6F				788B 石 112.8	碯 GE-443F	碯 T3-4330		
7878 石 112.8	碯 G3-5831	碯 T3-4331	碯 K2-4C6C		788C 石 112.8	碯 G0-4235	碯 HB1-B84C	碯 T1-6553	碯 J0-6271
7879 石 112.8	碯 G5-583E	碯 HB2-DEEE	碯 T2-4554	碯 K2-4C6D	788D 石 112.8	碯 G0-302D	碯 H-94C2	碯 T3-4334	碯 J0-3337
787A 石 112.8	碯 GE-443C	碯 H-9EE4	碯 T3-432D	碯 J1-4F6D	788E 石 112.8	碯 G0-4B69	碯 HB1-B848	碯 T1-654F	碯 J0-626C
787B 石 112.8	碯 G5-5778	碯 HB2-DEF2	碯 T2-4558	碯 K2-4C6E	788F 石 112.8	碯 G3-5827	碯 HB2-DEE7	碯 T2-454D	碯 J1-4F70
787C 石 112.8	碯 G0-4570	碯 HB1-B84E	碯 T1-6555	碯 J0-626F	7890 石 112.8	碯 G3-5826	碯 T3-432A		
787D 石 112.8	碯 G3-582C		碯 T3-432E	碯 K0-5D5D	7891 石 112.8	碯 G0-312E	碯 HB1-B84F	碯 T1-6556	碯 J0-486A
787E 石 112.9	碯 G3-5833	碯 HB2-E2F0	碯 T2-4C38	碯 J1-4F6E	7892 石 112.8	碯 G5-5840	碯 T3-4336	碯 K2-4C78	碯 K0-5D78
787F 石 112.8	碯 G3-583B	碯 HB1-B851	碯 T1-6558	碯 K2-4C71	7893 石 112.8	碯 G0-6D54	碯 HB1-B850	碯 T1-6557	碯 J0-3130
7880 石 112.8	碯 G5-582C	碯 HB2-DEF0	碯 T2-4556		7894 石 112.8	碯 G5-583D	碯 HB2-DEE6	碯 T2-454C	碯 J14-724A
7881 石 112.8	碯 GE-443D	碯 H-F9D6	碯 T3-4337	碯 J0-386B	7895 石 112.8	碯 G3-582B	碯 HB2-DEE9	碯 T2-454F	碯 J0-3A6C
7882 石 112.8	碯 G3-583A		碯 T3-4329	碯 K0-5133	7896 石 112.8	碯 G3-5755	碯 HB2-DEF1	碯 T2-4557	碯 K2-4C7B
7883 石 112.8	碯 G3-5825	碯 HB2-DEED	碯 T2-4553	碯 K2-4C72	7897 石 112.8	碯 G0-4D6B	碯 HB1-B84A	碯 T1-6551	碯 J0-4F52
								碯 K0-684F	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7898 石 112.8	碘	碘	碘	碘	78AC 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G0-3562	HB1-B84B	T1-6552	J1-4F72	K2-4C7C	G3-584B	HB2-E2F5	T2-4C3D	J1-4F79	K2-4D28
7899 石 112.8	碓	碓	碓		78AD 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G3-5750	HB2-DEEF	T2-4555		G1-6D38	HB2-E2EE	T2-4C36	J13-792A	K1-7150	
789A 石 112.8	碓	碓	碓	碓	78AE 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G0-6D55	HB2-DEE5	T2-454B	J0-6270	K2-4C7D	G3-5842	T3-483F		K2-4D29	
789B 石 112.8	碓				78AF 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G0-6D53				G5-584D	H-FEE1	T3-4845	J0-6275	K2-4D2A	
789C 石 112.8	碓	碓			78B0 石 112.8	碓	碓	碓	碓	
	G0-6D57	TF-4425			G0-4576	HB1-B849	T1-6550	J13-7928	K2-4D2B	
789D 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B1 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G3-583F	T4-4553	J14-724C	K2-4C7E	G0-3C6E	H-FEE9	T3-4844	J1-4F7C	K2-4D2C	
789E 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B2 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G5-5846	HB2-E2F2	T2-4C3A	J14-724D	K2-4D21	G0-6D5A	HB2-E2EB	T2-4C33	J1-4F7D	K2-4D2D
789F 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B3 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G0-357A	HB1-BAD0	T1-6977	J14-724E	K1-644D	G0-4C3C	HB1-BAD2	T1-6979	J1-4F7E	K2-4D2E
78A0 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B4 石 112.9	碓	碓	碓		
	G5-584A	HB2-E2F4	T2-4C3C	K2-4D22	G0-326A	HB2-E2ED	T2-4C35			
78A1 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B5 石 112.9	碓		碓		
	G0-6D58	HB2-DEEC	T2-4552	J1-4F73	K2-4D23	GE-4441		J0-6273		
78A2 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B6 石 112.9	碓		碓		
	G5-5836	HB2-E2F6	T2-4C3E	K2-4D24	G3-583D	H-96E4		K2-4D2F		
78A3 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B7 石 112.9	碓		碓		
	G0-6D59	HB1-BAD4	T1-697B	J0-6272	K0-4A65	GE-4442		T3-8573		
78A4 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B8 石 112.9	碓	碓	碓		
	G3-5829	HB2-E2F7	T2-4C3F	J14-724B	K1-6768	G1-6D3F	H-89AC	T3-4840		
78A5 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78B9 石 112.9	碓	碓	碓	碓	
	G0-6D5C	HB2-E2F3	T2-4C3B	K2-4D25	G0-6D5B	H-96DB	TF-4A3F		K2-4D30	
78A6 石 112.9	碓	碓			78BA 石 112.10	碓	碓	碓	碓	
	G3-584A	T3-483E			G1-4837	HB1-BD54	T1-6D7D	J0-334E	K0-7C2C	
78A7 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78BB 石 112.10	碓	碓	碓	碓	
	G0-314C	HB1-BAD1	T1-6978	J0-4A4B	K0-5C21	G3-5853	HB2-E6C1	T2-5249	J14-724F	K0-7C2D
78A8 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78BC 石 112.10	碓	碓	碓	碓	
	G3-5843	HB2-E2EF	T2-4C37	J1-4F78	K1-686C	G1-426B	HB1-BD58	T1-6E23	J0-627B	K0-5827
78A9 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78BD 石 112.10	碓	碓	碓	碓	
	G1-4B36	HB1-BAD3	T1-697A	J0-4059	K0-6035	G3-577A		T4-4B59	J1-5022	K2-4D31
78AA 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78BE 石 112.10	碓	碓	碓	碓	
	GE-4440	HB2-E2EC	T2-4C34	J0-6274	K2-4D26	G0-446B	HB1-BD56	T1-6E21	J0-627A	K1-5C3E
78AB 石 112.9	碓	碓	碓	碓	78BF 石 112.10	碓	碓	碓	碓	
	G3-5845	HB2-E2F1	T2-4C39	K2-4D27	G3-5859		T4-4B57	J1-5023	K2-4D32	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
78C0 石 112.10	碰 GE-4443	碰 T3-4D4A			78D4 石 112.10	磔 G0-6D5D	磔 HB2-E6C6	磔 T2-524E	磔 J0-6279	磔 K1-6E7C	磔 V0-3F33
78C1 石 112.9	磁 G0-3445	磁 HB1-BACF	磁 T1-6976	磁 J0-3C27	磁 K0-6D38	磁 V2-8E3D					
78C2 石 112.10	礞 G5-5852	礞 T3-4D4D			78D5 石 112.10	礞 G0-3F44	礞 HB1-BD57	礞 T1-6E22	礞 J14-7253	礞 K1-576D	
78C3 石 112.10	礞 G3-5851	礞 HB2-E6C8	礞 T2-5250		78D6 石 112.10	礞 GE-4444	礞 T3-5221	礞 J1-502C	礞 K2-4D3D		
78C4 石 112.10	礞 G3-5854	礞 HB2-E6C9	礞 T2-5251		78D7 石 112.10	礞 GK-683A	礞 H-FEE7			礞 K6-1033	
78C5 石 112.10	礞 G0-3075	礞 HB1-BD53	礞 T1-6D7C	礞 J0-627C	78D8 石 112.10	礞 GE-4445	礞 H-9FFB	礞 T3-6574			
78C6 石 112.10	礞 G5-5847	礞 T3-4D48	礞 J0-6277	礞 K2-4D36	78D9 石 112.10	礞 G0-6D5E					
78C7 石 112.10	礞 G5-584F	礞 H-FEE2	礞 T3-4D4C	礞 J1-5024	78DA 石 112.11	礞 G1-5729	礞 HB1-BF6A	礞 T1-7154	礞 J0-6322	礞 K1-6C29	
78C8 石 112.10	礞 G3-5846	礞 HB2-E6C7	礞 T2-524F	礞 J14-7250	78DB 石 112.11	礞 G3-582E	礞 HB2-EAA8	礞 T2-5872	礞 J1-502E	礞 K2-4D3E	
78C9 石 112.10	礞 G0-6D5F	礞 HB2-E6CA	礞 T2-5252	礞 J1-5026	78DC 石 112.10	礞 G5-5859	礞 T3-5224				
78CA 石 112.10	礞 G0-405A	礞 HB1-BD55	礞 T1-6D7E	礞 J0-627D	78DD 石 112.11	礞 G3-584C	礞 HB2-EAA2	礞 T2-586C		礞 K2-4D3F	
78CB 石 112.10	礞 G0-3468	礞 HB1-BD52	礞 T1-6D7B	礞 J0-6278	78DE 石 112.11	礞 G3-585E	礞 HB2-EAA6	礞 T2-5870			
78CC 石 112.10	礞 G3-584E	礞 HB2-E6C3	礞 T2-524B	礞 J14-7251	78DF 石 112.11	礞 GE-4446	礞 HB2-EAAC	礞 T2-5876	礞 J1-502F	礞 K2-4D40	
78CD 石 112.10	礞 G3-5856	礞 HB2-E6C0	礞 T2-5248		78E0 石 112.11	礞 G3-577E	礞 HB2-EAAD	礞 T2-5877	礞 J14-7254	礞 K1-5C51	
78CE 石 112.10	礞 G5-5851	礞 HB2-E6C5	礞 T2-524D	礞 J14-7252	78E1 石 112.11	礞 G3-585A	礞 HB2-EAA9	礞 T2-5873	礞 J14-7255	礞 K2-4D41	
78CF 石 112.10	礞 G3-5855	礞 HB2-E6C2	礞 T2-524A		78E2 石 112.11	礞 G3-585C	礞 HB2-EAAA	礞 T2-5874		礞 K2-4D42	礞 V2-7E73
78D0 石 112.10	礞 G0-454D	礞 HB1-BD59	礞 T1-6E24	礞 J0-4858	78E3 石 112.11	礞 G1-6D57	礞 HB2-EAA7	礞 T2-5871		礞 K2-4D43	
78D1 石 112.10	礞 G5-5828	礞 HB2-E6C4	礞 T2-524C	礞 J0-6276	78E4 石 112.10	礞 G3-5852	礞 H-8C59	礞 T4-4B5D	礞 J13-792B	礞 K2-4D44	
78D2 石 112.10	礞 G5-5835	礞 H-94C4	礞 T3-4D4B	礞 J1-5029	78E5 石 112.11	礞 G3-585D	礞 HB2-EAA4	礞 T2-586E			
78D3 石 112.10	礞 G3-5847	礞 H-FEE3	礞 T3-4D49	礞 J1-502A	78E6 石 112.11	礞 GE-4447		礞 T4-516E	礞 J14-7256		
					78E7 石 112.11	礞 G1-6D53	礞 HB1-BF6C	礞 T1-7156	礞 J0-6321	礞 K1-6B6E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
78E8 石 112.11	磨	磨	磨	磨	磨	78FC 石 112.12	礮	礮	礮	礮		
	G0-4425	HB1-BF69	T1-7153	J0-4B61	K0-5828	V1-6071	G3-5865	HB2-EDA9	T2-5D73	K1-6B3C		
78E9 石 112.11	碱	碱	碱	碱	78FD 石 112.12	礲	礲	礲	礲	礲		
	G3-585B	HB2-EAA3	T2-586D	K2-4D45	G1-6D4D	HB2-EDA6	T2-5D70	J0-6323	K1-5A3B			
78EA 石 112.11	碓	碓	碓	碓	78FE 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	G5-5858	HB2-EAA5	T2-586F	J1-5033	K1-7038	G3-5838	HB2-EDAD	T2-5D78	J4-725A	K2-4D4B		
78EB 石 112.11	礪	礪	礪	礪	78FF 石 112.12	磨	磨	磨	磨	磨		
	G3-5753	T3-5222			G3-3043	HB2-F056	T2-5D74	J1-503B	K2-4D4C			
78EC 石 112.11	磬	磬	磬	磬	7900 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	G0-6D60	HB1-BF6B	T1-7155	J0-627E	K0-4C64	V1-6072	GE-444C	T4-5740	J13-792D			
78ED 石 112.11	礪	礪	礪	礪	7901 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	GE-4448	HB2-EAAB	T2-5875	K2-4D46	G0-3D38	HB1-C147	T1-7451	J0-3E4C	K0-7527			
78EE 石 112.11	礪	礪	礪	礪	7902 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	GE-4449	H-93C9	T3-6575	V3-3527	GE-444D	HB2-EDA7	T2-5D71					
78EF 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7903 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	G1-6D36	HB1-C146	T1-7450	J0-306B	K0-5134	G5-585F						
78F0 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7904 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	G5-5860	H-94E8	T3-5560		G3-5774	HB2-EDAE	T2-5D79	K2-4D4D				
78F1 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7905 石 112.12	礪	礪	礪	礪	礪		
	GE-444A	H-FB56	T3-5562		G0-6D62	HB2-EDAB	T2-5D76					
78F2 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7906 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G0-6D61	HB2-EDAA	T2-5D75	J13-792C	K2-4D47	GE-444E	H-A0A8	T3-5843	J1-503C	K2-4D4E		
78F3 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7907 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G3-5868	HB2-EDA5	T2-5D6F	J1-5035	K2-4D48	GE-444F	T3-583E	J0-6325	K2-4D4F			
78F4 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7908 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G0-6D63	HB1-C145	T1-744F	J0-6324	K1-5D6E	G5-5861	T3-5840					
78F5 石 112.12	礪	礪	礪	礪	7909 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G5-5839	H-90C5		K0-4A58	G3-586B	HB2-F05A	T2-6246	K2-4D50				
78F6 石 112.12	礪	礪	礪	礪	790A 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G3-5864	T4-573E	J1-5037	K2-4D49	GE-4450	T3-583F						
78F7 石 112.12	礪	礪	礪	礪	790B 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G0-4157	HB1-C143	T1-744D	J13-792E	K1-5F69	V1-6073	G3-576A	T3-583C				
78F8 石 112.12	礪	礪	礪	礪	790C 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	GE-444B	T3-5561			G3-586A	HB2-F057	T2-6243	J1-503D	K1-5F29	V1-6075		
78F9 石 112.12	礪	礪	礪	礪	790D 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G3-5861	HB2-EDAC	T2-5D77	J4-7257	K2-4D4A	GE-4451	T3-5842					
78FA 石 112.12	礪	礪	礪	礪	790E 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G0-3B47	HB1-C144	T1-744E	J14-7258	K1-5978	V1-6074	G1-3421	HB1-C2A6	T1-7670	J0-4143	K0-7528	V1-6076
78FB 石 112.12	礪	礪	礪	礪	790F 石 112.13	礪	礪	礪	礪	礪		
	G3-5866	HB2-EDA8	T2-5D72	J14-7259	K0-5A72	G5-5823	T4-5C32	K1-5B5F				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7910 石 112.13	礪 G3-5767	礪 HB2-F05B	礪 T2-6247	礪 J14-725C	礪 K2-4D51	7924 石 112.15	礪 G0-6D65	礪 HB2-F47D	礪 T2-694C	礪 K2-4D5D		
7911 石 112.13	礪 GE-4452	礪 HB2-F05D	礪 T2-6249	礪 J0-6327	礪 K1-5D29	7925 石 112.15	礪 G3-582F	礪 HB2-F479	礪 T2-6948	礪 J14-725F	礪 K2-4D5E	
7912 石 112.13	礪 G3-574B	礪 HB2-F05C	礪 T2-6248	礪 J0-6326	礪 K1-6A4B	7926 石 112.15	礪 G1-3F73	礪 HB1-C471	礪 T1-797C	礪 J0-6268	礪 K2-4D5F	礪 V1-6078
7913 石 112.13	礪 G0-6D64	礪 HB2-F058	礪 T2-6244		礪 K2-4D52	7927 石 112.15	礪 G3-586F	礪 HB2-F47B	礪 T2-694A	礪 J1-5045	礪 K1-5F2A	
7914 石 112.13	礪 G5-5865	礪 HB2-F059	礪 T2-6245		礪 K2-4D53	7928 石 112.15	礪 G3-5870	礪 HB2-F47C	礪 T2-694B			
7915 石 112.13	礪 GE-4453		礪 T3-5844			7929 石 112.15	礪 G3-5836	礪 HB2-F47E	礪 T2-694D	礪 J1-5046	礪 K2-4D61	
7916 石 112.13	礪 GE-4454			礪 K0-6626		792A 石 112.15	礪 G1-6D42	礪 HB1-C472	礪 T1-797D	礪 J0-626A	礪 K0-556C	
7917 石 112.14	礪 G3-5857	礪 HB2-F2A3	礪 T2-662D		礪 K2-4D54	792B 石 112.15	礪 G1-4079	礪 HB1-C474	礪 T1-7A21	礪 J0-632A	礪 K0-5578	
7918 石 112.14	礪 G3-586D		礪 T3-5A61			792C 石 112.15	礪 G1-372F	礪 HB1-C473	礪 T1-797E	礪 J0-6329	礪 K0-5A73	礪 V1-6079
7919 石 112.14	礪 G1-302D	礪 HB1-C3AA	礪 T1-7855	礪 J0-6328	礪 K1-6663	792D 石 112.16	礪 G5-5868	礪 HB2-F5E1	礪 T2-6B6F	礪 J1-5047	礪 K1-7435	
791A 石 112.14	礪 GE-4455		礪 T3-5A62	礪 J1-503F	礪 K2-4D55	792E 石 112.16	礪 GE-445B	礪 H-FEE5	礪 T3-5E45	礪 J3-7930	礪 K2-4D62	
791B 石 112.14	礪 G3-5850	礪 HB2-F27E	礪 T2-662A	礪 J4-725D	礪 K2-4D56	792F 石 112.16	礪 G5-5854	礪 HB2-F5E3	礪 T2-6B71		礪 K2-4D63	
791C 石 112.14	礪 GE-4456	礪 HB2-F2A2	礪 T2-662C	礪 J13-792F	礪 K2-4D57	7930 石 112.16	礪 G3-574E		礪 T3-5E43	礪 J4-725E	礪 K2-4D64	
791D 石 112.14	礪 G5-5866	礪 HB2-F27D	礪 T2-6629		礪 K2-4D58	7931 石 112.16	礪 G1-6D43	礪 HB2-F5E2	礪 T2-6B70	礪 J13-7931	礪 K1-5F24	
791E 石 112.14	礪 G0-6D66	礪 HB2-F2A4	礪 T2-662E	礪 J1-5041	礪 K2-4D59	7932 石 112.16	礪 G5-5822	礪 H-98FD	礪 T3-5E44			
791F 石 112.14	礪 GE-4457		礪 T4-6042	礪 J1-5042	礪 K2-4D5A	7933 石 112.16	礪 G3-5873	礪 H-98FB				
7920 石 112.14	礪 GE-4458		礪 T3-5A63	礪 J1-5043	礪 K2-4D5B	7934 石 112.16	礪 G0-6D67	礪 H-FEE8		礪 J13-7932	礪 K2-4D65	
7921 石 112.14	礪 GE-4459	礪 HB2-F2A1	礪 T2-662B			7935 石 112.17	礪 G5-586A	礪 HB2-F6F6	礪 T2-6D64	礪 J1-504A	礪 K2-4D66	
7922 石 112.15	礪 GE-445A		礪 T3-6576			7936 石 112.18	礪 G5-5869	礪 H-8EBF	礪 TF-6A66		礪 K2-4D67	
7923 石 112.15	礪 G3-586C	礪 HB2-F47A	礪 T2-6949		礪 K2-4D5C	7937 石 112.18	礪 G5-5862		礪 T3-603C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
7938 石 112.19	磻 GE-445C	磻 HB2-F8B5	磻 T2-7043	磻 K2-4D68	794B 示 113.4	祲 G3-5723	祲 HB2-CFF6	祲 T2-2C58	祲 J1-5052	祲 K2-4D6F			
7939 石 112.20	礧 G5-5830	礧 HB2-F8FA	礧 T2-712A	礧 K2-4D69	794C 示 113.4	神 G3-5722	神 HB2-CFF5	神 T2-2C57		神 K2-4D70			
793A 示 113.0	示 G0-4A3E	示 HB1-A5DC	示 T1-467C	示 J0-3C28	示 K0-6346	示 V1-607A	794D 示 113.4	衽 GE-445F	衽 T3-6577				
793B 示 113.0	衤 G0-6C6A	衤 H-8BD8		衤 J14-7260	衤 K2-4D6A		794E 示 113.4	衿 G8-2E62					
793C 示 113.1	礼 G0-4071	礼 H-FEF7	礼 T3-2433	礼 J0-4E69	礼 K2-4D6B	礼 V1-607B	794F 示 113.5	衺 G3-5725	衺 HB2-D2E8	衺 T2-314B	衺 J1-5053	衺 K2-4D71	
793D 示 113.2	衺 G5-574C	衺 HB2-CB72	衺 T2-2472	衺 J1-504C	衺 K2-4D6C		7950 示 113.5	衺 G3-5726	衺 HB1-AFA7	衺 T1-572A	衺 J0-4D34	衺 K0-695E	
793E 示 113.3	社 G0-4967	社 HB1-AAC0	社 T1-4F23	社 J0-3C52	社 K0-5E64	社 V1-607C	7951 示 113.5	袷 G5-5751	袷 HB2-D2EC	袷 T2-314F	袷 J1-5054	袷 K2-4D72	
793F 示 113.3	衺 G3-587A	衺 HB2-CDA3	衺 T2-2843	衺 J1-504D	衺 K2-4D6D		7952 示 113.5	袷 GE-4460	袷 HB2-D2EB	袷 T2-314E		袷 K2-4D73	
7940 示 113.3	祀 G0-6C6B	祀 HB1-AAC1	祀 T1-4F24	祀 J0-632B	祀 K0-5E65		7953 示 113.5	袷 G0-6C70	袷 HB2-D2EA	袷 T2-314D	袷 J0-6331	袷 K1-6261	
7941 示 113.3	衺 G0-466E	衺 HB1-AAC2	衺 T1-4F25	衺 J0-3737	衺 K0-5135		7954 示 113.5	衺 G3-5727	衺 HB2-D2E6	衺 T2-3149	衺 J1-5055	衺 K1-623C	
		衺 UTC-00368					7955 示 113.5	衺 GE-4461	衺 HB1-AFA6	衺 T1-5729	衺 J0-6330	衺 K1-6321	
7942 示 113.3	衺 GE-445D	衺 HB2-CDA2	衺 T2-2842				7956 示 113.5	祖 G0-5766	祖 HB1-AFAA	祖 T1-572D	祖 J0-4144	祖 K0-7053	祖 V2-8E3E
7943 示 113.3	衺 G8-7D37						7957 示 113.5	衺 G0-6C73	衺 HB1-AFAD	衺 T1-5730	衺 J0-632D	衺 K0-7234	
7944 示 113.4	衺 G5-574E	衺 HB2-CFF8	衺 T2-2C5A	衺 J1-504E	衺 K2-4D6E		7958 示 113.5	衺 G5-5748	衺 H-8F68	衺 T3-326F	衺 J14-7262	衺 K2-4D74	
7945 示 113.4	衺 GE-445E	衺 HB2-CFF7	衺 T2-2C59	衺 J13-7935	衺 K1-687A		7959 示 113.5	衺 G5-574F	衺 H-94C6	衺 T3-3270			
7946 示 113.4	衺 G0-6C6C	衺 HB1-ACE6	衺 T1-5269	衺 J13-7936	衺 K1-6F37		795A 示 113.5	衺 G0-6C71	衺 HB1-AFAE	衺 T1-5731	衺 J0-632F	衺 K0-7054	衺 V1-607D
7947 示 113.4	衺 G8-7D38	衺 HB1-ACE9	衺 T1-526C	衺 J0-3540	衺 K0-5136		795B 示 113.5	衺 G0-6C6E	衺 HB2-D2E7	衺 T2-314A	衺 J14-7263	衺 K0-4B64	
7948 示 113.4	衺 G0-466D	衺 HB1-ACE8	衺 T1-526B	衺 J0-3527	衺 K0-5137		795C 示 113.5	衺 G0-6C6F	衺 HB2-D2E9	衺 T2-314C	衺 J13-793A	衺 K0-7B54	
7949 示 113.4	衺 G0-6C6D	衺 HB1-ACE7	衺 T1-526A	衺 J0-3B63	衺 K0-7233		795D 示 113.5	祝 G0-5723	祝 HB1-AFAC	祝 T1-572F	祝 J0-3D4B	祝 K0-7566	祝 V1-607E
794A 示 113.4	衺 G3-5724	衺 HB2-CFF4	衺 T2-2C56	衺 J14-7261	衺 K1-717E		795E 示 113.5	神 G0-4971	神 HB1-AFAB	神 T1-572E	神 J0-3F40	神 K0-636A	神 V1-6121

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
795F 示 113.5	崇 G0-4B6E	崇 HB1-AFA9	崇 T1-572C	崇 J0-632E	崇 K1-6534	7973 示 113.7	振 GE-4465	振 HB2-DAD3	振 T2-3E57				
7960 示 113.5	祠 G0-6C74	祠 HB1-AFA8	祠 T1-572B	祠 J0-632C	祠 K0-5E66	祠 V1-6122	7974 示 113.7	祓 G3-572B	祓 HB2-DAD2	祓 T2-3E56	祓 K2-4D7C		
7961 示 113.5	崇 G5-5749	崇 HB2-D6C2	崇 T2-3765		崇 K2-4D75	7975 示 113.7	裊 GE-4466	裊 T3-3D64		裊 K2-4D7D			
7962 示 113.5	祢 G0-6C72	祢 H-9DEA	祢 T3-3272	祢 J0-472A	祢 K1-5C5E	7976 示 113.7	梯 GE-4467	梯 T3-3D62					
7963 示 113.6	袷 G5-5757	袷 HB2-D6C0	袷 T2-3763		袷 K2-4D76	7977 示 113.7	禱 G0-353B	禱 T4-395A	禱 J0-4578				
7964 示 113.6	裊 GE-4462	裊 HB2-D6BC	裊 T2-375F		裊 K2-4D77	7978 示 113.7	禍 G0-3B76						
7965 示 113.6	祥 G0-4F69	祥 HB1-B2BB	祥 T1-5C40	祥 J0-3E4D	祥 K0-5F54	7979 示 113.8	禱 G3-5732	禱 HB2-DEF6	禱 T2-455C	禱 J13-793E	禱 K2-4D7E		
7966 示 113.7	禨 GE-4463		禨 T3-3D5E		禨 K6-1035	797A 示 113.8	祺 G0-6C77	祺 HB1-B852	祺 T1-6559	祺 J0-6332	祺 K0-5138		
7967 示 113.6	桃 G0-6C76	桃 HB2-D6BD	桃 T2-3760	桃 J14-7265	桃 K1-6D26	797B 示 113.8	裊 GE-4468	裊 T4-3F46	裊 J1-505E				
7968 示 113.6	票 G0-4631	票 HB1-B2BC	票 T1-5C41	票 J0-493C	票 K0-7879	797C 示 113.8	裸 G3-5731	裸 HB2-DEF3	裸 T2-4559	裸 J1-505F	裸 K1-5962		
7969 示 113.6	袷 G5-5756	袷 HB2-D6BE	袷 T2-3761	袷 J1-505A	袷 K2-4D78	797D 示 113.8	粹 G5-5760	粹 HB2-DEF5	粹 T2-455B		粹 K2-4E21		
796A 示 113.6	袷 G5-5758	袷 HB2-D6BF	袷 T2-3762			797E 示 113.8	褻 G3-572E	褻 H-9CDA	褻 T3-4338	褻 J1-5060	褻 K2-4E22		
796B 示 113.6	袷 G3-572A	袷 HB2-D6C1	袷 T2-3764	袷 J1-505B	袷 K2-4D79	797F 示 113.8	祿 GE-4469	祿 HB1-B853	祿 T1-655A	祿 J0-6333	祿 K0-565F	祿 V1-6124	
796C 示 113.6	袷 G5-5754		袷 T3-3766			7980 示 113.8	稟 G0-5977	稟 H-FEF3	稟 T3-433D	稟 J0-6349	稟 K1-7251	稟 V1-6125	
796D 示 113.6	祭 G0-3C40	祭 HB1-B2BD	祭 T1-5C42	祭 J0-3A57	祭 K0-702E	祭 V1-6123	7981 示 113.8	禁 G0-3D7B	禁 HB1-B854	禁 T1-655B	禁 J0-3658	禁 K0-5057	禁 V1-6126
796E 示 113.6	袷 GE-4464		袷 T3-3765			7982 示 113.8	裊 G5-575E	裊 HB2-DEF4	裊 T2-455A		裊 K2-4E23		
796F 示 113.6	禨 G0-6C75					7983 示 113.8	禩 G3-572F	禩 H-9C72	禩 T3-4339		禩 K2-4E24		
7970 示 113.7	禩 G5-575B	禩 HB2-DAD5	禩 T2-3E59		禩 K2-4D7A	7984 示 113.7	祿 G0-423B	祿 T3-3D63	祿 J0-4F3D				
7971 示 113.7	祝 G5-575C	祝 H-FC69	祝 T3-3D5F		祝 V3-352B	7985 示 113.8	禪 G0-6C78		禪 J0-4135				
7972 示 113.7	禩 G3-572D	禩 HB2-DAD4	禩 T2-3E58	禩 J14-7266	禩 K2-4D7B	7986 示 113.8	裊 GE-446A	裊 H-FEF0	裊 T3-6578				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7987 示 113.9	褚 GE-446B	褚 H-89C9	褚 T3-4848		799B 示 113.10	禛 G3-5738	禛 HB2-E6D0	禛 T2-5258	禛 J14-726A	禛 K2-4E2D
7988 示 113.9	禪 G5-5759	禪 HB2-E341	禪 T2-4C48	禪 K2-4E25	799C 示 113.10	禛 G3-5677	禛 HB2-E6CE	禛 T2-5256	禛 J1-506A	禛 K2-4E2E
7989 示 113.9	禱 GE-446C		禱 T3-4847		799D 示 113.10	禛 G5-5768	禛 H-FEF5	禛 T3-4D50	禛 J0-6335	禛 K1-6E2A
798A 示 113.9	禳 G0-6C79	禳 HB2-E2F9	禳 T2-4C41	禳 J0-6334	799E 示 113.10	禛 GE-4470		禛 T3-4D51		
798B 示 113.9	禳 G3-5734	禳 HB2-E2FA	禳 T2-4C42	禳 J1-5061	799F 示 113.10	禳 G3-573B	禳 H-91D7	禳 T3-4D4F		
798C 示 113.9	禳 GE-446D		禳 T5-477E	禳 J1-5062	79A0 示 113.10	禳 G3-5739	禳 HB2-E6CD	禳 T2-5255		禳 K2-4E2F
798D 示 113.9	禍 G1-3B76	禍 HB1-BAD7	禍 T1-697E	禍 J0-3252	79A1 示 113.10	禳 G3-567C	禳 HB2-E6CC	禳 T2-5254	禳 J14-726B	禳 K2-4E30
798E 示 113.9	禱 G1-6C75	禱 HB1-BAD5	禱 T1-697C	禱 J0-4477	79A2 示 113.10	禳 G5-5767	禳 HB2-E6CF	禳 T2-5257		禳 K2-4E31
798F 示 113.9	福 G0-3823	福 HB1-BAD6	福 T1-697D	福 J0-4A21	79A3 示 113.10	禳 GE-4471		禳 T3-657A		
7990 示 113.9	禳 G5-5764	禳 HB2-E343	禳 T2-4C4A		79A4 示 113.11	禳 G3-573E	禳 HB2-EAAE	禳 T2-5878		禳 K2-4E32
7991 示 113.9	禳 G3-5735	禳 H-9941	禳 T5-4822	禳 J1-5063	79A5 示 113.11	禳 G5-576A	禳 H-94CC	禳 T3-5226		禳 K2-4E33
7992 示 113.9	禳 GE-446E	禳 HB2-E342	禳 T2-4C49		79A6 示 113.11	禳 G1-787A	禳 HB1-BF6D	禳 T1-7157	禳 J0-357A	禳 K0-655D
7993 示 113.9	禳 G3-567B	禳 HB2-E2FE	禳 T2-4C46	禳 J1-5064	79A7 示 113.12	禳 G0-6C7B	禳 HB1-C148	禳 T1-7452	禳 J0-6336	禳 K0-7D7B
7994 示 113.9	禳 G5-5762	禳 HB2-E2FD	禳 T2-4C45	禳 J14-7267	79A8 示 113.12	禳 G3-5679	禳 HB2-EDB0	禳 T2-5D7B	禳 J1-506C	禳 K1-5B75
7995 示 113.9	禳 G3-567E	禳 HB2-E2FC	禳 T2-4C44	禳 J14-7268	79A9 示 113.12	禳 GE-4472	禳 H-FEF8	禳 T3-5227	禳 J14-726C	禳 K2-4E34
7996 示 113.9	禳 G3-5733	禳 HB2-E2FB	禳 T2-4C43	禳 J14-7269	79AA 示 113.12	禳 G1-6C78	禳 HB1-C149	禳 T1-7453	禳 J0-6338	禳 K0-6049
7997 示 113.9	禳 G3-5736	禳 HB2-E340	禳 T2-4C47		79AB 示 113.12	禳 G3-573F	禳 HB2-EDAF	禳 T2-5D7A	禳 J1-506E	禳 K1-5C78
7998 示 113.9	禳 G3-5737	禳 HB2-E2F8	禳 T2-4C40	禳 J13-7942	79AC 示 113.13	禳 G3-5729	禳 HB2-F05F	禳 T2-624B		禳 K2-4E35
7999 示 113.9	禳 GE-446F	禳 H-9942	禳 T3-6579		79AD 示 113.13	禳 G3-5740	禳 HB2-F05E	禳 T2-624A		禳 K2-4E36
799A 示 113.10	禳 G0-6C7A	禳 HB2-E6CB	禳 T2-5253	禳 K2-4E2C	79AE 示 113.13	禳 G1-4071	禳 HB1-C2A7	禳 T1-7671	禳 J0-6339	禳 K0-5649

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
79AF 示 113.13	禪 GE-4473	禪 T3-5845	禪 J1-506F	禪 K2-4E37	79C3 禾 115.2	禿 G0-4D3A	禿 T3-2A3E				
79B0 示 113.14	禰 G1-6C72	禰 HB2-F2A5	禰 T2-662F	禰 J0-4729	79C4 禾 115.3	籽 G5-5A7C	籽 H-97A8	籽 T3-2A3D	籽 J1-5075	籽 K2-4E3C	
79B1 示 113.14	禱 G1-353B	禱 HB1-C3A8	禱 T1-7856	禱 J13-7943	79C5 禾 115.3	秣 G3-5B51	秣 HB2-CDA4	秣 T2-2844		秣 K2-4E3D	
79B2 示 113.15	禱 G5-5750	禱 HB2-F4A1	禱 T2-694E		79C6 禾 115.3	秆 G0-3851	秆 H-FEFC	秆 T3-2A3F		秆 K1-573B	
79B3 示 113.17	禳 G0-6C7C	禳 HB1-C5A1	禳 T1-7B6B	禳 J0-633A	79C7 禾 115.3	秣 GE-4478	秣 T3-2A42	秣 J14-7270			
79B4 示 113.17	禴 G5-576C	禴 HB2-F6F7	禴 T2-6D65	禴 J14-726D	79C8 禾 115.3	秣 GE-4479	秣 HB1-AAC4	秣 T1-4F27	秣 J13-7945	秣 K2-4E3E	
79B5 示 113.18	禵 G3-5742	禵 T3-603D			79C9 禾 115.3	秉 G0-317C	秉 HB1-AAC3	秉 T1-4F26	秉 J0-633D	秉 K0-5C3C	秉 V1-6133
79B6 示 113.19	禶 G3-5743	禶 HB2-F8B7	禶 T2-7045	禶 K2-4E39	79CA 禾 115.3	季 GE-447A	季 H-8CDE	季 T3-2A44	季 J13-7946	季 K0-5236	
79B7 示 113.19	禷 GE-4474	禷 HB2-F8B6	禷 T2-7044	禷 K2-4E3A	79CB 禾 115.4	秋 G0-476F	秋 HB1-ACEE	秋 T1-5271	秋 J0-3D29	秋 K0-7555	秋 V1-6134
79B8 内 114.0	内 G5-3132	内 HB2-C9A8	内 T2-2167	内 J13-7944	79CC 禾 115.4	烁 GE-447B	烁 H-FDBF	烁 T3-654C	烁 J4-7271	烁 K2-4E3F	
79B9 内 114.4	禹 G0-536D	禹 HB1-ACEA	禹 T1-526D	禹 J0-633B	79CD 禾 115.4	种 G0-5656	种 HB2-CFFA	种 T2-2C5C	种 J4-7272	种 K2-4E40	
79BA 内 114.4	禹 G0-582E	禹 HB1-ACEB	禹 T1-526E	禹 J0-633C	79CE 禾 115.4	粉 G3-5B5B	粉 HB2-CFFD	粉 T2-2C5F		粉 K2-4E41	
79BB 内 114.6	离 G0-406B	离 HB2-D6C3	离 T2-3766	离 J14-726E	79CF 禾 115.4	秣 G5-5A7D	秣 HB2-CFFB	秣 T2-2C5D	秣 J1-5079	秣 K2-4E42	
79BC 内 114.7	离 GE-4475	离 T3-657B			79D0 禾 115.4	耘 GE-447C	耘 H-87B3	耘 T3-2E42			
79BD 内 114.8	禽 G0-475D	禽 HB1-B856	禽 T1-655D	禽 J0-3659	79D1 禾 115.4	科 G0-3F46	科 HB1-ACEC	科 T1-526F	科 J0-324A	科 K0-4E21	科 V1-6135
79BE 禾 115.0	禾 G0-3A4C	禾 HB1-A5DD	禾 T1-467D	禾 J0-3253	79D2 禾 115.4	秒 G0-436B	秒 HB1-ACED	秒 T1-5270	秒 J0-4943	秒 K0-7529	
79BF 禾 115.2	禿 GE-4476	禿 HB1-A872	禿 T1-4B35	禿 J0-4645	79D3 禾 115.4	稊 G3-5B57	稊 T3-2E40				
79C0 禾 115.2	秀 G0-5063	秀 HB1-A871	秀 T1-4B34	秀 J0-3D28	79D4 禾 115.4	杭 GE-447D	杭 H-FEFE	杭 T3-2E41	杭 J13-7948	杭 K2-4E43	
79C1 禾 115.2	私 G0-4B3D	私 HB1-A870	私 T1-4B33	私 J0-3B64	79D5 禾 115.4	秕 G0-6F75	秕 HB2-CFF9	秕 T2-2C5B	秕 J0-633E	秕 K0-5D79	
79C2 禾 115.2	禿 GE-4477	禿 T4-2468	禿 J14-726F		79D6 禾 115.4	秣 GE-447E	秣 HB2-CFFC	秣 T2-2C5E	秣 J14-7273	秣 K2-4E44	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
79D7 禾 115.4	秝 GE-4521	秝 T3-2E43			79EA 禾 115.5	秝 G3-5B63	秝 HB2-D2F2	秝 T2-3155	秝 J1-5124	秝 K1-6E21
79D8 禾 115.5	秘 G0-4358	秘 HB1-AFB5	秘 T1-5738	秘 J0-486B	秘 K0-5D7A	秘 V2-7F2D				
79D9 禾 115.5	秝 G3-5B5C	秝 T3-3274			79EB 禾 115.5	秝 G0-6F78	秝 HB2-D2ED	秝 T2-3150	秝 J13-794A	秝 K1-705C
79DA 禾 115.5	秝 GE-4522	秝 T3-3273	秝 J1-507C	秝 K2-4E45	79EC 禾 115.5	秝 G3-5B58	秝 HB2-D2EE	秝 T2-3151	秝 J0-6340	秝 K1-5774
79DB 禾 115.5	秝 G3-5B67	秝 T3-3279			79ED 禾 115.5	秝 G0-6F76	秝 HB2-D2F1	秝 T2-3154	秝 J13-794B	秝 K2-4E4C
	秝 UTC-00718				79EE 禾 115.5	秝 GE-4525	秝 HB2-D2F0	秝 T2-3153		秝 K2-4E4D
79DC 禾 115.5	秝 G3-5B65	秝 HB2-D2F3	秝 T2-3156	秝 K2-4E46	79EF 禾 115.5	秝 G0-3B7D				
79DD 禾 115.5	秝 G5-5B25	秝 HB2-D2F5	秝 T2-3158	秝 J1-507D	79F0 禾 115.5	秝 G0-3346	秝 T3-327C	秝 J0-3E4E	秝 K2-4E4E	秝 V1-613A
79DE 禾 115.5	秝 G3-5B5F	秝 HB2-D2F4	秝 T2-3157	秝 J13-7949	79F1 禾 115.6	秝 G3-5B70	秝 H-94D5	秝 T3-3769	秝 J1-5127	秝 K2-4E4F
79DF 禾 115.5	秝 G0-5762	秝 HB1-AFB2	秝 T1-5735	秝 J0-4145	79F2 禾 115.6	秝 G3-5B69	秝 T3-3767			秝 V2-8E41
79E0 禾 115.5	秝 G3-5B5D	秝 HB2-D2EF	秝 T2-3152	秝 J1-5121	79F3 禾 115.6	秝 G3-5B72	秝 T3-376B			秝 K2-4E50
79E1 禾 115.5	秝 GE-4523	秝 T3-3276	秝 J0-6341	秝 K2-4E4A	79F4 禾 115.6	秝 G5-5B2A	秝 H-94D0			秝 K2-4E51
79E2 禾 115.5	秝 G3-5B62	秝 H-96D1	秝 T3-327B	秝 J1-5122	79F5 禾 115.6	秝 G3-5B71	秝 T3-376A			
79E3 禾 115.5	秝 G0-6F77	秝 HB1-AFB0	秝 T1-5733	秝 J0-6342	79F6 禾 115.6	秝 GE-4526	秝 HB2-D6C6	秝 T2-3769	秝 K2-4E52	
79E4 禾 115.5	秝 G0-3353	秝 HB1-AFAF	秝 T1-5732	秝 J0-4769	79F7 禾 115.6	秝 G3-5B6F	秝 HB2-D6C7	秝 T2-376A	秝 K2-4E53	秝 V0-3F44
79E5 禾 115.5	秝 GE-4524	秝 T3-3277	秝 J1-5123	秝 K2-4E4B	79F8 禾 115.6	秝 G0-3D55	秝 HB2-D6C5	秝 T2-3768	秝 J1-5128	秝 K1-5743
79E6 禾 115.5	秝 G0-4758	秝 HB1-AFB3	秝 T1-5736	秝 J0-3F41	79F9 禾 115.6	秝 GE-4527	秝 T3-376C			
79E7 禾 115.5	秝 G0-516D	秝 HB1-AFB1	秝 T1-5734	秝 J0-633F	79FA 禾 115.6	秝 G3-5B77	秝 HB2-D6C4	秝 T2-3767	秝 K2-4E54	
79E8 禾 115.5	秝 G3-5B61	秝 T3-3278			79FB 禾 115.6	秝 G0-5246	秝 HB1-B2BE	秝 T1-5C43	秝 J0-305C	秝 K0-6C39
79E9 禾 115.5	秝 G0-5648	秝 HB1-AFB4	秝 T1-5737	秝 J0-4361	79FC 禾 115.6	秝 GE-4528	秝 TF-373F	秝 J1-5129		
					79FD 禾 115.6	秝 G0-3B60				秝 K2-4E55

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
79FE 禾 115.6	穠 G8-7D58				7A12 禾 115.8	穰 G3-5C27	穰 HB2-DEFA	穰 T2-4560	穰 K2-4E5D		
79FF 禾 115.7	秣 G3-5B7A	秣 T3-3D65			7A13 禾 115.8	穉 G3-5C23	穉 HB2-DEFE	穉 T2-4564	穉 K2-4E5E		
7A00 禾 115.7	秣 G0-4F21	秣 HB1-B57D	秣 T1-6125	秣 J0-3529	7A14 禾 115.8	稔 G0-6F7E	稔 HB1-B85A	稔 T1-6561	稔 J0-4C2D	稔 K0-6C79	稔 V1-613F
7A01 禾 115.7	稟 GE-4529	稟 T6-4C48			7A15 禾 115.8	稞 G5-5B38	稞 HB2-DEFC	稞 T2-4562	稞 J14-727A	稞 K2-4E5F	
7A02 禾 115.7	稞 G0-6F7C	稞 HB2-DAD6	稞 T2-3E5A	稞 J1-512A	7A16 禾 115.8	稞 G5-5B3A		稞 T4-3F50			
7A03 禾 115.7	稞 G0-6F7B	稞 HB2-DAD8	稞 T2-3E5C	稞 J13-794C	7A17 禾 115.8	稞 G0-305E	稞 HB2-DEFB	稞 T2-4561	稞 J0-4923	稞 K0-782D	
7A04 禾 115.7	稞 G5-5B34	稞 HB2-DADA	稞 T2-3E5E	稞 K2-4E57	7A18 禾 115.8	稞 G5-5B35	稞 HB2-DEF8	稞 T2-455E	稞 J0-6345	稞 K2-4E60	
7A05 禾 115.7	稞 GE-452A	稞 HB1-B57C	稞 T1-6124	稞 K0-612A	7A19 禾 115.8	稞 G3-5C24	稞 HB2-DEF9	稞 T2-455F	稞 J0-6346	稞 K0-7242	
7A06 禾 115.6	稞 G0-6F79	稞 H-9944	稞 T6-4C43		7A1A 禾 115.8	稞 G0-5649	稞 HB1-B858	稞 T1-655F	稞 J0-4355	稞 K0-7643	稞 V2-8E43
7A07 禾 115.7	稞 G5-5B30	稞 T3-3D66	稞 J1-512C	稞 K2-4E58	7A1B 禾 115.8	稞 G3-5C28	稞 HB2-DF40	稞 T2-4565	稞 J14-727B	稞 K2-4E61	
7A08 禾 115.7	稞 GE-452B	稞 HB1-B57A	稞 T1-6122	稞 J0-6343	7A1C 禾 115.8	稞 GE-452D	稞 HB1-B857	稞 T1-655E	稞 J0-4E47	稞 K0-5752	
7A09 禾 115.7	稞 GE-452C	稞 T3-3D69	稞 J1-512D	稞 K2-4E59	7A1D 禾 115.8	稞 G3-5C2A		稞 T3-4344			
7A0A 禾 115.7	稞 G3-5C21	稞 HB2-DAD7	稞 T2-3E5B	稞 J14-7278	7A1E 禾 115.8	稞 G0-6F7D	稞 HB1-B85C	稞 T1-6563	稞 J14-727C	稞 K1-5952	
7A0B 禾 115.7	程 G0-334C	程 HB1-B57B	程 T1-6123	程 J0-4478	7A1F 禾 115.8	稞 GE-452E	稞 HB1-B85B	稞 T1-6562	稞 J0-6348	稞 K0-7922	稞 V2-8E44
7A0C 禾 115.7	稞 G3-5B7C	稞 HB2-DAD9	稞 T2-3E5D	稞 J1-512F	7A20 禾 115.8	稞 G0-336D	稞 HB1-B859	稞 T1-6560	稞 J0-6347	稞 K0-7056	
7A0D 禾 115.7	稍 G0-4954	稍 HB1-B579	稍 T1-6121	稍 J0-6344	7A21 禾 115.8	稞 G5-5B39		稞 T4-3F4A	稞 J1-5134	稞 K2-4E62	稞 V2-8E45
7A0E 禾 115.7	税 G0-4B30	税 HD-7A0E	税 T3-3D68	税 J0-4047	7A22 禾 115.8	穞 G3-5C25	穞 HB2-DEFD	穞 T2-4563		穞 K2-4E63	
7A0F 禾 115.8	稞 G3-5B8B	稞 T3-4341			7A23 禾 115.8	穞 G0-7655					
7A10 禾 115.8	稞 G5-5B21	稞 HB2-DF41	稞 T2-4566	稞 K2-4E5B	7A24 禾 115.8	稞 GK-684A				稞 K2-4E64	
7A11 禾 115.8	稞 G3-5C22	稞 HB2-DEF7	稞 T2-455D	稞 J14-7279	7A25 禾 115.8	香 GE-452F	香 T3-6524				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7A26 禾 115.9	稇 G3-5B56	稇 HB2-E349	稇 T2-4C50	稇 K2-4E65	7A3A 禾 115.10	稈 GE-4535	稈 H-94CF	稈 T3-4D56	稈 J1-513E	稈 K2-4E70	
7A27 禾 115.9	稈 G3-5C2E		稈 T4-455D	稈 J1-5135	7A3B 禾 115.10	稻 G0-353E	稻 HB1-BD5F	稻 T1-6E2A	稻 J0-634B	稻 K0-542B	
7A28 禾 115.9	稈 G5-5B41	稈 HB2-E348	稈 T2-4C4F	稈 K2-4E66	7A3C 禾 115.10	稼 G0-3C5A	稼 HB1-BD5B	稼 T1-6E26	稼 J0-3254	稼 K0-4A33	稼 V2-8E48
7A29 禾 115.9	稈 G3-5C32		稈 T3-484B		7A3D 禾 115.10	稽 G0-3B7C	稽 HB1-BD5D	稽 T1-6E28	稽 J0-374E	稽 K0-4D26	稽 V1-6142
7A2A 禾 115.9	稈 GE-4530	稈 H-8C63	稈 T3-484D		7A3E 禾 115.10	稈 GE-4536	稈 H-9FFA	稈 T3-4D5A	稈 J0-634C	稈 K2-4E71	
7A2B 禾 115.9	福 G3-5C30	福 HB2-E344	福 T2-4C4B	福 J1-5136	7A3F 禾 115.10	稿 G0-3865	稿 HB1-BD5A	稿 T1-6E25	稿 J0-3946	稿 K0-4D43	稿 V2-8E49
7A2C 禾 115.9	稈 GE-4531	稈 H-87BB	稈 T3-4850	稈 K2-4E68	7A40 禾 115.10	穀 G1-7836	穀 HB1-BD5C	穀 T1-6E27	穀 J0-3972	穀 K0-4D5A	
7A2D 禾 115.9	稽 GE-4532	稽 H-A0B3	稽 T3-484F	稽 J14-727E	7A41 禾 115.10	稽 G3-5C2F		稽 T3-4D53		稽 K2-4E72	
7A2E 禾 115.9	種 G1-5856	種 HB1-BAD8	種 T1-6A21	種 J0-3C6F	7A42 禾 115.10	穗 GE-4537	穗 T3-4D57	穗 J0-4A66			種 V1-6140
7A2F 禾 115.9	稈 G3-5C34	稈 HB2-E347	稈 T2-4C4E	稈 J1-5138	7A43 禾 115.10	裕 GE-4538	裕 H-91E5	裕 J0-634E			
7A30 禾 115.9	稽 G3-5C37	稽 HB2-E346	稽 T2-4C4D	稽 J1-5139	7A44 禾 115.11	稈 G3-5C44	稈 HB2-EAAF	稈 T2-5879	稈 J1-513F	稈 K2-4E73	
7A31 禾 115.9	稱 G1-3346	稱 HB1-BAD9	稱 T1-6A22	稱 J0-634A	7A45 禾 115.11	糠 GE-4539	糠 H-9C6A	糠 T3-522A	糠 J1-5140	糠 K1-5760	
7A32 禾 115.9	稻 GE-4533	稻 H-87B4	稻 T3-4852	稻 J0-3070	7A46 禾 115.11	穆 G0-4442	穆 HB1-BF70	穆 T1-715A	穆 J0-4B54	穆 K0-594F	穆 V2-8E4A
7A33 禾 115.9	稈 G0-4E48		稈 TF-4A64		7A47 禾 115.11	穆 G3-5C2C	穆 HB2-EAB1	穆 T2-587B	穆 J14-7322	穆 K2-4E74	
7A34 禾 115.10	稈 G3-5C41	稈 T4-4B83	稈 J1-513A	稈 K2-4E6D	7A48 禾 115.11	糜 G3-7C22	糜 HB2-EAB0	糜 T2-587A	糜 J1-5142	糜 K2-4E75	
7A35 禾 115.10	稈 G5-5B40	稈 T4-455E	稈 J1-513B	稈 K2-4E6E	7A49 禾 115.12	稈 GE-453A	稈 H-8E49	稈 T3-5564	稈 J0-6350	稈 K0-7644	稈 V2-7F34
7A36 禾 115.10	穧 GE-4534	穧 T4-4B6B	穧 K0-6973		7A4A 禾 115.9	概 G3-5C36	概 HB2-E345	概 T2-4C4C			穧 V1-6143
7A37 禾 115.10	稈 G0-7022	稈 HB1-BD5E	稈 T1-6E29	稈 J0-634D	7A4B 禾 115.11	穆 G5-5B48	穆 HB1-BF72	穆 T1-715C		穆 K2-4E76	
7A38 禾 115.10	稽 G5-5B44	稽 T3-4D55	稽 J14-7321	稽 K2-4E6F	7A4C 禾 115.11	穌 G1-7655	穌 HB1-BF71	穌 T1-715B	穌 J14-7323	穌 K2-4E77	
7A39 禾 115.10	稈 G0-7021	稈 HB2-E6D2	稈 T2-525A	稈 J13-794E	7A4D 禾 115.11	積 G1-3B7D	積 HB1-BF6E	積 T1-7158	積 J0-4051	積 K0-6E5D	積 V1-6144

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7A4E 禾 115.11	穎 G1-5331	穎 HB1-BF6F	穎 T1-7159	穎 J0-314F	穎 K0-6744	穎 V1-6145			
7A4F 禾 115.11	稏 GE-453B		稏 T3-522C	稏 J0-323A	稏 K2-4E78				
7A50 禾 115.11	穉 GE-453C		穉 TF-5B59	穉 J0-302C					
7A51 禾 115.11	穉 G0-7023								
7A52 禾 115.11	喬 GK-6826								
7A53 禾 115.12	穉 GE-453D		穉 T3-5229						
7A54 禾 115.12	穉 G5-5B46	穉 HB2-EDB5	穉 T2-5E22		穉 K2-4E79				
7A55 禾 115.12	穉 GE-453E		穉 T4-5749	穉 J1-5144	穉 K2-4E7A				
7A56 禾 115.12	穉 G5-5A75	穉 HB2-EDB3	穉 T2-5D7E	穉 J14-7324	穉 K2-4E7B				
7A57 禾 115.12	穗 G0-4B6B	穗 HB1-C14A	穗 T1-7454	穗 J0-634F	穗 K0-6234				
7A58 禾 115.12	穉 G3-5B6E	穉 HB2-EDB4	穉 T2-5E21		穉 K2-4E7C				
7A59 禾 115.12	穉 G3-5C46		穉 T4-5748	穉 J14-7325	穉 K2-4E7D				
7A5A 禾 115.12	穉 G5-5B29	穉 HB2-EDB6	穉 T2-5E23		穉 K2-4E7E				
7A5B 禾 115.12	穉 G3-5C48	穉 HB2-EDB2	穉 T2-5D7D						
7A5C 禾 115.12	穉 G3-5C49	穉 HB2-EDB1	穉 T2-5D7C	穉 J14-7326	穉 K2-4F21				
7A5D 禾 115.12	穉 GE-453F			穉 J13-794F					
7A5E 禾 115.12	穉 G8-2E69								
7A5F 禾 115.13	穉 G3-5C4B	穉 HB2-F060	穉 T2-624C	穉 J14-7327	穉 K2-4F22				
7A60 禾 115.13	穉 G3-5B79	穉 HB1-C2AA	穉 T1-7674	穉 J14-7328	穉 K1-5C4B				
7A61 禾 115.13	穉 G1-7023	穉 HB1-C2A8	穉 T1-7672	穉 J0-6351	穉 K0-5F62				
7A62 禾 115.13	穉 G1-3B60	穉 HB1-C2A9	穉 T1-7673	穉 J0-6352	穉 K0-675B	穉 V1-6146			
7A63 禾 115.13	穉 GE-4540			穉 J0-3E77					
7A64 禾 115.14	穉 GE-4541		穉 T3-5A66		穉 K2-4F23				
7A65 禾 115.14	穉 G5-5A76	穉 H-8E4C	穉 T4-6045	穉 J1-514B	穉 K2-4F24				
7A66 禾 115.14	穉 GE-4542		穉 T3-5A65						
7A67 禾 115.14	穉 G3-5B76	穉 HB2-F2A6	穉 T2-6630	穉 J14-7329	穉 K2-4F25				
7A68 禾 115.14	穉 GE-4543	穉 HB2-F2A7	穉 T2-6631		穉 K2-4F26				
7A69 禾 115.14	穉 G1-4E48	穉 HB1-C3AD	穉 T1-7858	穉 J0-6353	穉 K0-6831	穉 V1-6147			
7A6A 禾 115.14	穉 GE-4544		穉 T3-5A67	穉 J14-732A	穉 K2-4F27				
7A6B 禾 115.14	穉 G1-783E	穉 HB1-C3AC	穉 T1-7857	穉 J0-334F	穉 K0-7C2E	穉 V1-6148			
7A6C 禾 115.15	穉 G3-5B52	穉 HB2-F4A3	穉 T2-6950		穉 K2-4F28				
7A6D 禾 115.15	穉 G5-5B4B	穉 HB2-F4A4	穉 T2-6951	穉 J13-7950	穉 K2-4F29	穉 V0-3F4E			
7A6E 禾 115.15	穉 G3-5C4D	穉 HB2-F4A2	穉 T2-694F		穉 K2-4F2A				
7A6F 禾 115.15	穉 GE-4545		穉 T3-5C64						
7A70 禾 115.17	穉 G0-7026	穉 HB2-F6F8	穉 T2-6D66	穉 J0-6355	穉 K0-654D				
7A71 禾 115.18	穉 G3-5C51	穉 HB2-F6F9	穉 T2-6D67		穉 K2-4F2B				
7A72 禾 115.19	穉 GE-4546	穉 H-87C9	穉 T3-6076						
7A73 禾 115.17	穉 G3-5C4F		穉 T3-6077		穉 K2-4F2C				
7A74 穴 116.0	穴 G0-5128	穴 HB1-A5DE	穴 T1-467E	穴 J0-376A	穴 K0-7A6B	穴 V1-6149			
7A75 穴 116.1	空 G5-5E30	空 HB2-CA48	空 T2-2268	空 J14-732B	空 K1-663F				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7A76 宄 116.2 G0-3E3F	宄 HB1-A873	宄 T1-4B36	宄 J0-3566	宄 K0-4F3C	宄 V1-614A	7A8A 宄 116.5 G5-5E40	宄 HB2-D2FB	宄 T2-315E	宄 J14-732E	宄 K1-6858	
7A77 宄 116.2 G0-476E	宄					7A8B 宄 116.5 G5-5E43	宄 HB2-D2F9	宄 T2-315C	宄 J1-5157	宄 K2-4F31	
7A78 宄 116.3 G0-7136	宄 HB2-CDA5	宄 T2-2845	宄 J14-732C	宄 K2-4F2D		7A8C 宄 116.5 G3-5F59	宄 HB2-D2FA	宄 T2-315D		宄 K2-4F32	
7A79 宄 116.3 G0-7137	宄 HB1-AAC6	宄 T1-4F29	宄 J0-6356	宄 K0-4F62	宄 V1-614B	7A8D 宄 116.5 G0-474F					
7A7A 宄 116.3 G0-3F55	宄 HB1-AAC5	宄 T1-4F28	宄 J0-3675	宄 K0-4D76	宄 V1-614C	7A8E 宄 116.5 G8-7D71					
7A7B 宄 116.3 G5-5E32	宄 HB2-CDA6	宄 T2-2846		宄 K2-4F2E		7A8F 宄 116.6 G3-5F5D	宄 HB2-D6C8	宄 T2-376B		宄 K2-4F33	
7A7C 宄 116.4 G3-5F55		宄 T3-2E44				7A90 宄 116.6 G5-5E45	宄 HB2-D6CA	宄 T2-376D	宄 J14-732F	宄 K2-4F34	
7A7D 宄 116.4 GE-4547	宄 H-8E4D	宄 T3-2E47	宄 J0-6357	宄 K0-6F70		7A91 宄 116.6 G0-5224	宄 H-9947	宄 T3-3772	宄 J1-5159	宄 K2-4F35	
7A7E 宄 116.4 G5-5E38	宄 HB2-D040	宄 T2-2C61	宄 J1-5151	宄 K1-687B		7A92 宄 116.6 G0-564F	宄 HB1-B2BF	宄 T1-5C44	宄 J0-4362	宄 K0-7272	宄 V1-6150
7A7F 宄 116.4 G0-3429	宄 HB1-ACEF	宄 T1-5272	宄 J0-407C	宄 K0-743E	宄 V1-614D	7A93 宄 116.6 GE-4548	宄 H-8CB1	宄 T3-3771	宄 J0-416B	宄 K0-736B	
7A80 宄 116.4 G0-7138	宄 HB2-CFFE	宄 T2-2C60	宄 J1-5152	宄 K1-5D68		7A94 宄 116.6 G5-5E4A	宄 HB2-D6C9	宄 T2-376C	宄 J1-515A	宄 K2-4F36	
7A81 宄 116.4 G0-4D3B	宄 HB1-ACF0	宄 T1-5273	宄 J0-464D	宄 K0-544D	宄 V1-614E	7A95 宄 116.6 G0-713B	宄 HB1-B2C0	宄 T1-5C45	宄 J0-635A	宄 K0-7057	宄 V1-6151
7A82 宄 116.4 G5-5E37		宄 T3-2E49	宄 J14-732D	宄 K1-5E6E		7A96 宄 116.7 G0-3D51	宄 HB1-B5A2	宄 T1-6128	宄 J0-635C	宄 K1-5A3C	宄 V2-8E4C
7A83 宄 116.4 G0-4754	宄 H-9A73	宄 T3-2E48	宄 J0-4060	宄 K1-6C40		7A97 宄 116.7 G0-3430	宄 HB1-B5A1	宄 T1-6127	宄 J0-6359	宄 K1-6E70	宄 V1-6152
7A84 宄 116.5 G0-552D	宄 HB1-AFB6	宄 T1-5739	宄 J0-3A75	宄 K0-7338		7A98 宄 116.7 G0-3E3D	宄 HB1-B57E	宄 T1-6126	宄 J0-635B	宄 K0-4F57	宄 V1-6153
7A85 宄 116.5 G3-5F58	宄 HB2-D2F8	宄 T2-315B	宄 J13-7952	宄 K1-687C		7A99 宄 116.7 G3-5F5E	宄 HB2-DADB	宄 T2-3E5F		宄 K2-4F37	
7A86 宄 116.5 G0-7139	宄 HB2-D2F6	宄 T2-3159	宄 J1-5155	宄 K1-722D		7A9A 宄 116.7 G5-5E46		宄 T3-3770		宄 K2-4F38	
7A87 宄 116.5 G5-5E41	宄 HB2-D2FC	宄 T2-315F		宄 K2-4F2F		7A9B 宄 116.7 GE-4549		宄 T4-3965		宄 K1-5A60	
7A88 宄 116.5 G0-713A	宄 HB1-AFB7	宄 T1-573A	宄 J0-6358	宄 K0-6921	宄 V1-614F	7A9C 宄 116.7 G0-345C					
7A89 宄 116.5 G5-5E3B	宄 HB2-D2F7	宄 T2-315A		宄 K2-4F30		7A9D 宄 116.7 G0-4E51					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7A9E 宥 116.8 G3-5F62	宥 116.8 HB2-DF44	宥 116.8 T2-4569	宥 116.8 J1-515B	宥 116.8 K2-4F39	宥 116.8 V1-6154	7AB1 徭 116.10 G5-5E4F	徭 116.10 HB2-EAB5	徭 116.10 T2-5921	徭 116.10 K2-4F3F
7A9F 窟 116.8 G0-3F5F	窟 116.8 HB1-B85D	窟 116.8 T1-6564	窟 116.8 J0-3722	窟 116.8 K0-4F5F	7AB2 窈 116.10 G3-5F69	窈 116.10 HB2-E6D3	窈 116.10 T2-525B	窈 116.10 K2-4F40	
7AA0 窠 116.8 G0-713D	窠 116.8 HB1-B85E	窠 116.8 T1-6565	窠 116.8 J13-7953	窠 116.8 K1-5953	7AB3 窳 116.10 G0-7141	窳 116.10 HB2-E6D5	窳 116.10 T2-525D	窳 116.10 J13-7955	窳 116.10 K1-6973
7AA1 窳 116.8 G3-5F64		窳 116.8 T3-4346			7AB4 窶 116.10 G3-5F67	窶 116.10 HB2-E6D4	窶 116.10 T2-525C		窶 116.10 K2-4F41
7AA2 窷 116.8 G3-5F60	窷 116.8 HB2-DF43	窷 116.8 T2-4568		窷 116.8 K2-4F3A	7AB5 窸 116.11 G3-5F5A	窸 116.11 HB2-EAB4	窸 116.11 T2-587E	窸 116.11 J1-5160	窸 116.11 K2-4F42
7AA3 窹 116.8 G3-5F63	窹 116.8 HB2-DF42	窹 116.8 T2-4567	窹 116.8 J14-7330	窹 116.8 K1-6521	7AB6 窺 116.11 G1-7140	窺 116.11 HB2-EAB2	窺 116.11 T2-587C	窺 116.11 J0-6360	窺 116.11 K1-5A61
7AA4 窻 116.8 GE-454A		窻 116.8 T3-4347		窻 116.8 K2-4F3B	7AB7 窼 116.11 GE-454E	窼 116.11 HB2-EAB6	窼 116.11 T2-5922		窼 116.11 K2-4F43
7AA5 窽 116.8 G0-3F7A					7AB8 窽 116.11 G3-5F6A	窽 116.11 HB2-EAB3	窽 116.11 T2-587D		窽 116.11 K2-4F44
7AA6 窾 116.8 G0-713C					7AB9 窿 116.11 GE-454F		窿 116.11 T5-5652	窿 116.11 J14-7334	窿 116.11 K1-682F
7AA7 窿 116.8 GE-454B		窿 116.8 T3-657C			7ABA 窼 116.11 G1-3F7A	窼 116.11 HB1-BF73	窼 116.11 T1-715D	窼 116.11 J0-312E	窼 116.11 K0-502A
7AA8 窾 116.9 G0-713F	窾 116.9 HB2-E34A	窾 116.9 T2-4C51		窾 116.9 K2-4F3C	7ABB 窽 116.11 GE-4550	窽 116.11 H-8E4F	窽 116.11 T3-522F	窽 116.11 J13-7956	窽 116.11 K1-6E71
7AA9 窿 116.9 G1-4E51	窿 116.9 HB1-BADB	窿 116.9 T1-6A24	窿 116.9 J0-635D	窿 116.9 K0-6840	7ABC 窾 116.11 GE-4551	窾 116.11 H-9949	窾 116.11 T4-5227	窾 116.11 J14-7335	
7AAA 窼 116.9 G1-4D5D	窼 116.9 HB1-BADA	窼 116.9 T1-6A23	窼 116.9 J0-3726	窼 116.9 K0-6841	7ABD 窽 116.11 GE-4552		窽 116.11 T3-522E		
7AAB 窽 116.9 G3-5F65	窽 116.9 HB2-E34B	窽 116.9 T2-4C52		窽 116.9 K2-4F3D	7ABE 窽 116.12 G3-5F6D	窽 116.12 HB2-EDB7	窽 116.12 T2-5E24	窽 116.12 J4-7336	窽 116.12 K1-5963
7AAC 窿 116.9 G0-713E	窿 116.9 HB2-E34C	窿 116.9 T2-4C53	窿 116.9 J14-7331	窿 116.9 K1-6972	7ABF 窽 116.12 G0-417E	窽 116.12 HB1-C14B	窽 116.12 T1-7455	窽 116.12 J0-6363	窽 116.12 K1-5F51
7AAD 窿 116.9 G0-7140					7AC0 窽 116.12 G3-5F66	窽 116.12 HB2-EDB8	窽 116.12 T2-5E25		窽 116.12 K2-4F45
7AAE 窿 116.10 G1-476E	窿 116.10 HB1-BD61	窿 116.10 T1-6E2C	窿 116.10 J0-3567	窿 116.10 K0-4F63	7AC1 窽 116.12 G3-5F6E	窽 116.12 HB2-EDB9	窽 116.12 T2-5E26		窽 116.12 K2-4F46
7AAF 窽 116.10 GE-454C	窽 116.10 HB1-BD60	窽 116.10 T1-6E2B	窽 116.10 J0-4D52	窽 116.10 K0-6922	7AC2 窽 116.12 G5-5E59	窽 116.12 H-8E51	窽 116.12 T3-5568		
7AB0 窽 116.10 GE-454D	窽 116.10 H-8E50	窽 116.10 T3-4D5B	窽 116.10 J0-635F	窽 116.10 K2-4F3E	7AC3 窽 116.12 GE-4553	窽 116.12 H-8E52		窽 116.12 J0-3376	
	窽 116.10 UTC-00116				7AC4 窽 116.13 G1-345C	窽 116.13 HB1-C2AB	窽 116.13 T1-7675	窽 116.13 J0-6362	窽 116.13 K0-7341

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7AC5 穴 116.13	竅 G1-474F	竅 HB1-C2AC	竅 T1-7676	竅 J0-6361	竅 K0-502B	竅 V1-6156			
7AC6 穴 116.14	窮 GE-4554		窮 T4-604B	窮 J1-5164	窮 K2-4F47				
7AC7 穴 116.15	竇 G1-713C	竇 HB1-C475	竇 T1-7A22	竇 J0-6365	竇 K0-5464				
7AC8 穴 116.16	竈 G1-546E	竈 H-9AB2	竈 T3-5E49	竈 J0-635E	竈 K1-6D27				
7AC9 穴 116.16	寵 G5-5E3C	寵 H-89A5	寵 T3-5E48	寵 J1-5165	寵 K2-4F48				
7ACA 穴 116.17	竊 G1-4754	竊 HB1-C5D1	竊 T1-7C3D	竊 J0-6366	竊 K0-6F3C				
7ACB 立 117.0	立 G0-4122	立 HB1-A5DF	立 T1-4721	立 J0-4E29	立 K0-5821	立 V1-6157			
7ACC 立 117.2	𠂔 GE-4555		𠂔 T3-267E	𠂔 J14-7338	𠂔 K2-4F49				
7ACD 立 117.2	𠂔 GE-4556		𠂔 T3-2721	𠂔 J0-6367					
7ACE 立 117.3	𠂔 GE-4557		𠂔 T4-275B	𠂔 J13-7957					
7ACF 立 117.3	𠂔 GE-4558	𠂔 H-994C	𠂔 T3-2A47	𠂔 J0-6368					
7AD0 立 117.4	𠂔 GE-4559		𠂔 T3-2E4E						
7AD1 立 117.4	竝 G3-5F49	竝 HB2-D041	竝 T2-2C62	竝 J14-7339	竝 K2-4F4A				
7AD2 立 117.4	竝 GE-455A		竝 T3-2E4F	竝 J0-5474	竝 K2-4F4B				
7AD3 立 117.4	𠂔 GE-455B	𠂔 H-9FF8	𠂔 T3-2E4D	𠂔 J0-636A					
7AD4 立 117.4	𠂔 GE-455C		𠂔 T3-2E4B						
7AD5 立 117.4	𠂔 GE-455D		𠂔 T3-2E4C	𠂔 J0-6369					
7AD6 立 117.4	竝 G0-4A7A								
7AD7 立 117.4	𠂔 GE-455E		𠂔 TF-2C76		𠂔 K0-595F				
7AD8 立 117.5	𠂔 G3-5F4C	𠂔 HB2-D2FD	𠂔 T2-3160		𠂔 K2-4F4C				
7AD9 立 117.5	站 G0-553E	站 HB1-AFB8	站 T1-573B	站 J0-636B	站 K0-7357	站 V1-6158			
7ADA 立 117.5	𠂔 GE-455F	𠂔 H-8E56	𠂔 T3-3323	𠂔 J0-636C	𠂔 K2-4F4D				
7ADB 立 117.5	𠂔 G3-5F4B	𠂔 H-994D	𠂔 T3-3326	𠂔 J1-5169	𠂔 K2-4F4E				
7ADC 立 117.5	𠂔 G5-5D7D	𠂔 H-91CA	𠂔 T3-3327	𠂔 J0-4E35	𠂔 K2-4F4F				
7ADD 立 117.5	𠂔 GE-4560	𠂔 H-8E57	𠂔 T3-3324	𠂔 J0-636D	𠂔 K0-5C3D				
7ADE 立 117.5	竟 G0-3E3A								
7ADF 音 180.2	竟 G0-3E39	竟 HB1-B3BA	竟 T1-5D7E	竟 J0-706F	竟 K0-4C65	竟 V1-6159			
7AE0 音 180.2	章 G0-5542	章 HB1-B3B9	章 T1-5D7D	章 J0-3E4F	章 K0-6D71	章 V1-615A			
7AE1 立 117.6	𠂔 GE-4561		𠂔 T3-3773	𠂔 J0-636E					
7AE2 立 117.7	𠂔 GE-4562	𠂔 H-94E1	𠂔 T3-3D71	𠂔 J0-636F	𠂔 K1-6353				
7AE3 立 117.7	𠂔 G0-3F22	𠂔 HB1-B5A4	𠂔 T1-612A	𠂔 J0-3D57	𠂔 K0-7162				
7AE4 立 117.7	𠂔 G5-5E27	𠂔 HB2-DADD	𠂔 T2-3E61		𠂔 K2-4F50				
7AE5 立 117.7	童 G0-4D2F	童 HB1-B5A3	童 T1-6129	童 J0-4638	童 K0-545B	童 V1-615B			
7AE6 立 117.7	竦 G0-7135	竦 HB2-DADC	竦 T2-3E60	竦 J0-6370	竦 K1-6524				
7AE7 立 117.7	𠂔 G5-5E26	𠂔 H-9047	𠂔 T3-3D70	𠂔 J4-733A					
7AE8 立 117.8	𠂔 GE-4563		𠂔 T4-3F57	𠂔 J14-733B					
7AE9 立 117.8	𠂔 GE-4564	𠂔 H-8FD8	𠂔 T3-4349	𠂔 J1-516B	𠂔 K2-4F51				
7AEA 立 117.8	竝 G1-4A7A	竝 H-8E58	竝 T3-434A	竝 J0-4328	竝 K0-6235				
7AEB 立 117.8	𠂔 G5-5E22	𠂔 HB2-DF45	𠂔 T2-456A	𠂔 J13-7958	𠂔 K2-4F52				
7AEC 立 117.9	𠂔 GE-4565		𠂔 T3-4854	𠂔 J1-516D	𠂔 K2-4F53				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7AED 立 117.9	竭 G0-3D5F	竭 HB1-BADC	竭 T1-6A25	竭 J0-6371	竭 K0-4A66	竭 V1-615C			
7AEE 立 117.11	潺 G5-5E2E	潺 HB2-E34D	潺 T2-4C54						
7AEF 立 117.9	端 G0-364B	端 HB1-BADD	端 T1-6A26	端 J0-433C	端 K0-532E	端 V1-615D			
7AF0 立 117.9	漚 GE-4566		漚 T3-4855	漚 J0-6372					
7AF1 立 117.11	漙 G3-5F48		漙 T3-5230	漙 J1-516E	漙 K2-4F55				
7AF2 立 117.12	漚 G5-5E2F		漚 T3-5569						
7AF3 立 117.12	澄 G3-5F53		澄 T3-556A						
7AF4 立 117.12	樽 GE-4567		樽 T4-5750	樽 J14-733C	樽 K2-4F56				
7AF5 立 117.13	漚 GE-4568		漚 T3-5849						
7AF6 立 117.15	競 G1-3E3A	競 HB1-C476	競 T1-7A23	競 J0-3625	競 K0-4C66				
7AF7 立 117.15	競 GE-4569	競 HB2-F4A5	競 T2-6952		競 K2-4F57				
7AF8 立 117.17	競 GE-456A		競 T3-5F55	競 J0-513F	競 K1-5855				
7AF9 竹 118.0	竹 G0-5671	竹 HB1-A6CB	竹 T1-484C	竹 J0-435D	竹 K0-7153	竹 V1-615E			
7AFA 竹 118.2	竺 G0-7343	竺 HB1-AAC7	竺 T1-4F2A	竺 J0-3C33	竺 K0-7567				
7AFB 竹 118.2	笏 G3-6346	笏 HB2-CDA7	笏 T2-2847	笏 J1-5170	笏 K2-4F58				
7AFC 竹 118.3	笏 GE-456B	笏 H-87A3	笏 T3-2E51						
7AFD 竹 118.3	笏 G0-7344	笏 HB1-ACF2	笏 T1-5275	笏 J13-7959	笏 K1-6939				
7AFE 竹 118.3	笏 G5-6271	笏 H-94EB	笏 T3-2E50	笏 J1-5172	笏 K2-4F59				
7AFF 竹 118.3	笏 G0-384D	笏 HB1-ACF1	笏 T1-5274	笏 J0-3448	笏 K0-4A5A	笏 V1-615F			
7B00 竹 118.3	笏 GE-456C	笏 HB2-D042	笏 T2-2C83		笏 K2-4F5A	笏 V1-6160			
7B01 竹 118.3	竺 GE-456D	竺 HB2-D043	竺 T2-2C64				竺 K2-4F5B		
7B02 竹 118.3	笏 GE-456E					笏 J0-6373			
7B03 竹 118.3	笏 G0-7346								
7B04 竹 118.6	笏 G0-7347	笏 HB2-D340	笏 T2-3162	笏 J0-6422	笏 K2-4F5C	笏 V1-6172			
7B05 竹 118.4	笏 G5-6279	笏 HB2-D342	笏 T2-3164		笏 K2-4F5D				
7B06 竹 118.4	笏 G0-304A	笏 HB1-AFB9	笏 T1-573C	笏 J0-6376	笏 K1-716F				
7B07 竹 118.4	笏 G5-627B					笏 J14-733F	笏 K2-4F5E		
7B08 竹 118.4	笏 G0-7345	笏 HB2-D344	笏 T2-3166	笏 J0-3568	笏 K1-5B60	笏 V1-6161			
7B09 竹 118.4	笏 G3-6350	笏 HB2-D347	笏 T2-3169		笏 K2-4F5F				
7B0A 竹 118.4	笏 G0-7349	笏 HB2-D345	笏 T2-3167	笏 J0-6375	笏 K1-6D28				
7B0B 竹 118.4	笏 G0-4B71	笏 H-8E5C	笏 T3-332B	笏 J0-6424	笏 K2-4F60				
7B0C 竹 118.4	笏 G5-6277	笏 H-9553	笏 T4-2E71		笏 K1-6629				
7B0D 竹 118.4	笏 G3-634C		笏 T3-332A						
7B0E 竹 118.4	笏 G3-6347	笏 HB2-D346	笏 T2-3168		笏 K2-4F61				
7B0F 竹 118.4	笏 G0-734B	笏 HB2-D343	笏 T2-3165	笏 J0-6374	笏 K0-7B6E				
7B10 竹 118.4	笏 G3-6351	笏 HB2-D2FE	笏 T2-3161		笏 K2-4F62				
7B11 竹 118.4	笏 G0-5026	笏 HB1-AFBA	笏 T1-573D	笏 J0-3E50	笏 K0-6145	笏 V2-8E4E			
7B12 竹 118.4	笏 G3-634D	笏 HB2-D348	笏 T2-316A	笏 J3-795A	笏 K1-5B5A				
7B13 竹 118.4	笏 G5-6275	笏 HB2-D341	笏 T2-3163		笏 K2-4F63				
7B14 竹 118.4	笏 G0-314A	笏 H-9FE5	笏 T3-332C	笏 J1-5174	笏 K2-4F64				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7B15 竹 118.4 筩 G0-7348					7B29 竹 118.5 箵 GE-4570	箵 H-8E5E	箵 T4-337A	箵 J1-5178	
7B16 竹 118.5 筩 G3-6353	筩 T3-3778				7B2A 竹 118.5 筩 G0-734E	筩 HB2-D6D4	筩 T2-3777	筩 J14-7343	筩 K2-4F6C V1-6168
7B17 竹 118.5 筩 G5-6326	筩 T3-3779	筩 K2-4F65			7B2B 竹 118.5 第 G0-734A	第 HB2-D6D7	第 T2-377A	第 J1-517A	第 K2-4F6D
7B18 竹 118.5 筩 G3-6357	筩 HB2-D6D3	筩 T2-3776	筩 J0-6378	筩 K1-6C44	7B2C 竹 118.5 第 G0-355A	第 HB1-B2C4	第 T1-5C49	第 J0-4268	第 K0-702F V1-6169
7B19 竹 118.5 筩 G0-734F	筩 HB1-B2C6	筩 T1-5C4B	筩 J0-6379	筩 K0-5F69	7B2D 竹 118.5 筩 G3-635C	筩 HB2-D6D8	筩 T2-377B	筩 J13-795B	筩 K0-563D
7B1A 竹 118.5 筩 G3-635A	筩 HB2-D6DC	筩 T2-3821		筩 K2-4F66	7B2E 竹 118.5 筩 G0-7350	筩 HB1-B2C8	筩 T1-5C4D	筩 J14-7344	筩 K2-4F6E V2-8E4F
7B1B 竹 118.5 筩 G0-3551	筩 HB1-B2C3	筩 T1-5C48	筩 J0-452B	筩 K0-6E5E	7B2F 竹 118.5 筩 G3-6361	筩 HB2-D6D9	筩 T2-377C	筩 J14-7345	筩 K1-5C47 V0-3F73
7B1C 竹 118.5 筩 GE-456F	筩 T3-3777				7B30 竹 118.5 筩 G3-6360	筩 HB2-D6CF	筩 T2-3772	筩 J1-517E	
7B1D 竹 118.5 筩 G5-6321	筩 HB2-D6D5	筩 T2-3778			7B31 竹 118.5 筩 G0-7351	筩 HB2-D6D6	筩 T2-3779	筩 J14-7346	筩 K2-4F6F V1-616A
7B1E 竹 118.5 筩 G0-7357	筩 HB1-B2C7	筩 T1-5C4C	筩 J0-637A	筩 K0-7742	7B32 竹 118.5 筩 G3-6362	筩 HB2-D6DA	筩 T2-377D		筩 K2-4F70
7B1F 竹 118.5 筩 G5-6322	筩 H-9F56	筩 T3-377B	筩 J1-5175	筩 K2-4F67	7B33 竹 118.5 筩 G0-7355	筩 HB2-D6D2	筩 T2-3775	筩 J0-6377	筩 K1-572B
7B20 竹 118.5 筩 G0-7352	筩 HB1-B2C1	筩 T1-5C46	筩 J0-335E	筩 K0-5822	7B34 竹 118.5 筩 G5-627E	筩 HB2-D6CD	筩 T2-3770	筩 J1-5222	筩 K2-4F71
7B21 竹 118.5 筩 G3-6359	筩 T3-3776			筩 K2-4F68	7B35 竹 118.5 筩 G5-6329	筩 HB2-D6CB	筩 T2-376E	筩 J0-637B	筩 K1-615E V1-616B
7B22 竹 118.5 筩 G3-635F	筩 HB2-D6D0	筩 T2-3773		筩 K2-4F69	7B36 竹 118.5 筩 GE-4571	筩 T3-377A	筩 J0-637D	筩 K2-4F72	
7B23 竹 118.5 筩 G5-6328	筩 HB2-D6DD	筩 T2-3822	筩 J1-5176	筩 K2-4F6A	7B37 竹 118.5 筩 GE-4572	筩 T3-657D			
7B24 竹 118.5 筩 G0-7354	筩 HB2-D6D1	筩 T2-3774		筩 K2-4F6B	7B38 竹 118.5 筩 G0-734D	筩 HB2-D6DB	筩 T2-377E		筩 K2-4F73
7B25 竹 118.5 筩 G0-7353	筩 HB2-D6CE	筩 T2-3771	筩 J0-3F5A	筩 K1-6354	7B39 竹 118.5 筩 GE-4573	筩 H-996A	筩 TF-374D	筩 J0-3A7B	筩 K0-612B
7B26 竹 118.5 筩 G0-377B	筩 HB1-B2C5	筩 T1-5C4A	筩 J0-4964	筩 K0-5D2C	7B3A 竹 118.5 筩 G0-3C63				
7B27 竹 118.5 筩 G5-6325	筩 H-954F	筩 T4-337C	筩 J14-7342	筩 K1-6E7D	7B3B 竹 118.5 筩 G5-627C	筩 HB2-DADF	筩 T2-376F	筩 J3-795C	
7B28 竹 118.5 筩 G0-313F	筩 HB1-B2C2	筩 T1-5C47	筩 J0-637C	筩 K1-6259	7B3C 竹 118.5 筩 G0-417D				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7B3D 竹 118.5	筮 GE-4574	筮 TF-367E	筮 J14-7341		7B51 竹 118.6	筑 G0-567E	筑 HB1-B5AE	筑 T1-6134	筑 J0-435E	筑 K0-7568	筑 V1-6170
7B3E 竹 118.5	筴 G0-7356				7B52 竹 118.6	筒 G0-4D32	筒 HB1-B5A9	筒 T1-612F	筒 J0-457B	筒 K0-7755	筒 V1-6171
7B3F 竹 118.6	筵 G3-6372	筵 T5-3B24	筵 J1-5224	筵 K2-4F74	7B53 竹 118.6	筭 GE-4578		筭 T3-3D79		筭 K1-5862	
7B40 竹 118.6	笙 G5-632B	笙 HB2-DAE4	笙 T2-3E68	笙 J1-5225	7B54 竹 118.6	答 G0-3470	答 HB1-B5AA	答 T1-6130	答 J0-457A	答 K0-534D	答 V1-6173
7B41 竹 118.6	笛 GE-4575	笛 T3-3D7B	笛 J14-734A	笛 K2-4F76	7B55 竹 118.6	符 G3-636F	符 H-8E5D	符 T3-3D72	符 J14-734C	符 K2-4F7B	
7B42 竹 118.6	箴 GE-4576	箴 H-9C64	箴 T3-3D78		7B56 竹 118.6	策 G0-325F	策 HB1-B5A6	策 T1-612C	策 J0-3A76	策 K0-737E	策 V1-6174
7B43 竹 118.6	箴 G3-6368	箴 H-9C09	箴 T3-3D75		7B57 竹 118.6	箨 G5-6333		箨 T3-3D76		箨 K2-4F7C	
7B44 竹 118.6	箨 G3-6370	箨 HB2-DAE0	箨 T2-3E64	箨 K2-4F77	7B58 竹 118.6	箬 G0-7358	箬 HB2-DAE5	箬 T2-3E69		箬 K2-4F7D	
7B45 竹 118.6	箬 G0-735A	箬 HB2-DAE6	箬 T2-3E6A	箬 J0-6426	7B59 竹 118.6	箬 GE-4579	箬 T3-657E			箬 V2-7F54	
7B46 竹 118.6	箬 G1-314A	箬 HB1-B5A7	箬 T1-612D	箬 J0-492E	7B5A 竹 118.6	箬 G0-7359					
7B47 竹 118.6	箬 G0-734C	箬 HB2-D6CC	箬 T2-3E63	箬 J13-795D	7B5B 竹 118.6	箬 G0-4938					
7B48 竹 118.6	箬 G3-636C	箬 HB2-DAE1	箬 T2-3E65	箬 J0-4826	7B5C 竹 118.6	箬 GU-07B5C					
7B49 竹 118.6	箬 G0-3548	箬 HB1-B5A5	箬 T1-612B	箬 J0-4579	7B5D 竹 118.6	箬 G0-735D		箬 J0-6438			
7B4A 竹 118.6	箬 G3-6374	箬 HB2-DAE2	箬 T2-3E62	箬 K2-4F79	7B5E 竹 118.7	箬 GE-457A	箬 T3-434F				
7B4B 竹 118.6	筋 G0-3D6E	筋 HB1-B5AC	筋 T1-6132	筋 J0-365A	7B5F 竹 118.7	箬 G3-6427	箬 T4-3F67			箬 K1-623D	
7B4C 竹 118.6	箬 G0-735C	箬 HB2-DAE2	箬 T2-3E66	箬 J0-6425	7B60 竹 118.7	筠 G0-735E	筠 HB1-B861	筠 T1-6568	筠 J13-795F	筠 K0-5035	
7B4D 竹 118.6	筴 GE-4577	筴 HB1-B5AB	筴 T1-6131	筴 J0-6423	7B61 竹 118.7	箬 G5-633F	箬 HB2-DF50	箬 T2-4575		箬 K2-4F7E	
7B4E 竹 118.6	筴 G3-6377	筴 HB2-DAE3	筴 T2-3E67	筴 J13-795E	7B62 竹 118.7	箬 G0-7361	箬 H-9950	箬 T3-434C		箬 K2-5021	
7B4F 竹 118.6	箬 G0-3724	箬 HB1-B5AD	箬 T1-6133	箬 J0-4835	7B63 竹 118.7	箬 G3-6425	箬 HB2-DF53	箬 T2-4578		箬 K2-5022	
7B50 竹 118.6	箬 G0-3F70	箬 HB1-B5A8	箬 T1-612E	箬 J0-637E	7B64 竹 118.7	箬 G3-642B	箬 HB2-DF47	箬 T2-456C	箬 J14-734E	箬 K2-5023	箬 V1-6175

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7B65 竹 118.7	筮 G3-6367	筮 HB2-DF4C	筮 T2-4571	筮 J0-6428	筮 K1-5775	筮 V0-3F7A			
7B66 竹 118.7	筮 GE-457B	筮 HB2-DF46	筮 T2-4568B	筮 J14-734F	筮 K1-5964				
7B67 竹 118.7	筮 G1-7348	筮 HB1-B863	筮 T1-656A	筮 J0-642A	筮 K1-5838				
7B68 竹 118.7	筮 G5-6341		筮 T3-4355		筮 K2-5024				
7B69 竹 118.7	筮 GE-457C	筮 HB2-DF4A	筮 T2-456F	筮 J14-7350	筮 K1-7160			筮 V1-6176	
7B6A 竹 118.7	筮 GE-457D		筮 T4-3F5E	筮 J1-522E	筮 K2-5025			筮 V0-3F7C	
7B6B 竹 118.7	筮 G3-634B		筮 T3-434D		筮 K2-5026				
7B6C 竹 118.7	筮 G3-6364	筮 H-9951	筮 T3-3D77	筮 J0-642D	筮 K0-607E				
7B6D 竹 118.7	筮 G3-637A	筮 HB2-DF48	筮 T2-456D	筮 J13-7960	筮 K2-5027			筮 V1-6177	
7B6E 竹 118.7	筮 G0-735F	筮 HB1-B862	筮 T1-6569	筮 J0-642E	筮 K0-5F7B			筮 V1-6178	
7B6F 竹 118.7	筮 GE-457E	筮 H-8E62	筮 T3-4354	筮 J13-7961	筮 K2-5028				
7B70 竹 118.7	筮 G3-6426	筮 HB2-DF4F	筮 T2-4574	筮 J0-642B	筮 K2-5029				
7B71 竹 118.7	筮 G0-7363	筮 HB2-DF4E	筮 T2-4573	筮 J0-642C	筮 K1-646E				
7B72 竹 118.7	筮 G0-7362	筮 HB2-DF4B	筮 T2-4570	筮 J13-7962	筮 K2-502A			筮 V1-6179	
7B73 竹 118.7	筮 G3-636B	筮 HB2-DF4D	筮 T2-4572	筮 J14-7351	筮 K1-6C5E				
7B74 竹 118.7	筮 GE-4621	筮 HB2-DF49	筮 T2-456E	筮 J0-6429	筮 K2-502B				
7B75 竹 118.7	筮 G0-735B	筮 HB1-BAE1	筮 T1-6A2A	筮 J0-6427	筮 K0-665D				
7B76 竹 118.7	筮 GE-4622	筮 HB2-DF52	筮 T2-4577						
7B77 竹 118.7	筮 G0-3F6A	筮 HB1-B85F	筮 T1-6566	筮 J1-5233	筮 K2-502C				
7B78 竹 118.7	筮 G3-6422	筮 HB2-DF51	筮 T2-4576		筮 K2-502D				
7B79 竹 118.7	筮 G0-336F		筮 T3-4351		筮 J4-734D				
7B7A 竹 118.7	筮 GE-4623				筮 J0-6421				
7B7B 竹 118.7	筮 G0-7360	筮 H-9952	筮 TF-4445						
7B7C 竹 118.7	筮 G7-2130								
7B7D 竹 118.7	筮 GK-6871							筮 K0-6824	
7B7E 竹 118.7	筮 G0-4729								
7B7F 竹 118.7	筮 G8-7E27					筮 J4-7349			
7B80 竹 118.7	筮 G0-3C72								
7B81 竹 118.8	筮 G3-6436				筮 T3-4856				
7B82 竹 118.8	筮 G3-637E	筮 HB2-E35D	筮 T2-4C64						
7B83 竹 118.8	筮 G3-642E				筮 T3-4858				
7B84 竹 118.8	筮 G3-6433	筮 HB1-BAE8	筮 T1-6A31	筮 J1-5234	筮 K2-502E				
7B85 竹 118.8	筮 G0-736B	筮 HB2-E358	筮 T2-4C5F		筮 K2-502F				
7B86 竹 118.8	筮 GE-4624				筮 T3-4860	筮 J0-4A4F		筮 K2-5030	
7B87 竹 118.8	筮 GU-07B87	筮 HB1-BAE7	筮 T1-6A30	筮 J0-3255	筮 K0-4B4D	筮 V1-617A			
7B88 竹 118.8	筮 G3-643C	筮 HB2-E34E	筮 T2-4C55		筮 K2-5031				
7B89 竹 118.8	筮 GE-4625				筮 T4-456B	筮 J1-5235			
7B8A 竹 118.8	筮 G3-6439	筮 HB2-E350	筮 T2-4C57					筮 K2-5032	
7B8B 竹 118.8	筮 G1-3C63	筮 HB1-BAE0	筮 T1-6A29	筮 J0-6435				筮 K0-6F28	
7B8C 竹 118.8	筮 GE-4626	筮 HB2-E355	筮 T2-4C5C					筮 K2-5033	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7B8D 竹 118.8	箍 G0-393F	箍 HB2-E354	箍 T2-4C5B	箍 J0-6432	箍 K1-5878	7BA1 竹 118.8	管 G0-395C	管 HB1-BADE	管 T1-6A27	管 J0-3449	管 K0-4E37	管 V1-617E
7B8E 竹 118.8	篳 G5-634D	篳 HB2-E357	篳 T2-4C5E	篳 J1-5236	篳 K1-737A	7BA2 竹 118.8	筭 G0-736E	筭 H-8E61	筭 T4-4564		筭 K2-503C	
7B8F 竹 118.8	箏 G1-735D	箏 HB1-BAE5	箏 T1-6A2E	箏 J0-6437	箏 K0-6E34	7BA3 竹 118.8	箛 G3-6430	箛 H-9F59	箛 T3-485C			
7B90 竹 118.8	箐 G0-7364	箐 HB2-E352	箐 T2-4C59	箐 J14-7354	箐 K2-5034	7BA4 竹 118.8	箞 GE-462A	箞 HB2-E35C	箞 T2-4C63		箞 K2-503D	箞 V1-6221
7B91 竹 118.8	箄 G3-6431	箄 HB2-E351	箄 T2-4C58	箄 J14-7355	箄 K2-5035	7BA5 竹 118.8	箝 GE-462B		箝 T4-4570	箝 J1-523D		
7B92 竹 118.8	箆 GE-4627	箆 H-8E68	箆 T3-485A	箆 J0-6436	箆 K1-7046	7BA6 竹 118.8	箎 G0-7365					
7B93 竹 118.8	箇 G8-7E28		箇 T3-485E		箇 K2-5036	7BA7 竹 118.8	箏 G0-7366					
7B94 竹 118.8	箈 G0-322D	箈 HB1-BAE4	箈 T1-6A2D	箈 J0-4773	箈 K0-5A58	7BA8 竹 118.8	箐 G0-736A					
7B95 竹 118.8	箉 G0-3B7E	箉 HB1-BADF	箉 T1-6A28	箉 J0-4C27	箉 K0-5139	7BA9 竹 118.8	箑 G0-4261					
7B96 竹 118.8	箊 G3-642F	箊 HB2-E353	箊 T2-4C5A	箊 J1-5239	箊 K2-5037	7BAA 竹 118.8	箒 G0-736C		箒 J0-433D			
7B97 竹 118.8	算 G0-4B63	算 HB1-BAE2	算 T1-6A2B	算 J0-3B3B	算 K0-5F29	7BAB 竹 118.8	箓 G0-736F					
7B98 竹 118.8	箋 G3-6432	箋 HB2-E359	箋 T2-4C60	箋 J0-6430	箋 K2-5038	7BAC 竹 118.9	箔 G0-7368	箔 HB2-E6D9	箔 T2-5261	箔 J1-523E	箔 K2-503E	
7B99 竹 118.8	箌 G5-6356	箌 HB2-E35B	箌 T2-4C62	箌 J0-6439	箌 K1-6227	7BAD 竹 118.9	箕 G0-3C7D	箕 HB1-BD62	箕 T1-6E2D	箕 J0-407D	箕 K0-6F29	箕 V1-6222
7B9A 竹 118.8	箍 G5-6353		箍 T2-4C61	箍 J0-6434	箍 K0-7330	7BAE 竹 118.9	箖 GE-462C	箖 H-87D0	箖 T3-4D5C			
7B9B 竹 118.8	箎 G3-6440	箎 HB2-E356	箎 T2-4C5D	箎 J14-7356	箎 K2-5039	7BAF 竹 118.9	算 G3-6452	算 HB2-E6DB	算 T2-5263	算 J14-7358	算 K2-503F	
7B9C 竹 118.8	箏 G0-736D	箏 HB2-E34F	箏 T2-4C56	箏 J0-6433	箏 K1-5945	7BB0 竹 118.9	箘 G5-6361		箘 T4-4C2B	箘 J1-5240	箘 K2-5040	
7B9D 竹 118.8	箐 G0-7369	箐 HB1-BAE3	箐 T1-6A2C	箐 J0-642F	箐 K0-4C44	7BB1 竹 118.9	箙 G0-4F64	箙 HB1-BD63	箙 T1-6E2E	箙 J0-4822	箙 K0-5F55	箙 V1-6223
7B9E 竹 118.8	箑 GE-4628		箑 T3-4857	箑 J13-7963	箑 K2-503A	7BB2 竹 118.9	箚 G5-6365	箚 H-8BB3	箚 T3-4D65	箚 J1-5241	箚 K2-5041	
7B9F 竹 118.8	箒 G5-634E		箒 T3-485D	箒 J0-6431	箒 K2-503B	7BB3 竹 118.9	箛 G5-6369		箛 T3-4D5D			
7BA0 竹 118.8	箜 GE-4629	箜 HB1-BD69	箜 T1-6E34	箜 J1-523C	箜 K1-7047	7BB4 竹 118.9	箜 G0-7370	箜 HB1-BD65	箜 T1-6E30	箜 J0-643E	箜 K0-6D57	箜 V0-4025

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
7BB5 竹 118.9	簪 G3-6449	簪 HB2-E6DE	簪 T2-5266	簪 J14-7359	簪 K2-5042	7BC9 竹 118.10	築 G1-567E	築 HB1-BF76	築 T1-7160	築 J0-435B	築 K0-7569	築 V1-6227	
7BB6 竹 118.9	筩 G3-6445		筩 T4-4B7A	筩 J1-5243	筩 K2-5043	7BCA 竹 118.9	筩 G3-645A	筩 HB2-E6DD	筩 T2-5265	筩 J14-735C	筩 K1-7429		
7BB7 竹 118.9	箴 G5-6363	箴 HB2-E6D6	箴 T2-525E		箴 K2-5044	7BCB 竹 118.9	箴 G1-7366	箴 HB2-E6D7	箴 T2-525F	箴 J0-643A	箴 K1-735F		
7BB8 竹 118.9	箸 G0-7367	箸 HB1-BAE6	箸 T1-6A2F	箸 J0-4824	箸 K0-6E46	箸 V1-6224	7BCC 竹 118.9	筴 G0-7373	筴 HB1-BD6A	筴 T1-6E35	筴 J0-643C	筴 K1-7466	
7BB9 竹 118.9	筴 G3-6378	筴 HB2-E6DC	筴 T2-5264			7BCD 竹 118.9	筴 G3-6450		筴 T3-4D63				
7BBA 竹 118.9	箬 GE-462D		箬 T4-4B73	箬 J1-5244		7BCE 竹 118.9	箬 G3-644C	箬 HB2-E6DA	箬 T2-5262		箬 K2-5048		
7BBB 竹 118.9	箬 GE-462E		箬 T4-4C31	箬 J1-5245	箬 V2-8E53	7BCF 竹 118.9	箬 G5-635A	箬 H-9F5D	箬 J0-643D				
7BBC 竹 118.9	篋 GE-462F		篋 T4-4B74	篋 J14-735A		7BD0 竹 118.9	篋 GE-4631	篋 H-8E66	篋 T3-6621				
7BBD 竹 118.9	篋 G3-6451		篋 T4-4C2A	篋 J1-5247	篋 K2-5045	7BD1 竹 118.9	篋 G0-7371						
7BBE 竹 118.9	筴 G3-644A	筴 HB2-E6D8	筴 T2-5260		筴 K1-646F	7BD2 竹 118.9	筴 GE-4632				筴 K0-6359		
7BBF 竹 118.9	筴 G3-644D		筴 T3-4D60			7BD3 竹 118.9	筴 G0-4228						
7BC0 竹 118.7	節 G1-3D5A	節 HB1-B860	節 T1-6567	節 J0-4061	節 K0-6F3D	節 V1-6225	7BD4 竹 118.10	筴 G3-6424	筴 HB2-EAC0	筴 T2-592C	筴 J14-735F	筴 K1-6945	
7BC1 竹 118.9	篋 G0-7372	篋 HB1-BD68	篋 T1-6E33	篋 J0-643B	篋 K0-7C56		7BD5 竹 118.10	篋 G5-636B	篋 HB2-EABB	篋 T2-5927		篋 K2-5049	
7BC2 竹 118.9	篋 GE-4630		篋 T4-4C21	篋 J1-5248		7BD6 竹 118.10	篋 G3-646D		篋 T4-522D	篋 J14-7360			
7BC3 竹 118.9	箬 G3-645D		箬 T4-4B78			7BD7 竹 118.10	篋 G3-646A		篋 T5-5669	篋 J13-7965	篋 K2-504A		
7BC4 竹 118.9	範 G1-3736	範 HB1-BD64	範 T1-6E2F	範 J0-484F	範 K0-5B74	範 V2-8E54	7BD8 竹 118.10	筴 G3-635D	筴 HB2-EAC5	筴 T2-5931		筴 K6-103F	筴 V1-6228
7BC5 竹 118.9	筴 G3-644F	筴 H-87B9	筴 T4-4C26	筴 J14-735B	筴 K2-5046		7BD9 竹 118.10	筴 G0-385D	筴 HB1-BF74	筴 T1-715E	筴 J13-7966	筴 K1-5879	筴 V1-6229
7BC6 竹 118.9	篆 G0-572D	篆 HB1-BD66	篆 T1-6E31	篆 J0-643F	篆 K0-6F2A	篆 V1-6226	7BDA 竹 118.10	篋 G0-7375	篋 HB2-EABD	篋 T2-5929	篋 J14-7361	篋 K2-504B	
7BC7 竹 118.9	篇 G0-462A	篇 HB1-BD67	篇 T1-6E32	篇 J0-4A53	篇 K0-7839	篇 V2-8E55	7BDB 竹 118.10	筴 GE-4633	筴 HB1-BF78	筴 T1-7162	筴 J1-5251	筴 K1-6673	
7BC8 竹 118.9	筴 G3-6443		筴 T4-4B76	筴 J1-524A	筴 K2-5047		7BDC 竹 118.10	筴 G3-6473	筴 HB2-EAC3	筴 T2-592F		筴 K2-504C	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7BDD 竹 118.10	箒 G0-7374	箒 HB2-EABA	箒 T2-5926	箒 J0-6440	箒 K1-5A62	箒 V1-622A			
7BDE 竹 118.10	篴 G5-6379	篴 HB2-EAB7	篴 T2-5923		篴 K2-504D				
7BDF 竹 118.10	箒 G3-6469	箒 HB2-EAC6	箒 T2-5932		箒 K2-504E				
7BE0 竹 118.10	籐 G3-642A	籐 HB1-C151	籐 T1-745B	籐 J0-3C44	籐 K0-6146				
7BE1 竹 118.10	篲 G0-345B	篲 HB1-BF79	篲 T1-7163		篲 K2-504F	篲 V1-622B			
7BE2 竹 118.10	篲 G3-637B	篲 HB2-EAC2	篲 T2-592E		篲 K2-5050				
7BE3 竹 118.10	箒 G3-6470	箒 HB2-EAB8	箒 T2-5924		箒 K2-5051				
7BE4 竹 118.10	篲 G1-7346	篲 HB1-BF77	篲 T1-7161	篲 J0-4646	篲 K0-543F	篲 V1-622C			
7BE5 竹 118.10	箒 G0-7376	箒 HB2-EABC	箒 T2-5928	箒 J0-6445	箒 K2-5052	箒 V1-622D			
7BE6 竹 118.10	篲 G0-7377	篲 HB1-BF7B	篲 T1-7165	篲 J0-6444	篲 K1-6322				
7BE7 竹 118.10	篲 G5-637B	篲 HB2-EAB9	篲 T2-5925		篲 K2-5053				
7BE8 竹 118.10	籐 G3-645F	籐 HB2-EABE	籐 T2-592A	籐 J1-5252	籐 K2-5054				
7BE9 竹 118.10	篲 G1-4938	篲 HB1-BF7A	篲 T1-7164	篲 J0-6441	篲 K0-5E68	篲 V1-622E			
7BEA 竹 118.10	篲 G0-7378	篲 HB2-EAC1	篲 T2-592D	篲 J14-7362	篲 K1-6E22				
7BEB 竹 118.10	箒 G5-636A	箒 HB2-EAC4	箒 T2-5930						
7BEC 竹 118.10	箒 G5-627A	箒 H-8CB2	箒 T3-5233						
7BED 竹 118.10	篲 GE-4634		篲 T3-5234	篲 J0-4F36	篲 K2-5055	篲 V2-8E56			
7BEE 竹 118.10	篲 G0-403A								
7BEF 竹 118.10	篲 G8-7E29								
7BF0 竹 118.11	箒 G3-646E	箒 HB2-EDCB	箒 T2-5E38	箒 J4-7363	箒 K2-5056				
7BF1 竹 118.11	篲 G0-4069	篲 HB2-EDCC	篲 T2-5E39						
7BF2 竹 118.11	篲 G5-637E	篲 HB2-EDBC	篲 T2-5E29		篲 J1-5254	篲 K2-5058			
7BF3 竹 118.11	篲 G1-7359	篲 HB2-EDC3	篲 T2-5E30	篲 J0-644A	篲 K1-725C				
7BF4 竹 118.11	篲 G5-6370	篲 HB2-EDC1	篲 T2-5E2E	篲 J1-5255	篲 K2-5059				
7BF5 竹 118.11	篲 GE-4635		篲 T4-575F	篲 J1-5256					
7BF6 竹 118.11	篲 GE-4636		篲 T3-556D	篲 J0-644E					
7BF7 竹 118.11	篲 G0-4571	篲 HB1-C14F	篲 T1-7459	篲 J0-644B	篲 K1-622E	篲 V1-622F			
7BF8 竹 118.11	篲 G5-6359	篲 HB2-EDC8	篲 T2-5E35	篲 J1-5257	篲 K2-505A				
7BF9 竹 118.11	篲 GE-4637	篲 HB2-EABF	篲 T2-592B	篲 J1-5258	篲 K2-505B				
7BFA 竹 118.11	篲 G5-6422	篲 H-8E6E	篲 T3-556B	篲 J1-5259	篲 K2-505C				
7BFB 竹 118.11	篲 G3-6478	篲 HB2-EDBF	篲 T2-5E2C		篲 K2-505D				
7BFC 竹 118.11	篲 G0-737B	篲 H-9F64	篲 T3-556E	篲 J1-525A	篲 K2-505E				
7BFD 竹 118.11	篲 GE-4638	篲 HB2-EDC9	篲 T2-5E36		篲 K2-505F				
7BFE 竹 118.11	篲 G0-737A	篲 HB1-C14E	篲 T1-7458	篲 J1-525B	篲 K1-6046	篲 V2-8E57			
7BFF 竹 118.11	篲 G3-6349	篲 HB2-EDBE	篲 T2-5E2B		篲 K2-5060				
7C00 竹 118.11	篲 G1-7365	篲 HB2-EDBD	篲 T2-5E2A	篲 J0-6447	篲 K1-6E7E				
7C01 竹 118.11	篲 G3-647D	篲 HB2-EDC7	篲 T2-5E34	篲 J13-7967	篲 K2-5061				
7C02 竹 118.11	篲 G5-634F	篲 HB2-EDC4	篲 T2-5E31	篲 J1-525D	篲 K2-5062				
7C03 竹 118.11	篲 G3-647C	篲 HB2-EDC6	篲 T2-5E33	篲 J14-7364	篲 K2-5063				
7C04 竹 118.11	篲 GE-4639		篲 T4-5754	篲 J1-525F					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7C05 竹 118.11	簏 G5-6336	簏 HB2-EDBA	簏 T2-5E27	簏 K2-5064	7C19 竹 118.12	籊 G5-642D	籊 HB2-F063	籊 T2-624F	籊 J1-5266	籊 K2-506C
7C06 竹 118.11	籊 GE-463A	籊 HB2-EDCA	籊 T2-5E37	籊 J1-5260	7C1A 竹 118.12	籊 G5-6430	籊 T3-5850	籊 K2-506D		
7C07 竹 118.11	籊 G0-3458	籊 HB1-C14C	籊 T1-7456	籊 J0-6448	7C1B 竹 118.12	籊 G3-6523	籊 H-9954	籊 T3-584E	籊 J1-5267	籊 K2-506E
7C08 竹 118.11	籊 GE-463B	籊 T3-5570			7C1C 竹 118.12	籊 G3-6376	籊 HB2-F061	籊 T2-624D	籊 K2-506F	籊 V0-4034
7C09 竹 118.11	籊 G3-6468	籊 HB2-EDC5	籊 T2-5E32	籊 J1-5261	7C1D 竹 118.12	籊 G3-6527	籊 HB2-F067	籊 T2-6253	籊 K2-5070	籊 V2-8E58
7C0A 竹 118.11	籊 G3-6474	籊 HB2-EDCE	籊 T2-5E3B	籊 K2-5066	7C1E 竹 118.12	籊 G1-736C	籊 HB1-C2B0	籊 T1-767A	籊 J3-7969	籊 K0-532F
7C0B 竹 118.11	籊 G0-737E	籊 HB2-EDC2	籊 T2-5E2F	籊 J14-7365	7C1F 竹 118.12	籊 G0-7421	籊 HB2-F065	籊 T2-6251	籊 J0-6452	籊 K1-6C45
7C0C 竹 118.11	籊 G0-7379	籊 HB1-C150	籊 T1-745A	籊 J1-5263	7C20 竹 118.12	籊 G3-6526	籊 HB2-F064	籊 T2-6250	籊 J13-796A	籊 K1-617C
7C0D 竹 118.11	籊 G1-4228	籊 HB1-C14D	籊 T1-7457	籊 J0-644D	7C21 竹 118.12	籊 G1-3C72	籊 HB1-C2B2	籊 T1-767C	籊 J0-344A	籊 K0-4A5B
7C0E 竹 118.11	籊 G3-6479	籊 HB2-EDC0	籊 T2-5E2D	籊 J14-7366	7C22 竹 118.12	籊 G5-6345	籊 HB2-F06A	籊 T2-6256	籊 K2-5071	籊 V1-6230
7C0F 竹 118.11	籊 G0-737C	籊 HB2-EDBB	籊 T2-5E28	籊 J14-7367	7C23 竹 118.12	籊 G1-7371	籊 HB1-C2B1	籊 T1-767B	籊 J0-644F	籊 K2-5072
7C10 竹 118.11	籊 G5-634B	籊 HB2-EDCD	籊 T2-5E3A	籊 K2-506A	7C24 竹 118.12	籊 G5-6338	籊 T3-5851			
7C11 竹 118.10	籊 GE-463C	籊 HB1-BF75	籊 T1-715F	籊 J0-6442	7C25 竹 118.12	籊 G3-636E	籊 HB2-F06B	籊 T2-6257	籊 J1-5269	籊 K2-5073
7C12 竹 118.11	籊 GE-463D	籊 H-9953	籊 T3-5571	籊 J0-5255	7C26 竹 118.12	籊 G0-7423	籊 HB2-F068	籊 T2-6254	籊 J14-7368	籊 K2-5074
7C13 竹 118.11	籊 GE-463E			籊 J0-6449	7C27 竹 118.12	籊 G0-3B49	籊 HB1-C2AE	籊 T1-7678	籊 J0-6450	籊 K0-7C57
7C14 竹 118.11	籊 GE-463F	籊 TF-5B5F	籊 J0-6443		7C28 竹 118.12	籊 G5-6439	籊 HB2-F069	籊 T2-6255	籊 J1-526B	籊 K2-5075
7C15 竹 118.10	籊 G3-6476	籊 H-FAB8	籊 T4-5757		7C29 竹 118.12	籊 G3-637C	籊 HB2-F062	籊 T2-624E	籊 K2-5076	籊 V1-6231
7C16 竹 118.11	籊 G0-737D				7C2A 竹 118.12	籊 G0-7422	籊 HB1-C2AF	籊 T1-7679	籊 J0-6451	籊 K0-8D58
7C17 竹 118.11	籊 GE-4640		籊 J0-644C		7C2B 竹 118.12	籊 G1-736F	籊 HB1-C2AD	籊 T1-7677	籊 J0-645A	籊 K0-6147
7C18 竹 118.12	籊 GE-4641	籊 T3-556F			7C2C 竹 118.12	籊 G5-6440	籊 HB2-F2AB	籊 T2-6635	籊 J1-526C	籊 K2-5077

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7C2D 竹 118.12	簪 GE-4642	簪 HB2-F066	簪 T2-6252	簪 K2-5078	7C41 竹 118.13	籟 G0-7425			
7C2E 竹 118.12	簪 GE-4643		簪 T3-584C	簪 K2-5079	7C42 竹 118.13	篩 GE-4648	篩 H-9F61	篩 T3-6624	
7C2F 竹 118.12	籟 GE-4644		籟 T3-6622		7C43 竹 118.14	籃 G1-403A	籃 HB1-C478	籃 T1-7A25	籃 J0-6457
7C30 竹 118.12	籟 G5-6432	籟 HB2-F06C	籟 T2-6258		7C44 竹 118.14	簍 G5-6421	簍 H-8E72	簍 T3-5C66	簍 K2-5124
7C31 竹 118.12	籟 GE-4645		籟 J13-7968		7C45 竹 118.14	籟 G5-6270	籟 HB2-F4AA	籟 T2-6957	籟 J4-7369
7C32 竹 118.12	籟 GE-4646		籟 T3-6623		7C46 竹 118.14	籟 G5-643B	籟 T5-6C79	籟 J1-5273	籟 K2-5126
7C33 竹 118.13	籟 G3-652F	籟 HB2-F2A8	籟 T2-6632	籟 J13-796B	7C47 竹 118.14	籟 G5-6448	籟 HB2-F4A9	籟 T2-6956	籟 K2-5127
7C34 竹 118.13	籟 G5-643F		籟 T3-5A6F	籟 J1-526F	7C48 竹 118.14	籟 G3-6530	籟 HB2-F4A7	籟 T2-6954	籟 K2-5128
7C35 竹 118.13	籟 G3-6465	籟 H-8E70	籟 T3-5A6E	籟 K2-507C	7C49 竹 118.14	籟 GE-4649	籟 HB2-F4A6	籟 T2-6953	籟 K2-5129
7C36 竹 118.13	籟 G3-652D		籟 T4-604E	籟 J13-796C	7C4A 竹 118.14	籟 G3-6536	籟 HB2-F4A8	籟 T2-6955	籟 J14-736A
7C37 竹 118.13	籟 GE-4647	籟 HB1-C3B2	籟 T1-785D	籟 J0-6453	7C4B 竹 118.14	籟 G3-635E	籟 T3-5C65	籟 K2-512B	
7C38 竹 118.13	籟 G0-7424	籟 HB1-C3B0	籟 T1-785B	籟 J0-4876	7C4C 竹 118.14	籟 G1-336F	籟 HB1-C477	籟 T1-7A24	籟 J0-6456
7C39 竹 118.13	籟 G3-6365	籟 HB2-F2AA	籟 T2-6634	籟 J1-5271	7C4D 竹 118.14	籟 G0-3C2E	籟 HB1-C479	籟 T1-7A26	籟 J0-4052
7C3A 竹 118.13	籟 G3-6533		籟 T4-604C	籟 J1-5272	7C4E 竹 118.14	籟 GE-464A	籟 T3-6625	籟 K0-6E5F	籟 V2-8E5B
7C3B 竹 118.13	籟 G5-6331	籟 HB2-F2AC	籟 T2-6636	籟 K2-5121	7C4F 竹 118.14	籟 GE-464B	籟 TF-6567	籟 J0-6459	籟 K2-512C
7C3C 竹 118.13	籟 G5-643C	籟 HB2-F2A9	籟 T2-6633	籟 K2-5122	7C50 竹 118.15	籟 GU-07C50	籟 HB1-C4F0	籟 T1-7A7B	籟 J0-645B
7C3D 竹 118.13	籟 G1-4729	籟 HB1-C3B1	籟 T1-785C	籟 J0-6455	7C51 竹 118.15	籟 GE-464C	籟 H-A06B	籟 T3-5E4C	籟 J14-736B
7C3E 竹 118.13	籟 G1-4131	籟 HB1-C3AE	籟 T1-7859	籟 J0-4E7C	7C52 竹 118.15	籟 GE-464D	籟 T4-666F	籟 J1-5277	籟 K1-6D51
7C3F 竹 118.13	籟 G0-323E	籟 HB1-C3AF	籟 T1-785A	籟 J0-4A6D	7C53 竹 118.15	籟 G3-6538	籟 HB2-F5E5	籟 T2-6B73	籟 J1-5278
7C40 竹 118.13	籟 G0-7426	籟 HB1-C3B3	籟 T1-785E	籟 J0-645A	7C54 竹 118.15	籟 G3-6532	籟 HB2-F5E4	籟 T2-6B72	籟 J0-6458

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7C55 竹 118.14 GE-464E	籬	籬	籬		7C69 竹 118.19 G1-7356	籬	籬	籬	籬
		T3-5C67	J1-5275			HB2-F8FB	T2-712B	J14-736F	K1-6169
7C56 竹 118.14 GE-464F	籬	籬	籬	籬	7C6A 竹 118.18 G1-737D	籬	籬	籬	
	H-9F40	T3-5E4B	J0-645F	V1-6237		HB2-F8B8	T2-7046		
7C57 竹 118.16 G5-6450	籬	籬	籬	籬	7C6B 竹 118.19 G3-653B	籬	籬	籬	籬
	HB2-F6FA	T2-6D68	J4-736C	K2-512E		HB2-F8FC	T2-712C		K2-5136
7C58 竹 118.16 GE-4650	籬	籬	籬	籬	7C6C 竹 118.19 G1-4069	籬	籬	籬	籬
		T3-5F58	J0-645C	K2-512F		HB1-C658	T1-7D25	J0-6461	K0-5766
7C59 竹 118.16 G3-643E	籬	籬	籬	籬	7C6D 竹 118.19 G5-633D	籬	籬	籬	籬
	HB2-F6FC	T2-6D6A	J13-796F	K2-5130		H-94EE	T3-6144	J13-7970	K2-5137
7C5A 竹 118.16 G3-6358	籬	籬	籬	籬	7C6E 竹 118.19 G1-4261	籬	籬	籬	籬
	HB2-F6FE	T2-6D6C	J1-527A	K2-5131		HB1-C659	T1-7D26	J14-7370	K2-5138
7C5B 竹 118.16 G3-6467	籬	籬	籬	籬	7C6F 竹 118.20 G3-6540	籬	籬	籬	籬
	HB2-F6FD	T2-6D6B	J1-527B	K1-6C2A		HB2-F96D	T2-715C	J4-7371	K2-5139
7C5C 竹 118.16 G1-736A	籬	籬	籬	籬	7C70 竹 118.20 G5-6458	籬	籬	籬	籬
	HB2-F6FB	T2-6D69	J1-527C	K1-713E		H-9FBD	T4-6D5B	J14-7372	K2-513A
7C5D 竹 118.16 G5-6452	籬	籬	籬	籬	7C71 竹 118.24 GE-4654	籬	籬	籬	
	H-94ED	T3-5F57	J1-527D	K2-5132			T3-623A		
7C5E 竹 118.16 G3-653D	籬	籬	籬	籬	7C72 竹 118.26 G1-787B	籬	籬	籬	籬
		T3-603F	J14-736D	K2-5133		HB1-C67E	T1-7D4B	J1-5328	K1-6974
7C5F 竹 118.16 G1-7425	籬	籬	籬	籬	7C73 米 119.0 G0-4357	籬	籬	籬	籬
	HB1-C5A3	T1-7B6D	J0-645D	K1-5F2B		HB1-A6CC	T1-484D	J0-4A46	K0-5A37
7C60 竹 118.16 G1-417D	籬	籬	籬	籬	7C74 米 119.2 G0-5961	籬	籬	籬	籬
	HB1-C5A2	T1-7B6C	J0-6446	K0-566B		H-8E7B	T3-2A49		
7C61 竹 118.16 GE-4651	籬		籬	籬	7C75 米 119.2 GE-4655	籬	籬	籬	籬
			J14-736E			HB2-CDA8	T2-2848	J0-6462	K2-513B
7C62 竹 118.17 GE-4652	籬	籬			7C76 米 119.2 GE-4656	籬	籬	籬	
		T3-603E					T3-2A48		
7C63 竹 118.17 G3-652B	籬	籬	籬	籬	7C77 米 119.3 G3-676C	籬	籬	籬	籬
	HB1-C5D3	T1-7C3F	J1-5322	K2-5134			T3-2E52		
7C64 竹 118.17 G1-7862	籬	籬	籬	籬	7C78 米 119.3 G5-6655	籬	籬	籬	籬
	HB1-C5D2	T1-7C3E	J0-645E	K0-7459		HB2-D045	T2-2C66		K2-513C
7C65 竹 118.17 G3-653E	籬	籬	籬	籬	7C79 米 119.3 G3-676D	籬	籬	籬	籬
	HB1-C5D4	T1-7C40	J0-6460	K1-6674		HB2-D046	T2-2C67	J13-7971	K2-513D
7C66 竹 118.17 G3-6534	籬	籬	籬	籬	7C7A 米 119.3 G5-6654	籬	籬	籬	籬
	HB2-F7ED	T2-6F3C		K2-5135		HB2-D044	T2-2C65		K2-513E
7C67 竹 118.17 G3-653A	籬	籬	籬	籬	7C7B 米 119.3 G0-4060	籬	籬	籬	籬
	HB2-F7EC	T2-6F3B	J1-5323	K1-5776		H-9957	T3-2E54		
7C68 竹 118.17 GE-4653	籬	籬			7C7C 米 119.3 G0-744C	籬	籬	籬	籬
		T3-6626				H-94F7	T3-2E53	J1-532A	K2-513F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7C7D 米 119.3	籽 G0-5751	籽 HB1-ACF3	籽 T1-5276	籽 J1-532B	籽 K2-5140	7C90 米 119.4	𪎩 GE-4664		𪎩 J0-6464			
7C7E 米 119.3	𪎪 GE-4657	𪎪 H-9F5F	𪎪 TF-2D21	𪎪 J0-4C62	𪎪 K1-6A64	7C91 米 119.4	𪎫 G0-744E	𪎫 HB2-D34A	𪎫 T2-316C	𪎫 K2-5149	𪎫 V3-3656	
7C7F 米 119.3	𪎬 GE-4658	𪎬 HB2-D047	𪎬 T2-2C68			7C92 米 119.5	粒 G0-4123	粒 HB1-B2C9	粒 T1-5C4E	粒 J0-4E33	粒 K0-5823	粒 V1-623B
7C80 米 119.3	𪎭 GE-4659	𪎭 HB2-D048	𪎭 T2-2C69			7C93 米 119.5	𪎮 G5-665B	𪎮 T3-377D		𪎮 K2-514A		
7C81 米 119.3	𪎯 GE-465A	𪎯 HB2-D049	𪎯 T2-2C6A	𪎯 J0-364E	𪎯 K1-6F38	7C94 米 119.5	𪎰 G3-676F	𪎰 HB2-D6DE	𪎰 T2-3823	𪎰 J13-7973	𪎰 K2-514B	
7C82 米 119.3	𪎱 GE-465B		𪎱 J0-3729	𪎱 K2-5142		7C95 米 119.5	𪎲 G0-4649	𪎲 HB1-B2CB	𪎲 T1-5C50	𪎲 J0-4774	𪎲 K0-5A59	
7C83 米 119.4	𪎳 GE-465C	𪎳 H-8E73	𪎳 T3-3331	𪎳 J0-6463	𪎳 K0-5D7B	7C96 米 119.5	𪎴 G5-665A	𪎴 HB2-D6E0	𪎴 T2-3825		𪎴 K2-514C	
7C84 米 119.4	𪎵 G5-6658	𪎵 HB2-D349	𪎵 T2-316B			7C97 米 119.5	𪎶 G0-3456	𪎶 HB1-B2CA	𪎶 T1-5C4F	𪎶 J0-4146	𪎶 K0-7058	𪎶 V1-623C
7C85 米 119.4	𪎷 G5-6659	𪎷 HB2-D34F	𪎷 T2-3171			7C98 米 119.5	粘 G0-5533	粘 HB2-D6DF	粘 T2-3824	粘 J0-4734	粘 K0-6F44	粘 V2-8E5D
7C86 米 119.4	𪎹 G3-6770	𪎹 H-9F62	𪎹 T3-332E	𪎹 J1-532C	𪎹 K2-5145	7C99 米 119.5	𪎺 G5-665C	𪎺 T3-377E		𪎺 K2-514D		
		𪎻 UTC-00112				7C9A 米 119.5	𪎼 G5-665E	𪎼 T3-3821			𪎼 V2-8E5E	
7C87 米 119.4	𪎽 GE-465D		𪎽 T3-3330	𪎽 J1-532D	𪎽 K2-5146	7C9B 米 119.5	𪎾 GE-4665	𪎾 T3-383E	𪎾 J0-3D4D	𪎾 K2-514E		
7C88 米 119.4	𪎿 G3-6772	𪎿 HB2-D34D	𪎿 T2-316F			7C9C 米 119.5	𪎿 G0-7450	𪎿 H-9958	𪎿 T3-3822			
7C89 米 119.4	粉 G0-375B	粉 HB1-AFBB	粉 T1-573E	粉 J0-4A34	粉 K0-5D4F	7C9D 米 119.5	𪎻 G0-744F	𪎻 T4-3422				
7C8A 米 119.4	柴 GE-465E	柴 HB2-D34B	柴 T2-316D			7C9E 米 119.6	𪎽 G0-7451	𪎽 HB2-DAE8	𪎽 T2-3E6C	𪎽 J1-5330	𪎽 K2-514F	
7C8B 米 119.4	粹 GE-465F		粹 T3-3332	粹 J0-3F68	粹 K2-5148	7C9F 米 119.6	粟 G0-4B5A	粟 HB1-B5AF	粟 T1-6135	粟 J0-3040	粟 K0-6158	粟 V2-8E5F
7C8C 米 119.4	𪎿 GE-4660	𪎿 HB2-D34C	𪎿 T2-316E			7CA0 米 119.6	烘 G5-6665	烘 T3-3E21	烘 J13-7974			
7C8D 米 119.4	耗 GE-4661	耗 HB2-D34E	耗 T2-3170	耗 J0-4C30	耗 K1-6051	7CA1 米 119.6	𪎿 G3-6777	𪎿 HB2-DAEA	𪎿 T2-3E6E	𪎿 J0-6469	𪎿 K2-5150	𪎿 V0-4044
7C8E 米 119.4	𪎿 GE-4662	𪎿 H-94F6	𪎿 T3-332D			7CA2 米 119.6	𪎿 G0-7452	𪎿 HB2-DAE7	𪎿 T2-3E6B	𪎿 J0-6467	𪎿 K1-6A78	
7C8F 米 119.4	𪎿 GE-4663		𪎿 J13-7972			7CA3 米 119.5	𪎿 G3-6774	𪎿 HB2-D6E1	𪎿 T2-3826		𪎿 K2-5151	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
7CA4 米 119.6	粵 G0-5441	粵 T3-3E23	粵 J0-6465	粵 K1-6958	粵 V2-8E60	7CB8 米 119.8	糗 GE-466F	糗 H-995A	糗 T3-4861	糗 K2-5156			
7CA5 米 119.6	粥 G0-5660	粥 HB1-B5B0	粥 T1-6136	粥 J0-3421	粥 K0-7154	粥 V2-8E61	7CB9 米 119.8	粹 G0-3462	粹 HB1-BAE9	粹 T1-6A32	粹 J0-646F	粹 K0-6236	粹 V1-623D
7CA6 米 119.6	粦 GU-07CA6	粦 H-8E75	粦 T3-3E22	粦 J14-7376	粦 K1-5F6A	7CBA 米 119.8	稗 GE-4670	稗 HB2-E361	稗 T2-4C68	稗 J1-5336	稗 K2-5157		
7CA7 米 119.6	粧 GE-4666	粧 H-F9DB	粧 T3-3D7E	粧 J0-3E51	粧 K0-6D72	7CBB 米 119.8	糲 G3-6771	糲 HB2-E35E	糲 T2-4C65	糲 J1-5337	糲 K2-5158		
7CA8 米 119.6	粳 GE-4667	粳 HB2-DAE9	粳 T2-3E6D	粳 J0-646A	粳 K1-6156	7CBC 米 119.8	粼 G0-7454	粼 HB2-E360	粼 T2-4C67	粼 J13-7975	粼 K1-5F6B		
7CA9 米 119.6	糲 GE-4668	糲 T3-6627	糲 K2-5152		7CBD 米 119.8	粽 G0-7455	粽 HB1-BAEA	粽 T1-6A33	粽 J0-6470	粽 K1-6D43			
7CAA 米 119.6	糞 G0-3760				7CBE 米 119.8	精 G0-3E2B	精 HB1-BAEB	精 T1-6A34	精 J0-403A	精 K0-6F71	精 V1-623E		
7CAB 米 119.6	糲 GE-4669	糲 TF-3E21	糲 J0-6468		7CBF 米 119.8	糶 G5-666C	糶 HB2-E35F	糶 T2-4C66	糶 J14-737A	糶 K2-5159			
7CAC 米 119.6	糲 G5-6666	糲 H-9072	糲 TF-3E23		7CC0 米 119.7	糲 GE-4671	糲 TF-4B27	糲 J0-6471					
7CAD 米 119.6	糲 GE-466A		糲 J0-6466		7CC1 米 119.8	糲 G0-7456	糲 TF-4B2B						
7CAE 米 119.7	粮 G0-4138	粮 H-94F8	粮 T3-4358	粮 J0-646E	粮 K0-555B	粮 V2-8E64	7CC2 米 119.9	糲 G5-6670	糲 H-A0B0	糲 T3-4D6F	糲 J0-6473	糲 K2-515A	
7CAF 米 119.7	覩 G5-6657	覩 HB2-DF56	覩 T2-457B	覩 K2-5153	7CC3 米 119.9	糲 G3-676E	糲 H-8CB3	糲 T3-4D71					
7CB0 米 119.7	桴 GE-466B	桴 T3-435C	桴 J1-5333	桴 K2-5154	7CC4 米 119.9	糲 G3-677C	糲 T3-4D6D	糲 J14-737C	糲 K2-515B				
7CB1 米 119.7	梁 G0-413B	梁 HB1-B864	梁 T1-656B	梁 J0-646D	梁 K0-555C	7CC5 米 119.9	糲 G0-745B	糲 HB2-E6DF	糲 T2-5267	糲 J0-6472	糲 K1-6975		
7CB2 米 119.7	粲 G0-7453	粲 HB2-DF54	粲 T2-4579	粲 J0-646C	粲 K0-7344	7CC6 米 119.9	糲 G5-6675	糲 T3-4D70	糲 K1-6043	糲 V0-404D			
7CB3 米 119.7	粳 G0-3E2C	粳 HB1-B865	粳 T1-656C	粳 J0-646B	粳 K0-4B57	7CC7 米 119.9	糲 G0-7457	糲 H-8E79	糲 T3-4D73	糲 J1-533B	糲 K2-515C		
7CB4 米 119.7	糲 GE-466C	糲 HB2-DF55	糲 T2-457A		7CC8 米 119.9	糲 G0-745A	糲 HB2-E6E0	糲 T2-5268	糲 J14-737E	糲 K2-515D			
7CB5 米 119.7	粵 GE-466D	粵 HB1-B866	粵 T1-656D	粵 K2-5155	7CC9 米 119.9	糲 GE-4672	糲 H-8E78	糲 T3-4D72	糲 J1-533D	糲 K2-515E			
7CB6 米 119.8	綠 GE-466E	綠 T4-4574	綠 J14-7378		7CCA 米 119.9	糊 G0-3A7D	糊 HB1-BD6B	糊 T1-6E36	糊 J0-3852	糊 K0-7B55	糊 V1-623F		
7CB7 米 119.8	糲 G5-666E	糲 T3-4862	糲 J14-7379		7CCB 米 119.9	糲 G5-667A	糲 HB2-E6E2	糲 T2-526A	糲 K2-515F				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7CCC 米 119.9	糶 G0-7458	糶 HB2-E6E1	糶 T2-5269	糶 K2-5160	7CE0 米 119.11	糠 G0-3F37	糠 HB1-C152	糠 T1-745C	糠 J0-3947	糠 K0-4B33	糠 V2-8E66
7CCD 米 119.9	糗 G0-7459	糗 H-94F3	糗 T3-4D6E	糗 J14-7421	7CE1 米 119.11	鏡 G5-6727	鏡 T3-5239	鏡 K2-5168			
7CCE 米 119.9	糗 GE-4673	糗 HB0-A261	糗 T1-2323	糗 J0-4138	7CE2 米 119.11	糗 G5-667C	糗 HB1-C155	糗 T1-745F	糗 J0-6477	糗 K1-6052	
7CCF 米 119.10	糗 G5-6722	糗 T4-5244	糗 J1-533F		7CE3 米 119.12	糗 G3-6826	糗 T3-5855				
7CD0 米 119.10	糗 GE-4674	糗 HB2-EACA	糗 T2-5936	糗 K2-5163	7CE4 米 119.12	糗 G5-6729	糗 T4-5C5A	糗 K2-5169			
7CD1 米 119.10	糗 G3-6822	糗 HB2-EACB	糗 T2-5937	糗 K2-5164	7CE5 米 119.12	糗 G5-672A	糗 T4-5C5B	糗 K1-5C2F			
7CD2 米 119.10	糗 G3-6821	糗 HB2-EAC7	糗 T2-5933	糗 J0-6475	7CE6 米 119.12	糗 G5-6728	糗 H-8E7A	糗 T3-5854	糗 J14-7425	糗 K2-516A	
7CD3 米 119.10	糗 G5-506E	糗 H-98AF	糗 T3-5237	糗 J1-5340	7CE7 米 119.12	糗 G1-4138	糗 HB1-C2B3	糗 T1-767D	糗 J0-4E48	糗 K0-555D	糗 V1-6243
7CD4 米 119.10	糗 G3-677D	糗 HB2-EAC8	糗 T2-5934	糗 J1-5341	7CE8 米 119.11	糗 G0-745D	糗 HB2-EDCF	糗 T2-5E3C	糗 K2-516B		
7CD5 米 119.10	糗 G0-3862	糗 HB1-BF7C	糗 T1-7166	糗 J13-7976	7CE9 米 119.13	糗 GE-4677	糗 T7-4857	糗 J1-5348			
7CD6 米 119.10	糖 G0-4C47	糖 HB1-BF7D	糖 T1-7167	糖 J0-457C	7CEA 米 119.13	糗 G3-682A	糗 HB2-F2AE	糗 T2-6638	糗 K2-516C		
7CD7 米 119.10	糗 G0-745C	糗 HB2-EAC9	糗 T2-5935	糗 J14-7423	7CEB 米 119.13	糗 G3-6827	糗 T4-605A	糗 J14-7426	糗 K2-516D		
7CD8 米 119.10	糗 GE-4675		糗 J0-6474		7CEC 米 119.13	糗 GE-4678	糗 HB2-F2AD	糗 T2-6637			
7CD9 米 119.11	糗 G0-325A	糗 HB1-C157	糗 T1-7461	糗 J13-7977	7CED 米 119.13	糗 GE-4679	糗 H-995C	糗 T3-6628			
7CDA 米 119.11	糗 GE-4676	糗 H-A0B2	糗 T3-5575	糗 J1-5345	7CEE 米 119.14	糗 GE-467A	糗 HB2-F4AB	糗 T2-6958	糗 K2-516E		
7CDB 米 119.11	糗 G5-6723	糗 T3-5574			7CEF 米 119.14	糗 G0-4534	糗 HB1-C47A	糗 T1-7A27	糗 J0-6479	糗 K1-5C30	
7CDC 米 119.11	糗 G0-4353	糗 HB1-C153	糗 T1-745D	糗 J0-6476	7CF0 米 119.14	糗 G1-7870	糗 HB1-C47B	糗 T1-7A28	糗 K2-516F		
7CDD 米 119.11	糗 G1-7456	糗 HB1-C158	糗 T1-7462	糗 J13-7978	7CF1 米 119.16	糗 G5-6731	糗 HB2-F741	糗 T2-6D6E	糗 K2-5170		
7CDE 米 119.11	糗 G1-3760	糗 HB1-C154	糗 T1-745E	糗 J0-4A35	7CF2 米 119.15	糗 G1-744F	糗 HB2-F5E6	糗 T2-6B74	糗 J0-647A	糗 K1-5E40	
7CDF 米 119.11	糗 G0-5463	糗 HB1-C156	糗 T1-7460	糗 J0-416C	7CF3 米 119.16	糗 G5-6734	糗 H-8E7C	糗 T3-6169			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7CF4 米 119.16	糴	糴	糴	糴	7D08 糸 120.3	紉	紉	紉	紉
	G1-5961	HB2-F740	T2-6D6D	J0-647B		G1-667D	HB2-D04B	T2-2C6C	J13-797A
7CF5 米 119.17	糶	糶	糶	糶	7D09 糸 120.3	紊	紊	紊	紊
	G3-682B	H-8E7D	T3-6040	J14-7428		G1-4852	HB1-ACF7	T1-527A	J14-742A
7CF6 米 119.19	糷	糷	糷	糷	7D0A 糸 120.4	紋	紋	紋	紋
	G1-7450	HB2-F8FD	T2-712D	J0-647C		G0-4E49	HB1-AFBF	T1-5742	J0-6524
7CF7 米 119.21	糸	糸	糸	糸	7D0B 糸 120.4	紌	紌	紌	紌
	GE-467B	HB2-F9A4	T2-7172	K2-5172		G1-4E46	HB1-AFBE	T1-5741	J0-4C66
7CF8 糸 120.0	紉	紉	紉	紉	7D0C 糸 120.4	納	納	納	納
	G0-7469	HB1-A6CD	T1-484E	J0-3B65		G5-6B57	HB2-D35A	T2-317C	K2-5175
7CF9 糸 120.0	紊	紊			7D0D 糸 120.4	紎	紎	紎	紎
	G1-6679	H-8BD9				G1-4449	HB1-AFC7	T1-574A	J0-473C
7CFA 糸 120.1	紋		紋	紋	7D0E 糸 120.4	紏	紏	紏	紏
	G5-6B4D		T3-2722	J0-647D		G5-6B55	HB2-D353	T2-3175	K2-5176
7CFB 糸 120.1	紌	紌	紌	紌	7D0F 糸 120.4	紐	紐	紐	紐
	G0-4F35	HB1-A874	T1-4B37	J0-374F		G5-6B5C	HB2-D359	T2-317B	J1-534F
7CFC 糸 120.2	納	納	納		7D10 糸 120.4	紑	紑	紑	紑
	G5-6B4F	H-89A2	T3-2A4B			G1-4526	HB1-AFC3	T1-5746	J0-4933
7CFD 糸 120.2	紎	紎	紎		7D11 糸 120.4	紒	紒	紒	紒
	G5-6B4E	HB2-CDA9	T2-2849			G3-6C35	HB2-D352	T2-3174	J1-5350
7CFE 糸 120.2	紏	紏	紏	紏	7D12 糸 120.4	紓	紓	紓	紓
	G1-3E40	HB1-AAC8	T1-4F2B	J0-356A		G3-6C3A	HB2-D358	T2-317A	J14-742C
7CFF 糸 120.2	紐		紐	紐	7D13 糸 120.4	純	純	純	純
	GE-467C		T3-2A4A	K2-5173		G1-6723	HB2-D356	T2-3178	J13-797B
7D00 糸 120.3	紑	紑	紑	紑	7D14 糸 120.4	紕	紕	紕	紕
	G1-3C4D	HB1-ACF6	T1-5279	J0-352A		G1-343F	HB1-AFC2	T1-5745	J0-3D63
7D01 糸 120.3	紒	紒	紒		7D15 糸 120.4	紖	紖	紖	紖
	G5-6B52	HB2-D04C	T2-2C6D			G1-6722	HB1-AFC4	T1-5747	J0-6523
7D02 糸 120.3	紓	紓	紓	紓	7D16 糸 120.4	紗	紗	紗	紗
	G1-667B	HB1-ACF4	T1-5277	J0-6521		G3-6C3F	HB2-D355	T2-3177	J1-5353
7D03 糸 120.3	純	純	純	純	7D17 糸 120.4	紘	紘	紘	紘
	G3-6C32	HB2-D04A	T2-2C6B	J14-7429		G1-4934	HB1-AFBD	T1-5740	J0-3C53
7D04 糸 120.3	紖	紖	紖	紖	7D18 糸 120.4	紙	紙	紙	紙
	G1-543C	HB1-ACF9	T1-527C	J0-4C73		G3-6C36	HB2-D354	T2-3176	J0-3949
7D05 糸 120.3	紘	紘	紘	紘	7D19 糸 120.4	級	級	級	級
	G1-3A6C	HB1-ACF5	T1-5278	J0-3948		G1-563D	HB1-AFC8	T1-574B	J0-3B66
7D06 糸 120.3	級	級	級	級	7D1A 糸 120.4	紛	紛	紛	紛
	G1-667A	HB1-ACFA	T1-527D	J0-647E		G1-3C36	HB1-AFC5	T1-5748	J0-3569
7D07 糸 120.3	紜	紜	紜	紜	7D1B 糸 120.4	紜	紜	紜	紜
	G1-667C	HB1-ACF8	T1-527B	J13-7979		G1-3757	HB1-AFC9	T1-574C	J0-4A36

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7D1C 糸 120.4	紘 G1-6721	紘 HB1-AFC6	紘 T1-5749	紘 J0-6522	紘 K1-6946	紘 V2-8E69			
7D1D 糸 120.4	紘 G3-6C39	紘 HB2-D351	紘 T2-3173	紘 J13-797C	紘 K2-517B				
7D1E 糸 120.4	紘 G3-6C3E	紘 HB2-D350	紘 T2-3172	紘 J14-742D	紘 K2-517C				
7D1F 糸 120.4	紘 G3-6C3B	紘 HB2-D357	紘 T2-3179		紘 K2-517D				
7D20 糸 120.4	紘 G0-4B58	紘 HB1-AFC0	紘 T1-5743	紘 J0-4147	紘 K0-6148	紘 V1-6252			
7D21 糸 120.4	紘 G1-3744	紘 HB1-AFBC	紘 T1-573F	紘 J0-4B42	紘 K0-5B37	紘 V1-6253			
7D22 糸 120.4	紘 G0-4B77	紘 HB1-AFC1	紘 T1-5744	紘 J0-3A77	紘 K0-5F63	紘 V1-6254			
7D23 糸 120.4	紘 GE-467D		紘 T4-2F25	紘 J13-797D					
7D24 糸 120.4	紘 GE-467E		紘 T3-3337						
7D25 糸 120.4	紘 GE-4721	紘 H-9ED7	紘 T3-333B						
7D26 糸 120.4	紘 GE-4722			紘 J1-5357					
7D27 糸 120.4	紘 G0-3D74								
7D28 糸 120.5	紘 G3-6C48	紘 HB2-D6F0	紘 T2-3835						
7D29 糸 120.5	紘 G3-6C45	紘 HB2-D6E9	紘 T2-382E		紘 K2-517E	紘 V0-4064			
7D2A 糸 120.5	紘 GE-4723		紘 T4-3A26	紘 J1-5358					
7D2B 糸 120.5	紘 G0-574F	紘 HB1-B5B5	紘 T1-613B	紘 J0-3B67	紘 K0-6D39	紘 V1-6255			
7D2C 糸 120.5	紘 G3-6C44	紘 HB2-D6E8	紘 T2-382D	紘 J0-445D	紘 K0-7145	紘 V1-6256			
7D2D 糸 120.5	紘 G5-6B6A		紘 T3-3829	紘 J1-5359	紘 K2-5221				
7D2E 糸 120.5	紘 GE-4724	紘 HB1-B2CF	紘 T1-5C54	紘 J0-6527	紘 K0-734F	紘 V2-8E6A			
7D2F 糸 120.5	紘 G0-405B	紘 HB1-B2D6	紘 T1-5C5B	紘 J0-4E5F	紘 K0-572B	紘 V1-6257			
7D30 糸 120.5	紘 G1-4F38	紘 HB1-B2D3	紘 T1-5C58	紘 J0-3A59	紘 K0-612C	紘 V1-6258			
7D31 糸 120.5	紘 G1-6726	紘 HB1-B2D9	紘 T1-5C5E	紘 J13-797E	紘 K1-6262				
7D32 糸 120.5	紘 G1-6725	紘 HB1-B2D8	紘 T1-5C5D	紘 J0-6528	紘 K1-644F				
7D33 糸 120.5	紘 G1-4970	紘 HB1-B2D4	紘 T1-5C59	紘 J0-3F42	紘 K0-636B	紘 V1-6259			
7D34 糸 120.5	紘 G3-6C50		紘 T3-3826						
7D35 糸 120.5	紘 G3-6C3D	紘 HB2-D6E2	紘 T2-3827	紘 J0-652A	紘 K0-6E47				
7D36 糸 120.5	紘 G5-6B60	紘 HB2-D6E5	紘 T2-382A		紘 K2-5222				
7D37 糸 120.5	紘 G3-6C4A		紘 T3-3827		紘 K2-5223	紘 V2-804E			
7D38 糸 120.5	紘 G3-6C4D	紘 HB2-D6E4	紘 T2-3829		紘 K2-5224				
7D39 糸 120.5	紘 G1-495C	紘 HB1-B2D0	紘 T1-5C55	紘 J0-3E52	紘 K0-6149	紘 V1-625A			
7D3A 糸 120.5	紘 G1-6724	紘 HB2-D6E6	紘 T2-382B	紘 J0-3A30	紘 K0-4A7A				
7D3B 糸 120.5	紘 G5-6B63	紘 HB2-D6EF	紘 T2-3834		紘 K2-5225				
7D3C 糸 120.5	紘 G1-6728	紘 HB1-B2D1	紘 T1-5C56	紘 J1-535B	紘 K2-5226				
7D3D 糸 120.5	紘 G3-6C4F	紘 HB2-D6E3	紘 T2-3828	紘 J14-7430	紘 K2-5227				
7D3E 糸 120.5	紘 G3-6C49	紘 HB2-D6EC	紘 T2-3831	紘 J14-7431	紘 K2-5228				
7D3F 糸 120.5	紘 G1-672A	紘 HB2-D6ED	紘 T2-3832	紘 J0-6529	紘 K2-5229				
7D40 糸 120.5	紘 G1-6729	紘 HB1-B2D2	紘 T1-5C57	紘 J14-7432	紘 K2-522A				
7D41 糸 120.5	紘 G3-6C47	紘 HB2-D6EA	紘 T2-382F	紘 J13-7A21	紘 K2-522B				
7D42 糸 120.5	紘 G1-5655	紘 HB1-B2D7	紘 T1-5C5C	紘 J0-3D2A	紘 K0-707B	紘 V1-625B			
7D43 糸 120.5	紘 GE-4725	紘 HB1-B2CD	紘 T1-5C52	紘 J0-383E	紘 K0-7A61				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7D44 糸 120.5	組	組	組	組	組	7D58 糸 120.6	紵	紵	紵	紵
	G1-5769	HB1-B2D5	T1-5C5A	J0-4148	K0-705A	V1-625C	G3-8C62	HB2-DAEB	T2-3E6F	K2-5233
7D45 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D59 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G5-6B65	HB2-D6E7	T2-382C	J0-6525	K0-4C67	G3-8C52	T3-3E26	J14-7437	K1-743D	
7D46 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D5A 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G1-306D	HB1-B2CC	T1-5C51	J0-652B	K0-5A74	V1-625D	GE-472F	H-9E42	T3-3E2E	J14-7438
7D47 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D5B 糸 120.7	條	條	條	條
	G3-6C4B	HB2-D6EB	T2-3830	J14-7433	K2-522C	GE-4730	HB1-B86C	T1-6573	J0-6536	K1-6D2C
7D48 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D5C 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-4726	T3-382E	J13-7A22	G3-8C5F	HB2-DAF4	T2-3E78	J13-7A24	K1-7357		
7D49 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D5D 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-4727	T3-3824	K1-654E	G1-672B	H-8EA4	T3-3E2F	J1-5369	K2-5235		
7D4A 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D5E 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-4728	HB2-D6EE	T2-3833	G1-3D4A	HB1-B5B1	T1-6137	J0-394A	K0-4E6D	V1-6260	
7D4B 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D5F 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-4729	TF-3754	J0-6526	G3-8C5F	HB2-DAFA	T2-3E7E	K2-5236			
7D4C 糸 120.5	紉	紉	紉	紉	紉	7D60 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-472A	T3-382B	J0-3750	K2-522D	G3-8C53	T3-3E28	K2-5237			
7D4D 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D61 糸 120.6	絡	絡	絡	絡
	G5-6B77	H-A0B6	T3-3E34	J1-5362	K1-6A69	G1-4267	HB1-B5B8	T1-613E	J0-4D6D	K0-5529
7D4E 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D62 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G1-672C	HB2-DAFB	T2-3F21	J0-652E	K2-522E	G1-5124	HB1-B5BA	T1-6140	J0-303C	K0-7A62
7D4F 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D63 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-472B	HB2-DAF2	T2-3E76	J0-6532	K2-522F	V1-625E	G3-8C64	HB2-DAED	T2-3E71	J0-6533
7D50 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D64 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G1-3D61	HB1-B5B2	T1-6138	J0-376B	K0-4C3F	V1-625F	G5-6B6E	T3-3E2C		
7D51 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D65 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G3-6C5A	HB2-DAF9	T2-3E7D	J1-5363	K2-5230	G5-6B76	T4-3A27	J1-536A		
7D52 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D66 糸 120.6	給	給	給	給
	GE-472C	HB2-DAF6	T2-3E7A	G1-3878	HB1-B5B9	T1-613F	J0-356B	K0-5065	V1-6262	
7D53 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D67 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G3-6C51	HB2-DAEE	T2-3E72	J13-7A23	K2-5231	G3-8C58	HB2-DAF0	T2-3E74	J1-536B	K2-5238
7D54 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D68 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G5-6B6F	HB2-DAF7	T2-3E7B	K2-5232	G1-485E	HB1-B5B3	T1-6139	J0-6530	K0-6B56	V1-6263
7D55 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D69 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-472D	HB1-B5B4	T1-613A	K6-1044	G3-8C60	HB2-DAF8	T2-3E7C	K1-6D2B	V0-406B	
7D56 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D6A 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	G5-6B73	HB2-DAEF	T2-3E73	J0-652D	K1-5979	V0-4069	G5-6B74	HB2-DAF1	T2-3E75	J14-7439
7D57 糸 120.6	紉	紉	紉	紉	紉	7D6B 糸 120.6	紉	紉	紉	紉
	GE-472E	T3-3E29	J1-5365	G5-6B46	HB2-DAF5	T2-3E79	K2-5239			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7D6C 糸 120.6	紉 G3-6C5C	紉 T3-3E2A		紉 V1-6264	7D80 糸 120.7	練 G5-6C25	練 HB2-DF59	練 T2-457E	練 K2-5241			
7D6D 糸 120.6	紉 G3-6C25	紉 HB2-DAF3	紉 T2-3E77	紉 K2-523A	7D81 糸 120.7	綁 G1-3073	綁 HB1-B86A	綁 T1-6571	綁 J1-5372	綁 K2-5242		
7D6E 糸 120.6	紉 G0-5075	紉 HB1-B5B6	紉 T1-613C	紉 J0-6531	紉 K0-5F7C	7D82 糸 120.7	統 GE-4734	統 T4-3F71	統 J1-5373			
7D6F 糸 120.6	紉 G3-6C63	紉 HB2-DAEC	紉 T2-3E70	紉 K2-523B	7D83 糸 120.7	綃 G1-672F	綃 HB2-DF60	綃 T2-4627	綃 J13-7A26	綃 K1-6F76		
7D70 糸 120.6	紉 G3-6C57	紉 HB1-B5BB	紉 T1-6141	紉 J14-743A	紉 K1-6E35	7D84 糸 120.7	統 G3-6C72	統 HB2-DF64	統 T2-462B	統 K2-5243		
7D71 糸 120.6	統 G1-4D33	統 HB1-B2CE	統 T1-5C53	統 J0-457D	統 K0-7756	統 V1-6265	7D85 糸 120.7	縵 G3-6C73	縵 HB2-DF5C	縵 T2-4623	縵 J1-5375	縵 K2-5244
7D72 糸 120.6	絲 G1-4B3F	絲 HB1-B5B7	絲 T1-613D	絲 J0-652F	絲 K0-5E6A	絲 V1-6266	7D86 糸 120.7	縵 G1-672E	縵 HB2-DF58	縵 T2-457D	縵 J14-743E	縵 K1-5856
7D73 糸 120.6	絳 G1-672D	絳 HB1-B5BC	絳 T1-6142	絳 J0-652C	絳 K0-4B34	7D87 糸 120.7	綃 GE-4735	綃 T3-4366				
7D74 糸 120.6	絳 GE-4732	絳 T3-3E24				7D88 糸 120.7	綃 G1-6730	綃 HB2-DF57	綃 T2-457C	綃 J14-743F	綃 K2-5245	
7D75 糸 120.6	繪 GE-4733	繪 T3-3E35	繪 J0-3328	繪 K2-523C		7D89 糸 120.7	綃 G1-5065	綃 H-8EA7	綃 T3-4369	綃 J0-6535	綃 K2-5246	綃 V1-626A
7D76 糸 120.6	絕 G1-3E78	絕 T3-3E33	絕 J0-4064	絕 K0-6F3E	絕 V1-6267	7D8A 糸 120.7	紉 G3-6C55	紉 T3-4360				
7D77 糸 120.6	紉 G0-746A					7D8B 糸 120.7	紉 G5-6C2B	紉 H-8C76	紉 T3-4362	紉 J13-7A27	紉 K2-5247	
7D78 糸 120.7	覘 G5-6B59	覘 T3-4367	覘 J1-536E	覘 K2-523D	覘 V1-6268	7D8C 糸 120.7	紉 G3-6C6E	紉 HB2-DF62	紉 T2-4629	紉 J14-7440	紉 K2-5248	
7D79 糸 120.7	絹 G1-3E6E	絹 HB1-B868	絹 T1-656F	絹 J0-3828	絹 K0-4C35	7D8D 糸 120.7	紉 G5-6C24	紉 HB2-DF5A	紉 T2-4621	紉 J1-537A	紉 K2-5249	
7D7A 糸 120.7	絺 G3-6C6C	絺 HB2-DF5D	絺 T2-4624	絺 J13-7A25	絺 K1-7070	7D8E 糸 120.7	紉 G3-6C5B	紉 HB2-DF5E	紉 T2-4625	紉 K0-6F72		
7D7B 糸 120.7	紉 G3-6C70	紉 HB2-DF5F	紉 T2-4626	紉 J1-5370	紉 K2-523E	7D8F 糸 120.7	紉 G1-4B67	紉 HB1-B86B	紉 T1-6572	紉 J0-6537	紉 K0-6237	紉 V0-4073
7D7C 糸 120.7	紉 G3-6C6F	紉 HB2-DF61	紉 T2-4628	紉 K2-523F		7D90 糸 120.7	紉 G3-6C71	紉 T3-435E				
7D7D 糸 120.7	紉 G3-6C59	紉 HB2-DF65	紉 T2-462C	紉 J0-6538	紉 K2-5240	7D91 糸 120.7	紉 GE-4736	紉 HB1-B869	紉 T1-6570	紉 J1-537B	紉 K2-524A	
7D7E 糸 120.7	絨 G5-6B71	絨 T3-3E2B				7D92 糸 120.7	紉 G5-6C28	紉 HB2-DF66	紉 T2-462D		紉 K2-524B	
7D7F 糸 120.7	紉 G3-6C69	紉 HB2-DF5B	紉 T2-4622	紉 J14-743C	紉 K0-4F3D	7D93 糸 120.7	經 G1-3E2D	經 HB1-B867	經 T1-656E	經 J0-6534	經 K0-4C68	經 V1-626B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7D94 糸 120.7	繇 GE-4737	繇 HB2-DF63	繇 T2-462A	繇 K2-524C	7DA8 糸 120.8	緄 G5-6C2E	緄 H-9755	緄 T3-486D	
7D95 糸 120.7	紉 G5-6C22	紉 H-8767	紉 T3-4364		7DA9 糸 120.8	統 G3-6D27	統 HB2-E377	統 T2-4C7E	統 K1-694E
7D96 糸 120.7	紉 G3-6C5E	紉 HB2-E372	紉 T2-4C79	紉 J1-537C	7DAA 糸 120.8	績 G3-6C75	績 HB2-E366	績 T2-4C6D	績 J14-7445
7D97 糸 120.7	網 GE-4738	網 H-9542	網 T3-4368	網 J14-7441	7DAB 糸 120.8	綫 G1-4F5F	綫 H-8EA8	綫 T3-486E	綫 J0-6540
7D98 糸 120.7	絳 G5-6C29	絳 T3-436A	絳 K1-622F		7DAC 糸 120.8	綬 G1-6737	綬 HB1-BAFE	綬 T1-6A47	綬 J0-3C7A
7D99 糸 120.7	繼 GE-4739	繼 T3-4363	繼 J0-3751	繼 K2-524F	7DAD 糸 120.8	維 G1-4E2C	維 HB1-BAFB	維 T1-6A44	維 J0-305D
7D9A 糸 120.7	統 GE-473A		統 J0-4233	統 K2-5250	7DAE 糸 120.8	縈 G0-746C	縈 HB2-E376	縈 T2-4C7D	縈 J0-653B
7D9B 糸 120.7	認 GE-473B		認 J0-6539	認 K2-5251	7DAF 糸 120.8	絢 G3-6D23	絢 HB2-E370	絢 T2-4C77	絢 J0-6543
7D9C 糸 120.8	綜 G1-575B	綜 HB1-BAEE	綜 T1-6A37	綜 J0-416E	7DB0 糸 120.8	綰 G1-673A	綰 HB1-BAED	綰 T1-6A36	綰 J0-6547
7D9D 糸 120.8	緌 G3-6C79	緌 HB2-E36A	緌 T2-4C71	緌 J14-7443	7DB1 糸 120.8	綱 G1-3859	綱 HB1-BAF5	綱 T1-6A3E	綱 J0-394B
7D9E 糸 120.8	緹 G1-6736	緹 HB1-BD78	緹 T1-6E43	緹 J1-5421	7DB2 糸 120.8	網 G1-4D78	網 HB1-BAF4	網 T1-6A3D	網 J0-4C56
7D9F 糸 120.8	緹 G3-6D28	緹 HB2-E374	緹 T2-4C7B	緹 J0-6546	7DB3 糸 120.8	綳 G1-3141	綳 H-8EAA	綳 T3-4870	綳 J1-5425
7DA0 糸 120.8	綠 GE-473C	綠 HB1-BAF1	綠 T1-6A3A	綠 J3-7A28	7DB4 糸 120.8	綴 G1-573A	綴 HB1-BAF3	綴 T1-6A3C	綴 J0-4456
7DA1 糸 120.8	綜 G5-6C3A	綜 HB2-E378	綜 T2-4D21	綜 K0-5660	7DB5 糸 120.8	綵 GE-473D	綵 HB1-BAF9	綵 T1-6A42	綵 J0-653D
7DA2 糸 120.8	綢 G1-3371	綢 HB1-BAF7	綢 T1-6A40	綢 J0-6542	7DB6 糸 120.8	縲 GE-473E	縲 T3-4869	縲 J14-7446	
7DA3 糸 120.8	綉 G1-6739	綉 HB2-E365	綉 T2-4C6C	綉 J0-653C	7DB7 糸 120.8	粹 G3-6D24	粹 HB2-E363	粹 T2-4C6A	粹 J14-7447
7DA4 糸 120.8	繫 G5-6B48	繫 H-987D	繫 T3-4874		7DB8 糸 120.8	綸 G1-425A	綸 HB1-BAFA	綸 T1-6A43	綸 J0-6545
7DA5 糸 120.8	緹 G5-6C34	緹 T4-457B	緹 K1-5B76		7DB9 糸 120.8	綆 G1-6738	綆 HB2-E371	綆 T2-4C78	綆 J1-5428
7DA6 糸 120.8	綦 G0-746B	綦 HB2-E375	綦 T2-4C7C	綦 J13-7A29	7DBA 糸 120.8	綺 G1-6732	綺 HB1-BAF6	綺 T1-6A3F	綺 J0-653A
7DA7 糸 120.8	綉 G5-6C3B	綉 HB2-E362	綉 T2-4C69	綉 J14-7444	7DBB 糸 120.8	綻 G1-5540	綻 HB1-BAEC	綻 T1-6A35	綻 J0-433E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
7DBC 糸 120.8	縹 G3-6D21	縹 HB2-E373	縹 T2-4C7A	縹 K2-525A	7DD0 糸 120.7	緜 GE-4740	緜 H-9962	緜 T3-6629				
7DBD 糸 120.8	綽 G1-3442	綽 HB1-BAEF	綽 T1-6A38	綽 J0-653F	綽 K0-6D4A	綽 V1-6271	緜 UTC-00168					
7DBE 糸 120.8	綾 G1-6731	綾 HB1-BAF0	綾 T1-6A39	綾 J0-303D	綾 K0-5753	綾 V1-6272	绿 G1-424C	绿 T3-486B	绿 J0-4E50			
7DBF 糸 120.8	綿 G1-4360	綿 HB1-BAF8	綿 T1-6A41	綿 J0-4C4A	綿 K0-587A	綿 V1-6273	緒 G1-5077	緒 HB1-BAFC	緒 T1-6A45	緒 J0-3D6F		
7DC0 糸 120.8	縷 G5-6C32	縷 HB2-E368	縷 T2-4C6F	縷 J4-7448	縷 K2-525B		縡 GE-4741	縡 H-94FC	縡 T3-662B	縡 V2-806D		
7DC1 糸 120.8	縵 G5-6C31	縵 HB2-E367	縵 T2-4C6E	縵 K2-525C	7DD4 糸 120.8	綯 G1-6734	綯 H-9961					
7DC2 糸 120.8	綵 G3-6D26	綵 HB2-E364	綵 T2-4C6B	綵 J13-7A2A	綵 K2-525D		济 GE-4742	济 J0-656E				
7DC3 糸 120.8	縱 G5-6C36	縱 T4-457C	縱 J1-542A	縱 K2-525E	7DD6 糸 120.9	緒 GE-4743	緒 T3-4E22	緒 J3-7A2C	緒 K0-5F7D			
7DC4 糸 120.8	緄 G1-6735	緄 HB2-E36C	緄 T2-4C73	緄 J1-542B	緄 K1-5932	7DD7 糸 120.9	緡 G1-673D	緡 HB2-E6E7	緡 T2-526F	緡 J14-7449	緡 K1-637B	
7DC5 糸 120.8	緇 G3-6C77	緇 HB2-E369	緇 T2-4C70	緇 J1-542C	緇 K2-525F	7DD8 糸 120.9	緌 G1-3C6A	緌 HB1-BD70	緌 T1-6E3B	緌 J0-6548	緌 K0-7965	緌 V1-6275
7DC6 糸 120.8	緡 G3-6C7C	緡 HB2-E36D	緡 T2-4C74	緡 J1-542D	緡 K2-5260	7DD9 糸 120.9	緜 G1-673C	緜 HB1-BD79	緜 T1-6E44	緜 J14-744A	緜 K2-5264	
7DC7 糸 120.8	緜 G1-673B	緜 HB1-BAFD	緜 T1-6A46	緜 J0-653E	緜 K0-7645	7DDA 糸 120.9	線 GE-4744	線 HB1-BD75	線 T1-6E40	線 J0-407E	線 K0-604A	線 V2-8E6E
7DC8 糸 120.8	緜 G3-6C76	緜 T3-4868				7ddb 糸 120.9	縵 G3-6D2C	縵 HB2-E6E4	縵 T2-526C	縵 K2-5265		
7DC9 糸 120.8	緜 G3-6C66	緜 HB2-E379	緜 T2-4D22	緜 K2-5261		7DDC 糸 120.9	緜 GE-4745	緜 H-94FA	緜 T3-4D7C	緜 J0-6544	緜 K1-6044	
7DCA 糸 120.8	緊 G1-3D74	緊 HB1-BAF2	緊 T1-6A3B	緊 J0-365B	緊 K0-514C	7DDD 糸 120.9	緜 G1-3C29	緜 HB1-BD72	緜 T1-6E3D	緜 J0-6549	緜 K0-727D	
7DCB 糸 120.8	緜 G1-6733	緜 HB2-E36E	緜 T2-4C75	緜 J0-486C	緜 K0-5D7C	7DDE 糸 120.9	緜 G1-3650	緜 HB1-BD76	緜 T1-6E41	緜 J0-654B	緜 K0-5330	緜 V1-6276
7DCC 糸 120.8	緜 G3-6C7D	緜 HB2-E36F	緜 T2-4C76	緜 J13-7A2B	緜 K1-6976	7DDF 糸 120.9	緜 G5-6C48	緜 HB2-E6F0	緜 T2-5278	緜 K2-5266		
7DCD 糸 120.8	緜 G5-6C38	緜 H-89A3	緜 T3-4871	緜 J1-542F	緜 K1-6129	7DE0 糸 120.9	緜 G1-355E	緜 HB1-BD6C	緜 T1-6E37	緜 J0-4479	緜 K0-7473	緜 V1-6277
7DCE 糸 120.8	緜 G3-6C7A	緜 HB2-E36B	緜 T2-4C72	緜 J1-5430	緜 K2-5262	7DE1 糸 120.9	緜 G1-6745	緜 HB2-E6E8	緜 T2-5270	緜 J0-654E	緜 K0-5A49	緜 V1-6278
7DCF 糸 120.8	緜 GE-473F	緜 H-9960	緜 T3-4873	緜 J0-416D	緜 K2-5263	7DE2 糸 120.9	緜 G3-6C78	緜 T3-4D78	緜 J1-5434	緜 K2-5267		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7DE3 糸 120.9	緣	緣	緣	緣	緣	7DF7 糸 120.9	緗	緗	緗	緗
	G1-5435	HB1-BD74	T1-6E3F	J3-7A2D	K0-665E	V1-6279	G3-6C65	HB2-E6E3	T2-526B	K2-5271
7DE4 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DF8 糸 120.9	縹		縹	
	G5-6C40	H-8EAE	T3-4E24	J0-654A	K2-5268	V2-806A	G5-6C42		T3-4D75	
7DE5 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DF9 糸 120.9	縹	縹	縹	縹
	GE-4746	H-8EB2	T3-4E2F	J1-5435	K2-5269		G1-673E	HB1-BD7B	T1-6E46	J14-744D
7DE6 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DFA 糸 120.9	縹	縹	縹	縹
	G1-6741	HB2-E6EB	T2-5273	J14-744B	K1-6562		G3-6C6B	HB2-E6EA	T2-5272	J1-543E
7DE7 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DFB 糸 120.9	縹	縹	縹	縹
	G5-6C4E	HB2-E6E6	T2-526E				G1-7924	HB1-BD6F	T1-6E3A	J0-654C
7DE8 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DFC 糸 120.9	縹	縹	縹	
	G1-3160	HB1-BD73	T1-6E3E	J0-4A54	K0-783A	V1-627A	G3-6D2E	HD-7DFC	T3-4E28	
7DE9 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DFD 糸 120.9	縹	縹	縹	
	G1-3B3A	HB1-BD77	T1-6E42	J0-344B	K0-6850	V2-8E6F	G5-6B72	H-9963	T3-4E29	
7DEA 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7DFE 糸 120.9	縹	縹	縹	
	GE-4747	HB2-E6E5	T2-526D	J1-5437	K2-526A		G5-6C43	H-97AA	T3-4E25	
7DEB 糸 120.9	縹		縹	縹	縹	7DFF 糸 120.9	縹	縹		
	GE-4748		T3-4E2E	J1-5438	K2-526B		G5-6C54		T3-4E2C	
7DEC 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E00 糸 120.9	縹	縹	縹	
	G1-4365	HB1-BD71	T1-6E3C	J0-4C4B	K0-587B	V2-8E70	G5-6C52		T3-4E27	J1-5433
7DED 糸 120.9	縹		縹	縹	縹	7E01 糸 120.9	縹	縹	縹	
	G3-6D31		T3-4D77	J1-5439	K2-526C		GE-474A		T3-4D7E	J0-316F
7DEE 糸 120.9	縹	縹	縹			7E02 糸 120.9	縹	縹		
	G5-6C49	HB2-E6EF	T2-5277				GE-474B		T3-4D7D	
7DEF 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E03 糸 120.9	縹	縹		
	G1-4E33	HB1-BD6E	T1-6E39	J0-305E	K0-6A55	V1-627B	GE-474C	HB2-E6E9	T2-5271	
7DF0 糸 120.9	縹	縹	縹			7E04 糸 120.9	縹	縹	縹	縹
	G3-6D33	HB2-E6EE	T2-5276				GE-474D		T4-4C45	J0-466C
7DF1 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E05 糸 120.9	縹		縹	
	G1-6743	HB2-E6ED	T2-5275	J14-744C	K2-526D		GE-474E		J0-654F	
7DF2 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E06 糸 120.9	縹			
	G1-673F	HB1-BD7A	T1-6E45	J0-654D	K2-526E	V3-3666	G5-6C51			
7DF3 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E07 糸 120.9	縹	縹	縹	縹
	GE-4749	HB2-E572	T2-503B		K2-526F		GK-6846	H-94FB	T3-662A	K2-5274
7DF4 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E08 糸 120.10	縹	縹	縹	縹
	G1-4137	HB1-BD6D	T1-6E38	J0-4E7D	K0-5623	V1-627C	G1-5D53	HB1-BFA2	T1-716A	J13-7A30
7DF5 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E09 糸 120.10	縹	縹	縹	縹
	G3-6D34	H-8EB0	T3-4E2B	J1-543B	K2-5270		G1-6746	HB1-BFA7	T1-716F	J0-6556
7DF6 糸 120.9	縹	縹	縹	縹	縹	7E0A 糸 120.10	縹	縹	縹	縹
	G1-6742	HB2-E6EC	T2-5274	J1-543C	K1-7226		G1-674B	HB1-BF7E	T1-7168	J0-6550

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
7E0B 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E1F 糸 120.10	縳	縳	縳	縳			
	G1-6744	HB2-EAD8	T2-5944	J0-6557	K1-7049		G1-6748	HB2-EAD0	T2-593C	J0-6555	K0-6932	V1-6321	
7E0C 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E20 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G5-6C50	HB2-EACF	T2-593B		K2-5275		G3-4F3A	HB2-EAD1	T2-593D	J14-7454	K1-592B		
7E0D 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E21 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G5-6C5B	HB2-EADB	T2-5947		K2-5276		G3-6D3A	HB2-EACD	T2-5939	J0-6552	K0-6E2D		
7E0E 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E22 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G3-6D32	HB2-EAD3	T2-593F		K2-5277	V0-407C		G3-4D78	HB2-EAD7	T2-5943	J0-6558	K1-5D70	
7E0F 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E23 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G3-6C2A	HB2-EAD9	T2-5945		K2-5278			G1-4F58	HB1-BFA4	T1-716C	J0-6551	K0-7A63	V1-6322
7E10 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E24 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G1-6727	HB1-BFA8	T1-7170	J14-7451	K1-704A	V0-4121		G5-6C55	HB2-EADE	T2-594A		K2-5321	
7E11 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E25 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G1-674C	HB1-BFA1	T1-7169	J13-7A31	K1-5846			GE-4752	HB2-EADD	T2-5949			
7E12 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E26 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G5-6C4D	HB2-EACC	T2-5938	J0-6553	K2-5279	V2-8E72		GE-4753		T3-5240	J0-3D44	K2-5322	
7E13 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E27 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G3-6D37	HB2-EAD2	T2-593E		K2-527A			G1-4C50	H-8EBB	T3-523F	J14-7455	K2-5323	
7E14 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E28 糸 120.10	縳	縳	縳	縳	縳		
	G5-6C5E	HB2-EADC	T2-5948		K2-527B			GE-4754		J13-7A2F			
7E15 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E29 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	GE-474F	HB2-EAD5	T2-5941	J13-7A32	K0-6832			G3-6D3E	HB2-EDDA	T2-5E47		K2-5324	
7E16 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E2A 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G5-6C5D	HB2-EADA	T2-5946		K2-527C			G3-6C56	HB2-EDD6	T2-5E43		K2-5325	
7E17 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E2B 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G5-6C5A	HB2-EACE	T2-593A	J14-7452	K1-7039			G1-376C	HB1-C15F	T1-7469	J0-4B25	K0-5C6E	
7E18 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E2C 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	GE-4750		T4-524C		K1-5864			G5-6C61		T3-5579	J14-7456	K2-5326	
7E19 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E2D 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G3-6D2B		T3-523B					G1-674A	HB2-EDD0	T2-5E3D	J1-544A	K2-5327	
7E1A 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E2E 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	GE-4751	HB2-EAD6	T2-5942		K2-527D	V2-8E73		G1-4B75	HB1-C159	T1-7463	J0-3D4C	K0-756A	
7E1B 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E2F 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G1-383F	HB1-BFA3	T1-716B	J0-477B	K0-5A5A			G3-6D42	HB1-C169	T1-7473	J1-544B	K0-6660	
7E1C 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E30 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G3-6C6A	HB2-EAD4	T2-5940	J1-5444	K2-527E			G3-6D3D	HB2-EDDC	T2-5E49		K2-5328	
7E1D 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E31 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G1-6747	HB1-BFA6	T1-716E	J14-7453	K0-725C			G1-575D	HB1-C161	T1-746B	J0-6554	K0-707D	V1-6323
7E1E 糸 120.10	縋	縋	縋	縋	縋	7E32 糸 120.11	縳	縳	縳	縳	縳		
	G1-6749	HB1-BFA5	T1-716D	J0-3C4A	K0-7B56			G1-6750	HB1-C15D	T1-7467	J0-6560	K1-5F48	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7E33 糸 120.11	縛	縛	縛	縛	7E47 糸 120.11	繇	繇	繇	繇
	G3-6C34	HB2-EDD3	T2-5E40	J1-544C		G0-746D	HB2-EDD9	T2-5E46	J13-7A34
				K1-5839					K0-6923
7E34 糸 120.11	縴	縴	縴	縴	7E48 糸 120.12	縵	縵	縵	縵
	G1-7863	HB1-C164	T1-746E			GE-4766	HB1-C166	T1-7470	
				K2-5329					K1-5761
7E35 糸 120.11	縵	縵	縵	縵	7E49 糸 120.11	緄	緄	緄	
	G1-674F	HB1-C167	T1-7471	J0-655C		GE-4757	HB2-EDD7	T2-5E44	
				K1-6021					
7E36 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E4A 糸 120.11	織		織	織
	G1-746A	HB2-EDDE	T2-5E4B	J1-544D		GE-4758		J0-4121	K2-5330
				K2-532A					
7E37 糸 120.11	縷	縷	縷	縷	7E4B 糸 120.13	繫		繫	繫
	G1-4246	HB1-C15C	T1-7466	J0-655F		GE-4759		J0-3752	K2-5331
				K0-572C					
7E38 糸 120.11	縹	縹	縹	縹	7E4C 糸 120.11	縵	縵	縵	
	G3-6D36	HB2-EDD5	T2-5E42			GE-475A	HB2-EDDB	T2-5E48	
				K2-532B					V0-4124
7E39 糸 120.11	縹	縹	縹	縹	7E4D 糸 120.11	繡	繡	繡	繡
	G1-674E	HB1-C165	T1-746F	J0-655D		GE-475B	T3-557A	J0-3D2B	K2-5332
				K1-724B					
7E3A 糸 120.11	縲	縲	縲	縲	7E4E 糸 120.12	絜	絜	絜	絜
	G3-6C68	HB2-EDDE	T2-5E4D	J0-6561		G5-6C69	T4-5C5F	J1-5452	K2-5333
				K2-532C					
7E3B 糸 120.11	縻	縻	縻	縻	7E4F 糸 120.12	纒	纒		纒
	G0-7763	HB2-EDDD	T2-5E4A	J0-655B		G3-6D49	T3-5859		V2-896A
				K1-6121					
7E3C 糸 120.11	縻	縻	縻	縻	7E50 糸 120.12	縵	縵	縵	縵
	G3-6D3F	HB2-EDD1	T2-5E3E			G3-6D45	HB2-F06E	T2-625A	J1-5453
				K2-532D					K1-6462
7E3D 糸 120.11	縻	縻	縻	縻	7E51 糸 120.12	縵	縵	縵	縵
	G1-575C	HB1-C160	T1-746A	J0-6541		G3-6C5D	HB2-F074	T2-6260	
				K0-7545					K2-5334
7E3E 糸 120.11	績	績	績	績	7E52 糸 120.12	縵	縵	縵	縵
	G1-3C28	HB1-C15A	T1-7464	J0-4053		G1-6755	HB1-C2B9	T1-7725	J13-7A35
				K0-6E60					K0-7179
7E3F 糸 120.11	縵	縵	縵	縵	7E53 糸 120.12	縵	縵	縵	縵
	G3-6D29	HB1-C168	T1-7472	J1-544E		G5-6C65	HB2-F077	T2-6263	
				K2-532E					K2-5335
7E40 糸 120.11	縵	縵	縵	縵	7E54 糸 120.12	織	織	織	織
	G3-6D3C	HB2-EDD8	T2-5E45			G1-562F	HB1-C2B4	T1-767E	J0-3F25
									K0-7244
7E41 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E55 糸 120.12	縶	縶	縶	縶
	G0-3731	HB1-C163	T1-746D	J0-484B		G1-4949	HB1-C2B5	T1-7721	J0-4136
				K0-5B65					K0-604B
7E42 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E56 糸 120.12	縶	縶	縶	縶
	G3-6D40	HB2-EDD2	T2-5E3F			GE-475C	HB2-F06F	T2-625B	J0-6564
				K2-532F					K1-6367
7E43 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E57 糸 120.12	縶	縶	縶	縶
	GE-4755	HB1-C15E	T1-7468	J0-655E		G5-6C6B	HB2-F076	T2-6262	
				K0-5D5E					K1-5F6C
7E44 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E58 糸 120.12	縶	縶	縶	縶
	G3-6C2B	HB2-EDDF	T2-5E4C	J1-544F		G3-6D4A	HB2-F071	T2-625D	J1-5455
				K1-6776					K2-5336
7E45 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E59 糸 120.12	縶	縶	縶	縶
	G1-6752	HB1-C162	T1-746C	J14-7457		GE-475D	HB1-C2BA	T1-7726	J0-6566
				K1-6470					K1-6157
7E46 糸 120.11	縶	縶	縶	縶	7E5A 糸 120.12	縶	縶	縶	縶
	G1-6751	HB1-C15B	T1-7465	J0-6559		G1-6754	HB1-C2B7	T1-7723	J0-6567
				K0-5970					K1-5F39
									V1-6329

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
7E5B 糸 120.12	蕪 GE-475E	蕪 H-8C0C	蕪 T3-585B	蕪 K2-5337	7E6F 糸 120.13	纒 G1-6759	纒 HB2-F2B4	纒 T2-663E	纒 J1-545C	纒 K1-7351			
7E5C 糸 120.12	縛 G3-6D46	縛 HB2-F06D	縛 T2-6259	縛 K2-5338	7E70 糸 120.13	縲 G1-6758	縲 HB2-F2B2	縲 T2-663C	縲 J0-372B	縲 K0-705B	縲 V1-632D		
7E5D 糸 120.12	縲 GE-475F	縲 T3-5858	縲 J0-6563	縲 K2-5339	7E71 糸 120.12	縲 G3-6D44	縲 T3-5A75						
7E5E 糸 120.12	繞 G1-4846	繞 HB1-C2B6	繞 T1-7722	繞 J0-6565	繞 K0-6924	繞 V1-632A	7E72 糸 120.13	縲 G3-6D4B	縲 HB2-F2B6	縲 T2-6640	縲 K2-5340	縲 V1-632E	
7E5F 糸 120.12	縲 G3-6D25	縲 HB2-F073	縲 T2-625F	縲 J1-5456	縲 K2-533A	7E73 糸 120.13	縲 G1-3D49	縲 HB1-C3BA	縲 T1-7864	縲 J14-7458	縲 K2-5341	縲 V1-632F	
7E60 糸 120.12	縲 G3-6C2E	縲 HB2-F075	縲 T2-6261	縲 K2-533B	7E74 糸 120.13	縲 G3-6C30	縲 HB2-F2B7	縲 T2-6641	縲 K2-5342				
7E61 糸 120.12	縲 GE-4760	縲 HB1-C2B8	縲 T1-7724	縲 J13-7A36	縲 K0-6239	7E75 糸 120.13	縲 G3-6D4C	縲 HB2-F2B0	縲 T2-663A	縲 J4-7459	縲 K2-5343		
7E62 糸 120.12	縲 G1-6740	縲 HB2-F072	縲 T2-625E	縲 J1-5458	縲 K1-5B31	7E76 糸 120.13	縲 G3-6D4D	縲 HB2-F2AF	縲 T2-6639	縲 K1-672A	縲 V1-6330		
7E63 糸 120.12	縲 G3-6C7B	縲 HB2-F070	縲 T2-625C	縲 K2-533C	7E77 糸 120.13	縲 G5-6B7D	縲 HB2-F2B3	縲 T2-663D	縲 K2-5344				
7E64 糸 120.12	縲 G3-6B38	縲 T3-662C			7E78 糸 120.13	縲 G3-6D47	縲 HB2-F2B1	縲 T2-663B	縲 J1-545E	縲 K2-5345	縲 V1-6331		
7E65 糸 120.12	縲 GE-4761	縲 H-9876	縲 T4-5C5E	縲 J1-5459	縲 K2-533D	7E79 糸 120.13	縲 G1-526F	縲 HB1-C3B6	縲 T1-7861	縲 J0-6568	縲 K0-663A	縲 V1-6332	
7E66 糸 120.13	縲 G5-6C6C	縲 T3-585A	縲 J0-655A		7E7A 糸 120.13	縲 GE-4763	縲 HB2-F2B5	縲 T2-663F					
7E67 糸 120.12	縲 GE-4762	縲 H-8EA1	縲 J0-6562		7E7B 糸 120.14	縲 G3-6D4F	縲 HB2-F4AC	縲 T2-6959	縲 J0-656C	縲 K2-5346			
7E68 糸 120.13	縲 G5-6B70	縲 HB2-F2B8	縲 T2-6642	縲 K2-533E	7E7C 糸 120.14	縲 G1-3C4C	縲 HB1-C47E	縲 T1-7A2B	縲 J0-656B	縲 K0-4D29	縲 V1-6333		
7E69 糸 120.13	縲 G1-497E	縲 HB1-C3B7	縲 T1-7862	縲 J0-656A	縲 K0-6331	縲 V1-632B	7E7D 糸 120.14	縲 G1-674D	縲 HB1-C47D	縲 T1-7A2A	縲 J0-656F	縲 K1-633B	
7E6A 糸 120.13	縲 G1-3B66	縲 HB1-C3B8	縲 T1-7863	縲 J0-6569	縲 K0-7C6B	縲 V0-412C	7E7E 糸 120.14	縲 G1-6757	縲 HB2-F4AD	縲 T2-695A	縲 J14-745A	縲 K1-583A	縲 V1-6334
7E6B 糸 120.13	縲 G1-7873	縲 HB1-C3B4	縲 T1-785F	縲 J13A-7E7E	縲 K0-4D28	7E7F 糸 120.14	縲 GE-4764	縲 H-9DA6	縲 T3-5C6C	縲 J0-6571	縲 K2-5347		
7E6C 糸 120.13	縲 G3-6D3B	縲 H-8C84	縲 T3-5A72		7E80 糸 120.14	縲 G3-6D51	縲 HB2-F4AF	縲 T2-695C	縲 K2-5348	縲 V0-412F			
7E6D 糸 120.13	縲 G1-3C6B	縲 HB1-C3B5	縲 T1-7860	縲 J0-4B7A	縲 K0-4C36	縲 V1-632C	7E81 糸 120.14	縲 G3-6D50	縲 HB2-F4AE	縲 T2-695B	縲 J1-5460	縲 K1-746E	
7E6E 糸 120.13	縲 G1-6756	縲 H-8EB7	縲 T3-5A74	縲 J1-545B	縲 K2-533F	縲 V2-8E75	7E82 糸 120.14	縲 G0-576B	縲 HB1-C4A1	縲 T1-7A2C	縲 J0-3B3C	縲 K0-7343	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7E83 糸 120.14 GE-4765	濟		濟		7E97 糸 120.18 G3-6D57	縹	縹	縹	縹
			J0-656D			縹	縹	縹	縹
						縹	縹	縹	縹
7E84 糸 120.15 GE-4766	縹	縹			7E98 糸 120.19 G1-675A	縹	縹	縹	縹
		T3-5E53				縹	縹	縹	縹
						縹	縹	縹	縹
7E85 糸 120.15 G3-6C4C	縹	縹			7E99 糸 120.19 G5-6C35	縹	縹	縹	縹
		T3-5E50				縹	縹	縹	縹
						縹	縹	縹	縹
7E86 糸 120.15 G3-6D53	縹	縹	縹	縹	7E9A 糸 120.19 G3-6C67	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J14-745B	K2-5349		縹	縹	縹	縹
		T2-6B79				縹	縹	縹	縹
7E87 糸 120.15 G3-613C	縹	縹	縹	縹	7E9B 糸 120.19 G0-746E	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J14-745C	K1-5F2C		縹	縹	縹	縹
		T2-6B76				縹	縹	縹	縹
7E88 糸 120.15 G1-6753	縹	縹	縹	縹	7E9C 糸 120.21 G1-4042	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6572	K1-7541		縹	縹	縹	縹
		T2-6B77				縹	縹	縹	縹
7E89 糸 120.15 GE-4767	縹	縹	縹	縹	7E9D 糸 120.21 GE-476B	縹	縹	縹	縹
		T3-5E51	J0-6573	K2-534A		縹	縹	縹	縹
						縹	縹	縹	縹
7E8A 糸 120.15 G1-667E	縹	縹	縹	縹	7E9E 糸 120.23 GE-476C	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J13-7A37	K1-597A		縹	縹	縹	縹
		T2-6B75				縹	縹	縹	縹
7E8B 糸 120.15 G3-6D52	縹	縹	縹	縹	7E9F 糸 120.0 G0-6679	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6574	K0-6159		縹	縹	縹	縹
		T2-6B78		V1-6335		縹	縹	縹	縹
7E8C 糸 120.15 G1-5078	縹	縹	縹	縹	7EA0 糸 120.2 G0-3E40	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6574	K0-6159		縹	縹	縹	縹
		T1-7A7D				縹	縹	縹	縹
7E8D 糸 120.15 G1-784D	縹	縹	縹	縹	7EA1 糸 120.3 G0-667A	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J13-7A38	K1-5F49		縹	縹	縹	縹
		T2-6B7A				縹	縹	縹	縹
7E8E 糸 120.15 GE-4768	縹	縹	縹	縹	7EA2 糸 120.3 G0-3A6C	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-657A	K2-534C		縹	縹	縹	縹
		T3-5E52				縹	縹	縹	縹
7E8F 糸 120.15 G1-3278	縹	縹	縹	縹	7EA3 糸 120.3 G0-667B	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-453B	K0-6F2B		縹	縹	縹	縹
		T1-7A7C		V1-6336		縹	縹	縹	縹
7E90 糸 120.15 GE-4769	縹	縹	縹	縹	7EA4 糸 120.3 G0-4F4B	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6576			縹	縹	縹	縹
						縹	縹	縹	縹
7E91 糸 120.16 G3-6C42	縹	縹	縹	縹	7EA5 糸 120.3 G0-667C	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J14-745E	K2-534D		縹	縹	縹	縹
		T2-6D6F				縹	縹	縹	縹
7E92 糸 120.16 GE-476A	縹	縹	縹	縹	7EA6 糸 120.3 G0-543C	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6575	K2-534E		縹	縹	縹	縹
		T3-5F5A				縹	縹	縹	縹
7E93 糸 120.17 G1-5327	縹	縹	縹	縹	7EA7 糸 120.3 G0-3C36	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6577	K0-6745		縹	縹	縹	縹
		T1-7C41				縹	縹	縹	縹
7E94 糸 120.17 G1-7826	縹	縹	縹	縹	7EA8 糸 120.3 G0-667D	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6578	K1-6B56		縹	縹	縹	縹
		T1-7C43				縹	縹	縹	縹
7E95 糸 120.17 G3-6D56	縹	縹	縹	縹	7EA9 糸 120.3 G0-667E	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J1-5466	K2-534F		縹	縹	縹	縹
		T2-6F3D				縹	縹	縹	縹
7E96 糸 120.17 G1-4F4B	縹	縹	縹	縹	7EAA 糸 120.3 G0-3C4D	縹	縹	縹	縹
	縹	縹	J0-6579	K0-6069		縹	縹	縹	縹
		T1-7C42		V2-8E76		縹	縹	縹	縹

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7EAB	纀				7EBF	线			
⋈ 120.3					⋈ 120.5				
	G0-4852					G0-4F5F			
7EAC	纬	纬			7EC0	绀			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-4E33	H-896F				G0-6724			
7EAD	纁				7EC1	绉			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-6721					G0-6725			
7EAE	纁				7EC2	绂			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G8-7E54					G0-6726			
7EAF	纯				7EC3	练			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-343F					G0-4137			
7EB0	纈				7EC4	组			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-6722					G0-5769			
7EB1	纱				7EC5	绅			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-4934					G0-4970			
7EB2	纲				7EC6	细			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-3859					G0-4F38			
7EB3	纳				7EC7	织	织		
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-4449					G0-562F	H-8971		
7EB4	纈				7EC8	终			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G8-7E55					G0-5655			
7EB5	纵				7EC9	绉			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-575D					G0-6727			
7EB6	纶				7ECA	绊			
⋈ 120.3					⋈ 120.5				
	G0-425A					G0-306D			
7EB7	纷				7ECB	绉			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-3757					G0-6728			
7EB8	纸				7ECC	绉			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-563D					G0-6729			
7EB9	纹				7ECD	绍			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-4E46					G0-495C			
7EBA	纺	纺			7ECE	绎			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G0-3744	H-8970				G0-526F			
7EBB	纈				7ECF	经	经		
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	GU-07EBB					G0-3E2D	H-8972		
7EBC	纈				7ED0	给			
⋈ 120.4					⋈ 120.5				
	G8-7E56					G0-672A			
7EBD	纽				7ED1	绑			
⋈ 120.4					⋈ 120.6				
	G0-4526					G0-3073			
7EBE	纈				7ED2	绒			
⋈ 120.4					⋈ 120.6				
	G0-6723					G0-485E			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7ED3	结				7EE7	继			
≋ 120'6					≋ 120'7				
	G0-3D61					G0-3C4C			
7ED4	绉				7EE8	绉			
≋ 120'6					≋ 120'7				
	G0-672B					G0-6730			
7ED5	绕				7EE9	绩			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-4846					G0-3C28			
7ED6	经				7EEA	绪			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G8-7E57					G0-5077			
7ED7	绠				7EEB	绫			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-672C					G0-6731			
7ED8	绘				7EEC	纛			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-3B66					G8-2F72			
7ED9	给				7EED	续			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-3878					G0-5078			
7EDA	绡				7EEE	绮			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-5124					G0-6732			
7EDB	绛				7EEF	绯			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-672D					G0-6733			
7EDC	络				7EF0	绰			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-4267					G0-3442			
7EDD	绝				7EF1	绉			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-3E78					G0-6734			
7EDE	绞				7EF2	緼			
≋ 120'6					≋ 120'8				
	G0-3D4A					G0-6735			
7EDF	统	统			7EF3	绳			
≋ 120'6		H-8973			≋ 120'8				
	G0-4D33					G0-497E			
7EE0	绠				7EF4	维			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	G0-672E					G0-4E2C			
7EE1	绉				7EF5	绵			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	G0-672F					G0-4360			
7EE2	绢				7EF6	绶			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	G0-3E6E					G0-6737			
7EE3	绣				7EF7	绷			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	G0-5065					G0-3141			
7EE4	绂				7EF8	绸			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	GU-07EE4					G0-3371			
7EE5	绤				7EF9	绉			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	G0-4B67					GU-07EF9			
7EE6	绌				7EFA	绌			
≋ 120'7					≋ 120'8				
	G0-4C50					G0-6738			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7EFB 𠄁 120.8 G0-6739	缦				7F0F 𠄁 120.9 G0-6742	纒			
7EFC 𠄁 120.8 G0-575B	综				7F10 𠄁 120.9 G8-2F71	纒			
7EFD 𠄁 120.8 G0-5540	绽				7F11 𠄁 120.9 G0-6743	纒			
7EFE 𠄁 120.8 G0-673A	绉				7F12 𠄁 120.9 G0-6744	纒			
7EFF 𠄁 120.8 G0-424C	绿				7F13 𠄁 120.9 G0-3B3A	缓			
7F00 𠄁 120.8 G0-573A	缀				7F14 𠄁 120.9 G0-355E	缔			
7F01 𠄁 120.8 G0-673B	缙				7F15 𠄁 120.9 G0-4246	缕			
7F02 𠄁 120.9 G0-673C	缙				7F16 𠄁 120.9 G0-3160	编			
7F03 𠄁 120.9 G0-673D	绶				7F17 𠄁 120.9 G0-6745	缙			
7F04 𠄁 120.9 G0-3C6A	絨				7F18 𠄁 120.9 G0-5435	缘			
7F05 𠄁 120.9 G0-4365	緬				7F19 𠄁 120.10 G0-6746	縉			
7F06 𠄁 120.9 G0-4042	纜	纜			7F1A 𠄁 120.10 G0-3B3F	縛			
7F07 𠄁 120.9 G0-673E	緹				7F1B 𠄁 120.10 G0-6748	縶			
7F08 𠄁 120.9 G0-673F	緲				7F1C 𠄁 120.10 G0-6747	縶			
7F09 𠄁 120.9 G0-3C29	緝				7F1D 𠄁 120.10 G0-376C	縫			
7F0A 𠄁 120.9 G8-7E58	緼				7F1E 𠄁 120.10 G8-2E77	縷			
7F0B 𠄁 120.9 G0-6740	績				7F1F 𠄁 120.10 G0-6749	縷			
7F0C 𠄁 120.9 G0-6741	總				7F20 𠄁 120.10 G0-3278	纏			
7F0D 𠄁 120.9 G0-6736	緝				7F21 𠄁 120.10 G0-674A	縷			
7F0E 𠄁 120.9 G0-3650	緞				7F22 𠄁 120.10 G0-674B	縷			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
7F23 𦉑 120.10 G0-674C					7F37 𦉑 121.2 GE-476D	卸 卸 卸		卸	
7F24 𦉒 120.10 G0-674D					7F38 𦉒 121.3 G0-3857	缸 缸 缸	缸 缸	缸	缸
7F25 𦉓 120.11 G0-674E					7F39 𦉓 121.4 G5-625D	𦉓 𦉓 𦉓		𦉓	
7F26 𦉔 120.11 G0-674F					7F3A 𦉔 121.4 G0-4831	缺 缺 缺	缺 缺	缺	缺
7F27 𦉕 120.11 G0-6750					7F3B 𦉕 121.5 G5-625B	𦉕	𦉕 𦉕	𦉕	
7F28 𦉖 120.11 G0-5327					7F3C 𦉖 121.4 GE-476E	欽	欽 欽	欽	
7F29 𦉗 120.11 G0-4875					7F3D 𦉗 121.5 GE-476F	𦉗 𦉗 𦉗	𦉗 𦉗	𦉗	𦉗
7F2A 𦉘 120.11 G0-6751					7F3E 𦉘 121.6 GE-4770	𦉘 𦉘 𦉘	𦉘 𦉘	𦉘	𦉘
7F2B 𦉙 120.11 G0-6752					7F3F 𦉙 121.6 G3-633D	𦉙 𦉙 𦉙	𦉙 𦉙	𦉙	
7F2C 𦉚 120.12 G0-6753					7F40 𦉚 121.6 GE-4771	𦉚 𦉚 𦉚			
7F2D 𦉛 120.12 G0-6754					7F41 𦉛 121.8 G5-625C	𦉛 𦉛 𦉛			
7F2E 𦉜 120.12 G0-4949					7F42 𦉜 121.8 G0-733F	𦉜			
7F2F 𦉝 120.12 G0-6755					7F43 𦉝 121.10 G3-633A	𦉝 𦉝 𦉝	𦉝 𦉝	𦉝	
7F30 𦉞 120.13 G0-6756					7F44 𦉞 121.11 G0-7340	𦉞 𦉞 𦉞	𦉞 𦉞	𦉞	𦉞
7F31 𦉟 120.13 G0-6757					7F45 𦉟 121.11 G0-7341	𦉟 𦉟 𦉟	𦉟 𦉟	𦉟	
7F32 𦉠 120.13 G0-6758					7F46 𦉠 121.11 G5-6265	𦉠	𦉠		
7F33 𦉡 120.13 G0-6759					7F47 𦉡 121.12 GE-4772	𦉡 𦉡 𦉡	𦉡 𦉡	𦉡	𦉡
7F34 𦉢 120.13 G0-3D49					7F48 𦉢 121.12 GE-4773	𦉢 𦉢 𦉢	𦉢 𦉢	𦉢	𦉢
7F35 𦉣 120.16 G0-675A					7F49 𦉣 121.12 GH-1278	𦉣 𦉣			
7F36 𦉤 121.0 G0-733E	𦉤	𦉤	𦉤	𦉤	7F4A 𦉤 121.13 GE-4774	𦉤 𦉤 𦉤		𦉤	𦉤

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7F4B 𪚩 121.13	𪚩 GE-4775	𪚪 HB2-F2B9	𪚫 T2-6643	𪚬 K1-684E	7F5F 𪚭 122.5	𪚭 G0-6E39	𪚮 HB1-AFCB	𪚯 T1-574E	𪚰 J0-662A	𪚱 K1-587B
7F4C 𪚮 121.14	𪚯 G1-733F	𪚰 HB1-C4A2	𪚱 T1-7A2D	𪚲 J0-6622	7F60 𪚳 122.5	𪚳 G5-5A45	𪚴 HB2-D35E	𪚵 T2-3222	𪚶 J0-662B	𪚷 K1-612A
7F4D 𪚲 121.15	𪚳 G3-6341	𪚴 HB2-F5ED	𪚵 T2-6B7B	𪚶 J0-6623	7F61 𪚷 122.5	𪚸 G0-6E38	𪚹 HB2-D35C	𪚺 T2-317E	𪚻 J14-746C	𪚼 K1-5762
7F4E 𪚴 121.16	𪚵 G1-786E	𪚶 H-94FD	𪚷 T3-5F5B	𪚸 J0-6624	7F62 𪚹 122.5	𪚺 G0-3055		𪚻 T3-333C		
7F4F 𪚶 121.16	𪚷 G3-633B	𪚸 HB2-F743	𪚹 T2-6D70	𪚺 J14-7467	7F63 𪚻 122.6	𪚼 GE-4779	𪚽 HB2-D6F1	𪚾 T2-3836	𪚿 J14-746D	𪚿 K1-5A22
7F50 𪚸 121.18	𪚹 G0-395E	𪚺 HB1-C5F8	𪚻 T1-7C64	𪚼 J0-6625	7F64 𪚽 122.7	𪚾 GE-477A		𪚿 T4-3A2B	𪚿 J14-746E	
7F51 𪚺 122.0	𪚻 G0-4D78	𪚼 HB2-CA49	𪚽 T2-2269	𪚾 J0-6626	7F65 𪚿 122.7	𪚿 G3-5B25	𪚿 HB2-DAFE	𪚿 T2-3F24	𪚿 J1-547C	𪚿 K2-535E
7F52 𪚼 122.0	𪚿 GE-4776	𪚿 H-8BD7	𪚿 T4-2221	𪚿 J14-746A	7F66 𪚿 122.7	𪚿 G3-5B27	𪚿 HB2-DB40	𪚿 T2-3F25	𪚿 J1-547D	𪚿 K1-623F
7F53 𪚾 122.0	𪚿 GE-4777	𪚿 H-8BDA		𪚿 J1-5475	7F67 𪚿 122.8	𪚿 G3-5B29	𪚿 HB2-DF69	𪚿 T2-4630	𪚿 J0-662E	𪚿 K2-535F
7F54 𪚿 122.3	𪚿 G0-5868	𪚿 HB1-AAC9	𪚿 T1-4F2C	𪚿 J0-6628	7F68 𪚿 122.8	𪚿 G0-6E3B	𪚿 HB2-DF6A	𪚿 T2-4631	𪚿 J0-662C	𪚿 K1-6736
7F55 𪚿 122.3	𪚿 G0-3A31	𪚿 HB1-A875	𪚿 T1-4B38	𪚿 J0-6627	7F69 𪚿 122.8	𪚿 G0-5556	𪚿 HB1-B86E	𪚿 T1-6575	𪚿 J0-662D	𪚿 K2-5360
7F56 𪚿 122.3	𪚿 GK-6832				7F6A 𪚿 122.8	𪚿 G0-576F	𪚿 HB1-B86F	𪚿 T1-6576	𪚿 J0-3A61	𪚿 K0-712A
7F57 𪚿 122.3	𪚿 G0-425E	𪚿 TF-284A			7F6B 𪚿 122.8	𪚿 G3-5B28	𪚿 HB2-DF68	𪚿 T2-462F	𪚿 J0-3753	𪚿 K0-4E51
7F58 𪚿 122.4	𪚿 G0-6E37	𪚿 HB2-D04D	𪚿 T2-2C6E	𪚿 J0-6629	7F6C 𪚿 122.8	𪚿 GE-477B	𪚿 HB2-DF6B	𪚿 T2-4632		
7F59 𪚿 122.4	𪚿 GE-4778		𪚿 T3-2A4E		7F6D 𪚿 122.8	𪚿 G3-5B2A	𪚿 HB2-DF67	𪚿 T2-462E	𪚿 J14-746F	𪚿 K2-5361
7F5A 𪚿 122.4	𪚿 G0-3723				7F6E 𪚿 122.8	𪚿 G0-5643	𪚿 HB1-B86D	𪚿 T1-6574	𪚿 J0-4356	𪚿 K0-7647
7F5B 𪚿 122.5	𪚿 G3-5B21	𪚿 HB2-D360	𪚿 T2-3224	𪚿 J1-5476	7F6F 𪚿 122.9	𪚿 G3-5B2D		𪚿 T3-4878		𪚿 K2-5362
7F5C 𪚿 122.5	𪚿 G3-5B23	𪚿 HB2-D35B	𪚿 T2-317D	𪚿 J1-5477	7F70 𪚿 122.9	𪚿 G1-3723	𪚿 HB1-BB40	𪚿 T1-6A48	𪚿 J0-4833	𪚿 K0-5B6B
7F5D 𪚿 122.5	𪚿 G3-5A7E	𪚿 HB2-D35F	𪚿 T2-3223	𪚿 J1-5478	7F71 𪚿 122.9	𪚿 G0-6E3D	𪚿 H-A0E2	𪚿 T3-4879	𪚿 J1-5521	𪚿 K2-5363
7F5E 𪚿 122.5	𪚿 G5-5A46	𪚿 HB2-D35D	𪚿 T2-3221	𪚿 K2-535D	7F72 𪚿 122.8	𪚿 G0-4A70	𪚿 HB1-B870	𪚿 T1-6577	𪚿 J0-3D70	𪚿 K0-5F7E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
7F73 网 122.9	𦉑	𦉑	𦉑	𦉑	7F87 网 122.17	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B2C	HB2-E37A	T2-4D23	K2-5364		G3-5B38	HB2-F744	T2-6D71	J0-6634	K1-5B78
7F74 网 122.9	𦉒				7F88 网 122.19	羈	羈	羈	羈	羈
	G0-6E3C					G1-6E3F	HB1-C5F9	T1-7C65	J0-6633	K0-513C
7F75 网 122.10	罵	罵	罵	罵	罵	羈	羈	羈		
	GE-477C	HB1-BD7C	T1-6E47	J0-474D	K0-5861	V1-6342	GE-4821	HB2-F8BA	T2-7048	
7F76 网 122.10	𦉓	𦉓	𦉓	𦉓	7F8A 羊 123.0	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B2E	HB2-E6F1	T2-5279	K2-5365		G0-5172	HB1-A6CF	T1-4850	J0-4D53	K0-654F
7F77 网 122.10	罷	罷	罷	罷	7F8B 羊 123.1	羈	羈	羈	羈	羈
	G1-3055	HB1-BD7D	T1-6E48	J0-486D	K0-7773	V1-6343	G5-312D	HB1-AACB	T1-4F2E	J1-5526
7F78 网 122.10	𦉔	𦉔	𦉔	𦉔	7F8C 羊 123.2	羈	羈	羈	羈	羈
	GE-477D	H-9FE9	T3-4E30	J0-662F	K1-615D	G0-473C	HB1-AACA	T1-4F2D	J0-6635	K0-4B36
7F79 网 122.11	𦉕	𦉕	𦉕	𦉕	7F8D 羊 123.3	羈	羈	羈	羈	羈
	G0-6E3E	HB1-BFA9	T1-7171	J0-586D	K0-5767	G5-373C	HB2-D04F	T2-2C70	J1-5527	K2-536C
7F7A 网 122.11	羈	羈	羈	羈	7F8E 羊 123.3	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B34	HB2-EAE2	T2-594E	K2-5366		G0-4340	HB1-ACFC	T1-5321	J0-487E	K0-5A38
7F7B 网 122.11	羈	羈	羈	羈	7F8F 羊 123.3	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B32	HB2-EAE0	T2-594C	K2-5367		G5-6639	H-FDA8	T3-2E5D	J1-5528	K2-536D
7F7C 网 122.11	羈	羈	羈	羈	7F90 羊 123.3	羈	羈	羈	羈	羈
	G5-5A47	HB2-EAE1	T2-594D	K1-725D		GE-4822		T4-2F30	J14-7473	K6-1047
7F7D 网 122.12	羈	羈	羈	羈	7F91 羊 123.3	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B35	HB2-EDE4	T2-5E51	J14-7470	K1-5865	G3-6768	HB2-D04E	T2-2C6F	J13-7A3B	K2-536E
7F7E 网 122.12	羈	羈	羈	羈	7F92 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	G0-6E40	HB2-EDE3	T2-5E50	J14-7471	K1-6D78	G3-6753	HB2-D362	T2-3226		K2-536F
7F7F 网 122.12	羈	羈	羈	羈	7F93 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B36	HB2-EDE2	T2-5E4F	J1-5524	K2-5368	G3-6756	H-8AE7	T3-333D		K2-5370
7F80 网 122.12	羈	羈	羈	羈	7F94 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	GE-477E		T7-4161	J1-5525	K2-5369	G0-3861	HB1-AFCC	T1-574F	J0-6636	K0-4D44
7F81 网 122.12	羈				7F95 羊 123.5	羈	羈	羈	羈	羈
	G0-6E3F					G3-6769	HB2-D6F2	T2-3837		K2-5371
7F82 网 122.13	羈	羈	羈	羈	7F96 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B30		T4-5C68	J0-6630	K1-583B	G3-6754	HB2-D361	T2-3225	J14-7476	K1-587C
7F83 网 122.14	羈	羈	羈	羈	7F97 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	G5-5A56	HB2-F2BB	T2-6645	J0-6632	K2-536A	GE-4823	H-8EC2	T3-333F	J13-7A3C	K1-5763
7F84 网 122.14	羈	羈	羈	羈	7F98 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	G3-5B33		T4-606F			GK-686C		T4-2F2F		K1-6B49
7F85 网 122.14	羈	羈	羈	羈	7F99 羊 123.4	羈	羈	羈	羈	羈
	G1-425E	HB1-C3B9	T1-7865	J0-4D65	K0-547E	V1-6344	GE-4824		T3-333E	
7F86 网 122.14	羈	羈	羈	羈	7F9A 羊 123.5	羈	羈	羈	羈	羈
	G1-6E3C	HB2-F2BC	T2-6646	J0-6631	K1-6324	G0-4167	HB1-B2DC	T1-5C61	J0-6639	K0-563E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7F9B 羊 123.5	𦍋 G3-676A	𦍋 HB2-D6F5	𦍋 T2-383A	𦍋 K2-5372	7FAF 羊 123.9	羯 G0-7449	羯 HB1-BD7E	羯 T1-6E49	羯 J0-663B	羯 K1-5744	
7F9C 羊 123.5	𦍌 G3-6765	𦍌 HB2-D6F3	𦍌 T2-3838	𦍌 J14-7477	7FB0 羊 123.9	羴 G0-744A	羴 HB2-E6F3	羴 T2-527B	羴 K2-537E		
7F9D 羊 123.5	羴 G0-7446	羴 HB2-D6F4	羴 T2-3839	羴 J0-6638	7FB1 羊 123.10	羴 G3-6764	羴 HB2-EAE3	羴 T2-594F	羴 K2-5421		
7F9E 羊 123.5	羞 G0-505F	羞 HB1-B2DB	羞 T1-5C60	羞 J0-6637	7FB2 羊 123.10	羴 G0-744B	羴 HB1-BFAA	羴 T1-7172	羴 J0-663C	羴 K0-7D7D	
7F9F 羊 123.5	羴 G0-7447				7FB3 羊 123.12	羴 G5-6651	羴 HB2-F079	羴 T2-6265	羴 K2-5422		
7FA0 羊 123.6	羴 G3-6759	羴 HB2-DB42	羴 T2-3F27	羴 K2-5374	7FB4 羊 123.12	羴 GE-482A	羴 H-9965	羴 T3-585D	羴 J1-5533	羴 K2-5423	
7FA1 羊 123.6	羴 G0-4F5B	羴 HB2-DB43	羴 T2-3F28	羴 J1-552E	7FB5 羊 123.12	羴 G5-664E	羴 HB2-F078	羴 T2-6264	羴 K2-5424		
7FA2 羊 123.6	羴 GE-4825	羴 HB2-DB41	羴 T2-3F26	羴 J1-552F	7FB6 羊 123.13	羴 GE-482B	羴 HB1-C3BB	羴 T1-7866	羴 J0-663F	羴 K1-6C2B	羴 V2-812F
7FA3 羊 123.7	羴 GE-4826	羴 H-8EC4	羴 T3-436E	羴 J0-663A	7FB7 羊 123.13	羴 G5-6646	羴 HB2-F2BD	羴 T2-6647	羴 K2-5425		
7FA4 羊 123.7	羴 G0-483A	羴 HB1-B873	羴 T1-657A	羴 J0-3732	7FB8 羊 123.13	羴 G0-597A	羴 HB1-C3BD	羴 T1-7868	羴 J0-6640	羴 K0-5768	
7FA5 羊 123.7	羴 G1-7447	羴 HB2-DF6D	羴 T2-4634	羴 K2-5378	7FB9 羊 123.13	羴 G0-387E	羴 HB1-C3BC	羴 T1-7867	羴 J0-663D	羴 K0-4B58	
7FA6 羊 123.7	羴 G3-675F	羴 HB2-DF6C	羴 T2-4633	羴 J1-5530	7FBA 羊 123.14	羴 G5-6652	羴 HB2-F4B0	羴 T2-695D	羴 K2-5426		
7FA7 羊 123.7	羴 G0-7448	羴 HB2-DF6E	羴 T2-4635	羴 K2-537A	7FBB 羊 123.15	羴 GE-482C	羴 HB2-F5EE	羴 T2-6B7C			
7FA8 羊 123.7	羴 GE-4827	羴 HB1-B872	羴 T1-6579	羴 J0-4122	7FBC 羊 123.15	羴 G0-6571	羴 HB1-C4F3	羴 T1-7A7E	羴 J1-5534	羴 K2-5427	
7FA9 羊 123.7	羴 G1-5265	羴 HB1-B871	羴 T1-6578	羴 J0-3541	7FBD 羽 124.0	羽 G0-5370	羽 HB1-A6D0	羽 T1-4851	羽 J0-3129	羽 K0-6962	羽 V1-634C
7FAA 羊 123.7	羴 GE-4828		羴 J1-5531		7FBE 羽 124.3	羽 G3-6B63	羽 HB2-D050	羽 T2-2C71	羽 K2-5428		
7FAB 羊 123.8	羴 G5-664D	羴 T4-4626	羴 K1-5764		7FBF 羽 124.3	羽 G0-7460	羽 HB1-ACFD	羽 T1-5322	羽 J13-7A3D	羽 K2-5429	
7FAC 羊 123.9	羴 G3-6761	羴 HB2-E6F2	羴 T2-527A	羴 K2-537B	7FC0 羽 124.4	羴 G5-6B25	羴 HB2-D365	羴 T2-3229	羴 J1-5536	羴 K2-542A	
7FAD 羊 123.9	羴 G3-6762	羴 HB2-E6F4	羴 T2-527C	羴 J14-7478	7FC1 羽 124.4	羴 G0-4E4C	羴 HB1-AFCE	羴 T1-5751	羴 J0-3227	羴 K0-683A	羴 V1-634D
7FAE 羊 123.9	羴 GE-4829	羴 H-9964	羴 T3-4E31	羴 J0-663E	7FC2 羽 124.4	羴 G3-6B66	羴 HB2-D364	羴 T2-3228	羴 K2-542B		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
7FC3 羽 124.4	翊	翊	翊	翊	翊	7FD7 羽 124.6	翊	翊	翊	翊			
	G3-6B64	HB2-D363	T2-3227	J14-747A	K2-542C		G5-6B30	HB2-DB44	T2-3F29	K2-5435			
7FC4 羽 124.4	翊	翊	翊			7FD8 羽 124.6	翊						
	G5-6B23		T3-3342				G0-474C						
7FC5 羽 124.4	翊	翊	翊	翊	翊	7FD9 羽 124.6	翊						
	G0-3361	HB1-AFCD	T1-5750	J0-6642	K0-6347		GU-07FD9						
7FC6 羽 124.4	翠	翠	翠	翠	翠	7FDA 羽 124.6	翠						
	GE-482D		T3-3343	J0-6643	K2-542E		G8-7E53						
7FC7 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FDB 羽 124.7	翊	翊	翊	翊			
	G5-6B2B	HB2-D6FB	T2-3840		K2-542F		G3-317A	HB2-DF6F	T2-4636	J13-7A3F	K1-6471		
7FC8 羽 124.5	翊	翊	翊					翊					
	G3-6B6B		T4-343D	J1-5538				UTC-00415					
7FC9 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FDC 羽 124.7	翊	翊	翊	翊			
	G3-6B69	HB2-D6FD	T2-3842		K2-542D		G3-6B73	HB2-DF70	T2-4637	K2-5436			
7FCA 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FDD 羽 124.7	翊	翊	翊				
	G0-7134	HB2-D6F6	T2-383B	J0-6644	K0-6C4D		GE-482F	H-954E	T3-4372				
7FCB 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FDE 羽 124.8	翊	翊	翊	翊			
	G3-6B71	HB2-D6F7	T2-383C		K2-5430		GE-4830	HB2-E37E	T2-4D27	K2-5437			
7FCC 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FDF 羽 124.8	翊	翊	翊	翊			
	G0-526E	HB1-B2DD	T1-5C62	J0-4D62	K0-6C4E		G0-3554	HB1-BB43	T1-6A4B	J13-7A40	K0-6E61		
7FCD 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FE0 羽 124.8	翊	翊	翊	翊	翊		
	G5-6B2C	HB2-D6F8	T2-383D		K2-5431		G0-3464	HB1-BB41	T1-6A49	J0-3F69	K0-7628	V1-6350	
7FCE 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FE1 羽 124.8	翊	翊	翊	翊	翊		
	G0-7461	HB1-B2DE	T1-5C63	J13-7A3E	K0-563F	V0-4136		G0-7464	HB1-BB42	T1-6A4A	J0-6647	K0-5D7D	V1-6351
7FCF 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FE2 羽 124.8	翊	翊	翊				
	G3-6B6E	HB2-D6FC	T2-3841	J14-747B	K2-5432		G5-6B33	HB2-E37B	T2-4D24				
7FD0 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FE3 羽 124.8	翊	翊	翊	翊	翊		
	G3-6B6D	HB2-D6F9	T2-383E		K2-5433		G3-6B7A	HB2-E37C	T2-4D25	J14-747C	K1-6372		
7FD1 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FE4 羽 124.8	翊	翊	翊	翊	翊		
	G3-6B6F	HB2-D6FA	T2-383F		K2-5434		GE-4831		T6-6058		K1-6563		
7FD2 羽 124.5	翊	翊	翊	翊	翊	7FE5 羽 124.9	翊	翊	翊	翊	翊		
	G1-4F30	HB1-B2DF	T1-5C64	J0-3D2C	K0-6327	V1-634E		G0-7463	HB2-E37D	T2-4D26	J14-747D	K2-5438	V1-6352
7FD3 羽 124.6	翊	翊	翊	翊	翊	7FE6 羽 124.9	翊	翊	翊	翊	翊		
	G5-6B2D		T3-3E37		K6-104B		G0-7465	HB2-E6F9	T2-5323	J0-6648	K1-6C2C		
7FD4 羽 124.6	翊	翊	翊	翊	翊	7FE7 羽 124.9	翊	翊	翊	翊	翊		
	G0-4F68	HB1-B5BE	T1-6144	J0-6646	K0-5F56		G5-6B38	H-98B3	T3-4E32		K2-5439		
7FD5 羽 124.6	翊	翊	翊	翊	翊	7FE8 羽 124.9	翊	翊	翊	翊	翊		
	G0-7462	HB1-B5BF	T1-6145	J0-6645	K0-7D68	V1-634F		G3-6B7D	HB2-E6FA	T2-5324	J1-553F	K2-543A	
7FD6 羽 124.6	翊	翊	翊	翊	翊	7FE9 羽 124.9	翊	翊	翊	翊	翊		
	GE-482E		T3-3E38		K1-7534		G0-7466	HB1-BDA1	T1-6E4A	J0-6649	K0-783B	V1-6353	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
7FEA 羽 124.9	撥 G5-6B37	撥 HB2-E6F7	撥 T2-5321	撥 K2-543B	7FFE 羽 124.13	翹 G3-6C23	翹 HB2-F2BF	翹 T2-6649	翹 J1-5546	翹 K1-7352	
7FEB 羽 124.9	翫 GE-4832	翫 HB2-E6F6	翫 T2-527E	翫 J0-3465	7FFF 羽 124.14	翹 G3-6B77	翹 HB2-F4B1	翹 T2-695E	翹 J1-5547	翹 K2-5443	
7FEC 羽 124.9	翬 G3-6B76	翬 HB2-E6F8	翬 T2-5322	翬 J13-7A41	8000 羽 124.14	耀 G0-522B	耀 HB1-C4A3	耀 T1-7A2E	耀 J0-4D54	耀 K0-6925	耀 V2-6E75
7FED 羽 124.9	猴 G3-6B7E	猴 HB2-E6F5	猴 T2-527D	猴 K2-543C	8001 老 125.0	老 G0-404F	老 HB1-A6D1	老 T1-4852	老 J0-4F37	老 K0-5655	老 V1-6355
7FEE 羽 124.10	翮 G0-7467	翮 HB1-BFAD	翮 T1-7175	翮 J13-7A42	8002 老 125.-2	少 GE-4836	少 H-8BDF	少 T3-667B	少 J4-7522		
7FEF 羽 124.10	翯 G3-6C22	翯 HB2-EAE4	翯 T2-5950	翯 J14-747E	8003 老 125.0	考 G0-3F3C	考 HB1-A6D2	考 T1-4853	考 J0-394D	考 K0-4D45	考 V1-6356
7FF0 羽 124.10	翰 G0-3A32	翰 HB1-BFAB	翰 T1-7173	翰 J0-344D	8004 老 125.4	耄 G0-6B23	耄 HB1-ACFE	耄 T1-5753	耄 J0-664E	耄 K1-6053	
7FF1 羽 124.10	翯 G0-303F	翯 HB1-BFAC	翯 T1-7174	翯 K2-543D	8005 老 125.4	耆 G0-556F	耆 HB1-AACC	耆 T1-4F2F	耆 J0-3C54	耆 K0-6D3A	耆 V2-8E7C
7FF2 羽 124.11	翯 G5-6B3B	翯 HB2-EDE6	翯 T2-5E53	翯 J14-7521	8006 老 125.4 日 72.6	耆 G0-6A48	耆 HB1-AFCF	耆 T1-5752	耆 J0-664D	耆 K0-513D	
7FF3 羽 124.11	翯 G0-7468	翯 HB1-C16B	翯 T1-7475	翯 J0-664A	8007 老 125.5	耆 G3-6042	耆 HB2-D051	耆 T2-2C72	耆 J1-5548	耆 K2-5444	
7FF4 羽 124.11	翯 G5-6B31	翯 HB2-EDE5	翯 T2-5E52	翯 K2-543F	8008 老 125.5	耆 G5-5F44	耆 H-8ECE	耆 T3-3836	耆 J14-7524	耆 K2-5445	
7FF5 羽 124.11	鴉 GE-4833	鴉 HB2-EFA8	鴉 T2-6134		8009 老 125.5	耆 GE-4837		耆 T4-2B25		耆 K0-4F3E	
7FF6 羽 124.11	翮 GE-4834		翮 T3-557E		800A 老 125.6	耆 G5-5F48		耆 T3-3344	耆 J14-7523	耆 K2-5446	
7FF7 羽 124.12	翮 G5-6B3D	翮 HB2-F07A	翮 T2-6266	翮 K2-5440	800B 老 125.6	耆 G0-7173	耆 HB1-B5C0	耆 T1-6146	耆 J0-664F	耆 K2-5447	
7FF8 羽 124.12	翮 G5-6B35	翮 HB2-F07B	翮 T2-6267	翮 K2-5441	800C 而 126.0	而 G0-3678	而 HB1-A6D3	而 T1-4854	而 J0-3C29	而 K0-6C3B	
7FF9 羽 124.12	翮 G1-474C	翮 HB1-C2BC	翮 T1-7728	翮 J0-664B	800D 而 126.3	耍 G0-4B23	耍 HB1-AD41	耍 T1-5324	耍 J1-554B	耍 K2-5448	
7FFA 羽 124.12	翮 GE-4835	翮 H-8ECB	翮 T3-5861	翮 J13-7A43	800E 而 126.3	奕 G5-5F6A	奕 HB2-D052	奕 T2-2C73	奕 J14-7525	奕 K2-5449	
7FFB 羽 124.12	翻 G0-372D	翻 HB1-C2BD	翻 T1-7729	翻 J0-4B5D	800F 而 126.3	耐 G3-6062	耐 HB2-D053	耐 T2-2C74	耐 J1-554D	耐 K2-544A	
7FFC 羽 124.11	翼 G0-526D	翼 HB1-C16C	翼 T1-7476	翼 J0-4D63	8010 而 126.3	耐 G0-444D	耐 HB1-AD40	耐 T1-5323	耐 J0-4251	耐 K0-5231	耐 V2-8E7D
7FFD 羽 124.13	翮 G3-6B74	翮 HB2-F2BE	翮 T2-6648	翮 J1-5545	8011 而 126.3	崑 GE-4838	崑 HB1-AD42	崑 T1-5325	崑 J14-7526	崑 K1-5C69	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V							
8012 耒 127.0	耒 G0-7167	耒 HB1-A6D4	耒 T1-4855	耒 J0-6650	耒 K1-5F2E	耒 V1-6357				8026 耦 127.9	耦 G0-716E	耦 HB1-BDA2	耦 T1-6E4B	耦 J13-7A46	耦 K1-693A	
8013 耒 127.2	耒 GE-4839		耒 T4-2761	耒 J1-554F						8027 耒 127.9	耒 G0-716F					
8014 耒 127.3	耒 G0-7168	耒 HB2-D054	耒 T2-2C75	耒 J13-7A45	耒 K1-6A79					8028 耒 127.10	耒 G0-7171	耒 HB1-BFAE	耒 T1-7176	耒 J0-6655	耒 K1-5C55	耒 V1-635B
8015 耒 127.4	耒 G0-387B	耒 HB1-AFD1	耒 T1-5755	耒 J0-394C	耒 K0-4C69	耒 V1-6358				8029 耒 127.10	耒 G0-7170	耒 HB2-EAE6	耒 T2-5962		耒 K2-5451	
8016 耒 127.4	耒 G0-7169	耒 HB2-D366	耒 T2-322A	耒 J14-7527	耒 K1-6F77					802A 耒 127.10	耒 G0-4555	耒 HB2-EAE5	耒 T2-5961			
8017 耒 127.4	耒 G0-3A44	耒 HB1-AFD3	耒 T1-5757	耒 J0-4C57	耒 K0-5944	耒 V1-6359				802B 耒 127.11	耒 G3-6036		耒 T3-5621			
8018 耒 127.4	耒 G0-5445	耒 HB1-AFD0	耒 T1-5754	耒 J0-6651	耒 K0-697C					802C 耒 127.11	耒 G1-716F	耒 HB2-EDE7	耒 T2-5E54	耒 J14-7529	耒 K1-5F44	
8019 耒 127.4	耒 G0-3052	耒 HB1-AFD2	耒 T1-5756	耒 J0-6652	耒 K1-7171					802D 耒 127.12	耒 GE-483C		耒 T4-5C71		耒 K0-513E	
801A 耒 127.5	耒 G3-6033		耒 T3-3837			耒 V2-8E7E				802E 耒 127.12	耒 G1-716C	耒 H-996B	耒 T3-5862	耒 J1-5559	耒 K2-5452	
801B 耒 127.5	耒 G3-6034	耒 HB2-D741	耒 T2-3845		耒 K2-544B					802F 耒 127.14	耒 G5-5F41	耒 H-8ED1	耒 T3-5C6F			
801C 耒 127.5	耒 G0-716A	耒 HB1-B2E0	耒 T1-5C65	耒 J0-6653	耒 K2-544C					8030 耒 127.15	耒 G3-603F	耒 HB2-F5EF	耒 T2-6B7D	耒 J14-752A	耒 K1-693B	
801D 耒 127.5	耒 G3-6031	耒 H-8ECF	耒 T3-3839	耒 J1-5552	耒 K2-544D					8031 耒 127.16	耒 G0-7172	耒 H-996C	耒 T4-692E			
801E 耒 127.5	耒 G5-5F33	耒 HB2-D740	耒 T2-3844	耒 J1-5553	耒 K1-572C	耒 V1-635A				8032 耒 127.16	耒 G3-6040		耒 T4-692D			
801F 耒 127.5	耒 GE-483A	耒 HB2-D6FE	耒 T2-3843	耒 J1-5554	耒 K2-544E					8033 耳 128.0	耳 G0-367A	耳 HB1-A6D5	耳 T1-4856	耳 J0-3C2A	耳 K0-6C3C	耳 V1-635C
8020 耒 127.6	耒 G0-716B	耒 H-9968	耒 T4-3A38	耒 J1-5555	耒 K2-544F					8034 耳 128.1	耳 G3-6043	耳 HB2-CB73	耳 T2-2473	耳 J1-555B	耳 K2-5453	
8021 耒 127.7	耒 GE-483B	耒 HB2-DF71	耒 T2-4638	耒 J0-6654	耒 K1-642E					8035 耳 128.2	耳 G0-7174	耳 HB2-CDAA	耳 T2-284A	耳 J13-7A47	耳 K2-5454	
8022 耒 127.7	耒 G0-716C									8036 耳 128.3	耳 G0-522E	耳 HB1-AD43	耳 T1-5326	耳 J0-4C6D	耳 K0-652D	
8023 耒 127.8	耒 G3-6030		耒 T3-4922							8037 耳 128.3	耳 G0-5E47	耳 HB2-D055	耳 T2-2C76	耳 J13-7A48	耳 K2-5455	
8024 耒 127.8	耒 G5-5F38	耒 HB2-E3A1	耒 T2-4D28	耒 J14-7528	耒 K2-5450					8038 耳 128.4	耳 G0-4B4A		耒 T6-3B21		耒 K2-5456	
8025 耒 127.8	耒 G0-716D	耒 H-9969	耒 T4-462C							8039 耳 128.4	耳 G5-5F4B	耳 HB2-D368	耳 T2-322C	耳 J1-555E	耳 K2-5457	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
803A 耳 128.4	聒 G3-6046	聒 T4-2F3A	聒 J1-555F	聒 K2-5458	804E 耳 128.6	眺 G3-6050	眺 T3-3E3C					
803B 耳 128.4	耻 G0-335C	耻 H-8ED4	耻 T3-3349	耻 J0-6657	耻 K2-5459	804F 耳 128.6	聒 G3-604D	聒 HB2-DB46	聒 T2-3F2B	聒 K2-5461		
803C 耳 128.4	聒 GE-483D	聒 H-8ED5	聒 T3-3348	聒 J13-7A49	聒 K2-545A	8050 耳 128.6	聒 G3-604B	聒 HB2-DB47	聒 T2-3F2C	聒 K2-5462		
803D 耳 128.4	聒 G0-3522	聒 HB1-AFD4	聒 T1-5758	聒 J0-433F	聒 K0-7730	聒 V1-635D	8051 耳 128.6	聒 G3-604C	聒 HB2-DB45	聒 T2-3F2A		
803E 耳 128.4	聒 G3-6047	聒 HB2-D367	聒 T2-322B	聒 J1-5561	聒 K2-545B	8052 耳 128.6	聒 G0-7178	聒 HB1-B5C1	聒 T1-6147	聒 J0-665A	聒 K1-5970	
803F 耳 128.4	聒 G0-3922	聒 HB1-AFD5	聒 T1-5759	聒 J0-6656	聒 K0-4C6A	8053 耳 128.6	聒 GE-4842	聒 T3-6729				
8040 耳 128.4	聒 GE-483E	聒 T3-3347	聒 J1-5562	聒 K2-545C	聒 V0-413E	8054 耳 128.6	聒 G0-412A	聒 H-996D				
8041 耳 128.4	聒 GE-483F	聒 T3-662F				8055 耳 128.7	聒 G3-6051	聒 T4-3F7C				
8042 耳 128.4	聒 G0-4474					8056 耳 128.7	聒 G1-4A25	聒 HB1-B874	聒 T1-657B	聒 J0-403B	聒 K0-6121	聒 V1-635E
8043 耳 128.5	聒 G0-7175	聒 HB2-D743	聒 T2-3847	聒 J4-752B	聒 K0-5344	8057 耳 128.7	聒 G3-604E	聒 T3-4373				
8044 耳 128.5	聒 G5-5F4F	聒 T3-383D	聒 J1-5563	聒 K2-545D		8058 耳 128.7	聒 G0-4638	聒 HB1-B875	聒 T1-657C	聒 J0-665B	聒 K0-5E3D	聒 V1-635F
8045 耳 128.5	聒 G3-6049	聒 T3-383C	聒 K2-545E			8059 耳 128.8	聒 G3-6052	聒 T4-4633	聒 K2-5463			
8046 耳 128.5	聒 G0-7176	聒 HB1-B2E2	聒 T1-5C67	聒 J0-6659	聒 K0-5640	805A 耳 128.8	聒 G0-3E5B	聒 HB1-BB45	聒 T1-6A4D	聒 J0-665C	聒 K0-7629	聒 V1-6360
8047 耳 128.5	聒 GE-4840	聒 HB2-D742	聒 T2-3846			805B 耳 128.8	聒 G5-5F53	聒 H-A0BE	聒 T3-4923			
8048 耳 128.5	聒 GE-4841	聒 HB2-D744	聒 T2-3848	聒 K2-545F		805C 耳 128.8	聒 GE-4843	聒 HB2-E3A3	聒 T2-4D2A			
8049 耳 128.5	聒 G3-604A	聒 T3-383B	聒 K2-5460			805D 耳 128.8	聒 G5-5F51	聒 HB2-E3A2	聒 T2-4D29	聒 K2-5464		
804A 耳 128.5	聒 G0-4144	聒 HB1-B2E1	聒 T1-5C66	聒 J0-6658	聒 K0-567D	805E 耳 128.8	聒 G1-4E45	聒 HB1-BB44	聒 T1-6A4C	聒 J0-4A39	聒 K0-5A24	聒 V2-8F21
804B 耳 128.5	聒 G0-417B					805F 耳 128.8	聒 GE-4844	聒 T3-4926	聒 J0-665D	聒 K2-5465		
804C 耳 128.5	聒 G0-5630					8060 耳 128.6	聒 GE-4845	聒 T3-3E3B	聒 J1-5564	聒 K2-5466		
804D 耳 128.5	聒 G0-7177					8061 耳 128.8	聒 GE-4846	聒 H-8ED6	聒 T3-4925	聒 J0-416F		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8062 耳 128.8	聦 聦 GE-4847 H-A0BC	聦 聦 J0-665E	聦 聦 K2-5467		8076 耳 128.12	聦 聦 聦 聦 聦 G1-4474 HB1-C2BF T1-772B J0-6663 K1-645A			
8063 耳 128.8	聦 聦 聦 GE-4848 H-A0B5 T3-6630				8077 耳 128.12	聦 聦 聦 聦 聦 聦 G1-5630 HB1-C2BE T1-772A J0-3F26 K0-7245 V1-6364			
8064 耳 128.9	聦 聦 聦 聦 聦 G3-6057 HB2-E6FB T2-5325 J1-5565 K2-5468				8078 耳 128.13	聦 聦 聦 聦 G5-5F60 HB2-F2C0 T2-664A K2-546E			
8065 耳 128.9	聦 聦 G3-6056 T3-4E34				8079 耳 128.14	聦 聦 聦 聦 聦 G1-7177 HB2-F4B2 T2-695F J0-6664 K2-546F			
8066 耳 128.9	聦 聦 聦 聦 聦 GE-4849 H-A0B4 T3-4E36 J14-752C K2-5469				807A 耳 128.14	聦 聦 GE-484E T3-5C70			
8067 耳 128.9	聦 聦 聦 聦 G5-5F59 HB2-E6FC T2-5326 K2-546A				807B 耳 128.14	聦 聦 聦 聦 G3-605B T3-5C71 J4-752F K2-5470			
8068 耳 128.9	聦 聦 聦 聦 GE-484A T3-4E37 J0-665F K2-546B				807C 耳 128.14	聦 聦 GE-484F T3-5C72			
8069 耳 128.9	聦 G0-7179				807D 耳 128.16	聦 聦 聦 聦 聦 聦 G1-4C7D HB1-C5A5 T1-7B6F J0-6665 K0-7469 V1-6365			
806A 耳 128.9	聦 G0-344F	聦 T3-4E35			807E 耳 128.16	聦 聦 聦 聦 聦 G1-417B HB1-C5A4 T1-7B6E J0-4F38 K0-566C			
806B 耳 128.9	聦 聦 GE-484B T3-4E38				807F 聦 129.0	聦 聦 聦 聦 聦 G0-6D32 HB1-A6D6 T1-4857 J0-6666 K0-6B53			
806C 耳 128.10	聦 聦 聦 G5-5F5A HB2-EAE7 T2-5953		聦 K2-546C		8080 聦 129.-2	聦 聦 G0-6D31 H-8BE0			
806D 耳 128.10	聦 聦 聦 G5-5F58 T4-525C J1-5567				8081 聦 129.4	聦 聦 聦 聦 G5-5266 T6-3B24 J1-556A K2-5471			
806E 耳 128.12	聦 聦 GE-484C T3-5243				8082 聦 129.4	聦 聦 聦 聦 G3-4477 HB2-D1FB T2-2F7D K2-5472			
806F 耳 128.11	聦 聦 聦 聦 聦 聦 G1-412A HB1-C170 T1-747A J0-4E7E K0-5624 V1-6361				8083 聦 129.4	聦 G0-4B60			
8070 耳 128.11	聦 聦 聦 聦 聦 聦 G1-344F HB1-C16F T1-7479 J0-6662 K0-7546 V1-6362				8084 聦 129.7	聦 聦 聦 聦 聦 G0-525E HB1-B877 T1-657E J0-6667 K0-6C3D			
8071 耳 128.11	聦 聦 聦 聦 聦 G0-717A HB1-C16D T1-7477 J14-752D K1-6830				8085 聦 129.7	聦 聦 聦 聦 聦 G1-4B60 HB1-B5C2 T1-6148 J0-6669 K0-625C			
8072 耳 128.11	聦 聦 聦 聦 聦 聦 G1-4979 HB1-C16E T1-7478 J0-6661 K0-6122 V1-6363				8086 聦 129.7	聦 聦 聦 聦 聦 G0-4B41 HB1-B876 T1-657D J0-6668 K0-5E6B			
8073 耳 128.11	聦 聦 聦 聦 聦 G1-4B4A HB1-C171 T1-747B J0-6660 K0-6946				8087 聦 129.8	聦 聦 聦 聦 聦 G0-5558 HB1-BB46 T1-6A4E J0-4825 K0-705C			
8074 耳 128.12	聦 GE-484D	聦 T3-5622	聦 J0-4430	聦 K2-546D	8088 聦 129.8	聦 聦 G5-6736 T6-6060 J1-556B K2-5473			
8075 耳 128.12	聦 聦 聦 聦 聦 G1-7179 HB2-F07C T2-6268 J14-752E K1-686E				8089 肉 130.0	肉 肉 肉 肉 肉 肉 G0-4862 HB1-A6D7 T1-4858 J0-4679 K0-6B3F V2-8F22			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
808A 肉 130.1	肱 G5-4E70	肱 HB2-C9A9	肱 T2-2168		809E 肉 130.3	脰 GLK-4212074	脰 T4-2470	脰 J1-556E	
808B 肉 130.2	肋 G0-405F	肋 HB1-A6D8	肋 T1-4859	肋 J0-4F3E	肋 K0-574E	809F 肉 130.3	脰 G0-6B3F	脰 H-89B5	脰 T3-2723
808C 肉 130.2	肌 G0-3C21	肌 HB1-A6D9	肌 T1-485A	肌 J0-4829	肌 K0-513F	80A0 肉 130.3	脰 G0-3326		
808D 肉 130.2	肌 G3-4C3C		肌 T3-2435			80A1 肉 130.4	股 G0-3949	股 HB1-AAD1	股 T1-4F34
808E 肉 130.2	脛 GE-4850		脛 T3-2436	脛 J1-556C	脛 K2-5474	80A2 肉 130.4	肢 G0-562B	肢 HB1-AACF	肢 T1-4F32
808F 肉 130.2	脛 G3-305B	脛 HB2-CDAB	脛 T2-284B			80A3 肉 130.4	脛 G3-4C4E	脛 HB2-CDAD	脛 T2-284D
8090 肉 130.3	脛 GE-4851	脛 HB2-CB76	脛 T2-2476	脛 K2-5475	脛 V2-8F23	80A4 肉 130.4	肤 G0-3774	肤 T3-2A56	肤 J4-7532
8091 肉 130.3	脛 G3-4C40		脛 T3-2724			80A5 肉 130.4	肥 G0-374A	肥 HB1-AAEC	肥 T1-4F31
8092 肉 130.3	脛 G3-4C3F	脛 HB2-CB77	脛 T2-2477	脛 K2-5476		80A6 肉 130.4	脛 GE-4853	脛 T3-2A5B	脛 J1-556F
8093 肉 130.3	育 G0-6B41	育 HB1-A877	育 T1-4B3A	育 J0-666B	育 K1-7448	80A7 肉 130.4	脛 GE-4854	脛 H-8EDD	脛 T3-2A58
8094 肉 130.3	脛 G5-4E71		脛 T3-2726	脛 K2-5477		80A8 肉 130.4	脛 G3-4C44	脛 T3-2A4F	脛 K2-547C
8095 肉 130.3	脛 G3-4C42	脛 HB2-CB74	脛 T2-2474			80A9 肉 130.4	脛 G0-3C67	脛 HB1-AAD3	脛 T1-4F36
8096 肉 130.3	脛 G0-5024	脛 HB1-A876	脛 T1-4B39	脛 J0-3E53	脛 K0-752B	80AA 肉 130.4	脛 G0-373E	脛 HB1-AAD5	脛 T1-4F38
8097 肉 130.3	脛 G3-4C41		脛 T3-2725			80AB 肉 130.4	脛 G0-6B46	脛 HB1-AAD2	脛 T1-4F35
8098 肉 130.3	脛 G0-5662	脛 HB1-A879	脛 T1-4B3C	脛 J0-492A	脛 K1-6D52	80AC 肉 130.4	脛 G5-4E73	脛 T3-2A59	脛 J0-666F
8099 肉 130.3	脛 G3-3557	脛 HB2-CB75	脛 T2-2475	脛 J4-7530	脛 K2-5478	80AD 肉 130.4	脛 G0-6B47	脛 HB2-CDB0	脛 T2-2850
809A 肉 130.3	脛 G0-3647	脛 HB1-A87B	脛 T1-4B3E	脛 J0-666C	脛 K1-5D63	80AE 肉 130.4	脛 G0-3039	脛 HB2-CDAC	脛 T2-284C
809B 肉 130.3	脛 G0-3858	脛 HB1-A87A	脛 T1-4B3D	脛 J0-666A	脛 K0-797D	80AF 肉 130.4	脛 G0-3F4F	脛 HB1-AAD6	脛 T1-4F39
809C 肉 130.3	脛 G0-6B40	脛 HB2-CB78	脛 T2-2478	脛 J14-7531	脛 K2-5479	80B0 肉 130.4	脛 G5-4E72		脛 T3-2A52
809D 肉 130.3	脛 G0-384E	脛 HB1-A878	脛 T1-4B3B	脛 J0-344E	脛 K0-4A5C	80B1 肉 130.4	脛 G0-6B45	脛 HB1-AAD0	脛 T1-4F33
								脛 J0-394F	脛 K0-4E5D
									脛 V1-636D

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
80B2 肉 130.4	育	育	育	育	育	80C6 肉 130.5	胆	胆	胆	胆	胆	胆
	G0-537D	HB1-A87C	T1-4B3F	J0-3069	K0-6B40	V1-636E	G0-3528	H-9565	T3-2E66	J0-4340	K1-5C6A	V1-6370
80B3 肉 130.4	肋		肋			80C7 肉 130.5	腓	腓	腓		腓	
	G3-4C50		T3-2A54			G3-4C66	HB2-D057	T2-2C78		K2-5526		
80B4 肉 130.4	肴	肴	肴	肴	肴	80C8 肉 130.5	腓	腓	腓	腓	腓	
	G0-6B48	HB1-AAD4	T1-4F37	J0-3A68	K0-7D22	G3-4C57	HB2-D05A	T2-2C7B	J1-5574	K2-5527		
80B5 肉 130.4	胥	胥	胥		胥	80C9 肉 130.5	胎	胎	胎		胎	
	G3-4C4B	HB2-CDAF	T2-284F		K1-5B79	G5-4F22	HB2-D063	T2-2D26		K2-5528		
80B6 肉 130.4	胙	胙	胙		胙	80CA 肉 130.5	胸	胸	胸	胸	胸	
	G5-4E74	H-9E5D	T3-2A57		K6-104E	GE-4856	HB2-D061	T2-2D24	J3-7A4A	K1-5A64		
80B7 肉 130.4	胛	胛	胛			80CB 肉 130.5	胝		胝		胝	
	G0-6B49	H-9971	T4-2764			G3-4C59		T3-2E60		V3-324D		
80B8 肉 130.4	胞	胞	胞	胞	胞	80CC 肉 130.5	背	背	背	背	背	背
	G3-4C4C	HB2-CDAE	T2-284E	J14-7534	K2-5522	G0-3133	HB1-AD49	T1-532C	J0-4758	K0-5B4E	V1-6371	
80B9 肉 130.4	胟		胟	胟	胟	80CD 肉 130.5	胍	胍	胍	胍	胍	
	G5-4E77		T4-2769	J1-5573	K2-5523	G0-6B52	HB2-D067	T2-2D2A	J1-5575	K2-5529		
80BA 肉 130.4	肺	肺	肺	肺	肺	80CE 肉 130.5	胎	胎	胎	胎	胎	胎
	G0-374E	HB1-AACD	T1-4F30	J0-4759	K0-784B	V2-8F25	G0-4C25	HB1-AD4C	T1-532F	J0-425B	K0-7743	V1-6372
80BB 肉 130.4	胠		胠			80CF 肉 130.5	肺	肺	肺	肺	肺	
	GE-4855		T3-6631			G3-4C4F	HB2-D064	T2-2D27	J1-5576	K2-552A		
80BC 肉 130.4	胡	胡	胡			80D0 肉 130.5	胣	胣	胣		胣	
	G0-6B42	H-89AE	TE-517D			GE-4857	HB2-D05C	T2-2C7D		K2-552B		
80BD 肉 130.4	胢	胢				80D1 肉 130.5	胤	胤	胤		胤	
	G0-6B44	H-9DE8				G3-4C5A	HB2-D059	T2-2C7A		K2-552C		
80BE 肉 130.4	肾					80D2 肉 130.5	胥		胥	胥	胥	胥
	G0-4976					G3-4C65		T3-2E61	J1-5577	K2-552D	V0-414E	
80BF 肉 130.4	肿					80D3 肉 130.5	胙		胙		胙	
	G0-5657					G3-4C58		T3-2E5E		K2-552E		
80C0 肉 130.4	胀					80D4 肉 130.5	胚	胚	胚	胚	胚	
	G0-554D					G3-6336	HB2-DB49	T2-3F2E	J1-5578	K2-552F		
80C1 肉 130.4	肋					80D5 肉 130.5	肘	肘	肘	肘	肘	
	G0-5032					G3-4C5F	HB2-D062	T2-2D25	J14-7537	K1-6240		
80C2 肉 130.5	胛	胛	胛		胛	80D6 肉 130.5	胞	胞	胞	胞	胞	胞
	G0-6B4F	HB2-D05B	T2-2C7C		K2-5524	V0-4150	G0-4556	HB1-AD44	T1-5327	J0-6676	K1-613C	V1-6373
80C3 肉 130.5	胃	胃	胃	胃	胃	80D7 肉 130.5	胟	胟	胟	胟	胟	胟
	G0-4E38	HB1-AD47	T1-532A	J0-305F	K0-6A56	V2-8F26	G0-6B53	HB2-D065	T2-2D28	J13-7A4B	K2-5530	V1-6374
80C4 肉 130.5	胠	胠	胠	胠	胠	80D8 肉 130.5	胡	胡	胡	胡	胡	
	G0-6B50	HB1-AD48	T1-532B	J0-6674	K0-7130	V1-636F	G3-4C63	HB2-D056	T2-2C77	J14-7538	K2-5531	
80C5 肉 130.5	胡	胡	胡	胡	胡	80D9 肉 130.5	胢	胢	胢	胢	胢	
	G3-4C5D	HB2-D05D	T2-2C7E	J4-7536	K2-5525	G0-6B51	HB2-D05F	T2-2D22	J0-6672	K1-6D2D		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
80DA 肉 130.5	胚	胚	胚	胚	胚	80EE 肉 130.6	脍	脍	脍	脍	
	G0-455F	HB1-AD46	T1-5329	J0-6675	K0-5B4F		G5-4F2D	T3-334C	J1-557E	K2-5538	
80DB 肉 130.5	胛	胛	胛	胛	胛	80EF 肉 130.6	胯	胯	胯	胯	
	G0-6B4E	HB1-AD4B	T1-532E	J0-6670	K0-4B24		G0-3F68	HB1-AFE3	T1-5767	J0-6678	
80DC 肉 130.5	脍	脍	脍	脍	脍	80F0 肉 130.6	胰	胰	胰	胰	
	G0-4A24	HB2-D060	T2-2D23		K2-5532	V1-6375		G0-5248	HB1-AFD8	T1-575C	
80DD 肉 130.5	胝	胝	胝	胝	胝	胝	80F1 肉 130.6	胱	胱	胱	胱
	G0-6B55	HB1-AD4F	T1-5332	J0-6673	K2-5533	V1-6376		G0-6B57	HB1-AFD6	T1-575A	
80DE 肉 130.5	胞	胞	胞	胞	胞	胞	80F2 肉 130.6	胘	胘	胘	胘
	G0-307B	HB1-AD4D	T1-5330	J0-4B26	K0-7860	V1-6377		G0-6B5C	HB2-D36A	T2-322E	
80DF 肉 130.5	胛	胛	胛	胛	胛	80F3 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G5-4F26		T3-2E65		K2-5534			G0-386C	HB1-AFDE	T1-5762	
80E0 肉 130.5	胠	胠	胠	胠	胠	80F4 肉 130.6	胴	胴	胴	胴	
	G3-4C56	HB2-D058	T2-2C79	J13-7A4C	K1-5777			G0-6B58	HB1-AFDB	T1-575F	
80E1 肉 130.5	胡	胡	胡	胡	胡	胡	80F5 肉 130.6	脞	脞	脞	脞
	G0-3A7A	HB1-AD4A	T1-532D	J0-3855	K0-7B57	V2-8F27		G3-4C6E	HB2-D36C	T2-3230	
80E2 肉 130.5	胡	胡	胡	胡	胡	80F6 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G5-4E7E		T3-2E64					G0-3D3A	H-89B1	T3-334A	
80E3 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80F7 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G3-4C5E	HB2-D05E	T2-2D21		K2-5535	V0-414C		GE-4858		T3-3352	
80E4 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80F8 肉 130.6	胸	胸	胸	胸	
	G0-5837	HB1-AD4E	T1-5331	J0-307D	K0-6B4A	V1-6378		G0-5058	HB1-AFDD	T1-5761	
80E5 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80F9 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-7163	HB1-AD45	T1-5328	J0-6671	K0-6021			G3-4C6B	HB2-D36B	T2-322F	
80E6 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80FA 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G3-4C5B	HB2-D066	T2-2D29	J4-7539	K2-5536			G0-3037	HB2-D369	T2-322D	
80E7 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80FB 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6B4A							G3-4C75	HB2-D36E	T2-3232	
80E8 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80FC 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6B4B							G0-6B5D	HB1-AFE2	T1-5766	
80E9 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80FD 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6B4C	H-9972	TE-5531					G0-445C	HB1-AFE0	T1-5764	
80EA 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80FE 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6B4D							G3-4633	HB2-DB48	T2-3F2D	
80EB 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	80FF 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6B56							G3-4C69		T3-334B	
80EC 肉 130.5	脞	脞	脞	脞	脞	8100 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6640	H-8B5C						G3-4E2D	HB2-D36F	T2-3233	
80ED 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	脞	8101 肉 130.6	脞	脞	脞	脞	
	G0-6B59	HB1-AFDA	T1-575E	J1-557D	K2-5537	V1-6379		GE-4859	HB2-D36D	T2-3231	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8102 肉 130.6	脂 G0-562C	脂 HB1-AFD7	脂 T1-575B	脂 J0-3B69	脂 K0-7237	8116 肉 130.7	腠 G0-3231	腠 HB1-B2E4	腠 T1-5C69	腠 J14-7540	腠 K1-6141	
8103 肉 130.6	脆 GE-485A	脆 H-A0C0	脛 T3-334E	脛 J1-5628	脛 K2-5544	8117 肉 130.7	脛 GE-485E	脛 H-9DDA	脛 T3-3849	脛 J1-562B	脛 K2-5547	
8104 肉 130.6	脛 G5-4F29		脛 T3-334D	脛 K2-5545	8118 肉 130.7	脛 G0-6B64	脛 HB2-D745	脛 T2-3849	脛 J13-7A4E	脛 K0-6852		
8105 肉 130.6	脅 G1-5032	脅 HB1-AFD9	脅 T1-575D	脅 J0-363C	脅 K0-7A76	脅 V1-637E	8119 肉 130.7	脛 G5-4F31	脛 HB2-D747	脛 T2-384B	脛 K2-5548	
8106 肉 130.6	脆 G0-3460	脆 HB1-AFDC	脆 T1-5760	脆 J0-4048	脆 K0-762A	811A 肉 130.7	脚 G0-3D45	脚 H-8EE0	脚 T3-3847	脚 J0-3553	脚 K0-4A45	脚 V2-8F29
8107 肉 130.6	脇 GE-485B	脇 H-8EDF	脇 T3-334F	脇 J0-4F46	脇 K0-7A77	811B 肉 130.7	脛 G1-6B56	脛 HB2-D748	脛 T2-384C	脛 J0-667A	脛 K0-4C6B	脛 V2-8F2A
8108 肉 130.6	脈 GE-485C	脈 HB1-AFDF	脈 T1-5763	脈 J0-4C2E	脈 K0-5866	811C 肉 130.7	脛 GE-485F	脛 T4-344D	脛 J1-562D			
8109 肉 130.5	脉 G0-4276	脉 H-9566	脉 T3-2E63	脉 J0-6677	脉 K1-6038	脉 V2-8F28	811D 肉 130.7	脛 G5-4F37	脛 HB2-D750	脛 T2-3854	脛 K2-5549	
810A 肉 130.6	脊 G0-3C39	脊 HB1-AFE1	脊 T1-5765	脊 J0-4054	脊 K0-7431	811E 肉 130.7	脛 G0-6B62	脛 HB2-D74C	脛 T2-3850	脛 J14-7541	脛 K2-554A	
810B 肉 130.6	脅 GE-485D		脅 J1-5629			811F 肉 130.7	脛 G3-4D2A	脛 HB2-D74A	脛 T2-384E	脛 K2-554B		
810C 肉 130.6	脛 GH-1109	脛 H-9974				8120 肉 130.7	脛 G3-4C73	脛 T4-3A3B	脛 J1-562F	脛 K2-554C		
810D 肉 130.6	脛 G0-6B5A		脛 J4-753B			8121 肉 130.7	脛 G3-4C72	脛 HB2-D74D	脛 T2-3851	脛 K2-554D		
810E 肉 130.6	脛 G0-6B5B	脛 H-9976				8122 肉 130.7	脛 G3-4D28	脛 HB2-D751	脛 T2-3855	脛 K2-554E		
810F 肉 130.6	脛 G0-5460					8123 肉 130.7	脛 GE-4860	脛 HB1-B2E5	脛 T1-5C6A	脛 J0-667C	脛 K0-626E	
8110 肉 130.6	脛 G0-466A					8124 肉 130.7	脛 G3-4C7D	脛 HB1-B2E9	脛 T1-5C6E	脛 J14-7543	脛 K1-6573	
8111 肉 130.6	脛 G0-4454					8125 肉 130.7	脛 G3-4C6C	脛 HB2-D746	脛 T2-384A	脛 K2-554F		
8112 肉 130.6	脛 G0-6B5F	脛 H-9977				8126 肉 130.7	脛 G3-4D21	脛 T4-3447				
8113 肉 130.6	脛 G0-4527					8127 肉 130.7	脛 GE-4861	脛 HB2-D74F	脛 T2-3853	脛 J14-7544	脛 K1-703A	
8114 肉 130.6	脛 G0-5975	脛 H-9979	脛 T3-3E44			8128 肉 130.7	脛 G3-4C7A	脛 T4-3450			脛 K2-5550	
8115 肉 130.7	脛 G5-4F36	脛 HB2-D74E	脛 T2-3852	脛 K2-5546		8129 肉 130.7	脛 GU-08129	脛 HB1-B2E7	脛 T1-5C6C	脛 J0-667B	脛 K0-623B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
812A 肉 130.7	脍 G3-4D29	脍 H-935C	脍 T3-3841		813E 肉 130.8	脾 G0-4622	脾 HB1-B5CA	脾 T1-6150	脾 J0-6723	脾 K0-5E21	脾 V1-6423
812B 肉 130.7	脍 GE-4862	脍 HB1-B2E6	脍 T1-5C6B	脍 K0-772D	813F 肉 130.8	脍 G5-4F3D		脍 T4-3A47			脍 V0-415D
812C 肉 130.7	脍 G0-6B63	脍 HB2-D74B	脍 T2-384F	脍 J14-7545	8140 肉 130.8	脍 G5-4E78		脍 T3-3E43			脍 V2-8F2B
812D 肉 130.7	脍 G3-4D26	脍 HB2-D749	脍 T2-384D		8141 肉 130.8	脍 GE-4865		脍 T3-3E45		脍 K1-616B	
812E 肉 130.7	脍 G3-4D2B		脍 T3-3842		8142 肉 130.8	脍 G3-4D32	脍 H-9567	脍 T3-3E41			
812F 肉 130.7	脍 G0-382C	脍 HB1-B2E3	脍 T1-5C68	脍 J0-667D	8143 肉 130.8	脍 G3-4D3D	脍 HB2-DB4A	脍 T2-3F2F		脍 K2-5555	
8130 肉 130.7	脍 G3-4C7B	脍 HB1-B2E8	脍 T1-5C6D	脍 J1-5633	8144 肉 130.8	脍 G3-4D35	脍 HB2-DFA1	脍 T2-4646		脍 K2-5556	
8131 肉 130.7	脍 G0-4D51	脍 HD-8131	脍 T3-3845	脍 J0-4326	8145 肉 130.8	脍 G3-4D3E		脍 T3-3E3D	脍 J1-5637	脍 K2-5557	
8132 肉 130.7	脍 G0-6B65	脍 H-9DE6	脍 TE-5C38		8146 肉 130.8	脍 G0-4C73	脍 HB1-B5C9	脍 T1-614F	脍 J0-6722	脍 K1-6C2D	
8133 肉 130.7	脍 GE-4863		脍 J0-473E		8147 肉 130.8	脍 G5-4F42	脍 HB2-DB4E	脍 T2-3F33	脍 J1-5638	脍 K2-5558	
8134 肉 130.7	脍 G5-4F30	脍 H-8B5F	脍 T3-3848		8148 肉 130.8	脍 G0-6B66	脍 H-9DE3	脍 T3-3E40		脍 K2-5559	
8135 肉 130.7	脍 GE-4864		脍 J14-753F		8149 肉 130.8	脍 G5-4F43		脍 T3-3E42			
8136 肉 130.7	脍 G0-6B61				814A 肉 130.8	脍 G0-4030	脍 HB2-DB4B	脍 T2-3F30	脍 J13-7A4F	脍 K1-6433	脍 V2-8F2C
8137 肉 130.7	脍 GH-1281	脍 H-9563			814B 肉 130.8	脍 G0-5238	脍 HB1-B5C5	脍 T1-614B	脍 J0-667E	脍 K0-647D	脍 V1-6424
8138 肉 130.7	脍 G0-4133				814C 肉 130.8	脍 G0-6B67	脍 HB1-B5CB	脍 T1-6151	脍 J1-563A	脍 K2-555A	
8139 肉 130.8	脍 G1-554D	脍 HB1-B5C8	脍 T1-614E	脍 J0-4431	814D 肉 130.8	脍 G3-4D39	脍 HB2-DB50	脍 T2-3F35		脍 K2-555B	
813A 肉 130.8	脍 G3-4D3B	脍 HB2-DB51	脍 T2-3F36	脍 J1-5635	814E 肉 130.8	脍 G1-4976	脍 HB1-B5C7	脍 T1-614D	脍 J0-3F55	脍 K0-636C	脍 V1-6425
813B 肉 130.8	脍 G3-4D30		脍 T3-3E3E		814F 肉 130.8	脍 G3-4D43	脍 HB2-DB4D	脍 T2-3F32		脍 K2-555C	脍 V2-8F2D
813C 肉 130.8	脍 G3-4C7C		脍 T4-3A3E	脍 J1-5636	8150 肉 130.8	脍 G0-382F	脍 HB1-BB47	脍 T1-6A4F	脍 J0-4965	脍 K0-5D2F	脍 V1-6426
813D 肉 130.8	脍 G3-4D36	脍 HB2-DB4F	脍 T2-3F34	脍 J4-7547	8151 肉 130.8	脍 G0-382D	脍 HB1-B5C6	脍 T1-614C	脍 J0-6725	脍 K0-5D30	脍 V1-6427

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8152 肉 130.8	𦞑	𦞑	𦞑	𦞑	8166 肉 130.9	腦	腦	腦	腦
	G3-4D41	HB2-DB4C	T2-3F31	J1-563B		G1-4454	HB1-B8A3	T1-662A	J0-672A
				K1-5778				K0-5260	V1-642B
8153 肉 130.8	𦞒	𦞒	𦞒	𦞒	8167 肉 130.9	膾	膾	膾	膾
	G0-6B68	HB1-B5CC	T1-6152	J0-6724		G0-6B72	HB2-DF7D	T2-4644	J13-7A51
				K1-6325				K2-5563	
8154 肉 130.8	腔	腔	腔	腔	8168 肉 130.9	膾	膾	膾	膾
	G0-473B	HB1-B5C4	T1-614A	J0-3950		GE-4867		T4-4029	J13-7A52
				K0-4B37				K2-5564	
8155 肉 130.8	腕	腕	腕	腕	8169 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G0-4D73	HB1-B5C3	T1-6149	J0-4F53		G0-6B6E	HB2-DF76	T2-463D	J14-7549
				K0-6853				K2-5565	V0-4163
8156 肉 130.8	臑	臑			816A 肉 130.9	臑	臑		
	G1-6B4B	H-997C				G3-4C79		T3-4376	
8157 肉 130.8	臑		臑		816B 肉 130.9	腫	腫	腫	腫
	GE-4866		J1-563C			G1-5657	HB1-B87E	T1-6627	J0-3C70
								K0-707E	V1-642C
8158 肉 130.8	臑	臑			816C 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G8-7C55		T6-435A			G3-4D5B	H-8CFB	T3-4377	
8159 肉 130.8	臑	臑	臑		816D 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G0-6B6A	H-997D	TE-5F65			G0-6B71	H-8B5B	T3-4423	J13-7A53
								K1-6632	
815A 肉 130.8	臑	臑			816E 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G0-6B6B	H-997E				G0-4879	HB1-B87C	T1-6625	J0-6728
								K2-5566	V2-8F2F
815B 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	816F 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G3-4D5A	HB2-DF77	T2-463E	K2-555D		G3-4D51	HB2-DF7E	T2-4645	J1-5643
				V0-4167				K2-5567	
815C 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8170 肉 130.9	腰	腰	腰	腰
	G3-4D46	HB2-DF75	T2-463C	K2-555E		G0-517C	HB1-B879	T1-6622	J0-3978
				V2-8F2E				K0-6926	V1-642D
815D 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8171 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G3-4D49		T3-437B			G0-6B6C	HB1-B878	T1-6621	J0-6727
								K0-4B72	
815E 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8172 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G5-4F56	HB2-DF7B	T2-4642	K2-555F		G3-4D4E	HB2-DF79	T2-4640	K2-5568
815F 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8173 肉 130.9	腳	腳	腳	腳
	G5-4F54		T3-437E	J0-6735		GE-4868	HB1-B87D	T1-6626	K2-5569
				K2-5560					
8160 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8174 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G0-6B6D	HB2-DF73	T2-463A	J13-7A50		G0-6B69	HB1-B5CD	T1-6153	J0-672B
				K1-6D53					K1-6977
8161 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8175 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G1-6B61	HB2-DFA2	T2-4647	J1-563E		G3-4D59		T3-437C	K2-556A
				K2-5561					
8162 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8176 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G5-4F4F	HB2-DF78	T2-463F	K2-5562		G5-4F51	HB2-DF7C	T2-4643	K1-5C6B
8163 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8177 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G3-4D54		T3-4375			G3-4D48	HB2-DF74	T2-463B	J1-5644
									K1-7258
8164 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8178 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G3-4D53	HB2-DF72	T2-4639	K1-6648		G1-3326	HB1-B87A	T1-6623	J0-4432
									K0-6D73
8165 肉 130.9	臑	臑	臑	臑	8179 肉 130.9	臑	臑	臑	臑
	G0-5048	HB1-B87B	T1-6624	J0-6729		G0-3839	HB1-B8A1	T1-6628	J0-4A22
				K0-6123					K0-5C59
				V1-642A					V1-642E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
817A 肉 130.9	腺 G0-4F59	腺 HB1-B8A2	腺 T1-6629	腺 J0-4123	腺 K0-604D	818E 肉 130.10	脰 G3-4D5F	脰 T4-4646	脰 J1-564B	脰 K2-5571			
817B 肉 130.9	臄 G0-4465					818F 肉 130.10	膏 G0-3860	膏 HB1-BB49	膏 T1-6A51	膏 J0-3951	膏 K0-4D47	膏 V1-6431	
817C 肉 130.9	脍 G0-6B6F	脍 H-99A3				8190 肉 130.10	膻 GE-486B	膻 T4-5267	膻 J1-5646				
817D 肉 130.9	脍 G0-6B70	脍 HD-817D	脍 T3-4422			8191 肉 130.10	脰 G0-6B77						
817E 肉 130.9	脍 G0-4C5A					8192 肉 130.11	脰 G3-4C47	脰 T3-4E3B					
817F 肉 130.10	脍 G0-4D48	脍 HB1-BB4C	脍 T1-6A54	脍 J0-425C	脍 K0-775A	脍 V1-642F	8193 肉 130.11	脰 GE-486C	脰 H-99A6	脰 T3-4E3D	脰 J0-6736	脰 K2-5572	
8180 肉 130.10	脍 G0-3072	脍 HB1-BB48	脍 T1-6A50	脍 J0-672F	脍 K0-5B39	脍 V2-8F31	8194 肉 130.11	脰 G5-4F65	脰 T3-4E39				
8181 肉 130.10	脍 G3-4D61		脍 T3-4927	脍 J14-754B	脍 K2-556B	脍 V1-6430	8195 肉 130.11	脰 G3-4D33	脰 HB2-E741	脰 T2-532A	脰 J0-6732	脰 K2-5573	
8182 肉 130.10	脍 G0-6B76	脍 HB1-BB4D	脍 T1-6A55	脍 J0-6730	脍 K1-5E41		8196 肉 130.11	脰 GE-486D	脰 T3-4E3C	脰 J1-564C	脰 K2-5574		
8183 肉 130.10	脍 GE-4869	脍 HB2-E3A6	脍 T2-4D2D	脍 J0-672C	脍 K1-6848		8197 肉 130.11	脰 G3-4D67	脰 HB2-E744	脰 T2-532D		脰 K2-5575	
8184 肉 130.10	脍 G5-4F52	脍 H-99A4	脍 T3-492A	脍 J14-754D	脍 K1-6537		8198 肉 130.11	脰 G0-316C	脰 HB1-BDA8	脰 T1-6E51	脰 J14-7550	脰 K2-5576	
8185 肉 130.10	脍 GE-486A		脍 T4-4639	脍 J14-754E	脍 K2-556C		8199 肉 130.11	脰 G3-4D79	脰 HB2-E743	脰 T2-532C		脰 K2-5577	
8186 肉 130.10	脍 G5-4F57	脍 HB2-E3A5	脍 T2-4D2C	脍 J1-5649	脍 K1-6472		819A 肉 130.11	脰 G1-3774	脰 HB1-BDA7	脰 T1-6E50	脰 J0-4966	脰 K0-5D31	
8187 肉 130.10	脍 G3-4D50	脍 HB2-E3A7	脍 T2-4D2E		脍 K2-556D		819B 肉 130.11	脰 G0-4C45	脰 HB1-BDA3	脰 T1-6E4C	脰 J1-564E	脰 K2-5578	
8188 肉 130.10	脍 G0-6B75	脍 HB1-BB4A	脍 T1-6A52	脍 J0-672D	脍 K0-4C2E		819C 肉 130.11	脰 G0-4424	脰 HB1-BDA4	脰 T1-6E4D	脰 J0-4B6C	脰 K0-582F	
8189 肉 130.10	脍 G3-4D60	脍 HB2-E3A4	脍 T2-4D2B		脍 K2-556E		819D 肉 130.11	脰 G0-4F25	脰 HB1-BDA5	脰 T1-6E4E	脰 J0-4928	脰 K0-6323	
818A 肉 130.10	脍 G0-3232	脍 HB1-BB4B	脍 T1-6A53	脍 J0-672E	脍 K0-5A5B		819E 肉 130.11	脰 G3-4C46	脰 HB2-E740	脰 T2-5329	脰 J1-564F	脰 K1-6C2E	
818B 肉 130.10	脍 G3-4E2B	脍 HB2-E3AA	脍 T2-4D31	脍 J1-564A	脍 K1-5F3A		819F 肉 130.11	脰 G3-4D6A	脰 HB2-E6FE	脰 T2-5328		脰 K2-5579	
818C 肉 130.10	脍 G5-4F5F	脍 HB2-E3A9	脍 T2-4D30		脍 K2-556F		81A0 肉 130.11	脰 G1-3D3A	脰 HB1-BDA6	脰 T1-6E4F	脰 J0-6731	脰 K0-4E6F	脰 V1-6432
818D 肉 130.10	脍 G5-4F5C	脍 HB2-E3A8	脍 T2-4D2F		脍 K2-5570		81A1 肉 130.11	脰 G3-4D6B	脰 T3-4E3A			脰 K2-557A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
81A2 肉 130.11	𠂔	𠂔	𠂔	𠂔	81B6 肉 130.12	𠂔	𠂔		
	G3-4D57	HB2-E742	T2-532B	J1-5650 K2-557B		GH-1283	H-9E61		
81A3 肉 130.11	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕	81B7 肉 130.13	𠂕	𠂕	𠂕	𠂕
	G0-6B79	HB2-E6FD	T2-5327	J0-6734 K0-7273		G3-4C43	HB2-EAF2	T2-595E	K2-5626
81A4 月 74.11	𠂖			𠂖	81B8 肉 130.13	𠂖	𠂖	𠂖	𠂖
	GE-486E			J0-6733		G5-4F6A	T3-5623	J0-673B	K1-6538
81A5 肉 130.12	𠂗	𠂗			81B9 肉 130.13	𠂗	𠂗	𠂗	𠂗
	GH-1110	H-99A8				G3-4D45	HB2-EAEB	T2-5957	K1-625B
81A6 肉 130.12	𠂘	𠂘	𠂘	𠂘	81BA 肉 130.13	𠂘	𠂘	𠂘	𠂘
	G0-6C22	HB2-EAE9	T2-5955	K2-557C		G0-625F	HB1-C174	T1-747E	J0-673F K0-6B6C
81A7 肉 130.12	𠂙	𠂙	𠂙	𠂙	81BB 肉 130.13	𠂙	𠂙	𠂙	𠂙
	GE-486F	HB2-EAF3	T2-595F	K2-557D		G0-6B7E	HB2-EDE8	T2-5E55	J13-7A54 K2-5627
81A8 肉 130.12	𠂚	𠂚	𠂚	𠂚	81BC 肉 130.13	𠂚	𠂚	𠂚	𠂚
	G0-4572	HB1-BFB1	T1-7179	J0-4B44 K0-7833		G3-4C6F	HB2-EDEE	T2-5E5B	K2-5628
81A9 肉 130.12	𠂛	𠂛	𠂛	𠂛	81BD 肉 130.13	𠂛	𠂛	𠂛	𠂛
	G1-4465	HB1-BFB0	T1-7178	J0-6737 K1-5C60		G1-3528	HB1-C178	T1-7524	J0-673C K0-5345
81AA 肉 130.12	𠂜	𠂜	𠂜		81BE 肉 130.13	𠂜	𠂜	𠂜	𠂜
	G0-6B7A	H-8ABE	T3-5249			G1-6B5A	HB1-C17A	T1-7526	J0-673A K0-7C6C
81AB 肉 130.12	𠂝	𠂝	𠂝	𠂝	81BF 肉 130.13	𠂝	𠂝	𠂝	𠂝
	G3-4D70	HB2-EAED	T2-5959	K2-557E		G1-4527	HB1-C177	T1-7523	J0-473F K0-525B
81AC 肉 130.12	𠂞	𠂞	𠂞	𠂞	81C0 肉 130.13	𠂞	𠂞	𠂞	𠂞
	G5-4F6C	HB2-EAEF	T2-595B	K2-5621		G0-4D4E	HB1-C176	T1-7522	J0-673D K0-546B
81AD 肉 130.12	𠂟		𠂟		81C1 肉 130.13	𠂟	𠂟	𠂟	𠂟
	G3-4D4F		T3-5247			G0-6C21	H-99AA	T4-5827	J4-7552 V3-372B
81AE 肉 130.12	𠂠	𠂠	𠂠	𠂠	81C2 肉 130.13	𠂠	𠂠	𠂠	𠂠
	G3-4C6D	HB2-EAEA	T2-5956	J1-5651 K2-5622		G0-315B	HB1-C175	T1-7521	J0-673E K0-5E22
81AF 肉 130.12	𠂡		𠂡	𠂡	81C3 肉 130.13	𠂡	𠂡	𠂡	𠂡
	G3-4D7A		T3-5244	K2-5623		G0-5337	HB1-C173	T1-747D	J14-7553 K2-5629
81B0 肉 130.12	𠂢	𠂢	𠂢	𠂢	81C4 肉 130.13	𠂢	𠂢	𠂢	𠂢
	G3-4D75	HB2-EAEE	T2-595A	J0-6738 K1-6159		G3-4D7C	HB2-EDE9	T2-5E56	K2-562A
81B1 肉 130.12	𠂣	𠂣	𠂣	𠂣	81C5 肉 130.13	𠂣	𠂣	𠂣	𠂣
	GE-4870	HB2-EAE8	T2-5954	K2-5624		G3-4D7D	HB2-EDEC	T2-5E59	J1-5657 K2-562B
81B2 肉 130.12	𠂤	𠂤	𠂤	𠂤	81C6 肉 130.13	𠂤	𠂤	𠂤	𠂤
	G3-4D73	HB2-EAF1	T2-595D	J14-7551 K2-5625		G0-525C	HB1-C172	T1-747C	J0-3232 K0-6566
81B3 肉 130.12	𠂥	𠂥	𠂥	𠂥	81C7 肉 130.13	𠂥	𠂥	𠂥	𠂥
	G0-4945	HB1-BFAF	T1-7177	J0-4137 K0-604E		GE-4871	HB2-EDED	T2-5E5A	K2-562C
81B4 肉 130.12	𠂦	𠂦	𠂦	𠂦	81C8 肉 130.13	𠂦	𠂦	𠂦	𠂦
	G3-4C45	HB2-EAF0	T2-595C	J1-5653 K1-606B		GE-4872	H-A0C8	T3-5624	J0-6745 K2-562D
81B5 肉 130.12	𠂧	𠂧	𠂧	𠂧	81C9 肉 130.13	𠂧	𠂧	𠂧	𠂧
	G3-4D64	HB2-EAEC	T2-5958	J0-6739 K0-757D		G1-4133	HB1-C179	T1-7525	J0-6740 K2-562E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
81CA 肉 130.13	臊 G0-6B7D	臊 HB2-EDEB	臊 T2-5E58	臊 J13-7A55	臊 K1-6D2E	81DE 肉 130.18	臞 G5-4F74	臞 HB2-F745	臞 T2-6D72	臞 J1-565F	臞 K2-5636
81CB 肉 130.13	髒 GE-4873		髒 T7-487C	髒 J1-5655	81DF 肉 130.18	臙 G1-5460	臙 HB1-C5A6	臙 T1-7B70	臙 J0-6747	臙 K0-6D74	臙 V1-6436
81CC 肉 130.13	臙 G0-6B7B	臙 HB2-EDEA	臙 T2-5E57		81E0 肉 130.19	臞 G1-5975	臞 HB2-F943	臞 T2-7132	臞 J0-6748	臞 K1-5E4F	
81CD 肉 130.14	臞 G1-466A	臞 HB1-C2C0	臞 T1-772C	臞 J0-6741	81E1 肉 130.19	臞 G5-6259	臞 HB2-F944	臞 T2-7133	臞 J1-5660	臞 K2-5637	
81CE 肉 130.14	臞 G3-4E25		臞 T3-5865	臞 J1-5659	81E2 肉 130.19	臞 G3-4E27	臞 HB1-C5D8	臞 T1-7C44		臞 K2-5638	
81CF 肉 130.14	臞 G1-6B77	臞 HB1-C2C1	臞 T1-772D	臞 J13-7A56	81E3 臣 131.0	臞 G0-333C	臞 HB1-A6DA	臞 T1-485B	臞 J0-3F43	臞 K0-636D	臞 V1-6437
81D0 肉 130.14	臞 G3-4E22	臞 HB2-F0A1	臞 T2-626B		81E4 臣 131.2	臞 G5-5F62	臞 H-99AB	臞 T4-276C	臞 J14-7557	臞 K2-5639	
81D1 肉 130.14	臞 G3-4E21	臞 HB2-F07D	臞 T2-6269	臞 J0-6742	81E5 臣 131.2	臞 GE-4878	臞 HB1-AAD7	臞 T1-4F3A	臞 J0-3269	臞 K0-6842	臞 V2-8F34
81D2 肉 130.14	臞 G3-4D7B	臞 HB2-F07E	臞 T2-626A		81E6 臣 131.6	臞 GE-4879	臞 HB2-DB52	臞 T2-3F37		臞 K2-563A	
81D3 肉 130.14	臞 GE-4874		臞 J0-4221		81E7 臣 131.8	臞 G0-6A30	臞 HB1-BB4E	臞 T1-6A56	臞 J0-6749	臞 K0-6D75	臞 V1-6438
81D4 肉 130.15	臞 G3-4D31		臞 T3-5A77		81E8 臣 131.11	臞 G1-4159	臞 HB1-C17B	臞 T1-7527	臞 J0-4E57	臞 K0-577C	臞 V2-8F35
81D5 肉 130.15	臞 GE-4875	臞 HB2-F2C2	臞 T2-664C	臞 J1-565B	81E9 臣 131.11	臞 GE-487A	臞 HB2-EDEF	臞 T2-5E5C		臞 K2-563B	
81D6 肉 130.16	臞 G3-4E2F		臞 T3-5A78	臞 J4-7554	81EA 自 132.0	臞 G0-5754	臞 HB1-A6DB	臞 T1-485C	臞 J0-3C2B	臞 K0-6D3B	臞 V1-6439
81D7 肉 130.15	臞 G5-4F60	臞 HB2-F2C1	臞 T2-664B	臞 J13-7A57	81EB 自 132.1	臞 GE-487B		臞 T4-2473	臞 J1-5662		
81D8 肉 130.15	臞 G1-4030	臞 HB1-C3BE	臞 T1-7869	臞 J0-6744	81EC 自 132.4	臞 G0-742B	臞 HB1-AFE5	臞 T1-5769	臞 J14-7559	臞 K1-6732	
81D9 肉 130.16	臞 GE-4876	臞 HB2-F4B4	臞 T2-6961	臞 J0-6743	81ED 自 132.4	臞 G0-3374	臞 HB1-AFE4	臞 T1-5768	臞 J0-3D2D	臞 K0-762B	臞 V1-643A
81DA 肉 130.16	臞 G1-6B4D	臞 HB1-C4A4	臞 T1-7A2F	臞 J0-6746	81EE 自 132.6	臞 GE-487C	臞 HB2-DB53	臞 T2-3F38			
81DB 肉 130.16	臞 G3-4E26	臞 HB2-F4B3	臞 T2-6960	臞 J14-7555	81EF 自 132.6	臞 GE-487D	臞 H-FEC4	臞 T3-3E47		臞 K2-563C	
81DC 肉 130.16	臞 G7-2127				81F0 自 132.6	臞 G5-645F		臞 T4-3A4C	臞 J1-5664		
81DD 肉 130.17	臞 GE-4877	臞 HB2-F5F0	臞 T2-6B7E	臞 J1-565E	81F1 自 132.9	臞 G3-654A		臞 T4-4C62	臞 J1-5665		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
81F2 自 132.10	𦘒 G5-6463	𦘒 HB2-EAF4	𦘒 T2-5960	𦘒 J1-5666	𦘒 K2-563D	8206 白 134.10	與 G0-535F						
81F3 至 133.0	至 G0-5641	至 HB1-A6DC	至 T1-485D	至 J0-3B6A	至 K0-7238	至 V1-643B	8207 白 134.8	與 G1-536B	與 HB1-BB50	與 T1-6A58	與 J0-6750	與 K0-6628	與 V1-6440
81F4 至 133.3	致 G0-5642	致 HB1-AD50	致 T1-5333	致 J0-4357	致 K0-7648	致 V1-643C	8208 白 134.9	興 G1-504B	興 HB1-BFB3	興 T1-717B	興 J0-363D	興 K0-7D69	興 V1-6441
81F5 至 133.6	路 GE-487E		路 T4-3A4D	路 J1-5667			8209 白 134.10	舉 G1-3E59	舉 HB1-C17C	舉 T1-7528	舉 J0-5A2A	舉 K2-5645	舉 V1-6442
81F6 至 133.6	𦘒 G5-604C	𦘒 H-98C2	𦘒 T3-3E48	𦘒 J1-5668	𦘒 K1-6F39		820A 白 134.12	舊 G1-3E49	舊 HB1-C2C2	舊 T1-772E	舊 J0-6751	舊 K0-4F41	
81F7 至 133.6	𦘒 G5-482E	𦘒 HB2-DB54	𦘒 T2-3F39	𦘒 K2-563E			820B 白 134.13	𦘒 G3-302E	𦘒 HB2-F4B5	𦘒 T2-664D	𦘒 K2-5646		
81F8 至 133.6	銜 G3-6141	銜 HB2-DB55	銜 T2-3F3A	銜 J1-5669	銜 K2-563F		820C 舌 135.0	舌 G0-4960	舌 HB1-A6DE	舌 T1-485F	舌 J0-4065	舌 K0-605F	舌 V1-6443
81F9 至 133.7	𦘒 GE-4921	𦘒 HB2-DB56	𦘒 T2-3F3B	𦘒 J1-566A	𦘒 K2-5640		820D 舌 135.2	舍 G0-4961	舍 HB1-AAD9	舍 T1-4F3C	舍 J0-6752	舍 K0-5E6C	舍 V1-6444
81FA 至 133.8	臺 G1-4C28	臺 HB1-BB4F	臺 T1-6A57	臺 J0-674A	臺 K0-5366	臺 V2-8F36	820E 舌 135.2	舍 GE-4922		舍 T3-2A5D	舍 J0-3C4B		
81FB 至 133.10	臻 G0-5569	臻 HB1-BFB2	臻 T1-717A	臻 J0-674B	臻 K0-725D		820F 舌 135.2	刮 GE-4923		刮 T4-276E	刮 J1-566F		
81FC 白 134.0	白 G0-3E4A	白 HB1-A6DD	白 T1-485E	白 J0-3131	白 K0-4F3F	白 V1-643D	8210 舌 135.4	舐 G0-7342	舐 HB1-AFE7	舐 T1-576B	舐 J0-6753	舐 K1-6E23	
81FD 白 134.2	𦘒 G5-342A		𦘒 T4-276D	𦘒 J14-755B	𦘒 K2-5641		8211 舌 135.5	𦘒 G3-6342	𦘒 HB2-D752	𦘒 T2-3856	𦘒 K2-5647		
81FE 白 134.2	𦘒 G0-7427	𦘒 HB1-AAD8	𦘒 T1-4F3B	𦘒 J0-674C	𦘒 K0-6B2C		8212 舌 135.6	舒 G0-4A66	舒 HB1-B5CE	舒 T1-6154	舒 J0-5030	舒 K0-6022	舒 V1-6445
81FF 白 134.3	𦘒 G3-6542	𦘒 HB2-D068	𦘒 T2-2D2B	𦘒 J14-755C	𦘒 K2-5642		8213 舌 135.8	𦘒 G5-626B		𦘒 T3-492B	𦘒 J1-5670	𦘒 K2-5648	
8200 白 134.4	𦘒 G0-5228	𦘒 HB1-AFE6	𦘒 T1-576A	𦘒 J1-566D	𦘒 K2-5643		8214 舌 135.8	𦘒 G0-4C72	𦘒 HB1-BB51	𦘒 T1-6A59	𦘒 J1-5671	𦘒 K2-5649	
8201 白 134.4	𦘒 G0-7428	𦘒 HB2-D370	𦘒 T2-3234	𦘒 J0-674D	𦘒 K1-673D		8215 舌 135.8	𦘒 G3-6344	𦘒 HB2-E3AB	𦘒 T2-4D32	𦘒 K2-564A		
8202 白 134.5	𦘒 G0-7429	𦘒 HB1-B2EA	𦘒 T1-5C6F	𦘒 J0-674E	𦘒 K1-692B	𦘒 V1-643E	8216 舌 135.9	舖 G8-2F76	舖 HB2-E745	舖 T2-532E	舖 J0-6754	舖 K1-723E	舖 V1-6446
8203 白 134.6	𦘒 G5-645C		𦘒 T3-3E49	𦘒 J1-566E	𦘒 K1-6434		8217 舌 135.9	舖 GE-4924		舖 J0-4A5E			
8204 白 134.6	𦘒 G0-742A	𦘒 HB2-DB57	𦘒 T2-3F3C	𦘒 J4-755E	𦘒 K2-5644		8218 舌 135.10	館 G8-2F75	館 H-8EE8	館 T3-524A	館 J0-345C	館 K2-564B	館 V1-6447
8205 白 134.7	𦘒 G0-3E4B	𦘒 HB1-B8A4	𦘒 T1-662B	𦘒 J0-674F	𦘒 K0-4F40	𦘒 V1-643F	8219 舌 135.12	𦘒 G5-626E		𦘒 T3-5868	𦘒 J14-7560	𦘒 K2-564C	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
821A 舌 135.13	𪚦 G5-626F	𪚧 H-A0BA	𪚨 T3-5A79	𪚩 J1-5673	𪚪 K2-564D	822E 舟 137.4	𪚫 GE-4927		𪚬 J0-6764				
821B 舛 136.0	舛 G0-6236	舛 HB1-A6DF	舛 T1-4860	舛 J0-4124	舛 K0-743F	舛 V2-8F37	822F 舟 137.4	舛 G0-7431	舛 HB2-D371	舛 T2-3235			
821C 舛 136.6	舛 G0-4B34	舛 HB1-B5CF	舛 T1-6155	舛 J0-3D58	舛 K0-626F	舛 V1-6448	8230 舟 137.4	舛 G0-3D22					
821D 舛 136.7	舛 G5-3039	舛 HB2-DFA3	舛 T2-4648	舛 J1-5674	舛 K2-564E		8231 舟 137.4	舛 G0-3255					
821E 舛 136.8	舛 G0-4E68	舛 HB1-BB52	舛 T1-6A5A	舛 J0-4971	舛 K0-5971	舛 V1-6449	8232 舟 137.5	舛 G3-655A	舛 HB2-D757	舛 T2-385B	舛 J14-7564	舛 K2-5654	
821F 舟 137.0	舟 G0-565B	舟 HB1-A6E0	舟 T1-4861	舟 J0-3D2E	舟 K0-7147		8233 舟 137.5	舛 G0-7436	舛 HB2-D754	舛 T2-3858	舛 J0-6758	舛 K1-7058	
8220 舟 137.2	舛 G3-6550	舛 HB2-CDB1	舛 T2-2851		舛 K2-564F		8234 舟 137.5	舛 G0-7437	舛 HB2-D756	舛 T2-385A	舛 J14-7565	舛 K2-5655	
8221 舟 137.3	舛 G0-742D	舛 HB2-D069	舛 T2-2D2C	舛 J14-7561	舛 K0-4B38		8235 舟 137.5	舛 G0-3666	舛 HB1-B2EB	舛 T1-5C70	舛 J0-4249	舛 K0-766C	
8222 舟 137.3	舛 G0-742E	舛 HB1-AD51	舛 T1-5334	舛 J14-7562	舛 K2-5650		8236 舟 137.5	舛 G0-3230	舛 HB1-B2ED	舛 T1-5C72	舛 J0-4775	舛 K0-5A5C	
8223 舟 137.3	舛 G0-742F						8237 舟 137.5	舛 G0-4F4F	舛 HB1-B2EC	舛 T1-5C71	舛 J0-383F	舛 K0-7A64	
8224 舟 137.3	舛 GE-4925		舛 T3-2E68				8238 舟 137.5	舛 G0-7434	舛 HB2-D753	舛 T2-3857	舛 J0-6757	舛 K1-572D	
8225 舟 137.4	舛 G3-6557	舛 HB2-D372	舛 T2-3236	舛 K2-5651	舛 V2-8F38		8239 舟 137.5	舛 G0-342C	舛 HB1-B2EE	舛 T1-5C73	舛 J0-4125	舛 K0-604F	舛 V1-644C
8226 舟 137.4	舛 GH-1284	舛 H-FD77	舛 T4-2F4F				823A 舟 137.5	舛 G3-6559	舛 HB2-D755	舛 T2-3859	舛 J1-567A	舛 K2-5656	
8227 舟 137.4	舛 G5-6474		舛 T3-3357				823B 舟 137.5	舛 G0-7435					
8228 舟 137.4	舛 G0-7432	舛 HB1-AFEA	舛 T1-576E	舛 J1-5677	舛 K2-5652		823C 舟 137.6	舛 G3-655D	舛 HB2-DB58	舛 T2-3F3D	舛 J4-7566	舛 K2-5657	
8229 舟 137.4	舛 GE-4926	舛 H-8EEE	舛 T3-3358	舛 J0-6755	舛 K2-5653		823D 舟 137.6	舛 G3-655F	舛 HB2-DB59	舛 T2-3F3E		舛 K1-614C	
822A 舟 137.4	舛 G0-3A3D	舛 HB1-AFE8	舛 T1-576C	舛 J0-3952	舛 K0-797E	舛 V1-644A	823E 舟 137.6	舛 G0-7438	舛 H-89C2				
822B 舟 137.4	舛 G0-7433	舛 HB1-AFE9	舛 T1-576D	舛 J0-6756	舛 K0-5B3A		823F 舟 137.6	舛 GE-4928	舛 HB2-DB5A	舛 T2-3F3F			
822C 舟 137.4	舛 G0-3063	舛 HB1-AFEB	舛 T1-576F	舛 J0-484C	舛 K0-5A75	舛 V1-644B	8240 舟 137.7	舛 G5-6522	舛 HB2-DFA6	舛 T2-464B	舛 J0-6759	舛 K0-5D32	
822D 舟 137.4	舛 G0-7430	舛 H-9EBF	舛 T3-3355				8241 舟 137.7	舛 G5-647E		舛 T3-4426			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
8242 舟 137.7	𦨧 GE-4929	𦨧 HB2-DFA7	𦨧 T2-464C	𦨧 K2-5658	8256 舟 137.10	𦨧 G3-656B	𦨧 HB2-EAF6	𦨧 T2-5962	𦨧 J1-5725	𦨧 K2-5663	
8243 舟 137.7	𦨩 GE-492A	𦨩 T4-402E	𦨩 J1-567B		8257 舟 137.10	𦨩 G5-652B	𦨩 HB2-EAF7	𦨩 T2-5963	𦨩 J4-756F	𦨩 K2-5664	
8244 舟 137.7	𦨪 G0-7439	𦨪 HB2-DFA5	𦨪 T2-464A	𦨪 J1-567C	8258 舟 137.10	𦨪 G0-4B52	𦨪 HB1-BFB4	𦨪 T1-717C	𦨪 J0-675B	𦨪 K1-6473	
8245 舟 137.7	𦨫 G5-6521	𦨫 HB2-DFA8	𦨫 T2-464D	𦨫 J14-7569	8259 舟 137.10	𦨫 G1-3255	𦨫 HB1-BFB5	𦨫 T1-717D	𦨫 J0-675A	𦨫 K0-736D	
8246 舟 137.7	𦨬 G3-6564	𦨬 T4-402D	𦨬 J14-7567	𦨬 K2-565A	825A 舟 137.11	𦨬 G0-743D	𦨬 HB2-EDF1	𦨬 T2-5E5E	𦨬 J0-675D	𦨬 K1-6D2F	𦨬 V0-4229
8247 舟 137.7	𦨭 G0-4D27	𦨭 HB1-B8A5	𦨭 T1-662C	𦨭 J0-447A	825B 舟 137.11	𦨭 G3-656C	𦨭 HB2-EDF0	𦨭 T2-5E5D		𦨭 K2-5665	
8248 舟 137.7	𦨮 GE-492B	𦨮 T3-663A			825C 舟 137.11	𦨮 G5-6527	𦨮 HB2-EDF2	𦨮 T2-5E5F	𦨮 J14-7571	𦨮 K2-5666	
8249 舟 137.7	𦨯 G0-743A	𦨯 HB2-DFA4	𦨯 T2-4649	𦨯 J4-7568	825D 舟 137.11	𦨯 GE-492D		𦨯 J0-675C			
824A 舟 137.8	𦨰 GE-492C	𦨰 T3-492D			825E 舟 137.12	𦨰 G5-652F	𦨰 HB2-F0A3	𦨰 T2-626D		𦨰 K2-5667	
824B 舟 137.8	𦨱 G0-743B	𦨱 HB1-BB53	𦨱 T1-6A5B	𦨱 J14-756B	825F 舟 137.12	𦨱 G0-743E	𦨱 HB2-F0A2	𦨱 T2-626C	𦨱 J0-675E	𦨱 K1-5D5A	𦨱 V1-644E
824C 舟 137.8	𦨲 G5-6525	𦨲 T3-492E			8260 舟 137.12	𦨲 GE-492E		𦨲 J13-7A5B			
824D 舟 137.8	𦨳 GK-677A			𦨳 K2-565D	8261 舟 137.13	𦨳 G5-647A	𦨳 HB2-F2C4	𦨳 T2-664F		𦨳 K2-5668	
824E 舟 137.9	𦨴 G5-6529	𦨴 HB2-E74A	𦨴 T2-5333	𦨴 J1-5722	8262 舟 137.13	𦨴 GE-492F	𦨴 H-956B	𦨴 T3-5A7A	𦨴 J0-6760	𦨴 K2-5669	
824F 舟 137.9	𦨵 G0-743C	𦨵 HB2-E746	𦨵 T2-532F	𦨵 J14-756D	8263 舟 137.13	𦨵 GE-4930	𦨵 HB2-F2C5	𦨵 T2-6650	𦨵 J14-7572	𦨵 K2-566A	
8250 舟 137.9	𦨶 G3-6569	𦨶 HB2-E749	𦨶 T2-5332	𦨶 K2-5660	8264 舟 137.13	𦨶 G1-742F	𦨶 HB2-F2C3	𦨶 T2-664E	𦨶 J0-675F	𦨶 K0-6B7A	𦨶 V2-8237
8251 舟 137.9	𦨷 G3-656D	𦨷 HB2-E74B	𦨷 T2-5334	𦨷 J1-5724	8265 舟 137.13	𦨷 G5-652E	𦨷 H-956C	𦨷 T3-5A7B		𦨷 K2-566B	
8252 舟 137.9	𦨸 G3-6568	𦨸 HB2-E748	𦨸 T2-5331		8266 舟 137.14	𦨸 G1-3D22	𦨸 HB1-C4A5	𦨸 T1-7A30	𦨸 J0-344F	𦨸 K0-7966	𦨸 V2-8F39
8253 舟 137.9	𦨹 G3-6567	𦨹 HB2-E747	𦨹 T2-5330	𦨹 K2-5661	8267 舟 137.14	𦨹 GE-4931		𦨹 T4-642C	𦨹 J1-5729	𦨹 K2-566C	
8254 舟 137.9	𦨺 GH-1111	𦨺 H-99AC		𦨺 V2-8231	8268 舟 137.14	𦨺 G0-743F	𦨺 HB2-F4B6	𦨺 T2-6962	𦨺 J0-6761	𦨺 K1-6061	
8255 舟 137.10	𦨻 G3-656F	𦨻 HB2-EAF5	𦨻 T2-5961	𦨻 K2-5662	8269 舟 137.14	𦨻 G3-6560	𦨻 HB2-F4B7	𦨻 T2-6963		𦨻 K2-566D	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
826A 舟 137.15	艘	艘	艘	艘		艾	艾	艾	艾	艾	
	GE-4932	T3-5E55	J0-6762	K1-5E6F	827E 艸 140.2	G0-302C	HB1-A6E3	T1-4864	J0-6768	K0-6475	V1-6455
826B 舟 137.16	艦	艦	艦	艦	827F 艸 140.2	G0-5C35	HB2-CA4E	T2-226E	J14-7579	K2-5676	V0-422C
	G1-7435	HB2-F746	T2-6D73	J0-6763	8280 艸 140.2	G0-5C35	HB2-CA4E	T2-226E	J14-7579	K2-5676	V0-422C
826C 舟 137.17	艦	艦	艦	艦	8281 艸 140.2	G3-682F	HB2-CA4C	T2-226C	J1-572F	K2-5677	
	G3-6577	HB2-F7EF	T2-6F3E	K2-566E	8282 艸 140.2	G5-673C		T4-232F	J1-5730		
826D 舟 137.18	艘	艘	艘	艘	8283 艸 140.3	G3-6835	HB2-CBA2	T2-2522	J14-757A	K2-5678	V1-6456
	G3-6558	HB2-F8BB	T2-7049	J1-572A	8284 艸 140.3	G0-5C39	HB2-CBA3	T2-2523	J1-5732	K2-5679	
826E 艮 138.0	艮	艮	艮	艮	8285 艸 140.3	G3-6833	HB2-CB7B	T2-247B		K2-567A	
	G0-745E	HB1-A6E1	T1-4862	J0-3A31	8286 艸 140.3	G3-6837		T3-2728			
826F 艮 138.1	良	良	良	良	8287 艸 140.3	G5-6742	H-FBEE	T4-247B	J1-5733	K2-567B	
	G0-413C	HB1-A87D	T1-4B40	J0-4E49	8288 艸 140.3	G0-5842					
8270 艮 138.2	艰				8289 艸 140.3	G3-6830		T4-2475	J1-5734	K2-567C	
	G0-3C88				828A 艸 140.3	G0-5C37	HB2-CBA1	T2-2521	J14-757B	K1-6F3A	
8271 艮 138.11	艱	艱	艱	艱	828B 艸 140.3	G0-5373	HB1-A8A1	T1-4B42	J0-3072	K0-6963	
	G1-3C88	HB1-C17D	T1-7529	J0-6765	828C 艸 140.3	GE-4935		T3-2729			V2-8F3A
8272 色 139.0	色	色	色	色	828D 艸 140.3	G0-4956	HB1-A8A2	T1-4B43	J0-6769	K0-6D4B	V1-6457
	G0-492B	HB1-A6E2	T1-4863	J0-3F27	828E 艸 140.3	G0-5C3A	HB2-CB7C	T2-247C	J13-7A5E	K0-4F64	V1-6458
8273 色 139.4	艳	艳			828F 艸 140.3	G0-5C36	HB2-CB7A	T2-247A		K2-567D	
	G0-515E	TF-3232			8290 艸 140.3	G3-6831	HB2-CB79	T2-2479		K2-567E	
8274 色 139.5	艷	艷	艷	艷	8291 艸 140.3	G0-5C3B	HB2-CB7D	T2-247D	J1-5737	K2-5721	
	G0-6575	HB2-D758	T2-385C	J13-7A5C							
8275 色 139.8	艳	艳	艳	艳							
	G3-657A	HB2-DB5B	T2-3F40	K2-5670							
8276 色 139.13	艳	艳	艳	艳							
	GE-4933	H-99AF	T3-5A7C	J0-3170							
8277 色 139.18	艳	艳	艳	艳							
	G1-515E	HB1-C641	T1-7C6C	J0-6766							
8278 艸 140.0	艸	艸	艸	艸							
	G5-6738	HB2-CA4A	T2-226A	J0-6767							
8279 艸 140.0	艸	艸	艸	艸							
	G0-5C33	H-994A	T4-2153	J4-7576							
827A 艸 140.1	艺	艺									
	G0-5255	H-8976									
827B 艸 140.2	芳	芳	芳	芳							
	GE-4934	H-8F48	T3-2438	J1-572C							
827C 艸 140.2	苻	苻	苻	苻							
	G5-6739	HB2-CA4B	T2-226B	K2-5674							
827D 艸 140.2	芄	芄	芄	芄							
	G0-5C34	HB2-CA4D	T2-226D	J14-7578							

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8292 艸 140.3	芒	芒	芒	芒	芒	82A6 艸 140.4	芦	芦	芦	芦		
	G0-4322	HB1-A87E	T1-4B41	J0-676A	K0-5853	V1-6459	G0-422B	H-99AE	T3-2A6B	J0-3032	K0-7B58	
8293 艸 140.3	芋	芋	芋	芋	芋	82A7 艸 140.4	芋	芋	芋	芋	芋	
	G5-6747	HB2-CB7E	T2-247E	J4-757C	K2-5722	G3-684A	HB2-CDB9	T2-2859	J14-757D	K1-642F		
8294 艸 140.3	𦵑	𦵑	𦵑	𦵑	𦵑	82A8 艸 140.4	𦵑	𦵑	𦵑	𦵑	𦵑	
	G5-3F3B	HB2-D06A	T2-2D2D	J1-5738	K1-7476	G0-5C38	HB2-CDBF	T2-285F	J14-757E	K1-5B61		
8295 艸 140.3	芎	芎	芎	芎	芎	82A9 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	
	GE-4936		T3-272B			G0-5C4B	HB2-CDC1	T2-2861	J13-7A62	K0-5059		
8296 艸 140.3	芙	芙	芙	芙	芙	82AA 艸 140.4	芪	芪	芪	芪	芪	
	GE-4937		T4-2479	J1-5739		G0-5C4E	H-8EFB	T3-2A66	J1-5744	K1-5B7A		
8297 艸 140.3	芎	芎	芎	芎	芎	82AB 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	
	G0-5C3C					G0-5C3E	HB2-CDB4	T2-2854	J0-676B	K1-694F		
8298 艸 140.4	芑	芑	芑	芑	芑	82AC 艸 140.4	芬	芬	芬	芬	芬	
	G0-5C45	HB2-CDB6	T2-2856	J1-573A	K1-6326	G0-3752	HB1-AAE2	T1-4F45	J0-676E	K0-5D52		
8299 艸 140.4	芙	芙	芙	芙	芙	82AD 艸 140.4	芭	芭	芭	芭	芭	
	G0-5C3D	HB1-AADC	T1-4F3F	J0-4967	K0-5D33	V1-645A	G0-3045	HB1-AADD	T1-4F40	J0-474E	K0-7774	
829A 艸 140.4	芑	芑	芑	芑	芑	82AE 艸 140.4	芮	芮	芮	芮	芮	
	G3-683C	HB2-CDB5	T2-2855	J1-573B	K0-546C	G0-5C47	HB2-CDBA	T2-285A	J13-7A63	K0-675C	V1-645D	
829B 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	82AF 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	
	G3-6847	HB2-CDB7	T2-2857	J1-573C	K2-5723	G0-503E	HB1-AAE4	T1-4F47	J0-3F44	K0-6425		
829C 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	82B0 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	
	G0-4E5F		T3-2A60			G0-5C41	HB1-AAE7	T1-4F4A	J1-5746	K1-5B7B		
829D 艸 140.4	芑	芑	芑	芑	芑	82B1 艸 140.4	花	花	花	花	花	
	G0-5625	HB1-AAEB	T1-4F3E	J0-3C47	K0-7239	V1-645B	G0-3B28	HB1-AAE1	T1-4F44	J0-3256	K0-7C23	V1-645E
829E 艸 140.4	芑	芑	芑	芑	芑	82B2 艸 140.4	苍	苍	苍	苍	苍	
	G5-674D	HB2-CDBC	T2-285C		K2-5724	GE-4938		T3-2A6C	J14-7621			
829F 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	82B3 艸 140.4	芳	芳	芳	芳	芳	
	G0-5C4F	HB1-AAED	T1-4F42	J0-676C	K0-5F37	V1-645C	G0-373C	HB1-AADA	T1-4F3D	J0-4B27	K0-5B3B	
82A0 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	82B4 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	
	G3-6843	HB2-CDB2	T2-2852	J1-573D	K2-5725	G0-5C4C	HB2-CDBE	T2-285E	J14-7622	K2-5727		
82A1 艸 140.4	芎	芎	芎	芎	芎	82B5 艸 140.4	英	英	英	英	英	
	G0-5C4D	HB2-CDC0	T2-2860	J13-7A5F	K1-582C	G5-6757	HB2-CDB8	T2-2858		K2-5728		
82A2 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	82B6 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	
	G3-683F	HB2-CDC6	T2-2866		K1-6A65	G3-6842	HB2-CDC5	T2-2865				
82A3 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	82B7 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	
	G3-6839	HB1-AAE6	T1-4F49	J13-7A60	K1-6241	V0-422F	G0-5C46	HB1-AAE9	T1-4F4C	J13-7A64	K0-723A	V1-645F
82A4 艸 140.4	苧	苧	苧	苧	苧	82B8 艸 140.4	芸	芸	芸	芸	芸	
	G0-5C52	HB2-CDC3	T2-2863	J13-7A61	K2-5726	G0-5C3F	HB1-AAE5	T1-4F48	J0-375D	K0-697D		
82A5 艸 140.4	芥	芥	芥	芥	芥	82B9 艸 140.4	芹	芹	芹	芹	芹	
	G0-3D66	HB1-AAE3	T1-4F46	J0-3329	K0-4B4E	G0-475B	HB1-AAE0	T1-4F43	J0-365C	K0-504A	V1-6460	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
82BA 艸 140.4	芙 G3-683E	芙 HB2-CDBD	芙 T2-285D	芙 J14-7623	芙 K2-5729	82CE 艸 140.4	苙 G0-5C51						
82BB 艸 140.4	芻 G1-5B3B	芻 HB1-AFEC	芻 T1-5770	芻 J0-676D	芻 K0-7556	V1-6461	82CF 艸 140.4	苏 G0-4B55	苏 H-8977				
82BC 艸 140.4	芼 G3-683D	芼 HB2-CDBB	芼 T2-285B	芼 J14-7624	芼 K0-5945	V1-6462	82D0 艸 140.5	第 GE-493C	第 H-8F41	第 T3-2E76	第 J1-574F	第 K2-572B	
82BD 艸 140.4	芽 G0-513F	芽 HB1-AADE	芽 T1-4F41	芽 J0-326A	芽 K0-6434	82D1 艸 140.5	苑 G0-5437	苑 HB1-AD62	苑 T1-5345	苑 J0-3171	苑 K0-6A3D	苑 V1-6465	
82BE 艸 140.4	蒂 G0-5C40	蒂 HB1-AAE8	蒂 T1-4F4B	蒂 J13-7A65	蒂 K1-6327	V1-6463	82D2 艸 140.5	苒 G0-5C5B	苒 HB1-AD5C	苒 T1-533F	苒 J0-6772	苒 K0-667E	
82BF 艸 140.5	苻 G5-6750	苻 H-8CD0	苻 T4-277A	苻 J13-7A66	苻 K0-6D27	V1-6464	82D3 艸 140.5	苓 G0-5C5F	苓 HB1-AD64	苓 T1-5347	苓 J0-4E6A	苓 K1-5E63	苓 V1-6466
82C0 艸 140.4	芄 G3-6844	芄 HB2-CDB3	芄 T2-2853	芄 K2-572A	82D4 艸 140.5	苔 G0-4C26	苔 HB1-AD61	苔 T1-5344	苔 J0-425D	苔 K0-7744	苔 V1-6467		
82C1 艸 140.4	苻 G0-5C4A		苻 T4-277E	82D5 艸 140.5	苕 G0-5C66	苕 HB2-D071	苕 T2-2D34	苕 J13-7A68	苕 K0-752D				
82C2 艸 140.4	苈 GE-4939	苈 HB2-CDC2	苈 T2-2862	82D6 艸 140.5	苗 G3-684F	苗 HB2-D074	苗 T2-2D37	苗 K2-572C					
82C3 艸 140.4	苈 GE-493A	苈 HB2-CDC4	苈 T2-2864	82D7 艸 140.5	苗 G0-4367	苗 HB1-AD5D	苗 T1-5340	苗 J0-4944	苗 K0-5960	苗 V1-6468			
82C4 艸 140.4	苈 G0-5C50	苈 H-8B52	苈 T3-2A5E	82D8 艸 140.5	苎 G0-5C5C	苎 H-99B1	苎 T3-2E6A	苎 K2-572D					
82C5 艸 140.4	苈 G5-6752	苈 TF-2863	苈 J0-3423	苈 K1-6778	82D9 艸 140.5	苎 G3-6857	苎 HB2-D06B	苎 T2-2D2E	苎 J0-677E	苎 K2-572E	苎 V0-4237		
82C6 艸 140.4	苈 GE-493B		苈 J13-7A67	82DA 艸 140.5	苎 GE-493D		苎 T4-2B3A	苎 J1-5751	苎 V2-8F3B				
82C7 艸 140.4	苈 G0-4E2D			82DB 艸 140.5	苎 G0-3F41	苎 HB1-AD56	苎 T1-5339	苎 J0-3257	苎 K0-4A34				
82C8 艸 140.4	苈 G0-5C42			82DC 艸 140.5	苎 G0-5C59	苎 HB1-AD60	苎 T1-5343	苎 J0-677C	苎 K1-6059				
82C9 艸 140.4	苈 G3-683B	苈 T3-2A68		82DD 艸 140.5	苈 G3-684D		苈 T3-2E6B	苈 V0-4233					
82CA 艸 140.4	苈 G0-5C43	苈 H-99B0	苈 T4-277B	82DE 艸 140.5	苞 G0-307A	苞 HB1-AD63	苞 T1-5346	苞 J0-677A	苞 K0-7862	苞 V3-3734			
82CB 艸 140.4	苈 G0-5C48			82DF 艸 140.5	苈 G0-3936	苈 HB1-AD65	苈 T1-5348	苈 J0-6771	苈 K0-4F42	苈 V2-8F3C			
82CC 艸 140.4	苈 G0-5C49			82E0 艸 140.5	苈 G0-5C65	苈 HB2-D0A2	苈 T2-2D43	苈 J1-5752	苈 K1-612B				
82CD 艸 140.4	苈 G0-3254			82E1 艸 140.5	苈 G0-5C53	苈 HB2-D077	苈 T2-2D3A	苈 J0-676F	苈 K0-6C3E				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
82E2 艸 140.5	苜	苜	苜	苜	82F6 艸 140.5	茶	茶	茶	茶
	G5-675D	H-8F49	T3-2E78	J14-7625		G3-6855	HB2-D07C	T2-2D3F	J1-5759
				K2-572F					K2-573A
82E3 艸 140.5	苕	苕	苕	苕	82F7 艸 140.5	昔	昔	昔	昔
	G0-5C44	HB1-AD55	T1-5338	J0-6770		G0-5C55	H-9DE4	T3-2E69	J14-7627
				K1-5779					K2-573B
82E4 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	82F8 艸 140.5	苳	苳	苳	
	G0-5C56	HB2-D0A1	T2-2D42	J1-5754		G5-6762	H-8CB5	T3-2E6E	
				K2-5730					V1-6469
82E5 艸 140.5	若	若	若	若	82F9 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G0-4874	HB1-AD59	T1-533C	J0-3C63		G0-463B	HB2-D06D	T2-2D30	J0-6779
				K0-6534					K1-7231
82E6 艸 140.5	苦	苦	苦	苦	82FA 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G0-3F60	HB1-AD57	T1-533A	J0-366C		G5-6767	HB2-D0A3	T2-2D44	J0-6775
				K0-4D48					K1-6034
82E7 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	82FB 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G1-5C51	HB1-AD52	T1-5335	J0-4377		G0-5C5E	HB2-D07B	T2-2D3E	J0-6778
				K0-6E48					K1-6242
82E8 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	82FC 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G3-685B	HB2-D06F	T2-2D32	J14-7626		G3-6851	H-FBE9	T3-2E6F	
				K2-5731					K2-573C
82E9 艸 140.5	苳		苳		82FD 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G3-6854		T3-2E72			G5-6761	H-9B54	T3-2E7A	J13-7A69
				K2-5732					K0-4D49
82EA 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	82FE 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G3-684C	HB2-D07E	T2-2D41	J1-5756		G3-685A	HB2-D06C	T2-2D2F	J13-7A6A
				K2-5733					K0-7937
82EB 艸 140.5	苦	苦	苦	苦	82FF 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G0-493B	HB2-D073	T2-2D36	J0-4651		GE-493F	H-99B2	T6-343C	
				K1-6C46					K1-6122
82EC 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8300 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G5-675E	HB2-D076	T2-2D39			G3-685C	HB2-D070	T2-2D33	J13-7A6B
				K2-5734					K1-6264
82ED 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8301 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G5-6768	HB2-D0A5	T2-2D46	J1-5757		G0-5742	HB1-AD5F	T1-5342	J13-7A6C
				K2-5735					K0-7168
82EE 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8302 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	GE-493E	H-FA4D	T3-2E74			G0-432F	HB1-AD5A	T1-533D	J0-4C50
									K0-5972
82EF 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8303 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G0-313D	HB1-AD66	T1-5349	J1-5758		G0-3736	HB1-AD53	T1-5336	J0-6777
				K2-5736					K0-5B75
82F0 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8304 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G3-685D	HB2-D07D	T2-2D40			G0-4751	HB1-AD58	T1-533B	J0-3258
				K2-5737					K0-4A35
82F1 艸 140.5	英	英	英	英	8305 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G0-5322	HB1-AD5E	T1-5341	J0-3151		G0-4329	HB1-AD54	T1-5337	J0-337D
				K0-6748					K0-5946
82F2 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8306 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G3-6853	HB2-D078	T2-2D3B			G0-5C62	HB1-AD67	T1-534A	J0-677B
				K2-5738					K2-573D
82F3 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8307 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G5-6763	HB2-D0A4	T2-2D45	J0-6774		G0-5C58	HB2-D06E	T2-2D31	J14-7628
				K1-5D5B					K2-573E
82F4 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8308 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G0-5C5A	HB2-D075	T2-2D38	J0-6773		G0-5C6B	HB2-D3A5	T2-3247	J14-7629
				K1-6B65					K1-6A7B
82F5 艸 140.5	苳	苳	苳	苳	8309 艸 140.5	苳	苳	苳	苳
	G3-6852	HB2-D079	T2-2D3C			G0-5C54	HB1-AD5B	T1-533E	J0-677D
				K2-5739					K0-5849

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
830A 𦵀 140.5 GE-4940	𦵀	𦵀	𦵀		831E 𦵀 140.6 G5-676E	𦵀	𦵀	𦵀	𦵀
		T4-2B3D	J1-5761			HB2-D3B2	T2-3254	J1-5766	K2-5743
830B 𦵁 140.5 GE-4941	𦵁	𦵁	𦵁		831F 𦵁 140.6 G5-6823	𦵁	𦵁	𦵁	𦵁
	H-9E68	T3-2E79	J1-5762				T3-3359	J1-5767	K2-5744
830C 𦵂 140.5 G0-5C5D	𦵂	𦵂	𦵂	𦵂	8320 𦵂 140.6 G3-686F	𦵂	𦵂	𦵂	𦵂
	HB2-D07A	T2-2D3D	J4-762A	V1-6472		HB2-D3AA	T2-324C		K2-5745
830D 𦵃 140.5 GE-4942	𦵃	𦵃			8321 𦵃 140.6 G3-6877	𦵃	𦵃	𦵃	
	HB2-CE41	T2-2942					T3-335F	J1-5768	
830E 𦵄 140.5 G0-3E25	𦵄	𦵄	𦵄	𦵄	8322 𦵄 140.6 G3-6865	𦵄	𦵄	𦵄	𦵄
		T3-2E77	J0-3754	K2-573F		HB2-D37E	T2-3242	J13-7A6E	K2-5746
830F 𦵅 140.5 G0-5C57	𦵅				8323 𦵅 140.7 GE-4946	𦵅	𦵅	𦵅	𦵅
							T3-385B	J0-6834	K1-6831
8310 𦵆 140.5 GE-4943	𦵆	𦵆			8324 𦵆 140.6 G3-6874	𦵆	𦵆	𦵆	𦵆
		T3-6635				HB2-D3A9	T2-324B		K2-5747
8311 𦵇 140.5 G0-5C60	𦵇				8325 𦵇 140.6 G5-676C	𦵇	𦵇	𦵇	𦵇
						HB2-D378	T2-323C		K2-5748
8312 𦵈 140.6 GE-4944	𦵈	𦵈			8326 𦵈 140.6 G3-6862	𦵈	𦵈	𦵈	𦵈
		T3-6637				HB2-D37C	T2-3240		K2-5749
8313 𦵉 140.5 G3-6859	𦵉				8327 𦵉 140.6 G0-3C6B	𦵉	𦵉	𦵉	𦵉
						HB2-D3B5	T2-3257		
8314 𦵊 140.5 G0-5C63	𦵊				8328 𦵊 140.6 G0-3444	𦵊	𦵊	𦵊	𦵊
						HB1-AFFD	T1-5823	J0-3071	K0-6D3C
8315 𦵋 140.5 G0-5C64	𦵋				8329 𦵋 140.6 G5-677C	𦵋	𦵋	𦵋	𦵋
						HB2-D3AD	T2-324F		K2-574A
8316 𦵌 140.6 G3-6873	𦵌	𦵌	𦵌	𦵌	832A 𦵌 140.6 G5-6775	𦵌	𦵌	𦵌	𦵌
	HB2-D3A8	T2-324A	J0-6823	K2-5740		HB2-D3A4	T2-3246		K1-597B
8317 𦵍 140.6 G0-5C78	𦵍	𦵍	𦵍	𦵍	832B 𦵍 140.6 G0-4323	𦵍	𦵍	𦵍	𦵍
	HB1-AFFA	T1-577E	J0-682C	K0-592B		HB1-AFED	T1-5771	J0-682B	K0-5854
8318 𦵎 140.6 GE-4945	𦵎	𦵎	𦵎	𦵎	832C 𦵎 140.6 G0-3267	𦵎	𦵎	𦵎	𦵎
	H-8F4A	T3-3362	J0-682D	K2-5741		HB2-D3B3	T2-3255	J1-576A	K2-574B
8319 𦵏 140.6 G3-685F	𦵏	𦵏	𦵏	𦵏	832D 𦵏 140.6 G0-5C7A	𦵏	𦵏	𦵏	𦵏
	HB2-D376	T2-323A		K2-5742		HB2-D374	T2-3238	J13-7A6F	K2-574C
831A 𦵐 140.6 G0-5C81	𦵐	𦵐	𦵐		832E 𦵐 140.6 G3-686A	𦵐	𦵐	𦵐	
	H-8F42	T4-2F5D					T4-2F5A	J1-576C	
831B 𦵑 140.6 G0-5D22	𦵑	𦵑	𦵑	𦵑	832F 𦵑 140.6 G0-5C72	𦵑	𦵑	𦵑	𦵑
	HB2-D3A3	T2-3245	J14-762C	K1-573C		HB2-D3AC	T2-324E	J0-682A	K0-5C5A
831C 𦵒 140.6 G0-5C67	𦵒	𦵒	𦵒	𦵒	8330 𦵒 140.6 GE-4947	𦵒	𦵒	𦵒	𦵒
	HB2-D37D	T2-3241	J0-302B	K1-6F3B			T4-2F63	J14-762E	K2-574D
831D 𦵓 140.7 G3-687D	𦵓	𦵓	𦵓	𦵓	8331 𦵓 140.6 G0-5C6F	𦵓	𦵓	𦵓	𦵓
	H-8F51	T3-384D	J14-762D	K1-6E79		HB1-AFFC	T1-5822	J0-6825	K0-623C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8332 艸 140.6	茲 GE-4948	茲 HB1-AFF7	茲 T1-577B	茲 J0-6824	茲 K1-6A7C	8346 艸 140.6	荆 G0-3E23	荆 T3-3E57	
8333 艸 140.6	苙 G0-5C7C	苙 HB2-D373	苙 T2-3237	苙 J1-576E	苙 K1-5765	8347 艸 140.6	苻 G0-5C74	苻 HB2-D3AE	苻 T2-3250
8334 艸 140.6	苎 G0-5C6E	苎 HB1-AFF5	苎 T1-5779	苎 J0-6822	苎 K0-7C6D	8348 艸 140.6	苻 G3-6872	苻 HB2-D3B6	苻 T2-3258
8335 艸 140.6	茵 G0-5270	茵 HB1-AFF4	茵 T1-5778	茵 J0-6821	茵 K0-6C60	8349 艸 140.6	草 G0-325D	草 HB1-AFF3	草 T1-5777
8336 艸 140.6	茶 G0-3268	茶 HB1-AFF9	茶 T1-577D	茶 J0-4363	茶 K0-527E	834A 艸 140.6	荊 GE-494C	荊 HB1-AFF0	荊 T1-5774
8337 艸 140.6	茷 G5-6779	茷 HB2-D3AB	茷 T2-324D	茷 J1-576F	茷 K2-574E	834B 艸 140.6	苻 G3-6863	苻 HB2-D3B4	苻 T2-3256
8338 艸 140.6	茸 G0-4857	茸 HB1-AFF1	茸 T1-5775	茸 J0-427B	茸 K0-6947	834C 艸 140.6	苻 G5-6822	苻 HB2-D3B0	苻 T2-3252
8339 艸 140.6	茹 G0-4863	茹 HB1-AFF8	茹 T1-577C	茹 J0-6827	茹 K0-662A	834D 艸 140.6	苻 GE-494D	苻 HB2-D3A7	苻 T2-3249
833A 艸 140.6	茺 G0-5C7B	茺 HB2-D072	茺 T2-2D35	茺 J13-7A70	茺 K2-574F	834E 艸 140.6	莖 G3-6867	莖 HB2-D3A2	莖 T2-3244
833B 艸 140.6	艸 GE-4949	艸 HB2-DB5C	艸 T2-3F41			834F 艸 140.6	荏 G0-5C73	荏 HB1-AFF6	荏 T1-577A
833C 艸 140.6	苧 G0-5C6D	苧 HB2-D3A6	苧 T2-3248	苧 J14-762F	苧 K1-5D5C	8350 艸 140.6	荐 G0-3C76	荐 HB1-AFF2	荐 T1-5776
833D 艸 140.6	苻 GE-494A	苻 H-9846	苻 T4-2F5F	苻 J1-5772		8351 艸 140.6	萑 G0-5C68	萑 HB2-D377	萑 T2-323B
833E 艸 140.4	苻 GE-494B		苻 T3-2A5F			8352 艸 140.6	荒 G0-3B44	荒 HB1-AFEE	荒 T1-5772
833F 艸 140.6	苻 G5-676D	苻 HB2-D37A	苻 T2-323E			8353 艸 140.8	苻 G3-6876	苻 HB2-D3B1	苻 T2-3253
8340 艸 140.6	荀 G0-5C77	荀 HB1-AFFB	荀 T1-5821	荀 J0-6826	荀 K0-6270	8354 艸 140.6	荔 G0-4073	荔 HB1-AFEF	荔 T1-5773
8341 艸 140.6	苻 G3-6861	苻 HB2-D37B	苻 T2-323F			8355 艸 140.6	筋 GE-494E	筋 T4-2F5C	筋 J13-7A74
8342 艸 140.6	萑 G5-6772	萑 HB2-D3A1	萑 T2-3243	萑 J1-5773	萑 K2-5752	8356 艸 140.6	萑 G3-6860	萑 HB2-D379	萑 T2-323D
8343 艸 140.6	茷 G0-5C75	茷 HB1-AFFE	茷 T1-5824	茷 J13-7A71	茷 K1-6C2F	8357 艸 140.6	茷 GE-494F	茷 H-99B4	茷 T3-335A
8344 艸 140.6	茷 G3-6875	茷 HB2-D375	茷 T2-3239	茷 J14-7630	茷 K2-5753	8358 艸 140.6	莊 GE-4950	莊 T3-3363	莊 J0-4171
8345 艸 140.6	荅 G3-6870	荅 HB2-D3AF	荅 T2-3251	荅 J0-6829	荅 K2-5754	8359 艸 140.6	荅 G7-2122		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
835A 𦵀 140.6	莢 G0-3C54				836E 𦵀 140.6	葯 G0-5D27			
835B 𦵁 140.6	莢 G0-5C69				836F 𦵁 140.6	葯 葯 G0-5229 H-8978			
835C 𦵂 140.6	莢 G0-5C6A				8370 𦵂 140.7	莢 莢 莢 莢 GE-4952 T4-3467 J1-577D K2-575D			
835D 𦵃 140.6	莢 G8-7E3D				8371 𦵃 140.7	莢 莢 G3-6939 T3-384E		莢 V2-8F41	
835E 𦵄 140.6	莢 G0-5C71				8372 𦵄 140.7	莢 莢 G3-6928 T3-3851			
835F 𦵅 140.6	莢 G0-5C76				8373 𦵅 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 GE-4953 HB2-D75E T2-3862 J0-683A K0-5465 V3-3738			
8360 𦵆 140.6	莢 G0-5C79				8374 𦵆 140.7	莢 莢 莢 G3-6924 HB2-D760 T2-3864		莢 K2-575E	
8361 𦵇 140.6	莢				8375 𦵇 140.7	莢 莢 莢 莢 G3-693A HB2-D765 T2-3869 J0-683B K2-575F			
8362 𦵈 140.6	莢 莢 莢 莢 GE-4951 H-8EF5 T3-6636 J3-7A6D				8376 𦵈 140.7	莢 莢 莢 GE-4954 HB2-D779 T2-387D			
8363 𦵉 140.6	莢 莢 莢 莢 G0-4859 H-FD55 T3-2D33 J4-2E4A				8377 𦵉 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 G0-3A49 HB1-B2FC T1-5D23 J0-3259 K0-7943 V2-8F42			
8364 𦵊 140.6	莢 G0-3B67				8378 𦵊 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 G0-5D29 HB1-B2F2 T1-5C77 J1-577E K2-5760 V1-6522			
8365 𦵋 140.6	莢 G0-5C7E				8379 𦵋 140.7	莢 莢 G3-6925 T3-3854			
8366 𦵌 140.6	莢 莢 G0-5C7D H-9CCD				837A 𦵌 140.7	莢 莢 莢 G3-687B HB2-D75D T2-3861		莢 K2-5761	
8367 𦵍 140.6	莢 G0-532B				837B 𦵍 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 G0-5D36 HB1-B2FD T1-5D24 J0-322E K0-6E62			
8368 𦵎 140.6	莢 G0-5D21				837C 𦵎 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 G0-5D31 HB1-B2FE T1-5D25 J0-6838 K2-5762 V1-6523			
8369 𦵏 140.6	莢 G0-5D23				837D 𦵏 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 G0-5D34 HB2-D768 T2-386C J13-7A75 K2-5763			
836A 𦵐 140.6	莢 G0-5D25				837E 𦵐 140.7	莢 莢 莢 莢 G3-693C HB2-D76F T2-3873		莢 K2-5764	
836B 𦵑 140.6	莢 G0-5271				837F 𦵑 140.7	莢 莢 莢 莢 莢 G5-6774 HB2-D775 T2-3879 J14-7633 K2-5765			
836C 𦵒 140.6	莢 G0-5D24				8380 𦵒 140.7	莢 莢 莢 莢 G5-682C T3-3850 J1-5823 K2-5766			
836D 𦵓 140.6	莢 G0-5D26				8381 𦵓 140.7	莢 莢 莢 莢 G5-6829 HB2-D762 T2-3866			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8382 艸 140.7	荊	荊	荊	荊	8396 艸 140.7	莖	莖	莖	莖
	G3-692B	T4-346D	J1-5824	K2-5768		G1-3E25	HB1-B2F4	T1-5C79	J0-6833
8383 艸 140.7	蓆	蓆	蓆	蓆	8397 艸 140.7	葦	葦	葦	葦
	G5-683A	HB2-D769	T2-386D	K2-5769		GE-4956	HB2-D773	T2-3877	K2-5773
8384 艸 140.7	黃	黃	黃	黃	8398 艸 140.7	莘	莘	莘	莘
	G5-682A	T3-384F	J1-5825	K2-576A		G0-5D37	HB1-B2F1	T1-5C76	J13-7A78
8385 艸 140.7	莅	莅	莅	莅	8399 艸 140.7	蕘	蕘	蕘	蕘
	G0-5D30	H-8F53	T3-385D	J0-682E		G3-6938	HB2-D764	T2-3868	J1-582C
8386 艸 140.7	莆	莆	莆	莆	839A 艸 140.7	蕝	蕝	蕝	蕝
	G0-464E	HB1-B340	T1-5D26	J13-7A76		G5-677A	HB2-D77A	T2-3F6A	J0-682F
8387 艸 140.7	苻	苻	苻	苻	839B 艸 140.7	蕞	蕞	蕞	蕞
	G5-6834	HB2-D777	T2-387B	J0-6836		G0-5C70	HB2-D76C	T2-3870	J14-7639
8388 艸 140.7	菠	菠	菠	菠	839C 艸 140.7	莠	莠	莠	莠
	GE-4955	HB2-D772	T2-3876			G0-5D2F	H-8E63	T3-385E	J1-582E
8389 艸 140.7	莉	莉	莉	莉	839D 艸 140.7	莖	莖	莖	莖
	G0-4072	HB1-B2FA	T1-5D21	J0-683D		G3-692E	HB2-D76B	T2-386F	J14-763A
838A 艸 140.7	莊	莊	莊	莊	839E 艸 140.7	莞	莞	莞	莞
	G1-572F	HB1-B2F8	T1-5C7D	J0-6837		G0-5D38	HB1-B2F0	T1-5C75	J0-3450
838B 艸 140.7	苳	苳	苳	苳	839F 艸 140.7	蒼	蒼	蒼	蒼
	G3-692D	HB2-D76E	T2-3872	K2-576D		G3-692F	T3-3857	J0-6831	K1-727E
838C 艸 140.7	莧	莧	莧	莧	83A0 艸 140.7	莠	莠	莠	莠
	G3-6936	HB2-D76A	T2-386E	K2-576E		G0-5D2C	HB1-B2FB	T1-5D22	J0-683C
838D 艸 140.7	萊	萊	萊	萊	83A1 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G5-6831	HB2-D75C	T2-3860	J14-7636		G3-6929	T3-3852		
838E 艸 140.7	莎	莎	莎	莎	83A2 艸 140.7	莢	莢	莢	莢
	G0-492F	HB1-B2EF	T1-5C74	J0-6835		G1-3C54	HB1-B2F3	T1-5C78	J0-6832
838F 艸 140.7	苳	苳	苳	苳	83A3 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G5-682D	HB2-D761	T2-3865			G3-6934	HB2-D75A	T2-385E	K2-5776
8390 艸 140.7	苳	苳	苳	苳	83A4 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G5-683F	HB2-D759	T2-385D	K2-5770		G3-6923	HB2-D75F	T2-3863	K2-5777
8391 艸 140.7	葦	葦	葦	葦	83A5 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G5-683C	H-8F6F	T3-3855			G3-6931	HB2-D770	T2-3874	K2-5778
8392 艸 140.7	莖	莖	莖	莖	83A6 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G0-5C6C	HB1-B2F7	T1-5C7C	J13-7A77		G3-6927	HB2-D776	T2-387A	J1-5830
8393 艸 140.7	莓	莓	莓	莓	83A7 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G0-5D2E	HB1-B2F9	T1-5C7E	J0-6776		G1-5C48	HB1-B341	T1-5D27	J13-7A79
8394 艸 140.7	苳	苳	苳	苳	83A8 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G3-692C	HB2-D766	T2-386A	J14-7637		G0-5D39	HB2-D75B	T2-385F	J0-683E
8395 艸 140.7	苳	苳	苳	苳	83A9 艸 140.7	苳	苳	苳	苳
	G3-687E	HB2-D763	T2-3867	J14-7638		G0-5D33	HB2-D767	T2-386B	J13-7A7A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
83AA 艸 140.7	莪 G0-5D2D	莪 HB2-D76D	莪 T2-3871	莪 J0-6830	莪 K0-6435	莪 V1-6529			
83AB 艸 140.7	莫 G0-442A	莫 HB1-B2F6	莫 T1-5C7B	莫 J0-477C	莫 K0-5830	莫 V1-652A			
83AC 艸 140.7	菟 G5-683B	菟 H-8F56	菟 T4-346F	菟 J1-5833	菟 K2-577B				
83AD 艸 140.9	節 GE-4957		節 T3-3858	節 J1-584C					
83AE 艸 140.7	莧 GE-4958	莧 HB2-D778	莧 T2-387C						
83AF 艸 140.7	苾 GE-4959	苾 HB2-D771	苾 T2-3875		苾 V1-652B				
83B0 艸 140.7	苾 G0-5D28	苾 HB2-D774	苾 T2-3878		苾 V0-4242				
83B1 艸 140.7	菜 G0-4033		菜 J0-4D69						
83B2 艸 140.7	莲 G0-412B								
83B3 艸 140.7	苻 G0-5D2A								
83B4 艸 140.7	莨 G0-5D2B								
83B5 艸 140.7	莨 GE-495A		莨 J0-6839						
83B6 艸 140.7	荃 G0-5D32								
83B7 艸 140.7	荻 G0-3B71		荻 T3-385F						
83B8 艸 140.7	莠 G0-5D35								
83B9 艸 140.7	莹 G0-5328	莹 H-FE76	莹 TF-3778						
83BA 艸 140.7	莛 G0-5D3A								
83BB 艸 140.7	苾 GK-6827			苾 K2-577C					
83BC 艸 140.7	莛 G0-5D3B								
83BD 艸 140.7	莽 G0-4327	莽 HB1-B2F5	莽 T1-5C7A	莽 J0-684F	莽 K0-5855				
83BE 艸 140.8	莽 GE-495B	莽 H-9FC6	莽 T4-3A68	莽 J1-5834	莽 K1-602C				
83BF 艸 140.8	莉 G5-6845	莉 HB2-DB6C	莉 T2-3F51	莉 J13-7A7B	莉 K1-6A7D				
83C0 艸 140.8	菀 G0-5D52	菀 HB2-DB60	菀 T2-3F45	菀 J13-7A7C	菀 K2-577D				
83C1 艸 140.8	菁 G0-5D3C	菁 HB1-B5D7	菁 T1-615D	菁 J0-6847	菁 K0-746A				
83C2 艸 140.8	药 G3-6953	药 HB2-DB7D	药 T2-3F62		药 K1-6B70				
83C3 艸 140.8	茺 GE-495C	茺 HB2-DBA7	茺 T2-3F6B						
83C4 艸 140.8	蕞 G5-675A	蕞 HB2-DBAA	蕞 T2-3F6E		蕞 K2-577E				
83C5 艸 140.8	菅 G0-5D51	菅 HB1-B5D5	菅 T1-615B	菅 J0-3F7B	菅 K0-4E39				
83C6 艸 140.8	菎 G3-6941	菎 HB2-DB68	菎 T2-3F4D		菎 K2-5821				
83C7 艸 140.8	菇 G0-393D	菇 HB2-DBA3	菇 T2-3F66	菇 J13-7A7D	菇 K2-5822				
83C8 艸 140.8	菘 G3-6947	菘 HB2-DB69	菘 T2-3F4E		菘 K2-5823				
83C9 艸 140.8	菘 GE-495D	菘 HB2-DB77	菘 T2-3F5C	菘 J14-763B	菘 K0-5661				
83CA 艸 140.8	菊 G0-3E55	菊 HB1-B5E2	菊 T1-6168	菊 J0-3546	菊 K0-4F52	菊 V1-652C			
83CB 艸 140.8	苾 G3-694E	苾 HB2-DB73	苾 T2-3F58		苾 K2-5824				
83CC 艸 140.8	菌 G0-3E7A	菌 HB1-B5DF	菌 T1-6165	菌 J0-365D	菌 K0-5036				
83CD 艸 140.8	葱 G5-6851	葱 H-FAAC	葱 T3-3E5E		葱 V0-4246				
83CE 艸 140.8	莛 G5-684B	莛 HB2-DB74	莛 T2-3F59	莛 J0-6842	莛 K2-5825				
83CF 艸 140.8	荷 G0-3A4A	荷 HB2-DB5D	荷 T2-3F42	荷 J13-7A7E	荷 K2-5826				
83D0 艸 140.8	萋 GE-495E		萋 T5-3B6F	萋 J14-763C					
83D1 艸 140.8	菑 G8-2E74	菑 HB2-DBA4	菑 T2-3F67	菑 J13-7B21	菑 K1-7071				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
83D2 艸 140.8	菓 G3-694F	菓 T3-3E4F			83E6 艸 140.8	苙 GE-4961	苙 T3-3E5F		
83D3 艸 140.8	菓 GE-495F	菓 H-8F58	菓 T3-3E59	菓 J0-325B	83E7 艸 140.8	苙 G3-6958	苙 HB2-DB63	苙 T2-3F48	苙 K2-5830
83D4 艸 140.8	蕞 G0-5D4A	蕞 HB1-B5E8	蕞 T1-616E	蕞 J14-763D	83E8 艸 140.8	萋 G5-6855	萋 HB2-DB61	萋 T2-3F46	萋 J1-583F
83D5 艸 140.8	萑 G3-6840	萑 HB2-DBA1	萑 T2-3F64		83E9 艸 140.8	菩 G0-4650	菩 HB1-B5D0	菩 T1-6156	菩 J0-4A6E
83D6 艸 140.8	萑 G0-5D45	萑 HB2-DB75	萑 T2-3F5A	萑 J0-3E54	83EA 艸 140.8	苕 G0-5D50	苕 HB2-DBA5	苕 T2-3F68	苕 J13-7B23
83D7 艸 140.8	萑 G5-6846	萑 HB2-DBAC	萑 T2-3F70	萑 K2-5828	83EB 艸 140.8	苕 GE-4962	苕 HB2-DB6A	苕 T2-3F4F	苕 J0-6841
83D8 艸 140.8	菘 G0-5D3F	菘 HB2-DB70	菘 T2-3F55	菘 J0-6845	83EC 艸 140.8	落 G5-685A	落 HB2-DBA8	落 T2-3F6C	
83D9 艸 140.8	萑 G5-684E	萑 HB2-DFC8	萑 T2-406D	萑 K2-5829	83ED 艸 140.8	落 G3-695B	落 H-9848	落 T3-3E4B	落 K2-5833
83DA 艸 140.8	萑 G5-6758	萑 T3-3E4D			83EE 艸 140.8	蕙 GE-4963	蕙 HB2-DBA9	蕙 T2-3F6D	
83DB 艸 140.8	萑 G5-6744	萑 HB2-DBAF	萑 T2-3F73	萑 K2-582A	83EF 艸 140.8	華 G1-3B2A	華 HB1-B5D8	華 T1-615E	華 J0-325A
83DC 艸 140.8	菜 G0-324B	菜 HB1-B5E6	菜 T1-616C	菜 J0-3A5A	83F0 艸 140.8	菰 G0-5D54	菰 HB1-B5DD	菰 T1-6163	菰 J0-3856
83DD 艸 140.8	菝 G0-5D43	菝 HB2-DB6E	菝 T2-3F53	菝 J14-763E	83F1 艸 140.8	菱 G0-4162	菱 HB1-B5D9	菱 T1-615F	菱 J0-4929
83DE 艸 140.8	菝 G3-6952	菝 HB2-DB7A	菝 T2-3F5F	菝 K2-582B	83F2 艸 140.8	菲 G0-3746	菲 HB1-B5E1	菲 T1-6167	菲 J0-684B
83DF 艸 140.8	菝 G0-5D4B	菝 HB1-B5E9	菝 T1-616F	菝 J0-4551	83F3 艸 140.8	荃 G3-6955	荃 HB2-DB7E	荃 T2-3F63	荃 K0-5E23
83E0 艸 140.8	菠 G0-3224	菠 HB1-B5D4	菠 T1-615A	菠 J0-684A	83F4 艸 140.8	菴 GE-4964	菴 HB1-B5DA	菴 T1-6160	菴 J0-683F
83E1 艸 140.8	菡 G0-5D55	菡 HB2-DB72	菡 T2-3F57	菡 J3-7B22	83F5 艸 140.8	萵 G3-6950	萵 HB2-DB76	萵 T2-3F5B	萵 K0-6460
83E2 艸 140.8	菡 G3-6946	菡 HB2-DBAD	菡 T2-3F71	菡 K2-582C	83F6 艸 140.8	萵 G3-693F	萵 HB2-DB66	萵 T2-3F4B	萵 J1-5841
83E3 艸 140.8	菡 GE-4960	菡 HB2-DB6B	菡 T2-3F50	菡 K2-582D	83F7 艸 140.8	萵 G5-685F	萵 TF-3E66	萵 T2-3E66	萵 J0-6848
83E4 艸 140.8	菡 G5-6856	菡 HB2-DB64	菡 T2-3F49	菡 K2-582E	83F8 艸 140.8	菸 G0-5D4E	菸 HB1-B5D2	菸 T1-6158	菸 J1-5842
83E5 艸 140.8	菡 G0-5D3E	菡 HB2-DB6F	菡 T2-3F54	菡 J4-763F	83F9 艸 140.8	菡 G0-5D4F	菡 HB2-DB5E	菡 T2-3F43	菡 J14-7640

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
83FA 艸 140.8	蓊 G3-695D	蓊 HB2-DBA2	蓊 T2-3F65		840E 艸 140.8	萎 G0-4E2E	萎 HB1-B5E4	萎 T1-616A	萎 J0-3060	萎 K0-6A57
83FB 艸 140.8	蓊 G3-6942	蓊 HB2-DBAB	蓊 T2-3F6F	蓊 J0-6852	840F 艸 140.8	苳 G0-5D4C	苳 HB2-DB79	苳 T2-3F5E	苳 J14-7641	苳 K2-583A
83FC 艸 140.8	苳 G3-695A	苳 HB2-DB65	苳 T2-3F4A	苳 J1-5844	8410 艸 140.8	苳 G3-6945	苳 HB2-DB67	苳 T2-3F4C		苳 K2-583B
83FD 艸 140.8	苳 G0-5D44	苳 HB1-B5E0	苳 T1-6166	苳 J0-6843	8411 艸 140.8	苳 G0-5D48	苳 HB2-DB7B	苳 T2-3F60	苳 J14-7642	苳 K2-583C
83FE 艸 140.8	苳 G3-6940	苳 HB2-DBB0	苳 T2-3F74		8412 艸 140.8	苳 G3-6959	苳 HB2-DB62	苳 T2-3F47		
83FF 艸 140.8	苳 G3-694A	苳 HB2-DB71	苳 T2-3F56		8413 艸 140.8	苳 G5-685C	苳 HB2-DBA6	苳 T2-3F69	苳 J0-6840	苳 K2-583D
8400 艸 140.8	苳 G3-694C		苳 T3-3E52		8414 艸 140.8	苳 G5-6848	苳 H-9665	苳 T3-3E58		
8401 艸 140.8	苳 G0-5D3D	苳 HB2-DB6D	苳 T2-3F52	苳 J13-7B24	8415 艸 140.8	苳 GE-4965		苳 T4-3A67	苳 J14-7643	
8402 艸 140.8	苳 G5-6850		苳 T3-3E5C		8416 艸 140.8	苳 GE-4966	苳 H-FA6C	苳 T3-3E5D		
8403 艸 140.8	苳 G0-5D4D	苳 HB1-B5D1	苳 T1-6157	苳 J0-6844	8417 艸 140.8	苳 GE-4967		苳 T3-3E56	苳 J4-7645	苳 K2-583E
8404 艸 140.8	苳 G0-4C51	苳 HB1-B5E5	苳 T1-616B	苳 J0-463A	8418 艸 140.8	苳 G0-5D41	苳 H-9DE7	苳 T3-3E4E		
8405 艸 140.8	苳 G5-6849	苳 H-99B7	苳 T3-3E5A		8419 艸 140.8	苳 GE-4968		苳 J1-584B		
8406 艸 140.8	苳 G0-5D49	苳 HB2-DB7C	苳 T2-3F61	苳 J13-7B25	841A 艸 140.8	苳 G8-7E44				
8407 艸 140.8	苳 G1-5C49	苳 HB1-B5E7	苳 T1-616D	苳 J0-6849	841B 艸 140.8	苳 GE-4969	苳 HB2-DBAE	苳 T2-3F72		
8408 艸 140.8	苳 G3-6850		苳 T3-3E50		841C 艸 140.8	苳 G0-5D46	苳 H-9E62	苳 TE-5D58		
8409 艸 140.8	苳 G5-6853	苳 HB2-DB78	苳 T2-3F5D		841D 艸 140.8	苳 G0-425C				
840A 艸 140.8	苳 G1-4033	苳 HB1-B5DC	苳 T1-6162	苳 J13-7B26	841E 艸 140.8	苳 GE-496A		苳 T3-6639		
840B 艸 140.8	苳 G0-5D42	苳 HB1-B5D6	苳 T1-615C	苳 J0-6846	841F 艸 140.8	苳 GE-496B		苳 T3-3E5B		
840C 艸 140.8	苳 G0-4348	苳 HB1-B5DE	苳 T1-6164	苳 J0-4B28	8420 艸 140.8	苳 GE-496C	苳 H-96CC		苳 J0-684E	
840D 艸 140.8	苳 G0-463C	苳 HB1-B5D3	苳 T1-6159	苳 J0-684C	8421 艸 140.8	苳 GE-496D	苳 H-9E67	苳 T3-6638		苳 V1-6537

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
8422 艸 140.8	菴 GE-496E		菴 J0-684D		8436 艸 140.9	菴 G5-6864	菴 HB2-DFD8	菴 T2-467D	菴 K2-5848	菴 V2-8F48
8423 艸 140.8	菴 GE-496F	菴 HB2-DB5F	菴 T2-3F44		8437 艸 140.9	菴 G3-696D	菴 HB2-DFBF	菴 T2-4664		
8424 艸 140.8	菴 G0-5329	菴 H-FC75			8438 艸 140.9	菴 G0-5D47	菴 HB1-B5E3	菴 T1-6169	菴 J0-6850	菴 K0-6B2D
8425 艸 140.8	菴 G0-532A				8439 艸 140.9	菴 G3-6A27	菴 HB2-DFCF	菴 T2-4674	菴 J14-7646	菴 K1-7228
8426 艸 140.8	菴 G0-5D53	菴 H-987E			843A 艸 140.9	菴 G5-6871	菴 HB2-DFC0	菴 T2-4665		菴 K2-5849
8427 艸 140.8	菴 G0-4F74				843B 艸 140.9	菴 G5-6929	菴 HB2-DFD6	菴 T2-467B		菴 K2-584A
8428 艸 140.8	菴 G0-4878				843C 艸 140.9	菴 G0-5D60	菴 HB1-B8B0	菴 T1-6637	菴 J0-6855	菴 K1-6633
8429 艸 140.9	菴 G3-6971	菴 HB2-DFC7	菴 T2-466C	菴 J0-476B	843D 艸 140.9	菴 G0-4264	菴 HB1-B8A8	菴 T1-662F	菴 J0-4D6E	菴 K0-552A
842A 艸 140.9	菴 G3-6972	菴 T3-442D	菴 J0-6854	菴 K2-583F	843E 艸 140.9	菴 G5-6931	菴 H-97FC	菴 T3-443A		菴 K2-584B
842B 艸 140.9	菴 G5-6879	菴 HB2-DFDD	菴 T2-4724	菴 K2-5840	843F 艸 140.9	菴 G3-6A25	菴 HB2-DFAA	菴 T2-464F		菴 K2-584C
842C 肉 114.8	菴 G1-4D72	菴 HB1-B855	菴 T1-655C	菴 J0-685F	8440 艸 140.9	菴 G3-696C	菴 HB2-DFB2	菴 T2-4657		菴 K2-584D
842D 艸 140.9	菴 G3-6975	菴 HB2-DFCC	菴 T2-4671	菴 K2-5841	8441 艸 140.9	菴 GE-4971		菴 T3-4435		
842E 艸 140.9	菴 G3-6978	菴 H-FDB9	菴 T3-4431	菴 K2-5842	8442 艸 140.9	菴 G3-697C	菴 HB2-DFCB	菴 T2-4670		菴 K2-584E
842F 艸 140.9	菴 G3-6871	菴 HB2-DFCA	菴 T2-466F	菴 J1-584D	8443 艸 140.9	菴 G3-696F	菴 HB2-DFC3	菴 T2-4668		菴 K2-584F
8430 艸 140.9	菴 G3-6969	菴 HB2-DFB5	菴 T2-465A	菴 K2-5844	8444 艸 140.9	菴 G3-697B	菴 HB2-DFDC	菴 T2-4723		菴 K2-5850
8431 艸 140.9	菴 G0-5D66	菴 HB1-B8A9	菴 T1-6630	菴 J0-337E	8445 艸 140.9	菴 G5-6923	菴 HB2-DFC6	菴 T2-466B	菴 J1-584F	菴 K2-5851
8432 艸 140.9	菴 GE-4970	菴 HB2-DFC5	菴 T2-466A	菴 K2-5845	8446 艸 140.9	菴 G0-5D61	菴 HB1-B8B6	菴 T1-663D	菴 J0-685E	菴 K1-617D
8433 艸 140.9	菴 G5-6866	菴 HB2-DFD9	菴 T2-467E	菴 K2-5846	8447 艸 140.9	菴 G3-6A2E	菴 HB2-DFD7	菴 T2-467C	菴 J1-5850	菴 K2-5852
8434 艸 140.9	菴 G3-686D	菴 HB2-DFC1	菴 T2-4666	菴 K2-5847	8448 艸 140.9	菴 G3-6A2D	菴 H-98F9	菴 T3-442C	菴 J13-7B28	菴 K2-5853
8435 艸 140.9	菴 G1-5D2B	菴 HB1-B8B1	菴 T1-6638	菴 J0-6862	8449 艸 140.9	菴 G1-5236	菴 HB1-B8AD	菴 T1-6634	菴 J0-4D55	菴 K0-6728
			菴 K1-6859						菴 K0-6728	菴 V1-653B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
844A 𦵀 140.9	𦵀 G5-6922	𦵀 H-8F66	𦵀 T3-443E	𦵀 J14-7647	𦵀 K1-6649	𦵀 G3-6A29	𦵀 HB2-DFBE	𦵀 T2-4663	𦵀 K2-5862
844B 𦵁 140.9	𦵁 G5-6924	𦵁 HB2-DFC9	𦵁 T2-466E	𦵁 K2-5854	845E 𦵀 140.9	𦵀 G3-6A29	𦵀 HB2-DFBE	𦵀 T2-4663	𦵀 K2-5862
844C 𦵂 140.9	𦵂 G5-6930	𦵂 HB2-DFD1	𦵂 T2-4676	𦵂 K2-5855	845F 𦵀 140.9	𦵀 G3-6974	𦵀 HB2-DFCD	𦵀 T2-4672	𦵀 J3-7B29
844D 𦵃 140.9	𦵃 G3-6967	𦵃 HB2-DFB6	𦵃 T2-465B	𦵃 J1-5853	𦵃 K2-5856	8460 𦵀 140.9	𦵀 GU-08460	𦵀 HB2-DFDE	𦵀 T2-4725
844E 𦵄 140.9	𦵄 G3-6976	𦵄 HB2-DFD0	𦵄 T2-4675	𦵄 J0-4E2A	𦵄 K2-5857	8461 𦵀 140.9	𦵀 G0-464F	𦵀 HB1-B8B2	𦵀 T1-6639
844F 𦵅 140.9	𦵅 G5-692E	𦵅 T3-4427	𦵅 J14-7648	𦵅 K2-5858	8462 𦵀 140.9	𦵀 G5-686C	𦵀 H-FECD	𦵀 T3-4438	𦵀 J0-6864
8450 𦵆 140.9	𦵆 G3-697A	𦵆 HB2-DFE1	𦵆 T2-4728	𦵆 K2-5859	8463 𦵀 140.9	𦵀 G0-362D	𦵀 HB1-B8B3	𦵀 T1-663A	𦵀 J0-4621
8451 𦵇 140.9	𦵇 G0-5D57	𦵇 HB2-DFB1	𦵇 T2-4656	𦵇 J14-7649	𦵇 K1-7253	8464 𦵀 140.9	𦵀 G1-5D27	𦵀 H-99B9	𦵀 T3-4430
8452 𦵈 140.9	𦵈 G1-5D26	𦵈 HB2-DFD2	𦵈 T2-4677	𦵈 J14-764A	𦵈 K2-585A	8465 𦵀 140.9	𦵀 G3-6A23	𦵀 HB2-DFB0	𦵀 T2-4655
8453 𦵉 140.9	𦵉 G3-6A24	𦵉 H-956E	𦵉 T3-4433	𦵉 K2-585B	8466 𦵀 140.9	𦵀 G1-4E2D	𦵀 HB1-B8AB	𦵀 T1-6632	𦵀 J0-3031
8454 𦵊 140.9	𦵊 GE-4972	𦵊 HB2-DFDF	𦵊 T2-4726	𦵊 K2-585B	8467 𦵀 140.9	𦵀 G3-6966	𦵀 HB2-DFB4	𦵀 T2-4659	𦵀 J1-585F
8455 𦵋 140.9	𦵋 G5-687E	𦵋 H-9245	𦵋 T3-443F	𦵋 K2-585C	8468 𦵀 140.9	𦵀 G5-6872	𦵀 HB2-DFDA	𦵀 T2-4721	𦵀 K2-5868
8456 𦵌 140.9	𦵌 G3-6A26	𦵌 HB2-DFAB	𦵌 T2-4650	𦵌 J1-5857	𦵌 K2-585D	8469 𦵀 140.9	𦵀 G0-5D62	𦵀 HB1-B8B4	𦵀 T1-663B
8457 𦵍 140.8	𦵍 G0-5678	𦵍 HB1-B5DB	𦵍 T1-6161	𦵍 J0-4378	𦵍 K0-6E4A	846A 𦵀 140.9	𦵀 G3-697D	𦵀 T4-4044	𦵀 J1-5860
8458 𦵎 140.9	𦵎 GE-4973	𦵎 H-8F60	𦵎 T3-4440	𦵎 J1-5858	𦵎 K2-585E	846B 𦵀 140.9	𦵀 G0-3A79	𦵀 HB1-B8AC	𦵀 T1-6633
8459 𦵏 140.9	𦵏 G0-5D59	𦵏 HB2-DFB9	𦵏 T2-465E	𦵏 J14-764B	𦵏 K2-585F	846C 𦵀 140.9	𦵀 G0-5461	𦵀 HB1-B8AE	𦵀 T1-6635
845A 𦵐 140.9	𦵐 G0-5D58	𦵐 HB2-DFB8	𦵐 T2-465D	𦵐 J14-764C	𦵐 K1-657C	846D 𦵀 140.9	𦵀 G0-5D67	𦵀 HB1-B8B5	𦵀 T1-663C
845B 𦵑 140.9	𦵑 G0-3870	𦵑 HB1-B8AF	𦵑 T1-6636	𦵑 J0-336B	𦵑 K0-4A67	846E 𦵀 140.9	𦵀 GE-4974	𦵀 HB2-DFE0	𦵀 T2-4727
845C 𦵒 140.9	𦵒 G0-5D56	𦵒 H-9ED1	𦵒 T3-4432	𦵒 J14-764D	𦵒 K2-5860	846F 𦵀 140.9	𦵀 G1-7877	𦵀 HB2-DFD3	𦵀 T2-4678
845D 𦵓 140.9	𦵓 G3-693B	𦵓 HB2-DFBC	𦵓 T2-4661	𦵓 K2-5861	8470 𦵀 140.9	𦵀 G5-687D	𦵀 HB2-DFCE	𦵀 T2-4673	𦵀 J13-7B2A
					8471 𦵀 140.9	𦵀 G0-3450	𦵀 H-8F62	𦵀 T3-443C	𦵀 J0-472C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8472 艸 140.9	蓂 GE-4975	蓂 H-974C	蓂 T3-442F		8486 艸 140.9	萋 GE-497B	萋 HB2-DFB3	萋 T2-4658	
8473 艸 140.9	葳 G0-5D5A	葳 HB2-DFBB	葳 T2-4660	葳 J13-7B2B	葳 K1-695E	8487 艸 140.9	葳 G0-5D5B		
8474 艸 140.9	葳 G3-696A	葳 HB2-DFBA	葳 T2-465F	葳 J1-5863	葳 K2-586B	8488 艸 140.9	萑 G0-5D5C	萑 H-99BB	萑 T4-4046
8475 艸 140.9	葵 G0-3F7B	葵 HB1-B8AA	葵 T1-6631	葵 J0-302A	葵 K0-502D	葵 V1-6542	8489 艸 140.9	萑 G0-5D5E	
8476 艸 140.9	葶 G0-5D63	葶 HB2-DFAC	葶 T2-4651	葶 J14-7650	葶 K2-586C		848A 艸 140.9	蔞 GK-6821	蔞 K2-5873
8477 艸 140.9	葶 G1-3B67	葶 HB1-B8A7	葶 T1-662E	葶 J0-6858	葶 K1-746F		848B 艸 140.9	蔞 G0-3D2F	蔞 J0-3E55
8478 艸 140.9	蒘 G0-5D5F	蒘 HB2-DFC4	蒘 T2-4669	蒘 J14-7651	蒘 K2-586D	蒘 V1-6543	848C 艸 140.9	萑 G0-5D64	
8479 艸 140.9	蒘 G3-697E	蒘 HB2-DFAD	蒘 T2-4652	蒘 J0-6861	蒘 K2-586E		848D 艸 140.9	萑 GE-497C	萑 HB2-DFAF
847A 艸 140.9	葶 G0-5D5D	葶 HB2-DFC2	葶 T2-4667	葶 J0-4978	葶 K0-7171		848E 艸 140.9	蒘 G0-5D65	蒘 HB2-DFD5
847B 艸 140.9	葶 G3-6841	葶 T3-442E		葶 K2-586F	葶 V0-424B		848F 艸 140.9	蔞 GE-497D	蔞 HB2-DFAE
847C 艸 140.9	蔞 G3-6979	蔞 T4-4041	蔞 J14-7652	蔞 K2-5870			8490 艸 140.10	蔞 GE-497E	蔞 HB1-BB60
847D 艸 140.9	蔞 G3-6968	蔞 HB2-DFB7	蔞 T2-465C	蔞 J1-5867	蔞 K2-5871		8491 艸 140.10	蔞 G5-6944	蔞 HB2-E3D3
847E 艸 140.9	蔞 GE-4976	蔞 HB2-DFDB	蔞 T2-4722				8492 艸 140.10	蔞 G3-686B	蔞 H-8E6D
847F 艸 140.9	蔞 G3-6A2A	蔞 H-91C7	蔞 T3-442A				8493 艸 140.10	蔞 G1-5D3B	蔞 H-8F71
8480 艸 140.9	蔞 G3-696E	蔞 H-955F	蔞 T3-4439				8494 艸 140.10	蔞 G1-5D2A	蔞 HB2-E3C2
8481 艸 140.9	蔞 GE-4977	蔞 T4-4036	蔞 J14-7653				8495 艸 140.10	蔞 GE-4A21	蔞 T3-4933
8482 艸 140.9	蔞 G0-3559	蔞 HB1-B8A6	蔞 T1-662D	蔞 J0-685C	蔞 K1-6F62	蔞 V1-6544	8496 艸 140.10	蔞 G3-6A31	蔞 H-94CB
8483 艸 140.9	蔞 GE-4978	蔞 T3-443B					8497 艸 140.10	蔞 G0-5D75	蔞 HB2-E3AC
8484 艸 140.9	蔞 GE-4979	蔞 H-87AB	蔞 T3-4428	蔞 J0-6857	蔞 K2-5872		8498 艸 140.10	蔞 GE-4A22	蔞 HB2-E3CA
8485 艸 140.9	蔞 GE-497A		蔞 J13-7B2C				8499 艸 140.10	蔞 G0-4349	蔞 HB1-BB58

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
849A 𦵀 140.10 G5-693A	𦵁 HB2-E3BB	𦵂 T2-4D42		𦵃 K2-587A	84AE 𦵄 140.10 G5-6951	𦵅 HB2-E3B4	𦵆 T2-4D3B		𦵇 K2-5928
849B 𦵈 140.10 GE-4A23	𦵉 HB2-E3C5	𦵊 T2-4D4C			84AF 𦵋 140.10 G0-5861	𦵌 HB2-E3C7	𦵍 T2-4D4E	𦵎 J13-7B2E	𦵏 K1-5A29
849C 𦵐 140.10 G0-4B62	𦵑 HB1-BB5B	𦵒 T1-6A63	𦵓 J0-4947	𦵔 K0-5F2A	84B0 𦵕 140.10 G5-6945	𦵖 HB2-E3D2	𦵗 T2-4D59		
849D 𦵘 140.10 G3-6A33	𦵙 HB2-E3BE	𦵚 T2-4D45		𦵛 K2-587B	84B1 𦵜 140.10 G5-693D	𦵝 HB2-E3BC	𦵞 T2-4D43	𦵟 J1-5873	𦵠 K2-5929
849E 𦵡 140.10 GU-0849E	𦵢 HB1-BB59	𦵣 T1-6A61	𦵤 J13-7B2D	𦵥 K2-587C	84B2 𦵦 140.10 G0-4651	𦵧 HB1-BB5A	𦵨 T1-6A62	𦵩 J0-3377	𦵪 K0-7864
849F 𦵬 140.10 G3-6A46	𦵭 HB2-E3AF	𦵮 T2-4D36	𦵯 J0-6867	𦵰 K1-5A65	84B3 𦵱 140.10 G3-693D	𦵲	𦵳 T3-493B		𦵴 K2-592A
84A0 𦵶 140.10 G3-6A3B	𦵷 HB2-E3CD	𦵸 T2-4D54		𦵹 K2-587D	84B4 𦵺 140.10 G0-5D74	𦵻 HB2-E3B7	𦵼 T2-4D3E	𦵽 J13-7B2F	𦵾 K1-635E
84A1 𦵠 140.10 G0-5D72	𦵡 HB2-E3AE	𦵢 T2-4D35	𦵣 J0-6870	𦵤 K0-5B3C	84B5 𦵥 140.10 G3-6A40		𦵦 T3-493A		
84A2 𦵧 140.10 G3-6A2B	𦵨 HB2-E3C1	𦵩 T2-4D48		𦵪 K2-587E	84B6 𦵫 140.10 G3-693E	𦵬 HB2-E3CB	𦵭 T2-4D52		
84A3 𦵮 140.10 G5-6943	𦵯 H-95B1	𦵰 T3-493C		𦵱 V0-4257	84B7 𦵲 140.10 G5-6835		𦵳 T3-4941		
84A4 𦵴 140.10 G5-694D	𦵵 HB2-E3AD	𦵶 T2-4D34		𦵷 K2-5921	84B8 𦵸 140.10 G0-5574	𦵹 HB1-BB5D	𦵺 T1-6A65	𦵻 J0-3E78	𦵼 K0-717A
84A5 𦵠 140.10 G3-6A41		𦵡 T3-4939		𦵢 K2-5922	84B9 𦵣 140.10 G0-5D73	𦵤 HB2-E3B6	𦵥 T2-4D3D	𦵦 J0-6865	𦵧 K1-5847
84A6 𦵩 140.10 G3-6A3A		𦵪 T4-466C	𦵫 J14-7657	𦵬 K2-5923	84BA 𦵭 140.10 G0-5D70	𦵮 HB2-E3B0	𦵯 T2-4D37	𦵰 J13-7B30	𦵱 K1-6E36
84A7 𦵴 140.10 G5-693C	𦵵 HB2-E3BF	𦵶 T2-4D46		𦵷 K2-5924	84BB 𦵸 140.10 G3-6A4D	𦵹 HB2-E3C0	𦵺 T2-4D47	𦵻 J0-686A	𦵼 K0-6536
84A8 𦵠 140.10 G3-6A38	𦵡 HB2-E3C8	𦵢 T2-4D4F	𦵣 J1-586F	𦵤 K1-6F3D	84BC 𦵥 140.10 G1-3254	𦵦 HB1-BB61	𦵧 T1-6A69	𦵨 J0-4173	𦵩 K0-736F
84A9 𦵰 140.10 G5-6940	𦵱 HB2-E3C6	𦵲 T2-4D4D	𦵳 J1-5870	𦵴 K2-5925	84BD 𦵵 140.10 G0-5D6C	𦵶 H-96C3	𦵷 T3-4932	𦵸 J1-5876	𦵹 K2-592B
84AA 𦵠 140.10 G3-6A32	𦵡 HB2-E3BA	𦵢 T2-4D41	𦵣 J1-5871	𦵤 K2-5926	84BE 𦵥 140.10 G3-6A22	𦵦 H-99BD	𦵧 T4-4658	𦵨 J14-7658	
84AB 𦵰 140.10 G5-692B	𦵱 HB2-E3B5	𦵲 T2-4D3C		𦵳 K2-5927	84BF 𦵴 140.10 G0-5D6F	𦵵 HB1-BB55	𦵶 T1-6A5D	𦵷 J0-6866	𦵸 K0-7B5A
84AC 𦵠 140.10 G5-6952	𦵡 HB2-E3B3	𦵢 T2-4D3A			84C0 𦵣 140.10 G1-5D25	𦵤 HB1-BB5E	𦵥 T1-6A66	𦵦 J13-7B31	𦵧 K0-6160
84AD 𦵰 140.10 G5-6764	𦵱 H-9AF2	𦵲 T3-4942	𦵳 J0-685A	𦵴 K1-704B	84C1 𦵵 140.10 G0-5D68	𦵶 HB2-E3B8	𦵷 T2-4D3F	𦵸 J0-686D	𦵹 K1-6E2F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
84C2 艸 140.10	萇 G3-6A4C	萇 HB2-E3B2	萇 T2-4D39	萇 J13-7B32	萇 K0-592C	萇 G0-314D	萇 HB2-E3C9	萇 T2-4D50	萇 J0-686F	萇 K1-6329	
84C3 艸 140.10	萇 GE-4A24	萇 T3-4936		萇 V0-4259	84D6 艸 140.10	萇 G0-314D	萇 HB2-E3C9	萇 T2-4D50	萇 J0-686F	萇 K1-6329	
84C4 艸 140.10	萇 G0-506E	萇 HB1-BB57	萇 T1-6A5F	萇 J0-435F	萇 K0-756B	84D7 艸 140.10	萇 GE-4A25	萇 HB2-E3CE	萇 T2-4D55	萇 K6-1053	
84C5 艸 140.10	萇 G5-694E	萇 HB2-DFD4	萇 T2-4679		84D8 艸 140.10	萇 G3-6A43	萇 T3-493E				
84C6 艸 140.10	萇 G8-2F6E	萇 HB1-BB56	萇 T1-6A5E	萇 J0-686E	萇 K0-6036	84D9 艸 140.10	萇 GE-4A26	萇 J0-6868			
84C7 艸 140.10	萇 G3-6970	萇 HB2-E3C3	萇 T2-4D4A	萇 J1-587A	萇 K2-592C	84DA 艸 140.10	萇 G5-687B	萇 H-A0CF	萇 T3-4943	萇 J0-686B	萇 K0-623E
84C8 艸 140.10	萇 G5-685E	萇 T3-4436	萇 J1-587B	萇 K2-592D	84DB 艸 140.10	萇 G5-693B	萇 HB2-E3D1	萇 T2-4D58			
84C9 艸 140.10	萇 G0-4858	萇 HB1-BB54	萇 T1-6A5C	萇 J0-4D56	萇 K0-6948	84DC 艸 140.10	萇 GE-4A27	萇 J14-7655			
84CA 艸 140.10	萇 G0-5D6E	萇 HB1-BB53	萇 T1-6A6B	萇 J0-6863	萇 K1-684F	84DD 艸 140.10	萇 G0-4036				
84CB 艸 140.10	萇 G1-3847	萇 HB1-BB5C	萇 T1-6A64	萇 J0-3338	萇 K0-4B4F	84DE 艸 140.10	萇 GE-4A28	萇 H-8F6D	萇 T3-663B		
84CC 艸 140.10	萇 G3-6A3D	萇 HB2-E3C4	萇 T2-4D4B	萇 J1-587C	萇 K2-592E	84DF 艸 140.10	萇 G0-3C3B				
84CD 艸 140.10	萇 G0-5D69	萇 HB2-E3B9	萇 T2-4D40	萇 J0-6869	萇 K0-6349	84E0 艸 140.10	萇 G0-5D71				
84CE 艸 140.10	萇 G5-6948	萇 HB2-E3B1	萇 T2-4D38	萇 J4-765A	萇 K2-592F	84E1 艸 140.10	萇 GE-4A29	萇 H-99BE	萇 T3-663C		
84CF 艸 140.10	萇 G3-6A3C	萇 HB2-E3CC	萇 T2-4D53	萇 J14-765B	萇 K2-5930	84E2 艸 140.10	萇 GE-4A2A	萇 H-8EF4	萇 T3-663A	萇 V2-8254	
84D0 艸 140.10	萇 G0-5D6A	萇 HB2-E3BD	萇 T2-4D44	萇 J0-686C	萇 K1-6923	84E3 艸 140.10	萇 G0-5D77				
84D1 艸 140.10	萇 G0-4B72	萇 HB1-BB62	萇 T1-6A6A	萇 J0-4C2C	萇 K0-5E6E	84E4 艸 140.10	萇 GE-4A2B	萇 H-8F72	萇 T3-493D		
84D2 艸 140.10	萇 G5-6830	萇 HB2-E3D0	萇 T2-4D57			84E5 艸 140.11	萇 G0-5D76	萇 H-95E4			
84D3 艸 140.10	萇 G0-5D6D	萇 HB1-BB5F	萇 T1-6A67	萇 J14-765C	萇 K1-6155	84E6 艸 140.10	萇 G0-5D6B				
84D4 艸 140.10	萇 G5-694A	萇 HB2-E3CF	萇 T2-4D56			84E7 艸 140.11	萇 G3-6932	萇 HB2-E773	萇 T2-535C	萇 J14-765E	萇 K2-5931
84D5 艸 140.10	萇 G5-6937	萇 T3-493F				84E8 艸 140.11	萇 G3-6A39	萇 HB2-E774	萇 T2-535D		萇 K2-5932
						84E9 艸 140.11	萇 G3-6A4F	萇 HB2-E767	萇 T2-5350		萇 K2-5933

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
84EA 艸 140.11	薹 G5-6954	薹 HB2-E766	薹 T2-534F	薹 J14-765F	薹 K2-5934	84FE 艸 140.11	蔞 G3-6926	蔞 HB2-E769	蔞 T2-5352	蔞 K2-593C			
84EB 艸 140.11	薹 G3-6A34	薹 HB2-E762	薹 T2-534B		薹 K2-5935	84FF 艸 140.11	蔞 G0-5E23	蔞 HB1-BDB6	蔞 T1-6E5F	蔞 J0-6872	蔞 K2-593D		
84EC 艸 140.11	薹 G0-456E	薹 HB1-BDB4	薹 T1-6E5D	薹 J0-4B29	薹 K0-5C6F	薹 V1-654B	8500 艸 140.11	蔞 G3-6A45	蔞 HB2-E74F	蔞 T2-5338	蔞 J0-3C43	蔞 K1-6243	蔞 V2-8F4E
84ED 艸 140.11	薹 GE-4A2C		薹 T3-4E4F		薹 K1-664A	8501 艸 140.11	蔞 G3-6A63		蔞 T3-4E40				
84EE 艸 140.11	薹 G1-412B	薹 HB1-BDAC	薹 T1-6E55	薹 J0-4F21	薹 K0-5625	薹 V1-654C	8502 艸 140.11	蔞 G3-6A5A	蔞 HB2-E76D	蔞 T2-5356	蔞 J1-592D	蔞 K2-593E	
84EF 艸 140.11	薹 G1-5C4A	薹 HB2-E776	薹 T2-535F	薹 J14-7660	薹 K1-702F	8503 艸 140.11	蔞 G3-6B22	蔞 H-9242	蔞 T3-4E4C	蔞 J1-592E	蔞 K2-593F		
84F0 艸 140.11	薹 G0-5D7B	薹 HB2-E775	薹 T2-535E	薹 J14-7661	薹 K2-5936	8504 艸 140.11	蔞 GE-4A2E	蔞 H-87D7	蔞 T3-4E46				
84F1 艸 140.11	薹 G5-692D	薹 HB2-DF49	薹 T2-464E	薹 J14-7662	薹 K1-7232	8505 艸 140.11	蔞 GE-4A2F	蔞 H-FBA5	蔞 T3-4E54				
84F2 艸 140.11	蔞 G3-683A	蔞 HB2-E75F	蔞 T2-5348	蔞 J1-5927	蔞 K2-5937	8506 艸 140.11	蔞 GE-4A30	蔞 HB1-BDB7	蔞 T1-6E60	蔞 J0-6851	蔞 K1-5F57		
84F3 艸 140.11	蔞 G5-695A	蔞 HB2-E763	蔞 T2-534C			8507 艸 140.11	蔞 G3-6A28	蔞 HB2-DFBD	蔞 T2-4662	蔞 J1-592F	蔞 K2-5940		
84F4 艸 140.11	蔞 GE-4A2D	蔞 HB2-E75D	蔞 T2-5346	蔞 J0-6873	蔞 K0-6271	8508 艸 140.11	蔞 G3-6A55	蔞 HB2-E75B	蔞 T2-5344		蔞 K2-5941		
84F5 艸 140.11	蔞 G3-6A57		蔞 T3-4E44			8509 艸 140.11	蔞 GE-4A31	蔞 HB2-E752	蔞 T2-533B		蔞 K2-5942		
84F6 艸 140.11	蔞 G3-6A5B	蔞 HB2-E770	蔞 T2-5359		蔞 K2-5938	850A 艸 140.11	蔞 G3-6A66	蔞 HB2-E755	蔞 T2-533E		蔞 K2-5943		
84F7 艸 140.11	蔞 G3-6A58	蔞 HB2-E761	蔞 T2-534A	蔞 J1-5928	蔞 K2-5939	850B 艸 140.11	蔞 G5-6969	蔞 HB2-E77B	蔞 T2-5364		蔞 K2-5944		
84F8 艸 140.11	蔞 G3-6A54	蔞 H-99BF	蔞 T3-4E42			850C 艸 140.11	蔞 G0-5D78	蔞 HB2-E75C	蔞 T2-5345	蔞 J14-7665	蔞 K2-5945		
84F9 艸 140.11	蔞 G5-697B	蔞 HB2-E777	蔞 T2-5360			850D 艸 140.11	蔞 G5-6965	蔞 HB2-E753	蔞 T2-533C		蔞 K2-5946		
84FA 艸 140.11	蔞 G5-6956	蔞 HB2-E75A	蔞 T2-5343	蔞 J14-7663	蔞 K2-593A	850E 艸 140.11	蔞 G3-6878	蔞 HB2-E751	蔞 T2-533A	蔞 J1-5931	蔞 K2-5947		
84FB 艸 140.11	蔞 G3-6866	蔞 HB2-E758	蔞 T2-5341	蔞 J1-592B	蔞 K2-593B	蔞 V1-654D	850F 艸 140.11	蔞 G3-6A64	蔞 HB2-E74E	蔞 T2-5337		蔞 K2-5948	
84FC 艸 140.11	蔞 G0-5E24	蔞 HB2-E764	蔞 T2-534D	蔞 J0-687A	蔞 K0-567E	8510 艸 140.11	蔞 G5-6966	蔞 H-99C0	蔞 T4-4C7A	蔞 J1-5932			
84FD 艸 140.11	蔞 G1-5C6A	蔞 HB2-E76E	蔞 T2-5357	蔞 J14-7664	蔞 K1-725E	8511 艸 140.11	蔞 G0-436F	蔞 HB1-BDB0	蔞 T1-6E59	蔞 J0-4A4E	蔞 K0-5921	蔞 V1-654E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8512 艸 140.11	蕙 G5-696D	蕙 HB2-E765	蕙 T2-534E	蕙 K2-5949	8526 艸 140.11	蔦 G1-5C60	蔦 HB2-E772	蔦 T2-535B	蔦 J0-4455 蔦 K1-6D30
8513 艸 140.11	蔓 G0-427B	蔓 HB1-BDAF	蔓 T1-6E58	蔓 J0-4C22 蔓 K0-5840 蔓 V1-654F	8527 艸 140.11	蔦 G3-6A50	蔦 HB2-E756	蔦 T2-533F	蔦 J1-5939 蔦 K2-5951
8514 艸 140.11	葡 G1-7825	葡 HB1-BDB3	葡 T1-6E5C	葡 J0-6879 葡 K0-5C5B	8528 艸 140.11	蔦 G3-6A5D	蔦 HB2-E76A	蔦 T2-5353	
8515 艸 140.11	蔕 GE-4A32	蔕 HB2-E760	蔕 T2-5349	蔕 J0-6878 蔕 K1-6F63	8529 艸 140.11	蔕 G5-696C	蔕 HB2-E750	蔕 T2-5339	蔕 K2-5952
8516 艸 140.11	蘆 G5-695D	蘆 HB2-E768	蘆 T2-5351	蘆 K2-594A	852A 艸 140.11	蔕 G3-6949	蔕 HB2-E75E	蔕 T2-5347	蔕 J1-593A 蔕 K1-6C47
8517 艸 140.11	蔗 G0-5561	蔗 HB1-BDA9	蔗 T1-6E52	蔗 J0-6874 蔗 K0-6D3D 蔗 V1-6550	852B 艸 140.11	蔕 G0-4468	蔕 HB2-E759	蔕 T2-5342	蔕 J14-7669 蔕 K2-5953
8518 艸 140.11	蔕 G3-6961	蔕 HB2-E778	蔕 T2-5361	蔕 J0-6875 蔕 K0-5F38 蔕 V1-6551	852C 艸 140.11	蔕 G0-4A5F	蔕 HB1-BDAD	蔕 T1-6E56	蔕 J0-6876 蔕 K0-614A
8519 艸 140.11	蔕 G5-6967	蔕 HB2-E77C	蔕 T2-5365		852D 艸 140.11	蔕 G1-5271	蔕 HB1-BDAE	蔕 T1-6E57	蔕 J0-307E 蔕 K0-6B63 蔕 V0-4255
851A 艸 140.11	蔕 G0-4E35	蔕 HB1-BDAB	蔕 T1-6E54	蔕 J0-3136 蔕 K0-6A25	852E 艸 140.11	蔕 GE-4A34	蔕 HB2-E76C	蔕 T2-5355	蔕 K2-5954
851B 艸 140.11	蔕 G3-6A62	蔕 T3-4E4B	蔕 J4-7666	蔕 K2-594C	852F 艸 140.11	蔕 G5-6842	蔕 HB2-E77D	蔕 T2-5366	蔕 J13-7B37 蔕 K0-725E
851C 艸 140.11	蔕 G5-6933	蔕 HB2-E757	蔕 T2-5340	蔕 J1-5933 蔕 K2-594D	8530 艸 140.11	蔕 GE-4A35	蔕 HB2-E77A	蔕 T2-5363	
851D 艸 140.11	蔕 G5-695E	蔕 HB2-E76B	蔕 T2-5354		8531 艸 140.11	蔕 GE-4A36	蔕 HB2-E771	蔕 T2-535A	蔕 K2-5955
851E 艸 140.11	蔕 G1-5D64	蔕 HB2-E76F	蔕 T2-5358	蔕 J13-7B35 蔕 K0-572D 蔕 V2-8F4F	8532 艸 140.11	蔕 GE-4A37	蔕 T4-4C78	蔕 J13-7B34 蔕 K2-5956	
851F 艸 140.11	蔕 G0-5D7D	蔕 HB2-E754	蔕 T2-533D	蔕 J0-6877 蔕 K1-6D54	8533 艸 140.11	蔕 G5-6968	蔕 H-FDB4	蔕 T3-4E4D	蔕 J1-593D 蔕 K2-5957
8520 艸 140.11	蔕 G5-6882	蔕 HB2-E779	蔕 T2-5362	蔕 K2-594E 蔕 V0-402F	8534 艸 140.11	蔕 G8-2F6D	蔕 H-8F77	蔕 T3-4E4E	蔕 J14-766A 蔕 K2-5958
8521 艸 140.11	蔕 G0-324C	蔕 HB1-BDB2	蔕 T1-6E5B	蔕 J0-6871 蔕 K0-7379	8535 艸 140.11	蔕 G5-695C	蔕 T3-4E52	蔕 J0-4222 蔕 K2-5959	
8522 艸 140.11	蔕 G5-696B	蔕 T4-4C6A	蔕 J1-5935 蔕 K2-594F		8536 艸 140.11	蔕 GE-4A38	蔕 J1-593F		
8523 艸 140.11	蔕 G1-3D2F	蔕 HB1-BDB1	蔕 T1-6E5A	蔕 J13-7B36 蔕 K0-6D78	8537 艸 140.11	蔕 G0-473E			
8524 艸 140.11	蔕 G3-6A67	蔕 HB2-E74C	蔕 T2-5335	蔕 J14-7667 蔕 K2-5950	8538 艸 140.11	蔕 G0-5D7A	蔕 H-99C1	蔕 T4-4C74	
8525 艸 140.11	蔕 GE-4A33	蔕 HB1-BDB5	蔕 T1-6E5E	蔕 J14-7668 蔕 K0-7547	8539 艸 140.11	蔕 G0-5D7C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
853A 𦵀 140.11	蔺 G0-5D7E				854E 𦵀 140.12	蕎 G1-5C71	蕎 HB2-EB4C	蕎 T2-5977	蕎 J0-363E	蕎 K0-4E70	蕎 V0-425F
853B 𦵁 140.11	蔻 G0-5E22	蔻 HB2-E74D	蔻 T2-5336		854F 𦵁 140.12	蓳 G3-6A61		蓳 T4-4D25	蓳 J14-766B		
853C 𦵂 140.11	藹 G0-302A				8550 𦵂 140.12	華 GE-4A3C		華 T4-5333	華 J1-5943		
853D 𦵃 140.12	蔽 G0-314E	蔽 HB1-BDAA	蔽 T1-8E53	蔽 J0-4A43	蔽 K0-784C	8551 𦵃 140.12	蔺 G3-6935	蔺 HB2-EB46	蔺 T2-5971	蔺 J14-7670	蔺 K2-5961
853E 𦵄 140.12	藜 GE-4A39	藜 HB2-EB49	藜 T2-5974	藜 J4-766F	藜 K2-595A	8552 𦵄 140.12	蕒 G1-5D24	蕒 H-99C2	蕒 T4-5324	蕒 J1-5945	
853F 𦵅 140.12	蔦 G3-6845		蔦 T3-525A	蔦 J1-5940	蔦 K0-6A59	8553 𦵅 140.12	蕈 G1-5C3F	蕈 HB2-EAFC	蕈 T2-5968	蕈 J14-7671	蕈 K0-697E
8540 𦵆 140.12	棘 G3-6A6C	棘 HB2-EB40	棘 T2-596B	棘 J0-687B	棘 K2-595B	8554 𦵆 140.12	藪 G3-6A6A	藪 HB2-EB55	藪 T2-5A22		藪 K2-5962
8541 𦵇 140.12	蓐 G1-5D21	蓐 HB2-EB43	蓐 T2-596E	蓐 J0-6921	蓐 K0-5346	8555 𦵇 140.12	蓐 G1-5D35	蓐 HB2-EB4F	蓐 T2-597A	蓐 J0-6924	蓐 K1-6979
8542 𦵈 140.12	蓐 G3-6A78	蓐 H-FAB9	蓐 T3-5252	蓐 K6-1055		8556 𦵈 140.12	藎 G0-5E21	藎 HB2-EAF8	藎 T2-5964	藎 J1-5947	藎 K1-577B
8543 𦵉 140.12	蕃 G0-5E2C	蕃 HB1-BFBB	蕃 T1-7225	蕃 J0-4859	蕃 K0-5B66	8557 𦵉 140.12	落 G3-6B2D	落 HB2-EE46	落 T2-5E72	落 J0-4979	落 K2-5963
8544 𦵊 140.12	藺 G5-683D	藺 HB2-EB45	藺 T2-5970		藺 K2-595C	8558 𦵊 140.12	蕘 G1-5C69	蕘 HB2-EAFE	蕘 T2-596A	蕘 J0-687D	蕘 K1-687D
8545 𦵋 140.12	藨 G5-6A25	藨 HB2-EAF9	藨 T2-5965		藨 K2-595D	8559 𦵋 140.12	蕙 G0-5E25	蕙 HB1-BFB7	蕙 T1-7221	蕙 J13-7B38	蕙 K0-7B36
8546 𦵌 140.12	蕨 G1-5D5B	蕨 HB2-EB41	蕨 T2-596C	蕨 J1-5941	蕨 K1-6F3E	855A 𦵌 140.12	萼 GE-4A3D	萼 H-8F5C	萼 T3-5258	萼 J0-6856	萼 K2-5964
8547 𦵍 140.12	萆 G5-6857	萆 HB2-EB47	萆 T2-5972		萆 K2-595E	855B 𦵍 140.12	稊 G5-6977	稊 HB2-EB4A	稊 T2-5975		稊 K2-5965
8548 𦵎 140.12	萆 G0-5E26	萆 HB1-BFB8	萆 T1-7222	萆 J0-687E	萆 K2-595F	855C 𦵎 140.12	蕙 G5-6973		蕙 T3-5254	蕙 J1-5949	蕙 K2-5966
8549 𦵏 140.12	蕉 G0-3D36	蕉 HB1-BFBC	蕉 T1-7226	蕉 J0-3E56	蕉 K0-752F	855D 𦵏 140.12	蕝 G3-6A30	蕝 HB2-EB54	蕝 T2-5A21	蕝 J1-594A	蕝 K2-5967
854A 𦵐 140.12	苾 G0-486F	苾 HB1-BFB6	苾 T1-717E	苾 J0-3C49	苾 K1-6779	855E 𦵐 140.12	蕞 G0-5E29	蕞 HB1-BFBF	蕞 T1-7229	蕞 J14-7672	蕞 K1-6F64
854B 𦵑 140.12	苾 GE-4A3A	苾 H-8F40	苾 T3-5259	苾 J0-6923	苾 K1-677A	855F 𦵑 140.12	發 GE-4A3E	發 H-8CBD	發 T3-5256	發 J1-594C	
854C 𦵒 140.12	苾 GE-4A3B	苾 H-FA44	苾 T3-5250			8560 𦵒 140.12	藜 G5-6A2B	藜 HB2-EB51	藜 T2-597C	藜 J1-594D	藜 K2-5968
854D 𦵓 140.12	蒹 G3-6A7D	蒹 HB2-EAFB	蒹 T2-5967		蒹 K2-5960	8561 𦵓 140.12	蕒 G3-6965	蕒 HB2-EAFD	蕒 T2-5969	蕒 J14-7673	蕒 K1-625C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8562 艸 140.12	蕒 G1-5D5E	蕒 HB2-EB44	蕒 T2-596F	蕒 J14-7674	蕒 K2-5969	蓼 GE-4A41	蓼 HB2-EE53	蓼 T2-5F21	蓼 K2-596F			
8563 艸 140.12	蕒 G3-6A77	蕒 HB2-EB48	蕒 T2-5973	蕒 J0-687C	蕒 K0-6272	8577 艸 140.13	蕒 G1-5D77	蕒 HB2-EE40	蕒 T2-5E6C	蕒 J0-6931	蕒 K2-5970	蕒 V1-655A
8564 艸 140.12	蕒 G0-5E28	蕒 HB2-EB42	蕒 T2-596D	蕒 J13-7B39	蕒 K1-697A	8578 艸 140.13	蕒 G3-6B21	蕒 HB2-EE45	蕒 T2-5E71	蕒 K2-5971		
8565 艸 140.12	蕒 G5-6972	蕒 HB2-EB56	蕒 T2-5A23	蕒 K2-596A	8579 艸 140.13	蕒 G0-5E33	蕒 HB2-EE52	蕒 T2-5E7E	蕒 J1-5953	蕒 K2-5972		
8566 艸 140.12	蕒 G5-6921	蕒 HB2-EB53	蕒 T2-597E	蕒 K2-596B	857A 艸 140.13	蕒 G0-5E2A	蕒 HB2-EE44	蕒 T2-5E70	蕒 J13-7B3C	蕒 K1-6D75		
8567 艸 140.12	蕒 G3-6A76	蕒 HB2-EB50	蕒 T2-597B	蕒 K2-596C	857B 艸 140.13	蕒 G0-5E2E	蕒 HB2-EDFB	蕒 T2-5E68	蕒 J14-7676	蕒 K2-5973		
8568 艸 140.12	蕒 G0-5E27	蕒 HB1-BFB9	蕒 T1-7223	蕒 J0-4F4F	蕒 K0-4F72	857C 艸 140.13	蕒 G5-6A2F	蕒 HB2-EE41	蕒 T2-5E6D	蕒 K2-5974		
8569 艸 140.12	蕒 G1-3534	蕒 HB1-BFBA	蕒 T1-7224	蕒 J0-4622	蕒 K0-7739	857D 艸 140.13	蕒 GE-4A42	蕒 T4-583E	蕒 J14-7677	蕒 K2-5975	蕒 V2-8F54	
856A 艸 140.12	蕒 G1-4E5F	蕒 HB1-BFBE	蕒 T1-7228	蕒 J0-4973	蕒 K0-5973	857E 艸 140.13	蕒 G0-4059	蕒 HB1-C1A2	蕒 T1-752C	蕒 J0-6932	蕒 K1-5F2F	
856B 艸 140.12	蕒 G3-6A7A	蕒 HB2-EAFA	蕒 T2-5966	蕒 J1-5951	蕒 K1-5D5D	857F 艸 140.13	蕒 GE-4A43	蕒 T3-562B	蕒 J14-7678			
856C 艸 140.12	蕒 G5-6769	蕒 HB2-EB57	蕒 T2-5A24	蕒 K2-596D	8580 艸 140.13	蕒 GE-4A44	蕒 HB2-EDF4	蕒 T2-5E61	蕒 J0-6925	蕒 K1-6841		
856D 艸 140.12	蕒 G1-4F74	蕒 HB1-BFBD	蕒 T1-7227	蕒 J0-692B	蕒 K0-614B	8581 艸 140.13	蕒 G3-6A75	蕒 HB2-EE4D	蕒 T2-5E79	蕒 J14-7679	蕒 K2-5976	
856E 艸 140.12	蕒 G3-6A74	蕒 HB2-EB4D	蕒 T2-5978	蕒 K2-596D	8582 艸 140.13	蕒 G3-6B30	蕒 HB2-EE4F	蕒 T2-5E7B	蕒 K2-5977			
856F 艸 140.12	蕒 G3-6A69	蕒 H-99C4	蕒 T3-524F	蕒 J14-766C	蕒 K2-596E	8583 艸 140.13	蕒 G3-6B36	蕒 HB2-EDF3	蕒 T2-5E60	蕒 K2-5978		
8570 艸 140.12	蕒 G3-6A7C	蕒 H-99C5	蕒 T3-5255	蕒 K2-596E	蕒 V2-8F52	8584 艸 140.13	蕒 G0-3121	蕒 HB1-C1A1	蕒 T1-752B	蕒 J0-4776	蕒 K0-5A5D	蕒 V2-8F55
8571 艸 140.12	蕒 GE-4A3F	蕒 HB2-EB4B	蕒 T2-5976	蕒 K2-596D	8585 艸 140.13	蕒 G0-5E36	蕒 HB2-EE51	蕒 T2-5E7D	蕒 J1-5959	蕒 K2-5979		
8572 艸 140.12	蕒 G0-5E2D	蕒 H-8F7B	蕒 T3-663D	蕒 K2-596D	8586 艸 140.13	蕒 G3-6A3F	蕒 HB2-EE49	蕒 T2-5E75	蕒 J14-767A	蕒 K1-6664	蕒 V1-655B	
8573 艸 140.12	蕒 GE-4A40	蕒 H-8F7B	蕒 T3-663D	蕒 K2-596D	8587 艸 140.13	蕒 G0-5E31	蕒 HB1-C1A8	蕒 T1-7532	蕒 J0-692F	蕒 K0-5A39		
8574 艸 140.12	蕒 G0-544C	蕒 H-8F7B	蕒 T3-663D	蕒 K2-596D	8588 艸 140.13	蕒 G1-5C76	蕒 HB2-EE50	蕒 T2-5E7C	蕒 J0-6927	蕒 K2-597A	蕒 V1-655C	
8575 艸 140.12	蕒 G5-697D	蕒 HB2-EB4E	蕒 T2-5979	蕒 K2-596D	8589 艸 140.13	蕒 G5-6777	蕒 HB2-EE42	蕒 T2-5E6E	蕒 J1-595B	蕒 K1-677B		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
858A 𦵀 140.13	薊 G1-3C3B	薊 HB1-C1AA	薊 T1-7534	薊 J0-6929	薊 K1-5867	859E 𦵀 140.13	薊 GE-4A49	薊 HB2-EDFE	薊 T2-5E6B	薊 K2-5A21		
858B 𦵁 140.13	薊 G3-6A44	薊 HB2-EDF9	薊 T2-5E66	薊 J1-595C	薊 K2-597B	859F 𦵁 140.13	薊 G1-5D32	薊 HB2-EE56	薊 T2-5F24	薊 J14-767D	薊 K2-5A27	薊 V2-8F56
858C 𦵂 140.13	薊 G1-5C3C	薊 HB2-EB52	薊 T2-597D	薊 J13-7B3D	薊 K1-733F	85A0 𦵂 140.13	薊 G3-6A47	薊 HB2-EDF8	薊 T2-5E65	薊 J1-5963	薊 K2-5A28	
858D 𦵃 140.13	薊 G3-6B31	薊 HB2-EE4A	薊 T2-5E76		薊 K2-597C	85A1 𦵃 140.13	薊 G3-6A73	薊 HB2-EE43	薊 T2-5E6F		薊 K2-5A29	
858E 𦵄 140.13	薊 G5-6A35	薊 HB2-EE47	薊 T2-5E73		薊 K2-597D	85A2 𦵄 140.13	薊 G3-6B33	薊 HB2-EE4E	薊 T2-5E7A	薊 J13-7B3F	薊 K2-5A2A	
858F 𦵅 140.13	薊 G0-5E32	薊 HB2-EDF5	薊 T2-5E62	薊 J13-7B3E	薊 K0-6B7B	85A3 𦵅 140.13	薊 GE-4A4A	薊 HB2-EDFA	薊 T2-5E67		薊 K2-5A2B	
8590 𦵆 140.13	薊 G3-6B2E	薊 HB2-EE55	薊 T2-5F23	薊 J0-6933	薊 K2-597E	85A4 𦵆 140.13	薊 G0-5E2F	薊 HB2-EDFC	薊 T2-5E69	薊 J0-6926	薊 K1-7338	
8591 𦵇 140.13	薊 G1-7844	薊 HB1-C1A4	薊 T1-752E	薊 J0-6928	薊 K0-4B39	85A5 𦵇 140.13	薊 G5-6A34		薊 T4-5840	薊 J1-5965	薊 K1-702A	
8592 𦵈 140.13	薊 GE-4A45		薊 T3-5628			85A6 𦵈 140.13	薊 G1-3C76	薊 HB1-C2CB	薊 T1-7535	薊 J0-4126	薊 K0-7440	薊 V2-8F57
8593 𦵉 140.13	薊 G5-6A3F	薊 H-8776	薊 T3-5629	薊 J14-767B		85A7 𦵉 140.13	薊 G5-6A3C	薊 HB2-EDF6	薊 T2-5E63	薊 J1-5966	薊 K2-5A2C	
8594 𦵊 140.13	薊 G1-473E	薊 HB1-C1A5	薊 T1-752F	薊 J0-692C	薊 K0-6D79	85A8 𦵊 140.13	薊 G0-5E30	薊 HB1-C1A9	薊 T1-7533	薊 J0-692A	薊 K0-7D3C	
8595 𦵋 140.13	薊 G3-6B35	薊 HB2-EDF7	薊 T2-5E64		薊 K2-5A22	85A9 𦵋 140.14	薊 G1-4878	薊 HB1-C2C4	薊 T1-7730	薊 J0-3B27	薊 K0-5F31	
8596 𦵌 140.13	薊 G3-6868	薊 HB2-EE48	薊 T2-5E74		薊 K2-5A23	85AA 𦵌 140.13	薊 G0-503D	薊 HB1-C17E	薊 T1-752A	薊 J0-3F45	薊 K0-636F	
8597 𦵍 140.13	薊 GE-4A46	薊 H-8C86	薊 T3-562D	薊 J0-3172	薊 K1-6950	85AB 𦵍 140.13	薊 GE-4A4B		薊 T3-562C	薊 J0-3730	薊 K2-5A2D	
8598 𦵎 140.13	薊 G3-6864	薊 HB2-EE54	薊 T2-5F22	薊 J1-5960	薊 K2-5A24	85AC 𦵎 140.13	薊 GE-4A4C		薊 T3-5630	薊 J0-4C74	薊 K2-5A2E	
8599 𦵏 140.13	薊 GE-4A47	薊 HB2-EE4B	薊 T2-5E77	薊 J0-4665	薊 K1-7072	85AD 𦵏 140.14	薊 GE-4A4D			薊 J13-7B3B		
859A 𦵐 140.13	薊 GE-4A48	薊 HB2-EDFD	薊 T2-5E6A		薊 K2-5A25	85AE 𦵐 140.13	薊 G0-5E34			薊 J0-4C79	薊 K2-5A2F	
859B 𦵑 140.13	薊 G0-5126	薊 HB1-C1A7	薊 T1-7531	薊 J0-692D	薊 K0-6060	85AF 𦵑 140.14	薊 G0-4A6D	薊 HB1-C1A6	薊 T1-7530	薊 J0-3D72	薊 K0-6023	
859C 𦵒 140.13	薊 G0-5E35	薊 HB1-C1A3	薊 T1-752D	薊 J0-6930	薊 K2-5A26	85B0 𦵒 140.14	薊 G0-5E39	薊 HB1-C2C8	薊 T1-7734	薊 J3-7B40	薊 K0-7D39	
859D 𦵓 140.13	薊 G3-6B32	薊 HB2-EE4C	薊 T2-5E78	薊 J14-767C	薊 K1-5C7A	85B1 𦵓 140.14	薊 G3-685E	薊 HB2-F0B3	薊 T2-627D		薊 K2-5A30	
				薊 V3-374B								

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
85B2 艸 140.14 G3-6A49	薈	薈	薈		85C6 艸 140.14 G5-6A52	萐	萐	萐	萐
85B3 艸 140.14 G3-6B27	遠	遠	遠		85C7 艸 140.14 G3-6B32	莧	莧	莧	莧
85B4 艸 140.14 G3-6B58	葶	葶	葶		85C8 艸 140.14 GE-4A52	蔭	蔭	蔭	蔭
85B5 艸 140.14 G3-6B7A	壽	壽	壽		85C9 艸 140.14 G0-3D65	藉	藉	藉	藉
85B6 艸 140.14 G5-6A4E	薶	薶	薶		85CA 艸 140.14 G5-6A4C	藟	藟	藟	藟
85B7 艸 140.14 G0-5E38	薱	薱	薱	薱	85CB 艸 140.14 G3-6B41	藿	藿	藿	藿
85B8 艸 140.14 G3-6B3F	藻	藻	藻		85CC 艸 140.14 G5-6A53	螢	螢		
85B9 艸 140.14 G0-5E37	藎	藎	藎		85CD 艸 140.14 G1-4036	藍	藍	藍	藍
85BA 艸 140.14 G1-5C79	薺	薺	薺		85CE 艸 140.14 G1-5D23	蓋	蓋	蓋	蓋
85BB 艸 140.14 GE-4A4E	藻	藻			85CF 艸 140.14 G0-3258	藏	藏	藏	藏
85BC 艸 140.14 GE-4A4F	蘆	蘆	蘆		85D0 艸 140.14 G0-436A	藐	藐	藐	藐
85BD 艸 140.14 G3-6B2B	蕪	蕪	蕪		85D1 艸 140.14 G3-6B3B	萑	萑	萑	萑
85BE 艸 140.14 G3-6B56	薺	薺	薺		85D2 艸 140.14 G5-6A4B	藎	藎	藎	藎
85BF 艸 140.14 G3-6B3C	蕪	蕪	蕪		85D3 艸 140.14 G0-5E3A	藎			
85C0 艸 140.14 GE-4A50	葵	葵	葵		85D4 艸 140.15 GE-4A53	藎	藎		
85C1 艸 140.14 G0-5E3B	藎	藎	藎		85D5 艸 140.15 G0-453A	藎	藎	藎	藎
85C2 艸 140.14 G5-6A41	藎	藎	藎		85D6 艸 140.15 G3-6B4D	藎	藎	藎	
85C3 艸 140.14 G3-6B3E	藎	藎	藎		85D7 艸 140.15 G5-6A43	藎	藎	藎	藎
85C4 艸 140.14 GE-4A51	藎	藎	藎		85D8 艸 140.15 G3-6A35	藎	藎	藎	藎
85C5 艸 140.14 G5-6B7E	藎	藎	藎		85D9 艸 140.15 G3-6B4B	藎	藎	藎	藎

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
85DA 𦵀 140.15	𦵀 G3-6943	𦵁 HB2-F2CC	𦵂 T2-6657	𦵃 J1-5976	𦵄 K2-5A4B	85EE 𦵅 140.16	𦵆 G5-6A5F	𦵇 H-96CD	𦵈 T3-5C7B			
85DB 𦵉 140.15	𦵊 G5-6765		𦵋 T3-5A7D		85EF 𦵌 140.15	𦵍 G5-6A5A	𦵎 HB2-F2D8	𦵏 T2-6663	𦵐 K2-5A56			
85DC 𦵑 140.15	𦵒 G0-5E3C	𦵓 HB2-F2D4	𦵔 T2-665F	𦵕 J0-693C	𦵖 K0-556D	85F0 𦵗 140.15	𦵘 G5-6821	𦵙 HB2-F2D6	𦵚 T2-6661	𦵛 K2-5A57		
85DD 𦵜 140.15	𦵝 G1-5255	𦵞 HB1-C3C0	𦵟 T1-786B	𦵠 J0-693A	𦵡 K0-675D	85F1 𦵢 140.15	𦵣 G5-6A4F	𦵤 HB2-F2C7	𦵥 T2-6652			
85DE 𦵦 140.15	𦵧 G3-6B44	𦵨 HB2-F2D9	𦵩 T2-6664		𦵫 K2-5A4C	85F2 𦵬 140.15	𦵭 GE-4A56	𦵮 HB2-F2CF	𦵯 T2-665A			
85DF 𦵰 140.15	𦵱 G3-6B45	𦵲 HB2-F2D2	𦵳 T2-665D	𦵴 J14-7729	𦵵 K2-5A4D	85F3 𦵶 140.15	𦵷 G3-6B48		𦵸 T4-607B	𦵹 J1-597C	𦵺 K2-5A58	
85E0 𦵻 140.15	𦵼 G3-6B47	𦵽 H-99C6	𦵾 T4-607A	𦵿 J1-5978	𦶀 K2-5A4E	85F4 𦶁 140.15	𦶂 G1-544C	𦶃 HD-85F4	𦶄 T3-5B25			
85E1 𦶅 140.15	𦶆 GE-4A54	𦶇 HB2-F2CA	𦶈 T2-6655	𦶉 J4-772A	𦶊 K2-5A4F	85F5 𦶋 140.15	𦶌 GE-4A57		𦶍 T3-663F			
85E2 𦶎 140.15	𦶏 G5-6A59	𦶐 HB2-F2DA	𦶑 T2-6665		𦶒 K2-5A50	85F6 𦶓 140.16	𦶔 G1-5C42	𦶕 HB2-F4BE	𦶖 T2-696A	𦶗 J14-772C	𦶘 K2-5A59	𦶙 V1-6566
85E3 𦶚 140.15	𦶛 G3-6A36	𦶜 HB2-F2D3	𦶝 T2-665E		𦶞 K2-5A51	85F7 𦶟 140.16	𦶠 GE-4A58	𦶡 HB1-C3C5	𦶢 T1-7870	𦶣 J0-3D73	𦶤 K0-6E4B	
85E4 𦶥 140.15	𦶦 G0-4C59	𦶧 HB1-C3C3	𦶨 T1-786E	𦶩 J0-4623	𦶪 K0-5476	85F8 𦶫 140.16	𦶬 GE-4A59	𦶭 HB2-F2D0	𦶮 T2-665B		𦶯 K2-5A5A	
85E5 𦶰 140.15	𦶱 G1-5229	𦶲 HB1-C3C4	𦶳 T1-786F	𦶴 J0-693B	𦶵 K0-6537	85F9 𦶶 140.16	𦶷 G1-302A	𦶸 HB1-C4A7	𦶹 T1-7A32	𦶺 J0-693D	𦶻 K1-6665	
85E6 𦶼 140.15	𦶽 G3-6B49	𦶾 HB2-F2D7	𦶿 T2-6662	𦷀 J14-772B	𦷁 K2-5A52	85FA 𦷂 140.16	𦷃 G1-5D7E	𦷄 HB1-C4A9	𦷅 T1-7A34	𦷆 J0-6942	𦷇 K0-5774	
85E7 𦷈 140.15	𦷉 GE-4A55		𦷊 T3-5B22			85FB 𦷋 140.16	𦷌 G0-5465	𦷍 HB1-C4A6	𦷎 T1-7A31	𦷏 J0-4174	𦷐 K0-705D	𦷑 V2-8F5A
85E8 𦷒 140.15	𦷓 G3-6B4A	𦷔 HB2-F2CB	𦷕 T2-6656	𦷖 J1-597A	𦷗 K2-5A53	85FC 𦷘 140.16	𦷙 GE-4A5A	𦷚 H-96C7	𦷛 T3-5C76	𦷜 J1-597E	𦷝 K2-5A5B	
85E9 𦷞 140.15	𦷟 G0-372A	𦷠 HB1-C3BF	𦷡 T1-786A	𦷢 J0-484D	𦷣 K0-5B67	85FD 𦷤 140.16	𦷥 G5-6928	𦷦 HB2-F4C3	𦷧 T2-696F		𦷨 K1-707E	
85EA 𦷩 140.15	𦷪 G1-5E34	𦷫 HB1-C3C1	𦷬 T1-786C	𦷭 J0-692E	𦷮 K0-623F	85FE 𦷯 140.16	𦷰 G3-6B2A	𦷱 HB2-F4BB	𦷲 T2-6967	𦷳 J0-6941	𦷴 K2-5A5C	
85EB 𦷶 140.15	𦷷 G3-6B4C	𦷸 HB2-F2C6	𦷹 T2-6651		𦷺 K2-5A54	85FF 𦷻 140.16	𦷼 G0-5E3D	𦷽 HB2-F4B9	𦷾 T2-6965	𦷿 J13-7B45	𦸀 K0-4E2B	
85EC 𦸁 140.15	𦸂 G5-696E	𦸃 HB2-F2CE	𦸄 T2-6659			8600 𦸅 140.16	𦸆 G3-6948	𦸇 HB2-F4BD	𦸈 T2-6969	𦸉 J14-772D	𦸊 K1-713F	
85ED 𦸋 140.15	𦸌 G3-6937	𦸍 HB2-F2C8	𦸎 T2-6653	𦸏 J13-7B43	𦸐 K2-5A55	8601 𦸑 140.16	𦸒 G5-6A5E	𦸓 HB2-F4BA	𦸔 T2-6966		𦸕 K2-5A5D	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
8602 艸 140.16	藥	藥	藥	藥	藥	8616 艸 140.17	藥	藥	藥	藥	
	GE-4A5B	H-8FA5	T3-5C78	J0-6922	K0-675E		G0-5E41	H-8F7E	T3-5E5A	J0-5D31	K0-656E
8603 艸 140.16	藥	藥	藥			8617 艸 140.17	藥	藥	藥	藥	藥
	GE-4A5C		T3-5C7C				G5-6A6C	HB1-C4F4	T1-7B21	J0-5D22	K0-5C22
8604 艸 140.16	蘄	蘄	蘄	蘄	蘄	8618 艸 140.17	蘄	蘄	蘄	蘄	蘄
	G1-5E2D	HB2-F4BF	T2-696B	J13-7B46	K1-5B7C		G3-6B5A	HB2-F5F1	T2-6C21	J13-7B4A	K1-6721
8605 艸 140.16	蘄	蘄	蘄	蘄	蘄	8619 艸 140.17	蘄	蘄	蘄	蘄	蘄
	G0-5E3F	HB2-F4C1	T2-696D	J13-7B47	K2-5A5E		G3-6B55	HB2-F5F7	T2-6C27	J1-5A2B	K2-5A64
8606 艸 140.16	蘄	蘄	蘄	蘄	蘄	861A 艸 140.17	蘄	蘄	蘄	蘄	蘄
	G1-422B	HB1-C4AA	T1-7A35	J0-6943	K0-5656		G1-5E3A	HB1-C4F6	T1-7B23	J0-6945	K0-6050
8607 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	861B 艸 140.17	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	G1-4B55	HB1-C4AC	T1-7A37	J0-4149	K0-614C		G5-6A63	HB2-F4BC	T2-6968	J1-5A2C	K2-5A65
8608 艸 140.16	蘇				蘇	861C 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	G5-6A37		T3-5D22		V1-6567		G5-6A64	HB2-F5F6	T2-6C26		K2-5A66
8609 艸 140.16	蘇	蘇	蘇		蘇	861D 艸 140.17	蘇		蘇		蘇
	G3-6B51	HB2-F4C0	T2-696C		K2-5A5F		GE-4A65		T3-5E5C		K2-5A67
860A 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	861E 艸 140.17	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	GE-4A5D	HB1-C4AD	T1-7A38	J0-693E	K0-6833		G1-5D7C	HB2-F5FD	T2-6C2D	J14-772F	K2-5A68
860B 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	861F 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	G1-463B	HB1-C4AB	T1-7A36	J0-6940	K1-633D		GE-4A66	HB2-F5F4	T2-6C24		V1-6568
860C 艸 140.16	蘇	蘇	蘇		蘇	8620 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	G3-6B58	HB2-F4C2	T2-696E		K2-5A60		GE-4A67	HB2-F5FB	T2-6C2B		K2-5A69
860D 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	8621 艸 140.17	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	GE-4A5E	H-FABB	T3-5C7E	J1-5A25	K2-5A61		G3-6A5C	HB2-F5FA	T2-6C2A	J14-7730	K2-5A6A
860E 艸 140.16	蘇		蘇	蘇		8622 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	GE-4A5F		T4-6437	J1-5A26			G1-5C57	HB2-F4B8	T2-6964	J0-6944	K1-5F25
860F 艸 140.16	蘇	蘇	蘇		蘇	8623 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	GE-4A60	H-8C61	T3-5D23				G3-6B4F	HB2-F5F5	T2-6C25		K2-5A6B
8610 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	8624 艸 140.14	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	GE-4A61	H-9570	T3-5C77	J13-7B48	K2-5A62		GE-4A68	HB2-F0B6	T2-6322	J4-7731	K2-5A6C
8611 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	8625 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	G0-4422	HB1-C4A8	T1-7A33	J14-772E	K2-5A63		G3-6B59	HB2-F5FE	T2-6C2E		K2-5A6D
8612 艸 140.17	蘇		蘇	蘇		8626 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	GE-4A62		J13-7B44				G3-6B56	HB2-F5F3	T2-6C23		K2-5A6E
8613 艸 140.16	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇	8627 艸 140.17	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	GE-4A63	H-87AF	T3-5D21	J0-693F			G0-5E3E	HB2-F5F8	T2-6C28	J14-7732	K1-577C
8614 艸 140.16	蘇	蘇				8628 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇
	G5-6A3B	H-9368					G5-6A69	H-8FAA	T3-5E58		
8615 艸 140.17	蘇	蘇	蘇		蘇	8629 艸 140.17	蘇	蘇	蘇	蘇	蘇
	GE-4A64		T3-5E5B				G0-5E40	HB2-F5FC	T2-6C2C	J13-7B4B	K1-615A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
862A 艸 140.17	藁 G3-6B5C	藁 HB2-F5F2	藁 T2-6C22	藁 K2-5A6F	863E 艸 140.19	瓊 GE-4A71	瓊 HB2-F7F6	瓊 T2-6F45	瓊 K2-5A7E		
862B 艸 140.17	藎 G5-6A3D	藎 T3-5E56			863F 艸 140.19	蘿 G1-425C	蘿 HB1-C5DA	蘿 T1-7C46	蘿 J0-6947	蘿 K0-5521	蘿 V0-426F
862C 艸 140.17	藐 G3-684E	藐 HB2-F74A	藐 T2-6D77	藐 K2-5A70	8640 艸 140.19	壘 GE-4A72	壘 HB2-F7F1	壘 T2-6F40	壘 J14-7737	壘 K2-5B21	
862D 艸 140.17	蘭 G1-403C	蘭 HB1-C4F5	蘭 T1-7B22	蘭 J0-4D76	蘭 K0-5535	夔 GE-4A73	夔 T3-602F	夔 J13-2F68	夔 K1-5B7D		
862E 艸 140.17	藑 G3-6B57	藑 HB2-F5F9	藑 T2-6C29	藑 K2-5A71	8641 艸 140.19	露 GE-4A74	露 H-90D3	露 T3-6146	露 J1-5A37		
862F 艸 140.17	藒 GE-4A69	藒 H-A050	藒 T3-5E57	藒 J0-623C	藒 K1-7151	8642 艸 140.20	藗 GE-4A74	藗 H-90D3	藗 T3-6146	藗 J1-5A37	
8630 艸 140.17	藗 GE-4A6A		藗 J0-6946		8643 艸 140.20	藘 G5-6A7A	藘 HB2-F8BC	藘 T2-704A	藘 K2-5B22		
8631 艸 140.19	藙 GE-4A6B	藙 HB2-F7F4	藙 T2-6F43	藙 K2-5A72	8644 艸 140.20	藙 GK-6844		藙 K2-5B23			
8632 艸 140.18	藚 GE-4A6C	藚 HB2-F74B	藚 T2-6D78	藚 K2-5A73	8645 艸 140.20	騰 GE-4A75	騰 H-9556	騰 T3-6641			
8633 艸 140.18	藛 G3-6B54	藛 HB2-F749	藛 T2-6D76	藛 K2-5A74	8646 艸 140.21	藛 GE-4A76	藛 HB2-F945	藛 T2-7134	藛 J1-5A38	藛 K2-5B24	
8634 艸 140.18	藜 GE-4A6D	藜 HB2-F747	藜 T2-6D74	藜 K2-5A75	8647 艸 140.21	藜 G5-6A7B	藜 HB2-F946	藜 T2-7135	藜 K2-5B25		
8635 艸 140.18	藜 G5-6957	藜 HB2-F748	藜 T2-6D75	藜 K2-5A76	8648 艸 140.21	藜 GE-4A77	藜 HB2-F947	藜 T2-7136	藜 K2-5B26		
8636 艸 140.18	藜 G5-6A67	藜 HB2-F74C	藜 T2-6D79	藜 J1-5A31	藜 K2-5A77	8649 艸 140.21	藜 G3-6B43	藜 T3-6147			
8637 艸 140.18	藜 GE-4A6E		藜 T3-6640	藜 K2-5A78	864A 艸 140.23	藜 GE-4A78	藜 T3-617C				
8638 艸 140.19	藜 G0-553A	藜 HB1-C5D9	藜 T1-7C45	藜 J13-7B4C	藜 K2-5A79	864B 艸 140.25	藜 G3-6B62	藜 HB2-F9C7	藜 T2-7235	藜 K2-5B27	
8639 艸 140.19	藜 GE-4A6F	藜 HB2-F7F2	藜 T2-6F41	藜 J4-7734	藜 K2-5A7A	864C 艸 140.25	藜 GE-4A79	藜 HB2-F9BD	藜 T2-722D	藜 K2-5B28	
863A 艸 140.19	藜 G1-5D71	藜 HB2-F7F0	藜 T2-6F3F	藜 J1-5A33	藜 K2-5A7B	864D 虍 141.0	虍 G0-722E	虍 HB2-CA4F	虍 T2-226F	虍 J0-6948	虍 K2-5B29
863B 艸 140.19	藜 GE-4A70	藜 HB2-F7F5	藜 T2-6F44	藜 K2-5A7C	864E 虍 141.2	虍 G0-3B22	虍 HB1-AAEA	虍 T1-4F4D	虍 J0-3857	虍 K0-7B5B	虍 V1-656B
863C 艸 140.19	藜 G0-5E42	藜 HB2-F7F3	藜 T2-6F42	藜 J14-7735	藜 K1-6123	864F 虍 141.2	虍 G0-4232				
863D 艸 140.19	藜 G5-6A74	藜 T3-6043	藜 J1-5A35	藜 K2-5A7D	8650 虍 141.3	虍 G0-4530	虍 HB1-AD68	虍 T1-534B	虍 J0-3554	虍 K0-794B	虍 V1-656C
					8651 虍 141.4	虍 G0-4247	虍 T4-2F68				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8652 虍 27.8	虍	虍	虍	虍	8666 虍 141.10	虍	虍		
	G3-3046	HB2-D3B8	T2-325A	J1-5A39		G3-614B	T7-3261		
8653 虍 141.4	虍	虍	虍	虍	8667 虍 141.11	虍	虍	虍	虍
	G3-6149	HB2-D3B7	T2-3259	J14-7739		G1-3F77	HB1-C1AB	T1-7536	J0-694C
8654 虍 141.4	虍	虍	虍	虍	8668 虍 141.11	虍	虍	虍	虍
	G0-722F	HB1-B040	T1-5825	J0-694A		G3-3A2F	HB2-EE57	T2-5F25	K2-5B36
8655 虍 141.5	虍	虍	虍	虍	8669 虍 141.12	虍	虍	虍	虍
	G1-3426	HB1-B342	T1-5D28	J0-515D		G3-6151	HB2-F0BA	T2-6326	J1-5A45
8656 虍 141.5	虍	虍	虍	虍	866A 虍 141.20	虍	虍	虍	虍
	G5-6054	HB2-D77C	T2-3921	J14-773A		G3-6152	HB2-F9A5	T2-7173	K2-5B38
8657 虍 141.5	虍	虍	虍	虍	866B 虍 142.0	虍	虍	虍	虍
	GE-4A7A		T3-3863	J13-7B4D		G0-3366	HB1-A6E4	T1-4865	J0-436E
8658 虍 141.5	虍	虍	虍	虍	866C 虍 142.1	虍	虍	虍	虍
	G5-6051		T3-3860	J1-5A3D		G0-7230	H-8FB8	T3-272D	J13-7B52
8659 虍 141.5	虍	虍	虍	虍	866D 虍 142.2	虍	虍	虍	
	G5-6055	HB2-D77B	T2-387E	J1-5A3E		G5-6064	HB2-CDC9	T2-2869	
865A 虍 141.5	虍	虍	虍	虍	866E 虍 142.2	虍	虍	虍	虍
	G0-5069		T3-3861	J0-3575		G0-7231	HB2-CDCA	T2-286A	K2-5B39
865B 虍 141.6	虍	虍	虍	虍	866F 虍 142.2	虍	虍	虍	虍
	GE-4A7B	HB1-B5EA	T1-6170	J3-7B4E		GE-4A7E	HB2-CDC8	T2-2868	J14-773B
865C 虍 141.6	虍	虍	虍	虍	8670 虍 142.2	虍	虍	虍	虍
	G1-4232	HB1-B8B8	T1-663F	J0-4E3A		G3-6153	HB2-CDC7	T2-2867	K2-5B3A
865D 虍 141.6	虍	虍	虍	虍	8671 虍 142.2	虍	虍	虍	虍
	GE-4A7C		T3-3E61	J1-5A3F		G0-4A2D	HB1-AAEB	T1-4F4E	J0-694D
865E 虍 141.7	虍	虍	虍	虍	8672 虍 142.2	虍	虍	虍	虍
	G0-535D	HB1-B8B7	T1-663E	J0-3673		GE-4B21	H-99C8	T3-6642	
865F 虍 141.7	虍	虍	虍	虍	8673 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	G1-3A45	HB1-B8B9	T1-6640	J0-694B		G5-6066	HB2-D0A9	T2-2D4A	K2-5B3B
8660 虍 141.8	虍	虍	虍	虍	8674 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	GE-4A7D		T5-494E	J1-5A40		G5-6065	HB2-D0A7	T2-2D48	K2-5B3C
8661 虍 141.8	虍	虍	虍	虍	8675 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	G3-6144	HB2-E3D4	T2-4D5B	J1-5A41		GE-4B22		T3-2F23	J13-7B53
8662 虍 141.9	虍	虍	虍	虍	8676 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	G0-6B3D	HB2-E77E	T2-5367	J13-7B50		G3-6155		T3-2E7C	J1-5A49
8663 虍 141.9	虍	虍	虍	虍	8677 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	G3-614E	HB2-EB58	T2-5A25	J1-5A43		G3-6154	HB2-D0A6	T2-2D47	J14-773C
8664 虍 141.10	虍	虍	虍	虍	8678 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	G3-614F	HB2-EB5A	T2-5A27	J1-5A44		G3-6156		T3-2E7E	K1-6A7E
8665 虍 141.10	虍	虍	虍	虍	8679 虍 142.3	虍	虍	虍	虍
	G5-605D	HB2-EB59	T2-5A26	K2-5B35		G0-3A67	HB1-AD69	T1-534C	J0-467A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
867A 虫 142.3	虺	虺	虺	虺	虺	868E 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘
	G0-7233	HB1-AD6B	T1-534E	J14-773D	K1-7478		G5-606E	HB2-D3CB	T2-326D	K2-5B48
867B 虫 142.3	虻	虻	虻	虻	868F 虫 142.4	蚘	蚘			
	G0-7235	HB1-AD6A	T1-534D	J0-303A	K1-603E		G3-6163	T3-336F		
867C 虫 142.3	虺	虺	虺	虺	8690 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-7234	HB2-D0A8	T2-2D49	K2-5B41		GE-4B23	HB2-D3CD	T2-326F	K2-5B49	
867D 虫 142.3	虽	虽	虽	虽	8691 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-4B64	T3-2F24	K2-5B42			G3-615B	HB2-D3BD	T2-325F	J14-7741	
867E 虫 142.3	蚘	蚘	蚘	蚘	8692 虫 142.4	蚘	蚘	蚘		
	G0-4F3A	H-8FAF	TF-2D3E	K2-5B40		G5-6074	H-99C9	T3-336E		
867F 虫 142.3	蚕					蚘				
	G0-7232					蚘	UTC-00362			
8680 虫 142.3	蝮				8693 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-4A34					G0-723E	HB1-B043	T1-5828	J0-694E	
8681 虫 142.3	蚁				8694 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-524F					G5-6073	HB2-D3CE	T2-3270	K2-5B4B	
8682 虫 142.3	蚂				8695 虫 142.4	蚕	蚕	蚕	蚕	
	G0-426C					G0-324F	HB2-D3C9	T2-326B	J0-3B3D	
8683 虫 142.3	蚤				8696 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G8-7D7B					G3-615A	HB2-D3BB	T2-325D	J1-5A4E	
8684 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	8697 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G3-6165	T3-3369	K2-5B43			G3-6166	HB2-D3C0	T2-3262	K2-5B4D	
8685 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	8698 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G5-606B	HB2-D3C4	T2-3266	K2-5B44		GE-4B24	HB2-D3CA	T2-326C	J13-7B54	
8686 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	8699 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G5-6079	HB2-D3C1	T2-3263	K2-5B45		G3-6162	HB2-D3C6	T2-3268	K2-5B4F	
8687 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	869A 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G5-6077	HB2-D3BF	T2-3261	J4-773E		G3-615F	HB2-D3C3	T2-3265	J1-5A50	
8688 虫 142.6	蚘	蚘	蚘	蚘	869B 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G3-6159	T4-2F6D	J1-5A6D	K2-5B47		G3-615E	T3-336B	K2-5B51		
8689 虫 142.4	蚤	蚤	蚤	蚤	869C 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G5-5079	T3-336C	J4-773F			G0-5141	HB1-B048	T1-582D	J14-7742	
868A 虫 142.4	蚊	蚊	蚊	蚊	869D 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-4E43	HB1-B041	T1-5826	J0-3263		G0-723A	HB2-D3CC	T2-326E	J4-7743	
868B 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	869E 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-7238	HB2-D3C2	T2-3264	J0-6952		GE-4B25	HB2-D3BE	T2-3260	K2-5B54	
868C 虫 142.4	蚌	蚌	蚌	蚌	869F 虫 142.4	蚘	蚘	蚘		
	G0-3076	HB1-B046	T1-582B	J0-6953		G3-6158	T3-336A			
868D 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	86A0 虫 142.4	蚘	蚘	蚘	蚘	
	G0-7237	HB2-D3BC	T2-325E	J14-7740		GE-4B26	H-9579	T3-3370	K2-5B55	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
86A1 虫 142.4	蚡 G5-6072	蚡 HB2-D3C7	蚡 T2-3269	蚡 J1-5A52	蚡 K2-5B56	86B5 虫 142.5	蚵 G0-7242	蚵 HB1-B348	蚵 T1-5D2E	蚵 J1-5A5A	蚵 K2-5B5C	蚵 V1-657B	
86A2 虫 142.4	蚳 G3-6164	蚳 HB2-D3B9	蚳 T2-325B	蚳 K2-5B57	86B6 虫 142.5	蚶 G0-7240	蚶 HB1-B346	蚶 T1-5D2C	蚶 J0-6954	蚶 K2-5B5D			
86A3 虫 142.4	蚴 G0-723C	蚴 HB1-B047	蚴 T1-582C	蚴 J0-694F	蚴 K0-4D77	86B7 虫 142.5	蚷 G3-615C	蚷 HB2-D77E	蚷 T2-3923	蚷 J1-5A5B	蚷 K2-5B5E		
86A4 虫 142.4	蚤 G0-5469	蚤 HB1-B044	蚤 T1-5829	蚤 J0-4742	蚤 K0-705E	蚤 V1-6578	86B8 虫 142.5	蚸 G3-6173	蚸 HB2-D7A9	蚸 T2-392C	蚸 J13-7B55	蚸 K2-5B5F	
86A5 虫 142.4	蚹 G5-6071	蚹 HB2-D3C5	蚹 T2-3267	蚹 K2-5B58		86B9 虫 142.5	蚺 G3-6171	蚺 HB2-D7A7	蚺 T2-392A	蚺 J1-5A5D	蚺 K2-5B60		
86A6 虫 142.4	蚻 GE-4B27	蚻 T3-336D	蚻 J1-5A53	蚻 K2-5B59		86BA 虫 142.5	蚼 G0-7245	蚼 HB2-D7A4	蚼 T2-3927	蚼 K2-5B61			
86A7 虫 142.4	蚼 G0-723B	蚼 HB2-D3C8	蚼 T2-326A	蚼 J1-5A54	蚼 K2-5B5A	蚼 V0-4273	86BB 虫 142.5	蚽 G3-6169	蚽 HB2-D7AC	蚽 T2-392F	蚽 K2-5B62		
86A8 虫 142.4	蚽 G0-7236	蚽 HB2-D3BA	蚽 T2-325C	蚽 J14-7744	蚽 K1-6244	蚽 V1-6579	86BC 虫 142.5	蚿 G3-6175	蚿 HB2-D7AD	蚿 T2-3930	蚿 K2-5B63		
86A9 虫 142.4	蚿 G0-723F	蚿 HB1-B045	蚿 T1-582A	蚿 J0-6950	蚿 K0-7649	蚿 V1-657A	86BD 虫 142.5	蚻 G5-607D	蚻 HB2-D7AF	蚻 T2-3932	蚻 V3-3758		
86AA 虫 142.4	蚪 G0-723D	蚪 HB1-B042	蚪 T1-5827	蚪 J0-6951	蚪 K1-5D65		86BE 虫 142.5	蚼 G3-617B	蚼 HB2-D7B0	蚼 T2-3933	蚼 K2-5B64		
86AB 虫 142.5	蚺 GE-4B28			蚺 J0-695B	蚺 V0-4277		86BF 虫 142.5	蚽 G3-6176	蚽 HB2-D77D	蚽 T2-3922	蚽 J1-5A5E	蚽 K2-5B65	
86AC 虫 142.4	蚻 G0-7239						86C0 虫 142.5	蚿 G0-567B	蚿 HB1-B345	蚿 T1-5D2B	蚿 J1-5A5F	蚿 K1-6D55	蚿 V1-657C
86AD 虫 142.5	蚼 GE-4B29	蚼 H-9F49	蚼 T4-347A	蚼 J1-5A56	蚼 K6-1059		86C1 虫 142.5	蚻 G3-617A	蚻 HB2-D7A2	蚻 T2-3925	蚻 J14-7748	蚻 K2-5B66	蚻 V2-8F60
86AE 虫 142.5	蚽 G3-6172	蚽 T3-3866					86C2 虫 142.5	蚼 G5-607E	蚼 HB2-D7A1	蚼 T2-3924	蚼 K2-5B67		
86AF 虫 142.5	蚻 G0-7247	蚻 HB1-B34C	蚻 T1-5D32	蚻 J0-6955	蚻 K1-5A66		86C3 虫 142.5	蚼 G5-607C	蚼 HB2-D7AE	蚼 T2-3931	蚼 J14-7749	蚼 K2-5B68	
86B0 虫 142.5	蚼 G0-7244	蚼 HB2-D7A5	蚼 T2-3928	蚼 J0-6958	蚼 K1-697B		86C4 虫 142.5	蚼 G0-7241	蚼 HB1-B347	蚼 T1-5D2D	蚼 J0-6956	蚼 K2-5B69	蚼 V3-375A
86B1 虫 142.5	蚻 G0-7246	蚻 HB1-B34B	蚻 T1-5D31	蚻 J14-7746	蚻 K1-6F21		86C5 虫 142.5	蚼 G3-616D	蚼 HB2-D7A3	蚼 T2-3926	蚼 J1-5A62	蚼 K1-6C48	
86B2 虫 142.5	蚼 G3-616B	蚼 H-99CA	蚼 T3-3864				86C6 虫 142.5	蚼 G0-4779	蚼 HB1-B349	蚼 T1-5D2F	蚼 J0-6957	蚼 K1-6B66	
86B3 虫 142.5	蚼 G3-6174	蚼 HB2-D7A8	蚼 T2-392B	蚼 J14-7747	蚼 K2-5B5B		86C7 虫 142.5	蚻 G0-495F	蚻 HB1-B344	蚻 T1-5D2A	蚻 J0-3C58	蚻 K0-5E6F	蚻 V1-657D
86B4 虫 142.5	蚼 G0-724A	蚼 HB2-D7AB	蚼 T2-392E	蚼 J1-5A59	蚼 K1-697C		86C8 虫 142.5	蚼 G5-6123	蚼 HB2-D7A6	蚼 T2-3929	蚼 K2-5B6A		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
86C9 虫 142.5	蛉 G0-7248	蛉 HB1-B34D	蛉 T1-5D33	蛉 J0-6959	蛉 K1-5E64	86DD 虫 142.6	𧈧 G3-6230	𧈧 HB2-DBB8	𧈧 T2-3F7C			
86CA 虫 142.5	蛊 G0-3946		蛊 T4-3526			86DE 虫 142.6	蛞 G0-7252	蛞 HB1-B5F2	蛞 T1-6178	蛞 J0-695D	蛞 K1-7443	
86CB 虫 142.5	蛋 G0-3530	蛋 HB1-B34A	蛋 T1-5D30	蛋 J0-4341	蛋 K0-5331	86DF 虫 142.6	蛟 G0-7254	蛟 HB1-B5EB	蛟 T1-6171	蛟 J0-6960	蛟 K0-4E71	蛟 V1-6622
86CC 虫 142.5	蚰 G5-6125	蚰 HB2-D7AA	蚰 T2-392D			86E0 虫 142.6	蛴 GE-4B2D		蛴 T4-3A76	蛴 J1-5A69		
86CD 虫 142.5	蛩		蛩			86E1 虫 142.6	蛴				蛴	
86CE 虫 142.5	蛩		蛩			86E2 虫 142.6	蛴				蛴	
86CF 虫 142.5	蛩		蛩			86E3 虫 142.6	蛴				蛴	
86D0 虫 142.6	蛩	蛩 HB1-B5F1	蛩 T1-6177			86E4 虫 142.6	蛴				蛴	
86D1 虫 142.6	蛩	蛩 HB2-DBBF	蛩 T2-4025	蛩 J14-774A	蛩 K2-5B6D	86E5 虫 142.6	蛴				蛴	
86D2 虫 142.6	蛩		蛩	蛩	蛩 V1-657E	86E6 虫 142.6	蛴				蛴	
86D3 虫 142.6	蛩	蛩 HB2-DBB4	蛩 T2-3F78			86E7 虫 142.6	蛴				蛴	
86D4 虫 142.6	蛩	蛩 HB1-B5EE	蛩 T1-6174	蛩 J0-695C	蛩 K0-7C6E	86E8 虫 142.6	蛴				蛴	
86D5 虫 142.6	蛩		蛩	蛩		86E9 虫 142.6	蛴				蛴	
86D6 虫 142.7	蛩	蛩 HB2-DFE7	蛩 T2-472E			86EA 虫 142.6	蛴				蛴	
86D7 虫 142.6	蛩	蛩 HB2-DBBD	蛩 T2-4023	蛩 J14-774C	蛩 K2-5B71	86EB 虫 142.6	蛴				蛴	
86D8 虫 142.6	蛩	蛩 HB2-DBB1	蛩 T2-3F75			86EC 虫 142.6	蛴				蛴	
86D9 虫 142.6	蛩	蛩 HB1-B5EC	蛩 T1-6172	蛩 J0-333F	蛩 K0-6843	86ED 虫 142.6	蛴				蛴	
86DA 虫 142.6	蛩	蛩 HB2-DBB6	蛩 T2-3F7A	蛩 J1-5A67	蛩 K2-5B73	86EE 虫 142.6	蛴				蛴	
86DB 虫 142.6	蛩	蛩 HB1-B5EF	蛩 T1-6175	蛩 J0-6961	蛩 K0-7148	86EF 虫 142.6	蛴				蛴	
86DC 虫 142.6	蛩	蛩 HB2-DBBA	蛩 T2-3F7E	蛩 J1-5A68	蛩 K2-5B74	86F0 虫 142.6	蛴				蛴	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
86F1 虫 142.6	蛱				8705 虫 142.7	蝻	蝻	蝻	蝻	蝻	
	G0-724C					G3-6236	HB2-DFF0	T2-4737	J14-7750	K2-5C24	V1-6626
86F2 虫 142.6	蛲				8706 虫 142.7	蛄	蛄	蛄	蛄	蛄	
	G0-724D					G1-7239	HB1-B8C3	T1-664A	J0-6964	K1-7353	V0-4328
86F3 虫 142.6	蛸				8707 虫 142.7	蜚	蜚	蜚	蜚	蜚	
	G0-724F					G0-7258	HB1-B8BD	T1-6644	J14-7751	K2-5C25	V1-6627
86F4 虫 142.6	蛱				8708 虫 142.7	蜈	蜈	蜈	蜈	蜈	
	G0-7253					G0-725A	HB1-B8BC	T1-6643	J0-6965	K0-6825	
86F5 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8709 虫 142.7	蜉	蜉	蜉	蜉	蜉	
	G3-617D	HB2-DFE8	T2-472F	K2-5B7B		G0-725D	HB2-DFEC	T2-4733	J0-696A	K1-6245	
86F6 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	870A 虫 142.7	蜉	蜉	蜉	蜉	蜉	
	GE-4B2F	HB2-DFEE	T2-4735	K2-5B7C		G0-725B	HB1-B8C4	T1-664B	J0-696D	K1-5F60	
86F7 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	870B 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G5-6144	HB2-DFE4	T2-472B	K2-5B7D		GE-4B33	HB2-DFE2	T2-4729	J13-7B59	K1-5E30	
86F8 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	870C 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G0-7259	HB2-DFEA	T2-4731	J0-427D		G3-6238	HB2-DFE5	T2-472C		K2-5C26	
86F9 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	870D 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G0-533C	HB1-B8BA	T1-6641	J0-696C		G0-725C	HB2-DFEF	T2-4736	J0-696B	K2-5C27	V1-6628
86FA 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	870E 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G1-724C	HB2-DFE6	T2-472D	J13-7B56		G3-6239	HB2-DFEB	T2-4732	J14-7752	K2-5C28	
86FB 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	870F 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	GE-4B30	HB1-B8C0	T1-6647	J0-6968		G3-623A		T4-4059	J1-5A76	K2-5C29	
86FC 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8710 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G5-606C		T3-4444	J13-7B57		G5-613B		T4-4052	J14-7753		
86FD 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8711 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	GE-4B31		T3-4445	J13-7B58		G5-6133	HB2-E3F4	T2-4D7B	J0-6969	K1-5C6C	
86FE 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8712 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G0-366A	HB1-B8BF	T1-6646	J0-326B		G0-5151	HB2-E3E9	T2-4D70	J0-6963	K2-5C2A	
86FF 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8713 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G5-6148		T3-4449			G0-7251	HB1-B8BB	T1-6642	J14-7754	K2-5C2B	
8700 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8714 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G0-4A71	HB1-B8BE	T1-6645	J0-6966		GE-4B34		T5-425D	J1-5A79		
8701 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8715 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	GE-4B32	HB2-DFED	T2-4734	K2-5C22		G0-4D49	HD-8715	T3-4446			
8702 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8716 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G0-3764	HB1-B8C1	T1-6648	J0-4B2A		GE-4B35		T3-4448			
8703 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8717 虫 142.7	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G0-7257	HB1-B8C2	T1-6649	J0-6967		G0-4E4F					
8704 虫 142.7	蛭	蛭	蛭	蛭	8718 虫 142.8	蝗	蝗	蝗	蝗	蝗	
	G5-6140	HB2-DFE3	T2-472A	J1-5A71		G0-5629	HB1-BB6A	T1-6A72	J0-4358	K0-723B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V										
8719 虫 142.8	𧈧 G5-6154	𧈨 HB2-E3DD	𧈩 T2-4D64	𧈪 J14-7755	𧈫 K2-5C2C	872D 虫 142.8	𧈬 GE-4B38	𧈭 HB2-E3E7	𧈮 T2-4D6E	𧈯 K2-5C38									
871A 虫 142.8	𧈰 G0-7263	𧈱 HB2-E3F2	𧈲 T2-4D79	𧈳 J0-6974	𧈴 K0-5E24	𧈵 V1-6629	872E 虫 142.8	𧈶 G0-7262	𧈷 HB2-E3DA	𧈸 T2-4D61	𧈹 J1-5B22	𧈺 K2-5C39							
871B 虫 142.8	𧈼 GE-4B36	𧈽 HB2-E3DE	𧈾 T2-4D65	𧈿 K2-5C2D	872F 虫 142.8	𧉀 G5-614F	𧉁 T4-467E	𧉂 J1-5B23	8730 虫 142.8	𧉃 G3-6243	𧉄 HB2-E3F3	𧉅 T2-4D7A	𧉆 K2-5C3A						
871C 虫 142.8	𧉈 G0-435B	𧉉 HB1-BB65	𧉊 T1-6A6D	𧉋 J0-4C2A	𧉌 K0-5A4C	𧉍 V1-662A	8731 虫 142.8	𧉎 G0-7267	𧉏 HB2-E3EB	𧉐 T2-4D72	𧉑 J14-7759	𧉒 K2-5C3B	𧉓 V2-8F64						
871D 虫 142.8	𧉖 G3-623D	𧉗 T3-494F	𧉘 K1-5B7E	871E 虫 142.8	𧉙 G0-7260	𧉚 HB2-E3DB	𧉛 T2-4D62	𧉜 J1-5A7B	𧉝 K2-5C2E	8732 虫 142.8	𧉞 G5-615A	𧉟 HB2-E3E5	𧉠 T2-4D6C	𧉡 J1-5B25	𧉢 K2-5C3C				
871F 虫 142.8	𧉤 G3-6247	𧉥 T4-4055	𧉦 J14-7756	𧉧 K2-5C2F	8720 虫 142.8	𧉨 G3-623F	𧉩 HB2-E3E4	𧉪 T2-4D6B	𧉫 K2-5C30	8733 虫 142.8	𧉬 G5-615E	𧉭 HB2-E3D5	𧉮 T2-4D5C	𧉯 K2-5C3D					
8720 虫 142.8	𧉱 G3-623F	𧉲 HB2-E3E4	𧉳 T2-4D6B	𧉴 K2-5C30	8721 虫 142.8	𧉵 G0-402F	𧉶 HB2-E3DC	𧉷 T2-4D63	𧉸 J14-7757	𧉹 K1-6356	8734 虫 142.8	𧉺 G0-7266	𧉻 HB1-BB69	𧉼 T1-6A71	𧉽 J0-696E	𧉾 K1-6F2D			
8721 虫 142.8	𧉿 G0-402F	𧊀 HB2-E3DC	𧊁 T2-4D63	𧊂 J14-7757	𧊃 K1-6356	8722 虫 142.8	𧊄 G0-726C	𧊅 HB1-BB67	𧊆 T1-6A6F	𧊇 K2-5C31	8735 虫 142.8	𧊈 G3-6253	𧊉 HB2-E3EC	𧊊 T2-4D73	𧊋 K1-674D				
8722 虫 142.8	𧊌 G0-726C	𧊍 HB1-BB67	𧊎 T1-6A6F	𧊏 K2-5C31	8723 虫 142.8	𧊐 G0-725E	𧊑 HB2-E3D6	𧊒 T2-4D5D	𧊓 J14-7758	𧊔 K2-5C32	8736 虫 142.8	𧊕 GE-4B39	𧊖 T3-4945	8737 虫 142.8	𧊗 G0-7269	𧊘 HB1-BB6C	𧊙 T1-6A74	𧊚 J0-6970	𧊛 K1-5B27
8723 虫 142.8	𧊜 G0-725E	𧊝 HB2-E3D6	𧊞 T2-4D5D	𧊟 J14-7758	𧊠 K2-5C32	8724 虫 142.8	𧊡 G5-6153	𧊢 HB2-E3F1	𧊣 T2-4D78	𧊤 K2-5C33	8738 虫 142.8	𧊥 G5-606D	𧊦 HB2-E3F0	𧊧 T2-4D77	𧊨 K2-5C3E				
8724 虫 142.8	𧊧 G5-6153	𧊨 HB2-E3F1	𧊩 T2-4D78	𧊪 K2-5C33	8725 虫 142.8	𧊫 G0-7261	𧊬 HB1-BB68	𧊭 T1-6A70	𧊮 J0-6972	𧊯 K1-6435	8739 虫 142.8	𧊰 G3-6234	𧊱 T3-494C	𧊲 J1-5B26	𧊳 K2-5C3F				
8725 虫 142.8	𧊰 G0-7261	𧊱 HB1-BB68	𧊲 T1-6A70	𧊳 J0-6972	𧊴 K1-6435	8726 虫 142.8	𧊵 G3-6161	𧊶 HB2-E3EE	𧊷 T2-4D75	𧊸 K2-5C34	𧊹 V1-662B	873A 虫 142.8	𧊺 GE-4B3A	𧊻 HB2-E3EA	𧊼 T2-4D71	𧊽 J14-775A	𧊾 K1-677D		
8726 虫 142.8	𧊵 G3-6161	𧊶 HB2-E3EE	𧊷 T2-4D75	𧊸 K2-5C34	𧊹 V1-662B	8727 虫 142.8	𧊿 G5-6160	𧋀 HB2-E3EF	𧋁 T2-4D76	𧋂 K2-5C35	873B 虫 142.8	𧋃 G0-725F	𧋄 HB1-BB66	𧋅 T1-6A6E	𧋆 J0-6971	𧋇 K1-6F5B			
8727 虫 142.8	𧋃 G5-6160	𧋄 HB2-E3EF	𧋅 T2-4D76	𧋆 K2-5C35	8728 虫 142.8	𧋇 GE-4B37	𧋈 HB2-E3D7	𧋉 T2-4D5E	𧋊 J1-5B21	𧋋 K1-6C4E	873C 虫 142.8	𧋌 G3-6241	𧋍 HB2-E3E8	𧋎 T2-4D6F	𧋏 J1-5B28	𧋐 K2-5C40			
8728 虫 142.8	𧋇 GE-4B37	𧋈 HB2-E3D7	𧋉 T2-4D5E	𧋊 J1-5B21	𧋋 K1-6C4E	8729 虫 142.8	𧋌 G0-7268	𧋍 HB1-BB6D	𧋎 T1-6A75	𧋏 J0-6973	𧋐 K1-6D31	873D 虫 142.8	𧋑 G5-613E	𧋒 T3-4949	𧋓 J1-5B29	𧋔 K2-5C41			
8729 虫 142.8	𧋌 G0-7268	𧋍 HB1-BB6D	𧋎 T1-6A75	𧋏 J0-6973	𧋐 K1-6D31	872A 虫 142.8	𧋑 G3-6244	𧋒 HB2-E3E6	𧋓 T2-4D6D	𧋔 K2-5C36	873E 虫 142.8	𧋕 G0-7264	𧋖 HB2-E3E2	𧋗 T2-4D69	𧋘 J14-775B	𧋙 K2-5C42			
872A 虫 142.8	𧋑 G3-6244	𧋒 HB2-E3E6	𧋓 T2-4D6D	𧋔 K2-5C36	872B 虫 142.7	𧋕 G5-6158	𧋖 T3-494A	872C 虫 142.8	𧋗 G5-6166	𧋘 HB2-E3E0	𧋙 T2-4D67	𧋚 K2-5C37	8740 虫 142.8	𧋛 G3-616C	𧋜 HB2-E3D9	𧋝 T2-4D60	𧋞 J14-775C	𧋟 K1-5D5E	
872B 虫 142.7	𧋕 G5-6158	𧋖 T3-494A	872C 虫 142.8	𧋗 G5-6166	𧋘 HB2-E3E0	𧋙 T2-4D67	𧋚 K2-5C37	8740 虫 142.8	𧋛 G3-616C	𧋜 HB2-E3D9	𧋝 T2-4D60	𧋞 J14-775C	𧋟 K1-5D5E						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
8741 虫 142.8	𧈧 GE-4B3B	𧈧 HB2-E3E1	𧈧 T2-4D68		8755 虫 142.9	蝕 G1-4A34	蝕 HB1-BB6B	蝕 T1-6A73	蝕 J0-3F2A	蝕 K0-635A
8742 虫 142.8	蝻 G5-615C	蝻 HB2-E3ED	蝻 T2-4D74	蝻 K2-5C43	8756 虫 142.9	蝻 G3-625B	蝻 HB2-E7A1	蝻 T2-5368		
8743 虫 142.8	蝻 G5-6164	蝻 HB2-E3DF	蝻 T2-4D66	蝻 J14-775D	8757 虫 142.9	蝗 G0-3B48	蝗 HB1-BDC0	蝗 T1-6E69	蝗 J0-697B	蝗 K0-7C59
8744 虫 142.8	蝻 G5-6159	蝻 TF-4C33		8758 虫 142.9	蝻 G3-624D	蝻 HB2-E7A7	蝻 T2-536E	蝻 J14-775F	蝻 K2-5C51	
8745 虫 142.8	蝻 GE-4B3C	蝻 T3-494E	蝻 J1-5B2D	蝻 K2-5C46	8759 虫 142.9	蝻 G0-7279	蝻 HB1-BDBF	蝻 T1-6E68	蝻 J0-697E	蝻 K1-7229
8746 虫 142.7	蝻 GE-4B3D	蝻 HB2-E3E3	蝻 T2-4D6A		875A 虫 142.9	蝻 G3-625D	蝻 HB2-E7AC	蝻 T2-5373	蝻 K2-5C52	
8747 虫 142.8	蝻 G0-532C	蝻 T3-494B		875B 虫 142.9	蝻 G5-6168	蝻 HB2-E7A9	蝻 T2-5370	蝻 K2-5C53		
8748 虫 142.8	蝻 G0-7265			875C 虫 142.9	蝻 G5-6138	蝻 HB2-E7B9	蝻 T2-5422	蝻 K2-5C54		
8749 虫 142.8	蝻 G0-3275		蝻 J0-4066	蝻 K2-5C48	875D 虫 142.9	蝻 G3-625E	蝻 HB2-E7B4	蝻 T2-537B	蝻 J1-5B30	蝻 K2-5C55
874A 虫 142.8	蝻 GE-4B3E	蝻 T3-6643		875E 虫 142.9	蝻 GE-4B41	蝻 HB2-E7AE	蝻 T2-5375			
874B 虫 142.8	蝻 GE-4B3F		蝻 J0-4F39	蝻 K2-5C49	875F 虫 142.9	蝻 GE-4B42	蝻 HB2-E7B3	蝻 T2-537A	蝻 J0-6976	蝻 K0-6A5A
874C 虫 142.9	蝻 G0-7272	蝻 HB1-BDC1	蝻 T1-6E6A	蝻 J0-6978	8760 虫 142.9	蝻 G0-7270	蝻 HB1-BDBB	蝻 T1-6E64	蝻 J0-6975	蝻 K1-6229
874D 虫 142.9	蝻 G3-623C	蝻 HB2-DFE9	蝻 T2-4730	蝻 J1-5B2E	8761 虫 142.9	蝻 GE-4B43	蝻 HB2-E7AB	蝻 T2-5372	蝻 J1-5B31	蝻 K2-5C56
874E 虫 142.9	蝻 G0-502B	蝻 HB2-E7B2	蝻 T2-5379	蝻 J0-6979	8762 虫 142.9	蝻 G5-612C	蝻 HB2-E7BE	蝻 T2-5427		
874F 虫 142.9	蝻 G3-6259	蝻 HB2-E7BB	蝻 T2-5424	蝻 K2-5C4B	8763 虫 142.9	蝻 G0-7276	蝻 HB2-E7A2	蝻 T2-5369	蝻 J0-6A22	蝻 K2-5C57
8750 虫 142.9	蝻 G5-616A	蝻 HB2-E7B1	蝻 T2-5378	蝻 K2-5C4C	8764 虫 142.9	蝻 G0-7278	蝻 HB2-E7A3	蝻 T2-536A	蝻 J14-7760	蝻 K1-697D
8751 虫 142.9	蝻 G3-625C	蝻 HB2-E7AD	蝻 T2-5374	蝻 J4-775E	8765 虫 142.9	蝻 G0-727A	蝻 HB2-E7BA	蝻 T2-5423	蝻 J14-7761	蝻 K1-6054
8752 虫 142.9	蝻 G3-624F	蝻 HB2-E7AA	蝻 T2-5371	蝻 K2-5C4E	8766 虫 142.9	蝻 G1-4F3A	蝻 HB1-BDBC	蝻 T1-6E65	蝻 J0-325C	蝻 K0-7944
8753 虫 142.9	蝻 G0-7275	蝻 HB1-BDC2	蝻 T1-6E6B	蝻 J0-6A21	8767 虫 142.9	蝻 GE-4B44	蝻 HB2-E7BF	蝻 T2-5428	蝻 K2-5C58	
8754 虫 142.9	蝻 GE-4B40	蝻 HB2-E7A8	蝻 T2-536F	蝻 K2-5C50	8768 虫 142.9	蝻 GE-4B45	蝻 HB1-BDBE	蝻 T1-6E67	蝻 J0-697C	蝻 K0-6324

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8769 虫 142.9	蠲	蠲	蠲	蠲	蠲	877D 虫 142.9	蝜	蝜	蝜
	G3-6252	HB2-E7C0	T2-5429	K2-5C59	V1-662D		G0-726D	H-FA7A	T3-4E59
876A 虫 142.9	蝻	蝻	蝻	蝻	877E 虫 142.9	蝟			
	G5-6068	HB2-E7B0	T2-5377	J0-6A23	K2-5C5A		G0-726E		
876B 虫 142.9	蝟	蝟	蝟		877F 虫 142.9	蠅		蠅	蠅
	GE-4B46	HB2-E3D8	T2-4D5F			GE-4B4B		J0-4768	K2-5C65
876C 虫 142.9	蝟	蝟	蝟		8780 虫 142.9	蚤			
	GE-4B47	HB2-E7B6	T2-537D			GU-08780			
876D 虫 142.9	蛄	蛄	蛄	蛄	8781 虫 142.10	蛄	蛄	蛄	
	G3-6250	HB2-E7AF	T2-5376	K2-5C5B		GE-4B4C	HB2-EB61	T2-5A2F	
876E 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8782 虫 142.10	螂	螂	螂	螂
	G0-7273	HB2-E7B8	T2-5421	J0-697D	K1-622A	G0-726B	HB1-BDB8	T1-6E61	J0-6A27
876F 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8783 虫 142.10	螃	螃	螃	螃
	GE-4B48	HB2-E7B5	T2-537C	J1-5B34	K2-5C5C	G0-7326	HB1-BFC0	T1-722A	J1-5B38
8770 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8784 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G0-7271	H-9DD5	T5-5055	K2-5C5D		G1-724F	HB2-EB6B	T2-5A39	J1-5B39
8771 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8785 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	GE-4B49	H-8FB0	T3-4E5D	J13-7B5A	K2-5C5E	G0-7323	HB2-EB67	T2-5A35	J1-5B3A
8772 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8786 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G3-624E		T4-4D28	J14-7762	K2-5C5F	G5-6175	H-9E5F	T4-533C	J1-5B3B
8773 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8787 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G5-6167	HB2-E7A6	T2-536D	K2-5C60	V1-662E	G3-6265	HB2-EB65	T2-5A33	J13-7B5B
8774 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8788 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G0-3A7B	HB1-BDB9	T1-6E62	J0-697A	K0-7B5D	G0-7322	HB2-EB60	T2-5A2E	J13-7B5C
8775 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8789 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G5-6170	HB2-E7BD	T2-5426	K2-5C61		G3-6266	HB2-EB6F	T2-5A3D	J14-7767
8776 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	878A 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G0-357B	HB1-BDBA	T1-6E63	J0-4433	K0-6F4A	G3-6269		T3-525B	
8777 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	878B 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	GE-4B4A	HB2-E7A4	T2-536B			G0-7274	H-99CD	T3-525D	J14-7768
8778 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	878C 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G1-4E4F	HB1-BDBD	T1-6E66	J0-6977	K0-6844	G3-6264	H-A0C9	T4-5344	J1-5B40
8779 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮	878D 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G5-616C	HB2-EB64	T2-5A32	K2-5C62		G0-485A	HB1-BFC4	T1-722E	J0-4D3B
877A 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	878E 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G5-6172	HB2-E7B7	T2-537E	K2-5C63		GE-4B4D		T3-525F	
877B 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	878F 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G0-726F	HB2-E7BC	T2-5425	J1-5B37	K2-5C64	G5-6225	HB2-EB5C	T2-5A2A	K2-5C6C
877C 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	蝮	8790 虫 142.10	蝮	蝮	蝮	蝮
	G0-7277		T4-4D31	J4-7763		GE-4B4E	HB2-EB68	T2-5A36	J1-5B41

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
8791 虫 142.10	𧈧 GE-4B4F	𧈧 HB2-EB69	𧈧 T2-5A37	𧈧 K2-5C6E	87A5 虫 142.10	𧈧 GE-4B52	𧈧 H-9ADB	𧈧 T3-6645			
8792 虫 142.10	𧈨 G3-743B	𧈨 HB2-EB5F	𧈨 T2-5A2D	𧈨 K2-5C6F	87A6 虫 142.10	𧈩 GK-6848		𧈩 K2-5C7C			
8793 虫 142.10	𧈪 G0-727B	𧈪 HB2-EB5E	𧈪 T2-5A2C	𧈪 J14-7769	87A7 虫 142.10	𧈫 GE-4B53	𧈫 J14-7766				
8794 虫 142.10	𧈬 G3-6263	𧈬 HB2-EB6C	𧈬 T2-5A3A	𧈬 K2-5C71	87A8 虫 142.10	𧈭 G0-727D					
8795 虫 142.10	𧈮 G5-6223	𧈮 T4-5341	𧈮 J1-5B43	𧈮 K2-5C72	87A9 虫 142.10	𧈯 GE-4B54	𧈯 H-A0C6	𧈯 T3-6644			
8796 虫 142.10	𧈰 G3-6251	𧈰 HB2-EB62	𧈰 T2-5A30	𧈰 K2-5C73	87AA 虫 142.11	𧈱 G5-6226	𧈱 HB2-EE59	𧈱 T2-5F27	𧈱 K2-5C7D		
8797 虫 142.10	𧈲 G0-7325	𧈲 HB2-EB5D	𧈲 T2-5A2B	𧈲 J1-5B44	87AB 虫 142.11	𧈳 G0-7327	𧈳 HB1-C1B1	𧈳 T1-753C	𧈳 J0-6A2E	𧈳 K2-5C7E	
8798 虫 142.10	𧈴 G5-6131	𧈴 HB2-EB63	𧈴 T2-5A31	𧈴 J1-5B45	87AC 虫 142.11	𧈵 G0-7329	𧈵 HB2-EE5D	𧈵 T2-5F2B	𧈵 J13-7B5D	𧈵 K2-5D21	
8799 虫 142.10	𧈶 G5-455E	𧈶 T3-5262	𧈶 J1-5B46	𧈶 K2-5C75	87AD 虫 142.11	𧈷 G0-7324	𧈷 HB2-EE5A	𧈷 T2-5F28	𧈷 J13-7B5E	𧈷 K1-5F61	
879A 虫 142.10	𧈸 G3-626C	𧈸 HB2-EB6E	𧈸 T2-5A3C	𧈸 K2-5C76	87AE 虫 142.11	𧈹 G3-624C	𧈹 HB2-EE61	𧈹 T2-5F2F	𧈹 J1-5B4D	𧈹 K2-5D22	𧈹 V1-6633
879B 虫 142.10	𧈺 G3-626A	𧈺 HB2-EB5B	𧈺 T2-5A29	𧈺 K2-5C77	87AF 虫 142.11	𧈻 G0-727C	𧈻 HB2-EE67	𧈻 T2-5F35	𧈻 J0-6A28	𧈻 K2-5D23	𧈻 V3-376C
879C 虫 142.10	𧈼 G3-625F	𧈼 HB2-EB6D	𧈼 T2-5A3B	𧈼 K2-5C78	87B0 虫 142.11	𧈽 G3-6274	𧈽 HB2-EE5C	𧈽 T2-5F2A	𧈽 K2-5D24		
879D 虫 142.10	𧈾 G3-6254	𧈾 HB2-EB6A	𧈾 T2-5A38	𧈾 K2-5C79	87B1 虫 142.11	𧈿 G3-6278	𧈿 H-8FB4	𧈿 T3-563A	𧈿 J1-5B4E	𧈿 K2-5D25	
879E 虫 142.10	𧈿 G1-426C	𧈿 HB1-BFC2	𧈿 T1-722C	𧈿 J1-5B47	87B2 虫 142.11	𧉀 G3-6277	𧉀 HB2-EE70	𧉀 T2-5F3E	𧉀 K2-5D26		
879F 虫 142.10	𧉁 G0-4378	𧉁 HB1-BFC1	𧉁 T1-722B	𧉁 J0-6A26	87B3 虫 142.11	𧉂 G0-732B	𧉂 HB1-C1AE	𧉂 T1-7539	𧉂 J0-6A30	𧉂 K0-5359	
87A0 虫 142.10	𧉃 G3-6268	𧉃 T4-5339	𧉃 J14-776A	𧉃 K2-5C7A	87B4 虫 142.11	𧉄 G5-614E	𧉄 HB2-EE6A	𧉄 T2-5F38	𧉄 K1-6E30		
87A1 虫 142.10	𧉅 GE-4B50	𧉅 T3-525E		𧉅 V0-433B	87B5 虫 142.11	𧉆 G0-732A	𧉆 HB2-EE5F	𧉆 T2-5F2D	𧉆 J13-7B5F	𧉆 K2-5D27	
87A2 虫 142.10	𧉇 G1-5329	𧉇 HB1-BFC3	𧉇 T1-722D	𧉇 J0-6A25	87B6 虫 142.11	𧉈 G5-617C	𧉈 HB2-EE6B	𧉈 T2-5F39	𧉈 K2-5D28		
87A3 虫 142.10	𧉉 G3-4D77	𧉉 HB2-EB66	𧉉 T2-5A34	𧉉 J1-5B49	87B7 虫 142.11	𧉊 GE-4B55	𧉊 HB2-EE66	𧉊 T2-5F34			
87A4 虫 142.10	𧉋 GE-4B51	𧉋 HB2-FOCB	𧉋 T2-5A28	𧉋 K2-5C7B	87B8 虫 142.11	𧉌 GE-4B56	𧉌 HB2-EE6D	𧉌 T2-5F3B			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
87B9 虫 142.11	𧈧 G5-6155	𧈨 HB2-EE5E	𧈩 T2-5F2C		87CD 虫 142.11	𧈭 GE-4B59	𧈮 T3-5636				
87BA 虫 142.11	𧈪 G0-425D	𧈫 HB1-C1B3	𧈬 T1-753E	𧈭 J0-4D66	87CE 虫 142.11	𧈯 G1-727D	𧈰 H-A0C7	𧈱 T3-5634	𧈲 J14-7770	𧈳 V4-5372	
87BB 虫 142.11	𧈴 G1-7277	𧈵 HB1-C1B2	𧈶 T1-753D	𧈷 J0-6A33	87CF 虫 142.11	𧈸 G8-7D7E					
87BC 虫 142.11	𧈹 G5-622A	𧈺 HB2-EE60	𧈻 T2-5F2E	𧈼 K2-5D29	87D0 虫 142.11	𧈽 GE-4B5A		𧈾 J0-6A2C			
87BD 虫 142.11	𧈿 G0-732E	𧉀 HB2-EE6E	𧉁 T2-5F3C	𧉂 J0-6A2A	87D1 虫 142.11	𧉃 G0-732F	𧉄 HB1-C1AD	𧉅 T1-7538	𧉆 K2-5D34		
87BE 虫 142.11	𧉇 G3-6276	𧉈 HB2-EE58	𧉉 T2-5F26	𧉊 J14-776D	87D2 虫 142.11	𧉋 G0-727E	𧉌 HB1-C1AF	𧉍 T1-753A	𧉎 J0-6A3D	𧉏 K1-602D	𧉐 V1-6636
87BF 虫 142.11	𧉑 G3-6258	𧉒 HB2-EE6C	𧉓 T2-5F3A	𧉔 J1-5B51	87D3 虫 142.12	𧉕 G0-732D	𧉖 HB2-FOC7	𧉗 T2-6333	𧉘 K2-5D35		
87C0 虫 142.11	𧉙 G0-7330	𧉚 HB1-C1AC	𧉛 T1-7537	𧉜 J0-6A2B	87D4 虫 142.12	𧉝 G3-6323	𧉞 HB2-FOC5	𧉟 T2-6331	𧉠 K2-5D36		
87C1 虫 142.11	𧉝 GE-4B57	𧉞 H-A0D7	𧉟 T3-5639	𧉠 J14-776F	87D5 虫 142.12	𧉡 G5-6240	𧉢 T3-5B28	𧉣 J1-5B57	𧉤 K2-5D37		
87C2 虫 142.11	𧉥 G3-6246	𧉦 HB2-EE64	𧉧 T2-5F32	𧉨 K2-5D2D	87D6 虫 142.12	𧉩 G5-6236	𧉪 H-A043	𧉫 T3-5B76	𧉬 J13-7B61	𧉭 K2-5D38	
87C3 虫 142.11	𧉮 G3-6271	𧉯 HB2-EE63	𧉰 T2-5F31	𧉱 K2-5D2E	87D7 虫 142.10	𧉲 G5-6238	𧉳 HB2-FOCC	𧉴 T2-6337			
87C4 虫 142.11	𧉶 G1-555D	𧉷 HB2-EE68	𧉸 T2-5F36	𧉹 J0-6A2F	87D8 虫 142.12	𧉺 G5-6171	𧉻 HB2-FOC9	𧉼 T2-6335	𧉽 K2-5D39		
87C5 虫 142.11	𧉾 G3-6272	𧉿 HB2-EE5B	𧊀 T2-5F29	𧊁 K2-5D2F	87D9 虫 142.12	𧊂 G3-6170	𧊃 HB2-FOCD	𧊄 T2-6338	𧊅 J1-5B59	𧊆 K2-5D3A	
87C6 虫 142.11	𧊇 G0-7321	𧊈 HB1-C1B0	𧊉 T1-753B	𧊊 J0-6A32	87DA 虫 142.12	𧊋 G5-6235	𧊌 H-8FB5	𧊍 T3-5B78	𧊎 J1-5B5A	𧊏 K1-7221	
87C7 虫 142.11	𧊐 GE-4B58	𧊑 T3-563B	𧊒 J0-6A31	𧊓 K1-5F77	87DB 虫 142.12	𧊔 G0-7332	𧊕 HB2-FOBE	𧊖 T2-632A	𧊗 K1-7222		
87C8 虫 142.11	𧊘 G1-7265	𧊙 HB1-C1B4	𧊚 T1-753F	𧊛 J1-5B53	87DC 虫 142.12	𧊜 G3-6227	𧊝 HB2-FOC6	𧊞 T2-6332	𧊟 J1-5B5B	𧊠 K2-5D3B	
87C9 虫 142.11	𧊡 G3-6279	𧊢 HB2-EE62	𧊣 T2-5F30	𧊤 J1-5B54	87DD 虫 142.12	𧊥 G5-6230	𧊦 HB2-FOD1	𧊧 T2-633C	𧊨 K2-5D3C		
87CA 虫 142.11	𧊩 G0-7331	𧊪 HB2-EE69	𧊫 T2-5F37	𧊬 J1-5B55	87DE 虫 142.12	𧊭 G3-6270	𧊮 HB2-EE6F	𧊯 T2-5F3D	𧊰 K2-5D3D		
87CB 虫 142.11	𧊱 G0-732C	𧊲 HB1-C1B5	𧊳 T1-7540	𧊴 J0-6A29	87DF 虫 142.12	𧊵 G3-6321	𧊶 HB2-FOC2	𧊷 T2-632E	𧊸 J14-7772	𧊹 K2-5D3E	𧊺 V0-4343
87CC 虫 142.11	𧊻 G5-622D	𧊼 HB2-EE65	𧊽 T2-5F33	𧊾 K2-5D33	87E0 虫 142.12	𧊿 G0-7334	𧋀 HB1-C2CF	𧋁 T1-773A	𧋂 J0-6A36	𧋃 K0-5A76	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
87E1 虫 142.9	𧈧 G5-6075	𧈨 HB2-E7A5	𧈩 T2-536C	𧈪 V0-4344	87F5 虫 142.12	𧈫 GE-4B5C	𧈬 H-A061	𧈭 T3-6646	𧈮 J4-7771
87E2 虫 142.12	𧈯 G3-627B	𧈰 HB2-F0BD	𧈱 T2-6329	𧈲 J1-5B5D	87F6 虫 142.13	𧈳 G1-7249	𧈴 HB2-F2DE	𧈵 T2-6669	𧈶 J0-6A3A
87E3 虫 142.12	𧈷 G1-7231	𧈸 HB2-F0CA	𧈹 T2-6336	𧈺 J14-7774	87F7 虫 142.13	𧈻 G3-6226	𧈼 HB2-F2DF	𧈽 T2-666A	𧈾 J0-6A3B
87E4 虫 142.12	𧈿 G3-6326	𧉀 HB2-F0C4	𧉁 T2-6330	𧉂 J1-5B5F	87F8 虫 142.13	𧉃 GE-4B5D	𧉄 T3-5B2C	𧉅 J1-5B65	𧉆 K2-5D4F
87E5 虫 142.12	𧉇 G0-7328	𧉈 HB2-F0C1	𧉉 T2-632D	𧉊 J4-7775	87F9 虫 142.13	𧉋 G0-5037	𧉌 HB1-C3C9	𧉍 T1-7874	𧉎 J0-332A
87E6 虫 142.12	𧉏 G3-624B	𧉐 HB2-F0BC	𧉑 T2-6328	𧉒 J4-7776	87FA 虫 142.13	𧉓 G3-6329	𧉔 HB2-F2DC	𧉕 T2-6667	𧉖 J1-5B66
87E7 虫 142.12	𧉗 G3-6235	𧉘 HB2-F0BB	𧉙 T2-6327	𧉚 K2-5D43	87FB 虫 142.13	𧉛 G1-524F	𧉜 HB1-C3C6	𧉝 T1-7871	𧉞 J0-3542
87E8 虫 142.12	𧉜 G5-3071	𧉝 HB2-F0D0	𧉞 T2-633B	𧉟 K2-5D44	87FC 虫 142.13	𧉠 G5-6237	𧉡 HB2-F2E4	𧉢 T2-666F	𧉣 K2-5D51
87E9 虫 142.12	𧉟 G3-627E	𧉠 T3-5873	𧉡 K2-5D45		87FD 虫 142.13	𧉢 GE-4B5E	𧉣 T3-5B27		
87EA 虫 142.12	𧉣 G0-7333	𧉤 HB2-F0C0	𧉥 T2-632C	𧉦 J14-7777	87FE 虫 142.13	𧉧 G0-7338	𧉨 HB1-C3CA	𧉩 T1-7875	𧉪 J0-6A39
87EB 虫 142.12	𧉬 G3-627D	𧉭 HB2-F0BF	𧉮 T2-632B	𧉯 J14-7778	87FF 虫 142.13	𧉰 GE-4B5F	𧉱 HB2-F2E6	𧉲 T2-6671	𧉳 J1-5B67
87EC 虫 142.12	𧉴 G1-3275	𧉵 HB1-C2CD	𧉶 T1-7738	𧉷 J3-7B62	8800 虫 142.13	𧉸 G3-6267	𧉹 HB2-F2DB	𧉺 T2-6666	𧉻 K2-5D53
87ED 虫 142.12	𧉼 G5-623A	𧉽 HB2-F0C8	𧉾 T2-6334	𧉿 J14-7779	8801 虫 142.11	𧊀 G3-6157	𧊁 HB2-F0CE	𧊂 T2-6339	𧊃 J14-777A
87EE 虫 142.12	𧊄 G0-7335	𧊅 H-8FB2	𧊆 T3-5874	𧊇 K2-5D49	8802 虫 142.13	𧊈 GE-4B60	𧊉 HB2-F2E8	𧊊 T2-6673	𧊋 K2-5D55
87EF 虫 142.12	𧊌 G1-724D	𧊍 HB1-C2CC	𧊎 T1-7737	𧊏 J0-6A34	8803 虫 142.13	𧊐 G0-5979	𧊑 HB2-F2DD	𧊒 T2-6668	𧊓 J14-777B
87F0 虫 142.12	𧊒 G5-6161	𧊓 T3-5875	𧊔 K2-5D4A		8804 虫 142.13	𧊕 GH-1112	𧊖 H-9E5E	𧊗 T5-6943	
87F1 虫 142.12	𧊘 GE-4B5B	𧊙 T5-6448	𧊚 J1-5B63	𧊛 K2-5D4B	8805 虫 142.13	𧊜 G1-532C	𧊝 HB1-C3C7	𧊞 T1-7872	𧊟 J0-6A24
87F2 虫 142.12	𧊠 G1-3366	𧊡 HB1-C2CE	𧊢 T1-7739	𧊣 J0-6A35	8806 虫 142.13	𧊠 G1-7232	𧊡 HB2-F2E3	𧊢 T2-666E	𧊣 J13-7B63
87F3 虫 142.12	𧊤 G3-622F	𧊥 HB2-F0C3	𧊦 T2-632F	𧊧 J1-5B64	8807 虫 142.13	𧊤 GE-4B61	𧊥 T3-5B29		𧊦 V1-6639
87F4 虫 142.12	𧊨 G3-627C	𧊩 HB2-F0CF	𧊪 T2-633A	𧊫 K2-5D4D	8808 虫 142.13	𧊨 GE-4B62	𧊩 HB2-F2E5	𧊪 T2-6670	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8809 虫 142.13	蠓 G3-6327	蠓 HB2-F2E0	蠓 T2-666B	蠓 J1-5B6B	蠓 K2-5D58	881D 虫 142.15	蠓 G5-624B	蠓 HB2-F641	蠓 T2-6C30	蠓 K2-5D68		
880A 虫 142.13	蠓 G0-7339	蠓 HB2-F2E7	蠓 T2-6672	蠓 J13-7B64	蠓 K2-5D59	881E 虫 142.15	蠓 GE-4B68	蠓 T4-6126	蠓 J1-5B77			
880B 虫 142.13	蠓 G3-6328	蠓 HB2-F2E2	蠓 T2-666D	蠓 J14-777C	蠓 K2-5D5A	881F 虫 142.15	蠓 G1-402F	蠓 HB1-C4FA	蠓 T1-7B27	蠓 J13-7B67	蠓 K0-5545	蠓 V1-663C
880C 虫 142.13	蠓 G3-617C	蠓 HB2-F2E1	蠓 T2-666C		蠓 K2-5D5B	8820 虫 142.15	蠓 GE-4B69	蠓 HB2-F643	蠓 T2-6C32		蠓 K2-5D69	
880D 虫 142.13	蠓 GE-4B63	蠓 HB1-C3C8	蠓 T1-7873	蠓 J0-6A38	蠓 K1-5745	8821 虫 142.15	蠓 G0-733B	蠓 HB1-C4F9	蠓 T1-7B26	蠓 J0-6A42	蠓 K1-5E43	蠓 V1-663D
880E 虫 142.12	蠓 GE-4B64		蠓 T3-5877	蠓 J0-6A3C			蠓 UTC-00154					
880F 虫 142.13	蠓 GE-4B65	蠓 H-8F86	蠓 T3-5B2B	蠓 J0-6A37	蠓 K2-5D5C	8822 虫 142.15	蠓 G0-3440	蠓 HB1-C4F8	蠓 T1-7B25	蠓 J0-6A41	蠓 K0-7163	蠓 V1-663E
8810 虫 142.14	蠓 G1-7253	蠓 HB2-F4C5	蠓 T2-6971	蠓 J13-7B65	蠓 K2-5D5D	8823 虫 142.15	蠓 G1-7243	蠓 HB1-C4F7	蠓 T1-7B24	蠓 J0-695A	蠓 K0-556E	
8811 虫 142.14	蠓 G1-726E	蠓 HB2-F4C6	蠓 T2-6972	蠓 J0-6A3E	蠓 K1-676A	8824 虫 142.15	蠓 GE-4B6A	蠓 HB2-F644	蠓 T2-6C33			
8812 虫 142.14	蠓 GE-4B66		蠓 T3-5D25	蠓 J1-5B70	蠓 K2-5D5E	8825 虫 142.16	蠓 GE-4B6B	蠓 HB2-F751	蠓 T2-6D7E		蠓 K2-5D6A	
8813 虫 142.14	蠓 G0-7337	蠓 HB2-F4C8	蠓 T2-6974	蠓 J14-777D	蠓 K2-5D5F	8826 虫 142.16	蠓 G3-616E	蠓 HB2-F74F	蠓 T2-6D7C		蠓 K2-5D6B	
8814 虫 142.14	蠓 GE-4B67	蠓 HB1-C4AE	蠓 T1-7A39	蠓 J13-7B66	蠓 K2-5D60	8827 虫 142.16	蠓 G5-3726	蠓 H-9CB2	蠓 T3-5F5F	蠓 J0-6A46	蠓 K2-5D6C	
8815 虫 142.14	蠓 G0-4864	蠓 HB1-C4AF	蠓 T1-7A3A	蠓 J0-6A40	蠓 K1-674E	8828 虫 142.16	蠓 G3-626E	蠓 HB2-F74E	蠓 T2-6D7B	蠓 J14-777E	蠓 K2-5D6D	
8816 虫 142.14	蠓 G0-7336	蠓 HB2-F4C9	蠓 T2-6975	蠓 J0-6A3F	蠓 K2-5D61	8829 虫 142.16	蠓 G5-6227	蠓 HB2-F640	蠓 T2-6C2F		蠓 K2-5D6E	
8817 虫 142.14	蠓 G3-632F	蠓 HB2-F4C7	蠓 T2-6973		蠓 K2-5D62	882A 虫 142.16	蠓 G3-587D	蠓 HB2-F750	蠓 T2-6D7D		蠓 K2-5D6F	蠓 V0-434C
8818 虫 142.14	蠓 G3-632C	蠓 H-9FE8	蠓 T3-5D24	蠓 J1-5B73	蠓 K2-5D63	882B 虫 142.16	蠓 GE-4B6C	蠓 HB2-F646	蠓 T2-6C35			
8819 虫 142.14	蠓 G3-626B	蠓 HB2-F4C4	蠓 T2-6970	蠓 J1-5B6F	蠓 K2-5D64	882C 虫 142.16	蠓 GE-4B6D	蠓 HB2-F74D	蠓 T2-6D7A		蠓 V0-434D	
881A 虫 142.15	蠓 G3-632D		蠓 T3-5E5D	蠓 J1-5B74	蠓 K2-5D65	882D 虫 142.17	蠓 G5-624D	蠓 H-957C	蠓 T3-6045	蠓 J1-5B7A	蠓 K2-5D70	
881B 虫 142.15	蠓 G0-733A	蠓 HB2-F642	蠓 T2-6C31	蠓 J1-5B75	蠓 K2-5D66	882E 虫 142.17	蠓 G3-6332	蠓 HB2-F7F9	蠓 T2-6F48	蠓 J14-7821	蠓 K2-5D71	
881C 虫 142.15	蠓 G5-6249	蠓 HB2-F645	蠓 T2-6C34	蠓 J1-5B76	蠓 K2-5D67	882F 虫 142.17	蠓 GE-4B6E	蠓 HB2-F7D7	蠓 T2-6F26		蠓 K2-5D72	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8830 虫 142.17	𧈧	𧈧	𧈧	𧈧	8844 血 143.4	衄	衄	衄	衄
	G3-6333	HB2-F7F7	T2-6F46	J1-5B7C		G0-742C	HB2-D3D0	T2-3272	J0-6A48
8831 虫 142.17	𧈩	𧈩	𧈩	𧈩	8845 血 143.5	𧈪	𧈪	𧈪	𧈪
	G1-3946	HB1-C5DB	T1-7C47	J0-6A43		G0-5046	H-8FBB	T3-386A	J1-5C25
8832 虫 142.17	𧈫	𧈫	𧈫	𧈫	8846 血 143.6	𧈬	𧈬	𧈬	𧈬
	G0-6E43	HB2-F7F8	T2-6F47	J14-7822		G1-565A	H-8FBC	T3-3E6A	J0-3D30
8833 虫 142.17	𧈭	𧈭	𧈭	𧈭	8847 血 143.6	𧈮	𧈮	𧈮	𧈮
	G5-622C	HB2-F7FA	T2-6F49	K2-5D74		GE-4B74		T3-3E69	
8834 虫 142.15	𧈯	𧈯	𧈯	𧈯	8848 血 143.6	𧈰	𧈰	𧈰	𧈰
	GE-4B6F		T3-6647			G3-654C	HB2-DBC0	T2-4026	J1-5C26
8835 虫 142.18	𧈱	𧈱	𧈱	𧈱	8849 血 143.6	𧈲	𧈲	𧈲	𧈲
	G3-6335	HB2-F8BF	T2-704D	J1-5B7E		G3-654D	T6-4E4F	J1-5C27	K2-5E23
8836 虫 142.18	𧈳	𧈳	𧈳	𧈳	884A 血 143.15	𧈴	𧈴	𧈴	𧈴
	G1-324F	HB1-C5FA	T1-7C66	J0-6A44		G1-785A	HB2-F647	T2-6C36	J14-7825
8837 虫 142.18	𧈵	𧈵	𧈵	𧈵	884B 血 143.18	𧈶	𧈶	𧈶	𧈶
	G3-6334	HB2-F8BE	T2-704C	K2-5D76		G3-682D	HB2-F8C0	T2-704E	J1-5C29
8838 虫 142.18	𧈷	𧈷	𧈷	𧈷	884C 行 144.0	𧈸	𧈸	𧈸	𧈸
	G3-6331	HB2-F8BD	T2-704B	K2-5D77		G0-5050	HB1-A6E6	T1-4867	J0-3954
8839 虫 142.18	𧈹	𧈹	𧈹	𧈹	884D 行 144.3	𧈺	𧈺	𧈺	𧈺
	G0-733C	HB1-C5FB	T1-7C67	J0-6A45		G0-515C	HB1-AD6C	T1-534F	J0-5E27
883A 虫 142.18	𧈻	𧈻	𧈻	𧈻	884E 行 144.3	𧈼	𧈼	𧈼	𧈼
	GE-4B70		T4-6C23	J1-5C21		G3-397A	HB2-D0AB	T2-2D4C	J1-5C2A
883B 虫 142.19	𧈽	𧈽	𧈽	𧈽	884F 行 144.4	𧈾	𧈾	𧈾	𧈾
	G1-4279	HB1-C65A	T1-7D27	J0-6A47		G3-397C	H-8FEC	T3-3371	
883C 虫 142.20	𧈿	𧈿	𧈿	𧈿	8850 行 144.5	𧈿	𧈿	𧈿	𧈿
	G0-733D	HB2-F96E	T2-715D	J14-7823		GE-4B75		T3-6648	
883D 虫 142.21	𧉁	𧉁	𧉁	𧉁	8851 行 144.5	𧉀	𧉀	𧉀	𧉀
	GE-4B71	HB2-F9A7	T2-7175	K2-5D79		GE-4B76		T4-3527	J1-5C2B
883E 虫 142.21	𧉃	𧉃	𧉃	𧉃	8852 行 144.5	𧉂	𧉂	𧉂	𧉂
	G3-6325	HB2-F9A6	T2-7174	K2-5D7A		G3-3A23	HB2-D7B1	T2-3934	J0-6A4A
883F 虫 142.22	𧉅	𧉅	𧉅	𧉅	8853 行 144.5	𧉄	𧉄	𧉄	𧉄
	GE-4B72	HB2-F9A8	T2-7176	K2-5D7B		G1-4A75	HB1-B34E	T1-5D34	J0-3D51
8840 血 143.0	血	血	血	血	8854 行 144.5	𧉆	𧉆	𧉆	𧉆
	G0-512A	HB1-A6E5	T1-4866	J0-376C		G0-4F4E			
8841 血 143.3	𧉇	𧉇	𧉇	𧉇	8855 行 144.6	𧉇	𧉇	𧉇	𧉇
	G3-654B	HB2-D0AA	T2-2D4B	J1-5C23		GE-4B77	HB2-DBC2	T2-4028	J1-5C2C
8842 血 143.3	𧉉	𧉉	𧉉	𧉉	8856 行 144.6	𧉈	𧉈	𧉈	𧉈
	GE-4B73	H-9FC7	T3-2F26	J0-6A49		GE-4B78	HB2-DBC1	T2-4027	J1-5C2D
8843 血 143.4	𧉊	𧉊	𧉊	𧉊	8857 行 144.6	𧉉	𧉉	𧉉	𧉉
	G5-6465	HB2-D3CF	T2-3271	J1-5C24		G0-3D56	HB1-B5F3	T1-6179	J0-3339

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8858 行 144.6	衞 GE-4B79	衞 T3-444D	衞 J14-7826	衞 K2-5E27	886C 衣 145.3	衬 G0-3344						
8859 行 144.7	衞 G0-5143	衞 HB1-B8C5	衞 T1-664C	衞 J0-6A4B	衞 K0-6437	衞 V2-8F6E	886D 衣 145.4	袂 G3-662A	袂 HB2-D3D1	袂 T2-3273	袂 K2-5E30	
885A 行 144.9	衞 GE-4B7A	衞 HB2-E7C1	衞 T2-542A	衞 J1-5C2F	衞 K2-5E28	886E 衣 145.4	袂 G0-5972	袂 H-95A1	袂 T3-3374	袂 K1-5933		
885B 行 144.9	衞 G1-4E40	衞 HB1-BDC3	衞 T1-6E6C	衞 J0-3152	衞 K0-6A5B	衞 V1-6644	886F 衣 145.4	衞 G3-6633	衞 HB2-D3D8	衞 T2-327A	衞 J4-782D	衞 K2-5E31
885C 行 144.9	衞 G5-3C4E	衞 T3-4E5F	衞 J1-5C30	衞 K2-5E29	8870 衣 145.4	衞 G0-4B25	衞 HB1-B049	衞 T1-582E	衞 J0-3F6A	衞 K0-6171	衞 V1-6648	
885D 行 144.9	衞 G1-3365	衞 HB1-BDC4	衞 T1-6E6D	衞 J0-3E57	衞 K0-757A	衞 V2-8F6F	8871 衣 145.4	衞 G3-6629	衞 HB2-D3D6	衞 T2-3278	衞 J1-5C35	衞 K2-5E32
885E 行 144.10	衞 GE-4B7B	衞 H-8FC0	衞 T3-5263	衞 J0-6A4C	衞 K1-695F	8872 衣 145.4	衞 G0-7144	衞 HB2-D3D4	衞 T2-3276	衞 J0-6A55	衞 K0-5224	衞 V1-6649
885F 行 144.10	衞 G5-3C50	衞 T3-5264	衞 J14-7827	衞 K2-5E2A	8873 衣 145.4	衞 G3-6634	衞 T3-3377	8874 衣 145.4	衞 G3-6637	衞 HB2-D3DB	衞 T2-327D	衞 K2-5E33
8860 行 144.10	衞 G3-3A2A	衞 H-936A	衞 T4-534B	衞 J1-5C32	衞 K2-5E2B	8875 衣 145.4	衞 G3-662F	衞 HB2-D3D2	衞 T2-3274	衞 J0-6A52	衞 K2-5E34	
8861 行 144.10	衞 G0-3A62	衞 HB1-BFC5	衞 T1-722F	衞 J0-3955	衞 K0-7B2C	衞 V2-8F70	8876 衣 145.4	衞 G3-6630	衞 HB2-D3D3	衞 T2-3275	衞 K2-5E35	
8862 行 144.18	衞 G0-6169	衞 HB1-C5FC	衞 T1-7C68	衞 J0-6A4D	衞 K0-4F43	衞 V2-8F71	8877 衣 145.4	衞 G0-5654	衞 HB1-B04A	衞 T1-582F	衞 J0-436F	衞 K0-757B
8863 衣 145.0	衞 G0-5242	衞 HB1-A6E7	衞 T1-4868	衞 J0-3061	衞 K0-6B7D	衞 V1-6645	8878 衣 145.4	衞 G3-6631	衞 T3-3372	衞 K2-5E36		
8864 衣 145.0	衞 G0-7142	衞 H-8BE4	衞 J14-7828	衞 K2-5E2C	8879 衣 145.4	衞 G1-563B	衞 HB1-B04E	衞 T1-5833	衞 J1-5C36	衞 K2-5E37		
8865 衣 145.2	衞 G0-3239	衞 H-9C7C	8866 衣 145.3	衞 G5-653E	衞 T3-2F27	8867 衣 145.3	衞 G5-653F	衞 HB2-D0AC	衞 T2-2D4D	衞 K2-5E2D		
8868 衣 145.3	衞 G0-316D	衞 HB1-AAED	衞 T1-4F50	衞 J0-493D	衞 K0-787A	衞 V1-6646	887C 衣 145.4	衞 G3-662D	衞 HB2-D3DC	衞 T2-327E	衞 K2-5E39	
8869 衣 145.3	衞 G0-7143	衞 HB2-D0AE	衞 T2-2D4F	衞 J14-782B	衞 K2-5E2E	887D 衣 145.4	衞 G0-7145	衞 HB1-B04D	衞 T1-5832	衞 J0-6A53	衞 K1-6A6A	衞 V3-3775
886A 衣 145.3	衞 G5-6544	衞 HB2-D0AD	衞 T2-2D4E	衞 K2-5E2F	887E 衣 145.4	衞 G0-7440	衞 HB2-D3DA	衞 T2-327C	衞 J0-6A50	衞 K0-505A	衞 V1-664A	
886B 衣 145.3	衞 G0-4940	衞 HB1-AD6D	衞 T1-5350	衞 J0-6A4E	衞 K0-5F39	衞 V1-6647	887F 衣 145.4	衞 G0-7146	衞 HB2-D3D7	衞 T2-3279	衞 J0-365E	衞 K0-505B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8880 衣 145.4	衲	衲	衲	衲	衲	衲			
	G3-6635	HB2-D3D5	T2-3277	J1-5C38	K2-5E3A				
8881 衣 145.4	袁	袁	袁	袁	袁				
	G0-542C	HB1-B04B	T1-5830	J0-6A4F	K0-6A3E				
8882 衣 145.4	袂	袂	袂	袂	袂				
	G0-7147	HB1-B04C	T1-5831	J0-6A56	K0-5931				
8883 衣 145.4	袈	袈	袈						
	GE-4B7E	HB2-D3D9	T2-327B						
8884 衣 145.4	袄	袄	袄		袄				
	G0-3040	H-FEEC	T3-3376		V1-664B				
8885 衣 145.4	裊								
	G0-7441								
8886 衣 145.4	裨								
	G8-7E30								
8887 衣 145.4	裨	裨	裨						
	GE-4C21	H-95A3	T3-6649						
8888 衣 145.5	袈	袈	袈	袈	袈	袈			
	G0-7442	HB1-B350	T1-5D36	J0-3736	K0-4A37	V1-664C			
8889 衣 145.5	袷	袷	袷		袷				
	G3-664C	HB2-D7B2	T2-3935		K2-5E3B				
888A 衣 145.5	衿		衿		衿				
	G3-6647		T3-3872		V3-3776				
888B 衣 145.5	袋	袋	袋	袋	袋	袋			
	G0-347C	HB1-B355	T1-5D3B	J0-425E	K0-5367	V1-664D			
888C 衣 145.5	裋	裋	裋		裋				
	G5-3351	HB2-D7C2	T2-3945		V3-3777				
888D 衣 145.5	袍	袍	袍	袍	袍	袍			
	G0-455B	HB1-B354	T1-5D3A	J0-6A5C	K0-7865	V1-664E			
888E 衣 145.5	袴	袴	袴		袴				
	G5-654F	HB2-D7C4	T2-3947		K2-5E3C				
888F 衣 145.5	袪	袪	袪		袪	袪			
	G3-663D	H-8C45	T3-386E		K2-5E3D	V0-4358			
8890 衣 145.5	祕	祕	祕						
	G5-654E	H-8CB8	T3-3874						
8891 衣 145.5	袷	袷	袷		袷	袷			
	G3-664F	HB2-D7B8	T2-393B		K2-5E3E	V0-4356			
8892 衣 145.5	袒	袒	袒	袒	袒				
	G0-4C3B	HB1-B352	T1-5D38	J0-6A58	K0-5332				
8893 衣 145.5	袒	袒	袒						
	G3-6641	HB2-D7C3	T2-3946						
8894 衣 145.5	衲		衲						
	G3-663C		T3-386C						
8895 衣 145.5	袪	袪	袪		袪				
	G3-664B	HB2-D7B3	T2-3936		K2-5E3F				
8896 衣 145.5	袖	袖	袖	袖	袖	袖	袖	袖	袖
	G0-5064	HB1-B353	T1-5D39	J0-4235	K0-6240	V1-664F			
8897 衣 145.5	袷	袷	袷	袷	袷				
	G3-6646	HB2-D7BF	T2-3942	J0-6A57	K0-725F				
8898 衣 145.5	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷
	G3-6644	HB2-D7BB	T2-393E	J13-7B68	K2-5E40				
8899 衣 145.5	裨	裨	裨	裨	裨	裨	裨	裨	裨
	G5-654B	HB2-D7BD	T2-3940	J0-6A5A	K2-5E41	V1-6650			
889A 衣 145.5	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪
	G5-654A	HB2-D7B7	T2-393A	J1-5C3A	K2-5E42				
889B 衣 145.5	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪
	G3-6648	HB2-D7BE	T2-3941	J1-5C3B	K1-6B67				
889C 衣 145.5	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪
	G0-4D60	H-8FC1	T3-386B	J1-5C3C	K2-5E43				
889D 衣 145.5	袪	袪	袪		袪				
	G3-6645	H-87B7	T4-352F		K1-6246				
889E 衣 145.5	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷
	GE-4C22	HB1-B34F	T1-5D35	J0-6A51	K0-4D65	V1-6651			
889F 衣 145.5	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪	袪
	GE-4C23	HB2-D7BA	T2-393D	J1-5C3D	K2-5E44				
88A0 衣 145.5	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷
	GE-4C24	H-A052	T3-3873	J14-782E	K2-5E45				
88A1 衣 145.5	袷	袷	袷						
	G3-6643	HB2-D7B9	T2-393C						
88A2 衣 145.5	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷
	G0-7148	HB2-D7B5	T2-3938	J0-6A5B	K1-615B				
88A3 衣 145.5	袷		袷						
	G3-663A		T3-386D						
88A4 衣 145.5	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷	袷
	G0-5973	HB2-D7C0	T2-3943	J0-6A5D	K2-5E46				
88A5 衣 145.5	袷		袷						
	G3-663E		T3-386F						
88A6 衣 145.5	袷		袷						
	G3-664E		T3-3871		K2-5E47				
88A7 衣 145.5	衲	衲	衲		衲				
	G3-6649	HB2-D7BC	T2-393F		K2-5E48				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
88A8 衣 145.5	袷 G3-664A	袷 HB2-D7B4	袷 T2-3937	袷 J1-5C3F	袷 K2-5E49	88BC 衣 145.6	袷 G0-714B	袷 HB2-DBCA	袷 T2-4030	袷 J4-782F	袷 K2-5E52	
88A9 衣 145.5	袷 G3-6640	袷 T3-3870		袷 V0-4359	88BD 衣 145.6	袷 G3-6662	袷 HB2-DBCC	袷 T2-4032	袷 J14-7830	袷 K2-5E53		
88AA 衣 145.5	袷 G3-6639	袷 HB2-D7B6	袷 T2-3939	袷 J13-7B69	袷 K1-577D	袷 V3-377A	88BE 衣 145.6	袷 G3-665A	袷 HB2-DBC8	袷 T2-402E	袷 J14-7831	袷 K2-5E54
88AB 衣 145.5	袷 G0-313B	袷 HB1-B351	袷 T1-5D37	袷 J0-486F	袷 K0-792C	袷 V0-4355	88BF 衣 145.6	袷 G3-6652	袷 H-95A4	袷 T3-3E6F	袷 J0-6A5F	袷 K2-5E55
88AC 衣 145.5	袷 GE-4C25	袷 HB2-D7C1	袷 T2-3944			88C0 衣 145.6	袷 G3-6659	袷 HB2-DBC7	袷 T2-402D	袷 J14-7832	袷 K1-6A66	
88AD 衣 145.5	袷 G0-4F2E					88C1 衣 145.6	袷 G0-3243	袷 HB1-B5F4	袷 T1-617A	袷 J0-3A5B	袷 K0-6E2E	袷 V1-6652
88AE 衣 145.5	袷 GE-4C26	袷 H-99D0	袷 J0-6A59			88C2 衣 145.6	袷 G0-4151	袷 HB1-B5F5	袷 T1-617B	袷 J0-4E76	袷 K0-5E2E	
88AF 衣 145.6	袷 GU-088AF					88C3 衣 145.6	袷 GE-4C2B		袷 J0-6A61			
88B0 衣 145.5	袷 GE-4C27		袷 J0-6A5E			88C4 衣 145.6	袷 GE-4C2C		袷 J0-6A62			
88B1 衣 145.6	袷 G0-3824	袷 HB1-B5F6	袷 T1-617C	袷 J0-6A60	袷 K2-5E4A	88C5 衣 145.6	袷 G0-5730	袷 H-8FC6	袷 J0-4175	袷 K1-6B4B		
88B2 衣 145.6	袷 G3-3255	袷 HB2-DBCD	袷 T2-4033	袷 K2-5E4B		88C6 衣 145.6	袷 G0-7149					
88B3 衣 145.6	袷 G3-665D	袷 T4-3A7B				88C7 衣 145.6	袷 GH-1285	袷 H-9E60				
88B4 衣 145.6	袷 GE-4C28	袷 H-8FC3	袷 T3-3E70	袷 J0-3853	袷 K0-4D4D	袷 V3-377B	88C8 衣 145.6	袷 G8-7E33				
88B5 衣 145.6	袷 GE-4C29	袷 H-8FC4	袷 T3-3E72	袷 J0-6A54	袷 K2-5E4C	袷 V2-8F72	88C9 衣 145.6	袷 G0-714C	袷 HB2-DBCF	袷 T2-4035		
88B6 衣 145.6	袷 GE-4C2A	袷 HB2-DBC9	袷 T2-402F			88CA 衣 145.7	袷 G1-7441	袷 HB1-B8CD	袷 T1-6654	袷 J13-7B6A	袷 K1-5C52	袷 V1-6653
88B7 衣 145.6	袷 G0-714A	袷 HB2-DBC8	袷 T2-4031	袷 J0-3041	袷 K2-5E4D	88CB 衣 145.7	袷 G3-6664	袷 HB2-DF2	袷 T2-4739	袷 J1-5C46	袷 K2-5E56	
88B8 衣 145.6	袷 G3-6656	袷 HB2-DBC6	袷 T2-402C	袷 K2-5E4E		88CC 衣 145.7	袷 GE-4C2D	袷 HB2-DF8	袷 T2-473F	袷 J1-5C47	袷 K2-5E57	
88B9 衣 145.6	袷 G3-6654	袷 HB2-DBC5	袷 T2-402B	袷 K2-5E4F		88CD 衣 145.7	袷 G5-6555	袷 HB2-DF3	袷 T2-473A	袷 J1-5C48	袷 K1-5934	
88BA 衣 145.6	袷 G3-6653	袷 HB2-DBC3	袷 T2-4029	袷 J1-5C41	袷 K2-5E50	88CE 衣 145.7	袷 G0-714E	袷 HB2-DF4	袷 T2-473B	袷 J13-7B6B	袷 K2-5E58	
88BB 衣 145.6	袷 G3-6655	袷 T3-3E6D	袷 K2-5E51			88CF 衣 145.7	袷 G1-406F	袷 H-F9D8	袷 T3-444E	袷 J0-4E22	袷 K0-576A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
88D0 衣 145.7	衲 GE-4C2E	衲 HB2-DF9	衲 T2-4740	衲 K2-5E59	88E4 衣 145.7	褲 G0-3F63			
88D1 衣 145.7	裊 G5-6556	裊 T5-426C	裊 J14-7835		88E5 衣 145.7	裊 G0-7150			
88D2 衣 145.7	裊 G0-5976	裊 HB1-B8CF	裊 T1-6656	裊 J14-7833	裊 K1-6247	裊 V1-6654			
88D3 衣 145.7	裊 G3-6663		裊 T4-4061	裊 J14-7836	裊 K2-5E5A				
88D4 衣 145.7	裔 G0-5261	裔 HB1-B8C7	裔 T1-664E	裔 J0-6A63	裔 K0-6760				
88D5 衣 145.7	裕 G0-5423	裕 HB1-B8CE	裕 T1-6655	裕 J0-4D35	裕 K0-6B2E	裕 V1-6655			
88D6 衣 145.7	振 G3-6667	振 HB2-DF1	振 T2-4738	振 K2-5E5B					
88D7 衣 145.7	梳 G5-655A	梳 HB2-DBC4	梳 T2-402A	梳 K2-5E5C					
88D8 衣 145.7	裘 G0-7443	裘 HB1-B8CA	裘 T1-6651	裘 J0-6A64	裘 K1-5A67	裘 V1-6656			
88D9 衣 145.7	裙 G0-4839	裙 HB1-B8C8	裙 T1-664F	裙 J0-6A65	裙 K0-4F59	裙 V1-6657			
88DA 衣 145.7	裝 G5-653C	裝 HB2-DF7	裝 T2-473E	裝 K2-5E5D					
88DB 衣 145.7	裊 G3-3256	裊 HB2-DF6	裊 T2-473D	裊 J14-7837	裊 K2-5E5E				
88DC 衣 145.7	補 G1-3239	補 HB1-B8C9	補 T1-6650	補 J0-4A64	補 K0-5C4D	補 V1-6658			
88DD 衣 145.7	裝 G1-5730	裝 HB1-B8CB	裝 T1-6652	裝 J0-6A66	裝 K0-6D7B	裝 V1-6659			
88DE 衣 145.7	祝 G3-666B	祝 HB2-DF5	祝 T2-473C	祝 J1-5C4E	祝 K2-5E5F				
88DF 衣 145.7	裳 G0-7444	裳 HB1-B8C6	裳 T1-664D	裳 J0-3A40	裳 K0-5E70	裳 V2-8F73			
88E0 衣 145.7	裊 GE-4C2F		裊 T3-444F						
88E1 衣 145.7	裡 GE-4C30	裡 HB1-B8CC	裡 T1-6653	裡 J0-4E23	裡 K0-576B				
88E2 衣 145.7	褌 G0-714D								
88E3 衣 145.7	袷 G0-714F								
88E4 衣 145.7	褲 G0-3F63								
88E5 衣 145.7	裊 G0-7150								
88E6 衣 145.9	裊 GE-4C31	裊 H-95A5	裊 T3-4E60						
88E7 衣 145.8	褌 G5-656B	褌 HB2-E3F6	褌 T2-4D7D	褌 J1-5C4F	褌 K2-5E60				
88E8 衣 145.8	裊 G0-7154	裊 HB1-BB74	裊 T1-6A7C	裊 J0-6A6B	裊 K0-5E25	裊 V2-8F74			
88E9 衣 145.8	裊 G5-6564		裊 T3-4959		裊 K2-5E61				
88EA 衣 145.8	褌 G5-656A		褌 T3-4952		褌 K2-5E62				
88EB 衣 145.8	褌 G3-6727	褌 HB2-E442	褌 T2-4E2A		褌 K2-5E63				
88EC 衣 145.8	褌 G5-655C	褌 HB2-E441	褌 T2-4E29						
88ED 衣 145.8	褌 GE-4C32		褌 T3-4957						
88EE 衣 145.8	褌 G5-6565	褌 HB2-E3FB	褌 T2-4E24		褌 K2-5E64				
88EF 衣 145.8	裊 G3-6670	裊 HB1-BB76	裊 T1-6A7E	裊 J1-5C50	裊 K1-6D56				
88F0 衣 145.8	裊 G0-7156	裊 HB2-E440	裊 T2-4E28	裊 J14-7838	裊 K2-5E65				
88F1 衣 145.8	裊 G0-7151	裊 HB2-E3F7	裊 T2-4D7E	裊 J14-7839	裊 K1-724C	裊 V1-665A			
88F2 衣 145.8	裊 G3-6665	裊 HB2-E3F8	裊 T2-4E21	裊 J0-6A6C	裊 K2-5E66				
88F3 衣 145.8	裳 G0-4951	裳 HB1-BB6E	裳 T1-6A76	裳 J0-3E58	裳 K0-5F57				
88F4 衣 145.8	裊 G0-4561	裊 HB1-BB70	裊 T1-6A78	裊 J0-6A6A	裊 K0-5B50	裊 V1-665B			
88F5 衣 145.8	裊 GE-4C33	裊 H-9CB3	裊 T3-4954	裊 J13-7B6D	裊 K0-5B51				
88F6 衣 145.8	裊 G5-6562	裊 HB2-E3FD	裊 T2-4E26		裊 K2-5E67				
88F7 衣 145.8	褌 G3-6674	褌 HB2-E3F5	褌 T2-4D7C	褌 J1-5C54	褌 K2-5E68				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
88F8 衣 145.8	裸	裸	裸	裸	裸	890C 衣 145.9	禪	禪	禪	禪	
	G0-4263	HB1-BB72	T1-6A7A	J0-4D67	K0-5523	V1-665C	G3-6660	HB2-E7C3	T2-542C	J0-6A6E	K1-5935
88F9 衣 145.8	裹	裹	裹	裹	裹	890D 衣 145.9	禡	禡	禡	禡	
	G0-397C	HB1-BB71	T1-6A79	J0-6A67	K1-5955	G3-6724	T4-4D3E	J1-5C57			
88FA 衣 145.8	袴	袴	袴	袴	袴	890E 衣 145.9	褰	褰	褰	褰	褰
	G3-666E	HB2-E3F9	T2-4E22	K2-5E69	V3-377E	G3-3258	HB2-E7CC	T2-5435	J1-5C58	K2-5E71	
88FB 衣 145.8	褰	褰	褰	褰	褰	890F 衣 145.9	褰	褰	褰	褰	
	G3-6625	HB2-E3FE	T2-4E27	K2-5E6A	G5-3359	T3-4E61	J1-5C59	K2-5E72			
88FC 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8910 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G0-7153	HB2-E3FC	T2-4E25	J0-6A69	K2-5E6B	G0-3A56	HB1-BDC5	T1-6E6E	J0-336C	K0-4A68	
88FD 衣 145.8	製	製	製	製	製	8911 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G1-7925	HB1-BB73	T1-6A7B	J0-403D	K0-7032	V1-665D	G3-672A	HB2-E7CB	T2-5434	K2-5E73	
88FE 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8912 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	G0-7155	HB2-E3FA	T2-4E23	J0-3F7E	K1-577E	G0-307D	HB1-BDC7	T1-6E70	J0-4B2B	K0-7866	V2-8F76
88FF 衣 145.8	袴	袴	袴	袴	袴	8913 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	G3-666D	H-99D1	T3-4951			G0-7159	HB1-BDC8	T1-6E71	J0-6A70	K0-5C4E	V1-665E
8900 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8914 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G5-655D	H-FEF1	T3-4956			G3-667C	HB2-E7C4	T2-542D	K2-5E74		
8901 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8915 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	GE-4C34	HB2-DBCE	T2-4034	J14-783B	K2-5E6C	G3-6729	HB1-BDC9	T1-6E72	J1-5C5A	K1-697E	
8902 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8916 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	G0-3953	HB1-BB6F	T1-6A77	J0-6A68	K2-5E6D	G3-672D	HB2-E7CA	T2-5433	J1-5C5B	K2-5E75	
8903 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8917 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G5-6563		T3-4958			G5-6570	HB2-E7C6	T2-542F	K2-5E76		
8904 衣 145.8	褌	褌	褌	褌	褌	8918 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	GE-4C35			J0-6A6D	K1-6F24	G3-662B	HB2-E7C7	T2-5430	J13-7B70	K0-6A5C	
8905 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	8919 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	G5-6578	HB2-E7C2	T2-542B			G0-7158	HB2-E7C8	T2-5431	J13-7B71	K0-5B52	
8906 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	891A 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌
	G3-6722	HB2-E7C9	T2-5432	J1-5C56	K2-5E6E	G0-7152	HB1-BB75	T1-6A7D	J13-7B72	K1-6B88	
8907 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	891B 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G1-7834	HB1-BDC6	T1-6E6F	J0-4A23	K0-5C5C	V2-8F75	G0-715A	T3-4E62			
8908 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	891C 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G3-6726		T4-4D46	K2-5E6F		GE-4C36		J13-7B6E			
8909 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	891D 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	
	G5-656D	HB2-E7CD	T2-5436			GHRZ-63304.09		J0-6A7C			
890A 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	891E 衣 145.10	褌	褌	褌	褌	褌
	G0-715B	HB1-BDCA	T1-6E73	J0-6A6F	K1-722A	G5-6573	HB2-EB70	T2-5A3E	J0-6A72	K2-5E77	
890B 衣 145.9	褌	褌	褌	褌	褌	891F 衣 145.10	褌	褌	褌	褌	
	G3-667B	HB2-E7C5	T2-542E	K2-5E70		G3-6731	HB2-EB7C	T2-5A4A	K2-5E78		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8920 衣 145.10	構 G3-672E	構 T4-5353	構 J1-5C60	構 K2-5E79	構 V2-8F77	8934 衣 145.10	褹 G0-715C					
8921 衣 145.10	褡 G0-7157	褡 HB1-BFCA	褡 T1-7234	褡 K2-5E7A	8935 衣 145.11	褻 G5-6622	褻 HB2-EE71	褻 T2-5F3F	褻 J1-5C67	褻 K2-5F27		
8922 衣 145.10	裏 G5-335A	裏 HB2-EB77	裏 T2-5A45	裏 K2-5E7B	8936 衣 145.11	褶 G0-715E	褶 HB1-C1B7	褶 T1-7542	褶 J0-6A79	褶 K0-6328	褶 V1-6660	
8923 衣 145.10	裕 G5-6625	裕 HB2-EB79	裕 T2-5A47		8937 衣 145.11	褼 G3-673A	褼 HB2-EE77	褼 T2-5F45	褼 J4-783D	褼 K2-5F28		
8924 衣 145.10	褱 G5-667A	褱 H-99D2	褱 T3-5265		8938 衣 145.11	樓 G1-715A	樓 HB1-C1B9	樓 T1-7544	樓 J0-6A7A	樓 K0-572E		
8925 衣 145.10	褫 G0-486C	褫 HB1-BFC8	褫 T1-7232	褫 J0-6A73	褫 K0-6933	8939 衣 145.11	襖 G5-6627	襖 T3-5640	襖 J13-7B76	襖 K2-5F29		
8926 衣 145.10	褫 G3-6734	褫 HB2-EB71	褫 T2-5A3F	褫 J1-5C61	褫 K2-5E7C	893A 衣 145.11	褻 G5-653A	褻 T4-5862	褻 J1-5C69	褻 K1-6F58		
8927 衣 145.10	褫 G3-6626	褫 HB2-EB75	褫 T2-5A43	褫 J13-7B73	褫 K1-5859	893B 衣 145.11	褻 G1-5974	褻 HB1-C1B6	褻 T1-7541	褻 J0-6A78	褻 K0-6061	
8928 衣 145.10	褫 G3-672B	褫 T4-5350	褫 J1-5C63	褫 K2-5E7D	893C 衣 145.11	褻 G3-673E	褻 HB2-EE73	褻 T2-5F41	褻 K2-5F2A			
8929 衣 145.10	褫 GE-4C38	褫 HB2-EB78	褫 T2-5A46	褫 K2-5E7E	893D 衣 145.11	褻 G3-6627	褻 HB1-C1BA	褻 T1-7545	褻 K2-5F2B			
892A 衣 145.10	褫 G0-4D4A	褫 HB1-BFC6	褫 T1-7230	褫 J0-6A74	褫 K0-775B	893E 衣 145.11	褻 G3-6736	褻 HB2-EE74	褻 T2-5F42	褻 J1-5C6A	褻 K2-5F2C	
892B 衣 145.10	褫 G0-715D	褫 HB1-BFC9	褫 T1-7233	褫 J0-6A75	褫 K1-7073	893F 衣 145.11	褻 G3-6735	褻 T3-563F				
892C 衣 145.10	褫 GE-4C39	褫 HB2-EB7B	褫 T2-5A49	褫 K2-5F21	8940 衣 145.11	褻 G3-666C	褻 T3-563D	褻 J13-7B77	褻 K2-5F2D			
892D 衣 145.10	裏 GE-4C3A	裏 HB2-EB73	裏 T2-5A41	裏 K2-5F22	8941 衣 145.11	褻 G0-715F	褻 HB2-EE75	褻 T2-5F43	褻 J0-6A76	褻 K0-4B3A		
892E 衣 145.10	褫 G3-6624	褫 HB2-EB74	褫 T2-5A42	褫 K2-5F23	8942 衣 145.11	褻 G3-6679	褻 HB2-EE78	褻 T2-5F46	褻 J14-783F	褻 K2-5F2E		
892F 衣 145.10	褫 G3-6733	褫 HB2-EB7A	褫 T2-5A48	褫 K2-5F24	8943 衣 145.11	褫 GE-4C3B	褫 H-9CC2	褫 T3-5642	褫 J0-6A71	褫 K2-5F2F		
8930 衣 145.10	褫 G0-653D	褫 HB2-EB72	褫 T2-5A40	褫 J13-7B74	褫 K1-5825	8944 衣 145.11	褫 G0-4F65	褫 HB1-C1B8	褫 T1-7543	褫 J0-6A77	褫 K0-6551	
8931 衣 145.10	裏 G5-335D	裏 HB2-EB76	裏 T2-5A44	裏 J1-5C65	裏 K2-5F25	8945 衣 145.11	褫 GE-4C3C	褫 J14-7840				
8932 衣 145.10	褫 G1-3F63	褫 HB1-BFC7	褫 T1-7231	褫 J13-7B75	褫 K2-5F26	8946 衣 145.12	褫 G3-6741	褫 HB2-F0D6	褫 T2-6341	褫 J1-5C6E	褫 K2-5F30	褫 V1-6661
8933 衣 145.11	褫 G1-714D	褫 HB2-EE72	褫 T2-5F40	褫 V1-665F	8947 衣 145.12	褫 G1-7150	褫 H-99D3					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
8948 衣 145.12	襪 G3-6747	襪 T3-5879	襪 K2-5F31		895C 衣 145.13	襜 G3-674A	襜 HB2-F2EE	襜 T2-6679	襜 J1-5C75	襜 K1-6F53	襜 V2-8F78
8949 衣 145.12	襜 GE-4C3D	襜 HB2-F0D9	襜 T2-6344	襜 J14-7841	895D 衣 145.13	襜 G1-714F	襜 HB2-F2F0	襜 T2-667B		襜 K2-5F3E	
894A 衣 145.12	襜 G3-6742	襜 T3-587A	襜 K2-5F33	襜 V0-4367	895E 衣 145.13	襜 G0-7445	襜 HB1-C3CE	襜 T1-7879	襜 J0-6A7E	襜 K1-6164	
894B 衣 145.12	襜 G3-673F	襜 HB2-F0D3	襜 T2-633E		895F 衣 145.13	襜 G0-3D73	襜 HB1-C3CC	襜 T1-7877	襜 J0-365F	襜 K0-505C	
894C 衣 145.12	襜 G3-6675	襜 HB2-F0D5	襜 T2-6340	襜 J0-6A7B	8960 衣 145.13	襜 G1-7149	襜 HB1-C3CB	襜 T1-7876	襜 J0-6A7D	襜 K1-5D2B	
894D 衣 145.12	襜 GE-4C3E	襜 H-95A7	襜 T3-587C	襜 J0-7037	8961 衣 145.13	襜 G3-6749	襜 HB2-F2ED	襜 T2-6678	襜 J1-5C76	襜 K2-5F3F	
894E 衣 145.12	襜 G3-6743	襜 T3-587B		襜 V3-3825	8962 衣 145.13	襜 GE-4C41	襜 HB2-F2E9	襜 T2-6674	襜 J14-7844	襜 K2-5F40	
894F 衣 145.12	襜 G3-6650	襜 HB2-F0D4	襜 T2-633F	襜 J1-5C70	8963 衣 145.14	襜 G3-674B	襜 HB2-F4CA	襜 T2-6976	襜 J1-5C78	襜 K2-5F41	
8950 衣 145.12	襜 G3-673B	襜 HB2-F0D7	襜 T2-6342	襜 K2-5F37	8964 衣 145.14	襜 G1-715C	襜 HB1-C4B0	襜 T1-7A3B	襜 J0-6B22	襜 K0-5541	
8951 衣 145.12	襜 G5-6554	襜 HB2-F0D8	襜 T2-6343		8965 衣 145.14	襜 GE-4C42	襜 H-95A6	襜 T3-5D29			
8952 衣 145.12	襜 G3-6738	襜 HB2-EE76	襜 T2-5F44	襜 J1-5C71	8966 衣 145.14	襜 G0-7160	襜 HB2-F4CB	襜 T2-6977	襜 J0-6B21	襜 K2-5F42	
8953 衣 145.12	襜 G5-6550	襜 HB2-F0D2	襜 T2-633D	襜 K2-5F3A	8967 衣 145.14	襜 GE-4C43		襜 T3-5D28			
8954 衣 145.11	襜 GE-4C3F	襜 H-95A9	襜 T3-664A		8968 衣 145.14	襜 GK-6830				襜 K2-5F43	
8955 衣 145.12	襜 GU-08955				8969 衣 145.15	襜 G5-6560	襜 HB2-F649	襜 T2-6C38		襜 K2-5F44	
8956 衣 145.13	襜 G1-3040	襜 HB1-C3CD	襜 T1-7878	襜 J0-3228	896A 衣 145.15	襜 G1-4D60	襜 HB1-C4FB	襜 T1-7B28	襜 J0-6B24	襜 K0-584A	
8957 衣 145.13	襜 G3-6651	襜 HB2-F2EC	襜 T2-6677	襜 J1-5C72	896B 衣 145.15	襜 G3-674C	襜 HB2-F64B	襜 T2-6C3A	襜 J1-5C79	襜 K2-5F45	
8958 衣 145.13	襜 G3-665C	襜 HB2-F2EF	襜 T2-667A	襜 K1-5A2A	896C 衣 145.15	襜 G1-7821	襜 HB1-C4FC	襜 T1-7B29		襜 K2-5F46	
8959 衣 145.13	襜 GE-4C40	襜 HB2-F2F1	襜 T2-667C		896D 衣 145.15	襜 G3-673D	襜 HB2-F648	襜 T2-6C37	襜 J0-6B23	襜 K1-7542	
895A 衣 145.13	襜 G3-6745	襜 HB2-F2EA	襜 T2-6675	襜 J1-5C73	896E 衣 145.15	襜 G3-674D	襜 HB2-F64A	襜 T2-6C39	襜 J1-5C7A	襜 K2-5F47	
895B 衣 145.13	襜 G3-6661	襜 HB2-F2EB	襜 T2-6676	襜 J1-5C74	896F 衣 145.16	襜 G1-3344	襜 HB1-C5A8	襜 T1-7B72	襜 J0-6B25	襜 K1-7121	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8970 衣 145.16	襪	襪	襪	襪	8984 冓 146.6	𧄏	𧄏		
	G5-6633	T5-7438	J1-5C7B	K2-5F48		GE-4C47	T3-664B		
8971 衣 145.16	襪	襪	襪	襪	8985 冓 146.7	𧄏	𧄏	𧄏	𧄏
	G3-663F	HB2-F752	T2-6E21	K2-5F49		G3-6060	HB2-DFFA	T2-4741	K2-5F54
8972 衣 145.16	襲	襲	襲	襲	襲	8986 冓 146.12	覆	覆	覆
	G1-4F2E	HB1-C5A7	T1-7B71	J0-3D31	K0-6329	V1-6663	G0-3832	HB1-C2D0	T1-773B
8973 衣 145.17	襪	襪	襪	襪	8987 冓 146.13	霸	霸	霸	霸
	G3-674F	HB2-F7FD	T2-6F4C	J1-5C7C	K2-5F4A	GE-4C48	H-8FC9	T3-5B2F	J0-4746
8974 衣 145.17	欄	欄	欄	欄	8988 冓 146.13	覈	覈	覈	覈
	G3-6744	HB2-F7FC	T2-6F4B	J0-6B26	K1-5E24	GE-4C49	HB2-F2F2	T2-667D	J0-6B2A
8975 衣 145.18	攝	攝	攝	攝	8989 冓 146.17	羈	羈	羈	羈
	G5-657C	T4-6C25	J1-5C7D	K2-5F4B	V1-6664	G5-5F68	H-A0C2	T3-6046	J14-7846
8976 衣 145.18	襪	襪	襪	襪	898A 冓 146.19	羈	羈	羈	羈
	G3-674E	HB2-F7FB	T2-6F4A	K2-5F4C	GE-4C4A	H-8FCA	T3-614A	J0-6B2B	K2-5F55
8977 衣 145.18	擗	擗	擗	擗	898B 見 147.0	見	見	見	見
	GE-4C44	H-9C5D	TF-684A	J0-6B27	G1-3C7B	HB1-A8A3	T1-4B44	J0-382B	K0-4C38
8978 衣 145.19	攢	攢	攢	攢	898C 見 147.2	覘	覘		
	G5-6637	T3-6149		K2-5F4D	GE-4C4B	T3-2F29			
8979 衣 145.19	襪	襪	襪	襪	898D 見 147.3	覓	覓	覓	
	G3-6666	HB2-F948	T2-7137	K2-5F4E	GE-4C4C	T4-2F76	J1-5D25		
897A 衣 145.19	襪	襪	襪	襪	898E 見 147.3	覓	覓		
	GE-4C45	HB2-F949	T2-7138	J1-5C7E	K2-5F4F	G5-4A5A	T4-2F75		
897B 衣 145.19	擗	擗	擗	擗	898F 見 147.4	規	規	規	規
	G0-7161	HB2-F94B	T2-713A	J1-5D21	K2-5F50	G1-3966	HB1-B357	T1-5D3D	J0-352C
897C 衣 145.19	襪	襪	襪	襪	8990 見 147.4	覓	覓	覓	
	G3-662C	HB2-F94A	T2-7139	J1-5D22	K2-5F51	GE-4C4D	T4-3534	J14-7847	
897D 衣 145.17	襪	襪	襪	襪	8991 見 147.4	覓	覓	覓	
	GE-4C46	T3-617D	J1-5D23		G3-4C2A	H-99D4	T3-3876		
897E 冓 146.0	𧄏	𧄏	𧄏	𧄏	8992 見 147.4	覓	覓	覓	
	GT-6006	HB2-CA50	T2-2270	J0-6B28	K2-5F52	G3-4B5E	T3-3875		K2-5F56
897F 冓 146.0	西	西	西	西	8993 見 147.4	覓	覓	覓	覓
	G0-4E77	HB1-A6E8	T1-4869	J0-403E	K0-6024	V1-6665	G1-4359	HB1-B356	T1-5D3C
8980 冓 146.0	西	西	西	西	8994 見 147.4	覓	覓	覓	覓
	GU-08980	H-98E2	J4-7845		GE-4C4E	H-A0B9	T3-3877	J13-7B78	K2-5F57
8981 冓 146.3	要	要	要	要	8995 見 147.5	覓	覓	覓	覓
	G0-522A	HB1-AD6E	T1-5351	J0-4D57	K0-6929	V1-6666	G5-4A60	HB2-DBD0	T2-4036
8982 冓 146.5	覓	覓	覓	覓	8996 示 113.7	視	視	視	視
	G3-605F	HB2-D7C5	T2-3948	K2-5F53	G1-4A53	HB1-B5F8	T1-617E	J0-3B6B	K0-634A
8983 冓 146.6	覓	覓	覓	覓	8997 見 147.5	覓	覓	覓	覓
	G0-717B	HB1-B5F7	T1-617D	J0-6B29	K0-5347	G5-4A61	HB2-DBD2	T2-4038	J0-4741

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8998 見 147.5	覘 G1-6A68	覘 HB2-DBD1	覘 T2-4037	覘 J0-6B2D	覘 K1-6C49	覘 V2-8F79			
8999 見 147.2	覘 G3-485F		覘 T6-4E60						
899A 見 147.5	覘 GE-4CAF		覘 T3-3E74	覘 J0-3350	覘 K2-5F59				
899B 見 147.6	覘 G5-4A62	覘 HB2-DFFB	覘 T2-4742	覘 J1-5D29	覘 K2-5F5A				
899C 見 147.6	覘 GE-4C50	覘 HB1-B8D0	覘 T1-6657	覘 J1-5D2A	覘 K2-5F5B				
899D 見 147.7	覘 G5-4A64	覘 HB2-E443	覘 T2-4E2B		覘 K2-5F5C				
899E 見 147.7	覘 G3-485D	覘 HB2-E446	覘 T2-4E2E		覘 K2-5F5D				
899F 見 147.7	覘 G5-4A65	覘 HB2-E445	覘 T2-4E2D	覘 J14-7848	覘 K2-5F5E				
89A0 見 147.7	覘 G3-4867		覘 T4-4735	覘 J1-5D2C					
89A1 見 147.7	覘 G1-6A6A	覘 HB2-E444	覘 T2-4E2C	覘 J0-6B2E	覘 K0-4C2F				
89A2 見 147.8	覘 G5-4A6A	覘 HB2-E7CE	覘 T2-5437		覘 K2-5F5F				
89A3 見 147.8	覘 G3-486A	覘 HB2-E7D0	覘 T2-5439		覘 K2-5F60				
89A4 見 147.8	覘 G5-605C	覘 HB2-E7CF	覘 T2-5438		覘 K2-5F61				
89A5 見 147.8	覘 G5-4A68	覘 H-9B58	覘 T3-4E65	覘 J1-5D2D	覘 K2-5F62				
89A6 見 147.9	覘 G1-6A6C	覘 HB1-BFCC	覘 T1-7236	覘 J0-6B30	覘 K2-5F63				
89A7 見 147.9	覘 GE-4C51	覘 H-8FCD	覘 T3-5266	覘 J0-4D77	覘 K2-5F64				
89A8 見 147.9	覘 GE-4C52		覘 T4-5359		覘 K1-6634				
89A9 見 147.9	覘 GE-4C53	覘 H-A0D4	覘 T3-4E64	覘 J0-6B2F	覘 K0-542D	覘 V2-8F7A			
89AA 見 147.9	覘 G1-4757	覘 HB1-BFCB	覘 T1-7235	覘 J0-3F46	覘 K0-7651	覘 V1-666A			
89AB 見 147.10	覘 G3-486F		覘 T3-5646						
89AC 見 147.10	覘 G1-6A69	覘 HB1-C1BB	覘 T1-7546		覘 J0-6B31	覘 K1-5C23			
89AD 見 147.10	覘 G3-4870	覘 HB2-EE79	覘 T2-5F47			覘 K2-5F65			
89AE 見 147.10	覘 GE-4C54	覘 HB2-EE7B	覘 T2-5F49						
89AF 見 147.10	覘 G1-6A6D	覘 HB2-EE7A	覘 T2-5F48		覘 J0-6B32	覘 K1-5A68			
89B0 見 147.11	覘 G5-4A72		覘 T3-587E	覘 J14-7849	覘 K2-5F66				
89B1 見 147.11	覘 G3-4869		覘 T3-587D						
89B2 見 147.11	覘 G1-6A6E	覘 HB1-C2D1	覘 T1-773C		覘 J0-6B33	覘 K0-504C			
89B3 見 147.11	覘 GE-4C55		覘 T3-5921		覘 J0-3451	覘 K2-5F67			
89B4 見 147.12	覘 G5-4A77		覘 T4-612F		覘 J1-5D2F	覘 K2-5F68			
89B5 見 147.12	覘 GE-4C56		覘 T3-5B31		覘 J1-5D30	覘 K2-5F69	覘 V2-8F7B		
89B6 見 147.12	覘 G5-4A75	覘 HB2-F2F4	覘 T2-6721		覘 J1-5D31	覘 K2-5F6A			
89B7 見 147.12	覘 G1-6A6F	覘 HB2-F2F3	覘 T2-667E		覘 J14-784A	覘 K1-6F25			
89B8 見 147.12	覘 G3-4866		覘 TF-6377			覘 K2-5F6B			
89B9 見 147.13	覘 G5-4A79	覘 HB2-F4CC	覘 T2-6978			覘 K2-5F6C			
89BA 見 147.13	覘 G1-3E75	覘 HB1-C4B1	覘 T1-7A3C		覘 J0-6B34	覘 K0-4A46	覘 V1-666B		
89BB 見 147.13	覘 G5-4A78		覘 T3-5D2A						
89BC 見 147.14	覘 GE-4C57	覘 H-8FCE	覘 T3-5E61		覘 J1-5D33	覘 K2-5F6D			
89BD 見 147.14	覘 G1-4040	覘 HB1-C4FD	覘 T1-7B2A		覘 J0-6B35	覘 K0-5542	覘 V1-666C		
89BE 見 147.15	覘 G5-4A6B	覘 HB2-F754	覘 T2-6E23			覘 K2-5F6E			
89BF 見 147.15	覘 G1-6A6B	覘 HB2-F753	覘 T2-6E22		覘 J0-6B36	覘 K1-6B71			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
89C0 見 147.18	觀	觀	觀	觀	觀	89D4 角 148.2	觔	觔	觔	觔		
	G1-395B	HB1-C65B	T1-7D28	J0-6B37	K0-4E3A	V1-666D	GU-089D4	HB1-AD6F	T1-5352	J13-7B7A	K1-5B53	
89C1 見 147.0	见	见				89D5 角 148.4	犏	犏	犏	犏	犏	
	G0-3C7B	H-8BE5					GE-4C58	HB2-D7C8	T2-394B	J1-5D35	K2-5F70	
89C2 見 147.2	观					89D6 角 148.4	缺	缺	缺	缺	缺	
	G0-395B						G0-757B	HB2-D7C6	T2-3949	J14-784B	K1-583F	
89C3 見 147.3	尅					89D7 角 148.4	觚	觚	觚	觚	觚	
	G8-2E4F						GE-4C59	T4-3539	J1-5D37	K2-5F71		
89C4 見 147.4	规					89D8 角 148.4	𩺰	𩺰	𩺰			
	G0-3966						G3-7236	T4-3538	J14-784C			
89C5 見 147.4	覓					89D9 角 148.4	𩺱	𩺱	𩺱			
	G0-4359						G5-707E	HB2-D7C7	T2-394A			
89C6 示 113.4	视	视				89DA 角 148.5	觚	觚	觚	觚	觚	
	G0-4A53	H-8979					G0-757D	HB2-DBD4	T2-403A	J0-6B38	K1-5921	V3-3828
89C7 見 147.5	覘					89DB 角 148.5	𩺲	𩺲	𩺲	𩺲		
	G0-6A68						G5-7125	HB2-DBD5	T2-403B		K2-5F72	
89C8 見 147.5	览					89DC 角 148.6	觜	觜	觜	觜	觜	
	G0-4040						G0-757E	HB2-E043	T2-4749	J0-6B39	K1-6B21	
89C9 見 147.5	觉					89DD 角 148.5	觚	觚	觚	觚	觚	
	G0-3E75						G3-7238	HB2-DBD3	T2-4039	J0-6B3A	K1-6B69	
89CA 見 147.6	覘					89DE 角 148.5	觔					
	G0-6A69						G0-757C					
89CB 見 147.7	覘					89DF 角 148.6	𩺳	𩺳	𩺳	𩺳	𩺳	
	G0-6A6A						G3-723D	HB2-DFFC	T2-4743		K2-5F73	V0-4432
89CC 見 147.8	覘					89E0 角 148.6	𩺴	𩺴	𩺴	𩺴		
	G0-6A6B						G5-712A	HB2-E041	T2-4747		K2-5F74	
89CD 見 147.8	觥					89E1 角 148.6	觥	觥	觥	觥	觥	
	G8-2E50						G3-7240	HB2-E040	T2-4746		K2-5F75	V0-4431
89CE 見 147.9	觥					89E2 角 148.6	𩺵	𩺵	𩺵	𩺵		
	G0-6A6C						G3-723C	HB2-E042	T2-4748		K2-5F76	
89CF 見 147.10	覘					89E3 角 148.6	解	解	解	解	解	
	G0-6A6D						G0-3D62	HB1-B8D1	T1-6658	J0-3272	K0-7A30	V1-666F
89D0 見 147.11	覘					89E4 角 148.6	觥	觥	觥	觥	觥	
	G0-6A6E						G5-7129	HB2-DFFE	T2-4745		K2-5F77	
89D1 見 147.11	覘					89E5 角 148.6	觥	觥	觥	觥	觥	
	G0-6A6F						G0-7621	HB2-DFFD	T2-4744	J13-7B7B	K1-5A2D	V2-8F7C
89D2 角 148.0	角	角	角	角	角	89E6 角 148.6	触	触	触	触	触	
	G0-3D47	HB1-A8A4	T1-4B45	J0-3351	K0-4A47	V1-666E	G0-3425	HB2-E044	T2-474A	J0-3F28	K2-5F78	
89D3 角 148.2	觥	觥	觥	觥		89E7 角 148.6	觥	觥	觥	觥	觥	
	G5-707C	HB2-D0AF	T2-2D50		K2-5F6F		GE-4C5A	H-8FD0	T3-4454	J0-6B3B	K2-5F79	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
89E8 角 148.7	𩺰 GE-4C5B	𩺰 HB2-E449	𩺰 T2-4E31		89FC 角 148.15	𩺰 G5-7141	𩺰 HB1-C5A9	𩺰 T1-7B73	𩺰 K2-6028
89E9 角 148.7	𩺱 G3-7242	𩺱 HB2-E447	𩺱 T2-4E2F	𩺱 J1-5D3A	89FD 角 148.16	𩺱 GE-4C5D	𩺱 T4-6945	𩺱 J14-7851	
89EA 角 148.7	𩺲 G3-7243		𩺲 T3-495C	𩺲 K2-5F7B	89FE 角 148.16	𩺲 G5-7143	𩺲 HB2-F7FE	𩺲 T2-6F4D	𩺲 K2-6029
89EB 角 148.7	𩺳 G0-7622	𩺳 HB2-E448	𩺳 T2-4E30	𩺳 J14-784D	89FF 角 148.18	𩺳 G3-7252	𩺳 HB2-F94C	𩺳 T2-713B	𩺳 J14-7852
89EC 角 148.8	𩺴 G3-7246	𩺴 HB2-E7D3	𩺴 T2-543C	𩺴 K2-5F7D	8A00 言 149.0	言 G0-5154	言 HB1-A8A5	言 T1-4B46	言 J0-3840
89ED 角 148.8	𩺵 G3-7244	𩺵 HB2-E7D1	𩺵 T2-543A	𩺵 J1-5D3C	8A01 言 149.0	言 G1-5A25			
89EE 角 148.8	𩺶 G5-7134		𩺶 T3-4E66		8A02 言 149.2	訂 G1-3629	訂 HB1-AD71	訂 T1-5354	訂 J0-447B
89EF 角 148.8	𩺷 G0-7623				8A03 言 149.2	訃 G1-383C	訃 HB1-AD72	訃 T1-5355	訃 J0-6B3E
89F0 角 148.9	𩺸 G5-712F	𩺸 HB2-E7D2	𩺸 T2-543B	𩺸 K2-6021	8A04 言 149.2	𩺸 G3-7253	𩺸 HB2-D0B0	𩺸 T2-2D51	𩺸 J1-5D43
89F1 角 148.9	𩺹 G3-724A	𩺹 HB2-EB7D	𩺹 T2-5A4B	𩺹 J14-784F	8A05 言 149.2	𩺹 G5-7151	𩺹 T3-2F2A	𩺹 J1-5D44	𩺹 K2-602C
89F2 角 148.10	𩺺 G5-713B	𩺺 HB2-EE7C	𩺺 T2-5F4A	𩺺 K2-6022	8A06 言 149.2	𩺺 G5-7153	𩺺 T3-2F2C		
89F3 角 148.10	𩺻 G0-6C32	𩺻 HB2-EE7D	𩺻 T2-5F4B	𩺻 J14-7850	8A07 言 149.2	𩺻 G0-596A	𩺻 HB2-D0B1	𩺻 T2-2D52	𩺻 J1-5D45
89F4 角 148.11	𩺼 G1-757C	𩺼 HB1-C2D2	𩺼 T1-773D	𩺼 J0-6B3C	8A08 言 149.2	計 G1-3C46	計 HB1-AD70	計 T1-5353	計 J0-3757
89F5 角 148.12	𩺽 G5-713C		𩺽 T3-5B32	𩺽 K2-6023	8A09 言 149.3	訊 G5-7156	訊 T4-2F7C	訊 K1-615F	
89F6 角 148.12	𩺾 G1-7623	𩺾 HB2-F2F5	𩺾 T2-6722	𩺾 J13-7B7C	8A0A 言 149.3	訊 G1-5136	訊 HB1-B054	訊 T1-5839	訊 J0-3F56
89F7 角 148.13	𩺿 G3-723A	𩺿 HB2-F4CD	𩺿 T2-6979	𩺿 K2-6025	8A0B 言 149.3	訃 G3-725B	訃 T3-337B		
89F8 角 148.13	𩻀 G1-3425	𩻀 HB1-C4B2	𩻀 T1-7A3D	𩻀 J0-6B3D	8A0C 言 149.3	訃 G1-5A27	訃 HB1-B052	訃 T1-5837	訃 J0-6B41
89F9 角 148.13	𩻁 GE-4C5C		𩻁 T4-6137	𩻁 J1-5D40	8A0D 言 149.3	訃 G3-725F	訃 T3-337A	訃 K2-602D	
89FA 角 148.14	𩻂 G3-7250	𩻂 HB2-F64C	𩻂 T2-6C3B	𩻂 K2-6026	8A0E 言 149.3	訃 G1-4C56	訃 HB1-B051	訃 T1-5836	訃 J0-4624
89FB 角 148.15	𩻃 G3-7239	𩻃 HB2-F755	𩻃 T2-6E24	𩻃 K2-6027	8A0F 言 149.3	訃 G3-7259	訃 HB1-B058	訃 T1-583D	訃 J1-5D46

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8A10 言 149.3	訐 G1-5A26	訐 HB1-B050	訐 T1-5835	訐 J0-6B40	訐 K1-6640	8A24 言 149.4	設 GE-4C61	設 T6-4470	設 J1-5D4E			
8A11 言 149.3	訑 G3-725C	訑 HB1-B059	訑 T1-583E	訑 J14-7854	訑 K1-6A55	8A25 言 149.4	訥 G1-5A2B	訥 HB1-B35B	訥 T1-5D41	訥 J0-6B44	訥 K0-526D	訥 V1-667B
8A12 言 149.3	訒 G3-725E	訒 HB2-D3DD	訒 T2-3321	訒 J13-7B7D	訒 K2-602F	8A26 言 149.4	訖 G5-7167	訖 T3-3879	訖 J1-5D4F	訖 K2-6032		
8A13 言 149.3	訓 G1-5135	訓 HB1-B056	訓 T1-583B	訓 J0-3731	訓 K0-7D3A	8A27 言 149.4	記 G5-715C	記 HB2-D7CA	記 T2-394D	記 K2-6033		
8A14 言 149.3	訔 G3-387B		訔 T4-2F7D	訔 J14-7855	訔 K1-6A38	8A28 言 149.4	訚 G3-7263	訚 T3-387B				
8A15 言 149.3	訕 G1-5A28	訕 HB1-B053	訕 T1-5838	訕 J13-7B7E	訕 K1-6368	8A29 言 149.4	訞 G3-726A	訞 H-99D6	訞 T3-3925	訞 K2-6034		
8A16 言 149.3	訞 G1-467D	訞 HB1-B057	訞 T1-583C	訞 J0-6B3F	訞 K0-7D61	8A2A 言 149.4	訠 G1-3743	訠 HB1-B358	訠 T1-5D3E	訠 J0-4B2C	訠 K0-5B3E	訠 V1-667C
8A17 言 149.3	訠 GE-4C5E	訠 HB1-B055	訠 T1-583A	訠 J0-4277	訠 K0-767E	8A2B 言 149.4	訡 G5-7168	訡 H-95E5	訡 T3-3922	訡 J1-5D50	訡 K2-6035	
8A18 言 149.3	訡 G1-3C47	訡 HB1-B04F	訡 T1-5834	訡 J0-352D	訡 K0-5140	8A2C 言 149.4	訣 G3-7264	訣 HB2-D7CB	訣 T2-394E	訣 J1-5D51	訣 K2-6036	
8A19 言 149.3	訢 GE-4C5F		訢 T3-337C			8A2D 言 149.4	訤 G1-4968	訤 HB1-B35D	訤 T1-5D43	訤 J0-405F	訤 K0-6062	訤 V1-667D
8A1A 言 149.3	訣 G8-7B2E					8A2E 言 149.4	訥 G3-7260	訥 T4-353D				
8A1B 言 149.4	訥 G1-366F	訥 HB1-B35F	訥 T1-5D45	訥 J0-6B42	訥 K0-6845	8A2F 言 149.4	訦 GE-4C62	訦 T5-355B	訦 J1-5D52			
8A1C 言 149.4	訦 G5-7164	訦 H-95B6	訦 T3-387E			8A30 言 149.4	訧 G5-715D	訧 HB2-D7C9	訧 T2-394C	訧 K2-6037		
8A1D 言 149.4	訧 G1-5148	訧 HB1-B359	訧 T1-5D3F	訧 J0-6B43	訧 K0-6438	8A31 言 149.4	訨 G1-506D	訨 HB1-B35C	訨 T1-5D42	訨 J0-3576	訨 K0-7A49	訨 V1-667E
8A1E 言 149.4	訩 G3-7266	訩 HB2-D7CC	訩 T2-394F	訩 J1-5D4B	訩 K2-6030	8A32 言 149.4	訪 G3-7265	訪 T3-387A				
8A1F 言 149.4	訪 G1-4B4F	訪 HB1-B35E	訪 T1-5D44	訪 J0-3E59	訪 K0-6168	8A33 言 149.4	訫 GE-4C63	訫 J0-4C75	訫 K2-6038			
8A20 言 149.4	訫 G5-7169		訫 T3-3923	訫 J1-5D4C	訫 K2-6031	8A34 言 149.5	訬 G1-4B5F	訬 HB1-B644	訬 T1-622B	訬 J0-414A	訬 K0-614D	訬 V1-6721
8A21 言 149.4	訬 GE-4C60		訬 T3-3929	訬 J4-7857		8A35 言 149.5	訮 G5-7172	訮 T3-3E7C	訮 J14-7858	訮 K2-6039		
8A22 言 149.4	訮 G3-7267	訮 HB1-B360	訮 T1-5D46	訮 J13-7C21	訮 K1-7529	8A36 言 149.5	訯 G1-5A2D	訯 HB1-B646	訯 T1-622D	訯 J0-6B45	訯 K0-4A38	訯 V2-9021
8A23 言 149.4	訯 G1-3E77	訯 HB1-B35A	訯 T1-5D40	訯 J0-376D	訯 K0-4C41	8A37 言 149.5	訰 G5-716E	訰 T4-3B2F	訰 J13-7C22			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
8A38 言 149.5	誅	誅	誅	誅	8A4C 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7275	H-99D7	T3-3E7D	K2-603A		G5-716A	HB2-DBE3	T2-4049	K2-6047	
8A39 言 149.5	誅	誅	誅	誅	8A4D 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7270	HB2-DBD8	T2-403E	K2-603B		G3-726F	HB2-DBD7	T2-403D	J14-785B K2-6048	
8A3A 言 149.5	診	診	診	診	診	8A4E 言 149.5	詄	詄	詄	
	G1-556F	HB1-B645	T1-622C	J0-3F47	K0-7260	V1-6722	G1-5A2A	HB2-DBD6	T2-403C	J13-7C24 K2-6049
8A3B 言 149.5	註	註	註	註	註	8A4F 言 149.5	詄	詄	詄	
	GE-4C64	HB1-B5F9	T1-6221	J0-4370	K0-7149	V1-6723	G5-7222	HB2-DBE4	T2-404A	K2-604A
8A3C 言 149.5	証	証	証	証	証	8A50 言 149.5	詐	詐	詐	
	GE-4C65	HB1-B5FD	T1-6225	J0-3E5A	K1-6C60	V1-6724	G1-5529	HB1-B642	T1-6229	J0-3A3E K0-5E71 V1-6725
8A3D 言 149.5	詢	詢	詢	詢	8A51 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G5-7178	H-95B5	T3-3F24	J1-5D55	K2-603C		G3-727B	HB2-DBE1	T2-4047	J0-4242 K1-6A56
8A3E 言 149.5	訾	訾	訾	訾	8A52 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G0-7624	HB1-B8E4	T1-666B	J14-7859	K1-6B22		G1-5A31	HB2-DBDF	T2-4045	J0-6B48 K2-604B
8A3F 言 149.5	訛	訛	訛	訛	8A53 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7326	HB2-E049	T2-474F	K2-603D			G3-726E	T4-3B2C	J1-5D5E	
8A40 言 149.5	詁	詁	詁	詁	8A54 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7271	HB2-DBDA	T2-4040	J1-5D57	K2-603E		G1-5A2F	HB1-B640	T1-6227	J0-3E5B K0-705F V1-6726
8A41 言 149.5	詁	詁	詁	詁	8A55 言 149.5	評	評	評	評	
	G1-5A2C	HB1-B5FE	T1-6226	J0-6B46	K1-5922		G1-4640	HB1-B5FB	T1-6223	J0-493E K0-7844 V1-6727
8A42 言 149.5	訥	訥	訥	訥	8A56 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G5-7175	T3-3E7E	K2-603F			G3-7321	HB1-B647	T1-622E	J1-5D5F K1-7254	
8A43 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A57 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G5-717A	T3-3E75	J1-5D58	K2-6040		G3-7273	HB2-DBDB	T2-4041	J1-5D60 K1-7362	
8A44 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A58 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7274	HB2-DBDD	T2-4043	K2-6041		G1-5A30	HB2-DBDC	T2-4042	J14-785C K1-5A7E	
8A45 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A59 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7276	HB2-DBDE	T2-4044	J14-785A K2-6042		GE-4C66	HB2-DBD9	T2-403F		
8A46 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A5A 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G1-5A2E	HB1-B643	T1-622A	J0-6B49	K1-6B6A		G5-716C	T3-3E78	K2-604C	
8A47 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A5B 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7272	T4-3B30	J13-7C23	K2-6043		G1-5767	HB1-B641	T1-6228	J0-6B47 K0-6E4C V1-6728	
8A48 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A5C 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G0-6E3A	HB2-DBE0	T2-4046	J0-6B4A	K2-6044	V2-9022	G3-727E	T4-3B31	J1-5D62	
8A49 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A5D 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G5-717D	H-A0CA	T3-3F21	J1-5D5B	K2-6045		G3-726C	T3-3F22	J13-7C25 K2-604D	
8A4A 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A5E 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G3-7279	HB2-DBE2	T2-4048	K2-6046		G1-344A	HB1-B5FC	T1-6224	J0-3B6C K0-5E72 V1-6729	
8A4B 言 149.5	詄	詄	詄	詄	8A5F 言 149.5	詄	詄	詄	詄	
	G5-7170	T3-3F23	K1-6D57			G8-7D49				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8A60 言 149.5	詠	詠	詠	詠	詠	8A74 言 149.6	誦	誦	誦
	GE-4C67	HB1-B5FA	T1-6222	J0-3153	K0-6749	V1-672A	G5-7227	HB2-E050	T2-4756
8A61 言 149.6	詡	詡	詡	詡	8A75 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-5A3C	HB2-E048	T2-474E	J13-7C26	K1-7467	G1-5A37	HB2-E04D	T2-4753	J13-7C27
8A62 言 149.6	詢	詢	詢	詢	8A76 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-512F	HB1-B8DF	T1-6666	J0-6B4E	K0-6273	GE-4C6A	HB2-E045	T2-474B	J1-5D68
8A63 言 149.6	詣	詣	詣	詣	8A77 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-5268	HB1-B8DA	T1-6661	J0-3758	K0-6761	G3-7327	HB2-E04A	T2-4750	J1-5D69
8A64 言 149.6	詵	詵	詵	8A78 言 149.6	誦	誦	8A79 言 149.6	詹	詹
	GE-4C68	T3-4460	K2-604E	8A79 言 149.6	G5-7235	T3-445B	G0-5532	HB1-B8E2	T1-6669
8A65 言 149.6	詒	詒	詒	詒	8A7A 言 149.6	詔	詔	詔	詔
	G3-732E	T3-4459	J1-5D65	K2-604F	8A7A 言 149.6	G5-7232	HB2-E051	T2-4757	J1-5D6B
8A66 言 149.6	試	試	試	試	8A7B 言 149.6	詔	詔	詔	詔
	G1-4A54	HB1-B8D5	T1-665C	J0-3B6E	K0-634B	V1-672B	G3-7330	HB1-B8E3	T1-666A
8A67 言 149.6	譽	譽	譽	譽	8A7C 言 149.6	詔	詔	詔	詔
	GE-4C69	H-9FFD	T3-4463	J1-5D66	K2-6050	V2-9023	G3-7330	HB1-B8E3	T1-666A
8A68 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A7D 言 149.6	詔	詔	詔	詔
	G3-7333	HB1-B8E5	T1-666C	K2-6051	8A7D 言 149.6	詔	詔	詔	詔
8A69 言 149.6	詩	詩	詩	詩	8A7E 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-4A2B	HB1-B8D6	T1-665D	J0-3B6D	K0-634C	V1-672C	GE-4C6B	T3-445C	8A7E 言 149.6
8A6A 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A7F 言 149.6	詔	詔	詔	詔
	G3-7335	T3-4455	8A7F 言 149.6	G1-5A34	HB2-E047	T2-474D	J1-5D6E	K1-5A23	
8A6B 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A80 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-326F	HB1-B8D2	T1-6659	J0-4F4D	K1-7132	V2-8376	G5-7223	T3-4456	J1-5D6F
8A6C 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A81 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-5A38	HB1-B8E1	T1-6668	J0-6B4D	K1-5A69	8A81 言 149.6	G3-7334	HB2-E04F	T2-4755
8A6D 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A82 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-396E	HB1-B8DE	T1-6665	J0-6B4C	K0-4F78	8A82 言 149.6	G3-732F	HB2-E04B	T2-4751
8A6E 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A83 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-5A39	HB1-B8E0	T1-6667	J0-4127	K0-6F2C	8A83 言 149.6	G3-7331	HB2-E04E	T2-4754
8A6F 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A84 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G3-732C	T3-4458	K2-6052	8A84 言 149.6	G1-5A33	HB2-E04C	T2-4752	J0-6B51	K1-5F30
8A70 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A85 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-5A35	HB1-B8D7	T1-665E	J0-354D	K0-7D7E	V1-672D	G1-5A33	HB2-E04C	T2-4752
8A71 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A86 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-3B30	HB1-B8DC	T1-6663	J0-4F43	K0-7C25	V1-672E	G1-566F	HB1-B8DD	T1-6664
8A72 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A87 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-3843	HB1-B8D3	T1-665A	J0-333A	K0-7A31	V2-9024	G1-5A32	HB2-E046	T2-474C
8A73 言 149.6	詔	詔	詔	詔	8A87 言 149.6	誦	誦	誦	誦
	G1-4F6A	HB1-B8D4	T1-665B	J0-3E5C	K0-5F59	V1-672F	G1-3F64	HB1-B8D8	T1-665F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8A88 言 149.6 GE-4C6C	誣	誣			8A9C 言 149.7 G3-7349	諛	諛	諛	
						H-8FD3			
8A89 言 149.6 G0-537E	譽		譽	譽	8A9D 言 149.7 GE-4C6F	詒		詒	
			J0-4D40	K2-605A					
8A8A 言 149.6 G0-4C5C	譽				8A9E 言 149.7 G1-536F	語	語	語	語
						HB1-BB79	T1-6B23	J0-386C	K0-655E
8A8B 言 149.7 G3-7347	認	認	認	認	8A9F 言 149.7 GE-4C70	諄		諄	
			J1-5D72	K2-605B				J1-5D79	
8A8C 言 149.7 GE-4C6D	誌	誌	誌	誌	8AA0 言 149.6 G1-334F	誠	誠	誠	誠
			J0-3B6F	K0-723C		HB1-B8DB	T1-6662	J0-403F	K0-6124
8A8D 言 149.7 G1-484F	認	認	認	認	8AA1 言 149.7 G1-3D6B	誠	誠	誠	誠
			J0-4727	K0-6C63		HB1-BB7C	T1-6B26	J0-6B53	K0-4D2B
8A8E 言 149.7 G3-733A	諫	諫			8AA2 言 149.7 GE-4C71	覲	覲		覲
									K1-7354
8A8F 言 149.7 G5-723F	諛	諛	諛	諛	8AA3 言 149.7 G1-4E5C	誣	誣	誣	誣
			J1-5D73	K2-605C		HB1-BB7A	T1-6B24	J0-6B58	K0-5974
8A90 言 149.7 G3-7343	識	識	識	識	8AA4 言 149.7 G1-4E73	誤	誤	誤	誤
			J14-785E	K2-605D		HB1-BB7E	T1-6B28	J0-386D	K0-6826
8A91 言 149.7 G1-5A3F	誑	誑	誑	誑	8AA5 言 149.7 G1-5A3E	誥	誥	誥	誥
			J0-6B54	K1-597D		HB1-BBA2	T1-6B2A	J0-6B55	K0-4D4E
8A92 言 149.7 G1-5A40	誑	誑	誑	誑	8AA6 言 149.7 G1-4B50	誦	誦	誦	誦
			J1-5D75	K2-605E		HB1-BB77	T1-6B21	J0-6B56	K0-6169
8A93 言 149.7 G0-4A44	誓	誓	誓	誓	8AA7 言 149.7 G3-7339	誦	誦	誦	誦
			J0-4040	K0-6025		HB1-BBA7	T1-6B2F	J13-7C29	K1-723F
8A94 言 149.7 G3-7328	誕	誕	誕		8AA8 言 149.7 G1-3B65	誨	誨	誨	誨
						HB1-BBA3	T1-6B2B	J0-6B52	K0-7C6F
8A95 言 149.7 G1-352E	誕	誕	誕	誕	8AA9 言 149.7 GE-4C72	誼	誼	誼	誼
			J0-4342	K0-772B		H-8FE5	T3-4965	J1-5D7B	
8A96 言 149.7 GE-4C6E	諄	諄	諄	諄	8AAA 言 149.7 GE-4C73	說	說	說	說
			J1-5D76	K2-605F		HB1-BBA1	T1-6B29		K0-6063
8A97 言 149.7 G3-7341	誦	誦	誦	誦	8AAB 言 149.7 GE-4C74	詼	詼	詼	詼
			J1-5D77	K2-6060		HB2-E44A	T2-4E32		K2-6062
8A98 言 149.7 G1-5355	誘	誘	誘	誘	8AAC 言 149.7 G1-4B35	說	說	說	說
			J0-4D36	K0-6B2F		HD-8AAC	T3-4966	J0-4062	
8A99 言 149.7 G3-7322	誣	誣	誣	誣	8AAD 言 149.7 GE-4C75	誦	誦	誦	誦
			J1-5D78	K2-6061		TF-4C41	J0-4649		K2-6063
8A9A 言 149.7 G1-5A3D	誦	誦	誦	誦	8AAE 言 149.7 GE-4C76	誑		誑	
			J0-6B57	K1-6F78				J14-785D	
8A9B 言 149.7 G3-7346	誣	誣			8AAF 言 149.8 G5-7247	詡	詡	詡	詡
						H-8FE9	T3-4E74	J1-5D7D	K2-6064

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8AB0 言 149.8	誰	誰	誰	誰	誰	8AC4 言 149.8	諄	諄	諄	諄		
	G1-4B2D	HB1-BDD6	T1-6F21	J0-432F	K0-6241	V2-9027	G1-573B	HB1-BDCE	T1-6E77	J0-6B59	K0-6274	
8AB1 言 149.8	誥	誥	誥			8AC5 言 149.8	誓	誓	誓	誓		
	G5-7245		T3-4E67			G5-7146	HB2-E7DF	T2-5448		K2-606E		
8AB2 言 149.8	課	課	課	課	課	8AC6 言 149.8	棋	棋	棋	棋		
	G1-3F4E	HB1-BDD2	T1-6E7B	J0-325D	K0-4E24	V1-673C	G3-734A	HB2-E7D5	T2-543E	J1-5E26	K2-606F	
8AB3 言 149.8	誦	誦	誦	誦	誦	8AC7 言 149.8	談	談	談	談	談	
	G3-7357		T3-4E72	J1-5D7E	K2-6065	G1-4C38	HB1-BDCC	T1-6E76	J0-434C	K0-5348	V1-673F	
8AB4 言 149.8	諒	諒	諒			8AC8 言 149.8	誣	誣	誣	誣		
	G5-724D	H-99D9	T3-4E70			G3-7351	HB2-EBAA	T2-5A66	J1-5E27	K2-6070		
8AB5 言 149.8	誦	誦	誦			8AC9 言 149.8	誘	誘	誘	誘		
	GE-4C77		T3-4E6E			G1-5A43	HB1-BDD3	T1-6E7C	J1-5E28	K1-6960		
8AB6 言 149.8	諄	諄	諄	諄	諄	8ACA 言 149.8	詢	詢	詢	詢		
	G1-5A47	HB1-BDD9	T1-6F24	J1-5E21	K2-6066	G5-724B		T3-4E75	J1-5E29	K2-6071		
8AB7 言 149.8	調	調	調	調	調	8ACB 言 149.8	請	請	請	請	請	
	G3-7350		T3-4E6C	J14-785F	K2-6067	G1-476B	HB1-BDD0	T1-6E79	J0-4041	K0-746B	V1-6740	
8AB8 言 149.8	誡	誡	誡	誡		8ACC 言 149.8	諫	諫	諫	諫		
	G3-7358	HB2-E7D6	T2-543F	K2-6068		GE-4C78	H-8CF7	T3-4E69	J0-3452			
8AB9 言 149.8	誹	誹	誹	誹	誹	8ACD 言 149.8	諍	諍	諍	諍		
	G1-374C	HB1-BDDA	T1-6F25	J0-4870	K0-5E26	V2-9028	G1-5A3A	HB1-BDD8	T1-6F23	J0-6B5A	K0-6E35	
8ABA 言 149.8	諫	諫	諫	諫		8ACE 言 149.8	譜	譜				
	G3-733C	HB2-E7E2	T2-544B	K2-6069		G3-734B		T3-4E6A				
8ABB 言 149.8	諧	諧	諧	諧	諧	8ACF 言 149.8	諏	諏	諏	諏		
	G5-7250	HB2-E7DB	T2-5444	J1-5E23	K2-606A	G1-5A41	HB2-E7D4	T2-543D	J0-3F5B	K0-7558		
8ABC 言 149.8	誼	誼	誼	誼	誼	8AD0 言 149.8	譽	譽	譽	譽		
	G1-526A	HB1-BDCB	T1-6E74	J0-3543	K0-6B7E	GE-4C79		T3-4E76	J3-7C2A	K2-6072		
8ABD 言 149.8	說	說	說	說		8AD1 言 149.8	詠	詠	詠	詠		
	G3-7352	HB2-E7E3	T2-544C	K2-606B		G1-5A42	HB2-E7D8	T2-5441	J1-5E2A	K2-6073		
8ABE 言 149.8	闇	闇	闇	闇	闇	8AD2 言 149.8	諒	諒	諒	諒	諒	
	G3-3B23	HB2-E7DD	T2-5446	J14-7860	K0-6B5D	G1-4142	HB1-BDCC	T1-6E75	J0-4E4A	K0-555F	V1-6741	
8ABF 言 149.8	調	調	調	調	調	8AD3 言 149.8	譏	譏	譏	譏		
	G1-3577	HB1-BDD5	T1-6E7E	J0-4434	K0-7060	V1-673D	G3-726D	HB2-E7D7	T2-5440	J1-5E2B	K2-6074	
8AC0 言 149.8	諱	諱	諱	諱		8AD4 言 149.8	淑	淑	淑	淑		
	G3-7354	HB2-E7DE	T2-5447	K2-606C		G3-734E	HB2-E7D9	T2-5442	J1-5E2C	K2-6075		
8AC1 言 149.8	誩	誩	誩			8AD5 言 149.8	誑	誑	誑	誑		
	G3-735A		T3-4E73			G3-734F	HB2-E7DA	T2-5443	J1-5E2D	K2-6076		
8AC2 言 149.8	諂	諂	諂	諂	諂	8AD6 言 149.8	論	論	論	論	論	
	G1-5A46	HB1-BDD4	T1-6E7D	J0-6B5B	K0-745B	V1-673E	G1-425B	HB1-BDD7	T1-6F22	J0-4F40	K0-5665	V1-6742
8AC3 言 149.8	淋	淋	淋	淋	淋	8AD7 言 149.8	諗	諗	諗	諗		
	G3-734C	HB2-E7E1	T2-544A	J1-5E25	K2-606D	G1-5A45	HB2-E7DC	T2-5445	J14-7861	K2-6077		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8AD8 言 149.8	𧪛 G5-7242	𧪜 HB2-E7E0	𧪝 T2-5449	𧪞 K2-6078	8AEC 言 149.9	𧪟 GE-4D23	𧪠 T3-526E	𧪡 J1-5E31	
8AD9 言 149.8	𧪞 GE-4C7A	𧪟 HB2-E7E4	𧪠 T2-544D	𧪡 K2-6079	8AED 言 149.9	𧪢 G1-5A4D	𧪣 HB1-BFD9	𧪤 T1-7243	𧪥 J0-4D21
8ADA 言 149.8	𧪡 GE-4C7B	𧪢 H-927C	𧪣 J0-6B5C	𧪤 K2-607A	8AEE 言 149.9	𧪦 G1-5A51	𧪧 HB1-BFD4	𧪨 T1-723E	𧪩 J0-3B70
8ADB 言 149.9	𧪣 G1-5A44	𧪤 HB1-BDD8	𧪥 T1-6F26	𧪦 J0-6B67	𧪧 K0-6B30	𧪨 V1-6743			
8ADC 言 149.9	𧪦 G1-357D	𧪧 HB1-BFD2	𧪨 T1-723C	𧪩 J0-4435	𧪪 K0-7463	𧪫 V1-6744			
8ADD 言 149.9	𧪩 G3-7367	𧪪 HB2-EBA5	𧪫 T2-5A51	𧪬 J1-5E2F	𧪭 K2-607B				
8ADE 言 149.9	𧪭 G1-5A52	𧪮 HB2-EBAB	𧪯 T2-5A57	𧪰 J0-6B66	𧪱 K1-722B				
8ADF 言 149.9	𧪱 G5-7256	𧪲 HB2-EBA8	𧪳 T2-5A54	𧪴 J13-7C2B	𧪵 K1-6564				
8AE0 言 149.9	𧪵 GE-4C7C	𧪶 HB2-EB7E	𧪷 T2-5A4C	𧪸 J0-6B63	𧪹 K1-7473				
8AE1 言 149.9	𧪹 GE-4C7D	𧪺 HB2-EBAC	𧪻 T2-5A58	𧪼 J0-6B6B	𧪽 K0-634D				
8AE2 言 149.9	𧪽 G1-5A3B	𧪾 HB2-EBA1	𧪿 T2-5A4D	𧫀 J0-6B64	𧫁 K2-607C				
8AE3 言 149.9	𧫁 G3-7340	𧫂 T3-526A							
8AE4 言 149.9	𧫂 G1-5A4C	𧫃 HB2-EBA7	𧫄 T2-5A53	𧫅 J0-6B60	𧫆 K1-6635				
8AE5 言 149.9	𧫆 G5-7257	𧫇 T3-526B							
8AE6 言 149.9	𧫇 G1-5A50	𧫈 HB1-BFCD	𧫉 T1-7237	𧫊 J0-447C	𧫋 K0-7474				
8AE7 言 149.9	𧫋 G1-5033	𧫌 HB1-BFD3	𧫍 T1-723D	𧫎 J0-6B5F	𧫏 K0-7A32	𧫐 V1-6745			
8AE8 言 149.9	𧫏 GE-4C7E	𧫐 HB2-EBAD	𧫑 T2-5A59	𧫒 K2-607D					
8AE9 言 149.8	𧫑 GE-4D21	𧫒 T3-4E6F							
8AEA 言 149.9	𧫒 GE-4D22	𧫓 H-9C45	𧫔 T3-5267	𧫕 K0-6F75	𧫖 V3-3830				
8AEB 言 149.9	𧫖 G1-5A49	𧫗 HB1-BFCF	𧫘 T1-7239	𧫙 J0-6B5D	𧫚 K0-4A5F	𧫛 V1-6746			
8AEC 言 149.9	𧫛 GE-4D23	𧫜 T3-526E	𧫝 J1-5E31						
8AED 言 149.9	𧫜 G1-5A4D	𧫝 HB1-BFD9	𧫞 T1-7243	𧫟 J0-4D21	𧫠 K0-6B31	𧫡 V1-6747			
8AEE 言 149.9	𧫡 G1-5A51	𧫢 HB1-BFD4	𧫣 T1-723E	𧫤 J0-3B70	𧫥 K0-6D3F				
8AEF 言 149.9	𧫥 G3-7361	𧫦 HB2-EBAF	𧫧 T2-5A5B	𧫨 K2-607E					
8AF0 言 149.9	𧫧 G3-7360	𧫨 HB2-EBA9	𧫩 T2-5A55	𧫪 J1-5E32	𧫫 K1-6565				
8AF1 言 149.9	𧫫 G1-3B64	𧫬 HB1-BFD0	𧫭 T1-723A	𧫮 J0-6B61	𧫯 K0-7D49	𧫰 V1-6748			
8AF2 言 149.9	𧫰 G3-735C	𧫱 HB2-EBA2	𧫲 T2-5A4E	𧫳 K2-6121					
8AF3 言 149.9	𧫳 G1-5A4F	𧫴 HB1-BFDA	𧫵 T1-7244	𧫶 J0-6B5E	𧫷 K1-664B	𧫸 V1-6749			
8AF4 言 149.9	𧫷 G3-735D	𧫸 HB2-EBA3	𧫹 T2-5A4F	𧫺 J13-7C2C	𧫻 K1-7322				
8AF5 言 149.9	𧫻 G5-7254	𧫼 HB2-EBA4	𧫽 T2-5A50	𧫾 J1-5E34	𧫿 K2-6122				
8AF6 言 149.9	𧫿 G1-5A48	𧬀 HB1-BFDB	𧬁 T1-7245	𧬂 J13-7C2D	𧬃 K0-6426	𧬄 V1-674A			
8AF7 言 149.9	𧬄 G1-376D	𧬅 HB1-BFD8	𧬆 T1-7242	𧬇 J0-6B65	𧬈 K0-7924	𧬉 V1-674B			
8AF8 言 149.9	𧬉 G1-566E	𧬊 HB1-BDD1	𧬋 T1-6E7A	𧬌 J0-3D74	𧬍 K0-7033	𧬎 V1-674C			
8AF9 言 149.9	𧬎 G3-725D	𧬏 H-8CE8	𧬐 T3-5269	𧬑 K2-6123					
8AFA 言 149.9	𧬑 G1-5168	𧬒 HB1-BFCE	𧬓 T1-7238	𧬔 J0-3841	𧬕 K0-656C	𧬖 V1-674D			
8AFB 言 149.9	𧬕 G3-7364	𧬖 HB2-EBB0	𧬗 T2-5A5C	𧬘 K2-6124					
8AFC 言 149.9	𧬘 G1-5A4E	𧬙 HB1-BFDC	𧬚 T1-7246	𧬛 J14-7862	𧬜 K1-7474				
8AFD 言 149.9	𧬜 G3-735B	𧬝 T3-5268							
8AFE 言 149.9	𧬝 G1-4535	𧬞 HB1-BFD5	𧬟 T1-723F	𧬠 J0-427A	𧬡 K0-5167	𧬢 V1-674E			
8AFF 言 149.9	𧬢 G3-735E	𧬣 HB2-EBAE	𧬤 T2-5A5A	𧬥 J1-5E37	𧬦 K2-6126				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8B00 言 149.9	謀 G1-4431	謀 HB1-BFD1	謀 T1-723B	謀 J0-4B45	謀 K0-5947	謀 V1-674F			
8B01 言 149.9	謁 G1-5A4B	謁 HB1-BFD6	謁 T1-7240	謁 J0-315A	謁 K0-6A57	謁 V1-6750			
8B02 言 149.9	謂 G1-4E3D	謂 HB1-BFD7	謂 T1-7241	謂 J0-3062	謂 K0-6A5D				
8B03 言 149.9	惺 GE-4D24		惺 T3-664C						
8B04 言 149.10	騰 G1-4C5C	騰 HB1-C1C3	騰 T1-754E	騰 J0-4625	騰 K0-5477				
8B05 言 149.10	諷 G1-565F	諷 HB2-EEA4	諷 T2-5F50	諷 J14-7865	諷 K2-6127				
8B06 言 149.10	諷 G3-7373	諷 HB2-EEAD	諷 T2-5F59	諷 J1-5E39	諷 K2-6128				
8B07 言 149.10	審 G0-6540	審 HB2-EEAA	審 T2-5F56	審 J0-6B69	審 K1-5826				
8B08 言 149.10	晷 G3-4833	晷 HB2-EEAC	晷 T2-5F58	晷 K2-6129					
8B09 言 149.10	詭 G3-7365	詭 T3-5649							
8B0A 言 149.10	誑 G1-3B51	誑 HB1-C1C0	誑 T1-754B	誑 J14-7864	誑 K2-612A				
8B0B 言 149.10	誑 G3-7370	誑 HB2-EEA5	誑 T2-5F51	誑 J1-5E3A	誑 K2-612B				
8B0C 言 149.10	誑 GE-4D25	誑 H-8FDE	誑 T3-564A	誑 J0-6B68	誑 K1-572F				
8B0D 言 149.10	營 G3-7254	營 HB2-EEAB	營 T2-5F57	營 J4-7866	營 K2-612C				
8B0E 言 149.10	謎 G1-4355	謎 HB1-C1BC	謎 T1-7547	謎 J0-4666	謎 K0-5A3A	謎 V1-6751			
8B0F 言 149.10	誑 G3-7363	誑 HB2-EEA7	誑 T2-5F53		誑 K2-612D				
8B10 言 149.10	謚 G1-5A57	謚 HB1-C1C4	謚 T1-754F	謚 J0-6B6D	謚 K0-5A4D				
8B11 言 149.10	謬 G3-736F	謬 HB2-EEA3	謬 T2-5F4F	謬 J1-5E3B	謬 K1-736B				
8B12 言 149.10	論 GE-4D26	論 HB2-EEA8	論 T2-5F54						
8B13 言 149.10	諛 G5-7260	諛 HB2-EEAF	諛 T2-5F5B		諛 K2-612E				
8B14 言 149.10	謔 G1-5A4A	謔 HB2-EBA6	謔 T2-5A52	謔 J0-6B62	謔 K0-794C	謔 V1-6752			
8B15 言 149.10	諛 G5-7263	諛 HB2-EEA9	諛 T2-5F55			諛 K2-612F			
8B16 言 149.10	謬 G1-5A55	謬 HB2-EEA2	謬 T2-5F4E	謬 J0-6B6C	謬 K0-615A				
8B17 言 149.10	謗 G1-3079	謗 HB1-C1BD	謗 T1-7548	謗 J0-6B6E	謗 K0-5B3F	謗 V1-6753			
8B18 言 149.10	譯 G5-7267	譯 HB2-EEA1	譯 T2-5F4D			譯 K2-6130			
8B19 言 149.10	謙 G1-472B	謙 HB1-C1BE	謙 T1-7549	謙 J0-382C	謙 K0-4C45	謙 V1-6754			
8B1A 言 149.10	謚 G1-5A56	謚 HB2-EEB0	謚 T2-5F5C	謚 J0-6B6A	謚 K0-6C50				
8B1B 言 149.10	講 G1-3D32	講 HB1-C1BF	講 T1-754A	講 J0-3956	講 K0-4B3B	講 V1-6755			
8B1C 言 149.10	源 G3-736C	源 HB2-EEAE	源 T2-5F5A	源 J14-7867	源 K1-6952				
8B1D 言 149.10	謝 G1-503B	謝 HB1-C1C2	謝 T1-754D	謝 J0-3C55	謝 K0-5E73	謝 V1-6756			
8B1E 言 149.10	誦 G3-7371	誦 HB2-EE7E	誦 T2-5F4C	誦 J1-5E3D	誦 K2-6131				
8B1F 言 149.10	誦 G3-736E	誦 H-8FDF	誦 T3-5648	誦 J14-7868	誦 K2-6132				
8B20 言 149.10	謠 GE-4D27	謠 HB1-C1C1	謠 T1-754C	謠 J0-6B6F	謠 K0-692A	謠 V1-6757			
8B21 言 149.10	謠 G1-5225					謠 J0-4D58			
8B22 言 149.10	護 GE-4D28	護 HB2-EEA6	護 T2-5F52						
8B23 言 149.11	譎 G3-7377	譎 HB2-F0DC	譎 T2-6347			譎 K1-693C			
8B24 言 149.11	譎 G3-7375	譎 HB2-F0EA	譎 T2-6355			譎 K2-6133			
8B25 言 149.11	謔 G5-726C	謔 HB2-F0E5	謔 T2-6350			謔 K2-6134			
8B26 言 149.11	聲 G0-7625	聲 HB2-F0E7	聲 T2-6352	聲 J0-6B72	聲 K1-585A				
8B27 言 149.11	謫 G3-7372	謫 HB2-F0DB	謫 T2-6346			謫 K2-6135			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8B28 言 149.11	謨 G1-5A53	謨 HB1-C2D3	謨 T1-773E	謨 J0-6B75	謨 K0-5948	謨 V1-6758			
8B29 言 149.11	暮 GE-4D29		暮 T3-592A		暮 K2-6136				
8B2A 言 149.11	謫 G5-726F	謫 HB2-F0DA	謫 T2-6345		謫 K2-6137				
8B2B 言 149.11	謫 G1-5A58	謫 HB1-C2D6	謫 T1-7741	謫 J0-6B73	謫 K0-6E63	謫 V1-6759			
8B2C 言 149.11	謬 G1-437D	謬 HB1-C2D5	謬 T1-7740	謬 J0-4935	謬 K0-573D				
8B2D 言 149.11	謫 G1-5A59	謫 H-A04B	謫 T3-5926	謫 J14-7869	謫 K2-6138				
8B2E 言 149.11	讀 G5-7241	讀 HB2-F0E9	讀 T2-6354		讀 K2-6139				
8B2F 言 149.11	誼 G3-7378	誼 HB2-F0E1	誼 T2-634C		誼 K2-613A				
8B30 言 149.11	誼 G3-733D	誼 HB2-F0DE	誼 T2-6349	誼 J1-5E41	誼 K2-613B				
8B31 言 149.11	誼 G3-7366	誼 HB2-F0E4	誼 T2-634F		誼 K2-613C				
8B32 言 149.11	諺 G3-7359		諺 T3-5924						
8B33 言 149.11	謳 G1-5A29	謳 HB2-F0DD	謳 T2-6348	謳 J0-6B70	謳 K0-4F44				
8B34 言 149.11	讀 GE-4D2A		讀 T3-5928						
8B35 言 149.11	詔 G3-737C	詔 HB2-F0DF	詔 T2-634A		詔 K2-613D				
8B36 言 149.11	誼 G5-726E	誼 HB2-F0E8	誼 T2-6353		誼 K2-613E				
8B37 言 149.11	警 G3-7256	警 HB2-F0E6	警 T2-6351	警 J1-5E42	警 K1-6833				
8B38 言 149.11	誼 G3-7369		誼 T3-5923						
8B39 言 149.11	謹 G1-3D77	謹 HB1-C2D4	謹 T1-773F	謹 J0-3660	謹 K0-504D	謹 V1-675A			
8B3A 言 149.11	誓 G3-7255	誓 HB2-F0ED	誓 T2-6358		誓 K2-613F				
8B3B 言 149.11	諺 G3-7379	諺 HB2-F0EB	諺 T2-6356		諺 K2-6140				
8B3C 言 149.11	諄 GE-4D2B	諄 HB2-F0E2	諄 T2-634D		諄 J1-5E43	諄 K2-6141			
8B3D 言 149.11	譽 G5-714C	譽 HB2-F0EC	譽 T2-6357			譽 K2-6142			
8B3E 言 149.11	謾 G1-4321	謾 HB2-F0E3	謾 T2-634E		謾 J0-6B74	謾 K1-6022	謾 V2-9029		
8B3F 言 149.12	嘲 G5-7278	嘲 H-8FE2	嘲 T3-5B34						
8B40 言 149.12	讷 G3-737A	讷 HB2-F2F9	讷 T2-6726			讷 K2-6143			
8B41 言 149.12	譁 GE-4D2C	譁 HB1-C3CF	譁 T1-787A		譁 J0-6B76	譁 K0-7C26			
8B42 言 149.12	譚 GE-4D2D	譚 HB2-F341	譚 T2-672D		譚 J1-5E44	譚 K2-6144			
8B43 言 149.12	誼 G5-7269	誼 H-A0CC	誼 T3-5B35		誼 J14-786A	誼 K1-7468			
8B44 言 149.12	譜 G5-7324		譜 T4-613A		譜 J1-5E46	譜 K2-6145			
8B45 言 149.12	誼 G3-7430	誼 HB2-F64F	誼 T2-6C3E		誼 J1-5E47	誼 K2-6146			
8B46 言 149.12	禧 GE-4D2E	禧 HB1-C3D6	禧 T1-7923		禧 J13-7C31	禧 K2-6147			
8B47 言 149.12	諳 G3-7376	諳 HB2-F0E0	諳 T2-634B			諳 K2-6148			
8B48 言 149.12	讷 G5-7321	讷 HB2-F2F7	讷 T2-6724		讷 J1-5E49	讷 K2-6149			
8B49 言 149.12	證 G1-5624	證 HB1-C3D2	證 T1-787D		證 J0-6B7A	證 K0-717B	證 V1-675B		
8B4A 言 149.12	饒 G3-7325	饒 HB2-F2F8	饒 T2-6725			饒 K2-614A			
8B4B 言 149.12	調 GE-4D2F	調 HB2-F2FD	調 T2-672A						
8B4C 言 149.12	譎 GE-4D30	譎 H-8FE3	譎 T3-5B36		譎 J0-6B77	譎 K1-685A			
8B4D 言 149.13	鷹 G5-3D49	鷹 H-8FE4	鷹 T3-5D33		鷹 J1-5E4E	鷹 K2-614B			
8B4E 言 149.12	譎 G1-5A5C	譎 HB1-C3D4	譎 T1-7921		譎 J0-6B79	譎 K0-7D5C	譎 V1-675C		
8B4F 言 149.12	譏 G1-3C25	譏 HB1-C3D5	譏 T1-7922		譏 J0-6B78	譏 K0-5141			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8B50 言 149.12 GE-4D31	譔 HB2-F2F6	譔 T2-6723			8B64 言 149.13 G3-7427	譔 T3-5D32			
8B51 言 149.12 G3-7329	譔 HB2-F340	譔 T2-672C	譔 J4-786C	譔 K2-614C	8B65 言 149.13 G3-7258	譔 HB2-F4D3	譔 T2-6A21	譔 K2-6156	
8B52 言 149.12 G5-727E	譔 HB2-F342	譔 T2-672E	譔 J1-5E4A	譔 K2-614D	8B66 言 149.13 G0-3E2F	譔 HB1-C4B5	譔 T1-7A40	譔 J0-3759	譔 K0-4C6D V1-675E
8B53 言 149.12 G5-727B	譔 HB2-F2FA	譔 T2-6727	譔 J1-5E4B	譔 K2-614E	8B67 言 149.13 G3-7429	譔 HB2-F4D4	譔 T2-6A22		譔 K2-6157
8B54 言 149.12 GE-4D32	譔 HB2-F2FC	譔 T2-6729	譔 J13-7C32	譔 K1-6442	8B68 言 149.13 G5-7236	譔 HB2-F4D1	譔 T2-697D		譔 K2-6158
8B55 言 149.12 G3-7262	譔 HB2-F2FE	譔 T2-672B		譔 K2-614F	8B69 言 149.13 G3-742A	譔 H-964C	譔 T3-5D2B	譔 J3-7C34	譔 K2-6159
8B56 言 149.12 G1-5A5A	譔 HB2-F2FB	譔 T2-6728	譔 J0-6B7B	譔 K1-6E5F V2-8378	8B6A 言 149.13 G5-7277	譔 HB2-F4CF	譔 T2-697B		譔 K2-615A
8B57 言 149.12 G3-737E	譔 HB2-F343	譔 T2-672F		譔 K2-6150	8B6B 言 149.13 G1-5A5E	譔 HB1-C4B8	譔 T1-7A43	譔 J0-6B7E	譔 K1-6454
8B58 言 149.12 G1-4A36	譔 HB1-C3D1	譔 T1-787C	譔 J0-3C31	譔 K0-635B V2-902A	8B6C 言 149.13 G0-4629	譔 HB1-C4B4	譔 T1-7A3F	譔 J0-6C22	譔 K0-5E27 V1-675F
8B59 言 149.12 G1-5A5B	譔 HB1-C3D7	譔 T1-792A	譔 J13-7C33	譔 K1-6F79	8B6D 言 149.13 GE-4D35	譔 HB2-F4D5	譔 T2-6A23	譔 J1-5E51	譔 K2-615B
8B5A 言 149.12 G1-4C37	譔 HB1-C3D3	譔 T1-787E	譔 J0-6B7D	譔 K0-5349	8B6E 言 149.13 G3-732D	譔	譔 T3-5D2E		譔 K2-615C
8B5B 言 149.12 GE-4D33	譔		譔 J0-6B7C		8B6F 言 149.13 G1-526B	譔 HB1-C4B6	譔 T1-7A41	譔 J0-6C23	譔 K0-663B V1-6760
8B5C 言 149.12 G1-4657	譔 HB1-C3D0	譔 T1-787B	譔 J0-4968	譔 K0-5C4F V1-675D	8B70 言 149.13 G1-5269	譔 HB1-C4B3	譔 T1-7A3E	譔 J0-3544	譔 K0-6C21 V1-6761
8B5D 言 149.13 G5-7248	譔 HB2-F4D0	譔 T2-697C		譔 K2-6151	8B71 言 149.13 GE-4D36	譔	譔 T3-5C6D	譔 J0-6641	譔 K1-6443
8B5E 言 149.13 G3-7425	譔 H-9BC4	譔 T4-644D	譔 J14-786D	譔 K2-6152	8B72 言 149.13 GE-4D37	譔	譔 J0-3E79		
8B5F 言 149.13 GE-4D34	譔 HB1-C4B7	譔 T1-7A42	譔 J0-6C21	譔 K1-6D33	8B73 言 149.14 G3-742B	譔	譔 T4-673B		
8B60 言 149.13 G3-7428	譔 HB2-F4CE	譔 T2-697A		譔 K2-6153	8B74 言 149.14 G1-4734	譔 HB1-C4FE	譔 T1-7B2B	譔 J0-6C24	譔 K0-4C39 V1-6762
8B61 言 149.13 G5-722A	譔	譔 T3-5D30			8B75 言 149.14 G5-7221	譔	譔 T3-5E62		
8B62 言 149.13 G3-7422	譔 H-9BFC	譔 T3-5D2C		譔 K2-6154	8B76 言 149.14 G5-7150	譔	譔 T4-6741	譔 J14-786E	譔 K2-615D
8B63 言 149.13 G3-7345	譔 HB2-F4D2	譔 T2-697E	譔 J1-5E50	譔 K2-6155	8B77 言 149.14 G1-3B24	譔 HB1-C540	譔 T1-7B2C	譔 J0-386E	譔 K0-7B5E V1-6763

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
8B78 言 149.14	壽 G3-7336	壽 HB2-F64E	壽 T2-6C3D	壽 J1-5E53	壽 K2-615E	8B8C 言 149.16	讌 G3-7433	讌 HB2-F840	讌 T2-6F4E	讌 J0-6C27	讌 K1-674F		
8B79 言 149.14	諤 G5-7328	諤 HB2-F64D	諤 T2-6C3C	諤 J1-5E54	諤 K2-615F	8B8D 言 149.16	誼 GE-4D3E		誼 T3-6047	誼 J1-5E5B			
8B7A 言 149.14	誼 G3-742F	誼 HB2-F650	誼 T2-6C3F	誼 K2-6160		8B8E 言 149.16	讎 G1-7645	讎 HB2-F841	讎 T2-6F4F	讎 J0-6C28	讎 K1-6539	讎 V1-6767	
8B7B 言 149.14	譽 G5-7147	譽 HB2-F651	譽 T2-6C40	譽 K2-6161		8B8F 言 149.16	衛 GE-4D3F	衛 H-87CB	衛 J1-5E5C	衛 K2-616B			
8B7C 言 149.14	鹽 GE-4D38		鹽 T3-5E63	鹽 J1-5E55		8B90 言 149.16	雙 GE-4D40	雙 H-8FE7	雙 T3-6049	雙 J0-3D32	雙 K0-6242		
8B7D 言 149.14	譽 G1-537E	譽 HB1-C541	譽 T1-7B2D	譽 J0-6C25	譽 K0-6762	譽 V1-6764	8B91 言 149.17	論 G3-7434	論 T3-607B	論 K2-616C			
8B7E 言 149.15	誦 GE-4D39	誦 HB2-F756	誦 T2-6E25	誦 J1-5E56	誦 K2-6162		8B92 言 149.17	讒 G1-3277	讒 HB1-C5FE	讒 T1-7C6A	讒 J0-6C29	讒 K0-7358	讒 V1-6768
8B7F 言 149.15	譙 G5-7329	譙 HB2-F75B	譙 T2-6E2A	譙 J4-786F	譙 K1-736C		8B93 言 149.17	讓 G1-4843	讓 HB1-C5FD	讓 T1-7C69	讓 J0-6C2A	讓 K0-6553	讓 V1-6769
8B80 言 149.15	讀 G1-3641	讀 HB1-C5AA	讀 T1-7B74	讀 J0-6C26	讀 K0-5441	讀 V1-6765	8B94 言 149.17	隱 G3-737B	隱 HB2-F8C1	隱 T2-704F	隱 J14-7872	隱 K2-616D	
8B81 言 149.15	適 GE-4D3A	適 H-9AF6	適 T3-5F61	適 J14-7870	適 K2-6163		8B95 言 149.17	灑 G1-403E	灑 HB2-F8C2	灑 T2-7050	灑 J14-7873	灑 K2-616E	
8B82 言 149.15	護 G3-742E	護 HB2-F758	護 T2-6E27		護 K2-6164		8B96 言 149.17	識 G1-5A5F	識 HB1-C640	識 T1-7C6B	識 J0-6C2B	識 K0-7359	識 V2-902B
8B83 言 149.15	讚 GE-4D3B	讚 H-8CAE	讚 T3-5F62	讚 J0-3B3E	讚 K2-6165		8B97 言 149.18	講 G3-7435	講 T3-614B	講 K2-616F			
8B84 言 149.15	誦 G5-732B	誦 HB2-F757	誦 T2-6E26	誦 J1-5E58	誦 K2-6166		8B98 言 149.18	誦 G3-736A	誦 HB2-F94D	誦 T2-713C	誦 K2-6170		
8B85 言 149.15	審 G3-7356	審 HB2-F75A	審 T2-6E29	審 J1-5E59	審 K2-6167		8B99 言 149.18	灌 GE-4D41	灌 HB2-F94E	灌 T2-713D	灌 J0-6C2C	灌 K2-6171	
8B86 言 149.16	衛 GE-4D3C	衛 HB2-F759	衛 T2-6E28				8B9A 言 149.19	讚 GE-4D42	讚 HB1-C667	讚 T1-7D34	讚 J0-6C2D	讚 K0-7346	讚 V1-676A
8B87 言 149.16	調 G5-7271		調 T3-6048	調 K2-6168			8B9B 言 149.19	讖 G5-715A	讖 H-8FE8	讖 T3-616B	讖 K2-6172		
8B88 言 149.16	誣 GE-4D3D	誣 HB2-F843	誣 T2-6F51	誣 K2-6169			8B9C 言 149.20	讜 G1-5A54	讜 HB1-C66D	讜 T1-7D3A	讜 J14-7874	讜 K1-5D2C	
8B89 言 149.16	讀 G3-737D		讀 T4-6A7C	讀 K1-6A21			8B9D 言 149.20	讖 G3-7337	讖 T3-617E	讖 J3-7C35			
8B8A 言 149.16	變 G1-3164	變 HB1-C5DC	變 T1-7C48	變 J0-5A4E	變 K0-5C2B	變 V1-6766	8B9E 言 149.20	讞 G1-5A5D	讞 HB2-F9A9	讞 T2-7177	讞 J14-7875	讞 K1-672E	
8B8B 言 149.16	龔 G3-587E	龔 HB2-F842	龔 T2-6F50	龔 J14-7871	龔 K2-616A		8B9F 言 149.22	讀 GE-4D43	讀 HB2-F9C8	讀 T2-7236	讀 J1-5E61	讀 K2-6173	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8BA0	讠	讠			8BB4	讴			
ì 149'0	G0-5A25	H-8BE7			ì 149'4	G0-5A29			
8BA1	计				8BB5	詈			
ì 149'2	G0-3C46				ì 149'4	G0-5A2A			
8BA2	订				8BB6	讶			
ì 149'2	G0-3629				ì 149'4	G0-5148			
8BA3	讬				8BB7	讬			
ì 149'2	G0-383C				ì 149'4	G0-5A2B			
8BA4	讬				8BB8	许			
ì 149'2	G0-484F				ì 149'4	G0-506D			
8BA5	讬				8BB9	讹			
ì 149'2	G0-3C25				ì 149'4	G0-366F			
8BA6	讬				8BBA	论			
ì 149'3	G0-5A26				ì 149'4	G0-425B			
8BA7	江				8BBB	讦			
ì 149'3	G0-5A27				ì 149'4	G8-7E73			
8BA8	讨				8BBC	讼			
ì 149'3	G0-4C56				ì 149'4	G0-4B4F			
8BA9	让				8BBD	讽			
ì 149'3	G0-4843				ì 149'4	G0-376D			
8BAA	讬				8BBE	设	设		
ì 149'3	G0-5A28				ì 149'4	G0-4968	H-897A		
8BAB	讬				8BBF	访			
ì 149'3	G0-467D				ì 149'4	G0-3743			
8BAC	讬				8BC0	诀			
ì 149'3	GU-08BAC				ì 149'4	G0-3E77			
8BAD	训				8BC1	证			
ì 149'3	G0-5135				ì 149'5	G0-5624			
8BAE	议				8BC2	诘			
ì 149'3	G0-5269				ì 149'5	G0-5A2C			
8BAF	讯				8BC3	诃			
ì 149'3	G0-5136				ì 149'5	G0-5A2D			
8BB0	记				8BC4	评			
ì 149'3	G0-3C47				ì 149'5	G0-4640			
8BB1	切				8BC5	诅			
ì 149'3	G8-7E72				ì 149'5	G0-5767			
8BB2	讲				8BC6	识			
ì 149'4	G0-3D32				ì 149'5	G0-4A36			
8BB3	讳				8BC7	诃			
ì 149'4	G0-3B64				ì 149'5	G8-7E74			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8BC8	诈				8BDC	洗			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-5529					G0-5A37				
8BC9	诉				8BDD	话			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-4B5F					G0-3B30				
8BCA	诊				8BDE	诞			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-556F					G0-352E				
8BCB	诋				8BDF	诟			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-5A2E					G0-5A38				
8BCC	诌				8BE0	诠			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-565F					G0-5A39				
8BCD	词				8BE1	诡			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-344A					G0-396E				
8BCE	拙				8BE2	询	询		
ì 149'.5					ì 149'.6		H-897B		
G0-5A30					G0-512F				
8BCF	诏				8BE3	诣			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-5A2F					G0-5268				
8BD0	波				8BE4	诤			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G7-2133					G0-5A3A				
8BD1	译				8BE5	该			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-526B					G0-3843				
8BD2	诂				8BE6	详			
ì 149'.5					ì 149'.6				
G0-5A31					G0-4F6A				
8BD3	诳				8BE7	谄			
ì 149'.6					ì 149'.6				
G0-5A32					G0-326F				
8BD4	诿				8BE8	浑			
ì 149'.6					ì 149'.6				
G0-5A33					G0-5A3B				
8BD5	试				8BE9	诨			
ì 149'.6					ì 149'.6				
G0-4A54					G0-5A3C				
8BD6	诮				8BEA	涛			
ì 149'.6					ì 149'.7				
G0-5A34					G8-7E75				
8BD7	诗				8BEB	诫			
ì 149'.6					ì 149'.7				
G0-4A2B					G0-3D6B				
8BD8	诘				8BEC	诬			
ì 149'.6					ì 149'.7				
G0-5A35					G0-4E5C				
8BD9	诙				8BED	语			
ì 149'.6					ì 149'.7				
G0-5A36					G0-536F				
8BDA	诚				8BEE	诮			
ì 149'.6					ì 149'.7				
G0-334F					G0-5A3D				
8BDB	诛				8BEF	误			
ì 149'.6					ì 149'.7				
G0-566F					G0-4E73				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8BF0					8C04				
↳ 149.7					↳ 149.8				
诰					谄				
G0-5A3E					G0-5A46				
8BF1					8C05				
↳ 149.7					↳ 149.8				
诱					谅				
G0-5355					G0-4142				
8BF2					8C06				
↳ 149.7					↳ 149.8				
海					淳				
G0-3B65					G0-573B				
8BF3					8C07				
↳ 149.7					↳ 149.8				
逛					淬				
G0-5A3F					G0-5A47				
8BF4					8C08				
↳ 149.7					↳ 149.8				
说					谈				
G0-4B35					G0-4C38				
8BF5					8C09				
↳ 149.7					↳ 149.8				
诵					谄				
G0-4B50					G8-7E76				
8BF6					8C0A				
↳ 149.7					↳ 149.8				
诶					谊				
G0-5A40					G0-526A				
8BF7					8C0B				
↳ 149.8					↳ 149.9				
请					谋				
G0-476B					G0-4431				
8BF8					8C0C				
↳ 149.8					↳ 149.9				
诸					谏				
G0-566E					G0-5A48				
8BF9					8C0D				
↳ 149.8					↳ 149.9				
諏					谍				
G0-5A41					G0-357D				
8BFA					8C0E				
↳ 149.8					↳ 149.9				
诺					谎				
G0-4535					G0-3B51				
8BFB					8C0F				
↳ 149.8					↳ 149.9				
读					谏				
G0-3641					G0-5A49				
8BFC					8C10				
↳ 149.8					↳ 149.9				
啄					谐				
G0-5A42					G0-5033				
8BFD					8C11				
↳ 149.8					↳ 149.9				
诽					谗				
G0-374C					G0-5A4A				
8BFE					8C12				
↳ 149.8					↳ 149.9				
课					谒				
G0-3F4E					G0-5A4B				
8BFF					8C13				
↳ 149.8					↳ 149.9				
倭					谓				
G0-5A43					G0-4E3D				
8C00					8C14				
↳ 149.8					↳ 149.9				
谏					谔				
G0-5A44					G0-5A4C				
8C01					8C15				
↳ 149.8					↳ 149.9				
谁					谕				
G0-4B2D					G0-5A4D				
8C02					8C16				
↳ 149.8					↳ 149.9				
谗					媛				
G0-5A45					G0-5A4E				
8C03					8C17				
↳ 149.8					↳ 149.9				
调					涣				
G0-3577					G0-3277				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8C18					8C2C				
ì 149.9					ì 149.11				
G0-5A51					G0-437D				
8C19					8C2D				
ì 149.9					ì 149.12				
G0-5A4F					G0-4C37				
8C1A					8C2E				
ì 149.9					ì 149.12				
G0-5168					G0-5A5A				
8C1B					8C2F				
ì 149.9					ì 149.12				
G0-5A50					G0-5A5B				
8C1C					8C30				
ì 149.9					ì 149.12				
G0-4355					G0-403E				
8C1D					8C31				
ì 149.9					ì 149.12				
G0-5A52					G0-4657				
8C1E					8C32				
ì 149.9					ì 149.12				
G8-7E77					G0-5A5C				
8C1F					8C33				
ì 149.10					ì 149.13				
G0-5A53					G0-5A5D				
8C20					8C34				
ì 149.10					ì 149.13				
G0-5A54					G0-4734				
8C21					8C35				
ì 149.10					ì 149.13				
G0-5A55					G0-5A5E				
8C22					8C36				
ì 149.10					ì 149.17				
G0-503B					G0-5A5F				
8C23					8C37				
ì 149.10					谷 150.0	谷	谷	谷	谷
G0-5225					G0-3948	HB1-A8A6	T1-4B47	J0-432B	K0-4D5B
8C24					8C38				
ì 149.10					谷 150.3		裕	裕	裕
G0-3079					G5-7051		T5-3046	J1-5E62	K2-6174
8C25					8C39				
ì 149.10					谷 150.4	𪛗	𪛗	𪛗	𪛗
G0-5A56					G3-717D	HB2-D7CD	T2-3950	J14-7876	K2-6175
8C26					8C3A				
ì 149.10					谷 150.4	𪛘	𪛘	𪛘	𪛘
G0-472B					G5-7054		T3-392A	J0-6C2E	K2-6176
8C27					8C3B				
ì 149.10					谷 150.4	𪛙	𪛙	𪛙	𪛙
G0-5A57					G5-7059	HB2-D7CE	T2-3951		K2-6177
8C28					8C3C				
ì 149.11					谷 150.6	𪛚	𪛚	𪛚	𪛚
G0-3D77					G3-7221	HB2-E052	T2-4758		K2-6178
8C29					8C3D				
ì 149.11					谷 150.7	𪛛	𪛛	𪛛	𪛛
G0-4321					G5-705C	HB2-E450	T2-4E38	J14-7878	K2-6179
8C2A					8C3E				
ì 149.11					谷 150.8	𪛜	𪛜	𪛜	𪛜
G0-5A58					G5-705F	HB2-E7E5	T2-544E	J1-5E65	K2-617A
8C2B					8C3F				
ì 149.11					谷 150.10	𪛝	𪛝	𪛝	𪛝
G0-5A59					GE-4D44	HB1-C1C6	T1-7551	J0-6C30	K0-4D2C
									V1-676C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8C40 谷 150.10	𪗇	𪗇	𪗇	𪗇	8C54 豆 151.21	豔	豔	豔	豔
	G5-7061	T3-564D	K2-617B			GE-4D48	HB1-C676	T1-7D43	J14-787E
8C41 谷 150.10	𪗈	𪗈	𪗈	𪗈	8C55 豕 152.0	豕	豕	豕	豕
	G0-3B6D	HB1-C1C5	T1-7550	J0-6C2F		G0-7539	HB1-A8A8	T1-4B49	J0-6C35
8C42 谷 150.11	𪗉	𪗉	𪗉	𪗉	8C56 豕 152.1	豕	豕	豕	豕
	G5-7062	HB2-F0EE	T2-6359	K2-617C		G3-6F2B	HB2-CDCB	T2-286B	K1-7059
8C43 谷 150.12	𪗊	𪗊	𪗊	𪗊	8C57 豕 152.3	豕	豕	豕	豕
	G3-7225	HB2-F344	T2-6730	K2-617D		G3-3543	HB2-D3DF	T2-3323	J14-7921
8C44 谷 150.15	𪗋	𪗋	𪗋	𪗋	8C58 豕 152.4	豕	豕	豕	豕
	G5-705D	T3-5F64				G5-6E3D		T3-392D	J1-5E6F
8C45 谷 150.16	𪗌	𪗌	𪗌	𪗌	8C59 豕 152.4	豕	豕	豕	豕
	G3-717E	HB2-F844	T2-6F52	J14-787B		G5-6E3E		T4-354D	J1-5E72
8C46 豆 151.0	豇	豇	豇	豇	8C5A 豕 152.4	豕	豕	豕	豕
	G0-3639	HB1-A8A7	T1-4B48	J0-4626		G0-6B60	HB1-B362	T1-5D48	J0-465A
8C47 豆 151.3	豈	豈	豈	豈	8C5B 豕 152.4	豕	豕	豕	豕
	G0-7478	HB2-D3DE	T2-3322	J14-787C		G3-6F30		T3-392C	J1-5E70
8C48 豆 151.3	豈	豈	豈	豈	8C5C 豕 152.4	豕	豕	豕	豕
	G1-4671	HB1-B05A	T1-583F	J0-6C31		G3-6F2D	HB2-D7CF	T2-3952	
8C49 豆 151.4	豈	豈	豈	豈	8C5D 豕 152.4	豕	豕	豕	豕
	G0-7479	HB1-B361	T1-5D47	J13-7C36		G3-6F31	HB2-D7D0	T2-3953	J1-5E71
8C4A 豆 151.6	豈	豈	豈	豈	8C5E 豕 152.5	豕	豕	豕	豕
	G3-6E46	HB2-E054	T2-475A	J0-4B2D		G3-6F34		T3-3F2A	
8C4B 豆 151.6	豈	豈	豈	豈	8C5F 豕 152.5	豕	豕	豕	豕
	G5-6D76	HB2-E053	T2-4759	J1-5E69		G3-6F35	HB2-DBE5	T2-404B	K2-622C
8C4C 豆 151.8	豈	豈	豈	豈	8C60 豕 152.5	豕	豕	豕	豕
	G0-4D63	HB1-BDDC	T1-6F27	J0-6C32		G3-6F32		T3-3F29	
8C4D 豆 151.8	豈	豈	豈	豈	8C61 豕 152.5	豕	豕	豕	豕
	G5-6D78	HB2-E7E6	T2-544F	K2-6222		G0-4F73	HB1-B648	T1-622F	J0-3E5D
8C4E 豆 151.8	豈	豈	豈	豈	8C62 豕 152.6	豕	豕	豕	豕
	GE-4D45	HB1-BDDD	T1-6F28	J0-6C33		G0-3B3F	HB1-B8E6	T1-666D	J0-6C36
8C4F 豆 151.10	豈	豈	豈	豈	8C63 豕 152.6	豕	豕	豕	豕
	G3-6E4E	HB2-EEB1	T2-5F5D	J14-787D		GE-4D49		T3-4464	J1-5E73
8C50 豆 151.11	豈	豈	豈	豈	8C64 豕 152.6	豕	豕	豕	豕
	G1-3761	HB1-C2D7	T1-7742	J0-6C34		G5-6E45	HB2-E056	T2-475C	J1-5E74
8C51 豆 151.13	豈	豈	豈	豈	8C65 豕 152.6	豕	豕	豕	豕
	G5-6D79	H-99DA	T3-5D34	J1-5E6B		G5-6E44	HB2-E055	T2-475B	K2-622F
8C52 豆 151.18	豈	豈	豈	豈	8C66 豕 152.6	豕	豕	豕	豕
	GE-4D46		T3-664D			G3-6143	HB2-E057	T2-475D	J1-5E75
8C53 豆 151.20	豈	豈	豈	豈	8C67 豕 152.7	豕	豕	豕	豕
	GE-4D47		T3-6221	J1-5E6C		G3-6F37		T3-496D	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
8C68 豨 152.7	豨 G3-6F38	豨 HB2-E451	豨 T2-4E39	豨 J13-7C37	豨 K1-753E	豨 8C7C 豨 153.4	豨 GE-4D4B	豨 T3-392E	豨 J0-6C41	豨 K2-623C			
8C69 豨 152.7	豨 G5-6E47	豨 HB2-E452	豨 T2-4E3A	豨 J14-7922	豨 K2-6231	豨 8C7D 豨 153.4	豨 G3-7229	豨 HB2-D7D1	豨 T2-3954	豨 K2-623D			
8C6A 豨 152.7	豨 G0-3A40	豨 HB1-BBA8	豨 T1-6B30	豨 J0-396B	豨 K0-7B5F	豨 V1-6772	豨 8C7E 豨 153.5	豨 G5-7065	豨 T3-3F2C	豨 J1-5E7D	豨 K2-623E		
8C6B 豨 152.9	豨 G0-5425	豨 HB1-BFDD	豨 T1-7247	豨 J0-502E	豨 K0-6763	豨 V2-902D	豨 8C7F 豨 153.5	豨 G3-722B	豨 T3-3F2B				
8C6C 豨 152.9	豨 GE-4D4A	豨 HB1-BDDE	豨 T1-6F29	豨 J0-6C37	豨 KU-08C6C	豨 V1-6773	豨 8C80 豨 153.5	豨 G5-7069	豨 HB2-DBE7	豨 T2-404D	豨 K2-623F		
8C6D 豨 152.9	豨 G3-6F3E	豨 HB1-BFDE	豨 T1-7248	豨 J14-7923	豨 K2-6232		豨 8C81 豨 153.5	豨 G5-7068	豨 HB2-DBE6	豨 T2-404C	豨 K2-6240		
8C6E 豨 152.9	豨 G8-7E5D						豨 8C82 豨 153.5	豨 G0-7575	豨 HB1-B649	豨 T1-6230	豨 J0-6C3A	豨 K0-7530	豨 V2-902E
8C6F 豨 152.10	豨 G3-6F41	豨 HB2-EEB5	豨 T2-5F61		豨 K2-6233		豨 8C83 豨 153.5	豨 G5-7066	豨 T3-3F2D		豨 K1-6039		
8C70 豨 152.10	豨 G3-4F3C	豨 HB2-EEB2	豨 T2-5F5E		豨 K2-6234		豨 8C84 豨 153.6	豨 GE-4D4C	豨 HB2-E059	豨 T2-475F		豨 K2-6241	
8C71 豨 152.10	豨 G5-6E4A	豨 HB2-EEB4	豨 T2-5F60		豨 K2-6235		豨 8C85 豨 153.6	豨 G0-7577	豨 HB2-E05A	豨 T2-4760	豨 J0-6C3C	豨 K2-6242	豨 V1-6777
8C72 豨 152.10	豨 G3-6F40	豨 HB2-EEB3	豨 T2-5F5F		豨 K2-6236		豨 8C86 豨 153.6	豨 G3-722D	豨 HB2-E058	豨 T2-475E	豨 J1-5E7E	豨 K2-6243	
8C73 豨 152.10	豨 G0-6159	豨 HB1-C1C7	豨 T1-7552	豨 J14-7924	豨 K1-633E		豨 8C87 豨 153.6	豨 G5-706F	豨 T4-4078	豨 J1-5F21	豨 K2-6244		
8C74 豨 152.11	豨 G5-6E4F		豨 T3-592B		豨 K2-6237		豨 8C88 豨 153.6	豨 G5-706E	豨 T3-4465		豨 K2-6245		
8C75 豨 152.11	豨 G3-6F2E	豨 HB2-F0EF	豨 T2-635A	豨 J1-5E7A	豨 K2-6238		豨 8C89 豨 153.6	豨 G0-3A51	豨 HB1-B8E8	豨 T1-666F	豨 J0-6C3B	豨 K2-6246	豨 V2-902F
8C76 豨 152.13	豨 G3-6F3C	豨 HB2-F346	豨 T2-6732	豨 J1-5E7B	豨 K2-6239		豨 8C8A 豨 153.6	豨 G0-7576	豨 HB1-B8E7	豨 T1-666E	豨 J0-6C3D	豨 K0-5867	豨 V2-9030
8C77 豨 152.12	豨 G3-6F42	豨 HB2-F345	豨 T2-6731		豨 K2-623A		豨 8C8B 豨 153.7	豨 GE-4D4D	豨 T4-4754	豨 J1-5F22			
8C78 豨 153.0	豨 G0-7574	豨 HB2-CBA4	豨 T2-2524	豨 J0-6C38	豨 K1-7074	豨 V1-6774	豨 8C8C 豨 153.7	豨 G0-4332	豨 HB1-BBAA	豨 T1-6B32	豨 J0-4B46	豨 K0-5949	豨 V2-9031
8C79 豨 153.3	豨 G0-312A	豨 HB1-B05C	豨 T1-5841	豨 J0-493F	豨 K0-787B	豨 V1-6775	豨 8C8D 豨 153.7	豨 GE-4D4E	豨 HB1-BBA9	豨 T1-6B31	豨 J0-6C3E	豨 K1-5F62	
8C7A 豨 153.3	豨 G0-3272	豨 HB1-B05B	豨 T1-5840	豨 J0-6C39	豨 K0-634F	豨 V1-6776	豨 8C8E 豨 153.8	豨 GE-4D4F	豨 T3-4E7A	豨 J0-6C3F	豨 K2-6247		
8C7B 豨 153.3	豨 G3-7227	豨 HB2-D3E0	豨 T2-3324	豨 J1-5E7C	豨 K2-623B		豨 8C8F 豨 153.8	豨 G3-722E	豨 HB2-E7E7	豨 T2-5450		豨 K2-6248	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8C90 豸 153.9	猷 G5-7074	猷 HB2-EBB3	猷 T2-5A5F	猷 J1-5F23	猷 K2-6249	8CA4 貝 154.3	貶 G3-4840	貶 HB2-D3E1	貶 T2-3325	貶 J14-792B	貶 K2-6253	
8C91 豸 153.9	猥 G3-7230	猥 HB2-EBB1	猥 T2-5A5D		猥 K2-624A	8CA5 貝 154.4	航 GE-4D55	航 HB2-D7D2	航 T2-3955		航 K2-6254	
8C92 豸 153.9	猫 G3-722F	猫 HB2-EBB2	猫 T2-5A5E	猫 J14-7927	猫 K2-624B	8CA6 貝 154.4	航 G5-4A41		航 T3-3930			
8C93 豸 153.9	猫 GE-4D50	猫 HB1-BFDF	猫 T1-7249	猫 J14-7926	猫 K1-6067	8CA7 貝 154.4	貧 G1-4636	貧 HB1-B368	貧 T1-5D4E	貧 J0-494F	貧 K0-5E38	貧 V1-677E
8C94 豸 153.10	貔 G0-7579	貔 HB2-EEB7	貔 T2-5F63	貔 J0-6C40	貔 K1-632B	8CA8 貝 154.4	貨 G1-3B75	貨 HB1-B366	貨 T1-5D4C	貨 J0-325F	貨 K0-7C27	貨 V1-6821
8C95 豸 153.10	獬 G3-7231	獬 HB2-EEB6	獬 T2-5F62		獬 K2-624C	8CA9 貝 154.4	販 G1-3737	販 HB1-B363	販 T1-5D49	販 J0-484E	販 K0-777C	
8C96 豸 153.10	獬 GE-4D51		獬 T3-564F			8CAA 貝 154.4	貪 G1-4C30	貪 HB1-B367	貪 T1-5D4D	貪 J0-6C45	貪 K0-7731	貪 V1-6822
8C97 豸 153.11	𧈧 GE-4D52	𧈧 HB2-F0F2	𧈧 T2-635D		𧈧 K2-624D	8CAB 貝 154.4	貫 G1-3961	貫 HB1-B365	貫 T1-5D4B	貫 J0-3453	貫 K0-4E3B	貫 V1-6823
8C98 豸 153.11	獬 G0-7578	獬 HB2-F0F1	獬 T2-635C	獬 J0-6C42	獬 K1-603A	8CAC 貝 154.4	責 G1-5470	責 HB1-B364	責 T1-5D4A	責 J0-4055	責 K0-7421	責 V1-6824
8C99 豸 153.11	𧈧 G3-7228	𧈧 HB2-F0F0	𧈧 T2-635B	𧈧 J14-7928	𧈧 K2-624E	8CAD 貝 154.4	質 GE-4D56	質 H-A0CB	質 T3-3932	質 J0-6C44		
8C9A 豸 153.12	𧈧 GE-4D53	𧈧 HB2-F347	𧈧 T2-6733		𧈧 K2-624F	8CAE 貝 154.4	貳 GE-4D57		貳 T3-3931	貳 J0-6C49		
8C9B 豸 153.18	𧈧 GE-4D54	𧈧 H-8FED	𧈧 T3-614D	𧈧 J14-792A	𧈧 K2-6250	8CAF 貝 154.5	貯 G1-567C	貯 HB1-B64A	貯 T1-6231	貯 J0-4379	貯 K0-6E4D	貯 V1-6825
8C9C 豸 153.20	𧈧 G5-7078	𧈧 HB2-F9AA	𧈧 T2-7178	𧈧 J1-5F28	𧈧 K2-6251	8CB0 貝 154.5	貫 G1-6A5B	貫 HB2-DBEA	貫 T2-4050	貫 J0-4C63	貫 K0-612E	貫 V1-6826
8C9D 貝 154.0	貝 G1-3134	貝 HB1-A8A9	貝 T1-4B4A	貝 J0-332D	貝 K0-782F	8CB1 貝 154.5	賤 G3-4848		賤 T3-3F2F			
8C9E 貝 154.2	貞 G1-556A	貞 HB1-AD73	貞 T1-5356	貞 J0-4467	貞 K0-6F76	8CB2 貝 154.5	貲 G1-6A5F	貲 HB1-B8ED	貲 T1-6674	貲 J0-6C47	貲 K1-6B23	
8C9F 貝 154.2	貧 G5-352A	貧 H-95C0	貧 T3-2F2E			8CB3 貝 154.5	貳 G1-3721	貳 HB1-B64C	貳 T1-6233	貳 J0-6C48	貳 K0-6C43	貳 V1-6827
8CA0 貝 154.2	負 G1-383A	負 HB1-AD74	負 T1-5357	負 J0-4969	負 K0-5D36	8CB4 貝 154.5	貴 G1-3973	貴 HB1-B651	貴 T1-6238	貴 J0-352E	貴 K0-4F7E	貴 V1-6828
8CA1 貝 154.3	財 G1-3246	財 HB1-B05D	財 T1-5842	財 J0-3A62	財 K0-6E2F	8CB5 貝 154.5	貧 GE-4D58	貧 HB2-DBEC	貧 T2-4052			
8CA2 貝 154.3	貢 G1-3931	貢 HB1-B05E	貢 T1-5843	貢 J0-3957	貢 K0-4D78	8CB6 貝 154.5	貶 G1-3161	貶 HB1-B653	貶 T1-623A	貶 J0-6C4A	貶 K0-783F	貶 V1-6829
8CA3 貝 154.3	貧 G3-354C	貧 HB2-D3E2	貧 T2-3326		貧 K2-6252	8CB7 貝 154.5	買 G1-4272	買 HB1-B652	買 T1-6239	買 J0-4763	買 K0-5862	買 V1-682A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8CB8 貝 154.5	貸	貸	貸	貸	貸	8CCC 貝 154.6	賚	賚	賚	賚		
	G1-347B	HB1-B655	T1-623C	J0-425F	K0-5368	V2-9033	G5-4A49	HB2-E05B	T2-4761	K2-6258		
8CB9 貝 154.5	賍	賍	賍	賍	賍	8CCD 貝 154.6	賍	賍	賍	賍		
	G3-4844	HB2-DBE8	T2-4051	J1-5F2A	K2-6255	GE-4D5C	H-9E48	T3-4467	J0-6C5C	K2-6259	V2-8424	
8CBA 貝 154.5	賁	賁	賁	賁	賁	8CCE 貝 154.6	賤		賤	賤		
	G1-6A5C	HB2-DBE8	T2-404E	J1-5F2B	K1-7449	GE-4D5D		J0-4128	K2-625A			
8CBB 貝 154.5	費	費	費	費	費	8CCF 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-3751	HB1-B64F	T1-6236	J0-4871	K0-5E28	V1-682B	GE-4D5E	HB2-E454	T2-4E3C	J1-5F30	K2-625B	
8CBC 貝 154.5	貼	貼	貼	貼	貼	8CD0 貝 154.7	賁		賁	賁		
	G1-4C79	HB1-B64B	T1-6232	J0-453D	K0-7464	GE-4D5F		T3-4970	K2-625C			
8CBD 貝 154.5	賁	賁	賁	賁	賁	8CD1 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-6A5D	HB1-B64D	T1-6234	J0-6C46	K0-6C42	G1-6A62	HB1-BBAC	T1-6B34	J0-4678	K0-7261	V2-9036	
8CBE 貝 154.5	賁	賁	賁	賁	賁	8CD2 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G5-4A45	HB2-DBE9	T2-404F		K2-6256	G1-495E	HB1-BBAD	T1-6B35		V2-9037		
8CBF 貝 154.5	賁	賁	賁	賁	賁	8CD3 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-4333	HB1-B654	T1-623B	J0-4B47	K0-5975	V2-9034	G1-3176	HB1-BBAB	T1-6B33	J0-4950	K0-5E39	V1-682F
8CC0 貝 154.5	賀	賀	賀	賀	賀	8CD4 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-3A58	HB1-B650	T1-6237	J0-326C	K0-7945	V1-682C	GE-4D60	H-99DB	T3-4972			
8CC1 貝 154.5	賁	賁	賁	賁	賁	8CD5 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-6A5A	HB1-B64E	T1-6235	J0-6C4C	K0-5D53	G1-6A64	HB2-E453	T2-4E3B	J14-792D	K2-625D		
8CC2 貝 154.6	賁	賁	賁	賁	賁	8CD6 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-4238	HB1-B8EF	T1-6676	J0-4F28	K0-5671	V1-682D	GE-4D61	H-8FF3	T3-4971	J14-792C	K2-625E	
8CC3 貝 154.6	賃	賃	賃	賃	賃	8CD7 貝 154.7	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-415E	HB1-B8EE	T1-6675	J0-4442	K0-6C7C	GE-4D62	HB2-E455	T2-4E3D				
8CC4 貝 154.6	賁	賁	賁	賁	賁	8CD8 貝 154.7	賁		賁	賁	賁	
	G1-3B5F	HB1-B8EC	T1-6673	J0-4F45	K0-7C70	V2-9035	GE-4D63		T3-664E			
8CC5 貝 154.6	賁	賁	賁	賁	賁	8CD9 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-6A60	HB1-B8F0	T1-6677	J1-5F2C	K2-6257	G5-4A4F	HB2-E7EA	T2-5453	J14-792E	K1-6D58		
8CC6 貝 154.6	賁		賁	賁	賁	8CDA 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	GE-4D59		T4-407E	J1-5F2D	K1-616C	G1-6A63	HB2-E7EC	T2-5455	J0-6C4F	K0-5672		
8CC7 貝 154.6	資	資	資	資	資	8CDB 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-574A	HB1-B8EA	T1-6671	J0-3B71	K0-6D40	GE-4D64	H-8FF9	T3-4E7E	J0-3B3F	K2-625F		
8CC8 貝 154.6	賈	賈	賈	賈	賈	8CDC 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-3C56	HB1-B8EB	T1-6672	J0-6C4B	K0-4A39	G1-344D	HB1-BDE7	T1-6F32	J0-3B72	K0-5E74	V2-9038	
8CC9 貝 154.6	賁		賁	賁	賁	8CDD 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	GE-4D5A		T3-4469	J1-5F2E		G5-4A50	HB2-E7ED	T2-5456	J1-5F34	K2-6260		
8CCA 貝 154.6	賊	賊	賊	賊	賊	8CDE 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	G1-5474	HB1-B8E9	T1-6670	J0-4231	K0-6E64	V1-682E	G1-494D	HB1-BDE0	T1-6F2B	J0-3E5E	K0-5F5B	V1-6830
8CCB 貝 154.6	賁		賁	賁	賁	8CDF 貝 154.8	賁	賁	賁	賁	賁	
	GE-4D5B		T5-432D	J1-5F2F		GE-4D65	HB2-E7E9	T2-5452		K2-6261		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
8CE0 貝 154.8	賠	賠	賠	賠	賠	8CF4 貝 154.9	賴	賴	賴	賴	
	G1-4562	HB1-BDDF	T1-6F2A	J0-4765	K0-5B53	V2-9039	G1-4035	HB1-BFE0	T1-724A	J3-7C3A	K0-5673
8CE1 貝 154.8	賡	賡	賡	賡	賡	賡	賡	賡	賡	賡	
	G1-6259	HB1-BDE9	T1-6F34	J13-7C39	K1-5770	V2-903A	G3-4853	HB2-EBB4	T2-5A60	J1-5F3B	K2-626A
8CE2 貝 154.8	賢	賢	賢	賢	賢	賢	賢	賢	賢	賢	
	G1-4F4D	HB1-BDE5	T1-6F30	J0-382D	K0-7A67	V1-6831	GE-4D6B		T3-5651		
8CE3 貝 154.8	賣	賣	賣	賣	賣	賣	賣	賣	賣	賣	
	G1-4274	HB1-BDE6	T1-6F31	J0-6C4E	K0-5863	V1-6832	GE-4D6C	H-A064	T3-5652	J1-5F3C	K2-626B
8CE4 貝 154.8	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	
	G1-3C7A	HB1-BDE2	T1-6F2D	J0-6C4D	K0-7441	V1-6833	GE-4D6D	HB1-C1CB	T1-7556	J13-7C3B	K2-626C
8CE5 貝 154.8	醉	醉	醉	醉	醉	醉	醉	醉	醉	醉	
	G3-484D	HB2-E7E8	T2-5451		K2-6262	V1-6834	G3-4857	HB2-EEB8	T2-5F64		
8CE6 貝 154.8	賦	賦	賦	賦	賦	賦	賦	賦	賦	賦	
	G1-3833	HB1-BDE1	T1-6F2C	J0-496A	K0-5D37	V1-6835	G1-572C	HB1-C1C8	T1-7553	J0-6C51	K2-626D
8CE7 貝 154.8	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	賤	
	G1-6A66	HB2-E7EE	T2-5457		K2-6263		G1-6A67	HB1-C1CC	T1-7557	J0-6C52	K0-5D38
8CE8 貝 154.8	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	G3-484E	HB2-E7EB	T2-5454	J1-5F36	K2-6264		G1-393A	HB1-C1CA	T1-7555	J0-3958	K0-4F45
8CE9 貝 154.8	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	GE-4D66	H-95C1	T3-4E7D				G1-487C	HB1-C1C9	T1-7554	J0-6C50	K0-5F5F
8CEA 貝 154.8	質	質	質	質	質	質	質	質	質	質	
	G1-564A	HB1-BDE8	T1-6F33	J0-3C41	K0-7275	V1-6836	G1-5853	HB2-F0F3	T2-635E	J13-7C3C	K2-626E
8CEB 貝 154.8	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	G1-6A65	H-A04E	T3-4F22				GE-4D6E		T4-5D69	J1-5F3F	
8CEC 貝 154.8	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	G1-554B	HB1-BDE3	T1-6F2E	J1-5F37	K1-6B4C		G3-4858	HB2-F0F6	T2-6361		K2-626F
8CED 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	G1-3644	HB1-BDE4	T1-6F2F	J0-4552	K0-542E	V1-6837	GE-4D6F		T7-4352	J1-5F40	
8CEE 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	G5-4A53	HB2-EBB5	T2-5A61		K2-6265		GE-4D70	HB2-F0F5	T2-6360		
8CEF 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	GE-4D67		T3-5275	J1-5F38			GE-4D71	H-8FF7	T3-592E	J1-5F41	
8CF0 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	GE-4D68	HB2-EBB7	T2-5A63	J14-7930	K2-6266		G1-6A5E	HB2-F0F4	T2-635F	J0-6C53	K0-723E
8CF1 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	GE-4D69	HB2-EBB6	T2-5A62	J4-7931	K2-6267		G1-5738	HB1-C2D8	T1-7743	J0-6C54	K0-7621
8CF2 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	G3-4854	H-99DC	T3-5273	J1-5F3A	K2-6268		GE-4D72	HB2-F348	T2-6734		
8CF3 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
	GE-4D6A	HB2-EBB8	T2-5A64		K2-6269		G3-485A	HB2-F349	T2-6735	J0-6C56	K0-6B4B
8CF4 貝 154.9	賴	賴	賴	賴	賴	賴	賴	賴	賴	賴	
8CF5 貝 154.9	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CF6 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CF7 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CF8 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CF9 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CFA 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CFB 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CFC 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CFD 貝 154.10	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CFE 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8CFF 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D00 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D01 支 66.14	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D02 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D03 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D04 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D05 貝 154.11	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D06 貝 154.12	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	
8D07 貝 154.12	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	賚	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V					
8D08 貝 154.12	贈 G1-5479	贈 HB1-C3D8	贈 T1-7925	贈 J0-4223	贈 K0-717C	贈 V1-6839				8D1C 貝 154.18	贓 G1-545F	贓 H-99DD	贓 T3-614E	贓 K2-6275
8D09 貝 154.12	贖 G3-4859	贖 HB2-F34A	贖 T2-6736	贖 J14-7933	贖 K2-6270					8D1D 貝 154'.0	貝 G0-3134	貝 H-8BE8		
8D0A 貝 154.12	贊 G1-545E	贊 HB1-C3D9	贊 T1-7926	贊 J0-6C55	贊 K0-7347	贊 V2-903C				8D1E 貝 154'.2	貞 G0-556A			
8D0B 貝 154.12	贗 G1-584D	贗 H-89B0	贗 T3-5B38	贗 J0-3466	贗 K1-663A					8D1F 貝 154'.2	負 G0-383A			
8D0C 貝 154.12	賈 GE-4D73	賈 H-A048	賈 T3-664F							8D20 貝 154'.2	負 G8-2E2C			
8D0D 貝 154.13	贍 G1-4944	贍 HB1-C4BA	贍 T1-7A45	贍 J0-6C58	贍 K0-606B	贍 V1-683A				8D21 貝 154'.3	貢 G0-3931			
8D0E 貝 154.13	購 G3-483F		購 T4-644F	購 J4-7934						8D22 貝 154'.3	財 G0-3246			
8D0F 貝 154.13	羸 G1-532E	羸 HB1-C4B9	羸 T1-7A44	羸 J0-6C57	羸 K1-676B					8D23 貝 154'.4	責 G0-5470			
8D10 貝 154.14	贐 G1-6A61	贐 HB2-F652	贐 T2-6C41	贐 J0-6C59	贐 K1-6574					8D24 貝 154'.4	賢 G0-4F4D			
8D11 貝 154.14	顛 GE-4D74	顛 H-8FFB	顛 T3-5E65			顛 V2-7F48				8D25 貝 154'.4	敗 G0-305C			
8D12 貝 154.14	贇 GE-4D75	贇 H-8FF6	贇 T3-5E66	贇 J13-7C3E	贇 K2-6271					8D26 貝 154'.4	賬 G0-554B			
8D13 貝 154.14	贓 GE-4D76	贓 HB1-C542	贓 T1-7B2E	贓 J0-6C5B	贓 K0-6D7C	贓 V1-683B				8D27 貝 154'.4	貨 G0-3B75			
8D14 貝 154.14	鼻 G3-484C	鼻 HB2-F653	鼻 T2-6C42	鼻 J0-6C5D	鼻 K1-632C					8D28 貝 154'.4	質 G0-564A			
8D15 貝 154.15	贖 G3-3033	贖 HB2-F75C	贖 T2-6E2B		贖 K2-6272					8D29 貝 154'.4	販 G0-3737			
8D16 貝 154.15	贖 G1-4A6A	贖 HB1-C5AB	贖 T1-7B75	贖 J0-6C5E	贖 K0-615B	贖 V1-683C				8D2A 貝 154'.4	貪 G0-4C30			
8D17 貝 154.15	贗 GE-4D77	贗 HB1-C5AC	贗 T1-7B76	贗 J1-5F44	贗 K2-6273					8D2B 貝 154'.4	貧 G0-4636			
8D18 貝 154.15	贖 GE-4D78	贖 H-9DDC	贖 T3-6650							8D2C 貝 154'.4	貶 G0-3161			
8D19 貝 154.16	贇 G3-485C	贇 HB2-F845	贇 T2-6F53		贇 K2-6274					8D2D 貝 154'.4	購 G0-393A			
8D1A 貝 154.16	贖 G3-4843		贖 T3-604A							8D2E 貝 154'.4	貯 G0-567C			
8D1B 貝 154.17	贇 G1-3853	贇 HB1-C642	贇 T1-7C6D	贇 J13-7C3F	贇 K1-5948					8D2F 貝 154'.4	貫 G0-3961			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8D30					8D44				
贝 154.5	貳				贝 154.6	資			
	G0-3721					G0-574A			
8D31					8D45				
贝 154.5	賤				贝 154.6	賅			
	G0-3C7A					G0-6A60			
8D32					8D46				
贝 154.5	賁				贝 154.6	賾			
	G0-6A5A					G0-6A61			
8D33					8D47				
贝 154.5	賈				贝 154.7	賿			
	G0-6A5B					G0-6A64			
8D34					8D48				
贝 154.5	貼				贝 154.7	賑			
	G0-4C79					G0-6A62			
8D35					8D49				
贝 154.5	貴				贝 154.7	賚			
	G0-3973					G0-6A63			
8D36					8D4A				
贝 154.5	祝				贝 154.7	賚			
	G0-6A5C					G0-495E			
8D37					8D4B				
贝 154.5	貸				贝 154.8	賦			
	G0-347B					G0-3833			
8D38					8D4C				
贝 154.5	貿				贝 154.8	賭			
	G0-4333					G0-3644			
8D39					8D4D				
贝 154.5	費				贝 154.8	賚			
	G0-3751					G0-6A65			
8D3A					8D4E				
贝 154.5	賀				贝 154.8	贖			
	G0-3A58					G0-4A6A			
8D3B					8D4F				
贝 154.5	賙				贝 154.8	賞			
	G0-6A5D					G0-494D			
8D3C					8D50				
贝 154.6	賈				贝 154.8	賜			
	G0-5474					G0-344D			
8D3D					8D51				
贝 154.6	賈				贝 154.8	覲			
	G0-6A5E					G8-7C42			
8D3E					8D52				
贝 154.6	賈				贝 154.8	調			
	G0-3C56					G8-2E4E			
8D3F					8D53				
贝 154.6	賈				贝 154.8	賚			
	G0-3B5F					G0-6259			
8D40					8D54				
贝 154.6	賈				贝 154.8	賠			
	G0-6A5F					G0-4562			
8D41					8D55				
贝 154.6	賃				贝 154.8	賚			
	G0-415E					G0-6A66			
8D42					8D56				
贝 154.6	賈				贝 154.9	賴			
	G0-4238					G0-4035			
8D43					8D57				
贝 154.6	賈				贝 154.9	賚			
	G0-545F					G8-7C43			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8D58 贝 154.10 赝 G0-5738					8D6C 赤 155.9 赝 G3-6E3A HB2-EBB9 T2-5A65 J14-7935 K2-6279				
8D59 贝 154.10 赝 G0-6A67					8D6D 赤 155.9 赝 G0-7477 HB1-BDEA T1-6F35 J0-6C60 K1-6B24 V2-903D				
8D5A 贝 154.10 赚 G0-572C					8D6E 赤 155.9 赝 G5-6D71 HB2-EBBA T2-5A66 J1-5F49 K2-627A				
8D5B 贝 154.10 赛 G0-487C					8D6F 赤 155.10 糖 G3-6E3E HB2-EEB9 T2-5F65 K2-627B				
8D5C 贝 154.11 赝 G0-5853					8D70 走 156.0 走 G0-575F HB1-A8AB T1-4B4C J0-4176 K0-714B V1-6841				
8D5D 贝 154.12 赝 G0-584D					8D71 走 156.0 走 GE-4D79 T3-243A J0-6C61				
8D5E 贝 154.12 赞 G0-545E					8D72 走 156.2 赝 G3-6D6E HB2-D0B2 T2-2D53 K2-627C				
8D5F 贝 154.12 赝 GU-08D5F					8D73 走 156.2 赝 G0-7471 HB1-AD76 T1-5359 J0-6C62 K0-502F				
8D60 贝 154.12 赠 G0-5479					8D74 走 156.2 赝 G0-3830 HB1-AD75 T1-5358 J0-496B K0-5D39 V1-6842				
8D61 贝 154.13 贍 G0-4944					8D75 走 156.2 赝 G0-5554				
8D62 贝 154.13 赢 G0-532E					8D76 走 156.3 赝 G0-384F HB2-D3E3 T2-3327 K1-573E				
8D63 贝 154.17 贛 G0-3853					8D77 走 156.3 起 G0-4670 HB1-B05F T1-5844 J0-352F K0-5143 V1-6843				
8D64 赤 155.0 赤 G0-3360 HB1-A8AA T1-4B4B J0-4056 K0-6E65 V1-683D					8D78 走 156.3 赝 G3-6D70 HB2-D3E4 T2-3328 K2-627D				
8D65 赤 155.4 赦 G5-6D6D T3-3933 J1-5F46 K2-6276					8D79 走 156.4 赝 G5-6D37 HB2-D7D5 T2-3958 K2-627E				
8D66 赤 155.4 赦 G0-4962 HB1-B36A T1-5D50 J0-3C4F K0-5E75 V1-683E					8D7A 走 156.4 赝 G3-6D76 H-92C1 T3-3939				
8D67 赤 155.4 赝 G0-7476 HB1-B369 T1-5D4F J0-6C5F K1-5C33 V1-683F					8D7B 走 156.4 赝 GE-4D7A HB2-D7D4 T2-3957				
8D68 赤 155.6 赝 G3-6E3B HB2-E05C T2-4762 K2-6277					8D7C 走 156.4 赝 GE-4D7B T3-3937				
8D69 赤 155.6 赝 G3-6E3C HB2-E05D T2-4763 J1-5F47 K2-6278					8D7D 走 156.4 赝 G5-6D39 HB2-D7D3 T2-3956 K2-6321				
8D6A 赤 155.6 赝 G8-7E5A					8D7E 走 156.4 赝 G3-6D75 T3-3935 K2-6322				
8D6B 赤 155.7 赫 G0-3A55 HB1-BBAE T1-6B36 J0-3352 K0-7A53 V1-6840					8D7F 走 156.4 赝 GE-4D7C T3-3938 J1-5F4A				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8D80 走 156.5	𨔵	𨔵	𨔵	𨔵	8D94 走 156.6	𨔶	𨔶	𨔶	𨔶
	G5-6D35	HB2-DBEE	T2-4054	K2-6323		G0-7473	HB2-E064	T2-476A	K2-632C
8D81 走 156.5	𨔷	𨔷	𨔷	𨔷	8D95 走 156.7	𨔸	𨔸	𨔸	𨔸
	G0-3343	HB1-B658	T1-623F	J0-6C63 K1-6E31 V1-6844		G1-384F	HB1-BBB0	T1-6B38 J14-7937	K2-632D
8D82 走 156.5	𨔸	𨔸	𨔸	𨔸	8D96 走 156.7	𨔹	𨔹	𨔹	𨔹
	GE-4D7D	H-9FD6	T3-3F39	J1-5F4B K2-6324 V2-903E		G3-6E24	HB2-E456	T2-4E3E	K2-632E
8D83 走 156.5	𨔹	𨔹	𨔹	𨔹	8D97 走 156.7	𨔺	𨔺	𨔺	𨔺
	G5-6D3C		T3-3F34			G3-6E23		T3-4975	
8D84 走 156.5	𨔺	𨔺	𨔺	𨔺	8D98 走 156.7	𨔻	𨔻	𨔻	𨔻
	G0-7472	HB2-DBED	T2-4053	J14-7936 K2-6325		GE-4E23		T3-4973	
8D85 走 156.5	𨔻	𨔻	𨔻	𨔻	8D99 走 156.7	𨔼	𨔼	𨔼	𨔼
	G0-332C	HB1-B657	T1-623E	J0-4436 K0-7531 V1-6845		G1-5554	HB1-BBAF	T1-6B37 J0-6C64	K0-7061
8D86 走 156.5	𨔼	𨔼	𨔼	𨔼	8D9A 走 156.7	𨔽	𨔽	𨔽	𨔽
	G3-6D78		T3-3F37			GE-4E24		T3-4974	
8D87 走 156.5	𨔽	𨔽	𨔽	𨔽	8D9B 走 156.8	𨔾	𨔾	𨔾	𨔾
	GE-4D7E		T3-3F30			GE-4E25	HB2-E7F2	T2-545B	K2-632F
8D88 走 156.5	𨔾	𨔾	𨔾	𨔾	8D9C 走 156.8	𨔿	𨔿	𨔿	𨔿
	G5-6D3B		T3-3F33	J1-5F4D		G3-6E29	HB2-E7F0	T2-5459	K2-6330
8D89 走 156.5	𨔿	𨔿	𨔿	𨔿	8D9D 走 156.8	𨕀	𨕀	𨕀	𨕀
	G3-6D7A	HB2-DBEF	T2-4055	K2-6326		G3-6E27		T3-4F26	
8D8A 走 156.5	𨕀	𨕀	𨕀	𨕀	8D9E 走 156.8	𨕁	𨕁	𨕁	𨕁
	G0-543D	HB1-B656	T1-623D	J0-315B K0-6A46 V1-6846		G5-6D4F		T4-4D75	J1-5F52
8D8B 走 156.5	𨕁	𨕁	𨕁	𨕁	8D9F 走 156.8	𨕂	𨕂	𨕂	𨕂
	G0-4777		T3-3F38			G0-4C4B	HB1-BDEB	T1-6F36	J1-5F53 K2-6331
8D8C 走 156.6	𨕂	𨕂	𨕂	𨕂	8DA0 走 156.8	𨕃	𨕃	𨕃	𨕃
	GE-4E21	HB2-E05F	T2-4765	K2-6327		G5-6D51	HB2-E7EF	T2-5458	J1-5F54 K1-6F7A V0-444B
8D8D 走 156.6	𨕃	𨕃	𨕃	𨕃	8DA1 走 156.8	𨕄	𨕄	𨕄	𨕄
	G5-6D46	HB2-E062	T2-4768	J1-5F4E K2-6328		G3-6E26	HB2-E7F1	T2-545A	K2-6332
8D8E 走 156.6	𨕄	𨕄	𨕄	𨕄	8DA2 走 156.8	𨕅	𨕅	𨕅	𨕅
	G3-6D7D	HB2-E060	T2-4766	K1-6D59		G3-6E2A		T3-4F25	
8D8F 走 156.6	𨕅	𨕅	𨕅	𨕅	8DA3 走 156.8	𨕆	𨕆	𨕆	𨕆
	G5-6D44	HB2-E061	T2-4767	K2-6329		G0-4824	HB1-BDEC	T1-6F37	J0-3C71 K0-762C V1-6847
8D90 走 156.6	𨕆	𨕆	𨕆	𨕆	8DA4 走 156.8	𨕇	𨕇	𨕇	𨕇
	G5-6D49	HB2-E065	T2-476B	J1-5F4F K1-7358		GE-4E26		T3-4F23	
8D91 走 156.6	𨕇	𨕇	𨕇	𨕇	8DA5 走 156.9	𨕈	𨕈	𨕈	𨕈
	G0-7474	HB2-E05E	T2-4764	J1-5F50 K2-632A		G5-6D5B	HB2-EBBB	T2-5A67	K2-6333
8D92 走 156.6	𨕈	𨕈	𨕈	𨕈	8DA6 走 156.9	𨕉	𨕉	𨕉	𨕉
	GE-4E22	HB2-E066	T2-476C	K2-632B		G5-6D5A	H-A0D2	T3-5277	J14-7938 K2-6334
8D93 走 156.6	𨕉	𨕉	𨕉	𨕉	8DA7 走 156.9	𨕊	𨕊	𨕊	𨕊
	G3-6E21	HB2-E063	T2-4769			G5-6D56	HB2-EBBC	T2-5A68	K2-6335

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
8DA8 走 156.10	趨	趨	趨	趨	趨	8DBC 足 157.6	跂	跂	跂	跂	跂
	G1-4777	HB1-C1CD	T1-7558	J0-3F76	K0-7559	V1-6848	G0-7542	HB2-D7D6	T2-3959	J1-5F6F	K2-6341
8DA9 走 156.12	趨	趨	趨			8DBD 足 157.4	跂	跂	跂		
	G3-6E30	H-9040	T3-5931			G3-6F5B		T3-393A		K2-6342	
8DAA 走 156.12	趨	趨	趨	趨		8DBE 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂
	G3-6E2F	HB2-F34C	T2-6738		K2-6336	G0-563A	HB1-B36B	T1-5D51	J0-6C66	K0-723F	V1-684A
8DAB 走 156.12	趨	趨	趨	趨	趨	8DBF 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂
	G3-6D7E	HB2-F34E	T2-673A	J1-5F56	K1-5A3D	G0-7541	HB2-D7D9	T2-395C		K2-6343	V0-444E
8DAC 走 156.12	趨	趨	趨	趨	趨	8DC0 足 157.4	跂	跂	跂	跂	
	G3-6D7C	HB2-F34B	T2-6737	J1-5F57	K2-6337	G3-6F57	H-8AC4	T3-393D	J1-5F5E		
8DAD 走 156.12	趨	趨	趨	趨		8DC1 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂
	G3-6E32	HB2-F34D	T2-6739		K2-6338	G3-6F5D	HB2-D7DA	T2-395D		K2-6344	
8DAE 走 156.13	趨	趨	趨	趨		8DC2 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂
	G5-6D65	HB2-F4D6	T2-6A24		K2-6339	G3-6F51	HB2-D7D7	T2-395A	J0-6C65	K1-5C24	
8DAF 走 156.14	趨	趨	趨	趨	趨	8DC3 足 157.4	跂	跂	跂		
	G3-6E37	HB2-F654	T2-6C43	J13-7C40	K2-633A	G0-543E	H-99E0	T6-4538			
8DB0 走 156.14	趨	趨				8DC4 足 157.4	跂				
	GE-4E27		T3-6651			G0-7544					
8DB1 走 156.16	趨					8DC5 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G0-7475					G3-6F64	HB2-DBFB	T2-4061	J1-5F5F	K2-6345	
8DB2 走 156.19	趨	趨	趨	趨	趨	8DC6 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G1-7475	HB2-F96F	T2-715E	J1-5F59	K1-6E52	G0-754C	HB1-B660	T1-6247	J14-793A	K0-7745	
8DB3 足 157.0	足	足	足	足	足	8DC7 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G0-5763	HB1-A8AC	T1-4B4D	J0-422D	K0-706B	V1-6849	G3-6F5F	HB2-DBF3	T2-4059	J1-5F61	K2-6346
8DB4 足 157.2	跂	跂	跂	跂	跂	8DC8 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G0-453F	HB1-A077	T1-535A		K2-633B	G3-6F65	HB2-DBF9	T2-405F	J14-793B	K2-6348	
8DB5 足 157.3	跂	跂	跂	跂	跂	8DC9 足 157.5	跂	跂	跂		
	G0-7540	HB2-D3E5	T2-3329	J1-5F5A	K2-633C	G3-6F66		T3-3F3F			
8DB6 足 157.3	跂	跂	跂	跂	跂	8DCA 足 157.5	跂	跂	跂		
	GE-4E28	HB2-D3E7	T2-332B		K2-633D	V2-9040	GE-4E2A	T3-3F3A	J1-5F63		
8DB7 足 157.3	跂	跂	跂	跂	跂	8DCB 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	GE-4E29	HB2-D3E6	T2-332A	J1-5F5B	K2-633E	G0-304F	HB1-B65B	T1-6242	J0-6C6D	K0-5B22	
8DB8 足 157.3	跂					8DCC 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G0-753B					G0-3578	HB1-B65E	T1-6245	J0-6C6B	K0-7276	V1-684B
8DB9 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂	8DCD 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G3-6F5C	HB2-D7D8	T2-395B	J1-5F5C	K2-633F	GE-4E2B	HB2-DBF2	T2-4058		K2-6347	
8DBA 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂	8DCE 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G0-7543	HB1-B36C	T1-5D52	J0-6C67	K0-5D3A	G0-7549	HB1-B659	T1-6240	J13-7C41	K1-7133	
8DBB 足 157.4	跂	跂	跂	跂	跂	8DCF 足 157.5	跂	跂	跂	跂	跂
	G3-6F55		T3-393E	J1-5F5D	K2-6340	G0-754A	HB2-DBF6	T2-405C	J0-6C68	K0-4A3A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8DD0 足 157.5	𨇖	𨇗	𨇘	𨇙	8DE4 足 157.6	𨇚	𨇛	𨇜	𨇝
	G3-6F6E	HB2-E06C	T2-4772	K2-6349		G0-7553	HB1-B8F8	T1-6721	J1-5F6A K2-6353
8DD1 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DE5 足 157.6	𨇕		𨇖	𨇗
	G0-455C	HB1-B65D	T1-6244	J13-7C42 K2-634A		GE-4E2E		J1-5F6B K2-6354	
8DD2 足 157.5	𨇘		𨇙	𨇚	8DE6 足 157.6	𨇛	𨇜	𨇝	𨇞
	G3-6F61		T3-3F3B	K2-634B		G3-6F71	HB1-B8F9	T1-6722	K2-6355
8DD3 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DE7 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G5-6E6D	HB2-DBF1	T2-4057	K2-634C		G3-6F73	HB2-E070	T2-4776	J1-5F6C K2-6356
8DD4 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DE8 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G3-6F68	H-9FF0	T3-3F3E	J1-5F66 K2-634D		G0-3F67	HB1-B8F3	T1-667A	J0-3859 K0-4E25
8DD5 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	𨇕	8DE9 足 157.6	𨇖	𨇗	𨇘
	G3-6F62	HB2-DBF7	T2-405D	J1-5F67 K1-6C4F		G3-6F6F	HB2-E06D	T2-4773	K2-6357 V0-4465
8DD6 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DEA 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-7545	HB2-DBF4	T2-405A	J0-6C6A K1-6F2E		G0-3972	HB1-B8F7	T1-667E	J0-6C6E K1-5B32 V1-684F
8DD7 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DEB 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-7546	HB2-DBFA	T2-4060	J13-7C43 K1-6248		G0-753C	HB2-E072	T2-4778	J0-6C6F K1-5949
8DD8 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓		8DEC 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G5-6E6E	HB2-DBF0	T2-4056			G0-754D	HB2-E069	T2-476F	J14-793D K1-5B42 V1-6850
8DD9 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DED 足 157.6	𨇕	𨇖		
	G3-6F63	HB2-DBF8	T2-405E	J14-793C K2-634E		G3-6F75		T3-446B	
8DDA 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DEE 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-7547	HB1-B65C	T1-6243	J0-6C69 K2-634F		G3-6F6D	HB2-E06B	T2-4771	K2-6358 V0-445C
8DDB 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DEF 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-754B	HB1-B65F	T1-6246	J0-6C6C K0-7775		G0-4237	HB1-B8F4	T1-667B	J0-4F29 K0-5658 V1-6851
8DDC 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF0 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	GE-4E2C	HB2-DBF5	T2-405B	K2-6350		G5-6E74	HB2-E067	T2-476D	J1-5F6E K2-6359
8DDD 足 157.5	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF1 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-3E60	HB1-B65A	T1-6241	J0-3577 K0-4B65 V1-684C		G5-6E70	HB2-E06A	T2-4770	J1-5F70 K1-7075
8DDE 足 157.5	𨇑				8DF2 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-7548					G3-6F74	HB2-E071	T2-4777	J1-5F71 K2-635A
8DDF 足 157.6	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF3 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G0-387A	HB1-B8F2	T1-6679	J0-6C70 K1-5B54 V1-684D		G0-4C78	HB1-B8F5	T1-667C	J0-4437 K0-542F V1-6852
8DE0 足 157.6	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF4 足 157.6	𨇕	𨇖	𨇗	𨇘
	G5-6E73	HB2-E068	T2-476E	K2-6351		GE-4E2F	HB2-E073	T2-4779	J1-5F72 K2-635B
8DE1 足 157.6	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF5 足 157.5	𨇕		𨇖	𨇗
	GE-4E2D	HB1-B8F1	T1-6678	J0-4057 K0-6E66 V1-684E		G0-3C79		J0-4129	K2-635C
8DE2 足 157.6	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF6 足 157.6	𨇕			
	G3-6F76	HB2-E06F	T2-4775	K2-6352 V0-445D		G7-2132			
8DE3 足 157.6	𨇑	𨇒	𨇓	𨇔	8DF7 足 157.6	𨇕			
	G0-7550	HB2-E06E	T2-4774	J0-6C71 K0-6053		G0-754E			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8DF8 足 157.6					8E0C 足 157.7				
	躄					踣			踣
	G0-754F					G0-336C			J4-793E
8DF9 足 157.6					8E0D 足 157.7	踣	踣	踣	
	躄					GE-4E37	HB2-E45A	T2-4E42	
	G0-7551				8E0E 足 157.7	蹈	蹈		
8DFA 足 157.6	蹂	蹂	蹂			GH-1288	H-9DBF		
	G0-3665	HB1-B8F6	T1-667D		8E0F 足 157.8	踏	踏	踏	踏
8DFB 足 157.6						G0-4C24	HB1-BDF1	T1-6F3C	J0-4627
8DFC 足 157.7	跣	跣	跣	跣				K0-534E	V1-6853
	GE-4E30	HB1-BBB1	T1-6B39	J0-6C72	8E10 足 157.8	踐	踐	踐	踐
8DFD 足 157.7	蹠	蹠	蹠	蹠		G1-3C79	HB1-BDEE	T1-6F39	J0-6C78
	G0-7555	HB2-E45B	T2-4E43	J14-7940				K0-7442	
8DFE 足 157.7	躄	躄	躄	躄	8E11 足 157.8	蹠	蹠	蹠	蹠
	GE-4E31	HB2-E461	T2-4E49	K2-635E		G5-6E79	HB2-E7FB	T2-5464	J1-5F79
8DFF 足 157.7	跬	跬	跬	跬				K2-6366	
	G3-6F77	HB2-E459	T2-4E41	J0-6C75	8E12 足 157.8	踣	踣	踣	踣
8E00 足 157.7	踣	踣	踣	踣		G3-702D	HB2-E841	T2-5469	K2-6367
	GE-4E32	HB2-E462	T2-4E4A	K2-6360	8E13 足 157.8	踣	踣	踣	踣
8E01 足 157.7	蹠	蹠	蹠	蹠		G5-6F21	HB2-E843	T2-546B	K2-6368
	GE-4E33	H-9FF3	T3-497B	J1-5F74	8E14 足 157.8	踣	踣	踣	踣
8E02 足 157.7	跬	跬	跬	跬		G0-7556	HB2-E840	T2-5468	J14-7943
	G3-6F78	HB2-E458	T2-4E40	K2-6362				K1-7140	V1-6854
8E03 足 157.7	跬	跬	跬	跬	8E15 足 157.8	蹠	蹠	蹠	蹠
	G3-6F7C	HB2-E45D	T2-4E45			G3-7029	HB2-E7F8	T2-5461	K2-6369
8E04 足 157.7	跬	跬	跬	跬	8E16 足 157.8	蹠	蹠	蹠	蹠
	G3-6F7B	HB2-E463	T2-4E4B	J1-5F75		G3-7026	HB2-E7FA	T2-5463	J14-7944
8E05 足 157.7	蹠	蹠	蹠	蹠				K2-636A	V1-6855
	G0-753D	HB2-E460	T2-4E48	J1-5F76	8E17 足 157.8	蹠	蹠	蹠	蹠
8E06 足 157.7	踣	踣	踣	踣		GE-4E38	HB2-E845	T2-546D	
	G3-7024	HB2-E45F	T2-4E47	J14-7941	8E18 足 157.8	踣	踣	踣	踣
8E07 足 157.7	踣	踣	踣	踣		G5-6F23	HB2-E842	T2-546A	K2-636B
	GE-4E34	HB2-E45E	T2-4E46	K2-6365					V1-6856
8E08 足 157.7	踣	踣	踣	踣	8E19 足 157.8	踣	踣	踣	踣
	GE-4E35		T3-497A	J0-6C73		GE-4E39	HB2-E7FC	T2-5465	
8E09 足 157.7	踣	踣	踣	踣	8E1A 足 157.8	踣	踣	踣	踣
	G0-7554	HB2-E457	T2-4E3F	J0-6C74		G3-6F54	HB2-E846	T2-546E	K2-636C
8E0A 足 157.7	踣	踣	踣	踣	8E1B 足 157.8	踣	踣	踣	踣
	G0-533B	HB2-E45C	T2-4E44	J0-4D59		G5-6E78	HB2-E7F9	T2-5462	K2-636D
8E0B 足 157.7	踣	踣	踣	踣	8E1C 足 157.8	踣	踣	踣	踣
	GE-4E36		T3-4979	J1-5F78		G3-7025	HB2-E844	T2-546C	K2-636E
					8E1D 足 157.8	踣	踣	踣	踣
						G0-7557	HB1-BDEF	T1-6F3A	J0-6C76
					8E1E 足 157.8	踣	踣	踣	踣
						G0-3E61	HB1-BDF5	T1-6F40	J0-6C77
					8E1F 足 157.8	踣	踣	踣	踣
						G0-7558	HB1-BDF3	T1-6F3E	J0-6C79
									K1-6E24

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8E20 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E34 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	G3-7031	HB2-E7F3	T2-545C	J13-7C44	K2-636F		G1-533B	HB1-BFE3	T1-724D	J0-6C7D	K1-692D	
8E21 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E35 足 157.9	踵	踵	踵	踵	踵	
	G5-6F25	HB1-BDF4	T1-6F3F	J14-7945	K2-6370		G0-7560	HB1-BFE6	T1-7250	J0-6C7B	K0-7122	
8E22 足 157.8	踢	踢	踢	踢	踢	8E36 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	G0-4C5F	HB1-BDF0	T1-6F3B	J14-7946	K2-6371		G3-703E	HB2-EBC2	T2-5A6E	J14-794A	K1-6C6E	
8E23 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	踹	8E37 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹
	G0-755B	HB2-E7F4	T2-545D	J13-7C45	K2-6372	踹		GE-4E3D	T5-5148	J1-6027	K2-637B	V2-9041
8E24 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E38 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G3-702E	HB2-E7F6	T2-545F	K2-6373	V0-4471		G3-7037	HB2-EBBF	T2-5A6B	J1-6028	K2-637C	V0-4475
8E25 足 157.8	踹	踹	踹	踹	8E39 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹	
	G3-702F	HB2-E7F5	T2-545E	K2-6374		G0-755F	HB1-BFE5	T1-724F	J14-794B	K2-637D		
8E26 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E3A 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	
	G3-7028	HB2-E7FD	T2-5466	J1-6022	K2-6375		G0-755D	H-99E3	T4-5429			
8E27 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E3B 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	G3-702A	HB2-E7FE	T2-5467	J14-7947	K2-6376		G3-6F7D		T3-527B			
8E28 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E3C 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	GE-4E3A	H-9FF6	T3-4F2C				G3-6F4E	HB2-EBC3	T2-5A6F		K2-637E	
8E29 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E3D 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	G0-3248	HB1-BDF2	T1-6F3D	K2-6377			G0-7561	HB2-EBC4	T2-5A70	J13-7C46	K1-693D	
8E2A 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E3E 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	G0-5759	H-95C8	T3-4F2B	J0-6D29	K0-7121	V1-6857		G3-703B	HB2-EBBE	T2-5A6A	K2-6421	V2-9042
8E2B 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	8E3F 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	
	GE-4E3B	HB1-BDED	T1-6F38				G5-6F2B	HB2-EBC7	T2-5A73		K2-6422	
8E2C 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E40 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G0-7559						G0-755E	HB2-EBC0	T2-5A6C	J1-602B	K1-6C50	V3-384A
8E2D 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E41 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	GH-1289	H-9E5A		V3-3841			G0-7564	HB2-EBC5	T2-5A71	J1-602C	K2-6423	
8E2E 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E42 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G0-755A	HB2-E7F7	T2-5460	K2-6378			G0-7565	HB1-BFE4	T1-724E	J0-6C7A	K0-6B33	
8E2F 足 157.8	踹	踹	踹	踹	踹	8E43 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G0-755C						G3-7027		T3-527C			
8E30 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	8E44 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	GE-4E3C	HB2-EBC6	T2-5A72	J0-6C7C	K0-6B32		G0-4C63	HB1-BFE1	T1-724B	J0-447D	K0-7034	V1-6858
8E31 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	8E45 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G0-7562	HB1-BFE2	T1-724C	J1-6024	K2-6379		G3-703A	HB2-EBC1	T2-5A6D			
8E32 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	8E46 足 157.10	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G5-6F2C		T3-527E				G5-6F2E	H-8A4A	T3-5654			V1-6859
8E33 足 157.9	踹	踹	踹	踹	踹	8E47 足 157.10	踹	踹	踹	踹	踹	踹
	G3-7036	HB2-EBBD	T2-5A69	J1-6025	K2-637A		G0-653F	HB2-EEBF	T2-5F6B	J0-6D21	K0-4B74	V1-685A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8E48 足 157.10	蹈	蹈	蹈	蹈	蹈	蹈			
	G0-3538	HB1-C1D0	T1-755B	J0-6D25	K0-5430	V1-685B			
8E49 足 157.10	蹉	蹉	蹉	蹉	蹉	蹉			
	G0-7563	HB1-C1CE	T1-7559	J0-6D22	K0-7332	V1-685C			
8E4A 足 157.10	蹊	蹊	蹊	蹊	蹊	蹊			
	G0-7568	HB1-C1D1	T1-755C	J0-6C7E	K0-7B37				
8E4B 足 157.10	蹋	蹋	蹋	蹋	蹋	蹋			
	G0-4C23	HB1-C1CF	T1-755A	J14-794C	K2-6424				
8E4C 足 157.10	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G1-7544	HB2-EEBE	T2-5F6A	J0-6D23	K1-6E72				
8E4D 足 157.10	蹶	蹶	蹶	蹶	蹶	蹶			
	G3-7048	HB2-EEBB	T2-5F67	J1-602E	K2-6425				
8E4E 足 157.10	蹧	蹧	蹧	蹧	蹧	蹧		蹧	
	G5-6F30	HB2-EEBA	T2-5F66	J1-602F	K2-6426	V0-447A			
8E4F 足 157.10	蹨	蹨	蹨	蹨	蹨	蹨			
	GE-4E3E	H-9FF1	T3-5655	J1-6030	K1-6C6F				
8E50 足 157.10	踏	踏	踏	踏	踏	踏			
	G3-7046	HB2-EEBD	T2-5F69	J0-6D24	K2-6427				
8E51 足 157.10	蹯		蹯						
	G0-7566		T4-592D						
8E52 足 157.10	蹯								
	G0-7567								
8E53 足 157.10	溜	溜	溜						
	G3-7045	HB2-EEBC	T2-5F68						
8E54 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯				
	GE-4E3F	HB2-F145	T2-636F	J14-794D	K2-6428				
8E55 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯				
	G1-754F	HB1-C2DE	T1-7749	J0-6D2B	K1-7260				
8E56 足 157.11	蹯	蹯	蹯						
	GE-4E40	HB2-F0FB	T2-6366						
8E57 足 157.11	蹯	蹯	蹯		蹯				
	G5-6F37	HB2-F0FA	T2-6365		K2-6429				
8E58 足 157.11	蹯		蹯						
	G3-704D		T3-5932						
8E59 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯				
	G0-753E	HB1-C2D9	T1-7744	J0-6D26	K0-756C				
8E5A 足 157.11	蹯	蹯	蹯		蹯				
	GE-4E41	HB2-F141	T2-636B		K2-642A				
8E5B 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯				
	G3-7039	HB2-F140	T2-636A	J1-6032	K2-642B				
8E5C 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G3-704C	HB2-F0F7	T2-6362	J1-6033	K1-705A	V1-685D			
8E5D 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G3-704A	HB2-F143	T2-636D	J1-6034	K2-642C				
8E5E 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G5-6E7B	HB2-F0FC	T2-6367	J1-6035	K2-642D				
8E5F 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯		蹯	
	GE-4E42	HB1-C2DD	T1-7748	J0-4058	K0-6E67	V1-685E			
8E60 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	GE-4E43	HB2-F0F9	T2-6364	J0-6D28	K0-7432				
8E61 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G5-6F2D	HB2-F142	T2-636C	J1-6036	K2-642E				
8E62 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯		蹯	
	G3-704B	HB2-F0F8	T2-6363	J14-794E	K2-642F	V0-4530			
8E63 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G1-7567	HB1-C2DA	T1-7745	J0-6D2A	K1-6023				
8E64 足 157.11	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯		蹯	
	GE-4E44	HB1-C2DC	T1-7747	J0-6D27	K1-6D45	V2-9043			
8E65 足 157.11	蹯	蹯	蹯		蹯	蹯			
	G5-6E76	HB2-F0FD	T2-6368		K2-6430	V2-9044			
8E66 足 157.11	蹯	蹯	蹯			蹯			
	G0-3144	HB1-C2DB	T1-7746		K2-6431				
8E67 足 157.11	蹯	蹯	蹯						
	GE-4E45	HB2-F0FE	T2-6369						
8E68 足 157.12	蹯	蹯	蹯				蹯		
	G3-704F	H-8AA7	T3-5B3A		K2-6432				
8E69 足 157.12	蹯	蹯	蹯			蹯	蹯		
	G0-753F	HB2-F144	T2-636E	J1-6038	K2-6433				
8E6A 足 157.12	蹯	蹯	蹯				蹯		
	G3-703F	HB2-F352	T2-673E		K2-6434				
8E6B 足 157.12	蹯		蹯						
	G5-6F43		T3-5B39						
8E6C 足 157.12	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯		蹯	
	G0-3545	HB1-C3DE	T1-792B	J14-794F	K2-6435	V2-9045			
8E6D 足 157.12	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G0-3264	HB2-F34F	T2-673B	J14-7950	K2-6436				
8E6E 足 157.11	蹯		蹯						
	G5-6F3D		T4-6152						
8E6F 足 157.12	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯	蹯			
	G0-756C	HB2-F353	T2-673F	J14-7951	K2-6437				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
8E70 足 157.12	𨇖 G0-7569	𨇖 T3-5B3B	𨇖 J13-7C47	𨇖 K2-6438	8E84 足 157.13	𨇖 G3-6F4B	𨇖 HB2-F4D9	𨇖 T2-6A27	𨇖 J0-6D32	𨇖 K2-6441			
8E71 足 157.12	𨇗 G5-6F40	𨇗 H-99E6	𨇗 T4-614F	𨇗 J1-603D	𨇗 K2-6439	8E85 足 157.13	𨇘 G0-756E	𨇘 HB1-C4BD	𨇘 T1-7A48	𨇘 J0-6D31	𨇘 K1-702B	𨇘 V0-453F	
8E72 足 157.12	𨇙 G0-3657	𨇙 HB1-C3DB	𨇙 T1-7928	𨇙 J0-6D2D	𨇙 K1-6D69	8E86 足 157.13	𨇚 G3-7052	𨇚 HB2-F4D7	𨇚 T2-6A25	𨇚 K2-6442			
8E73 足 157.12	𨇛 G3-6F6B	𨇛 HB2-F351	𨇛 T2-673D	𨇛 K2-643A	8E87 足 157.13	𨇜 G0-3379	𨇜 HB1-C3DC	𨇜 T1-7929	𨇜 J0-6D30	𨇜 K0-6E4E	𨇜 V1-6860		
8E74 足 157.12	𨇝 G0-756D	𨇝 HB1-C3E0	𨇝 T1-792D	𨇝 J0-3D33	𨇝 K0-756D	8E88 足 157.13	𨇞 G3-7053	𨇞 HB2-F4D8	𨇞 T2-6A26	𨇞 K2-6443			
8E75 足 157.12	𨇟 GE-4E46	𨇟 H-9FF7	𨇟 T3-5B3C		8E89 足 157.13	𨇠 G1-753B	𨇠 HB1-C4BB	𨇠 T1-7A46	𨇠 J1-6043	𨇠 K1-5D4E			
8E76 足 157.12	𨇡 G0-756A	𨇡 HB1-C3DD	𨇡 T1-792A	𨇡 J0-6D2C	𨇡 K0-4F73	8E8A 足 157.14	𨇢 G1-336C	𨇢 HB1-C543	𨇢 T1-7B2F	𨇢 J0-6D34	𨇢 K0-714C	𨇢 V1-6861	
8E77 足 157.12	𨇣 G5-3072	𨇣 H-9FED	𨇣 T3-5B3D		8E8B 足 157.14	𨇤 G1-7552	𨇤 HB1-C545	𨇤 T1-7B31	𨇤 J0-6D33	𨇤 K1-6C70			
8E78 足 157.12	𨇥 G5-6F41	𨇥 HB2-F350	𨇥 T2-673C	𨇥 K2-643B	8E8C 足 157.14	𨇦 GE-4E48	𨇦 HB2-F656	𨇦 T2-6C45	𨇦 K2-6444				
8E79 足 157.12	𨇧 G5-6F3F	𨇧 T4-6154	𨇧 J1-603E	𨇧 K2-643C	8E8D 足 157.14	𨇨 G1-543E	𨇨 HB1-C544	𨇨 T1-7B30	𨇨 J0-4C76	𨇨 K0-6538	𨇨 V1-6862		
8E7A 足 157.12	𨇩 G1-754E	𨇩 HB1-C3DF	𨇩 T1-792C	𨇩 J1-603F	𨇩 K2-643D	𨇩 V0-4537	8E8E 足 157.14	𨇫 GE-4E49	𨇫 HB2-F655	𨇫 T2-6C44	𨇫 K2-6445		
8E7B 足 157.12	𨇭 GE-4E47	𨇭 HB2-F354	𨇭 T2-6740	𨇭 J13-7C48	𨇭 K1-5A3E	𨇭 V0-452E	8E8F 足 157.14	𨇬 G0-756F					
8E7C 足 157.12	𨇯 G0-756B	𨇯 HB1-C3DA	𨇯 T1-7927	𨇯 J0-6D2E	𨇯 K2-643E	8E90 足 157.15	𨇮 G0-7571	𨇮 HB2-F761	𨇮 T2-6E30	𨇮 J1-6044	𨇮 K1-5E59	𨇮 V1-6863	
8E7D 足 157.12	𨇱 G3-704E				𨇱 V0-453A	8E91 足 157.15	𨇰 G1-755C	𨇰 HB1-C5AD	𨇰 T1-7B77	𨇰 J0-6D36	𨇰 K1-6F2F		
8E7E 足 157.12	𨇳 G3-7050	𨇳 H-8A5C			𨇳 V2-847A	8E92 足 157.15	𨇲 G1-7548	𨇲 HB2-F760	𨇲 T2-6E2F	𨇲 J1-6045	𨇲 K2-6446		
8E7F 足 157.12	𨇵 G0-345A				8E93 足 157.15	𨇴 G1-7559	𨇴 HB1-C5AE	𨇴 T1-7B78	𨇴 J0-6D35	𨇴 K1-6E25			
8E80 足 157.11	𨇷 GH-1290	𨇷 H-9DAE			8E94 足 157.15	𨇶 G0-7570	𨇶 HB2-F75E	𨇶 T2-6E2D	𨇶 J0-6D37	𨇶 K1-6C30	𨇶 V2-8531		
8E81 足 157.13	𨇹 G0-546A	𨇹 HB1-C4BC	𨇹 T1-7A47	𨇹 J0-6D2F	𨇹 K0-7062	𨇹 V1-685F	8E95 足 157.15	𨇸 GE-4E4A	𨇸 HB2-F75D	𨇸 T2-6E2C	𨇸 J1-6046	𨇸 K2-6447	𨇸 V2-9047
8E82 足 157.13	𨇻 G3-6F6C	𨇻 HB1-C4BE	𨇻 T1-7A49	𨇻 J1-6041	𨇻 K2-643F	8E96 足 157.15	𨇼 GE-4E4B	𨇼 HB2-F762	𨇼 T2-6E31				
8E83 足 157.13	𨇽 G3-7055	𨇽 T3-5D37	𨇽 J1-6042	𨇽 K2-6440	8E97 足 157.16	𨇿 GE-4E4C	𨇿 HB2-F763	𨇿 T2-6E32					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8E98 足 157.16	躡	躡	躡	躡	躡	8EAC 身 158.3	躬	躬	躬	躬	躬	
	G5-6E6B	HB2-F846	T2-6F54	J4-7952	K2-6448	V1-6864	G0-392A	HB1-B060	T1-5845	J0-6D3B	K0-4F65	V1-6866
8E99 足 157.16	躡		躡	躡	躡	8EAD 身 158.4	躬	躬	躬	躬	躬	
	G5-6F39		T3-604B	J0-6D38	K1-5F6D	GU-08EAD	H-9048	T3-393F	J1-604E	K2-6454		
8E9A 足 157.16	躡	躡	躡	躡	躡	8EAE 身 158.4	躬	躬	躬			
	G1-7551	HB2-F75F	T2-6E2E	J1-6047	K2-6449	GE-4E50		TF-386C	J14-7954			
8E9B 足 157.16	躡		躡	躡		8EAF 身 158.4	躬	躬	躬	躬		
	GE-4E4D			J1-6048	K2-644A	G0-477B		T3-3940	J0-366D	K2-6455		
8E9C 足 157.16	躡					8EB0 身 158.5	躬	躬	躬	躬	躬	
	G0-7572					G5-6F75	H-99E8	T3-3F40	J0-6D3C	K2-6456		
8E9D 足 157.17	躡	躡	躡	躡	躡	8EB1 身 158.6	躬	躬	躬	躬	躬	
	GE-4E4E	HB2-F8C6	T2-7054	J1-6049	K2-644B	GE-4E51		T3-4473	J0-6D3E	K1-7134		
8E9E 足 157.17	躡	躡	躡	躡	躡	8EB2 身 158.6	躬	躬	躬			
	G0-7573	HB2-F8C3	T2-7051	J14-7953	K2-644C	G0-3663	HB1-B8FA	T1-6723				
8E9F 足 157.17	躡	躡	躡			8EB3 身 158.7	躬	躬	躬	躬		
	G5-6F4B	HB2-F8C4	T2-7052			GE-4E52		T3-497D	J14-7955	K1-5B21		
8EA0 足 157.17	躡	躡	躡	躡		8EB4 身 158.7	躬	躬				
	G3-6F4C	HB2-F8C5	T2-7053	K2-644D		G3-714C		T3-497C				
8EA1 足 157.18	躡	躡	躡	躡	躡	8EB5 身 158.7	躬		躬			
	G1-7566	HB1-C65C	T1-7D29	J0-6D3A	K1-645B	GE-4E53			J14-7956			
8EA2 足 157.18	躡		躡	躡	躡	8EB6 身 158.8	躬	躬	躬	躬	躬	
	G5-6F45		T3-6150	J1-604B	K2-644E	GE-4E54	H-9049	T3-4F30	J4-7957	K2-6457		
8EA3 足 157.18	躡	躡	躡	躡	躡	8EB7 身 158.8	躬	躬				
	G3-7059	HB2-F951	T2-7140		K2-644F	G5-6F77		T3-4F32				
8EA4 足 157.18	躡	躡	躡	躡	躡	8EB8 身 158.8	躬	躬		躬		
	G5-6F4C	HB2-F950	T2-713F		K2-6450	G3-714D		T3-4F2F		K2-6458		
8EA5 足 157.18	躡	躡	躡	躡	躡	8EB9 身 158.8	躬	躬	躬	躬		
	G1-345A	HB2-F94F	T2-713E		K2-6451	GE-4E55	H-8CBA	T3-4F31		K2-6459		
8EA6 足 157.19	躡	躡	躡	躡	躡	8EBA 身 158.8	躬	躬	躬	躬	躬	
	G1-7572	HB2-F970	T2-715F		K2-6452	G0-4C49	HB1-BDF6	T1-6F41	J1-6052	K2-645A	V1-6867	
8EA7 足 157.19	躡	躡	躡	躡	躡	8EBB 身 158.8	躬		躬			
	G5-6E75	H-95C9	T3-616C	J1-604C	K2-6453	GE-4E56			J14-7958			
8EA8 足 157.21	躡	躡	躡			8EBC 身 158.8	躬	躬	躬			
	GE-4E4F	HB2-F9BE	T2-722E			GE-4E57	H-90B1	T3-6652				
8EA9 足 157.20	躡	躡	躡	躡	躡	8EBD 身 158.9	躬	躬	躬	躬		
	G3-705A	HB2-F9AB	T2-7179	J1-604D	K1-595B	G3-714F	HB2-EBC8	T2-5A74		K2-645B		
8EAA 足 157.20	躡	躡	躡	躡	躡	8EBE 身 158.9	躬	躬	躬	躬		
	G1-756F	HB1-C66E	T1-7D3B	J0-6D39	K0-5775	GE-4E58		TF-5833	J0-6D3F	K2-645C		
8EAB 身 158.0	躡	躡	躡	躡	躡	8EBF 身 158.10	躬	躬				
	G0-496D	HB1-A8AD	T1-4B4E	J0-3F48	K0-6373	V1-6865	G3-7152		T3-5935			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8EC0 身 158.11	軀	軀	軀	軀	軀	軀	軀	軀	軀
	G1-477B	HB1-C2DF	T1-774A	J13-7C4A	K0-4F46	V1-6868			
8EC1 身 158.11	𨋖		𨋖	𨋖	𨋖				
	G3-7151		T3-5936	J1-6055	K2-645D				
8EC2 身 158.12	𨋗	𨋗	𨋗		𨋗				
	GE-4E59	HB2-F355	T2-6741		K2-645E				
8EC3 身 158.12	𨋘	𨋘	𨋘	𨋘	𨋘				
	G3-714E	H-904A	T3-5B3F	J1-6056	K2-645F				
8EC4 身 158.12	𨋙		𨋙	𨋙					
	GE-4E5A		T4-6156	J1-6057					
8EC5 身 158.12	𨋚			𨋚					
	GE-4E5B			J0-6D40					
8EC6 身 158.13	𨋛		𨋛	𨋛	𨋛				
	GE-4E5C		T3-5D38	J0-6D3D	K1-6F65				
8EC7 身 158.14	𨋜		𨋜	𨋜					
	GE-4E5D		T4-6751	J1-6058					
8EC8 身 158.17	𨋝			𨋝					
	GE-4E5E			J0-6D41					
8EC9 身 158.20	𨋞	𨋞	𨋞						
	GE-4E5F	HB2-F9AC	T2-717A						
8ECA 車 159.0	車	車	車	車	車	車			
	G1-3335	HB1-A8AE	T1-4B4F	J0-3C56	K0-7333	V1-6869			
8ECB 車 159.1	軋	軋	軋	軋	軋				
	G1-547E	HB1-AAEE	T1-4F51	J0-6D42	K0-6458				
8ECC 車 159.2	軌	軌	軌	軌	軌	軌			
	G1-396C	HB1-AD79	T1-535C	J0-3530	K0-4F79	V1-686A			
8ECD 車 159.2	軍	軍	軍	軍	軍	軍			
	G1-3E7C	HB1-AD78	T1-535B	J0-3733	K0-4F5A	V1-686B			
8ECE 車 159.3	喜	喜	喜						
	G0-6A26	H-99EA	T5-3055						
8ECF 車 159.3	軌	軌	軌	軌	軌	軌			
	G3-4538	HB1-B063	T1-5848	J1-6059	K2-6460	V1-686C			
8ED0 車 159.3	軋		軋						
	G3-453A		T3-3421						
8ED1 車 159.3	軋	軋	軋	軋	軋				
	G3-4537	HB2-D3E8	T2-332C	J14-795A	K2-6461				
8ED2 車 159.3	軒	軒	軒	軒	軒	軒			
	G1-5079	HB1-B061	T1-5846	J0-382E	K0-7A4D	V1-686D			
8ED3 車 159.3	軌	軌	軌		軌				
	GE-4E60	HB2-D3E9	T2-332D		K2-6462				
8ED4 車 159.3	軋	軋	軋	軋	軋				
	G1-696D	HB1-B062	T1-5847	J14-795B	K2-6463				
8ED5 車 159.3	軋		軋						
	GE-4E61		T3-6653						
8ED6 車 159.4	軋		軋		軋				
	G3-453C		T3-3941		K2-6464				
8ED7 車 159.4	軋	軋	軋						
	GE-4E62	HB2-D7DF	T2-3962						
8ED8 車 159.4	軋	軋	軋					軋	
	G3-453E	HB2-D7DB	T2-395E					K2-6465	
8ED9 車 159.4	軋		軋						
	GE-4E63		T3-3947						
8EDA 車 159.4	軋	軋	軋						
	GH-1113	H-9BD1	T4-3563						
8EDB 車 159.4	軋	軋	軋	軋	軋				
	G1-696E	HB1-B36D	T1-5D53	J0-6D43	K2-6466				
8EDC 車 159.4	軋	軋	軋	軋	軋				
	G3-453F	HB2-D7DE	T2-3961	J1-605C	K2-6467				
8EDD 車 159.4	軋	軋	軋					軋	
	G3-4541	HB2-D7DD	T2-3960		K2-6468				
8EDE 車 159.4	軋	軋	軋					軋	
	G5-475F	HB2-D7DC	T2-395F		K2-6469				
8EDF 車 159.4	軟	軟	軟	軟	軟	軟	軟	軟	軟
	G1-486D	HB1-B36E	T1-5D54	J0-4670	K0-6663	V1-686E			
8EE0 車 159.4	軋	軋	軋						
	GE-4E64	HB2-D7E0	T2-3963						
8EE1 車 159.4	軋	軋	軋					軋	
	GE-4E65	HB2-D7E1	T2-3964		K2-646A				
8EE2 車 159.4	軋	軋			軋	軋			
	GE-4E66	H-99EB		J0-453E	K2-646B				
8EE3 車 159.4	軋		軋						
	GE-4E67		J0-6D44						
8EE4 車 159.5	軋	軋	軋						
	G1-6975	H-99EC	T3-3F45						
8EE5 車 159.5	軋	軋	軋					軋	
	G3-454B	HB2-DC43	T2-4068		K2-646C				
8EE6 車 159.5	軋	軋	軋					軋	
	GE-4E68	HB2-DC41	T2-4066		K2-646D				
8EE7 車 159.5	軋	軋	軋					軋	
	G3-454A	HB2-DC45	T2-406A		K2-646E				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
8EE8 車 159.5	軫	軫	軫	軫	軾	軾	軾	軾	軾	
	G3-4549	HB2-DC46	T2-406B	J1-605D	K1-5E65	G1-6973	HB1-B663	T1-624A	J0-6D45	K1-6A68
8EE9 車 159.5	軾	軾	軾	軾	輕	輕	輕	輕	輕	
	GE-4E69	HB2-DC4C	T2-4071	K2-646F	GE-4E6C	T3-3F49	J0-375A			
8EEA 車 159.5	軾	軾	軾	軾	軾	軾	軾	軾	軾	
	G3-454F	T3-3F47			G1-6978	HB1-B8FD	T1-6726	J0-6D48	K0-635C	
8EEB 車 159.5	軾	軾	軾	軾	軾	軾	軾	軾	軾	
	G1-6974	HB2-DC48	T2-406D	J0-6D47	K0-7262	V2-9049				
8EEC 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-3352	HB2-DC4A	T2-406F	K2-6470						
8EED 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G5-4766	H-99ED	T5-4350	J1-6064						
8EEE 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G5-4764	HB2-DC42	T2-4067	J1-605E	K2-6471					
8EEF 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4546	HB2-DBFC	T2-4062	K2-6472						
8EF0 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E6A	T4-3B55	J1-605F							
8EF1 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4548	HB2-DC49	T2-406E	J1-6060	K2-6473					
8EF2 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-696F	H-99EE	T3-3F44	K2-6474						
8EF3 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-454C	T3-3F46								
8EF4 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E6B	HB2-DC4B	T2-4070	K2-6475						
8EF5 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4547	HB2-DC44	T2-4069	K2-6476						
8EF6 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G5-4765	HB2-DC47	T2-406C	K2-6477						
8EF7 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4545	HB2-DBFD	T2-4063	J1-6061	K2-6478					
8EF8 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-5661	HB1-B662	T1-6249	J0-3C34	K0-756E	V1-686F				
8EF9 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-6972	HB2-DC40	T2-4065	J14-795D	K1-6E26					
8EFA 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-6977	HB2-DBFE	T2-4064	J13-7C4C	K1-6F7B					
8EFB 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-6970	HB1-B661	T1-6248	J0-6D46	K0-4A3B					
8EFC 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-6973	HB1-B663	T1-624A	J0-6D45	K1-6A68					
8EFD 車 159.5	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E6C	T3-3F49	J0-375A							
8EFE 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-6978	HB1-B8FD	T1-6726	J0-6D48	K0-635C					
8EFF 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4557	HB2-E075	T2-477B	K2-6479	V1-6870					
8F00 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4553	HB2-E077	T2-477D	J14-795F	K2-647A					
8F01 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4551	HB2-E076	T2-477C	K2-647B						
8F02 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4552	HB2-E07B	T2-4823	J1-6066	K2-647C					
8F03 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-3D4F	HB1-B8FB	T1-6724	J0-3353	K0-4E72					
8F04 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E6D	T3-4476								
8F05 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-697B	HB2-E078	T2-477E	J0-6D4A	K0-5659					
8F06 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4556	HB2-E074	T2-477A	K2-647D						
8F07 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-697A	HB2-E079	T2-4821	J1-6067	K1-6C31					
8F08 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G3-4554	HB2-E07A	T2-4822	J14-7960	K1-6D5A					
8F09 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-5458	HB1-B8FC	T1-6725	J0-3A5C	K0-6E30	V1-6871				
8F0A 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G1-6979	HB1-B8FE	T1-6727	J0-6D49	K2-647E					
8F0B 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	G5-3B2A	HB2-E07C	T2-4824							
8F0C 車 159.6	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E6E	J0-6D52								
8F0D 車 159.7	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E6F	HB2-E467	T2-4E4F	K2-6521						
8F0E 車 159.7	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E70	HB2-E466	T2-4E4E							
8F0F 車 159.7	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	輦	
	GE-4E71	T4-476A	J1-6069	K2-6522						

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
8F10 車 159.7	𨇓	𨇓	𨇓	𨇓	𨇓	8F24 車 159.8	𨇔	𨇔	𨇔	𨇔
	G5-476B	HB2-E464	T2-4E4C	J1-606A	K2-6523		G3-455D	HB2-E848	T2-5470	K2-652C
8F11 車 159.7	𨇕	𨇕	𨇕			8F25 車 159.8	𨇖	𨇖	𨇖	𨇖
	G3-455C	HB2-E465	T2-4E4D				G1-3975	HB1-BE40	T1-6F4A	J1-6072
8F12 車 159.7	𨇗	𨇗	𨇗	𨇗	𨇗	8F26 車 159.8	𨇘	𨇘	𨇘	𨇘
	G1-697C	HB1-BBB3	T1-6B3B	J0-6D4C	K0-7465		G1-697D	HB1-BDFB	T1-6F46	J0-6D53
8F13 車 159.7	𨇙	𨇙	𨇙	𨇙	𨇙	8F27 車 159.8	𨇚	𨇚	𨇚	𨇚
	GE-4E72	HB1-BBB5	T1-6B3D	J0-6D4E	K0-5842		GE-4E74		T3-4F35	J1-6073
8F14 車 159.7	𨇛	𨇛	𨇛	𨇛	𨇛	8F28 車 159.8	𨇜	𨇜	𨇜	𨇜
	G1-3828	HB1-BBB2	T1-6B3A	J0-4A65	K0-5C50		G3-456B		T4-4E2B	J1-6074
8F15 車 159.7	𨇝	𨇝	𨇝	𨇝	𨇝	8F29 車 159.8	𨇞	𨇞	𨇞	𨇞
	G1-4761	HB1-BBB4	T1-6B3C	J0-6D4B	K0-4C6E		G1-3132	HB1-BDFA	T1-6F45	J0-475A
8F16 車 159.8	𨇟	𨇟	𨇟	𨇟	𨇟	8F2A 車 159.8	𨇠	𨇠	𨇠	𨇠
	G3-4568	HB2-E84D	T2-5475	J1-606B	K2-6524		G1-4256	HB1-BDFC	T1-6F47	J0-4E58
8F17 車 159.8	𨇡	𨇡	𨇡	𨇡	𨇡	8F2B 車 159.8	𨇢	𨇢	𨇢	𨇢
	G3-4565	HB2-E84E	T2-5476	J14-7961	K2-6525		G3-4562		T3-4F34	J4-7962
8F18 車 159.8	𨇣	𨇣	𨇣	𨇣	𨇣	8F2C 車 159.8	𨇤	𨇤	𨇤	𨇤
	G3-4560	HB2-E849	T2-5471	J1-606D	K2-6526		G3-4569	HB2-E847	T2-546F	J1-6075
8F19 車 159.8	𨇥	𨇥	𨇥	𨇥	𨇥	8F2D 車 159.9	𨇦	𨇦	𨇦	𨇦
	GE-4E73	H-904C	T3-4F36	J0-6D4D	K2-6527		GE-4E75	H-904D	T3-5324	J13-7C4E
8F1A 車 159.8	𨇧	𨇧	𨇧	𨇧	𨇧	8F2E 車 159.9	𨇨	𨇨	𨇨	𨇨
	G3-4544	HB2-E84A	T2-5472		K2-6528		G3-4575	HB2-EBCA	T2-5A76	J1-6077
8F1B 車 159.8	𨇩	𨇩	𨇩	𨇩	𨇩	8F2F 車 159.9	𨇪	𨇪	𨇪	𨇪
	G1-413E	HB1-BDF8	T1-6F43	J0-6D51	K0-5560		G1-3C2D	HB1-BFE8	T1-7252	J0-3D34
8F1C 車 159.8	𨇫	𨇫	𨇫	𨇫	𨇫	8F30 車 159.9	𨇬	𨇬	𨇬	𨇬
	G1-6A22	HB1-BDFD	T1-6F48	J0-6D4F	K0-764A		G3-453B	H-95CB	T3-5322	K1-6722
8F1D 車 159.8	𨇭	𨇭	𨇭	𨇭	𨇭	8F31 車 159.9	𨇮	𨇮	𨇮	𨇮
	G1-3B54	HB1-BDF7	T1-6F42	J0-3531	K0-7D4A		GE-4E76		T3-5321	
8F1E 車 159.8	𨇯	𨇯	𨇯	𨇯	𨇯	8F32 車 159.9	𨇰	𨇰	𨇰	𨇰
	G1-697E	HB1-BDFE	T1-6F49	J13-7C4D	K0-5856		G3-456F	HB2-EBCC	T2-5A78	K2-6531
8F1F 車 159.8	𨇱	𨇱	𨇱	𨇱	𨇱	8F33 車 159.9	𨇲	𨇲	𨇲	𨇲
	G1-6A21	HB1-BDF9	T1-6F44	J0-6D50	K0-744F		G1-6A23	HB1-BFEA	T1-7254	J0-6D54
8F20 車 159.8	𨇳	𨇳	𨇳	𨇳	𨇳	8F34 車 159.9	𨇴	𨇴	𨇴	𨇴
	G3-4564	HB2-E84B	T2-5473	J1-606F	K2-6529		G3-4571	HB2-EBCF	T2-5A7B	J1-6078
8F21 車 159.8	𨇵	𨇵	𨇵	𨇵	𨇵	8F35 車 159.9	𨇶	𨇶	𨇶	𨇶
	G5-476C		T4-4E2D	J1-6070	K2-652A		G5-476F	HB2-EBCE	T2-5A77	J1-6079
8F22 車 159.8	𨇷	𨇷	𨇷			8F36 車 159.9	𨇸	𨇸	𨇸	𨇸
	G3-4561		T3-4F33				G3-4573	HB2-EBC9	T2-5A75	J13-7C4F
8F23 車 159.8	𨇹	𨇹	𨇹	𨇹	𨇹	8F37 車 159.9	𨇺	𨇺	𨇺	𨇺
	G3-4567	HB2-E84C	T2-5474	J1-6071	K2-652B		G5-4770	HB2-EBCE	T2-5A7A	J1-607B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V							
8F38 車 159.9	輸 G1-4A64	輸 HB1-BFE9	輸 T1-7253	輸 J0-4D22	輸 K0-6243	輸 V1-6877				8F4C 車 159.11	轄 GE-4E7B		轄 J0-6D5A			
8F39 車 159.9	輶 G3-4570	輶 HB2-EBCD	輶 T2-5A79	輶 J0-6D56	輶 K0-5C5E					8F4D 車 159.12	轍 G1-555E	轍 HB1-C2E1	轍 T1-774C	轍 J0-4532	轍 K0-7450	
8F3A 車 159.9	輜 GE-4E77		輜 T7-3432	輜 J1-607C						8F4E 車 159.12	輜 G1-3D4E	輜 HB1-C3E2	輜 T1-792F	輜 J0-6D5D	輜 K0-4E73	輜 V1-687A
8F3B 車 159.9	輻 G1-3778	輻 HB1-BFE7	輻 T1-7251	輻 J0-6D55	輻 K0-5C5F					8F4F 車 159.12	輦 G3-4628	輦 HB2-F358	輦 T2-6744	輦 J1-6123	輦 K2-653B	
8F3C 車 159.9	輞 G3-456E	輞 HD-8F3C	輞 T3-5325							8F50 車 159.12	輦 G5-4778	輦 HB2-F359	輦 T2-6745		輦 K2-653C	
8F3D 車 159.10	輗 GE-4E78		輗 T3-5659		輗 K2-6536					8F51 車 159.12	輘 G3-4624	輘 HB2-F357	輘 T2-6743	輘 J1-6124	輘 K2-653D	
8F3E 車 159.10	輘 G1-5537	輘 HB1-C1D3	輘 T1-755E	輘 J0-6D59	輘 K0-6F2D					8F52 車 159.12	輙 G3-456D	輙 HB2-F356	輙 T2-6742	輙 J1-6125	輙 K1-625D	
8F3F 車 159.10	輙 G1-535F	輙 HB1-C1D6	輙 T1-7561	輙 J0-4D41	輙 K0-662B					8F53 車 159.12	輚 G3-4625	輚 HB2-F35A	輚 T2-6746	輚 J1-6126	輚 K2-653E	
8F40 車 159.10	輚 GE-4E79	輚 HB2-EEC1	輚 T2-5F6D	輚 J14-7963	輚 K1-6842					8F54 車 159.12	輛 G1-6A25	輛 HB1-C3E1	輛 T1-792E	輛 J13-7C50	輛 K1-5F6E	
8F41 車 159.10	輛 GE-4E7A	輛 H-97E2	輛 T3-565A	輛 J1-607E						8F55 車 159.13	輜 G3-4623	輜 HB2-F4DD	輜 T2-6A2B	輜 J1-6128	輜 K2-653F	
8F42 車 159.10	輜 G1-6C31	輜 HB1-C1D4	輜 T1-755F	輜 J0-6D58	輜 K1-592D					8F56 車 159.13	輞 G3-457C	輞 HB2-F4DB	輞 T2-6A29		輞 K2-6540	
8F43 車 159.10	輞 G3-4576	輞 HB2-EEC0	輞 T2-5F6C	輞 J1-6121	輞 K2-6537					8F57 車 159.13	輟 G5-477A	輟 HB2-F4DC	輟 T2-6A2A	輟 J0-6D5E	輟 K1-5753	
8F44 車 159.10	輟 G1-4F3D	輟 HB1-C1D2	輟 T1-755D	輟 J0-336D	輟 K0-795D	輟 V1-6878				8F58 車 159.13	輠 G3-462B	輠 HB2-F4DE	輠 T2-6A2C	輠 J14-7965	輠 K1-743F	
8F45 車 159.10	輠 G1-542F	輠 HB1-C1D5	輠 T1-7560	輠 J0-6D57	輠 K0-6A3F					8F59 車 159.13	輡 G3-4539	輡 HB2-F4DA	輡 T2-6A28		輡 K2-6541	
8F46 車 159.11	輡 G1-6A24	輡 HB2-F146	輡 T2-6370	輡 J0-6D5C	輡 K1-5E7D					8F5A 車 159.13	輢 GE-4E7C	輢 HB2-F4DF	輢 T2-6A2D		輢 K2-6542	
8F47 車 159.11	輢 G3-4621	輢 HB2-F147	輢 T2-6371	輢 J1-6122	輢 K2-6538					8F5B 車 159.14	輣 G3-454E	輣 HB2-F658	輣 T2-6C47		輣 K2-6543	
8F48 車 159.11	輣 G5-4776	輣 HB2-F148	輣 T2-6372		輣 K2-6539					8F5C 車 159.14	輤 G5-477D	輤 H-9F78	輤 T3-5E67	輤 J0-6D5F	輤 K2-6544	
8F49 車 159.11	輤 G1-572A	輤 HB1-C2E0	輤 T1-774B	輤 J0-6D5B	輤 K0-6F2E	輤 V1-6879				8F5D 車 159.14	輥 GE-4E7D	輥 HB2-F659	輥 T2-6C48	輥 J1-612A	輥 K0-662C	
8F4A 車 159.11	輥 G5-4775	輥 H-95CC	輥 T3-5937	輥 J4-7964						8F5E 車 159.14	輦 G5-4772	輦 HB2-F657	輦 T2-6C46	輦 J1-612B	輦 K1-7323	
8F4B 車 159.11	輦 G5-4769	輦 HB2-F149	輦 T2-6373		輦 K2-653A					8F5F 車 159.14	輧 G1-3A64	輧 HB1-C546	輧 T1-7B32	輧 J0-396C	輧 K0-4E5E	輧 V1-687B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8F60 車 159.15	輻 G3-462D	輻 HB2-F764	輻 T2-6E33	輻 K2-6545	8F74 車 159.5	轴 G0-5661			
8F61 車 159.15	轡 G1-604E	轡 HB1-C5AF	轡 T1-7B79	轡 J0-3725	轡 K1-632D	8F75 車 159.5	轂 G0-6972		
8F62 車 159.15	轳 G1-6976	轳 HB2-F765	轳 T2-6E34	轳 J0-6D60	轳 K0-5579	8F76 車 159.5	轆 G0-6973		
8F63 車 159.16	輗 G3-453D	輗 HB2-F848	輗 T2-6F56	輗 J0-6D61	輗 K1-5E4A	8F77 車 159.5	輘 G0-6975		
8F64 車 159.16	輘 G1-6971	輘 HB2-F847	輘 T2-6F55	輘 J0-6D62	輘 K1-5E71	8F78 車 159.5	輙 G0-6974		
8F65 車 159.20	輙 G3-462C	輙 T3-6222	輙 J1-612C	輙 K2-6546		8F79 車 159.5	輚 G0-6976		
8F66 車 159.0	车 G0-3335	车 H-897C			8F7A 車 159.5	輛 G0-6977			
8F67 車 159.1	轧 G0-547E	轧 H-897D			8F7B 車 159.5	轻 G0-4761			
8F68 車 159.2	轨 G0-396C				8F7C 車 159.6	轼 G0-6978			
8F69 車 159.3	轩 G0-5079				8F7D 車 159.6	载 G0-5458			
8F6A 車 159.3	软 G7-2125				8F7E 車 159.6	轻 G0-6979			
8F6B 車 159.3	轳 G0-696D				8F7F 車 159.6	轿 G0-3D4E			
8F6C 車 159.4	转 G0-572A				8F80 車 159.6	辇 GU-08F80			
8F6D 車 159.4	輗 G0-696E				8F81 車 159.6	輗 G0-697A			
8F6E 車 159.4	轮 G0-4256	轮 H-897E			8F82 車 159.6	輘 G0-697B			
8F6F 車 159.4	软 G0-486D				8F83 車 159.6	较 G0-3D4F			
8F70 車 159.4	轰 G0-3A64				8F84 車 159.7	輗 G0-697C			
8F71 車 159.5	轳 G0-696F				8F85 車 159.7	辅 G0-3828			
8F72 車 159.5	轳 G0-6970				8F86 車 159.7	辆 G0-413E			
8F73 車 159.5	轳 G0-6971				8F87 車 159.8	辇 G0-697D			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8F88 车 159.8					8F9C 辛 160.5				
	𨔵					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-3132					G0-393C	HB1-B664	T1-624B	J0-6D63
8F89 车 159.8					8F9D 辛 160.5				
	辉					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-3B54					GE-4E7E	T3-3F4B	J1-612D	K2-6547
8F8A 车 159.8					8F9E 辛 160.6				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-3975					G0-3447	T3-4477	J0-3C2D	K2-6548
8F8B 车 159.8					8F9F 辛 160.6				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-697E					G0-3159	HB1-B940	T1-6728	J0-6D64
8F8C 车 159.8					8FA0 辛 160.6				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G7-2126					GE-4F21	H-9B5A	T3-4478	J1-612E
8F8D 车 159.8					8FA1 辛 160.7				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-6A21					GE-4F22	T3-4A21	J1-612F	K2-6549
8F8E 车 159.8					8FA2 辛 160.7				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-6A22					GE-4F23	T3-4A22		K1-5E28
8F8F 车 159.9					8FA3 辛 160.7				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-6A23					G0-4031	HB1-BBB6	T1-6B3E	J0-6D65
8F90 车 159.9					8FA4 辛 160.8				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-3778					GE-4F24	T3-4F37	J14-7967	
8F91 车 159.9					8FA5 辛 160.9				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-3C2D					G5-7331	H-9050	T3-5327	J1-6131
8F92 车 159.9					8FA6 辛 160.9				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	GU-08F92					G1-306C	HB1-BFEC	T1-7256	J13-7C52
8F93 车 159.9					8FA7 辛 160.9				
	辘	辘				𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-4A64	H-995D				GE-4F25	H-8C4F	T3-5326	J0-5221
8F94 车 159.9					8FA8 辛 160.9				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-604E					G0-3166	HB1-BFEB	T1-7255	J0-517E
8F95 车 159.10					8FA9 辛 160.9				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-542F					G0-3167			
8F96 车 159.10					8FAA 辛 160.9				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-4F3D					GE-4F26		T3-6654	
8F97 车 159.10					8FAB 辛 160.10				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-5537					G0-3168			
8F98 车 159.11					8FAC 辛 160.11				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-6A24					G5-7334		T3-5938	
8F99 车 159.12					8FAD 辛 160.12				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-555E					G1-3447	HB1-C3E3	T1-7930	J0-6D66
8F9A 车 159.12					8FAE 辛 160.13				
	辘					𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-6A25					G1-3168	HB1-C47C	T1-7A29	J0-6570
8F9B 辛 160.0					8FAF 辛 160.14				
	辛	辛	辛	辛		𨔵	𨔵	𨔵	𨔵
	G0-5041	HB1-A8AF	T1-4B50	J0-3F49		G1-3167	HB1-C547	T1-7B33	J0-6D67
									K0-5C2A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
8FB0 辰 161.0	辰	辰	辰	辰	辰	迄	迄	迄	迄	迄		
	G0-333D	HB1-A8B0	T1-4B51	J0-4324	K0-7263	V2-904F	G0-4679	HB1-A8B4	T1-4B55	J0-4B78	K1-752E	V1-6926
8FB1 辰 161.3	辱	辱	辱	辱	辱	迅	迅	迅	迅	迅		
	G0-4868	HB1-B064	T1-5849	J0-3F2B	K0-6934	V1-6923	G0-5138	HB1-A8B3	T1-4B54	J0-3F57	K0-6376	
8FB2 辰 161.6	農	農	農	農	農	迤	迤	迤	迤	迤		
	G1-4529	HB1-B941	T1-6729	J0-4740	K0-525C	V1-6924	G5-7022	HB1-A8B2	T1-4B53	J14-796D	K2-6552	
8FB3 辰 161.8	禛	禛	禛			过	过			过		
	GE-4F27	H-9054	T3-4F39			G0-397D	T3-2731			V1-6927		
8FB4 辰 161.12	𨇗	𨇗	𨇗	𨇗	𨇗	迈	迈					
	G5-6E3C	HB2-F35B	T2-6747	J4-7968	K2-654B	G0-4275	TF-2532					
8FB5 辵 162.0	辵	辵	辵	辵	辵	迟	迟	迟				
	G3-7154	H-C6D6	T3-272F	J13-7C53	K2-654C	GE-4F2D	HB2-CBA5	T2-2525				
8FB6 辵 162.0 辵 162.0	辵	辵	辵	辵	辵	迺	迺	迺	迺	迺		
	G0-6541	H-9AA8	T4-2154	J14-796A	K2-654D	GE-4F2E	H-99F1	T3-2A72	J14-796F	K2-6553		
8FB7 辵 162.1	辵	辵	辵	辵	辵	迂	迂	迂	迂	迂		
	GE-4F28	H-99EF	TF-216A	J0-6D68	K2-654E	G3-7157	HB2-CDCC	T2-286D	J1-613B	K2-6554		
8FB8 辵 162.2	迺	迺	迺	迺		迟	迟	迟				
	G5-6F7B	H-FEED	T4-2330	J1-6135		GE-4F2F	H-99F2	T3-2A70				
8FB9 辵 162.2	边	边	边			迺	迺	迺	迺	迺		
	G0-315F	H-9DA3	T3-243B			G3-7158	HB2-CDCC	T2-286F	J14-7970	K1-5D69	V0-454F	
8FBA 辵 162.2	边	边	边	边	边	迎	迎	迎	迎	迎		
	GE-4F29	H-9DA1		J0-4A55	K2-654F	G0-532D	HB1-AAEF	T1-4F52	J0-375E	K0-674A	V1-6928	
8FBB 辵 162.2	迂	迂	迂	迂	迂	达	达	达				
	GE-4F2A	H-9943	TF-2271	J0-4454	K1-6621	GE-4F30	H-8CBC	T3-2A74				
8FBC 辵 162.2	达	达	达	达	达	运	运	运	运	运		
	GE-4F2B	H-9945	TF-2272	J0-397E	K2-6550	G0-544B	H-9D60	T4-2826	J1-613D	K2-6555		
8FBD 辵 162.2	迂					近	近	近	近	近		
	G0-4149					G0-3D7C	HB1-AAF1	T1-4F54	J0-3661	K0-504E	V1-6929	
8FBE 辵 162.3	达	达	达	达		远	远	远	远	远		
	G0-346F	H-9D7D	T3-2730	J1-6136		G3-7159	HB2-CDCC	T2-286C	J1-613E	K2-6556		
8FBF 辵 162.3	迺	迺	迺	迺	迺	迺	迺	迺	迺	迺		
	G3-7155	HB2-CBA6	T2-2526	J0-4329	K1-6F40	G0-6542	HB2-CDCE	T2-286E	J14-7971	K1-662A		
8FC0 辵 162.3	迂		迂	迂	迂	返	返	返	返	返		
	G5-6F7C		T4-2521	J1-6137	K1-573F	G0-3735	HB1-AAF0	T1-4F53	J0-4A56	K0-5A77	V1-692A	
8FC1 辵 162.3	迂	迂	迂	迂	迂	连	连	连	连	连		
	G0-4728	H-99F0	T3-2733	J14-796C	K2-6551	G0-6543	HB2-CDD1	T2-2871	J14-7972	K1-6835		
8FC2 辵 162.3	迂	迂	迂	迂	迂	达	达	达				
	G0-5358	HB1-A8B1	T1-4B52	J0-312A	K0-6966	GE-4F31	HB2-CDD0	T2-2870				
8FC3 辵 162.3	迂		迂			达	达	达				
	GE-4F2C		T4-2523		K1-6834	GE-4F32	HB2-CDD2	T2-2872				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
8FD8 𠄎 162.4	还	还			8FEC 𠄎 162.4	迕	迕	迕	
	G0-3B39	T3-2A73				GE-4F36	T6-3460	K1-6865	
8FD9 𠄎 162.4	这	这			8FED 𠄎 162.5	迭	迭	迭	迭
	G0-5562	T3-2A71				G0-357C	HB1-ADA1	T1-5362	J0-4533
8FDA 𠄎 162.4	迕	迕	迕	迕		K0-7277	V1-692F		
	GE-4F33	H-A0A3	J0-6D69	K2-6558	8FEE 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕
8FDB 𠄎 162.4	进					G0-6545	HB2-D0B5	T2-2D56	J13-7C56
	G0-3D78					K2-655D			
8FDC 𠄎 162.4	远	远		远	8FEF 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕
	G0-5436	TF-2871		V1-692B		G5-702A	T3-2F33	J0-6D6D	K2-655E
8FDD 𠄎 162.4	违				8FF0 𠄎 162.5	述	述	述	述
	G0-4E25					G0-4A76	HB1-AD7A	T1-535D	J0-3D52
8FDE 𠄎 162.4	连					K0-627B	V1-6930		
	G0-412C				8FF1 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕
8FDF 𠄎 162.4	迟	迟				G5-702B	T3-2F30	J14-7974	K2-655F
	G0-3359	TF-286E			8FF2 𠄎 162.5	迕			迕
8FE0 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕		GK-677D			K0-4C26
	GE-4F34	HB2-D0B6	T2-2D57	J14-7973	8FF3 𠄎 162.5	迕			
8FE1 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕		G0-6549			
	G5-702C	HB2-D0B4	T2-2D55	K2-6559	8FF4 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
8FE2 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕		G1-783C	HB1-B06A	T1-584F	J0-6D6F
	G0-4C76	HB1-AD7C	T1-535F	K1-6F7C		K1-7451	V1-6931		
8FE3 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕	8FF5 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
	G3-715A	HB2-D0B3	T2-2D54	J1-6142		G3-715E	HB2-D3EB	T2-332F	J14-7975
8FE4 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕		K2-6560			
	G0-6546	HB1-ADA3	T1-5364	J13-7C54	8FF6 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
8FE5 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕		GE-4F37	HB2-D3F1	T2-3335	J1-6148
	G0-6548	HB1-AD7B	T1-535E	J0-3260		K2-6561			
8FE6 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕	8FF7 𠄎 162.6	迷	迷	迷	迷
	G0-6548	HB1-AD7B	T1-535E	J0-3260		G0-4354	HB1-B067	T1-584C	J0-4C42
8FE7 𠄎 162.5	迕	迕				K0-5A3B	V1-6932		
	GE-4F35	T3-2F31			8FF8 𠄎 162.6 𠄎 162.8	迸	迸	迸	迸
8FE8 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕		G0-3145	HB1-B06E	T1-5853	J0-6D7E
	G0-654A	HB1-ADA4	T1-5365	J13-7C55		K1-6176			
8FE9 𠄎 162.5	迕	迕	迕	迕	8FF9 𠄎 162.6	迹	迹	迹	迹
	G0-6547	T3-2F32	J0-4676	K2-655C		G0-3C23	H-905B	T3-3425	J0-6D71
8FEA 𠄎 162.5	迪	迪	迪	迪		K0-6E69	V1-6933		
	G0-354F	HB1-AD7D	T1-5360	J0-6D6C	8FFA 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
8FEB 𠄎 162.5	迫	迫	迫	迫		GU-08FFA	HB1-B069	T1-584E	J0-6D72
	G0-4648	HB1-ADA2	T1-5363	J0-4777		K1-5C3B			
					8FFB 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
						GE-4F38	HB2-D3EE	T2-3332	J14-7976
						K2-6562	V0-4552		
					8FFC 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
						G3-715C	HB2-D3F0	T2-3334	K2-6563
					8FFD 𠄎 162.6	追	追	追	追
						G0-5737	HB1-B06C	T1-5851	J0-4449
						K0-755A	V1-6934		
					8FFE 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
						G3-715D	HB2-D3EA	T2-332E	J1-614A
						K2-6564	V1-6935		
					8FFF 𠄎 162.6	迕	迕	迕	迕
						G3-7160	HB2-D3ED	T2-3331	K2-6565

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9000 遯 162.6	退	退	退	退	退	9014 途 162.7	途	途	途	途		
	G0-4D4B	HB1-B068	T1-584D	J0-4260	K0-775C	V1-6936	G0-4D3E	HB1-B37E	T1-5D64	J0-4553	K0-5432	V1-693E
9001 送 162.6	送	送	送	送	送	9015 逕 162.7	逕	逕	逕	逕		
	G0-4B4D	HB1-B065	T1-584A	J0-4177	K0-616A	V1-6937	G1-6549	HB1-B377	T1-5D5D	J0-6D74	K0-4C6F	
9002 适 162.6	适	适	适	适	适	9016 逖 162.7	逖	逖	逖	逖		
	G0-4A4A	HB2-D3EC	T2-3330	J14-7977	K0-4E41		G0-6551	HB1-B37C	T1-5D62	J0-6D78	K1-6B72	
9003 逃 162.6	逃	逃	逃	逃	逃	9017 逗 162.7	逗	逗	逗	逗	逗	
	G0-4C53	HB1-B06B	T1-5850	J0-4628	K0-5431	V1-6938	G0-363A	HB1-B372	T1-5D58	J0-3F60	K0-5468	V2-9053
9004 逢 162.6	逢	逢	逢	逢	逢	9018 送 162.7	送	送	送			
	G0-654C	HB2-D3EF	T2-3333	J1-614C	K2-6566		GE-4F3B		T4-3568	J1-614F		
9005 逅 162.6	逅	逅	逅	逅	逅	9019 這 162.7	這	這	這	這	這	
	G0-654B	HB1-B06D	T1-5852	J0-6D70	K0-7D31	V2-9051	G1-5562	HB1-B36F	T1-5D55	J0-4767	K0-6E4F	V2-9054
9006 逆 162.6	逆	逆	逆	逆	逆	901A 通 162.7	通	通	通	通	通	
	G0-4466	HB1-B066	T1-584B	J0-3555	K0-663D	V1-6939	G0-4D28	HB1-B371	T1-5D57	J0-444C	K0-7757	V1-693F
9007 迤 162.6	迤	迤				901B 逛 162.7	逛	逛	逛	逛		
	GK-6856		T4-302F			G0-3964	HB1-B37D	T1-5D63	J1-6150	K2-6569		
9008 迥 162.6	迥	迥	迥	迥	迥	901C 语 162.7	语	语	语	语		
	GE-4F39	H-9EDB	T3-3427	J13-7C57	K0-7B2D	G5-7031	HB2-D7E5	T2-3968		K2-656A		
9009 选 162.6	选	选				901D 浙 162.7	浙	浙	浙	浙		
	G0-5121		T3-3426			G0-4A45	HB1-B375	T1-5D5B	J0-4042	K0-6026		
900A 逊 162.6	逊					901E 逞 162.7	逞	逞	逞	逞	逞	
	G0-5137					G0-3351	HB1-B378	T1-5D5E	J0-6D77	K0-5641	V1-6940	
900B 逋 162.7	逋	逋	逋	逋	逋	901F 速 162.7	速	速	速	速	速	
	G0-654D	HB2-D7E3	T2-3966	J0-6D79	K0-7867	V1-693A	G0-4B59	HB1-B374	T1-5D5A	J0-422E	K0-615C	V1-6941
900C 道 162.7	道	道	道	道	道	9020 造 162.7	造	造	造	造	造	
	G3-7165	HB2-D7E6	T2-3969	J14-7978	K1-6A22	G0-546C	HB1-B379	T1-5D5F	J0-4224	K0-7063	V1-6942	
900D 道 162.7	道	道	道	道	道	9021 逡 162.7	逡	逡	逡	逡		
	G0-6550	HB1-B370	T1-5D56	J0-6D76	K0-614E	V2-9052	G0-6552	HB2-D7E7	T2-396A	J0-6D75	K0-7164	
900E 迺 162.7	迺	迺	迺	迺	迺	9022 逢 162.7	逢	逢	逢	逢	逢	
	G3-7164		T3-394B	J0-6E25	K2-6567	V1-693B	G0-376A	HB1-B37B	T1-5D61	J0-3029	K0-5C71	V1-6943
900F 透 162.7	透	透	透	透	透	9023 連 162.7	連	連	連	連	連	
	G0-4D38	HB1-B37A	T1-5D60	J0-4629	K0-7762	V1-693C	G1-412C	HB1-B373	T1-5D59	J0-4F22	K0-5627	V1-6944
9010 逐 162.7	逐	逐	逐	逐	逐	9024 邈 162.7	邈	邈	邈	邈		
	G0-5670	HB1-B376	T1-5D5C	J0-4360	K0-756F	V1-693D	GE-4F3C	HB2-D7E2	T2-3965		K2-656B	
9011 逌 162.7	逌	逌	逌	逌	逌	9025 迴 162.7	迴	迴				
	G0-654F	HB2-D7E4	T2-3967	J0-6D73	K0-4F47	GE-4F3D		T3-394C				
9012 递 162.7	递	递	递			9026 邈 162.7	邈					
	G0-355D	H-9D79	T3-394A			G0-654E						
9013 逋 162.7	逋	逋	逋	逋		9027 谄 162.7	谄		谄			
	GE-4F3A		T3-394E	J0-447E	K2-6568	GE-4F3E		J0-6D7A				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
9028 走 162.8	速 G5-7032	速 T3-3F4F	速 J1-6151	速 K2-656C	903C 走 162.9	逼 G0-3146	逼 HB1-B947	逼 T1-672F	逼 J0-492F	逼 K0-793A	逼 V1-694A		
9029 走 162.8	遶 GE-4F3F	遶 T3-3F50	遶 J1-6152	遶 K2-656D	903D 走 162.9	造 G3-7166	造 HB2-E0A3	造 T2-4829	造 K2-6574				
902A 走 162.8	遣 G5-7035	遣 T3-3F4D	遣 J1-6154	遣 K2-656E	903E 走 162.9	逾 G0-5362	逾 HB1-B94F	逾 T1-6737	逾 J0-6E27	逾 K0-6B35	逾 V1-694B		
902B 走 162.8	遶 G3-716A	遶 T3-3F4C		遶 K2-656F	903F 走 162.9	湯 G3-7156	湯 HB2-E07E	湯 T2-4826	湯 J1-615A	湯 K2-6575			
902C 走 162.8	迸 GE-4F40	迸 T3-3F51	迸 J1-6155	迸 K2-6570	9040 走 162.9	漕 GE-4F45		漕 T3-447D					
902D 走 162.8	道 G0-6555	道 HB2-DC4D	道 T2-4072	道 J13-7C58	道 K2-6571	道 V1-6945	9041 走 162.9	遁 G0-365D	遁 HB1-B950	遁 T1-6738	遁 J0-465B	遁 K0-546D	遁 V1-694C
902E 走 162.8	逮 G0-347E	逮 HB1-B665	逮 T1-624C	逮 J0-4261	逮 K0-7475	9042 走 162.9	遂 G0-4B6C	遂 HB1-B945	遂 T1-672D	遂 J0-3F6B	遂 K0-6244	遂 V1-694D	
902F 走 162.8	逮 G0-6556	逮 HB2-DC4F	逮 T2-4074	逮 J1-6153	逮 K2-6572	9043 走 162.9	遶 G3-716E	遶 T3-4479	遶 J14-797B	遶 K2-6576			
9030 走 162.8	遊 GE-4F41	遊 T3-3F55			9044 走 162.9	端 G0-6557	端 HB2-E0A1	端 T2-4827	端 J14-797C	端 K2-6578			
9031 走 162.8	週 GE-4F42	週 HB1-B667	週 T1-624E	週 J0-3D35	週 K0-714E	週 V1-6946	9045 走 162.9	遲 GE-4F46	遲 T3-447C	遲 J0-4359	遲 K6-1067		
9032 走 162.8	進 G1-3D78	進 HB1-B669	進 T1-6250	進 J0-3F4A	進 K0-7264	進 V1-6947	9046 走 162.9	逆 G3-716F	逆 H-87BD	逆 T3-447A	逆 K2-6577		
9033 走 162.8	道 G3-7168	道 H-99F3	道 T4-3566	道 J1-6157		9047 走 162.9	遇 G0-5376	遇 HB1-B94A	遇 T1-6732	遇 J0-3678	遇 K0-6967	遇 V1-694E	
9034 走 162.8	遶 G3-7167	遶 HB2-DC4E	遶 T2-4073	遶 J1-6158	遶 K1-7141	遶 V1-6948	9048 走 162.9	遶 GE-4F47	遶 T3-447B				
9035 走 162.8	達 G0-6553	達 HB1-B666	達 T1-624D	達 J0-6D7C	達 K0-5030	9049 走 162.9	遶 GE-4F48	遶 HB2-E0A2	遶 T2-4828	遶 J0-6E26	遶 K1-6C61		
9036 走 162.8	透 G0-6554	透 HB1-B66A	透 T1-6251	透 J0-6D7B	透 K1-6961	904A 走 162.9	遊 GE-4F49	遊 HB1-B943	遊 T1-672B	遊 J0-4D37	遊 K0-6B34	遊 V1-694F	
9037 走 162.8	湯 G5-7039	湯 H-9062	湯 T3-3F56	湯 J14-7979	湯 K2-6573	904B 走 162.9	運 G1-544B	運 HB1-B942	運 T1-672A	運 J0-313F	運 K0-6A21	運 V1-6950	
9038 走 162.8	逸 G0-525D	逸 HB1-B668	逸 T1-624F	逸 J0-306F	逸 K0-6C6F	逸 V1-6949	904C 走 162.9	遶 G3-716D	遶 H-9F55	遶 T3-447E	遶 J1-615D	遶 K2-6579	
9039 走 162.8	達 GE-4F43		達 J0-6D7D			904D 走 162.9	遍 G0-3169	遍 HB1-B94D	遍 T1-6735	遍 J0-4A57	遍 K0-783C		
903A 走 162.8	遠 GE-4F44	遠 T3-3F54			904E 走 162.9	過 G1-397D	過 HB1-B94C	過 T1-6734	過 J0-3261	過 K0-4E26	過 V1-6951		
903B 走 162.8	遶 G0-425F	遶 T3-3F57			904F 走 162.9	渴 G0-3674	渴 HB1-B94B	渴 T1-6733	渴 J0-6E21	渴 K1-6641	渴 V1-6952		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
9050 遑 162.9	遑 G0-655A	遑 HB1-B949	遑 T1-6731	遑 J0-6E22	遑 K0-7946	馮 162.10	馮 GK-6869	馮 H-96E0	馮 TF-4C6B	馮 K2-657C			
9051 遑 162.9	遑 G0-6558	遑 HB1-B94E	遑 T1-6736	遑 J0-6E23	遑 K0-7C5A	9065 遙 162.10	遙 G0-5223		遙 J0-4D5A				
9052 遑 162.9	遑 G0-6559	遑 HB2-E07D	遑 T2-4825	遑 J0-6E24	遑 K1-6D5B	9066 遺 162.11	遺 G5-703C	遺 T4-4E32	遺 J1-6161				
9053 遑 162.9	道 G0-3540	道 HB1-B944	道 T1-672C	道 J0-463B	道 K0-5433	道 V1-6953	9067 遑 162.11	遑 G5-7044	遑 HB2-E852	遑 T2-547A	遑 J1-6162	遑 K2-657D	
9054 遑 162.9	達 G1-346F	達 HB1-B946	達 T1-672E	達 J0-4323	達 K0-5339	達 V1-6954	9068 遑 162.11	遑 G0-656B	遑 HB1-BE43	遑 T1-6F4D	遑 J0-6E2B	遑 K1-6836	遑 V1-695A
9055 遑 162.9	違 G1-4E25	違 HB1-B948	違 T1-6730	違 J0-3063	違 K0-6A5E	違 V1-6955	9069 適 162.11	適 G1-4A4A	適 HB1-BE41	適 T1-6F4B	適 J0-452C	適 K0-6E6A	適 V1-695B
9056 遑 162.9	適 GE-4F4A	適 H-9BF9		適 J0-6E28	適 K2-657A		906A 遑 162.11	遑 G3-7169		遑 T3-4F3C			
9057 遑 162.9	遺 G0-5245						906B 遑 162.11	遑 G3-7173	遑 HB2-E853	遑 T2-547B			
9058 遑 162.10	溝 G0-655C	溝 HB1-BBB8	溝 T1-6B40	溝 J0-6E29	溝 K1-5A6A		906C 遑 162.11	遑 G3-7174	遑 H-98BE	遑 T4-4E33	遑 J1-6163	遑 K1-647C	
9059 遑 162.10	遙 GE-4F4B	遙 HB1-BBBB	遙 T1-6B43	遙 J0-7423	遙 K0-692B	遙 V1-6956	906D 遑 162.11	遑 G0-5462	遑 HB1-BE44	遑 T1-6F4E	遑 J0-4178	遑 K0-7064	遑 V1-695C
905A 遑 162.10	遑 GE-4F4C		遑 T3-4A24				906E 遑 162.11	遑 G0-555A	遑 HB1-BE42	遑 T1-6F4C	遑 J0-3C57	遑 K0-7334	遑 V2-9055
905B 遑 162.10	遑 G0-655E	遑 HB1-BBBF	遑 T1-6B47	遑 J1-615E	遑 K1-5F4A		906F 遑 162.11	遑 GE-4F4E	遑 HB2-E851	遑 T2-5479	遑 J0-6E2C	遑 K0-546E	遑 V1-695D
905C 遑 162.10	遑 G1-5137	遑 HB1-BBB9	遑 T1-6B41	遑 J0-423D	遑 K0-6161		9070 遑 162.11	遑 G3-716C	遑 HB2-E850	遑 T2-5478	遑 J1-6164	遑 K2-657E	
905D 遑 162.10	遑 G3-7172	遑 HB1-BBBE	遑 T1-6B46	遑 J14-797D	遑 K0-534F		9071 遑 162.11	遑 G3-7170		遑 T3-4F3B			
905E 遑 162.10	遑 G1-355D	遑 HB1-BBBC	遑 T1-6B44	遑 J0-6E2A	遑 K0-747E	遑 V1-6957	9072 遑 162.12	遑 G1-3359	遑 HB1-BFF0	遑 T1-725A	遑 J0-6E2F	遑 K0-7240	遑 V1-695E
905F 遑 162.10	遑 G5-703F		遑 T3-4A27				9073 遑 162.11	遑 G3-7171	遑 HB2-E84F	遑 T2-5477		遑 K2-6621	
9060 遑 162.10	遑 G1-5436	遑 HB1-BBB7	遑 T1-6B3F	遑 J0-3173	遑 K0-6A40	遑 V1-6958	9074 遑 162.12	遑 G0-6560	遑 HB1-BFEE	遑 T1-7258	遑 J1-6165	遑 K2-6622	遑 V1-695F
9061 遑 162.10	遑 GE-4F4D	遑 H-9065	遑 T3-4A26	遑 J0-414C	遑 K0-614F		9075 遑 162.12	遑 G0-5771	遑 HB1-BFED	遑 T1-7257	遑 J0-3D65	遑 K0-7165	遑 V1-6960
9062 遑 162.10	遑 G0-655D	遑 HB1-BBBD	遑 T1-6B45	遑 J1-6160	遑 K2-657B		9076 遑 162.12	遑 GE-4F4F	遑 HB2-E8D0	遑 T2-5A7C	遑 J0-6E2D	遑 K1-687E	遑 V1-6961
9063 遑 162.10	遑 G0-4732	遑 HB1-BBBA	遑 T1-6B42	遑 J0-382F	遑 K0-4C3A	遑 V1-6959	9077 遑 162.12 遑 162.11	遑 G1-4728	遑 HB1-BE45	遑 T1-6F4F	遑 J0-412B	遑 K0-7443	遑 V1-6962

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9078 走 162.12	選	選	選	選	選	908C 走 162.15	遼	遼	遼	遼		
	G1-5121	HB1-BFEF	T1-7259	J0-412A	K0-6054	V1-6963	G5-704A	T4-615F	J14-7A23	K1-5E44		
9079 走 162.12	遙	遙	遙	遙	遙	908D 走 162.16	遼	遼	遼	遼		
	G3-7178	HB2-EBD1	T2-5A7D	J1-6166	K2-6623	GE-4F51	HB2-F4E0	T2-6A2E	K2-6628			
907A 走 162.12	遺	遺	遺	遺	遺	908E 走 162.17	遼	遼	遼			
	G1-5245	HB1-BFF2	T1-725C	J0-3064	K0-6B36	V1-6964	GE-4F52	T4-6952	J1-616B			
907B 走 162.12	選	選	選	選	選	908F 走 162.19	邏	邏	邏	邏	邏	
	G5-7047	HB2-EBD2	T2-5A7E	K2-6624		G1-425F	HB1-C5DE	T1-7C4A	J0-6E36	K0-5524	V1-696A	
907C 走 162.12	遼	遼	遼	遼	遼	9090 走 162.19	邏	邏	邏	邏	邏	
	G1-4149	HB1-BFF1	T1-725B	J0-4E4B	K0-5721	V2-9056	G1-654E	HB1-C5DD	T1-7C49	J14-7A24	K1-5F63	
907D 走 162.13	遽	遽	遽	遽	遽	9091 邑 163.0	邑	邑	邑	邑	邑	邑
	G0-6561	HB1-C1D8	T1-7563	J0-6E31	K0-4B68	G0-5258	HB1-A8B6	T1-4B57	J0-4D38	K0-6B69	V1-696B	
907E 走 162.13	遼	遼	遼	遼	遼	9092 邑 163.2	邗	邗				
	G3-7179	HB2-EEC3	T2-5F6F	K2-6625		G3-705C	T3-225E					
907F 走 162.13	避	避	避	避	避	9093 邑 163.2	邗	邗				
	G0-315C	HB1-C1D7	T1-7562	J0-4872	K0-792D	V1-6965	G0-354B	T3-225D				
9080 走 162.13	邀	邀	邀	邀	邀	9094 邑 163.3	邗	邗	邗			
	G0-517B	HB1-C1DC	T1-7567	J0-6E33	K0-692D	GE-4F53	HB2-CA55	T2-2275				
9081 走 162.13	邁	邁	邁	邁	邁	9095 邑 163.3	邕	邕	邕	邕	邕	
	G1-4275	HB1-C1DA	T1-7565	J0-6E32	K0-5864	V1-6966	G0-675F	HB1-B06F	T1-5854	J13-7C5B	K0-683B	
9082 走 162.13	邂	邂	邂	邂	邂	9096 邑 163.3	邕	邕				
	G0-6562	HB1-C1DB	T1-7566	J0-6E30	K0-7A33	G3-383E	T3-243C					
9083 走 162.13	邃	邃	邃	邃	邃	9097 邑 163.3	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-6564	HB1-C2E3	T1-774E	J0-6364	K0-6245	G0-5A75	HB2-CA52	T2-2272	J13-7C5C	K2-6629		
9084 走 162.13	還	還	還	還	還	9098 邑 163.3	邗	邗	邗	邗	邗	
	G1-3B39	HB1-C1D9	T1-7564	J0-3454	K0-7C3D	V1-6967	G3-705D	HB2-CA53	T2-2273	J1-616F	K2-662A	
9085 走 162.13	邗	邗	邗	邗	邗	9099 邑 163.3	邗	邗	邗	邗	邗	
	G3-717A	HB2-EEC2	T2-5F6E	J14-7A22	K1-6C32	V1-6968	G0-5A78	HB2-CA51	T2-2271	J13-7C5D	K0-5857	V1-696C
9086 走 162.12	遼	遼	遼	遼	遼	909A 邑 163.3	邗	邗				
	G3-7177	HB2-EBD3	T2-5B21	K2-6626		GE-4F54	T3-243D					
9087 走 162.14	邗	邗	邗	邗	邗	909B 邑 163.3	邗	邗	邗	邗	邗	
	G1-6547	HB1-C2E2	T1-774D	J0-6D6E	K0-6C44	G0-5A76	HB2-CA54	T2-2274	J13-7C5E	K2-662B		
9088 走 162.14	邗	邗	邗	邗	邗	909C 邑 163.3	邗	邗				
	G0-6563	HB1-C2E4	T1-774F	J13-7C5A	K0-5831	GE-4F55	T3-6655					
9089 走 162.13	邗	邗	邗	邗	邗	909D 邑 163.3	邗	邗				
	GE-4F50	T3-593A	J0-6E35		G0-5A77							
908A 走 162.15	邗	邗	邗	邗	邗	909E 邑 163.4	邗	邗	邗			
	G1-315F	HB1-C3E4	T1-7931	J0-6E34	K0-5C2B	V1-6969	GE-4F56	HB2-CBAA	T2-252A			
908B 走 162.15	邗	邗	邗	邗	邗	909F 邑 163.4	邗	邗	邗	邗		
	G0-6565	HB1-C3E5	T1-7932	J1-6169	K2-6627	G3-7062	HB2-CBA7	T2-2527	K2-662C			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
90A0 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90B4 邑 163.5	邗	邗	邗	邗		
	G3-7061	HB2-CBAC	T2-252C	J1-6172	K1-633F		G0-5A7B	HB2-CDD4	T2-2874	J1-6179	K2-6632	
90A1 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90B5 邑 163.5	邵	邵	邵	邵	邵	
	G0-5A7A	HB2-CBA8	T2-2528	J14-7A26	K2-662D		G0-495B	HB1-AAF2	T1-4F55	J0-6E3A	K0-6150	
90A2 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90B6 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-504F	HB1-A8B7	T1-4B58	J13-7C5F	K0-7B2E		G0-5A7D	HB1-AAF5	T1-4F58	J14-7A29	K2-6633	
90A3 邑 163.4	那	那	那	那	那	90B7 邑 163.5	邗		邗			
	G0-4447	HB1-A8BA	T1-4B5B	J0-4661	K0-5161	V1-696D		G3-463D		T3-2A75		
90A4 邑 163.4	邗		邗		邗	90B8 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	
	G3-4C32		T3-2735		K2-662E		G0-5B21	HB1-AAF3	T1-4F56	J0-4521	K0-6E50	
90A5 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90B9 邑 163.5	邗		邗			
	G3-7064	HB2-CBA9	T2-2529	J1-6175	K2-662F		G0-575E		T3-2A78			
90A6 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90BA 邑 163.5	邗					
	G0-306E	HB1-A8B9	T1-4B5A	J0-4B2E	K0-5B40	V1-696E		G0-5A7E				
90A7 邑 163.4	邗	邗	邗		邗	90BB 邑 163.5	邗	邗				
	G3-705E	HB2-CBAB	T2-252B		K2-6630		G0-415A	H-95D8				
90A8 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90BC 邑 163.6	邗		邗			
	G8-2F66	H-9068	T3-2739	J0-6E37	K0-753E		GE-4F59		T3-2F35			
90A9 邑 163.4	邗		邗			90BD 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	G3-4F4B		T3-2734				G3-7067	HB2-D0B8	T2-2D59	J1-617B	K1-5B43	
90AA 邑 163.4	邗	邗	邗	邗	邗	90BE 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-5030	HB1-A8B8	T1-4B59	J0-3C59	K0-5E77	V1-696F		G0-5B25	HB2-D0BC	T2-2D5D	J13-7C61	K2-6634
90AB 邑 163.4	邗		邗			90BF 邑 163.6	邗	邗	邗		邗	
	GE-4F57		T3-3951				G3-7068	HB2-D0B9	T2-2D5A		K2-6635	
90AC 邑 163.4	邗					90C0 邑 163.6	邗		邗			
	G0-5A79						G3-706B		T3-2F38			
90AD 邑 163.5	邗		邗			90C1 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	GE-4F58		T3-2A77				G0-5374	HB1-ADA7	T1-5368	J0-306A	K0-6974	
90AE 邑 163.5	邗	邗	邗			90C2 邑 163.6	邗		邗			
	G0-534A	H-906C	T4-282B				G3-7072		T3-2F34			
90AF 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	90C3 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-3A2A	HB2-CDD5	T2-2875	J0-6E38	K0-4A7B		G3-7070	HB1-ADA8	T1-5369	J14-7A2A	K1-732B	
90B0 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	90C4 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-5B22	HB2-CDD7	T2-2877	J14-7A28	K0-7746		G0-5B27	H-906A	T3-2F3E	J13-7C62	K1-5B4C	
90B1 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	90C5 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-4771	HB1-AAF4	T1-4F57	J0-6E39	K0-4F48		G0-5B24	HB2-D0BB	T2-2D5C	J13-7C63	K1-6E37	
90B2 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	90C6 邑 163.6	邗		邗			
	G3-7065	HB2-CDD3	T2-2873	J1-6177	K2-6631		G3-7069		T3-2F37			
90B3 邑 163.5	邗	邗	邗	邗	邗	90C7 邑 163.6	邗	邗	邗	邗	邗	
	G0-5A7C	HB2-CDD6	T2-2876	J13-7C60	K1-632E		G0-5B28	HB2-D0BD	T2-2D5E	J13-7C64	K2-6636	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
90C8 邑 163.6	郈	郈	郈	郈	郈	90DC 邑 163.7	郚	郚	郚	郚	郚		
	G3-706F	HB2-D0BF	T2-2D60	J14-7A2B	K2-6637		G0-5B2C	HB2-D3FC	T2-3340	J14-7A2D	K1-5923		
90C9 邑 163.6	邗		邗			90DD 邑 163.7	郝	郝	郝	郝	郝		
	GE-4F5A		T3-2F3C				G0-3A42	HB1-B071	T1-5856	J13-7C66	K1-7272		
90CA 邑 163.6	郊	郊	郊	郊	郊	郊	90DE 邑 163.7	郎		郎	郎	郎	
	G0-3D3C	HB1-ADA5	T1-5366	J0-3959	K0-4E74	V2-9057		GE-4F5D		T3-3429	J3-7C67	K0-554D	
90CB 邑 163.6	郚	郚	郚		郚		90DF 邑 163.7	邲	邲	邲	邲	邲	
	G3-6548	HB2-D0BE	T2-2D5F		K2-6638			G1-5B23	HB2-D3F7	T2-333B	J14-7A2E	K2-6641	
90CC 邑 163.6	邕		邕	邕			90E0 邑 163.7	郟	郟	郟		郟	
	GE-4F5B		T4-4139	J1-617C				G3-7078	HB2-D3F3	T2-3337		K2-6642	
90CD 邑 163.6	郛		郛				90E1 邑 163.7	郡	郡	郡	郡	郡	郡
	G3-654F		T3-2F3B					G0-3F24	HB1-B070	T1-5855	J0-3734	K0-4F5B	V1-6972
90CE 邑 163.6	郞	郞	郞	郞	郞	郞	90E2 邑 163.7	郢	郢	郢	郢	郢	郢
	G0-4049	HB1-ADA6	T1-5367	J0-4F3A	K6-0000	V1-6971		G0-5B2B	HB1-B072	T1-5857	J0-6E3B	K1-676C	
90CF 邑 163.6	郟						90E3 邑 163.7	郛	郛	郛		郛	
	G0-5B23							G3-7076	HB2-D3F6	T2-333A		K2-6643	
90D0 邑 163.6	郞						90E4 邑 163.7	郤	郤	郤	郤	郤	郤
	G0-5B26							G3-717C	HB2-D3FD	T2-3341	J0-6E3C	K2-6644	
90D1 邑 163.6	郟						90E5 邑 163.7	郢	郢	郢	郢	郢	郢
	G0-5623							GE-4F5E	HB2-D3F8	T2-333C	J1-622C	K2-6645	
90D2 邑 163.7	郞		郞	郞			90E6 邑 163.7	郞					
	GE-4F5C		TF-456D	J1-622D				G0-5B2A					
90D3 邑 163.6	郞						90E7 邑 163.7	郞					
	G0-5B29							G0-5447					
90D4 邑 163.7	郞	郞	郞		郞		90E8 邑 163.8	郞	郞	郞	郞	郞	郞
	G3-706E	HB2-D7EE	T2-3971		K2-6639			G0-323F	HB1-B3A1	T1-5D65	J0-4974	K0-5D3B	V1-6973
90D5 邑 163.7	郞	郞	郞	郞	郞		90E9 邑 163.8	郞	郞	郞		郞	
	G3-706C	HB2-D0BA	T2-2D5B	J1-6225	K2-663A			G5-6F60	HB2-D7F1	T2-3974		K2-6646	
90D6 邑 163.7	郞	郞	郞		郞		90EA 邑 163.8	郞	郞	郞		郞	
	G3-6E41	HB2-D3F2	T2-3336		K2-663B			G3-7123	HB2-D7E9	T2-396C		K1-6F26	
90D7 邑 163.7	郞	郞	郞	郞	郞		90EB 邑 163.8	郞	郞	郞	郞	郞	郞
	G0-5B2D	HB2-D3FB	T2-333F	J13-7C65	K2-663C			G0-5B2F	HB2-D7EF	T2-3972	J14-7A33	K1-632F	
90D8 邑 163.7	郞	郞	郞	郞	郞		90EC 邑 163.8	郞	郞	郞			
	G3-706D	HB2-D3F9	T2-333D	J1-6227	K2-663D			GE-4F5F	HB2-D7F0	T2-3973			
90D9 邑 163.7	郞	郞	郞	郞	郞		90ED 邑 163.8	郞	郞	郞	郞	郞	郞
	G3-7077	HB2-D3F4	T2-3338	J1-6228	K2-663E			G0-3979	HB1-B3A2	T1-5D66	J0-3354	K0-4E2C	V1-6974
90DA 邑 163.7	郞	郞	郞		郞		90EE 邑 163.8	郞		郞			
	G3-7079	HB2-D3F5	T2-3339		K2-663F			GE-4F60		T3-394F			
90DB 邑 163.7	郞	郞	郞	郞	郞		90EF 邑 163.8	郞	郞	郞	郞	郞	郞
	G0-5B2E	HB2-D3FA	T2-333E	J0-6E3E	K2-6640			G0-5B30	HB2-D7E8	T2-396B	J13-7C68	K1-5C7B	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
90F0 邑 163.8	邙	邙	邙	邙	9104 邑 163.9	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-707E	HB2-D7EA	T2-396D	J1-6231	K2-6647	G0-5B32	HB2-DC52	T2-4077	J14-7A36	K2-664F
90F1 邑 163.8	邙	邙	邙		9105 邑 163.9	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-7073	HB2-D0B7	T2-2D58		G3-712A	HB2-DC5B	T2-4122	J1-6237	K2-6650	
90F2 邑 163.8	邙	邙	邙	邙	9106 邑 163.9	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-707A	HB2-D7EC	T2-396F	J4-7A31	K2-6648	G1-5B29	HB2-DC50	T2-4075	J14-7A37	K2-6651
90F3 邑 163.8	邙	邙	邙	邙	9107 邑 163.9	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-7125	HB2-D7ED	T2-3970		G3-712B	HB2-DC5A	T2-4121		K2-6652	
90F4 邑 163.8	邙	邙	邙	邙	9108 邑 163.9	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G0-333B	HB2-D7EB	T2-396E	J13-7C69	K1-7127	G3-712F	HB2-DC55	T2-407A	J1-6239	K2-6653
90F5 邑 163.8	邙	邙	邙	邙	9109 邑 163.9	鄯	鄯	鄯		
	G1-534A	HB1-B66C	T1-6253	J0-4D39	K0-6968	G1-4F67	HB1-B66D	T1-6254		
90F6 邑 163.8	邙	邙	邙	邙	910A 邑 163.9	鄯	鄯			
	GE-4F61		T4-4E3B	J14-7A30		GE-4F67		T3-3F59		
90F7 邑 163.8	邙	邙	邙		910B 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	GE-4F62		T3-3952	J0-363F		G3-7129	HB2-E0AA	T2-4830	K2-6654	
90F8 邑 163.8	邙				910C 邑 163.10	鄯	鄯			
	G0-3526					G3-7134		T3-4523		
90F9 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	910D 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-7128	HB2-DC56	T2-407B		K2-664A	G3-7136	HB2-E0A5	T2-482B	J1-623A	K2-6655
90FA 邑 163.9	邙	邙	邙		910E 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	GE-4F63	HB2-EBD4	T2-5B22			G5-6F65	HB2-E0AB	T2-4831		K2-6656
90FB 邑 163.9	邙	邙	邙		910F 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	GE-4F64	HB2-DC57	T2-407C			G3-7132	HB2-E0A6	T2-482C		K2-6657
90FC 邑 163.9	邙	邙	邙		9110 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	GE-4F65	HB2-DC54	T2-4079			G3-7135	HB2-E0A4	T2-482A	J1-623B	K2-6658
90FD 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	9111 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G0-363C	HB1-B3A3	T1-5D67	J0-4554	K0-5434	G3-7131	HB2-E0A7	T2-482D		K2-6659
90FE 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	9112 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G0-5B31	HB1-B66E	T1-6255	J14-7A34	K2-664B	G1-575E	HB1-B951	T1-6739	J0-6E40	K0-755B
90FF 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	9113 邑 163.10	鄯	鄯			
	G3-712E	HB2-DC53	T2-4078	J14-7A35	K2-664C	GE-4F68		T3-4524		
9100 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	9114 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-7121	HB2-DC59	T2-407E	J14-7A32	K2-664D	G1-5A79	HB2-E0A9	T2-482F	J13-7C6B	K2-665A
9101 邑 163.9	邙	邙	邙		9115 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	GE-4F66	HB2-DC58	T2-407D			GE-4F69		T3-4525	J3-7C6C	K0-7A41
9102 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	9116 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G0-3675	HB1-B66B	T1-6252	J0-6E3F	K0-6447	G1-5447	HB2-E0A8	T2-482E	J13-7C6D	K2-665B
9103 邑 163.9	邙	邙	邙	邙	9117 邑 163.10	鄯	鄯	鄯	鄯	
	G3-712C	HB2-DC5C	T2-4123		K2-664E	G3-7B6E	HB1-B952	T1-673A	J1-623E	K2-665C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
9118 邑 163.11	鄘	鄘	鄘	鄘	鄘	912C 邑 163.12	鄘	鄘	鄘	鄘			
	G3-713A	HB1-BBC1	T1-6B49	J14-7A38	K2-665D		G3-7063	HB2-DC51	T2-4076	K2-666B			
9119 邑 163.11	鄘	鄘	鄘	鄘	鄘	鄘	912D 邑 163.12	鄭	鄭	鄭	鄭	鄭	
	G0-3149	HB1-BBC0	T1-6B48	J0-6E41	K0-5E29	V1-6977		G1-5623	HB1-BE47	T1-6F51	J0-4522	K0-6F77	V1-6979
911A 邑 163.11	鄭	鄭	鄭	鄭	鄭	912E 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-7130	HB2-E46E	T2-4E56	J1-6240	K2-665E		G3-712D	HB2-E85A	T2-5524	J1-6249	K2-666C		
911B 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	912F 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-713D	HB2-E471	T2-4E59		K2-665F		G0-5B37	HB2-E854	T2-547C	J13-7C71	K2-666D		
911C 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9130 邑 163.12	鄰	鄰	鄰	鄰	鄰	鄰	
	G3-7C2B	HB2-E469	T2-4E51	J14-7A39	K2-6660		G1-415A	HB1-BE46	T1-6F50	J0-6E43	K1-5F6F	V1-697A	
911D 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9131 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-713C	HB2-E46D	T2-4E55		K2-6661		G0-5B36	HB1-BE49	T1-6F53	J13-7C72	K1-7174		
911E 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9132 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G0-5B34	HB1-BBC2	T1-6B4A	J14-7A3A	K1-6A39		G1-3526	HB2-E858	T2-5522	J0-6E42	K0-5333		
911F 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9133 邑 163.13	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-705F	HB2-E46C	T2-4E54		K2-6662		G3-7522	HB2-EBD5	T2-5B23		K2-666E		
9120 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9134 邑 163.13	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-7137	HB2-E46A	T2-4E52	J1-6243	K2-6663		G1-5A7E	HB1-BFF3	T1-725D	J13-7C73	K1-673A		
9121 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9135 邑 163.13	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-7127	HB2-E470	T2-4E58		K2-6664		G3-7143	HB2-EBD6	T2-5B24		K2-666F		
9122 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9136 邑 163.13	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G0-5B33	HB2-E46B	T2-4E53	J13-7C6E	K1-672F		G1-5B26	HB2-EBD7	T2-5B25	J1-624D	K2-6670		
9123 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9137 邑 163.13	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G0-5B35	HB2-E468	T2-4E50	J13-7C6F	K1-6B4D		GE-4F6B		T3-532B	J14-7A3B	K2-6671		
9124 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9138 邑 163.14	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-7138	HB2-E46F	T2-4E57		K2-6665		G3-7142	HB2-EEC4	T2-5F70		K2-6672		
9125 邑 163.11	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	9139 邑 163.14	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	GE-4F6A		T3-4A2A	J1-6244			G0-5B38	HB1-C1DD	T1-7568	J14-7A3C	K2-6673		
9126 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	913A 邑 163.15	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-402D	HB2-E859	T2-5523		K2-6666		G1-5A77	HB2-F14B	T2-6375	J14-7A3D	K2-6674		
9127 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	913B 邑 163.15	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G1-354B	HB1-BE48	T1-6F52	J13-7C70	K0-5478	V1-6978		G3-713E	HB2-F14C	T2-6376	K2-6675		
9128 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	913C 邑 163.15	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-705B	HB2-F14A	T2-6374		K2-6667		GE-4F6C		T3-593C	J1-6251	K2-6676		
9129 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	913D 邑 163.15	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-7075	HB2-E856	T2-547E	J1-6248	K2-6668		G5-6F6F		T3-593B	J13-7C74	K1-6C33		
912A 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	913E 邑 163.15	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G5-6F63	HB2-E857	T2-5521		K2-6669		G3-7145	HB2-F14D	T2-6377		K2-6677		
912B 邑 163.12	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞	913F 邑 163.16	鄞	鄞	鄞	鄞	鄞		
	G3-7141	HB2-E855	T2-547D		K2-666A		G5-6F67	HB2-F35D	T2-6749				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9140 邑 163.16	燕	燕	燕	燕	9154 酉 164.4	醉	醉	醉	醉			
	G5-6F70	HB2-F35C	T2-6748	K2-6678		GE-4F6F	T3-3955	J0-3F6C	K2-6724			
9141 邑 163.17	鄯	鄯	鄯	鄯	9155 酉 164.4	酏	酏	酏	酏			
	GE-4F6D	HB2-F4E2	T2-6A30	K2-6679		G3-6E52	HB2-D7F6	T2-3979	K2-6725			
9142 邑 163.16	鄯				9156 酉 164.4	酏	酏	酏	酏	酏		
	G8-7E6D					GE-4F70	HB2-D7F2	T2-3975	J0-6E45	K1-714A	V1-697E	
9143 邑 163.17	酏	酏	酏	酏	9157 酉 164.4	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-5B39	HB2-F4E1	T2-6A2F	J1-6253	K2-667A		G0-506F	HB1-B3A4	T1-5D68	J14-7A40	K1-7469	V2-905B
9144 邑 163.18	酏	酏	酏	酏	9158 酉 164.4	酏	酏	酏	酏	酏		
	G5-6F72	HB2-F65B	T2-6C4A	K2-667B		G3-6E55	HB2-D7F3	T2-3976	J0-6E46	K2-6726		
9145 邑 163.18	酏	酏	酏	酏	9159 酉 164.4	酏	酏	酏	酏	酏		
	G3-7147	HB2-F65C	T2-6C4B	K2-667C		GE-4F71	H-9FAE	T3-3954	J14-7A41	K2-6727		
9146 邑 163.18	酏	酏	酏	酏	915A 酉 164.4	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-5B3A	HB2-F65A	T2-6C49	J4-7A3E	K2-667D		G0-3753	HB2-D7F4	T2-3977	J1-625A	K2-6728	
9147 邑 163.19	酏	酏	酏	酏	915B 酉 164.4	酏		酏				
	G3-7146	HB2-F766	T2-6E35	J14-7A3F	K2-667E		GE-4F72		J13-7C76			
9148 邑 163.19	酏	酏	酏	酏	915C 酉 164.4	酏	酏	酏				
	G1-5B2A	HB1-C5B0	T1-7B7A	J13-7C75	K1-5E4B		GE-4F73	H-9FB0	T3-6657			
9149 酉 164.0	酉	酉	酉	酉	酉	酉	酉	酉	酉			
	G0-534F	HB1-A8BB	T1-4B5C	J0-4653	K0-6B37	V1-697B						
914A 酉 164.2	酏	酏	酏	酏	915D 酉 164.4	酏		酏				
	G0-747A	HB1-ADAA	T1-536B	J0-6E44	K0-6F78		G0-544D					
914B 酉 164.2	酉	酉	酉	酉	酉	酉	酉	酉	酉			
	G0-4775	HB1-ADA9	T1-536A	J0-3D36	K0-755C	V2-9059						
914C 酉 164.3	酏	酏	酏	酏	915E 酉 164.4	酏	酏	酏				
	G0-5743	HB1-B075	T1-585A	J0-3C60	K0-6D4C	V1-697C		G0-4C2A	H-89AD	TE-5E25		
914D 酉 164.3	酏	酏	酏	酏	915F 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-4564	HB1-B074	T1-5859	J0-475B	K0-5B55	V1-697D		G3-6E58	HB2-DC5F	T2-4126	K2-6729	V3-3878
914E 酉 164.3	酏	酏	酏	酏	9160 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-747C	HB2-D440	T2-3343	J0-4371	K0-714F			GE-4F74	HB2-DC61	T2-4128	K2-672A	
914F 酉 164.3	酏	酏	酏	酏	9161 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-747D	HB2-D441	T2-3344	J1-6256	K2-6721			G0-7522	HB2-DC5D	T2-4124	J14-7A42	K2-672B
9150 酉 164.3	酏	酏	酏	酏	9162 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-747B	HB2-D3FE	T2-3342	K2-6722				G0-7521	HB2-DC60	T2-4127	J0-3F5D	K0-7532
9151 酉 164.3	酏	酏	酏	酏	9163 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	GE-4F6E	H-9FB2	T3-342A					G0-3A28	HB1-B66F	T1-6256	J0-6E47	K1-5754
9152 酉 164.3	酒	酒	酒	酒	9164 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	G0-3E46	HB1-B073	T1-5858	J0-3C72	K0-7150	V2-905A		G0-747E	HB2-DC5E	T2-4125	J14-7A43	K1-5924
9153 酉 164.4	酏	酏	酏	酏	9165 酉 164.5	酏	酏	酏	酏	酏		
	G3-6E53	HB2-D7F5	T2-3978	J1-6257	K2-6723			G0-4B56	HB1-B670	T1-6257	J0-6E48	K1-6476
					9166 酉 164.6	酏		酏				
						G7-2131						
					9167 酉 164.6	酏	酏	酏	酏	酏		
						GE-4F75	H-906E	T3-4528	J1-625E	K2-672C		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9168 酉 164.6	馘 G3-4634	馘 HB2-DD73	馘 T2-4279	馘 K2-672D	917C 酉 164.7	醜 GE-4F78	醜 H-9FDC	醜 T3-4A2D	
9169 酉 164.6	醜 G0-7524	醜 HB1-B955	醜 T1-673D	醜 J0-6E49	917D 酉 164.7	醜 G0-7526			醜 V1-6A21
916A 酉 164.6	醜 G0-4052	醜 HB1-B954	醜 T1-673C	醜 J0-4D6F	917E 酉 164.7	醜 G0-7527			
916B 酉 164.6	醜 GE-4F76		醜 T3-4527		917F 酉 164.7	醜 G0-4470			
916C 酉 164.6	醜 G0-336A	醜 HB1-B953	醜 T1-673B	醜 J0-3D37	9180 酉 164.8	醜 G3-6E69	醜 HB2-E861	醜 T2-552B	醜 K2-6732
916D 酉 164.6	醜 G5-6E24		醜 T4-413A	醜 J1-625F	9181 酉 164.8	醜 G3-6E6C	醜 HB2-E85E	醜 T2-5528	醜 J1-6264
916E 酉 164.6	醜 G0-4D2A	醜 HB2-E0AC	醜 T2-4832	醜 K2-672E	9182 酉 164.8	醜 G3-6E67	醜 HB2-E85F	醜 T2-5529	醜 J0-6E4E
916F 酉 164.6	醜 G0-7525	醜 HB2-E0AD	醜 T2-4833	醜 K2-672F	9183 酉 164.8	醜 GE-4F79	醜 HB1-BE4D	醜 T1-6F57	醜 J13-7C77
9170 酉 164.6	醜 G0-7523	醜 H-9E71	醜 T4-413B		9184 酉 164.8	醜 G3-6E6A	醜 HB2-E860	醜 T2-552A	醜 K2-6735
9171 酉 164.6	醜 G0-3D34				9185 酉 164.8	醜 G0-752C	醜 HB2-E85B	醜 T2-5525	醜 J14-7A46
9172 酉 164.7	醜 G0-7528	醜 HB2-E473	醜 T2-4E5B	醜 J0-6E4B	9186 酉 164.8	醜 GE-4F7A	醜 HB2-E85C	醜 T2-5526	醜 J1-6267
9173 酉 164.7	醜 G3-6E64	醜 HB2-E475	醜 T2-4E5D	醜 J0-6E4A	9187 酉 164.8	醜 G0-343C	醜 HB1-BE4A	醜 T1-6F54	醜 J0-3D66
9174 酉 164.7	醜 G0-7529	醜 HB1-BBC6	醜 T1-6B4E	醜 J14-7A44	9188 酉 164.8	醜 G5-6E2A		醜 T3-4F3F	
9175 酉 164.7	醜 G0-3D4D	醜 HB1-BBC3	醜 T1-6B4B	醜 J0-395A	9189 酉 164.8	醜 G0-576D	醜 HB1-BE4B	醜 T1-6F55	醜 J0-6E4D
9176 酉 164.7	醜 G0-4338	醜 H-9E4A	醜 T3-4A2C	醜 K1-6036	918A 酉 164.8	醜 G3-6E6E	醜 HB2-E85D	醜 T2-5527	醜 J1-6268
9177 酉 164.7	醜 G0-3F61	醜 HB1-BBC5	醜 T1-6B4D	醜 J0-3973	918B 酉 164.8	醜 G0-3457	醜 HB1-BE4C	醜 T1-6F56	醜 J0-6E4C
9178 酉 164.7	醜 G0-4B61	醜 HB1-BBC4	醜 T1-6B4C	醜 J0-3B40	918C 酉 164.8	醜 G0-752B	醜 H-89AB	醜 T3-4F40	
9179 酉 164.7	醜 G0-752A	醜 HB2-E474	醜 T2-4E5C	醜 J14-7A45	918D 酉 164.9	醜 G0-752E	醜 HB2-EBDB	醜 T2-5B29	醜 J0-4269
917A 酉 164.7	醜 G3-6E61	醜 HB2-E472	醜 T2-4E5A	醜 J1-6262	918E 酉 164.9	醜 G5-6E2D	醜 H-9F88	醜 T3-532D	醜 J14-7A47
917B 酉 164.7	醜 GE-4F77		醜 T3-4A2B	醜 J1-6263	918F 酉 164.9	醜 GE-4F7B	醜 HB2-EBDC	醜 T2-5B2A	醜 K2-6739

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9190 酉 164.9	醐	醐	醐	醐	醐	91A4 酉 164.10	醬		醬	
	G0-752D	HB2-EBD9	T2-5B27	J0-386F	K1-737C		GE-5024		J0-3E5F	
9191 酉 164.9	醑	醑	醑	醑	醑	91A5 酉 164.11	醕	醕	醕	醕
	G0-752F	HB2-EBDA	T2-5B28	J1-626A	K2-673A		GE-5025	HB2-F14F	T2-6379	K2-6747
9192 酉 164.9	醖	醖	醖	醖	醖	91A6 酉 164.11	醞	醞	醞	
	G0-5051	HB1-BFF4	T1-725E	J0-4043	K0-6125		G3-6E6D	T4-5E24	J1-6271	
9193 酉 164.9	醗	醗	醗	醗	醗	91A7 酉 164.11	醘	醘	醘	醘
	G3-6E75	HB2-EBD8	T2-5B26	J1-626B	K2-673B		G5-6D7B	HB2-F150	T2-637A	K2-6748
9194 酉 164.9	醘		醘	醘	醘	91A8 酉 164.11	醙	醙	醙	醙
	GE-4F7C		T4-5442	J1-626C	K2-673C		G3-6E76	HB2-F14E	T2-6378	J14-7A48
9195 酉 164.9	醙		醙	醙	醙	91A9 酉 164.11	醜	醜	醜	
	GE-4F7D		T3-532C	J1-626D	K2-673D		G5-6E36	H-9070	T3-593D	
9196 酉 164.9	醜	醜	醜			91AA 酉 164.11	醜	醜	醜	醜
	G1-544D	HD-9196	T3-532F				G0-7532	HB2-F152	T2-637C	J0-6E52
9197 酉 164.9	醜		醜			91AB 酉 164.11	醫	醫	醫	醫
	GE-4F7E		J0-4830				G1-523D	HB1-C2E5	T1-7750	J0-6E50
9198 酉 164.10	醜		醜	醜	醜	91AC 酉 164.11	醬	醬	醬	醬
	GE-5021		T4-593F	J1-626E	K2-673E		G1-3D34	HB1-C2E6	T1-7751	J13-7C79
9199 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91AD 酉 164.12	醜	醜	醜	醜
	GE-5022	HB2-EEC8	T2-5F74		K2-673F		G0-7533	HB2-F35F	T2-674B	J1-6274
919A 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91AE 酉 164.12	醜	醜	醜	醜
	G0-4351	HB2-EEC5	T2-5F71		K2-6740		G0-7534	HB1-C3E7	T1-7934	J14-7A49
919B 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91AF 酉 164.12	醜	醜	醜	醜
	G0-4829	HB2-EEC7	T2-5F73		K2-6741		G0-7535	HB2-F151	T2-637B	J0-6E51
919C 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B0 酉 164.12	醜	醜	醜	醜
	G1-3373	HB1-C1E0	T1-756B	J0-3D39	K0-755D		G3-6E7A	HB2-F35E	T2-674A	J1-6276
919D 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B1 酉 164.12	醜	醜	醜	醜
	G3-6E74	HB2-EECB	T2-5F77		K2-6742		G3-6E5A	HB1-C3E6	T1-7933	J13-7C7A
919E 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B2 酉 164.13	醜	醜	醜	醜
	GE-5023	HB1-C1DF	T1-756A	J13-7C78	K1-6843		G3-6E60	HB2-F4E5	T2-6A33	J1-6278
919F 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B3 酉 164.13	醜	醜	醜	醜
	G3-6E56	HB2-EEC9	T2-5F75		K2-6743		G3-6E5B	HB2-F4E6	T2-6A34	J14-7A4A
91A0 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B4 酉 164.13	醜	醜	醜	醜
	G5-6E34	HB2-EECC	T2-5F78		K2-6744		G0-7537	HB1-C4BF	T1-7A4A	J0-6E54
91A1 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B5 酉 164.13	醜	醜	醜	醜
	G5-6E35	HB2-EECA	T2-5F76	J1-6270	K2-6745		G0-7536	HB2-F4E4	T2-6A32	J0-6E53
91A2 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B6 酉 164.13	醜	醜	醜	醜
	G0-7530	HB2-EEC6	T2-5F72	J0-6E4F	K1-7339		G5-6E28	H-8B63	T4-6465	J14-7A4B
91A3 酉 164.10	醜	醜	醜	醜	醜	91B7 酉 164.13	醜	醜	醜	醜
	G0-7531	HB1-C1DE	T1-7569		K2-6746		G3-6F21	HB2-F4E3	T2-6A31	K2-674E

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
91B8 酉 164.13					91CC 里 166.0				
	醲		醲			里	里	里	里
	GE-5026		J0-3E7A			G0-406F	HB1-A8BD	T1-4B5E	J0-4E24
91B9 酉 164.14	醽	醽		醽	91CD 里 166.2	重	重	重	重
	G3-6F22	HB2-F65D	T2-6C4C	K2-674F		G0-5658	HB1-ADAB	T1-536C	J0-3D45
91BA 酉 164.14	醭	醭	醭	醭	91CE 里 166.4	野	野	野	野
	G0-7538	HB1-C548	T1-7B34	J0-6E55		G0-5230	HB1-B3A5	T1-5D69	J0-4C6E
91BB 酉 164.14	醣	醣	醣	醣	91CF 里 166.5	量	量	量	量
	GE-5027	H-95DC	T3-5E68	J1-627B		G0-413F	HB1-B671	T1-6258	J0-4E4C
91BC 酉 164.16	醜	醜	醜	醜	91D0 里 166.11	釐	釐	釐	釐
	GE-5028	HB2-F849	T2-6F57	J13-7C7B		GE-502D	HB1-C2E7	T1-7752	J0-6E5A
91BD 酉 164.17	醜	醜	醜	醜	91D1 金 167.0	金	金	金	金
	G3-6F24	HB2-F8C8	T2-7056	J1-627D		G0-3D70	HB1-AAF7	T1-4F5A	J0-3662
91BE 酉 164.17	醜	醜	醜	醜	91D2 金 167.0	金			
	G3-6F26	HB2-F8C7	T2-7055	K2-6754		G1-6E44			
91BF 酉 164.17	醜		醜	醜	91D3 金 167.1	釐	釐	釐	釐
	GE-5029		T3-607E	J1-627E		G1-6E45	HB2-DOC1	T2-2D62	J1-6324
91C0 酉 164.17	釀	釀	釀	釀	91D4 金 167.1	釐	釐	釐	釐
	G1-4470	HB1-C643	T1-7C6E	J0-6E56		G1-6E46	HB2-DOC0	T2-2D61	J1-6325
91C1 酉 164.18	釀	釀	釀	釀	91D5 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G1-5046	HB1-C65D	T1-7D2A	J0-6E57		G1-6E49	HB2-D442	T2-3345	K2-675A
91C2 酉 164.18	釀	釀	釀	釀	91D6 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G3-6F25	HB2-F8C9	T2-7057	J1-6321		G5-7537	H-FC5E	T3-3430	J0-6E5B
91C3 酉 164.19	釀	釀	釀	釀	91D7 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G1-7527	HB2-F971	T2-7160	J14-7A4C		G1-6E48	HB1-B078	T1-585D	J13-7C7C
91C4 酉 164.19	釀	釀	釀	釀	91D8 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	GE-502A	H-9071	T3-616D	J4-7A4D		G1-3624	HB1-B076	T1-585B	J0-4523
91C5 酉 164.20	釀	釀	釀	釀	91D9 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G1-7526	HB1-C66F	T1-7D3C	J1-6323		G1-6E47	HB1-B07A	T1-585F	J1-6327
91C6 采 165.0	采	采	采	采	91DA 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	GE-502B	HB1-A8BC	T1-4B5D	J0-4850		G5-7536	HB2-D444	T2-3347	J14-7A4E
91C7 采 165.1	采	采	采	采	91DB 金 167.2	釐		釐	釐
	G0-3249	HB1-AAF6	T1-4F59	J0-3A53		GE-502E		T3-342D	J0-6E5E
91C8 采 165.4	采		采	采	91DC 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	GE-502C		J0-3C61	K2-6757		G0-382A	HB1-B079	T1-585E	J0-3378
91C9 采 165.5	采	采	采	采	91DD 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G0-5354	HB1-B956	T1-673E	J0-6E58		G1-556B	HB1-B077	T1-585C	J0-3F4B
91CA 采 165.5	采				91DE 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G0-4A4D					G5-7535		T3-342F	J1-6329
91CB 采 165.13	采	采	采	采	91DF 金 167.2	釐	釐	釐	釐
	G1-4A4D	HB1-C4C0	T1-7A4B	J0-6E59		GE-502F	H-8949	T3-342E	J0-6E5C

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
91E0 金 167.2	釳 GE-5030	釳 T3-3431			91F4 金 167.3	鈳 G3-7559	鈳 HB2-D7F8	鈳 T2-397B	鈳 K2-6769
91E1 金 167.2	銍 GE-5031		銍 J0-6E5D		91F5 金 167.3	鈳 G1-6E4E	鈳 HB1-B3A6	鈳 T1-5D6A	鈳 J0-6E60 鈳 K0-737B 鈳 V1-6A33
91E2 金 167.2	鈳 GE-5032	鈳 HB2-D443	鈳 T2-3346		91F6 金 167.3	鈳 G5-7539	鈳 H-8C50	鈳 T3-3959	鈳 J0-6E61
91E3 金 167.3	鈳 G1-3576	鈳 HB1-B3A8	鈳 T1-5D6C	鈳 J0-4460	91F7 金 167.3	鈳 G1-6E4A	鈳 HB2-D841	鈳 T2-3A25	鈳 J1-6334 鈳 K2-676A
91E4 金 167.3	鈳 G1-6E4C	鈳 HB2-D7FC	鈳 T2-3A21	鈳 J13-7C7E	91F8 金 167.3	鈳 GE-5039	鈳 HB2-D7FB	鈳 T2-397E	
91E5 金 167.3	鈳 G3-755E	鈳 H-965B	鈳 T3-3958	鈳 J13-7D21	91F9 金 167.3	鈳 G1-6E4F	鈳 HB2-D7FD	鈳 T2-3A22	鈳 J1-6335 鈳 K2-676B
91E6 金 167.3	鈳 GE-5033	鈳 HB1-B3A7	鈳 T1-5D6B	鈳 J0-4B55	91FA 金 167.3	鈳 G1-4725	鈳 H-94A6		
91E7 金 167.3	鈳 G1-6E4B	鈳 HB1-B3A9	鈳 T1-5D6D	鈳 J0-367C	91FB 金 167.3	鈳 GE-503A		鈳 J13-7C7D	
91E8 金 167.3	鈳 GE-5034	鈳 HB2-D842	鈳 T2-3A26		91FC 金 167.3	鈳 GE-503B		鈳 J0-6E5F	
91E9 金 167.3	鈳 G1-3730	鈳 HB1-B3AB	鈳 T1-5D6F	鈳 J1-632C	91FD 金 167.4	鈳 G5-7540	鈳 HB2-DC6D	鈳 T2-4134	鈳 J1-6337 鈳 K2-676C
91EA 金 167.3	鈳 G3-7556	鈳 HB2-D7FE	鈳 T2-3A23	鈳 J1-632D	91FE 金 167.4	鈳 G5-753D	鈳 H-8FD5	鈳 T3-3F5D	鈳 K2-676D
91EB 金 167.3	鈳 GE-5035	鈳 HB2-D840	鈳 T2-3A24	鈳 K2-6762	91FF 金 167.4	鈳 G5-753F	鈳 HB2-DC6C	鈳 T2-4133	鈳 J0-6E63 鈳 K1-6B55
91EC 金 167.3	鈳 GE-5036	鈳 HB2-D7F7	鈳 T2-397A	鈳 J14-7A51	9200 金 167.4	鈳 G1-6E59	鈳 HB2-DC6A	鈳 T2-4131	鈳 J1-6338 鈳 K2-676E
91ED 金 167.3	鈳 G3-7557	鈳 HB1-B3AA	鈳 T1-5D6E	鈳 J13-7D22	9201 金 167.4	鈳 G1-6E55	鈳 HB2-DC62	鈳 T2-4129	鈳 J14-7A53 鈳 K2-676F
91EE 金 167.3	鈳 GE-5037	鈳 HB2-D843	鈳 T2-3A27	鈳 J14-7A52	9202 金 167.4	鈳 G3-7568	鈳 HB2-DC71	鈳 T2-4138	鈳 K2-6770 鈳 V0-4629
91EF 金 167.3	鈳 GE-5038		鈳 T4-357B	鈳 J1-6331	9203 金 167.4	鈳 G3-755F	鈳 HB2-DC65	鈳 T2-412C	鈳 K2-6771
91F0 金 167.3	鈳 G3-755D		鈳 T3-3957	鈳 J1-6332	9204 金 167.4	鈳 G1-6E57	鈳 HB2-DC6F	鈳 T2-4136	鈳 J1-633A 鈳 K2-6772
91F1 金 167.3	鈳 G3-7558	鈳 HB2-D7F9	鈳 T2-397C	鈳 J13-7D23	9205 金 167.4	鈳 GE-503C	鈳 HB2-DC76	鈳 T2-413D	鈳 J1-633B 鈳 K2-6773
91F2 金 167.3	鈳 G5-7538		鈳 T3-3956		9206 金 167.4	鈳 GE-503D	鈳 HB2-DC6E	鈳 T2-4135	鈳 J1-633C 鈳 K2-6774
91F3 金 167.3	鈳 G3-755A	鈳 HB2-D7FA	鈳 T2-397D	鈳 K2-6768	9207 金 167.4	鈳 G3-7560	鈳 HB1-B679	鈳 T1-6260	鈳 J13-7D24 鈳 K1-6249

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9208 金 167.4	钷 G1-6E50	钷 H-9E73	钷 T3-3F66	钷 K2-6775	921C 金 167.4	鈇 GE-5043	鈇 HB2-DC72	鈇 T2-4139	鈇 J1-6346	鈇 K1-7456
9209 金 167.4	鈇 G1-4446	鈇 HB1-B675	鈇 T1-625C	鈇 J1-633E	921D 金 167.4	鈇 GE-5044	鈇 T4-3B66	鈇 J1-6347		
920A 金 167.4	鈇 G3-7569	鈇 HB2-DC63	鈇 T2-412A	鈇 J14-7A54	921E 金 167.4	鈇 G1-3E7B	鈇 HB1-B676	鈇 T1-625D	鈇 J0-6E62	鈇 K0-5037
920B 金 167.4	鈇 G3-7564		鈇 T3-3F60		921F 金 167.4	鈇 GE-5045	鈇 T6-4F6F	鈇 K1-6D34		
920C 金 167.4	鈇 G3-756A	鈇 HB2-DC69	鈇 T2-4130	鈇 J1-6340	9220 金 167.4	鈇 G3-7567	鈇 T3-3F5E	鈇 K2-6821		
920D 金 167.4	鈇 G1-365B	鈇 HB1-B677	鈇 T1-625E	鈇 J0-465F	9221 金 167.4	鈇 GE-5046	鈇 H-8CBF	鈇 T3-6659		
920E 金 167.4	鈇 G1-3933	鈇 H-9075	鈇 T3-3F68	鈇 J0-3343	9222 金 167.4	鈇 GE-5047	鈇 T3-3F63	鈇 K2-6822	鈇 V2-8562	
920F 金 167.4	鈇 G3-756B	鈇 HB2-DC68	鈇 T2-412F	鈇 K2-677A	9223 金 167.4	鈇 G1-3846	鈇 HB1-B674	鈇 T1-625B	鈇 J1-6348	鈇 K2-6823
9210 金 167.4	鈇 G1-6E54	鈇 HB1-B678	鈇 T1-625F	鈇 J13-7D25	9224 金 167.4	鈇 GE-5048	鈇 HB2-DC73	鈇 T2-413A	鈇 J1-6349	鈇 K2-6824
9211 金 167.4	鈇 G1-6E53	鈇 HB1-B67A	鈇 T1-6261	鈇 J0-6E67	9225 金 167.4	鈇 G1-6E58	鈇 HB2-DC64	鈇 T2-412B	鈇 J1-634A	鈇 K2-6825
9212 金 167.4	鈇 G3-755B	鈇 HB2-DC6B	鈇 T2-4132	鈇 J1-6342	9226 金 167.4	鈇 G1-6E51	鈇 HB2-DC67	鈇 T2-412E	鈇 J1-634B	鈇 K2-6826
9213 金 167.4	鈇 GE-503E	鈇 H-99F7	鈇 T3-3F69	鈇 J1-6343	9227 金 167.4	鈇 G1-6E56	鈇 HB2-DC70	鈇 T2-4137	鈇 K2-6827	
9214 金 167.4	鈇 G1-332E	鈇 HB1-B672	鈇 T1-6259	鈇 J0-6E64	9228 金 167.4	鈇 GE-5049	鈇 H-99F9	鈇 J1-634C		
9215 金 167.4	鈇 G1-4525	鈇 HB1-B673	鈇 T1-625A	鈇 J0-6E66	9229 金 167.4	鈇 GE-504A	鈇 J0-6F4F			
9216 金 167.4	鈇 GE-503F	鈇 HB2-DC77	鈇 T2-413E	鈇 J14-7A55	922A 金 167.4	鈇 GH-1291	鈇 H-9663			
9217 金 167.4	鈇 GE-5040	鈇 HB2-DC75	鈇 T2-413C	鈇 J4-7A56	922B 金 167.4	鈇 GE-504B	鈇 H-95B9	鈇 T3-6658		
9218 金 167.4	鈇 GE-5041	鈇 H-87B2	鈇 T3-3F62	鈇 J1-6345	922C 金 167.4	鈇 GE-504C	鈇 J0-6E65	鈇 K2-6828	鈇 V2-8561	
9219 金 167.4	鈇 G5-753E	鈇 HB2-DC74	鈇 T2-413B	鈇 K2-677D	922D 金 167.5	鈇 GE-504D	鈇 HB2-E4BA	鈇 T2-4F22		
921A 金 167.4	鈇 G5-753C	鈇 HB2-DC66	鈇 T2-412D	鈇 K2-677E	922E 金 167.5	鈇 G1-6E6A	鈇 HB2-E0B7	鈇 T2-483D	鈇 J1-634D	鈇 K2-6829
921B 金 167.4	鈇 GE-5042	鈇 T3-3F65			922F 金 167.5	鈇 G3-7577	鈇 T3-452E	鈇 J1-634E	鈇 K2-682A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9230 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9244 金 167.5	鐵	鐵	鐵	鐵	鐵	
	G1-6E66	HB2-E0B0	T2-4836	J1-634F	K2-682B		GE-5052	H-90AB	T3-4538	J0-4534	K2-6833	V2-9068
9231 金 167.5	銻	銻	銻	銻		9245 金 167.5	鉅	鉅	鉅	鉅	鉅	
	G5-7547	HB2-E0C3	T2-4849				G1-6E52	HB1-B964	T1-674C	J0-6E6A	K0-4B69	
9232 金 167.5	鈳	鈳	鈳			9246 金 167.5	鈷	鈷	鈷	鈷	鈷	
	GE-504E	HB2-E0CC	T2-4852				GE-5053	HB2-E0B9	T2-483F	J1-635B	K2-6834	
9233 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9247 金 167.5	鈹	鈹	鈹			
	G1-6E5D	HB2-E0B3	T2-4839	J14-7A58	K2-682D		GE-5054		T4-4148	J14-7A5A		
9234 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9248 金 167.5	鈹	鈹	鈹	鈹	鈹	
	G1-4165	HB1-B961	T1-6749	J0-4E6B	K0-5642		G1-6E68	HB2-E0AE	T2-4834	J0-6E6D	K2-6835	
9235 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9249 金 167.5	鉉	鉉	鉉	鉉	鉉	
	GE-504F	H-94D4	T3-452B	J1-6351	K1-6177		G1-6E67	HB1-B962	T1-674A	J0-6E6B	K0-7A68	
9236 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	924A 金 167.5	鋁	鋁	鋁	鋁	鋁	鋁
	G3-757A	HB2-E0C0	T2-4846	J1-6352	K2-682E		GE-5055	HB2-E0B8	T2-483E	J14-7A5B	K2-6836	V1-6A38
9237 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	924B 金 167.5	鈹	鈹	鈹	鈹	鈹	鈹
	G1-6E5C	HB1-B957	T1-673F	J0-385A	K1-5925		GE-5056	HB1-B95E	T1-6746	J0-6E70	K1-7240	V1-6A39
9238 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	924C 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳		
	G1-6E60	HB1-B959	T1-6741	J13-7D26	K1-6142		G5-7543	HB2-E0CA	T2-4850		K2-6837	
9239 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	924D 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	
	G1-6E6B	HB1-B965	T1-674D	J13-7D27	K2-682F		G1-6E69	HB1-B963	T1-674B	J1-635E	K2-6838	
923A 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	924E 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	
	G1-6E5A	HB2-E0B1	T2-4837	J13-7D28	K0-682D		G3-7571	HB2-E0C8	T2-484E	J14-7A5C	K1-6426	
923B 金 167.5	鈳		鈳			924F 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	
	G3-7570		T3-4537				GE-5057	HB2-E0BC	T2-4842	J13-7D2C	K1-6430	
923C 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9250 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	
	G3-7572	H-FCFA	T3-452F	J13-7D29	K2-6830		GE-5058	HB2-E0C6	T2-484C	J0-6E71	K1-6436	
923D 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9251 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳
	G1-6E5F	HB1-B95A	T1-6742		K2-6831		G1-322C	HB1-B960	T1-6748	J14-7A5D	K2-6839	V1-6A3A
923E 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9252 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳		
	G1-534B	HB1-B95C	T1-6744	J1-6357	K2-6832		G3-7573	HB2-E0AF	T2-4835		K1-6D5C	
923F 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9253 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳		
	G1-6E64	HB1-B966	T1-674E	J0-6E6F	K0-6F2F		GE-5059	HB2-E0C9	T2-484F		K2-683A	
9240 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9254 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳		
	G1-3C58	HB1-B95B	T1-6743	J13-7D2A	K0-4B25		GE-505A	HB2-E0C4	T2-484A		K2-683B	
9241 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	9255 金 167.5	鈳	鈳	鈳			
	GE-5050	H-9077	T3-4539		K1-6E32		G1-6E5E	H-9D4D	T3-452A			
9242 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳		9256 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	
	G3-756F		T4-4141	J14-7A59			GE-505B	HB2-E0CB	T2-4851	J4-7A5E	K2-683C	
9243 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳		9257 金 167.5	鈳	鈳	鈳	鈳	鈳	
	GE-5051		T4-4146	J13-7D2B			G1-472F	HB1-B958	T1-6740	J0-6E69	K0-4C46	V1-6A3B

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9258 金 167.5	銻	銻	銻	銻		926C 金 167.5	鉬	鉬	鉬	鉬
	GE-505C	H-99FA	T4-4140	J1-6362			G1-6E62	HB2-E0BB	T2-4841	K2-6844
9259 金 167.5	釳		釳	釳		926D 金 167.5	鉭	鉭	鉭	鉭
	GE-505D		T3-452D	J14-7A5F			G1-6E63	HB2-E0BA	T2-4840	K2-6845
925A 金 167.5	鉩	鉩	鉩	鉩	鉩	926E 金 167.5	鉷	鉷	鉷	鉷
	G1-432D	HB1-B967	T1-674F	J0-6E76	K2-683D		G3-756E	H-97E0	T3-4536	J1-636C
925B 金 167.5	鉛	鉛	鉛	鉛	鉛	926F 金 167.5	釷	釷	釷	釷
	G1-4726	HB1-B95D	T1-6745	J0-3174	K0-6667		GE-5065	HB2-E0BF	T2-4845	J1-636D
925C 金 167.5	銻		銻	銻	銻	9270 金 167.5	銅	銅	銅	銅
	G5-7544		T3-4531	J1-6364	K2-683E		GE-5066	HB2-E0C2	T2-4848	J1-636E
925D 金 167.5	釷	釷	釷	釷		9271 金 167.5	鉳		鉳	鉳
	GE-505E	H-92E3	T3-4529	J1-6365			GE-5067		J0-395B	K2-6849
925E 金 167.5	鉳	鉳	鉳	鉳	鉳	9272 金 167.5	銻	銻	銻	
	G1-6E61	HB2-E0B5	T2-483B	J0-6E68	K0-6A47		GE-5068	HB2-E0C7	T2-484D	
925F 金 167.5	銻	銻	銻			9273 金 167.5	鉳	鉳		鉳
	GE-505F	H-97BB	T3-4534				GE-5069		T3-665A	V2-8564
9260 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9274 金 167.5	銻	銻		
	G5-7542	HB2-E0BD	T2-4843	J14-7A60	K2-683F		G0-3C78		TF-4572	
9261 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9275 金 167.6	銻	銻	銻	
	G3-7574	HB2-E0C1	T2-4847	J14-7A61	K2-6840		G3-7627	T4-4775	J1-636F	
9262 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9276 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	G1-3227	H-9078	T3-4533	J0-482D	K0-5B24		G3-757C	HB2-E478	T2-4E60	J1-6370
9263 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9277 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	GE-5060	HB2-E0C5	T2-484B		K2-6841		G3-757E	H-96DC	TF-4D22	J1-6371
9264 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9278 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	GE-5061	HB1-B95F	T1-6747	J0-6E6C	K0-4F49		G1-3D42	HB1-BBC7	T1-6B4F	J13-7D2D
9265 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	9279 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	G3-756C	HB2-E0B4	T2-483A	J14-7A62	K0-627C		G3-7631	HB2-E4A4	T2-4E6A	J1-6373
9266 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	927A 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	G1-6E5B	HB2-E0B2	T2-4838	J0-3E60	K0-6F7A		G1-6E6F	HB2-E47A	T2-4E62	K2-684C
9267 金 167.5	銻	銻	銻	銻	銻	927B 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	G3-757B	HB2-E0BE	T2-4844	J14-7A63	K2-6842		G1-3875	HB1-BBCC	T1-6B55	J1-6374
9268 金 167.5	銻		銻	銻		927C 金 167.8	銻	銻	銻	銻
	GE-5062		T4-4142	J14-7A64			G3-7632	HB1-BBD0	T1-6B59	J14-7A67
9269 金 167.5	銻		銻	銻	銻	927D 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	G5-7545		T4-4143	J1-636B	K2-6843		GE-506A	HB2-E4AD	T2-4E73	J14-7A68
926A 金 167.5	銻		銻			927E 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	GE-5063		T3-4532				G3-7633	HB2-E4B5	T2-4E7B	J0-4B48
926B 金 167.5	銻	銻	銻			927F 金 167.6	銻	銻	銻	銻
	GE-5064	H-99FB	T3-4535				G1-6E7E	HB2-E4A6	T2-4E6C	J14-7A69

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9280 金 167.6	銀	銀	銀	銀	銀	9294 金 167.6	鈇	鈇	鈇	鈇
	G1-5278	HB1-BBC8	T1-6B51	J0-3664	K0-6B5E	V1-6A41	G3-7624	HB2-E47C	T2-4E64	K2-6859
9281 金 167.6	鉤	鉤	鉤			9295 金 167.6	鍤	鍤	鍤	鍤
	GE-506B	H-9CA8	T3-4A34			G5-754D	HB2-E4AB	T2-4E71	J0-6E6E	K1-6F48
9282 金 167.6	鉶	鉶	鉶	鉶		9296 金 167.6	銖	銖	銖	銖
	GE-506C	HB2-E4AA	T2-4E70			G1-6E79	HB1-BBCC	T1-6B54	J0-6E73	K0-6247
9283 金 167.6	銃	銃	銃	銃	銃	9297 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G1-6F25	HB2-E0B6	T2-483C	J0-3D46	K0-7548	V1-6A42	G3-762D	HB2-E4A5	T2-4E6B	J14-7A6C
9284 金 167.6	鉤	鉤	鉤			9298 金 167.6	銘	銘	銘	銘
	GE-506D	H-9772	T3-4A35			G1-437A	HB1-BBCA	T1-6B53	J0-4C43	K0-592F
9285 金 167.6	銅	銅	銅	銅	銅	9299 金 167.6	銛	銛	銛	銛
	G1-4D2D	HB1-BBC9	T1-6B52	J0-463C	K0-545E	V1-6A43	G3-7625	HB2-E4B3	T2-4E79	J14-7A6D
9286 金 167.6	鉳	鉳	鉳	鉳		929A 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	GE-506E	HB2-E4B1	T2-4E77			G1-6F22	HB2-E4A2	T2-4E68	J0-4438	K1-6D35
9287 金 167.6	銻	銻	銻	銻		929B 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G5-7549	HB2-E4B6	T2-4E7C			G3-7629	HB2-E479	T2-4E61	J0-6E75	K1-6455
9288 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	929C 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G5-754A	HB2-E4AE	T2-4E74	J13-7D2E	K2-6853	G1-4F4E	HB1-BBCE	T1-6B57	J0-6E72	K0-7967
9289 金 167.6	銻	銻	銻	銻		929D 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	GE-506F	H-9440	T3-4A2F	J14-7A6A		GE-5073	HB2-E4B8	T2-4E7E		K2-6858
928A 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	929E 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G3-7623	HB2-E4B0	T2-4E76	J1-637A	K2-6854	V0-4633	GE-5074		T3-4A39	
928B 金 167.6	銻	銻	銻	銻		929F 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G3-762C	HB2-E4B9	T2-4F21			GE-5075		T4-4777	J14-7A6E	
928C 金 167.6	銻	銻	銻	銻		92A0 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	GE-5070	HB2-E4B2	T2-4E78			G1-6E6E	HB2-E47B	T2-4E63	J1-6423	K2-685C
928D 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	92A1 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G3-7626	HB2-E47E	T2-4E66	J14-7A6B	K2-6856	G3-757D	HB2-E4AF	T2-4E75		K2-685D
928E 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	92A2 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G0-7646	HB2-E4A9	T2-4E6F	J1-637C	K2-6857	GE-5076	HB2-E4AC	T2-4E72		
928F 金 167.5	銻	銻	銻			92A3 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	GE-5071	H-92F2	T3-4530			G1-6F28	HB2-E4A7	T2-4E6D		K2-685E
9290 金 167.6	銻	銻	銻			92A4 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G3-754E		T3-4A38			G5-7550	HB2-E477	T2-4E5F	J1-6424	K2-685F
9291 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	92A5 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G1-4F33	HB1-BBD1	T1-6B5A	J0-412D	K0-6055	V1-6A44	G1-523F	HB2-E476	T2-4E5E	J1-6425
9292 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	92A6 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	GE-5072		T3-4A33	J1-637D	K2-6858	G1-6E77	HB2-E4A1	T2-4E67		K2-6861
9293 金 167.6	銻	銻	銻	銻	銻	92A7 金 167.6	銍	銍	銍	銍
	G1-6E7D	HB1-BBCD	T1-6B56	J0-6E74	K0-6F30	V2-906B	GE-5077	HB2-E4B4	T2-4E7A	J14-7A6F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
92A8 金 167.6	鉞	鉞	鉞	鉞	92BC 金 167.7	銼	銼	銼	銼
	G1-6F27	HB1-BBCF	T1-6B58	J1-6427		G1-6F31	HB1-BE56	T1-6F5F	J1-642F
				K2-6863				K2-686E	V2-906E
92A9 金 167.6	鈳	鈳	鈳	鈳	92BD 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-6E7B	HB2-E4B7	T2-4E7D			GE-507E		T4-4E47	J1-6430
				K2-6864					
92AA 金 167.6	銷	銷	銷	銷	92BE 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-6E70	HB2-E47D	T2-4E65			G5-7553	H-96D8	T3-4F43	
				K2-6865				K2-686F	
92AB 金 167.6	鉞	鉞	鉞	鉞	92BF 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-6F24	HB2-E4A3	T2-4E69	J14-7A70		GE-5121	H-99FE	T3-4F41	J14-7A74
				K2-6866					
92AC 金 167.6	銻	銻	銻	銻	92C0 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-6E6D	HB1-BE52	T1-6B50			G3-7635	HB2-E865	T2-552F	J14-7A75
				K2-6867				K2-6870	
92AD 金 167.6	銻	銻	銻	銻	92C1 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	GE-5078		T3-4A32	J0-412C		G1-4241	HB1-BE54	T1-6F5D	J1-6433
				K2-6868				K2-6871	
92AE 金 167.6	銻	銻	銻	銻	92C2 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G0-7647	H-99FD	T3-4A37			G3-763A	HB2-E871	T2-553B	J13-7D2F
								K2-6872	V0-4637
92AF 金 167.6	銻	銻	銻	銻	92C3 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	GE-5079		TF-4D27	J1-6429		G1-6F36	HB2-E863	T2-552D	J1-6435
								K2-6873	
92B0 金 167.6	銻	銻	銻	銻	92C4 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	GE-507A		T3-672A			GE-5122	HB2-E864	T2-552E	K6-1069
92B1 金 167.6	銻	銻	銻	銻	92C5 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-6E76	H-99FC	T3-4A31			G1-503F	HB1-BE4E	T1-6F58	J1-6436
								K2-6874	
92B2 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92C6 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	GE-507B	HB1-BE5A	T1-6F63	J14-7A73		G3-7550	HB2-E8A3	T2-554C	J14-7A76
				K2-6869				K1-6A2A	
92B3 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92C7 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	GE-507C	HB1-BE55	T1-6F5E			G1-3135	HB1-BE58	T1-6F61	J1-6438
				K0-6765				K2-6875	
92B4 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92C8 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G3-7551	HB2-E8A4	T2-554D			G0-7648	HB2-E874	T2-553E	J1-6439
				K2-686A				K2-6876	
92B5 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92C9 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G5-7559	HB2-E8A1	T2-5549			GE-5123	HB2-E879	T2-5543	
				K2-686B				K2-6877	
92B6 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92CA 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G3-7637	HB2-E867	T2-5531	J1-642B		G3-763C	HB2-E873	T2-553D	
				K0-4F4A				K2-6878	
92B7 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92CB 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-4F7A	HB1-BE50	T1-6F5A	J0-6E79		G3-762B	HB2-EBEE	T2-5B3C	J13-7D30
				K0-6151				K2-6879	
92B8 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92CC 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G5-7554		T3-4F42	J1-642C		G1-6E7A	HB2-E86F	T2-5539	J13-7D31
				K2-686C				K0-6F7B	V2-906F
92B9 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92CD 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-5062	H-F9D7	T3-4F50	J0-6E78		G3-7634	HB2-E877	T2-5541	J1-643C
				K0-6248				K2-687A	
92BA 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92CE 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	GE-507D	H-964A	T4-4E45	J1-642D		GE-5124	HB2-E875	T2-553F	J14-7A77
								K2-687B	
92BB 金 167.7	銻	銻	銻	銻	92CF 金 167.7	銻	銻	銻	銻
	G1-4C60	HB1-BE4F	T1-6F59	J1-642E		G1-6E72	HB2-E868	T2-5532	J0-6E77
				K2-686D				K0-7A79	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
92D0 金 167.7	鋨 G3-763E	鋨 HB2-E862	鋨 T2-552C	鋨 J14-7A78	鋨 K2-687C	92E4 金 167.7	鋤 G1-337A	鋤 HB1-BE53	鋤 T1-6F5C	鋤 J0-3D7B	鋤 K0-6027	
92D1 金 167.7	鋩 GE-5125	鋩 HB2-E87D	鋩 T2-5547		鋩 K1-6C34	92E5 金 167.7	鋲 G1-6F2D	鋲 H-975B	鋲 T3-4F45	鋲 J14-7A7B	鋲 K1-6C63	鋲 V0-463A
92D2 金 167.7	鋒 G1-3766	鋒 HB1-BE57	鋒 T1-6F60	鋒 J0-4B2F	鋒 K0-5C72	92E6 金 167.7	銅 G1-6F38	銅 HB2-E876	銅 T2-5540		銅 K2-6928	銅 V1-6A47
92D3 金 167.7	劊 GE-5126	劊 HB2-E87E	劊 T2-5548	劊 J13-7D32	劊 K2-687D	92E7 金 167.7	覓 G3-7562	覓 HB2-E87C	覓 T2-5546	覓 J14-7A7C	覓 K2-6929	
92D4 金 167.7	鏡 GE-5127	鏡 H-904B	鏡 T3-4F48			92E8 金 167.7	鐵 G1-6F30	鐵 HB2-E872	鐵 T2-553C	鐵 J1-644C	鐵 K2-692A	
92D5 金 167.7	銛 G5-7552	銛 HB2-E878	銛 T2-5542	銛 J1-6440	銛 K2-687E	92E9 金 167.7	鋇 G3-7621	鋇 HB2-E86C	鋇 T2-5536	鋇 J0-6E7A	鋇 K2-692B	
92D6 金 167.7	鋟 G5-755A		鋟 T3-4F49			92EA 金 167.7	鋪 G1-464C	鋪 HB1-BE51	鋪 T1-6F5B	鋪 J0-4A5F	鋪 K0-7868	鋪 V1-6A48
92D7 金 167.7	鎬 G3-7639	鎬 HB2-E86D	鎬 T2-5537	鎬 J14-7A79	鎬 K1-7355	92EB 金 167.7	鋳 GE-512A	鋳 H-9A41	鋳 T3-4F52			
92D8 金 167.7	鋳 G5-7558	鋳 HB2-E86B	鋳 T2-5535	鋳 J1-6442	鋳 K2-6921	92EC 金 167.7	鋮 G3-7552	鋮 H-91DD	鋮 T4-4E44	鋮 J1-644D		
92D9 金 167.7	鋮 G5-7556	鋮 HB2-E866	鋮 T2-5530	鋮 J14-7A7A	鋮 K2-6922	92ED 金 167.7	銳 G1-4871	銳 HD-92ED	銳 T3-4F4C	銳 J0-3154		銳 V1-6A49
92DA 金 167.7	鋯 G5-7531		鋯 T3-4F4B			92EE 金 167.7	鋪 G1-6E71	鋪 HB2-E4A8	鋪 T2-4E6E	鋪 J1-644E	鋪 K2-692C	
92DB 金 167.7	鋻 GE-5128	鋻 H-FA41	鋻 T3-4F4E			92EF 金 167.7	鋽 G1-6F2F	鋽 HB2-E870	鋽 T2-553A		鋽 K2-692D	鋽 V1-6A4A
92DC 金 167.7	鋿 G3-7638		鋿 T3-4F44	鋿 J1-6444	鋿 K2-6923	92F0 金 167.7	鋾 G1-6F2E	鋾 HB1-BE59	鋾 T1-6F62	鋾 J1-644F	鋾 K2-692E	
92DD 金 167.7	鋽 G1-6F32	鋽 HB2-E86E	鋽 T2-5538	鋽 J1-6445	鋽 K2-6924	92F1 金 167.7	鋿 G1-6F2B	鋿 HB2-E869	鋿 T2-5533		鋿 K2-692F	
92DE 金 167.7	鏗 G3-7579	鏗 HB2-E87B	鏗 T2-5545		鏗 K2-6925	92F2 金 167.7	鋏 GE-512B	鋏 H-93FC	鋏 TF-526B	鋏 J0-4946	鋏 K1-6178	鋏 V0-4635
92DF 金 167.7	鏝 G1-6F37	鏝 HB2-E86A	鏝 T2-5534	鏝 J1-6446	鏝 K1-7128	92F3 金 167.7	鑄 GE-512C	鑄 H-9A42	鑄 T3-4F4D	鑄 J0-4372		
92E0 金 167.7	鏞 G3-7636	鏞 HB2-E87A	鏞 T2-5544	鏞 J13-7D33	鏞 K2-6926	92F4 金 167.7	鏡 GE-512D	鏡 H-9A43	鏡 T3-665B			
92E1 金 167.7	鎗 G3-763D	鎗 HB2-E8A2	鎗 T2-554A	鎗 J1-6448	鎗 K2-6927	92F5 金 167.7	銑 GE-512E		銑 T3-665C			
92E2 金 167.7	鏷 GE-5129		鏷 T3-4F51			92F6 金 167.7	銑 G1-6F33	銑 H-9659	銑 T3-4A30			
92E3 金 167.7	鏹 G1-6E74	鏹 H-9A40	鏹 T4-4E46	鏹 J1-6449		92F7 金 167.8	鍬 GE-512F	鍬 HB2-EBF4	鍬 T2-5B41	鍬 J4-7B22	鍬 K2-6930	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
92F8 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	930C 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G1-3E62	HB1-BFF7	T1-7261	J0-3578	K0-4B6A	V1-6A4B	GE-5134	HB2-EBFE	T2-5B4B	K2-693B		
92F9 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	930D 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G3-7563	HB2-EBF3	T2-5B40	J14-7B23	K1-6E73	G3-764B	HB2-EBED	T2-5B3B	J14-7B26	K2-693C		
92FA 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	930E 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G3-7653	HB2-EBF0	T2-5B3E	J0-6E7C	K1-6953	G3-764E	HB2-EBEC	T2-5B3A	K2-693D			
92FB 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	930F 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G3-754D	HB2-EC44	T2-5B50	J14-7B24	K2-6931	G3-7622	HB2-EBE2	T2-5B30	J0-6E7B	K1-6E2B		
92FC 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9310 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G1-3856	HB1-BFFB	T1-7265	J0-395D	K0-4B3C	V1-6A4C	G1-5736	HB1-C040	T1-7269	J0-3F6D	K0-755E	V1-6A4F
92FD 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9311 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G3-7646	H-9A44	T3-5335	K1-6D36		G3-7654	T4-5443	J14-7A7D				
92FE 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9312 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G5-7563	HB2-EC41	T2-5B4D	K2-6932	V3-3548	G1-6F39	HB2-EBE8	T2-5B36	K2-693E			
92FF 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9313 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G5-7560	HB2-EBF8	T2-5B45	J13-7D34	K2-6933	GE-5135	HB2-EBF2	T2-5B3F				
9300 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9314 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G3-7566	HB2-EC43	T2-5B4F	J1-6453	K2-6934	G3-7658	HB2-EBFD	T2-5B4A	J1-6458	K2-693F		
9301 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9315 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G1-6F3E	HB2-EBE9	T2-5B37	K2-6935	V1-6A4D	G1-6F3F	HB1-C043	T1-726C	J14-7B27	K1-5936		
9302 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9316 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G5-755D	HB2-EBF6	T2-5B43	J14-7B25	K2-6936	G5-7532	HB2-EC45	T2-5B51	K2-6940			
9303 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9317 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	GE-5130	H-9051	T3-533D			G3-764A	T3-5336					
9304 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9318 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	GE-5131	HB1-BFFD	T1-7267	J3-7D35	K0-5662	G1-3438	HB1-C1E8	T1-7573	J0-3F6E	K0-755F		
9305 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	9319 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	GE-5132	T3-533E				G1-6F45	HB1-C045	T1-728E	J0-6F21	K1-7076		
9306 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	931A 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G1-6F3A	HB2-EBE1	T2-5B2F	J0-3B2C	K1-6E74	V1-6A4E	G1-6F23	HB1-BFFE	T1-7268	J0-6F23	K0-6E36	V1-6A50
9307 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	931B 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G1-6F42	H-94BF	T3-5338	K2-6937		G1-6F3C	HB2-EBE6	T2-5B34	K2-6941			
9308 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	931C 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G1-6F43	HB2-EBDF	T2-5B2D	J1-6455	K2-6938	G3-764D	T3-5337	J1-645A	K2-6942			
9309 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	931D 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G5-7562	HB2-EC42	T2-5B4E	K2-6939		GE-5136	HB2-EBEF	T2-5B3D	J14-7B28	K2-6943		
930A 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	931E 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	G3-7650	T3-5332				G3-764F	HB2-EBDE	T2-5B2C	J14-7B29	K0-6276		
930B 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸	鋸	931F 金 167.8	鋸	鋸	鋸	鋸		
	GE-5133	HB2-EC40	T2-5B4C	K2-693A		G1-6F44	HB2-EBE0	T2-5B2E	J13-7D36	K0-534A		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9320 金 167.8	錠	錠	錠	錠	錠	9334 金 167.8	銈	銈	銈	銈	
	G1-3627	HB1-BFF5	T1-725F	J0-3E7B	K0-6F7C	V1-6A51	GE-513A	HB2-EBF5	T2-5B42	J1-6465	K2-6948
9321 金 167.8	錡	錡	錡	錡	錡	9335 金 167.8	銇	銇	銇	銇	
	G3-7640	HB1-C042	T1-726B	J13-7D37	K0-5144	GE-513B	HB2-EBFB	T2-5B48	J0-6F26	K2-6949	
9322 金 167.8	錢	錢	錢	錢	錢	9336 金 167.8	銆	銆	銆	銆	
	G1-472E	HB1-BFFA	T1-7264	J0-6F22	K0-6F31	V1-6A52	G1-7823	HB1-BFF6	T1-7260	J1-6466	K2-694A
9323 金 167.8	鋳	鋳	鋳	鋳	鋳	9337 金 167.8	錗	錗	錗		
	G3-7656	HB2-EBE7	T2-5B35	J0-6F24	K1-6F49	GE-513C		T4-5445	J1-6467		
9324 金 167.8	錡	錡	錡	錡	錡	9338 金 167.8	銌	銌	銌	銌	
	G5-755E	HB2-EBF7	T2-5B44	J1-645F	K0-5145	G1-6F2A	HB2-EBE4	T2-5B32		K2-694B	
9325 金 167.8	鎔	鎔	鎔	鎔	鎔	9339 金 167.8	銍	銍	銍		
	G3-7651	HB2-EBF1	T2-554B	J13-7D38	K2-6944	GE-513D	HB2-EBFA	T2-5B47			
9326 金 167.8	錦	錦	錦	錦	錦	933A 金 167.8	銎	銎	銎	銎	
	G1-3D75	HB1-C041	T1-726A	J0-3653	K0-505E	V1-6A53	GE-513E	TF-5859	J0-6F25	K2-694C	
9327 金 167.8	鎔	鎔	鎔	鎔	鎔	933B 金 167.8	銏	銏	銏	銏	
	G3-7652	HB2-EBDD	T2-5B2B	J14-7B2A	K1-5967	GE-513F		TF-5848	J0-6F27	K2-694D	
9328 金 167.9	鎚	鎚	鎚	鎚	鎚	933C 金 167.8	銐	銐	銐		
	G1-432A	HB1-C1E3	T1-756E	J0-4945	K0-5961	GE-5140	HB2-EBE5	T2-5B33			
9329 金 167.8	鎔	鎔	鎔	鎔	鎔	933D 金 167.8	銑	銑	銑		
	G3-7648	HB2-EBF9	T2-5B46	J14-7B2B	K2-6945	V0-4640	G3-7642	T7-3463			
932A 金 167.8	鎔	鎔	鎔	鎔	鎔	933E 金 167.8	銒	銒	銒		
	G3-7649	HB2-EBFC	T2-5B49	J1-6463	K1-6C35	G0-7649					
932B 金 167.8	錫	錫	錫	錫	錫	933F 金 167.8	銓	銓	銓		
	G1-4E7D	HB1-BFFC	T1-7266	J0-3C62	K0-6038	V1-6A54	GE-5141	T3-665D			
932C 金 167.8	鍊	鍊	鍊	鍊	鍊	9340 金 167.8	銔	銔	銔		
	GE-5137	H-90A2	T3-533B	J0-4F23	K1-5D5F	G1-6F3D	H-FC55	TF-5855			
932D 金 167.8	鋼	鋼	鋼	鋼	鋼	9341 金 167.8	銕	銕	銕		
	G5-7561	HB2-EBEB	T2-5B39		K2-6946	G1-4F47	H-FE45				
932E 金 167.8	錮	錮	錮	錮	錮	9342 金 167.8	銖	銖	銖		
	G1-6F40	HB1-C044	T1-726D	J0-6E7E	K0-4D51	GE-5142	H-9A48	T3-665E			
932F 金 167.8	錯	錯	錯	錯	錯	9343 金 167.8	銗	銗	銗		
	G1-346D	HB1-BFF9	T1-7263	J0-3A78	K0-7339	V1-6A55	G1-6F41	H-9A45	T4-5449		
9330 金 167.8	銑	銑	銑	銑	銑	9344 金 167.8	銘	銘	銘	銘	
	GE-5138	H-9CAB	T3-533C			GE-5143	H-FA4B	J0-6E7D	V0-463C		
9331 金 167.8	銙	銙	銙	銙	銙	9345 金 167.8	銙	銙	銙		
	GE-5139	H-9776	T3-5339			GE-5144	H-9DE1	T3-5331			
9332 金 167.8	録	録	録	録	録	9346 金 167.8	銚	銚	銚	銚	
	G1-423C		T3-533A	J0-4F3F		G1-6E4D	HB2-EBEA	T2-5B38	K2-694E	V2-856E	
9333 金 167.8	錳	錳	錳	錳	錳	9347 金 167.9	銛	銛	銛	銛	
	G1-434C	HB1-BFF8	T1-7262	J1-6464	K2-6947	G1-6F47	HB2-EED2	T2-5F7E	J14-7B2E	K2-694F	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9348 金 167.8	鎡	鎡	鎡	鎡	鎡	935C 金 167.9	鍛	鍛	鍛	鍛	
	G3-763F	H-96D9	T3-5665	J13-7D39	K0-674C		GE-514C	HB2-EED5	T2-6023	J0-6F28	K1-726D
9349 金 167.9	錕	錕	錕	錕	錕	935D 金 167.9	鍋	鍋	鍋	鍋	
	G5-7569	HB2-EED7	T2-6025	J13-7D3A	K1-6568		G3-766E		T3-565D	K1-693E	
934A 金 167.9	鍊	鍊	鍊	鍊	鍊	935E 金 167.9	鎮	鎮	鎮	鎮	
	GE-5145	HB1-C1E5	T1-7570	J3-7D3B	K0-5628	V1-6A56	GE-514D	HB2-EEE8	T2-6036	J1-6472	K2-695B
934B 金 167.9	鍋	鍋	鍋	鍋	鍋	935F 金 167.9	錕	錕	錕	錕	
	G1-3978	HB1-C1E7	T1-7572	J0-4669	K0-4E27		GE-514E	H-9774	T3-5667	K2-695C	
934C 金 167.9	鎳	鎳	鎳	鎳	鎳	9360 金 167.9	鎧	鎧	鎧	鎧	
	G3-7554	HB2-EEDD	T2-602B		K2-6950		G3-7661	HB2-EEDA	T2-6028	J0-6F29	K2-695D
934D 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9361 金 167.9	銀	銀	銀	銀	
	G1-3646	HB1-C1E1	T1-756C	J0-4555	K0-5435		GE-514F	HB2-EEE7	T2-6035		
934E 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9362 金 167.9	錕	錕	錕	錕	
	GE-5146	HB2-EEEC	T2-6039		K2-6951		GE-5150	H-FDF5	T3-5664		
934F 金 167.9	錕	錕	錕	錕	錕	9363 金 167.9	鎳	鎳	鎳	鎳	
	G5-753A	HB2-EEE3	T2-6031		K2-6952		GE-5151	HB2-EEE9	T2-6037		
9350 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9364 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	GE-5147	HB2-EED8	T2-6026	J1-646B	K2-6953		G1-6F4A	HB2-EED0	T2-5F7C	J13-7D3C	K1-6373
9351 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9365 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G3-7680	HB2-EED9	T2-6027	J14-7B2F	K2-6954		G1-6F46	HB1-C1E6	T1-7571	J13-7D3D	K2-695E
9352 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9366 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	GE-5148	HB2-EEE2	T2-6030	J1-646D	K2-6955		G3-7667	H-92E5	T3-565B		K2-695F
9353 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9367 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	GE-5149		T3-5666				G3-7665	HB2-EEEE	T2-6038	J1-6475	K2-6960
9354 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9368 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G1-6F49	HB1-C1EE	T1-7579	J0-4457	K0-6448		GE-5152	H-9645	T3-5668		
9355 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	9369 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	GE-514A	HB2-EEE1	T2-602F	J1-646E	K2-6956		G1-6F3B	H-91DA	T3-565E	J1-6476	K2-6961
9356 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	936A 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G3-765A	HB2-EED1	T2-5F7D	J0-6F2C	K2-6957		G0-764A	HB2-EEDE	T2-602C	J13-7D3E	K2-6962
9357 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	936B 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G3-7666	HB2-EEE0	T2-602E	J14-7B30	K1-6C71		GE-5153	H-90A3	T3-566B	J4-7B32	K1-6F7E
9358 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	936C 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G1-5521	HB2-EED4	T2-6022	J1-6470	K2-6958		G1-4742	HB1-C1EA	T1-7575	J0-372D	K1-7021
9359 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	936D 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	GE-514B	HB2-EEED	T2-603A		K2-6959		G3-7663	HB2-EEDB	T2-6029	J1-6478	K2-6963
935A 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	936E 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G3-755C	HB1-C1ED	T1-7578	J14-7B31	K2-695A		G3-7664	H-A05F	T3-5661	J0-6F2B	K0-6B39
935B 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	鍍	936F 金 167.9	鍍	鍍	鍍	鍍	
	G1-364D	HB1-C1EB	T1-7576	J0-4343	K0-5334		GE-5154		T4-5949	J1-6479	V1-6A57

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9370 金 167.9	鍰	鍰	鍰	鍰	9384 金 167.9	銀	銀	銀	
	G1-6F4C	HB1-C1EC	T1-7577	J13-7D3F	K1-7440	G1-6F4D	H-9A46	T4-5946	
9371 金 167.9	鐠	鐠	鐠	鐠	9385 金 167.9	銕	銕	銕	
	G3-765B	HB2-EEE4	T2-6032	J14-7B33	K2-6964	GH-1293	H-FEB0	TF-5D41	
9372 金 167.9	鐡		鐡	鐡	9386 金 167.9	鋤	鋤	鋤	
	G5-756D		T3-5662	K2-6965	GE-515E	H-9779	T3-665F		
9373 金 167.9	鑿	鑿	鑿	鑿	9387 金 167.9	鎬	鎬	鎬	鎬
	GE-5155	H-90AF	T3-5663	J14-7B34	K2-6966	G1-6F51	H-946C	TF-5D39	V3-354A
9374 金 167.9	鐣	鐣	鐣	鐣	9388 金 167.10	鎡	鎡	鎡	鎡
	G3-765F	H-97BF	T3-565F	J1-647D	K2-6967	G3-7668	HB2-F160	T2-642C	J14-7B38
9375 金 167.9	鍵	鍵	鍵	鍵	9389 金 167.10	錫	錫	錫	錫
	G1-3C7C	HB1-C1E4	T1-756F	J0-3830	K0-4B75	G5-7576	HB2-F159	T2-6425	K2-6972
9376 金 167.9	錕	錕	錕	錕	938A 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	G1-6F48	HB2-EED6	T2-6024	J1-647E	K2-6968	G1-3077	HB1-C2E9	T1-7754	J1-6528
9377 金 167.9	銓	銓	銓	銓	938B 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	GE-5156	HB2-EEE5	T2-6033	K2-6969	G5-757C		T3-5943	J14-7B39	K2-6973
9378 金 167.9	鋤	鋤	鋤	鋤	938C 金 167.10	鎌	鎌	鎌	鎌
	GE-5157	H-914C	T3-565C	K2-696A	GE-515F	HB2-F154	T2-637E	J0-3379	K0-4C47
9379 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	938D 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	G5-756B	HB2-EEDF	T2-602D	K2-696B	G5-7573	HB2-F163	T2-6430	J1-652A	K2-6974
937A 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	938E 金 167.10	鎗	鎗	鎗	
	G1-5560	HB2-EBE3	T2-5B31	J1-6521	K2-696C	GE-5160	HB2-F15B	T2-6427	
937B 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	938F 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	GE-5158	HB2-EEE6	T2-6034	K2-696D	G0-764C	HB2-EEDC	T2-602A	J14-7B3A	K2-6975
937C 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9390 金 167.10	鎗	鎗	鎗	
	GE-5159	HB2-EED3	T2-6021	J0-6F2A	K0-765D	G3-7671	H-9858	T3-5940	
937D 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9391 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	GE-515A	H-967A	T3-5660	J1-6522	G3-766A	HB2-F165	T2-6432		K2-6976
937E 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9392 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	G1-6F71	HB1-C1E9	T1-7574	J0-3E61	K0-7123	G5-7574	HB2-F155	T2-6421	J1-652C
937F 金 167.9	鎗		鎗	鎗	9393 金 167.10	鎗		鎗	鎗
	GE-515B		T3-566A	J1-6523	G3-7672		T3-5942		K2-6978
9380 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9394 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	GE-515C	HB2-EEEB	T2-642F	J1-6524	K2-696E	GE-5161	HB1-C2E8	T1-7753	J0-6F30
9381 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9395 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	G5-755F	H-91DE	T4-5947	J1-6525	K2-696F	G5-757B	HB2-F15F	T2-642B	J1-652D
9382 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9396 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	G1-433E	HB1-C1E2	T1-756D	J1-6526	K2-6970	G1-4B78	HB1-C2EA	T1-7755	J0-3A3F
9383 金 167.9	鎗	鎗	鎗	鎗	9397 金 167.10	鎗	鎗	鎗	鎗
	GE-515D	HB2-EECE	T2-5F7A		GE-5162	HB1-C2F2	T1-775D	J0-4179	K1-6B5A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9398 金 167.10	錮 G1-6F53	錮 HB1-C2F0	錮 T1-775B	錮 J1-652E	錮 K2-697A	93AC 金 167.10	鎬 G1-3864	鎬 HB1-C2EE	鎬 T1-7759	鎬 J0-6F2E	鎬 K0-7B60	鎬 V0-4647
9399 金 167.10	鋤 GE-5163	鋤 HB2-F161	鋤 T2-642D		93AD 金 167.10	鎭 GE-516A	鎭 H-9A47	鎭 T3-5944	鎭 J0-6F2F	鎭 K0-7265		
939A 金 167.10	鎚 GE-5164	鎚 HB1-C2F1	鎚 T1-775C	鎚 J0-444A	鎚 K0-7560	鎚 V2-9073	93AE 金 167.10	鎭 G1-5572	鎭 HB1-C2ED	鎭 T1-7758	鎭 J0-4443	鎭 V1-6A5D
939B 金 167.10	鎚 G3-766B	鎚 HB2-F157	鎚 T2-6423	鎚 J13-7D40	鎚 K1-6134	93AF 金 167.10	鎙 G5-7564	鎙 HB2-EECF	鎙 T2-5F7B	鎙 K2-6A24		
939C 金 167.10	鑿 GE-5165	鑿 H-9266	鑿 T3-5949		93B0 金 167.10	鎚 G1-6F57	鎚 HB1-C2EF	鎚 T1-775A	鎚 J0-6F2D	鎚 K0-6C70	鎚 V1-6A5E	
939D 金 167.10	鎔 G3-765C	鎔 HB2-F158	鎔 T2-6424	鎔 K2-697B	93B1 金 167.10	錶 GE-516B	錶 HB2-F164	錶 T2-6431				
939E 金 167.10	鎔 G3-7670	鎔 HB2-F15D	鎔 T2-6429	鎔 J14-7B3B	鎔 K2-697C	93B2 金 167.10	鎔 GE-516C	鎔 HB2-F166	鎔 T2-6433			
939F 金 167.10	鎔 GE-5166	鎔 HB2-F162	鎔 T2-642E		93B3 金 167.10	鎔 G1-4478	鎔 HB1-C2EC	鎔 T1-7757	鎔 K2-6A25			
93A0 金 167.10	鎔 GE-5167	鎔 H-93FB	鎔 T3-593E		93B4 金 167.10	鎔 GE-516D	鎔 HB2-F169	鎔 T2-6436	鎔 J1-6537	鎔 K2-6A26		
93A1 金 167.10	鎔 G3-7669	鎔 HB2-EECD	鎔 T2-5F79	鎔 J14-7B35	鎔 K1-6B25	93B5 金 167.10	鎔 G1-6F58	鎔 HB2-F153	鎔 T2-637D	鎔 J1-6538	鎔 K2-6A27	
93A2 金 167.10	鎔 G1-4E59	鎔 HB1-C2EB	鎔 T1-7756		93B6 金 167.10	鎔 GE-516E	鎔 T4-5E29	鎔 J1-6539	鎔 V0-4646			
93A3 金 167.10	鎔 G1-5D76	鎔 HB2-F16A	鎔 T2-6437	鎔 J13-7D41	鎔 K0-7B2F	93B7 金 167.10	鎔 GE-516F	鎔 HB2-F156	鎔 T2-6422			鎔 V2-8578
93A4 金 167.10	鎔 G5-7575	鎔 HB2-F167	鎔 T2-6434	鎔 J1-6533	鎔 K1-744A	93B8 金 167.10	鎔 G1-6F54	鎔 H-9749	鎔 T3-5946			
93A5 金 167.10	鎔 GE-5168	鎔 HB2-F16B	鎔 T2-6761		93B9 金 167.10	鎔 GE-5170	鎔 TF-6133	鎔 J0-6F31	鎔 K2-6A28			
93A6 金 167.10	鎔 G1-6F56	鎔 HB2-F15E	鎔 T2-642A	鎔 J1-6534	鎔 K2-697E	93BA 金 167.10	鎔 GE-5171	鎔 J13-7D42				
93A7 金 167.10	鎔 G1-6E78	鎔 HB2-F15A	鎔 T2-6426	鎔 J0-333B	鎔 K0-4B51	93BB 金 167.10	鎔 GE-5172	鎔 H-9748	鎔 T3-5945	鎔 K2-6A29		
93A8 金 167.10	鎔 G5-7578	鎔 HB2-F168	鎔 T2-6435	鎔 J1-6535	鎔 K2-6A21	93BC 金 167.10	鎔 GE-5173	鎔 T3-6661				
93A9 金 167.11	鎔 G1-6F21	鎔 HB2-F36A	鎔 T2-6756	鎔 J1-653B	鎔 K2-6A22	93BD 金 167.10	鎔 GE-5174	鎔 H-934A	鎔 T3-6662			
93AA 金 167.10	鎔 G1-6F4B	鎔 HB2-F15C	鎔 T2-6428		鎔 K2-6A23	93BE 金 167.10	鎔 GE-5175	鎔 T3-6660				
93AB 金 167.10	鎔 GE-5169	鎔 T4-5E31	鎔 J1-6536	鎔 V2-9074	93BF 金 167.10	鎔 G1-6F55	鎔 H-9CE2	鎔 TF-6143				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
93C0 金 167.11	𨮒 G5-7557	𨮒 HB2-F373	𨮒 T2-675F	𨮒 K2-6A2A	93D4 金 167.11	鎭 GE-5178	鎭 HB2-F36D	鎭 T2-6759	
93C1 金 167.11	鎩 G5-7626		鎩 T3-5B50	鎩 J14-7B40	93D5 金 167.11	鎩 G5-7623	鎩 HB2-F370	鎩 T2-675C	鎩 K2-6A36
93C2 金 167.11	鎩 G3-7561	鎩 HB2-F363	鎩 T2-674F	鎩 K2-6A2C	93D6 金 167.11	麤 G0-7769	麤 HB1-C3EF	麤 T1-793C	麤 J0-6F32
93C3 金 167.11	鎩 G1-6F5F	鎩 HB1-C3EB	鎩 T1-7938	鎩 J0-6F37	93D7 金 167.11	鏗 G1-6F2C	鏗 HB1-C3F4	鏗 T1-7941	鏗 J0-6F33
93C4 金 167.11	鎩 G5-753B	鎩 HB2-F371	鎩 T2-675D	鎩 J1-653D	93D8 金 167.11	鏘 G1-6F4F	鏘 HB1-C3F2	鏘 T1-793F	鏘 J0-6F36
93C5 金 167.11	鎩 G3-766F		鎩 T3-5B44	鎩 J1-653E	93D9 金 167.11	錕 G3-7679	錕 HB2-F369	錕 T2-6755	錕 J1-6547
93C6 金 167.11	鎩 G3-7657	鎩 H-9264	鎩 T3-5B45	鎩 J13-7D43	93DA 金 167.11	鍼 G5-7621	鍼 HB2-F364	鍼 T2-6750	鍼 K2-6A38
93C7 金 167.11	鎩 G1-6F60	鎩 HB2-F361	鎩 T2-674D	鎩 J14-7B41	93DB 金 167.11	錚 G5-7622	錚 H-96D7	錚 T3-5B4D	錚 K2-6A39
93C8 金 167.11	鎩 G1-4134	鎩 HB1-C3EC	鎩 T1-7939	鎩 J0-6F3A	93DC 金 167.11	鎔 G1-6F5B	鎔 HB1-C3ED	鎔 T1-793A	鎔 J14-7B42
93C9 金 167.11	鎩 G5-757E		鎩 T4-6167	鎩 J1-6541	93DD 金 167.11	鎔 G1-6F5C	鎔 HB1-C3EE	鎔 T1-793B	鎔 J0-6F38
93CA 金 167.11	鎩 G0-764B	鎩 HB2-F36C	鎩 T2-6758	鎩 J1-6542	93DE 金 167.11	鎔 G1-6F5E	鎔 HB2-F360	鎔 T2-674C	鎔 J13-7D44
93CB 金 167.11	鎩 GE-5176	鎩 H-91DF	鎩 T3-5B43	鎩 J1-6543	93DF 金 167.11	鎔 G1-3279	鎔 HB1-C3EA	鎔 T1-7937	鎔 J13-7D45
93CC 金 167.11	鎩 G1-6F52	鎩 HB2-F368	鎩 T2-6754	鎩 J1-6544	93E0 金 167.11	鎔 G5-757A	鎔 H-9343	鎔 T3-5B4F	鎔 K1-6025
93CD 金 167.11	鎩 G1-6F5D	鎩 HB1-C3F1	鎩 T1-793E	鎩 J1-6545	93E1 金 167.11	鏡 G1-3E35	鏡 HB1-C3E8	鏡 T1-7935	鏡 J0-3640
93CE 金 167.11	鎩 GE-5177	鎩 HB2-F372	鎩 T2-675E	鎩 K2-6A32	93E2 金 167.11	鏢 G1-6F5A	鏢 HB1-C3F0	鏢 T1-793D	鏢 J14-7B43
93CF 金 167.11	鎩 G3-7675	鎩 HB2-F362	鎩 T2-674E	鎩 K2-6A33	93E3 金 167.11	鏢 G1-6F5A	鏢 HB1-C3F0	鏢 T1-793D	鏢 J14-7B43
93D0 金 167.11	鎩 G3-767D	鎩 HB2-F365	鎩 T2-6751	鎩 J0-6F39	93E4 金 167.11	鏢 GE-5179	鏢 HB2-F36F	鏢 T2-675B	
93D1 金 167.11	鎩 G1-6F61	鎩 HB1-C3E9	鎩 T1-7936	鎩 J0-452D	93E5 金 167.11	鏢 G1-6F4E	鏢 HB1-C3F3	鏢 T1-7940	鏢 J0-6F3B
93D2 金 167.11	鎩 G3-7655	鎩 HB2-F374	鎩 T2-6760	鎩 K0-6E6B	93E6 金 167.11	鏢 GE-517A	鏢 T3-5B4A	鏢 J0-6F35	
93D3 金 167.11	鎩 G3-767B	鎩 H-FB79	鎩 T3-5B48	鎩 J1-6546	93E7 金 167.11	鏢 G3-7565	鏢 HB2-F36B	鏢 T2-6757	鏢 J1-654C
				鎩 K2-6A35		鏢 GE-517B	鏢 HB2-F375	鏢 T2-6762	鏢 J14-7B44
				鎩 V2-857D					鏢 K2-6A3A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
93E8 金 167.11	鑿 G1-7649	鑿 HB1-C3F5	鑿 T1-7942	鑿 J0-6F34	鑿 K1-6E60	93FC 金 167.12	鏢 GE-5229	鏢 HB2-F540	鏢 T2-6A4E	鏢 K2-6A44	
93E9 金 167.11	鋸 G3-7643	鋸 T3-5B41		鋸 K2-6A3B	93FD 金 167.12	鏽 GE-522A	鏽 HB1-C4C3	鏽 T1-7A4E	鏽 J13-7D47	鏽 K2-6A45	
93EA 金 167.11	鏘 GE-517C	鏘 T3-5B42		鏘 K2-6A3C	93FE 金 167.12	鍍 G3-7722	鍍 HB2-F4ED	鍍 T2-6A3B		鍍 K2-6A46	
93EB 金 167.11	鏗 GE-517D	鏗 T3-5B4E			93FF 金 167.12	鏝 GE-522B	鏝 HB2-F4FE	鏝 T2-6A4D		鏝 K2-6A47	
93EC 金 167.11	鏘 GE-517E	鏘 HB2-F367	鏘 T2-6753		9400 金 167.12	鏝 G5-756A	鏝 HB2-F4F4	鏝 T2-6A42		鏝 K2-6A48	
93ED 金 167.11	鏘 GE-5221	鏘 T3-5B47			9401 金 167.12	鋸 GE-522C	鋸 H-97AF	鋸 T4-6467	鋸 J1-6554	鋸 K2-6A49	
93EE 金 167.11	鏘 GE-5222	鏘 HB2-F36E	鏘 T2-675A		9402 金 167.12	鍍 GE-522D	鍍 T3-5D43	鍍 J1-6555		鍍 K2-6A4A	
93EF 金 167.11	鏘 GE-5223	鏘 T3-6665			9403 金 167.12	鏘 G1-6E73	鏘 HB1-C4C2	鏘 T1-7A4D	鏘 J0-6F3F	鏘 K1-5C53	鏘 V2-9076
93F0 金 167.11	鏘 G3-767A	鏘 H-FDCB			9404 金 167.12	鏘 G3-7677	鏘 H-95DD	鏘 T3-5D3C	鏘 J13-7D46	鏘 K0-7C75	鏘 V0-4652
93F1 金 167.11	鏘 GE-5224	鏘 H-FE7A	鏘 T3-6663	鏘 J4-7B3F	9405 金 167.12	鏘 G5-7533	鏘 T3-5D3F				
93F2 金 167.11	鏘 GE-5225	鏘 T3-6664			9406 金 167.12	鏘 G5-752F	鏘 HB2-F544	鏘 T2-6A52			
93F3 金 167.12	鏘 GE-5226	鏘 H-91DB	鏘 T3-5D41	鏘 K2-6A3D	9407 金 167.12	鏘 G3-7727	鏘 HB2-F4F6	鏘 T2-6A44	鏘 J0-6F40	鏘 K2-6A4B	
93F4 金 167.13	鏘 GE-5227	鏘 H-8C6A	鏘 T3-5E6A	鏘 K2-6A3E	9408 金 167.12	鏘 G3-762A	鏘 H-9348	鏘 T3-5D3E	鏘 J1-6557	鏘 K2-6A4C	
93F5 金 167.12	鏘 G1-6E7C	鏘 HB2-F4F3	鏘 T2-6A41	鏘 J4-7B3C	9409 金 167.12	鏘 GE-522E	鏘 HB2-F4FB	鏘 T2-6A49	鏘 J14-7B45	鏘 K2-6A4D	
93F6 金 167.12	鏘 GE-5228	鏘 HB2-F542	鏘 T2-6A50	鏘 K0-7321	940A 金 167.12	鏘 GE-522F	鏘 HB2-F4FD	鏘 T2-6A4C		鏘 K2-6A4E	
93F7 金 167.12	鏘 G1-6F64	鏘 HB2-F4F5	鏘 T2-6A43	鏘 J1-654F	940B 金 167.12	鏘 G1-6F26	鏘 HB2-F4E7	鏘 T2-6A35		鏘 K2-6A4F	
93F8 金 167.12	鏘 G3-7723	鏘 HB2-F4FC	鏘 T2-6A4A	鏘 J1-6550	940C 金 167.12	鏘 G3-767C	鏘 HB2-F541	鏘 T2-6A4F		鏘 K2-6A50	
93F9 金 167.11	鏘 G1-6F6A	鏘 HB2-F366	鏘 T2-6752	鏘 J1-654E	940D 金 167.12	鏘 G3-772B	鏘 HB2-F4F2	鏘 T2-6A40	鏘 J1-6559	鏘 K2-6A51	
93FA 金 167.12	鏘 G3-7578	鏘 HB2-F4FA	鏘 T2-6A48	鏘 J1-6551	940E 金 167.12	鏘 G3-7725	鏘 HB2-F4F7	鏘 T2-6A45	鏘 J1-655A	鏘 K2-6A52	
93FB 金 167.12	鏘 G3-7728	鏘 HB2-F4E9	鏘 T2-6A37	鏘 J14-7B49	940F 金 167.12	鏘 G3-7729	鏘 HB2-F4EB	鏘 T2-6A39	鏘 J14-7B46	鏘 K1-6D6A	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9410 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	9424 金 167.12	鐐	鐐	鐐	
	G1-414D	HB2-F4EF	T2-6A3D	J0-6F41	K1-5F3C	V0-4651	GE-5239	H-91BC	T3-6668	
9411 金 167.12	鐐	鐐	鐐			9425 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5230	HB2-F543	T2-6A51			G5-762B	H-90E2	TF-6657		K0-6056
9412 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	9426 金 167.12	鐐	鐐		
	G1-6F29	HB2-F4F9	T2-6A47	K2-6A53	V0-4650	G1-6F34	H-90B4			
9413 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	9427 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐
	G1-6F66	HB2-F4E8	T2-6A36	J0-6F3E	K1-5D36	G1-6F35	H-95E1	T3-5D46		K2-6A5B
9414 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	9428 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐
	G1-6F62	HB2-F4EC	T2-6A3A	J0-6F3D	K1-657D	G1-6F50	HB2-F4F0	T2-6A3E		K2-6A5C
9415 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	9429 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	G3-7724	HB2-F4EE	T2-6A3C	J1-655C	K2-6A54	G5-762C	HB2-F661	T2-6C50		K2-6A5D
9416 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	942A 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	G3-7555	HB2-F4F8	T2-6A46	J14-7B47	K2-6A55	G3-7647	HB2-F666	T2-6C54		K1-5E72
9417 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	942B 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5231	H-9A4B	T3-5D3D	J14-7B48	K2-6A56	GE-523A	HB1-C54F	T1-7B3B	J0-6F43	K0-6F32
9418 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	942C 金 167.13	鐐	鐐	鐐	
	G1-5653	HB1-C4C1	T1-7A4C	J0-3E62	K0-7124	V1-6A62	G3-7628	HB2-F668	T2-6C56	
9419 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	942D 金 167.13	鐐	鐐	鐐	
	G1-6F6B	HB2-F4F1	T2-6A3F	J0-462A	K1-5D72	V1-6A63	G5-762A	H-9A4E	T3-5E6D	
941A 金 167.12	鐐		鐐	鐐	鐐	942E 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5232		T3-5D44	J0-6F3C	K2-6A57	G1-412D	HB1-C549	T1-7B35	J1-6560	K2-6A5E
941B 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	942F 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5233	H-FC45	T3-5D45	K2-6A58	V2-9077	G3-7676	H-87AD	T4-646F	J1-6561	K2-6A5F
941C 金 167.12	鐐		鐐			9430 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	G5-7534		T3-5D47			G3-772E	HB2-F664	T2-6C52		K2-6A60
941D 金 167.12	鐐	鐐	鐐			9431 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	G1-6F63	H-9A4D	T4-646B			G3-763B	HB2-F66A	T2-6C58	J1-6562	K2-6A61
941E 金 167.12	鐐		鐐			9432 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5234		T3-5D42			G1-6F6D	HB1-C54E	T1-7B3A	J14-7B4A	K2-6A62
941F 金 167.12	鐐		鐐	鐐	鐐	9433 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5235		T3-5D3A	J1-655F		G1-4058	HB1-C54A	T1-7B36	J13-7D48	K2-6A63
9420 金 167.12	鐐	鐐	鐐	鐐	鐐	9434 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	G1-6F68	HB2-F4EA	T2-6A38	K2-6A59		G3-7731		T4-675C	J14-7B4B	K2-6A64
9421 金 167.12	鐐		鐐	鐐	鐐	9435 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5236		J0-6F45	K2-6A5A		G1-4C7A	HB1-C54B	T1-7B37	J0-6F44	K0-7451
9422 金 167.12	鐐		鐐			9436 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5237		T3-6666			G3-772F	HB2-F660	T2-6C4F	J0-6F42	K1-7441
9423 金 167.12	鐐		鐐			9437 金 167.13	鐐	鐐	鐐	鐐
	GE-5238		T3-6667			GE-523B	HB2-F667	T2-6C55		K2-6A65
										V3-3551

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9438 金 167.13	鐸	鐸	鐸	鐸	944C 金 167.14	鑛	鑛	鑛	鑛
	G1-6E6C	HB1-C54D	T1-7B39	J0-4278		G1-6F59	HB2-F767	T2-6E36	J1-656D
9439 金 167.13	鋤	鋤	鋤	鋤	944D 金 167.14	鑿	鑿	鑿	
	G5-754E	HB2-F665	T2-6C53	K2-6A66		GE-5243	H-96DD	T3-5F6A	
943A 金 167.13	鎚	鎚	鎚	鎚	944E 金 167.14	鑿	鑿		
	G1-6E75	HB1-C54C	T1-7B38	J0-6F46		GE-5244	T3-5F6C		
943B 金 167.13	鑿	鑿	鑿	鑿	944F 金 167.14	鑿	鑿		鑿
	G3-772D	HB2-F65F	T2-6C4E	J14-7B4C		G3-7575	HB2-F76B	T2-6E3A	K2-6A71
943C 金 167.13	鑿	鑿	鑿	鑿	9450 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿
	G3-7659	HB2-F663	T2-6A4B	K2-6A68		G3-7733	HB2-F768	T2-6E37	K2-6A72
943D 金 167.13	鑿	鑿	鑿	鑿	9451 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-523C	HB2-F662	T2-6C51	J1-6568		GE-5245	HB1-C5B2	T1-7B7C	J0-3455
943E 金 167.13	鑿	鑿	鑿		9452 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿
	G0-764D	H-9A4F	T4-6762			G1-3C78	HB1-C5B3	T1-7B7D	J0-6F48
943F 金 167.13	鑿	鑿	鑿	鑿	9453 金 167.14	鑿		鑿	鑿
	G1-6F6E	HB2-F65E	T2-6C4D	J1-6567		GE-5246		J0-4C7A	K2-6A73
9440 金 167.13	鑿	鑿	鑿		9454 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-523D	HB2-F669	T2-6C57			G1-6F6F	H-9A51	T3-5F6B	K2-6A74
9441 金 167.13	鑿		鑿		9455 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-523E		J0-6F47			G3-764C	HB2-F84B	T2-6F59	J1-656E
9442 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	9456 金 167.15	鑿	鑿		鑿
	GE-523F	H-FE40	T3-5F69	K1-7470		G3-7732	T3-6052		
9443 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	9457 金 167.15	鑿	鑿	鑿	
	GE-5240	H-FE43	T3-5F6E	J1-6569		GE-5247	HB2-F84D	T2-6F5B	
9444 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	9458 金 167.15	鑿	鑿	鑿	
	G1-567D	HB1-C5B1	T1-7B7B	J0-6F49		G3-7734	H-96A7	T4-6B29	
9445 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	9459 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	G5-7567	HB2-F76D	T2-6E3C	J14-7B4D		GE-5248	T5-765D	J1-656F	
9446 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	945A 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-5241	HB2-F770	T2-6E3F	K2-6A6C		GE-5249	T3-6055	J0-6F54	K2-6A75
9447 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	945B 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	G5-754F	HB2-F76C	T2-6E3B	K2-6A6D		GE-524A	H-90B0	T3-6054	J0-6F4A
9448 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	945C 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	G5-7546	HB2-F76E	T2-6E3D	J1-656B		GE-524B	T3-6056	J1-6570	
9449 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	945D 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-5242	HB2-F76F	T2-6E3E	K2-6A6F		G5-762D	HB2-F84C	T2-6F5A	K2-6A76
944A 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	945E 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿
	G1-6F6C	HB2-F769	T2-6E38	J13-7D49		G3-7736	HB2-F84E	T2-6F5C	J0-6F4D
944B 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	945F 金 167.15	鑿	鑿	鑿	
	G3-7553	HB2-F76A	T2-6E39	K2-6A70		GE-524C	T3-604F	J1-6571	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9460 金 167.15	鑠	鑠	鑠	鑠	9474 金 167.18	鑿			鑿
	G1-6E65	HB1-C5E0	T1-7C4C	J0-6F4B		G3-7738	HB2-F972	T2-7161	K2-6A7D
9461 金 167.15	鑿		鑿	鑿	9475 金 167.18	鑿	鑿	鑿	鑿
	G3-7645		T3-6053	J1-6572		GE-5254	HB2-F975	T2-7164	J0-6F51
9462 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿	9476 金 167.18	鑿	鑿	鑿	
	G3-766D	HB2-F84A	T2-6F58	J0-6F4C		GE-5255	HB2-F974	T2-7163	
9463 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿	9477 金 167.18	鑿	鑿	鑿	鑿
	G1-6F70	HB1-C5DF	T1-7C4B	J13-7D4A		G1-4477	HB1-C668	T1-7D35	J0-6F52
9464 金 167.15	鑿	鑿	鑿		9478 金 167.18	鑿	鑿	鑿	
	GE-524D	HB1-C5E1	T1-7C4D			GE-5256	HB2-F973	T2-7162	
9465 金 167.15	鑿	鑿	鑿	鑿	9479 金 167.18	鑿	鑿	鑿	鑿
	G1-6F65	H-9C4E	T3-6057			G1-6F69	H-9A52	T4-6D62	K6-106F
9466 金 167.15	鑿		鑿		947A 金 167.18	鑿		鑿	
	GE-524E		T3-666A			G5-7634		T3-616F	
9467 金 167.14	鑿	鑿	鑿	鑿	947B 金 167.19	鑿	鑿	鑿	
	GE-524F	H-9443	T3-6669			GE-5257	H-FCC1	T3-6223	
9468 金 167.16	鑿	鑿	鑿	鑿	947C 金 167.19	鑿	鑿	鑿	鑿
	G3-756D	HB2-F8CB	T2-7059	J1-6574		G1-4260	HB1-C672	T1-7D3F	J0-6F55
9469 金 167.16	鑿	鑿	鑿		947D 金 167.19	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-5250	HB2-F8CC	T2-705A			G1-576A	HB1-C670	T1-7D3D	J0-6F53
946A 金 167.16	鑿	鑿	鑿	鑿				鑿	鑿
	GE-5251	HB1-C644	T1-7C6F	J0-6F4E				鑿	鑿
946B 金 167.16	鑿	鑿	鑿	鑿					鑿
	G0-764E	HB2-F8CA	T2-7058	J13-7D4B					鑿
946C 金 167.16	鑿	鑿	鑿		947E 金 167.19	鑿	鑿	鑿	鑿
	GE-5252	H-8EBA	T3-6122			G1-7647	HB1-C671	T1-7D3E	J0-6F56
946D 金 167.17	鑿	鑿	鑿	鑿	947F 金 167.19	鑿	鑿	鑿	鑿
	G1-6F67	HB2-F953	T2-7142	J14-7B50		G1-5464	HB1-C677	T1-7D44	J0-6F58
946E 金 167.17	鑿	鑿	鑿	鑿	9480 金 167.20	鑿	鑿	鑿	鑿
	G5-7632	HB2-F952	T2-7141	J1-6577		G3-772C	HB2-F9C0	T2-7230	
946F 金 167.17	鑿	鑿	鑿	鑿	9481 金 167.20	鑿	鑿	鑿	鑿
	G5-7633	HB2-F954	T2-7143	J14-7B51		G5-7635	HB2-F9C1	T2-7231	J0-6F57
9470 金 167.17	鑿	鑿	鑿	鑿	9482 金 167.20	鑿	鑿	鑿	鑿
	G1-543F	HB1-C65F	T1-7D2C	J0-6F50		G3-766E	HB2-F9BF	T2-722F	
9471 金 167.17	鑿	鑿	鑿	鑿	9483 金 167.21	鑿	鑿	鑿	鑿
	G3-7737	HB2-F955	T2-7144	J13-7D4C		G3-772A	HB2-F9C9	T2-7237	J1-657C
9472 金 167.17	鑿	鑿	鑿	鑿	9484 金 167.21	鑿	鑿	鑿	
	G1-4F62	HB1-C65E	T1-7D2B	J13-7D4D		GE-5258		T3-6236	J1-657B
9473 金 167.17	鑿	鑿	鑿		9485 金 167.0	𠄎	𠄎		
	GE-5253	HB2-F956	T2-7145			G0-6E44	H-8BE9		
					9486 金 167.1	𠄎			
						G0-6E45			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9487	钇				949B	钛			
𠄎 167.1					𠄎 167.4				
	G0-6E46					G0-6E51			
9488	针				949C	钜			
𠄎 167.2					𠄎 167.4				
	G0-556B					G0-6E52			
9489	钉				949D	钝			
𠄎 167.2					𠄎 167.4				
	G0-3624					G0-365B			
948A	钊				949E	钞			
𠄎 167.2					𠄎 167.4				
	G0-6E48					G0-332E			
948B	钋				949F	钟	钟		
𠄎 167.2					𠄎 167.4				
	G0-6E47					G0-5653	H-9CAF		
948C	钶				94A0	钠			
𠄎 167.2					𠄎 167.4				
	G0-6E49					G0-4446			
948D	钷				94A1	钡			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-6E4A					G0-3135			
948E	钷				94A2	钢	钢		
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-4725					G0-3856	H-8BFD		
948F	钷				94A3	钣			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-6E4B					G0-6E53			
9490	钷				94A4	钷			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-6E4C					G0-6E54			
9491	钷				94A5	钥			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G8-7E7E					G0-543F			
9492	钷				94A6	钦			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-3730					G0-4755			
9493	钷				94A7	钧			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-3576					G0-3E7B			
9494	钷				94A8	钨			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-6E4D					G0-4E59			
9495	钷				94A9	钩			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-6E4F					G0-3933			
9496	钷				94AA	钷			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G8-2D21					G0-6E56			
9497	钷				94AB	钷			
𠄎 167.3					𠄎 167.4				
	G0-6E4E					G0-6E55			
9498	钷				94AC	钷			
𠄎 167.4					𠄎 167.4				
	G8-2D22					G0-6E58			
9499	钷				94AD	钷			
𠄎 167.4					𠄎 167.4				
	G0-3846					G0-6E57			
949A	钷				94AE	钷			
𠄎 167.4					𠄎 167.4				
	G0-6E50					G0-4525			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
94AF	𠄎				94C3	铃 铃			
𠄎 167.4	G0-6E59				𠄎 167.5	G0-4165 H-9AB8			
94B0	钰				94C4	铄			
𠄎 167.5	G0-6E5A				𠄎 167.5	G0-6E65			
94B1	钱				94C5	铅			
𠄎 167.5	G0-472E				𠄎 167.5	G0-4726			
94B2	钲				94C6	柳			
𠄎 167.5	G0-6E5B				𠄎 167.5	G0-432D			
94B3	钳				94C7	钋			
𠄎 167.5	G0-472F				𠄎 167.5	GU-094C7			
94B4	钴				94C8	铈			
𠄎 167.5	G0-6E5C				𠄎 167.5	G0-6E66			
94B5	钵				94C9	铉			
𠄎 167.5	G0-3227				𠄎 167.5	G0-6E67			
94B6	钶				94CA	铊			
𠄎 167.5	G0-6E5D				𠄎 167.5	G0-6E68			
94B7	钿				94CB	铋			
𠄎 167.5	G0-6E5E				𠄎 167.5	G0-6E69			
94B8	铀				94CC	铌			
𠄎 167.5	G0-6E5F				𠄎 167.5	G0-6E6A			
94B9	铍				94CD	铍			
𠄎 167.5	G0-6E60				𠄎 167.5	G0-6E6B			
94BA	铈				94CE	铯			
𠄎 167.5	G0-6E61				𠄎 167.5	G0-6E6C			
94BB	钴				94CF	铟			
𠄎 167.5	G0-576A				𠄎 167.6	G8-2D23			
94BC	钼				94D0	铊			
𠄎 167.5	G0-6E62				𠄎 167.6	G0-6E6D			
94BD	钽				94D1	铋			
𠄎 167.5	G0-6E63				𠄎 167.6	G0-6E6E			
94BE	钾				94D2	铷			
𠄎 167.5	G0-3C58				𠄎 167.6	G0-6E6F			
94BF	铷				94D3	铈			
𠄎 167.5	G0-6E64				𠄎 167.6	G8-2D24			
94C0	铀				94D4	铉			
𠄎 167.5	G0-534B				𠄎 167.6	G8-2D25			
94C1	铁 铁				94D5	铊			
𠄎 167.5	G0-4C7A H-9ABC				𠄎 167.6	G0-6E70			
94C2	铂				94D6	铋			
𠄎 167.5	G0-322C				𠄎 167.6	G0-6E71			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
94D7	𠄎				94EB	𠄎			
𠄎 167.6	𠄎				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E72					G0-6F22			
94D8	𠄏				94EC	𠄎			
𠄏 167.6	𠄏				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E74					G0-3875			
94D9	𠄐				94ED	𠄎			
𠄐 167.6	𠄐				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E73					G0-437A			
94DA	𠄑				94EE	𠄎			
𠄑 167.6	𠄑				𠄎 167.6	𠄎			
	GU-094DA					G0-6F23			
94DB	𠄒				94EF	𠄎			
𠄒 167.6	𠄒				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E75					G0-6F24			
94DC	𠄓	铜			94F0	𠄎			
𠄓 167.6	𠄓	H-9AAE			𠄎 167.6	𠄎			
	G0-4D2D					G0-3D42			
94DD	𠄔				94F1	𠄎			
𠄔 167.6	𠄔				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-4241					G0-523F			
94DE	𠄕				94F2	𠄎			
𠄕 167.6	𠄕				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E76					G0-3279			
94DF	𠄖				94F3	𠄎			
𠄖 167.6	𠄖				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E77					G0-6F25			
94E0	𠄗				94F4	𠄎			
𠄗 167.6	𠄗				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-6E78					G0-6F26			
94E1	𠄘				94F5	𠄎			
𠄘 167.6	𠄘				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-5521					G0-6F27			
94E2	𠄙				94F6	𠄎	银		
𠄙 167.6	𠄙				𠄎 167.6	𠄎	H-9AA7		
	G0-6E79					G0-5278			
94E3	𠄚				94F7	𠄎			
𠄚 167.6	𠄚				𠄎 167.6	𠄎			
	G0-4F33					G0-6F28			
94E4	𠄛				94F8	𠄎			
𠄛 167.6	𠄛				𠄎 167.7	𠄎			
	G0-6E7A					G0-567D			
94E5	𠄜				94F9	𠄎			
𠄜 167.6	𠄜				𠄎 167.7	𠄎			
	G0-6E7B					G0-6F29			
94E6	𠄝				94FA	𠄎			
𠄝 167.6	𠄝				𠄎 167.7	𠄎			
	G8-2D26					G0-464C			
94E7	𠄞				94FB	𠄎			
𠄞 167.6	𠄞				𠄎 167.7	𠄎			
	G0-6E7C					G8-2E7C			
94E8	𠄟				94FC	𠄎			
𠄟 167.6	𠄟				𠄎 167.7	𠄎			
	G0-6E7D					G0-6F2A			
94E9	𠄠				94FD	𠄎			
𠄠 167.6	𠄠				𠄎 167.7	𠄎			
	G0-6F21					G0-6F2B			
94EA	𠄡				94FE	𠄎			
𠄡 167.6	𠄡				𠄎 167.7	𠄎			
	G0-6E7E					G0-4134			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
94FF					9513				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.7	𠄎			
G0-6F2C					G0-6F37				
9500					9514				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.7	𠄎			
G0-4F7A					G0-6F38				
9501					9515				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.7	𠄎			
G0-4B78					G0-6F39				
9502					9516				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F2E					G0-6F3A				
9503					9517				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F2D					G0-5560				
9504					9518				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-337A					G0-6F3B				
9505					9519				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-3978					G0-346D				
9506					951A				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F2F					G0-432A				
9507					951B				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F30					G0-6F3C				
9508					951C				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-5062					G8-2D28				
9509					951D				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F31					G0-6F3D				
950A					951E				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F32					G0-6F3E				
950B					951F				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-3766					G0-6F3F				
950C					9520				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-503F					G8-2D29				
950D					9521				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F33					G0-4E7D				
950E					9522				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F34					G0-6F40				
950F					9523				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F35					G0-4260				
9510					9524				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-4871					G0-3438				
9511					9525				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-4C80					G0-5736				
9512					9526				
𠄎 167.7	𠄎				𠄎 167.8	𠄎			
G0-6F36					G0-3D75				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9527	𠄎				953B	𠄎			
𠄎 167.8	𠄎				𠄎 167.9	𠄎			
G8-2D2A					G0-364D				
9528	𠄏				953C	𠄏			
𠄏 167.8	𠄏				𠄏 167.9	𠄏			
G0-4F47					G0-6F4B				
9529	𠄐				953D	𠄐			
𠄐 167.8	𠄐				𠄐 167.9	𠄐			
G0-6F43					G8-2D2B				
952A	𠄑				953E	𠄑			
𠄑 167.8	𠄑				𠄑 167.9	𠄑			
G0-6F41					G0-6F4C				
952B	𠄒				953F	𠄒			
𠄒 167.8	𠄒				𠄒 167.9	𠄒			
G0-6F42					G0-6F4D				
952C	𠄓				9540	𠄓			
𠄓 167.8	𠄓				𠄓 167.9	𠄓			
G0-6F44					G0-3646				
952D	𠄔	𠄔			9541	𠄔			
𠄔 167.8	𠄔	𠄔			𠄔 167.9	𠄔			
G0-3627		H-9A53			G0-433E				
952E	𠄕				9542	𠄕			
𠄕 167.8	𠄕				𠄕 167.9	𠄕			
G0-3C7C					G0-6F4E				
952F	𠄖				9543	𠄖			
𠄖 167.8	𠄖				𠄖 167.9	𠄖			
G0-3E62					G8-2D2C				
9530	𠄗				9544	𠄗			
𠄗 167.8	𠄗				𠄗 167.9	𠄗			
G0-434C					G0-6F50				
9531	𠄘				9545	𠄘			
𠄘 167.8	𠄘				𠄘 167.9	𠄘			
G0-6F45					G0-6F51				
9532	𠄙				9546	𠄙			
𠄙 167.9	𠄙				𠄙 167.10	𠄙			
G0-6F46					G0-6F52				
9533	𠄚				9547	𠄚	𠄚		
𠄚 167.9	𠄚				𠄚 167.10	𠄚	𠄚		
G8-2D27					G0-5572		H-9D74		
9534	𠄛				9548	𠄛			
𠄛 167.9	𠄛				𠄛 167.10	𠄛			
G0-6F47					G7-2134				
9535	𠄜				9549	𠄜			
𠄜 167.9	𠄜				𠄜 167.10	𠄜			
G0-6F4F					G0-6F53				
9536	𠄝				954A	𠄝			
𠄝 167.9	𠄝				𠄝 167.10	𠄝			
G0-6F48					G0-4477				
9537	𠄞				954B	𠄞			
𠄞 167.9	𠄞				𠄞 167.10	𠄞			
G0-6F49					G7-2135				
9538	𠄟				954C	𠄟			
𠄟 167.9	𠄟				𠄟 167.10	𠄟			
G0-6F4A					G0-6F54				
9539	𠄠				954D	𠄠			
𠄠 167.9	𠄠				𠄠 167.10	𠄠			
G0-4742					G0-4478				
953A	𠄡				954E	𠄡			
𠄡 167.9	𠄡				𠄡 167.10	𠄡			
G0-6F71					G0-6F55				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
954F	𠄎				9563	𠄎			
𠄎 167.10	𠄎				𠄎 167.12	𠄎			
G0-6F56					G0-414D				
9550	𠄏				9564	𠄏			
𠄏 167.10	𠄏				𠄏 167.12	𠄏			
G0-3864					G0-6F64				
9551	𠄐				9565	𠄐			
𠄐 167.10	𠄐				𠄐 167.12	𠄐			
G0-3077					G0-6F65				
9552	𠄑				9566	𠄑			
𠄑 167.10	𠄑				𠄑 167.12	𠄑			
G0-6F57					G0-6F66				
9553	𠄒				9567	𠄒			
𠄒 167.10	𠄒				𠄒 167.12	𠄒			
G0-6F58					G0-6F67				
9554	𠄓				9568	𠄓			
𠄓 167.10	𠄓				𠄓 167.12	𠄓			
G0-6F59					G0-6F68				
9555	𠄔				9569	𠄔			
𠄔 167.10	𠄔				𠄔 167.12	𠄔			
G7-214B					G0-6F69				
9556	𠄕				956A	𠄕			
𠄕 167.11	𠄕				𠄕 167.12	𠄕			
G0-6F5A					G0-6F6A				
9557	𠄖				956B	𠄖			
𠄖 167.11	𠄖				𠄖 167.12	𠄖			
G0-6F5B					G0-6F6B				
9558	𠄗				956C	𠄗			
𠄗 167.11	𠄗				𠄗 167.13	𠄗			
G0-6F5C					G0-6F6C				
9559	𠄘				956D	𠄘			
𠄘 167.11	𠄘				𠄘 167.13	𠄘			
G0-6F5D					G0-4058				
955A	𠄙				956E	𠄙			
𠄙 167.11	𠄙				𠄙 167.13	𠄙			
GU-0955A					G8-2D2D				
955B	𠄚				956F	𠄚			
𠄚 167.11	𠄚				𠄚 167.13	𠄚			
G0-6F5E					G0-6F6D				
955C	𠄛				9570	𠄛			
𠄛 167.11	𠄛				𠄛 167.13	𠄛			
G0-3E35					G0-412D				
955D	𠄜				9571	𠄜			
𠄜 167.11	𠄜				𠄜 167.13	𠄜			
G0-6F61					G0-6F6E				
955E	𠄝				9572	𠄝			
𠄝 167.11	𠄝				𠄝 167.14	𠄝			
G0-6F5F					G0-6F6F				
955F	𠄞				9573	𠄞			
𠄞 167.11	𠄞				𠄞 167.15	𠄞			
G0-6F60					G0-6F70				
9560	𠄟				9574	𠄟			
𠄟 167.11	𠄟				𠄟 167.15	𠄟			
GU-09560					G8-2D2E				
9561	𠄠				9575	𠄠			
𠄠 167.12	𠄠				𠄠 167.17	𠄠			
G0-6F62					GU-09575				
9562	𠄡				9576	𠄡			
𠄡 167.12	𠄡				𠄡 167.17	𠄡			
G0-6F63					G0-4F62				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9577 長 168.0	長	長	長	長	長	958B 開 169.4	開	開	開	開		
	G1-3324	HB1-AAF8	T1-4F5B	J0-4439	K0-6D7E	V1-6A6C	G1-3F2A	HB1-B67D	T1-6264	J0-332B	K0-4B52	V1-6A6F
9578 長 168.0	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	958C 門 169.4	閱	閱	閱	閱		
	G5-4E4B	H-8BEA	T4-252B	J14-7B52	K2-6B24		G1-634A	HB2-DC7A	T2-4141	J14-7B55	K2-6B2C	
9579 長 168.3	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎		958D 門 169.4	閱	閱	閱	閱	閱	
	GE-5259		T4-303A	J14-7B53		G5-3D4F	HB2-DC79	T2-4140	J14-7B56	K2-6B2D	V1-6A70	
957A 長 168.4	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎		958E 門 169.4	閱	閱	閱	閱		
	G3-4C25	HB2-D844	T2-3A28		K2-6B25	G1-6348	HB1-B6A3	T1-6268	J13-7D4E	K1-5A2F		
957B 長 168.5	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎		958F 門 169.4	閏	閏	閏	閏	閏	
	GE-525A	HB2-DC78	T2-413F		K2-6B26	G1-4872	HB1-B67C	T1-6263	J0-313C	K0-6B4E	V1-6A71	
957C 長 168.8	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎		9590 門 169.4	閏	閏	閏	閏		
	G5-4E51	HB2-E8A5	T2-554E		K2-6B27	GE-5260	HB2-DC7B	T2-4142		K2-6B2E		
957D 長 168.12	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎		9591 門 169.4	閑	閑	閑	閑	閑	
	G3-4C29	HB2-F376	T2-6763		K2-6B28	G1-4F50	HB1-B67E	T1-6265	J0-3457	K0-7958	V1-6A72	
957E 長 168.14	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎		9592 門 169.4	閒	閒	閒	閒	閒	
	G5-4E4C		T5-7156	J1-6621		GE-5261	HB1-B6A2	T1-6267		K0-7959	V2-907C	
957F 長 168.0	𠄎	𠄎				9593 門 169.4	間	間	間	間	間	
	G0-3324	H-8BEB				G1-3C64	HB1-B6A1	T1-6266	J0-3456	K0-4A60	V1-6A73	
9580 門 169.0	門	門	門	門	門	9594 門 169.4	閱	閱	閱	閱		
	G1-4345	HB1-AAF9	T1-4F5C	J0-4C67	K0-5A26	V1-6A6D	G1-6349	HB1-B67B	T1-6262	J0-6F5C	K0-5A4A	
9581 門 169.1	門		門			9595 門 169.4	閱		閱			
	GE-525B		T3-2F40			G3-3A76		T3-3F6C				
9582 門 169.1	門	門	門	門	門	9596 門 169.4	閱	閱	閱	閱		
	G1-6345	HB1-ADAC	T1-536D	J0-6F59	K2-6B29	GE-5262	H-95E9	TF-3F7E	J0-6F5D			
9583 門 169.2	閱	閱	閱	閱	閱	9597 門 169.4	閏	閏	閏			
	G1-4941	HB1-B07B	T1-5860	J0-412E	K0-606C	GE-5263	H-95E8	T3-666B				
9584 門 169.2	𠄎		𠄎	𠄎	𠄎	9598 門 169.5	閏	閏	閏	閏	閏	
	GE-525C		T4-303B	J1-6622	K2-6B2A	G1-5522	HB1-B968	T1-6750	J0-6F5E	K0-4B26		
9585 門 169.2	閏	閏	閏			9599 門 169.5	閏	閏	閏	閏	閏	
	GE-525D	H-90B2	T3-3432			GE-5264	H-95E6	T3-453C	J0-6F5F	K2-6B2F		
9586 門 169.3	閏	閏	閏	閏	閏	959A 門 169.5	閱		閱		閱	
	G1-6346	HB2-D845	T2-3A29	J4-7B54	K2-6B2B	GE-5265		T3-453A		K2-6B30		
9587 門 169.3	閱		閱	閱	閱	959B 門 169.5	閏	閏	閏	閏		
	GE-525E		T3-395C	J0-6F5A		G3-3A7A	HB2-E0D0	T2-4856		K2-6B31		
9588 門 169.3	閏	閏	閏	閏	閏	959C 門 169.5	閏	閏	閏	閏		
	G3-3A73	HB2-D846	T2-3A2A	J1-6623	K1-7279	G3-3A79	HB2-E0CE	T2-4854		K2-6B32		
9589 門 169.3	閱	閱	閱	閱	閱	959D 門 169.5	閱		閱	閱	閱	
	G1-3155	HB1-B3AC	T1-5D70	J0-4A44	K0-784D	V1-6A6E	GE-5266	T4-4153	J1-6627	K2-6B33		
958A 門 169.3	閏		閏	閏	閏	959E 門 169.5	閱	閱	閱	閱	閱	
	GE-525F		J0-6F5B	K1-636A		GE-5267	HB2-E0CF	T2-4855	J1-6628	K2-6B34		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
959F 門 169.5	𨮑 G3-3A7D	𨮑 HB2-E0CD	𨮑 T2-4853	𨮑 J13-7D4F	𨮑 K1-6330	95B3 門 169.7	𨮑 GE-526E	𨮑 T3-4F56				
95A0 門 169.5	𨮑 GE-5268	𨮑 H-90B5	𨮑 TF-457B	𨮑 J0-6F60		95B4 門 169.7	𨮑 GE-526F	𨮑 T4-4E4A	𨮑 J14-7B59	𨮑 K2-6B3B		
95A1 門 169.6	𨮑 G1-3A52	𨮑 HB1-BBD2	𨮑 T1-6B5B	𨮑 J1-662A	𨮑 K2-6B35	95B5 門 169.8	𨮑 G5-3D65	𨮑 HB2-EC4D	𨮑 T2-5B59	𨮑 K2-6B3C		
95A2 門 169.6	𨮑 GE-5269	𨮑 H-9A54	𨮑 T3-4A3D	𨮑 J0-3458	𨮑 K2-6B36	𨮑 V2-907D	95B6 門 169.8	𨮑 G1-6351	𨮑 HB2-EC4B	𨮑 T2-5B57	𨮑 J13-7D53	𨮑 K1-6E75
95A3 門 169.6	𨮑 G1-3873	𨮑 HB1-BBD5	𨮑 T1-6B5E	𨮑 J0-3355	𨮑 K0-4A48	V1-6A74	95B7 門 169.9	𨮑 G3-415F	𨮑 HB2-EEF3	𨮑 T2-6040	𨮑 K2-6B3D	
95A4 門 169.6	𨮑 G1-7839	𨮑 HB1-BBD7	𨮑 T1-6B60	𨮑 J0-395E	𨮑 K0-796E	95B8 門 169.8	𨮑 GE-5270	𨮑 T3-5342				
95A5 門 169.6	𨮑 G1-3727	𨮑 HB1-BBD6	𨮑 T1-6B5F	𨮑 J0-4836	𨮑 K0-5B6C	95B9 門 169.8	𨮑 G1-514B	𨮑 HB2-EC49	𨮑 T2-5B55	𨮑 J0-6F66	𨮑 K1-6738	
95A6 門 169.6	𨮑 G3-3B22	𨮑 H-90B3	𨮑 T4-4822	𨮑 J13-7D50	𨮑 K2-6B37	95BA 門 169.8	𨮑 G5-3D63	𨮑 HB2-EC4A	𨮑 T2-5B56	𨮑 J1-6631	𨮑 K2-6B3E	
95A7 門 169.6	𨮑 GE-526A	𨮑 H-95E7	𨮑 T3-4A3E	𨮑 J0-6F62	𨮑 V1-6A75	95BB 門 169.8	𨮑 G1-5156	𨮑 HB1-C046	𨮑 T1-726F	𨮑 J0-6F65	𨮑 K0-6722	𨮑 V2-9122
95A8 門 169.6	𨮑 G1-396B	𨮑 HB1-BBD3	𨮑 T1-6B5C	𨮑 J0-6F61	𨮑 K0-5031	V1-6A76	95BC 門 169.8	𨮑 G1-6355	𨮑 HB2-EC46	𨮑 T2-5B52	𨮑 J0-6F64	𨮑 K0-6459
95A9 門 169.6	𨮑 G1-4376	𨮑 HB1-BBD4	𨮑 T1-6B5D	𨮑 J13-7D51	𨮑 K1-612C	V2-907E	95BD 門 169.8	𨮑 G1-6354	𨮑 HB2-EC4E	𨮑 T2-5B5A	𨮑 J13-7D54	𨮑 K1-7425
95AA 門 169.6	𨮑 GK-6845	𨮑 H-8B50		𨮑 K2-6B38		95BE 門 169.8	𨮑 G1-6350	𨮑 HB2-EC48	𨮑 T2-5B54	𨮑 J0-6F67	𨮑 K1-6741	𨮑 V1-6A78
95AB 門 169.7	𨮑 G1-634D	𨮑 HB2-E8A7	𨮑 T2-5550	𨮑 J14-7B58	𨮑 K1-5937	95BF 門 169.8	𨮑 G1-6353	𨮑 HB2-EC4C	𨮑 T2-5B58	𨮑 J1-6633	𨮑 K2-6B3F	
95AC 門 169.7	𨮑 G1-634F	𨮑 HB2-E8A6	𨮑 T2-554F	𨮑 J13-7D52	𨮑 K1-5E31	95C0 門 169.8	𨮑 G3-3B29	𨮑 HB2-EEEF	𨮑 T2-603C	𨮑 K2-6B40		
95AD 門 169.7	𨮑 G1-634C	𨮑 HB1-BE5B	𨮑 T1-6F64	𨮑 J0-6F63	𨮑 K0-556F	V2-9121	95C1 門 169.8	𨮑 GE-5271	𨮑 T3-5344			
95AE 門 169.7	𨮑 G5-3D5A	𨮑 HB2-E8A8	𨮑 T2-5551	𨮑 K2-6B39		95C2 門 169.8	𨮑 GE-5272	𨮑 T3-5340				
95AF 門 169.7	𨮑 GE-526B		𨮑 T3-4F53			95C3 門 169.9	𨮑 G1-6356	𨮑 HB2-EEF1	𨮑 T2-603E	𨮑 J0-6F6A	𨮑 K1-5831	
95B0 門 169.7	𨮑 GE-526C	𨮑 HB2-E8A9	𨮑 T2-5552	𨮑 K2-6B3A		95C4 門 169.9	𨮑 G3-3B2B	𨮑 T3-566D	𨮑 K2-6B41			
95B1 門 169.7	𨮑 GE-526D	𨮑 HB1-BE5C	𨮑 T1-6F65	𨮑 K0-6673		95C5 門 169.9	𨮑 GE-5273	𨮑 HB2-EEF2	𨮑 T2-603F	𨮑 K2-6B42		
95B2 門 169.7	𨮑 G1-5444	𨮑 HD-95B2	𨮑 T3-4F55	𨮑 J0-315C	𨮑 V1-6A77	95C6 門 169.9	𨮑 G1-7822	𨮑 HB1-C1F3	𨮑 T1-757E	𨮑 J1-6634	𨮑 K2-6B43	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
95C7 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95DB 門 169.11	闍	闍	闍	闍
	GE-5274	HB2-EEEE	T2-603B	J0-3047		G3-3B31	HB2-F378	T2-6765	K2-6B49
95C8 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95DC 門 169.11	關	關	關	關
	G1-6347	HB1-C1F2	T1-757D	J14-7B5B		G1-3958	HB1-C3F6	T1-7943	J0-6F70
95C9 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95DD 門 169.11	闍	闍	闍	
	G3-3B2A	HB2-EEF0	T2-603D	J1-6636		G5-3D64	T3-5B53	J1-663E	
95CA 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95DE 門 169.12	闍	闍	闍	闍
	G1-402B	HB1-C1EF	T1-757A	J0-6F68		G1-635B	HB2-F545	T2-6A53	J13-7D5A
95CB 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95DF 門 169.12	闍	闍	闍	闍
	G1-6357	HB1-C1F0	T1-757B	J13-7D55		G3-3B33	HB2-F547	T2-6A55	J1-6640
95CC 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95E0 門 169.12	闍	闍	闍	闍
	G1-403B	HB1-C1F1	T1-757C	J0-6F6C		G3-3B2D	HB2-F546	T2-6A54	J1-6641
95CD 門 169.9	闍	闍	闍	闍	95E1 門 169.12	闍	闍	闍	闍
	G3-3B24	HB2-EC47	T2-5B53	J0-6F6B		G1-327B	HB1-C4C4	T1-7A4F	J0-6F71
95CE 門 169.9	闍	闍			95E2 門 169.13	闍	闍	闍	闍
	GE-5275	T3-666C				G1-785B	HB1-C550	T1-7B3C	J0-6F73
95CF 門 169.9	闍			闍	95E3 門 169.13	闍	闍	闍	闍
	GK-685D			K2-6B45		G3-3A7E	HB2-F66D	T2-6C5B	K2-6B4B
95D0 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95E4 門 169.13	闍	闍	闍	闍
	G1-6359	HB1-C2F5	T1-7760	J13-7D56		G3-3B34	HB2-F66C	T2-6C5A	J1-6642
95D1 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95E5 門 169.13	闍	闍	闍	闍
	G3-3B30	HB2-F16E	T2-643A	J1-6639		G1-634B	HB2-F66B	T2-6C59	J0-6F72
95D2 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95E6 門 169.13	闍	闍	闍	
	G3-3B2F	HB2-F16C	T2-6438	J1-663A		GE-527A	TF-6872	J1-6643	
95D3 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95E7 門 169.14	闍	闍		
	G3-3B21	HB2-F16D	T2-6439	J13-7D57		GE-527B	T3-666D		
95D4 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95E8 門 169.0	闍	闍		
	G1-6358	HB1-C2F3	T1-775E	J0-6F6E		G0-4345	H-8BEC		
95D5 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95E9 門 169.1	闍			
	G1-635A	HB1-C2F6	T1-7761	J0-6F6D		G0-6345			
95D6 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95EA 門 169.2	闍			
	G1-3433	HB1-C2F4	T1-775F	J0-6F6F		G0-4941			
95D7 門 169.10	闍	闍			95EB 門 169.3	闍			
	GE-5276	T3-594B				G0-6346			
95D8 門 169.10	闍	闍	闍	闍	95EC 門 169.3	闍			
	GE-5277	T3-594A	J0-462E	V3-355B		G8-7B2C			
95D9 門 169.11	闍	闍	闍		95ED 門 169.3	闍			
	GE-5278	T7-4B40	J1-663C			G0-3155			
95DA 門 169.11	闍	闍	闍	闍	95EE 門 169.3	闍			
	GE-5279	HB2-F377	T2-6764	J13-7D59		G0-4E4A			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
95EF □ 169:3 G0-3433	𠂇				9603 □ 169:7 G0-634D	𠂈			
95F0 □ 169:4 G0-4872	𠂉				9604 □ 169:7 G0-634E	𠂉			
95F1 □ 169:4 G0-6347	𠂊				9605 □ 169:7 G0-5444	𠂊			
95F2 □ 169:4 G0-4F50	𠂋				9606 □ 169:7 G0-634F	𠂋			
95F3 □ 169:4 G0-6348	𠂌				9607 □ 169:8 G8-7B2F	𠂌			
95F4 □ 169:4 G0-3C64	𠂍	𠂍 H-9A56			9608 □ 169:8 G0-6350	𠂍			
95F5 □ 169:4 G0-6349	𠂎	𠂎 TF-2539			9609 □ 169:8 G0-514B	𠂎			
95F6 □ 169:4 G0-634A	𠂏				960A □ 169:8 G0-6351	𠂏			
95F7 □ 169:4 G0-4346	𠂐				960B □ 169:8 G0-6352	𠂐			
95F8 □ 169:5 G0-5522	𠂑				960C □ 169:8 G0-6353	𠂑			
95F9 □ 169:5 G0-4456	𠂒				960D □ 169:8 G0-6354	𠂒			
95FA □ 169:6 G0-396B	𠂓				960E □ 169:8 G0-5156	𠂓			
95FB □ 169:6 G0-4E45	𠂔				960F □ 169:8 G0-6355	𠂔			
95FC □ 169:6 G0-634B	𠂕				9610 □ 169:8 G0-327B	𠂕			
95FD □ 169:6 G0-4376	𠂖				9611 □ 169:9 G0-403B	𠂖			
95FE □ 169:6 G0-634C	𠂗				9612 □ 169:9 G0-6356	𠂗			
95FF □ 169:6 G8-7B2D	𠂘				9613 □ 169:9 G8-7B30	𠂘			
9600 □ 169:6 G0-3727	𠂙				9614 □ 169:9 G0-402B	𠂙			
9601 □ 169:6 G0-3873	𠂚				9615 □ 169:9 G0-6357	𠂚			
9602 □ 169:6 G0-3A52	𠂛				9616 □ 169:10 G0-6358	𠂛			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9617 门 169.10 𠩺 G0-6359					962B 阜 170.4 𠩺 G3-752C	𠩺 T3-273C	𠩺 K2-6B53		
9618 门 169.10 𠩻 GU-09618					962C 阜 170.4 阬 GE-5323	阬 HB1-A8C2	阬 T1-4B63	阬 J14-7B5E	阬 K2-6B54
9619 门 169.10 𠩼 G0-635A					962D 阜 170.4 阬 G3-752E	阬 HB2-CBB0	阬 T2-2530		阬 K2-6B55
961A 门 169.11 𠩽 G0-635B					962E 阜 170.4 阬 G0-488E	阬 HB1-A8BF	阬 T1-4B60	阬 J0-6F76	阬 K0-6856
961B 门 169.13 𠩾 G8-7B31					962F 阜 170.4 阬 GE-5324	阬 HB2-CBAF	阬 T2-252F	阬 J0-6F77	阬 K1-6E27
961C 阜 170.0 阜 阜 阜 阜 阜 G0-3837 HB1-AAFA T1-4F5D J0-496C K0-5D3D					9630 阜 170.4 阬 G3-752D	阬 HB2-CBAD	阬 T2-252D		阬 K2-6B56
961D 阜 170.0 𠩿 𠩿 𠩿 𠩿 𠩿 G0-5A62 H-8BFB T3-2143 J14-7A25 K2-6B4D					9631 阜 170.4 阬 G0-5A65	阬 HB1-A8C0	阬 T1-4B61	阬 J1-664B	阬 K2-6B57
961E 阜 170.2 阬 阬 阬 阬 阬 G3-752A HB2-C9AA T2-2169 J1-6645 K2-6B4E					9632 阜 170.4 阬 阬 阬 阬 阬 G0-3740 HB1-A8BE T1-4B5F J0-4B49 K0-5B41			阬 V1-6A7E	
961F 阜 170.2 阬 G0-3653					9633 阜 170.4 阬 阬 阬 阬 G0-5174 H-9A57 T3-273D J14-7B5F				
9620 阜 170.3 阬 阬 阬 阬 GE-527C HB2-CA58 T2-2278 K2-6B4F					9634 阜 170.4 阬 阬 阬 G0-5275 T3-273E J4-7B60				
9621 阜 170.3 阬 阬 阬 阬 阬 G0-5A64 HB1-A6E9 T1-486A J0-6F74 K0-7446					9635 阜 170.4 阬 G0-5573				
9622 阜 170.3 阬 阬 阬 阬 阬 G0-5A63 HB2-CA56 T2-2276 J1-6646 K2-6B50					9636 阜 170.4 阬 G0-3D57				
9623 阜 170.3 阬 阬 阬 阬 G5-7464 HB2-CA59 T2-2279 K2-6B51					9637 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 G3-752F T3-2A79 J1-664D K2-6B58				
9624 阜 170.3 阬 阬 阬 阬 阬 G3-752B HB2-CA57 T2-2277 J1-6647 K1-7077					9638 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 阬 G5-746F H-A0AA T4-2833 J1-664E K2-6B59				
9625 阜 170.4 阬 阬 阬 阬 GE-527D T4-252E J1-6648 V2-9124					9639 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 阬 G3-7530 HB2-CDD8 T2-2878 J1-664F K2-6B5A				
9626 阜 170.4 阬 阬 阬 GE-527E T3-273B J1-6649					963A 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 阬 G3-7531 HB2-CDDB T2-287B J1-6650 K2-6B5B				
9627 阜 170.4 阬 阬 阬 G5-746A T3-273A K2-6B52					963B 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 阬 G0-5768 HB1-AAFD T1-4F60 J0-414B K0-7066			阬 V1-6B21	
9628 阜 170.4 阬 阬 阬 阬 阬 GE-5321 HB2-CBAE T2-252E J0-6F75 K1-666B					963C 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 阬 G0-5A68 HB2-CDDA T2-287A J14-7B62 K2-6B5C				
9629 阜 170.4 阬 阬 GE-5322 T3-273F					963D 阜 170.5 阬 阬 阬 阬 阬 G0-5A67 HB2-CDD9 T2-2879 J1-6652 K2-6B5D				
962A 阜 170.4 阬 阬 阬 阬 阬 G0-5A66 HB1-A8C1 T1-4B62 J0-3A65 K0-7821					963E 阜 170.5 阬 阬 G5-746D T3-2A7C				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
963F 阜 170.5	阿	阿	阿	阿	阿	9653 阜 170.6	陜	陜	陜	陜
	G0-3022	HB1-AAFC	T1-4F5F	J0-3024	K0-6439	V2-9125	G3-7536	HB2-D0C5	T2-2D66	K2-6B65
9640 阜 170.5	陀	陀	陀	陀	陀	9654 阜 170.6	陔	陔	陔	陔
	G0-4D53	HB1-AAFB	T1-4F5E	J0-424B	K0-766D		G0-5A6B	HB2-D0C2	T2-2D63	J1-6655
9641 阜 170.5	陔	陔	陔	陔	陔	9655 阜 170.6	陝	陝	陝	陝
	G5-746C	H-9FA6	T3-2A7B	J14-7B63	K2-6B5E		G0-4942	T4-2B5B	K2-6B67	
9642 阜 170.5	陂	陂	陂	陂	陂	9656 阜 170.7	陵	陵	陵	陵
	G0-5A69	HB1-AB40	T1-4F62	J0-6F78	K0-792E	V1-6B22	G5-7475	H-9C59	T3-3436	J1-6656
9643 阜 170.5	陌	陌	陌	陌	陌	9657 阜 170.7	隋	隋	隋	隋
	GE-5325	HB2-CDDC	T2-287C	K2-6B5F			GE-5327	T4-303F	J1-6657	K2-6B69
9644 阜 170.5	附	附	附	附	附	9658 阜 170.7	陞	陞	陞	陞
	G0-383D	HB1-AAFE	T1-4F61	J0-496D	K0-5D3E	V1-6B23	G1-5A6A	HB1-B0A4	T1-5867	J13-7D5B
9645 阜 170.5	际	际				9659 阜 170.7	陞	陞		
	G0-3C4A	H-99CC					G3-753B	T3-3434		
9646 阜 170.5	陆					965A 阜 170.8	陞	陞		
	G0-423D						G3-7540	T3-395E		
9647 阜 170.5	陇					965B 阜 170.7	陞	陞	陞	陞
	G0-4224						G0-315D	HB1-B0A1	T1-5864	J0-4A45
9648 阜 170.5	陈					965C 阜 170.7	陝	陝	陝	陝
	G0-3342						GE-5328	HB2-D445	T2-3348	J0-6F7D
9649 阜 170.5	陞					965D 阜 170.7	陝	陝	陝	陝
	G0-5A6A						G1-4942	HB1-B0A2	T1-5865	J0-7021
964A 阜 170.6	陞	陞	陞	陞	陞	965E 阜 170.7	陞	陞	陞	陞
	G5-7473	HB2-D0C6	T2-2D67	K2-6B60			G8-2F67	HB1-B0A5	T1-5868	J0-6F7E
964B 阜 170.6	陌	陌	陌	陌	陌	965F 阜 170.7	陞	陞	陞	陞
	G0-422A	HB1-ADAE	T1-536F	J0-6F7B	K0-5730	V1-6B24	G0-5A6C	HB2-D446	T2-3349	J0-7022
964C 阜 170.6	陌	陌	陌	陌	陌	9660 阜 170.7	陞	陞		
	G0-4430	HB1-ADAF	T1-5370	J0-6F79	K0-5868	V2-9126	G5-7474	T3-3433		
964D 阜 170.6	降	降	降	降	降	9661 阜 170.7	陞	陞	陞	陞
	G0-3D35	HB1-ADB0	T1-5371	J0-395F	K0-4B3D	V1-6B25	G0-3638	HB1-B07E	T1-5863	J14-7B64
964E 阜 170.6	陞	陞	陞	陞	陞	9662 阜 170.7	院	院	院	院
	GE-5326	HB2-D0C7	T2-2D68	K2-6B61			G0-543A	HB1-B07C	T1-5861	J0-3121
964F 阜 170.6	陞	陞	陞	陞	陞	9663 阜 170.7	陞	陞	陞	陞
	G3-7534	HB2-D0C3	T2-2D64	J0-6F7A	K2-6B62		G1-5573	HB1-B07D	T1-5862	J0-3F58
9650 阜 170.6	限	限	限	限	限	9664 阜 170.7	除	除	除	除
	G0-4F5E	HB1-ADAD	T1-536E	J0-3842	K0-795A	V1-6B26	G0-337D	HB1-B0A3	T1-5866	J0-3D7C
9651 阜 170.6	陌	陌	陌	陌	陌	9665 阜 170.7	陞	陞		
	G3-7535	HB2-D0C4	T2-2D65	K2-6B63			GE-5329	J0-3459		
9652 阜 170.6	陞	陞	陞	陞	陞	9666 阜 170.7	陞	陞		
	G5-7472	T4-2B5D	J1-6654	K2-6B64			GE-532A	J0-7023		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9667 阜 170.7	隍 G0-5A6D				967B 阜 170.9	陘 GE-532E	陘 H-90BE	陘 T3-3F71	陘 J1-665C	陘 K2-6B70
9668 阜 170.7	隕 G0-5449				967C 阜 170.9	陓 G5-7476	陓 HB2-D847	陓 T2-3A2B	陓 J1-665D	陓 K1-6B6C
9669 阜 170.7	險 險 G0-4F55 H-99B5				967D 阜 170.9	陽 G1-5174	陽 HB1-B6A7	陽 T1-626C	陽 J0-4D5B	陽 K0-6555 V1-6B32
966A 阜 170.8	陪 陪 陪 陪 陪 陪 G0-4563 HB1-B3AD T1-5D71 J0-4766 K0-5B56 V2-9127				967E 阜 170.9	陘 G3-7543	陘 HB2-DC7D	陘 T2-4144	陘 J1-665E	陘 K2-6B71
966B 阜 170.8	限 限 限 限 限 G5-7478 HB2-D849 T2-3A2D K2-6B6A				967F 阜 170.9	陘 GE-532F		陘 T3-3F72	陘 J1-665F	陘 K2-6B72
966C 阜 170.8	陑 陑 陑 陑 陑 G0-5A6E HB1-B3B5 T1-5D79 J0-7025 K1-704C				9680 阜 170.9	陘 GE-5330	陘 HB2-DCA3	陘 T2-4148		陘 K2-6B73
966D 阜 170.8	陒 陒 陒 陒 陒 G3-7541 HB2-D848 T2-3A2C K2-6B6B				9681 阜 170.9	陘 G5-7521	陘 H-9FAF	陘 T3-3F73	陘 J1-6660	陘 K2-6B74
966E 阜 170.8	陖 陖 陖 陖 陖 G5-7479 T3-3961 J1-665A K2-6B6C				9682 阜 170.9	陰 GE-5331		陰 T3-3F75	陰 J14-7B66	陰 K2-6B75
966F 阜 170.8	隍 隍 隍 隍 隍 GE-532B HB2-D84B T2-3A2F K2-6B6D				9683 阜 170.9	隍 G3-7545	隍 HB2-DCA2	隍 T2-4147	隍 J1-6662	隍 K2-6B76
9670 阜 170.8	陰 陰 陰 陰 陰 陰 G1-5275 HB1-B3B1 T1-5D75 J0-3122 K0-6B64 V1-6B2C				9684 阜 170.9	隍 GE-5332	隍 HB1-B6AC	隍 T1-6271	隍 J13-7D5C	隍 K1-6C72 V1-6B33
9671 阜 170.8	陶 陶 陶 陶 陶 G5-747C HB2-D84A T2-3A2E K2-6B6E				9685 阜 170.9	隅 G0-5367	隅 HB1-B6A8	隅 T1-626D	隅 J0-3679	隅 K0-696A
9672 阜 170.8	陚 陚 陚 陚 陚 陚 G0-5A6F HB1-B6AB T1-6270 J0-7024 K1-653B V1-6B2D				9686 阜 170.9	隆 G0-4221	隆 HB1-B6A9	隆 T1-626E	隆 J0-4E34	隆 K0-574C V1-6B34
9673 阜 170.8	陳 陳 陳 陳 陳 陳 G1-3342 HB1-B3AF T1-5D73 J0-4444 K0-7267 V1-6B2E				9687 阜 170.9	陘 G3-7542	陘 HB2-DC7C	陘 T2-4143		陘 K2-6B77
9674 阜 170.8	陚 陚 陚 陚 陚 陚 G0-5A70 HB1-B3B2 T1-5D76 J1-665B K1-6331				9688 阜 170.9	隈 G0-5A71	隈 HB2-DC7E	隈 T2-4145	隈 J0-3728	隈 K2-6B78
9675 阜 170.8	陵 陵 陵 陵 陵 陵 G0-416A HB1-B3AE T1-5D72 J0-4E4D K0-5755 V1-6B2F				9689 阜 170.9	隍 G1-5A6D	隍 HB2-DCA1	隍 T2-4146	隍 J1-6664	隍 K2-6B79
9676 阜 170.8	陶 陶 陶 陶 陶 陶 G0-4C55 HB1-B3B3 T1-5D77 J0-462B K0-5436 V2-9128				968A 阜 170.9	隊 G1-3653	隊 HB1-B6A4	隊 T1-6269	隊 J0-4262	隊 K0-5369 V1-6B35
9677 阜 170.8	陷 陷 陷 陷 陷 陷 G0-4F5D HB1-B3B4 T1-5D78 J0-6F7C K0-7968 V1-6B30				968B 阜 170.9	隋 G0-4B65	隋 HB1-B6A6	隋 T1-626B	隋 J0-6721	隋 K0-6249
9678 阜 170.8	陸 陸 陸 陸 陸 陸 G1-423D HB1-B3B0 T1-5D74 J0-4E26 K0-5741 V1-6B31				968C 阜 170.9	陪 G5-7522		陪 T3-3F70		陪 K2-6B7A
9679 阜 170.8	階 階 GE-532C T3-3965				968D 阜 170.9	隍 G0-5A72	隍 HB1-B6AA	隍 T1-626F	隍 J0-7026	隍 K0-7C5B V2-9129
967A 阜 170.8	險 險 險 GE-532D J0-3831 K2-6B6F				968E 阜 170.9	階 G1-3D57	階 HB1-B6A5	階 T1-626A	階 J0-332C	階 K0-4D2D V1-6B36

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
968F 阜 170.9	随	随	随	随	随	96A3 阜 170.12	隣	隣	隣	隣	隣		
	G0-4B66	H-95F2	T3-4540	J0-3F6F	K2-6B7B		GE-5338	H-90C1	T3-4F5A	J0-4E59	K0-5776		
9690 阜 170.9	隐					96A4 阜 170.12	隤	隤	隤	隤	隤		
	G0-527E						G3-7544	HB2-E8AA	T2-5553	J13-7D5F	K1-7161		
9691 阜 170.10	隄	隄	隄	隄	隄	96A5 阜 170.12	澄	澄	澄	澄	澄		
	G3-7538	HB2-E0D3	T2-4859	J1-6665	K1-5C25		G5-752C	H-FEE4	T3-4F5B	J13-7D60	K2-6C23		
9692 阜 170.10	谦	谦	谦			96A6 阜 170.13	僻	僻	僻				
	G3-7547	HB2-E0D1	T2-4857				GE-5339		T4-5452	J1-666C			
9693 阜 170.10	陞	陞	陞		陞	96A7 阜 170.13	隧	隧	隧	隧	隧		
	G5-7524	HB2-E0D2	T2-4858		K2-6B7C		G0-4B6D	HB1-C047	T1-7270	J0-702B	K0-624A		
9694 阜 170.10	隔	隔	隔	隔	隔	隔	96A8 阜 170.13	随	随	随	随	随	随
	G0-3874	HB1-B96A	T1-6752	J0-3356	K0-4C30	V1-6B37		G1-4B66	HB1-C048	T1-7271	J0-6E2E	K0-624B	V1-6B3B
9695 阜 170.10	隕	隕	隕	隕	隕	96A9 阜 170.13	隩	隩	隩	隩	隩		
	G1-5449	HB1-B96B	T1-6753	J0-7028	K0-6A22		G3-7549	HB2-EC4F	T2-5B5B	J14-7B6B	K1-6839		
9696 阜 170.10	隰	隰	隰	隰	隰	96AA 阜 170.13	險	險	險	險	險	險	
	GE-5333	H-90BF	T3-4542	J1-6666	K2-6B7D		G1-4F55	HB1-C049	T1-7272	J0-702A	K0-7A4F	V1-6B3C	
9697 阜 170.10	隤	隤	隤	隤	隤	96AB 阜 170.13	隤		隤				
	G0-5A73	HB2-E0D4	T2-485A	J0-7029	K1-686F		G5-747E		T3-5348				
9698 阜 170.10	隘	隘	隘	隘	隘	隘	96AC 阜 170.14	爾	爾	爾		爾	
	G0-302F	HB1-B969	T1-6751	J0-7027	K0-6476	V1-6B38		GE-533A	HB2-EEF6	T2-6043		K2-6C24	
9699 阜 170.10	隙	隙	隙	隙	隙	隙	96AD 阜 170.14	孺		孺			
	G0-4F36	HB1-BBD8	T1-6B61	J0-3764	K0-5040	V1-6B39		GE-533B		T3-5670			
969A 阜 170.11	陞		陞	陞		96AE 阜 170.14	濟	濟	濟	濟	濟		
	GE-5334		T4-4824	J14-7B68			G3-7539	HB2-EEF4	T2-6041	J1-666E	K2-6C25		
969B 阜 170.11	際	際	際	際	際	96AF 阜 170.14	疇		疇	疇	疇		
	G1-3C4A	HB1-BBDA	T1-6B63	J0-3A5D	K0-7037		GE-533C		T3-566F	J14-7B6C	K2-6C26		
969C 阜 170.11	障	障	障	障	障	障	96B0 阜 170.14	隰	隰	隰	隰	隰	隰
	G0-554F	HB1-BBD9	T1-6B62	J0-3E63	K0-6E21	V1-6B3A		G0-5A74	HB2-EEF5	T2-6042	J0-702E	K1-6556	V1-6B3D
969D 阜 170.11	隰		隰	隰	隰	96B1 阜 170.14	隱	隱	隱	隱	隱	隱	
	G5-746E		T3-4A45	J13-7D5E	K2-6B7E		G1-527E	HB1-C1F4	T1-7621	J0-702C	K0-6B5F	V1-6B3E	
969E 阜 170.11	傲	傲	傲		傲	96B2 阜 170.14	隰		隰	隰			
	G3-7546	HB2-E4BB	T2-4F23		K2-6C21		GE-533D		T3-5671	J0-702D			
969F 阜 170.11	隙		隙	隙		96B3 阜 170.15	隰	隰	隰	隰	隰		
	G5-752B		T3-4A46	J1-6669			G0-6344	HB2-F16F	T2-643B	J14-7B6D	K1-747D		
96A0 阜 170.11	隱		隱	隱		96B4 阜 170.16	隰	隰	隰	隰	隰	隰	
	GE-5335		T3-4A44	J0-3123			G1-4224	HB1-C3F7	T1-7944	J0-702F	K1-5F26	V1-6B3F	
96A1 阜 170.11	陞	陞	陞			96B5 阜 170.17	隰		隰				
	GE-5336	HB2-E4BC	T2-4F24				GE-533E		T3-5D49				
96A2 阜 170.12	隰	隰	隰		隰	96B6 隸 171.0	隸	隸	隸	隸	隸		
	GE-5337	HB2-E8AB	T2-5554		K2-6C22		G0-4125	H-90C4	T3-2A7D	J0-7030	K1-6A58		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
96B7 隸 171.8 GE-533F	隸	隸	隸	隸	96CB 隽 172.5 GE-5342	隽	隽	隽	隽
		T3-5349	J0-4E6C	K0-564B		HB1-B96D	T1-6755	J0-7034	K0-7166
96B8 隸 171.9 G1-4125	隸	隸	隸	隸	96CC 雌 172.5 G0-3446	雌	雌	雌	雌
	HB1-C1F5	T1-7622	J0-7031	K1-5E68		HB1-BBDB	T1-6B64	J0-3B73	K0-6D41
96B9 隹 172.0 G0-763F	隹	隹	隹	隹	96CD 雍 172.5 G0-533A	雍	雍	雍	雍
	HB1-AB41	T1-4F63	J0-7032	K1-704D		HB1-B96C	T1-6754	J0-7036	K0-683C
96BA 隹 172.2 G3-3268	隹	隹	隹	隹	96CE 睢 172.5 G0-7642	睢	睢	睢	睢
		T4-3041	J14-7B6E	K2-6C27		HB2-E0D5	T2-485B	J0-7033	K0-6E51
96BB 隹 172.2 G1-7922	隹	隹	隹	隹	96CF 雎 172.5 G0-337B	雎	雎	雎	雎
	HB1-B0A6	T1-5869	J0-4049	K0-7434			T4-4157		
96BC 隹 172.2 G0-7640	隹	隹	隹	隹	96D0 虐 172.6 G3-6145	虐	虐	虐	虐
	HB2-D447	T2-334A	J0-483B	K1-6D6B			T3-4A47		
96BD 隹 172.2 G0-7641	隹	隹	隹	隹	96D1 雜 172.6 GE-5343	雜	雜	雜	雜
	H-90C7	T3-3439	J4-7B6F				T3-4A49	J0-3B28	K2-6C2C
96BE 隹 172.2 G0-4451	隹	隹	隹	隹	96D2 雎 172.6 G0-7643	雎	雎	雎	雎
		TF-326F				HB1-BBDC	T1-6B65	J13-7D61	K2-6C2D
96BF 隹 172.3 GE-5340	隹	隹	隹	隹	96D3 雜 172.7 GE-5344	雜	雜	雜	雜
	HB2-D84C	T2-3A30				HB2-E8AC	T2-5555		K2-6C2E
96C0 隹 172.3 G0-4838	隹	隹	隹	隹	96D4 雎 172.8 G5-7457	雎	雎	雎	雎
	HB1-B3B6	T1-5D7A	J0-3F7D	K0-6D4D		HB2-EC50	T2-5B5C		K2-6C2F
96C1 隹 172.4 G0-5163	隹	隹	隹	隹	96D5 雕 172.8 G0-3571	雕	雕	雕	雕
	HB1-B6AD	T1-6272	J0-3467	K0-6452		HB1-C04A	T1-7273	J0-703A	K0-7067
96C2 隹 172.4 G5-7451	隹	隹	隹	隹	96D6 雖 172.9 G1-4B64	雖	雖	雖	雖
	HB2-DCA4	T2-4149				HB1-C1F6	T1-7623	J0-6A2D	K0-624C
96C3 隹 172.4 G5-744F	隹	隹	隹	隹	96D7 韃 172.10 G5-733F	韃	韃	韃	韃
	HB2-DCA6	T2-414B				HB2-F170	T2-643C		K2-6C30
96C4 隹 172.4 G0-505B	隹	隹	隹	隹	96D8 獲 172.10 G3-6B3D	獲	獲	獲	獲
	HB1-B6AF	T1-6274	J0-4D3A	K0-6A29		HB2-F174	T2-6440	J14-7B72	K2-6C31
96C5 隹 172.4 G0-5145	隹	隹	隹	隹	96D9 雙 172.10 G1-4B2B	雙	雙	雙	雙
	HB1-B6AE	T1-6273	J0-326D	K0-643A		HB1-C2F9	T1-7764	J0-5256	K0-642A
96C6 隹 172.4 G0-3C2F	隹	隹	隹	隹	96DA 藿 172.10 G5-6A48	藿	藿	藿	藿
	HB1-B6B0	T1-6275	J0-3D38	K0-7322		HB2-F171	T2-643D	J14-7B73	K1-5969
96C7 隹 172.4 G0-394D	隹	隹	隹	隹	96DB 雛 172.10 G1-337B	雛	雛	雛	雛
	HB1-B6B1	T1-6276	J0-385B	K0-4D52		HB1-C2FA	T1-7765	J0-3F77	K0-7561
96C8 隹 172.4 GE-5341	隹	隹	隹	隹	96DC 雜 172.10 G1-5453	雜	雜	雜	雜
	HB2-DCA5	T2-414A				HB1-C2F8	T1-7763	J0-7038	K0-6D5A
96C9 隹 172.5 G0-6F74	隹	隹	隹	隹	96DD 雛 172.10 GE-5345	雛	雛	雛	雛
	HB1-B96E	T1-6756	J0-7035	K0-764B		HB2-F175	T2-6441	J14-7B74	K1-6850
96CA 隹 172.5 G3-7526	隹	隹	隹	隹	96DE 雞 172.10 GE-5346	雞	雞	雞	雞
	HB1-B96F	T1-6757	J1-6672	K2-6C2B		HB1-C2FB	T1-7766	J13-7D62	K1-5868

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9707 雨 173.7	震 G0-5570	震 HB1-BE5F	震 T1-6F68	震 J0-3F4C	震 K0-7268	震 V2-9132			
9708 雨 173.7	霏 G0-762C	霏 HB2-E8AE	霏 T2-5557	霏 J0-703E	霏 K1-717B	霏 V1-6B52			
9709 雨 173.7	霉 G0-4339	霉 HB1-BE60	霉 T1-6F69	霉 J1-6723	霉 K1-6037				
970A 雨 173.7	靈 GE-5352		靈 T3-4F60	靈 J0-4E6E	靈 K2-6C3D				
970B 雨 173.8	霏 G5-7351	霏 HB2-EC51	霏 T2-5B5D		霏 K2-6C3E				
970C 雨 173.8	霽 GE-5353		霽 T3-5350		霽 K1-6D5D				
970D 雨 173.8	霍 G0-3B74	霍 HB1-C04E	霍 T1-7277	霍 J0-7039	霍 K1-595C	霍 V1-6B53			
970E 雨 173.8	霏 G0-762E	霏 HB1-C04B	霏 T1-7274	霏 J0-7040	霏 K1-6375				
970F 雨 173.8	霏 G0-762D	霏 HB1-C050	霏 T1-7279	霏 J0-7042	霏 K1-6332	霏 V1-6B54			
9710 雨 173.8	霽 G5-7356	霽 HB2-EC53	霽 T2-5B5F		霽 K2-6C3F				
9711 雨 173.8	霽 GE-5354	霽 HB1-C04C	霽 T1-7275	霽 J0-7041	霽 K0-6F45	霽 V1-6B55			
9712 雨 173.8	霽 G5-352C	霽 HB2-EC52	霽 T2-5B5E		霽 K2-6C40				
9713 雨 173.8	霽 G0-445E	霽 HB1-C04F	霽 T1-7278	霽 J0-703F	霽 K0-6767	霽 V1-6B56			
9714 雨 173.8	霽 G5-7355		霽 T3-534D	霽 J4-7B76	霽 K1-6D5E				
9715 雨 173.8	霽 GE-5355		霽 T3-534C						
9716 雨 173.8	霖 G0-4158	霖 HB1-C04D	霖 T1-7276	霖 J0-7043	霖 K0-577D	霖 V1-6B57			
9717 雨 173.8	霽 GE-5356		霽 T3-5351						
9718 雨 173.9	霽 GE-5357	霽 HB2-EEF9	霽 T2-6046						
9719 雨 173.9	霽 G3-7444	霽 HB2-EEFB	霽 T2-6048	霽 J0-7044	霽 K0-674E				
971A 雨 173.9	霽 GE-5358		霽 T3-5674	霽 J1-6724					
971B 雨 173.9	霽 G5-735E	霽 H-90DB	霽 T3-5675		霽 J1-6725				
971C 雨 173.9	霜 G0-4B2A	霜 HB1-C1F7	霜 T1-7624	霜 J0-417A	霜 K0-5F5C	霜 V1-6B58			
971D 雨 173.9	霽 G5-7359	霽 HB2-EEFA	霽 T2-6047	霽 J1-6726	霽 K2-6C41				
971E 雨 173.9	霞 G0-4F3C	霞 HB1-C1F8	霞 T1-7625	霞 J0-3262	霞 K0-7947	霞 V2-9133			
971F 雨 173.9	霽 GE-5359	霽 HB2-EEF8	霽 T2-6045		霽 K2-6C42				
9720 雨 173.9	霽 G5-735C	霽 HB2-EEF7	霽 T2-6044		霽 K2-6C43				
9721 雨 173.10	霽 G3-744B	霽 H-A066	霽 T4-5E38	霽 J1-6727					
9722 雨 173.10	霽 G5-7360	霽 HB2-F177	霽 T2-6443	霽 J1-6728	霽 K2-6C44				
9723 雨 173.10	霽 G3-7441	霽 HB2-F176	霽 T2-6442	霽 J14-7B77	霽 K1-6947				
9724 雨 173.10	霽 G3-744D	霽 HB1-C2FC	霽 T1-7767	霽 J0-7045	霽 K2-6C45				
9725 雨 173.10	霽 GE-535A	霽 HB2-F178	霽 T2-6444		霽 K2-6C46				
9726 雨 173.11	霽 G3-744E	霽 HB2-F37E	霽 T2-676B		霽 K1-6341				
9727 雨 173.11	霧 G1-4E6D	霧 HB1-C3FA	霧 T1-7947	霧 J0-4C38	霧 K0-5976	霧 V1-6B59			
9728 雨 173.11	霽 G5-7366	霽 HB2-F37D	霽 T2-676A	霽 J1-672A	霽 K2-6C47				
9729 雨 173.11	霽 G5-7361	霽 HB2-F37A	霽 T2-6767		霽 K2-6C48				
972A 雨 173.11	霽 G0-762F	霽 HB1-C3F9	霽 T1-7946	霽 J0-7046	霽 K1-6A40	霽 V0-4674			
972B 雨 173.11	霽 G3-744F	霽 HB2-F37B	霽 T2-6768		霽 K2-6C49				
972C 雨 173.11	霽 GE-535B	霽 HB2-F37C	霽 T2-6769		霽 K2-6C4A				
972D 雨 173.11	霽 G0-7630								
972E 雨 173.12	霽 G3-7451	霽 HB2-F548	霽 T2-6A56		霽 K2-6C4B	霽 V3-356D			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
972F 雨 173.12	霽 GE-535C	霽 HB2-F549	霽 T2-6A57	霽 K2-6C4C	9743 雨 173.16	霽 G3-7454	霽 HB2-F8CF	霽 T2-705D	霽 J1-672E	霽 K2-6C54	
9730 雨 173.12	霽 G0-7631	霽 HB1-C4C5	霽 T1-7A50	霽 J0-7047	9744 雨 173.16	霽 G1-7630	霽 HB1-C647	霽 T1-7C72	霽 J0-704B	霽 K0-6477	
9731 雨 173.12	霽 G5-736E	霽 H-90D2	霽 T3-5D4F	霽 J1-672B	9745 雨 173.16	霽 G3-3355	霽 T3-6126				
9732 雨 173.12	露 G0-4236	露 HB1-C553	露 T1-7B3F	露 J0-4F2A	9746 雨 173.16	霽 G3-3357	霽 HB2-F8CE	霽 T2-705C	霽 J0-704C	霽 K1-6F66	
9733 雨 173.12	霽 G5-7367	霽 T3-5D4C	霽 J13-7D66		9747 雨 173.16	霽 G5-7343	霽 HB2-F8D0	霽 T2-705E	霽 J4-7B7B	霽 K2-6C55	
9734 雨 173.12	隸 GE-535D	隸 H-876B	隸 T3-5D4E		9748 雨 173.16	靈 G1-4169	靈 HB1-C646	靈 T1-7C71	靈 J0-704D	靈 K0-5644	靈 V1-6B5E
9735 雨 173.13	霽 G3-7450	霽 HB2-F66E	霽 T2-6C5C	霽 K2-6C4E	9749 雨 173.17	霽 G3-3356	霽 HB2-F957	霽 T2-7146	霽 J0-704F	霽 K1-6666	
9736 雨 173.13	霽 G5-7370	霽 H-90D4	霽 T3-5E72	霽 J4-7B79	974A 雨 173.18	霽 GE-5361	霽 H-87B1	霽 T4-6D64	霽 J1-672F		
9737 雨 173.13	霽 GE-535E	霽 T3-5E71			974B 雨 173.19	霽 GE-5362	霽 HB2-F9AD	霽 T2-717B	霽 K2-6C56		
9738 雨 173.13	霸 G0-3054	霸 HB1-C551	霸 T1-7B3D	霸 J0-5B31	974C 雨 173.19	霽 GE-5363			霽 K1-617E		
9739 雨 173.13	霽 G0-4579	霽 HB1-C552	霽 T1-7B3E	霽 J0-7048	974D 雨 173.19	霽 GE-5364	霽 T3-666F	霽 J3-7D68			
973A 雨 173.13	霽 GE-535F	霽 HB2-F66F	霽 T2-6C5D	霽 K2-6C50	974E 雨 173.19	霽 GE-5365	霽 J13-7D69				
973B 雨 173.13	霽 GE-5360	霽 T3-666E	霽 J3-7D67		974F 雨 173.21	霽 GE-5366	霽 J13-7D6A				
973C 雨 173.14	霽 G3-4C21	霽 T3-5F71			9750 雨 173.31	霽 GE-5367	霽 T3-6245				
973D 雨 173.14	霽 G1-762B	霽 HB1-C5B4	霽 T1-7B7E	霽 J0-7049	9751 青 174.0	青 GE-5368	青 H-8BC4	青 T3-2A7E	青 K0-746C		
973E 雨 173.14	霽 G0-7632	霽 HB1-C5B5	霽 T1-7C21	霽 J0-704A	9752 青 174.0	青 G0-4760	青 HB1-AB43	青 T1-4F65	青 J0-4044	青 V1-6B5F	
973F 雨 173.14	霽 G3-7452	霽 HB2-F771	霽 T2-6E40	霽 K2-6C52	9753 青 174.4	靚 G0-7626					
9740 雨 173.14	霽 G5-736F	霽 H-9A5B	霽 T3-5F72	霽 V1-6B5C	9754 青 174.4	靚 G8-2E7A					
9741 雨 173.15	霽 G5-7373	霽 H-95FD	霽 T3-6059	霽 J14-7B7A	9755 青 174.5	靚 GE-5369	靚 H-8C66	靚 T3-4549	靚 J14-7B7C		
9742 雨 173.16	霽 G1-7628	霽 HB1-C645	霽 T1-7C70	霽 J0-704E	9756 青 174.5 立 117.8	靚 G0-3E38	靚 HB1-B974	靚 T1-675C	靚 J0-4C77	靚 K0-6F7E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9757 青 174.6	靛 G5-7339	靛 H-90DE	靛 T4-4835	靛 J14-7B7D	976B 革 177.3	鞞 G3-7923	鞞 T4-3B77	鞞 J0-7056	鞞 K2-6C5C
9758 青 174.6	靛 G3-7438	靛 HB2-E4BE	靛 T2-4F26	靛 J1-6734	976C 革 177.3	鞞 G3-787B	鞞 HB2-DCA9	鞞 T2-414E	鞞 K2-6C5D
9759 青 174.6	静 G0-3E32	静 T3-4A4C	静 J0-4045	静 K2-6C58	976D 革 177.3	鞞 GE-536B	鞞 H-9E46	鞞 T3-4024	鞞 J0-3F59
975A 青 174.7	靛 G1-7626	靛 HB2-E8B0	靛 T2-5559	靛 J13-7D6B	976E 革 177.3	鞞 G3-7922	鞞 HB2-DCAB	鞞 T2-4150	鞞 J13-7D6C
975B 青 174.8	靛 G0-3565	靛 HB1-C051	靛 T1-727A	靛 J14-7B7E	976F 革 177.3	鞞 G3-787D	鞞 T3-4022		
975C 青 174.8	静 G1-3E32	静 HB1-C052	静 T1-727B	静 J0-7050	9770 革 177.3	鞞 G3-787E	鞞 HB2-DCAA	鞞 T2-414F	鞞 K2-6C5F
975D 青 174.10	靛 G5-7338	靛 H-9CE4	靛 T3-594F	靛 K1-6F41	9771 革 177.3	鞞 GE-536C	鞞 H-9651	鞞 J0-7057	
975E 非 175.0	非 G0-3747	非 HB1-AB44	非 T1-4F66	非 J0-4873	9772 革 177.4	鞞 G3-7926	鞞 HB2-E0DD	鞞 T2-4863	鞞 K2-6C60
975F 非 175.4	非 G3-745D	非 H-90E1	非 T3-4021		9773 革 177.4	鞞 G0-3D79	鞞 HB2-E0DA	鞞 T2-4860	鞞 J13-7D6D
9760 非 175.7	靠 G0-3F3F	靠 HB1-BE61	靠 T1-6F6A	靠 J0-7051	9774 革 177.4	鞞 G0-5125	鞞 HB1-B975	鞞 T1-675D	鞞 J0-3724
9761 非 175.11	靡 G0-4352	靡 HB1-C3FB	靡 T1-7948	靡 J0-7353	9775 革 177.4	鞞 GE-536D	鞞 T6-5A24	鞞 K1-5C59	
9762 面 176.0	面 G0-4366	面 HB1-ADB1	面 T1-5372	面 J0-4C4C	9776 革 177.4	鞞 G0-3050	鞞 HB1-B976	鞞 T1-675E	鞞 J1-673C
9763 面 176.0	面 GE-536A	面 T3-2B21	面 J1-6737	面 K0-587C	9777 革 177.4	鞞 G3-7929	鞞 HB2-E0DB	鞞 T2-4861	鞞 J1-673D
9764 面 176.5	醜 G5-7761	醜 T3-4A4E	醜 J0-7052	醜 K2-6C59	9778 革 177.4	鞞 G3-7921	鞞 HB2-E0DC	鞞 T2-4862	鞞 J1-673E
9765 面 176.6	靛 G0-584C				9779 革 177.4	鞞 GE-536E	鞞 T3-454B	鞞 J0-7058	鞞 K2-6C63
9766 面 176.7	靛 G3-795F	靛 HB1-C053	靛 T1-727C	靛 J0-7053	977A 革 177.5	鞞 G3-792A	鞞 HB2-E4C0	鞞 T2-4F28	鞞 J0-705C
9767 面 176.12	靛 G3-7965	靛 T3-5E73	靛 J1-6738	靛 K2-6C5A	977B 革 177.5	鞞 G3-792C	鞞 HB2-E4C5	鞞 T2-4F2D	鞞 J1-673F
9768 面 176.14	靛 G1-584C	靛 HB1-C5E2	靛 T1-7C4E	靛 J0-7054	977C 革 177.5	鞞 G0-7730	鞞 HB1-BBDE	鞞 T1-6B67	鞞 J0-705A
9769 革 177.0	革 G0-386F	革 HB1-ADB2	革 T1-5373	革 J0-3357	977D 革 177.5	鞞 G3-792E	鞞 HB2-E4BF	鞞 T2-4F27	鞞 J1-6740
976A 革 177.2	鞞 G5-7722	鞞 HB2-D84D	鞞 T2-3A31	鞞 J14-7C21	977E 革 177.5	鞞 G5-7729	鞞 HB2-E4C1	鞞 T2-4F29	鞞 K2-6C66

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
977F 革 177.5	勒	勒	勒	勒	勒	9793 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	G3-7932	HB2-E4C8	T2-4F30	J1-6741	K2-6C67		G3-7939	T3-5353	K2-6C71
9780 革 177.5	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	9794 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	G5-7731	HB2-E4C3	T2-4F2B	J1-6742	K1-5D46		G0-7734	HB2-EC56	T2-5B62
9781 革 177.5	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	9795 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	G3-7931	HB2-E4C7	T2-4F2F	J0-705B	K1-7256		G5-773D	T4-545F	J13-7D6E
9782 革 177.5	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	9796 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	GE-536F	HB2-E4C4	T2-4F2C		K2-6C88		GE-5374	T4-5467	J14-7C24
9783 革 177.5	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	9797 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	G3-7930	HB2-E4C2	T2-4F2A		K2-6C69		G5-3275	HB2-EC55	T2-5B61
9784 革 177.5	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	9798 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	G3-792D	HB2-E4C6	T2-4F2E	J0-3373	K1-7241		G0-474A	HB1-C054	T1-727D
9785 革 177.5	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	9799 革 177.7	鞞	鞞	鞞
	G0-7731	HB1-BBDF	T1-6B68	J0-7059	K1-8653		G3-793A	HB2-EC54	T2-5B60
9786 革 177.5	鞞		鞞	鞞	鞞	979A 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	GE-5370		J0-705D	K2-6C6A			G3-7942	HB2-EEFC	T2-6049
9787 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	979B 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	G3-7935	H-FB58	T3-4F62		K2-6C6B		G5-7745	H-9650	T3-567A
9788 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	979C 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	G3-7937	HB2-E8B3	T2-555C		K2-6C6C		G3-7946	HB2-EEFE	T2-604B
9789 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	979D 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	G5-7737	H-90E6	T3-4F63	J1-6743	K2-6C6D		G5-7743	HB2-EF41	T2-604D
978A 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	979E 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	G5-7732	HB2-E8B1	T2-555A		K2-6C6E		G3-793F	HB2-EF40	T2-604C
978B 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	979F 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	G0-502C	HB1-BE63	T1-6F6C	J0-705E	K0-7B39		G3-7940	H-90E7	T3-567B
978C 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	97A0 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	GE-5371		T3-4F64		K2-6C6F		G0-3E4F	HB1-C1F9	T1-7626
978D 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	97A1 革 177.8	鞞	鞞	鞞
	G0-3030	HB1-BE62	T1-6F6B	J0-3048	K0-6453		G3-793E	HB2-EEFD	T2-604A
978E 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	97A2 革 177.9	鞞	鞞	鞞
	GE-5372	HB2-E8B2	T2-555B		K2-6C70		G3-7947	HB2-F1A1	T2-644B
978F 革 177.6	鞞	鞞	鞞	鞞	鞞	97A3 革 177.9	鞞	鞞	鞞
	G1-392E	HB1-BE64	T1-6F6D	J0-705F	K0-4D79		G0-7737	HB1-C2FD	T1-7768
9790 革 177.6	鞞		鞞	鞞	鞞	97A4 革 177.9	鞞	鞞	鞞
	GE-5373		J0-7060				GE-5375	HB2-F17D	T2-6449
9791 革 177.6	鞞					97A5 革 177.9	鞞	鞞	鞞
	G0-7732						G3-794D	HB2-F1A2	T2-644C
9792 革 177.6	鞞					97A6 革 177.9	鞞	鞞	鞞
	G0-7733						G1-7864	HB1-C2FE	T1-7769

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
97A7 革 177.9	鞞 G3-7950	鞞 T4-5E43			97BB 革 177.11	鞞 G3-794F	鞞 HB2-F54B	鞞 T2-6A59	鞞 K2-6D27
97A8 革 177.9	鞞 G3-794A	鞞 HB2-F17B	鞞 T2-6447	鞞 J0-7062	鞞 K0-4A6A	97BC 革 177.12	鞞 G3-794B	鞞 T4-6771	鞞 J1-6755
97A9 革 177.9	鞞 GE-5376	鞞 T3-5950			97BD 革 177.12	鞞 G1-7733	鞞 H-FC52	鞞 T3-5E75	鞞 K2-6D28
97AA 革 177.9	鞞 G5-774E	鞞 HB2-F17E	鞞 T2-644A		97BE 革 177.12	鞞 GE-537A	鞞 H-90E9	鞞 T3-5E74	鞞 J14-7C2A
97AB 革 177.9	鞞 G0-7736	鞞 HB2-F17C	鞞 T2-6448	鞞 J0-6B71	鞞 K0-4F54	97BF 革 177.12	鞞 G3-787A	鞞 HB2-F670	鞞 T2-6C5E
97AC 革 177.9	鞞 G3-7944	鞞 HB2-F179	鞞 T2-6445	鞞 J1-674C	鞞 K1-5827	97C0 革 177.13	鞞 G5-775D	鞞 H-90EA	鞞 T3-5F73
97AD 革 177.9	鞞 G0-315E	鞞 HB1-C340	鞞 T1-776A	鞞 J0-4A5C	鞞 K0-783D	97C1 革 177.13	鞞 GE-537B	鞞 HB1-C5B7	鞞 T1-7C23
97AE 革 177.9	鞞 G3-7949	鞞 HB2-F17A	鞞 T2-6446	鞞 J13-7D6F	鞞 K2-6D21	97C2 革 177.13	鞞 G3-7959	鞞 H-9A5E	鞞 T4-695E
97AF 革 177.9	鞞 G0-7735					97C3 革 177.13	鞞 G1-7732	鞞 HB1-C5B6	鞞 T1-7C22
97B0 革 177.9	鞞 GK-6873	鞞 T4-617C				97C4 革 177.14	鞞 G3-7958	鞞 HB2-F84F	鞞 T2-6F5D
97B1 革 177.10	鞞 G5-7755	鞞 H-90E8	鞞 T3-5B5F	鞞 J14-7C28	鞞 K1-5D47	97C5 革 177.14	鞞 G3-795A	鞞 HB2-F850	鞞 T2-6F5E
97B2 革 177.10	鞞 G0-7738	鞞 H-9A5D	鞞 T3-5B5D	鞞 J14-7C29	鞞 K2-6D22	97C6 革 177.15	鞞 G1-7861	鞞 HB1-C648	鞞 T1-7C73
97B3 革 177.10	鞞 G3-7948	鞞 HB2-F3A1	鞞 T2-676C	鞞 J0-7065	鞞 K2-6D23	97C7 革 177.15	鞞 G3-793D	鞞 HB2-F8D1	鞞 T2-705F
97B4 革 177.10	鞞 G0-7739	鞞 H-9F7A	鞞 T3-5B5E	鞞 J0-7066	鞞 K1-6333	97C8 革 177.15	鞞 GE-537C	鞞 H-9F76	鞞 T3-6128
97B5 革 177.10	鞞 GE-5377	鞞 T3-5B60	鞞 J1-6750	鞞 K2-6D24	鞞 V0-472F	97C9 革 177.17	鞞 G1-7735	鞞 HB1-C669	鞞 T1-7D36
97B6 革 177.10	鞞 G5-7754	鞞 HB2-F3A3	鞞 T2-676E	鞞 J1-6751	鞞 K2-6D25	97CA 革 177.21	鞞 GE-537D	鞞 T3-623B	鞞 J1-675D
97B7 革 177.10	鞞 GE-5378	鞞 HB2-F3A2	鞞 T2-676D			97CB 革 178.0	鞞 G1-4E24	鞞 HB1-ADB3	鞞 T1-5374
97B8 革 177.11	鞞 G5-7733	鞞 H-9B5C	鞞 T3-5D50	鞞 J1-6752	鞞 K1-7261	97CC 革 178.3	鞞 G1-484D	鞞 HB1-B6B4	鞞 T1-6279
97B9 革 177.11	鞞 G3-7955	鞞 HB2-F54A	鞞 T2-6A58	鞞 J1-6753	鞞 K1-595D	97CD 革 178.5	鞞 G3-4032	鞞 HB2-E4CA	鞞 T2-4F32
97BA 革 177.11	鞞 GE-5379	鞞 H-9F7C	鞞 T3-5D51	鞞 J13-7D70	鞞 K2-6D26	97CE 革 178.5	鞞 G3-4031	鞞 HB2-E4C9	鞞 T2-4F31
									鞞 J14-7C2B
									鞞 K2-6D31
									鞞 K1-6265
									鞞 K2-6D32

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
97CF 韋 178.6	鞦	鞦	鞦	鞦	97E3 韋 178.13	鞦	鞦	鞦	鞦
	G3-4039	HB2-E8B5	T2-555E	K2-6D33		G3-4043	HB2-F772	T2-6E41	K2-6D39
97D0 韋 178.6	鞦	鞦	鞦	鞦	97E4 韋 178.15	鞦	鞦	鞦	鞦
	G3-4038	HB2-E8B4	T2-555D	J1-6761 K1-5756		GE-5423	T3-6129	J1-676C	K2-6D3A
97D1 韋 178.6	鞦	鞦	鞦		97E5 韋 178.15	鞦	鞦	鞦	鞦
	GE-537E		T4-4E57	J14-7C2C		GE-5424	HB2-F8D2	T2-7060	K2-6D3B
97D2 韋 178.7	鞦	鞦	鞦		97E6 韋 178.0	鞦	鞦		
	G5-432A	H-90EB	T3-5355			G0-4E24	H-8BEE		
97D3 韋 178.8	鞦	鞦	鞦	鞦	97E7 韋 178.3	鞦			
	G1-3A2B	HB1-C1FA	T1-7627	J0-345A K0-795B V2-913B		G0-484D			
97D4 韋 178.8	鞦	鞦	鞦	鞦	97E8 韋 178.5	鞦			
	G3-4030	HB2-EF43	T2-604F	J14-7C2D		G8-7B62			
97D5 韋 178.8	鞦	鞦	鞦		97E9 韋 178.8	鞦			
	GE-5421	HB2-EF42	T2-604E			G0-3A2B			
97D6 韋 178.9	鞦	鞦	鞦	鞦	97EA 韋 178.9	鞦			
	G5-4331	HB2-F1A5	T2-644F	K2-6D35		G0-6838			
97D7 韋 178.9	鞦	鞦	鞦	鞦	97EB 韋 178.9	鞦			
	G3-403A	HB2-F1A3	T2-644D	J1-6764		G0-6839			
97D8 韋 178.9	鞦	鞦	鞦	鞦	97EC 韋 178.10	鞦			
	G3-403C	HB2-F1A6	T2-6450	J14-7C2E		G0-683A			
97D9 韋 178.9	鞦	鞦	鞦	鞦	97ED 韋 179.0	鞦	鞦	鞦	鞦
	G1-6838	HB2-F1A4	T2-644E	J14-7C2F		G0-3E42	HB1-ADB4	T1-5375	J0-706C K1-5A6D
97DA 韋 178.9	鞦	鞦			97EE 韋 179.4	鞦	鞦	鞦	鞦
	GE-5422	T3-5951				GE-5425	H-90EE	T3-454F	J0-4723 K1-5A6E
97DB 韋 178.11	鞦	鞦	鞦	鞦	97EF 韋 179.6	鞦	鞦	鞦	鞦
	G3-403F	T4-6529	J13-7D74	K2-6D38		G5-483A	T3-4F65	J1-676D	K2-6D3C
97DC 韋 178.10	鞦	鞦	鞦	鞦	97F0 韋 179.7	鞦	鞦	鞦	鞦
	G1-683A	HB1-C3FC	T1-7949	J0-706B		G3-7969	HB2-EC57	T2-5B63	K2-6D3D
97DD 韋 178.10	鞦	鞦	鞦	鞦	97F1 韋 179.8	鞦	鞦	鞦	鞦
	G3-403E	HB2-F3A4	T2-676F	J1-6767		G5-483D	HB2-EF44	T2-6050	J14-7C31 K1-6456
97DE 韋 178.10	鞦	鞦	鞦	鞦	97F2 韋 179.10	鞦	鞦	鞦	鞦
	G1-6839	HB2-F3A5	T2-6770	J13-7D73		GE-5426	H-91C6	T3-5B61	J0-706E K1-6C73
97DF 韋 178.10	鞦	鞦	鞦	鞦	97F3 音 180.0	音	音	音	音
	G5-4333	HB2-F3A6	T2-6771			G0-5274	HB1-ADB5	T1-5376	J0-323B K0-6B65 V1-6B68
97E0 韋 178.11	鞦	鞦	鞦	鞦	97F4 音 180.4	鞦	鞦	鞦	
	G3-4037	H-90EC	T4-6527	J1-6769		GE-5427	T4-4163	J13-7D75	
97E1 韋 178.12	鞦	鞦	鞦	鞦	97F5 音 180.4	鞦	鞦	鞦	鞦
	G5-4326	HB2-F671	T2-6C5F	J14-7C30		G0-544F	H-90F2	T3-4550	J0-7071 K1-6948 V1-6B69
97E2 韋 178.12	鞦	鞦			97F6 音 180.5	鞦	鞦	鞦	鞦
	G3-4041	T3-5E76				G0-4958	HB1-BBE0	T1-6B69	J0-7070 K0-6152 V1-6B6A

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
97F7 音 180.5	𪗇 GE-5428	𪗈 T4-4846	𪗉 J1-6770		980B 頁 181.4	頤 GE-542C	頤 T3-4552					
97F8 音 180.7	𪗊 G5-787C	𪗋 HB2-EC58	𪗌 T2-5B64	𪗍 J1-6771	𪗎 K2-6D3E	980C 頁 181.4	頌 G1-4B4C	頌 HB1-B97C	頌 T1-6764	頌 J0-7073	頌 K0-616B	頌 V1-6B72
97F9 音 180.9	𪗏 G5-7921	𪗐 HB1-C341	𪗑 T1-776B		980D 頁 181.4	頰 G3-4367	頰 HB2-E0DF	頰 T2-4865	頰 J14-7C33	頰 K1-5B45		
97FA 音 180.9	𪗒 G5-787D	𪗓 HB2-F1A7	𪗔 T2-6451	𪗕 J1-6772	𪗖 K1-676D	980E 頁 181.4	頤 G1-717D	頤 HB2-E0E0	頤 T2-4866	頤 J14-7C34	頤 K1-5C26	
97FB 音 180.10	𪗘 GE-5429	𪗙 HB1-C3FD	𪗚 T1-794A	𪗛 J0-3124	𪗜 K0-6A24	980F 頁 181.4	頤 G1-717E	頤 HB2-E0DE	頤 T2-4864	頤 J0-7072	頤 K1-7330	
97FC 音 180.10	𪗟 GE-542A	𪗠 T3-5D53			9810 頁 181.4	頤 G1-5424	頤 HB1-B977	頤 T1-675F	頤 J0-4D42	頤 K0-6768	頤 V1-6B73	
97FD 音 180.11	𪗡 G3-7B32	𪗢 HB2-F54C	𪗣 T2-6A5A		9811 頁 181.4	頤 G1-4D67	頤 HB1-B978	頤 T1-6760	頤 J0-3468	頤 K0-6857	頤 V1-6B74	
97FE 音 180.11	𪗥 GE-542B	𪗦 HB2-F54D	𪗧 T2-6A5B		9812 頁 181.4	頤 G1-3064	頤 HB1-B97B	頤 T1-6763	頤 J0-4852	頤 K0-5A78	頤 V2-913D	
97FF 音 180.11	𪗩 G1-4F6C	𪗪 HB1-C554	𪗫 T1-7B40	𪗬 J0-3641	𪗭 K0-7A42	9813 頁 181.4	頤 G1-3659	頤 HB1-B979	頤 T1-6761	頤 J0-465C	頤 K0-544B	頤 V1-6B75
9800 音 180.14	𪗱 G5-7923	𪗲 HB2-F851	𪗳 T2-6F5F		9814 頁 181.5	頤 G3-6069	頤 H-FCBC	頤 T3-4A54	頤 J14-7C35	頤 K2-6D45		
9801 頁 181.0	頁 G1-5233	頁 HB1-ADB6	頁 T1-5377	頁 J0-4A47	頁 K0-7A6D	9815 頁 181.5	頤 G3-6068	頤 H-8A74	頤 T3-4A55			
9802 頁 181.2	頂 G1-3625	頂 HB1-B3BB	頂 T1-5E21	頂 J0-443A	頂 K0-7022	9816 頁 181.5	頤 G5-5F78	頤 HB2-E4CB	頤 T2-4F33	頤 J14-7C36	頤 K1-613E	
9803 頁 181.2	頤 G1-476A	頤 HB1-B3BC	頤 T1-5E22	頤 J0-3A22	頤 K0-4C71	9817 頁 181.5	頤 G1-4644	頤 HB1-BBE1	頤 T1-6B6A	頤 J0-3F7C	頤 K0-7776	頤 V1-6B76
9804 頁 181.2	頤 G5-5F6B	頤 HB2-D84E	頤 T2-3A32	頤 J4-7C32	頤 K2-6D42	9818 頁 181.5	頤 G1-416C	頤 HB1-BBE2	頤 T1-6B6B	頤 J0-4E4E	頤 K0-5645	頤 V1-6B77
9805 頁 181.3	頤 G1-4F6E	頤 HB1-B6B5	頤 T1-627A	頤 J0-3960	頤 K0-7A23	9819 頁 181.4	頤 G5-5F75	頤 T3-4A52	頤 J1-6775	頤 K2-6D46		
9806 頁 181.3	頤 G1-4B33	頤 HB1-B6B6	頤 T1-627B	頤 J0-3D67	頤 K0-6277	981A 頁 181.5	頤 GE-542D	頤 T3-4A56	頤 J0-375B			
9807 頁 181.3	頤 G1-717C	頤 HB2-DCAC	頤 T2-4151	頤 J1-6773	頤 K2-6D43	981B 頁 181.6	頤 G5-5F35	頤 HB2-E8BC	頤 T2-5565		頤 K2-6D47	
9808 頁 181.3	頤 G1-506B	頤 HB1-B6B7	頤 T1-627C	頤 J0-3F5C	頤 K0-624E	981C 頁 181.6	頤 G1-7222	頤 HB1-BE67	頤 T1-6F70	頤 J1-677A	頤 K2-6D48	
9809 頁 181.3	頤 G3-4677	頤 T4-4168			981D 頁 181.6	頤 G5-5F7D	頤 HB2-E8B7	頤 T2-5560		頤 K2-6D49		
980A 頁 181.4	頤 G1-676F	頤 HB1-B97A	頤 T1-6762	頤 J13-7D77	頤 K0-6975	981E 頁 181.6	頤 G3-6077	頤 HB2-E8B6	頤 T2-555F	頤 J13-7D78	頤 K1-6642	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
981F 頁 181.6	額	額	額	額	9833 頁 181.7	頰	頰	頰	頰
	GE-542E	H-9657	T3-4F69	K2-6D4A		G5-6D70	H-90F7	T3-535A	J14-7C3B
9820 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	9834 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G3-6074	HB2-E8BB	T2-5564	J1-677C		GE-5434	H-90F6	T3-5228	J0-3150
9821 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	9835 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G1-7221	HB1-BE65	T1-6F6E	J0-7076		G3-607D	HB2-EC59	T2-5B65	J1-6827
9822 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	9836 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G3-6343		T3-4F67			GE-5435		T3-5358	
9823 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	9837 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	GE-542F	H-9CEF	T4-4E5A	J14-7C39		G1-7225	HB1-C058	T1-7323	J0-7077
9824 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9838 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G1-5243	HB1-C05B	T1-7326	J0-7075		G1-3E31	HB1-C056	T1-7321	J0-7074
9825 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9839 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	GE-5430		T4-5470	J14-7C3C		GE-5436	HB1-C05A	T1-7325	K0-775D
9826 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	983A 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G1-7224	HB2-E8B8	T2-5561	J1-677E		GE-5437		T3-535D	K2-6D56
9827 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	983B 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G5-5F7B	HB2-E8BD	T2-5566	K2-6D4E		G1-4635	HB1-C057	T1-7322	J0-4951
9828 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	983C 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G5-6B2E	HB2-E8BA	T2-5563			GE-5438		T3-535B	J0-4D6A
9829 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	983D 頁 181.7	頤	頤	頤	頤
	G3-6076	HB2-E8B9	T2-5562	K2-6D4F		G1-4D47		T3-535F	J0-7078
982A 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	983E 頁 181.9	頤	頤	頤	頤
	G3-6776		T3-4F66	K2-6D50		GE-5439		T4-5E4F	J1-6829
982B 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	983F 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	GE-5431	HB1-BE66	T1-6F6F	J13-7D79		G5-6039		T3-595B	K1-6B26
982C 頁 181.6	頤	頤	頤	頤	9840 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	GE-5432			J0-4B4B		G3-7528		T3-5726	K2-6D59
982D 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9841 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	G1-4D37	HB1-C059	T1-7324	J0-462C		G5-6036	HB2-EF45	T2-6051	K2-6D5A
982E 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9842 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	G5-6027	H-9FDF	T3-535C	J1-6822		G5-6022		T4-5970	K1-5F32
982F 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9843 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	G3-607B	HB2-EC5A	T2-5B66	J1-6823		GE-543A	HB2-EF4A	T2-6056	K2-6D5B
9830 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9844 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	G1-3C55	HB1-C055	T1-727E	J13-7D7A		G5-6037	HB2-EF46	T2-6052	J1-682A
9831 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9845 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	GE-5433		T3-5359			G3-6121	HB2-EF49	T2-6055	K2-6D5D
9832 頁 181.7	頤	頤	頤	頤	9846 頁 181.8	頤	頤	頤	頤
	G3-6072	HB2-EC5B	T2-5B67	J14-7C3A		G1-3F45	HB1-C1FB	T1-7628	J0-7079
				K2-6D52					K0-4E28
									V2-9140

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V					
9847 頁 181.8	頤 GE-543B	頤 H-9B5E	頤 T3-5728	頤 J14-7C3D	頤 K1-7064	顛 GE-543F	顛 T4-6230	顛 J13-7E23	顛 K0-6F34					
9848 頁 181.8	頤 G5-6035	頤 HB2-EDD4	頤 T2-5E41	頤 K1-5857	985B 頁 181.10	顛 G1-355F	顛 HB1-C441	顛 T1-794D	顛 J0-453F	顛 V1-6C21				
9849 頁 181.8	頤 G5-754B	頤 HB2-EF48	頤 T2-6054	頤 K2-6D5E	985C 頁 181.10	顛 G3-612D	顛 HB2-F3A7	顛 T2-6772	顛 K2-6D66					
984A 頁 181.8	頤 G5-7460	頤 HB2-EF47	頤 T2-6053	頤 J1-682C	顛 K2-6D5F	985D 頁 181.10	顛 G3-7975	顛 HB2-F3A9	顛 T2-6774	顛 K2-6D67				
984B 頁 181.9	頤 GE-543C	頤 H-90F8	頤 T3-5959	頤 J0-707B	頤 K1-6569	頤 V2-9141	985E 頁 181.10	類 G1-4060	類 HB1-C3FE	類 T1-794B	類 J0-4E60	類 K0-573E	類 V1-6C22	
984C 頁 181.9	題 G1-4C62	題 HB1-C344	題 T1-776E	題 J0-426A	題 K0-7039	題 V2-9142	985F 頁 181.11	頤 G3-6138	頤 HB2-F551	頤 T2-6A5F	頤 K2-6D68			
984D 頁 181.9	額 G1-368E	額 HB1-C342	額 T1-776C	額 J0-335B	額 K0-647E	額 V1-6B7C	9860 頁 181.11	顛 G3-6135	顛 HB2-F54E	顛 T2-6A5C	顛 K2-6D69			
984E 頁 181.9	頤 G1-7226	頤 HB1-C345	頤 T1-776F	頤 J0-335C	頤 K0-6449	9861 頁 181.11	頤 G3-6137	頤 T4-652C	9862 頁 181.11	顛 G1-7229	顛 HB2-F54F	顛 T2-6A5D	顛 J1-6834	顛 K2-6D6A
984F 頁 181.9	顏 GE-543D	顏 HB1-C343	顏 T1-776D	顏 J0-707A	顏 K2-6D60	9863 頁 181.11	頤 G5-6040	頤 HB2-F550	頤 T2-6A5E	頤 J1-6835	頤 K2-6D6B			
9850 頁 181.9	顛 G5-6021	顛 HB2-F1A8	顛 T2-6452	顛 K2-6D61	9864 頁 181.12	頤 G3-606F	頤 HB2-F672	頤 T2-6C60	頤 K2-6D6C					
9851 頁 181.9	頤 G3-6125	頤 HB2-F1A9	頤 T2-6453	頤 J1-682D	頤 K2-6D62	9865 頁 181.12	顛 G1-722B	顛 HB1-C556	顛 T1-7B42	顛 J13-7E25	顛 K0-7B62			
9852 頁 181.9	頤 G3-6126	頤 HB2-F1AA	頤 T2-6454	頤 J13-7D7C	頤 K1-6851	頤 V0-4731	9866 頁 181.12	顛 GE-5440	顛 H-90F9	顛 T3-5E78	顛 J14-7C3E	顛 K1-7023		
9853 頁 181.9	顛 G1-7227	顛 HB1-C346	顛 T1-7770	顛 J13-7D7D	顛 K1-6C38	9867 頁 181.12	頤 G1-394B	頤 HB1-C555	頤 T1-7B41	頤 J0-385C	頤 K0-4D53	頤 V1-6C23		
9854 頁 181.9	顏 G1-5155	顏 T3-5956	顏 J0-3469	顏 K0-6454	顏 V1-6B7D	9868 頁 181.12	顛 G5-372A	顛 H-8CC9	顛 T3-5E77	顛 K2-6D6D				
9855 頁 181.9	頤 GE-543E	頤 T3-5958	頤 J0-3832	頤 K2-6D63	顛 G3-607A	顛 HB2-F774	顛 T2-6E43	顛 K2-6D6E						
9856 頁 181.10	頤 G5-603C	頤 H-8CFC	頤 T3-5B65	頤 J13-7D7E	頤 K2-6D64	986A 頁 181.13	顛 G3-6070	顛 HB2-F773	顛 T2-6E42	顛 J1-6838	顛 K2-6D6F			
9857 頁 181.10	顛 G3-6071	顛 HB2-F3AA	顛 T2-6775	顛 J13-7E21	顛 K2-6D65	986B 頁 181.13	顛 G1-327C	顛 HB1-C5B8	顛 T1-7C24	顛 J0-707C	顛 K0-6F35			
9858 頁 181.10	頤 G1-5438	頤 HB1-C440	頤 T1-794C	頤 J0-346A	頤 K0-6A43	頤 V1-6B7E	986C 頁 181.14	顛 G1-722C	顛 H-FA6A	顛 T3-605D	顛 J13-7E26	顛 K2-6D70		
9859 頁 181.10	頤 G1-722A	頤 HB2-F3A8	頤 T2-6773	頤 J13-7E22	頤 K1-637D	頤 V2-9143	986D 頁 181.14	顛 GE-5441	顛 T3-605E					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
986E 頁 181.14	額 G3-6134	額 T3-605C			9882 頁 181.4	頌 G0-4B4C			
986F 頁 181.14	顯 G1-4F54	顯 HB1-C5E3	顯 T1-7C4F	顯 J0-707D	顯 K0-7A69	顯 V1-6C24	9883 頁 181.4	頡 G0-717E	
9870 頁 181.15	顰 G1-722D	顰 HB1-C649	顰 T1-7C74	顰 J0-707E	顰 K1-6342		9884 頁 181.4	頋 G0-5424	
9871 頁 181.16	顛 G1-422D	顛 HB1-C660	顛 T1-7D2D	顛 J0-7121	顛 K1-5E74		9885 頁 181.5	頤 G0-422D	
9872 頁 181.16	額 G3-6140	額 HB2-F968	額 T2-7147		額 K2-6D71		9886 頁 181.5	頇 G0-416C	
9873 頁 181.18	顛 G1-7228	顛 HB2-F9AE	顛 T2-717C	顛 J0-7123	顛 K1-645D		9887 頁 181.5	須 G0-4644	
9874 頁 181.18	顛 G1-4827	顛 HB2-F9AF	顛 T2-717D	顛 J0-7122	顛 K1-596A		9888 頁 181.5	頉 G0-3E31	
9875 頁 181.0	页 G0-5233	页 H-8BEF					9889 頁 181.6	頊 G0-7221	
9876 頁 181.2	顶 G0-3625						988A 頁 181.6	頋 G0-3C55	
9877 頁 181.2	頃 G0-476A						988B 頁 181.6	頌 G8-7D77	
9878 頁 181.3	頊 G0-717C						988C 頁 181.6	頇 G0-7222	
9879 頁 181.3	頋 G0-4F6E						988D 頁 181.6	須 G0-7223	
987A 頁 181.3	頇 G0-4B33						988E 頁 181.6	頉 G8-7D78	
987B 頁 181.3	頊 G0-506B						988F 頁 181.6	頋 G0-7224	
987C 頁 181.4	頋 G0-676F						9890 頁 181.7	頇 G0-5243	
987D 頁 181.4	須 G0-4D67						9891 頁 181.7	須 G0-4635	
987E 頁 181.4	頉 G0-394B						9892 頁 181.7	頉 G8-2E6D	
987F 頁 181.4	頊 G0-3659						9893 頁 181.7	頊 G0-4D47	
9880 頁 181.4	頋 G0-717D						9894 頁 181.7	頇 G0-7225	
9881 頁 181.4	須 G0-3064						9895 頁 181.7	須 GU-09895	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9896 頁 181.7 G0-5331	穎				98AA 風 182.3 GE-5442	颯		颯	颯
9897 頁 181.8 G0-3F45	穎				98AB 風 182.4 GE-5443	颯	颯	颯	
9898 頁 181.9 G0-4C62	颯				98AC 風 182.4 G3-4E61	颯	颯	颯	颯
9899 頁 181.9 G8-7D79	颯				98AD 風 182.5 G3-4E66	颯	颯	颯	颯
989A 頁 181.9 G0-7226	颯				98AE 風 182.5 G1-6C29	颯	颯	颯	颯
989B 頁 181.9 G0-7227	颯				98AF 風 182.5 G1-6C2A	颯	颯	颯	颯
989C 頁 181.9 G0-5155	颯				98B0 風 182.5 G5-5047	颯	颯	颯	
989D 頁 181.9 G0-366E	颯				98B1 風 182.5 G1-786C	颯	颯	颯	颯
989E 頁 181.10 G0-7228	颯				98B2 風 182.6 G3-4E6C	颯	颯	颯	颯
989F 頁 181.10 G0-7229	颯				98B3 風 182.6 G1-7837	颯	颯	颯	颯
98A0 頁 181.10 G0-355F	颯				98B4 風 182.7 GE-5444	颯	颯	颯	
98A1 頁 181.10 G0-722A	颯				98B5 風 182.7 G3-4E73	颯	颯		
98A2 頁 181.12 G0-722B	颯				98B6 風 182.8 G1-6C2B	颯	颯	颯	颯
98A3 頁 181.12 G8-7D7A	颯				98B7 風 182.8 G5-5053	颯	颯	颯	颯
98A4 頁 181.13 G0-327C	颯				98B8 風 182.9 G3-4E7D	颯	颯	颯	颯
98A5 頁 181.14 G0-722C	颯				98B9 風 182.9 G3-4E60	颯	颯	颯	
98A6 頁 181.15 G0-722D	颯				98BA 風 182.9 G3-4E5F	颯	颯	颯	颯
98A7 頁 181.17 G0-4827	颯				98BB 風 182.10 G5-505A	颯	颯	颯	颯
98A8 風 182.0	颯	颯	颯	颯	98BC 風 182.10 G1-6C2C	颯	颯	颯	颯
98A9 風 182.3	颯	颯	颯		98BD 風 182.10 G5-504C	颯	颯	颯	颯

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
98BE 風 182.10	飗	飗	飗	飗	98D2 風 182.5	飗			
	G3-4F22	HB2-F3AE	T2-6779	K2-6D7A		G0-6C2A			
98BF 風 182.10	馬風	馬風	馬風	馬風	98D3 風 182.8	飗			
	GE-5445	HB2-F3AB	T2-6776	J14-7C47		G0-6C2B			
98C0 風 182.10	風留	風留	風留		98D4 風 182.9	飗			
	G3-4F23	HB2-F675	T2-6C63			G8-7C58			
98C1 風 182.11	習風	習風	習風	習風	98D5 風 182.10	飗			
	G3-4F26	HB2-F552	T2-6A60	K2-6D7B		G0-6C2C			
98C2 風 182.11	風翹	風翹	風翹	風翹	98D6 風 182.9	飗			
	G3-4F27	HB2-F553	T2-6A61	J14-7C48		G8-2E56			
98C3 風 182.11	風票	風票	風票	風票	98D7 風 182.10	飗			
	GE-5446	H-9569	T3-5D56	J0-7129		G8-7C59			
98C4 風 182.11	票風	票風	票風	票風	98D8 風 182.11	票			
	G1-462E	HB1-C4C6	T1-7A51	J0-7128		G0-462E			票 V1-6C27
98C5 風 182.12	風颯		風颯	風颯	98D9 風 182.12	飗			
	GE-5447		J1-6845	K2-6D7D		G0-6C2D			
98C6 風 182.12	飗	飗	飗	飗	98DA 風 182.12	飗			
	G1-6C2D	HB2-F674	T2-6C62	J0-712A		G0-6C2E			
98C7 風 182.12	風飗	風飗	風飗	風飗	98DB 飛 183.0	飛	飛	飛	飛
	GE-5448	H-9144	T3-5E7B	J4-7C49		G1-3749	HB1-ADB8	T1-5379	J0-4874
98C8 風 182.12	風飗	風飗	風飗	風飗		K0-5E2B			V1-6C28
	G1-6C2E	H-9143	T3-5E79	J13-7E28	98DC 飛 183.12	飗	飗	飗	飗
98C9 風 182.12	風飗	風飗	風飗	風飗		GE-544A	H-9660	T3-5E7C	J0-664C
	G5-505E	HB2-F673	T2-6C61	K1-5F3E	98DD 飛 183.18	飗	飗	飗	K0-5B68
98CA 風 182.12	飗	飗	飗			GE-544B		T3-6226	
	GE-5449	H-9141	T3-5E7A		98DE 飛 183.0	飛	飛		
98CB 風 182.13	風飗	風飗	風飗	風飗		G0-3749	H-8BF1		
	G5-505F	HB2-F775	T2-6E44	J4-7C4A	98DF 食 184.0	食	食	食	食
98CC 風 182.18	飗	飗	飗	飗		G0-4A33	HB1-ADB9	T1-537A	J0-3F29
	G5-5062	HB2-F9B0	T2-717E	J1-6847	98E0 食 184.0	食	食	食	K0-635D
98CD 風 182.18	飗	飗	飗	飗		G1-623B	H-99F6	J4-7C4B	V2-9144
	G3-4E7A	T3-6225	K2-6E23		98E1 食 184.2	飗	飗	飗	飗
98CE 風 182.0	風	風				G5-3370	H-9149	T3-3967	J14-7C4D
	G0-3767	H-8BF0			98E2 食 184.2	飗	飗	飗	飗
98CF 風 182.3	飗					G1-783F	HB1-B0A7	T1-586A	J0-3532
	G8-7C57				98E3 食 184.2	飗	飗	飗	K0-5146
98D0 風 182.5	飗					G3-7A49	HB2-D448	T2-334B	J14-7C4E
	GU-098D0				98E4 食 184.2	飗	飗	飗	K2-6E24
98D1 風 182.5	飗					GE-544C		T3-6670	K2-6E25
	G0-6C29				98E5 食 184.3	飗	飗	飗	飗
						G3-7A4A	HB2-D84F	T2-3A33	J14-7C4F
									K2-6E26

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
98E6 食 184.3	飡 G5-784A	飡 H-914A	飡 T3-3968	飡 J1-684B	飡 K1-6C39	98FA 食 184.6	饗 G5-7847	饗 HB2-E8C0	饗 T2-5569	饗 K2-6E2A		
98E7 食 184.3	飧 G0-6238	飧 HB1-B6B8	飧 T1-627D	飧 J13-7E29	飧 K1-647D	98FB 食 184.5	飧 G5-7851		飧 T4-417B	飧 K1-6F4A		
98E8 食 184.3	飧 G0-774F					98FC 食 184.5	飼 G1-4B47	飼 HB1-B97D	飼 T1-6765	飼 J0-3B74	飼 K0-5E78	
98E9 食 184.4	飧 G1-623D	飧 HB1-B6BB	飧 T1-6322	飧 J0-712B	飧 K2-6E27	98FD 食 184.5	飽 G1-3125	飽 HB1-B9A1	飽 T1-6767	飽 J0-4B30	飽 K0-7869	
98EA 食 184.4	飧 G1-623F	飧 HB1-B6B9	飧 T1-627E	飧 J14-7C50	飧 K1-6A6C	98FE 食 184.5	飾 G1-4A4E	飾 HB1-B9A2	飾 T1-6768	飾 J0-3E7E	飾 K0-635E	飾 V2-9145
98EB 食 184.4	飧 G1-6240	飧 HB2-DCAE	飧 T2-4153	飧 J0-712C	飧 K1-6729	98FF 食 184.5	餉 G3-7A59		餉 T3-4558			
98EC 食 184.4	飧 GE-544D	飧 H-914B	飧 T3-455B			9900 食 184.6	餛 G5-7850	餛 HB2-E4CF	餛 T2-4F37		餛 K2-6E2B	
98ED 食 184.4	飧 G1-6241	飧 HB1-B6BD	飧 T1-6324	飧 J0-522C	飧 K0-7650	9901 食 184.6	飧 GE-5453		飧 T3-4A5E			
98EE 食 184.4	飲 GE-544E			飲 J0-5D3B	飲 K0-6B66	9902 食 184.6	餠 G3-7A5C	餠 HB2-E4CE	餠 T2-4F36	餠 J1-6850	餠 K2-6E2C	
98EF 食 184.4	飯 G1-3739	飯 HB1-B6BA	飯 T1-6321	飯 J0-4853	飯 K0-5A79	9903 食 184.6	餃 G1-3D48	餃 HB1-BBE5	餃 T1-6B6E	餃 J0-712D	餃 K0-4E75	
98F0 食 184.4	飧 GE-544F		飧 T3-402B	飧 J4-7C51		9904 食 184.6	飧 G3-7A5D		飧 T5-4B4C		飧 K2-6E2D	
98F1 食 184.4	殮 GE-5450	殮 H-9A64	殮 T3-455C	殮 J4-7C52	殮 K1-647E	9905 食 184.6	餅 G1-317D	餅 HB1-BBE6	餅 T1-6B6F	餅 J0-4C5F	餅 K2-6E2E	餅 V1-6C2C
98F2 食 184.4	飲 G1-527B	飲 HB1-B6BC	飲 T1-6323	飲 J0-307B	飲 K6-1078	9906 食 184.6	餈 GE-5454		餈 T3-4A5B			
98F3 食 184.5	飧 G3-7A55		飧 T3-4554	飧 J14-7C53	飧 K2-6E28	9907 食 184.6	飼 GE-5455	飼 HB2-E4D0	飼 T2-4F38	飼 J1-6851	飼 K2-6E2F	
98F4 食 184.5	飧 G1-6242	飧 HB1-B97E	飧 T1-6766	飧 J0-303B	飧 K0-6C47	9908 食 184.6	饗 GE-5456	饗 HB2-E8BF	饗 T2-5568	饗 J14-7C54	饗 K2-6E30	
98F5 食 184.5	飧 G3-7A53	飧 H-8ABF	飧 T3-4559			9909 食 184.6	餉 G1-6243	餉 HB1-BBE8	餉 T1-6B71	餉 J0-712E	餉 K0-7A43	
98F6 食 184.5	飧 G3-7A58	飧 HB2-E0E2	飧 T2-4868	飧 J1-684F	飧 K2-6E29	990A 食 184.6	養 G1-5178	養 HB1-BE69	養 T1-6F72	養 J0-4D5C	養 K0-6557	養 V1-6C2D
98F7 食 184.5	飧 G3-7A51		飧 T3-4557			990B 食 184.6	饗 G5-7848		饗 T4-4E63			
98F8 食 184.5	飧 GE-5451		飧 T3-4A5D			990C 食 184.6	餌 G1-367C	餌 HB1-BBE7	餌 T1-6B70	餌 J0-3142	餌 K0-6C48	
98F9 食 184.5	飧 GE-5452	飧 HB2-E0E3	飧 T2-4869			990D 食 184.6	饗 G0-7750					

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
990E 食 184.6	餠 G3-7A5E	餠 H-9A66	餠 T3-667A		9922 食 184.8	餠 GE-545A	餠 T3-5362	餠 J1-685B	餠 K2-6E39
990F 食 184.6	餠 G3-7A60				9923 食 184.8	餠 G3-7A6D	餠 T3-5363		餠 K2-6E3A
9910 食 184.7	餐 G0-324D	餐 HB1-C05C	餐 T1-7327	餐 J0-3B41	餐 K0-7349	餐 V2-9146			
9911 食 184.7	餠 G1-6244	餠 HB2-E8C1	餠 T2-556A	餠 J1-6853	餠 K2-6E31				
9912 食 184.7	餠 G1-4459	餠 HB1-BE6B	餠 T1-6F74	餠 J0-712F	餠 K1-5C4D	餠 V1-6C2E			
9913 食 184.7	餠 G1-3676	餠 HB1-BE6A	餠 T1-6F73	餠 J0-326E	餠 K0-643B				
9914 食 184.7	餠 G3-7A63	餠 HB2-E8C2	餠 T2-556B	餠 J0-7130	餠 K1-7242				
9915 食 184.7	餠 G3-7A6A	餠 HB2-E8C5	餠 T2-556E	餠 J1-6854	餠 K1-6D6C				
9916 食 184.7	餠 G3-7A65	餠 HB2-E8C3	餠 T2-556C	餠 J14-7C57	餠 K2-6E32				
9917 食 184.7	餠 G3-7A64	餠 HB2-E8C4	餠 T2-556D	餠 J14-7C58	餠 K2-6E33				
9918 食 184.7	餠 G1-5360	餠 HB1-BE6C	餠 T1-6F75	餠 J0-7131	餠 K0-662E	餠 V1-6C2F			
9919 食 184.7	餠 GE-5457	餠 H-9A67	餠 T3-4F6B						
991A 食 184.8	餠 GE-5458	餠 HB1-C061	餠 T1-732C	餠 J14-7C5A	餠 K1-745F				
991B 食 184.8	餠 G1-6246	餠 HB1-C05F	餠 T1-732A	餠 J14-7C5B	餠 K2-6E34				
991C 食 184.8	餠 G3-7A6E	餠 H-9A69	餠 T3-5365	餠 J14-7C5C	餠 K2-6E35				
991D 食 184.7	餠 G5-785A		餠 T3-5366	餠 J0-7133	餠 K2-6E36				
991E 食 184.8	餠 G1-3D24	餠 HB1-C05E	餠 T1-7329	餠 J0-7134	餠 K0-6F36	餠 V2-9147			
991F 食 184.8	餠 G5-7864	餠 HB2-EC5D	餠 T2-5B69	餠 J1-685A	餠 K2-6E37				
9920 食 184.8	餠 GE-5459		餠 T3-5364	餠 J0-7136	餠 K0-5C3F				
9921 食 184.8	餠 G1-4F5A	餠 HB1-C060	餠 T1-732B	餠 J0-7132	餠 K2-6E38				
9922 食 184.8	餠 GE-545A		餠 T3-5362						
9923 食 184.8	餠 G3-7A6D		餠 T3-5363						
9924 食 184.8	餠 G3-7A73	餠 HB2-EC5C	餠 T2-5B68	餠 J0-7135	餠 K2-6E3B				
9925 食 184.8	餠 G3-745E	餠 HB2-EF4B	餠 T2-6057						
9926 食 184.8	餠 G3-7A4D		餠 T4-547E	餠 J1-685C	餠 K1-6B4F				
9927 食 184.8	餠 GE-545B	餠 HB2-EC5E	餠 T2-5B6A	餠 J1-685D	餠 K1-6965				
9928 食 184.8	餠 G1-395D	餠 HB1-C05D	餠 T1-7328	餠 J0-345B	餠 K0-4E3D	餠 V1-6C30			
9929 食 184.8	餠 G3-7A71	餠 HB2-EC5F	餠 T2-5B6B						
992A 食 184.9	餠 G3-7A76	餠 HB2-EF4E	餠 T2-605A						
992B 食 184.9	餠 G3-7A62	餠 HB2-EF4C	餠 T2-6058	餠 J1-685E	餠 K2-6E3E				
992C 食 184.9	餠 GE-545C	餠 HB2-EF4D	餠 T2-6059	餠 J0-7137	餠 K1-737D				
992D 食 184.9	餠 G3-7A79	餠 HB2-EF52	餠 T2-605E						
992E 食 184.9	餠 G0-7751	餠 HB1-C34B	餠 T1-7775	餠 J0-7138	餠 K1-6F4B				
992F 食 184.9	餠 G3-7A7B	餠 HB2-EF51	餠 T2-605D						
9930 食 184.9	餠 G5-7867	餠 HB2-EF54	餠 T2-6060						
9931 食 184.9	餠 GE-545D	餠 HB2-EF53	餠 T2-605F	餠 J14-7C5E	餠 K1-746A				
9932 食 184.9	餠 G3-7A77	餠 HB2-EF50	餠 T2-605C	餠 J14-7C5F	餠 K2-6E41	餠 V1-6C31			
9933 食 184.9	餠 G1-623C	餠 HB2-EF4F	餠 T2-605B	餠 J14-7C60	餠 K1-5D2F				
9934 食 184.9	餠 G3-7A6C		餠 T4-5521	餠 J1-6862	餠 K2-6E42				
9935 食 184.9	餠 GE-545E	餠 HB1-C1FD	餠 T1-762A	餠 J1-6863	餠 K2-6E43				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9936 食 184.10	餠 G3-7A78	餠 T3-5962	餠 K2-6E44		994A 食 184.12	餠 G1-624C	餠 H-A06C	餠 T4-653A	餠 K2-6E4D		
9937 食 184.9	餠 G1-6247	餠 H-9A6A	餠 T4-5A29		994B 食 184.12	餠 G1-4021	餠 HB2-F558	餠 T2-6A66	餠 J0-713F	餠 K0-4F7A	
9938 食 184.10	餠 GE-545F	餠 H-9652	餠 T3-5961		994C 食 184.12	餠 G1-624D	餠 HB2-F557	餠 T2-6A65	餠 J0-7142	餠 K0-734A	餠 V1-6C32
9939 食 184.10	餠 GE-5460	餠 H-914D	餠 T3-5966	餠 J1-8864	994D 食 184.12	餠 GE-5465	餠 H-9667	餠 T3-5D58	餠 J14-7C67	餠 K0-6057	
993A 食 184.10	餠 G3-7A7D	餠 HB2-F1AE	餠 T2-6458	餠 J14-7C61	994E 食 184.12	餠 G3-7B23	餠 HB2-F555	餠 T2-6A63	餠 J14-7C68	餠 K2-6E4E	
993B 食 184.10	餠 GE-5461	餠 H-9666	餠 T3-5965	餠 J14-7C62	994F 食 184.12	饗 GE-5466	饗 T3-5E7E				
993C 食 184.10	餠 G1-623E	餠 HB2-F1AD	餠 T2-6457	餠 J14-7C63	9950 食 184.12	饗 G3-7B24	饗 HB2-F554	饗 T2-6A62	饗 J0-713E	饗 K1-6A4D	饗 V2-8721
993D 食 184.10	餠 GE-5462	餠 HB1-C34A	餠 T1-7774	餠 J0-7139	9951 食 184.12	饗 G1-3C22	饗 HB1-C4C8	饗 T1-7A53	饗 J0-7140	饗 K0-5147	饗 V1-6C33
993E 食 184.10	餠 G1-4173	餠 HB1-C348	餠 T1-7772	餠 J0-713A	9952 食 184.12	饗 G1-4844	饗 HB1-C4C7	饗 T1-7A52	饗 J0-7141	饗 K0-692E	饗 V1-6C34
993F 食 184.10	餠 G1-6248	餠 HB1-C349	餠 T1-7773	餠 K2-6E48	9953 食 184.12	饗 GE-5467	饗 HB2-F559	饗 T2-6A67		饗 K2-6E4F	
9940 食 184.10	餠 G5-786C	餠 H-9F7B	餠 T3-5963	餠 J14-7C64	9954 食 184.13	饗 G0-7753	饗 HB2-F776	饗 T2-6E45	饗 J1-686F	饗 K0-683D	
9941 食 184.10	餠 G3-7A7C	餠 HB2-F1AC	餠 T2-6456	餠 J14-7C65	9955 食 184.13	饗 G0-7752	饗 HB1-C5B9	饗 T1-7C25	饗 J0-7143	饗 K1-5D48	
9942 食 184.10	餠 GE-5463	餠 H-9A6B	餠 T3-6671	餠 J0-713B	9956 食 184.13	饗 G5-7855	饗 HB2-F677	饗 T2-6C65		饗 K2-6E50	
9943 食 184.10	餠 G1-6249	餠 HB2-F3B1	餠 T2-677C		9957 食 184.13	饗 G1-774F	饗 HB1-C557	饗 T1-7B43	饗 J0-3642	饗 K0-7A44	
9944 食 184.11	餠 GE-5464		餠 T3-5B69		9958 食 184.13	饗 G3-7B29	饗 HB2-F676	饗 T2-6C64	饗 J13-7E2A	饗 K2-6E51	
9945 食 184.11	餠 G1-4278	餠 HB1-C443	餠 T1-794F	餠 J0-713D	9959 食 184.13	饗 G5-7865	饗 HB2-F556	饗 T2-6A64	饗 J1-6871	饗 K2-6E52	
9946 食 184.11	餠 G3-7A5A		餠 T4-6238	餠 J14-7C66	995A 食 184.14	饗 GE-5468	饗 T3-5F78				
9947 食 184.11	餠 G3-7A4C	餠 HB2-F3B0	餠 T2-677B	餠 J1-886B	995B 食 184.14	饗 G3-7B27	饗 HB2-F777	饗 T2-6E46	饗 J1-6872	饗 K2-6E53	
9948 食 184.11	餠 G1-624A	餠 HB2-F3AF	餠 T2-677A	餠 J1-886C	995C 食 184.14	饗 G1-7750	饗 HB1-C5E4	饗 T1-7C50	饗 J14-7C69	饗 K1-675B	
9949 食 184.11	餠 G1-624B	餠 HB1-C444	餠 T1-7950	餠 J0-713C	995D 食 184.16	饗 GE-5469	饗 H-9A6C	饗 T3-612A			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
995E 食 184.17	饑	饑	饑	饑	饑	9972 ↑ 184.5	飼		
	G1-3276	HB1-C661	T1-7D2E	J1-6874	K1-6E62	V1-6C35	G0-4B47		
995F 食 184.17	饒	饒	饒	饒	饒	9973 ↑ 184.5	蝕		
	GE-546A	HB2-F959	T2-7148	J14-7C6A	K2-6E54	G7-2148			
9960 食 184.19	饒		饒	饒	9974 ↑ 184.5	饴			
	G3-7A70		T4-6E24	J14-7C6B	G0-6242				
9961 食 184.19	饒	饒	饒	饒	9975 ↑ 184.6	餌			
	G3-7B2B	HB2-F9B1	T2-7221	K2-6E55	G0-367C				
9962 食 184.22	饒	饒			9976 ↑ 184.6	饶			
	G1-624E	H-9A6D			G0-4844				
9963 ↑ 184.0	𠂇	𠂇			9977 ↑ 184.6	餉			
	G0-623B	H-8BF2			G0-6243				
9964 ↑ 184.2	釘				9978 ↑ 184.6	饴			
	G8-2D43				G8-2D45				
9965 ↑ 184.2	飢				9979 ↑ 184.6	饅			
	G0-3C22				G8-2D46				
9966 ↑ 184.3	飢				997A ↑ 184.6	饺			
	G8-2D44				G0-3D48				
9967 ↑ 184.3	飧				997B ↑ 184.6	依			
	G0-623C				G8-2D47				
9968 ↑ 184.4	饨				997C ↑ 184.6	饼			
	G0-623D				G0-317D				
9969 ↑ 184.4	饩				997D ↑ 184.7	饽			
	G0-623E				G0-6244				
996A ↑ 184.4	饪				997E ↑ 184.7	𩚑			
	G0-623F				G8-2D48				
996B ↑ 184.4	饩				997F ↑ 184.7	饿			
	G0-6240				G0-3676				
996C ↑ 184.4	飧				9980 ↑ 184.7	馊			
	G0-6241				G0-6245				
996D ↑ 184.4	饭				9981 ↑ 184.7	餒			
	G0-3739				G0-4459				
996E ↑ 184.4	饮				9982 ↑ 184.7	餒			
	G0-527B				G8-2D49				
996F ↑ 184.5	饒				9983 ↑ 184.8	𩚑			
	G0-3D24				G8-2D4A				
9970 ↑ 184.5	飾				9984 ↑ 184.8	馄			
	G0-4A4E				G0-6246				
9971 ↑ 184.5	饱				9985 ↑ 184.8	馅			
	G0-3125				G0-4F5A				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9986 ↑ 184.8 G0-395D					999A 香 186.4 G5-782E				
9987 ↑ 184.9 G0-6247					999B 香 186.5 G3-7A29				
9988 ↑ 184.9 G0-4021					999C 香 186.5 G3-7A2B				
9989 ↑ 184.10 G7-2149					999D 香 186.5 G3-7A2A				
998A ↑ 184.9 G0-6248					999E 香 186.7 G3-7A2C				
998B ↑ 184.9 G0-3276					999F 香 186.7 GE-546B				
998C ↑ 184.10 GU-0998C					99A0 香 186.7 G3-7A2E				
998D ↑ 184.10 G0-6249					99A1 香 186.8 G5-7830				
998E ↑ 184.10 G8-2D4B					99A2 香 186.8 GE-546C				
998F ↑ 184.10 G0-4173					99A3 香 186.8 G5-782F				
9990 ↑ 184.10 G0-624A					99A4 香 186.9 G3-7A30				
9991 ↑ 184.11 G0-624B					99A5 香 186.9 G0-7025				
9992 ↑ 184.11 G0-4278					99A6 香 186.10 G3-7A31				
9993 ↑ 184.12 G0-624C					99A7 香 186.10 G3-7A2F				
9994 ↑ 184.12 G0-624D					99A8 香 186.11 G0-5C30				
9995 ↑ 184.22 G0-624E					99A9 香 186.12 G5-7831				
9996 首 185.0 G0-4A57	首	首	首	首	99AA 香 186.14 G3-7A32				
9997 首 185.2 G0-5838	首	首	首	首	99AB 香 186.18 GE-546D				
9998 首 185.8 G0-5965	首	首	首	首	99AC 馬 187.0 G1-426D				
9999 香 186.0 G0-4F63	香	香	香	香	99AD 馬 187.2 G1-5426				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
99AE 馬 187.2	馮	馮	馮	馮	馮	馮	馮	馮	馮
	G1-376B	HB1-B6BE	T1-6325	J0-7148	K0-7927				
99AF 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D71	HB2-E0E4	T2-486A		K2-6E5E				
99B0 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G5-412A	HB2-E0E6	T2-486C	J1-687B	K1-6B73				
99B1 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-4D54	HB1-B9A4	T1-676A	J1-687C	K0-766E				
99B2 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D73	HB2-E0E5	T2-486B	J1-687D	K2-6E5F				
99B3 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-335B	HB1-B9A3	T1-6769	J0-435A	K0-764C				
99B4 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-5131	HB1-B9A5	T1-676B	J0-466B	K0-6278	馱			V1-6C3C
99B5 馬 187.3	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D72	HB2-E0E7	T2-486D	J1-687E	K2-6E60				
99B6 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D75		T3-4A63		K2-6E61				
99B7 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-546E		T3-4A62						
99B8 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D79	H-91C4	T3-4A66		K2-6E62				
99B9 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D77	HB2-E4D4	T2-4F3C	J14-7C6E	K0-6C71				
99BA 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D74	HB2-E4D6	T2-4F3E	J1-6922	K2-6E63				
99BB 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-546F	HB2-E4D5	T2-4F3D		K2-6E64				
99BC 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5470	H-9677	T3-4A61	J0-7149	K2-6E65				
99BD 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G5-412C	HB2-E4D8	T2-4F40	J14-7C6F	K2-6E66				
99BE 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D7C		T3-4A60						
99BF 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5471		T3-4A6C	J14-7C70	K2-6E67				
99C0 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5472		T3-4A64						
99C1 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-3235	HB1-BBE9	T1-6B72	J0-477D	K0-5A60	馱			V1-6C3D
99C2 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D7A	HB2-E4D7	T2-4F3F		K2-6E68				
99C3 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D7D	HB2-E4D3	T2-4F3B	J14-7C71	K2-6E69				
99C4 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5473	H-99F4	T3-4A6A	J0-424C	K1-7157				
99C5 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5474	H-9A6F		J0-3158	K2-6E6A				
99C6 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5475		T4-4860	J0-366E	K2-6E6B				
99C7 馬 187.4	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5476	HB2-E4D9	T2-4F41						
99C8 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5477		T3-4F73	J0-366F	K1-5A70				
99C9 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3E27	HB2-E8CC	T2-5575	J14-7C72	K1-585B				
99CA 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3E2D		T3-4F6D						
99CB 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5478	HB2-E8CF	T2-5578						
99CC 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-5479	HB2-E8D1	T2-557A		K2-6E6C				
99CD 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3E23	HB2-E8C7	T2-5570		K2-6E6D				
99CE 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	GE-547A	HB2-E8CB	T2-5574		K2-6E6E				
99CF 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D76	HB2-E8C8	T2-5571		K1-5821				
99D0 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-5724	HB1-BE6E	T1-6F77	J0-4373	K0-7152	馱			V1-6C3E
99D1 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-6665	HB1-BE71	T1-6F7A	J0-714E	K0-524C				
99D2 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-3E54	HB1-BE73	T1-6F7C	J0-3670	K0-4F4B	馱			V1-6C3F
99D3 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G3-3D7E	HB2-E8C9	T2-5572	J1-6927	K2-6E6F				
99D4 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-6660	HB2-E8CA	T2-5573	J14-7C73	K2-6E70				
99D5 馬 187.5	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱	馱
	G1-3C5D	HB1-BE72	T1-6F7B	J0-326F	K0-4A3D	馱			V1-6C40

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
99D6 馬 187.5	𩇛	𩇛	𩇛	𩇛	99EA 馬 187.6	𩇛	𩇛	𩇛	𩇛
	G3-3E29	HB2-E8CD	T2-5576	K2-6E71		G5-4137	HB2-EC67	T2-5B73	J1-692E K1-6576
99D7 馬 187.5	𩇜	𩇜	𩇜	𩇜	99EB 馬 187.6	𩇛	𩇛	𩇛	
	G3-3E28	HB2-E8D0	T2-5579	K2-6E72		GE-5521	T3-536C	J1-692F	
99D8 馬 187.5	𩇝	𩇝	𩇝	𩇝	99EC 馬 187.6	𩇞	𩇞	𩇞	𩇞
	G1-6666	HB2-E8CE	T2-5577	J0-714D K1-7158		G5-4130	HB2-EC62	T2-5B6E	J1-6930 K2-6E7B
99D9 馬 187.5	𩇞	𩇞	𩇞	𩇞	99ED 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G1-6662	HB1-BE74	T1-6F7D	J14-7C74 K0-5D3F V1-6C41		G1-3A27	HB1-C062	T1-732D	J0-714F K0-7A34 V1-6C44
99DA 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99EE 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G3-3E26	H-9FAB	T3-4F6E	J1-692A K2-6E73		GE-5522	HB2-EC61	T2-5B6D	J0-7150 K1-6135
99DB 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99EF 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	
	G1-4A3B	HB1-BE70	T1-6F79	J0-714B K1-6358		GE-5523	T3-536A		
99DC 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟		𩇟			
	G3-3E2C	HB2-E8C6	T2-556F	J1-692B K1-7263		UTC-01310			
99DD 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F0 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G1-4D55	HB1-BE6D	T1-6F76	J0-714C K0-766F V1-6C42		G3-3E32	HB2-EC65	T2-5B71	J14-7C77 K2-6E7C
99DE 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F1 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	GE-547B	T3-4F72	J14-7C75	K1-7135		G1-4266	HB1-C064	T1-732F	J0-7151 K0-552D
99DF 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F2 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	
	G1-6661	HB1-BE6F	T1-6F78	J0-714A K0-5E79 V2-9148		GE-5524		J0-7152	
99E0 馬 187.5	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F3 馬 187.8	𩇟	𩇟	𩇟	
	GE-547C	H-8CBE	T3-4F74	K2-6E74		GE-5525	T3-5734		
99E1 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F4 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G1-426E	H-8EC1	T3-5370	K2-6E75		G3-3E39	HB2-EF5A	T2-6066	J1-6932 K2-6E7D
99E2 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F5 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G1-6669	HB1-C063	T1-732E	J0-7158 K1-616D V1-6C43		G5-413A	H-9152	T3-5737	J1-6933 K2-6E7E
99E3 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F6 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G3-3E34	HB2-EC66	T2-5B72	K2-6E76		GE-5526	HB2-EF5E	T2-606A	K2-6F21
99E4 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F7 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G3-3E31	HB2-EC64	T2-5B70	K2-6E77		G3-3E3A	HB2-EF5B	T2-6067	K2-6F22
99E5 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F8 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G5-412E	HB2-EC63	T2-5B6F			G3-3E46	HB2-EF5D	T2-6069	J0-7154 K1-7129 V1-6C45
99E6 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99F9 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	GE-547D	H-9555	T3-5371	K2-6E78		G3-3E3B	HB2-EF5C	T2-6068	J14-7C78 K2-6F23
99E7 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99FA 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G5-4133	HB2-EC69	T2-5B75	J1-692D K2-6E79		G3-3E45	HB2-EF59	T2-6065	K2-6F24
99E8 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99FB 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	G3-3E35	T3-536B	K1-654B			G3-3E3D	HB2-EF5F	T2-606B	J0-7153 K1-727A
99E9 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟	99FC 馬 187.7	𩇟	𩇟	𩇟	𩇟
	GE-547E	HB2-EC68	T2-5B74	K2-6E7A		G3-3E41	HB2-EF62	T2-606E	J4-7C79 K2-6F25

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
99FD 馬 187.7	駟 G3-3E3E	駟 HB2-EF60	駟 T2-606C	駟 J1-6935	駟 K1-7356	9A11 馬 187.8	駢 G3-3E49	駢 HB2-F1B4	駢 T2-645E	駢 J14-7C7B	駢 K1-6334	
99FE 馬 187.7	駟 G3-3E44	駟 HB2-EF61	駟 T2-606D	駟 J1-6936	駟 K2-6F26	9A12 馬 187.8	騷 GE-552C		騷 J0-417B			
99FF 馬 187.7	駿 G1-3F25	駿 HB1-C240	駿 T1-762C	駿 J0-3D59	駿 K0-7167	9A13 馬 187.8	驗 GE-552D		驗 J0-3833	驗 K2-6F2C		
9A00 馬 187.7	駸 G3-3E40		駸 T3-5733		駸 K2-6F27	9A14 馬 187.9	駮 GE-552E	駮 HB2-F3C0	駮 T2-682D		駮 K2-6F2D	
9A01 馬 187.7	騁 G1-3352	騁 HB1-C1FE	騁 T1-762B	騁 J0-7155	騁 K0-5E3E	9A15 馬 187.9	騾 G5-4144	騾 HB2-F3B5	騾 T2-6822		騾 K2-6F2E	
9A02 馬 187.7	駢 G3-3E43	駢 HB2-EF58	駢 T2-6064	駢 J13-7E2C	駢 K1-645F	9A16 馬 187.9	駮 G1-6670	駮 HB1-C445	駮 T1-7951	駮 J14-7C7C	駮 K1-606C	
9A03 馬 187.7	駢 GE-5527	駢 HB2-EF63	駢 T2-606F	駢 J13-7E2D	駢 K1-6667	9A17 馬 187.9	駮 G3-3E5D		駮 T3-5B6F			
9A04 馬 187.8	駮 G5-4141	駮 HB2-F1B3	駮 T2-645D	駮 J1-6939	駮 K1-5E7E	9A18 馬 187.9	駮 GE-552F		駮 T3-5B6D		駮 K1-7031	
9A05 馬 187.8	駮 G1-666D	駮 HB2-F1B6	駮 T2-6460	駮 J0-7157	駮 K1-704F	9A19 馬 187.9	駮 G1-462D	駮 HB1-C446	駮 T1-7952	駮 J0-7159	駮 K0-783E	駮 V2-9149
9A06 馬 187.8	駮 GE-5528	駮 HB2-F1B8	駮 T2-6462			9A1A 馬 187.9	駮 GE-5530	駮 HB2-F3B4	駮 T2-6821	駮 J4-7C7D	駮 K2-6F2F	
9A07 馬 187.8	駮 G3-3E4C	駮 HB2-F1B7	駮 T2-6461		駮 K2-6F28	9A1B 馬 187.9	駮 GE-5531	駮 HB2-F3B9	駮 T2-6826		駮 K1-6335	
9A08 馬 187.8	駮 GE-5529		駮 T3-596A		駮 K0-5C40	9A1C 馬 187.9	駮 G3-3E5A	駮 HB2-F3BF	駮 T2-682C		駮 K2-6F30	
9A09 馬 187.8	駮 G3-3E4A	駮 HB2-F1B1	駮 T2-645B		駮 K2-6F29	9A1D 馬 187.9	駮 G5-4140	駮 HB2-F3B7	駮 T2-6824		駮 K2-6F31	
9A0A 馬 187.8	駮 G3-3E4E	駮 HB2-F1B5	駮 T2-645F	駮 J4-7C7A	駮 K2-6F2A	9A1E 馬 187.9	駮 G3-3E52	駮 HB2-F3BE	駮 T2-682B	駮 J1-693F	駮 K2-6F32	
9A0B 馬 187.8	駮 G3-3E3C	駮 HB2-F1B0	駮 T2-645A	駮 J1-693A	駮 K1-5E33	9A1F 馬 187.9	駮 G3-3E5C	駮 H-955D	駮 T3-5B6C		駮 K2-6F33	
9A0C 馬 187.8	駮 GE-552A	駮 H-9153	駮 T3-596B	駮 J1-693B		9A20 馬 187.9	駮 G3-3E56	駮 HB2-F3BB	駮 T2-6828	駮 J14-7C7E	駮 K2-6F34	
9A0D 馬 187.8	駮 G1-666C	駮 HB2-F1B2	駮 T2-645C		駮 K1-5958	9A21 馬 187.9	駮 GE-5532	駮 H-9671	駮 T3-5B6E			
9A0E 馬 187.8	駮 G1-466F	駮 HB1-C34D	駮 T1-7777	駮 J0-3533	駮 K0-5148	9A22 馬 187.9	駮 G3-3E5E	駮 HB2-F3BA	駮 T2-6827	駮 J1-6941	駮 K2-6F35	
9A0F 馬 187.8	駮 G1-666B	駮 HB2-F1AF	駮 T2-6459	駮 J0-7156	駮 K0-5149	9A23 馬 187.9	駮 GE-5533	駮 HB2-F3BD	駮 T2-682A	駮 J1-6942	駮 K2-6F36	
9A10 馬 187.8	駮 GE-552B	駮 H-9155	駮 T3-596D	駮 J1-693C	駮 K2-6F2B	9A24 馬 187.9	駮 G3-3E5F	駮 HB2-F3B8	駮 T2-6825	駮 J13-7E2E	駮 K2-6F37	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9A25 馬 187.9	𩇛 GE-5534	𩇛 HB2-F3B6	𩇛 T2-6823	𩇛 K2-6F38	9A39 馬 187.11	𩇛 G5-414E	𩇛 HB2-F678	𩇛 T2-6C66	𩇛 K2-6F41		
9A26 馬 187.9	𩇜 G5-4146	𩇜 H-9C6D	𩇜 T3-5B6B		9A3A 馬 187.11	𩇜 G3-3E30	𩇜 HB2-F67E	𩇜 T2-6C6C	𩇜 K2-6F42		
9A27 馬 187.9	𩇝 G3-3E3F	𩇝 HB2-F3BC	𩇝 T2-6829	𩇝 J1-6944	9A3B 馬 187.11	𩇝 G5-414F	𩇝 H-9154	𩇝 T3-5F24	𩇝 K2-6F43		
9A28 馬 187.9	𩇞 GE-5535		𩇞 J0-424D		9A3C 馬 187.11	𩇞 GE-5537	𩇞 H-9A71	𩇞 T3-5F22			
9A29 馬 187.10	𩇟 G3-3E5B	𩇟 HB2-F560	𩇟 T2-6A6E	𩇟 K2-6F3A	9A3D 馬 187.11	𩇟 G3-3E69	𩇟 HB2-F679	𩇟 T2-6C67	𩇟 K2-6F44		
9A2A 馬 187.10	𩇠 G3-3E59	𩇠 HB2-F55E	𩇠 T2-6A6C	𩇠 K2-6F3B	9A3E 馬 187.11	𩇠 G1-4262	𩇠 HB1-C55B	𩇠 T1-7B47	𩇠 J0-7160	𩇠 K1-5D7A	𩇠 V3-357D
9A2B 馬 187.10	𩇡 G1-6539	𩇡 HB1-C4CA	𩇡 T1-7A55	𩇡 J0-715A	9A3F 馬 187.11	𩇡 GE-5538	𩇡 HB2-F6A1	𩇡 T2-6C8D			
9A2C 馬 187.10	𩇢 G3-3E64	𩇢 HB2-F55D	𩇢 T2-6A6B	𩇢 K2-6F3C	9A40 馬 187.11	𩇢 G1-5D6B	𩇢 HB1-C55A	𩇢 T1-7B46	𩇢 J0-715E	𩇢 K0-5869	
9A2D 馬 187.10	𩇣 G1-666F	𩇣 HB2-F563	𩇣 T2-6A71	𩇣 J13-7E2F	9A41 馬 187.11	𩇣 G1-6671	𩇣 HB2-F67D	𩇣 T2-6C6B	𩇣 J1-694C	𩇣 K1-683A	
9A2E 馬 187.10	𩇤 G1-6672	𩇤 HB2-F561	𩇤 T2-6A6F	𩇤 J13-7E30	9A42 馬 187.11	𩇤 G1-666E	𩇤 HB2-F67C	𩇤 T2-6C6A	𩇤 J0-715D	𩇤 K1-6E63	
9A2F 馬 187.10	𩇥 G5-414B	𩇥 H-9673	𩇥 T3-5D5A	𩇥 K2-6F3E	9A43 馬 187.11	𩇥 G1-6674	𩇥 HB1-C559	𩇥 T1-7B45	𩇥 J0-715F	𩇥 K0-787E	
9A30 馬 187.10	𩇦 G1-4C5A	𩇦 HB1-C4CB	𩇦 T1-7A56	𩇦 J0-462D	9A44 馬 187.11	𩇦 G1-6675	𩇦 HB2-F67B	𩇦 T2-6C69	𩇦 J14-7D23	𩇦 K1-7032	
9A31 馬 187.10	𩇧 G3-3E65	𩇧 HB2-F55C	𩇧 T2-6A6A	𩇧 J4-7D21	9A45 馬 187.11	𩇧 G1-477D	𩇧 HB1-C558	𩇧 T1-7B44	𩇧 J0-715C	𩇧 K0-4F4C	𩇧 V1-6C4A
9A32 馬 187.10	𩇨 G3-3E54	𩇨 HB2-F55A	𩇨 T2-6A68	𩇨 K2-6F3F	9A46 馬 187.11	𩇨 GE-5539	𩇨 HB2-F67A	𩇨 T2-6C68			
9A33 馬 187.10	馬 G5-412B	馬 T4-6546	馬 J1-6947		9A47 馬 187.11	𩇩 GE-553A	𩇩 T7-5651	𩇩 J1-694B	𩇩 K6-0001		
9A34 馬 187.10	𩇩 GE-5536	𩇩 HB2-F55B	𩇩 T2-6A69	𩇩 K2-6F40	9A48 馬 187.12	𩇩 G3-3E6E	𩇩 HB2-F77D	𩇩 T2-6E4C	𩇩 K2-6F45		
9A35 馬 187.10	𩇪 G3-3E62	𩇪 HB1-C4CD	𩇪 T1-7A58	𩇪 J1-6948	9A49 馬 187.12	𩇪 G3-3E68	𩇪 HB2-F7A1	𩇪 T2-6E4E	𩇪 K2-6F46		
9A36 馬 187.10	𩇫 G1-6663	𩇫 HB2-F55F	𩇫 T2-6A6D	𩇫 J14-7D22	9A4A 馬 187.12	𩇫 G1-6668	𩇫 HB2-F77E	𩇫 T2-6E4D	𩇫 J13-7E32	𩇫 K1-7431	
9A37 馬 187.10	𩇬 G1-4927	𩇬 HB1-C4CC	𩇬 T1-7A57	𩇬 J0-715B	9A4B 馬 187.12	𩇬 G3-3E2E	𩇬 T4-696A	𩇬 J1-694F	𩇬 K2-6F47		
9A38 馬 187.10	𩇭 G1-6673	𩇭 HB2-F562	𩇭 T2-6A70	𩇭 J13-7E31	9A4C 馬 187.12	𩇭 G3-3E50	𩇭 HB2-F77B	𩇭 T2-6E4A	𩇭 J14-7D24	𩇭 K1-6543	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9A4D 馬 187.12	驍	驍	驍	驍	驍	9A61 馬 187.16	鷩	鷩	
	G1-6667	HB1-C5BB	T1-7C27	J0-7162	K0-7D24		G3-5878	T3-6172	
9A4E 馬 187.12	驍	驍	驍	驍	驍	9A62 馬 187.16	驢	驢	驢
	G3-3E6C	HB2-F778	T2-6E47	J13-7E33	K1-5F71		G1-423F	HB1-C66A	T1-7D37
9A4F 馬 187.12	驍	驍	驍	驍		9A63 馬 187.16	驢	驢	驢
	G1-6676	HB2-F77C	T2-6E4B	K1-6B35			GE-5540	H-9557	T3-6173
9A50 馬 187.12	驍	驍	驍	驍		9A64 馬 187.17	驢	驢	驢
	G3-3E6B	HB2-F7A3	T2-6E50	K2-6F48			G1-6678	HB2-F9B3	T2-7223
9A51 馬 187.12	驍		驍	驍		9A65 馬 187.17	驢	驢	驢
	GE-553B		T3-5F79	J1-6952			G1-6677	HB1-C66B	T1-7D38
9A52 馬 187.12	驍	驍	驍	驍	驍	9A66 馬 187.17	驢	驢	驢
	G3-3E4F	HB2-F7A2	T2-6E4F	J3-7E34	K1-7146		G3-3E72	HB2-F9B4	T2-7224
9A53 馬 187.12	驍	驍	驍	驍	驍	9A67 馬 187.17	驢	驢	驢
	GE-553C	HB2-F779	T2-6E48	K2-6F49			G5-4156	HB2-F9B5	T2-7225
9A54 馬 187.12	驍	驍	驍	驍	驍	9A68 馬 187.18	驢	驢	驢
	G3-3E6A	HB2-F77A	T2-6E49	J1-6953	K2-6F4A		G5-4158	HB2-F9C3	T2-7233
9A55 馬 187.12	驍	驍	驍	驍	驍	9A69 馬 187.18	驢	驢	驢
	G1-3D3E	HB1-C58A	T1-7C26	J0-7161	K0-4E76		GE-5541	HB2-F9C2	T2-7232
9A56 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A6A 馬 187.19	驢	驢	驢
	G3-3E6F	HB2-F852	T2-6F60	J1-6954	K2-6F4B		G1-666A	HB1-C67A	T1-7D47
9A57 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A6B 馬 187.20	馬	馬	馬
	G1-5169	HB1-C5E7	T1-7C53	J0-7164	K0-7A50		G3-3E37	HB2-F9CD	T2-723B
9A58 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A6C 馬 187.0	馬	馬	
	GE-553D	H-9156	T3-6062	J4-7D25	K1-5D7B		G0-426D	H-89C6	
9A59 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A6D 馬 187.2	駟		
	G3-3E71	HB2-F853	T2-6F61	K2-6F4C			G0-5426		
9A5A 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A6E 馬 187.3	駟		
	G1-3E2A	HB1-C5E5	T1-7C51	J0-3643	K0-4C73		G0-4D54		
9A5B 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A6F 馬 187.3	駟		
	G1-6664	HB1-C5E6	T1-7C52	J0-7163	K0-663E		G0-5131		
9A5C 馬 187.13	驍	驍	驍	驍	驍	9A70 馬 187.3	馳		
	G3-3E25	H-966D	T3-6061	K2-6F4D			G0-335B		
9A5D 馬 187.14	驍	驍	驍	驍	驍	9A71 馬 187.4	驅		
	G5-4152		T4-6C3D	J1-6955	K6-107F		G0-477D		
9A5E 馬 187.14	驍	驍	驍	驍	驍	9A72 馬 187.4	駟		
	GE-553E	HB2-F8D3	T2-7061	K2-6F4E			G8-7B40		
9A5F 馬 187.14	驍	驍	驍	驍	驍	9A73 馬 187.4	駟		
	G1-5668	HB1-C64A	T1-7C75	J0-7165	K0-762E		G0-3235		
9A60 馬 187.16	驍	驍	驍	驍	驍	9A74 馬 187.4	駟		
	GE-553F	HB2-F976	T2-7165	K2-6F4F			G0-423F		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9A75					9A89				
马 187.5	𠂔				马 187.6	𠂔			
	G0-6660					G8-7B42			
9A76					9A8A				
马 187.5	𠂕				马 187.7	𠂕			
	G0-4A3B					G0-666A			
9A77					9A8B				
马 187.5	𠂖				马 187.7	𠂖			
	G0-6661					G0-3352			
9A78					9A8C				
马 187.5	𠂗				马 187.7	𠂗			
	G0-6662					G0-5169			
9A79					9A8D				
马 187.5	𠂘				马 187.7	𠂘			
	G0-3E54					G8-7B43			
9A7A					9A8E				
马 187.5	𠂙				马 187.7	𠂙			
	G0-6663					G8-7B44			
9A7B					9A8F				
马 187.5	𠂚				马 187.7	骏	骏		
	G0-5724					G0-3F25	H-89C7		
9A7C					9A90				
马 187.5	𠂛				马 187.8	骐			
	G0-4D55					G0-666B			
9A7D					9A91				
马 187.5	𠂜				马 187.8	骑			
	G0-6665					G0-466F			
9A7E					9A92				
马 187.5	𠂝				马 187.8	𠂞			
	G0-3C5D					G0-666C			
9A7F					9A93				
马 187.5	𠂞				马 187.8	𠂟			
	G0-6664					G0-666D			
9A80					9A94				
马 187.5	𠂟				马 187.8	𠂠			
	G0-6666					GU-09A94			
9A81					9A95				
马 187.6	𠂡				马 187.8	𠂡			
	G0-6667					G8-7B45			
9A82					9A96				
马 187.6	𠂢				马 187.8	𠂢			
	G0-426E					G0-666E			
9A83					9A97				
马 187.6	𠂣				马 187.9	𠂣			
	G8-7B41					G0-462D			
9A84					9A98				
马 187.6	𠂤				马 187.9	𠂤			
	G0-3D3E					G0-666F			
9A85					9A99				
马 187.6	𠂥				马 187.9	𠂥			
	G0-6668					GU-09A99			
9A86					9A9A				
马 187.6	𠂦				马 187.9	𠂦			
	G0-4266					G0-4927			
9A87					9A9B				
马 187.6	𠂧				马 187.9	𠂧			
	G0-3A27					G0-6670			
9A88					9A9C				
马 187.6	𠂨				马 187.10	𠂨			
	G0-6669					G0-6671			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9A9D 马 187.10 溜 G0-6672					9AB1 骨 188.4 骺 G0-773A HB2-E4DA T2-4F42 K2-6F59				
9A9E 马 187.10 騫 G0-6539					9AB2 骨 188.5 髀 G3-7971 H-8A6A T4-4E74 J1-695A K2-6F5A				
9A9F 马 187.10 骍 G0-6673					9AB3 骨 188.5 骹 G3-7973 HB2-E8D2 T2-557B K2-6F5B				
9AA0 马 187.11 骠 G0-6674					9AB4 骨 188.5 骹 G3-7978 HB2-EC6C T2-5B78 J1-695B K2-6F5C				
9AA1 马 187.11 骡 G0-4262					9AB5 骨 188.5 骹 GE-5544 T3-4F77 J1-695C K2-6F5D				
9AA2 马 187.11 骢 G0-6675					9AB6 骨 188.5 骹 G0-773E H-8B57 T3-4F76 J13-7E35 K2-6F5E				
9AA3 马 187.12 骣 G0-6676					9AB7 骨 188.5 骹 G0-773C HB1-BE75 T1-6F7E J4-7D29 K2-6F5F				
9AA4 马 187.14 骤 G0-5668					9AB8 骨 188.6 骸 G0-3A21 HB1-C065 T1-7330 J0-333C K0-7A35 V1-6C52				
9AA5 马 187.16 骥 G0-6677					9AB9 骨 188.6 骹 G3-797B HB2-EC6A T2-5B76 J14-7D2B K1-5A40				
9AA6 马 187.17 骧 G8-7B46					9ABA 骨 188.6 骹 G0-773F H-9FE1 T4-5531 K2-6F60				
9AA7 马 187.17 骧 G0-6678					9ABB 骨 188.6 髀 G3-7976 HB2-EC6D T2-5B79 J1-695F K2-6F61				
9AA8 骨 188.0 骨 骨 骨 骨 骨 骨 G0-3947 HB1-B0A9 T1-586C J0-397C K0-4D69 V1-6C51					9ABC 骨 188.6 髀 G0-7740 HB1-C066 T1-7331 J0-716E K1-5832				
9AA9 骨 188.2 骹 GE-5542 T3-402F					9ABD 骨 188.7 骹 GE-5545 H-9B5F T3-573A				
9AAA 骨 188.3 骹 GE-5543 T4-4221 J1-6956 K1-6966					9ABE 骨 188.7 髀 GE-5546 HB2-EF64 T2-6070 J1-6960 K2-6F62 V1-6C53				
9AAB 骨 188.3 骹 骹 骹 骹 G3-796D HB2-E0E9 T2-486F K2-6F54					9ABF 骨 188.8 髀 G3-797C HB2-EC6B T2-5B77 J1-6961 K1-616E				
9AAC 骨 188.3 骹 骹 骹 骹 G3-796C T4-417D J1-6957 K2-6F55					9AC0 骨 188.8 髀 G0-7742 HB2-F1B9 T2-6463 J0-716F K1-6336 V2-914B				
9AAD 骨 188.3 骹 骹 骹 骹 骹 G3-796B HB2-E0E8 T2-486E J0-716C K2-6F56					9AC1 骨 188.8 髀 G0-7741 HB1-C34E T1-7778 J13-7E36 K2-6F63				
9AAE 骨 188.3 骹 骹 骹 骹 G5-776C T4-417E J1-6958 K2-6F57					9AC2 骨 188.9 髀 G0-7744 HB2-F3C1 T2-682E K2-6F64				
9AAF 骨 188.4 骹 骹 骹 骹 骹 G1-3039 HB1-BBEA T1-6B73 J14-7D27 K2-6F58					9AC3 骨 188.9 髀 G5-777E T4-6249 J13-7E37 K2-6F65				
9AB0 骨 188.4 骹 骹 骹 骹 骹 G0-773B HB1-BBEB T1-6B74 J0-716D K1-7164					9AC4 骨 188.9 髓 GE-5547 T3-5D61 J0-3F71				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9AC5 骨 188.9				髌	9AD9 高 189.0	高	高		
	髌					高			
9AC6 骨 188.10	髌	髌	髌	髌	9ADA 高 189.4	髌	髌		
						髌			
9AC7 骨 188.10	髌	髌	髌	髌	9ADB 高 189.5	髌	髌	髌	
						髌			
9AC8 骨 188.10	髌	髌	髌	髌	9ADC 高 189.8	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AC9 骨 188.10	髌	髌	髌		9ADD 高 189.12	髌	髌	髌	髌
						髌			
9ACA 骨 188.10	髌	髌	髌	髌	9ADE 高 189.13	髌	髌	髌	髌
						髌			
9ACB 骨 188.10	髌				9ADF 髌 190.0	髌	髌	髌	髌
						髌			
9ACC 骨 188.10	髌				9AE0 髌 190.2	髌	髌	髌	髌
						髌			
9ACD 骨 188.11	髌	髌	髌	髌	9AE1 髌 190.3	髌	髌	髌	髌
						髌			
9ACE 骨 188.11	髌	髌	髌	髌	9AE2 髌 190.3	髌	髌	髌	髌
						髌			
9ACF 骨 188.11	髌	髌	髌	髌	9AE3 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD0 骨 188.12	髌	髌	髌	髌	9AE4 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD1 骨 188.13	髌	髌	髌	髌	9AE5 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD2 骨 188.13	髌	髌	髌	髌	9AE6 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD3 骨 188.13	髌	髌	髌	髌	9AE7 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD4 骨 188.13	髌	髌	髌	髌	9AE8 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD5 骨 188.14	髌	髌	髌	髌	9AE9 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD6 骨 188.15	髌	髌	髌	髌	9AEA 髌 190.4	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD7 骨 188.16	髌	髌	髌	髌	9AEB 髌 190.5	髌	髌	髌	髌
						髌			
9AD8 高 189.0	高	高	高	高	9AEC 髌 190.5	髌	髌	髌	髌
						髌			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9AED 𦍇 190.5	𦍇 G0-775A	𦍇 HB1-C068	𦍇 T1-7333	𦍇 J0-4926	𦍇 K1-6B27	9B01 𦍇 190.7	𦍇 G5-793D	𦍇 HB2-EF67	𦍇 T2-6073	𦍇 J1-697C	𦍇 K2-7022	
9AEE 𦍈 190.5	𦍈 G1-7831	𦍈 HB1-BE76	𦍈 T1-7021	𦍈 J0-717B	𦍈 K0-5B25	9B02 𦍈 190.7	𦍈 GE-555A	𦍈 H-9F57	𦍈 T3-573C	𦍈 J13-7E3B	𦍈 K1-6343	𦍈 V1-6C59
9AEF 𦍉 190.5	𦍉 G0-7757	𦍉 HB1-BE77	𦍉 T1-7022	𦍉 J0-7179	𦍉 K2-6F78	9B03 𦍉 190.8	𦍉 G0-5757	𦍉 HB1-C34F	𦍉 T1-7779	𦍉 J14-7D36	𦍉 K2-7023	
9AF0 𦍊 190.5	𦍊 GE-5554		𦍊 T4-4F21		𦍊 K1-6F67	9B04 𦍊 190.8	𦍊 G3-7B4B	𦍊 HB2-F1BC	𦍊 T2-6466	𦍊 J1-6A21	𦍊 K2-7024	
9AF1 𦍋 190.5	𦍋 GE-5555	𦍋 HB2-E8D7	𦍋 T2-5622	𦍋 J0-717D	𦍋 K2-6F79	9B05 𦍋 190.8	𦍋 G5-7942	𦍋 HB2-F1BD	𦍋 T2-6467	𦍋 J1-6A22	𦍋 K1-626A	
9AF2 𦍌 190.5	𦍌 G3-7B3E	𦍌 HB2-E8D6	𦍌 T2-5621	𦍌 J1-6974	𦍌 K1-7257	9B06 𦍌 190.8	𦍌 G1-4B49	𦍌 HB1-C350	𦍌 T1-777A	𦍌 J0-7222	𦍌 K1-6525	
9AF3 𦍍 190.5	𦍍 G3-7B3F	𦍍 HB2-E8D5	𦍍 T2-557E	𦍍 J1-6975	𦍍 K2-6F7A	9B07 𦍍 190.6	𦍍 G3-7B44		𦍍 T3-596F		𦍍 K2-7025	
9AF4 𦍎 190.5	𦍎 GE-5556	𦍎 H-915E	𦍎 T3-4F79	𦍎 J0-717C	𦍎 K1-6266	9B08 𦍎 190.8	𦍎 G0-775C	𦍎 HB2-F1BB	𦍎 T2-6465	𦍎 J13-7E3C	𦍎 K2-7026	
9AF5 𦍏 190.6	𦍏 G3-7B42		𦍏 T3-5375	𦍏 J1-6976		9B09 𦍏 190.9	𦍏 GE-555B	𦍏 H-9F65	𦍏 T3-5B71	𦍏 J1-6A24		
9AF6 𦍐 190.6	𦍐 G3-7B41	𦍐 HB2-EC6E	𦍐 T2-5B7A		𦍐 K2-6F7B	9B0A 𦍐 190.9	𦍐 G3-7B53	𦍐 HB2-F3C3	𦍐 T2-6830		𦍐 K1-654C	
9AF7 𦍑 190.6	𦍑 GE-5557	𦍑 HB2-EC71	𦍑 T2-5B7D	𦍑 J0-717E	𦍑 K2-6F7C	9B0B 𦍑 190.9	𦍑 G3-7B57	𦍑 HB2-F3C2	𦍑 T2-682F	𦍑 J1-6A25	𦍑 K1-6C3B	
9AF8 𦍒 190.6	𦍒 GE-5558		𦍒 T3-5374			9B0C 𦍒 190.9	𦍒 G3-7B54	𦍒 HB2-F3C5	𦍒 T2-6832	𦍒 J14-7D37	𦍒 K2-7027	
9AF9 𦍓 190.6	𦍓 G0-775B	𦍓 HB2-EC70	𦍓 T2-5B7C	𦍓 J13-7E3A	𦍓 K1-747E	9B0D 𦍓 190.9	𦍓 G1-783A	𦍓 HB1-C447	𦍓 T1-7953	𦍓 J1-6A27	𦍓 K1-737E	
9AFA 𦍔 190.6	𦍔 G3-7B43	𦍔 HB2-EC6F	𦍔 T2-5B7B	𦍔 J1-6978	𦍔 K1-5971	9B0E 𦍔 190.9	𦍔 G5-7945	𦍔 HB2-F3C4	𦍔 T2-6831	𦍔 J1-6A28	𦍔 K2-7028	
9AFB 𦍕 190.6	𦍕 G0-7759	𦍕 HB1-C067	𦍕 T1-7332	𦍕 J0-7221	𦍕 K1-5869	9B0F 𦍕 190.9	𦍕 G0-775D	𦍕 H-9A72	𦍕 T4-624F			
9AFC 𦍖 190.7	𦍖 G5-793F	𦍖 HB2-EF68	𦍖 T2-6074		𦍖 K2-6F7D	9B10 𦍖 190.10	𦍖 G3-7B5A	𦍖 HB2-F567	𦍖 T2-6A75	𦍖 J14-7D38	𦍖 K1-5C27	
9AFD 𦍗 190.7	𦍗 G3-7B47	𦍗 HB2-EF66	𦍗 T2-6072	𦍗 J1-6979	𦍗 K1-6D49	9B11 𦍗 190.10	𦍗 G3-7B60	𦍗 HB2-F569	𦍗 T2-6A77		𦍗 K2-7029	
9AFE 𦍘 190.7	𦍘 G3-7B46	𦍘 HB2-EF65	𦍘 T2-6071		𦍘 K2-6F7E	9B12 𦍘 190.10	𦍘 G3-7B5C	𦍘 HB2-F568	𦍘 T2-6A76	𦍘 J14-7D39	𦍘 K1-6E33	
9AFF 𦍙 190.7	𦍙 G3-7B4A	𦍙 H-9F5C	𦍙 T4-5A37	𦍙 J1-697A	𦍙 K2-7021	9B13 𦍙 190.10	𦍙 G0-775E					
9B00 𦍚 190.7	𦍚 GE-5559		𦍚 T3-573B	𦍚 J1-697B		9B14 𦍚 190.11	𦍚 GE-555C	𦍚 H-9160	𦍚 T3-5F27			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9B15 𦘒 190.11	𦘒 G3-7B5B	𦘒 HB2-F6A3	𦘒 T2-6C6F	𦘒 K2-702A	9B29 𦘒 191.8	𦘒 G1-6352	𦘒 HB2-F1BE	𦘒 T2-6468	𦘒 J0-722B	𦘒 K1-734A	𦘒 V1-6C5F
9B16 𦘒 190.11	𦘒 G3-7B52	𦘒 HB2-F6A6	𦘒 T2-6C72	𦘒 J14-7D3A	9B2A 𦘒 191.10	𦘒 GE-5561	𦘒 H-9F5E	𦘒 T3-5D62	𦘒 J0-722C	𦘒 K0-7763	𦘒 V1-6C60
9B17 𦘒 190.11	𦘒 G5-794B	𦘒 HB2-F6A4	𦘒 T2-6C70	𦘒 K2-702B	9B2B 𦘒 191.12	𦘒 GE-5562	𦘒 HB2-F7A6	𦘒 T2-6E53	𦘒 J14-7D3C	𦘒 K2-7032	
9B18 𦘒 190.11	𦘒 G3-7B61	𦘒 HB2-F6A5	𦘒 T2-6C71	𦘒 J0-7223	9B2C 𦘒 191.14	𦘒 GE-5563		𦘒 T3-612E			
9B19 𦘒 190.12	𦘒 G3-7B62	𦘒 HB2-F7A5	𦘒 T2-6E52	𦘒 J1-6A2C	9B2D 𦘒 191.14	𦘒 GE-5564	𦘒 H-9161	𦘒 T4-6D37	𦘒 J13-7E3F	𦘒 K2-7033	𦘒 V1-6C61
9B1A 𦘒 190.12	𦘒 G1-7876	𦘒 HB1-C5BD	𦘒 T1-7C29	𦘒 J0-7224	9B2E 𦘒 191.17	𦘒 G1-634E	𦘒 HB2-F9C4	𦘒 T2-7166	𦘒 J0-722D	𦘒 K1-5A71	
9B1B 𦘒 190.12	𦘒 GE-555D		𦘒 T4-6974	𦘒 J1-6A2D	9B2F 𦘒 192.0	𦘒 G0-5B4B	𦘒 HB2-D44A	𦘒 T2-334D	𦘒 J0-722E	𦘒 K1-6E76	
9B1C 𦘒 190.12	𦘒 G3-7B49		𦘒 T4-6971	𦘒 J14-7D3B	9B30 𦘒 192.17	𦘒 GE-5565		𦘒 T3-6228			
9B1D 𦘒 190.11	𦘒 GE-555E		𦘒 T3-6672		9B31 𦘒 192.19	𦘒 G1-5374	𦘒 HB1-C67B	𦘒 T1-7D48	𦘒 J0-5D35	𦘒 K0-6A26	𦘒 V2-914E
9B1E 𦘒 190.13	𦘒 G5-7936	𦘒 HB2-F854	𦘒 T2-6F62	𦘒 K2-702D	9B32 𦘒 193.0	𦘒 G0-582A	𦘒 HB1-B0AC	𦘒 T1-586F	𦘒 J0-722F	𦘒 K1-5833	
9B1F 𦘒 190.13	𦘒 G0-775F	𦘒 HB2-F855	𦘒 T2-6F63	𦘒 J0-7225	9B33 𦘒 193.6	𦘒 G3-6147	𦘒 HB2-EC72	𦘒 T2-5B7E	𦘒 J14-7D3D	𦘒 K2-7034	
9B20 𦘒 190.13	𦘒 G5-7932	𦘒 HB2-F856	𦘒 T2-6F64	𦘒 J13-7E3D	9B34 𦘒 193.7	𦘒 G5-7959	𦘒 H-9164	𦘒 T3-573E	𦘒 J1-6A34	𦘒 K2-7035	
9B21 𦘒 190.14	𦘒 G3-7B3D		𦘒 T3-612C	𦘒 K2-702F	9B35 𦘒 193.8	𦘒 G3-7B6B	𦘒 HB2-F1BF	𦘒 T2-6469	𦘒 J1-6A35	𦘒 K2-7036	
9B22 𦘒 190.14	𦘒 G1-775E	𦘒 HB1-C64B	𦘒 T1-7C76	𦘒 J0-7226	9B36 𦘒 193.8	𦘒 GU-09B36					
9B23 𦘒 190.15	𦘒 G0-7760	𦘒 HB1-C663	𦘒 T1-7D30	𦘒 J0-7227	9B37 𦘒 193.9	𦘒 G3-7B6C	𦘒 HB2-F3C6	𦘒 T2-6833	𦘒 J1-6A36	𦘒 K2-7038	
9B24 𦘒 190.17	𦘒 G3-7B66	𦘒 HB2-F9B6	𦘒 T2-7226	𦘒 K2-7030	9B38 𦘒 193.10	𦘒 GE-5566		𦘒 T3-5D63			
9B25 𦘒 191.0	𦘒 G1-3637	𦘒 HB1-B0AB	𦘒 T1-586E	𦘒 J0-7228	9B39 𦘒 193.11	𦘒 G3-7B6A	𦘒 H-9F41	𦘒 T4-6836	𦘒 J1-6A37	𦘒 K2-7037	
9B26 𦘒 191.4	𦘒 GE-555F		𦘒 T3-4A75	𦘒 J1-6A30	9B3A 𦘒 193.11	𦘒 G3-7B68	𦘒 HB2-F6A7	𦘒 T2-6C73	𦘒 J1-6A38	𦘒 K1-637E	
9B27 𦘒 191.5	𦘒 G1-4456	𦘒 HB1-BE78	𦘒 T1-7023	𦘒 J0-7229	9B3B 𦘒 193.12	𦘒 G0-6577	𦘒 HB2-F7A7	𦘒 T2-6E54	𦘒 J0-6478	𦘒 K2-7039	
9B28 𦘒 191.6	𦘒 GE-5560	𦘒 HB1-C069	𦘒 T1-7334	𦘒 J0-722A	9B3C 𦘒 194.0	𦘒 G0-396D	𦘒 HB1-B0AD	𦘒 T1-5870	𦘒 J0-3534	𦘒 K0-5021	𦘒 V1-6C62

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9B3D 鬼 194.3	彪 G5-7834	彪 T3-4562	彪 J14-7D3E	彪 K2-703A	9B51 鬼 194.11	魑 G0-774E	魑 HB1-C55E	魑 T1-7B4A	魑 J0-7235	魑 K1-5F64	
9B3E 鬼 194.4	魑 G3-7A34	魑 HB2-E4DD	魑 T2-4F45	魑 K2-703B	9B52 鬼 194.11	魍 GE-5567	魍 HB2-F6A8	魍 T2-6C74			
9B3F 鬼 194.4	魍 G3-7A35	魍 HB2-E4DE	魍 T2-4F46	魍 K2-703C	9B53 鬼 194.11	魍 GE-5568	魍 T3-5F28				
9B40 鬼 194.4	魍 G5-7836	魍 H-9169	魍 T3-4A78		9B54 鬼 194.11	魔 G0-4427	魔 HB1-C55D	魔 T1-7B49	魔 J0-4B62	魔 K0-582A	魔 V1-6C66
9B41 鬼 194.4	魍 G0-3F7D	魍 HB1-BBED	魍 T1-6B76	魍 J0-3321	9B55 鬼 194.12	魍 G3-7A33	魍 HB2-F7A9	魍 T2-6E56	魍 J1-6A3D	魍 K2-7040	
9B42 鬼 194.4	魍 G0-3B6A	魍 HB1-BBEE	魍 T1-6B77	魍 J0-3A32	9B56 鬼 194.12	魍 G3-7A42	魍 HB2-F7A8	魍 T2-6E55	魍 J1-6A3E	魍 K2-7041	
9B43 鬼 194.5	魍 G0-7749	魍 HB2-E8D9	魍 T2-5624	魍 J0-7231	9B57 鬼 194.14	魍 G5-783D	魍 T3-612F	魍 J1-6A3F	魍 K2-7042		
9B44 鬼 194.5	魍 G0-4647	魍 HB1-BE7A	魍 T1-7025	魍 J0-7230	9B58 鬼 194.14	魍 G1-774A	魍 HB1-C64C	魍 T1-7C77	魍 J0-7236	魍 K1-675C	
9B45 鬼 194.5	魍 G0-7748	魍 HB1-BE79	魍 T1-7024	魍 J0-4C25	9B59 鬼 194.14	魍 G5-7843	魍 HB2-F8D5	魍 T2-7063	魍 K2-7043		
9B46 鬼 194.5	魍 G3-7A37	魍 HB2-E8D8	魍 T2-5623	魍 K2-703D	9B5A 魚 195.0	魚 G1-5363	魚 HB1-B3BD	魚 T1-5E23	魚 J0-357B	魚 K0-6560	魚 V1-6C67
9B47 鬼 194.6	魍 G0-774A				9B5B 魚 195.2	魍 G3-773B	魍 HB2-E0EA	魍 T2-4870	魍 J1-6A40	魍 K2-7044	
9B48 鬼 194.7	魍 G0-774C	魍 HB2-EF69	魍 T2-6075	魍 J1-6A3A	9B5C 魚 195.2	魍 G5-7636	魍 T4-4229				
9B49 鬼 194.7	魍 G0-774B	魍 T3-573F			9B5D 魚 195.2	魍 G3-773A	魍 T3-4563				
9B4A 鬼 194.8	魍 G3-7A3E	魍 HB2-F1C0	魍 T2-646A	魍 K2-703E	9B5E 魚 195.2	魍 GE-5569	魍 J13-7E40				
9B4B 鬼 194.8	魍 G3-7A40	魍 HB2-F1C2	魍 T2-646C	魍 J14-7D40	9B5F 魚 195.3	魍 G3-773C	魍 HB2-E4E1	魍 T2-4F49	魍 K2-7045		
9B4C 鬼 194.8	魍 G3-7A3D	魍 HB2-F1C1	魍 T2-646B	魍 J1-6A3C	9B60 魚 195.3	魍 G3-773E	魍 HB2-E4DF	魍 T2-4F47	魍 K2-7046		
9B4D 鬼 194.8	魍 G0-774D	魍 HB1-C353	魍 T1-777D	魍 J0-7233	9B61 魚 195.3	魍 G5-763B	魍 HB2-E4E0	魍 T2-4F48	魍 J1-6A42	魍 K2-7047	
9B4E 鬼 194.8	魍 G1-774B	魍 HB1-C352	魍 T1-777C	魍 J0-7234	9B62 魚 195.3	魍 G3-7740	魍 T4-486B				
9B4F 鬼 194.8	魍 G0-4E3A	魍 HB1-C351	魍 T1-777B	魍 J0-7232	9B63 魚 195.4	魍 G3-7751	魍 T3-4F7E	魍 J14-7D41	魍 K2-7048		
9B50 鬼 194.10	魍 G5-7841	魍 H-9168	魍 T3-5D64		9B64 魚 195.4	魍 G5-7645	魍 HB2-E8E2	魍 T2-562D	魍 K2-7049		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9B65 魚 195.4	𩺰 G5-763C	𩺰 T4-4F30	𩺰 J14-7D42		9B79 魚 195.4	𩺱 GE-556E	𩺱 TF-533E	𩺱 J13-7E41				
9B66 魚 195.4	𩺱 G5-7642	𩺱 HB2-E8DD	𩺱 T2-5628	𩺱 J13-7E42	𩺱 K1-6359	9B7A 魚 195.5	𩺲 G3-7756	𩺲 HB2-EC7D	𩺲 T2-5C2B	𩺲 K2-7055		
9B67 魚 195.4	𩺲 G3-774E	𩺲 HB2-E8DA	𩺲 T2-5625	𩺲 K2-704A	9B7B 魚 195.5	𩺳 G3-7758	𩺳 HB2-EC78	𩺳 T2-5C26	𩺳 K2-7056			
9B68 魚 195.4	𩺳 G3-7745	𩺳 HB2-E8E1	𩺳 T2-562C	𩺳 J1-6A46	𩺳 K2-704B	9B7C 魚 195.5	𩺴 G3-7754	𩺴 HB2-EC76	𩺴 T2-5C24	𩺴 K2-7057		
9B69 魚 195.4	𩺴 GE-556A	𩺴 H-9A74	𩺴 T3-4F7C		9B7D 魚 195.5	𩺵 G5-764A	𩺵 HB2-ECA1	𩺵 T2-5C2D	𩺵 K2-7058			
9B6A 魚 195.4	𩺵 G3-774A	𩺵 T4-4F35	𩺵 J1-6A47	𩺵 K2-704C	9B7E 魚 195.5	𩺶 G3-7757	𩺶 HB2-EC77	𩺶 T2-5C25	𩺶 K2-7059			
9B6B 魚 195.4	𩺶 G3-774F	𩺶 T3-4F7B	𩺶 J14-7D43	𩺶 K2-704D	9B7F 魚 195.5	𩺷 G3-775E	𩺷 H-96B2	𩺷 T4-5547	𩺷 J1-6A51			
9B6C 魚 195.4	𩺷 G3-7749	𩺷 HB2-E8E3	𩺷 T2-562E	𩺷 J14-7D44	𩺷 K2-704E	9B80 魚 195.5	𩺸 G3-7762	𩺸 HB2-EC73	𩺸 T2-5C21	𩺸 J1-6A52	𩺸 K1-7136	
9B6D 魚 195.4	𩺸 G5-763E	𩺸 T4-4F37	𩺸 J1-6A4A	𩺸 V2-9150	9B81 魚 195.5	𩺹 G1-7651	𩺹 H-9A75	𩺹 T4-5543	𩺹 K2-705A			
9B6E 魚 195.4	𩺹 G3-7746	𩺹 T4-4F2C	𩺹 J1-6A4B		9B82 魚 195.5	𩺺 G3-775B	𩺺 HB2-EC79	𩺺 T2-5C27	𩺺 K2-705B			
9B6F 魚 195.4	魯 G1-4233	魯 HB1-BE7C	魯 T1-7027	魯 J0-4F25	魯 K0-565B	魯 V1-6C88	9B83 魚 195.5	𩺻 G1-7652	𩺻 H-FDA5	𩺻 T3-5378	𩺻 J0-7239	𩺻 K1-7233
9B70 魚 195.4	𩺻 GE-556B	𩺻 HB2-E8E0	𩺻 T2-562B	𩺻 K2-704F	9B84 魚 195.5	𩺼 G3-7764	𩺼 T3-537A	𩺼 J13-7E45	𩺼 K2-705C			
9B71 魚 195.4	𩺼 G3-7747	𩺼 HB2-E8DC	𩺼 T2-5627	𩺼 K2-7050	9B85 魚 195.5	𩺽 G3-7763	𩺽 HB2-EC74	𩺽 T2-5C22	𩺽 J1-6A54	𩺽 K2-705D		
9B72 魚 195.4	𩺽 GE-556C	𩺽 T3-4F7D	𩺽 J3-7E43		9B86 魚 195.5	𩺾 G3-776F	𩺾 HB2-EF72	𩺾 T2-607E	𩺾 J1-6A55	𩺾 K2-705E		
9B73 魚 195.4	𩺾 G5-763F	𩺾 T4-4F2A	𩺾 J14-7D45	𩺾 K2-7051	9B87 魚 195.5	𩺿 G3-7752	𩺿 HB2-EC75	𩺿 T2-5C23	𩺿 J1-6A56	𩺿 K2-705F		
9B74 魚 195.4	𩺿 G1-7650	𩺿 HB2-E8DB	𩺿 T2-5626	𩺿 J0-7237	𩺿 K1-6150	9B88 魚 195.5	𩻀 G3-7760	𩻀 HB2-ECA2	𩻀 T2-5C2E	𩻀 K2-7060		
9B75 魚 195.4	𩻀 G3-774D	𩻀 HB2-E8DF	𩻀 T2-562A	𩻀 J13-7E44	𩻀 K2-7052	9B89 魚 195.5	𩻁 GE-556F	𩻁 T3-5423	𩻁 J1-6A57	𩻁 V0-4824		
9B76 魚 195.4	𩻁 G5-7643	𩻁 HB2-E8DE	𩻁 T2-5629	𩻁 J4-7D46	𩻁 K2-7053	9B8A 魚 195.5	𩻂 G3-775D	𩻂 T4-5545	𩻂 J13-7E46	𩻂 K2-7061		
9B77 魚 195.4	𩻂 G1-764F	𩻂 HB1-BE7B	𩻂 T1-7026	𩻂 J14-7D47	𩻂 K2-7054	9B8B 魚 195.5	𩻃 G3-7759	𩻃 H-9EE9	𩻃 T3-537C	𩻃 J1-6A59	𩻃 V3-3624	
9B78 魚 195.4	𩻃 GE-556D	𩻃 J1-6A4F			9B8C 魚 195.5	𩻄 G5-7650	𩻄 T3-5421	𩻄 K2-7062				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9B8D 魚 195.5	鮫 G3-7765	鮫 H-8BBA	鮫 T5-5A4A	鮫 J1-6A5A		9BA1 魚 195.6	鮠 G3-777A	鮠 HB2-EF6F	鮠 T2-607B	鮠 K2-706B	鮠 V0-482F
9B8E 魚 195.5	鮎 G1-7653	鮎 H-916D	鮎 T3-5425	鮎 J0-303E	鮎 K0-6F46	9BA2 魚 195.6	鮡 GE-5576	鮡 HB2-EF73		鮡 T2-6121	鮡 K2-706C
9B8F 魚 195.5	鮐 G5-764F	鮐 H-A060	鮐 T3-537D	鮐 J13-7E47	鮐 K2-7063	9BA3 魚 195.5	鮑 G3-775F		鮑 T3-5742		
9B90 魚 195.5	鮑 G1-7658	鮑 HB2-EC7C	鮑 T2-5C2A	鮑 J1-6A5C	鮑 K2-7064	9BA4 魚 195.6	鮣 G3-776B	鮣 HB2-EF71	鮣 T2-607D		鮣 K2-706D
9B91 魚 195.5	鮣 G1-312B	鮣 HB1-C06A	鮣 T1-7335	鮣 J0-723A	鮣 K0-786A	9BA5 魚 195.6	鮤 G3-777D	鮤 HB2-EF70	鮤 T2-607C		鮤 K2-706E
9B92 魚 195.5	鮥 G1-7656	鮥 HB2-EC7B	鮥 T2-5C29	鮥 J0-4A2B	鮥 K1-624B	9BA6 魚 195.6	鮦 G3-7771	鮦 HB2-EF6E	鮦 T2-607A	鮦 J14-7D48	鮦 K2-706F
9B93 魚 195.5	鮧 G3-775C	鮧 HB2-EC7A	鮧 T2-5C28	鮧 J0-7238	鮧 K1-6B28	9BA7 魚 195.6	鮨 G3-776D		鮨 T4-5A41	鮨 J13-7E49	鮨 K1-6C74
9B94 魚 195.5	鮩 GE-5570		鮩 T3-5379	鮩 J1-6A5D		9BA8 魚 195.6	鮪 G3-777C	鮪 HB2-EF6B	鮪 T2-6077	鮪 J0-723F	鮪 K1-6E28
9B95 魚 195.5	鮫 GE-5571	鮫 HB2-EC7E	鮫 T2-5C2C			9BA9 魚 195.6	鮫 G3-7821	鮫 T4-5A3F	鮫 J1-6A63		
9B96 魚 195.5	鮫 GE-5572		鮫 TF-5938	鮫 J0-723B		9BAA 魚 195.6	鮫 G1-765B	鮫 HB1-C243	鮫 T1-762F	鮫 J0-4B6E	鮫 K1-6A24
9B97 魚 195.5	鮫 GE-5573	鮫 H-9FDE	鮫 TE-6A24	鮫 J0-723C	鮫 K1-5D60	9BAB 魚 195.6	鮫 G1-765E	鮫 HB1-C242	鮫 T1-762E	鮫 J0-3B2D	鮫 K0-4E77
9B98 魚 195.5	鮫 GE-5574		鮫 T3-6673			9BAC 魚 195.6	鮫 G3-776A	鮫 T4-5A44	鮫 J14-7D49		
9B99 魚 195.6	鮫 GE-5575		鮫 T3-5744			9BAD 魚 195.6	鮫 G1-7659	鮫 HB1-C244	鮫 T1-7630	鮫 J0-3A7A	鮫 K1-733B
9B9A 魚 195.6	鮫 G1-765A	鮫 HB2-EF6A	鮫 T2-6076	鮫 J1-6A5E	鮫 K2-7065	9BAE 魚 195.6	鮫 G1-4F4A	鮫 HB1-C241	鮫 T1-762D	鮫 J0-412F	鮫 K0-6058
9B9B 魚 195.6	鮫 G3-776E	鮫 HB2-EF6D	鮫 T2-6079		鮫 K2-7066	9BAF 魚 195.6	鮫 GE-5577	鮫 HB2-EF75	鮫 T2-6123		鮫 K2-7070
9B9C 魚 195.6	鮫 G3-7778		鮫 T4-5A49		鮫 K2-7067	9BB0 魚 195.6	鮫 G3-7773	鮫 H-A067	鮫 T4-5A45	鮫 J1-6A65	鮫 K2-7071
9B9D 魚 195.6	鮫 G1-765F	鮫 H-9FC3	鮫 T3-5745	鮫 J1-6A5F	鮫 K2-7068	9BB1 魚 195.6	鮫 GE-5578		鮫 TF-5D76	鮫 J14-7D4A	鮫 K2-7072
9B9E 魚 195.6	鮫 G1-765C	鮫 HB2-EF6C	鮫 T2-6078	鮫 J13-7E48	鮫 K2-7069	9BB2 魚 195.6	鮫 GE-5579			鮫 J14-7D4D	鮫 K2-7073
9B9F 魚 195.6	鮫 G3-7823	鮫 H-96B5	鮫 T3-5740	鮫 J0-723D	鮫 K0-6455	9BB3 魚 195.6	鮫 G3-7768		鮫 T4-5A43		
9BA0 魚 195.6	鮫 G3-777B	鮫 HB2-EF74	鮫 T2-6122	鮫 J0-723E	鮫 K2-706A	9BB4 魚 195.6	鮫 GE-557A			鮫 J0-7240	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9BB5 魚 195.7	𩚑 GE-557B	𩚑 HB2-F1C8	𩚑 T2-6472	𩚑 K2-7074	9BC9 魚 195.7	鯉 G1-4070	鯉 HB1-C355	鯉 T1-7821	鯉 J0-3871	鯉 K0-576F	
9BB6 魚 195.7	𩚒 G3-782E	𩚒 HB2-F1CB	𩚒 T2-6475	𩚒 K2-7075	9BCA 魚 195.7	鯊 G1-7668	鯊 HB1-C354	鯊 T1-777E	鯊 J0-7242	鯊 K1-635A	
9BB7 魚 195.7	𩚓 G5-7660	𩚓 T4-5F26	𩚓 J1-6A68		9BCB 魚 195.7	𩚔 GE-5624	𩚔 T3-5976	𩚔 K2-7121			
9BB8 魚 195.7	𩚔 G3-782D	𩚔 HB2-F1C9	𩚔 T2-6473	𩚔 J14-7D4E	9BCC 魚 195.7	𩚕 GE-5625	𩚕 T3-5975				
9BB9 魚 195.7	𩚕 G3-7828	𩚕 HB2-F1CD	𩚕 T2-6477	𩚕 J0-7243	9BCD 魚 195.7	𩚖 GE-5626	𩚖 T3-5743				
9BBA 魚 195.6	𩚖 G5-664C	𩚖 T5-6679			9BCE 魚 195.7	𩚗 GE-5627	𩚗 J13-7E4B				
9BBB 魚 195.7	𩚘 GE-557C	𩚘 T3-5974	𩚘 J1-6A6A	𩚘 K2-7077	9BCF 魚 195.7	𩚙 GE-5628	𩚙 H-96B3	𩚙 TF-6172	𩚙 J0-7245		
9BBC 魚 195.7	𩚙 GE-557D	𩚙 T4-5F22	𩚙 J1-6A6B		9BD0 魚 195.7	𩚚 GE-5629	𩚚 J1-6A72				
9BBD 魚 195.7	𩚚 GE-557E	𩚚 HB2-F1CE	𩚚 T2-6478	𩚚 V2-9154	9BD1 魚 195.7	𩚛 GE-562A	𩚛 J0-7246	𩚛 K2-7122	𩚛 V2-875D		
9BBE 魚 195.7	𩚛 GE-5621	𩚛 T4-5F2A	𩚛 J14-7D4F	𩚛 K2-7078	9BD2 魚 195.7	𩚜 G3-782F	𩚜 T3-5971	𩚜 J0-7247	𩚜 K2-7123		
9BBF 魚 195.7	𩚜 G3-7824	𩚜 HB2-F1C6	𩚜 T2-6470	𩚜 J1-6A6D	9BD3 魚 195.7	𩚝 GE-562B	𩚝 HB2-F1CA	𩚝 T2-6474			
9BC0 魚 195.7	𩚝 G1-7667	𩚝 HB1-C358	𩚝 T1-7824	𩚝 J0-7241	9BD4 魚 195.8	𩚞 G1-7676	𩚞 HB2-F3CF	𩚞 T2-683C	𩚞 J0-724B	𩚞 K1-7078	𩚞 V2-875E
9BC1 魚 195.7	𩚞 G1-7661	𩚞 HB2-F1C7	𩚞 T2-6471	𩚞 J13-7E4A	9BD5 魚 195.8	𩚟 G3-7833	𩚟 HB2-F3D5	𩚟 T2-6842	𩚟 K2-7124		
9BC2 魚 195.7	𩚟 GE-5622	𩚟 T3-5973			9BD6 魚 195.8	𩚠 G1-766B	𩚠 HB1-C44A	𩚠 T1-7956	𩚠 J0-3B2A	𩚠 K0-746D	
9BC3 魚 195.7	𩚠 GE-5623	𩚠 HB2-F1C5	𩚠 T2-646F	𩚠 K2-707C	9BD7 魚 195.8	𩚡 G5-765F	𩚡 HB2-F3D0	𩚡 T2-683D	𩚡 J1-6A73	𩚡 K2-7125	
9BC4 魚 195.7	𩚡 G5-765A	𩚡 HB2-F1CC	𩚡 T2-6476		9BD8 魚 195.8	𩚢 G5-7667	𩚢 T5-6B33	𩚢 J14-7D52			
9BC5 魚 195.7	𩚣 G3-7777	𩚣 T3-5B74			9BD9 魚 195.8	𩚤 GE-562C	𩚤 HB2-F3D3	𩚤 T2-6840			
9BC6 魚 195.7	𩚥 G3-7826	𩚥 HB2-F1C4	𩚥 T2-646E	𩚥 J0-7244	9BDA 魚 195.8	𩚦 G3-7839	𩚦 HB2-F3D7	𩚦 T2-6844	𩚦 K2-7126		
9BC7 魚 195.7	𩚧 G1-7669	𩚧 HB2-F1C3	𩚧 T2-646D	𩚧 J14-7D50	9BDB 魚 195.8	𩚨 G1-7674	𩚨 HB1-C44B	𩚨 T1-7957	𩚨 J0-4264	𩚨 K1-6D37	
9BC8 魚 195.7	𩚩 G3-3233	𩚩 HB1-C357	𩚩 T1-7823	𩚩 J1-6A70	9BDC 魚 195.8	𩚪 GE-562D	𩚪 HB2-F3D2	𩚪 T2-683F	𩚪 K2-7127	𩚪 V3-3626	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9BDD 魚 195.8	鯛 G1-7671	鯛 H-9A76	鯛 T4-625C	鯛 J14-7D53	鯛 K2-7128	9BF1 魚 195.8	鮠 GE-5631	鮠 H-9A77	鮠 J0-724F	鮠 K2-7135
9BDE 魚 195.8	鯉 G3-783E	鯉 HB2-F3CA	鯉 T2-6837	鯉 K2-7129	9BF2 魚 195.8	鮡 GE-5632	鮡 J0-724E			
9BDF 魚 195.8	鯪 GE-562E	鯪 T3-5B75	鯪 J1-6A76	鯪 K2-712A	9BF3 魚 195.8	鮢 GE-5633	鮢 TF-646B	鮢 J14-7D51		
9BE0 魚 195.8	鮠 GE-562F	鮠 HB2-F3C9	鮠 T2-6836	鮠 K2-712B	9BF4 魚 195.8	鮣 G1-7675	鮣 H-9A78	鮣 T4-6255		
9BE1 魚 195.8	鮣 G1-766E	鮣 HB2-F3D6	鮣 T2-6843	鮣 J0-724C	9BF5 魚 195.8	鮤 GE-5634	鮤 J0-3033			
9BE2 魚 195.8	鮣 G1-7672	鮣 HB2-F3CD	鮣 T2-683A	鮣 J0-7249	9BF6 魚 195.9	鮥 G5-7658	鮥 T3-5D6F	鮥 K2-7136		
9BE3 魚 195.8	鮣 G5-7664	鮣 T3-5B77	鮣 J0-7248	鮣 K2-712D	9BF7 魚 195.9	鮦 G3-7849	鮦 HB2-F56C	鮦 T2-6A7A	鮦 J14-7D5C	
9BE4 魚 195.8	鮣 G1-766F	鮣 HB2-F3CB	鮣 T2-6838	鮣 J0-724A	9BF8 魚 195.9	鮧 G3-7851	鮧 HB2-F56F	鮧 T2-6A7D	鮧 J13-7E4D	
9BE5 魚 195.8	鮣 G3-7832	鮣 HB2-F3D4	鮣 T2-6841	鮣 J13-7E4C	9BF9 魚 195.9	鮨 GE-5635	鮨 T3-5D71	鮨 J1-6B21		
9BE6 魚 195.8	鮣 G5-766B	鮣 HB2-F3CC	鮣 T2-6839	鮣 K2-712F	9BFA 魚 195.9	鮪 G5-7661	鮪 T4-6256	鮪 J14-7D5A	鮪 K2-7138	
9BE7 魚 195.8	鮣 G1-7670	鮣 HB1-C449	鮣 T1-7955	鮣 J14-7D54	9BFB 魚 195.8	鮫 G3-7845	鮫 T3-5D67	鮫 K2-7139		
9BE8 魚 195.8	鮣 G1-3E28	鮣 HB1-C448	鮣 T1-7954	鮣 J0-375F	9BFC 魚 195.9	鮼 G5-7670	鮼 T3-5D69	鮼 K2-713A		
9BE9 魚 195.8	鮣 G3-774B	鮣 H-95D5	鮣 T3-5B79	鮣 K0-4C74	9BFD 魚 195.7	鮽 G1-766A	鮽 HB1-C356	鮽 T1-7822	鮽 J13-7E4E	
9BEA 魚 195.8	鮣 G1-766C	鮣 HB2-F3C7	鮣 T2-6834	鮣 J14-7D55	9BFE 魚 195.9	鮾 G3-784E	鮾 T3-5D6A			
9BEB 魚 195.8	鮣 G1-766D	鮣 HB2-F3C8	鮣 T2-6835	鮣 J14-7D56	9BFF 魚 195.9	鮿 G1-767D	鮿 H-9170	鮿 T3-5D74	鮿 J1-6B24	
9BEC 魚 195.8	鮣 G5-7666	鮣 HB2-F3D1	鮣 T2-683E	鮣 K2-7133	9C00 魚 195.9	鮺 GE-5636	鮺 T3-5D75	鮺 J13-7E4F		
9BED 魚 195.8	鮣 GH-1116	鮣 H-9ECA	鮣 T4-6266		9C01 魚 195.9	鮻 G3-7850	鮻 T4-655A			
9BEE 魚 195.8	鮣 G3-783C	鮣 T3-5B7A	鮣 J4-7D58	鮣 K6-1083	9C02 魚 195.9	鮼 G3-7774	鮼 H-916F	鮼 T3-5D6E	鮼 J1-6B26	
9BEF 魚 195.8	鮣 GE-5630	鮣 T4-6268	鮣 J14-7D57		9C03 魚 195.9	鮽 G3-784C	鮽 T4-6559			
9BF0 魚 195.8	鮣 G1-7673	鮣 HB2-F3CE	鮣 T2-683B	鮣 J0-7250	9C04 魚 195.9	鮾 GE-5637	鮾 T3-5D68	鮾 J0-725A	鮾 K2-713E	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9C05 魚 195.9	鰮 G3-784A	鰮 HB2-F56D	鰮 T2-6A7B	鰮 K2-713F	9C19 魚 195.9	鮚 GE-563E		鮚 J14-7D60	
9C06 魚 195.9	鮪 G3-7843	鮪 HB2-F573	鮪 T2-6B23	鮪 J0-7256	9C1A 魚 195.9	鮠 GE-563F		鮠 J14-7D61	鮠 K2-7147
9C07 魚 195.9	鰻 GE-5638	鰻 HB2-F571	鰻 T2-6B21	鰻 K2-7141	9C1B 魚 195.9	鯧 G3-784B	鯧 H-9F67	鯧 T3-5D70	鯧 J0-725C
9C08 魚 195.9	鰈 G1-7678	鰈 HB2-F56B	鰈 T2-6A79	鰈 J0-7257	9C1C 魚 195.10	鯧 G3-7861	鯧 HB2-F6AB	鯧 T2-6C77	鯧 J1-6B2E
9C09 魚 195.9	鯨 G1-767C	鯨 HB2-F576	鯨 T2-6B26	鯨 J0-7253	9C1D 魚 195.10	鯧 G3-785E	鯧 HB2-F6AA	鯧 T2-6C76	鯧 J4-7D62
9C0A 魚 195.9	鯨 G3-7847	鯨 H-9FA3	鯨 T3-5D66	鯨 J0-7259	9C1E 魚 195.10	鯧 GE-5640	鯧 T5-7251	鯧 J1-6B2F	
9C0B 魚 195.9	鯨 G3-7844	鯨 HB2-F56A	鯨 T2-6A78	鯨 J1-6B27	9C1F 魚 195.10	鯧 G3-785F	鯧 H-8BB9	鯧 T3-5F2C	
9C0C 魚 195.9	鯨 GE-5639	鯨 H-9171	鯨 T3-5D76	鯨 J0-7255	9C20 魚 195.9	鯧 G1-767E	鯧 H-9A7A	鯧 T5-724B	
9C0D 魚 195.9	鯨 G1-767A	鯨 HB1-C4CF	鯨 T1-7A5A	鯨 J0-3362	9C21 魚 195.10	鯧 G3-785D	鯧 HB2-F6B1	鯧 T2-6C7D	鯧 J0-725F
9C0E 魚 195.9	鯨 G5-766D	鯨 HB2-F572	鯨 T2-6B22	鯨 K2-7144	9C22 魚 195.10	鯧 GE-5641	鯧 T5-724E	鯧 J14-7D63	
9C0F 魚 195.9	鯨 G3-7846		鯨 T4-6554	鯨 J1-6B28	9C23 魚 195.10	鯧 G1-7665	鯧 HB2-F6AD	鯧 T2-6C79	鯧 J13-7E50
9C10 魚 195.9	鯨 G1-7679	鯨 H-96B1	鯨 T3-5D73	鯨 J0-4F4C	9C24 魚 195.10	鯧 G3-7770	鯧 HB2-F6B0	鯧 T2-6C7C	鯧 J0-725E
9C11 魚 195.9	鯨 GE-563A		鯨 T4-6557	鯨 J1-6B29	9C25 魚 195.10	鯧 G1-7724	鯧 HB1-C560	鯧 T1-7B4C	鯧 J0-725D
9C12 魚 195.9	鯨 G1-767B	鯨 HB2-F56E	鯨 T2-6A7C	鯨 J0-7258	9C26 魚 195.10	鯧 G3-7855	鯧 H-8B56	鯧 T4-6B3B	鯧 J1-6B32
9C13 魚 195.9	鯨 G1-487A	鯨 HB1-C4CE	鯨 T1-7A59	鯨 J0-7254	9C27 魚 195.10	鯧 G3-4E24	鯧 T4-6B3E	鯧 J14-7D64	鯧 K2-714C
9C14 魚 195.9	鯨 G5-766E	鯨 HB2-F575	鯨 T2-6B25	鯨 J0-7252	9C28 魚 195.10	鯧 G1-7723	鯧 HB2-F6AE	鯧 T2-6C7A	鯧 J1-6B34
9C15 魚 195.9	鯨 G3-7857	鯨 H-9F63	鯨 T3-5D72	鯨 J0-7251	9C29 魚 195.10	鯧 G1-7725	鯧 HB2-F6AF	鯧 T2-6C7B	鯧 J14-7D65
9C16 魚 195.9	鯨 GE-563B		鯨 T4-655D	鯨 J14-7D5E	9C2A 魚 195.10	鯧 G3-7859	鯧 T4-6B39	鯧 J14-7D66	
9C17 魚 195.9	鯨 GE-563C	鯨 HB2-F574	鯨 T2-6B24	鯨 K2-7146	9C2B 魚 195.10	鯧 G5-7675	鯧 HB2-F6A9	鯧 T2-6C75	鯧 K2-714F
9C18 魚 195.9	鯨 GE-563D		鯨 J14-7D5F		9C2C 魚 195.10	鯧 G3-785B	鯧 HB2-F6AC	鯧 T2-6C78	鯧 K2-7150

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9C2D 魚 195.10	鰭 G1-7722	鰭 HB1-C55F	鰭 T1-7B4B	鰭 J0-4949	鰭 K1-5C28	9C41 魚 195.11	鰭 G3-785A	鰭 HB2-F7B0	鰭 T2-6E5D	鰭 J13-7E51	鰭 K2-7159	
9C2E 魚 195.10	鰭 GE-5642	鰭 T3-5F2A	鰭 J0-725B	鰭 K1-6846	9C42 魚 195.11	鰭 G3-7852	鰭 T4-6A23	鰭 K2-715A				
9C2F 魚 195.10	鰭 G3-7862	鰭 H-9ADA	鰭 TF-692A	鰭 J0-3073	鰭 K1-6676	9C43 魚 195.11	鰭 G3-7860	鰭 T5-752D	鰭 J1-6B3D	鰭 K2-715B		
9C30 魚 195.10	鰭 GE-5643		鰭 J0-7260		9C44 魚 195.11	鰭 G3-7742	鰭 HB2-F7AD	鰭 T2-6E5A	鰭 J1-6B3E	鰭 K2-715C		
9C31 魚 195.11	鰭 G1-7663	鰭 HB1-C5BF	鰭 T1-7C2B	鰭 J14-7D68	鰭 K1-5E52	鰭 V0-4837	9C45 魚 195.11	鰭 G1-772B	鰭 H-9DDE	鰭 T3-6022	鰭 J14-7D6B	鰭 K2-715D
9C32 魚 195.11	鰭 G1-7721	鰭 HB2-F7B4	鰭 T2-6E61	鰭 J0-7262	鰭 K0-6827	9C46 魚 195.11	鰭 G5-7679	鰭 HB2-F7AA	鰭 T2-6E57	鰭 J0-7263	鰭 K2-715E	鰭 V2-9159
9C33 魚 195.11	鰭 G1-7726	鰭 HB2-F7AF	鰭 T2-6E5C	鰭 K2-7151	9C47 魚 195.11	鰭 G3-7865	鰭 HD-9C47	鰭 TF-6A3E	鰭 J0-7261	鰭 K0-4B3E		
9C34 魚 195.11	鰭 G3-3A2C	鰭 HB2-F7B3	鰭 T2-6E60	鰭 K2-7152	9C48 魚 195.11	鰭 G1-7728	鰭 HB2-F7AB	鰭 T2-6E58	鰭 J0-432D	鰭 K2-715F		
9C35 魚 195.11	鰭 G1-772A	鰭 H-96B0	鰭 T3-6025	鰭 J1-6B38	鰭 K1-612D	9C49 魚 195.12	鰭 G1-316E	鰭 HB1-C5BE	鰭 T1-7C2A	鰭 J14-7D6E	鰭 K0-5C2E	鰭 V2-915A
9C36 魚 195.11	鰭 G3-7864	鰭 HB2-F7B6	鰭 T2-6E63	鰭 J14-7D69	鰭 K2-7153	9C4A 魚 195.12	鰭 G3-786F	鰭 HB2-F85A	鰭 T2-6F68	鰭 J14-7D6F	鰭 K2-7160	
9C37 魚 195.11	鰭 G1-7666	鰭 HB2-F7B2	鰭 T2-6E5F	鰭 J14-7D6A	鰭 K2-7154	9C4B 魚 195.12	鰭 GE-5644	鰭 HB2-F85C	鰭 T2-6F6A	鰭 K2-7161		
9C38 魚 195.11	鰭 G3-7744	鰭 T3-5F7E			9C4C 魚 195.12	鰭 GE-5645	鰭 HB2-F85F	鰭 T2-6F6D	鰭 K2-7162			
9C39 魚 195.11	鰭 G1-7664	鰭 HB2-F7AE	鰭 T2-6E5B	鰭 J0-336F	鰭 K1-583D	9C4D 魚 195.12	鰭 G3-7766	鰭 HB2-F85B	鰭 T2-6F69	鰭 K2-7163		
9C3A 魚 195.11	鰭 G3-7841	鰭 H-9A7E	鰭 T3-6023	鰭 J0-724D	鰭 K1-647A	9C4E 魚 195.12	鰭 G3-7776	鰭 HB2-F860	鰭 T2-6F6E	鰭 J1-6B42	鰭 K2-7164	
9C3B 魚 195.11	鰭 G1-7729	鰭 HB1-C5C1	鰭 T1-7C2D	鰭 J0-3137	鰭 K0-5844	9C4F 魚 195.12	鰭 G3-786E	鰭 H-96AD	鰭 T3-6065	鰭 J13-7E52	鰭 K1-657E	
9C3C 魚 195.11	鰭 G3-7868	鰭 HB2-F7B1	鰭 T2-6E5E	鰭 K2-7155	9C50 魚 195.12	鰭 G3-783D	鰭 HB2-F859	鰭 T2-6F67	鰭 J13-7E53	鰭 K2-7165		
9C3D 魚 195.11	鰭 G5-7677	鰭 HB2-F7B5	鰭 T2-6E62	鰭 J1-6B3B	鰭 K2-7156	9C51 魚 195.12	鰭 G5-7676	鰭 T3-6066	鰭 K2-7166			
9C3E 魚 195.11	鰭 G1-7727	鰭 HB1-C5C0	鰭 T1-7C2C	鰭 J0-7264	鰭 K1-7250	9C52 魚 195.12	鰭 G1-772E	鰭 HB2-F857	鰭 T2-6F65	鰭 J0-4B70	鰭 K1-6D6D	
9C3F 魚 195.11	鰭 G3-7830	鰭 HB2-F7AC	鰭 T2-6E59	鰭 K2-7157	鰭 V2-9157	9C53 魚 195.12	鰭 GE-5646	鰭 H-96AE	鰭 T3-6068	鰭 J13-7E54	鰭 K1-6446	
9C40 魚 195.11	鰭 G3-7856	鰭 HB2-F570	鰭 T2-6A7E	鰭 K2-7158	鰭 V2-9158	9C54 魚 195.12	鰭 G1-772D	鰭 HB1-C5EB	鰭 T1-7C57	鰭 J14-7D71	鰭 K2-7167	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9C55 魚 195.12	𩺰 GE-5647	𩺰 HB2-F85D	𩺰 T2-6F6B	𩺰 K2-7168	9C69 魚 195.13	𩺰 GE-564B	𩺰 J14-7D76	𩺰 V2-8826	
9C56 魚 195.12	𩺱 G1-772C	𩺱 HB1-C5ED	𩺱 T1-7C59	𩺱 J1-6B47	9C6A 魚 195.13	𩺱 GE-564C	𩺱 J14-7D77		
9C57 魚 195.12	𩺲 G1-415B	𩺲 HB1-C5EC	𩺲 T1-7C58	𩺲 J0-4E5A	9C6B 魚 195.13	𩺲 GE-564D	𩺲 J14-7D78		
9C58 魚 195.12	𩺳 G1-7660	𩺳 HB2-F858	𩺳 T2-6F66	𩺳 J14-7D72	9C6C 魚 195.14	𩺳 G3-7875	𩺳 T3-6159		
9C59 魚 195.12	𩺴 GE-5648	𩺴 HB2-F85E	𩺴 T2-6F6C	𩺴 K2-716B	9C6D 魚 195.14	𩺴 G1-765D	𩺴 HB2-F95C	𩺴 T2-714B	𩺴 J4-7D79
9C5A 魚 195.12	𩺵 G3-786C		𩺵 J0-7265	𩺵 K2-716C	9C6E 魚 195.14	𩺵 G3-773D	𩺵 HB2-F95B	𩺵 T2-714A	𩺵 J14-7D7A
9C5B 魚 195.12	𩺶 GE-5649		𩺶 J14-7D73		9C6F 魚 195.14	𩺶 G3-7870	𩺶 T3-615B	𩺶 K2-7176	
9C5C 魚 195.13	𩺷 GE-564A		𩺷 J14-7D6C		9C70 魚 195.14	𩺷 GE-564E	𩺷 J14-7D7B		
9C5D 魚 195.13	𩺸 G1-7677	𩺸 H-9EA1	𩺸 T3-6132	𩺸 J14-7D74	9C71 魚 195.15	𩺸 GE-564F	𩺸 HB2-F979	𩺸 T2-7169	
9C5E 魚 195.13	𩺹 G5-767E	𩺹 HB2-F8DA	𩺹 T2-7068	𩺹 J1-6B4B	9C72 魚 195.15	𩺹 G3-7879	𩺹 H-9E50	𩺹 T5-7A53	𩺹 J14-7D7C
9C5F 魚 195.13	𩺺 G1-7657	𩺺 HB1-C64D	𩺺 T1-7C78	𩺺 J14-7D75	9C73 魚 195.15	𩺺 G3-7761	𩺺 HB2-F978	𩺺 T2-7168	𩺺 K2-7178
9C60 魚 195.13	𩺻 G3-7779	𩺻 HB2-F8DB	𩺻 T2-7069	𩺻 J0-7266	9C74 魚 195.15	𩺻 G3-7874	𩺻 HB2-F977	𩺻 T2-7167	𩺻 K2-7179
9C61 魚 195.13	𩺼 G5-7673	𩺼 T3-6133			9C75 魚 195.15	𩺼 G3-7878	𩺼 HB2-F97A	𩺼 T2-716A	𩺼 J14-7D7D
9C62 魚 195.13	𩺽 G5-767D	𩺽 HB2-F8D9	𩺽 T2-7067	𩺽 K2-7170	9C76 魚 195.15	𩺽 GE-5650	𩺽 T3-6175	𩺽 J0-7268	𩺽 K2-717B
9C63 魚 195.13	𩺾 G3-7873	𩺾 HB2-F8D6	𩺾 T2-7064	𩺾 J13-7E55	9C77 魚 195.16	𩺾 GE-5651	𩺾 HB1-C673	𩺾 T1-7D40	𩺾 J13-7E57
9C64 魚 195.13	𩺿 G3-7872	𩺿 T4-6C4A		𩺿 K2-7171	9C78 魚 195.16	𩺿 G1-7654	𩺿 HB1-C674	𩺿 T1-7D41	𩺿 J0-7269
9C65 魚 195.13	𩻀 G3-7772	𩻀 T3-6134	𩻀 J3-7E56		9C79 魚 195.18	𩻀 GE-5652	𩻀 HB2-F9CA	𩻀 T2-7238	𩻀 K2-717D
9C66 魚 195.13	𩻁 G5-7665	𩻁 HB2-F8D8	𩻁 T2-7066	𩻁 K2-7172	9C7A 魚 195.19	𩻁 G1-7662	𩻁 HB2-F9CE	𩻁 T2-723C	𩻁 J4-7D7E
9C67 魚 195.13	𩻂 G1-772F	𩻂 HB2-F8D7	𩻂 T2-7065	𩻂 J0-7267	9C7B 魚 195.22	𩻂 GE-5653	𩻂 H-96AF	𩻂 T3-6241	𩻂 J1-6B58
9C68 魚 195.14	𩻃 G3-7848	𩻃 HB2-F95A	𩻃 T2-7149	𩻃 J1-6B52	9C7C 魚 195.0	𩻃 G0-5363	𩻃 H-8BF4	𩻃 K1-6447	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9C7D					9C91				
魚 195.2					鮭				
					魚 195.6				
					G0-7659				
9C7E					9C92				
魚 195.3					鮚				
					魚 195.6				
					G0-765A				
9C7F					9C93				
魚 195.4					鮓				
					魚 195.6				
					G8-2D32				
9C80					9C94				
魚 195.4					鮐				
					魚 195.6				
					G0-765B				
9C81					9C95				
魚 195.4					鮓				
					魚 195.6				
					G0-765C				
9C82					9C96				
魚 195.4					鮓				
					魚 195.6				
					G8-2D33				
9C83					9C97				
魚 195.4					鮓				
					魚 195.6				
					G8-2D34				
9C84					9C98				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G8-2D35				
9C85					9C99				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G8-2D36				
9C86					9C9A				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G0-765D				
9C87					9C9B				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G0-765E				
9C88					9C9C				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G0-4F4A				
9C89					9C9D				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G8-2E71				
9C8A					9C9E				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G0-765F				
9C8B					9C9F				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.6				
					G0-7660				
9C8C					9CA0				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.7				
					G0-7661				
9C8D					9CA1				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.7				
					G0-7662				
9C8E					9CA2				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.7				
					G0-7663				
9C8F					9CA3				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.7				
					G0-7664				
9C90					9CA4				
魚 195.5					鮓				
					魚 195.7				
					G0-4070				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9CA5					9CB9				
鱼 195.7					鱼 195.8				
𩺰					𩺰				
G0-7665					G7-213F				
9CA6					9CBA				
鱼 195.7					鱼 195.8				
𩺱					𩺱				
G0-7666					G0-7675				
9CA7					9CBB				
鱼 195.7					鱼 195.8				
𩺲					𩺲				
G0-7667					G0-7676				
9CA8					9CBC				
鱼 195.7					鱼 195.9				
𩺳					𩺳				
G0-7668					G0-7677				
9CA9					9CBD				
鱼 195.7					鱼 195.9				
𩺴					𩺴				
G0-7669					G0-7678				
9CAA					9CBE				
鱼 195.7					鱼 195.10				
𩺵					𩺵				
G7-213C					G7-2140				
9CAB					9CBF				
鱼 195.7					鱼 195.9				
𩺶					𩺶				
G0-766A					G8-2D37				
9CAC					9CC0				
鱼 195.7					鱼 195.9				
𩺷					𩺷				
G7-213D					G8-2D38				
9CAD					9CC1				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺸					𩺸				
G0-766B					G8-2D39				
9CAE					9CC2				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺹					𩺹				
G0-766C					G7-2142				
9CAF					9CC3				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺺					𩺺				
G7-213E					G0-487A				
9CB0					9CC4				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺻					𩺻				
G0-766D					G0-7679				
9CB1					9CC5				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺼					𩺼				
G0-766E					G0-767A				
9CB2					9CC6				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺽					𩺽				
G0-766F					G0-767B				
9CB3					9CC7				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺾					𩺾				
G0-7670					G0-767C				
9CB4					9CC8				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩺿					𩺿				
G0-7671					G7-2143				
9CB5					9CC9				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩻀					𩻀				
G0-7672					G7-2141				
9CB6					9CCA				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩻁					𩻁				
G0-7673					G0-767D				
9CB7					9CCB				
鱼 195.8					鱼 195.9				
𩻂					𩻂				
G0-7674					G0-767E				
9CB8					9CCC				
鱼 195.8					鱼 195.10				
𩻃					𩻃				
G0-3E28					G0-7721				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9CCD 魚 195.10					9CE1 魚 195.13				
9CCE 魚 195.10					9CE2 魚 195.13				
9CCF 魚 195.10					9CE3 魚 195.13				
9CD0 魚 195.10					9CE4 魚 195.14				
9CD1 魚 195.10					9CE5 鳥 196.0	鳥	鳥	鳥	鳥
9CD2 魚 195.10					9CE6 鳥 196.1	鳥	鳥	鳥	鳥
9CD3 魚 195.11					9CE7 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	鳥
9CD4 魚 195.11					9CE8 鳥 196.2	鳥	鳥		
9CD5 魚 195.11					9CE9 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	鳥
9CD6 魚 195.11					9CEA 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	鳥
9CD7 魚 195.11					9CEB 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	
9CD8 魚 195.11					9CEC 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	
9CD9 魚 195.11					9CED 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	
9CDA 魚 195.11					9CEE 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	
9CDB 魚 195.11					9CEF 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	
9CDC 魚 195.12					9CF0 鳥 196.2	鳥	鳥	鳥	
9CDD 魚 195.12					9CF1 鳥 196.3	鳥	鳥	鳥	鳥
9CDE 魚 195.12					9CF2 鳥 196.3	鳥	鳥	鳥	鳥
9CDF 魚 195.12					9CF3 鳥 196.3	鳥	鳥	鳥	鳥
9CE0 魚 195.13					9CF4 鳥 196.3	鳥	鳥	鳥	鳥

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9CF5 鳥 196.3	鴉 GE-5658	鴉 HB2-E4E4	鴉 T2-4F4C		9D09 鳥 196.4	鴉 G1-513B	鴉 HB1-BE7E	鴉 T1-7029	鴉 J0-726D	鴉 K0-643C	鴉 V2-915F
9CF6 鳥 196.3	鳶 G1-7030	鳶 HB1-BBF0	鳶 T1-6B79	鳶 J0-4650	9D0A 鳥 196.5	鴟 G3-5D29		鴟 T3-542D		鴟 K2-7230	
9CF7 鳥 196.4	鳩 G3-4366	鳩 HB2-E8E8	鳩 T2-5633	鳩 J1-6B5B	9D0B 鳥 196.4	鳩 G3-4F42		鳩 T4-4F42	鳩 J14-7E23		
9CF8 鳥 196.4	鳶 G5-5265		鳶 T3-5027		9DOC 鳥 196.4	鳶 GE-565A	鳶 H-96BD	鳶 T3-5025		鳶 K1-6231	
9CF9 鳥 196.4	鴿 G3-5D21	鴿 HB2-E8EB	鴿 T2-5636	鴿 J1-6B5C	9D0D 鳥 196.4	鳶 G5-5078		鳶 T3-5022			
9CFA 鳥 196.4	鳩 G3-5C79	鳩 HB2-E8E5	鳩 T2-5630		9D0E 鳥 196.4	鴟 GE-565B			鴟 J0-322A		
9CFB 鳥 196.4	鴿 G3-5D22	鴿 HB2-E8EC	鴿 T2-5637		9D0F 鳥 196.5	鴝 GE-565C		鴝 T3-542A		鴝 K2-7231	
9CFC 鳥 196.4	鳩 G3-4F3F	鳩 HB2-E8E4	鳩 T2-562F		9D10 鳥 196.5	鴝 G5-5C28	鴝 HB2-ECAC	鴝 T2-5C38		鴝 K2-7232	
9CFD 鳥 196.4	鴉 G3-5C78	鴉 HB2-E8E6	鴉 T2-5631		9D11 鳥 196.5	鴝 GE-565D		鴝 T4-5552	鴝 J14-7E26		
9CFE 鳥 196.4	鴉 G3-5C7A		鴉 T3-502A		9D12 鳥 196.5	鴿 G3-5D32	鴿 HB1-C06F	鴿 T1-733A	鴿 J0-7279	鴿 K1-5E66	
9CFF 鳥 196.4	鴝 G3-3F2C	鴝 HB2-E8E7	鴝 T2-5632		9D13 鳥 196.5	鴟 G3-5D38		鴟 T3-542C			
9D00 鳥 196.4	鴉 G3-5C7B	鴉 HB2-E8EA	鴉 T2-5635		9D14 鳥 196.5	鴉 G3-5D24	鴉 HB2-ECA7	鴉 T2-5C33		鴉 K2-7233	
9D01 鳥 196.4	鴝 G3-5C7C		鴝 T3-5024		9D15 鳥 196.5	鴝 G1-4D52	鴝 HB1-C06B	鴝 T1-7336	鴝 J0-7278	鴝 K1-7137	
9D02 鳥 196.4	鳩 G3-5D28	鳩 H-9FA4	鳩 T3-502B	鳩 J14-7E24	9D16 鳥 196.5	鴟 G3-5D39	鴟 H-96F4	鴟 T3-5436			
9D03 鳥 196.4	𪗇 G5-5C21	𪗇 HB1-BEA1	𪗇 T1-702A	𪗇 J0-7270	9D17 鳥 196.5	鴟 G3-5F4D	鴟 HB2-ECA4	鴟 T2-5C30	鴟 J14-7E27	鴟 K2-7234	
9D04 鳥 196.4	鴟 G5-5B7C	鴟 HB2-E8EF	鴟 T2-563A		9D18 鳥 196.5	鴝 G3-5D3B	鴝 HB2-ECAA	鴝 T2-5C36	鴝 J14-7E28	鴝 K1-616F	
9D05 鳥 196.4	鴉 G3-5D27	鴉 HB2-E8EE	鴉 T2-5639		9D19 鳥 196.5	鳩 G5-5A6F	鳩 HB2-ECAD	鳩 T2-5C39		鳩 K1-7079	
9D06 鳥 196.4	鳩 G1-7032	鳩 HB1-BE7D	鳩 T1-7028	鳩 J0-7271	9D1A 鳥 196.5	𪗇 G3-5D2B		𪗇 T3-5433			
9D07 鳥 196.4	鴝 G1-7031	鴝 HB2-E8E9	鴝 T2-5634	鴝 J0-463E	9D1B 鳥 196.5	鴝 G1-5427	鴝 HB1-C070	鴝 T1-733B	鴝 J0-3175	鴝 K0-6A44	鴝 V1-6C71
9D08 鳥 196.4	鴉 GE-5659	鴉 HB2-E8ED	鴉 T2-5638	鴉 J0-726E	9D1C 鳥 196.5	鴉 GE-565E		鴉 T4-5A4E	鴉 J1-6B62	鴉 K2-7235	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9D1D 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D31 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-7036	HB2-ECA9	T2-5C35	J13-7E58		G3-5D2A	HB2-EF7C	T2-612A	K2-7241
9D1E 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D32 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	
	G3-5D2F	HB2-ECA6	T2-5C32	J13-7E59		G3-5D45	T4-5A55	J14-7E2C	
9D1F 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D33 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-7037	HB2-ECAE	T2-5C3A	J0-7276		G5-5C34	HB2-EF76	T2-6124	J1-6B68
9D20 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D34 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G3-5D2E	HB2-ECA5	T2-5C31	K2-7238		G3-5D44	H-FAA1	T4-5A56	J1-6B69
9D21 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D35 鳥 196.6	鴿	鴿		
	G5-5C23	H-96B8	T3-5437	K2-7239		GE-5666	T3-574D		
9D22 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D36 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G3-5D3C	HB2-ECA8	T2-5C37	K2-723A		GE-5667	HB2-EF79	T2-6127	K1-6643
9D23 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D37 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-7033	HB1-C06C	T1-7337	J0-7275		G3-5D3F	HB2-EFA5	T2-6131	K2-7244
9D24 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D38 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G5-5C25	T3-5429	K2-723B			GE-5668	HB2-EF7D	T2-612B	K2-7245
9D25 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D39 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	
	G3-5D37	HB2-ECA3	T2-5C2F	K2-723C		G5-6644	H-91A7	T3-5748	
9D26 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D3A 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-516C	HB1-C06D	T1-7338	J0-7273		G5-5C2D	T4-5A4F	J1-6B6A	V2-9160
9D27 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D3B 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-565F	T3-5435				G1-3A68	HB1-C245	T1-7631	J0-3963
9D28 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D3C 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-513C	HB1-C06E	T1-7339	J0-337B		G5-5C31	T4-5A4D	J1-6B6B	V2-9161
9D29 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D3D 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-5660	HB2-ECA8	T2-5C34			G3-5D48	HB2-EFA7	T2-6133	J1-6B6D
9D2A 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D3E 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-5661	T3-5432	J0-7272			GE-5669	HB2-EFA4	T2-6130	J0-727C
9D2B 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D3F 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-5662	J0-3C32	K2-723D			G1-386B	HB1-C246	T1-7632	J0-727B
9D2C 鳥 196.5	鴿	鴿	鴿	鴿	9D40 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-5663	J0-3229				G3-5D43	HB2-EFA6	T2-6132	K2-7249
9D2D 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿	9D41 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-5664	HB2-EFA9	T2-6135	K2-723E		G3-5D47	HB2-EF77	T2-6125	J0-727A
9D2E 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿	9D42 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	GE-5665	HB2-EF7A	T2-6128	K2-723F		G1-703C	HB2-EFA2	T2-612E	J14-7E2E
9D2F 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿	9D43 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-7039	HB2-EF7B	T2-6129	J1-6B65		G3-655B	HB2-EFA3	T2-612F	J13-7E5A
9D30 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿	9D44 鳥 196.6	鴿	鴿	鴿	鴿
	G1-703B	HB2-EF7E	T2-612C	J1-6B66		G5-604A	H-A05E	T3-574A	J0-7277

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9D45 鳥 196.6	鴿 G3-5D46	鴿 HB2-EFA1	鴿 T2-612D	鴿 J1-6B6C	鴿 K2-724B	9D59 鳥 196.7	鴟 G5-4A46	鴟 HB2-F1D5	鴟 T2-6521	鴟 J0-7326	鴟 K2-7256
9D46 鳥 196.6	衛 GE-566A		衛 J0-727D		9D5A 鳥 196.7	鵠 GE-5670	鵠 HB2-F1DD	鵠 T2-6529		鵠 K2-7257	
9D47 鳥 196.6	鴝 GE-566B	鴝 TF-5E24	鴝 J13-7E5B		9D5B 鳥 196.7	鷓 G3-5D3A	鷓 HB2-F1D3	鷓 T2-647D		鷓 K2-7258	
9D48 鳥 196.6	鴞 GE-566C		鴞 J0-727E		9D5C 鳥 196.7	鵡 G1-7043	鵡 HB2-F1CF	鵡 T2-6479	鵡 J0-312D	鵡 K2-7259	鵡 V3-3634
9D49 鳥 196.6	鴛 GE-566D	鴛 H-9A7D	鴛 T3-6675	鴛 V2-883E	9D5D 鳥 196.7	鵞 G1-366C	鵞 HB1-C35A	鵞 T1-7826	鵞 J0-7321	鵞 K0-643D	鵞 V1-6C74
9D4A 鳥 196.7	鵙 G3-5D40	鵙 HB2-F1D2	鵙 T2-647C	鵙 J14-7E2F	鵙 K2-724C	9D5E 鳥 196.7	鵠 GE-5671	鵠 H-9DD8	鵠 T3-5A22	鵠 J0-7322	鵠 K1-662C
9D4B 鳥 196.7	鴝 GE-566E	鴝 HB2-F1D4	鴝 T2-647E		9D5F 鳥 196.7	鴝 G3-5D59	鴝 HB2-F1DB	鴝 T2-6527	鴝 J14-7E30	鴝 K2-725A	
9D4C 鳥 196.7	鵠 G3-5D54	鵠 HB2-F1D7	鵠 T2-6523	鵠 K2-724E	9D60 鳥 196.7	鵠 G1-7040	鵠 HB1-C35B	鵠 T1-7827	鵠 J0-3974	鵠 K0-4D5C	鵠 V2-9162
9D4D 鳥 196.7	鴝 G3-5D5A		鴝 T3-5979		9D61 鳥 196.7	鷓 G1-7044	鷓 HB1-C44D	鷓 T1-7959	鷓 J0-4C39	鷓 K0-5977	鷓 V1-6C75
9D4E 鳥 196.7	鷓 G3-5D57	鷓 H-8948	鷓 T3-597B		9D62 鳥 196.7	鴟 GE-5672		鴟 T4-5F34	鴟 J14-7E31		
9D4F 鳥 196.7	鵡 G3-5D4C	鵡 HB2-F1D1	鵡 T2-647B	鵡 K2-724F	9D63 鳥 196.7	鵡 GE-5673		鵡 T3-597A	鵡 J13-7E5D		
9D50 鳥 196.7	鴟 G3-5D4A	鴟 H-9EB1	鴟 T3-597D	鴟 J0-7325	9D64 角 148.11	鵠 GE-5674		鵠 TF-6177	鵠 J0-7323		
9D51 鳥 196.7	鵡 G1-3E69	鵡 HB1-C359	鵡 T1-7825	鵡 J0-7324	9D65 鳥 196.7	鵠 GE-5675		鵠 J1-6B77			
9D52 鳥 196.7	鴿 G1-7041	鴿 HB2-F1D9	鴿 T2-6525	鴿 J3-7E5C	9D66 鳥 196.8	鵠 GE-5676		鵠 T3-5B7D			
9D53 鳥 196.7	鴝 G1-703E	鴝 HB2-F1D0	鴝 T2-647A	鴝 J1-6B72	9D67 鳥 196.8	鵠 GE-5677	鵠 HB2-EF78	鵠 T2-6126		鵠 K2-725B	
9D54 鳥 196.7	駿 G3-5D5B	駿 HB2-F1DA	駿 T2-6526	駿 J1-6B73	9D68 鳥 196.8	鵠 GE-5678	鵠 HB2-F3F1	鵠 T2-685E		鵠 K2-725C	
9D55 鳥 196.7	鷓 G5-5C3A		鷓 T3-597E		9D69 鳥 196.8	鵠 G3-5D65	鵠 HB2-F3E8	鵠 T2-6855	鵠 J14-7E33	鵠 K1-622B	
9D56 鳥 196.7	鴟 G3-5D53	鴟 HB2-F1D6	鴟 T2-6522		9D6A 鳥 196.8	鵠 G1-7046	鵠 HB1-C44F	鵠 T1-795B	鵠 J1-6B79	鵠 K2-725D	
9D57 鳥 196.7	鵠 G3-5D56	鵠 HB2-F1D8	鵠 T2-6524		9D6B 鳥 196.8	鵠 G3-5D60	鵠 HB2-F3E4	鵠 T2-6851	鵠 J14-7E34	鵠 K2-725E	
9D58 鳥 196.7	鵠 GE-566F	鵠 HB2-F1DC	鵠 T2-6528	鵠 K2-7255	9D6C 鳥 196.8	鵠 G1-4574	鵠 HB1-C450	鵠 T1-795C	鵠 J0-4B32	鵠 K0-5D5F	鵠 V1-6C76

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9D6D 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓		9D81 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠		
	GE-5679	H-95BF	T3-5C27			GE-5722	HB2-F3D9	T2-6846		
9D6E 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠		9D82 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D67	H-8A73	T3-5C22			G5-5C3F	HB2-F3EC	T2-6859	K2-726A	
9D6F 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D83 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G1-7047	HB2-F3ED	T2-685A	J0-732B	K1-7264	G3-5D63	H-917B	T3-5C24	J1-6C23	K2-726B
9D70 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D84 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	GE-567A	HB2-F3E7	T2-6854	J13-7E5E	K1-6D38	G3-7437	HB2-F3DB	T2-6848	J14-7E3A	K1-6F5C
9D71 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D85 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	GE-567B	HB2-F3DD	T2-684A			G3-5D71	HB2-F3E9	T2-6856	K2-726C	
9D72 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D86 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G1-4835	HB1-C44E	T1-795A	J0-7327	K0-6D4E	G3-5D4D	HB2-F3E0	T2-684D	J1-6C25	K2-726D
9D73 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D87 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D6C	HB2-F3EA	T2-6857	J4-7E36	K2-7260	G1-7034	HB2-F3F0	T2-685D	J0-7329	K2-726E
9D74 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D88 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	GE-567C	HB2-F3E5	T2-6852			G3-5D5E	HB2-F3DC	T2-6849	K2-726F	
9D75 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D89 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D66	HB2-F3E6	T2-6853	K2-7262		G1-7048	HB1-C44C	T1-7958	J0-7328	K1-654D
9D76 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D8A 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	GE-567D	T3-5C25	J14-7E37	K2-7263	V2-9164	G3-5D68	HB2-F3DA	T2-6847	J13-7E60	K2-7270
9D77 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D8B 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D6B	HB2-F3D8	T2-6845	J14-7E38	K1-6955	G3-5D6E	HB2-F3E1	T2-684E	K2-7271	
9D78 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D8C 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D5D	HB2-F3DF	T2-684C	K2-7264		G3-5D6F	HB2-F3E2	T2-684F	K2-7272	
9D79 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D8D 鳥 196.8	鵠		鵠		
	G5-5C3E	HB2-F3EE	T2-685B	K2-7265		GE-5723		J14-7E3B		
9D7A 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D8E 鳥 196.8	鵠		鵠		
	GE-567E	T3-5B7E	J0-732C	K2-7266		GE-5724		J1-6C28		
9D7B 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D8F 鳥 196.8	鵠		鵠		
	G3-5D64	HB2-F3EB	T2-6858	J1-6B7E	K1-7052	GE-5725		J0-375C		
9D7C 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D90 鳥 196.9	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D6A	H-9EFE	T5-6B3F	J13-7E5F		GE-5726	HB2-F57D	T2-6B2D	K2-7273	
9D7D 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D91 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠		
	G3-5D70	HB2-F3E3	T2-6850	K2-7267		GE-5727		T3-5C23		
9D7E 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D92 鳥 196.9	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G3-5D61	H-917A	T3-5C26	J14-7E39	K1-5939	G3-5D73	HB2-F57B	T2-6B2B	J1-6C29	K2-7274
9D7F 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D93 鳥 196.9	鵠	鵠	鵠	鵠	
	GE-5721	HB2-F3EF	T2-685C	K2-7268		G1-7045	H-9AA3	T4-6569	J1-6C2A	
9D80 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	鵠	9D94 鳥 196.9	鵠	鵠	鵠	鵠	
	G5-5C3C	HB2-F3DE	T2-684B	K2-7269		GE-5728	HB2-F5A2	T2-6B30	K2-7275	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9D95 鳥 196.9	鵠 GE-5729	鵠 T3-5D79	鵠 J1-6C2B		9DA9 鳥 196.9	鶯 G1-704D	鶯 HB2-F5AD	鶯 T2-6B3B	鶯 J0-732F	鶯 K0-5950
9D96 鳥 196.9	鶯 G3-5D79	鶯 HB2-F5AE	鶯 T2-6B3C	鶯 J13-7E61	9DAA 鳥 196.9	鶯 G3-5D76	鶯 HB2-F5A4	鶯 T2-6B32	鶯 J1-6C30	鶯 K2-7327
9D97 鳥 196.9	鶯 G5-5C42	鶯 HB2-F5A5	鶯 T2-6B33	鶯 J1-6C2D	9DAB 鳥 196.9	鶯 GE-5731	鶯 H-9F77		鶯 J0-732A	
9D98 鳥 196.9	鶯 G1-7049	鶯 HB2-F57C	鶯 T2-6B2C	鶯 J1-6C2E	9DAC 鳥 196.10	鶯 G3-5D25	鶯 HB2-F6C1	鶯 T2-6D2F	鶯 J13-7E63	鶯 K1-6E77
9D99 鳥 196.9	鶯 G3-5D7E	鶯 HB2-F578	鶯 T2-6B28	鶯 J4-7E3C	9DAD 鳥 196.10	鶯 GE-5732	鶯 HB2-F6C4	鶯 T2-6D32		鶯 K2-7328
9D9A 鳥 196.9	鶯 G1-704A	鶯 HB2-F5A7	鶯 T2-6B35	鶯 J0-732D	9DAE 鳥 196.10	鶯 G5-7969	鶯 T3-5F35	鶯 J1-6C32	鶯 K2-7329	
9D9B 鳥 196.9	鶯 G3-5D75	鶯 HB2-F57E	鶯 T2-6B2E	鶯 K2-7279	9DAF 鳥 196.10	鶯 G1-5D3A	鶯 HB1-C561	鶯 T1-7B4D	鶯 J0-7274	鶯 K0-6523
9D9C 鳥 196.9	鶯 GE-572A	鶯 HB2-F5A3	鶯 T2-6B31		9DB0 鳥 196.10	鶯 G3-5D51		鶯 T3-5F31		鶯 V1-6C78
9D9D 鳥 196.9	鶯 G3-5D74	鶯 HB2-F57A	鶯 T2-6B2A		9DB1 鳥 196.10	鶯 G3-5E2E	鶯 HB2-F6C3	鶯 T2-6D31	鶯 J1-6C33	鶯 K2-732A
9D9E 鳥 196.9	鶯 GE-572B	鶯 HB2-F5AA	鶯 T2-6B38		9DB2 鳥 196.10	鶯 G3-5E2A	鶯 HB2-F6C8	鶯 T2-6D36	鶯 J0-7330	鶯 K2-732B
9D9F 鳥 196.9	鶯 GE-572C	鶯 HB2-F577	鶯 T2-6B27		9DB3 鳥 196.10	鶯 GE-5733	鶯 HB2-F6C6	鶯 T2-6D34		鶯 K2-732C
9DA0 鳥 196.9	鶯 G3-5D72	鶯 HB2-F5A1	鶯 T2-6B2F	鶯 K2-727E	9DB4 鳥 196.10	鶯 G1-3A57	鶯 HB1-C562	鶯 T1-7B4E	鶯 J0-4461	鶯 K0-794D
9DA1 鳥 196.9	鶯 G3-5D77	鶯 HB2-F5A6	鶯 T2-6B34	鶯 J14-7E3D	9DB5 鳥 196.10	鶯 G5-5C26	鶯 HB2-F6BD	鶯 T2-6D2B	鶯 J14-7E3F	鶯 K1-7054
9DA2 鳥 196.9	鶯 GE-572D	鶯 HB2-F5A8	鶯 T2-6B36	鶯 K2-7321	9DB6 鳥 196.10	鶯 GE-5734	鶯 HB2-F6B3	鶯 T2-6D21		鶯 K2-732D
9DA3 鳥 196.9	鶯 G5-5C45	鶯 HB2-F5AB	鶯 T2-6B39		9DB7 鳥 196.10	鶯 GE-5735	鶯 HB2-F6B2	鶯 T2-6C7E		鶯 K2-732E
9DA4 鳥 196.9	鶯 G5-5C35	鶯 HB2-F579	鶯 T2-6B29	鶯 J0-732E	9DB8 鳥 196.10	鶯 G5-5C4A	鶯 HB1-C564	鶯 T1-7B50	鶯 J0-7334	鶯 K1-6677
9DA5 鳥 196.9	鶯 G1-704C	鶯 H-96C2	鶯 T3-5D7A	鶯 K2-7323	9DB9 鳥 196.10	鶯 G3-5E2B	鶯 HB2-F6BF	鶯 T2-6D2D	鶯 J14-7E40	鶯 K1-5F4B
9DA6 鳥 196.9	鶯 GE-572E	鶯 HB2-F5AF	鶯 T2-6B3D	鶯 K2-7324	9DBA 鳥 196.10	鶯 G3-5E2C	鶯 HB2-F6C0	鶯 T2-6D2E	鶯 J0-7335	鶯 K2-732F
9DA7 鳥 196.9	鶯 GE-572F	鶯 HB2-F5B0	鶯 T2-6B3E	鶯 K2-7325	9DBB 鳥 196.10	鶯 G1-773D	鶯 HB2-F6BC	鶯 T2-6D2A	鶯 J0-7333	鶯 K1-593F
9DA8 鳥 196.9	鶯 GE-5730	鶯 HB2-F5A9	鶯 T2-6B37	鶯 K2-7326	9DBC 鳥 196.10	鶯 G1-704F	鶯 HB2-F6B4	鶯 T2-6D22	鶯 J13-7E64	鶯 K2-7330

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9DBD 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD1 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-5E27	H-9AA4	T3-5F32	J4-7E41		GE-573C	HB2-F7BE	T2-6E6B	K2-733C
9DBE 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD2 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G5-733E	HB2-F6B9	T2-6D27	K2-7332		GE-573D	HB2-F7B8	T2-6E65	K2-733D
9DBF 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD3 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	GE-5736	HB2-F5AC	T2-6B3A	J14-7E3E		G1-7051	HB1-C5C2	T1-7C2E	J0-733A
9DC0 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD4 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G1-704B	H-9AA5	T4-6843	J3-7E62		G3-5E23	H-9173	T4-6A25	J1-6C3C
9DC1 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD5 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-5E2D	HB2-F6B5	T2-6D23	J0-7332		G3-5E32	HB2-F7C5	T2-6E72	J1-6C3D
9DC2 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD6 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G1-704E	HB1-C563	T1-7B4F	J0-7338		G3-5E30	HB2-F7C3	T2-6E70	J14-7E45
9DC3 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD7 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-5E25	HB2-F6BB	T2-6D29	J14-7E42		G1-4538	HB1-C5C3	T1-7C2F	J13-7E65
9DC4 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD8 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G1-3C26	H-91A1	T3-5F36	J0-7331		G5-5C4C	HB2-F7C2	T2-6E6F	
9DC5 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DD9 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G5-5C46	HB2-F6BA	T2-6D28	K2-7335		G1-703A	HB2-F7C1	T2-6E6E	J0-7339
9DC6 鳥 196.10	鸚		鸚	鸚	9DDA 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	GE-5737		J0-7336	K2-7336		G1-7052	HB2-F7BA	T2-6E67	J14-7E46
9DC7 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9ddb 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-4F38	HB2-F6B6	T2-6D24	J14-7E43		G5-5C52	HB2-F7B7	T2-6E64	K2-7341
9DC8 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DDC 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	GE-5738	HB2-F6C2	T2-6D30	K2-7337		G3-5E21	HB2-F7BD	T2-6E6A	K2-7342
9DC9 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DDD 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	
	G3-5E29	H-89B8	T4-6844	J14-7E44		GE-573E	HB2-F7C6	T2-6E73	
9DCA 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DDE 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-7B69	HB2-F6B7	T2-6D25	J1-6C3B		G5-5C4E	HB2-F7B9	T2-6E66	J1-6C41
9DCB 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚	9DDF 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-5E24	HB2-F7BB	T2-6E68	K2-7339		G3-5E33	HB2-F7BF	T2-6E6C	J14-7E47
9DCC 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚		9DE0 魚 195.11	鸚	鸚	鸚	
	GE-5739	HB2-F6C5	T2-6D33			GE-573F		T5-7545	J14-7E48
9DCD 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DE1 鳥 196.12	鸚	鸚	鸚	鸚
	GE-573A	HB2-F6C7	T2-6D35	K2-733A		GE-5740	HB2-F869	T2-6F77	K2-7345
9DCE 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚		9DE2 鳥 196.12	鸚	鸚	鸚	鸚
	G3-5E28	HB2-F6BE	T2-6D2C			G3-3044	HB2-F86E	T2-6F7C	K2-7346
9DCF 鳥 196.10	鸚	鸚	鸚	鸚	9DE3 鳥 196.12	鸚	鸚	鸚	鸚
	GE-573B	HB2-F6B8	T2-6D26	J0-7337		GE-5741	HB2-F864	T2-6F72	J4-7E49
9DD0 鳥 196.11	鸚	鸚	鸚	鸚	9DE4 鳥 196.12	鸚	鸚	鸚	鸚
	G5-5C50	HB2-F7BC	T2-6E69	K2-733B		G5-5C40	HB2-F867	T2-6F75	K2-7348

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9DE5 鳥 196.12	鸞 G1-7038	鸞 HB1-C5EE	鸞 T1-7C5A	鸞 J1-6C44	鸞 K2-7349	9DF9 鳥 196.13	鷹 G1-5325	鷹 HB1-C64E	鷹 T1-7C79	鷹 J0-426B	鷹 K0-6B6D	鷹 V1-6C7E
9DE6 鳥 196.12	鷓 G1-7054	鷓 HB2-F86B	鷓 T2-6F79	鷓 J0-733C	鷓 K1-7025	9DFA 鳥 196.12	鷺 G1-7058	鷺 HB1-C64F	鷺 T1-7C7A	鷺 J0-3A6D	鷺 K0-565C	
9DE7 鳥 196.12	鷓 GE-5742		鷓 T4-6B46	鷓 J13-7E67		9DFB 鳥 196.12	鵠 G5-5C58	鵠 HB2-F861	鵠 T2-6F6F		鵠 K2-7352	
9DE8 鳥 196.12	鷓 GE-5743	鷓 HB2-F872	鷓 T2-7022		鷓 K2-734A	9DFC 鳥 196.12	鷓 GE-574C	鷓 H-9AA6	鷓 T3-606C		鷓 K2-7353	
9DE9 鳥 196.12	鷺 G3-5E31	鷺 HB2-F7C0	鷺 T2-6E6D	鷺 J1-6C46	鷺 K1-6171	9DFD 鳥 196.13	鷺 G3-5D35	鷺 HB2-F8E6	鷺 T2-7074	鷺 J0-733F	鷺 K1-7273	
9DEA 鳥 196.12	鷺 GE-5744		鷺 T4-6B4A		鷺 K1-666F	9DFE 鳥 196.13	鷺 G5-5C5B	鷺 HB2-F8DD	鷺 T2-706B	鷺 J1-6C4C	鷺 K2-7354	
9DEB 鳥 196.12	鷓 G3-5D6D	鷓 HB2-F865	鷓 T2-6F73	鷓 J1-6C47	鷓 K1-6544	9DFF 鳥 196.13	鷺 GE-574D	鷺 HB2-F8E5	鷺 T2-7073		鷺 K1-6165	
9DEC 鳥 196.12	鷓 GE-5745	鷓 HB2-F86F	鷓 T2-6F7D		鷓 K2-734B	9E00 鳥 196.13	鷓 G3-5E3F	鷓 HB2-F8E2	鷓 T2-7070		鷓 K2-7355	
9DED 鳥 196.12	鷓 G3-5E37	鷓 HB2-F873	鷓 T2-7023	鷓 J0-733D	鷓 K2-734C	9E01 鳥 196.13	鷓 G3-5E41	鷓 HB2-F8E3	鷓 T2-7071		鷓 K2-7356	
9DEE 鳥 196.12	鷓 G3-5D42	鷓 HB2-F86A	鷓 T2-6F78	鷓 J1-6C48	鷓 K2-734D	9E02 鳥 196.13	鷓 G3-5E42	鷓 HB2-F8DC	鷓 T2-706A	鷓 J14-7E4D	鷓 K2-7357	
9DEF 鳥 196.12	鷓 G1-7053	鷓 HB2-F863	鷓 T2-6F71	鷓 J0-733E	鷓 K2-734E	9E03 鳥 196.13	鷓 G3-5C77	鷓 HB2-F8DF	鷓 T2-706D		鷓 K2-7358	
9DF0 鳥 196.12	鷓 GE-5746	鷓 HB2-F86D	鷓 T2-6F7B	鷓 J1-6C49	鷓 K1-6750	9E04 鳥 196.13	鷓 GE-574E	鷓 HB2-F8E7	鷓 T2-7075		鷓 K2-7359	
9DF1 鳥 196.12	鷓 GE-5747		鷓 T4-6B4B		鷓 K1-5928	9E05 鳥 196.13	鷓 G5-5C2A	鷓 HB2-F8E1	鷓 T2-706F		鷓 K2-735A	
9DF2 鳥 196.12	鷓 G1-7055	鷓 HB2-F86C	鷓 T2-6F7A	鷓 J0-4F49	鷓 K0-762F	9E06 鳥 196.13	鷓 G3-5E3C	鷓 HB2-F8E0	鷓 T2-706E		鷓 K2-735B	
9DF3 鳥 196.12	鷓 G1-7042	鷓 HB2-F871	鷓 T2-7021	鷓 J1-6C4A	鷓 K1-727B	9E07 鳥 196.13	鷓 G3-5E40	鷓 HB2-F8DE	鷓 T2-706C	鷓 J13-7E68	鷓 K1-6C3D	
9DF4 鳥 196.12	鷓 GE-5748	鷓 HB2-F870	鷓 T2-6F7E	鷓 J14-7E4A		9E08 鳥 196.13	鷓 GE-574F		鷓 T3-6135			
9DF5 鳥 196.12	鷓 GE-5749	鷓 HB2-F7C4	鷓 T2-6E71		鷓 K2-734F	9E09 鳥 196.13	鷓 G3-5D4B	鷓 HB2-F8E4	鷓 T2-7072		鷓 K2-735C	
9DF6 鳥 196.12	鷓 GE-574A	鷓 HB2-F868	鷓 T2-6F76		鷓 K2-7350	9E0A 鳥 196.13	鷓 G3-5E43	鷓 H-89BD	鷓 T4-6C56	鷓 J14-7E4C	鷓 K2-735D	
9DF7 鳥 196.12	鷓 GE-574B	鷓 HB2-F862	鷓 T2-6F70		鷓 K2-7351	9E0B 鳥 196.14	鷓 G3-5D36	鷓 HB2-F95D	鷓 T2-714C		鷓 K2-735E	
9DF8 鳥 196.12	鷓 G1-7056	鷓 HB2-F866	鷓 T2-6F74	鷓 J0-733B	鷓 K0-7D53	9E0C 鳥 196.14	鷓 G1-7057	鷓 H-89B9	鷓 T4-6D3A		鷓 K2-735F	鷓 V0-4858

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9E0D 鳥 196.14	鷓 GE-5750	鷓 HB2-F95E	鷓 T2-714D	鷓 J4-7E4E	鷓 K2-7360	9E21 鳥 196'.2				鸡 G0-3C26
9E0E 鳥 196.14	鷓 GE-5751	鷓 H-917D	鷓 T3-615D	鷓 J1-6C50	鷓 K2-7361	9E22 鳥 196'.3				鸞 G0-7030
9E0F 鳥 196.14	鷓 G3-5E3A	鷓 HB2-F960	鷓 T2-714F	鷓 K1-6063	鷓 V2-9165	9E23 鳥 196'.3				鸣 G0-4379
9E10 鳥 196.14	鷓 G5-5C5C	鷓 HB2-F95F	鷓 T2-714E	鷓 J1-6C51	鷓 K2-7362	9E24 鳥 196'.3				鸣 GU-09E24
9E11 鳥 196.14	鷓 G3-5D7D	鷓 HB2-F962	鷓 T2-7151	鷓 J1-6C52	鷓 K2-7363	9E25 鳥 196'.4				鸞 G0-4538
9E12 鳥 196.14	鷓 GE-5752	鷓 HB2-F961	鷓 T2-7150	鷓 J1-6C53	鷓 K2-7364	9E26 鳥 196'.4				鸞 G0-513B
9E13 鳥 196.15	鷓 G3-5E45	鷓 HB2-F97C	鷓 T2-716C	鷓 K2-7365		9E27 鳥 196'.4				鸞 G8-7D5C
9E14 鳥 196.15	鷓 GE-5753	鷓 HB2-F97B	鷓 T2-716B	鷓 K2-7366		9E28 鳥 196'.4				鸞 G0-7031
9E15 鳥 196.16	鷓 G1-7035	鷓 HB2-F9B7	鷓 T2-7227	鷓 J13-7E69	鷓 K1-5E77	9E29 鳥 196'.4				鸞 G0-7032
9E16 鳥 196.16	鷓 GE-5754	鷓 T3-6229	鷓 J1-6C55			9E2A 鳥 196'.5				鸞 G0-7033
9E17 鳥 196.16	鷓 G3-587B	鷓 HB2-F9B8	鷓 T2-7228	鷓 K2-7367		9E2B 鳥 196'.5				鸞 G0-7034
9E18 鳥 196.17	鷓 G3-5E46	鷓 H-96BB	鷓 T3-6230			9E2C 鳥 196'.5				鸞 G0-7035
9E19 鳥 196.17	鷓 GE-5755	鷓 HB2-F9C5	鷓 T2-7234	鷓 J14-7E4F	鷓 K2-7368	9E2D 鳥 196'.5				鸞 G0-513C
9E1A 鳥 196.17	鷓 G1-7050	鷓 HB1-C678	鷓 T1-7D45	鷓 J0-7340	鷓 K0-6524	9E2E 鳥 196'.5				鸞 G8-7D5D
9E1B 鳥 196.18	鷓 G1-7059	鷓 HB1-C67C	鷓 T1-7D49	鷓 J0-7341	鷓 K1-596C	9E2F 鳥 196'.5				鸞 G0-516C
9E1C 鳥 196.18	鷓 G5-5C5D	鷓 H-9FF2	鷓 T3-6238	鷓 J14-7E50	鷓 K1-5A73	9E30 鳥 196'.5				鸞 G8-7D5E
9E1D 鳥 196.19	鷓 G1-703F	鷓 HB2-F9CF	鷓 T2-723D	鷓 J14-7E51	鷓 K2-7369	9E31 鳥 196'.5				鸞 G0-7037
9E1E 鳥 196.19	鷓 G1-703D	鷓 HB1-C67D	鷓 T1-7D4A	鷓 J0-7342	鷓 K0-5536	9E32 鳥 196'.5				鸞 G0-7036
9E1F 鳥 196'.0	鸞 G0-4471	鸞 H-8BF5				9E33 鳥 196'.5				鸞 G0-5427
9E20 鳥 196'.2	鸞 G0-702F					9E34 鳥 196'.5				鸞 G8-7D5F

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9E35					9E49				
鸟 196.5	鸵				鸟 196.8	鸛			
	G0-4D52					G0-7044			
9E36					9E4A				
鸟 196.5	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-7038					G0-4835			
9E37					9E4B				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-703A					G0-7045			
9E38					9E4C				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-7039					G0-7046			
9E39					9E4D				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-703B					G8-7D60			
9E3A					9E4E				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-703C					G0-7047			
9E3B					9E4F				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G7-2128					G0-4574			
9E3C					9E50				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G7-2129					GU-09E50			
9E3D					9E51				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-386B					G0-7048			
9E3E					9E52				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-703D					G8-7D61			
9E3F					9E53				
鸟 196.6	鸕				鸟 196.8	鸕			
	G0-3A68					G8-7D62			
9E40					9E54				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.8	鸕			
	GU-09E40					G8-7D63			
9E41					9E55				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-703E					G0-7049			
9E42					9E56				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-703F					G8-7D64			
9E43					9E57				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-3E69					G0-704A			
9E44					9E58				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.10	鸕			
	G0-7040					G0-773D			
9E45					9E59				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-368C					G8-7D65			
9E46					9E5A				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-7041					G0-704B			
9E47					9E5B				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-7042					G0-704C			
9E48					9E5C				
鸟 196.7	鸕				鸟 196.9	鸕			
	G0-7043					G0-704D			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9E5D 鸟 196.10 GU-09E5D					9E71 鸟 196.14 G0-7057				
9E5E 鸟 196.10 G0-704E					9E72 鸟 196.14 G7-212C				
9E5F 鸟 196.10 G7-212B					9E73 鸟 196.17 G0-7059				
9E60 鸟 196.10 GU-09E60					9E74 鸟 196.17 G8-7D6A				
9E61 鸟 196.10 G8-7D66					9E75 鹵 197.0 G1-7852 HB1-B3BF T1-5E25 J0-7343 K0-565D V2-9166				
9E62 鸟 196.10 G8-7D67					9E76 鹵 197.4 G3-6F45 T4-4F48 K2-736A				
9E63 鸟 196.10 G0-704F					9E77 鹵 197.5 GE-5756 T5-5A5B K1-5E67				
9E64 鸟 196.10 G0-3A57					9E78 鹵 197.8 GE-5757 J0-3834				
9E65 鸟 196.11 G8-7D68					9E79 鹵 197.9 G1-7874 HB1-C4D0 T1-7A5B J0-7344 K0-7969				
9E66 鸟 196.11 G0-7050					9E7A 鹵 197.10 G1-753A HB2-F6C9 T2-6D37 J1-6C59 K2-736B				
9E67 鸟 196.11 G0-7051					9E7B 鹵 197.10 GE-5758 H-9AA9 T3-5F37 J14-7E52 K1-5755				
9E68 鸟 196.11 G0-7052					9E7C 鹵 197.13 G1-3C6F HB1-C650 T1-7C7B J13-7E6A K2-736C				
9E69 鸟 196.12 G0-7053					9E7D 鹵 197.13 G1-514E HB1-C651 T1-7C7C J0-7345 K0-6724				
9E6A 鸟 196.12 G0-7054					9E7E 鹵 197.9 G0-753A				
9E6B 鸟 196.12 G0-7055					9E7F 鹿 198.0 G0-4239 HB1-B3C0 T1-5E26 J0-3C2F K0-5663 V1-6D22				
9E6C 鸟 196.12 G0-7056					9E80 鹿 198.2 G3-7C2A HB2-E0EE T2-4874 J14-7E54 K1-693F				
9E6D 鸟 196.13 G0-7058					9E81 鹿 198.2 G5-342D H-9F54 T3-4569 J0-7346 K2-736D				
9E6E 鸟 196.13 G7-212D					9E82 鹿 198.2 G0-7764 HB1-B9A8 T1-676E J1-6C5D K1-5B35 V1-6D23				
9E6F 鸟 196.13 G8-7D69					9E83 鹿 198.4 G3-7C2E HB2-E8F0 T2-563B J1-6C5E K2-736E				
9E70 鸟 196.13 G0-5325					9E84 鹿 198.4 G5-797C H-9FE3 T3-502C J1-6C5F K1-7055				

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V				
9E85 鹿 198.5	麇 G3-7C31	麇 H-9EED	麇 T3-5439	麇 J14-7E55	麇 K2-736F	9E99 鹿 198.9	麇 G3-7C38	麇 HB2-F5B1	麇 T2-6B3F	麇 K2-737C			
9E86 鹿 198.5	麇 G3-7C2F	麇 HB2-ECB0	麇 T2-5C3C	麇 K2-7370	9E9A 鹿 198.9	麇 GE-575F	麇 HB2-F5B3	麇 T2-6B41	麇 K2-737D				
9E87 鹿 198.5	麇 G0-7765	麇 HB2-ECB1	麇 T2-5C3D	麇 J1-6C61	麇 K2-7371	9E9B 鹿 198.9	麇 G3-7C39	麇 HB2-F5B2	麇 T2-6B40	麇 J14-7E56	麇 K2-737E		
9E88 鹿 198.5	麇 G0-7766	麇 HB2-ECAF	麇 T2-5C3B	麇 J0-7347	麇 K2-7372	9E9C 鹿 198.10	麇 G3-7C3A	麇 HB2-F6CA	麇 T2-6D38	麇 K2-7421			
9E89 鹿 198.6	麇 GE-5759	麇 HB2-EFAB	麇 T2-6137	麇 K2-7373	9E9D 鹿 198.10	麇 G0-776A	麇 HB1-C565	麇 T1-7B51	麇 J0-734D	麇 K0-5E7A	麇 V1-6D27		
9E8A 鹿 198.6	麇 G5-6726	麇 HB2-EFAA	麇 T2-6136	麇 K2-7374	9E9E 鹿 198.11	麇 GE-5760	麇 H-91AC	麇 T3-5F3A	麇 J13-7E6B	麇 K1-6B50			
9E8B 鹿 198.6	麇 G0-7767	麇 HB1-C247	麇 T1-7633	麇 J0-7348	麇 K1-6124	9E9F 鹿 198.12	麇 G0-776B	麇 HB1-C5EF	麇 T1-7C5B	麇 J0-4E5B	麇 K0-5778	麇 V1-6D28	
9E8C 鹿 198.7	麇 G3-7C33	麇 HB2-F1DF	麇 T2-652B	麇 J0-7349	麇 K1-6940	9EA0 鹿 198.13	麇 GE-5761	麇 HB2-F8E8	麇 T2-7076	麇 K2-7422			
9E8D 鹿 198.7	麇 GE-575A	麇 HB2-EFAC	麇 T2-6138	麇 K2-7375	9EA1 鹿 198.14	麇 GE-5762	麇 HB2-F963	麇 T2-7152	麇 K2-7423				
9E8E 鹿 198.7	麇 GE-575B	麇 HB2-F1DE	麇 T2-652A	麇 J1-6C62	麇 K2-7376	9EA2 鹿 198.17	麇 GE-5763	麇 H-91AD	麇 T3-6231	麇 K2-7424			
9E8F 鹿 198.7	麇 GE-575C	麇 T4-5F3A	麇 J1-6C63	麇 K1-5B48	9EA3 鹿 198.20	麇 GE-5764	麇 T3-623F	9EA4 鹿 198.22	麇 GE-5765	麇 HB2-F9D2	麇 T2-7241	麇 J13-7E6C	麇 K1-7056
9E90 鹿 198.7	麇 GE-575D	麇 H-91AA	麇 T3-5A24	麇 K2-7377	9EA5 麦 199.0	麇 G1-4273	麇 HB1-B3C1	麇 T1-5E27	麇 J0-734E	麇 K0-586A	麇 V1-6D29		
9E91 鹿 198.8	麇 G3-7C35	麇 HB2-F3F3	麇 T2-6860	麇 J0-734C	麇 K1-6822	9EA6 麦 199.0	麇 G0-4273	麇 H-A0FD	麇 T3-2547	麇 J0-477E			
9E92 鹿 198.8	麇 G0-7768	麇 HB1-C451	麇 T1-795D	麇 J0-734A	麇 K0-514B	9EA7 麦 199.3	麇 G5-6C7C	麇 HB2-E4E5	麇 T2-4F4D	麇 K2-7425			
9E93 鹿 198.8	麇 G0-4234	麇 HB1-C453	麇 T1-795F	麇 J0-4F3C	麇 K0-5664	9EA8 麦 199.4	麇 G5-6D21	麇 H-9FE2	麇 T4-4F4C	麇 J14-7E57	麇 K2-7426		
9E94 鹿 198.8	麇 G3-7C36	麇 HB2-F3F2	麇 T2-685F	麇 K2-7378	9EA9 麦 199.4	麇 G1-746F	麇 HB1-BEA2	麇 T1-702B	麇 J0-734F	麇 K1-624C			
9E95 鹿 198.8	麇 G5-7A22	麇 H-91AB	麇 T3-5C29	麇 J0-734B	麇 K2-7379	9EAA 麦 199.4	麇 GE-5766	麇 H-91AF	麇 T3-502F	麇 J0-7351	麇 K1-6045	麇 V2-9167	
9E96 鹿 198.8	麇 G3-7C37	麇 H-A070	麇 T4-6275	麇 J1-6C64	麇 K2-737A	9EAB 麦 199.4	麇 GE-5767	麇 H-9E41	麇 T3-502E	麇 K2-7427			
9E97 鹿 198.8	麇 G1-4076	麇 HB1-C452	麇 T1-795E	麇 J0-4E6F	麇 K0-5572	9EAC 麦 199.5	麇 GE-5768	麇 H-9AAA	麇 T3-543A	麇 J13-7E6D	麇 K2-7428		
9E98 鹿 198.9	麇 GE-575E	麇 H-9F6D	麇 T3-5E21	麇 J1-6C65	麇 K2-737B								

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9EAD 麥 199.5	麩 GE-5769	麩 HB2-ECB3	麩 T2-5C3F	麩 J0-7352	麩 K2-7429	9EC1 麻 200.9	磨 G3-7C27	磨 H-91B2	磨 T3-5E22			
9EAE 麥 199.5	麩 G3-6D60	麩 HB2-ECB2	麩 T2-5C3E	麩 J1-6C6B	麩 K2-742A	9EC2 麻 200.13	磨 G3-7C26	磨 HB2-F874	磨 T2-7024	磨 K2-7430		
9EAF 麥 199.6	麩 G1-7865	麩 H-91B0	麩 T3-5750	麩 J13-7E6E	麩 K1-5A77	9EC3 黃 201.0	黃 GE-5770	黃 HB1-B6C0	黃 T1-6327	黃 J3-7E71	黃 K0-7C5C	
9EB0 麥 199.6	麩 G3-6D64	麩 HB2-EFAD	麩 T2-6139	麩 J1-6C6D	麩 K2-742B	9EC4 黃 201.0 黃 201.0	黃 G0-3B46	黃 H-8BF6	黃 T3-396A	黃 J0-322B	黃 V1-6D2D	
9EB1 麥 199.7	麩 G5-6D26	麩 H-9AAB	麩 T3-5A26			9EC5 黃 201.4	齡 G3-7B74	齡 T3-543C		齡 K1-5B5B		
9EB2 麥 199.7	麩 GE-576A		麩 T3-5A25			9EC6 黃 201.4	靛 GE-5771	靛 H-9AAD	靛 T3-543B	靛 J1-6C71	靛 K2-7431	
9EB3 麥 199.8	麩 G3-6D65	麩 T4-627E	麩 J1-6C6E	麩 K2-742C		9EC7 黃 201.5	黠 G3-7B76	黠 H-89B6	黠 T4-5A5D			
9EB4 麥 199.8	麩 G0-7470	麩 HB1-C454	麩 T1-7960	麩 J13-7E6F	麩 K0-4F55	9EC8 黃 201.5	黠 GE-5772	黠 HB2-EFAE	黠 T2-613A	黠 J1-6C72	黠 K2-7432	
9EB5 麥 199.9	麵 G1-7859	麵 HB1-C4D1	麵 T1-7A5C	麵 J13-7E70	麵 K0-587D	9EC9 黃 201.5	黃 G0-5964					
9EB6 麥 199.11	麩 GE-576B	麩 HB2-F7C7	麩 T2-6E74			9ECA 黃 201.6	黠 G3-7B77	黠 T3-5A28				
9EB7 麥 199.18	麩 G3-6D5B	麩 HB2-F9CB	麩 T2-7239	麩 K2-742D		9ECB 黃 201.6	黠 G3-7B7A	黠 T4-5F3E	黠 J1-6C73	黠 K6-108F		
9EB8 麥 199.4	麸 G0-746F		麸 J0-7350			9ECC 黃 201.13	黠 G1-5964	黠 HB1-C664	黠 T1-7D31	黠 J0-7354	黠 K1-7457	
9EB9 麥 199.8	麩 GE-576C		麩 J0-396D			9ECD 黍 202.0	黍 G0-4A72	黍 HB1-B6C1	黍 T1-6328	黍 J0-3550	黍 K0-6028	
9EBA 麥 199.9	麵 GE-576D		麵 J0-4C4D	麵 V1-6D2A		9ECE 黍 202.3	黎 G0-4068	黎 HB1-BEA4	黎 T1-702D	黎 J0-7355	黎 K0-5573	黎 V1-6D2E
9EBB 麻 200.0	麻 G0-4269	麻 HB1-B3C2	麻 T1-5E28	麻 J0-4B63	麻 K0-582B	9ECF 黍 202.5	黏 G0-7024	黏 HB1-C248	黏 T1-7634	黏 J0-7356	黏 K1-6C4B	黏 V2-9168
9EBC 麻 200.3	磨 GE-576E	磨 HB1-BBF2	磨 T1-6B7B	磨 J0-5677	磨 K2-742E	9ED0 黍 202.10	糝 G3-7C5A	糝 HB2-F875	糝 T2-7025	糝 J0-7357	糝 K1-5F65	
9EBD 麻 200.3	磨 G0-7761	磨 H-9AAC	磨 T3-4B22	磨 J4-7E59	磨 K1-5F78	9ED1 黑 203.0	黑 G0-3A5A	黑 HB1-B6C2	黑 T1-6329	黑 J3-7E72	黑 K0-7D59	黑 V1-6D2F
9EBE 麻 200.4	磨 G0-7762	磨 HB1-BEA3	磨 T1-702C	磨 J0-5D60	磨 K0-7D4B	9ED2 黑 203.0	黑 GE-5773	黑 T3-396B	黑 J0-3975			
9EBF 麻 200.7	磨 GE-576F	磨 H-9AAA	磨 TF-617C	磨 J0-4B7B	磨 K1-5F79	9ED3 黑 203.3	默 G3-7C3E	默 HB2-E8F1	默 T2-563C		默 K2-7433	
9EC0 麻 200.8	廢 G3-7C25	廢 HB2-F3F4	廢 T2-6861	廢 K2-742F		9ED4 黑 203.4	黔 G0-472D	黔 HB1-C072	黔 T1-733D	黔 J0-7358	黔 K0-4C23	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9ED5 黑 203.4	黠 G3-7C43	黠 HB2-ECB4	黠 T2-5C40	黠 J1-6C74	黠 K2-7434	9EE9 黑 203.8	黠 G0-7772					
9ED6 黑 203.4	黠 G3-7C42	黠 HB2-ECB5	黠 T2-5C41		黠 K1-5C29	9EEA 黑 203.8	黠 G0-7775					
9ED7 黑 203.4	黠 G3-7C41		黠 T3-543D		黠 K2-7435	9EEB 黑 203.9	黠 G5-7A3F	黠 HB2-F6CB	黠 T2-6D39	黠 K2-743C		
9ED8 黑 203.4	默 G0-442C	默 HB1-C071	默 T1-733C	默 J0-6054	默 K0-5979	9EEC 黑 203.9	默 G3-7C4C	默 T4-6856	默 J1-6C78			
9ED9 火 86.11	默 GE-5774	默 T4-5560	默 J0-4C5B	默 K6-1021		9EED 黑 203.9	黠 G3-7C4D	黠 HB2-F6CD	黠 T2-6D3B	黠 J1-6C79	黠 K2-743D	
9EDA 黑 203.5	黠 G3-7C44	黠 HB2-EF4F	黠 T2-613B		黠 K1-5848	9EEE 黑 203.9	黠 G3-7C4B	黠 HB2-F6CC	黠 T2-6D3A	黠 J14-7E5D	黠 K1-5C7C	
9EDB 黑 203.5	黛 G0-778C	黛 HB1-C24C	黛 T1-7638	黛 J0-4263	黛 K0-536A	9EEF 黑 203.9	黠 G0-7776	黠 HB1-C566	黠 T1-7B52	黠 J0-735F	黠 K1-664E	黠 V2-916C
9EDC 黑 203.5	黠 G0-776D	黠 HB1-C24A	黠 T1-7636	黠 J0-7359	黠 K0-7575	9EF0 黑 203.10	黠 G5-7A44	黠 HB2-F7C8	黠 T2-6E75	黠 J1-6C7B	黠 K2-743E	
9EDD 黑 203.5	黠 G0-776E	黠 HB1-C24B	黠 T1-7637	黠 J0-735B	黠 K1-6A25	9EF1 黑 203.10	黠 G5-4F76	黠 H-9AB0	黠 T3-6029	黠 J1-6C7C	黠 K2-743F	
9EDE 黑 203.5	黠 G1-3563	黠 HB1-C249	黠 T1-7635	黠 J0-735A	黠 K0-6F47	9EF2 黑 203.11	黠 G1-7775	黠 HB2-F876	黠 T2-7026	黠 J1-6C7D	黠 K1-6E64	
9EDF 黑 203.6	黠 G0-7770	黠 HB2-F1E0	黠 T2-652C	黠 J14-7E5B	黠 K2-7436	9EF3 黑 203.11	黠 G3-7C4E	黠 HB2-F877	黠 T2-7027		黠 K2-7440	
9EE0 黑 203.6	黠 G0-776F	黠 HB1-C35C	黠 T1-7828	黠 J0-735C	黠 K1-7544	9EF4 黑 203.11	黠 G1-7854	黠 HB1-C5F0	黠 T1-7C5C	黠 J0-7360	黠 K0-5A3D	
9EE1 黑 203.6	廩 G8-7A26					9EF5 黑 203.13	黠 G3-7C51	黠 HB2-F964	黠 T2-7153	黠 J1-6C7E	黠 K1-5C7D	
9EE2 黑 203.7	黠 G0-7771	黠 H-9AAF	黠 T4-6324		黠 K2-7437	9EF6 黑 203.14	黠 G3-3045	黠 HB2-F97D	黠 T2-716D	黠 J0-7361	黠 K1-675D	
9EE3 黑 203.7	黠 G3-7C47		黠 T3-5C2A		黠 K2-7438	9EF7 黑 203.15	黠 G1-7772	黠 HB1-C675	黠 T1-7D42	黠 J0-7362	黠 K1-5D4B	
9EE4 黑 203.8	黠 G5-7A39	黠 HB2-F5B5	黠 T2-6B43	黠 J1-6C76	黠 K2-7439	9EF8 黑 203.16	黠 G5-7A32	黠 H-9AB1	黠 T4-6E43	黠 J1-6D21		
9EE5 黑 203.8	黠 G0-7774	黠 HB2-F5B4	黠 T2-6B42	黠 J0-735D	黠 K1-585D	9EF9 黠 204.0	黠 G0-6D69	黠 HB2-DCB0	黠 T2-4155	黠 J0-7363	黠 K2-7441	
9EE6 黑 203.8	黠 G3-7C49	黠 HB2-F5B7	黠 T2-6B45		黠 K2-743A	9EFA 黠 204.4	黠 GE-5775	黠 HB2-ECB6	黠 T2-5C42		黠 K1-625E	
9EE7 黑 203.8	黠 G0-7773	黠 HB2-F5B6	黠 T2-6B44	黠 J14-7E5C	黠 K2-743B	9EFB 黠 204.5	黠 G0-6D6A	黠 HB2-EFB0	黠 T2-613C	黠 J0-7364	黠 K1-6267	
9EE8 黑 203.8	黨 G1-3533	黨 HB1-C4D2	黨 T1-7A5D	黨 J0-735E	黨 K0-535A	9EFC 黠 204.7	黠 G0-6D6B	黠 HB2-F3F5	黠 T2-6862	黠 J0-7365	黠 K1-6222	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9EFD 電 205.0	𪚦	𪚧	𪚨	𪚩	𪚪	9F11 鼎 206.2	鼎	鼎	鼎			
	G1-763C	HB2-E0EF	T2-4875	J0-7366	K1-612E		GE-577A	T4-4F56	J1-6D28			
9EFE 電 205.0	𪚫	𪚬	𪚭			9F12 鼎 206.3	𪚮	𪚯	𪚰	𪚱		
	G0-763C	H-9AA1	T3-2772				G3-7C3B	HB2-ECB7	T2-5C43	J1-6D29	K2-7446	
9EFF 電 205.4	𪚲	𪚳	𪚴	𪚵	𪚶	9F13 鼓 207.0	鼓	鼓	鼓	鼓	鼓	
	G1-763D	HB2-EFB1	T2-613D	J14-7E5E	K1-6956		G0-3944	HB1-B9AA	T1-6770	J0-385D	K0-4D55	
9F00 電 205.5	𪚷	𪚸	𪚹		𪚺	9F14 鼓 207.0	鼓	鼓	鼓	鼓	鼓	
	G5-7446	HB2-F1E2	T2-652E		K1-705B		G5-4923		T3-456A	J1-6D2A	K2-7447	
9F01 電 205.5	𪚻	𪚼	𪚽		𪚾	9F15 鼓 207.5	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	G5-7447	HB2-F1E1	T2-652D		K2-7442		G1-782E	HB1-C36D	T1-7829	J0-736A	K2-7448	
9F02 電 205.5	𪚿	𪚻	𪚼	𪚽	𪚾	9F16 鼓 207.5	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	G5-7448	H-91B9	T3-5A29	J14-7E5F	K1-6D39		G5-7A56	HB2-F1E3	T2-652F	J1-6D2B	K2-7449	
9F03 電 205.6	𪚿	𪚻	𪚼	𪚽	𪚾	9F17 鼓 207.6	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	GE-5776		T3-5C2D	J14-7E61	K2-7443		G0-583B	H-91BE	T3-5C30	J14-7E62	K1-5D49	
9F04 電 205.6	𪚿	𪚻	𪚼		𪚾	9F18 鼓 207.8	𪚿	𪚿	𪚿		𪚿	
	G5-744B		T3-5C2E		K1-6D5F		GE-577B	HB2-F6CF	T2-6D3D		K2-744A	
9F05 電 205.8	𪚿	𪚻	𪚼			9F19 鼓 207.8	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	G5-744C		T3-5F3C				G0-5C31	HB1-C567	T1-7B53	J14-7E63	K1-6337	
9F06 電 205.10	𪚿	𪚻	𪚼		𪚾	9F1A 鼓 207.8	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	G3-7525	HB2-F878	T2-7028		K2-7444		G3-7C5B	HB2-F6D0	T2-6D3E	J1-6D2E	K2-744B	
9F07 電 205.10	𪚿	𪚻	𪚼	𪚽	𪚾	9F1B 鼓 207.8	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	GE-5777	HB1-C652	T1-7C7D	J0-7367	K0-6828		G3-7C5F	HB2-F6CE	T2-6D3C	J1-6D2F	K2-744C	
9F08 電 205.12	𪚿	𪚻	𪚼	𪚽	𪚾	9F1C 鼓 207.10	𪚿	𪚿	𪚿		𪚿	
	GE-5778	H-91BA	T3-615F	J0-7368	K0-5C2F		G3-7C61	HB2-F879	T2-7029		K2-744D	
9F09 電 205.12	𪚿	𪚻	𪚼	𪚽	𪚾	9F1D 鼓 207.11	𪚿	𪚿	𪚿			
	G1-763E	HB2-F965	T2-7154	J1-6D25	K1-7138		G3-7C62		T3-6160			
9F0A 電 205.13	𪚿	𪚻	𪚼		𪚾	9F1E 鼓 207.11	𪚿	𪚿	𪚿		𪚿	
	GE-5779	HB2-F97E	T2-716E		K1-6166		GE-577C	HB2-F8E9	T2-7077		K2-744E	
9F0B 電 205.4	𪚿					9F1F 鼓 207.12	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	G0-763D						G3-7C63		T4-6D48	J1-6D30	K2-744F	
9F0C 電 205.5	𪚿					9F20 鼠 208.0	鼠	鼠	鼠	鼠	鼠	
	G8-2E7B						G0-4A73	HB1-B9AB	T1-6771	J0-414D	K0-6029	
9F0D 電 205.12	𪚿					9F21 鼠 208.0	𪚿		𪚿			
	G0-763E						GE-577D			J0-736B		
9F0E 鼎 206.0	鼎	鼎	鼎	鼎	鼎	9F22 鼠 208.4	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	
	G0-3626	HB1-B9A9	T1-676F	J0-4524	K0-7023	V1-6D32		G0-7777	HB2-EFB4	T2-6140	J1-6D31	K1-625F
9F0F 鼎 206.2	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	9F23 鼠 208.4	𪚿	𪚿	𪚿		𪚿	
	G3-3269	HB2-E8F2	T2-563D	J1-6D26	K2-7445		GE-577E	HB2-EFB3	T2-613F		K2-7450	
9F10 鼎 206.2	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	𪚿	9F24 鼠 208.4	𪚿	𪚿	𪚿		𪚿	
	G0-583E	HB2-E8F3	T2-563E	J13-7E73	K1-5C3C		G3-7C66	HB2-EFB2	T2-613E		K2-7451	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V		
9F25 鼠 208.5	𧢲 G3-7C68	𧢳 HB2-F1E4	𧢴 T2-6530	𧢵 K2-7452	9F39 鼠 208.10	𧢶 G0-777A	𧢷 H-91C0	𧢸 T3-606D	𧢹 J13-7E74	𧣀 K1-6731	
9F26 鼠 208.5	𧢶 G5-7A5F	𧢷 H-A041	𧢸 T3-5A2B	𧢹 J1-6D32	9F3A 鼠 208.15	𧣁 GE-5824	𧣂 T4-6E44	𧣃 J14-7E66	𧣄 K2-745F		
9F27 鼠 208.5	𧣅 G3-7C6D	𧣆 H-8BB7	𧣇 T3-5A2A	𧣈 K2-7453	9F3B 鼻 209.0	𧣉 G0-3147	𧣊 HB1-BBF3	𧣋 T1-6B7C	𧣌 J0-4921	𧣍 K0-5E2C	
9F28 鼠 208.5	𧣎 G3-7C6C	𧣏 HB2-F1E8	𧣐 T2-6534	𧣑 K2-7454	9F3C 鼻 209.2	𧣒 G5-7A65	𧣓 T4-5563	𧣔 J1-6D3C	𧣕 K2-7460		
9F29 鼠 208.5	𧣖 G3-7C6B	𧣗 HB2-F1E7	𧣘 T2-6533	𧣙 K2-7455	9F3D 鼻 209.2	𧣚 G0-777C	𧣛 HB2-ECB8	𧣜 T2-5C44	𧣝 J14-7E67	𧣞 K2-7461	
9F2A 鼠 208.5	𧣟 G3-7C6A	𧣠 HB2-F1E6	𧣡 T2-6532	𧣢 J1-6D33	𧣣 G0-777D	𧣤 HB1-C24D	𧣥 T1-7639	𧣦 J0-736D	𧣧 K1-727C		
9F2B 鼠 208.5	𧣨 G3-7C67	𧣩 HB2-F1E5	𧣪 T2-6531	𧣫 J1-6D34	𧣬 G5-7A66	𧣭 T4-5A64	𧣮 J1-6D3E				
9F2C 鼠 208.5	𧣰 G0-7778	𧣱 HB1-C35E	𧣲 T1-782A	𧣳 J0-736C	9F40 鼻 209.5	𧣴 GE-5825	𧣵 HB2-F3F7	𧣶 T2-6864	𧣷 K2-7462		
9F2D 鼠 208.6	𧣴 GE-5821	𧣵 HB2-F3F6	𧣶 T2-6863	𧣷 K2-7457	9F41 鼻 209.5	𧣸 G3-7C7A	𧣹 HB2-F3F8	𧣺 T2-6865	𧣻 J14-7E68	𧣼 K2-7463	
9F2E 鼠 208.7	𧣾 G3-7C6E	𧣿 HB2-F5B9	𧤀 T2-6B47	𧤁 K2-7458	9F42 鼻 209.8	𧤂 GE-5826	𧤃 HB2-F7CC	𧤄 T2-6E79	𧤅 K2-7464		
9F2F 鼠 208.7	𧤆 G0-7779	𧤇 HB1-C4D3	𧤈 T1-7A5E	𧤉 J14-7E64	9F43 鼻 209.9	𧤊 G5-7A6C	𧤋 HB2-F87D	𧤌 T2-702D	𧤍 J1-6D40	𧤎 K2-7465	
9F30 鼠 208.7	𧤒 GE-5822	𧤓 HB2-F5B8	𧤔 T2-6B46	𧤕 K2-7459	9F44 鼻 209.9	𧤖 G0-777E	𧤗 H-9AB3	𧤘 T4-6B5C	𧤙 J1-6D41	𧤚 K2-7466	
9F31 鼠 208.8	𧤞 G3-7C71	𧤟 HB2-F6D1	𧤠 T2-6D3F	𧤡 J1-6D36	9F45 鼻 209.10	𧤢 G5-7A6D	𧤣 H-91C3	𧤤 T3-613B	𧤥 J14-7E69	𧤦 K2-7467	
9F32 鼠 208.9	𧤪 G3-7C70	𧤫 HB2-F7CB	𧤬 T2-6E78	𧤭 J1-6D37	9F46 鼻 209.10	𧤮 G3-7C7B	𧤯 HB2-F8EA	𧤰 T2-7078	𧤱 J14-7E6A	𧤲 K2-7468	
9F33 鼠 208.9	𧤶 G3-7C73	𧤷 HB2-F7CA	𧤸 T2-6E77	𧤹 K2-7456	9F47 鼻 209.11	𧤺 G5-7A6E	𧤻 HB2-F966	𧤼 T2-7155	𧤽 J1-6D44	𧤾 K2-7469	
9F34 鼠 208.9	𧤾 GE-5823	𧤿 HB1-C5C4	𧥀 T1-7C30	𧥁 J1-6D38	9F48 鼻 209.13	𧥂 GE-5827	𧥃 HB2-F9B9	𧥄 T2-7229	𧥅 K2-746A		
9F35 鼠 208.9	𧥆 G3-7C74	𧥇 HB2-F7C9	𧥈 T2-6E76	𧥉 K2-745C	9F49 鼻 209.22	𧥊 G3-7C7C	𧥋 HB2-F9D4	𧥌 T2-7243	𧥍 K2-746B		
9F36 鼠 208.10	𧥎 G3-7C76	𧥏 HB2-F87C	𧥐 T2-702C	𧥑 K2-745D	9F4A 齋 210.0	齋 G1-466B	齋 HB1-BBF4	齋 T1-6B7D	齋 J0-736E	齋 K0-703A	齋 V1-6D33
9F37 鼠 208.10	𧥖 G0-777B	𧥗 HB2-F87B	𧥘 T2-702B	𧥙 J14-7E65	9F4B 齋 210.3	齋 G1-552B	齋 HB1-C24E	齋 T1-763A	齋 J0-6337	齋 K0-6E31	齋 V2-916D
9F38 鼠 208.10	𧥾 G3-7C78	𧥿 HB2-F87A	𧦀 T2-702A	𧦁 K1-5849	9F4C 齋 210.4	齋 G3-6623	齋 HB2-F1E9	齋 T2-6535	齋 K2-746C		

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V	
9F4D 齋 210.5 G5-6534	齋 HB2-F3F9	齋 T2-6866	齋	齋 K2-746D	9F61 齡 211.5 G1-4164	齡 HB1-C4D6	齡 T1-7A61	齡 J0-7374	齡 K0-5646	齡 V2-916E
9F4E 齋 210.7 GE-5828	齋 HB2-F6D2	齋 T2-6D40	齋 J0-6C5A	齋 K0-6E32	9F62 齡 211.5 GE-5829	齡 H-91C8	齡	齡 J0-4E70		
9F4F 齋 210.9 G1-6C34	齋 HB2-F87E	齋 T2-702E	齋 J0-706D	齋 K2-746E	9F63 齣 211.5 G1-782A	齣 HB1-C4D5	齣 T1-7A60	齣 J0-7371	齣 K2-7478	
9F50 齐 210.0 文 67.2 G0-466B	齐 H-A0FC	齐 T3-2370			9F64 齸 211.6 G3-7471	齸 HB2-F6D4	齸 T2-6D42		齸 K2-7479	
9F51 齋 210.9 G0-6C34	齋				9F65 齶 211.6 GE-582A	齶 HB2-F6D3	齶 T2-6D41		齶 K2-747A	
9F52 齒 211.0 G1-335D	齒 HB1-8EA6	齒 T1-702F	齒 J0-736F	齒 K0-764D	9F66 齷 211.6 G1-7638	齷 HB1-C569	齷 T1-7B55	齷 J0-7375	齷 K1-5740	
9F53 齒 211.1 G5-737D	齒 H-9FEE	齒 T3-543E	齒 J14-7E6B	齒 K2-746F	9F67 齸 211.6 GE-582B	齸 HB1-C56A	齸 T1-7B56	齸 J0-7376	齸 K0-6065	
9F54 齒 211.2 G1-7633	齒 HB2-EF85	齒 T2-6141	齒 J0-7370	齒 K1-7122	9F68 齒 211.6 G5-742F	齒	齒 T4-6860	齒 J1-6D4D	齒 K2-747B	
9F55 齒 211.3 G3-7460	齒 HB2-F1EA	齒 T2-6536	齒 J14-7E6C	齒 K1-752F	9F69 齒 211.6 GE-582C	齒 H-91C9	齒 T3-5F3E	齒 J14-7E71	齒 K1-5A42	
9F56 齒 211.4 G3-7462	齒 HB2-F3FA	齒 T2-6867	齒 J1-6D47	齒 K2-7470	9F6A 齒 211.7 G1-763A	齒 HB1-C5C6	齒 T1-7C32	齒 J0-7378	齒 K0-733B	
9F57 齒 211.4 G3-7463	齒 HB2-F3FB	齒 T2-6868	齒 J13-7E75	齒 K1-6A3A	9F6B 齒 211.7 G5-7431	齒 HB2-F7CD	齒 T2-6E7A		齒 K1-593B	
9F58 齒 211.4 G3-7464	齒 HB2-F3FC	齒 T2-6869	齒 J14-7E6D	齒 K2-7471	9F6C 齒 211.7 G1-7639	齒 HB1-C5C5	齒 T1-7C31	齒 J0-7377	齒 K0-6561	
9F59 齒 211.5 G1-7635	齒 HB2-F5BE	齒 T2-6B4C		齒 K2-7472	9F6D 齒 211.8 G5-7437	齒	齒 T4-6B61	齒 J14-7E73		
9F5A 齒 211.5 G3-7469	齒 H-9F69	齒 T3-5E24	齒 J1-6D4A	齒 K2-7473	9F6E 齒 211.8 G3-7476	齒 HB2-F8A3	齒 T2-7031	齒 J1-6D50	齒 K2-747C	
9F5B 齒 211.5 G5-7425	齒 HB2-F5BA	齒 T2-6B48		齒 K2-7474	9F6F 齒 211.8 G3-7477	齒 HB2-F8A4	齒 T2-7032	齒 J1-6D51	齒 K2-747D	
9F5C 齒 211.5 G1-7637	齒 HB1-C568	齒 T1-7B54		齒 K2-7475	9F70 齒 211.8 G5-7434	齒 HB2-F8A2	齒 T2-7030	齒 J14-7E74	齒 K2-747E	
9F5D 齒 211.5 G3-746C	齒 HB2-F5BD	齒 T2-6B4B	齒 J14-7E6F	齒 K2-7476	9F71 齒 211.8 G3-7475	齒 HB2-F8A1	齒 T2-702F	齒 J1-6D53	齒 K2-7521	
9F5E 齒 211.5 G3-7468	齒 HB2-F5BC	齒 T2-6B4A	齒 J1-6D4C	齒 K2-7477	9F72 齒 211.9 G1-4823	齒 HB1-C654	齒 T1-7D21	齒 J0-737A	齒 K1-6941	
9F5F 齒 211.5 G1-7634	齒 HB1-C4D4	齒 T1-7A5F	齒 J0-7372	齒 K0-6E52	9F73 齒 211.9 G3-7472	齒	齒 T4-6C64	齒 J1-6D54	齒 K2-7522	
9F60 齒 211.5 G1-7636	齒 HB2-F5BB	齒 T2-6B49	齒 J0-7373	齒 K1-7026	9F74 齒 211.9 G3-747B	齒 HB2-F8EB	齒 T2-7079		齒 K2-7523	

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V			
9F75 齒 211.9	齒 G3-7479	齒 HB2-F8EC	齒 T2-707A	齒 J14-7E75	齒 K2-7524	9F89 齒 211'.7	齧 G0-7639					
9F76 齒 211.9	齒 GE-582D	齒 HB2-F8ED	齒 T2-707B	齒 J0-737B	齒 K1-6637	9F8A 齒 211'.7	齧 G0-763A					
9F77 齒 211.9	齧 G1-763B	齧 HB1-C653	齧 T1-7C7E	齧 J0-7379	齧 K0-644B	9F8B 齒 211'.9	齧 G0-4823					
9F78 齒 211.10	齧 G5-7440	齧 HB2-F967	齧 T2-7156		齧 K2-7525	9F8C 齒 211'.9	齧 G0-763B					
9F79 齒 211.10	齧 GE-582E	齧 HB2-F96A	齧 T2-7159		齧 K2-7526	9F8D 龍 212.0	龍 G1-417A	龍 HB1-C073	龍 T1-733E	龍 J0-4E36	龍 K0-5723	龍 V1-6D35
9F7A 齒 211.10	齧 G3-746A	齧 HB2-F969	齧 T2-7158	齧 J1-6D56	齧 K2-7527	9F8E 龍 212.2	龐 G5-3054	龐 H-91CB	龐 T3-5755		龐 K1-5F27	
9F7B 齒 211.10	齧 G3-747C	齧 HB2-F968	齧 T2-7157		齧 K2-7528	9F8F 龍 212.3	龔 G3-5877		龔 T4-632D	龔 J1-6D58		
9F7C 齒 211.13	齧 G3-7521	齧 T3-6233			齧 K2-7529	9F90 广 53.16	龐 G1-4553	龐 HB1-C365	龐 T1-7832	龐 J13-7E76	龐 K0-5B42	龐 V2-916F
9F7D 齒 211.13	齧 G3-747E	齧 T4-6E45	齧 J1-6D57			9F91 龍 212.4	龔 G3-5879	龔 HB2-F5BF	龔 T2-6B4D	龔 J1-6D5A	龔 K2-752B	
9F7E 齒 211.20	齧 G3-747D	齧 HB2-F9D3	齧 T2-7242		齧 K2-752A	9F92 龍 212.5	龔 GE-582F	龔 HB2-F6D5	龔 T2-6D43	龔 J1-6D5B	龔 K1-5F3F	
9F7F 齒 211'.0	齒 G0-335D	齒 H-8DE6				9F93 龍 212.6	龔 G3-587C		龔 T3-602B		龔 K2-752C	
9F80 齒 211'.2	齧 G0-7633					9F94 龍 212.6	龔 G1-3928	龔 HB1-C5C7	龔 T1-7C33	龔 J13-7E77	龔 K1-594B	
9F81 齒 211'.3	齧 G8-7E7B					9F95 龍 212.6	龔 G1-6D68	龔 HB2-F7CE	龔 T2-6E7B	龔 J0-737C	龔 K0-4A7E	龔 V2-9170
9F82 齒 211'.4	齧 G8-7E7C					9F96 龍 212.16	龔 G3-587A	龔 H-87AC	龔 T4-6E55	龔 J1-6D5D		
9F83 齒 211'.5	齧 G0-7634					9F97 龍 212.17	龔 G5-5870	龔 H-87A4	龔 T3-6242	龔 J13-7E78		
9F84 齒 211'.5	齧 G0-4164					9F98 龍 212.32	龔 GE-5830	龔 HB2-F9D5	龔 T2-7244		龔 K2-752D	
9F85 齒 211'.5	齧 G0-7635					9F99 龍 212'.0	龍 G0-417A	龍 H-89C8	龍 TF-2159			
9F86 齒 211'.5	齧 G0-7636					9F9A 龍 212'.6	龔 G0-3928					
9F87 齒 211'.6	齧 G0-7637					9F9B 龍 212'.6	龔 G0-6D68					
9F88 齒 211'.6	齧 G0-7638					9F9C 龜 213.0	龜 G1-396A	龜 HB1-C074	龜 T1-733F	龜 J0-737D	龜 K0-4F4F	龜 V2-9171

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9F9D 龜 213.5 G5-5B33	龜	龜	龜	龜	9FB1 匚 31.2 H-C8A3	匚			
9F9E 龜 213.12 G5-707B	龜	龜	龜		9FB2 金 167.10 H-8CED	鐘			
9F9F 龜 213'0 G0-396A	龜	龜			9FB3 土 32.13 H-8D48	埜			
9FA0 龠 214.0 G0-595F	龠	龠	龠	龠	9FB4 乙 5.1 GU-09FB4	マ			
9FA1 龠 214.4 G5-7A6F	龠	龠	龠	龠		マ			UTC-00077
9FA2 龠 214.5 GE-5831	龠	龠	龠	龠	9FB5 手 64.0 GU-09FB5	𠂇			
9FA3 龠 214.8 G5-7A73	龠	龠	龠	龠		𠂇			UTC-00078
9FA4 龠 214.9 GE-5832	龠	龠	龠	龠	9FB6 土 32.1 GU-09FB6	圭			
9FA5 龠 214.9 G5-7A70	龠	龠	龠	龠		圭			UTC-00079
9FA6 火 86.11	焯				9FB7 艸 140.1 GU-09FB7	𠂇			
9FA7 日 72.12	晡					𠂇			UTC-00080
9FA8 匚 22.8	匚				9FB8 小 42.2 GU-09FB8	𠂇			
9FA9 艸 140.13	薪					𠂇			UTC-00081
9FAA 走 156.2	赴				9FB9 八 12.4 GU-09FB9	𠂇			
9FAB 車 159.5	幹				9FBA 十 24.6 GU-09FBA	𠂇			
9FAC 金 167.8	鋼				9FBB 言 149.12 GU-09FBB	𠂇			
9FAD 馬 187.11	驥					𠂇			UTC-00082
9FAE 馬 187.17	驥				9FBC 土 32.14 UTC-00836	埜			
9FAF 金 167.5	鉞				9FBD 火 86.11 魚 195.4 UTC-00835	煥			
9FB0 止 77.0	止				9FBE 皮 107.8 UTC-00837	𠂇			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9FBF	萑 140.8 UTC-00838				9FD0	鰩 195.10 H-9D73			
9FC0	薺 140.18 UTC-00839				9FD1	𩺰 15.5 UTC-00959			
9FC1	誥 149.6 UTC-00840				9FD2	𩺱 140.6 UTC-00958			
9FC2	鸚 159.11 196.7 UTC-00841				9FD3	𩺲 140.9 UTC-00957			
9FC3	𥇑 109.7 GKX-0809.02	𥇑 T4-3946			9FD4	𩺳 167.10 GCE-112			
	𥇒 UTC-00878					𩺴 UTC-00953			
9FC4	木 75.6	梁 TC-4A76	梁 JARIB-754F		9FD5	𩺵 195.4 UTC-00954			
9FC5	示 113.13		𩺶 JARIB-7621		9FD6	𩺷 1.6 UTC-01197			
9FC6	示 113.4		𩺸 JARIB-757D		9FD7	𩺹 1.8 UTC-01198			
9FC7	人 9.6 H-87C2	𥇓 H-87C2			9FD8	𩺺 9.10 UTC-01196			
9FC8	彳 60.4 H-87D2	𥇔 H-87D2			9FD9	𩺻 9.11 UTC-01183			
9FC9	彳 60.4 H-87D6	𥇕 H-87D6			9FDA	𩺼 9.14 UTC-01181			
9FCA	艸 140.7 H-87DA	𥇖 H-87DA			9FDB	𩺽 15.22 UTC-01191			
9FCB	衣 145.12 H-87DF	𥇗 H-87DF			9FDC	𩺾 64.19 UTC-01184			
9FCC	水 85.9 UTC-00867	𥇘 UTC-00867			9FDD	𩺿 75.23 UTC-01187			
9FCD	土 32.6 GGFZ-010800	𥇙 GGFZ-010800			9FDE	𩻀 78.16 UTC-01186			
	𥇚 UTC-00606	𥇚 UTC-00606			9FDF	𩻁 115.7 UTC-01190			
9FCE	石 112.6 GFC-022	𥇛 GFC-022			9FE0	𩻂 115.16 UTC-01189			
9FCF	𠂔 167.7 GFC-059	𥇜 GFC-059			9FE1	𩻃 122.28 UTC-01192			
	𥇝 UTC-01171	𥇝 UTC-01171			9FE2	𩻄 128.8 UTC-01195			

HEX	C	J	K	V	HEX	C	J	K	V
9FE3 耳 128.9	耶克 UTC-01182				9FF6 魚 195.7	鯨 GKJ-00209			
9FE4 耳 128.12	耶格 UTC-01180				9FF7 魚 195.9	鯨 GKJ-00205			
9FE5 艮 138.17	郎爾 UTC-01185				9FF8 魚 195.11	鯨 GKJ-00206			
9FE6 艸 140.18	英微 UTC-01179				9FF9 魚 195.11	鯨 GKJ-00204			
9FE7 草 170.23	隆爾 UTC-01193				9FFA 鳥 196.7	鸚 GKJ-00210			
9FE8 雨 173.19	雷爾 UTC-01188				9FFB 鼠 208.5	鼯 GKJ-00211			
9FE9 魚 195.18	魚爾 UTC-01194				9FFC 鼠 208.5	鼯 GKJ-00212			
9FEA 火 86.13			鯨 K3-2A46						
9FEB 气 84.13	氮 GCE-118	氮 T5-7C54							
9FEC 石 112.5	砷 GCE-117	砷 T4-6E5D							
9FED 钅 167.5	铈 GCE-113	铈 UTC-01119							
9FEE 广 53.10		席 JMJ-057449							
9FEF 米 119.10		黎 JMJ-060040							
9FF0 水 85.12	漈 GKJ-00201								
9FF1 玉 96.4	玳 GKJ-00202	玳 TC-3465							
9FF2 豆 151.7	踴 GKJ-00200								
9FF3 魚 195.11	鯨 GKJ-00207	鯨 TB-7241							
9FF4 魚 195.5	鯨 GKJ-00203								
9FF5 魚 195.7	鯨 GKJ-00208								

	A00	A01	A02	A03	A04	A05	A06	A07	A08	A09	A0A	A0B	A0C	A0D	A0E
0	A000	A010	A020	A030	A040	A050	A060	A070	A080	A090	A0A0	A0B0	A0C0	A0D0	A0E0
1	A001	A011	A021	A031	A041	A051	A061	A071	A081	A091	A0A1	A0B1	A0C1	A0D1	A0E1
2	A002	A012	A022	A032	A042	A052	A062	A072	A082	A092	A0A2	A0B2	A0C2	A0D2	A0E2
3	A003	A013	A023	A033	A043	A053	A063	A073	A083	A093	A0A3	A0B3	A0C3	A0D3	A0E3
4	A004	A014	A024	A034	A044	A054	A064	A074	A084	A094	A0A4	A0B4	A0C4	A0D4	A0E4
5	A005	A015	A025	A035	A045	A055	A065	A075	A085	A095	A0A5	A0B5	A0C5	A0D5	A0E5
6	A006	A016	A026	A036	A046	A056	A066	A076	A086	A096	A0A6	A0B6	A0C6	A0D6	A0E6
7	A007	A017	A027	A037	A047	A057	A067	A077	A087	A097	A0A7	A0B7	A0C7	A0D7	A0E7
8	A008	A018	A028	A038	A048	A058	A068	A078	A088	A098	A0A8	A0B8	A0C8	A0D8	A0E8
9	A009	A019	A029	A039	A049	A059	A069	A079	A089	A099	A0A9	A0B9	A0C9	A0D9	A0E9
A	A00A	A01A	A02A	A03A	A04A	A05A	A06A	A07A	A08A	A09A	A0AA	A0BA	A0CA	A0DA	A0EA
B	A00B	A01B	A02B	A03B	A04B	A05B	A06B	A07B	A08B	A09B	A0AB	A0BB	A0CB	A0DB	A0EB
C	A00C	A01C	A02C	A03C	A04C	A05C	A06C	A07C	A08C	A09C	A0AC	A0BC	A0CC	A0DC	A0EC
D	A00D	A01D	A02D	A03D	A04D	A05D	A06D	A07D	A08D	A09D	A0AD	A0BD	A0CD	A0DD	A0ED
E	A00E	A01E	A02E	A03E	A04E	A05E	A06E	A07E	A08E	A09E	A0AE	A0BE	A0CE	A0DE	A0EE
F	A00F	A01F	A02F	A03F	A04F	A05F	A06F	A07F	A08F	A09F	A0AF	A0BF	A0CF	A0DF	A0EF

	A0F	A10	A11	A12	A13	A14	A15	A16	A17	A18	A19	A1A	A1B	A1C	A1D
0	A0F0	A100	A110	A120	A130	A140	A150	A160	A170	A180	A190	A1A0	A1B0	A1C0	A1D0
1	A0F1	A101	A111	A121	A131	A141	A151	A161	A171	A181	A191	A1A1	A1B1	A1C1	A1D1
2	A0F2	A102	A112	A122	A132	A142	A152	A162	A172	A182	A192	A1A2	A1B2	A1C2	A1D2
3	A0F3	A103	A113	A123	A133	A143	A153	A163	A173	A183	A193	A1A3	A1B3	A1C3	A1D3
4	A0F4	A104	A114	A124	A134	A144	A154	A164	A174	A184	A194	A1A4	A1B4	A1C4	A1D4
5	A0F5	A105	A115	A125	A135	A145	A155	A165	A175	A185	A195	A1A5	A1B5	A1C5	A1D5
6	A0F6	A106	A116	A126	A136	A146	A156	A166	A176	A186	A196	A1A6	A1B6	A1C6	A1D6
7	A0F7	A107	A117	A127	A137	A147	A157	A167	A177	A187	A197	A1A7	A1B7	A1C7	A1D7
8	A0F8	A108	A118	A128	A138	A148	A158	A168	A178	A188	A198	A1A8	A1B8	A1C8	A1D8
9	A0F9	A109	A119	A129	A139	A149	A159	A169	A179	A189	A199	A1A9	A1B9	A1C9	A1D9
A	A0FA	A10A	A11A	A12A	A13A	A14A	A15A	A16A	A17A	A18A	A19A	A1AA	A1BA	A1CA	A1DA
B	A0FB	A10B	A11B	A12B	A13B	A14B	A15B	A16B	A17B	A18B	A19B	A1AB	A1BB	A1CB	A1DB
C	A0FC	A10C	A11C	A12C	A13C	A14C	A15C	A16C	A17C	A18C	A19C	A1AC	A1BC	A1CC	A1DC
D	A0FD	A10D	A11D	A12D	A13D	A14D	A15D	A16D	A17D	A18D	A19D	A1AD	A1BD	A1CD	A1DD
E	A0FE	A10E	A11E	A12E	A13E	A14E	A15E	A16E	A17E	A18E	A19E	A1AE	A1BE	A1CE	A1DE
F	A0FF	A10F	A11F	A12F	A13F	A14F	A15F	A16F	A17F	A18F	A19F	A1AF	A1BF	A1CF	A1DF

	A1E	A1F	A20	A21	A22	A23	A24	A25	A26	A27	A28	A29	A2A	A2B	A2C
0	A1E0	A1F0	A200	A210	A220	A230	A240	A250	A260	A270	A280	A290	A2A0	A2B0	A2C0
1	A1E1	A1F1	A201	A211	A221	A231	A241	A251	A261	A271	A281	A291	A2A1	A2B1	A2C1
2	A1E2	A1F2	A202	A212	A222	A232	A242	A252	A262	A272	A282	A292	A2A2	A2B2	A2C2
3	A1E3	A1F3	A203	A213	A223	A233	A243	A253	A263	A273	A283	A293	A2A3	A2B3	A2C3
4	A1E4	A1F4	A204	A214	A224	A234	A244	A254	A264	A274	A284	A294	A2A4	A2B4	A2C4
5	A1E5	A1F5	A205	A215	A225	A235	A245	A255	A265	A275	A285	A295	A2A5	A2B5	A2C5
6	A1E6	A1F6	A206	A216	A226	A236	A246	A256	A266	A276	A286	A296	A2A6	A2B6	A2C6
7	A1E7	A1F7	A207	A217	A227	A237	A247	A257	A267	A277	A287	A297	A2A7	A2B7	A2C7
8	A1E8	A1F8	A208	A218	A228	A238	A248	A258	A268	A278	A288	A298	A2A8	A2B8	A2C8
9	A1E9	A1F9	A209	A219	A229	A239	A249	A259	A269	A279	A289	A299	A2A9	A2B9	A2C9
A	A1EA	A1FA	A20A	A21A	A22A	A23A	A24A	A25A	A26A	A27A	A28A	A29A	A2AA	A2BA	A2CA
B	A1EB	A1FB	A20B	A21B	A22B	A23B	A24B	A25B	A26B	A27B	A28B	A29B	A2AB	A2BB	A2CB
C	A1EC	A1FC	A20C	A21C	A22C	A23C	A24C	A25C	A26C	A27C	A28C	A29C	A2AC	A2BC	A2CC
D	A1ED	A1FD	A20D	A21D	A22D	A23D	A24D	A25D	A26D	A27D	A28D	A29D	A2AD	A2BD	A2CD
E	A1EE	A1FE	A20E	A21E	A22E	A23E	A24E	A25E	A26E	A27E	A28E	A29E	A2AE	A2BE	A2CE
F	A1EF	A1FF	A20F	A21F	A22F	A23F	A24F	A25F	A26F	A27F	A28F	A29F	A2AF	A2BF	A2CF

	A2D	A2E	A2F	A30	A31	A32	A33	A34	A35	A36	A37	A38	A39	A3A
0	A2D0	A2E0	A2F0	A300	A310	A320	A330	A340	A350	A360	A370	A380	A390	A3A0
1	A2D1	A2E1	A2F1	A301	A311	A321	A331	A341	A351	A361	A371	A381	A391	A3A1
2	A2D2	A2E2	A2F2	A302	A312	A322	A332	A342	A352	A362	A372	A382	A392	A3A2
3	A2D3	A2E3	A2F3	A303	A313	A323	A333	A343	A353	A363	A373	A383	A393	A3A3
4	A2D4	A2E4	A2F4	A304	A314	A324	A334	A344	A354	A364	A374	A384	A394	A3A4
5	A2D5	A2E5	A2F5	A305	A315	A325	A335	A345	A355	A365	A375	A385	A395	A3A5
6	A2D6	A2E6	A2F6	A306	A316	A326	A336	A346	A356	A366	A376	A386	A396	A3A6
7	A2D7	A2E7	A2F7	A307	A317	A327	A337	A347	A357	A367	A377	A387	A397	A3A7
8	A2D8	A2E8	A2F8	A308	A318	A328	A338	A348	A358	A368	A378	A388	A398	A3A8
9	A2D9	A2E9	A2F9	A309	A319	A329	A339	A349	A359	A369	A379	A389	A399	A3A9
A	A2DA	A2EA	A2FA	A30A	A31A	A32A	A33A	A34A	A35A	A36A	A37A	A38A	A39A	A3AA
B	A2DB	A2EB	A2FB	A30B	A31B	A32B	A33B	A34B	A35B	A36B	A37B	A38B	A39B	A3AB
C	A2DC	A2EC	A2FC	A30C	A31C	A32C	A33C	A34C	A35C	A36C	A37C	A38C	A39C	A3AC
D	A2DD	A2ED	A2FD	A30D	A31D	A32D	A33D	A34D	A35D	A36D	A37D	A38D	A39D	A3AD
E	A2DE	A2EE	A2FE	A30E	A31E	A32E	A33E	A34E	A35E	A36E	A37E	A38E	A39E	A3AE
F	A2DF	A2EF	A2FF	A30F	A31F	A32F	A33F	A34F	A35F	A36F	A37F	A38F	A39F	A3AF

	A3B	A3C	A3D	A3E	A3F	A40	A41	A42	A43	A44	A45	A46	A47	A48
0	A3B0	A3C0	A3D0	A3E0	A3F0	A400	A410	A420	A430	A440	A450	A460	A470	A480
1	A3B1	A3C1	A3D1	A3E1	A3F1	A401	A411	A421	A431	A441	A451	A461	A471	A481
2	A3B2	A3C2	A3D2	A3E2	A3F2	A402	A412	A422	A432	A442	A452	A462	A472	A482
3	A3B3	A3C3	A3D3	A3E3	A3F3	A403	A413	A423	A433	A443	A453	A463	A473	A483
4	A3B4	A3C4	A3D4	A3E4	A3F4	A404	A414	A424	A434	A444	A454	A464	A474	A484
5	A3B5	A3C5	A3D5	A3E5	A3F5	A405	A415	A425	A435	A445	A455	A465	A475	A485
6	A3B6	A3C6	A3D6	A3E6	A3F6	A406	A416	A426	A436	A446	A456	A466	A476	A486
7	A3B7	A3C7	A3D7	A3E7	A3F7	A407	A417	A427	A437	A447	A457	A467	A477	A487
8	A3B8	A3C8	A3D8	A3E8	A3F8	A408	A418	A428	A438	A448	A458	A468	A478	A488
9	A3B9	A3C9	A3D9	A3E9	A3F9	A409	A419	A429	A439	A449	A459	A469	A479	A489
A	A3BA	A3CA	A3DA	A3EA	A3FA	A40A	A41A	A42A	A43A	A44A	A45A	A46A	A47A	A48A
B	A3BB	A3CB	A3DB	A3EB	A3FB	A40B	A41B	A42B	A43B	A44B	A45B	A46B	A47B	A48B
C	A3BC	A3CC	A3DC	A3EC	A3FC	A40C	A41C	A42C	A43C	A44C	A45C	A46C	A47C	A48C
D	A3BD	A3CD	A3DD	A3ED	A3FD	A40D	A41D	A42D	A43D	A44D	A45D	A46D	A47D	A48D
E	A3BE	A3CE	A3DE	A3EE	A3FE	A40E	A41E	A42E	A43E	A44E	A45E	A46E	A47E	A48E
F	A3BF	A3CF	A3DF	A3EF	A3FF	A40F	A41F	A42F	A43F	A44F	A45F	A46F	A47F	A48F

Syllabes

A000	𐄀	SYLLABE YI IT
A001	𐄁	SYLLABE YI IX
A002	𐄂	SYLLABE YI I
A003	𐄃	SYLLABE YI IP
A004	𐄄	SYLLABE YI IET
A005	𐄅	SYLLABE YI IEX
A006	𐄆	SYLLABE YI IE
A007	𐄇	SYLLABE YI IEP
A008	𐄈	SYLLABE YI AT
A009	𐄉	SYLLABE YI AX
A00A	𐄊	SYLLABE YI A
A00B	𐄋	SYLLABE YI AP
A00C	𐄌	SYLLABE YI UOX
A00D	𐄍	SYLLABE YI UO
A00E	𐄎	SYLLABE YI UOP
A00F	𐄏	SYLLABE YI OT
A010	𐄐	SYLLABE YI OX
A011	𐄑	SYLLABE YI O
A012	𐄒	SYLLABE YI OP
A013	𐄓	SYLLABE YI EX
A014	𐄔	SYLLABE YI E

Marque d'itération

A015 𐄕 MARQUE D'ITÉRATION SYLLABIQUE YI

Syllabes

A016	𐄖	SYLLABE YI BIT
A017	𐄗	SYLLABE YI BIX
A018	𐄘	SYLLABE YI BI
A019	𐄙	SYLLABE YI BIP
A01A	𐄚	SYLLABE YI BIET
A01B	𐄛	SYLLABE YI BIEX
A01C	𐄜	SYLLABE YI BIE
A01D	𐄝	SYLLABE YI BIEP
A01E	𐄞	SYLLABE YI BAT
A01F	𐄟	SYLLABE YI BAX
A020	𐄠	SYLLABE YI BA
A021	𐄡	SYLLABE YI BAP
A022	𐄢	SYLLABE YI BUOX
A023	𐄣	SYLLABE YI BUO
A024	𐄤	SYLLABE YI BUOP
A025	𐄥	SYLLABE YI BOT
A026	𐄦	SYLLABE YI BOX
A027	𐄧	SYLLABE YI BO
A028	𐄨	SYLLABE YI BOP
A029	𐄩	SYLLABE YI BEX
A02A	𐄪	SYLLABE YI BE
A02B	𐄫	SYLLABE YI BEP
A02C	𐄬	SYLLABE YI BUT
A02D	𐄭	SYLLABE YI BUX
A02E	𐄮	SYLLABE YI BU
A02F	𐄯	SYLLABE YI BUP
A030	𐄰	SYLLABE YI BURX
A031	𐄱	SYLLABE YI BUR
A032	𐄲	SYLLABE YI BYT
A033	𐄳	SYLLABE YI BYX
A034	𐄴	SYLLABE YI BY
A035	𐄵	SYLLABE YI BYP
A036	𐄶	SYLLABE YI BYRX
A037	𐄷	SYLLABE YI BYR
A038	𐄸	SYLLABE YI PIT

A039	𐄹	SYLLABE YI PIX
A03A	𐄺	SYLLABE YI PI
A03B	𐄻	SYLLABE YI PIP
A03C	𐄼	SYLLABE YI PIEX
A03D	𐄽	SYLLABE YI PIE
A03E	𐄾	SYLLABE YI PIEP
A03F	𐄿	SYLLABE YI PAT
A040	𐅀	SYLLABE YI PAX
A041	𐅁	SYLLABE YI PA
A042	𐅂	SYLLABE YI PAP
A043	𐅃	SYLLABE YI PUOX
A044	𐅄	SYLLABE YI PUO
A045	𐅅	SYLLABE YI PUOP
A046	𐅆	SYLLABE YI POT
A047	𐅇	SYLLABE YI POX
A048	𐅈	SYLLABE YI PO
A049	𐅉	SYLLABE YI POP
A04A	𐅊	SYLLABE YI PUT
A04B	𐅋	SYLLABE YI PUX
A04C	𐅌	SYLLABE YI PU
A04D	𐅍	SYLLABE YI PUP
A04E	𐅎	SYLLABE YI PURX
A04F	𐅏	SYLLABE YI PUR
A050	𐅐	SYLLABE YI PYT
A051	𐅑	SYLLABE YI PYX
A052	𐅒	SYLLABE YI PY
A053	𐅓	SYLLABE YI PYP
A054	𐅔	SYLLABE YI PYRX
A055	𐅕	SYLLABE YI PYR
A056	𐅖	SYLLABE YI BBIT
A057	𐅗	SYLLABE YI BBIX
A058	𐅘	SYLLABE YI BBI
A059	𐅙	SYLLABE YI BBIP
A05A	𐅚	SYLLABE YI BBIET
A05B	𐅛	SYLLABE YI BBIEX
A05C	𐅜	SYLLABE YI BBIE
A05D	𐅝	SYLLABE YI BBIEP
A05E	𐅞	SYLLABE YI BBAT
A05F	𐅟	SYLLABE YI BBAX
A060	𐅠	SYLLABE YI BBA
A061	𐅡	SYLLABE YI BBAP
A062	𐅢	SYLLABE YI BBUOX
A063	𐅣	SYLLABE YI BBUO
A064	𐅤	SYLLABE YI BBUOP
A065	𐅥	SYLLABE YI BBOT
A066	𐅦	SYLLABE YI BBOX
A067	𐅧	SYLLABE YI BBO
A068	𐅨	SYLLABE YI BBOP
A069	𐅩	SYLLABE YI BBEX
A06A	𐅪	SYLLABE YI BBE
A06B	𐅫	SYLLABE YI BBEP
A06C	𐅬	SYLLABE YI BBUT
A06D	𐅭	SYLLABE YI BBUX
A06E	𐅮	SYLLABE YI BBU
A06F	𐅯	SYLLABE YI BBUP
A070	𐅰	SYLLABE YI BBURX
A071	𐅱	SYLLABE YI BBUR
A072	𐅲	SYLLABE YI BBYT
A073	𐅳	SYLLABE YI BBYX
A074	𐅴	SYLLABE YI BBY
A075	𐅵	SYLLABE YI BBYP
A076	𐅶	SYLLABE YI NBIT

A077 𐄀 SYLLABE YI NBIX
 A078 𐄁 SYLLABE YI NBI
 A079 𐄂 SYLLABE YI NBIP
 A07A 𐄃 SYLLABE YI NBIEX
 A07B 𐄄 SYLLABE YI NBIE
 A07C 𐄅 SYLLABE YI NBIEP
 A07D 𐄆 SYLLABE YI NBAT
 A07E 𐄇 SYLLABE YI NBAX
 A07F 𐄈 SYLLABE YI NBA
 A080 𐄉 SYLLABE YI NBAP
 A081 𐄊 SYLLABE YI NBOT
 A082 𐄋 SYLLABE YI NBOX
 A083 𐄌 SYLLABE YI NBO
 A084 𐄍 SYLLABE YI NBOP
 A085 𐄎 SYLLABE YI NBUT
 A086 𐄏 SYLLABE YI NBUX
 A087 𐄐 SYLLABE YI NBU
 A088 𐄑 SYLLABE YI NBUP
 A089 𐄒 SYLLABE YI NBURX
 A08A 𐄓 SYLLABE YI NBUR
 A08B 𐄔 SYLLABE YI NBYT
 A08C 𐄕 SYLLABE YI NBYX
 A08D 𐄖 SYLLABE YI NBY
 A08E 𐄗 SYLLABE YI NBYP
 A08F 𐄘 SYLLABE YI NBYRX
 A090 𐄙 SYLLABE YI NBYR
 A091 𐄚 SYLLABE YI HMIT
 A092 𐄛 SYLLABE YI HMIX
 A093 𐄜 SYLLABE YI HMI
 A094 𐄝 SYLLABE YI HMIP
 A095 𐄞 SYLLABE YI HMIEX
 A096 𐄟 SYLLABE YI HMIE
 A097 𐄠 SYLLABE YI HMIEP
 A098 𐄡 SYLLABE YI HMAT
 A099 𐄢 SYLLABE YI HMAX
 A09A 𐄣 SYLLABE YI HMA
 A09B 𐄤 SYLLABE YI HMAP
 A09C 𐄥 SYLLABE YI HMUOX
 A09D 𐄦 SYLLABE YI HMUO
 A09E 𐄧 SYLLABE YI HMUOP
 A09F 𐄨 SYLLABE YI HMOT
 A0A0 𐄩 SYLLABE YI HMOX
 A0A1 𐄪 SYLLABE YI HMO
 A0A2 𐄫 SYLLABE YI HMOP
 A0A3 𐄬 SYLLABE YI HMUT
 A0A4 𐄭 SYLLABE YI HMUX
 A0A5 𐄮 SYLLABE YI HMU
 A0A6 𐄯 SYLLABE YI HMUP
 A0A7 𐄰 SYLLABE YI HMURX
 A0A8 𐄱 SYLLABE YI HMUR
 A0A9 𐄲 SYLLABE YI HMYX
 A0AA 𐄳 SYLLABE YI HMY
 A0AB 𐄴 SYLLABE YI HMYP
 A0AC 𐄵 SYLLABE YI HMYRX
 A0AD 𐄶 SYLLABE YI HMYR
 A0AE 𐄷 SYLLABE YI MIT
 A0AF 𐄸 SYLLABE YI MIX
 A0B0 𐄹 SYLLABE YI MI
 A0B1 𐄺 SYLLABE YI MIP
 A0B2 𐄻 SYLLABE YI MIEX
 A0B3 𐄼 SYLLABE YI MIE
 A0B4 𐄽 SYLLABE YI MIEP

A0B5 𐄾 SYLLABE YI MAT
 A0B6 𐄿 SYLLABE YI MAX
 A0B7 𐅀 SYLLABE YI MA
 A0B8 𐅁 SYLLABE YI MAP
 A0B9 𐅂 SYLLABE YI MUOT
 A0BA 𐅃 SYLLABE YI MUOX
 A0BB 𐅄 SYLLABE YI MUO
 A0BC 𐅅 SYLLABE YI MUOP
 A0BD 𐅆 SYLLABE YI MOT
 A0BE 𐅇 SYLLABE YI MOX
 A0BF 𐅈 SYLLABE YI MO
 A0C0 𐅉 SYLLABE YI MOP
 A0C1 𐅊 SYLLABE YI MEX
 A0C2 𐅋 SYLLABE YI ME
 A0C3 𐅌 SYLLABE YI MUT
 A0C4 𐅍 SYLLABE YI MUX
 A0C5 𐅎 SYLLABE YI MU
 A0C6 𐅏 SYLLABE YI MUP
 A0C7 𐅐 SYLLABE YI MURX
 A0C8 𐅑 SYLLABE YI MUR
 A0C9 𐅒 SYLLABE YI MYT
 A0CA 𐅓 SYLLABE YI MYX
 A0CB 𐅔 SYLLABE YI MY
 A0CC 𐅕 SYLLABE YI MYP
 A0CD 𐅖 SYLLABE YI FIT
 A0CE 𐅗 SYLLABE YI FIX
 A0CF 𐅘 SYLLABE YI FI
 A0D0 𐅙 SYLLABE YI FIP
 A0D1 𐅚 SYLLABE YI FAT
 A0D2 𐅛 SYLLABE YI FAX
 A0D3 𐅜 SYLLABE YI FA
 A0D4 𐅝 SYLLABE YI FAP
 A0D5 𐅞 SYLLABE YI FOX
 A0D6 𐅟 SYLLABE YI FO
 A0D7 𐅠 SYLLABE YI FOP
 A0D8 𐅡 SYLLABE YI FUT
 A0D9 𐅢 SYLLABE YI FUX
 A0DA 𐅣 SYLLABE YI FU
 A0DB 𐅤 SYLLABE YI FUP
 A0DC 𐅥 SYLLABE YI FURX
 A0DD 𐅦 SYLLABE YI FUR
 A0DE 𐅧 SYLLABE YI FYT
 A0DF 𐅨 SYLLABE YI FYX
 A0E0 𐅩 SYLLABE YI FY
 A0E1 𐅪 SYLLABE YI FYP
 A0E2 𐅫 SYLLABE YI VIT
 A0E3 𐅬 SYLLABE YI VIX
 A0E4 𐅭 SYLLABE YI VI
 A0E5 𐅮 SYLLABE YI VIP
 A0E6 𐅯 SYLLABE YI VIET
 A0E7 𐅰 SYLLABE YI VIEX
 A0E8 𐅱 SYLLABE YI VIE
 A0E9 𐅲 SYLLABE YI VIEP
 A0EA 𐅳 SYLLABE YI VAT
 A0EB 𐅴 SYLLABE YI VAX
 A0EC 𐅵 SYLLABE YI VA
 A0ED 𐅶 SYLLABE YI VAP
 A0EE 𐅷 SYLLABE YI VOT
 A0EF 𐅸 SYLLABE YI VOX
 A0F0 𐅹 SYLLABE YI VO
 A0F1 𐅺 SYLLABE YI VOP
 A0F2 𐅻 SYLLABE YI VEX

A0F3 ㉔ SYLLABE YI VEP
 A0F4 ㉕ SYLLABE YI VUT
 A0F5 ㉖ SYLLABE YI VUX
 A0F6 ㉗ SYLLABE YI VU
 A0F7 ㉘ SYLLABE YI VUP
 A0F8 ㉙ SYLLABE YI VURX
 A0F9 ㉚ SYLLABE YI VUR
 A0FA ㉛ SYLLABE YI VYT
 A0FB ㉜ SYLLABE YI VYX
 A0FC ㉝ SYLLABE YI VY
 A0FD ㉞ SYLLABE YI VYP
 A0FE ㉟ SYLLABE YI VYRX
 A0FF ㊀ SYLLABE YI VYR
 A100 ㊁ SYLLABE YI DIT
 A101 ㊂ SYLLABE YI DIX
 A102 ㊃ SYLLABE YI DI
 A103 ㊄ SYLLABE YI DIP
 A104 ㊅ SYLLABE YI DIEX
 A105 ㊆ SYLLABE YI DIE
 A106 ㊇ SYLLABE YI DIEP
 A107 ㊈ SYLLABE YI DAT
 A108 ㊉ SYLLABE YI DAX
 A109 ㊊ SYLLABE YI DA
 A10A ㊋ SYLLABE YI DAP
 A10B ㊌ SYLLABE YI DUOX
 A10C ㊍ SYLLABE YI DUO
 A10D ㊎ SYLLABE YI DOT
 A10E ㊏ SYLLABE YI DOX
 A10F ㊑ SYLLABE YI DO
 A110 ㊒ SYLLABE YI DOP
 A111 ㊓ SYLLABE YI DEX
 A112 ㊔ SYLLABE YI DE
 A113 ㊕ SYLLABE YI DEP
 A114 ㊖ SYLLABE YI DUT
 A115 ㊗ SYLLABE YI DUX
 A116 ㊘ SYLLABE YI DU
 A117 ㊙ SYLLABE YI DUP
 A118 ㊚ SYLLABE YI DURX
 A119 ㊛ SYLLABE YI DUR
 A11A ㊜ SYLLABE YI TIT
 A11B ㊝ SYLLABE YI TIX
 A11C ㊞ SYLLABE YI TI
 A11D ㊟ SYLLABE YI TIP
 A11E ㊠ SYLLABE YI TIEX
 A11F ㊡ SYLLABE YI TIE
 A120 ㊢ SYLLABE YI TIEP
 A121 ㊣ SYLLABE YI TAT
 A122 ㊤ SYLLABE YI TAX
 A123 ㊥ SYLLABE YI TA
 A124 ㊦ SYLLABE YI TAP
 A125 ㊧ SYLLABE YI TUOT
 A126 ㊨ SYLLABE YI TUOX
 A127 ㊩ SYLLABE YI TUO
 A128 ㊪ SYLLABE YI TUOP
 A129 ㊫ SYLLABE YI TOT
 A12A ㊬ SYLLABE YI TOX
 A12B ㊭ SYLLABE YI TO
 A12C ㊮ SYLLABE YI TOP
 A12D ㊯ SYLLABE YI TEX
 A12E ㊰ SYLLABE YI TE
 A12F ㊱ SYLLABE YI TEP
 A130 ㊲ SYLLABE YI TUT

A131 ㊳ SYLLABE YI TUX
 A132 ㊴ SYLLABE YI TU
 A133 ㊵ SYLLABE YI TUP
 A134 ㊶ SYLLABE YI TURX
 A135 ㊷ SYLLABE YI TUR
 A136 ㊸ SYLLABE YI DDIT
 A137 ㊹ SYLLABE YI DDIX
 A138 ㊺ SYLLABE YI DDI
 A139 ㊻ SYLLABE YI DDIP
 A13A ㊼ SYLLABE YI DDIEX
 A13B ㊽ SYLLABE YI DDIE
 A13C ㊾ SYLLABE YI DDIEP
 A13D ㊿ SYLLABE YI DDAT
 A13E ㋀ SYLLABE YI DDAX
 A13F ㋁ SYLLABE YI DDA
 A140 ㋂ SYLLABE YI DDAP
 A141 ㋃ SYLLABE YI DDUOX
 A142 ㋄ SYLLABE YI DDUO
 A143 ㋅ SYLLABE YI DDUOP
 A144 ㋆ SYLLABE YI DDOT
 A145 ㋇ SYLLABE YI DDOX
 A146 ㋈ SYLLABE YI DDO
 A147 ㋉ SYLLABE YI DDOP
 A148 ㋊ SYLLABE YI DDEX
 A149 ㋋ SYLLABE YI DDE
 A14A ㋌ SYLLABE YI DDEP
 A14B ㋍ SYLLABE YI DDUT
 A14C ㋎ SYLLABE YI DDUX
 A14D ㋏ SYLLABE YI DDU
 A14E ㋐ SYLLABE YI DDUP
 A14F ㋑ SYLLABE YI DDURX
 A150 ㋒ SYLLABE YI DDUR
 A151 ㋓ SYLLABE YI NDIT
 A152 ㋔ SYLLABE YI NDIX
 A153 ㋕ SYLLABE YI NDI
 A154 ㋖ SYLLABE YI NDIP
 A155 ㋗ SYLLABE YI NDIEX
 A156 ㋘ SYLLABE YI NDIE
 A157 ㋙ SYLLABE YI NDAT
 A158 ㋚ SYLLABE YI NDAX
 A159 ㋛ SYLLABE YI NDA
 A15A ㋜ SYLLABE YI NDAP
 A15B ㋝ SYLLABE YI NDOT
 A15C ㋞ SYLLABE YI NDOX
 A15D ㋟ SYLLABE YI NDO
 A15E ㋠ SYLLABE YI NDOP
 A15F ㋡ SYLLABE YI NDEX
 A160 ㋢ SYLLABE YI NDE
 A161 ㋣ SYLLABE YI NDEP
 A162 ㋤ SYLLABE YI NDUT
 A163 ㋥ SYLLABE YI NDUX
 A164 ㋦ SYLLABE YI NDU
 A165 ㋧ SYLLABE YI NDUP
 A166 ㋨ SYLLABE YI NDURX
 A167 ㋩ SYLLABE YI NDUR
 A168 ㋪ SYLLABE YI HNIT
 A169 ㋫ SYLLABE YI HNIX
 A16A ㋬ SYLLABE YI HNI
 A16B ㋭ SYLLABE YI HNIP
 A16C ㋮ SYLLABE YI HNIET
 A16D ㋯ SYLLABE YI HNIEX
 A16E ㋰ SYLLABE YI HNIE

A16F 𐄂 SYLLABE YI HNIEP
 A170 𐄃 SYLLABE YI HNAT
 A171 𐄄 SYLLABE YI HNAX
 A172 𐄅 SYLLABE YI HNA
 A173 𐄆 SYLLABE YI HNAP
 A174 𐄇 SYLLABE YI HNUOX
 A175 𐄈 SYLLABE YI HNUO
 A176 𐄉 SYLLABE YI HNOT
 A177 𐄊 SYLLABE YI HNOX
 A178 𐄋 SYLLABE YI HNOP
 A179 𐄌 SYLLABE YI HNEX
 A17A 𐄍 SYLLABE YI HNE
 A17B 𐄎 SYLLABE YI HNEP
 A17C 𐄏 SYLLABE YI HNUT
 A17D 𐄐 SYLLABE YI NIT
 A17E 𐄑 SYLLABE YI NIX
 A17F 𐄒 SYLLABE YI NI
 A180 𐄓 SYLLABE YI NIP
 A181 𐄔 SYLLABE YI NIEX
 A182 𐄕 SYLLABE YI NIE
 A183 𐄖 SYLLABE YI NIEP
 A184 𐄗 SYLLABE YI NAX
 A185 𐄘 SYLLABE YI NA
 A186 𐄙 SYLLABE YI NAP
 A187 𐄚 SYLLABE YI NUOX
 A188 𐄛 SYLLABE YI NUO
 A189 𐄜 SYLLABE YI NUOP
 A18A 𐄝 SYLLABE YI NOT
 A18B 𐄞 SYLLABE YI NOX
 A18C 𐄟 SYLLABE YI NO
 A18D 𐄠 SYLLABE YI NOP
 A18E 𐄡 SYLLABE YI NEX
 A18F 𐄢 SYLLABE YI NE
 A190 𐄣 SYLLABE YI NEP
 A191 𐄤 SYLLABE YI NUT
 A192 𐄥 SYLLABE YI NUX
 A193 𐄦 SYLLABE YI NU
 A194 𐄧 SYLLABE YI NUP
 A195 𐄨 SYLLABE YI NURX
 A196 𐄩 SYLLABE YI NUR
 A197 𐄪 SYLLABE YI HLIT
 A198 𐄫 SYLLABE YI HLIX
 A199 𐄬 SYLLABE YI HLI
 A19A 𐄭 SYLLABE YI HLIPI
 A19B 𐄮 SYLLABE YI HLIEX
 A19C 𐄯 SYLLABE YI HLI
 A19D 𐄰 SYLLABE YI HLIPI
 A19E 𐄱 SYLLABE YI HLAT
 A19F 𐄲 SYLLABE YI HLAX
 A1A0 𐄳 SYLLABE YI HLA
 A1A1 𐄴 SYLLABE YI HLAP
 A1A2 𐄵 SYLLABE YI HLUOX
 A1A3 𐄶 SYLLABE YI HLUO
 A1A4 𐄷 SYLLABE YI HLUOP
 A1A5 𐄸 SYLLABE YI HLOX
 A1A6 𐄹 SYLLABE YI HLO
 A1A7 𐄺 SYLLABE YI HLOP
 A1A8 𐄻 SYLLABE YI HLEX
 A1A9 𐄼 SYLLABE YI HLE
 A1AA 𐄽 SYLLABE YI HLEP
 A1AB 𐄾 SYLLABE YI HLUT
 A1AC 𐄿 SYLLABE YI HLUX

A1AD 𐅀 SYLLABE YI HLU
 A1AE 𐅁 SYLLABE YI HLUP
 A1AF 𐅂 SYLLABE YI HLURX
 A1B0 𐅃 SYLLABE YI HLUR
 A1B1 𐅄 SYLLABE YI HLYT
 A1B2 𐅅 SYLLABE YI HLYX
 A1B3 𐅆 SYLLABE YI HLY
 A1B4 𐅇 SYLLABE YI HLYP
 A1B5 𐅈 SYLLABE YI HLYRX
 A1B6 𐅉 SYLLABE YI HLYR
 A1B7 𐅊 SYLLABE YI LIT
 A1B8 𐅋 SYLLABE YI LIX
 A1B9 𐅌 SYLLABE YI LI
 A1BA 𐅍 SYLLABE YI LIP
 A1BB 𐅎 SYLLABE YI LIET
 A1BC 𐅏 SYLLABE YI LIEX
 A1BD 𐅐 SYLLABE YI LIE
 A1BE 𐅑 SYLLABE YI LIEP
 A1BF 𐅒 SYLLABE YI LAT
 A1C0 𐅓 SYLLABE YI LAX
 A1C1 𐅔 SYLLABE YI LA
 A1C2 𐅕 SYLLABE YI LAP
 A1C3 𐅖 SYLLABE YI LUOT
 A1C4 𐅗 SYLLABE YI LUOX
 A1C5 𐅘 SYLLABE YI LUO
 A1C6 𐅙 SYLLABE YI LUOP
 A1C7 𐅚 SYLLABE YI LOT
 A1C8 𐅛 SYLLABE YI LOX
 A1C9 𐅜 SYLLABE YI LO
 A1CA 𐅝 SYLLABE YI LOP
 A1CB 𐅞 SYLLABE YI LEX
 A1CC 𐅟 SYLLABE YI LE
 A1CD 𐅠 SYLLABE YI LEP
 A1CE 𐅡 SYLLABE YI LUT
 A1CF 𐅢 SYLLABE YI LUX
 A1D0 𐅣 SYLLABE YI LU
 A1D1 𐅤 SYLLABE YI LUP
 A1D2 𐅥 SYLLABE YI LURX
 A1D3 𐅦 SYLLABE YI LUR
 A1D4 𐅧 SYLLABE YI LYT
 A1D5 𐅨 SYLLABE YI LYX
 A1D6 𐅩 SYLLABE YI LY
 A1D7 𐅪 SYLLABE YI LYP
 A1D8 𐅫 SYLLABE YI LYRX
 A1D9 𐅬 SYLLABE YI LYR
 A1DA 𐅭 SYLLABE YI GIT
 A1DB 𐅮 SYLLABE YI GIX
 A1DC 𐅯 SYLLABE YI GI
 A1DD 𐅰 SYLLABE YI GIP
 A1DE 𐅱 SYLLABE YI GIET
 A1DF 𐅲 SYLLABE YI GIEX
 A1E0 𐅳 SYLLABE YI GIE
 A1E1 𐅴 SYLLABE YI GIEP
 A1E2 𐅵 SYLLABE YI GAT
 A1E3 𐅶 SYLLABE YI GAX
 A1E4 𐅷 SYLLABE YI GA
 A1E5 𐅸 SYLLABE YI GAP
 A1E6 𐅹 SYLLABE YI GUOT
 A1E7 𐅺 SYLLABE YI GUOX
 A1E8 𐅻 SYLLABE YI GUO
 A1E9 𐅼 SYLLABE YI GUOP
 A1EA 𐅽 SYLLABE YI GOT

A1EB	SYLLABE YI GOX	A229	SYLLABE YI GGEP
A1EC	SYLLABE YI GO	A22A	SYLLABE YI GGUT
A1ED	SYLLABE YI GOP	A22B	SYLLABE YI GGUX
A1EE	SYLLABE YI GET	A22C	SYLLABE YI GGU
A1EF	SYLLABE YI GEX	A22D	SYLLABE YI GGUP
A1F0	SYLLABE YI GE	A22E	SYLLABE YI GGURX
A1F1	SYLLABE YI GEP	A22F	SYLLABE YI GGUR
A1F2	SYLLABE YI GUT	A230	SYLLABE YI MGIEX
A1F3	SYLLABE YI GUX	A231	SYLLABE YI MGIE
A1F4	SYLLABE YI GU	A232	SYLLABE YI MGAT
A1F5	SYLLABE YI GUP	A233	SYLLABE YI MGAX
A1F6	SYLLABE YI GURX	A234	SYLLABE YI MGA
A1F7	SYLLABE YI GUR	A235	SYLLABE YI MGAP
A1F8	SYLLABE YI KIT	A236	SYLLABE YI MGUOX
A1F9	SYLLABE YI KIX	A237	SYLLABE YI MGUO
A1FA	SYLLABE YI KI	A238	SYLLABE YI MGUOP
A1FB	SYLLABE YI KIP	A239	SYLLABE YI MGOT
A1FC	SYLLABE YI KIEX	A23A	SYLLABE YI MGOX
A1FD	SYLLABE YI KIE	A23B	SYLLABE YI MGO
A1FE	SYLLABE YI KIEP	A23C	SYLLABE YI MGOP
A1FF	SYLLABE YI KAT	A23D	SYLLABE YI MGEX
A200	SYLLABE YI KAX	A23E	SYLLABE YI MGE
A201	SYLLABE YI KA	A23F	SYLLABE YI MGEP
A202	SYLLABE YI KAP	A240	SYLLABE YI MGUT
A203	SYLLABE YI KUOX	A241	SYLLABE YI MGUX
A204	SYLLABE YI KUO	A242	SYLLABE YI MGU
A205	SYLLABE YI KUOP	A243	SYLLABE YI MGUP
A206	SYLLABE YI KOT	A244	SYLLABE YI MGURX
A207	SYLLABE YI KOX	A245	SYLLABE YI MGUR
A208	SYLLABE YI KO	A246	SYLLABE YI HXIT
A209	SYLLABE YI KOP	A247	SYLLABE YI HXIX
A20A	SYLLABE YI KET	A248	SYLLABE YI HXI
A20B	SYLLABE YI KEX	A249	SYLLABE YI HXIP
A20C	SYLLABE YI KE	A24A	SYLLABE YI HXIET
A20D	SYLLABE YI KEP	A24B	SYLLABE YI HXIEX
A20E	SYLLABE YI KUT	A24C	SYLLABE YI HXIE
A20F	SYLLABE YI KUX	A24D	SYLLABE YI HXIEP
A210	SYLLABE YI KU	A24E	SYLLABE YI HXAT
A211	SYLLABE YI KUP	A24F	SYLLABE YI HXAX
A212	SYLLABE YI KURX	A250	SYLLABE YI HXA
A213	SYLLABE YI KUR	A251	SYLLABE YI HXAP
A214	SYLLABE YI GGIT	A252	SYLLABE YI HXUOT
A215	SYLLABE YI GGIX	A253	SYLLABE YI HXUOX
A216	SYLLABE YI GGI	A254	SYLLABE YI HXUO
A217	SYLLABE YI GGIEX	A255	SYLLABE YI HXUOP
A218	SYLLABE YI GGIE	A256	SYLLABE YI HXOT
A219	SYLLABE YI GGIEP	A257	SYLLABE YI HXOX
A21A	SYLLABE YI GGAT	A258	SYLLABE YI HXO
A21B	SYLLABE YI GGAX	A259	SYLLABE YI HXOP
A21C	SYLLABE YI GGA	A25A	SYLLABE YI HXEX
A21D	SYLLABE YI GGAP	A25B	SYLLABE YI HXE
A21E	SYLLABE YI GGUOT	A25C	SYLLABE YI HXEP
A21F	SYLLABE YI GGUOX	A25D	SYLLABE YI NGIEX
A220	SYLLABE YI GGUO	A25E	SYLLABE YI NGIE
A221	SYLLABE YI GGUOP	A25F	SYLLABE YI NGIEP
A222	SYLLABE YI GGOT	A260	SYLLABE YI NGAT
A223	SYLLABE YI GGOX	A261	SYLLABE YI NGAX
A224	SYLLABE YI GGO	A262	SYLLABE YI NGA
A225	SYLLABE YI GGOP	A263	SYLLABE YI NGAP
A226	SYLLABE YI GGET	A264	SYLLABE YI NGUOT
A227	SYLLABE YI GGEX	A265	SYLLABE YI NGUOX
A228	SYLLABE YI GGE	A266	SYLLABE YI NGUO

A267 ຍ SYLLABE YI NGOT
 A268 ງ SYLLABE YI NGOX
 A269 ງ SYLLABE YI NGO
 A26A ງ SYLLABE YI NGOP
 A26B ງ SYLLABE YI NGEX
 A26C ງ SYLLABE YI NGE
 A26D ງ SYLLABE YI NGEP
 A26E ງ SYLLABE YI HIT
 A26F ງ SYLLABE YI HIEX
 A270 ງ SYLLABE YI HIE
 A271 ງ SYLLABE YI HAT
 A272 ງ SYLLABE YI HAX
 A273 ງ SYLLABE YI HA
 A274 ງ SYLLABE YI HAP
 A275 ງ SYLLABE YI HUOT
 A276 ງ SYLLABE YI HUOX
 A277 ງ SYLLABE YI HUO
 A278 ງ SYLLABE YI HUOP
 A279 ງ SYLLABE YI HOT
 A27A ງ SYLLABE YI HOX
 A27B ງ SYLLABE YI HO
 A27C ງ SYLLABE YI HOP
 A27D ງ SYLLABE YI HEX
 A27E ງ SYLLABE YI HE
 A27F ງ SYLLABE YI HEP
 A280 ງ SYLLABE YI WAT
 A281 ງ SYLLABE YI WAX
 A282 ງ SYLLABE YI WA
 A283 ງ SYLLABE YI WAP
 A284 ງ SYLLABE YI WUOX
 A285 ງ SYLLABE YI WUO
 A286 ງ SYLLABE YI WUOP
 A287 ງ SYLLABE YI WOX
 A288 ງ SYLLABE YI WO
 A289 ງ SYLLABE YI WOP
 A28A ງ SYLLABE YI WEX
 A28B ງ SYLLABE YI WE
 A28C ງ SYLLABE YI WEP
 A28D ງ SYLLABE YI ZIT
 A28E ງ SYLLABE YI ZIX
 A28F ງ SYLLABE YI ZI
 A290 ງ SYLLABE YI ZIP
 A291 ງ SYLLABE YI ZIEX
 A292 ງ SYLLABE YI ZIE
 A293 ງ SYLLABE YI ZIEP
 A294 ງ SYLLABE YI ZAT
 A295 ງ SYLLABE YI ZAX
 A296 ງ SYLLABE YI ZA
 A297 ງ SYLLABE YI ZAP
 A298 ງ SYLLABE YI ZUOX
 A299 ງ SYLLABE YI ZUO
 A29A ງ SYLLABE YI ZUOP
 A29B ງ SYLLABE YI ZOT
 A29C ງ SYLLABE YI ZOX
 A29D ງ SYLLABE YI ZO
 A29E ງ SYLLABE YI ZOP
 A29F ງ SYLLABE YI ZEX
 A2A0 ງ SYLLABE YI ZE
 A2A1 ງ SYLLABE YI ZEP
 A2A2 ງ SYLLABE YI ZUT
 A2A3 ງ SYLLABE YI ZUX
 A2A4 ງ SYLLABE YI ZU

A2A5 ງ SYLLABE YI ZUP
 A2A6 ງ SYLLABE YI ZURX
 A2A7 ງ SYLLABE YI ZUR
 A2A8 ງ SYLLABE YI ZYT
 A2A9 ງ SYLLABE YI ZYX
 A2AA ງ SYLLABE YI ZY
 A2AB ງ SYLLABE YI ZYP
 A2AC ງ SYLLABE YI ZYRX
 A2AD ງ SYLLABE YI ZYR
 A2AE ງ SYLLABE YI CIT
 A2AF ງ SYLLABE YI CIX
 A2B0 ງ SYLLABE YI CI
 A2B1 ງ SYLLABE YI CIP
 A2B2 ງ SYLLABE YI CIET
 A2B3 ງ SYLLABE YI CIEX
 A2B4 ງ SYLLABE YI CIE
 A2B5 ງ SYLLABE YI CIEP
 A2B6 ງ SYLLABE YI CAT
 A2B7 ງ SYLLABE YI CAX
 A2B8 ງ SYLLABE YI CA
 A2B9 ງ SYLLABE YI CAP
 A2BA ງ SYLLABE YI CUOX
 A2BB ງ SYLLABE YI CUO
 A2BC ງ SYLLABE YI CUOP
 A2BD ງ SYLLABE YI COT
 A2BE ງ SYLLABE YI COX
 A2BF ງ SYLLABE YI CO
 A2C0 ງ SYLLABE YI COP
 A2C1 ງ SYLLABE YI CEX
 A2C2 ງ SYLLABE YI CE
 A2C3 ງ SYLLABE YI CEP
 A2C4 ງ SYLLABE YI CUT
 A2C5 ງ SYLLABE YI CUX
 A2C6 ງ SYLLABE YI CU
 A2C7 ງ SYLLABE YI CUP
 A2C8 ງ SYLLABE YI CURX
 A2C9 ງ SYLLABE YI CUR
 A2CA ງ SYLLABE YI CYT
 A2CB ງ SYLLABE YI CYX
 A2CC ງ SYLLABE YI CY
 A2CD ງ SYLLABE YI CYP
 A2CE ງ SYLLABE YI CYRX
 A2CF ງ SYLLABE YI CYR
 A2D0 ງ SYLLABE YI ZZIT
 A2D1 ງ SYLLABE YI ZZIX
 A2D2 ງ SYLLABE YI ZZI
 A2D3 ງ SYLLABE YI ZZIP
 A2D4 ງ SYLLABE YI ZZIET
 A2D5 ງ SYLLABE YI ZZIEX
 A2D6 ງ SYLLABE YI ZZIE
 A2D7 ງ SYLLABE YI ZZIEP
 A2D8 ງ SYLLABE YI ZZAT
 A2D9 ງ SYLLABE YI ZZAX
 A2DA ງ SYLLABE YI ZZA
 A2DB ງ SYLLABE YI ZZAP
 A2DC ງ SYLLABE YI ZZOX
 A2DD ງ SYLLABE YI ZZO
 A2DE ງ SYLLABE YI ZZOP
 A2DF ງ SYLLABE YI ZZEX
 A2E0 ງ SYLLABE YI ZZE
 A2E1 ງ SYLLABE YI ZZEP
 A2E2 ງ SYLLABE YI ZZUX

A2E3 𐄀 SYLLABE YI ZZU
 A2E4 𐄁 SYLLABE YI ZZUP
 A2E5 𐄂 SYLLABE YI ZZURX
 A2E6 𐄃 SYLLABE YI ZZUR
 A2E7 𐄄 SYLLABE YI ZZYT
 A2E8 𐄅 SYLLABE YI ZZYX
 A2E9 𐄆 SYLLABE YI ZZY
 A2EA 𐄇 SYLLABE YI ZZYP
 A2EB 𐄈 SYLLABE YI ZZYRX
 A2EC 𐄉 SYLLABE YI ZZYR
 A2ED 𐄊 SYLLABE YI NZIT
 A2EE 𐄋 SYLLABE YI NZIX
 A2EF 𐄌 SYLLABE YI NZI
 A2F0 𐄍 SYLLABE YI NZIP
 A2F1 𐄎 SYLLABE YI NZIEX
 A2F2 𐄏 SYLLABE YI NZIE
 A2F3 𐄐 SYLLABE YI NZIEP
 A2F4 𐄑 SYLLABE YI NZAT
 A2F5 𐄒 SYLLABE YI NZAX
 A2F6 𐄓 SYLLABE YI NZA
 A2F7 𐄔 SYLLABE YI NZAP
 A2F8 𐄕 SYLLABE YI NZUOX
 A2F9 𐄖 SYLLABE YI NZUO
 A2FA 𐄗 SYLLABE YI NZOX
 A2FB 𐄘 SYLLABE YI NZOP
 A2FC 𐄙 SYLLABE YI NZEX
 A2FD 𐄚 SYLLABE YI NZE
 A2FE 𐄛 SYLLABE YI NZUX
 A2FF 𐄜 SYLLABE YI NZU
 A300 𐄝 SYLLABE YI NZUP
 A301 𐄞 SYLLABE YI NZURX
 A302 𐄟 SYLLABE YI NZUR
 A303 𐄠 SYLLABE YI NZYT
 A304 𐄡 SYLLABE YI NZYX
 A305 𐄢 SYLLABE YI NZY
 A306 𐄣 SYLLABE YI NZYP
 A307 𐄤 SYLLABE YI NZYRX
 A308 𐄥 SYLLABE YI NZYR
 A309 𐄦 SYLLABE YI SIT
 A30A 𐄧 SYLLABE YI SIX
 A30B 𐄨 SYLLABE YI SI
 A30C 𐄩 SYLLABE YI SIP
 A30D 𐄪 SYLLABE YI SIEX
 A30E 𐄫 SYLLABE YI SIE
 A30F 𐄬 SYLLABE YI SIEP
 A310 𐄭 SYLLABE YI SAT
 A311 𐄮 SYLLABE YI SAX
 A312 𐄯 SYLLABE YI SA
 A313 𐄰 SYLLABE YI SAP
 A314 𐄱 SYLLABE YI SUOX
 A315 𐄲 SYLLABE YI SUO
 A316 𐄳 SYLLABE YI SUOP
 A317 𐄴 SYLLABE YI SOT
 A318 𐄵 SYLLABE YI SOX
 A319 𐄶 SYLLABE YI SO
 A31A 𐄷 SYLLABE YI SOP
 A31B 𐄸 SYLLABE YI SEX
 A31C 𐄹 SYLLABE YI SE
 A31D 𐄺 SYLLABE YI SEP
 A31E 𐄻 SYLLABE YI SUT
 A31F 𐄼 SYLLABE YI SUX
 A320 𐄽 SYLLABE YI SU

A321 𐄾 SYLLABE YI SUP
 A322 𐄿 SYLLABE YI SURX
 A323 𐅀 SYLLABE YI SUR
 A324 𐅁 SYLLABE YI SYT
 A325 𐅂 SYLLABE YI SYX
 A326 𐅃 SYLLABE YI SY
 A327 𐅄 SYLLABE YI SYP
 A328 𐅅 SYLLABE YI SYRX
 A329 𐅆 SYLLABE YI SYR
 A32A 𐅇 SYLLABE YI SSIT
 A32B 𐅈 SYLLABE YI SSIX
 A32C 𐅉 SYLLABE YI SSI
 A32D 𐅊 SYLLABE YI SSIP
 A32E 𐅋 SYLLABE YI SSIEX
 A32F 𐅌 SYLLABE YI SSIE
 A330 𐅍 SYLLABE YI SSIEP
 A331 𐅎 SYLLABE YI SSAT
 A332 𐅏 SYLLABE YI SSAX
 A333 𐅐 SYLLABE YI SSA
 A334 𐅑 SYLLABE YI SSAP
 A335 𐅒 SYLLABE YI SSOT
 A336 𐅓 SYLLABE YI SSOX
 A337 𐅔 SYLLABE YI SSO
 A338 𐅕 SYLLABE YI SSOP
 A339 𐅖 SYLLABE YI SSEX
 A33A 𐅗 SYLLABE YI SSE
 A33B 𐅘 SYLLABE YI SSEP
 A33C 𐅙 SYLLABE YI SSUT
 A33D 𐅚 SYLLABE YI SSUX
 A33E 𐅛 SYLLABE YI SSU
 A33F 𐅜 SYLLABE YI SSUP
 A340 𐅝 SYLLABE YI SSYT
 A341 𐅞 SYLLABE YI SSYX
 A342 𐅟 SYLLABE YI SSY
 A343 𐅠 SYLLABE YI SSYP
 A344 𐅡 SYLLABE YI SSYRX
 A345 𐅢 SYLLABE YI SSYR
 A346 𐅣 SYLLABE YI ZHAT
 A347 𐅤 SYLLABE YI ZHAX
 A348 𐅥 SYLLABE YI ZHA
 A349 𐅦 SYLLABE YI ZHAP
 A34A 𐅧 SYLLABE YI ZHUOX
 A34B 𐅨 SYLLABE YI ZHUO
 A34C 𐅩 SYLLABE YI ZHUOP
 A34D 𐅪 SYLLABE YI ZHOT
 A34E 𐅫 SYLLABE YI ZHOX
 A34F 𐅬 SYLLABE YI ZHO
 A350 𐅭 SYLLABE YI ZHOP
 A351 𐅮 SYLLABE YI ZHET
 A352 𐅯 SYLLABE YI ZHEX
 A353 𐅰 SYLLABE YI ZHE
 A354 𐅲 SYLLABE YI ZHEP
 A355 𐅴 SYLLABE YI ZHUT
 A356 𐅶 SYLLABE YI ZHUX
 A357 𐅸 SYLLABE YI ZHU
 A358 𐅺 SYLLABE YI ZHUP
 A359 𐅼 SYLLABE YI ZHURX
 A35A 𐅾 SYLLABE YI ZHUR
 A35B 𐅿 SYLLABE YI ZHYT
 A35C 𐆀 SYLLABE YI ZHYX
 A35D 𐆁 SYLLABE YI ZHY
 A35E 𐆂 SYLLABE YI ZHYP

A35F	𐄀	SYLLABE YI ZHYRX	A39D	𐄀	SYLLABE YI NRE
A360	𐄁	SYLLABE YI ZHYR	A39E	𐄁	SYLLABE YI NREP
A361	𐄂	SYLLABE YI CHAT	A39F	𐄂	SYLLABE YI NRUT
A362	𐄃	SYLLABE YI CHAX	A3A0	𐄃	SYLLABE YI NRUX
A363	𐄄	SYLLABE YI CHA	A3A1	𐄄	SYLLABE YI NRU
A364	𐄅	SYLLABE YI CHAP	A3A2	𐄅	SYLLABE YI NRUP
A365	𐄆	SYLLABE YI CHUOT	A3A3	𐄆	SYLLABE YI NRURX
A366	𐄇	SYLLABE YI CHUOX	A3A4	𐄇	SYLLABE YI NRUR
A367	𐄈	SYLLABE YI CHUO	A3A5	𐄈	SYLLABE YI NRYT
A368	𐄉	SYLLABE YI CHUOP	A3A6	𐄉	SYLLABE YI NRYX
A369	𐄊	SYLLABE YI CHOT	A3A7	𐄊	SYLLABE YI NRY
A36A	𐄋	SYLLABE YI CHOX	A3A8	𐄋	SYLLABE YI NRYP
A36B	𐄌	SYLLABE YI CHO	A3A9	𐄌	SYLLABE YI NRYRX
A36C	𐄍	SYLLABE YI CHOP	A3AA	𐄍	SYLLABE YI NRYR
A36D	𐄎	SYLLABE YI CHET	A3AB	𐄎	SYLLABE YI SHAT
A36E	𐄏	SYLLABE YI CHEX	A3AC	𐄏	SYLLABE YI SHAX
A36F	𐄐	SYLLABE YI CHE	A3AD	𐄐	SYLLABE YI SHA
A370	𐄑	SYLLABE YI CHEP	A3AE	𐄑	SYLLABE YI SHAP
A371	𐄒	SYLLABE YI CHUX	A3AF	𐄒	SYLLABE YI SHUOX
A372	𐄓	SYLLABE YI CHU	A3B0	𐄓	SYLLABE YI SHUO
A373	𐄔	SYLLABE YI CHUP	A3B1	𐄔	SYLLABE YI SHUOP
A374	𐄕	SYLLABE YI CHURX	A3B2	𐄕	SYLLABE YI SHOT
A375	𐄖	SYLLABE YI CHUR	A3B3	𐄖	SYLLABE YI SHOX
A376	𐄗	SYLLABE YI CHYT	A3B4	𐄗	SYLLABE YI SHO
A377	𐄘	SYLLABE YI CHYX	A3B5	𐄘	SYLLABE YI SHOP
A378	𐄙	SYLLABE YI CHY	A3B6	𐄙	SYLLABE YI SHET
A379	𐄚	SYLLABE YI CHYP	A3B7	𐄚	SYLLABE YI SHEX
A37A	𐄛	SYLLABE YI CHYRX	A3B8	𐄛	SYLLABE YI SHE
A37B	𐄜	SYLLABE YI CHYR	A3B9	𐄜	SYLLABE YI SHEP
A37C	𐄝	SYLLABE YI RRAX	A3BA	𐄝	SYLLABE YI SHUT
A37D	𐄞	SYLLABE YI RRA	A3BB	𐄞	SYLLABE YI SHUX
A37E	𐄟	SYLLABE YI RRUOX	A3BC	𐄟	SYLLABE YI SHU
A37F	𐄠	SYLLABE YI RRUO	A3BD	𐄠	SYLLABE YI SHUP
A380	𐄡	SYLLABE YI RROT	A3BE	𐄡	SYLLABE YI SHURX
A381	𐄢	SYLLABE YI RROX	A3BF	𐄢	SYLLABE YI SHUR
A382	𐄣	SYLLABE YI RRO	A3C0	𐄣	SYLLABE YI SHYT
A383	𐄤	SYLLABE YI RROP	A3C1	𐄤	SYLLABE YI SHYX
A384	𐄥	SYLLABE YI RRET	A3C2	𐄥	SYLLABE YI SHY
A385	𐄦	SYLLABE YI RREX	A3C3	𐄦	SYLLABE YI SHYP
A386	𐄧	SYLLABE YI RRE	A3C4	𐄧	SYLLABE YI SHYRX
A387	𐄨	SYLLABE YI RREP	A3C5	𐄨	SYLLABE YI SHYR
A388	𐄩	SYLLABE YI RRUT	A3C6	𐄩	SYLLABE YI RAT
A389	𐄪	SYLLABE YI RRUX	A3C7	𐄪	SYLLABE YI RAX
A38A	𐄫	SYLLABE YI RRU	A3C8	𐄫	SYLLABE YI RA
A38B	𐄬	SYLLABE YI RRUP	A3C9	𐄬	SYLLABE YI RAP
A38C	𐄭	SYLLABE YI RRURX	A3CA	𐄭	SYLLABE YI RUOX
A38D	𐄮	SYLLABE YI RRUR	A3CB	𐄮	SYLLABE YI RUO
A38E	𐄯	SYLLABE YI RRYT	A3CC	𐄯	SYLLABE YI RUOP
A38F	𐄰	SYLLABE YI RRYX	A3CD	𐄰	SYLLABE YI ROT
A390	𐄱	SYLLABE YI RRY	A3CE	𐄱	SYLLABE YI ROX
A391	𐄲	SYLLABE YI RRYP	A3CF	𐄲	SYLLABE YI RO
A392	𐄳	SYLLABE YI RRYRX	A3D0	𐄳	SYLLABE YI ROP
A393	𐄴	SYLLABE YI RRYR	A3D1	𐄴	SYLLABE YI REX
A394	𐄵	SYLLABE YI NRAT	A3D2	𐄵	SYLLABE YI RE
A395	𐄶	SYLLABE YI NRAX	A3D3	𐄶	SYLLABE YI REP
A396	𐄷	SYLLABE YI NRA	A3D4	𐄷	SYLLABE YI RUT
A397	𐄸	SYLLABE YI NRAP	A3D5	𐄸	SYLLABE YI RUX
A398	𐄹	SYLLABE YI NROX	A3D6	𐄹	SYLLABE YI RU
A399	𐄺	SYLLABE YI NRO	A3D7	𐄺	SYLLABE YI RUP
A39A	𐄻	SYLLABE YI NROP	A3D8	𐄻	SYLLABE YI RURX
A39B	𐄼	SYLLABE YI NRET	A3D9	𐄼	SYLLABE YI RUR
A39C	𐄽	SYLLABE YI NREX	A3DA	𐄽	SYLLABE YI RYT

A3DB 𐄂 SYLLABE YI RYX
 A3DC 𐄃 SYLLABE YI RY
 A3DD 𐄄 SYLLABE YI RYP
 A3DE 𐄅 SYLLABE YI RYRX
 A3DF 𐄆 SYLLABE YI RYR
 A3E0 𐄇 SYLLABE YI JIT
 A3E1 𐄈 SYLLABE YI JIX
 A3E2 𐄉 SYLLABE YI JI
 A3E3 𐄊 SYLLABE YI JIP
 A3E4 𐄋 SYLLABE YI JIET
 A3E5 𐄌 SYLLABE YI JIEX
 A3E6 𐄍 SYLLABE YI JIE
 A3E7 𐄎 SYLLABE YI JIEP
 A3E8 𐄏 SYLLABE YI JUOT
 A3E9 𐄐 SYLLABE YI JUOX
 A3EA 𐄑 SYLLABE YI JUO
 A3EB 𐄒 SYLLABE YI JUOP
 A3EC 𐄓 SYLLABE YI JOT
 A3ED 𐄔 SYLLABE YI JOX
 A3EE 𐄕 SYLLABE YI JO
 A3EF 𐄖 SYLLABE YI JOP
 A3F0 𐄗 SYLLABE YI JUT
 A3F1 𐄘 SYLLABE YI JUX
 A3F2 𐄙 SYLLABE YI JU
 A3F3 𐄚 SYLLABE YI JUP
 A3F4 𐄛 SYLLABE YI JURX
 A3F5 𐄜 SYLLABE YI JUR
 A3F6 𐄝 SYLLABE YI JYT
 A3F7 𐄞 SYLLABE YI JYX
 A3F8 𐄟 SYLLABE YI JY
 A3F9 𐄠 SYLLABE YI JYP
 A3FA 𐄡 SYLLABE YI JYRX
 A3FB 𐄢 SYLLABE YI JYR
 A3FC 𐄣 SYLLABE YI QIT
 A3FD 𐄤 SYLLABE YI QIX
 A3FE 𐄥 SYLLABE YI QI
 A3FF 𐄦 SYLLABE YI QIP
 A400 𐄧 SYLLABE YI QIET
 A401 𐄨 SYLLABE YI QIEX
 A402 𐄩 SYLLABE YI QIE
 A403 𐄪 SYLLABE YI QIEP
 A404 𐄫 SYLLABE YI QUOT
 A405 𐄬 SYLLABE YI QUOX
 A406 𐄭 SYLLABE YI QUO
 A407 𐄮 SYLLABE YI QUOP
 A408 𐄯 SYLLABE YI QOT
 A409 𐄰 SYLLABE YI QOX
 A40A 𐄱 SYLLABE YI QO
 A40B 𐄲 SYLLABE YI QOP
 A40C 𐄳 SYLLABE YI QUT
 A40D 𐄴 SYLLABE YI QUX
 A40E 𐄵 SYLLABE YI QU
 A40F 𐄶 SYLLABE YI QUP
 A410 𐄷 SYLLABE YI QURX
 A411 𐄸 SYLLABE YI QUR
 A412 𐄹 SYLLABE YI QYT
 A413 𐄺 SYLLABE YI QYX
 A414 𐄻 SYLLABE YI QY
 A415 𐄼 SYLLABE YI QYP
 A416 𐄽 SYLLABE YI QYRX
 A417 𐄾 SYLLABE YI QYR
 A418 𐄿 SYLLABE YI JJIT

A419 𐅀 SYLLABE YI JJIX
 A41A 𐅁 SYLLABE YI JJI
 A41B 𐅂 SYLLABE YI JJIP
 A41C 𐅃 SYLLABE YI JJIET
 A41D 𐅄 SYLLABE YI JJIEX
 A41E 𐅅 SYLLABE YI JJIE
 A41F 𐅆 SYLLABE YI JJIEP
 A420 𐅇 SYLLABE YI JJUOX
 A421 𐅈 SYLLABE YI JJUO
 A422 𐅉 SYLLABE YI JJUOP
 A423 𐅊 SYLLABE YI JJOT
 A424 𐅋 SYLLABE YI JJOX
 A425 𐅌 SYLLABE YI JJO
 A426 𐅍 SYLLABE YI JJOP
 A427 𐅎 SYLLABE YI JJUT
 A428 𐅏 SYLLABE YI JJUX
 A429 𐅐 SYLLABE YI JJU
 A42A 𐅑 SYLLABE YI JJUP
 A42B 𐅒 SYLLABE YI JJURX
 A42C 𐅓 SYLLABE YI JJUR
 A42D 𐅔 SYLLABE YI JJYT
 A42E 𐅕 SYLLABE YI JJYX
 A42F 𐅖 SYLLABE YI JJY
 A430 𐅗 SYLLABE YI JJYP
 A431 𐅘 SYLLABE YI NJIT
 A432 𐅙 SYLLABE YI NJIX
 A433 𐅚 SYLLABE YI NJI
 A434 𐅛 SYLLABE YI NJIP
 A435 𐅜 SYLLABE YI NJIET
 A436 𐅝 SYLLABE YI NJIEX
 A437 𐅞 SYLLABE YI NJIE
 A438 𐅟 SYLLABE YI NJIEP
 A439 𐅠 SYLLABE YI NJUOX
 A43A 𐅡 SYLLABE YI NJUO
 A43B 𐅢 SYLLABE YI NJOT
 A43C 𐅣 SYLLABE YI NJOX
 A43D 𐅤 SYLLABE YI NJO
 A43E 𐅥 SYLLABE YI NJOP
 A43F 𐅦 SYLLABE YI NJUX
 A440 𐅧 SYLLABE YI NJU
 A441 𐅨 SYLLABE YI NJUP
 A442 𐅩 SYLLABE YI NJURX
 A443 𐅪 SYLLABE YI NJUR
 A444 𐅫 SYLLABE YI NJYT
 A445 𐅬 SYLLABE YI NJYX
 A446 𐅭 SYLLABE YI NJY
 A447 𐅮 SYLLABE YI NJYP
 A448 𐅯 SYLLABE YI NJYRX
 A449 𐅰 SYLLABE YI NJYR
 A44A 𐅱 SYLLABE YI NYIT
 A44B 𐅲 SYLLABE YI NYIX
 A44C 𐅳 SYLLABE YI NYI
 A44D 𐅴 SYLLABE YI NYIP
 A44E 𐅵 SYLLABE YI NYIET
 A44F 𐅶 SYLLABE YI NYIEX
 A450 𐅷 SYLLABE YI NYIE
 A451 𐅸 SYLLABE YI NYIET
 A452 𐅹 SYLLABE YI NYUOX
 A453 𐅺 SYLLABE YI NYUO
 A454 𐅻 SYLLABE YI NYUOP
 A455 𐅼 SYLLABE YI NYOT
 A456 𐅽 SYLLABE YI NYOX

A457	𑄗	SYLLABE YI NYO
A458	𑄘	SYLLABE YI NYOP
A459	𑄙	SYLLABE YI NYUT
A45A	𑄚	SYLLABE YI NYUX
A45B	𑄛	SYLLABE YI NYU
A45C	𑄜	SYLLABE YI NYUP
A45D	𑄝	SYLLABE YI XIT
A45E	𑄞	SYLLABE YI XIX
A45F	𑄟	SYLLABE YI XI
A460	𑄠	SYLLABE YI XIP
A461	𑄡	SYLLABE YI XIET
A462	𑄢	SYLLABE YI XIEX
A463	𑄣	SYLLABE YI XIE
A464	𑄤	SYLLABE YI XIEP
A465	𑄥	SYLLABE YI XUOX
A466	𑄦	SYLLABE YI XUO
A467	𑄧	SYLLABE YI XOT
A468	𑄨	SYLLABE YI XOX
A469	𑄩	SYLLABE YI XO
A46A	𑄪	SYLLABE YI XOP
A46B	𑄫	SYLLABE YI XYT
A46C	𑄬	SYLLABE YI XYX
A46D	𑄭	SYLLABE YI XY
A46E	𑄮	SYLLABE YI XYP
A46F	𑄯	SYLLABE YI XYRX
A470	𑄰	SYLLABE YI XYR
A471	𑄱	SYLLABE YI YIT
A472	𑄲	SYLLABE YI YIX
A473	𑄳	SYLLABE YI YI
A474	𑄴	SYLLABE YI YIP
A475	𑄵	SYLLABE YI YIET
A476	𑄶	SYLLABE YI YIEX
A477	𑄷	SYLLABE YI YIE
A478	𑄸	SYLLABE YI YIEP
A479	𑄹	SYLLABE YI YUOT
A47A	𑄺	SYLLABE YI YUOX
A47B	𑄻	SYLLABE YI YUO
A47C	𑄼	SYLLABE YI YUOP
A47D	𑄽	SYLLABE YI YOT
A47E	𑄾	SYLLABE YI YOX
A47F	𑄿	SYLLABE YI YO
A480	𑅀	SYLLABE YI YOP
A481	𑅁	SYLLABE YI YUT
A482	𑅂	SYLLABE YI YUX
A483	𑅃	SYLLABE YI YU
A484	𑅄	SYLLABE YI YUP
A485	𑅅	SYLLABE YI YURX
A486	𑅆	SYLLABE YI YUR
A487	𑅇	SYLLABE YI YYT
A488	𑅈	SYLLABE YI YYX
A489	𑅉	SYLLABE YI YY
A48A	𑅊	SYLLABE YI YYP
A48B	𑅋	SYLLABE YI YYRX
A48C	𑅌	SYLLABE YI YYR

	A49	A4A	A4B	A4C
0	 A490	⌋ A4A0	ε A4B0	⌘ A4C0
1	└ A491	∪ A4A1	3 A4B1	⌘ A4C1
2	└ A492	∪ A4A2	ε A4B2	⌘ A4C2
3	└ A493	∪ A4A3	ω A4B3	⌘ A4C3
4	└ A494	∪ A4A4	ω A4B4	└ A4C4
5	└ A495	∪ A4A5	∪ A4B5	└ A4C5
6	└ A496	∪ A4A6	ω A4B6	'' A4C6
7	└ A497	∪ A4A7	∪ A4B7	
8	└ A498	∪ A4A8	∪ A4B8	
9	└ A499	∪ A4A9	∪ A4B9	
A	∪ A49A	∪ A4AA	∪ A4BA	
B	└ A49B	∪ A4AB	∪ A4BB	
C	└ A49C	∪ A4AC	∪ A4BC	
D	└ A49D	∪ A4AD	∪ A4BD	
E	└ A49E	∪ A4AE	∪ A4BE	
F	└ A49F	∪ A4AF	∪ A4BF	

Clés yi

Les clés yi tirent leur nom de la syllabe yi dont la forme est extraite. Ce procédé est illustré par des renvois pour les deux premières clés.

- A490 | CLÉ YI QOT
→ A408 |i syllabe yi qot
- A491 └ CLÉ YI LI
→ A1B9 └ syllabe yi li
- A492 └ CLÉ YI KIT
- A493 └ CLÉ YI NYIP
- A494 └ CLÉ YI CYP
- A495 └ CLÉ YI SSI
- A496 └ CLÉ YI GGOP
- A497 └ CLÉ YI GEP
- A498 └ CLÉ YI MI
- A499 └ CLÉ YI HXIT
- A49A ∪ CLÉ YI LYR
- A49B ∪ CLÉ YI BBUT
- A49C ∪ CLÉ YI MOP
- A49D ∪ CLÉ YI YO
- A49E ∪ CLÉ YI PUT
- A49F ∪ CLÉ YI HXUO
- A4A0 ∪ CLÉ YI HXOT
- A4A1 ∪ CLÉ YI GA
- A4A2 ∪ CLÉ YI ZUP
- A4A3 ∪ CLÉ YI CYT
- A4A4 ∪ CLÉ YI DDUR
- A4A5 ∪ CLÉ YI BUR
- A4A6 ∪ CLÉ YI GGUO
- A4A7 ∪ CLÉ YI NYOP
- A4A8 ∪ CLÉ YI TU
- A4A9 ∪ CLÉ YI OP
- A4AA ∪ CLÉ YI JJUT
- A4AB ∪ CLÉ YI ZOT
- A4AC ∪ CLÉ YI PYT
- A4AD ∪ CLÉ YI HMO
- A4AE ∪ CLÉ YI YIT
- A4AF ∪ CLÉ YI VUR
- A4B0 ∪ CLÉ YI SHY
- A4B1 ∪ CLÉ YI VEP
- A4B2 ∪ CLÉ YI ZA
- A4B3 ∪ CLÉ YI JO
- A4B4 ∪ CLÉ YI NZUP
- A4B5 ∪ CLÉ YI JJY
- A4B6 ∪ CLÉ YI GOT
- A4B7 ∪ CLÉ YI BE
- A4B8 ∪ CLÉ YI WO
- A4B9 ∪ CLÉ YI DU
- A4BA ∪ CLÉ YI SHUR
- A4BB ∪ CLÉ YI LIE
- A4BC ∪ CLÉ YI CY
- A4BD ∪ CLÉ YI CUOP
- A4BE ∪ CLÉ YI CIP
- A4BF ∪ CLÉ YI HXOP
- A4C0 ∪ CLÉ YI SHAT
- A4C1 ∪ CLÉ YI ZUR
- A4C2 ∪ CLÉ YI SHOP
- A4C3 ∪ CLÉ YI CHE
- A4C4 └ CLÉ YI ZZIET
- A4C5 └ CLÉ YI NBIE
- A4C6 '' CLÉ YI KE

	A4D	A4E	A4F
0	B A4D0	N A4E0	E A4F0
1	P A4D1	L A4E1	Ǝ A4F1
2	ɖ A4D2	S A4E2	I A4F2
3	D A4D3	R A4E3	O A4F3
4	T A4D4	ʀ A4E4	U A4F4
5	ɹ A4D5	ʌ A4E5	ɯ A4F5
6	G A4D6	V A4E6	ɿ A4F6
7	K A4D7	H A4E7	ɔ A4F7
8	Ɔ A4D8	ɔ̃ A4E8	· A4F8
9	J A4D9	ɿ A4E9	· A4F9
A	C A4DA	W A4EA	·· A4FA
B	ɔ̃ A4DB	X A4EB	·, A4FB
C	Z A4DC	Y A4EC	·; A4FC
D	F A4DD	B A4ED	·: A4FD
E	ɹ A4DE	A A4EE	·- A4FE
F	M A4DF	ʌ A4EF	= A4FF

Le nom « lissou » est privilégié par les locuteurs. De nombreux linguistes l'appellent aussi « Fraser » ou « lissou de Fraser ». Ces caractères servent pour l'ancienne orthographe.

Consonnes

A4D0	B	LETTRE LISSOU BA
A4D1	P	LETTRE LISSOU PA
A4D2	ɖ	LETTRE LISSOU PHA = lettre lissou p'a
A4D3	D	LETTRE LISSOU DA
A4D4	T	LETTRE LISSOU TA
A4D5	ɹ	LETTRE LISSOU THA
A4D6	G	LETTRE LISSOU GA
A4D7	K	LETTRE LISSOU KA
A4D8	Ɔ	LETTRE LISSOU KHA
A4D9	J	LETTRE LISSOU DJA
A4DA	C	LETTRE LISSOU TCHA
A4DB	ɔ̃	LETTRE LISSOU TCHHA
A4DC	Z	LETTRE LISSOU DZA
A4DD	F	LETTRE LISSOU TSA
A4DE	ɹ	LETTRE LISSOU TÇA
A4DF	M	LETTRE LISSOU MA
A4E0	N	LETTRE LISSOU NA
A4E1	L	LETTRE LISSOU LA
A4E2	S	LETTRE LISSOU SA
A4E3	R	LETTRE LISSOU ZHA
A4E4	ʀ	LETTRE LISSOU ZA
A4E5	ʌ	LETTRE LISSOU NGA
A4E6	V	LETTRE LISSOU HA
A4E7	H	LETTRE LISSOU XA
A4E8	ɔ̃	LETTRE LISSOU HHA
A4E9	ɿ	LETTRE LISSOU FA
A4EA	W	LETTRE LISSOU WA
A4EB	X	LETTRE LISSOU ÇA
A4EC	Y	LETTRE LISSOU YA
A4ED	B	LETTRE LISSOU GHA

Voyelles

A4EE	A	LETTRE LISSOU A
A4EF	ʌ	LETTRE LISSOU Æ
A4F0	E	LETTRE LISSOU É
A4F1	Ǝ	LETTRE LISSOU EU
A4F2	I	LETTRE LISSOU I
A4F3	O	LETTRE LISSOU O
A4F4	U	LETTRE LISSOU OU
A4F5	ɯ	LETTRE LISSOU U
A4F6	ɿ	LETTRE LISSOU UH
A4F7	ɔ̃	LETTRE LISSOU E

Tons

A4F8	·	LETTRE LISSOU TON MYA TI
A4F9	·,	LETTRE LISSOU TON NA PO
A4FA	··	LETTRE LISSOU TON MYA TCHYA
A4FB	·,	LETTRE LISSOU TON MYA BO
A4FC	·;	LETTRE LISSOU TON MYA NA
A4FD	·:	LETTRE LISSOU TON MYA DJEU

Ponctuation

A4FE	·-	PONCTUATION LISSOU VIRGULE
A4FF	=	PONCTUATION LISSOU POINT

	A50	A51	A52	A53	A54	A55	A56	A57	A58	A59
0	A500	A510	A520	A530	A540	A550	A560	A570	A580	A590
1	A501	A511	A521	A531	A541	A551	A561	A571	A581	A591
2	A502	A512	A522	A532	A542	A552	A562	A572	A582	A592
3	A503	A513	A523	A533	A543	A553	A563	A573	A583	A593
4	A504	A514	A524	A534	A544	A554	A564	A574	A584	A594
5	A505	A515	A525	A535	A545	A555	A565	A575	A585	A595
6	A506	A516	A526	A536	A546	A556	A566	A576	A586	A596
7	A507	A517	A527	A537	A547	A557	A567	A577	A587	A597
8	A508	A518	A528	A538	A548	A558	A568	A578	A588	A598
9	A509	A519	A529	A539	A549	A559	A569	A579	A589	A599
A	A50A	A51A	A52A	A53A	A54A	A55A	A56A	A57A	A58A	A59A
B	A50B	A51B	A52B	A53B	A54B	A55B	A56B	A57B	A58B	A59B
C	A50C	A51C	A52C	A53C	A54C	A55C	A56C	A57C	A58C	A59C
D	A50D	A51D	A52D	A53D	A54D	A55D	A56D	A57D	A58D	A59D
E	A50E	A51E	A52E	A53E	A54E	A55E	A56E	A57E	A58E	A59E
F	A50F	A51F	A52F	A53F	A54F	A55F	A56F	A57F	A58F	A59F

	A5A	A5B	A5C	A5D	A5E	A5F	A60	A61	A62	A63
0	 A5A0	 A5B0	 A5C0	 A5D0	 A5E0	 A5F0	 A600	 A610	 A620	
1	 A5A1	 A5B1	 A5C1	 A5D1	 A5E1	 A5F1	 A601	 A611	 A621	
2	 A5A2	 A5B2	 A5C2	 A5D2	 A5E2	 A5F2	 A602	 A612	 A622	
3	 A5A3	 A5B3	 A5C3	 A5D3	 A5E3	 A5F3	 A603	 A613	 A623	
4	 A5A4	 A5B4	 A5C4	 A5D4	 A5E4	 A5F4	 A604	 A614	 A624	
5	 A5A5	 A5B5	 A5C5	 A5D5	 A5E5	 A5F5	 A605	 A615	 A625	
6	 A5A6	 A5B6	 A5C6	 A5D6	 A5E6	 A5F6	 A606	 A616	 A626	
7	 A5A7	 A5B7	 A5C7	 A5D7	 A5E7	 A5F7	 A607	 A617	 A627	
8	 A5A8	 A5B8	 A5C8	 A5D8	 A5E8	 A5F8	 A608	 A618	 A628	
9	 A5A9	 A5B9	 A5C9	 A5D9	 A5E9	 A5F9	 A609	 A619	 A629	
A	 A5AA	 A5BA	 A5CA	 A5DA	 A5EA	 A5FA	 A60A	 A61A	 A62A	
B	 A5AB	 A5BB	 A5CB	 A5DB	 A5EB	 A5FB	 A60B	 A61B	 A62B	
C	 A5AC	 A5BC	 A5CC	 A5DC	 A5EC	 A5FC	 A60C	 A61C		
D	 A5AD	 A5BD	 A5CD	 A5DD	 A5ED	 A5FD	 A60D	 A61D		
E	 A5AE	 A5BE	 A5CE	 A5DE	 A5EE	 A5FE	 A60E	 A61E		
F	 A5AF	 A5BF	 A5CF	 A5DF	 A5EF	 A5FF	 A60F	 A61F		

Syllabes en -é

A500	𐌶	SYLLABE VAÏE É
A501	𐌷	SYLLABE VAÏE ÉN
A502	𐌸	SYLLABE VAÏE HÉ
A503	𐌹	SYLLABE VAÏE WÉ
A504	𐌺	SYLLABE VAÏE WÉN
A505	𐌻	SYLLABE VAÏE PÉ
A506	𐌼	SYLLABE VAÏE BHÉ
A507	𐌽	SYLLABE VAÏE BÉ
A508	𐌾	SYLLABE VAÏE MBÉ
A509	𐌿	SYLLABE VAÏE KPÉ
A50A	𐍀	SYLLABE VAÏE MGBÉ
A50B	𐍁	SYLLABE VAÏE GBÉ
A50C	𐍂	SYLLABE VAÏE FÉ
A50D	𐍃	SYLLABE VAÏE VÉ
A50E	𐍄	SYLLABE VAÏE TÉ
A50F	𐍅	SYLLABE VAÏE THÉ
A510	𐍆	SYLLABE VAÏE DHÉ
A511	𐍇	SYLLABE VAÏE DHHÉ
A512	𐍈	SYLLABE VAÏE LÉ
A513	𐍉	SYLLABE VAÏE RÉ
A514	𐍊	SYLLABE VAÏE DÉ
A515	𐍋	SYLLABE VAÏE NDÉ
A516	𐍌	SYLLABE VAÏE SÉ
A517	𐍍	SYLLABE VAÏE CHÉ
A518	𐍎	SYLLABE VAÏE ZÉ
A519	𐍏	SYLLABE VAÏE ZHÉ
A51A	𐍐	SYLLABE VAÏE TCHÉ
A51B	𐍑	SYLLABE VAÏE JÉ
A51C	𐍒	SYLLABE VAÏE NJÉ
A51D	𐍓	SYLLABE VAÏE YÉ
A51E	𐍔	SYLLABE VAÏE KÉ
A51F	𐍕	SYLLABE VAÏE NGGÉ
A520	𐍖	SYLLABE VAÏE GÉ
A521	𐍗	SYLLABE VAÏE MÉ
A522	𐍘	SYLLABE VAÏE NÉ
A523	𐍙	SYLLABE VAÏE NÉ

Syllabes en -i

A524	𐍚	SYLLABE VAÏE I
A525	𐍛	SYLLABE VAÏE IN
A526	𐍜	SYLLABE VAÏE HI
A527	𐍝	SYLLABE VAÏE HIN
A528	𐍞	SYLLABE VAÏE WI
A529	𐍟	SYLLABE VAÏE WIN
A52A	𐍠	SYLLABE VAÏE PI
A52B	𐍡	SYLLABE VAÏE BHI
A52C	𐍢	SYLLABE VAÏE BI
A52D	𐍣	SYLLABE VAÏE MBI
A52E	𐍤	SYLLABE VAÏE KPI
A52F	𐍥	SYLLABE VAÏE MGBI
A530	𐍦	SYLLABE VAÏE GBI
A531	𐍧	SYLLABE VAÏE FI
A532	𐍨	SYLLABE VAÏE VI
A533	𐍩	SYLLABE VAÏE TI
A534	𐍪	SYLLABE VAÏE THI
A535	𐍫	SYLLABE VAÏE DHI
A536	𐍬	SYLLABE VAÏE DHHI
A537	•	SYLLABE VAÏE LI
A538	•	SYLLABE VAÏE RI
A539	•	SYLLABE VAÏE DI
A53A	•	SYLLABE VAÏE NDI

A53B	𐍮	SYLLABE VAÏE SI
A53C	𐍯	SYLLABE VAÏE CHI
A53D	𐍰	SYLLABE VAÏE ZI
A53E	𐍱	SYLLABE VAÏE ZHI
A53F	𐍲	SYLLABE VAÏE TCHI
A540	𐍳	SYLLABE VAÏE JI
A541	𐍴	SYLLABE VAÏE NJI
A542	𐍵	SYLLABE VAÏE YI
A543	𐍶	SYLLABE VAÏE KI
A544	𐍷	SYLLABE VAÏE NGGI
A545	𐍸	SYLLABE VAÏE GI
A546	𐍹	SYLLABE VAÏE MI
A547	𐍺	SYLLABE VAÏE NI
A548	𐍻	SYLLABE VAÏE ÑI

Syllabes en -a

A549	𐍼	SYLLABE VAÏE A
A54A	𐍽	SYLLABE VAÏE AN
A54B	𐍾	SYLLABE VAÏE NGAN
A54C	𐍿	SYLLABE VAÏE HA
A54D	𐎀	SYLLABE VAÏE HAN
A54E	𐎁	SYLLABE VAÏE WA
A54F	𐎂	SYLLABE VAÏE WAN
A550	𐎃	SYLLABE VAÏE PA
A551	𐎄	SYLLABE VAÏE BHA
A552	𐎅	SYLLABE VAÏE BA
A553	𐎆	SYLLABE VAÏE MBA
A554	𐎇	SYLLABE VAÏE KPA
A555	𐎈	SYLLABE VAÏE KPAN
A556	𐎉	SYLLABE VAÏE MGBA
A557	𐎊	SYLLABE VAÏE GBA
A558	𐎋	SYLLABE VAÏE FA
		→ A610 𐎌 syllabe vaïe ndolé fa
A559	𐎍	SYLLABE VAÏE VA
A55A	𐎎	SYLLABE VAÏE TA
A55B	𐎏	SYLLABE VAÏE THA
A55C	𐎐	SYLLABE VAÏE DHA
A55D	𐎑	SYLLABE VAÏE DHHA
A55E	𐎒	SYLLABE VAÏE LA
A55F	𐎓	SYLLABE VAÏE RA
A560	𐎔	SYLLABE VAÏE DA
A561	𐎕	SYLLABE VAÏE NDA
A562	𐎖	SYLLABE VAÏE SA
A563	𐎗	SYLLABE VAÏE CHA
A564	𐎘	SYLLABE VAÏE ZA
A565	𐎙	SYLLABE VAÏE ZHA
A566	𐎚	SYLLABE VAÏE TCHA
A567	𐎛	SYLLABE VAÏE JA
A568	𐎜	SYLLABE VAÏE NJA
A569	𐎝	SYLLABE VAÏE YA
A56A	𐎞	SYLLABE VAÏE KA
		→ A611 𐎟 syllabe vaïe ndolé ka
A56B	𐎠	SYLLABE VAÏE KAN
A56C	𐎡	SYLLABE VAÏE NGGA
A56D	𐎢	SYLLABE VAÏE GA
A56E	𐎣	SYLLABE VAÏE MA
		→ A62A 𐎤 syllabe vaïe ndolé ma
A56F	𐎥	SYLLABE VAÏE NA
A570	𐎦	SYLLABE VAÏE ÑA

Syllabes en -o

A571	𐎧	SYLLABE VAÏE Ô
A572	𐎨	SYLLABE VAÏE ÔN

A573	𐌹	SYLLABE VAÏE HÔ
A574	𐌺	SYLLABE VAÏE WÔ
A575	𐌻	SYLLABE VAÏE WÔN
A576	𐌼	SYLLABE VAÏE PÔ
A577	𐌽	SYLLABE VAÏE BHÔ
A578	𐌾	SYLLABE VAÏE BÔ
A579	𐌿	SYLLABE VAÏE MBÔ
A57A	𐍀	SYLLABE VAÏE KPÔ
A57B	𐍁	SYLLABE VAÏE MGBÔ
A57C	𐍂	SYLLABE VAÏE GBÔ
A57D	𐍃	SYLLABE VAÏE FÔ
A57E	𐍄	SYLLABE VAÏE VÔ
A57F	𐍅	SYLLABE VAÏE TÔ
A580	𐍆	SYLLABE VAÏE THÔ
A581	𐍇	SYLLABE VAÏE DHÔ
A582	𐍈	SYLLABE VAÏE DHHÔ
A583	𐍉	SYLLABE VAÏE LÔ
A584	𐍊	SYLLABE VAÏE RÔ
A585	𐍋	SYLLABE VAÏE DÔ
A586	𐍌	SYLLABE VAÏE NDÔ
A587	𐍍	SYLLABE VAÏE SÔ
		→ A612 𐍎 syllabe vaïe ndolé sô
A588	𐍎	SYLLABE VAÏE CHÔ
A589	𐍏	SYLLABE VAÏE ZÔ
A58A	𐍐	SYLLABE VAÏE ZHÔ
A58B	𐍑	SYLLABE VAÏE TCHÔ
A58C	𐍒	SYLLABE VAÏE JÔ
A58D	𐍓	SYLLABE VAÏE NJÔ
A58E	𐍔	SYLLABE VAÏE YÔ
A58F	𐍕	SYLLABE VAÏE KÔ
A590	𐍖	SYLLABE VAÏE NGGÔ
A591	𐍗	SYLLABE VAÏE GÔ
A592	𐍘	SYLLABE VAÏE MÔ
A593	𐍙	SYLLABE VAÏE NÔ
A594	𐍚	SYLLABE VAÏE ÑÔ

Syllabes en -ou

A595	𐍛	SYLLABE VAÏE OU
A596	𐍜	SYLLABE VAÏE OUN
A597	𐍝	SYLLABE VAÏE HOU
A598	𐍞	SYLLABE VAÏE HOUN
A599	𐍟	SYLLABE VAÏE WOU
A59A	𐍠	SYLLABE VAÏE WOUN
A59B	𐍡	SYLLABE VAÏE POU
A59C	𐍢	SYLLABE VAÏE BHOU
A59D	𐍣	SYLLABE VAÏE BOU
A59E	𐍤	SYLLABE VAÏE MBOU
A59F	𐍥	SYLLABE VAÏE KPOU
A5A0	𐍦	SYLLABE VAÏE MGBOU
A5A1	𐍧	SYLLABE VAÏE GBOU
A5A2	𐍨	SYLLABE VAÏE FOU
A5A3	𐍩	SYLLABE VAÏE VOU
A5A4	𐍪	SYLLABE VAÏE TOU
A5A5	𐍫	SYLLABE VAÏE THOU
A5A6	𐍬	SYLLABE VAÏE DHOU
A5A7	𐍭	SYLLABE VAÏE DHHOU
A5A8	𐍮	SYLLABE VAÏE LOU
A5A9	𐍯	SYLLABE VAÏE ROU
A5AA	𐍰	SYLLABE VAÏE DOU
A5AB	𐍱	SYLLABE VAÏE NDOU
A5AC	𐍲	SYLLABE VAÏE SOU
A5AD	𐍳	SYLLABE VAÏE CHOU

A5AE	𐍴	SYLLABE VAÏE ZOU
A5AF	𐍵	SYLLABE VAÏE ZHOU
A5B0	𐍶	SYLLABE VAÏE TCHOU
A5B1	𐍷	SYLLABE VAÏE JOU
A5B2	𐍸	SYLLABE VAÏE NJOU
A5B3	𐍹	SYLLABE VAÏE YOU
A5B4	𐍺	SYLLABE VAÏE KOU
A5B5	𐍻	SYLLABE VAÏE NGGOU
A5B6	𐍼	SYLLABE VAÏE GOU
A5B7	𐍽	SYLLABE VAÏE MOU
A5B8	𐍾	SYLLABE VAÏE NOU
A5B9	𐍿	SYLLABE VAÏE ÑOU

Syllabes en -o

A5BA	𐍿	SYLLABE VAÏE O
A5BB	𐎀	SYLLABE VAÏE ON
A5BC	𐎁	SYLLABE VAÏE NGON
A5BD	𐎂	SYLLABE VAÏE HO
A5BE	𐎃	SYLLABE VAÏE HON
A5BF	𐎄	SYLLABE VAÏE WO
A5C0	𐎅	SYLLABE VAÏE WON
A5C1	𐎆	SYLLABE VAÏE PO
A5C2	𐎇	SYLLABE VAÏE BHO
A5C3	𐎈	SYLLABE VAÏE BO
A5C4	𐎉	SYLLABE VAÏE MBO
A5C5	𐎊	SYLLABE VAÏE KPO
A5C6	𐎋	SYLLABE VAÏE MGBO
A5C7	𐎌	SYLLABE VAÏE GBO
A5C8	𐎍	SYLLABE VAÏE GBON
A5C9	𐎎	SYLLABE VAÏE FO
A5CA	𐎏	SYLLABE VAÏE VO
A5CB	𐎐	SYLLABE VAÏE TO
A5CC	𐎑	SYLLABE VAÏE THO
A5CD	𐎒	SYLLABE VAÏE DHO
A5CE	𐎓	SYLLABE VAÏE DHHO
A5CF	𐎔	SYLLABE VAÏE LO
A5D0	𐎕	SYLLABE VAÏE RO
A5D1	𐎖	SYLLABE VAÏE DO
		→ A62B 𐎗 syllabe vaïe ndolé do
A5D2	𐎘	SYLLABE VAÏE NDO
A5D3	𐎙	SYLLABE VAÏE SO
A5D4	𐎚	SYLLABE VAÏE CHO
A5D5	𐎛	SYLLABE VAÏE ZO
A5D6	𐎜	SYLLABE VAÏE ZHO
A5D7	𐎝	SYLLABE VAÏE TCHO
A5D8	𐎞	SYLLABE VAÏE JO
A5D9	𐎟	SYLLABE VAÏE NJO
A5DA	𐎠	SYLLABE VAÏE YO
A5DB	𐎡	SYLLABE VAÏE KO
A5DC	𐎢	SYLLABE VAÏE NGGO
A5DD	𐎣	SYLLABE VAÏE GO
A5DE	𐎤	SYLLABE VAÏE MO
A5DF	𐎥	SYLLABE VAÏE NO
A5E0	𐎦	SYLLABE VAÏE ÑO

Syllabes en -ê

A5E1	𐎧	SYLLABE VAÏE Ê
A5E2	𐎨	SYLLABE VAÏE ÊN
A5E3	𐎩	SYLLABE VAÏE NGÊN
A5E4	𐎪	SYLLABE VAÏE HÊ
A5E5	𐎫	SYLLABE VAÏE HÊN
A5E6	𐎬	SYLLABE VAÏE WÊ
A5E7	𐎭	SYLLABE VAÏE WÊN

A5E8

A5E8	𐄀	SYLLABE VAÏE PÊ
A5E9	𐄁	SYLLABE VAÏE BHÊ
A5EA	𐄂	SYLLABE VAÏE BÊ
A5EB	𐄃	SYLLABE VAÏE MBÊ
A5EC	𐄄	SYLLABE VAÏE KPÊ
A5ED	𐄅	SYLLABE VAÏE KPÊN
A5EE	𐄆	SYLLABE VAÏE MGBÊ
A5EF	𐄇	SYLLABE VAÏE GBÊ
A5F0	𐄈	SYLLABE VAÏE GBÊN
A5F1	𐄉	SYLLABE VAÏE FÊ
A5F2	𐄊	SYLLABE VAÏE VÊ
A5F3	𐄋	SYLLABE VAÏE TÊ
A5F4	𐄌	SYLLABE VAÏE THÊ
A5F5	𐄍	SYLLABE VAÏE DHÊ
A5F6	𐄎	SYLLABE VAÏE DHHÊ
A5F7	𐄏	SYLLABE VAÏE LÊ
A5F8	𐄐	SYLLABE VAÏE RÊ
A5F9	𐄑	SYLLABE VAÏE DÊ
A5FA	𐄒	SYLLABE VAÏE NDÊ
A5FB	𐄓	SYLLABE VAÏE SÊ
A5FC	𐄔	SYLLABE VAÏE CHÊ
A5FD	𐄕	SYLLABE VAÏE ZÊ
A5FE	𐄖	SYLLABE VAÏE ZHÊ
A5FF	𐄗	SYLLABE VAÏE TCHÊ
A600	𐄘	SYLLABE VAÏE JÊ
A601	𐄙	SYLLABE VAÏE NJÊ
A602	𐄚	SYLLABE VAÏE YÊ
A603	𐄛	SYLLABE VAÏE KÊ
A604	𐄜	SYLLABE VAÏE NGGÊ
A605	𐄝	SYLLABE VAÏE NGGÊN
A606	𐄞	SYLLABE VAÏE GÊ
A607	𐄟	SYLLABE VAÏE GÊN
A608	𐄠	SYLLABE VAÏE MÊ
A609	𐄡	SYLLABE VAÏE NÊ
A60A	𐄢	SYLLABE VAÏE NÊ

Fins de syllabe

A60B	𐄣	SYLLABE VAÏE NG
A60C	𐄤	ALLONGE DE SYLLABE VAÏE

Ponctuation

A60D	𐄥	VIRGULE VAÏE
A60E	*	POINT FINAL VAÏ
A60F	𐄦	POINT D'INTERROGATION VAÏ

Syllabes obsolètes

A610	𐄧	SYLLABE VAÏE NDOLÉ FA → A558 𐄧 syllabe vaïe fa
A611	𐄨	SYLLABE VAÏE NDOLÉ KA → A56A 𐄨 syllabe vaïe ka
A612	𐄩	SYLLABE VAÏE NDOLÉ SÔ → A587 𐄩 syllabe vaïe sô

Logogrammes

A613	𐄪	SYMBOLE VAÏ FÉNG • logogramme pour « chose »
A614	𐄫	SYMBOLE VAÏ KÉNG • logogramme pour « pied »
A615	𐄬	SYMBOLE VAÏ TING • logogramme pour « île »
A616	𐄭	SYMBOLE VAÏ NÎ • logogramme pour « vache »
A617	𐄮	SYMBOLE VAÏ BANG • logogramme pour « terminé »

Vaï

A618	𐄯	SYMBOLE VAÏ FÂ • logogramme pour « mourir », « tuer »
A619	𐄰	SYMBOLE VAÏ TÂ • logogramme pour « partir », « porter », « voyage »
A61A	𐄱	SYMBOLE VAÏ DANG • logogramme pour « entendre », « comprendre »
A61B	𐄲	SYMBOLE VAÏ DÔNG • logogramme pour « entrer »
A61C	𐄳	SYMBOLE VAÏ KOUNG • logogramme pour « tête », « être capable »
A61D	𐄴	SYMBOLE VAÏ TONG • logogramme pour « être nommé »
A61E	𐄵	SYMBOLE VAÏ DO-O • logogramme pour « être petit »
A61F	𐄶	SYMBOLE VAÏ JONG • logogramme pour « esclave »

Chiffres

Ceux-ci sont désormais désuets.

A620	𐄷	CHIFFRE VAÏ ZÉRO
A621		CHIFFRE VAÏ UN
A622	𐄸	CHIFFRE VAÏ DEUX
A623	𐄹	CHIFFRE VAÏ TROIS
A624	𐄺	CHIFFRE VAÏ QUATRE
A625	𐄻	CHIFFRE VAÏ CINQ
A626	𐄼	CHIFFRE VAÏ SIX
A627	𐄽	CHIFFRE VAÏ SEPT
A628	𐄾	CHIFFRE VAÏ HUIT
A629	𐄿	CHIFFRE VAÏ NEUF

Syllabes obsolètes

A62A	𐄿	SYLLABE VAÏE NDOLÉ MA → A56E 𐄿 syllabe vaïe ma
A62B	𐄿	SYLLABE VAÏE NDOLÉ DO → A5D1 𐄿 syllabe vaïe do

	A64	A65	A66	A67	A68	A69
0	Ƶ A640	Ы A650	Ц A660	⦿ A670	Д A680	Т A690
1	ƶ A641	ы A651	ц A661	⦿ A671	д A681	т A691
2	Ʒ A642	Ѣ A652	Д A662	⦿ A672	Ѕ A682	Ч A692
3	Ƹ A643	ѣ A653	д A663	☆ A673	Ѕ A683	ч A693
4	ƹ A644	ОН A654	Л A664	ё A674	ЗК A684	Һ A694
5	ƺ A645	он A655	л A665	ё A675	ЗК A685	һ A695
6	І A646	Ѧ A656	М A666	ï A676	Ѱ A686	Щ A696
7	і A647	ѧ A657	м A667	у A677	Ѱ A687	щ A697
8	Ӏ A648	А A658	⊙ A668	Ѹ A678	Д ₃ A688	∞ A698
9	Ӂ A649	А A659	⊙ A669	Ы A679	Д ₃ A689	∞ A699
A	ӂ A64A	Ӄ A65A	⊙ A66A	Ѹ A67A	Ѳ A68A	⊕ A69A
B	Ӄ A64B	ӄ A65B	⊙ A66B	Ѹ A67B	Ѳ A68B	⊕ A69B
C	ӄ A64C	Ѧ A65C	∞ A66C	Ѹ A67C	Т A68C	Ъ A69C
D	Ӆ A64D	Ѧ A65D	∞ A66D	Ѹ A67D	т A68D	ъ A69D
E	ӆ A64E	Ӈ A65E	⊙ A66E	Ѹ A67E	Ц A68E	Ф A69E
F	Ӈ A64F	ӈ A65F	Ѹ A66F	Ѹ A67F	Ц A68F	Ѹ A69F

Lettres pour le vieux cyrillique

A640	Ѹ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ZEMLIA
A641	ѹ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ZEMLIA → 0437 з lettre minuscule cyrillique zé
A642	Ѻ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZÉLO
A643	ѻ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZÉLO → 0455 s lettre minuscule cyrillique dzé
A644	Ѽ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZÉ RÉFLÉCHI → 10193 Ѽ symbole romain sextule
A645	ѽ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZÉ RÉFLÉCHI
A646	Ѿ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE IOTA
A647	ѿ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE IOTA → 2C3A ѿ lettre minuscule glagolitique ijé initial
A648	Ѡ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DIÉRV
A649	ѡ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DIÉRV → 0452 ѡ lettre minuscule cyrillique djé → 045B ѡ lettre minuscule cyrillique tié
A64A	Ѣ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE MONOGRAMME OUK
A64B	ѣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE MONOGRAMME OUK → 0443 y lettre minuscule cyrillique ou
A64C	Ѥ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA LARGE
A64D	ѥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE OMÉGA LARGE → 0461 ѥ lettre minuscule cyrillique oméga
A64E	Ѧ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YÉR NEUTRE
A64F	ѧ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YÉR NEUTRE → 044A ѧ lettre minuscule cyrillique signe dur → 044C ѧ lettre minuscule cyrillique signe mou
A650	Ѩ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YÉROU À YER POSTÉRIEUR
A651	ѩ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YÉROU À YER POSTÉRIEUR → 044B ѩ lettre minuscule cyrillique yérou
A652	Ѫ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YATE YODISÉ
A653	ѫ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YATE YODISÉ → 0463 ѫ lettre minuscule cyrillique iat'
A654	Ѭ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YOU RÉFLÉCHI
A655	ѭ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YOU RÉFLÉCHI → 044E ѭ lettre minuscule cyrillique iou
A656	Ѯ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE A YODISÉ
A657	ѯ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE A YODISÉ
A658	Ѱ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PETIT YOUSSE FERMÉ
A659	ѱ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PETIT YOUSSE FERMÉ → 0467 ѱ lettre minuscule cyrillique petit iousse
A65A	Ѳ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YOUSSE FUSIONNÉ
A65B	ѳ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YOUSSE FUSIONNÉ → 0467 ѳ lettre minuscule cyrillique petit iousse → 046B ѳ lettre minuscule cyrillique grand iousse
A65C	Ѵ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE PETIT YOUSSE YODISÉ FERMÉ
A65D	ѵ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE PETIT YOUSSE YODISÉ FERMÉ → 0469 ѵ lettre minuscule cyrillique petit iousse yodisé

A65E	Ѷ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE YN
A65F	ѷ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE YN • cyrillique roumain
A660	Ѹ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TSÉ RÉFLÉCHI
A661	ѹ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TSÉ RÉFLÉCHI
A662	Ѻ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DÉ MOU
A663	ѻ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DÉ MOU
A664	Ѽ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE ELLE MOU
A665	ѽ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE ELLE MOU
A666	Ѿ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE EMME MOU
A667	ѿ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE EMME MOU
A668	Ѡ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O MONOCULAIRE
A669	ѡ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O MONOCULAIRE
A66A	Ѣ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O BINOCULAIRE
A66B	ѣ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O BINOCULAIRE
A66C	Ѥ	LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DOUBLE O MONOCULAIRE
A66D	ѥ	LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DOUBLE O MONOCULAIRE
A66E	Ѧ	LETTRE CYRILLIQUE O MULTI-OCULAIRE

Signe d'abréviation

A66F	ѧ̇	DIACRITIQUE CYRILLIQUE VZMÉT • marque l'abréviation avec les lettres cyrilliques et glagolitiques → 0483 ѧ̇ diacritique cyrillique titlo → 0487 ѧ̇ diacritique cyrillique pokrytié
------	----	---

Diacritiques numériques

A670	Ѧ̇	DIACRITIQUE CYRILLIQUE DIZAINES DE MILLIONS → 0489 Ѧ̇ diacritique cyrillique millions
A671	ѧ̇	DIACRITIQUE CYRILLIQUE CENTAINES DE MILLIONS
A672	Ѩ̇	DIACRITIQUE CYRILLIQUE MILLIARDS

Signe de ponctuation

A673	Ѧ̂	ASTÉRISQUE SLAVON
------	----	-------------------

Diacritiques pour le vieux cyrillique

A674	Ѧ̇̇	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE IÉ UKRAINIEN
A675	Ѧ̇̈	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE I
A676	Ѧ̇̉	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE YI
A677	Ѧ̇̊	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE OU
A678	Ѧ̇̋	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE SIGNE DUR
A679	Ѧ̇̌	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE YÉROU
A67A	Ѧ̇̍	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE SIGNE MOU
A67B	Ѧ̇̎	DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE OMÉGA
A67C	Ѧ̇̏	DIACRITIQUE CYRILLIQUE KAVYKA • indique qu'une partie de mot peut être lue autrement → 0306 Ѧ̇̏ diacritique brève → 1DF6 Ѧ̇̏ diacritique kavyka en chef à droite → 1DF7 Ѧ̇̏ diacritique kavyka en chef à gauche
A67D	Ѧ̇̐	DIACRITIQUE CYRILLIQUE PAYÉROK • peut indiquer l'omission d'un yer → 033E Ѧ̇̐ diacritique tilde vertical

Signe de ponctuation

A67E ˘ KAVYKA CYRILLIQUE
 • permet d'indiquer qu'un mot peut être lu autrement
 → 2E47 ˘ kavyka bas

Lettre modificative

A67F ˘ PAYÉROK CYRILLIQUE
 • peut indiquer l'omission d'un yer
 → 2E2F ˘ tilde vertical

Lettres pour l'ancienne orthographe abkhaze

A680 Д̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DWÉ
 A681 д̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DWÉ
 A682 Ш̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZWÉ
 A683 ш̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZWÉ
 A684 Ж̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE JWÉ
 A685 ж̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE JWÉ
 A686 Ч̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHTCHÉ
 A687 ч̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHTCHÉ
 A688 Д̣̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DZZÉ
 A689 д̣̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DZZÉ
 A68A Ъ̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TÉ CROCHET MÉDIAN
 A68B ъ̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TÉ CROCHET MÉDIAN
 A68C Т̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TWÉ
 A68D т̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TWÉ
 A68E И̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TSWÉ
 A68F и̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TSWÉ
 A690 Т̣̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TSIÉ
 A691 т̣̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TSIÉ
 A692 Ч̣̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE TCHIÉ
 A693 ч̣̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE TCHIÉ
 A694 Һ̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE HWÉ
 A695 һ̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE HWÉ
 A696 Ч̣̣̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE CHWÉ
 A697 ч̣̣̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE CHWÉ

Lettres pour le vieux cyrillique

A698 О̣ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE DOUBLE O
 A699 о̣ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE DOUBLE O
 A69A ⊕ LETTRE MAJUSCULE CYRILLIQUE O À CROIX
 A69B ⊖ LETTRE MINUSCULE CYRILLIQUE O À CROIX

Signes d'intonation pour la dialectologie lituanienne

A69C ˘ LETTRE MODIFICATIVE SIGNE DUR CYRILLIQUE
 ≈ <exp> 044A ˘
 A69D ˘ LETTRE MODIFICATIVE SIGNE MOU CYRILLIQUE
 ≈ <exp> 044C ˘

Diacritiques pour le vieux cyrillique

A69E Ѱ DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE EFFE
 A69F ѱ DIACRITIQUE LETTRE CYRILLIQUE É YODISÉ

	A6A	A6B	A6C	A6D	A6E	A6F
0	𞞀 A6A0	𞞁 A6B0	𞞂 A6C0	𞞃 A6D0	𞞄 A6E0	𞞅 A6F0
1	𞞆 A6A1	𞞇 A6B1	𞞈 A6C1	𞞉 A6D1	𞞊 A6E1	𞞋 A6F1
2	𞞌 A6A2	𞞍 A6B2	𞞎 A6C2	𞞏 A6D2	𞞐 A6E2	𞞑 A6F2
3	𞞒 A6A3	𞞓 A6B3	𞞔 A6C3	𞞕 A6D3	𞞖 A6E3	𞞗 A6F3
4	𞞘 A6A4	𞞙 A6B4	𞞚 A6C4	𞞛 A6D4	𞞜 A6E4	𞞝 A6F4
5	𞞞 A6A5	𞞟 A6B5	𞞠 A6C5	𞞡 A6D5	𞞢 A6E5	𞞣 A6F5
6	𞞤 A6A6	𞞥 A6B6	𞞦 A6C6	𞞧 A6D6	𞞨 A6E6	𞞩 A6F6
7	𞞪 A6A7	𞞫 A6B7	𞞬 A6C7	𞞭 A6D7	𞞮 A6E7	𞞯 A6F7
8	𞞰 A6A8	𞞱 A6B8	𞞲 A6C8	𞞳 A6D8	𞞴 A6E8	
9	𞞵 A6A9	𞞶 A6B9	𞞷 A6C9	𞞸 A6D9	𞞹 A6E9	
A	𞞺 A6AA	𞞻 A6BA	𞞼 A6CA	𞞽 A6DA	𞞾 A6EA	
B	𞞿 A6AB	𞟀 A6BB	𞟁 A6CB	𞟂 A6DB	𞟃 A6EB	
C	𞟄 A6AC	𞟅 A6BC	𞟆 A6CC	𞟇 A6DC	𞟈 A6EC	
D	𞟉 A6AD	𞟊 A6BD	𞟋 A6CD	𞟌 A6DD	𞟍 A6ED	
E	𞟎 A6AE	𞟏 A6BE	𞟐 A6CE	𞟑 A6DE	𞟒 A6EE	
F	𞟓 A6AF	𞟔 A6BF	𞟕 A6CF	𞟖 A6DF	𞟗 A6EF	

Syllabes

A6A0	ⱱ	LETTRE BAMOUM A
A6A1	Ⱳ	LETTRE BAMOUM KA
A6A2	ⱳ	LETTRE BAMOUM U
A6A3	ⱴ	LETTRE BAMOUM KU
A6A4	Ⱶ	LETTRE BAMOUM EE
A6A5	ⱶ	LETTRE BAMOUM REE
A6A6	ⱷ	LETTRE BAMOUM TAE
A6A7	ⱸ	LETTRE BAMOUM O
A6A8	ⱹ	LETTRE BAMOUM NYI
A6A9	ⱺ	LETTRE BAMOUM I
A6AA	ⱻ	LETTRE BAMOUM LA
A6AB	ⱼ	LETTRE BAMOUM PA
A6AC	ⱽ	LETTRE BAMOUM RII
A6AD	Ȿ	LETTRE BAMOUM RIEE
A6AE	Ɀ	LETTRE BAMOUM LEEEE
A6AF	Ⲁ	LETTRE BAMOUM MEEEE
A6B0	ⲁ	LETTRE BAMOUM TAA
A6B1	Ⲃ	LETTRE BAMOUM NDAA
A6B2	ⲃ	LETTRE BAMOUM NJAEM
A6B3	Ⲅ	LETTRE BAMOUM M
A6B4	ⲅ	LETTRE BAMOUM SUU
A6B5	Ⲇ	LETTRE BAMOUM MU
A6B6	ⲇ	LETTRE BAMOUM SHII
A6B7	Ⲉ	LETTRE BAMOUM SI
A6B8	ⲉ	LETTRE BAMOUM SHEUX
A6B9	Ⲋ	LETTRE BAMOUM SEUX
A6BA	ⲋ	LETTRE BAMOUM KYEE
A6BB	Ⲍ	LETTRE BAMOUM KET
A6BC	ⲍ	LETTRE BAMOUM NUAE
A6BD	Ⲏ	LETTRE BAMOUM NU
A6BE	ⲏ	LETTRE BAMOUM NJUAE
A6BF	Ⲑ	LETTRE BAMOUM YOQ
A6C0	ⲑ	LETTRE BAMOUM SHU
A6C1	Ⲓ	LETTRE BAMOUM YUQ
A6C2	ⲓ	LETTRE BAMOUM YA
A6C3	Ⲕ	LETTRE BAMOUM NSHA
A6C4	ⲕ	LETTRE BAMOUM KEUX
A6C5	Ⲗ	LETTRE BAMOUM PEUX
A6C6	ⲗ	LETTRE BAMOUM NJEE
A6C7	Ⲙ	LETTRE BAMOUM NTEE
A6C8	ⲙ	LETTRE BAMOUM PUE
A6C9	Ⲛ	LETTRE BAMOUM WUE
A6CA	ⲛ	LETTRE BAMOUM PEE
A6CB	ⲏ	LETTRE BAMOUM FEE
A6CC	Ⲑ	LETTRE BAMOUM RU
A6CD	ⲑ	LETTRE BAMOUM LU
A6CE	Ⲓ	LETTRE BAMOUM MI
A6CF	ⲓ	LETTRE BAMOUM NI
A6D0	Ⲕ	LETTRE BAMOUM REUX
A6D1	ⲕ	LETTRE BAMOUM RAE
A6D2	Ⲗ	LETTRE BAMOUM KEN
A6D3	ⲗ	LETTRE BAMOUM NGKWAEN
A6D4	Ⲙ	LETTRE BAMOUM NGGA
A6D5	ⲙ	LETTRE BAMOUM NGA
A6D6	Ⲏ	LETTRE BAMOUM SHO
A6D7	ⲏ	LETTRE BAMOUM PUAE
A6D8	Ⲑ	LETTRE BAMOUM FU
A6D9	ⲑ	LETTRE BAMOUM FOM
A6DA	Ⲓ	LETTRE BAMOUM WA
A6DB	ⲓ	LETTRE BAMOUM NA

A6DC	Ⲕ	LETTRE BAMOUM LI
A6DD	ⲕ	LETTRE BAMOUM PI
A6DE	Ⲗ	LETTRE BAMOUM LOQ
A6DF	ⲗ	LETTRE BAMOUM KO
A6E0	Ⲙ	LETTRE BAMOUM MBEN
A6E1	ⲙ	LETTRE BAMOUM REN
A6E2	Ⲏ	LETTRE BAMOUM MEN
A6E3	ⲏ	LETTRE BAMOUM MA
A6E4	Ⲑ	LETTRE BAMOUM TI
A6E5	ⲑ	LETTRE BAMOUM KI
A6E6	Ⲓ	LETTRE BAMOUM MO
		• s'utilise aussi pour le chiffre un
A6E7	ⲓ	LETTRE BAMOUM MBAA
		• s'utilise aussi pour le chiffre deux
A6E8	Ⲕ	LETTRE BAMOUM TET
		• s'utilise aussi pour le chiffre trois
A6E9	ⲕ	LETTRE BAMOUM KPA
		• s'utilise aussi pour le chiffre quatre
A6EA	Ⲗ	LETTRE BAMOUM TEN
		• s'utilise aussi pour le chiffre cinq
A6EB	ⲗ	LETTRE BAMOUM NTUU
		• s'utilise aussi pour le chiffre six
A6EC	Ⲙ	LETTRE BAMOUM SAMBA
		• s'utilise aussi pour le chiffre sept
A6ED	ⲙ	LETTRE BAMOUM FAAMAE
		• s'utilise aussi pour le chiffre huit
A6EE	Ⲏ	LETTRE BAMOUM KOVUU
		• s'utilise aussi pour le chiffre neuf
A6EF	ⲏ	LETTRE BAMOUM KOGHOM
		• s'utilise aussi pour le chiffre zéro
		• anciennement employée pour le numéro dix

Diacritiques

A6F0	Ⲕ̂	DIACRITIQUE BAMOUM KOQNDON
A6F1	Ⲕ̄	DIACRITIQUE BAMOUM TUKWENTIS

Punctuation

A6F2	Ⲕ̇	NJAEMLI BAMOUM
A6F3	Ⲕ̈	POINT BAMOUM
A6F4	Ⲕ̉	DEUX-POINTS BAMOUM
A6F5	Ⲕ̊	VIRGULE BAMOUM
A6F6	Ⲕ̋	POINT-VIRGULE BAMOUM
A6F7	Ⲕ̌	POINT D'INTERROGATION BAMOUM

	A70	A71
0	◌̣ A700	◌̣̇ A710
1	◌̣̅ A701	◌̣̅̇ A711
2	◌̣̆ A702	◌̣̆̇ A712
3	◌̣̇ A703	◌̣̇̆ A713
4	◌̣̈ A704	◌̣̈̆ A714
5	◌̣̉ A705	◌̣̉̆ A715
6	◌̣̊ A706	◌̣̊̆ A716
7	◌̣̋ A707	◌̣̋̇ A717
8	◌̣̌ A708	◌̣̌̇ A718
9	◌̣̍ A709	◌̣̍̇ A719
A	◌̣̎ A70A	◌̣̎̇ A71A
B	◌̣̏ A70B	◌̣̏̇ A71B
C	◌̣̐ A70C	◌̣̐̇ A71C
D	◌̣̑ A70D	◌̣̑̇ A71D
E	◌̣̒ A70E	◌̣̒̇ A71E
F	◌̣̓ A70F	◌̣̓̇ A71F

Marques de ton placées en coin pour le chinois

A700	◡	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YIN PING • yin p'ing
A701	◢	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YANG PING • yang p'ing
A702	◣	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YIN SHANG • yin chang
A703	◤	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YANG SHANG • yang chang
A704	◥	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YIN QU • yin ts'iu
A705	◦	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YANG QU • yang ts'iu
A706	◧	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YIN RU • yin jou
A707	◨	LETTRE MODIFICATIVE CHINOISE TON YANG RU • yang jou

Lettres de ton pointées

A708	⌈	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE EXTRA-HAUT
A709	⌊	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE HAUT
A70A	⌋	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE MÉDIAN
A70B	⌌	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE BAS
A70C	⌍	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE EXTRA-BAS
A70D	⌎	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE À DROITE EXTRA-HAUT
A70E	⌏	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE À DROITE HAUT
A70F	⌐	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE À DROITE MÉDIAN
A710	⌑	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE À DROITE BAS
A711	⌒	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON POINTÉE À DROITE EXTRA-BAS

Lettres de ton avec trait à droite

A712	┌	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRAIT À DROITE EXTRA-HAUT
A713	└	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRAIT À DROITE HAUT
A714	┘	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRAIT À DROITE MÉDIAN
A715	┙	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRAIT À DROITE BAS
A716	┚	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON TRAIT À DROITE EXTRA-BAS

Marques de ton chinantèques

A717	⋈	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON VERTICALE POINTÉE
A718	↗	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON OBLIQUE POINTÉE
A719	↔	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON HORIZONTALE POINTÉE
A71A	↖	LETTRE MODIFICATIVE BARRE DE TON À BOUT DROIT Plié VERS LE HAUT

Lettres de ton pour la linguistique africainiste

A71B	↑	LETTRE MODIFICATIVE FLÈCHE MONTANTE HAUTE
A71C	↓	LETTRE MODIFICATIVE FLÈCHE DESCENDANTE HAUTE
A71D	!̇	LETTRE MODIFICATIVE POINT D'EXCLAMATION HAUT
A71E	!̈	LETTRE MODIFICATIVE POINT D'EXCLAMATION RENVERSÉ HAUT
A71F	!̉	LETTRE MODIFICATIVE POINT D'EXCLAMATION RENVERSÉ BAS

	A72	A73	A74	A75	A76	A77	A78	A79	A7A	A7B	A7C	A7D	A7E	A7F
0	Ɔ A720	F A730	Ɔ A740	Ɔ A750	Ɔ A760	Ɔ A770	Ɔ A780	Ɔ A790	Ɔ A7A0	Ɔ A7B0				
1	Ɔ A721	s A731	Ɔ A741	Ɔ A751	Ɔ A761	Ɔ A771	Ɔ A781	Ɔ A791	Ɔ A7A1	Ɔ A7B1				
2	Ɔ A722	AA A732	Ɔ A742	Ɔ A752	Ɔ A762	Ɔ A772	Ɔ A782	Ɔ A792	Ɔ A7A2	Ɔ A7B2	Ɔ A7C2			
3	Ɔ A723	aa A733	Ɔ A743	Ɔ A753	Ɔ A763	Ɔ A773	Ɔ A783	Ɔ A793	Ɔ A7A3	Ɔ A7B3	Ɔ A7C3			
4	Ɔ A724	AO A734	Ɔ A744	Ɔ A754	Ɔ A764	Ɔ A774	Ɔ A784	Ɔ A794	Ɔ A7A4	Ɔ A7B4	Ɔ A7C4			
5	Ɔ A725	œ A735	Ɔ A745	Ɔ A755	Ɔ A765	Ɔ A775	Ɔ A785	Ɔ A795	Ɔ A7A5	Ɔ A7B5	Ɔ A7C5			Ɔ A7F5
6	Ɔ A726	AU A736	Ɔ A746	Ɔ A756	Ɔ A766	Ɔ A776	Ɔ A786	Ɔ A796	Ɔ A7A6	Ɔ A7B6	Ɔ A7C6			Ɔ A7F6
7	Ɔ A727	ai A737	Ɔ A747	Ɔ A757	Ɔ A767	Ɔ A777	Ɔ A787	Ɔ A797	Ɔ A7A7	Ɔ A7B7	Ɔ A7C7			Ɔ A7F7
8	Ɔ A728	AV A738	Ɔ A748	Ɔ A758	Ɔ A768	Ɔ A778	Ɔ A788	Ɔ A798	Ɔ A7A8	Ɔ A7B8	Ɔ A7C8			Ɔ A7F8
9	Ɔ A729	av A739	Ɔ A749	Ɔ A759	Ɔ A769	Ɔ A779	Ɔ A789	Ɔ A799	Ɔ A7A9	Ɔ A7B9	Ɔ A7C9			Ɔ A7F9
A	Ɔ A72A	AV A73A	Ɔ A74A	Ɔ A75A	Ɔ A76A	Ɔ A77A	Ɔ A78A	Ɔ A79A	Ɔ A7AA	Ɔ A7BA	Ɔ A7CA			Ɔ A7FA
B	Ɔ A72B	æ A73B	Ɔ A74B	Ɔ A75B	Ɔ A76B	Ɔ A77B	Ɔ A78B	Ɔ A79B	Ɔ A7AB	Ɔ A7BB				Ɔ A7FB
C	Ɔ A72C	AV A73C	Ɔ A74C	Ɔ A75C	Ɔ A76C	Ɔ A77C	Ɔ A78C	Ɔ A79C	Ɔ A7AC	Ɔ A7BC				Ɔ A7FC
D	Ɔ A72D	ay A73D	Ɔ A74D	Ɔ A75D	Ɔ A76D	Ɔ A77D	Ɔ A78D	Ɔ A79D	Ɔ A7AD	Ɔ A7BD				Ɔ A7FD
E	Ɔ A72E	Ɔ A73E	Ɔ A74E	Ɔ A75E	Ɔ A76E	Ɔ A77E	Ɔ A78E	Ɔ A79E	Ɔ A7AE	Ɔ A7BE				Ɔ A7FE
F	Ɔ A72F	Ɔ A73F	Ɔ A74F	Ɔ A75F	Ɔ A76F	Ɔ A77F	Ɔ A78F	Ɔ A79F	Ɔ A7AF	Ɔ A7BF				Ɔ A7FF

Supplément pour l'APO

A720	ᵀ	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT D'INTENSITÉ ET TON HAUT
A721	ᵱ	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT D'INTENSITÉ ET TON BAS

Supplément pour l'égyptologie

A722	Ⲁ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ÉGYPTOLOGIQUE ALEF
A723	ⲁ	LETTRE MINUSCULE LATINE ÉGYPTOLOGIQUE ALEF
A724	Ⲃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ÉGYPTOLOGIQUE 'AÏN
A725	ⲃ	LETTRE MINUSCULE LATINE ÉGYPTOLOGIQUE 'AÏN → 1D25 ⲃ lettre latine 'aïn → 1D5C * lettre modificative minuscule 'aïn → A7BD ᵀ lettre minuscule latine i glottal

Supplément pour la linguistique mayaniste

A726	Ḥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE HENG
A727	ḥ	LETTRE MINUSCULE LATINE HENG
A728	Ṛ	LETTRE MAJUSCULE LATINE TZ
A729	ṛ	LETTRE MINUSCULE LATINE TZ
A72A	Ḝ	LETTRE MAJUSCULE LATINE TRESILLO
A72B	ḝ	LETTRE MINUSCULE LATINE TRESILLO → 218B Ḝ chiffre trois culbuté
A72C	Ḟ	LETTRE MAJUSCULE LATINE CUATRILLO
A72D	ḟ	LETTRE MINUSCULE LATINE CUATRILLO
A72E	Ḡ	LETTRE MAJUSCULE LATINE CUATRILLO À VIRGULE
A72F	ḡ	LETTRE MINUSCULE LATINE CUATRILLO À VIRGULE

Supplément médiéviste

A730	ƒ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE F
A731	ſ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE S
A732	AA	LETTRE MAJUSCULE LATINE AA
A733	aa	LETTRE MINUSCULE LATINE AA
A734	AO	LETTRE MAJUSCULE LATINE AO
A735	ao	LETTRE MINUSCULE LATINE AO
A736	AJ	LETTRE MAJUSCULE LATINE AU
A737	aj	LETTRE MINUSCULE LATINE AU
A738	AV	LETTRE MAJUSCULE LATINE AV
A739	av	LETTRE MINUSCULE LATINE AV
A73A	Ɑ	LETTRE MAJUSCULE LATINE AV À BARRE HORIZONTALE
A73B	Ɱ	LETTRE MINUSCULE LATINE AV À BARRE HORIZONTALE
A73C	AY	LETTRE MAJUSCULE LATINE AY
A73D	ay	LETTRE MINUSCULE LATINE AY
A73E	ᶆ	LETTRE MAJUSCULE LATINE C RÉFLÉCHI POINTÉ
A73F	ᶇ	LETTRE MINUSCULE LATINE C RÉFLÉCHI POINTÉ
A740	ᶘ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K À TRAIT HORIZONTAL
A741	ᶙ	LETTRE MINUSCULE LATINE K À TRAIT HORIZONTAL
A742	ᶚ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K BARRÉ
A743	ᶛ	LETTRE MINUSCULE LATINE K BARRÉ
A744	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K BARRÉ À TRAIT HORIZONTAL
A745	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE K BARRÉ À TRAIT HORIZONTAL

A746	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L BRISÉ
A747	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE L BRISÉ
A748	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L À TRAIT ÉLEVÉ
A749	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE L À TRAIT ÉLEVÉ
A74A	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O À LONG TRAIT COUVRANT
A74B	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE O À LONG TRAIT COUVRANT
A74C	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE O BOUCLÉ
A74D	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE O BOUCLÉ
A74E	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE OO
A74F	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE OO
A750	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P À JAMBAGE BARRÉ
A751	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE P À JAMBAGE BARRÉ
A752	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P À FIORITURE
A753	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE P À FIORITURE
A754	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE P À QUEUE D'ÉCUREUIL
A755	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE P À QUEUE D'ÉCUREUIL
A756	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q À QUEUE BARRÉE
A757	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE Q À QUEUE BARRÉE
A758	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q À BARRE DIAGONALE
A759	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE Q À BARRE DIAGONALE
A75A	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R ROTUNDA
A75B	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE R ROTUNDA
A75C	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE RUM ROTUNDA
A75D	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE RUM ROTUNDA
A75E	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE V À BARRE DIAGONALE
A75F	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE V À BARRE DIAGONALE
A760	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE VY
A761	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE VY
A762	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z VISIGOTHIQUE
A763	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE Z VISIGOTHIQUE
A764	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE THORN À TRAIT
A765	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE THORN À TRAIT • vieil anglais, norrois • le glyphe représentatif est privilégié dans des textes en vieil anglais • les polices pour le norrois affichent un trait plus horizontal
A766	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE THORN À DESCENDANTE BARRÉE
A767	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE THORN À DESCENDANTE BARRÉE
A768	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE VEND
A769	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE VEND
A76A	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE ET
A76B	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE ET
A76C	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE IS
A76D	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE IS
A76E	ᶜ	LETTRE MAJUSCULE LATINE CON
A76F	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE CON
A770	ᶜ	LETTRE MODIFICATIVE US ≈ <exp> A76F ᶜ
A771	ᶜ	LETTRE MINUSCULE LATINE DUM

A772	ł	LETTRE MINUSCULE LATINE LUM
A773	ṃ	LETTRE MINUSCULE LATINE MUM
A774	ṅ	LETTRE MINUSCULE LATINE NUM
A775	ṛ	LETTRE MINUSCULE LATINE RUM
A776	Ṛ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE RUM
A777	ṥ	LETTRE MINUSCULE LATINE TUM
A778	ʒ	LETTRE MINUSCULE LATINE UM

Lettres gaéliques et celtiques

A779	Ḷ	LETTRE MAJUSCULE LATINE D INSULAIRE
A77A	ḷ	LETTRE MINUSCULE LATINE D INSULAIRE
A77B	Ḹ	LETTRE MAJUSCULE LATINE F INSULAIRE
A77C	ḹ	LETTRE MINUSCULE LATINE F INSULAIRE
A77D	Ḻ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G INSULAIRE
		• la minuscule est 1D79 ḻ
A77E	Ḿ	LETTRE MAJUSCULE LATINE G INSULAIRE CULBUTÉ
A77F	ḿ	LETTRE MINUSCULE LATINE G INSULAIRE CULBUTÉ
A780	Ṁ	LETTRE MAJUSCULE LATINE L CULBUTÉ
A781	ṁ	LETTRE MINUSCULE LATINE L CULBUTÉ
A782	Ṃ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R INSULAIRE
A783	ṃ	LETTRE MINUSCULE LATINE R INSULAIRE
A784	Ṅ	LETTRE MAJUSCULE LATINE S INSULAIRE
A785	ṅ	LETTRE MINUSCULE LATINE S INSULAIRE
A786	Ṇ	LETTRE MAJUSCULE LATINE T INSULAIRE
A787	ṇ	LETTRE MINUSCULE LATINE T INSULAIRE

Lettres modificatives

A788	˘	LETTRE MODIFICATIVE ACCENT CIRCONFLEXE BAS
		→ 02C6 ˆ lettre modificative accent circonflexe
		→ 2038 ˗ chevron d'insertion
A789	:	LETTRE MODIFICATIVE DEUX-POINTS
		• s'utilise comme une lettre de ton dans certaines écritures
		• budu (RDC), sabaot (Kenya) et plusieurs langues de Papouasie-Nouvelle-Guinée
		→ 003A : deux-points
A78A	=	LETTRE MODIFICATIVE SIGNE ÉGAL COURT
		• s'utilise comme une lettre de ton dans certaines écritures
		• budu (RDC)
		→ 003D = signe égal

Lettres orthographiques pour des glottales

A78B	ʼ	LETTRE MAJUSCULE LATINE SALTILLO
		• tlapanèque ou me'phaa (Mexique)
A78C	ʹ	LETTRE MINUSCULE LATINE SALTILLO
		• ces deux lettres sont utilisés dans quelques langues pour l'écriture du coup de glotte
		• la forme minuscule est largement utilisée dans de nombreuses langues du Mexique et dans d'autres régions
		→ 0027 ' apostrophe
		→ 0242 ɀ lettre minuscule latine coup de glotte
		→ 0294 ʔ lettre latine coup de glotte
		→ 02BC ʻ lettre modificative apostrophe
		→ 02C0 ʔ lettre modificative coup de glotte

Lettre supplémentaire

A78D	Ḥ	LETTRE MAJUSCULE LATINE H CULBUTÉ
		• s'utilise dans l'écriture du dan (ou gio, ou yacouba) au Liberia
		• la minuscule est 0265 ḥ

Symbole phonétique

A78E	ɥ	LETTRE MINUSCULE LATINE L SANGLÉ HAMEÇON RÉTROFLEXE
		• consonne fricative latérale rétroflexe sourde
		• s'utilise pour la transcription du toda

Lettre de translittération

A78F	•	LETTRE LATINE POINT SINOLOGIQUE
		• s'utilise dans la translittération du phags-pa et dans la transcription phonétique du tangoute
		→ 00B7 • point médian

Lettres supplémentaires

A790	Ლ	LETTRE MAJUSCULE LATINE N CRAMPON
A791	Მ	LETTRE MINUSCULE LATINE N CRAMPON
		• yanalif
A792	Პ	LETTRE MAJUSCULE LATINE C RAYÉ
		= symbole cambrien
A793	Ჟ	LETTRE MINUSCULE LATINE C RAYÉ
		• nanai

Supplément pour la dialectologie lituanienne

A794	Რ	LETTRE MINUSCULE LATINE C HAMEÇON PALATAL
		• la majuscule est A7C4 Ს
A795	Ს	LETTRE MINUSCULE LATINE H HAMEÇON PALATAL
		→ A727 Ტ lettre minuscule latine heng

Lettres pour le moyen vietnamien

A796	Ტ	LETTRE MAJUSCULE LATINE B À FIORITURE
A797	Უ	LETTRE MINUSCULE LATINE B À FIORITURE

Lettres archaïques pour l'éwé

A798	Ფ	LETTRE MAJUSCULE LATINE F BARRÉ
		→ 0191 Ქ lettre majuscule latine f hameçon
A799	Ღ	LETTRE MINUSCULE LATINE F BARRÉ
		• ancienne orthographe éwé
		• s'utilise aussi dans la dialectologie allemande

Lettres archaïques pour le volapük

A79A	Ყ	LETTRE MAJUSCULE LATINE VOLAPÜK AE
A79B	Შ	LETTRE MINUSCULE LATINE VOLAPÜK AE
A79C	Ჩ	LETTRE MAJUSCULE LATINE VOLAPÜK OE
A79D	Ც	LETTRE MINUSCULE LATINE VOLAPÜK OE
A79E	Ძ	LETTRE MAJUSCULE LATINE VOLAPÜK UE
A79F	Წ	LETTRE MINUSCULE LATINE VOLAPÜK UE

Lettres pour l'orthographe lettone d'avant 1921

A7A0	Ა	LETTRE MAJUSCULE LATINE G BARRE OBLIQUE
A7A1	Ბ	LETTRE MINUSCULE LATINE G BARRE OBLIQUE
A7A2	Გ	LETTRE MAJUSCULE LATINE K BARRE OBLIQUE
A7A3	Დ	LETTRE MINUSCULE LATINE K BARRE OBLIQUE
A7A4	Ე	LETTRE MAJUSCULE LATINE N BARRE OBLIQUE
A7A5	Ვ	LETTRE MINUSCULE LATINE N BARRE OBLIQUE
A7A6	Ზ	LETTRE MAJUSCULE LATINE R BARRE OBLIQUE
A7A7	Თ	LETTRE MINUSCULE LATINE R BARRE OBLIQUE
A7A8	Ი	LETTRE MAJUSCULE LATINE S BARRE OBLIQUE
A7A9	Კ	LETTRE MINUSCULE LATINE S BARRE OBLIQUE
		• s'utilise aussi dans l'orthographe du bas-sorabe d'avant 1950
		→ 1E9C Ლ lettre minuscule latine s long à barre diagonale

Lettres supplémentaires

- A7AA 𐌆 LETTRE MAJUSCULE LATINE H CROSSE
 • la minuscule est 0266 ƒ
 • utilisée au Tchad
- A7AB Ʒ LETTRE MAJUSCULE LATINE E OUVERT RÉFLÉCHI
 • la minuscule est 025C ɜ
- A7AC Ȣ LETTRE MAJUSCULE LATINE G CURSIF
 • la minuscule est 0261 g
- A7AD Ȥ LETTRE MAJUSCULE LATINE L SANGLÉ
 • la minuscule est 026C ɿ

Lettre pour les langues d’Afrique occidentale

- A7AE ɪ LETTRE MAJUSCULE LATINE PETITE CAPITALE I
 • la minuscule est 026A i
 • utilisée aussi dans Unifon

Lettre pour la transcription phonémique japonaise

- A7AF ɔ LETTRE LATINE PETITE CAPITALE Q
 • s’utilise pour représenter la gémination

Lettres pour la linguistique américaniste

- A7B0 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE K CULBUTÉ
 • la minuscule est 029E ɻ
- A7B1 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE T CULBUTÉ
 • la minuscule est 0287 ɿ
 • utilisée aussi dans Unifon

Lettre pour les langues africaines

- A7B2 ǰ LETTRE MAJUSCULE LATINE J À QUEUE CROISÉE
 • la minuscule est 029D ǰ

Lettre pour la dialectologie allemande

- A7B3 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE KHI
 • la minuscule est AB53 Ɔ
 → 03A7 Ɔ lettre majuscule grecque khi

Lettres pour les langues africaines

- A7B4 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE BÊTA
- A7B5 Ɔ LETTRE MINUSCULE LATINE BÊTA
 → 03B2 Ɔ lettre minuscule grecque bêta
- A7B6 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE OMÉGA
- A7B7 Ɔ LETTRE MINUSCULE LATINE OMÉGA
 → 03C9 Ɔ lettre minuscule grecque oméga

Lettres pour le mazahua (Mexique)

- A7B8 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE U BARRÉ OBLIQUEMENT
- A7B9 Ɔ LETTRE MINUSCULE LATINE U BARRÉ OBLIQUEMENT

Lettres pour la translittération de l’ougaritique et de l’égyptien ancien

Dans la pratique de la translittération, ces lettres sont toujours présentées en italique.

- A7BA 𐎀 LETTRE MAJUSCULE LATINE A GLOTTAL
- A7BB 𐎁 LETTRE MINUSCULE LATINE A GLOTTAL
- A7BC 𐎂 LETTRE MAJUSCULE LATINE I GLOTTAL
- A7BD 𐎃 LETTRE MINUSCULE LATINE I GLOTTAL
 = yod égyptologique
 → A723 𐎃 lettre minuscule latine égyptologique alef
 → A725 𐎃 lettre minuscule latine égyptologique ‘ain
- A7BE 𐎄 LETTRE MAJUSCULE LATINE U GLOTTAL
- A7BF 𐎅 LETTRE MINUSCULE LATINE U GLOTTAL

Lettres supplémentaires

- A7C2 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE W ANGLICANA
- A7C3 Ɔ LETTRE MINUSCULE LATINE W ANGLICANA
 • utilisées en anglais médiéval et en cornique

Lettres utilisées au début du développement de la romanisation pinyin

- A7C4 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE C HAMEÇON PALATAL
 • la minuscule est A794 Ɔ
- A7C5 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE S HAMEÇON RÉTROFLEXE
 • la minuscule est 0282 Ɔ
- A7C6 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE Z HAMEÇON PALATAL
 • la minuscule est 1D8E Ɔ

Lettres supplémentaires pour le gaulois

- A7C7 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE D À PETIT TRAIT COUVRANT
- A7C8 Ɔ LETTRE MINUSCULE LATINE D À PETIT TRAIT COUVRANT
 = tau gallicum
 • indique une affriquée dentale
- A7C9 Ɔ LETTRE MAJUSCULE LATINE S À PETIT TRAIT COUVRANT
- A7CA Ɔ LETTRE MINUSCULE LATINE S À PETIT TRAIT COUVRANT

Lettres épigraphiques gauloises et celtiques anciennes

- A7F5 𐌆 LETTRE MAJUSCULE LATINE MOITIÉ DE H RÉFLÉCHIE
 = H dimidié
 • apparaît dans des inscriptions des provinces romaines de la Gaule
 → 2C75 𐌆 lettre majuscule latine moitié de h
- A7F6 𐌇 LETTRE MINUSCULE LATINE MOITIÉ DE H RÉFLÉCHIE
- A7F7 𐌈 LETTRE LATINE ÉPIGRAPHIQUE I COUCHÉ
 • inscriptions celtiques

Supplément pour l’API étendu

- A7F8 𐌆 LETTRE MODIFICATIVE MAJUSCULE H BARRÉ
 ≈ <exp> 0126 𐌆
 Une distinction typographique entre les formes majuscule et petite capitale n'a aucune fonction de différenciation dans cette utilisation de l’API.
 → 029C 𐌆 lettre latine petite capitale h
- A7F9 𐌇 LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE LIGATURE OE
 ≈ <exp> 0153 𐌇

Supplément pour l’APO

- A7FA 𐌆 LETTRE LATINE PETITE CAPITALE M CULBUTÉ

Lettres épigraphiques romaines anciennes

- A7FB 𐌆 LETTRE LATINE ÉPIGRAPHIQUE F RÉFLÉCHI
- A7FC 𐌇 LETTRE LATINE ÉPIGRAPHIQUE P RÉFLÉCHI
- A7FD 𐌈 LETTRE LATINE ÉPIGRAPHIQUE M CULBUTÉ
- A7FE 𐌉 LETTRE LATINE ÉPIGRAPHIQUE I ALLONGÉ
- A7FF 𐌊 LETTRE LATINE ÉPIGRAPHIQUE M ARCHAÏQUE

	A80	A81	A82
0	𑌕 A800	𑌖 A810	𑌗 A820
1	𑌘 A801	𑌙 A811	𑌚 A821
2	𑌛 A802	𑌜 A812	𑌝 A822
3	𑌟 A803	𑌠 A813	𑌡 A823
4	𑌤 A804	𑌥 A814	𑌦 A824
5	𑌩 A805	𑌪 A815	𑌫 A825
6	𑌮 A806	𑌯 A816	𑌰 A826
7	𑌴 A807	𑌵 A817	𑌶 A827
8	𑌸 A808	𑌹 A818	𑌺 A828
9	𑌼 A809	𑌽 A819	𑌾 A829
A	𑌻 A80A	𑌼 A81A	𑌽 A82A
B	𑌿 A80B	𑍀 A81B	𑍁 A82B
C	𑍅 A80C	𑍆 A81C	𑍇 A82C
D	𑍊 A80D	𑍋 A81D	
E	𑍏 A80E	𑍐 A81E	
F	𑍔 A80F	𑍕 A81F	

Voyelles indépendantes et dvisvara

A800	𑌕	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ Â
A801	𑌖	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ I
A802	𑌛	DIACRITIQUE SYLOTÎ NÂGRÎ DVISVARA
A803	𑌟	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ OU
A804	𑌤	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ É
A805	𑌩	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ O

Signe diacritique

A806	𑌛	DIACRITIQUE SYLOTÎ NÂGRÎ HASANTA = halant, virâma • forme des ligatures
------	---	---

Consonnes

A807	𑌟	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ KO
A808	𑌠	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ KHO
A809	𑌽	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ GO
A80A	𑌼	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ GHO
A80B	𑌿	DIACRITIQUE SYLOTÎ NÂGRÎ ANOUSVÂRA
A80C	𑍅	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ TCHO
A80D	𑍊	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ TCHHO
A80E	𑍏	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ DJO
A80F	𑍔	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ DJHO
A810	𑌖	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ TTO
A811	𑌙	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ TTHO
A812	𑌜	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ DDO
A813	𑌟	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ DDHO
A814	𑌥	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ TO
A815	𑌪	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ THO
A816	𑌯	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ DO
A817	𑌵	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ DHO
A818	𑌹	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ NO
A819	𑌽	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ PO
A81A	𑌼	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ PHO
A81B	𑍀	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ BO
A81C	𑍁	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ BHO
A81D	𑍆	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ MO
A81E	𑍏	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ RO
A81F	𑍔	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ LO
A820	𑌗	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ RRO
A821	𑌚	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ SO
A822	𑌝	LETTRE SYLOTÎ NÂGRÎ HO

Voyelles diacritiques

A823	𑌡	DIACRITIQUE VOYELLE SYLOTÎ NÂGRÎ Â
A824	𑌦	DIACRITIQUE VOYELLE SYLOTÎ NÂGRÎ I
A825	𑌫	DIACRITIQUE VOYELLE SYLOTÎ NÂGRÎ OU
A826	𑌰	DIACRITIQUE VOYELLE SYLOTÎ NÂGRÎ É
A827	𑌶	DIACRITIQUE VOYELLE SYLOTÎ NÂGRÎ Ô

Symboles de poésie

A828	◦	SYMBOLE DE POÉSIE SYLOTÎ NÂGRÎ 1
A829	⋈	SYMBOLE DE POÉSIE SYLOTÎ NÂGRÎ 2
A82A	⋉	SYMBOLE DE POÉSIE SYLOTÎ NÂGRÎ 3
A82B	⋊	SYMBOLE DE POÉSIE SYLOTÎ NÂGRÎ 4

Signe diacritique

A82C	𑍇	DIACRITIQUE SYLOTÎ NÂGRÎ VARIANTE DE HASANTA = signe « tueur » • ne forme pas de ligatures
------	---	--

A83	
0	 A830
1	 A831
2	 A832
3	 A833
4	 A834
5	 A835
6	 A836
7	 A837
8	 A838
9	 A839
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Formes numériques

A830 | FRACTION INDIENNE DU NORD UN QUART
 • cette fraction et certaines des fractions suivantes sont également utilisées dans plusieurs écritures de l'Inde du Sud, en ce compris le kannara et le malayalam

A831 || FRACTION INDIENNE DU NORD UN DEMI

A832 ||| FRACTION INDIENNE DU NORD TROIS QUARTS

A833 - FRACTION INDIENNE DU NORD UN SEIXIÈME

A834 = FRACTION INDIENNE DU NORD UN HUITIÈME

A835 ≡ FRACTION INDIENNE DU NORD TROIS SEIXIÈMES

A836 ° SIGNE INDIEN DU NORD UN QUART

Autre signe

A837 ୯ SIGNE INDIEN DU NORD D'ABSENCE D'UNITÉ

Symbole monétaire

A838 ୨ SYMBOLE INDIEN DU NORD ROUPIE
 → 09F2 ৳ signe bengali roupie

Autre signe

A839 ୪ SIGNE DE QUANTITÉ INDIEN DU NORD
 • une marque unitaire pour différents poids et mesures

	A84	A85	A86	A87
0	 A840	 A850	 A860	 A870
1	 A841	 A851	 A861	 A871
2	 A842	 A852	 A862	 A872
3	 A843	 A853	 A863	 A873
4	 A844	 A854	 A864	 A874
5	 A845	 A855	 A865	 A875
6	 A846	 A856	 A866	 A876
7	 A847	 A857	 A867	 A877
8	 A848	 A858	 A868	
9	 A849	 A859	 A869	
A	 A84A	 A85A	 A86A	
B	 A84B	 A85B	 A86B	
C	 A84C	 A85C	 A86C	
D	 A84D	 A85D	 A86D	
E	 A84E	 A85E	 A86E	
F	 A84F	 A85F	 A86F	

Les lettres phags-pa sont utilisées pour l'écriture du mongol, du chinois, de l'ouïgour, du tibétain et du sanskrit, sauf celles qui sont annotées d'une liste de langues plus restreinte.

Consonnes

- A840 ༀ LETTRE PHAGS-PA KA
• mongol, chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F40 ༀ lettre tibétaine ka
- A841 ༁ LETTRE PHAGS-PA KHA
= lettre phags-pa k'a
→ 0F41 ༁ lettre tibétaine kha
- A842 ༂ LETTRE PHAGS-PA GA
→ 0F42 ༂ lettre tibétaine ga
- A843 ༃ LETTRE PHAGS-PA NGA
• mongol, chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F44 ༃ lettre tibétaine nga
- A844 ༄ LETTRE PHAGS-PA TCHA
• chinois, tibétain
→ 0F45 ༄ lettre tibétaine tcha
- A845 ༅ LETTRE PHAGS-PA TCHHA
= lettre phags-pa tch'a
• mongol, chinois, ouïgour, tibétain
→ 0F46 ༅ lettre tibétaine tchha
- A846 ༆ LETTRE PHAGS-PA DJA
• mongol, chinois, ouïgour, tibétain
→ 0F47 ༆ lettre tibétaine dja
- A847 ༇ LETTRE PHAGS-PA ÑA
• chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F49 ༇ lettre tibétaine ña
- A848 ༈ LETTRE PHAGS-PA TA
• mongol, chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F4F ༈ lettre tibétaine ta
- A849 ༉ LETTRE PHAGS-PA THA
= lettre phags-pa t'a
→ 0F50 ༉ lettre tibétaine tha
- A84A ༊ LETTRE PHAGS-PA DA
→ 0F51 ༊ lettre tibétaine da
- A84B ་ LETTRE PHAGS-PA NA
→ 0F53 ་ lettre tibétaine na
- A84C ༌ LETTRE PHAGS-PA PA
• mongol, chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F54 ༌ lettre tibétaine pa
- A84D ། LETTRE PHAGS-PA PHA
= lettre phags-pa p'a
• chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F55 ། lettre tibétaine pha
- A84E ༎ LETTRE PHAGS-PA BA
→ 0F56 ༎ lettre tibétaine ba
- A84F ༏ LETTRE PHAGS-PA MA
→ 0F58 ༏ lettre tibétaine ma
- A850 ༐ LETTRE PHAGS-PA TSA
• chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F59 ༐ lettre tibétaine tsa
- A851 ༑ LETTRE PHAGS-PA TÇA
= lettre phags-pa ts'a
• mongol, chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F5A ༑ lettre tibétaine tça
- A852 ༒ LETTRE PHAGS-PA DZA
• chinois, tibétain, sanskrit
→ 0F5B ༒ lettre tibétaine dza
- A853 ༓ LETTRE PHAGS-PA WA
→ 0F5D ༓ lettre tibétaine wa

- A854 ༔ LETTRE PHAGS-PA ZHA
• chinois, tibétain
→ 0F5E ༔ lettre tibétaine zha
- A855 ༕ LETTRE PHAGS-PA ZA
• mongol, chinois, tibétain
→ 0F5F ༕ lettre tibétaine za
- A856 ༖ LETTRE PHAGS-PA PETIT A
→ 0F60 ༖ lettre tibétaine 'a
~ A856 FE00 ༖ lettre phags-pa petit a forme renversée
- A857 ༗ LETTRE PHAGS-PA YA
→ 0F61 ༗ lettre tibétaine ya
- A858 ༘ LETTRE PHAGS-PA RA
• mongol, ouïgour, tibétain
→ 0F62 ༘ lettre tibétaine ra
- A859 ༙ LETTRE PHAGS-PA LA
→ 0F63 ༙ lettre tibétaine la
- A85A ༚ LETTRE PHAGS-PA ÇA
→ 0F64 ༚ lettre tibétaine ça
- A85B ༛ LETTRE PHAGS-PA SA
→ 0F66 ༛ lettre tibétaine sa
- A85C ༜ LETTRE PHAGS-PA HA
→ 0F67 ༜ lettre tibétaine ha
~ A85C FE00 ༜ lettre phags-pa ha forme renversée

Lettre A

- A85D ༝ LETTRE PHAGS-PA A
→ 0F68 ༝ lettre tibétaine a

Voyelles

- A85E ༞ LETTRE PHAGS-PA I
→ 0F72 ༞ diacritique voyelle tibétaine i
~ A85E FE00 ༞ lettre phags-pa i forme renversée
- A85F ༟ LETTRE PHAGS-PA OU
→ 0F74 ༟ diacritique voyelle tibétaine ou
~ A85F FE00 ༟ lettre phags-pa ou forme renversée
- A860 ༠ LETTRE PHAGS-PA È
→ 0F7A ༠ diacritique voyelle tibétaine é
~ A860 FE00 ༠ lettre phags-pa é forme renversée
- A861 ༡ LETTRE PHAGS-PA O
→ 0F7C ༡ diacritique voyelle tibétaine o

Consonnes

- A862 ༢ LETTRE PHAGS-PA QA
• mongol, ouïgour
- A863 ༣ LETTRE PHAGS-PA XA
• mongol, chinois
- A864 ༤ LETTRE PHAGS-PA FA
• chinois, ouïgour
→ A85C ༤ lettre phags-pa ha
- A865 ༥ LETTRE PHAGS-PA GGA
• distribution linguistique inconnue
• forme réfléchie de A862 ༢

Voyelle

- A866 ༧ LETTRE PHAGS-PA É
• mongol, chinois, ouïgour

Consonnes subjointes

- A867 ༨ LETTRE SUBJOINTE PHAGS-PA WA
• chinois, tibétain, sanskrit
→ 0FAD ༨ lettre subjointe tibétaine wa

- A868 ག) LETTRE SUBJOINTE PHAGS-PA YA
 • chinois, tibétain, sanskrit
 → 0FB1 ག) lettre subjointe tibétaine ya
 ~ A868 FE00 ག) lettre subjointe phags-pa ya
 forme renversée

Consonnes supplémentaires pour le sanskrit

- A869 ར) LETTRE PHAGS-PA TTA
 • sanskrit
 → 0F4A ར) lettre tibétaine tta
- A86A འ) LETTRE PHAGS-PA TTHA
 = lettre phags-pa tt'a
 • sanskrit
 → 0F4B འ) lettre tibétaine ttha
- A86B ཎ) LETTRE PHAGS-PA DDA
 • sanskrit
 → 0F4C ཎ) lettre tibétaine dda
- A86C ལ) LETTRE PHAGS-PA NNA
 • sanskrit
 → 0F4E ལ) lettre tibétaine nna

Autres formes de consonnes pour le chinois

- A86D ཡ) LETTRE PHAGS-PA VARIANTE DE YA
 • chinois
 → A857 ཡ) lettre phags-pa ya
- A86E ར) LETTRE PHAGS-PA ÇA SOURD
 • chinois
 → A85A ར) lettre phags-pa ça
- A86F ལ) LETTRE PHAGS-PA HA VOISÉ
 = lettre phags-pa ha sonore
 • chinois
 → A85C ལ) lettre phags-pa ha
- A870 ལ) LETTRE PHAGS-PA FA ASPIRÉ
 • chinois
 → A864 ལ) lettre phags-pa fa

Consonne subjointe

- A871 ར) LETTRE SUBJOINTE PHAGS-PA RA
 • tibétain, sanskrit
 → 0FB2 ར) lettre subjointe tibétaine ra

Consonne supplémentaire pour le tibétain

- A872 ར) LETTRE PHAGS-PA RA SUSCRIT
 • tibétain
 → 0F62 ར) lettre tibétaine ra

Tchandrabindou

- A873 ར) LETTRE PHAGS-PA TCHANDRABINDOU
 • sanskrit
 → 0F83 ར) diacritique tibétain sna ldan
 → 0F7E ར) diacritique tibétain rdjes sou nga ro
 → 1880 ར) lettre mongole anousvâra un ali gali

Repères de début pour le tibétain

- A874 ར) REPÈRE DE DÉBUT PHAGS-PA SIMPLE
 • tibétain
 • indique le début d'un texte
 → 0F04 ར) signe tibétain yig mgo mdoun ma
 ouvrant
 → 1800 ར) birga mongol
- A875 ར) REPÈRE DE DÉBUT PHAGS-PA DOUBLE
 • tibétain
 • indique le début d'un texte

Ponctuation pour le tibétain

- A876 | SIGNE PHAGS-PA ÇAD
 • tibétain
 → 0F0D | signe tibétain çad
- A877 || SIGNE PHAGS-PA DOUBLE ÇAD
 • tibétain
 → 0F0E || signe tibétain ñis çad

Séquences de variation standardisées

A856		LETTRE PHAGS-PA PETIT A
	<small>A856</small> 	lettre phags-pa petit a forme renversée
A85C	<small>A856 FE00</small> 	LETTRE PHAGS-PA HA
	<small>A85C</small> 	lettre phags-pa ha forme renversée
A85E	<small>A85C FE00</small> 	LETTRE PHAGS-PA I
	<small>A85E</small> 	lettre phags-pa i forme renversée
A85F	<small>A85E FE00</small> 	LETTRE PHAGS-PA OU
	<small>A85F</small> 	lettre phags-pa ou forme renversée
A860	<small>A85F FE00</small> 	LETTRE PHAGS-PA È
	<small>A860</small> 	lettre phags-pa é forme renversée
A868	<small>A860 FE00</small> 	LETTRE SUBJOINTE PHAGS-PA YA
	<small>A868</small> 	lettre subjointe phags-pa ya forme renversée
	<small>A868 FE00</small>	

	A88	A89	A8A	A8B	A8C	A8D
0	◌ [◌] A880	ઐ A890	ઑ A8A0	ઘ A8B0	ઙ A8C0	૦ A8D0
1	◌ ^{◌◌} A881	ઞ A891	ઠ A8A1	ઢ A8B1	ઠ A8C1	૧ A8D1
2	ઘ A882	ઘ A892	ઘ A8A2	ઘ A8B2	ઘ A8C2	૨ A8D2
3	ઘ A883	ઘ A893	ઘ A8A3	ઘ A8B3	ઘ A8C3	૩ A8D3
4	ઘ A884	ઘ A894	ઘ A8A4	ઘ A8B4	ઘ A8C4	૪ A8D4
5	ઘ A885	ઘ A895	ઘ A8A5	ઘ A8B5	ઘ A8C5	૫ A8D5
6	ઘ A886	ઘ A896	ઘ A8A6	ઘ A8B6		૬ A8D6
7	ઘ A887	ઘ A897	ઘ A8A7	ઘ A8B7		૭ A8D7
8	ઘ A888	ઘ A898	ઘ A8A8	ઘ A8B8		૮ A8D8
9	ઘ A889	ઘ A899	ઘ A8A9	ઘ A8B9		૯ A8D9
A	ઘ A88A	ઘ A89A	ઘ A8AA	ઘ A8BA		
B	ઘ A88B	ઘ A89B	ઘ A8AB	ઘ A8BB		
C	ઘ A88C	ઘ A89C	ઘ A8AC	ઘ A8BC		
D	ઘ A88D	ઘ A89D	ઘ A8AD	ઘ A8BD		
E	ઘ A88E	ઘ A89E	ઘ A8AE	ઘ A8BE	 A8CE	
F	ઘ A88F	ઘ A89F	ઘ A8AF	ઘ A8BF	 A8CF	

Signes diacritiques

- A880 ◌̣ DIACRITIQUE SAURACHTRA ANOUSVĀRA
 A881 ◌̣̣ DIACRITIQUE SAURACHTRA VISARGA

Voyelles indépendantes

- A882 ീ LETTRE SAURACHTRA A
 A883 ു LETTRE SAURACHTRA Â
 A884 ൂ LETTRE SAURACHTRA I
 A885 ൃ LETTRE SAURACHTRA Î
 A886 ൄ LETTRE SAURACHTRA OU
 A887 ൅ LETTRE SAURACHTRA OÛ
 A888 െ LETTRE SAURACHTRA R VOCALIQUE
 A889 േ LETTRE SAURACHTRA RR VOCALIQUE
 A88A ൈ LETTRE SAURACHTRA L VOCALIQUE
 A88B ൉ LETTRE SAURACHTRA LL VOCALIQUE
 A88C ൊ LETTRE SAURACHTRA É
 A88D ോ LETTRE SAURACHTRA ÉÉ
 A88E ൌ LETTRE SAURACHTRA AI
 A88F ് LETTRE SAURACHTRA O
 A890 ൎ LETTRE SAURACHTRA Ô
 A891 ൏ LETTRE SAURACHTRA AOU

Consonnes

- A892 ക LETTRE SAURACHTRA KA
 A893 ഛ LETTRE SAURACHTRA KHA
 A894 ണ LETTRE SAURACHTRA GA
 A895 ഺ LETTRE SAURACHTRA GHA
 A896 ള LETTRE SAURACHTRA NGA
 A897 ് LETTRE SAURACHTRA TCHA
 A898 ൎ LETTRE SAURACHTRA TCHHA
 A899 റ LETTRE SAURACHTRA DJA
 A89A റ്റ LETTRE SAURACHTRA DJHA
 A89B റ്റാ LETTRE SAURACHTRA ÑA
 A89C റ്റാ LETTRE SAURACHTRA TTA
 A89D റ്റാ LETTRE SAURACHTRA TTHA
 A89E റ്റാ LETTRE SAURACHTRA DDA
 A89F റ്റാ LETTRE SAURACHTRA DDHA
 A8A0 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA NNA
 A8A1 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA TA
 A8A2 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA THA
 A8A3 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA DA
 A8A4 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA DHA
 A8A5 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA NA
 A8A6 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA PA
 A8A7 റ്റാ LETTRE SAURACHTRA PHA
 = lettre saurachtra p'a
 A8A8 ീ LETTRE SAURACHTRA BA
 A8A9 ു LETTRE SAURACHTRA BHA
 A8AA ൂ LETTRE SAURACHTRA MA
 A8AB ൃ LETTRE SAURACHTRA YA
 A8AC ൄ LETTRE SAURACHTRA RA
 A8AD ൅ LETTRE SAURACHTRA LA
 A8AE െ LETTRE SAURACHTRA VA
 A8AF േ LETTRE SAURACHTRA ÇA
 A8B0 ൈ LETTRE SAURACHTRA CHA
 A8B1 ൉ LETTRE SAURACHTRA SA
 A8B2 ൊ LETTRE SAURACHTRA HA
 A8B3 ോ LETTRE SAURACHTRA LLA
 A8B4 ൌ DIACRITIQUE CONSONNE SAURACHTRA HÂROU

Voyelles diacritiques

- A8B5 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA Â

- A8B6 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA I
 A8B7 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA Î
 A8B8 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA OU
 A8B9 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA OÛ
 A8BA ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA R VOCALIQUE
 A8BB ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA RR VOCALIQUE
 A8BC ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA L VOCALIQUE
 A8BD ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA LL VOCALIQUE
 A8BE ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA É
 A8BF ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA ÉÉ
 A8C0 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA AI
 A8C1 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA O
 A8C2 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA Ô
 A8C3 ് DIACRITIQUE VOYELLE SAURACHTRA AOU

Virâma

- A8C4 ് DIACRITIQUE SAURACHTRA VIRÂMA

Signe diacritique

- A8C5 ് DIACRITIQUE SAURACHTRA TCHANDRABINDOU

Ponctuation

- A8CE | DANDA SAURACHTRA
 A8CF || DOUBLE DANDA SAURACHTRA

Chiffres

- A8D0 ൦ CHIFFRE SAURACHTRA ZÉRO
 A8D1 ൧ CHIFFRE SAURACHTRA UN
 A8D2 ൨ CHIFFRE SAURACHTRA DEUX
 A8D3 ൩ CHIFFRE SAURACHTRA TROIS
 A8D4 ൪ CHIFFRE SAURACHTRA QUATRE
 A8D5 ൫ CHIFFRE SAURACHTRA CINQ
 A8D6 ൬ CHIFFRE SAURACHTRA SIX
 A8D7 ൭ CHIFFRE SAURACHTRA SEPT
 A8D8 ൮ CHIFFRE SAURACHTRA HUIT
 A8D9 ൯ CHIFFRE SAURACHTRA NEUF

	A8E	A8F
0	० A8E0	वि A8F0
1	१ A8E1	ऽ A8F1
2	२ A8E2	८ A8F2
3	३ A8E3	९ A8F3
4	४ A8E4	१० A8F4
5	५ A8E5	११ A8F5
6	६ A8E6	१२ A8F6
7	७ A8E7	१३ A8F7
8	८ A8E8	१४ A8F8
9	९ A8E9	१५ A8F9
A	अ A8EA	१६ A8FA
B	उ A8EB	१७ A8FB
C	क A8EC	१८ A8FC
D	न A8ED	१९ A8FD
E	प A8EE	२० A8FE
F	र A8EF	२१ A8FF

Signes de cantillation (svara) pour le Sama-Veda

Voir l'ensemble similaire de signes svara grantha pour le Sama-Veda, codé dans la plage 11366-11374.

A8E0	◌̐	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ ZÉRO = vaïdika sâmasvara anka tchhoûnya
A8E1	◌̑	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ UN = vaïdika sâmasvara anka éka oudâta
A8E2	◌̒	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ DEUX = vaïdika sâmasvara anka dvi svarita
A8E3	◌̓	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ TROIS = vaïdika sâmasvara anka tri anoudâta
A8E4	◌̔	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ QUATRE = vaïdika sâmasvara anka tchhatour
A8E5	◌̕	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ CINQ = vaïdika sâmasvara anka pantchha
A8E6	◌̖	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ SIX = vaïdika sâmasvara anka shatt
A8E7	◌̗	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ SEPT = vaïdika sâmasvara anka sapta
A8E8	◌̘	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ HUIT = vaïdika sâmasvara anka ashta
A8E9	◌̙	DIACRITIQUE CHIFFRE DÉVANÂGARÎ NEUF = vaïdika sâmasvara anka nava
A8EA	◌̚	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ A = vaïdika sâmasvara abhinihita
A8EB	◌̛	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ OU = vaïdika sâmasvara ou
A8EC	◌̜	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ KA = vaïdika sâmasvara ka
A8ED	◌̝	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ NA = vaïdika sâmasvara namana
A8EE	◌̞	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ PA = vaïdika sâmasvara prannatam
A8EF	◌̟	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ RA = vaïdika sâmasvara ra
A8F0	◌̠	DIACRITIQUE LETTRE DÉVANÂGARÎ VI = vaïdika sâmasvara vinata
A8F1	◌̡	DIACRITIQUE DÉVANÂGARÎ AVAGRAHA = vaïdika sâmasvara dîrghîbhâva

Signes de nasalisation

A8F2	◌̣	SIGNE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU À CHASSE = vaïdika tchandrabindou → 0901 ◌̣ diacritique dévanâgarî tchandrabindou
A8F3	◌̤	SIGNE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU VIRÂMA = vaïdika anousvâra tchandrabindou tiryak
A8F4	◌̥	SIGNE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU DOUBLE VIRÂMA = vaïdika anousvâra dvi tchandrabindou tiryak
A8F5	◌̦	SIGNE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU DEUX = vaïdika anousvâra tchandrabindou sa-dvi
A8F6	◌̧	SIGNE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU TROIS = vaïdika anousvâra tchandrabindou sa-tri
A8F7	◌̨	SIGNE DÉVANÂGARÎ TCHANDRABINDOU AVAGRAHA = vaïdika anousvâra tchandrabindou sa-avagraha

Signes éditoriaux

A8F8	◌̩	SIGNE DÉVANÂGARÎ POUHPIKA = vaïdika poushpikâ • utilisé comme un marque-place ou un remplissage • souvent flanqué de doubles dandas
------	----	--

A8F9	◌̪	BOURRE D'ÉCART DÉVANÂGARÎ • s'utilise pour indiquer qu'un blanc ou un écart dans un manuscrit ou un texte n'est pas une lacune
A8FA	◌̫	CHEVRON DÉVANÂGARÎ = vaïdika troutikâ • s'utilise pour l'insertion de caractères → 2038 ◌̫ chevron d'insertion
A8FB	◌̬	BARRE DE TÊTE DÉVANÂGARÎ = tchhirorékhâ • s'utilise pour indiquer des passages dont la lecture n'est pas sûre (parce que la source est corrompue) → 111DC ◌̬ barre de tête charada

Signes divers

A8FC	◌̭	SIGNE DÉVANÂGARÎ SIDDHAM = siddhirastou • placé au début d'un texte comme une invocation → 0C77 ◌̭ signe télougou siddham → 0C84 ◌̭ signe kannara siddham → 0F04 ◌̭ signe tibétain yig mgo mdoun ma ouvrant → 1800 ◌̭ birga mongol → 111DB ◌̭ signe charada siddham
A8FD	◌̮	OM JAÏN DÉVANÂGARÎ

Voyelle et voyelle diacritique supplémentaires

A8FE	◌̯	LETTRE DÉVANÂGARÎ AY
A8FF	◌̰	DIACRITIQUE VOYELLE DÉVANÂGARÎ AY

	A90	A91	A92
0	𐀀 A900	𐀁 A910	𐀂 A920
1	𐀃 A901	𐀄 A911	𐀅 A921
2	𐀆 A902	𐀇 A912	𐀈 A922
3	𐀉 A903	𐀊 A913	𐀋 A923
4	𐀌 A904	𐀍 A914	𐀎 A924
5	𐀏 A905	𐀐 A915	𐀑 A925
6	𐀒 A906	𐀓 A916	𐀔 A926
7	𐀕 A907	𐀖 A917	𐀗 A927
8	𐀘 A908	𐀙 A918	𐀚 A928
9	𐀛 A909	𐀜 A919	𐀝 A929
A	𐀞 A90A	𐀟 A91A	𐀠 A92A
B	𐀡 A90B	𐀢 A91B	𐀣 A92B
C	𐀤 A90C	𐀥 A91C	𐀦 A92C
D	𐀧 A90D	𐀨 A91D	𐀩 A92D
E	𐀪 A90E	𐀫 A91E	𐀬 A92E
F	𐀭 A90F	𐀮 A91F	𐀯 A92F

Chiffres

A900	𐀀	CHIFFRE KAYAH LI ZÉRO
A901	𐀃	CHIFFRE KAYAH LI UN
A902	𐀆	CHIFFRE KAYAH LI DEUX
A903	𐀉	CHIFFRE KAYAH LI TROIS
A904	𐀌	CHIFFRE KAYAH LI QUATRE
A905	𐀏	CHIFFRE KAYAH LI CINQ
A906	𐀒	CHIFFRE KAYAH LI SIX
A907	𐀕	CHIFFRE KAYAH LI SEPT
A908	𐀘	CHIFFRE KAYAH LI HUIT
A909	𐀛	CHIFFRE KAYAH LI NEUF

Consonnes

A90A	𐀞	LETTRE KAYAH LI KA
A90B	𐀡	LETTRE KAYAH LI KHA
A90C	𐀤	LETTRE KAYAH LI GA
A90D	𐀧	LETTRE KAYAH LI NGA
A90E	𐀪	LETTRE KAYAH LI SA
A90F	𐀭	LETTRE KAYAH LI ÇA
A910	𐀒	LETTRE KAYAH LI ZA
A911	𐀔	LETTRE KAYAH LI ÑA
A912	𐀓	LETTRE KAYAH LI TA
A913	𐀕	LETTRE KAYAH LI HTA
A914	𐀍	LETTRE KAYAH LI NA
A915	𐀐	LETTRE KAYAH LI PA
A916	𐀓	LETTRE KAYAH LI PHA = lettre kayah li p'a
A917	𐀖	LETTRE KAYAH LI MA
A918	𐀉	LETTRE KAYAH LI DA
A919	𐀒	LETTRE KAYAH LI BA
A91A	𐀌	LETTRE KAYAH LI RA
A91B	𐀕	LETTRE KAYAH LI YA
A91C	𐀥	LETTRE KAYAH LI LA
A91D	𐀨	LETTRE KAYAH LI WA
A91E	𐀫	LETTRE KAYAH LI THA
A91F	𐀮	LETTRE KAYAH LI HA
A920	𐀝	LETTRE KAYAH LI VA
A921	𐀎	LETTRE KAYAH LI TCHA
A922	𐀈	LETTRE KAYAH LI A
A923	𐀋	LETTRE KAYAH LI E
A924	𐀉	LETTRE KAYAH LI I
A925	𐀈	LETTRE KAYAH LI Ô

Voyelles

A926	𐀔	DIACRITIQUE VOYELLE KAYAH LI U
A927	𐀗	DIACRITIQUE VOYELLE KAYAH LI É
A928	𐀚	DIACRITIQUE VOYELLE KAYAH LI OU
A929	𐀛	DIACRITIQUE VOYELLE KAYAH LI ÉÉ
A92A	𐀜	DIACRITIQUE VOYELLE KAYAH LI O

Marques de ton

A92B	𐀡	TON KAYAH LI PLOPHOU
A92C	𐀥	TON KAYAH LI TCHALYA
A92D	𐀩	TON KAYAH LI TCHALYA PLOPHOU

Ponctuation

A92E	𐀬	SIGNE KAYAH LI TCHWI
A92F	𐀯	SIGNE KAYAH LI ÇYA

	A93	A94	A95
0	 A930	 A940	 A950
1	 A931	 A941	 A951
2	 A932	 A942	 A952
3	 A933	 A943	 A953
4	 A934	 A944	
5	 A935	 A945	
6	 A936	 A946	
7	 A937	 A947	
8	 A938	 A948	
9	 A939	 A949	
A	 A93A	 A94A	
B	 A93B	 A94B	
C	 A93C	 A94C	
D	 A93D	 A94D	
E	 A93E	 A94E	
F	 A93F	 A94F	 A95F

Consonnes

A930	⤴	LETTRE REJANG KA
A931	⤴	LETTRE REJANG GA
A932	⤴	LETTRE REJANG NGA
A933	⤴	LETTRE REJANG TA
A934	⤴	LETTRE REJANG DA
A935	⤴	LETTRE REJANG NA
A936	✓	LETTRE REJANG PA
A937	/	LETTRE REJANG BA
A938	⤴	LETTRE REJANG MA
A939	⤴	LETTRE REJANG TCHA
A93A	⤴	LETTRE REJANG DJA
A93B	⤴	LETTRE REJANG ÑA
A93C	⤴	LETTRE REJANG SA
A93D	⤴	LETTRE REJANG RA
A93E	⤴	LETTRE REJANG LA
A93F	⤴	LETTRE REJANG YA
A940	⤴	LETTRE REJANG WA
A941	✓	LETTRE REJANG HA
A942	⤴	LETTRE REJANG MBA
A943	⤴	LETTRE REJANG NGGA
A944	⤴	LETTRE REJANG NDA
A945	⤴	LETTRE REJANG ÑJA
A946	⤴	LETTRE REJANG A

Voyelles diacritiques

Le tableau montre la position nominale des voyelles diacritiques par rapport au cercle pointillé sans prendre en compte que l'écriture est penchée.

A947	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG I = kalouan
A948	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG OU = kamitan
A949	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG É = kamitcha
A94A	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG Ä = katiling
A94B	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG O
A94C	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG AOU = katouloung
A94D	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG EOU
A94E	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE REJANG ÈA = kadjina

Consonnes diacritiques

Le tableau montre la position nominale des consonnes diacritiques par rapport au cercle pointillé sans prendre en compte que l'écriture est penchée.

A94F	◌◌	DIACRITIQUE CONSONNE REJANG NG = katoulang
A950	◌◌	DIACRITIQUE CONSONNE REJANG N = douo déatas
A951	◌◌	DIACRITIQUE CONSONNE REJANG R = kadjoundjoung
A952	◌◌	DIACRITIQUE CONSONNE REJANG H

Virâma

A953	◌◌	DIACRITIQUE REJANG VIRÂMA • ne forme pas de ligatures
------	----	--

Ponctuation

A95F	⤴	SIGNE REJANG SECTION
------	---	----------------------

	A96	A97
0	ㅏ A960	ㅑ A970
1	ㅓ A961	ㅕ A971
2	ㅗ A962	ㅛ A972
3	ㅛ A963	ㅜ A973
4	ㅜ A964	ㅠ A974
5	ㅠ A965	ㅡ A975
6	ㅓ A966	ㅇ A976
7	ㅕ A967	ㅑ A977
8	ㅏ A968	ㅑ A978
9	ㅓ A969	ㅕ A979
A	ㅗ A96A	ㅛ A97A
B	ㅛ A96B	ㅜ A97B
C	ㅛ A96C	ㅜ A97C
D	ㅛ A96D	
E	ㅛ A96E	
F	ㅛ A96F	

Consonnes initiales archaïques

- A960 ㅏ TCH'OSONG HANGÛL TIKÛT-MIÛM
- A961 ㅓ TCH'OSONG HANGÛL TIKÛT-PIÛP
- A962 ㅗ TCH'OSONG HANGÛL TIKÛT-SIÔS
- A963 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL TIKÛT-TCHIÛTCH
- A964 ㅜ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-KIYOK
- A965 ㅠ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-SSANGKIYOK
- A966 ㅓ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-TIKÛT
- A967 ㅕ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-SSANGTIKÛT
- A968 ㅏ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-MIÛM
- A969 ㅓ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-PIÛP
- A96A ㅗ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-SSANGPIÛP
- A96B ㅛ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-KAPYO-OUNPIÛP
- A96C ㅛ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-SIÔS
- A96D ㅛ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-TCHIÛTCH
- A96E ㅛ TCH'OSONG HANGÛL RIÛL-K'IÛK'
- A96F ㅛ TCH'OSONG HANGÛL MIÛM-KIYOK
- A970 ㅓ TCH'OSONG HANGÛL MIÛM-TIKÛT
- A971 ㅕ TCH'OSONG HANGÛL MIÛM-SIÔS
- A972 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL PIÛP-SIÔS-T'IÛT'
- A973 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL PIÛP-K'IÛK'
- A974 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL PIÛP-HIÛH
- A975 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL SSANGSIÔS-PIÛP
- A976 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL IÛNG-RIÛL
- A977 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL IÛNG-HIÛH
- A978 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL SSANGTCHIÛTCH-HIÛH
- A979 ㅛ TCH'OSONG HANGÛL SSANGT'IÛT'
- A97A ㅛ TCH'OSONG HANGÛL P'IÛP'-HIÛH
- A97B ㅛ TCH'OSONG HANGÛL HIÛH-SIÔS
- A97C ㅛ TCH'OSONG HANGÛL SSANGYORINHIÛH

	A98	A99	A9A	A9B	A9C	A9D
0	◌̇ A980	ꦏꦏ A990	ꦭꦏꦏ A9A0	ꦭꦏꦏ A9B0	ꦥꦶꦭꦶ A9C0	ꦲꦶꦤ꧀ A9D0
1	◌̇ A981	ꦏꦏꦱ A991	ꦭꦏꦏꦱ A9A1	ꦭꦏꦏꦱ A9B1	ꦥꦶꦭꦶꦱ A9C1	ꦲꦶꦤ꧀ꦱ A9D1
2	◌̇ A982	ꦏꦏꦱꦱ A992	ꦭꦏꦏꦱꦱ A9A2	ꦭꦏꦏꦱꦱ A9B2	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱ A9C2	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱ A9D2
3	◌̇ꦶꦶ A983	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶ A993	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶ A9A3	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶ A9B3	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶ A9C3	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶ A9D3
4	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶ A984	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶ A994	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶ A9A4	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶ A9B4	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶ A9C4	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶ A9D4
5	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶ A985	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶ A995	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶ A9A5	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶ A9B5	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶ A9C5	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶ A9D5
6	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶ A986	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶ A996	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶ A9A6	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶ A9B6	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶ A9C6	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶ A9D6
7	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A987	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A997	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9A7	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9B7	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9C7	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9D7
8	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A988	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A998	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9A8	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9B8	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9C8	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9D8
9	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A989	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A999	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9A9	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9B9	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9C9	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9D9
A	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A98A	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A99A	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9AA	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9BA	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9CA	
B	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A98B	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A99B	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9AB	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9BB	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9CB	
C	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A98C	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A99C	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9AC	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9BC	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9CC	
D	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A98D	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A99D	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9AD	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9BD	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9CD	
E	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A98E	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A99E	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9AE	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9BE		ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9DE
F	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A98F	ꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A99F	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9AF	ꦭꦏꦏꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9BF	ꦥꦶꦭꦶꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9CF	ꦲꦶꦤ꧀ꦱꦱꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶꦶ A9DF

Signes diacritiques

A980	◌̇	DIACRITIQUE JAVANAIS PANYANGGA = tchandrabindou
A981	◌̈	DIACRITIQUE JAVANAIS CECAK = anousvâra
A982	◌̆	DIACRITIQUE JAVANAIS LAYAR = repha
A983	◌̣	DIACRITIQUE JAVANAIS WIGNYAN = visarga

Lettres

A984	ꦁ	LETTRE JAVANAISE A
A985	ꦏꦮ	LETTRE JAVANAISE I KAWI
A986	ꦏꦲ	LETTRE JAVANAISE I
A987	ꦏꦺ	LETTRE JAVANAISE II
A988	ꦏꦸ	LETTRE JAVANAISE U
A989	ꦏꦺꦴ	LETTRE JAVANAISE PA CEREK = r vocalique • rě en javanais
A98A	ꦏꦺꦲ	LETTRE JAVANAISE NGA LELET = l vocalique • lě en javanais
A98B	ꦏꦺꦯ	LETTRE JAVANAISE NGA LELET RASWADI = ll vocalique • leu en javanais
A98C	ꦏꦺꦴ	LETTRE JAVANAISE E
A98D	ꦏꦺꦴꦲ	LETTRE JAVANAISE AI
A98E	ꦏꦺꦴ	LETTRE JAVANAISE O
A98F	ꦏꦺꦴꦏꦲ	LETTRE JAVANAISE KA
A990	ꦏꦺꦴꦱꦱꦏ	LETTRE JAVANAISE KA SASAK = qa
A991	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE KA MURDA = kha
A992	ꦏꦺꦴꦒ	LETTRE JAVANAISE GA
A993	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE GA MURDA = gha
A994	ꦏꦺꦴꦒ	LETTRE JAVANAISE NGA
A995	ꦏꦺꦴꦕ	LETTRE JAVANAISE CA
A996	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE CA MURDA = cha
A997	ꦏꦺꦴꦗ	LETTRE JAVANAISE JA
A998	ꦏꦺꦴꦗꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE ÑA MURDA = jnya
A999	ꦏꦺꦴꦗꦩꦲꦩꦥꦫꦤ	LETTRE JAVANAISE JA MAHAPRANA = jha
A99A	ꦏꦺꦴꦗꦩꦲꦩꦥꦫꦤ	LETTRE JAVANAISE ÑA
A99B	ꦏꦺꦴꦠꦠ	LETTRE JAVANAISE TTA
A99C	ꦏꦺꦴꦠꦠꦩꦲꦩꦥꦫꦤ	LETTRE JAVANAISE TTA MAHAPRANA = ttha
A99D	ꦏꦺꦴꦢꦢ	LETTRE JAVANAISE DDA
A99E	ꦏꦺꦴꦢꦢꦩꦲꦩꦥꦫꦤ	LETTRE JAVANAISE DDA MAHAPRANA = ddha
A99F	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE NA MURDA = nna
A9A0	ꦏꦺꦴꦠ	LETTRE JAVANAISE TA
A9A1	ꦏꦺꦴꦠꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE TA MURDA = tha
A9A2	ꦏꦺꦴꦢ	LETTRE JAVANAISE DA
A9A3	ꦏꦺꦴꦢꦩꦲꦩꦥꦫꦤ	LETTRE JAVANAISE DA MAHAPRANA = dha
A9A4	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE NA
A9A5	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE PA
A9A6	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE PA MURDA = pha (p'a)

A9A7	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE BA
A9A8	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE BA MURDA = bha
A9A9	ꦏꦺꦴꦩ	LETTRE JAVANAISE MA
A9AA	ꦏꦺꦴꦩꦲ	LETTRE JAVANAISE YA
A9AB	ꦏꦺꦴꦩꦲ	LETTRE JAVANAISE RA
A9AC	ꦏꦺꦴꦩꦲꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE RA AGUNG
A9AD	ꦏꦺꦴꦩꦲ	LETTRE JAVANAISE LA
A9AE	ꦏꦺꦴꦩꦲ	LETTRE JAVANAISE WA
A9AF	ꦏꦺꦴꦩꦲꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE SA MURDA = ça
A9B0	ꦏꦺꦴꦩꦲꦩꦥꦫꦤ	LETTRE JAVANAISE SA MAHAPRANA = cha
A9B1	ꦏꦺꦴꦩꦲ	LETTRE JAVANAISE SA
A9B2	ꦏꦺꦴꦩꦲꦩꦸꦂꦢ	LETTRE JAVANAISE HA

Signe diacritique

A9B3	◌̣	DIACRITIQUE JAVANAIS CECAK TELU = noukta
------	----	---

Voyelles diacritiques

A9B4	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE TARUNG = â • o en soundanais, non utilisée de manière isolée en javanais
A9B5	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE TOLONG • une variante de glyphe de A9B4 ◌̣
A9B6	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE WULU = i
A9B7	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE WULU MELIK = î
A9B8	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE SUKU = ou
A9B9	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE SUKU MENDUT = oû
A9BA	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE TALING = e
A9BB	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE DIRGA MURE = ai
A9BC	◌̣	DIACRITIQUE VOYELLE JAVANAISE PEPET = ě

Consonnes diacritiques

A9BD	◌̣	DIACRITIQUE CONSONNE JAVANAISE KERET = r vocalique • rě médial en javanais
A9BE	◌̣	DIACRITIQUE CONSONNE JAVANAISE PENGKAL = ya médial
A9BF	◌̣	DIACRITIQUE CONSONNE JAVANAISE CAKRA = ra médial

Signe diacritique

A9C0	◌̣	DIACRITIQUE JAVANAIS PANGKON = virâma
------	----	--

Ponctuation

A9C1	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	RERENGGAN GAUCHE JAVANAIS
A9C2	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	RERENGGAN DROIT JAVANAIS
A9C3	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	PADA ANDAP JAVANAIS
A9C4	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	PADA MADYA JAVANAIS
A9C5	ꦏꦺꦴꦩꦸꦂꦢ	PADA LUHUR JAVANAIS
A9C6	◌̣	PADA WINDU JAVANAIS
A9C7	◌̣	PADA PANGKAT JAVANAIS

A9C8**Javanais****A9DF**

A9C8	↘	PADA LINGSA JAVANAIS = danda
A9C9	↘	PADA LUNGSJ JAVANAIS = double danda
A9CA	}	PADA ADEG JAVANAIS
A9CB		PADA ADEG ADEG JAVANAIS
A9CC		PADA PISELEH JAVANAIS
A9CD		PADA PISELEH JAVANAIS CULBUTÉ

Signe de répétition

A9CF	↖	PANGRANGKEP JAVANAIS • utilisé aussi en bougui → 0662 ↖ chiffre arabo-indien deux
------	---	---

Chiffres

A9D0	◦	CHIFFRE JAVANAIS ZÉRO
A9D1	ᮘᮙ	CHIFFRE JAVANAIS UN
A9D2	ᮘᮚ	CHIFFRE JAVANAIS DEUX
A9D3	ᮘᮛ	CHIFFRE JAVANAIS TROIS
A9D4	ᮘᮜ	CHIFFRE JAVANAIS QUATRE
A9D5	ᮘᮝ	CHIFFRE JAVANAIS CINQ
A9D6	ᮘᮞ	CHIFFRE JAVANAIS SIX
A9D7	ᮘᮟ	CHIFFRE JAVANAIS SEPT
A9D8	ᮘᮠ	CHIFFRE JAVANAIS HUIT
A9D9	ᮘᮡ	CHIFFRE JAVANAIS NEUF

Signes d'ellipse

A9DE	◦	PADA TIRTA TUMETES JAVANAIS
A9DF	ᮘ	PADA ISEN-ISEN JAVANAIS

	A9E	A9F
0	ခ A9E0	၀ A9F0
1	ဆ A9E1	၁ A9F1
2	သ A9E2	၂ A9F2
3	ဆ A9E3	၃ A9F3
4	င A9E4	၄ A9F4
5	် A9E5	၅ A9F5
6	။ A9E6	၆ A9F6
7	၇ A9E7	၇ A9F7
8	၈ A9E8	၈ A9F8
9	၉ A9E9	၉ A9F9
A	၀ A9EA	၀ A9FA
B	၁ A9EB	၁ A9FB
C	၂ A9EC	၂ A9FC
D	၃ A9ED	၃ A9FD
E	၄ A9EE	၄ A9FE
F	၅ A9EF	

Supplément pour le chan pali

A9E0	ခ	LETTRE BIRMANE CHAN GHA
A9E1	ဆ	LETTRE BIRMANE CHAN TCHHA
A9E2	သ	LETTRE BIRMANE CHAN DJHA
A9E3	ဆ	LETTRE BIRMANE CHAN NNA
A9E4	င	LETTRE BIRMANE CHAN BHA
A9E5	်	DIACRITIQUE BIRMAN CHAN SAW

Signe de réduplication

A9E6	။	LETTRE MODIFICATIVE BIRMANE CHAN RÉDUPLICATION
		→ AA70 ^၆ lettre modificative birmane khamti réduplication

Consonnes taï-laing

A9E7	၇	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING ÑA
A9E8	၈	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING FA
A9E9	၉	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING GA
A9EA	၀	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING GHA
A9EB	၁	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING DJA
A9EC	၂	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING DJHA
A9ED	၃	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING DDA
A9EE	၄	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING DDHA
A9EF	၅	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING NNA

Chiffres taï-laing

A9F0	၀	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING ZÉRO
A9F1	၁	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING UN
A9F2	၂	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING DEUX
A9F3	၃	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING TROIS
A9F4	၄	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING QUATRE
A9F5	၅	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING CINQ
A9F6	၆	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING SIX
A9F7	၇	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING SEPT
A9F8	၈	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING HUIT
A9F9	၉	CHIFFRE BIRMAN TAÏ-LAING NEUF

Consonnes taï-laing

A9FA	၀	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING LLA
A9FB	၁	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING DA
A9FC	၂	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING DHA
A9FD	၃	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING BA
A9FE	၄	LETTRE BIRMANE TAÏ-LAING BHA

	AA0	AA1	AA2	AA3	AA4	AA5
0	 AA00	 AA10	 AA20	 AA30	 AA40	 AA50
1	 AA01	 AA11	 AA21	 AA31	 AA41	 AA51
2	 AA02	 AA12	 AA22	 AA32	 AA42	 AA52
3	 AA03	 AA13	 AA23	 AA33	 AA43	 AA53
4	 AA04	 AA14	 AA24	 AA34	 AA44	 AA54
5	 AA05	 AA15	 AA25	 AA35	 AA45	 AA55
6	 AA06	 AA16	 AA26	 AA36	 AA46	 AA56
7	 AA07	 AA17	 AA27		 AA47	 AA57
8	 AA08	 AA18	 AA28		 AA48	 AA58
9	 AA09	 AA19	 AA29		 AA49	 AA59
A	 AA0A	 AA1A	 AA2A		 AA4A	
B	 AA0B	 AA1B	 AA2B		 AA4B	
C	 AA0C	 AA1C	 AA2C		 AA4C	 AA5C
D	 AA0D	 AA1D	 AA2D		 AA4D	 AA5D
E	 AA0E	 AA1E	 AA2E			 AA5E
F	 AA0F	 AA1F	 AA2F			 AA5F

Voyelles indépendantes

AA00	ᄁ	LETTRE TCHAME A
AA01	ᄂ	LETTRE TCHAME I
AA02	ᄃ	LETTRE TCHAME OU
AA03	ᄄ	LETTRE TCHAME É
AA04	ᄅ	LETTRE TCHAME AI
AA05	ᄆ	LETTRE TCHAME O

Consonnes

AA06	ᄇ	LETTRE TCHAME KA
AA07	ᄈ	LETTRE TCHAME KHA
AA08	ᄉ	LETTRE TCHAME GA
AA09	ᄊ	LETTRE TCHAME GHA
AA0A	ᄋ	LETTRE TCHAME NGU
AA0B	ᄌ	LETTRE TCHAME NGA
AA0C	ᄍ	LETTRE TCHAME TCHHA
AA0D	ᄎ	LETTRE TCHAME TCHHHA
AA0E	ᄏ	LETTRE TCHAME DJA
AA0F	ᄐ	LETTRE TCHAME DJHA
AA10	ᄑ	LETTRE TCHAME NHU
AA11	ᄒ	LETTRE TCHAME NHA
AA12	ᄓ	LETTRE TCHAME NHDJA
AA13	ᄔ	LETTRE TCHAME TA
AA14	ᄕ	LETTRE TCHAME THA
AA15	ᄖ	LETTRE TCHAME DA
AA16	ᄗ	LETTRE TCHAME DHA
AA17	ᄘ	LETTRE TCHAME NU
AA18	ᄙ	LETTRE TCHAME NA
AA19	ᄚ	LETTRE TCHAME DDA
AA1A	ᄛ	LETTRE TCHAME PA
AA1B	ᄜ	LETTRE TCHAME PPA
AA1C	ᄝ	LETTRE TCHAME PHA = lettre tchame p'a
AA1D	ᄞ	LETTRE TCHAME BA
AA1E	ᄟ	LETTRE TCHAME BHA
AA1F	ᄠ	LETTRE TCHAME MU
AA20	ᄡ	LETTRE TCHAME MA
AA21	ᄢ	LETTRE TCHAME BBA
AA22	ᄣ	LETTRE TCHAME YA
AA23	ᄤ	LETTRE TCHAME RA
AA24	ᄥ	LETTRE TCHAME LA
AA25	ᄦ	LETTRE TCHAME VA
AA26	ᄧ	LETTRE TCHAME CHA
AA27	ᄨ	LETTRE TCHAME SA
AA28	ᄩ	LETTRE TCHAME HA

Voyelles diacritiques

AA29	ᄪ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME Â
AA2A	ᄫ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME Î
AA2B	ᄬ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME Ï
AA2C	ᄭ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME EÏ
AA2D	ᄮ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME OÏ
AA2E	ᄮ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME E
AA2F	ᄮ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME O
AA30	ᄮ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME AI
AA31	ᄮ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME AOU
AA32	ᄮ	DIACRITIQUE VOYELLE TCHAME U

Consonnes diacritiques

AA33	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME YA
AA34	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME RA
AA35	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME LA
AA36	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME WA

Consonnes finales

AA40	ᄮ	LETTRE TCHAME K FINAL
AA41	ᄮ	LETTRE TCHAME G FINAL
AA42	ᄮ	LETTRE TCHAME NG FINAL
AA43	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME NG FINAL
AA44	ᄮ	LETTRE TCHAME TCH FINAL
AA45	ᄮ	LETTRE TCHAME T FINAL
AA46	ᄮ	LETTRE TCHAME N FINAL
AA47	ᄮ	LETTRE TCHAME P FINAL
AA48	ᄮ	LETTRE TCHAME Y FINAL
AA49	ᄮ	LETTRE TCHAME R FINAL
AA4A	ᄮ	LETTRE TCHAME L FINAL
AA4B	ᄮ	LETTRE TCHAME CH FINAL
AA4C	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME M FINAL
AA4D	ᄮ	DIACRITIQUE CONSONNE TCHAME H FINAL

Chiffres

AA50	ᄮ	CHIFFRE TCHAM ZÉRO
AA51	ᄮ	CHIFFRE TCHAM UN
AA52	ᄮ	CHIFFRE TCHAM DEUX
AA53	ᄮ	CHIFFRE TCHAM TROIS
AA54	ᄮ	CHIFFRE TCHAM QUATRE
AA55	ᄮ	CHIFFRE TCHAM CINQ
AA56	ᄮ	CHIFFRE TCHAM SIX
AA57	ᄮ	CHIFFRE TCHAM SEPT
AA58	ᄮ	CHIFFRE TCHAM HUIT
AA59	ᄮ	CHIFFRE TCHAM NEUF

Ponctuation

AA5C	ᄮ	PONCTUATION TCHAME SPIRALE
AA5D	ᄮ	PONCTUATION TCHAME DANDA
AA5E	ᄮ	PONCTUATION TCHAME DOUBLE DANDA
AA5F	ᄮ	PONCTUATION TCHAME TRIPLE DANDA

	AA6	AA7
0	က AA60	= AA70
1	က AA61	က AA71
2	က AA62	က AA72
3	က AA63	က AA73
4	က AA64	က AA74
5	က AA65	က AA75
6	က AA66	က AA76
7	က AA67	က AA77
8	က AA68	က AA78
9	က AA69	က AA79
A	က AA6A	က AA7A
B	က AA6B	က AA7B
C	က AA6C	က AA7C
D	က AA6D	က AA7D
E	က AA6E	က AA7E
F	က AA6F	က AA7F

Consonnes pour le chan khamti

AA60	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI GA ~ AA60 FE00 က forme pointée
AA61	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI TCHA ~ AA61 FE00 က forme pointée
AA62	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI TCHHA ~ AA62 FE00 က forme pointée
AA63	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI DJA ~ AA63 FE00 က forme pointée
AA64	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI DJHA ~ AA64 FE00 က forme pointée
AA65	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI ÑA ~ AA65 FE00 က forme pointée
AA66	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI TTA ~ AA66 FE00 က forme pointée
AA67	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI TTHA
AA68	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI DDA
AA69	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI DDHA
AA6A	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI DHA
AA6B	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI NA ~ AA6B FE00 က forme pointée
AA6C	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI SA ~ AA6C FE00 က forme pointée
AA6D	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI HA
AA6E	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI HHA
AA6F	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI FA ~ AA6F FE00 က forme pointée
AA70	=	LETTRE MODIFICATIVE BIRMANE KHAMTI RÉDUPLICATION → A9E6 ျ lettre modificative birmane chan réduplication
AA71	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI XA
AA72	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI ZA
AA73	က	LETTRE BIRMANE KHAMTI RA

Logogrammes pour le chan khamti

AA74	က	LOGOGRAMME BIRMAN KHAMTI OAY
AA75	က	LOGOGRAMME BIRMAN KHAMTI QN
AA76	က	LOGOGRAMME BIRMAN KHAMTI HM

Symboles et lettres pour l'aiton

AA77	က	SYMBOLE BIRMAN AITON EXCLAMATION
AA78	က	SYMBOLE BIRMAN AITON UN
AA79	က	SYMBOLE BIRMAN AITON DEUX
AA7A	က	LETTRE BIRMANE AITON RA ~ AA7A FE00 က forme pointée

Marque de ton karen pao

AA7B	က	DIACRITIQUE TON BIRMAN KAREN PAO
------	---	----------------------------------

Marques de ton tai-laing

AA7C	က	DIACRITIQUE BIRMAN TAÏ-LAING TON-2
AA7D	က	DIACRITIQUE BIRMAN TAÏ-LAING TON-5

Lettres palaung chwé

AA7E	က	LETTRE BIRMANE PALAUNG CHWÉ TCHHA
AA7F	က	LETTRE BIRMANE PALAUNG CHWÉ ÇA

	AA8	AA9	AAA	AAB	AAC	AAD
0	က AA80	ຫງ AA90	ຝ AAA0	◌̣ AAB0	◌̣ AAC0	
1	ອ AA81	ງ AA91	ຝ AAA1	◌̣ AAB1	◌̣ AAC1	
2	ບ AA82	ອ AA92	ຫມ AAA2	◌̣ AAB2	◌̣ AAC2	
3	ພງ AA83	ຸ AA93	ມ AAA3	◌̣ AAB3		
4	ຸ AA84	ຕ AA94	ຝ AAA4	◌̣ AAB4		
5	ຮ AA85	ນ AA95	ຝ AAA5	◌̣ AAB5		
6	ງ AA86	ຸ AA96	ກ AAA6	◌̣ AAB6		
7	ງ AA87	ຸ AA97	ກ AAA7	◌̣ AAB7		
8	ຸ AA88	ຫ AA98	ຫ AAA8	◌̣ AAB8		
9	ອ AA89	ຸ AA99	ຮ AAA9	◌̣ AAB9		
A	ຸ AA8A	ບ AA9A	ຫ AAA	◌̣ AABA		
B	ກ AA8B	ຸ AA9B	ວ AAA	ງ AABB		ຸ AADB
C	ຸ AA8C	ຸ AA9C	ຫ AAAC	◌̣ AABC		ຸ AADC
D	ຸ AA8D	ຸ AA9D	ຫ AAAD	ຸ AABD		ຸ AADD
E	ຸ AA8E	ຸ AA9E	ອ AAAE	◌̣ AABE		ຸ AADE
F	ຸ AA8F	ຸ AA9F	ອ AAAF	◌̣ AABF		ຸ AADF

Consonnes

AA80	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET KO BAS
AA81	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET KO HAUT
AA82	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET KHO BAS
AA83	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET KHO HAUT
AA84	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET KHHO BAS
AA85	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET KHHO HAUT
AA86	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET GO BAS
AA87	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET GO HAUT
AA88	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET NGO BAS
AA89	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET NGO HAUT
AA8A	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET TCHO BAS
AA8B	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET TCHO HAUT
AA8C	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET TCHHO BAS
AA8D	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET TCHHO HAUT
AA8E	x	LETTRE TAÏ-VIET SO BAS
AA8F	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET SO HAUT
AA90	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET ÑO BAS
AA91	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET ÑO HAUT
AA92	o	LETTRE TAÏ-VIET DO BAS
AA93	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET DO HAUT
AA94	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET TO BAS
AA95	u	LETTRE TAÏ-VIET TO HAUT
AA96	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET THO BAS
AA97	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET THO HAUT
AA98	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET NO BAS
AA99	u	LETTRE TAÏ-VIET NO HAUT
AA9A	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET BO BAS
AA9B	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET BO HAUT
AA9C	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET PO BAS
AA9D	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET PO HAUT
AA9E	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET PHO BAS
AA9F	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET PHO HAUT
AAA0	ɲ	LETTRE TAÏ-VIET FO BAS
AAA1	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET FO HAUT
AAA2	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET MO BAS
AAA3	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET MO HAUT
AAA4	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET YO BAS
AAA5	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET YO HAUT
AAA6	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET RO BAS
AAA7	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET RO HAUT
AAA8	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET LO BAS
AAA9	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET LO HAUT
AAAA	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET VO BAS
AAAB	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET VO HAUT
AAAC	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET HO BAS
AAAD	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET HO HAUT
AAAE	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET O BAS
AAAF	ɳ	LETTRE TAÏ-VIET O HAUT

Voyelles et finales

AAB0	o	DIACRITIQUE TAÏ-VIET MAÏ KANG
AAB1	ı	VOYELLE TAÏ-VIET Â
AAB2	o	DIACRITIQUE VOYELLE TAÏ-VIET I
AAB3	o	DIACRITIQUE VOYELLE TAÏ-VIET U
AAB4	o	DIACRITIQUE VOYELLE TAÏ-VIET OU
AAB5	ı	VOYELLE TAÏ-VIET È
		• précède la consonne en ordre visuel
AAB6	ı	VOYELLE TAÏ-VIET O
		• précède la consonne en ordre visuel
AAB7	o	DIACRITIQUE TAÏ-VIET MAÏ KHIT
AAB8	o	DIACRITIQUE VOYELLE TAÏ-VIET IA

AAB9	ı	VOYELLE TAÏ-VIET UA
		• précède la consonne en ordre visuel
AABA	ı	VOYELLE TAÏ-VIET OUA
AABB	ı	VOYELLE TAÏ-VIET AU
		• précède la consonne en ordre visuel
AABC	ı	VOYELLE TAÏ-VIET AY
		• précède la consonne en ordre visuel
AABD	ı	VOYELLE TAÏ-VIET AN
AABE	o	DIACRITIQUE VOYELLE TAÏ-VIET AM

Tons

AABF	o	DIACRITIQUE TON TAÏ-VIET MAÏ EK
AAC0	e	TON TAÏ-VIET MAÏ NUNG
AAC1	o	DIACRITIQUE TON TAÏ-VIET MAÏ THO
AAC2	j	TON TAÏ-VIET MAÏ SONG

Logogrammes

AADB	ı	SYMBOLE TAÏ-VIET KON
		= personne
AADC	ı	SYMBOLE TAÏ-VIET NUNG
		= un

Signe de répétition

AADD	ı	SYMBOLE TAÏ-VIET SAM
		→ 0E46 ı caractère thaï maiyamok

Ponctuation

AADE	ı	SYMBOLE TAÏ-VIET HO HÖİ
		• indique le début d'un texte dans des chants ou des poèmes
AADF	ı	SYMBOLE TAÏ-VIET KOÏ KOÏ
		• indique la fin d'un texte dans des chants ou des poèmes

	AAE	AAF
0	 AAE0	 AAF0
1	 AAE1	 AAF1
2	 AAE2	 AAF2
3	 AAE3	 AAF3
4	 AAE4	 AAF4
5	 AAE5	 AAF5
6	 AAE6	 AAF6
7	 AAE7	
8	 AAE8	
9	 AAE9	
A	 AAEA	
B	 AAEB	
C	 AAEC	
D	 AAED	
E	 AAEE	
F	 AAEF	

Les caractères de ce bloc sont un supplément pour des orthographes archaïques du meitei mayek. Ils ne sont pas spécifiés dans l'ordonnance numérotée 1/2/78-SS/E du gouvernement du Manipur.

Voyelles indépendantes

AAE0  LETTRE MEITEI MAYEK É
AAE1  LETTRE MEITEI MAYEK O

Consonnes

AAE2  LETTRE MEITEI MAYEK TCHHA
AAE3  LETTRE MEITEI MAYEK ÑA
AAE4  LETTRE MEITEI MAYEK TTA
AAE5  LETTRE MEITEI MAYEK TTHA
AAE6  LETTRE MEITEI MAYEK DDA
AAE7  LETTRE MEITEI MAYEK DDHA
AAE8  LETTRE MEITEI MAYEK NNA
AAE9  LETTRE MEITEI MAYEK ÇA
AAEA  LETTRE MEITEI MAYEK CHA

Voyelles diacritiques

AAEB  DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK Î
AAEC  DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK OÛ
AAED  DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK ÂÏ
AAEE  DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK AOU
AAEF  DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK ÂOU

Ponctuation

AAF0  TCHEIKHAN MEITEI MAYEK
= danda
AAF1  AHANG KHOUDAM MEITEI MAYEK
= point d'interrogation

Signe

AAF2  ANDJI MEITEI MAYEK
• un signe philosophique
→ 0950  om dévanâgarī

Marques de répétition

Ces signes sont tombés en désuétude.

AAF3  MARQUE DE RÉPÉTITION DE SYLLABE MEITEI MAYEK
AAF4  MARQUE DE RÉPÉTITION DE MOT MEITEI MAYEK

Voyelle diacritique

AAF5  DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK VISARGA

Virâma

AAF6  DIACRITIQUE MEITEI MAYEK VIRÂMA
• utilisé pour former des ligatures dans des orthographes historiques
→ 1039  diacritique birman virâma

	AB0	AB1	AB2
0			፩ AB20
1	ሱ AB01	ሱ AB11	፩ AB21
2	ሱ AB02	ሱ AB12	፩ AB22
3	ሱ AB03	ሱ AB13	፩ AB23
4	ሱ AB04	ሱ AB14	፩ AB24
5	ሱ AB05	ሱ AB15	፩ AB25
6	ሱ AB06	ሱ AB16	፩ AB26
7			
8			፩ AB28
9	ሱ AB09		፩ AB29
A	ሱ AB0A		፩ AB2A
B	ሱ AB0B		፩ AB2B
C	ሱ AB0C		፩ AB2C
D	ሱ AB0D		፩ AB2D
E	ሱ AB0E		፩ AB2E
F			

Gamo-gofa-dawro et basketo

- AB01 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTHU
- AB02 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTHI
- AB03 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTHAA
- AB04 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTHEE
- AB05 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTHE
- AB06 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE TTHO
- AB07 <réservé>
- AB08 <réservé>
- AB09 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDHU
- AB0A ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDHI
- AB0B ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDHAA
- AB0C ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDHEE
- AB0D ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDHE
- AB0E ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DDHO

Gamo-gofa-dawro

- AB11 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DZU
- AB12 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DZI
- AB13 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DZAA
- AB14 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DZEE
- AB15 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DZE
- AB16 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE DZO

Gumuz

- AB20 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHA
- AB21 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHU
- AB22 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHI
- AB23 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHAA
- AB24 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHEE
- AB25 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHE
- AB26 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE CCHHO
- AB27 <réservé>
- AB28 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBA
- AB29 ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBU
- AB2A ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBI
- AB2B ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBAA
- AB2C ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBEE
- AB2D ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBE
- AB2E ሱ SYLLABE ÉTHIOPIENNE BBO

	AB3	AB4	AB5	AB6
0	Ⓔ AB30	Ⓔ AB40	Ⓔ AB50	Ⓔ AB60
1	Ⓔ AB31	Ⓔ AB41	Ⓔ AB51	Ⓔ AB61
2	Ⓔ AB32	Ⓔ AB42	Ⓔ AB52	Ⓔ AB62
3	Ⓔ AB33	Ⓔ AB43	Ⓔ AB53	Ⓔ AB63
4	Ⓔ AB34	Ⓔ AB44	Ⓔ AB54	Ⓔ AB64
5	Ⓔ AB35	Ⓔ AB45	Ⓔ AB55	Ⓔ AB65
6	Ⓔ AB36	Ⓔ AB46	Ⓔ AB56	Ⓔ AB66
7	Ⓔ AB37	Ⓔ AB47	Ⓔ AB57	Ⓔ AB67
8	Ⓔ AB38	Ⓔ AB48	Ⓔ AB58	Ⓔ AB68
9	Ⓔ AB39	Ⓔ AB49	Ⓔ AB59	Ⓔ AB69
A	Ⓔ AB3A	Ⓔ AB4A	Ⓔ AB5A	Ⓔ AB6A
B	Ⓔ AB3B	Ⓔ AB4B	Ⓔ AB5B	Ⓔ AB6B
C	Ⓔ AB3C	Ⓔ AB4C	Ⓔ AB5C	
D	Ⓔ AB3D	Ⓔ AB4D	Ⓔ AB5D	
E	Ⓔ AB3E	Ⓔ AB4E	Ⓔ AB5E	
F	Ⓔ AB3F	Ⓔ AB4F	Ⓔ AB5F	

Lettres pour la dialectologie allemande

AB30	Ɑ	LETTRE MINUSCULE LATINE ALPHA BARRÉ
AB31	æ	LETTRE MINUSCULE LATINE A SCHWA RÉFLÉCHI
AB32	Ɱ	LETTRE MINUSCULE LATINE E GOTHIQUE
AB33	Ɱ	LETTRE MINUSCULE LATINE E BARRÉ HORIZONTALEMENT
AB34	Ɱ	LETTRE MINUSCULE LATINE E À FIORITURE
AB35	f	LETTRE MINUSCULE LATINE F DOUX → 0066 f lettre minuscule latine f
AB36	g	LETTRE MINUSCULE LATINE G CURSIF À QUEUE CROISÉE
AB37	‡	LETTRE MINUSCULE LATINE L TRAVERSÉ D'UN S RENVERSÉ COUCHÉ
AB38	‡	LETTRE MINUSCULE LATINE L DOUBLE TILDE MÉDIAN
AB39	‡	LETTRE MINUSCULE LATINE L ROND MÉDIAN
AB3A	Ṁ	LETTRE MINUSCULE LATINE M À QUEUE CROISÉE
AB3B	Ṁ	LETTRE MINUSCULE LATINE N À QUEUE CROISÉE
AB3C	Ṁ	LETTRE MINUSCULE LATINE ENG À QUEUE CROISÉE
AB3D	o	LETTRE MINUSCULE LATINE O GOTHIQUE
AB3E	o	LETTRE MINUSCULE LATINE O GOTHIQUE BARRÉ
AB3F	o	LETTRE MINUSCULE LATINE O OUVERT BARRÉ
AB40	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE OE RENVERSÉ = lettre minuscule latine o schwa réfléchi
AB41	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE OE CULBUTÉ BARRÉ
AB42	œ	LETTRE MINUSCULE LATINE OE CULBUTÉ TRAIT HORIZONTAL
AB43	ω	LETTRE MINUSCULE LATINE O CULBUTÉ O OUVERT
AB44	ω	LETTRE MINUSCULE LATINE O CULBUTÉ O OUVERT BARRÉ
AB45	ʀ	LETTRE MINUSCULE LATINE R ÉTRIER
AB46	ʀ	LETTRE LATINE PETITE CAPITALE R À JAMBAGE À DROITE
AB47	r	LETTRE MINUSCULE LATINE R SANS ANSE
AB48	r	LETTRE MINUSCULE LATINE DOUBLE R
AB49	r	LETTRE MINUSCULE LATINE R À QUEUE CROISÉE
AB4A	r	LETTRE MINUSCULE LATINE DOUBLE R À QUEUE CROISÉE
AB4B	r	LETTRE MINUSCULE LATINE R CURSIF
AB4C	r	LETTRE MINUSCULE LATINE R CURSIF ROND
AB4D	ſ	LETTRE MINUSCULE LATINE ECH SUR LA LIGNE
AB4E	u	LETTRE MINUSCULE LATINE U À FÛT COURT À DROITE
AB4F	u	LETTRE MINUSCULE LATINE U BARRÉ À FÛT COURT À DROITE
AB50	ui	LETTRE MINUSCULE LATINE UI
AB51	ui	LETTRE MINUSCULE LATINE UI CULBUTÉ
AB52	u	LETTRE MINUSCULE LATINE U CROSSE À GAUCHE
AB53	χ	LETTRE MINUSCULE LATINE KHI • la majuscule est A7B3 Χ → 03C7 χ lettre minuscule grecque khi
AB54	χ	LETTRE MINUSCULE LATINE KHI ROND BAS À DROITE
AB55	χ	LETTRE MINUSCULE LATINE KHI AVEC EMPATTEMENT INFÉRIEUR GAUCHE

AB56	x	LETTRE MINUSCULE LATINE X ROND BAS À DROITE
AB57	x	LETTRE MINUSCULE LATINE X À DIAGONALE LONGUE À GAUCHE
AB58	x	LETTRE MINUSCULE LATINE X À DIAGONALE LONGUE À GAUCHE ET ROND BAS À DROITE
AB59	x	LETTRE MINUSCULE LATINE X À DIAGONALE LONGUE À GAUCHE AVEC EMPATTEMENT
AB5A	y	LETTRE MINUSCULE LATINE Y À FÛT COURT À DROITE

Lettres modificatives pour la dialectologie allemande

AB5B	z	BRÈVE MODIFICATIVE ET BRÈVE RENVERSÉE → 02D8 ˇ brève → 2050 Ɔ resserrer → 23D1 ˇ brève métrique → 2E46 x kavyka bas renversé kavyka par-dessus
AB5C	h	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE HENG ≈ <exp> A727 h
AB5D	‡	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE L TRAVERSÉ D'UN S RENVERSÉ COUCHÉ ≈ <exp> AB37 ‡
AB5E	‡	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE L TILDE MÉDIAN ≈ <exp> 026B ‡
AB5F	u	LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE U CROSSE À GAUCHE ≈ <exp> AB52 u

Lettres archaïques pour le sakha (yakout)

Ces lettres étaient en usage de 1917 à 1927 dans l'orthographe latine officielle de cette époque, basée sur l'API.

AB60	ɣ	LETTRE LATINE MINUSCULE SAKHA YAT → 0463 ɣ lettre minuscule cyrillique iat'
AB61	ɣ	LETTRE LATINE MINUSCULE É YODISÉ → 0465 ɣ lettre minuscule cyrillique é yodisé
AB62	œ	LETTRE LATINE MINUSCULE OE OUVERT → 0254 o lettre minuscule latine o ouvert
AB63	uo	LETTRE LATINE MINUSCULE UO

Lettres pour la linguistique américaniste

AB64	ɑ	LETTRE MINUSCULE LATINE ALPHA RENVERSÉ → 0252 ɑ lettre minuscule latine alpha culbuté
AB65	Ω	LETTRE GRECQUE PETITE CAPITALE OMÉGA • obsolète pour désigner une voyelle moyenne postérieure arrondie → 0277 ω lettre minuscule latine oméga fermé → 03C9 ω lettre minuscule grecque oméga

Lettres pour la transcription du chinois

Ces lettres sont utilisées dans les systèmes de transcription phonétique du chinois et du tibétain.

AB66	dz	LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME DZ HAMEÇON RÉTROFLEXE • affriquée rétroflexe sonore → 0290 z lettre minuscule latine z hameçon rétroflexe → 02A3 dz lettre minuscule latine digramme dz
AB67	ts	LETTRE MINUSCULE LATINE DIGRAMME TS HAMEÇON RÉTROFLEXE • affriquée rétroflexe sourde → 0282 s lettre minuscule latine s hameçon rétroflexe → 02A6 ts lettre minuscule latine digramme ts

Lettres pour la dialectologie du scots

Ces lettres sont utilisées pour la transcription phonétique dans des dictionnaires de scots.

- AB68 ɹ̥ LETTRE MINUSCULE LATINE R CULBUTÉ TILDE MÉDIAN
 • spirante alvéolaire vélarisée
 → 1D72 ɹ̥ lettre minuscule latine r tilde médian
- AB69 ʷ LETTRE MODIFICATIVE MINUSCULE W RÉFLÉCHI
 • réalisation bilabiale sourde
 → 1AC0 ʷ diacritique lettre minuscule latine w culbuté souscrit
 ≈ <exp> 028D ʷ
- AB6A ɹ̥ LETTRE MODIFICATIVE TAQUET GAUCHE
 • réalisation vocalique antérieure
 → 02D4 ɹ̥ lettre modificative taquet haut
 → 0318 ɹ̥ diacritique taquet gauche souscrit
- AB6B ɹ̥ LETTRE MODIFICATIVE TAQUET DROIT
 • réalisation vocalique postérieure
 → 0319 ɹ̥ diacritique taquet droit souscrit

	AB7	AB8	AB9	ABA	ABB
0	D AB70	F AB80	G AB90	ƒ ABA0	Ɔ ABB0
1	R AB71	Γ AB81	∟ AB91	Ɔ ABA1	Ɔ ABB1
2	T AB72	Q AB82	h AB92	R ABA2	P ABB2
3	ᄁ AB73	W AB83	Z AB93	Ɔ ABA3	Ɔ ABB3
4	Œ AB74	Ɔ AB84	Ɔ AB94	W ABA4	V ABB4
5	i AB75	P AB85	Ɔ AB95	Ɔ ABA5	h ABB5
6	Ɔ AB76	G AB86	Ɔ AB96	Ɔ ABA6	K ABB6
7	ᄁ AB77	M AB87	Ɔ AB97	J ABA7	Ɔ ABB7
8	Ɔ AB78	Ɔ AB88	Ɔ AB98	J ABA8	Ɔ ABB8
9	Y AB79	Ɔ AB89	V AB99	V ABA9	G ABB9
A	A AB7A	Ɔ AB8A	Ɔ AB9A	S ABAA	Ɔ ABBA
B	J AB7B	H AB8B	Ɔ AB9B	Ɔ ABAB	Ɔ ABBB
C	E AB7C	Ɔ AB8C	Ɔ AB9C	Ɔ ABAC	Ɔ ABBC
D	Ɔ AB7D	Ɔ AB8D	Ɔ AB9D	Ɔ ABAD	Ɔ ABBD
E	P AB7E	Ɔ AB8E	Ɔ AB9E	L ABAE	6 ABBE
F	Ɔ AB7F	Ɔ AB8F	Ɔ AB9F	C ABAF	Ɔ ABBF

Les syllabes majuscules chérokies sont codées dans le bloc Chérokie (13A0-13FF). Les syllabes yé, yi, yo, you, yèn et mèn sont codées dans ce même bloc.

Syllabes minuscules

AB70	D	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE A
AB71	R	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE É
AB72	T	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE I
AB73	ᄁ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE O
AB74	ᄂ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE OU
AB75	i	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE ĘN = syllabe chérokie minuscule v
AB76	ᄃ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE GA
AB77	ᄄ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KA
AB78	ᄅ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE GUÉ
AB79	ᄆ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE GUI
AB7A	A	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE GO
AB7B	J	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE GOU
AB7C	E	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE GUĚN = syllabe chérokie minuscule gv
AB7D	ᄇ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HA
AB7E	ᄈ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HÉ
AB7F	ᄉ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HI
AB80	F	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HO
AB81	T	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HOU
AB82	ᄊ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HĚN = syllabe chérokie minuscule hv
AB83	W	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE LA
AB84	ᄋ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE LÉ
AB85	P	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE LI
AB86	G	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE LO
AB87	M	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE LOU
AB88	ᄌ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE LĚN = syllabe chérokie minuscule lv
AB89	ᄍ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE MA
AB8A	OI	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE MÉ
AB8B	H	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE MI
AB8C	ᄎ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE MO
AB8D	ᄏ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE MOU
AB8E	ᄐ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NA
AB8F	ᄑ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE HNA
AB90	G	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NAH
AB91	ᄒ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NÉ
AB92	ᄓ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NI
AB93	Z	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NO
AB94	ᄔ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NOU
AB95	ᄕ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE NĚN = syllabe chérokie minuscule nv
AB96	ᄖ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KWA
AB97	ᄗ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KWÉ
AB98	ᄘ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KWI
AB99	ᄙ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KWO
AB9A	ᄚ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KWOU
AB9B	ᄛ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE KWĚN = syllabe chérokie minuscule quv
AB9C	ᄜ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE SA
AB9D	ᄝ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE S
AB9E	ᄞ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE SÉ
AB9F	ᄟ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE SI
ABA0	F	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE SO
ABA1	ᄠ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE SOU
ABA2	R	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE SĚN = syllabe chérokie minuscule sv

ABA3	ᄡ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DA
ABA4	W	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TA
ABA5	ᄢ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DÉ
ABA6	ᄣ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TÉ
ABA7	ᄤ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DI
ABA8	ᄥ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TI
ABA9	V	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DO
ABAA	S	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DOU
ABAB	ᄧ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DĚN = syllabe chérokie minuscule dv
ABAC	ᄨ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE DLA
ABAD	ᄩ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TLA
ABAE	L	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TLÉ
ABAF	C	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TLI
ABB0	ᄪ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TLO
ABB1	ᄫ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TLOU
ABB2	P	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TLĚN = syllabe chérokie minuscule tl v
ABB3	ᄬ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TSA
ABB4	ᄭ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TSÉ
ABB5	ᄮ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TSI
ABB6	K	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TSO
ABB7	ᄯ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TSOU
ABB8	ᄰ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE TSĚN = syllabe chérokie minuscule ts v
ABB9	ᄱ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE WA
ABBA	ᄲ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE WÉ
ABBB	ᄳ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE WI
ABBC	ᄴ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE WO
ABBD	ᄵ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE WOU
ABBE	ᄶ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE WĚN = syllabe chérokie minuscule wv
ABBF	ᄷ	SYLLABE CHÉROKIE MINUSCULE YA

	ABC	ABD	ABE	ABF
0	 ABC0	 ABD0	 ABE0	 ABF0
1	 ABC1	 ABD1	 ABE1	 ABF1
2	 ABC2	 ABD2	 ABE2	 ABF2
3	 ABC3	 ABD3	 ABE3	 ABF3
4	 ABC4	 ABD4	 ABE4	 ABF4
5	 ABC5	 ABD5	 ABE5	 ABF5
6	 ABC6	 ABD6	 ABE6	 ABF6
7	 ABC7	 ABD7	 ABE7	 ABF7
8	 ABC8	 ABD8	 ABE8	 ABF8
9	 ABC9	 ABD9	 ABE9	 ABF9
A	 ABCA	 ABDA	 ABEA	
B	 ABCB	 ABDB	 ABEB	
C	 ABCC	 ABDC	 ABEC	
D	 ABCD	 ABDD	 ABED	
E	 ABCE	 ABDE		
F	 ABCF	 ABDF		

Le nom « meitei mayek » est utilisé dans la documentation officielle au Manipur. De nombreux linguistes utilisent la forme « meitei mayek ».

Lettres

ABC0	𑜀	LETTRE MEITEI MAYEK KOK = ka
ABC1	𑜁	LETTRE MEITEI MAYEK SAM = sa
ABC2	𑜂	LETTRE MEITEI MAYEK LAÏ = la
ABC3	𑜃	LETTRE MEITEI MAYEK MIT = ma
ABC4	𑜄	LETTRE MEITEI MAYEK PA
ABC5	𑜅	LETTRE MEITEI MAYEK NA
ABC6	𑜆	LETTRE MEITEI MAYEK TCHIL = tcha
ABC7	𑜇	LETTRE MEITEI MAYEK TIL = ta
ABC8	𑜈	LETTRE MEITEI MAYEK KHOOU = kha
ABC9	𑜉	LETTRE MEITEI MAYEK NGOOU = nga
ABCA	𑜊	LETTRE MEITEI MAYEK THOOU = tha
ABCB	𑜋	LETTRE MEITEI MAYEK WAÏ = wa
ABCC	𑜌	LETTRE MEITEI MAYEK YANG = ya
ABCD	𑜍	LETTRE MEITEI MAYEK HOUK = ha
ABCE	𑜎	LETTRE MEITEI MAYEK OUN = ou
ABCF	𑜏	LETTRE MEITEI MAYEK I
ABD0	𑜐	LETTRE MEITEI MAYEK PHAM = pha
ABD1	𑜑	LETTRE MEITEI MAYEK ATIYA = a
ABD2	𑜒	LETTRE MEITEI MAYEK GOK = ga
ABD3	𑜓	LETTRE MEITEI MAYEK DJHAM = djha
ABD4	𑜔	LETTRE MEITEI MAYEK RAÏ = ra
ABD5	𑜕	LETTRE MEITEI MAYEK BA
ABD6	𑜖	LETTRE MEITEI MAYEK DJIL = dja
ABD7	𑜗	LETTRE MEITEI MAYEK DIL = da
ABD8	𑜘	LETTRE MEITEI MAYEK GHOOU = gha
ABD9	𑜙	LETTRE MEITEI MAYEK DHOOU = dha
ABDA	𑜚	LETTRE MEITEI MAYEK BHAM = bha

Consonnes finales

ABDB	𑜛	LETTRE MEITEI MAYEK KOK LONSOUM = k
ABDC	𑜜	LETTRE MEITEI MAYEK LAÏ LONSOUM = l
ABDD	𑜝	LETTRE MEITEI MAYEK MIT LONSOUM = m
ABDE	𑜞	LETTRE MEITEI MAYEK PA LONSOUM = p

ABDF	𑜟	LETTRE MEITEI MAYEK NA LONSOUM = n
ABE0	𑜠	LETTRE MEITEI MAYEK TIL LONSOUM = t
ABE1	𑜡	LETTRE MEITEI MAYEK NGOOU LONSOUM = ng
ABE2	𑜢	LETTRE MEITEI MAYEK I LONSOUM = i

Voyelles diacritiques

ABE3	𑜣	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK ONAP = o
ABE4	𑜤	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK INAP = i
ABE5	𑜥	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK ANAP = â
ABE6	𑜦	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK YÉ NAP = é
ABE7	𑜧	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK SOOUNAP = oou
ABE8	𑜨	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK OUNAP = ou
ABE9	𑜩	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK TCHEINAP = ei
ABEA	𑜪	DIACRITIQUE VOYELLE MEITEI MAYEK NOUNG = anousvâra

Ponctuation

ABEB	𑜫	TCHEIKHEI MEITEI MAYEK = double danda
ABEC	𑜬	LOUM IYEK MEITEI MAYEK = ton lourd
ABED	𑜭	APOUN IYEK MEITEI MAYEK = halant → 103A 𑜮 diacritique birman asat

Chiffres

ABF0	𑜯	CHIFFRE MEITEI MAYEK ZÉRO = phoun
ABF1	𑜰	CHIFFRE MEITEI MAYEK UN = ama
ABF2	𑜱	CHIFFRE MEITEI MAYEK DEUX = ani
ABF3	𑜲	CHIFFRE MEITEI MAYEK TROIS = ahoum
ABF4	𑜳	CHIFFRE MEITEI MAYEK QUATRE = mari
ABF5	𑜴	CHIFFRE MEITEI MAYEK CINQ = manga
ABF6	𑜵	CHIFFRE MEITEI MAYEK SIX = tarouk
ABF7	𑜶	CHIFFRE MEITEI MAYEK SEPT = taret
ABF8	𑜷	CHIFFRE MEITEI MAYEK HUIT = nipal
ABF9	𑜸	CHIFFRE MEITEI MAYEK NEUF = mapal

	AC0	AC1	AC2	AC3	AC4	AC5	AC6	AC7	AC8	AC9	ACA	ACB	ACC	ACD	ACE	ACF
0	가 AC00	감 AC10	갠 AC20	갬 AC30	갈 AC40	각 AC50	갯 AC60	거 AC70	검 AC80	겐 AC90	갬 ACA0	결 ACB0	격 ACC0	겻 ACD0	고 ACE0	곰 ACF0
1	각 AC01	갑 AC11	갬 AC21	갯 AC31	갬 AC41	갬 AC51	갬 AC61	격 AC71	겻 AC81	겻 AC91	겻 ACA1	겻 ACB1	겻 ACC1	겻 ACD1	곡 ACE1	곱 ACF1
2	갬 AC02	갬 AC12	갬 AC22	갬 AC32	갬 AC42	갬 AC52	갬 AC62	겻 AC72	겻 AC82	겻 AC92	갬 ACA2	겻 ACB2	겻 ACC2	겻 ACD2	곡 ACE2	곶 ACF2
3	갬 AC03	갬 AC13	갬 AC23	갬 AC33	갬 AC43	갬 AC53	갬 AC63	겻 AC73	겻 AC83	겻 AC93	갬 ACA3	겻 ACB3	겻 ACC3	겻 ACD3	곶 ACE3	곶 ACF3
4	간 AC04	갬 AC14	갬 AC24	갬 AC34	갬 AC44	갬 AC54	갬 AC64	건 AC74	겻 AC84	겻 AC94	갬 ACA4	겻 ACB4	겻 ACC4	겻 ACD4	곶 ACE4	곶 ACF4
5	갬 AC05	갬 AC15	갬 AC25	갬 AC35	갬 AC45	갬 AC55	갬 AC65	겻 AC75	겻 AC85	겻 AC95	갬 ACA5	겻 ACB5	겻 ACC5	겻 ACD5	곶 ACE5	곶 ACF5
6	갬 AC06	갬 AC16	갬 AC26	갬 AC36	갬 AC46	갬 AC56	갬 AC66	겻 AC76	겻 AC86	겻 AC96	갬 ACA6	겻 ACB6	겻 ACC6	겻 ACD6	곶 ACE6	곶 ACF6
7	간 AC07	갬 AC17	갬 AC27	갬 AC37	갬 AC47	갬 AC57	갬 AC67	건 AC77	겻 AC87	겻 AC97	갬 ACA7	겻 ACB7	겻 ACC7	겻 ACD7	곶 ACE7	곶 ACF7
8	갈 AC08	각 AC18	갬 AC28	갬 AC38	갬 AC48	갬 AC58	갬 AC68	결 AC78	격 AC88	갬 AC98	갬 ACA8	갬 ACB8	겐 ACC8	갬 ACD8	곶 ACE8	곶 ACF8
9	갬 AC09	갬 AC19	갬 AC29	갬 AC39	갬 AC49	갬 AC59	갬 AC69	겻 AC79	겻 AC89	겻 AC99	갬 ACA9	갬 ACB9	겻 ACC9	겻 ACD9	곶 ACE9	곶 ACF9
A	갬 AC0A	갬 AC1A	갬 AC2A	갬 AC3A	갬 AC4A	갬 AC5A	갬 AC6A	겻 AC7A	겻 AC8A	겻 AC9A	갬 ACA A	갬 ACB A	겻 ACC A	갬 ACD A	곶 ACE A	곶 ACF A
B	갬 AC0B	갬 AC1B	갬 AC2B	갬 AC3B	갬 AC4B	갬 AC5B	갬 AC6B	겻 AC7B	겻 AC8B	겻 AC9B	갬 ACA B	갬 ACB B	겻 ACC B	갬 ACD B	곶 ACE B	곶 ACF B
C	갬 AC0C	갬 AC1C	갬 AC2C	갬 AC3C	갬 AC4C	갬 AC5C	갬 AC6C	겻 AC7C	겻 AC8C	겻 AC9C	갬 ACA C	갬 ACB C	겻 ACC C	갬 ACD C	곶 ACE C	곶 ACF C
D	갬 AC0D	갬 AC1D	갬 AC2D	갬 AC3D	갬 AC4D	갬 AC5D	갬 AC6D	겻 AC7D	겻 AC8D	겻 AC9D	갬 ACA D	갬 ACB D	겻 ACC D	갬 ACD D	곶 ACE D	곶 ACF D
E	갬 AC0E	갬 AC1E	갬 AC2E	갬 AC3E	갬 AC4E	갬 AC5E	갬 AC6E	겻 AC7E	겻 AC8E	겻 AC9E	갬 ACA E	갬 ACB E	겻 ACC E	갬 ACD E	곶 ACE E	곶 ACF E
F	갬 AC0F	갬 AC1F	갬 AC2F	갬 AC3F	갬 AC4F	갬 AC5F	갬 AC6F	겻 AC7F	겻 AC8F	겻 AC9F	갬 ACA F	갬 ACB F	겻 ACC F	갬 ACD F	곶 ACE F	곶 ACF F

	AD0	AD1	AD2	AD3	AD4	AD5	AD6	AD7	AD8	AD9	ADA	ADB	ADC	ADD	ADE	ADF
0	관 AD00	괘 AD10	괘 AD20	괘 AD30	괘 AD40	교 AD50	곰 AD60	군 AD70	긋 AD80	꺠 AD90	꺠 ADA0	꺠 ADB0	꺠 ADC0	꺠 ADD0	꺠 ADE0	꺠 ADF0
1	괘 AD01	괘 AD11	괘 AD21	괘 AD31	꺠 AD41	꺠 AD51	꺠 AD61	꺠 AD71	꺠 AD81	꺠 AD91	꺠 ADA1	꺠 ADB1	꺠 ADC1	꺠 ADD1	꺠 ADE1	꺠 ADF1
2	꺠 AD02	꺠 AD12	꺠 AD22	꺠 AD32	꺠 AD42	꺠 AD52	꺠 AD62	꺠 AD72	꺠 AD82	꺠 AD92	꺠 ADA2	꺠 ADB2	꺠 ADC2	꺠 ADD2	꺠 ADE2	꺠 ADF2
3	꺠 AD03	꺠 AD13	꺠 AD23	꺠 AD33	꺠 AD43	꺠 AD53	꺠 AD63	꺠 AD73	꺠 AD83	꺠 AD93	꺠 ADA3	꺠 ADB3	꺠 ADC3	꺠 ADD3	꺠 ADE3	꺠 ADF3
4	꺠 AD04	꺠 AD14	꺠 AD24	꺠 AD34	꺠 AD44	꺠 AD54	꺠 AD64	꺠 AD74	꺠 AD84	꺠 AD94	꺠 ADA4	꺠 ADB4	꺠 ADC4	꺠 ADD4	꺠 ADE4	꺠 ADF4
5	꺠 AD05	꺠 AD15	꺠 AD25	꺠 AD35	꺠 AD45	꺠 AD55	꺠 AD65	꺠 AD75	꺠 AD85	꺠 AD95	꺠 ADA5	꺠 ADB5	꺠 ADC5	꺠 ADD5	꺠 ADE5	꺠 ADF5
6	꺠 AD06	꺠 AD16	꺠 AD26	꺠 AD36	꺠 AD46	꺠 AD56	꺠 AD66	꺠 AD76	꺠 AD86	꺠 AD96	꺠 ADA6	꺠 ADB6	꺠 ADC6	꺠 ADD6	꺠 ADE6	꺠 ADF6
7	꺠 AD07	꺠 AD17	꺠 AD27	꺠 AD37	꺠 AD47	꺠 AD57	꺠 AD67	꺠 AD77	꺠 AD87	꺠 AD97	꺠 ADA7	꺠 ADB7	꺠 ADC7	꺠 ADD7	꺠 ADE7	꺠 ADF7
8	꺠 AD08	꺠 AD18	꺠 AD28	꺠 AD38	꺠 AD48	꺠 AD58	꺠 AD68	꺠 AD78	꺠 AD88	꺠 AD98	꺠 ADA8	꺠 ADB8	꺠 ADC8	꺠 ADD8	꺠 ADE8	꺠 ADF8
9	꺠 AD09	꺠 AD19	꺠 AD29	꺠 AD39	꺠 AD49	꺠 AD59	꺠 AD69	꺠 AD79	꺠 AD89	꺠 AD99	꺠 ADA9	꺠 ADB9	꺠 ADC9	꺠 ADD9	꺠 ADE9	꺠 ADF9
A	꺠 AD0A	꺠 AD1A	꺠 AD2A	꺠 AD3A	꺠 AD4A	꺠 AD5A	꺠 AD6A	꺠 AD7A	꺠 AD8A	꺠 AD9A	꺠 ADAA	꺠 ADBA	꺠 ADCA	꺠 ADDA	꺠 ADEA	꺠 ADFA
B	꺠 AD0B	꺠 AD1B	꺠 AD2B	꺠 AD3B	꺠 AD4B	꺠 AD5B	꺠 AD6B	꺠 AD7B	꺠 AD8B	꺠 AD9B	꺠 ADAB	꺠 ADBB	꺠 ADCB	꺠 ADDB	꺠 ADEB	꺠 ADFB
C	꺠 AD0C	꺠 AD1C	꺠 AD2C	꺠 AD3C	꺠 AD4C	꺠 AD5C	꺠 AD6C	꺠 AD7C	꺠 AD8C	꺠 AD9C	꺠 ADAC	꺠 ADBC	꺠 ADCC	꺠 ADDC	꺠 ADEC	꺠 ADFC
D	꺠 AD0D	꺠 AD1D	꺠 AD2D	꺠 AD3D	꺠 AD4D	꺠 AD5D	꺠 AD6D	꺠 AD7D	꺠 AD8D	꺠 AD9D	꺠 ADAD	꺠 ADBD	꺠 ADCD	꺠 ADDD	꺠 ADED	꺠 ADFD
E	꺠 AD0E	꺠 AD1E	꺠 AD2E	꺠 AD3E	꺠 AD4E	꺠 AD5E	꺠 AD6E	꺠 AD7E	꺠 AD8E	꺠 AD9E	꺠 ADAE	꺠 ADBE	꺠 ADCE	꺠 ADDE	꺠 ADEE	꺠 ADFE
F	꺠 AD0F	꺠 AD1F	꺠 AD2F	꺠 AD3F	꺠 AD4F	꺠 AD5F	꺠 AD6F	꺠 AD7F	꺠 AD8F	꺠 AD9F	꺠 ADAF	꺠 ADBF	꺠 ADCF	꺠 ADDF	꺠 ADEF	꺠 ADFF

	AE0	AE1	AE2	AE3	AE4	AE5	AE6	AE7	AE8	AE9	AEA	AEB	AEC	AED	AEE	AEF
0	글 AE00	극 AE10	귀 AE20	기 AE30	김 AE40	칸 AE50	갓 AE60	겔 AE70	객 AE80	갇 AE90	개 AEA0	괌 AEB0	견 AEC0	겻 AED0	겘 AEE0	겙 AEF0
1	글 AE01	글 AE11	귀 AE21	긱 AE31	깁 AE41	갇 AE51	강 AE61	괏 AE71	괘 AE81	괙 AE91	객 AEA1	괓 AEB1	겻 AEC1	경 AED1	괘 AEE1	괙 AEF1
2	글 AE02	글 AE12	귀 AE22	귀 AE32	긱 AE42	갇 AE52	갇 AE62	괘 AE72	괘 AE82	괙 AE92	객 AEA2	괓 AEB2	겻 AEC2	겻 AED2	괘 AEE2	괙 AEF2
3	글 AE03	글 AE13	귀 AE23	긱 AE33	긱 AE43	갇 AE53	갇 AE63	괘 AE73	괘 AE83	괙 AE93	객 AEA3	괓 AEB3	겻 AEC3	겻 AED3	괘 AEE3	괙 AEF3
4	글 AE04	긱 AE14	긱 AE24	긱 AE34	긱 AE44	갇 AE54	갇 AE64	괘 AE74	괘 AE84	괙 AE94	객 AEA4	괓 AEB4	겻 AEC4	겻 AED4	괘 AEE4	괙 AEF4
5	글 AE05	긱 AE15	긱 AE25	긱 AE35	긱 AE45	갇 AE55	갇 AE65	괘 AE75	괘 AE85	괙 AE95	객 AEA5	괓 AEB5	겻 AEC5	겻 AED5	괘 AEE5	괙 AEF5
6	글 AE06	긱 AE16	긱 AE26	긱 AE36	긱 AE46	갇 AE56	갇 AE66	괘 AE76	괘 AE86	괙 AE96	객 AEA6	괓 AEB6	겻 AEC6	겻 AED6	괘 AEE6	괙 AEF6
7	글 AE07	긱 AE17	긱 AE27	긱 AE37	긱 AE47	갇 AE57	갇 AE67	괘 AE77	괘 AE87	괙 AE97	객 AEA7	괓 AEB7	겻 AEC7	겻 AED7	괘 AEE7	괙 AEF7
8	글 AE08	긱 AE18	긱 AE28	긱 AE38	긱 AE48	갇 AE58	갇 AE68	괘 AE78	괘 AE88	괙 AE98	객 AEA8	괓 AEB8	겻 AEC8	겻 AED8	괘 AEE8	괙 AEF8
9	글 AE09	긱 AE19	긱 AE29	긱 AE39	긱 AE49	갇 AE59	갇 AE69	괘 AE79	괘 AE89	괙 AE99	객 AEA9	괓 AEB9	겻 AEC9	겻 AED9	괘 AEE9	괙 AEF9
A	글 AE0A	긱 AE1A	긱 AE2A	긱 AE3A	긱 AE4A	갇 AE5A	갇 AE6A	괘 AE7A	괘 AE8A	괙 AE9A	객 AEA0	괓 AEB0	겻 AEC0	겻 AED0	괘 AEE0	괙 AEF0
B	글 AE0B	긱 AE1B	긱 AE2B	긱 AE3B	긱 AE4B	갇 AE5B	갇 AE6B	괘 AE7B	괘 AE8B	괙 AE9B	객 AEA1	괓 AEB1	겻 AEC1	겻 AED1	괘 AEE1	괙 AEF1
C	글 AE0C	긱 AE1C	긱 AE2C	긱 AE3C	긱 AE4C	갇 AE5C	갇 AE6C	괘 AE7C	괘 AE8C	괙 AE9C	객 AEA2	괓 AEB2	겻 AEC2	겻 AED2	괘 AEE2	괙 AEF2
D	글 AE0D	긱 AE1D	긱 AE2D	긱 AE3D	긱 AE4D	갇 AE5D	갇 AE6D	괘 AE7D	괘 AE8D	괙 AE9D	객 AEA3	괓 AEB3	겻 AEC3	겻 AED3	괘 AEE3	괙 AEF3
E	글 AE0E	긱 AE1E	긱 AE2E	긱 AE3E	긱 AE4E	갇 AE5E	갇 AE6E	괘 AE7E	괘 AE8E	괙 AE9E	객 AEA4	괓 AEB4	겻 AEC4	겻 AED4	괘 AEE4	괙 AEF4
F	글 AE0F	긱 AE1F	긱 AE2F	긱 AE3F	긱 AE4F	갇 AE5F	갇 AE6F	괘 AE7F	괘 AE8F	괙 AE9F	객 AEA5	괓 AEB5	겻 AEC5	겻 AED5	괘 AEE5	괙 AEF5

	AF0	AF1	AF2	AF3	AF4	AF5	AF6	AF7	AF8	AF9	AFA	AFB	AFC	AFD	AFE	AFF
0	꺄 AF00	계 AF10	겜 AF20	곤 AF30	꼳 AF40	팠 AF50	팍 AF60	패 AF70	피 AF80	핍 AF90	곤 AFA0	꼳 AFB0	꿀 AFC0	꼭 AFD0	꺄 AFE0	꺄 AFF0
1	꺄 AF01	꺄 AF11	꺄 AF21	꺄 AF31	꺄 AF41	꺄 AF51	꺄 AF61	꺄 AF71	꺄 AF81	꺄 AF91	꺄 AFA1	꺄 AFB1	꺄 AFC1	꺄 AFD1	꺄 AFE1	꺄 AFF1
2	꺄 AF02	꺄 AF12	꺄 AF22	꺄 AF32	꺄 AF42	꺄 AF52	꺄 AF62	꺄 AF72	꺄 AF82	꺄 AF92	꺄 AFA2	꺄 AFB2	꺄 AFC2	꺄 AFD2	꺄 AFE2	꺄 AFF2
3	꺄 AF03	꺄 AF13	꺄 AF23	꺄 AF33	꺄 AF43	꺄 AF53	꺄 AF63	꺄 AF73	꺄 AF83	꺄 AF93	꺄 AFA3	꺄 AFB3	꺄 AFC3	꺄 AFD3	꺄 AFE3	꺄 AFF3
4	꺄 AF04	꺄 AF14	꺄 AF24	꺄 AF34	꺄 AF44	꺄 AF54	꺄 AF64	꺄 AF74	꺄 AF84	꺄 AF94	꺄 AFA4	꺄 AFB4	꺄 AFC4	꺄 AFD4	꺄 AFE4	꺄 AFF4
5	꺄 AF05	꺄 AF15	꺄 AF25	꺄 AF35	꺄 AF45	꺄 AF55	꺄 AF65	꺄 AF75	꺄 AF85	꺄 AF95	꺄 AFA5	꺄 AFB5	꺄 AFC5	꺄 AFD5	꺄 AFE5	꺄 AFF5
6	꺄 AF06	꺄 AF16	꺄 AF26	꺄 AF36	꺄 AF46	꺄 AF56	꺄 AF66	꺄 AF76	꺄 AF86	꺄 AF96	꺄 AFA6	꺄 AFB6	꺄 AFC6	꺄 AFD6	꺄 AFE6	꺄 AFF6
7	꺄 AF07	꺄 AF17	꺄 AF27	꺄 AF37	꺄 AF47	꺄 AF57	꺄 AF67	꺄 AF77	꺄 AF87	꺄 AF97	꺄 AFA7	꺄 AFB7	꺄 AFC7	꺄 AFD7	꺄 AFE7	꺄 AFF7
8	꺄 AF08	꺄 AF18	꺄 AF28	꺄 AF38	꺄 AF48	꺄 AF58	꺄 AF68	꺄 AF78	꺄 AF88	꺄 AF98	꺄 AFA8	꺄 AFB8	꺄 AFC8	꺄 AFD8	꺄 AFE8	꺄 AFF8
9	꺄 AF09	꺄 AF19	꺄 AF29	꺄 AF39	꺄 AF49	꺄 AF59	꺄 AF69	꺄 AF79	꺄 AF89	꺄 AF99	꺄 AFA9	꺄 AFB9	꺄 AFC9	꺄 AFD9	꺄 AFE9	꺄 AFF9
A	꺄 AF0A	꺄 AF1A	꺄 AF2A	꺄 AF3A	꺄 AF4A	꺄 AF5A	꺄 AF6A	꺄 AF7A	꺄 AF8A	꺄 AF9A	꺄 AFAA	꺄 AFBA	꺄 AFCA	꺄 AFDA	꺄 AFEA	꺄 AFFA
B	꺄 AF0B	꺄 AF1B	꺄 AF2B	꺄 AF3B	꺄 AF4B	꺄 AF5B	꺄 AF6B	꺄 AF7B	꺄 AF8B	꺄 AF9B	꺄 AFAB	꺄 AFBB	꺄 AFCB	꺄 AFDB	꺄 AFEB	꺄 AFFB
C	꺄 AF0C	꺄 AF1C	꺄 AF2C	꺄 AF3C	꺄 AF4C	꺄 AF5C	꺄 AF6C	꺄 AF7C	꺄 AF8C	꺄 AF9C	꺄 AFAC	꺄 AFBC	꺄 AFCC	꺄 AFDC	꺄 AFEC	꺄 AFFC
D	꺄 AF0D	꺄 AF1D	꺄 AF2D	꺄 AF3D	꺄 AF4D	꺄 AF5D	꺄 AF6D	꺄 AF7D	꺄 AF8D	꺄 AF9D	꺄 AFAD	꺄 AFBD	꺄 AFCD	꺄 AFDD	꺄 AFED	꺄 AFFD
E	꺄 AF0E	꺄 AF1E	꺄 AF2E	꺄 AF3E	꺄 AF4E	꺄 AF5E	꺄 AF6E	꺄 AF7E	꺄 AF8E	꺄 AF9E	꺄 AFAE	꺄 AFBE	꺄 AFCE	꺄 AFDE	꺄 AFEE	꺄 AFFE
F	꺄 AF0F	꺄 AF1F	꺄 AF2F	꺄 AF3F	꺄 AF4F	꺄 AF5F	꺄 AF6F	꺄 AF7F	꺄 AF8F	꺄 AF9F	꺄 AFAF	꺄 AFBF	꺄 AFCF	꺄 AFDF	꺄 AFEF	꺄 AFFF

	B00	B01	B02	B03	B04	B05	B06	B07	B08	B09	B0A	B0B	B0C	B0D	B0E	B0F
0	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
1	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
2	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
3	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
4	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
5	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
6	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
7	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
8	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
9	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
A	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
B	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
C	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
D	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
E	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾
F	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾	꺾

	B10	B11	B12	B13	B14	B15	B16	B17	B18	B19	B1A	B1B	B1C	B1D	B1E	B1F
0	넷 B100	널 B110	넉 B120	넣 B130	녀 B140	넴 B150	넴 B160	넣 B170	놀 B180	녹 B190	낱 B1A0	내 B1B0	냄 B1C0	닌 B1D0	넣 B1E0	놀 B1F0
1	냉 B101	넣 B111	넣 B121	넣 B131	넣 B141	넣 B151	넣 B161	넣 B171	넣 B181	넣 B191	낱 B1A1	넣 B1B1	넣 B1C1	넣 B1D1	넣 B1E1	넣 B1F1
2	넣 B102	넣 B112	넣 B122	넣 B132	넣 B142	넣 B152	넣 B162	넣 B172	넣 B182	넣 B192	낱 B1A2	넣 B1B2	넣 B1C2	넣 B1D2	넣 B1E2	넣 B1F2
3	넣 B103	넣 B113	넣 B123	넣 B133	넣 B143	넣 B153	넣 B163	넣 B173	넣 B183	넣 B193	낱 B1A3	넣 B1B3	넣 B1C3	넣 B1D3	넣 B1E3	넣 B1F3
4	넣 B104	넣 B114	넣 B124	넣 B134	넣 B144	넣 B154	넣 B164	넣 B174	넣 B184	넣 B194	낱 B1A4	넣 B1B4	넣 B1C4	넣 B1D4	넣 B1E4	넣 B1F4
5	넣 B105	넣 B115	넣 B125	넣 B135	넣 B145	넣 B155	넣 B165	넣 B175	넣 B185	넣 B195	낱 B1A5	넣 B1B5	넣 B1C5	넣 B1D5	넣 B1E5	넣 B1F5
6	넣 B106	넣 B116	넣 B126	넣 B136	넣 B146	넣 B156	넣 B166	넣 B176	넣 B186	넣 B196	낱 B1A6	넣 B1B6	넣 B1C6	넣 B1D6	넣 B1E6	넣 B1F6
7	넣 B107	넣 B117	넣 B127	넣 B137	넣 B147	넣 B157	넣 B167	넣 B177	넣 B187	넣 B197	낱 B1A7	넣 B1B7	넣 B1C7	넣 B1D7	넣 B1E7	넣 B1F7
8	넣 B108	넣 B118	넣 B128	넣 B138	넣 B148	넣 B158	넣 B168	넣 B178	넣 B188	넣 B198	낱 B1A8	넣 B1B8	넣 B1C8	넣 B1D8	넣 B1E8	넣 B1F8
9	넣 B109	넣 B119	넣 B129	넣 B139	넣 B149	넣 B159	넣 B169	넣 B179	넣 B189	넣 B199	낱 B1A9	넣 B1B9	넣 B1C9	넣 B1D9	넣 B1E9	넣 B1F9
A	넣 B10A	넣 B11A	넣 B12A	넣 B13A	넣 B14A	넣 B15A	넣 B16A	넣 B17A	넣 B18A	넣 B19A	넣 B1AA	넣 B1BA	넣 B1CA	넣 B1DA	넣 B1EA	넣 B1FA
B	넣 B10B	넣 B11B	넣 B12B	넣 B13B	넣 B14B	넣 B15B	넣 B16B	넣 B17B	넣 B18B	넣 B19B	넣 B1AB	넣 B1BB	넣 B1CB	넣 B1DB	넣 B1EB	넣 B1FB
C	넣 B10C	넣 B11C	넣 B12C	넣 B13C	넣 B14C	넣 B15C	넣 B16C	넣 B17C	넣 B18C	넣 B19C	넣 B1AC	넣 B1BC	넣 B1CC	넣 B1DC	넣 B1EC	넣 B1FC
D	넣 B10D	넣 B11D	넣 B12D	넣 B13D	넣 B14D	넣 B15D	넣 B16D	넣 B17D	넣 B18D	넣 B19D	넣 B1AD	넣 B1BD	넣 B1CD	넣 B1DD	넣 B1ED	넣 B1FD
E	넣 B10E	넣 B11E	넣 B12E	넣 B13E	넣 B14E	넣 B15E	넣 B16E	넣 B17E	넣 B18E	넣 B19E	넣 B1AE	넣 B1BE	넣 B1CE	넣 B1DE	넣 B1EE	넣 B1FE
F	넣 B10F	넣 B11F	넣 B12F	넣 B13F	넣 B14F	넣 B15F	넣 B16F	넣 B17F	넣 B18F	넣 B19F	넣 B1AF	넣 B1BF	넣 B1CF	넣 B1DF	넣 B1EF	넣 B1FF

	B20	B21	B22	B23	B24	B25	B26	B27	B28	B29	B2A	B2B	B2C	B2D	B2E	B2F
0	녹 B200	눅 B210	늪 B220	늬 B230	넌 B240	넷 B250	넸 B260	늻 B270	늹 B280	느 B290	늚 B2A0	늛 B2B0	늜 B2C0	닐 B2D0	늽 B2E0	닢 B2F0
1	놀 B201	눉 B211	늣 B221	늵 B231	넹 B241	넺 B251	넻 B261	늽 B271	늺 B281	누 B291	늞 B2A1	늟 B2B1	늠 B2C1	늴 B2D1	늾 B2E1	닣 B2F1
2	높 B202	눏 B212	늹 B222	늶 B232	넹 B242	넺 B252	넻 B262	늽 B272	늺 B282	뉴 B292	늞 B2A2	늟 B2B2	늠 B2C2	늴 B2D2	늾 B2E2	닣 B2F2
3	농 B203	눑 B213	늣 B223	늵 B233	넹 B243	넺 B253	넻 B263	늽 B273	늺 B283	뉴 B293	늞 B2A3	늟 B2B3	늠 B2C3	늴 B2D3	늾 B2E3	닣 B2F3
4	누 B204	눒 B214	늶 B224	늷 B234	넹 B244	넺 B254	넻 B264	늽 B274	늺 B284	느 B294	늞 B2A4	늟 B2B4	늠 B2C4	늴 B2D4	늾 B2E4	닣 B2F4
5	눅 B205	늣 B215	늵 B225	넹 B235	넺 B245	넻 B255	늽 B265	늺 B275	늹 B285	늚 B295	늞 B2A5	늟 B2B5	늠 B2C5	늴 B2D5	늾 B2E5	닣 B2F5
6	늻 B206	늹 B216	넹 B226	넺 B236	넻 B246	늽 B256	늺 B266	늹 B276	늺 B286	늹 B296	늞 B2A6	늟 B2B6	늠 B2C6	늴 B2D6	늾 B2E6	닣 B2F6
7	늹 B207	넹 B217	넹 B227	넺 B237	넻 B247	늽 B257	늺 B267	늹 B277	넹 B287	늚 B297	늞 B2A7	늟 B2B7	늠 B2C7	늴 B2D7	늾 B2E7	닣 B2F7
8	늹 B208	넹 B218	넹 B228	넺 B238	넻 B248	늽 B258	늺 B268	늹 B278	넹 B288	늚 B298	늞 B2A8	늟 B2B8	늠 B2C8	늴 B2D8	늾 B2E8	닣 B2F8
9	늹 B209	넹 B219	넹 B229	넺 B239	넻 B249	늽 B259	늺 B269	늹 B279	넹 B289	늚 B299	늞 B2A9	늟 B2B9	늠 B2C9	늴 B2D9	늾 B2E9	닣 B2F9
A	늹 B20A	넹 B21A	넹 B22A	넺 B23A	넻 B24A	늽 B25A	늺 B26A	늹 B27A	넹 B28A	늚 B29A	늞 B2AA	늟 B2BA	늠 B2CA	늴 B2DA	늾 B2EA	닣 B2FA
B	늹 B20B	넹 B21B	넹 B22B	넺 B23B	넻 B24B	늽 B25B	늺 B26B	늹 B27B	넹 B28B	늚 B29B	늞 B2AB	늟 B2BB	늠 B2CB	늴 B2DB	늾 B2EB	닣 B2FB
C	늹 B20C	넹 B21C	넹 B22C	넺 B23C	넻 B24C	늽 B25C	늺 B26C	늹 B27C	넹 B28C	늚 B29C	늞 B2AC	늟 B2BC	늠 B2CC	늴 B2DC	늾 B2EC	닣 B2FC
D	늹 B20D	넹 B21D	넹 B22D	넺 B23D	넻 B24D	늽 B25D	늺 B26D	늹 B27D	넹 B28D	늚 B29D	늞 B2AD	늟 B2BD	늠 B2CD	늴 B2DD	늾 B2ED	닣 B2FD
E	늹 B20E	넹 B21E	넹 B22E	넺 B23E	넻 B24E	늽 B25E	늺 B26E	늹 B27E	넹 B28E	늚 B29E	늞 B2AE	늟 B2BE	늠 B2CE	늴 B2DE	늾 B2EE	닣 B2FE
F	늹 B20F	넹 B21F	넹 B22F	넺 B23F	넻 B24F	늽 B25F	늺 B26F	늹 B27F	넹 B28F	늚 B29F	늞 B2AF	늟 B2BF	늠 B2CF	늴 B2DF	늾 B2EF	닣 B2FF

	B30	B31	B32	B33	B34	B35	B36	B37	B38	B39	B3A	B3B	B3C	B3D	B3E	B3F
0	대 B300	대뎌 B310	단 B320	다랏 B330	델 B340	덱 B350	덜 B360	데 B370	데미 B380	던 B390	덜 B3A0	델 B3B0	덱 B3C0	돋 B3D0	되 B3E0	뎌 B3F0
1	대 B301	대뎌 B311	단 B321	다랏 B331	델 B341	덱 B351	덜 B361	데 B371	데미 B381	던 B391	덜 B3A1	델 B3B1	덱 B3C1	돋 B3D1	되 B3E1	뎌 B3F1
2	대 B302	대뎌 B312	단 B322	다랏 B332	델 B342	덱 B352	덜 B362	데 B372	데미 B382	던 B392	덜 B3A2	델 B3B2	덱 B3C2	돋 B3D2	되 B3E2	뎌 B3F2
3	대 B303	대뎌 B313	단 B323	다랏 B333	델 B343	덱 B353	덜 B363	데 B373	데미 B383	던 B393	덜 B3A3	델 B3B3	덱 B3C3	돋 B3D3	되 B3E3	뎌 B3F3
4	대 B304	대뎌 B314	단 B324	다랏 B334	델 B344	덱 B354	덜 B364	데 B374	데미 B384	던 B394	덜 B3A4	델 B3B4	덱 B3C4	돋 B3D4	되 B3E4	뎌 B3F4
5	대 B305	대뎌 B315	단 B325	다랏 B335	델 B345	덱 B355	덜 B365	데 B375	데미 B385	던 B395	덜 B3A5	델 B3B5	덱 B3C5	돋 B3D5	되 B3E5	뎌 B3F5
6	대 B306	대뎌 B316	단 B326	다랏 B336	델 B346	덱 B356	덜 B366	데 B376	데미 B386	던 B396	덜 B3A6	델 B3B6	덱 B3C6	돋 B3D6	되 B3E6	뎌 B3F6
7	대 B307	대뎌 B317	단 B327	다랏 B337	델 B347	덱 B357	덜 B367	데 B377	데미 B387	던 B397	덜 B3A7	델 B3B7	덱 B3C7	돋 B3D7	되 B3E7	뎌 B3F7
8	대 B308	대뎌 B318	단 B328	다랏 B338	델 B348	덱 B358	덜 B368	데 B378	데미 B388	던 B398	덜 B3A8	델 B3B8	덱 B3C8	돋 B3D8	되 B3E8	뎌 B3F8
9	대 B309	대뎌 B319	단 B329	다랏 B339	델 B349	덱 B359	덜 B369	데 B379	데미 B389	던 B399	덜 B3A9	델 B3B9	덱 B3C9	돋 B3D9	되 B3E9	뎌 B3F9
A	대 B30A	대뎌 B31A	단 B32A	다랏 B33A	델 B34A	덱 B35A	덜 B36A	데 B37A	데미 B38A	던 B39A	덜 B3AA	델 B3BA	덱 B3CA	돋 B3DA	되 B3EA	뎌 B3FA
B	대 B30B	대뎌 B31B	단 B32B	다랏 B33B	델 B34B	덱 B35B	덜 B36B	데 B37B	데미 B38B	던 B39B	덜 B3AB	델 B3BB	덱 B3CB	돋 B3DB	되 B3EB	뎌 B3FB
C	대 B30C	대뎌 B31C	단 B32C	다랏 B33C	델 B34C	덱 B35C	덜 B36C	데 B37C	데미 B38C	던 B39C	덜 B3AC	델 B3BC	덱 B3CC	돋 B3DC	되 B3EC	뎌 B3FC
D	대 B30D	대뎌 B31D	단 B32D	다랏 B33D	델 B34D	덱 B35D	덜 B36D	데 B37D	데미 B38D	던 B39D	덜 B3AD	델 B3BD	덱 B3CD	돋 B3DD	되 B3ED	뎌 B3FD
E	대 B30E	대뎌 B31E	단 B32E	다랏 B33E	델 B34E	덱 B35E	덜 B36E	데 B37E	데미 B38E	던 B39E	덜 B3AE	델 B3BE	덱 B3CE	돋 B3DE	되 B3EE	뎌 B3FE
F	대 B30F	대뎌 B31F	단 B32F	다랏 B33F	델 B34F	덱 B35F	덜 B36F	데 B37F	데미 B38F	던 B39F	덜 B3AF	델 B3BF	덱 B3CF	돋 B3DF	되 B3EF	뎌 B3FF

	B40	B41	B42	B43	B44	B45	B46	B47	B48	B49	B4A	B4B	B4C	B4D	B4E	B4F
0	뎨 B400	뎡 B410	뎢 B420	뎣 B430	뎤 B440	뎥 B450	뎦 B460	뎧 B470	뎨 B480	뎩 B490	뎪 B4A0	뎫 B4B0	뎬 B4C0	뎭 B4D0	뎮 B4E0	뎯 B4F0
1	뎰 B401	뎱 B411	뎲 B421	뎳 B431	뎴 B441	뎵 B451	뎶 B461	뎷 B471	뎸 B481	뎹 B491	뎺 B4A1	뎻 B4B1	뎼 B4C1	뎽 B4D1	뎾 B4E1	뎿 B4F1
2	뎽 B402	뎿 B412	뎿 B422	뎿 B432	뎿 B442	뎿 B452	뎿 B462	뎿 B472	뎿 B482	뎿 B492	뎿 B4A2	뎿 B4B2	뎿 B4C2	뎿 B4D2	뎿 B4E2	뎿 B4F2
3	뎿 B403	뎿 B413	뎿 B423	뎿 B433	뎿 B443	뎿 B453	뎿 B463	뎿 B473	뎿 B483	뎿 B493	뎿 B4A3	뎿 B4B3	뎿 B4C3	뎿 B4D3	뎿 B4E3	뎿 B4F3
4	뎿 B404	뎿 B414	뎿 B424	뎿 B434	뎿 B444	뎿 B454	뎿 B464	뎿 B474	뎿 B484	뎿 B494	뎿 B4A4	뎿 B4B4	뎿 B4C4	뎿 B4D4	뎿 B4E4	뎿 B4F4
5	뎿 B405	뎿 B415	뎿 B425	뎿 B435	뎿 B445	뎿 B455	뎿 B465	뎿 B475	뎿 B485	뎿 B495	뎿 B4A5	뎿 B4B5	뎿 B4C5	뎿 B4D5	뎿 B4E5	뎿 B4F5
6	뎿 B406	뎿 B416	뎿 B426	뎿 B436	뎿 B446	뎿 B456	뎿 B466	뎿 B476	뎿 B486	뎿 B496	뎿 B4A6	뎿 B4B6	뎿 B4C6	뎿 B4D6	뎿 B4E6	뎿 B4F6
7	뎿 B407	뎿 B417	뎿 B427	뎿 B437	뎿 B447	뎿 B457	뎿 B467	뎿 B477	뎿 B487	뎿 B497	뎿 B4A7	뎿 B4B7	뎿 B4C7	뎿 B4D7	뎿 B4E7	뎿 B4F7
8	뎿 B408	뎿 B418	뎿 B428	뎿 B438	뎿 B448	뎿 B458	뎿 B468	뎿 B478	뎿 B488	뎿 B498	뎿 B4A8	뎿 B4B8	뎿 B4C8	뎿 B4D8	뎿 B4E8	뎿 B4F8
9	뎿 B409	뎿 B419	뎿 B429	뎿 B439	뎿 B449	뎿 B459	뎿 B469	뎿 B479	뎿 B489	뎿 B499	뎿 B4A9	뎿 B4B9	뎿 B4C9	뎿 B4D9	뎿 B4E9	뎿 B4F9
A	뎿 B40A	뎿 B41A	뎿 B42A	뎿 B43A	뎿 B44A	뎿 B45A	뎿 B46A	뎿 B47A	뎿 B48A	뎿 B49A	뎿 B4AA	뎿 B4BA	뎿 B4CA	뎿 B4DA	뎿 B4EA	뎿 B4FA
B	뎿 B40B	뎿 B41B	뎿 B42B	뎿 B43B	뎿 B44B	뎿 B45B	뎿 B46B	뎿 B47B	뎿 B48B	뎿 B49B	뎿 B4AB	뎿 B4BB	뎿 B4CB	뎿 B4DB	뎿 B4EB	뎿 B4FB
C	뎿 B40C	뎿 B41C	뎿 B42C	뎿 B43C	뎿 B44C	뎿 B45C	뎿 B46C	뎿 B47C	뎿 B48C	뎿 B49C	뎿 B4AC	뎿 B4BC	뎿 B4CC	뎿 B4DC	뎿 B4EC	뎿 B4FC
D	뎿 B40D	뎿 B41D	뎿 B42D	뎿 B43D	뎿 B44D	뎿 B45D	뎿 B46D	뎿 B47D	뎿 B48D	뎿 B49D	뎿 B4AD	뎿 B4BD	뎿 B4CD	뎿 B4DD	뎿 B4ED	뎿 B4FD
E	뎿 B40E	뎿 B41E	뎿 B42E	뎿 B43E	뎿 B44E	뎿 B45E	뎿 B46E	뎿 B47E	뎿 B48E	뎿 B49E	뎿 B4AE	뎿 B4BE	뎿 B4CE	뎿 B4DE	뎿 B4EE	뎿 B4FE
F	뎿 B40F	뎿 B41F	뎿 B42F	뎿 B43F	뎿 B44F	뎿 B45F	뎿 B46F	뎿 B47F	뎿 B48F	뎿 B49F	뎿 B4AF	뎿 B4BF	뎿 B4CF	뎿 B4DF	뎿 B4EF	뎿 B4FF

	B50	B51	B52	B53	B54	B55	B56	B57	B58	B59	B5A	B5B	B5C	B5D	B5E	B5F
0	딜 B500	딕 B510	딛 B520	따 B530	따 B540	땨 B550	땨 B560	땨 B570	땨 B580	땨 B590	땨 B5A0	땨 B5B0	땨 B5C0	땨 B5D0	땨 B5E0	땨 B5F0
1	딛 B501	딛 B511	딛 B521	땨 B531	땨 B541	땨 B551	땨 B561	땨 B571	땨 B581	땨 B591	땨 B5A1	땨 B5B1	땨 B5C1	땨 B5D1	땨 B5E1	땨 B5F1
2	딛 B502	딛 B512	딛 B522	땨 B532	땨 B542	땨 B552	땨 B562	땨 B572	땨 B582	땨 B592	땨 B5A2	땨 B5B2	땨 B5C2	땨 B5D2	땨 B5E2	땨 B5F2
3	딛 B503	딛 B513	딛 B523	땨 B533	땨 B543	땨 B553	땨 B563	땨 B573	땨 B583	땨 B593	땨 B5A3	땨 B5B3	땨 B5C3	땨 B5D3	땨 B5E3	땨 B5F3
4	딛 B504	디 B514	딛 B524	땨 B534	땨 B544	땨 B554	땨 B564	땨 B574	땨 B584	땨 B594	땨 B5A4	땨 B5B4	땨 B5C4	땨 B5D4	땨 B5E4	땨 B5F4
5	딛 B505	딕 B515	딛 B525	땨 B535	땨 B545	땨 B555	땨 B565	땨 B575	땨 B585	땨 B595	땨 B5A5	땨 B5B5	땨 B5C5	땨 B5D5	땨 B5E5	땨 B5F5
6	딛 B506	딕 B516	딛 B526	땨 B536	땨 B546	땨 B556	땨 B566	땨 B576	땨 B586	땨 B596	땨 B5A6	땨 B5B6	땨 B5C6	땨 B5D6	땨 B5E6	땨 B5F6
7	딛 B507	딕 B517	딛 B527	땨 B537	땨 B547	땨 B557	땨 B567	땨 B577	땨 B587	땨 B597	땨 B5A7	땨 B5B7	땨 B5C7	땨 B5D7	땨 B5E7	땨 B5F7
8	딛 B508	딘 B518	딛 B528	땨 B538	땨 B548	땨 B558	땨 B568	땨 B578	땨 B588	땨 B598	땨 B5A8	땨 B5B8	땨 B5C8	땨 B5D8	땨 B5E8	땨 B5F8
9	딛 B509	딕 B519	딛 B529	땨 B539	땨 B549	땨 B559	땨 B569	땨 B579	땨 B589	땨 B599	땨 B5A9	땨 B5B9	땨 B5C9	땨 B5D9	땨 B5E9	땨 B5F9
A	딛 B50A	딕 B51A	딛 B52A	땨 B53A	땨 B54A	땨 B55A	땨 B56A	땨 B57A	땨 B58A	땨 B59A	땨 B5AA	땨 B5BA	땨 B5CA	땨 B5DA	땨 B5EA	땨 B5FA
B	딛 B50B	딘 B51B	딛 B52B	땨 B53B	땨 B54B	땨 B55B	땨 B56B	땨 B57B	땨 B58B	땨 B59B	땨 B5AB	땨 B5BB	땨 B5CB	땨 B5DB	땨 B5EB	땨 B5FB
C	딛 B50C	딜 B51C	딕 B52C	땨 B53C	땨 B54C	땨 B55C	땨 B56C	땨 B57C	땨 B58C	땨 B59C	땨 B5AC	땨 B5BC	땨 B5CC	땨 B5DC	땨 B5EC	땨 B5FC
D	딕 B50D	딕 B51D	딕 B52D	땨 B53D	땨 B54D	땨 B55D	땨 B56D	땨 B57D	땨 B58D	땨 B59D	땨 B5AD	땨 B5BD	땨 B5CD	땨 B5DD	땨 B5ED	땨 B5FD
E	딕 B50E	딕 B51E	딕 B52E	땨 B53E	땨 B54E	땨 B55E	땨 B56E	땨 B57E	땨 B58E	땨 B59E	땨 B5AE	땨 B5BE	땨 B5CE	땨 B5DE	땨 B5EE	땨 B5FE
F	딕 B50F	딕 B51F	딕 B52F	땨 B53F	땨 B54F	땨 B55F	땨 B56F	땨 B57F	땨 B58F	땨 B59F	땨 B5AF	땨 B5BF	땨 B5CF	땨 B5DF	땨 B5EF	땨 B5FF

	B60	B61	B62	B63	B64	B65	B66	B67	B68	B69	B6A	B6B	B6C	B6D	B6E	B6F
0	뻘 B600	또 B610	뚝 B620	뺨 B630	뺏 B640	뻘 B650	뻘 B660	뻘 B670	또 B680	뚝 B690	뚝 B6A0	뻘 B6B0	뻘 B6C0	뻘 B6D0	뻘 B6E0	뻘 B6F0
1	뻘 B601	뚝 B611	뚝 B621	뺏 B631	뺏 B641	뻘 B651	뻘 B661	뻘 B671	뚝 B681	뚝 B691	뚝 B6A1	뻘 B6B1	뻘 B6C1	뻘 B6D1	뻘 B6E1	뻘 B6F1
2	뻘 B602	뚝 B612	뚝 B622	뺏 B632	뺏 B642	뻘 B652	뻘 B662	뻘 B672	뚝 B682	뚝 B692	뚝 B6A2	뻘 B6B2	뻘 B6C2	뻘 B6D2	뻘 B6E2	뻘 B6F2
3	뻘 B603	뚝 B613	뚝 B623	뺏 B633	뺏 B643	뻘 B653	뻘 B663	뻘 B673	뚝 B683	뚝 B693	뚝 B6A3	뻘 B6B3	뻘 B6C3	뻘 B6D3	뻘 B6E3	뻘 B6F3
4	뻘 B604	뚝 B614	뚝 B624	뺏 B634	뺏 B644	뻘 B654	뻘 B664	뻘 B674	뚝 B684	뚝 B694	뚝 B6A4	뻘 B6B4	뻘 B6C4	뻘 B6D4	뻘 B6E4	뻘 B6F4
5	뻘 B605	뚝 B615	뚝 B625	뺏 B635	뺏 B645	뻘 B655	뻘 B665	뻘 B675	뚝 B685	뚝 B695	뚝 B6A5	뻘 B6B5	뻘 B6C5	뻘 B6D5	뻘 B6E5	뻘 B6F5
6	뻘 B606	뚝 B616	뚝 B626	뺏 B636	뺏 B646	뻘 B656	뻘 B666	뻘 B676	뚝 B686	뚝 B696	뚝 B6A6	뻘 B6B6	뻘 B6C6	뻘 B6D6	뻘 B6E6	뻘 B6F6
7	뻘 B607	뚝 B617	뚝 B627	뺏 B637	뺏 B647	뻘 B657	뻘 B667	뻘 B677	뚝 B687	뚝 B697	뚝 B6A7	뻘 B6B7	뻘 B6C7	뻘 B6D7	뻘 B6E7	뻘 B6F7
8	뻘 B608	뚝 B618	뚝 B628	뺏 B638	뺏 B648	뻘 B658	뻘 B668	뻘 B678	뚝 B688	뚝 B698	뚝 B6A8	뻘 B6B8	뻘 B6C8	뻘 B6D8	뻘 B6E8	뻘 B6F8
9	뻘 B609	뚝 B619	뚝 B629	뺏 B639	뺏 B649	뻘 B659	뻘 B669	뻘 B679	뚝 B689	뚝 B699	뚝 B6A9	뻘 B6B9	뻘 B6C9	뻘 B6D9	뻘 B6E9	뻘 B6F9
A	뻘 B60A	뚝 B61A	뚝 B62A	뺏 B63A	뺏 B64A	뻘 B65A	뻘 B66A	뻘 B67A	뚝 B68A	뚝 B69A	뚝 B6AA	뻘 B6BA	뻘 B6CA	뻘 B6DA	뻘 B6EA	뻘 B6FA
B	뻘 B60B	뚝 B61B	뚝 B62B	뺏 B63B	뺏 B64B	뻘 B65B	뻘 B66B	뻘 B67B	뚝 B68B	뚝 B69B	뚝 B6AB	뻘 B6BB	뻘 B6CB	뻘 B6DB	뻘 B6EB	뻘 B6FB
C	뻘 B60C	뚝 B61C	뚝 B62C	뺏 B63C	뺏 B64C	뻘 B65C	뻘 B66C	뻘 B67C	뚝 B68C	뚝 B69C	뚝 B6AC	뻘 B6BC	뻘 B6CC	뻘 B6DC	뻘 B6EC	뻘 B6FC
D	뻘 B60D	뚝 B61D	뚝 B62D	뺏 B63D	뺏 B64D	뻘 B65D	뻘 B66D	뻘 B67D	뚝 B68D	뚝 B69D	뚝 B6AD	뻘 B6BD	뻘 B6CD	뻘 B6DD	뻘 B6ED	뻘 B6FD
E	뻘 B60E	뚝 B61E	뚝 B62E	뺏 B63E	뺏 B64E	뻘 B65E	뻘 B66E	뻘 B67E	뚝 B68E	뚝 B69E	뚝 B6AE	뻘 B6BE	뻘 B6CE	뻘 B6DE	뻘 B6EE	뻘 B6FE
F	뻘 B60F	뚝 B61F	뚝 B62F	뺏 B63F	뺏 B64F	뻘 B65F	뻘 B66F	뻘 B67F	뚝 B68F	뚝 B69F	뚝 B6AF	뻘 B6BF	뻘 B6CF	뻘 B6DF	뻘 B6EF	뻘 B6FF

	B70	B71	B72	B73	B74	B75	B76	B77	B78	B79	B7A	B7B	B7C	B7D	B7E	B7F
0	뵆뵆 B700	뵆뵆 B710	뵆뵆 B720	뵆뵆 B730	뵆뵆 B740	뵆뵆 B750	뵆뵆 B760	뵆뵆 B770	란 B780	랏 B790	랠 B7A0	랠 B7B0	랏 B7C0	래 B7D0	랠 B7E0	런 B7F0
1	뵆뵆 B701	뵆뵆 B711	뵆뵆 B721	뵆뵆 B731	뵆뵆 B741	뵆뵆 B751	뵆뵆 B761	뵆뵆 B771	랏 B781	랑 B791	랠 B7A1	랠 B7B1	랏 B7C1	래 B7D1	랠 B7E1	런 B7F1
2	뵆뵆 B702	뵆뵆 B712	뵆뵆 B722	뵆뵆 B732	뵆뵆 B742	뵆뵆 B752	뵆뵆 B762	뵆뵆 B772	랏 B782	랏 B792	랠 B7A2	랠 B7B2	랏 B7C2	래 B7D2	랠 B7E2	런 B7F2
3	뵆뵆 B703	뵆뵆 B713	뵆뵆 B723	뵆뵆 B733	뵆뵆 B743	뵆뵆 B753	뵆뵆 B763	뵆뵆 B773	란 B783	랏 B793	랠 B7A3	랑 B7B3	랏 B7C3	래 B7D3	랠 B7E3	런 B7F3
4	뵆뵆 B704	뵆뵆 B714	뵆뵆 B724	뵆뵆 B734	뵆뵆 B744	뵆뵆 B754	뵆뵆 B764	뵆뵆 B774	랄 B784	랏 B794	랠 B7A4	라 B7B4	람 B7C4	랜 B7D4	랠 B7E4	릴 B7F4
5	뵆뵆 B705	뵆뵆 B715	뵆뵆 B725	뵆뵆 B735	뵆뵆 B745	뵆뵆 B755	뵆뵆 B765	뵆뵆 B775	랏 B785	랄 B795	랠 B7A5	랏 B7B5	랍 B7C5	랠 B7D5	랑 B7E5	러 B7F5
6	뵆뵆 B706	뵆뵆 B716	뵆뵆 B726	뵆뵆 B736	뵆뵆 B746	뵆뵆 B756	뵆뵆 B766	뵆뵆 B776	랏 B786	랏 B796	랠 B7A6	랏 B7B6	랏 B7C6	랑 B7D6	랠 B7E6	러 B7F6
7	뵆뵆 B707	뵆뵆 B717	뵆뵆 B727	뵆뵆 B737	뵆뵆 B747	뵆뵆 B757	뵆뵆 B767	뵆뵆 B777	랏 B787	랑 B797	랑 B7A7	랏 B7B7	랏 B7C7	랜 B7D7	랠 B7E7	러 B7F7
8	뵆뵆 B708	뵆뵆 B718	뵆뵆 B728	뵆뵆 B738	뵆뵆 B748	뵆뵆 B758	뵆뵆 B768	뵆뵆 B778	랏 B788	래 B798	랠 B7A8	란 B7B8	랏 B7C8	랠 B7D8	랠 B7E8	러 B7F8
9	뵆뵆 B709	뵆뵆 B719	뵆뵆 B729	뵆뵆 B739	뵆뵆 B749	뵆뵆 B759	뵆뵆 B769	뵆뵆 B779	랏 B789	랠 B799	랠 B7A9	랏 B7B9	랑 B7C9	랠 B7D9	랠 B7E9	러 B7F9
A	뵆뵆 B70A	뵆뵆 B71A	뵆뵆 B72A	뵆뵆 B73A	뵆뵆 B74A	뵆뵆 B75A	뵆뵆 B76A	뵆뵆 B77A	랏 B78A	랠 B79A	랠 B7AA	랑 B7BA	랏 B7CA	랠 B7DA	랑 B7EA	러 B7FA
B	뵆뵆 B70B	뵆뵆 B71B	뵆뵆 B72B	뵆뵆 B73B	뵆뵆 B74B	뵆뵆 B75B	뵆뵆 B76B	뵆뵆 B77B	랑 B78B	랠 B79B	랠 B7AB	란 B7BB	랏 B7CB	랠 B7DB	랑 B7EB	러 B7FB
C	뵆뵆 B70C	뵆뵆 B71C	뵆뵆 B72C	뵆뵆 B73C	뵆뵆 B74C	뵆뵆 B75C	뵆뵆 B76C	뵆뵆 B77C	라 B78C	람 B79C	랜 B7AC	랠 B7BC	랏 B7CC	랠 B7DC	러 B7EC	러 B7FC
D	뵆뵆 B70D	뵆뵆 B71D	뵆뵆 B72D	뵆뵆 B73D	뵆뵆 B74D	뵆뵆 B75D	뵆뵆 B76D	뵆뵆 B77D	랏 B78D	랍 B79D	랠 B7AD	랑 B7BD	랏 B7CD	랠 B7DD	러 B7ED	러 B7FD
E	뵆뵆 B70E	뵆뵆 B71E	뵆뵆 B72E	뵆뵆 B73E	뵆뵆 B74E	뵆뵆 B75E	뵆뵆 B76E	뵆뵆 B77E	랏 B78E	랏 B79E	랑 B7AE	랠 B7BE	랏 B7CE	랠 B7DE	러 B7EE	러 B7FE
F	뵆뵆 B70F	뵆뵆 B71F	뵆뵆 B72F	뵆뵆 B73F	뵆뵆 B74F	뵆뵆 B75F	뵆뵆 B76F	뵆뵆 B77F	랏 B78F	랏 B79F	랜 B7AF	랠 B7BF	랑 B7CF	랑 B7DF	러 B7EF	러 B7FF

	B80	B81	B82	B83	B84	B85	B86	B87	B88	B89	B8A	B8B	B8C	B8D	B8E	B8F
0	럿 B800	렐 B810	렉 B820	럿 B830	레 B840	렘 B850	론 B860	룻 B870	왈 B880	왻 B890	왼 B8A0	외 B8B0	웁 B8C0	룬 B8D0	룻 B8E0	룰 B8F0
1	링 B801	렐 B811	렐 B821	ړړ B831	렉 B841	렘 B851	룻 B861	롱 B871	왻 B881	왼 B891	왼 B8A1	외 B8B1	웁 B8C1	룻 B8D1	룽 B8E1	류 B8F1
2	릿 B802	렐 B812	ړړ B822	ړړ B832	ړړ B842	렐 B852	룽 B862	룻 B872	왻 B882	왼 B892	왼 B8A2	외 B8B2	웁 B8C2	룽 B8D2	룻 B8E2	류 B8F2
3	릿 B803	ړړ B813	ړړ B823	ړړ B833	ړړ B843	렐 B853	룬 B863	룻 B873	왻 B883	왼 B893	왼 B8A3	외 B8B3	웁 B8C3	룬 B8D3	룻 B8E3	류 B8F3
4	릭 B804	렐 B814	려 B824	ړړ B834	렌 B844	렐 B854	롤 B864	룩 B874	왻 B884	왼 B894	왼 B8A4	외 B8B4	웁 B8C4	롤 B8D4	룩 B8E4	류 B8F4
5	릴 B805	ړړ B815	려 B825	ړړ B835	렐 B845	렐 B855	룻 B865	룻 B875	왻 B885	왼 B895	왼 B8A5	외 B8B5	웁 B8C5	룻 B8D5	룻 B8E5	류 B8F5
6	ړړ B806	ړړ B816	ړړ B826	ړړ B836	ړړ B846	ړړ B856	룻 B866	룻 B876	왻 B886	왼 B896	왼 B8A6	외 B8B6	웁 B8C6	룻 B8D6	룻 B8E6	류 B8F6
7	ړړ B807	ړړ B817	ړړ B827	ړړ B837	ړړ B847	ړړ B857	룻 B867	룻 B877	왻 B887	왼 B897	왼 B8A7	외 B8B7	웁 B8C7	룻 B8D7	룻 B8E7	류 B8F7
8	레 B808	렐 B818	ړړ B828	ړړ B838	렐 B848	렉 B858	룻 B868	룻 B878	왻 B888	왼 B898	왼 B8A8	외 B8B8	웁 B8C8	룻 B8D8	룻 B8E8	류 B8F8
9	렉 B809	렐 B819	ړړ B829	ړړ B839	렐 B849	렐 B859	룻 B869	룻 B879	왻 B889	왼 B899	왼 B8A9	외 B8B9	웁 B8C9	룻 B8D9	룻 B8E9	류 B8F9
A	ړړ B80A	ړړ B81A	ړړ B82A	ړړ B83A	ړړ B84A	ړړ B85A	룻 B86A	룻 B87A	왻 B88A	왼 B89A	왼 B8AA	외 B8BA	웁 B8CA	룻 B8DA	룻 B8EA	류 B8FA
B	ړړ B80B	ړړ B81B	ړړ B82B	ړړ B83B	ړړ B84B	ړړ B85B	룻 B86B	룻 B87B	왻 B88B	왼 B89B	왼 B8AB	외 B8BB	웁 B8CB	룻 B8DB	룻 B8EB	류 B8FB
C	렌 B80C	렐 B81C	ړړ B82C	ړړ B83C	ړړ B84C	로 B85C	룸 B86C	ړړ B87C	왻 B88C	왼 B89C	왼 B8AC	외 B8BC	료 B8CC	룸 B8DC	룬 B8EC	룻 B8FC
D	ړړ B80D	ړړ B81D	ړړ B82D	ړړ B83D	ړړ B84D	룩 B85D	룸 B86D	ړړ B87D	왻 B88D	왼 B89D	왼 B8AD	외 B8BD	료 B8CD	룸 B8DD	룻 B8ED	룻 B8FD
E	ړړ B80E	ړړ B81E	ړړ B82E	ړړ B83E	ړړ B84E	류 B85E	룻 B86E	ړړ B87E	왻 B88E	왼 B89E	왼 B8AE	외 B8BE	료 B8CE	룻 B8DE	룻 B8EE	류 B8FE
F	ړړ B80F	ړړ B81F	ړړ B82F	ړړ B83F	ړړ B84F	룻 B85F	룻 B86F	ړړ B87F	왻 B88F	왼 B89F	왼 B8AF	외 B8BF	료 B8CF	룻 B8DF	룬 B8EF	룻 B8FF

	B90	B91	B92	B93	B94	B95	B96	B97	B98	B99	B9A	B9B	B9C	B9D	B9E	B9F
0	룩 B900	뤠 B910	뤡 B920	뤢 B930	뤣 B940	뤤 B950	뤥 B960	뤦 B970	뤧 B980	뤨 B990	뤩 B9A0	뤪 B9B0	뤫 B9C0	말 B9D0	막 B9E0	맏 B9F0
1	릐 B901	릑 B911	릒 B921	릓 B931	릔 B941	릕 B951	릖 B961	릗 B971	릘 B981	릙 B991	릚 B9A1	릛 B9B1	릜 B9C1	맏 B9D1	맑 B9E1	맒 B9F1
2	릞 B902	릟 B912	릠 B922	릡 B932	릢 B942	릣 B952	릤 B962	릥 B972	릦 B982	릧 B992	릨 B9A2	릩 B9B2	릪 B9C2	맏 B9D2	맑 B9E2	맒 B9F2
3	리 B903	릭 B913	릮 B923	릯 B933	린 B943	릱 B953	릲 B963	릳 B973	릴 B983	릵 B993	릶 B9A3	릷 B9B3	릸 B9C3	맏 B9D3	맑 B9E3	맒 B9F3
4	뤠 B904	뤡 B914	뤢 B924	뤣 B934	뤤 B944	뤥 B954	뤦 B964	뤧 B974	뤨 B984	뤩 B994	뤪 B9A4	뤫 B9B4	뤬 B9C4	맏 B9D4	맑 B9E4	맒 B9F4
5	뤭 B905	뤮 B915	뤯 B925	뤰 B935	뤱 B945	뤲 B955	뤳 B965	뤴 B975	뤵 B985	뤶 B995	뤷 B9A5	뤸 B9B5	뤹 B9C5	맏 B9D5	맑 B9E5	맒 B9F5
6	뤺 B906	뤻 B916	뤼 B926	뤽 B936	뤾 B946	뤿 B956	릞 B966	릟 B976	릠 B986	릡 B996	릢 B9A6	릣 B9B6	릤 B9C6	맏 B9D6	맑 B9E6	맒 B9F6
7	릜 B907	릝 B917	릞 B927	릟 B937	릠 B947	릡 B957	릢 B967	릣 B977	릤 B987	릥 B997	릦 B9A7	릧 B9B7	릨 B9C7	맏 B9D7	맑 B9E7	맒 B9F7
8	뤣 B908	뤤 B918	뤥 B928	뤦 B938	뤧 B948	뤨 B958	뤩 B968	뤪 B978	뤫 B988	뤬 B998	뤭 B9A8	뤮 B9B8	뤯 B9C8	맏 B9D8	맑 B9E8	맒 B9F8
9	뤰 B909	뤱 B919	뤲 B929	뤳 B939	뤴 B949	뤵 B959	뤶 B969	뤷 B979	뤸 B989	뤹 B999	뤺 B9A9	뤻 B9B9	뤼 B9C9	맏 B9D9	맑 B9E9	맒 B9F9
A	뤾 B90A	뤿 B91A	릞 B92A	릟 B93A	릠 B94A	릡 B95A	릢 B96A	릣 B97A	릤 B98A	릥 B99A	릦 B9AA	릧 B9BA	릨 B9CA	맏 B9DA	맑 B9EA	맒 B9FA
B	뤣 B90B	뤤 B91B	뤥 B92B	뤦 B93B	뤧 B94B	뤨 B95B	뤩 B96B	뤪 B97B	뤫 B98B	뤬 B99B	뤭 B9AB	뤮 B9BB	뤯 B9CB	맏 B9DB	맑 B9EB	맒 B9FB
C	뤰 B90C	뤱 B91C	뤲 B92C	뤳 B93C	뤴 B94C	뤵 B95C	뤶 B96C	뤷 B97C	뤸 B98C	뤹 B99C	뤺 B9AC	뤻 B9BC	뤼 B9CC	맏 B9DC	맑 B9EC	맒 B9FC
D	뤾 B90D	뤿 B91D	릞 B92D	릟 B93D	릠 B94D	릡 B95D	릢 B96D	릣 B97D	릤 B98D	릥 B99D	릦 B9AD	릧 B9BD	릨 B9CD	맏 B9DD	맑 B9ED	맒 B9FD
E	뤰 B90E	뤱 B91E	뤲 B92E	뤳 B93E	뤴 B94E	뤵 B95E	뤶 B96E	뤷 B97E	뤸 B98E	뤹 B99E	뤺 B9AE	뤻 B9BE	뤼 B9CE	맏 B9DE	맑 B9EE	맒 B9FE
F	뤾 B90F	뤿 B91F	릞 B92F	릟 B93F	릠 B94F	릡 B95F	릢 B96F	릣 B97F	릤 B98F	릥 B99F	릦 B9AF	릧 B9BF	릨 B9CF	맏 B9DF	맑 B9EF	맒 B9FF

	BA0	BA1	BA2	BA3	BA4	BA5	BA6	BA7	BA8	BA9	BAA	BAB	BAC	BAD	BAE	BAF
0	마 BA00	맘 BA10	맨 BA20	맷 BA30	멀 BA40	먹 BA50	멕 BA60	며 BA70	멤 BA80	멘 BA90	멧 BAA0	몰 BAB0	목 BAC0	뵤 BAD0	꽤 BAE0	뵼 BAF0
1	막 BA01	맏 BA11	맬 BA21	맹 BA31	머 BA41	먹 BA51	멕 BA61	며 BA71	멤 BA81	멘 BA91	멧 BAA1	몰 BAB1	목 BAC1	뵤 BAD1	꽤 BAE1	뵼 BAF1
2	뮌 BA02	뮏 BA12	뮎 BA22	뮗 BA32	뮈 BA42	뮉 BA52	뮊 BA62	뮋 BA72	뮌 BA82	뮍 BA92	뮎 BAA2	뮏 BAB2	뮒 BAC2	뮓 BAD2	뮔 BAE2	뮕 BAF2
3	맏 BA03	맛 BA13	맨 BA23	맷 BA33	머 BA43	먹 BA53	멕 BA63	며 BA73	멤 BA83	멘 BA93	멧 BAA3	몰 BAB3	몽 BAC3	뵤 BAD3	꽤 BAE3	뵼 BAF3
4	만 BA04	맏 BA14	맬 BA24	맥 BA34	머 BA44	메 BA54	멤 BA64	면 BA74	멧 BA84	멜 BA94	멕 BAA4	몰 BAB4	파 BAC4	뵤 BAD4	꽤 BAE4	뵼 BAF4
5	맏 BA05	망 BA15	맥 BA25	맬 BA35	머 BA45	멕 BA55	멤 BA65	면 BA75	멧 BA85	멜 BA95	멕 BAA5	몰 BAB5	팍 BAC5	뵤 BAD5	꽤 BAE5	뵼 BAF5
6	맏 BA06	맏 BA16	맬 BA26	맬 BA36	머 BA46	멕 BA56	멤 BA66	면 BA76	멧 BA86	멜 BA96	멕 BAA6	몰 BAB6	팍 BAC6	뵤 BAD6	꽤 BAE6	뵼 BAF6
7	만 BA07	맏 BA17	맥 BA27	맹 BA37	머 BA47	멕 BA57	멤 BA67	면 BA77	멧 BA87	멜 BA97	멕 BAA7	몰 BAB7	팍 BAC7	뵤 BAD7	꽤 BAE7	뵼 BAF7
8	말 BA08	막 BA18	맬 BA28	머 BA38	멤 BA48	멘 BA58	멧 BA68	멀 BA78	먹 BA88	멕 BA98	모 BAA8	몸 BAB8	판 BAC8	뵤 BAD8	꽤 BAE8	뵼 BAF8
9	뮌 BA09	뮏 BA19	뮎 BA29	머 BA39	머 BA49	멕 BA59	멧 BA69	며 BA79	멀 BA89	멜 BA99	목 BAA9	몹 BAB9	뵤 BAC9	뵤 BAD9	꽤 BAE9	뵼 BAF9
A	뮌 BA0A	뮏 BA1A	뮎 BA2A	머 BA3A	머 BA4A	멕 BA5A	멧 BA6A	며 BA7A	멀 BA8A	멜 BA9A	뮌 BAAa	몹 BABA	뵤 BACA	뵤 BADA	꽤 BAEA	뵼 BAFA
B	뮌 BA0B	망 BA1B	맹 BA2B	머 BA3B	머 BA4B	멕 BA5B	멧 BA6B	며 BA7B	멀 BA8B	멜 BA9B	뮌 BAAB	몹 BABB	판 BACB	뵤 BADB	꽤 BAEB	뵼 BAFB
C	맏 BA0C	매 BA1C	멤 BA2C	먼 BA3C	머 BA4C	멕 BA5C	멧 BA6C	며 BA7C	멀 BA8C	멜 BA9C	뮌 BAAc	몹 BABC	뵤 BACC	뵤 BADC	꽤 BAEC	뵼 BAFC
D	맏 BA0D	맥 BA1D	멤 BA2D	머 BA3D	머 BA4D	멕 BA5D	멧 BA6D	며 BA7D	멀 BA8D	멜 BA9D	뮌 BAAD	몹 BABD	뵤 BACD	뵤 BADD	꽤 BAED	뵼 BAFD
E	맏 BA0E	맥 BA1E	멤 BA2E	머 BA3E	머 BA4E	멕 BA5E	멧 BA6E	며 BA7E	멀 BA8E	멜 BA9E	뮌 BAAE	몹 BABE	뵤 BACE	뵤 BADE	꽤 BAEE	뵼 BAFE
F	맏 BA0F	맷 BA1F	맨 BA2F	먼 BA3F	머 BA4F	멕 BA5F	멧 BA6F	며 BA7F	멀 BA8F	멜 BA9F	뮌 BAAf	몹 BABf	뵤 BACf	뵤 BADf	꽤 BAEf	뵼 BAFf

	BB0	BB1	BB2	BB3	BB4	BB5	BB6	BB7	BB8	BB9	BBA	BBB	BBC	BBD	BBE	BBF
0	뵐 BB00	뵑 BB10	뵒 BB20	뵓 BB30	뵔 BB40	뵕 BB50	뵖 BB60	뵗 BB70	뵘 BB80	뵙 BB90	뵚 BBA0	뵛 BBB0	뵜 BBC0	뵝 BBD0	뵞 BBE0	뵟 BBF0
1	뵠 BB01	뵡 BB11	뵢 BB21	뵣 BB31	뵤 BB41	뵥 BB51	뵦 BB61	뵧 BB71	뵨 BB81	뵩 BB91	뵪 BBA1	뵫 BBB1	뵬 BBC1	뵭 BBD1	뵮 BBE1	뵯 BBF1
2	뵰 BB02	뵱 BB12	뵲 BB22	뵳 BB32	뵴 BB42	뵵 BB52	뵶 BB62	뵷 BB72	뵸 BB82	뵹 BB92	뵺 BBA2	뵻 BBB2	뵼 BBC2	뵽 BBD2	뵞 BBE2	뵟 BBF2
3	뵠 BB03	뵡 BB13	뵢 BB23	뵣 BB33	뵤 BB43	뵥 BB53	뵦 BB63	뵧 BB73	뵨 BB83	뵩 BB93	뵪 BBA3	뵫 BBB3	뵬 BBC3	뵭 BBD3	뵮 BBE3	뵯 BBF3
4	뵰 BB04	뵱 BB14	뵲 BB24	뵳 BB34	뵴 BB44	뵵 BB54	뵶 BB64	뵷 BB74	뵸 BB84	뵹 BB94	뵺 BBA4	뵻 BBB4	뵼 BBC4	뵽 BBD4	뵞 BBE4	뵟 BBF4
5	뵠 BB05	뵡 BB15	뵢 BB25	뵣 BB35	뵤 BB45	뵥 BB55	뵦 BB65	뵧 BB75	뵨 BB85	뵩 BB95	뵪 BBA5	뵫 BBB5	뵬 BBC5	뵭 BBD5	뵮 BBE5	뵯 BBF5
6	뵰 BB06	뵱 BB16	뵲 BB26	뵳 BB36	뵴 BB46	뵵 BB56	뵶 BB66	뵷 BB76	뵸 BB86	뵹 BB96	뵺 BBA6	뵻 BBB6	뵼 BBC6	뵽 BBD6	뵞 BBE6	뵟 BBF6
7	뵠 BB07	뵡 BB17	뵢 BB27	뵣 BB37	뵤 BB47	뵥 BB57	뵦 BB67	뵧 BB77	뵨 BB87	뵩 BB97	뵪 BBA7	뵫 BBB7	뵬 BBC7	뵭 BBD7	뵮 BBE7	뵯 BBF7
8	뵰 BB08	뵱 BB18	뵲 BB28	뵳 BB38	뵴 BB48	뵵 BB58	뵶 BB68	뵷 BB78	뵸 BB88	뵹 BB98	뵺 BBA8	뵻 BBB8	뵼 BBC8	뵽 BBD8	뵞 BBE8	뵟 BBF8
9	뵠 BB09	뵡 BB19	뵢 BB29	뵣 BB39	뵤 BB49	뵥 BB59	뵦 BB69	뵧 BB79	뵨 BB89	뵩 BB99	뵪 BBA9	뵫 BBB9	뵬 BBC9	뵭 BBD9	뵮 BBE9	뵯 BBF9
A	뵰 BB0A	뵱 BB1A	뵲 BB2A	뵳 BB3A	뵴 BB4A	뵵 BB5A	뵶 BB6A	뵷 BB7A	뵸 BB8A	뵹 BB9A	뵺 BBAA	뵻 BBBA	뵼 BBCA	뵽 BBDA	뵞 BBEA	뵟 BBFA
B	뵰 BB0B	뵱 BB1B	뵲 BB2B	뵳 BB3B	뵴 BB4B	뵵 BB5B	뵶 BB6B	뵷 BB7B	뵸 BB8B	뵹 BB9B	뵺 BBAB	뵻 BBBB	뵼 BBCB	뵽 BBDB	뵞 BBEB	뵟 BBFB
C	뵰 BB0C	뵱 BB1C	뵲 BB2C	뵳 BB3C	뵴 BB4C	뵵 BB5C	뵶 BB6C	뵷 BB7C	뵸 BB8C	뵹 BB9C	뵺 BBAC	뵻 BBBC	뵼 BBCC	뵽 BBDC	뵞 BBEC	뵟 BBFC
D	뵰 BB0D	뵱 BB1D	뵲 BB2D	뵳 BB3D	뵴 BB4D	뵵 BB5D	뵶 BB6D	뵷 BB7D	뵸 BB8D	뵹 BB9D	뵺 BBAD	뵻 BBBD	뵼 BBCD	뵽 BBDD	뵞 BBED	뵟 BBFD
E	뵰 BB0E	뵱 BB1E	뵲 BB2E	뵳 BB3E	뵴 BB4E	뵵 BB5E	뵶 BB6E	뵷 BB7E	뵸 BB8E	뵹 BB9E	뵺 BBAE	뵻 BBBE	뵼 BBCE	뵽 BBDE	뵞 BBEE	뵟 BBFE
F	뵰 BB0F	뵱 BB1F	뵲 BB2F	뵳 BB3F	뵴 BB4F	뵵 BB5F	뵶 BB6F	뵷 BB7F	뵸 BB8F	뵹 BB9F	뵺 BBAF	뵻 BBBF	뵼 BBCF	뵽 BBDF	뵞 BBEF	뵟 BBFF

	BC0	BC1	BC2	BC3	BC4	BC5	BC6	BC7	BC8	BC9	BCA	BCB	BCC	BCD	BCE	BCF
0	밀 BC00	믹 BC10	밭 BC20	배 BC30	뱀 BC40	반 BC50	밧 BC60	벨 BC70	백 BC80	벗 BC90	베 BCA0	뱌 BCB0	변 BCC0	벗 BCD0	벨 BCE0	벅 BCF0
1	뫼 BC01	밀 BC11	밭 BC21	백 BC31	뱀 BC41	밧 BC51	방 BC61	백 BC71	벨 BC81	벗 BC91	벅 BCA1	뱌 BCB1	변 BCC1	병 BCD1	벅 BCE1	벨 BCF1
2	밌 BC02	밌 BC12	밭 BC22	백 BC32	뱀 BC42	밧 BC52	밧 BC62	뱌 BC72	뱌 BC82	뱌 BC92	벅 BCA2	뱌 BCB2	변 BCC2	벗 BCD2	뱌 BCE2	뱌 BCF2
3	뫼 BC03	밍 BC13	밭 BC23	백 BC33	뱀 BC43	반 BC53	밧 BC63	뱌 BC73	뱌 BC83	뱌 BC93	벅 BCA3	뱌 BCB3	변 BCC3	벗 BCD3	뱌 BCE3	뱌 BCF3
4	밌 BC04	바 BC14	밤 BC24	뱀 BC34	뱌 BC44	밭 BC54	박 BC64	뱌 BC74	버 BC84	뱌 BC94	뱌 BCA4	뱌 BCB4	뱌 BCC4	뱌 BCD4	뱌 BCE4	보 BCF4
5	밌 BC05	박 BC15	밥 BC25	뱌 BC35	뱌 BC45	밧 BC55	밭 BC65	뱌 BC75	버 BC85	뱌 BC95	뱌 BCA5	뱌 BCB5	뱌 BCC5	뱌 BCD5	뱌 BCE5	복 BCF5
6	밌 BC06	박 BC16	밭 BC26	뱌 BC36	뱌 BC46	밧 BC56	밭 BC66	뱌 BC76	뱌 BC86	뱌 BC96	뱌 BCA6	뱌 BCB6	뱌 BCC6	뱌 BCD6	뱌 BCE6	복 BCF6
7	밌 BC07	밧 BC17	밧 BC27	뱀 BC37	뱌 BC47	밧 BC57	밧 BC67	뱌 BC77	뱌 BC87	뱌 BC97	뱌 BCA7	뱌 BCB7	뱌 BCC7	뱌 BCD7	뱌 BCE7	붓 BCF7
8	밌 BC08	반 BC18	밧 BC28	벨 BC38	백 BC48	밧 BC58	배 BC68	뱌 BC78	뱌 BC88	뱌 BC98	뱌 BCA8	뱌 BCB8	뱌 BCC8	뱌 BCD8	뱌 BCE8	본 BCF8
9	밌 BC09	밧 BC19	방 BC29	백 BC39	뱌 BC49	밧 BC59	뱌 BC69	뱌 BC79	뱌 BC89	뱌 BC99	뱌 BCA9	뱌 BCB9	뱌 BCC9	뱌 BCD9	뱌 BCE9	붓 BCF9
A	밌 BC0A	밧 BC1A	밧 BC2A	뱌 BC3A	뱌 BC4A	밧 BC5A	뱌 BC6A	뱌 BC7A	뱌 BC8A	뱌 BC9A	뱌 BCAA	뱌 BCBA	뱌 BCCA	뱌 BCDA	뱌 BCEA	붓 BCFA
B	밌 BC0B	반 BC1B	밧 BC2B	뱌 BC3B	뱌 BC4B	밧 BC5B	뱌 BC6B	뱌 BC7B	뱌 BC8B	뱌 BC9B	뱌 BCAB	뱌 BCBB	뱌 BCCB	뱌 BCDB	뱌 BCEB	본 BCFB
C	밌 BC0C	밭 BC1C	박 BC2C	뱌 BC3C	바 BC4C	뱌 BC5C	뱌 BC6C	뱌 BC7C	뱌 BC8C	뱌 BC9C	뱌 BCAC	뱌 BCBC	뱌 BCCC	뱌 BCDC	뱌 BCEC	볼 BCFC
D	밍 BC0D	밭 BC1D	밭 BC2D	뱌 BC3D	박 BC4D	뱌 BC5D	뱌 BC6D	뱌 BC7D	뱌 BC8D	뱌 BC9D	뱌 BCAD	뱌 BCBD	뱌 BCCD	뱌 BCDD	뱌 BCED	복 BCFD
E	밌 BC0E	밧 BC1E	밭 BC2E	뱌 BC3E	뱌 BC4E	밧 BC5E	뱌 BC6E	뱌 BC7E	뱌 BC8E	뱌 BC9E	뱌 BCAE	뱌 BCBE	뱌 BCEE	뱌 BCDE	뱌 BCEE	붓 BCFE
F	밌 BC0F	밧 BC1F	방 BC2F	뱌 BC3F	밧 BC4F	밧 BC5F	뱌 BC6F	뱌 BC7F	뱌 BC8F	뱌 BC9F	뱌 BCAF	뱌 BCBF	뱌 BCCF	뱌 BCDF	뱌 BCEF	붓 BCFF

	BD0	BD1	BD2	BD3	BD4	BD5	BD6	BD7	BD8	BD9	BDA	BDB	BDC	BDD	BDE	BDF
0	붓 BD00	봐 BD10	뵤 BD20	뵤 BD30	뵤 BD40	뵤 BD50	뵤 BD60	붓 BD70	부 BD80	뵤 BD90	뵤 BDA0	뵤 BDB0	뵤 BDC0	뵤 BDD0	뵤 BDE0	뵤 BDF0
1	뵤 BD01	뵤 BD11	뵤 BD21	뵤 BD31	뵤 BD41	뵤 BD51	뵤 BD61	뵤 BD71	뵤 BD81	뵤 BD91	뵤 BDA1	뵤 BDB1	뵤 BDC1	뵤 BDD1	뵤 BDE1	뵤 BDF1
2	뵤 BD02	뵤 BD12	뵤 BD22	뵤 BD32	뵤 BD42	뵤 BD52	뵤 BD62	뵤 BD72	뵤 BD82	뵤 BD92	뵤 BDA2	뵤 BDB2	뵤 BDC2	뵤 BDD2	뵤 BDE2	뵤 BDF2
3	뵤 BD03	뵤 BD13	뵤 BD23	뵤 BD33	뵤 BD43	뵤 BD53	뵤 BD63	뵤 BD73	뵤 BD83	뵤 BD93	뵤 BDA3	뵤 BDB3	뵤 BDC3	뵤 BDD3	뵤 BDE3	뵤 BDF3
4	뵤 BD04	뵤 BD14	뵤 BD24	뵤 BD34	뵤 BD44	뵤 BD54	뵤 BD64	뵤 BD74	뵤 BD84	뵤 BD94	뵤 BDA4	뵤 BDB4	뵤 BDC4	뵤 BDD4	뵤 BDE4	뵤 BDF4
5	뵤 BD05	뵤 BD15	뵤 BD25	뵤 BD35	뵤 BD45	뵤 BD55	뵤 BD65	뵤 BD75	뵤 BD85	뵤 BD95	뵤 BDA5	뵤 BDB5	뵤 BDC5	뵤 BDD5	뵤 BDE5	뵤 BDF5
6	뵤 BD06	뵤 BD16	뵤 BD26	뵤 BD36	뵤 BD46	뵤 BD56	뵤 BD66	뵤 BD76	뵤 BD86	뵤 BD96	뵤 BDA6	뵤 BDB6	뵤 BDC6	뵤 BDD6	뵤 BDE6	뵤 BDF6
7	뵤 BD07	뵤 BD17	뵤 BD27	뵤 BD37	뵤 BD47	뵤 BD57	뵤 BD67	뵤 BD77	뵤 BD87	뵤 BD97	뵤 BDA7	뵤 BDB7	뵤 BDC7	뵤 BDD7	뵤 BDE7	뵤 BDF7
8	뵤 BD08	뵤 BD18	뵤 BD28	뵤 BD38	뵤 BD48	뵤 BD58	뵤 BD68	뵤 BD78	뵤 BD88	뵤 BD98	뵤 BDA8	뵤 BDB8	뵤 BDC8	뵤 BDD8	뵤 BDE8	뵤 BDF8
9	뵤 BD09	뵤 BD19	뵤 BD29	뵤 BD39	뵤 BD49	뵤 BD59	뵤 BD69	뵤 BD79	뵤 BD89	뵤 BD99	뵤 BDA9	뵤 BDB9	뵤 BDC9	뵤 BDD9	뵤 BDE9	뵤 BDF9
A	뵤 BD0A	뵤 BD1A	뵤 BD2A	뵤 BD3A	뵤 BD4A	뵤 BD5A	뵤 BD6A	뵤 BD7A	뵤 BD8A	뵤 BD9A	뵤 BDA0	뵤 BDBA	뵤 BDCA	뵤 BDDA	뵤 BDEA	뵤 BDFA
B	뵤 BD0B	뵤 BD1B	뵤 BD2B	뵤 BD3B	뵤 BD4B	뵤 BD5B	뵤 BD6B	뵤 BD7B	뵤 BD8B	뵤 BD9B	뵤 BDA8	뵤 BDBB	뵤 BDCB	뵤 BDDB	뵤 BDEB	뵤 BDFB
C	뵤 BD0C	뵤 BD1C	뵤 BD2C	뵤 BD3C	뵤 BD4C	뵤 BD5C	뵤 BD6C	뵤 BD7C	뵤 BD8C	뵤 BD9C	뵤 BDAC	뵤 BDBC	뵤 BDCC	뵤 BDDC	뵤 BDEC	뵤 BDFC
D	뵤 BD0D	뵤 BD1D	뵤 BD2D	뵤 BD3D	뵤 BD4D	뵤 BD5D	뵤 BD6D	뵤 BD7D	뵤 BD8D	뵤 BD9D	뵤 BDAD	뵤 BDBD	뵤 BDGD	뵤 BDDD	뵤 BDED	뵤 BDFD
E	뵤 BD0E	뵤 BD1E	뵤 BD2E	뵤 BD3E	뵤 BD4E	뵤 BD5E	뵤 BD6E	뵤 BD7E	뵤 BD8E	뵤 BD9E	뵤 BDAE	뵤 BDBE	뵤 BDCE	뵤 BDDE	뵤 BDEE	뵤 BDFE
F	뵤 BD0F	뵤 BD1F	뵤 BD2F	뵤 BD3F	뵤 BD4F	뵤 BD5F	뵤 BD6F	뵤 BD7F	뵤 BD8F	뵤 BD9F	뵤 BDAF	뵤 BDBF	뵤 BDGF	뵤 BDDF	뵤 BDEF	뵤 BDFF

	BE0	BE1	BE2	BE3	BE4	BE5	BE6	BE7	BE8	BE9	BEA	BEB	BEC	BED	BEE	BEF
0	븀 BE00	븁 BE10	븂 BE20	븃 BE30	븄 BE40	븅 BE50	뺑 BE60	뺐 BE70	뺑 BE80	뺒 BE90	뺓 BEA0	뺔 BEB0	뺕 BEC0	뺖 BED0	뺗 BEE0	뺘 BEF0
1	븆 BE01	븇 BE11	븈 BE21	븉 BE31	븊 BE41	븋 BE51	뺑 BE61	뺒 BE71	뺓 BE81	뺔 BE91	뺕 BEA1	뺖 BEB1	뺗 BEC1	뺘 BED1	뺙 BEE1	뺚 BEF1
2	브 BE02	븍 BE12	븎 BE22	븏 BE32	븐 BE42	븑 BE52	뺑 BE62	뺒 BE72	뺓 BE82	뺔 BE92	뺕 BEA2	뺖 BEB2	뺗 BEC2	뺘 BED2	뺙 BEE2	뺚 BEF2
3	븓 BE03	블 BE13	븕 BE23	븖 BE33	븗 BE43	븘 BE53	뺑 BE63	뺒 BE73	뺓 BE83	뺔 BE93	뺕 BEA3	뺖 BEB3	뺗 BEC3	뺘 BED3	뺙 BEE3	뺚 BEF3
4	븜 BE04	븝 BE14	븞 BE24	븟 BE34	븠 BE44	븡 BE54	뺑 BE64	뺒 BE74	뺓 BE84	뺔 BE94	뺕 BEA4	뺖 BEB4	뺗 BEC4	뺘 BED4	뺙 BEE4	뺚 BEF4
5	븢 BE05	븣 BE15	븤 BE25	븥 BE35	븦 BE45	븧 BE55	뺑 BE65	뺒 BE75	뺓 BE85	뺔 BE95	뺕 BEA5	뺖 BEB5	뺗 BEC5	뺘 BED5	뺙 BEE5	뺚 BEF5
6	븨 BE06	븩 BE16	븪 BE26	븫 BE36	븬 BE46	븭 BE56	뺑 BE66	뺒 BE76	뺓 BE86	뺔 BE96	뺕 BEA6	뺖 BEB6	뺗 BEC6	뺘 BED6	뺙 BEE6	뺚 BEF6
7	븮 BE07	븯 BE17	븰 BE27	븱 BE37	븲 BE47	븳 BE57	뺑 BE67	뺒 BE77	뺓 BE87	뺔 BE97	뺕 BEA7	뺖 BEB7	뺗 BEC7	뺘 BED7	뺙 BEE7	뺚 BEF7
8	븴 BE08	븵 BE18	븶 BE28	븷 BE38	븸 BE48	븹 BE58	뺑 BE68	뺒 BE78	뺓 BE88	뺔 BE98	뺕 BEA8	뺖 BEB8	뺗 BEC8	뺘 BED8	뺙 BEE8	뺚 BEF8
9	븺 BE09	븻 BE19	븼 BE29	븽 BE39	븾 BE49	븿 BE59	뺑 BE69	뺒 BE79	뺓 BE89	뺔 BE99	뺕 BEA9	뺖 BEB9	뺗 BEC9	뺘 BED9	뺙 BEE9	뺚 BEF9
A	븠 BE0A	븡 BE1A	븢 BE2A	븣 BE3A	븤 BE4A	븥 BE5A	뺑 BE6A	뺒 BE7A	뺓 BE8A	뺔 BE9A	뺕 BEAA	뺖 BEBA	뺗 BECA	뺘 BEDA	뺙 BEEA	뺚 BEFA
B	븦 BE0B	븧 BE1B	븨 BE2B	븩 BE3B	븪 BE4B	븫 BE5B	뺑 BE6B	뺒 BE7B	뺓 BE8B	뺔 BE9B	뺕 BEAB	뺖 BEBB	뺗 BECB	뺘 BEDB	뺙 BEEB	뺚 BEFB
C	븻 BE0C	븼 BE1C	븽 BE2C	븾 BE3C	븿 BE4C	븰 BE5C	뺑 BE6C	뺒 BE7C	뺓 BE8C	뺔 BE9C	뺕 BEAC	뺖 BEBC	뺗 BECC	뺘 BEDC	뺙 BEEC	뺚 BEFC
D	븰 BE0D	븱 BE1D	븲 BE2D	븳 BE3D	븴 BE4D	븵 BE5D	뺑 BE6D	뺒 BE7D	뺓 BE8D	뺔 BE9D	뺕 BEAD	뺖 BEBD	뺗 BECD	뺘 BEDD	뺙 BEEB	뺚 BEFD
E	븶 BE0E	븷 BE1E	븸 BE2E	븹 BE3E	븺 BE4E	븻 BE5E	뺑 BE6E	뺒 BE7E	뺓 BE8E	뺔 BE9E	뺕 BEAE	뺖 BEBE	뺗 BECE	뺘 BEDE	뺙 BEEE	뺚 BEFE
F	븼 BE0F	븽 BE1F	븾 BE2F	븿 BE3F	븰 BE4F	븱 BE5F	뺑 BE6F	뺒 BE7F	뺓 BE8F	뺔 BE9F	뺕 BEAF	뺖 BEBF	뺗 BECF	뺘 BEDF	뺙 BEEF	뺚 BEFF

	BF0	BF1	BF2	BF3	BF4	BF5	BF6	BF7	BF8	BF9	BFA	BFB	BFC	BFD	BFE	BFF
0	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
1	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
2	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
3	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
4	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
5	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
6	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
7	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
8	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
9	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
A	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
B	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
C	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
D	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
E	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ
F	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ	ㅼ

	C00	C01	C02	C03	C04	C05	C06	C07	C08	C09	C0A	C0B	C0C	C0D	C0E	C0F
0	백	뵐	뷔	뵘	뵙	뵚	뵛	뵜	뵝	뵞	뵟	산	삐	쌔	쌕	쌖
	C000	C010	C020	C030	C040	C050	C060	C070	C080	C090	C0A0	C0B0	C0C0	C0D0	C0E0	C0F0
1	뵠	뵡	뵢	뵣	뵤	뵥	뵦	뵧	뵨	뵩	뵪	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C001	C011	C021	C031	C041	C051	C061	C071	C081	C091	C0A1	C0B1	C0C1	C0D1	C0E1	C0F1
2	뵫	뵬	뵭	뵮	뵯	뵰	뵱	뵲	뵳	뵴	뵵	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C002	C012	C022	C032	C042	C052	C062	C072	C082	C092	C0A2	C0B2	C0C2	C0D2	C0E2	C0F2
3	뵶	뵷	뵸	뵹	뵺	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C003	C013	C023	C033	C043	C053	C063	C073	C083	C093	C0A3	C0B3	C0C3	C0D3	C0E3	C0F3
4	뵼	뵽	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C004	C014	C024	C034	C044	C054	C064	C074	C084	C094	C0A4	C0B4	C0C4	C0D4	C0E4	C0F4
5	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C005	C015	C025	C035	C045	C055	C065	C075	C085	C095	C0A5	C0B5	C0C5	C0D5	C0E5	C0F5
6	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C006	C016	C026	C036	C046	C056	C066	C076	C086	C096	C0A6	C0B6	C0C6	C0D6	C0E6	C0F6
7	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C007	C017	C027	C037	C047	C057	C067	C077	C087	C097	C0A7	C0B7	C0C7	C0D7	C0E7	C0F7
8	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C008	C018	C028	C038	C048	C058	C068	C078	C088	C098	C0A8	C0B8	C0C8	C0D8	C0E8	C0F8
9	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C009	C019	C029	C039	C049	C059	C069	C079	C089	C099	C0A9	C0B9	C0C9	C0D9	C0E9	C0F9
A	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C00A	C01A	C02A	C03A	C04A	C05A	C06A	C07A	C08A	C09A	C0AA	C0BA	C0CA	C0DA	C0EA	C0FA
B	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C00B	C01B	C02B	C03B	C04B	C05B	C06B	C07B	C08B	C09B	C0AB	C0BB	C0CB	C0DB	C0EB	C0FB
C	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C00C	C01C	C02C	C03C	C04C	C05C	C06C	C07C	C08C	C09C	C0AC	C0BC	C0CC	C0DC	C0EC	C0FC
D	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C00D	C01D	C02D	C03D	C04D	C05D	C06D	C07D	C08D	C09D	C0AD	C0BD	C0CD	C0DD	C0ED	C0FD
E	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C00E	C01E	C02E	C03E	C04E	C05E	C06E	C07E	C08E	C09E	C0AE	C0BE	C0CE	C0DE	C0EE	C0FE
F	뵾	뵿	뵾	뵿	뵻	뵼	뵽	뵾	뵿	뵾	뵿	삐	삑	쌔	쌕	쌖
	C00F	C01F	C02F	C03F	C04F	C05F	C06F	C07F	C08F	C09F	C0AF	C0BF	C0CF	C0DF	C0EF	C0FF

	C10	C11	C12	C13	C14	C15	C16	C17	C18	C19	C1A	C1B	C1C	C1D	C1E	C1F
0	새 C100	쌈 C110	선 C120	섯 C130	셀 C140	섹 C150	섯 C160	세 C170	셈 C180	손 C190	숯 C1A0	살 C1B0	삭 C1C0	췌 C1D0	쇠 C1E0	솨 C1F0
1	색 C101	쌘 C111	섯 C121	성 C131	셀 C141	셀 C151	섯 C161	섹 C171	셈 C181	숯 C191	송 C1A1	살 C1B1	살 C1C1	췌 C1D1	쇠 C1E1	솨 C1F1
2	색 C102	쌘 C112	성 C122	섯 C132	셀 C142	셀 C152	섯 C162	섹 C172	셈 C182	숯 C192	송 C1A2	살 C1B2	살 C1C2	췌 C1D2	쇠 C1E2	솨 C1F2
3	색 C103	쌘 C113	선 C123	섯 C133	셀 C143	셀 C153	섯 C163	섹 C173	셈 C183	손 C193	숯 C1A3	살 C1B3	살 C1C3	췌 C1D3	쇠 C1E3	솨 C1F3
4	색 C104	쌘 C114	선 C124	섯 C134	셀 C144	셀 C154	섯 C164	섹 C174	셈 C184	손 C194	숯 C1A4	살 C1B4	살 C1C4	췌 C1D4	쇠 C1E4	솨 C1F4
5	색 C105	쌘 C115	선 C125	섯 C135	셀 C145	셀 C155	섯 C165	섹 C175	셈 C185	손 C195	숯 C1A5	살 C1B5	살 C1C5	췌 C1D5	쇠 C1E5	솨 C1F5
6	색 C106	쌘 C116	선 C126	섯 C136	셀 C146	셀 C156	섯 C166	섹 C176	셈 C186	손 C196	숯 C1A6	살 C1B6	살 C1C6	췌 C1D6	쇠 C1E6	솨 C1F6
7	색 C107	쌘 C117	선 C127	섯 C137	셀 C147	셀 C157	섯 C167	섹 C177	셈 C187	손 C197	숯 C1A7	살 C1B7	살 C1C7	췌 C1D7	쇠 C1E7	솨 C1F7
8	색 C108	쌘 C118	선 C128	섯 C138	셀 C148	셀 C158	섯 C168	섹 C178	셈 C188	손 C198	숯 C1A8	살 C1B8	살 C1C8	췌 C1D8	쇠 C1E8	솨 C1F8
9	색 C109	쌘 C119	선 C129	섯 C139	셀 C149	셀 C159	섯 C169	섹 C179	셈 C189	손 C199	숯 C1A9	살 C1B9	살 C1C9	췌 C1D9	쇠 C1E9	솨 C1F9
A	색 C10A	쌘 C11A	선 C12A	섯 C13A	셀 C14A	셀 C15A	섯 C16A	섹 C17A	셈 C18A	손 C19A	숯 C1AA	살 C1BA	살 C1CA	췌 C1DA	쇠 C1EA	솨 C1FA
B	색 C10B	쌘 C11B	선 C12B	섯 C13B	셀 C14B	셀 C15B	섯 C16B	섹 C17B	셈 C18B	손 C19B	숯 C1AB	살 C1BB	살 C1CB	췌 C1DB	쇠 C1EB	솨 C1FB
C	색 C10C	쌘 C11C	선 C12C	섯 C13C	셀 C14C	셀 C15C	섯 C16C	섹 C17C	셈 C18C	손 C19C	숯 C1AC	살 C1BC	살 C1CC	췌 C1DC	쇠 C1EC	솨 C1FC
D	색 C10D	쌘 C11D	선 C12D	섯 C13D	셀 C14D	셀 C15D	섯 C16D	섹 C17D	셈 C18D	손 C19D	숯 C1AD	살 C1BD	살 C1CD	췌 C1DD	쇠 C1ED	솨 C1FD
E	색 C10E	쌘 C11E	선 C12E	섯 C13E	셀 C14E	셀 C15E	섯 C16E	섹 C17E	셈 C18E	손 C19E	숯 C1AE	살 C1BE	살 C1CE	췌 C1DE	쇠 C1EE	솨 C1FE
F	색 C10F	쌘 C11F	선 C12F	섯 C13F	셀 C14F	셀 C15F	섯 C16F	섹 C17F	셈 C18F	손 C19F	숯 C1AF	살 C1BF	살 C1CF	췌 C1DF	쇠 C1EF	솨 C1FF

	C20	C21	C22	C23	C24	C25	C26	C27	C28	C29	C2A	C2B	C2C	C2D	C2E	C2F
0	손 C200	쑤 C210	술 C220	숙 C230	쑤 C240	쇄 C250	썸 C260	쑤 C270	쑤 C280	술 C290	숙 C2A0	썸 C2B0	식 C2C0	심 C2D0	신 C2E0	쑤 C2F0
1	쑤 C201	송 C211	슈 C221	슬 C231	쑤 C241	쇄 C251	썸 C261	쑤 C271	썸 C281	숙 C291	슬 C2A1	썸 C2B1	식 C2C1	심 C2D1	쑤 C2E1	싱 C2F1
2	썸 C202	쑤 C212	썸 C222	썸 C232	쑤 C242	쇄 C252	썸 C262	쑤 C272	쑤 C282	숙 C292	썸 C2A2	썸 C2B2	식 C2C2	심 C2D2	썸 C2E2	쑤 C2F2
3	손 C203	쑤 C213	썸 C223	송 C233	쑤 C243	쇄 C253	썸 C263	쑤 C273	쑤 C283	숙 C293	송 C2A3	썸 C2B3	식 C2C3	쑤 C2D3	신 C2E3	쑤 C2F3
4	솔 C204	숙 C214	썸 C224	쉬 C234	심 C244	썸 C254	썸 C264	쑤 C274	쑤 C284	숙 C294	스 C2A4	슴 C2B4	신 C2C4	쑤 C2D4	실 C2E4	식 C2F4
5	숙 C205	솔 C215	썸 C225	식 C235	썸 C245	썸 C255	썸 C265	쑤 C275	쑤 C285	숙 C295	스 C2A5	슴 C2B5	식 C2C5	썸 C2D5	쉬 C2E5	실 C2F5
6	숙 C206	썸 C216	썸 C226	쉬 C236	쑤 C246	썸 C256	썸 C266	쑤 C276	쑤 C286	숙 C296	슈 C2A6	슴 C2B6	심 C2C6	쑤 C2D6	썸 C2E6	쑤 C2F6
7	숙 C207	송 C217	썸 C227	쑤 C237	쑤 C247	썸 C257	썸 C267	쑤 C277	썸 C287	숙 C297	스 C2A7	슴 C2B7	신 C2C7	쑤 C2D7	썸 C2E7	썸 C2F7
8	숙 C208	수 C218	슴 C228	쑤 C238	쑤 C248	썸 C258	썸 C268	쑤 C278	슈 C288	슴 C298	스 C2A8	슴 C2B8	실 C2C8	식 C2D8	썸 C2E8	싸 C2F8
9	썸 C209	숙 C219	슴 C229	쑤 C239	썸 C249	썸 C259	썸 C269	쑤 C279	숙 C289	슴 C299	스 C2A9	슴 C2B9	식 C2C9	실 C2D9	썸 C2E9	싸 C2F9
A	썸 C20A	슈 C21A	슴 C22A	썸 C23A	쑤 C24A	썸 C25A	썸 C26A	쑤 C27A	숙 C28A	슴 C29A	스 C2AA	슴 C2BA	식 C2CA	썸 C2DA	썸 C2EA	싸 C2FA
B	썸 C20B	숙 C21B	슴 C22B	쑤 C23B	쑤 C24B	썸 C25B	썸 C26B	쑤 C27B	숙 C28B	슴 C29B	스 C2AB	슴 C2BB	식 C2CB	썸 C2DB	썸 C2EB	싸 C2FB
C	슴 C20C	순 C21C	쑤 C22C	실 C23C	식 C24C	쇄 C25C	쉬 C26C	심 C27C	순 C28C	쑤 C29C	슬 C2AC	슴 C2BC	쑤 C2CC	시 C2DC	심 C2EC	싼 C2FC
D	슴 C20D	숙 C21D	송 C22D	쉬 C23D	실 C24D	쇄 C25D	식 C26D	썸 C27D	숙 C28D	송 C29D	슴 C2AD	슬 C2BD	썸 C2CD	식 C2DD	심 C2ED	싼 C2FD
E	숙 C20E	송 C21E	슴 C22E	썸 C23E	쑤 C24E	쇄 C25E	쉬 C26E	쑤 C27E	썸 C28E	슴 C29E	슴 C2AE	슴 C2BE	썸 C2CE	쉬 C2DE	썸 C2EE	싼 C2FE
F	슴 C20F	순 C21F	슴 C22F	썸 C23F	썸 C24F	쇄 C25F	쉬 C26F	쑤 C27F	순 C28F	슴 C29F	슴 C2AF	슴 C2BF	썸 C2CF	식 C2DF	쑤 C2EF	싼 C2FF

	C30	C31	C32	C33	C34	C35	C36	C37	C38	C39	C3A	C3B	C3C	C3D	C3E	C3F
0	쌀 C300	삭 C310	쌌 C320	샤 C330	삼 C340	쌌 C350	쌌 C360	설 C370	씩 C380	췌 C390	셔 C3A0	췌 C3B0	췌 C3C0	췌 C3D0	솔 C3E0	속 C3F0
1	쌌 C301	쌀 C311	쌌 C321	삭 C331	쌌 C341	쌌 C351	쌌 C361	씩 C371	설 C381	췌 C391	씩 C3A1	췌 C3B1	췌 C3C1	쌌 C3D1	솔 C3E1	속 C3F1
2	쌌 C302	쌀 C312	쌌 C322	삭 C332	쌌 C342	쌌 C352	쌌 C362	씩 C372	설 C382	췌 C392	셔 C3A2	췌 C3B2	췌 C3C2	췌 C3D2	솔 C3E2	속 C3F2
3	쌌 C303	쌀 C313	쌌 C323	삭 C333	쌌 C343	쌌 C353	쌌 C363	씩 C373	설 C383	췌 C393	셔 C3A3	췌 C3B3	췌 C3C3	췌 C3D3	솔 C3E3	속 C3F3
4	쌀 C304	새 C314	쌌 C324	삭 C334	쌌 C344	쌌 C354	씩 C364	설 C374	씩 C384	췌 C394	셔 C3A4	췌 C3B4	췌 C3C4	췌 C3D4	솔 C3E4	속 C3F4
5	쌀 C305	씩 C315	쌌 C325	삭 C335	쌌 C345	쌌 C355	쌌 C365	씩 C375	씩 C385	췌 C395	셔 C3A5	췌 C3B5	췌 C3C5	췌 C3D5	솔 C3E5	속 C3F5
6	쌀 C306	씩 C316	쌌 C326	삭 C336	쌌 C346	쌌 C356	쌌 C366	씩 C376	씩 C386	췌 C396	셔 C3A6	췌 C3B6	췌 C3C6	췌 C3D6	솔 C3E6	속 C3F6
7	쌀 C307	씩 C317	쌌 C327	삭 C337	쌌 C347	쌌 C357	쌌 C367	씩 C377	씩 C387	췌 C397	셔 C3A7	췌 C3B7	췌 C3C7	췌 C3D7	솔 C3E7	속 C3F7
8	쌌 C308	쌌 C318	쌌 C328	쌀 C338	삭 C348	쌌 C358	쌌 C368	씩 C378	췌 C388	췌 C398	셔 C3A8	췌 C3B8	췌 C3C8	췌 C3D8	솔 C3E8	속 C3F8
9	쌌 C309	쌌 C319	쌌 C329	삭 C339	쌌 C349	쌌 C359	쌌 C369	씩 C379	췌 C389	췌 C399	셔 C3A9	췌 C3B9	췌 C3C9	췌 C3D9	솔 C3E9	속 C3F9
A	쌌 C30A	쌌 C31A	쌌 C32A	삭 C33A	쌌 C34A	쌌 C35A	쌌 C36A	씩 C37A	췌 C38A	췌 C39A	셔 C3AA	췌 C3BA	췌 C3CA	췌 C3DA	솔 C3EA	속 C3FA
B	삭 C30B	쌌 C31B	쌌 C32B	삭 C33B	쌌 C34B	쌌 C35B	쌌 C36B	씩 C37B	췌 C38B	췌 C39B	셔 C3AB	췌 C3BB	췌 C3CB	췌 C3DB	솔 C3EB	속 C3FB
C	삭 C30C	쌌 C31C	씩 C32C	삭 C33C	새 C34C	쌌 C35C	셔 C36C	췌 C37C	췌 C38C	췌 C39C	셔 C3AC	췌 C3BC	췌 C3CC	췌 C3DC	솔 C3EC	속 C3FC
D	쌌 C30D	씩 C31D	쌌 C32D	삭 C33D	씩 C34D	쌌 C35D	쌌 C36D	씩 C37D	췌 C38D	췌 C39D	셔 C3AD	췌 C3BD	췌 C3CD	췌 C3DD	솔 C3ED	속 C3FD
E	삭 C30E	쌌 C31E	쌌 C32E	삭 C33E	씩 C34E	쌌 C35E	쌌 C36E	씩 C37E	췌 C38E	췌 C39E	셔 C3AE	췌 C3BE	췌 C3CE	췌 C3DE	솔 C3EE	속 C3FE
F	삭 C30F	쌌 C31F	쌌 C32F	삭 C33F	씩 C34F	쌌 C35F	셔 C36F	췌 C37F	췌 C38F	췌 C39F	셔 C3AF	췌 C3BF	췌 C3CF	췌 C3DF	솔 C3EF	속 C3FF

	C40	C41	C42	C43	C44	C45	C46	C47	C48	C49	C4A	C4B	C4C	C4D	C4E	C4F
0	꺄 C400	꺅 C410	꺆 C420	꺇 C430	꺈 C440	꺉 C450	꺊 C460	꺋 C470	꺌 C480	꺍 C490	꺎 C4A0	꺏 C4B0	꺑 C4C0	꺒 C4D0	꺓 C4E0	꺔 C4F0
1	꺕 C401	꺖 C411	꺗 C421	꺘 C431	꺙 C441	꺚 C451	꺛 C461	꺜 C471	꺝 C481	꺞 C491	꺟 C4A1	꺠 C4B1	꺡 C4C1	꺢 C4D1	꺣 C4E1	꺤 C4F1
2	꺥 C402	꺦 C412	꺧 C422	꺨 C432	꺩 C442	꺪 C452	꺫 C462	꺬 C472	꺭 C482	꺮 C492	꺯 C4A2	꺰 C4B2	꺱 C4C2	꺲 C4D2	꺳 C4E2	꺴 C4F2
3	꺵 C403	꺶 C413	꺷 C423	꺸 C433	꺹 C443	꺺 C453	꺻 C463	꺼 C473	꺽 C483	꺾 C493	꺿 C4A3	껀 C4B3	껁 C4C3	껂 C4D3	껃 C4E3	껄 C4F3
4	꺷 C404	꺸 C414	꺹 C424	꺺 C434	꺻 C444	꺼 C454	꺽 C464	꺾 C474	꺿 C484	껀 C494	껁 C4A4	껂 C4B4	껃 C4C4	껄 C4D4	껅 C4E4	껆 C4F4
5	꺻 C405	꺼 C415	꺽 C425	꺾 C435	꺿 C445	껀 C455	껁 C465	껂 C475	껃 C485	껄 C495	껅 C4A5	껆 C4B5	껇 C4C5	껈 C4D5	껉 C4E5	껊 C4F5
6	꺿 C406	껀 C416	껁 C426	껂 C436	껃 C446	껄 C456	껅 C466	껆 C476	껇 C486	껈 C496	껉 C4A6	껊 C4B6	껋 C4C6	껌 C4D6	껍 C4E6	껎 C4F6
7	꺻 C407	꺼 C417	꺽 C427	꺾 C437	꺿 C447	껀 C457	껁 C467	껂 C477	껃 C487	껄 C497	껅 C4A7	껆 C4B7	껇 C4C7	껈 C4D7	껉 C4E7	껊 C4F7
8	꺻 C408	꺼 C418	꺽 C428	꺾 C438	꺿 C448	껀 C458	껁 C468	껂 C478	껃 C488	껄 C498	껅 C4A8	껆 C4B8	껇 C4C8	껈 C4D8	껉 C4E8	껊 C4F8
9	꺻 C409	꺼 C419	꺽 C429	꺾 C439	꺿 C449	껀 C459	껁 C469	껂 C479	껃 C489	껄 C499	껅 C4A9	껆 C4B9	껇 C4C9	껈 C4D9	껉 C4E9	껊 C4F9
A	꺻 C40A	꺼 C41A	꺽 C42A	꺾 C43A	꺿 C44A	껀 C45A	껁 C46A	껂 C47A	껃 C48A	껄 C49A	껅 C4AA	껆 C4BA	껇 C4CA	껈 C4DA	껉 C4EA	껊 C4FA
B	꺻 C40B	꺼 C41B	꺽 C42B	꺾 C43B	꺿 C44B	껀 C45B	껁 C46B	껂 C47B	껃 C48B	껄 C49B	껅 C4AB	껆 C4BB	껇 C4CB	껈 C4DB	껉 C4EB	껊 C4FB
C	꺻 C40C	꺼 C41C	꺽 C42C	꺾 C43C	꺿 C44C	껀 C45C	껁 C46C	껂 C47C	껃 C48C	껄 C49C	껅 C4AC	껆 C4BC	껇 C4CC	껈 C4DC	껉 C4EC	껊 C4FC
D	꺻 C40D	꺼 C41D	꺽 C42D	꺾 C43D	꺿 C44D	껀 C45D	껁 C46D	껂 C47D	껃 C48D	껄 C49D	껅 C4AD	껆 C4BD	껇 C4CD	껈 C4DD	껉 C4ED	껊 C4FD
E	꺻 C40E	꺼 C41E	꺽 C42E	꺾 C43E	꺿 C44E	껀 C45E	껁 C46E	껂 C47E	껃 C48E	껄 C49E	껅 C4AE	껆 C4BE	껇 C4CE	껈 C4DE	껉 C4EE	껊 C4FE
F	꺻 C40F	꺼 C41F	꺽 C42F	꺾 C43F	꺿 C44F	껀 C45F	껁 C46F	껂 C47F	껃 C48F	껄 C49F	껅 C4AF	껆 C4BF	껇 C4CF	껈 C4DF	껉 C4EF	껊 C4FF

	C50	C51	C52	C53	C54	C55	C56	C57	C58	C59	C5A	C5B	C5C	C5D	C5E	C5F
0	쓰మ్ C500	쓰낀 C510	쓰읏 C520	쓰읏 C530	쓰읏 C540	앗 C550	애 C560	앳 C570	앗 C580	앗 C590	앳 C5A0	앳 C5B0	앳 C5C0	에 C5D0	엠 C5E0	연 C5F0
1	쓰뽁 C501	쓰뽁 C511	쓰뽁 C521	쓰뽁 C531	쓰뽁 C541	앗 C551	앳 C561	앗 C571	앗 C581	앗 C591	앳 C5A1	앳 C5B1	앳 C5C1	에 C5D1	엷 C5E1	엷 C5F1
2	쓰읏 C502	쓰읏 C512	쓰읏 C522	쓰읏 C532	쓰읏 C542	앗 C552	앳 C562	앗 C572	앗 C582	앗 C592	앳 C5A2	앳 C5B2	앳 C5C2	에 C5D2	엷 C5E2	엷 C5F2
3	쓰읏 C503	쓰낀 C513	쓰읏 C523	쓰읏 C533	쓰읏 C543	앗 C553	앳 C563	앳 C573	앗 C583	앗 C593	앳 C5A3	앳 C5B3	앳 C5C3	에 C5D3	엷 C5E3	연 C5F3
4	쓰읏 C504	쓰읏 C514	쓰읏 C524	쓰읏 C534	아 C544	앳 C554	앳 C564	앳 C574	앳 C584	앳 C594	앳 C5A4	어 C5B4	엄 C5C4	엔 C5D4	엷 C5E4	열 C5F4
5	쓰읏 C505	쓰읏 C515	쓰읏 C525	쓰읏 C535	악 C545	앳 C555	앳 C565	앳 C575	앳 C585	앳 C595	앳 C5A5	어 C5B5	엄 C5C5	엔 C5D5	엷 C5E5	엷 C5F5
6	쓰읏 C506	쓰읏 C516	쓰읏 C526	쓰읏 C536	악 C546	앳 C556	앳 C566	앳 C576	앳 C586	앳 C596	앳 C5A6	어 C5B6	엄 C5C6	엔 C5D6	엷 C5E6	엷 C5F6
7	쓰읏 C507	쓰읏 C517	쓰읏 C527	쓰읏 C537	앗 C547	앗 C557	앳 C567	앳 C577	앳 C587	앳 C597	앳 C5A7	어 C5B7	엄 C5C7	엔 C5D7	엷 C5E7	엷 C5F7
8	쓰읏 C508	쓰읏 C518	쓰읏 C528	쓰읏 C538	안 C548	앗 C558	앳 C568	앳 C578	앳 C588	앳 C598	앳 C5A8	언 C5B8	엇 C5C8	엘 C5D8	엷 C5E8	엷 C5F8
9	쓰읏 C509	쓰읏 C519	쓰읏 C529	쓰읏 C539	앗 C549	앳 C559	앳 C569	앳 C579	앳 C589	앳 C599	앳 C5A9	언 C5B9	엇 C5C9	엘 C5D9	엷 C5E9	엷 C5F9
A	쓰읏 C50A	쓰읏 C51A	쓰읏 C52A	쓰읏 C53A	앳 C54A	앗 C55A	앳 C56A	앳 C57A	앳 C58A	앳 C59A	앳 C5AA	언 C5BA	엇 C5CA	엘 C5DA	엷 C5EA	엷 C5FA
B	쓰읏 C50B	쓰읏 C51B	쓰읏 C52B	쓰읏 C53B	안 C54B	앗 C55B	앳 C56B	앳 C57B	앳 C58B	앳 C59B	앳 C5AB	언 C5BB	엇 C5CB	엘 C5DB	엷 C5EB	엷 C5FB
C	쓰읏 C50C	쓰읏 C51C	쓰읏 C52C	쓰읏 C53C	알 C54C	앳 C55C	앳 C56C	앳 C57C	앳 C58C	앳 C59C	앳 C5AC	언 C5BC	엇 C5CC	엘 C5DC	엷 C5EC	엷 C5FC
D	쓰읏 C50D	쓰읏 C51D	쓰읏 C52D	쓰읏 C53D	앳 C54D	앳 C55D	앳 C56D	앳 C57D	앳 C58D	앳 C59D	앳 C5AD	언 C5BD	엇 C5CD	엘 C5DD	엷 C5ED	엷 C5FD
E	쓰읏 C50E	쓰읏 C51E	쓰읏 C52E	쓰읏 C53E	앳 C54E	앳 C55E	앳 C56E	앳 C57E	앳 C58E	앳 C59E	앳 C5AE	언 C5BE	엇 C5CE	엘 C5DE	엷 C5EE	엷 C5FE
F	쓰읏 C50F	쓰읏 C51F	쓰읏 C52F	쓰읏 C53F	앳 C54F	앳 C55F	앳 C56F	앳 C57F	앳 C58F	앳 C59F	앳 C5AF	언 C5BF	엇 C5CF	엘 C5DF	엷 C5EF	엷 C5FF

	C60	C61	C62	C63	C64	C65	C66	C67	C68	C69	C6A	C6B	C6C	C6D	C6E	C6F
0	옛 C600	엘 C610	엑 C620	웁 C630	와 C640	왓 C650	웬 C660	왓 C670	윳 C680	윳 C690	웁 C6A0	우 C6B0	웁 C6C0	윈 C6D0	윳 C6E0	웁 C6F0
1	영 C601	엘 C611	엘 C621	웁 C631	와 C641	왓 C651	웬 C661	왓 C671	윳 C681	윳 C691	웁 C6A1	웁 C6B1	웁 C6C1	윳 C6D1	윳 C6E1	웁 C6F1
2	옛 C602	엘 C612	엘 C622	웁 C632	와 C642	왓 C652	웬 C662	왓 C672	윳 C682	윳 C692	웁 C6A2	우 C6B2	웁 C6C2	윈 C6D2	윳 C6E2	웁 C6F2
3	옛 C603	엘 C613	엘 C623	웁 C633	와 C643	왓 C653	웬 C663	왓 C673	윳 C683	윳 C693	웁 C6A3	우 C6B3	웁 C6C3	윈 C6D3	윳 C6E3	웁 C6F3
4	역 C604	엘 C614	오 C624	웁 C634	완 C644	왓 C654	웬 C664	웁 C674	윳 C684	요 C694	웁 C6A4	운 C6B4	웁 C6C4	윳 C6D4	윳 C6E4	웁 C6F4
5	열 C605	엘 C615	웁 C625	웁 C635	와 C645	왕 C655	웬 C665	왓 C675	윳 C685	웁 C695	웁 C6A5	웁 C6B5	웁 C6C5	윳 C6D5	윳 C6E5	웁 C6F5
6	열 C606	엘 C616	우 C626	웁 C636	와 C646	왓 C656	웬 C666	왓 C676	윳 C686	우 C696	웁 C6A6	웁 C6B6	웁 C6C6	윳 C6D6	윳 C6E6	웁 C6F6
7	영 C607	엘 C617	웁 C627	웁 C637	완 C647	왓 C657	웬 C667	왓 C677	윳 C687	웁 C697	웁 C6A7	운 C6B7	웁 C6C7	윳 C6D7	윳 C6E7	웁 C6F7
8	예 C608	엘 C618	온 C628	웁 C638	왓 C648	왓 C658	웬 C668	외 C678	웁 C688	온 C698	웁 C6A8	웁 C6B8	웁 C6C8	윳 C6D8	웨 C6E8	웁 C6F8
9	엑 C609	엘 C619	웁 C629	웁 C639	와 C649	왓 C659	웬 C669	외 C679	웁 C689	웁 C699	웁 C6A9	웁 C6B9	웁 C6C9	윳 C6D9	웁 C6E9	웁 C6F9
A	엑 C60A	엘 C61A	웁 C62A	웁 C63A	와 C64A	왓 C65A	웬 C66A	외 C67A	웁 C68A	웁 C69A	웁 C6AA	웁 C6BA	웁 C6CA	윳 C6DA	웁 C6EA	웁 C6FA
B	옛 C60B	엘 C61B	온 C62B	웁 C63B	와 C64B	왕 C65B	웬 C66B	윳 C67B	윳 C68B	온 C69B	웁 C6AB	웁 C6BB	웁 C6CB	윳 C6DB	웁 C6EB	웁 C6FB
C	엔 C60C	옛 C61C	웁 C62C	웁 C63C	와 C64C	왜 C65C	웁 C66C	윈 C67C	윳 C68C	웁 C69C	웁 C6AC	웁 C6BC	웁 C6CC	윳 C6DC	웁 C6EC	웁 C6FC
D	옛 C60D	엘 C61D	웁 C62D	웁 C63D	와 C64D	왜 C65D	웁 C66D	윳 C67D	윳 C68D	웁 C69D	웁 C6AD	웁 C6BD	웁 C6CD	윳 C6DD	웁 C6ED	웁 C6FD
E	엘 C60E	옛 C61E	웁 C62E	웁 C63E	와 C64E	왜 C65E	웁 C66E	윳 C67E	윳 C68E	웁 C69E	웁 C6AE	웁 C6BE	웁 C6CE	윳 C6DE	웁 C6EE	웁 C6FE
F	엔 C60F	옛 C61F	웁 C62F	웁 C63F	와 C64F	왜 C65F	웁 C66F	윈 C67F	윳 C68F	웁 C69F	웁 C6AF	웁 C6BF	웁 C6CF	윳 C6DF	웁 C6EF	웁 C6FF

	C70	C71	C72	C73	C74	C75	C76	C77	C78	C79	C7A	C7B	C7C	C7D	C7E	C7F
0	웁 C700	웁 C710	유 C720	음 C730	은 C740	으 C750	일 C760	익 C770	있 C780	자 C790	잠 C7A0	쟁 C7B0	쟁 C7C0	찰 C7D0	작 C7E0	쟁 C7F0
1	웁 C701	웁 C711	옥 C721	읍 C731	으 C741	응 C751	익 C761	일 C771	일 C781	작 C791	잡 C7A1	쟁 C7B1	쟁 C7C1	찰 C7D1	작 C7E1	쟁 C7F1
2	웁 C702	웁 C712	유 C722	음 C732	은 C742	으 C752	일 C762	일 C772	일 C782	작 C792	잡 C7A2	쟁 C7B2	쟁 C7C2	찰 C7D2	작 C7E2	쟁 C7F2
3	웁 C703	웁 C713	유 C723	음 C733	은 C743	으 C753	일 C763	일 C773	일 C783	작 C793	잡 C7A3	쟁 C7B3	쟁 C7C3	찰 C7D3	작 C7E3	쟁 C7F3
4	위 C704	웁 C714	윤 C724	음 C734	을 C744	으 C754	일 C764	이 C774	임 C784	잔 C794	잡 C7A4	쟁 C7B4	쟁 C7C4	찰 C7D4	재 C7E4	쟁 C7F4
5	웁 C705	웁 C715	음 C725	음 C735	을 C745	으 C755	일 C765	익 C775	입 C785	잡 C795	장 C7A5	쟁 C7B5	쟁 C7C5	찰 C7D5	재 C7E5	쟁 C7F5
6	위 C706	웁 C716	음 C726	음 C736	을 C746	으 C756	일 C766	위 C776	입 C786	잡 C796	잡 C7A6	쟁 C7B6	쟁 C7C6	찰 C7D6	재 C7E6	쟁 C7F6
7	웁 C707	웁 C717	윤 C727	음 C737	을 C747	응 C757	일 C767	익 C777	잇 C787	잔 C797	잡 C7A7	쟁 C7B7	쟁 C7C7	찰 C7D7	재 C7E7	쟁 C7F7
8	윈 C708	웁 C718	을 C728	음 C738	을 C748	의 C758	임 C768	인 C778	잇 C788	찰 C798	작 C7A8	쟁 C7B8	자 C7C8	잠 C7D8	쟁 C7E8	쟁 C7F8
9	웁 C709	웁 C719	음 C729	을 C739	을 C749	익 C759	웁 C769	잇 C779	잉 C789	잡 C799	찰 C7A9	쟁 C7B9	작 C7C9	잡 C7D9	쟁 C7E9	쟁 C7F9
A	웁 C70A	웁 C71A	음 C72A	음 C73A	을 C74A	위 C75A	웁 C76A	잇 C77A	잇 C78A	잡 C79A	찰 C7AA	쟁 C7BA	작 C7CA	잡 C7DA	쟁 C7EA	쟁 C7FA
B	윈 C70B	웁 C71B	음 C72B	음 C73B	을 C74B	웁 C75B	잇 C76B	인 C77B	잇 C78B	잡 C79B	장 C7AB	쟁 C7BB	작 C7CB	작 C7DB	쟁 C7EB	쟁 C7FB
C	일 C70C	웁 C71C	음 C72C	으 C73C	음 C74C	인 C75C	잇 C76C	일 C77C	익 C78C	잡 C79C	재 C7AC	쟁 C7BC	잔 C7CC	작 C7DC	쟁 C7EC	쟁 C7FC
D	위 C70D	웁 C71D	음 C72D	음 C73D	음 C74D	웁 C75D	잉 C76D	위 C77D	일 C78D	잡 C79D	재 C7AD	쟁 C7BD	작 C7CD	장 C7DD	쟁 C7ED	쟁 C7FD
E	웁 C70E	웁 C71E	음 C72E	유 C73E	음 C74E	일 C75E	잇 C76E	입 C77E	잇 C78E	잡 C79E	재 C7AE	쟁 C7BE	장 C7CE	작 C7DE	쟁 C7EE	쟁 C7FE
F	웁 C70F	웁 C71F	음 C72F	음 C73F	을 C74F	인 C75F	잇 C76F	입 C77F	잉 C78F	잡 C79F	재 C7AF	쟁 C7BF	잔 C7CF	작 C7DF	쟁 C7EF	쟁 C7FF

	C80	C81	C82	C83	C84	C85	C86	C87	C88	C89	C8A	C8B	C8C	C8D	C8E	C8F
0	저 C800	점 C810	젠 C820	젯 C830	절 C840	적 C850	젝 C860	조 C870	좀 C880	좨 C890	좨 C8A0	젤 C8B0	젝 C8C0	짚 C8D0	조 C8E0	죵 C8F0
1	적 C801	점 C811	젠 C821	젯 C831	절 C841	적 C851	젝 C861	족 C871	죵 C881	좨 C891	좨 C8A1	젤 C8B1	젝 C8C1	짚 C8D1	족 C8E1	죵 C8F1
2	쥐 C802	젹 C812	젠 C822	젯 C832	점 C842	점 C852	젹 C862	주 C872	죵 C882	좨 C892	좨 C8A2	젤 C8B2	젝 C8C2	짚 C8D2	주 C8E2	죵 C8F2
3	적 C803	젯 C813	젠 C823	젯 C833	점 C843	점 C853	젹 C863	주 C873	죵 C883	좨 C893	좨 C8A3	젤 C8B3	젝 C8C3	짚 C8D3	주 C8E3	죵 C8F3
4	전 C804	젯 C814	젤 C824	젝 C834	점 C844	점 C854	젹 C864	존 C874	죵 C884	좨 C894	좨 C8A4	젤 C8B4	젝 C8C4	짚 C8D4	존 C8E4	죵 C8F4
5	젯 C805	정 C815	젤 C825	젤 C835	점 C845	점 C855	젹 C865	죵 C875	죵 C885	좨 C895	좨 C8A5	젤 C8B5	젝 C8C5	짚 C8D5	죵 C8E5	죵 C8F5
6	점 C806	젯 C816	젤 C826	젤 C836	점 C846	점 C856	젹 C866	죵 C876	죵 C886	좨 C896	좨 C8A6	젤 C8B6	젝 C8C6	짚 C8D6	죵 C8E6	죵 C8F6
7	전 C807	젯 C817	젤 C827	젯 C837	점 C847	점 C857	젹 C867	존 C877	죵 C887	좨 C897	좨 C8A7	젤 C8B7	젝 C8C7	짚 C8D7	존 C8E7	죵 C8F7
8	절 C808	적 C818	젠 C828	저 C838	점 C848	젠 C858	젯 C868	졸 C878	죵 C888	좨 C898	좨 C8A8	젤 C8B8	젝 C8C8	짚 C8D8	졸 C8E8	죵 C8F8
9	점 C809	점 C819	젤 C829	적 C839	점 C849	젠 C859	젯 C869	죵 C879	죵 C889	좨 C899	좨 C8A9	젤 C8B9	젝 C8C9	짚 C8D9	죵 C8E9	죵 C8F9
A	점 C80A	점 C81A	젤 C82A	쥐 C83A	점 C84A	젠 C85A	젯 C86A	죵 C87A	죵 C88A	좨 C89A	좨 C8AA	젤 C8BA	젝 C8CA	짚 C8DA	죵 C8EA	죵 C8FA
B	점 C80B	정 C81B	젤 C82B	점 C83B	점 C84B	젠 C85B	젯 C86B	죵 C87B	죵 C88B	좨 C89B	좨 C8AB	젤 C8BB	젝 C8CB	짚 C8DB	죵 C8EB	죵 C8FB
C	점 C80C	제 C81C	젹 C82C	전 C83C	점 C84C	점 C85C	젹 C86C	주 C87C	좌 C88C	좨 C89C	좨 C8AC	젤 C8BC	젝 C8CC	짚 C8DC	주 C8EC	주 C8FC
D	점 C80D	적 C81D	젹 C82D	점 C83D	정 C84D	점 C85D	젹 C86D	주 C87D	좌 C88D	좨 C89D	좨 C8AD	젤 C8BD	젝 C8CD	짚 C8DD	주 C8ED	주 C8FD
E	점 C80E	점 C81E	젹 C82E	정 C83E	점 C84E	점 C85E	젹 C86E	주 C87E	좌 C88E	좨 C89E	좨 C8AE	젤 C8BE	젝 C8CE	짚 C8DE	주 C8EE	주 C8FE
F	점 C80F	젯 C81F	젯 C82F	전 C83F	점 C84F	점 C85F	젹 C86F	죵 C87F	좨 C88F	좨 C89F	좨 C8AF	젤 C8BF	젝 C8CF	짚 C8DF	죵 C8EF	주 C8FF

	C90	C91	C92	C93	C94	C95	C96	C97	C98	C99	C9A	C9B	C9C	C9D	C9E	C9F
0	준 C900	쭈 C910	질 C920	직 C930	췌 C940	쥐 C950	짐 C960	준 C970	쭈 C980	즈 C990	즈 C9A0	질 C9B0	지 C9C0	짐 C9D0	짖 C9E0	짖 C9F0
1	쭈 C901	중 C911	쭈 C921	질 C931	췌 C941	직 C951	집 C961	쭈 C971	중 C981	즈 C991	즈 C9A1	질 C9B1	직 C9C1	짐 C9D1	짖 C9E1	짖 C9F1
2	쭈 C902	쭈 C912	질 C922	질 C932	췌 C942	쥐 C952	집 C962	중 C972	쭈 C982	즈 C992	즈 C9A2	질 C9B2	쥐 C9C2	집 C9D2	짖 C9E2	짖 C9F2
3	준 C903	쭈 C913	질 C923	질 C933	췌 C943	직 C953	직 C963	준 C973	쭈 C983	즈 C993	즈 C9A3	질 C9B3	직 C9C3	짐 C9D3	짖 C9E3	짖 C9F3
4	쭈 C904	죽 C914	질 C924	췌 C934	췌 C944	진 C954	직 C964	쭈 C974	죽 C984	즈 C994	직 C9A4	짐 C9B4	진 C9C4	직 C9D4	짖 C9E4	짖 C9F4
5	쭈 C905	즈 C915	질 C925	직 C935	췌 C945	직 C955	징 C965	쭈 C975	즈 C985	즈 C995	직 C9A5	집 C9B5	직 C9C5	징 C9D5	짖 C9E5	짖 C9F5
6	쭈 C906	쭈 C916	질 C926	췌 C936	췌 C946	직 C956	직 C966	쭈 C976	즈 C986	즈 C996	직 C9A6	집 C9B6	짐 C9C6	직 C9D6	짖 C9E6	짖 C9F6
7	쭈 C907	중 C917	질 C927	췌 C937	췌 C947	진 C957	직 C967	쭈 C977	중 C987	즈 C997	직 C9A7	직 C9B7	진 C9C7	직 C9D7	짖 C9E7	짖 C9F7
8	쭈 C908	쥐 C918	짐 C928	췌 C938	췌 C948	질 C958	직 C968	쭈 C978	즈 C988	즈 C998	진 C9A8	직 C9B8	질 C9C8	직 C9D8	짖 C9E8	짖 C9F8
9	쭈 C909	직 C919	집 C929	췌 C939	췌 C949	쥐 C959	질 C969	쭈 C979	즈 C989	즈 C999	직 C9A9	징 C9B9	짐 C9C9	질 C9D9	짖 C9E9	짖 C9F9
A	쭈 C90A	직 C91A	집 C92A	췌 C93A	췌 C94A	질 C95A	질 C96A	쭈 C97A	즈 C98A	즈 C99A	직 C9AA	직 C9BA	짐 C9CA	질 C9DA	짖 C9EA	짖 C9FA
B	쭈 C90B	직 C91B	직 C92B	췌 C93B	췌 C94B	질 C95B	징 C96B	쭈 C97B	즈 C98B	즈 C99B	진 C9AB	직 C9BB	질 C9CB	징 C9DB	짖 C9EB	짖 C9FB
C	쭈 C90C	진 C91C	직 C92C	췌 C93C	직 C94C	직 C95C	쭈 C96C	즈 C97C	즈 C98C	즈 C99C	질 C9AC	직 C9BC	질 C9CC	짜 C9DC	짖 C9EC	짖 C9FC
D	쭈 C90D	직 C91D	징 C92D	췌 C93D	췌 C94D	질 C95D	죽 C96D	쭈 C97D	즈 C98D	즈 C99D	직 C9AD	질 C9BD	질 C9CD	짜 C9DD	짖 C9ED	짖 C9FD
E	쭈 C90E	질 C91E	직 C92E	췌 C93E	췌 C94E	질 C95E	쭈 C96E	즈 C97E	즈 C98E	즈 C99E	직 C9AE	질 C9BE	질 C9CE	짜 C9DE	짖 C9EE	짖 C9FE
F	쭈 C90F	진 C91F	직 C92F	췌 C93F	췌 C94F	질 C95F	쭈 C96F	즈 C97F	즈 C98F	즈 C99F	직 C9AF	징 C9BF	질 C9CF	짜 C9DF	짖 C9EF	짖 C9FF

	CA0	CA1	CA2	CA3	CA4	CA5	CA6	CA7	CA8	CA9	CAA	CAB	CAC	CAD	CAE	CAF
0	꺄 CA00	꺅 CA10	꺆 CA20	꺇 CA30	꺈 CA40	꺉 CA50	꺊 CA60	꺋 CA70	꺌 CA80	꺍 CA90	꺎 CAA0	꺏 CAB0	꺑 CAC0	꺒 CAD0	꺓 CAE0	꺔 CAF0
1	꺕 CA01	꺖 CA11	꺗 CA21	꺘 CA31	꺙 CA41	꺚 CA51	꺛 CA61	꺜 CA71	꺝 CA81	꺞 CA91	꺟 CAA1	꺠 CAB1	꺡 CAC1	꺢 CAD1	꺣 CAE1	꺤 CAF1
2	꺦 CA02	꺧 CA12	꺨 CA22	꺩 CA32	꺪 CA42	꺫 CA52	꺬 CA62	꺭 CA72	꺮 CA82	꺯 CA92	꺰 CAA2	꺱 CAB2	꺲 CAC2	꺳 CAD2	꺴 CAE2	꺵 CAF2
3	꺶 CA03	꺷 CA13	꺸 CA23	꺹 CA33	꺺 CA43	꺻 CA53	꺼 CA63	꺽 CA73	꺾 CA83	꺿 CA93	꺠 CAA3	꺡 CAB3	꺢 CAC3	꺣 CAD3	꺤 CAE3	꺥 CAF3
4	꺦 CA04	꺧 CA14	꺨 CA24	꺩 CA34	꺪 CA44	꺫 CA54	꺬 CA64	꺭 CA74	꺮 CA84	꺯 CA94	꺰 CAA4	꺱 CAB4	꺲 CAC4	꺳 CAD4	꺴 CAE4	꺵 CAF4
5	꺶 CA05	꺷 CA15	꺸 CA25	꺹 CA35	꺺 CA45	꺻 CA55	꺼 CA65	꺽 CA75	꺾 CA85	꺿 CA95	꺠 CAA5	꺡 CAB5	꺢 CAC5	꺣 CAD5	꺤 CAE5	꺥 CAF5
6	꺦 CA06	꺧 CA16	꺨 CA26	꺩 CA36	꺪 CA46	꺫 CA56	꺬 CA66	꺭 CA76	꺮 CA86	꺯 CA96	꺰 CAA6	꺱 CAB6	꺲 CAC6	꺳 CAD6	꺴 CAE6	꺵 CAF6
7	꺶 CA07	꺷 CA17	꺸 CA27	꺹 CA37	꺺 CA47	꺻 CA57	꺼 CA67	꺽 CA77	꺾 CA87	꺿 CA97	꺠 CAA7	꺡 CAB7	꺢 CAC7	꺣 CAD7	꺤 CAE7	꺥 CAF7
8	꺦 CA08	꺧 CA18	꺨 CA28	꺩 CA38	꺪 CA48	꺫 CA58	꺬 CA68	꺭 CA78	꺮 CA88	꺯 CA98	꺰 CAA8	꺱 CAB8	꺲 CAC8	꺳 CAD8	꺴 CAE8	꺵 CAF8
9	꺶 CA09	꺷 CA19	꺸 CA29	꺹 CA39	꺺 CA49	꺻 CA59	꺼 CA69	꺽 CA79	꺾 CA89	꺿 CA99	꺠 CAA9	꺡 CAB9	꺢 CAC9	꺣 CAD9	꺤 CAE9	꺥 CAF9
A	꺶 CA0A	꺷 CA1A	꺸 CA2A	꺹 CA3A	꺺 CA4A	꺻 CA5A	꺼 CA6A	꺽 CA7A	꺾 CA8A	꺿 CA9A	꺠 CAA	꺡 CABA	꺢 CACA	꺣 CADA	꺤 CAEA	꺥 CAFA
B	꺶 CA0B	꺷 CA1B	꺸 CA2B	꺹 CA3B	꺺 CA4B	꺻 CA5B	꺼 CA6B	꺽 CA7B	꺾 CA8B	꺿 CA9B	꺠 CAAB	꺡 CABB	꺢 CACB	꺣 CADB	꺤 CAEB	꺥 CAFB
C	꺶 CA0C	꺷 CA1C	꺸 CA2C	꺹 CA3C	꺺 CA4C	꺻 CA5C	꺼 CA6C	꺽 CA7C	꺾 CA8C	꺿 CA9C	꺠 CAAC	꺡 CABC	꺢 CACC	꺣 CADC	꺤 CAEC	꺥 CAFC
D	꺶 CA0D	꺷 CA1D	꺸 CA2D	꺹 CA3D	꺺 CA4D	꺻 CA5D	꺼 CA6D	꺽 CA7D	꺾 CA8D	꺿 CA9D	꺠 CAAD	꺡 CABD	꺢 CACD	꺣 CADD	꺤 CAED	꺥 CAFD
E	꺶 CA0E	꺷 CA1E	꺸 CA2E	꺹 CA3E	꺺 CA4E	꺻 CA5E	꺼 CA6E	꺽 CA7E	꺾 CA8E	꺿 CA9E	꺠 CAAE	꺡 CABE	꺢 CACE	꺣 CADE	꺤 CAEE	꺥 CAFE
F	꺶 CA0F	꺷 CA1F	꺸 CA2F	꺹 CA3F	꺺 CA4F	꺻 CA5F	꺼 CA6F	꺽 CA7F	꺾 CA8F	꺿 CA9F	꺠 CAAF	꺡 CABF	꺢 CACF	꺣 CADF	꺤 CAEF	꺥 CAFF

	CB0	CB1	CB2	CB3	CB4	CB5	CB6	CB7	CB8	CB9	CBA	CBB	CBC	CBD	CBE	CBF
0	꺾 CB00	꺾 CB10	꺾 CB20	꺾 CB30	꺾 CB40	꺾 CB50	꺾 CB60	꺾 CB70	꺾 CB80	꺾 CB90	꺾 CBA0	꺾 CBB0	꺾 CBC0	꺾 CBD0	꺾 CBE0	꺾 CBF0
1	꺾 CB01	꺾 CB11	꺾 CB21	꺾 CB31	꺾 CB41	꺾 CB51	꺾 CB61	꺾 CB71	꺾 CB81	꺾 CB91	꺾 CBA1	꺾 CBB1	꺾 CBC1	꺾 CBD1	꺾 CBE1	꺾 CBF1
2	꺾 CB02	꺾 CB12	꺾 CB22	꺾 CB32	꺾 CB42	꺾 CB52	꺾 CB62	꺾 CB72	꺾 CB82	꺾 CB92	꺾 CBA2	꺾 CBB2	꺾 CBC2	꺾 CBD2	꺾 CBE2	꺾 CBF2
3	꺾 CB03	꺾 CB13	꺾 CB23	꺾 CB33	꺾 CB43	꺾 CB53	꺾 CB63	꺾 CB73	꺾 CB83	꺾 CB93	꺾 CBA3	꺾 CBB3	꺾 CBC3	꺾 CBD3	꺾 CBE3	꺾 CBF3
4	꺾 CB04	꺾 CB14	꺾 CB24	꺾 CB34	꺾 CB44	꺾 CB54	꺾 CB64	꺾 CB74	꺾 CB84	꺾 CB94	꺾 CBA4	꺾 CBB4	꺾 CBC4	꺾 CBD4	꺾 CBE4	꺾 CBF4
5	꺾 CB05	꺾 CB15	꺾 CB25	꺾 CB35	꺾 CB45	꺾 CB55	꺾 CB65	꺾 CB75	꺾 CB85	꺾 CB95	꺾 CBA5	꺾 CBB5	꺾 CBC5	꺾 CBD5	꺾 CBE5	꺾 CBF5
6	꺾 CB06	꺾 CB16	꺾 CB26	꺾 CB36	꺾 CB46	꺾 CB56	꺾 CB66	꺾 CB76	꺾 CB86	꺾 CB96	꺾 CBA6	꺾 CBB6	꺾 CBC6	꺾 CBD6	꺾 CBE6	꺾 CBF6
7	꺾 CB07	꺾 CB17	꺾 CB27	꺾 CB37	꺾 CB47	꺾 CB57	꺾 CB67	꺾 CB77	꺾 CB87	꺾 CB97	꺾 CBA7	꺾 CBB7	꺾 CBC7	꺾 CBD7	꺾 CBE7	꺾 CBF7
8	꺾 CB08	꺾 CB18	꺾 CB28	꺾 CB38	꺾 CB48	꺾 CB58	꺾 CB68	꺾 CB78	꺾 CB88	꺾 CB98	꺾 CBA8	꺾 CBB8	꺾 CBC8	꺾 CBD8	꺾 CBE8	꺾 CBF8
9	꺾 CB09	꺾 CB19	꺾 CB29	꺾 CB39	꺾 CB49	꺾 CB59	꺾 CB69	꺾 CB79	꺾 CB89	꺾 CB99	꺾 CBA9	꺾 CBB9	꺾 CBC9	꺾 CBD9	꺾 CBE9	꺾 CBF9
A	꺾 CB0A	꺾 CB1A	꺾 CB2A	꺾 CB3A	꺾 CB4A	꺾 CB5A	꺾 CB6A	꺾 CB7A	꺾 CB8A	꺾 CB9A	꺾 CBA0	꺾 CBB0	꺾 CBC0	꺾 CBD0	꺾 CBE0	꺾 CBF0
B	꺾 CB0B	꺾 CB1B	꺾 CB2B	꺾 CB3B	꺾 CB4B	꺾 CB5B	꺾 CB6B	꺾 CB7B	꺾 CB8B	꺾 CB9B	꺾 CBA1	꺾 CBB1	꺾 CBC1	꺾 CBD1	꺾 CBE1	꺾 CBF1
C	꺾 CB0C	꺾 CB1C	꺾 CB2C	꺾 CB3C	꺾 CB4C	꺾 CB5C	꺾 CB6C	꺾 CB7C	꺾 CB8C	꺾 CB9C	꺾 CBA2	꺾 CBB2	꺾 CBC2	꺾 CBD2	꺾 CBE2	꺾 CBF2
D	꺾 CB0D	꺾 CB1D	꺾 CB2D	꺾 CB3D	꺾 CB4D	꺾 CB5D	꺾 CB6D	꺾 CB7D	꺾 CB8D	꺾 CB9D	꺾 CBA3	꺾 CBB3	꺾 CBC3	꺾 CBD3	꺾 CBE3	꺾 CBF3
E	꺾 CB0E	꺾 CB1E	꺾 CB2E	꺾 CB3E	꺾 CB4E	꺾 CB5E	꺾 CB6E	꺾 CB7E	꺾 CB8E	꺾 CB9E	꺾 CBA4	꺾 CBB4	꺾 CBC4	꺾 CBD4	꺾 CBE4	꺾 CBF4
F	꺾 CB0F	꺾 CB1F	꺾 CB2F	꺾 CB3F	꺾 CB4F	꺾 CB5F	꺾 CB6F	꺾 CB7F	꺾 CB8F	꺾 CB9F	꺾 CBA5	꺾 CBB5	꺾 CBC5	꺾 CBD5	꺾 CBE5	꺾 CBF5

	CC0	CC1	CC2	CC3	CC4	CC5	CC6	CC7	CC8	CC9	CCA	CCB	CCC	CCD	CCE	CCF
0	ㅼㅁ CC00	ㅼㅅ CC10	ㅼㅈ CC20	찰 CC30	착 CC40	챘 CC50	차 CC60	참 CC70	채 CC80	챘 CC90	철 CCA0	척 CCB0	첻 CCC0	쳐 CCD0	침 CCE0	첸 CCF0
1	ㅼㅁ CC01	ㅼㅅ CC11	ㅼㅈ CC21	찰 CC31	찰 CC41	챘 CC51	착 CC61	참 CC71	채 CC81	챘 CC91	철 CCA1	첻 CCB1	첻 CCC1	쳐 CCD1	침 CCE1	첻 CCF1
2	ㅼㅁ CC02	ㅼㅅ CC12	ㅼㅈ CC22	찰 CC32	찰 CC42	챘 CC52	착 CC62	참 CC72	채 CC82	챘 CC92	철 CCA2	첻 CCB2	첻 CCC2	쳐 CCD2	침 CCE2	첻 CCF2
3	ㅼㅁ CC03	ㅼㅅ CC13	ㅼㅈ CC23	찰 CC33	창 CC43	챘 CC53	차 CC63	참 CC73	채 CC83	챘 CC93	철 CCA3	첻 CCB3	첻 CCC3	쳐 CCD3	침 CCE3	첸 CCF3
4	ㅼㅁ CC04	ㅼㅅ CC14	ㅼㅈ CC24	찰 CC34	채 CC44	첻 CC54	찬 CC64	참 CC74	첻 CC84	첻 CC94	철 CCA4	첻 CCB4	첻 CCC4	쳐 CCD4	침 CCE4	첻 CCF4
5	ㅼㅁ CC05	ㅼㅅ CC15	ㅼㅈ CC25	찰 CC35	책 CC45	첻 CC55	찬 CC65	창 CC75	첻 CC85	첻 CC95	철 CCA5	첻 CCB5	첻 CCC5	쳐 CCD5	침 CCE5	첻 CCF5
6	ㅼㅁ CC06	ㅼㅅ CC16	ㅼㅈ CC26	찰 CC36	책 CC46	첻 CC56	찬 CC66	창 CC76	첻 CC86	첻 CC96	철 CCA6	첻 CCB6	첻 CCC6	쳐 CCD6	침 CCE6	첻 CCF6
7	ㅼㅁ CC07	ㅼㅅ CC17	ㅼㅈ CC27	찰 CC37	책 CC47	첻 CC57	찬 CC67	창 CC77	첻 CC87	첻 CC97	철 CCA7	첻 CCB7	첻 CCC7	쳐 CCD7	침 CCE7	첻 CCF7
8	ㅼㅁ CC08	ㅼㅅ CC18	차 CC28	참 CC38	채 CC48	첻 CC58	찰 CC68	착 CC78	챘 CC88	쳐 CC98	침 CCA8	첸 CCB8	첻 CCC8	첻 CCD8	척 CCE8	첻 CCF8
9	ㅼㅁ CC09	ㅼㅅ CC19	착 CC29	참 CC39	첻 CC49	창 CC59	차 CC69	찰 CC79	챘 CC89	척 CC99	침 CCA9	첻 CCB9	첻 CCC9	쳐 CCD9	첻 CCE9	첻 CCF9
A	ㅼㅁ CC0A	ㅼㅅ CC1A	차 CC2A	참 CC3A	첻 CC4A	창 CC5A	차 CC6A	찰 CC7A	챘 CC8A	쳐 CC9A	침 CCA	첻 CCBA	첻 CCCA	첻 CCDA	첻 CCEA	첻 CCFA
B	ㅼㅁ CC0B	ㅼㅅ CC1B	찰 CC2B	참 CC3B	채 CC4B	첻 CC5B	찬 CC6B	창 CC7B	첻 CC8B	첻 CC9B	첻 CCAB	첻 CCBB	첻 CCCB	첻 CCDB	첻 CCEB	첻 CCFB
C	ㅼㅁ CC0C	ㅼㅅ CC1C	찬 CC2C	참 CC3C	첻 CC4C	책 CC5C	차 CC6C	찰 CC7C	첻 CC8C	첻 CC9C	첻 CCAC	첻 CCBC	첻 CCCC	첻 CCDC	첻 CCEC	첻 CCFC
D	ㅼㅁ CC0D	ㅼㅅ CC1D	찰 CC2D	창 CC3D	첻 CC4D	첻 CC5D	책 CC6D	첻 CC7D	첻 CC8D	첻 CC9D	첻 CCAD	첻 CCBD	첻 CCCD	첻 CCDD	첻 CCED	첻 CCFD
E	ㅼㅁ CC0E	ㅼㅅ CC1E	창 CC2E	참 CC3E	첻 CC4E	첻 CC5E	책 CC6E	첻 CC7E	첻 CC8E	첻 CC9E	첻 CCAE	첻 CCBE	첻 CCCE	첻 CCDE	첻 CCEE	첻 CCFE
F	ㅼㅁ CC0F	ㅼㅅ CC1F	찬 CC2F	참 CC3F	첻 CC4F	창 CC5F	책 CC6F	첻 CC7F	첻 CC8F	첻 CC9F	첻 CCAF	첻 CCBF	첻 CCCF	첻 CCDF	첻 CCEF	첻 CCFF

	CD0	CD1	CD2	CD3	CD4	CD5	CD6	CD7	CD8	CD9	CDA	CDB	CDC	CDD	CDE	CDF
0	체 CD00	출 CD10	촉 CD20	촬 CD30	채 CD40	첸 CD50	친 CD60	츛 CD70	츰 CD80	츱 CD90	취 CDA0	침 CDB0	첸 CDC0	체 CDD0	츛 CDE0	츰 CDF0
1	체 CD01	츱 CD11	츰 CD21	츛 CD31	체 CD41	첸 CD51	친 CD61	츛 CD71	츰 CD81	츱 CD91	취 CDA1	침 CDB1	첸 CDC1	체 CDD1	츛 CDE1	츰 CDF1
2	체 CD02	츱 CD12	츰 CD22	츛 CD32	체 CD42	첸 CD52	친 CD62	츛 CD72	츰 CD82	츱 CD92	취 CDA2	침 CDB2	첸 CDC2	체 CDD2	츛 CDE2	츰 CDF2
3	체 CD03	츱 CD13	츰 CD23	츛 CD33	체 CD43	첸 CD53	친 CD63	츛 CD73	츰 CD83	츱 CD93	취 CDA3	침 CDB3	첸 CDC3	체 CDD3	츛 CDE3	츰 CDF3
4	체 CD04	츱 CD14	츰 CD24	츛 CD34	체 CD44	첸 CD54	친 CD64	츛 CD74	츰 CD84	츱 CD94	취 CDA4	침 CDB4	첸 CDC4	체 CDD4	츛 CDE4	츰 CDF4
5	체 CD05	츱 CD15	츰 CD25	츛 CD35	체 CD45	첸 CD55	친 CD65	츛 CD75	츰 CD85	츱 CD95	취 CDA5	침 CDB5	첸 CDC5	체 CDD5	츛 CDE5	츰 CDF5
6	체 CD06	츱 CD16	츰 CD26	츛 CD36	체 CD46	첸 CD56	친 CD66	츛 CD76	츰 CD86	츱 CD96	취 CDA6	침 CDB6	첸 CDC6	체 CDD6	츛 CDE6	츰 CDF6
7	체 CD07	츱 CD17	츰 CD27	츛 CD37	체 CD47	첸 CD57	친 CD67	츛 CD77	츰 CD87	츱 CD97	취 CDA7	침 CDB7	첸 CDC7	체 CDD7	츛 CDE7	츰 CDF7
8	초 CD08	츰 CD18	츰 CD28	츛 CD38	체 CD48	첸 CD58	친 CD68	츛 CD78	츰 CD88	츱 CD98	취 CDA8	침 CDB8	첸 CDC8	체 CDD8	츛 CDE8	츰 CDF8
9	츱 CD09	츱 CD19	츰 CD29	츛 CD39	체 CD49	첸 CD59	친 CD69	츛 CD79	츰 CD89	츱 CD99	취 CDA9	침 CDB9	첸 CDC9	체 CDD9	츛 CDE9	츰 CDF9
A	츱 CD0A	츱 CD1A	츰 CD2A	츛 CD3A	체 CD4A	첸 CD5A	친 CD6A	츛 CD7A	츰 CD8A	츱 CD9A	취 CDA A	침 CDB A	첸 CDC A	체 CDD A	츛 CDE A	츰 CDF A
B	츱 CD0B	츱 CD1B	츰 CD2B	츛 CD3B	체 CD4B	첸 CD5B	친 CD6B	츛 CD7B	츰 CD8B	츱 CD9B	취 CDA B	침 CDB B	첸 CDC B	체 CDD B	츛 CDE B	츰 CDF B
C	츰 CD0C	츰 CD1C	츰 CD2C	츛 CD3C	체 CD4C	첸 CD5C	친 CD6C	츛 CD7C	츰 CD8C	츱 CD9C	취 CDA C	침 CDB C	첸 CDC C	체 CDD C	츛 CDE C	츰 CDF C
D	츱 CD0D	츰 CD1D	츰 CD2D	츛 CD3D	체 CD4D	첸 CD5D	친 CD6D	츛 CD7D	츰 CD8D	츱 CD9D	취 CDA D	침 CDB D	첸 CDC D	체 CDD D	츛 CDE D	츰 CDF D
E	츰 CD0E	츱 CD1E	츰 CD2E	츛 CD3E	체 CD4E	첸 CD5E	친 CD6E	츛 CD7E	츰 CD8E	츱 CD9E	취 CDA E	침 CDB E	첸 CDC E	체 CDD E	츛 CDE E	츰 CDF E
F	츰 CD0F	츱 CD1F	츰 CD2F	츛 CD3F	체 CD4F	첸 CD5F	친 CD6F	츛 CD7F	츰 CD8F	츱 CD9F	취 CDA F	침 CDB F	첸 CDC F	체 CDD F	츛 CDE F	츰 CDF F

	CE0	CE1	CE2	CE3	CE4	CE5	CE6	CE7	CE8	CE9	CEA	CEB	CEC	CED	CEE	CEF
0	칙 CE00	측 CE10	츠 CE20	츤 CE30	친 CE40	츿 CE50	칠 CE60	칙 CE70	값 CE80	캐 CE90	캠 CEA0	칸 CEB0	갓 CEC0	겔 CED0	객 CEE0	겅 CEF0
1	칠 CE01	측 CE11	츱 CE21	츰 CE31	츿 CE41	칭 CE51	츱 CE61	칠 CE71	값 CE81	객 CE91	캡 CEA1	갓 CEB1	강 CEC1	겔 CED1	겔 CEE1	겅 CEF1
2	츿 CE02	측 CE12	츱 CE22	츰 CE32	츿 CE42	츿 CE52	츱 CE62	츿 CE72	값 CE82	객 CE92	갓 CEA2	강 CEB2	갓 CEC2	겔 CED2	겔 CEE2	겅 CEF2
3	칭 CE03	측 CE13	츱 CE23	츰 CE33	친 CE43	츿 CE53	츱 CE63	칭 CE73	값 CE83	객 CE93	갓 CEA3	칸 CEB3	갓 CEC3	겔 CED3	겔 CEE3	겅 CEF3
4	츱 CE04	측 CE14	츱 CE24	츰 CE34	칠 CE44	칙 CE54	츿 CE64	카 CE74	감 CE84	캔 CE94	갓 CEA4	갈 CEB4	각 CEC4	겔 CED4	커 CEE4	کم CEF4
5	측 CE05	측 CE15	츱 CE25	츰 CE35	츿 CE45	츿 CE55	츱 CE65	각 CE75	갑 CE85	갓 CE95	갓 CEA5	갓 CEB5	갓 CEC5	겔 CED5	커 CEE5	کم CEF5
6	츱 CE06	측 CE16	츱 CE26	츰 CE36	츿 CE46	츿 CE56	츱 CE66	각 CE76	값 CE86	갓 CE96	갓 CEA6	갓 CEB6	갓 CEC6	겔 CED6	커 CEE6	کم CEF6
7	측 CE07	측 CE17	츱 CE27	츰 CE37	츿 CE47	칭 CE57	칭 CE67	값 CE77	갓 CE87	캔 CE97	갓 CEA7	갓 CEB7	강 CEC7	겔 CED7	겔 CEE7	겅 CEF7
8	츱 CE08	측 CE18	츱 CE28	츰 CE38	츿 CE48	치 CE58	침 CE68	칸 CE78	갓 CE88	겔 CE98	갓 CEA8	갓 CEB8	캐 CEC8	캠 CED8	컨 CEE8	겅 CEF8
9	측 CE09	측 CE19	츱 CE29	츰 CE39	츿 CE49	칙 CE59	칩 CE69	값 CE79	강 CE89	갓 CE99	갓 CEA9	갓 CEB9	객 CEC9	캡 CED9	겅 CEE9	겅 CEF9
A	측 CE0A	측 CE1A	츱 CE2A	츰 CE3A	츿 CE4A	츱 CE5A	츱 CE6A	값 CE7A	갓 CE8A	갓 CE9A	갓 CEAA	갓 CEBA	객 CECA	갓 CEDA	겅 CEEA	겅 CEFA
B	츱 CE0B	측 CE1B	츱 CE2B	츰 CE3B	츿 CE4B	칭 CE5B	츿 CE6B	칸 CE7B	갓 CE8B	갓 CE9B	갓 CEAB	강 CEBB	갓 CECB	갓 CEDB	컨 CEEB	겅 CEFB
C	측 CE0C	측 CE1C	츱 CE2C	츰 CE3C	츿 CE4C	침 CE5C	친 CE6C	츿 CE7C	각 CE8C	갓 CE9C	갓 CEAC	갓 CEBC	캔 CECC	갓 CEDC	겅 CEEC	겅 CEFC
D	측 CE0D	측 CE1D	츱 CE2D	츰 CE3D	츿 CE4D	칩 CE5D	칭 CE6D	값 CE7D	갈 CE8D	갓 CE9D	갓 CEAD	각 CEBD	갑 CECD	갓 CEDD	겅 CEED	겅 CEFD
E	측 CE0E	측 CE1E	츱 CE2E	츰 CE3E	츿 CE4E	칭 CE5E	츿 CE6E	값 CE7E	갓 CE8E	갓 CE9E	갓 CEAE	갓 CEBE	갓 CECE	갓 CEDE	겅 CEEE	겅 CEFE
F	측 CE0F	측 CE1F	츱 CE2F	츰 CE3F	츿 CE4F	친 CE5F	츿 CE6F	값 CE7F	강 CE8F	갓 CE9F	갓 CEAF	갓 CEBF	캔 CECF	갓 CEDF	겅 CEEF	겅 CEFF

	CF0	CF1	CF2	CF3	CF4	CF5	CF6	CF7	CF8	CF9	CFA	CFB	CFC	CFD	CFE	CFF
0	케 CF00	켄 CF10	켄 CF20	켄 CF30	켄 CF40	켄 CF50	콧 CF60	과 CF70	괘 CF80	괘 CF90	괘 CFA0	괘 CFB0	괘 CFC0	괘 CFD0	쿠 CFE0	콧 CFF0
1	켄 CF01	켄 CF11	켄 CF21	켄 CF31	켄 CF41	켄 CF51	콧 CF61	과 CF71	괘 CF81	괘 CF91	괘 CFA1	괘 CFB1	괘 CFC1	괘 CFD1	쿠 CFE1	콧 CFF1
2	켄 CF02	켄 CF12	켄 CF22	켄 CF32	켄 CF42	켄 CF52	콧 CF62	과 CF72	괘 CF82	괘 CF92	괘 CFA2	괘 CFB2	괘 CFC2	괘 CFD2	쿠 CFE2	콧 CFF2
3	켄 CF03	켄 CF13	켄 CF23	켄 CF33	켄 CF43	켄 CF53	콧 CF63	과 CF73	괘 CF83	괘 CF93	괘 CFA3	괘 CFB3	괘 CFC3	괘 CFD3	쿠 CFE3	콧 CFF3
4	켄 CF04	켄 CF14	켄 CF24	켄 CF34	켄 CF44	켄 CF54	콧 CF64	과 CF74	괘 CF84	괘 CF94	괘 CFA4	괘 CFB4	괘 CFC4	괘 CFD4	쿠 CFE4	콧 CFF4
5	켄 CF05	켄 CF15	켄 CF25	켄 CF35	켄 CF45	켄 CF55	콧 CF65	과 CF75	괘 CF85	괘 CF95	괘 CFA5	괘 CFB5	괘 CFC5	괘 CFD5	쿠 CFE5	콧 CFF5
6	켄 CF06	켄 CF16	켄 CF26	켄 CF36	켄 CF46	켄 CF56	콧 CF66	과 CF76	괘 CF86	괘 CF96	괘 CFA6	괘 CFB6	괘 CFC6	괘 CFD6	쿠 CFE6	콧 CFF6
7	켄 CF07	켄 CF17	켄 CF27	켄 CF37	켄 CF47	켄 CF57	콧 CF67	과 CF77	괘 CF87	괘 CF97	괘 CFA7	괘 CFB7	괘 CFC7	괘 CFD7	쿠 CFE7	콧 CFF7
8	켄 CF08	켄 CF18	켄 CF28	켄 CF38	켄 CF48	켄 CF58	콧 CF68	과 CF78	괘 CF88	괘 CF98	괘 CFA8	괘 CFB8	괘 CFC8	괘 CFD8	쿠 CFE8	콧 CFF8
9	켄 CF09	켄 CF19	켄 CF29	켄 CF39	켄 CF49	켄 CF59	콧 CF69	과 CF79	괘 CF89	괘 CF99	괘 CFA9	괘 CFB9	괘 CFC9	괘 CFD9	쿠 CFE9	콧 CFF9
A	켄 CF0A	켄 CF1A	켄 CF2A	켄 CF3A	켄 CF4A	켄 CF5A	콧 CF6A	과 CF7A	괘 CF8A	괘 CF9A	괘 CFAA	괘 CFBA	괘 CFCA	괘 CFDA	쿠 CFEA	콧 CFFA
B	켄 CF0B	켄 CF1B	켄 CF2B	켄 CF3B	켄 CF4B	켄 CF5B	콧 CF6B	과 CF7B	괘 CF8B	괘 CF9B	괘 CFAB	괘 CFBB	괘 CFCB	괘 CFDB	쿠 CFEB	콧 CFFB
C	켄 CF0C	켄 CF1C	켄 CF2C	켄 CF3C	켄 CF4C	켄 CF5C	콧 CF6C	과 CF7C	괘 CF8C	괘 CF9C	괘 CFAC	괘 CFBC	괘 CFCC	괘 CFDC	쿠 CFEC	콧 CFFC
D	켄 CF0D	켄 CF1D	켄 CF2D	켄 CF3D	켄 CF4D	켄 CF5D	콧 CF6D	과 CF7D	괘 CF8D	괘 CF9D	괘 CFAD	괘 CFBD	괘 CFCD	괘 CFDD	쿠 CFED	콧 CFFD
E	켄 CF0E	켄 CF1E	켄 CF2E	켄 CF3E	켄 CF4E	켄 CF5E	콧 CF6E	과 CF7E	괘 CF8E	괘 CF9E	괘 CFAE	괘 CFBE	괘 CFCE	괘 CFDE	쿠 CFEE	콧 CFFE
F	켄 CF0F	켄 CF1F	켄 CF2F	켄 CF3F	켄 CF4F	켄 CF5F	콧 CF6F	과 CF7F	괘 CF8F	괘 CF9F	괘 CFAF	괘 CFBF	괘 CFCF	괘 CFDF	쿠 CFEF	콧 CFFF

	D00	D01	D02	D03	D04	D05	D06	D07	D08	D09	D0A	D0B	D0C	D0D	D0E	D0F
0	퀸 D000	퀸 D010	퀸 D020	퀸 D030	퀸 D040	퀸 D050	퀸 D060	퀸 D070	퀸 D080	퀸 D090	퀸 D0A0	퀸 D0B0	퀸 D0C0	퀸 D0D0	퀸 D0E0	퀸 D0F0
1	퀸 D001	퀸 D011	퀸 D021	퀸 D031	퀸 D041	퀸 D051	퀸 D061	퀸 D071	퀸 D081	퀸 D091	퀸 D0A1	퀸 D0B1	퀸 D0C1	퀸 D0D1	퀸 D0E1	퀸 D0F1
2	퀸 D002	퀸 D012	퀸 D022	퀸 D032	퀸 D042	퀸 D052	퀸 D062	퀸 D072	퀸 D082	퀸 D092	퀸 D0A2	퀸 D0B2	퀸 D0C2	퀸 D0D2	퀸 D0E2	퀸 D0F2
3	퀸 D003	퀸 D013	퀸 D023	퀸 D033	퀸 D043	퀸 D053	퀸 D063	퀸 D073	퀸 D083	퀸 D093	퀸 D0A3	퀸 D0B3	퀸 D0C3	퀸 D0D3	퀸 D0E3	퀸 D0F3
4	퀸 D004	퀸 D014	퀸 D024	퀸 D034	퀸 D044	퀸 D054	퀸 D064	퀸 D074	퀸 D084	퀸 D094	퀸 D0A4	퀸 D0B4	퀸 D0C4	퀸 D0D4	퀸 D0E4	퀸 D0F4
5	퀸 D005	퀸 D015	퀸 D025	퀸 D035	퀸 D045	퀸 D055	퀸 D065	퀸 D075	퀸 D085	퀸 D095	퀸 D0A5	퀸 D0B5	퀸 D0C5	퀸 D0D5	퀸 D0E5	퀸 D0F5
6	퀸 D006	퀸 D016	퀸 D026	퀸 D036	퀸 D046	퀸 D056	퀸 D066	퀸 D076	퀸 D086	퀸 D096	퀸 D0A6	퀸 D0B6	퀸 D0C6	퀸 D0D6	퀸 D0E6	퀸 D0F6
7	퀸 D007	퀸 D017	퀸 D027	퀸 D037	퀸 D047	퀸 D057	퀸 D067	퀸 D077	퀸 D087	퀸 D097	퀸 D0A7	퀸 D0B7	퀸 D0C7	퀸 D0D7	퀸 D0E7	퀸 D0F7
8	퀸 D008	퀸 D018	퀸 D028	퀸 D038	퀸 D048	퀸 D058	퀸 D068	퀸 D078	퀸 D088	퀸 D098	퀸 D0A8	퀸 D0B8	퀸 D0C8	퀸 D0D8	퀸 D0E8	퀸 D0F8
9	퀸 D009	퀸 D019	퀸 D029	퀸 D039	퀸 D049	퀸 D059	퀸 D069	퀸 D079	퀸 D089	퀸 D099	퀸 D0A9	퀸 D0B9	퀸 D0C9	퀸 D0D9	퀸 D0E9	퀸 D0F9
A	퀸 D00A	퀸 D01A	퀸 D02A	퀸 D03A	퀸 D04A	퀸 D05A	퀸 D06A	퀸 D07A	퀸 D08A	퀸 D09A	퀸 D0AA	퀸 D0BA	퀸 D0CA	퀸 D0DA	퀸 D0EA	퀸 D0FA
B	퀸 D00B	퀸 D01B	퀸 D02B	퀸 D03B	퀸 D04B	퀸 D05B	퀸 D06B	퀸 D07B	퀸 D08B	퀸 D09B	퀸 D0AB	퀸 D0BB	퀸 D0CB	퀸 D0DB	퀸 D0EB	퀸 D0FB
C	퀸 D00C	퀸 D01C	퀸 D02C	퀸 D03C	퀸 D04C	퀸 D05C	퀸 D06C	퀸 D07C	퀸 D08C	퀸 D09C	퀸 D0AC	퀸 D0BC	퀸 D0CC	퀸 D0DC	퀸 D0EC	퀸 D0FC
D	퀸 D00D	퀸 D01D	퀸 D02D	퀸 D03D	퀸 D04D	퀸 D05D	퀸 D06D	퀸 D07D	퀸 D08D	퀸 D09D	퀸 D0AD	퀸 D0BD	퀸 D0CD	퀸 D0DD	퀸 D0ED	퀸 D0FD
E	퀸 D00E	퀸 D01E	퀸 D02E	퀸 D03E	퀸 D04E	퀸 D05E	퀸 D06E	퀸 D07E	퀸 D08E	퀸 D09E	퀸 D0AE	퀸 D0BE	퀸 D0CE	퀸 D0DE	퀸 D0EE	퀸 D0FE
F	퀸 D00F	퀸 D01F	퀸 D02F	퀸 D03F	퀸 D04F	퀸 D05F	퀸 D06F	퀸 D07F	퀸 D08F	퀸 D09F	퀸 D0AF	퀸 D0BF	퀸 D0CF	퀸 D0DF	퀸 D0EF	퀸 D0FF

	D10	D11	D12	D13	D14	D15	D16	D17	D18	D19	D1A	D1B	D1C	D1D	D1E	D1F
0	탈 D100	탁 D110	택 D120	터 D130	텀 D140	텐 D150	텃 D160	털 D170	턱 D180	텨 D190	도 D1A0	돔 D1B0	똥 D1C0	똥 D1D0	똥 D1E0	똥 D1F0
1	탁 D101	탈 D111	택 D121	터 D131	텀 D141	텐 D151	텨 D161	털 D171	턱 D181	텨 D191	톡 D1A1	톱 D1B1	똥 D1C1	똥 D1D1	똥 D1E1	똥 D1F1
2	탁 D102	탈 D112	택 D122	터 D132	텀 D142	텐 D152	텨 D162	털 D172	턱 D182	텨 D192	투 D1A2	툼 D1B2	똥 D1C2	똥 D1D2	똥 D1E2	똥 D1F2
3	탁 D103	탈 D113	택 D123	터 D133	텀 D143	텐 D153	텨 D163	털 D173	턱 D183	텨 D193	투 D1A3	툼 D1B3	똥 D1C3	똥 D1D3	똥 D1E3	똥 D1F3
4	탈 D104	태 D114	택 D124	터 D134	텀 D144	텐 D154	텨 D164	털 D174	턱 D184	텨 D194	톤 D1A4	툼 D1B4	똥 D1C4	똥 D1D4	똥 D1E4	똥 D1F4
5	탈 D105	택 D115	택 D125	터 D135	텀 D145	텐 D155	텨 D165	털 D175	턱 D185	텨 D195	툼 D1A5	툼 D1B5	똥 D1C5	똥 D1D5	똥 D1E5	똥 D1F5
6	탈 D106	택 D116	택 D126	터 D136	텀 D146	텐 D156	텨 D166	털 D176	턱 D186	텨 D196	툼 D1A6	툼 D1B6	똥 D1C6	똥 D1D6	똥 D1E6	똥 D1F6
7	탈 D107	택 D117	택 D127	터 D137	텀 D147	텐 D157	텨 D167	털 D177	턱 D187	텨 D197	툼 D1A7	툼 D1B7	똥 D1C7	똥 D1D7	똥 D1E7	똥 D1F7
8	탐 D108	탠 D118	택 D128	털 D138	턱 D148	텨 D158	터 D168	텀 D178	텐 D188	텨 D198	톨 D1A8	툼 D1B8	똥 D1C8	똥 D1D8	똥 D1E8	똥 D1F8
9	탐 D109	택 D119	탱 D129	터 D139	털 D149	텨 D159	터 D169	텀 D179	텐 D189	텨 D199	툼 D1A9	툼 D1B9	똥 D1C9	똥 D1D9	똥 D1E9	똥 D1F9
A	탁 D10A	탱 D11A	택 D12A	털 D13A	털 D14A	텨 D15A	터 D16A	텀 D17A	텐 D18A	텨 D19A	툼 D1AA	툼 D1BA	똥 D1CA	똥 D1DA	똥 D1EA	똥 D1FA
B	탈 D10B	탠 D11B	택 D12B	털 D13B	털 D14B	텨 D15B	터 D16B	텀 D17B	텐 D18B	텨 D19B	툼 D1AB	툼 D1BB	똥 D1CB	똥 D1DB	똥 D1EB	똥 D1FB
C	탈 D10C	탤 D11C	택 D12C	털 D13C	테 D14C	텨 D15C	터 D16C	텀 D17C	텐 D18C	텨 D19C	툼 D1AC	툼 D1BC	똥 D1CC	똥 D1DC	똥 D1EC	똥 D1FC
D	탕 D10D	택 D11D	탤 D12D	털 D13D	텍 D14D	텨 D15D	터 D16D	텀 D17D	텐 D18D	텨 D19D	툼 D1AD	툼 D1BD	똥 D1CD	똥 D1DD	똥 D1ED	똥 D1FD
E	탈 D10E	택 D11E	탤 D12E	털 D13E	텍 D14E	텨 D15E	터 D16E	텀 D17E	텐 D18E	텨 D19E	툼 D1AE	툼 D1BE	똥 D1CE	똥 D1DE	똥 D1EE	똥 D1FE
F	탈 D10F	택 D11F	탱 D12F	털 D13F	텍 D14F	텨 D15F	터 D16F	텀 D17F	텐 D18F	텨 D19F	툼 D1AF	툼 D1BF	똥 D1CF	똥 D1DF	똥 D1EF	똥 D1FF

	D20	D21	D22	D23	D24	D25	D26	D27	D28	D29	D2A	D2B	D2C	D2D	D2E	D2F
0	뵏 D200	도 D210	톰 D220	툐 D230	툑 D240	뵏 D250	뵑 D260	뵒 D270	뵓 D280	뵔 D290	뵕 D2A0	뵖 D2B0	뵗 D2C0	뵘 D2D0	뵙 D2E0	티 D2F0
1	뵑 D201	독 D211	톱 D221	툑 D231	툑 D241	뵑 D251	뵑 D261	뵑 D271	뵑 D281	뵑 D291	뵑 D2A1	뵑 D2B1	뵑 D2C1	뵑 D2D1	뵑 D2E1	티 D2F1
2	뵑 D202	뵑 D212	뵑 D222	뵑 D232	뵑 D242	뵑 D252	뵑 D262	뵑 D272	뵑 D282	뵑 D292	뵑 D2A2	뵑 D2B2	뵑 D2C2	뵑 D2D2	뵑 D2E2	티 D2F2
3	뵑 D203	뵑 D213	뵑 D223	뵑 D233	뵑 D243	뵑 D253	뵑 D263	뵑 D273	뵑 D283	뵑 D293	뵑 D2A3	뵑 D2B3	뵑 D2C3	뵑 D2D3	뵑 D2E3	티 D2F3
4	뵑 D204	뵑 D214	뵑 D224	뵑 D234	뵑 D244	뵑 D254	뵑 D264	뵑 D274	뵑 D284	뵑 D294	뵑 D2A4	뵑 D2B4	뵑 D2C4	뵑 D2D4	뵑 D2E4	티 D2F4
5	뵑 D205	뵑 D215	뵑 D225	뵑 D235	뵑 D245	뵑 D255	뵑 D265	뵑 D275	뵑 D285	뵑 D295	뵑 D2A5	뵑 D2B5	뵑 D2C5	뵑 D2D5	뵑 D2E5	티 D2F5
6	뵑 D206	뵑 D216	뵑 D226	뵑 D236	뵑 D246	뵑 D256	뵑 D266	뵑 D276	뵑 D286	뵑 D296	뵑 D2A6	뵑 D2B6	뵑 D2C6	뵑 D2D6	뵑 D2E6	티 D2F6
7	뵑 D207	뵑 D217	뵑 D227	뵑 D237	뵑 D247	뵑 D257	뵑 D267	뵑 D277	뵑 D287	뵑 D297	뵑 D2A7	뵑 D2B7	뵑 D2C7	뵑 D2D7	뵑 D2E7	티 D2F7
8	뵑 D208	뵑 D218	뵑 D228	뵑 D238	뵑 D248	뵑 D258	뵑 D268	뵑 D278	뵑 D288	뵑 D298	뵑 D2A8	뵑 D2B8	뵑 D2C8	뵑 D2D8	뵑 D2E8	티 D2F8
9	뵑 D209	뵑 D219	뵑 D229	뵑 D239	뵑 D249	뵑 D259	뵑 D269	뵑 D279	뵑 D289	뵑 D299	뵑 D2A9	뵑 D2B9	뵑 D2C9	뵑 D2D9	뵑 D2E9	티 D2F9
A	뵑 D20A	뵑 D21A	뵑 D22A	뵑 D23A	뵑 D24A	뵑 D25A	뵑 D26A	뵑 D27A	뵑 D28A	뵑 D29A	뵑 D2AA	뵑 D2BA	뵑 D2CA	뵑 D2DA	뵑 D2EA	티 D2FA
B	뵑 D20B	뵑 D21B	뵑 D22B	뵑 D23B	뵑 D24B	뵑 D25B	뵑 D26B	뵑 D27B	뵑 D28B	뵑 D29B	뵑 D2AB	뵑 D2BB	뵑 D2CB	뵑 D2DB	뵑 D2EB	티 D2FB
C	뵑 D20C	뵑 D21C	뵑 D22C	뵑 D23C	뵑 D24C	뵑 D25C	뵑 D26C	뵑 D27C	뵑 D28C	뵑 D29C	뵑 D2AC	뵑 D2BC	뵑 D2CC	뵑 D2DC	뵑 D2EC	티 D2FC
D	뵑 D20D	뵑 D21D	뵑 D22D	뵑 D23D	뵑 D24D	뵑 D25D	뵑 D26D	뵑 D27D	뵑 D28D	뵑 D29D	뵑 D2AD	뵑 D2BD	뵑 D2CD	뵑 D2DD	뵑 D2ED	티 D2FD
E	뵑 D20E	뵑 D21E	뵑 D22E	뵑 D23E	뵑 D24E	뵑 D25E	뵑 D26E	뵑 D27E	뵑 D28E	뵑 D29E	뵑 D2AE	뵑 D2BE	뵑 D2CE	뵑 D2DE	뵑 D2EE	티 D2FE
F	뵑 D20F	뵑 D21F	뵑 D22F	뵑 D23F	뵑 D24F	뵑 D25F	뵑 D26F	뵑 D27F	뵑 D28F	뵑 D29F	뵑 D2AF	뵑 D2BF	뵑 D2CF	뵑 D2DF	뵑 D2EF	티 D2FF

	D30	D31	D32	D33	D34	D35	D36	D37	D38	D39	D3A	D3B	D3C	D3D	D3E
0	팀 D300	판 D310	팠 D320	팸 D330	팍 D340	팙 D350	패 D360	팼 D370	편 D380	폌 D390	펠 D3A0	퓌 D3B0	폄 D3C0	페 D3D0	뻬 D3E0
1	팁 D301	팓 D311	팡 D321	팹 D331	팺 D341	팽 D351	팹 D361	팺 D371	편 D381	폍 D391	펠 D3A1	퓌 D3B1	폅 D3C1	퓌 D3D1	뻬 D3E1
2	읏 D302	팡 D312	팓 D322	팸 D332	팹 D342	팙 D352	팹 D362	팹 D372	편 D382	폌 D392	펠 D3A2	퓌 D3B2	폄 D3C2	퓌 D3D2	뻬 D3E2
3	틋 D303	판 D313	팓 D323	팸 D333	팡 D343	팙 D353	팹 D363	팹 D373	편 D383	폌 D393	펠 D3A3	퓌 D3B3	폄 D3C3	퓌 D3D3	뻬 D3E3
4	틓 D304	팡 D314	팓 D324	팸 D334	팡 D344	팙 D354	팹 D364	팹 D374	편 D384	폌 D394	펠 D3A4	퓌 D3B4	폄 D3C4	퓌 D3D4	뻬 D3E4
5	팅 D305	팡 D315	팡 D325	팸 D335	팡 D345	팙 D355	팹 D365	팡 D375	편 D385	폌 D395	펠 D3A5	퓌 D3B5	폄 D3C5	퓌 D3D5	뻬 D3E5
6	틋 D306	팡 D316	팡 D326	팸 D336	팡 D346	팙 D356	팹 D366	팹 D376	편 D386	폌 D396	펠 D3A6	퓌 D3B6	폄 D3C6	퓌 D3D6	뻬 D3E6
7	틓 D307	팡 D317	팡 D327	팸 D337	팡 D347	팙 D357	팹 D367	팹 D377	편 D387	폌 D397	펠 D3A7	퓌 D3B7	폄 D3C7	퓌 D3D7	뻬 D3E7
8	틋 D308	팡 D318	패 D328	팸 D338	판 D348	팓 D358	팸 D368	팍 D378	폌 D388	페 D398	뻬 D3A8	편 D3B8	폌 D3C8	펠 D3D8	퓌 D3E8
9	틸 D309	팡 D319	팍 D329	팸 D339	팓 D349	팡 D359	팸 D369	팸 D379	편 D389	폌 D399	뻬 D3A9	폌 D3B9	폍 D3C9	퓌 D3D9	뻬 D3E9
A	틓 D30A	팡 D31A	팹 D32A	팸 D33A	팡 D34A	팙 D35A	팸 D36A	팸 D37A	편 D38A	폌 D39A	뻬 D3AA	폍 D3BA	폌 D3CA	퓌 D3DA	뻬 D3EA
B	팅 D30B	팡 D31B	팹 D32B	팸 D33B	판 D34B	팓 D35B	팸 D36B	팡 D37B	편 D38B	폌 D39B	뻬 D3AB	편 D3BB	폌 D3CB	퓌 D3DB	뻬 D3EB
C	파 D30C	팡 D31C	팸 D32C	팸 D33C	팡 D34C	팙 D35C	팸 D36C	퓌 D37C	편 D38C	폌 D39C	뻬 D3AC	폌 D3BC	폄 D3CC	퓌 D3DC	뻬 D3EC
D	팍 D30D	팡 D31D	팸 D32D	팸 D33D	팡 D34D	팙 D35D	팸 D36D	퓌 D37D	편 D38D	폌 D39D	뻬 D3AD	퓌 D3BD	폄 D3CD	퓌 D3DD	뻬 D3ED
E	팡 D30E	팡 D31E	팸 D32E	팸 D33E	팡 D34E	팙 D35E	팸 D36E	퓌 D37E	편 D38E	폌 D39E	뻬 D3AE	퓌 D3BE	폄 D3CE	퓌 D3DE	뻬 D3EE
F	팡 D30F	팓 D31F	팸 D32F	팸 D33F	팡 D34F	팡 D35F	팸 D36F	퓌 D37F	편 D38F	폌 D39F	뻬 D3AF	퓌 D3BF	폍 D3CF	팸 D3DF	뻬 D3EF

	D3F	D40	D41	D42	D43	D44	D45	D46	D47	D48	D49	D4A	D4B	D4C	D4D
0	폰 D3F0	푹 D400	푼 D410	푻 D420	푼 D430	푼 D440	푼 D450	폰 D460	푹 D470	푼 D480	푼 D490	푼 D4A0	푼 D4B0	푼 D4C0	푼 D4D0
1	푼 D3F1	푼 D401	푼 D411	푼 D421	푼 D431	푼 D441	푼 D451	푼 D461	푼 D471	푼 D481	푼 D491	푼 D4A1	푼 D4B1	푼 D4C1	푼 D4D1
2	푼 D3F2	푼 D402	푼 D412	푼 D422	푼 D432	푼 D442	푼 D452	푼 D462	푼 D472	푼 D482	푼 D492	푼 D4A2	푼 D4B2	푼 D4C2	푼 D4D2
3	폰 D3F3	푼 D403	푼 D413	푼 D423	푼 D433	푼 D443	푼 D453	폰 D463	푼 D473	푼 D483	푼 D493	푼 D4A3	푼 D4B3	푼 D4C3	푼 D4D3
4	푼 D3F4	푼 D404	푼 D414	푼 D424	푼 D434	푼 D444	푼 D454	푼 D464	푼 D474	푼 D484	푼 D494	푼 D4A4	푼 D4B4	푼 D4C4	푼 D4D4
5	푼 D3F5	푼 D405	푼 D415	푼 D425	푼 D435	푼 D445	푼 D455	푼 D465	푼 D475	푼 D485	푼 D495	푼 D4A5	푼 D4B5	푼 D4C5	푼 D4D5
6	푼 D3F6	푼 D406	푼 D416	푼 D426	푼 D436	푼 D446	푼 D456	푼 D466	푼 D476	푼 D486	푼 D496	푼 D4A6	푼 D4B6	푼 D4C6	푼 D4D6
7	푼 D3F7	푼 D407	푼 D417	푼 D427	푼 D437	푼 D447	푼 D457	푼 D467	푼 D477	푼 D487	푼 D497	푼 D4A7	푼 D4B7	푼 D4C7	푼 D4D7
8	푼 D3F8	푼 D408	푼 D418	푼 D428	푼 D438	푼 D448	푼 D458	푼 D468	푼 D478	푼 D488	푼 D498	푼 D4A8	푼 D4B8	푼 D4C8	푼 D4D8
9	푼 D3F9	푼 D409	푼 D419	푼 D429	푼 D439	푼 D449	푼 D459	푼 D469	푼 D479	푼 D489	푼 D499	푼 D4A9	푼 D4B9	푼 D4C9	푼 D4D9
A	푼 D3FA	푼 D40A	푼 D41A	푼 D42A	푼 D43A	푼 D44A	푼 D45A	푼 D46A	푼 D47A	푼 D48A	푼 D49A	푼 D4AA	푼 D4BA	푼 D4CA	푼 D4DA
B	푼 D3FB	푼 D40B	푼 D41B	푼 D42B	푼 D43B	푼 D44B	푼 D45B	푼 D46B	푼 D47B	푼 D48B	푼 D49B	푼 D4AB	푼 D4BB	푼 D4CB	푼 D4DB
C	푼 D3FC	푼 D40C	푼 D41C	푼 D42C	푼 D43C	푼 D44C	푼 D45C	푼 D46C	푼 D47C	푼 D48C	푼 D49C	푼 D4AC	푼 D4BC	푼 D4CC	푼 D4DC
D	푼 D3FD	푼 D40D	푼 D41D	푼 D42D	푼 D43D	푼 D44D	푼 D45D	푼 D46D	푼 D47D	푼 D48D	푼 D49D	푼 D4AD	푼 D4BD	푼 D4CD	푼 D4DD
E	푼 D3FE	푼 D40E	푼 D41E	푼 D42E	푼 D43E	푼 D44E	푼 D45E	푼 D46E	푼 D47E	푼 D48E	푼 D49E	푼 D4AE	푼 D4BE	푼 D4CE	푼 D4DE
F	푼 D3FF	푼 D40F	푼 D41F	푼 D42F	푼 D43F	푼 D44F	푼 D45F	푼 D46F	푼 D47F	푼 D48F	푼 D49F	푼 D4AF	푼 D4BF	푼 D4CF	푼 D4DF

	D4E	D4F	D50	D51	D52	D53	D54	D55	D56	D57	D58	D59	D5A	D5B	D5C
0	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4E0	D4F0	D500	D510	D520	D530	D540	D550	D560	D570	D580	D590	D5A0	D5B0	D5C0
1	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4E1	D4F1	D501	D511	D521	D531	D541	D551	D561	D571	D581	D591	D5A1	D5B1	D5C1
2	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4E2	D4F2	D502	D512	D522	D532	D542	D552	D562	D572	D582	D592	D5A2	D5B2	D5C2
3	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4E3	D4F3	D503	D513	D523	D533	D543	D553	D563	D573	D583	D593	D5A3	D5B3	D5C3
4	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4E4	D4F4	D504	D514	D524	D534	D544	D554	D564	D574	D584	D594	D5A4	D5B4	D5C4
5	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4E5	D4F5	D505	D515	D525	D535	D545	D555	D565	D575	D585	D595	D5A5	D5B5	D5C5
6	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4E6	D4F6	D506	D516	D526	D536	D546	D556	D566	D576	D586	D596	D5A6	D5B6	D5C6
7	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4E7	D4F7	D507	D517	D527	D537	D547	D557	D567	D577	D587	D597	D5A7	D5B7	D5C7
8	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4E8	D4F8	D508	D518	D528	D538	D548	D558	D568	D578	D588	D598	D5A8	D5B8	D5C8
9	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4E9	D4F9	D509	D519	D529	D539	D549	D559	D569	D579	D589	D599	D5A9	D5B9	D5C9
A	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4EA	D4FA	D50A	D51A	D52A	D53A	D54A	D55A	D56A	D57A	D58A	D59A	D5AA	D5BA	D5CA
B	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4EB	D4FB	D50B	D51B	D52B	D53B	D54B	D55B	D56B	D57B	D58B	D59B	D5AB	D5BB	D5CB
C	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4EC	D4FC	D50C	D51C	D52C	D53C	D54C	D55C	D56C	D57C	D58C	D59C	D5AC	D5BC	D5CC
D	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4ED	D4FD	D50D	D51D	D52D	D53D	D54D	D55D	D56D	D57D	D58D	D59D	D5AD	D5BD	D5CD
E	꺠	꺡	꺢	꺣	꺤	꺥	꺦	꺧	꺨	꺩	꺪	꺫	꺬	꺭	꺮
	D4EE	D4FE	D50E	D51E	D52E	D53E	D54E	D55E	D56E	D57E	D58E	D59E	D5AE	D5BE	D5CE
F	꺱	꺲	꺳	꺴	꺵	꺶	꺷	꺸	꺹	꺺	꺻	꺼	꺽	꺾	꺿
	D4EF	D4FF	D50F	D51F	D52F	D53F	D54F	D55F	D56F	D57F	D58F	D59F	D5AF	D5BF	D5CF

	D5D	D5E	D5F	D60	D61	D62	D63	D64	D65	D66	D67	D68	D69	D6A	D6B
0	헐 D5D0	헝 D5E0	헞 D5F0	혀 D600	헝 D610	헞 D620	헟 D630	홀 D640	혹 D650	환 D660	해 D670	햐 D680	힌 D690	희 D6A0	흘 D6B0
1	헑 D5D1	헒 D5E1	헓 D5F1	혁 D601	헝 D611	헞 D621	헟 D631	혹 D641	홀 D651	환 D661	핵 D671	햐 D681	힉 D691	힉 D6A1	흙 D6B1
2	헔 D5D2	헕 D5E2	헖 D5F2	혀 D602	헝 D612	헞 D622	헟 D632	홀 D642	혹 D652	환 D662	핵 D672	햐 D682	힉 D692	힉 D6A2	흙 D6B2
3	헗 D5D3	험 D5E3	헙 D5F3	혀 D603	헝 D613	헞 D623	헟 D633	홀 D643	혹 D653	환 D663	핵 D673	햐 D683	힉 D693	힉 D6A3	흙 D6B3
4	헛 D5D4	헜 D5E4	헝 D5F4	현 D604	헛 D614	헜 D624	헝 D634	훈 D644	화 D654	함 D664	환 D674	햐 D684	힐 D694	힉 D6A4	흙 D6B4
5	헞 D5D5	헟 D5E5	헠 D5F5	혀 D605	헝 D615	헞 D625	헟 D635	훈 D645	화 D655	함 D665	환 D675	햐 D685	힉 D695	힉 D6A5	흙 D6B5
6	헡 D5D6	헢 D5E6	헣 D5F6	형 D606	헛 D616	헜 D626	헝 D636	훈 D646	화 D656	함 D666	환 D676	햐 D686	힉 D696	힉 D6A6	흙 D6B6
7	헣 D5D7	헤 D5E7	헥 D5F7	현 D607	헛 D617	헜 D627	헝 D637	훈 D647	화 D657	함 D667	환 D677	햐 D687	힉 D697	힉 D6A7	흙 D6B7
8	헦 D5D8	헧 D5E8	헨 D5F8	현 D608	헛 D618	헜 D628	헝 D638	훈 D648	화 D658	함 D668	환 D678	햐 D688	힉 D698	힉 D6A8	흙 D6B8
9	헩 D5D9	헪 D5E9	헫 D5F9	형 D609	헛 D619	헜 D629	헝 D639	훈 D649	화 D659	함 D669	환 D679	햐 D689	힉 D699	힉 D6A9	흙 D6B9
A	헬 D5DA	헭 D5EA	헮 D5FA	현 D60A	헛 D61A	헜 D62A	헝 D63A	훈 D64A	화 D65A	함 D66A	환 D67A	햐 D68A	힉 D69A	힉 D6AA	흙 D6BA
B	헯 D5DB	헰 D5EB	헱 D5FB	형 D60B	헛 D61B	헜 D62B	헝 D63B	훈 D64B	화 D65B	함 D66B	환 D67B	햐 D68B	힉 D69B	힉 D6AB	흙 D6BB
C	헲 D5DC	헳 D5EC	헴 D5FC	현 D60C	헛 D61C	헜 D62C	헝 D63C	훈 D64C	화 D65C	함 D66C	환 D67C	햐 D68C	힉 D69C	힉 D6AC	흙 D6BC
D	헵 D5DD	헶 D5ED	헷 D5FD	형 D60D	헛 D61D	헜 D62D	헝 D63D	훈 D64D	화 D65D	함 D66D	환 D67D	햐 D68D	힉 D69D	힉 D6AD	흙 D6BD
E	헸 D5DE	헹 D5EE	헺 D5FE	현 D60E	헛 D61E	헜 D62E	헝 D63E	훈 D64E	화 D65E	함 D66E	환 D67E	햐 D68E	힉 D69E	힉 D6AE	흙 D6BE
F	헻 D5DF	헼 D5EF	헽 D5FF	형 D60F	헛 D61F	헜 D62F	헝 D63F	훈 D64F	화 D65F	함 D66F	환 D67F	햐 D68F	힉 D69F	힉 D6AF	흙 D6BF

	D6C	D6D	D6E	D6F	D70	D71	D72	D73	D74	D75	D76	D77	D78	D79	D7A
0	혹 D6C0	훈 D6D0	휘 D6E0	힘 D6F0	헨 D700	헛 D710	힐 D720	획 D730	훈 D740	흐 D750	흠 D760	힌 D770	희 D780	힐 D790	히 D7A0
1	홀 D6C1	훈 D6D1	획 D6E1	힉 D6F1	헛 D701	헹 D711	휘 D721	휠 D731	훈 D741	후 D751	흠 D761	힉 D771	힉 D781	힉 D791	힐 D7A1
2	훈 D6C2	훈 D6D2	휘 D6E2	힉 D6F2	헹 D702	헛 D712	힉 D722	휠 D732	훈 D742	후 D752	흠 D762	힉 D772	힉 D782	힉 D792	힐 D7A2
3	훈 D6C3	훈 D6D3	휘 D6E3	힉 D6F3	헹 D703	헛 D713	힉 D723	휠 D733	훈 D743	후 D753	흠 D763	힉 D773	힉 D783	힉 D793	힐 D7A3
4	후 D6C4	흠 D6D4	힌 D6E4	힉 D6F4	헹 D704	헛 D714	힐 D724	후 D734	흠 D744	흔 D754	흐 D764	힐 D774	획 D784	힉 D794	
5	후 D6C5	흠 D6D5	힉 D6E5	힉 D6F5	헹 D705	헛 D715	힐 D725	후 D735	흠 D745	흔 D755	흐 D765	힉 D775	힉 D785	힉 D795	
6	후 D6C6	흠 D6D6	힉 D6E6	힉 D6F6	헹 D706	헛 D716	힐 D726	후 D736	흠 D746	흔 D756	흐 D766	힉 D776	힉 D786	힉 D796	
7	후 D6C7	흐 D6D7	힌 D6E7	힉 D6F7	헹 D707	헛 D717	힐 D727	후 D737	흐 D747	흔 D757	흐 D767	힉 D777	힉 D787	힉 D797	
8	훈 D6C8	흐 D6D8	휠 D6E8	획 D6F8	헛 D708	휘 D718	힘 D728	훈 D738	흐 D748	흠 D758	후 D768	힉 D778	히 D788	힘 D798	
9	훈 D6C9	훈 D6D9	휘 D6E9	힐 D6F9	헹 D709	획 D719	힉 D729	훈 D739	훈 D749	후 D759	흠 D769	힐 D779	획 D789	힉 D799	
A	훈 D6CA	후 D6DA	힉 D6EA	힐 D6FA	헹 D70A	휘 D71A	힉 D72A	훈 D73A	후 D74A	후 D75A	후 D76A	힐 D77A	휘 D78A	힉 D79A	
B	훈 D6CB	후 D6DB	힉 D6EB	힉 D6FB	헹 D70B	휘 D71B	힉 D72B	훈 D73B	후 D74B	후 D75B	후 D76B	힐 D77B	힉 D78B	힉 D79B	
C	훈 D6CC	후 D6DC	힐 D6EC	휘 D6FC	힘 D70C	힌 D71C	힉 D72C	훈 D73C	후 D74C	후 D75C	히 D76C	힘 D77C	힌 D78C	힉 D79C	
D	후 D6CD	훈 D6DD	힐 D6ED	획 D6FD	헹 D70D	힉 D71D	힉 D72D	훈 D73D	후 D74D	후 D75D	획 D76D	힉 D77D	힉 D78D	힉 D79D	
E	훈 D6CE	훈 D6DE	힐 D6EE	휘 D6FE	헹 D70E	힉 D71E	힉 D72E	훈 D73E	후 D74E	후 D75E	휘 D76E	힉 D77E	힉 D78E	힉 D79E	
F	후 D6CF	훈 D6DF	힐 D6EF	휘 D6FF	헹 D70F	힉 D71F	힉 D72F	훈 D73F	후 D74F	후 D75F	휘 D76F	힉 D77F	힉 D78F	힉 D79F	

	D7B	D7C	D7D	D7E	D7F
0	꺄 D7B0	꺅 D7C0	ㄷㅅ D7D0	ㅍㅍ D7E0	ㅅㅅ D7F0
1	꺆 D7B1	꺇 D7C1	ㄷㅈ D7D1	ㅍㅈ D7E1	ㅅㅈ D7F1
2	꺈 D7B2	꺉 D7C2	ㄷㅊ D7D2	ㅍㅊ D7E2	ㅅㅊ D7F2
3	꺊 D7B3	꺋 D7C3	ㄷㅋ D7D3	ㅍㅋ D7E3	ㅅㅋ D7F3
4	꺌 D7B4	꺍 D7C4	ㄷㅌ D7D4	ㅍㅌ D7E4	ㅅㅌ D7F4
5	꺎 D7B5	꺏 D7C5	ㄷㄷ D7D5	ㅍㅍ D7E5	ㅅㅍ D7F5
6	꺐 D7B6	꺑 D7C6	ㄷㅍ D7D6	ㅍㅍ D7E6	ㅅㅍ D7F6
7	꺒 D7B7		ㄷㄹ D7D7	ㅍㄹ D7E7	ㅅㄹ D7F7
8	꺔 D7B8		ㄷㅎ D7D8	ㅍㅎ D7E8	ㅅㅎ D7F8
9	꺖 D7B9		ㄷㅊ D7D9	ㅍㅊ D7E9	ㅅㅊ D7F9
A	꺘 D7BA		ㄷㅊ D7DA	ㅍㅊ D7EA	ㅅㅊ D7FA
B	꺚 D7BB	ㄴㄹ D7CB	ㄹㅇ D7DB	ㅅㅇ D7EB	ㅍㅇ D7FB
C	꺜 D7BC	ㄴㅅ D7CC	ㄹㅎ D7DC	ㅅㅅ D7EC	
D	꺞 D7BD	ㄷㅌ D7CD	ㄹㄹ D7DD	ㅅㄹ D7ED	
E	꺠 D7BE	ㄷㅍ D7CE	ㄹㅌ D7DE	ㅅㅌ D7EE	
F	꺢 D7BF	ㄷㅈ D7CF	ㄹㅈ D7DF	ㅅㅈ D7EF	

Voyelles médiales archaïques

D7B0	ㄷㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-YO
D7B1	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-Ô-I
D7B2	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-A
D7B3	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-È
D7B4	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL YÔ-O
D7B5	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-YO
D7B6	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL OU-I-I
D7B7	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-È
D7B8	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL YOU-Ô
D7B9	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-A
D7BA	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-O
D7BB	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-É
D7BC	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL Ô-Ô
D7BD	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YA-Ô
D7BE	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YÈ
D7BF	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YO
D7C0	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YÉ
D7C1	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-Ô-I
D7C2	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YÔ
D7C3	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-YOU
D7C4	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL I-I
D7C5	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL ARÈA-A
D7C6	ㅓㅓ	DJOUNGSONG HANGÛL ARÈA-É

Consonnes finales archaïques

D7CB	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-RIÛL
D7CC	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL NIÛN-TCH'IÛTCH'
D7CD	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGTIKÛT
D7CE	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGTIKÛT-PIÛP
D7CF	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-PIÛP
D7D0	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-SIÛS
D7D1	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-SIÛS-KIYOK
D7D2	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-TCHIÛTCH
D7D3	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-TCH'IÛTCH'
D7D4	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TIKÛT-T'IÛT'
D7D5	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-SSANGKIYOK
D7D6	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-KIYOK-HIÛH
D7D7	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGRIÛL-K'IÛK'
D7D8	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-MIÛM-HIÛH
D7D9	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-PIÛP-TIKÛT
D7DA	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-PIÛP-P'IÛP'
D7DB	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-YESIÛNG
D7DC	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL RIÛL-YORINHIÛH-HIÛH
D7DD	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL KAPYO-OUNRIÛL
D7DE	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-NIÛN
D7DF	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-SSANGNIÛN
D7E0	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGMIÛM
D7E1	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-PIÛP-SIÛS
D7E2	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL MIÛM-TCHIÛTCH
D7E3	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-TIKÛT
D7E4	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-RIÛL-P'IÛP'
D7E5	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-MIÛM
D7E6	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGPIÛP
D7E7	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-SIÛS-TIKÛT
D7E8	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-TCHIÛTCH
D7E9	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PIÛP-TCH'IÛTCH'
D7EA	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-MIÛM
D7EB	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-KAPYO-OUNPIÛP
D7EC	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGSIÛS-KIYOK
D7ED	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGSIÛS-TIKÛT
D7EE	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-PANSIÛS

D7EF	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-TCHIÛTCH
D7F0	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-TCH'IÛTCH'
D7F1	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-T'IÛT'
D7F2	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SIÛS-HIÛH
D7F3	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PANSIÛS-PIÛP
D7F4	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL PANSIÛS-KAPYO-OUNPIÛP
D7F5	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-MIÛM
D7F6	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL YESIÛNG-HIÛH
D7F7	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TCHIÛTCH-PIÛP
D7F8	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL TCHIÛTCH-SSANGPIÛP
D7F9	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL SSANGTCHIÛTCH
D7FA	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL P'IÛP'-SIÛS
D7FB	ㅓㅓ	DJÏNGSONG HANGÛL P'IÛP'-T'IÛT'

Ce bloc comprend, en dépit de son nom, un certain nombre d'idéogrammes CJC unifiés. Chacun d'eux est identifié par une annotation. Les intertitres qui mentionnent des sources pour certains sous-ensembles n'indiquent pas une utilisation requise ni n'excluent des correspondances dans d'autres sources. Par exemple, beaucoup de variantes de prononciation de KS X 1001:1998 sont aussi référencées dans une source J.

Variantes de prononciation selon KS X 1001:1998

F900 豈
豆 151.3
K0-4B50
≡ 8C48 豈
~ 8C48 FE00

F901 更
日 73.3
K0-4B56
≡ 66F4 更
~ 66F4 FE00

F902 車
車 159.0
K0-4B67
≡ 8ECA 車
~ 8ECA FE00

F903 賈
貝 154.6
K0-4D4F
≡ 8CC8 賈
~ 8CC8 FE00

F904 滑
水 85.10
K0-4D68
≡ 6ED1 滑
~ 6ED1 FE00

F905 串
丨 2.6
K0-4E2D
≡ 4E32 串
~ 4E32 FE00

F906 句
口 30.2
K0-4F7B
≡ 53E5 句
~ 53E5 FE00

F907 龜 龜
龜 213.0
K0-5022 H-8BF8
≡ 9F9C 龜
~ 9F9C FE00

F908 龜
龜 213.0
K0-5038
≡ 9F9C 龜
~ 9F9C FE01

F909 契
大 37.6
K0-5050
≡ 5951 契
~ 5951 FE00

F90A 金
金 167.0
K0-505D
≡ 91D1 金
~ 91D1 FE00

F90B 喇
口 30.9
K0-5154
≡ 5587 喇
~ 5587 FE00

F90C 奈
大 37.5
K0-5155
≡ 5948 奈
~ 5948 FE00

F90D 懶
心 61.16
K0-5158
≡ 61F6 懶
~ 61F6 FE00

F90E 癩
疒 104.16
K0-515B
≡ 7669 癩
~ 7669 FE00

F90F 羅
罒 122.14
K0-515C
≡ 7F85 羅
~ 7F85 FE00

F910 蘿
艸 140.19
K0-515D
≡ 863F 蘿
~ 863F FE00

F911 螺
虫 142.11
K0-515E
≡ 87BA 螺
~ 87BA FE00

F912 裸
衣 145.8
K0-515F
≡ 88F8 裸
~ 88F8 FE00

F913 邏
辵 162.19
K0-5160
≡ 908F 邏
~ 908F FE00

F914 樂
木 75.11
K0-5162
≡ 6A02 樂
~ 6A02 FE00

F915 洛
水 85.6
K0-5163
≡ 6D1B 洛
~ 6D1B FE00

F916 烙
火 86.6
K0-5164
≡ 70D9 烙
~ 70D9 FE00

F917 珞
玉 96.6
K0-5165
≡ 73DE 珞
~ 73DE FE00

F918 落
艸 140.9
K0-5166
≡ 843D 落
~ 843D FE00

F919 酪
酉 164.6
K0-5168
≡ 916A 酪
~ 916A FE00

F91A 駱
馬 187.6
K0-5169
≡ 99F1 駱
~ 99F1 FE00

F91B 亂
乙 5.12
K0-516A
≡ 4E82 亂
~ 4E82 FE00

F91C 卯
卩 26.5
K0-516B
≡ 5375 卯
~ 5375 FE00

F91D 欄 欄
木 75.17
J3-763B K0-516D
≡ 6B04 欄
~ 6B04 FE00

F91E 爛
火 86.17
K0-516F
≡ 721B 爛
~ 721B FE00

F91F 蘭
艸 140.17
K0-5170
≡ 862D 蘭
~ 862D FE00

F920 鸞
鳥 196.19
K0-5172
≡ 9E1E 鸞
~ 9E1E FE00

<p>F921 山 46.9 嵐 K0-5176 ≡ 5D50 嵐 ~ 5D50 FE00</p> <p>F922 水 85.14 濫 K0-517A ≡ 6FEB 濫 ~ 6FEB FE00</p> <p>F923 艸 140.14 藍 K0-517C ≡ 85CD 藍 ~ 85CD FE00</p> <p>F924 衣 145.14 襪 K0-517D ≡ 8964 襪 ~ 8964 FE00</p> <p>F925 手 64.5 拉 K0-517E ≡ 62C9 拉 ~ 62C9 FE00</p> <p>F926 肉 130.15 臘 K0-5222 ≡ 81D8 臘 ~ 81D8 FE00</p> <p>F927 虫 142.15 蠟 K0-5223 ≡ 881F 蠟 ~ 881F FE00</p> <p>F928 广 53.9 廊 廊 J3-742E K0-5227 ≡ 5ECA 廊 ~ 5ECA FE00</p> <p>F929 月 74.7 朗 朗 J3-754E K0-5228 ≡ 6717 朗 ~ 6717 FE00</p> <p>F92A 水 85.7 浪 K0-5229 ≡ 6D6A 浪 ~ 6D6A FE00</p> <p>F92B 犬 94.7 狼 K0-522A ≡ 72FC 狼 ~ 72FC FE00</p> <p>F92C 邑 163.6 郎 郎 GU-0F92C KU-0F92C → 90DE 郎 idéogramme unifié cjc-90DE → FA2E 郎 idéogramme de compatibilité cjc-fa2e ≡ 90CE 郎 ~ 90CE FE00</p>	<p>F92D 人 9.6 來 K0-522D ≡ 4F86 來 ~ 4F86 FE00</p> <p>F92E 冫 15.5 冷 K0-5232 ≡ 51B7 冷 ~ 51B7 FE00</p> <p>F92F 力 19.10 勞 K0-523E ≡ 52DE 勞 ~ 52DE FE00</p> <p>F930 手 64.13 擄 K0-5242 ≡ 64C4 擄 ~ 64C4 FE00</p> <p>F931 木 75.15 櫓 K0-5243 ≡ 6AD3 櫓 ~ 6AD3 FE00</p> <p>F932 火 86.16 爐 K0-5244 ≡ 7210 爐 ~ 7210 FE00</p> <p>F933 皿 108.11 盧 K0-5246 ≡ 76E7 盧 ~ 76E7 FE00</p> <p>F934 老 125.0 老 K0-5247 ≡ 8001 老 ~ 8001 FE00</p> <p>F935 艸 140.16 蘆 K0-5248 ≡ 8606 蘆 ~ 8606 FE00</p> <p>F936 虎 141.6 虜 虜 虜 J3-7B4F K0-5249 KP1-70DC ≡ 865C 虜 ~ 865C FE00</p> <p>F937 足 157.6 路 K0-524A ≡ 8DEF 路 ~ 8DEF FE00</p> <p>F938 雨 173.12 露 K0-524B ≡ 9732 露 ~ 9732 FE00</p>	<p>F939 魚 195.4 魯 K0-524D ≡ 9B6F 魯 ~ 9B6F FE00</p> <p>F93A 鳥 196.12 鷺 K0-524E ≡ 9DFA 鷺 ~ 9DFA FE00</p> <p>F93B 石 112.8 碌 K0-524F ≡ 788C 碌 ~ 788C FE00</p> <p>F93C 示 113.8 祿 K0-5250 ≡ 797F 祿 ~ 797F FE00</p> <p>F93D 糸 120.8 綠 K0-5251 ≡ 7DA0 綠 ~ 7DA0 FE00</p> <p>F93E 艸 140.8 萁 K0-5252 ≡ 83C9 萁 ~ 83C9 FE00</p> <p>F93F 金 167.8 錄 K0-5253 ≡ 9304 錄 ~ 9304 FE00</p> <p>F940 鹿 198.0 鹿 K0-5254 ≡ 9E7F 鹿 ~ 9E7F FE00</p> <p>F941 言 149.8 論 K0-5255 ≡ 8AD6 論 ~ 8AD6 FE00</p> <p>F942 土 32.16 壟 K0-5256 ≡ 58DF 壟 ~ 58DF FE00</p> <p>F943 升 55.4 弄 K0-5257 ≡ 5F04 弄 ~ 5F04 FE00</p> <p>F944 竹 118.16 籠 K0-5259 ≡ 7C60 籠 ~ 7C60 FE00</p>
---	--	--

<p>F945 耳 128.16 聾 K0-525A ≡ 807E 聾 ~ 807E FE00</p> <p>F946 牛 93.3 牢 K0-525E ≡ 7262 牢 ~ 7262 FE00</p> <p>F947 石 112.10 磊 K0-525F ≡ 78CA 磊 ~ 78CA FE00</p> <p>F948 貝 154.6 賂 K0-5261 ≡ 8CC2 賂 ~ 8CC2 FE00</p> <p>F949 雨 173.5 雷 K0-5262 ≡ 96F7 雷 ~ 96F7 FE00</p> <p>F94A 土 32.15 壘 K0-5264 ≡ 58D8 壘 ~ 58D8 FE00</p> <p>F94B 尸 44.11 屢 K0-5265 ≡ 5C62 屢 ~ 5C62 FE00</p> <p>F94C 木 75.11 樓 K0-5266 ≡ 6A13 樓 ~ 6A13 FE00</p> <p>F94D 水 85.8 淚 K0-5267 ≡ 6DDA 淚 ~ 6DDA FE00</p> <p>F94E 水 85.11 漏 K0-5268 ≡ 6F0F 漏 ~ 6F0F FE00</p> <p>F94F 糸 120.5 累 K0-5269 ≡ 7D2F 累 ~ 7D2F FE00</p> <p>F950 糸 120.11 縷 K0-526A ≡ 7E37 縷 ~ 7E37 FE00</p>	<p>F951 阜 170.6 陋 K0-526B ≡ 964B 陋 ~ 964B FE00</p> <p>F952 力 19.9 勒 K0-5270 ≡ 52D2 勒 ~ 52D2 FE00</p> <p>F953 肉 130.2 肋 K0-5271 ≡ 808B 肋 ~ 808B FE00</p> <p>F954 彳 15.13 凜 K0-5272 ≡ 51DC 凜 ~ 51DC FE00</p> <p>F955 彳 15.8 凌 K0-5273 ≡ 51CC 凌 ~ 51CC FE00</p> <p>F956 禾 115.8 稜 K0-5274 ≡ 7A1C 稜 ~ 7A1C FE00</p> <p>F957 糸 120.8 綾 K0-5275 ≡ 7DBE 綾 ~ 7DBE FE00</p> <p>F958 艸 140.8 菱 K0-5277 ≡ 83F1 菱 ~ 83F1 FE00</p> <p>F959 阜 170.8 陵 K0-5278 ≡ 9675 陵 ~ 9675 FE00</p> <p>F95A 言 149.15 讀 K0-5466 ≡ 8B80 讀 ~ 8B80 FE00</p> <p>F95B 手 64.5 拏 K0-547C ≡ 62CF 拏 ~ 62CF FE00</p> <p>F95C 木 75.11 樂 K0-5525 ≡ 6A02 樂 ~ 6A02 FE01</p>	<p>F95D 言 149.9 諾 K0-552B ≡ 8AFE 諾 ~ 8AFE FE00</p> <p>F95E 丶 3.3 丹 K0-552E ≡ 4E39 丹 ~ 4E39 FE00</p> <p>F95F 宀 40.11 寧 K0-5638 ≡ 5BE7 寧 ~ 5BE7 FE00</p> <p>F960 心 61.5 怒 K0-564D ≡ 6012 怒 ~ 6012 FE00</p> <p>F961 玄 95.6 率 K0-574B ≡ 7387 率 ~ 7387 FE00</p> <p>F962 田 102.7 異 K0-5764 ≡ 7570 異 ~ 7570 FE00</p> <p>F963 匕 21.3 北 K0-5845 ≡ 5317 北 ~ 5317 FE00</p> <p>F964 石 112.12 磻 K0-5864 ≡ 78FB 磻 ~ 78FB FE00</p> <p>F965 人 9.7 便 K0-5C25 ≡ 4FBF 便 ~ 4FBF FE00</p> <p>F966 彳 60.9 復 K0-5D25 ≡ 5FA9 復 ~ 5FA9 FE00</p> <p>F967 一 1.3 不 K0-5D55 ≡ 4E0D 不 ~ 4E0D FE00</p> <p>F968 水 85.5 泌 K0-5D74 ≡ 6CCC 泌 ~ 6CCC FE00</p>
--	---	---

<p>F969 支 66.11 數 K0-5E7C ≡ 6578 數 ~ 6578 FE00</p> <p>F96A 糸 120.4 索 K0-5E7E ≡ 7D22 索 ~ 7D22 FE00</p> <p>F96B 厶 28.9 參 K0-5F33 ≡ 53C3 參 ~ 53C3 FE00</p> <p>F96C 土 32.10 塞 K0-5F61 ≡ 585E 塞 ~ 585E FE00</p> <p>F96D 目 109.4 省 K0-5F68 ≡ 7701 省 ~ 7701 FE00</p> <p>F96E 艸 140.9 葉 K0-6071 ≡ 8449 葉 ~ 8449 FE00</p> <p>F96F 言 149.7 說 K0-612D ≡ 8AAA 說 ~ 8AAA FE00</p> <p>F970 攴 79.7 殺 殺 J3-7649 K0-616D ≡ 6BBA 殺 ~ 6BBA FE00</p> <p>F971 辰 161.0 辰 K0-6375 ≡ 8FB0 辰 ~ 8FB0 FE00</p> <p>F972 水 85.4 沈 K0-6421 ≡ 6C88 沈 ~ 6C88 FE00</p> <p>F973 手 64.6 拾 K0-6429 ≡ 62FE 拾 ~ 62FE FE00</p> <p>F974 艸 140.5 若 K0-652E ≡ 82E5 若 ~ 82E5 FE00</p>	<p>F975 手 64.8 掠 K0-6531 ≡ 63A0 掠 ~ 63A0 FE00</p> <p>F976 田 102.6 略 K0-6532 ≡ 7565 略 ~ 7565 FE00</p> <p>F977 亠 8.7 亮 K0-6539 ≡ 4EAE 亮 ~ 4EAE FE00</p> <p>F978 入 11.6 兩 K0-653B ≡ 5169 兩 ~ 5169 FE00</p> <p>F979 彳 15.8 涼 涼 GU-0F979 K0-653C ≡ 51C9 涼 ~ 51C9 FE00</p> <p>F97A 木 75.7 梁 K0-6544 ≡ 6881 梁 ~ 6881 FE00</p> <p>F97B 米 119.12 糧 K0-654E ≡ 7CE7 糧 ~ 7CE7 FE00</p> <p>F97C 艮 138.1 良 K0-6550 ≡ 826F 良 ~ 826F FE00</p> <p>F97D 言 149.8 諒 K0-6552 ≡ 8AD2 諒 ~ 8AD2 FE00</p> <p>F97E 里 166.5 量 K0-6556 ≡ 91CF 量 ~ 91CF FE00</p> <p>F97F 力 19.15 勵 K0-657A ≡ 52F5 勵 ~ 52F5 FE00</p> <p>F980 口 30.4 呂 K0-657B ≡ 5442 呂 ~ 5442 FE00</p>	<p>F981 女 38.0 女 K0-657C ≡ 5973 女 ~ 5973 FE00</p> <p>F982 广 53.16 廬 K0-657E ≡ 5EEC 廬 ~ 5EEC FE00</p> <p>F983 方 70.6 旅 K0-6621 ≡ 65C5 旅 ~ 65C5 FE00</p> <p>F984 水 85.15 瀘 K0-6624 ≡ 6FFE 瀘 ~ 6FFE FE00</p> <p>F985 石 112.15 礪 K0-6627 ≡ 792A 礪 ~ 792A FE00</p> <p>F986 門 169.7 閭 K0-662D ≡ 95AD 閭 ~ 95AD FE00</p> <p>F987 馬 187.19 驪 K0-662F ≡ 9A6A 驪 ~ 9A6A FE00</p> <p>F988 鹿 198.8 麗 K0-6630 ≡ 9E97 麗 ~ 9E97 FE00</p> <p>F989 黍 202.3 黎 K0-6631 ≡ 9ECE 黎 ~ 9ECE FE00</p> <p>F98A 力 19.0 力 K0-6633 ≡ 529B 力 ~ 529B FE00</p> <p>F98B 日 72.12 曆 K0-6637 ≡ 66C6 曆 ~ 66C6 FE00</p> <p>F98C 止 77.12 歷 K0-6638 ≡ 6B77 歷 ~ 6B77 FE00</p>
---	--	--

<p>F98D 輓 車 159.15 K0-663C ≡ 8F62 輓 ~ 8F62 FE00</p> <p>F98E 年 干 51.3 K0-6644 ≡ 5E74 年 ~ 5E74 FE00</p> <p>F98F 憐 心 61.12 K0-6646 ≡ 6190 憐 ~ 6190 FE00</p> <p>F990 戀 心 61.19 K0-6647 ≡ 6200 戀 ~ 6200 FE00</p> <p>F991 撚 手 64.12 K0-664A ≡ 649A 撚 ~ 649A FE00</p> <p>F992 漣 水 85.11 K0-6652 ≡ 6F23 漣 ~ 6F23 FE00</p> <p>F993 煉 火 86.9 K0-6656 ≡ 7149 煉 ~ 7149 FE00</p> <p>F994 璉 玉 96.11 K0-6659 ≡ 7489 璉 ~ 7489 FE00</p> <p>F995 季 季 禾 115.3 GU-0F995 K0-665C ≡ 79CA 季 ~ 79CA FE00</p> <p>F996 練 糸 120.9 K0-665F ≡ 7DF4 練 ~ 7DF4 FE00</p> <p>F997 聯 耳 128.11 K0-6661 ≡ 806F 聯 ~ 806F FE00</p> <p>F998 輦 車 159.8 K0-6664 ≡ 8F26 輦 ~ 8F26 FE00</p>	<p>F999 蓮 艸 140.11 K0-6665 ≡ 84EE 蓮 ~ 84EE FE00</p> <p>F99A 連 辵 162.7 K0-6666 ≡ 9023 連 ~ 9023 FE00</p> <p>F99B 鍊 金 167.9 K0-6668 ≡ 934A 鍊 ~ 934A FE00</p> <p>F99C 列 刀 18.4 K0-666A ≡ 5217 列 ~ 5217 FE00</p> <p>F99D 劣 力 19.4 K0-666B ≡ 52A3 劣 ~ 52A3 FE00</p> <p>F99E 咽 口 30.6 K0-666C ≡ 54BD 咽 ~ 54BD FE00</p> <p>F99F 烈 火 86.6 K0-666F ≡ 70C8 烈 ~ 70C8 FE00</p> <p>F9A0 裂 衣 145.6 K0-6671 ≡ 88C2 裂 ~ 88C2 FE00</p> <p>F9A1 說 言 149.7 K0-6672 ≡ 8AAA 說 ~ 8AAA FE01</p> <p>F9A2 廉 广 53.10 K0-6675 ≡ 5EC9 廉 ~ 5EC9 FE00</p> <p>F9A3 念 心 61.4 K0-6676 ≡ 5FF5 念 ~ 5FF5 FE00</p> <p>F9A4 捻 手 64.8 K0-6677 ≡ 637B 捻 ~ 637B FE00</p>	<p>F9A5 殮 歹 78.13 K0-6679 ≡ 6BAE 殮 ~ 6BAE FE00</p> <p>F9A6 簾 竹 118.13 K0-6721 ≡ 7C3E 簾 ~ 7C3E FE00</p> <p>F9A7 獵 犬 94.15 K0-6726 ≡ 7375 獵 ~ 7375 FE00</p> <p>F9A8 令 人 9.3 K0-6729 ≡ 4EE4 令 ~ 4EE4 FE00</p> <p>F9A9 囧 口 31.5 K0-672A ≡ 56F9 囧 ~ 56F9 FE00</p> <p>F9AA 寧 宀 40.11 K0-672C ≡ 5BE7 寧 ~ 5BE7 FE01</p> <p>F9AB 嶺 山 46.14 K0-672D ≡ 5DBA 嶺 ~ 5DBA FE00</p> <p>F9AC 伶 心 61.5 K0-6730 ≡ 601C 伶 ~ 601C FE00</p> <p>F9AD 玲 玉 96.5 K0-673F ≡ 73B2 玲 ~ 73B2 FE00</p> <p>F9AE 瑩 玉 96.10 K0-6741 ≡ 7469 瑩 ~ 7469 FE00</p> <p>F9AF 羚 羊 123.5 K0-6746 ≡ 7F9A 羚 ~ 7F9A FE00</p> <p>F9B0 聆 耳 128.5 K0-6747 ≡ 8046 聆 ~ 8046 FE00</p>
--	--	---

<p>F9B1 鈴 金 167.5 K0-674B ≡ 9234 鈴 ~ 9234 FE00</p>	<p>F9BD 尿 尸 44.4 K0-6871 ≡ 5C3F 尿 ~ 5C3F FE00</p>	<p>F9C9 柳 木 75.5 K0-6A77 ≡ 67F3 柳 ~ 67F3 FE00</p>
<p>F9B2 零 雨 173.5 K0-674D ≡ 96F6 零 ~ 96F6 FE00</p>	<p>F9BE 料 斗 68.6 K0-6877 ≡ 6599 料 ~ 6599 FE00</p>	<p>F9CA 流 水 85.6 K0-6A7C ≡ 6D41 流 ~ 6D41 FE00</p>
<p>F9B3 靈 雨 173.16 K0-674F ≡ 9748 靈 ~ 9748 FE00</p>	<p>F9BF 樂 木 75.11 K0-6879 ≡ 6A02 樂 ~ 6A02 FE02</p>	<p>F9CB 溜 水 85.10 K0-6A7E ≡ 6E9C 溜 ~ 6E9C FE00</p>
<p>F9B4 領 頁 181.5 K0-6750 ≡ 9818 領 ~ 9818 FE00</p>	<p>F9C0 療 火 86.12 K0-687B ≡ 71CE 療 ~ 71CE FE00</p>	<p>F9CC 琉 玉 96.6 K0-6B24 ≡ 7409 琉 ~ 7409 FE00</p>
<p>F9B5 例 人 9.6 K0-6753 ≡ 4F8B 例 ~ 4F8B FE00</p>	<p>F9C1 療 疒 104.12 K0-687E ≡ 7642 療 ~ 7642 FE00</p>	<p>F9CD 留 田 102.5 K0-6B27 ≡ 7559 留 ~ 7559 FE00</p>
<p>F9B6 禮 示 113.13 K0-675F ≡ 79AE 禮 ~ 79AE FE00</p>	<p>F9C2 蓼 艸 140.11 K0-6927 ≡ 84FC 蓼 ~ 84FC FE00</p>	<p>F9CE 硫 石 112.7 K0-6B29 ≡ 786B 硫 ~ 786B FE00</p>
<p>F9B7 醴 酉 164.13 K0-6764 ≡ 91B4 醴 ~ 91B4 FE00</p>	<p>F9C3 遼 辵 162.12 K0-692C ≡ 907C 遼 ~ 907C FE00</p>	<p>F9CF 紐 糸 120.4 K0-6B2A ≡ 7D10 紐 ~ 7D10 FE00</p>
<p>F9B8 隸 隶 171.9 KU-0F9B8 → 96B7 隸 idéogramme unifié cjc-96B7 → FA2F 隸 idéogramme de compatibilité cjc-fa2f ≡ 96B8 隸 ~ 96B8 FE00</p>	<p>F9C4 龍 龍 212.0 K0-694C ≡ 9F8D 龍 ~ 9F8D FE00</p>	<p>F9D0 類 類 頁 181.10 J3-7E24 K0-6B3A ≡ 985E 類 ~ 985E FE00</p>
<p>F9B9 惡 心 61.8 K0-6777 ≡ 60E1 惡 ~ 60E1 FE00</p>	<p>F9C5 暈 日 72.9 K0-6977 ≡ 6688 暈 ~ 6688 FE00</p>	<p>F9D1 六 八 12.2 K0-6B3B ≡ 516D 六 ~ 516D FE00</p>
<p>F9BA 了 亅 6.1 K0-6867 ≡ 4E86 了 ~ 4E86 FE00</p>	<p>F9C6 阮 阜 170.4 K0-6A41 ≡ 962E 阮 ~ 962E FE00</p>	<p>F9D2 戮 戈 62.11 K0-6B3D ≡ 622E 戮 ~ 622E FE00</p>
<p>F9BB 僚 人 9.12 K0-6868 ≡ 50DA 僚 ~ 50DA FE00</p>	<p>F9C7 劉 刀 18.13 K0-6A65 ≡ 5289 劉 ~ 5289 FE00</p>	<p>F9D3 陸 阜 170.8 K0-6B41 ≡ 9678 陸 ~ 9678 FE00</p>
<p>F9BC 寮 宀 40.12 K0-6870 ≡ 5BEE 寮 ~ 5BEE FE00</p>	<p>F9C8 杻 木 75.4 K0-6A74 ≡ 677B 杻 ~ 677B FE00</p>	<p>F9D4 倫 人 9.8 K0-6B42 ≡ 502B 倫 ~ 502B FE00</p>

<p>F9D5 山 46.8 崱 K0-6B46 ≡ 5D19 崱 ~ 5D19 FE00</p> <p>F9D6 水 85.8 淪 K0-6B47 ≡ 6DEA 淪 ~ 6DEA FE00</p> <p>F9D7 車 159.8 輪 K0-6B4C ≡ 8F2A 輪 ~ 8F2A FE00</p> <p>F9D8 彳 60.6 律 K0-6B4F ≡ 5F8B 律 ~ 5F8B FE00</p> <p>F9D9 心 61.10 慄 K0-6B50 ≡ 6144 慄 ~ 6144 FE00</p> <p>F9DA 木 75.6 栗 K0-6B51 ≡ 6817 栗 ~ 6817 FE00</p> <p>F9DB 玄 95.6 率 K0-6B52 ≡ 7387 率 ~ 7387 FE01</p> <p>F9DC 阜 170.9 隆 隆 J3-7D5D K0-6B58 ≡ 9686 隆 ~ 9686 FE00</p> <p>F9DD 刀 18.5 利 K0-6C26 ≡ 5229 利 ~ 5229 FE00</p> <p>F9DE 口 30.3 吏 K0-6C27 ≡ 540F 吏 ~ 540F FE00</p> <p>F9DF 尸 44.12 履 K0-6C2A ≡ 5C65 履 ~ 5C65 FE00</p> <p>F9E0 日 72.4 易 K0-6C2F ≡ 6613 易 ~ 6613 FE00</p>	<p>F9E1 木 75.3 李 K0-6C30 ≡ 674E 李 ~ 674E FE00</p> <p>F9E2 木 75.7 梨 K0-6C31 ≡ 68A8 梨 ~ 68A8 FE00</p> <p>F9E3 水 85.5 泥 K0-6C32 ≡ 6CE5 泥 ~ 6CE5 FE00</p> <p>F9E4 玉 96.7 理 K0-6C35 ≡ 7406 理 ~ 7406 FE00</p> <p>F9E5 疒 104.7 痢 K0-6C38 ≡ 75E2 痢 ~ 75E2 FE00</p> <p>F9E6 网 122.11 罹 K0-6C3A ≡ 7F79 罹 ~ 7F79 FE00</p> <p>F9E7 衣 145.7 裏 裏 GU-0F9E7 K0-6C40 ≡ 88CF 裏 ~ 88CF FE00</p> <p>F9E8 衣 145.7 裡 K0-6C41 ≡ 88E1 裡 ~ 88E1 FE00</p> <p>F9E9 里 166.0 里 K0-6C45 ≡ 91CC 里 ~ 91CC FE00</p> <p>F9EA 隹 172.11 離 K0-6C46 ≡ 96E2 離 ~ 96E2 FE00</p> <p>F9EB 匚 23.9 匿 K0-6C49 ≡ 533F 匿 ~ 533F FE00</p> <p>F9EC 水 85.10 溺 K0-6C4A ≡ 6EBA 溺 ~ 6EBA FE00</p>	<p>F9ED 口 30.4 吝 K0-6C55 ≡ 541D 吝 ~ 541D FE00</p> <p>F9EE 火 86.12 燐 K0-6C5D ≡ 71D0 燐 ~ 71D0 FE00</p> <p>F9EF 玉 96.12 璘 K0-6C5E ≡ 7498 璘 ~ 7498 FE00</p> <p>F9F0 艸 140.16 藺 K0-6C61 ≡ 85FA 藺 ~ 85FA FE00</p> <p>F9F1 阜 170.12 隣 隣 GU-0F9F1 K0-6C64 ≡ 96A3 隣 ~ 96A3 FE00</p> <p>F9F2 魚 195.12 鱗 K0-6C67 ≡ 9C57 鱗 ~ 9C57 FE00</p> <p>F9F3 鹿 198.12 麟 K0-6C68 ≡ 9E9F 麟 ~ 9E9F FE00</p> <p>F9F4 木 75.4 林 K0-6C77 ≡ 6797 林 ~ 6797 FE00</p> <p>F9F5 水 85.8 淋 K0-6C78 ≡ 6DCB 淋 ~ 6DCB FE00</p> <p>F9F6 臣 131.11 臨 K0-6C7A ≡ 81E8 臨 ~ 81E8 FE00</p> <p>F9F7 立 117.0 立 K0-6D21 ≡ 7ACB 立 ~ 7ACB FE00</p> <p>F9F8 竹 118.5 笠 K0-6D22 ≡ 7B20 笠 ~ 7B20 FE00</p>
---	---	--

<p>F9F9 粒 米 119.5 K0-6D23 ≡ 7C92 粒 ~ 7C92 FE00</p>	<p>FA05 洞 水 85.6 K0-7753 ≡ 6D1E 洞 ~ 6D1E FE00</p>	<p>FA10 塚 塚 土 32.10 J3-2F57 UTC-00917 ≡ 585A 塚 ~ 585A FE00</p>
<p>F9FA 狀 犬 94.4 K0-6D6E ≡ 72C0 狀 ~ 72C0 FE00</p>	<p>FA06 暴 日 72.11 K0-785B ≡ 66B4 暴 ~ 66B4 FE00</p>	<p>FA11 崎 崎 崎 山 46.9 GU-0FA11 J3-4F72 UTC-00845 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p>
<p>F9FB 炙 火 86.4 K0-6E5B ≡ 7099 炙 ~ 7099 FE00</p>	<p>FA07 輻 車 159.9 K0-7870 ≡ 8F3B 輻 ~ 8F3B FE00</p>	<p>FA12 晴 日 72.8 UTC-00918 ≡ 6674 晴 ~ 6674 FE00</p>
<p>F9FC 識 言 149.12 K0-723D ≡ 8B58 識 ~ 8B58 FE00</p>	<p>FA08 行 行 144.0 K0-7A21 ≡ 884C 行 ~ 884C FE00</p>	<p>FA13 梔 梔 梔 木 75.9 GU-0FA13 J4-2E79 UTC-00846 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p>
<p>F9FD 什 人 9.2 K0-727A ≡ 4EC0 什 ~ 4EC0 FE00</p>	<p>FA09 降 阜 170.6 K0-7A22 ≡ 964D 降 ~ 964D FE00</p>	<p>FA14 桴 桴 桴 木 75.10 GU-0FA14 J3-757A UTC-00847 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p>
<p>F9FE 茶 艸 140.6 K0-7331 ≡ 8336 茶 ~ 8336 FE00</p>	<p>FA0A 見 見 147.0 K0-7A66 ≡ 898B 見 ~ 898B FE00</p>	<p>FA15 漚 漚 彳 15.14 J3-775A UTC-00919 ≡ 51DE 漚 ~ 51DE FE00</p>
<p>F9FF 刺 刀 18.6 K0-7427 ≡ 523A 刺 ~ 523A FE00</p>	<p>FA0B 廓 广 53.11 K0-7C29 ≡ 5ED3 廓 ~ 5ED3 FE00</p>	<p>FA16 猪 猪 犬 94.8 J3-776F UTC-00920 ≡ 732A 猪 ~ 732A FE00</p>
<p>FA00 切 刀 18.2 K0-746E ≡ 5207 切 ~ 5207 FE00</p>	<p>Duplicatas de caractères de Big 5 FA0C 兀 兀 兀 儿 10.1 GU-0FA0C HB2-C94A UTC-00915 ≡ 5140 兀 ~ 5140 FE00</p>	<p>FA17 益 皿 108.5 UTC-00921 ≡ 76CA 益 ~ 76CA FE00</p>
<p>FA01 度 广 53.6 K0-7674 ≡ 5EA6 度 ~ 5EA6 FE00</p>	<p>FA0D 殼 殼 殼 口 30.10 GU-0FA0D HB2-DDFC UTC-00916 ≡ 55C0 殼 ~ 55C0 FE00</p>	<p>FA18 礼 礼 示 113.1 GU-0FA18 UTC-00922 ≡ 793C 礼 ~ 793C FE00</p>
<p>FA02 拓 手 64.5 K0-7676 ≡ 62D3 拓 ~ 62D3 FE00</p>	<p>Les 32 idéogrammes de compatibilité d'IBM <i>Cette section comprend douze caractères qui sont des idéogrammes CJC unifiés. Chaque idéogramme CJC unifié est annoté comme tel.</i></p>	<p>FA19 神 神 示 113.5 J3-793C UTC-00923 ≡ 795E 神 ~ 795E FE00</p>
<p>FA03 糖 米 119.10 K0-7738 ≡ 7CD6 糖 ~ 7CD6 FE00</p>	<p>FA0E 雙 雙 又 29.11 GU-0FA0E UTC-00843 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p>	<p>FA1A 祥 祥 示 113.6 J3-793D UTC-00924 ≡ 7965 祥 ~ 7965 FE00</p>
<p>FA04 宅 宀 40.3 K0-7748 ≡ 5B85 宅 ~ 5B85 FE00</p>	<p>FA0F 塔 塔 塔 土 32.7 GU-0FA0F J3-2F4B UTC-00844 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p>	<p>FA1B 福 福 示 113.9 J3-7941 UTC-00925 ≡ 798F 福 ~ 798F FE00</p>

<p>FA1C 青 174.5 靖 UTC-00926 ≡ 9756 靖 ~ 9756 FE00</p> <p>FA1D 米 119.8 精 UTC-00927 ≡ 7CBE 精 ~ 7CBE FE00</p> <p>FA1E 羽 124.0 羽 UTC-00928 ≡ 7FBD 羽 ~ 7FBD FE00</p> <p>FA1F 艸 140.13 藹 藹 藹 GU-0FA1F JA3-7B3A UTC-00848 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p> <p>FA20 艸 140.17 藷 藷 藷 GU-0FA20 J4-7738 UTC-00929 ≡ 8612 藷 ~ 8612 FE00</p> <p>FA21 虫 142.5 虻 虻 虻 GU-0FA21 J4-7745 UTC-00849 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p> <p>FA22 言 149.9 諸 諸 J3-7C2E UTC-00930 ≡ 8AF8 諸 ~ 8AF8 FE00</p> <p>FA23 走 156.4 赳 赳 赳 GU-0FA23 JA-2728 UTC-00850 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p> <p>FA24 走 162.4 迈 迈 迈 GU-0FA24 J4-796E V2-8544 迈 UTC-00851 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p> <p>FA25 辵 162.8 逸 UTC-00931 ≡ 9038 逸 ~ 9038 FE00</p> <p>FA26 邑 163.9 都 都 J3-7C6A UTC-00932 ≡ 90FD 都 ~ 90FD FE00</p> <p>FA27 金 167.7 鍔 鍔 GU-0FA27 UTC-00852 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p>	<p>FA28 金 167.8 鍔 鍔 鍔 GU-0FA28 TF-584C UTC-00853 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p> <p>FA29 阜 170.10 隍 隍 GU-0FA29 UTC-00854 • fait partie du jeu des idéogrammes unifiés</p> <p>FA2A 食 184.4 飯 UTC-00933 ≡ 98EF 飯 ~ 98EF FE00</p> <p>FA2B 食 184.5 飼 UTC-00934 ≡ 98FC 飼 ~ 98FC FE00</p> <p>FA2C 食 184.8 館 UTC-00935 ≡ 9928 館 ~ 9928 FE00</p> <p>FA2D 鳥 196.10 鶴 UTC-00936 ≡ 9DB4 鶴 ~ 9DB4 FE00</p> <p>Idéogrammes de compatibilité coréens</p> <p>FA2E 邑 163.7 郎 K0-522B ≡ 90DE 郎 ~ 90DE FE00</p> <p>FA2F 隶 171.8 隸 K0-6766 ≡ 96B7 隸 ~ 96B7 FE00</p> <p>Idéogrammes de compatibilité de JIS X 0213</p> <p>FA30 人 9.7 侮 J3-2E38 ≡ 4FAE 侮 ~ 4FAE FE00</p> <p>FA31 人 9.12 僧 J3-2E49 ≡ 50E7 僧 ~ 50E7 FE00</p> <p>FA32 儿 10.6 免 J3-2E50 ≡ 514D 免 ~ 514D FE00</p>	<p>FA33 力 19.7 勉 J3-2E63 ≡ 52C9 勉 ~ 52C9 FE00</p> <p>FA34 力 19.11 勤 J3-2E68 ≡ 52E4 勤 ~ 52E4 FE00</p> <p>FA35 十 24.6 卑 J3-2E6E ≡ 5351 卑 ~ 5351 FE00</p> <p>FA36 口 30.9 喝 J3-2F2C ≡ 559D 喝 ~ 559D FE00</p> <p>FA37 口 30.11 嘆 J3-2F2F ≡ 5606 嘆 ~ 5606 FE00</p> <p>FA38 口 30.13 器 J3-2F36 ≡ 5668 器 ~ 5668 FE00</p> <p>FA39 土 32.9 塀 J3-2F5A ≡ 5840 塀 ~ 5840 FE00</p> <p>FA3A 土 32.12 墨 J3-2F5E ≡ 58A8 墨 ~ 58A8 FE00</p> <p>FA3B 尸 44.12 層 J3-4F61 ≡ 5C64 層 ~ 5C64 FE00</p> <p>FA3C 中 45.0 中 J3-4F62 ≡ 5C6E 中 ~ 5C6E FE00</p> <p>FA3D 心 61.7 悔 J3-7450 ≡ 6094 悔 ~ 6094 FE00</p> <p>FA3E 心 61.9 慨 J3-745C ≡ 6168 慨 ~ 6168 FE00</p>
--	--	--

<p>FA3F 憎 心 61.12 J3-745E ≡ 618E 憎 ~ 618E FE00</p> <p>FA40 懲 心 61.15 J3-7461 ≡ 61F2 懲 ~ 61F2 FE00</p> <p>FA41 敏 支 66.7 J3-7528 ≡ 654F 敏 ~ 654F FE00</p> <p>FA42 既 无 71.5 J3-752B ≡ 65E2 既 ~ 65E2 FE00</p> <p>FA43 暑 日 72.8 J3-7543 ≡ 6691 暑 ~ 6691 FE00</p> <p>FA44 梅 木 75.7 J3-7565 ≡ 6885 梅 ~ 6885 FE00</p> <p>FA45 海 水 85.7 J3-7669 ≡ 6D77 海 ~ 6D77 FE00</p> <p>FA46 渚 水 85.8 J3-7677 ≡ 6E1A 渚 ~ 6E1A FE00</p> <p>FA47 漢 水 85.11 J3-7725 ≡ 6F22 漢 ~ 6F22 FE00</p> <p>FA48 煮 火 86.8 J3-7755 ≡ 716E 煮 ~ 716E FE00</p> <p>FA49 𠄎 爪 87.0 J4-7029 ≡ 722B 𠄎 ~ 722B FE00</p> <p>FA4A 琢 玉 96.8 J3-7825 ≡ 7422 琢 ~ 7422 FE00</p>	<p>FA4B 碑 石 112.8 J3-7927 ≡ 7891 碑 ~ 7891 FE00</p> <p>FA4C 社 示 113.3 J3-7933 ≡ 793E 社 ~ 793E FE00</p> <p>FA4D 社 示 113.4 J3-7934 ≡ 7949 社 ~ 7949 FE00</p> <p>FA4E 祈 示 113.4 J3-7937 ≡ 7948 祈 ~ 7948 FE00</p> <p>FA4F 祐 示 113.5 J3-7938 ≡ 7950 祐 ~ 7950 FE00</p> <p>FA50 祖 示 113.5 J3-7939 ≡ 7956 祖 ~ 7956 FE00</p> <p>FA51 祝 示 113.5 J3-793B ≡ 795D 祝 ~ 795D FE00</p> <p>FA52 禍 示 113.9 J3-793F ≡ 798D 禍 ~ 798D FE00</p> <p>FA53 禎 示 113.9 J3-7940 ≡ 798E 禎 ~ 798E FE00</p> <p>FA54 穀 禾 115.10 J3-794D ≡ 7A40 穀 ~ 7A40 FE00</p> <p>FA55 突 穴 116.4 J3-7951 ≡ 7A81 突 ~ 7A81 FE00</p> <p>FA56 節 竹 118.7 J3-7964 ≡ 7BC0 節 ~ 7BC0 FE00</p>	<p>FA57 練 糸 120.9 J3-7A2E ≡ 7DF4 練 ~ 7DF4 FE01</p> <p>FA58 縉 糸 120.10 J4-7450 ≡ 7E09 縉 ~ 7E09 FE00</p> <p>FA59 繁 糸 120.11 J3-7A33 ≡ 7E41 繁 ~ 7E41 FE00</p> <p>FA5A 署 网 122.8 J3-7A3A ≡ 7F72 署 ~ 7F72 FE00</p> <p>FA5B 者 老 125.4 J3-7A44 ≡ 8005 者 ~ 8005 FE00</p> <p>FA5C 臭 自 132.4 J3-7A58 ≡ 81ED 臭 ~ 81ED FE00</p> <p>FA5D 𠄎 艸 140.0 J4-7574 ≡ 8279 𠄎 ~ 8279 FE00</p> <p>FA5E 𠄎 艸 140.0 J4-7575 ≡ 8279 𠄎 ~ 8279 FE01</p> <p>FA5F 著 艸 140.8 J3-7B27 ≡ 8457 著 ~ 8457 FE00</p> <p>FA60 褐 衣 145.9 J3-7B6F ≡ 8910 褐 ~ 8910 FE00</p> <p>FA61 視 見 147.4 J3-7B79 ≡ 8996 視 ~ 8996 FE00</p> <p>FA62 謁 言 149.9 J3-7C2F ≡ 8B01 謁 ~ 8B01 FE00</p>
--	--	---

<p>FA63 謹 言 149.11 J3-7C30 ≡ 8B39 謹 ~ 8B39 FE00</p> <p>FA64 賓 貝 154.7 J3-7C38 ≡ 8CD3 賓 ~ 8CD3 FE00</p> <p>FA65 贈 貝 154.12 J3-7C3D ≡ 8D08 贈 ~ 8D08 FE00</p> <p>FA66 辵 辵 162.0 J4-7969 ≡ 8FB6 辵 ~ 8FB6 FE00</p> <p>FA67 逸 辵 162.8 J3-7C59 ≡ 9038 逸 ~ 9038 FE01</p> <p>FA68 難 隹 172.11 J3-7D63 ≡ 96E3 難 ~ 96E3 FE00</p> <p>FA69 響 音 180.11 J3-7D76 ≡ 97FF 響 ~ 97FF FE00</p> <p>FA6A 頻 頁 181.7 J3-7D7B ≡ 983B 頻 ~ 983B FE00</p>	<p>Idéogrammes de compatibilité RPDC</p> <p>FA70 並 一 1.7 KP1-341D ≡ 4E26 並 ~ 4E26 FE00</p> <p>FA71 况 冫 15.5 KP1-347E ≡ 51B5 况 ~ 51B5 FE00</p> <p>FA72 全 入 11.4 KP1-34D0 ≡ 5168 全 ~ 5168 FE00</p> <p>FA73 侗 人 9.6 KP1-35DE ≡ 4F80 侗 ~ 4F80 FE00</p> <p>FA74 充 儿 10.4 KP1-3714 ≡ 5145 充 ~ 5145 FE00</p> <p>FA75 冀 八 12.14 KP1-3740 ≡ 5180 冀 ~ 5180 FE00</p> <p>FA76 勇 力 19.7 KP1-383E ≡ 52C7 勇 ~ 52C7 FE00</p> <p>FA77 勺 勺 20.1 KP1-3862 ≡ 52FA 勺 ~ 52FA FE00</p> <p>FA78 喝 口 30.9 KP1-39E5 ≡ 559D 喝 ~ 559D FE01</p> <p>FA79 啣 口 30.8 KP1-39EF ≡ 5555 啣 ~ 5555 FE00</p> <p>FA7A 喙 口 30.9 KP1-3A42 ≡ 5599 喙 ~ 5599 FE00</p> <p>FA7B 嗝 口 30.10 KP1-3A48 ≡ 55E2 嗝 ~ 55E2 FE00</p>	<p>FA7C 塚 土 32.10 KP1-3BEE ≡ 585A 塚 ~ 585A FE01</p> <p>FA7D 墳 土 32.12 KP1-3C51 ≡ 58B3 墳 ~ 58B3 FE00</p> <p>FA7E 奄 大 37.5 KP1-3CAF ≡ 5944 奄 ~ 5944 FE00</p> <p>FA7F 奔 大 37.6 KP1-3CB2 ≡ 5954 奔 ~ 5954 FE00</p> <p>FA80 婢 女 38.8 KP1-3D45 ≡ 5A62 婢 ~ 5A62 FE00</p> <p>FA81 嫵 女 38.14 KP1-3DFC ≡ 5B28 嫵 ~ 5B28 FE00</p> <p>FA82 廩 广 53.11 KP1-414E ≡ 5ED2 廩 ~ 5ED2 FE00</p> <p>FA83 廩 广 53.12 KP1-416B ≡ 5ED9 廩 ~ 5ED9 FE00</p> <p>FA84 彩 彡 59.8 KP1-41FB ≡ 5F69 彩 ~ 5F69 FE00</p> <p>FA85 徯 彳 60.10 KP1-4244 ≡ 5FAD 徯 ~ 5FAD FE00</p> <p>FA86 惘 心 61.8 KP1-4348 ≡ 60D8 惘 ~ 60D8 FE00</p> <p>FA87 慎 心 61.10 KP1-437E ≡ 614E 慎 ~ 614E FE00</p>
<p>Idéogrammes de compatibilité ARIB</p> <p>FA6B 患 心 61.7 JARIB-7547 ≡ 6075 患 ~ 6075 FE00</p> <p>FA6C 熙 火 86.10 JARIB-7563 ≡ 242EE 熙 ~ 242EE FE00</p> <p>FA6D 館 口 30.13 JARIB-762B ≡ 8218 館 ~ 8218 FE00</p>		

<p>FA88 心 61.9 愈 KP1-4399 ≡ 6108 愈 ~ 6108 FE00</p>	<p>FA94 木 75.3 杖 KP1-4ABD ≡ 6756 杖 ~ 6756 FE00</p>	<p>FAA0 犬 94.8 猪 KP1-57FE ≡ 732A 猪 ~ 732A FE01</p>
<p>FA89 心 61.12 憎 KP1-43FF ≡ 618E 憎 ~ 618E FE01</p>	<p>FA95 歹 78.0 反 KP1-4F27 ≡ 6B79 歹 ~ 6B79 FE00</p>	<p>FAA1 玉 96.10 瑱 KP1-597A ≡ 7471 瑱 ~ 7471 FE00</p>
<p>FA8A 心 61.11 傲 KP1-4410 ≡ 6160 傲 ~ 6160 FE00</p>	<p>FA96 殳 79.7 殺 KP1-4FA9 ≡ 6BBA 殺 ~ 6BBA FE01</p>	<p>FAA2 瓦 98.9 甃 KP1-5A5D ≡ 7506 甃 ~ 7506 FE00</p>
<p>FA8B 心 61.15 懲 KP1-4486 ≡ 61F2 懲 ~ 61F2 FE01</p>	<p>FA97 水 85.6 流 KP1-5128 ≡ 6D41 流 ~ 6D41 FE01</p>	<p>FAA3 田 102.3 画 KP1-5ABB ≡ 753B 画 ~ 753B FE00</p>
<p>FA8C 戈 62.13 戴 KP1-4505 ≡ 6234 戴 ~ 6234 FE00</p>	<p>FA98 水 85.10 淫 KP1-5281 ≡ 6EDB 淫 ~ 6EDB FE00</p>	<p>FAA4 疒 104.10 瘰 KP1-5BF5 ≡ 761D 瘰 ~ 761D FE00</p>
<p>FA8D 手 64.9 揄 KP1-469B ≡ 63C4 揄 ~ 63C4 FE00</p>	<p>FA99 水 85.9 滋 KP1-52B4 ≡ 6ECB 滋 ~ 6ECB FE00</p>	<p>FAA5 疒 104.9 瘟 KP1-5BF9 ≡ 761F 瘟 ~ 761F FE00</p>
<p>FA8E 手 64.10 搜 KP1-46C4 ≡ 641C 搜 ~ 641C FE00</p>	<p>FA9A 水 85.11 漢 KP1-5336 ≡ 6F22 漢 ~ 6F22 FE01</p>	<p>FAA6 皿 108.5 益 KP1-5D48 ≡ 76CA 益 ~ 76CA FE01</p>
<p>FA8F 手 64.9 擗 KP1-46F9 ≡ 6452 擗 ~ 6452 FE00</p>	<p>FA9B 水 85.16 澗 KP1-53FA ≡ 701E 澗 ~ 701E FE00</p>	<p>FAA7 皿 108.6 盛 KP1-5D5C ≡ 76DB 盛 ~ 76DB FE00</p>
<p>FA90 支 66.7 敖 KP1-480E ≡ 6556 敖 ~ 6556 FE00</p>	<p>FA9C 火 86.8 煮 KP1-5559 ≡ 716E 煮 ~ 716E FE01</p>	<p>FAA8 目 109.3 直 KP1-5D91 ≡ 76F4 直 ~ 76F4 FE00</p>
<p>FA91 日 72.8 晴 KP1-4994 ≡ 6674 晴 ~ 6674 FE01</p>	<p>FA9D 目 109.12 瞧 KP1-561F ≡ 77A7 瞧 ~ 77A7 FE00</p>	<p>FAA9 目 109.7 眇 KP1-5DF3 ≡ 774A 眇 ~ 774A FE00</p>
<p>FA92 月 74.7 朗 KP1-4A42 ≡ 6717 朗 ~ 6717 FE01</p>	<p>FA9E 爪 87.14 爵 KP1-5678 ≡ 7235 爵 ~ 7235 FE00</p>	<p>FAAA 目 109.7 羊 123.5 着 KP1-5E08 ≡ 7740 着 ~ 7740 FE00</p>
<p>FA93 月 74.7 望 KP1-4A4B ≡ 671B 望 ~ 671B FE00</p>	<p>FA9F 犬 94.2 犯 KP1-5786 ≡ 72AF 犯 ~ 72AF FE00</p>	<p>FAAB 石 112.10 磧 KP1-6083 ≡ 78CC 磧 ~ 78CC FE00</p>

<p>FAAC 穴 116.10</p> <p>襖 KP1-6330 ≡ 7AB1 襖 ~ 7AB1 FE00</p>	<p>FAB8 示 113.7</p> <p>視 KP1-74D4 ≡ 8996 視 ~ 8996 FE01</p>	<p>FAC4 酉 164.10</p> <p>醜 KP1-7F3E ≡ 9199 醜 ~ 9199 FE00</p>
<p>FAAD 竹 118.7</p> <p>節 KP1-6435 ≡ 7BC0 節 ~ 7BC0 FE01</p>	<p>FAB9 言 149.8</p> <p>調 KP1-769A ≡ 8ABF 調 ~ 8ABF FE00</p>	<p>FAC5 金 167.6</p> <p>鋤 KP1-80CE ≡ 9276 鋤 ~ 9276 FE00</p>
<p>FAAE 米 119.3</p> <p>类 KP1-659F ≡ 7C7B 类 ~ 7C7B FE00</p>	<p>FABA 言 149.9</p> <p>諸 KP1-769E ≡ 8AF8 諸 ~ 8AF8 FE01</p>	<p>FAC6 阜 170.9</p> <p>階 KP1-8340 ≡ 967C 階 ~ 967C FE00</p>
<p>FAAF 糸 120.7</p> <p>條 KP1-66BA ≡ 7D5B 條 ~ 7D5B FE00</p>	<p>FABB 言 149.8</p> <p>請 KP1-76A4 ≡ 8ACB 請 ~ 8ACB FE00</p>	<p>FAC7 隹 172.11</p> <p>難 KP1-8404 ≡ 96E3 難 ~ 96E3 FE01</p>
<p>FAB0 糸 120.9</p> <p>練 KP1-671B ≡ 7DF4 練 ~ 7DF4 FE02</p>	<p>FABC 言 149.9</p> <p>謁 KP1-76B3 ≡ 8B01 謁 ~ 8B01 FE01</p>	<p>FAC8 青 174.5 立 117.8</p> <p>靖 KP1-84E4 ≡ 9756 靖 ~ 9756 FE01</p>
<p>FAB1 缶 121.6</p> <p>甝 KP1-6873 ≡ 7F3E 甝 ~ 7F3E FE00</p>	<p>FABD 言 149.9</p> <p>諾 KP1-76C2 ≡ 8AFE 諾 ~ 8AFE FE01</p>	<p>FAC9 韋 178.11</p> <p>韜 KP1-862D ≡ 97DB 韜 ~ 97DB FE00</p>
<p>FAB2 老 125.4</p> <p>耆 KP1-69B1 ≡ 8005 耆 ~ 8005 FE01</p>	<p>FABE 言 149.9</p> <p>諭 KP1-76F1 ≡ 8AED 諭 ~ 8AED FE00</p>	<p>FACA 音 180.11</p> <p>響 KP1-866A ≡ 97FF 響 ~ 97FF FE01</p>
<p>FAB3 艸 140.6</p> <p>荒 KP1-6D8B ≡ 8352 荒 ~ 8352 FE00</p>	<p>FABF 言 149.11</p> <p>謹 KP1-76FD ≡ 8B39 謹 ~ 8B39 FE01</p>	<p>FACB 頁 181.4</p> <p>頤 KP1-869A ≡ 980B 頤 ~ 980B FE00</p>
<p>FAB4 艸 140.8</p> <p>華 KP1-6E6C ≡ 83EF 華 ~ 83EF FE00</p>	<p>FAC0 言 149.16</p> <p>變 KP1-77CB ≡ 8B8A 變 ~ 8B8A FE00</p>	<p>FACC 頁 181.7</p> <p>頰 KP1-8705 ≡ 983B 頰 ~ 983B FE01</p>
<p>FAB5 虫 142.10</p> <p>蠃 KP1-7250 ≡ 8779 蠃 ~ 8779 FE00</p>	<p>FAC1 貝 154.12</p> <p>贈 KP1-7976 ≡ 8D08 贈 ~ 8D08 FE01</p>	<p>FACD 影 190.10</p> <p>鬢 KP1-8B8B ≡ 9B12 鬢 ~ 9B12 FE00</p>
<p>FAB6 衣 145.11</p> <p>襜 KP1-7451 ≡ 8941 襜 ~ 8941 FE00</p>	<p>FAC2 車 159.9</p> <p>輸 KP1-7CAE ≡ 8F38 輸 ~ 8F38 FE00</p>	<p>FACE 龜 213.0</p> <p>龜 KP1-927F ≡ 9F9C 龜 ~ 9F9C FE02</p>
<p>FAB7 雨 146.12</p> <p>覆 KP1-74C8 ≡ 8986 覆 ~ 8986 FE00</p>	<p>FAC3 辵 162.12</p> <p>遲 KP1-7DF1 ≡ 9072 遲 ~ 9072 FE00</p>	<p>FACF 心 61.12</p> <p>恹 KP1-441C ≡ 2284A 恹 ~ 2284A FE00</p>

FAD0	惛 心 61.12 KP1-443E ≡ 22844 惛 ~ 22844 FE00
FAD1	梳 木 75.4 KP1-4B26 ≡ 233D5 梳 ~ 233D5 FE00
FAD2	櫨 木 75.9 KP1-4CE2 ≡ 3B9D 櫨 ~ 3B9D FE00
FAD3	盱 目 109.4 KP1-5DF6 ≡ 4018 盱 ~ 4018 FE00
FAD4	眅 目 109.7 KPU-0FAD4 → 2F949 眅 idéogramme de compatibilité cjc-2f949 ≡ 4039 眅 ~ 4039 FE00
FAD5	瞭 目 109.10 KP1-5EBB ≡ 25249 瞭 ~ 25249 FE00
FAD6	籊 竹 118.12 KP1-654F ≡ 25CD0 籊 ~ 25CD0 FE00
FAD7	赳 走 156.6 KP1-7A0A ≡ 27ED3 赳 ~ 27ED3 FE00
FAD8	𪔐 鼻 209.9 KP1-91E5 ≡ 9F43 𪔐 ~ 9F43 FE00
FAD9	龐 龍 212.2 KP1-9273 ≡ 9F8E 龐 ~ 9F8E FE00

	FB0	FB1	FB2	FB3	FB4
0	ff FB00		ע FB20	א FB30	נ FB40
1	fi FB01		צ FB21	ב FB31	ס FB41
2	fl FB02		ך FB22	ג FB32	
3	ffi FB03	ט FB13	ה FB23	ד FB33	ך FB43
4	ffl FB04	ט FB14	כ FB24	ה FB34	פ FB44
5	ft FB05	ט FB15	ל FB25	ו FB35	
6	st FB06	ט FB16	ם FB26	ז FB36	צ FB46
7		ט FB17	ר FB27		ק FB47
8			ת FB28	ט FB38	ו FB48
9			ח FB29	י FB39	ש FB49
A			ש FB2A	ך FB3A	ת FB4A
B			ש FB2B	כ FB3B	ו FB4B
C			ש FB2C	ל FB3C	ב FB4C
D		י FB1D	ש FB2D		ב FB4D
E		וּ FB1E	א FB2E	מ FB3E	פּ FB4E
F		י FB1F	א FB2F		א FB4F

Ligatures latines

Voir le bloc Latin de base à partir de la valeur 1F600.

FB00	ff	LIGATURE MINUSCULE LATINE FF
		≈ 0066 f 0066 f
FB01	fi	LIGATURE MINUSCULE LATINE FI
		≈ 0066 f 0069 i
FB02	fl	LIGATURE MINUSCULE LATINE FL
		≈ 0066 f 006C l
FB03	ffi	LIGATURE MINUSCULE LATINE FFI
		≈ 0066 f 0066 f 0069 i
FB04	ffl	LIGATURE MINUSCULE LATINE FFL
		≈ 0066 f 0066 f 006C l
FB05	ft	LIGATURE MINUSCULE LATINE S LONG T
		≈ 017F f 0074 t
FB06	st	LIGATURE MINUSCULE LATINE ST
		≈ 0073 s 0074 t

Ligatures arméniennes

Voir le bloc Arménien à partir de la valeur 0530.

FB13	մն	LIGATURE MINUSCULE ARMÉNIENNE MÈN NOU
		≈ 0574 մ 0576 ն
FB14	մե	LIGATURE MINUSCULE ARMÉNIENNE MÈN YÈTCH
		≈ 0574 մ 0565 ե
FB15	մին	LIGATURE MINUSCULE ARMÉNIENNE MÈN INI
		≈ 0574 մ 056B ի
FB16	վն	LIGATURE MINUSCULE ARMÉNIENNE VÈV NOU
		≈ 057E վ 0576 ն
FB17	մխ	LIGATURE MINUSCULE ARMÉNIENNE MÈN KHÈ
		≈ 0574 մ 056D խ

Formes de présentation hébraïques

Voir le bloc Hébreu à partir de la valeur 0590.

FB1D	ׁ	LETTRE HÉBRAÏQUE YOD HIRIK
		≡ 05D9 ׁ 05B4 ׀
FB1E	׀	POINT HÉBREU JUDÉO-ESPAGNOL VARIKA
		• une variante de glyphe de 05BF ׀
FB1F	׃	LIGATURE HÉBRAÏQUE YIDICHE YOD YOD PATAH
		≡ 05F2 ׃ 05B7 ׀
FB20	ׁ	LETTRE HÉBRAÏQUE ALTERNATIVE 'AÏN
		• cette forme du 'ain n'a pas de hampe descendante, on l'utilise avec les signes souscrits
		≈ <police> 05E2 ׁ lettre hébraïque 'ain
FB21	ׂ	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE ALEF
		≈ <police> 05D0 ׂ lettre hébraïque alef
FB22	׃	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE DALÈT
		≈ <police> 05D3 ׃ lettre hébraïque dalèt
FB23	ׄ	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE HÈ
		≈ <police> 05D4 ׄ lettre hébraïque hè
FB24	ׅ	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE KAF
		≈ <police> 05DB ׅ lettre hébraïque kaf
FB25	׆	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE LAMÈD
		≈ <police> 05DC ׆ lettre hébraïque lamèd
FB26	ׇ	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE MÉM FINAL
		≈ <police> 05DD ׇ lettre hébraïque mém final
FB27	׈	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE RÈCH
		≈ <police> 05E8 ׈ lettre hébraïque rèch
FB28	׉	LETTRE HÉBRAÏQUE LARGE TAW
		≈ <police> 05EA ׉ lettre hébraïque taw

FB29	⋈	LETTRE HÉBRAÏQUE ALTERNATIVE SIGNE PLUS
		≈ <police> 002B + signe plus
FB2A	ׁ	LETTRE HÉBRAÏQUE CHINE POINT CHINE
		≡ 05E9 ׁ 05C1 ׀
FB2B	ׂ	LETTRE HÉBRAÏQUE CHINE POINT SINE
		≡ 05E9 ׂ 05C2 ׀
FB2C	׃	LETTRE HÉBRAÏQUE CHINE DAGUÈCH ET POINT CHINE
		≡ FB49 ׃ 05C1 ׀
FB2D	ׄ	LETTRE HÉBRAÏQUE CHINE DAGUÈCH ET POINT SINE
		≡ FB49 ׄ 05C2 ׀
FB2E	ׅ	LETTRE HÉBRAÏQUE ALEF PATAH
		≡ 05D0 ׅ 05B7 ׀
FB2F	׆	LETTRE HÉBRAÏQUE ALEF QAMATS
		≡ 05D0 ׆ 05B8 ׀
FB30	ׇ	LETTRE HÉBRAÏQUE ALEF MAPIQ
		≡ 05D0 ׇ 05BC ׀
FB31	׈	LETTRE HÉBRAÏQUE BÈT DAGUÈCH
		≡ 05D1 ׈ 05BC ׀
FB32	׉	LETTRE HÉBRAÏQUE GUIMEL DAGUÈCH
		≡ 05D2 ׉ 05BC ׀
FB33	ׁ	LETTRE HÉBRAÏQUE DALÈT DAGUÈCH
		≡ 05D3 ׁ 05BC ׀
FB34	ׂ	LETTRE HÉBRAÏQUE HÈ MAPIQ
		≡ 05D4 ׂ 05BC ׀
FB35	׃	LETTRE HÉBRAÏQUE WAW DAGUÈCH
		≡ 05D5 ׃ 05BC ׀
FB36	ׄ	LETTRE HÉBRAÏQUE ZAÏN DAGUÈCH
		≡ 05D6 ׄ 05BC ׀
FB37	ⓧ	<réserve>
FB38	ׅ	LETTRE HÉBRAÏQUE TÈT DAGUÈCH
		≡ 05D8 ׅ 05BC ׀
FB39	׆	LETTRE HÉBRAÏQUE YOD DAGUÈCH
		≡ 05D9 ׆ 05BC ׀
FB3A	ׇ	LETTRE HÉBRAÏQUE KAF FINAL DAGUÈCH
		≡ 05DA ׇ 05BC ׀
FB3B	׈	LETTRE HÉBRAÏQUE KAF DAGUÈCH
		≡ 05DB ׈ 05BC ׀
FB3C	׉	LETTRE HÉBRAÏQUE LAMÈD DAGUÈCH
		≡ 05DC ׉ 05BC ׀
FB3D	ⓧ	<réserve>
FB3E	ׁ	LETTRE HÉBRAÏQUE MÉM DAGUÈCH
		≡ 05DE ׁ 05BC ׀
FB3F	ⓧ	<réserve>
FB40	ׂ	LETTRE HÉBRAÏQUE NOUN DAGUÈCH
		≡ 05E0 ׂ 05BC ׀
FB41	׃	LETTRE HÉBRAÏQUE SAMÈKH DAGUÈCH
		≡ 05E1 ׃ 05BC ׀
FB42	ⓧ	<réserve>
FB43	ׄ	LETTRE HÉBRAÏQUE PÉ FINAL DAGUÈCH
		≡ 05E3 ׄ 05BC ׀
FB44	ׅ	LETTRE HÉBRAÏQUE PÉ DAGUÈCH
		≡ 05E4 ׅ 05BC ׀
FB45	ⓧ	<réserve>
FB46	׆	LETTRE HÉBRAÏQUE TSADÉ DAGUÈCH
		≡ 05E6 ׆ 05BC ׀
FB47	ׇ	LETTRE HÉBRAÏQUE QOUF DAGUÈCH
		≡ 05E7 ׇ 05BC ׀
FB48	׈	LETTRE HÉBRAÏQUE RÈCH DAGUÈCH
		≡ 05E8 ׈ 05BC ׀
FB49	׉	LETTRE HÉBRAÏQUE CHINE DAGUÈCH
		≡ 05E9 ׉ 05BC ׀

FB4A	ת	LETTRE HÉBRAÏQUE TAW DAGUÈCH ≡ 05EA ת 05BC ם
FB4B	ו	LETTRE HÉBRAÏQUE WAW HOLAM ≡ 05D5 ו 05B9 ם
FB4C	ב	LETTRE HÉBRAÏQUE BÈT RAFE ≡ 05D1 ב 05BF ם
FB4D	כ	LETTRE HÉBRAÏQUE KAF RAFE ≡ 05DB כ 05BF ם
FB4E	פ	LETTRE HÉBRAÏQUE PÉ RAFE ≡ 05E4 פ 05BF ם
FB4F	תּ	LIGATURE HÉBRAÏQUE ALEF LAMÈD ≈ 05D0 תּ 05DC תּ

	FB5	FB6	FB7	FB8	FB9	FBA	FBB	FBC	FBD	FBE	FBF	FC0	FC1	FC2	FC3
0	ا FB50	ب FB60	ت FB70	ث FB80	ج FB90	ح FBA0	خ FBB0	ط FBC0		و FBE0	ز FBF0	حج FC00	تي FC10	هم FC20	فم FC30
1	آ FB51	با FB61	تا FB71	ثا FB81	جا FB91	حا FBA1	خا FBB1	طا FBC1		وا FBE1	زا FBF1	حجا FC01	تيا FC11	هما FC21	فما FC31
2	ب FB52	ش FB62	تج FB72	يد FB82	گ FB92	ط FBA2	٠ FBB2			و FBE2	ع FBF2	م FC02	ش FC12	نهنه FC22	فني FC32
3	پ FB53	شا FB63	تجا FB73	يدا FB83	گا FB93	طا FBA3	٠ FBB3		ثا FBD3	وا FBE3	ع FBF3	ئي FC03	ثي FC13	نهنه FC23	لقطه FC33
4	٠ FB54	٠ FB64	٠ FB74	٠ FB84	٠ FB94	٠ FBA4	٠ FBB4		شا FBD4	بي FBE4	ع FBF4	ئي FC04	ثي FC14	نهنه FC24	فقه FC34
5	٠ FB55	٠ FB65	٠ FB75	٠ FB85	٠ FB95	٠ FBA5	٠ FBB5		شا FBD5	بي FBE5	ع FBF5	حج FC05	نهنه FC15	فم FC25	فقا FC35
6	پ FB56	ط FB66	تجا FB76	ثدا FB86	گا FB96	ه FBA6	٠ FBB6		شا FBD6	بي FBE6	ع FBF6	حج FC06	نهنه FC16	هم FC26	فقا FC36
7	پ FB57	ط FB67	تجا FB77	ثدا FB87	گا FB97	ه FBA7	٠ FBB7		وا FBD7	بي FBE7	ع FBF7	حج FC07	نهنه FC17	هم FC27	فقا FC37
8	پ FB58	ط FB68	تجا FB78	ثدا FB88	گا FB98	ه FBA8	٠ FBB8		وا FBD8	بي FBE8	ع FBF8	حج FC08	نهنه FC18	هم FC28	فقا FC38
9	٠ FB59	٠ FB69	٠ FB79	٠ FB89	٠ FB99	٠ FBA9	٠ FBB9		وا FBD9	بي FBE9	ع FBF9	حج FC09	نهنه FC19	هم FC29	فقا FC39
A	پ FB5A	ط FB6A	تجا FB7A	ثدا FB8A	گا FB9A	ه FBAA	٠ FBBA		وا FBDa	بي FBEa	ع FBFa	حج FC0a	نهنه FC1a	هم FC2a	فقا FC3a
B	پ FB5B	ط FB6B	تجا FB7B	ثدا FB8B	گا FB9B	ه FBAb	٠ FBBb		وا FBDb	بي FBEb	ع FBFb	حج FC0b	نهنه FC1b	هم FC2b	فقا FC3b
C	٠ FB5c	٠ FB6c	٠ FB7c	٠ FB8c	٠ FB9c	٠ FBAc	٠ FBBc		وا FBDc	بي FBEc	ع FBFc	حج FC0c	نهنه FC1c	هم FC2c	فقا FC3c
D	٠ FB5D	٠ FB6D	٠ FB7D	٠ FB8D	٠ FB9D	٠ FBAd	٠ FBBd		وا FBDd	بي FBEd	ع FBFd	حج FC0d	نهنه FC1d	هم FC2d	فقا FC3d
E	ت FB5E	ط FB6E	تجا FB7E	ك FB8E	ر FB9E	ل FBAE	٠ FBBE		وا FBDe	بي FBEe	ع FBFe	حج FC0e	نهنه FC1e	هم FC2e	فقا FC3e
F	ت FB5F	ط FB6F	تجا FB7F	ك FB8F	ر FB9F	ل FBAF	ه FBBF		وا FBDf	بي FBEf	ع FBFf	حج FC0f	نهنه FC1f	هم FC2f	فقا FC3f

	FC4	FC5	FC6	FC7	FC8	FC9	FCA	FCB	FCC	FCD	FCE	FCF	FD0	FD1
0	الح FC40	ني FC50	ء FC60	تر FC70	كلا FC80	ي FC90	ب FCA0	م FCB0	ف FCC0	لا FCD0	ء FCE0	ي FCF0	حي FD00	ض FD10
1	لخ FC41	هج FC51	ء FC61	تر FC71	كلا FC81	ير FC91	ب FCA1	م FCB1	ف FCC1	لا FCD1	ء FCE1	ي FCF1	حي FD01	ط FD11
2	لم FC42	هم FC52	ء FC62	تم FC72	ملا FC82	يز FC92	ب FCA2	م FCB2	ف FCC2	لا FCD2	ء FCE2	ي FCF2	حي FD02	ط FD12
3	لي FC43	هي FC53	ء FC63	تن FC73	كلا FC83	تي FC93	ب FCA3	م FCB3	ف FCC3	لا FCD3	ء FCE3	ي FCF3	حي FD03	م FD13
4	لي FC44	هي FC54	ر FC64	تي FC74	يكا FC84	بي FC94	ب FCA4	م FCB4	ف FCC4	لا FCD4	ء FCE4	ي FCF4	حي FD04	م FD14
5	مخ FC45	بج FC55	ن FC65	تي FC75	لم FC85	ي FC95	ب FCA5	م FCB5	ف FCC5	لا FCD5	ء FCE5	ي FCF5	حي FD05	م FD15
6	مخ FC46	بج FC56	م FC66	ر FC76	وس FC86	تي FC96	ب FCA6	م FCB6	ف FCC6	لا FCD6	ء FCE6	ي FCF6	حي FD06	م FD16
7	مخ FC47	بج FC57	ن FC67	ر FC77	وس FC87	تي FC97	ب FCA7	م FCB7	ف FCC7	لا FCD7	ء FCE7	ي FCF7	حي FD07	م FD17
8	م FC48	يم FC58	ي FC68	م FC78	م FC88	ب FC98	ب FCA8	م FCB8	ف FCC8	لا FCD8	ء FCE8	ي FCF8	حي FD08	م FD18
9	مي FC49	بي FC59	بي FC69	ن FC79	لم FC89	ب FC99	ب FCA9	م FCB9	ف FCC9	لا FCD9	ء FCE9	ي FCF9	حي FD09	م FD19
A	مي FC4A	بي FC5A	بر FC6A	ن FC7A	ن FC8A	ب FC9A	ب FCAA	م FCBA	ف FCCA	لا FCDA	ء FCEA	ي FCFA	حي FD0A	م FD1A
B	مخ FC4B	د FC5B	ب FC6B	بي FC7B	ن FC8B	ب FC9B	ب FCAB	م FCBB	ف FCCB	لا FCDB	ء FCEB	ي FCFB	حي FD0B	م FD1B
C	مخ FC4C	ر FC5C	م FC6C	في FC7C	م FC8C	ب FC9C	ب FCAC	م FCBC	ف FCCC	لا FCDC	ء FCEC	ي FCFC	حي FD0C	م FD1C
D	مخ FC4D	ي FC5D	ب FC6D	في FC7D	ن FC8D	ب FC9D	ب FCAD	م FCBD	ف FCCD	لا FCDD	ء FCEd	ي FCFD	حي FD0D	م FD1D
E	م FC4E	ء FC5E	بي FC6E	في FC7E	ن FC8E	ب FC9E	ب FCAE	م FCBE	ف FCEE	لا FCDE	ء FCEE	ي FCFE	حي FD0E	م FD1E
F	ني FC4F	ء FC5F	بي FC6F	في FC7F	ن FC8F	ب FC9F	ب FCAF	م FCBF	ف FCCF	لا FCDF	ء FCEF	ي FCFF	حي FD0F	م FD1F

	FD2	FD3	FD4	FD5	FD6	FD7	FD8	FD9	FDA	FDB	FDC	FDD	FDE	FDF
0	يحيى FD20	يحيى FD30		يحيى FD50	يحيى FD60	يحيى FD70	يحيى FD80		يحيى FDA0	يحيى FDB0	يحيى FDC0	FDD0	FDE0	يحيى FDF0
1	يحيى FD21	يحيى FD31		يحيى FD51	يحيى FD61	يحيى FD71	يحيى FD81		يحيى FDA1	يحيى FDB1	يحيى FDC1	FDD1	FDE1	يحيى FDF1
2	يحيى FD22	يحيى FD32		يحيى FD52	يحيى FD62	يحيى FD72	يحيى FD82	يحيى FD92	يحيى FDA2	يحيى FDB2	يحيى FDC2	FDD2	FDE2	يحيى FDF2
3	يحيى FD23	يحيى FD33		يحيى FD53	يحيى FD63	يحيى FD73	يحيى FD83	يحيى FD93	يحيى FDA3	يحيى FDB3	يحيى FDC3	FDD3	FDE3	يحيى FDF3
4	يحيى FD24	يحيى FD34		يحيى FD54	يحيى FD64	يحيى FD74	يحيى FD84	يحيى FD94	يحيى FDA4	يحيى FDB4	يحيى FDC4	FDD4	FDE4	يحيى FDF4
5	يحيى FD25	يحيى FD35		يحيى FD55	يحيى FD65	يحيى FD75	يحيى FD85	يحيى FD95	يحيى FDA5	يحيى FDB5	يحيى FDC5	FDD5	FDE5	يحيى FDF5
6	يحيى FD26	يحيى FD36		يحيى FD56	يحيى FD66	يحيى FD76	يحيى FD86	يحيى FD96	يحيى FDA6	يحيى FDB6	يحيى FDC6	FDD6	FDE6	يحيى FDF6
7	يحيى FD27	يحيى FD37		يحيى FD57	يحيى FD67	يحيى FD77	يحيى FD87	يحيى FD97	يحيى FDA7	يحيى FDB7	يحيى FDC7	FDD7	FDE7	يحيى FDF7
8	يحيى FD28	يحيى FD38		يحيى FD58	يحيى FD68	يحيى FD78	يحيى FD88	يحيى FD98	يحيى FDA8	يحيى FDB8		FDD8	FDE8	يحيى FDF8
9	يحيى FD29	يحيى FD39		يحيى FD59	يحيى FD69	يحيى FD79	يحيى FD89	يحيى FD99	يحيى FDA9	يحيى FDB9		FDD9	FDE9	يحيى FDF9
A	يحيى FD2A	يحيى FD3A		يحيى FD5A	يحيى FD6A	يحيى FD7A	يحيى FD8A	يحيى FD9A	يحيى FDAA	يحيى FDBA		FDDA	FDEA	يحيى FDFa
B	يحيى FD2B	يحيى FD3B		يحيى FD5B	يحيى FD6B	يحيى FD7B	يحيى FD8B	يحيى FD9B	يحيى FDAB	يحيى FDBB		FDDB	FDEB	يحيى FDFB
C	يحيى FD2C	يحيى FD3C		يحيى FD5C	يحيى FD6C	يحيى FD7C	يحيى FD8C	يحيى FD9C	يحيى FDAC	يحيى FDBC		FDDC	FDEC	يحيى FDFC
D	يحيى FD2D	يحيى FD3D		يحيى FD5D	يحيى FD6D	يحيى FD7D	يحيى FD8D	يحيى FD9D	يحيى FDAD	يحيى FDBD		FDDD	FDED	يحيى FDFD
E	يحيى FD2E	يحيى FD3E		يحيى FD5E	يحيى FD6E	يحيى FD7E	يحيى FD8E	يحيى FD9E	يحيى FDAE	يحيى FDBE		FDD E	FDEE	يحيى FDFE
F	يحيى FD2F	يحيى FD3F		يحيى FD5F	يحيى FD6F	يحيى FD7F	يحيى FD8F	يحيى FD9F	يحيى FDAF	يحيى FDBF		FDDF	FDEF	يحيى FDF F

Les caractères recommandés se trouvent dans le bloc Arabe (0600-06FF). Ce bloc comprend également 32 non-caractères dans l'intervalle FD00-FDFF.

Glyphes pour les formes contextuelles destinées au persan, à l'ourdou, au sindhi, etc.

FB50	آ	LETTRE ARABE ALIF WASLA ISOLÉ = alif ouasl isolé ≈ <isolée> 0671 آ	FB6B	ف	LETTRE ARABE VA' FINAL ≈ <finale> 06A4 ف
FB51	آ	LETTRE ARABE ALIF WASLA FINAL = alif ouasl final ≈ <finale> 0671 آ	FB6C	ف	LETTRE ARABE VA' INITIAL ≈ <initiale> 06A4 ف
FB52	ب	LETTRE ARABE BEA' ISOLÉ ≈ <isolée> 067B ب	FB6D	ف	LETTRE ARABE VA' MÉDIAL ≈ <médiale> 06A4 ف
FB53	ب	LETTRE ARABE BEA' FINAL ≈ <finale> 067B ب	FB6E	ق	LETTRE ARABE PEHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 06A6 ق
FB54	ب	LETTRE ARABE BEA' INITIAL ≈ <initiale> 067B ب	FB6F	ق	LETTRE ARABE PEHA' FINAL ≈ <finale> 06A6 ق
FB55	ب	LETTRE ARABE BEA' MÉDIAL ≈ <médiale> 067B ب	FB70	ق	LETTRE ARABE PEHA' INITIAL ≈ <initiale> 06A6 ق
FB56	پ	LETTRE ARABE PA' ISOLÉ ≈ <isolée> 067E پ	FB71	ق	LETTRE ARABE PEHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 06A6 ق
FB57	پ	LETTRE ARABE PA' FINAL ≈ <finale> 067E پ	FB72	ج	LETTRE ARABE DYA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0684 ج
FB58	پ	LETTRE ARABE PA' INITIAL ≈ <initiale> 067E پ	FB73	ج	LETTRE ARABE DYA' FINAL ≈ <finale> 0684 ج
FB59	پ	LETTRE ARABE PA' MÉDIAL ≈ <médiale> 067E پ	FB74	ج	LETTRE ARABE DYA' INITIAL ≈ <initiale> 0684 ج
FB5A	پ	LETTRE ARABE BEHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0680 پ	FB75	ج	LETTRE ARABE DYA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0684 ج
FB5B	پ	LETTRE ARABE BEHA' FINAL ≈ <finale> 0680 پ	FB76	ج	LETTRE ARABE NYA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0683 ج
FB5C	پ	LETTRE ARABE BEHA' INITIAL ≈ <initiale> 0680 پ	FB77	ج	LETTRE ARABE NYA' FINAL ≈ <finale> 0683 ج
FB5D	پ	LETTRE ARABE BEHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0680 پ	FB78	ج	LETTRE ARABE NYA' INITIAL ≈ <initiale> 0683 ج
FB5E	ث	LETTRE ARABE TTEHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 067A ث	FB79	ج	LETTRE ARABE NYA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0683 ج
FB5F	ث	LETTRE ARABE TTEHA' FINAL ≈ <finale> 067A ث	FB7A	چ	LETTRE ARABE TCHIM' ISOLÉ ≈ <isolée> 0686 چ
FB60	ث	LETTRE ARABE TTEHA' INITIAL ≈ <initiale> 067A ث	FB7B	چ	LETTRE ARABE TCHIM' FINAL ≈ <finale> 0686 چ
FB61	ث	LETTRE ARABE TTEHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 067A ث	FB7C	چ	LETTRE ARABE TCHIM' INITIAL ≈ <initiale> 0686 چ
FB62	ث	LETTRE ARABE TEHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 067F ث	FB7D	چ	LETTRE ARABE TCHIM' MÉDIAL ≈ <médiale> 0686 چ
FB63	ث	LETTRE ARABE TEHA' FINAL ≈ <finale> 067F ث	FB7E	چ	LETTRE ARABE TCHÉHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0687 چ
FB64	ث	LETTRE ARABE TEHA' INITIAL ≈ <initiale> 067F ث	FB7F	چ	LETTRE ARABE TCHEHA' FINAL ≈ <finale> 0687 چ
FB65	ث	LETTRE ARABE TEHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 067F ث	FB80	چ	LETTRE ARABE TCHEHA' INITIAL ≈ <initiale> 0687 چ
FB66	ث	LETTRE ARABE TTA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0679 ث	FB81	چ	LETTRE ARABE TCHEHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0687 چ
FB67	ث	LETTRE ARABE TTA' FINAL ≈ <finale> 0679 ث	FB82	ځ	LETTRE ARABE DDAHAL ISOLÉ ≈ <isolée> 068D ځ
FB68	ث	LETTRE ARABE TTA' INITIAL ≈ <initiale> 0679 ث	FB83	ځ	LETTRE ARABE DDAHAL FINAL ≈ <finale> 068D ځ
FB69	ث	LETTRE ARABE TTA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0679 ث	FB84	ځ	LETTRE ARABE DAHAL ISOLÉ ≈ <isolée> 068C ځ
FB6A	ف	LETTRE ARABE VA' ISOLÉ ≈ <isolée> 06A4 ف	FB85	ځ	LETTRE ARABE DAHAL FINAL ≈ <finale> 068C ځ
			FB86	ذ	LETTRE ARABE DOUL ISOLÉ ≈ <isolée> 068E ذ
			FB87	ذ	LETTRE ARABE DOUL FINAL ≈ <finale> 068E ذ
			FB88	ذ	LETTRE ARABE DDAL ISOLÉ ≈ <isolée> 0688 ذ
			FB89	ذ	LETTRE ARABE DDAL FINAL ≈ <finale> 0688 ذ

FB8A	ﻝ	LETTRE ARABE JA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0698 ﻝ
FB8B	ﻝ	LETTRE ARABE JA' FINAL ≈ <finale> 0698 ﻝ
FB8C	ﻝ	LETTRE ARABE RRA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0691 ﻝ
FB8D	ﻝ	LETTRE ARABE RRA' FINAL ≈ <finale> 0691 ﻝ
FB8E	ﻙ	LETTRE ARABE KEHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 06A9 ﻙ
FB8F	ﻙ	LETTRE ARABE KEHA' FINAL ≈ <finale> 06A9 ﻙ
FB90	ﻙ	LETTRE ARABE KEHA' INITIAL ≈ <initiale> 06A9 ﻙ
FB91	ﻙ	LETTRE ARABE KEHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 06A9 ﻙ
FB92	ﻙ	LETTRE ARABE GAF ISOLÉ ≈ <isolée> 06AF ﻙ
FB93	ﻙ	LETTRE ARABE GAF FINAL ≈ <finale> 06AF ﻙ
FB94	ﻙ	LETTRE ARABE GAF INITIAL ≈ <initiale> 06AF ﻙ
FB95	ﻙ	LETTRE ARABE GAF MÉDIAL ≈ <médiale> 06AF ﻙ
FB96	ﻙ	LETTRE ARABE GOUA' ISOLÉ ≈ <isolée> 06B3 ﻙ
FB97	ﻙ	LETTRE ARABE GOUA' FINAL ≈ <finale> 06B3 ﻙ
FB98	ﻙ	LETTRE ARABE GOUA' INITIAL ≈ <initiale> 06B3 ﻙ
FB99	ﻙ	LETTRE ARABE GOUA' MÉDIAL ≈ <médiale> 06B3 ﻙ
FB9A	ﻙ	LETTRE ARABE NGOA' ISOLÉ ≈ <isolée> 06B1 ﻙ
FB9B	ﻙ	LETTRE ARABE NGOA' FINAL ≈ <finale> 06B1 ﻙ
FB9C	ﻙ	LETTRE ARABE NGOA' INITIAL ≈ <initiale> 06B1 ﻙ
FB9D	ﻙ	LETTRE ARABE NGOA' MÉDIAL ≈ <médiale> 06B1 ﻙ
FB9E	ﻥ	LETTRE ARABE NOÛN GHOUNNA ISOLÉ ≈ <isolée> 06BA ﻥ
FB9F	ﻥ	LETTRE ARABE NOÛN GHOUNNA FINAL ≈ <finale> 06BA ﻥ
FBA0	ﻥ	LETTRE ARABE NNOÛN ISOLÉ ≈ <isolée> 06BB ﻥ
FBA1	ﻥ	LETTRE ARABE NNOÛN FINAL ≈ <finale> 06BB ﻥ
FBA2	ﻥ	LETTRE ARABE NNOÛN INITIAL ≈ <initiale> 06BB ﻥ
FBA3	ﻥ	LETTRE ARABE NNOÛN MÉDIAL ≈ <médiale> 06BB ﻥ
FBA4	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' YA' EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 06C0 ﻩ
FBA5	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' YA' EN CHEF FINAL ≈ <finale> 06C0 ﻩ
FBA6	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' GÔL ISOLÉ ≈ <isolée> 06C1 ﻩ
FBA7	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' GÔL FINAL ≈ <finale> 06C1 ﻩ
FBA8	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' GÔL INITIAL ≈ <initiale> 06C1 ﻩ

FBA9	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' GÔL MÉDIAL ≈ <médiale> 06C1 ﻩ
FBAA	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' DOATCHACHMI ISOLÉ ≈ <isolée> 06BE ﻩ
FBAB	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' DOATCHACHMI FINAL ≈ <finale> 06BE ﻩ
FBAC	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' DOATCHACHMI INITIAL ≈ <initiale> 06BE ﻩ
FBAD	ﻩ	LETTRE ARABE HÉ' DOATCHACHMI MÉDIAL ≈ <médiale> 06BE ﻩ
FBAE	ﻩ	LETTRE ARABE YA' BARRÉ ISOLÉ ≈ <isolée> 06D2 ﻩ
FBAF	ﻩ	LETTRE ARABE YA' BARRÉ FINAL ≈ <finale> 06D2 ﻩ
FBB0	ﻩ	LETTRE ARABE YA' BARRÉ HAMZA EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 06D3 ﻩ
FBB1	ﻩ	LETTRE ARABE YA' BARRÉ HAMZA EN CHEF FINAL ≈ <finale> 06D3 ﻩ

Symboles didactiques arabes

Ces formes chassantes de diacritiques arabes permettent une représentation isolée pour servir à l'enseignement et à l'étude de l'écriture arabe.

FBB2	·	SYMBOLE ARABE POINT EN CHEF
FBB3	·	SYMBOLE ARABE POINT SOUSCRIT
FBB4	·	SYMBOLE ARABE DEUX POINTS EN CHEF
FBB5	·	SYMBOLE ARABE DEUX POINTS SOUSCRITS
FBB6	·	SYMBOLE ARABE TROIS POINTS EN CHEF
FBB7	·	SYMBOLE ARABE TROIS POINTS SOUSCRITS
FBB8	·	SYMBOLE ARABE TROIS POINTS EN CHEF POINTANT VERS LE BAS
FBB9	·	SYMBOLE ARABE TROIS POINTS SOUSCRITS POINTANT VERS LE BAS
FBBA	·	SYMBOLE ARABE QUATRE POINTS EN CHEF • sindhi
FBBB	·	SYMBOLE ARABE QUATRE POINTS SOUSCRITS • sindhi
FBBC	·	SYMBOLE ARABE DOUBLE BARRE VERTICALE SOUSCRITE • sindhi
FBBD	·	SYMBOLE ARABE DEUX POINTS VERTICAUX EN CHEF • sindhi
FBBE	·	SYMBOLE ARABE DEUX POINTS VERTICAUX SOUSCRITS • sindhi
FBBF	·	SYMBOLE ARABE ROND • pachto
FBC0	·	SYMBOLE ARABE PETIT TA' EN CHEF • ourdou
FBC1	·	SYMBOLE ARABE PETIT TA' SOUSCRIT • ourdou

Glyphes pour les formes contextuelles de lettres pour les langues d'Asie centrale

FBD3	ﻝ	LETTRE ARABE NG ISOLÉ ≈ <isolée> 06AD ﻝ
FBD4	ﻝ	LETTRE ARABE NG FINAL ≈ <finale> 06AD ﻝ
FBD5	ﻝ	LETTRE ARABE NG INITIAL ≈ <initiale> 06AD ﻝ

FBD6	ك	LETTRE ARABE NG MÉDIAL ≈ <médiale> 06AD	FBF1	ؤ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF OU FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 06C7 ؤ
FBD7	و	LETTRE ARABE OU ISOLÉ ≈ <isolée> 06C7 ؤ	FBF2	ق	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF EU ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 06C6 ؤ
FBD8	و	LETTRE ARABE OU FINAL ≈ <finale> 06C7 ؤ	FBF3	ؤ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF EU FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 06C6 ؤ
FBD9	و	LETTRE ARABE EU ISOLÉ ≈ <isolée> 06C6 ؤ	FBF4	ق	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF YOU ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 06C8 ؤ
FBDA	و	LETTRE ARABE EU FINAL ≈ <finale> 06C6 ؤ	FBF5	ؤ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF YOU FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 06C8 ؤ
FBDB	و	LETTRE ARABE YOU ISOLÉ ≈ <isolée> 06C8 ؤ	FBF6	نہ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF É ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 06D0 ي
FBDC	و	LETTRE ARABE YOU FINAL ≈ <finale> 06C8 ؤ	FBF7	نہي	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF É FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 06D0 ي
FBDD	ؤ	LETTRE ARABE OU HAMZA EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0677 ؤ	FBF8	نہ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF É INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 06D0 ي
FBDE	ؤ	LETTRE ARABE VÉ ISOLÉ ≈ <isolée> 06CB ؤ	FBF9	نى	LIGATURE ARABE OUÏGOURS KIRGHIZE YA' HAMZA EN CHEF ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 0649 ي
FBDF	ؤ	LETTRE ARABE VÉ FINAL ≈ <finale> 06CB ؤ	FBFA	نى	LIGATURE ARABE OUÏGOURS KIRGHIZE YA' HAMZA EN CHEF ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 0649 ي
FBE0	و	LETTRE ARABE KIRGHIZE EU ISOLÉ ≈ <isolée> 06C5 و	FBFB	نہ	LIGATURE ARABE OUÏGOURS KIRGHIZE YA' HAMZA EN CHEF ALIF MAKSOURA INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 0649 ي
FBE1	و	LETTRE ARABE KIRGHIZE EU FINAL ≈ <finale> 06C5 و	FBFC	ى	LETTRE ARABE FARSI YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 06CC ي
FBE2	و	LETTRE ARABE KIRGHIZE YOU ISOLÉ ≈ <isolée> 06C9 و	FBFD	ى	LETTRE ARABE FARSI YA' FINAL ≈ <finale> 06CC ي
FBE3	و	LETTRE ARABE KIRGHIZE YOU FINAL ≈ <finale> 06C9 و	FBFE	ى	LETTRE ARABE FARSI YA' INITIAL ≈ <initiale> 06CC ي
FBE4	ي	LETTRE ARABE É ISOLÉ ≈ <isolée> 06D0 ي	FBFF	ى	LETTRE ARABE FARSI YA' MÉDIAL ≈ <médiale> 06CC ي
FBE5	ي	LETTRE ARABE É FINAL ≈ <finale> 06D0 ي	FC00	عج	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 062C ج
FBE6	ى	LETTRE ARABE É INITIAL ≈ <initiale> 06D0 ي	FC01	عج	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 062D ح
FBE7	ى	LETTRE ARABE É MÉDIAL ≈ <médiale> 06D0 ي	FC02	م	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 0645 م
FBE8	ى	LETTRE ARABE OUÏGOURS KAZAKHE KIRGHIZE ALIF MAKSOURA INITIAL ≈ <initiale> 0649 ي	FC03	نى	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 0649 ي
FBE9	ى	LETTRE ARABE OUÏGOURS KAZAKHE KIRGHIZE ALIF MAKSOURA MÉDIAL ≈ <médiale> 0649 ي	FC04	نى	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 064A ي
Ligatures (deux éléments)			FC05	عج	LIGATURE ARABE BA' DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0628 ب 062C ج
FBEA	ئا	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF ALIF ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 0627 ا	FC06	عج	LIGATURE ARABE BA' HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0628 ب 062D ح
FBEB	ئا	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF ALIF FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 0627 ا	FC07	عج	LIGATURE ARABE BA' KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0628 ب 062E ح
FBEC	ئہ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF E ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 06D5 ہ	FC08	م	LIGATURE ARABE BA' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0628 ب 0645 م
FBED	ئہ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF E FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 06D5 ہ	FC09	ى	LIGATURE ARABE BA' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0628 ب 0649 ي
FBEE	ئو	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF WAW ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 0648 و			
FBEF	ئو	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF WAW FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 0648 و			
FBF0	ئو	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF OU ISOLÉ ≈ <isolée> 0626 ئ 06C7 ؤ			

FC0A	بي	LIGATURE ARABE BA' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0628 ب 064A ي	FC29	عج	LIGATURE ARABE 'AÏN DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0639 ع 062C ج
FC0B	تج	LIGATURE ARABE TÉ' DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062A ت 062C ج	FC2A	عم	LIGATURE ARABE 'AÏN MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0639 ع 0645 م
FC0C	تخ	LIGATURE ARABE TÉ' HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062A ت 062D ح	FC2B	عج	LIGATURE ARABE GHAÏN DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 063A ع 062C ج
FC0D	تخ	LIGATURE ARABE TÉ' KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062A ت 062E خ	FC2C	عجم	LIGATURE ARABE GHAÏN MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 063A ع 0645 م
FC0E	تم	LIGATURE ARABE TÉ' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062A ت 0645 م	FC2D	عج	LIGATURE ARABE FA' DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف 062C ج
FC0F	تي	LIGATURE ARABE TÉ' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 062A ت 0649 ي	FC2E	عخ	LIGATURE ARABE FA' HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف 062D ح
FC10	تي	LIGATURE ARABE TÉ' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062A ت 064A ي	FC2F	عخ	LIGATURE ARABE FA' KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف 062E خ
FC11	تج	LIGATURE ARABE THÉ' DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062B ث 062C ج	FC30	تم	LIGATURE ARABE FA' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف 0645 م
FC12	تم	LIGATURE ARABE THÉ' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062B ث 0645 م	FC31	تي	LIGATURE ARABE FA' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف 0649 ي
FC13	تي	LIGATURE ARABE THÉ' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 062B ث 0649 ي	FC32	تي	LIGATURE ARABE FA' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف 064A ي
FC14	تي	LIGATURE ARABE THÉ' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062B ث 064A ي	FC33	تخ	LIGATURE ARABE QAF HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0642 ق 062D ح
FC15	تج	LIGATURE ARABE DJÏM HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062C ج 062D ح	FC34	تم	LIGATURE ARABE QAF MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0642 ق 0645 م
FC16	تم	LIGATURE ARABE DJÏM MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062C ج 0645 م	FC35	تي	LIGATURE ARABE QAF ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0642 ق 0649 ي
FC17	تج	LIGATURE ARABE HA' DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062D ح 062C ج	FC36	تي	LIGATURE ARABE QAF YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0642 ق 064A ي
FC18	تم	LIGATURE ARABE HA' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062D ح 0645 م	FC37	كا	LIGATURE ARABE KAF ALIF ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 0627 ^ا
FC19	تج	LIGATURE ARABE KHA' DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062E خ 062C ج	FC38	كج	LIGATURE ARABE KAF DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 062C ج
FC1A	تخ	LIGATURE ARABE KHA' HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062E خ 062D ح	FC39	كخ	LIGATURE ARABE KAF HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 062D ح
FC1B	تم	LIGATURE ARABE KHA' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 062E خ 0645 م	FC3A	كخ	LIGATURE ARABE KAF KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 062E خ
FC1C	تج	LIGATURE ARABE SÏN DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 062C ج	FC3B	كل	LIGATURE ARABE KAF LAM ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 0644 ل
FC1D	تج	LIGATURE ARABE SÏN HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 062D ح	FC3C	كم	LIGATURE ARABE KAF MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 0645 م
FC1E	تخ	LIGATURE ARABE SÏN KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 062E خ	FC3D	كي	LIGATURE ARABE KAF ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 0649 ي
FC1F	تم	LIGATURE ARABE SÏN MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 0645 م	FC3E	كي	LIGATURE ARABE KAF YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك 064A ي
FC20	صح	LIGATURE ARABE ÇAD HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص 062D ح	FC3F	لج	LIGATURE ARABE LAM DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل 062C ج
FC21	صم	LIGATURE ARABE ÇAD MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص 0645 م	FC40	لح	LIGATURE ARABE LAM HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل 062D ح
FC22	صح	LIGATURE ARABE DAD DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 062C ج	FC41	لخ	LIGATURE ARABE LAM KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل 062E خ
FC23	صخ	LIGATURE ARABE DAD HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 062D ح	FC42	لم	LIGATURE ARABE LAM MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل 0645 م
FC24	صخ	LIGATURE ARABE DAD KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 062E خ	FC43	لي	LIGATURE ARABE LAM ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل 0649 ي
FC25	صم	LIGATURE ARABE DAD MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 0645 م	FC44	لي	LIGATURE ARABE LAM YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل 064A ي
FC26	طخ	LIGATURE ARABE TA' HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0637 ط 062D ح	FC45	مج	LIGATURE ARABE MÏM DJÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 062C ج
FC27	لم	LIGATURE ARABE TA' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0637 ط 0645 م	FC46	مخ	LIGATURE ARABE MÏM HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 062D ح
FC28	مظ	LIGATURE ARABE ZZA' MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0638 ظ 0645 م	FC47	مخ	LIGATURE ARABE MÏM KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 062E خ

FC48	م	LIGATURE ARABE MÎM MÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 0645 م	FC65	ئ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF ZAÏN FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 0632 ز
FC49	ى	LIGATURE ARABE MÎM ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 0649 ي	FC66	م	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF MÎM FINAL ≈ <finale> 0626 م 0645 م
FC4A	ي	LIGATURE ARABE MÎM YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 064A ي	FC67	ئ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF NOÛN FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 0646 ن
FC4B	نج	LIGATURE ARABE NOÛN DJÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن 062C ح	FC68	خ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0626 خ 0649 ي
FC4C	خ	LIGATURE ARABE NOÛN HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن 062D ح	FC69	ي	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF YA' FINAL ≈ <finale> 0626 ي 064A ي
FC4D	خ	LIGATURE ARABE NOÛN KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن 062E خ	FC6A	ر	LIGATURE ARABE BA' RA' FINAL ≈ <finale> 0628 ب 0631 ر
FC4E	م	LIGATURE ARABE NOÛN MÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن 0645 م	FC6B	ز	LIGATURE ARABE BA' ZAÏN FINAL ≈ <finale> 0628 ب 0632 ز
FC4F	ن	LIGATURE ARABE NOÛN ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن 0649 ي	FC6C	م	LIGATURE ARABE BA' MÎM FINAL ≈ <finale> 0628 ب 0645 م
FC50	ني	LIGATURE ARABE NOÛN YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن 064A ي	FC6D	ن	LIGATURE ARABE BA' NOÛN FINAL ≈ <finale> 0628 ب 0646 ن
FC51	ح	LIGATURE ARABE HÉ' DJÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0647 هـ 062C ح	FC6E	ب	LIGATURE ARABE BA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0628 ب 0649 ي
FC52	م	LIGATURE ARABE HÉ' MÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0647 هـ 0645 م	FC6F	ي	LIGATURE ARABE BA' YA' FINAL ≈ <finale> 0628 ب 064A ي
FC53	ي	LIGATURE ARABE HÉ' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0647 ي 0649 ي	FC70	ر	LIGATURE ARABE TÉ' RA' FINAL ≈ <finale> 062A ت 0631 ر
FC54	هي	LIGATURE ARABE HÉ' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0647 هـ 064A ي	FC71	ز	LIGATURE ARABE TÉ' ZAÏN FINAL ≈ <finale> 062A ت 0632 ز
FC55	ح	LIGATURE ARABE YA' DJÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي 062C ح	FC72	م	LIGATURE ARABE TÉ' MÎM FINAL ≈ <finale> 062A ت 0645 م
FC56	خ	LIGATURE ARABE YA' HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي 062D ح	FC73	ن	LIGATURE ARABE TÉ' NOÛN FINAL ≈ <finale> 062A ت 0646 ن
FC57	خ	LIGATURE ARABE YA' KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي 062E خ	FC74	ق	LIGATURE ARABE TÉ' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062A ت 0649 ي
FC58	م	LIGATURE ARABE YA' MÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي 0645 م	FC75	ي	LIGATURE ARABE TÉ' YA' FINAL ≈ <finale> 062A ت 064A ي
FC59	ن	LIGATURE ARABE YA' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي 0649 ي	FC76	ر	LIGATURE ARABE THÉ' RA' FINAL ≈ <finale> 062B ث 0631 ر
FC5A	ني	LIGATURE ARABE YA' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي 064A ي	FC77	ز	LIGATURE ARABE THÉ' ZAÏN FINAL ≈ <finale> 062B ث 0632 ز
FC5B	ذ	LIGATURE ARABE DHAL ALIF EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0630 ذ 0670 ð	FC78	م	LIGATURE ARABE THÉ' MÎM FINAL ≈ <finale> 062B ث 0645 م
FC5C	ر	LIGATURE ARABE RA' ALIF EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0631 ر 0670 ð	FC79	ن	LIGATURE ARABE THÉ' NOÛN FINAL ≈ <finale> 062B ث 0646 ن
FC5D	ئ	LIGATURE ARABE ALIF MAKSOURA ALIF EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0649 ي 0670 ð	FC7A	ئ	LIGATURE ARABE THÉ' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062B ث 0649 ي
FC5E	ة	LIGATURE ARABE CHADDA DAMMATAN ISOLÉ ≈ <isolée> 0020 [sp] 064C َ 0651 ّ	FC7B	ي	LIGATURE ARABE THÉ' YA' FINAL ≈ <finale> 062B ث 064A ي
FC5F	ة	LIGATURE ARABE CHADDA KASRATAN ISOLÉ ≈ <isolée> 0020 [sp] 064D ِ 0651 ّ	FC7C	ن	LIGATURE ARABE FA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0641 ف 0649 ي
FC60	ة	LIGATURE ARABE CHADDA FATHA ISOLÉ ≈ <isolée> 0020 [sp] 064E َ 0651 ّ	FC7D	ي	LIGATURE ARABE FA' YA' FINAL ≈ <finale> 0641 ف 064A ي
FC61	ة	LIGATURE ARABE CHADDA DAMMA ISOLÉ ≈ <isolée> 0020 [sp] 064F ُ 0651 ّ	FC7E	ق	LIGATURE ARABE QAF ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0642 ق 0649 ي
FC62	ة	LIGATURE ARABE CHADDA KASRA ISOLÉ ≈ <isolée> 0020 [sp] 0650 ِ 0651 ّ	FC7F	ي	LIGATURE ARABE QAF YA' FINAL ≈ <finale> 0642 ق 064A ي
FC63	ة	LIGATURE ARABE CHADDA ALIF EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0020 [sp] 0651 َ 0670 ð	FC80	ك	LIGATURE ARABE KAF ALIF FINAL ≈ <finale> 0643 ك 0627 ا
FC64	ئ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF RA' FINAL ≈ <finale> 0626 ئ 0631 ر	FC81	ك	LIGATURE ARABE KAF LAM FINAL ≈ <finale> 0643 ك 0644 ل

FC82	كف	LIGATURE ARABE KAF MÎM FINAL ≈ <finale> 0643 ك 0645 م	FC9E	كخ	LIGATURE ARABE BA' KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0628 ب 062E خ
FC83	كح	LIGATURE ARABE KAF ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0643 ك 0649 ي	FC9F	كح	LIGATURE ARABE BA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0628 ب 0645 م
FC84	كح	LIGATURE ARABE KAF YA' FINAL ≈ <finale> 0643 ك 064A ي	FCA0	كح	LIGATURE ARABE BA' HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0628 ب 0647 ه
FC85	لم	LIGATURE ARABE LAM MÎM FINAL ≈ <finale> 0644 ل 0645 م	FCA1	كج	LIGATURE ARABE TÉ' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062C ج
FC86	لح	LIGATURE ARABE LAM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0644 ل 0649 ي	FCA2	كج	LIGATURE ARABE TÉ' HA' INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062D ح
FC87	لح	LIGATURE ARABE LAM YA' FINAL ≈ <finale> 0644 ل 064A ي	FCA3	كخ	LIGATURE ARABE TÉ' KHA' INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062E خ
FC88	مأ	LIGATURE ARABE MÎM ALIF FINAL ≈ <finale> 0645 م 0627 ا	FCA4	كح	LIGATURE ARABE TÉ' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 0645 م
FC89	مم	LIGATURE ARABE MÎM MÎM FINAL ≈ <finale> 0645 م 0645 م	FCA5	كح	LIGATURE ARABE TÉ' HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 0647 ه
FC8A	نر	LIGATURE ARABE NOÛN RA' FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0631 ر	FCA6	كح	LIGATURE ARABE THÉ' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 062B ث 0645 م
FC8B	نر	LIGATURE ARABE NOÛN ZAÏN FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0632 ز	FCA7	كج	LIGATURE ARABE DJÎM HA' INITIAL ≈ <initiale> 062C ج 062D ح
FC8C	نم	LIGATURE ARABE NOÛN MÎM FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0645 م	FCA8	كج	LIGATURE ARABE DJÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 062C ج 0645 م
FC8D	نن	LIGATURE ARABE NOÛN NOÛN FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0646 ن	FCA9	كح	LIGATURE ARABE HA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 062D ح 062C ج
FC8E	نح	LIGATURE ARABE NOÛN ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0649 ي	FCAA	كح	LIGATURE ARABE HA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 062D ح 0645 م
FC8F	نح	LIGATURE ARABE NOÛN YA' FINAL ≈ <finale> 0646 ن 064A ي	FCAB	كخ	LIGATURE ARABE KHA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 062E خ 062C ج
FC90	نح	LIGATURE ARABE ALIF MAKSOURA ALIF EN CHEF FINAL ≈ <finale> 0649 ي 0670 ُ	FCAC	كح	LIGATURE ARABE KHA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 062E خ 0645 م
FC91	ير	LIGATURE ARABE YA' RA' FINAL ≈ <finale> 064A ي 0631 ر	FCAD	كح	LIGATURE ARABE SÎN DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 062C ج
FC92	يز	LIGATURE ARABE YA' ZAÏN FINAL ≈ <finale> 064A ي 0632 ز	FCAE	كح	LIGATURE ARABE SÎN HA' INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 062D ح
FC93	يم	LIGATURE ARABE YA' MÎM FINAL ≈ <finale> 064A ي 0645 م	FCAF	كخ	LIGATURE ARABE SÎN KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 062E خ
FC94	ين	LIGATURE ARABE YA' NOÛN FINAL ≈ <finale> 064A ي 0646 ن	FCB0	كح	LIGATURE ARABE SÎN MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 0645 م
FC95	يح	LIGATURE ARABE YA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 064A ي 0649 ي	FCB1	كح	LIGATURE ARABE ÇAD HA' INITIAL ≈ <initiale> 0635 ص 062D ح
FC96	يح	LIGATURE ARABE YA' YA' FINAL ≈ <finale> 064A ي 064A ي	FCB2	كح	LIGATURE ARABE ÇAD KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0635 ص 062E خ
FC97	نج	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 062C ج	FCB3	كح	LIGATURE ARABE ÇAD MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0635 ص 0645 م
FC98	نج	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF HA' INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 062D ح	FCB4	كح	LIGATURE ARABE DAD DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0636 ض 062C ج
FC99	نج	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 062E خ	FCB5	كح	LIGATURE ARABE DAD HA' INITIAL ≈ <initiale> 0636 ض 062D ح
FC9A	نح	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 0645 م	FCB6	كح	LIGATURE ARABE DAD KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0636 ض 062E خ
FC9B	نح	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0626 ئ 0647 ه	FCB7	كح	LIGATURE ARABE DAD MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0636 ض 0645 م
FC9C	بج	LIGATURE ARABE BA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0628 ب 062C ج	FCB8	كح	LIGATURE ARABE TA' HA' INITIAL ≈ <initiale> 0637 ط 062D ح
FC9D	بج	LIGATURE ARABE BA' HA' INITIAL ≈ <initiale> 0628 ب 062D ح	FCB9	كح	LIGATURE ARABE ZZA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0638 ظ 0645 م
			FCBA	كح	LIGATURE ARABE 'AÏN DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0639 ع 062C ج
			FCBB	كح	LIGATURE ARABE 'AÏN MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0639 ع 0645 م
			FCBC	كح	LIGATURE ARABE GHAÏN DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 063A غ 062C ج

FCBD	غ	LIGATURE ARABE GHAÏN MÎM INITIAL ≈ <initiale> 063A غ 0645 م	FCDC	خ	LIGATURE ARABE YA' KHA' INITIAL ≈ <initiale> 064A ي 062E خ
FCBE	ج	LIGATURE ARABE FA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0641 ف 062C ج	FCDD	م	LIGATURE ARABE YA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 064A ي 0645 م
FCBF	ح	LIGATURE ARABE FA' HA' INITIAL ≈ <initiale> 0641 ف 062D ح	FCDE	هـ	LIGATURE ARABE YA' HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 064A ي 0647 هـ
FCC0	خ	LIGATURE ARABE FA' KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0641 ف 062E خ	FCDF	هـ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0626 هـ 0645 م
FCC1	ف	LIGATURE ARABE FA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0641 ف 0645 م	FCE0	هـ	LIGATURE ARABE YA' HAMZA EN CHEF HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 0626 هـ 0647 هـ
FCC2	ق	LIGATURE ARABE QAF HA' INITIAL ≈ <initiale> 0642 ق 062D ح	FCE1	ب	LIGATURE ARABE BA' MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0628 ب 0645 م
FCC3	ق	LIGATURE ARABE QAF MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0642 ق 0645 م	FCE2	ب	LIGATURE ARABE BA' HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 0628 ب 0647 هـ
FCC4	ك	LIGATURE ARABE KAF DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك 062C ج	FCE3	ت	LIGATURE ARABE TÉ' MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 062A ت 0645 م
FCC5	ك	LIGATURE ARABE KAF HA' INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك 062D ح	FCE4	ت	LIGATURE ARABE TÉ' HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 062A ت 0647 هـ
FCC6	ك	LIGATURE ARABE KAF KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك 062E خ	FCE5	ث	LIGATURE ARABE THÉ' MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 062B ث 0645 م
FCC7	ك	LIGATURE ARABE KAF LAM INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك 0644 ل	FCE6	ث	LIGATURE ARABE THÉ' HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 062B ث 0647 هـ
FCC8	ك	LIGATURE ARABE KAF MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك 0645 م	FCE7	س	LIGATURE ARABE SÎN MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0633 س 0645 م
FCC9	ل	LIGATURE ARABE LAM DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062C ج	FCE8	س	LIGATURE ARABE SÎN HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 0633 س 0647 هـ
FCCA	ل	LIGATURE ARABE LAM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062D ح	FCE9	ش	LIGATURE ARABE CHÎN MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0634 ش 0645 م
FCCB	ل	LIGATURE ARABE LAM KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062E خ	FCEA	ش	LIGATURE ARABE CHÎN HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 0634 ش 0647 هـ
FCCC	ل	LIGATURE ARABE LAM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 0645 م	FCEB	ك	LIGATURE ARABE KAF LAM MÉDIAL ≈ <médiale> 0643 ك 0644 ل
FCCD	ل	LIGATURE ARABE LAM HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 0647 هـ	FCEC	ك	LIGATURE ARABE KAF MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0643 ك 0645 م
FCCE	م	LIGATURE ARABE MÎM DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062C ج	FCED	ل	LIGATURE ARABE LAM MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0644 ل 0645 م
FCCF	م	LIGATURE ARABE MÎM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062D ح	FCEE	ن	LIGATURE ARABE NOÛN MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0646 ن 0645 م
FCD0	خ	LIGATURE ARABE MÎM KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062E خ	FCEF	ن	LIGATURE ARABE NOÛN HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 0646 ن 0647 هـ
FCD1	م	LIGATURE ARABE MÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 0645 م	FCF0	ي	LIGATURE ARABE YA' MÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 064A ي 0645 م
FCD2	ن	LIGATURE ARABE NOÛN DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 062C ج	FCF1	ي	LIGATURE ARABE YA' HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 064A ي 0647 هـ
FCD3	ن	LIGATURE ARABE NOÛN HA' INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 062D ح	FCF2	أ	LIGATURE ARABE CHADDA FATHA MÉDIAL ≈ <médiale> 0640 - 064E أ 0651 أ
FCD4	ن	LIGATURE ARABE NOÛN KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 062E خ	FCF3	أ	LIGATURE ARABE CHADDA DAMMA MÉDIAL ≈ <médiale> 0640 - 064F أ 0651 أ
FCD5	ن	LIGATURE ARABE NOÛN MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 0645 م	FCF4	أ	LIGATURE ARABE CHADDA KASRA MÉDIAL ≈ <médiale> 0640 - 0650 أ 0651 أ
FCD6	هـ	LIGATURE ARABE NOÛN HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 0647 هـ	FCF5	ط	LIGATURE ARABE TA' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0637 ط 0649 ي
FCD7	هـ	LIGATURE ARABE HÉ' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0647 هـ 062C ج	FCF6	ط	LIGATURE ARABE TA' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0637 ط 064A ي
FCD8	هـ	LIGATURE ARABE HÉ' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0647 هـ 0645 م	FCF7	ع	LIGATURE ARABE 'AÏN ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0639 ع 0649 ي
FCD9	هـ	LIGATURE ARABE HÉ' ALIF EN CHEF INITIAL ≈ <initiale> 0647 هـ 0670 أ	FCF8	ع	LIGATURE ARABE 'AÏN YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0639 ع 064A ي
FCDA	ي	LIGATURE ARABE YA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 064A ي 062C ج	FCF9	غ	LIGATURE ARABE GHAÏN ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 063A غ 0649 ي
FCDB	ي	LIGATURE ARABE YA' HA' INITIAL ≈ <initiale> 064A ي 062D ح			

FCFA	غني	LIGATURE ARABE GHAÏN YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 063A غ 064A ي	FD19	شي	LIGATURE ARABE CHÎN ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0634 ش 0649 ي
FCFB	سي	LIGATURE ARABE SÎN ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 0649 ي	FD1A	شي	LIGATURE ARABE CHÎN YA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 064A ي
FCFC	سي	LIGATURE ARABE SÎN YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 064A ي	FD1B	حي	LIGATURE ARABE HA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062D ح 0649 ي
FCFD	شي	LIGATURE ARABE CHÎN ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 0649 ي	FD1C	حي	LIGATURE ARABE HA' YA' FINAL ≈ <finale> 062D ح 064A ي
FCFE	شي	LIGATURE ARABE CHÎN YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 064A ي	FD1D	بي	LIGATURE ARABE DJÎM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062C ج 0649 ي
FCFF	حي	LIGATURE ARABE HA' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 062D ح 0649 ي	FD1E	بي	LIGATURE ARABE DJÎM YA' FINAL ≈ <finale> 062C ج 064A ي
FD00	حي	LIGATURE ARABE HA' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062D ح 064A ي	FD1F	خني	LIGATURE ARABE KHA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062E خ 0649 ي
FD01	بي	LIGATURE ARABE DJÎM ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 062C ج 0649 ي	FD20	خني	LIGATURE ARABE KHA' YA' FINAL ≈ <finale> 062E خ 064A ي
FD02	بي	LIGATURE ARABE DJÎM YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062C ج 064A ي	FD21	صي	LIGATURE ARABE ÇAD ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0635 ص 0649 ي
FD03	خي	LIGATURE ARABE KHA' ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 062E خ 0649 ي	FD22	صي	LIGATURE ARABE ÇAD YA' FINAL ≈ <finale> 0635 ص 064A ي
FD04	خي	LIGATURE ARABE KHA' YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 062E خ 064A ي	FD23	ضني	LIGATURE ARABE DAD ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0636 ض 0649 ي
FD05	صي	LIGATURE ARABE ÇAD ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص 0649 ي	FD24	ضني	LIGATURE ARABE DAD YA' FINAL ≈ <finale> 0636 ض 064A ي
FD06	صي	LIGATURE ARABE ÇAD YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص 064A ي	FD25	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN DJÎM FINAL ≈ <finale> 0634 ش 062C ج
FD07	ضني	LIGATURE ARABE DAD ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 0649 ي	FD26	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN HA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 062D ح
FD08	ضني	LIGATURE ARABE DAD YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 064A ي	FD27	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN KHA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 062E خ
FD09	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN DJÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 062C ج	FD28	شم	LIGATURE ARABE CHÎN MÎM FINAL ≈ <finale> 0634 ش 0645 م
FD0A	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN HA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 062D ح	FD29	شر	LIGATURE ARABE CHÎN RA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 0631 ر
FD0B	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN KHA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 062E خ	FD2A	سر	LIGATURE ARABE SÎN RA' FINAL ≈ <finale> 0633 س 0631 ر
FD0C	شم	LIGATURE ARABE CHÎN MÎM ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 0645 م	FD2B	صر	LIGATURE ARABE ÇAD RA' FINAL ≈ <finale> 0635 ص 0631 ر
FD0D	شر	LIGATURE ARABE CHÎN RA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش 0631 ر	FD2C	ضر	LIGATURE ARABE DAD RA' FINAL ≈ <finale> 0636 ض 0631 ر
FD0E	سر	LIGATURE ARABE SÎN RA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س 0631 ر	FD2D	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 062C ج
FD0F	صر	LIGATURE ARABE ÇAD RA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص 0631 ر	FD2E	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN HA' INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 062D ح
FD10	ضر	LIGATURE ARABE DAD RA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض 0631 ر	FD2F	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 062E خ
FD11	حلي	LIGATURE ARABE TA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0637 ط 0649 ي	FD30	شم	LIGATURE ARABE CHÎN MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 0645 م
FD12	حلي	LIGATURE ARABE TA' YA' FINAL ≈ <finale> 0637 ط 064A ي	FD31	سه	LIGATURE ARABE SÎN HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 0647 ه
FD13	حي	LIGATURE ARABE 'AÏN ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0639 ع 0649 ي	FD32	شم	LIGATURE ARABE CHÎN HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 0647 ه
FD14	حي	LIGATURE ARABE 'AÏN YA' FINAL ≈ <finale> 0639 ع 064A ي	FD33	طم	LIGATURE ARABE TA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0637 ط 0645 م
FD15	غني	LIGATURE ARABE GHAÏN ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 063A غ 0649 ي	FD34	سبح	LIGATURE ARABE SÎN DJÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0633 س 062C ج
FD16	غني	LIGATURE ARABE GHAÏN YA' FINAL ≈ <finale> 063A غ 064A ي	FD35	سبح	LIGATURE ARABE SÎN HA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0633 س 062D ح
FD17	سي	LIGATURE ARABE SÎN ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0633 س 0649 ي	FD36	سبح	LIGATURE ARABE SÎN KHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0633 س 062E خ
FD18	سي	LIGATURE ARABE SÎN YA' FINAL ≈ <finale> 0633 س 064A ي	FD37	شبح	LIGATURE ARABE CHÎN DJÎM MÉDIAL ≈ <médiale> 0634 ش 062C ج

FD38	شَئِ	LIGATURE ARABE CHĪN HA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0634 ش 062D ح
FD39	شَا	LIGATURE ARABE CHĪN KHA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0634 ش 062E خ
FD3A	ط	LIGATURE ARABE TA' MĪM MÉDIAL ≈ <médiale> 0637 ط 0645 م
FD3B	ظ	LIGATURE ARABE ZZA' MĪM MÉDIAL ≈ <médiale> 0638 ظ 0645 م
FD3C	آ	LIGATURE ARABE ALIF FATHATAN FINAL ≈ <finale> 0627 آ 064B َ
FD3D	أ	LIGATURE ARABE ALIF FATHATAN ISOLÉ ≈ <isolée> 0627 ا 064B َ

Ponctuation

Pour des raisons historiques, ces parenthèses ne sont pas réfléchies lors d'un affichage bidirectionnel et n'ont pas la propriété `Bidi_Paired_Bracket`.

De plus, il n'y a pas de décomposition de compatibilité pour ces parenthèses, qui dès lors ne doivent pas être considérées comme des formes de présentation.

FD3E	﴾	PARENTHÈSE GAUCHE ORNÉE
FD3F	﴿	PARENTHÈSE DROITE ORNÉE

Ligatures (trois éléments)

FD50	تَجِ	LIGATURE ARABE TÉ' DJĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062C ج 0645 م
FD51	تَجِخ	LIGATURE ARABE TÉ' HA' DJĪM FINAL ≈ <finale> 062A ت 062D ح 062C ج
FD52	تَجِش	LIGATURE ARABE TÉ' HA' DJĪM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062D ح 062C ج
FD53	تَجِم	LIGATURE ARABE TÉ' HA' MĪM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062D ح 0645 م
FD54	تَجِخا	LIGATURE ARABE TÉ' KHA' MĪM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 062E خ 0645 م
FD55	تَجِمِ	LIGATURE ARABE TÉ' MĪM DJĪM INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 0645 م 062C ج
FD56	تَجِها	LIGATURE ARABE TÉ' MĪM HA' INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 0645 م 062D ح
FD57	تَجِخا	LIGATURE ARABE TÉ' MĪM KHA' INITIAL ≈ <initiale> 062A ت 0645 م 062E خ
FD58	تَجِجِخ	LIGATURE ARABE DJĪM MĪM HA' FINAL ≈ <finale> 062C ج 0645 م 062D ح
FD59	تَجِجِش	LIGATURE ARABE DJĪM MĪM HA' INITIAL ≈ <initiale> 062C ج 0645 م 062D ح
FD5A	تَجِمِيا	LIGATURE ARABE HA' MĪM YA' FINAL ≈ <finale> 062D ح 0645 م 064A ي
FD5B	تَجِمِيا	LIGATURE ARABE HA' MĪM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062D ح 0645 م 0649 ي
FD5C	تَجِشِ	LIGATURE ARABE SĪN HA' DJĪM INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 062D ح 062C ج
FD5D	تَجِشِا	LIGATURE ARABE SĪN DJĪM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 062C ج 062D ح
FD5E	تَجِشِيا	LIGATURE ARABE SĪN DJĪM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0633 س 062C ج 0649 ي
FD5F	تَجِمِشِ	LIGATURE ARABE SĪN MĪM HA' FINAL ≈ <finale> 0633 س 0645 م 062D ح
FD60	تَجِمِشِا	LIGATURE ARABE SĪN MĪM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 0645 م 062D ح
FD61	تَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE SĪN MĪM DJĪM INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 0645 م 062C ج
FD62	تَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE SĪN MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0633 س 0645 م 0645 م

FD63	سِمِ	LIGATURE ARABE SĪN MĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0633 س 0645 م 0645 م
FD64	طَجِخ	LIGATURE ARABE ÇAD HA' HA' FINAL ≈ <finale> 0635 ص 062D ح 062D ح
FD65	طَجِشِا	LIGATURE ARABE ÇAD HA' HA' INITIAL ≈ <initiale> 0635 ص 062D ح 062D ح
FD66	طَجِمِشِ	LIGATURE ARABE ÇAD MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0635 ص 0645 م 0645 م
FD67	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN HA' MĪM FINAL ≈ <finale> 0634 ش 062D ح 0645 م
FD68	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN HA' MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 062D ح 0645 م
FD69	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN DJĪM YA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 062C ج 064A ي
FD6A	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN MĪM KHA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 0645 م 062E خ
FD6B	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN MĪM KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 0645 م 062E خ
FD6C	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0634 ش 0645 م 0645 م
FD6D	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE CHĪN MĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش 0645 م 0645 م
FD6E	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE DAD HA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0636 ض 062D ح 0649 ي
FD6F	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE DAD KHA' MĪM FINAL ≈ <finale> 0636 ض 062E خ 0645 م
FD70	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE DAD KHA' MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0636 ض 062E خ 0645 م
FD71	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE TA' MĪM HA' FINAL ≈ <finale> 0637 ط 0645 م 062D ح
FD72	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE TA' MĪM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0637 ط 0645 م 062D ح
FD73	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE TA' MĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0637 ط 0645 م 0645 م
FD74	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE TA' MĪM YA' FINAL ≈ <finale> 0637 ط 0645 م 064A ي
FD75	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE 'AĪN DJĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0639 ع 062C ج 0645 م
FD76	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE 'AĪN MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0639 ع 0645 م 0645 م
FD77	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE 'AĪN MĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0639 ع 0645 م 0645 م
FD78	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE 'AĪN MĪM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0639 ع 0645 م 0649 ي
FD79	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE GHAĪN MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 063A غ 0645 م 0645 م
FD7A	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE GHAĪN MĪM YA' FINAL ≈ <finale> 063A غ 0645 م 064A ي
FD7B	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE GHAĪN MĪM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 063A غ 0645 م 0649 ي
FD7C	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE FA' KHA' MĪM FINAL ≈ <finale> 0641 ف 062E خ 0645 م
FD7D	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE FA' KHA' MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0641 ف 062E خ 0645 م
FD7E	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE QAF MĪM HA' FINAL ≈ <finale> 0642 ق 0645 م 062D ح
FD7F	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE QAF MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0642 ق 0645 م 0645 م
FD80	طَجِمِشِيا	LIGATURE ARABE LAM HA' MĪM FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062D ح 0645 م

FD81	لحى	LIGATURE ARABE LAM HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062D ح 064A ي
FD82	لحى	LIGATURE ARABE LAM HA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062D ح 0649 ي
FD83	لحى	LIGATURE ARABE LAM DJÎM DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062C ح 062C ج
FD84	لحى	LIGATURE ARABE LAM DJÎM DJÎM FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062C ح 062C ج
FD85	لحم	LIGATURE ARABE LAM KHA' MÎM FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062E خ 0645 م
FD86	لحم	LIGATURE ARABE LAM KHA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062E خ 0645 م
FD87	لحم	LIGATURE ARABE LAM MÎM HA' FINAL ≈ <finale> 0644 ل 0645 م 062D ح
FD88	لحم	LIGATURE ARABE LAM MÎM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 0645 م 062D ح
FD89	لحم	LIGATURE ARABE MÎM HA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062D ح 062C ج
FD8A	لحم	LIGATURE ARABE MÎM HA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062D ح 0645 م
FD8B	لحم	LIGATURE ARABE MÎM HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0645 م 062D ح 064A ي
FD8C	لحم	LIGATURE ARABE MÎM DJÎM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062C ج 062D ح
FD8D	لحم	LIGATURE ARABE MÎM DJÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062C ج 0645 م
FD8E	لحم	LIGATURE ARABE MÎM KHA' DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062E خ 062C ج
FD8F	لحم	LIGATURE ARABE MÎM KHA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062E خ 0645 م
FD90	لحم	<réservé>
FD91	لحم	<réservé>
FD92	لحم	LIGATURE ARABE MÎM DJÎM KHA' INITIAL ≈ <initiale> 0645 م 062C ج 062E خ
FD93	لحم	LIGATURE ARABE HÉ' MÎM DJÎM INITIAL ≈ <initiale> 0647 ه 0645 م 062C ج
FD94	لحم	LIGATURE ARABE HÉ' MÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0647 ه 0645 م 0645 م
FD95	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN HA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 062D ح 0645 م
FD96	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN HA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0646 ن 062D ح 0649 ي
FD97	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN DJÎM MÎM FINAL ≈ <finale> 0646 ن 062C ج 0645 م
FD98	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN DJÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 062C ج 0645 م
FD99	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN DJÎM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0646 ن 062C ج 0649 ي
FD9A	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0645 م 064A ي
FD9B	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN MÎM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0646 ن 0645 م 0649 ي
FD9C	لحم	LIGATURE ARABE YA' MÎM MÎM FINAL ≈ <finale> 064A ي 0645 م 0645 م
FD9D	لحم	LIGATURE ARABE YA' MÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 064A ي 0645 م 0645 م
FD9E	لحم	LIGATURE ARABE BA' KHA' YA' FINAL ≈ <finale> 0628 ب 062E خ 064A ي

FD9F	لحم	LIGATURE ARABE TÉ' DJÎM YA' FINAL ≈ <finale> 062A ت 062C ج 064A ي
FDA0	لحم	LIGATURE ARABE TÉ' DJÎM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062A ت 062C ج 0649 ي
FDA1	لحم	LIGATURE ARABE TÉ' KHA' YA' FINAL ≈ <finale> 062A ت 062E خ 064A ي
FDA2	لحم	LIGATURE ARABE TÉ' KHA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062A ت 062E خ 0649 ي
FDA3	لحم	LIGATURE ARABE TÉ' MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 062A ت 0645 م 064A ي
FDA4	لحم	LIGATURE ARABE TÉ' MÎM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062A ت 0645 م 0649 ي
FDA5	لحم	LIGATURE ARABE DJÎM MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 062C ج 0645 م 064A ي
FDA6	لحم	LIGATURE ARABE DJÎM HA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062C ج 062D ح 0649 ي
FDA7	لحم	LIGATURE ARABE DJÎM MÎM ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 062C ج 0645 م 0649 ي
FDA8	لحم	LIGATURE ARABE SÎN KHA' ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0633 س 062E خ 0649 ي
FDA9	لحم	LIGATURE ARABE ÇAD HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0635 ص 062D ح 064A ي
FDAA	لحم	LIGATURE ARABE CHÎN HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0634 ش 062D ح 064A ي
FDAB	لحم	LIGATURE ARABE DAD HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0636 ض 062D ح 064A ي
FDAC	لحم	LIGATURE ARABE LAM DJÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062C ج 064A ي
FDAD	لحم	LIGATURE ARABE LAM MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0644 ل 0645 م 064A ي
FDAE	لحم	LIGATURE ARABE YA' HA' YA' FINAL ≈ <finale> 064A ي 062D ح 064A ي
FDAF	لحم	LIGATURE ARABE YA' DJÎM YA' FINAL ≈ <finale> 064A ي 062C ج 064A ي
FDB0	لحم	LIGATURE ARABE YA' MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 064A ي 0645 م 064A ي
FDB1	لحم	LIGATURE ARABE MÎM MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0645 م 0645 م 064A ي
FDB2	لحم	LIGATURE ARABE QAF MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0642 ق 0645 م 064A ي
FDB3	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0646 ن 062D ح 064A ي
FDB4	لحم	LIGATURE ARABE QAF MÎM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0642 ق 0645 م 062D ح
FDB5	لحم	LIGATURE ARABE LAM HA' MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062D ح 0645 م
FDB6	لحم	LIGATURE ARABE 'AÏN MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0639 ع 0645 م 064A ي
FDB7	لحم	LIGATURE ARABE KAF MÎM YA' FINAL ≈ <finale> 0643 ك 0645 م 064A ي
FDB8	لحم	LIGATURE ARABE NOÛN DJÎM HA' INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن 062C ج 062D ح
FDB9	لحم	LIGATURE ARABE MÎM KHA' YA' FINAL ≈ <finale> 0645 م 062E خ 064A ي
FDBA	لحم	LIGATURE ARABE LAM DJÎM MÎM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل 062C ج 0645 م

FDBB	كفم	LIGATURE ARABE KAF MĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0643 ك 0645 م 0645 م
FDBC	لم	LIGATURE ARABE LAM DJĪM MĪM FINAL ≈ <finale> 0644 ل 062C ج 0645 م
FDBD	نح	LIGATURE ARABE NOŪN DJĪM HA' FINAL ≈ <finale> 0646 ن 062C ج 062D ح
FDBE	هي	LIGATURE ARABE DJĪM HA' YA' FINAL ≈ <finale> 062C ج 062D ح 064A ي
FDBF	هي	LIGATURE ARABE HA' DJĪM YA' FINAL ≈ <finale> 062D ح 062C ج 064A ي
FDC0	م	LIGATURE ARABE MĪM DJĪM YA' FINAL ≈ <finale> 0645 م 062C ج 064A ي
FDC1	م	LIGATURE ARABE FA' MĪM YA' FINAL ≈ <finale> 0641 ف 0645 م 064A ي
FDC2	م	LIGATURE ARABE BA' HA' YA' FINAL ≈ <finale> 0628 ب 062D ح 064A ي
FDC3	م	LIGATURE ARABE KAF MĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك 0645 م 0645 م
FDC4	م	LIGATURE ARABE 'AĪN DJĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0639 ع 062C ج 0645 م
FDC5	م	LIGATURE ARABE ÇAD MĪM MĪM INITIAL ≈ <initiale> 0635 ص 0645 م 0645 م
FDC6	م	LIGATURE ARABE SĪN KHA' YA' FINAL ≈ <finale> 0633 س 062E ح 064A ي
FDC7	م	LIGATURE ARABE NOŪN DJĪM YA' FINAL ≈ <finale> 0646 ن 062C ج 064A ي

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

FDD0	■	<pas un caractère>
FDD1	■	<pas un caractère>
FDD2	■	<pas un caractère>
FDD3	■	<pas un caractère>
FDD4	■	<pas un caractère>
FDD5	■	<pas un caractère>
FDD6	■	<pas un caractère>
FDD7	■	<pas un caractère>
FDD8	■	<pas un caractère>
FDD9	■	<pas un caractère>
FDDA	■	<pas un caractère>
Fddb	■	<pas un caractère>
FDDC	■	<pas un caractère>
FDDD	■	<pas un caractère>
FDDE	■	<pas un caractère>
FDDF	■	<pas un caractère>
FDE0	■	<pas un caractère>
FDE1	■	<pas un caractère>
FDE2	■	<pas un caractère>
FDE3	■	<pas un caractère>
FDE4	■	<pas un caractère>
FDE5	■	<pas un caractère>
FDE6	■	<pas un caractère>
FDE7	■	<pas un caractère>
FDE8	■	<pas un caractère>
FDE9	■	<pas un caractère>
FDEA	■	<pas un caractère>
FDEB	■	<pas un caractère>
FDEC	■	<pas un caractère>
FDED	■	<pas un caractère>
FDEE	■	<pas un caractère>
FDEF	■	<pas un caractère>

Mots ligaturés

FDF0	صله	LIGATURE ARABE SALLA ISOLÉ UTILISÉ COMME SIGNE D'ARRÊT CORANIQUE ≈ <isolée> 0635 ص 0644 ل 06D2 ل
FDF1	قله	LIGATURE ARABE QALA ISOLÉ UTILISÉ COMME SIGNE D'ARRÊT CORANIQUE ≈ <isolée> 0642 ق 0644 ل 06D2 ل
FDF2	الله	LIGATURE ARABE ALLAH ISOLÉ ≈ <isolée> 0627 ا 0644 ل 0644 ل 0647 ه
FDF3	أكبر	LIGATURE ARABE AKBAR ISOLÉ ≈ <isolée> 0627 ا 0643 ك 0628 ب 0631 ر
FDF4	محمد	LIGATURE ARABE MOHAMMAD ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م 062D ح 0645 م 062F د
FDF5	صلم	LIGATURE ARABE SALAM ISOLÉ • abbréviation courante pour « sallallahou alaihe wasallam » → FDFa ﷺ ligature arabe sallallahou alayhi wasallam ≈ <isolée> 0635 ص 0644 ل 0639 ع 0645 م
FDF6	رسول	LIGATURE ARABE RASOUL ISOLÉ ≈ <isolée> 0631 ر 0633 س 0648 و 0644 ل
FDF7	عليه	LIGATURE ARABE ALAYHI ISOLÉ ≈ <isolée> 0639 ع 0644 ل 064A ي 0647 ه
FDF8	وسلم	LIGATURE ARABE WASALLAM ISOLÉ ≈ <isolée> 0648 و 0633 س 0644 ل 0645 م
FDF9	صلى	LIGATURE ARABE SALLA ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص 0644 ل 0649 ي
FDFa	ﷺ	LIGATURE ARABE SALLALLÂHOU ALAYHI WASALLAM ≈ <isolée> 0635 ص 0644 ل 0649 ي 0020 [SP] 0627 ا 0644 ل 0644 ل 0647 ه 0020 [SP] 0639 ع 0644 ل 064A ي 0647 ه 0020 [SP] 0648 و 0633 س 0644 ل 0645 م
FDFb	ﷻ	LIGATURE ARABE DJALLADJALALOUHOU ≈ <isolée> 062C ج 0644 ل 0020 [SP] 062C ج 0644 ل 0627 ا 0644 ل 0647 ه

Symbole monétaire

FDFC	ريال	SYMBOLE RIAL ≈ <isolée> 0631 ر 06CC ي 0627 ا 0644 ل
------	------	--

Symbole

Le bismillah est traité comme un symbole indivisible plutôt que comme une ligature. Il n'a pas de décomposition.

FDFD	ﷻ	LIGATURE ARABE BISMILLAH AR-RAHMAN AR-RAHĪM
------	---	---

	FE0
0	VS 1 FE00
1	VS 2 FE01
2	VS 3 FE02
3	VS 4 FE03
4	VS 5 FE04
5	VS 6 FE05
6	VS 7 FE06
7	VS 8 FE07
8	VS 9 FE08
9	VS 10 FE09
A	VS 11 FE0A
B	VS 12 FE0B
C	VS 13 FE0C
D	VS 14 FE0D
E	VS 15 FE0E
F	VS 16 FE0F

Sélecteurs de variante

Il s'agit de caractères combinatoires ; jumelés avec le caractère qui précède, ils indiquent le choix prédéfini d'une variante de glyphe.

FE00	VS 1	SÉLECTEUR DE VARIANTE-1
		• ces caractères ont pour abréviation VS1, VS2, et ainsi de suite
FE01	VS 2	SÉLECTEUR DE VARIANTE-2
FE02	VS 3	SÉLECTEUR DE VARIANTE-3
FE03	VS 4	SÉLECTEUR DE VARIANTE-4
FE04	VS 5	SÉLECTEUR DE VARIANTE-5
FE05	VS 6	SÉLECTEUR DE VARIANTE-6
FE06	VS 7	SÉLECTEUR DE VARIANTE-7
FE07	VS 8	SÉLECTEUR DE VARIANTE-8
FE08	VS 9	SÉLECTEUR DE VARIANTE-9
FE09	VS 10	SÉLECTEUR DE VARIANTE-10
FE0A	VS 11	SÉLECTEUR DE VARIANTE-11
FE0B	VS 12	SÉLECTEUR DE VARIANTE-12
FE0C	VS 13	SÉLECTEUR DE VARIANTE-13
FE0D	VS 14	SÉLECTEUR DE VARIANTE-14

Sélecteurs de variante spécifiques aux émojis

Pour une documentation sur l'usage de ces sélecteurs avec des émojis, voir UTS #51, *Unicode Emoji*.

FE0E	VS 15	SÉLECTEUR DE VARIANTE-15
		= sélecteur de variante texte
FE0F	VS 16	SÉLECTEUR DE VARIANTE-16
		= sélecteur de variante émoji

	FE 1
0	' FE10
1	◌ FE11
2	◦ FE12
3	⋮ FE13
4	⋮ FE14
5	! FE15
6	? FE16
7	⌌ FE17
8	⌍ FE18
9	⋮ FE19
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Il s'agit de caractères de compatibilité nécessaires pour établir une correspondance avec GB 18030.

Glyphes pour des variantes verticales

- FE10 ' FORME DE PRÉSENTATION DE VIRGULE VERTICALE
→ FE50 ◌ virgule minuscule
≈ <verticale> 002C ,
- FE11 ◌ FORME DE PRÉSENTATION DE VIRGULE IDÉOGRAPHIQUE VERTICALE
→ FE45 ◌ point sésame
→ FE51 ◌ virgule idéographique minuscule
≈ <verticale> 3001 ◌
- FE12 ◦ FORME DE PRÉSENTATION DE POINT IDÉOGRAPHIQUE VERTICAL
≈ <verticale> 3002 ◦
- FE13 ⋮ FORME DE PRÉSENTATION DE DEUX-POINTS VERTICAL
→ FE55 ⋮ deux-points minuscule
≈ <verticale> 003A :
- FE14 ⋮ FORME DE PRÉSENTATION DE POINT-VIRGULE VERTICAL
→ FE54 ⋮ point-virgule minuscule
≈ <verticale> 003B ;
- FE15 ! FORME DE PRÉSENTATION DE POINT D'EXCLAMATION VERTICAL
→ FE57 ! point d'exclamation minuscule
≈ <verticale> 0021 !
- FE16 ? FORME DE PRÉSENTATION DE POINT D'INTERROGATION VERTICAL
→ FE56 ? point d'interrogation minuscule
≈ <verticale> 003F ?
- FE17 ⌌ FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET LENTICULAIRE BLANC GAUCHE VERTICAL
≈ <verticale> 3016 ⌌
- FE18 ⌍ FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET LENTICULAIRE BLANC DROIT VERTICAL
≈ <verticale> 3017 ⌍
- FE19 ⋮ FORME DE PRÉSENTATION DE POINTS DE SUSPENSION VERTICAUX
→ 22EE ⋮ trois points suspendus
≈ <verticale> 2026 ...

	FE2
0	 FE20
1	 FE21
2	 FE22
3	 FE23
4	 FE24
5	 FE25
6	 FE26
7	 FE27
8	 FE28
9	 FE29
A	 FE2A
B	 FE2B
C	 FE2C
D	 FE2D
E	 FE2E
F	 FE2F

Demi-signes combinatoires

- FE20 ⱸ DIACRITIQUE MOITIÉ GAUCHE DE LIGATURE
 FE21 ⱹ DIACRITIQUE MOITIÉ DROITE DE LIGATURE
 → 0361 ⱸⱹ diacritique double brève renversée
 FE22 ⱺ DIACRITIQUE MOITIÉ GAUCHE DE TILDE DOUBLE
 FE23 ⱻ DIACRITIQUE MOITIÉ DROITE DE TILDE DOUBLE
 → 0360 ⱺⱻ diacritique double tilde

Macrons continus pour le copte

Ces caractères sont utilisés dans des combinaisons pour former des macrons qui s'étendent au-dessus d'une suite de lettres coptes.

- FE24 ⱼ DIACRITIQUE MOITIÉ GAUCHE DE MACRON
 FE25 ⱋ DIACRITIQUE MOITIÉ DROITE DE MACRON
 FE26 ⱌ DIACRITIQUE MACRON JOINTIF
 → 0304 ⱋⱌ diacritique macron
 → 035E ⱋⱌ diacritique double macron

Demi-signes combinatoires souscrits

Ces caractères sont utilisés dans des combinaisons pour former une ligature, un tilde ou un macron qui s'étend sous une suite de plus de deux caractères.

- FE27 ⱍ DIACRITIQUE MOITIÉ GAUCHE DE LIGATURE SOUSCRITE
 FE28 ⱎ DIACRITIQUE MOITIÉ DROITE DE LIGATURE SOUSCRITE
 → 035C ⱍⱎ diacritique double brève souscrite
 FE29 ⱏ DIACRITIQUE MOITIÉ GAUCHE DE TILDE SOUSCRIT
 FE2A ⱐ DIACRITIQUE MOITIÉ DROITE DE TILDE SOUSCRIT
 FE2B ⱑ DIACRITIQUE MOITIÉ GAUCHE DE MACRON SOUSCRIT
 FE2C ⱒ DIACRITIQUE MOITIÉ DROITE DE MACRON SOUSCRIT
 FE2D ⱓ DIACRITIQUE MACRON SOUSCRIT JOINTIF
 → 0331 ⱑⱒ diacritique macron souscrit
 → 035F ⱑⱒ diacritique double macron souscrit

Demi-signes combinatoires

Ces caractères sont utilisés pour la supralinéation dans les textes vieux slaves.

- FE2E ⱔ DIACRITIQUE CYRILLIQUE MOITIÉ GAUCHE DE TITLO
 FE2F ⱕ DIACRITIQUE CYRILLIQUE MOITIÉ DROITE DE TITLO
 → 0483 ⱔⱕ diacritique cyrillique titlo

	FE3	FE4
0	 FE30	 FE40
1	 FE31	 FE41
2	 FE32	 FE42
3	 FE33	 FE43
4	 FE34	 FE44
5	 FE35	 FE45
6	 FE36	 FE46
7	 FE37	 FE47
8	 FE38	 FE48
9	 FE39	 FE49
A	 FE3A	 FE4A
B	 FE3B	 FE4B
C	 FE3C	 FE4C
D	 FE3D	 FE4D
E	 FE3E	 FE4E
F	 FE3F	 FE4F

Glyphes pour des variantes verticales

FE30	:	FORME DE PRÉSENTATION DE POINT DE CONDUITE DOUBLE VERTICAL ≈ <verticale> 2025 ..
FE31		FORME DE PRÉSENTATION DE TIRET CADRATIN VERTICAL ≈ <verticale> 2014 —
FE32	·	FORME DE PRÉSENTATION DE TIRET DEMI-CADRATIN VERTICAL ≈ <verticale> 2013 —
FE33		FORME DE PRÉSENTATION DE TIRET BAS VERTICAL ≈ <verticale> 005F _
FE34	}	FORME DE PRÉSENTATION DE TIRET BAS ONDULÉ VERTICAL ≈ <verticale> 005F _
FE35	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE PARENTHÈSE GAUCHE VERTICALE → 23DC ⌒ parenthèse supérieure ≈ <verticale> 0028 (
FE36	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE PARENTHÈSE DROITE VERTICALE → 23DD ⌒ parenthèse inférieure ≈ <verticale> 0029)
FE37	⌒	FORME DE PRÉSENTATION D'ACCOLADE GAUCHE VERTICALE → 23DE ⌒ accolade supérieure ≈ <verticale> 007B {
FE38	⌒	FORME DE PRÉSENTATION D'ACCOLADE DROITE VERTICALE → 23DF ⌒ accolade inférieure ≈ <verticale> 007D }
FE39	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET EN ÉCAILLE GAUCHE VERTICAL → 23E0 ⌒ crochet en écaille supérieur ≈ <verticale> 3014 {
FE3A	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET EN ÉCAILLE DROIT VERTICAL → 23E1 ⌒ crochet en écaille inférieur ≈ <verticale> 3015 }
FE3B	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET LENTICULAIRE NOIR GAUCHE VERTICAL ≈ <verticale> 3010 【
FE3C	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET LENTICULAIRE NOIR DROIT VERTICAL ≈ <verticale> 3011 】
FE3D	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET DOUBLE GAUCHE VERTICAL ≈ <verticale> 300A «
FE3E	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET DOUBLE DROIT VERTICAL ≈ <verticale> 300B »
FE3F	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CHEVRON GAUCHE VERTICAL ≈ <verticale> 3008 <
FE40	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CHEVRON DROIT VERTICAL ≈ <verticale> 3009 >
FE41	⌒	FORME DE PRÉSENTATION D'ANGLET GAUCHE VERTICAL ≈ <verticale> 300C [
FE42	⌒	FORME DE PRÉSENTATION D'ANGLET DROIT VERTICAL ≈ <verticale> 300D]

FE43	⌒	FORME DE PRÉSENTATION D'ANGLET BLANC GAUCHE VERTICAL ≈ <verticale> 300E [
FE44	⌒	FORME DE PRÉSENTATION D'ANGLET BLANC DROIT VERTICAL ≈ <verticale> 300F]

Signes marginaux de mise en évidence

FE45	⌒	POINT SÉSAME → FE51 ⌒ virgule idéographique minuscule
FE46	⌒	POINT SÉSAME BLANC • on utilise les points sésame pour souligner un passage dans un texte vertical

Glyphes pour des variantes verticales

FE47	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET GAUCHE VERTICAL → 23B4 ⌒ crochet supérieur ≈ <verticale> 005B [
FE48	⌒	FORME DE PRÉSENTATION DE CROCHET DROIT VERTICAL → 23B5 ⌒ crochet inférieur ≈ <verticale> 005D]

Tirets hauts et tirets bas

FE49	⌒	TIRET HAUT À TRAITS DISCONTINUS ≈ 203E ⌒ tiret haut
FE4A	⌒	TIRET HAUT À POINT CENTRAL ≈ 203E ⌒ tiret haut
FE4B	⌒	TIRET HAUT ONDULÉ ≈ 203E ⌒ tiret haut
FE4C	⌒	TIRET HAUT DOUBLE ONDULÉ ≈ 203E ⌒ tiret haut
FE4D	⌒	TIRET BAS À TRAITS DISCONTINUS ≈ 005F ⌒ tiret bas
FE4E	⌒	TIRET BAS À POINT CENTRAL ≈ 005F ⌒ tiret bas
FE4F	⌒	TIRET BAS ONDULÉ ≈ 005F ⌒ tiret bas

	FE5	FE6
0	’ FE50	& FE60
1	˘ FE51	* FE61
2	· FE52	+ FE62
3		— FE63
4	; FE54	< FE64
5	∴ FE55	> FE65
6	? FE56	= FE66
7	! FE57	
8	- FE58	\ FE68
9	(FE59	\$ FE69
A) FE5A	% FE6A
B	{ FE5B	@ FE6B
C	} FE5C	
D	[FE5D	
E] FE5E	
F	# FE5F	

Variantes de compatibilité pour CNS 11643.

Variantes de forme minuscules

FE50	·	VIRGULE MINUSCULE → FE10 ` forme de présentation de virgule verticale ≈ <petite> 002C ,
FE51	˘	VIRGULE IDÉOGRAPHIQUE MINUSCULE → FE11 ˘ forme de présentation de virgule idéographique verticale → FE45 ˘ point sésame ≈ <petite> 3001 ˘
FE52	·	POINT MINUSCULE ≈ <petite> 002E .
FE53	▣	<réserve>
FE54	;	POINT-VIRGULE MINUSCULE → FE14 ; forme de présentation de point-virgule vertical ≈ <petite> 003B ;
FE55	:	DEUX-POINTS MINUSCULE → FE13 : forme de présentation de deux-points vertical ≈ <petite> 003A :
FE56	?	POINT D'INTERROGATION MINUSCULE ≈ <petite> 003F ?
FE57	!	POINT D'EXCLAMATION MINUSCULE ≈ <petite> 0021 !
FE58	-	TIRET CADRATIN MINUSCULE ≈ <petite> 2014 —
FE59	(PARENTHÈSE GAUCHE MINUSCULE ≈ <petite> 0028 (
FE5A)	PARENTHÈSE DROITE MINUSCULE ≈ <petite> 0029)
FE5B	{	ACCOLADE GAUCHE MINUSCULE ≈ <petite> 007B {
FE5C	}	ACCOLADE DROITE MINUSCULE ≈ <petite> 007D }
FE5D	[CROCHET EN ÉCAILLE GAUCHE MINUSCULE ≈ <petite> 3014 [
FE5E]	CROCHET EN ÉCAILLE DROIT MINUSCULE ≈ <petite> 3015]
FE5F	#	CROISILLON MINUSCULE ≈ <petite> 0023 #
FE60	&	PERLUÈTE MINUSCULE ≈ <petite> 0026 &
FE61	*	ASTÉRISQUE MINUSCULE ≈ <petite> 002A *
FE62	+	SIGNE PLUS MINUSCULE ≈ <petite> 002B +
FE63	-	TIRET MINUSCULE ≈ <petite> 002D -
FE64	<	SIGNE INFÉRIEUR À MINUSCULE ≈ <petite> 003C <
FE65	>	SIGNE SUPÉRIEUR À MINUSCULE ≈ <petite> 003E >
FE66	=	SIGNE ÉGAL MINUSCULE ≈ <petite> 003D =
FE67	▣	<réserve>
FE68	\	BARRE OBLIQUE INVERSÉE MINUSCULE = contre-oblique minuscule, contre-cotice minuscule ≈ <petite> 005C \
FE69	\$	SYMBOLE DOLLAR MINUSCULE ≈ <petite> 0024 \$

FE6A	%	SYMBOLE POUR CENT MINUSCULE ≈ <petite> 0025 %
FE6B	@	ARROBE MINUSCULE = arobase, arobas/arrobas, à commercial ≈ <petite> 0040 @

	FE7	FE8	FE9	FEA	FEB	FEC	FED	FEE	FEF
0	◌ FE70	ء FE80	ب FE90	ج FEA0	ز FEB0	ض FEC0	غ FED0	ل FEE0	ي FEF0
1	◌ FE71	آ FE81	ب FE91	ح FEA1	س FEB1	ط FEC1	ف FED1	م FEE1	ي FEF1
2	◌ FE72	آ FE82	ب FE92	ح FEA2	س FEB2	ط FEC2	ف FED2	م FEE2	ي FEF2
3	◌ FE73	أ FE83	ة FE93	ح FEA3	س FEB3	ط FEC3	ف FED3	م FEE3	ي FEF3
4	◌ FE74	أ FE84	ة FE94	ح FEA4	س FEB4	ط FEC4	ف FED4	م FEE4	ي FEF4
5	◌ FE75	ؤ FE85	ت FE95	خ FEA5	ش FEB5	ظ FEC5	ق FED5	ن FEE5	لآ FEF5
6	◌ FE76	ؤ FE86	ت FE96	خ FEA6	ش FEB6	ظ FEC6	ق FED6	ن FEE6	لآ FEF6
7	◌ FE77	إ FE87	ت FE97	خ FEA7	ش FEB7	ظ FEC7	ق FED7	ن FEE7	لآ FEF7
8	◌ FE78	إ FE88	ت FE98	خ FEA8	ش FEB8	ظ FEC8	ق FED8	ن FEE8	لآ FEF8
9	◌ FE79	ئ FE89	ث FE99	د FEA9	ص FEB9	ع FEC9	ك FED9	ه FEE9	لإ FEF9
A	◌ FE7A	ئ FE8A	ث FE9A	د FEAA	ص FEBA	ع FECA	ك FEDA	ه FEEA	لإ FEFA
B	◌ FE7B	ذ FE8B	ث FE9B	ذ FEAB	ص FEBB	ع FECB	ك FEDB	ه FEEB	لا FEFB
C	◌ FE7C	ذ FE8C	ث FE9C	ذ FEAC	ص FEBC	ع FECB	ك FEDC	ه FEEC	لا FEFC
D	◌ FE7D	ا FE8D	ج FE9D	ر FEAD	ض FEBD	غ FECB	ل FEDD	و FEEB	◌ FEFD
E	◌ FE7E	ا FE8E	ج FE9E	ر FEAE	ض FEBE	غ FECB	ل FEDE	و FEEB	◌ FEFE
F	◌ FE7F	ب FE8F	ج FE9F	ز FEAF	ظ FEBF	غ FECF	ل FEDF	ي FEEF	◌ FEFF

Les caractères recommandés se trouvent dans le bloc Arabe (0600-06FF). Certains des caractères ci-dessous servent dans les mathématiques arabes, où les aspects contextuels d'une même lettre peuvent représenter des variables différentes.

Glyphes pour les points arabes à chasse

FE70	◌ْ	FATHATAN ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 064B ◌ْ
FE71	◌َ	TATOUÏL ARABE FATHATAN EN CHEF	≈ <médiale> 0640 - 064B ◌َ
FE72	◌◌ْ	DAMMATAN ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 064C ◌◌ْ

Morceau de glyphe

FE73	◌	FRAGMENT DE QUEUE ARABE	• à des fins de compatibilité avec des jeux de caractères préexistants
------	---	-------------------------	--

Glyphes pour les points arabes à chasse

FE74	◌ِ	KASRATAN ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 064D ◌ِ
FE75	◌	<réserve>	
FE76	◌َ	FATHA ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 064E ◌َ
FE77	◌َ	FATHA ARABE MÉDIAL	≈ <médiale> 0640 - 064E ◌َ
FE78	◌◌َ	DAMMA ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 064F ◌◌َ
FE79	◌َ	DAMMA ARABE MÉDIAL	≈ <médiale> 0640 - 064F ◌َ
FE7A	◌ِ	KASRA ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 0650 ◌ِ
FE7B	◌ِ	KASRA ARABE MÉDIAL	≈ <médiale> 0640 - 0650 ◌ِ
FE7C	◌◌ِ	CHADDA ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 0651 ◌◌ِ
FE7D	◌ِ	CHADDA ARABE MÉDIAL	≈ <médiale> 0640 - 0651 ◌ِ
FE7E	◌◌◌ِ	SOUKOUN ARABE ISOLÉ	≈ <isolée> 0020 SP 0652 ◌◌◌ِ
FE7F	◌◌◌ِ	SOUKOUN ARABE MÉDIAL	≈ <médiale> 0640 - 0652 ◌◌◌ِ

Glyphes de base pour les formes contextuelles de l'arabe

FE80	◌ْ	LETTRE ARABE HAMZA ISOLÉE	≈ <isolée> 0621 ◌ْ
FE81	◌◌ْ	LETTRE ARABE ALIF MADDA EN CHEF ISOLÉ	≈ <isolée> 0622 ◌◌ْ
FE82	◌◌ْ	LETTRE ARABE ALIF MADDA EN CHEF FINAL	≈ <finale> 0622 ◌◌ْ
FE83	◌◌◌ْ	LETTRE ARABE ALIF HAMZA EN CHEF ISOLÉ	≈ <isolée> 0623 ◌◌◌ْ
FE84	◌◌◌ْ	LETTRE ARABE ALIF HAMZA EN CHEF FINAL	≈ <finale> 0623 ◌◌◌ْ
FE85	◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE WAW HAMZA EN CHEF ISOLÉ	≈ <isolée> 0624 ◌◌◌◌ْ
FE86	◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE WAW HAMZA EN CHEF FINAL	≈ <finale> 0624 ◌◌◌◌ْ
FE87	◌◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE ALIF HAMZA SOUSCRITE ISOLÉ	≈ <isolée> 0625 ◌◌◌◌◌ْ
FE88	◌◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE ALIF HAMZA SOUSCRITE FINAL	≈ <finale> 0625 ◌◌◌◌◌ْ
FE89	◌◌◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE YA' HAMZA EN CHEF ISOLÉ	≈ <isolée> 0626 ◌◌◌◌◌◌ْ

FE8A	◌◌◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE YA' HAMZA EN CHEF FINAL	≈ <finale> 0626 ◌◌◌◌◌◌ْ
FE8B	◌◌◌◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE YA' HAMZA EN CHEF INITIAL	≈ <initiale> 0626 ◌◌◌◌◌◌◌ْ
FE8C	◌◌◌◌◌◌◌◌ْ	LETTRE ARABE YA' HAMZA EN CHEF MÉDIAL	≈ <médiale> 0626 ◌◌◌◌◌◌◌◌ْ
FE8D	◌	LETTRE ARABE ALIF ISOLÉ	≈ <isolée> 0627 ◌
FE8E	◌	LETTRE ARABE ALIF FINAL	≈ <finale> 0627 ◌
FE8F	◌◌	LETTRE ARABE BA' ISOLÉ	≈ <isolée> 0628 ◌◌
FE90	◌◌	LETTRE ARABE BA' FINAL	≈ <finale> 0628 ◌◌
FE91	◌◌◌	LETTRE ARABE BA' INITIAL	≈ <initiale> 0628 ◌◌◌
FE92	◌◌◌◌	LETTRE ARABE BA' MÉDIAL	≈ <médiale> 0628 ◌◌◌◌
FE93	◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE TÉ' MARBOUTA ISOLÉ	≈ <isolée> 0629 ◌◌◌◌◌
FE94	◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE TÉ' MARBOUTA FINAL	≈ <finale> 0629 ◌◌◌◌◌
FE95	◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE TÉ' ISOLÉ	≈ <isolée> 062A ◌◌◌◌◌
FE96	◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE TÉ' FINAL	≈ <finale> 062A ◌◌◌◌◌
FE97	◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE TÉ' INITIAL	≈ <initiale> 062A ◌◌◌◌◌◌
FE98	◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE TÉ' MÉDIAL	≈ <médiale> 062A ◌◌◌◌◌◌◌
FE99	◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE THÉ' ISOLÉ	≈ <isolée> 062B ◌◌◌◌◌◌◌
FE9A	◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE THÉ' FINAL	≈ <finale> 062B ◌◌◌◌◌◌◌
FE9B	◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE THÉ' INITIAL	≈ <initiale> 062B ◌◌◌◌◌◌◌◌
FE9C	◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE THÉ' MÉDIAL	≈ <médiale> 062B ◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FE9D	◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE DJÏM ISOLÉ	≈ <isolée> 062C ◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FE9E	◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE DJÏM FINAL	≈ <finale> 062C ◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FE9F	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE DJÏM INITIAL	≈ <initiale> 062C ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA0	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE DJÏM MÉDIAL	≈ <médiale> 062C ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA1	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE HA' ISOLÉ	≈ <isolée> 062D ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA2	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE HA' FINAL	≈ <finale> 062D ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA3	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE HA' INITIAL	≈ <initiale> 062D ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA4	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE HA' MÉDIAL	≈ <médiale> 062D ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA5	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE KHA' ISOLÉ	≈ <isolée> 062E ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA6	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE KHA' FINAL	≈ <finale> 062E ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA7	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE KHA' INITIAL	≈ <initiale> 062E ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌
FEA8	◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌	LETTRE ARABE KHA' MÉDIAL	≈ <médiale> 062E ◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌◌

FEA9	د	LETTRE ARABE DAL ISOLÉ ≈ <isolée> 062F د	FEC8	ظ	LETTRE ARABE ZZA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0638 ظ
FEAA	د	LETTRE ARABE DAL FINAL ≈ <finale> 062F د	FEC9	ع	LETTRE ARABE 'AÏN ISOLÉ ≈ <isolée> 0639 ع
FEAB	ذ	LETTRE ARABE DHAL ISOLÉ ≈ <isolée> 0630 ذ	FECA	ع	LETTRE ARABE 'AÏN FINAL ≈ <finale> 0639 ع
FEAC	ذ	LETTRE ARABE DHAL FINAL ≈ <finale> 0630 ذ	FECB	ء	LETTRE ARABE 'AÏN INITIAL ≈ <initiale> 0639 ع
FEAD	ر	LETTRE ARABE RA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0631 ر	FECC	ع	LETTRE ARABE 'AÏN MÉDIAL ≈ <médiale> 0639 ع
FEAE	ر	LETTRE ARABE RA' FINAL ≈ <finale> 0631 ر	FECD	غ	LETTRE ARABE GHAÏN ISOLÉ ≈ <isolée> 063A غ
FEAF	ز	LETTRE ARABE ZAÏN ISOLÉ ≈ <isolée> 0632 ز	FECE	غ	LETTRE ARABE GHAÏN FINAL ≈ <finale> 063A غ
FEB0	ز	LETTRE ARABE ZAÏN FINAL ≈ <finale> 0632 ز	FECF	غ	LETTRE ARABE GHAÏN INITIAL ≈ <initiale> 063A غ
FEB1	س	LETTRE ARABE SÏN ISOLÉ ≈ <isolée> 0633 س	FED0	غ	LETTRE ARABE GHAÏN MÉDIAL ≈ <médiale> 063A غ
FEB2	س	LETTRE ARABE SÏN FINAL ≈ <finale> 0633 س	FED1	ف	LETTRE ARABE FA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0641 ف
FEB3	س	LETTRE ARABE SÏN INITIAL ≈ <initiale> 0633 س	FED2	ف	LETTRE ARABE FA' FINAL ≈ <finale> 0641 ف
FEB4	س	LETTRE ARABE SÏN MÉDIAL ≈ <médiale> 0633 س	FED3	ف	LETTRE ARABE FA' INITIAL ≈ <initiale> 0641 ف
FEB5	ش	LETTRE ARABE CHÏN ISOLÉ ≈ <isolée> 0634 ش	FED4	ف	LETTRE ARABE FA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0641 ف
FEB6	ش	LETTRE ARABE CHÏN FINAL ≈ <finale> 0634 ش	FED5	ق	LETTRE ARABE QAF ISOLÉ ≈ <isolée> 0642 ق
FEB7	ش	LETTRE ARABE CHÏN INITIAL ≈ <initiale> 0634 ش	FED6	ق	LETTRE ARABE QAF FINAL ≈ <finale> 0642 ق
FEB8	ش	LETTRE ARABE CHÏN MÉDIAL ≈ <médiale> 0634 ش	FED7	ق	LETTRE ARABE QAF INITIAL ≈ <initiale> 0642 ق
FEB9	ص	LETTRE ARABE ÇAD ISOLÉ ≈ <isolée> 0635 ص	FED8	ق	LETTRE ARABE QAF MÉDIAL ≈ <médiale> 0642 ق
FEBA	ص	LETTRE ARABE ÇAD FINAL ≈ <finale> 0635 ص	FED9	ك	LETTRE ARABE KAF ISOLÉ ≈ <isolée> 0643 ك
FEBB	ص	LETTRE ARABE ÇAD INITIAL ≈ <initiale> 0635 ص	FEDA	ك	LETTRE ARABE KAF FINAL ≈ <finale> 0643 ك
FEBC	ص	LETTRE ARABE ÇAD MÉDIAL ≈ <médiale> 0635 ص	FEDB	ك	LETTRE ARABE KAF INITIAL ≈ <initiale> 0643 ك
FEBD	ض	LETTRE ARABE DAD ISOLÉ ≈ <isolée> 0636 ض	FEDC	ك	LETTRE ARABE KAF MÉDIAL ≈ <médiale> 0643 ك
FEBE	ض	LETTRE ARABE DAD FINAL ≈ <finale> 0636 ض	FEDD	ل	LETTRE ARABE LAM ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ل
FEBF	ض	LETTRE ARABE DAD INITIAL ≈ <initiale> 0636 ض	FEDE	ل	LETTRE ARABE LAM FINAL ≈ <finale> 0644 ل
FEC0	ض	LETTRE ARABE DAD MÉDIAL ≈ <médiale> 0636 ض	FEDF	ل	LETTRE ARABE LAM INITIAL ≈ <initiale> 0644 ل
FEC1	ط	LETTRE ARABE TA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0637 ط	FEE0	ل	LETTRE ARABE LAM MÉDIAL ≈ <médiale> 0644 ل
FEC2	ط	LETTRE ARABE TA' FINAL ≈ <finale> 0637 ط	FEE1	م	LETTRE ARABE MÏM ISOLÉ ≈ <isolée> 0645 م
FEC3	ط	LETTRE ARABE TA' INITIAL ≈ <initiale> 0637 ط	FEE2	م	LETTRE ARABE MÏM FINAL ≈ <finale> 0645 م
FEC4	ط	LETTRE ARABE TA' MÉDIAL ≈ <médiale> 0637 ط	FEE3	م	LETTRE ARABE MÏM INITIAL ≈ <initiale> 0645 م
FEC5	ظ	LETTRE ARABE ZZA' ISOLÉ ≈ <isolée> 0638 ظ	FEE4	م	LETTRE ARABE MÏM MÉDIAL ≈ <médiale> 0645 م
FEC6	ظ	LETTRE ARABE ZZA' FINAL ≈ <finale> 0638 ظ	FEE5	ن	LETTRE ARABE NOÛN ISOLÉ ≈ <isolée> 0646 ن
FEC7	ظ	LETTRE ARABE ZZA' INITIAL ≈ <initiale> 0638 ظ	FEE6	ن	LETTRE ARABE NOÛN FINAL ≈ <finale> 0646 ن

FEE7	:	LETTRE ARABE NOÛN INITIAL ≈ <initiale> 0646 ن
FEE8	:	LETTRE ARABE NOÛN MÉDIAL ≈ <médiale> 0646 ن
FEE9	•	LETTRE ARABE HÉ' ISOLÉ ≈ <isolée> 0647 هـ
FEEA	◀	LETTRE ARABE HÉ' FINAL ≈ <finale> 0647 هـ
FEEB	▶	LETTRE ARABE HÉ' INITIAL ≈ <initiale> 0647 هـ
FEEC	⚡	LETTRE ARABE HÉ' MÉDIAL ≈ <médiale> 0647 هـ
FEED	و	LETTRE ARABE WAW ISOLÉ ≈ <isolée> 0648 و
FEEE	و	LETTRE ARABE WAW FINAL ≈ <finale> 0648 و
FEEF	ى	LETTRE ARABE ALIF MAKSOURA ISOLÉ ≈ <isolée> 0649 ى
FEF0	ى	LETTRE ARABE ALIF MAKSOURA FINAL ≈ <finale> 0649 ى
FEF1	ي	LETTRE ARABE YA' ISOLÉ ≈ <isolée> 064A ي
FEF2	ي	LETTRE ARABE YA' FINAL ≈ <finale> 064A ي
FEF3	:	LETTRE ARABE YA' INITIAL ≈ <initiale> 064A ي
FEF4	:	LETTRE ARABE YA' MÉDIAL ≈ <médiale> 064A ي
FEF5	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF MADDA EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ﻻ 0622 ﻻ
FEF6	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF MADDA EN CHEF FINAL ≈ <finale> 0644 ﻻ 0622 ﻻ
FEF7	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF HAMZA EN CHEF ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ﻻ 0623 ﻻ
FEF8	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF HAMZA EN CHEF FINAL ≈ <finale> 0644 ﻻ 0623 ﻻ
FEF9	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF HAMZA SOUSCRITE ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ﻻ 0625 ﻻ
FEFA	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF HAMZA SOUSCRITE FINAL ≈ <finale> 0644 ﻻ 0625 ﻻ
FEFB	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF ISOLÉ ≈ <isolée> 0644 ﻻ 0627 ﻻ
FEFC	ﻻ	LIGATURE ARABE LAM ALIF FINAL ≈ <finale> 0644 ﻻ 0627 ﻻ

Caractère spécial

FEFF		INDICATEUR D'ORDRE DES OCTETS = IOO, BOM (byte order mark)
		<ul style="list-style-type: none"> • permet de détecter l'ordre des octets par opposition à FFFE , qui n'est associé à aucun caractère • l'utilisation de ce caractère comme une espace insécable sans chasse (« zero width no-break space », communément abrégé ZWNBSP) est obsolète ; la solution pour cet emploi est fournie par 2060 
		→ 200B  espace sans chasse
		→ 2060  gluon de mots
		→ FFFE  <pas un caractère>

	FF0	FF1	FF2	FF3	FF4	FF5	FF6	FF7	FF8	FF9	FFA	FFB	FFC	FFD	FFE
0		0 FF10	@ FF20	P FF30	` FF40	p FF50) FF60	ー FF70	夕 FF80	ミ FF90	 FFA0	舌 FFB0			¢ FFE0
1	! FF01	1 FF11	A FF21	Q FF31	a FF41	q FF51	。 FF61	ア FF71	チ FF81	ム FF91	㇀ FFA1	口 FFB1			£ FFE1
2	" FF02	2 FF12	B FF22	R FF32	b FF42	r FF52	「 FF62	イ FF72	ツ FF82	メ FF92	㇁ FFA2	日 FFB2	卜 FFC2	止 FFD2	┌ FFE2
3	# FF03	3 FF13	C FF23	S FF33	c FF43	s FF53	」 FF63	ウ FF73	テ FF83	モ FF93	㇂ FFA3	冊 FFB3	冊 FFC3	㇃ FFD3	┐ FFE3
4	\$ FF04	4 FF14	D FF24	T FF34	d FF44	t FF54	、 FF64	エ FF74	ト FF84	ヤ FF94	㇄ FFA4	𠂇 FFB4	𠂈 FFC4	𠂉 FFD4	丨 FFE4
5	% FF05	5 FF15	E FF25	U FF35	e FF45	u FF55	・ FF65	オ FF75	ナ FF85	ユ FF95	㇆ FFA5	入 FFB5	冊 FFC5	冊 FFD5	¥ FFE5
6	& FF06	6 FF16	F FF26	V FF36	f FF46	v FF56	ヲ FF66	カ FF76	ニ FF86	ヨ FF96	𠂊 FFA6	𠂋 FFB6	𠂌 FFC6	𠂍 FFD6	W FFE6
7	' FF07	7 FF17	G FF27	W FF37	g FF47	w FF57	ア FF67	キ FF77	ヌ FF87	㇉ FF97	㇊ FFA7	〇 FFB7	冊 FFC7	冊 FFD7	
8	(FF08	8 FF18	H FF28	X FF38	h FF48	x FF58	イ FF68	ク FF78	ネ FF88	リ FF98	𠂎 FFA8	𠂏 FFB8			丨 FFE8
9) FF09	9 FF19	I FF29	Y FF39	i FF49	y FF59	ウ FF69	ケ FF79	ノ FF89	ル FF99	己 FFA9	𠂐 FFB9			← FFE9
A	* FF0A	: FF1A	J FF2A	Z FF3A	j FF4A	z FF5A	エ FF6A	コ FF7A	ハ FF8A	レ FF9A	㇋ FFAA	𠂑 FFBA	𠂒 FFCA	一 FFDA	↑ FFEA
B	+ FF0B	; FF1B	K FF2B	[FF3B	k FF4B	{ FF5B	オ FF6B	サ FF7B	ヒ FF8B	ロ FF9B	𠂓 FFAB	𠂔 FFBB	𠂕 FFCB	𠂖 FFDB	→ FFEB
C	, FF0C	< FF1C	L FF2C	\ FF3C	l FF4C	 FF5C	ヤ FF6C	シ FF7C	フ FF8C	ワ FF9C	𠂗 FFAC	𠂘 FFBC	𠂙 FFCC	𠂚 FFDC	↓ FFEC
D	— FF0D	= FF1D	M FF2D] FF3D	m FF4D	} FF5D	ユ FF6D	ス FF7D	ヘ FF8D	ン FF9D	𠂛 FFAD	𠂜 FFBD	𠂝 FFCD		■ FFED
E	. FF0E	> FF1E	N FF2E	^ FF3E	n FF4E	~ FF5E	ヨ FF6E	セ FF7E	ホ FF8E	ゝ FF9E	𠂞 FFAE	𠂟 FFBE	𠂠 FFCE		○ FFEE
F	/ FF0F	? FF1F	O FF2F	_ FF3F	o FF4F	(FF5F	ッ FF6F	ソ FF7F	マ FF8F	。 FF9F	𠂡 FFAF		𠂢 FFCF		

Variantes ASCII de pleine chasse

Voir ASCII 0020-007E.

FF01	!	POINT D'EXCLAMATION PLEINE CHASSE ~ FF01 FE00 ! forme alignée dans le coin ~ FF01 FE01 ! forme centrée ≈ <large> 0021 !	FF1A	:	DEUX-POINTS PLEINE CHASSE ~ FF1A FE00 : forme alignée dans le coin ~ FF1A FE01 : forme centrée ≈ <large> 003A :
FF02	"	GUILLEMET PLEINE CHASSE ≈ <large> 0022 "	FF1B	;	POINT-VIRGULE PLEINE CHASSE ~ FF1B FE00 ; forme alignée dans le coin ~ FF1B FE01 ; forme centrée ≈ <large> 003B ;
FF03	#	CROISSILLON PLEINE CHASSE ≈ <large> 0023 #	FF1C	<	SIGNE INFÉRIEUR À PLEINE CHASSE ≈ <large> 003C <
FF04	\$	SYMBOLE DOLLAR PLEINE CHASSE ≈ <large> 0024 \$	FF1D	=	SIGNE ÉGAL PLEINE CHASSE ≈ <large> 003D =
FF05	%	SYMBOLE POUR CENT PLEINE CHASSE ≈ <large> 0025 %	FF1E	>	SIGNE SUPÉRIEUR À PLEINE CHASSE ≈ <large> 003E >
FF06	&	PERLUÈTE PLEINE CHASSE ≈ <large> 0026 &	FF1F	?	POINT D'INTERROGATION PLEINE CHASSE ~ FF1F FE00 ? forme alignée dans le coin ~ FF1F FE01 ? forme centrée ≈ <large> 003F ?
FF07	'	APOSTROPHE PLEINE CHASSE ≈ <large> 0027 '	FF20	@	ARROBE PLEINE CHASSE = arobase, arobas/arrobas, à commercial ≈ <large> 0040 @
FF08	(PARENTHÈSE GAUCHE PLEINE CHASSE ≈ <large> 0028 (FF21	A	LETTRE MAJUSCULE LATINE A PLEINE CHASSE ≈ <large> 0041 A
FF09)	PARENTHÈSE DROITE PLEINE CHASSE ≈ <large> 0029)	FF22	B	LETTRE MAJUSCULE LATINE B PLEINE CHASSE ≈ <large> 0042 B
FF0A	*	ASTÉRISQUE PLEINE CHASSE ≈ <large> 002A *	FF23	C	LETTRE MAJUSCULE LATINE C PLEINE CHASSE ≈ <large> 0043 C
FF0B	+	SIGNE PLUS PLEINE CHASSE ≈ <large> 002B +	FF24	D	LETTRE MAJUSCULE LATINE D PLEINE CHASSE ≈ <large> 0044 D
FF0C	,	VIRGULE PLEINE CHASSE • en chinois, indique une pause → 3001 、 virgule idéographique ~ FF0C FE00 , forme alignée dans le coin ~ FF0C FE01 , forme centrée ≈ <large> 002C ,	FF25	E	LETTRE MAJUSCULE LATINE E PLEINE CHASSE ≈ <large> 0045 E
FF0D	—	TIRET PLEINE CHASSE ≈ <large> 002D -	FF26	F	LETTRE MAJUSCULE LATINE F PLEINE CHASSE ≈ <large> 0046 F
FF0E	.	POINT PLEINE CHASSE ~ FF0E FE00 . forme alignée dans le coin ~ FF0E FE01 . forme centrée ≈ <large> 002E .	FF27	G	LETTRE MAJUSCULE LATINE G PLEINE CHASSE ≈ <large> 0047 G
FF0F	/	BARRE OBLIQUE PLEINE CHASSE = oblique pleine chasse, cotice pleine chasse ≈ <large> 002F /	FF28	H	LETTRE MAJUSCULE LATINE H PLEINE CHASSE ≈ <large> 0048 H
FF10	0	CHIFFRE ZÉRO PLEINE CHASSE ~ FF10 FE00 0 forme à barre diagonale courte ≈ <large> 0030 0	FF29	I	LETTRE MAJUSCULE LATINE I PLEINE CHASSE ≈ <large> 0049 I
FF11	1	CHIFFRE UN PLEINE CHASSE ≈ <large> 0031 1	FF2A	J	LETTRE MAJUSCULE LATINE J PLEINE CHASSE ≈ <large> 004A J
FF12	2	CHIFFRE DEUX PLEINE CHASSE ≈ <large> 0032 2	FF2B	K	LETTRE MAJUSCULE LATINE K PLEINE CHASSE ≈ <large> 004B K
FF13	3	CHIFFRE TROIS PLEINE CHASSE ≈ <large> 0033 3	FF2C	L	LETTRE MAJUSCULE LATINE L PLEINE CHASSE ≈ <large> 004C L
FF14	4	CHIFFRE QUATRE PLEINE CHASSE ≈ <large> 0034 4	FF2D	M	LETTRE MAJUSCULE LATINE M PLEINE CHASSE ≈ <large> 004D M
FF15	5	CHIFFRE CINQ PLEINE CHASSE ≈ <large> 0035 5	FF2E	N	LETTRE MAJUSCULE LATINE N PLEINE CHASSE ≈ <large> 004E N
FF16	6	CHIFFRE SIX PLEINE CHASSE ≈ <large> 0036 6	FF2F	O	LETTRE MAJUSCULE LATINE O PLEINE CHASSE ≈ <large> 004F O
FF17	7	CHIFFRE SEPT PLEINE CHASSE ≈ <large> 0037 7	FF30	P	LETTRE MAJUSCULE LATINE P PLEINE CHASSE ≈ <large> 0050 P
FF18	8	CHIFFRE HUIT PLEINE CHASSE ≈ <large> 0038 8	FF31	Q	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q PLEINE CHASSE ≈ <large> 0051 Q
FF19	9	CHIFFRE NEUF PLEINE CHASSE ≈ <large> 0039 9	FF32	R	LETTRE MAJUSCULE LATINE R PLEINE CHASSE ≈ <large> 0052 R
			FF33	S	LETTRE MAJUSCULE LATINE S PLEINE CHASSE ≈ <large> 0053 S
			FF34	T	LETTRE MAJUSCULE LATINE T PLEINE CHASSE ≈ <large> 0054 T
			FF35	U	LETTRE MAJUSCULE LATINE U PLEINE CHASSE ≈ <large> 0055 U

FF36	V	LETTRE MAJUSCULE LATINE V PLEINE CHASSE ≈ <large> 0056 V	FF54	t	LETTRE MINUSCULE LATINE T PLEINE CHASSE ≈ <large> 0074 t
FF37	W	LETTRE MAJUSCULE LATINE W PLEINE CHASSE ≈ <large> 0057 W	FF55	u	LETTRE MINUSCULE LATINE U PLEINE CHASSE ≈ <large> 0075 u
FF38	X	LETTRE MAJUSCULE LATINE X PLEINE CHASSE ≈ <large> 0058 X	FF56	v	LETTRE MINUSCULE LATINE V PLEINE CHASSE ≈ <large> 0076 v
FF39	Y	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y PLEINE CHASSE ≈ <large> 0059 Y	FF57	w	LETTRE MINUSCULE LATINE W PLEINE CHASSE ≈ <large> 0077 w
FF3A	Z	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z PLEINE CHASSE ≈ <large> 005A Z	FF58	x	LETTRE MINUSCULE LATINE X PLEINE CHASSE ≈ <large> 0078 x
FF3B	[CROCHET GAUCHE PLEINE CHASSE ≈ <large> 005B [FF59	y	LETTRE MINUSCULE LATINE Y PLEINE CHASSE ≈ <large> 0079 y
FF3C	\	BARRE OBLIQUE INVERSÉE PLEINE CHASSE = contre-oblique pleine chasse, contre-cotice pleine chasse ≈ <large> 005C \	FF5A	z	LETTRE MINUSCULE LATINE Z PLEINE CHASSE ≈ <large> 007A z
FF3D]	CROCHET DROIT PLEINE CHASSE ≈ <large> 005D]	FF5B	{	ACCOLADE GAUCHE PLEINE CHASSE ≈ <large> 007B {
FF3E	^	ACCENT CIRCONFLEXE PLEINE CHASSE ≈ <large> 005E ^	FF5C		BARRE VERTICALE PLEINE CHASSE ≈ <large> 007C
FF3F	_	TIRET BAS PLEINE CHASSE ≈ <large> 005F _	FF5D	}	ACCOLADE DROITE PLEINE CHASSE ≈ <large> 007D }
FF40	`	ACCENT GRAVE PLEINE CHASSE ≈ <large> 0060 `	FF5E	~	TILDE PLEINE CHASSE → 301C ~ turet en esse ≈ <large> 007E ~
FF41	a	LETTRE MINUSCULE LATINE A PLEINE CHASSE ≈ <large> 0061 a	Parenthèses de pleine chasse		
FF42	b	LETTRE MINUSCULE LATINE B PLEINE CHASSE ≈ <large> 0062 b	FF5F	((PARENTHÈSE BLANCHE GAUCHE PLEINE CHASSE • la variante de glyphe la plus courante ressemble à une parenthèse dédoublée → 2E28 ((double parenthèse gauche ≈ <large> 2985 ((
FF43	c	LETTRE MINUSCULE LATINE C PLEINE CHASSE ≈ <large> 0063 c	FF60))	PARENTHÈSE BLANCHE DROITE PLEINE CHASSE ≈ <large> 2986))
FF44	d	LETTRE MINUSCULE LATINE D PLEINE CHASSE ≈ <large> 0064 d	Ponctuation CJC de demi-chasse <i>Voir ponctuation CJC 3000-303F.</i>		
FF45	e	LETTRE MINUSCULE LATINE E PLEINE CHASSE ≈ <large> 0065 e	FF61	。	POINT IDÉOGRAPHIQUE DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3002 。
FF46	f	LETTRE MINUSCULE LATINE F PLEINE CHASSE ≈ <large> 0066 f	FF62	「	ANGLLET GAUCHE DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 300C 「
FF47	g	LETTRE MINUSCULE LATINE G PLEINE CHASSE ≈ <large> 0067 g	FF63	」	ANGLLET DROIT DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 300D 」
FF48	h	LETTRE MINUSCULE LATINE H PLEINE CHASSE ≈ <large> 0068 h	FF64	、	VIRGULE IDÉOGRAPHIQUE DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3001 、
FF49	i	LETTRE MINUSCULE LATINE I PLEINE CHASSE ≈ <large> 0069 i	Variantes katakana de demi-chasse <i>Voir Katakana 30A0-30FF.</i>		
FF4A	j	LETTRE MINUSCULE LATINE J PLEINE CHASSE ≈ <large> 006A j	FF65	・	POINT MÉDIAN KATAKANA DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30FB ・
FF4B	k	LETTRE MINUSCULE LATINE K PLEINE CHASSE ≈ <large> 006B k	FF66	フ	SYLLABE KATAKANA WO DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30F2 フ
FF4C	l	LETTRE MINUSCULE LATINE L PLEINE CHASSE ≈ <large> 006C l	FF67	ア	SYLLABE KATAKANA PETIT A DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30A1 ア
FF4D	m	LETTRE MINUSCULE LATINE M PLEINE CHASSE ≈ <large> 006D m	FF68	イ	SYLLABE KATAKANA PETIT I DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30A3 イ
FF4E	n	LETTRE MINUSCULE LATINE N PLEINE CHASSE ≈ <large> 006E n	FF69	ウ	SYLLABE KATAKANA PETIT U DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30A5 ウ
FF4F	o	LETTRE MINUSCULE LATINE O PLEINE CHASSE ≈ <large> 006F o	FF6A	エ	SYLLABE KATAKANA PETIT E DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30A7 エ
FF50	p	LETTRE MINUSCULE LATINE P PLEINE CHASSE ≈ <large> 0070 p	FF6B	オ	SYLLABE KATAKANA PETIT O DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30A9 オ
FF51	q	LETTRE MINUSCULE LATINE Q PLEINE CHASSE ≈ <large> 0071 q	FF6C	ヤ	SYLLABE KATAKANA PETIT YA DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 30E3 ヤ
FF52	r	LETTRE MINUSCULE LATINE R PLEINE CHASSE ≈ <large> 0072 r			
FF53	s	LETTRE MINUSCULE LATINE S PLEINE CHASSE ≈ <large> 0073 s			

FF6D ュ SYLLABE KATAKANA PETIT YU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E5 ュ

FF6E ョ SYLLABE KATAKANA PETIT YO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E7 ョ

FF6F ャ SYLLABE KATAKANA PETIT TU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30C3 ャ

FF70 ー MARQUE KATAKANA-HIRAGANA DE SON
PROLONGÉ DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30FC ー

FF71 ア SYLLABE KATAKANA A DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30A2 ア

FF72 イ SYLLABE KATAKANA I DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30A4 イ

FF73 ウ SYLLABE KATAKANA U DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30A6 ウ

FF74 エ SYLLABE KATAKANA E DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30A8 エ

FF75 オ SYLLABE KATAKANA O DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30AA オ

FF76 カ SYLLABE KATAKANA KA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30AB カ

FF77 キ SYLLABE KATAKANA KI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30AD キ

FF78 ク SYLLABE KATAKANA KU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30AF ク

FF79 ケ SYLLABE KATAKANA KE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30B1 ケ

FF7A コ SYLLABE KATAKANA KO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30B3 コ

FF7B サ SYLLABE KATAKANA SA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30B5 サ

FF7C シ SYLLABE KATAKANA SI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30B7 シ

FF7D ス SYLLABE KATAKANA SU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30B9 ス

FF7E セ SYLLABE KATAKANA SE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30BB セ

FF7F ソ SYLLABE KATAKANA SO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30BD ソ

FF80 タ SYLLABE KATAKANA TA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30BF タ

FF81 チ SYLLABE KATAKANA TI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30C1 チ

FF82 ツ SYLLABE KATAKANA TU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30C4 ツ

FF83 テ SYLLABE KATAKANA TE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30C6 テ

FF84 ト SYLLABE KATAKANA TO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30C8 ト

FF85 ナ SYLLABE KATAKANA NA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30CA ナ

FF86 ニ SYLLABE KATAKANA NI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30CB ニ

FF87 ヌ SYLLABE KATAKANA NU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30CC ヌ

FF88 ネ SYLLABE KATAKANA NE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30CD ネ

FF89 ノ SYLLABE KATAKANA NO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30CE ノ

FF8A ハ SYLLABE KATAKANA HA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30CF ハ

FF8B ヒ SYLLABE KATAKANA HI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30D2 ヒ

FF8C フ SYLLABE KATAKANA HU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30D5 フ

FF8D ヘ SYLLABE KATAKANA HE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30D8 ヘ

FF8E ホ SYLLABE KATAKANA HO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30DB ホ

FF8F マ SYLLABE KATAKANA MA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30DE マ

FF90 ミ SYLLABE KATAKANA MI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30DF ミ

FF91 ム SYLLABE KATAKANA MU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E0 ム

FF92 メ SYLLABE KATAKANA ME DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E1 メ

FF93 モ SYLLABE KATAKANA MO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E2 モ

FF94 ヤ SYLLABE KATAKANA YA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E4 ヤ

FF95 ユ SYLLABE KATAKANA YU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E6 ユ

FF96 ヨ SYLLABE KATAKANA YO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E8 ヨ

FF97 ラ SYLLABE KATAKANA RA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30E9 ラ

FF98 リ SYLLABE KATAKANA RI DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30EA リ

FF99 ル SYLLABE KATAKANA RU DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30EB ル

FF9A レ SYLLABE KATAKANA RE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30EC レ

FF9B ロ SYLLABE KATAKANA RO DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30ED ロ

FF9C ワ SYLLABE KATAKANA WA DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30EF ワ

FF9D ヌ SYLLABE KATAKANA N DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 30F3 ヌ

FF9E ム MARQUE KATAKANA DE SON VOISÉ DEMI-
CHASSE
≈ <étroite> 3099 ム

FF9F ム MARQUE KATAKANA DE SON SEMI-VOISÉ
DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 309A ム

Variantes hangûl de demi-chasse

Voir *Jamos hangûl de compatibilité 3130-318F*.

FFA0  BOURRE HANGÛL DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3164 

FFA1 ㄱ LETTRE HANGÛL KIYOK DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3131 ㄱ

FFA2 ㅅ LETTRE HANGÛL SSANGKIYOK DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3132 ㅅ

FFA3 ㅈ LETTRE HANGÛL KIYOK-SIÔS DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3133 ㅈ

FFA4 ㄴ LETTRE HANGÛL NIÛN DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3134 ㄴ

FFA5 ㅊ LETTRE HANGÛL NIÛN-TCHIÛTCH DEMI-
CHASSE
≈ <étroite> 3135 ㅊ

FFA6 ㅌ LETTRE HANGÛL NIÛN-HIÛH DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3136 ㅌ

FFA7 ㅍ LETTRE HANGÛL TIKÛT DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 3137 ㅍ

FFA8	ㄸ	LETTRE HANGŪL SSANGTIKŪT DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3138 ㄸ
FFA9	ㄹ	LETTRE HANGŪL RIŪL DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3139 ㄹ
FFAA	ㄺ	LETTRE HANGŪL RIŪL-KIYOK DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 313A ㄺ
FFAB	ㄻ	LETTRE HANGŪL RIŪL-MIŪM DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 313B ㄻ
FFAC	ㄼ	LETTRE HANGŪL RIŪL-PIŪP DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 313C ㄼ
FFAD	ㄽ	LETTRE HANGŪL RIŪL-SIŌS DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 313D ㄽ
FFAE	ㄾ	LETTRE HANGŪL RIŪL-T'ĪŪT' DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 313E ㄾ
FFAF	ㄿ	LETTRE HANGŪL RIŪL-P'ĪŪP' DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 313F ㄿ
FFB0	ㅁ	LETTRE HANGŪL RIŪL-HIŪH DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3140 ㅁ
FFB1	ㅂ	LETTRE HANGŪL MIŪM DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3141 ㅂ
FFB2	ㅃ	LETTRE HANGŪL PIŪP DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3142 ㅃ
FFB3	ㅄ	LETTRE HANGŪL SSANGPIŪP DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3143 ㅄ
FFB4	ㅅ	LETTRE HANGŪL PIŪP-SIŌS DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3144 ㅅ
FFB5	ㅆ	LETTRE HANGŪL SIŌS DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3145 ㅆ
FFB6	ㅈ	LETTRE HANGŪL SSANGSIŌS DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3146 ㅈ
FFB7	ㅇ	LETTRE HANGŪL IŪNG DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3147 ㅇ
FFB8	ㅊ	LETTRE HANGŪL TCHIŪTCH DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3148 ㅊ
FFB9	ㅋ	LETTRE HANGŪL SSANGTCHIŪTCH DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3149 ㅋ
FFBA	ㅌ	LETTRE HANGŪL TCH'ĪŪTCH' DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 314A ㅌ
FFBB	ㅋ	LETTRE HANGŪL K'ĪŪK' DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 314B ㅋ
FFBC	ㅍ	LETTRE HANGŪL T'ĪŪT' DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 314C ㅍ
FFBD	ㅑ	LETTRE HANGŪL P'ĪŪP' DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 314D ㅑ
FFBE	ㅎ	LETTRE HANGŪL HIŪH DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 314E ㅎ
FFBF	▩	<réservé>
FFC0	▩	<réservé>
FFC1	▩	<réservé>
FFC2	ㅏ	LETTRE HANGŪL A DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 314F ㅏ
FFC3	ㅑ	LETTRE HANGŪL Ē DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3150 ㅑ
FFC4	ㅓ	LETTRE HANGŪL YA DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3151 ㅓ
FFC5	ㅕ	LETTRE HANGŪL YĒ DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3152 ㅕ
FFC6	ㅗ	LETTRE HANGŪL O DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3153 ㅗ
FFC7	ㅛ	LETTRE HANGŪL Ē DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3154 ㅛ

FFC8	▩	<réservé>
FFC9	▩	<réservé>
FFCA	ㅜ	LETTRE HANGŪL YO DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3155 ㅜ
FFCB	ㅠ	LETTRE HANGŪL YĒ DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3156 ㅠ
FFCC	ㅝ	LETTRE HANGŪL Ō DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3157 ㅝ
FFCD	ㅞ	LETTRE HANGŪL WA DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3158 ㅞ
FFCE	ㅟ	LETTRE HANGŪL WĒ DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3159 ㅟ
FFCF	ㅠ	LETTRE HANGŪL EU DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 315A ㅠ
FFD0	▩	<réservé>
FFD1	▩	<réservé>
FFD2	ㅢ	LETTRE HANGŪL YŌ DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 315B ㅢ
FFD3	ㅣ	LETTRE HANGŪL OU DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 315C ㅣ
FFD4	ㅤ	LETTRE HANGŪL WO DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 315D ㅤ
FFD5	ㅥ	LETTRE HANGŪL WĒ DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 315E ㅥ
FFD6	ㅦ	LETTRE HANGŪL WI DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 315F ㅦ
FFD7	ㅧ	LETTRE HANGŪL YOU DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3160 ㅧ
FFD8	▩	<réservé>
FFD9	▩	<réservé>
FFDA	—	LETTRE HANGŪL Ū DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3161 —
FFDB	ㅨ	LETTRE HANGŪL ŪI DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3162 ㅨ
FFDC	ㅩ	LETTRE HANGŪL I DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 3163 ㅩ

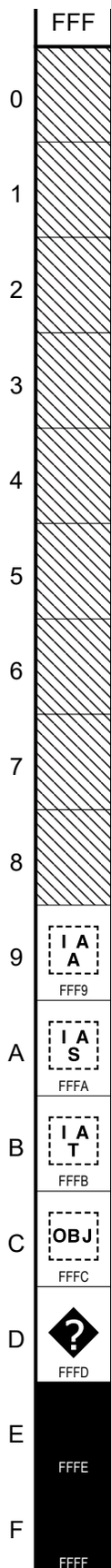
Variantes de symboles de pleine chasse*Voir Latin-1 00A0-00FF.*

FFE0	¢	SYMBOLE CENTIME PLEINE CHASSE ≈ <large> 00A2 ¢
FFE1	£	SYMBOLE LIVRE PLEINE CHASSE ≈ <large> 00A3 £
FFE2	¬	SIGNE NÉGATION PLEINE CHASSE ≈ <large> 00AC ¬
FFE3	—	MACRON PLEINE CHASSE • parfois traité comme un tiret en chef pleine chasse → 203E — tiret haut ≈ <large> 00AF
FFE4	‡	BARRE BRISÉE PLEINE CHASSE ≈ <large> 00A6 ‡
FFE5	¥	SYMBOLE YEN PLEINE CHASSE ≈ <large> 00A5 ¥
FFE6	₩	SYMBOLE WON PLEINE CHASSE ≈ <large> 20A9 ₩

Variantes de symboles de demi-chasse

FFE8		LIGNE VERTICALE MINCE DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 2502
FFE9	←	FLÈCHE VERS LA GAUCHE DEMI-CHASSE ≈ <étroite> 2190 ←

- FFEA ↑ FLÈCHE VERS LE HAUT DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 2191 ↑
- FFEB → FLÈCHE VERS LA DROITE DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 2192 →
- FFEC ↓ FLÈCHE VERS LE BAS DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 2193 ↓
- FFED ■ CARRÉ NOIR DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 25A0 ■
- FFEE ○ CERCLE BLANC DEMI-CHASSE
≈ <étroite> 25CB ○

**Annotation interlinéaire**

Caractères notamment destinés au traitement interne pour les furigana (ou yomigana) japonais.

- FFF9  ANCRE D'ANNOTATION INTERLINÉAIRE
 • indique le début d'un texte annoté
- FFFA  SÉPARATEUR D'ANNOTATION INTERLINÉAIRE
 • indique le début des caractères d'annotation
- FFFB  TERMINATEUR D'ANNOTATION INTERLINÉAIRE
 • indique la fin du bloc d'annotation

Caractères de remplacement

- FFFC  CARACTÈRE DE REMPLACEMENT D'OBJET
 • utilisé dans un texte en tant que caractère marque-place destiné à être remplacé par un objet non spécifié
- FFFD  CARACTÈRE DE REMPLACEMENT
 • s'emploie pour remplacer un caractère entrant dont la valeur est inconnue ou qui ne peut pas être représenté en Unicode
 • comparez l'utilisation de 001A  en tant que caractère de commande indiquant la fonction de substitution
 → 2BD1  signe d'incertitude
 → 1FBC4  point d'interrogation encadré noir au blanc

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

- FFFE  <pas un caractère>
 • peut servir à détecter l'ordre des octets (grand-boutien, petit-boutien), par contraste avec
 FEFF  → FEFF  indicateur d'ordre des octets
- FFFF  <pas un caractère>

	1000	1001	1002	1003	1004	1005	1006	1007
0	10000	10010	10020	10030	10040	10050		
1	10001	10011	10021	10031	10041	10051		
2	10002	10012	10022	10032	10042	10052		
3	10003	10013	10023	10033	10043	10053		
4	10004	10014	10024	10034	10044	10054		
5	10005	10015	10025	10035	10045	10055		
6	10006	10016	10026	10036	10046	10056		
7	10007	10017		10037	10047	10057		
8	10008	10018	10028	10038	10048	10058		
9	10009	10019	10029	10039	10049	10059		
A	1000A	1001A	1002A	1003A	1004A	1005A		
B	1000B	1001B	1002B		1004B	1005B		
C		1001C	1002C	1003C	1004C	1005C		
D	1000D	1001D	1002D	1003D	1004D	1005D		
E	1000E	1001E	1002E					
F	1000F	1001F	1002F	1003F				

Syllabes de base

10000	𐌀	SYLLABE LINÉAIRE B B008 A
10001	𐌁	SYLLABE LINÉAIRE B B038 E
10002	𐌂	SYLLABE LINÉAIRE B B028 I
10003	𐌃	SYLLABE LINÉAIRE B B061 O
10004	𐌄	SYLLABE LINÉAIRE B B010 U
10005	𐌅	SYLLABE LINÉAIRE B B001 DA
10006	𐌆	SYLLABE LINÉAIRE B B045 DE
10007	𐌇	SYLLABE LINÉAIRE B B007 DI
10008	𐌈	SYLLABE LINÉAIRE B B014 DO
10009	𐌉	SYLLABE LINÉAIRE B B051 DU
1000A	𐌊	SYLLABE LINÉAIRE B B057 JA
1000B	𐌋	SYLLABE LINÉAIRE B B046 JE
1000C	𐌌	<réserve>
1000D	𐌍	SYLLABE LINÉAIRE B B036 JO
1000E	𐌎	SYLLABE LINÉAIRE B B065 JU = idéogramme B129 farine
1000F	𐌏	SYLLABE LINÉAIRE B B077 KA
10010	𐌐	SYLLABE LINÉAIRE B B044 KE
10011	𐌑	SYLLABE LINÉAIRE B B067 KI
10012	𐌒	SYLLABE LINÉAIRE B B070 KO
10013	𐌓	SYLLABE LINÉAIRE B B081 KU
10014	𐌔	SYLLABE LINÉAIRE B B080 MA
10015	𐌕	SYLLABE LINÉAIRE B B013 ME
10016	𐌖	SYLLABE LINÉAIRE B B073 MI
10017	𐌗	SYLLABE LINÉAIRE B B015 MO
10018	𐌘	SYLLABE LINÉAIRE B B023 MU = idéogramme B109 bœuf
10019	𐌙	SYLLABE LINÉAIRE B B006 NA
1001A	𐌚	SYLLABE LINÉAIRE B B024 NE
1001B	𐌛	SYLLABE LINÉAIRE B B030 NI = idéogramme B030 figues
1001C	𐌜	SYLLABE LINÉAIRE B B052 NO
1001D	𐌝	SYLLABE LINÉAIRE B B055 NU
1001E	𐌞	SYLLABE LINÉAIRE B B003 PA
1001F	𐌟	SYLLABE LINÉAIRE B B072 PE
10020	𐌠	SYLLABE LINÉAIRE B B039 PI
10021	𐌡	SYLLABE LINÉAIRE B B011 PO
10022	𐌢	SYLLABE LINÉAIRE B B050 PU
10023	𐌣	SYLLABE LINÉAIRE B B016 QA
10024	𐌤	SYLLABE LINÉAIRE B B078 QE
10025	𐌥	SYLLABE LINÉAIRE B B021 QI = idéogramme B106 mouton
10026	𐌦	SYLLABE LINÉAIRE B B032 QO
10027	𐌧	<réserve>
10028	𐌨	SYLLABE LINÉAIRE B B060 RA
10029	𐌩	SYLLABE LINÉAIRE B B027 RE
1002A	𐌪	SYLLABE LINÉAIRE B B053 RI
1002B	𐌫	SYLLABE LINÉAIRE B B002 RO
1002C	𐌬	SYLLABE LINÉAIRE B B026 RU
1002D	𐌭	SYLLABE LINÉAIRE B B031 SA = idéogramme B031 lin
1002E	𐌮	SYLLABE LINÉAIRE B B009 SE
1002F	𐌯	SYLLABE LINÉAIRE B B041 SI
10030	𐌰	SYLLABE LINÉAIRE B B012 SO
10031	𐌱	SYLLABE LINÉAIRE B B058 SU
10032	𐌲	SYLLABE LINÉAIRE B B059 TA
10033	𐌳	SYLLABE LINÉAIRE B B004 TE
10034	𐌴	SYLLABE LINÉAIRE B B037 TI
10035	𐌵	SYLLABE LINÉAIRE B B005 TO
10036	𐌶	SYLLABE LINÉAIRE B B069 TU
10037	𐌷	SYLLABE LINÉAIRE B B054 WA

10038	𐌸	SYLLABE LINÉAIRE B B075 WE
10039	𐌹	SYLLABE LINÉAIRE B B040 WI
1003A	𐌺	SYLLABE LINÉAIRE B B042 WO
1003B	𐌻	<réserve>
1003C	𐌼	SYLLABE LINÉAIRE B B017 ZA
1003D	𐌽	SYLLABE LINÉAIRE B B074 ZE
1003E	𐌾	<réserve>
1003F	𐌿	SYLLABE LINÉAIRE B B020 ZO

Signes supplémentaires

10040	𐍀	SYLLABE LINÉAIRE B B025 A2
10041	𐍁	SYLLABE LINÉAIRE B B043 A3
10042	𐍂	SYLLABE LINÉAIRE B B085 AU = idéogramme B108 porc
10043	𐍃	SYLLABE LINÉAIRE B B071 DWE
10044	𐍄	SYLLABE LINÉAIRE B B090 DWO
10045	𐍅	SYLLABE LINÉAIRE B B048 NWA
10046	𐍆	SYLLABE LINÉAIRE B B029 PU2
10047	𐍇	SYLLABE LINÉAIRE B B062 PTE
10048	𐍈	SYLLABE LINÉAIRE B B076 RA2
10049	𐍉	SYLLABE LINÉAIRE B B033 RA3 = idéogramme B144 safran
1004A	𐍊	SYLLABE LINÉAIRE B B068 RO2
1004B	𐍋	SYLLABE LINÉAIRE B B066 TA2
1004C	𐍌	SYLLABE LINÉAIRE B B087 TWE
1004D	𐍍	SYLLABE LINÉAIRE B B091 TWO

Symboles

10050	𐍎	SYMBOLE LINÉAIRE B B018
10051	𐍇	SYMBOLE LINÉAIRE B B019
10052	𐍈	SYMBOLE LINÉAIRE B B022 = idéogramme B107 chèvre
10053	𐍉	SYMBOLE LINÉAIRE B B034
10054	𐍊	SYMBOLE LINÉAIRE B B047
10055	𐍋	SYMBOLE LINÉAIRE B B049
10056	𐍌	SYMBOLE LINÉAIRE B B056
10057	𐍍	SYMBOLE LINÉAIRE B B063
10058	𐍎	SYMBOLE LINÉAIRE B B064
10059	𐍏	SYMBOLE LINÉAIRE B B079
1005A	𐍐	SYMBOLE LINÉAIRE B B082
1005B	𐍑	SYMBOLE LINÉAIRE B B083
1005C	𐍒	SYMBOLE LINÉAIRE B B086
1005D	𐍓	SYMBOLE LINÉAIRE B B089

	1008	1009	100A	100B	100C	100D	100E	100F
0	10080	10090	100A0	100B0	100C0	100D0	100E0	100F0
1	10081	10091	100A1	100B1	100C1	100D1	100E1	100F1
2	10082	10092	100A2	100B2	100C2	100D2	100E2	100F2
3	10083	10093	100A3	100B3	100C3	100D3	100E3	100F3
4	10084	10094	100A4	100B4	100C4	100D4	100E4	100F4
5	10085	10095	100A5	100B5	100C5	100D5	100E5	100F5
6	10086	10096	100A6	100B6	100C6	100D6	100E6	100F6
7	10087	10097	100A7	100B7	100C7	100D7	100E7	100F7
8	10088	10098	100A8	100B8	100C8	100D8	100E8	100F8
9	10089	10099	100A9	100B9	100C9	100D9	100E9	100F9
A	1008A	1009A	100AA	100BA	100CA	100DA	100EA	100FA
B	1008B	1009B	100AB	100BB	100CB	100DB	100EB	
C	1008C	1009C	100AC	100BC	100CC	100DC	100EC	
D	1008D	1009D	100AD	100BD	100CD	100DD	100ED	
E	1008E	1009E	100AE	100BE	100CE	100DE	100EE	
F	1008F	1009F	100AF	100BF	100CF	100DF	100EF	

Certaines syllabes du linéaire B servent également d'idéogrammes du linéaire B.

- 10025 𐀓 syllabe linéaire b b021 qi
- 10052 𐀔 symbole linéaire b b022
- 10018 𐀕 syllabe linéaire b b023 mu
- 1001B 𐀖 syllabe linéaire b b030 ni
- 1002D 𐀗 syllabe linéaire b b031 sa
- 10049 𐀘 syllabe linéaire b b033 ra3
- 1000E 𐀙 syllabe linéaire b b065 ju
- 10042 𐀚 syllabe linéaire b b085 au

Personnages et animaux

- 10080 𐀛 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B100 HOMME
- 10081 𐀜 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B102 FEMME
- 10082 𐀝 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B104 CERF
- 10083 𐀞 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B105 CHEVAL
- 10084 𐀟 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B105F JUMENT
- 10085 𐀠 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B105M ÉTALON
- 10086 𐀡 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B106F BREBIS
- 10087 𐀢 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B106M BÉLIER
- 10088 𐀣 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B107F BIQUE
- 10089 𐀤 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B10FM BOUC
- 1008A 𐀥 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B108F TRUIE
- 1008B 𐀦 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B108M VERRAT
- 1008C 𐀧 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B109F VACHE
- 1008D 𐀨 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B109M TAUREAU

Céréales et plantes

- 1008E 𐀩 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B120 BLÉ
- 1008F 𐀪 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B121 ORGE
- 10090 𐀫 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B122 OLIVE
- 10091 𐀬 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B123 ÉPICE
- 10092 𐀭 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B125 CYPÉRUS
 - cypéracées (laïches ou carex)
- 10093 𐀮 MONOGRAMME LINÉAIRE B B127 KAPO
 - = fruit
- 10094 𐀯 MONOGRAMME LINÉAIRE B B128 KANAKO
 - = safran

Extraits

- 10095 𐀰 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B130 HUILE D'OLIVE
- 10096 𐀱 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B131 VIN
- 10097 𐀲 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B132
- 10098 𐀳 MONOGRAMME LINÉAIRE B B133 AREPA
 - = onguent
- 10099 𐀴 MONOGRAMME LINÉAIRE B B135 MERI
 - = miel

Métaux

- 1009A 𐀵 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B140 BRONZE
- 1009B 𐀶 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B141 OR
- 1009C 𐀷 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B142

Autres matières

- 1009D 𐀸 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B145 LAINE
- 1009E 𐀹 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B146
- 1009F 𐀺 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B150
- 100A0 𐀻 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B151 CORNE
- 100A1 𐀼 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B152
- 100A2 𐀽 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B153
- 100A3 𐀾 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B154
- 100A4 𐀿 MONOGRAMME LINÉAIRE B B156 TURO2
 - = fromage
- 100A5 𐁀 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B157

- 100A6 𐁁 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B158
- 100A7 𐁂 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B159 TISSU
- 100A8 𐁃 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B160
- 100A9 𐁄 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B161
- 100AA 𐁅 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B162 TUNIQUE
- 100AB 𐁆 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B163 ARMURE
- 100AC 𐁇 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B164
- 100AD 𐁈 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B165
- 100AE 𐁉 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B166
- 100AF 𐁊 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B167
- 100B0 𐁋 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B168
- 100B1 𐁌 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B169
- 100B2 𐁍 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B170
- 100B3 𐁎 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B171
- 100B4 𐁏 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B172
- 100B5 𐁐 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B173 MOIS
- 100B6 𐁑 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B174
- 100B7 𐁒 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B176 ARBRE
- 100B8 𐁓 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B177
- 100B9 𐁔 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B178
- 100BA 𐁕 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B179
- 100BB 𐁖 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B180
- 100BC 𐁗 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B181
- 100BD 𐁘 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B182
- 100BE 𐁙 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B183
- 100BF 𐁚 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B184

• la forme de cet idéogramme n'est connue que partiellement

- 100C0 𐁛 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B185
- 100C1 𐁜 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B189
- 100C2 𐁝 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B190
- 100C3 𐁞 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B191 CASQUE
- 100C4 𐁟 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B220 TABOURET
- 100C5 𐁠 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B225 BAIGNOIRE
- 100C6 𐁡 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B230 LANCE
- 100C7 𐁢 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B231 FLÈCHE
- 100C8 𐁣 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B232
- 100C9 𐁤 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B233 POIGNARD
 - = pugio
- 100CA 𐁥 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B234
- 100CB 𐁦 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B236
 - = « gupio », poignard inversé
- 100CC 𐁧 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B240 CHAR AVEC ROUES
- 100CD 𐁨 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B241 CHAR SANS ROUES
- 100CE 𐁩 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B242 BÂTI DE CHAR
- 100CF 𐁪 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B243 ROUE
- 100D0 𐁫 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B245
- 100D1 𐁬 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B246
- 100D2 𐁭 MONOGRAMME LINÉAIRE B B247 DIPTÉ
- 100D3 𐁮 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B248
- 100D4 𐁯 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B249
- 100D5 𐁰 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B251
 - la forme de cet idéogramme n'est connue que partiellement
- 100D6 𐁱 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B252
 - la forme de cet idéogramme n'est connue que partiellement
- 100D7 𐁲 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B253
- 100D8 𐁳 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B254 DARD
- 100D9 𐁴 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B255
- 100DA 𐁵 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B256

100DB 𐀀 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B257
 100DC 𐀁 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B258
 100DD 𐀂 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B B259

Vases

100DE 𐀃 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B155
 100DF 𐀄 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B200
 100E0 𐀅 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B201
 100E1 𐀆 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B202
 100E2 𐀇 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B203
 100E3 𐀈 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B204
 100E4 𐀉 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B205
 100E5 𐀊 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B206
 100E6 𐀋 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B207
 100E7 𐀌 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B208
 100E8 𐀍 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B209
 → 1F3FA 𐀎 amphore
 100E9 𐀏 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B210
 100EA 𐀐 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B211
 100EB 𐀑 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B212
 100EC 𐀒 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B213
 100ED 𐀓 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B214
 100EE 𐀔 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B215
 100EF 𐀕 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B216
 100F0 𐀖 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B217
 100F1 𐀗 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B218
 100F2 𐀘 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B219
 100F3 𐀙 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B221
 100F4 𐀚 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B222
 100F5 𐀛 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B226
 100F6 𐀜 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B227
 100F7 𐀝 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B228
 100F8 𐀞 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B229
 100F9 𐀟 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B250
 100FA 𐀠 IDÉOGRAMME LINÉAIRE B VASE B305
 • la forme de cet idéogramme n'est connue que partiellement

	1010	1011	1012	1013
0	I 10100	- 10110	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10120	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10130
1	• 10101	= 10111	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10121	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10131
2	× 10102	≡ 10112	⊙ ⊙ 10122	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10132
3		≡ 10113	⊙ ⊙ 10123	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10133
4		≡ 10114	⊙ ⊙ 10124	
5		≡ 10115	⊙ ⊙ 10125	
6		≡ 10116	⊙ ⊙ 10126	
7	I 10107	≡ 10117	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10127	Δ Δ 10137
8	II 10108	≡ 10118	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10128	z 10138
9	III 10109	○ 10119	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 10129	# 10139
A	II 1010A	○○ 1011A	⊙ ⊙ ⊙ ⊙ 1012A	⊗ 1013A
B	III 1010B	⊙ ⊙ 1011B	⊙ ⊙ 1012B	f 1013B
C	III 1010C	⊙ ⊙ 1011C	⊙ ⊙ 1012C	T 1013C
D	III 1010D	⊙ ⊙ ⊙ 1011D	⊙ ⊙ 1012D	└ 1013D
E	III 1010E	⊙ ⊙ ⊙ 1011E	⊙ ⊙ 1012E	└ 1013E
F	III 1010F	⊙ ⊙ ⊙ 1011F	⊙ ⊙ ⊙ 1012F	⊔ 1013F

Ponctuation

10100 , TRAIT ÉGÉEN SÉPARATEUR DE MOTS
 10101 · POINT ÉGÉEN SÉPARATEUR DE MOTS
 10102 × COCHE ÉGÉENNE

Nombres

10107 † NOMBRE ÉGÉEN UN
 10108 ″ NOMBRE ÉGÉEN DEUX
 10109 ‴ NOMBRE ÉGÉEN TROIS
 1010A †† NOMBRE ÉGÉEN QUATRE
 1010B ††† NOMBRE ÉGÉEN CINQ
 1010C †††† NOMBRE ÉGÉEN SIX
 1010D ††††† NOMBRE ÉGÉEN SEPT
 1010E †††††† NOMBRE ÉGÉEN HUIT
 1010F ††††††† NOMBRE ÉGÉEN NEUF
 10110 - NOMBRE ÉGÉEN DIX
 10111 = NOMBRE ÉGÉEN VINGT
 10112 ≡ NOMBRE ÉGÉEN TRENTE
 10113 ≐ NOMBRE ÉGÉEN QUARANTE
 10114 ≑ NOMBRE ÉGÉEN CINQUANTE
 10115 ≒ NOMBRE ÉGÉEN SOIXANTE
 10116 ≓ NOMBRE ÉGÉEN SOIXANTE-DIX
 = nombre égéen septante
 10117 ≔ NOMBRE ÉGÉEN QUATRE-VINGTS
 = nombre égéen huitante
 10118 ≕ NOMBRE ÉGÉEN QUATRE-VINGT-DIX
 = nombre égéen nonante
 10119 ○ NOMBRE ÉGÉEN CENT
 1011A ○ ○ NOMBRE ÉGÉEN DEUX CENTS
 1011B ○ ○ ○ NOMBRE ÉGÉEN TROIS CENTS
 1011C ○ ○ ○ ○ NOMBRE ÉGÉEN QUATRE CENTS
 1011D ○ ○ ○ ○ ○ NOMBRE ÉGÉEN CINQ CENTS
 1011E ○ ○ ○ ○ ○ ○ NOMBRE ÉGÉEN SIX CENTS
 1011F ○ ○ ○ ○ ○ ○ ○ NOMBRE ÉGÉEN SEPT CENTS
 10120 ††††† NOMBRE ÉGÉEN HUIT CENTS
 10121 †††††† NOMBRE ÉGÉEN NEUF CENTS
 10122 ◇ NOMBRE ÉGÉEN MILLE
 10123 ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN DEUX MILLE
 10124 ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN TROIS MILLE
 10125 ◇ ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN QUATRE MILLE
 10126 ◇ ◇ ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN CINQ MILLE
 10127 ◇ ◇ ◇ ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN SIX MILLE
 10128 ◇ ◇ ◇ ◇ ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN SEPT MILLE
 10129 ††††† NOMBRE ÉGÉEN HUIT MILLE
 1012A †††††† NOMBRE ÉGÉEN NEUF MILLE
 1012B ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN DIX MILLE
 1012C ◇ ◇ ◇ ◇ NOMBRE ÉGÉEN VINGT MILLE
 1012D ††††† NOMBRE ÉGÉEN TRENTE MILLE
 1012E †††††† NOMBRE ÉGÉEN QUARANTE MILLE
 1012F ††††††† NOMBRE ÉGÉEN CINQUANTE MILLE
 10130 †††††††† NOMBRE ÉGÉEN SOIXANTE MILLE
 10131 ††††††††† NOMBRE ÉGÉEN SOIXANTE-DIX MILLE
 = nombre égéen septante mille
 10132 †††††††††† NOMBRE ÉGÉEN QUATRE-VINGT MILLE
 = nombre égéen huitante mille
 10133 ††††††††††† NOMBRE ÉGÉEN QUATRE-VINGT-DIX MILLE
 = nombre égéen nonante mille

Mesures

10137 ⚖ UNITÉ ÉGÉENNE DE POIDS DE BASE
 10138 ⚖ N° PREMIÈRE SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE POIDS
 10139 # DEUXIÈME SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE POIDS
 1013A ∞ TROISIÈME SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE POIDS

1013B ♆ QUATRIÈME SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE POIDS
 1013C † PREMIÈRE SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE MESURE SOLIDE
 1013D † LIQUIDE PREMIÈRE SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE MESURE LIQUIDE
 1013E † DEUXIÈME SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE MESURE
 1013F ∞ TROISIÈME SOUS-UNITÉ ÉGÉENNE DE MESURE

	1014	1015	1016	1017	1018
0	𐀀 10140	𐀁 10150 Σ	𐀂 10160	𐀃 10170	𐀄 10180
1	𐀅 10141	𐀆 10151 Δ Σ	𐀇 10161	𐀈 10171	𐀉 10181
2	𐀊 10142	𐀋 10152	𐀌 10162	𐀍 10172	𐀎 10182
3	𐀏 10143	𐀐 10153 Σ	𐀑 10163	𐀒 10173	𐀓 10183
4	𐀔 10144	𐀕 10154 Σ	𐀖 10164	𐀗 10174 M Δ	𐀘 10184
5	𐀙 10145	𐀚 10155 Σ	𐀛 10165	𐀜 10175	𐀝 10185
6	𐀞 10146	𐀟 10156 Σ	𐀠 10166	𐀡 10176	𐀢 10186
7	𐀣 10147	𐀤 10157 Δ M	𐀥 10167	𐀦 10177	𐀧 10187
8	𐀨 10148	𐀩 10158	𐀪 10168	𐀫 10178	𐀬 10188
9	𐀭 10149	𐀮 10159	𐀯 10169	𐀰 10179	𐀱 10189
A	𐀲 1014A	𐀳 1015A	𐀴 1016A	𐀵 1017A	𐀶 1018A
B	𐀷 1014B	𐀸 1015B	𐀹 1016B	𐀺 1017B	𐀻 1018B
C	𐀼 1014C	𐀽 1015C	𐀾 1016C	𐀿 1017C	𐁀 1018C
D	𐁁 1014D	𐁂 1015D	𐁃 1016D	𐁄 1017D	𐁅 1018D
E	𐁆 1014E	𐁇 1015E	𐁈 1016E	𐁉 1017E	𐁊 1018E
F	𐁋 1014F	𐁌 1015F	𐁍 1016F	𐁎 1017F	

Signes numériques acrophoniques grecs anciens

Ces signes sont présentés sans empattements, car cela correspond mieux à l'apparence de ces nombres dans les textes anciens.

10140	⸂	UN QUART ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10141	⸃	UNE MOITIÉ ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10142	⸄	UN DRACHME ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10143	⸅	CINQ ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10144	⸆	CINQUANTE ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10145	⸇	CINQ CENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10146	⸈	CINQ MILLE ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10147	⸉	CINQUANTE MILLE ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10148	⸊	CINQ TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10149	⸋	DIX TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
1014A	⸌	CINQUANTE TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
1014B	⸍	CENT TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
1014C	⸎	CINQ CENTS TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
1014D	⸏	MILLE TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
1014E	⸐	CINQ MILLE TALENTS ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
1014F	⸑	CINQ STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10150	⸒	DIX STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10151	⸓	CINQUANTE STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10152	⸔	CENT STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10153	⸕	CINQ CENTS STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10154	⸖	MILLE STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10155	⸗	DIX MILLE STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10156	⸘	CINQUANTE MILLE STATÈRES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10157	⸙	DIX MINES ACROPHONIQUE GREC ATTIQUE
10158	⸚	UN PLÈTHRE ACROPHONIQUE GREC HÉRÉEN
10159	⸛	UN ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
1015A	⸜	UN ACROPHONIQUE GREC HERMIONIEN
1015B	⸝	DEUX ACROPHONIQUE GREC ÉPIDAURIEN → 205A. deux-points en capitale
1015C	⸞	DEUX ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
1015D	⸟	DEUX DRACHMES ACROPHONIQUE GREC CYRÉNAÏQUE
1015E	⸠	DEUX DRACHMES ACROPHONIQUE GREC ÉPIDAURIEN • s'étend jusqu'à la ligne de hauteur des capitales, contrairement à 10111 = → 10111 = nombre égéen vingt
1015F	⸡	CINQ ACROPHONIQUE GREC TRÉZÉNIEN
10160	⸢	DIX ACROPHONIQUE GREC TRÉZÉNIEN
10161	⸣	DIX ACROPHONIQUE GREC TRÉZÉNIEN VARIANTE
10162	⸤	DIX ACROPHONIQUE GREC HERMIONIEN
10163	⸥	DIX ACROPHONIQUE GREC MESSÉNIEN
10164	⸦	DIX ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
10165	⸧	TRENTE ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
10166	⸨	CINQUANTE ACROPHONIQUE GREC TRÉZÉNIEN

10167	⸩	CINQUANTE ACROPHONIQUE GREC TRÉZÉNIEN VARIANTE
10168	⸪	CINQUANTE ACROPHONIQUE GREC HERMIONIEN
10169	⸫	CINQUANTE ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
1016A	⸬	CENT ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
1016B	⸭	TROIS CENTS ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
1016C	⸮	CINQ CENTS ACROPHONIQUE GREC ÉPIDAURIEN
1016D	ⸯ	CINQ CENTS ACROPHONIQUE GREC TRÉZÉNIEN
1016E	⸰	CINQ CENTS ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
1016F	⸱	CINQ CENTS ACROPHONIQUE GREC CARYSTIEN
10170	⸲	CINQ CENTS ACROPHONIQUE GREC NAXIEN
10171	⸳	MILLE ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
10172	⸴	CINQ MILLE ACROPHONIQUE GREC THESPIEN
10173	⸵	CINQ MINES ACROPHONIQUE GREC DELPHIEN
10174	⸶	CINQUANTE MINES ACROPHONIQUE GREC STRATIEN

Nombres papyrologiques grecs anciens

10175	⸷	SYMBOLE GREC UN DEMI
10176	⸸	SYMBOLE GREC VARIANTE UN DEMI
10177	⸹	SYMBOLE GREC DEUX TIERS
10178	⸺	SYMBOLE GREC TROIS QUARTS
10179	⸻	SYMBOLE GREC ANNÉE
1017A	⸼	SYMBOLE GREC TALENT
1017B	⸽	SYMBOLE GREC DRACHME
1017C	⸾	SYMBOLE GREC OBOLE
1017D	⸿	SYMBOLE GREC DEUX OBOLES
1017E	⸎	SYMBOLE GREC TROIS OBOLES
1017F	⸏	SYMBOLE GREC QUATRE OBOLES
10180	⸐	SYMBOLE GREC CINQ OBOLES
10181	⸑	SYMBOLE GREC MÉTRÈTE
10182	⸒	SYMBOLE GREC DE BASE KYATHOS
10183	⸓	SYMBOLE GREC LITRE = litra
10184	⸔	SYMBOLE GREC ONCE = ounkia
10185	⸕	SYMBOLE GREC SETIER = xestes
10186	⸖	SYMBOLE GREC ARTABE
10187	⸗	SYMBOLE GREC AROURE
10188	⸘	SYMBOLE GREC SCRUPULE = gramma
10189	⸙	SYMBOLE GREC DE BASE TRYBLION
1018A	⸚	SYMBOLE GREC ZÉRO
1018B	⸛	SYMBOLE GREC UN QUART

Symboles grecs anciens

1018C	⸜	SYMBOLE GREC SINUSOÏDE • désigne l'année
1018D	⸝	SYMBOLE GREC D'INDICTION • mesure du temps
1018E	⸞	SYMBOLE NOMISMA • symbole monétaire et marqueur de poids

	1019	101A	101B	101C
0	= 10190	ϙ 101A0		
1	— 10191			
2	℥ 10192			
3	ⷀ 10193			
4	ⷁ 10194			
5) 10195			
6	ⷂ 10196			
7	ⷃ 10197			
8	HS 10198			
9	H 10199			
A	ⷄ 1019A			
B	> 1019B			
C	ⷅ 1019C			
D				
E				
F				

Poids et mesures romains

10190 = SYMBOLE ROMAIN SEXTANT

→ 003D = signe égal

10191 — SYMBOLE ROMAIN ONCE

→ 002D - trait d'union-signes moins

10192 ℥ SYMBOLE ROMAIN DEMI-ONCE

→ 00A3 ₤ symbole livre

10193 ⷀ SYMBOLE ROMAIN SEXTULE

→ A644 ⷀ lettre majuscule cyrillique dzé réfléchi

10194 ⷁ SYMBOLE ROMAIN MOITIÉ DE SEXTULE

10195)) SYMBOLE ROMAIN SILIQUE

Symboles des pièces de monnaie romaines

10196 ⷂ SYMBOLE ROMAIN DENIER

10197 ⷃ SYMBOLE ROMAIN QUINAIRE

10198 HS SYMBOLE ROMAIN SESTERCE

10199 H SYMBOLE ROMAIN DUPONDIUS

1019A ⷄ SYMBOLE ROMAIN AS

→ 233F ⷄ symbole de fonction apl cotice barrée

Autres symboles épigraphiques romains

1019B > SYMBOLE ROMAIN DE CENTURIE

1019C ⷅ SYMBOLE ASCIA

Symbole grec

101A0 ϙ SYMBOLE GREC TAU RHÔ

= rhô croix, stauogramme

→ 2627 ϙ chrisme

→ 2CE8 ϙ symbole copte tau rhô

	101D	101E	101F
0	 101D0	 101E0	 101F0
1	 101D1	 101E1	 101F1
2	 101D2	 101E2	 101F2
3	 101D3	 101E3	 101F3
4	 101D4	 101E4	 101F4
5	 101D5	 101E5	 101F5
6	 101D6	 101E6	 101F6
7	 101D7	 101E7	 101F7
8	 101D8	 101E8	 101F8
9	 101D9	 101E9	 101F9
A	 101DA	 101EA	 101FA
B	 101DB	 101EB	 101FB
C	 101DC	 101EC	 101FC
D	 101DD	 101ED	 101FD
E	 101DE	 101EE	
F	 101DF	 101EF	

Les caractères de ce bloc peuvent être utilisés pour représenter les signes trouvés sur le disque de Phaïstos, indéchiffré.

Signes

101D0		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PIÉTON
101D1		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS TÊTE EMPLUMÉE
101D2		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS TÊTE TATOUÉE
101D3		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PRISONNIER
101D4		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS ENFANT
101D5		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS FEMME
101D6		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS CASQUE
101D7		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS GANT
101D8		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS TIARE
101D9		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS FLÈCHE
101DA		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS ARC
101DB		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS BOUCLIER
101DC		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS MASSUE
101DD		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS MENOTTES
101DE		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PIOLET
101DF		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS SCIE
101E0		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS COUVERCLE
101E1		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS ÉQUERRE
101E2		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS RABOT
101E3		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS TRITON
101E4		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PEIGNE
101E5		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS FRONDE
101E6		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS COLONNE À CHAPITEAU
101E7		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS RUCHE
101E8		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS NEF
101E9		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS CORNE
101EA		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PEAU D'ANIMAL
101EB		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PATTE DE TAUREAU
101EC		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS CHATTE
101ED		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS BÉLIER
101EE		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS RAPACE
101EF		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PIGEON
101F0		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS POISSON
101F1		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS ABEILLE
101F2		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PLATANE
101F3		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PIED DE VIGNE
101F4		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PAPYRUS
101F5		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS ROSETTE
101F6		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS LYS
101F7		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS CUL DE BŒUF
101F8		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS FLÛTE
101F9		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS RÂPE
101FA		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS PASSOIRE
101FB		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS TRANCHET
101FC		SIGNE DU DISQUE DE PHAÏSTOS EAU QUI COULE

Diacritique

101FD		DIACRITIQUE DU DISQUE DE PHAÏSTOS TRAIT OBLIQUE SOUSCRIT
-------	---	--

	1028	1029
0	𐤀 10280	𐤁 10290
1	𐤂 10281	𐤃 10291
2	𐤄 10282	𐤅 10292
3	𐤆 10283	𐤇 10293
4	𐤈 10284	𐤉 10294
5	𐤊 10285	𐤋 10295
6	𐤌 10286	𐤍 10296
7	𐤎 10287	𐤏 10297
8	𐤐 10288	𐤑 10298
9	𐤒 10289	𐤓 10299
A	𐤔 1028A	𐤕 1029A
B	𐤖 1028B	𐤗 1029B
C	𐤘 1028C	𐤙 1029C
D	𐤚 1028D	
E	𐤜 1028E	
F	𐤞 1028F	

Lettres

10280	𐤀	LETTRE LYCIENNE A
10281	𐤂	LETTRE LYCIENNE E
10282	𐤄	LETTRE LYCIENNE B
10283	𐤆	LETTRE LYCIENNE BH
10284	𐤈	LETTRE LYCIENNE G
10285	𐤊	LETTRE LYCIENNE D
10286	𐤌	LETTRE LYCIENNE I
10287	𐤎	LETTRE LYCIENNE W
10288	𐤐	LETTRE LYCIENNE Z
10289	𐤒	LETTRE LYCIENNE TH
1028A	𐤔	LETTRE LYCIENNE Y
1028B	𐤖	LETTRE LYCIENNE K
1028C	𐤘	LETTRE LYCIENNE Q
1028D	𐤚	LETTRE LYCIENNE L
1028E	𐤜	LETTRE LYCIENNE M
1028F	𐤞	LETTRE LYCIENNE N
10290	𐤁	LETTRE LYCIENNE MM
10291	𐤃	LETTRE LYCIENNE NN
10292	𐤅	LETTRE LYCIENNE U
10293	𐤇	LETTRE LYCIENNE P
10294	𐤉	LETTRE LYCIENNE KK
10295	𐤋	LETTRE LYCIENNE R
10296	𐤍	LETTRE LYCIENNE S
10297	𐤏	LETTRE LYCIENNE T
10298	𐤑	LETTRE LYCIENNE TT
10299	𐤓	LETTRE LYCIENNE AN
1029A	𐤕	LETTRE LYCIENNE EN
1029B	𐤗	LETTRE LYCIENNE H
1029C	𐤙	LETTRE LYCIENNE KH

	102A	102B	102C	102D
0	A 102A0	M 102B0	Σ 102C0	Ψ 102D0
1	B 102A1	T 102B1	⋈ 102C1	
2	◁ 102A2	Υ 102B2)(102C2	
3	Δ 102A3	Φ 102B3	⋆ 102C3	
4	Ǝ 102A4	× 102B4	⋈ 102C4	
5	Ƒ 102A5	Υ 102B5	HH 102C5	
6	I 102A6	Ω 102B6	↻ 102C6	
7	⊞ 102A7	⊞ 102B7	↑ 102C7	
8	⊕ 102A8	⊖ 102B8	⋈ 102C8	
9	⌒ 102A9	⌒ 102B9	⋆ 102C9	
A	N 102AA	□ 102BA	⋆ 102CA	
B	○ 102AB	⊞ 102BB	⋆ 102CB	
C	⌒ 102AC	∇ 102BC	⋆ 102CC	
D	♀ 102AD	Υ 102BD	⋆ 102CD	
E	⌒ 102AE	⌒ 102BE	Δ 102CE	
F	R 102AF	⊞ 102BF	H 102CF	

Lettres

- 102A0 A LETTRE CARIENNE A
- 102A1 B LETTRE CARIENNE P2
- 102A2 ◁ LETTRE CARIENNE D
- 102A3 Δ LETTRE CARIENNE L
- 102A4 Ǝ LETTRE CARIENNE UUU
- 102A5 Ƒ LETTRE CARIENNE R
- 102A6 I LETTRE CARIENNE LD
- 102A7 ⊞ LETTRE CARIENNE A2
- 102A8 ⊕ LETTRE CARIENNE Q
- 102A9 ⌒ LETTRE CARIENNE B
- 102AA N LETTRE CARIENNE M
- 102AB ○ LETTRE CARIENNE O
- 102AC ⌒ LETTRE CARIENNE D2
- 102AD ♀ LETTRE CARIENNE T
- 102AE ⌒ LETTRE CARIENNE CH
- 102AF R LETTRE CARIENNE CH2
- 102B0 M LETTRE CARIENNE S
- 102B1 T LETTRE CARIENNE C-18
- 102B2 Υ LETTRE CARIENNE U
- 102B3 Φ LETTRE CARIENNE Ñ
- 102B4 × LETTRE CARIENNE KH
- 102B5 Υ LETTRE CARIENNE N
- 102B6 Ω LETTRE CARIENNE TT2
- 102B7 ⊞ LETTRE CARIENNE P
- 102B8 ⊖ LETTRE CARIENNE SS
- 102B9 ⌒ LETTRE CARIENNE I
- 102BA □ LETTRE CARIENNE E
- 102BB ⊞ LETTRE CARIENNE UUUU
- 102BC ∇ LETTRE CARIENNE K
- 102BD ∇ LETTRE CARIENNE K2
- 102BE ⌒ LETTRE CARIENNE ND
- 102BF ⊞ LETTRE CARIENNE UU
- 102C0 Σ LETTRE CARIENNE G
- 102C1 ⋈ LETTRE CARIENNE G2
- 102C2)(
LETTRE CARIENNE ST
- 102C3 ⋆ LETTRE CARIENNE ST2
- 102C4 ⋈ LETTRE CARIENNE NG
- 102C5 HH LETTRE CARIENNE II
- 102C6 ↻ LETTRE CARIENNE C-39
- 102C7 ↑ LETTRE CARIENNE TT
- 102C8 ⋈ LETTRE CARIENNE UUU2
- 102C9 ⋆ LETTRE CARIENNE RR
- 102CA ⋆ LETTRE CARIENNE MB
- 102CB ⋆ LETTRE CARIENNE MB2
- 102CC ⋆ LETTRE CARIENNE MB3
- 102CD ⋆ LETTRE CARIENNE MB4
- 102CE Δ LETTRE CARIENNE LD2
- 102CF H LETTRE CARIENNE E2
- 102D0 Ψ LETTRE CARIENNE UUU3

	102E	102F
0	 102E0	 102F0
1	 102E1	 102F1
2	 102E2	 102F2
3	 102E3	 102F3
4	 102E4	 102F4
5	 102E5	 102F5
6	 102E6	 102F6
7	 102E7	 102F7
8	 102E8	 102F8
9	 102E9	 102F9
A	 102EA	 102FA
B	 102EB	 102FB
C	 102EC	
D	 102ED	
E	 102EE	
F	 102EF	

Signe diacritique102E0  SIGNE ÉPACTE COPTE MILLIERS**Chiffres**

102E1  CHIFFRE ÉPACTE COPTE UN
 102E2  CHIFFRE ÉPACTE COPTE DEUX
 102E3  CHIFFRE ÉPACTE COPTE TROIS
 102E4  CHIFFRE ÉPACTE COPTE QUATRE
 102E5  CHIFFRE ÉPACTE COPTE CINQ
 102E6  CHIFFRE ÉPACTE COPTE SIX
 102E7  CHIFFRE ÉPACTE COPTE SEPT
 102E8  CHIFFRE ÉPACTE COPTE HUIT
 102E9  CHIFFRE ÉPACTE COPTE NEUF

Nombres

102EA  NOMBRE ÉPACTE COPTE DIX
 102EB  NOMBRE ÉPACTE COPTE VINGT
 102EC  NOMBRE ÉPACTE COPTE TRENTE
 102ED  NOMBRE ÉPACTE COPTE QUARANTE
 102EE  NOMBRE ÉPACTE COPTE CINQUANTE
 102EF  NOMBRE ÉPACTE COPTE SOIXANTE
 102F0  NOMBRE ÉPACTE COPTE SOIXANTE-DIX
 = nombre épacte copte septante
 102F1  NOMBRE ÉPACTE COPTE QUATRE-VINGTS
 = nombre épacte copte huitante
 102F2  NOMBRE ÉPACTE COPTE QUATRE-VINGT-DIX
 = nombre épacte copte nonante
 102F3  NOMBRE ÉPACTE COPTE CENT
 102F4  NOMBRE ÉPACTE COPTE DEUX CENTS
 102F5  NOMBRE ÉPACTE COPTE TROIS CENTS
 102F6  NOMBRE ÉPACTE COPTE QUATRE CENTS
 102F7  NOMBRE ÉPACTE COPTE CINQ CENTS
 102F8  NOMBRE ÉPACTE COPTE SIX CENTS
 102F9  NOMBRE ÉPACTE COPTE SEPT CENTS
 102FA  NOMBRE ÉPACTE COPTE HUIT CENTS
 102FB  NOMBRE ÉPACTE COPTE NEUF CENTS

	1030	1031	1032
0	À 10300	Ɔ 10310	ǀ 10320
1	Ɓ 10301	Ɔ 10311	ǂ 10321
2	Ɔ 10302	Ɔ 10312	ǂ 10322
3	Ɔ 10303	Ɔ 10313	ǂ 10323
4	Ɔ 10304	Ɔ 10314	
5	Ɔ 10305	Ɔ 10315	
6	Ɔ 10306	Ɔ 10316	
7	Ɔ 10307	Ɔ 10317	
8	Ɔ 10308	Ɔ 10318	
9	Ɔ 10309	Ɔ 10319	
A	Ɔ 1030A	Ɔ 1031A	
B	Ɔ 1030B	Ɔ 1031B	
C	Ɔ 1030C	Ɔ 1031C	
D	Ɔ 1030D	Ɔ 1031D	Ɔ 1032D
E	Ɔ 1030E	Ɔ 1031E	Ɔ 1032E
F	Ɔ 1030F	Ɔ 1031F	Ɔ 1032F

Lettres

10300 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE A
 10301 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE BÉ
 10302 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE KÉ
 10303 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE DÉ
 10304 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE É
 10305 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE VÉ
 10306 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ZÉ
 10307 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE HÉ
 10308 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE THÉ
 10309 ǀ LETTRE VIEIL ITALIQUE I
 1030A Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE KA
 1030B Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ELLE
 1030C Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE EMME
 1030D Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ENNE
 1030E Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ECH
 1030F Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE O

• falisque

10310 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE PÉ
 10311 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE CHÉ
 10312 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE KU
 10313 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ERRE
 10314 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ESSE
 10315 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE TÉ
 10316 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE U
 10317 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE IKS

• falisque

10318 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE PHÉ
 10319 Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE KHÉ
 1031A 8 LETTRE VIEIL ITALIQUE EFFE

Lettres ombriennes

1031B Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ERSE
 1031C Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE ÇÉ

Lettres osques

1031D Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE Í
 1031E Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE Ú

Lettre sud-picène

1031F * LETTRE VIEIL ITALIQUE ESSE DUR

Nombres

10320 ǀ NOMBRE VIEIL ITALIQUE UN
 10321 ǂ NOMBRE VIEIL ITALIQUE CINQ
 10322 Ɔ NOMBRE VIEIL ITALIQUE DIX
 10323 ǂ NOMBRE VIEIL ITALIQUE CINQUANTE

Lettres nord-italiques

1032D Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE YÉ
 1032E ǂ LETTRE VIEIL ITALIQUE TSÉ DU NORD
 1032F Ɔ LETTRE VIEIL ITALIQUE TSÉ DU SUD

	1033	1034
0	À 10330	Π 10340
1	Β 10331	Ϛ 10341
2	Γ 10332	ƿ 10342
3	Δ 10333	ƿ 10343
4	Ε 10334	ƿ 10344
5	Ϛ 10335	Ϛ 10345
6	ƿ 10336	ƿ 10346
7	h 10337	x 10347
8	ϕ 10338	o 10348
9	i 10339	q 10349
A	ƿ 1033A	↑ 1034A
B	λ 1033B	
C	ƿ 1033C	
D	ƿ 1033D	
E	ƿ 1033E	
F	ƿ 1033F	

Lettres

- 10330 **À** LETTRE GOTIQUE A
= ahsa
- 10331 **Β** LETTRE GOTIQUE B
= bairkan
- 10332 **Γ** LETTRE GOTIQUE G
= giba
- 10333 **Δ** LETTRE GOTIQUE D
= dags
- 10334 **Ε** LETTRE GOTIQUE É
= aihvus
- 10335 **Ϛ** LETTRE GOTIQUE Q
= qairthra
- 10336 **ƿ** LETTRE GOTIQUE Z
= iuja
- 10337 **h** LETTRE GOTIQUE H
= hagi
- 10338 **ϕ** LETTRE GOTIQUE TH
= thiuth
- 10339 **i** LETTRE GOTIQUE I
= eis
- 1033A **ƿ** LETTRE GOTIQUE K
= kuma
- 1033B **λ** LETTRE GOTIQUE L
= lagus
- 1033C **ƿ** LETTRE GOTIQUE M
= manna
- 1033D **ƿ** LETTRE GOTIQUE N
= nauths
- 1033E **ƿ** LETTRE GOTIQUE Y
= jer
- 1033F **ƿ** LETTRE GOTIQUE OU
= urus
- 10340 **Π** LETTRE GOTIQUE P
= pairthra
- 10341 **Ϛ** LETTRE GOTIQUE NONANTE
= quatre-vingt-dix gotique
- 10342 **ƿ** LETTRE GOTIQUE R
= raída
- 10343 **ƿ** LETTRE GOTIQUE S
= sauil
- 10344 **ƿ** LETTRE GOTIQUE T
= teiws
- 10345 **Ϛ** LETTRE GOTIQUE U
= winja
- 10346 **ƿ** LETTRE GOTIQUE F
= faihu
- 10347 **x** LETTRE GOTIQUE KH
= iggws
- 10348 **o** LETTRE GOTIQUE HW
= hwair
- 10349 **q** LETTRE GOTIQUE O
= othal
- 1034A **↑** LETTRE GOTIQUE NEUF CENTS

	1035	1036	1037
0	𐌲 10350	𐌳 10360	𐌴 10370
1	𐌵 10351	𐌶 10361	𐌷 10371
2	𐌸 10352	𐌹 10362	𐌺 10372
3	𐌻 10353	𐌼 10363	𐌽 10373
4	𐌾 10354	𐌿 10364	𐍀 10374
5	𐍁 10355	𐍂 10365	𐍃 10375
6	𐍄 10356	𐍅 10366	𐍆 10376
7	𐍇 10357	𐍈 10367	𐍉 10377
8	𐍊 10358	𐍋 10368	𐍌 10378
9	𐍎 10359	𐍏 10369	𐍐 10379
A	𐍑 1035A	𐍒 1036A	𐍓 1037A
B	𐍔 1035B	𐍕 1036B	
C	𐍖 1035C	𐍗 1036C	
D	𐍙 1035D	𐍚 1036D	
E	𐍜 1035E	𐍝 1036E	
F	𐍟 1035F	𐍠 1036F	

Lettres

10350	𐌲	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE AN
10351	𐌵	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE BUR
10352	𐌸	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE GAI
10353	𐌻	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE DOI
10354	𐌾	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE E
10355	𐍁	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE ZHOI
10356	𐍄	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE DZHOI
10357	𐍇	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE ZATA
10358	𐍊	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE DZITA
10359	𐍎	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE I
1035A	𐍑	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE KOKE
1035B	𐍔	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE LEI
1035C	𐍖	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE MENOE
1035D	𐍙	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE NENOE
1035E	𐍜	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE VOOI
1035F	𐍟	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE PEEI
10360	𐌴	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE REI
10361	𐌶	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE SII
10362	𐌹	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE TAI
10363	𐌽	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE U
10364	𐌿	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE CHERY
10365	𐍂	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE SHOOI
10366	𐍅	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE SHCHOOI
10367	𐌺	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YRY
10368	𐌷	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YERU
10369	𐌴	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE O
1036A	𐍒	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE OO
1036B	𐍕	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE EF
1036C	𐍗	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE HA
1036D	𐍚	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE TSIU
1036E	𐍝	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE VER
1036F	𐍠	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YER
10370	𐌴	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YERI
10371	𐌷	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YAT
10372	𐌺	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE IE
10373	𐌽	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YU
10374	𐌿	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE YA
10375	𐍂	LETTRE ANCIENNE PERMIENNE IA

Lettres diacritiques

10376	𐌲̇	DIACRITIQUE LETTRE ANCIENNE PERMIENNE AN
10377	𐌵̇	DIACRITIQUE LETTRE ANCIENNE PERMIENNE DOI
10378	𐌷̇	DIACRITIQUE LETTRE ANCIENNE PERMIENNE ZATA
10379	𐌺̇	DIACRITIQUE LETTRE ANCIENNE PERMIENNE NENOE
1037A	𐌶̇	DIACRITIQUE LETTRE ANCIENNE PERMIENNE SII

	1038	1039
0	 10380	 10390
1	 10381	 10391
2	 10382	 10392
3	 10383	 10393
4	 10384	 10394
5	 10385	 10395
6	 10386	 10396
7	 10387	 10397
8	 10388	 10398
9	 10389	 10399
A	 1038A	 1039A
B	 1038B	 1039B
C	 1038C	 1039C
D	 1038D	 1039D
E	 1038E	 1039E
F	 1038F	 1039F

Lettres

10380		LETTRE OUGARITIQUE ALPA
10381		LETTRE OUGARITIQUE BÊTA
10382		LETTRE OUGARITIQUE GAMLA
10383		LETTRE OUGARITIQUE KHA
10384		LETTRE OUGARITIQUE DELTA
10385		LETTRE OUGARITIQUE HO
10386		LETTRE OUGARITIQUE WO
10387		LETTRE OUGARITIQUE DZÊTA
10388		LETTRE OUGARITIQUE HOTA
10389		LETTRE OUGARITIQUE TÊT
1038A		LETTRE OUGARITIQUE YOD
1038B		LETTRE OUGARITIQUE KAF
1038C		LETTRE OUGARITIQUE CHINE
1038D		LETTRE OUGARITIQUE LAMBDA
1038E		LETTRE OUGARITIQUE MÉM
1038F		LETTRE OUGARITIQUE DHAL
10390		LETTRE OUGARITIQUE NOUN
10391		LETTRE OUGARITIQUE ZOU
10392		LETTRE OUGARITIQUE SAMKA
10393		LETTRE OUGARITIQUE 'AÏN
10394		LETTRE OUGARITIQUE POU
10395		LETTRE OUGARITIQUE TSADÉ
10396		LETTRE OUGARITIQUE QOPA
10397		LETTRE OUGARITIQUE RACHA
10398		LETTRE OUGARITIQUE THANNA
10399		LETTRE OUGARITIQUE GHĀÏN
1039A		LETTRE OUGARITIQUE TO
1039B		LETTRE OUGARITIQUE I
1039C		LETTRE OUGARITIQUE OU
1039D		LETTRE OUGARITIQUE SSOU

Ponctuation

1039F		SÉPARATEUR DE MOTS OUGARITIQUE
-------	---	--------------------------------

	103A	103B	103C	103D
0	103A0	103B0	103C0	103D0
1	103A1	103B1	103C1	103D1
2	103A2	103B2	103C2	103D2
3	103A3	103B3	103C3	103D3
4	103A4	103B4	103C4	103D4
5	103A5	103B5	103C5	103D5
6	103A6	103B6	103C6	103D6
7	103A7	103B7	103C7	103D7
8	103A8	103B8	103C8	103D8
9	103A9	103B9	103C9	103D9
A	103AA	103BA	103CA	103DA
B	103AB	103BB	103CB	103DB
C	103AC	103BC	103CC	103DC
D	103AD	103BD	103CD	103DD
E	103AE	103BE	103CE	103DE
F	103AF	103BF	103CF	103DF

Voyelles indépendantes

103A0 SIGNE VIEUX PERSE A
 103A1 SIGNE VIEUX PERSE I
 103A2 SIGNE VIEUX PERSE U

Consonnes

103A3 SIGNE VIEUX PERSE KA
 103A4 SIGNE VIEUX PERSE KU
 103A5 SIGNE VIEUX PERSE GA
 103A6 SIGNE VIEUX PERSE GU
 103A7 SIGNE VIEUX PERSE XA
 103A8 SIGNE VIEUX PERSE TCHA
 103A9 SIGNE VIEUX PERSE JA
 103AA SIGNE VIEUX PERSE JI
 103AB SIGNE VIEUX PERSE TA
 103AC SIGNE VIEUX PERSE TU
 103AD SIGNE VIEUX PERSE DA
 103AE SIGNE VIEUX PERSE DI
 103AF SIGNE VIEUX PERSE DU
 103B0 SIGNE VIEUX PERSE THA
 103B1 SIGNE VIEUX PERSE PA
 103B2 SIGNE VIEUX PERSE BA
 103B3 SIGNE VIEUX PERSE FA
 103B4 SIGNE VIEUX PERSE NA
 103B5 SIGNE VIEUX PERSE NU
 103B6 SIGNE VIEUX PERSE MA
 103B7 SIGNE VIEUX PERSE MI
 103B8 SIGNE VIEUX PERSE MU
 103B9 SIGNE VIEUX PERSE YA
 103BA SIGNE VIEUX PERSE VA
 103BB SIGNE VIEUX PERSE VI
 103BC SIGNE VIEUX PERSE RA
 103BD SIGNE VIEUX PERSE RU
 103BE SIGNE VIEUX PERSE LA
 103BF SIGNE VIEUX PERSE SA
 103C0 SIGNE VIEUX PERSE ZA
 103C1 SIGNE VIEUX PERSE ÇA
 103C2 SIGNE VIEUX PERSE CHA
 103C3 SIGNE VIEUX PERSE HA

Signes divers

103C8 SIGNE VIEUX PERSE AURAMAZDĀ
 103C9 SIGNE VIEUX PERSE AURAMAZDĀ-2
 103CA SIGNE VIEUX PERSE AURAMAZDĀHA
 103CB SIGNE VIEUX PERSE XCHĀYATHIYA
 103CC SIGNE VIEUX PERSE DAHYĀUCH
 103CD SIGNE VIEUX PERSE DAHYĀUCH-2
 103CE SIGNE VIEUX PERSE BAGA
 103CF SIGNE VIEUX PERSE BŪMICH

Punctuation

103D0 SÉPARATEUR DE MOTS VIEUX PERSE

Nombres

103D1 NOMBRE VIEUX PERSE UN
 103D2 NOMBRE VIEUX PERSE DEUX
 103D3 NOMBRE VIEUX PERSE DIX
 103D4 NOMBRE VIEUX PERSE VINGT
 103D5 NOMBRE VIEUX PERSE CENT

	1040	1041	1042	1043	1044
0	ð 10400	ƒ 10410	Œ 10420	Ƶ 10430	Ɔ 10440
1	Ɛ 10401	ƚ 10411	ƥ 10421	ƶ 10431	Ʀ 10441
2	Ƨ 10402	Ƣ 10412	Ƭ 10422	Ʒ 10432	Ƣ 10442
3	Ɔ 10403	ƚ 10413	ƶ 10423	Ƒ 10433	ƚ 10443
4	Ɔ 10404	Ƣ 10414	ƚ 10424	ƶ 10434	ƶ 10444
5	Ɔ 10405	Ɔ 10415	Ƣ 10425	Ƨ 10435	ƶ 10445
6	ƚ 10406	Ƨ 10416	ƶ 10426	ƚ 10436	ƶ 10446
7	ƚ 10407	Ɔ 10417	Ɔ 10427	ƶ 10437	Ɔ 10447
8	ƚ 10408	Ɔ 10418	ð 10428	ƒ 10438	Œ 10448
9	ƶ 10409	Ʀ 10419	Ɛ 10429	ƚ 10439	ƥ 10449
A	Ʒ 1040A	Ƣ 1041A	Ƨ 1042A	Ƣ 1043A	Ƭ 1044A
B	Ƒ 1040B	ƚ 1041B	Ɔ 1042B	ƚ 1043B	ƶ 1044B
C	ƶ 1040C	ƶ 1041C	Ɔ 1042C	Ƣ 1043C	ƚ 1044C
D	Ƨ 1040D	ƶ 1041D	Ɔ 1042D	Ɔ 1043D	Ƣ 1044D
E	ƚ 1040E	ƶ 1041E	ƚ 1042E	Ƨ 1043E	ƶ 1044E
F	ƶ 1040F	Ɔ 1041F	ƚ 1042F	Ɔ 1043F	Ɔ 1044F

Lettres majuscules

10400 ð LETTRE MAJUSCULE DÉSERET I LONG
 10401 ε LETTRE MAJUSCULE DÉSERET E LONG
 10402 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET A LONG
 10403 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET AH LONG
 10404 O LETTRE MAJUSCULE DÉSERET O LONG
 10405 ϐ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET OO LONG
 10406 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET I BREF
 10407 ‡ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET E BREF
 10408 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET A BREF
 10409 ‡ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET AH BREF
 1040A † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET O BREF
 1040B † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET OO BREF
 1040C † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET AY
 1040D ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET OW
 1040E ω LETTRE MAJUSCULE DÉSERET WU
 1040F ϣ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET YEE
 10410 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET H
 10411 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET PEE
 10412 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET BEE
 10413 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET TEE
 10414 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET DEE
 10415 C LETTRE MAJUSCULE DÉSERET CHEE
 10416 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET JEE
 10417 ϐ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET KAY
 10418 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET GAY
 10419 P LETTRE MAJUSCULE DÉSERET EFFE
 1041A ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET VEE
 1041B L LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ETH
 1041C ϣ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET THEE
 1041D ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ES
 1041E ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ZEE
 1041F D LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ESH
 10420 S LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ZHEE
 10421 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ER
 10422 L LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ELLE
 10423 J LETTRE MAJUSCULE DÉSERET EMME
 10424 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ENNE
 10425 H LETTRE MAJUSCULE DÉSERET ENG
 10426 † LETTRE MAJUSCULE DÉSERET OI
 10427 ϑ LETTRE MAJUSCULE DÉSERET EW

Lettres minuscules

10428 ð LETTRE MINUSCULE DÉSERET I LONG
 10429 ε LETTRE MINUSCULE DÉSERET E LONG
 1042A ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET A LONG
 1042B ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET AH LONG
 1042C o LETTRE MINUSCULE DÉSERET O LONG
 1042D ϐ LETTRE MINUSCULE DÉSERET OO LONG
 1042E † LETTRE MINUSCULE DÉSERET I BREF
 1042F ‡ LETTRE MINUSCULE DÉSERET E BREF
 10430 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET A BREF
 10431 ‡ LETTRE MINUSCULE DÉSERET AH BREF
 10432 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET O BREF
 10433 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET OO BREF
 10434 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET AY
 10435 ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET OW
 10436 ω LETTRE MINUSCULE DÉSERET WU
 10437 ϣ LETTRE MINUSCULE DÉSERET YEE
 10438 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET H
 10439 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET PEE
 1043A ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET BEE

1043B † LETTRE MINUSCULE DÉSERET TEE
 1043C ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET DEE
 1043D c LETTRE MINUSCULE DÉSERET CHEE
 1043E ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET JEE
 1043F ϐ LETTRE MINUSCULE DÉSERET KAY
 10440 ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET GAY
 10441 P LETTRE MINUSCULE DÉSERET EFFE
 10442 ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET VEE
 10443 L LETTRE MINUSCULE DÉSERET ETH
 10444 ϣ LETTRE MINUSCULE DÉSERET THEE
 10445 ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET ES
 10446 ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET ZEE
 10447 D LETTRE MINUSCULE DÉSERET ESH
 10448 S LETTRE MINUSCULE DÉSERET ZHEE
 10449 † LETTRE MINUSCULE DÉSERET ER
 1044A L LETTRE MINUSCULE DÉSERET EL
 1044B J LETTRE MINUSCULE DÉSERET EMME
 1044C † LETTRE MINUSCULE DÉSERET ENNE
 1044D H LETTRE MINUSCULE DÉSERET ENG
 1044E † LETTRE MINUSCULE DÉSERET OI
 1044F ϑ LETTRE MINUSCULE DÉSERET EW

	1045	1046	1047
0	𐄀 10450	𐄁 10460	𐄂 10470
1	𐄃 10451	𐄄 10461	𐄅 10471
2	𐄆 10452	𐄇 10462	𐄈 10472
3	𐄉 10453	𐄊 10463	𐄋 10473
4	𐄌 10454	𐄍 10464	𐄎 10474
5	𐄏 10455	𐄐 10465	𐄑 10475
6	𐄒 10456	𐄓 10466	𐄔 10476
7	𐄕 10457	𐄖 10467	𐄗 10477
8	𐄘 10458	𐄙 10468	𐄚 10478
9	𐄛 10459	𐄜 10469	𐄝 10479
A	𐄞 1045A	𐄟 1046A	𐄠 1047A
B	𐄡 1045B	𐄢 1046B	𐄣 1047B
C	𐄤 1045C	𐄥 1046C	𐄦 1047C
D	𐄧 1045D	𐄨 1046D	𐄩 1047D
E	𐄪 1045E	𐄫 1046E	𐄬 1047E
F	𐄭 1045F	𐄮 1046F	𐄯 1047F

Lettres longues et lettres profondes (consonnes)

Les lettres shaviennes longues représentent des obstruantes sourdes, alors que les lettres profondes représentent leurs contreparties sonores.

10450	ɿ	LETTRE SHAVIENNE PEEP
10451	ɹ	LETTRE SHAVIENNE TOT
10452	ɻ	LETTRE SHAVIENNE KICK
10453	ʝ	LETTRE SHAVIENNE FEE
10454	ð	LETTRE SHAVIENNE THIGH
10455	ʂ	LETTRE SHAVIENNE SO
10456	ʃ	LETTRE SHAVIENNE SURE
10457	ʒ	LETTRE SHAVIENNE CHURCH
10458	ʎ	LETTRE SHAVIENNE YEA
		• spirante palatale sonore
10459	ʌ	LETTRE SHAVIENNE HUNG
		• nasale vélaire sonore
1045A	ɬ	LETTRE SHAVIENNE BIB
1045B	ɮ	LETTRE SHAVIENNE DEAD
1045C	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE GAG
1045D	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE VOW
1045E	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE THEY
1045F	ʒ̥	LETTRE SHAVIENNE ZOO
10460	ʒ̥	LETTRE SHAVIENNE MEASURE
10461	ʒ̥	LETTRE SHAVIENNE JUDGE
10462	ɸ	LETTRE SHAVIENNE WOE
		• spirante labiovélaire sonore
10463	ħ	LETTRE SHAVIENNE HA-HA
		• fricative glottale sourde

1047D	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE EAR
1047E	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE IAN
1047F	ʎ̥	LETTRE SHAVIENNE YEW

Lettres courtes

Les lettres shaviennes courtes représentent principalement des voyelles, mais elles comprennent aussi quelques nasales et liquides.

10464	ɿ̥	LETTRE SHAVIENNE LOLL
10465	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE MIME
10466	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE IF
10467	ɻ̥	LETTRE SHAVIENNE EGG
10468	ʝ̥	LETTRE SHAVIENNE ASH
10469	ð̥	LETTRE SHAVIENNE ADO
1046A	ʂ̥	LETTRE SHAVIENNE ON
1046B	ʃ̥	LETTRE SHAVIENNE WOOL
1046C	ʒ̥	LETTRE SHAVIENNE OUT
1046D	ʎ̥	LETTRE SHAVIENNE AH
1046E	ʎ̥	LETTRE SHAVIENNE ROAR
1046F	ʎ̥	LETTRE SHAVIENNE NUN
10470	ɸ̥	LETTRE SHAVIENNE EAT
10471	ħ̥	LETTRE SHAVIENNE AGE
10472	ħ̥	LETTRE SHAVIENNE ICE
10473	ħ̥	LETTRE SHAVIENNE UP
10474	o̥	LETTRE SHAVIENNE OAK
10475	ʌ̥	LETTRE SHAVIENNE OOZE
10476	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE OIL
10477	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE AWE

Ligatures

Les ligatures shaviennes représentent des voyelles rhotiques ou des diphtongues.

10478	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE ARE
10479	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE OR
1047A	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE AIR
1047B	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE ERR
1047C	ɹ̥	LETTRE SHAVIENNE ARRAY

	1048	1049	104A
0	ø 10480	ŋ 10490	0 104A0
1	Ƴ 10481	ɓ 10491	ɓ 104A1
2	ɔ 10482	ɔ 10492	ɛ 104A2
3	ɪ 10483	ɥ 10493	ɥ 104A3
4	ɱ 10484	ɥ 10494	ø 104A4
5	ɱ 10485	ɛ 10495	ɛ 104A5
6	0 10486	ɓ 10496	ɣ 104A6
7	7 10487	ɓ 10497	ɔ 104A7
8	ɔ 10488	9 10498	ɔ 104A8
9	ɔ 10489	ɥ 10499	U 104A9
A	ɔ 1048A	ɥ 1049A	
B	ɣ 1048B	ɣ 1049B	
C	ɱ 1048C	ɱ 1049C	
D	ɔ 1048D	ɱ 1049D	
E	ɔ 1048E		
F	ɣ 1048F		

Lettres

10480	ø	LETTRE OSMANYA ALIF
10481	Ƴ	LETTRE OSMANYA BA
10482	ɔ	LETTRE OSMANYA TA
10483	ɪ	LETTRE OSMANYA DJA
10484	ɱ	LETTRE OSMANYA XA
10485	ɱ	LETTRE OSMANYA KHA
10486	0	LETTRE OSMANYA DÉL
10487	7	LETTRE OSMANYA RA
10488	ɔ	LETTRE OSMANYA SA
10489	ɔ	LETTRE OSMANYA CHÏN
1048A	ɔ	LETTRE OSMANYA DHA
1048B	ɣ	LETTRE OSMANYA CAÏN
1048C	ɱ	LETTRE OSMANYA GA
1048D	ɔ	LETTRE OSMANYA FA
1048E	ɔ	LETTRE OSMANYA QÂF
1048F	ɣ	LETTRE OSMANYA KÂF
10490	ŋ	LETTRE OSMANYA LÂN
10491	ɓ	LETTRE OSMANYA MÏN
10492	ɔ	LETTRE OSMANYA NOÛN
10493	ɥ	LETTRE OSMANYA WAW
10494	ɥ	LETTRE OSMANYA HA
10495	ɛ	LETTRE OSMANYA YA
10496	ɓ	LETTRE OSMANYA A
10497	ɓ	LETTRE OSMANYA É
10498	9	LETTRE OSMANYA I
10499	ɥ	LETTRE OSMANYA O
1049A	ɥ	LETTRE OSMANYA OU
1049B	ɣ	LETTRE OSMANYA Â
1049C	ɱ	LETTRE OSMANYA Ê
1049D	ɱ	LETTRE OSMANYA Ô

Chiffres

104A0	0	CHIFFRE OSMANYA ZÉRO
104A1	ɓ	CHIFFRE OSMANYA UN
104A2	ɛ	CHIFFRE OSMANYA DEUX
104A3	ɥ	CHIFFRE OSMANYA TROIS
104A4	ø	CHIFFRE OSMANYA QUATRE
104A5	ɛ	CHIFFRE OSMANYA CINQ
104A6	ɣ	CHIFFRE OSMANYA SIX
104A7	ɔ	CHIFFRE OSMANYA SEPT
104A8	ɔ	CHIFFRE OSMANYA HUIT
104A9	U	CHIFFRE OSMANYA NEUF

	104B	104C	104D	104E	104F
0	Λ 104B0	Ṛ 104C0	Ṙ 104D0	α 104E0	Ḑ 104F0
1	Λ̇ 104B1	Ṙ 104C1	Ψ 104D1	Ṛ 104E1	Ḑ̇ 104F1
2	Ḑ 104B2	Ḑ 104C2	Ḑ 104D2	Ṛ 104E2	Ḑ̇ 104F2
3	Ḑ̇ 104B3	Ḑ̇ 104C3	Ḑ̇ 104D3	Ḑ̇ 104E3	Ḑ̇̇ 104F3
4	Ḑ̇̇ 104B4	Ḑ̇̇ 104C4		Ḑ̇̇ 104E4	Ḑ̇̇̇ 104F4
5	Ḑ̇̇̇ 104B5	Ḑ̇̇̇ 104C5		Ḑ̇̇̇ 104E5	Ḑ̇̇̇̇ 104F5
6	Ḑ̇̇̇̇ 104B6	Ḑ̇̇̇̇ 104C6		Ḑ̇̇̇̇ 104E6	Ḑ̇̇̇̇̇ 104F6
7	Ḑ̇̇̇̇̇ 104B7	Ḑ̇̇̇̇̇ 104C7		Ḑ̇̇̇̇̇ 104E7	Ḑ̇̇̇̇̇̇ 104F7
8	α 104B8	Ḑ 104C8	Λ 104D8	Ṛ 104E8	Ḑ̇ 104F8
9	Ṛ 104B9	Ḑ̇ 104C9	Λ̇ 104D9	Ṙ 104E9	Ψ 104F9
A	Ṛ̇ 104BA	Ḑ̇̇ 104CA	Ḑ̇̇ 104DA	Ḑ̇̇ 104EA	Ḑ̇̇ 104FA
B	Ḑ̇̇ 104BB	Ḑ̇̇̇ 104CB	Ḑ̇̇̇ 104DB	Ḑ̇̇̇ 104EB	Ḑ̇̇̇̇ 104FB
C	Ḑ̇̇̇ 104BC	Ḑ̇̇̇̇ 104CC	Ḑ̇̇̇̇ 104DC	Ḑ̇̇̇̇̇ 104EC	
D	Ḑ̇̇̇̇ 104BD	Ḑ̇̇̇̇̇ 104CD	Ḑ̇̇̇̇̇ 104DD	Ḑ̇̇̇̇̇̇ 104ED	
E	Ḑ̇̇̇̇̇ 104BE	Ḑ̇̇̇̇̇̇ 104CE	Ḑ̇̇̇̇̇̇ 104DE	Ḑ̇̇̇̇̇̇̇ 104EE	
F	Ḑ̇̇̇̇̇̇ 104BF	Ḑ̇̇̇̇̇̇̇ 104CF	α 104DF	Ḑ̇̇̇̇̇̇̇̇ 104EF	

Lettres majuscules

104B0	Λ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE A
104B1	Λ̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE AI
104B2	Λ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE AIN
104B3	λ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE AH
104B4	Ṛ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE BRA
104B5	Ḡ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE CHA
104B6	Ḡ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE EHCHA
104B7	α	LETTRE MAJUSCULE OSAGE E
104B8	ᾱ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE EIN
104B9	ɥ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE HA
104BA	ɥ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE HYA
104BB	Ω	LETTRE MAJUSCULE OSAGE I
104BC	ḵ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE KA
104BD	ḵ̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE EHKA
104BE	ḵ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE KYA
104BF	Ĉ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE LA
104C0	Ṁ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE MA
104C1	Ḷ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE NA
104C2	Ṁ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE O
104C3	Ṁ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE OIN
104C4	Ḑ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE PA
104C5	Ḑ̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE EHPA
104C6	Ĉ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE SA
104C7	Ṡ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE SHA
104C8	Ḑ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE TA
104C9	Ḑ̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE EHTA
104CA	Ḑ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE TSA
104CB	Ḑ̂̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE EHTSA
104CC	Ḑ̂̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE TSHA
104CD	Ṧ	LETTRE MAJUSCULE OSAGE DHA
104CE	Ṧ̂	LETTRE MAJUSCULE OSAGE U
104CF	Ṧ̂̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE WA
104D0	Ṧ̂̂̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE KHA
104D1	Ṧ̂̂̂̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE GHA
104D2	Ṧ̂̂̂̂̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE ZA
104D3	Ṧ̂̂̂̂̂̄	LETTRE MAJUSCULE OSAGE ZHA

Lettres minuscules

104D8	λ	LETTRE MINUSCULE OSAGE A
104D9	λ̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE AI
104DA	λ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE AIN
104DB	λ	LETTRE MINUSCULE OSAGE AH
104DC	Ṛ	LETTRE MINUSCULE OSAGE BRA
104DD	Ḡ	LETTRE MINUSCULE OSAGE CHA
104DE	Ḡ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE EHCHA
104DF	α	LETTRE MINUSCULE OSAGE E
104E0	ᾱ	LETTRE MINUSCULE OSAGE EIN
104E1	ɥ	LETTRE MINUSCULE OSAGE HA
104E2	ɥ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE HYA
104E3	Ω	LETTRE MINUSCULE OSAGE I
104E4	ḵ	LETTRE MINUSCULE OSAGE KA
104E5	ḵ̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE EHKA
104E6	ḵ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE KYA
104E7	Ĉ	LETTRE MINUSCULE OSAGE LA
104E8	Ṁ	LETTRE MINUSCULE OSAGE MA
104E9	Ḷ	LETTRE MINUSCULE OSAGE NA
104EA	Ṁ	LETTRE MINUSCULE OSAGE O
104EB	Ṁ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE OIN
104EC	Ḑ	LETTRE MINUSCULE OSAGE PA
104ED	Ḑ̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE EHPA
104EE	Ĉ	LETTRE MINUSCULE OSAGE SA

104EF	Ṡ	LETTRE MINUSCULE OSAGE SHA
104F0	Ḑ	LETTRE MINUSCULE OSAGE TA
104F1	Ḑ̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE EHTA
104F2	Ḑ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE TSA
104F3	Ḑ̂̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE EHTSA
104F4	Ḑ̂̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE TSHA
104F5	Ṧ	LETTRE MINUSCULE OSAGE DHA
104F6	Ṧ̂	LETTRE MINUSCULE OSAGE U
104F7	Ṧ̂̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE WA
104F8	Ṧ̂̂̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE KHA
104F9	Ṧ̂̂̂̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE GHA
104FA	Ṧ̂̂̂̂̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE ZA
104FB	Ṧ̂̂̂̂̂̄	LETTRE MINUSCULE OSAGE ZHA

	1050	1051	1052
0	Ɔ 10500	^ 10510	μ 10520
1	⌘ 10501	^. 10511	ɥ 10521
2	Ɔ 10502	h 10512	ɔ 10522
3	ɹ 10503	N 10513	Ϝ 10523
4	⌋ 10504	q 10514	ɣ 10524
5	⌋ 10505	ɿ 10515	F 10525
6	∇ 10506	O 10516	L 10526
7	Z 10507	П 10517	X 10527
8	Ɔ 10508	K 10518	
9	ɔ 10509	⌋ 10519	
A	ɔ 1050A	⌋ 1051A	
B	ϕ 1050B	С 1051B	
C	ξ 1050C	Ϡ 1051C	
D	И 1050D	∇ 1051D	
E	l 1050E	θ 1051E	
F	Г 1050F	ɔ 1051F	

Lettres

10500	Ɔ	LETTRE ELBASAN A
10501	⌘	LETTRE ELBASAN BÉ
10502	Ɔ	LETTRE ELBASAN CÉ
10503	ɹ	LETTRE ELBASAN TCHÉ
10504	⌋	LETTRE ELBASAN DÉ
10505	⌋	LETTRE ELBASAN NDÉ
10506	∇	LETTRE ELBASAN DHÉ
10507	Z	LETTRE ELBASAN ÉÏ
10508	ϕ	LETTRE ELBASAN É
10509	ɔ	LETTRE ELBASAN FÉ
1050A	ɔ	LETTRE ELBASAN GUÉ
1050B	ϕ	LETTRE ELBASAN GDJÉ
1050C	ξ	LETTRE ELBASAN HÉ
1050D	И	LETTRE ELBASAN I
1050E	l	LETTRE ELBASAN DJÉ
1050F	Г	LETTRE ELBASAN KÉ
10510	^	LETTRE ELBASAN LÉ
10511	^.	LETTRE ELBASAN LLÉ
10512	h	LETTRE ELBASAN MÉ
10513	N	LETTRE ELBASAN NÉ
10514	q	LETTRE ELBASAN NA
10515	ɿ	LETTRE ELBASAN NDJÉ
10516	O	LETTRE ELBASAN O
10517	П	LETTRE ELBASAN PÉ
10518	K	LETTRE ELBASAN QÉ
10519	⌋	LETTRE ELBASAN RÉ
1051A	⌋	LETTRE ELBASAN RRÉ
1051B	С	LETTRE ELBASAN SÉ
1051C	Ϡ	LETTRE ELBASAN CHÉ
1051D	∇	LETTRE ELBASAN TÉ
1051E	θ	LETTRE ELBASAN THÉ
1051F	ɔ	LETTRE ELBASAN OU
10520	μ	LETTRE ELBASAN VÉ
10521	ɥ	LETTRE ELBASAN XÉ
10522	ɔ	LETTRE ELBASAN Y
10523	Ϝ	LETTRE ELBASAN ZÉ
10524	ɣ	LETTRE ELBASAN JÉ
10525	F	LETTRE ELBASAN GHÉ
10526	L	LETTRE ELBASAN GHAMMA
10527	X	LETTRE ELBASAN KHÉ

	1053	1054	1055	1056
0	𐌀 10530	𐌁 10540	𐌂 10550	𐌃 10560
1	𐌄 10531	𐌅 10541	𐌆 10551	𐌇 10561
2	𐌈 10532	𐌉 10542	𐌊 10552	𐌋 10562
3	𐌌 10533	𐌍 10543	𐌎 10553	𐌏 10563
4	𐌐 10534	𐌑 10544	𐌒 10554	
5	𐌓 10535	𐌔 10545	𐌕 10555	
6	𐌖 10536	𐌗 10546	𐌘 10556	
7	𐌙 10537	𐌚 10547	𐌛 10557	
8	𐌜 10538	𐌝 10548	𐌞 10558	
9	𐌟 10539	𐌠 10549	𐌡 10559	
A	𐌢 1053A	𐌣 1054A	𐌤 1055A	
B	𐌥 1053B	𐌦 1054B	𐌧 1055B	
C	𐌨 1053C	𐌩 1054C	𐌪 1055C	
D	𐌫 1053D	𐌬 1054D	𐌭 1055D	
E	𐌮 1053E	𐌯 1054E	𐌰 1055E	
F	𐌱 1053F	𐌲 1054F	𐌳 1055F	𐌴 1056F

Lettres

10530	𐌀	LETTRE ALBANIENNE ALT
10531	𐌁	LETTRE ALBANIENNE BET
10532	𐌈	LETTRE ALBANIENNE GIM
10533	𐌌	LETTRE ALBANIENNE DAT
10534	𐌐	LETTRE ALBANIENNE EB
10535	𐌓	LETTRE ALBANIENNE ZARL
10536	𐌖	LETTRE ALBANIENNE EYN
10537	𐌙	LETTRE ALBANIENNE ZHIL
10538	𐌜	LETTRE ALBANIENNE TAS
10539	𐌟	LETTRE ALBANIENNE CHA
1053A	𐌢	LETTRE ALBANIENNE YOWD
1053B	𐌥	LETTRE ALBANIENNE ZHA
1053C	𐌨	LETTRE ALBANIENNE IRB
1053D	𐌫	LETTRE ALBANIENNE SHA
1053E	𐌮	LETTRE ALBANIENNE LAN
1053F	𐌱	LETTRE ALBANIENNE INYA
10540	𐌁	LETTRE ALBANIENNE KEYN
10541	𐌅	LETTRE ALBANIENNE DYAN
10542	𐌉	LETTRE ALBANIENNE CAR
10543	𐌍	LETTRE ALBANIENNE JHOX
10544	𐌑	LETTRE ALBANIENNE KAR
10545	𐌕	LETTRE ALBANIENNE LYIT
10546	𐌗	LETTRE ALBANIENNE HEYT
10547	𐌛	LETTRE ALBANIENNE QAY
10548	𐌝	LETTRE ALBANIENNE AOR
10549	𐌠	LETTRE ALBANIENNE CHOY
1054A	𐌣	LETTRE ALBANIENNE CHI
1054B	𐌦	LETTRE ALBANIENNE CYAY
1054C	𐌩	LETTRE ALBANIENNE MAQ
1054D	𐌬	LETTRE ALBANIENNE QAR
1054E	𐌯	LETTRE ALBANIENNE NOWC
1054F	𐌰	LETTRE ALBANIENNE DZYAY
10550	𐌂	LETTRE ALBANIENNE SHAK
10551	𐌆	LETTRE ALBANIENNE JAYN
10552	𐌊	LETTRE ALBANIENNE ON
10553	𐌎	LETTRE ALBANIENNE TYAY
10554	𐌒	LETTRE ALBANIENNE FAM
10555	𐌘	LETTRE ALBANIENNE DZAY
10556	𐌜	LETTRE ALBANIENNE CHAT
10557	𐌞	LETTRE ALBANIENNE PEN
10558	𐌞	LETTRE ALBANIENNE GHEYS
10559	𐌞	LETTRE ALBANIENNE RAT
1055A	𐌞	LETTRE ALBANIENNE SEYK
1055B	𐌞	LETTRE ALBANIENNE VEYZ
1055C	𐌞	LETTRE ALBANIENNE TIWR
1055D	𐌞	LETTRE ALBANIENNE SHOY
1055E	𐌞	LETTRE ALBANIENNE IWN
1055F	𐌞	LETTRE ALBANIENNE CYAW
10560	𐌃	LETTRE ALBANIENNE CAYN
10561	𐌇	LETTRE ALBANIENNE YAYD
10562	𐌋	LETTRE ALBANIENNE PIWR
10563	𐌏	LETTRE ALBANIENNE KIW

Ponctuation

1056F > MARQUE DE CITATION ALBANIENNE

	1060	1061	1062	1063	1064	1065	1066	1067	1068	1069	106A	106B
0	10600	10610	10620	10630	10640	10650	10660	10670	10680	10690	106A0	106B0
1	10601	10611	10621	10631	10641	10651	10661	10671	10681	10691	106A1	106B1
2	10602	10612	10622	10632	10642	10652	10662	10672	10682	10692	106A2	106B2
3	10603	10613	10623	10633	10643	10653	10663	10673	10683	10693	106A3	106B3
4	10604	10614	10624	10634	10644	10654	10664	10674	10684	10694	106A4	106B4
5	10605	10615	10625	10635	10645	10655	10665	10675	10685	10695	106A5	106B5
6	10606	10616	10626	10636	10646	10656	10666	10676	10686	10696	106A6	106B6
7	10607	10617	10627	10637	10647	10657	10667	10677	10687	10697	106A7	106B7
8	10608	10618	10628	10638	10648	10658	10668	10678	10688	10698	106A8	106B8
9	10609	10619	10629	10639	10649	10659	10669	10679	10689	10699	106A9	106B9
A	1060A	1061A	1062A	1063A	1064A	1065A	1066A	1067A	1068A	1069A	106AA	106BA
B	1060B	1061B	1062B	1063B	1064B	1065B	1066B	1067B	1068B	1069B	106AB	106BB
C	1060C	1061C	1062C	1063C	1064C	1065C	1066C	1067C	1068C	1069C	106AC	106BC
D	1060D	1061D	1062D	1063D	1064D	1065D	1066D	1067D	1068D	1069D	106AD	106BD
E	1060E	1061E	1062E	1063E	1064E	1065E	1066E	1067E	1068E	1069E	106AE	106BE
F	1060F	1061F	1062F	1063F	1064F	1065F	1066F	1067F	1068F	1069F	106AF	106BF

	106C	106D	106E	106F	1070	1071	1072	1073	1074	1075	1076	1077
0	 106C0	 106D0	 106E0	 106F0	 10700	 10710	 10720	 10730	 10740	 10750	 10760	
1	 106C1	 106D1	 106E1	 106F1	 10701	 10711	 10721	 10731	 10741	 10751	 10761	
2	 106C2	 106D2	 106E2	 106F2	 10702	 10712	 10722	 10732	 10742	 10752	 10762	
3	 106C3	 106D3	 106E3	 106F3	 10703	 10713	 10723	 10733	 10743	 10753	 10763	
4	 106C4	 106D4	 106E4	 106F4	 10704	 10714	 10724	 10734	 10744	 10754	 10764	
5	 106C5	 106D5	 106E5	 106F5	 10705	 10715	 10725	 10735	 10745	 10755	 10765	
6	 106C6	 106D6	 106E6	 106F6	 10706	 10716	 10726	 10736	 10746		 10766	
7	 106C7	 106D7	 106E7	 106F7	 10707	 10717	 10727		 10747		 10767	
8	 106C8	 106D8	 106E8	 106F8	 10708	 10718	 10728		 10748			
9	 106C9	 106D9	 106E9	 106F9	 10709	 10719	 10729		 10749			
A	 106CA	 106DA	 106EA	 106FA	 1070A	 1071A	 1072A		 1074A			
B	 106CB	 106DB	 106EB	 106FB	 1070B	 1071B	 1072B		 1074B			
C	 106CC	 106DC	 106EC	 106FC	 1070C	 1071C	 1072C		 1074C			
D	 106CD	 106DD	 106ED	 106FD	 1070D	 1071D	 1072D		 1074D			
E	 106CE	 106DE	 106EE	 106FE	 1070E	 1071E	 1072E		 1074E			
F	 106CF	 106DF	 106EF	 106FF	 1070F	 1071F	 1072F		 1074F			

Signes simples

10600	𐀀	SIGNE LINÉAIRE A AB001	10629	𐀡	SIGNE LINÉAIRE A AB048 → 10045 𐀡 syllabe linéaire b b048 nwa
10601	𐀁	SIGNE LINÉAIRE A AB002	1062A	𐀢	SIGNE LINÉAIRE A AB049
10602	𐀂	SIGNE LINÉAIRE A AB003	1062B	𐀣	SIGNE LINÉAIRE A AB050
10603	𐀃	SIGNE LINÉAIRE A AB004	1062C	𐀤	SIGNE LINÉAIRE A AB051
10604	𐀄	SIGNE LINÉAIRE A AB005	1062D	𐀥	SIGNE LINÉAIRE A AB053
10605	𐀅	SIGNE LINÉAIRE A AB006	1062E	𐀦	SIGNE LINÉAIRE A AB054 • tissu → 100A7 𐀦 idéogramme linéaire b b159 tissu
10606	𐀆	SIGNE LINÉAIRE A AB007	1062F	𐀧	SIGNE LINÉAIRE A AB055
10607	𐀇	SIGNE LINÉAIRE A AB008	10630	𐀨	SIGNE LINÉAIRE A AB056
10608	𐀈	SIGNE LINÉAIRE A AB009	10631	𐀩	SIGNE LINÉAIRE A AB057
10609	𐀉	SIGNE LINÉAIRE A AB010	10632	𐀪	SIGNE LINÉAIRE A AB058
1060A	𐀊	SIGNE LINÉAIRE A AB011	10633	𐀫	SIGNE LINÉAIRE A AB059
1060B	𐀋	SIGNE LINÉAIRE A AB013	10634	𐀬	SIGNE LINÉAIRE A AB060
1060C	𐀌	SIGNE LINÉAIRE A AB016	10635	𐀭	SIGNE LINÉAIRE A AB061
1060D	𐀍	SIGNE LINÉAIRE A AB017	10636	𐀮	SIGNE LINÉAIRE A AB065
1060E	𐀎	SIGNE LINÉAIRE A AB020	10637	𐀯	SIGNE LINÉAIRE A AB066
1060F	𐀏	SIGNE LINÉAIRE A AB021 • mouton → 10025 𐀏 syllabe linéaire b b021 qi	10638	𐀰	SIGNE LINÉAIRE A AB067
10610	𐀐	SIGNE LINÉAIRE A AB021F • brebis → 10086 𐀐 idéogramme linéaire b b106f brebis	10639	𐀱	SIGNE LINÉAIRE A AB069
10611	𐀑	SIGNE LINÉAIRE A AB021M • bélier → 10087 𐀑 idéogramme linéaire b b106m bélier	1063A	𐀲	SIGNE LINÉAIRE A AB070
10612	𐀒	SIGNE LINÉAIRE A AB022 • chèvre → 10052 𐀒 symbole linéaire b b022	1063B	𐀳	SIGNE LINÉAIRE A AB073
10613	𐀓	SIGNE LINÉAIRE A AB022F • bique → 10088 𐀓 idéogramme linéaire b b107f bique	1063C	𐀴	SIGNE LINÉAIRE A AB074
10614	𐀔	SIGNE LINÉAIRE A AB022M • bouc → 10089 𐀔 idéogramme linéaire b b10fm bouc	1063D	𐀵	SIGNE LINÉAIRE A AB076
10615	𐀕	SIGNE LINÉAIRE A AB023 • bovin → 10018 𐀕 syllabe linéaire b b023 mu	1063E	𐀶	SIGNE LINÉAIRE A AB077
10616	𐀖	SIGNE LINÉAIRE A AB023M • taureau → 1008D 𐀖 idéogramme linéaire b b109m taureau	1063F	𐀷	SIGNE LINÉAIRE A AB078
10617	𐀗	SIGNE LINÉAIRE A AB024	10640	𐀸	SIGNE LINÉAIRE A AB079
10618	𐀘	SIGNE LINÉAIRE A AB026	10641	𐀹	SIGNE LINÉAIRE A AB080
10619	𐀙	SIGNE LINÉAIRE A AB027	10642	𐀺	SIGNE LINÉAIRE A AB081
1061A	𐀚	SIGNE LINÉAIRE A AB028	10643	𐀻	SIGNE LINÉAIRE A AB082
1061B	𐀛	SIGNE LINÉAIRE A A028B	10644	𐀼	SIGNE LINÉAIRE A AB085 • cochon → 10042 𐀼 syllabe linéaire b b085 au
1061C	𐀜	SIGNE LINÉAIRE A AB029	10645	𐀽	SIGNE LINÉAIRE A AB086
1061D	𐀝	SIGNE LINÉAIRE A AB030 • figues → 1001B 𐀝 syllabe linéaire b b030 ni	10646	𐀾	SIGNE LINÉAIRE A AB087
1061E	𐀞	SIGNE LINÉAIRE A AB031	10647	𐀿	SIGNE LINÉAIRE A A100-102 • homme ou femme → 10080 𐀿 idéogramme linéaire b b100 homme → 10081 𐀿 idéogramme linéaire b b102 femme
1061F	𐀟	SIGNE LINÉAIRE A AB034	10648	𐁀	SIGNE LINÉAIRE A AB118
10620	𐀠	SIGNE LINÉAIRE A AB037	10649	𐁁	SIGNE LINÉAIRE A AB120 • grain → 1008E 𐁁 idéogramme linéaire b b120 blé
10621	𐀡	SIGNE LINÉAIRE A AB038	1064A	𐁂	SIGNE LINÉAIRE A A120B • grain
10622	𐀢	SIGNE LINÉAIRE A AB039	1064B	𐁃	SIGNE LINÉAIRE A AB122 • olives → 10090 𐁃 idéogramme linéaire b b122 olive
10623	𐀣	SIGNE LINÉAIRE A AB040	1064C	𐁄	SIGNE LINÉAIRE A AB123
10624	𐀤	SIGNE LINÉAIRE A AB041	1064D	𐁅	SIGNE LINÉAIRE A AB131A • vin → 10096 𐁅 idéogramme linéaire b b131 vin
10625	𐀥	SIGNE LINÉAIRE A AB044	1064E	𐁆	SIGNE LINÉAIRE A AB131B • vin
10626	𐀦	SIGNE LINÉAIRE A AB045	1064F	𐁇	SIGNE LINÉAIRE A A131C • vin
10627	𐀧	SIGNE LINÉAIRE A AB046	10650	𐁈	SIGNE LINÉAIRE A AB164
10628	𐀨	SIGNE LINÉAIRE A AB047	10651	𐁉	SIGNE LINÉAIRE A AB171
			10652	𐁊	SIGNE LINÉAIRE A AB180
			10653	𐁋	SIGNE LINÉAIRE A AB188
			10654	𐁌	SIGNE LINÉAIRE A AB191
			10655	𐁍	SIGNE LINÉAIRE A A301

10656	𐤁	SIGNE LINÉAIRE A A302
		• huile d'olive
		→ 10095 𐤁 idéogramme linéaire b b130 huile d'olive
10657	𐤂	SIGNE LINÉAIRE A A303
		• cyperus
		→ 10092 𐤂 idéogramme linéaire b b125 cyperus
10658	𐤃	SIGNE LINÉAIRE A A304
10659	𐤄	SIGNE LINÉAIRE A A305
1065A	𐤅	SIGNE LINÉAIRE A A306
1065B	𐤆	SIGNE LINÉAIRE A A307
1065C	𐤇	SIGNE LINÉAIRE A A308
1065D	𐤈	SIGNE LINÉAIRE A A309A
1065E	𐤉	SIGNE LINÉAIRE A A309B
1065F	𐤊	SIGNE LINÉAIRE A A309C
10660	𐤋	SIGNE LINÉAIRE A A310
10661	𐤌	SIGNE LINÉAIRE A A311
		• s'utilise avec 10655 𐤌 signe linéaire a a301
10662	𐤍	SIGNE LINÉAIRE A A312
10663	𐤎	SIGNE LINÉAIRE A A313A
		• s'utilise avec 10647 𐤎 signe linéaire a a100-102
10664	𐤏	SIGNE LINÉAIRE A A313B
		• s'utilise avec 10647 𐤎 signe linéaire a a100-102
10665	𐤐	SIGNE LINÉAIRE A A313C
		• s'utilise avec 10647 𐤎 signe linéaire a a100-102
10666	𐤑	SIGNE LINÉAIRE A A314
10667	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A315
10668	𐤓	SIGNE LINÉAIRE A A316
10669	𐤔	SIGNE LINÉAIRE A A317
1066A	𐤕	SIGNE LINÉAIRE A A318
1066B	𐤖	SIGNE LINÉAIRE A A319
1066C	𐤗	SIGNE LINÉAIRE A A320
1066D	𐤘	SIGNE LINÉAIRE A A321
1066E	𐤙	SIGNE LINÉAIRE A A322
1066F	𐤚	SIGNE LINÉAIRE A A323
10670	𐤛	SIGNE LINÉAIRE A A324
10671	𐤜	SIGNE LINÉAIRE A A325
10672	𐤝	SIGNE LINÉAIRE A A326
10673	𐤞	SIGNE LINÉAIRE A A327
10674	𐤟	SIGNE LINÉAIRE A A328
10675	𐤠	SIGNE LINÉAIRE A A329
10676	𐤡	SIGNE LINÉAIRE A A330
		• s'utilise avec 10600 𐤡 signe linéaire ab001 et 1061E 𐤡 signe linéaire ab031
10677	𐤢	SIGNE LINÉAIRE A A331
10678	𐤣	SIGNE LINÉAIRE A A332
10679	𐤤	SIGNE LINÉAIRE A A333
1067A	𐤥	SIGNE LINÉAIRE A A334
1067B	𐤦	SIGNE LINÉAIRE A A335
1067C	𐤧	SIGNE LINÉAIRE A A336
1067D	𐤨	SIGNE LINÉAIRE A A337
		• s'utilise avec 10653 𐤨 signe linéaire ab188
1067E	𐤩	SIGNE LINÉAIRE A A338
1067F	𐤪	SIGNE LINÉAIRE A A339
10680	𐤫	SIGNE LINÉAIRE A A340
10681	𐤬	SIGNE LINÉAIRE A A341
		• s'utilise avec 10622 𐤬 signe linéaire ab039
10682	𐤭	SIGNE LINÉAIRE A A342
10683	𐤮	SIGNE LINÉAIRE A A343
10684	𐤯	SIGNE LINÉAIRE A A344
10685	𐤰	SIGNE LINÉAIRE A A345
10686	𐤱	SIGNE LINÉAIRE A A346

10687	𐤲	SIGNE LINÉAIRE A A347
10688	𐤳	SIGNE LINÉAIRE A A348
		• s'utilise avec 10657 𐤳 signe linéaire a303
10689	𐤴	SIGNE LINÉAIRE A A349
1068A	𐤵	SIGNE LINÉAIRE A A350
1068B	𐤶	SIGNE LINÉAIRE A A351
		• s'utilise avec 10655 𐤶 signe linéaire a a301
1068C	𐤷	SIGNE LINÉAIRE A A352
1068D	𐤸	SIGNE LINÉAIRE A A353
1068E	𐤹	SIGNE LINÉAIRE A A354
1068F	𐤺	SIGNE LINÉAIRE A A355
10690	𐤻	SIGNE LINÉAIRE A A356
10691	𐤼	SIGNE LINÉAIRE A A357
10692	𐤽	SIGNE LINÉAIRE A A358
10693	𐤾	SIGNE LINÉAIRE A A359
10694	𐤿	SIGNE LINÉAIRE A A360
10695	𐥀	SIGNE LINÉAIRE A A361
10696	𐥁	SIGNE LINÉAIRE A A362
10697	𐥂	SIGNE LINÉAIRE A A363
10698	𐥃	SIGNE LINÉAIRE A A364
10699	𐥄	SIGNE LINÉAIRE A A365
1069A	𐥅	SIGNE LINÉAIRE A A366
1069B	𐥆	SIGNE LINÉAIRE A A367
1069C	𐥇	SIGNE LINÉAIRE A A368
1069D	𐥈	SIGNE LINÉAIRE A A369
1069E	𐥉	SIGNE LINÉAIRE A A370
1069F	𐥊	SIGNE LINÉAIRE A A371

Formes de vases

106A0	𐥋	SIGNE LINÉAIRE A A400-VAS
106A1	𐥌	SIGNE LINÉAIRE A A401-VAS
106A2	𐥍	SIGNE LINÉAIRE A A402-VAS
106A3	𐥎	SIGNE LINÉAIRE A A403-VAS
106A4	𐥏	SIGNE LINÉAIRE A A404-VAS
106A5	𐥐	SIGNE LINÉAIRE A A405-VAS
106A6	𐥑	SIGNE LINÉAIRE A A406-VAS
106A7	𐥒	SIGNE LINÉAIRE A A407-VAS
106A8	𐥓	SIGNE LINÉAIRE A A408-VAS
106A9	𐥔	SIGNE LINÉAIRE A A409-VAS
106AA	𐥕	SIGNE LINÉAIRE A A410-VAS
106AB	𐥖	SIGNE LINÉAIRE A A411-VAS
106AC	𐥗	SIGNE LINÉAIRE A A412-VAS
106AD	𐥘	SIGNE LINÉAIRE A A413-VAS
106AE	𐥙	SIGNE LINÉAIRE A A414-VAS
106AF	𐥚	SIGNE LINÉAIRE A A415-VAS
106B0	𐥛	SIGNE LINÉAIRE A A416-VAS
106B1	𐥜	SIGNE LINÉAIRE A A417-VAS
106B2	𐥝	SIGNE LINÉAIRE A A418-VAS

Signes complexes

106B3	𐥞	SIGNE LINÉAIRE A A501
		• 10600 𐥞 ab001, 10601 𐥞 ab002
106B4	𐥟	SIGNE LINÉAIRE A A502
		• 10600 𐥟 ab001, 10619 𐥟 ab027, 10608 𐥟 ab009
106B5	𐥠	SIGNE LINÉAIRE A A503
		• 10600 𐥠 ab001, 10655 𐥠 a301
106B6	𐥡	SIGNE LINÉAIRE A A504
		• 10601 𐥡 ab002, 10601 𐥡 ab002
106B7	𐥢	SIGNE LINÉAIRE A A505
		• 10603 𐥢 ab004, 10601 𐥢 ab002
106B8	𐥣	SIGNE LINÉAIRE A A506
		• 10606 𐥣 ab007, 1063F 𐥣 ab078

106B9	𐀉	SIGNE LINÉAIRE A A508 • 1060C 𐀉 ab016, 10619 𐀉 ab027	106D6	𐀉	SIGNE LINÉAIRE A A545 • 10638 𐀉 ab067, 10615 𐀉 ab023
106BA	𐀊	SIGNE LINÉAIRE A A509 • 1060C 𐀉 ab016, 10619 𐀉 ab027, 1062B 𐀊 ab050	106D7	𐀊	SIGNE LINÉAIRE A A547 • 10639 𐀊 ab069, 10601 𐀊 ab002
106BB	𐀋	SIGNE LINÉAIRE A A510 • 1060C 𐀉 ab016, 1062B 𐀊 ab050	106D8	𐀋	SIGNE LINÉAIRE A A548 • 1063B 𐀋 ab073, 10631 𐀋 ab057
106BC	𐀌	SIGNE LINÉAIRE A A511 • 1060C 𐀉 ab016, 1062B 𐀊 ab050, 10619 𐀉 ab027	106D9	𐀌	SIGNE LINÉAIRE A A549 → 106D8 𐀋 signe linéaire a a548
106BD	𐀍	SIGNE LINÉAIRE A A512 • 1060F 𐀍 ab021, 10624 𐀍 ab041	106DA	𐀍	SIGNE LINÉAIRE A A550 • 1063B 𐀋 ab073, 10631 𐀋 ab057, 10618 𐀉 ab026
106BE	𐀎	SIGNE LINÉAIRE A A513 • 10614 𐀎 ab022m, 10642 𐀎 ab081	106DB	𐀎	SIGNE LINÉAIRE A A551 • 1063B 𐀋 ab073, 10631 𐀋 ab057, 1061A 𐀉 ab028
106BF	𐀏	SIGNE LINÉAIRE A A515 • 10619 𐀉 ab027, 10608 𐀏 ab009	106DC	𐀏	SIGNE LINÉAIRE A A552 • 1063B 𐀋 ab073, 10631 𐀋 ab057, 1063E 𐀏 ab077
106C0	𐀐	SIGNE LINÉAIRE A A516 → 1061A 𐀉 signe linéaire a ab028	106DD	𐀐	SIGNE LINÉAIRE A A553 • 1063B 𐀋 ab073, 10655 𐀐 a301
106C1	𐀑	SIGNE LINÉAIRE A A520 • 1061A 𐀉 ab028, 10655 𐀐 a301	106DE	𐀑	SIGNE LINÉAIRE A A554 • 1063E 𐀏 ab077, 10607 𐀑 ab008
106C2	𐀒	SIGNE LINÉAIRE A A521 • 1061E 𐀒 ab031, 10615 𐀉 ab023, 10642 𐀎 ab081	106DF	𐀒	SIGNE LINÉAIRE A A555 • 1063F 𐀒 ab078, 10649 𐀒 ab120, 10602 𐀑 ab003
106C3	𐀓	SIGNE LINÉAIRE A A523 • 10620 𐀓 ab037, 10607 𐀑 ab008	106E0	𐀓	SIGNE LINÉAIRE A A556 → 10641 𐀓 signe linéaire a ab080
106C4	𐀔	SIGNE LINÉAIRE A A524 • 10620 𐀓 ab037, 106AC 𐀔 a412-vas	106E1	𐀔	SIGNE LINÉAIRE A A557 • 10641 𐀓 ab080, 10607 𐀑 ab008
106C5	𐀕	SIGNE LINÉAIRE A A525 → 10621 𐀓 signe linéaire a ab038	106E2	𐀕	SIGNE LINÉAIRE A A559 • 10641 𐀓 ab080, 10618 𐀉 ab026
106C6	𐀖	SIGNE LINÉAIRE A A526 • 10621 𐀓 ab038, 1063E 𐀏 ab077	106E3	𐀖	SIGNE LINÉAIRE A A563 • 10641 𐀓 ab080, 10641 𐀓 ab080
106C7	𐀗	SIGNE LINÉAIRE A A527 • 10623 𐀗 ab040, 1063C 𐀗 ab074	106E4	𐀗	SIGNE LINÉAIRE A A564 → 10642 𐀎 signe linéaire a ab081
106C8	𐀘	SIGNE LINÉAIRE A A528 • 10624 𐀘 ab041, 10606 𐀑 ab007	106E5	𐀘	SIGNE LINÉAIRE A A565 • 10645 𐀘 ab086, 10653 𐀗 ab188
106C9	𐀙	SIGNE LINÉAIRE A A529 • 10624 𐀘 ab041, 10608 𐀏 ab009	106E6	𐀙	SIGNE LINÉAIRE A A566 • 10645 𐀘 ab086, 10653 𐀗 ab188
106CA	𐀚	SIGNE LINÉAIRE A A530 • 10624 𐀘 ab041, 1060B 𐀒 ab013	106E7	𐀚	SIGNE LINÉAIRE A A568 • 10647 𐀚 a100-102, 1063E 𐀏 ab077
106CB	𐀛	SIGNE LINÉAIRE A A531 • 10624 𐀘 ab041, 1060B 𐀒 ab013, 10638 𐀉 ab067	106E8	𐀛	SIGNE LINÉAIRE A A569 • 10647 𐀚 a100-102, 1065B 𐀛 a307
106CC	𐀜	SIGNE LINÉAIRE A A532 • 10624 𐀘 ab041, 10637 𐀑 ab066	106E9	𐀜	SIGNE LINÉAIRE A A570 • 10647 𐀚 a100-102, 10663 𐀛 a313a
106CD	𐀝	SIGNE LINÉAIRE A A534 → 1062C 𐀔 signe linéaire a ab051	106EA	𐀝	SIGNE LINÉAIRE A A571 • 10647 𐀚 a100-102, 10664 → a313b
106CE	𐀞	SIGNE LINÉAIRE A A535 • 1062E 𐀞 ab054, 10642 𐀎 ab081	106EB	𐀞	SIGNE LINÉAIRE A A572 • 10647 𐀚 a100-102, 10665 𐀛 a313c
106CF	𐀟	SIGNE LINÉAIRE A A536 • 1062E 𐀞 ab054, 10662 𐀛 a312	106EC	𐀟	SIGNE LINÉAIRE A A573 • 10649 𐀟 ab120, 10600 𐀑 ab001
106D0	𐀠	SIGNE LINÉAIRE A A537 • 10630 𐀠 ab056, 1063F 𐀒 ab078	106ED	𐀠	SIGNE LINÉAIRE A A574 • 10649 𐀟 ab120, 10602 𐀑 ab003
106D1	𐀡	SIGNE LINÉAIRE A A538 • 10631 𐀠 ab057, 10618 𐀉 ab026	106EE	𐀡	SIGNE LINÉAIRE A A575 • 10649 𐀟 ab120, 10610 𐀛 ab021f
106D2	𐀢	SIGNE LINÉAIRE A A539 • 10631 𐀠 ab057, 1063E 𐀏 ab077	106EF	𐀢	SIGNE LINÉAIRE A A576 • 10649 𐀟 ab120, 10614 𐀎 ab022m
106D3	𐀣	SIGNE LINÉAIRE A A540 • 10632 𐀣 ab058, 1063B 𐀋 ab073	106F0	𐀣	SIGNE LINÉAIRE A A577 • 10649 𐀟 ab120, 1062F 𐀛 ab056
106D4	𐀤	SIGNE LINÉAIRE A A541 • 10634 𐀤 ab060, 1063E 𐀏 ab077	106F1	𐀤	SIGNE LINÉAIRE A A578 • 10649 𐀟 ab120, 1063F 𐀒 ab078
106D5	𐀥	SIGNE LINÉAIRE A A542 • 10636 𐀥 ab065, 10669 𐀛 a317, 1063F 𐀒 ab078	106F2	𐀥	SIGNE LINÉAIRE A A579 • 10649 𐀟 ab120, 10642 𐀎 ab081

106F3	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A580
		• 10649 𐤒 ab120, 10741 𐤒 a702 b
106F4	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A581
		• 10649 𐤒 ab120, 10743 𐤒 a704 e
106F5	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A582
		• 10649 𐤒 ab120, 10744 𐤒 a705 f
106F6	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A583
		• 10649 𐤒 ab120, 10745 𐤒 a706 h
106F7	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A584
		• 10649 𐤒 ab120, 10747 𐤒 a708 k, 10749 𐤒 a709-2 l2
106F8	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A585
		• 10649 𐤒 ab120, 10749 𐤒 a709-2 l2
106F9	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A586
		• 10649 𐤒 ab120, 1074A 𐤒 a709-3 l3, 1074A 𐤒 a709-3 l3
106FA	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A587
		• 1064B 𐤒 ab122, 10639 𐤒 ab069
106FB	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A588
		• 1064D 𐤒 ab131a, 10603 𐤒 ab004
106FC	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A589
		• 1064D 𐤒 ab131a, 1061E 𐤒 ab031
106FD	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A591
		• 1064D 𐤒 ab131a, 1062E 𐤒 ab054
106FE	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A592
		• 1064D 𐤒 ab131a, 1062E 𐤒 ab054
106FF	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A594
		• 1064D 𐤒 ab131a, 10634 𐤒 ab060
10700	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A595
		• 1064D 𐤒 ab131a, 10634 𐤒 ab060
10701	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A596
		• 1064D 𐤒 ab131a, 1063E 𐤒 ab077
10702	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A598
		• 1064D 𐤒 ab131b, 10623 𐤒 ab040
10703	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A600
		• 10762 𐤒 a802, 10741 𐤒 a702 b
10704	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A601
		• 10762 𐤒 a802, 10748 𐤒 a709 l
10705	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A602
		• 10652 𐤒 ab180, 10741 𐤒 a702 b
10706	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A603
		• 10652 𐤒 ab180, 10748 𐤒 a709 l
10707	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A604
		• 10653 𐤒 ab188, 10642 𐤒 ab081
10708	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A606
		• 10655 𐤒 a301, 10661 𐤒 a311
10709	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A608
		• 10656 𐤒 a302, 10606 𐤒 ab007
1070A	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A609
		• 10656 𐤒 a302, 10607 𐤒 ab008
1070B	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A610
		• 10656 𐤒 a302, 10609 𐤒 ab010
1070C	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A611
		• 10656 𐤒 a302, 10610 𐤒 ab021f
1070D	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A612
		• 10656 𐤒 a302, 10617 𐤒 ab024
1070E	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A613
		• 10656 𐤒 a302, 10621 𐤒 ab038
1070F	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A614
		• 10656 𐤒 a302, 1062D 𐤒 ab053
10710	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A615
		• 10656 𐤒 a302, 10633 𐤒 ab059

10711	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A616
		• 10656 𐤒 a302, 10634 𐤒 ab060
10712	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A617
		• 10656 𐤒 a302, 10638 𐤒 ab067
10713	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A618
		• 10656 𐤒 a302, 10638 𐤒 ab067
10714	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A619
		• 10656 𐤒 a302, 10638 𐤒 ab067, 10609 𐤒 ab010
10715	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A620
		• 10656 𐤒 a302, 10638 𐤒 ab067, 1060B 𐤒 ab013
10716	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A621
		• 10656 𐤒 a302, 10639 𐤒 ab069
10717	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A622
		• 10656 𐤒 a302, 1063B 𐤒 ab073
10718	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A623
		• 10656 𐤒 a302, 1063F 𐤒 ab078, 10606 𐤒 ab007
10719	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A624
		• 10657 𐤒 a303, 10742 𐤒 a703 d
1071A	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A626
		• 10657 𐤒 a303, 10743 𐤒 a704 e
1071B	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A627
		• 10657 𐤒 a303, 10747 𐤒 a708 k
1071C	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A628
		→ 10658 𐤒 signe linéaire a a304
1071D	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A629
		• 10658 𐤒 a304, 10602 𐤒 ab003
1071E	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A634
		• 1065A 𐤒 a306, 1063B 𐤒 ab073
1071F	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A637
		• 1065B 𐤒 a307, 10655 𐤒 a301
10720	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A638
		• 1065B 𐤒 a307, 1065B 𐤒 a307
10721	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A640
		• 10668 𐤒 a316, 10638 𐤒 ab067
10722	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A642
		→ 1066A 𐤒 signe linéaire a a318
10723	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A643
		• 10676 𐤒 a330, 10600 𐤒 ab001
10724	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A644
		• 10676 𐤒 a330, 1061E 𐤒 ab031
10725	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A645
		• 1067D 𐤒 a337, 10653 𐤒 ab188
10726	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A646
		• 10681 𐤒 a341, 10622 𐤒 ab039
Signes complexes avec formes de vases		
10727	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A648
		• 106A0 𐤒 a400-vas, 1062D 𐤒 ab053
10728	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A649
		→ 106A1 𐤒 signe linéaire a a401-vas
10729	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A651
		• 106A1 𐤒 a401-vas, 10618 𐤒 ab026
1072A	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A652
		• 106A1 𐤒 a401-vas, 10634 𐤒 ab060
1072B	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A653
		• 106A1 𐤒 a401-vas, 10658 𐤒 a304
1072C	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A654
		• 106A4 𐤒 a404-vas, 10607 𐤒 ab008
1072D	𐤒	SIGNE LINÉAIRE A A655
		• 106A5 𐤒 a405-vas, 10750 𐤒 a713 oméga

- 1072E ☞ SIGNE LINÉAIRE A A656
• 106A6 ☞ a406-vas, 10625 ✱ ab044
- 1072F ☞ SIGNE LINÉAIRE A A657
• 106A7 ☞ a407-vas, 10607 † ab008
- 10730 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A658
• 106AC ☞ a412-vas, 10743 7 a704 e
- 10731 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A659
• 106AC ☞ a412-vas, 10744 7 a705 f
- 10732 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A660
• 106AD ☞ a413-vas, 10632 ☐ ab058
- 10733 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A661
→ 106AE ☞ signe linéaire a a414-vas
- 10734 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A662
• 106AE ☞ a414-vas, 10744 7 a705 f
- 10735 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A663
• 106B1 ☞ a417-vas, 10749 ☐ a709-2 l2
- 10736 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A664
• 106B2 ☞ a418-vas, 10749 ☐ a709-2 l2

Fractions et fractions composées

- 10740 ‡ SIGNE LINÉAIRE A A701 A
• peut-être un sixième (valeur incertaine)
→ 29E7 ‡ thermodynamique
- 10741 † SIGNE LINÉAIRE A A702 B
• un tiers
- 10742 2 SIGNE LINÉAIRE A A703 D
• un cinquième
- 10743 7 SIGNE LINÉAIRE A A704 E
• un quart
- 10744 7 SIGNE LINÉAIRE A A705 F
• un huitième
- 10745 7 SIGNE LINÉAIRE A A706 H
• peut-être un sixième (valeur incertaine)
- 10746 ∟ SIGNE LINÉAIRE A A707 J
• un demi
- 10747 T SIGNE LINÉAIRE A A708 K
• un seizième
→ 1013C T première sous-unité égéenne de mesure solide
- 10748 ☐ SIGNE LINÉAIRE A A709 L
- 10749 ☐ SIGNE LINÉAIRE A A709-2 L2
- 1074A ☐ SIGNE LINÉAIRE A A709-3 L3
- 1074B ☐ SIGNE LINÉAIRE A A709-4 L4
- 1074C ☐ SIGNE LINÉAIRE A A709-6 L6
• s'utilise avec 10655 7 signe linéaire a a301
- 1074D †† SIGNE LINÉAIRE A A710 W
- 1074E †† SIGNE LINÉAIRE A A711 X
→ 10139 # deuxième sous-unité égéenne de poids
- 1074F † SIGNE LINÉAIRE A A712 Y
→ 16B9 † lettre runique wunjo wynn w
- 10750 † SIGNE LINÉAIRE A A713 OMÉGA
• s'utilise avec 106A5 ☞ signe linéaire a a405-vas
- 10751 †† SIGNE LINÉAIRE A A714 ABB
- 10752 ++ SIGNE LINÉAIRE A A715 BB
- 10753 3 SIGNE LINÉAIRE A A717 DD
- 10754 †††† SIGNE LINÉAIRE A A726 EYYY
- 10755 3/4 SIGNE LINÉAIRE A A732 JE
• trois quarts

Signes supplémentaires

- 10760 ††††† SIGNE LINÉAIRE A A800
• 10603 ††††† ab004, 10607 ††††† ab008

- 10761 ††††† SIGNE LINÉAIRE A A801
• 1062E ††††† ab054, 10608 ††††† ab009
- 10762 7 SIGNE LINÉAIRE A A802
→ 10634 7 signe linéaire a ab060
- 10763 ††††† SIGNE LINÉAIRE A A803
• 1064D ††††† ab131a, 10762 7 a802
- 10764 ☞ SIGNE LINÉAIRE A A804
• 10652 ☞ ab180, 1061E 7 ab031
- 10765 R SIGNE LINÉAIRE A A805
→ 10655 7 signe linéaire a a301
- 10766 ††††† SIGNE LINÉAIRE A A806
• 10668 ††††† a316, 10601 ††††† ab002
- 10767 ††††† SIGNE LINÉAIRE A A807
• 10668 ††††† a316, 10742 7 a703 d

	1080	1081	1082	1083
0	✱ 10800	8 10810	∨ 10820	ƒ 10830
1	✱ 10801	∠ 10811	Ɔ 10821	ƒ 10831
2	✱ 10802	† 10812	∩ 10822	✱ 10832
3	∨ 10803	∩ 10813	Ω 10823	I 10833
4	∩ 10804	✱ 10814	∩ 10824	✱ 10834
5	∩ 10805	✱ 10815	∩ 10825	∩ 10835
6		∩ 10816	∩ 10826	
7		∩ 10817	∩ 10827	∩ 10837
8	∩ 10808	∩ 10818	V 10828	(H 10838
9		∩ 10819	∩ 10829	
A	∩ 1080A	∩ 1081A	∩ 1082A	
B	∩ 1080B	∩ 1081B	∩ 1082B	
C	∩ 1080C	∩ 1081C	∩ 1082C	∩ 1083C
D	∩ 1080D	∩ 1081D	∩ 1082D	
E	∩ 1080E	∩ 1081E	∩ 1082E	
F	∩ 1080F	∩ 1081F	∩ 1082F	∩ 1083F

Syllabes

10800 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE A
 10801 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE E
 10802 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE I
 10803 ≍ SYLLABE CHYPRIOTE O
 10804 † SYLLABE CHYPRIOTE U
 10805 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE JA
 10806 ▨ <réservé>
 10807 ▨ <réservé>
 10808 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE JO
 10809 ▨ <réservé>
 1080A † SYLLABE CHYPRIOTE KA
 1080B ✖ SYLLABE CHYPRIOTE KE
 1080C † SYLLABE CHYPRIOTE KI
 1080D ∏ SYLLABE CHYPRIOTE KO
 1080E ✖ SYLLABE CHYPRIOTE KU
 1080F ✖ SYLLABE CHYPRIOTE LA
 10810 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE LE
 10811 ∟ SYLLABE CHYPRIOTE LI
 10812 † SYLLABE CHYPRIOTE LO
 10813 ∏ SYLLABE CHYPRIOTE LU
 10814 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE MA
 10815 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE ME
 10816 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE MI
 10817 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE MO
 10818 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE MU
 10819 † SYLLABE CHYPRIOTE NA
 1081A ∅ SYLLABE CHYPRIOTE NE
 1081B ✖ SYLLABE CHYPRIOTE NI
 1081C † SYLLABE CHYPRIOTE NO
 1081D ✖ SYLLABE CHYPRIOTE NU
 1081E † SYLLABE CHYPRIOTE PA
 1081F † SYLLABE CHYPRIOTE PE
 10820 ≍ SYLLABE CHYPRIOTE PI
 10821 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE PO
 10822 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE PU
 10823 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE RA
 10824 † SYLLABE CHYPRIOTE RE
 10825 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE RI
 10826 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE RO
 10827 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE RU
 10828 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE SA
 10829 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE SE
 1082A † SYLLABE CHYPRIOTE SI
 1082B ≍ SYLLABE CHYPRIOTE SO
 1082C ✖ SYLLABE CHYPRIOTE SU
 1082D † SYLLABE CHYPRIOTE TA
 1082E ✖ SYLLABE CHYPRIOTE TE
 1082F † SYLLABE CHYPRIOTE TI
 10830 † SYLLABE CHYPRIOTE TO
 10831 ∏ SYLLABE CHYPRIOTE TU
 10832 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE WA
 10833 † SYLLABE CHYPRIOTE WE
 10834 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE WI
 10835 † SYLLABE CHYPRIOTE WO
 10836 ▨ <réservé>
 10837 ✖ SYLLABE CHYPRIOTE XA
 10838 ∅ SYLLABE CHYPRIOTE XE
 10839 ▨ <réservé>
 1083A ▨ <réservé>
 1083B ▨ <réservé>

1083C ✖ SYLLABE CHYPRIOTE ZA
 1083D ▨ <réservé>
 1083E ▨ <réservé>
 1083F † SYLLABE CHYPRIOTE ZO

	1084	1085
0	 10840	 10850
1	 10841	 10851
2	 10842	 10852
3	 10843	 10853
4	 10844	 10854
5	 10845	 10855
6	 10846	 10856
7	 10847	 10857
8	 10848	 10858
9	 10849	 10859
A	 1084A	 1085A
B	 1084B	 1085B
C	 1084C	 1085C
D	 1084D	 1085D
E	 1084E	 1085E
F	 1084F	 1085F

Lettres

10840		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE ALEF
10841		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE BÈT
10842		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE GUIMEL
10843		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE DALÈT
10844		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE HÈ
10845		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE WAW
10846		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE ZAÏN
10847		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE HÈT
10848		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE TÈT
10849		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE YOD
1084A		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE KAF
1084B		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE LAMÈD
1084C		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE MÉM
1084D		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE NOUN
1084E		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE SAMÈKH
1084F		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE 'AÏN
10850		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE PÈ
10851		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE TSADÈ
10852		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE QOUF
10853		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE RÈCH
10854		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE CHINE
10855		LETTRE ARAMÉENNE IMPÉRIALE TAW

Ponctuation

10857  PARAGRAPHE ARAMÉEN IMPÉRIAL

Nombres

10858		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL UN
10859		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL DEUX
1085A		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL TROIS
1085B		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL DIX
1085C		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL VINGT
1085D		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL CENT
1085E		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL MILLE
1085F		NOMBRE ARAMÉEN IMPÉRIAL DIX MILLE

	1086	1087
0	 10860	 10870
1	 10861	 10871
2	 10862	 10872
3	 10863	 10873
4	 10864	 10874
5	 10865	 10875
6	 10866	 10876
7	 10867	 10877
8	 10868	 10878
9	 10869	 10879
A	 1086A	 1087A
B	 1086B	 1087B
C	 1086C	 1087C
D	 1086D	 1087D
E	 1086E	 1087E
F	 1086F	 1087F

Lettres

10860		LETTRE PALMYRÉENNE ALEF
10861		LETTRE PALMYRÉENNE BÈT
10862		LETTRE PALMYRÉENNE GUIMEL
10863		LETTRE PALMYRÉENNE DALÈT
10864		LETTRE PALMYRÉENNE HÈ
10865		LETTRE PALMYRÉENNE WAW
10866		LETTRE PALMYRÉENNE ZAÏN
10867		LETTRE PALMYRÉENNE HÈT
10868		LETTRE PALMYRÉENNE TÈT
10869		LETTRE PALMYRÉENNE YOD
1086A		LETTRE PALMYRÉENNE KAF
1086B		LETTRE PALMYRÉENNE LAMÈD
1086C		LETTRE PALMYRÉENNE MÉM
1086D		LETTRE PALMYRÉENNE NOUN FINAL
1086E		LETTRE PALMYRÉENNE NOUN
1086F		LETTRE PALMYRÉENNE SAMÈKH
10870		LETTRE PALMYRÉENNE 'AÏN
10871		LETTRE PALMYRÉENNE PÉ
10872		LETTRE PALMYRÉENNE TSADÉ
10873		LETTRE PALMYRÉENNE QOUF
10874		LETTRE PALMYRÉENNE RÈCH
10875		LETTRE PALMYRÉENNE CHINE
10876		LETTRE PALMYRÉENNE TAW

Symboles

10877		FLEURON PALMYRÉEN POINTANT VERS LA GAUCHE
10878		FLEURON PALMYRÉEN POINTANT VERS LA DROITE

Nombres

10879		NOMBRE PALMYRÉEN UN
1087A		NOMBRE PALMYRÉEN DEUX
1087B		NOMBRE PALMYRÉEN TROIS
1087C		NOMBRE PALMYRÉEN QUATRE
1087D		NOMBRE PALMYRÉEN CINQ
1087E		NOMBRE PALMYRÉEN DIX • utilisé aussi pour les centaines
1087F		NOMBRE PALMYRÉEN VINGT

	1088	1089	108A
0	𐤀 10880	𐤁 10890	
1	𐤂 10881	𐤃 10891	
2	𐤄 10882	𐤅 10892	
3	𐤆 10883	𐤇 10893	
4	𐤈 10884	𐤉 10894	
5	𐤊 10885	𐤋 10895	
6	𐤌 10886	𐤍 10896	
7	𐤎 10887	𐤏 10897	𐤐 108A7
8	𐤑 10888	𐤒 10898	𐤓 108A8
9	𐤔 10889	𐤕 10899	𐤖 108A9
A	𐤗 1088A	𐤘 1089A	𐤙 108AA
B	𐤚 1088B	𐤛 1089B	𐤜 108AB
C	𐤝 1088C	𐤞 1089C	𐤟 108AC
D	𐤠 1088D	𐤡 1089D	𐤢 108AD
E	𐤣 1088E	𐤤 1089E	𐤥 108AE
F	𐤦 1088F		𐤧 108AF

Lettres

10880	𐤀	LETTRE NABATÉENNE ALEF FINAL
10881	𐤂	LETTRE NABATÉENNE ALEF
10882	𐤄	LETTRE NABATÉENNE BÈT FINAL
10883	𐤆	LETTRE NABATÉENNE BÈT
10884	𐤈	LETTRE NABATÉENNE GUIMEL
10885	𐤊	LETTRE NABATÉENNE DALÈT
10886	𐤌	LETTRE NABATÉENNE HÈ FINAL
10887	𐤎	LETTRE NABATÉENNE HÈ
10888	𐤑	LETTRE NABATÉENNE WAW
10889	𐤒	LETTRE NABATÉENNE ZAÏN
1088A	𐤔	LETTRE NABATÉENNE HÈT
1088B	𐤚	LETTRE NABATÉENNE TÈT
1088C	𐤝	LETTRE NABATÉENNE YOD FINAL
1088D	𐤠	LETTRE NABATÉENNE YOD
1088E	𐤣	LETTRE NABATÉENNE KAF FINAL
1088F	𐤦	LETTRE NABATÉENNE KAF
10890	𐤁	LETTRE NABATÉENNE LAMÈD FINAL
10891	𐤃	LETTRE NABATÉENNE LAMÈD
10892	𐤅	LETTRE NABATÉENNE MÉM FINAL
10893	𐤇	LETTRE NABATÉENNE MÉM
10894	𐤉	LETTRE NABATÉENNE NOUN FINAL
10895	𐤋	LETTRE NABATÉENNE NOUN
10896	𐤍	LETTRE NABATÉENNE SAMÈKH
10897	𐤏	LETTRE NABATÉENNE 'AÏN
10898	𐤑	LETTRE NABATÉENNE PÉ
10899	𐤒	LETTRE NABATÉENNE TSADÉ
1089A	𐤔	LETTRE NABATÉENNE QOUF
1089B	𐤖	LETTRE NABATÉENNE RÈCH
1089C	𐤘	LETTRE NABATÉENNE CHINE FINAL
1089D	𐤡	LETTRE NABATÉENNE CHINE
1089E	𐤣	LETTRE NABATÉENNE TAW

Nombres

108A7	𐤐	NOMBRE NABATÉEN UN
108A8	𐤓	NOMBRE NABATÉEN DEUX
108A9	𐤖	NOMBRE NABATÉEN TROIS
108AA	𐤙	NOMBRE NABATÉEN QUATRE
108AB	𐤜	NOMBRE NABATÉEN CRUCIFORME QUATRE
108AC	𐤟	NOMBRE NABATÉEN CINQ
108AD	𐤢	NOMBRE NABATÉEN DIX
108AE	𐤥	NOMBRE NABATÉEN VINGT
108AF	𐤧	NOMBRE NABATÉEN CENT

	108E	108F
0	 108E0	 108F0
1	 108E1	 108F1
2	 108E2	 108F2
3	 108E3	
4	 108E4	 108F4
5	 108E5	 108F5
6	 108E6	
7	 108E7	
8	 108E8	
9	 108E9	
A	 108EA	
B	 108EB	 108FB
C	 108EC	 108FC
D	 108ED	 108FD
E	 108EE	 108FE
F	 108EF	 108FF

Lettres

108E0		LETTRE HATRÉENNE ALEF
108E1		LETTRE HATRÉENNE BÈT
108E2		LETTRE HATRÉENNE GUIMEL
108E3		LETTRE HATRÉENNE DALÈT-RÈCH
108E4		LETTRE HATRÉENNE HÈ
108E5		LETTRE HATRÉENNE WAW
108E6		LETTRE HATRÉENNE ZAÏN
108E7		LETTRE HATRÉENNE HÈT
108E8		LETTRE HATRÉENNE TÈT
108E9		LETTRE HATRÉENNE YOD
108EA		LETTRE HATRÉENNE KAF
108EB		LETTRE HATRÉENNE LAMÈD
108EC		LETTRE HATRÉENNE MÉM
108ED		LETTRE HATRÉENNE NOUN
108EE		LETTRE HATRÉENNE SAMÈKH
108EF		LETTRE HATRÉENNE 'AÏN
108F0		LETTRE HATRÉENNE PÉ
108F1		LETTRE HATRÉENNE TSADÉ
108F2		LETTRE HATRÉENNE QOUF
108F3		<réservé>
108F4		LETTRE HATRÉENNE CHINE
108F5		LETTRE HATRÉENNE TAW

Nombres

108FB		NOMBRE HATRÉEN UN
108FC		NOMBRE HATRÉEN CINQ
108FD		NOMBRE HATRÉEN DIX
108FE		NOMBRE HATRÉEN VINGT
108FF		NOMBRE HATRÉEN CENT

	1090	1091
0	 10900	 10910
1	 10901	 10911
2	 10902	 10912
3	 10903	 10913
4	 10904	 10914
5	 10905	 10915
6	 10906	 10916
7	 10907	 10917
8	 10908	 10918
9	 10909	 10919
A	 1090A	 1091A
B	 1090B	 1091B
C	 1090C	
D	 1090D	
E	 1090E	
F	 1090F	 1091F

Lettres

10900	ⵀ	LETTRE PHÉNICIENNE ALF → 05D0 ⵀ lettre hébraïque alef
10901	ⵁ	LETTRE PHÉNICIENNE BÈT → 05D1 ⵁ lettre hébraïque bêt
10902	ⵂ	LETTRE PHÉNICIENNE GAML → 05D2 ⵂ lettre hébraïque guimel
10903	ⵃ	LETTRE PHÉNICIENNE DELT → 05D3 ⵃ lettre hébraïque dalèt
10904	ⵄ	LETTRE PHÉNICIENNE HÈ → 05D4 ⵄ lettre hébraïque hè
10905	ⵅ	LETTRE PHÉNICIENNE WAW → 05D5 ⵅ lettre hébraïque waw
10906	ⵆ	LETTRE PHÉNICIENNE ZAÏ → 05D6 ⵆ lettre hébraïque zain
10907	ⵇ	LETTRE PHÉNICIENNE HÈT → 05D7 ⵇ lettre hébraïque hèt
10908	ⵈ	LETTRE PHÉNICIENNE TÈT → 05D8 ⵈ lettre hébraïque tèt
10909	ⵉ	LETTRE PHÉNICIENNE YOD → 05D9 ⵉ lettre hébraïque yod
1090A	ⵊ	LETTRE PHÉNICIENNE KAF → 05DB ⵊ lettre hébraïque kaf
1090B	ⵋ	LETTRE PHÉNICIENNE LAMD → 05DC ⵋ lettre hébraïque lamèd
1090C	ⵌ	LETTRE PHÉNICIENNE MÉM → 05DE ⵌ lettre hébraïque mém
1090D	ⵍ	LETTRE PHÉNICIENNE NOUN → 05E0 ⵍ lettre hébraïque noun
1090E	ⵎ	LETTRE PHÉNICIENNE SEMK → 05E1 ⵎ lettre hébraïque samèkh
1090F	ⵏ	LETTRE PHÉNICIENNE 'AÏN → 05E2 ⵏ lettre hébraïque 'aïn
10910	ⵐ	LETTRE PHÉNICIENNE PÉ → 05E4 ⵐ lettre hébraïque pé
10911	ⵑ	LETTRE PHÉNICIENNE TSADÉ → 05E6 ⵑ lettre hébraïque tsadé
10912	ⵒ	LETTRE PHÉNICIENNE QOUF → 05E7 ⵒ lettre hébraïque qouf
10913	ⵓ	LETTRE PHÉNICIENNE ROCH → 05E8 ⵓ lettre hébraïque rèch
10914	ⵔ	LETTRE PHÉNICIENNE CHINE → 05E9 ⵔ lettre hébraïque chine
10915	ⵕ	LETTRE PHÉNICIENNE TAW → 05EA ⵕ lettre hébraïque taw

Nombres

10916	ⵖ	NOMBRE PHÉNICIEN UN
10917	ⵗ	NOMBRE PHÉNICIEN DIX
10918	ⵘ	NOMBRE PHÉNICIEN VINGT
10919	ⵙ	NOMBRE PHÉNICIEN CENT
1091A	ⵚ	NOMBRE PHÉNICIEN DEUX
1091B	ⵛ	NOMBRE PHÉNICIEN TROIS

Ponctuation

1091F	ⵞ	SÉPARATEUR DE MOTS PHÉNICIEN • le glyphe peut prendre l'aspect d'une courte barre verticale → 002E · point → 00B7 · point médian → 2E31 · point médian séparateur de mots
-------	---	---

	1092	1093
0	Α 10920	Υ 10930
1	Β 10921	Ϝ 10931
2	Ϙ 10922	ϙ 10932
3	Ϛ 10923	ϛ 10933
4	Ϝ 10924	Ϟ 10934
5	Ϡ 10925	ϡ 10935
6	Ι 10926	Υ 10936
7	Ϙ 10927	Υ 10937
8	Ϛ 10928	ϛ 10938
9	Ϝ 10929	Ϟ 10939
A	Ϡ 1092A	
B	ϡ 1092B	
C	Ϙ 1092C	
D	Ϛ 1092D	
E	ϛ 1092E	
F	Τ 1092F	◁ 1093F

Lettres

10920	Α	LETTRE LYDIENNE A
10921	Β	LETTRE LYDIENNE B
10922	Ϙ	LETTRE LYDIENNE G
10923	Ϛ	LETTRE LYDIENNE D
10924	Ϝ	LETTRE LYDIENNE E
10925	Ϡ	LETTRE LYDIENNE V
10926	Ι	LETTRE LYDIENNE I
10927	Ϙ	LETTRE LYDIENNE Y
10928	Ϛ	LETTRE LYDIENNE K
10929	Ϝ	LETTRE LYDIENNE L
1092A	Ϡ	LETTRE LYDIENNE M
1092B	ϡ	LETTRE LYDIENNE N
1092C	Ϙ	LETTRE LYDIENNE O
1092D	Ϛ	LETTRE LYDIENNE R
1092E	ϛ	LETTRE LYDIENNE SS
1092F	Τ	LETTRE LYDIENNE T
10930	Υ	LETTRE LYDIENNE U
10931	Ϝ	LETTRE LYDIENNE F
10932	+	LETTRE LYDIENNE Q
10933	ϙ	LETTRE LYDIENNE S
10934	Ϟ	LETTRE LYDIENNE TT
10935	ϡ	LETTRE LYDIENNE AN
10936	Υ	LETTRE LYDIENNE EN
10937	Υ	LETTRE LYDIENNE LL
10938	ϛ	LETTRE LYDIENNE NN
10939	↑	LETTRE LYDIENNE C

Ponctuation

1093F	◁	SIGNE TRIANGULAIRE LYDIEN
-------	---	---------------------------

	1098	1099
0	 10980	 10990
1	 10981	 10991
2	 10982	 10992
3	 10983	 10993
4	 10984	 10994
5	 10985	 10995
6	 10986	 10996
7	 10987	 10997
8	 10988	 10998
9	 10989	 10999
A	 1098A	 1099A
B	 1098B	 1099B
C	 1098C	 1099C
D	 1098D	 1099D
E	 1098E	 1099E
F	 1098F	 1099F

Voyelles

- 10980  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE A
→ 13000  hiéroglyphe égyptien a001
- 10981  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE E
→ 13184  hiéroglyphe égyptien h006
- 10982  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE I
→ 1301E  hiéroglyphe égyptien a026
- 10983  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE O
→ 130FE  hiéroglyphe égyptien f001

Consonnes

- 10984  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE YA
→ 131CC  hiéroglyphe égyptien m017a
- 10985  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE WA
→ 1336F  hiéroglyphe égyptien v004
- 10986  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE BA
→ 130DE  hiéroglyphe égyptien e011
- 10987  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE BA-2
→ 130C0  hiéroglyphe égyptien d058
- 10988  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE PA
→ 132AA  hiéroglyphe égyptien q003
- 10989  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE MA
→ 13153  hiéroglyphe égyptien g017
- 1098A  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE NA
→ 13216  hiéroglyphe égyptien n035
- 1098B  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE NA-2
- 1098C  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE NE
→ 131D2  hiéroglyphe égyptien m022a
- 1098D  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE NE-2
- 1098E  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE RA
→ 1308B  hiéroglyphe égyptien d021
- 1098F  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE RA-2
- 10990  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE LA
→ 130ED  hiéroglyphe égyptien e023
- 10991  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE KHA
→ 1340D  hiéroglyphe égyptien aa001
- 10992  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE HHA
→ 133BC  hiéroglyphe égyptien w011
- 10993  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE SA
→ 131B7  hiéroglyphe égyptien m008
- 10994  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE SA-2
→ 13283  hiéroglyphe égyptien o034
- 10995  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE SE
→ 13283  hiéroglyphe égyptien o034
- 10996  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE KA
→ 1316C  hiéroglyphe égyptien g038
- 10997  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE QA
→ 1320E  hiéroglyphe égyptien n029
- 10998  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE TA
→ 1337F  hiéroglyphe égyptien v013
- 10999  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE TA-2
→ 131FE  hiéroglyphe égyptien n016
- 1099A  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE TE
→ 131FE  hiéroglyphe égyptien n016
→ 13254  hiéroglyphe égyptien o004
- 1099B  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE TE-2
→ 13254  hiéroglyphe égyptien o004
- 1099C  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE TO
→ 13205  hiéroglyphe égyptien n021
- 1099D  LETTRE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE DA
→ 1307B  hiéroglyphe égyptien d006

Symboles

- 1099E  SYMBOLE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE VIDJ
→ 2625  ankh
→ 132F9  hiéroglyphe égyptien s034
- 1099F  SYMBOLE HIÉROGLYPHIQUE MÉROÏTIQUE VIDJ-2

	109A	109B	109C	109D	109E	109F
0	109A0	109B0	109C0	109D0	109E0	109F0
1	109A1	109B1	109C1	109D1	109E1	109F1
2	109A2	109B2	109C2	109D2	109E2	109F2
3	109A3	109B3	109C3	109D3	109E3	109F3
4	109A4	109B4	109C4	109D4	109E4	109F4
5	109A5	109B5	109C5	109D5	109E5	109F5
6	109A6	109B6	109C6	109D6	109E6	109F6
7	109A7	109B7	109C7	109D7	109E7	109F7
8	109A8	109B8	109C8	109D8	109E8	109F8
9	109A9	109B9	109C9	109D9	109E9	109F9
A	109AA	109BA	109CA	109DA	109EA	109FA
B	109AB	109BB	109CB	109DB	109EB	109FB
C	109AC	109BC	109CC	109DC	109EC	109FC
D	109AD	109BD	109CD	109DD	109ED	109FD
E	109AE	109BE	109CE	109DE	109EE	109FE
F	109AF	109BF	109CF	109DF	109EF	109FF

Voyelles

109A0	⤵	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE A
109A1	⤶	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE E
109A2	⤷	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE I
109A3	⤸	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE O

Consonnes

109A4	⤹	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE YA
109A5	⥀	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE WA
109A6	⥁	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE BA
109A7	⥂	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE PA
109A8	⥃	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE MA
109A9	⥄	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE NA
109AA	⥅	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE NE
109AB	⥆	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE RA
109AC	⥇	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE LA
109AD	⥈	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE KHA
109AE	⥉	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE HHA
109AF	⥊	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE SA
109B0	⥋	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE SA ARCHAÏQUE
109B1	⥌	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE SE
109B2	⥍	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE KA
109B3	⥎	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE QA
109B4	⥏	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE TA
109B5	⥐	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE TE
109B6	⥑	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE TO
109B7	⥒	LETTRE CURSIVE MÉROÏTIQUE DA

Fractions

109BC	⥓	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE ONZE DOUZIÈMES
109BD	⥔	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE UN DEMI

Logogrammes

109BE	⥕	LOGOGRAMME CURSIF MÉROÏTIQUE RMT
109BF	⥖	LOGOGRAMME CURSIF MÉROÏTIQUE IMN

Chiffres

109C0	⥗	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE UN
109C1	⥘	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE DEUX
109C2	⥙	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE TROIS
109C3	⥚	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUATRE
109C4	⥛	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CINQ
109C5	⥜	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SIX
109C6	⥝	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SEPT
109C7	⥞	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE HUIT
109C8	⥟	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE NEUF

Dizaines

109C9	⥠	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE DIX
109CA	⥡	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE VINGT
109CB	⥢	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE TRENTE
109CC	⥣	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUARANTE
109CD	⥤	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CINQUANTE
109CE	⥥	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SOIXANTE
109CF	⥦	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SOIXANTE-DIX = nombre méroïtique cursif septante

Centaines

109D2	⥧	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CENT
109D3	⥨	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE DEUX CENT
109D4	⥩	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE TROIS CENT
109D5	⥪	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUATRE CENT
109D6	⥫	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CINQ CENT
109D7	⥬	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SIX CENT

109D8	⥭	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SEPT CENT
109D9	⥮	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE HUIT CENT
109DA	⥯	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE NEUF CENT

Milliers

109DB	⥰	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE MILLE
109DC	⥱	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE DEUX MILLE
109DD	⥲	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE TROIS MILLE
109DE	⥳	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUATRE MILLE
109DF	⥴	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CINQ MILLE
109E0	⥵	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SIX MILLE
109E1	⥶	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SEPT MILLE
109E2	⥷	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE HUIT MILLE
109E3	⥸	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE NEUF MILLE

Dizaines de milliers

109E4	⥹	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE DIX MILLE
109E5	⥺	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE VINGT MILLE
109E6	⥻	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE TRENTE MILLE
109E7	⥼	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUARANTE MILLE
109E8	⥽	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CINQUANTE MILLE
109E9	⥾	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SOIXANTE MILLE
109EA	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SOIXANTE-DIX MILLE = nombre méroïtique cursif septante mille
109EB	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUATRE-VINGT MILLE = nombre méroïtique cursif huitante mille
109EC	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUATRE-VINGT-DIX MILLE = nombre méroïtique cursif nonante mille

Centaines de milliers

109ED	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CENT MILLE
109EE	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE DEUX CENT MILLE
109EF	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE TROIS CENT MILLE
109F0	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE QUATRE CENT MILLE
109F1	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE CINQ CENT MILLE
109F2	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SIX CENT MILLE
109F3	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE SEPT CENT MILLE
109F4	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE HUIT CENT MILLE
109F5	⥿	NOMBRE CURSIF MÉROÏTIQUE NEUF CENT MILLE

Fractions

109F6	⥿	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE UN DOUZIÈME
109F7	⥿	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE DEUX DOUZIÈMES
109F8	⥿	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE TROIS DOUZIÈMES
109F9	⥿	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE QUATRE DOUZIÈMES
109FA	⥿	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE CINQ DOUZIÈMES
109FB	⥿	FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE SIX DOUZIÈMES

109FC ∴ FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE SEPT
DOUZIÈMES

109FD ∴ FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE HUIT
DOUZIÈMES

109FE ∴ FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE NEUF
DOUZIÈMES

109FF ∴ FRACTION CURSIVE MÉROÏTIQUE DIX
DOUZIÈMES

	10A0	10A1	10A2	10A3	10A4	10A5
0	𐎀 10A00	𐎁 10A10	𐎂 10A20	𐎃 10A30	𐎄 10A40	𐎅 10A50
1	𐎆 10A01	𐎇 10A11	𐎈 10A21	𐎉 10A31	𐎊 10A41	𐎋 10A51
2	𐎌 10A02	𐎍 10A12	𐎎 10A22	𐎏 10A32	𐎐 10A42	𐎑 10A52
3	𐎒 10A03	𐎓 10A13	𐎔 10A23	𐎕 10A33	𐎖 10A43	𐎗 10A53
4			𐎘 10A24	𐎙 10A34	𐎚 10A44	𐎛 10A54
5	𐎜 10A05	𐎝 10A15	𐎞 10A25	𐎟 10A35	𐎠 10A45	𐎡 10A55
6	𐎢 10A06	𐎣 10A16	𐎤 10A26		𐎥 10A46	𐎦 10A56
7		𐎧 10A17	𐎨 10A27		𐎩 10A47	𐎪 10A57
8			𐎬 10A28	𐎭 10A38	𐎮 10A48	𐎯 10A58
9		𐎰 10A19	𐎱 10A29	𐎲 10A39		
A		𐎴 10A1A	𐎵 10A2A	𐎶 10A3A		
B		𐎷 10A1B	𐎸 10A2B			
C	𐎺 10A0C	𐎻 10A1C	𐎼 10A2C			
D	𐎽 10A0D	𐎾 10A1D	𐎿 10A2D			
E	𐏀 10A0E	𐏁 10A1E	𐏂 10A2E			
F	𐏃 10A0F	𐏄 10A1F	𐏅 10A2F	𐏆 10A3F		

Voyelles

10A00	ᳵ	LETTRE KHAROCHTHÎ A
10A01	ᳶ	DIACRITIQUE VOYELLE KHAROCHTHÎ I
10A02	᳷	DIACRITIQUE VOYELLE KHAROCHTHÎ OU
10A03	᳸	DIACRITIQUE VOYELLE KHAROCHTHÎ R VOCALIQUE
10A04	᳹	<réservé>
10A05	ᳺ	DIACRITIQUE VOYELLE KHAROCHTHÎ É
10A06	᳻	DIACRITIQUE VOYELLE KHAROCHTHÎ O

Signe de longueur

10A0C	᳼	SIGNE DE LONGUEUR KHAROCHTHÎ
-------	---	------------------------------

Signes diacritiques

10A0D	᳽	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ DOUBLE ROND SOUSCRIT
10A0E	᳾	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ ANOUSVĀRA
10A0F	᳿	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ VISARGA

Consonnes

10A10	ᳶ	LETTRE KHAROCHTHÎ KA
10A11	᳷	LETTRE KHAROCHTHÎ KHA
10A12	᳸	LETTRE KHAROCHTHÎ GA
10A13	᳹	LETTRE KHAROCHTHÎ GHA
10A14	ᳺ	<réservé>
10A15	᳻	LETTRE KHAROCHTHÎ TCHA
10A16	᳼	LETTRE KHAROCHTHÎ TCHHA
10A17	᳽	LETTRE KHAROCHTHÎ DJA
10A18	᳾	<réservé>
10A19	᳿	LETTRE KHAROCHTHÎ ŃA
10A1A	ᳶ	LETTRE KHAROCHTHÎ TTA
10A1B	᳷	LETTRE KHAROCHTHÎ TTHA
10A1C	᳸	LETTRE KHAROCHTHÎ DDA
10A1D	᳹	LETTRE KHAROCHTHÎ DDHA
10A1E	ᳺ	LETTRE KHAROCHTHÎ NNA
10A1F	᳻	LETTRE KHAROCHTHÎ TA
10A20	᳼	LETTRE KHAROCHTHÎ THA
10A21	᳽	LETTRE KHAROCHTHÎ DA
10A22	᳾	LETTRE KHAROCHTHÎ DHA
10A23	᳿	LETTRE KHAROCHTHÎ NA
10A24	ᳶ	LETTRE KHAROCHTHÎ PA
10A25	᳷	LETTRE KHAROCHTHÎ PHA = lettre kharochthî p'a
10A26	᳸	LETTRE KHAROCHTHÎ BA
10A27	᳹	LETTRE KHAROCHTHÎ BHA
10A28	ᳺ	LETTRE KHAROCHTHÎ MA
10A29	᳻	LETTRE KHAROCHTHÎ YA
10A2A	᳼	LETTRE KHAROCHTHÎ RA
10A2B	᳽	LETTRE KHAROCHTHÎ LA
10A2C	᳾	LETTRE KHAROCHTHÎ VA
10A2D	᳿	LETTRE KHAROCHTHÎ ÇA
10A2E	ᳶ	LETTRE KHAROCHTHÎ CHA
10A2F	᳷	LETTRE KHAROCHTHÎ SA
10A30	᳸	LETTRE KHAROCHTHÎ ZA
10A31	᳹	LETTRE KHAROCHTHÎ HA
10A32	ᳺ	LETTRE KHAROCHTHÎ KKA
10A33	᳻	LETTRE KHAROCHTHÎ TTTHA
10A34	᳼	LETTRE KHAROCHTHÎ TTTA
10A35	᳽	LETTRE KHAROCHTHÎ VHA

Signes diacritiques

10A38	᳾	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ TRAIT EN CHEF
10A39	᳿	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ TCHAOUDA
10A3A	ᳶ	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ POINT SOUSCRIT

Virâma

10A3F	᳾	DIACRITIQUE KHAROCHTHÎ VIRĀMA = halant • supprime la voyelle inhérente • la forme choisie est arbitraire, invisible
-------	---	--

Chiffres

10A40	ᳶ	CHIFFRE KHAROCHTHÎ UN
10A41	᳷	CHIFFRE KHAROCHTHÎ DEUX
10A42	᳸	CHIFFRE KHAROCHTHÎ TROIS
10A43	᳹	CHIFFRE KHAROCHTHÎ QUATRE

Nombres et fractions

10A44	ᳺ	NOMBRE KHAROCHTHÎ DIX
10A45	᳻	NOMBRE KHAROCHTHÎ VINGT
10A46	᳼	NOMBRE KHAROCHTHÎ CENT
10A47	᳽	NOMBRE KHAROCHTHÎ MILLE
10A48	᳾	FRACTION KHAROCHTHÎ UN DEMI

Ponctuation

10A50	᳾	PONCTUATION KHAROCHTHÎ POINT
10A51	᳿	PONCTUATION KHAROCHTHÎ PETIT CERCLE
10A52	ᳶ	PONCTUATION KHAROCHTHÎ CERCLE
10A53	᳷	PONCTUATION KHAROCHTHÎ CROISSANT BARRE
10A54	᳸	PONCTUATION KHAROCHTHÎ MANGALAM
10A55	᳹	PONCTUATION KHAROCHTHÎ LOTUS
10A56	ᳺ	PONCTUATION KHAROCHTHÎ DANDA
10A57	᳻	PONCTUATION KHAROCHTHÎ DOUBLE DANDA
10A58	᳼	PONCTUATION KHAROCHTHÎ LIGNES

	10A6	10A7
0	 10A60	 10A70
1	 10A61	 10A71
2	 10A62	 10A72
3	 10A63	 10A73
4	 10A64	 10A74
5	 10A65	 10A75
6	 10A66	 10A76
7	 10A67	 10A77
8	 10A68	 10A78
9	 10A69	 10A79
A	 10A6A	 10A7A
B	 10A6B	 10A7B
C	 10A6C	 10A7C
D	 10A6D	 10A7D
E	 10A6E	 10A7E
F	 10A6F	 10A7F

Lettres

Les noms des caractères sont tirés de la tradition sémitique nord-occidentale. Les lettres éthiopiennes historiquement liées sont montrées également.

- 10A60 𐩧 LETTRE SUD-ARABIQUE HÈ
= hé'
• translittération en h
→ 1200 𐩧 syllabe éthiopienne hä
- 10A61 𐩨 LETTRE SUD-ARABIQUE LAMÈD
= lam
• translittération en l
→ 1208 𐩨 syllabe éthiopienne lä
- 10A62 𐩩 LETTRE SUD-ARABIQUE HÈT
= ha'
• translittération en 1E25 𐩩
→ 1210 𐩩 syllabe éthiopienne hhä
- 10A63 𐩪 LETTRE SUD-ARABIQUE MÉM
= mîm
• translittération en m
→ 1218 𐩪 syllabe éthiopienne mä
- 10A64 𐩫 LETTRE SUD-ARABIQUE QOUF
= qaf
• translittération en q
→ 1240 𐩫 syllabe éthiopienne qä
- 10A65 𐩬 LETTRE SUD-ARABIQUE WAW
= waw
• translittération en w
→ 12C8 𐩬 syllabe éthiopienne wä
- 10A66 𐩭 LETTRE SUD-ARABIQUE CHINE
= chin
• translittération en 0161 𐩭 ou en s2
→ 1220 𐩭 syllabe éthiopienne çä
- 10A67 𐩮 LETTRE SUD-ARABIQUE RÈCH
= re', ra'
• translittération en r
→ 1228 𐩮 syllabe éthiopienne rä
- 10A68 𐩯 LETTRE SUD-ARABIQUE BÈT
= be', ba'
• translittération en b
→ 1260 𐩯 syllabe éthiopienne bä
- 10A69 𐩰 LETTRE SUD-ARABIQUE TAW
= té'
• translittération en t
→ 1270 𐩰 syllabe éthiopienne tä
- 10A6A 𐩱 LETTRE SUD-ARABIQUE SAT
• translittération en s ou en s1
→ 1230 𐩱 syllabe éthiopienne sä
- 10A6B 𐩲 LETTRE SUD-ARABIQUE KAF
• translittération en k
→ 12A8 𐩲 syllabe éthiopienne kä
- 10A6C 𐩳 LETTRE SUD-ARABIQUE NOUN
= noûn
• translittération en n
→ 1290 𐩳 syllabe éthiopienne nä
- 10A6D 𐩴 LETTRE SUD-ARABIQUE KÈT
= kha'
• translittération en 1E2B 𐩴
→ 1280 𐩴 syllabe éthiopienne xä
- 10A6E 𐩵 LETTRE SUD-ARABIQUE TSADÉ
= çad
• translittération en 1E63 ç
→ 1338 𐩵 syllabe éthiopienne tsä
- 10A6F 𐩶 LETTRE SUD-ARABIQUE SAMÈKH
• translittération en 015B 𐩶 ou en s3

- 10A70 𐩷 LETTRE SUD-ARABIQUE FÉ
= fa'
• translittération en f
→ 1348 𐩷 syllabe éthiopienne fä
- 10A71 𐩸 LETTRE SUD-ARABIQUE ALIF
= alef
• translittération en 02BC '
→ 12A0 𐩸 syllabe éthiopienne ä glottal
- 10A72 𐩹 LETTRE SUD-ARABIQUE 'AÏN
= 'ain
• translittération en 02BD '
→ 12D0 𐩹 syllabe éthiopienne ä pharyngal
- 10A73 𐩺 LETTRE SUD-ARABIQUE DADÉ
= dad
• translittération en 1E0D 𐩺
→ 1340 𐩺 syllabe éthiopienne tza
- 10A74 𐩻 LETTRE SUD-ARABIQUE GUIMEL
= djim
• translittération en g
→ 1308 𐩻 syllabe éthiopienne gä
- 10A75 𐩼 LETTRE SUD-ARABIQUE DALÈT
= dal
• translittération en d
→ 12F0 𐩼 syllabe éthiopienne dä
- 10A76 𐩽 LETTRE SUD-ARABIQUE GAÏN
= ghaïn
• translittération en 0121 𐩽
- 10A77 𐩾 LETTRE SUD-ARABIQUE TÈT
= ta'
• translittération en 1E6D 𐩾
→ 1320 𐩾 syllabe éthiopienne thä
- 10A78 𐩿 LETTRE SUD-ARABIQUE ZAÏN
= zaïn
• translittération en z
→ 12D8 𐩿 syllabe éthiopienne zä
- 10A79 𐊀 LETTRE SUD-ARABIQUE DHALÈT
= dhal
• translittération en 1E0F 𐊀
- 10A7A 𐊁 LETTRE SUD-ARABIQUE YOD
= ya'
• translittération en y
→ 12E8 𐊁 syllabe éthiopienne yä
- 10A7B 𐊂 LETTRE SUD-ARABIQUE THAW
= thé'
• translittération en 1E6F 𐊂
- 10A7C 𐊃 LETTRE SUD-ARABIQUE THÈT
= zza'
• translittération en 1E93 𐊃

Nombres

- 10A7D 𐊄 NOMBRE SUD-ARABIQUE UN
- 10A7E 𐊅 NOMBRE SUD-ARABIQUE CINQUANTE
- 10A7F 𐊆 INDICATEUR NUMÉRIQUE SUD-ARABIQUE

	10A8	10A9
0	 10A80	 10A90
1	 10A81	 10A91
2	 10A82	 10A92
3	 10A83	 10A93
4	 10A84	 10A94
5	 10A85	 10A95
6	 10A86	 10A96
7	 10A87	 10A97
8	 10A88	 10A98
9	 10A89	 10A99
A	 10A8A	 10A9A
B	 10A8B	 10A9B
C	 10A8C	 10A9C
D	 10A8D	 10A9D
E	 10A8E	 10A9E
F	 10A8F	 10A9F

Lettres

- 10A80 𐤇 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD HÉ'
• translittération en h
→ 1200 𐤇 syllabe éthiopienne hä
→ 10A60 𐤇 lettre sud-arabique hè
- 10A81 𐤈 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD LAM
• translittération en l
→ 1208 𐤈 syllabe éthiopienne lä
→ 10A61 𐤈 lettre sud-arabique lamèd
- 10A82 𐤉 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD HA'
• translittération en 1E25 𐤉
→ 1210 𐤉 syllabe éthiopienne hhä
→ 10A62 𐤉 lettre sud-arabique hèt
- 10A83 𐤊 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD MÏM
• translittération en m
→ 1218 𐤊 syllabe éthiopienne mä
→ 10A63 𐤊 lettre sud-arabique mém
- 10A84 𐤋 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD QAF
• translittération en q
→ 1240 𐤋 syllabe éthiopienne qä
→ 10A64 𐤋 lettre sud-arabique qouf
- 10A85 𐤌 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD WAW
• translittération en w
→ 12C8 𐤌 syllabe éthiopienne wä
→ 10A65 𐤌 lettre sud-arabique waw
- 10A86 𐤍 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ESSE-2
• translittération en s2
→ 1220 𐤍 syllabe éthiopienne çä
→ 10A66 𐤍 lettre sud-arabique chine
- 10A87 𐤎 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD RE'
• translittération en r
→ 1228 𐤎 syllabe éthiopienne rä
→ 10A67 𐤎 lettre sud-arabique rèch
- 10A88 𐤏 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD BA'
• translittération en b
→ 1260 𐤏 syllabe éthiopienne bä
→ 10A68 𐤏 lettre sud-arabique bèt
- 10A89 𐤐 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD TÉ'
• translittération en t
→ 1270 𐤐 syllabe éthiopienne tä
→ 10A69 𐤐 lettre sud-arabique taw
- 10A8A 𐤑 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ESSE-1
• translittération en s1
→ 1230 𐤑 syllabe éthiopienne sä
→ 10A6A 𐤑 lettre sud-arabique sat
- 10A8B 𐤒 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD KAF
• translittération en k
→ 12A8 𐤒 syllabe éthiopienne kä
→ 10A6B 𐤒 lettre sud-arabique kaf
- 10A8C 𐤓 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD NOÛN
• translittération en n
→ 1290 𐤓 syllabe éthiopienne nä
→ 10A6C 𐤓 lettre sud-arabique noun
- 10A8D 𐤔 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD KHA'
• translittération en 1E2B 𐤔
→ 1280 𐤔 syllabe éthiopienne xä
→ 10A6D 𐤔 lettre sud-arabique kèt
- 10A8E 𐤕 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ÇAD
• translittération en 1E63 𐤕
→ 1338 𐤕 syllabe éthiopienne tsä
→ 10A6E 𐤕 lettre sud-arabique tsadé

- 10A8F 𐤖 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ESSE-3
• translittération en s3
→ 10A6F 𐤖 lettre sud-arabique samèkh
- 10A90 𐤗 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD FA'
• translittération en f
→ 1348 𐤗 syllabe éthiopienne fä
→ 10A70 𐤗 lettre sud-arabique fé
- 10A91 𐤘 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ALIF
• translittération en 02BC 𐤘
→ 12A0 𐤘 syllabe éthiopienne ä glottal
→ 10A71 𐤘 lettre sud-arabique alif
- 10A92 𐤙 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD 'AÏN
• translittération en 02BD 𐤙
→ 12D0 𐤙 syllabe éthiopienne ä pharyngal
→ 10A72 𐤙 lettre sud-arabique 'aïn
- 10A93 𐤚 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD DAD
• translittération en 1E0D 𐤚
→ 1340 𐤚 syllabe éthiopienne tzä
→ 10A73 𐤚 lettre sud-arabique dadé
- 10A94 𐤛 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD GUÏM
• translittération en g
→ 1308 𐤛 syllabe éthiopienne gä
→ 10A74 𐤛 lettre sud-arabique guimel
- 10A95 𐤜 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD DAL
• translittération en d
→ 12F0 𐤜 syllabe éthiopienne dä
→ 10A75 𐤜 lettre sud-arabique dalèt
- 10A96 𐤝 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD GHAÏN
• translittération en 0121 𐤝
→ 10A76 𐤝 lettre sud-arabique gain
- 10A97 𐤞 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD TA'
• translittération en 1E6D 𐤞
→ 1320 𐤞 syllabe éthiopienne thä
→ 10A77 𐤞 lettre sud-arabique tèt
- 10A98 𐤟 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ZAÏN
• translittération en z
→ 12D8 𐤟 syllabe éthiopienne zä
→ 10A78 𐤟 lettre sud-arabique zaïn
- 10A99 𐤠 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD DHAL
• translittération en 1E0F 𐤠
→ 10A79 𐤠 lettre sud-arabique dhalèt
- 10A9A 𐤡 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD YA'
• translittération en y
→ 12E8 𐤡 syllabe éthiopienne yä
→ 10A7A 𐤡 lettre sud-arabique yod
- 10A9B 𐤢 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD THÉ'
• translittération en 1E6F 𐤢
→ 10A7B 𐤢 lettre sud-arabique thaw
- 10A9C 𐤣 LETTRE VIEIL ARABE DU NORD ZZA'
• translittération en 1E93 𐤣
→ 10A7C 𐤣 lettre sud-arabique thèt

Nombres

- 10A9D 𐤤 NOMBRE VIEIL ARABE DU NORD UN
- 10A9E 𐤥 NOMBRE VIEIL ARABE DU NORD DIX
- 10A9F 𐤦 NOMBRE VIEIL ARABE DU NORD VINGT

	10AC	10AD	10AE	10AF
0	 10AC0	 10AD0	 10AE0	 10AF0
1	 10AC1	 10AD1	 10AE1	 10AF1
2	 10AC2	 10AD2	 10AE2	 10AF2
3	 10AC3	 10AD3	 10AE3	 10AF3
4	 10AC4	 10AD4	 10AE4	 10AF4
5	 10AC5	 10AD5	 10AE5	 10AF5
6	 10AC6	 10AD6	 10AE6	 10AF6
7	 10AC7	 10AD7		
8	 10AC8	 10AD8		
9	 10AC9	 10AD9		
A	 10ACA	 10ADA		
B	 10ACB	 10ADB	 10AEB	
C	 10ACC	 10ADC	 10AEC	
D	 10ACD	 10ADD	 10AED	
E	 10ACE	 10ADE	 10AEE	
F	 10ACF	 10ADF	 10AEF	

Lettres

10AC0	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE ALEF
10AC1	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE BÈT
10AC2	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE BHÈT
10AC3	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE GUIMEL
10AC4	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE GHIMEL
10AC5	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE DALÈT
		~ 10AC5 FE00 Ⲁ forme concurrente (isolate)
10AC6	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE HÈ
		~ 10AC6 FE00 Ⲁ forme concurrente (isolate)
10AC7	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE WAW

Logogramme

10AC8	Ⲁ	SIGNE MANICHÉEN OUD
		• représente la conjonction « et »

Lettres

10AC9	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE ZAÏN
10ACA	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE ZHAÏN
10ACB	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE JAÏN
10ACC	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE JHAÏN
10ACD	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE HÈT
10ACE	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE TÈT
10ACF	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE YOD
10AD0	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE KAF
10AD1	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE XAF
10AD2	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE KHAF
10AD3	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE LAMÈD
10AD4	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE DHAMÈD
10AD5	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE THAMÈD
10AD6	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE MÉM
		~ 10AD6 FE00 Ⲁ forme concurrente (isolate)
		~ 10AD6 FE00 Ⲁ forme concurrente (final)
10AD7	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE NOUN
		~ 10AD7 FE00 Ⲁ forme concurrente (isolate)
10AD8	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE SAMÈKH
10AD9	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE 'AÏN
10ADA	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE 'AAÏN
10ADB	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE PÉ
10ADC	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE FÉ
10ADD	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE TSADÉ
10ADE	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE QOUF
10ADF	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE XOUF
10AE0	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE QHOUF
10AE1	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE RÈCH
		~ 10AE1 FE00 Ⲁ forme concurrente (isolate)
10AE2	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE CHINE
10AE3	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE CCHINE
10AE4	Ⲁ	LETTRE MANICHÉENNE TAW

Diacritiques

10AE5	Ⲁ	DIACRITIQUE D'ABRÉVIATION MANICHÉEN SUSCRIT
10AE6	Ⲁ	DIACRITIQUE D'ABRÉVIATION MANICHÉEN SOUSCRIT

Nombres

10AEB	Ⲁ	NOMBRE MANICHÉEN UN
10AEC	Ⲁ	NOMBRE MANICHÉEN CINQ
10AED	Ⲁ	NOMBRE MANICHÉEN DIX
10AEE	Ⲁ	NOMBRE MANICHÉEN VINGT
10AEF	Ⲁ	NOMBRE MANICHÉEN CENT

Ponctuation

10AF0	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE ÉTOILE
10AF1	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE FLEURON
10AF2	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE DOUBLE POINT INSCRIT DANS LE POINT
10AF3	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE POINT INSCRIT DANS LE POINT
10AF4	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE POINT
10AF5	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE DEUX-POINTS
10AF6	Ⲁ	PONCTUATION MANICHÉENNE BOURRE DE LIGNE

Séquences de variation standardisées10AC5  LETTRE MANICHÉENNE DALÈT

10AC5

 forme concurrente (isolate)

10AC5 FE00

10AC6  LETTRE MANICHÉENNE HÈ

10AC6

 forme concurrente (isolate)

10AC6 FE00

10AD6  LETTRE MANICHÉENNE MÉM

10AD6

 forme concurrente (isolate)

10AD6 FE00

 forme concurrente (final)

10AD6 FE00

10AD7  LETTRE MANICHÉENNE NOUN

10AD7

 forme concurrente (isolate)

10AD7 FE00

10AE1  LETTRE MANICHÉENNE RÈCH

10AE1

 forme concurrente (isolate)

10AE1 FE00

	10B0	10B1	10B2	10B3
0	𐬀 10B00	𐬁 10B10	𐬂 10B20	𐬃 10B30
1	𐬄 10B01	𐬅 10B11	𐬆 10B21	𐬇 10B31
2	𐬈 10B02	𐬉 10B12	𐬊 10B22	𐬋 10B32
3	𐬌 10B03	𐬍 10B13	𐬎 10B23	𐬏 10B33
4	𐬐 10B04	𐬑 10B14	𐬒 10B24	𐬓 10B34
5	𐬔 10B05	𐬕 10B15	𐬖 10B25	𐬗 10B35
6	𐬘 10B06	𐬙 10B16	𐬚 10B26	
7	𐬛 10B07	𐬜 10B17	𐬝 10B27	
8	𐬞 10B08	𐬟 10B18	𐬠 10B28	
9	𐬡 10B09	𐬢 10B19	𐬣 10B29	𐬤 10B39
A	𐬥 10B0A	𐬦 10B1A	𐬧 10B2A	𐬨 10B3A
B	𐬩 10B0B	𐬪 10B1B	𐬫 10B2B	𐬬 10B3B
C	𐬭 10B0C	𐬮 10B1C	𐬯 10B2C	𐬰 10B3C
D	𐬱 10B0D	𐬲 10B1D	𐬳 10B2D	𐬴 10B3D
E	𐬵 10B0E	𐬶 10B1E	𐬷 10B2E	𐬸 10B3E
F	𐬹 10B0F	𐬺 10B1F	𐬻 10B2F	𐬼 10B3F

Voyelles

10B00	𐬀	LETTRE AVESTIQUE A
10B01	𐬁	LETTRE AVESTIQUE AA
10B02	𐬂	LETTRE AVESTIQUE AO
10B03	𐬃	LETTRE AVESTIQUE AAO
10B04	𐬄	LETTRE AVESTIQUE AN
10B05	𐬅	LETTRE AVESTIQUE AAN
10B06	𐬆	LETTRE AVESTIQUE AE
10B07	𐬇	LETTRE AVESTIQUE AEE
10B08	𐬈	LETTRE AVESTIQUE E
10B09	𐬉	LETTRE AVESTIQUE EE
10B0A	𐬊	LETTRE AVESTIQUE O
10B0B	𐬋	LETTRE AVESTIQUE OO
10B0C	𐬌	LETTRE AVESTIQUE I
10B0D	𐬍	LETTRE AVESTIQUE II
10B0E	𐬎	LETTRE AVESTIQUE U
10B0F	𐬏	LETTRE AVESTIQUE UU

Consonnes

10B10	𐬐	LETTRE AVESTIQUE KE
10B11	𐬑	LETTRE AVESTIQUE XE
10B12	𐬒	LETTRE AVESTIQUE XYE
10B13	𐬓	LETTRE AVESTIQUE XVE
10B14	𐬔	LETTRE AVESTIQUE GE
10B15	𐬕	LETTRE AVESTIQUE GGE
10B16	𐬖	LETTRE AVESTIQUE GHE
10B17	𐬗	LETTRE AVESTIQUE CE
10B18	𐬘	LETTRE AVESTIQUE JE
10B19	𐬙	LETTRE AVESTIQUE TE
10B1A	𐬚	LETTRE AVESTIQUE THE
10B1B	𐬛	LETTRE AVESTIQUE DE
10B1C	𐬜	LETTRE AVESTIQUE DHE
10B1D	𐬝	LETTRE AVESTIQUE TTE
10B1E	𐬞	LETTRE AVESTIQUE PE
10B1F	𐬟	LETTRE AVESTIQUE FE
10B20	𐬠	LETTRE AVESTIQUE BE
10B21	𐬡	LETTRE AVESTIQUE BHE
10B22	𐬢	LETTRE AVESTIQUE NGE
10B23	𐬣	LETTRE AVESTIQUE NGYE
10B24	𐬤	LETTRE AVESTIQUE NGVE
10B25	𐬥	LETTRE AVESTIQUE NE
10B26	𐬦	LETTRE AVESTIQUE NYE
10B27	𐬧	LETTRE AVESTIQUE NNE
10B28	𐬨	LETTRE AVESTIQUE ME
10B29	𐬩	LETTRE AVESTIQUE HME
10B2A	𐬪	LETTRE AVESTIQUE YYE
10B2B	𐬫	LETTRE AVESTIQUE YE
10B2C	𐬬	LETTRE AVESTIQUE VE
10B2D	𐬭	LETTRE AVESTIQUE RE
10B2E	𐬮	LETTRE AVESTIQUE LE
10B2F	𐬯	LETTRE AVESTIQUE SE
10B30	𐬰	LETTRE AVESTIQUE ZE
10B31	𐬱	LETTRE AVESTIQUE SHE
10B32	𐬲	LETTRE AVESTIQUE ZHE
10B33	𐬳	LETTRE AVESTIQUE SHYE
10B34	𐬴	LETTRE AVESTIQUE SSHE
10B35	𐬵	LETTRE AVESTIQUE HE

Ponctuation

10B39	◦	SIGNE D'ABRÉVIATION AVESTIQUE → 2218 ◦ opérateur rond → 2E30 ◦ point évidé → 2E31 · point médian séparateur de mots
10B3A	∴	PONCTUATION DEUX TRÈS PETITS POINTS AU-DESSUS D'UN AUTRE
10B3B	∵	PONCTUATION DEUX PETITS POINTS AU-DESSUS D'UN AUTRE
10B3C	∴	PONCTUATION DEUX GROS POINTS AU-DESSUS D'UN AUTRE
10B3D	∴	PONCTUATION DEUX GROS POINTS EN DESSOUS D'UN AUTRE
10B3E	◊	PONCTUATION DEUX ROUNDS AU-DESSUS D'UN AUTRE
10B3F	◊	PONCTUATION DEUX ROUNDS EN DESSOUS D'UN AUTRE

	10B4	10B5
0	 10B40	 10B50
1	 10B41	 10B51
2	 10B42	 10B52
3	 10B43	 10B53
4	 10B44	 10B54
5	 10B45	 10B55
6	 10B46	
7	 10B47	
8	 10B48	 10B58
9	 10B49	 10B59
A	 10B4A	 10B5A
B	 10B4B	 10B5B
C	 10B4C	 10B5C
D	 10B4D	 10B5D
E	 10B4E	 10B5E
F	 10B4F	 10B5F

Lettres

10B40		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS ALEF
10B41		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS BÈT
10B42		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS GUIMEL
10B43		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS DALÈT
10B44		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS HÈ
10B45		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS WAW
10B46		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS ZAÏN
10B47		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS HÈT
10B48		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS TÈT
10B49		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS YOD
10B4A		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS KAF
10B4B		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS LAMÈD
10B4C		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS MÉM
10B4D		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS NOUN
10B4E		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS SAMÈKH
10B4F		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS 'AÏN
10B50		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS PÉ
10B51		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS TSADÉ
10B52		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS QOUF
10B53		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS RÈCH
10B54		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS CHINE
10B55		LETTRE PARTHE DES INSCRIPTIONS TAW

Nombres

10B58		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS UN
10B59		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS DEUX
10B5A		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS TROIS
10B5B		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS QUATRE
10B5C		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS DIX
10B5D		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS VINGT
10B5E		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS CENT
10B5F		NOMBRE PARTHE DES INSCRIPTIONS MILLE

	10B6	10B7
0	 10B60	 10B70
1	 10B61	 10B71
2	 10B62	 10B72
3	 10B63	
4	 10B64	
5	 10B65	
6	 10B66	
7	 10B67	
8	 10B68	 10B78
9	 10B69	 10B79
A	 10B6A	 10B7A
B	 10B6B	 10B7B
C	 10B6C	 10B7C
D	 10B6D	 10B7D
E	 10B6E	 10B7E
F	 10B6F	 10B7F

Lettres

10B60		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS ALEF
10B61		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS BËT
10B62		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS GUIMEL
10B63		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS DALËT
10B64		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS HË
10B65		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS WAW-'AÏN-RËCH
10B66		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS ZAÏN
10B67		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS HËT
10B68		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS TËT
10B69		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS YOD
10B6A		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS KAF
10B6B		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS LAMËD
10B6C		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS MÉM-QOUF
10B6D		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS NOUN
10B6E		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS SAMËKH
10B6F		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS PË
10B70		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS TSADÉ
10B71		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS CHINE
10B72		LETTRE PEHLVIE DES INSCRIPTIONS TAW

Nombres

10B78		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS UN
10B79		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS DEUX
10B7A		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS TROIS
10B7B		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS QUATRE
10B7C		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS DIX
10B7D		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS VINGT
10B7E		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS CENT
10B7F		NOMBRE PEHLVI DES INSCRIPTIONS MILLE

	10B8	10B9	10BA
0	𐭀 10B80	𐭁 10B90	
1	𐭂 10B81	𐭃 10B91	
2	𐭄 10B82		
3	𐭅 10B83		
4	𐭆 10B84		
5	𐭇 10B85		
6	𐭈 10B86		
7	𐭉 10B87		
8	𐭊 10B88		
9	𐭋 10B89	𐭌 10B99	𐭍 10BA9
A	𐭎 10B8A	𐭏 10B9A	𐭐 10BAA
B	𐭑 10B8B	𐭒 10B9B	𐭓 10BAB
C	𐭔 10B8C	𐭕 10B9C	𐭖 10BAC
D	𐭗 10B8D		𐭘 10BAD
E	𐭙 10B8E		𐭚 10BAE
F	𐭛 10B8F		𐭜 10BAF

Lettres

10B80	𐭀	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS ALEF
10B81	𐭂	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS BÈT
10B82	𐭄	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS GUIMEL
10B83	𐭅	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS DALÈT
10B84	𐭆	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS HÈ
10B85	𐭇	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS WAW-'AÏN-RÈCH
10B86	𐭈	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS ZAÏN
10B87	𐭉	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS HÈT
10B88	𐭊	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS YOD
10B89	𐭋	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS KAF
10B8A	𐭎	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS LAMÈD
10B8B	𐭑	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS MÉM-QOUF
10B8C	𐭔	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS NOUN
10B8D	𐭗	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS SAMÈKH
10B8E	𐭙	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS PÉ
10B8F	𐭛	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS TSADÉ
10B90	𐭌	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS CHINE
10B91	𐭍	LETTRE PEHLVIE DES PSAUTIERS TAW

Ponctuation

10B99	𐭌	FIN DE PHRASE PEHLVIE DES PSAUTIERS
10B9A	𐭏	FIN DE PHRASE CULBUTÉE PEHLVIE DES PSAUTIERS
10B9B	𐭒	QUATRE ANNEAUX AUTOUR D'UNE CROIX PEHLVIE DES PSAUTIERS
10B9C	𐭕	QUATRE ANNEAUX AUTOUR D'UN POINT PEHLVI DES PSAUTIERS

Nombres

10BA9	𐭍	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS UN
10BAA	𐭐	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS DEUX
10BAB	𐭓	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS TROIS
10BAC	𐭖	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS QUATRE
10BAD	𐭘	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS DIX
10BAE	𐭚	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS VINGT
10BAF	𐭜	NOMBRE PEHLVI DES PSAUTIERS CENT

	10C0	10C1	10C2	10C3	10C4
0	 10C00	 10C10	 10C20	 10C30	 10C40
1	 10C01	 10C11	 10C21	 10C31	 10C41
2	 10C02	 10C12	 10C22	 10C32	 10C42
3	 10C03	 10C13	 10C23	 10C33	 10C43
4	 10C04	 10C14	 10C24	 10C34	 10C44
5	 10C05	 10C15	 10C25	 10C35	 10C45
6	 10C06	 10C16	 10C26	 10C36	 10C46
7	 10C07	 10C17	 10C27	 10C37	 10C47
8	 10C08	 10C18	 10C28	 10C38	 10C48
9	 10C09	 10C19	 10C29	 10C39	
A	 10C0A	 10C1A	 10C2A	 10C3A	
B	 10C0B	 10C1B	 10C2B	 10C3B	
C	 10C0C	 10C1C	 10C2C	 10C3C	
D	 10C0D	 10C1D	 10C2D	 10C3D	
E	 10C0E	 10C1E	 10C2E	 10C3E	
F	 10C0F	 10C1F	 10C2F	 10C3F	

Voyelles

10C00	ᠠ	LETTRE ORKHON A
10C01	ᠡ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI A
10C02	ᠢ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AE
10C03	ᠣ	LETTRE ORKHON I
10C04	ᠤ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI I
10C05	ᠥ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI E
10C06	ᠦ	LETTRE ORKHON O
10C07	ᠮ	LETTRE ORKHON OE
10C08	ᠯ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI OE

Consonnes

10C09	ᠪ	LETTRE ORKHON AB
10C0A	ᠨ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AB
10C0B	ᠭ	LETTRE ORKHON AEB
10C0C	ᠬ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AEB
10C0D	ᠭ	LETTRE ORKHON AG
10C0E	ᠨ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AG
10C0F	ᠭ	LETTRE ORKHON AEG
10C10	ᠬ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AEG
10C11	ᠭ	LETTRE ORKHON AD
10C12	ᠬ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AD
10C13	ᠬ	LETTRE ORKHON AED
10C14	ᠮ	LETTRE ORKHON EZ
10C15	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI EZ
10C16	ᠨ	LETTRE ORKHON AY
10C17	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AY
10C18	ᠮ	LETTRE ORKHON AEY
10C19	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AEY
10C1A	ᠮ	LETTRE ORKHON AEK
10C1B	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AEK
10C1C	ᠮ	LETTRE ORKHON OEK
10C1D	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI OEK
10C1E	ᠮ	LETTRE ORKHON AL
10C1F	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AL
10C20	ᠮ	LETTRE ORKHON AEL
10C21	ᠮ	LETTRE ORKHON ELT
10C22	ᠮ	LETTRE ORKHON EM
10C23	ᠮ	LETTRE ORKHON AN
10C24	ᠮ	LETTRE ORKHON AEN
10C25	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AEN
10C26	ᠮ	LETTRE ORKHON ENT
10C27	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI ENT
10C28	ᠮ	LETTRE ORKHON ENC
10C29	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI ENC
10C2A	ᠮ	LETTRE ORKHON ENY
10C2B	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI ENY
10C2C	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI ANG
10C2D	ᠮ	LETTRE ORKHON ENG
10C2E	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AENG
10C2F	ᠮ	LETTRE ORKHON EP
10C30	ᠮ	LETTRE ORKHON OP
10C31	ᠮ	LETTRE ORKHON IC
10C32	ᠮ	LETTRE ORKHON EC
10C33	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI EC
10C34	ᠮ	LETTRE ORKHON AQ
10C35	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AQ
10C36	ᠮ	LETTRE ORKHON IQ
10C37	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI IQ
10C38	ᠮ	LETTRE ORKHON OQ
10C39	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI OQ
10C3A	ᠮ	LETTRE ORKHON AR

10C3B	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AR
10C3C	ᠮ	LETTRE ORKHON AER
10C3D	ᠮ	LETTRE ORKHON AS
10C3E	ᠮ	LETTRE ORKHON AES
10C3F	ᠮ	LETTRE ORKHON ACH
10C40	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI ACH
10C41	ᠮ	LETTRE ORKHON ÈCH
10C42	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI ÈCH
10C43	ᠮ	LETTRE ORKHON AT
10C44	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AT
10C45	ᠮ	LETTRE ORKHON AET
10C46	ᠮ	LETTRE ORKHON IÉNISSÉI AET
10C47	ᠮ	LETTRE ORKHON OT
10C48	ᠮ	LETTRE ORKHON BACH

	10C8	10C9	10CA	10CB	10CC	10CD	10CE	10CF
0	 10C80	 10C90	 10CA0	 10CB0	 10CC0	 10CD0	 10CE0	 10CF0
1	 10C84	 10C94	 10CA4		 10CC4	 10CD4	 10CE4	
2	 10C88	 10C98	 10CA8		 10CC8	 10CD8	 10CE8	
3	 10C92	 10C99	 10CA2		 10CC2	 10CD2	 10CE2	
4	 10C96	 10C103	 10CA6		 10CC6	 10CD6	 10CE6	
5	 10C100	 10C107	 10CA10		 10CC10	 10CD10	 10CE10	
6	 10C104	 10C111	 10CA14		 10CC14	 10CD14	 10CE14	
7	 10C108	 10C115	 10CA18		 10CC18	 10CD18	 10CE18	
8	 10C112	 10C119	 10CA22		 10CC22	 10CD22	 10CE22	
9	 10C116	 10C123	 10CA26		 10CC26	 10CD26	 10CE26	
A	 10C120	 10C127	 10CA30		 10CC30	 10CD30	 10CE30	
B	 10C124	 10C131	 10CA34		 10CC34	 10CD34	 10CE34	
C	 10C128	 10C135	 10CA38		 10CC38	 10CD38	 10CE38	
D	 10C132	 10C139	 10CA42		 10CC42	 10CD42	 10CE42	
E	 10C136	 10C143	 10CA46		 10CC46	 10CD46	 10CE46	
F	 10C140	 10C147	 10CA50		 10CC50	 10CD50	 10CE50	

Lettres majuscules

L'emploi de lettres majuscules est une innovation moderne.

10C80	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE A
10C81	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE Ä = Á
10C82	X	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EB = B
10C83	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE AMB
10C84	↑	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EC = C
10C85	↕	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ENC
10C86	⌞	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ECS = Cs
10C87	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ED = D
10C88	✕	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE AND
10C89	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE È
10C8A	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE H = È
10C8B	↘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE É
10C8C	⊗	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EF = F
10C8D	∧	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EG = G
10C8E	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈGUY = Gy
10C8F	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈH = H
10C90	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE I
10C91	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE Î = Í
10C92	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EJ = J
10C93	◊	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EK = K
10C94	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE AK
10C95	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE OUNK
10C96	∧	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EL = L
10C97	⊗	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈLY = Ly
10C98	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈM = M
10C99	⌞	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈN = N
10C9A	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈNY = Ny
10C9B	↘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE O
10C9C	↘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE OÙ = Ó
10C9D	↘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE DE NICOLSBURG EU = Ö
10C9E	K	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE RUDIMENTA EU = Ö
10C9F	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EUÈ = Ó

10CA0	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EP = P
10CA1	⊗	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EMP
10CA2	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ER = R
10CA3	↘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ER COURT
10CA4	∧	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ES = S
10CA5	†	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ESZ = Sz
10CA6	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈT = T
10CA7	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈNT • utilisée aussi pour Ant et Int
10CA8	✕	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈTY = Ty
10CA9	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈCH
10CAA	⌞	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE OU
10CAB	⌞	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE OUÛ = Ú
10CAC	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE DE NICOLSBURG U = Ü • utilisée aussi pour Ö • utilisée pour Ü dans l'orthographe de Sándor Forrai
10CAD	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE RUDIMENTA U = Ü, Ú • utilisée pour Ü dans l'orthographe de Sándor Forrai
10CAE	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EV = V
10CAF	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EZ = Z
10CB0	‡	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE EZS = Zs
10CB1	⌘	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE TPRUS
10CB2	⊗	LETTRE MAJUSCULE RUNIQUE HONGROISE OUS

Lettres minuscules

10CC0	†	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE A
10CC1	‡	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE Ä = á
10CC2	x	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EB = b
10CC3	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE AMB
10CC4	↑	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EC = c
10CC5	↕	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ENC
10CC6	⌞	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ECS = cs
10CC7	†	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ED = d
10CC8	✕	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE AND
10CC9	‡	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE È

10CCA	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE H = è	10CEB	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE OUÛ = ú
10CCB	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE É	10CEC	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE DE NICOLSBOURG U = ü • utilisée aussi pour ö • utilisée pour ú dans l'orthographe de Sándor Forrai
10CCC	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EF = f	10CED	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE RUDIMENTA U = ü, u double accent aigu = ü, ú • utilisée pour ü dans l'orthographe de Sándor Forrai
10CCD	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EG = g	10CEE	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EV = v
10CCE	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈGUY = gy	10CEF	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EZ = z
10CCF	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈH = h	10CF0	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EZS = zs
10CD0	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE I	10CF1	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE TPRUS • appelée « tprus » dans la littérature ancienne (reconnue plus tard comme une abréviation de « temperius »)
10CD1	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE Î = í	10CF2	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE OUS
10CD2	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EJ = j	Nombres		
10CD3	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EK = k	10CFA	⌘	NOMBRE RUNIQUE HONGROIS UN
10CD4	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE AK	10CFB	⌘	NOMBRE RUNIQUE HONGROIS CINQ
10CD5	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE OUNK	10CFC	⌘	NOMBRE RUNIQUE HONGROIS DIX
10CD6	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EL = l	10CFD	⌘	NOMBRE RUNIQUE HONGROIS CINQUANTE
10CD7	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈLY = ly	10CFE	⌘	NOMBRE RUNIQUE HONGROIS CENT
10CD8	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈM = m	10CFF	⌘	NOMBRE RUNIQUE HONGROIS MILLE
10CD9	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈN = n			
10CDA	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈNY = ny			
10CDB	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE O			
10CDC	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE OÛ = ó			
10CDD	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE DE NICOLSBOURG EU = ö • utilisée aussi pour ü			
10CDE	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE RUDIMENTA EU = ö			
10CDF	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EUÈ = ö			
10CE0	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EP = p			
10CE1	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE EMP			
10CE2	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ER = r			
10CE3	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ER COURT			
10CE4	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ES = s			
10CE5	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ESZ = sz			
10CE6	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈT = t			
10CE7	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈNT • utilisée aussi pour ant et int			
10CE8	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈTY = ty			
10CE9	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE ÈCH			
10CEA	⌘	LETTRE MINUSCULE RUNIQUE HONGROISE OU			

	10D0	10D1	10D2	10D3
0	𑄀 10D00	𑄁 10D10	𑄂 10D20	0 10D30
1	𑄃 10D01	𑄄 10D11	𑄅 10D21	1 10D31
2	𑄆 10D02	𑄇 10D12	𑄈 10D22	2 10D32
3	𑄉 10D03	𑄊 10D13	𑄋 10D23	3 10D33
4	𑄌 10D04	𑄍 10D14	𑄎 10D24	4 10D34
5	𑄏 10D05	𑄐 10D15	𑄑 10D25	5 10D35
6	𑄒 10D06	𑄓 10D16	𑄔 10D26	6 10D36
7	𑄕 10D07	𑄖 10D17	𑄗 10D27	7 10D37
8	𑄘 10D08	𑄙 10D18		8 10D38
9	𑄚 10D09	𑄛 10D19		9 10D39
A	𑄜 10D0A	𑄝 10D1A		
B	𑄞 10D0B	𑄟 10D1B		
C	𑄠 10D0C	𑄡 10D1C		
D	𑄢 10D0D	𑄣 10D1D		
E	𑄤 10D0E	𑄥 10D1E		
F	𑄦 10D0F	𑄧 10D1F		

Lettres

10D00	ﺝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI A
10D01	ﺝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI BA
10D02	ﻭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI PA
10D03	ﺝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI TA
10D04	ﺝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI TTA
10D05	ﺝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI DJA
10D06	ﺝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI TCHA
10D07	ﻩ	LETTRE ROHINGYA HANIFI HA
10D08	ﻙ	LETTRE ROHINGYA HANIFI KHA
10D09	ﻑ	LETTRE ROHINGYA HANIFI FA
10D0A	ﺩ	LETTRE ROHINGYA HANIFI DA
10D0B	ﺩ	LETTRE ROHINGYA HANIFI DDA
10D0C	ﺭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI RA
10D0D	ﺭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI RRA
10D0E	ﺯ	LETTRE ROHINGYA HANIFI ZA
10D0F	ﺱ	LETTRE ROHINGYA HANIFI SA
10D10	ﺱ	LETTRE ROHINGYA HANIFI ÇA
10D11	ﻙ	LETTRE ROHINGYA HANIFI KA
10D12	ﻎ	LETTRE ROHINGYA HANIFI GA
10D13	ﻝ	LETTRE ROHINGYA HANIFI LA
10D14	ﻡ	LETTRE ROHINGYA HANIFI MA
10D15	ﻥ	LETTRE ROHINGYA HANIFI NA
10D16	ﻭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI WA
10D17	ﻭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI KINNA WA
10D18	ﻭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI YA
10D19	ﻭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI KINNA YA
10D1A	ﻥ	LETTRE ROHINGYA HANIFI NGA = gan
10D1B	ﻥ	LETTRE ROHINGYA HANIFI ÑA = nayya

Lettre supplémentaire

10D1C	ﻭ	LETTRE ROHINGYA HANIFI VA • n'était pas employée largement ; son usage a été abandonné
-------	---	---

Voyelles

10D1D	ﺍ	VOYELLE ROHINGYA HANIFI A = aa-for
10D1E	ﺍ	VOYELLE ROHINGYA HANIFI I = i-for
10D1F	ﺍ	VOYELLE ROHINGYA HANIFI OU = u-for
10D20	ﺍ	VOYELLE ROHINGYA HANIFI É = e-for
10D21	ﺍ	VOYELLE ROHINGYA HANIFI O = o-for

Amuïsseur de voyelle

10D22	ﺍ	DIACRITIQUE ROHINGYA HANIFI SAKIN
-------	---	-----------------------------------

Signe de nasalisation

10D23	ﺍ	DIACRITIQUE ROHINGYA HANIFI NA KHONNA
-------	---	---------------------------------------

Signes de ton

10D24	◌̏	DIACRITIQUE ROHINGYA HANIFI HARBAHAY • ton haut bref
10D25	◌̎	DIACRITIQUE ROHINGYA HANIFI TAHALA • ton descendant long
10D26	◌̍	DIACRITIQUE ROHINGYA HANIFI TANA • ton montant long

Signe de gémination

10D27	◌̐	DIACRITIQUE ROHINGYA HANIFI TASSI
-------	----	-----------------------------------

Chiffres

10D30	0	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI ZÉRO
10D31	1	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI UN
10D32	2	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI DEUX
10D33	3	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI TROIS
10D34	4	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI QUATRE
10D35	5	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI CINQ
10D36	6	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI SIX
10D37	7	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI SEPT
10D38	8	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI HUIT
10D39	9	CHIFFRE ROHINGYA HANIFI NEUF

	10E6	10E7
0	ج 10E60	و 10E70
1	س 10E61	ح 10E71
2	ز 10E62	ع 10E72
3	ر 10E63	ط 10E73
4	ت 10E64	ث 10E74
5	ل 10E65	ذ 10E75
6	ك 10E66	د 10E76
7	ب 10E67	ف 10E77
8	پ 10E68	گ 10E78
9	ي 10E69	ق 10E79
A	و 10E6A	ز 10E7A
B	ر 10E6B	س 10E7B
C	ر 10E6C	س 10E7C
D	ر 10E6D	س 10E7D
E	ع 10E6E	ع 10E7E
F	و 10E6F	

Chiffres

10E60	ج	CHIFFRE RÛMÎ UN
10E61	س	CHIFFRE RÛMÎ DEUX
10E62	ز	CHIFFRE RÛMÎ TROIS
10E63	ر	CHIFFRE RÛMÎ QUATRE
10E64	ت	CHIFFRE RÛMÎ CINQ
10E65	ل	CHIFFRE RÛMÎ SIX
10E66	ك	CHIFFRE RÛMÎ SEPT
10E67	ب	CHIFFRE RÛMÎ HUIT
10E68	پ	CHIFFRE RÛMÎ NEUF

Nombres

10E69	ي	NOMBRE RÛMÎ DIX
10E6A	و	NOMBRE RÛMÎ VINGT
10E6B	ر	NOMBRE RÛMÎ TRENTE
10E6C	ر	NOMBRE RÛMÎ QUARANTE
10E6D	ر	NOMBRE RÛMÎ CINQUANTE
10E6E	ع	NOMBRE RÛMÎ SOIXANTE
10E6F	و	NOMBRE RÛMÎ SOIXANTE-DIX = nombre rûmî septante
10E70	و	NOMBRE RÛMÎ QUATRE-VINGTS = nombre rûmî huitante
10E71	ح	NOMBRE RÛMÎ QUATRE-VINGT-DIX = nombre rûmî nonante
10E72	ع	NOMBRE RÛMÎ CENT
10E73	ط	NOMBRE RÛMÎ DEUX CENTS
10E74	ث	NOMBRE RÛMÎ TROIS CENTS
10E75	ذ	NOMBRE RÛMÎ QUATRE CENTS
10E76	د	NOMBRE RÛMÎ CINQ CENTS
10E77	ف	NOMBRE RÛMÎ SIX CENTS
10E78	ب	NOMBRE RÛMÎ SEPT CENTS
10E79	پ	NOMBRE RÛMÎ HUIT CENTS
10E7A	گ	NOMBRE RÛMÎ NEUF CENTS

Fractions

10E7B	ن	FRACTION RÛMÎ UN DEMI
10E7C	ر	FRACTION RÛMÎ UN QUART
10E7D	س	FRACTION RÛMÎ UN TIERS
10E7E	س	FRACTION RÛMÎ DEUX TIERS

	10E8	10E9	10EA	10EB
0	𐌰 10E80	𐌱 10E90	𐌲 10EA0	𐌳 10EB0
1	𐌴 10E81	𐌵 10E91	𐌶 10EA1	𐌷 10EB1
2	𐌸 10E82	𐌹 10E92	𐌺 10EA2	
3	𐌼 10E83	𐌽 10E93	𐌾 10EA3	
4	𐌿 10E84	𐍀 10E94	𐍁 10EA4	
5	𐍃 10E85	𐍄 10E95	𐍅 10EA5	
6	𐍇 10E86	𐍈 10E96	𐍉 10EA6	
7	𐍋 10E87	𐍌 10E97	𐍍 10EA7	
8	𐍏 10E88	𐍐 10E98	𐍑 10EA8	
9	𐍓 10E89	𐍔 10E99	𐍕 10EA9	
A	𐍘 10E8A	𐍙 10E9A		
B	𐍛 10E8B	𐍜 10E9B	𐍝 10EAB	
C	𐍟 10E8C	𐍠 10E9C	𐍡 10EAC	
D	𐍤 10E8D	𐍥 10E9D	𐍦 10EAD	
E	𐍩 10E8E	𐍪 10E9E		
F	𐍮 10E8F	𐍯 10E9F		

Lettres

- 10E80 𐌰 LETTRE YÉZIDIE ELIF
- 10E81 𐌱 LETTRE YÉZIDIE BÉ
- 10E82 𐌲 LETTRE YÉZIDIE PÉ
- 10E83 𐌳 LETTRE YÉZIDIE PHÉ
- 10E84 𐌴 LETTRE YÉZIDIE THÉ
- 10E85 𐌵 LETTRE YÉZIDIE SÉ
- 10E86 𐌶 LETTRE YÉZIDIE DJIM
- 10E87 𐌷 LETTRE YÉZIDIE TCHIM
- 10E88 𐌸 LETTRE YÉZIDIE TCHHIM
- 10E89 𐌹 LETTRE YÉZIDIE HHA
- 10E8A 𐌺 LETTRE YÉZIDIE XA
- 10E8B 𐌻 LETTRE YÉZIDIE DAL
- 10E8C 𐌼 LETTRE YÉZIDIE ZAL
- 10E8D 𐌿 LETTRE YÉZIDIE RA
- 10E8E 𐍀 LETTRE YÉZIDIE RHA
- 10E8F 𐍁 LETTRE YÉZIDIE ZA
- 10E90 𐍃 LETTRE YÉZIDIE DJA
- 10E91 𐍄 LETTRE YÉZIDIE SINE
- 10E92 𐍅 LETTRE YÉZIDIE CHINE
- 10E93 𐍇 LETTRE YÉZIDIE ÇAD
- 10E94 𐍈 LETTRE YÉZIDIE DAD
- 10E95 𐍉 LETTRE YÉZIDIE TA
- 10E96 𐍋 LETTRE YÉZIDIE ZÉ
- 10E97 𐍌 LETTRE YÉZIDIE EYN
- 10E98 𐍍 LETTRE YÉZIDIE XHEYN
- 10E99 𐍏 LETTRE YÉZIDIE FA
- 10E9A 𐍐 LETTRE YÉZIDIE VA
- 10E9B 𐍑 LETTRE YÉZIDIE VA VARIANTE
- 10E9C 𐍓 LETTRE YÉZIDIE QAF
- 10E9D 𐍔 LETTRE YÉZIDIE KAF
- 10E9E 𐍕 LETTRE YÉZIDIE KHAF
- 10E9F 𐍗 LETTRE YÉZIDIE GAF
- 10EA0 𐌰 LETTRE YÉZIDIE LAM
- 10EA1 𐌱 LETTRE YÉZIDIE MIM
- 10EA2 𐌲 LETTRE YÉZIDIE NOUN
- 10EA3 𐌳 LETTRE YÉZIDIE OUM
- 10EA4 𐌴 LETTRE YÉZIDIE WAW
- 10EA5 𐌵 LETTRE YÉZIDIE OW
- 10EA6 𐌶 LETTRE YÉZIDIE EW
- 10EA7 𐌷 LETTRE YÉZIDIE HAY
- 10EA8 𐌸 LETTRE YÉZIDIE YOT
- 10EA9 𐌹 LETTRE YÉZIDIE ET

Diacritiques

- 10EAB 𐍡 DIACRITIQUE YÉZIDI HAMZA
 - représente un coup de glotte
- 10EAC 𐍢 DIACRITIQUE YÉZIDI MADDA
 - indique un a long au début de certains mots

Punctuation

- 10EAD 𐍣 SIGNE DE COUPURE DE MOT YÉZIDI

Lettres avec diacritiques archaïques

- 10EB0 𐌰 LETTRE YÉZIDIE LAM POINT EN CHEF
- 10EB1 𐌱 LETTRE YÉZIDIE LAM ACCENT CIRCONFLEXE

	10F0	10F1	10F2
0	𐰀 10F00	𐰁 10F10	𐰂 10F20
1	𐰃 10F01	𐰄 10F11	𐰅 10F21
2	𐰆 10F02	𐰇 10F12	𐰈 10F22
3	𐰉 10F03	𐰊 10F13	𐰋 10F23
4	𐰌 10F04	𐰍 10F14	𐰎 10F24
5	𐰏 10F05	𐰐 10F15	𐰑 10F25
6	𐰒 10F06	𐰓 10F16	𐰔 10F26
7	𐰕 10F07	𐰖 10F17	𐰗 10F27
8	𐰘 10F08	𐰙 10F18	
9	𐰚 10F09	𐰛 10F19	
A	𐰜 10F0A	𐰝 10F1A	
B	𐰞 10F0B	𐰟 10F1B	
C	𐰠 10F0C	𐰡 10F1C	
D	𐰢 10F0D	𐰣 10F1D	
E	𐰤 10F0E	𐰥 10F1E	
F	𐰦 10F0F	𐰧 10F1F	

Ce bloc unifie les écritures utilisées dans les « Lettres anciennes » de Dunhuang et dans les inscriptions de Kultobe et du Haut-Indus.

Lettres

- 10F00 𐰀 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE ALEF
 10F01 𐰁 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE ALEF FINAL
 10F02 𐰆 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE BÈT
 10F03 𐰉 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE BÈT FINAL
 10F04 𐰌 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE GUIMEL
 10F05 𐰏 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE HÈ
 10F06 𐰒 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE HÈ FINAL
 10F07 𐰕 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE WAW
 10F08 𐰘 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE ZAÏN
 10F09 𐰛 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE HÈT
 10F0A 𐰜 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE YOD
 10F0B 𐰞 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE KAF
 10F0C 𐰠 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE LAMÈD
 10F0D 𐰢 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE MÉM
 10F0E 𐰤 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE NOUN
 10F0F 𐰦 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE NOUN FINAL
 10F10 𐰩 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE NOUN FINAL À QUEUE VERTICALE
 10F11 𐰐 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE SAMÈKH
 10F12 𐰓 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE 'AÏN
 • utilisée uniquement dans l'hétérogramme araméen 'D
 • la lettre rêch-'aïn-dalèt est utilisée dans d'autres hétérogrammes
 10F13 𐰗 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE VARIANTE DE 'AÏN
 • utilisée uniquement dans l'hétérogramme araméen 'D
 • la lettre rêch-'aïn-dalèt est utilisée dans d'autres hétérogrammes
 10F14 𐰍 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE PÉ
 10F15 𐰎 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE TSADÉ
 10F16 𐰏 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE TSADÉ FINAL
 10F17 𐰐 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE TSADÉ FINAL À QUEUE VERTICALE
 10F18 𐰑 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE RÈCH-'AÏN-DALÈT
 10F19 𐰒 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE CHINE
 10F1A 𐰓 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE TAW
 10F1B 𐰔 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE TAW FINAL
 10F1C 𐰕 LETTRE VIEUX SOGDIIENNE TAW FINAL À QUEUE VERTICALE

Nombres

- 10F1D 𐰙 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN UN
 10F1E 𐰚 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN DEUX
 10F1F 𐰛 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN TROIS
 10F20 𐰜 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN QUATRE
 10F21 𐰝 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN CINQ
 10F22 𐰞 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN DIX
 10F23 𐰟 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN VINGT
 10F24 𐰠 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN TRENTE
 10F25 𐰡 NOMBRE VIEUX SOGDIIEN CENT
 10F26 𐰢 FRACTION VIEUX SOGDIIENNE UN DEMI

Ligature

- 10F27 𐰗 LIGATURE VIEUX SOGDIIENNE 'AÏN-DALÈT
 • représente l'hétérogramme araméen 'D

	10F3	10F4	10F5	10F6
0	 10F30	 10F40	 10F50	
1	 10F31	 10F41	 10F51	
2	 10F32	 10F42	 10F52	
3	 10F33	 10F43	 10F53	
4	 10F34	 10F44	 10F54	
5	 10F35	 10F45	 10F55	
6	 10F36	 10F46	 10F56	
7	 10F37	 10F47	 10F57	
8	 10F38	 10F48	 10F58	
9	 10F39	 10F49	 10F59	
A	 10F3A	 10F4A		
B	 10F3B	 10F4B		
C	 10F3C	 10F4C		
D	 10F3D	 10F4D		
E	 10F3E	 10F4E		
F	 10F3F	 10F4F		

Ce bloc unifie les écritures « formelle » et « cursive ». Les glyphes représentatifs sont fondés sur le style « formel ».

Lettres

10F30		LETTRE SOGDIIENNE ALEF
10F31		LETTRE SOGDIIENNE BÈT
10F32		LETTRE SOGDIIENNE GUIMEL
10F33		LETTRE SOGDIIENNE HÈ
10F34		LETTRE SOGDIIENNE WAW
10F35		LETTRE SOGDIIENNE ZAÏN
10F36		LETTRE SOGDIIENNE HÈT
10F37		LETTRE SOGDIIENNE YOD
10F38		LETTRE SOGDIIENNE KAF
10F39		LETTRE SOGDIIENNE LAMÈD
10F3A		LETTRE SOGDIIENNE MÉM
10F3B		LETTRE SOGDIIENNE NOUN
10F3C		LETTRE SOGDIIENNE SAMÈKH
10F3D		LETTRE SOGDIIENNE 'AÏN • utilisée uniquement dans des hétérogrammes araméens
10F3E		LETTRE SOGDIIENNE PÉ
10F3F		LETTRE SOGDIIENNE TSADÉ
10F40		LETTRE SOGDIIENNE RÈCH-'AÏN
10F41		LETTRE SOGDIIENNE CHINE
10F42		LETTRE SOGDIIENNE TAW
10F43		LETTRE SOGDIIENNE FÈT
10F44		LETTRE SOGDIIENNE LÈCH = rèch en crochet

Phonogramme

10F45		CHINE INDÉPENDANT SOGDIIEN → 6240 所
-------	---	--

Signes diacritiques

10F46		DIACRITIQUE SOGDIIEN POINT SOUSCRIT
10F47		DIACRITIQUE SOGDIIEN DEUX POINTS SOUSCRITS
10F48		DIACRITIQUE SOGDIIEN POINT EN CHEF
10F49		DIACRITIQUE SOGDIIEN DEUX POINTS EN CHEF
10F4A		DIACRITIQUE SOGDIIEN ARC EN CHEF
10F4B		DIACRITIQUE SOGDIIEN ARC SOUSCRIT
10F4C		DIACRITIQUE SOGDIIEN CROCHET EN CHEF
10F4D		DIACRITIQUE SOGDIIEN CROCHET SOUSCRIT
10F4E		DIACRITIQUE SOGDIIEN LONG CROCHET SOUSCRIT
10F4F		DIACRITIQUE SOGDIIEN RÈCH SOUSCRIT
10F50		DIACRITIQUE SOGDIIEN TRAIT SOUSCRIT

Nombres

10F51		NOMBRE SOGDIIEN UN
10F52		NOMBRE SOGDIIEN DIX
10F53		NOMBRE SOGDIIEN VINGT
10F54		NOMBRE SOGDIIEN CENT

Ponctuation

10F55		PONCTUATION SOGDIIENNE DEUX BARRES VERTICALES
10F56		PONCTUATION SOGDIIENNE DEUX BARRES VERTICALES AVEC POINTS
10F57		PONCTUATION SOGDIIENNE CERCLE AVEC POINT
10F58		PONCTUATION SOGDIIENNE DEUX CERCLES AVEC POINTS
10F59		PONCTUATION SOGDIIENNE DEMI-CERCLE AVEC POINT

	10FB	10FC	10FD
0	𐭀 10FB0	𐭁 10FC0	
1	𐭂 10FB1	𐭃 10FC1	
2	𐭄 10FB2	𐭅 10FC2	
3	𐭆 10FB3	𐭇 10FC3	
4	𐭈 10FB4	𐭉 10FC4	
5	𐭊 10FB5	𐭋 10FC5	
6	𐭌 10FB6	𐭍 10FC6	
7	𐭎 10FB7	𐭏 10FC7	
8	𐭐 10FB8	𐭑 10FC8	
9	𐭒 10FB9	𐭓 10FC9	
A	𐭔 10FBA	𐭕 10FCA	
B	𐭖 10FBB	𐭗 10FCB	
C	𐭙 10FBC		
D	𐭛 10FBD		
E	𐭝 10FBE		
F	𐭟 10FBF		

Cette écriture est aussi connue sous le nom de « khwarezmien ».

Lettres

10FB0	𐭀	LETTRE CHORASMIENNE ALEF
10FB1	𐭂	LETTRE CHORASMIENNE PETIT ALEF
10FB2	𐭄	LETTRE CHORASMIENNE BÈT
10FB3	𐭆	LETTRE CHORASMIENNE GUIMEL
10FB4	𐭈	LETTRE CHORASMIENNE DALÈT
10FB5	𐭊	LETTRE CHORASMIENNE HÈ
10FB6	𐭌	LETTRE CHORASMIENNE WAV
10FB7	𐭎	LETTRE CHORASMIENNE WAV BOUCLÉ
10FB8	𐭐	LETTRE CHORASMIENNE ZAÏN
10FB9	𐭒	LETTRE CHORASMIENNE HÈT
10FBA	𐭔	LETTRE CHORASMIENNE YOD
10FBB	𐭖	LETTRE CHORASMIENNE KAF
10FBC	𐭙	LETTRE CHORASMIENNE LAMÈD
10FBD	𐭛	LETTRE CHORASMIENNE MÉM
10FBE	𐭝	LETTRE CHORASMIENNE NOUN
10FBF	𐭟	LETTRE CHORASMIENNE SAMÈKH
10FC0	𐭁	LETTRE CHORASMIENNE 'AÏN
10FC1	𐭃	LETTRE CHORASMIENNE PÉ
10FC2	𐭅	LETTRE CHORASMIENNE RÈCH
10FC3	𐭇	LETTRE CHORASMIENNE CHINE
10FC4	𐭉	LETTRE CHORASMIENNE TAW

Nombres

10FC5	𐭋	NOMBRE CHORASMIEN UN
10FC6	𐭍	NOMBRE CHORASMIEN DEUX
10FC7	𐭏	NOMBRE CHORASMIEN TROIS
10FC8	𐭑	NOMBRE CHORASMIEN QUATRE
10FC9	𐭓	NOMBRE CHORASMIEN DIX
10FCA	𐭕	NOMBRE CHORASMIEN VINGT
10FCB	𐭗	NOMBRE CHORASMIEN CENT

	10FE	10FF
0	𐤁 10FE0	𐤅 10FF0
1	𐤂 10FE1	𐤆 10FF1
2	𐤃 10FE2	𐤇 10FF2
3	𐤄 10FE3	𐤈 10FF3
4	𐤅 10FE4	𐤉 10FF4
5	𐤆 10FE5	𐤊 10FF5
6	𐤇 10FE6	𐤋 10FF6
7	𐤈 10FE7	
8	𐤉 10FE8	
9	𐤊 10FE9	
A	𐤋 10FEA	
B	𐤌 10FEB	
C	𐤍 10FEC	
D	𐤎 10FED	
E	𐤏 10FEE	
F	𐤐 10FEF	

Lettres

10FE0	𐤁	LETTRE ÉLYMÉENNE ALEF
10FE1	𐤂	LETTRE ÉLYMÉENNE BÈT
10FE2	𐤃	LETTRE ÉLYMÉENNE GUIMEL
10FE3	𐤄	LETTRE ÉLYMÉENNE DALÈT
10FE4	𐤅	LETTRE ÉLYMÉENNE HÈ
10FE5	𐤆	LETTRE ÉLYMÉENNE WAW
10FE6	𐤇	LETTRE ÉLYMÉENNE ZAÏN
10FE7	𐤈	LETTRE ÉLYMÉENNE HÈH
10FE8	𐤉	LETTRE ÉLYMÉENNE TÈT
10FE9	𐤊	LETTRE ÉLYMÉENNE YOD
10FEA	𐤋	LETTRE ÉLYMÉENNE KAF
10FEB	𐤌	LETTRE ÉLYMÉENNE LAMÈD
10FEC	𐤍	LETTRE ÉLYMÉENNE MÉM
10FED	𐤎	LETTRE ÉLYMÉENNE NOUN
10FEE	𐤏	LETTRE ÉLYMÉENNE SAMÈKH
10FEF	𐤐	LETTRE ÉLYMÉENNE 'AÏN
10FF0	𐤅	LETTRE ÉLYMÉENNE PÉ
10FF1	𐤆	LETTRE ÉLYMÉENNE TSADÉ
10FF2	𐤇	LETTRE ÉLYMÉENNE QOUF
10FF3	𐤈	LETTRE ÉLYMÉENNE RÈCH
10FF4	𐤉	LETTRE ÉLYMÉENNE CHINE
10FF5	𐤊	LETTRE ÉLYMÉENNE TAW

Ligature

10FF6	𐤇𐤊	LIGATURE ÉLYMÉENNE ZAÏN-YOD
		• utilisée pour l'hétérogramme araméen zy

	1100	1101	1102	1103	1104	1105	1106	1107
0	 11000	 11010	 11020	 11030	 11040		 11060	
1	 11001	 11011	 11021	 11031	 11041		 11061	
2	 11002	 11012	 11022	 11032	 11042	 11052	 11062	
3	 11003	 11013	 11023	 11033	 11043	 11053	 11063	
4	 11004	 11014	 11024	 11034	 11044	 11054	 11064	
5	 11005	 11015	 11025	 11035	 11045	 11055	 11065	
6	 11006	 11016	 11026	 11036	 11046	 11056	 11066	
7	 11007	 11017	 11027	 11037	 11047	 11057	 11067	
8	 11008	 11018	 11028	 11038	 11048	 11058	 11068	
9	 11009	 11019	 11029	 11039	 11049	 11059	 11069	
A	 1100A	 1101A	 1102A	 1103A	 1104A	 1105A	 1106A	
B	 1100B	 1101B	 1102B	 1103B	 1104B	 1105B	 1106B	
C	 1100C	 1101C	 1102C	 1103C	 1104C	 1105C	 1106C	
D	 1100D	 1101D	 1102D	 1103D	 1104D	 1105D	 1106D	
E	 1100E	 1101E	 1102E	 1103E		 1105E	 1106E	
F	 1100F	 1101F	 1102F	 1103F		 1105F	 1106F	 1107F

Signes divers

11000	◌̣	DIACRITIQUE BRAHMI TCHANDRABINDOU
11001	◌̤	DIACRITIQUE BRAHMI ANOUSVĀRA
11002	◌̥	DIACRITIQUE BRAHMI VISARGA
11003	◌̦	SIGNE BRAHMI DJIHVAMOULIYA
11004	◌̧	SIGNE BRAHMI OUPADHMANIYA

Voyelles indépendantes

11005	𑀀	LETTRE BRAHMI A
11006	𑀁	LETTRE BRAHMI Ā
11007	𑀂	LETTRE BRAHMI I
11008	𑀃	LETTRE BRAHMI Ī
11009	𑀄	LETTRE BRAHMI OU
1100A	𑀅	LETTRE BRAHMI OŪ
1100B	𑀆	LETTRE BRAHMI R VOCALIQUE
1100C	𑀇	LETTRE BRAHMI RR VOCALIQUE
1100D	𑀈	LETTRE BRAHMI L VOCALIQUE
1100E	𑀉	LETTRE BRAHMI LL VOCALIQUE
1100F	𑀊	LETTRE BRAHMI É
11010	𑀋	LETTRE BRAHMI AI
11011	𑀌	LETTRE BRAHMI O
11012	𑀍	LETTRE BRAHMI AOU

Consonnes

11013	𑀎	LETTRE BRAHMI KA
11014	𑀏	LETTRE BRAHMI KHA
11015	𑀐	LETTRE BRAHMI GA
11016	𑀑	LETTRE BRAHMI GHA
11017	𑀒	LETTRE BRAHMI NGA
11018	𑀓	LETTRE BRAHMI TCHA
11019	𑀔	LETTRE BRAHMI TCHHA
1101A	𑀕	LETTRE BRAHMI DJA
1101B	𑀖	LETTRE BRAHMI DJHA
1101C	𑀗	LETTRE BRAHMI ÑA
1101D	𑀘	LETTRE BRAHMI TTA
1101E	𑀙	LETTRE BRAHMI TTHA
1101F	𑀚	LETTRE BRAHMI DDA
11020	𑀛	LETTRE BRAHMI DDHA
11021	𑀜	LETTRE BRAHMI NNA
11022	𑀝	LETTRE BRAHMI TA
11023	𑀞	LETTRE BRAHMI THA
11024	𑀟	LETTRE BRAHMI DA
11025	𑀠	LETTRE BRAHMI DHA
11026	𑀡	LETTRE BRAHMI NA
11027	𑀢	LETTRE BRAHMI PA
11028	𑀣	LETTRE BRAHMI PHA = lettre brahmi p'a
11029	𑀤	LETTRE BRAHMI BA
1102A	𑀥	LETTRE BRAHMI BHA
1102B	𑀦	LETTRE BRAHMI MA
1102C	𑀧	LETTRE BRAHMI YA
1102D	𑀨	LETTRE BRAHMI RA
1102E	𑀩	LETTRE BRAHMI LA
1102F	𑀪	LETTRE BRAHMI VA
11030	𑀫	LETTRE BRAHMI ÇA
11031	𑀬	LETTRE BRAHMI CHA
11032	𑀭	LETTRE BRAHMI SA
11033	𑀮	LETTRE BRAHMI HA
11034	𑀯	LETTRE BRAHMI LLA
11035	𑀰	LETTRE BRAHMI VIEUX TAMOUL LLLA
11036	𑀱	LETTRE BRAHMI VIEUX TAMOUL RRA
11037	𑀲	LETTRE BRAHMI VIEUX TAMOUL NNNA

Voyelles diacritiques

11038	◌̣̣	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI AA
11039	◌̣̤	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI BHATTIPROLOU AA
1103A	◌̣̥	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI I
1103B	◌̣̦	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI Ī
1103C	◌̧̣	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI OU
1103D	◌̨̣	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI OŪ
1103E	◌̣̩	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI R VOCALIQUE
1103F	◌̣̪	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI RR VOCALIQUE
11040	◌̣̫	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI L VOCALIQUE
11041	◌̣̬	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI LL VOCALIQUE
11042	◌̣̭	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI É
11043	◌̣̮	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI AI
11044	◌̣̯	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI O
11045	◌̣̰	DIACRITIQUE VOYELLE BRAHMI AOU

Virâma

11046	◌̣̱	DIACRITIQUE BRAHMI VIRĀMA
-------	-----	---------------------------

Ponctuation

11047		DANDA BRAHMI
11048		DOUBLE DANDA BRAHMI
11049	.	PONCTUATION BRAHMI POINT
1104A	=	PONCTUATION BRAHMI DOUBLE POINT
1104B	—	PONCTUATION BRAHMI LIGNE
1104C	⊖	PONCTUATION BRAHMI CROISSANT BARRE
1104D	⊗	PONCTUATION BRAHMI LOTUS

Nombres

11052	—	NOMBRE BRAHMI UN
11053	=	NOMBRE BRAHMI DEUX
11054	≡	NOMBRE BRAHMI TROIS
11055	+	NOMBRE BRAHMI QUATRE
11056	𑀭	NOMBRE BRAHMI CINQ
11057	𑀮	NOMBRE BRAHMI SIX
11058	𑀯	NOMBRE BRAHMI SEPT
11059	𑀰	NOMBRE BRAHMI HUIT
1105A	𑀱	NOMBRE BRAHMI NEUF
1105B	𑀲	NOMBRE BRAHMI DIX
1105C	𑀳	NOMBRE BRAHMI VINGT
1105D	𑀴	NOMBRE BRAHMI TRENTE
1105E	𑀵	NOMBRE BRAHMI QUARANTE
1105F	𑀶	NOMBRE BRAHMI CINQUANTE
11060	𑀷	NOMBRE BRAHMI SOIXANTE
11061	𑀸	NOMBRE BRAHMI SOIXANTE-DIX = nombre brahmi septante
11062	𑀹	NOMBRE BRAHMI QUATRE-VINGTS = nombre brahmi huitante
11063	𑀺	NOMBRE BRAHMI QUATRE-VINGT-DIX = nombre brahmi nonante
11064	𑀻	NOMBRE BRAHMI CENT
11065	𑀼	NOMBRE BRAHMI MILLE

Chiffres

11066	·	CHIFFRE BRAHMI ZÉRO
11067	𑀽	CHIFFRE BRAHMI UN
11068	𑀾	CHIFFRE BRAHMI DEUX
11069	𑀿	CHIFFRE BRAHMI TROIS
1106A	𑁀	CHIFFRE BRAHMI QUATRE
1106B	𑁁	CHIFFRE BRAHMI CINQ
1106C	𑁂	CHIFFRE BRAHMI SIX
1106D	𑁃	CHIFFRE BRAHMI SEPT
1106E	𑁄	CHIFFRE BRAHMI HUIT

1106F 𑀓 CHIFFRE BRAHMI NEUF

Glucos de nombres

1107F 𑀓 GLUCOS DE NOMBRES BRAHMI

- un virâma utilisé pour former des ligatures entre les nombres brahmi pour indiquer la multiplication

	1108	1109	110A	110B	110C
0	◌̇ 11080	ఘ 11090	ఙ 110A0	ఱ 110B0	ఱ 110C0
1	◌̇̇ 11081	ఊ 11091	ఋ 110A1	ఋ̇ 110B1	ఠ 110C1
2	◌̇̇̇ 11082	ఋ 11092	ౠ 110A2	ఱ̇ 110B2	
3	ఞ 11083	ఞ 11093	ఞ 110A3	ఞ̇ 110B3	
4	ఞ 11084	ఞ 11094	ఞ 110A4	ఞ̇ 110B4	
5	ఞ 11085	ఞ 11095	ఞ 110A5	ఞ̇ 110B5	
6	ఞ 11086	ఞ 11096	ఞ 110A6	ఞ̇ 110B6	
7	ఞ 11087	ఞ 11097	ఞ 110A7	ఞ̇ 110B7	
8	ఞ 11088	ఞ 11098	ఞ 110A8	ఞ̇ 110B8	
9	ఞ 11089	ఞ 11099	ఞ 110A9	ఞ̇ 110B9	
A	ఞ 1108A	ఞ 1109A	ఞ 110AA	ఞ̇ 110BA	
B	ఞ 1108B	ఞ 1109B	ఞ 110AB	ఞ̇ 110BB	
C	ఞ 1108C	ఞ 1109C	ఞ 110AC	ఞ̇ 110BC	
D	ఞ 1108D	ఞ 1109D	ఞ 110AD	ఞ̇ 110BD	ఞ̇ 110CD
E	ఞ 1108E	ఞ 1109E	ఞ 110AE	ఞ̇ 110BE	
F	ఞ 1108F	ఞ 1109F	ఞ 110AF	ఞ̇ 110BF	

Signes diacritiques

11080	◌̇	DIACRITIQUE KAYATHI TCHANDRABINDOU
11081	◌̈	DIACRITIQUE KAYATHI ANOUSVĀRA
11082	◌̄	DIACRITIQUE KAYATHI VISARGA

Voyelles indépendantes

11083	𑌀	LETTRE KAYATHI A
11084	𑌁	LETTRE KAYATHI Â
11085	𑌂	LETTRE KAYATHI I
11086	𑌃	LETTRE KAYATHI Î
11087	𑌄	LETTRE KAYATHI OU
11088	𑌅	LETTRE KAYATHI OÛ
11089	𑌆	LETTRE KAYATHI É
1108A	𑌇	LETTRE KAYATHI AI
1108B	𑌈	LETTRE KAYATHI O
1108C	𑌉	LETTRE KAYATHI AOU

Consonnes

1108D	𑌊	LETTRE KAYATHI KA
1108E	𑌋	LETTRE KAYATHI KHA
1108F	𑌌	LETTRE KAYATHI GA
11090	𑌍	LETTRE KAYATHI GHA
11091	𑌎	LETTRE KAYATHI NGA
11092	𑌏	LETTRE KAYATHI TCHA
11093	𑌐	LETTRE KAYATHI TCHHA
11094	𑌑	LETTRE KAYATHI DJA
11095	𑌒	LETTRE KAYATHI DJHA
11096	𑌓	LETTRE KAYATHI ÑA
11097	𑌔	LETTRE KAYATHI TTA
11098	𑌕	LETTRE KAYATHI TTHA
11099	𑌖	LETTRE KAYATHI DDA
1109A	𑌗	LETTRE KAYATHI DDDHA
		≡ 11099 𑌖 110BA ◌̇
1109B	𑌘	LETTRE KAYATHI DDHA
1109C	𑌙	LETTRE KAYATHI RHA
		≡ 1109B 𑌘 110BA ◌̇
1109D	𑌚	LETTRE KAYATHI NNA
1109E	𑌛	LETTRE KAYATHI TA
1109F	𑌜	LETTRE KAYATHI THA
110A0	𑌝	LETTRE KAYATHI DA
110A1	𑌞	LETTRE KAYATHI DHA
110A2	𑌟	LETTRE KAYATHI NA
110A3	𑌠	LETTRE KAYATHI PA
110A4	𑌡	LETTRE KAYATHI PHA
		= lettre kayathi p'a
110A5	𑌢	LETTRE KAYATHI BA
110A6	𑌣	LETTRE KAYATHI BHA
110A7	𑌤	LETTRE KAYATHI MA
110A8	𑌥	LETTRE KAYATHI YA
		• le glyphe peut présenter le point ou non
110A9	𑌦	LETTRE KAYATHI RA
110AA	𑌧	LETTRE KAYATHI LA
110AB	𑌨	LETTRE KAYATHI VA
		≡ 110A5 𑌢 110BA ◌̇
110AC	𑌩	LETTRE KAYATHI ÇA
110AD	𑌪	LETTRE KAYATHI CHA
110AE	𑌫	LETTRE KAYATHI SA
110AF	𑌬	LETTRE KAYATHI HA

Voyelles diacritiques

110B0	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI Â
110B1	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI I
110B2	◌̄	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI Î

110B3	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI OU
110B4	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI OÛ
110B5	◌̄	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI É
110B6	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI AI
110B7	◌̈	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI O
110B8	◌̄	DIACRITIQUE VOYELLE KAYATHI AOU

Virâma

110B9	◌̄	DIACRITIQUE KAYATHI VIRĀMA
-------	----	----------------------------

Signes divers

110BA	◌̇	DIACRITIQUE KAYATHI NOUKTA
110BB	◌̈	SIGNE D'ABRÉVIATION KAYATHI
110BC	𑌭	SIGNE D'ÉNUMÉRATION KAYATHI
110BD	𑌮	SYMBOLE KAYATHI NUMÉRO

- utilisé pour indiquer une référence numérique

Ponctuation

110BE	—	REPÈRE DE SECTION KAYATHI
		• marque la fin d'une phrase
		→ 1123B — repère de section khojki
110BF	=	REPÈRE DE SECTION DOUBLE KAYATHI
		• délimite des parties plus larges d'un texte, comme les paragraphes
		→ 1123C = repère de section double khojki
110C0		DANDA KAYATHI
110C1		DOUBLE DANDA KAYATHI

Signe

110CD	𑌯	SYMBOLE KAYATHI NUMÉRO EN CHEF
-------	---	--------------------------------

- utilisé pour indiquer un numéro dans une liste détaillée

	110D	110E	110F
0	 110D0	 110E0	 110F0
1	 110D1	 110E1	 110F1
2	 110D2	 110E2	 110F2
3	 110D3	 110E3	 110F3
4	 110D4	 110E4	 110F4
5	 110D5	 110E5	 110F5
6	 110D6	 110E6	 110F6
7	 110D7	 110E7	 110F7
8	 110D8	 110E8	 110F8
9	 110D9		 110F9
A	 110DA		
B	 110DB		
C	 110DC		
D	 110DD		
E	 110DE		
F	 110DF		

Consonnes

- 110D0  LETTRE SORA SOMPENG SAH
- 110D1  LETTRE SORA SOMPENG TAH
- 110D2  LETTRE SORA SOMPENG BAH
- 110D3  LETTRE SORA SOMPENG TCHAH
- 110D4  LETTRE SORA SOMPENG DAH
- 110D5  LETTRE SORA SOMPENG GAH
- 110D6  LETTRE SORA SOMPENG MAH
- 110D7  LETTRE SORA SOMPENG NGAH
- 110D8  LETTRE SORA SOMPENG LAH
- 110D9  LETTRE SORA SOMPENG NAH
- 110DA  LETTRE SORA SOMPENG VAH
- 110DB  LETTRE SORA SOMPENG PAH
- 110DC  LETTRE SORA SOMPENG YAH
- 110DD  LETTRE SORA SOMPENG RAH
- 110DE  LETTRE SORA SOMPENG HAH
- 110DF  LETTRE SORA SOMPENG KAH
- 110E0  LETTRE SORA SOMPENG DJAH
- 110E1  LETTRE SORA SOMPENG ÑAH

Voyelles

- 110E2  LETTRE SORA SOMPENG AH
- 110E3  LETTRE SORA SOMPENG ÉEH
- 110E4  LETTRE SORA SOMPENG IH
- 110E5  LETTRE SORA SOMPENG OUH
- 110E6  LETTRE SORA SOMPENG OH
- 110E7  LETTRE SORA SOMPENG ÈH

Autre lettre

- 110E8  LETTRE SORA SOMPENG MAÈ

Chiffres

- 110F0  CHIFFRE SORA SOMPENG ZÉRO
- 110F1  CHIFFRE SORA SOMPENG UN
- 110F2  CHIFFRE SORA SOMPENG DEUX
- 110F3  CHIFFRE SORA SOMPENG TROIS
- 110F4  CHIFFRE SORA SOMPENG QUATRE
- 110F5  CHIFFRE SORA SOMPENG CINQ
- 110F6  CHIFFRE SORA SOMPENG SIX
- 110F7  CHIFFRE SORA SOMPENG SEPT
- 110F8  CHIFFRE SORA SOMPENG HUIT
- 110F9  CHIFFRE SORA SOMPENG NEUF

	1110	1111	1112	1113	1114
0	◌̇ 11100	ꞡ 11110	Ꞣ 11120	ꞣ 11130	Ꞥ 11140
1	◌̇̇ 11101	ꞥ 11111	Ꞧ 11121	ꞧ 11131	Ꞩ 11141
2	◌̇̇̇ 11102	ꞩ 11112	Ɦ 11122	Ɜ 11132	Ɡ 11142
3	Ɬ 11103	Ɪ 11113	ꞯ 11123	Ʞ 11133	Ʇ 11143
4	Ʝ 11104	Ꭓ 11114	Ꞵ 11124	ꞵ 11134	Ꞷ 11144
5	ꞷ 11105	Ꞹ 11115	ꞹ 11125		Ꞻ 11145
6	ꞻ 11106	Ꞽ 11116	ꞽ 11126	Ꞿ 11136	ꞿ 11146
7	Ꟁ 11107	ꟁ 11117	Ꟃ 11127	ꟃ 11137	Ꞔ 11147
8	Ʂ 11108	Ᶎ 11118	Ꟈ 11128	ꟈ 11138	
9	Ꟊ 11109	ꟊ 11119	Ɤ 11129	Ꟍ 11139	
A	ꟍ 1110A	꟎ 1111A	꟏ 1112A	Ꟑ 1113A	
B	ꟑ 1110B	꟒ 1111B	ꟓ 1112B	꟔ 1113B	
C	ꟕ 1110C	Ꟗ 1111C	ꟗ 1112C	Ꟙ 1113C	
D	ꟙ 1110D	Ꟛ 1111D	ꟛ 1112D	Ƛ 1113D	
E	꟝ 1110E	꟞ 1111E	꟟ 1112E	꟠ 1113E	
F	꟡ 1110F	꟢ 1111F	꟣ 1112F	꟤ 1113F	

Signes diacritiques

- 11100 ◌̇ DIACRITIQUE CHAKMA TCHANDRABINDOU
 11101 ◌̈ DIACRITIQUE CHAKMA ANOUSVĀRA
 11102 ◌̉ DIACRITIQUE CHAKMA VISARGA

Voyelles indépendantes

- 11103 ᳚ LETTRE CHAKMA Â
 11104 ᳛ LETTRE CHAKMA I
 11105 ᳜ LETTRE CHAKMA OU
 11106 ᳝ LETTRE CHAKMA É

Consonnes

- 11107 ᳞ LETTRE CHAKMA KÂ
 11108 ᳟ LETTRE CHAKMA KHÂ
 11109 ᳠ LETTRE CHAKMA GÂ
 1110A ᳡ LETTRE CHAKMA GHÂ
 1110B ᳢ LETTRE CHAKMA NGÂ
 1110C ᳣ LETTRE CHAKMA TCHÂ
 1110D ᳤ LETTRE CHAKMA TCHHÂ
 1110E ᳥ LETTRE CHAKMA DJÂ
 1110F ᳦ LETTRE CHAKMA DJHÂ
 11110 ᳧ LETTRE CHAKMA ÑÂ
 11111 ᳨ LETTRE CHAKMA TTÂ
 11112 ᳩ LETTRE CHAKMA TTHÂ
 11113 ᳪ LETTRE CHAKMA DDÂ
 11114 ᳫ LETTRE CHAKMA DDHÂ
 11115 ᳬ LETTRE CHAKMA NNÂ
 11116 ᳭ LETTRE CHAKMA TÂ
 11117 ᳮ LETTRE CHAKMA THÂ
 11118 ᳯ LETTRE CHAKMA DÂ
 11119 ᳰ LETTRE CHAKMA DHÂ
 1111A ᳱ LETTRE CHAKMA NÂ
 1111B ᳲ LETTRE CHAKMA PÂ
 1111C ᳳ LETTRE CHAKMA PHÂ
 1111D ᳴ LETTRE CHAKMA BÂ
 1111E ᳵ LETTRE CHAKMA BHÂ
 1111F ᳶ LETTRE CHAKMA MÂ
 11120 ᳷ LETTRE CHAKMA YYÂ
 11121 ᳸ LETTRE CHAKMA YÂ
 11122 ᳹ LETTRE CHAKMA RÂ
 11123 ᳺ LETTRE CHAKMA LÂ
 11124 ᳻ LETTRE CHAKMA WÂ
 11125 ᳼ LETTRE CHAKMA SÂ
 11126 ᳽ LETTRE CHAKMA HÂ

Voyelles diacritiques

- 11127 ◌̇̇ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA A
 11128 ◌̇̈ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA I
 11129 ◌̇̉ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA Î
 1112A ◌̇̊ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA OU
 1112B ◌̇̋ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA OÛ
 1112C ◌̇̌ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA É
 1112D ◌̇̍ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA AI
 1112E ◌̇̎ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA O
 ≡ 11131 ◌̇̏ 11127 ◌̇̇
 1112F ◌̇̐ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA AOU
 ≡ 11132 ◌̇̑ 11127 ◌̇̇
 11130 ᳞̇ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA OÏ
 11131 ◌̇̒ DIACRITIQUE CHAKMA O
 11132 ◌̇̓ DIACRITIQUE CHAKMA AOU

Signes diacritiques

- 11133 ◌̇̔ DIACRITIQUE CHAKMA VIRĀMA
 • s'utilise pour former des ligatures
 → 1039 ◌̇̕ diacritique birman virâma
 11134 ◌̖̇ DIACRITIQUE CHAKMA MĀYYĀ
 • signe « tueur »
 • s'utilise aussi séparément comme une marque
 de gémination qui peut se présenter avec les
 voyelles
 → 103A ◌̗̇ diacritique birman asat

Chiffres

- 11136 0 CHIFFRE CHAKMA ZÉRO
 11137 1 CHIFFRE CHAKMA UN
 11138 2 CHIFFRE CHAKMA DEUX
 11139 3 CHIFFRE CHAKMA TROIS
 1113A 4 CHIFFRE CHAKMA QUATRE
 1113B 5 CHIFFRE CHAKMA CINQ
 1113C 6 CHIFFRE CHAKMA SIX
 1113D 7 CHIFFRE CHAKMA SEPT
 1113E 8 CHIFFRE CHAKMA HUIT
 1113F 9 CHIFFRE CHAKMA NEUF

Ponctuation

- 11140 ◌̘̇ FIN DE PHRASE CHAKMA
 11141 | DANDA CHAKMA
 11142 || DOUBLE DANDA CHAKMA
 11143 › POINT D'INTERROGATION CHAKMA

Consonne

- 11144 ᳞̇ LETTRE CHAKMA LHÂ

Voyelles diacritiques

- 11145 ◌̙̇ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA Â
 11146 ◌̇̚ DIACRITIQUE VOYELLE CHAKMA EI

Consonne

- 11147 ᳞̈ LETTRE CHAKMA VÂ
 = va
 • utilisée dans des textes en pali

	1115	1116	1117
0	𑌵 11150	𑌶 11160	𑌷 11170
1	𑌸 11151	𑌹 11161	𑌺 11171
2	𑌻 11152	𑌼 11162	𑌽 11172
3	𑌾 11153	𑌿 11163	𑍀 11173
4	𑍁 11154	𑍂 11164	· 11174
5	𑍃 11155	𑍄 11165	𑍅 11175
6	𑍆 11156	𑍇 11166	𑍈 11176
7	𑍉 11157	𑍊 11167	
8	𑍋 11158	𑍌 11168	
9	𑍍 11159	𑍎 11169	
A	𑍏 1115A	𑍐 1116A	
B	𑍑 1115B	𑍒 1116B	
C	𑍓 1115C	𑍔 1116C	
D	𑍕 1115D	𑍖 1116D	
E	𑍗 1115E	𑍘 1116E	
F	𑍙 1115F	𑍚 1116F	

Voyelles

11150	𑌵	LETTRE MAHAJANI A
11151	𑌶	LETTRE MAHAJANI I
11152	𑌻	LETTRE MAHAJANI OU
11153	𑌾	LETTRE MAHAJANI É
11154	𑍁	LETTRE MAHAJANI O

Consonnes

11155	𑍃	LETTRE MAHAJANI KA
11156	𑍆	LETTRE MAHAJANI KHA
11157	𑍉	LETTRE MAHAJANI GA
11158	𑍋	LETTRE MAHAJANI GHA
11159	𑍍	LETTRE MAHAJANI TCHA
1115A	𑍏	LETTRE MAHAJANI TCHHA
1115B	𑍑	LETTRE MAHAJANI DJA
1115C	𑍓	LETTRE MAHAJANI DJHA
1115D	𑍕	LETTRE MAHAJANI ÑA
1115E	𑍗	LETTRE MAHAJANI TTA
1115F	𑍙	LETTRE MAHAJANI TTHA
11160	𑌵	LETTRE MAHAJANI DDA
11161	𑌶	LETTRE MAHAJANI DDHA
11162	𑌼	LETTRE MAHAJANI NNA
11163	𑌿	LETTRE MAHAJANI TA
11164	𑍂	LETTRE MAHAJANI THA
11165	𑍄	LETTRE MAHAJANI DA
11166	𑍇	LETTRE MAHAJANI DHA
11167	𑍊	LETTRE MAHAJANI NA
11168	𑍌	LETTRE MAHAJANI PA
11169	𑍎	LETTRE MAHAJANI PHA
		= lettre mahajani p'a
1116A	𑍐	LETTRE MAHAJANI BA
1116B	𑍒	LETTRE MAHAJANI BHHA
1116C	𑍔	LETTRE MAHAJANI MA
1116D	𑍖	LETTRE MAHAJANI RA
1116E	𑍘	LETTRE MAHAJANI LA
1116F	𑍚	LETTRE MAHAJANI VA
11170	𑌷	LETTRE MAHAJANI SA
11171	𑌺	LETTRE MAHAJANI HA
11172	𑌽	LETTRE MAHAJANI RRA

Signe diacritique

11173	◌̣	DIACRITIQUE MAHAJANI NOUKTA
-------	----	-----------------------------

Ponctuation

11174	·	SIGNE D'ABRÉVIATION MAHAJANI
11175	𑍅	REPÈRE DE SECTION MAHAJANI

Mot ligaturé

11176	𑍈	LIGATURE MAHAJANI SHRI
-------	---	------------------------

	1118	1119	111A	111B	111C	111D
0	◌̇ 11180	ꣳ 11190	उ 111A0	ਖ 111B0	ੀ 111C0	• 111D0
1	◌̇ 11181	क 11191	ष 111A1	ਮ 111B1	ੜ 111C1	੦ 111D1
2	◌̇ 11182	प 11192	र 111A2	ਠ 111B2	ꣳ 111C2	ੳ 111D2
3	ꣳ 11183	ग 11193	प 111A3	ਾ 111B3	ꣳ 111C3	ੳ 111D3
4	ꣳ 11184	ਖ 11194	न 111A4	ਿ 111B4	ੜਿ 111C4	ਮ 111D4
5	ੳ 11185	ए 11195	प 111A5	ੀ 111B5	। 111C5	ੲ 111D5
6	ꣳ 11186	म 11196	ਠ 111A6	ੜ 111B6	॥ 111C6	ੲ 111D6
7	ੳ 11187	क 11197	व 111A7	ੜ 111B7	• 111C7	ੲ 111D7
8	ੳ 11188	ꣳ 11198	र 111A8	ੜ 111B8	। 111C8	ੳ 111D8
9	ੳ 11189	प 11199	म 111A9	ੜ 111B9	ੜ 111C9	ੳ 111D9
A	ੳ 1118A	ꣳ 1119A	य 111AA	ੜ 111BA	ੜ 111CA	ꣳ 111DA
B	ੜ 1118B	ੳ 1119B	र 111AB	ੜ 111BB	ੜ 111CB	ੳ 111DB
C	ੜ 1118C	ੳ 1119C	ੳ 111AC	ੜ 111BC	ੜ 111CC	ੳ 111DC
D	ੳ 1118D	ੳ 1119D	ੳ 111AD	ੜ 111BD	ੜ 111CD	ੳ 111DD
E	ੳ 1118E	ੳ 1119E	ੳ 111AE	ੜ 111BE	ੜ 111CE	ੳ 111DE
F	ੳ 1118F	ੳ 1119F	ੳ 111AF	ੜ 111BF	ੜ 111CF	ੳ 111DF

Signes diacritiques

- 11180 ◌̇ DIACRITIQUE CHARADA TCHANDRABINDOU
 11181 ◌̈ DIACRITIQUE CHARADA ANOUSVĀRA
 11182 ◌̉ DIACRITIQUE CHARADA VISARGA

Voyelles indépendantes

- 11183 ऀ LETTRE CHARADA A
 11184 ँ LETTRE CHARADA Â
 11185 ः LETTRE CHARADA I
 11186 ऄ LETTRE CHARADA Î
 11187 उ LETTRE CHARADA OU
 11188 ऊ LETTRE CHARADA OÛ
 11189 ऋ LETTRE CHARADA R VOCALIQUE
 1118A ॠ LETTRE CHARADA RR VOCALIQUE
 1118B ॡ LETTRE CHARADA L VOCALIQUE
 1118C ॢ LETTRE CHARADA LL VOCALIQUE
 1118D ऎ LETTRE CHARADA É
 1118E ॏ LETTRE CHARADA AI
 1118F ॐ LETTRE CHARADA O
 11190 ॑ LETTRE CHARADA AOU

Consonnes

- 11191 क LETTRE CHARADA KA
 11192 ख LETTRE CHARADA KHA
 11193 ग LETTRE CHARADA GA
 11194 घ LETTRE CHARADA GHA
 11195 ङ LETTRE CHARADA NGA
 11196 च LETTRE CHARADA TCHA
 11197 छ LETTRE CHARADA TCHHA
 11198 ज LETTRE CHARADA DJA
 11199 झ LETTRE CHARADA DJHA
 1119A ञ LETTRE CHARADA ÑA
 1119B ट LETTRE CHARADA TTA
 1119C ठ LETTRE CHARADA TTHA
 1119D ड LETTRE CHARADA DDA
 1119E ढ LETTRE CHARADA DDHA
 1119F ण LETTRE CHARADA NNA
 111A0 त LETTRE CHARADA TA
 111A1 थ LETTRE CHARADA THA
 111A2 द LETTRE CHARADA DA
 111A3 ध LETTRE CHARADA DHA
 111A4 न LETTRE CHARADA NA
 111A5 प LETTRE CHARADA PA
 111A6 फ LETTRE CHARADA PHA
 = lettre charada p'a
 111A7 ब LETTRE CHARADA BA
 111A8 भ LETTRE CHARADA BHA
 111A9 म LETTRE CHARADA MA
 111AA य LETTRE CHARADA YA
 111AB र LETTRE CHARADA RA
 111AC ल LETTRE CHARADA LA
 111AD व LETTRE CHARADA LLA
 111AE श LETTRE CHARADA VA
 111AF ष LETTRE CHARADA ÇA
 111B0 ख LETTRE CHARADA CHA
 111B1 स LETTRE CHARADA SA
 111B2 ह LETTRE CHARADA HA

Voyelles diacritiques

- 111B3 ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA Â
 111B4 ◌̈ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA I
 111B5 ◌̉ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA Î
 111B6 ◌̊ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA OU

- 111B7 ◌̋ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA OÛ
 111B8 ◌̌ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA R VOCALIQUE
 111B9 ◌̍ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA RR VOCALIQUE
 111BA ◌̎ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA L VOCALIQUE
 111BB ◌̏ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA LL VOCALIQUE
 111BC ◌̐ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA É
 111BD ◌̑ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA AI
 111BE ◌̒ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA O
 111BF ◌̓ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA AOU

Virâma

- 111C0 ◌̄ DIACRITIQUE CHARADA VIRÂMA

Signes divers

- 111C1 ऽ SIGNE CHARADA AVAGRAHA
 111C2 षः SIGNE CHARADA DJIHVAMOULIYA
 111C3 षः SIGNE CHARADA OUPADHMANIYA
 111C4 ॐ OM CHARADA
 • l'utilisation de ce caractère est déconseillée
 • la séquence recommandée est 1118F ॐ
 11180 ◌̇

Ponctuation

- 111C5 । DANDA CHARADA
 111C6 ॥ DOUBLE DANDA CHARADA
 111C7 . SIGNE D'ABRÉVIATION CHARADA
 111C8 , SÉPARATEUR CHARADA

Signe de modification phonétique

- 111C9 ◌̇ SIGNE CHARADA SANDHI
 • indique le sandhi externe dans les documents en sanskrit
 → 09FE ◌̇ signe bengali sandhi

Signes diacritiques pour le cachemiri

- 111CA ◌̇ DIACRITIQUE CHARADA NOUKTA
 • pour étendre l'alphabet et former de nouvelles lettres
 111CB ◌̈ DIACRITIQUE CHARADA MODIFICATEUR DE VOYELLE
 • représente la métaphonie régressive
 111CC ◌̉ DIACRITIQUE CHARADA DE VOYELLE TRÈS COURTE
 • s'utilise pour l'écriture des matras

Ponctuation

- 111CD ✠ SIGNE CHARADA SOUTRA
 • utilisé pour marquer la fin d'un soutra dans le manuscrit de Bakhshali

Voyelle diacritique archaïque

- 111CE ◌̇ DIACRITIQUE VOYELLE CHARADA E PRISHTHAMATRA
 → 094E ॑ diacritique voyelle dévanâgarî e prishthamatra

Signe diacritique

- 111CF ◌̇ DIACRITIQUE CHARADA TCHANDRABINDOU RENVERSÉ

Chiffres

- 111D0 • CHIFFRE CHARADA ZÉRO
 111D1 ◌̇ CHIFFRE CHARADA UN
 111D2 ३ CHIFFRE CHARADA DEUX

- 111D3 ३ CHIFFRE CHARADA TROIS
 111D4 ४ CHIFFRE CHARADA QUATRE
 111D5 ५ CHIFFRE CHARADA CINQ
 111D6 ६ CHIFFRE CHARADA SIX
 111D7 ७ CHIFFRE CHARADA SEPT
 111D8 ८ CHIFFRE CHARADA HUIT
 111D9 ९ CHIFFRE CHARADA NEUF

Ponctuation

- 111DA ॐ ÉKAM CHARADA
 • symbole d'invocation utilisé au début ou à la fin des textes
- 111DB ॐ SIGNE CHARADA SIDDHAM
 = siddhirastou
 • placé au début d'un texte comme une invocation
 → 0C84 ॐ signe kannara siddham
 → A8FC ॐ signe dévanâgarî siddham
- 111DC 𑀀 BARRE DE TÊTE CHARADA
 • permet de joindre les mots tout en indiquant les lacunes (dans les transcriptions de manuscrits)
 → A8FB 𑀀 barre de tête dévanâgarî
- 111DD 𑀁 SIGNE CHARADA DE CONTINUATION
 • indique une possibilité de coupure dans un mot

Repères de section

- 111DE 𑀂 FIN DE SECTION-1 CHARADA
 111DF 𑀃 FIN DE SECTION-2 CHARADA

	111E	111F
0		අශූක 111F0
1	එ 111E1	ඔ 111F1
2	ඊ 111E2	ඔ 111F2
3	ඊ 111E3	ඔ 111F3
4	ඊ 111E4	ඔ 111F4
5	ඊ 111E5	
6	ඊ 111E6	
7	ඊ 111E7	
8	ඊ 111E8	
9	ඊ 111E9	
A	ඊ 111EA	
B	ඊ 111EB	
C	ඊ 111EC	
D	ඊ 111ED	
E	ඊ 111EE	
F	ඊ 111EF	

Ce système numéral n'utilise pas de zéro, à la différence des chiffres astrologiques singhalais, codés dans la plage 0DE6-0DEF.

Chiffres archaïques

- 111E1 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS UN
- 111E2 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS DEUX
- 111E3 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS TROIS
- 111E4 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS QUATRE
- 111E5 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS CINQ
- 111E6 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS SIX
- 111E7 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS SEPT
- 111E8 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS HUIT
- 111E9 ඊ CHIFFRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS NEUF

Nombres archaïques

- 111EA ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS DIX
- 111EB ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS VINGT
- 111EC ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS TRENTE
- 111ED ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS QUARANTE
- 111EE ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS CINQUANTE
- 111EF ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS SOIXANTE
- 111F0 අශූක NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS SOIXANTE-DIX
= nombre archaïque singhalais septante
- 111F1 ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS QUATRE-VINGTS
= nombre archaïque singhalais huitante
- 111F2 ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS QUATRE-VINGT-DIX
= nombre archaïque singhalais nonante
- 111F3 ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS CENT
- 111F4 ඊ NOMBRE ARCHAÏQUE SINGHALAIS MILLE

	1120	1121	1122	1123	1124
0	𑌒 11200	𑌓 11210	𑌔 11220	𑌕 11230	
1	𑌖 11201	𑌗 11211	𑌘 11221	𑌙 11231	
2	𑌚 11202		𑌛 11222	𑌜 11232	
3	𑌞 11203	𑌟 11213	𑌠 11223	𑌡 11233	
4	𑌤 11204	𑌥 11214	𑌦 11224	𑌧 11234	
5	𑌩 11205	𑌪 11215	𑌫 11225	𑌬 11235	
6	𑌮 11206	𑌯 11216	𑌰 11226	𑌱 11236	
7	𑌴 11207	𑌵 11217	𑌶 11227	𑌷 11237	
8	𑌺 11208	𑌻 11218	𑌼 11228	𑌽 11238	
9	𑌿 11209	𑍀 11219	𑍁 11229	𑍂 11239	
A	𑍅 1120A	𑍆 1121A	𑍇 1122A	𑍈 1123A	
B	𑍊 1120B	𑍋 1121B	𑍌 1122B	𑍍 1123B	
C	𑍑 1120C	𑍒 1121C	𑍓 1122C	𑍔 1123C	
D	𑍖 1120D	𑍗 1121D	𑍘 1122D	𑍙 1123D	
E	𑍛 1120E	𑍜 1121E	𑍝 1122E	𑍞 1123E	
F	𑍟 1120F	𑍠 1121F	𑍡 1122F		

Voyelles indépendantes

11200	𑀀	LETTRE KHOJKI A
11201	𑀁	LETTRE KHOJKI Â
11202	𑀂	LETTRE KHOJKI I
11203	𑀃	LETTRE KHOJKI OU
11204	𑀄	LETTRE KHOJKI É
11205	𑀅	LETTRE KHOJKI AI
11206	𑀆	LETTRE KHOJKI O
11207	𑀇	LETTRE KHOJKI AOU

Consonnes

11208	𑀈	LETTRE KHOJKI KA
11209	𑀉	LETTRE KHOJKI KHA
1120A	𑀊	LETTRE KHOJKI GA
1120B	𑀋	LETTRE KHOJKI GGA
1120C	𑀌	LETTRE KHOJKI GHA
1120D	𑀍	LETTRE KHOJKI NGA
1120E	𑀎	LETTRE KHOJKI TCHA
1120F	𑀏	LETTRE KHOJKI TCHHA
11210	𑀐	LETTRE KHOJKI DJA
11211	𑀑	LETTRE KHOJKI DJJA
11212	𑀒	<réservé>
11213	𑀓	LETTRE KHOJKI ÑA
11214	𑀔	LETTRE KHOJKI TTA
11215	𑀕	LETTRE KHOJKI TTHA
11216	𑀖	LETTRE KHOJKI DDA
11217	𑀗	LETTRE KHOJKI DDHA
11218	𑀘	LETTRE KHOJKI NNA
11219	𑀙	LETTRE KHOJKI TA
1121A	𑀚	LETTRE KHOJKI THA
1121B	𑀛	LETTRE KHOJKI DA
1121C	𑀜	LETTRE KHOJKI DDDA
1121D	𑀝	LETTRE KHOJKI DHA
1121E	𑀞	LETTRE KHOJKI NA
1121F	𑀟	LETTRE KHOJKI PA
11220	𑀠	LETTRE KHOJKI PHA = lettre khojki p'a
11221	𑀡	LETTRE KHOJKI BA
11222	𑀢	LETTRE KHOJKI BBA
11223	𑀣	LETTRE KHOJKI BHA
11224	𑀤	LETTRE KHOJKI MA
11225	𑀥	LETTRE KHOJKI YA
11226	𑀦	LETTRE KHOJKI RA
11227	𑀧	LETTRE KHOJKI LA
11228	𑀨	LETTRE KHOJKI VA
11229	𑀩	LETTRE KHOJKI SA
1122A	𑀪	LETTRE KHOJKI HA
1122B	𑀫	LETTRE KHOJKI LLA

Voyelles diacritiques

1122C	𑀬	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI Â
1122D	𑀭	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI I
1122E	𑀮	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI Î
1122F	𑀯	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI OU
11230	𑀰	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI É
11231	𑀱	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI AI
11232	𑀲	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI O
11233	𑀳	DIACRITIQUE VOYELLE KHOJKI AOU

Signes diacritiques

11234	𑀴	DIACRITIQUE KHOJKI ANOUSVĀRA
11235	𑀵	DIACRITIQUE KHOJKI VIRĀMA
11236	𑀶	DIACRITIQUE KHOJKI NOUKTA

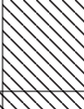
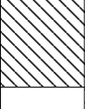
11237 𑀷 DIACRITIQUE KHOJKI ÇĀDDA

Ponctuation

11238	𑀸	DANDA KHOJKI
11239	𑀹	DOUBLE DANDA KHOJKI
1123A	𑀺	SÉPARATEUR DE MOTS KHOJKI
1123B	𑀻	REPÈRE DE SECTION KHOJKI
		• marque la fin d'une phrase → 110BE — repère de section kayathi
1123C	𑀼	REPÈRE DE SECTION DOUBLE KHOJKI
		• délimite des parties plus larges d'un texte, comme les paragraphes → 110BF = repère de section double kayathi
1123D	𑀽	SIGNE D'ABRÉVIATION KHOJKI

Signe diacritique

1123E	𑀾	DIACRITIQUE KHOJKI SOUKOUN
		• utilisé pour la translittération de l'arabe

	1128	1129	112A
0	𐎠 11280	𐎡 11290	𐎢 112A0
1	𐎣 11281	𐎤 11291	𐎥 112A1
2	𐎦 11282	𐎧 11292	𐎨 112A2
3	𐎩 11283	𐎪 11293	𐎫 112A3
4	𐎬 11284	𐎭 11294	𐎮 112A4
5	𐎯 11285	𐎰 11295	𐎱 112A5
6	𐎲 11286	𐎳 11296	𐎴 112A6
7		𐎶 11297	𐎷 112A7
8	𐎹 11288	𐎺 11298	𐎻 112A8
9		𐎽 11299	𐎾 112A9
A	𐎿 1128A	𐏀 1129A	
B	𐏁 1128B	𐏂 1129B	
C	𐏃 1128C	𐏄 1129C	
D	𐏅 1128D	𐏆 1129D	
E			
F	𐏇 1128F	𐏈 1129F	

Voyelles

- 11280 𐎠 LETTRE MULTANAISE A
- 11281 𐎣 LETTRE MULTANAISE I
- 11282 𐎦 LETTRE MULTANAISE OU
- 11283 𐎩 LETTRE MULTANAISE É

Consonnes

- 11284 𐎬 LETTRE MULTANAISE KA
- 11285 𐎯 LETTRE MULTANAISE KHA
- 11286 𐎲 LETTRE MULTANAISE GA
- 11287  <réserve>
- 11288 𐎹 LETTRE MULTANAISE GHA
- 11289  <réserve>
- 1128A 𐎿 LETTRE MULTANAISE TCHA
- 1128B 𐏁 LETTRE MULTANAISE TCHHA
- 1128C 𐏃 LETTRE MULTANAISE DJA
- 1128D 𐏅 LETTRE MULTANAISE DJJA
- 1128E  <réserve>
- 1128F 𐏇 LETTRE MULTANAISE ÑA
- 11290 𐎡 LETTRE MULTANAISE TTA
- 11291 𐎤 LETTRE MULTANAISE TTHA
- 11292 𐎧 LETTRE MULTANAISE DDA
- 11293 𐎪 LETTRE MULTANAISE DDDA
= tra
- 11294 𐎭 LETTRE MULTANAISE DDHA
- 11295 𐎰 LETTRE MULTANAISE NNA
- 11296 𐎳 LETTRE MULTANAISE TA
- 11297 𐎶 LETTRE MULTANAISE THA
- 11298 𐎺 LETTRE MULTANAISE DA
- 11299 𐎽 LETTRE MULTANAISE DHA
- 1129A 𐎿 LETTRE MULTANAISE NA
- 1129B 𐏁 LETTRE MULTANAISE PA
- 1129C 𐏂 LETTRE MULTANAISE PHA
= lettre multanaise p'a
- 1129D 𐏆 LETTRE MULTANAISE BA
- 1129E  <réserve>
- 1129F 𐏈 LETTRE MULTANAISE BHA
- 112A0 𐎢 LETTRE MULTANAISE MA
- 112A1 𐎥 LETTRE MULTANAISE YA
- 112A2 𐎨 LETTRE MULTANAISE RA
- 112A3 𐎫 LETTRE MULTANAISE LA
- 112A4 𐎮 LETTRE MULTANAISE VA
- 112A5 𐎱 LETTRE MULTANAISE SA
- 112A6 𐎴 LETTRE MULTANAISE HA
- 112A7 𐎷 LETTRE MULTANAISE RRA
- 112A8 𐎺 LETTRE MULTANAISE RHA

Ponctuation

- 112A9 𐏉 REPÈRE DE SECTION MULTANAIS

	112B	112C	112D	112E	112F
0	𑌀 112B0	𑌁 112C0	𑌂 112D0	𑌃 112E0	𑌄 112F0
1	𑌅 112B1	𑌆 112C1	𑌇 112D1	𑌈 112E1	𑌉 112F1
2	𑌊 112B2	𑌋 112C2	𑌌 112D2	𑌍 112E2	𑌎 112F2
3	𑌏 112B3	𑌐 112C3	𑌑 112D3	𑌒 112E3	𑌓 112F3
4	𑌔 112B4	𑌕 112C4	𑌖 112D4	𑌗 112E4	𑌘 112F4
5	𑌙 112B5	𑌚 112C5	𑌛 112D5	𑌜 112E5	𑌝 112F5
6	𑌞 112B6	𑌟 112C6	𑌠 112D6	𑌡 112E6	𑌢 112F6
7	𑌣 112B7	𑌤 112C7	𑌥 112D7	𑌦 112E7	𑌧 112F7
8	𑌨 112B8	𑌩 112C8	𑌪 112D8	𑌫 112E8	𑌬 112F8
9	𑌭 112B9	𑌮 112C9	𑌯 112D9	𑌰 112E9	𑌱 112F9
A	𑌲 112BA	𑌳 112CA	𑌴 112DA	𑌵 112EA	
B	𑌶 112BB	𑌷 112CB	𑌸 112DB		
C	𑌹 112BC	𑌺 112CC	𑌻 112DC		
D	𑌼 112BD	𑌽 112CD	𑌾 112DD		
E	𑌿 112BE	𑍀 112CE	𑍁 112DE		
F	𑍂 112BF	𑍃 112CF	𑍄 112DF		

Voyelles indépendantes

112B0	ᳵ	LETTRE KHUDAWADI A
112B1	ᳶ	LETTRE KHUDAWADI Â
112B2	᳷	LETTRE KHUDAWADI I
112B3	᳸	LETTRE KHUDAWADI Î
112B4	᳹	LETTRE KHUDAWADI OU
112B5	ᳺ	LETTRE KHUDAWADI OÛ
112B6	᳻	LETTRE KHUDAWADI É
112B7	᳼	LETTRE KHUDAWADI AI
112B8	᳽	LETTRE KHUDAWADI O
112B9	᳾	LETTRE KHUDAWADI AOU

Consonnes

112BA	᳿	LETTRE KHUDAWADI KA
112BB	᳠	LETTRE KHUDAWADI KHA
112BC	᳡	LETTRE KHUDAWADI GA
112BD	᳢	LETTRE KHUDAWADI GGA
112BE	᳣	LETTRE KHUDAWADI GHA
112BF	᳤	LETTRE KHUDAWADI NGA
112C0	᳥	LETTRE KHUDAWADI TCHA
112C1	᳦	LETTRE KHUDAWADI TCHHA
112C2	᳧	LETTRE KHUDAWADI DJA
112C3	᳨	LETTRE KHUDAWADI DJJA
112C4	ᳩ	LETTRE KHUDAWADI DJHA
112C5	ᳪ	LETTRE KHUDAWADI ÑA
112C6	ᳫ	LETTRE KHUDAWADI TTA
112C7	ᳬ	LETTRE KHUDAWADI TTHA
112C8	᳭	LETTRE KHUDAWADI DDA
112C9	ᳮ	LETTRE KHUDAWADI DDDA
112CA	ᳯ	LETTRE KHUDAWADI RRA
112CB	ᳰ	LETTRE KHUDAWADI DDHA
112CC	ᳱ	LETTRE KHUDAWADI NNA
112CD	ᳲ	LETTRE KHUDAWADI TA
112CE	ᳳ	LETTRE KHUDAWADI THA
112CF	᳴	LETTRE KHUDAWADI DA
112D0	ᳵ	LETTRE KHUDAWADI DHA
112D1	ᳶ	LETTRE KHUDAWADI NA
112D2	᳷	LETTRE KHUDAWADI PA
112D3	᳸	LETTRE KHUDAWADI PHA = lettre khudawadi p'a
112D4	᳹	LETTRE KHUDAWADI BA
112D5	ᳺ	LETTRE KHUDAWADI BBA
112D6	᳻	LETTRE KHUDAWADI BHA
112D7	᳼	LETTRE KHUDAWADI MA
112D8	᳽	LETTRE KHUDAWADI YA
112D9	᳾	LETTRE KHUDAWADI RA
112DA	᳿	LETTRE KHUDAWADI LA
112DB	᳠	LETTRE KHUDAWADI VA
112DC	᳡	LETTRE KHUDAWADI ÇA
112DD	᳢	LETTRE KHUDAWADI SA
112DE	᳣	LETTRE KHUDAWADI HA

Signe diacritique

112DF	ᳶ̇	DIACRITIQUE KHUDAWADI ANOUSVÂRA
-------	----	---------------------------------

Voyelles diacritiques

112E0	ᳶ̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI Â
112E1	᳷̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI I
112E2	᳸̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI Î
112E3	᳹̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI OU
112E4	ᳺ̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI OÛ
112E5	᳻̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI É
112E6	᳼̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI AI

112E7	᳽̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI O
112E8	᳾̇	DIACRITIQUE VOYELLE KHUDAWADI AOU

Signes diacritiques

112E9	ᳶ̣	DIACRITIQUE KHUDAWADI NOUKTA
112EA	᳷̣	DIACRITIQUE KHUDAWADI VIRÂMA

Chiffres

112F0	ᳶ̣	CHIFFRE KHUDAWADI ZÉRO
112F1	᳷̣	CHIFFRE KHUDAWADI UN
112F2	̣᳸	CHIFFRE KHUDAWADI DEUX
112F3	̣᳹	CHIFFRE KHUDAWADI TROIS
112F4	ᳺ̣	CHIFFRE KHUDAWADI QUATRE
112F5	᳻̣	CHIFFRE KHUDAWADI CINQ
112F6	᳼̣	CHIFFRE KHUDAWADI SIX
112F7	᳽̣	CHIFFRE KHUDAWADI SEPT
112F8	᳾̣	CHIFFRE KHUDAWADI HUIT
112F9	᳿̣	CHIFFRE KHUDAWADI NEUF

	1130	1131	1132	1133	1134	1135	1136	1137
0	◌̇ 11300	◌̇ 11310	◌̇ 11320	◌̇ 11330	◌̇ 11340	◌̇ 11350	◌̇ 11360	◌̇ 11370
1	◌̇ 11301		◌̇ 11321		◌̇ 11341		◌̇ 11361	◌̇ 11371
2	◌̇ 11302		◌̇ 11322	◌̇ 11332	◌̇ 11342		◌̇ 11362	◌̇ 11372
3	◌̇ 11303	◌̇ 11313	◌̇ 11323	◌̇ 11333	◌̇ 11343		◌̇ 11363	◌̇ 11373
4		◌̇ 11314	◌̇ 11324		◌̇ 11344			◌̇ 11374
5	◌̇ 11305	◌̇ 11315	◌̇ 11325	◌̇ 11335				
6	◌̇ 11306	◌̇ 11316	◌̇ 11326	◌̇ 11336			◌̇ 11366	
7	◌̇ 11307	◌̇ 11317	◌̇ 11327	◌̇ 11337	◌̇ 11347	◌̇ 11357	◌̇ 11367	
8	◌̇ 11308	◌̇ 11318	◌̇ 11328	◌̇ 11338	◌̇ 11348		◌̇ 11368	
9	◌̇ 11309	◌̇ 11319		◌̇ 11339			◌̇ 11369	
A	◌̇ 1130A	◌̇ 1131A	◌̇ 1132A				◌̇ 1136A	
B	◌̇ 1130B	◌̇ 1131B	◌̇ 1132B	◌̇ 1133B	◌̇ 1134B		◌̇ 1136B	
C	◌̇ 1130C	◌̇ 1131C	◌̇ 1132C	◌̇ 1133C	◌̇ 1134C		◌̇ 1136C	
D		◌̇ 1131D	◌̇ 1132D	◌̇ 1133D	◌̇ 1134D	◌̇ 1135D		
E		◌̇ 1131E	◌̇ 1132E	◌̇ 1133E		◌̇ 1135E		
F	◌̇ 1130F	◌̇ 1131F	◌̇ 1132F	◌̇ 1133F		◌̇ 1135F		

L'écriture grantha utilise les chiffres du bloc Tamoul.

Signes diacritiques

- 11300 ◌̣ DIACRITIQUE GRANTHA ANOUSVÂRA SUSCRIT
 • utilisé dans des textes jaïniques en langue prākṛit pour l'anousvâra linguistique
- 11301 ◌̣̣ DIACRITIQUE GRANTHA TCHANDRABINDOU
- 11302 ◌̣̣̣ DIACRITIQUE GRANTHA ANOUSVÂRA
 • utilisé dans des textes jaïniques en langue prākṛit pour indiquer la gémination de la consonne suivante
- 11303 ◌̣̣̣̣ DIACRITIQUE GRANTHA VISARGA

Voyelles indépendantes

- 11305 ீ LETTRE GRANTHA A
- 11306 ு LETTRE GRANTHA Â
- 11307 ூ LETTRE GRANTHA I
- 11308 ௃ LETTRE GRANTHA Î
- 11309 ௄ LETTRE GRANTHA OU
- 1130A ௅ LETTRE GRANTHA OÛ
- 1130B ெ LETTRE GRANTHA R VOCALIQUE
- 1130C ே LETTRE GRANTHA L VOCALIQUE
- 1130D  <réserve>
- 1130E  <réserve>
- 1130F ை LETTRE GRANTHA ÉÉ
- 11310 ௉ LETTRE GRANTHA AI
- 11311  <réserve>
- 11312  <réserve>
- 11313 ொ LETTRE GRANTHA Ô
- 11314 ோ LETTRE GRANTHA AOU

Consonnes

- 11315 ீ LETTRE GRANTHA KA
- 11316 ு LETTRE GRANTHA KHA
- 11317 ூ LETTRE GRANTHA GA
- 11318 ௃ LETTRE GRANTHA GHA
- 11319 ௄ LETTRE GRANTHA NGA
- 1131A ௅ LETTRE GRANTHA TCHA
- 1131B ெ LETTRE GRANTHA TCHHA
- 1131C ே LETTRE GRANTHA DJA
- 1131D ை LETTRE GRANTHA DJHA
- 1131E ௉ LETTRE GRANTHA ÑA
- 1131F ொ LETTRE GRANTHA TTA
- 11320 ோ LETTRE GRANTHA TTHA
- 11321 ௌ LETTRE GRANTHA DDA
- 11322 ் LETTRE GRANTHA DDHA
- 11323 ௎ LETTRE GRANTHA NNA
- 11324 ௏ LETTRE GRANTHA TA
- 11325 ௑ LETTRE GRANTHA THA
- 11326 ௒ LETTRE GRANTHA DA
- 11327 ௓ LETTRE GRANTHA DHA
- 11328 ௔ LETTRE GRANTHA NA
- 11329  <réserve>
- 1132A ௕ LETTRE GRANTHA PA
- 1132B ௖ LETTRE GRANTHA PHA
= lettre grantha p'a
- 1132C ௗ LETTRE GRANTHA BA
- 1132D ௘ LETTRE GRANTHA BHA
- 1132E ௙ LETTRE GRANTHA MA
- 1132F ௚ LETTRE GRANTHA YA
- 11330 ௛ LETTRE GRANTHA RA
- 11331  <réserve>
- 11332 ௜ LETTRE GRANTHA LA
- 11333 ௝ LETTRE GRANTHA LLA

- 11334  <réserve>
- 11335 ௞ LETTRE GRANTHA VA
- 11336 ௟ LETTRE GRANTHA ÇA
- 11337 ௠ LETTRE GRANTHA CHA
- 11338 ௡ LETTRE GRANTHA SA
- 11339 ௢ LETTRE GRANTHA HA

Signes divers

- 1133B ௣ DIACRITIQUE BINDOU SOUSCRIT
= vindou
• utilisé comme un noukta pour le betta kurumba et d'autres langues
- 1133C ௤ DIACRITIQUE GRANTHA NOUKTA
- 1133D ௥ SIGNE GRANTHA AVAGRAHA

Voyelles diacritiques

- 1133E ௦ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA Â
- 1133F ௧ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA I
- 11340 ௨ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA Î
- 11341 ௩ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA OU
- 11342 ௪ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA OÛ
- 11343 ௫ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA R VOCALIQUE
- 11344 ௬ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA RR VOCALIQUE
- 11345  <réserve>
- 11346  <réserve>
- 11347 ௭ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA ÉÉ
- 11348 ௮ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA AI

Voyelles diacritiques scindées

- 1134B ௯ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA Ô
≡ 11347 ௭ 1133E ௦
- 1134C ௰ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA AOU
≡ 11347 ௭ 11357 ௱

Virâma

- 1134D ௱ DIACRITIQUE GRANTHA VIRÂMA

Signe

- 11350 ௲ OM GRANTHA

Voyelle diacritique

- 11357 ௳ SIGNE DE LONGUEUR GRANTHA AOU

Signe

- 1135D ௴ SIGNE GRANTHA PLOUTA
• signe d'allongement de voyelle

Anousvâras

- 1135E ௵ LETTRE GRANTHA ANOUSVÂRA VÉDIQUE
- 1135F ௶ LETTRE GRANTHA DOUBLE ANOUSVÂRA VÉDIQUE

Voyelles indépendantes

- 11360 ௷ LETTRE GRANTHA RR VOCALIQUE
- 11361 ௸ LETTRE GRANTHA LL VOCALIQUE

Voyelles diacritiques

- 11362 ௹ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA L VOCALIQUE
- 11363 ຶ DIACRITIQUE VOYELLE GRANTHA LL VOCALIQUE

Signes de cantillation (svara) pour le Sama-Veda

Voir l'ensemble similaire de signes svara dévanâgarî pour le Sama-Veda, codé dans la plage A8E0-A8F1.

- 11366 ຶ DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA ZÉRO

11367	ॠ	DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA UN
11368	ॡ	DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA DEUX
11369	ॢ	DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA TROIS
1136A	ॣ	DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA QUATRE
1136B	।	DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA CINQ
1136C	॥	DIACRITIQUE CHIFFRE GRANTHA SIX
1136D	␣	<réservé>
1136E	␣	<réservé>
1136F	␣	<réservé>
11370	ॠ	DIACRITIQUE LETTRE GRANTHA A
11371	ॡ	DIACRITIQUE LETTRE GRANTHA KA
11372	ॢ	DIACRITIQUE LETTRE GRANTHA NA
11373	ॣ	DIACRITIQUE LETTRE GRANTHA VI
11374	।	DIACRITIQUE LETTRE GRANTHA PA

	1140	1141	1142	1143	1144	1145	1146	1147
0	ॐ 11400	ॐ 11410	थ 11420	व 11430	ॐ 11440	ॐ 11450	ॐ 11460	
1	ॐ 11401	ष 11411	द 11421	ष 11431	ॐ 11441	ॐ 11451	ॐ 11461	
2	ॐ 11402	ढ 11412	ध 11422	ष 11432	ॐ 11442	ॐ 11452		
3	ॐ 11403	ॐ 11413	न 11423	स 11433	ॐ 11443	ॐ 11453		
4	उ 11404	व 11414	ॐ 11424	ह 11434	ॐ 11444	ॐ 11454		
5	ॐ 11405	ॐ 11415	प 11425	ा 11435	ॐ 11445	ॐ 11455		
6	ॐ 11406	ॐ 11416	ॐ 11426	ि 11436	ॐ 11446	ॐ 11456		
7	ॐ 11407	म 11417	व 11427	ी 11437	ॐ 11447	ॐ 11457		
8	ॐ 11408	ॐ 11418	र 11428	ॐ 11438	ॐ 11448	ॐ 11458		
9	ॐ 11409	ॐ 11419	म 11429	ॐ 11439	ॐ 11449	ॐ 11459		
A	ॐ 1140A	ॐ 1141A	ॐ 1142A	ॐ 1143A	ॐ 1144A	ॐ 1145A		
B	ॐ 1140B	ॐ 1141B	य 1142B	ॐ 1143B	ॐ 1144B	ॐ 1145B		
C	ॐ 1140C	उ 1141C	न 1142C	ॐ 1143C	ॐ 1144C			
D	ॐ 1140D	ॐ 1141D	ॐ 1142D	ॐ 1143D	ॐ 1144D	ॐ 1145D		
E	क 1140E	ष 1141E	ल 1142E	ॐ 1143E	ॐ 1144E	ॐ 1145E		
F	ख 1140F	ग 1141F	ॐ 1142F	ॐ 1143F	ॐ 1144F	ॐ 1145F		

Cette écriture est également connue sous d'autres noms, notamment ceux de « newa akha », de « prachalit nepal lipi » ou de « nepal lipi ».

Voyelles indépendantes

Certaines voyelles servent uniquement pour le sanskrit et ne sont pas utiles pour le nepalbhasha.

11400	अ	LETTRE NÉWAR A
11401	आ	LETTRE NÉWAR Â
11402	इ	LETTRE NÉWAR I
11403	ई	LETTRE NÉWAR Î
11404	उ	LETTRE NÉWAR OU
11405	ऊ	LETTRE NÉWAR OÛ
11406	ऋ	LETTRE NÉWAR R VOCALIQUE
11407	ॠ	LETTRE NÉWAR RR VOCALIQUE
11408	ऌ	LETTRE NÉWAR L VOCALIQUE
11409	ॡ	LETTRE NÉWAR LL VOCALIQUE
1140A	ए	LETTRE NÉWAR É
1140B	ऐ	LETTRE NÉWAR AI
1140C	ओ	LETTRE NÉWAR O
1140D	औ	LETTRE NÉWAR AOU

Consonnes

Six consonnes en -ha sont codées pour représenter des résonantes murmurées en nepalbhasha, une langue tibéto-birmane. Ces lettres ne servent pas pour la représentation du sanskrit en néwar.

1140E	क	LETTRE NÉWAR KA
1140F	ख	LETTRE NÉWAR KHA
11410	ग	LETTRE NÉWAR GA
11411	घ	LETTRE NÉWAR GHA
11412	ङ	LETTRE NÉWAR NGA
11413	झ	LETTRE NÉWAR NGH • nasale murmurée pour la langue nepalbhasha
11414	च	LETTRE NÉWAR TCHA
11415	छ	LETTRE NÉWAR TCHHA
11416	ज	LETTRE NÉWAR DJA
11417	झ	LETTRE NÉWAR DJHA
11418	ञ	LETTRE NÉWAR ÑA
11419	झ	LETTRE NÉWAR ÑHA • nasale murmurée pour la langue nepalbhasha
1141A	ट	LETTRE NÉWAR TTA
1141B	ठ	LETTRE NÉWAR TTHA
1141C	ड	LETTRE NÉWAR DDA
1141D	ड	LETTRE NÉWAR DDHA
1141E	ण	LETTRE NÉWAR NNA
1141F	ण	LETTRE NÉWAR NNA
11420	थ	LETTRE NÉWAR THA
11421	थ	LETTRE NÉWAR THA
11422	द	LETTRE NÉWAR DA
11423	ध	LETTRE NÉWAR DHA
11424	ढ	LETTRE NÉWAR NHA • nasale murmurée pour la langue nepalbhasha
11425	प	LETTRE NÉWAR PA
11426	फ	LETTRE NÉWAR PHA = lettre néwar p'a
11427	ब	LETTRE NÉWAR BA
11428	भ	LETTRE NÉWAR BHA
11429	म	LETTRE NÉWAR MA
1142A	भ	LETTRE NÉWAR MHA • nasale murmurée pour la langue nepalbhasha
1142B	य	LETTRE NÉWAR YA
1142C	र	LETTRE NÉWAR RA

1142D	र	LETTRE NÉWAR RHA • battue murmurée pour la langue nepalbhasha
1142E	ल	LETTRE NÉWAR LA
1142F	ल	LETTRE NÉWAR LHA • latérale murmurée pour la langue nepalbhasha
11430	व	LETTRE NÉWAR WA
11431	श	LETTRE NÉWAR ÇA
11432	ष	LETTRE NÉWAR CHA
11433	स	LETTRE NÉWAR SA
11434	ह	LETTRE NÉWAR HA

Voyelles diacritiques

Certaines voyelles diacritiques servent uniquement pour le sanskrit et ne sont pas utiles pour le nepalbhasha.

11435	ा	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR Â
11436	ि	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR I
11437	ी	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR Î
11438	ु	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR OU
11439	ू	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR OÛ
1143A	ृ	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR R VOCALIQUE
1143B	ॠ	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR RR VOCALIQUE
1143C	ॡ	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR LL VOCALIQUE
1143D	े	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR É
1143E	ै	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR AI
1143F	ो	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR O
11440	ौ	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR AOU
11441	ा	DIACRITIQUE VOYELLE NÉWAR AOU

Signes divers

11442	ॠ	DIACRITIQUE NÉWAR VIRÂMA = toutisâlâ
11443	ॠ	DIACRITIQUE NÉWAR TCHANDRABINDOU = milâphouti
11444	ॠ	DIACRITIQUE NÉWAR ANOUSVÂRA = sinhaphouti
11445	ॠ	DIACRITIQUE NÉWAR VISARGA = liphouti
11446	ॠ	DIACRITIQUE NÉWAR NOUKTA
11447	ॠ	SIGNE NÉWAR AVAGRAHA = soulâ
11448	ॠ	SIGNE NÉWAR ANOUSVÂRA FINAL = bâdipou

Signes d'invocation

11449	ॐ	OM NÉWAR
1144A	ॐ	SIDDHI NÉWAR

Ponctuation

1144B	।	DANDA NÉWAR = dipou
1144C	॥	DOUBLE DANDA NÉWAR
1144D	、	VIRGULE NÉWAR = djhâsou
1144E	॥	BOURRE D'ÉCART NÉWAR = thâydjâyekâ
1144F	॥	SIGNE D'ABRÉVIATION NÉWAR

Chiffres

11450	०	CHIFFRE NÉWAR ZÉRO = gouli
11451	१	CHIFFRE NÉWAR UN = tchi
11452	२	CHIFFRE NÉWAR DEUX = nasi

- 11453 ३ CHIFFRE NÉWAR TROIS
= swa
- 11454 ४ CHIFFRE NÉWAR QUATRE
= pi
- 11455 ५ CHIFFRE NÉWAR CINQ
= ndjâ
- 11456 ६ CHIFFRE NÉWAR SIX
= khou
- 11457 ७ CHIFFRE NÉWAR SEPT
= nhasa
- 11458 ८ CHIFFRE NÉWAR HUIT
= cyâ
- 11459 ९ CHIFFRE NÉWAR NEUF
= gou

Punctuation

- 1145A ॰ DOUBLE VIRGULE NÉWAR

Signes divers

- 1145B ॱ SIGNÉ D'ABSENCE D'UNITÉ NÉWAR
= djâvekâ
- 1145C ॲ <réserve>
- 1145D ॳ SIGNÉ D'INSERTION NÉWAR
= tansâ
- 1145E ॴ SIGNÉ NÉWAR SANDHI
• indique le sandhi externe dans les documents
en sanskrit
→ 09FE ॵ signe bengali sandhi
- 1145F ॶ LETTRE NÉWAR ANOUSVÂRA VÉDIQUE
- 11460 ॷ SIGNÉ NÉWAR DJIHVAMOULIYA
→ 1CF5 ॸ signe védique djihvamouliya
- 11461 ॹ SIGNÉ NÉWAR OUPADHMANIYA
→ 1CF6 ॺ signe védique oupadhmaniya

	1148	1149	114A	114B	114C	114D
0	ଠ 11480	ଥ 11490	ଦ 114A0	ା 114B0	ଂ 114C0	ଠ 114D0
1	ଋ 11481	ଘ 11491	ଧ 114A1	ି 114B1	ଃ 114C1	୧ 114D1
2	ଌ 11482	ଞ 11492	ନ 114A2	ୀ 114B2	ୂ 114C2	୨ 114D2
3	ୠ 11483	ଞ 11493	ପ 114A3	ୃ 114B3	ୃ 114C3	୩ 114D3
4	ୡ 11484	ଚ 11494	ଫ 114A4	ୄ 114B4	ୄ 114C4	୪ 114D4
5	ୢ 11485	ଝ 11495	ଝ 114A5	୆ 114B5	୆ 114C5	୫ 114D5
6	ୣ 11486	ଜ 11496	ଢ 114A6	େ 114B6	େ 114C6	୬ 114D6
7	୦ 11487	ଢ 11497	ଢ 114A7	ୈ 114B7	ୈ 114C7	୭ 114D7
8	୧ 11488	ଢ 11498	ଷ 114A8	ୈ 114B8		୮ 114D8
9	୨ 11489	ଢ 11499	ଷ 114A9	ୈ 114B9		୯ 114D9
A	୩ 1148A	ଠ 1149A	ନ 114AA	ୈ 114BA		
B	୪ 1148B	ଠ 1149B	ର 114AB	ୈ 114BB		
C	୫ 1148C	ଠ 1149C	ଶ 114AC	ୈ 114BC		
D	୬ 1148D	ଠ 1149D	ଷ 114AD	ୈ 114BD		
E	୭ 1148E	ଠ 1149E	ସ 114AE	ୈ 114BE		
F	୮ 1148F	ଥ 1149F	ହ 114AF	ୈ 114BF		

Le tirhuta est aussi connu sous le nom de « mithilakshara » et est utilisé pour l'écriture de la langue maithili.

Signe

11480 ँ ANDJI TIRHUTA

Voyelles indépendantes

11481 अ LETTRE TIRHUTA A
 11482 आ LETTRE TIRHUTA Â
 11483 इ LETTRE TIRHUTA I
 11484 ई LETTRE TIRHUTA Î
 11485 उ LETTRE TIRHUTA OU
 11486 ऊ LETTRE TIRHUTA OÛ
 11487 ऋ LETTRE TIRHUTA R VOCALIQUE
 11488 ॠ LETTRE TIRHUTA RR VOCALIQUE
 11489 ऌ LETTRE TIRHUTA L VOCALIQUE
 1148A ॡ LETTRE TIRHUTA LL VOCALIQUE
 1148B ए LETTRE TIRHUTA É
 1148C ऐ LETTRE TIRHUTA AI
 1148D ओ LETTRE TIRHUTA O
 1148E औ LETTRE TIRHUTA AOU

Consonnes

1148F क LETTRE TIRHUTA KA
 11490 ख LETTRE TIRHUTA KHA
 11491 ग LETTRE TIRHUTA GA
 11492 घ LETTRE TIRHUTA GHA
 11493 ङ LETTRE TIRHUTA NGA
 11494 च LETTRE TIRHUTA TCHA
 11495 छ LETTRE TIRHUTA TCHHA
 11496 ज LETTRE TIRHUTA DJA
 11497 झ LETTRE TIRHUTA DJHA
 11498 ञ LETTRE TIRHUTA ÑA
 11499 ट LETTRE TIRHUTA TTA
 1149A ठ LETTRE TIRHUTA TTHA
 1149B ड LETTRE TIRHUTA DDA
 1149C ढ LETTRE TIRHUTA DDHA
 1149D ण LETTRE TIRHUTA NNA
 1149E त LETTRE TIRHUTA TA
 1149F थ LETTRE TIRHUTA THA
 114A0 द LETTRE TIRHUTA DA
 114A1 ध LETTRE TIRHUTA DHA
 114A2 न LETTRE TIRHUTA NA
 114A3 प LETTRE TIRHUTA PA
 114A4 फ LETTRE TIRHUTA PHA
 = lettre tirhuta p'a
 114A5 ब्र LETTRE TIRHUTA BA
 114A6 भ्र LETTRE TIRHUTA BHA
 114A7 म्र LETTRE TIRHUTA MA
 114A8 य्र LETTRE TIRHUTA YA
 114A9 र्र LETTRE TIRHUTA RA
 114AA ल्र LETTRE TIRHUTA LA
 114AB व्र LETTRE TIRHUTA VA
 114AC श्र LETTRE TIRHUTA ÇA
 114AD ष्र LETTRE TIRHUTA CHA
 114AE स्र LETTRE TIRHUTA SA
 114AF ह्र LETTRE TIRHUTA HA

Voyelles diacritiques

114B0 ो DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA Â
 114B1 ी DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA Î
 114B2 ी DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA Î
 114B3 ू DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA OÛ
 114B4 ू DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA OÛ

114B5 ॄ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA R VOCALIQUE
 114B6 ॄ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA RR VOCALIQUE
 114B7 ौ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA L VOCALIQUE
 114B8 ौ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA LL VOCALIQUE
 114B9 ॑ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA É
 114BA ॑ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA É COURT
 114BB ॑ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA AI
 ≡ 114B9 ॑ 114BA ॑
 114BC ॑ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA O
 ≡ 114B9 ॑ 114BO ॑
 114BD ॑ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA O COURT
 114BE ॑ DIACRITIQUE VOYELLE TIRHUTA AOU
 ≡ 114B9 ॑ 114BD ॑

Signes divers

114BF ॐ DIACRITIQUE TIRHUTA TCHANDRABINDOU
 114C0 ॐ DIACRITIQUE TIRHUTA ANOUSVÂRA
 114C1 ॐ DIACRITIQUE TIRHUTA VISARGA
 114C2 ॐ DIACRITIQUE TIRHUTA VIRÂMA
 = halant
 114C3 ॐ DIACRITIQUE TIRHUTA NOUKTA
 114C4 ॐ SIGNE TIRHUTA AVAGRAHA
 114C5 ॐ GVANG TIRHUTA
 = anousvâra védique
 114C6 ॐ SIGNE D'ABRÉVIATION TIRHUTA
 114C7 ॐ OM TIRHUTA

Chiffres

114D0 ० CHIFFRE TIRHUTA ZÉRO
 114D1 १ CHIFFRE TIRHUTA UN
 114D2 २ CHIFFRE TIRHUTA DEUX
 114D3 ३ CHIFFRE TIRHUTA TROIS
 114D4 ४ CHIFFRE TIRHUTA QUATRE
 114D5 ५ CHIFFRE TIRHUTA CINQ
 114D6 ६ CHIFFRE TIRHUTA SIX
 114D7 ७ CHIFFRE TIRHUTA SEPT
 114D8 ८ CHIFFRE TIRHUTA HUIT
 114D9 ९ CHIFFRE TIRHUTA NEUF

	1158	1159	115A	115B	115C	115D	115E	115F
0	𑖀 11580	𑖁 11590	𑖂 115A0	𑖃 115B0	𑖄 115C0	𑖅 115D0		
1	𑖆 11581	𑖇 11591	𑖈 115A1	𑖉 115B1	𑖊 115C1	𑖋 115D1		
2	𑖌 11582	𑖍 11592	𑖎 115A2	𑖏 115B2	𑖐 115C2	𑖑 115D2		
3	𑖒 11583	𑖓 11593	𑖔 115A3	𑖕 115B3	𑖖 115C3	𑖗 115D3		
4	𑖘 11584	𑖙 11594	𑖚 115A4	𑖛 115B4	𑖜 115C4	𑖝 115D4		
5	𑖞 11585	𑖟 11595	𑖠 115A5	𑖡 115B5	𑖢 115C5	𑖣 115D5		
6	𑖤 11586	𑖥 11596	𑖦 115A6		𑖧 115C6	𑖨 115D6		
7	𑖩 11587	𑖪 11597	𑖫 115A7		𑖬 115C7	𑖭 115D7		
8	𑖮 11588	𑖯 11598	𑖰 115A8	𑖱 115B8	𑖲 115C8	𑖳 115D8		
9	𑖴 11589	𑖵 11599	𑖶 115A9	𑖷 115B9	𑖸 115C9	𑖹 115D9		
A	𑖺 1158A	𑖻 1159A	𑖼 115AA	𑖽 115BA	𑖾 115CA	𑖿 115DA		
B	𑗀 1158B	𑗁 1159B	𑗂 115AB	𑗃 115BB	𑗄 115CB	𑗅 115DB		
C	𑗆 1158C	𑗇 1159C	𑗈 115AC	𑗉 115BC	𑗊 115CC	𑗋 115DC		
D	𑗌 1158D	𑗍 1159D	𑗎 115AD	𑗏 115BD	𑗐 115CD	𑗑 115DD		
E	𑗒 1158E	𑗓 1159E	𑗔 115AE	𑗕 115BE	𑗖 115CE			
F	𑗘 1158F	𑗙 1159F	𑗚 115AF	𑗛 115BF	𑗜 115CF			

L'écriture siddham est aussi connue sous le nom de « siddhamatrika ».

Voyelles indépendantes

11580	𑖀	LETTRE SIDDHAM A
11581	𑖁	LETTRE SIDDHAM Â
11582	𑖂	LETTRE SIDDHAM I
11583	𑖃	LETTRE SIDDHAM Î
11584	𑖄	LETTRE SIDDHAM OU
11585	𑖅	LETTRE SIDDHAM OÛ
11586	𑖆	LETTRE SIDDHAM R VOCALIQUE
11587	𑖇	LETTRE SIDDHAM RR VOCALIQUE
11588	𑖈	LETTRE SIDDHAM L VOCALIQUE
11589	𑖉	LETTRE SIDDHAM LL VOCALIQUE
1158A	𑖊	LETTRE SIDDHAM É
1158B	𑖋	LETTRE SIDDHAM AI
1158C	𑖌	LETTRE SIDDHAM O
1158D	𑖍	LETTRE SIDDHAM AOU

Consonnes

1158E	𑖎	LETTRE SIDDHAM KA
1158F	𑖏	LETTRE SIDDHAM KHA
11590	𑖐	LETTRE SIDDHAM GA
11591	𑖑	LETTRE SIDDHAM GHA
11592	𑖒	LETTRE SIDDHAM NGA
11593	𑖓	LETTRE SIDDHAM TCHA
11594	𑖔	LETTRE SIDDHAM TCHHA
11595	𑖕	LETTRE SIDDHAM DJA
11596	𑖖	LETTRE SIDDHAM DJHA
11597	𑖗	LETTRE SIDDHAM ÑA
11598	𑖘	LETTRE SIDDHAM TTA
11599	𑖙	LETTRE SIDDHAM TTHA
1159A	𑖚	LETTRE SIDDHAM DDA
1159B	𑖛	LETTRE SIDDHAM DDHA
1159C	𑖜	LETTRE SIDDHAM NNA
1159D	𑖝	LETTRE SIDDHAM TA
1159E	𑖞	LETTRE SIDDHAM THA
1159F	𑖟	LETTRE SIDDHAM DA
115A0	𑖠	LETTRE SIDDHAM DHA
115A1	𑖡	LETTRE SIDDHAM NA
115A2	𑖢	LETTRE SIDDHAM PA
115A3	𑖣	LETTRE SIDDHAM PHA = lettre siddham p'a
115A4	𑖤	LETTRE SIDDHAM BA
115A5	𑖥	LETTRE SIDDHAM BHA
115A6	𑖦	LETTRE SIDDHAM MA
115A7	𑖧	LETTRE SIDDHAM YA
115A8	𑖨	LETTRE SIDDHAM RA
115A9	𑖩	LETTRE SIDDHAM LA
115AA	𑖪	LETTRE SIDDHAM VA
115AB	𑖫	LETTRE SIDDHAM ÇA
115AC	𑖬	LETTRE SIDDHAM CHA
115AD	𑖭	LETTRE SIDDHAM SA
115AE	𑖮	LETTRE SIDDHAM HA

Voyelles diacritiques

115AF	𑖯	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM Â
115B0	𑖰	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM I
115B1	𑖱	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM Î
115B2	𑖲	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM OU
115B3	𑖳	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM OÛ
115B4	𑖴	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM R VOCALIQUE

115B5	𑖵	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM RR VOCALIQUE
115B6	𑖶	<réserve>
115B7	𑖷	<réserve>
115B8	𑖸	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM É
115B9	𑖹	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM AI
115BA	𑖺	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM O ≡ 115B8 𑖸 115AF 𑖯
115BB	𑖻	DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM AOU ≡ 115B9 𑖹 115AF 𑖯

Signes diacritiques

115BC	𑖼	DIACRITIQUE SIDDHAM TCHANDRABINDOU
115BD	𑖽	DIACRITIQUE SIDDHAM ANOUSVÂRA
115BE	𑖾	DIACRITIQUE SIDDHAM VISARGA
115BF	𑖿	DIACRITIQUE SIDDHAM VIRÂMA
115C0	𑖿	DIACRITIQUE SIDDHAM NOUKTA • s'utilise pour l'écriture de sons étrangers

Repère de début

115C1	𑖿	SIGNE SIDDHAM SIDDHAM = siddhirastou • se place au début d'un texte
-------	---	---

Ponctuation

115C2	𑖿	DANDA SIDDHAM
115C3	𑖿	DOUBLE DANDA SIDDHAM
115C4	𑖿	SÉPARATEUR SIDDHAM POINT • sépare les syllabes et les mots
115C5	𑖿	SÉPARATEUR SIDDHAM BARRE • sépare les syllabes et les mots

Marques de répétition

115C6	𑖿	SIGNE DE RÉPÉTITION SIDDHAM 1
115C7	𑖿	SIGNE DE RÉPÉTITION SIDDHAM 2
115C8	𑖿	SIGNE DE RÉPÉTITION SIDDHAM 3

Repère de fin

115C9	𑖿	SIGNE DE FIN DE TEXTE SIDDHAM • indique la fin d'un texte
-------	---	--

Repères de section

Ces caractères sont utilisés pour structurer un texte ; ils sont notés à la fin d'un paragraphe, d'une phrase, d'un verset, d'une section ou du texte.

115CA	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC TRIDENTS ET FOURCHES
115CB	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC TRIDENTS ET CROISSANTS POINTÉS
115CC	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC RAYONS ET CROISSANTS POINTÉS
115CD	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC RAYONS ET CROISSANTS DOUBLES POINTÉS
115CE	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC RAYONS ET CROISSANTS TRIPLES POINTÉS
115CF	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM DOUBLE ANNEAU
115D0	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM DOUBLE ANNEAU AVEC RAYONS
115D1	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CROISSANTS DOUBLES
115D2	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CROISSANTS TRIPLES
115D3	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CROISSANTS QUADRUPLES
115D4	𑖿	REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CROISSANTS SEPTUPLES

- 115D5 ☸ REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CERCLES
ET RAYONS
- 115D6 ூ REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CERCLES
ET DEUX ENCLOS
- 115D7 ௃ REPÈRE DE SECTION SIDDHAM AVEC CERCLES
ET QUATRE ENCLOS

Variantes de lettres

- 115D8 ெ LETTRE SIDDHAM VARIANTE DE I TROIS
CERCLES
→ 11582 ே lettre siddham i
- 115D9 ை LETTRE SIDDHAM VARIANTE DE I DEUX
CERCLES
- 115DA ௉ LETTRE SIDDHAM VARIANTE DE Î DEUX
CERCLES
→ 11583 ொ lettre siddham î
- 115DB ோ LETTRE SIDDHAM VARIANTE DE OU
→ 11584 ௌ lettre siddham ou

Variantes de voyelles diacritiques

Ces voyelles sont les formes en « fauvette », tandis que les voyelles régulières sont les formes en « nuage ».

- 115DC ் DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM VARIANTE DE
OU
- 115DD ௎ DIACRITIQUE VOYELLE SIDDHAM VARIANTE DE
OÛ

	1160	1161	1162	1163	1164	1165
0	ॐ 11600	ग 11610	घ 11620	ा 11630	ँ 11640	० 11650
1	प 11601	घ 11611	ज 11621	ी 11631	 11641	१ 11651
2	ॢ 11602	ड 11612	घ 11622	ी 11632	 11642	२ 11652
3	ॣ 11603	उ 11613	झ 11623	ू 11633	० 11643	३ 11653
4	गि 11604	घ 11614	घ 11624	ू 11634	J 11644	४ 11654
5	ॠ 11605	ॠ 11615	झ 11625	ू 11635		५ 11655
6	ॡ 11606	झ 11616	म 11626	ू 11636		६ 11656
7	ॢ 11607	ॠ 11617	ल 11627	ू 11637		७ 11657
8	ॣ 11608	ॢ 11618	ॢ 11628	ू 11638		८ 11658
9	। 11609	ॣ 11619	ॣ 11629	े 11639		९ 11659
A	॥ 1160A	ड 1161A	प 1162A	ँ 1163A		
B	० 1160B	ढ 1161B	श 1162B	ो 1163B		
C	ॡ 1160C	ॠ 1161C	ष 1162C	ौ 1163C		
D	ॢ 1160D	ॢ 1161D	ॣ 1162D	ं 1163D		
E	ॣ 1160E	ॣ 1161E	ॣ 1162E	ः 1163E		
F	ॣ 1160F	ॣ 1161F	क 1162F	् 1163F		

Voyelles indépendantes

11600	ॐ	LETTRE MODI A
11601	ॐ	LETTRE MODI Â
11602	ॐ	LETTRE MODI I
11603	ॐ	LETTRE MODI Î
11604	ॐ	LETTRE MODI OU
11605	ॐ	LETTRE MODI OÛ
11606	ॐ	LETTRE MODI R VOCALIQUE
11607	ॐ	LETTRE MODI RR VOCALIQUE
11608	ॐ	LETTRE MODI L VOCALIQUE
11609	ॐ	LETTRE MODI LL VOCALIQUE
1160A	ॐ	LETTRE MODI É
1160B	ॐ	LETTRE MODI AI
1160C	ॐ	LETTRE MODI O
1160D	ॐ	LETTRE MODI AOU

Consonnes

1160E	ॐ	LETTRE MODI KA
1160F	ॐ	LETTRE MODI KHA
11610	ॐ	LETTRE MODI GA
11611	ॐ	LETTRE MODI GHA
11612	ॐ	LETTRE MODI NGA
11613	ॐ	LETTRE MODI TCHA
11614	ॐ	LETTRE MODI TCHHA
11615	ॐ	LETTRE MODI DJA
11616	ॐ	LETTRE MODI DJHA
11617	ॐ	LETTRE MODI ÑA
11618	ॐ	LETTRE MODI TTA
11619	ॐ	LETTRE MODI TTHA
1161A	ॐ	LETTRE MODI DDA
1161B	ॐ	LETTRE MODI DDHA
1161C	ॐ	LETTRE MODI NNA
1161D	ॐ	LETTRE MODI TA
1161E	ॐ	LETTRE MODI THA
1161F	ॐ	LETTRE MODI DA
11620	ॐ	LETTRE MODI DHA
11621	ॐ	LETTRE MODI NA
11622	ॐ	LETTRE MODI PA
11623	ॐ	LETTRE MODI PHA = lettre modi p'a
11624	ॐ	LETTRE MODI BA
11625	ॐ	LETTRE MODI BHA
11626	ॐ	LETTRE MODI MA
11627	ॐ	LETTRE MODI YA
11628	ॐ	LETTRE MODI RA
11629	ॐ	LETTRE MODI LA
1162A	ॐ	LETTRE MODI VA
1162B	ॐ	LETTRE MODI ÇA
1162C	ॐ	LETTRE MODI CHA
1162D	ॐ	LETTRE MODI SA
1162E	ॐ	LETTRE MODI HA
1162F	ॐ	LETTRE MODI LLA

Voyelles diacritiques

11630	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI Â
11631	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI I
11632	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI Î
11633	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI OU
11634	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI OÛ
11635	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI R VOCALIQUE
11636	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI RR VOCALIQUE
11637	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI L VOCALIQUE

11638	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI LL VOCALIQUE
11639	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI É
1163A	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI AI
1163B	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI O
1163C	ॐ	DIACRITIQUE VOYELLE MODI AOU

Signes diacritiques

1163D	ॐ	DIACRITIQUE MODI ANOUSVÂRA
1163E	ॐ	DIACRITIQUE MODI VISARGA
1163F	ॐ	DIACRITIQUE MODI VIRÂMA = halant
11640	ॐ	DIACRITIQUE MODI ARDHATCHANDRA • s'utilise pour transcrire l'anglais

Punctuation

11641		DANDA MODI
11642		DOUBLE DANDA MODI
11643	◦	SIGNE D'ABRÉVIATION MODI

Signe

11644	J	SIGNE MODI HOUVA • s'utilise comme une invocation
-------	---	--

Chiffres

11650	ॐ	CHIFFRE MODI ZÉRO
11651	ॐ	CHIFFRE MODI UN
11652	ॐ	CHIFFRE MODI DEUX
11653	ॐ	CHIFFRE MODI TROIS
11654	ॐ	CHIFFRE MODI QUATRE
11655	ॐ	CHIFFRE MODI CINQ
11656	ॐ	CHIFFRE MODI SIX
11657	ॐ	CHIFFRE MODI SEPT
11658	ॐ	CHIFFRE MODI HUIT
11659	ॐ	CHIFFRE MODI NEUF

	1166	1167
0	 11660	
1	 11661	
2	 11662	
3	 11663	
4	 11664	
5	 11665	
6	 11666	
7	 11667	
8	 11668	
9	 11669	
A	 1166A	
B	 1166B	
C	 1166C	
D		
E		
F		

Punctuation

- 11660  BIRGA MONGOL ORNÉ
→ 1800  birga mongol
- 11661  BIRGA MONGOL COUCHÉ
- 11662  DOUBLE BIRGA MONGOL ORNÉ
- 11663  TRIPLE BIRGA MONGOL ORNÉ
- 11664  BIRGA MONGOL DOUBLEMENT ORNÉ
- 11665  BIRGA MONGOL COUCHÉ ET ORNÉ
- 11666  BIRGA MONGOL COUCHÉ ET DOUBLEMENT ORNÉ
- 11667  BIRGA MONGOL CULBUTÉ
- 11668  BIRGA MONGOL CULBUTÉ ET DOUBLEMENT ORNÉ
- 11669  BIRGA MONGOL EN SPIRALE
- 1166A  BIRGA MONGOL EN SPIRALE ET ORNÉ
- 1166B  BIRGA MONGOL EN SPIRALE ET DOUBLEMENT ORNÉ
- 1166C  BIRGA MONGOL EN SPIRALE CULBUTÉ ET DOUBLEMENT ORNÉ

	1168	1169	116A	116B	116C
0	𑂀 11680	𑂁 11690	𑂂 116A0	𑂃 116B0	𑂄 116C0
1	𑂅 11681	𑂆 11691	𑂇 116A1	𑂈 116B1	𑂉 116C1
2	𑂊 11682	𑂋 11692	𑂌 116A2	𑂍 116B2	𑂎 116C2
3	𑂏 11683	𑂐 11693	𑂑 116A3	𑂒 116B3	𑂓 116C3
4	𑂔 11684	𑂕 11694	𑂖 116A4	𑂗 116B4	𑂘 116C4
5	𑂙 11685	𑂚 11695	𑂛 116A5	𑂜 116B5	𑂝 116C5
6	𑂞 11686	𑂟 11696	𑂠 116A6	𑂡 116B6	𑂢 116C6
7	𑂣 11687	𑂤 11697	𑂥 116A7	𑂦 116B7	𑂧 116C7
8	𑂨 11688	𑂩 11698	𑂪 116A8	𑂫 116B8	𑂬 116C8
9	𑂭 11689	𑂮 11699	𑂯 116A9		𑂰 116C9
A	𑂱 1168A	𑂲 1169A	𑂳 116AA		
B	𑂴 1168B	𑂵 1169B	𑂶 116AB		
C	𑂷 1168C	𑂸 1169C	𑂹 116AC		
D	𑂺 1168D	𑂻 1169D	𑂼 116AD		
E	𑂽 1168E	𑂾 1169E	𑂿 116AE		
F	𑃀 1168F	𑃁 1169F	𑃂 116AF		

Voyelles indépendantes

11680	𑆗	LETTRE TAKRI A
11681	𑆘	LETTRE TAKRI Â
11682	𑆙	LETTRE TAKRI I
11683	𑆚	LETTRE TAKRI Î
11684	𑆛	LETTRE TAKRI OU
11685	𑆜	LETTRE TAKRI OÛ
11686	𑆝	LETTRE TAKRI É
11687	𑆞	LETTRE TAKRI AI
11688	𑆟	LETTRE TAKRI O
11689	𑆠	LETTRE TAKRI AOU

Consonnes

1168A	𑆡	LETTRE TAKRI KA
1168B	𑆢	LETTRE TAKRI KHA
		• également utilisée pour noter ssa
1168C	𑆣	LETTRE TAKRI GA
1168D	𑆤	LETTRE TAKRI GHA
1168E	𑆥	LETTRE TAKRI NGA
1168F	𑆦	LETTRE TAKRI TCHA
11690	𑆨	LETTRE TAKRI TCHHA
11691	𑆩	LETTRE TAKRI DJA
11692	𑆪	LETTRE TAKRI DJHA
11693	𑆫	LETTRE TAKRI ÑA
11694	𑆬	LETTRE TAKRI TTA
11695	𑆭	LETTRE TAKRI TTHA
11696	𑆮	LETTRE TAKRI DDA
11697	𑆯	LETTRE TAKRI DDHA
11698	𑆰	LETTRE TAKRI NNA
11699	𑆱	LETTRE TAKRI TA
1169A	𑆲	LETTRE TAKRI THA
1169B	𑆳	LETTRE TAKRI DA
1169C	𑆴	LETTRE TAKRI DHA
1169D	𑆵	LETTRE TAKRI NA
1169E	𑆶	LETTRE TAKRI PA
1169F	𑆷	LETTRE TAKRI PHA
		= lettre takri p'a
116A0	𑆹	LETTRE TAKRI BA
116A1	𑆺	LETTRE TAKRI BHA
116A2	𑆻	LETTRE TAKRI MA
116A3	𑆼	LETTRE TAKRI YA
116A4	𑆽	LETTRE TAKRI RA
116A5	𑆾	LETTRE TAKRI LA
116A6	𑆿	LETTRE TAKRI VA
116A7	𑇀	LETTRE TAKRI ÇA
116A8	𑇁	LETTRE TAKRI SA
116A9	𑇂	LETTRE TAKRI HA
116AA	𑇃	LETTRE TAKRI RRA

Signes diacritiques

116AB	◌̇	DIACRITIQUE TAKRI ANOUSVÂRA
116AC	◌̈́	DIACRITIQUE TAKRI VISARGA

Voyelles diacritiques

116AD	◌̆	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI Â
116AE	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI I
116AF	◌̈́	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI Î
116B0	◌̆	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI OU
116B1	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI OÛ
116B2	◌̆	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI É
116B3	◌̇	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI AI
116B4	◌̈́	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI O
116B5	◌̆	DIACRITIQUE VOYELLE TAKRI AOU

Virâma

116B6	◌̆	DIACRITIQUE TAKRI VIRÂMA
-------	----	--------------------------

Noukta

116B7	◌̆	DIACRITIQUE TAKRI NOUKTA
-------	----	--------------------------

Consonne

116B8	𑆞	LETTRE TAKRI KHA ARCHAÏQUE
		• utilisée dans des écrits anciens pour noter kha

Chiffres

116C0	·	CHIFFRE TAKRI ZÉRO
116C1	𑆠	CHIFFRE TAKRI UN
116C2	𑆡	CHIFFRE TAKRI DEUX
116C3	𑆣	CHIFFRE TAKRI TROIS
116C4	𑆥	CHIFFRE TAKRI QUATRE
116C5	𑆦	CHIFFRE TAKRI CINQ
116C6	𑆨	CHIFFRE TAKRI SIX
116C7	𑆩	CHIFFRE TAKRI SEPT
116C8	𑆫	CHIFFRE TAKRI HUIT
116C9	𑆬	CHIFFRE TAKRI NEUF

	1170	1171	1172	1173
0	ᄁ 11700	ᄂ 11710	ᄃ 11720	ᄄ 11730
1	ᄅ 11701	ᄆ 11711	ᄇ 11721	ᄈ 11731
2	ᄉ 11702	ᄊ 11712	ᄋ 11722	ᄌ 11732
3	ᄍ 11703	ᄎ 11713	ᄏ 11723	ᄐ 11733
4	ᄑ 11704	ᄒ 11714	ᄓ 11724	ᄔ 11734
5	ᄕ 11705	ᄌ 11715	ᄍ 11725	ᄎ 11735
6	ᄏ 11706	ᄐ 11716	ᄑ 11726	ᄒ 11736
7	ᄓ 11707	ᄔ 11717	ᄕ 11727	ᄌ 11737
8	ᄍ 11708	ᄎ 11718	ᄏ 11728	ᄐ 11738
9	ᄑ 11709	ᄒ 11719	ᄓ 11729	ᄔ 11739
A	ᄕ 1170A	ᄌ 1171A	ᄍ 1172A	ᄎ 1173A
B	ᄏ 1170B		ᄑ 1172B	ᄒ 1173B
C	ᄓ 1170C			ᄔ 1173C
D	ᄕ 1170D	ᄌ 1171D		ᄎ 1173D
E	ᄑ 1170E	ᄒ 1171E		ᄔ 1173E
F	ᄓ 1170F	ᄔ 1171F		ᄕ 1173F

Consonnes

11700	ṁ	LETTRE ÂHOM KA
11701	ṁ	LETTRE ÂHOM KHA
11702	ṁ	LETTRE ÂHOM NGA
11703	ṁ	LETTRE ÂHOM NA
11704	ṁ	LETTRE ÂHOM TA
11705	ṁ	LETTRE ÂHOM VARIANTE DE TA
11706	ṁ	LETTRE ÂHOM PA
11707	ṁ	LETTRE ÂHOM PHA = lettre âhom p'a
11708	ṁ	LETTRE ÂHOM BA
11709	ṁ	LETTRE ÂHOM MA
1170A	ṁ	LETTRE ÂHOM DJA
1170B	ṁ	LETTRE ÂHOM TCHHA
1170C	ṁ	LETTRE ÂHOM THA
1170D	ṁ	LETTRE ÂHOM RA
1170E	ṁ	LETTRE ÂHOM LA
1170F	ṁ	LETTRE ÂHOM SA
11710	ṁ	LETTRE ÂHOM ÑA
11711	ṁ	LETTRE ÂHOM HA
11712	ṁ	LETTRE ÂHOM A
11713	ṁ	LETTRE ÂHOM DA
11714	ṁ	LETTRE ÂHOM DHA
11715	ṁ	LETTRE ÂHOM GA
11716	ṁ	LETTRE ÂHOM VARIANTE DE GA
11717	ṁ	LETTRE ÂHOM GHA
11718	ṁ	LETTRE ÂHOM BHA
11719	ṁ	LETTRE ÂHOM DJHA
1171A	ṁ	LETTRE ÂHOM VARIANTE DE BA

Médiales

1171D	ṁ	DIACRITIQUE CONSONNE ÂHOM LA MÉDIAL
1171E	ṁ	DIACRITIQUE CONSONNE ÂHOM RA MÉDIAL
1171F	ṁ	DIACRITIQUE CONSONNE ÂHOM RA LIANT MÉDIAL

Voyelles diacritiques

11720	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM A
11721	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM Â
11722	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM I
11723	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM Î
11724	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM OU
11725	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM OÙ
11726	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM É
11727	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM AW
11728	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM O
11729	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM AI
1172A	ṁ	DIACRITIQUE VOYELLE ÂHOM AM
1172B	ṁ	DIACRITIQUE ÂHOM DE SUPPRESSION

Chiffres

11730	ṁ	CHIFFRE ÂHOM ZÉRO
11731	ṁ	CHIFFRE ÂHOM UN
11732	ṁ	CHIFFRE ÂHOM DEUX
11733	ṁ	CHIFFRE ÂHOM TROIS
11734	ṁ	CHIFFRE ÂHOM QUATRE
11735	ṁ	CHIFFRE ÂHOM CINQ
11736	ṁ	CHIFFRE ÂHOM SIX
11737	ṁ	CHIFFRE ÂHOM SEPT
11738	ṁ	CHIFFRE ÂHOM HUIT
11739	ṁ	CHIFFRE ÂHOM NEUF

Nombres

1173A	ṁ	NOMBRE ÂHOM DIX
-------	---	-----------------

1173B ṁ NOMBRE ÂHOM VINGT

Ponctuation

1173C	ṁ	SIGNE ÂHOM PETITE SECTION
1173D	ṁ	SIGNE ÂHOM SECTION
1173E	ṁ	SIGNE ÂHOM ROULAI
1173F	ṁ	SYMBOLE ÂHOM VI

	1180	1181	1182	1183	1184
0	𑂀 11800	𑂁 11810	𑂂 11820	𑂃 11830	
1	𑂄 11801	𑂅 11811	𑂆 11821	𑂇 11831	
2	𑂈 11802	𑂉 11812	𑂊 11822	𑂋 11832	
3	𑂌 11803	𑂍 11813	𑂎 11823	𑂏 11833	
4	𑂐 11804	𑂑 11814	𑂒 11824	𑂓 11834	
5	𑂔 11805	𑂕 11815	𑂖 11825	𑂗 11835	
6	𑂘 11806	𑂙 11816	𑂚 11826	𑂛 11836	
7	𑂜 11807	𑂝 11817	𑂞 11827	𑂟 11837	
8	𑂠 11808	𑂡 11818	𑂢 11828	𑂣 11838	
9	𑂤 11809	𑂥 11819	𑂦 11829	𑂧 11839	
A	𑂨 1180A	𑂩 1181A	𑂪 1182A	𑂫 1183A	
B	𑂬 1180B	𑂭 1181B	𑂮 1182B	𑂯 1183B	
C	𑂰 1180C	𑂱 1181C	𑂲 1182C		
D	𑂳 1180D	𑂴 1181D	𑂵 1182D		
E	𑂶 1180E	𑂷 1181E	𑂸 1182E		
F	𑂹 1180F	𑂺 1181F	𑂻 1182F		

Voyelles indépendantes

11800	𑂀	LETTRE DOGRA A
11801	𑂁	LETTRE DOGRA Â
11802	𑂂	LETTRE DOGRA I
11803	𑂃	LETTRE DOGRA Î
11804	𑂄	LETTRE DOGRA OU
11805	𑂅	LETTRE DOGRA OÛ
11806	𑂆	LETTRE DOGRA É
11807	𑂇	LETTRE DOGRA AI
11808	𑂈	LETTRE DOGRA O
11809	𑂉	LETTRE DOGRA AOU

Consonnes

1180A	𑂊	LETTRE DOGRA KA
1180B	𑂋	LETTRE DOGRA KHA
1180C	𑂌	LETTRE DOGRA GA
1180D	𑂍	LETTRE DOGRA GHA
1180E	𑂎	LETTRE DOGRA NGA
1180F	𑂏	LETTRE DOGRA TCHA
11810	𑂐	LETTRE DOGRA TCHHA
11811	𑂑	LETTRE DOGRA DJA
11812	𑂒	LETTRE DOGRA DJHA
11813	𑂓	LETTRE DOGRA ÑA
11814	𑂔	LETTRE DOGRA TTA
11815	𑂕	LETTRE DOGRA TTHA
11816	𑂖	LETTRE DOGRA DDA
11817	𑂗	LETTRE DOGRA DDHA
11818	𑂘	LETTRE DOGRA NNA
11819	𑂙	LETTRE DOGRA TA
1181A	𑂚	LETTRE DOGRA THA
1181B	𑂛	LETTRE DOGRA DA
1181C	𑂜	LETTRE DOGRA DHA
1181D	𑂝	LETTRE DOGRA NA
1181E	𑂞	LETTRE DOGRA PA
1181F	𑂟	LETTRE DOGRA PHA = lettre dogra p'a
11820	𑂠	LETTRE DOGRA BA
11821	𑂡	LETTRE DOGRA BHA
11822	𑂢	LETTRE DOGRA MA
11823	𑂣	LETTRE DOGRA YA
11824	𑂤	LETTRE DOGRA RA
11825	𑂥	LETTRE DOGRA LA
11826	𑂦	LETTRE DOGRA VA
11827	𑂧	LETTRE DOGRA ÇA
11828	𑂨	LETTRE DOGRA CHA
11829	𑂩	LETTRE DOGRA SA
1182A	𑂪	LETTRE DOGRA HA
1182B	𑂫	LETTRE DOGRA RRA

Voyelles diacritiques

1182C	𑂬	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA Â
1182D	𑂭	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA I
1182E	𑂮	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA Î
1182F	𑂯	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA OU
11830	𑂰	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA OÛ
11831	𑂱	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA R VOCALIQUE
11832	𑂲	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA RR VOCALIQUE
11833	𑂳	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA É
11834	𑂴	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA AI
11835	𑂵	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA O
11836	𑂶	DIACRITIQUE VOYELLE DOGRA AOU

Signes divers

11837	𑂷	DIACRITIQUE DOGRA ANOUSVÂRA
11838	𑂸	DIACRITIQUE DOGRA VISARGA
11839	𑂹	DIACRITIQUE DOGRA VIRÂMA
1183A	𑂺	DIACRITIQUE DOGRA NOUKTA

Ponctuation

1183B	𑂻	SIGNE D'ABRÉVIATION DOGRA
-------	---	---------------------------

	118A	118B	118C	118D	118E	118F
0	V 118A0	᳚ 118B0	᳛ 118C0	᳜ 118D0	᳝ 118E0	᳞ 118F0
1	᳟ 118A1	᳠ 118B1	᳡ 118C1	᳢ 118D1	᳣ 118E1	᳤ 118F1
2	᳦ 118A2	᳧ 118B2	᳨ 118C2	ᳩ 118D2	ᳪ 118E2	ᳫ 118F2
3	ᳬ 118A3	᳭ 118B3	ᳮ 118C3	ᳯ 118D3	ᳰ 118E3	
4	ᳲ 118A4	ᳳ 118B4	᳴ 118C4	ᳵ 118D4	ᳶ 118E4	
5	᳸ 118A5	᳹ 118B5	ᳺ 118C5	᳻ 118D5	᳼ 118E5	
6	᳾ 118A6	᳿ 118B6	᳠ 118C6	᳡ 118D6	᳢ 118E6	
7	᳤ 118A7	᳥ 118B7	᳦ 118C7	᳧ 118D7	᳨ 118E7	
8	ᳪ 118A8	ᳫ 118B8	ᳬ 118C8	᳭ 118D8	ᳮ 118E8	
9	᳴ 118A9	ᳵ 118B9	ᳶ 118C9	᳷ 118D9	᳸ 118E9	
A	ᳺ 118AA	᳻ 118BA	᳼ 118CA	᳽ 118DA	᳾ 118EA	
B	᳼ 118AB	᳽ 118BB	᳾ 118CB	᳿ 118DB	᳠ 118EB	
C	᳠ 118AC	᳡ 118BC	᳢ 118CC	᳣ 118DC	᳤ 118EC	
D	᳢ 118AD	᳣ 118BD	᳤ 118CD	᳥ 118DD	᳦ 118ED	
E	᳦ 118AE	᳧ 118BE	᳨ 118CE	ᳩ 118DE	ᳪ 118EE	
F	ᳬ 118AF	᳭ 118BF	ᳮ 118CF	ᳯ 118DF	ᳰ 118EF	ᳱ 118FF

Voyelles majuscules

118A0	∨	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI NGAA • fonctionne comme un anousvāra
118A1	∫	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI A
118A2	F	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI WI
118A3	L	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI YU
118A4	Y	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI YA
118A5	Ɔ	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI YO
118A6	E	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI II
118A7	⋈	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI UU
118A8	∇	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI E
118A9	Z	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI O

Consonnes majuscules

118AA	⊗	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI ANG
118AB	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI GA
118AC	⊕	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI KO
118AD	⊖	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI ENY
118AE	E	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI YUJ
118AF	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI UC
118B0	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI ENN
118B1	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI ODD
118B2	L	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI TTE
118B3	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI NUNG
118B4	⊕	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI DA
118B5	○	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI AT
118B6	∫	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI AM
118B7	◇	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI BU
118B8	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI PU
118B9	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI HIYO
118BA	∩	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI HOLO
118BB	∫	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI HERR
118BC	T	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI HAR
118BD	⊕	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI SSUU
118BE	∫	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI SII
118BF	∫	LETTRE MAJUSCULE VARANG KCHITI VIYO

Voyelles minuscules

118C0	∨	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI NGAA
118C1	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI A
118C2	f	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI WI
118C3	l	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI YU
118C4	y	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI YA
118C5	ɔ	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI YO
118C6	ɛ	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI II
118C7	⋈	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI UU
118C8	∇	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI E
118C9	z	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI O

Consonnes minuscules

118CA	⊗	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI ANG
118CB	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI GA
118CC	⊕	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI KO
118CD	⊖	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI ENY
118CE	E	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI YUJ
118CF	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI UC
118D0	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI ENN
118D1	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI ODD
118D2	L	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI TTE
118D3	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI NUNG
118D4	⊕	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI DA
118D5	○	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI AT
118D6	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI AM

118D7	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI BU
118D8	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI PU
118D9	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI HIYO
118DA	∩	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI HOLO
118DB	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI HERR
118DC	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI HAR
118DD	⊕	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI SSUU
118DE	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI SII
118DF	∫	LETTRE MINUSCULE VARANG KCHITI VIYO

Chiffres

118E0	0	CHIFFRE VARANG KCHITI ZÉRO
118E1	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI UN
118E2	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI DEUX
118E3	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI TROIS
118E4	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI QUATRE
118E5	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI CINQ
118E6	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI SIX
118E7	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI SEPT
118E8	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI HUIT
118E9	∫	CHIFFRE VARANG KCHITI NEUF

Nombres

118EA	∫	NOMBRE VARANG KCHITI DIX
118EB	∫	NOMBRE VARANG KCHITI VINGT
118EC	∫	NOMBRE VARANG KCHITI TRENTE
118ED	∫	NOMBRE VARANG KCHITI QUARANTE
118EE	∫	NOMBRE VARANG KCHITI CINQUANTE
118EF	∫	NOMBRE VARANG KCHITI SOIXANTE
118F0	∫	NOMBRE VARANG KCHITI SOIXANTE-DIX = nombre varang kchiti septante
118F1	∫	NOMBRE VARANG KCHITI QUATRE-VINGTS = nombre varang kchiti huitante
118F2	∫	NOMBRE VARANG KCHITI QUATRE-VINGT-DIX = nombre varang kchiti nonante

Signe

118FF	∫	OM VARANG KCHITI
-------	---	------------------

	1190	1191	1192	1193	1194	1195
0	𑄀 11900	𑄁 11910	𑄂 11920	𑄃 11930	𑄄 11940	𑄅 11950
1	𑄆 11901	𑄇 11911	𑄈 11921	𑄉 11931	𑄊 11941	𑄋 11951
2	𑄌 11902	𑄍 11912	𑄎 11922	𑄏 11932	𑄐 11942	𑄑 11952
3	𑄒 11903	𑄓 11913	𑄔 11923	𑄕 11933	𑄖 11943	𑄗 11953
4	𑄘 11904		𑄙 11924	𑄚 11934	𑄛 11944	𑄜 11954
5	𑄝 11905	𑄞 11915	𑄟 11925	𑄠 11935	𑄡 11945	𑄢 11955
6	𑄣 11906	𑄤 11916	𑄥 11926		𑄦 11946	𑄧 11956
7			𑄨 11927	𑄩 11937		𑄪 11957
8		𑄫 11918	𑄬 11928	𑄭 11938		𑄮 11958
9	𑄯 11909	𑄰 11919	𑄱 11929			𑄲 11959
A		𑄳 1191A	𑄴 1192A			
B		𑄵 1191B	𑄶 1192B	𑄷 1193B		
C	𑄸 1190C	𑄹 1191C	𑄺 1192C	𑄻 1193C		
D	𑄼 1190D	𑄽 1191D	𑄾 1192D	𑄿 1193D		
E	𑅀 1190E	𑅁 1191E	𑅂 1192E	𑅃 1193E		
F	𑅄 1190F	𑅅 1191F	𑅆 1192F	𑅇 1193F		

Ce bloc prend en charge à la fois les écritures évéla akuru et dives akuru.

Voyelles indépendantes

11900	ᲀ	LETTRE DIVES AKURU A
11901	ᲁ	LETTRE DIVES AKURU Â
11902	ᲂ	LETTRE DIVES AKURU I
11903	ᲃ	LETTRE DIVES AKURU Î
11904	ᲄ	LETTRE DIVES AKURU OU
11905	ᲅ	LETTRE DIVES AKURU OÛ
11906	ᲆ	LETTRE DIVES AKURU É
11907	ᲇ	<réserve>
11908	ᲈ	<réserve>
11909	Ᲊ	LETTRE DIVES AKURU O

Consonnes

1190C	ᲊ	LETTRE DIVES AKURU KA
1190D	᲋	LETTRE DIVES AKURU KHA
1190E	᲌	LETTRE DIVES AKURU GA
1190F	᲍	LETTRE DIVES AKURU GHA
11910	᲎	LETTRE DIVES AKURU NGA
11911	᲏	LETTRE DIVES AKURU TCHA
11912	Ა	LETTRE DIVES AKURU TCHHA
11913	Ბ	LETTRE DIVES AKURU DJA
11914	Გ	<réserve>
11915	Დ	LETTRE DIVES AKURU ÑA
11916	Ე	LETTRE DIVES AKURU TTA
11917	Ვ	<réserve>
11918	Ზ	LETTRE DIVES AKURU DDA
11919	Თ	LETTRE DIVES AKURU DDHA
1191A	Ი	LETTRE DIVES AKURU NNA
1191B	Კ	LETTRE DIVES AKURU TA
1191C	Ლ	LETTRE DIVES AKURU THA
1191D	Მ	LETTRE DIVES AKURU DA
1191E	Ნ	LETTRE DIVES AKURU DHA
1191F	Ო	LETTRE DIVES AKURU NA
11920	Პ	LETTRE DIVES AKURU PA
11921	Ჟ	LETTRE DIVES AKURU PHA = lettre divéhi akuru p'a
11922	Რ	LETTRE DIVES AKURU BA
11923	Ს	LETTRE DIVES AKURU BHA
11924	Ტ	LETTRE DIVES AKURU MA
11925	Უ	LETTRE DIVES AKURU YA • également utilisée comme support de voyelle
11926	Ფ	LETTRE DIVES AKURU YYA
11927	Ქ	LETTRE DIVES AKURU RA
11928	Ღ	LETTRE DIVES AKURU LA
11929	Ყ	LETTRE DIVES AKURU VA
1192A	Შ	LETTRE DIVES AKURU ÇA
1192B	Ჩ	LETTRE DIVES AKURU CHA
1192C	Ც	LETTRE DIVES AKURU SA
1192D	Ძ	LETTRE DIVES AKURU HA
1192E	Წ	LETTRE DIVES AKURU LLA
1192F	Ჭ	LETTRE DIVES AKURU ZA

Voyelles diacritiques

11930	Ხ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU Â
11931	Ჯ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU I
11932	Ჰ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU Î
11933	Ჱ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU OU
11934	Ჲ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU OÛ
11935	Ჳ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU É
11936	Ჴ	<réserve>

11937	Ჵ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU AÏ
11938	Ჶ	DIACRITIQUE VOYELLE DIVES AKURU O ≡ 11935 Ჳ 11930 Ჱ

Signes de nasalisation

1193B	Ჷ	DIACRITIQUE DIVES AKURU ANOUSVÂRA
1193C	Ჸ	DIACRITIQUE DIVES AKURU TCHANDRABINDOU

Signes diacritiques

1193D	Ჹ	DIACRITIQUE DIVES AKURU HALANTA = soukoun • signe « tueur », qui indique qu'on ne lit pas la voyelle inhérente
1193E	Ჺ	DIACRITIQUE DIVES AKURU VIRÂMA • utilisé pour la production de ligatures • utilisé aussi pour produire une ligature constituée d'une consonne dévoyellée et d'une voyelle indépendante
1193F	᲻	SIGNE NASAL PRÉFIXÉ DIVES AKURU • utilisé pour une nasale homorganique en position initiale d'un groupe

Lettres propres à des combinaisons

11940	᲼	YA MÉDIAL DIVES AKURU • utilisé pour le ya non initial dans des ligatures
11941	Ჽ	RA INITIAL DIVES AKURU = rép'a • utilisé pour le ra initial dans des ligatures
11942	Ჾ	RA MÉDIAL DIVES AKURU • utilisé pour le ra non initial dans des ligatures

Noukta

11943	Ჿ	DIACRITIQUE DIVES AKURU NOUKTA • diacritique moderne utilisé pour étendre l'alphabet
-------	---	---

Ponctuation

11944	᳀	DOUBLE DANDA DIVES AKURU
11945	᳁	BOURRE D'ÉCART DIVES AKURU
11946	᳂	SIGNE DE FIN DE TEXTE DIVES AKURU

Chiffres

11950	᳃	CHIFFRE DIVES AKURU ZÉRO
11951	᳄	CHIFFRE DIVES AKURU UN
11952	᳅	CHIFFRE DIVES AKURU DEUX
11953	᳆	CHIFFRE DIVES AKURU TROIS
11954	᳇	CHIFFRE DIVES AKURU QUATRE
11955	᳈	CHIFFRE DIVES AKURU CINQ
11956	᳉	CHIFFRE DIVES AKURU SIX
11957	᳊	CHIFFRE DIVES AKURU SEPT
11958	᳋	CHIFFRE DIVES AKURU HUIT
11959	᳌	CHIFFRE DIVES AKURU NEUF

	119A	119B	119C	119D	119E	119F
0	𑂀 119A0	𑂁 119B0	𑂂 119C0	𑂃 119D0	𑂄 119E0	
1	𑂅 119A1	𑂆 119B1	𑂇 119C1	𑂈 119D1	𑂉 119E1	
2	𑂊 119A2	𑂋 119B2	𑂌 119C2	𑂍 119D2	𑂎 119E2	
3	𑂏 119A3	𑂐 119B3	𑂑 119C3	𑂒 119D3	𑂓 119E3	
4	𑂔 119A4	𑂕 119B4	𑂖 119C4	𑂗 119D4	𑂘 119E4	
5	𑂙 119A5	𑂚 119B5	𑂛 119C5	𑂜 119D5		
6	𑂝 119A6	𑂞 119B6	𑂟 119C6	𑂠 119D6		
7	𑂡 119A7	𑂢 119B7	𑂣 119C7	𑂤 119D7		
8		𑂥 119B8	𑂦 119C8			
9		𑂧 119B9	𑂨 119C9			
A	𑂩 119AA	𑂪 119BA	𑂫 119CA	𑂬 119DA		
B	𑂭 119AB	𑂮 119BB	𑂯 119CB	𑂰 119DB		
C	𑂱 119AC	𑂲 119BC	𑂳 119CC	𑂴 119DC		
D	𑂵 119AD	𑂶 119BD	𑂷 119CD	𑂸 119DD		
E	𑂹 119AE	𑂺 119BE	𑂻 119CE	𑂼 119DE		
F	𑂽 119AF	𑂾 119BF	𑂿 119CF	𑃀 119DF		

Voyelles indépendantes

119A0	अ	LETTRE NANDINÂGARÎ A
119A1	आ	LETTRE NANDINÂGARÎ Â
119A2	इ	LETTRE NANDINÂGARÎ I
119A3	ई	LETTRE NANDINÂGARÎ Î
119A4	उ	LETTRE NANDINÂGARÎ OU
119A5	ऊ	LETTRE NANDINÂGARÎ OÙ
119A6	ऋ	LETTRE NANDINÂGARÎ R VOCALIQUE
119A7	ॠ	LETTRE NANDINÂGARÎ RR VOCALIQUE
119A8	◻	<réservé>
119A9	◻	<réservé>
119AA	ऋ	LETTRE NANDINÂGARÎ É
119AB	ॠ	LETTRE NANDINÂGARÎ AI
119AC	ऌ	LETTRE NANDINÂGARÎ O
119AD	ॡ	LETTRE NANDINÂGARÎ AOU

Consonnes

119AE	क	LETTRE NANDINÂGARÎ KA
119AF	ख	LETTRE NANDINÂGARÎ KHA
119B0	ग	LETTRE NANDINÂGARÎ GA
119B1	घ	LETTRE NANDINÂGARÎ GH A
119B2	ङ	LETTRE NANDINÂGARÎ NGA
119B3	च	LETTRE NANDINÂGARÎ TCHA
119B4	छ	LETTRE NANDINÂGARÎ TCHHA
119B5	ज	LETTRE NANDINÂGARÎ DJA
119B6	झ	LETTRE NANDINÂGARÎ DJHA
119B7	ञ	LETTRE NANDINÂGARÎ ÑA
119B8	ट	LETTRE NANDINÂGARÎ TTA
119B9	ठ	LETTRE NANDINÂGARÎ TTHA
119BA	ड	LETTRE NANDINÂGARÎ DDA
119BB	ढ	LETTRE NANDINÂGARÎ DDHA
119BC	ण	LETTRE NANDINÂGARÎ NNA
119BD	त	LETTRE NANDINÂGARÎ TA
119BE	थ	LETTRE NANDINÂGARÎ THA
119BF	द	LETTRE NANDINÂGARÎ DA
119C0	ध	LETTRE NANDINÂGARÎ DHA
119C1	न	LETTRE NANDINÂGARÎ NA
119C2	प	LETTRE NANDINÂGARÎ PA
119C3	फ	LETTRE NANDINÂGARÎ PHA = lettre nandinâgarî p'a
119C4	ब	LETTRE NANDINÂGARÎ BA
119C5	भ	LETTRE NANDINÂGARÎ BHA
119C6	म	LETTRE NANDINÂGARÎ MA
119C7	य	LETTRE NANDINÂGARÎ YA
119C8	र	LETTRE NANDINÂGARÎ RA
119C9	ल	LETTRE NANDINÂGARÎ LA
119CA	व	LETTRE NANDINÂGARÎ VA
119CB	श	LETTRE NANDINÂGARÎ ÇA
119CC	ष	LETTRE NANDINÂGARÎ CHA
119CD	स	LETTRE NANDINÂGARÎ SA
119CE	ह	LETTRE NANDINÂGARÎ HA
119CF	ळ	LETTRE NANDINÂGARÎ LLA
119D0	ॠ	LETTRE NANDINÂGARÎ RRA

Voyelles diacritiques

119D1	◌ा	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ Â
119D2	◌ि	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ I
119D3	◌ी	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ Î
119D4	◌ु	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ OU
119D5	◌ू	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ OÙ
119D6	◌ृ	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ R VOCALIQUE

119D7	◌े	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ RR VOCALIQUE
119D8	◻	<réservé>
119D9	◻	<réservé>
119DA	◌े	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ É
119DB	◌ै	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ AI
119DC	◌ो	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ O
119DD	◌ौ	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ AOU

Signes divers

119DE	◌◌	DIACRITIQUE NANDINÂGARÎ ANOUSVÂRA
119DF	◌ः	DIACRITIQUE NANDINÂGARÎ VISARGA
119E0	◌ं	DIACRITIQUE NANDINÂGARÎ VIRÂMA
119E1	◌ः	SIGNE NANDINÂGARÎ AVAGRAHA
119E2	◌?	SIGNE NANDINÂGARÎ SIDDHAM

Ponctuation

119E3	—	BARRE DE TÊTE NANDINÂGARÎ • utilisée comme marque d'espacement ou de remplissage
-------	---	---

Voyelle diacritique

119E4	◌◌	DIACRITIQUE VOYELLE NANDINÂGARÎ E PRISHTHAMATRA
-------	----	---

	11A0	11A1	11A2	11A3	11A4
0	 11A00	 11A10	 11A20	 11A30	 11A40
1	 11A01	 11A11	 11A21	 11A31	 11A41
2	 11A02	 11A12	 11A22	 11A32	 11A42
3	 11A03	 11A13	 11A23	 11A33	 11A43
4	 11A04	 11A14	 11A24	 11A34	 11A44
5	 11A05	 11A15	 11A25	 11A35	 11A45
6	 11A06	 11A16	 11A26	 11A36	 11A46
7	 11A07	 11A17	 11A27	 11A37	 11A47
8	 11A08	 11A18	 11A28	 11A38	
9	 11A09	 11A19	 11A29	 11A39	
A	 11A0A	 11A1A	 11A2A	 11A3A	
B	 11A0B	 11A1B	 11A2B	 11A3B	
C	 11A0C	 11A1C	 11A2C	 11A3C	
D	 11A0D	 11A1D	 11A2D	 11A3D	
E	 11A0E	 11A1E	 11A2E	 11A3E	
F	 11A0F	 11A1F	 11A2F	 11A3F	

Cette écriture est également connue sous le nom d'« écriture horizontale carrée ».

Voyelle

- 11A00 ༀ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ A
 • s'utilise pour représenter des voyelles indépendantes en combinaison avec des signes voyelles

Voyelles diacritiques

- 11A01 འ DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ I
 11A02 ཡ DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ U
 11A03 ར DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ OU
 11A04 ལ DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ É
 11A05 ཤ DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ E
 11A06 ས DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ O
 11A07 སྐ DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ AI
 • représente aussi la voyelle secondaire i
 11A08 སྐྱ DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ AOU
 • représente aussi la voyelle secondaire ou
 11A09 སྐྱི DIACRITIQUE VOYELLE ZANABAZAR CARRÉ I RÉFLÉCHI
 • s'utilise pour les sons vocaliques sanskrits

Signe de longueur de voyelle

- 11A0A སྐྱིྱ SIGNÉ ZANABAZAR CARRÉ DE LONGUEUR DE VOYELLE

Consonnes

- 11A0B ཀ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ KA
 11A0C ཁ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ KHA
 11A0D ག LETTRE ZANABAZAR CARRÉ GA
 11A0E གྷ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ GHA
 11A0F ང LETTRE ZANABAZAR CARRÉ NGA
 11A10 ཅ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TCHA
 11A11 ཆ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TCHHA
 11A12 ཇ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DJA
 11A13 ཈ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ ÑA
 11A14 ཉ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TTA
 11A15 ཊ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TTHA
 11A16 ཋ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DDA
 11A17 ཌ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DDHA
 11A18 ཌྷ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ NNA
 11A19 ཎ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TA
 11A1A ཏ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ THA
 11A1B ཐ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DA
 11A1C ད LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DHA
 11A1D དྷ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ NA
 11A1E ན LETTRE ZANABAZAR CARRÉ PA
 11A1F པ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ PHA
 = lettre zanabazar carré p'a
 11A20 བ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ BA
 • utilisée aussi à la place de 11A2D ཏ non initial dans des ligatures
 11A21 བྷ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ BHA
 11A22 བྲ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ MA
 11A23 བླ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TSA
 11A24 བྷཱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ TÇA
 11A25 བྷཱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DZA
 11A26 བྷཱིྱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ DZHA
 11A27 བྷཱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ ZHA
 11A28 བྷཱིྱིྱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ ZA

- 11A29 བྷཱིྱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ 'A
 • aang mongol
 • a-tchoung tibétain
 → 0F60 བྷཱིྱིྱི lettre tibétaine 'a
 11A2A བྷཱིྱིྱིྱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ YA
 11A2B བྷཱིྱིྱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ RA
 11A2C བྷཱིྱིྱིྱིྱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ LA
 11A2D བྷཱིྱིྱིྱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ VA
 11A2E བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ ÇA
 11A2F བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ CHA
 11A30 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ SA
 11A31 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱ LETTRE ZANABAZAR CARRÉ HA
 11A32 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱི LETTRE ZANABAZAR CARRÉ KCHA

Diacritique de consonne finale

- 11A33 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ DE CONSONNE FINALE
 • s'utilise avec une consonne finale de syllabe en mongol
 • indique une frontière syllabique en mongol

Virâma

- 11A34 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ VIRÂMA
 • indique une consonne nue en sanskrit et en tibétain
 • n'est pas utilisé pour la création de ligatures
 → 0F84 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ diacritique tibétain halanta

Ornements tchandrabindou et tchandra

- 11A35 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ TCHANDRABINDOU
 • indique la nasalisation
 → 0F83 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐ diacritique tibétain sna ldan
 → 1880 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐ lettre mongole anousvâra un ali gali
 11A36 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ TCHANDRABINDOU ORNÉ
 • utilisé principalement avec 11A3F བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ
 11A37 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ TCHANDRA ORNÉ
 • utilisé principalement avec 11A3F བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ
 → 0F82 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐ diacritique tibétain ñi zla nâ da

Diacritiques pour le sanskrit

- 11A38 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ ANOUSVÂRA
 • indique la nasalisation
 → 0F7E བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐ diacritique tibétain rdjes sou nga ro
 11A39 བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐྐ DIACRITIQUE ZANABAZAR CARRÉ VISARGA
 • indique l'aspiration post-vocalique
 → 0F7F བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐྐ diacritique tibétain mnam btchad

Consonne initiale d'un groupe

- 11A3A བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐྐ LETTRE INITIALE DE GROUPE ZANABAZAR CARRÉ RA
 • forme initiale de 11A2B བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ dans les ligatures tibétaines

Consonnes finales d'un groupe

- 11A3B བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐྐ LETTRE FINALE DE GROUPE ZANABAZAR CARRÉ YA
 • forme finale de 11A2A བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ dans les ligatures tibétaines
 11A3C བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐྐྐྐྐྐ LETTRE FINALE DE GROUPE ZANABAZAR CARRÉ RA
 • forme finale de 11A2B བྷཱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྱིྐྐ dans les ligatures tibétaines

- 11A3D ལ LETTRE FINALE DE GROUPE ZANABAZAR CARRÉ LA
 • forme finale de 11A2C ལ dans les ligatures tibétaines
- 11A3E ལ LETTRE FINALE DE GROUPE ZANABAZAR CARRÉ VA
 • forme finale de 11A2D ལ dans les ligatures tibétaines

Repères de début

- 11A3F ལ REPÈRE DE DÉBUT ZANABAZAR CARRÉ INITIAL
 → 0FD3 ལ signe tibétain brda rñing yig mgo mdoun ma ouvrant
 → 1800 ལ birga mongol
- 11A40 ལ REPÈRE DE DÉBUT ZANABAZAR CARRÉ FERMANT
 → 0FD4 ལ signe tibétain brda rñing yig mgo sgab ma fermant

Ponctuation

- 11A41 ལ· SIGNE ZANABAZAR CARRÉ TÇEG
 → 0F0B ལ· signe tibétain tçeg
- 11A42 ལ| SIGNE ZANABAZAR CARRÉ ÇAD
 → 0F0D ལ| signe tibétain çad
- 11A43 ལ|| SIGNE ZANABAZAR CARRÉ DOUBLE ÇAD
 → 0F0E ལ|| signe tibétain ñis çad
- 11A44 ལ≡ SIGNE ZANABAZAR CARRÉ LONG TÇEG
 → 0F14 ལ≡ signe tibétain gter tçeg

Repères de début

- 11A45 ལ≡ REPÈRE DE DÉBUT ZANABAZAR CARRÉ À DOUBLE TRAIT INITIAL
 → 0F04 ལ≡ signe tibétain yig mgo mdoun ma ouvrant
- 11A46 ལ≡ REPÈRE DE DÉBUT ZANABAZAR CARRÉ À DOUBLE TRAIT FERMANT
 → 0F05 ལ≡ signe tibétain yig mgo sgab ma fermant

Diacritique d'empilement

- 11A47 ལ◻ DIACRITIQUE D'EMPILEMENT ZANABAZAR CARRÉ
 • sert à créer des ligatures de consonnes

	11A5	11A6	11A7	11A8	11A9	11AA
0	 11A50	 11A60	 11A70	 11A80	 11A90	 11AA0
1	 11A51	 11A61	 11A71	 11A81	 11A91	 11AA1
2	 11A52	 11A62	 11A72	 11A82	 11A92	 11AA2
3	 11A53	 11A63	 11A73	 11A83	 11A93	
4	 11A54	 11A64	 11A74	 11A84	 11A94	
5	 11A55	 11A65	 11A75	 11A85	 11A95	
6	 11A56	 11A66	 11A76	 11A86	 11A96	
7	 11A57	 11A67	 11A77	 11A87	 11A97	
8	 11A58	 11A68	 11A78	 11A88	 11A98	
9	 11A59	 11A69	 11A79	 11A89	 11A99	
A	 11A5A	 11A6A	 11A7A	 11A8A	 11A9A	
B	 11A5B	 11A6B	 11A7B	 11A8B	 11A9B	
C	 11A5C	 11A6C	 11A7C	 11A8C	 11A9C	
D	 11A5D	 11A6D	 11A7D	 11A8D	 11A9D	
E	 11A5E	 11A6E	 11A7E	 11A8E	 11A9E	
F	 11A5F	 11A6F	 11A7F	 11A8F	 11A9F	

Voyelle

- 11A50  LETTRE SOYOMBO A
- s'utilise pour représenter des voyelles indépendantes en combinaison avec des signes voyelles

Voyelles diacritiques

- 11A51  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO I
- 11A52  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO U
- 11A53  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO OU
- 11A54  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO É
- 11A55  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO O
- 11A56  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO E
- 11A57  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO AI
- 11A58  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO AO
- 11A59  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO R VOCALIQUE
- 11A5A  DIACRITIQUE VOYELLE SOYOMBO L VOCALIQUE

Signe de longueur de voyelle

- 11A5B  SIGNE SOYOMBO DE LONGUEUR DE VOYELLE

Consonnes

- 11A5C  LETTRE SOYOMBO KA
- 11A5D  LETTRE SOYOMBO KHA
- 11A5E  LETTRE SOYOMBO GA
- 11A5F  LETTRE SOYOMBO GHA
- 11A60  LETTRE SOYOMBO NGA
- 11A61  LETTRE SOYOMBO TCHA
- 11A62  LETTRE SOYOMBO TCHHA
- 11A63  LETTRE SOYOMBO DJA
- 11A64  LETTRE SOYOMBO DJHA
- 11A65  LETTRE SOYOMBO ÑA
- 11A66  LETTRE SOYOMBO TTA
- 11A67  LETTRE SOYOMBO TTHA
- 11A68  LETTRE SOYOMBO DDA
- 11A69  LETTRE SOYOMBO DDHA
- 11A6A  LETTRE SOYOMBO NNA
- 11A6B  LETTRE SOYOMBO TA
- 11A6C  LETTRE SOYOMBO THA
- 11A6D  LETTRE SOYOMBO DA
- 11A6E  LETTRE SOYOMBO DHA
- 11A6F  LETTRE SOYOMBO NA
- 11A70  LETTRE SOYOMBO PA
- 11A71  LETTRE SOYOMBO PHA
= lettre soyombo p'a
- 11A72  LETTRE SOYOMBO BA
- 11A73  LETTRE SOYOMBO BHA
- 11A74  LETTRE SOYOMBO MA
- 11A75  LETTRE SOYOMBO TSA
- 11A76  LETTRE SOYOMBO TÇA
- 11A77  LETTRE SOYOMBO DZA
- 11A78  LETTRE SOYOMBO ZHA
- 11A79  LETTRE SOYOMBO ZA
- 11A7A  LETTRE SOYOMBO 'A
- 11A7B  LETTRE SOYOMBO YA
- 11A7C  LETTRE SOYOMBO RA
- 11A7D  LETTRE SOYOMBO LA
- 11A7E  LETTRE SOYOMBO VA
- 11A7F  LETTRE SOYOMBO ÇA
- 11A80  LETTRE SOYOMBO CHA
- 11A81  LETTRE SOYOMBO SA
- 11A82  LETTRE SOYOMBO HA

- 11A83  LETTRE SOYOMBO KCHA

Autres formes de visarga

- 11A84  SIGNE SOYOMBO DJIHVAMOULIYA
→ 1CF5  signe védique djihvamouliya
- 11A85  SIGNE SOYOMBO OUPADHMANIYA
→ 1CF6  signe védique oupadhmaniya

Lettres initiales d'un groupe

- 11A86  LETTRE INITIALE DE GROUPE SOYOMBO RA
- 11A87  LETTRE INITIALE DE GROUPE SOYOMBO LA
- 11A88  LETTRE INITIALE DE GROUPE SOYOMBO ÇA
- 11A89  LETTRE INITIALE DE GROUPE SOYOMBO SA

Consonnes finales diacritiques

- 11A8A  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO G
- 11A8B  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO K
- 11A8C  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO NG
- 11A8D  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO D
- 11A8E  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO N
- 11A8F  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO B
- 11A90  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO M
- 11A91  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO R
- 11A92  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO L
- 11A93  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO CH
- 11A94  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO S
- 11A95  DIACRITIQUE CONSONNE FINALE SOYOMBO 'A
- aang mongol
 - a-tchoung tibétain
 - 0F60  lettre tibétaine 'a

Signes diacritiques

- 11A96  DIACRITIQUE SOYOMBO ANOUSVĀRA
- 11A97  DIACRITIQUE SOYOMBO VISARGA

Diacritique de gémiation

- 11A98  DIACRITIQUE SOYOMBO DE GÉMINATION

Diacritique d'empilement

- 11A99  DIACRITIQUE D'EMPILEMENT SOYOMBO
- sert à créer des ligatures de consonnes

Ponctuation

- 11A9A  SIGNE SOYOMBO TÇEG
- 11A9B  SIGNE SOYOMBO ÇAD
- 11A9C  SIGNE SOYOMBO DOUBLE ÇAD

Signe d'allongement

- 11A9D  SIGNE SOYOMBO PLOUTA
- marque un allongement vocalique

Repères de début

- 11A9E  REPÈRE DE DÉBUT SOYOMBO AVEC LUNE ET SOLEIL ET TRIPLE FLAMME
- emblème national de la Mongolie
- 11A9F  REPÈRE DE DÉBUT SOYOMBO AVEC LUNE ET SOLEIL ET FLAMME
- 11AA0  REPÈRE DE DÉBUT SOYOMBO AVEC LUNE ET SOLEIL

Repères de fin

- 11AA1  REPÈRE DE FIN SOYOMBO 1
- 11AA2  REPÈRE DE FIN SOYOMBO 2
= cintamani, candamani

	11AC	11AD	11AE	11AF
0	ᄁ 11AC0	ᄂ 11AD0	ᄃ 11AE0	ᄄ 11AF0
1	ᄅ 11AC1	ᄆ 11AD1	ᄇ 11AE1	ᄈ 11AF1
2	ᄉ 11AC2	ᄊ 11AD2	ᄋ 11AE2	ᄌ 11AF2
3	ᄍ 11AC3	ᄎ 11AD3	ᄏ 11AE3	ᄐ 11AF3
4	ᄑ 11AC4	ᄒ 11AD4	ᄓ 11AE4	ᄔ 11AF4
5	ᄕ 11AC5	ᄌ 11AD5	ᄍ 11AE5	ᄎ 11AF5
6	ᄏ 11AC6	ᄐ 11AD6	ᄑ 11AE6	ᄒ 11AF6
7	ᄓ 11AC7	ᄔ 11AD7	ᄕ 11AE7	ᄌ 11AF7
8	ᄍ 11AC8	ᄎ 11AD8	ᄏ 11AE8	ᄐ 11AF8
9	ᄑ 11AC9	ᄒ 11AD9	ᄓ 11AE9	
A	ᄕ 11ACA	ᄌ 11ADA	ᄍ 11AEA	
B	ᄎ 11ACB	ᄏ 11ADB	ᄑ 11AEB	
C	ᄓ 11ACC	ᄔ 11ADC	ᄕ 11AEC	
D	ᄍ 11ACD	ᄎ 11ADD	ᄏ 11AED	
E	ᄑ 11ACE	ᄒ 11ADE	ᄓ 11AEE	
F	ᄕ 11ACF	ᄌ 11ADF	ᄍ 11AEF	

Consonnes

11AC0 ㄅ LETTRE PAU CIN HAU PA
 11AC1 ㄆ LETTRE PAU CIN HAU KA
 11AC2 ㄇ LETTRE PAU CIN HAU LA
 11AC3 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU MA
 11AC4 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU DA
 11AC5 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU ZA
 11AC6 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU VA
 11AC7 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU NGA
 11AC8 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU HA
 11AC9 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU GA
 11ACA ㄏ LETTRE PAU CIN HAU KHA
 11ACB ㄏ LETTRE PAU CIN HAU SA
 11ACC ㄏ LETTRE PAU CIN HAU BA
 11ACD ㄏ LETTRE PAU CIN HAU CA
 11ACE ㄏ LETTRE PAU CIN HAU TA
 11ACF ㄏ LETTRE PAU CIN HAU THA
 11AD0 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU NA
 11AD1 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU PHA
 = lettre pau cin hau p'a
 11AD2 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU RA
 11AD3 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU FA
 11AD4 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU TCHHA

Voyelles

11AD5 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU A
 11AD6 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU É
 11AD7 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU I
 11AD8 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU O
 11AD9 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU OU
 11ADA ㄏ LETTRE PAU CIN HAU OUA
 11ADB ㄏ LETTRE PAU CIN HAU IA

Consonnes finales

11ADC ㄏ LETTRE PAU CIN HAU P FINAL
 11ADD ㄏ LETTRE PAU CIN HAU K FINAL
 11ADE ㄏ LETTRE PAU CIN HAU T FINAL
 11ADF ㄏ LETTRE PAU CIN HAU M FINAL
 11AE0 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU N FINAL
 11AE1 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU L FINAL
 11AE2 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU W FINAL
 11AE3 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU NG FINAL
 11AE4 ㄏ LETTRE PAU CIN HAU Y FINAL

Marques de ton

11AE5 ㄏ TON ASCENDANT LONG PAU CIN HAU
 11AE6 ㄏ TON ASCENDANT PAU CIN HAU
 11AE7 ㄏ SANDHI DE COUP DE GLOTTE PAU CIN HAU
 11AE8 ㄏ TON ASCENDANT FINAL LONG PAU CIN HAU
 11AE9 ㄏ TON ASCENDANT FINAL PAU CIN HAU
 11AEA ㄏ SANDHI DE COUP DE GLOTTE FINAL PAU CIN HAU
 11AEB ㄏ SANDHI TONAL LONG PAU CIN HAU
 11AEC ㄏ SANDHI TONAL PAU CIN HAU
 11AED ㄏ SANDHI TONAL FINAL LONG PAU CIN HAU
 11AEE ㄏ SANDHI TONAL FINAL PAU CIN HAU
 11AEF ㄏ TON MOYEN PAU CIN HAU
 11AF0 ㄏ VARIANTE DE COUP DE GLOTTE PAU CIN HAU
 11AF1 ㄏ TON MOYEN FINAL LONG PAU CIN HAU
 11AF2 ㄏ TON MOYEN FINAL PAU CIN HAU
 11AF3 ㄏ TON BAS DESCENDANT LONG PAU CIN HAU
 11AF4 ㄏ TON BAS DESCENDANT PAU CIN HAU
 11AF5 ㄏ COUP DE GLOTTE PAU CIN HAU

11AF6 ㄏ TON BAS DESCENDANT FINAL LONG PAU CIN HAU
 11AF7 ㄏ TON BAS DESCENDANT FINAL PAU CIN HAU
 11AF8 ㄏ COUP DE GLOTTE FINAL PAU CIN HAU

	11C0	11C1	11C2	11C3	11C4	11C5	11C6
0	 11C00	 11C10	 11C20	 11C30	 11C40	 11C50	 11C60
1	 11C01	 11C11	 11C21	 11C31	 11C41	 11C51	 11C61
2	 11C02	 11C12	 11C22	 11C32	 11C42	 11C52	 11C62
3	 11C03	 11C13	 11C23	 11C33	 11C43	 11C53	 11C63
4	 11C04	 11C14	 11C24	 11C34	 11C44	 11C54	 11C64
5	 11C05	 11C15	 11C25	 11C35	 11C45	 11C55	 11C65
6	 11C06	 11C16	 11C26	 11C36		 11C56	 11C66
7	 11C07	 11C17	 11C27			 11C57	 11C67
8	 11C08	 11C18	 11C28	 11C38		 11C58	 11C68
9		 11C19	 11C29	 11C39		 11C59	 11C69
A	 11C0A	 11C1A	 11C2A	 11C3A		 11C5A	 11C6A
B	 11C0B	 11C1B	 11C2B	 11C3B		 11C5B	 11C6B
C	 11C0C	 11C1C	 11C2C	 11C3C		 11C5C	 11C6C
D	 11C0D	 11C1D	 11C2D	 11C3D		 11C5D	
E	 11C0E	 11C1E	 11C2E	 11C3E		 11C5E	
F	 11C0F	 11C1F	 11C2F	 11C3F		 11C5F	

Voyelles indépendantes

11C00	𑄀	LETTRE BHAIKSUKI A
11C01	𑄁	LETTRE BHAIKSUKI Â
11C02	𑄂	LETTRE BHAIKSUKI I
11C03	𑄃	LETTRE BHAIKSUKI Î
11C04	𑄄	LETTRE BHAIKSUKI OU
11C05	𑄅	LETTRE BHAIKSUKI OÛ
11C06	𑄆	LETTRE BHAIKSUKI R VOCALIQUE
11C07	𑄇	LETTRE BHAIKSUKI RR VOCALIQUE
11C08	𑄈	LETTRE BHAIKSUKI L VOCALIQUE
11C09	𑄉	<réserve>
11C0A	𑄊	LETTRE BHAIKSUKI É
11C0B	𑄋	LETTRE BHAIKSUKI AI
11C0C	𑄌	LETTRE BHAIKSUKI O
11C0D	𑄍	LETTRE BHAIKSUKI AOU

Consonnes

11C0E	𑄎	LETTRE BHAIKSUKI KA
11C0F	𑄏	LETTRE BHAIKSUKI KHA
11C10	𑄐	LETTRE BHAIKSUKI GA
11C11	𑄑	LETTRE BHAIKSUKI GHA
11C12	𑄒	LETTRE BHAIKSUKI NGA
11C13	𑄓	LETTRE BHAIKSUKI TCHA
11C14	𑄔	LETTRE BHAIKSUKI TCHHA
11C15	𑄕	LETTRE BHAIKSUKI DJA
11C16	𑄖	LETTRE BHAIKSUKI DJHA
11C17	𑄗	LETTRE BHAIKSUKI ÑA
11C18	𑄘	LETTRE BHAIKSUKI TTA
11C19	𑄙	LETTRE BHAIKSUKI TTHA
11C1A	𑄚	LETTRE BHAIKSUKI DDA
11C1B	𑄛	LETTRE BHAIKSUKI DDHA
11C1C	𑄜	LETTRE BHAIKSUKI NNA
11C1D	𑄝	LETTRE BHAIKSUKI TA
11C1E	𑄞	LETTRE BHAIKSUKI THA
11C1F	𑄟	LETTRE BHAIKSUKI DA
11C20	𑄠	LETTRE BHAIKSUKI DHA
11C21	𑄡	LETTRE BHAIKSUKI NA
11C22	𑄢	LETTRE BHAIKSUKI PA
11C23	𑄣	LETTRE BHAIKSUKI PHA = lettre bhaiksuki p'a
11C24	𑄤	LETTRE BHAIKSUKI BA
11C25	𑄥	LETTRE BHAIKSUKI BHA
11C26	𑄦	LETTRE BHAIKSUKI MA
11C27	𑄧	LETTRE BHAIKSUKI YA
11C28	𑄨	LETTRE BHAIKSUKI RA
11C29	𑄩	LETTRE BHAIKSUKI LA
11C2A	𑄪	LETTRE BHAIKSUKI VA
11C2B	𑄫	LETTRE BHAIKSUKI ÇA
11C2C	𑄬	LETTRE BHAIKSUKI CHA
11C2D	𑄭	LETTRE BHAIKSUKI SA
11C2E	𑄮	LETTRE BHAIKSUKI HA

Voyelles diacritiques

11C2F	𑄯	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI Â
11C30	𑄰	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI I
11C31	𑄱	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI Î
11C32	𑄲	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI OU
11C33	𑄳	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI OÛ
11C34	𑄴	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI R VOCALIQUE
11C35	𑄵	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI RR VOCALIQUE

11C36	𑄶	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI L VOCALIQUE
11C37	𑄷	<réserve>
11C38	𑄸	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI É
11C39	𑄹	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI AI
11C3A	𑄺	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI O
11C3B	𑄻	DIACRITIQUE VOYELLE BHAIKSUKI AOU

Signes divers

11C3C	𑄼	DIACRITIQUE BHAIKSUKI TCHANDRABINDOU
11C3D	𑄽	DIACRITIQUE BHAIKSUKI ANOUSVÂRA
11C3E	𑄾	DIACRITIQUE BHAIKSUKI VISARGA
11C3F	𑄿	DIACRITIQUE BHAIKSUKI VIRÂMA
11C40	𑅀	SIGNE BHAIKSUKI AVAGRAHA

Ponctuation

11C41	𑅁	DANDA BHAIKSUKI
11C42	𑅂	DOUBLE DANDA BHAIKSUKI
11C43	𑅃	SÉPARATEUR DE MOTS BHAIKSUKI

Bourres d'écart

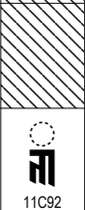
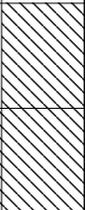
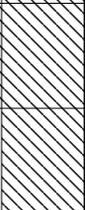
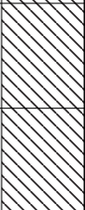
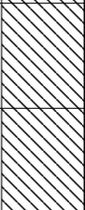
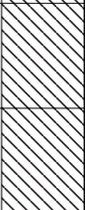
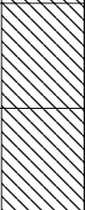
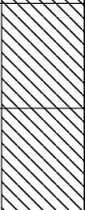
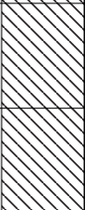
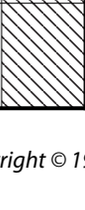
11C44	𑅄	BOURRE D'ÉCART-1 BHAIKSUKI
11C45	𑅅	BOURRE D'ÉCART-2 BHAIKSUKI

Chiffres

11C50	𑅆	CHIFFRE BHAIKSUKI ZÉRO
11C51	𑅇	CHIFFRE BHAIKSUKI UN
11C52	𑅈	CHIFFRE BHAIKSUKI DEUX
11C53	𑅉	CHIFFRE BHAIKSUKI TROIS
11C54	𑅊	CHIFFRE BHAIKSUKI QUATRE
11C55	𑅋	CHIFFRE BHAIKSUKI CINQ
11C56	𑅌	CHIFFRE BHAIKSUKI SIX
11C57	𑅍	CHIFFRE BHAIKSUKI SEPT
11C58	𑅎	CHIFFRE BHAIKSUKI HUIT
11C59	𑅏	CHIFFRE BHAIKSUKI NEUF

Nombres

11C5A	𑅐	NOMBRE BHAIKSUKI UN
11C5B	𑅑	NOMBRE BHAIKSUKI DEUX
11C5C	𑅒	NOMBRE BHAIKSUKI TROIS
11C5D	𑅓	NOMBRE BHAIKSUKI QUATRE
11C5E	𑅔	NOMBRE BHAIKSUKI CINQ
11C5F	𑅕	NOMBRE BHAIKSUKI SIX
11C60	𑅖	NOMBRE BHAIKSUKI SEPT
11C61	𑅗	NOMBRE BHAIKSUKI HUIT
11C62	𑅘	NOMBRE BHAIKSUKI NEUF
11C63	𑅙	NOMBRE BHAIKSUKI DIX
11C64	𑅚	NOMBRE BHAIKSUKI VINGT
11C65	𑅛	NOMBRE BHAIKSUKI TRENTE
11C66	𑅜	NOMBRE BHAIKSUKI QUARANTE
11C67	𑅝	NOMBRE BHAIKSUKI CINQUANTE
11C68	𑅞	NOMBRE BHAIKSUKI SOIXANTE
11C69	𑅟	NOMBRE BHAIKSUKI SOIXANTE-DIX = nombre bhaiksuki septante
11C6A	𑅠	NOMBRE BHAIKSUKI QUATRE-VINGTS = nombre bhaiksuki huitante
11C6B	𑅡	NOMBRE BHAIKSUKI QUATRE-VINGT-DIX = nombre bhaiksuki nonante
11C6C	𑅢	INDICATEUR DE CENTAINES BHAIKSUKI

	11C7	11C8	11C9	11CA	11CB
0	𑌗 11C70	𑌘 11C80		𑌙 11CA0	𑌚 11CB0
1	𑌛 11C71	𑌜 11C81		𑌞 11CA1	𑌟 11CB1
2	𑌡 11C72	𑌢 11C82	𑌣 11C92	𑌤 11CA2	𑌥 11CB2
3	𑌦 11C73	𑌧 11C83	𑌨 11C93	𑌩 11CA3	𑌪 11CB3
4	𑌫 11C74	𑌬 11C84	𑌭 11C94	𑌮 11CA4	𑌯 11CB4
5	𑌱 11C75	𑌲 11C85	𑌳 11C95	𑌴 11CA5	𑌵 11CB5
6	𑌷 11C76	𑌸 11C86	𑌹 11C96	𑌺 11CA6	𑌻 11CB6
7	𑌽 11C77	𑌾 11C87	𑌿 11C97	𑍀 11CA7	
8	𑍃 11C78	𑍄 11C88	𑍅 11C98		
9	𑍈 11C79	𑍉 11C89	𑍊 11C99	𑍋 11CA9	
A	𑍎 11C7A	𑍏 11C8A	𑍐 11C9A	𑍑 11CAA	
B	𑍕 11C7B	𑍖 11C8B	𑍗 11C9B	𑍘 11CAB	
C	𑍚 11C7C	𑍛 11C8C	𑍜 11C9C	𑍝 11CAC	
D	𑍡 11C7D	𑍢 11C8D	𑍣 11C9D	𑍤 11CAD	
E	𑍈 11C7E	𑍉 11C8E	𑍊 11C9E	𑍋 11CAE	
F	𑍎 11C7F	𑍏 11C8F	𑍐 11C9F	𑍑 11CAF	

Ponctuation

11C70  REPÈRE DE DÉBUT MARCHEN
→ 0FD6  svastika lévogyre

11C71  SIGNE MARCHEN ÇAD

Lettres

11C72  LETTRE MARCHEN KA
11C73  LETTRE MARCHEN KHA
11C74  LETTRE MARCHEN GA
11C75  LETTRE MARCHEN NGA
11C76  LETTRE MARCHEN TCHA
11C77  LETTRE MARCHEN TCHHA
11C78  LETTRE MARCHEN DJA
11C79  LETTRE MARCHEN ÑA
11C7A  LETTRE MARCHEN TA
11C7B  LETTRE MARCHEN THA
11C7C  LETTRE MARCHEN DA
11C7D  LETTRE MARCHEN NA
11C7E  LETTRE MARCHEN PA
11C7F  LETTRE MARCHEN PHA
= lettre marchen p'a

11C80  LETTRE MARCHEN BA
11C81  LETTRE MARCHEN MA
11C82  LETTRE MARCHEN TSA
11C83  LETTRE MARCHEN TÇA
11C84  LETTRE MARCHEN DZA
11C85  LETTRE MARCHEN WA
11C86  LETTRE MARCHEN ZHA
11C87  LETTRE MARCHEN ZA
11C88  LETTRE MARCHEN 'A
11C89  LETTRE MARCHEN YA
11C8A  LETTRE MARCHEN RA
11C8B  LETTRE MARCHEN LA
11C8C  LETTRE MARCHEN ÇA
11C8D  LETTRE MARCHEN SA
11C8E  LETTRE MARCHEN HA
11C8F  LETTRE MARCHEN A

Lettres subjointes

11C92  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN KA
11C93  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN KHA
11C94  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN GA
11C95  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN NGA
11C96  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN TCHA
11C97  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN TCHHA
11C98  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN DJA
11C99  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN ÑA
11C9A  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN TA
11C9B  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN THA
11C9C  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN DA
11C9D  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN NA
11C9E  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN PA
11C9F  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN PHA
= lettre subjointe marchen p'a

11CA0  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN BA
11CA1  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN MA
11CA2  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN TSA
11CA3  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN TÇA
11CA4  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN DZA
11CA5  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN WA
11CA6  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN ZHA
11CA7  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN ZA
11CA8  <réservé>

11CA9  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN YA
11CAA  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN RA
11CAB  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN LA
11CAC  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN ÇA
11CAD  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN SA
11CAE  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN HA
11CAF  LETTRE SUBJOINTE MARCHEN A

Voyelles diacritiques

11CB0  DIACRITIQUE VOYELLE MARCHEN Â
11CB1  DIACRITIQUE VOYELLE MARCHEN I
11CB2  DIACRITIQUE VOYELLE MARCHEN OU
11CB3  DIACRITIQUE VOYELLE MARCHEN É
11CB4  DIACRITIQUE VOYELLE MARCHEN O

Signes diacritiques

11CB5  DIACRITIQUE MARCHEN ANOUSVÂRA
11CB6  DIACRITIQUE MARCHEN TCHANDRABINDOU

	11D0	11D1	11D2	11D3	11D4	11D5
0	𑌀 11D00	𑌁 11D10	𑌂 11D20	𑌃 11D30	𑌄 [◌] 11D40	𑌅 11D50
1	𑌆 11D01	𑌇 11D11	𑌈 11D21	𑌉 [◌] 11D31	𑌊 ^{◌◌} 11D41	𑌋 11D51
2	𑌌 11D02	𑌍 11D12	𑌎 11D22	𑌏 [◌] 11D32	𑌐 [◌] 11D42	𑌑 11D52
3	𑌒 11D03	𑌓 [◌] 11D13	𑌔 [◌] 11D23	𑌕 [◌] 11D33	𑌖 [◌] 11D43	𑌗 11D53
4	𑌙 11D04	𑌚 [◌] 11D14	𑌛 [◌] 11D24	𑌜 [◌] 11D34	𑌝 [◌] 11D44	𑌞 11D54
5	𑌟 11D05	𑌠 [◌] 11D15	𑌡 [◌] 11D25	𑌢 [◌] 11D35	𑌣 [◌] 11D45	𑌤 11D55
6	𑌦 11D06	𑌧 [◌] 11D16	𑌨 [◌] 11D26	𑌩 [◌] 11D36	𑌪 [◌] 11D46	𑌫 11D56
7	𑌭	𑌮 ⁺ 11D17	𑌯 [◌] 11D27	𑌰	𑌱 [◌] 11D47	𑌲 11D57
8	𑌴 11D08	𑌵 [◌] 11D18	𑌶 [◌] 11D28	𑌷	𑌸	𑌹 [◌] 11D58
9	𑌼 11D09	𑌽 [◌] 11D19	𑌾 [◌] 11D29	𑌿	𑍀	𑍁 [◌] 11D59
A	𑍩	𑍪 [◌] 11D1A	𑍫 [◌] 11D2A	𑍬 [◌] 11D3A	𑍭	𑍮
B	𑍲 11D0B	𑍳 [◌] 11D1B	𑍴 [◌] 11D2B	𑍵	𑍶	𑍷
C	𑍹 [◌] 11D0C	𑍺 [◌] 11D1C	𑍻 [◌] 11D2C	𑍼 [◌] 11D3C	𑍽	𑍾
D	𑍿 [◌] 11D0D	𑎀 [◌] 11D1D	𑎁 [◌] 11D2D	𑎂 [◌] 11D3D	𑎃	𑎄
E	𑎇 [◌] 11D0E	𑎈 [◌] 11D1E	𑎉 [◌] 11D2E	𑎊	𑎋	𑎌
F	𑎏 [◌] 11D0F	𑎐 [◌] 11D1F	𑎑 [◌] 11D2F	𑎒 [◌] 11D3F	𑎓	𑎔

Voyelles

11D00	ᱚ	LETTRE GONDI DE MASARAM A
11D01	ᱛ	LETTRE GONDI DE MASARAM Â
11D02	ᱜ	LETTRE GONDI DE MASARAM I
11D03	ᱝ	LETTRE GONDI DE MASARAM Î
11D04	ᱞ	LETTRE GONDI DE MASARAM OU
11D05	ᱟ	LETTRE GONDI DE MASARAM OÙ
11D06	ᱠ	LETTRE GONDI DE MASARAM É
11D07	ᱡ	<réservé>
11D08	ᱢ	LETTRE GONDI DE MASARAM AI
11D09	ᱣ	LETTRE GONDI DE MASARAM O
11D0A	ᱤ	<réservé>
11D0B	ᱥ	LETTRE GONDI DE MASARAM AOU

Consonnes

11D0C	ᱦ	LETTRE GONDI DE MASARAM KA
11D0D	ᱧ	LETTRE GONDI DE MASARAM KHA
11D0E	ᱨ	LETTRE GONDI DE MASARAM GA
11D0F	ᱩ	LETTRE GONDI DE MASARAM GHA
11D10	ᱪ	LETTRE GONDI DE MASARAM NGA
11D11	ᱫ	LETTRE GONDI DE MASARAM TCHA
11D12	ᱬ	LETTRE GONDI DE MASARAM TCHHA
11D13	ᱭ	LETTRE GONDI DE MASARAM DJA
11D14	ᱮ	LETTRE GONDI DE MASARAM DJHA
11D15	ᱯ	LETTRE GONDI DE MASARAM ÑA
11D16	ᱰ	LETTRE GONDI DE MASARAM TTA
11D17	ᱱ	LETTRE GONDI DE MASARAM TTHA
11D18	ᱲ	LETTRE GONDI DE MASARAM DDA
11D19	ᱳ	LETTRE GONDI DE MASARAM DDHA
11D1A	ᱴ	LETTRE GONDI DE MASARAM NNA
11D1B	ᱵ	LETTRE GONDI DE MASARAM TA
11D1C	ᱶ	LETTRE GONDI DE MASARAM THA
11D1D	ᱷ	LETTRE GONDI DE MASARAM DA
11D1E	ᱸ	LETTRE GONDI DE MASARAM DHA
11D1F	ᱹ	LETTRE GONDI DE MASARAM NA
11D20	ᱺ	LETTRE GONDI DE MASARAM PA
11D21	ᱻ	LETTRE GONDI DE MASARAM PHA = lettre gondi de Masaram p'a
11D22	ᱼ	LETTRE GONDI DE MASARAM BA
11D23	ᱽ	LETTRE GONDI DE MASARAM BHA
11D24	᱾	LETTRE GONDI DE MASARAM MA
11D25	᱿	LETTRE GONDI DE MASARAM YA
11D26	ᱠ	LETTRE GONDI DE MASARAM RA
11D27	ᱡ	LETTRE GONDI DE MASARAM LA
11D28	ᱢ	LETTRE GONDI DE MASARAM VA
11D29	ᱣ	LETTRE GONDI DE MASARAM ÇA
11D2A	ᱤ	LETTRE GONDI DE MASARAM CHA
11D2B	ᱥ	LETTRE GONDI DE MASARAM SA
11D2C	ᱦ	LETTRE GONDI DE MASARAM HA
11D2D	ᱧ	LETTRE GONDI DE MASARAM LLA

Lettres combinées

11D2E	ᱨ	LETTRE GONDI DE MASARAM KCHA
11D2F	ᱩ	LETTRE GONDI DE MASARAM DJÑA
11D30	ᱪ	LETTRE GONDI DE MASARAM TRA

Voyelles diacritiques

11D31	ᱚ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM Â
11D32	ᱛ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM I
11D33	ᱜ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM Î
11D34	ᱝ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM OU

11D35	ᱞ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM OÙ
11D36	ᱟ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM R VOCALIQUE
11D37	ᱡ̇	<réservé>
11D38	ᱢ̇	<réservé>
11D39	ᱣ̇	<réservé>
11D3A	ᱤ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM É
11D3B	ᱥ̇	<réservé>
11D3C	ᱦ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM AI
11D3D	ᱧ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM O
11D3E	ᱨ̇	<réservé>
11D3F	ᱩ̇	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE MASARAM AOU

Signes diacritiques

11D40	ᱚ̈	DIACRITIQUE GONDI DE MASARAM ANOUSVÂRA
11D41	ᱛ̈	DIACRITIQUE GONDI DE MASARAM VISARGA
11D42	ᱜ̈	DIACRITIQUE GONDI DE MASARAM NOUKTA
11D43	ᱝ̈	DIACRITIQUE GONDI DE MASARAM TCHANDRA • utilisé pour transcrire des voyelles non natives
11D44	ᱞ̈	DIACRITIQUE GONDI DE MASARAM HALANTA • utilisé pour amuïr la voyelle inhérente

Virâma

11D45	ᱚ̄	DIACRITIQUE GONDI DE MASARAM VIRÂMA • s'utilise pour former des ligatures
-------	----	--

Formes spécifiques de consonnes d'un groupe

11D46	ᱚ̅	REPHA GONDI DE MASARAM • forme de 11D26 ᱚ̄ en position initiale d'un groupe
11D47	ᱚ̆	RA-KARA GONDI DE MASARAM • forme de 11D26 ᱚ̄ en position finale d'un groupe

Chiffres

11D50	ᱠ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM ZÉRO
11D51	ᱡ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM UN
11D52	ᱢ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM DEUX
11D53	ᱣ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM TROIS
11D54	ᱤ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM QUATRE
11D55	ᱥ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM CINQ
11D56	ᱦ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM SIX
11D57	ᱧ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM SEPT
11D58	ᱨ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM HUIT
11D59	ᱩ	CHIFFRE GONDI DE MASARAM NEUF

	11D6	11D7	11D8	11D9	11DA
0	ꣳ 11D60	ꣴ 11D70	ꣵ 11D80	ꣶ 11D90	ꣷ 11DA0
1	꣸ 11D61	꣹ 11D71	꣺ 11D81	ꣻ 11D91	꣼ 11DA1
2	ꣽ 11D62	ꣾ 11D72	ꣿ 11D82		ꣿ 11DA2
3	ꣿ 11D63	ꣿ 11D73	ꣿ 11D83	ꣿ 11D93	ꣿ 11DA3
4	ꣿ 11D64	ꣿ 11D74	ꣿ 11D84	ꣿ 11D94	ꣿ 11DA4
5	ꣿ 11D65	ꣿ 11D75	ꣿ 11D85	ꣿ 11D95	ꣿ 11DA5
6		ꣿ 11D76	ꣿ 11D86	ꣿ 11D96	ꣿ 11DA6
7	ꣿ 11D67	ꣿ 11D77	ꣿ 11D87	ꣿ 11D97	ꣿ 11DA7
8	ꣿ 11D68	ꣿ 11D78	ꣿ 11D88	ꣿ 11D98	ꣿ 11DA8
9		ꣿ 11D79	ꣿ 11D89		ꣿ 11DA9
A	ꣿ 11D6A	ꣿ 11D7A	ꣿ 11D8A		
B	ꣿ 11D6B	ꣿ 11D7B	ꣿ 11D8B		
C	ꣿ 11D6C	ꣿ 11D7C	ꣿ 11D8C		
D	ꣿ 11D6D	ꣿ 11D7D	ꣿ 11D8D		
E	ꣿ 11D6E	ꣿ 11D7E	ꣿ 11D8E		
F	ꣿ 11D6F	ꣿ 11D7F			

Cette écriture est aussi connue sous le nom de « koytura gunjala lipi ».

Voyelles indépendantes

11D60	𑌀	LETTRE GONDI DE GUNJALA A
11D61	𑌁	LETTRE GONDI DE GUNJALA Â
11D62	𑌂	LETTRE GONDI DE GUNJALA I
11D63	𑌃	LETTRE GONDI DE GUNJALA Î
11D64	𑌄	LETTRE GONDI DE GUNJALA OU
11D65	𑌅	LETTRE GONDI DE GUNJALA OÙ
11D66	𑌆	<réservé>
11D67	𑌇	LETTRE GONDI DE GUNJALA ÉÉ
11D68	𑌈	LETTRE GONDI DE GUNJALA AI
11D69	𑌉	<réservé>
11D6A	𑌊	LETTRE GONDI DE GUNJALA Ô
11D6B	𑌋	LETTRE GONDI DE GUNJALA AOU

Consonnes

11D6C	𑌌	LETTRE GONDI DE GUNJALA YA
11D6D	𑌍	LETTRE GONDI DE GUNJALA VA
11D6E	𑌎	LETTRE GONDI DE GUNJALA BA
11D6F	𑌏	LETTRE GONDI DE GUNJALA BHA
11D70	𑌐	LETTRE GONDI DE GUNJALA MA
11D71	𑌑	LETTRE GONDI DE GUNJALA KA
11D72	𑌒	LETTRE GONDI DE GUNJALA KHA
11D73	𑌓	LETTRE GONDI DE GUNJALA TA
11D74	𑌔	LETTRE GONDI DE GUNJALA THA
11D75	𑌕	LETTRE GONDI DE GUNJALA LA
11D76	𑌖	LETTRE GONDI DE GUNJALA GA
11D77	𑌗	LETTRE GONDI DE GUNJALA GHA
11D78	𑌘	LETTRE GONDI DE GUNJALA DA
11D79	𑌙	LETTRE GONDI DE GUNJALA DHA
11D7A	𑌚	LETTRE GONDI DE GUNJALA NA
11D7B	𑌛	LETTRE GONDI DE GUNJALA TCHA
11D7C	𑌜	LETTRE GONDI DE GUNJALA TCHHA
11D7D	𑌝	LETTRE GONDI DE GUNJALA TTA
11D7E	𑌞	LETTRE GONDI DE GUNJALA TTHA
11D7F	𑌟	LETTRE GONDI DE GUNJALA LLA
11D80	𑌠	LETTRE GONDI DE GUNJALA DJA
11D81	𑌡	LETTRE GONDI DE GUNJALA DJHA
11D82	𑌢	LETTRE GONDI DE GUNJALA DDA
11D83	𑌣	LETTRE GONDI DE GUNJALA DDHA
11D84	𑌤	LETTRE GONDI DE GUNJALA NGA
11D85	𑌥	LETTRE GONDI DE GUNJALA PA
11D86	𑌦	LETTRE GONDI DE GUNJALA PHA = lettre gondi de Gunjala p'a
11D87	𑌧	LETTRE GONDI DE GUNJALA HA
11D88	𑌨	LETTRE GONDI DE GUNJALA RA
11D89	𑌩	LETTRE GONDI DE GUNJALA SA

Voyelles diacritiques

11D8A	𑌪	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA Â
11D8B	𑌫	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA I
11D8C	𑌬	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA Î
11D8D	𑌭	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA OU
11D8E	𑌮	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA OÙ
11D8F	𑌯	<réservé>
11D90	𑌰	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA ÉÉ
11D91	𑌱	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA AI
11D92	𑌲	<réservé>
11D93	𑌳	DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA Ô

11D94 𑌴 DIACRITIQUE VOYELLE GONDI DE GUNJALA AOU

Signes diacritiques

11D95	𑌵	DIACRITIQUE GONDI DE GUNJALA ANOUSVÂRA
11D96	𑌶	DIACRITIQUE GONDI DE GUNJALA VISARGA

Virâma

11D97	𑌷	DIACRITIQUE GONDI DE GUNJALA VIRÂMA • s'utilise pour former des ligatures
-------	---	--

Symbole

11D98	𑌸	OM GONDI DE GUNJALA
-------	---	---------------------

Chiffres

11DA0	𑌹	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA ZÉRO
11DA1	𑌺	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA UN
11DA2	𑌻	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA DEUX
11DA3	𑌼	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA TROIS
11DA4	𑌽	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA QUATRE
11DA5	𑌾	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA CINQ
11DA6	𑌿	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA SIX
11DA7	𑍀	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA SEPT
11DA8	𑍁	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA HUIT
11DA9	𑍂	CHIFFRE GONDI DE GUNJALA NEUF

	11EE	11EF
0	 11EE0	 11EF0
1	 11EE1	 11EF1
2	 11EE2	 11EF2
3	 11EE3	 11EF3
4	 11EE4	 11EF4
5	 11EE5	 11EF5
6	 11EE6	 11EF6
7	 11EE7	 11EF7
8	 11EE8	 11EF8
9	 11EE9	
A	 11EEA	
B	 11EEB	
C	 11EEC	
D	 11EED	
E	 11EEE	
F	 11EEF	

Cette écriture est appelée localement « ukiri' jangang-jangang ». En français, elle est connue aussi sous le nom de « macassarais ».

Consonnes

11EE0		LETTRE MACASSAR KA
11EE1		LETTRE MACASSAR GA
11EE2		LETTRE MACASSAR NGA
11EE3		LETTRE MACASSAR PA
11EE4		LETTRE MACASSAR BA
11EE5		LETTRE MACASSAR MA
11EE6		LETTRE MACASSAR TA
11EE7		LETTRE MACASSAR DA
11EE8		LETTRE MACASSAR NA
11EE9		LETTRE MACASSAR TCHA
11EEA		LETTRE MACASSAR DJA
11EEB		LETTRE MACASSAR ÑA
11EEC		LETTRE MACASSAR YA
11EED		LETTRE MACASSAR RA
11EEE		LETTRE MACASSAR LA
11EEF		LETTRE MACASSAR VA
11EF0		LETTRE MACASSAR SA
11EF1		LETTRE MACASSAR A

Redoubleur de consonne

11EF2		ANGKA MACASSAR
-------	---	----------------

Voyelles diacritiques

11EF3		DIACRITIQUE VOYELLE MACASSAR I
11EF4		DIACRITIQUE VOYELLE MACASSAR OU
11EF5		DIACRITIQUE VOYELLE MACASSAR É
11EF6		DIACRITIQUE VOYELLE MACASSAR O

Ponctuation

11EF7		PASSIMBANG MACASSAR
11EF8		FIN DE SECTION MACASSAR

11FB	
0	 11FB0
1	
2	
3	
4	
5	
6	
7	
8	
9	
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Lettre

- 11FB0  LETTRE LISSOU YHA
- utilisée pour la langue naxi
 - 2144  majuscule y culbuté sans empattement
 - A4EC  lettre lissou ya

	11FC	11FD	11FE	11FF
0	ஊ 11FC0	உ 11FD0	ஓ 11FE0	மு 11FF0
1	ஊ 11FC1	உ 11FD1	ஓ 11FE1	மு 11FF1
2	ஊ 11FC2	உ 11FD2	ஓ 11FE2	
3	ஊ 11FC3	உ 11FD3	ஓ 11FE3	
4	ஊ 11FC4	உ 11FD4	ஓ 11FE4	
5	ஊ 11FC5	உ 11FD5	ஓ 11FE5	
6	ஊ 11FC6	உ 11FD6	ஓ 11FE6	
7	ஊ 11FC7	உ 11FD7	ஓ 11FE7	
8	ஊ 11FC8	உ 11FD8	ஓ 11FE8	
9	ஊ 11FC9	உ 11FD9	ஓ 11FE9	
A	ஊ 11FCA	உ 11FDA	ஓ 11FEA	
B	ஊ 11FCB	உ 11FDB	ஓ 11FEB	
C	ஊ 11FCC	உ 11FDC	ஓ 11FEC	
D	ஊ 11FCD	உ 11FDD	ஓ 11FED	
E	ஊ 11FCE	உ 11FDE	ஓ 11FEE	
F	ஊ 11FCF	உ 11FDF	ஓ 11FEF	மு 11FFF

Fractions

- 11FC0 ஷ FRACTION TAMOULE UN TROIS-CENT-VINGTIÈME
= mounthiri
- 11FC1 ற FRACTION TAMOULE UN TROIS-CENT-SOIXANTIÈME
= araikkâni
- 11FC2 ஐ FRACTION TAMOULE UN QUATRE-VINGTIÈME
= fraction tamoule un huitantième
= kâni
- 11FC3 ஐ FRACTION TAMOULE UN SOIXANTE-QUATRIÈME
= kâl vîsam
- 11FC4 ச FRACTION TAMOULE UN QUARANTIÈME
= araï mâ
- 11FC5 ச FRACTION TAMOULE UN TRENTE-DEUXIÈME
= araï vîsam
- 11FC6 ற FRACTION TAMOULE TROIS QUATRE-VINGTIÈMES
= fraction tamoule trois huitantièmes
= moukkâni
- 11FC7 ச FRACTION TAMOULE TROIS SOIXANTE-QUATRIÈMES
= moukkâl vîsam
- 11FC8 ஸ FRACTION TAMOULE UN VINGTIÈME
= mâ
→ 0BAA ஸ lettre tamoule pa
- 11FC9 ஸ FRACTION TAMOULE UN SEIZIÈME 1
= vîsam/mâkâni
- 11FCA ஸ FRACTION TAMOULE UN SEIZIÈME 2
= vîsam/mâkâni
• autre représentation
- 11FCB ஐ FRACTION TAMOULE UN DIXIÈME
= iroumâ
- 11FCC ஷ FRACTION TAMOULE UN HUITIÈME
= araikkâl
- 11FCD ற FRACTION TAMOULE TROIS VINGTIÈMES
= moummâ
- 11FCE ற FRACTION TAMOULE TROIS SEIZIÈMES
= moûvîsam/moummâmoukkâni
- 11FCF ச FRACTION TAMOULE UN CINQUIÈME
= nângou mâ
- 11FD0 ல FRACTION TAMOULE UN QUART
= kâl
→ 0BB5 ல lettre tamoule va
- 11FD1 ஶ FRACTION TAMOULE UN DEMI 1
= araï
- 11FD2 ஶ FRACTION TAMOULE UN DEMI 2
= araï
• autre représentation
- 11FD3 ஷ FRACTION TAMOULE TROIS QUARTS
= moukkâl
- 11FD4 ஶ FCTEUR DE RÉDUCTION DE FRACTION TAMOUL KĪZH
• lorsqu'il est placé devant une fraction, il en réduit la valeur d'un facteur de 1/320

Mesures de capacité en grain

- 11FD5 ல SYMBOLE TAMOUL NEL
• un grain de paddy
- 11FD6 ஶ SYMBOLE TAMOUL TCHÉVITOU
• équivaut à 360 nel
- 11FD7 ஶ SYMBOLE TAMOUL ÂZHÂKKOU
• équivaut à 5 tchévitou

- 11FD8 ஶ SYMBOLE TAMOUL OUZHAKKOU
• équivaut à 2 âzhâkkou
• pour la mesure ouri, qui équivaut à 2 ouzhakkou, on utilise la séquence 0B89 ல 0BB0 ற 0BBF ஶ
- 11FD9 ஶ SYMBOLE TAMOUL MOUVOUZHAKKOU
• équivaut à 3 ouzhakkou
• pour la mesure nâzhi/padi, qui équivaut à 2 ouri, on utilise 0BF3 ல
→ 0BF3 ல symbole tamoul du jour
- 11FDA ஶ SYMBOLE TAMOUL KOUROUNI
= marakkâl
• équivaut à 8 nâzhi/padi
→ 0B99 ஶ lettre tamoule nga
- 11FDB ஶ SYMBOLE TAMOUL PATHAKKOU
• équivaut à 2 kourouni/marakkâl
- 11FDC ஶ SYMBOLE TAMOUL MOUKKOUROUNI
• équivaut à 3 kourouni/marakkâl
• pour la mesure thoûni, qui équivaut à 2 pathakkou, on utilise 0BA4 ஶ
→ 0BA4 ஶ lettre tamoule ta
• pour la mesure kalam, qui équivaut à 3 thoûni, on utilise 0BB3 ஶ
→ 0BB3 ஶ lettre tamoule lla

Symboles monétaires archaïques

- 11FDD ச SYMBOLE TAMOUL KÂSOU
• petite unité monétaire
- 11FDE ஶ SYMBOLE TAMOUL PANAM
- 11FDF ஶ SYMBOLE TAMOUL PON
• pièce d'or
- 11FE0 ஶ SYMBOLE TAMOUL VARÂKAN
• pièce d'or portant une figure de sanglier

Symboles de masse, de longueur et de surface

- 11FE1 ஶ SYMBOLE TAMOUL PÂRAM
• équivaut approximativement à 500 livres (227 kg)
- 11FE2 ஶ SYMBOLE TAMOUL KOUZHI
• équivaut à 1 kol carré, où 1 kol équivaut à environ 11 pieds (3,35 m)
- 11FE3 ஶ SYMBOLE TAMOUL VĒLI
= vĒli
• équivaut à 2.000 kouzhi

Symboles agraires

- 11FE4 ஶ SYMBOLE TAMOUL CULTURE HUMIDE
= nansey
- 11FE5 ஶ SYMBOLE TAMOUL CULTURE SÈCHE
= pounsey
- 11FE6 ஶ SYMBOLE TAMOUL TERRAIN
= nilam
• distinct du symbole de la roupie
→ 0BF9 ஶ symbole tamoul roupie
- 11FE7 ஶ SYMBOLE TAMOUL SALINE
= ouppalam

Symboles cléricaux

- 11FE8 ஶ SYMBOLE TAMOUL TRADITIONNEL DE CRÉDIT
= varavou
→ 0BF7 ஶ symbole tamoul de crédit
- 11FE9 ஶ SYMBOLE TAMOUL TRADITIONNEL NUMÉRO
= enn
→ 0BFA ஶ symbole tamoul numéro
- 11FEA ஶ SYMBOLE TAMOUL EN COURS
= nâlathou

11FEB ஶ்ரீ SYMBOLE TAMOUL ET IMPAIR
= silvânam/sillarai

11FEC பீ SYMBOLE TAMOUL DÉPENSÉ
= poga (poka)

11FED அக்ஷரம் SYMBOLE TAMOUL TOTAL
= âga (âka)

Autres symboles et abréviations

11FEE வசம் SYMBOLE TAMOUL EN POSSESSION
= vasam

11FEF முதுகாய் SYMBOLE TAMOUL À COMPTER DE
= mouthal

11FF0 மூன்று SYMBOLE TAMOUL MOUTHALIYA
= et cetera

- indique les éléments d'une série

11FF1 வகை SYMBOLE TAMOUL VAKAIYARÂ
= et cetera

- indique les éléments d'une famille ou d'une espèce

Ponctuation

11FFF ஶ்ரீ PONCTUATION TAMOULE FIN DE TEXTE
→ 0DF4 කුඹුණාටුකා පාඨමාලාවේ පාඨමාලාවේ පාඨමාලාවේ
ponctuation singhalaise kounddaliya

	1200	1201	1202	1203	1204	1205	1206	1207	1208	1209	120A	120B	120C	120D	120E	120F
0	12000	12010	12020	12030	12040	12050	12060	12070	12080	12090	120A0	120B0	120C0	120D0	120E0	120F0
1	12001	12011	12021	12031	12041	12051	12061	12071	12081	12091	120A1	120B1	120C1	120D1	120E1	120F1
2	12002	12012	12022	12032	12042	12052	12062	12072	12082	12092	120A2	120B2	120C2	120D2	120E2	120F2
3	12003	12013	12023	12033	12043	12053	12063	12073	12083	12093	120A3	120B3	120C3	120D3	120E3	120F3
4	12004	12014	12024	12034	12044	12054	12064	12074	12084	12094	120A4	120B4	120C4	120D4	120E4	120F4
5	12005	12015	12025	12035	12045	12055	12065	12075	12085	12095	120A5	120B5	120C5	120D5	120E5	120F5
6	12006	12016	12026	12036	12046	12056	12066	12076	12086	12096	120A6	120B6	120C6	120D6	120E6	120F6
7	12007	12017	12027	12037	12047	12057	12067	12077	12087	12097	120A7	120B7	120C7	120D7	120E7	120F7
8	12008	12018	12028	12038	12048	12058	12068	12078	12088	12098	120A8	120B8	120C8	120D8	120E8	120F8
9	12009	12019	12029	12039	12049	12059	12069	12079	12089	12099	120A9	120B9	120C9	120D9	120E9	120F9
A	1200A	1201A	1202A	1203A	1204A	1205A	1206A	1207A	1208A	1209A	120AA	120BA	120CA	120DA	120EA	120FA
B	1200B	1201B	1202B	1203B	1204B	1205B	1206B	1207B	1208B	1209B	120AB	120BB	120CB	120DB	120EB	120FB
C	1200C	1201C	1202C	1203C	1204C	1205C	1206C	1207C	1208C	1209C	120AC	120BC	120CC	120DC	120EC	120FC
D	1200D	1201D	1202D	1203D	1204D	1205D	1206D	1207D	1208D	1209D	120AD	120BD	120CD	120DD	120ED	120FD
E	1200E	1201E	1202E	1203E	1204E	1205E	1206E	1207E	1208E	1209E	120AE	120BE	120CE	120DE	120EE	120FE
F	1200F	1201F	1202F	1203F	1204F	1205F	1206F	1207F	1208F	1209F	120AF	120BF	120CF	120DF	120EF	120FF

1210 1211 1212 1213 1214 1215 1216 1217 1218 1219 121A 121B 121C 121D 121E 121F

0	12100	12110	12120	12130	12140	12150	12160	12170	12180	12190	121A0	121B0	121C0	121D0	121E0	121F0
1	12101	12111	12121	12131	12141	12151	12161	12171	12181	12191	121A1	121B1	121C1	121D1	121E1	121F1
2	12102	12112	12122	12132	12142	12152	12162	12172	12182	12192	121A2	121B2	121C2	121D2	121E2	121F2
3	12103	12113	12123	12133	12143	12153	12163	12173	12183	12193	121A3	121B3	121C3	121D3	121E3	121F3
4	12104	12114	12124	12134	12144	12154	12164	12174	12184	12194	121A4	121B4	121C4	121D4	121E4	121F4
5	12105	12115	12125	12135	12145	12155	12165	12175	12185	12195	121A5	121B5	121C5	121D5	121E5	121F5
6	12106	12116	12126	12136	12146	12156	12166	12176	12186	12196	121A6	121B6	121C6	121D6	121E6	121F6
7	12107	12117	12127	12137	12147	12157	12167	12177	12187	12197	121A7	121B7	121C7	121D7	121E7	121F7
8	12108	12118	12128	12138	12148	12158	12168	12178	12188	12198	121A8	121B8	121C8	121D8	121E8	121F8
9	12109	12119	12129	12139	12149	12159	12169	12179	12189	12199	121A9	121B9	121C9	121D9	121E9	121F9
A	1210A	1211A	1212A	1213A	1214A	1215A	1216A	1217A	1218A	1219A	121AA	121BA	121CA	121DA	121EA	121FA
B	1210B	1211B	1212B	1213B	1214B	1215B	1216B	1217B	1218B	1219B	121AB	121BB	121CB	121DB	121EB	121FB
C	1210C	1211C	1212C	1213C	1214C	1215C	1216C	1217C	1218C	1219C	121AC	121BC	121CC	121DC	121EC	121FC
D	1210D	1211D	1212D	1213D	1214D	1215D	1216D	1217D	1218D	1219D	121AD	121BD	121CD	121DD	121ED	121FD
E	1210E	1211E	1212E	1213E	1214E	1215E	1216E	1217E	1218E	1219E	121AE	121BE	121CE	121DE	121EE	121FE
F	1210F	1211F	1212F	1213F	1214F	1215F	1216F	1217F	1218F	1219F	121AF	121BF	121CF	121DF	121EF	121FF

1220 1221 1222 1223 1224 1225 1226 1227 1228 1229 122A 122B 122C 122D 122E 122F

0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

1230 1231 1232 1233 1234 1235 1236 1237 1238 1239 123A 123B 123C 123D 123E 123F

0	 12300	 12310	 12320	 12330	 12340	 12350	 12360	 12370	 12380	 12390						
1	 12301	 12311	 12321	 12331	 12341	 12351	 12361	 12371	 12381	 12391						
2	 12302	 12312	 12322	 12332	 12342	 12352	 12362	 12372	 12382	 12392						
3	 12303	 12313	 12323	 12333	 12343	 12353	 12363	 12373	 12383	 12393						
4	 12304	 12314	 12324	 12334	 12344	 12354	 12364	 12374	 12384	 12394						
5	 12305	 12315	 12325	 12335	 12345	 12355	 12365	 12375	 12385	 12395						
6	 12306	 12316	 12326	 12336	 12346	 12356	 12366	 12376	 12386	 12396						
7	 12307	 12317	 12327	 12337	 12347	 12357	 12367	 12377	 12387	 12397						
8	 12308	 12318	 12328	 12338	 12348	 12358	 12368	 12378	 12388	 12398						
9	 12309	 12319	 12329	 12339	 12349	 12359	 12369	 12379	 12389	 12399						
A	 1230A	 1231A	 1232A	 1233A	 1234A	 1235A	 1236A	 1237A	 1238A							
B	 1230B	 1231B	 1232B	 1233B	 1234B	 1235B	 1236B	 1237B	 1238B							
C	 1230C	 1231C	 1232C	 1233C	 1234C	 1235C	 1236C	 1237C	 1238C							
D	 1230D	 1231D	 1232D	 1233D	 1234D	 1235D	 1236D	 1237D	 1238D							
E	 1230E	 1231E	 1232E	 1233E	 1234E	 1235E	 1236E	 1237E	 1238E							
F	 1230F	 1231F	 1232F	 1233F	 1234F	 1235F	 1236F	 1237F	 1238F							

Signes

12000		SIGNE CUNÉIFORME A	1203A		SIGNE CUNÉIFORME ACH KABA TENOU
12001		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS A	1203B		SIGNE CUNÉIFORME ACH SUR ACH TOUG2 SUR TOUG2 TOUG2 SUR TOUG2 PAP
12002		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS BAD	1203C		SIGNE CUNÉIFORME ACH SUR ACH SUR ACH
12003		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS GAN2 TENOU	1203D		SIGNE CUNÉIFORME DEUX ACH SUR ACH SUR ACH CROISÉS
12004		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS HA	1203E		SIGNE CUNÉIFORME ACH2
12005		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS IGI	1203F		SIGNE CUNÉIFORME ACHGAB
12006		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS LAGAR GOUNOU	12040		SIGNE CUNÉIFORME BA
12007		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS MOUCH	12041		SIGNE CUNÉIFORME BAD
12008		SIGNE CUNÉIFORME A FOIS SAG	12042		SIGNE CUNÉIFORME BAG3
12009		SIGNE CUNÉIFORME A2	12043		SIGNE CUNÉIFORME BAHAR2
1200A		SIGNE CUNÉIFORME AB	12044		SIGNE CUNÉIFORME BAL
1200B		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS ACH2	12045		SIGNE CUNÉIFORME BAL SUR BAL
1200C		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS DOUN3 GOUNOU	12046		SIGNE CUNÉIFORME BALAG
1200D		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS GAL	12047		SIGNE CUNÉIFORME BAR
1200E		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS GAN2 TENOU	12048		SIGNE CUNÉIFORME BARA2
1200F		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS HA	12049		SIGNE CUNÉIFORME BI
12010		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS IGI GOUNOU	1204A		SIGNE CUNÉIFORME BI FOIS A
12011		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS IMIN	1204B		SIGNE CUNÉIFORME BI FOIS GAR
12012		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS LAGAB	1204C		SIGNE CUNÉIFORME BI FOIS IGI GOUNOU
12013		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS CHECH	1204D		SIGNE CUNÉIFORME BOU
12014		SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS OU PLUS OU PLUS OU	1204E		SIGNE CUNÉIFORME BOU SUR BOU AB
12015		SIGNE CUNÉIFORME AB GOUNOU	1204F		SIGNE CUNÉIFORME BOU SUR BOU OUN
12016		SIGNE CUNÉIFORME AB2	12050		SIGNE CUNÉIFORME DEUX BOU CROISÉS
12017		SIGNE CUNÉIFORME AB2 FOIS BALAG	12051		SIGNE CUNÉIFORME BOULOUG
12018		SIGNE CUNÉIFORME AB2 FOIS GAN2 TENOU	12052		SIGNE CUNÉIFORME BOULOUG SUR BOULOUG
12019		SIGNE CUNÉIFORME AB2 FOIS ME PLUS EN	12053		SIGNE CUNÉIFORME BOUR
1201A		SIGNE CUNÉIFORME AB2 FOIS CHA3	12054		SIGNE CUNÉIFORME BOUR2
1201B		SIGNE CUNÉIFORME AB2 FOIS TAK4	12055		SIGNE CUNÉIFORME DA
1201C		SIGNE CUNÉIFORME AD	12056		SIGNE CUNÉIFORME DAG
1201D		SIGNE CUNÉIFORME AK	12057		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS A PLUS MACH
1201E		SIGNE CUNÉIFORME AK FOIS ERIN2	12058		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS AMAR
1201F		SIGNE CUNÉIFORME AK FOIS CHITA PLUS GICH	12059		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS BALAG
12020		SIGNE CUNÉIFORME AL	1205A		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS BI
12021		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS AL	1205B		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS GA
12022		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS DIM2	1205C		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS GA PLUS MACH
12023		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS GICH	1205D		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS GI
12024		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS HA	1205E		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS GIR2
12025		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS KAD3	1205F		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS GOUD
12026		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS KI	12060		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS HA
12027		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS CHE	12061		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS IR
12028		SIGNE CUNÉIFORME AL FOIS OUCH	12062		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS IR PLUS LOU
12029		SIGNE CUNÉIFORME ALAN	12063		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS KAK
1202A		SIGNE CUNÉIFORME ALEPH	12064		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS LA
1202B		SIGNE CUNÉIFORME AMAR	12065		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS LOU
1202C		SIGNE CUNÉIFORME AMAR FOIS CHE	12066		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS LOU PLUS MACH2
1202D		SIGNE CUNÉIFORME AN	12067		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS LOUM
1202E		SIGNE CUNÉIFORME AN SUR AN	12068		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS NE
1202F		SIGNE CUNÉIFORME AN TROIS FOIS	12069		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS PAP PLUS PAP
12030		SIGNE CUNÉIFORME AN PLUS NAGA ADOSSÉ À AN PLUS NAGA	1206A		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS SI
12031		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE AN PLUS NAGA EN CROIX	1206B		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS TAK4
12032		SIGNE CUNÉIFORME ANCHE	1206C		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS OU2 PLUS GIR2
12033		SIGNE CUNÉIFORME APIN	1206D		SIGNE CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS OUCH
12034		SIGNE CUNÉIFORME ARAD	1206E		SIGNE CUNÉIFORME DAM
12035		SIGNE CUNÉIFORME ARAD FOIS KOUR	1206F		SIGNE CUNÉIFORME DAR
12036		SIGNE CUNÉIFORME ARKAB	12070		SIGNE CUNÉIFORME DARA3
12037		SIGNE CUNÉIFORME ASAL2			
12038		SIGNE CUNÉIFORME ACH			
12039		SIGNE CUNÉIFORME ACH ZIDA TENOU			

12071		SIGNE CUNÉIFORME DARA4	120A9		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS HA
12072		SIGNE CUNÉIFORME DI	120AA		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS HA GOUNOU
12073		SIGNE CUNÉIFORME DIB	120AB		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS IGI GOUNOU
12074		SIGNE CUNÉIFORME DIM	120AC		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS KASKAL
12075		SIGNE CUNÉIFORME DIM FOIS CHE	120AD		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE EZEN FOIS KASKAL EN CROIX
12076		SIGNE CUNÉIFORME DIM2	120AE		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS KOU3
12077		SIGNE CUNÉIFORME DIN	120AF		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS LA
12078		SIGNE CUNÉIFORME DIN KASKAL OU GOUNOU DICH	120B0		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS LAL FOIS LAL
12079		SIGNE CUNÉIFORME DICH	120B1		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS LI
1207A		SIGNE CUNÉIFORME DOU	120B2		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS LOU
1207B		SIGNE CUNÉIFORME DOU SUR DOU	120B3		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS OU2
1207C		SIGNE CUNÉIFORME DOU GOUNOU	120B4		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS OUD
1207D		SIGNE CUNÉIFORME DOU CHECHIG	120B5		SIGNE CUNÉIFORME GA
1207E		SIGNE CUNÉIFORME DOUB	120B6		SIGNE CUNÉIFORME GA GOUNOU
1207F		SIGNE CUNÉIFORME DOUB FOIS ECH2	120B7		SIGNE CUNÉIFORME GA2
12080		SIGNE CUNÉIFORME DOUB2	120B8		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS A PLUS DA PLUS HA
12081		SIGNE CUNÉIFORME DOUG	120B9		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS A PLUS HA
12082		SIGNE CUNÉIFORME DOUGOUD	120BA		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS A PLUS IGI
12083		SIGNE CUNÉIFORME DOUH	120BB		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS AB2 TENOU PLUS TAB
12084		SIGNE CUNÉIFORME DOUN	120BC		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS AN
12085		SIGNE CUNÉIFORME DOUN3	120BD		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS ACH
12086		SIGNE CUNÉIFORME DOUN3 GOUNOU	120BE		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS ACH2 PLUS GAL
12087		SIGNE CUNÉIFORME DOUN3 GOUNOU GOUNOU	120BF		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS BAD
12088		SIGNE CUNÉIFORME DOUN4	120C0		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS BAR PLUS RA
12089		SIGNE CUNÉIFORME DOUR2	120C1		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS BOUR
1208A		SIGNE CUNÉIFORME E	120C2		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS BOUR PLUS RA
1208B		SIGNE CUNÉIFORME E FOIS PAP	120C3		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DA
1208C		SIGNE CUNÉIFORME E SUR E NOUN SUR NOUN	120C4		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DI
1208D		SIGNE CUNÉIFORME E2	120C5		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DIM FOIS CHE
1208E		SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS A PLUS HA PLUS DA	120C6		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DOUB
1208F		SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS GAR	120C7		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS EL
12090		SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS MI	120C8		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS EL PLUS LA
12091		SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS SAL	120C9		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS EN
12092		SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS CHE	120CA		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS EN FOIS GAN2 TENOU
12093		SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS OU	120CB		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GAN2 TENOU
12094		SIGNE CUNÉIFORME EDIN	120CC		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GAR
12095		SIGNE CUNÉIFORME EGIR	120CD		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GI
12096		SIGNE CUNÉIFORME EL	120CE		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GI4
12097		SIGNE CUNÉIFORME EN	120CF		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GI4 PLUS A
12098		SIGNE CUNÉIFORME EN FOIS GAN2	120D0		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GIR2 PLUS SOU
12099		SIGNE CUNÉIFORME EN FOIS GAN2 TENOU	120D1		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS HA PLUS LOU PLUS ECH2
1209A		SIGNE CUNÉIFORME EN FOIS ME	120D2		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS HAL
1209B		SIGNE CUNÉIFORME DEUX EN CROISÉS	120D3		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS HAL PLUS LA
1209C		SIGNE CUNÉIFORME EN ADOSSÉ À EN	120D4		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS HI PLUS LI
1209D		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE EN DISPOSÉS EN CARRÉ	120D5		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS HOUB2
1209E		SIGNE CUNÉIFORME EREN	120D6		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS IGI GOUNOU
1209F		SIGNE CUNÉIFORME ERIN2	120D7		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS ICH PLUS HOU PLUS ACH
120A0		SIGNE CUNÉIFORME ECH2	120D8		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS KAK
120A1		SIGNE CUNÉIFORME EZEN	120D9		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS KASKAL
120A2		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS A	120DA		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS KID
120A3		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS A PLUS LAL	120DB		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS KID PLUS LAL
120A4		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS A PLUS LAL FOIS LAL	120DC		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS KOU3 PLUS AN
120A5		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS AN	120DD		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS LA
120A6		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS BAD	120DE		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS ME PLUS EN
120A7		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS DOUN3 GOUNOU	120DF		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS MI
120A8		SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS DOUN3 GOUNOU GOUNOU	120E0		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS NOUN

120E1		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS NOUN SUR NOUN	1211B		SIGNE CUNÉIFORME GOU2 FOIS NOUN
120E2		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS PA	1211C		SIGNE CUNÉIFORME GOU2 FOIS SAL PLUS TOUG2
120E3		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS SAL	1211D		SIGNE CUNÉIFORME GOU2 GOUNOU
120E4		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS SAR	1211E		SIGNE CUNÉIFORME GOUD
120E5		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS CHE	1211F		SIGNE CUNÉIFORME GOUD FOIS A PLUS KOUR
120E6		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS CHE PLUS TOUR	12120		SIGNE CUNÉIFORME GOUD FOIS KOUR
120E7		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS CHID	12121		SIGNE CUNÉIFORME GOUD SUR GOUD LOUGAL
120E8		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS SOUM	12122		SIGNE CUNÉIFORME GOUL
120E9		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS TAK4	12123		SIGNE CUNÉIFORME GOUN
120EA		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS OU	12124		SIGNE CUNÉIFORME GOUN FOIS CHE
120EB		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS OUD	12125		SIGNE CUNÉIFORME GOUR
120EC		SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS OUD PLUS DOU	12126		SIGNE CUNÉIFORME GOUR7
120ED		SIGNE CUNÉIFORME GA2 SUR GA2	12127		SIGNE CUNÉIFORME GOUROUN
120EE		SIGNE CUNÉIFORME GABA	12128		SIGNE CUNÉIFORME GOUROUCH
120EF		SIGNE CUNÉIFORME DEUX GABA CROISÉS	12129		SIGNE CUNÉIFORME HA
120F0		SIGNE CUNÉIFORME GAD	1212A		SIGNE CUNÉIFORME HA TENOU
120F1		SIGNE CUNÉIFORME GAD SUR GAD GAR SUR GAR	1212B		SIGNE CUNÉIFORME HA GOUNOU
120F2		SIGNE CUNÉIFORME GAL	1212C		SIGNE CUNÉIFORME HAL
120F3		SIGNE CUNÉIFORME GAL GAD SUR GAD GAR SUR GAR	1212D		SIGNE CUNÉIFORME HI
120F4		SIGNE CUNÉIFORME GALAM	1212E		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS ACH
120F5		SIGNE CUNÉIFORME GAM	1212F		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS ACH2
120F6		SIGNE CUNÉIFORME GAN	12130		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS BAD
120F7		SIGNE CUNÉIFORME GAN2	12131		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS DICH
120F8		SIGNE CUNÉIFORME GAN2 TENOU	12132		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS GAD
120F9		SIGNE CUNÉIFORME GAN2 SUR GAN2	12133		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS KIN
120FA		SIGNE CUNÉIFORME DEUX GAN2 CROISÉS	12134		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS NOUN
120FB		SIGNE CUNÉIFORME GAR	12135		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS CHE
120FC		SIGNE CUNÉIFORME GAR3	12136		SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS OU
120FD		SIGNE CUNÉIFORME GACHAN	12137		SIGNE CUNÉIFORME HOU
120FE		SIGNE CUNÉIFORME GECHTIN	12138		SIGNE CUNÉIFORME HOUB2
120FF		SIGNE CUNÉIFORME GECHTIN FOIS KOUR	12139		SIGNE CUNÉIFORME HOUB2 FOIS AN
12100		SIGNE CUNÉIFORME GI	1213A		SIGNE CUNÉIFORME HOUB2 FOIS HAL
12101		SIGNE CUNÉIFORME GI FOIS E	1213B		SIGNE CUNÉIFORME HOUB2 FOIS KASKAL
12102		SIGNE CUNÉIFORME GI FOIS OU	1213C		SIGNE CUNÉIFORME HOUB2 FOIS LICH
12103		SIGNE CUNÉIFORME DEUX GI CROISÉS	1213D		SIGNE CUNÉIFORME HOUB2 FOIS OUD
12104		SIGNE CUNÉIFORME GI4	1213E		SIGNE CUNÉIFORME HOUL2
12105		SIGNE CUNÉIFORME GI4 SUR GI4	1213F		SIGNE CUNÉIFORME I
12106		SIGNE CUNÉIFORME DEUX GI4 CROISÉS	12140		SIGNE CUNÉIFORME I A
12107		SIGNE CUNÉIFORME GIDIM	12141		SIGNE CUNÉIFORME IB
12108		SIGNE CUNÉIFORME GIR2	12142		SIGNE CUNÉIFORME IDIM
12109		SIGNE CUNÉIFORME GIR2 GOUNOU	12143		SIGNE CUNÉIFORME IDIM SUR IDIM BOUR
1210A		SIGNE CUNÉIFORME GIR3	12144		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE IDIM SUR IDIM EN CROIX
1210B		SIGNE CUNÉIFORME GIR3 FOIS A PLUS IGI	12145		SIGNE CUNÉIFORME IG
1210C		SIGNE CUNÉIFORME GIR3 FOIS GAN2 TENOU	12146		SIGNE CUNÉIFORME IGI
1210D		SIGNE CUNÉIFORME GIR3 FOIS IGI	12147		SIGNE CUNÉIFORME IGI DIB
1210E		SIGNE CUNÉIFORME GIR3 FOIS LOU PLUS IGI	12148		SIGNE CUNÉIFORME IGI RI
1210F		SIGNE CUNÉIFORME GIR3 FOIS PA	12149		SIGNE CUNÉIFORME IGI SUR IGI CHIR SUR CHIR OUD SUR OUD
12110		SIGNE CUNÉIFORME GISAL	1214A		SIGNE CUNÉIFORME IGI GOUNOU
12111		SIGNE CUNÉIFORME GICH	1214B		SIGNE CUNÉIFORME IL
12112		SIGNE CUNÉIFORME DEUX GICH CROISÉS	1214C		SIGNE CUNÉIFORME IL FOIS GAN2 TENOU
12113		SIGNE CUNÉIFORME GICH FOIS BAD	1214D		SIGNE CUNÉIFORME IL2
12114		SIGNE CUNÉIFORME GICH FOIS TAK4	1214E		SIGNE CUNÉIFORME IM
12115		SIGNE CUNÉIFORME GICH TENOU	1214F		SIGNE CUNÉIFORME IM FOIS TAK4
12116		SIGNE CUNÉIFORME GOU	12150		SIGNE CUNÉIFORME DEUX IM CROISÉS
12117		SIGNE CUNÉIFORME DEUX GOU CROISÉS	12151		SIGNE CUNÉIFORME IM ADOSSÉ À IM
12118		SIGNE CUNÉIFORME GOU2	12152		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE IM EN CROIX
12119		SIGNE CUNÉIFORME GOU2 FOIS KAK	12153		SIGNE CUNÉIFORME IMIN
1211A		SIGNE CUNÉIFORME GOU2 FOIS KAK FOIS IGI GOUNOU	12154		SIGNE CUNÉIFORME IN

12155		SIGNE CUNÉIFORME IR	1218F		SIGNE CUNÉIFORME KAB
12156		SIGNE CUNÉIFORME ICH	12190		SIGNE CUNÉIFORME KAD2
12157		SIGNE CUNÉIFORME KA	12191		SIGNE CUNÉIFORME KAD3
12158		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS A	12192		SIGNE CUNÉIFORME KAD4
12159		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS AD	12193		SIGNE CUNÉIFORME KAD5
1215A		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS AD PLUS KOU3	12194		SIGNE CUNÉIFORME KAD5 SUR KAD5
1215B		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ACH2	12195		SIGNE CUNÉIFORME KAK
1215C		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS BAD	12196		SIGNE CUNÉIFORME KAK FOIS IGI GOUNOU
1215D		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS BALAG	12197		SIGNE CUNÉIFORME KAL
1215E		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS BAR	12198		SIGNE CUNÉIFORME KAL FOIS BAD
1215F		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS BI	12199		SIGNE CUNÉIFORME DEUX KAL CROISÉS
12160		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ERIN2	1219A		SIGNE CUNÉIFORME KAM2
12161		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ECH2	1219B		SIGNE CUNÉIFORME KAM4
12162		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GA	1219C		SIGNE CUNÉIFORME KASKAL
12163		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GAL	1219D		SIGNE CUNÉIFORME KASKAL LAGAB FOIS OU SUR LAGAB FOIS OU
12164		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GAN2 TENOU	1219E		SIGNE CUNÉIFORME KASKAL SUR KASKAL LAGAB FOIS OU SUR LAGAB FOIS OU
12165		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GAR	1219F		SIGNE CUNÉIFORME KECH2
12166		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GAR PLUS CHA3 PLUS A	121A0		SIGNE CUNÉIFORME KI
12167		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GI	121A1		SIGNE CUNÉIFORME KI FOIS BAD
12168		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GIR2	121A2		SIGNE CUNÉIFORME KI FOIS OU
12169		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GICH PLUS SAR	121A3		SIGNE CUNÉIFORME KI FOIS OUD
1216A		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS DEUX GICH CROISÉS	121A4		SIGNE CUNÉIFORME KID
1216B		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GOU	121A5		SIGNE CUNÉIFORME KIN
1216C		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS GOUR7	121A6		SIGNE CUNÉIFORME KISAL
1216D		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS IGI	121A7		SIGNE CUNÉIFORME KICH
1216E		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS IM	121A8		SIGNE CUNÉIFORME KISIM5
1216F		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS KAK	121A9		SIGNE CUNÉIFORME KISIM5 SUR KISIM5
12170		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS KI	121AA		SIGNE CUNÉIFORME KOU
12171		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS KID	121AB		SIGNE CUNÉIFORME KOU SUR HI FOIS ACH2 KOU SUR HI FOIS ACH2
12172		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS LI	121AC		SIGNE CUNÉIFORME KOU3
12173		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS LOU	121AD		SIGNE CUNÉIFORME KOU4
12174		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ME	121AE		SIGNE CUNÉIFORME KOU4 VARIANTE
12175		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ME PLUS DOU	121AF		SIGNE CUNÉIFORME KOU7
12176		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ME PLUS GI	121B0		SIGNE CUNÉIFORME KOUL
12177		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ME PLUS TE	121B1		SIGNE CUNÉIFORME KOUL GOUNOU
12178		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS MI	121B2		SIGNE CUNÉIFORME KOUN
12179		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS MI PLUS NOUNOUZ	121B3		SIGNE CUNÉIFORME KOUR
1217A		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS NE	121B4		SIGNE CUNÉIFORME KOUR ADOSSÉ À KOUR
1217B		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS NOUN	121B5		SIGNE CUNÉIFORME KOUCHOU2
1217C		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS PI	121B6		SIGNE CUNÉIFORME KWOU318
1217D		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ROU	121B7		SIGNE CUNÉIFORME LA
1217E		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS SA	121B8		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB
1217F		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS SAR	121B9		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS A
12180		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS CHA	121BA		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS A PLUS DA PLUS HA
12181		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS CHE	121BB		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS A PLUS GAR
12182		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS CHID	121BC		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS A PLUS LAL
12183		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS CHOU	121BD		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS AL
12184		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS SIG	121BE		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS AN
12185		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS SOUHOUR	121BF		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS ACH ZIDA TENOU
12186		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS TAR	121C0		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS BAD
12187		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OU	121C1		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS BI
12188		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OU2	121C2		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS DAR
12189		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OUD	121C3		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS EN
1218A		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OUMOU M FOIS PA	121C4		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS GA
1218B		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OUCH	121C5		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS GAR
1218C		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS ZI	121C6		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS GOUD
1218D		SIGNE CUNÉIFORME KA2			
1218E		SIGNE CUNÉIFORME DEUX KA2 CROISÉS			

121C7		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS GOUD PLUS GOUD	121F9		SIGNE CUNÉIFORME LIMMOU2
121C8		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS HA	121FA		SIGNE CUNÉIFORME LICH
121C9		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS HAL	121FB		SIGNE CUNÉIFORME LOU
121CA		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS HI FOIS NOUN	121FC		SIGNE CUNÉIFORME LOU FOIS BAD
121CB		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS IGI GOUNOU	121FD		SIGNE CUNÉIFORME LOU2
121CC		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS IM	121FE		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS AL
121CD		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS IM PLUS HA	121FF		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS BAD
121CE		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS IM PLUS LOU	12200		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS ECH2
121CF		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS KI	12201		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS ECH2 TENOU
121D0		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS KIN	12202		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS GAN2 TENOU
121D1		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS KOU3	12203		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS HI FOIS BAD
121D2		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS KOUL	12204		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS IM
121D3		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS KOUL PLUS HI PLUS A	12205		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS KAD2
121D4		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS LAGAB	12206		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS KAD3
121D5		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS LICH	12207		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS KAD3 PLUS ACH
121D6		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS LOU	12208		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS KI
121D7		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS LOUL	12209		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS LA PLUS ACH
121D8		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS ME	1220A		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS LAGAB
121D9		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS ME PLUS EN	1220B		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS ME PLUS EN
121DA		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS MOUCH	1220C		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS NE
121DB		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS NE	1220D		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS NOU
121DC		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS CHE PLUS SOUM	1220E		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS SI PLUS ACH
121DD		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS CHITA PLUS GICH PLUS ERIN2	1220F		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS SIK2 PLUS BOU
121DE		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS CHITA PLUS GICH TENOU	12210		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS TOUG2
121DF		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS CHOU2	12211		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 TENOU
121E0		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS CHOU2 PLUS CHOU2	12212		SIGNE CUNÉIFORME DEUX LOU2 CROISÉS
121E1		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS SOUM	12213		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 ADOSSÉ À LOU2
121E2		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS TAG	12214		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE LOU2 EN CROIX
121E3		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS TAK4	12215		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 CHECHIG
121E4		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS TE PLUS A PLUS SOU PLUS NA	12216		SIGNE CUNÉIFORME LOU3
121E5		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS OU	12217		SIGNE CUNÉIFORME LOUGAL
121E6		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS OU PLUS A	12218		SIGNE CUNÉIFORME LOUGAL SUR LOUGAL
121E7		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS OU PLUS OU PLUS OU	12219		SIGNE CUNÉIFORME LOUGAL ADOSSÉ À LOUGAL
121E8		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS OU2 PLUS ACH	1221A		SIGNE CUNÉIFORME LOUGAL CHECHIG
121E9		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS OUD	1221B		SIGNE CUNÉIFORME LOUH
121EA		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS OUCH	1221C		SIGNE CUNÉIFORME LOUL
121EB		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE LAGAB EN CROIX	1221D		SIGNE CUNÉIFORME LOUM
121EC		SIGNE CUNÉIFORME LAGAR	1221E		SIGNE CUNÉIFORME LOUM SUR LOUM
121ED		SIGNE CUNÉIFORME LAGAR FOIS CHE	1221F		SIGNE CUNÉIFORME LOUM SUR LOUM GAR SUR GAR
121EE		SIGNE CUNÉIFORME LAGAR FOIS CHE PLUS SOUM	12220		SIGNE CUNÉIFORME MA
121EF		SIGNE CUNÉIFORME LAGAR GOUNOU	12221		SIGNE CUNÉIFORME MA FOIS TAK4
121F0		SIGNE CUNÉIFORME LAGAR GOUNOU SUR LAGAR GOUNOU CHE	12222		SIGNE CUNÉIFORME MA GOUNOU
121F1		SIGNE CUNÉIFORME LAHCHOU	12223		SIGNE CUNÉIFORME MA2
121F2		SIGNE CUNÉIFORME LAL	12224		SIGNE CUNÉIFORME MAH
121F3		SIGNE CUNÉIFORME LAL FOIS LAL	12225		SIGNE CUNÉIFORME MAR
121F4		SIGNE CUNÉIFORME LAM	12226		SIGNE CUNÉIFORME MACH
121F5		SIGNE CUNÉIFORME LAM FOIS KOUR	12227		SIGNE CUNÉIFORME MACH2
121F6		SIGNE CUNÉIFORME LAM FOIS KOUR PLUS ROU	12228		SIGNE CUNÉIFORME ME
121F7		SIGNE CUNÉIFORME LI	12229		SIGNE CUNÉIFORME MES
121F8		SIGNE CUNÉIFORME LIL	1222A		SIGNE CUNÉIFORME MI
			1222B		SIGNE CUNÉIFORME MIN
			1222C		SIGNE CUNÉIFORME MOU
			1222D		SIGNE CUNÉIFORME MOU SUR MOU
			1222E		SIGNE CUNÉIFORME MOUG
			1222F		SIGNE CUNÉIFORME MOUG GOUNOU
			12230		SIGNE CUNÉIFORME MOUNSOUB
			12231		SIGNE CUNÉIFORME MOURGOU2
			12232		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH
			12233		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH FOIS A

12234		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH FOIS KOUR	1226A		SIGNE CUNÉIFORME NOUN SUR NOUN
12235		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH FOIS ZA	1226B		SIGNE CUNÉIFORME DEUX NOUN CROISÉS
12236		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH SUR MOUCH	1226C		SIGNE CUNÉIFORME DEUX NOUN CROISÉS LAGAR SUR LAGAR
12237		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH SUR MOUCH FOIS A PLUS NA	1226D		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ
12238		SIGNE CUNÉIFORME DEUX MOUCH CROISÉS	1226E		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS ACHGAB
12239		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH3	1226F		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS BI
1223A		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH3 FOIS A	12270		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS DOUG
1223B		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH3 FOIS A PLUS DI	12271		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS GOUD
1223C		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH3 FOIS DI	12272		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS IGI GOUNOU
1223D		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH3 GOUNOU	12273		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS KAD3
1223E		SIGNE CUNÉIFORME NA	12274		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS LA
1223F		SIGNE CUNÉIFORME NA2	12275		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS NE
12240		SIGNE CUNÉIFORME NAGA	12276		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS SILA3
12241		SIGNE CUNÉIFORME NAGA CULBUTÉ	12277		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ AB2 FOIS OU2
12242		SIGNE CUNÉIFORME NAGA FOIS CHOU TENOU	12278		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ KISIM5 FOIS BI
12243		SIGNE CUNÉIFORME NAGA ADOSSÉ À NAGA	12279		SIGNE CUNÉIFORME NOUNOUZ KISIM5 FOIS BI OU
12244		SIGNE CUNÉIFORME NAGAR	1227A		SIGNE CUNÉIFORME PA
12245		SIGNE CUNÉIFORME NAM NOUTILLOU	1227B		SIGNE CUNÉIFORME PAD
12246		SIGNE CUNÉIFORME NAM	1227C		SIGNE CUNÉIFORME PAN
12247		SIGNE CUNÉIFORME NAM2	1227D		SIGNE CUNÉIFORME PAP
12248		SIGNE CUNÉIFORME NE	1227E		SIGNE CUNÉIFORME PECH2
12249		SIGNE CUNÉIFORME NE FOIS A	1227F		SIGNE CUNÉIFORME PI
1224A		SIGNE CUNÉIFORME NE FOIS OUD	12280		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS A
1224B		SIGNE CUNÉIFORME NE CHECHIG	12281		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS AB
1224C		SIGNE CUNÉIFORME NI	12282		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS BI
1224D		SIGNE CUNÉIFORME NI FOIS E	12283		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS BOU
1224E		SIGNE CUNÉIFORME NI2	12284		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS E
1224F		SIGNE CUNÉIFORME NIM	12285		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS I
12250		SIGNE CUNÉIFORME NIM FOIS GAN2 TENOU	12286		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS IB
12251		SIGNE CUNÉIFORME NIM FOIS GAR PLUS GAN2 TENOU	12287		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS OU
12252		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2	12288		SIGNE CUNÉIFORME PI FOIS OU2
12253		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS AN	12289		SIGNE CUNÉIFORME DEUX PI CROISÉS
12254		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS ACH	1228A		SIGNE CUNÉIFORME PIRIG
12255		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS ACH PLUS ACH	1228B		SIGNE CUNÉIFORME PIRIG FOIS KAL
12256		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS GOUD	1228C		SIGNE CUNÉIFORME PIRIG FOIS OUD
12257		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS ME PLUS GAN2 TENOU	1228D		SIGNE CUNÉIFORME PIRIG FOIS ZA
12258		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS NE	1228E		SIGNE CUNÉIFORME PIRIG ADOSSÉ À PIRIG
12259		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS NOUN	1228F		SIGNE CUNÉIFORME RA
1225A		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS CHE	12290		SIGNE CUNÉIFORME RAB
1225B		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS CHE PLUS A AN	12291		SIGNE CUNÉIFORME RI
1225C		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS CHE PLUS ACH	12292		SIGNE CUNÉIFORME ROU
1225D		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS CHE PLUS ACH PLUS ACH	12293		SIGNE CUNÉIFORME SA
1225E		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS OU2 PLUS ACH	12294		SIGNE CUNÉIFORME SAG NOUTILLOU
1225F		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS OUCH	12295		SIGNE CUNÉIFORME SAG
12260		SIGNE CUNÉIFORME NISAG	12296		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS A
12261		SIGNE CUNÉIFORME NOU	12297		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS DOU
12262		SIGNE CUNÉIFORME NOU11	12298		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS DOUB
12263		SIGNE CUNÉIFORME NOUN	12299		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS HA
12264		SIGNE CUNÉIFORME NOUN LAGAR FOIS GAR	1229A		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS KAK
12265		SIGNE CUNÉIFORME NOUN LAGAR FOIS MACH	1229B		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS KOUR
12266		SIGNE CUNÉIFORME NOUN LAGAR FOIS SAL	1229C		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS LOUM
12267		SIGNE CUNÉIFORME NOUN LAGAR FOIS SAL SUR NOUN LAGAR FOIS SAL	1229D		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS MI
12268		SIGNE CUNÉIFORME NOUN LAGAR FOIS OUCH	1229E		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS NOUN
12269		SIGNE CUNÉIFORME NOUN TENOU	1229F		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS SAL
			122A0		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS CHID

122A1		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS TAB	122D9		SIGNE CUNÉIFORME CHOU2
122A2		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS OU2	122DA		SIGNE CUNÉIFORME CHOUBOUR
122A3		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS OUB	122DB		SIGNE CUNÉIFORME SI
122A4		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS OUM	122DC		SIGNE CUNÉIFORME SI GOUNOU
122A5		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS OUR	122DD		SIGNE CUNÉIFORME SIG
122A6		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS OUCH	122DE		SIGNE CUNÉIFORME SIG4
122A7		SIGNE CUNÉIFORME SAG SUR SAG	122DF		SIGNE CUNÉIFORME SIG4 SUR SIG4 CHOU2
122A8		SIGNE CUNÉIFORME SAG GOUNOU	122E0		SIGNE CUNÉIFORME SIK2
122A9		SIGNE CUNÉIFORME SAL	122E1		SIGNE CUNÉIFORME SILA3
122AA		SIGNE CUNÉIFORME SAL LAGAB FOIS ACH2	122E2		SIGNE CUNÉIFORME SOU
122AB		SIGNE CUNÉIFORME SANGA2	122E3		SIGNE CUNÉIFORME SOU SUR SOU
122AC		SIGNE CUNÉIFORME SAR	122E4		SIGNE CUNÉIFORME SOUD
122AD		SIGNE CUNÉIFORME CHA	122E5		SIGNE CUNÉIFORME SOUD2
122AE		SIGNE CUNÉIFORME CHA3	122E6		SIGNE CUNÉIFORME SOUHOUR
122AF		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS A	122E7		SIGNE CUNÉIFORME SOUM
122B0		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS BAD	122E8		SIGNE CUNÉIFORME SOUMACH
122B1		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS GICH	122E9		SIGNE CUNÉIFORME SOUR
122B2		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS NE	122EA		SIGNE CUNÉIFORME SOUR9
122B3		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS CHOU2	122EB		SIGNE CUNÉIFORME TA
122B4		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS TOUR	122EC		SIGNE CUNÉIFORME TA ASTÉRISQUE
122B5		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS OU	122ED		SIGNE CUNÉIFORME TA FOIS HI
122B6		SIGNE CUNÉIFORME CHA3 FOIS OU PLUS A	122EE		SIGNE CUNÉIFORME TA FOIS MI
122B7		SIGNE CUNÉIFORME CHA6	122EF		SIGNE CUNÉIFORME TA GOUNOU
122B8		SIGNE CUNÉIFORME CHAB6	122F0		SIGNE CUNÉIFORME TAB
122B9		SIGNE CUNÉIFORME CHAR2	122F1		SIGNE CUNÉIFORME TAB SUR TAB NI SUR NI DICH SUR DICH
		• empreinte circulaire formée avec la pointe du calame	122F2		SIGNE CUNÉIFORME QUATRE TAB EN CROIX
122BA		SIGNE CUNÉIFORME CHE	122F3		SIGNE CUNÉIFORME TAG
122BB		SIGNE CUNÉIFORME CHE HOU	122F4		SIGNE CUNÉIFORME TAG FOIS BI
122BC		SIGNE CUNÉIFORME CHE SUR CHE GAD SUR GAD GAR SUR GAR	122F5		SIGNE CUNÉIFORME TAG FOIS GOUD
122BD		SIGNE CUNÉIFORME CHE SUR CHE TAB SUR TAB GAR SUR GAR	122F6		SIGNE CUNÉIFORME TAG FOIS CHE
122BE		SIGNE CUNÉIFORME CHEG9	122F7		SIGNE CUNÉIFORME TAG FOIS CHOU
122BF		SIGNE CUNÉIFORME CHEN	122F8		SIGNE CUNÉIFORME TAG FOIS TOUG2
122C0		SIGNE CUNÉIFORME CHECH	122F9		SIGNE CUNÉIFORME TAG FOIS OUD
122C1		SIGNE CUNÉIFORME CHECH2	122FA		SIGNE CUNÉIFORME TAK4
122C2		SIGNE CUNÉIFORME CHECHLAM	122FB		SIGNE CUNÉIFORME TAR
122C3		SIGNE CUNÉIFORME CHID	122FC		SIGNE CUNÉIFORME TE
122C4		SIGNE CUNÉIFORME CHID FOIS A	122FD		SIGNE CUNÉIFORME TE GOUNOU
122C5		SIGNE CUNÉIFORME CHID FOIS IM	122FE		SIGNE CUNÉIFORME TI
122C6		SIGNE CUNÉIFORME CHIM	122FF		SIGNE CUNÉIFORME TI TENOU
122C7		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS A	12300		SIGNE CUNÉIFORME TIL
122C8		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS BAL	12301		SIGNE CUNÉIFORME TIR
122C9		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS BOULOUG	12302		SIGNE CUNÉIFORME TIR FOIS TAK4
122CA		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS DIN	12303		SIGNE CUNÉIFORME TIR SUR TIR
122CB		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS GAR	12304		SIGNE CUNÉIFORME TIR SUR TIR GAD SUR GAD GAR SUR GAR
122CC		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS IGI	12305		SIGNE CUNÉIFORME TOU
122CD		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS IGI GOUNOU	12306		SIGNE CUNÉIFORME TOUG2
122CE		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS KOUCHOU2	12307		SIGNE CUNÉIFORME TOUK
122CF		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS LOUL	12308		SIGNE CUNÉIFORME TOUNM
122D0		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS MOUG	12309		SIGNE CUNÉIFORME TOUR
122D1		SIGNE CUNÉIFORME CHIM FOIS SAL	1230A		SIGNE CUNÉIFORME TOUR SUR TOUR ZA SUR ZA
122D2		SIGNE CUNÉIFORME CHINIG	1230B		SIGNE CUNÉIFORME OU
122D3		SIGNE CUNÉIFORME CHIR	1230C		SIGNE CUNÉIFORME OU GOUD
122D4		SIGNE CUNÉIFORME NOU11 TENOU	1230D		SIGNE CUNÉIFORME OU OU OU
122D5		SIGNE CUNÉIFORME NOU11 SUR NOU11 BOUR SUR BOUR	1230E		SIGNE CUNÉIFORME OU SUR OU PA SUR PA GAR SUR GAR
122D6		SIGNE CUNÉIFORME CHITA	1230F		SIGNE CUNÉIFORME OU SUR OU SOUR SUR SOUR
122D7		SIGNE CUNÉIFORME CHOU	12310		SIGNE CUNÉIFORME OU SUR OU OU RÉFLÉCHI SUR OU RÉFLÉCHI
122D8		SIGNE CUNÉIFORME CHOU SUR CHOU RENVERSÉ			

12311 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OU2
 12312 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUB
 12313 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD
 12314 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD KOUCHOU2
 12315 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD FOIS BAD
 12316 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD FOIS MI
 12317 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD FOIS OU PLUS OU PLUS OU
 12318 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD FOIS OU PLUS OU PLUS OU GOUNOU
 12319 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD GOUNOU
 1231A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD CHECHIG
 1231B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUD CHECHIG FOIS BAD
 1231C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUDOUG
 1231D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUM
 1231E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUM FOIS LAGAB
 1231F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUM FOIS ME PLUS DA
 12320 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUM FOIS CHA3
 12321 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUM FOIS OU
 12322 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUMBIN
 12323 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUMOUN
 12324 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUMOUN FOIS KASKAL
 12325 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUMOUN FOIS PA
 12326 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUN
 12327 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUN GOUNOU
 12328 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR
 12329 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME DEUX OUR CROISÉS
 1232A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR CHECHIG
 1232B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2
 1232C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS A PLUS HA
 1232D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS A PLUS NA
 1232E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS AL
 1232F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS HA
 12330 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS NOUN
 12331 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS OU2
 12332 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS OU2 PLUS ACH
 12333 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR2 FOIS OU2 PLUS BI
 12334 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUR4
 12335 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OURI
 12336 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OURI3
 12337 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU
 12338 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS A
 12339 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS ACHGAB
 1233A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS BAR
 1233B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS DOUN
 1233C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS GA
 1233D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS GAL
 1233E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS GAN2 TENOU
 1233F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS GAR
 12340 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS GOU
 12341 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS HA
 12342 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS IGI
 12343 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS IM
 12344 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS ICH
 12345 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS KI
 12346 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS LOUM
 12347 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS MIN
 12348 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS PA
 12349 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS CHE
 1234A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS SIG4
 1234B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS TOU

1234C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS OU PLUS GOUD
 1234D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS OUD
 1234E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROU FOIS OUROUDA
 1234F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROUDA
 12350 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUROUDA FOIS OU
 12351 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCH
 12352 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCH FOIS A
 12353 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCH FOIS KOU
 12354 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCH FOIS KOUR
 12355 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCH FOIS TAK4
 12356 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCHX
 12357 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCH2
 12358 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUCHOUMX
 12359 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUTOUKI
 1235A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUZ3
 1235B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUZ3 FOIS KASKAL
 1235C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME OUZOU
 1235D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZA
 1235E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZA TENOU
 1235F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME QUATRE ZA EN CROIX FOIS KOUR
 12360 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZAG
 12361 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZAMX
 12362 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZE2
 12363 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZI
 12364 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZI SUR ZI
 12365 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZI3
 12366 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZIB
 12367 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZIB KABA TENOU
 12368 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZIG
 12369 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZIZ2
 1236A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZOU
 1236B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZOU5
 1236C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZOU5 FOIS A
 1236D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZOUBOUR
 1236E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ZOUM

Signe élamite

1236F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME KAP ÉLAMITE

Signes

12370 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME AB FOIS NOUN
 12371 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME AB2 FOIS A
 12372 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME AMAR FOIS KOUG
 12373 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME DAG KISIM5 FOIS U2 PLUS MASH
 12374 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME DAG3
 12375 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME DICH PLUS CHOU
 12376 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME DOUB FOIS CHÉ
 12377 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ÉZEN FOIS GOUD
 12378 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME ÉZEN FOIS SHE
 12379 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME GA2 FOIS AN PLUS KAK PLUS A
 1237A 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME GA2 FOIS ACH2
 1237B 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME GÉ22
 1237C 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME GIG
 1237D 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME HOUCH
 1237E 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME KA FOIS ANCHÉ
 1237F 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME KA FOIS ACH3
 12380 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME KA FOIS GICH
 12381 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME KA FOIS GOUD
 12382 𐎗 SIGNÉ CUNÉIFORME KA FOIS HI FOIS ACH2

12383		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS LOUM
12384		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS PA
12385		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS CHOUL
12386		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS TOU
12387		SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OUR2
12388		SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS GUI
12389		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 CHÉCHIG FOIS BAD
1238A		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS ECH2 PLUS LAL
1238B		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS SHU
1238C		SIGNE CUNÉIFORME MECH
1238D		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH3 FOIS ZA
1238E		SIGNE CUNÉIFORME NA4
1238F		SIGNE CUNÉIFORME NIN
12390		SIGNE CUNÉIFORME NIN9
12391		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS BAL
12392		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS GI
12393		SIGNE CUNÉIFORME NOU11 PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS = signe cunéiforme nou11 pivoté de nonante degrés
12394		SIGNE CUNÉIFORME PECH2 ASTÉRISQUE
12395		SIGNE CUNÉIFORME PIR2
12396		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS IGUI GOUNOU
12397		SIGNE CUNÉIFORME TI2
12398		SIGNE CUNÉIFORME OUM FOIS MÉ
12399		SIGNE CUNÉIFORME OU OU

	1240	1241	1242	1243	1244	1245	1246	1247
0	 12400	 12410	 12420	 12430	 12440	 12450	 12460	 12470
1	 12401	 12411	 12421	 12431	 12441	 12451	 12461	 12471
2	 12402	 12412	 12422	 12432	 12442	 12452	 12462	 12472
3	 12403	 12413	 12423	 12433	 12443	 12453	 12463	 12473
4	 12404	 12414	 12424	 12434	 12444	 12454	 12464	 12474
5	 12405	 12415	 12425	 12435	 12445	 12455	 12465	
6	 12406	 12416	 12426	 12436	 12446	 12456	 12466	
7	 12407	 12417	 12427	 12437	 12447	 12457	 12467	
8	 12408	 12418	 12428	 12438	 12448	 12458	 12468	
9	 12409	 12419	 12429	 12439	 12449	 12459	 12469	
A	 1240A	 1241A	 1242A	 1243A	 1244A	 1245A	 1246A	
B	 1240B	 1241B	 1242B	 1243B	 1244B	 1245B	 1246B	
C	 1240C	 1241C	 1242C	 1243C	 1244C	 1245C	 1246C	
D	 1240D	 1241D	 1242D	 1243D	 1244D	 1245D	 1246D	
E	 1240E	 1241E	 1242E	 1243E	 1244E	 1245E	 1246E	
F	 1240F	 1241F	 1242F	 1243F	 1244F	 1245F	 1246F	

Signes numéraux

12400	𐎠	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX ACH
12401	𐎡	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS ACH
12402	𐎢	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE ACH
12403	𐎣	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ ACH
12404	𐎤	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX ACH
12405	𐎥	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT ACH
12406	𐎦	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT ACH
12407	𐎧	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF ACH
12408	𐎨	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS DICH
12409	𐎩	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE DICH
1240A	𐎪	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ DICH
1240B	𐎫	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX DICH
1240C	𐎬	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT DICH
1240D	𐎭	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT DICH
1240E	𐎮	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF DICH
1240F	𐎯	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE OU
12410	𐎰	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ OU
12411	𐎱	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX OU
12412	𐎲	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT OU
12413	𐎳	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT OU
12414	𐎴	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF OU
12415	𐎵	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN GECH2
12416	𐎶	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX GECH2
12417	𐎷	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS GECH2
12418	𐎸	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE GECH2
12419	𐎹	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ GECH2
1241A	𐎺	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX GECH2
1241B	𐎻	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT GECH2
1241C	𐎼	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT GECH2
1241D	𐎽	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF GECH2
1241E	𐎾	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN GECHOU
1241F	𐎿	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX GECHOU
12420	𐏀	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS GECHOU
12421	𐏁	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE GECHOU
12422	𐏂	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ GECHOU
12423	𐏃	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX CHAR2
12424	𐏄	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS CHAR2
12425	𐏅	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS CHAR2 VARIANTE
12426	𐏆	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE CHAR2
12427	𐏇	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ CHAR2
12428	𐏈	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX CHAR2
12429	𐏉	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT CHAR2
1242A	𐏊	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT CHAR2
1242B	𐏋	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF CHAR2
1242C	𐏌	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN CHAROU
1242D	𐏍	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX CHAROU
1242E	𐏎	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS CHAROU
1242F	𐏏	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS CHAROU VARIANTE
12430	𐏐	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE CHAROU
12431	𐏑	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ CHAROU
12432	𐏒	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CHAR2 FOIS GAL PLUS DICH
12433	𐏓	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CHAR2 FOIS GAL PLUS MIN
12434	𐏔	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN BOUROU
12435	𐏕	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX BOUROU
12436	𐏖	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS BOUROU

12437	𐏗	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS BOUROU VARIANTE
12438	𐏘	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE BOUROU
12439	𐏙	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ BOUROU
1243A	𐏚	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS VARIANTE ECH16
1243B	𐏛	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS VARIANTE ECH21
1243C	𐏜	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE VARIANTE LIMMOU
1243D	𐏝	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE VARIANTE LIMMOU4
1243E	𐏞	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE VARIANTE LIMMOU A
1243F	𐏟	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE VARIANTE LIMMOU B
12440	𐏠	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX VARIANTE ACH9
12441	𐏡	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT VARIANTE IMIN3
12442	𐏢	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT VARIANTE IMIN A
12443	𐏣	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT VARIANTE IMIN B
12444	𐏤	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT VARIANTE OUSSOU
12445	𐏥	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT VARIANTE OUSSOU3
12446	𐏦	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF VARIANTE ILIMMOU
12447	𐏧	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF VARIANTE ILIMMOU3
12448	𐏨	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF VARIANTE ILIMMOU4
12449	𐏩	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF VARIANTE ILIMMOU A
1244A	𐏪	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX ACH TENOU
1244B	𐏫	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS ACH TENOU
1244C	𐏬	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE ACH TENOU
1244D	𐏭	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ ACH TENOU
1244E	𐏮	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX ACH TENOU
1244F	𐏯	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN BAN2
12450	𐏰	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX BAN2
12451	𐏱	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME TROIS BAN2
12452	𐏲	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE BAN2
12453	𐏳	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE BAN2 VARIANTE
12454	𐏴	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ BAN2
12455	𐏵	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ BAN2 VARIANTE
12456	𐏶	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NIGIDAMIN
12457	𐏷	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NIGIDAECH
12458	𐏸	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN ECHE3
12459	𐏹	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX ECHE3

Fractions

1245A	𐏺	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN TIERS DICH
1245B	𐏻	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX TIERS DICH
1245C	𐏼	SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ SIXIÈMES DICH

- 1245D  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN TIERS
VARIANTE A
- 1245E  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME DEUX TIERS
VARIANTE A
- 1245F  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN HUITIÈME
ACH
- 12460  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN QUART ACH
- 12461  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME VIEIL ASSYRIEN
UN SIXIÈME
- 12462  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME VIEIL ASSYRIEN
UN QUART
- 12463  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN QUART
GOUR
- 12464  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME UN DEMI GOUR

Fractions élamites

- 12465  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME ÉLAMITE UN
TIERS
- 12466  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME ÉLAMITE DEUX
TIERS

Signes numériques élamites

- 12467  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME ÉLAMITE
QUARANTE
- 12468  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME ÉLAMITE
CINQUANTE

Signes numériques

- 12469  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME QUATRE OU
VARIANTE
- 1246A  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME CINQ OU
VARIANTE
- 1246B  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SIX OU
VARIANTE
- 1246C  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME SEPT OU
VARIANTE
- 1246D  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME HUIT OU
VARIANTE
- 1246E  SIGNE NUMÉRAL CUNÉIFORME NEUF OU
VARIANTE

Ponctuation

- 12470  SÉPARATEUR DE MOTS CUNÉIFORME VIEIL
ASSYRIEN
→ 1039F  séparateur de mots ougaritique
→ 103D0  séparateur de mots vieux perse
- 12471  DEUX-COINS VERTICAL CUNÉIFORME
- 12472  DEUX-COINS DIAGONAL CUNÉIFORME
- 12473  TROIS-COINS DIAGONAL CUNÉIFORME
- 12474  QUATRE-COINS DIAGONAL CUNÉIFORME

	1248	1249	124A	124B	124C	124D	124E	124F	1250	1251	1252	1253	1254
0	12480	12490	124A0	124B0	124C0	124D0	124E0	124F0	12500	12510	12520	12530	12540
1	12481	12491	124A1	124B1	124C1	124D1	124E1	124F1	12501	12511	12521	12531	12541
2	12482	12492	124A2	124B2	124C2	124D2	124E2	124F2	12502	12512	12522	12532	12542
3	12483	12493	124A3	124B3	124C3	124D3	124E3	124F3	12503	12513	12523	12533	12543
4	12484	12494	124A4	124B4	124C4	124D4	124E4	124F4	12504	12514	12524	12534	
5	12485	12495	124A5	124B5	124C5	124D5	124E5	124F5	12505	12515	12525	12535	
6	12486	12496	124A6	124B6	124C6	124D6	124E6	124F6	12506	12516	12526	12536	
7	12487	12497	124A7	124B7	124C7	124D7	124E7	124F7	12507	12517	12527	12537	
8	12488	12498	124A8	124B8	124C8	124D8	124E8	124F8	12508	12518	12528	12538	
9	12489	12499	124A9	124B9	124C9	124D9	124E9	124F9	12509	12519	12529	12539	
A	1248A	1249A	124AA	124BA	124CA	124DA	124EA	124FA	1250A	1251A	1252A	1253A	
B	1248B	1249B	124AB	124BB	124CB	124DB	124EB	124FB	1250B	1251B	1252B	1253B	
C	1248C	1249C	124AC	124BC	124CC	124DC	124EC	124FC	1250C	1251C	1252C	1253C	
D	1248D	1249D	124AD	124BD	124CD	124DD	124ED	124FD	1250D	1251D	1252D	1253D	
E	1248E	1249E	124AE	124BE	124CE	124DE	124EE	124FE	1250E	1251E	1252E	1253E	
F	1248F	1249F	124AF	124BF	124CF	124DF	124EF	124FF	1250F	1251F	1252F	1253F	

Signes

- 12480  SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS NOUN DIXOU
 12481  SIGNE CUNÉIFORME AB FOIS CHOU2
 12482  SIGNE CUNÉIFORME AD FOIS ECH2
 12483  SIGNE CUNÉIFORME BAD FOIS DICH DIXOU
 12484  SIGNE CUNÉIFORME BAHAR2 FOIS AB2
 12485  SIGNE CUNÉIFORME BAHAR2 FOIS NI
 12486  SIGNE CUNÉIFORME BAHAR2 FOIS ZA
 12487  SIGNE CUNÉIFORME BOU SUR BOU FOIS NA2
 12488  SIGNE CUNÉIFORME DA FOIS TAK4
 12489  SIGNE CUNÉIFORME DAG FOIS KOUR
 1248A  SIGNE CUNÉIFORME DIM FOIS IGI
 1248B  SIGNE CUNÉIFORME DIM FOIS OU OU OU
 1248C  SIGNE CUNÉIFORME DIM2 FOIS OUD
 1248D  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS ANCHE
 1248E  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS ACH
 1248F  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS ACH À GAUCHE
 12490  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS DIN
 12491  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS DOUN
 12492  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS ERIN2
 12493  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS GA
 12494  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS GI
 12495  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS GIR2 GOUNOU
 12496  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS GICH
 12497  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS HA
 12498  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS HI
 12499  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS IGI GOUNOU
 1249A  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS KASKAL
 1249B  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS KOUR
 1249C  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS KOUCHOU2
 1249D  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS KOUCHOU2 PLUS KASKAL
 1249E  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS LAK-020
 1249F  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS LAM
 124A0  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS LAM FOIS KOUR
 124A1  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS LOUH PLUS GICH
 124A2  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS MACH
 124A3  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS MES
 124A4  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS MI
 124A5  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS NI
 124A6  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS PI
 124A7  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS CHE
 124A8  SIGNE CUNÉIFORME DOUG FOIS SI GOUNOU
 124A9  SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS KOUR
 124AA  SIGNE CUNÉIFORME E2 FOIS PAP
 124AB  SIGNE CUNÉIFORME ERIN2 X
 124AC  SIGNE CUNÉIFORME DEUX ECH2 CROISÉS
 124AD  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS ACH
 124AE  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS HI
 124AF  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS IGI GOUNOU
 124B0  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS LA
 124B1  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS LAL
 124B2  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS ME
 124B3  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS MES
 124B4  SIGNE CUNÉIFORME EZEN CHECHIG FOIS SOU
 124B5  SIGNE CUNÉIFORME EZEN FOIS SOU
 124B6  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS BAHAR2
 124B7  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DIM GOUNOU
 124B8  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DOUG FOIS IGI GOUNOU
 124B9  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS DOUG FOIS KASKAL
 124BA  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS EREN
 124BB  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GA
 124BC  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GAR PLUS DI
 124BD  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS GAR PLUS NE
 124BE  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS HA PLUS A
 124BF  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS KOUCHOU2 PLUS KASKAL
 124C0  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS LAM
 124C1  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS LAM FOIS KOUR
 124C2  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS LOUH
 124C3  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS MOUCH
 124C4  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS NE
 124C5  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS NE PLUS E2
 124C6  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS NE PLUS GI
 124C7  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS CHIM
 124C8  SIGNE CUNÉIFORME GA2 FOIS ZIZ2
 124C9  SIGNE CUNÉIFORME GABA PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
 = signe cunéiforme gaba pivoté de nonante degrés
 124CA  SIGNE CUNÉIFORME GECHTIN FOIS OU
 124CB  SIGNE CUNÉIFORME GICH FOIS DEUX GICH CROISÉS
 124CC  SIGNE CUNÉIFORME GOU2 FOIS IGI GOUNOU
 124CD  SIGNE CUNÉIFORME GOUD PLUS GICH FOIS TAK4
 124CE  SIGNE CUNÉIFORME HA DIXOU GOUNOU
 124CF  SIGNE CUNÉIFORME HI FOIS ACH SUR HI FOIS ACH
 124D0  SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS BOU
 124D1  SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS KA
 124D2  SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OU OU OU
 124D3  SIGNE CUNÉIFORME KA FOIS OUR
 124D4  SIGNE CUNÉIFORME LAGAB FOIS ZOU SUR ZOU
 124D5  SIGNE CUNÉIFORME LAK-003
 124D6  SIGNE CUNÉIFORME LAK-021
 124D7  SIGNE CUNÉIFORME LAK-025
 124D8  SIGNE CUNÉIFORME LAK-030
 124D9  SIGNE CUNÉIFORME LAK-050
 124DA  SIGNE CUNÉIFORME LAK-051
 124DB  SIGNE CUNÉIFORME LAK-062
 124DC  SIGNE CUNÉIFORME LAK-079 SUR LAK-079 GOUNOU
 124DD  SIGNE CUNÉIFORME LAK-080
 124DE  SIGNE CUNÉIFORME LAK-081 SUR LAK-081
 124DF  SIGNE CUNÉIFORME LAK-092
 124E0  SIGNE CUNÉIFORME LAK-130
 124E1  SIGNE CUNÉIFORME LAK-142
 124E2  SIGNE CUNÉIFORME LAK-210
 124E3  SIGNE CUNÉIFORME LAK-219
 124E4  SIGNE CUNÉIFORME LAK-220
 124E5  SIGNE CUNÉIFORME LAK-225
 124E6  SIGNE CUNÉIFORME LAK-228
 124E7  SIGNE CUNÉIFORME LAK-238
 124E8  SIGNE CUNÉIFORME LAK-265
 124E9  SIGNE CUNÉIFORME LAK-266
 124EA  SIGNE CUNÉIFORME LAK-343

124EB		SIGNE CUNÉIFORME LAK-347	12521		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH SUR MOUCH FOIS KAK
124EC		SIGNE CUNÉIFORME LAK-348	12522		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS DIM GOUNOU
124ED		SIGNE CUNÉIFORME LAK-383	12523		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS GICH
124EE		SIGNE CUNÉIFORME LAK-384	12524		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS GOUL
124EF		SIGNE CUNÉIFORME LAK-390	12525		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS KECH2
124F0		SIGNE CUNÉIFORME LAK-441	12526		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS LAK-050
124F1		SIGNE CUNÉIFORME LAK-449	12527		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS MACH
124F2		SIGNE CUNÉIFORME LAK-449 FOIS GOU	12528		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS PAP PLUS PAP
124F3		SIGNE CUNÉIFORME LAK-449 FOIS IGI	12529		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS OU
124F4		SIGNE CUNÉIFORME LAK-449 FOIS PAP PLUS LOU3	1252A		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS OU PLUS OU
124F5		SIGNE CUNÉIFORME LAK-449 FOIS PAP PLUS PAP PLUS LOU3	1252B		SIGNE CUNÉIFORME NINDA2 FOIS OUROUDA
124F6		SIGNE CUNÉIFORME LAK-449 FOIS OU2 PLUS BA	1252C		SIGNE CUNÉIFORME SAG GOUNOU FOIS HA
124F7		SIGNE CUNÉIFORME LAK-450	1252D		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS EN
124F8		SIGNE CUNÉIFORME LAK-457	1252E		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS CHE À GAUCHE
124F9		SIGNE CUNÉIFORME LAK-470	1252F		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS TAK4
124FA		SIGNE CUNÉIFORME LAK-483	12530		SIGNE CUNÉIFORME SAG FOIS TAK4
124FB		SIGNE CUNÉIFORME LAK-490	12531		SIGNE CUNÉIFORME CHA6 DIXOU
124FC		SIGNE CUNÉIFORME LAK-492	12532		SIGNE CUNÉIFORME CHE SUR CHE
124FD		SIGNE CUNÉIFORME LAK-493	12533		SIGNE CUNÉIFORME CHE PLUS HOUB2
124FE		SIGNE CUNÉIFORME LAK-495	12534		SIGNE CUNÉIFORME CHE PLUS NAM2
124FF		SIGNE CUNÉIFORME LAK-550	12535		SIGNE CUNÉIFORME CHE PLUS SAR
12500		SIGNE CUNÉIFORME LAK-608	12536		SIGNE CUNÉIFORME CHUO2 PLUS DOUG FOIS NI
12501		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617	12537		SIGNE CUNÉIFORME CHOU2 PLUS E2 FOIS AN
12502		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS ACH	12538		SIGNE CUNÉIFORME SI FOIS TAK4
12503		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS BAD	12539		SIGNE CUNÉIFORME TAK4 PLUS SAG
12504		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS DOUN3 GOUNOU GOUNOU	1253A		SIGNE CUNÉIFORME TOUM FOIS GAN2 DIXOU
12505		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS KOU3	1253B		SIGNE CUNÉIFORME TOUM FOIS TROIS DICH
12506		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS LA	1253C		SIGNE CUNÉIFORME OUR2 RENVERSÉ
12507		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS TAR	1253D		SIGNE CUNÉIFORME OUR2 FOIS OUD
12508		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS TE	1253E		SIGNE CUNÉIFORME OUROU FOIS DARA3
12509		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS OU2	1253F		SIGNE CUNÉIFORME OUROU FOIS LAK-668
1250A		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS OUD	12540		SIGNE CUNÉIFORME OUROU FOIS LOU3
1250B		SIGNE CUNÉIFORME LAK-617 FOIS OUROUDA	12541		SIGNE CUNÉIFORME ZA7
1250C		SIGNE CUNÉIFORME LAK-636	12542		SIGNE CUNÉIFORME ZOU SUR ZOU PLUS SAR
1250D		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648	12543		SIGNE CUNÉIFORME ZOU5 FOIS TROIS DICH DIXOU
1250E		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS DOUB			
1250F		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS GA			
12510		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS IGI			
12511		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS IGI GOUNOU			
12512		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS NI			
12513		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS PAP PLUS PAP PLUS LOU3			
12514		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS CHECH PLUS KI			
12515		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS OUD			
12516		SIGNE CUNÉIFORME LAK-648 FOIS OUROUDA			
12517		SIGNE CUNÉIFORME LAK-724			
12518		SIGNE CUNÉIFORME LAK-749			
12519		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 GOUNOU FOIS ACH			
1251A		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS DICH			
1251B		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS HAL			
1251C		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS PAP			
1251D		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS PAP PLUS PAP PLUS LOU3			
1251E		SIGNE CUNÉIFORME LOU2 FOIS TAK4			
1251F		SIGNE CUNÉIFORME MI PLUS ZA7			
12520		SIGNE CUNÉIFORME MOUCH SUR MOUCH FOIS GA			

	1300	1301	1302	1303	1304	1305	1306	1307	1308	1309	130A	130B	130C	130D
0	13000	13010	13020	13030	13040	13050	13060	13070	13080	13090	130A0	130B0	130C0	130D0
1	13001	13011	13021	13031	13041	13051	13061	13071	13081	13091	130A1	130B1	130C1	130D1
2	13002	13012	13022	13032	13042	13052	13062	13072	13082	13092	130A2	130B2	130C2	130D2
3	13003	13013	13023	13033	13043	13053	13063	13073	13083	13093	130A3	130B3	130C3	130D3
4	13004	13014	13024	13034	13044	13054	13064	13074	13084	13094	130A4	130B4	130C4	130D4
5	13005	13015	13025	13035	13045	13055	13065	13075	13085	13095	130A5	130B5	130C5	130D5
6	13006	13016	13026	13036	13046	13056	13066	13076	13086	13096	130A6	130B6	130C6	130D6
7	13007	13017	13027	13037	13047	13057	13067	13077	13087	13097	130A7	130B7	130C7	130D7
8	13008	13018	13028	13038	13048	13058	13068	13078	13088	13098	130A8	130B8	130C8	130D8
9	13009	13019	13029	13039	13049	13059	13069	13079	13089	13099	130A9	130B9	130C9	130D9
A	1300A	1301A	1302A	1303A	1304A	1305A	1306A	1307A	1308A	1309A	130AA	130BA	130CA	130DA
B	1300B	1301B	1302B	1303B	1304B	1305B	1306B	1307B	1308B	1309B	130AB	130BB	130CB	130DB
C	1300C	1301C	1302C	1303C	1304C	1305C	1306C	1307C	1308C	1309C	130AC	130BC	130CC	130DC
D	1300D	1301D	1302D	1303D	1304D	1305D	1306D	1307D	1308D	1309D	130AD	130BD	130CD	130DD
E	1300E	1301E	1302E	1303E	1304E	1305E	1306E	1307E	1308E	1309E	130AE	130BE	130CE	130DE
F	1300F	1301F	1302F	1303F	1304F	1305F	1306F	1307F	1308F	1309F	130AF	130BF	130CF	130DF

	130E	130F	1310	1311	1312	1313	1314	1315	1316	1317	1318	1319	131A	131B
0														
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
A														
B														
C														
D														
E														
F														

	131C	131D	131E	131F	1320	1321	1322	1323	1324	1325	1326	1327	1328
0	131C0	131D0	131E0	131F0	13200	13210	13220	13230	13240	13250	13260	13270	13280
1	131C1	131D1	131E1	131F1	13201	13211	13221	13231	13241	13251	13261	13271	13281
2	131C2	131D2	131E2	131F2	13202	13212	13222	13232	13242	13252	13262	13272	13282
3	131C3	131D3	131E3	131F3	13203	13213	13223	13233	13243	13253	13263	13273	13283
4	131C4	131D4	131E4	131F4	13204	13214	13224	13234	13244	13254	13264	13274	13284
5	131C5	131D5	131E5	131F5	13205	13215	13225	13235	13245	13255	13265	13275	13285
6	131C6	131D6	131E6	131F6	13206	13216	13226	13236	13246	13256	13266	13276	13286
7	131C7	131D7	131E7	131F7	13207	13217	13227	13237	13247	13257	13267	13277	13287
8	131C8	131D8	131E8	131F8	13208	13218	13228	13238	13248	13258	13268	13278	13288
9	131C9	131D9	131E9	131F9	13209	13219	13229	13239	13249	13259	13269	13279	13289
A	131CA	131DA	131EA	131FA	1320A	1321A	1322A	1323A	1324A	1325A	1326A	1327A	1328A
B	131CB	131DB	131EB	131FB	1320B	1321B	1322B	1323B	1324B	1325B	1326B	1327B	1328B
C	131CC	131DC	131EC	131FC	1320C	1321C	1322C	1323C	1324C	1325C	1326C	1327C	1328C
D	131CD	131DD	131ED	131FD	1320D	1321D	1322D	1323D	1324D	1325D	1326D	1327D	1328D
E	131CE	131DE	131EE	131FE	1320E	1321E	1322E	1323E	1324E	1325E	1326E	1327E	1328E
F	131CF	131DF	131EF	131FF	1320F	1321F	1322F	1323F	1324F	1325F	1326F	1327F	1328F

	1329	132A	132B	132C	132D	132E	132F	1330	1331	1332	1333	1334	1335
0	13290	132A0	132B0	132C0	132D0	132E0	132F0	13300	13310	13320	13330	13340	13350
1	13291	132A1	132B1	132C1	132D1	132E1	132F1	13301	13311	13321	13331	13341	13351
2	13292	132A2	132B2	132C2	132D2	132E2	132F2	13302	13312	13322	13332	13342	13352
3	13293	132A3	132B3	132C3	132D3	132E3	132F3	13303	13313	13323	13333	13343	13353
4	13294	132A4	132B4	132C4	132D4	132E4	132F4	13304	13314	13324	13334	13344	13354
5	13295	132A5	132B5	132C5	132D5	132E5	132F5	13305	13315	13325	13335	13345	13355
6	13296	132A6	132B6	132C6	132D6	132E6	132F6	13306	13316	13326	13336	13346	13356
7	13297	132A7	132B7	132C7	132D7	132E7	132F7	13307	13317	13327	13337	13347	13357
8	13298	132A8	132B8	132C8	132D8	132E8	132F8	13308	13318	13328	13338	13348	13358
9	13299	132A9	132B9	132C9	132D9	132E9	132F9	13309	13319	13329	13339	13349	13359
A	1329A	132AA	132BA	132CA	132DA	132EA	132FA	1330A	1331A	1332A	1333A	1334A	1335A
B	1329B	132AB	132BB	132CB	132DB	132EB	132FB	1330B	1331B	1332B	1333B	1334B	1335B
C	1329C	132AC	132BC	132CC	132DC	132EC	132FC	1330C	1331C	1332C	1333C	1334C	1335C
D	1329D	132AD	132BD	132CD	132DD	132ED	132FD	1330D	1331D	1332D	1333D	1334D	1335D
E	1329E	132AE	132BE	132CE	132DE	132EE	132FE	1330E	1331E	1332E	1333E	1334E	1335E
F	1329F	132AF	132BF	132CF	132DF	132EF	132FF	1330F	1331F	1332F	1333F	1334F	1335F

	1336	1337	1338	1339	133A	133B	133C	133D	133E	133F	1340	1341	1342
0	13360	13370	13380	13390	133A0	133B0	133C0	133D0	133E0	133F0	13400	13410	13420
1	13361	13371	13381	13391	133A1	133B1	133C1	133D1	133E1	133F1	13401	13411	13421
2	13362	13372	13382	13392	133A2	133B2	133C2	133D2	133E2	133F2	13402	13412	13422
3	13363	13373	13383	13393	133A3	133B3	133C3	133D3	133E3	133F3	13403	13413	13423
4	13364	13374	13384	13394	133A4	133B4	133C4	133D4	133E4	133F4	13404	13414	13424
5	13365	13375	13385	13395	133A5	133B5	133C5	133D5	133E5	133F5	13405	13415	13425
6	13366	13376	13386	13396	133A6	133B6	133C6	133D6	133E6	133F6	13406	13416	13426
7	13367	13377	13387	13397	133A7	133B7	133C7	133D7	133E7	133F7	13407	13417	13427
8	13368	13378	13388	13398	133A8	133B8	133C8	133D8	133E8	133F8	13408	13418	13428
9	13369	13379	13389	13399	133A9	133B9	133C9	133D9	133E9	133F9	13409	13419	13429
A	1336A	1337A	1338A	1339A	133AA	133BA	133CA	133DA	133EA	133FA	1340A	1341A	1342A
B	1336B	1337B	1338B	1339B	133AB	133BB	133CB	133DB	133EB	133FB	1340B	1341B	1342B
C	1336C	1337C	1338C	1339C	133AC	133BC	133CC	133DC	133EC	133FC	1340C	1341C	1342C
D	1336D	1337D	1338D	1339D	133AD	133BD	133CD	133DD	133ED	133FD	1340D	1341D	1342D
E	1336E	1337E	1338E	1339E	133AE	133BE	133CE	133DE	133EE	133FE	1340E	1341E	1342E
F	1336F	1337F	1338F	1339F	133AF	133BF	133CF	133DF	133EF	133FF	1340F	1341F	1342F

Les caractères de ce bloc sont tirés principalement des travaux d'Alan Gardiner sur le moyen égyptien.

A. L'homme et ses occupations

13000		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A001
13001		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A002
13002		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A003
13003		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A004
13004		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A005
13005		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A005A
13006		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A006
13007		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A006A
13008		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A006B
13009		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A007
1300A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A008
1300B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A009
1300C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A010
1300D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A011
1300E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A012
1300F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A013
13010		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A014
13011		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A014A
13012		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A015
13013		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A016
13014		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A017
13015		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A017A
13016		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A018
13017		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A019
13018		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A020
13019		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A021
1301A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A022
1301B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A023
1301C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A024
1301D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A025
1301E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A026
1301F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A027
13020		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A028
13021		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A029
13022		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A030
13023		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A031
13024		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A032
13025		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A032A
13026		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A033
13027		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A034
13028		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A035
13029		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A036
1302A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A037
1302B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A038
1302C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A039
1302D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A040
1302E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A040A
1302F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A041
13030		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A042
13031		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A042A
13032		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A043
13033		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A043A
13034		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A044
13035		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A045
13036		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A045A
13037		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A046
13038		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A047
13039		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A048

1303A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A049
1303B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A050
1303C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A051
1303D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A052
1303E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A053
1303F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A054
13040		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A055
13041		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A056
13042		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A057
13043		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A058
13044		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A059
13045		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A060
13046		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A061
13047		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A062
13048		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A063
13049		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A064
1304A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A065
1304B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A066
1304C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A067
1304D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A068
1304E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A069
1304F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN A070

B. La femme et ses occupations

13050		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B001
13051		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B002
13052		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B003
13053		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B004
13054		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B005
13055		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B005A
13056		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B006
13057		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B007
13058		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B008
13059		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN B009

C. Divinités anthropomorphes

1305A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C001
1305B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C002
1305C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C002A
1305D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C002B
1305E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C002C
1305F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C003
13060		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C004
13061		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C005
13062		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C006
13063		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C007
13064		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C008
13065		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C009
13066		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C010
13067		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C010A
13068		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C011
		• 1.000.000
13069		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C012
1306A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C013
1306B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C014
1306C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C015
1306D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C016
1306E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C017
1306F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C018
13070		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C019
13071		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C020
13072		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C021
13073		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C022

13074  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C023
 13075  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN C024

D. Parties du corps humain

13076  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D001
 13077  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D002
 13078  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D003
 13079  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D004
 1307A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D005
 1307B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D006
 1307C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D007
 1307D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D008
 1307E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D008A
 1307F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D009
 13080  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D010
 13081  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D011
 • 1/2
 13082  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D012
 • 1/4
 13083  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D013
 • 1/8
 13084  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D014
 • 1/16
 13085  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D015
 • 1/32
 13086  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D016
 • 1/64
 13087  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D017
 13088  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D018
 13089  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D019
 1308A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D020
 1308B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D021
 • translittération en r
 1308C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D022
 1308D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D023
 1308E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D024
 1308F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D025
 13090  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D026
 13091  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D027
 13092  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D027A
 13093  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D028
 13094  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D029
 13095  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D030
 13096  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D031
 13097  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D031A
 13098  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D032
 13099  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D033
 1309A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D034
 1309B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D034A
 1309C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D035
 1309D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D036
 • se translittère comme A725 𐀀
 → 05E2 𐤀 lettre hébraïque 'ain
 → 0639 𐤀 lettre arabe 'ain
 1309E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D037
 1309F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D038
 130A0  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D039
 130A1  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D040
 130A2  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D041
 130A3  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D042
 130A4  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D043
 130A5  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D044

130A6  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D045
 130A7  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D046
 • translittération en d
 130A8  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D046A
 130A9  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D047
 130AA  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D048
 130AB  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D048A
 130AC  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D049
 130AD  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050
 • 10.000
 130AE  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050A
 • 20.000
 130AF  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050B
 • 30.000
 130B0  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050C
 • 40.000
 130B1  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050D
 • 50.000
 130B2  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050E
 • 60.000
 130B3  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050F
 • 70.000
 130B4  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050G
 • 80.000
 130B5  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050H
 • 90.000
 130B6  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D050I
 • 50.000
 130B7  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D051
 130B8  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D052
 130B9  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D052A
 130BA  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D053
 130BB  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D054
 130BC  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D054A
 130BD  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D055
 130BE  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D056
 130BF  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D057
 130C0  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D058
 • translittération en b
 130C1  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D059
 130C2  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D060
 130C3  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D061
 130C4  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D062
 130C5  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D063
 130C6  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D064
 130C7  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D065
 130C8  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D066
 130C9  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067
 • 1 héqat
 130CA  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067A
 • 2 héqat
 130CB  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067B
 • 3 héqat
 130CC  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067C
 • 4 héqat
 130CD  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067D
 • 5 héqat
 130CE  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067E
 • 6 héqat
 130CF  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067F
 • 7 héqat

- 130D0  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067G
 • 8 héqat
- 130D1  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN D067H
 • 9 héqat

E. Mammifères

- 130D2  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E001
- 130D3  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E002
- 130D4  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E003
- 130D5  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E004
- 130D6  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E005
- 130D7  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E006
- 130D8  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E007
- 130D9  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E008
- 130DA  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E008A
- 130DB  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E009
- 130DC  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E009A
- 130DD  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E010
- 130DE  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E011
- 130DF  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E012
- 130E0  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E013
- 130E1  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E014
- 130E2  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E015
- 130E3  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E016
- 130E4  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E016A
- 130E5  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E017
- 130E6  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E017A
- 130E7  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E018
- 130E8  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E019
- 130E9  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E020
- 130EA  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E020A
- 130EB  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E021
- 130EC  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E022
- 130ED  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E023
- 130EE  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E024
- 130EF  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E025
- 130F0  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E026
- 130F1  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E027
- 130F2  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E028
- 130F3  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E028A
- 130F4  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E029
- 130F5  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E030
- 130F6  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E031
- 130F7  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E032
- 130F8  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E033
- 130F9  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E034
- 130FA  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E034A
- 130FB  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E036
- 130FC  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E037
- 130FD  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN E038

F. Parties de mammifères

- 130FE  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F001
- 130FF  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F001A
- 13100  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F002
- 13101  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F003
- 13102  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F004
- 13103  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F005
- 13104  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F006
- 13105  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F007
- 13106  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F008
- 13107  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F009
- 13108  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F010

- 13109  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F011
- 1310A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F012
- 1310B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F013
- 1310C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F013A
- 1310D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F014
- 1310E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F015
- 1310F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F016
- 13110  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F017
- 13111  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F018
- 13112  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F019
- 13113  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F020
- 13114  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F021
- 13115  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F021A
- 13116  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F022
- 13117  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F023
- 13118  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F024
- 13119  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F025
- 1311A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F026
- 1311B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F027
- 1311C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F028
- 1311D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F029
- 1311E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F030
- 1311F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F031
- 13120  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F031A
- 13121  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F032

• se translittère comme 1E96 

- 13122  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F033
- 13123  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F034
- 13124  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F035
- 13125  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F036
- 13126  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F037
- 13127  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F037A
- 13128  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F038
- 13129  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F038A
- 1312A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F039
- 1312B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F040
- 1312C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F041
- 1312D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F042
- 1312E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F043
- 1312F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F044
- 13130  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F045
- 13131  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F045A
- 13132  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F046
- 13133  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F046A
- 13134  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F047
- 13135  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F047A
- 13136  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F048
- 13137  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F049
- 13138  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F050
- 13139  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F051
- 1313A  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F051A
- 1313B  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F051B
- 1313C  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F051C
- 1313D  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F052
- 1313E  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN F053

G. Oiseaux

- 1313F  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G001
 • se translittère comme A723 
 → 05D0  lettre hébraïque alef
 → 0623 ¹  lettre arabe alif hamza en chef
- 13140  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G002

13141		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G003
13142		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G004
13143		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G005
13144		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G006
13145		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G006A
13146		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G007
13147		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G007A
13148		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G007B
13149		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G008
1314A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G009
1314B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G010
1314C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G011
1314D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G011A
1314E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G012
1314F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G013
13150		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G014
13151		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G015
13152		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G016
13153		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G017
		• translittération en m
13154		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G018
13155		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G019
13156		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G020
13157		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G020A
13158		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G021
13159		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G022
1315A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G023
1315B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G024
1315C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G025
1315D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G026
1315E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G026A
1315F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G027
13160		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G028
13161		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G029
13162		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G030
13163		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G031
13164		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G032
13165		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G033
13166		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G034
13167		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G035
13168		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G036
13169		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G036A
1316A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G037
1316B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G037A
1316C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G038
1316D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G039
1316E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G040
1316F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G041
13170		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G042
13171		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G043
		• translittération en w
13172		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G043A
13173		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G044
13174		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G045
13175		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G045A
13176		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G046
13177		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G047
13178		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G048
13179		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G049
1317A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G050
1317B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G051
1317C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G052

1317D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G053
1317E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN G054

H. Parties d'oiseaux

1317F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H001
13180		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H002
13181		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H003
13182		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H004
13183		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H005
13184		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H006
13185		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H006A
13186		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H007
13187		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN H008

I. Amphibiens, reptiles, etc.

13188		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I001
13189		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I002
1318A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I003
1318B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I004
1318C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I005
1318D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I005A
1318E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I006
1318F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I007
13190		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I008

• 100.000

13191		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I009
		• translittération en f
13192		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I009A
13193		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I010
		• translittération en 1E0F d
13194		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I010A
13195		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I011
13196		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I011A
13197		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I012
13198		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I013
13199		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I014
1319A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN I015

K. Poissons et parties de poissons

1319B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K001
1319C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K002
1319D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K003
1319E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K004
1319F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K005
131A0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K006
131A1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K007
131A2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN K008

L. Invertébrés et animaux inférieurs

131A3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L001
131A4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L002
131A5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L002A
131A6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L003
131A7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L004
131A8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L005
131A9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L006
131AA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L006A
131AB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L007
131AC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN L008

M. Arbres et plantes

131AD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M001
131AE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M001A
131AF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M001B

131B0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M002
131B1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M003
131B2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M003A
131B3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M004
131B4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M005
131B5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M006
131B6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M007
131B7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M008
131B8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M009
131B9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M010
131BA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M010A
131BB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M011
131BC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012
		• 1.000
131BD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012A
		• 2.000
131BE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012B
		• 3.000
131BF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012C
		• 4.000
131C0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012D
		• 5.000
131C1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012E
		• 6.000
131C2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012F
		• 7.000
131C3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012G
		• 8.000
131C4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M012H
		• 9.000
131C5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M013
131C6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M014
131C7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M015
131C8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M015A
131C9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M016
131CA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M016A
131CB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M017
		• yod
		→ 05D9 י lettre hébraïque yod
		→ 064A ي lettre arabe ya'
131CC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M017A
		• translittération en y
		→ 133ED 𐀞 hiéroglyphe égyptien z004
131CD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M018
131CE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M019
131CF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M020
131D0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M021
131D1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M022
131D2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M022A
131D3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M023
131D4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M024
131D5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M024A
131D6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M025
131D7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M026
131D8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M027
131D9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M028
131DA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M028A
131DB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M029
131DC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M030
131DD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M031
131DE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M031A
131DF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M032

131E0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M033
131E1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M033A
131E2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M033B
131E3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M034
131E4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M035
131E5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M036
131E6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M037
131E7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M038
131E8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M039
131E9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M040
131EA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M040A
131EB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M041
131EC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M042
131ED		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M043
131EE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN M044

N. Ciel, terre et eau

131EF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N001
131F0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N002
131F1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N003
131F2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N004
131F3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N005
131F4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N006
131F5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N007
131F6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N008
131F7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N009
131F8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N010
131F9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N011
131FA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N012
131FB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N013
131FC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N014
131FD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N015
131FE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N016
131FF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N017
13200		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N018
13201		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N018A
13202		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N018B
13203		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N019
13204		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N020
13205		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N021
13206		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N022
13207		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N023
13208		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N024
13209		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N025
1320A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N025A
1320B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N026
1320C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N027
1320D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N028
1320E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N029
		• se translittère comme q ou comme A723 𐀓
		→ 05E7 ק lettre hébraïque qouf
		→ 0642 ق lettre arabe qaf
1320F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N030
13210		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N031
13211		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N032
13212		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N033
13213		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N033A
13214		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N034
13215		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N034A
13216		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N035
		• translittération en n
13217		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N035A

13218		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N036
13219		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N037
1321A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N037A
1321B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N038
1321C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N039
1321D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N040
1321E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N041
1321F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN N042

NL. Nomes de la Basse-Égypte

13220		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL001
13221		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL002
13222		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL003
13223		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL004
13224		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL005
13225		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL005A
13226		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL006
13227		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL007
13228		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL008
13229		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL009
1322A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL010
1322B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL011
1322C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL012
1322D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL013
1322E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL014
1322F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL015
13230		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL016
13231		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL017
13232		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL017A
13233		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL018
13234		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL019
13235		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NL020

NU. Nomes de la Haute-Égypte

13236		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU001
13237		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU002
13238		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU003
13239		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU004
1323A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU005
1323B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU006
1323C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU007
1323D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU008
1323E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU009
1323F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU010
13240		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU010A
13241		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU011
13242		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU011A
13243		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU012
13244		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU013
13245		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU014
13246		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU015
13247		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU016
13248		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU017
13249		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU018
1324A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU018A
1324B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU019
1324C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU020
1324D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU021
1324E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU022
1324F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN NU022A

O. Bâtiments, parties de bâtiments, etc.

13250		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O001
13251		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O001A
13252		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O002
13253		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O003
13254		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O004
		• translittération en h → 05D4 𐀓 lettre hébraïque hè → 0647 ھ lettre arabe hé'
13255		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O005
13256		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O005A
13257		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006
13258		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006A
		→ 13282 𐀓 hiéroglyphe égyptien o033a
13259		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006B
1325A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006C
1325B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006D
1325C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006E
1325D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O006F
1325E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O007
1325F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O008
13260		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O009
13261		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O010
13262		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O010A
13263		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O010B
13264		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O010C
13265		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O011
13266		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O012
13267		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O013
13268		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O014
13269		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O015
1326A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O016
1326B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O017
1326C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O018
1326D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O019
1326E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O019A
1326F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O020
13270		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O020A
13271		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O021
13272		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O022
13273		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O023
13274		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O024
13275		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O024A
13276		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O025
13277		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O025A
13278		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O026
13279		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O027
1327A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O028
1327B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O029
1327C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O029A
1327D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O030
1327E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O030A
1327F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O031
13280		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O032
13281		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O033
13282		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O033A
		→ 13258 𐀓 hiéroglyphe égyptien o006a
13283		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O034
		• se translittère comme s ou comme z → 132F4 𐀓 hiéroglyphe égyptien s029
13284		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O035
13285		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O036

13286		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O036A
13287		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O036B
13288		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O036C
13289		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O036D
1328A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O037
1328B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O038
1328C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O039
1328D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O040
1328E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O041
1328F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O042
13290		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O043
13291		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O044
13292		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O045
13293		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O046
13294		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O047
13295		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O048
13296		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O049
13297		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O050
13298		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O050A
13299		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O050B
1329A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN O051

P. Bateaux et parties de bateaux

1329B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P001
1329C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P001A
1329D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P002
1329E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P003
1329F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P003A
132A0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P004
132A1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P005
132A2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P006
132A3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P007
132A4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P008
132A5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P009
132A6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P010
132A7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN P011

Q. Mobilier domestique et funéraire

132A8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q001
132A9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q002
132AA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q003
		• se translittère comme p
132AB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q004
132AC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q005
132AD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q006
132AE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Q007

R. Mobilier du culte et emblèmes sacrés

132AF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R001
132B0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R002
132B1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R002A
132B2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R003
132B3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R003A
132B4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R003B
132B5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R004
132B6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R005
132B7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R006
132B8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R007
132B9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R008
132BA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R009
132BB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R010
132BC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R010A
132BD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R011

132BE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R012
132BF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R013
132C0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R014
132C1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R015
132C2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R016
132C3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R016A
132C4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R017
132C5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R018
132C6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R019
132C7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R020
132C8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R021
132C9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R022
132CA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R023
132CB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R024
132CC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R025
132CD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R026
132CE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R027
132CF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R028
132D0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN R029

S. Couronnes, vêtements et bâtons

132D1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S001
132D2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S002
132D3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S002A
132D4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S003
132D5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S004
132D6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S005
132D7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S006
132D8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S006A
132D9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S007
132DA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S008
132DB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S009
132DC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S010
132DD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S011
132DE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S012
132DF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S013
132E0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S014
132E1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S014A
132E2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S014B
132E3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S015
132E4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S016
132E5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S017
132E6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S017A
132E7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S018
132E8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S019
132E9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S020
132EA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S021
132EB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S022
132EC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S023
132ED		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S024
132EE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S025
132EF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S026
132F0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S026A
132F1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S026B
132F2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S027
132F3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S028
132F4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S029
		• se translittère comme s ou comme z
		→ 13283 hiéroglyphe égyptien o034
132F5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S030
132F6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S031
132F7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S032

132F8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S033
132F9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S034
132FA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S035
132FB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S035A
132FC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S036
132FD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S037
132FE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S038
132FF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S039
13300		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S040
13301		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S041
13302		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S042
13303		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S043
13304		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S044
13305		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S045
13306		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN S046

T. Armes, chasse et boucherie

13307		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T001
13308		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T002
13309		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T003
1330A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T003A
1330B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T004
1330C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T005
1330D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T006
1330E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T007
1330F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T007A
13310		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T008
13311		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T008A
13312		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T009
13313		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T009A
13314		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T010
13315		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T011
13316		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T011A
13317		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T012
13318		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T013
13319		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T014
1331A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T015
1331B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T016
1331C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T016A
1331D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T017
1331E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T018
1331F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T019
13320		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T020
13321		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T021
13322		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T022
13323		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T023
13324		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T024
13325		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T025
13326		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T026
13327		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T027
13328		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T028
13329		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T029
1332A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T030
1332B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T031
1332C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T032
1332D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T032A
1332E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T033
1332F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T033A
13330		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T034
13331		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T035
13332		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN T036

U. Agriculture, arts et métiers

13333		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U001
13334		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U002
13335		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U003
13336		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U004
13337		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U005
13338		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U006
13339		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U006A
1333A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U006B
1333B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U007
1333C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U008
1333D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U009
1333E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U010
1333F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U011
13340		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U012
13341		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U013
13342		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U014
13343		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U015
13344		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U016
13345		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U017
13346		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U018
13347		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U019
13348		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U020
13349		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U021
1334A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U022
1334B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U023
1334C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U023A
1334D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U024
1334E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U025
1334F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U026
13350		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U027
13351		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U028
13352		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U029
13353		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U029A
13354		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U030
13355		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U031
13356		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U032
13357		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U032A
13358		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U033
13359		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U034
1335A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U035
1335B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U036
1335C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U037
1335D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U038
1335E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U039
1335F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U040
13360		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U041
13361		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN U042

V. Cordes, fibres, corbeilles, sacs, etc.

13362		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001 • 100
13363		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001A • 200
13364		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001B • 300
13365		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001C • 400
13366		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001D • 500
13367		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001E • 600

13368		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001F • 700
13369		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001G • 800
1336A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001H • 900
1336B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V001I • 500
1336C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V002
1336D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V002A
1336E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V003
1336F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V004
13370		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V005
13371		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V006
13372		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V007
13373		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V007A
13374		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V007B
13375		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V008
13376		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V009
13377		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V010
13378		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V011
13379		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V011A
1337A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V011B
1337B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V011C
1337C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V012
1337D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V012A
1337E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V012B
1337F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V013 • translittération en 1E6F \bar{t}
13380		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V014
13381		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V015
13382		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V016
13383		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V017
13384		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V018
13385		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V019
13386		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020 • 10
13387		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020A • 20
13388		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020B • 30
13389		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020C • 40
1338A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020D • 50
1338B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020E • 60
1338C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020F • 70
1338D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020G • 80
1338E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020H • 90
1338F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020I • 20
13390		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020J • 30
13391		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020K • 40
13392		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V020L • 50
13393		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V021

13394		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V022
13395		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V023
13396		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V023A
13397		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V024
13398		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V025
13399		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V026
1339A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V027
1339B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V028 • translittération en 1E25 \bar{h} → 062D ح lettre arabe ha'
1339C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V028A
1339D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V029
1339E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V029A
1339F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V030
133A0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V030A
133A1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V031 • translittération en k → 05DB כ lettre hébraïque kaf → 0643 ک lettre arabe kaf
133A2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V031A
133A3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V032
133A4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V033
133A5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V033A
133A6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V034
133A7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V035
133A8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V036
133A9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V037
133AA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V037A
133AB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V038
133AC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V039
133AD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V040 • 10 dans les dates
133AE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN V040A • 20 dans les dates

W. Récipients en pierre et poteries

133AF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W001
133B0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W002
133B1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W003
133B2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W003A
133B3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W004
133B4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W005
133B5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W006
133B6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W007
133B7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W008
133B8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W009
133B9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W009A
133BA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W010
133BB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W010A
133BC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W011 • translittération en g
133BD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W012
133BE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W013
133BF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W014
133C0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W014A
133C1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W015
133C2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W016
133C3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W017
133C4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W017A
133C5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W018
133C6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W018A
133C7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W019

133C8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W020
133C9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W021
133CA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W022
133CB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W023
133CC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W024
133CD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W024A
133CE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN W025

X. Pains et gâteaux

133CF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X001 • translittération en t
133D0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X002
133D1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X003
133D2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X004
133D3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X004A
133D4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X004B
133D5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X005
133D6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X006
133D7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X006A
133D8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X007
133D9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X008
133DA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN X008A

Y. Écriture, jeux et musique

133DB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y001
133DC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y001A
133DD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y002
133DE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y003
133DF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y004
133E0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y005
133E1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y006
133E2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y007
133E3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Y008

Z. Traits, signes dérivés du hiératique, figures géométriques

133E4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z001 → 133FA
133E5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z002 • pluralité → 133FC
133E6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z002A
133E7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z002B
133E8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z002C
133E9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z002D
133EA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z003
133EB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z003A
133EC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z003B • 3
133ED		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z004 • dualité • translittération en y → 131CC
133EE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z004A • dualité → 133FB
133EF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z005
133F0		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z005A
133F1		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z006
133F2		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z007
133F3		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z008
133F4		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z009
133F5		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z010

133F6		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z011
133F7		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z012
133F8		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z013
133F9		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z014
133FA		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015 • 1 → 133E4
133FB		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015A • 2 → 133EE
133FC		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015B • 3 → 133E5
133FD		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015C • 4 → 133EA
133FE		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015D • 5
133FF		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015E • 6
13400		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015F • 7
13401		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015G • 8
13402		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015H • 9
13403		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z015I • 5
13404		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016 • 1 dans les dates
13405		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016A • 2 dans les dates
13406		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016B • 3 dans les dates
13407		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016C • 4 dans les dates
13408		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016D • 5 dans les dates
13409		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016E • 6 dans les dates
1340A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016F • 7 dans les dates
1340B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016G • 8 dans les dates
1340C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN Z016H • 9 dans les dates

Aa. Signes non classés

1340D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA001 • translittération en 1E2B
1340E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA002
1340F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA003
13410		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA004
13411		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA005
13412		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA006
13413		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA007
13414		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA007A
13415		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA007B
13416		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA008
13417		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA009
13418		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA010
13419		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA011

1341A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA012
1341B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA013
1341C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA014
1341D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA015
1341E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA016
1341F		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA017
13420		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA018
13421		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA019
13422		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA020
13423		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA021
13424		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA022
13425		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA023
13426		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA024
13427		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA025
13428		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA026
13429		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA027
1342A		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA028
1342B		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA029
1342C		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA030
1342D		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA031
1342E		HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN AA032

1343	
0	 13430
1	 13431
2	 13432
3	 13433
4	 13434
5	 13435
6	 13436
7	 13437
8	 13438
9	
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Ces caractères de formatage sont utilisés pour restituer les quadrats dans lesquels s'inscrivent les caractères hiéroglyphiques égyptiens.

Connecteurs

13430  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN CONNECTEUR VERTICAL
= séparateur de signes : subordination (Manuel de codage)

13431  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN CONNECTEUR HORIZONTAL
= séparateur de signes : juxtaposition (Manuel de codage)

Commandes d'insertion

13432  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN INSÉRER DANS LE COIN AVANT SUPÉRIEUR

13433  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN INSÉRER DANS LE COIN AVANT INFÉRIEUR

13434  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN INSÉRER DANS LE COIN ARRIÈRE SUPÉRIEUR

13435  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN INSÉRER DANS LE COIN ARRIÈRE INFÉRIEUR

Commande d'empilement

13436  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN SUPERPOSITION CENTRALE

Délimiteurs de portée des segments

13437  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN DÉBUT DE SEGMENT

13438  HIÉROGLYPHE ÉGYPTIEN FIN DE SEGMENT

	1440	1441	1442	1443	1444	1445	1446	1447	1448	1449	144A	144B	144C	144D
0	14400	14410	14420	14430	14440	14450	14460	14470	14480	14490	144A0	144B0	144C0	144D0
1	14401	14411	14421	14431	14441	14451	14461	14471	14481	14491	144A1	144B1	144C1	144D1
2	14402	14412	14422	14432	14442	14452	14462	14472	14482	14492	144A2	144B2	144C2	144D2
3	14403	14413	14423	14433	14443	14453	14463	14473	14483	14493	144A3	144B3	144C3	144D3
4	14404	14414	14424	14434	14444	14454	14464	14474	14484	14494	144A4	144B4	144C4	144D4
5	14405	14415	14425	14435	14445	14455	14465	14475	14485	14495	144A5	144B5	144C5	144D5
6	14406	14416	14426	14436	14446	14456	14466	14476	14486	14496	144A6	144B6	144C6	144D6
7	14407	14417	14427	14437	14447	14457	14467	14477	14487	14497	144A7	144B7	144C7	144D7
8	14408	14418	14428	14438	14448	14458	14468	14478	14488	14498	144A8	144B8	144C8	144D8
9	14409	14419	14429	14439	14449	14459	14469	14479	14489	14499	144A9	144B9	144C9	144D9
A	1440A	1441A	1442A	1443A	1444A	1445A	1446A	1447A	1448A	1449A	144AA	144BA	144CA	144DA
B	1440B	1441B	1442B	1443B	1444B	1445B	1446B	1447B	1448B	1449B	144AB	144BB	144CB	144DB
C	1440C	1441C	1442C	1443C	1444C	1445C	1446C	1447C	1448C	1449C	144AC	144BC	144CC	144DC
D	1440D	1441D	1442D	1443D	1444D	1445D	1446D	1447D	1448D	1449D	144AD	144BD	144CD	144DD
E	1440E	1441E	1442E	1443E	1444E	1445E	1446E	1447E	1448E	1449E	144AE	144BE	144CE	144DE
F	1440F	1441F	1442F	1443F	1444F	1445F	1446F	1447F	1448F	1449F	144AF	144BF	144CF	144DF

	144E	144F	1450	1451	1452	1453	1454	1455	1456	1457	1458	1459	145A
0	144E0	144F0	14500	14510	14520	14530	14540	14550	14560	14570	14580	14590	145A0
1	144E1	144F1	14501	14511	14521	14531	14541	14551	14561	14571	14581	14591	145A1
2	144E2	144F2	14502	14512	14522	14532	14542	14552	14562	14572	14582	14592	145A2
3	144E3	144F3	14503	14513	14523	14533	14543	14553	14563	14573	14583	14593	145A3
4	144E4	144F4	14504	14514	14524	14534	14544	14554	14564	14574	14584	14594	145A4
5	144E5	144F5	14505	14515	14525	14535	14545	14555	14565	14575	14585	14595	145A5
6	144E6	144F6	14506	14516	14526	14536	14546	14556	14566	14576	14586	14596	145A6
7	144E7	144F7	14507	14517	14527	14537	14547	14557	14567	14577	14587	14597	145A7
8	144E8	144F8	14508	14518	14528	14538	14548	14558	14568	14578	14588	14598	145A8
9	144E9	144F9	14509	14519	14529	14539	14549	14559	14569	14579	14589	14599	145A9
A	144EA	144FA	1450A	1451A	1452A	1453A	1454A	1455A	1456A	1457A	1458A	1459A	145AA
B	144EB	144FB	1450B	1451B	1452B	1453B	1454B	1455B	1456B	1457B	1458B	1459B	145AB
C	144EC	144FC	1450C	1451C	1452C	1453C	1454C	1455C	1456C	1457C	1458C	1459C	145AC
D	144ED	144FD	1450D	1451D	1452D	1453D	1454D	1455D	1456D	1457D	1458D	1459D	145AD
E	144EE	144FE	1450E	1451E	1452E	1453E	1454E	1455E	1456E	1457E	1458E	1459E	145AE
F	144EF	144FF	1450F	1451F	1452F	1453F	1454F	1455F	1456F	1457F	1458F	1459F	145AF

	145B	145C	145D	145E	145F	1460	1461	1462	1463	1464	1465	1466	1467
0	145B0	145C0	145D0	145E0	145F0	14600	14610	14620	14630	14640			
1	145B1	145C1	145D1	145E1	145F1	14601	14611	14621	14631	14641			
2	145B2	145C2	145D2	145E2	145F2	14602	14612	14622	14632	14642			
3	145B3	145C3	145D3	145E3	145F3	14603	14613	14623	14633	14643			
4	145B4	145C4	145D4	145E4	145F4	14604	14614	14624	14634	14644			
5	145B5	145C5	145D5	145E5	145F5	14605	14615	14625	14635	14645			
6	145B6	145C6	145D6	145E6	145F6	14606	14616	14626	14636	14646			
7	145B7	145C7	145D7	145E7	145F7	14607	14617	14627	14637				
8	145B8	145C8	145D8	145E8	145F8	14608	14618	14628	14638				
9	145B9	145C9	145D9	145E9	145F9	14609	14619	14629	14639				
A	145BA	145CA	145DA	145EA	145FA	1460A	1461A	1462A	1463A				
B	145BB	145CB	145DB	145EB	145FB	1460B	1461B	1462B	1463B				
C	145BC	145CC	145DC	145EC	145FC	1460C	1461C	1462C	1463C				
D	145BD	145CD	145DD	145ED	145FD	1460D	1461D	1462D	1463D				
E	145BE	145CE	145DE	145EE	145FE	1460E	1461E	1462E	1463E				
F	145BF	145CF	145DF	145EF	145FF	1460F	1461F	1462F	1463F				

Dans la liste qui suit, la plupart des commentaires sont en latin. Les caractères pour lesquels il y a une valeur phonétique en louvite sont indiqués comme syllabiques.

A. Corps humain, vêtements

14400		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A001 = ego	14421		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A032 = braccium
14401		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A002 = ego2	14422		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A033
14402		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A003	14423		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A034 = post
14403		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A004 = mons2	14424		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A035 = « na » syllabique
14404		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A005	14425		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A036 = lituus+na
14405		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A006 = adorare	14426		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A037
14406		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A007 = edere	14427		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A038
14407		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A008 = bibere	14428		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A039 = pugnus
14408		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A009 = amplecti	14429		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A039A = pugnus+x
14409		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A010 = caput	1442A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A040
1440A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A010A = caput+scalprum	1442B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A041 = capere = « tà » syllabique
1440B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A011	1442C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A041A = « tà » syllabique
1440C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A012 = statua	1442D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A042 = capere2.capere2 = « ta-x? » syllabique
1440D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A013	1442E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A043 = capere2
1440E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A014 = prae = « pari » logossyllabique	1442F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A044
1440F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A015 = domina	14430		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A045 = infans, filius, frater
14410		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A016 = magnus.domina	14431		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A045A = filia
14411		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A017 = rex	14432		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A046 = rex.infans, rex.filius
14412		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A018 = magnus.rex	14433		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A046A = rex.filia
14413		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A019 = « á » syllabique	14434		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A046B = magnus.filia
14414		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A020	14435		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A047
14415		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A021 = heros	14436		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A048
14416		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A022 = loqui	14437		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A049 = « a+tá » syllabique
14417		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A023	14438		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A050
14418		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A024 = lis	14439		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A051
14419		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A025 = oculus	1443A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A052 = manus.culter
1441A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A026 = frons	1443B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A053 = manus+culter, ensis
1441B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A026A = versus	1443C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A054
1441C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A027 = libare	1443D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A055 = « ni » syllabique
1441D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A028 = fortis	1443E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A056 = « ká » syllabique
1441E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A029 = « tá » syllabique	1443F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A057 = infra, sub = « ká » syllabique
1441F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A030	14440		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A058 = cum
14420		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A031 = ligare, pugnus+pugnus	14441		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A059 = manus
			14442		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A060
			14443		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A061
			14444		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A062 = longus, manus+minus?
			14445		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A063

14446		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A064
14447		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A065 = ponere
14448		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A066 = dare = « pi » syllabique
14449		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A066A = « pi » syllabique
1444A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A066B = mandare, dare.dare
1444B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A066C = mandare2
1444C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A067
1444D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A068
1444E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A069
1444F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A070 = super = « sara/i » logosyllabique
14450		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A071
14451		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A072
14452		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A073 = audire, auris+tu+mi
14453		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A074
14454		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A075
14455		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A076
14456		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A077
14457		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A078 = ala
14458	0	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A079 = femina, mater
14459		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A080 = Sarma
1445A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A081 = Sarma2
1445B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A082 = crus = « ta6 » syllabique
1445C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A083 = crus+flumen
1445D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A084 = crus2 = « nà » syllabique
1445E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A085 = genuflectere
1445F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A086 = crus.crus
14460		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A087
14461		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A088
14462		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A089 = « tu » syllabique
14463		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A090 = pes = « ti » syllabique
14464		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A091 = pes.scale.rotae
14465		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A092
14466		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A093 = pes2
14467		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A094
14468		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A095 = pes2.pes2
14469		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A096 = pes2.pes

B. Animaux

1446A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A097 = leo, bestia
1446B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A097A = leo2
1446C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A098 = canis
1446D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A098A = canis2
1446E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A099 = equus
1446F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A100 = asinus = « ta » syllabique
14470		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A100A = « ta » syllabique
14471		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A101 = asinus2
14472		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A101A = asinus2a
14473		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A102 = cervus = « rú » syllabique
14474		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A102A = cervus2 = « rú » syllabique
14475		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A103 = cervus3 = « rú » syllabique
14476		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A104 = capra = « sà » syllabique
14477		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A104A = « sà » syllabique
14478		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A104B = capra2 = « sà » syllabique
14479		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A104C = capra2a = « sà » syllabique
1447A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A105 = bos = « u » syllabique
1447B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A105A = bos = « u » syllabique
1447C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A105B = bos2 = « u » syllabique
1447D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A106
1447E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A107 = bos+mi = « mu » syllabique = « muwa » logosyllabique
1447F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A107A = « mu » syllabique = « muwa » logosyllabique
14480		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A107B = bos.mi = « mu » syllabique = « muwa » logosyllabique
14481		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A107C = bos2.mi = « mu » syllabique = « muwa » logosyllabique

14482		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A108 = cornu = sú
14483		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A109 = vitellus = « ma-x » syllabique
14484		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A110 = ovis = « ma » syllabique
14485		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A110A = « ma » syllabique
14486		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A110B = ovis2 = « ma » syllabique
14487		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A111 = ovis3
14488		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A112 = lingere = « za4 » syllabique
14489		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A113
1448A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A114 = lituus+u
1448B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A115 = lepus = « tapa » logosyllabique
1448C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A115A = lepus2 = « tapa » logosyllabique
1448D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A116
1448E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A117
1448F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A118
14490		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A119
14491		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A120 = gryllus
14492		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A121 = sphinx
14493		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A122
14494		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A123
14495		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A124
14496		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A125 = « lí » syllabique
14497		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A125A = ungula = « li-x » syllabique
14498		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A126
14499		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A127
1449A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A128 = avis = zi4
1449B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A129
1449C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A130 = avis3
1449D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A131 = avis5
1449E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A132 = avis2
1449F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A133 = aquila, avis4 = « ara/i » syllabique
144A0		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A134 = « ara/i » syllabique • 1449F  hiéroglyphe anatolien a133 + 145B1 \ hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
144A1		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A135 = avis-x

144A2		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A135A
144A3		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A136
144A4		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A137 = libatio
144A5		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A138 = piscis
144A6		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A139
144A7		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A140
144A8		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A141
144A9		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A142
144AA		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A143
144AB		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A144
144AC		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A145
144AD		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A146
144AE		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A147
144AF		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A148 = Janus

C. Végétaux

144B0		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A149
144B1		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A150
144B2		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A151 = Telipinu
144B3		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A152
144B4		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A153 = « nu » syllabique
144B5		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A154
144B6		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A155
144B7		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A156
144B8		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A157
144B9		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A158
144BA		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A159
144BB		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A160 = vitis = « wi(ya) » syllabique
144BC		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A161
144BD		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A162
144BE		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A163
144BF		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A164
144C0		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A165 = bonus = « wà/i » syllabique
144C1		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A166 = « wá/i » syllabique
144C2		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A167
144C3		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A168
144C4		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A169
144C5		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A170
144C6		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A171
144C7		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A172 = « ta/i5, lá/i » syllabique
144C8		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A173 = hastarius
144C9		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A174 = « si » syllabique
144CA		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A175 = lingua = « la » syllabique
144CB		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A176 = « la+la » syllabique
144CC		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A177 = lingua+clavus
144CD		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A178 = « la+ra+a » syllabique

- 144CE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A179
= hordeum
= « hwi-x » syllabique
- 144CF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A180
- 144D0  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A181
= panis
= « pa-x » syllabique

D. La nature

- 144D1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A182
= caelum
- 144D2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A183
- 144D3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A184
- 144D4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A185
- 144D5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A186
- 144D6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A187
- 144D7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A188
- 144D8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A189
- 144D9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A190
= sol2
- 144DA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A191
= sol
- 144DB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A192
= oriens
- 144DC  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A193
= luna
- 144DD  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A194
- 144DE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A195
- 144DF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A196
= Hatti
= « há » syllabique
- 144E0  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A197
= Hatti+li, Hattusili
= « há-li » logosyllabique
- 144E1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A198
- 144E2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A199
= tonitrus
- 144E3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A200
= fulgur
- 144E4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A201
= terra, locus
= « wa/i6 » syllabique
- 144E5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A202
= via+terra.scalprum
- 144E6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A202A
= via+terra+scalprum
- 144E7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A202B
= (deus)via+terra
- 144E8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A203
- 144E9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A204
= « wa/i5 » syllabique
- 144EA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A205
- 144EB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A206
- 144EC  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A207
= mons
= « wa/i5 » syllabique
- 144ED  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A207A
= leo+mons.tu+leo
- 144EE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A208
- 144EF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A209
= « i, i(a) » syllabique
- 144F0  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A209A
= « i+ra/i, ri+i » syllabique
- 144EF  hiéroglyphe anatolien a209 + 145B1 \
 - hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri

- 144F1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A210
= « ia » syllabique
- 144F2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A211
- 144F3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A212
= flumen
- 144F4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A213
- 144F5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A214
= « ní » syllabique
- 144F6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A215
= fons
- 144F7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A215A
= « ha » syllabique
- 144F8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A216
= fines
= « arha » syllabique
- 144F9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A216A
= fines+ha, arha
- 144FA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A217
- 144FB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A218
- 144FC  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A219
- 144FD  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A220
- 144FE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A221
= via
- 144FF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A222
- 14500  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A223
= « sa6 » syllabique
- 14501  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A224
= « ha? pa? » syllabique

E. Bâtiments

- 14502  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A225
= urbs
- 14503  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A226
= lshuwa
- 14504  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A227
= urbs+ra/i?+li, urbs+ra/i?-li
- 14505  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A227A
= urbs+li, urbs-li, Mursili
- 14506  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A228
= regio
= « tu4 » syllabique
- 14507  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A229
= « mí.regio » syllabique
- 14508  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A230
- 14509  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A231
= castrum
- 1450A  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A232
- 1450B  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A233
- 1450C  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A234
- 1450D  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A235
= turris?
- 1450E  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A236
= murus?
- 1450F  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A237
= porta
- 14510  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A238
- 14511  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A239
= porta2
- 14512  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A240
- 14513  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A241
= « ki-x » syllabique
- 14514  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A242
- 14515  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A243
= cubitum

14516		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A244 = aedificium
14517		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A245 = vacuus, aedificium+minus
14518		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A246 = aedificare, aedificium.ponere
14519		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A247 = domus
1451A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A248 = delere, domus+minus
1451B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A249 = deus.domus
1451C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A250 = magnus.domus
1451D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A251 = domus+x
1451E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A252 = domus+scala
1451F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A253
14520		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A254 = eunuchus2
14521		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A255 = horreum
14522		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A256
14523		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A257 = argentum
14524		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A258
14525		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A259
14526		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A260
14527		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A261
14528		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A262
14529		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A263
1452A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A264 = podium
1452B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A265
1452C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A266 = pes.regio
1452D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A267 = stele, lapis+scalprum
1452E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A267A = lapis
1452F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A268 = scalprum

F. Armes, outils, meubles, instruments divers

14530		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A269 = exercitus
14531		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A270
14532		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A271
14533		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A272 = scutum
14534		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A273
14535		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A274
14536		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A275
14537		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A276 = frater2
14538		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A277 = iudex.la, iudex+la
14539		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A278 = « li » syllabique
1453A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A279
1453B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A280 = malleus = « wa/i9 » syllabique

1453C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A281 = ascia
1453D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A282
1453E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A283 = « tuzzi » logosyllabique
1453F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A284
14540		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A285 = iaculum = « zu? » syllabique = « zuwa » logosyllabique
14541		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A286 = « wa/i7 » syllabique
14542		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A287
14543		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A288 = currus
14544		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A289 = auriga
14545		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A289A = auriga2
14546		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A290 = « hara/i » syllabique • 14548 hiéroglyphe anatolien a292 + 145B1 \ hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
14547		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A291 = « li » syllabique
14548		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A292 = rota = « hala/i » logosyllabique
14549		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A293
1454A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A294 = thronus, mensa
1454B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A294A = thronus, mensa2 = Sarpa
1454C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A295 = sol2.thronus/mensa
1454D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A296 = (deus)mons.Sarpa, (deus)mons.mensa = thronus
1454E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A297
1454F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A298 = thronus2
14550		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A299 = solium = « í » syllabique
14551		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A299A = « iá » syllabique
14552		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A300 = nepos
14553		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A301 = lectus
14554		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A302
14555		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A303 = « sara/i » syllabique • 1456E hiéroglyphe anatolien a327 + 145B1 \ hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
14556		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A304 = « mà » syllabique
14557		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A305 = fusus
14558		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A306 = « hí » syllabique
14559		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A307 = « hu » syllabique
1455A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A308

1455B	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A309 = crux
1455C	✕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A309A = crux2
1455D	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A310
1455E	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A311
1455F	↔	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A312
14560	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A313 = vir = « zī » syllabique
14561	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A314 = « ha-x » syllabique
14562	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A315 = « kar » syllabique • 14561 ⊕ hiéroglyphe anatolien a314 + 145B1 \ hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
14563	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A316 = « sa7 » syllabique
14564	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A317
14565	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A318 = Teshub
14566	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A319 = « ta/i4, la/i » syllabique
14567	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A320
14568	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A321
14569	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A322 = purus
1456A	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A323
1456B	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A324
1456C	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A325 = « tú » syllabique
1456D	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A326 = scriba = « tū » syllabique
1456E	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A327 = sigillum = « sa5 » syllabique
1456F	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A328 = « pu » syllabique
14570	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A329 = rel = « kwi/a » syllabique
14571	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A329A
14572	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A330 = capere+scalprum
14573	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A331 = avus
14574	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A332A = neg
14575	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A332B = neg2 = « nã » syllabique
14576	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A332C = neg3

G. Vases, récipients

14577	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A333
14578	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A334 = « pa » syllabique
14579	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A335 = « zã » syllabique
1457A	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A336 = annus, pithos, scutella, pithos = « zī » syllabique

1457B	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A336A = « zī » syllabique
1457C	†	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A336B = « zã » syllabique
1457D	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A336C = « za-x » syllabique
1457E	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A337 = pithos
1457F	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A338 = culter
14580	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A339
14581	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A340 = annus+annus
14582	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A341 = vas
14583	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A342
14584	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A343 = pithos
14585	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A344 = contractus
14586	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A345 = urceus
14587	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A346 = poculum
14588	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A347 = « hú » syllabique
14589	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A348
1458A	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A349
1458B	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A350
1458C	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A351
1458D	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A352
1458E	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A353
1458F	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A354
14590	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A355 = sacerdos
14591	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A356
14592	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A357
14593	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A358 = dies
14594	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A359
14595	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A359A

H. Symboles

14596	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A360 = deus
14597	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A361
14598	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A362 = « má » syllabique
14599	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A363 = magnus = « ur » syllabique
1459A	↔	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A364 = « u » syllabique
1459B	↔	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A364A = « mu » syllabique
1459C	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A365
1459D	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A366 = omnis(+mi)
1459E	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A367 = « tala » logosyllabique
1459F	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A368 = malus
145A0	⊕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A368A = malus2

- 145A1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A369
= vita
- 145A2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A370
= bonus2
= « su » syllabique
- 145A3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A371
= iustitia, iudex
- 145A4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A371A
= iudex+ra/i, tara/i-x
• 145A3  hiéroglyphe anatolien a371 +
145B1  hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
- 145A5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A372
= sacerdos2
- 145A6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A373
- 145A7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A374
- 145A8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A375
- 145A9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A376
= « zi, zi/a » syllabique
- 145AA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A377
= « za » syllabique
- 145AB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A378
= lituus
- 145AC  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A379
= occidens
= « ià » syllabique

I. Traits, numéraux, formes géométriques

- 145AD  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A380
= un
= unus
= « sa8 » syllabique
- 145AE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A381
= minus
- 145AF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A381A
= mori, vir2.minus
- 145B0  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A382
= lignum
- 145B1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A383 RA OU RI
→ 144A0  hiéroglyphe anatolien a134
→ 144F0  hiéroglyphe anatolien a209a
→ 14546  hiéroglyphe anatolien a290
→ 14555  hiéroglyphe anatolien a303
→ 14562  hiéroglyphe anatolien a315
→ 145A4  hiéroglyphe anatolien a371a
→ 145B9  hiéroglyphe anatolien a389
→ 145F8  hiéroglyphe anatolien a450a
- 145B2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A383A
= déterminant personnel
- 145B3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A384
= deux
- 145B4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A385
= deux
- 145B5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A386
= vir2
= diviseur de mot
- 145B6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A386A
= vir2a
- 145B7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A387
= servus
= « mi » syllabique
- 145B8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A388
= trois
= tara/i
- 145B9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A389
= tara/i
• 145B8  hiéroglyphe anatolien a388 +
145B1  hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
- 145BA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A390
= dominus
- 145BB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A391
= quatre
= « mi » syllabique
- 145BC  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A392
= cinq
- 145BD  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A393
= huit
- 145BE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A394
- 145BF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A395
= neuf
= « nú » syllabique
- 145C0  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A396
- 145C1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A397
= dix
= decem
- 145C2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A398
- 145C3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A399
= cent
= centum
- 145C4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A400
= mille
- 145C5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A401
- 145C6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A402
= scutella
= « sa4 » syllabique
- 145C7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A403
- 145C8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A404
= animal
- 145C9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A405
- 145CA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A406
- 145CB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A407
- 145CC  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A408
- 145CD  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A409
- 145CE  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A410 MARQUE DE DÉBUT DE LOGOGRAMME
- 145CF  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A410A MARQUE DE FIN DE LOGOGRAMME
- 145D0  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A411
= « ni » syllabique
- 145D1  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A412
= « ru » syllabique
- 145D2  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A413
= « hi » syllabique
- 145D3  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A414
- 145D4  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A415
= « sa » syllabique
- 145D5  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A416
- 145D6  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A417
= « sa-x » syllabique
- 145D7  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A418
- 145D8  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A419
= « mí » syllabique
= « urhi » logosyllabique
- 145D9  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A420
- 145DA  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A421
= « us » syllabique
- 145DB  HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A422
= panis.scutella

145DC	𐎠	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A423 = « ku » syllabique
145DD	𐎡	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A424
145DE	𐎢	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A425
145DF	𐎣	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A426
145E0	𐎤	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A427
145E1	𐎥	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A428
145E2	𐎦	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A429 = « tana » syllabique
145E3	𐎧	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A430 = omnis2 = « pú » syllabique
145E4	𐎨	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A431
145E5	𐎩	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A432 = « zu? » syllabique
K. Varia		
145E6	𐎪	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A433 = « sá » syllabique
145E7	𐎫	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A434 = « ka » syllabique
145E8	𐎬	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A435 = « a-x? » syllabique
145E9	𐎭	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A436
145EA	𐎮	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A437
145EB	𐎯	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A438 = pastor
145EC	𐎰	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A439 = « wa/i » syllabique
145ED	𐎱	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A440
145EE	𐎲	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A441
145EF	𐎳	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A442
145F0	𐎴	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A443
145F1	𐎵	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A444
145F2	𐎶	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A445 = « la, li, lu » syllabique
145F3	𐎷	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A446 = « ki » syllabique
145F4	𐎸	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A447 = « ni-x » syllabique
145F5	𐎹	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A448 = « sù?, zú? » syllabique
145F6	𐎺	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A449
145F7	𐎻	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A450 = « a » syllabique = fin d'un mot
145F8	𐎼	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A450A = a+ra/i, ra+a • 145F7 𐎻 hiéroglyphe anatolien a450 + 145B1 𐎠 hiéroglyphe anatolien a383 ra ou ri
145F9	𐎽	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A451 = « huru » logosyllabique
145FA	𐎾	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A452
145FB	𐎿	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A453
145FC	𐏀	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A454
145FD	𐏁	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A455 = « la-x » syllabique
145FE	𐏂	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A456 = « sí? » syllabique
145FF	𐏃	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A457
14600	𐏄	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A457A
14601	𐏅	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A458
14602	𐏆	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A459
14603	𐏇	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A460

14604	𐏈	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A461
14605	𐏉	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A462 = « ma-x? » syllabique
14606	𐏊	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A463
14607	𐏋	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A464
14608	𐏌	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A465
14609	𐏍	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A466
1460A	𐏎	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A467
1460B	𐏏	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A468
1460C	𐏐	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A469
1460D	𐏑	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A470 = douze
1460E	𐏒	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A471
1460F	𐏓	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A472
14610	𐏔	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A473
14611	𐏕	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A474 = eunuchus
14612	𐏖	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A475
14613	𐏗	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A476
14614	𐏘	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A477 = flammae?
14615	𐏙	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A478
14616	𐏚	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A479
14617	𐏛	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A480
14618	𐏜	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A481
14619	𐏝	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A482
1461A	𐏞	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A483
1461B	𐏟	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A484
1461C	𐏠	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A485
1461D	𐏡	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A486 = falx?
1461E	𐏢	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A487
1461F	𐏣	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A488 = « tí » syllabique
14620	𐏤	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A489
14621	𐏥	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A490
14622	𐏦	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A491
14623	𐏧	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A492
14624	𐏨	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A493
14625	𐏩	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A494
14626	𐏪	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A495
14627	𐏫	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A496
14628	𐏬	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A497
M. Signes supplémentaires		
14629	𐏭	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A501
1462A	𐏮	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A502
1462B	𐏯	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A503
1462C	𐏰	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A504
1462D	𐏱	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A505
1462E	𐏲	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A506 = « hana » syllabique
1462F	𐏳	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A507
14630	𐏴	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A508 = currere = « hwi/a » syllabique
14631	𐏵	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A509
14632	𐏶	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A510
14633	𐏷	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A511
14634	𐏸	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A512
14635	𐏹	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A513
14636	𐏺	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A514
14637	𐏻	HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A515

14638		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A516
14639		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A517
1463A		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A518
1463B		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A519
1463C		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A520
1463D		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A521
1463E		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A522
1463F		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A523
14640		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A524 = propheta?, cornu+caput
14641		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A525 = princeps
14642		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A526 = Güterbock G195
14643		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A527 = aper
14644		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A528 = ti
14645		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A529 = lingua+x
14646		HIÉROGLYPHE ANATOLIEN A530

	1680	1681	1682	1683	1684	1685	1686	1687	1688	1689	168A	168B
0	16800	16810	16820	16830	16840	16850	16860	16870	16880	16890	168A0	168B0
1	16801	16811	16821	16831	16841	16851	16861	16871	16881	16891	168A1	168B1
2	16802	16812	16822	16832	16842	16852	16862	16872	16882	16892	168A2	168B2
3	16803	16813	16823	16833	16843	16853	16863	16873	16883	16893	168A3	168B3
4	16804	16814	16824	16834	16844	16854	16864	16874	16884	16894	168A4	168B4
5	16805	16815	16825	16835	16845	16855	16865	16875	16885	16895	168A5	168B5
6	16806	16816	16826	16836	16846	16856	16866	16876	16886	16896	168A6	168B6
7	16807	16817	16827	16837	16847	16857	16867	16877	16887	16897	168A7	168B7
8	16808	16818	16828	16838	16848	16858	16868	16878	16888	16898	168A8	168B8
9	16809	16819	16829	16839	16849	16859	16869	16879	16889	16899	168A9	168B9
A	1680A	1681A	1682A	1683A	1684A	1685A	1686A	1687A	1688A	1689A	168AA	168BA
B	1680B	1681B	1682B	1683B	1684B	1685B	1686B	1687B	1688B	1689B	168AB	168BB
C	1680C	1681C	1682C	1683C	1684C	1685C	1686C	1687C	1688C	1689C	168AC	168BC
D	1680D	1681D	1682D	1683D	1684D	1685D	1686D	1687D	1688D	1689D	168AD	168BD
E	1680E	1681E	1682E	1683E	1684E	1685E	1686E	1687E	1688E	1689E	168AE	168BE
F	1680F	1681F	1682F	1683F	1684F	1685F	1686F	1687F	1688F	1689F	168AF	168BF

	168C	168D	168E	168F	1690	1691	1692	1693	1694	1695	1696	1697
0	 168C0	 168D0	 168E0	 168F0	 16900	 16910	 16920	 16930	 16940	 16950	 16960	 16970
1	 168C1	 168D1	 168E1	 168F1	 16901	 16911	 16921	 16931	 16941	 16951	 16961	 16971
2	 168C2	 168D2	 168E2	 168F2	 16902	 16912	 16922	 16932	 16942	 16952	 16962	 16972
3	 168C3	 168D3	 168E3	 168F3	 16903	 16913	 16923	 16933	 16943	 16953	 16963	 16973
4	 168C4	 168D4	 168E4	 168F4	 16904	 16914	 16924	 16934	 16944	 16954	 16964	 16974
5	 168C5	 168D5	 168E5	 168F5	 16905	 16915	 16925	 16935	 16945	 16955	 16965	 16975
6	 168C6	 168D6	 168E6	 168F6	 16906	 16916	 16926	 16936	 16946	 16956	 16966	 16976
7	 168C7	 168D7	 168E7	 168F7	 16907	 16917	 16927	 16937	 16947	 16957	 16967	 16977
8	 168C8	 168D8	 168E8	 168F8	 16908	 16918	 16928	 16938	 16948	 16958	 16968	 16978
9	 168C9	 168D9	 168E9	 168F9	 16909	 16919	 16929	 16939	 16949	 16959	 16969	 16979
A	 168CA	 168DA	 168EA	 168FA	 1690A	 1691A	 1692A	 1693A	 1694A	 1695A	 1696A	 1697A
B	 168CB	 168DB	 168EB	 168FB	 1690B	 1691B	 1692B	 1693B	 1694B	 1695B	 1696B	 1697B
C	 168CC	 168DC	 168EC	 168FC	 1690C	 1691C	 1692C	 1693C	 1694C	 1695C	 1696C	 1697C
D	 168CD	 168DD	 168ED	 168FD	 1690D	 1691D	 1692D	 1693D	 1694D	 1695D	 1696D	 1697D
E	 168CE	 168DE	 168EE	 168FE	 1690E	 1691E	 1692E	 1693E	 1694E	 1695E	 1696E	 1697E
F	 168CF	 168DF	 168EF	 168FF	 1690F	 1691F	 1692F	 1693F	 1694F	 1695F	 1696F	 1697F

	1698	1699	169A	169B	169C	169D	169E	169F	16A0	16A1	16A2	16A3
0	 16980	 16990	 169A0	 169B0	 169C0	 169D0	 169E0	 169F0	 16A00	 16A10	 16A20	 16A30
1	 16981	 16991	 169A1	 169B1	 169C1	 169D1	 169E1	 169F1	 16A01	 16A11	 16A21	 16A31
2	 16982	 16992	 169A2	 169B2	 169C2	 169D2	 169E2	 169F2	 16A02	 16A12	 16A22	 16A32
3	 16983	 16993	 169A3	 169B3	 169C3	 169D3	 169E3	 169F3	 16A03	 16A13	 16A23	 16A33
4	 16984	 16994	 169A4	 169B4	 169C4	 169D4	 169E4	 169F4	 16A04	 16A14	 16A24	 16A34
5	 16985	 16995	 169A5	 169B5	 169C5	 169D5	 169E5	 169F5	 16A05	 16A15	 16A25	 16A35
6	 16986	 16996	 169A6	 169B6	 169C6	 169D6	 169E6	 169F6	 16A06	 16A16	 16A26	 16A36
7	 16987	 16997	 169A7	 169B7	 169C7	 169D7	 169E7	 169F7	 16A07	 16A17	 16A27	 16A37
8	 16988	 16998	 169A8	 169B8	 169C8	 169D8	 169E8	 169F8	 16A08	 16A18	 16A28	 16A38
9	 16989	 16999	 169A9	 169B9	 169C9	 169D9	 169E9	 169F9	 16A09	 16A19	 16A29	
A	 1698A	 1699A	 169AA	 169BA	 169CA	 169DA	 169EA	 169FA	 16A0A	 16A1A	 16A2A	
B	 1698B	 1699B	 169AB	 169BB	 169CB	 169DB	 169EB	 169FB	 16A0B	 16A1B	 16A2B	
C	 1698C	 1699C	 169AC	 169BC	 169CC	 169DC	 169EC	 169FC	 16A0C	 16A1C	 16A2C	
D	 1698D	 1699D	 169AD	 169BD	 169CD	 169DD	 169ED	 169FD	 16A0D	 16A1D	 16A2D	
E	 1698E	 1699E	 169AE	 169BE	 169CE	 169DE	 169EE	 169FE	 16A0E	 16A1E	 16A2E	
F	 1698F	 1699F	 169AF	 169BF	 169CF	 169DF	 169EF	 169FF	 16A0F	 16A1F	 16A2F	

Caractères trouvés pendant la phase A

16800	𐞀	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NGKÛ MFON
16801	𐞁	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' GBIÉ FON
16802	𐞂	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PON MFON PIPEMGBIÉ
16803	𐞃	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PON MFON PIPEMBA
16804	𐞄	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NAA MFON
16805	𐞅	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SHÛNSHÛT
16806	𐞆	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' TITA MFON
16807	𐞇	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NZA MFON
16808	𐞈	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SHINDA PA NJI
16809	𐞉	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PON PA NJI PIPEMGBIÉ
1680A	𐞊	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PON PA NJI PIPEMBA
1680B	𐞋	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MEMBGBIÉ
1680C	𐞌	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' TU MEMBA
1680D	𐞍	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NGANGU
1680E	𐞎	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MEMVÛX
1680F	𐞏	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MANSUE
16810	𐞐	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MVÛENGAM
16811	𐞑	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SÛNYAM
16812	𐞒	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NTO'PÈN
16813	𐞓	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' KÛKÛTNDÀ
16814	𐞔	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NKINDI
16815	𐞕	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SUU
16816	𐞖	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NGKÛNZÛM
16817	𐞗	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' LAPA'
16818	𐞘	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' LÈT KUT
16819	𐞙	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NTAP MFAA
1681A	𐞚	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MEKÛP
1681B	𐞛	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PASHE
1681C	𐞜	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' GHÛERE
1681D	𐞝	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PAMSHE
1681E	𐞞	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MON NGGÛET
1681F	𐞟	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NZUN MÛT
16820	𐞠	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' U YU' NE
16821	𐞡	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' GHÛEGHÛE
16822	𐞢	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NTAP NTAÀ
16823	𐞣	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SISA
16824	𐞤	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MGBASA
16825	𐞥	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MÛNJOMNDÛ'
16826	𐞦	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MOOMPU'
16827	𐞧	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' KAFA
16828	𐞨	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PA LÉREWA
16829	𐞩	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NDA LÉREWA
1682A	𐞪	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PÈT
1682B	𐞫	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MEMKPÈN
1682C	𐞬	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NIKÀ
1682D	𐞭	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PUP
1682E	𐞮	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' TUEP
1682F	𐞯	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' LUEP
16830	𐞰	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SONJAM
16831	𐞱	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' TÛTÛWÈN
16832	𐞲	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MENYI
16833	𐞳	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' KÈT
16834	𐞴	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NDAANGGÛET
16835	𐞵	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' KUO'
16836	𐞶	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MOOMÛT
16837	𐞷	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SHUM
16838	𐞸	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' LOMME

16839	𐞹	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' FIRI
1683A	𐞺	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' ROM
1683B	𐞻	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' KPO'
1683C	𐞼	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SO'
1683D	𐞽	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MAP PIÉT
1683E	𐞾	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SHIRE
1683F	𐞿	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NTAP
16840	𐟀	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SHO' NSHUT YUM
16841	𐟁	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NYIT MONGKÛE'
16842	𐟂	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PAARE
16843	𐟃	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NKAARE
16844	𐟄	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' UNKNOWN
16845	𐟅	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NGGÈN
16846	𐟆	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MESI
16847	𐟇	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NJAM
16848	𐟈	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MBANYI
16849	𐟉	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NYÈT
1684A	𐟊	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' TÛEN
1684B	𐟋	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' SOT
1684C	𐟌	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' PAAM
1684D	𐟍	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NSHIÉ
1684E	𐟎	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MEM
1684F	𐟏	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NYI
16850	𐟐	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' KA'
16851	𐟑	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NSHA
16852	𐟒	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' VÉ
16853	𐟓	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' LU
16854	𐟔	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NÈN
16855	𐟕	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' NA'
16856	𐟖	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'A' MBA'

Caractères trouvés pendant la phase B

16857	𐟗	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NSHÛT
16858	𐟘	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' TU MEMGBIÉ
16859	𐟙	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' SIÉ
1685A	𐟚	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' SÈT TU
1685B	𐟛	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' LOM NTÛM
1685C	𐟜	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MBA MELÉ
1685D	𐟝	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' KIÉM
1685E	𐟞	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' YÛRE
1685F	𐟟	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MBAARE
16860	𐟠	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' KAM
16861	𐟡	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' PÈSHI
16862	𐟢	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' YAFU LÉREWA
16863	𐟣	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' LAM NSHUT NYAM
16864	𐟤	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NTIÉ SHÛO'
16865	𐟥	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NDU NJAA
16866	𐟦	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' GHÛGHÛEM
16867	𐟧	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' PIT
16868	𐟨	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' TU NSIÉ
16869	𐟩	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' SHÈT NJA'
1686A	𐟪	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' SHÛE'TU
1686B	𐟫	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MFON TÛE'
1686C	𐟬	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MBIT MBAAKÈT
1686D	𐟭	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NYI NTÛM
1686E	𐟮	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' KÛPU'
1686F	𐟯	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' GHÛGHÈN
16870	𐟰	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' KÛYÛX
16871	𐟱	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' LAANE

16872	𐌰	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' PARUM	168AC	𐌰	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' TAASHE
16873	𐌱	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' VÙM	168AD	𐌱	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NJÜ'
16874	𐌲	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NGKINDI MVOP	168AE	𐌲	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' TITA YÜ
16875	𐌳	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NGGÛ MBU	168AF	𐌳	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' SUET
16876	𐌴	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' WUET	168B0	𐌴	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGGUEN NYAM
16877	𐌵	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' SAKÛE	168B1	𐌵	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' VÛX
16878	𐌶	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' TAAM	168B2	𐌶	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NANSANA'
16879	𐌷	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MÛ'	168B3	𐌷	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MA KÛERI
1687A	𐌸	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NGGUO'	168B4	𐌸	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NTAÀ
1687B	𐌹	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NGGUO' LARGÈ	168B5	𐌹	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGGUON
1687C	𐌺	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MFIYA'	168B6	𐌺	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' LAP
1687D	𐌻	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' SÛ	168B7	𐌻	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBIRIÉN
1687E	𐌼	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MBÛRI	168B8	𐌼	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MGBASA'
1687F	𐌽	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MONTIÉN	168B9	𐌽	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NTÛNGBA
16880	𐌾	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NYEME	168BA	𐌾	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' TÛTÛX
16881	𐌿	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' PUNGAAM	168BB	𐌿	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGGUM
16882	𐍀	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MÛT NGGÉT	168BC	𐍀	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' FÛ
16883	𐍁	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' FÛX	168BD	𐍁	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NDÛT
16884	𐍂	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MBUO'	168BE	𐍂	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NSA
16885	𐍃	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' FÉ	168BF	𐍃	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NSHA'
16886	𐍄	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' KÛEM	168C0	𐍄	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' BUNG
16887	𐍅	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MA NJÛENA	168C1	𐍅	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' VÛEPÈN
16888	𐍆	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MA NJU'A	168C2	𐍆	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBÈRE
16889	𐍇	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' LÈT	168C3	𐍇	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' RU
1688A	𐍈	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NGGAAM	168C4	𐍈	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NJEM
1688B	𐍉	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NSÈN	168C5	𐍉	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' LAM
1688C	𐍊	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' MA	168C6	𐍊	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' TITUEP
1688D	𐍋	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' KI'	168C7	𐍋	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NSUOT NGOM
1688E	𐍌	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'B' NGOM	168C8	𐍌	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NJÉÉ
Caractères trouvés pendant la phase C					
1688F	𐍍	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGKÛ MEMBA	168C9	𐍍	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÈT
16890	𐍎	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NZA	168CA	𐍎	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGGU
16891	𐍏	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' YUM	168CB	𐍏	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MESI
16892	𐍐	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' WANGKUO'	168CC	𐍐	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBUEM
16893	𐍑	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGGÈN	168CD	𐍑	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' LU
16894	𐍒	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NDÛERÉ	168CE	𐍒	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KUT
16895	𐍓	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGKA'	168CF	𐍓	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NJAM
16896	𐍔	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' GHARE	168D0	𐍔	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGOM
16897	𐍕	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBÉKÉT	168D1	𐍕	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' WUP
16898	𐍖	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' GBAYI	168D2	𐍖	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGGUÉT
16899	𐍗	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NYIR MKPARA' MÛN	168D3	𐍗	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NSOM
1689A	𐍘	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NTU MBIT	168D4	𐍘	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NTÈN
1689B	𐍙	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBÛM	168D5	𐍙	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KUOP NKAARE
1689C	𐍚	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' PIRIÉN	168D6	𐍚	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NSUN
1689D	𐍛	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NDOMBU	168D7	𐍛	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NDAM
1689E	𐍜	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBAA CABBAGÈ-TRÉ	168D8	𐍜	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MA NSIÉ
1689F	𐍝	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÛSHÛEP	168D9	𐍝	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' YAA
168A0	𐍞	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' GHAP	168DA	𐍞	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NDAP
168A1	𐍟	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÛKA'	168DB	𐍟	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' SHÛ'
168A2	𐍠	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' YU MUOME	168DC	𐍠	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' SÈTFON
168A3	𐍡	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NZÛM	168DD	𐍡	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBI
168A4	𐍢	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBÛ	168DE	𐍢	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MEMBA
168A5	𐍣	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NSÛEN	168DF	𐍣	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBANYI
168A6	𐍤	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBIT	168E0	𐍤	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÛSÛX
168A7	𐍥	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' YÛ'	168E1	𐍥	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBÛX
168A8	𐍦	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KPARA'	168E2	𐍦	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÛM
168A9	𐍧	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KAA	168E3	𐍧	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MBAA PICKÈT
168AA	𐍨	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' SÛX	168E4	𐍨	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' YUWO'
168AB	𐍩	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NDIDA	168E5	𐍩	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NJÛX
			168E6	𐍪	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MIÉ
			168E7	𐍫	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' MUE
			168E8	𐍬	LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' SHI'

168E9  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÈN LAW
 168EA  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' KÈN FATIGÛ
 168EB  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NGA'
 168EC  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' NA'
 168ED  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' LI'
 168EE  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' PIN
 168EF  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' PÈN
 168F0  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'C' TÈT

Caractères trouvés pendant la phase D

168F1  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MBUO
 168F2  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' WAP
 168F3  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NJI
 168F4  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MFON
 168F5  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NJIÉ
 168F6  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LIÉ
 168F7  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NJÛT
 168F8  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NSHÉ
 168F9  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGGAAME
 168FA  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NYAM
 168FB  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' WUEN
 168FC  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGKUN
 168FD  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SHÉ
 168FE  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGKAP
 168FF  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KÛETMÛN
 16900  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TÛT
 16901  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SHÛE
 16902  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NJAP
 16903  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SÛ
 16904  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KÈT
 16905  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' YEMME
 16906  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KUOM
 16907  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SAP
 16908  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MFÛT
 16909  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NDÛX
 1690A  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MALÉRI
 1690B  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MÛT
 1690C  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SÛE'
 1690D  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' YÈN
 1690E  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NJÛEM
 1690F  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KÛOT MBUE
 16910  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGKÛRI
 16911  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TU
 16912  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' GHAA
 16913  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGKYÉ
 16914  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' FÛFÛET
 16915  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NDÉ
 16916  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MGBOFUM
 16917  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LÛEP
 16918  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NDON
 16919  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MONI
 1691A  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MGBÛN
 1691B  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' PUUT
 1691C  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MGBIÉ
 1691D  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MFO
 1691E  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LUM
 1691F  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NSIÉP
 16920  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MBAA
 16921  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KWET
 16922  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NYÈT
 16923  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TÛEN
 16924  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SOT

16925  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' YUWO'
 16926  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KÛM
 16927  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' REM
 16928  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TÉE
 16929  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGKÛE'
 1692A  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MFÛE
 1692B  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NSIÉT
 1692C  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KÛP
 1692D  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' PIP
 1692E  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' PÛTE
 1692F  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NYÛ
 16930  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LÈT
 16931  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGGAAM
 16932  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MFIÉ
 16933  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGGWEN
 16934  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' YUOM
 16935  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' PAP
 16936  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' YUOP
 16937  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NDAM
 16938  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NTÛM
 16939  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SUE
 1693A  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KUN
 1693B  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGGÛX
 1693C  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGKIÉ
 1693D  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TUOT
 1693E  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MÛN
 1693F  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KU'
 16940  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NSUM
 16941  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TÛN
 16942  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MENJÈT
 16943  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGGAP
 16944  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LÛM
 16945  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NGGUOM
 16946  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NSHUT
 16947  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NJÛ'
 16948  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' GHÛE
 16949  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KU
 1694A  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' RÈN OLD
 1694B  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TE
 1694C  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TO'
 1694D  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NYI
 1694E  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' RII
 1694F  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LÉE
 16950  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MÉÉ
 16951  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' M
 16952  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SUU
 16953  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MU
 16954  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SHII
 16955  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SHÛX
 16956  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' KYÉ
 16957  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NU
 16958  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SHU
 16959  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NTÉ
 1695A  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' PÉ
 1695B  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NI
 1695C  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SHO'
 1695D  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' PU'
 1695E  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MVOP
 1695F  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' LO'
 16960  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' RÈN MUCH
 16961  LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' TI
 16962 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' NTUU

16963 𐞑 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' MBAA SÈPT
 16964 𐞒 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' SA'
 16965 𐞓 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'D' FAA

Caractères trouvés pendant la phase E

16966 𐞔 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NDAP
 16967 𐞕 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TOON
 16968 𐞖 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MBÛM
 16969 𐞗 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LAP
 1696A 𐞘 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' VOM
 1696B 𐞙 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LOON
 1696C 𐞚 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PAA
 1696D 𐞛 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SOM
 1696E 𐞜 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' RA'
 1696F 𐞝 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NSHUOP
 16970 𐞞 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NDUN
 16971 𐞟 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PUE
 16972 𐞠 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TAM
 16973 𐞡 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGKA
 16974 𐞢 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KPÛX
 16975 𐞣 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' WUO
 16976 𐞤 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SÉ
 16977 𐞥 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGGÛET
 16978 𐞦 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PAAM
 16979 𐞧 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TOO
 1697A 𐞨 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KUOP
 1697B 𐞩 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LOM
 1697C 𐞪 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NSHIÉ
 1697D 𐞫 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGOP
 1697E 𐞬 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MEM
 1697F 𐞭 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGKÛX
 16980 𐞮 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGO'
 16981 𐞯 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NSHÛ
 16982 𐞰 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' RIMGBA
 16983 𐞱 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NJÛX
 16984 𐞲 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PÉM
 16985 𐞳 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SAA
 16986 𐞴 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGGURE
 16987 𐞵 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MGBA
 16988 𐞶 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GHÛX
 16989 𐞷 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGKÛEM
 1698A 𐞸 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NJEMLI
 1698B 𐞹 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MAP
 1698C 𐞺 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LOOT
 1698D 𐞻 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGGÉE
 1698E 𐞼 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NDI'
 1698F 𐞽 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TEN NTÛM
 16990 𐞾 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SÈT
 16991 𐞿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PUM
 16992 𐟀 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NDAA
 SOFTNÈSS
 16993 𐟁 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGGUESHE
 NYAM
 16994 𐟂 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YIÉ
 16995 𐟃 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GHÛN
 16996 𐟄 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TUE
 16997 𐟅 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YÛE
 16998 𐟆 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PO
 16999 𐟇 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TUME
 1699A 𐟈 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KÛE
 1699B 𐟉 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SUEN
 1699C 𐟊 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TÛE'

1699D 𐟋 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' VÛE
 1699E 𐟌 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' WÛX
 1699F 𐟍 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LAAM
 169A0 𐟎 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PU
 169A1 𐟏 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TAA'
 169A2 𐟐 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GHAAME
 169A3 𐟑 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGÛRÛT
 169A4 𐟒 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SHÛE'
 169A5 𐟓 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MGBÈN
 169A6 𐟔 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MBÉ
 169A7 𐟕 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NZA'
 169A8 𐟖 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NKOM
 169A9 𐟗 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GBÈT
 169AA 𐟘 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TUM
 169AB 𐟙 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KÛT
 169AC 𐟚 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YAP
 169AD 𐟛 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NYI CLÈAVÈR
 169AE 𐟜 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YIT
 169AF 𐟝 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MFÛ'
 169B0 𐟞 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NDIA'
 169B1 𐟟 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PIÉ'
 169B2 𐟠 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YÛ'
 169B3 𐟡 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LÛEM
 169B4 𐟢 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FÛ
 169B5 𐟣 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GBÛX
 169B6 𐟤 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGKUP
 169B7 𐟥 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KÈT
 169B8 𐟦 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' ME
 169B9 𐟧 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGKAAMI
 169BA 𐟨 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GHÈT
 169BB 𐟩 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FA
 169BC 𐟪 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NTUM
 169BD 𐟫 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PÛT
 169BE 𐟬 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YÛM
 169BF 𐟭 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGGÛE
 169C0 𐟮 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NYI BÈTWÉN
 169C1 𐟯 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NZU'
 169C2 𐟰 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' POON
 169C3 𐟱 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MIÉ
 169C4 𐟲 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FÛT
 169C5 𐟳 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NE
 169C6 𐟴 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MUE
 169C7 𐟵 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GHÛE
 169C8 𐟶 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FU I
 169C9 𐟷 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MVI
 169CA 𐟸 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PUA'
 169CB 𐟹 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGKUM
 169CC 𐟺 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KUT
 169CD 𐟻 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PIÈT
 169CE 𐟼 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NTAP
 169CF 𐟽 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YÛET
 169D0 𐟾 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGGUP
 169D1 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PA PÈOPLÈ
 169D2 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FU CALL
 169D3 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FOM
 169D4 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NJÉ
 169D5 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' A
 169D6 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TO'
 169D7 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' O
 169D8 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' I
 169D9 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LA'
 169DA 𐟿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PA PLURAL

169DB 𐞂 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TAA
 169DC 𐞃 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TA'
 169DD 𐞄 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NDAА MY
 HOUSÈ
 169DE 𐞅 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SHI'
 169DF 𐞆 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YÛX
 169E0 𐞇 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGUE
 169E1 𐞈 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YUEN
 169E2 𐞉 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YO' SWIMMING
 169E3 𐞊 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YO' COVÈR
 169E4 𐞋 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YU'
 169E5 𐞌 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' YUN
 169E6 𐞍 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KÛX
 169E7 𐞎 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PÛX
 169E8 𐞏 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NJÉ ÈPOCH
 169E9 𐞐 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PÛ
 169EA 𐞑 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' WÛ
 169EB 𐞒 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FÉ
 169EC 𐞓 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' VÉ
 169ED 𐞔 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LU
 169EE 𐞕 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MI
 169EF 𐞖 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' RÛX
 169F0 𐞗 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' RE
 169F1 𐞘 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGUET
 169F2 𐞙 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NGA
 169F3 𐞚 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SHO
 169F4 𐞛 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' SHO'
 169F5 𐞜 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FU RÈMÈDY
 169F6 𐞝 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' NA
 169F7 𐞞 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' PI
 169F8 𐞟 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' LO'
 169F9 𐞠 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KO
 169FA 𐞡 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MÈN
 169FB 𐞢 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MA
 169FC 𐞣 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MA'
 169FD 𐞤 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TÛ
 169FE 𐞥 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' KI
 169FF 𐞦 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' MON
 16A00 𐞧 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' TÈN
 16A01 𐞨 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' FA'
 16A02 𐞩 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'E' GHOM

Caractères trouvés pendant la phase F

16A03 𐞪 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KA
 16A04 𐞫 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' U
 16A05 𐞬 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KU
 16A06 𐞭 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' É
 16A07 𐞮 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' RÉ
 16A08 𐞯 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' TE
 16A09 𐞰 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NYI
 16A0A 𐞱 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' LA
 16A0B 𐞲 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' RII
 16A0C 𐞳 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' RIÉ
 16A0D 𐞴 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' MÉÉ
 16A0E 𐞵 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' TAA
 16A0F 𐞶 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NDAА
 16A10 𐞷 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NJEM
 16A11 𐞸 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' M
 16A12 𐞹 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SUU
 16A13 𐞺 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SHII
 16A14 𐞻 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SI
 16A15 𐞼 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SÛX

16A16 𐞽 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KYÉ
 16A17 𐞾 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KÈT
 16A18 𐞿 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NUE
 16A19 𐟀 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NU
 16A1A 𐟁 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NJUE
 16A1B 𐟂 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' YO'
 16A1C 𐟃 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SHU
 16A1D 𐟄 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' YA
 16A1E 𐟅 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NSHA
 16A1F 𐟆 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' PÛX
 16A20 𐟇 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NTÉ
 16A21 𐟈 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' WÛ
 16A22 𐟉 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' PÉ
 16A23 𐟊 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' RU
 16A24 𐟋 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NI
 16A25 𐟌 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' RÛX
 16A26 𐟍 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KÈN
 16A27 𐟎 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NGKWEN
 16A28 𐟏 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' NGGA
 16A29 𐟐 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SHO
 16A2A 𐟑 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' PUE
 16A2B 𐟒 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' FOM
 16A2C 𐟓 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' WA
 16A2D 𐟔 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' LI
 16A2E 𐟕 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' LO'
 16A2F 𐟖 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KO
 16A30 𐟗 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' MBÈN
 16A31 𐟘 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' RÈN
 16A32 𐟙 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' MA
 16A33 𐟚 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' MO
 16A34 𐟛 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' MBAA
 16A35 𐟜 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' TÈT
 16A36 𐟝 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' KPA
 16A37 𐟞 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' SAMBA
 16A38 𐟟 LETTRE BAMOUM DE PHASE 'F' VÛ'

	16A4	16A5	16A6
0	Რ 16A40	Ს 16A50	Ტ 16A60
1	Უ 16A41	Ფ 16A51	Ქ 16A61
2	Ღ 16A42	Ყ 16A52	Შ 16A62
3	Ჩ 16A43	Ც 16A53	Ძ 16A63
4	Წ 16A44	Ჭ 16A54	Ხ 16A64
5	Ჯ 16A45	Ჰ 16A55	Ჱ 16A65
6	Ჲ 16A46	Ჳ 16A56	Ჴ 16A66
7	Ჵ 16A47	Ჶ 16A57	Ჷ 16A67
8	Ჸ 16A48	Ჹ 16A58	Ჺ 16A68
9	᲻ 16A49	᲼ 16A59	Ჽ 16A69
A	Ჿ 16A4A	᳀ 16A5A	
B	᳁ 16A4B	᳂ 16A5B	
C	᳃ 16A4C	᳄ 16A5C	
D	᳅ 16A4D	᳆ 16A5D	
E	᳇ 16A4E	᳈ 16A5E	᳉ 16A6E
F	᳊ 16A4F		᳋ 16A6F

Lettres

16A40	Რ	LETTRE MRO TA
16A41	Ს	LETTRE MRO NGI
16A42	Ტ	LETTRE MRO YO
16A43	Უ	LETTRE MRO MIM
16A44	Ფ	LETTRE MRO BA
16A45	Ქ	LETTRE MRO DA
16A46	Ღ	LETTRE MRO A
16A47	Ყ	LETTRE MRO PHI
16A48	Შ	LETTRE MRO KHAI
16A49	Ჩ	LETTRE MRO HAO
16A4A	Ჿ	LETTRE MRO DAI = i
16A4B	᳀	LETTRE MRO CHU
16A4C	᳁	LETTRE MRO KEAAE
16A4D	᳂	LETTRE MRO OL
16A4E	᳃	LETTRE MRO MAEM
16A4F	᳄	LETTRE MRO NIN
16A50	Ს	LETTRE MRO PA
16A51	Ტ	LETTRE MRO OO
16A52	Უ	LETTRE MRO O
16A53	Ფ	LETTRE MRO RO
16A54	Ქ	LETTRE MRO SHI
16A55	Ღ	LETTRE MRO THEA
16A56	Ყ	LETTRE MRO EA
16A57	Შ	LETTRE MRO WA
16A58	Ჩ	LETTRE MRO E
16A59	Ც	LETTRE MRO KO
16A5A	Ძ	LETTRE MRO LAN
16A5B	Წ	LETTRE MRO LA • symbole pour « mois »
16A5C	Ჭ	LETTRE MRO HAI
16A5D	Ხ	LETTRE MRO RI = o
16A5E	Ჯ	LETTRE MRO TEK

Chiffres

16A60	Ტ	CHIFFRE MRO ZÉRO
16A61	Უ	CHIFFRE MRO UN
16A62	Ფ	CHIFFRE MRO DEUX
16A63	Ქ	CHIFFRE MRO TROIS
16A64	Ღ	CHIFFRE MRO QUATRE
16A65	Ყ	CHIFFRE MRO CINQ
16A66	Შ	CHIFFRE MRO SIX
16A67	Ჩ	CHIFFRE MRO SEPT
16A68	Ც	CHIFFRE MRO HUIT
16A69	Ძ	CHIFFRE MRO NEUF

Ponctuation

16A6E	᳉	DANDA MRO
16A6F	᳋	DOUBLE DANDA MRO

	16AD	16AE	16AF
0	 16AD0	 16AE0	 16AF0
1	 16AD1	 16AE1	 16AF1
2	 16AD2	 16AE2	 16AF2
3	 16AD3	 16AE3	 16AF3
4	 16AD4	 16AE4	 16AF4
5	 16AD5	 16AE5	 16AF5
6	 16AD6	 16AE6	
7	 16AD7	 16AE7	
8	 16AD8	 16AE8	
9	 16AD9	 16AE9	
A	 16ADA	 16AEA	
B	 16ADB	 16AEB	
C	 16ADC	 16AEC	
D	 16ADD	 16AED	
E	 16ADE		
F	 16ADF		

Consonnes

16AD0		LETTRE VAH BASSA ENNI
16AD1		LETTRE VAH BASSA KA
16AD2		LETTRE VAH BASSA SÉ
16AD3		LETTRE VAH BASSA FA
16AD4		LETTRE VAH BASSA MBÉ
16AD5		LETTRE VAH BASSA YIÉ
16AD6		LETTRE VAH BASSA GAH
16AD7		LETTRE VAH BASSA DHÎ
16AD8		LETTRE VAH BASSA KPAH
16AD9		LETTRE VAH BASSA DJO
16ADA		LETTRE VAH BASSA HWAH
16ADB		LETTRE VAH BASSA WA
16ADC		LETTRE VAH BASSA ZO
16ADD		LETTRE VAH BASSA GBOU
16ADE		LETTRE VAH BASSA DO
16ADF		LETTRE VAH BASSA TCHÉ
16AE0		LETTRE VAH BASSA OUWOU
16AE1		LETTRE VAH BASSA TO
16AE2		LETTRE VAH BASSA BA
16AE3		LETTRE VAH BASSA VOU
16AE4		LETTRE VAH BASSA YÉIN
16AE5		LETTRE VAH BASSA PA
16AE6		LETTRE VAH BASSA WADDA

Voyelles

16AE7		LETTRE VAH BASSA A
16AE8		LETTRE VAH BASSA O
16AE9		LETTRE VAH BASSA Ô
16AEA		LETTRE VAH BASSA OU
16AEB		LETTRE VAH BASSA È
16AEC		LETTRE VAH BASSA É
16AED		LETTRE VAH BASSA I

Marques de ton diacritiques

16AF0		DIACRITIQUE VAH BASSA TON HAUT
16AF1		DIACRITIQUE VAH BASSA TON BAS
16AF2		DIACRITIQUE VAH BASSA TON MOYEN
16AF3		DIACRITIQUE VAH BASSA TON MOYEN-BAS
16AF4		DIACRITIQUE VAH BASSA TON MOYEN-HAUT

Ponctuation

16AF5		POINT VAH BASSA
-------	---	-----------------

	16B0	16B1	16B2	16B3	16B4	16B5	16B6	16B7	16B8
0	𐄀 16B00	𐄁 16B10	𐄂 16B20	𐄃 16B30	𐄄 16B40	𐄅 16B50	𐄆 16B60	𐄇 16B70	𐄈 16B80
1	𐄉 16B01	𐄊 16B11	𐄋 16B21	𐄌 16B31	𐄍 16B41	𐄎 16B51	𐄏 16B61	𐄐 16B71	𐄑 16B81
2	𐄒 16B02	𐄓 16B12	𐄔 16B22	𐄕 16B32	𐄖 16B42	𐄗 16B52		𐄘 16B72	𐄙 16B82
3	𐄚 16B03	𐄛 16B13	𐄜 16B23	𐄝 16B33	𐄞 16B43	𐄟 16B53	𐄠 16B63	𐄡 16B73	𐄢 16B83
4	𐄣 16B04	𐄤 16B14	𐄥 16B24	𐄦 16B34	𐄧 16B44	𐄨 16B54	𐄩 16B64	𐄪 16B74	𐄫 16B84
5	𐄬 16B05	𐄭 16B15	𐄮 16B25	𐄯 16B35	𐄰 16B45	𐄱 16B55	𐄲 16B65	𐄳 16B75	𐄴 16B85
6	𐄵 16B06	𐄶 16B16	𐄷 16B26	𐄸 16B36		𐄹 16B56	𐄺 16B66	𐄻 16B76	𐄼 16B86
7	𐄽 16B07	𐄾 16B17	𐄿 16B27	𐅀 16B37		𐅁 16B57	𐅂 16B67	𐅃 16B77	𐅄 16B87
8	𐅅 16B08	𐅆 16B18	𐅇 16B28	𐅈 16B38		𐅉 16B58	𐅊 16B68		𐅋 16B88
9	𐅌 16B09	𐅍 16B19	𐅎 16B29	𐅏 16B39		𐅐 16B59	𐅑 16B69		𐅒 16B89
A	𐅓 16B0A	𐅔 16B1A	𐅕 16B2A	𐅖 16B3A			𐅗 16B6A		𐅘 16B8A
B	𐅙 16B0B	𐅚 16B1B	𐅛 16B2B	𐅜 16B3B		𐅝 16B5B	𐅞 16B6B		𐅟 16B8B
C	𐅠 16B0C	𐅡 16B1C	𐅢 16B2C	𐅣 16B3C		𐅤 16B5C	𐅥 16B6C		𐅦 16B8C
D	𐅧 16B0D	𐅨 16B1D	𐅩 16B2D	𐅪 16B3D		𐅫 16B5D	𐅬 16B6D	𐅭 16B7D	𐅮 16B8D
E	𐅯 16B0E	𐅰 16B1E	𐅱 16B2E	𐅲 16B3E		𐅳 16B5E	𐅴 16B6E	𐅵 16B7E	𐅶 16B8E
F	𐅷 16B0F	𐅸 16B1F	𐅹 16B2F	𐅺 16B3F		𐅻 16B5F	𐅼 16B6F	𐅽 16B7F	𐅾 16B8F

Les noms des caractères sont tirés de l'orthographe correspondant à la « version réduite de troisième étape », tandis que dans les annotations les noms sont ceux de l'orthographe de la « version réduite de seconde étape ».

Voyelles (rimes de syllabe)

16B00	𐄀	VOYELLE PAHAWH HMONG KEEB = keem
16B01	𐄁	VOYELLE PAHAWH HMONG KEEV = kee
16B02	𐄂	VOYELLE PAHAWH HMONG KIB = kim
16B03	𐄃	VOYELLE PAHAWH HMONG KIV = ki
16B04	𐄄	VOYELLE PAHAWH HMONG KAUB = kaum
16B05	𐄅	VOYELLE PAHAWH HMONG KAUV = kau
16B06	𐄆	VOYELLE PAHAWH HMONG KUB = kum
16B07	𐄇	VOYELLE PAHAWH HMONG KUV = ke
16B08	𐄈	VOYELLE PAHAWH HMONG KEB = kem
16B09	𐄉	VOYELLE PAHAWH HMONG KEV = keim
16B0A	𐄊	VOYELLE PAHAWH HMONG KAIB = kaim
16B0B	𐄋	VOYELLE PAHAWH HMONG KAIV = kai
16B0C	𐄌	VOYELLE PAHAWH HMONG KOOB
16B0D	𐄍	VOYELLE PAHAWH HMONG KOOV
16B0E	𐄎	VOYELLE PAHAWH HMONG KAWB
16B0F	𐄏	VOYELLE PAHAWH HMONG KAWV = kaw
16B10	𐄐	VOYELLE PAHAWH HMONG KUAB = kuam
16B11	𐄑	VOYELLE PAHAWH HMONG KUAV = kua
16B12	𐄒	VOYELLE PAHAWH HMONG KOB = kom
16B13	𐄓	VOYELLE PAHAWH HMONG KOV = kog
16B14	𐄔	VOYELLE PAHAWH HMONG KIAB
16B15	𐄕	VOYELLE PAHAWH HMONG KIAV = kia
16B16	𐄖	VOYELLE PAHAWH HMONG KAB = kam
16B17	𐄗	VOYELLE PAHAWH HMONG KAV
16B18	𐄘	VOYELLE PAHAWH HMONG KWB = kwm
16B19	𐄙	VOYELLE PAHAWH HMONG KWV
16B1A	𐄚	VOYELLE PAHAWH HMONG KAAB = kaam
16B1B	𐄛	VOYELLE PAHAWH HMONG KAAV

Consonnes (attaques de syllabe)

16B1C	𐄜	CONSONNE PAHAWH HMONG VAU
16B1D	𐄝	CONSONNE PAHAWH HMONG NTSAU
16B1E	𐄞	CONSONNE PAHAWH HMONG LAU
16B1F	𐄟	CONSONNE PAHAWH HMONG HAU
16B20	𐄠	CONSONNE PAHAWH HMONG NLAU
16B21	𐄡	CONSONNE PAHAWH HMONG RAU
16B22	𐄢	CONSONNE PAHAWH HMONG NKAU
16B23	𐄣	CONSONNE PAHAWH HMONG QHAU
16B24	𐄤	CONSONNE PAHAWH HMONG YAU

16B25	𐄥	CONSONNE PAHAWH HMONG HLAU
16B26	𐄦	CONSONNE PAHAWH HMONG MAU
16B27	𐄧	CONSONNE PAHAWH HMONG CHAU
16B28	𐄨	CONSONNE PAHAWH HMONG NCHAU
16B29	𐄩	CONSONNE PAHAWH HMONG HNAU
16B2A	𐄪	CONSONNE PAHAWH HMONG PLHAU
16B2B	𐄫	CONSONNE PAHAWH HMONG NTHAU
16B2C	𐄬	CONSONNE PAHAWH HMONG NAU
16B2D	𐄭	CONSONNE PAHAWH HMONG AU
16B2E	𐄮	CONSONNE PAHAWH HMONG XAU
16B2F	𐄯	CONSONNE PAHAWH HMONG CAU

Signes diacritiques

16B30	◌̇	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM TUB
16B31	◌̈	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM SO
16B32	◌̉	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM KES
16B33	◌̊	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM KHAV
16B34	◌̋	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM SUAM
16B35	◌̌	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM HOM
16B36	◌̍	DIACRITIQUE PAHAWH HMONG CIM TAUM

Ponctuation

16B37	𐄰	SIGNE PAHAWH HMONG VOS THOM • équivalent d'un point d'interrogation
16B38	𐄱	SIGNE PAHAWH HMONG VOS TSHAB CEEB • équivalent d'un point d'exclamation
16B39	𐄲	SIGNE PAHAWH HMONG CIM CHEEM • équivalent d'une virgule
16B3A	𐄳	SIGNE PAHAWH HMONG VOS THIAB • équivalent d'une perluète → 0026 & perluète
16B3B	𐄴	SIGNE PAHAWH HMONG VOS FEEM • équivalent du symbole pour cent → 0025 % symbole pour cent

Opérateurs mathématiques

16B3C	𐄵	SYMBOLE PAHAWH HMONG XYEEM NTXIV • équivalent d'un signe plus
16B3D	𐄶	SYMBOLE PAHAWH HMONG XYEEM RHO • équivalent d'un signe moins
16B3E	𐄷	SYMBOLE PAHAWH HMONG XYEEM TOV • équivalent d'un signe de multiplication
16B3F	𐄸	SYMBOLE PAHAWH HMONG XYEEM FAIB • équivalent d'un signe de division

Lettres modificatives

16B40	𐄹	SIGNE PAHAWH HMONG VOS SEEV • indique une intonation chantante
16B41	𐄺	SIGNE PAHAWH HMONG MEEJ SUAB • indique une prononciation étrangère
16B42	𐄻	SIGNE PAHAWH HMONG VOS NRUA • réduplication
16B43	𐄼	SIGNE PAHAWH HMONG IB YAM • réplique, marque de répétition

Ponctuation

16B44	𐄽	SIGNE PAHAWH HMONG XAUS • indique la fin d'une section
16B45	𐄾	SIGNE PAHAWH HMONG CIM TSOV ROG • indique des sujets militaires

Chiffres

16B50	𐄿	CHIFFRE PAHAWH HMONG ZÉRO • un glyphe circulaire est parfois préféré pour ce caractère
-------	---	---

16B51	𐄑	CHIFFRE PAHAWH HMONG UN
16B52	𐄒	CHIFFRE PAHAWH HMONG DEUX
16B53	𐄓	CHIFFRE PAHAWH HMONG TROIS
16B54	𐄔	CHIFFRE PAHAWH HMONG QUATRE
16B55	𐄕	CHIFFRE PAHAWH HMONG CINQ
16B56	𐄖	CHIFFRE PAHAWH HMONG SIX
16B57	𐄗	CHIFFRE PAHAWH HMONG SEPT
16B58	𐄘	CHIFFRE PAHAWH HMONG HUIT
16B59	𐄙	CHIFFRE PAHAWH HMONG NEUF

Nombres

16B5B	𐄛	NOMBRE PAHAWH HMONG DIZAINES = caum • un glyphe en forme de barre verticale est parfois préféré pour ce caractère
16B5C	𐄜	NOMBRE PAHAWH HMONG CENTAINES = pua
16B5D	𐄝	NOMBRE PAHAWH HMONG DIZAINES DE MILLIERS = vam
16B5E	𐄞	NOMBRE PAHAWH HMONG MILLIONS = roob
16B5F	𐄟	NOMBRE PAHAWH HMONG CENTAINES DE MILLIONS = neev
16B60	𐄠	NOMBRE PAHAWH HMONG DIZAINES DE MILLIARDS = ruav
16B61	𐄡	NOMBRE PAHAWH HMONG BILLIONS = tas

Logogrammes

16B63	𐄣	SIGNE PAHAWH HMONG VOS LUB • un classificateur
16B64	𐄤	SIGNE PAHAWH HMONG XYOO = année
16B65	𐄥	SIGNE PAHAWH HMONG HLI = mois
16B66	𐄦	SIGNE PAHAWH HMONG TROISIÈME-STADE HLI = mois
16B67	𐄧	SIGNE PAHAWH HMONG ZWJ THAJ = date
16B68	𐄨	SIGNE PAHAWH HMONG HNUB = jour
16B69	𐄩	SIGNE PAHAWH HMONG NQIG = lune décroissante
16B6A	𐄪	SIGNE PAHAWH HMONG XIAB = lune croissante
16B6B	𐄫	SIGNE PAHAWH HMONG NTUJ = saison
16B6C	𐄬	SIGNE PAHAWH HMONG AV = la Terre
16B6D	𐄭	SIGNE PAHAWH HMONG TXHEEJ CEEV = urgent
16B6E	𐄮	SIGNE PAHAWH HMONG MEEJ TSEEB = faits
16B6F	𐄯	SIGNE PAHAWH HMONG TAU = reçu
16B70	𐄰	SIGNE PAHAWH HMONG LOS = venir
16B71	𐄱	SIGNE PAHAWH HMONG MUS = aller
16B72	𐄲	SIGNE PAHAWH HMONG CIM HAIS LUS NTOG NTOG = mou

16B73	𐄳	SIGNE PAHAWH HMONG CIM CUAM TSHOOJ = fraction
16B74	𐄴	SIGNE PAHAWH HMONG CIM TXWV = ne pas ouvrir
16B75	𐄵	SIGNE PAHAWH HMONG CIM TXWV CHWV = ne pas toucher
16B76	𐄶	SIGNE PAHAWH HMONG CIM PUB DAWB = donner librement
16B77	𐄷	SIGNE PAHAWH HMONG CIM NRES TOS = arrêter

Logogrammes de noms de clan

16B7D	𐄹	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG TSHEEJ = Cheng
16B7E	𐄺	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG YEEG = Yeng
16B7F	𐄻	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG LIS = Lee
16B80	𐄼	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG LAUJ = Lor
16B81	𐄽	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG XYOOJ = Xiong
16B82	𐄾	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG KOO = Kong
16B83	𐄿	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG HAWJ = Her
16B84	𐅀	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG MUAS = Moua
16B85	𐅁	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG THOJ = Thao
16B86	𐅂	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG TSAB = Chang
16B87	𐅃	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG PHAB = Pha
16B88	𐅄	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG KHAB = Khang
16B89	𐅅	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG HAM = Hang
16B8A	𐅆	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG VAJ = Vang
16B8B	𐅇	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG FAJ = Fang
16B8C	𐅈	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG YAJ = Yang
16B8D	𐅉	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG TSWB = Chue
16B8E	𐅊	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG KWM = Kw
16B8F	𐅋	SIGNE DE CLAN PAHAWH HMONG VWJ = Vue

	16E4	16E5	16E6	16E7	16E8	16E9
0	 16E40	 16E50	 16E60	 16E70	 16E80	 16E90
1	 16E41	 16E51	 16E61	 16E71	 16E81	 16E91
2	 16E42	 16E52	 16E62	 16E72	 16E82	 16E92
3	 16E43	 16E53	 16E63	 16E73	 16E83	 16E93
4	 16E44	 16E54	 16E64	 16E74	 16E84	 16E94
5	 16E45	 16E55	 16E65	 16E75	 16E85	 16E95
6	 16E46	 16E56	 16E66	 16E76	 16E86	 16E96
7	 16E47	 16E57	 16E67	 16E77	 16E87	 16E97
8	 16E48	 16E58	 16E68	 16E78	 16E88	 16E98
9	 16E49	 16E59	 16E69	 16E79	 16E89	 16E99
A	 16E4A	 16E5A	 16E6A	 16E7A	 16E8A	 16E9A
B	 16E4B	 16E5B	 16E6B	 16E7B	 16E8B	
C	 16E4C	 16E5C	 16E6C	 16E7C	 16E8C	
D	 16E4D	 16E5D	 16E6D	 16E7D	 16E8D	
E	 16E4E	 16E5E	 16E6E	 16E7E	 16E8E	
F	 16E4F	 16E5F	 16E6F	 16E7F	 16E8F	

Cette écriture, comme la langue qu'elle transcrit, est appelée aussi « obèri okaimè », du même nom qu'une église indigène africaine active dans la province de Calabar, au Nigeria, dans les années 1930.

Lettres majuscules

16E40	Ⓜ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE M
16E41	Ⓝ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE S
16E42	Ⓥ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE V
16E43	Ⓦ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE W
16E44	ⓐ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE ATIQU
16E45	Ⓩ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE Z
16E46	Ⓚ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE K
16E47	Ⓟ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE P
16E48	Ⓣ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE T
16E49	Ⓠ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE G
16E4A	Ⓡ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE F
16E4B	Ⓢ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE I
16E4C	Ⓡ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE K
16E4D	Ⓛ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE A
16E4E	Ⓜ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE J
16E4F	Ⓝ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE É
16E50	Ⓟ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE B
16E51	Ⓠ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE C
16E52	Ⓡ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE OU
16E53	Ⓢ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE YOU
16E54	Ⓣ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE L
16E55	Ⓤ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE Q
16E56	Ⓥ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE H
16E57	Ⓦ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE NG
16E58	Ⓧ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE X
16E59	Ⓨ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE D
16E5A	Ⓩ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE E
		• représente la voyelle o ouvert
16E5B	Ⓚ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE N
16E5C	Ⓛ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE R
16E5D	Ⓜ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE O
16E5E	Ⓝ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE AÏ
16E5F	Ⓦ	LETTRE MAJUSCULE MÉDÉFAÏDRINE Y

Lettres minuscules

16E60	Ⓜ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE M
16E61	Ⓝ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE S
16E62	Ⓥ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE V
16E63	Ⓦ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE W
16E64	ⓐ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE ATIQU
16E65	Ⓩ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE Z
16E66	Ⓚ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE KP
16E67	Ⓟ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE P
16E68	Ⓣ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE T
16E69	Ⓠ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE G
16E6A	Ⓡ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE F
16E6B	Ⓢ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE I
16E6C	Ⓡ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE K
16E6D	Ⓛ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE A
16E6E	Ⓜ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE J
16E6F	Ⓝ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE É
16E70	Ⓟ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE B
16E71	Ⓠ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE C
16E72	Ⓡ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE OU
16E73	Ⓢ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE YOU
16E74	Ⓣ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE L
16E75	Ⓤ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE Q

16E76	Ⓠ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE H
16E77	Ⓝ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE NG
16E78	Ⓟ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE X
16E79	Ⓠ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE D
16E7A	Ⓩ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE OE
		• représente la voyelle o ouvert
16E7B	Ⓚ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE N
16E7C	Ⓛ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE R
16E7D	Ⓜ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE O
16E7E	Ⓝ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE AÏ
16E7F	Ⓦ	LETTRE MINUSCULE MÉDÉFAÏDRINE Y

Chiffres

16E80	Ⓚ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE ZÉRO
16E81	Ⓛ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE UN
16E82	Ⓜ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE DEUX
16E83	Ⓝ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE TROIS
16E84	Ⓡ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE QUATRE
16E85	Ⓢ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE CINQ
16E86	Ⓣ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE SIX
16E87	Ⓤ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE SEPT
16E88	Ⓥ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE HUIT
16E89	Ⓦ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE NEUF

Nombres

16E8A	Ⓡ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE DIX
16E8B	Ⓢ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE ONZE
16E8C	Ⓣ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE DOUZE
16E8D	Ⓤ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE TREIZE
16E8E	Ⓥ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE QUATORZE
16E8F	Ⓦ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE QUINZE
16E90	Ⓧ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE SEIZE
16E91	Ⓨ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE DIX-SEPT
16E92	Ⓩ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE DIX-HUIT
16E93	Ⓚ	NOMBRE MÉDÉFAÏDRINE DIX-NEUF

Variantes de chiffres

16E94	Ⓛ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE UN VARIANTE
16E95	Ⓜ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE DEUX VARIANTE
16E96	Ⓝ	CHIFFRE MÉDÉFAÏDRINE TROIS VARIANTE

Ponctuation

16E97	,	VIRGULE MÉDÉFAÏDRINE
16E98	.	POINT MÉDÉFAÏDRINE

Symboles

16E99	Ⓦ	SYMBOLE MÉDÉFAÏDRINE AÏVA
		• ou
16E9A	Ⓛ	EXCLAMATION MÉDÉFAÏDRINE OH

	16F0	16F1	16F2	16F3	16F4	16F5	16F6	16F7	16F8	16F9
0	𪛀 16F00	𪛁 16F10	𪛂 16F20	𪛃 16F30	𪛄 16F40	𪛅 16F50	𪛆 16F60	𪛇 16F70	𪛈 16F80	𪛉 16F90
1	𪛊 16F01	𪛋 16F11	𪛌 16F21	𪛍 16F31	𪛎 16F41	𪛏 16F51	𪛐 16F61	𪛑 16F71	𪛒 16F81	𪛓 16F91
2	𪛔 16F02	𪛕 16F12	𪛖 16F22	𪛗 16F32	𪛘 16F42	𪛙 16F52	𪛚 16F62	𪛛 16F72	𪛜 16F82	𪛝 16F92
3	𪛞 16F03	𪛟 16F13	𪛠 16F23	𪛡 16F33	𪛢 16F43	𪛣 16F53	𪛤 16F63	𪛥 16F73	𪛦 16F83	𪛧 16F93
4	𪛨 16F04	𪛩 16F14	𪛪 16F24	𪛫 16F34	𪛬 16F44	𪛭 16F54	𪛮 16F64	𪛯 16F74	𪛰 16F84	𪛱 16F94
5	𪛲 16F05	𪛳 16F15	𪛴 16F25	𪛵 16F35	𪛶 16F45	𪛷 16F55	𪛸 16F65	𪛹 16F75	𪛺 16F85	𪛻 16F95
6	𪛽 16F06	𪛾 16F16	𪛿 16F26	𪜀 16F36	𪜁 16F46	𪜂 16F56	𪜃 16F66	𪜄 16F76	𪜅 16F86	𪜆 16F96
7	𪜈 16F07	𪜉 16F17	𪜊 16F27	𪜋 16F37	𪜌 16F47	𪜍 16F57	𪜎 16F67	𪜏 16F77	𪜐 16F87	𪜑 16F97
8	𪜒 16F08	𪜓 16F18	𪜔 16F28	𪜕 16F38	𪜖 16F48	𪜗 16F58	𪜘 16F68	𪜙 16F78		𪜚 16F98
9	𪜛 16F09	𪜜 16F19	𪜝 16F29	𪜞 16F39	𪜟 16F49	𪜠 16F59	𪜡 16F69	𪜢 16F79		𪜣 16F99
A	𪜥 16F0A	𪜦 16F1A	𪜧 16F2A	𪜨 16F3A	𪜩 16F4A	𪜪 16F5A	𪜫 16F6A	𪜬 16F7A		𪜭 16F9A
B	𪜮 16F0B	𪜯 16F1B	𪜰 16F2B	𪜱 16F3B		𪜲 16F5B	𪜳 16F6B	𪜴 16F7B		𪜵 16F9B
C	𪜷 16F0C	𪜸 16F1C	𪜹 16F2C	𪜺 16F3C		𪜻 16F5C	𪜼 16F6C	𪜽 16F7C		𪜾 16F9C
D	𪜿 16F0D	𪝀 16F1D	𪝁 16F2D	𪝂 16F3D		𪝃 16F5D	𪝄 16F6D	𪝅 16F7D		𪝆 16F9D
E	𪝈 16F0E	𪝉 16F1E	𪝊 16F2E	𪝋 16F3E		𪝌 16F5E	𪝍 16F6E	𪝎 16F7E		𪝏 16F9E
F	𪝐 16F0F	𪝑 16F1F	𪝒 16F2F	𪝓 16F3F	𪝔 16F4F	𪝕 16F5F	𪝖 16F6F	𪝗 16F7F	𪝘 16F8F	𪝙 16F9F

Consonnes (attaques de syllabe)

16F00	ǀ	LETTRE MIAO PA	• utilisée pour « ba » en yi sec
16F01	ǂ	LETTRE MIAO BA	
16F02	ǃ	LETTRE MIAO YI PA	• utilisée pour « pa » en yi sec
16F03	Ǆ	LETTRE MIAO PLA	• s'utilise en hmong du Sichuan
16F04	ǅ	LETTRE MIAO MA	
16F05	ǆ	LETTRE MIAO MHA	
16F06	Ǉ	LETTRE MIAO MA ARCHAÏQUE	• utilisée dans l'orthographe initiale de Pollard
16F07	ǈ	LETTRE MIAO FA	
16F08	ǉ	LETTRE MIAO VA	
16F09	Ǌ	LETTRE MIAO VFA	• utilisée en yi noir
16F0A	ǋ	LETTRE MIAO TA	• utilisée pour « da » en yi sec
16F0B	ǌ	LETTRE MIAO DA	
16F0C	Ǎ	LETTRE MIAO YI TTA	• utilisée en yi noir
16F0D	ǎ	LETTRE MIAO YI TA	• utilisée pour « ta » en yi sec
16F0E	Ǐ	LETTRE MIAO TTA	
16F0F	Ǫ	LETTRE MIAO DDA	
16F10	ǫ	LETTRE MIAO NA	
16F11	ǔ	LETTRE MIAO NHA	
16F12	ǖ	LETTRE MIAO YI NNA	• utilisée en yi noir
16F13	Ǘ	LETTRE MIAO NA ARCHAÏQUE	• utilisée dans l'orthographe initiale de Pollard
16F14	Ǚ	LETTRE MIAO NNA	
16F15	ǚ	LETTRE MIAO NNHA	
16F16	Ǜ	LETTRE MIAO LA	
16F17	ǜ	LETTRE MIAO LYA	• utilisée en yi noir
16F18	ǝ	LETTRE MIAO LHA	
16F19	Ǟ	LETTRE MIAO LHYA	• utilisée en yi noir
16F1A	Ǘ	LETTRE MIAO TLHA	
16F1B	Ǚ	LETTRE MIAO DLHA	
16F1C	ǚ	LETTRE MIAO TLHYA	
16F1D	ǜ	LETTRE MIAO DLHYA	
16F1E	Ǘ	LETTRE MIAO KA	• utilisée pour « ga » en yi sec
16F1F	Ǚ	LETTRE MIAO GA	
16F20	ǚ	LETTRE MIAO YI KA	• utilisée pour « ka » en yi sec
16F21	Ǘ	LETTRE MIAO QA	
16F22	Ǚ	LETTRE MIAO QGA	
16F23	ǚ	LETTRE MIAO NGA	
16F24	ǜ	LETTRE MIAO NGHHA	
16F25	Ǘ	LETTRE MIAO NGA ARCHAÏQUE	• utilisée dans l'orthographe initiale de Pollard
16F26	Ǘ	LETTRE MIAO HA	
16F27	Ǚ	LETTRE MIAO XA	• caractère archaïque utilisé dans une orthographe réformée d'après-1949
16F28	ǚ	LETTRE MIAO GHA	
16F29	ǜ	LETTRE MIAO GHHA	
16F2A	ǚ	LETTRE MIAO TSSA	
16F2B	ǜ	LETTRE MIAO DZZA	

16F2C	ǘ	LETTRE MIAO ÑA	
16F2D	Ǚ	LETTRE MIAO ÑHA	
16F2E	ǚ	LETTRE MIAO TSHA	• utilisée pour « dzha » en yi sec
16F2F	ǜ	LETTRE MIAO DZHA	
16F30	ǚ	LETTRE MIAO YI TSHA	• utilisée pour « tsha » en yi sec
16F31	ǚ	LETTRE MIAO YI DZHA	• utilisée en yi noir
16F32	ǚ	LETTRE MIAO TSHA RÉFORMÉE	• caractère archaïque utilisé avant l'orthographe réformée de 1949
16F33	ǘ	LETTRE MIAO SHA	
16F34	Ǚ	LETTRE MIAO SSA	
16F35	ǚ	LETTRE MIAO ZHA	• utilisée en yi noir
16F36	ǚ	LETTRE MIAO ZSHA	• utilisée en yi noir
16F37	ǘ	LETTRE MIAO TSA	• utilisée pour « dza » en yi sec
16F38	Ǚ	LETTRE MIAO DZA	
16F39	ǘ	LETTRE MIAO YI TSA	• utilisée pour « tsa » en yi sec
16F3A	ǘ	LETTRE MIAO SA	
16F3B	Ǚ	LETTRE MIAO ZA	
16F3C	ǚ	LETTRE MIAO ZSA	• utilisée en yi noir
16F3D	ǘ	LETTRE MIAO ZZA	
16F3E	Ǚ	LETTRE MIAO ZZSA	• utilisée en yi noir
16F3F	ǘ	LETTRE MIAO ZZA ARCHAÏQUE	• utilisée dans l'orthographe initiale de Pollard
16F40	ǘ	LETTRE MIAO ZZYA	• utilisée en yi noir
16F41	Ǚ	LETTRE MIAO ZZSYA	• utilisée en yi noir
16F42	ǘ	LETTRE MIAO WA	
16F43	Ǚ	LETTRE MIAO AH	• coup de glotte
16F44	Ǚ	LETTRE MIAO HHA	• utilisée en yi noir
16F45	ǘ	LETTRE MIAO BRI	• utilisée en miao à petites fleurs
16F46	Ǚ	LETTRE MIAO SYI	• utilisée en miao à petites fleurs
16F47	ǘ	LETTRE MIAO DZYI	• utilisée en miao à petites fleurs
16F48	ǘ	LETTRE MIAO TE	• utilisée en yi blanc
16F49	ǘ	LETTRE MIAO TSE	• utilisée en yi blanc
16F4A	ǘ	LETTRE MIAO RTE	• utilisée en yi blanc
Modificateurs			
16F4F	ǘ	DIACRITIQUE MIAO BARRE MODIFICATRICE DE CONSONNE	• utilisé en yi sec • fonctionne de la même manière que les nouktas indiens
16F50	ǘ	LETTRE MIAO NASALISATION	
16F51	ǘ	DIACRITIQUE MIAO ASPIRATION	

- 16F52 ◌' DIACRITIQUE MIAO VOISEMENT RÉFORMÉ
• caractère archaïque utilisé dans une orthographe réformée d'après-1949
- 16F53 ◌◌ DIACRITIQUE MIAO ASPIRATION RÉFORMÉE
• caractère archaïque utilisé dans une orthographe réformée d'après-1949

Voyelles et finales

- 16F54 ◌_ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO A
- 16F55 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AA
• s'utilise en lissou oriental
- 16F56 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AHH
• utilisé en yi sec
- 16F57 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AN
- 16F58 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ANG
• utilisé aussi pour aw
- 16F59 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO O
- 16F5A ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO OO
- 16F5B ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO WO
• utilisé en yi noir
- 16F5C ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO W
- 16F5D ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO E
- 16F5E ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO EN
- 16F5F ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ENG
- 16F60 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO OEY
- 16F61 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO I
- 16F62 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IA
- 16F63 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IAN
- 16F64 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IANG
• utilisé aussi pour iaw
- 16F65 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IO
- 16F66 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IE
- 16F67 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO II
• s'utilise en lissou oriental
- 16F68 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IU
- 16F69 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ING
• utilisé aussi pour in
- 16F6A ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO U
- 16F6B ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UA
- 16F6C ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UAN
- 16F6D ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UANG
• utilisé aussi pour uaw
- 16F6E ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UU
• s'utilise en lissou oriental
- 16F6F ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UEI
- 16F70 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UNG
- 16F71 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO Y
- 16F72 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO YI
- 16F73 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AE
- 16F74 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AEE
• s'utilise en lissou oriental
- 16F75 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ERR
- 16F76 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ERR ARRONDI
• s'utilise en lissou oriental
- 16F77 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ER
- 16F78 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO ER ARRONDI
• s'utilise en lissou oriental
- 16F79 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AI
- 16F7A ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO EI
- 16F7B ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO AU
- 16F7C ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO OU
- 16F7D ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO N
- 16F7E ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO NG

- 16F7F ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UOG
• utilisé en yi noir
- 16F80 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO YUI
• utilisé en yi noir
- 16F81 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO OG
• utilisé en yi sec et en yi blanc
- 16F82 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO OER
• utilisé en yi sec et en miao à petites fleurs
- 16F83 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO VW
• utilisé en miao à petites fleurs et en yi blanc
- 16F84 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IG
• utilisé en yi blanc
- 16F85 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO EA
• utilisé en yi blanc
- 16F86 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO IONG
• utilisé en yi blanc
- 16F87 ◌◌ DIACRITIQUE VOYELLE MIAO UI
• utilisé en yi blanc

Marques de ton positionnelles

Celles-ci sont utilisées pour positionner la voyelle ailleurs que sur la ligne de base, pour indiquer un ton modifié.

- 16F8F ◌◌ DIACRITIQUE TON MIAO À DROITE
- 16F90 ◌◌ DIACRITIQUE TON MIAO EN CHEF À DROITE
- 16F91 ◌◌ DIACRITIQUE TON MIAO EN CHEF
- 16F92 ◌◌ DIACRITIQUE TON MIAO SOUSCRIT

Marques de ton alignées

Celles-ci sont utilisées pour l'a hmao (ou hwa miao) de Chuxiong à la place des marques de ton positionnelles.

- 16F93 ◌ LETTRE MIAO TON-2
- 16F94 ◌ LETTRE MIAO TON-3
- 16F95 ◌ LETTRE MIAO TON-4
- 16F96 ◌ LETTRE MIAO TON-5
- 16F97 ◌ LETTRE MIAO TON-6
- 16F98 ◌ LETTRE MIAO TON-7
- 16F99 ◌ LETTRE MIAO TON-8

Marques de ton alignées archaïques

Ces caractères archaïques étaient utilisés dans une orthographe réformée d'après-1949.

- 16F9A ◌ LETTRE MIAO TON-1 RÉFORMÉ
- 16F9B ◌ LETTRE MIAO TON-2 RÉFORMÉ
- 16F9C ◌ LETTRE MIAO TON-4 RÉFORMÉ
- 16F9D ◌ LETTRE MIAO TON-5 RÉFORMÉ
- 16F9E ◌ LETTRE MIAO TON-6 RÉFORMÉ
- 16F9F ◌ LETTRE MIAO TON-8 RÉFORMÉ

	16FE	16FF
0	 16FE0	 16FF0
1	 16FE1	 16FF1
2	 16FE2	
3	 16FE3	
4	 16FE4	
5		
6		
7		
8		
9		
A		
B		
C		
D		
E		
F		

Signe tangoute

16FE0  MARQUE D'ITÉRATION TANGOUTE
→ 3005  marque d'itération idéographique

Signe nüshu

16FE1  MARQUE D'ITÉRATION NÜSHU

Signes utilisés dans les textes chinois anciens

16FE2  CROCHET CHINOIS ARCHAÏQUE
• indique une pause ou une rupture dans le texte

16FE3  MARQUE D'ITÉRATION CHINOISE ARCHAÏQUE
→ 3005  marque d'itération idéographique
→ 303B  marque d'itération idéographique verticale

Caractère de formatage de la petite écriture khitane

16FE4  BOURRE PETITE ÉCRITURE KHITANE

Diacritiques combinatoires pour des idéogrammes CJC

Ces signes combinatoires signalent d'autres lectures pour des caractères Han dans la tradition vietnamienne.

16FF0  MARQUE VIETNAMIENNE DE VARIANTE DE LECTURE CA

→ 4E2A 

→ 4E87 

16FF1  MARQUE VIETNAMIENNE DE VARIANTE DE LECTURE NHAY

→ 21FE8 

17000 — 1.6 𐞀 L2008-0008	17014 — 1.10 𐞁 L2008-0089	17028 — 1.14 𐞂 L2008-0018	1703C 2.6 𐞃 L2008-2907	17050 2.8 𐞄 L2008-1940
17001 — 1.7 𐞅 L2008-0030	17015 — 1.10 𐞆 L2008-0035	17029 — 1.14 𐞇 L2008-0077	1703D 2.6 𐞈 L2008-2948	17051 2.9 𐞉 L2008-2386
17002 — 1.8 𐞊 L2008-0101	17016 — 1.10 𐞋 L2008-0069	1702A — 1.14 𐞌 L2008-0085	1703E 2.6 𐞍 L2008-2991	17052 2.9 𐞎 L2008-1972
17003 — 1.8 𐞏 L2008-0038	17017 — 1.10 𐞐 L2008-0145	1702B — 1.16 𐞑 L2008-0014	1703F 2.7 𐞒 L2008-1895	17053 2.9 𐞓 L2008-2553
17004 — 1.8 𐞔 L2008-0026	17018 — 1.10 𐞕 L2008-0070	1702C — 1.16 𐞖 L2008-0117	17040 2.7 𐞗 L2008-2946	17054 2.9 𐞘 L2008-1975
17005 — 1.8 𐞙 L2008-0013	17019 — 1.11 𐞚 L2008-0082	1702D — 1.17 𐞛 L2008-0048	17041 2.7 𐞜 L2008-2562	17055 2.9 𐞝 L2008-1960
17006 — 1.8 𐞞 L2008-0065	1701A — 1.11 𐞟 L2008-4507	1702E — 1.17 𐞠 L2008-0091	17042 2.7 𐞡 L2008-3757	17056 2.9 𐞢 L2008-2956
17007 — 1.8 𐞣 L2008-0005	1701B — 1.11 𐞤 L2008-0042-4537	1702F — 1.18 𐞥 L2008-0099	17043 2.7 𐞦 L2008-3486	17057 2.9 𐞧 L2008-2919
17008 — 1.8 𐞨 L2008-0087	1701C — 1.11 𐞩 L2008-0043	17030 2.5 𐞪 L2008-1939	17044 2.7 𐞫 L2008-3449	17058 2.9 𐞬 L2008-2971
17009 — 1.8 𐞭 L2008-0066	1701D — 1.11 𐞮 L2008-0090	17031 2.5 𐞯 L2008-1961	17045 2.7 𐞰 L2008-3485	17059 2.9 𐞱 L2008-2941A
1700A — 1.9 𐞲 L2008-0104	1701E — 1.11 𐞳 L2008-0148	17032 2.5 𐞴 L2008-1952	17046 2.8 𐞵 L2008-2381	1705A 2.9 𐞶 L2008-2941B
1700B — 1.9 𐞷 L2008-0080	1701F — 1.11 𐞸 L2008-0050	17033 2.5 𐞹 L2008-3483	17047 2.8 𐞺 L2008-1984	1705B 2.9 𐞻 L2008-3466
1700C — 1.9 𐞻 L2008-0116	17020 — 1.12 𐞼 L2008-0084	17034 2.5 𐞽 L2008-2955	17048 2.8 𐞿 L2008-1919	1705C 2.9 𐟀 L2008-2713
1700D — 1.9 𐟁 L2008-0025	17021 — 1.12 𐟂 L2008-0095	17035 2.6 𐟃 L2008-2380	17049 2.8 𐟄 L2008-3759	1705D 2.9 𐟅 L2008-1920
1700E — 1.9 𐟆 L2008-0056	17022 — 1.12 𐟇 L2008-4516	17036 2.6 𐟈 L2008-2954	1704A 2.8 𐟉 L2008-3487	1705E 2.9 𐟊 L2008-2973
1700F — 1.9 𐟋 L2008-0017	17023 — 1.12 𐟌 L2008-0057-4548	17037 2.6 𐟍 L2008-2561	1704B 2.8 𐟎 L2008-2936	1705F 2.9 𐟏 L2008-2564
17010 — 1.9 𐟐 L2008-0143	17024 — 1.12 𐟑 L2008-0044	17038 2.6 𐟒 L2008-3472	1704C 2.8 𐟓 L2008-2710	17060 2.9 𐟔 L2008-2389
17011 — 1.9 𐟔 L2008-0067	17025 — 1.12 𐟕 L2008-0088	17039 2.6 𐟖 L2008-3766	1704D 2.8 𐟗 L2008-1925	17061 2.9 𐟘 L2008-2923
17012 — 1.9 𐟙 L2008-0068	17026 — 1.13 𐟚 S1968-0077	1703A 2.6 𐟛 L2008-3484	1704E 2.8 𐟜 L2008-2959	17062 2.9 𐟝 L2008-2942
17013 — 1.10 𐟞 L2008-0147	17027 — 1.13 𐟟 L2008-0097	1703B 2.6 𐟠 L2008-2979	1704F 2.8 𐟡 L2008-2930	17063 2.9 𐟢 L2008-2394

17064 2.9 L2008-2990	𐞑	17078 2.10 L2008-1921	𐞑	1708C 2.11 L2008-2947	𐞑	170A0 2.12 L2008-2567	𐞑	170B4 2.13 L2008-3482	𐞑
17065 2.10 L2008-2985	𐞑	17079 2.10 L2008-2977	𐞑	1708D 2.12 L2008-1893	𐞑	170A1 2.12 L2008-2555	𐞑	170B5 2.13 L2008-1924	𐞑
17066 2.10 L2008-3506	𐞑	1707A 2.10 L2008-2908	𐞑	1708E 2.12 L2008-2387	𐞑	170A2 2.12 L2008-2566	𐞑	170B6 2.13 L2008-2568	𐞑
17067 2.10 L2008-1929	𐞑	1707B 2.10 L2008-2704	𐞑	1708F 2.12 L2008-3519	𐞑	170A3 2.12 L2008-2712	𐞑	170B7 2.13 L2008-3758	𐞑
17068 2.10 L2008-1973	𐞑	1707C 2.11 L2008-1976	𐞑	17090 2.12 L2008-2831	𐞑	170A4 2.12 L2008-1971	𐞑	170B8 2.13 L2008-3508	𐞑
17069 2.10 L2008-2988	𐞑	1707D 2.11 L2008-2832	𐞑	17091 2.12 L2008-3496	𐞑	170A5 2.12 L2008-1926	𐞑	170B9 2.13 L2008-2987	𐞑
1706A 2.10 L2008-1982	𐞑	1707E 2.11 L2008-2940	𐞑	17092 2.12 L2008-3462	𐞑	170A6 2.12 L2008-3764	𐞑	170BA 2.13 L2008-2922	𐞑
1706B 2.10 L2008-2382	𐞑	1707F 2.11 L2008-2957	𐞑	17093 2.12 L2008-2838	𐞑	170A7 2.12 L2008-2937	𐞑	170BB 2.14 L2008-1983	𐞑
1706C 2.10 L2008-2559	𐞑	17080 2.11 L2008-2839	𐞑	17094 2.12 L2008-2572	𐞑	170A8 2.13 L2008-2943	𐞑	170BC 2.14 L2008-2550	𐞑
1706D 2.10 L2008-1955	𐞑	17081 2.11 L2008-1974	𐞑	17095 2.12 L2008-3518	𐞑	170A9 2.13 L2008-2714	𐞑	170BD 2.14 L2008-3452	𐞑
1706E 2.10 L2008-3465	𐞑	17082 2.11 L2008-2385	𐞑	17096 2.12 L2008-2383	𐞑	170AA 2.13 L2008-2969	𐞑	170BE 2.14 L2008-2918	𐞑
1706F 2.10 L2008-1953	𐞑	17083 2.11 L2008-3461	𐞑	17097 2.12 L2008-1970	𐞑	170AB 2.13 L2008-2986	𐞑	170BF 2.14 L2008-1930	𐞑
17070 2.10 N1966-039-096	𐞑	17084 2.11 L2008-1923	𐞑	17098 2.12 L2008-3509	𐞑	170AC 2.13 L2008-2904	𐞑	170C0 2.14 L2008-1933	𐞑
17071 2.10 L2008-2372	𐞑	17085 2.11 L2008-2384	𐞑	17099 2.12 L2008-2365	𐞑	170AD 2.13 L2008-1897	𐞑	170C1 2.14 L2008-3515	𐞑
17072 2.10 L2008-2563	𐞑	17086 2.11 L2008-2939	𐞑	1709A 2.12 L2008-1905	𐞑	170AE 2.13 L2008-1898	𐞑	170C2 2.15 L2008-2818	𐞑
17073 2.10 L2008-2822	𐞑	17087 2.11 L2008-2554	𐞑	1709B 2.12 L2008-2828	𐞑	170AF 2.13 L2008-3473	𐞑	170C3 2.15 L2008-1928	𐞑
17074 2.10 L2008-2980	𐞑	17088 2.11 L2008-2920	𐞑	1709C 2.12 L2008-1900	𐞑	170B0 2.13 L2008-2945	𐞑	170C4 2.15 L2008-2989	𐞑
17075 2.10 L2008-2958	𐞑	17089 2.11 L2008-2970	𐞑	1709D 2.12 L2008-2711	𐞑	170B1 2.13 L2008-3467	𐞑	170C5 2.16 L2008-3468	𐞑
17076 2.10 L2008-1956	𐞑	1708A 2.11 L2008-1927	𐞑	1709E 2.12 L2008-1966	𐞑	170B2 2.13 L2008-2556	𐞑	170C6 2.16 L2008-1894	𐞑
17077 2.10 L2008-1922	𐞑	1708B 2.11 L2008-2944	𐞑	1709F 2.12 L2008-1954	𐞑	170B3 2.13 L2008-3471	𐞑	170C7 2.16 L2008-2551	𐞑

170C8 2.16 L2008-3460	𐞇	170DC ↵ 9.7 L2008-3410	𐞈	170F0 ↵ 9.10 L2008-3397	𐞉	17104 = 11.10 L2008-0064	𐞊	17118 = 11.14 L2008-5996
170C9 2.16 L2008-3451	𐞋	170DD ↵ 9.8 L2008-2334	𐞌	170F1 ↵ 9.11 L2008-2310	𐞍	17105 = 11.10 L2008-6004	𐞎	17119 = 11.15 L2008-5998
170CA 2.16 L2008-3507	𐞏	170DE ↵ 9.8 L2008-3732	𐞐	170F2 ↵ 9.11 L2008-2311	𐞑	17106 = 11.10 L2008-6003	𐞒	1711A = 11.16 L2008-6006
170CB 2.16 L2008-2921	𐞓	170DF ↵ 9.8 L2008-3730	𐞔	170F3 ↵ 9.11 L2008-3428	𐞕	17107 = 11.10 L2006-6027	𐞖	1711B = 11.16 L2008-0019
170CC 2.16 L2008-2953	𐞗	170E0 ↵ 9.9 L2008-2527	𐞘	170F4 ↵ 9.11 L2008-3731	𐞙	17108 = 11.11 L2008-0009	𐞚	1711C = 11.17 L2008-0079
170CD 2.16 L2008-2972	𐞛	170E1 ↵ 9.9 L2008-2529	𐞜	170F5 ↵ 9.12 L2008-3406	𐞝	17109 = 11.11 L2008-0049	𐞞	1711D ┌ 12.7 L2008-4505
170CE 2.17 L2008-3510	𐞟	170E2 ↵ 9.9 L2008-3404	𐞠	170F6 ↵ 9.12 L2008-2332	𐞡	1710A = 11.11 L2008-0010	𐞢	1711E ┌ 12.7 L2008-4539
170CF 2.21 L2008-3511	𐞤	170E3 ↵ 9.9 L2008-2537	𐞥	170F7 ↵ 9.12 L2008-2534	𐞦	1710B = 11.11 L2008-0052	𐞧	1711F ┌ 12.7 L2008-4528
170D0 ↗ 3.5 L2008-1885	𐞩	170E4 ↵ 9.9 L2008-3416	𐞪	170F8 ↵ 9.12 L2008-3413	𐞫	1710C = 11.11 L2008-5995	𐞬	17120 ┌ 12.8 L2008-4524
170D1 ┘ 4.7 L2008-1627	𐞭	170E5 ↵ 9.9 L2008-3739	𐞮	170F9 ↵ 9.13 L2008-2695	𐞯	1710D = 11.11 L2008-6001	𐞰	17121 ┌ 12.8 L2008-4529
170D2 ┘ 4.8 L2008-0181	𐞳	170E6 ↵ 9.9 L2008-3422	𐞴	170FA ↵ 9.13 L2008-2691	𐞵	1710E = 11.11 L2008-0142	𐞶	17122 ┌ 12.9 L2008-4544
170D3 ┘ 4.10 L2008-1584	𐞷	170E7 ↵ 9.10 L2008-2309	𐞸	170FB ↵ 9.13 L2008-3734	𐞹	1710F = 11.12 L2008-5997	𐞺	17123 ┌ 12.11 L2008-4538
170D4 ┘ 4.12 L2008-0853	𐞻	170E8 ↵ 9.10 L2008-2538	𐞼	170FC ↵ 9.14 L2008-2535	𐞽	17110 = 11.12 L2008-0081	𐞿	17124 ┌ 12.12 L2008-4536
170D5 ↵ 9.5 L2008-3402	𐞿	170E9 ↵ 9.10 L2008-2319	𐟀	170FD ↵ 9.14 L2008-3811	𐟁	17111 = 11.13 L2008-0027	𐟂	17125 ┌ 12.12 L2008-4550
170D6 ↵ 9.6 L2008-3409	𐟃	170EA ↵ 9.10 L2008-2693	𐟄	170FE ↵ 9.14 L2008-3733	𐟅	17112 = 11.13 L2008-0094	𐟆	17126 ┌ 12.14 L2008-4527
170D7 ↵ 9.6 L2008-2327	𐟇	170EB ↵ 9.10 L2008-2313	𐟈	170FF = 11.6 L2008-0032	𐟉	17113 = 11.13 L2008-0108	𐟊	17127 ┌ 12.14 L2008-4549
170D8 ↵ 9.6 L2008-3736	𐟋	170EC ↵ 9.10 L2008-3424	𐟌	17100 = 11.7 L2008-0061	𐟍	17114 = 11.13 L2008-0086	𐟎	17128 ┌ 12.16 L2008-4506
170D9 ↵ 9.7 L2008-3414	𐟏	170ED ↵ 9.10 L2008-2314	𐟐	17101 = 11.8 L2008-0076	𐟑	17115 = 11.13 L2008-0132	𐟒	17129 ┌ 17.6 L2008-1948
170DA ↵ 9.7 L2008-3729	𐟔	170EE ↵ 9.10 L2008-3407	𐟕	17102 = 11.9 L2008-6000	𐟖	17116 = 11.14 L2008-0123	𐟗	1712A ┌ 17.6 L2008-2361
170DB ↵ 9.7 L2008-3554	𐟙	170EF ↵ 9.10 L2008-2898	𐟚	17103 = 11.9 L2008-6002	𐟛	17117 = 11.14 L2008-6005	𐟜	1712B ┌ 17.6 L2008-2927

1712C 17.7 L2008-1965	𐎗	17140 17.8 L2008-3491	𐎗	17154 17.10 L2008-1943	𐎗	17168 17.10 L2008-2376	𐎗	1717C 17.11 L2008-3492	𐎗
1712D 17.7 L2008-1941	𐎘	17141 17.8 L2008-2983	𐎘	17155 17.10 L2008-1949	𐎘	17169 17.10 L2008-2952	𐎘	1717D 17.11 L2008-2817	𐎘
1712E 17.7 L2008-1985	𐎙	17142 17.8 L2008-2708	𐎙	17156 17.10 L2008-1944	𐎙	1716A 17.10 L2008-2929	𐎙	1717E 17.11 L2008-2915	𐎙
1712F 17.7 L2008-2701	𐎚	17143 17.8 L2008-2709	𐎚	17157 17.10 L2008-2960	𐎚	1716B 17.10 L2008-2369	𐎚	1717F 17.11 L2008-3494	𐎚
17130 17.7 L2008-2981	𐎛	17144 17.8 L2008-2700	𐎛	17158 17.10 L2008-1914	𐎛	1716C 17.11 L2008-1969	𐎛	17180 17.11 L2008-1915	𐎛
17131 17.7 L2008-2354	𐎜	17145 17.8 L2008-2938	𐎜	17159 17.10 L2008-2363	𐎜	1716D 17.11 L2008-3505	𐎜	17181 17.11 L2008-2355	𐎜
17132 17.7 H2004-B-0284	𐎝	17146 17.9 L2008-2833	𐎝	1715A 17.10 L2008-1950	𐎝	1716E 17.11 L2008-2830	𐎝	17182 17.11 L2008-2827	𐎝
17133 17.7 L2008-3762	𐎞	17147 17.9 L2008-1962	𐎞	1715B 17.10 L2008-2826	𐎞	1716F 17.11 L2008-2377	𐎞	17183 17.11 L2008-2374	𐎞
17134 17.7 L2008-3488	𐎟	17148 17.9 L2008-0016	𐎟	1715C 17.10 L2008-2353	𐎟	17170 17.11 L2008-3463	𐎟	17184 17.11 L2008-2984	𐎟
17135 17.7 L2008-3477	𐎠	17149 17.9 L2008-1906	𐎠	1715D 17.10 L2008-2914	𐎠	17171 17.11 L2008-1904	𐎠	17185 17.12 L2008-1911	𐎠
17136 17.7 L2008-3474	𐎡	1714A 17.9 L2008-1963	𐎡	1715E 17.10 L2008-1964	𐎡	17172 17.11 L2008-1910	𐎡	17186 17.12 L2008-2903	𐎡
17137 17.7 L2008-2823	𐎢	1714B 17.9 L2008-1918	𐎢	1715F 17.10 L2008-3767	𐎢	17173 17.11 L2008-2933	𐎢	17187 17.12 L2008-2825	𐎢
17138 17.8 L2008-1942	𐎣	1714C 17.9 L2008-3498	𐎣	17160 17.10 L2008-1909	𐎣	17174 17.11 L2008-2932	𐎣	17188 17.12 L2008-2357	𐎣
17139 17.8 L2008-1947	𐎤	1714D 17.9 L2008-2702	𐎤	17161 17.10 L2008-1981-3517	𐎤	17175 17.11 L2008-2370	𐎤	17189 17.12 L2008-3459	𐎤
1713A 17.8 L2008-2362	𐎥	1714E 17.9 L2008-3490	𐎥	17162 17.10 L2008-2364	𐎥	17176 17.11 L2008-2565	𐎥	1718A 17.12 L2008-3458	𐎥
1713B 17.8 L2008-2699	𐎦	1714F 17.9 L2008-2913	𐎦	17163 17.10 L2008-3493	𐎦	17177 17.11 L2008-2962	𐎦	1718B 17.12 L2008-2902	𐎦
1713C 17.8 L2008-3456	𐎧	17150 17.9 L2008-2909	𐎧	17164 17.10 L2008-3475	𐎧	17178 17.11 L2008-1967	𐎧	1718C 17.12 L2008-2837	𐎧
1713D 17.8 L2008-3763	𐎨	17151 17.9 L2008-2911	𐎨	17165 17.10 L2008-1899	𐎨	17179 17.11 L2008-2375	𐎨	1718D 17.12 L2008-2368	𐎨
1713E 17.8 L2008-2931	𐎩	17152 17.9 L2008-2982	𐎩	17166 17.10 L2008-2707	𐎩	1717A 17.11 L2008-2367	𐎩	1718E 17.12 L2008-3454	𐎩
1713F 17.8 L2008-3497	𐎪	17153 17.10 L2008-2917	𐎪	17167 17.10 L2008-1907	𐎪	1717B 17.11 L2008-2910	𐎪	1718F 17.12 L2008-3768	𐎪

17190 17.12 L2008-2373	𐎗	171A4 17.13 L2008-1913	𐎗	171B8 17.15 L2008-2371	𐎗	171CC ≡ 26.9 L2008-3812	𐎗	171E0 ≡ 28.8 L2008-1020	𐎗
17191 17.12 L2008-2964	𐎗	171A5 17.13 L2008-1917	𐎗	171B9 17.15 L2008-3500	𐎗	171CD ≡ 26.9 L2008-3834	𐎗	171E1 ≡ 28.8 L2008-1158	𐎗
17192 17.12 L2008-1901	𐎗	171A6 17.13 L2008-2395	𐎗	171BA 17.15 L2008-2965	𐎗	171CE ≡ 26.10 L2008-3815	𐎗	171E2 ≡ 28.8 L2008-0911	𐎗
17193 17.12 L2008-1908	𐎗	171A7 17.13 L2008-3457	𐎗	171BB 17.15 L2008-3455	𐎗	171CF ≡ 26.10 L2008-3831	𐎗	171E3 ≡ 28.9 L2008-1524	𐎗
17194 17.12 L2008-2819	𐎗	171A8 17.13 L2008-2968	𐎗	171BC 17.15 L2008-3501	𐎗	171D0 ≡ 26.10 L2008-3832	𐎗	171E4 ≡ 28.9 L2008-1143	𐎗
17195 17.12 L2008-2378	𐎗	171A9 17.13 L2008-2703	𐎗	171BD 17.16 L2008-2552	𐎗	171D1 ≡ 26.11 L2008-3839	𐎗	171E5 ≡ 28.9 L2008-1159	𐎗
17196 17.12 L2008-3760	𐎗	171AA 17.13 L2008-3769	𐎗	171BE 17.16 L2008-2557	𐎗	171D2 ≡ 26.11 L2008-3841	𐎗	171E6 ≡ 28.9 L2008-1000	𐎗
17197 17.12 L2008-2966	𐎗	171AB 17.13 L2008-1946	𐎗	171BF 17.16 L2008-2916	𐎗	171D3 ≡ 26.11 L2008-3837	𐎗	171E7 ≡ 28.9 L2008-1179	𐎗
17198 17.12 L2008-1916	𐎗	171AC 17.14 L2008-1902	𐎗	171C0 17.16 L2008-2719	𐎗	171D4 ≡ 26.12 L2008-3827	𐎗	171E8 ≡ 28.10 L2008-1178	𐎗
17199 17.12 L2008-2706	𐎗	171AD 17.14 L2008-2356	𐎗	171C1 17.18 L2008-3504	𐎗	171D5 ≡ 26.12 L2008-3840	𐎗	171E9 ≡ 28.10 L2008-1549	𐎗
1719A 17.13 L2008-1968	𐎗	171AE 17.14 L2008-2912	𐎗	171C2 17.18 L2008-2967	𐎗	171D6 ≡ 26.12 L2008-3826	𐎗	171EA ≡ 28.10 L2008-1144	𐎗
1719B 17.13 L2008-1951	𐎗	171AF 17.14 L2008-3479	𐎗	171C3 19.8 L2008-4648	𐎗	171D7 ≡ 26.13 L2008-3838	𐎗	171EB ≡ 28.10 L2008-1147	𐎗
1719C 17.13 L2008-3761	𐎗	171B0 17.14 L2008-3502	𐎗	171C4 19.8 L2008-4559	𐎗	171D8 ≡ 26.13 L2008-3835	𐎗	171EC ≡ 28.10 L2008-0928	𐎗
1719D 17.13 L2008-2934	𐎗	171B1 17.14 L2008-3503	𐎗	171C5 21.6 L2008-4560	𐎗	171D9 ≡ 26.15 L2008-3833	𐎗	171ED ≡ 28.10 L2008-1559	𐎗
1719E 17.13 L2008-1945	𐎗	171B2 17.14 L2008-1912	𐎗	171C6 22.8 L2008-2017	𐎗	171DA ≡ 27.7 L2008-4947	𐎗	171EE ≡ 28.10 L2008-1067	𐎗
1719F 17.13 L2008-1903	𐎗	171B3 17.14 L2008-1896	𐎗	171C7 22.8 L2008-3538	𐎗	171DB ≡ 27.8 L2008-4856	𐎗	171EF ≡ 28.10 L2008-0978	𐎗
171A0 17.13 L2008-2366	𐎗	171B4 17.14 L2008-3476	𐎗	171C8 22.9 L2008-2730	𐎗	171DC ≡ 27.10 L2008-5014	𐎗	171F0 ≡ 28.11 L2008-1215	𐎗
171A1 17.13 L2008-2379	𐎗	171B5 17.14 L2008-3464	𐎗	171C9 22.13 L2008-2431	𐎗	171DD ≡ 27.16 L2008-4689	𐎗	171F1 ≡ 28.11 L2008-1188	𐎗
171A2 17.13 L2008-3478	𐎗	171B6 17.14 L2008-3480	𐎗	171CA ≡ 26.7 L2008-3836	𐎗	171DE ≡ 28.7 L2008-1501	𐎗	171F2 ≡ 28.11 L2008-1488	𐎗
171A3 17.13 L2008-2558	𐎗	171B7 17.14 L2008-2935	𐎗	171CB ≡ 26.8 L2008-3818	𐎗	171DF ≡ 28.7 L2008-1335	𐎗	171F3 ≡ 28.11 L2008-1525	𐎗

171F4 = 28.11 𐄛 L2008-1206	17208 = 28.13 𐄛 L2008-1210	1721C = 28.14 𐄛 L2008-1160	17230 = 31.8 𐄛 L2008-5982	17244 = 33.12 𐄛 L2008-1497
171F5 = 28.11 𐄜 L2008-1145	17209 = 28.13 𐄜 L2008-1470	1721D = 28.14 𐄜 L2008-1486	17231 = 31.8 𐄜 L2008-5913	17245 = 33.12 𐄜 L2008-0618
171F6 = 28.11 𐄝 L2008-6018	1720A = 28.13 𐄝 L2008-1267B	1721E = 28.14 𐄝 L2008-1207	17232 = 31.9 𐄝 L2008-5911	17246 = 33.12 𐄝 L2008-6009
171F7 = 28.11 𐄞 L2008-1146	1720B = 28.13 𐄞 L2008-1490	1721F = 28.15 𐄞 L2008-1104	17233 = 31.9 𐄞 L2008-5958	17247 = 33.13 𐄞 L2008-0431
171F8 = 28.11 𐄟 L2008-1421	1720C = 28.13 𐄟 L2008-1469	17220 = 28.15 𐄟 L2008-0943	17234 = 31.9 𐄟 L2008-5992	17248 = 33.13 𐄟 L2008-0453
171F9 = 28.11 𐄠 L2008-0965	1720D = 28.13 𐄠 L2008-0919	17221 = 28.16 𐄠 L2008-0990	17235 = 31.10 𐄠 L2008-5838	17249 = 33.14 𐄠 L2008-0735
171FA = 28.11 𐄡 L2008-1044	1720E = 28.13 𐄡 L2008-1187	17222 = 28.16 𐄡 L2008-0916	17236 = 31.10 𐄡 L2008-5918	1724A = 33.14 𐄡 L2008-1521
171FB = 28.11 𐄢 L2008-0901	1720F = 28.13 𐄢 L2008-1177	17223 = 28.16 𐄢 L2008-1377	17237 = 31.11 𐄢 L2008-5956	1724B = 34.4 𐄢 L2008-1259
171FC = 28.11 𐄣 L2008-1189	17210 = 28.13 𐄣 L2008-0944	17224 = 28.17 𐄣 L2008-1181	17238 = 31.12 𐄣 L2008-5896	1724C = 34.5 𐄣 L2008-1168
171FD = 28.12 𐄤 L2008-0992	17211 = 28.13 𐄤 L2008-1110	17225 = 28.18 𐄤 L2008-1396	17239 = 31.14 𐄤 L2008-5985	1724D = 34.6 𐄤 L2008-0372
171FE = 28.12 𐄥 L2008-1069	17212 = 28.13 𐄥 L2008-1298	17226 = 28.18 𐄥 L2008-1336	1723A = 31.15 𐄥 L2008-5952	1724E = 34.6 𐄥 L2008-0684
171FF = 28.12 𐄦 L2008-1432	17213 = 28.13 𐄦 L2008-1445	17227 = 28.18 𐄦 L2008-1161	1723B = 33.6 𐄦 L2008-0426	1724F = 34.7 𐄦 L2008-0365
17200 = 28.12 𐄧 L2008-1068	17214 = 28.13 𐄧 L2008-1550	17228 = 28.19 𐄧 L2008-1180	1723C = 33.6 𐄧 L2008-0625	17250 = 34.7 𐄧 L2008-0862
17201 = 28.12 𐄨 L2008-1225	17215 = 28.14 𐄨 L2008-1267A	17229 = 31.6 𐄨 L2008-5955	1723D = 33.6 𐄨 L2008-1506	17251 = 34.7 𐄨 L2008-0571
17202 = 28.12 𐄩 L2008-1297	17216 = 28.14 𐄩 L2008-1555	1722A = 31.7 𐄩 L2008-5981	1723E = 33.7 𐄩 L2008-0732	17252 = 34.7 𐄩 N1966-185-065
17203 = 28.12 𐄪 L2008-1422	17217 = 28.14 𐄪 L2008-1001	1722B = 31.7 𐄪 L2008-5948	1723F = 33.8 𐄪 L2008-1829	17253 = 34.7 𐄪 L2008-1250
17204 = 28.12 𐄫 L2008-1517	17218 = 28.14 𐄫 L2008-1202	1722C = 31.7 𐄫 L2008-5951	17240 = 33.8 𐄫 L2008-1825	17254 = 34.7 𐄫 L2008-0707
17205 = 28.12 𐄬 L2008-1455	17219 = 28.14 𐄬 L2008-1399	1722D = 31.8 𐄬 L2008-5835	17241 = 33.9 𐄬 L2008-0439	17255 = 34.7 𐄬 L2008-1349
17206 = 28.12 𐄭 L2008-1047	1721A = 28.14 𐄭 L2008-1460	1722E = 31.8 𐄭 L2008-5846	17242 = 33.10 𐄭 L2008-0440	17256 = 34.7 𐄭 L2008-1861
17207 = 28.12 𐄮 L2008-0942	1721B = 28.14 𐄮 L2008-1459	1722F = 31.8 𐄮 L2008-5837	17243 = 33.10 𐄮 L2008-1826	17257 = 34.7 𐄮 L2008-1714

17258 𐞑 34.7 L2008-1374	1726C 𐞑 34.10 L2008-1682	17280 𐞑 36.6 L2008-3000	17294 𐞑 36.7 L2008-3071	172A8 𐞑 36.9 L2008-2054
17259 𐞑 34.7 L2008-1261	1726D 𐞑 34.10 L2008-0572	17281 𐞑 36.6 L2008-2582	17295 𐞑 36.8 L2008-2032	172A9 𐞑 36.9 L2008-2581
1725A 𐞑 34.7 L2008-1424	1726E 𐞑 34.10 L2008-0824	17282 𐞑 36.6 L2008-3070	17296 𐞑 36.8 L2008-2045	172AA 𐞑 36.9 L2008-2029
1725B 𐞑 34.8 L2008-1262	1726F 𐞑 34.10 L2008-1689	17283 𐞑 36.7 L2008-2041	17297 𐞑 36.8 L2008-2024	172AB 𐞑 36.9 L2008-2040
1725C 𐞑 34.8 L2008-0800	17270 𐞑 34.11 L2008-0879	17284 𐞑 36.7 L2008-3046	17298 𐞑 36.8 L2008-3536	172AC 𐞑 36.9 L2008-3027
1725D 𐞑 34.8 L2008-0585	17271 𐞑 34.11 L2008-0677	17285 𐞑 36.7 L2008-2404	17299 𐞑 36.8 L2008-2419	172AD 𐞑 36.9 L2008-2845
1725E 𐞑 34.8 L2008-1862	17272 𐞑 34.11 L2008-0282	17286 𐞑 36.7 L2008-2022	1729A 𐞑 36.8 L2008-2410	172AE 𐞑 36.9 L2008-3547
1725F 𐞑 34.8 L2008-1767	17273 𐞑 34.12 L2008-1752	17287 𐞑 36.7 L2008-2023	1729B 𐞑 36.8 L2008-3045	172AF 𐞑 36.9 L2008-2004
17260 𐞑 34.8 L2008-1260	17274 𐞑 34.12 L2008-1687	17288 𐞑 36.7 L2008-2733	1729C 𐞑 36.8 L2008-3773	172B0 𐞑 36.9 L2008-3047
17261 𐞑 34.8 L2008-1750	17275 𐞑 34.12 L2008-1686	17289 𐞑 36.7 L2008-3073	1729D 𐞑 36.8 L2008-3544	172B1 𐞑 36.9 L2008-2412
17262 𐞑 34.8 L2008-1751	17276 𐞑 34.13 L2008-0327	1728A 𐞑 36.7 L2008-2422	1729E 𐞑 36.8 L2008-3541	172B2 𐞑 36.9 S1968-4313
17263 𐞑 34.8 L2008-0797	17277 𐞑 34.15 L2008-0366	1728B 𐞑 36.7 L2008-3031	1729F 𐞑 36.8 L2008-2731	172B3 𐞑 36.9 L2008-6036
17264 𐞑 34.8 L2008-0530	17278 𐞑 36.5 L2008-3026	1728C 𐞑 36.7 L2008-3040	172A0 𐞑 36.8 L2008-3534	172B4 𐞑 36.9 L2008-2734
17265 𐞑 34.9 L2008-0896	17279 𐞑 36.5 L2008-2030	1728D 𐞑 36.7 L2008-2575	172A1 𐞑 36.8 L2008-3540	172B5 𐞑 36.9 L2008-3048
17266 𐞑 34.9 S1968-5520	1727A 𐞑 36.5 L2008-1987	1728E 𐞑 36.7 L2008-2577	172A2 𐞑 36.8 L2008-2737	172B6 𐞑 36.9 L2008-3041
17267 𐞑 34.9 L2008-1777	1727B 𐞑 36.5 L2008-3019	1728F 𐞑 36.7 L2008-2583	172A3 𐞑 36.8 L2008-3085	172B7 𐞑 36.9 L2008-2720
17268 𐞑 34.9 L2008-1783	1727C 𐞑 36.5 L2008-3023	17290 𐞑 36.7 L2008-3539	172A4 𐞑 36.8 L2008-6031	172B8 𐞑 36.9 L2008-1991
17269 𐞑 34.9 L2008-1249	1727D 𐞑 36.6 L2008-2031	17291 𐞑 36.7 L2008-3039	172A5 𐞑 36.8 L2008-2851	172B9 𐞑 36.9 L2008-2732
1726A 𐞑 34.10 L2008-1409	1727E 𐞑 36.6 L2008-1988	17292 𐞑 36.7 L2008-3084	172A6 𐞑 36.9 L2008-2018	172BA 𐞑 36.9 L2008-3024
1726B 𐞑 34.10 L2008-1263	1727F 𐞑 36.6 L2008-2044	17293 𐞑 36.7 L2008-3011	172A7 𐞑 36.9 L2008-1990	172BB 𐞑 36.9 L2008-3772

172BC 𐞇 36.9 L2008-2843	172D0 𐞇 36.10 L2008-2724	172E4 𐞇 36.11 L2008-3542	172F8 𐞇 36.12 L2008-3527	1730C 𐞇 36.13 L2008-1997
172BD 𐞇 36.9 L2008-3004	172D1 𐞇 36.10 L2008-2738	172E5 𐞇 36.11 L2008-3033	172F9 𐞇 36.12 L2008-3529	1730D 𐞇 36.13 L2008-3049
172BE 𐞇 36.10 L2008-1994	172D2 𐞇 36.10 L2008-2414	172E6 𐞇 36.11 L2008-3069	172FA 𐞇 36.12 L2008-2058	1730E 𐞇 36.13 L2008-3050
172BF 𐞇 36.10 L2008-2020	172D3 𐞇 36.10 L2008-2579	172E7 𐞇 36.11 S1968-4266	172FB 𐞇 36.12 L2008-2584	1730F 𐞇 36.13 L2008-3028
172C0 𐞇 36.10 L2008-2413	172D4 𐞇 36.10 L2008-3051	172E8 𐞇 36.11 L2008-2400	172FC 𐞇 36.12 L2008-2408	17310 𐞇 36.13 L2008-6039
172C1 𐞇 36.10 L2008-1996	172D5 𐞇 36.10 L2008-2019	172E9 𐞇 36.11 L2008-3012	172FD 𐞇 36.12 L2008-3058	17311 𐞇 36.14 L2008-6025
172C2 𐞇 36.10 L2008-2417	172D6 𐞇 36.11 L2008-2042	172EA 𐞇 36.11 L2008-2725	172FE 𐞇 36.12 L2008-3057	17312 𐞇 36.14 L2008-3061
172C3 𐞇 36.10 L2008-3075	172D7 𐞇 36.11 L2008-2025	172EB 𐞇 36.11 L2008-3074	172FF 𐞇 36.12 L2008-3042	17313 𐞇 36.14 L2008-2729
172C4 𐞇 36.10 L2008-2588	172D8 𐞇 36.11 L2008-2053	172EC 𐞇 36.11 L2008-3056	17300 𐞇 36.12 L2008-3025	17314 𐞇 36.14 L2008-3537
172C5 𐞇 36.10 L2008-3078	172D9 𐞇 36.11 L2008-1989	172ED 𐞇 36.11 L2008-2997	17301 𐞇 36.12 L2008-3001	17315 𐞇 36.14 L2008-3007A
172C6 𐞇 36.10 L2008-3010	172DA 𐞇 36.11 L2008-2590	172EE 𐞇 36.11 L2008-2416	17302 𐞇 36.12 L2008-6024	17316 𐞇 36.14 L2008-3007B
172C7 𐞇 36.10 L2008-3077	172DB 𐞇 36.11 L2008-3080	172EF 𐞇 36.11 L2008-2011	17303 𐞇 36.13 L2008-2012	17317 𐞇 36.14 L2008-3053
172C8 𐞇 36.10 L2008-3055	172DC 𐞇 36.11 L2008-3550	172F0 𐞇 36.11 L2008-2432	17304 𐞇 36.13 L2008-2418	17318 𐞇 36.14 L2008-2009
172C9 𐞇 36.10 L2008-2013	172DD 𐞇 36.11 L2008-3067	172F1 𐞇 36.12 L2008-3533	17305 𐞇 36.13 L2008-2049	17319 𐞇 36.14 L2008-3065
172CA 𐞇 36.10 L2008-3013	172DE 𐞇 36.11 L2008-2587	172F2 𐞇 36.12 L2008-2849	17306 𐞇 36.13 L2008-3555	1731A 𐞇 36.14 L2008-3068
172CB 𐞇 36.10 L2008-2005	172DF 𐞇 36.11 L2008-2415	172F3 𐞇 36.12 L2008-3553	17307 𐞇 36.13 L2008-3549	1731B 𐞇 36.14 L2008-3059
172CC 𐞇 36.10 L2008-2401	172E0 𐞇 36.11 L2008-1992	172F4 𐞇 36.12 L2008-3548	17308 𐞇 36.13 L2008-2727	1731C 𐞇 36.14 L2008-3052
172CD 𐞇 36.10 L2008-3776	172E1 𐞇 36.11 L2008-2726	172F5 𐞇 36.12 L2008-2589	17309 𐞇 36.13 L2008-2399	1731D 𐞇 36.15 L2008-2007
172CE 𐞇 36.10 L2008-2034	172E2 𐞇 36.11 L2008-1993	172F6 𐞇 36.12 L2008-6026	1730A 𐞇 36.13 L2008-2405	1731E 𐞇 36.15 L2008-2846
172CF 𐞇 36.10 L2008-3035	172E3 𐞇 36.11 L2008-2429	172F7 𐞇 36.12 L2008-2423	1730B 𐞇 36.13 L2008-3060	1731F 𐞇 36.15 L2008-6043

17320 彡 36.15 𐞇 L2008-3556	17334 𐞇 41.5 𐞇 L2008-1230	17348 𐞇 41.11 𐞇 L2008-1201	1735C 𐞇 41.14 𐞇 L2008-1272	17370 𐞇 46.12 𐞇 L2008-4039
17321 彡 36.15 𐞇 L2008-2014	17335 𐞇 41.7 𐞇 L2008-1306	17349 𐞇 41.11 𐞇 L2008-0599	1735D 𐞇 41.14 𐞇 L2008-0371	17371 𐞇 46.14 𐞇 L2008-4024
17322 彡 36.15 𐞇 L2008-3002	17336 𐞇 41.8 𐞇 L2008-0784	1734A 𐞇 41.11 𐞇 L2008-0290	1735E 𐞇 41.15 𐞇 L2008-0885	17372 𐞇 46.14 𐞇 L2008-4026
17323 彡 36.15 𐞇 L2008-3524	17337 𐞇 41.8 𐞇 L2008-1869	1734B 𐞇 41.11 𐞇 L2008-0269	1735F 𐞇 41.15 𐞇 L2008-1769	17373 𐞇 46.15 𐞇 L2008-4028
17324 彡 36.15 𐞇 L2008-3034	17338 𐞇 41.8 𐞇 L2008-1732	1734C 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0280	17360 𐞇 41.15 𐞇 L2008-1685	17374 𐞇 46.17 𐞇 L2008-4055
17325 彡 36.15 𐞇 L2008-2998	17339 𐞇 41.9 𐞇 L2008-0558	1734D 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0281	17361 𐞇 41.16 𐞇 L2008-0309	17375 𐞇 47.5 𐞇 L2008-1026
17326 彡 36.15 𐞇 L2008-1998	1733A 𐞇 41.9 𐞇 L2008-1748	1734E 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0537	17362 𐞇 41.19 𐞇 L2008-1775	17376 𐞇 47.9 𐞇 L2008-1630
17327 彡 36.15 𐞇 L2008-2006	1733B 𐞇 41.9 𐞇 L2008-1346	1734F 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0586	17363 𐞇 42.9 𐞇 L2008-4459	17377 𐞇 47.9 𐞇 L2008-0760
17328 彡 36.16 𐞇 L2008-2050	1733C 𐞇 41.9 𐞇 L2008-0338	17350 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0326	17364 𐞇 43.7 𐞇 L2008-0620	17378 𐞇 47.9 𐞇 L2008-0486
17329 彡 36.16 𐞇 L2008-3557	1733D 𐞇 41.9 𐞇 L2008-0804	17351 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0823	17365 𐞇 44.14 𐞇 L2008-0015	17379 𐞇 47.10 𐞇 L2008-0219
1732A 彡 36.16 𐞇 L2008-3082	1733E 𐞇 41.9 𐞇 L2008-1269	17352 𐞇 41.12 𐞇 L2008-1307	17366 𐞇 44.15 𐞇 L2008-0028	1737A 𐞇 47.10 𐞇 L2008-0752
1732B 彡 36.16 𐞇 L2008-6038	1733F 𐞇 41.9 𐞇 L2008-0687	17353 𐞇 41.12 𐞇 L2008-0313	17367 𐞇 44.16 𐞇 L2008-0112	1737B 𐞇 47.10 𐞇 L2008-1641
1732C 彡 36.17 𐞇 L2008-3066	17340 𐞇 41.9 𐞇 L2008-0789	17354 𐞇 41.13 𐞇 L2008-0325	17368 𐞇 45.10 𐞇 L2008-4050	1737C 𐞇 47.10 𐞇 L2008-0753
1732D 彡 37.9 𐞇 L2008-1542	17341 𐞇 41.10 𐞇 L2008-0289	17355 𐞇 41.13 𐞇 L2008-0266	17369 𐞇 45.11 𐞇 L2008-4049	1737D 𐞇 47.10 𐞇 L2008-1651
1732E 彡 37.10 𐞇 L2008-1543	17342 𐞇 41.10 𐞇 L2008-0377	17356 𐞇 41.13 𐞇 L2008-0291	1736A 𐞇 46.8 𐞇 L2008-4029	1737E 𐞇 47.11 𐞇 L2008-0745
1732F 𐞇 40.9 𐞇 L2008-1628	17343 𐞇 41.10 𐞇 L2008-0805	17357 𐞇 41.13 𐞇 L2008-1768	1736B 𐞇 46.9 𐞇 L2008-4027	1737F 𐞇 47.12 𐞇 L2008-1003
17330 𐞇 40.10 𐞇 L2008-1633	17344 𐞇 41.10 𐞇 L2008-0806	17358 𐞇 41.13 𐞇 L2008-0538	1736C 𐞇 46.9 𐞇 L2008-4048	17380 𐞇 47.12 𐞇 L2008-0503
17331 𐞇 40.10 𐞇 L2008-1664	17345 𐞇 41.11 𐞇 L2008-0270	17359 𐞇 41.13 𐞇 L2008-1381	1736D 𐞇 46.10 𐞇 L2008-4088	17381 𐞇 47.12 𐞇 L2008-1082
17332 𐞇 40.12 𐞇 L2008-1063	17346 𐞇 41.11 𐞇 L2008-0358	1735A 𐞇 41.13 𐞇 L2008-1193	1736E 𐞇 46.11 𐞇 L2008-4087	17382 𐞇 47.13 𐞇 L2008-1588
17333 𐞇 40.13 𐞇 L2008-1096	17347 𐞇 41.11 𐞇 L2008-1706	1735B 𐞇 41.14 𐞇 L2008-1412	1736F 𐞇 46.12 𐞇 L2008-4086	17383 𐞇 50.7 𐞇 L2008-4041

17384 𐞇 50.7 L2008-4078	17398 𐞇 52.5 L2008-0785	173AC 𐞇 54.12 L2008-1938	173C0 𐞇 65.9 L2008-2723	173D4 𐞇 68.10 L2008-3350
17385 𐞇 50.7 L2008-4081	17399 𐞇 52.7 L2008-0335	173AD 𐞇 54.12 L2008-1892	173C1 𐞇 65.10 L2008-1999	173D5 𐞇 68.10 L2008-2774
17386 𐞇 50.8 L2008-4091	1739A 𐞇 52.7 L2008-0708	173AE 𐞇 54.12 L2008-2820	173C2 𐞇 65.11 L2008-1995	173D6 𐞇 68.10 L2008-2796
17387 𐞇 50.8 L2008-4079	1739B 𐞇 52.8 L2008-0328	173AF 𐞇 54.14 L2008-2835	173C3 𐞇 65.11 L2008-2722	173D7 𐞇 68.10 L2008-3104
17388 𐞇 50.9 L2008-4053	1739C 𐞇 52.9 L2008-0566	173B0 𐞇 54.15 L2008-1891	173C4 𐞇 65.12 L2008-2000	173D8 𐞇 68.10 L2008-3273
17389 𐞇 50.9 L2008-4042	1739D 𐞇 52.9 L2008-1753	173B1 𐞇 54.15 L2008-2836	173C5 𐞇 65.12 L2008-3546	173D9 𐞇 68.10 L2008-3340
1738A 𐞇 50.9 L2008-4082	1739E 𐞇 52.9 L2008-1754	173B2 𐞇 54.16 L2008-2821	173C6 𐞇 65.12 L2008-2052	173DA 𐞇 68.10 L2008-3233
1738B 𐞇 50.9 L2008-4080	1739F 𐞇 52.9 L2008-1350	173B3 𐞇 54.17 L2008-2841	173C7 𐞇 67.11 L2008-2403	173DB 𐞇 68.11 L2008-2072
1738C 𐞇 50.9 L2008-4089	173A0 𐞇 52.10 L2008-1407	173B4 𐞇 55.9 L2008-3450	173C8 𐞇 67.15 L2008-3535	173DC 𐞇 68.11 L2008-2081
1738D 𐞇 50.9 L2008-4092	173A1 𐞇 52.11 L2008-0798	173B5 𐞇 61.9 L2008-4025	173C9 𐞇 68.8 L2008-2283	173DD 𐞇 68.11 L2008-3325
1738E 𐞇 50.10 L2008-4090	173A2 𐞇 52.11 L2008-1755	173B6 𐞇 61.9 L2008-4023	173CA 𐞇 68.8 L2008-3225	173DE 𐞇 68.11 L2008-3112
1738F 𐞇 50.10 L2008-4077	173A3 𐞇 52.11 L2008-1376	173B7 𐞇 61.9 L2008-4085	173CB 𐞇 68.8 L2008-3363	173DF 𐞇 68.11 L2008-3573
17390 𐞇 50.10 L2008-4043	173A4 𐞇 52.14 L2008-0367	173B8 𐞇 61.10 L2008-4054	173CC 𐞇 68.8 S1968-5596	173E0 𐞇 68.11 L2008-3303
17391 𐞇 50.11 L2008-4032	173A5 𐞇 54.8 L2008-2360	173B9 𐞇 61.10 L2008-4060	173CD 𐞇 68.8 N1966-202-051	173E1 𐞇 68.11 L2008-2503
17392 𐞇 50.11 L2008-4052	173A6 𐞇 54.9 L2008-1937	173BA 𐞇 61.12 L2008-4038	173CE 𐞇 68.9 L2008-2471	173E2 𐞇 68.11 L2008-3720
17393 𐞇 50.11 L2008-4051	173A7 𐞇 54.9 L2008-2359	173BB 𐞇 62.9 L2008-2080	173CF 𐞇 68.9 L2008-2441	173E3 𐞇 68.11 L2008-3349
17394 𐞇 50.13 L2008-4033	173A8 𐞇 54.10 L2008-2926	173BC 𐞇 65.7 L2008-2028	173D0 𐞇 68.9 L2008-3790	173E4 𐞇 68.11 L2008-2171
17395 𐞇 50.14 L2008-6047	173A9 𐞇 54.10 L2008-3516	173BD 𐞇 65.8 L2008-2586	173D1 𐞇 68.9 L2008-2442	173E5 𐞇 68.12 L2008-2488
17396 𐞇 50.15 L2008-4046	173AA 𐞇 54.11 H2004-A-5829	173BE 𐞇 65.9 L2008-2411	173D2 𐞇 68.9 L2008-2744	173E6 𐞇 68.12 L2008-2863
17397 𐞇 50.19 L2008-4034	173AB 𐞇 54.11 L2008-2698	173BF 𐞇 65.9 L2008-3771	173D3 𐞇 68.9 L2008-3655	173E7 𐞇 68.12 S1968-5574

173E8 𐞪 68.12 L2008-2681	173FC 𐞪 68.15 L2008-2143	17410 𐞪 70.10 L2008-3423	17424 𐞪 73.12 L2008-3813	17438 𐞪 75.9 L2008-4804
173E9 𐞪 68.12 L2008-2671	173FD 𐞪 68.15 L2008-2223	17411 𐞪 70.10 L2008-3398	17425 𐞪 73.12 L2008-3829	17439 𐞪 75.9 L2008-4760
173EA 𐞪 68.12 L2008-2608	173FE 𐞪 68.16 L2008-2659	17412 𐞪 70.10 L2008-3005	17426 𐞪 73.13 L2008-3824	1743A 𐞪 75.9 L2008-4794
173EB 𐞪 68.12 L2008-2273	173FF 𐞪 68.16 L2008-3377	17413 𐞪 70.11 L2008-3038	17427 𐞪 73.15 L2008-3817	1743B 𐞪 75.9 L2008-4857
173EC 𐞪 68.12 L2008-2287	17400 𐞪 68.17 L2008-3707	17414 𐞪 70.12 L2008-3083	17428 𐞪 74.12 L2008-3893	1743C 𐞪 75.9 L2008-4858
173ED 𐞪 68.12 L2008-2648	17401 𐞪 68.18 L2008-3156	17415 𐞪 70.12 L2008-3448	17429 𐞪 74.14 L2008-3938	1743D 𐞪 75.9 L2008-5034
173EE 𐞪 68.12 L2008-3314	17402 𐞪 68.18 L2008-3271	17416 𐞪 70.12 L2008-3392	1742A 𐞪 75.6 L2008-4775	1743E 𐞪 75.9 L2008-4921
173EF 𐞪 68.12 L2008-3658	17403 𐞪 68.20 L2008-3253	17417 𐞪 70.13 L2008-3015	1742B 𐞪 75.7 L2008-4795	1743F 𐞪 75.9 L2008-4939
173F0 𐞪 68.12 L2008-3155	17404 𐞪 69.7 L2008-2061	17418 𐞪 70.14 L2008-3043	1742C 𐞪 75.7 L2008-4933	17440 𐞪 75.9 L2008-4931
173F1 𐞪 68.12 L2008-3313	17405 𐞪 69.9 L2008-2434	17419 𐞪 70.14 L2008-3016	1742D 𐞪 75.8 L2008-4761	17441 𐞪 75.10 L2008-4744
173F2 𐞪 68.12 L2008-2489	17406 𐞪 69.10 L2008-3089	1741A 𐞪 70.14 L2008-3188	1742E 𐞪 75.8 L2008-4676	17442 𐞪 75.10 L2008-5038
173F3 𐞪 68.12 L2008-2220	17407 𐞪 69.10 L2008-3090	1741B 𐞪 70.16 L2008-2994	1742F 𐞪 75.8 L2008-4719	17443 𐞪 75.10 L2008-5055
173F4 𐞪 68.13 L2008-2149	17408 𐞪 69.10 L2008-3088	1741C 𐞪 70.17 L2008-3008	17430 𐞪 75.8 L2008-4842	17444 𐞪 75.10 L2008-5054
173F5 𐞪 68.13 L2008-3369	17409 𐞪 69.12 L2008-2600	1741D 𐞪 73.8 L2008-3822	17431 𐞪 75.8 L2008-4884	17445 𐞪 75.10 L2008-4728
173F6 𐞪 68.13 L2008-2769	1740A 𐞪 69.12 L2008-3558	1741E 𐞪 73.9 L2008-3825	17432 𐞪 75.8 L2008-5042	17446 𐞪 75.10 L2008-4819
173F7 𐞪 68.14 L2008-3352	1740B 𐞪 70.7 L2008-3401	1741F 𐞪 73.10 L2008-3816	17433 𐞪 75.9 L2008-4865	17447 𐞪 75.10 L2008-4820
173F8 𐞪 68.14 L2008-3718	1740C 𐞪 70.8 L2008-3432	17420 𐞪 73.10 L2008-3828	17434 𐞪 75.9 L2008-4681	17448 𐞪 75.10 L2008-4750
173F9 𐞪 68.14 L2008-2513	1740D 𐞪 70.8 L2008-3018	17421 𐞪 73.10 L2008-3820	17435 𐞪 75.9 L2008-4803	17449 𐞪 75.10 L2008-4684
173FA 𐞪 68.14 L2008-3706	1740E 𐞪 70.8 L2008-3391	17422 𐞪 73.10 L2008-3814	17436 𐞪 75.9 L2008-4720	1744A 𐞪 75.10 L2008-4759
173FB 𐞪 68.15 L2008-2274	1740F 𐞪 70.9 L2008-3036	17423 𐞪 73.11 L2008-3821	17437 𐞪 75.9 L2008-4843	1744B 𐞪 75.10 L2008-4721

1744C 𐄎 75.10 L2008-4866	17460 𐄎 75.11 L2008-4950	17474 𐄎 75.12 L2008-5059	17488 𐄎 75.12 L2008-4707	1749C 𐄎 75.13 L2008-4970
1744D 𐄎 75.10 L2008-5001	17461 𐄎 75.11 L2008-5002	17475 𐄎 75.12 L2008-4758	17489 𐄎 75.12 L2008-5044	1749D 𐄎 75.13 L2008-4844
1744E 𐄎 75.10 L2008-4942	17462 𐄎 75.11 H2004-A-1015	17476 𐄎 75.12 L2008-4805	1748A 𐄎 75.12 L2008-4673	1749E 𐄎 75.13 L2008-5018
1744F 𐄎 75.10 L2008-4985	17463 𐄎 75.11 L2008-4943	17477 𐄎 75.12 L2008-4683	1748B 𐄎 75.12 L2008-4763	1749F 𐄎 75.13 L2008-4992
17450 𐄎 75.10 L2008-4788	17464 𐄎 75.11 L2008-4863	17478 𐄎 75.12 L2008-4767	1748C 𐄎 75.12 L2008-4955	174A0 𐄎 75.13 L2008-4724
17451 𐄎 75.10 L2008-4798	17465 𐄎 75.11 L2008-4886	17479 𐄎 75.12 L2008-4685	1748D 𐄎 75.12 L2008-5043	174A1 𐄎 75.13 L2008-4822
17452 𐄎 75.11 L2008-4768	17466 𐄎 75.11 L2008-4753	1747A 𐄎 75.12 L2008-4789	1748E 𐄎 75.12 L2008-5048	174A2 𐄎 75.13 L2008-4708
17453 𐄎 75.11 L2008-4723	17467 𐄎 75.11 L2008-4941	1747B 𐄎 75.12 L2008-4725	1748F 𐄎 75.12 L2008-6055	174A3 𐄎 75.13 L2008-4727
17454 𐄎 75.11 L2008-4831	17468 𐄎 75.11 L2008-4926	1747C 𐄎 75.12 L2008-4709	17490 𐄎 75.12 L2008-5030	174A4 𐄎 75.13 L2008-5004
17455 𐄎 75.11 L2008-4954	17469 𐄎 75.11 L2008-4868	1747D 𐄎 75.12 L2008-4806	17491 𐄎 75.12 L2008-4940	174A5 𐄎 75.13 L2008-4923
17456 𐄎 75.11 L2008-4818	1746A 𐄎 75.11 L2008-5045	1747E 𐄎 75.12 L2008-4902	17492 𐄎 75.12 L2008-4870	174A6 𐄎 75.13 L2008-4975
17457 𐄎 75.11 L2008-4751	1746B 𐄎 75.11 L2008-5031	1747F 𐄎 75.12 L2008-4924	17493 𐄎 75.12 L2008-4837	174A7 𐄎 75.13 L2008-4836
17458 𐄎 75.11 L2008-4694	1746C 𐄎 75.11 L2008-4799	17480 𐄎 75.12 L2008-4887	17494 𐄎 75.12 L2008-4828	174A8 𐄎 75.13 L2008-4696
17459 𐄎 75.11 L2008-4848	1746D 𐄎 75.11 L2008-4854	17481 𐄎 75.12 L2008-4973	17495 𐄎 75.12 L2008-4895	174A9 𐄎 75.13 L2008-4849
1745A 𐄎 75.11 L2008-4853	1746E 𐄎 75.12 L2008-4901	17482 𐄎 75.12 L2008-5051	17496 𐄎 75.12 L2008-4885	174AA 𐄎 75.13 L2008-4752
1745B 𐄎 75.11 L2008-4796	1746F 𐄎 75.12 L2008-5007	17483 𐄎 75.12 L2008-4951	17497 𐄎 75.12 L2008-5056	174AB 𐄎 75.13 L2008-4695
1745C 𐄎 75.11 L2008-4690	17470 𐄎 75.12 L2008-4769	17484 𐄎 75.12 L2008-4862	17498 𐄎 75.12 L2008-5057	174AC 𐄎 75.13 L2008-4722
1745D 𐄎 75.11 L2008-4739	17471 𐄎 75.12 L2008-4740	17485 𐄎 75.12 L2008-4867	17499 𐄎 75.12 L2008-5058	174AD 𐄎 75.13 L2008-4731
1745E 𐄎 75.11 L2008-4678	17472 𐄎 75.12 L2008-4980	17486 𐄎 75.12 L2008-5003	1749A 𐄎 75.12 L2008-5035	174AE 𐄎 75.13 L2008-4823
1745F 𐄎 75.11 L2008-4989	17473 𐄎 75.12 L2008-4974	17487 𐄎 75.12 L2008-4925	1749B 𐄎 75.12 L2008-4811	174AF 𐄎 75.13 L2008-4807

174B0 𐞀 75.13 L2008-4932	174C4 𐞄 75.13 L2008-5039	174D8 𐞈 75.14 L2008-4784	174EC 𐞌 75.14 L2008-4982	17500 𐞐 75.15 L2008-5049
174B1 𐞁 75.13 L2008-4971	174C5 𐞅 75.13 L2008-5040	174D9 𐞉 75.14 L2008-4776	174ED 𐞍 75.14 L2008-4824	17501 𐞑 75.15 L2008-4953
174B2 𐞂 75.13 L2008-4972	174C6 𐞆 75.13 L2008-5024	174DA 𐞊 75.14 L2008-4737	174EE 𐞎 75.14 L2008-5025	17502 𐞒 75.15 L2008-4888
174B3 𐞃 75.13 L2008-4903	174C7 𐞇 75.13 L2008-4968	174DB 𐞋 75.14 L2008-4718	174EF 𐞏 75.14 L2008-5027	17503 𐞓 75.15 L2008-4959
174B4 𐞄 75.13 L2008-4988	174C8 𐞈 75.13 L2008-4729	174DC 𐞌 75.14 L2008-4754	174F0 𐞒 75.14 L2008-4693	17504 𐞔 75.15 L2008-4851
174B5 𐞅 75.13 L2008-4920	174C9 𐞉 75.13 L2008-4869	174DD 𐞍 75.14 L2008-4910	174F1 𐞓 75.14 L2008-4978	17505 𐞕 75.15 L2008-5021
174B6 𐞆 75.13 L2008-4969	174CA 𐞊 75.13 L2008-5011	174DE 𐞎 75.14 L2008-5012	174F2 𐞔 75.14 L2008-4790	17506 𐞖 75.15 L2008-4839
174B7 𐞇 75.13 L2008-4905	174CB 𐞋 75.13 L2008-5060	174DF 𐞏 75.14 L2008-4934	174F3 𐞕 75.14 L2008-4736	17507 𐞗 75.15 L2008-4730
174B8 𐞈 75.13 L2008-4949	174CC 𐞌 75.13 L2008-5032	174E0 𐞐 75.14 L2008-5052	174F4 𐞖 75.14 L2008-4838	17508 𐞘 75.15 L2008-4936
174B9 𐞉 75.13 L2008-4778	174CD 𐞍 75.13 L2008-4826	174E1 𐞑 75.14 L2008-5050	174F5 𐞗 75.14 L2008-4927	17509 𐞙 75.15 L2008-4981
174BA 𐞊 75.13 L2008-4801	174CE 𐞎 75.13 L2008-4850	174E2 𐞒 75.14 L2008-4893	174F6 𐞘 75.14 L2008-5006	1750A 𐞚 75.15 L2008-5029
174BB 𐞋 75.13 L2008-4791	174CF 𐞏 75.14 L2008-4810	174E3 𐞓 75.14 L2008-4944	174F7 𐞙 75.14 L2008-4686	1750B 𐞛 75.15 L2008-4979
174BC 𐞌 75.13 L2008-4808	174D0 𐞐 75.14 L2008-4691	174E4 𐞔 75.14 L2008-4864	174F8 𐞚 75.15 L2008-5016	1750C 𐞜 75.15 L2008-4956
174BD 𐞍 75.13 L2008-5005	174D1 𐞑 75.14 L2008-4976	174E5 𐞕 75.14 L2008-4937	174F9 𐞛 75.15 L2008-4914	1750D 𐞝 75.15 L2008-4986
174BE 𐞎 75.13 L2008-4825	174D2 𐞒 75.14 L2008-4977	174E6 𐞖 75.14 L2008-4922	174FA 𐞜 75.15 L2008-4957	1750E 𐞞 75.15 L2008-5061
174BF 𐞏 75.13 L2008-4845	174D3 𐞓 75.14 L2008-4762	174E7 𐞗 75.14 L2008-4938	174FB 𐞝 75.15 L2008-4687	1750F 𐞟 75.15 L2008-4786
174C0 𐞐 75.13 L2008-4746	174D4 𐞔 75.14 L2008-4832	174E8 𐞘 75.14 L2008-5028	174FC 𐞞 75.15 L2008-4847	17510 𐞠 75.15 L2008-4785
174C1 𐞑 75.13 L2008-5026	174D5 𐞕 75.14 L2008-4987	174E9 𐞙 75.14 L2008-4809	174FD 𐞟 75.15 L2008-4710	17511 𐞡 75.15 L2008-4800
174C2 𐞒 75.13 L2008-4993	174D6 𐞖 75.14 L2008-4733	174EA 𐞚 75.14 L2008-4792	174FE 𐞠 75.15 L2008-4990	17512 𐞢 75.16 L2008-4945
174C3 𐞓 75.13 L2008-4692	174D7 𐞗 75.14 L2008-4706	174EB 𐞛 75.14 L2008-4960	174FF 𐞡 75.15 L2008-4913	17513 𐞣 75.16 L2008-4961

17514 𐄎 75.16 L2008-4726	17528 𐄎 75.17 L2008-4896	1753C 𐄎 75.22 L2008-4916	17550 𐄎 79.9 L2008-1252	17564 𐄎 79.13 L2008-1268
17515 𐄎 75.16 L2008-4783	17529 𐄎 75.17 L2008-4900	1753D 𐄎 76.8 L2008-5153	17551 𐄎 79.10 L2008-0966	17565 𐄎 79.13 L2008-1339
17516 𐄎 75.16 L2008-4711	1752A 𐄎 75.17 L2008-4892	1753E 𐄎 76.8 L2008-4852	17552 𐄎 79.10 L2008-1089	17566 𐄎 79.13 L2008-1400
17517 𐄎 75.16 L2008-4830	1752B 𐄎 75.17 L2008-4700	1753F 𐄎 76.8 L2008-5412	17553 𐄎 79.10 L2008-1244	17567 𐄎 79.13 L2008-0920
17518 𐄎 75.16 L2008-4894	1752C 𐄎 75.17 L2008-4962	17540 𐄎 76.8 L2008-5294	17554 𐄎 79.11 L2008-0959	17568 𐄎 79.13 L2008-1373
17519 𐄎 75.16 L2008-4952	1752D 𐄎 75.17 L2008-4703	17541 𐄎 76.12 L2008-5068	17555 𐄎 79.11 L2008-0974	17569 𐄎 79.13 L2008-1127
1751A 𐄎 75.16 L2008-4833	1752E 𐄎 75.17 L2008-4958	17542 𐄎 76.13 L2008-5501	17556 𐄎 79.11 L2008-1150	1756A 𐄎 79.14 L2008-0960
1751B 𐄎 75.16 L2008-4906	1752F 𐄎 75.17 L2008-4829	17543 𐄎 78.7 L2008-5813	17557 𐄎 79.11 L2008-1182	1756B 𐄎 79.14 L2008-1190
1751C 𐄎 75.16 L2008-4821	17530 𐄎 75.17 L2008-4834	17544 𐄎 78.11 L2008-5811	17558 𐄎 79.11 L2008-1247	1756C 𐄎 79.14 L2008-1418
1751D 𐄎 75.16 L2008-5020	17531 𐄎 75.18 L2008-5022	17545 𐄎 78.13 L2008-5812	17559 𐄎 79.11 L2008-1246	1756D 𐄎 79.14 L2008-0946
1751E 𐄎 75.16 L2008-4918	17532 𐄎 75.18 L2008-4984	17546 𐄎 78.13 L2008-5809	1755A 𐄎 79.12 L2008-1216	1756E 𐄎 79.14 L2008-1361
1751F 𐄎 75.16 L2008-4701	17533 𐄎 75.18 L2008-4702	17547 𐄎 78.13 L2008-5808	1755B 𐄎 79.12 L2008-1413	1756F 𐄎 79.14 L2008-0903
17520 𐄎 75.16 L2008-4732	17534 𐄎 75.18 L2008-4712	17548 𐄎 78.14 L2008-5804	1755C 𐄎 79.12 L2008-1360	17570 𐄎 79.15 L2008-0921
17521 𐄎 75.16 L2008-4915	17535 𐄎 75.19 L2008-4963	17549 𐄎 78.16 L2008-5816	1755D 𐄎 79.12 L2008-1194	17571 𐄎 79.15 L2008-1378
17522 𐄎 75.16 L2008-4907	17536 𐄎 75.19 L2008-4998	1754A 𐄎 78.16 S1968-2868	1755E 𐄎 79.12 L2008-1198	17572 𐄎 79.15 L2008-1090
17523 𐄎 75.16 L2008-4698	17537 𐄎 75.19 L2008-4994	1754B 𐄎 79.7 L2008-1425	1755F 𐄎 79.13 L2008-1436	17573 𐄎 79.15 L2008-1191
17524 𐄎 75.17 L2008-4899	17538 𐄎 75.19 L2008-4699	1754C 𐄎 79.7 L2008-1148	17560 𐄎 79.13 L2008-0967	17574 𐄎 79.15 L2008-1362
17525 𐄎 75.17 L2008-4697	17539 𐄎 75.20 L2008-4835	1754D 𐄎 79.9 L2008-0912	17561 𐄎 79.13 L2008-1337	17575 𐄎 79.17 L2008-1291
17526 𐄎 75.17 L2008-4904	1753A 𐄎 75.20 L2008-4991	1754E 𐄎 79.9 L2008-1444	17562 𐄎 79.13 L2008-1062	17576 𐄎 83.5 L2008-1504
17527 𐄎 75.17 L2008-4840	1753B 𐄎 75.21 L2008-4883	1754F 𐄎 79.9 L2008-1359	17563 𐄎 79.13 L2008-0945	17577 𐄎 83.6 L2008-1492

17578 𐞗 83.7 L2008-0444	17579 𐞘 83.7 L2008-0456	1757A 𐞙 83.7 L2008-0445	1757B 𐞚 83.7 L2008-1485	1757C 𐞛 83.7 L2008-0731	1757D 𐞜 83.7 L2008-1817	1757E 𐞝 83.7 L2008-1484	1757F 𐞞 83.7 L2008-1483	17580 𐞠 83.8 L2008-0455	17581 𐞡 83.8 L2008-0428	17582 𐞢 83.8 L2008-0447	17583 𐞣 83.8 L2008-0627	17584 𐞤 83.8 L2008-0619	17585 𐞥 83.8 L2008-1516	17586 𐞦 83.8 L2008-1819	17587 𐞧 83.8 L2008-1818	17588 𐞨 83.8 L2008-1527	17589 𐞩 83.8 L2008-1509	1758A 𐞪 83.9 L2008-0457	1758B 𐞫 83.9 L2008-0432	1758C 𐞬 83.9 L2008-0448	1758D 𐞭 83.9 L2008-0837	1758E 𐞮 83.9 L2008-0454	1758F 𐞯 83.9 L2008-0429	17590 𐞰 83.9 L2008-0461	17591 𐞱 83.9 L2008-0727	17592 𐞲 83.9 L2008-0628	17593 𐞳 83.9 L2008-0729	17594 𐞴 83.9 L2008-0728	17595 𐞵 83.9 L2008-0626	17596 𐞶 83.9 L2008-0733	17597 𐞷 83.9 L2008-1813	17598 𐞸 83.9 L2008-1824	17599 𐞹 83.9 L2008-1499	1759A 𐞺 83.9 L2008-0835	1759B 𐞻 83.10 L2008-0434	1759C 𐞼 83.10 L2008-0462	1759D 𐞽 83.10 L2008-1809	1759E 𐞾 83.10 L2008-1828	1759F 𐞿 83.10 L2008-0435	175A0 𐟀 83.10 L2008-1507	175A1 𐟁 83.10 L2008-1820	175A2 𐟂 83.10 L2008-1810	175A3 𐟃 83.10 L2008-1827	175A4 𐟄 83.10 L2008-1831	175A5 𐟅 83.10 L2008-1487	175A6 𐟆 83.10 L2008-1536	175A7 𐟇 83.10 L2008-1544	175A8 𐟈 83.11 L2008-1511	175A9 𐟉 83.11 L2008-0897	175AA 𐟊 83.11 L2008-1523	175AB 𐟋 83.11 L2008-0838	175AC 𐟌 83.11 L2008-0836	175AD 𐟍 83.11 L2008-1821	175AE 𐟎 83.12 L2008-0888	175AF 𐟏 83.12 L2008-0898	175B0 𐟐 83.12 L2008-0437	175B1 𐟑 83.12 L2008-1520	175B2 𐟒 83.12 L2008-1538	175B3 𐟓 83.12 L2008-0630	175B4 𐟔 83.12 L2008-0436	175B5 𐟕 83.13 L2008-0433	175B6 𐟖 83.13 L2008-0441	175B7 𐟗 83.13 L2008-0629	175B8 𐟘 83.13 L2008-1822	175B9 𐟙 83.13 L2008-6008	175BA 𐟚 83.13 L2008-1811	175BB 𐟛 83.13 L2008-1830	175BC 𐟜 83.13 L2008-1491	175BD 𐟝 83.14 L2008-0427	175BE 𐟞 83.14 L2008-0430	175BF 𐟟 83.14 L2008-0452	175C0 𐟠 83.14 L2008-0450	175C1 𐟡 83.14 L2008-1534	175C2 𐟢 83.14 L2008-0734	175C3 𐟣 83.14 L2008-1540	175C4 𐟤 83.14 L2008-0438	175C5 𐟥 83.14 L2008-0446	175C6 𐟦 83.15 L2008-1489	175C7 𐟧 83.15 L2008-1522	175C8 𐟨 83.15 L2008-1814	175C9 𐟩 83.15 L2008-1532	175CA 𐟪 83.15 L2008-1812	175CB 𐟫 83.16 L2008-6023	175CC 𐟬 83.16 L2008-1537	175CD 𐟭 83.16 L2008-0634	175CE 𐟮 84.10 L2008-4069	175CF 𐟯 84.10 L2008-4066	175D0 𐟰 84.10 L2008-4073	175D1 𐟱 84.13 L2008-4065	175D2 𐟲 84.19 L2008-4072	175D3 𐟳 85.7 L2008-0229	175D4 𐟴 85.7 L2008-0218	175D5 𐟵 85.8 L2008-0207	175D6 𐟶 85.8 L2008-0504	175D7 𐟷 85.8 L2008-1612	175D8 𐟸 85.8 L2008-1079	175D9 𐟹 85.8 L2008-1139	175DA 𐟺 85.9 L2008-0661	175DB 𐟻 85.10 L2008-0173
-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	-------------------------------	--------------------------------

175DC 𐞇 85.11 L2008-0509	175F0 𐞈 87.8 L2008-0591	17604 𐞉 87.13 L2008-1313	17618 𐞊 88.12 L2008-1717	1762C 𐞋 92.11 L2008-1363
175DD 𐞌 85.11 L2008-1619	175F1 𐞍 87.8 L2008-1870	17605 𐞎 87.15 L2008-1375	17619 𐞏 88.13 L2008-0587	1762D 𐞐 92.12 L2008-1299
175DE 𐞑 85.12 L2008-0663	175F2 𐞒 87.8 L2008-1707	17606 𐞓 87.15 L2008-1314	1761A 𐞔 88.13 L2008-1702	1762E 𐞑 92.13 L2008-1545
175DF 𐞒 85.13 L2008-1101	175F3 𐞓 87.8 L2008-1397	17607 𐞔 87.16 L2008-6013	1761B 𐞕 88.13 L2008-1367	1762F 𐞒 93.7 L2008-2536
175E0 𐞓 85.13 L2008-0956	175F4 𐞔 87.9 L2008-0311	17608 𐞕 88.4 L2008-1219	1761C 𐞖 88.16 L2008-0870	17630 𐞓 96.7 L2008-3022
175E1 𐞔 85.15 L2008-0955	175F5 𐞕 87.9 L2008-1195	17609 𐞖 88.7 L2008-0379	1761D 𐞗 89.7 L2008-1615	17631 𐞔 96.8 L2008-3086
175E2 𐞕 85.18 L2008-1593	175F6 𐞖 87.9 L2008-1666	1760A 𐞗 88.7 L2008-0318	1761E 𐞘 89.8 L2008-0480	17632 𐞕 98.8 L2008-4440
175E3 𐞖 86.7 L2008-5845	175F7 𐞗 87.9 L2008-1691	1760B 𐞘 88.7 L2008-1347	1761F 𐞙 89.8 L2008-1080	17633 𐞖 98.10 L2008-4460
175E4 𐞗 86.7 L2008-5836	175F8 𐞘 87.10 L2008-1276	1760C 𐞙 88.8 L2008-0559	17620 𐞚 89.9 L2008-0158	17634 𐞗 98.11 L2008-4450
175E5 𐞘 86.7 L2008-5875	175F9 𐞙 87.10 L2008-1311	1760D 𐞚 88.9 L2008-0257	17621 𐞛 89.9 L2008-0737	17635 𐞘 98.16 L2008-4458
175E6 𐞙 86.7 L2008-5950	175FA 𐞚 87.11 L2008-1310	1760E 𐞛 88.10 L2008-0332	17622 𐞜 89.9 L2008-1004	17636 𐞙 99.7 L2008-0936
175E7 𐞚 86.9 L2008-5910	175FB 𐞛 87.11 L2008-0573	1760F 𐞜 88.10 L2008-0267	17623 𐞝 89.13 L2008-1589	17637 𐞚 99.8 L2008-0222
175E8 𐞛 86.11 L2008-5839	175FC 𐞜 87.12 L2008-0584	17610 𐞝 88.10 L2008-0560	17624 𐞞 92.9 L2008-1070	17638 𐞛 99.8 L2008-0202
175E9 𐞜 86.11 L2008-5847	175FD 𐞝 87.12 L2008-0602	17611 𐞞 88.10 L2008-1765	17625 𐞟 92.9 L2008-1021	17639 𐞜 99.8 L2008-0162
175EA 𐞝 86.11 L2008-5840	175FE 𐞞 87.12 L2008-0294	17612 𐞟 88.10 L2008-1749	17626 𐞠 92.9 L2008-1058	1763A 𐞝 99.9 L2008-0201
175EB 𐞞 86.11 L2008-5957	175FF 𐞟 87.12 L2008-1312	17613 𐞠 88.10 L2008-1703	17627 𐞡 92.9 L2008-0969	1763B 𐞞 99.9 L2008-1124
175EC 𐞟 86.13 L2008-5949	17600 𐞠 87.12 L2008-1203	17614 𐞡 88.10 L2008-1169	17628 𐞢 92.10 L2008-0970	1763C 𐞟 99.9 L2008-0775
175ED 𐞠 86.15 L2008-5984	17601 𐞡 87.13 L2008-0285	17615 𐞢 88.11 L2008-0292	17629 𐞣 92.10 L2008-1103	1763D 𐞠 99.9 L2008-1631
175EE 𐞡 86.15 L2008-5953	17602 𐞢 87.13 L2008-1200	17616 𐞣 88.11 L2008-1766	1762A 𐞤 92.10 L2008-1137	1763E 𐞡 99.9 L2008-1128
175EF 𐞢 87.7 L2008-1170	17603 𐞣 87.13 L2008-0286	17617 𐞤 88.12 L2008-0319	1762B 𐞥 92.10 L2008-1192	1763F 𐞢 99.9 L2008-1140

17640 𐄎 99.10 L2008-0773	17654 𐄎 99.12 L2008-1643	17668 𐄎 99.18 L2008-1650	1767C 𐄎 103.11 L2008-1778	17690 𐄎 106.10 L2008-4315
17641 𐄎 99.10 L2008-1849	17655 𐄎 99.12 L2008-0165	17669 𐄎 99.18 L2008-0846	1767D 𐄎 103.11 L2008-0799	17691 𐄎 106.10 L2008-4099
17642 𐄎 99.10 L2008-1027	17656 𐄎 99.12 L2008-0659	1766A 𐄎 99.18 L2008-1102	1767E 𐄎 103.12 L2008-0283	17692 𐄎 106.10 L2008-4163
17643 𐄎 99.10 L2008-1661	17657 𐄎 99.12 L2008-0164	1766B 𐄎 99.19 L2008-0774	1767F 𐄎 103.12 L2008-1756	17693 𐄎 106.10 L2008-4175
17644 𐄎 99.10 L2008-0751	17658 𐄎 99.12 L2008-0178	1766C 𐄎 100.9 L2008-0075	17680 𐄎 103.14 L2008-1351	17694 𐄎 106.10 L2008-4173
17645 𐄎 99.10 L2008-1594	17659 𐄎 99.12 L2008-1006	1766D 𐄎 101.9 L2008-0224	17681 𐄎 103.15 L2008-0368	17695 𐄎 106.10 L2008-4281
17646 𐄎 99.10 L2008-1081	1765A 𐄎 99.12 L2008-0962	1766E 𐄎 101.9 L2008-1083	17682 𐄎 103.16 L2008-1683	17696 𐄎 106.10 L2008-4247
17647 𐄎 99.11 L2008-1008	1765B 𐄎 99.12 L2008-1005	1766F 𐄎 101.9 L2008-0845	17683 𐄎 106.6 L2008-4143	17697 𐄎 106.10 L2008-4277
17648 𐄎 99.11 L2008-0182	1765C 𐄎 99.12 L2008-0777	17670 𐄎 101.10 L2008-0492	17684 𐄎 106.7 L2008-4144	17698 𐄎 106.10 L2008-4275
17649 𐄎 99.11 L2008-1129	1765D 𐄎 99.13 L2008-1845	17671 𐄎 101.10 L2008-1590	17685 𐄎 106.8 L2008-4383	17699 𐄎 106.10 L2008-4145
1764A 𐄎 99.11 L2008-0205	1765E 𐄎 99.13 L2008-0203	17672 𐄎 101.10 L2008-1634	17686 𐄎 106.8 L2008-4206	1769A 𐄎 106.10 L2008-4209
1764B 𐄎 99.11 L2008-1028	1765F 𐄎 99.13 L2008-1009	17673 𐄎 101.11 L2008-0754	17687 𐄎 106.8 L2008-4146	1769B 𐄎 106.10 L2008-4174
1764C 𐄎 99.11 L2008-0223	17660 𐄎 99.14 L2008-0855	17674 𐄎 101.12 L2008-0177	17688 𐄎 106.9 L2008-4276	1769C 𐄎 106.10 L2008-4413
1764D 𐄎 99.11 L2008-1642	17661 𐄎 99.14 L2008-1029	17675 𐄎 103.8 L2008-0279	17689 𐄎 106.9 L2008-4172	1769D 𐄎 106.10 L2008-4350
1764E 𐄎 99.11 L2008-1632	17662 𐄎 99.14 L2008-0653	17676 𐄎 103.8 L2008-0364	1768A 𐄎 106.9 L2008-4278	1769E 𐄎 106.10 L2008-4421
1764F 𐄎 99.11 L2008-1586	17663 𐄎 99.14 L2008-1644	17677 𐄎 103.8 L2008-0567	1768B 𐄎 106.9 L2008-4207	1769F 𐄎 106.10 L2008-4192
17650 𐄎 99.11 L2008-1007	17664 𐄎 99.14 L2008-1123	17678 𐄎 103.9 L2008-0329	1768C 𐄎 106.9 L2008-4095	176A0 𐄎 106.10 L2008-4098
17651 𐄎 99.11 L2008-1010	17665 𐄎 99.16 L2008-0161	17679 𐄎 103.10 L2008-1369	1768D 𐄎 106.9 L2008-4411	176A1 𐄎 106.11 L2008-4148
17652 𐄎 99.12 L2008-0498	17666 𐄎 99.17 L2008-1613	1767A 𐄎 103.10 L2008-0709	1768E 𐄎 106.9 L2008-4149	176A2 𐄎 106.11 L2008-4125
17653 𐄎 99.12 L2008-0209	17667 𐄎 99.17 L2008-0937	1767B 𐄎 103.10 L2008-1675	1768F 𐄎 106.9 L2008-4096	176A3 𐄎 106.11 L2008-4297

176A4 𐎗 106.11 L2008-4162	176B8 𐎗 106.11 L2008-4412	176CC 𐎗 106.12 L2008-4280	176E0 𐎗 106.13 L2008-4235	176F4 𐎗 106.13 L2008-4301
176A5 𐎗 106.11 L2008-4157	176B9 𐎗 106.11 L2008-4180	176CD 𐎗 106.12 L2008-4376	176E1 𐎗 106.13 L2008-4188	176F5 𐎗 106.13 L2008-4312
176A6 𐎗 106.11 L2008-4176	176BA 𐎗 106.11 L2008-4155	176CE 𐎗 106.12 L2008-4357	176E2 𐎗 106.13 L2008-4332	176F6 𐎗 106.13 L2008-4218
176A7 𐎗 106.11 L2008-4205	176BB 𐎗 106.12 L2008-4100	176CF 𐎗 106.12 L2008-4307	176E3 𐎗 106.13 L2008-4341	176F7 𐎗 106.13 L2008-4374
176A8 𐎗 106.11 L2008-4215	176BC 𐎗 106.12 L2008-4310	176D0 𐎗 106.12 L2008-4156	176E4 𐎗 106.13 L2008-4110	176F8 𐎗 106.13 L2008-4311
176A9 𐎗 106.11 L2008-4343	176BD 𐎗 106.12 L2008-4171	176D1 𐎗 106.12 L2008-4152	176E5 𐎗 106.13 L2008-4170	176F9 𐎗 106.13 L2008-4169
176AA 𐎗 106.11 L2008-4302	176BE 𐎗 106.12 L2008-4199	176D2 𐎗 106.12 L2008-4400	176E6 𐎗 106.13 L2008-4416	176FA 𐎗 106.13 L2008-4291
176AB 𐎗 106.11 L2008-4165	176BF 𐎗 106.12 L2008-4153	176D3 𐎗 106.12 L2008-4414	176E7 𐎗 106.13 L2008-4161	176FB 𐎗 106.13 L2008-4316
176AC 𐎗 106.11 L2008-4164	176C0 𐎗 106.12 L2008-4160	176D4 𐎗 106.12 L2008-4351	176E8 𐎗 106.13 L2008-4123	176FC 𐎗 106.13 L2008-4405
176AD 𐎗 106.11 L2008-4142	176C1 𐎗 106.12 L2008-4334	176D5 𐎗 106.12 L2008-4211	176E9 𐎗 106.13 L2008-4136	176FD 𐎗 106.13 N1966-017-10D
176AE 𐎗 106.11 L2008-4409	176C2 𐎗 106.12 L2008-4333	176D6 𐎗 106.12 L2008-4406	176EA 𐎗 106.13 L2008-4124	176FE 𐎗 106.13 L2008-4256
176AF 𐎗 106.11 L2008-4384	176C3 𐎗 106.12 L2008-4106	176D7 𐎗 106.12 L2008-4138	176EB 𐎗 106.13 L2008-4404	176FF 𐎗 106.13 L2008-4282
176B0 𐎗 106.11 L2008-4224	176C4 𐎗 106.12 L2008-4122	176D8 𐎗 106.12 L2008-4181	176EC 𐎗 106.13 L2008-4373	17700 𐎗 106.13 L2008-4324
176B1 𐎗 106.11 L2008-4229	176C5 𐎗 106.12 L2008-4177	176D9 𐎗 106.12 L2008-4167	176ED 𐎗 106.13 L2008-4345	17701 𐎗 106.13 L2008-4178
176B2 𐎗 106.11 L2008-4426	176C6 𐎗 106.12 L2008-4109	176DA 𐎗 106.12 L2008-4179	176EE 𐎗 106.13 L2008-4279	17702 𐎗 106.13 L2008-4102
176B3 𐎗 106.11 L2008-4219	176C7 𐎗 106.12 L2008-4159	176DB 𐎗 106.12 L2008-4204	176EF 𐎗 106.13 L2008-4217	17703 𐎗 106.13 L2008-4372
176B4 𐎗 106.11 L2008-4208	176C8 𐎗 106.12 L2008-4216	176DC 𐎗 106.12 L2008-4103	176F0 𐎗 106.13 L2008-4344	17704 𐎗 106.13 L2008-4210
176B5 𐎗 106.11 L2008-4252	176C9 𐎗 106.12 L2008-4213	176DD 𐎗 106.13 L2008-4246	176F1 𐎗 106.13 L2008-4424	17705 𐎗 106.13 L2008-4227
176B6 𐎗 106.11 L2008-4296	176CA 𐎗 106.12 L2008-4318	176DE 𐎗 106.13 L2008-4245	176F2 𐎗 106.13 L2008-4319	17706 𐎗 106.13 L2008-4154
176B7 𐎗 106.11 L2008-4361	176CB 𐎗 106.12 L2008-4212	176DF 𐎗 106.13 L2008-4234	176F3 𐎗 106.13 N1966-017-09K	17707 𐎗 106.13 L2008-4242

17708 ** 106.13 L2008-4401	𪎭	1771C ** 106.14 L2008-4349	𪎭	17730 ** 106.14 L2008-4305	𪎭	17744 ** 106.14 L2008-4112	𪎭	17758 ** 106.15 L2008-4131	𪎭
17709 ** 106.13 L2008-4304	𪎮	1771D ** 106.14 L2008-4220	𪎮	17731 ** 106.14 L2008-4151	𪎮	17745 ** 106.14 L2006-6051	𪎮	17759 ** 106.15 L2008-4257	𪎮
1770A ** 106.13 L2008-4428	𪎯	1771E ** 106.14 L2008-4191	𪎯	17732 ** 106.14 L2008-4308	𪎯	17746 ** 106.14 L2008-4407	𪎯	1775A ** 106.15 L2008-4379	𪎯
1770B ** 106.13 L2008-4187	𪎰	1771F ** 106.14 L2008-4107	𪎰	17733 ** 106.14 L2008-4419	𪎰	17747 ** 106.14 L2008-4403	𪎰	1775B ** 106.15 L2008-4366	𪎰
1770C ** 106.13 L2008-4386	𪎱	17720 ** 106.14 L2008-4150	𪎱	17734 ** 106.14 L2008-4417	𪎱	17748 ** 106.14 L2008-4356	𪎱	1775C ** 106.15 L2008-4133	𪎱
1770D ** 106.13 L2008-4225	𪎲	17721 ** 106.14 L2008-4134	𪎲	17735 ** 106.14 L2008-4392	𪎲	17749 ** 106.14 L2008-4111	𪎲	1775D ** 106.15 L2008-4362	𪎲
1770E ** 106.13 L2008-4393	𪎳	17722 ** 106.14 L2008-4429	𪎳	17736 ** 106.14 L2008-4375	𪎳	1774A ** 106.14 L2008-4427	𪎳	1775E ** 106.15 L2008-4238	𪎳
1770F ** 106.13 L2008-4415	𪎴	17723 ** 106.14 L2008-4292	𪎴	17737 ** 106.14 L2008-4325	𪎴	1774B ** 106.14 L2008-4410	𪎴	1775F ** 106.15 L2008-4382	𪎴
17710 ** 106.13 L2008-4408	𪎵	17724 ** 106.14 L2008-4346	𪎵	17738 ** 106.14 L2008-4326	𪎵	1774C ** 106.14 L2008-4185	𪎵	17760 ** 106.15 L2008-4250	𪎵
17711 ** 106.13 L2008-4166	𪎶	17725 ** 106.14 L2008-4303	𪎶	17739 ** 106.14 L2008-4101	𪎶	1774D ** 106.14 L2008-4202	𪎶	17761 ** 106.15 L2008-4321	𪎶
17712 ** 106.14 L2008-4201	𪎷	17726 ** 106.14 L2008-4226	𪎷	1773A ** 106.14 L2008-4221	𪎷	1774E ** 106.14 L2008-4189	𪎷	17762 ** 106.15 L2008-4299	𪎷
17713 ** 106.13 L2008-4184	𪎸	17727 ** 106.14 L2008-4295	𪎸	1773B ** 106.14 L2008-4368	𪎸	1774F ** 106.15 L2008-4237	𪎸	17763 ** 106.15 L2008-4309	𪎸
17714 ** 106.14 L2008-4395	𪎹	17728 ** 106.14 L2008-4380	𪎹	1773C ** 106.14 L2008-4354	𪎹	17750 ** 106.15 L2008-4236	𪎹	17764 ** 106.15 L2008-4286	𪎹
17715 ** 106.14 L2008-4244	𪎺	17729 ** 106.14 L2008-4320	𪎺	1773D ** 106.14 L2008-4283	𪎺	17751 ** 106.15 L2008-4390	𪎺	17765 ** 106.15 L2008-4117	𪎺
17716 ** 106.14 L2008-4230	𪎻	1772A ** 106.14 L2008-4348	𪎻	1773E ** 106.14 L2008-4330	𪎻	17752 ** 106.15 L2008-4113	𪎻	17766 ** 106.15 L2008-4249	𪎻
17717 ** 106.14 L2008-4203	𪎼	1772B ** 106.14 L2008-4293	𪎼	1773F ** 106.14 L2008-4254	𪎼	17753 ** 106.15 L2008-4114	𪎼	17767 ** 106.15 L2008-4132	𪎼
17718 ** 106.14 L2008-4262	𪎽	1772C ** 106.14 L2008-4248	𪎽	17740 ** 106.14 L2008-4313	𪎽	17754 ** 106.15 L2008-4158	𪎽	17768 ** 106.15 L2008-4193	𪎽
17719 ** 106.14 L2008-4365	𪎾	1772D ** 106.14 L2008-4371	𪎾	17741 ** 106.14 L2008-4182	𪎾	17755 ** 106.15 L2008-4194	𪎾	17769 ** 106.15 L2008-4200	𪎾
1771A ** 106.14 L2008-4126	𪎿	1772E ** 106.14 L2008-4370	𪎿	17742 ** 106.14 L2008-4396	𪎿	17756 ** 106.15 L2008-4186	𪎿	1776A ** 106.15 L2008-4418	𪎿
1771B ** 106.14 L2008-4285	𪏀	1772F ** 106.14 L2008-4190	𪏀	17743 ** 106.14 L2008-4147	𪏀	17757 ** 106.15 L2008-4108	𪏀	1776B ** 106.15 L2008-4306	𪏀

1776C 𐄎 L2008-4266	17780 𐄎 L2008-4335	17794 𐄎 L2008-4135	177A8 𐄎 L2008-4195	177BC 𐄎 L2008-4197
1776D 𐄏 L2008-4369	17781 𐄏 L2008-4399	17795 𐄏 L2008-4222	177A9 𐄏 L2008-4353	177BD 𐄏 L2008-4314
1776E 𐄐 L2008-4287	17782 𐄐 L2008-4258	17796 𐄐 L2008-4329	177AA 𐄐 L2008-4140	177BE 𐄐 L2008-4265
1776F 𐄑 L2008-4328	17783 𐄑 L2008-4259	17797 𐄑 L2008-6050	177AB 𐄑 L2008-4129	177BF 𐄑 L2008-4288
17770 𐄒 L2008-4378	17784 𐄒 L2008-4270	17798 𐄒 L2008-4394	177AC 𐄒 L2008-4271	177C0 𐄒 L2008-4385
17771 𐄓 L2008-4352	17785 𐄓 L2008-4294	17799 𐄓 L2008-4231	177AD 𐄓 L2008-4120	177C1 𐄓 L2008-4337
17772 𐄔 L2008-4338	17786 𐄔 L2008-4377	1779A 𐄔 L2008-4264	177AE 𐄔 L2008-4355	177C2 𐄔 L2008-4255
17773 𐄕 L2008-4116	17787 𐄕 L2008-4347	1779B 𐄕 L2008-4422	177AF 𐄕 L2008-4093	177C3 𐄕 L2008-4339
17774 𐄖 L2008-6049	17788 𐄖 L2008-4267	1779C 𐄖 L2008-4168	177B0 𐄖 L2008-4420	177C4 𐄖 L2008-4391
17775 𐄗 L2008-4367	17789 𐄗 L2008-4232	1779D 𐄗 L2008-4115	177B1 𐄗 L2008-4137	177C5 𐄗 L2008-4340
17776 𐄘 L2008-4397	1778A 𐄘 L2008-4381	1779E 𐄘 L2008-4342	177B2 𐄘 L2008-4105	177C6 𐄘 L2008-4261
17777 𐄙 L2008-4331	1778B 𐄙 L2008-4317	1779F 𐄙 L2008-4300	177B3 𐄙 L2008-4094	177C7 𐄙 L2008-4273
17778 𐄚 L2008-4402	1778C 𐄚 L2008-4118	177A0 𐄚 L2008-4141	177B4 𐄚 L2008-4251	177C8 𐄚 L2008-4272
17779 𐄛 L2008-4139	1778D 𐄛 L2008-4127	177A1 𐄛 L2008-4196	177B5 𐄛 L2008-4364	177C9 𐄛 L2008-4388
1777A 𐄜 L2008-4121	1778E 𐄜 L2008-4243	177A2 𐄜 L2008-4322	177B6 𐄜 L2008-4363	177CA 𐄜 L2008-4327
1777B 𐄝 L2008-4104	1778F 𐄝 L2008-4360	177A3 𐄝 L2008-4253	177B7 𐄝 L2008-4240	177CB 𐄝 L2008-4183
1777C 𐄞 L2008-4097	17790 𐄞 L2008-4228	177A4 𐄞 L2008-4268	177B8 𐄞 L2008-4359	177CC 𐄞 L2008-4290
1777D 𐄟 L2008-4284	17791 𐄟 L2008-4241	177A5 𐄟 L2008-4298	177B9 𐄟 H2004-A-1805	177CD 𐄟 L2008-4130
1777E 𐄠 L2008-4398	17792 𐄠 L2008-4387	177A6 𐄠 L2008-4323	177BA 𐄠 L2008-4260	177CE 𐄠 L2008-4289
1777F 𐄡 L2008-4269	17793 𐄡 L2008-4263	177A7 𐄡 L2008-4358	177BB 𐄡 L2008-4128	177CF 𐄡 L2008-4223

177D0 𐞇 106.20 L2008-4336	177E4 𐞇 108.9 L2008-0714	177F8 𐞇 111.10 L2008-1847	1780C 𐞇 112.8 L2008-4585	17820 𐞇 112.10 L2008-4644
177D1 𐞈 106.20 L2008-4239	177E5 𐞇 108.9 L2008-1868	177F9 𐞇 111.10 L2008-1591	1780D 𐞇 112.8 L2008-4580	17821 𐞇 112.10 L2008-4669
177D2 𐞉 106.20 L2008-4119	177E6 𐞇 108.10 L2008-0598	177FA 𐞇 111.10 L2008-1645	1780E 𐞇 112.8 L2008-4509	17822 𐞇 112.10 L2008-4636
177D3 𐞊 106.20 L2008-4389	177E7 𐞇 108.10 L2008-1700	177FB 𐞇 111.10 L2008-0749	1780F 𐞇 112.8 L2008-4608	17823 𐞇 112.10 L2008-4667
177D4 𐞋 106.21 L2008-4233	177E8 𐞇 108.10 L2008-1770	177FC 𐞇 111.11 L2008-0180	17810 𐞇 112.9 L2008-4551	17824 𐞇 112.10 L2008-4581
177D5 𐞌 106.21 L2008-6048	177E9 𐞇 108.11 L2008-1393	177FD 𐞇 111.11 L2008-0227	17811 𐞇 112.9 L2008-4552	17825 𐞇 112.10 L2008-4651
177D6 𐞍 106.21 L2008-4198	177EA 𐞇 108.11 L2008-0815	177FE 𐞇 111.11 L2008-1138	17812 𐞇 112.9 L2008-4511	17826 𐞇 112.10 L2008-4582
177D7 𐞎 107.9 L2008-4558	177EB 𐞇 108.12 L2008-0306	177FF 𐞇 111.12 L2008-0850	17813 𐞇 112.9 L2008-4563	17827 𐞇 112.10 L2008-4589
177D8 𐞏 107.10 L2008-0604	177EC 𐞇 108.12 L2008-0816	17800 𐞇 111.12 L2008-0506	17814 𐞇 112.9 L2008-4568	17828 𐞇 112.10 L2008-4545
177D9 𐞐 107.11 L2008-4633	177ED 𐞇 108.12 L2008-1274	17801 𐞇 111.12 L2008-0206	17815 𐞇 112.9 L2008-4649	17829 𐞇 112.11 L2008-4542
177DA 𐞑 107.11 L2008-5944	177EE 𐞇 108.13 L2008-1855	17802 𐞇 111.12 L2008-1614	17816 𐞇 112.9 L2008-4643	1782A 𐞇 112.11 L2008-4520
177DB 𐞒 107.12 L2008-4567	177EF 𐞇 108.14 L2008-0876	17803 𐞇 112.5 L2008-4603	17817 𐞇 112.9 L2008-4635	1782B 𐞇 112.11 L2008-4534
177DC 𐞓 107.12 L2008-2520	177F0 𐞇 108.15 L2008-1701	17804 𐞇 112.7 L2008-4586	17818 𐞇 112.9 L2008-4668	1782C 𐞇 112.11 L2008-4514
177DD 𐞔 107.14 L2008-2297	177F1 𐞇 111.6 L2008-0748	17805 𐞇 112.7 L2008-4596	17819 𐞇 112.9 L2008-4650	1782D 𐞇 112.11 L2008-4533
177DE 𐞕 107.16 L2008-4664	177F2 𐞇 111.7 L2008-1014	17806 𐞇 112.8 L2008-4530	1781A 𐞇 112.9 L2008-4604	1782E 𐞇 112.11 L2008-4611
177DF 𐞖 107.17 L2008-3722	177F3 𐞇 111.8 L2008-0226	17807 𐞇 112.8 L2008-4508	1781B 𐞇 112.10 L2008-4617	1782F 𐞇 112.11 L2008-4653
177E0 𐞗 108.6 L2008-1285	177F4 𐞇 111.8 L2008-0652	17808 𐞇 112.8 L2008-4547	1781C 𐞇 112.10 L2008-4519	17830 𐞇 112.11 L2008-4658
177E1 𐞘 108.7 L2008-1875	177F5 𐞇 111.8 L2008-0167	17809 𐞇 112.8 L2008-4543	1781D 𐞇 112.10 L2008-4541	17831 𐞇 112.11 L2008-4657
177E2 𐞙 108.8 L2008-1727	177F6 𐞇 111.9 L2008-0481	1780A 𐞇 112.8 L2008-4642	1781E 𐞇 112.10 L2008-4572	17832 𐞇 112.11 L2008-4583
177E3 𐞚 108.8 L2008-1382	177F7 𐞇 111.10 L2008-0168	1780B 𐞇 112.8 L2008-4621	1781F 𐞇 112.10 L2008-4571	17833 𐞇 112.11 L2008-4606

17834 𐞇𐞃 𐞇 112.11 L2008-4623	17848 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4521	1785C 𐞇𐞃 𐞇 112.18 L2008-4637	17870 𐞇𐞃 𐞇 114.9 L2008-0357	17884 𐞇𐞃 𐞇 126.8 L2008-4609
17835 𐞇𐞃 𐞇 112.11 L2008-4532	17849 𐞇𐞃 𐞇 112.14 L2008-4535	1785D 𐞇𐞃 𐞇 112.18 L2008-4620	17871 𐞇𐞃 𐞇 114.9 L2008-1871	17885 𐞇𐞃 𐞇 126.9 L2008-4525
17836 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4638	1784A 𐞇𐞃 𐞇 112.14 L2008-4540	1785E 𐞇𐞃 𐞇 113.9 L2008-0359	17872 𐞇𐞃 𐞇 114.9 L1997-5996	17886 𐞇𐞃 𐞇 126.10 L2008-2840-4591
17837 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4592	1784B 𐞇𐞃 𐞇 112.14 L2008-4593	1785F 𐞇𐞃 𐞇 113.9 L2008-0534	17873 𐞇𐞃 𐞇 114.10 L2008-0272	17887 𐞇𐞃 𐞇 131.8 L2008-4594
17838 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4612	1784C 𐞇𐞃 𐞇 112.14 N1966-255-107	17860 𐞇𐞃 𐞇 113.9 L2008-0271	17874 𐞇𐞃 𐞇 114.10 L2008-0807	17888 𐞇𐞃 𐞇 132.8 L2008-4037
17839 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4584	1784D 𐞇𐞃 𐞇 112.14 L2008-4622	17861 𐞇𐞃 𐞇 113.10 L2008-0320	17875 𐞇𐞃 𐞇 114.12 L2008-1316	17889 𐞇𐞃 𐞇 132.9 L2008-4084
1783A 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4605	1784E 𐞇𐞃 𐞇 112.14 L2008-4518	17862 𐞇𐞃 𐞇 113.10 L2008-0702	17876 𐞇𐞃 𐞇 114.12 L2008-0535	1788A 𐞇𐞃 𐞇 134.9 L2008-4044
1783B 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4597	1784F 𐞇𐞃 𐞇 112.14 L2008-4576	17863 𐞇𐞃 𐞇 113.11 L2008-0293	17877 𐞇𐞃 𐞇 114.14 L2008-1214	1788B 𐞇𐞃 𐞇 134.11 L2008-4057
1783C 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4616	17850 𐞇𐞃 𐞇 112.15 L2008-4512	17864 𐞇𐞃 𐞇 113.11 L2008-1780	17878 𐞇𐞃 𐞇 114.15 L2008-0243	1788C 𐞇𐞃 𐞇 134.13 L2008-4019
1783D 𐞇𐞃 𐞇 112.12 L2008-4613	17851 𐞇𐞃 𐞇 112.15 L2008-4577	17865 𐞇𐞃 𐞇 113.11 L2008-1877	17879 𐞇𐞃 𐞇 114.16 L2008-1392	1788D 𐞇𐞃 𐞇 134.14 L2008-4020
1783E 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4615	17852 𐞇𐞃 𐞇 112.15 L2008-4598	17866 𐞇𐞃 𐞇 113.12 L2008-0592	1787A 𐞇𐞃 𐞇 118.7 L2008-2928	1788E 𐞇𐞃 𐞇 138.8 L2008-3029
1783F 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4564	17853 𐞇𐞃 𐞇 112.16 L2008-4656	17867 𐞇𐞃 𐞇 113.12 L2008-0703	1787B 𐞇𐞃 𐞇 118.11 L2008-3499	1788F 𐞇𐞃 𐞇 138.8 L2008-3072
17840 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4553	17854 𐞇𐞃 𐞇 112.16 L2008-4600	17868 𐞇𐞃 𐞇 113.12 L2008-0561	1787C 𐞇𐞃 𐞇 118.12 L2008-2705	17890 𐞇𐞃 𐞇 138.9 L2008-3044
17841 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4619	17855 𐞇𐞃 𐞇 112.16 L2008-4614	17869 𐞇𐞃 𐞇 113.13 L2008-1353	1787D 𐞇𐞃 𐞇 118.13 L2008-3495	17891 𐞇𐞃 𐞇 138.9 L2008-2844
17842 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4618	17856 𐞇𐞃 𐞇 112.16 L2008-4599	1786A 𐞇𐞃 𐞇 113.13 L2008-1290	1787E 𐞇𐞃 𐞇 118.16 L2008-2963	17892 𐞇𐞃 𐞇 138.9 L2008-3076
17843 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4523	17857 𐞇𐞃 𐞇 112.16 L2008-4546	1786B 𐞇𐞃 𐞇 114.6 L2008-0778	1787F 𐞇𐞃 𐞇 120.9 L2008-4021	17893 𐞇𐞃 𐞇 138.10 L2008-2026
17844 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4513	17858 𐞇𐞃 𐞇 112.17 L2008-4639	1786C 𐞇𐞃 𐞇 114.8 L2008-0340	17880 𐞇𐞃 𐞇 120.9 L2008-4045	17894 𐞇𐞃 𐞇 138.10 L2008-2051
17845 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4517	17859 𐞇𐞃 𐞇 112.18 L2008-4531	1786D 𐞇𐞃 𐞇 114.8 L2008-0347	17881 𐞇𐞃 𐞇 121.10 L2008-3453	17895 𐞇𐞃 𐞇 138.10 L2008-3545
17846 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4652	1785A 𐞇𐞃 𐞇 112.18 L2008-4569	1786E 𐞇𐞃 𐞇 114.8 L2008-0541	17882 𐞇𐞃 𐞇 121.11 L2008-2824	17896 𐞇𐞃 𐞇 138.10 L2008-2721
17847 𐞇𐞃 𐞇 112.13 L2008-4610	1785B 𐞇𐞃 𐞇 112.18 L2008-4647	1786F 𐞇𐞃 𐞇 114.9 L2008-0302	17883 𐞇𐞃 𐞇 121.11 L2008-2961	17897 𐞇𐞃 𐞇 138.11 L2008-2420

17898 𐎗 138.11 L2008-2048	178AC 𐎗 141.7 L2008-2063	178C0 𐎗 141.8 L2008-3639	178D4 𐎗 141.9 L2008-2247	178E8 𐎗 141.9 L2008-3620
17899 𐎗 138.11 L2008-3778	178AD 𐎗 141.7 L2008-3113	178C1 𐎗 141.8 L2008-3191	178D5 𐎗 141.9 L2008-2230	178E9 𐎗 141.9 L2008-3640
1789A 𐎗 138.11 L2008-3054	178AE 𐎗 141.7 L2008-3178	178C2 𐎗 141.8 L2008-3114	178D6 𐎗 141.9 L2008-2183	178EA 𐎗 141.9 L2008-3142
1789B 𐎗 138.11 L2008-3003	178AF 𐎗 141.7 L2008-3190	178C3 𐎗 141.8 L2008-3195	178D7 𐎗 141.9 L2008-2184	178EB 𐎗 141.9 L2008-3798
1789C 𐎗 138.11 L2008-2728	178B0 𐎗 141.7 L2008-3274	178C4 𐎗 141.8 L2008-3275	178D8 𐎗 141.9 L2008-2188	178EC 𐎗 141.9 L2008-3621
1789D 𐎗 138.12 L2008-3446	178B1 𐎗 141.7 L2008-3237	178C5 𐎗 141.8 L2008-3797	178D9 𐎗 141.9 L2008-2294	178ED 𐎗 141.9 L2008-3193
1789E 𐎗 138.12 L2008-2398	178B2 𐎗 141.7 L2008-3261	178C6 𐎗 141.8 L2008-3277	178DA 𐎗 141.9 L2008-2066	178EE 𐎗 141.9 L2008-3238
1789F 𐎗 138.12 L2008-2001	178B3 𐎗 141.8 L2008-2852	178C7 𐎗 141.8 L2008-3389	178DB 𐎗 141.9 L2008-2074	178EF 𐎗 141.9 L2008-3208
178A0 𐎗 138.12 L2008-2002	178B4 𐎗 141.8 L2008-2187	178C8 𐎗 141.8 L2008-2797	178DC 𐎗 141.9 L2008-2173	178F0 𐎗 141.9 L2008-3276
178A1 𐎗 138.12 L2008-2578	178B5 𐎗 141.8 L2008-2064	178C9 𐎗 141.8 L2008-3192	178DD 𐎗 141.9 L2008-2206	178F1 𐎗 141.9 L2008-2854
178A2 𐎗 138.13 L2008-2848	178B6 𐎗 141.8 L2008-2263	178CA 𐎗 141.8 L2008-2065	178DE 𐎗 141.9 L2008-2464	178F2 𐎗 141.9 L2008-3784
178A3 𐎗 138.13 L2008-2003	178B7 𐎗 141.8 L2008-2193	178CB 𐎗 141.8 L2008-2178	178DF 𐎗 141.9 L2008-3630	178F3 𐎗 141.9 L2008-3365
178A4 𐎗 138.16 L2008-2592	178B8 𐎗 141.8 L2008-2246	178CC 𐎗 141.8 L2008-3174	178E0 𐎗 141.9 L2008-2073	178F4 𐎗 141.9 L2008-3804
178A5 𐎗 138.16 L2008-2406	178B9 𐎗 141.8 L2008-3167	178CD 𐎗 141.9 L2008-2211	178E1 𐎗 141.9 L2008-3115	178F5 𐎗 141.9 L2008-3366
178A6 𐎗 138.21 L2008-3526	178BA 𐎗 141.8 L2008-2458	178CE 𐎗 141.9 L2008-3217	178E2 𐎗 141.9 L2008-2490	178F6 𐎗 141.9 L2008-3279
178A7 𐎗 139.9 L2008-2057	178BB 𐎗 141.8 L2008-2641	178CF 𐎗 141.9 L2008-2229	178E3 𐎗 141.9 L2008-3278	178F7 𐎗 141.9 L2008-3194
178A8 𐎗 141.4 L2008-1886	178BC 𐎗 141.8 L2008-3180	178D0 𐎗 141.9 L2008-2746	178E4 𐎗 141.9 L2008-2642	178F8 𐎗 141.9 L2008-2448
178A9 𐎗 141.6 L2008-3179	178BD 𐎗 141.8 L2008-3181	178D1 𐎗 141.9 L2008-2284	178E5 𐎗 141.9 L2008-2616	178F9 𐎗 141.9 L2008-3120
178AA 𐎗 141.7 L2008-2228	178BE 𐎗 141.8 L2008-2602	178D2 𐎗 141.9 L2008-2290	178E6 𐎗 141.9 L2008-2603	178FA 𐎗 141.10 L2008-2088
178AB 𐎗 141.7 L2008-2185	178BF 𐎗 141.8 L2008-3619	178D3 𐎗 141.9 L2008-2144	178E7 𐎗 141.9 L2008-2640	178FB 𐎗 141.10 L2008-2190

178FC 𐞇 141.10 L2008-2748	17910 𐞇 141.10 L2008-2650	17924 𐞇 141.10 L2008-3565	17938 𐞇 141.10 L2008-2197	1794C 𐞇 141.11 L2008-2231
178FD 𐞈 141.10 L2008-2089	17911 𐞈 141.10 L2008-3210	17925 𐞈 141.10 L2008-3787	17939 𐞈 141.10 L2008-3121	1794D 𐞈 141.11 L2008-2296
178FE 𐞉 141.10 L2008-2215	17912 𐞉 141.10 L2008-3305	17926 𐞉 141.10 L2008-3676	1793A 𐞉 141.10 L2008-2466	1794E 𐞉 141.11 L2008-2212
178FF 𐞊 141.10 L2008-2783	17913 𐞊 141.10 L2008-3228	17927 𐞊 141.10 L2008-3805	1793B 𐞊 141.11 L2008-2467	1794F 𐞊 141.11 L2008-2250
17900 𐞋 141.10 L2008-3139	17914 𐞋 141.10 L2008-3306	17928 𐞋 141.10 L2008-3570	1793C 𐞋 141.11 L2008-2491	17950 𐞋 141.11 L2008-2611
17901 𐞌 141.10 L2008-3200	17915 𐞌 141.10 L2008-2469	17929 𐞌 141.10 L2008-3628	1793D 𐞌 141.11 L2008-2617	17951 𐞌 141.11 L2008-3118
17902 𐞍 141.10 L2008-3201	17916 𐞍 141.10 L2008-2216	1792A 𐞍 141.10 L2008-2777	1793E 𐞍 141.11 L2008-2447	17952 𐞍 141.11 L2008-2195
17903 𐞎 141.10 L2008-2189	17917 𐞎 141.10 L1997-5998	1792B 𐞎 141.10 L2008-3622	1793F 𐞎 141.11 L2008-2127	17953 𐞎 141.11 L2008-2857
17904 𐞏 141.10 L2008-2082	17918 𐞏 141.10 L2008-3182	1792C 𐞏 141.10 L2008-3591	17940 𐞏 141.11 L2008-2225	17954 𐞏 141.11 L2008-2753
17905 𐞐 141.10 L2008-2201	17919 𐞐 141.10 L2008-2645	1792D 𐞐 141.10 L2008-3128	17941 𐞐 141.11 L2008-2118	17955 𐞐 141.11 L2008-3782
17906 𐞑 141.10 L2008-2214	1791A 𐞑 141.10 L2008-3241	1792E 𐞑 141.10 L2008-3360	17942 𐞑 141.11 L2008-3215	17956 𐞑 141.11 L2008-3679
17907 𐞒 141.10 L2008-2775	1791B 𐞒 141.10 L2008-2649	1792F 𐞒 141.10 L2008-3173	17943 𐞒 141.11 L2008-2205	17957 𐞒 141.11 L2008-3234
17908 𐞓 141.10 L2008-2295	1791C 𐞓 141.10 L2008-2688	17930 𐞓 141.10 L2008-2739	17944 𐞓 141.11 L2008-2630	17958 𐞓 141.11 L2008-3222
17909 𐞔 141.10 L2008-2075	1791D 𐞔 141.10 L2008-2749	17931 𐞔 141.10 L2008-3248	17945 𐞔 141.11 L2008-2610	17959 𐞔 141.11 L2008-3214
1790A 𐞕 141.10 L2008-2629	1791E 𐞕 141.10 L2008-2643	17932 𐞕 141.10 L2008-3250	17946 𐞕 141.11 L2008-3631	1795A 𐞕 141.11 L2008-3281
1790B 𐞖 141.10 L2008-2194	1791F 𐞖 141.10 L2008-3641	17933 𐞖 141.10 L2008-2888	17947 𐞖 141.11 L2008-3212	1795B 𐞖 141.11 L2008-2778
1790C 𐞗 141.10 L2008-2196	17920 𐞗 141.10 L2008-3691	17934 𐞗 141.10 L2008-3207	17948 𐞗 141.11 L2008-3258	1795C 𐞗 141.11 L2008-2606
1790D 𐞘 141.10 L2008-2473	17921 𐞘 141.10 L2008-3590	17935 𐞘 141.10 L2008-2176	17949 𐞘 141.11 L2008-2747	1795D 𐞘 141.11 L2008-2637
1790E 𐞙 141.10 L2008-2661	17922 𐞙 141.10 L2008-3791	17936 𐞙 141.10 L2008-2518	1794A 𐞙 141.11 L2008-2203	1795E 𐞙 141.11 L2008-2776
1790F 𐞚 141.10 L2008-2609	17923 𐞚 141.10 L2008-3569	17937 𐞚 141.10 L2008-3614	1794B 𐞚 141.11 L2008-2128	1795F 𐞚 141.11 L2008-2604

17960 𐞀 141.11 L2008-2638	17974 𐞀 141.11 L2008-3262	17988 𐞀 141.12 L2008-2510	1799C 𐞀 141.12 L2008-3211	179B0 𐞀 141.12 L2008-2120
17961 𐞀 141.11 L2008-3566	17975 𐞀 141.11 L2008-3341	17989 𐞀 141.12 L2008-2129	1799D 𐞀 141.12 L2008-2202	179B1 𐞀 141.12 L2008-3680
17962 𐞀 141.11 L2008-3636	17976 𐞀 141.11 L2008-2682	1798A 𐞀 141.12 L2008-2232	1799E 𐞀 141.12 L2008-2663	179B2 𐞀 141.12 L2008-2618
17963 𐞀 141.11 L2008-3788	17977 𐞀 141.11 L2008-3282	1798B 𐞀 141.12 L2008-3307	1799F 𐞀 141.12 L2008-2884	179B3 𐞀 141.12 L2008-3266
17964 𐞀 141.11 L2008-3574	17978 𐞀 141.11 L2008-3388	1798C 𐞀 141.12 L2008-3330	179A0 𐞀 141.12 L2008-2740	179B4 𐞀 141.12 L2008-3333
17965 𐞀 141.11 L2008-3677	17979 𐞀 141.11 L2008-2770	1798D 𐞀 141.12 L2008-3693	179A1 𐞀 141.12 L2008-2234	179B5 𐞀 141.12 L2008-2177
17966 𐞀 141.11 L2008-2750	1797A 𐞀 141.11 L2008-3229	1798E 𐞀 141.12 L2008-2474	179A2 𐞀 141.12 L2008-2492	179B6 𐞀 141.12 L2008-2468
17967 𐞀 141.11 L2008-3643	1797B 𐞀 141.11 L2008-2771	1798F 𐞀 141.12 L2008-2662	179A3 𐞀 141.12 L2008-2083	179B7 𐞀 141.12 L2008-2452
17968 𐞀 141.11 L2008-2784	1797C 𐞀 141.11 L2008-3654	17990 𐞀 141.12 L2008-2233	179A4 𐞀 141.12 L2008-2493	179B8 𐞀 141.12 L2008-2631
17969 𐞀 141.11 L2008-3216	1797D 𐞀 141.11 L2008-2803	17991 𐞀 141.12 L2008-2504	179A5 𐞀 141.12 L2008-2117	179B9 𐞀 141.12 L2008-2625
1796A 𐞀 141.11 L2008-3796	1797E 𐞀 141.11 L2008-2779	17992 𐞀 141.12 L2008-3158	179A6 𐞀 141.12 L2008-2249	179BA 𐞀 141.12 L2008-2651
1796B 𐞀 141.11 L2008-3807	1797F 𐞀 141.11 L2008-3280	17993 𐞀 141.12 L2008-2876	179A7 𐞀 141.12 L2008-2291	179BB 𐞀 141.12 L2008-2639
1796C 𐞀 141.11 L2008-3623	17980 𐞀 141.11 L2008-2224	17994 𐞀 141.12 L2008-2874	179A8 𐞀 141.12 L2008-2119	179BC 𐞀 141.12 L2008-2644
1796D 𐞀 141.11 L2008-3716	17981 𐞀 141.11 L2008-2516	17995 𐞀 141.12 L2008-2486	179A9 𐞀 141.12 L2008-2257	179BD 𐞀 141.12 L2008-3618
1796E 𐞀 141.11 L2008-2150	17982 𐞀 141.11 L2008-3259	17996 𐞀 141.12 L2008-3130	179AA 𐞀 141.12 L2008-2084	179BE 𐞀 141.12 L2008-3606
1796F 𐞀 141.11 L2008-3146	17983 𐞀 141.11 L2008-3617	17997 𐞀 141.12 L2008-2670	179AB 𐞀 141.12 L2008-3316	179BF 𐞀 141.12 L2008-3803
17970 𐞀 141.11 L2008-3284	17984 𐞀 141.11 L2008-3710	17998 𐞀 141.12 L2008-2626	179AC 𐞀 141.12 L2008-3370	179C0 𐞀 141.12 L2008-3317
17971 𐞀 141.11 L2008-3157	17985 𐞀 141.11 L2008-2802	17999 𐞀 141.12 L2008-3580	179AD 𐞀 141.12 L2008-2686	179C1 𐞀 141.12 L2008-3202
17972 𐞀 141.11 L2008-2095	17986 𐞀 141.11 L2008-3213	1799A 𐞀 141.12 L2008-2853	179AE 𐞀 141.12 L2008-3789	179C2 𐞀 141.12 S1968-3624
17973 𐞀 141.11 L2008-2752	17987 𐞀 141.12 L2008-2090	1799B 𐞀 141.12 L2008-3353	179AF 𐞀 141.12 L2008-2751	179C3 𐞀 141.12 L2008-3717

179C4 𐞪 141.12 L1997-5999	𐞪	179D8 𐞪 141.12 L2008-3183	𐞪	179EC 𐞪 141.13 L2008-2477	𐞪	17A00 𐞪 141.13 L2008-2652	𐞪	17A14 𐞪 141.13 L2008-2123	𐞪
179C5 𐞪 141.12 L2008-3592	𐞪	179D9 𐞪 141.12 L2008-3196	𐞪	179ED 𐞪 141.13 L2008-2235	𐞪	17A01 𐞪 141.13 L2008-2612	𐞪	17A15 𐞪 141.13 L2008-3783	𐞪
179C6 𐞪 141.12 L2008-3659	𐞪	179DA 𐞪 141.12 L2008-3270	𐞪	179EE 𐞪 141.13 L2008-3308	𐞪	17A02 𐞪 141.13 L2008-3685	𐞪	17A16 𐞪 141.13 L2008-3144	𐞪
179C7 𐞪 141.12 L2008-2755	𐞪	179DB 𐞪 141.12 L2008-3712	𐞪	179EF 𐞪 141.13 L2008-2135	𐞪	17A03 𐞪 141.13 L2008-2633	𐞪	17A17 𐞪 141.13 L2008-3595	𐞪
179C8 𐞪 141.12 L2008-2125	𐞪	179DC 𐞪 141.12 L2008-2801	𐞪	179F0 𐞪 141.13 L2008-2478	𐞪	17A04 𐞪 141.13 L2008-2132	𐞪	17A18 𐞪 141.13 L2008-3660	𐞪
179C9 𐞪 141.12 L2008-3644	𐞪	179DD 𐞪 141.12 L2008-2683	𐞪	179F1 𐞪 141.13 L2008-2453	𐞪	17A05 𐞪 141.13 L2008-2619	𐞪	17A19 𐞪 141.13 L2008-3159	𐞪
179CA 𐞪 141.12 L2008-3678	𐞪	179DE 𐞪 141.12 L2008-3615	𐞪	179F2 𐞪 141.13 L2008-2093	𐞪	17A06 𐞪 141.13 L2008-2623	𐞪	17A1A 𐞪 141.13 L2008-3662	𐞪
179CB 𐞪 141.12 L2008-2133	𐞪	179DF 𐞪 141.12 L2008-3713	𐞪	179F3 𐞪 141.13 L2008-2672	𐞪	17A07 𐞪 141.13 L2008-3780	𐞪	17A1B 𐞪 141.13 L2008-2511	𐞪
179CC 𐞪 141.12 L2008-3285	𐞪	179E0 𐞪 141.12 L2008-3357	𐞪	179F4 𐞪 141.13 L2008-3383	𐞪	17A08 𐞪 141.13 L2008-2756	𐞪	17A1C 𐞪 141.13 L2008-2664	𐞪
179CD 𐞪 141.12 L2008-3285	𐞪	179E1 𐞪 141.12 L2008-3356	𐞪	179F5 𐞪 141.13 L2008-3131	𐞪	17A09 𐞪 141.13 L2008-3575	𐞪	17A1D 𐞪 141.13 L2008-3249	𐞪
179CE 𐞪 141.12 L2008-3361	𐞪	179E2 𐞪 141.13 L2008-2790	𐞪	179F6 𐞪 141.13 L2008-3627	𐞪	17A0A 𐞪 141.13 L2008-3582	𐞪	17A1E 𐞪 141.13 L2008-3230	𐞪
179CF 𐞪 141.12 L2008-2754	𐞪	179E3 𐞪 141.13 L2008-3696	𐞪	179F7 𐞪 141.13 L2008-3781	𐞪	17A0B 𐞪 141.13 L2008-2096	𐞪	17A1F 𐞪 141.13 L2008-2494	𐞪
179D0 𐞪 141.12 L2008-2162	𐞪	179E4 𐞪 141.13 L2008-3708	𐞪	179F8 𐞪 141.13 L2008-3124	𐞪	17A0C 𐞪 141.13 L2008-3129	𐞪	17A20 𐞪 141.13 L2008-3147	𐞪
179D1 𐞪 141.12 L2008-2475	𐞪	179E5 𐞪 141.13 L2008-2858	𐞪	179F9 𐞪 141.13 L2008-2444	𐞪	17A0D 𐞪 141.13 L2008-2476	𐞪	17A21 𐞪 141.13 L2008-3116	𐞪
179D2 𐞪 141.12 L2008-3143	𐞪	179E6 𐞪 141.13 L2008-2248	𐞪	179FA 𐞪 141.13 L2008-2182	𐞪	17A0E 𐞪 141.13 L2008-2613	𐞪	17A22 𐞪 141.13 L2008-3286B	𐞪
179D3 𐞪 141.12 L2008-2098	𐞪	179E7 𐞪 141.13 L2008-3286A	𐞪	179FB 𐞪 141.13 L2008-2282	𐞪	17A0F 𐞪 141.13 L2008-3663	𐞪	17A23 𐞪 141.13 L2008-2624	𐞪
179D4 𐞪 141.12 L2008-3198	𐞪	179E8 𐞪 141.13 L2008-2743	𐞪	179FC 𐞪 141.13 L2008-3240	𐞪	17A10 𐞪 141.13 L2008-3624	𐞪	17A24 𐞪 141.13 L2008-2179	𐞪
179D5 𐞪 141.12 L2008-3283	𐞪	179E9 𐞪 141.13 L2008-2870	𐞪	179FD 𐞪 141.13 L2008-2496	𐞪	17A11 𐞪 141.13 L2008-6044	𐞪	17A25 𐞪 141.13 L2008-3106	𐞪
179D6 𐞪 141.12 L2008-3239	𐞪	179EA 𐞪 141.13 L2008-2892	𐞪	179FE 𐞪 141.13 L2008-3150	𐞪	17A12 𐞪 141.13 L2008-2097	𐞪	17A26 𐞪 141.13 L2008-3381	𐞪
179D7 𐞪 141.12 L2008-3268	𐞪	179EB 𐞪 141.13 L2008-3634	𐞪	179FF 𐞪 141.13 L2008-3376	𐞪	17A13 𐞪 141.13 L2008-2100	𐞪	17A27 𐞪 141.13 L2008-3154	𐞪

17A28 𐞗 141.13 L2008-2757	17A3C 𐞗 141.14 L2008-2130	17A50 𐞗 141.14 L2008-2108	17A64 𐞗 141.14 L2008-2102	17A78 𐞗 141.14 L2008-3329
17A29 𐞘 141.13 L2008-3219	17A3D 𐞘 141.14 L2008-6045	17A51 𐞘 141.14 L2008-2109	17A65 𐞘 141.14 L2008-3367	17A79 𐞘 141.14 L2008-3289
17A2A 𐞙 141.13 L2008-3263	17A3E 𐞙 141.14 L2008-3598	17A52 𐞙 141.14 L2008-3132	17A66 𐞙 141.14 L2008-3661	17A7A 𐞙 141.14 N1966-204-10GG
17A2B 𐞚 141.13 L2008-3197	17A3F 𐞚 141.14 L2008-3218	17A53 𐞚 141.14 L2008-3637	17A67 𐞚 141.14 L2008-2163	17A7B 𐞚 141.14 L2008-2222
17A2C 𐞛 141.13 L2008-3287	17A40 𐞛 141.14 L2008-3302	17A54 𐞛 141.14 L2008-2665	17A68 𐞛 141.14 L2008-3315	17A7C 𐞛 141.14 L2008-2809
17A2D 𐞜 141.13 L2008-3105	17A41 𐞜 141.14 L2008-2878	17A55 𐞜 141.14 L2008-2112	17A69 𐞜 141.14 L2008-3135	17A7D 𐞜 141.14 L2008-2113
17A2E 𐞝 141.13 L2008-3235	17A42 𐞝 141.14 L2008-2286	17A56 𐞝 141.14 L2008-3148	17A6A 𐞝 141.14 L2008-2859	17A7E 𐞝 141.15 L2008-2091
17A2F 𐞞 141.13 L2008-3267	17A43 𐞞 141.14 L2008-2875	17A57 𐞞 141.14 L2008-3714	17A6B 𐞞 141.14 L2008-3168	17A7F 𐞞 141.15 L2008-2067
17A30 𐞟 141.13 L2008-2497	17A44 𐞟 141.14 L2008-2860	17A58 𐞟 141.14 L2008-2099	17A6C 𐞟 141.14 L2008-3702	17A80 𐞟 141.15 L2008-2258
17A31 𐞠 141.13 L2008-3656	17A45 𐞠 141.14 L2008-2869	17A59 𐞠 141.14 L2008-2867	17A6D 𐞠 141.14 L2008-2105	17A81 𐞠 141.15 L2008-2124
17A32 𐞡 141.13 L2008-3260	17A46 𐞡 141.14 L2008-2882	17A5A 𐞡 141.14 L2008-2495	17A6E 𐞡 141.14 L2008-2110	17A82 𐞡 141.15 L2008-2264
17A33 𐞢 141.13 L2008-3175	17A47 𐞢 141.14 L2008-2872	17A5B 𐞢 141.14 L2008-3646	17A6F 𐞢 141.14 L2008-3576	17A83 𐞢 141.15 L2008-2078
17A34 𐞣 141.13 L2008-2204	17A48 𐞣 141.14 L2008-2805	17A5C 𐞣 141.14 L2008-3611	17A70 𐞣 141.14 L2008-3687	17A84 𐞣 141.15 L2008-2227
17A35 𐞤 141.13 L2008-2607	17A49 𐞤 141.14 L2008-3236	17A5D 𐞤 141.14 L2008-2653	17A71 𐞤 141.14 L2008-2620	17A85 𐞤 141.15 L2008-2292
17A36 𐞥 141.13 L2008-3117	17A4A 𐞥 141.14 L2008-3681	17A5E 𐞥 141.14 L2008-2666	17A72 𐞥 141.14 L2008-3107	17A86 𐞥 141.15 L2008-2164
17A37 𐞦 141.14 L2008-2236	17A4B 𐞦 141.14 L2008-3682	17A5F 𐞦 141.14 L2008-3318	17A73 𐞦 141.14 L2008-3332	17A87 𐞦 141.15 L2008-3331
17A38 𐞧 141.14 L2008-2217	17A4C 𐞧 141.14 L2008-2680	17A60 𐞧 141.14 L2008-3319	17A74 𐞧 141.14 L2008-2636	17A88 𐞧 141.15 L2008-2481
17A39 𐞨 141.14 L2008-2092	17A4D 𐞨 141.14 L2008-2221-2807	17A61 𐞨 141.14 L2008-3593	17A75 𐞨 141.14 L2008-3304	17A89 𐞨 141.15 L2008-2134
17A3A 𐞩 141.14 L2008-2076	17A4E 𐞩 141.14 L2008-2785	17A62 𐞩 141.14 L2008-3586	17A76 𐞩 141.14 L2008-3199	17A8A 𐞩 141.15 L2008-3697
17A3B 𐞪 141.14 L2008-2226	17A4F 𐞪 141.14 L2008-3343	17A63 𐞪 141.14 L2008-2684	17A77 𐞪 141.14 L2008-3288	17A8B 𐞪 141.15 L2008-2647

17A8C 𐞗 141.15 L2008-3674	17AA0 𐞗 141.15 L2008-2763	17AB4 𐞗 141.15 L2008-3134	17AC8 𐞗 141.16 L2008-3133	17ADC 𐞗 141.17 L2008-3652
17A8D 𐞘 141.15 L2008-2251	17AA1 𐞘 141.15 L2008-3686	17AB5 𐞘 141.16 L2008-2275	17AC9 𐞘 141.16 L2008-2480	17ADD 𐞘 141.17 S1968-3641
17A8E 𐞙 141.15 L2008-2905	17AA2 𐞙 141.15 L2008-3371	17AB6 𐞙 141.16 L2008-6027	17ACA 𐞙 141.16 L2008-3594	17ADE 𐞙 141.17 L2008-2772
17A8F 𐞚 141.15 L2008-2864	17AA3 𐞚 141.15 L2008-3220	17AB7 𐞚 141.16 L2008-3345	17ACB 𐞚 141.16 L2008-2136	17ADF 𐞚 141.17 L2008-3163
17A90 𐞛 141.15 L2008-2867	17AA4 𐞛 141.15 L2008-3326	17AB8 𐞛 141.16 L2008-3638	17ACC 𐞛 141.16 L2008-2862	17AE0 𐞛 141.17 L2008-3688
17A91 𐞜 141.15 L2008-3629	17AA5 𐞜 141.15 L2008-3145	17AB9 𐞜 141.16 L2008-2879	17ACD 𐞜 141.16 L2008-2152	17AE1 𐞜 141.17 L2008-2679
17A92 𐞝 141.15 L2008-3372	17AA6 𐞝 141.15 L2008-3587	17ABA 𐞝 141.16 L2008-3354	17ACE 𐞝 141.16 L2008-3209	17AE2 𐞝 141.17 L2008-3692
17A93 𐞞 141.15 L2008-3232	17AA7 𐞞 141.15 L2008-3616	17ABB 𐞞 141.16 L2008-3151	17ACF 𐞞 141.16 L2008-3368	17AE3 𐞞 141.17 L2008-3172
17A94 𐞟 141.15 L2008-2515	17AA8 𐞟 141.15 L2008-2259	17ABC 𐞟 141.16 L2008-3607	17AD0 𐞟 141.16 L2008-3342	17AE4 𐞟 141.17 L2008-3252
17A95 𐞠 141.15 L2008-3577	17AA9 𐞠 141.15 L2008-2866	17ABD 𐞠 141.16 L2008-2101	17AD1 𐞠 141.16 L2008-2786	17AE5 𐞠 141.17 L2008-3231
17A96 𐞡 141.15 L2008-3384	17AAA 𐞡 141.15 L2008-3581	17ABE 𐞡 141.16 L2008-2668	17AD2 𐞡 141.16 L2008-3385	17AE6 𐞡 141.17 L2008-3320
17A97 𐞢 141.15 L2008-2660	17AAB 𐞢 141.15 L2008-3578	17ABF 𐞢 141.16 L2008-2614	17AD3 𐞢 141.16 L2008-3386	17AE7 𐞢 141.17 L2008-3715
17A98 𐞣 141.15 L2008-2104	17AAC 𐞣 141.15 L2008-2111	17AC0 𐞣 141.16 L2008-3221	17AD4 𐞣 141.16 L2008-3119	17AE8 𐞣 141.17 L2008-3613
17A99 𐞤 141.15 L2008-2764	17AAD 𐞤 141.15 L2008-2151	17AC1 𐞤 141.16 L2008-3596	17AD5 𐞤 141.17 L2008-2131	17AE9 𐞤 141.17 L2008-2180
17A9A 𐞥 141.15 L2008-2865	17AAE 𐞥 141.15 L2008-3599	17AC2 𐞥 141.16 L2008-3583	17AD6 𐞥 141.17 L2008-2094	17AEA 𐞥 141.17 N1966-204-13B
17A9B 𐞦 141.15 L2008-2634	17AAF 𐞦 141.15 L2008-2455	17AC3 𐞦 141.16 L2008-2885	17AD7 𐞦 141.17 L2008-2883	17AEB 𐞦 141.18 L2008-2245
17A9C 𐞧 141.15 L2008-2479	17AB0 𐞧 141.15 L2008-3141	17AC4 𐞧 141.16 L2008-3711	17AD8 𐞧 141.17 S1968-3449	17AEC 𐞧 141.18 L2008-2512
17A9D 𐞨 141.15 L2008-2487	17AB1 𐞨 141.15 L2008-3149	17AC5 𐞨 141.16 L2008-3588	17AD9 𐞨 141.17 L2008-3355	17AED 𐞨 141.18 L2008-3140
17A9E 𐞩 141.15 L2008-2514	17AB2 𐞩 141.15 L2008-3351	17AC6 𐞩 141.16 L2006-6054	17ADA 𐞩 141.17 L2008-2198	17AEE 𐞩 141.19 L2008-3378
17A9F 𐞪 141.15 L2008-2103	17AB3 𐞪 141.15 L2008-3327	17AC7 𐞪 141.16 L2008-3176	17ADB 𐞪 141.17 L2008-3123	17AEF 𐞪 141.19 L2008-2265

17AF0 爻 141.21 L2008-6041	𪚩	17B04 爻 142.10 L2008-3097	𪚪	17B18 爻 147.8 L2008-3189	𪚫	17B2C 彡 149.11 L2008-2316	𪚬	17B40 宀 152.10 L2008-4749	𪚭
17AF1 爻 142.7 L2008-3091	𪚮	17B05 爻 142.11 L2008-3562	𪚯	17B19 爻 147.9 L2008-2172	𪚰	17B2D 彡 149.11 L2008-3745	𪚱	17B41 宀 152.11 L2008-4747	𪚮
17AF2 爻 142.8 L2008-3094	𪚲	17B06 爻 142.12 L2008-2439	𪚳	17B1A 爻 147.10 L2008-3226	𪚴	17B2E 彡 149.12 L2008-3741	𪚵	17B42 宀 152.12 L2008-4782	𪚯
17AF3 爻 142.8 L2008-2435	𪚶	17B07 爻 142.12 L2008-3102	𪚷	17B1B 爻 147.10 L2008-2457	𪚸	17B2F 彡 149.12 L2008-2317	𪚹	17B43 宀 152.13 L2008-4774	𪚰
17AF4 爻 142.8 L2008-2436	𪚺	17B08 爻 142.12 L2008-3103	𪚻	17B1C 爻 147.11 L2008-3675	𪚼	17B30 彡 149.12 L2008-3746	𪚽	17B44 宀 152.13 L2008-4757	𪚱
17AF5 爻 142.8 L2008-2601	𪚾	17B09 爻 142.13 L2008-3563	𪚿	17B1D 爻 147.11 L2008-3786	𪚾	17B31 彡 149.12 L2008-2318	𪚿	17B45 宀 152.15 L2008-4742	𪚲
17AF6 爻 142.8 L2008-3092	𪛀	17B0A 爻 142.14 L2008-3564	𪛁	17B1E 爻 147.13 L2008-3227	𪛂	17B32 彡 149.13 L2008-2897	𪛃	17B46 宀 155.7 L2008-3842	𪚳
17AF7 爻 142.8 L2008-3093	𪛄	17B0B 爻 142.15 L2008-2062	𪛅	17B1F 爻 147.13 L2008-2745	𪛆	17B33 彡 149.14 L2008-2312	𪛇	17B47 宀 155.9 L2008-3861	𪚴
17AF8 爻 142.8 L2008-3101	𪛈	17B0C 爻 143.8 L2008-1883	𪛉	17B20 爻 147.13 L2008-2126	𪛊	17B34 彡 149.14 L2008-3421	𪛋	17B48 宀 155.9 L2008-3845	𪚵
17AF9 爻 142.8 L2008-3559	𪛌	17B0D 爻 143.11 L2008-1889	𪛍	17B21 爻 147.14 L2008-3364	𪛎	17B35 彡 149.16 L2008-2329	𪛏	17B49 宀 155.9 L2008-4012	𪚶
17AFA 爻 142.8 L2008-3560	𪛐	17B0E 爻 144.8 L2008-2459	𪛑	17B22 爻 147.15 L2008-2472	𪛒	17B36 彡 151.15 L2008-2307	𪛓	17B4A 宀 155.9 L2008-3989	𪚷
17AFB 爻 142.8 L2008-3099	𪛔	17B0F 爻 144.9 L2008-2465	𪛕	17B23 彡 149.8 L2008-2306	𪛖	17B37 宀 152.7 L2008-4770	𪛗	17B4B 宀 155.9 L2008-3963	𪚸
17AFC 爻 142.9 L2008-2438	𪛘	17B10 爻 144.9 L2008-2460	𪛙	17B24 彡 149.8 L2008-2315	𪛚	17B38 宀 152.9 L2008-4765	𪛛	17B4C 宀 155.10 L2008-3843	𪚹
17AFD 爻 142.9 L2008-2437	𪛜	17B11 爻 144.9 L2008-3664	𪛝	17B25 彡 149.8 L2008-2532	𪛞	17B39 宀 152.9 L2008-4756	𪛟	17B4D 宀 155.10 L2008-3844	𪚺
17AFE 爻 142.9 L2008-3779	𪛠	17B12 爻 144.10 L2008-2646	𪛡	17B26 彡 149.9 L2008-2308	𪛢	17B3A 宀 152.10 L2008-4793	𪛣	17B4E 宀 155.10 L2008-4013	𪚻
17AFF 爻 142.9 L2008-3096	𪛤	17B13 爻 144.10 L2008-3642	𪛥	17B27 彡 149.9 L2008-3405	𪛦	17B3B 宀 152.10 L2008-4748	𪛧	17B4F 宀 155.10 L2008-3857	𪚼
17B00 爻 142.9 L2008-3095	𪛨	17B14 爻 144.12 L2008-3665	𪛩	17B28 彡 149.9 L2008-3403	𪛪	17B3C 宀 152.10 L2008-4772	𪛫	17B50 宀 155.10 L2008-3908	𪚽
17B01 爻 142.10 L2008-3098	𪛬	17B15 爻 144.14 L2008-3597	𪛭	17B29 彡 149.10 L2008-3740	𪛮	17B3D 宀 152.10 L2008-6006	𪛯	17B51 宀 155.10 L2008-4010	𪚾
17B02 爻 142.10 L2008-3561	𪛰	17B16 彡 145.12 L2008-2425	𪛱	17B2A 彡 149.11 L2008-2328	𪛲	17B3E 宀 152.10 L2008-4773	𪛳	17B52 宀 155.10 L2008-3990	𪚿
17B03 爻 142.10 L2008-3100	𪛴	17B17 彡 145.15 L2008-2039	𪛵	17B2B 彡 149.11 L2008-2533	𪛶	17B3F 宀 152.10 L2008-4771	𪛷	17B53 宀 155.11 L2008-3860	𪚿

17B54 𐞇 155.11 L2008-3945	17B68 𐞇 158.6 L2008-3931	17B7C 𐞇 165.8 L2008-5120	17B90 𐞇 165.13 L2008-5150A	17BA4 𐞇 167.9 L2008-5268
17B55 𐞇 155.11 L2008-3944	17B69 𐞇 158.8 L2008-3979	17B7D 𐞇 165.8 L2008-5283	17B91 𐞇 165.13 L2008-5150B	17BA5 𐞇 167.9 L2008-5358
17B56 𐞇 155.11 L2008-3994	17B6A 𐞇 158.9 L2008-3916	17B7E 𐞇 165.8 L2008-5524	17B92 𐞇 165.13 L2008-5077	17BA6 𐞇 167.9 L2008-5357
17B57 𐞇 155.11 L2008-3959	17B6B 𐞇 158.10 L2008-3870	17B7F 𐞇 165.9 L2008-5112	17B93 𐞇 165.13 L2008-5291	17BA7 𐞇 167.9 L2008-5780
17B58 𐞇 155.11 L2008-3964	17B6C 𐞇 158.10 L2008-3896	17B80 𐞇 165.9 L2008-5415	17B94 𐞇 165.14 L2008-5692	17BA8 𐞇 167.10 L2008-5101
17B59 𐞇 155.12 L2008-3863	17B6D 𐞇 160.10 L2008-3988	17B81 𐞇 165.9 L2008-5532	17B95 𐞇 165.15 L2008-5078	17BA9 𐞇 167.10 L2008-5104
17B5A 𐞇 155.14 L2008-3862	17B6E 𐞇 162.10 L2008-5413	17B82 𐞇 165.10 L2008-5421	17B96 𐞇 166.6 L2008-5529	17BAA 𐞇 167.10 L2008-5360
17B5B 𐞇 155.14 L2008-3924	17B6F 𐞇 162.10 L2008-5471	17B83 𐞇 165.10 L2008-5084	17B97 𐞇 166.8 L2008-5496	17BAB 𐞇 167.10 L2008-5272
17B5C 𐞇 155.14 L2008-3886	17B70 𐞇 162.11 L1997-6000	17B84 𐞇 165.10 L2008-5066	17B98 𐞇 166.9 L2008-5546	17BAC 𐞇 167.10 L2008-5269
17B5D 𐞇 155.14 L2008-3943	17B71 𐞇 162.11 L2008-5557	17B85 𐞇 165.10 L2008-5414	17B99 𐞇 166.13 L2008-5530	17BAD 𐞇 167.10 L2008-5781
17B5E 𐞇 155.15 L2008-3912	17B72 𐞇 162.12 L2008-5295	17B86 𐞇 165.10 L2008-5710	17B9A 𐞇 167.5 L2008-5509	17BAE 𐞇 167.10 L2008-5700
17B5F 𐞇 155.15 L2008-3885	17B73 𐞇 162.12 L2008-5716	17B87 𐞇 165.10 L2008-5115	17B9B 𐞇 167.6 L2008-5511	17BAF 𐞇 167.10 L2008-5701
17B60 𐞇 155.16 L2008-3991	17B74 𐞇 162.12 L2008-5087	17B88 𐞇 165.11 L2008-5547	17B9C 𐞇 167.7 L2008-5431	17BB0 𐞇 167.10 L2008-5273
17B61 𐞇 155.16 L2008-3848	17B75 𐞇 162.13 L2008-5133	17B89 𐞇 165.11 L2008-5293	17B9D 𐞇 167.7 L2008-5359	17BB1 𐞇 167.10 L2008-5704
17B62 𐞇 155.16 L2008-3922	17B76 𐞇 162.13 L2008-5256	17B8A 𐞇 165.12 L2008-5706	17B9E 𐞇 167.8 L2008-5099	17BB2 𐞇 167.11 L2008-5103
17B63 𐞇 155.21 L2008-3961	17B77 𐞇 162.15 L2008-5095	17B8B 𐞇 165.12 L2008-5114	17B9F 𐞇 167.8 L2008-5100	17BB3 𐞇 167.11 L2008-5102
17B64 𐞇 156.8 L2008-3856	17B78 𐞇 164.10 L2008-5805	17B8C 𐞇 165.12 L2008-5075	17BA0 𐞇 167.8 L2008-5271	17BB4 𐞇 167.11 L2008-5702
17B65 𐞇 156.9 L2008-3855	17B79 𐞇 165.6 L2008-5528	17B8D 𐞇 165.12 L2008-5260	17BA1 𐞇 167.8 L2008-5510	17BB5 𐞇 167.11 L2008-5513
17B66 𐞇 156.16 L2008-3930	17B7A 𐞇 165.7 L2008-5119	17B8E 𐞇 165.12 L2008-5076	17BA2 𐞇 167.8 L2008-5519	17BB6 𐞇 167.11 L2008-5515
17B67 𐞇 157.10 L2008-4009	17B7B 𐞇 165.7 L2008-5522	17B8F 𐞇 165.12 L2008-5351	17BA3 𐞇 167.9 L2008-5432	17BB7 𐞇 167.11 L2008-5512

17BB8 𐞧 167.11 L2008-5274	17BCC 𐞧 167.16 L2008-5521	17BE0 𐞧 171.9 L2008-5197	17BF4 𐞧 173.10 L2008-5399	17C08 𐞧 174.8 L2008-5629
17BB9 𐞧 167.12 L2008-5108	17BCD 𐞧 167.16 L2008-5361	17BE1 𐞧 171.10 L2008-5174	17BF5 𐞧 173.10 L2008-5326	17C09 𐞧 174.9 L2008-5238
17BBA 𐞧 167.12 L2008-5105	17BCE 𐞧 167.16 L2008-5518	17BE2 𐞧 171.10 L2008-5746	17BF6 𐞧 173.10 L2008-5405	17C0A 𐞧 174.9 L2008-5181
17BBB 𐞧 167.12 L2008-5278	17BCF 𐞧 167.17 L2008-5270	17BE3 𐞧 171.12 L2008-6070	17BF7 𐞧 173.10 L2008-5762	17C0B 𐞧 174.9 L2008-5438
17BBC 𐞧 167.12 L2008-5703	17BD0 𐞧 169.8 L2008-5962	17BE4 𐞧 171.12 L2008-5446	17BF8 𐞧 173.10 L2008-5738	17C0C 𐞧 174.9 L2008-5331
17BBD 𐞧 167.12 L2008-5514	17BD1 𐞧 169.9 L2008-5848	17BE5 𐞧 171.16 L2008-5198	17BF9 𐞧 173.10 L2008-5754	17C0D 𐞧 174.10 L2008-5630
17BBE 𐞧 167.13 L2008-5275	17BD2 𐞧 169.12 L2008-5964	17BE6 𐞧 172.8 L2008-4872	17BFA 𐞧 173.10 L2008-5658	17C0E 𐞧 174.12 L2008-5398
17BBF 𐞧 167.13 L2008-5107	17BD3 𐞧 169.13 L2008-5854	17BE7 𐞧 172.10 L2008-4682	17BFB 𐞧 173.11 L2008-5240	17C0F 𐞧 175.13 L2008-0788
17BC0 𐞧 167.13 L2008-5277	17BD4 𐞧 170.5 L2008-5874	17BE8 𐞧 172.10 L2008-4713	17BFC 𐞧 173.11 L2008-5185	17C10 𐞧 175.15 L2008-0781
17BC1 𐞧 167.13 L2008-5705	17BD5 𐞧 170.7 L2008-5946	17BE9 𐞧 173.7 L2008-5165	17BFD 𐞧 173.11 L2008-5406	17C11 𐞧 176.13 L2008-5945
17BC2 𐞧 167.13 L2008-5109	17BD6 𐞧 170.9 L2008-5841	17BEA 𐞧 173.8 L2008-5166	17BFE 𐞧 173.11 L2008-5664	17C12 𐞧 177.7 L2008-0744
17BC3 𐞧 167.13 L2008-5276	17BD7 𐞧 170.10 L2008-5834	17BEB 𐞧 173.8 L2008-5239	17BFF 𐞧 173.11 L2008-5659	17C13 𐞧 177.8 L2008-0491
17BC4 𐞧 167.13 L2008-5517	17BD8 𐞧 170.10 L2008-5895	17BEC 𐞧 173.8 L2008-5325	17C00 𐞧 173.12 L2008-5332	17C14 𐞧 177.8 L2008-0997
17BC5 𐞧 167.14 L2008-5111	17BD9 𐞧 170.10 L2008-6073	17BED 𐞧 173.8 L2008-5739	17C01 𐞧 173.12 L2008-5176	17C15 𐞧 177.8 L2008-6020
17BC6 𐞧 167.14 L2008-5520	17BDA 𐞧 170.12 L2008-5980	17BEE 𐞧 173.8 L2008-5625	17C02 𐞧 173.12 L2008-5595	17C16 𐞧 177.9 L2008-0478
17BC7 𐞧 167.14 L2008-5106	17BDB 𐞧 170.12 L2008-5912	17BEF 𐞧 173.8 L2008-5588	17C03 𐞧 173.13 L2008-5186	17C17 𐞧 177.9 L2008-1084
17BC8 𐞧 167.14 L2008-5516	17BDC 𐞧 170.16 L2008-5893	17BF0 𐞧 173.9 L2008-5327	17C04 𐞧 173.15 L2008-5187	17C18 𐞧 177.10 L2008-1097
17BC9 𐞧 167.15 L2008-5279	17BDD 𐞧 170.16 L2008-5842	17BF1 𐞧 173.9 L2008-5793	17C05 𐞧 173.15 L2008-5597	17C19 𐞧 177.10 L2008-0174
17BCA 𐞧 167.15 L2008-5110	17BDE 𐞧 171.6 L2008-5433	17BF2 𐞧 173.9 L2008-5626	17C06 𐞧 174.7 L2008-5167	17C1A 𐞧 177.10 L2008-0755
17BCB 𐞧 167.15 L2008-5362	17BDF 𐞧 171.8 L2008-5386	17BF3 𐞧 173.9 L2008-5657	17C07 𐞧 174.7 L2008-5623	17C1B 𐞧 177.10 L2008-1640

17C1C 𐞑 177.10 L2008-0856	17C30 𐞑 182.8 L2008-1264	17C44 𐞑 184.12 L2008-0828	17C58 𐞑 185.10 L2008-0995	17C6C 𐞑 185.12 L2008-1284
17C1D 𐞑 177.11 L2008-0499	17C31 𐞑 182.9 L2008-0678	17C45 𐞑 184.13 L2008-0394	17C59 𐞑 185.11 L2008-1480	17C6D 𐞑 185.12 L2008-1227
17C1E 𐞑 177.11 L2008-0176	17C32 𐞑 182.9 N1966-190-053	17C46 𐞑 184.13 L2008-0395	17C5A 𐞑 185.11 L2008-1071	17C6E 𐞑 185.12 L2008-1301
17C1F 𐞑 177.11 L2008-0175	17C33 𐞑 182.10 L2008-1370	17C47 𐞑 184.13 L2008-0886	17C5B 𐞑 185.11 L2008-0996	17C6F 𐞑 185.12 L2008-1157
17C20 𐞑 177.11 L2008-1011	17C34 𐞑 182.10 L2008-1688	17C48 𐞑 184.13 L2008-1477	17C5C 𐞑 185.11 L2008-0922	17C70 𐞑 185.12 L2008-1271
17C21 𐞑 177.12 L2008-0963	17C35 𐞑 182.11 L2008-0336	17C49 𐞑 184.14 L2008-1785	17C5D 𐞑 185.11 L2008-1002	17C71 𐞑 185.12 L2008-1100
17C22 𐞑 177.12 L2008-0761	17C36 𐞑 182.16 S1968-4699	17C4A 𐞑 184.14 L2008-0608	17C5E 𐞑 185.11 L2008-1300	17C72 𐞑 185.12 L2008-1072
17C23 𐞑 177.12 L2008-1012	17C37 𐞑 184.7 L2008-1431	17C4B 𐞑 184.14 L2008-1878	17C5F 𐞑 185.11 L2008-1226	17C73 𐞑 185.12 L2008-1022
17C24 𐞑 177.13 L2008-1125	17C38 𐞑 184.9 L2008-0390	17C4C 𐞑 184.15 L2008-1799	17C60 𐞑 185.11 L2008-0929	17C74 𐞑 185.12 L2008-1162
17C25 𐞑 177.13 L2008-1649	17C39 𐞑 184.9 L2008-1476	17C4D 𐞑 184.15 L2008-0419	17C61 𐞑 185.11 L2008-1155	17C75 𐞑 185.12 L2008-0927
17C26 𐞑 177.14 L2008-1595	17C3A 𐞑 184.9 L2008-0722	17C4E 𐞑 185.6 L2008-0988	17C62 𐞑 185.11 L2008-1452	17C76 𐞑 185.12 L2008-0979
17C27 𐞑 177.14 L2008-1126	17C3B 𐞑 184.9 L2008-1793	17C4F 𐞑 185.8 L2008-1059	17C63 𐞑 185.11 L2008-1243	17C77 𐞑 185.13 L2008-1024
17C28 𐞑 177.15 L2008-1844	17C3C 𐞑 184.9 L2008-1788	17C50 𐞑 185.8 L2008-0913	17C64 𐞑 185.11 L2008-1515	17C78 𐞑 185.13 L2008-1074
17C29 𐞑 177.16 L2008-0964	17C3D 𐞑 184.10 L2008-0405	17C51 𐞑 185.8 L2008-1253	17C65 𐞑 185.11 L2008-1036	17C79 𐞑 185.13 L2008-1434
17C2A 𐞑 179.10 L2008-0772	17C3E 𐞑 184.10 L2008-0393	17C52 𐞑 185.9 L2008-0914	17C66 𐞑 185.12 L2008-1073	17C7A 𐞑 185.13 L2008-1379
17C2B 𐞑 180.11 L2008-1233	17C3F 𐞑 184.10 L2008-1795	17C53 𐞑 185.9 L2008-1270	17C67 𐞑 185.12 L2008-1282	17C7B 𐞑 185.13 L2008-0948
17C2C 𐞑 180.12 L2008-1292	17C40 𐞑 184.10 L2008-1794	17C54 𐞑 185.9 L2008-1502	17C68 𐞑 185.12 L2008-0931	17C7C 𐞑 185.13 L2008-0961
17C2D 𐞑 181.13 L2008-1040	17C41 𐞑 184.11 L2008-0826	17C55 𐞑 185.10 L2008-0968	17C69 𐞑 185.12 L2008-1091	17C7D 𐞑 185.13 L2008-1092
17C2E 𐞑 181.19 L2008-0947	17C42 𐞑 184.11 L2008-0718	17C56 𐞑 185.10 L2008-1154	17C6A 𐞑 185.12 L2008-0932	17C7E 𐞑 185.13 L2008-1433
17C2F 𐞑 182.8 L2008-1251	17C43 𐞑 184.11 L2008-0827	17C57 𐞑 185.10 L2008-1518	17C6B 𐞑 185.12 L2008-1447	17C7F 𐞑 185.13 L2008-0972

17C80 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1414	17C94 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1302	17CA8 ↔ 185.16 𐎗 L2008-1461	17CBC ↔ 185.19 𐎗 L2008-1166	17CD0 𐎗 190.12 𐎗 L2008-0892
17C81 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1208	17C95 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1496	17CA9 ↔ 185.16 𐎗 L2008-0925	17CBD ↔ 185.21 𐎗 L2008-1109	17CD1 𐎗 192.8 𐎗 L2008-5859
17C82 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1228	17C96 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1060	17CAA ↔ 185.16 𐎗 L2008-1023	17CBE 𐎗 187.6 𐎗 L2008-5933	17CD2 𐎗 192.8 𐎗 L2008-5880
17C83 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1163	17C97 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1554	17CAB ↔ 185.16 𐎗 L2008-1471	17CBF 𐎗 188.10 𐎗 L2008-4070	17CD3 𐎗 192.9 𐎗 L2008-5994
17C84 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1481	17C98 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1403	17CAC ↔ 185.16 𐎗 L2008-1548	17CC0 𐎗 188.11 𐎗 L2008-4074	17CD4 𐎗 192.10 𐎗 L2008-5988
17C85 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1539	17C99 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1077	17CAD ↔ 185.16 𐎗 L2008-1032	17CC1 𐎗 188.13 𐎗 L2008-4068	17CD5 𐎗 192.11 𐎗 L2008-5967
17C86 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1303	17C9A ↔ 185.15 𐎗 L2008-1248	17CAE ↔ 185.16 𐎗 L2008-1437	17CC2 𐎗 188.14 𐎗 L2008-4061	17CD6 𐎗 192.13 𐎗 L2008-5861
17C87 ↔ 185.13 𐎗 L2008-0923	17C9B ↔ 185.15 𐎗 L2008-1341	17CAF ↔ 185.16 𐎗 L2008-1344	17CC3 𐎗 189.8 𐎗 L2008-1551	17CD7 𐎗 193.5 S1968-5379
17C88 ↔ 185.13 𐎗 L2008-0933	17C9C ↔ 185.15 𐎗 L2008-0950	17CB0 ↔ 185.17 𐎗 L2008-1342	17CC4 𐎗 189.9 𐎗 L2008-0842	17CD8 𐎗 193.6 𐎗 L2008-1277
17C89 ↔ 185.13 𐎗 L2008-1075	17C9D ↔ 185.15 𐎗 L2008-0951	17CB1 ↔ 185.17 𐎗 L2008-1164	17CC5 𐎗 189.9 𐎗 L2008-0463	17CD9 𐎗 193.7 𐎗 L2008-6011
17C8A ↔ 185.13 𐎗 L2008-0986	17C9E ↔ 185.15 𐎗 L2008-1093	17CB2 ↔ 185.17 𐎗 L2008-0949	17CC6 𐎗 189.10 𐎗 L2008-1839	17CDA 𐎗 193.7 𐎗 L2008-0822
17C8B ↔ 185.13 𐎗 L2008-1529	17C9F ↔ 185.15 𐎗 L2008-1343	17CB3 ↔ 185.17 𐎗 L2008-1254	17CC7 𐎗 189.11 𐎗 L2008-0466	17CDB 𐎗 193.8 𐎗 L2008-0244
17C8C ↔ 185.13 𐎗 L2008-1530	17CA0 ↔ 185.15 𐎗 L2008-1364	17CB4 ↔ 185.17 𐎗 L2008-1165	17CC8 𐎗 189.12 𐎗 L2008-0639	17CDC 𐎗 193.8 𐎗 L2008-0374
17C8D ↔ 185.14 𐎗 L2008-0980	17CA1 ↔ 185.15 𐎗 L2008-1547	17CB5 ↔ 185.17 𐎗 L2008-1122	17CC9 𐎗 190.9 𐎗 L2008-1564	17CDD 𐎗 193.8 𐎗 L2008-0863
17C8E ↔ 185.14 𐎗 L2008-0973	17CA2 ↔ 185.15 𐎗 L2008-1304	17CB6 ↔ 185.18 𐎗 L2008-1209	17CCA 𐎗 190.10 𐎗 L2008-0843	17CDE 𐎗 193.8 𐎗 L2008-1709
17C8F ↔ 185.14 𐎗 L2008-0924	17CA3 ↔ 185.15 𐎗 L2008-1076	17CB7 ↔ 185.18 𐎗 L2008-1211	17CCB 𐎗 190.10 𐎗 L2008-0471	17CDF 𐎗 193.8 𐎗 L2008-1720
17C90 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1111	17CA4 ↔ 185.15 𐎗 L2008-0971	17CB8 ↔ 185.18 𐎗 L2008-0952	17CCC 𐎗 190.10 𐎗 L2008-1840	17CE0 𐎗 193.8 𐎗 L2008-0813
17C91 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1450	17CA5 ↔ 185.15 𐎗 L2008-1287	17CB9 ↔ 185.18 𐎗 L2008-1078	17CCD 𐎗 190.11 𐎗 L2008-1563	17CE1 𐎗 193.8 𐎗 L2008-0245
17C92 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1038	17CA6 ↔ 185.15 𐎗 L2008-1331	17CBA ↔ 185.19 𐎗 L2008-1365	17CCE 𐎗 190.11 𐎗 L2008-1842	17CE2 𐎗 193.9 𐎗 L2008-0303
17C93 ↔ 185.14 𐎗 L2008-1340	17CA7 ↔ 185.16 𐎗 L2008-1380	17CBB ↔ 185.19 𐎗 L2008-1394	17CCF 𐎗 190.11 𐎗 L2008-1565	17CE3 𐎗 193.9 𐎗 L2008-0275

17CE4 𐞇 193.9 L2008-1356	17CF8 𐞈 194.10 L2008-1792	17D0C 𐞉 198.9 L2008-4443	17D20 𐞊 200.12 L2008-2528	17D34 𐞋 206.11 L2008-0140
17CE5 𐞈 193.9 L2008-1324	17CF9 𐞉 194.11 L2008-1797	17D0D 𐞊 199.5 L2008-1513	17D21 𐞋 200.12 L2008-3399	17D35 𐞌 206.12 L2008-0124
17CE6 𐞉 193.9 L2008-1737	17CFA 𐞊 194.11 L2008-0396	17D0E 𐞋 199.9 L2008-1533	17D22 𐞌 200.12 L2008-3419	17D36 𐞍 206.13 N1966-018-083
17CE7 𐞊 193.9 L2008-1710	17CFB 𐞋 194.12 L2008-0402	17D0F 𐞌 200.6 L2008-3408	17D23 𐞍 200.13 L2008-2899	17D37 𐞎 206.13 L2008-0004
17CE8 𐞋 193.10 L2008-0562	17CFC 𐞌 194.13 L2008-0397	17D10 𐞍 200.8 L2008-2320	17D24 𐞎 200.16 L2008-3747	17D38 𐞏 206.13 L2008-0054
17CE9 𐞌 193.10 L2008-1668	17CFD 𐞍 195.8 L2008-0636	17D11 𐞎 200.8 L2008-3400	17D25 𐞏 204.9 L2008-3412	17D39 𐞐 206.13 L2008-0127
17CEA 𐞍 193.10 L2008-0793	17CFE 𐞎 195.8 L2008-1552	17D12 𐞏 200.8 L2008-2539	17D26 𐞐 204.9 L2008-1528	17D3A 𐞑 206.13 L2008-0092
17CEB 𐞎 193.10 L2008-1738	17CFF 𐞏 195.8 L2008-1575	17D13 𐞐 200.8 L2008-3426	17D27 𐞑 204.9 L2008-1498	17D3B 𐞒 206.13 L2008-0110
17CEC 𐞏 193.10 L2008-1416	17D00 𐞐 195.9 L2008-0464	17D14 𐞑 200.8 L2008-3417	17D28 𐞒 204.9 L2008-1493	17D3C 𐞓 206.13 L2008-0006
17CED 𐞐 193.11 L2008-1857	17D01 𐞑 195.9 L2008-1560	17D15 𐞒 200.9 L2008-2531	17D29 𐞓 204.9 L2008-1505	17D3D 𐞔 206.13 L2008-0111
17CEE 𐞑 193.13 L2008-0378	17D02 𐞒 195.9 L2008-1572	17D16 𐞓 200.9 L2008-2694	17D2A 𐞔 204.11 L2008-3396	17D3E 𐞕 206.13 L2008-0040
17CEF 𐞒 193.14 L2008-1776	17D03 𐞓 195.10 L2008-0468	17D17 𐞔 200.10 L2008-2330	17D2B 𐞕 204.12 L2008-3006	17D3F 𐞖 206.13 L2008-0105
17CF0 𐞓 193.17 S1968-5397	17D04 𐞔 195.10 L2008-1571	17D18 𐞕 200.10 L2008-3418	17D2C 𐞖 204.14 L2008-3272	17D40 𐞗 206.13 L2008-0072
17CF1 𐞔 194.8 L2008-0388	17D05 𐞕 195.10 L2008-1838	17D19 𐞖 200.10 L2008-3742	17D2D 𐞗 204.14 L2008-2999	17D41 𐞘 206.13 L2008-0153
17CF2 𐞕 194.9 L2008-0392	17D06 𐞖 195.11 L2008-1556	17D1A 𐞗 200.10 L2008-3427	17D2E 𐞘 204.17 L2008-3017	17D42 𐞙 206.14 L2008-0111
17CF3 𐞖 194.9 L2008-0612	17D07 𐞗 195.14 L2008-1832	17D1B 𐞘 200.11 L2008-2331	17D2F 𐞙 206.8 L2008-5999	17D43 𐞚 206.14 L2008-0083
17CF4 𐞗 194.10 L2008-0411	17D08 𐞘 196.10 L2008-1099	17D1C 𐞙 200.11 L2008-3743	17D30 𐞚 206.8 L2008-0037	17D44 𐞛 206.14 L2008-0103
17CF5 𐞘 194.10 L2008-1430	17D09 𐞙 196.10 L2008-1088	17D1D 𐞚 200.12 L2008-2901	17D31 𐞛 206.9 L2008-0062	17D45 𐞜 206.14 L2008-0047
17CF6 𐞙 194.10 L2008-1456	17D0A 𐞚 196.11 L2008-0759	17D1E 𐞛 200.12 L2008-2540	17D32 𐞜 206.10 L2008-0071	17D46 𐞝 206.14 L2008-0113
17CF7 𐞚 194.10 L2008-1796	17D0B 𐞛 198.6 L2008-4448	17D1F 𐞜 200.12 L2008-3425	17D33 𐞝 206.11 L2008-0059	17D47 𐞞 206.14 L2008-0033

17D48 𐞗 # 206.14 L2008-0029	17D5C 𐞗 # 206.15 L2008-0133	17D70 𐞗 # 206.17 L2008-0078	17D84 𐞗 # 210.11 L2008-0704	17D98 𐞗 # 214.13 L2008-1039
17D49 𐞗 # 206.14 L2008-0060	17D5D 𐞗 # 206.15 L2008-0115	17D71 𐞗 # 206.19 L2008-0058	17D85 𐞗 # 210.11 L2008-1354	17D99 𐞗 # 215.9 L2008-0514
17D4A 𐞗 # 206.14 L2008-0125	17D5E 𐞗 # 206.15 L2008-0106	17D72 𐞗 # 206.19 L2008-0023	17D86 𐞗 # 210.11 L2008-1256	17D9A 𐞗 # 215.12 L2008-0213
17D4B 𐞗 # 206.14 L2008-0041	17D5F 𐞗 # 206.15 L2008-0144	17D73 𐞗 # 206.19 L2008-0053	17D87 𐞗 # 210.11 L2008-1864	17D9B 𐞗 # 215.13 L2008-0195
17D4C 𐞗 # 206.14 L2008-0149	17D60 𐞗 # 206.15 L2008-0138	17D74 𐞗 # 207.10 L2008-1283	17D88 𐞗 # 210.11 L2008-1757	17D9C 𐞗 # 216.9 L2008-0905
17D4D 𐞗 # 206.14 L2008-0119	17D61 𐞗 # 206.15 L2008-0146	17D75 𐞗 # 207.11 L2008-0588	17D89 𐞗 # 210.11 L2008-1781	17D9D 𐞗 # 216.10 L2008-0899
17D4E 𐞗 # 206.14 L2008-0128	17D62 𐞗 # 206.16 L2008-0134	17D76 𐞗 # 207.11 L2008-1867	17D8A 𐞗 # 210.12 L2008-1674	17D9E 𐞗 # 216.11 L2008-5490
17D4F 𐞗 # 206.14 L2008-0012	17D63 𐞗 # 206.16 L2008-0055	17D77 𐞗 # 207.14 L2008-1383-1384	17D8B 𐞗 # 210.12 L2008-1782	17D9F 𐞗 # 216.12 L2008-0906
17D50 𐞗 # 206.14 L2008-0139	17D64 𐞗 # 206.16 L2008-0007	17D78 𐞗 # 207.16 L2008-0817	17D8C 𐞗 # 210.12 L2006-6014	17DA0 𐞗 # 216.13 L2008-2396
17D51 𐞗 # 206.14 L2008-0154	17D65 𐞗 # 206.16 L2008-0130	17D79 𐞗 # 208.13 L2008-1049	17D8D 𐞗 # 210.12 L2008-1172	17DA1 𐞗 # 216.13 L2008-5491
17D52 𐞗 # 206.14 L2008-0152	17D66 𐞗 # 206.16 L2008-0093	17D7A 𐞗 # 209.13 L2008-4451	17D8E 𐞗 # 210.13 L2008-0574	17DA2 𐞗 # 216.13 L2008-0908
17D53 𐞗 # 206.14 L2008-0034	17D67 𐞗 # 206.16 L2008-0136	17D7B 𐞗 # 210.9 L2008-0346	17D8F 𐞗 # 210.13 L2008-1401	17DA3 𐞗 # 216.14 L2008-2573
17D54 𐞗 # 206.14 L2008-0051	17D68 𐞗 # 206.16 L2008-0107	17D7C 𐞗 # 210.9 L2008-0321	17D90 𐞗 # 210.13 L2008-1232	17DA4 𐞗 # 216.14 L2008-0475
17D55 𐞗 # 206.15 L2008-0022	17D69 𐞗 # 206.16 L2008-0120	17D7D 𐞗 # 210.9 L2008-0542	17D91 𐞗 # 210.14 L2008-6012	17DA5 𐞗 # 216.14 L2008-0907
17D56 𐞗 # 206.15 L2008-0131	17D6A 𐞗 # 206.16 L2008-0114	17D7E 𐞗 # 210.9 L2008-0691	17D92 𐞗 # 210.14 H2004-A-5841	17DA6 𐞗 # 216.14 L2008-1576
17D57 𐞗 # 206.15 L2008-0098	17D6B 𐞗 # 206.16 L2008-0109	17D7F 𐞗 # 210.9 L2008-1171	17D93 𐞗 # 210.14 L2008-0348	17DA7 𐞗 # 216.15 L2008-2397
17D58 𐞗 # 206.15 L2008-0020	17D6C 𐞗 # 206.16 L2008-0126	17D80 𐞗 # 210.10 L2008-1315	17D94 𐞗 # 210.14 L2008-1726	17DA8 𐞗 # 216.15 L2008-2995
17D59 𐞗 # 206.15 L2008-0129	17D6D 𐞗 # 206.16 L2008-0135	17D81 𐞗 # 210.10 L2008-0692	17D95 𐞗 # 210.18 L2008-1692	17DA9 𐞗 # 216.15 L2008-2574
17D5A 𐞗 # 206.15 L2008-0021	17D6E 𐞗 # 206.17 L2008-0121	17D82 𐞗 # 210.10 L2008-1872	17D96 𐞗 # 210.18 L2008-6021	17DAA 𐞗 # 216.15 L2008-5862
17D5B 𐞗 # 206.15 L2008-0137	17D6F 𐞗 # 206.17 L2008-0073	17D83 𐞗 # 210.10 L2008-1733	17D97 𐞗 # 214.10 L2008-1131	17DAB 𐞗 # 216.15 L2008-2996

17DAC 𐞗 216.16 N1966-319-114	17DC0 𐞗 217.14 L2008-4500	17DD4 𐞗 217.18 L2008-4487	17DE8 𐞗 222.11 L2008-1665	17DFC 𐞗 224.11 L2008-0616
17DAD 𐞗 216.16 L2008-5062	17DC1 𐞗 217.14 L2008-4497	17DD5 𐞗 217.19 L2008-4476	17DE9 𐞗 222.11 L2008-1605	17DFD 𐞗 224.11 S1968-0333
17DAE 𐞗 216.16 L2008-0155	17DC2 𐞗 217.15 L2008-4470	17DD6 𐞗 217.20 L2008-4485	17DEA 𐞗 222.11 L2008-1112	17DFE 𐞗 224.11 L2008-1465
17DAF 𐞗 216.17 L2008-5492	17DC3 𐞗 217.15 L2008-4491	17DD7 𐞗 217.20 L2008-6052	17DEB 𐞗 222.14 L2008-1120	17DFF 𐞗 224.11 L2008-1803
17DB0 𐞗 216.19 L2008-3520	17DC4 𐞗 217.15 L2008-4477	17DD8 𐞗 219.9 L2008-0651	17DEC 𐞗 224.7 L2008-1449	17E00 𐞗 224.11 L2008-1786
17DB1 𐞗 217.10 L2008-4479	17DC5 𐞗 217.15 L2008-4502	17DD9 𐞗 219.11 L2008-1065	17DED 𐞗 224.7 L2008-0830	17E01 𐞗 224.11 L2008-1800
17DB2 𐞗 217.10 L2008-4478	17DC6 𐞗 217.15 L2008-4489	17DDA 𐞗 219.11 L2008-0991	17DEE 𐞗 224.8 L2008-0403	17E02 𐞗 224.11 L2008-0606
17DB3 𐞗 217.11 L2008-4473	17DC7 𐞗 217.15 L2008-4490	17ddb 𐞗 219.12 L2008-1629	17DEF 𐞗 224.9 L2008-0422	17E03 𐞗 224.12 L2008-0410
17DB4 𐞗 217.12 L2008-4475	17DC8 𐞗 217.15 L2008-4483	17DDC 𐞗 219.12 L2008-0917	17DF0 𐞗 224.9 L2008-0613	17E04 𐞗 224.12 L2008-1804
17DB5 𐞗 217.12 L2008-4472	17DC9 𐞗 217.16 L2008-4501	17DDD 𐞗 219.12 L2008-1064	17DF1 𐞗 224.9 L2008-1790	17E05 𐞗 224.12 L2008-1466
17DB6 𐞗 217.12 L2008-4496	17DCA 𐞗 217.16 L2008-6054	17DDE 𐞗 219.14 L2008-0217	17DF2 𐞗 224.9 L2008-1478	17E06 𐞗 224.12 L2008-1467
17DB7 𐞗 217.12 L2008-4481	17DCB 𐞗 217.16 H2004-A-5844	17DDF 𐞗 219.14 L2008-0918	17DF3 𐞗 224.9 L2008-1463	17E07 𐞗 224.12 L2008-1438
17DB8 𐞗 217.12 L2008-4498	17DCC 𐞗 217.16 L2008-4494	17DE0 𐞗 220.9 L2008-0157	17DF4 𐞗 224.10 L2008-0423	17E08 𐞗 224.13 L2008-0406-0407
17DB9 𐞗 217.14 L2008-4469	17DCD 𐞗 217.17 L2008-4493	17DE1 𐞗 220.9 L2008-0484	17DF5 𐞗 224.10 L2008-0412	17E09 𐞗 224.13 L2008-1807
17DBA 𐞗 217.14 L2008-4471	17DCE 𐞗 217.17 L2008-4480	17DE2 𐞗 220.11 L2008-1843	17DF6 𐞗 224.10 L2008-0408	17E0A 𐞗 224.13 L2008-0833
17DBB 𐞗 217.14 L2008-4482	17DCF 𐞗 217.17 L2008-4495	17DE3 𐞗 220.11 L2008-1585	17DF7 𐞗 224.10 L2008-0721	17E0B 𐞗 224.14 L2008-1435
17DBC 𐞗 217.14 L2008-4492	17DD0 𐞗 217.17 L2008-4499	17DE4 𐞗 222.7 L2008-0767	17DF8 𐞗 224.10 L2008-1448	17E0C 𐞗 224.14 L2008-0832
17DBD 𐞗 217.14 L2008-4488	17DD1 𐞗 217.18 L2008-4486	17DE5 𐞗 222.9 L2008-0513	17DF9 𐞗 224.10 L2008-1464	17E0D 𐞗 224.14 L2008-0415
17DBE 𐞗 217.14 L2008-4474	17DD2 𐞗 217.18 H2004-A-5845	17DE6 𐞗 222.10 L2008-0190	17DFA 𐞗 224.11 L2008-0409	17E0E 𐞗 224.15 L2008-0610
17DBF 𐞗 217.14 L2008-4484	17DD3 𐞗 217.18 L2008-6053	17DE7 𐞗 222.11 L2008-1051	17DFB 𐞗 224.11 L2008-0424	17E0F 𐞗 224.15 L2008-1479

17E10 𐞇 224.15 L2008-1474	17E24 𐞇 228.10 L2008-1134-4624	17E38 𐞇 233.16 L2008-0369	17E4C 𐞇 234.16 L2008-1597	17E60 𐞇 243.11 L2008-2716
17E11 𐞇 224.17 L2008-0617	17E25 𐞇 228.13 L2008-1625	17E39 𐞇 234.9 L2008-0493	17E4D 𐞇 236.8 L2008-1558	17E61 𐞇 243.12 L2008-1959
17E12 𐞇 224.17 L2008-1473	17E26 𐞇 229.9 L2008-0545	17E3A 𐞇 234.9 L2008-0485	17E4E 𐞇 236.9 L2008-0637	17E62 𐞇 243.12 L2008-1986
17E13 𐞇 224.17 L2008-0425	17E27 𐞇 229.10 L2008-1415	17E3B 𐞇 234.10 L2008-0208	17E4F 𐞇 236.10 L2008-0473	17E63 𐞇 243.12 L2008-2974
17E14 𐞇 224.19 L2008-0887	17E28 𐞇 229.10 L2008-1423	17E3C 𐞇 234.10 L2008-0198	17E50 𐞇 236.10 L2008-1569	17E64 𐞇 243.13 L2008-1932
17E15 𐞇 225.5 L2008-0074	17E29 𐞇 229.11 L2008-0384	17E3D 𐞇 234.10 L2008-0641	17E51 𐞇 236.10 L2008-1836	17E65 𐞇 243.13 L2008-2358
17E16 𐞇 225.9 L2008-0555	17E2A 𐞇 229.11 L2008-1257	17E3E 𐞇 234.10 L2008-0656	17E52 𐞇 236.10 L2008-1562	17E66 𐞇 243.13 L2008-3513
17E17 𐞇 225.10 L2008-0528	17E2B 𐞇 229.11 L2008-1694	17E3F 𐞇 234.11 L2008-0236	17E53 𐞇 236.11 L2008-0465	17E67 𐞇 243.14 L2008-1977
17E18 𐞇 225.10 L2008-0316	17E2C 𐞇 229.11 L2008-1669	17E40 𐞇 234.11 L2008-0220	17E54 𐞇 236.12 L2008-0841	17E68 𐞇 243.14 L2008-2560
17E19 𐞇 225.10 L2008-0861	17E2D 𐞇 229.13 L2008-0894	17E41 𐞇 234.11 L2008-1635	17E55 𐞇 236.12 L2008-1574	17E69 𐞇 243.14 L2008-2571
17E1A 𐞇 225.10 L2008-1873	17E2E 𐞇 229.13 L2008-1293	17E42 𐞇 234.11 L2008-0746	17E56 𐞇 236.12 L2008-1570	17E6A 𐞇 243.15 L2008-2393
17E1B 𐞇 225.11 L2008-0783	17E2F 𐞇 229.13 L2008-1220	17E43 𐞇 234.11 L2008-0204	17E57 𐞇 236.13 L2008-0474	17E6B 𐞇 243.15 L2008-2978
17E1C 𐞇 225.13 L2008-1705	17E30 𐞇 229.14 L2008-1258	17E44 𐞇 234.12 L2008-0199	17E58 𐞇 236.13 L2008-1834	17E6C 𐞇 243.17 L2008-3469
17E1D 𐞇 225.13 L2008-1704	17E31 𐞇 229.15 L2008-0276	17E45 𐞇 234.12 L2008-1587	17E59 𐞇 236.14 L2008-0467	17E6D 𐞇 245.5 L2008-1890
17E1E 𐞇 225.14 L2008-0317	17E32 𐞇 229.16 L2008-1368	17E46 𐞇 234.12 L2008-6014	17E5A 𐞇 240.9 L2008-0631	17E6E 𐞇 245.8 L2008-1931
17E1F 𐞇 227.9 L2008-0533	17E33 𐞇 229.18 L2008-1695	17E47 𐞇 234.12 L2008-0926	17E5B 𐞇 240.13 L2008-0623	17E6F 𐞇 245.9 L2008-1980
17E20 𐞇 227.10 L2008-0256	17E34 𐞇 231.15 L2008-0185	17E48 𐞇 234.13 L2008-1662	17E5C 𐞇 242.9 L2008-2388	17E70 𐞇 245.9 L2008-2569
17E21 𐞇 228.7 L2008-0482	17E35 𐞇 231.17 L2008-0858	17E49 𐞇 234.13 L2008-0179	17E5D 𐞇 242.12 L2008-1957	17E71 𐞇 245.9 L2008-2949
17E22 𐞇 228.8 L2008-0184-4510	17E36 𐞇 233.9 L2008-0568	17E4A 𐞇 234.15 L2008-0211	17E5E 𐞇 243.11 L2008-2391	17E72 𐞇 245.9 L2008-2992
17E23 𐞇 228.10 L2008-0644	17E37 𐞇 233.13 L2008-1779	17E4B 𐞇 234.15 L2008-1596	17E5F 𐞇 243.11 L2008-3470	17E73 𐞇 245.9 L2008-2715

17E74 𐄆 245.10 L2008-1958	17E88 𐄆 256.11 L2008-3728	17E9C 𐄆 260.9 L2008-3650	17EB0 𐄆 260.11 L2008-2505	17EC4 𐄆 260.12 L2008-2445
17E75 𐄆 245.10 L2008-2570	17E89 𐄆 258.9 L2008-4018	17E9D 𐄆 260.9 L2008-3336	17EB1 𐄆 260.11 L2008-2500	17EC5 𐄆 260.12 L2008-3346
17E76 𐄆 245.10 L2008-2829	17E8A 𐄆 258.10 L2008-4035	17E9E 𐄆 260.9 L2008-2787	17EB2 𐄆 260.11 L2008-3257	17EC6 𐄆 260.12 L2008-2687
17E77 𐄆 245.10 L2008-2993	17E8B 𐄆 258.11 L2008-4017	17E9F 𐄆 260.9 L2008-3246	17EB3 𐄆 260.11 L2008-2677	17EC7 𐄆 260.12 L2008-2622
17E78 𐄆 245.11 L2008-2717	17E8C 𐄆 258.13 L2008-4047	17EA0 𐄆 260.10 L2008-2277	17EB4 𐄆 260.11 L2008-3603	17EC8 𐄆 260.12 L2008-2678
17E79 𐄆 245.11 L2008-3481	17E8D 𐄆 258.14 L2008-4036	17EA1 𐄆 260.10 L2008-2506	17EB5 𐄆 260.11 L2008-3793	17EC9 𐄆 260.12 L2008-3604
17E7A 𐄆 245.11 L2008-3765	17E8E 𐄆 258.15 L2008-4059	17EA2 𐄆 260.10 L2008-2155	17EB6 𐄆 260.11 L2008-3785	17ECA 𐄆 260.12 L2008-3699
17E7B 𐄆 245.11 L2008-3512	17E8F 𐄆 258.17 L2008-4058	17EA3 𐄆 260.10 L2008-2443	17EB7 𐄆 260.11 L2008-3695	17ECB 𐄆 260.12 L2008-3719
17E7C 𐄆 245.12 L2008-2718	17E90 𐄆 259.9 L2008-2548	17EA4 𐄆 260.10 L2008-2676	17EB8 𐄆 260.11 L2008-3164	17ECC 𐄆 260.12 L2008-3605
17E7D 𐄆 245.12 L2008-2950	17E91 𐄆 259.10 L2008-2027-2350	17EA5 𐄆 260.10 L2008-3795	17EB9 𐄆 260.11 L2008-3379	17ECD 𐄆 260.12 L2008-3806
17E7E 𐄆 245.12 L2008-2951	17E92 𐄆 259.10 L2008-2591	17EA6 𐄆 260.10 L2008-3651	17EBA 𐄆 260.11 L2008-2456	17ECE 𐄆 260.12 L2008-3153
17E7F 𐄆 245.13 L2008-2834	17E93 𐄆 259.10 L2008-3756	17EA7 𐄆 260.10 L2008-3373	17EBB 𐄆 260.11 L2008-3339	17ECF 𐄆 260.12 L2008-2509
17E80 𐄆 245.13 L2008-1934	17E94 𐄆 259.11 L2008-2352	17EA8 𐄆 260.10 L2008-3338	17EBC 𐄆 260.11 L2008-2446	17ED0 𐄆 260.12 L2008-3347
17E81 𐄆 245.13 L2008-1936	17E95 𐄆 260.7 L2008-3255	17EA9 𐄆 260.10 L2008-2158	17EBD 𐄆 260.11 L2008-2794	17ED1 𐄆 260.12 L2008-2795
17E82 𐄆 245.14 L2008-1978	17E96 𐄆 260.8 L2008-3256	17EAA 𐄆 260.11 L2008-2147	17EBE 𐄆 260.11 L2008-2159	17ED2 𐄆 260.13 L2008-2161
17E83 𐄆 245.18 L2008-3514	17E97 𐄆 260.8 L2008-3335	17EAB 𐄆 260.11 L2008-2280	17EBF 𐄆 260.11 L2008-2886	17ED3 𐄆 260.13 L2008-2272
17E84 𐄆 250.13 L2008-4526	17E98 𐄆 260.9 L2008-2142	17EAC 𐄆 260.11 L2008-2157	17EC0 𐄆 260.11 L2008-3337	17ED4 𐄆 260.13 L2008-2289
17E85 𐄆 254.11 L2008-4578	17E99 𐄆 260.9 L2008-2271	17EAD 𐄆 260.11 L2008-2156	17EC1 𐄆 260.12 L2008-2788	17ED5 𐄆 260.13 L2008-2170
17E86 𐄆 255.12 L2008-2523	17E9A 𐄆 260.9 L2008-2279	17EAE 𐄆 260.11 L2008-3701	17EC2 𐄆 260.12 L2008-2166	17ED6 𐄆 260.13 L2008-2508
17E87 𐄆 256.9 L2008-3393	17E9B 𐄆 260.9 L2008-3244	17EAF 𐄆 260.11 L2008-2517	17EC3 𐄆 260.12 L2008-6046	17ED7 𐄆 260.13 L2008-2502

17ED8 𐞇 260.13 L2008-2281	17EEC 𐞇 260.14 L2008-3380	17F00 𐞇 261.12 L2008-3152	17F14 𐞇 262.11 L2008-2336	17F28 𐞇 262.14 L2008-2339
17ED9 𐞇 260.13 L2008-3653	17EED 𐞇 260.15 L2008-2168	17F01 𐞇 261.15 L2008-3269	17F15 𐞇 262.11 L2008-2342	17F29 𐞇 262.14 L2008-3441
17EDA 𐞇 260.13 L2008-3700	17EEE 𐞇 260.15 L2008-2880	17F02 𐞇 261.16 L2008-2200	17F16 𐞇 262.11 L2008-2545	17F2A 𐞇 262.14 L2008-3430
17EDB 𐞇 260.13 L2008-2792	17EEF 𐞇 260.15 L2008-2808	17F03 𐞇 262.5 L2008-2544	17F17 𐞇 262.11 L2008-3433	17F2B 𐞇 262.15 L2008-3748
17EDC 𐞇 260.13 L2008-3648	17EF0 𐞇 260.15 L2008-3704	17F04 𐞇 262.8 L2008-2341	17F18 𐞇 262.11 L2008-3749	17F2C 𐞇 262.16 L2008-2343
17EDD 𐞇 260.13 L2008-3374	17EF1 𐞇 260.15 L2008-3610	17F05 𐞇 262.8 L2008-3434	17F19 𐞇 262.11 L2008-2813	17F2D 𐞇 262.16 L2008-2347
17EDE 𐞇 260.13 L2008-2169	17EF2 𐞇 260.15 L2008-3348	17F06 𐞇 262.9 L2008-2335	17F1A 𐞇 262.11 L2008-3437	17F2E 𐞇 262.16 L2008-3431
17EDF 𐞇 260.13 L2008-3245	17EF3 𐞇 260.15 L2008-3375	17F07 𐞇 262.9 L2008-2344	17F1B 𐞇 262.12 L2008-2547	17F2F 𐞇 263.6 L2008-2433
17EE0 𐞇 260.13 L2008-3161	17EF4 𐞇 260.16 L2008-2881	17F08 𐞇 262.9 L2008-2546	17F1C 𐞇 262.12 L2008-2337	17F30 𐞇 263.6 L2008-3184
17EE1 𐞇 260.13 L2008-3344	17EF5 𐞇 260.16 L2008-2278	17F09 𐞇 262.9 L2008-3751	17F1D 𐞇 262.12 L2008-2816	17F31 𐞇 263.8 L2008-2068
17EE2 𐞇 260.14 L2008-2167	17EF6 𐞇 260.16 L2008-3162	17F0A 𐞇 262.9 L2008-3429	17F1E 𐞇 262.12 L2008-3753	17F32 𐞇 263.8 L2008-2804
17EE3 𐞇 260.14 L2008-2793	17EF7 𐞇 260.17 L2008-3705	17F0B 𐞇 262.9 L2008-3442	17F1F 𐞇 262.12 L2008-3750	17F33 𐞇 263.9 L2008-2069
17EE4 𐞇 260.14 L2008-2501	17EF8 𐞇 260.17 L2008-2148	17F0C 𐞇 262.10 L2008-2348	17F20 𐞇 262.12 L2008-3438	17F34 𐞇 263.9 L2008-2218
17EE5 𐞇 260.14 L2008-6033	17EF9 𐞇 260.17 L2008-6040	17F0D 𐞇 262.10 L2008-3436	17F21 𐞇 262.12 L2008-3439	17F35 𐞇 263.9 L2008-2635
17EE6 𐞇 260.14 L2008-3609	17EFA 𐞇 260.18 L2008-3794	17F0E 𐞇 262.10 L2008-3752	17F22 𐞇 262.12 L2008-3754	17F36 𐞇 263.9 L2008-3362
17EE7 𐞇 260.14 L2008-2160	17EFB 𐞇 260.20 L2008-2507	17F0F 𐞇 262.10 L2008-3443	17F23 𐞇 262.13 L2008-2338	17F37 𐞇 263.10 L2008-2145
17EE8 𐞇 260.14 L2008-3165	17EFC 𐞇 261.9 L2008-2256	17F10 𐞇 262.11 L2008-2345	17F24 𐞇 262.13 L2008-2340	17F38 𐞇 263.10 L2008-2077
17EE9 𐞇 260.14 L2008-3166	17EFD 𐞇 261.11 L2008-2174	17F11 𐞇 262.11 L2008-2814	17F25 𐞇 262.13 L2008-3440	17F39 𐞇 263.10 L2008-2207
17EEA 𐞇 260.14 L2008-3247	17EFE 𐞇 261.12 L2008-2213	17F12 𐞇 262.11 L2008-2815	17F26 𐞇 262.14 L2008-2346	17F3A 𐞇 263.10 L2008-2498
17EEB 𐞇 260.14 L2008-2789	17EFF 𐞇 261.12 L2008-3585	17F13 𐞇 262.11 L2008-2349	17F27 𐞇 262.14 L2008-6037	17F3B 𐞇 263.10 L2008-2627

17F3C 爻 263.10 𐞗 L2008-2605	17F50 爻 263.12 𐞗 L2008-2199	17F64 爻 263.14 𐞗 L2008-2153	17F78 爻 263.17 𐞗 L2008-3321	17F8C 爻 267.9 𐞗 L2008-3645
17F3D 爻 263.10 𐞗 L2008-3799	17F51 爻 263.12 𐞗 L2008-3309	17F65 爻 263.14 𐞗 L2008-2121	17F79 爻 263.18 𐞗 L2008-2450	17F8D 爻 267.9 𐞗 L2008-3204
17F3E 爻 263.10 𐞗 L2008-3382	17F52 爻 263.12 𐞗 L2008-2137	17F66 爻 263.14 𐞗 L2008-2482	17F7A 爻 263.18 𐞗 L2008-3177	17F8E 爻 267.9 𐞗 L2008-3243
17F3F 爻 263.10 𐞗 L2008-3206	17F53 爻 263.12 𐞗 L2008-2154	17F67 爻 263.14 𐞗 L2008-2758	17F7B 爻 263.18 𐞗 L2008-2673	17F8F 爻 267.9 𐞗 L2008-3109
17F40 爻 263.10 𐞗 L2008-3264	17F54 爻 263.12 𐞗 L2008-3721	17F68 爻 263.14 𐞗 L2008-3203	17F7C 爻 263.19 𐞗 L2008-3584	17F90 爻 267.10 𐞗 L2008-2238
17F41 爻 263.11 𐞗 L2008-2871	17F55 爻 263.12 𐞗 L2008-2780	17F69 爻 263.14 𐞗 L2008-3108	17F7D 爻 264.11 𐞗 L2008-2598	17F91 爻 267.10 𐞗 L2008-2254
17F42 爻 263.11 𐞗 L2008-2285	17F56 爻 263.12 𐞗 L2008-3291	17F6A 爻 263.14 𐞗 L2008-2122	17F7E 爻 264.11 𐞗 L2008-2585	17F92 爻 267.10 𐞗 L2008-2070
17F43 爻 263.11 𐞗 L2008-2654	17F57 爻 263.12 𐞗 L2008-3290	17F6B 爻 263.14 𐞗 L2008-2765	17F7F 爻 264.12 𐞗 L2008-2632	17F93 爻 267.10 𐞗 L2008-2079
17F44 爻 263.11 𐞗 L2008-2461	17F58 爻 263.12 𐞗 L2008-3387	17F6C 爻 263.15 𐞗 L2008-2861	17F80 爻 264.13 𐞗 L2008-2576	17F94 爻 267.10 𐞗 L2008-2449
17F45 爻 263.11 𐞗 L2008-2685	17F59 爻 263.12 𐞗 L2008-2741	17F6D 爻 263.15 𐞗 L2008-3601	17F81 爻 264.14 𐞗 L2008-6035	17F95 爻 267.10 𐞗 L2008-3295
17F46 爻 263.11 𐞗 L2008-3792	17F5A 爻 263.13 𐞗 L2008-2773	17F6E 爻 263.15 𐞗 L2008-3669	17F82 爻 264.14 𐞗 L2008-2599	17F96 爻 267.10 𐞗 L2008-2628
17F47 爻 263.11 𐞗 L2008-3667	17F5B 爻 263.13 𐞗 L2008-3136	17F6F 爻 263.15 𐞗 L2008-2483	17F83 爻 264.14 𐞗 L2008-2692	17F97 爻 267.10 𐞗 L2008-3670
17F48 爻 263.11 𐞗 L2008-3668	17F5C 爻 263.13 𐞗 L2008-3293	17F70 爻 263.15 𐞗 L2008-2138	17F84 爻 264.15 𐞗 L2008-2658	17F98 爻 267.10 𐞗 L2008-3625
17F49 爻 263.11 𐞗 L2008-3185	17F5D 爻 263.13 𐞗 L2008-3632	17F71 爻 263.15 𐞗 L2008-3390	17F85 爻 264.16 𐞗 L2008-2593	17F99 爻 267.10 𐞗 L2008-3800
17F4A 爻 263.11 𐞗 L2008-2889	17F5E 爻 263.13 𐞗 L2008-3666	17F72 爻 263.15 𐞗 L2008-2181	17F86 爻 267.5 𐞗 L2008-3087	17F9A 爻 267.10 𐞗 L2008-3671
17F4B 爻 263.11 𐞗 L2008-3223	17F5F 爻 263.13 𐞗 L2008-3169	17F73 爻 263.16 𐞗 L2008-2887	17F87 爻 267.7 𐞗 L2008-3242	17F9B 爻 267.10 𐞗 L2008-2855
17F4C 爻 263.11 𐞗 L2008-3122	17F60 爻 263.14 𐞗 L2008-3689	17F74 爻 263.16 𐞗 L2008-3292	17F88 爻 267.8 𐞗 L2008-3294	17F9C 爻 267.11 𐞗 L2008-2186
17F4D 爻 263.12 𐞗 L2008-2799A	17F61 爻 263.14 𐞗 L2008-2674	17F75 爻 263.16 𐞗 L2008-3138	17F89 爻 267.8 𐞗 L2008-3186	17F9D 爻 267.11 𐞗 L2008-2086
17F4E 爻 263.12 𐞗 L2008-2799B	17F62 爻 263.14 𐞗 L2008-3137	17F76 爻 263.16 𐞗 L2008-3358	17F8A 爻 267.9 𐞗 L2008-2253	17F9E 爻 267.11 𐞗 L2008-2440
17F4F 爻 263.12 𐞗 L2008-2237	17F63 爻 263.14 𐞗 L2008-3328	17F77 爻 263.16 𐞗 L2008-2085	17F8B 爻 267.9 𐞗 L2008-2742	17F9F 爻 267.11 𐞗 L2008-3310

17FA0 𐞀 267.11 L2008-2470	17FB4 𐞄 267.12 L2008-3224	17FC8 𐞈 267.13 L2008-3626	17FDC 𐞌 267.14 L2008-3170	17FF0 𐞐 267.15 L2008-3359
17FA1 𐞁 267.11 L2008-2462	17FB5 𐞅 267.12 L2008-2615	17FC9 𐞉 267.13 L2008-3673	17FDD 𐞍 267.14 L2008-2669	17FF1 𐞑 267.16 L2008-2266
17FA2 𐞂 267.11 L2008-2675	17FB6 𐞆 267.12 L2008-3808	17FCA 𐞊 267.13 L2008-3322	17FDE 𐞎 267.14 L2008-3312	17FF2 𐞒 267.16 L2008-2115
17FA3 𐞃 267.11 L2008-2655	17FB7 𐞇 267.12 L2008-3110	17FCB 𐞋 267.13 L2008-2165	17FDF 𐞏 267.15 L2008-2255	17FF3 𐞓 267.16 L2008-3589
17FA4 𐞄 267.11 L2008-3600	17FB8 𐞈 267.12 L2008-2868	17FCC 𐞌 267.13 L2008-3297	17FE0 𐞔 267.15 L2008-2242	17FF4 𐞔 267.16 L2008-3608
17FA5 𐞅 267.11 L2008-3683	17FB9 𐞉 267.13 L2008-2175	17FCD 𐞍 267.13 L2008-3698	17FE1 𐞕 267.15 L2008-2873	17FF5 𐞕 267.16 L2008-2767
17FA6 𐞆 267.11 L2008-2759	17FBA 𐞊 267.13 L2008-3690	17FCE 𐞎 267.13 L2008-2761	17FE2 𐞖 267.15 L2008-2806	17FF6 𐞖 267.16 L2008-2114
17FA7 𐞇 267.11 L2008-3296	17FBB 𐞋 267.13 L2008-2146	17FCF 𐞏 267.14 L2008-3251	17FE3 𐞗 267.15 L2008-3111	17FF7 𐞗 267.17 L2008-3126
17FA8 𐞈 267.11 L2008-2890	17FBC 𐞌 267.13 L2008-6032	17FD0 𐞐 267.14 L2008-2241	17FE4 𐞘 267.15 L2008-2260	17FF8 𐞘 267.18 L2008-3703
17FA9 𐞉 267.11 L2008-2800	17FBD 𐞍 267.13 L2008-2451	17FD1 𐞑 267.14 L2008-3571	17FE5 𐞙 267.15 L2008-2140	17FF9 𐞙 267.18 L2008-2261
17FAA 𐞊 267.11 L2008-2519	17FBE 𐞎 267.13 L2008-2499	17FD2 𐞒 267.14 L2008-2893	17FE6 𐞚 267.15 L2008-3334	17FFA 𐞚 267.18 L2008-2288
17FAB 𐞋 267.12 L2008-2621	17FBF 𐞏 267.13 L2008-3160	17FD3 𐞓 267.14 L2008-2240	17FE7 𐞛 267.15 L2008-3612	17FFB 𐞛 267.19 L2008-2267
17FAC 𐞌 267.12 L2008-2208	17FC0 𐞐 267.13 L2008-2107	17FD4 𐞔 267.14 L2008-2139	17FE8 𐞜 267.15 L2008-3647	17FFC 𐞜 267.19 L2008-2262
17FAD 𐞍 267.12 L2008-2239	17FC1 𐞑 267.13 L2008-2454	17FD5 𐞕 267.14 L2008-3635	17FE9 𐞝 267.15 L2008-3324	17FFD 𐞝 267.19 L2008-2270
17FAE 𐞎 267.12 L2008-2087	17FC2 𐞒 267.13 L2008-3579	17FD6 𐞖 267.14 L2008-3323	17FEA 𐞞 267.15 L2008-2762	17FFE 𐞞 267.20 L2008-2268
17FAF 𐞏 267.12 L2008-2657	17FC3 𐞓 267.13 L2008-3633	17FD7 𐞗 267.14 L2008-2656	17FEB 𐞟 267.15 L2008-3709	17FFF 𐞟 268.10 L2008-2463
17FB0 𐞐 267.12 N1966-211-078	17FC4 𐞔 267.13 L2008-2791	17FD8 𐞘 267.14 L2008-3127	17FEC 𐞠 267.15 L2008-3694	18000 𐞠 269.11 L2008-2906
17FB1 𐞑 267.12 L2008-2781	17FC5 𐞕 267.13 L2008-3657	17FD9 𐞙 267.14 L2008-3254	17FED 𐞡 267.15 L2008-3171	18001 𐞡 269.16 L2008-2326
17FB2 𐞒 267.12 L2008-2209	17FC6 𐞖 267.13 L2008-2210	17FDA 𐞚 267.14 L2008-2856	17FEE 𐞢 267.15 L2008-3311	18002 𐞢 269.16 L2008-3415
17FB3 𐞓 267.12 L2008-2760	17FC7 𐞗 267.13 L2008-2766	17FDB 𐞛 267.14 L2008-3672	17FEF 𐞣 267.15 L2008-3298	18003 𐞣 271.11 L2008-4030

18004 𐞇 271.11 L2008-4031	18018 𐞇 272.14 L2008-3904	1802C 𐞇 278.11 L2008-3876	18040 𐞇 278.17 L2008-3872	18054 𐞇 284.15 L2008-4704
18005 𐞇 271.12 L2008-4067	18019 𐞇 272.14 L2008-3923	1802D 𐞇 278.11 L2008-3934	18041 𐞇 278.18 L2008-3982	18055 𐞇 284.15 L2008-4911
18006 𐞇 272.10 L2008-3846	1801A 𐞇 272.15 L2008-3906	1802E 𐞇 278.11 L2008-3932	18042 𐞇 281.9 L2008-5314	18056 𐞇 284.16 L2008-4766
18007 𐞇 272.10 L2008-3891	1801B 𐞇 272.17 L2008-3946	1802F 𐞇 278.12 L2008-3978	18043 𐞇 281.10 L2008-5640	18057 𐞇 285.9 L2008-5064
18008 𐞇 272.10 L2008-3910	1801C 𐞇 272.18 L2008-3888	18030 𐞇 278.12 L2008-3976	18044 𐞇 281.10 L2008-5798	18058 𐞇 285.9 L2008-5284
18009 𐞇 272.10 L2008-3960	1801D 𐞇 273.9 L2008-3874	18031 𐞇 278.12 S1968-3063	18045 𐞇 281.10 L2008-5674	18059 𐞇 285.9 L2008-5782
1800A 𐞇 272.10 L2008-3913	1801E 𐞇 273.10 L2008-3882	18032 𐞇 278.12 L2008-4005	18046 𐞇 281.11 L2008-5175	1805A 𐞇 285.10 L2008-5116
1800B 𐞇 272.11 L2008-3892	1801F 𐞇 273.10 L2008-3900	18033 𐞇 278.12 L2008-4002	18047 𐞇 281.11 L2008-5168	1805B 𐞇 285.10 L2008-5525
1800C 𐞇 272.11 L2008-3887	18020 𐞇 273.10 L2008-3869	18034 𐞇 278.13 L2008-3875	18048 𐞇 281.12 L2008-5665	1805C 𐞇 285.10 L2008-5572
1800D 𐞇 272.11 L2008-3926	18021 𐞇 273.10 L2008-3901	18035 𐞇 278.13 L2008-3920	18049 𐞇 281.12 L2008-5723	1805D 𐞇 285.10 L2008-5555
1800E 𐞇 272.11 L2008-3925	18022 𐞇 273.11 L2008-3973	18036 𐞇 278.13 L2008-3868	1804A 𐞇 281.12 L2008-5180	1805E 𐞇 285.11 L2008-5416
1800F 𐞇 272.11 L2008-3909	18023 𐞇 273.11 L2008-3967	18037 𐞇 278.13 L2008-3895	1804B 𐞇 281.12 L2008-5624	1805F 𐞇 285.11 L2008-5419
18010 𐞇 272.12 L2008-3849	18024 𐞇 273.12 L2008-3996	18038 𐞇 278.13 L2008-4000	1804C 𐞇 281.13 L2008-6061	18060 𐞇 285.11 L2008-5069
18011 𐞇 272.12 L2008-3911	18025 𐞇 273.12 L2008-3980	18039 𐞇 278.13 L2008-3897	1804D 𐞇 281.13 L2008-5310	18061 𐞇 285.11 L2008-5462
18012 𐞇 272.12 L2008-3927	18026 𐞇 275.8 L2008-3933	1803A 𐞇 278.13 L2008-4003	1804E 𐞇 283.10 L2008-5548	18062 𐞇 285.11 L2008-5363
18013 𐞇 272.13 L2008-3866	18027 𐞇 275.10 L2008-3877	1803B 𐞇 278.14 L2008-3899	1804F 𐞇 284.11 L2008-4677	18063 𐞇 285.11 L2008-5497
18014 𐞇 272.13 L2008-3850	18028 𐞇 275.11 L2008-3880	1803C 𐞇 278.14 L2008-3898	18050 𐞇 284.12 L2008-4875	18064 𐞇 285.11 L2008-5549
18015 𐞇 272.13 L2008-3851	18029 𐞇 275.12 L2008-3884	1803D 𐞇 278.14 L2008-3974	18051 𐞇 284.12 L2008-4964	18065 𐞇 285.11 L2008-5556
18016 𐞇 272.13 L2008-3928	1802A 𐞇 278.9 L2008-3873	1803E 𐞇 278.15 L2008-3902	18052 𐞇 284.13 L2008-4812	18066 𐞇 285.11 L2008-5573
18017 𐞇 272.14 L2008-3950	1802B 𐞇 278.9 L2008-3935	1803F 𐞇 278.15 L2008-4004	18053 𐞇 284.14 L2008-4965	18067 𐞇 285.12 L2008-5526

18068 𐞇 285.12 L2008-5085	1807C 𐞇 288.11 L2008-5387	18090 𐞇 296.9 L2008-5899	180A4 𐞇 296.13 L2008-5993	180B8 𐞇 298.11 L2008-5344
18069 𐞇 285.12 L2008-5713	1807D 𐞇 288.11 L2008-5616	18091 𐞇 296.10 L2008-5883	180A5 𐞇 296.13 L2008-5968	180B9 𐞇 298.12 L2008-5207
1806A 𐞇 285.12 L2008-5721	1807E 𐞇 288.12 L2008-5722	18092 𐞇 296.10 L2008-5884	180A6 𐞇 296.13 L2008-5916	180BA 𐞇 298.12 L2008-5328
1806B 𐞇 285.12 L2008-5140	1807F 𐞇 289.10 L2008-5660	18093 𐞇 296.10 L2008-5877	180A7 𐞇 296.14 L2008-6074	180BB 𐞇 298.12 L2008-5587
1806C 𐞇 285.12 L2008-5535	18080 𐞇 292.10 L2008-5243	18094 𐞇 296.10 L2008-5901	180A8 𐞇 296.17 L2008-5961	180BC 𐞇 298.12 L2008-5600
1806D 𐞇 285.13 L2008-5079	18081 𐞇 292.10 L2008-5225	18095 𐞇 296.10 L2008-5966	180A9 𐞇 297.10 L2008-5852	180BD 𐞇 298.13 L2008-5734
1806E 𐞇 285.13 L2008-5070	18082 𐞇 292.12 L2008-5200	18096 𐞇 296.10 L2008-5986	180AA 𐞇 298.5 L2008-4855	180BE 𐞇 298.13 L2008-5678
1806F 𐞇 285.13 L2008-5422	18083 𐞇 292.15 L2008-5666	18097 𐞇 296.10 L2008-5959	180AB 𐞇 298.9 L2008-5215	180BF 𐞇 298.13 L2008-5329
18070 𐞇 285.13 L2008-5080	18084 𐞇 295.7 L2008-5935	18098 𐞇 296.10 L2008-5965	180AC 𐞇 298.9 L2008-5670	180C0 𐞇 298.13 L2008-5480
18071 𐞇 285.13 L2008-5155	18085 𐞇 295.9 L2008-5831	18099 𐞇 296.10 L2008-5963	180AD 𐞇 298.10 L2008-5675	180C1 𐞇 298.13 L2008-5605
18072 𐞇 285.14 L2008-5465	18086 𐞇 296.5 L2008-5815	1809A 𐞇 296.11 L2008-5855	180AE 𐞇 298.10 L2008-5652	180C2 𐞇 298.14 L2008-5725
18073 𐞇 285.14 L2008-5783	18087 𐞇 296.7 L2008-5915	1809B 𐞇 296.11 L2008-5919	180AF 𐞇 298.10 L2008-5388	180C3 𐞇 298.14 L2008-5768
18074 𐞇 285.15 L2008-5468	18088 𐞇 296.8 L2008-5914	1809C 𐞇 296.11 L2008-5882	180B0 𐞇 298.10 L2008-5747	180C4 𐞇 298.14 L2008-5669
18075 𐞇 285.15 L2008-5289	18089 𐞇 296.8 L2008-5900	1809D 𐞇 296.11 L2008-5902	180B1 𐞇 298.10 L2008-5599	180C5 𐞇 298.15 L2008-5589
18076 𐞇 285.15 L2008-5292	1808A 𐞇 296.9 L2008-5857	1809E 𐞇 296.11 L2008-5987	180B2 𐞇 298.10 L2008-5684	180C6 𐞇 298.15 L2008-5642
18077 𐞇 286.9 L2008-5691	1808B 𐞇 296.9 L2008-5849	1809F 𐞇 296.11 L2008-5989	180B3 𐞇 298.11 L2008-5757	180C7 𐞇 298.16 L2008-5606
18078 𐞇 286.10 L2008-5254	1808C 𐞇 296.9 L2008-5860	180A0 𐞇 296.12 L2008-5885	180B4 𐞇 298.11 L2008-5677	180C8 𐞇 298.17 L2008-5228
18079 𐞇 286.10 L2008-5350	1808D 𐞇 296.9 L2008-5858	180A1 𐞇 296.12 L2008-5853	180B5 𐞇 298.11 L2008-5740	180C9 𐞇 300.9 L2008-5570
1807A 𐞇 286.17 L2008-5690	1808E 𐞇 296.9 L2008-5881	180A2 𐞇 296.12 L2008-5960	180B6 𐞇 298.11 L2008-5303	180CA 𐞇 300.10 L2008-5136
1807B 𐞇 288.9 L2008-5315	1808F 𐞇 296.9 L2008-5878	180A3 𐞇 296.13 L2008-5850	180B7 𐞇 298.11 L2008-5488	180CB 𐞇 300.11 L2008-5121

180CC 𐞇 300.11 L2008-5711	180E0 𐞇 303.10 L2008-5149	180F4 𐞇 306.9 L2008-0389	18108 𐞇 308.13 L2008-0643	1811C 𐞇 311.10 L2008-0159
180CD 𐞇 301.6 L2008-5298	180E1 𐞇 303.10 L2008-5113	180F5 𐞇 306.10 L2008-1453	18109 𐞇 308.13 L2008-0958	1811D 𐞇 311.11 L2008-1636
180CE 𐞇 301.9 L2008-5370	180E2 𐞇 303.10 L2008-5364	180F6 𐞇 306.12 L2008-0398	1810A 𐞇 308.13 L2008-0938	1811E 𐞇 311.13 L2008-0657
180CF 𐞇 301.10 L2008-5641	180E3 𐞇 303.10 L2008-5574	180F7 𐞇 306.13 L2008-0399	1810B 𐞇 308.14 L2008-0225	1811F 𐞇 312.8 L2008-1273
180D0 𐞇 301.10 L2008-5799	180E4 𐞇 303.11 L2008-5067	180F8 𐞇 307.9 L2008-0496	1810C 𐞇 308.14 L2008-0939	18120 𐞇 312.10 L2008-1385
180D1 𐞇 301.11 L2008-5394	180E5 𐞇 303.11 L2008-5418	180F9 𐞇 307.11 L2008-0957	1810D 𐞇 308.14 L2008-1637	18121 𐞇 312.10 L2008-1771
180D2 𐞇 301.11 L2008-5316	180E6 𐞇 303.11 L2008-5694	180FA 𐞇 308.9 L2008-0163	1810E 𐞇 308.14 L2008-1638	18122 𐞇 312.10 L2008-1718
180D3 𐞇 301.11 L2008-5403	180E7 𐞇 303.12 L2008-5086	180FB 𐞇 308.9 L2008-0494	1810F 𐞇 308.14 L2008-0756	18123 𐞇 312.11 L2008-0344
180D4 𐞇 301.12 L2008-5756	180E8 𐞇 303.13 L2008-5072	180FC 𐞇 308.10 L2008-0505	18110 𐞇 308.15 L1986-3906	18124 𐞇 312.12 L2008-1286
180D5 𐞇 301.13 L2008-5792	180E9 𐞇 303.13 L2008-5122	180FD 𐞇 308.10 L2008-1616	18111 𐞇 308.15 L2008-0757	18125 𐞇 312.12 L2008-1205
180D6 𐞇 412.14 L2008-5191	180EA 𐞇 303.13 L2008-5712	180FE 𐞇 308.11 L2008-0239	18112 𐞇 308.19 L2008-0776	18126 𐞇 312.13 L2008-1772
180D7 𐞇 301.14 L2008-5681	180EB 𐞇 303.14 L2008-5261	180FF 𐞇 308.11 L2008-0660	18113 𐞇 309.10 L2008-1149	18127 𐞇 312.14 L2008-0871
180D8 𐞇 301.16 L2008-6059	180EC 𐞇 303.15 L2008-5352	18100 𐞇 308.11 L2008-1013	18114 𐞇 309.10 L2008-0989	18128 𐞇 314.8 L2008-1015
180D9 𐞇 303.5 L2008-4741	180ED 𐞇 303.15 L2008-5353	18101 𐞇 308.11 L2008-0495	18115 𐞇 310.9 L2008-0569	18129 𐞇 314.9 L2008-0500
180DA 𐞇 303.7 L2008-5411	180EE 𐞇 303.16 L2008-5550	18102 𐞇 308.11 L2008-1598	18116 𐞇 310.9 L2008-0710	1812A 𐞇 314.9 L2008-1850
180DB 𐞇 303.8 L2008-5417	180EF 𐞇 305.9 L2008-0539	18103 𐞇 308.11 L2008-1592	18117 𐞇 310.9 L2008-1404	1812B 𐞇 314.10 L2008-1098
180DC 𐞇 303.8 L2008-5523	180F0 𐞇 305.10 L2008-0258	18104 𐞇 308.12 L2008-1085	18118 𐞇 310.10 L2008-1352	1812C 𐞇 314.12 L2008-0849
180DD 𐞇 303.9 L2008-5071	180F1 𐞇 305.10 L2008-1676	18105 𐞇 308.13 L2008-0221	18119 𐞇 310.10 L2008-0865	1812D 𐞇 314.12 L2008-1646
180DE 𐞇 303.9 L2008-5285	180F2 𐞇 305.11 L2008-0688	18106 𐞇 308.13 L2008-0183	1811A 𐞇 310.14 L2008-0712	1812E 𐞇 314.16 L2008-0662
180DF 𐞇 303.9 L2008-5467	180F3 𐞇 306.9 L2008-1429	18107 𐞇 308.13 L2008-0166	1811B 𐞇 310.17 L2008-0331	1812F 𐞇 316.7 L2008-0779

18130 𐞇 316.8 L2008-0821	18144 𐞇 316.11 L2008-1693	18158 𐞇 316.12 L2008-1419	1816C 𐞇 316.14 L2008-0792	18180 𐞇 321.7 L2008-0825
18131 𐞇 316.8 L2008-1234	18145 𐞇 316.11 L2008-1865	18159 𐞇 316.13 L2008-0575	1816D 𐞇 316.14 L2008-1322	18181 𐞇 321.9 L2008-0723
18132 𐞇 316.9 L2008-0349	18146 𐞇 316.11 L2008-1670	1815A 𐞇 316.13 L2008-0874	1816E 𐞇 316.15 L2008-0868	18182 𐞇 321.9 L2008-0391
18133 𐞇 316.9 L2008-0543	18147 𐞇 316.11 L2008-1734	1815B 𐞇 316.13 L2008-6010	1816F 𐞇 316.15 L2008-0342	18183 𐞇 321.10 L2008-1454
18134 𐞇 316.9 L2008-1319	18148 𐞇 316.11 L1997-5997	1815C 𐞇 316.13 L2008-1323	18170 𐞇 316.15 L2008-0866	18184 𐞇 321.11 L2008-0724
18135 𐞇 316.9 L2008-1296	18149 𐞇 316.11 L2008-1217	1815D 𐞇 316.13 L2008-0305	18171 𐞇 316.15 L2008-6007	18185 𐞇 321.11 L2008-0829
18136 𐞇 316.10 L2008-6019	1814A 𐞇 316.12 L2008-0273	1815E 𐞇 316.13 L2008-1204	18172 𐞇 316.15 L2008-0717	18186 𐞇 321.13 L2008-1441
18137 𐞇 316.10 L2008-1721	1814B 𐞇 316.12 L2008-0333	1815F 𐞇 316.13 L2008-1288	18173 𐞇 316.15 L2008-0880	18187 𐞇 321.14 L2008-1442
18138 𐞇 316.10 L2008-1708	1814C 𐞇 316.12 L2008-0360	18160 𐞇 316.13 L2008-6017	18174 𐞇 316.16 L2008-0259	18188 𐞇 321.15 L2008-1784
18139 𐞇 316.10 L2008-1317	1814D 𐞇 316.12 L2008-0705	18161 𐞇 316.13 L2008-1398	18175 𐞇 316.16 L2008-0345	18189 𐞇 321.16 N1966-059-111
1813A 𐞇 316.10 L2008-0312	1814E 𐞇 316.12 L2008-1410	18162 𐞇 316.13 L2008-1295	18176 𐞇 316.16 L2008-6022	1818A 𐞇 321.17 L2008-1440
1813B 𐞇 316.10 L2008-1289	1814F 𐞇 316.12 L2008-0295	18163 𐞇 316.13 L2008-1183	18177 𐞇 316.17 L2008-0873	1818B 𐞇 322.12 L2008-1805
1813C 𐞇 316.11 L2008-0361	18150 𐞇 316.12 L2008-0350	18164 𐞇 316.14 L2008-1715	18178 𐞇 316.17 L2008-1388	1818C 𐞇 322.14 L2008-1880
1813D 𐞇 316.11 L2008-0685	18151 𐞇 316.12 L2008-1758	18165 𐞇 316.14 L2008-0867	18179 𐞇 316.18 L2008-0877	1818D 𐞇 323.11 L2008-0909
1813E 𐞇 316.11 L2008-1759	18152 𐞇 316.12 L2008-0791	18166 𐞇 316.14 S1968-4780	1817A 𐞇 316.18 L2008-0600	1818E 𐞇 323.17 L2008-0844
1813F 𐞇 316.11 L2008-1355	18153 𐞇 316.12 L2008-0818	18167 𐞇 316.14 L2008-0576	1817B 𐞇 316.19 L2008-0343	1818F 𐞇 325.9 L2008-1514
18140 𐞇 316.11 L2008-0563	18154 𐞇 316.12 L2008-6016	18168 𐞇 316.14 L2008-0287	1817C 𐞇 316.20 L2008-6015	18190 𐞇 325.10 L2008-0994
18141 𐞇 316.11 L2008-0675	18155 𐞇 316.12 L2008-1173	18169 𐞇 316.14 L2008-0274	1817D 𐞇 316.22 H2004-A-5854	18191 𐞇 325.11 L2008-0987
18142 𐞇 316.11 L2008-0693	18156 𐞇 316.12 L2008-1320	1816A 𐞇 316.14 L2008-0603	1817E 𐞇 317.9 L2008-1151	18192 𐞇 325.13 L2008-1519
18143 𐞇 316.11 L2008-0790	18157 𐞇 316.12 L2008-1321	1816B 𐞇 316.14 L2008-1736	1817F 𐞇 321.7 L2008-1443	18193 𐞇 325.15 L2008-1229

18194 𐞇 325.19 L2008-0935	181A8 𐞇 328.10 L2008-0648	181BC 𐞇 328.12 L2008-0770	181D0 𐞇 330.13 L2008-4071	181E4 𐞇 339.9 L2008-1719
18195 𐞇 326.10 L2008-1176	181A9 𐞇 328.10 L2008-0665	181BD 𐞇 328.12 L2008-1115	181D1 𐞇 330.13 L2008-4083	181E5 𐞇 340.5 L2008-1426
18196 𐞇 327.9 L2008-5870	181AA 𐞇 328.10 L2008-1652	181BE 𐞇 328.12 L2008-1048	181D2 𐞇 330.14 L2008-4063	181E6 𐞇 340.11 L2008-1446
18197 𐞇 327.10 L2008-5937	181AB 𐞇 328.10 L2008-1113	181BF 𐞇 328.13 L2008-0234	181D3 𐞇 330.15 L2008-4064	181E7 𐞇 340.12 L2008-0400
18198 𐞇 327.11 L2008-5909	181AC 𐞇 328.10 L2008-0847	181C0 𐞇 328.13 L2008-0525	181D4 𐞇 330.17 L2008-4075	181E8 𐞇 340.12 L2008-1787
18199 𐞇 327.11 L2008-5934	181AD 𐞇 328.10 L2008-1053	181C1 𐞇 328.13 L2008-0238	181D5 𐞇 330.17 L2008-4076	181E9 𐞇 340.14 L2008-1451
1819A 𐞇 327.11 L2008-5938	181AE 𐞇 328.11 L2008-0194	181C2 𐞇 328.13 L2008-1136	181D6 𐞇 331.9 L2008-0488	181EA 𐞇 340.14 L2008-0401
1819B 𐞇 327.13 L2008-5975	181AF 𐞇 328.11 L2008-0189	181C3 𐞇 328.13 L2008-1056	181D7 𐞇 331.10 L2008-0186	181EB 𐞇 341.9 L2008-0635
1819C 𐞇 327.14 L2008-5832	181B0 𐞇 328.11 L2008-0191	181C4 𐞇 328.13 L2008-0649	181D8 𐞇 331.10 L2008-1622	181EC 𐞇 341.9 L2008-1557
1819D 𐞇 328.7 L2008-0764	181B1 𐞇 328.11 L2008-0667	181C5 𐞇 328.13 L2008-1626	181D9 𐞇 333.15 L2008-1457	181ED 𐞇 341.10 L2008-1566
1819E 𐞇 328.9 L2008-0216	181B2 𐞇 328.11 L2008-0984	181C6 𐞇 328.13 L2008-1654	181DA 𐞇 333.15 L2008-0720	181EE 𐞇 341.11 L2008-0738
1819F 𐞇 328.9 L2008-0233	181B3 𐞇 328.11 L2008-0983	181C7 𐞇 328.14 L2008-1119	181DB 𐞇 335.11 L2008-0715	181EF 𐞇 341.11 L2008-1573
181A0 𐞇 328.9 L2008-1046	181B4 𐞇 328.11 L2008-0669	181C8 𐞇 328.14 L2008-0848	181DC 𐞇 336.5 L2008-1121	181F0 𐞇 342.5 L2008-1500
181A1 𐞇 328.9 L2008-0516	181B5 𐞇 328.11 L2008-0666	181C9 𐞇 328.14 L2008-0192	181DD 𐞇 336.9 L2008-0517	181F1 𐞇 342.7 L2008-0839
181A2 𐞇 328.9 L2008-1052	181B6 𐞇 328.11 L2008-1606	181CA 𐞇 328.15 L2008-0852	181DE 𐞇 336.12 L2008-1116	181F2 𐞇 342.9 L2008-0632
181A3 𐞇 328.9 L2008-1135	181B7 𐞇 328.11 L2008-1653	181CB 𐞇 328.15 L2008-0650	181DF 𐞇 337.7 L2008-0765	181F3 𐞇 342.9 L2008-1823
181A4 𐞇 328.10 L2008-0212	181B8 𐞇 328.11 L2008-1656	181CC 𐞇 328.16 L2008-0672	181E0 𐞇 337.9 L2008-0518	181F4 𐞇 342.10 L2008-0449
181A5 𐞇 328.10 L2008-0768	181B9 𐞇 328.11 L2008-0859	181CD 𐞇 328.17 L2008-1609	181E1 𐞇 338.11 L2008-1600	181F5 𐞇 342.10 L2008-0633
181A6 𐞇 328.10 L2008-0520	181BA 𐞇 328.11 L2008-1114	181CE 𐞇 329.11 L2008-1603	181E2 𐞇 338.11 L2008-1133	181F6 𐞇 342.11 L2008-1881
181A7 𐞇 328.10 L2008-0655	181BB 𐞇 328.12 L2008-1658	181CF 𐞇 329.12 L2008-1657	181E3 𐞇 338.14 L2008-1663	181F7 𐞇 342.11 L2008-0840

181F8 𐞗 342.13 L2008-1882	1820C 𐞗 347.14 L2008-0122	18220 𐞗 354.12 L2008-1655	18234 𐞗 367.11 L2008-1837	18248 𐞗 373.13 L2008-3444
181F9 𐞗 343.9 L2008-0544	1820D 𐞗 348.10 L2008-0831	18221 𐞗 354.14 L2008-1057	18235 𐞗 367.11 L2008-1561	18249 𐞗 375.7 L2008-4566
181FA 𐞗 343.10 L2008-0352	1820E 𐞗 348.10 L2008-0605	18222 𐞗 354.16 L2008-0193	18236 𐞗 367.12 L2008-0472	1824A 𐞗 375.14 L2008-4666
181FB 𐞗 343.10 L2008-0355	1820F 𐞗 348.10 L2008-1791	18223 𐞗 355.11 L2008-0215	18237 𐞗 367.12 L2008-1567	1824B 𐞗 376.6 L2008-4602
181FC 𐞗 343.10 L2008-0532	18210 𐞗 348.11 L2008-0413	18224 𐞗 355.12 L2008-0232	18238 𐞗 367.13 L2008-1568	1824C 𐞗 376.7 L2008-4607
181FD 𐞗 343.10 L2008-0695	18211 𐞗 348.11 L2008-0607	18225 𐞗 356.12 L2008-0671	18239 𐞗 367.13 L2008-1553	1824D 𐞗 376.10 L2008-4573
181FE 𐞗 343.10 L2008-1742	18212 𐞗 348.11 L2008-1801	18226 𐞗 357.10 L2008-0701	1823A 𐞗 368.10 L2008-2390	1824E 𐞗 376.10 L2008-4640
181FF 𐞗 343.11 L2008-0578	18213 𐞗 348.12 L2008-0614	18227 𐞗 357.12 L2008-1332	1823B 𐞗 369.10 L2008-2924	1824F 𐞗 376.10 L2008-4515
18200 𐞗 343.11 L2008-0300	18214 𐞗 348.14 L2008-1879	18228 𐞗 357.12 L2008-1747	1823C 𐞗 369.12 L2008-2976	18250 𐞗 376.11 L2008-4587
18201 𐞗 343.11 L2008-1713	18215 𐞗 350.12 L2008-1196	18229 𐞗 362.6 L2008-0100	1823D 𐞗 369.14 L2008-2392	18251 𐞗 376.11 L2008-4574
18202 𐞗 343.11 L2008-1743	18216 𐞗 350.12 L2008-0706	1822A 𐞗 362.11 L2008-1863	1823E 𐞗 369.14 L2008-2925	18252 𐞗 376.11 L2008-4575
18203 𐞗 343.11 L2008-0819	18217 𐞗 350.12 L2008-0787	1822B 𐞗 363.10 L2008-0546	1823F 𐞗 372.11 N1966-136-052	18253 𐞗 376.11 L2008-4655
18204 𐞗 343.13 L2008-1294	18218 𐞗 350.12 L2008-1760	1822C 𐞗 363.10 L2008-1722	18240 𐞗 372.11 L2008-2975	18254 𐞗 376.11 L2008-4626
18205 𐞗 343.15 L2008-1371	18219 𐞗 351.11 L2008-0160	1822D 𐞗 363.13 L2008-1684	18241 𐞗 372.13 L2008-1979	18255 𐞗 376.12 L2008-4645
18206 𐞗 343.16 L2008-0875	1821A 𐞗 352.6 L2008-0102	1822E 𐞗 364.11 L2008-0869	18242 𐞗 372.14 L2008-1935	18256 𐞗 376.12 L2008-4646
18207 𐞗 345.10 L2008-2046	1821B 𐞗 352.8 L2008-0786	1822F 𐞗 364.12 L2008-0589	18243 𐞗 373.9 L2008-3445	18257 𐞗 376.12 L2008-4590
18208 𐞗 345.12 L2008-2047	1821C 𐞗 352.12 L2008-0711	18230 𐞗 364.12 L2008-1690	18244 𐞗 373.10 L2008-2351	18258 𐞗 376.12 L2008-4562
18209 𐞗 345.13 L2008-3525	1821D 𐞗 352.13 L2008-0284	18231 𐞗 364.12 L2008-1728	18245 𐞗 373.10 L2008-2549	18259 𐞗 376.13 L2008-4570
1820A 𐞗 347.13 L2008-0141	1821E 𐞗 352.14 L2008-0330	18232 𐞗 364.14 L2008-1386	18246 𐞗 373.11 L2008-3755	1825A 𐞗 376.14 L2008-4641
1820B 𐞗 347.14 L2008-0024	1821F 𐞗 354.10 L2008-0515	18233 𐞗 367.11 L2008-0469	18247 𐞗 373.13 L2008-3447	1825B 𐞗 376.15 L2008-4588

1825C 𐞇 376.16 L2008-4522	18270 𐞇 383.10 L2008-2580	18284 𐞇 383.13 L2008-3551	18298 𐞇 384.14 L2008-2485	182AC 𐞇 394.11 L2008-3921
1825D 𐞈 378.6 L2008-4595	18271 𐞇 383.10 L2008-3079	18285 𐞇 383.14 L2008-3775	18299 𐞇 384.15 L2008-2244	182AD 𐞇 394.11 L2008-4006
1825E 𐞉 378.7 L2008-4601	18272 𐞇 383.10 L2008-3062	18286 𐞇 383.14 L2008-2430	1829A 𐞇 385.12 L2008-3649	182AE 𐞇 394.11 L2008-3983
1825F 𐞊 379.6 L2008-1884	18273 𐞇 383.11 L2008-2059	18287 𐞇 383.14 L2008-3774	1829B 𐞇 387.11 L2008-2191	182AF 𐞇 394.12 L2008-4016
18260 𐞋 379.10 L2008-2056	18274 𐞇 383.11 L2008-2010	18288 𐞇 383.14 L2008-2735	1829C 𐞇 387.12 L2008-2269	182B0 𐞇 394.12 L2008-4007
18261 𐞌 379.10 L2008-2596	18275 𐞇 383.11 L2008-2033	18289 𐞇 383.14 L2008-2427	1829D 𐞇 387.13 L2008-2798	182B1 𐞇 394.13 L2008-3936
18262 𐞍 379.11 L2008-3037	18276 𐞇 383.11 L2008-2060	1828A 𐞇 383.15 L2008-2038	1829E 𐞇 387.13 L2008-3567	182B2 𐞇 394.15 L2008-4008
18263 𐞎 379.13 L2008-3777	18277 𐞇 383.11 L2008-2594	1828B 𐞇 383.15 L2008-2428	1829F 𐞇 387.13 L2008-3572	182B3 𐞇 396.10 L2008-3890
18264 𐞏 380.10 L2008-4056	18278 𐞇 383.11 L2008-3530	1828C 𐞇 383.15 L2008-3064	182A0 𐞇 387.14 L2008-3205	182B4 𐞇 397.9 L2008-3951
18265 𐞐 381.9 L2008-3020	18279 𐞇 383.12 L2008-2426	1828D 𐞇 383.16 L2008-3014	182A1 𐞇 387.15 L2008-2894	182B5 𐞇 397.10 L2008-3949
18266 𐞑 381.10 L2008-3021	1827A 𐞇 383.12 L2008-2424	1828E 𐞇 383.16 L2008-3532	182A2 𐞇 388.10 L2008-2409	182B6 𐞇 397.10 L2008-3894
18267 𐞒 381.12 L2008-3523	1827B 𐞇 383.12 L2008-2595	1828F 𐞇 384.6 L2008-1887	182A3 𐞇 391.11 L2008-3871	182B7 𐞇 397.11 L2008-3864
18268 𐞓 381.12 L2008-3543	1827C 𐞇 383.12 L2008-3528	18290 𐞇 384.10 L2008-2219	182A4 𐞇 393.11 L2008-3881	182B8 𐞇 397.12 L2008-3914
18269 𐞔 382.11 L2008-2300	1827D 𐞇 383.12 L2008-3531	18291 𐞇 384.11 L2008-2071	182A5 𐞇 393.11 L2008-3915	182B9 𐞇 397.12 L2008-3985
1826A 𐞕 383.9 L2008-3030	1827E 𐞇 383.12 L2008-3081	18292 𐞇 384.11 L2008-3801	182A6 𐞇 393.11 L2008-3918	182BA 𐞇 397.13 L2008-3853
1826B 𐞖 383.10 L2008-2035	1827F 𐞇 383.12 L2008-2850	18293 𐞇 384.12 L2008-2106	182A7 𐞇 393.11 L2008-3975	182BB 𐞇 397.14 L2008-3986
1826C 𐞗 383.10 L2008-2036	18280 𐞇 383.12 L2008-2016	18294 𐞇 384.12 L2008-3568	182A8 𐞇 393.11 L2008-3981	182BC 𐞇 397.14 L2008-3987
1826D 𐞘 383.10 L2008-2008	18281 𐞇 383.13 L2008-3552	18295 𐞇 384.12 L2008-2891	182A9 𐞇 393.12 L2008-4001	182BD 𐞇 397.14 L2008-3955
1826E 𐞙 383.10 L2008-2055	18282 𐞇 383.13 L2008-2015	18296 𐞇 384.14 L2008-2293	182AA 𐞇 393.13 L2008-3919	182BE 𐞇 397.14 L2008-3948
1826F 𐞚 383.10 L2008-2037	18283 𐞇 383.13 L2008-3063	18297 𐞇 384.14 L2008-2768	182AB 𐞇 394.10 L2008-3903	182BF 𐞇 397.16 L2008-3962

182C0 𐞀 398.9 L2008-3854	182D4 𐞄 405.12 L2008-5444	182E8 𐞈 412.11 L2008-5306	182FC 𐞌 414.10 L2008-5545	18310 𐞐 415.12 L2008-5868
182C1 𐞁 398.10 L2008-3956	182D5 𐞅 405.12 L2008-5661	182E9 𐞉 412.12 L2008-5447	182FD 𐞍 414.10 L2008-5507	18311 𐞑 415.13 L2008-5827
182C2 𐞂 398.11 L2008-3905	182D6 𐞆 407.9 L2008-5195	182EA 𐞊 412.12 L2008-5182	182FE 𐞎 414.12 L2008-5144	18312 𐞒 415.13 L2008-5891
182C3 𐞃 398.12 L2008-3929	182D7 𐞇 407.10 L2008-5635	182EB 𐞋 412.12 L2008-5375	182FF 𐞏 414.12 L2008-5147	18313 𐞓 415.13 L2008-5927
182C4 𐞄 398.13 L2008-3995	182D8 𐞈 407.12 L2008-5401	182EC 𐞌 412.12 L2008-5610	18300 𐞐 414.13 L2008-5508	18314 𐞔 415.13 L2008-5928
182C5 𐞅 400.8 L2008-3984	182D9 𐞉 407.12 L2008-5680	182ED 𐞍 412.13 L2008-5440	18301 𐞑 414.13 L2008-5428	18315 𐞕 415.14 L2008-5822
182C6 𐞆 401.8 L2008-3958	182DA 𐞊 407.13 L2008-5201	182EE 𐞎 412.13 L2008-5755	18302 𐞒 415.6 L2008-5806	18316 𐞖 415.14 L2008-5824
182C7 𐞇 401.14 L2008-3859	182DB 𐞋 407.13 L2008-5227	182EF 𐞏 412.13 L2008-5650	18303 𐞓 415.9 L2008-5818	18317 𐞗 415.14 L2008-5823
182C8 𐞈 401.16 L2008-3907	182DC 𐞌 407.13 L2008-5479	182F0 𐞐 412.13 L2008-5189	18304 𐞔 415.10 L2008-5922	18318 𐞘 415.15 L2008-5867
182C9 𐞉 402.10 L2008-3970	182DD 𐞍 409.6 L2008-5807	182F1 𐞑 412.13 L2008-5832	18305 𐞕 415.10 L2008-5864	18319 𐞙 415.15 L2008-5829
182CA 𐞊 402.11 L2008-3977	182DE 𐞎 409.10 L2008-5921	182F2 𐞒 412.13 L2008-5627	18306 𐞖 415.10 L2008-5924	1831A 𐞚 415.15 L2008-5929
182CB 𐞋 402.13 L2008-3969	182DF 𐞏 409.11 L2008-5825	182F3 𐞓 412.13 L2008-5598	18307 𐞗 415.10 L2008-5990	1831B 𐞛 415.16 L2008-5819
182CC 𐞌 402.14 L2008-3917	182E0 𐞐 409.12 L2008-5932	182F4 𐞔 412.14 L2008-5235	18308 𐞗 415.11 L2008-5821	1831C 𐞜 415.16 L2008-5970
182CD 𐞍 402.14 L2008-3998	182E1 𐞑 409.12 L2008-5971	182F5 𐞕 412.14 L2008-5190	18309 𐞘 415.11 L2008-5866	1831D 𐞝 415.16 L2008-6072
182CE 𐞎 403.15 L2008-3942	182E2 𐞒 409.13 L2008-5906	182F6 𐞖 412.15 L2008-5580	1830A 𐞘 415.11 L2008-5888	1831E 𐞞 415.17 L2008-5828
182CF 𐞏 405.8 L2008-5301	182E3 𐞓 409.14 L2008-5972	182F7 𐞗 412.16 L2008-5651	1830B 𐞙 415.11 L2008-5926	1831F 𐞟 416.10 L2008-5863
182D0 𐞐 405.8 L2008-5439	182E4 𐞔 409.15 L2008-5907	182F8 𐞗 412.16 L2008-5244	1830C 𐞚 415.12 L2008-5973	18320 𐞠 416.12 L2008-5908
182D1 𐞑 405.11 L2008-5679	182E5 𐞕 412.9 L2008-5609	182F9 𐞘 412.17 L2008-5342	1830D 𐞛 415.12 L2008-5903	18321 𐞡 416.16 L2008-5826
182D2 𐞒 405.12 L2008-5214	182E6 𐞖 412.10 L2008-5617	182FA 𐞙 414.10 L2008-5297	1830E 𐞜 415.12 L2008-5905	18322 𐞢 417.6 L2008-5810
182D3 𐞓 405.12 L2008-5596	182E7 𐞗 412.10 L2008-5381	182FB 𐞚 414.10 L2008-5708	1830F 𐞝 415.12 L2008-5917	18323 𐞣 417.10 L2008-5942

18324 𐞇 417.11 L2008-5941	18338 𐞇 419.11 L2008-5558	1834C 𐞇 419.17 L2008-5266	18360 𐞇 428.10 L2008-5571	18374 𐞇 431.10 L2008-5065
18325 𐞇 417.12 L2008-5979	18339 𐞇 419.11 L2008-5575	1834D 𐞇 419.17 L2008-5506	18361 𐞇 428.12 L2008-5365	18375 𐞇 431.10 L2008-5286
18326 𐞇 417.13 L2008-5943	1833A 𐞇 419.12 L2008-5152	1834E 𐞇 420.11 L2008-5786	18362 𐞇 428.12 L2008-5784	18376 𐞇 431.11 L2008-5073
18327 𐞇 419.7 L2008-5537	1833B 𐞇 419.12 L2008-5096	1834F 𐞇 422.9 L2008-5063	18363 𐞇 428.12 L2008-5715	18377 𐞇 431.11 L2008-5074
18328 𐞇 419.8 L2008-5257	1833C 𐞇 419.12 L2008-5563	18350 𐞇 423.6 L2008-4675	18364 𐞇 428.14 L2008-5123	18378 𐞇 431.11 L2008-5579
18329 𐞇 419.9 L2008-5088	1833D 𐞇 419.12 L2008-5354	18351 𐞇 423.9 L2008-5267	18365 𐞇 428.14 L2008-5536	18379 𐞇 431.12 L2008-5290
1832A 𐞇 419.9 L2008-5538	1833E 𐞇 419.12 L2008-5426	18352 𐞇 423.10 L2008-5097	18366 𐞇 428.14 L2008-5498	1837A 𐞇 431.12 L2008-5499
1832B 𐞇 419.10 L2008-5124	1833F 𐞇 419.12 L2008-5577	18353 𐞇 423.11 L2008-5154	18367 𐞇 428.18 L2008-5118	1837B 𐞇 431.12 L2008-5714
1832C 𐞇 419.10 L2008-5089	18340 𐞇 419.12 L2008-5560	18354 𐞇 423.11 L2008-5566	18368 𐞇 429.10 L2008-5222	1837C 𐞇 431.13 L2008-5081
1832D 𐞇 419.10 L2008-5129	18341 𐞇 419.13 L2008-5695	18355 𐞇 423.12 L2008-6058	18369 𐞇 429.10 L2008-5741	1837D 𐞇 431.13 L2008-5082
1832E 𐞇 419.10 L2008-5265	18342 𐞇 419.13 L2008-5504	18356 𐞇 423.12 L2008-5470	1836A 𐞇 429.10 L2008-5590	1837E 𐞇 431.13 L2008-5553
1832F 𐞇 419.10 L2008-5296	18343 𐞇 419.13 L2008-5540	18357 𐞇 423.13 L2008-5720	1836B 𐞇 429.11 L2008-5248	1837F 𐞇 431.13 L2008-5420
18330 𐞇 419.10 L2008-5707	18344 𐞇 419.13 L2008-5502	18358 𐞇 423.15 L2008-5145	1836C 𐞇 429.11 L2008-5748	18380 𐞇 431.13 L2008-5527
18331 𐞇 419.10 L2008-5539	18345 𐞇 419.14 L2008-6060	18359 𐞇 423.15 L2008-5699	1836D 𐞇 429.12 L2008-5234	18381 𐞇 431.13 L2008-5534
18332 𐞇 419.10 L2008-5559	18346 𐞇 419.14 L2008-5562	1835A 𐞇 423.16 L2008-5132	1836E 𐞇 429.12 L2008-5749	18382 𐞇 431.14 N1966-111-081
18333 𐞇 419.11 L2008-5141	18347 𐞇 419.14 L2008-5263	1835B 𐞇 423.18 L2008-6066	1836F 𐞇 429.12 L2008-5441	18383 𐞇 431.15 L2008-5134
18334 𐞇 419.11 L2008-5151	18348 𐞇 419.15 L2008-5463	1835C 𐞇 423.22 L2008-6056	18370 𐞇 430.8 L2008-5634	18384 𐞇 431.15 L2008-5693
18335 𐞇 419.11 L2008-5125	18349 𐞇 419.15 L2008-5142	1835D 𐞇 428.6 L2008-4743	18371 𐞇 430.14 L2008-6062	18385 𐞇 432.11 H2004-A-5796
18336 𐞇 419.11 L2008-5090	1834A 𐞇 419.15 L2008-5092	1835E 𐞇 428.9 L2008-5258	18372 𐞇 430.14 L2008-5311	18386 𐞇 432.12 L2008-4889
18337 𐞇 419.11 L2008-5366	1834B 𐞇 419.15 L2008-5561	1835F 𐞇 428.10 L2008-5533	18373 𐞇 431.8 L2008-5531	18387 𐞇 432.13 L2008-4928

18388 𐄎 432.13 L2008-4929	18389 𐄏 432.14 L2008-5009	1838A 𐄐 432.14 L2008-4912	1838B 𐄑 432.14 L2008-4876	1838C 𐄒 432.14 L2008-5023	1838D 𐄓 432.15 L2008-4890	1838E 𐄔 432.16 L2008-4734	1838F 𐄕 432.16 L2008-4714	18390 𐄖 432.16 L2008-4827	18391 𐄗 432.16 L2008-4983	18392 𐄘 432.17 L2008-4802	18393 𐄙 434.11 L2008-5224	18394 𐄚 434.11 L2008-5385	18395 𐄛 434.12 L2008-5338	18396 𐄜 434.12 L2008-5337	18397 𐄝 434.12 L2008-5667	18398 𐄞 434.13 L2008-5242	18399 𐄟 434.13 L2008-5454	1839A 𐄠 434.13 L2008-5602	1839B 𐄡 434.14 L2008-5340	1839C 𐄢 434.14 L2008-5204	1839D 𐄣 434.15 L2008-5767	1839E 𐄤 434.15 L2008-5731	1839F 𐄥 434.16 L2008-5766	183A0 𐄦 434.18 L2008-5603	183A1 𐄧 434.18 L2008-5668	183A2 𐄨 436.7 L2008-5299	183A3 𐄩 436.7 L2008-5611	183A4 𐄪 436.8 L2008-5300	183A5 𐄫 436.8 L2008-5633	183A6 𐄬 436.8 L2008-5434	183A7 𐄭 436.9 L2008-5156	183A8 𐄮 436.9 L2008-5591	183A9 𐄯 436.9 L2008-5380	183AA 𐄰 436.9 L2008-5612	183AB 𐄱 436.10 L2008-5157	183AC 𐄲 436.10 L2008-5241	183AD 𐄳 436.10 L2008-5169	183AE 𐄴 436.10 L2008-5212	183AF 𐄵 436.10 L2008-5236	183B0 𐄶 436.10 L2008-5220	183B1 𐄷 436.10 L2008-5237	183B2 𐄸 436.10 L2008-5621	183B3 𐄹 436.10 L2008-5435	183B4 𐄺 436.10 L2008-5313	183B5 𐄻 436.10 L2008-5613	183B6 𐄼 436.10 L2008-5308	183B7 𐄽 436.10 L2008-5384	183B8 𐄾 436.10 L2008-5371	183B9 𐄿 436.10 L2008-5735	183BA 𐅀 436.10 L2008-5802	183BB 𐅁 436.10 L2008-5581	183BC 𐅂 436.10 L2008-5671	183BD 𐅃 436.10 L2008-5686	183BE 𐅄 436.10 L2008-5644	183BF 𐅅 436.10 L2008-5160	183C0 𐅆 436.11 L2008-5304	183C1 𐅇 436.11 L2008-5448	183C2 𐅈 436.11 L2008-5159	183C3 𐅉 436.11 L2008-5246	183C4 𐅊 436.11 L2008-5199	183C5 𐅋 436.11 S1968-2650	183C6 𐅌 436.11 L2008-5158	183C7 𐅍 436.11 L2008-5452	183C8 𐅎 436.11 L2008-5170	183C9 𐅏 436.11 L2008-5218	183CA 𐅐 436.11 L2008-5396	183CB 𐅑 436.11 L2008-5171	183CC 𐅒 436.11 L2008-5676	183CD 𐅓 436.11 L2008-5653	183CE 𐅔 436.11 L2008-5333	183CF 𐅕 436.11 L2008-5317	183D0 𐅖 436.11 L2008-5307	183D1 𐅗 436.11 L2008-5393	183D2 𐅘 436.11 L2008-5390	183D3 𐅙 436.11 L2008-5383	183D4 𐅚 436.11 L2008-5372	183D5 𐅛 436.11 L2008-5389	183D6 𐅜 436.11 L2008-5800	183D7 𐅝 436.11 L2008-5750	183D8 𐅞 436.11 L2008-5736	183D9 𐅟 436.11 L2008-5582	183DA 𐅠 436.11 L2008-5645	183DB 𐅡 436.11 L2008-5472	183DC 𐅢 436.11 L2008-5638	183DD 𐅣 436.11 L2008-5672	183DE 𐅤 436.11 L2008-5685	183DF 𐅥 436.11 L2008-5620	183E0 𐅦 436.12 L2008-5457	183E1 𐅧 436.12 L2008-5247	183E2 𐅨 436.12 L2008-5177	183E3 𐅩 436.12 L2008-5455	183E4 𐅪 436.12 L2008-5221	183E5 𐅫 436.12 L2008-5330	183E6 𐅬 436.12 L2008-5183	183E7 𐅭 436.12 L2008-5322	183E8 𐅮 436.12 L2008-5655	183E9 𐅯 436.12 L2008-5397	183EA 𐅰 436.12 L2008-5654	183EB 𐅱 436.12 L2008-5474
---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	--------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------	---------------------------------

183EC 𐄀 436.12 L2008-5592	18400 𐄀 436.13 L2008-5233	18414 𐄀 436.13 L2008-5771	18428 𐄀 436.14 L2008-5584	1843C 𐄀 436.16 L2008-5484
183ED 𐄀 436.12 L2008-5343	18401 𐄀 436.13 L2008-5216	18415 𐄀 436.14 L2008-5184	18429 𐄀 436.14 L2008-5607	1843D 𐄀 436.16 L2008-5475
183EE 𐄀 436.12 L2008-5321	18402 𐄀 436.13 L2008-5192	18416 𐄀 436.14 L2008-5765	1842A 𐄀 436.14 L2008-5245	1843E 𐄀 436.16 L2008-5482
183EF 𐄀 436.12 L2008-5318	18403 𐄀 436.13 N1966-236-07G	18417 𐄀 436.14 L2008-5486	1842B 𐄀 436.15 L2008-5769	1843F 𐄀 436.16 L2008-5459
183F0 𐄀 436.12 L2008-5392	18404 𐄀 436.13 L2008-5226	18418 𐄀 436.14 L2008-5217	1842C 𐄀 436.15 L2008-5481	18440 𐄀 436.16 L2008-5378
183F1 𐄀 436.12 L2008-5391	18405 𐄀 436.13 L2008-5208	18419 𐄀 436.14 L2008-5334	1842D 𐄀 436.15 L2008-5487	18441 𐄀 436.16 L2008-5797
183F2 𐄀 436.12 L2008-5742	18406 𐄀 436.13 L2008-5404	1841A 𐄀 436.14 L2008-5178	1842E 𐄀 436.15 L2008-6065	18442 𐄀 436.16 L2008-5213
183F3 𐄀 436.12 L2008-5790	18407 𐄀 436.13 L2008-5373	1841B 𐄀 436.14 L2008-5727	1842F 𐄀 436.15 L2008-5341	18443 𐄀 436.16 L1986-4840
183F4 𐄀 436.12 L2008-5788	18408 𐄀 436.13 L2008-5758	1841C 𐄀 436.14 L2008-6063	18430 𐄀 436.15 L2008-5312	18444 𐄀 436.16 L2008-5336
183F5 𐄀 436.12 L2008-5759	18409 𐄀 436.13 L2008-5791	1841D 𐄀 436.14 L2008-5339	18431 𐄀 436.15 L2008-5335	18445 𐄀 436.16 L2008-5631
183F6 𐄀 436.12 L2008-5728	1840A 𐄀 436.13 L2008-5760	1841E 𐄀 436.14 L2008-5639	18432 𐄀 436.15 L2008-5206	18446 𐄀 436.16 L2008-5649
183F7 𐄀 436.12 L2008-5751	1840B 𐄀 436.13 L2008-5724	1841F 𐄀 436.14 L2008-5450	18433 𐄀 436.15 L2008-5302	18447 𐄀 436.16 L2008-5209
183F8 𐄀 436.12 L2008-5442	1840C 𐄀 436.13 L2008-5763	18420 𐄀 436.14 L2008-5377	18434 𐄀 436.15 L2008-5585	18448 𐄀 436.16 L2008-5188
183F9 𐄀 436.12 L2008-5583	1840D 𐄀 436.13 L2008-5601	18421 𐄀 436.14 L2008-5379	18435 𐄀 436.15 L2008-5648	18449 𐄀 436.17 L2008-5172
183FA 𐄀 436.12 L2008-5796	1840E 𐄀 436.13 L2008-5456	18422 𐄀 436.14 L2008-5608	18436 𐄀 436.15 L2008-5586	1844A 𐄀 436.17 L2008-5231
183FB 𐄀 436.12 L2008-5489	1840F 𐄀 436.13 L2008-5449	18423 𐄀 436.14 L2008-5744	18437 𐄀 436.15 L2008-5682	1844B 𐄀 436.17 L2008-6071
183FC 𐄀 436.12 L2008-5646	18410 𐄀 436.13 L2008-5628	18424 𐄀 436.14 L2008-5737	18438 𐄀 436.16 L2008-5483	1844C 𐄀 436.17 L2008-5726
183FD 𐄀 436.13 L2008-5323	18411 𐄀 436.13 L2008-5445	18425 𐄀 436.14 L2008-5764	18439 𐄀 436.16 L2008-5229	1844D 𐄀 436.17 L2008-5770
183FE 𐄀 436.13 L2008-5478	18412 𐄀 436.13 L2008-5683	18426 𐄀 436.14 L2008-5729	1843A 𐄀 436.16 L2008-5461	1844E 𐄀 436.17 L2008-6069
183FF 𐄀 436.13 L2008-5460	18413 𐄀 436.13 L2008-5443	18427 𐄀 436.14 L2008-5647	1843B 𐄀 436.16 L2008-5476	1844F 𐄀 436.17 L2008-5772

18450 𐞇 436.18 L2008-5477	18464 𐞇 442.13 L2008-0370	18478 𐞇 452.12 L2008-1417	1848C 𐞇 458.14 L2008-1472	184A0 𐞇 458.20 L2006-1186
18451 𐞇 436.18 L2008-5663	18465 𐞇 444.13 L2008-0940	18479 𐞇 452.13 L2008-0315	1848D 𐞇 458.14 L2008-0934	184A1 𐞇 459.18 L2008-0096
18452 𐞇 436.18 L2008-5662	18466 𐞇 446.10 L2008-1037	1847A 𐞇 452.13 L2008-0299	1848E 𐞇 458.14 L2008-1408	184A2 𐞇 459.18 L2008-1130
18453 𐞇 436.19 L2008-5485	18467 𐞇 446.13 L2008-1132	1847B 𐞇 452.13 L2008-1389	1848F 𐞇 458.14 L2008-1531	184A3 𐞇 461.9 L2008-1045
18454 𐞇 436.19 L2008-5732	18468 𐞇 446.13 L2008-0645	1847C 𐞇 452.15 L2008-0794	18490 𐞇 458.15 L2008-1462	184A4 𐞇 461.10 L2008-0646
18455 𐞇 436.20 L2008-5473	18469 𐞇 447.9 L2008-1066	1847D 𐞇 452.17 L2008-0277	18491 𐞇 458.15 L2008-1366	184A5 𐞇 461.10 L2008-0483
18456 𐞇 436.20 L2008-5730	1846A 𐞇 448.15 L2008-0417	1847E 𐞇 453.10 L2008-0240	18492 𐞇 458.15 L2008-1428	184A6 𐞇 461.11 L2008-1054
18457 𐞇 437.9 L2008-4871	1846B 𐞇 449.9 L2008-0404	1847F 𐞇 453.11 L2008-0242	18493 𐞇 458.15 L2008-0975	184A7 𐞇 461.13 L2008-0196
18458 𐞇 437.10 L2008-4860	1846C 𐞇 449.10 L2008-0615	18480 𐞇 453.11 L2008-0241	18494 𐞇 458.16 L2008-1167	184A8 𐞇 461.13 L2008-0771
18459 𐞇 438.16 L2008-1458	1846D 𐞇 449.10 L2008-0609	18481 𐞇 453.11 L2008-1152	18495 𐞇 458.16 L2008-1503	184A9 𐞇 461.13 L2008-0524
1845A 𐞇 440.7 L2008-1016	1846E 𐞇 449.12 L2008-0725	18482 𐞇 455.11 L2008-0683	18496 𐞇 458.16 L2008-1535	184AA 𐞇 461.14 L2008-1117
1845B 𐞇 442.7 L2008-0526	1846F 𐞇 449.12 L2008-1468	18483 𐞇 456.13 L2008-1086	18497 𐞇 458.17 L2008-1095	184AB 𐞇 462.10 L2008-5871
1845C 𐞇 442.8 L2008-0780	18470 𐞇 449.13 L2008-1806	18484 𐞇 458.10 L2008-1255	18498 𐞇 458.17 L2008-1199	184AC 𐞇 462.10 L2008-5976
1845D 𐞇 442.10 L2008-0246	18471 𐞇 449.14 L2008-0414	18485 𐞇 458.12 L2008-1025	18499 𐞇 458.17 L2008-1305	184AD 𐞇 462.11 L2008-5833
1845E 𐞇 442.11 L2008-0531	18472 𐞇 451.8 L2008-1030	18486 𐞇 458.12 L2008-1061	1849A 𐞇 458.17 L2008-1508	184AE 𐞇 462.11 L2008-5869
1845F 𐞇 442.11 L2008-0694	18473 𐞇 452.9 L2008-0247	18487 𐞇 458.13 L2008-1526	1849B 𐞇 458.17 L2008-1512	184AF 𐞇 462.11 L2008-5892
18460 𐞇 442.11 L2008-1237	18474 𐞇 452.10 L2008-1184	18488 𐞇 325.13 L2008-1510	1849C 𐞇 458.18 L2008-0954	184B0 𐞇 462.12 L2008-5977
18461 𐞇 442.12 L2008-0387	18475 𐞇 452.11 L2008-1711	18489 𐞇 458.14 L2008-1345	1849D 𐞇 458.19 L2008-0976	184B1 𐞇 462.12 L2008-5991
18462 𐞇 442.12 L2008-0682	18476 𐞇 452.12 L2008-1724	1848A 𐞇 458.14 L2008-1094	1849E 𐞇 458.19 L2008-0904	184B2 𐞇 462.12 L2008-5978
18463 𐞇 442.12 L2008-0881	18477 𐞇 452.12 L2008-0814	1848B 𐞇 458.14 L2008-0953	1849F 𐞇 458.19 L2008-1186	184B3 𐞇 462.12 L2008-5939

184B4 𐞪 462.14 L2008-5936	184C8 𐞪 468.16 L2008-4434	184DC 𐞪 473.12 L2008-2696	184F0 𐞪 485.12 L2008-0230	18504 𐞪 486.15 L2008-4627
184B5 𐞪 462.15 L2008-5940	184C9 𐞪 471.6 L2008-0993	184DD 𐞪 473.13 L2008-2697	184F1 𐞪 485.12 L2008-1107	18505 𐞪 486.18 L2008-4557
184B6 𐞪 464.11 L2008-0418	184CA 𐞪 471.10 L2008-0502	184DE 𐞪 473.13 L2008-3735	184F2 𐞪 485.12 L2008-0654	18506 𐞪 486.18 N1966-256-113
184B7 𐞪 464.11 L2008-0719	184CB 𐞪 471.10 L2008-1017	184DF 𐞪 473.13 L2008-3744	184F3 𐞪 485.13 L2008-1602	18507 𐞪 486.18 L2008-4663
184B8 𐞪 464.12 L2008-1798	184CC 𐞪 471.11 L2008-0507	184E0 𐞪 473.14 L2008-2322	184F4 𐞪 485.14 L1986-5541	18508 𐞪 486.20 L2008-4632
184B9 𐞪 465.13 L2008-1763	184CD 𐞪 472.10 L2008-2530	184E1 𐞪 473.16 L2008-2812	184F5 𐞪 485.14 L2008-1108	18509 𐞪 486.21 L2008-4628
184BA 𐞪 466.11 L2008-0187	184CE 𐞪 472.11 L2008-2333	184E2 𐞪 473.17 L2008-2407	184F6 𐞪 485.15 L2008-1042	1850A 𐞪 488.16 L2008-1266
184BB 𐞪 466.11 L2008-0769	184CF 𐞪 473.10 L2008-2324	184E3 𐞪 474.8 L2008-2736	184F7 𐞪 485.16 L2008-0860	1850B 𐞪 489.13 L2008-1739
184BC 𐞪 466.11 L2008-0647	184D0 𐞪 473.10 L2008-2541	184E4 𐞪 474.11 L2008-2021	184F8 𐞪 485.16 L2008-0231	1850C 𐞪 489.15 L2008-0895
184BD 𐞪 466.12 L2008-1607	184D1 𐞪 473.10 L2008-2896	184E5 𐞪 474.11 L2008-2847	184F9 𐞪 485.16 L2008-1623	1850D 𐞪 489.15 L2008-1698
184BE 𐞪 466.14 L2008-0188	184D2 𐞪 473.10 L2008-2321	184E6 𐞪 476.11 L2008-0556	184FA 𐞪 485.16 L2008-0510	1850E 𐞪 489.16 L2008-0381
184BF 𐞪 467.10 L2008-4433	184D3 𐞪 473.11 L2008-2323	184E7 𐞪 476.16 L2008-1334	184FB 𐞪 486.9 L2008-4629	1850F 𐞪 490.10 L2008-0250
184C0 𐞪 467.11 L2008-4436	184D4 𐞪 473.11 L2008-2325	184E8 𐞪 478.8 L2008-1275	184FC 𐞪 486.10 L2008-4555	18510 𐞪 490.11 L2008-0260
184C1 𐞪 468.10 L2008-4444	184D5 𐞪 473.11 L2008-3737	184E9 𐞪 478.15 L2008-0310	184FD 𐞪 486.11 L2008-4556	18511 𐞪 490.11 L2008-0529
184C2 𐞪 468.12 L2008-4435	184D6 𐞪 473.11 L2008-3738	184EA 𐞪 480.13 L2008-4062	184FE 𐞪 486.11 L2008-4660	18512 𐞪 490.11 L2008-0547
184C3 𐞪 468.12 L2008-4438	184D7 𐞪 473.11 L2008-3420	184EB 𐞪 483.15 L2008-1309	184FF 𐞪 486.12 L2008-4659	18513 𐞪 490.11 L2008-0696
184C4 𐞪 468.12 L2008-4437	184D8 𐞪 473.12 L2008-2900	184EC 𐞪 485.7 L2008-0036	18500 𐞪 486.12 L2008-4631	18514 𐞪 490.12 L2008-0363
184C5 𐞪 468.12 L2008-4463	184D9 𐞪 473.12 L2008-2543	184ED 𐞪 485.11 L2008-0489	18501 𐞪 486.13 L2008-4661	18515 𐞪 490.12 L2008-0593
184C6 𐞪 468.12 L2008-4464	184DA 𐞪 473.12 L2008-2542	184EE 𐞪 485.11 L2008-1624	18502 𐞪 486.13 L2008-4662	18516 𐞪 490.12 L2008-1678
184C7 𐞪 468.13 L2008-4465	184DB 𐞪 473.12 L2008-3411	184EF 𐞪 485.11 L2008-1105	18503 𐞪 486.14 L2008-4670	18517 𐞪 490.12 L2008-1235

18518 𐞗 490.12 L2008-1402	1852C 𐞗 495.13 L2008-1050	18540 𐞗 503.14 L2008-3809	18554 𐞗 516.12 L2008-5923	18568 𐞗 521.17 L2008-5348
18519 𐞗 490.13 L2008-0548	1852D 𐞗 495.14 L2008-1604	18541 𐞗 505.14 L2008-3993	18555 𐞗 516.13 L2008-5865	18569 𐞗 521.17 L2008-5777
1851A 𐞗 490.13 L2008-1671	1852E 𐞗 495.15 L2008-0981	18542 𐞗 506.11 L2008-3852	18556 𐞗 516.13 L2008-5974	1856A 𐞗 524.12 L2008-5253
1851B 𐞗 490.13 L2008-1236	1852F 𐞗 496.11 L2008-4040	18543 𐞗 506.11 L2008-3858	18557 𐞗 516.13 L2008-5930	1856B 𐞗 525.11 L2008-5543
1851C 𐞗 490.14 L2008-0298	18530 𐞗 500.8 L2008-3187	18544 𐞗 506.11 L2008-3952	18558 𐞗 516.15 L2008-5925	1856C 𐞗 525.12 L2008-5282
1851D 𐞗 490.14 L2008-1858	18531 𐞗 500.11 L2008-3802	18545 𐞗 506.12 L2008-4014	18559 𐞗 516.15 L2008-5920	1856D 𐞗 525.14 L2008-5567
1851E 𐞗 490.15 L2008-1741	18532 𐞗 500.12 L2008-2192	18546 𐞗 506.13 L2008-3992	1855A 𐞗 516.16 L2008-5887	1856E 𐞗 526.9 L2008-5280
1851F 𐞗 490.15 L2008-0820	18533 𐞗 500.12 L2008-3299	18547 𐞗 508.8 L2008-3953	1855B 𐞗 519.11 L2008-5143	1856F 𐞗 526.10 L2008-5281
18520 𐞗 490.16 L2008-1774	18534 𐞗 500.13 L2008-3300	18548 𐞗 508.10 L2008-3947	1855C 𐞗 519.12 L2008-5091	18570 𐞗 527.7 L2008-5814
18521 𐞗 490.16 L2008-1723	18535 𐞗 500.13 L2008-3602	18549 𐞗 509.12 L2008-3966	1855D 𐞗 519.12 L2008-5696	18571 𐞗 527.10 L2008-5843
18522 𐞗 491.13 L2008-1639	18536 𐞗 500.14 L2008-2141	1854A 𐞗 509.15 L2008-3968	1855E 𐞗 519.13 L2008-5367	18572 𐞗 527.12 L2008-5876
18523 𐞗 491.14 L2008-0915	18537 𐞗 500.15 L2008-2243	1854B 𐞗 512.11 L2008-5148	1855F 𐞗 519.13 L2008-5785	18573 𐞗 527.12 L2008-5873
18524 𐞗 492.15 L2008-0577	18538 𐞗 500.15 L2008-2116	1854C 𐞗 514.10 L2008-5127	18560 𐞗 519.13 L2008-5697	18574 𐞗 527.12 L2008-5894
18525 𐞗 492.16 L2008-0351	18539 𐞗 500.15 L2008-2276	1854D 𐞗 514.10 L2008-6067	18561 𐞗 519.13 L2008-5564	18575 𐞗 527.12 L2008-5897
18526 𐞗 493.17 L2008-0197	1853A 𐞗 500.15 L2008-2782	1854E 𐞗 515.14 L2008-5554	18562 𐞗 519.14 L2008-5541	18576 𐞗 527.13 L2008-5898
18527 𐞗 494.7 L2008-0150	1853B 𐞗 500.17 L2008-2877	1854F 𐞗 515.15 L2008-5117	18563 𐞗 520.13 L2008-5688	18577 𐞗 527.17 L2008-5954
18528 𐞗 494.11 L2008-0638	1853C 𐞗 501.12 L2008-2484	18550 𐞗 516.11 L2008-5889	18564 𐞗 521.11 L2008-5346	18578 𐞗 528.9 L2008-5423
18529 𐞗 494.18 L2008-0982	1853D 𐞗 501.13 L2008-3125	18551 𐞗 516.12 L2008-5820	18565 𐞗 521.13 L2008-5773	18579 𐞗 528.11 L2008-5093
1852A 𐞗 495.11 L2008-0522	1853E 𐞗 502.12 L2008-2421	18552 𐞗 516.12 L2008-5890	18566 𐞗 521.13 N1966-147-062	1857A 𐞗 528.11 L2008-5503
1852B 𐞗 495.12 L2008-0214	1853F 𐞗 502.15 L2008-3009	18553 𐞗 516.12 L2008-5931	18567 𐞗 521.15 L2008-5250	1857B 𐞗 528.12 L2008-5565

1857C 𐞇 528.13 L2008-5469	18590 𐞇 539.14 L2008-5193	185A4 𐞇 542.14 L2008-4755	185B8 𐞇 542.17 L2008-4996	185CC 𐞇 542.20 L2008-4898
1857D 𐞇 528.14 L2008-5427	18591 𐞇 539.14 L2008-5643	185A5 𐞇 542.14 L2008-4877	185B9 𐞇 542.17 L2008-4817	185CD 𐞇 542.20 L2008-4878
1857E 𐞇 530.12 L2008-5851	18592 𐞇 539.15 L2008-5733	185A6 𐞇 542.14 L2008-4891	185BA 𐞇 542.17 L2008-4909	185CE 𐞇 542.21 L2008-5008
1857F 𐞇 532.10 L2008-5856	18593 𐞇 539.15 L2008-5745	185A7 𐞇 542.14 L2008-4935	185BB 𐞇 542.17 L2008-5013	185CF 𐞇 542.21 L2008-4997
18580 𐞇 532.11 L2008-5879	18594 𐞇 539.17 L2008-5230	185A8 𐞇 542.15 L2008-4897	185BC 𐞇 542.17 L2008-4815	185D0 𐞇 544.7 L2008-4841
18581 𐞇 532.14 L2008-5969	18595 𐞇 539.17 L2008-5376	185A9 𐞇 542.15 L2008-4787	185BD 𐞇 542.17 L2008-4816	185D1 𐞇 544.11 L2008-6057
18582 𐞇 533.15 L2008-5194	18596 𐞇 539.18 L2008-5162	185AA 𐞇 542.15 L2008-4813	185BE 𐞇 542.17 L2008-4745	185D2 𐞇 544.11 L2008-5146
18583 𐞇 534.12 L2008-5139	18597 𐞇 539.18 L2008-5173	185AB 𐞇 542.15 L2008-4908	185BF 𐞇 542.17 L2008-5033	185D3 𐞇 544.12 L2008-5131
18584 𐞇 535.11 L2008-5161	18598 𐞇 539.18 L2008-5232	185AC 𐞇 542.15 L2008-5046	185C0 𐞇 542.17 L2008-5047	185D4 𐞇 544.12 L2008-5719
18585 𐞇 536.11 L2008-5287	18599 𐞇 540.12 L2008-5249	185AD 𐞇 542.15 L2008-4680	185C1 𐞇 542.18 L2008-4735	185D5 𐞇 544.12 L2008-5464
18586 𐞇 537.7 L2008-4946	1859A 𐞇 540.12 L2008-5408	185AE 𐞇 542.15 L2008-4846	185C2 𐞇 542.18 L2008-5010	185D6 𐞇 544.12 L2008-5569
18587 𐞇 537.10 L2008-4873	1859B 𐞇 541.11 L2008-5345	185AF 𐞇 542.15 L2008-4814	185C3 𐞇 542.18 L2008-4966	185D7 𐞇 544.13 L2008-5429
18588 𐞇 537.13 L2008-4779	1859C 𐞇 542.11 L2008-5015	185B0 𐞇 542.15 L2008-5041	185C4 𐞇 542.18 L2008-4919	185D8 𐞇 544.13 L2008-5718
18589 𐞇 538.13 L2008-5402	1859D 𐞇 542.12 L2008-4715	185B1 𐞇 542.15 L2008-4717	185C5 𐞇 542.18 L2008-4781	185D9 𐞇 544.13 L2008-5568
1858A 𐞇 539.11 L2008-5382	1859E 𐞇 542.12 L2008-4679	185B2 𐞇 542.16 S1968-2556	185C6 𐞇 542.19 L2008-4917	185DA 𐞇 544.14 L2008-5369
1858B 𐞇 539.12 L2008-5752	1859F 𐞇 542.13 L2008-4764	185B3 𐞇 542.16 L2008-5000	185C7 𐞇 542.19 L2008-4716	185DB 𐞇 544.14 L2008-5430
1858C 𐞇 539.12 L2008-5619	185A0 𐞇 542.13 L2008-4780	185B4 𐞇 542.16 L2008-4705	185C8 𐞇 542.19 L2008-5017	185DC 𐞇 544.19 L2008-5098
1858D 𐞇 539.12 L2008-5618	185A1 𐞇 542.13 S1968-2589	185B5 𐞇 542.16 L2008-5019	185C9 𐞇 542.19 L2008-4967	185DD 𐞇 545.11 L2008-5252
1858E 𐞇 539.13 L2008-5395	185A2 𐞇 542.14 L2008-4930	185B6 𐞇 542.16 L2008-4879	185CA 𐞇 542.20 L2008-4880	185DE 𐞇 545.12 L2008-5349
1858F 𐞇 539.13 L2008-5374	185A3 𐞇 542.14 L2008-4738	185B7 𐞇 542.16 L2008-4688	185CB 𐞇 542.20 L2008-4999	185DF 𐞇 545.12 L2008-5776

185E0 𐞇 545.12 L2008-5689	185F4 𐞇 557.7 L2008-1141	18608 𐞇 561.13 L2008-1647	1861C 𐞇 565.12 L2008-0479	18630 𐞇 568.12 L2008-0314
185E1 𐞈 545.13 L2008-5775	185F5 𐞇 557.13 L2008-0550	18609 𐞇 561.15 L2008-0854	1861D 𐞇 565.13 L2008-1087	18631 𐞇 568.12 L2008-0323
185E2 𐞉 545.15 L2008-5251	185F6 𐞇 557.14 L2008-0803	1860A 𐞇 561.15 L2008-1620	1861E 𐞇 565.13 L2008-1846	18632 𐞇 568.12 L2008-0252
185E3 𐞊 546.12 L2008-5407	185F7 𐞇 557.16 L2008-0713	1860B 𐞇 563.10 L2008-1482	1861F 𐞇 565.14 L2008-1648	18633 𐞇 568.12 L2008-0679
185E4 𐞋 547.7 L2008-5053	185F8 𐞇 558.12 L2008-0380	1860C 𐞇 563.12 L2008-0621	18620 𐞇 565.15 L2008-1033	18634 𐞇 568.12 L2008-0698
185E5 𐞌 547.10 L2008-5255	185F9 𐞇 558.14 L2008-1308	1860D 𐞇 563.12 L2008-0726	18621 𐞇 565.15 L2008-0758	18635 𐞇 568.12 L2008-1679
185E6 𐞍 547.11 N1966-172-041	185FA 𐞇 558.15 L2008-0686	1860E 𐞇 563.13 L2008-1808	18622 𐞇 566.11 L2008-0490	18636 𐞇 568.12 L2008-1712
185E7 𐞎 548.10 L2008-1851	185FB 𐞇 559.10 L2008-0834	1860F 𐞇 563.14 L2008-0622	18623 𐞇 567.9 L2008-1278	18637 𐞇 568.12 L2008-1239
185E8 𐞏 548.13 L2008-0857	185FC 𐞇 559.10 L2008-0442	18610 𐞇 564.11 L2008-0356	18624 𐞇 568.7 L2008-1153	18638 𐞇 568.12 L2008-1238
185E9 𐞐 550.15 L2008-1055	185FD 𐞇 560.11 L2008-0590	18611 𐞇 564.11 L2008-0540	18625 𐞇 568.9 L2008-1279	18639 𐞇 568.13 L2008-0386
185EA 𐞑 551.7 L2008-1175	185FE 𐞇 560.12 L2008-1387	18612 𐞇 564.12 L2008-0689	18626 𐞇 568.10 L2008-0322	1863A 𐞇 568.13 L2008-0278
185EB 𐞒 551.11 L2008-0255	185FF 𐞇 560.13 L2008-0307	18613 𐞇 564.12 L2008-1231	18627 𐞇 568.11 L2008-0375	1863B 𐞇 568.13 L2008-0268
185EC 𐞓 551.11 L2008-0557	18600 𐞇 560.13 L2008-1699	18614 𐞇 564.13 L2008-0339	18628 𐞇 568.11 L2008-1213	1863C 𐞇 568.13 L2008-1761
185ED 𐞔 551.12 L2008-1673	18601 𐞇 560.15 L2008-0893	18615 𐞇 564.13 L2008-0690	18629 𐞇 568.11 L2008-1725	1863D 𐞇 568.13 L2008-1411
185EE 𐞕 551.12 L2008-1333	18602 𐞇 560.16 L2008-0872	18616 𐞇 564.13 L2008-1677	1862A 𐞇 568.11 L2008-1325	1863E 𐞇 568.13 L2008-0564
185EF 𐞖 551.13 L2008-1746	18603 𐞇 561.9 L2008-0750	18617 𐞇 564.13 L2008-1856	1862B 𐞇 568.11 L2008-0251	1863F 𐞇 568.13 L2008-0808
185F0 𐞗 551.14 L2008-0864	18604 𐞇 561.11 L2008-0169	18618 𐞇 564.15 L2008-1348	1862C 𐞇 568.12 L2008-0353	18640 𐞇 568.13 L2008-0697
185F1 𐞘 551.16 L2008-0674	18605 𐞇 561.11 L2008-0228	18619 𐞇 565.9 L2008-0742	1862D 𐞇 568.12 L2008-0385	18641 𐞇 568.13 L2008-1672
185F2 𐞙 553.12 L2008-0248	18606 𐞇 561.11 L2008-0941	1861A 𐞇 565.10 L2008-0998	1862E 𐞇 568.12 L2008-0261	18642 𐞇 568.13 L2008-1866
185F3 𐞚 556.9 L2008-0766	18607 𐞇 561.12 L2008-0501	1861B 𐞇 565.12 L2008-0171	1862F 𐞇 568.12 L2008-0304	18643 𐞇 568.13 L2008-1859

18644 𐞇 568.13 L2008-1680	18658 𐞇 568.15 L2008-1240	1866C 𐞇 572.7 L2008-1043	18680 𐞇 577.13 L2008-2597	18694 𐞇 589.13 L2008-4625
18645 𐞇 568.13 L2008-1744	18659 𐞇 568.16 N1966-297-097	1866D 𐞇 572.12 L2008-0668	18681 𐞇 577.14 L2008-3032	18695 𐞇 590.15 L2008-0200
18646 𐞇 568.13 L2008-1197	1865A 𐞇 568.16 L2008-0341	1866E 𐞇 572.12 L2008-1659	18682 𐞇 578.12 L2008-0658	18696 𐞇 590.15 L2008-1018
18647 𐞇 568.13 L2008-0795	1865B 𐞇 568.16 L2008-0288	1866F 𐞇 572.13 L2008-0521	18683 𐞇 578.12 L2008-1618	18697 𐞇 590.17 L2008-0642
18648 𐞇 568.13 L2008-0882	1865C 𐞇 568.16 L2008-1854	18670 𐞇 572.13 L2008-1608	18684 𐞇 578.13 L2008-0172	18698 𐞇 591.12 L2008-0552
18649 𐞇 568.14 L2008-0580	1865D 𐞇 568.16 L2008-0796	18671 𐞇 572.16 L2008-1660	18685 𐞇 578.13 L2008-1848	18699 𐞇 591.13 L2008-1681
1864A 𐞇 568.14 L2008-1762	1865E 𐞇 568.16 L2008-0802	18672 𐞇 573.10 L2008-0443	18686 𐞇 579.12 L2008-0362	1869A 𐞇 591.14 L2008-0265
1864B 𐞇 568.14 L2008-0809	1865F 𐞇 568.17 L2008-1390	18673 𐞇 573.11 L2008-0459	18687 𐞇 579.13 L2008-0324	1869B 𐞇 591.14 L2008-0554
1864C 𐞇 568.14 L2008-1326	18660 𐞇 568.17 L2008-1730	18674 𐞇 573.11 L2008-0458	18688 𐞇 579.13 L2008-0263	1869C 𐞇 591.14 L2008-0883
1864D 𐞇 568.15 L2008-0878	18661 𐞇 568.17 L2008-0581	18675 𐞇 573.11 L2008-0460	18689 𐞇 579.16 L2008-1853	1869D 𐞇 591.15 L2008-1328
1864E 𐞇 568.15 L2008-0354	18662 𐞇 568.18 L2008-1391	18676 𐞇 573.13 L2008-0624	1868A 𐞇 579.16 L2008-1874	1869E 𐞇 591.16 L1997-5995
1864F 𐞇 568.15 L2008-0801	18663 𐞇 568.18 L2008-0716	18677 𐞇 573.14 L2008-1816	1868B 𐞇 581.12 L2008-0549	1869F 𐞇 591.18 L2008-0308
18650 𐞇 568.15 L2008-0376	18664 𐞇 568.18 L2008-1731	18678 𐞇 573.15 L2008-1541	1868C 𐞇 582.12 L2008-4022	186A0 𐞇 593.8 L2008-4554
18651 𐞇 568.15 L2008-1405	18665 𐞇 568.19 L2008-0594	18679 𐞇 573.16 L2008-0890	1868D 𐞇 584.13 L2008-4430	186A1 𐞇 593.14 L2008-0523-4565
18652 𐞇 568.15 L2008-0601	18666 𐞇 568.20 L2008-0297	1867A 𐞇 573.17 L2008-0451	1868E 𐞇 584.13 L2008-4453	186A2 𐞇 594.10 L2008-0762
18653 𐞇 568.15 L2008-0810	18667 𐞇 568.20 L2008-1212	1867B 𐞇 573.17 L2008-0889	1868F 𐞇 585.17 L2008-4441	186A3 𐞇 594.16 L2008-0237
18654 𐞇 568.15 L2008-0296	18668 𐞇 569.13 L2008-1610	1867C 𐞇 573.17 L2008-0730	18690 𐞇 586.8 L2008-4274	186A4 𐞇 595.15 L2008-4671
18655 𐞇 568.15 L2008-1729	18669 𐞇 569.14 L2008-0985	1867D 𐞇 574.11 L2008-0664	18691 𐞇 586.11 L2008-4446	186A5 𐞇 596.10 L2008-4579
18656 𐞇 568.15 L2008-1773	1866A 𐞇 569.15 L2008-0670	1867E 𐞇 574.12 L2008-1601	18692 𐞇 586.14 L2008-4461	186A6 𐞇 596.12 L2008-4561
18657 𐞇 568.15 L2008-1221	1866B 𐞇 570.11 L2008-5872	1867F 𐞇 576.17 L2008-1280	18693 𐞇 587.13 L2008-4432	186A7 𐞇 596.15 L2008-4654

186A8 𐞁 597.12 L2008-0551	186BC 𐞁 603.16 L2008-6030	186D0 𐞁 613.11 L2008-5128	186E4 𐞁 634.12 L2008-5544	186F8 𐞁 645.12 L2008-5320
186A9 𐞁 600.11 L2008-2810	186BD 𐞁 603.16 L2008-2402	186D1 𐞁 613.13 L2008-6068	186E5 𐞁 634.13 L2008-5130	186F9 𐞁 645.12 L2008-5753
186AA 𐞁 600.12 L2008-2524	186BE 𐞁 603.17 L2008-2043	186D2 𐞁 615.12 L2008-5262	186E6 𐞁 635.14 L2008-5500	186FA 𐞁 645.13 L2008-5453
186AB 𐞁 600.12 L2008-2522	186BF 𐞁 607.13 L2008-3878	186D3 𐞁 616.12 L2008-5830	186E7 𐞁 636.12 L2008-5196	186FB 𐞁 645.14 L2008-5179
186AC 𐞁 600.12 L2008-3727	186C0 𐞁 608.12 L2008-3889	186D4 𐞁 617.14 L2008-5578	186E8 𐞁 636.13 L2008-5400	186FC 𐞁 645.16 H2004-A-5647
186AD 𐞁 600.13 L2008-2305	186C1 𐞁 608.13 L2008-4011	186D5 𐞁 618.17 L2008-5542	186E9 𐞁 637.13 L2008-5576	186FD 𐞁 647.8 L2008-1546
186AE 𐞁 600.13 L2008-2690	186C2 𐞁 608.16 L2008-4015	186D6 𐞁 619.8 L2008-4881	186EA 𐞁 638.12 L2008-5347	186FE 𐞁 647.13 L2008-0736
186AF 𐞁 600.13 L2008-2526	186C3 𐞁 609.8 L2008-3819	186D7 𐞁 619.14 L2008-5789	186EB 𐞁 639.11 L2008-5259	186FF 𐞁 647.17 L2008-0891
186B0 𐞁 600.13 L2008-2689	186C4 𐞁 609.13 L2008-3847	186D8 𐞁 623.14 L2008-5673	186EC 𐞁 640.12 L2008-5687	18700 𐞁 648.12 L2008-0611
186B1 𐞁 600.13 L2008-3810	186C5 𐞁 609.14 L2008-3865	186D9 𐞁 624.8 L2008-4948	186ED 𐞁 640.16 L2008-5656	18701 𐞁 648.13 L2008-0416
186B2 𐞁 600.13 L2008-2895	186C6 𐞁 610.10 L2008-3972	186DA 𐞁 624.12 L2008-5202	186EE 𐞁 641.12 L2008-5288	18702 𐞁 651.11 L2008-0249
186B3 𐞁 600.14 L2008-2301	186C7 𐞁 610.12 L2008-3879	186DB 𐞁 625.12 L2008-5319	186EF 𐞁 641.13 L2008-5551	18703 𐞁 653.14 L2008-0382
186B4 𐞁 600.14 L2008-2525	186C8 𐞁 610.12 L2008-3867	186DC 𐞁 626.8 L2008-5036	186F0 𐞁 641.15 L2008-5552	18704 𐞁 653.17 L2008-1357
186B5 𐞁 600.14 L2008-3724	186C9 𐞁 610.12 L2008-3965	186DD 𐞁 626.14 L2008-5409	186F1 𐞁 641.17 L2008-5466	18705 𐞁 653.17 L2008-0383
186B6 𐞁 600.15 L2008-2302	186CA 𐞁 610.13 L2008-3999	186DE 𐞁 627.13 L2008-5210	186F2 𐞁 641.17 L2008-5083	18706 𐞁 653.20 L2008-1395
186B7 𐞁 600.15 L2008-2811	186CB 𐞁 611.17 L2008-5803	186DF 𐞁 627.15 L2008-5305	186F3 𐞁 641.19 L2008-5137	18707 𐞁 654.8 L2008-1218
186B8 𐞁 600.15 L2008-3395	186CC 𐞁 611.17 L2008-5774	186E0 𐞁 628.12 L2008-5844	186F4 𐞁 641.22 L2008-5138	18708 𐞁 654.12 L2008-0570
186B9 𐞁 600.16 L2008-2304	186CD 𐞁 612.8 L2008-4674	186E1 𐞁 631.15 L2008-5094	186F5 𐞁 645.8 L2008-4859	18709 𐞁 655.8 L2008-1427
186BA 𐞁 600.17 L2008-3394	186CE 𐞁 612.14 L2008-5135	186E2 𐞁 632.12 L2008-5264	186F6 𐞁 645.11 L2008-5223	1870A 𐞁 655.14 L2008-1802
186BB 𐞁 601.16 L2008-4630	186CF 𐞁 612.14 L2008-5709	186E3 𐞁 632.12 L2008-5505	186F7 𐞁 645.12 L2008-5211	1870B 𐞁 655.15 L2008-0420

1870C 𐞇 655.16 L2008-0421	18720 𐞇 665.9 L2008-6042	18734 𐞇 674.11 L2008-4449	18748 𐞇 675.16 L2008-1716	1875C 𐞇 684.15 L2008-5904
1870D 𐞇 657.10 L2008-0811	18721 𐞇 665.12 L2008-2303	18735 𐞇 674.13 L2008-4439	18749 𐞇 675.16 L2008-1860	1875D 𐞇 685.12 L2008-5998
1870E 𐞇 658.13 L2008-1494	18722 𐞇 665.12 L2008-6028	18736 𐞇 674.14 L2008-4457	1874A 𐞇 675.16 L2008-1764	1875E 𐞇 686.9 L2008-4797
1870F 𐞇 658.16 L2008-1815	18723 𐞇 665.12 L2008-6034	18737 𐞇 674.16 L2008-4445	1874B 𐞇 675.16 L2008-1242	1875F 𐞇 686.11 L2008-5424
18710 𐞇 658.16 L2008-1495	18724 𐞇 665.13 L2008-2521	18738 𐞇 674.16 L2008-4467	1874C 𐞇 675.16 L2008-1174	18760 𐞇 687.15 L2008-5355
18711 𐞇 659.9 L2008-0999	18725 𐞇 665.14 L2008-6029	18739 𐞇 674.19 L2008-4447	1874D 𐞇 675.16 L2008-1420	18761 𐞇 688.11 L2008-5947
18712 𐞇 659.10 L2008-0743	18726 𐞇 665.14 L2008-2298-2299	1873A 𐞇 674.19 L2008-4454	1874E 𐞇 675.16 L2008-1358	18762 𐞇 688.15 L2008-5983
18713 𐞇 659.12 L2008-0170	18727 𐞇 665.15 L2008-3726	1873B 𐞇 675.10 L2008-0536	1874F 𐞇 675.18 L2008-0812	18763 𐞇 689.9 L2008-4672
18714 𐞇 659.12 L2008-0497	18728 𐞇 665.15 L2008-3723	1873C 𐞇 675.12 L2008-1223	18750 𐞇 678.14 L2008-3725	18764 𐞇 689.16 L2008-5410
18715 𐞇 659.12 L2008-1617	18729 𐞇 667.14 L2008-0253	1873D 𐞇 675.14 L2008-0254	18751 𐞇 679.14 L2008-3770	18765 𐞇 690.12 L2008-5615
18716 𐞇 659.13 L2008-0235	1872A 𐞇 668.14 L2008-0681	1873E 𐞇 675.14 L2008-0264	18752 𐞇 679.14 L2008-3522	18766 𐞇 690.13 L2008-5604
18717 𐞇 659.14 L2008-0747	1872B 𐞇 669.15 L2008-4504	1873F 𐞇 675.14 L2008-1406	18753 𐞇 679.14 L2008-2842	18767 𐞇 690.15 L2008-5594
18718 𐞇 659.14 L2008-1599	1872C 𐞇 669.15 L2008-4503	18740 𐞇 675.14 L2008-1327	18754 𐞇 679.15 L2008-3521	18768 𐞇 691.9 L2008-4861
18719 𐞇 659.14 L2008-1852	1872D 𐞇 670.9 L2008-4423	18741 𐞇 675.14 L2008-0673	18755 𐞇 680.9 L2008-3823	18769 𐞇 691.11 N1966-299-021
1871A 𐞇 659.18 L2008-0851	1872E 𐞇 670.15 L2008-4466	18742 𐞇 675.14 L2008-0700	18756 𐞇 680.10 L2008-3954	1876A 𐞇 691.12 L2008-5163
1871B 𐞇 661.13 L2008-1611	1872F 𐞇 672.9 L2008-4214	18743 𐞇 675.15 L2008-0553	18757 𐞇 680.15 L2008-3939	1876B 𐞇 691.13 L2008-5219
1871C 𐞇 662.13 L2008-0699	18730 𐞇 672.13 L2008-4431	18744 𐞇 675.15 L2008-1697	18758 𐞇 680.16 L2008-3937	1876C 𐞇 691.14 L2008-5801
1871D 𐞇 662.15 L2008-1330	18731 𐞇 672.16 L2008-4468	18745 𐞇 675.16 L2008-0680	18759 𐞇 681.13 L2008-5164	1876D 𐞇 691.15 L2008-5458
1871E 𐞇 663.8 L2008-1224	18732 𐞇 674.9 L2008-4425	18746 𐞇 675.16 L2008-0301	1875A 𐞇 684.13 L2008-5817	1876E 𐞇 693.10 L2008-5614
1871F 𐞇 663.12 L2008-0579	18733 𐞇 674.11 L2008-4455	18747 𐞇 675.16 L2008-1281	1875B 𐞇 684.13 L2008-5886	1876F 𐞇 693.12 L2008-5593

18770 𐞇 693.14 L2008-5622	18784 𐞇 701.14 L2008-1696	18798 𐞇 711.16 L2008-1577	187AC 𐞇 717.16 L2008-5698	187C0 𐞇 727.11 L2008-0046
18771 𐞇 693.15 L2008-5324	18785 𐞇 701.19 L2008-1372	18799 𐞇 711.16 L2008-1582	187AD 𐞇 717.16 L2008-5717	187C1 𐞇 727.15 L2008-0210
18772 𐞇 693.15 L2008-5451	18786 𐞇 702.9 L2008-1475	1879A 𐞇 711.17 L2008-0740	187AE 𐞇 718.14 L2008-5743	187C2 𐞇 727.15 L2008-0508
18773 𐞇 693.15 L2008-5795	18787 𐞇 702.14 L2008-1789	1879B 𐞇 711.18 L2008-1578	187AF 𐞇 719.12 L2008-5436	187C3 𐞇 728.11 L2008-0118
18774 𐞇 693.15 L2008-6064	18788 𐞇 702.16 L2008-1439	1879C 𐞇 711.19 L2008-1583	187B0 𐞇 719.16 L2008-5761	187C4 𐞇 728.15 L2008-0597
18775 𐞇 694.9 L2008-1245	18789 𐞇 703.13 L2008-0262	1879D 𐞇 713.10 L2008-0031	187B1 𐞇 720.10 L2008-0900	187C5 𐞇 729.11 L2008-0063
18776 𐞇 694.13 L2008-0582	1878A 𐞇 703.15 L2008-0565	1879E 𐞇 713.13 L2008-1019	187B2 𐞇 720.17 L2008-0910	187C6 𐞇 729.15 L2008-0782
18777 𐞇 695.16 L2008-0470	1878B 𐞇 703.15 L2008-1745	1879F 𐞇 713.17 L2008-1621	187B3 𐞇 721.10 L2008-0527	187C7 𐞇 730.11 L2008-0002
18778 𐞇 695.17 L2008-1835	1878C 𐞇 704.9 L2008-0902	187A0 𐞇 714.13 L2008-3971	187B4 𐞇 721.15 L2008-0595	187C8 𐞇 730.17 L2008-1581
18779 𐞇 696.13 L2008-0156	1878D 𐞇 704.11 L2008-0739	187A1 𐞇 714.16 L2008-3941	187B5 𐞇 722.14 L2008-0596	187C9 𐞇 730.19 L2008-0741
1877A 𐞇 696.15 L2008-1580	1878E 𐞇 705.14 L2008-0640	187A2 𐞇 714.16 L2008-3997	187B6 𐞇 722.17 L2008-1876	187CA 𐞇 731.22 L2008-4452
1877B 𐞇 697.9 L2008-1034	1878F 𐞇 706.16 L2008-0884	187A3 𐞇 714.19 L2008-3940	187B7 𐞇 723.16 L2008-0334	187CB 𐞇 732.11 L2008-0045
1877C 𐞇 697.14 L2008-0977	18790 𐞇 707.10 L2008-0151	187A4 𐞇 716.10 L2008-4874	187B8 𐞇 724.14 L2008-0519	187CC 𐞇 732.16 L2008-0512
1877D 𐞇 697.15 L2008-0511	18791 𐞇 707.16 L2008-1841	187A5 𐞇 716.13 L2008-5636	187B9 𐞇 725.10 L2008-1156	187CD 𐞇 733.16 L2008-4665
1877E 𐞇 698.9 L2008-1142	18792 𐞇 707.18 L2008-1833	187A6 𐞇 716.14 L2008-5637	187BA 𐞇 725.17 L2008-0337	187CE 𐞇 733.21 L2008-4634
1877F 𐞇 698.12 L2008-1222	18793 𐞇 708.17 L2008-0676	187A7 𐞇 717.10 L2008-4777	187BB 𐞇 725.19 L2008-1185	187CF 𐞇 735.16 L2008-3883
18780 𐞇 698.14 L2008-1740	18794 𐞇 709.15 L2008-4462	187A8 𐞇 717.12 L2008-5425	187BC 𐞇 726.11 L2008-0003	187D0 𐞇 736.12 L2008-5495
18781 𐞇 698.14 L2008-1241	18795 𐞇 709.18 L2008-6051	187A9 𐞇 717.13 L2008-5126	187BD 𐞇 726.15 L2008-0477	187D1 𐞇 736.17 L2008-5493
18782 𐞇 700.15 L2008-1118	18796 𐞇 710.14 L2008-4442	187AA 𐞇 717.14 L2008-5356	187BE 𐞇 726.15 L2008-1579	187D2 𐞇 736.21 L2008-5494
18783 𐞇 701.14 L2008-1329	18797 𐞇 711.10 L2008-0001	187AB 𐞇 717.16 L2008-5368	187BF 𐞇 726.16 L2008-0476	187D3 𐞇 737.15 L2008-0583

187D4 𐞢 738.11 L2008-1035	𐞢	187E8 𐞢 752.18 L2008-5787	𐞢
187D5 𐞣 738.13 L2008-0763	𐞣	187E9 𐞣 753.20 L2008-5779	𐞣
187D6 𐞤 739.15 L2008-1031	𐞤	187EA 𐞤 755.16 L2008-4985	𐞤
187D7 𐞥 740.12 L2008-0039	𐞥	187EB 𐞥 755.19 L2008-5205	𐞥
187D8 𐞦 740.17 L2008-1041	𐞦	187EC 𐞦 755.20 L2008-5203	𐞦
187D9 𐞧 741.12 L2008-3830	𐞧	187ED 𐞧 195.14 L2012-6075	𐞧
187DA 𐞨 741.15 L2008-3957	𐞨	187EE 𐞨 308.14 L2012-6076	𐞨
187DB 𐞩 742.12 L2008-4882	𐞩	187EF 𐞩 415.13 L2012-6077	𐞩
187DC 𐞪 742.14 L2008-5437	𐞪	187F0 𐞪 308.17 UTN42-004	𐞪
187DD 𐞫 744.16 L2008-5309	𐞫	187F1 𐞫 415.11 UTN42-005	𐞫
187DE 𐞬 745.12 L2008-5037	𐞬	187F2 𐞬 42.15 UTN42-006	𐞬
187DF 𐞭 745.18 L2008-5778	𐞭	187F3 𐞭 185.12 UTN42-007	𐞭
187E0 𐞮 746.12 L2008-1338	𐞮	187F4 𐞮 73.11 UTN42-008	𐞮
187E1 𐞯 746.13 L2008-1265	𐞯	187F5 𐞯 383.18 UTN42-009	𐞯
187E2 𐞰 746.17 L2008-0373	𐞰	187F6 𐞰 79.14 UTN42-010	𐞰
187E3 𐞱 748.12 L2008-0930	𐞱	187F7 𐞱 79.19 UTN42-011	𐞱
187E4 𐞲 748.16 L2008-0487	𐞲		
187E5 𐞳 750.13 L2008-1888	𐞳		
187E6 𐞴 750.18 L2008-3301	𐞴		
187E7 𐞵 751.18 L2008-5794	𐞵		

	1880	1881	1882	1883	1884	1885	1886	1887	1888	1889	188A	188B	188C	188D	188E	188F
0	一 18800	川 18810	彡 18820	兀 18830	介 18840	彡 18850	丰 18860	彡 18870	𠂇 18880	𠂇 18890	𠂇 188A0	𠂇 188B0	彡 188C0	𠂇 188D0	𠂇 188E0	𠂇 188F0
1	丨 18801	𠂇 18811	彡 18821	𠂇 18831	彡 18841	𠂇 18851	丰 18861	彡 18871	𠂇 18881	𠂇 18891	𠂇 188A1	𠂇 188B1	彡 188C1	𠂇 188D1	𠂇 188E1	𠂇 188F1
2	ノ 18802	𠂇 18812	𠂇 18822	𠂇 18832	𠂇 18842	𠂇 18852	𠂇 18862	𠂇 18872	𠂇 18882	𠂇 18892	𠂇 188A2	𠂇 188B2	𠂇 188C2	𠂇 188D2	𠂇 188E2	𠂇 188F2
3	𠂇 18803	𠂇 18813	𠂇 18823	𠂇 18833	𠂇 18843	𠂇 18853	𠂇 18863	𠂇 18873	𠂇 18883	𠂇 18893	𠂇 188A3	𠂇 188B3	𠂇 188C3	𠂇 188D3	𠂇 188E3	𠂇 188F3
4	𠂇 18804	𠂇 18814	𠂇 18824	𠂇 18834	𠂇 18844	𠂇 18854	𠂇 18864	𠂇 18874	𠂇 18884	𠂇 18894	𠂇 188A4	𠂇 188B4	𠂇 188C4	𠂇 188D4	𠂇 188E4	𠂇 188F4
5	𠂇 18805	𠂇 18815	𠂇 18825	𠂇 18835	𠂇 18845	𠂇 18855	𠂇 18865	𠂇 18875	𠂇 18885	𠂇 18895	𠂇 188A5	𠂇 188B5	𠂇 188C5	𠂇 188D5	𠂇 188E5	𠂇 188F5
6	𠂇 18806	𠂇 18816	𠂇 18826	𠂇 18836	𠂇 18846	𠂇 18856	𠂇 18866	𠂇 18876	𠂇 18886	𠂇 18896	𠂇 188A6	𠂇 188B6	𠂇 188C6	𠂇 188D6	𠂇 188E6	𠂇 188F6
7	𠂇 18807	𠂇 18817	𠂇 18827	𠂇 18837	𠂇 18847	𠂇 18857	𠂇 18867	𠂇 18877	𠂇 18887	𠂇 18897	𠂇 188A7	𠂇 188B7	𠂇 188C7	𠂇 188D7	𠂇 188E7	𠂇 188F7
8	𠂇 18808	𠂇 18818	𠂇 18828	𠂇 18838	𠂇 18848	𠂇 18858	𠂇 18868	𠂇 18878	𠂇 18888	𠂇 18898	𠂇 188A8	𠂇 188B8	𠂇 188C8	𠂇 188D8	𠂇 188E8	𠂇 188F8
9	𠂇 18809	𠂇 18819	𠂇 18829	𠂇 18839	𠂇 18849	𠂇 18859	𠂇 18869	𠂇 18879	𠂇 18889	𠂇 18899	𠂇 188A9	𠂇 188B9	𠂇 188C9	𠂇 188D9	𠂇 188E9	𠂇 188F9
A	𠂇 1880A	𠂇 1881A	𠂇 1882A	𠂇 1883A	𠂇 1884A	𠂇 1885A	𠂇 1886A	𠂇 1887A	𠂇 1888A	𠂇 1889A	𠂇 188AA	𠂇 188BA	𠂇 188CA	𠂇 188DA	𠂇 188EA	𠂇 188FA
B	𠂇 1880B	𠂇 1881B	𠂇 1882B	𠂇 1883B	𠂇 1884B	𠂇 1885B	𠂇 1886B	𠂇 1887B	𠂇 1888B	𠂇 1889B	𠂇 188AB	𠂇 188BB	𠂇 188CB	𠂇 188DB	𠂇 188EB	𠂇 188FB
C	𠂇 1880C	𠂇 1881C	𠂇 1882C	𠂇 1883C	𠂇 1884C	𠂇 1885C	𠂇 1886C	𠂇 1887C	𠂇 1888C	𠂇 1889C	𠂇 188AC	𠂇 188BC	𠂇 188CC	𠂇 188DC	𠂇 188EC	𠂇 188FC
D	𠂇 1880D	𠂇 1881D	𠂇 1882D	𠂇 1883D	𠂇 1884D	𠂇 1885D	𠂇 1886D	𠂇 1887D	𠂇 1888D	𠂇 1889D	𠂇 188AD	𠂇 188BD	𠂇 188CD	𠂇 188DD	𠂇 188ED	𠂇 188FD
E	𠂇 1880E	𠂇 1881E	𠂇 1882E	𠂇 1883E	𠂇 1884E	𠂇 1885E	𠂇 1886E	𠂇 1887E	𠂇 1888E	𠂇 1889E	𠂇 188AE	𠂇 188BE	𠂇 188CE	𠂇 188DE	𠂇 188EE	𠂇 188FE
F	𠂇 1880F	𠂇 1881F	𠂇 1882F	𠂇 1883F	𠂇 1884F	𠂇 1885F	𠂇 1886F	𠂇 1887F	𠂇 1888F	𠂇 1889F	𠂇 188AF	𠂇 188BF	𠂇 188CF	𠂇 188DF	𠂇 188EF	𠂇 188FF

	1890	1891	1892	1893	1894	1895	1896	1897	1898	1899	189A	189B	189C	189D	189E	189F
0	𠂇 18900	𠂈 18910	𠂉 18920	𠂊 18930	𠂋 18940	𠂌 18950	𠂍 18960	𠂎 18970	𠂏 18980	𠂐 18990	𠂑 189A0	𠂒 189B0	𠂓 189C0	𠂔 189D0	𠂕 189E0	𠂖 189F0
1	𠂗 18901	𠂘 18911	𠂙 18921	𠂚 18931	𠂛 18941	𠂜 18951	𠂝 18961	𠂞 18971	𠂟 18981	𠂠 18991	𠂡 189A1	𠂢 189B1	𠂣 189C1	𠂤 189D1	𠂥 189E1	𠂦 189F1
2	𠂧 18902	𠂨 18912	𠂩 18922	𠂪 18932	𠂫 18942	𠂬 18952	𠂭 18962	𠂮 18972	𠂯 18982	𠂰 18992	𠂱 189A2	𠂲 189B2	𠂳 189C2	𠂴 189D2	𠂵 189E2	𠂶 189F2
3	𠂷 18903	𠂸 18913	𠂹 18923	𠂺 18933	𠂻 18943	𠂼 18953	𠂽 18963	𠂾 18973	𠂿 18983	𠃀 18993	𠃁 189A3	𠃂 189B3	𠃃 189C3	𠃄 189D3	𠃅 189E3	𠃆 189F3
4	𠃇 18904	𠃈 18914	𠃉 18924	𠃊 18934	𠃋 18944	𠃌 18954	𠃍 18964	𠃎 18974	𠃏 18984	𠃐 18994	𠃑 189A4	𠃒 189B4	𠃓 189C4	𠃔 189D4	𠃕 189E4	𠃖 189F4
5	𠃗 18905	𠃘 18915	𠃙 18925	𠃚 18935	𠃛 18945	𠃜 18955	𠃝 18965	𠃞 18975	𠃟 18985	𠃠 18995	𠃡 189A5	𠃢 189B5	𠃣 189C5	𠃤 189D5	𠃥 189E5	𠃦 189F5
6	𠃧 18906	𠃨 18916	𠃩 18926	𠃪 18936	𠃫 18946	𠃬 18956	𠃭 18966	𠃮 18976	𠃯 18986	𠃰 18996	𠃱 189A6	𠃲 189B6	𠃳 189C6	𠃴 189D6	𠃵 189E6	𠃶 189F6
7	𠃷 18907	𠃸 18917	𠃹 18927	𠃺 18937	𠃻 18947	𠃼 18957	𠃽 18967	𠃾 18977	𠃿 18987	𠄀 18997	𠄁 189A7	𠄂 189B7	𠄃 189C7	𠄄 189D7	𠄅 189E7	𠄆 189F7
8	𠄇 18908	𠄈 18918	𠄉 18928	𠄊 18938	𠄋 18948	𠄌 18958	𠄍 18968	𠄎 18978	𠄏 18988	𠄐 18998	𠄑 189A8	𠄒 189B8	𠄓 189C8	𠄔 189D8	𠄕 189E8	𠄖 189F8
9	𠄗 18909	𠄘 18919	𠄙 18929	𠄚 18939	𠄛 18949	𠄜 18959	𠄝 18969	𠄞 18979	𠄟 18989	𠄠 18999	𠄡 189A9	𠄢 189B9	𠄣 189C9	𠄤 189D9	𠄥 189E9	𠄦 189F9
A	𠄧 1890A	𠄨 1891A	𠄩 1892A	𠄪 1893A	𠄫 1894A	𠄬 1895A	𠄭 1896A	𠄮 1897A	𠄯 1898A	𠄰 1899A	𠄱 189AA	𠄲 189BA	𠄳 189CA	𠄴 189DA	𠄵 189EA	𠄶 189FA
B	𠄷 1890B	𠄸 1891B	𠄹 1892B	𠄺 1893B	𠄻 1894B	𠄼 1895B	𠄽 1896B	𠄾 1897B	𠄿 1898B	𠅀 1899B	𠅁 189AB	𠅂 189BB	𠅃 189CB	𠅄 189DB	𠅅 189EB	𠅆 189FB
C	𠅇 1890C	𠅈 1891C	𠅉 1892C	𠅊 1893C	𠅋 1894C	𠅌 1895C	𠅍 1896C	𠅎 1897C	𠅏 1898C	𠅐 1899C	𠅑 189AC	𠅒 189BC	𠅓 189CC	𠅔 189DC	𠅕 189EC	𠅖 189FC
D	𠅗 1890D	𠅘 1891D	𠅙 1892D	𠅚 1893D	𠅛 1894D	𠅜 1895D	𠅝 1896D	𠅞 1897D	𠅟 1898D	𠅠 1899D	𠅡 189AD	𠅢 189BD	𠅣 189CD	𠅤 189DD	𠅥 189ED	𠅦 189FD
E	𠅧 1890E	𠅨 1891E	𠅩 1892E	𠅪 1893E	𠅫 1894E	𠅬 1895E	𠅭 1896E	𠅮 1897E	𠅯 1898E	𠅰 1899E	𠅱 189AE	𠅲 189BE	𠅳 189CE	𠅴 189DE	𠅵 189EE	𠅶 189FE
F	𠅷 1890F	𠅸 1891F	𠅹 1892F	𠅺 1893F	𠅻 1894F	𠅼 1895F	𠅽 1896F	𠅾 1897F	𠅿 1898F	𠆀 1899F	𠆁 189AF	𠆂 189BF	𠆃 189CF	𠆄 189DF	𠆅 189EF	𠆆 189FF

18A0 18A1 18A2 18A3 18A4 18A5 18A6 18A7 18A8 18A9 18AA 18AB 18AC 18AD 18AE 18AF

0	𐄀 18A00	𐄁 18A10	𐄂 18A20	𐄃 18A30	𐄄 18A40	𐄅 18A50	𐄆 18A60	𐄇 18A70	𐄈 18A80	𐄉 18A90	𐄊 18AA0	𐄋 18AB0	𐄌 18AC0	𐄍 18AD0	𐄎 18AE0	𐄏 18AF0
1	𐄐 18A01	𐄑 18A11	𐄒 18A21	𐄓 18A31	𐄔 18A41	𐄕 18A51	𐄖 18A61	𐄗 18A71	𐄘 18A81	𐄙 18A91	𐄚 18AA1	𐄛 18AB1	𐄜 18AC1	𐄝 18AD1	𐄞 18AE1	𐄟 18AF1
2	𐄠 18A02	𐄡 18A12	𐄢 18A22	𐄣 18A32	𐄤 18A42	𐄥 18A52	𐄦 18A62	𐄧 18A72	𐄨 18A82	𐄩 18A92	𐄪 18AA2	𐄫 18AB2	𐄬 18AC2	𐄭 18AD2	𐄮 18AE2	𐄯 18AF2
3	𐄰 18A03	𐄱 18A13	𐄲 18A23	𐄳 18A33	𐄴 18A43	𐄵 18A53	𐄶 18A63	𐄷 18A73	𐄸 18A83	𐄹 18A93	𐄺 18AA3	𐄻 18AB3	𐄼 18AC3	𐄽 18AD3	𐄾 18AE3	𐄿 18AF3
4	𐅀 18A04	𐅁 18A14	𐅂 18A24	𐅃 18A34	𐅄 18A44	𐅅 18A54	𐅆 18A64	𐅇 18A74	𐅈 18A84	𐅉 18A94	𐅊 18AA4	𐅋 18AB4	𐅌 18AC4	𐅍 18AD4	𐅎 18AE4	𐅏 18AF4
5	𐅐 18A05	𐅑 18A15	𐅒 18A25	𐅓 18A35	𐅔 18A45	𐅕 18A55	𐅖 18A65	𐅗 18A75	𐅘 18A85	𐅙 18A95	𐅚 18AA5	𐅛 18AB5	𐅜 18AC5	𐅝 18AD5	𐅞 18AE5	𐅟 18AF5
6	𐅠 18A06	𐅡 18A16	𐅢 18A26	𐅣 18A36	𐅤 18A46	𐅥 18A56	𐅦 18A66	𐅧 18A76	𐅨 18A86	𐅩 18A96	𐅪 18AA6	𐅫 18AB6	𐅬 18AC6	𐅭 18AD6	𐅮 18AE6	𐅯 18AF6
7	𐅰 18A07	𐅱 18A17	𐅲 18A27	𐅳 18A37	𐅴 18A47	𐅵 18A57	𐅶 18A67	𐅷 18A77	𐅸 18A87	𐅹 18A97	𐅺 18AA7	𐅻 18AB7	𐅼 18AC7	𐅽 18AD7	𐅾 18AE7	𐅿 18AF7
8	𐆀 18A08	𐆁 18A18	𐆂 18A28	𐆃 18A38	𐆄 18A48	𐆅 18A58	𐆆 18A68	𐆇 18A78	𐆈 18A88	𐆉 18A98	𐆊 18AA8	𐆋 18AB8	𐆌 18AC8	𐆍 18AD8	𐆎 18AE8	𐆏 18AF8
9	𐆐 18A09	𐆑 18A19	𐆒 18A29	𐆓 18A39	𐆔 18A49	𐆕 18A59	𐆖 18A69	𐆗 18A79	𐆘 18A89	𐆙 18A99	𐆚 18AA9	𐆛 18AB9	𐆜 18AC9	𐆝 18AD9	𐆞 18AE9	𐆟 18AF9
A	𐆠 18A0A	𐆡 18A1A	𐆢 18A2A	𐆣 18A3A	𐆤 18A4A	𐆥 18A5A	𐆦 18A6A	𐆧 18A7A	𐆨 18A8A	𐆩 18A9A	𐆪 18AAA	𐆫 18ABA	𐆬 18ACA	𐆭 18ADA	𐆮 18AEA	𐆯 18AFA
B	𐆰 18A0B	𐆱 18A1B	𐆲 18A2B	𐆳 18A3B	𐆴 18A4B	𐆵 18A5B	𐆶 18A6B	𐆷 18A7B	𐆸 18A8B	𐆹 18A9B	𐆺 18AAB	𐆻 18ABB	𐆼 18ACB	𐆽 18ADB	𐆾 18AEB	𐆿 18AFB
C	𐇀 18A0C	𐇁 18A1C	𐇂 18A2C	𐇃 18A3C	𐇄 18A4C	𐇅 18A5C	𐇆 18A6C	𐇇 18A7C	𐇈 18A8C	𐇉 18A9C	𐇊 18AAC	𐇋 18ABC	𐇌 18ACC	𐇍 18ADC	𐇎 18AEC	𐇏 18AFC
D	𐇐 18A0D	𐇑 18A1D	𐇒 18A2D	𐇓 18A3D	𐇔 18A4D	𐇕 18A5D	𐇖 18A6D	𐇗 18A7D	𐇘 18A8D	𐇙 18A9D	𐇚 18AAD	𐇛 18ABD	𐇜 18ACD	𐇝 18ADD	𐇞 18AED	𐇟 18AFD
E	𐇠 18A0E	𐇡 18A1E	𐇢 18A2E	𐇣 18A3E	𐇤 18A4E	𐇥 18A5E	𐇦 18A6E	𐇧 18A7E	𐇨 18A8E	𐇩 18A9E	𐇪 18AAE	𐇫 18ABE	𐇬 18ACE	𐇭 18ADE	𐇮 18AEE	𐇯 18AFE
F	𐇰 18A0F	𐇱 18A1F	𐇲 18A2F	𐇳 18A3F	𐇴 18A4F	𐇵 18A5F	𐇶 18A6F	𐇷 18A7F	𐇸 18A8F	𐇹 18A9F	𐇺 18AAF	𐇻 18ABF	𐇼 18ACF	𐇽 18ADF	𐇾 18AEF	𐇿 18AFF

Cet ensemble réunit des éléments utilisés dans différentes sources tangoutes. Les indices des éléments (001-768) utilisés pour les idéogrammes tangoutes figurent dans le bloc Tangoute.

Éléments à un trait

18800	一	ÉLÉMENT TANGOUTE-001
18801	丨	ÉLÉMENT TANGOUTE-002
18802	ノ	ÉLÉMENT TANGOUTE-003
18803	丿	ÉLÉMENT TANGOUTE-004
18804	ㇿ	ÉLÉMENT TANGOUTE-005
18805	ㇿ	ÉLÉMENT TANGOUTE-006
18806	し	ÉLÉMENT TANGOUTE-007
18807	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-008
18808	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-009
18809	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-010

Éléments à deux traits

1880A	二	ÉLÉMENT TANGOUTE-011
1880B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-012
1880C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-013
1880D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-014
1880E	十	ÉLÉMENT TANGOUTE-015
1880F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-016
18810	川	ÉLÉMENT TANGOUTE-017
18811	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-018
18812	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-019
18813	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-020
18814	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-021
18815	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-022
18816	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-023
18817	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-024
18818	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-025
18819	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-026
1881A	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-027
1881B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-028
1881C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-029
1881D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-030
1881E	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-031
1881F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-032
18820	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-033
18821	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-034
18822	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-035
18823	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-036
18824	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-037
18825	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-038

Éléments à trois traits

18826	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-039
18827	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-040
18828	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-041
18829	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-042
1882A	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-043
1882B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-044
1882C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-045
1882D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-046
1882E	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-047
1882F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-048
18830	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-049
18831	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-050
18832	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-051
18833	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-052
18834	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-053

18835	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-054
18836	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-055
18837	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-056
18838	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-057
18839	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-058
1883A	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-059
1883B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-060
1883C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-061
1883D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-062
1883E	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-063
1883F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-064
18840	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-065
18841	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-066
18842	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-067
18843	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-068
18844	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-069
18845	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-070
18846	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-071
18847	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-072
18848	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-073
18849	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-074
1884A	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-075
1884B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-076
1884C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-077
1884D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-078
1884E	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-079
1884F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-080
18850	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-081
18851	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-082
18852	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-083
18853	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-084
18854	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-085
18855	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-086
18856	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-087
18857	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-088
18858	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-089
18859	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-090
1885A	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-091
1885B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-092
1885C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-093
1885D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-094
1885E	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-095
1885F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-096

Éléments à quatre traits

18860	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-097
18861	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-098
18862	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-099
18863	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-100
18864	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-101
18865	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-102
18866	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-103
18867	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-104
18868	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-105
18869	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-106
1886A	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-107
1886B	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-108
1886C	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-109
1886D	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-110
1886E	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-111
1886F	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-112
18870	𠂇	ÉLÉMENT TANGOUTE-113

18871 彡 ÉLÉMENT TANGOUTE-114
 18872 彣 ÉLÉMENT TANGOUTE-115
 18873 彤 ÉLÉMENT TANGOUTE-116
 18874 彥 ÉLÉMENT TANGOUTE-117
 18875 彥 ÉLÉMENT TANGOUTE-118
 18876 彥 ÉLÉMENT TANGOUTE-119
 18877 彥 ÉLÉMENT TANGOUTE-120
 18878 彥 ÉLÉMENT TANGOUTE-121
 18879 月 ÉLÉMENT TANGOUTE-122
 1887A 凡 ÉLÉMENT TANGOUTE-123
 1887B 月 ÉLÉMENT TANGOUTE-124
 1887C 凡 ÉLÉMENT TANGOUTE-125
 1887D 月 ÉLÉMENT TANGOUTE-126
 1887E 凡 ÉLÉMENT TANGOUTE-127
 1887F 月 ÉLÉMENT TANGOUTE-128
 18880 凡 ÉLÉMENT TANGOUTE-129
 18881 凡 ÉLÉMENT TANGOUTE-130
 18882 月 ÉLÉMENT TANGOUTE-131
 18883 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-132
 18884 手 ÉLÉMENT TANGOUTE-133
 18885 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-134
 18886 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-135
 18887 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-136
 18888 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-137
 18889 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-138
 1888A 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-139
 1888B 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-140
 1888C 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-141
 1888D 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-142
 1888E 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-143
 1888F 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-144
 18890 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-145
 18891 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-146
 18892 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-147
 18893 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-148
 18894 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-149
 18895 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-150
 18896 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-151
 18897 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-152
 18898 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-153
 18899 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-154
 1889A 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-155
 1889B 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-156
 1889C 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-157
 1889D 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-158
 1889E 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-159
 1889F 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-160
 188A0 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-161
 188A1 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-162
 188A2 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-163
 188A3 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-164
 188A4 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-165
 188A5 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-166
 188A6 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-167
 188A7 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-168
 188A8 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-169
 188A9 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-170
 188AA 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-171
 188AB 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-172
 188AC 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-173
 188AD 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-174
 188AE 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-175

188AF 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-176
 188B0 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-177
 188B1 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-178
 188B2 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-179
 188B3 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-180
 188B4 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-181
 188B5 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-182
 188B6 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-183
 188B7 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-184
 188B8 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-185
 188B9 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-186
 188BA 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-187
 188BB 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-188
 188BC 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-189
 188BD 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-190
 188BE 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-191
 188BF 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-192
 188C0 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-193
 188C1 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-194
 188C2 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-195
 188C3 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-196
 188C4 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-197
 188C5 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-198
 188C6 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-199
 188C7 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-200
 188C8 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-201
 188C9 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-202
 188CA 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-203
 188CB 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-204

Éléments à cinq traits

188CC 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-205
 188CD 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-206
 188CE 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-207
 188CF 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-208
 188D0 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-209
 188D1 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-210
 188D2 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-211
 188D3 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-212
 188D4 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-213
 188D5 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-214
 188D6 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-215
 188D7 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-216
 188D8 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-217
 188D9 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-218
 188DA 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-219
 188DB 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-220
 188DC 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-221
 188DD 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-222
 188DE 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-223
 188DF 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-224
 188E0 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-225
 188E1 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-226
 188E2 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-227
 188E3 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-228
 188E4 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-229
 188E5 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-230
 188E6 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-231
 188E7 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-232
 188E8 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-233
 188E9 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-234
 188EA 扌 ÉLÉMENT TANGOUTE-235

188EB 𠂇 ÉLÉMENT TANGOUTE-236
 188EC 𠂈 ÉLÉMENT TANGOUTE-237
 188ED 𠂉 ÉLÉMENT TANGOUTE-238
 188EE 𠂊 ÉLÉMENT TANGOUTE-239
 188EF 𠂋 ÉLÉMENT TANGOUTE-240
 188F0 𠂌 ÉLÉMENT TANGOUTE-241
 188F1 𠂍 ÉLÉMENT TANGOUTE-242
 188F2 𠂎 ÉLÉMENT TANGOUTE-243
 188F3 𠂏 ÉLÉMENT TANGOUTE-244
 188F4 𠂐 ÉLÉMENT TANGOUTE-245
 188F5 𠂑 ÉLÉMENT TANGOUTE-246
 188F6 𠂒 ÉLÉMENT TANGOUTE-247
 188F7 𠂓 ÉLÉMENT TANGOUTE-248
 188F8 𠂔 ÉLÉMENT TANGOUTE-249
 188F9 𠂕 ÉLÉMENT TANGOUTE-250
 188FA 𠂖 ÉLÉMENT TANGOUTE-251
 188FB 𠂗 ÉLÉMENT TANGOUTE-252
 188FC 𠂘 ÉLÉMENT TANGOUTE-253
 188FD 𠂙 ÉLÉMENT TANGOUTE-254
 188FE 𠂚 ÉLÉMENT TANGOUTE-255
 188FF 𠂛 ÉLÉMENT TANGOUTE-256
 18900 𠂜 ÉLÉMENT TANGOUTE-257
 18901 𠂝 ÉLÉMENT TANGOUTE-258
 18902 𠂞 ÉLÉMENT TANGOUTE-259
 18903 𠂟 ÉLÉMENT TANGOUTE-260
 18904 𠂠 ÉLÉMENT TANGOUTE-261
 18905 𠂡 ÉLÉMENT TANGOUTE-262
 18906 𠂢 ÉLÉMENT TANGOUTE-263
 18907 𠂣 ÉLÉMENT TANGOUTE-264
 18908 𠂤 ÉLÉMENT TANGOUTE-265
 18909 𠂥 ÉLÉMENT TANGOUTE-266
 1890A 𠂦 ÉLÉMENT TANGOUTE-267
 1890B 𠂧 ÉLÉMENT TANGOUTE-268
 1890C 𠂨 ÉLÉMENT TANGOUTE-269
 1890D 𠂩 ÉLÉMENT TANGOUTE-270
 1890E 𠂪 ÉLÉMENT TANGOUTE-271
 1890F 𠂫 ÉLÉMENT TANGOUTE-272
 18910 𠂬 ÉLÉMENT TANGOUTE-273
 18911 𠂭 ÉLÉMENT TANGOUTE-274
 18912 𠂮 ÉLÉMENT TANGOUTE-275
 18913 𠂯 ÉLÉMENT TANGOUTE-276
 18914 𠂰 ÉLÉMENT TANGOUTE-277
 18915 𠂱 ÉLÉMENT TANGOUTE-278
 18916 𠂲 ÉLÉMENT TANGOUTE-279
 18917 𠂳 ÉLÉMENT TANGOUTE-280
 18918 𠂴 ÉLÉMENT TANGOUTE-281
 18919 𠂵 ÉLÉMENT TANGOUTE-282
 1891A 𠂶 ÉLÉMENT TANGOUTE-283
 1891B 𠂷 ÉLÉMENT TANGOUTE-284
 1891C 𠂸 ÉLÉMENT TANGOUTE-285
 1891D 𠂹 ÉLÉMENT TANGOUTE-286
 1891E 𠂺 ÉLÉMENT TANGOUTE-287
 1891F 𠂻 ÉLÉMENT TANGOUTE-288
 18920 𠂼 ÉLÉMENT TANGOUTE-289
 18921 𠂽 ÉLÉMENT TANGOUTE-290
 18922 𠂾 ÉLÉMENT TANGOUTE-291
 18923 𠂿 ÉLÉMENT TANGOUTE-292
 18924 𠃀 ÉLÉMENT TANGOUTE-293
 18925 𠃁 ÉLÉMENT TANGOUTE-294
 18926 𠃂 ÉLÉMENT TANGOUTE-295
 18927 𠃃 ÉLÉMENT TANGOUTE-296
 18928 𠃄 ÉLÉMENT TANGOUTE-297

18929 𠃅 ÉLÉMENT TANGOUTE-298
 1892A 𠃆 ÉLÉMENT TANGOUTE-299
 1892B 𠃇 ÉLÉMENT TANGOUTE-300
 1892C 𠃈 ÉLÉMENT TANGOUTE-301
 1892D 𠃉 ÉLÉMENT TANGOUTE-302
 1892E 𠃊 ÉLÉMENT TANGOUTE-303
 1892F 𠃋 ÉLÉMENT TANGOUTE-304
 18930 𠃌 ÉLÉMENT TANGOUTE-305
 18931 𠃍 ÉLÉMENT TANGOUTE-306
 18932 𠃎 ÉLÉMENT TANGOUTE-307
 18933 𠃏 ÉLÉMENT TANGOUTE-308
 18934 𠃐 ÉLÉMENT TANGOUTE-309
 18935 𠃑 ÉLÉMENT TANGOUTE-310
 18936 𠃒 ÉLÉMENT TANGOUTE-311
 18937 𠃓 ÉLÉMENT TANGOUTE-312
 18938 𠃔 ÉLÉMENT TANGOUTE-313
 18939 𠃕 ÉLÉMENT TANGOUTE-314
 1893A 𠃖 ÉLÉMENT TANGOUTE-315
 1893B 𠃗 ÉLÉMENT TANGOUTE-316
 1893C 𠃘 ÉLÉMENT TANGOUTE-317
 1893D 𠃙 ÉLÉMENT TANGOUTE-318
 1893E 𠃚 ÉLÉMENT TANGOUTE-319
 1893F 𠃛 ÉLÉMENT TANGOUTE-320
 18940 𠃜 ÉLÉMENT TANGOUTE-321
 18941 𠃝 ÉLÉMENT TANGOUTE-322
 18942 𠃞 ÉLÉMENT TANGOUTE-323
 18943 𠃟 ÉLÉMENT TANGOUTE-324
 18944 𠃠 ÉLÉMENT TANGOUTE-325
 18945 𠃡 ÉLÉMENT TANGOUTE-326
 18946 𠃢 ÉLÉMENT TANGOUTE-327
 18947 𠃣 ÉLÉMENT TANGOUTE-328
 18948 𠃤 ÉLÉMENT TANGOUTE-329
 18949 𠃥 ÉLÉMENT TANGOUTE-330
 1894A 𠃦 ÉLÉMENT TANGOUTE-331
 1894B 𠃧 ÉLÉMENT TANGOUTE-332
 1894C 𠃨 ÉLÉMENT TANGOUTE-333
 1894D 𠃩 ÉLÉMENT TANGOUTE-334
 1894E 𠃪 ÉLÉMENT TANGOUTE-335
 1894F 𠃫 ÉLÉMENT TANGOUTE-336
 18950 𠃬 ÉLÉMENT TANGOUTE-337
 18951 𠃭 ÉLÉMENT TANGOUTE-338
 18952 𠃮 ÉLÉMENT TANGOUTE-339
 18953 𠃯 ÉLÉMENT TANGOUTE-340
 18954 𠃰 ÉLÉMENT TANGOUTE-341
 18955 𠃱 ÉLÉMENT TANGOUTE-342
 18956 𠃲 ÉLÉMENT TANGOUTE-343
 18957 𠃳 ÉLÉMENT TANGOUTE-344
 18958 𠃴 ÉLÉMENT TANGOUTE-345

Éléments à six traits

18959 𠃵 ÉLÉMENT TANGOUTE-346
 1895A 𠃶 ÉLÉMENT TANGOUTE-347
 1895B 𠃷 ÉLÉMENT TANGOUTE-348
 1895C 𠃸 ÉLÉMENT TANGOUTE-349
 1895D 𠃹 ÉLÉMENT TANGOUTE-350
 1895E 𠃺 ÉLÉMENT TANGOUTE-351
 1895F 𠃻 ÉLÉMENT TANGOUTE-352
 18960 𠃼 ÉLÉMENT TANGOUTE-353
 18961 𠃽 ÉLÉMENT TANGOUTE-354
 18962 𠃾 ÉLÉMENT TANGOUTE-355
 18963 𠃿 ÉLÉMENT TANGOUTE-356
 18964 𠄀 ÉLÉMENT TANGOUTE-357

18965 𠬪 ÉLÉMENT TANGOUTE-358
 18966 𠬫 ÉLÉMENT TANGOUTE-359
 18967 𠬬 ÉLÉMENT TANGOUTE-360
 18968 𠬭 ÉLÉMENT TANGOUTE-361
 18969 𠬮 ÉLÉMENT TANGOUTE-362
 1896A 𠬯 ÉLÉMENT TANGOUTE-363
 1896B 𠬰 ÉLÉMENT TANGOUTE-364
 1896C 𠬱 ÉLÉMENT TANGOUTE-365
 1896D 𠬲 ÉLÉMENT TANGOUTE-366
 1896E 𠬳 ÉLÉMENT TANGOUTE-367
 1896F 𠬴 ÉLÉMENT TANGOUTE-368
 18970 𠬵 ÉLÉMENT TANGOUTE-369
 18971 𠬶 ÉLÉMENT TANGOUTE-370
 18972 𠬷 ÉLÉMENT TANGOUTE-371
 18973 𠬸 ÉLÉMENT TANGOUTE-372
 18974 𠬹 ÉLÉMENT TANGOUTE-373
 18975 𠬺 ÉLÉMENT TANGOUTE-374
 18976 𠬻 ÉLÉMENT TANGOUTE-375
 18977 𠬼 ÉLÉMENT TANGOUTE-376
 18978 𠬽 ÉLÉMENT TANGOUTE-377
 18979 𠬾 ÉLÉMENT TANGOUTE-378
 1897A 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-379
 1897B 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-380
 1897C 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-381
 1897D 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-382
 1897E 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-383
 1897F 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-384
 18980 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-385
 18981 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-386
 18982 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-387
 18983 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-388
 18984 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-389
 18985 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-390
 18986 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-391
 18987 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-392
 18988 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-393
 18989 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-394
 1898A 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-395
 1898B 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-396
 1898C 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-397
 1898D 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-398
 1898E 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-399
 1898F 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-400
 18990 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-401
 18991 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-402
 18992 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-403
 18993 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-404
 18994 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-405
 18995 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-406
 18996 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-407
 18997 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-408
 18998 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-409
 18999 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-410
 1899A 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-411
 1899B 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-412
 1899C 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-413
 1899D 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-414
 1899E 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-415
 1899F 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-416
 189A0 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-417
 189A1 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-418
 189A2 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-419

189A3 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-420
 189A4 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-421
 189A5 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-422
 189A6 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-423
 189A7 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-424
 189A8 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-425
 189A9 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-426
 189AA 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-427
 189AB 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-428
 189AC 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-429
 189AD 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-430
 189AE 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-431
 189AF 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-432
 189B0 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-433
 189B1 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-434
 189B2 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-435
 189B3 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-436
 189B4 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-437
 189B5 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-438
 189B6 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-439
 189B7 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-440
 189B8 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-441
 189B9 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-442
 189BA 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-443
 189BB 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-444
 189BC 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-445
 189BD 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-446
 189BE 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-447
 189BF 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-448
 189C0 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-449
 189C1 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-450
 189C2 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-451
 189C3 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-452
 189C4 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-453
 189C5 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-454
 189C6 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-455
 189C7 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-456
 189C8 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-457
 189C9 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-458
 189CA 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-459
 189CB 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-460
 189CC 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-461
 189CD 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-462
 189CE 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-463
 189CF 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-464
 189D0 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-465
 189D1 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-466
 189D2 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-467
 189D3 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-468
 189D4 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-469
 189D5 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-470
 189D6 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-471
 189D7 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-472
 189D8 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-473
 189D9 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-474
 189DA 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-475

Éléments à sept traits

189DB 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-476
 189DC 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-477
 189DD 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-478
 189DE 𠬿 ÉLÉMENT TANGOUTE-479

189DF 𐎧 ÉLÉMENT TANGOUTE-480
 189E0 𐎨 ÉLÉMENT TANGOUTE-481
 189E1 𐎩 ÉLÉMENT TANGOUTE-482
 189E2 𐎪 ÉLÉMENT TANGOUTE-483
 189E3 𐎫 ÉLÉMENT TANGOUTE-484
 189E4 𐎬 ÉLÉMENT TANGOUTE-485
 189E5 𐎭 ÉLÉMENT TANGOUTE-486
 189E6 𐎮 ÉLÉMENT TANGOUTE-487
 189E7 𐎯 ÉLÉMENT TANGOUTE-488
 189E8 𐎰 ÉLÉMENT TANGOUTE-489
 189E9 𐎱 ÉLÉMENT TANGOUTE-490
 189EA 𐎲 ÉLÉMENT TANGOUTE-491
 189EB 𐎳 ÉLÉMENT TANGOUTE-492
 189EC 𐎴 ÉLÉMENT TANGOUTE-493
 189ED 𐎵 ÉLÉMENT TANGOUTE-494
 189EE 𐎶 ÉLÉMENT TANGOUTE-495
 189EF 𐎷 ÉLÉMENT TANGOUTE-496
 189F0 𐎸 ÉLÉMENT TANGOUTE-497
 189F1 𐎹 ÉLÉMENT TANGOUTE-498
 189F2 𐎺 ÉLÉMENT TANGOUTE-499
 189F3 𐎻 ÉLÉMENT TANGOUTE-500
 189F4 𐎼 ÉLÉMENT TANGOUTE-501
 189F5 𐎽 ÉLÉMENT TANGOUTE-502
 189F6 𐎾 ÉLÉMENT TANGOUTE-503
 189F7 𐎿 ÉLÉMENT TANGOUTE-504
 189F8 𐏀 ÉLÉMENT TANGOUTE-505
 189F9 𐏁 ÉLÉMENT TANGOUTE-506
 189FA 𐏂 ÉLÉMENT TANGOUTE-507
 189FB 𐏃 ÉLÉMENT TANGOUTE-508
 189FC 𐏄 ÉLÉMENT TANGOUTE-509
 189FD 𐏅 ÉLÉMENT TANGOUTE-510
 189FE 𐏆 ÉLÉMENT TANGOUTE-511
 189FF 𐏇 ÉLÉMENT TANGOUTE-512
 18A00 𐏈 ÉLÉMENT TANGOUTE-513
 18A01 𐏉 ÉLÉMENT TANGOUTE-514
 18A02 𐏊 ÉLÉMENT TANGOUTE-515
 18A03 𐏋 ÉLÉMENT TANGOUTE-516
 18A04 𐏌 ÉLÉMENT TANGOUTE-517
 18A05 𐏍 ÉLÉMENT TANGOUTE-518
 18A06 𐏎 ÉLÉMENT TANGOUTE-519
 18A07 𐏏 ÉLÉMENT TANGOUTE-520
 18A08 𐏐 ÉLÉMENT TANGOUTE-521
 18A09 𐏑 ÉLÉMENT TANGOUTE-522
 18A0A 𐏒 ÉLÉMENT TANGOUTE-523
 18A0B 𐏓 ÉLÉMENT TANGOUTE-524
 18A0C 𐏔 ÉLÉMENT TANGOUTE-525
 18A0D 𐏕 ÉLÉMENT TANGOUTE-526
 18A0E 𐏖 ÉLÉMENT TANGOUTE-527
 18A0F 𐏗 ÉLÉMENT TANGOUTE-528
 18A10 𐏘 ÉLÉMENT TANGOUTE-529
 18A11 𐏙 ÉLÉMENT TANGOUTE-530
 18A12 𐏚 ÉLÉMENT TANGOUTE-531
 18A13 𐏛 ÉLÉMENT TANGOUTE-532
 18A14 𐏜 ÉLÉMENT TANGOUTE-533
 18A15 𐏝 ÉLÉMENT TANGOUTE-534
 18A16 𐏞 ÉLÉMENT TANGOUTE-535
 18A17 𐏟 ÉLÉMENT TANGOUTE-536
 18A18 𐏠 ÉLÉMENT TANGOUTE-537
 18A19 𐏡 ÉLÉMENT TANGOUTE-538
 18A1A 𐏢 ÉLÉMENT TANGOUTE-539
 18A1B 𐏣 ÉLÉMENT TANGOUTE-540
 18A1C 𐏤 ÉLÉMENT TANGOUTE-541

18A1D 𐏥 ÉLÉMENT TANGOUTE-542
 18A1E 𐏦 ÉLÉMENT TANGOUTE-543
 18A1F 𐏧 ÉLÉMENT TANGOUTE-544
 18A20 𐏨 ÉLÉMENT TANGOUTE-545
 18A21 𐏩 ÉLÉMENT TANGOUTE-546
 18A22 𐏪 ÉLÉMENT TANGOUTE-547
 18A23 𐏫 ÉLÉMENT TANGOUTE-548
 18A24 𐏬 ÉLÉMENT TANGOUTE-549
 18A25 𐏭 ÉLÉMENT TANGOUTE-550
 18A26 𐏮 ÉLÉMENT TANGOUTE-551
 18A27 𐏯 ÉLÉMENT TANGOUTE-552
 18A28 𐏰 ÉLÉMENT TANGOUTE-553
 18A29 𐏱 ÉLÉMENT TANGOUTE-554
 18A2A 𐏲 ÉLÉMENT TANGOUTE-555
 18A2B 𐏳 ÉLÉMENT TANGOUTE-556
 18A2C 𐏴 ÉLÉMENT TANGOUTE-557
 18A2D 𐏵 ÉLÉMENT TANGOUTE-558
 18A2E 𐏶 ÉLÉMENT TANGOUTE-559
 18A2F 𐏷 ÉLÉMENT TANGOUTE-560
 18A30 𐏸 ÉLÉMENT TANGOUTE-561
 18A31 𐏹 ÉLÉMENT TANGOUTE-562
 18A32 𐏺 ÉLÉMENT TANGOUTE-563
 18A33 𐏻 ÉLÉMENT TANGOUTE-564
 18A34 𐏼 ÉLÉMENT TANGOUTE-565
 18A35 𐏽 ÉLÉMENT TANGOUTE-566
 18A36 𐏾 ÉLÉMENT TANGOUTE-567
 18A37 𐏿 ÉLÉMENT TANGOUTE-568
 18A38 𐐀 ÉLÉMENT TANGOUTE-569
 18A39 𐐁 ÉLÉMENT TANGOUTE-570
 18A3A 𐐂 ÉLÉMENT TANGOUTE-571
 18A3B 𐐃 ÉLÉMENT TANGOUTE-572
 18A3C 𐐄 ÉLÉMENT TANGOUTE-573
 18A3D 𐐅 ÉLÉMENT TANGOUTE-574
 18A3E 𐐆 ÉLÉMENT TANGOUTE-575
 18A3F 𐐇 ÉLÉMENT TANGOUTE-576
 18A40 𐐈 ÉLÉMENT TANGOUTE-577

Éléments à huit traits

18A41 𐐉 ÉLÉMENT TANGOUTE-578
 18A42 𐐊 ÉLÉMENT TANGOUTE-579
 18A43 𐐋 ÉLÉMENT TANGOUTE-580
 18A44 𐐌 ÉLÉMENT TANGOUTE-581
 18A45 𐐍 ÉLÉMENT TANGOUTE-582
 18A46 𐐎 ÉLÉMENT TANGOUTE-583
 18A47 𐐏 ÉLÉMENT TANGOUTE-584
 18A48 𐐐 ÉLÉMENT TANGOUTE-585
 18A49 𐐑 ÉLÉMENT TANGOUTE-586
 18A4A 𐐒 ÉLÉMENT TANGOUTE-587
 18A4B 𐐓 ÉLÉMENT TANGOUTE-588
 18A4C 𐐔 ÉLÉMENT TANGOUTE-589
 18A4D 𐐕 ÉLÉMENT TANGOUTE-590
 18A4E 𐐖 ÉLÉMENT TANGOUTE-591
 18A4F 𐐗 ÉLÉMENT TANGOUTE-592
 18A50 𐐘 ÉLÉMENT TANGOUTE-593
 18A51 𐐙 ÉLÉMENT TANGOUTE-594
 18A52 𐐚 ÉLÉMENT TANGOUTE-595
 18A53 𐐛 ÉLÉMENT TANGOUTE-596
 18A54 𐐜 ÉLÉMENT TANGOUTE-597
 18A55 𐐝 ÉLÉMENT TANGOUTE-598
 18A56 𐐞 ÉLÉMENT TANGOUTE-599
 18A57 𐐟 ÉLÉMENT TANGOUTE-600
 18A58 𐐠 ÉLÉMENT TANGOUTE-601

18A59 𐄀 ÉLÉMENT TANGOUTE-602
 18A5A 𐄁 ÉLÉMENT TANGOUTE-603
 18A5B 𐄂 ÉLÉMENT TANGOUTE-604
 18A5C 𐄃 ÉLÉMENT TANGOUTE-605
 18A5D 𐄄 ÉLÉMENT TANGOUTE-606
 18A5E 𐄅 ÉLÉMENT TANGOUTE-607
 18A5F 𐄆 ÉLÉMENT TANGOUTE-608
 18A60 𐄇 ÉLÉMENT TANGOUTE-609
 18A61 𐄈 ÉLÉMENT TANGOUTE-610
 18A62 𐄉 ÉLÉMENT TANGOUTE-611
 18A63 𐄊 ÉLÉMENT TANGOUTE-612
 18A64 𐄋 ÉLÉMENT TANGOUTE-613
 18A65 𐄌 ÉLÉMENT TANGOUTE-614
 18A66 𐄍 ÉLÉMENT TANGOUTE-615
 18A67 𐄎 ÉLÉMENT TANGOUTE-616
 18A68 𐄏 ÉLÉMENT TANGOUTE-617
 18A69 𐄐 ÉLÉMENT TANGOUTE-618
 18A6A 𐄑 ÉLÉMENT TANGOUTE-619
 18A6B 𐄒 ÉLÉMENT TANGOUTE-620
 18A6C 𐄓 ÉLÉMENT TANGOUTE-621
 18A6D 𐄔 ÉLÉMENT TANGOUTE-622
 18A6E 𐄕 ÉLÉMENT TANGOUTE-623
 18A6F 𐄖 ÉLÉMENT TANGOUTE-624
 18A70 𐄗 ÉLÉMENT TANGOUTE-625
 18A71 𐄘 ÉLÉMENT TANGOUTE-626
 18A72 𐄙 ÉLÉMENT TANGOUTE-627
 18A73 𐄚 ÉLÉMENT TANGOUTE-628
 18A74 𐄛 ÉLÉMENT TANGOUTE-629
 18A75 𐄜 ÉLÉMENT TANGOUTE-630
 18A76 𐄝 ÉLÉMENT TANGOUTE-631
 18A77 𐄞 ÉLÉMENT TANGOUTE-632
 18A78 𐄟 ÉLÉMENT TANGOUTE-633
 18A79 𐄠 ÉLÉMENT TANGOUTE-634
 18A7A 𐄡 ÉLÉMENT TANGOUTE-635
 18A7B 𐄢 ÉLÉMENT TANGOUTE-636
 18A7C 𐄣 ÉLÉMENT TANGOUTE-637
 18A7D 𐄤 ÉLÉMENT TANGOUTE-638
 18A7E 𐄥 ÉLÉMENT TANGOUTE-639
 18A7F 𐄦 ÉLÉMENT TANGOUTE-640
 18A80 𐄧 ÉLÉMENT TANGOUTE-641
 18A81 𐄨 ÉLÉMENT TANGOUTE-642
 18A82 𐄩 ÉLÉMENT TANGOUTE-643
 18A83 𐄪 ÉLÉMENT TANGOUTE-644
 18A84 𐄫 ÉLÉMENT TANGOUTE-645
 18A85 𐄬 ÉLÉMENT TANGOUTE-646
 18A86 𐄭 ÉLÉMENT TANGOUTE-647
 18A87 𐄮 ÉLÉMENT TANGOUTE-648
 18A88 𐄯 ÉLÉMENT TANGOUTE-649
 18A89 𐄰 ÉLÉMENT TANGOUTE-650
 18A8A 𐄱 ÉLÉMENT TANGOUTE-651
 18A8B 𐄲 ÉLÉMENT TANGOUTE-652
 18A8C 𐄳 ÉLÉMENT TANGOUTE-653
 18A8D 𐄴 ÉLÉMENT TANGOUTE-654
 18A8E 𐄵 ÉLÉMENT TANGOUTE-655
 18A8F 𐄶 ÉLÉMENT TANGOUTE-656
 18A90 𐄷 ÉLÉMENT TANGOUTE-657
 18A91 𐄸 ÉLÉMENT TANGOUTE-658
 18A92 𐄹 ÉLÉMENT TANGOUTE-659
 18A93 𐄺 ÉLÉMENT TANGOUTE-660
 18A94 𐄻 ÉLÉMENT TANGOUTE-661
 18A95 𐄼 ÉLÉMENT TANGOUTE-662
 18A96 𐄽 ÉLÉMENT TANGOUTE-663

18A97 𐄾 ÉLÉMENT TANGOUTE-664
 18A98 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-665

Éléments à neuf traits

18A99 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-666
 18A9A 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-667
 18A9B 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-668
 18A9C 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-669
 18A9D 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-670
 18A9E 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-671
 18A9F 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-672
 18AA0 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-673
 18AA1 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-674
 18AA2 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-675
 18AA3 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-676
 18AA4 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-677
 18AA5 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-678
 18AA6 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-679
 18AA7 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-680
 18AA8 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-681
 18AA9 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-682
 18AAA 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-683
 18AAB 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-684
 18AAC 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-685
 18AAD 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-686
 18AAE 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-687
 18AAF 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-688
 18AB0 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-689
 18AB1 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-690
 18AB2 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-691
 18AB3 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-692
 18AB4 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-693
 18AB5 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-694
 18AB6 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-695
 18AB7 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-696
 18AB8 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-697
 18AB9 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-698
 18ABA 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-699
 18ABB 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-700
 18ABC 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-701
 18ABD 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-702
 18ABE 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-703
 18ABF 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-704
 18AC0 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-705

Éléments à dix traits

18AC1 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-706
 18AC2 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-707
 18AC3 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-708
 18AC4 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-709
 18AC5 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-710
 18AC6 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-711
 18AC7 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-712
 18AC8 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-713
 18AC9 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-714
 18ACA 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-715
 18ACB 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-716
 18ACC 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-717
 18ACD 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-718
 18ACE 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-719
 18ACF 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-720
 18AD0 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-721
 18AD1 𐄿 ÉLÉMENT TANGOUTE-722

18AD2 𐎠 ÉLÉMENT TANGOUTE-723
 18AD3 𐎡 ÉLÉMENT TANGOUTE-724
 18AD4 𐎢 ÉLÉMENT TANGOUTE-725

Éléments à onze traits

18AD5 𐎣 ÉLÉMENT TANGOUTE-726
 18AD6 𐎤 ÉLÉMENT TANGOUTE-727
 18AD7 𐎥 ÉLÉMENT TANGOUTE-728
 18AD8 𐎦 ÉLÉMENT TANGOUTE-729
 18AD9 𐎧 ÉLÉMENT TANGOUTE-730
 18ADA 𐎨 ÉLÉMENT TANGOUTE-731
 18ADB 𐎩 ÉLÉMENT TANGOUTE-732
 18ADC 𐎪 ÉLÉMENT TANGOUTE-733
 18ADD 𐎫 ÉLÉMENT TANGOUTE-734
 18ADE 𐎬 ÉLÉMENT TANGOUTE-735
 18ADF 𐎭 ÉLÉMENT TANGOUTE-736
 18AE0 𐎮 ÉLÉMENT TANGOUTE-737
 18AE1 𐎯 ÉLÉMENT TANGOUTE-738
 18AE2 𐎰 ÉLÉMENT TANGOUTE-739

Éléments à douze traits

18AE3 𐎱 ÉLÉMENT TANGOUTE-740
 18AE4 𐎲 ÉLÉMENT TANGOUTE-741
 18AE5 𐎳 ÉLÉMENT TANGOUTE-742
 18AE6 𐎴 ÉLÉMENT TANGOUTE-743
 18AE7 𐎵 ÉLÉMENT TANGOUTE-744
 18AE8 𐎶 ÉLÉMENT TANGOUTE-745
 18AE9 𐎷 ÉLÉMENT TANGOUTE-746
 18AEA 𐎸 ÉLÉMENT TANGOUTE-747
 18AEB 𐎹 ÉLÉMENT TANGOUTE-748

Éléments à treize traits

18AEC 𐎺 ÉLÉMENT TANGOUTE-749
 18AED 𐎻 ÉLÉMENT TANGOUTE-750
 18AEE 𐎼 ÉLÉMENT TANGOUTE-751
 18AEF 𐎽 ÉLÉMENT TANGOUTE-752
 18AF0 𐎾 ÉLÉMENT TANGOUTE-753
 18AF1 𐎿 ÉLÉMENT TANGOUTE-754

Élément à seize traits

18AF2 𐏀 ÉLÉMENT TANGOUTE-755

Éléments supplémentaires

18AF3 𐏁 ÉLÉMENT TANGOUTE-756
 • deux traits
 18AF4 𐏂 ÉLÉMENT TANGOUTE-757
 • huit traits
 18AF5 𐏃 ÉLÉMENT TANGOUTE-758
 • sept traits
 18AF6 𐏄 ÉLÉMENT TANGOUTE-759
 • huit traits
 18AF7 𐏅 ÉLÉMENT TANGOUTE-760
 • six traits
 18AF8 𐏆 ÉLÉMENT TANGOUTE-761
 • sept traits
 18AF9 𐏇 ÉLÉMENT TANGOUTE-762
 • dix traits
 18AFA 𐏈 ÉLÉMENT TANGOUTE-763
 • deux traits
 18AFB 𐏉 ÉLÉMENT TANGOUTE-764
 • deux traits
 18AFC 𐏊 ÉLÉMENT TANGOUTE-765
 • trois traits

18AFD 𐏋 ÉLÉMENT TANGOUTE-766
 • trois traits
 18AFE 𐏌 ÉLÉMENT TANGOUTE-767
 • quatre traits
 18AFF 𐏍 ÉLÉMENT TANGOUTE-768
 • quatre traits

	18B0	18B1	18B2	18B3	18B4	18B5	18B6	18B7	18B8	18B9	18BA	18BB	18BC	18BD	18BE	18BF
0	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
1	一	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
2	丁	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
3	干	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
4	王	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
5	王	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
6	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
7	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
8	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
9	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
A	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
B	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
C	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
D	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
E	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
F	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎

	18C0	18C1	18C2	18C3	18C4	18C5	18C6	18C7	18C8	18C9	18CA	18CB	18CC	18CD	18CE	18CF
0	𠂇 18C00	𠂈 18C10	𠂉 18C20	𠂊 18C30	𠂋 18C40	𠂌 18C50	𠂍 18C60	𠂎 18C70	𠂏 18C80	𠂐 18C90	𠂑 18CA0	𠂒 18CB0	𠂓 18CC0	𠂔 18CD0		
1	𠂕 18C01	𠂖 18C11	𠂗 18C21	𠂘 18C31	𠂙 18C41	𠂚 18C51	𠂛 18C61	𠂜 18C71	𠂝 18C81	𠂞 18C91	𠂟 18CA1	𠂠 18CB1	𠂡 18CC1	𠂢 18CD1		
2	𠂣 18C02	𠂤 18C12	𠂥 18C22	𠂦 18C32	𠂧 18C42	𠂨 18C52	𠂩 18C62	𠂪 18C72	𠂫 18C82	𠂬 18C92	𠂭 18CA2	𠂮 18CB2	𠂯 18CC2	𠂰 18CD2		
3	𠂱 18C03	𠂲 18C13	𠂳 18C23	𠂴 18C33	𠂵 18C43	𠂶 18C53	𠂷 18C63	𠂸 18C73	𠂹 18C83	𠂺 18C93	𠂻 18CA3	𠂼 18CB3	𠂽 18CC3	𠂾 18CD3		
4	𠂿 18C04	𠃀 18C14	𠃁 18C24	𠃂 18C34	𠃃 18C44	𠃄 18C54	𠃅 18C64	𠃆 18C74	𠃇 18C84	𠃈 18C94	𠃉 18CA4	𠃊 18CB4	𠃋 18CC4	𠃌 18CD4		
5	𠃍 18C05	𠃎 18C15	𠃏 18C25	𠃐 18C35	𠃑 18C45	𠃒 18C55	𠃓 18C65	𠃔 18C75	𠃕 18C85	𠃖 18C95	𠃗 18CA5	𠃘 18CB5	𠃙 18CC5	𠃚 18CD5		
6	𠃛 18C06	𠃜 18C16	𠃝 18C26	𠃞 18C36	𠃟 18C46	𠃠 18C56	𠃡 18C66	𠃢 18C76	𠃣 18C86	𠃤 18C96	𠃥 18CA6	𠃦 18CB6	𠃧 18CC6			
7	𠃨 18C07	𠃩 18C17	𠃪 18C27	𠃫 18C37	𠃬 18C47	𠃭 18C57	𠃮 18C67	𠃯 18C77	𠃰 18C87	𠃱 18C97	𠃲 18CA7	𠃳 18CB7	𠃴 18CC7			
8	𠃵 18C08	𠃶 18C18	𠃷 18C28	𠃸 18C38	𠃹 18C48	𠃺 18C58	𠃻 18C68	𠃼 18C78	𠃽 18C88	𠃾 18C98	𠃿 18CA8	𠄀 18CB8	𠄁 18CC8			
9	𠄂 18C09	𠄃 18C19	𠄄 18C29	𠄅 18C39	𠄆 18C49	𠄇 18C59	𠄈 18C69	𠄉 18C79	𠄊 18C89	𠄋 18C99	𠄌 18CA9	𠄍 18CB9	𠄎 18CC9			
A	𠄏 18C0A	𠄐 18C1A	𠄑 18C2A	𠄒 18C3A	𠄓 18C4A	𠄔 18C5A	𠄕 18C6A	𠄖 18C7A	𠄗 18C8A	𠄘 18C9A	𠄙 18CAA	𠄚 18CBA	𠄛 18CCA			
B	𠄜 18C0B	𠄝 18C1B	𠄞 18C2B	𠄟 18C3B	𠄠 18C4B	𠄡 18C5B	𠄢 18C6B	𠄣 18C7B	𠄤 18C8B	𠄥 18C9B	𠄦 18CAB	𠄧 18CBB	𠄨 18CCB			
C	𠄩 18C0C	𠄪 18C1C	𠄫 18C2C	𠄬 18C3C	𠄭 18C4C	𠄮 18C5C	𠄯 18C6C	𠄰 18C7C	𠄱 18C8C	𠄲 18C9C	𠄳 18CAC	𠄴 18CBC	𠄵 18CCC			
D	𠄶 18C0D	𠄷 18C1D	𠄸 18C2D	𠄹 18C3D	𠄺 18C4D	𠄻 18C5D	𠄼 18C6D	𠄽 18C7D	𠄾 18C8D	𠄿 18C9D	𠅀 18CAD	𠅁 18CBD	𠅂 18CCD			
E	𠅃 18C0E	𠅄 18C1E	𠅅 18C2E	𠅆 18C3E	𠅇 18C4E	𠅈 18C5E	𠅉 18C6E	𠅊 18C7E	𠅋 18C8E	𠅌 18C9E	𠅍 18CAE	𠅎 18CBE	𠅏 18CCE			
F	𠅐 18C0F	𠅑 18C1F	𠅒 18C2F	𠅓 18C3F	𠅔 18C4F	𠅕 18C5F	𠅖 18C6F	𠅗 18C7F	𠅘 18C8F	𠅙 18C9F	𠅚 18CAF	𠅛 18CBF	𠅜 18CCF			

Marque d'itération

18B00 丷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B00

Clé 01

18B01 一 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B01
 18B02 丁 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B02
 18B03 干 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B03
 18B04 王 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B04
 18B05 玉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B05
 18B06 𠂇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B06
 18B07 丩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B07
 18B08 𠂈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B08
 18B09 𠂉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B09
 18B0A 𠂊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B0A
 18B0B 𠂋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B0B
 18B0C 𠂌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B0C
 18B0D 𠂍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B0D
 18B0E 𠂎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B0E
 18B0F 𠂏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B0F
 18B10 𠂐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B10
 18B11 𠂑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B11
 18B12 𠂒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B12
 18B13 𠂓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B13
 18B14 𠂔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B14
 18B15 𠂕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B15
 18B16 𠂖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B16
 18B17 𠂗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B17
 18B18 𠂘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B18
 18B19 𠂙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B19
 18B1A 𠂚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B1A
 18B1B 𠂛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B1B
 18B1C 𠂜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B1C
 18B1D 𠂝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B1D
 18B1E 𠂞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B1E
 18B1F 𠂟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B1F
 18B20 𠂠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B20
 18B21 𠂡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B21
 18B22 𠂢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B22
 18B23 𠂣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B23
 18B24 𠂤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B24
 18B25 𠂥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B25
 18B26 𠂦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B26
 18B27 𠂧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B27
 18B28 𠂨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B28
 18B29 𠂩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B29
 18B2A 𠂪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B2A
 18B2B 𠂫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B2B
 18B2C 𠂬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B2C
 18B2D 𠂭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B2D
 18B2E 𠂮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B2E
 18B2F 𠂯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B2F
 18B30 𠂰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B30
 18B31 𠂱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B31
 18B32 𠂲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B32
 18B33 𠂳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B33
 18B34 𠂴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B34
 18B35 𠂵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B35

Clé 02

18B36 十 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B36
 18B37 𠂶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B37
 18B38 止 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B38

18B39 止 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B39
 18B3A 𠂷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B3A
 18B3B 𠂸 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B3B
 18B3C 支 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B3C
 18B3D 𠂹 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B3D
 18B3E 𠂺 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B3E
 18B3F 𠂻 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B3F
 18B40 𠂼 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B40
 18B41 𠂽 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B41
 18B42 𠂾 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B42
 18B43 𠂿 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B43
 18B44 𠃀 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B44
 18B45 𠃁 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B45
 18B46 𠃂 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B46
 18B47 𠃃 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B47
 18B48 𠃄 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B48
 18B49 𠃅 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B49
 18B4A 𠃆 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B4A
 18B4B 𠃇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B4B
 18B4C 𠃈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B4C
 18B4D 𠃉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B4D
 18B4E 𠃊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B4E
 18B4F 𠃋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B4F
 18B50 𠃌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B50
 18B51 𠃍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B51
 18B52 𠃎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B52
 18B53 𠃏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B53
 18B54 𠃐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B54
 18B55 𠃑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B55
 18B56 𠃒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B56
 18B57 𠃓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B57
 18B58 𠃔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B58
 18B59 𠃕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B59
 18B5A 𠃖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B5A
 18B5B 𠃗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B5B
 18B5C 𠃘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B5C
 18B5D 𠃙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B5D
 18B5E 𠃚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B5E
 18B5F 𠃛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B5F
 18B60 𠃜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B60
 18B61 𠃝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B61
 18B62 𠃞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B62
 18B63 𠃟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B63
 18B64 𠃠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B64
 18B65 𠃡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B65
 18B66 𠃢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B66
 18B67 𠃣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B67
 18B68 𠃤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B68
 18B69 𠃥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B69

Clé 03

18B6A 𠃦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B6A
 18B6B 𠃧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B6B
 18B6C 𠃨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B6C
 18B6D 𠃩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B6D
 18B6E 𠃪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B6E
 18B6F 𠃫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B6F
 18B70 𠃬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B70
 18B71 𠃭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B71
 18B72 𠃮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B72
 18B73 𠃯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B73
 18B74 𠃰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B74

18B75 𐰇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B75
 18B76 𐰈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B76
 18B77 𐰉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B77
 18B78 𐰊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B78
 18B79 𐰋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B79
 18B7A 𐰌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B7A
 18B7B 𐰍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B7B
 18B7C 𐰎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B7C
 18B7D 𐰏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B7D
 18B7E 𐰐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B7E
 18B7F 𐰑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B7F
 18B80 𐰒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B80
 18B81 𐰓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B81
 18B82 𐰔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B82
 18B83 𐰕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B83
 18B84 𐰖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B84
 18B85 𐰗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B85
 18B86 𐰘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B86
 18B87 𐰙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B87
 18B88 𐰚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B88
 18B89 𐰛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B89
 18B8A 𐰜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B8A
 18B8B 𐰝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B8B
 18B8C 𐰞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B8C
 18B8D 𐰟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B8D
 18B8E 𐰠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B8E
 18B8F 𐰡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B8F
 18B90 𐰢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B90
 18B91 𐰣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B91
 18B92 𐰤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B92
 18B93 𐰥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B93

Clé 04

18B94 𐰦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B94
 18B95 𐰧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B95
 18B96 𐰨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B96
 18B97 𐰩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B97
 18B98 𐰪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B98
 18B99 𐰫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B99
 18B9A 𐰬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B9A
 18B9B 𐰭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B9B
 18B9C 𐰮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B9C
 18B9D 𐰯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B9D
 18B9E 𐰰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B9E
 18B9F 𐰱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18B9F
 18BA0 𐰲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA0
 18BA1 𐰳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA1
 18BA2 𐰴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA2
 18BA3 𐰵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA3
 18BA4 𐰶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA4
 18BA5 𐰷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA5
 18BA6 𐰸 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA6
 18BA7 𐰹 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA7
 18BA8 𐰺 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA8
 18BA9 𐰻 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BA9
 18BAA 𐰼 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BAA
 18BAB 𐰽 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BAB
 18BAC 𐰾 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BAC

Clé 05

18BAD 𐰿 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BAD
 18BAE 𐱀 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BAE
 18BAF 𐱁 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BAF

18BB0 𐱂 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB0
 18BB1 𐱃 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB1
 18BB2 𐱄 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB2
 18BB3 𐱅 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB3
 18BB4 𐱆 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB4
 18BB5 𐱇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB5
 18BB6 𐱈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB6
 18BB7 𐱉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB7
 18BB8 𐱊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB8
 18BB9 𐱋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BB9
 18BBA 𐱌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BBA
 18BBB 𐱍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BBB
 18BBC 𐱎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BBC
 18BBD 𐱏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BBD
 18BBE 𐱐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BBE
 18BBF 𐱑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BBF
 18BC0 𐱒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC0
 18BC1 𐱓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC1
 18BC2 𐱔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC2
 18BC3 𐱕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC3
 18BC4 𐱖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC4
 18BC5 𐱗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC5
 18BC6 𐱘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC6
 18BC7 𐱙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC7
 18BC8 𐱚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC8
 18BC9 𐱛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BC9
 18BCA 𐱜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BCA
 18BCB 𐱝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BCB
 18BCC 𐱞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BCC
 18BCD 𐱟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BCD
 18BCE 𐱠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BCE
 18BCF 𐱡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BCF
 18BD0 𐱢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD0
 18BD1 𐱣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD1

Clé 06

18BD2 𐱤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD2
 18BD3 𐱥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD3
 18BD4 𐱦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD4
 18BD5 𐱧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD5
 18BD6 𐱨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD6
 18BD7 𐱩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD7
 18BD8 𐱪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD8
 18BD9 𐱫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BD9
 18BDA 𐱬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BDA
 18BDB 𐱭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BDB
 18BDC 𐱮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BDC
 18BDD 𐱯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BDD
 18BDE 𐱰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BDE
 18BDF 𐱱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BDF
 18BE0 𐱲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE0
 18BE1 𐱳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE1
 18BE2 𐱴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE2
 18BE3 𐱵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE3
 18BE4 𐱶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE4
 18BE5 𐱷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE5
 18BE6 𐱸 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE6
 18BE7 𐱹 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE7
 18BE8 𐱺 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE8
 18BE9 𐱛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BE9
 18BEA 𐱜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BEA
 18BEB 𐱝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BEB

18BEC 𐰇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BEC
 18BED 𐰈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BED
 18BEE 𐰉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BEE
 18BEF 𐰊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BEF
 18BF0 𐰋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF0
 18BF1 𐰌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF1
 18BF2 𐰍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF2
 18BF3 𐰎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF3
 18BF4 𐰏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF4
 18BF5 𐰐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF5
 18BF6 𐰑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF6
 18BF7 𐰒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF7
 18BF8 𐰓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF8
 18BF9 𐰔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BF9
 18BFA 𐰕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BFA
 18BFB 𐰖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BFB
 18BFC 𐰗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BFC
 18BFD 𐰘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BFD
 18BFE 𐰙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BFE
 18BFF 𐰚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18BFF
 18C00 𐰛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C00

Clé 07

18C01 𐰜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C01
 18C02 𐰝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C02
 18C03 𐰞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C03
 18C04 𐰟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C04
 18C05 𐰠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C05
 18C06 𐰡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C06
 18C07 𐰢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C07
 18C08 𐰣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C08
 18C09 𐰤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C09
 18C0A 𐰥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C0A
 18C0B 𐰦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C0B
 18C0C 𐰧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C0C
 18C0D 𐰨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C0D
 18C0E 𐰩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C0E
 18C0F 𐰪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C0F
 18C10 𐰫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C10
 18C11 𐰬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C11
 18C12 𐰭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C12

Clé 08

18C13 𐰮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C13
 18C14 𐰯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C14
 18C15 𐰰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C15
 18C16 𐰱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C16
 18C17 𐰲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C17
 18C18 𐰳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C18
 18C19 𐰴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C19
 18C1A 𐰵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C1A
 18C1B 𐰶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C1B
 18C1C 𐰷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C1C
 18C1D 𐰸 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C1D
 18C1E 𐰹 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C1E
 18C1F 𐰺 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C1F
 18C20 𐰻 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C20
 18C21 𐰼 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C21
 18C22 𐰽 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C22
 18C23 𐰾 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C23
 18C24 𐰿 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C24
 18C25 𐱀 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C25
 18C26 𐱁 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C26

18C27 𐱂 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C27

Clé 09

18C28 𐱃 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C28
 18C29 𐱄 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C29
 18C2A 𐱅 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C2A
 18C2B 𐱆 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C2B
 18C2C 𐱇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C2C
 18C2D 𐱈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C2D
 18C2E 𐱉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C2E

Clé 10

18C2F 𐱊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C2F
 18C30 𐱋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C30
 18C31 𐱌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C31
 18C32 𐱍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C32
 18C33 𐱎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C33
 18C34 𐱏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C34
 18C35 𐱐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C35
 18C36 𐱑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C36

Clé 11

18C37 𐱒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C37
 18C38 𐱓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C38
 18C39 𐱔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C39
 18C3A 𐱕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C3A
 18C3B 𐱖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C3B
 18C3C 𐱗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C3C
 18C3D 𐱘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C3D
 18C3E 𐱙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C3E
 18C3F 𐱚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C3F
 18C40 𐱛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C40
 18C41 𐱜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C41
 18C42 𐱝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C42
 18C43 𐱞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C43
 18C44 𐱟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C44
 18C45 𐱠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C45
 18C46 𐱡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C46
 18C47 𐱢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C47
 18C48 𐱣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C48
 18C49 𐱤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C49
 18C4A 𐱥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C4A
 18C4B 𐱦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C4B

Clé 12

18C4C 𐱧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C4C
 18C4D 𐱨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C4D
 18C4E 𐱩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C4E
 18C4F 𐱪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C4F
 18C50 𐱫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C50
 18C51 𐱬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C51

Clé 13

18C52 𐱭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C52
 18C53 𐱮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C53
 18C54 𐱯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C54
 18C55 𐱰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C55
 18C56 𐱱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C56
 18C57 𐱲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C57
 18C58 𐱳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C58
 18C59 𐱴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C59
 18C5A 𐱵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C5A
 18C5B 𐱶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C5B
 18C5C 𐱷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C5C

18C5D 𐰇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C5D
 18C5E 𐰈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C5E
 18C5F 𐰉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C5F
 18C60 𐰊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C60
 18C61 𐰋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C61
 18C62 𐰌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C62
 18C63 𐰍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C63

Clé 14

18C64 𐰎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C64
 18C65 𐰏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C65
 18C66 𐰐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C66
 18C67 𐰑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C67
 18C68 𐰒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C68
 18C69 𐰓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C69
 18C6A 𐰔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C6A
 18C6B 𐰕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C6B
 18C6C 𐰖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C6C
 18C6D 𐰗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C6D
 18C6E 𐰘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C6E
 18C6F 𐰙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C6F
 18C70 𐰚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C70
 18C71 𐰛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C71
 18C72 𐰜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C72
 18C73 𐰝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C73
 18C74 𐰞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C74
 18C75 𐰟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C75
 18C76 𐰠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C76
 18C77 𐰡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C77
 18C78 𐰢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C78
 18C79 𐰣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C79
 18C7A 𐰤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C7A
 18C7B 𐰥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C7B
 18C7C 𐰦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C7C
 18C7D 𐰧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C7D
 18C7E 𐰨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C7E

Clé 15

18C7F 𐰩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C7F
 18C80 𐰪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C80
 18C81 𐰫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C81
 18C82 𐰬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C82
 18C83 𐰭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C83
 18C84 𐰮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C84
 18C85 𐰯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C85
 18C86 𐰰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C86
 18C87 𐰱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C87
 18C88 𐰲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C88
 18C89 𐰳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C89
 18C8A 𐰴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C8A
 18C8B 𐰵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C8B

Clé 16

18C8C 𐰶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C8C
 18C8D 𐰷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C8D
 18C8E 𐰸 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C8E
 18C8F 𐰹 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C8F
 18C90 𐰺 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C90
 18C91 𐰻 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C91
 18C92 𐰼 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C92
 18C93 𐰽 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C93
 18C94 𐰾 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C94

Clé 17

18C95 𐰿 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C95
 18C96 𐱀 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C96
 18C97 𐱁 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C97
 18C98 𐱂 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C98
 18C99 𐱃 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C99
 18C9A 𐱄 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C9A
 18C9B 𐱅 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C9B
 18C9C 𐱆 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C9C
 18C9D 𐱇 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C9D
 18C9E 𐱈 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C9E
 18C9F 𐱉 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18C9F
 18CA0 𐱊 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA0
 18CA1 𐱋 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA1
 18CA2 𐱌 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA2
 18CA3 𐱍 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA3
 18CA4 𐱎 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA4
 18CA5 𐱏 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA5
 18CA6 𐱐 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA6
 18CA7 𐱑 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA7
 18CA8 𐱒 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA8
 18CA9 𐱓 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CA9
 18CAA 𐱔 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CAA
 18CAB 𐱕 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CAB
 18CAC 𐱖 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CAC
 18CAD 𐱗 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CAD
 18CAE 𐱘 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CAE
 18CAF 𐱙 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CAF
 18CB0 𐱚 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB0
 18CB1 𐱛 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB1
 18CB2 𐱜 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB2
 18CB3 𐱝 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB3
 18CB4 𐱞 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB4
 18CB5 𐱟 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB5
 18CB6 𐱠 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB6
 18CB7 𐱡 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB7
 18CB8 𐱢 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB8
 18CB9 𐱣 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CB9
 18CBA 𐱤 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CBA
 18CBB 𐱥 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CBB
 18CBC 𐱦 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CBC
 18CBD 𐱧 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CBD
 18CBE 𐱨 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CBE
 18CBF 𐱩 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CBF

Clé 18

18CC0 𐱪 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC0
 18CC1 𐱫 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC1
 18CC2 𐱬 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC2
 18CC3 𐱭 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC3
 18CC4 𐱮 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC4
 18CC5 𐱯 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC5
 18CC6 𐱰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC6
 18CC7 𐱱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC7
 18CC8 𐱲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC8
 18CC9 𐱳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CC9
 18CCA 𐱴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CCA
 18CCB 𐱵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CCB

Clé 19

18CCC 𐱶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CCC
 18CCD 𐱷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CCD

18CCE 𐌰 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CCE
18CCF 𐌱 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CCF
18CD0 𐌲 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CD0
18CD1 𐌳 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CD1
18CD2 𐌴 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CD2

Clé 20

18CD3 𐌵 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CD3
18CD4 𐌶 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CD4
18CD5 𐌷 CARACTÈRE PETITE ÉCRITURE KHITANE-18CD5

18D00 𐞀 17.7	𐞀 L2008-3489
18D01 𐞁 87.9	𐞁 L2008-1667
18D02 𐞂 262.10	𐞂 L2008-3435
18D03 𐞃 267.9	𐞃 L2008-2252
18D04 𐞄 267.11	𐞄 L2008-3684
18D05 𐞅 316.10	𐞅 L2008-1318
18D06 𐞆 316.11	𐞆 L2008-1735
18D07 𐞇 485.12	𐞇 L2008-1106
18D08 𐞈 674.14	𐞈 L2008-4456

	1B00	1B01	1B02	1B03	1B04	1B05	1B06	1B07	1B08	1B09	1B0A	1B0B	1B0C	1B0D	1B0E	1B0F
0	フ	縁	香	皇	皇	須	と	傳	奈	ぬ	姿	不	不	武	那	ろ
	1B000	1B010	1B020	1B030	1B040	1B050	1B060	1B070	1B080	1B090	1B0A0	1B0B0	1B0C0	1B0D0	1B0E0	1B0F0
1	江	衣	駕	殺	為	以	當	天	奈	怒	波	奴	皇	皇	那	利
	1B001	1B011	1B021	1B031	1B041	1B051	1B061	1B071	1B081	1B091	1B0A1	1B0B1	1B0C1	1B0D1	1B0E1	1B0F1
2	安	レ	家	命	科	世	子	下	所	通	皇	希	乃	年	殺	利
	1B002	1B012	1B022	1B032	1B042	1B052	1B062	1B072	1B082	1B092	1B0A2	1B0B2	1B0C2	1B0D2	1B0E2	1B0F2
3	重	安	茂	今	沙	戈	地	之	菜	手	吉	倍	末	孫	游	李
	1B003	1B013	1B023	1B033	1B043	1B053	1B063	1B073	1B083	1B093	1B0A3	1B0B3	1B0C3	1B0D3	1B0E3	1B0F3
4	阿	於	榮	希	之	世	智	高	那	以	破	繫	史	免	由	黎
	1B004	1B014	1B024	1B034	1B044	1B054	1B064	1B074	1B084	1B094	1B0A4	1B0B4	1B0C4	1B0D4	1B0E4	1B0F4
5	志	相	茂	榮	レ	勢	知	之	風	根	者	弊	海	面	内	理
	1B005	1B015	1B025	1B035	1B045	1B055	1B065	1B075	1B085	1B095	1B0A5	1B0B5	1B0C5	1B0D5	1B0E5	1B0F5
6	以	隨	又	計	予	聲	知	情	難	於	左	面	每	了	超	里
	1B006	1B016	1B026	1B036	1B046	1B056	1B066	1B076	1B086	1B096	1B0A6	1B0B6	1B0C6	1B0D6	1B0E6	1B0F6
7	浮	德	本	幸	回	示	致	大	母	祿	榮	遙	第	母	代	離
	1B007	1B017	1B027	1B037	1B047	1B057	1B067	1B077	1B087	1B097	1B0A7	1B0B7	1B0C7	1B0D7	1B0E7	1B0F7
8	意	加	新	志	志	所	逢	度	二	子	麗	迎	麻	毛	年	流
	1B008	1B018	1B028	1B038	1B048	1B058	1B068	1B078	1B088	1B098	1B0A8	1B0B8	1B0C8	1B0D8	1B0E8	1B0F8
9	悔	可	堂	旅	祈	曾	川	赤	仁	乃	如	心	之	毛	子	齒
	1B009	1B019	1B029	1B039	1B049	1B059	1B069	1B079	1B089	1B099	1B0A9	1B0B9	1B0C9	1B0D9	1B0E9	1B0F9
A	字	う	宛	許	川	乃	心	登	兜	諾	日	保	淑	も	与	留
	1B00A	1B01A	1B02A	1B03A	1B04A	1B05A	1B06A	1B07A	1B08A	1B09A	1B0AA	1B0BA	1B0CA	1B0DA	1B0EA	1B0FA
B	亨	嘉	久	初	喜	楚	津	聖	亦	能	比	海	其	茂	与	冂
	1B00B	1B01B	1B02B	1B03B	1B04B	1B05B	1B06B	1B07B	1B08B	1B09B	1B0AB	1B0BB	1B0CB	1B0DB	1B0EB	1B0FB
C	而	永	之	臣	數	孫	却	碩	子	北	避	招	弟	崇	解	不
	1B00C	1B01C	1B02C	1B03C	1B04C	1B05C	1B06C	1B07C	1B08C	1B09C	1B0AC	1B0BC	1B0CC	1B0DC	1B0EC	1B0FC
D	有	歛	九	徒	取	更	法	求	了	若	惟	軍	乃	中	羅	乾
	1B00D	1B01D	1B02D	1B03D	1B04D	1B05D	1B06D	1B07D	1B08D	1B09D	1B0AD	1B0BD	1B0CD	1B0DD	1B0ED	1B0FD
E	雲	賀	從	法	春	堂	亭	南	而	ハ	飛	寶	見	ヤ	良	禮
	1B00E	1B01E	1B02E	1B03E	1B04E	1B05E	1B06E	1B07E	1B08E	1B09E	1B0AE	1B0BE	1B0CE	1B0DE	1B0EE	1B0FE
F	豐	采	倫	吉	屯	每	徑	名	努	半	心	本	牙	屋	良	礼
	1B00F	1B01F	1B02F	1B03F	1B04F	1B05F	1B06F	1B07F	1B08F	1B09F	1B0AF	1B0BF	1B0CF	1B0DF	1B0EF	1B0FF

Katakana archaïque

1B000 ㄥ SYLLABE KATAKANA E ARCHAÏQUE

Hiragana archaïque et hentaigana1B001 江 SYLLABE HENTAIGANA E-1
• dérivé de 6C5F 江**Hentaigana**

1B002 安 SYLLABE HENTAIGANA A-1
• dérivé de 5B89 安

1B003 愛 SYLLABE HENTAIGANA A-2
• dérivé de 611B 愛

1B004 阿 SYLLABE HENTAIGANA A-3
• dérivé de 963F 阿

1B005 惡 SYLLABE HENTAIGANA A-WO
• dérivé de 60E1 惡

1B006 以 SYLLABE HENTAIGANA I-1
• dérivé de 4EE5 以

1B007 伊 SYLLABE HENTAIGANA I-2
• dérivé de 4F0A 伊

1B008 意 SYLLABE HENTAIGANA I-3
• dérivé de 610F 意

1B009 移 SYLLABE HENTAIGANA I-4
• dérivé de 79FB 移

1B00A 宇 SYLLABE HENTAIGANA U-1
• dérivé de 5B87 宇

1B00B 宇 SYLLABE HENTAIGANA U-2
• dérivé de 5B87 宇

1B00C 憂 SYLLABE HENTAIGANA U-3
• dérivé de 6182 憂

1B00D 有 SYLLABE HENTAIGANA U-4
• dérivé de 6709 有

1B00E 雲 SYLLABE HENTAIGANA U-5
• dérivé de 96F2 雲

1B00F 盈 SYLLABE HENTAIGANA E-2
• dérivé de 76C8 盈

1B010 縁 SYLLABE HENTAIGANA E-3
• dérivé de 7E01 縁

1B011 衣 SYLLABE HENTAIGANA E-4
• dérivé de 8863 衣

1B012 衣 SYLLABE HENTAIGANA E-5
• dérivé de 8863 衣

1B013 要 SYLLABE HENTAIGANA E-6
• dérivé de 8981 要

1B014 於 SYLLABE HENTAIGANA O-1
• dérivé de 65BC 於

1B015 於 SYLLABE HENTAIGANA O-2
• dérivé de 65BC 於

1B016 隱 SYLLABE HENTAIGANA O-3
• dérivé de 96B1 隱

1B017 佳 SYLLABE HENTAIGANA KA-1
• dérivé de 4F73 佳

1B018 加 SYLLABE HENTAIGANA KA-2
• dérivé de 52A0 加

1B019 可 SYLLABE HENTAIGANA KA-3
• dérivé de 53EF 可

1B01A 可 SYLLABE HENTAIGANA KA-4
• dérivé de 53EF 可

1B01B 嘉 SYLLABE HENTAIGANA KA-5
• dérivé de 5609 嘉

1B01C 我 SYLLABE HENTAIGANA KA-6
• dérivé de 6211 我

1B01D 歎 SYLLABE HENTAIGANA KA-7
• dérivé de 6B5F 歎

1B01E 賀 SYLLABE HENTAIGANA KA-8
• dérivé de 8CC0 賀

1B01F 閑 SYLLABE HENTAIGANA KA-9
• dérivé de 9591 閑

1B020 香 SYLLABE HENTAIGANA KA-10
• dérivé de 9999 香

1B021 駕 SYLLABE HENTAIGANA KA-11
• dérivé de 99D5 駕

1B022 家 SYLLABE HENTAIGANA KA-KE
• dérivé de 5BB6 家

1B023 喜 SYLLABE HENTAIGANA KI-1
• dérivé de 559C 喜

1B024 幾 SYLLABE HENTAIGANA KI-2
• dérivé de 5E7E 幾

1B025 幾 SYLLABE HENTAIGANA KI-3
• dérivé de 5E7E 幾

1B026 支 SYLLABE HENTAIGANA KI-4
• dérivé de 652F 支

1B027 木 SYLLABE HENTAIGANA KI-5
• dérivé de 6728 木

1B028 祈 SYLLABE HENTAIGANA KI-6
• dérivé de 7948 祈

1B029 貴 SYLLABE HENTAIGANA KI-7
• dérivé de 8CB4 貴

1B02A 起 SYLLABE HENTAIGANA KI-8
• dérivé de 8D77 起

1B02B 久 SYLLABE HENTAIGANA KU-1
• dérivé de 4E45 久

1B02C 久 SYLLABE HENTAIGANA KU-2
• dérivé de 4E45 久

1B02D 九 SYLLABE HENTAIGANA KU-3
• dérivé de 4E5D 九

1B02E 供 SYLLABE HENTAIGANA KU-4
• dérivé de 4F9B 供

1B02F 俱 SYLLABE HENTAIGANA KU-5
• dérivé de 5036 俱

1B030 具 SYLLABE HENTAIGANA KU-6
• dérivé de 5177 具

1B031 求 SYLLABE HENTAIGANA KU-7
• dérivé de 6C42 求

1B032 介 SYLLABE HENTAIGANA KE-1
• dérivé de 4ECB 介

1B033 介 SYLLABE HENTAIGANA KE-2
• dérivé de 4ECB 介

1B034 希 SYLLABE HENTAIGANA KE-3
• dérivé de 5E0C 希

1B035 氣 SYLLABE HENTAIGANA KE-4
• dérivé de 6C23 氣

1B036 計 SYLLABE HENTAIGANA KE-5
• dérivé de 8A08 計

1B037 遣 SYLLABE HENTAIGANA KE-6
• dérivé de 9063 遣

1B038 古 SYLLABE HENTAIGANA KO-1
• dérivé de 53E4 古

1B039 故 SYLLABE HENTAIGANA KO-2
• dérivé de 6545 故

1B03A 許 SYLLABE HENTAIGANA KO-3
• dérivé de 8A31 許

1B03B 期 SYLLABE HENTAIGANA KO-KI
• dérivé de 671F 期

1B03C	𪛇	SYLLABE HENTAIGANA SA-1 • dérivé de 4E4D 乍	1B05B	𪛛	SYLLABE HENTAIGANA SO-5 • dérivé de 695A 楚
1B03D	𪛈	SYLLABE HENTAIGANA SA-2 • dérivé de 4F50 佐	1B05C	𪛜	SYLLABE HENTAIGANA SO-6 • dérivé de 8607 蘇
1B03E	𪛉	SYLLABE HENTAIGANA SA-3 • dérivé de 4F50 佐	1B05D	𪛝	SYLLABE HENTAIGANA SO-7 • dérivé de 8655 處
1B03F	𪛊	SYLLABE HENTAIGANA SA-4 • dérivé de 5DE6 左	1B05E	𪛞	SYLLABE HENTAIGANA TA-1 • dérivé de 5802 堂
1B040	𪛋	SYLLABE HENTAIGANA SA-5 • dérivé de 5DEE 差	1B05F	𪛟	SYLLABE HENTAIGANA TA-2 • dérivé de 591A 多
1B041	𪛌	SYLLABE HENTAIGANA SA-6 • dérivé de 6563 散	1B060	𪛠	SYLLABE HENTAIGANA TA-3 • dérivé de 591A 多
1B042	𪛍	SYLLABE HENTAIGANA SA-7 • dérivé de 659C 斜	1B061	𪛡	SYLLABE HENTAIGANA TA-4 • dérivé de 7576 當
1B043	𪛎	SYLLABE HENTAIGANA SA-8 • dérivé de 6C99 沙	1B062	𪛢	SYLLABE HENTAIGANA TI-1 • dérivé de 5343 千
1B044	𪛏	SYLLABE HENTAIGANA SI-1 • dérivé de 4E4B 之	1B063	𪛣	SYLLABE HENTAIGANA TI-2 • dérivé de 5730 地
1B045	𪛐	SYLLABE HENTAIGANA SI-2 • dérivé de 4E4B 之	1B064	𪛤	SYLLABE HENTAIGANA TI-3 • dérivé de 667A 智
1B046	𪛑	SYLLABE HENTAIGANA SI-3 • dérivé de 4E8B 事	1B065	𪛥	SYLLABE HENTAIGANA TI-4 • dérivé de 77E5 知
1B047	𪛒	SYLLABE HENTAIGANA SI-4 • dérivé de 56DB 四	1B066	𪛦	SYLLABE HENTAIGANA TI-5 • dérivé de 77E5 知
1B048	𪛓	SYLLABE HENTAIGANA SI-5 • dérivé de 5FD7 志	1B067	𪛧	SYLLABE HENTAIGANA TI-6 • dérivé de 81F4 致
1B049	𪛔	SYLLABE HENTAIGANA SI-6 • dérivé de 65B0 新	1B068	𪛨	SYLLABE HENTAIGANA TI-7 • dérivé de 9072 遲
1B04A	𪛕	SYLLABE HENTAIGANA SU-1 • dérivé de 53D7 受	1B069	𪛩	SYLLABE HENTAIGANA TU-1 • dérivé de 5DDD 川
1B04B	𪛖	SYLLABE HENTAIGANA SU-2 • dérivé de 58FD 壽	1B06A	𪛪	SYLLABE HENTAIGANA TU-2 • dérivé de 5DDD 川
1B04C	𪛗	SYLLABE HENTAIGANA SU-3 • dérivé de 6578 數	1B06B	𪛫	SYLLABE HENTAIGANA TU-3 • dérivé de 6D25 津
1B04D	𪛘	SYLLABE HENTAIGANA SU-4 • dérivé de 6578 數	1B06C	𪛬	SYLLABE HENTAIGANA TU-4 • dérivé de 90FD 都
1B04E	𪛙	SYLLABE HENTAIGANA SU-5 • dérivé de 6625 春	1B06D	𪛭	SYLLABE HENTAIGANA TU-TO • dérivé de 5F92 徒
1B04F	𪛚	SYLLABE HENTAIGANA SU-6 • dérivé de 6625 春	1B06E	𪛮	SYLLABE HENTAIGANA TE-1 • dérivé de 4EAD 亭
1B050	𪛛	SYLLABE HENTAIGANA SU-7 • dérivé de 9808 須	1B06F	𪛯	SYLLABE HENTAIGANA TE-2 • dérivé de 4F4E 低
1B051	𪛜	SYLLABE HENTAIGANA SU-8 • dérivé de 9808 須	1B070	𪛰	SYLLABE HENTAIGANA TE-3 • dérivé de 50B3 傳
1B052	𪛝	SYLLABE HENTAIGANA SE-1 • dérivé de 4E16 世	1B071	𪛱	SYLLABE HENTAIGANA TE-4 • dérivé de 5929 天
1B053	𪛞	SYLLABE HENTAIGANA SE-2 • dérivé de 4E16 世	1B072	𪛲	SYLLABE HENTAIGANA TE-5 • dérivé de 5929 天
1B054	𪛟	SYLLABE HENTAIGANA SE-3 • dérivé de 4E16 世	1B073	𪛳	SYLLABE HENTAIGANA TE-6 • dérivé de 5929 天
1B055	𪛠	SYLLABE HENTAIGANA SE-4 • dérivé de 52E2 勢	1B074	𪛴	SYLLABE HENTAIGANA TE-7 • dérivé de 5E1D 帝
1B056	𪛡	SYLLABE HENTAIGANA SE-5 • dérivé de 8072 聲	1B075	𪛵	SYLLABE HENTAIGANA TE-8 • dérivé de 5F16 弓
1B057	𪛢	SYLLABE HENTAIGANA SO-1 • dérivé de 6240 所	1B076	𪛶	SYLLABE HENTAIGANA TE-9 • dérivé de 8F49 轉
1B058	𪛣	SYLLABE HENTAIGANA SO-2 • dérivé de 6240 所	1B077	𪛷	SYLLABE HENTAIGANA TO-1 • dérivé de 571F 土
1B059	𪛤	SYLLABE HENTAIGANA SO-3 • dérivé de 66FE 曾	1B078	𪛸	SYLLABE HENTAIGANA TO-2 • dérivé de 5EA6 度
1B05A	𪛥	SYLLABE HENTAIGANA SO-4 • dérivé de 66FE 曾	1B079	𪛹	SYLLABE HENTAIGANA TO-3 • dérivé de 6771 東

1B07A 登 SYLLABE HENTAIGANA TO-4
• dérivé de 767B 登

1B07B 登 SYLLABE HENTAIGANA TO-5
• dérivé de 767B 登

1B07C 砥 SYLLABE HENTAIGANA TO-6
• dérivé de 7825 砥

1B07D 等 SYLLABE HENTAIGANA TO-RA
• dérivé de 7B49 等

1B07E 南 SYLLABE HENTAIGANA NA-1
• dérivé de 5357 南

1B07F 名 SYLLABE HENTAIGANA NA-2
• dérivé de 540D 名

1B080 奈 SYLLABE HENTAIGANA NA-3
• dérivé de 5948 奈

1B081 奈 SYLLABE HENTAIGANA NA-4
• dérivé de 5948 奈

1B082 奈 SYLLABE HENTAIGANA NA-5
• dérivé de 5948 奈

1B083 菜 SYLLABE HENTAIGANA NA-6
• dérivé de 83DC 菜

1B084 那 SYLLABE HENTAIGANA NA-7
• dérivé de 90A3 那

1B085 那 SYLLABE HENTAIGANA NA-8
• dérivé de 90A3 那

1B086 難 SYLLABE HENTAIGANA NA-9
• dérivé de 96E3 難

1B087 丹 SYLLABE HENTAIGANA NI-1
• dérivé de 4E39 丹

1B088 二 SYLLABE HENTAIGANA NI-2
• dérivé de 4E8C 二

1B089 仁 SYLLABE HENTAIGANA NI-3
• dérivé de 4EC1 仁

1B08A 兒 SYLLABE HENTAIGANA NI-4
• dérivé de 5152 兒

1B08B 爾 SYLLABE HENTAIGANA NI-5
• dérivé de 723E 爾

1B08C 爾 SYLLABE HENTAIGANA NI-6
• dérivé de 723E 爾

1B08D 耳 SYLLABE HENTAIGANA NI-7
• dérivé de 8033 耳

1B08E 而 SYLLABE HENTAIGANA NI-TE
• dérivé de 800C 而

1B08F 努 SYLLABE HENTAIGANA NU-1
• dérivé de 52AA 努

1B090 奴 SYLLABE HENTAIGANA NU-2
• dérivé de 5974 奴

1B091 怒 SYLLABE HENTAIGANA NU-3
• dérivé de 6012 怒

1B092 年 SYLLABE HENTAIGANA NE-1
• dérivé de 5E74 年

1B093 年 SYLLABE HENTAIGANA NE-2
• dérivé de 5E74 年

1B094 年 SYLLABE HENTAIGANA NE-3
• dérivé de 5E74 年

1B095 根 SYLLABE HENTAIGANA NE-4
• dérivé de 6839 根

1B096 熱 SYLLABE HENTAIGANA NE-5
• dérivé de 71B1 熱

1B097 禰 SYLLABE HENTAIGANA NE-6
• dérivé de 79B0 禰

1B098 子 SYLLABE HENTAIGANA NE-KO
• dérivé de 5B50 子

1B099 乃 SYLLABE HENTAIGANA NO-1
• dérivé de 4E43 乃

1B09A 濃 SYLLABE HENTAIGANA NO-2
• dérivé de 6FC3 濃

1B09B 能 SYLLABE HENTAIGANA NO-3
• dérivé de 80FD 能

1B09C 能 SYLLABE HENTAIGANA NO-4
• dérivé de 80FD 能

1B09D 農 SYLLABE HENTAIGANA NO-5
• dérivé de 8FB2 農

1B09E 八 SYLLABE HENTAIGANA HA-1
• dérivé de 516B 八

1B09F 半 SYLLABE HENTAIGANA HA-2
• dérivé de 534A 半

1B0A0 婆 SYLLABE HENTAIGANA HA-3
• dérivé de 5A46 婆

1B0A1 波 SYLLABE HENTAIGANA HA-4
• dérivé de 6CE2 波

1B0A2 盤 SYLLABE HENTAIGANA HA-5
• dérivé de 76E4 盤

1B0A3 盤 SYLLABE HENTAIGANA HA-6
• dérivé de 76E4 盤

1B0A4 破 SYLLABE HENTAIGANA HA-7
• dérivé de 7834 破

1B0A5 者 SYLLABE HENTAIGANA HA-8
• dérivé de 8005 者

1B0A6 者 SYLLABE HENTAIGANA HA-9
• dérivé de 8005 者

1B0A7 葉 SYLLABE HENTAIGANA HA-10
• dérivé de 8449 葉

1B0A8 頗 SYLLABE HENTAIGANA HA-11
• dérivé de 9817 頗

1B0A9 悲 SYLLABE HENTAIGANA HI-1
• dérivé de 60B2 悲

1B0AA 日 SYLLABE HENTAIGANA HI-2
• dérivé de 65E5 日

1B0AB 比 SYLLABE HENTAIGANA HI-3
• dérivé de 6BD4 比

1B0AC 避 SYLLABE HENTAIGANA HI-4
• dérivé de 907F 避

1B0AD 非 SYLLABE HENTAIGANA HI-5
• dérivé de 975E 非

1B0AE 飛 SYLLABE HENTAIGANA HI-6
• dérivé de 98DB 飛

1B0AF 飛 SYLLABE HENTAIGANA HI-7
• dérivé de 98DB 飛

1B0B0 不 SYLLABE HENTAIGANA HU-1
• dérivé de 4E0D 不

1B0B1 婦 SYLLABE HENTAIGANA HU-2
• dérivé de 5A66 婦

1B0B2 布 SYLLABE HENTAIGANA HU-3
• dérivé de 5E03 布

1B0B3 倍 SYLLABE HENTAIGANA HE-1
• dérivé de 500D 倍

1B0B4 弊 SYLLABE HENTAIGANA HE-2
• dérivé de 5FOA 弊

1B0B5 弊 SYLLABE HENTAIGANA HE-3
• dérivé de 5FOA 弊

1B0B6 遍 SYLLABE HENTAIGANA HE-4
• dérivé de 904D 遍

1B0B7 邊 SYLLABE HENTAIGANA HE-5
• dérivé de 908A 邊

1B0B8 辺 SYLLABE HENTAIGANA HE-6
• dérivé de 908A 邊

1B0B9 へ SYLLABE HENTAIGANA HE-7
• dérivé de 90E8 部

1B0BA 保 SYLLABE HENTAIGANA HO-1
• dérivé de 4FDD 保

1B0BB 保 SYLLABE HENTAIGANA HO-2
• dérivé de 4FDD 保

1B0BC 報 SYLLABE HENTAIGANA HO-3
• dérivé de 5831 報

1B0BD 奉 SYLLABE HENTAIGANA HO-4
• dérivé de 5949 奉

1B0BE 寶 SYLLABE HENTAIGANA HO-5
• dérivé de 5BF6 寶

1B0BF 本 SYLLABE HENTAIGANA HO-6
• dérivé de 672C 本

1B0C0 本 SYLLABE HENTAIGANA HO-7
• dérivé de 672C 本

1B0C1 豊 SYLLABE HENTAIGANA HO-8
• dérivé de 8C50 豊

1B0C2 万 SYLLABE HENTAIGANA MA-1
• dérivé de 4E07 万

1B0C3 末 SYLLABE HENTAIGANA MA-2
• dérivé de 672B 末

1B0C4 末 SYLLABE HENTAIGANA MA-3
• dérivé de 672B 末

1B0C5 満 SYLLABE HENTAIGANA MA-4
• dérivé de 6EFF 満

1B0C6 満 SYLLABE HENTAIGANA MA-5
• dérivé de 6EFF 満

1B0C7 萬 SYLLABE HENTAIGANA MA-6
• dérivé de 842C 萬

1B0C8 麻 SYLLABE HENTAIGANA MA-7
• dérivé de 9EBB 麻

1B0C9 三 SYLLABE HENTAIGANA MI-1
• dérivé de 4E09 三

1B0CA 微 SYLLABE HENTAIGANA MI-2
• dérivé de 5FAE 微

1B0CB 美 SYLLABE HENTAIGANA MI-3
• dérivé de 7F8E 美

1B0CC 美 SYLLABE HENTAIGANA MI-4
• dérivé de 7F8E 美

1B0CD 美 SYLLABE HENTAIGANA MI-5
• dérivé de 7F8E 美

1B0CE 見 SYLLABE HENTAIGANA MI-6
• dérivé de 898B 見

1B0CF 身 SYLLABE HENTAIGANA MI-7
• dérivé de 8EAB 身

1B0D0 武 SYLLABE HENTAIGANA MU-1
• dérivé de 6B66 武

1B0D1 無 SYLLABE HENTAIGANA MU-2
• dérivé de 7121 無

1B0D2 牟 SYLLABE HENTAIGANA MU-3
• dérivé de 725F 牟

1B0D3 舞 SYLLABE HENTAIGANA MU-4
• dérivé de 821E 舞

1B0D4 免 SYLLABE HENTAIGANA ME-1
• dérivé de 514D 免

1B0D5 面 SYLLABE HENTAIGANA ME-2
• dérivé de 9762 面

1B0D6 馬 SYLLABE HENTAIGANA ME-MA
• dérivé de 99AC 馬

1B0D7 母 SYLLABE HENTAIGANA MO-1
• dérivé de 6BCD 母

1B0D8 毛 SYLLABE HENTAIGANA MO-2
• dérivé de 6BDB 毛

1B0D9 毛 SYLLABE HENTAIGANA MO-3
• dérivé de 6BDB 毛

1B0DA 毛 SYLLABE HENTAIGANA MO-4
• dérivé de 6BDB 毛

1B0DB 茂 SYLLABE HENTAIGANA MO-5
• dérivé de 8302 茂

1B0DC 裳 SYLLABE HENTAIGANA MO-6
• dérivé de 88F3 裳

1B0DD 也 SYLLABE HENTAIGANA YA-1
• dérivé de 4E5F 也

1B0DE 也 SYLLABE HENTAIGANA YA-2
• dérivé de 4E5F 也

1B0DF 屋 SYLLABE HENTAIGANA YA-3
• dérivé de 5C4B 屋

1B0E0 耶 SYLLABE HENTAIGANA YA-4
• dérivé de 8036 耶

1B0E1 耶 SYLLABE HENTAIGANA YA-5
• dérivé de 8036 耶

1B0E2 夜 SYLLABE HENTAIGANA YA-YO
• dérivé de 591C 夜

1B0E3 游 SYLLABE HENTAIGANA YU-1
• dérivé de 6E38 游

1B0E4 由 SYLLABE HENTAIGANA YU-2
• dérivé de 7531 由

1B0E5 由 SYLLABE HENTAIGANA YU-3
• dérivé de 7531 由

1B0E6 遊 SYLLABE HENTAIGANA YU-4
• dérivé de 904A 遊

1B0E7 代 SYLLABE HENTAIGANA YO-1
• dérivé de 4EE3 代

1B0E8 余 SYLLABE HENTAIGANA YO-2
• dérivé de 4F59 余

1B0E9 與 SYLLABE HENTAIGANA YO-3
• dérivé de 8207 與

1B0EA 與 SYLLABE HENTAIGANA YO-4
• dérivé de 8207 與

1B0EB 與 SYLLABE HENTAIGANA YO-5
• dérivé de 8207 與

1B0EC 餘 SYLLABE HENTAIGANA YO-6
• dérivé de 9918 餘

1B0ED 羅 SYLLABE HENTAIGANA RA-1
• dérivé de 7F85 羅

1B0EE 良 SYLLABE HENTAIGANA RA-2
• dérivé de 826F 良

1B0EF 良 SYLLABE HENTAIGANA RA-3
• dérivé de 826F 良

1B0F0 良 SYLLABE HENTAIGANA RA-4
• dérivé de 826F 良

1B0F1 利 SYLLABE HENTAIGANA RI-1
• dérivé de 5229 利

1B0F2 利 SYLLABE HENTAIGANA RI-2
• dérivé de 5229 利

1B0F3 李 SYLLABE HENTAIGANA RI-3
• dérivé de 674E 李

1B0F4 梨 SYLLABE HENTAIGANA RI-4
• dérivé de 68A8 梨

1B0F5 理 SYLLABE HENTAIGANA RI-5
• dérivé de 7406 理

1B0F6**Supplément de kana****1B0FF**

- 1B0F6 𪛦 SYLLABE HENTAIGANA RI-6
• dérivé de 91CC 里
- 1B0F7 𪛧 SYLLABE HENTAIGANA RI-7
• dérivé de 96E2 離
- 1B0F8 𪛨 SYLLABE HENTAIGANA RU-1
• dérivé de 6D41 流
- 1B0F9 𪛩 SYLLABE HENTAIGANA RU-2
• dérivé de 7559 留
- 1B0FA 𪛪 SYLLABE HENTAIGANA RU-3
• dérivé de 7559 留
- 1B0FB 𪛫 SYLLABE HENTAIGANA RU-4
• dérivé de 7559 留
- 1B0FC 𪛬 SYLLABE HENTAIGANA RU-5
• dérivé de 7D2F 累
- 1B0FD 𪛭 SYLLABE HENTAIGANA RU-6
• dérivé de 985E 類
- 1B0FE 𪛮 SYLLABE HENTAIGANA RE-1
• dérivé de 79AE 禮
- 1B0FF 𪛯 SYLLABE HENTAIGANA RE-2
• dérivé de 79AE 禮

	1B10	1B11	1B12
0	進 1B100	為 1B110	
1	轟 1B101	造 1B111	
2	呂 1B102	魚 1B112	
3	兀 1B103	術 1B113	
4	婁 1B104	霜 1B114	
5	樓 1B105	南 1B115	
6	洛 1B106	宇 1B116	
7	露 1B107	予 1B117	
8	倭 1B108	尾 1B118	
9	和 1B109	結 1B119	
A	巾 1B10A	域 1B11A	
B	里 1B10B	壺 1B11B	
C	己 1B10C	上 1B11C	
D	井 1B10D	免 1B11D	
E	升 1B10E	乞 1B11E	
F	后 1B10F		

Hentaigana

1B100	連	SYLLABE HENTAIGANA RE-3	• dérivé de 9023 連
1B101	麗	SYLLABE HENTAIGANA RE-4	• dérivé de 9E97 麗
1B102	呂	SYLLABE HENTAIGANA RO-1	• dérivé de 5442 呂
1B103	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA RO-2	• dérivé de 5442 呂
1B104	婁	SYLLABE HENTAIGANA RO-3	• dérivé de 5A41 婁
1B105	樓	SYLLABE HENTAIGANA RO-4	• dérivé de 6A13 樓
1B106	路	SYLLABE HENTAIGANA RO-5	• dérivé de 8DEF 路
1B107	露	SYLLABE HENTAIGANA RO-6	• dérivé de 9732 露
1B108	倭	SYLLABE HENTAIGANA WA-1	• dérivé de 502D 倭
1B109	和	SYLLABE HENTAIGANA WA-2	• dérivé de 548C 和
1B10A	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WA-3	• dérivé de 548C 和
1B10B	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WA-4	• dérivé de 738B 王
1B10C	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WA-5	• dérivé de 738B 王
1B10D	井	SYLLABE HENTAIGANA WI-1	• dérivé de 4E95 井
1B10E	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WI-2	• dérivé de 4E95 井
1B10F	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WI-3	• dérivé de 5C45 居
1B110	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WI-4	• dérivé de 7232 爲
1B111	遺	SYLLABE HENTAIGANA WI-5	• dérivé de 907A 遺
1B112	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WE-1	• dérivé de 60E0 惠
1B113	衛	SYLLABE HENTAIGANA WE-2	• dérivé de 885E 衛
1B114	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WE-3	• dérivé de 885E 衛
1B115	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WE-4	• dérivé de 885E 衛
1B116	乎	SYLLABE HENTAIGANA WO-1	• dérivé de 4E4E 乎
1B117	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WO-2	• dérivé de 4E4E 乎
1B118	尾	SYLLABE HENTAIGANA WO-3	• dérivé de 5C3E 尾
1B119	緒	SYLLABE HENTAIGANA WO-4	• dérivé de 7DD2 緒
1B11A	越	SYLLABE HENTAIGANA WO-5	• dérivé de 8D8A 越
1B11B	遠	SYLLABE HENTAIGANA WO-6	• dérivé de 9060 遠
1B11C	𠄎	SYLLABE HENTAIGANA WO-7	• dérivé de 9060 遠
1B11D	无	SYLLABE HENTAIGANA N-MU-MO-1	• dérivé de 65E0 无

1B11E	无	SYLLABE HENTAIGANA N-MU-MO-2	• dérivé de 65E0 无
-------	---	------------------------------	--------------------

	1B13	1B14	1B15	1B16
0			み 1B150	
1			ゑ 1B151	
2			を 1B152	
3				
4				ヰ 1B164
5				ヱ 1B165
6				ヲ 1B166
7				ン 1B167
8				
9				
A				
B				
C				
D				
E				
F				

Petites syllabes hiragana archaïques

1B150 み SYLLABE HIRAGANA PETIT WI

1B151 ゑ SYLLABE HIRAGANA PETIT WE

1B152 を SYLLABE HIRAGANA PETIT WO

Petites syllabes katakana archaïques

1B164 ヰ SYLLABE KATAKANA PETIT WI

1B165 ヱ SYLLABE KATAKANA PETIT WE

1B166 ヲ SYLLABE KATAKANA PETIT WO

1B167 ン SYLLABE KATAKANA PETIT N

	1B17	1B18	1B19	1B1A	1B1B	1B1C	1B1D	1B1E	1B1F	1B20	1B21	1B22	1B23
0													
1													
2													
3													
4													
5													
6													
7													
8													
9													
A													
B													
C													
D													
E													
F													

	1B24	1B25	1B26	1B27	1B28	1B29	1B2A	1B2B	1B2C	1B2D	1B2E	1B2F
0	 1B240	 1B250	 1B260	 1B270	 1B280	 1B290	 1B2A0	 1B2B0	 1B2C0	 1B2D0	 1B2E0	 1B2F0
1	 1B241	 1B251	 1B261	 1B271	 1B281	 1B291	 1B2A1	 1B2B1	 1B2C1	 1B2D1	 1B2E1	 1B2F1
2	 1B242	 1B252	 1B262	 1B272	 1B282	 1B292	 1B2A2	 1B2B2	 1B2C2	 1B2D2	 1B2E2	 1B2F2
3	 1B243	 1B253	 1B263	 1B273	 1B283	 1B293	 1B2A3	 1B2B3	 1B2C3	 1B2D3	 1B2E3	 1B2F3
4	 1B244	 1B254	 1B264	 1B274	 1B284	 1B294	 1B2A4	 1B2B4	 1B2C4	 1B2D4	 1B2E4	 1B2F4
5	 1B245	 1B255	 1B265	 1B275	 1B285	 1B295	 1B2A5	 1B2B5	 1B2C5	 1B2D5	 1B2E5	 1B2F5
6	 1B246	 1B256	 1B266	 1B276	 1B286	 1B296	 1B2A6	 1B2B6	 1B2C6	 1B2D6	 1B2E6	 1B2F6
7	 1B247	 1B257	 1B267	 1B277	 1B287	 1B297	 1B2A7	 1B2B7	 1B2C7	 1B2D7	 1B2E7	 1B2F7
8	 1B248	 1B258	 1B268	 1B278	 1B288	 1B298	 1B2A8	 1B2B8	 1B2C8	 1B2D8	 1B2E8	 1B2F8
9	 1B249	 1B259	 1B269	 1B279	 1B289	 1B299	 1B2A9	 1B2B9	 1B2C9	 1B2D9	 1B2E9	 1B2F9
A	 1B24A	 1B25A	 1B26A	 1B27A	 1B28A	 1B29A	 1B2AA	 1B2BA	 1B2CA	 1B2DA	 1B2EA	 1B2FA
B	 1B24B	 1B25B	 1B26B	 1B27B	 1B28B	 1B29B	 1B2AB	 1B2BB	 1B2CB	 1B2DB	 1B2EB	 1B2FB
C	 1B24C	 1B25C	 1B26C	 1B27C	 1B28C	 1B29C	 1B2AC	 1B2BC	 1B2CC	 1B2DC	 1B2EC	
D	 1B24D	 1B25D	 1B26D	 1B27D	 1B28D	 1B29D	 1B2AD	 1B2BD	 1B2CD	 1B2DD	 1B2ED	
E	 1B24E	 1B25E	 1B26E	 1B27E	 1B28E	 1B29E	 1B2AE	 1B2BE	 1B2CE	 1B2DE	 1B2EE	
F	 1B24F	 1B25F	 1B26F	 1B27F	 1B28F	 1B29F	 1B2AF	 1B2BF	 1B2CF	 1B2DF	 1B2EF	

Le nüshu (« écriture des femmes ») est une écriture qui était exclusivement utilisée par des femmes du district de Jiangyong, dans la province chinoise du Hunan.

Caractère à un trait

1B170 丿 CARACTÈRE NÜSHU-1B170
→ 4E00 一

Caractères à deux traits

1B171 丿 CARACTÈRE NÜSHU-1B171
→ 4E8C 二
1B172 𠄎 CARACTÈRE NÜSHU-1B172
1B173 𠄏 CARACTÈRE NÜSHU-1B173
1B174 𠄐 CARACTÈRE NÜSHU-1B174
1B175 𠄑 CARACTÈRE NÜSHU-1B175
1B176 𠄒 CARACTÈRE NÜSHU-1B176
1B177 𠄓 CARACTÈRE NÜSHU-1B177

Caractères à trois traits

1B178 𠄔 CARACTÈRE NÜSHU-1B178
→ 6C34 水
1B179 𠄕 CARACTÈRE NÜSHU-1B179
1B17A 𠄖 CARACTÈRE NÜSHU-1B17A
1B17B 𠄗 CARACTÈRE NÜSHU-1B17B
1B17C 𠄘 CARACTÈRE NÜSHU-1B17C
1B17D 𠄙 CARACTÈRE NÜSHU-1B17D
1B17E 𠄚 CARACTÈRE NÜSHU-1B17E
1B17F 𠄛 CARACTÈRE NÜSHU-1B17F
1B180 𠄜 CARACTÈRE NÜSHU-1B180
→ 571F 士
1B181 𠄝 CARACTÈRE NÜSHU-1B181
1B182 𠄞 CARACTÈRE NÜSHU-1B182
1B183 𠄟 CARACTÈRE NÜSHU-1B183
→ 5DE5 工
1B184 𠄠 CARACTÈRE NÜSHU-1B184
1B185 𠄡 CARACTÈRE NÜSHU-1B185
→ 4E2A 个
1B186 𠄢 CARACTÈRE NÜSHU-1B186
1B187 𠄣 CARACTÈRE NÜSHU-1B187
1B188 𠄤 CARACTÈRE NÜSHU-1B188
1B189 𠄥 CARACTÈRE NÜSHU-1B189
1B18A 𠄦 CARACTÈRE NÜSHU-1B18A
→ 4E09 三

Caractères à quatre traits

1B18B 𠄧 CARACTÈRE NÜSHU-1B18B
1B18C 𠄨 CARACTÈRE NÜSHU-1B18C
1B18D 𠄩 CARACTÈRE NÜSHU-1B18D
1B18E 𠄪 CARACTÈRE NÜSHU-1B18E
1B18F 𠄫 CARACTÈRE NÜSHU-1B18F
1B190 𠄬 CARACTÈRE NÜSHU-1B190
1B191 𠄭 CARACTÈRE NÜSHU-1B191
1B192 𠄮 CARACTÈRE NÜSHU-1B192
1B193 𠄯 CARACTÈRE NÜSHU-1B193
1B194 𠄰 CARACTÈRE NÜSHU-1B194
→ 592B 夫
1B195 𠄱 CARACTÈRE NÜSHU-1B195
→ 706B 火
1B196 𠄲 CARACTÈRE NÜSHU-1B196
1B197 𠄳 CARACTÈRE NÜSHU-1B197
1B198 𠄴 CARACTÈRE NÜSHU-1B198
1B199 𠄵 CARACTÈRE NÜSHU-1B199
1B19A 𠄶 CARACTÈRE NÜSHU-1B19A
1B19B 𠄷 CARACTÈRE NÜSHU-1B19B

1B19C 𠄸 CARACTÈRE NÜSHU-1B19C
1B19D 𠄹 CARACTÈRE NÜSHU-1B19D
1B19E 𠄺 CARACTÈRE NÜSHU-1B19E
1B19F 𠄻 CARACTÈRE NÜSHU-1B19F
1B1A0 𠄼 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A0
1B1A1 𠄽 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A1
→ 4EA1 亡
1B1A2 𠄾 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A2
1B1A3 𠄿 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A3
1B1A4 𠅀 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A4
1B1A5 𠅁 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A5
1B1A6 𠅂 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A6
1B1A7 𠅃 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A7
→ 738B 王

Caractères à cinq traits

1B1A8 𠅄 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A8
→ 672A 未
1B1A9 𠅅 CARACTÈRE NÜSHU-1B1A9
1B1AA 𠅆 CARACTÈRE NÜSHU-1B1AA
1B1AB 𠅇 CARACTÈRE NÜSHU-1B1AB
→ 5185 内
1B1AC 𠅈 CARACTÈRE NÜSHU-1B1AC
1B1AD 𠅉 CARACTÈRE NÜSHU-1B1AD
1B1AE 𠅊 CARACTÈRE NÜSHU-1B1AE
1B1AF 𠅋 CARACTÈRE NÜSHU-1B1AF
1B1B0 𠅌 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B0
1B1B1 𠅍 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B1
1B1B2 𠅎 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B2
1B1B3 𠅏 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B3
1B1B4 𠅐 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B4
1B1B5 𠅑 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B5
1B1B6 𠅒 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B6
1B1B7 𠅓 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B7
1B1B8 𠅔 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B8
1B1B9 𠅕 CARACTÈRE NÜSHU-1B1B9
1B1BA 𠅖 CARACTÈRE NÜSHU-1B1BA
1B1BB 𠅗 CARACTÈRE NÜSHU-1B1BB
1B1BC 𠅘 CARACTÈRE NÜSHU-1B1BC
1B1BD 𠅙 CARACTÈRE NÜSHU-1B1BD
1B1BE 𠅚 CARACTÈRE NÜSHU-1B1BE
1B1BF 𠅛 CARACTÈRE NÜSHU-1B1BF
1B1C0 𠅜 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C0
1B1C1 𠅝 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C1
1B1C2 𠅞 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C2
1B1C3 𠅟 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C3
1B1C4 𠅠 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C4
1B1C5 𠅡 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C5
1B1C6 𠅢 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C6
1B1C7 𠅣 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C7
1B1C8 𠅤 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C8
1B1C9 𠅥 CARACTÈRE NÜSHU-1B1C9
1B1CA 𠅦 CARACTÈRE NÜSHU-1B1CA
1B1CB 𠅧 CARACTÈRE NÜSHU-1B1CB
1B1CC 𠅨 CARACTÈRE NÜSHU-1B1CC
→ 540E 后
1B1CD 𠅩 CARACTÈRE NÜSHU-1B1CD
1B1CE 𠅪 CARACTÈRE NÜSHU-1B1CE
1B1CF 𠅫 CARACTÈRE NÜSHU-1B1CF
1B1D0 𠅬 CARACTÈRE NÜSHU-1B1D0
1B1D1 𠅭 CARACTÈRE NÜSHU-1B1D1
1B1D2 𠅮 CARACTÈRE NÜSHU-1B1D2

1B1D3	𠄎	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D3
1B1D4	𠄏	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D4
1B1D5	𠄐	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D5
1B1D6	𠄑	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D6
1B1D7	𠄒	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D7
1B1D8	𠄓	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D8
1B1D9	𠄔	CARACTÈRE NÜSHU-1B1D9
1B1DA	𠄕	CARACTÈRE NÜSHU-1B1DA
1B1DB	𠄖	CARACTÈRE NÜSHU-1B1DB
1B1DC	𠄗	CARACTÈRE NÜSHU-1B1DC
1B1DD	𠄘	CARACTÈRE NÜSHU-1B1DD

Caractères à six traits

1B1DE	𠄙	CARACTÈRE NÜSHU-1B1DE
1B1DF	𠄚	CARACTÈRE NÜSHU-1B1DF
1B1E0	𠄛	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E0
1B1E1	𠄜	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E1
1B1E2	𠄝	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E2
1B1E3	𠄞	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E3
1B1E4	𠄟	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E4
1B1E5	𠄠	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E5
1B1E6	𠄡	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E6
1B1E7	𠄢	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E7
1B1E8	𠄣	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E8
1B1E9	𠄤	CARACTÈRE NÜSHU-1B1E9
1B1EA	𠄥	CARACTÈRE NÜSHU-1B1EA
1B1EB	𠄦	CARACTÈRE NÜSHU-1B1EB
1B1EC	𠄧	CARACTÈRE NÜSHU-1B1EC
1B1ED	𠄨	CARACTÈRE NÜSHU-1B1ED
1B1EE	𠄩	CARACTÈRE NÜSHU-1B1EE
1B1EF	𠄪	CARACTÈRE NÜSHU-1B1EF
1B1F0	𠄫	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F0 → 53E4 古
1B1F1	𠄬	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F1
1B1F2	𠄭	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F2
1B1F3	𠄮	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F3
1B1F4	𠄯	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F4
1B1F5	𠄰	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F5
1B1F6	𠄱	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F6
1B1F7	𠄲	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F7
1B1F8	𠄳	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F8
1B1F9	𠄴	CARACTÈRE NÜSHU-1B1F9
1B1FA	𠄵	CARACTÈRE NÜSHU-1B1FA
1B1FB	𠄶	CARACTÈRE NÜSHU-1B1FB
1B1FC	𠄷	CARACTÈRE NÜSHU-1B1FC
1B1FD	𠄸	CARACTÈRE NÜSHU-1B1FD
1B1FE	𠄹	CARACTÈRE NÜSHU-1B1FE
1B1FF	𠄺	CARACTÈRE NÜSHU-1B1FF
1B200	𠄻	CARACTÈRE NÜSHU-1B200
1B201	𠄼	CARACTÈRE NÜSHU-1B201 → 591A 多
1B202	𠄽	CARACTÈRE NÜSHU-1B202
1B203	𠄾	CARACTÈRE NÜSHU-1B203
1B204	𠄿	CARACTÈRE NÜSHU-1B204
1B205	𠅀	CARACTÈRE NÜSHU-1B205 → 7532 甲
1B206	𠅁	CARACTÈRE NÜSHU-1B206
1B207	𠅂	CARACTÈRE NÜSHU-1B207
1B208	𠅃	CARACTÈRE NÜSHU-1B208
1B209	𠅄	CARACTÈRE NÜSHU-1B209
1B20A	𠅅	CARACTÈRE NÜSHU-1B20A → 53CC 双

1B20B	𠅆	CARACTÈRE NÜSHU-1B20B
1B20C	𠅇	CARACTÈRE NÜSHU-1B20C
1B20D	𠅈	CARACTÈRE NÜSHU-1B20D
1B20E	𠅉	CARACTÈRE NÜSHU-1B20E → 7530 田
1B20F	𠅊	CARACTÈRE NÜSHU-1B20F
1B210	𠅋	CARACTÈRE NÜSHU-1B210
1B211	𠅌	CARACTÈRE NÜSHU-1B211
1B212	𠅍	CARACTÈRE NÜSHU-1B212
1B213	𠅎	CARACTÈRE NÜSHU-1B213 → 5723 圣
1B214	𠅏	CARACTÈRE NÜSHU-1B214
1B215	𠅐	CARACTÈRE NÜSHU-1B215

Caractères à sept traits

1B216	𠅑	CARACTÈRE NÜSHU-1B216 → 65E9 早
1B217	𠅒	CARACTÈRE NÜSHU-1B217
1B218	𠅓	CARACTÈRE NÜSHU-1B218
1B219	𠅔	CARACTÈRE NÜSHU-1B219
1B21A	𠅕	CARACTÈRE NÜSHU-1B21A
1B21B	𠅖	CARACTÈRE NÜSHU-1B21B
1B21C	𠅗	CARACTÈRE NÜSHU-1B21C
1B21D	𠅘	CARACTÈRE NÜSHU-1B21D
1B21E	𠅙	CARACTÈRE NÜSHU-1B21E
1B21F	𠅚	CARACTÈRE NÜSHU-1B21F
1B220	𠅛	CARACTÈRE NÜSHU-1B220
1B221	𠅜	CARACTÈRE NÜSHU-1B221
1B222	𠅝	CARACTÈRE NÜSHU-1B222
1B223	𠅞	CARACTÈRE NÜSHU-1B223
1B224	𠅟	CARACTÈRE NÜSHU-1B224
1B225	𠅠	CARACTÈRE NÜSHU-1B225
1B226	𠅡	CARACTÈRE NÜSHU-1B226
1B227	𠅢	CARACTÈRE NÜSHU-1B227
1B228	𠅣	CARACTÈRE NÜSHU-1B228
1B229	𠅤	CARACTÈRE NÜSHU-1B229
1B22A	𠅥	CARACTÈRE NÜSHU-1B22A
1B22B	𠅦	CARACTÈRE NÜSHU-1B22B
1B22C	𠅧	CARACTÈRE NÜSHU-1B22C
1B22D	𠅨	CARACTÈRE NÜSHU-1B22D
1B22E	𠅩	CARACTÈRE NÜSHU-1B22E → 6286 攷
1B22F	𠅪	CARACTÈRE NÜSHU-1B22F
1B230	𠅫	CARACTÈRE NÜSHU-1B230
1B231	𠅬	CARACTÈRE NÜSHU-1B231
1B232	𠅭	CARACTÈRE NÜSHU-1B232
1B233	𠅮	CARACTÈRE NÜSHU-1B233
1B234	𠅯	CARACTÈRE NÜSHU-1B234
1B235	𠅰	CARACTÈRE NÜSHU-1B235
1B236	𠅱	CARACTÈRE NÜSHU-1B236
1B237	𠅲	CARACTÈRE NÜSHU-1B237
1B238	𠅳	CARACTÈRE NÜSHU-1B238
1B239	𠅴	CARACTÈRE NÜSHU-1B239
1B23A	𠅵	CARACTÈRE NÜSHU-1B23A
1B23B	𠅶	CARACTÈRE NÜSHU-1B23B
1B23C	𠅷	CARACTÈRE NÜSHU-1B23C
1B23D	𠅸	CARACTÈRE NÜSHU-1B23D
1B23E	𠅹	CARACTÈRE NÜSHU-1B23E
1B23F	𠅺	CARACTÈRE NÜSHU-1B23F
1B240	𠅻	CARACTÈRE NÜSHU-1B240
1B241	𠅼	CARACTÈRE NÜSHU-1B241
1B242	𠅽	CARACTÈRE NÜSHU-1B242

1B243 南 CARACTÈRE NÜSHU-1B243

Caractères à huit traits

1B244 里 → 91CC 里

1B245 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B245

1B246 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B246

1B247 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B247

1B248 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B248

1B249 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B249

1B24A 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B24A

1B24B 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B24B

1B24C 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B24C

1B24D 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B24D

1B24E 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B24E

1B24F 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B24F

1B250 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B250

1B251 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B251

1B252 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B252

1B253 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B253

1B254 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B254

1B255 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B255

1B256 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B256

1B257 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B257

1B258 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B258

1B259 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B259

1B25A 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B25A

1B25B 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B25B

1B25C 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B25C

1B25D 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B25D

1B25E 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B25E

1B25F 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B25F

1B260 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B260

1B261 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B261

1B262 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B262

1B263 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B263

1B264 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B264

1B265 里 → 53F7 号

1B266 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B266

1B267 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B267

1B268 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B268

1B269 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B269

1B26A 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B26A

1B26B 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B26B

1B26C 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B26C

1B26D 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B26D

1B26E 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B26E

1B26F 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B26F

1B270 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B270

1B271 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B271

1B272 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B272

1B273 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B273

1B274 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B274

1B275 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B275

1B276 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B276

1B277 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B277

1B278 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B278

1B279 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B279

1B27A 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B27A

1B27B 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B27B

1B27C 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B27C

1B27D 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B27D

1B27E 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B27E

1B27F 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B27F

1B280 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B280

1B281 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B281

1B282 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B282

1B283 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B283

Caractères à neuf traits

1B284 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B284

1B285 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B285

1B286 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B286

1B287 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B287

1B288 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B288

1B289 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B289

1B28A 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B28A

1B28B 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B28B

1B28C 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B28C

1B28D 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B28D

1B28E 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B28E

1B28F 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B28F

1B290 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B290

1B291 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B291

1B292 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B292

1B293 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B293

1B294 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B294

1B295 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B295

1B296 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B296

1B297 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B297

1B298 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B298

1B299 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B299

1B29A 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B29A

1B29B 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B29B

1B29C 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B29C

1B29D 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B29D

1B29E 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B29E

1B29F 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B29F

1B2A0 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A0

1B2A1 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A1

1B2A2 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A2

1B2A3 里 → 82F1 英

1B2A4 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A4

1B2A5 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A5

1B2A6 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A6

1B2A7 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A7

1B2A8 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A8

1B2A9 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2A9

1B2AA 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2AA

1B2AB 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2AB

1B2AC 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2AC

1B2AD 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2AD

1B2AE 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2AE

1B2AF 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2AF

Caractères à dix traits

1B2B0 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B0

1B2B1 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B1

1B2B2 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B2

1B2B3 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B3

1B2B4 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B4

1B2B5 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B5

1B2B6 里 CARACTÈRE NÜSHU-1B2B6

1B2B7	𪛗	CARACTÈRE NÜSHU-1B2B7
1B2B8	𪛘	CARACTÈRE NÜSHU-1B2B8
1B2B9	𪛙	CARACTÈRE NÜSHU-1B2B9
1B2BA	𪛚	CARACTÈRE NÜSHU-1B2BA
1B2BB	𪛛	CARACTÈRE NÜSHU-1B2BB
1B2BC	𪛜	CARACTÈRE NÜSHU-1B2BC
1B2BD	𪛝	CARACTÈRE NÜSHU-1B2BD
1B2BE	𪛞	CARACTÈRE NÜSHU-1B2BE
1B2BF	𪛟	CARACTÈRE NÜSHU-1B2BF
1B2C0	𪛠	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C0
1B2C1	𪛡	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C1 → 9580 門
1B2C2	𪛢	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C2
1B2C3	𪛣	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C3
1B2C4	𪛤	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C4
1B2C5	𪛥	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C5
1B2C6	𪛦	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C6
1B2C7	𪛧	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C7
1B2C8	𪛨	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C8
1B2C9	𪛩	CARACTÈRE NÜSHU-1B2C9
1B2CA	𪛪	CARACTÈRE NÜSHU-1B2CA
1B2CB	𪛫	CARACTÈRE NÜSHU-1B2CB
1B2CC	𪛬	CARACTÈRE NÜSHU-1B2CC
1B2CD	𪛭	CARACTÈRE NÜSHU-1B2CD

Caractères à onze traits

1B2CE	𪛮	CARACTÈRE NÜSHU-1B2CE
1B2CF	𪛯	CARACTÈRE NÜSHU-1B2CF
1B2D0	𪛰	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D0
1B2D1	𪛱	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D1 → 57CB 埋
1B2D2	𪛲	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D2
1B2D3	𪛳	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D3
1B2D4	𪛴	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D4
1B2D5	𪛵	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D5
1B2D6	𪛶	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D6 → 83AB 莫
1B2D7	𪛷	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D7
1B2D8	𪛸	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D8
1B2D9	𪛹	CARACTÈRE NÜSHU-1B2D9
1B2DA	𪛺	CARACTÈRE NÜSHU-1B2DA
1B2DB	𪛻	CARACTÈRE NÜSHU-1B2DB
1B2DC	𪛼	CARACTÈRE NÜSHU-1B2DC
1B2DD	𪛽	CARACTÈRE NÜSHU-1B2DD
1B2DE	𪛾	CARACTÈRE NÜSHU-1B2DE
1B2DF	𪛿	CARACTÈRE NÜSHU-1B2DF
1B2E0	𪜀	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E0

Caractères à douze traits

1B2E1	𪜁	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E1
1B2E2	𪜂	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E2
1B2E3	𪜃	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E3
1B2E4	𪜄	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E4
1B2E5	𪜅	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E5
1B2E6	𪜆	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E6
1B2E7	𪜇	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E7
1B2E8	𪜈	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E8
1B2E9	𪜉	CARACTÈRE NÜSHU-1B2E9
1B2EA	𪜊	CARACTÈRE NÜSHU-1B2EA
1B2EB	𪜋	CARACTÈRE NÜSHU-1B2EB
1B2EC	𪜌	CARACTÈRE NÜSHU-1B2EC
1B2ED	𪜍	CARACTÈRE NÜSHU-1B2ED

Caractères à treize traits

1B2EE	𪜎	CARACTÈRE NÜSHU-1B2EE
1B2EF	𪜏	CARACTÈRE NÜSHU-1B2EF
1B2F0	𪜐	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F0
1B2F1	𪜑	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F1
1B2F2	𪜒	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F2
1B2F3	𪜓	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F3

Caractères à quatorze traits

1B2F4	𪜔	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F4
1B2F5	𪜕	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F5
1B2F6	𪜖	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F6

Caractères à quinze traits

1B2F7	𪜗	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F7
1B2F8	𪜘	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F8
1B2F9	𪜙	CARACTÈRE NÜSHU-1B2F9

Caractères à seize traits

1B2FA	𪜚	CARACTÈRE NÜSHU-1B2FA
1B2FB	𪜛	CARACTÈRE NÜSHU-1B2FB

	1BC0	1BC1	1BC2	1BC3	1BC4	1BC5	1BC6	1BC7	1BC8	1BC9
0	1BC00	1BC10	1BC20	1BC30	1BC40	1BC50	1BC60	1BC70	1BC80	1BC90
1	1BC01	1BC11	1BC21	1BC31	1BC41	1BC51	1BC61	1BC71	1BC81	1BC91
2	1BC02	1BC12	1BC22	1BC32	1BC42	1BC52	1BC62	1BC72	1BC82	1BC92
3	1BC03	1BC13	1BC23	1BC33	1BC43	1BC53	1BC63	1BC73	1BC83	1BC93
4	1BC04	1BC14	1BC24	1BC34	1BC44	1BC54	1BC64	1BC74	1BC84	1BC94
5	1BC05	1BC15	1BC25	1BC35	1BC45	1BC55	1BC65	1BC75	1BC85	1BC95
6	1BC06	1BC16	1BC26	1BC36	1BC46	1BC56	1BC66	1BC76	1BC86	1BC96
7	1BC07	1BC17	1BC27	1BC37	1BC47	1BC57	1BC67	1BC77	1BC87	1BC97
8	1BC08	1BC18	1BC28	1BC38	1BC48	1BC58	1BC68	1BC78	1BC88	1BC98
9	1BC09	1BC19	1BC29	1BC39	1BC49	1BC59	1BC69	1BC79	1BC89	1BC99
A	1BC0A	1BC1A	1BC2A	1BC3A	1BC4A	1BC5A	1BC6A	1BC7A	1BC8A	1BC9A
B	1BC0B	1BC1B	1BC2B	1BC3B	1BC4B	1BC5B	1BC6B	1BC7B	1BC8B	1BC9B
C	1BC0C	1BC1C	1BC2C	1BC3C	1BC4C	1BC5C	1BC6C	1BC7C	1BC8C	1BC9C
D	1BC0D	1BC1D	1BC2D	1BC3D	1BC4D	1BC5D	1BC6D	1BC7D	1BC8D	1BC9D
E	1BC0E	1BC1E	1BC2E	1BC3E	1BC4E	1BC5E	1BC6E	1BC7E	1BC8E	1BC9E
F	1BC0F	1BC1F	1BC2F	1BC3F	1BC4F	1BC5F	1BC6F	1BC7F	1BC8F	1BC9F

Consonnes non jointives

- 1BC00 · LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ H
• chinook, Pernin, Sloan, Perrault
- 1BC01 · LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ X
• langues salishennes

Consonnes en ligne droite

- 1BC02 | LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ P
• chinook : chiffre 1
- 1BC03 – LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ T
• chinook : chiffre 2
- 1BC04 \ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ F
• chinook : chiffre 3
- 1BC05 / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ K
• tracée en descendant et vers la gauche
• chinook : chiffre 4
- 1BC06 / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ L
• tracée en remontant et vers la droite
• Pernin : R
- 1BC07 | LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ B
→ 1BC73 † affixe de sténo duployé sécante verticale souscrite
→ 1BC74 † affixe de sténo duployé sécante verticale médiane
→ 1BC75 † affixe de sténo duployé sécante verticale suscrite
- 1BC08 — LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ D
→ 1BC70 ⇐ affixe de sténo duployé sécante horizontale gauche
→ 1BC71 ⇐ affixe de sténo duployé sécante horizontale médiane
→ 1BC72 ⇐ affixe de sténo duployé sécante horizontale droite
- 1BC09 \ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ V
- 1BC0A / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ G
• tracée en descendant et vers la gauche
- 1BC0B / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ R
• tracée en remontant et vers la droite
• chinook : chiffre 5
• français : milliards
• Pernin : L
• Pernin (Practical Reporter) : signe de répétition de mot
- 1BC0C | LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ P N
• Sloan : B B
→ 1BC02 | lettre de sténo duployé p
→ 1BC1A) lettre de sténo duployé n
- 1BC0D — LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ D S
• Sloan : D D
→ 1BC08 — lettre de sténo duployé d
→ 1BC1C ∪ lettre de sténo duployé s
- 1BC0E \ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ F N
• Sloan : V V
→ 1BC04 \ lettre de sténo duployé f
→ 1BC1A) lettre de sténo duployé n
- 1BC0F / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ K M
• tracée en descendant et vers la gauche
• Sloan : G G
→ 1BC05 / lettre de sténo duployé k
→ 1BC19 C lettre de sténo duployé m

- 1BC10 / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ R S
• tracée en remontant et vers la droite
• Sloan : R R
→ 1BC0B / lettre de sténo duployé r
→ 1BC1C ∪ lettre de sténo duployé s
- 1BC11 + LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ TH
• chinook, Sloan, Pernin, Perrault
- 1BC12 – LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN DH
- 1BC13 ⇐ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ DH
• chinook
→ 1BC08 — lettre de sténo duployé d
- 1BC14 ≠ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ KK
• tracée en descendant et vers la gauche
• chinook
- 1BC15 / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN J
• tracée en descendant et vers la gauche
- 1BC16 ≠ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ HL
• tracée en remontant et vers la droite
• chinook
- 1BC17 ≠ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ LH
• tracée en remontant et vers la droite
• chinook
- 1BC18 / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ RH
• tracée en remontant et vers la droite
• chinook

Consonnes en ligne courbe

- 1BC19 C LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ M
• chinook : chiffre 6
- 1BC1A) LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ N
• chinook : chiffre 7
- 1BC1B ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J
• chinook : chiffre 8
• chinook, Pernin : sh
- 1BC1C ∪ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S
• chinook : chiffre 9
• français : centaines
- 1BC1D C LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ M N
• roumain : mai mult (pas le signe roumain « mult mai »)
- 1BC1E } LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ N M
• pas le signe roumain « nu nu »
- 1BC1F ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J M
• pas le signe roumain « ceea ce »
- 1BC20 ∪ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S J
• pas le signe roumain « să se »
- 1BC21 C LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ M POINT
• roumain : mijloc
- 1BC22) LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ N POINT
• chinook : ng
• roumain : signe nici
- 1BC23 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J POINT
• chinook : ch
• roumain : ce, ci
• Sloan : zh
• chinook, Perrault : j
- 1BC24 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J POINT MÉDIAN ET POINT SUSCRIT
• signe isolé
• roumain : signe ici și colo
- 1BC25 ∪ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S POINT
• chinook : ts
• chinook, roumain, Sloan : z

1BC26 ∪ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S POINT SOUSCRIT

- roumain : ș

1BC27 (LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ M S

- Sloan : m m

1BC28) LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ N S

- Pernin, Sloan, Perrault : ng

1BC29 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J S

- roumain : ge, gi
- Pernin, Perrault : zh
- Sloan : ch

1BC2A ∪ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S S

- français, Sloan
- roumain : ț
- Pernin, Perrault : z

1BC2B { LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ M N S

1BC2C } LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ N M S

1BC2D ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J M S

1BC2E ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S J S

1BC2F ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J S POINT

- Sloan : ch dur
- Pernin, Perrault : ch

1BC30 } LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J N

1BC31 } LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ J N S

Consonnes en quart de cercle de haut en bas

1BC32 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S T

- Pernin, Perrault
- Sloan : sm

1BC33 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S T R

- Pernin, Perrault
- Sloan : sn

1BC34 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S P

- Pernin, Perrault
- Sloan : kw

1BC35 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S P R

- Pernin, Perrault
- Sloan : skw

1BC36 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ T S

- Perrault
- Sloan : std

1BC37 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ T R S

- Perrault
- Sloan : sst

1BC38 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ W

- Sloan, Perrault, Pernin
- prend la forme d'un crochet ou d'une onde après k et g

1BC39 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ WH

1BC3A ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ W R

- Perrault
- Sloan : sw

Consonnes en quart de cercle de bas en haut

1BC3B ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S N

- Perrault
- Pernin : krs
- Sloan : sp

1BC3C ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S M

- Perrault
- Pernin : grs
- Sloan : sl

1BC3D ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ K R S

- Perrault

1BC3E ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ G R S

- Perrault

1BC3F ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S K

- Perrault, Pernin
- Sloan : ts

1BC40 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ S K R

- Perrault, Pernin
- Sloan : ds

Voyelles en cercle

1BC41 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ A

- chinook : dizaines

1BC42 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN OW

- voyelle en cercle réfléchi

1BC43 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ OA

- Pernin : aw
- Perrault : aw

1BC44 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ O

- chinook : chiffre 0

1BC45 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ AOU

Voyelles en demi-cercle

1BC46 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ I

- tracée de façon à s'adapter à l'angle de sortie du caractère précédent
- orientation primaire (à droite et vers le haut)
- Perrault : a long, e bref (avec accents)

1BC47 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ E

- tracée de façon à s'adapter à l'angle de sortie du caractère précédent
- orientation secondaire (à gauche et vers le bas)
- Sloan : a long
- Perrault : i bref, e long (avec point)
- 1BC7A ∩ affixe de sténo duployé e crochet attaché

1BC48 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ IE

- sert de voyelle fixe et dans les abréviations composées de voyelles seulement
- Duployé
- Pernin : a

1BC49 ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ I BREF

- sert de voyelle fixe et dans les abréviations composées de voyelles seulement
- Pernin, Duployé
- Duployé consolidé : r t r

1BC4A ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ UI

- sert de voyelle fixe et dans les abréviations composées de voyelles seulement
- Duployé
- Pernin : e

1BC4B ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ EE

- sert de voyelle fixe et dans les abréviations composées de voyelles seulement
- Pernin, Duployé

1BC4C ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN EH

1BC4D ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ I ROUMAIN

- tracée de façon à s'adapter à l'angle de sortie du caractère précédent, avec un point maintenant la position relative
- orientation secondaire (à gauche et vers le bas)

1BC4E ∩ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN EE

Voyelles obliques

- 1BC4F / LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ I LONG
- Pernin
 - même angle que le « f » lorsqu'elle est adjacente à une consonne de type « k »
- 1BC50 ≈ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ YE

Voyelles en quart de cercle

- 1BC51 ∖ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ U
- tracée de façon à s'adapter à l'angle de sortie du caractère précédent
 - orientation primaire (à droite et vers le haut)
 - roumain : en
 - 1BC38 / lettre de sténo duployé w
 - 1BC56 6 lettre de sténo duployé u roumain
 - 1BC55 5 lettre de sténo duployé u long
- 1BC52 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ EU
- tracée de façon à s'adapter à l'angle de sortie du caractère précédent
 - orientation secondaire (à gauche et vers le bas)
 - roumain : an
 - dans l'usage français, peut avoir un point dans certaines circonstances
- 1BC53 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ XW
- Perrault : ou
 - pas le « eu » du français
- 1BC54 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ U N
- 1BC1A) lettre de sténo duployé n

Autres voyelles

- 1BC55 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ U LONG
- ne peut pas pivoter de façon à s'adapter à l'angle de sortie du caractère précédent
 - Pernin, Perrault
- 1BC56 6 LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ U ROUMAIN
- 1BC57 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ UH
- Sloan
- 1BC58 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN U
- 1BC59 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ OOH
- Sloan

Voyelles en cercle pointé

- 1BC5A ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ OW
- ne devrait pas être utilisée pour le « u » du roumain
- 1BC5B ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ OU
- ne devrait pas être utilisée pour le « ow » de Perrault
 - chinook : oo

Voyelles composées

- 1BC5C ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ WA
- chinook
 - chinook : certaines
 - Perrault : oy
 - pas la combinaison roumaine o + a
- 1BC5D ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ WO
- chinook
- 1BC5E ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ WI
- chinook
- 1BC5F ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ WEI
- langues salishennes
- 1BC60 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ WOW
- langues salishennes

Voyelles nasales de base

Le positionnement de ces voyelles nasales est diacritique, orientable ou fixe.

- 1BC61 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ U NASAL
- orientation secondaire ; direction fixe vers le bas
 - français : nombre 1
 - Pernin : in
 - Duployé consolidé : affixe int-r-
- 1BC62 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ O NASAL
- orientation secondaire ; direction fixe vers le haut
 - voyelle nasale neutre pour transcrire une voyelle nasale ambiguë d'orientation secondaire
 - Pernin : om, im
 - Perrault : lettres an, en, in, un (avec accents)
 - Duployé consolidé : affixe int-r-
- 1BC63 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ I NASAL
- orientation primaire ; direction fixe vers le bas
 - Pernin : im
 - Duployé consolidé : affixe int-r-
- 1BC64 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ A NASAL
- orientation primaire ; direction fixe vers le haut
 - voyelle nasale neutre pour transcrire une voyelle nasale ambiguë d'orientation primaire
 - Perrault : n vocalique - an, en, in, un (avec accents)
 - Pernin : on
 - roumain : îñ
 - roumain : préfixe numéral multiplicatif

Voyelles nasales supplémentaires

- 1BC65 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-PERNIN AN
- tracée vers le bas
- 1BC66 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-PERNIN AM
- tracée vers le bas
- 1BC67 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN EN
- 1BC68 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN AN
- 1BC69 ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ-SLOAN ON
- 1BC6A ∘ LETTRE DE STÉNO DUPLOYÉ M VOCALIQUE
- voyelle d'orientation primaire
 - Perrault : am, em, im, um (avec accents)

Affixes attachés

Dans les glyphes présentés, les points pour ces affixes montrent la position sur le glyphe de base auquel ils s'attachent et leur orientation relative par rapport à lui. Il ne sont pas restitués de façon visible.

- 1BC70 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE HORIZONTALE GAUCHE
- Pernin (Practical Reporter) : extra-
 - 1BC08 — lettre de sténo duployé d
- 1BC71 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE HORIZONTALE MÉDIANE
- Pernin (Practical Reporter) : inter-
- 1BC72 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE HORIZONTALE DROITE
- Pernin (Practical Reporter) : contra-
- 1BC73 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE VERTICALE SOUSCRITE
- Pernin (Practical Reporter) : sub-
 - 1BC07 | lettre de sténo duployé b

1BC74 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE VERTICALE MÉDIANE

- Pernin (Practical Reporter) : trans-

1BC75 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE VERTICALE SUSCRITE

- Pernin (Practical Reporter) : super-

1BC76 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE ATTACHÉE

- croise généralement à angle droit un caractère adjacent, mais a tendance à s'incliner en direction de l'angle sud-ouest/nord-est, contrairement à 1BC77 †

- en préfixe, prend une position relative opposée à celle du glyphe suivant

- affixe sécant neutre par défaut

- français : suffixe -anse

- Pernin : préfixe pre-

- Sloan : affixe ax-/-ext

1BC77 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ SÉCANTE GAUCHE À DROITE ATTACHÉE

- croise généralement à angle droit un caractère adjacent, mais a tendance à s'incliner en direction de l'angle nord-ouest/sud-est, contrairement à 1BC76 †

- en suffixe, prend une position relative opposée à celle du glyphe suivant

- Pernin : préfixe per-

1BC78 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ TANGENTE ATTACHÉE

- en préfixe, prend une position relative opposée à celle du glyphe suivant

- français : suffixe -tan

- roumain : str-/-str

1BC79 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ HAMEÇON ATTACHÉ

- caractère mobile

- français : suffixe -sionnaire

1BC7A † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ E CROCHET ATTACHÉ

- glyphe rétrograde s'ouvrant vers le haut ou le vers le bas en fonction de la lettre précédente

- français : suffixe -te

- 1BC47 ◂ lettre de sténo duployé e

1BC7B † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ I CROCHET ATTACHÉ

- glyphe rétrograde s'ouvrant vers la gauche ou vers la droite en fonction de la lettre précédente

- français : suffixe -tout

- Sloan : affixe irre-/-ary

- 1BC46 ◂ lettre de sténo duployé i

1BC7C † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ CROSSE TANGENTE ATTACHÉE

- affixe attaché

- roumain : affixe ist-/-ism

- Duployé consolidé : préfixe t-r-

Affixes suscrits

1BC80 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ AIGU SUSCRIT

- français : suffixe -ment

- roumain : suffixe -mant

- Pernin : sub-

- Pernin (Practical Reporter) : préfixe pro-

- 02CA ^ lettre modificative accent aigu

1BC81 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ AIGU SERRÉ SUSCRIT

- en suffixe, se place au-dessus et sur la droite de la lettre suivante

- Pernin : pro-

1BC82 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ GRAVE SUSCRIT

- français : suffixe -ien

- Pernin : préfixe con-

- 02CB ` lettre modificative accent grave

1BC83 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ GRAVE LONG SUSCRIT

- Pernin : préfixe contra-

1BC84 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ POINT SUSCRIT

- français : milliers

- français : suffixe -eur

- roumain : affixe trans-/-lui

- pas pour les centaines en roumain ; utiliser 0307 ˆ et 0308 ˆ

- 02D9 ˆ point en chef

1BC85 ° AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ CERCLE SUSCRIT

- français : nombre ordinal

- français : suffixe -euse

- pas pour le suffixe degré ou pour cent en roumain

- 00B0 ° symbole degré

- 02DA ° rond en chef

1BC86 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ LIGNE SUSCRITE

- français : suffixe -iste

- roumain : affixe -tor

- Pernin : affixe dis-

- 02C9 ˘ lettre modificative macron

1BC87 ~ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ ONDE SUSCRITE

- français : suffixe -ificatif

- 02DC ~ petit tilde

1BC88 † AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ VERTICAL SUSCRIT

- sert aussi d'affixe attaché vertical suscrit, avec 200D [zw] (liant sans chasse)

- environ deux fois plus court que la lettre de sténo Duployé p

- en préfixe, tracé en descendant

- Pernin : 200D [zw] + -ime

- Sloan : tele-

- 1BC02 | lettre de sténo duployé p

Affixes souscrits

1BC90 ◌ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ AIGU SOUSCRIT

- français : suffixe -cion

- Pernin : préfixe ex-

- 02CF ◌ lettre modificative accent aigu bas

1BC91 ◌ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ AIGU SERRÉ SOUSCRIT

- en suffixe, se place en dessous et sur la droite de la lettre suivante

- Pernin : suf-, sug-

1BC92 ◌ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ GRAVE SOUSCRIT

- français : suffixe -ion

- français : millions

- 02CE ◌ lettre modificative accent grave bas

1BC93 ◌ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ GRAVE LONG SOUSCRIT

- Pernin : extra-

- 1BC94 . AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ POINT SOUSCRIT
- français : suffixe -ié
 - français : nombre itératif
 - roumain : affixe inter-
 - pas pour « millions » en roumain ; utiliser 0323 ◌ et 0324 ◌
- 1BC95 ◌ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ CERCLE SOUSCRIT
- français : suffixe -ière
 - français : pour cent
 - 02F3 ◌ lettre modificative rond bas
- 1BC96 _ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ LIGNE SOUSCRITE
- français : suffixe -isme
 - Pernin : affixe mis-
 - 02D7 - lettre modificative signe moins
- 1BC97 ~ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ ONDE SOUSCRITE
- français : suffixe -ification
 - 02F7 ~ lettre modificative tilde bas
- 1BC98 ¸ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ VERTICAL SOUSCRIT
- sert aussi d'affixe attaché vertical souscrit, avec 200D [zw] (liant sans chasse)
 - environ moitié moins long que la lettre de sténo Duployé p
 - en préfixe, tracé en remontant
 - Pernin : 200D [zw] + -ine
 - 1BC02 ¸ lettre de sténo duployé p
- 1BC99 ↘ AFFIXE DE STÉNO DUPLOYÉ FLÈCHE SOUSCRITE
- roumain : préfixe sub-

Autre signe

- 1BC9C ⊕ SIGNE DE STÉNO DUPLOYÉ O CROIX
- chinook : Likalisti

Sélecteur en forme de R de Sloan

Il désigne un signe qui a la forme d'un R. Il permet au caractère Duployé qui précède d'être restitué en gras. Le glyphe présenté dans le tableau est arbitraire et n'est pas restitué de manière visible.

- 1BC9D [rs] SÉLECTEUR DE LETTRE ÉPAISSE DE STÉNO DUPLOYÉ

Marque double de sténo

Les points du glyphe montrent la position du signe sur le glyphe de base auquel il est attaché et son orientation par rapport lui ; ces points ne sont pas restitués de façon visible.

- 1BC9E ↗ MARQUE DOUBLE DE STÉNO DUPLOYÉ
- roumain, Sloan
 - devrait être utilisée avec m, n, j et s pour les signes des mots roumains « mai mult », « nu nu », « ceea ce » et « să se »
 - peut être doublée et triplée

Ponctuation chinook

- 1BC9F = PONCTUATION DE STÉNO DUPLOYÉ POINT CHINOOK

1BCA	
0	 1BCA0
1	 1BCA1
2	 1BCA2
3	 1BCA3
4	
5	
6	
7	
8	
9	
A	
B	
C	
D	
E	
F	

Caractères de formatage sténographiques

Dans les tableaux, les glyphes pour ces caractères de formatage sont arbitraires et ne sont pas rendus de façon visible.

1BCA0  FORMATAGE DE STÉNO DE CHEVAUCHEMENT DE LETTRE

1BCA1  FORMATAGE DE STÉNO DE CHEVAUCHEMENT CONTINU

1BCA2  FORMATAGE DE STÉNO RABAISSEUR

- roumain : affixe -tsion-

- Sloan : finale contractée oo/o + 200B 

1BCA3  FORMATAGE DE STÉNO REHAUSSEUR

- Sloan : finale contractée uh/au/aui + 200B 

	1D000	1D001	1D002	1D003	1D004	1D005	1D006	1D007	1D008	1D009	1D00A	1D00B	1D00C	1D00D	1D00E	1D00F
0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

Prosodie

Ces trois caractères ne sont pas attestés dans un contexte musical.

- 1D000 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSILI
 1D001 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DASEIA
 1D002 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PÉRISPOMÉNĒ

Ekfonetika (ecphonétique)

- 1D003 ↗ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OXEIA
 EK FONITIKON
 = seconde ascendante
 1D004 ↗ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OXEIA DIPLI
 1D005 ↘ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN VAREIA
 EK FONITIKON
 = bareia, seconde descendante
 1D006 ↘ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN VAREIA DIPLI
 1D007 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KATHISTI
 1D008 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SYRMATIKI
 1D009 ↘ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PARAKLITIKI
 1D00A ‡ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YPOKRISIS
 1D00B ‡ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YPOKRISIS DIPLI
 1D00C ✓ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KREMASTI
 1D00D † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APESO
 EK FONITIKON
 1D00E ↗ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN EXO
 EK FONITIKON
 1D00F † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TELEIA
 1D010 .. SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMATA
 1D011 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APOSTROFOS
 1D012 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APOSTROFOS
 DIPLI
 1D013 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SYNEVMA
 1D014 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN THITA

Melodimata (mélodie)

- 1D015 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OLIGON
 ARKHAION
 1D016 = SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORGON
 ARKHAION
 1D017 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSILON
 1D018 x SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHAMILON
 1D019 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN VATHY
 1D01A - SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ISON
 ARKHAION
 1D01B . SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMA
 ARKHAION
 1D01C .. SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMATA
 ARKHAION
 1D01D ... SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SAXIMATA
 1D01E ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PARIKHON
 1D01F † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN STAVROS
 APODEXIA
 1D020 ↗ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OXEIAI
 ARKHAION
 1D021 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN VAREIAI
 ARKHAION
 1D022 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APODERMA
 ARKHAION
 1D023 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APOTHEMA
 1D024 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KLASMA
 1D025 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN REVMA
 1D026 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PIASMA
 ARKHAION
 1D027 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TINAGMA
 1D028 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ANATRIKHISMA

- 1D029 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SEISMA
 1D02A ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SYNAGMA
 ARKHAION
 1D02B ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SYNAGMA
 META STAVROU
 1D02C ✓ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OYRANISMA
 ARKHAION
 1D02D ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN THEMA
 1D02E ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LEMOI
 1D02F ↗ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DYO
 1D030 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TRIA
 1D031 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TESSERA
 1D032 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KRATIMATA
 1D033 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APESO EXO
 NEO
 1D034 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA
 ARKHAION
 1D035 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN IMIFTHORA
 1D036 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKON
 ARKHAION
 1D037 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KATAVA
 TROMIKON
 1D038 † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PELASTON
 1D039 ‡ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSIFISTON
 1D03A † SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KONTEVMA
 1D03B ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHOREVMA
 ARKHAION
 1D03C ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN RAPISMA
 1D03D ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PARAKALESMA
 ARKHAION
 1D03E ✓ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PARAKLITIKI
 ARKHAION
 1D03F ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN IKHADIN
 1D040 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN NANA
 1D041 ✓ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PETASMA
 1D042 x SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KONTEVMA
 ALLO
 1D043 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKON
 ALLO
 1D044 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN STRAGGISMATA
 1D045 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN
 GRONTHISMATA

Fonitika (choral)

- 1D046 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ISON NEO
 1D047 - SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OLIGON NEO
 1D048 - SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OXEIA NEO
 1D049 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PETASTI
 1D04A ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KOUFISMA
 1D04B ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN
 PETASTOKOUFISMA
 1D04C ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN
 KRATIMOKOUFISMA
 1D04D ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PELASTON NEO
 1D04E ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMATA
 NEO ANO
 1D04F . SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMA NEO
 ANO
 1D050 ↗ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YPSILI
 1D051 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APOSTROFOS
 NEO
 1D052 ~ SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APOSTROFOI
 SYNDESMOS NEO
 1D053 . SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YPORROI

1D054 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KRATIMOYPORROON
 1D055 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ELAFRON
 1D056 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHAMILI

Afona ou ypostaseis (muettes ou hypostases)

1D057 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MIKRON ISON
 1D058 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN VAREIA NEO
 1D059 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PIASMA NEO
 1D05A SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSIFISTON NEO
 1D05B SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OMALON
 1D05C SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ANTIKENOMA
 1D05D SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LYGISMA
 1D05E SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PARAKLITIKI NEO
 1D05F SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PARAKALESMA NEO
 1D060 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ETERON PARAKALESMA
 1D061 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KYLISMA
 1D062 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ANTIKENOKYLISMA
 1D063 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKON NEO
 1D064 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN EKSTREPTON
 1D065 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SYNAGMA NEO
 1D066 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SYRMA
 1D067 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHOREVMA NEO
 1D068 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN EPEGERMA
 1D069 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SEISMA NEO
 1D06A SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN XIRON KLASMA
 1D06B SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKOPSIFISTON
 1D06C SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSIFISTOLYGISMA
 1D06D SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKOLYGISMA
 1D06E SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKOPARAKALESMA
 1D06F SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSIFISTOPARAKALESMA
 1D070 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TROMIKOSYNAGMA
 1D071 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN PSIFISTOSYNAGMA
 1D072 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORGOSYNTHETON
 1D073 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARGOSYNTHETON
 1D074 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ETERON ARGOSYNTHETON
 1D075 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN OYRANISMA NEO
 1D076 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN THEMATISMOS ESO
 1D077 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN THEMATISMOS EXO
 1D078 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN THEMA APLOUN
 1D079 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN THES KAI APOTHES
 1D07A SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KATAVASMA
 1D07B SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ENDOFONON
 1D07C SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFEN KATO
 1D07D SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFEN ANO

1D07E SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN STAVROS

Argies (retards)

1D07F SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KLASMA ANO
 1D080 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIPLI ARKHAION
 1D081 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KRATIMA ARKHAION
 1D082 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KRATIMA ALLO
 1D083 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KRATIMA NEO
 1D084 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APODERMA NEO
 1D085 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APLI
 1D086 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIPLI
 1D087 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TRIPLI
 1D088 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TETRAPLI
 1D089 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KORONIS

Leimmata ou siôpes (dièses ou silences)

1D08A SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LEIMMA ENOS KHRONOU
 1D08B SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LEIMMA DYO KHRONON
 1D08C SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LEIMMA TRION KHRONON
 1D08D SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LEIMMA TESSARON KHRONON
 1D08E SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN LEIMMA IMISEOS KHRONOU

Synagmata ou gorgotites (synagmas ou accélérateurs)

1D08F SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORGON NEO ANO
 1D090 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORGON PARESTIGMENON ARISTERA
 1D091 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORGON PARESTIGMENON DEXIA
 1D092 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIGORGON
 1D093 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIGORGON PARESTIGMENON ARISTERA KATO
 1D094 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIGORGON PARESTIGMENON ARISTERA ANO
 1D095 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIGORGON PARESTIGMENON DEXIA
 1D096 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN TRIGORGON
 1D097 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARGON
 1D098 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN IMIDIARGON
 • nommé diargon par certains experts
 1D099 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIARGON
 • nommé triargon par certains experts

Agôgika (conduites)

Les glyphes des conduites reflètent l'usage grec, qui utilise un khi comme lettre de base ; les traditions musicales d'autres pays utilisent d'autres lettres de base.

1D09A SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI POLI ARG
 1D09B SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI ARGOTERI
 1D09C SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI ARG
 1D09D SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI METRIA
 1D09E SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI MESI
 1D09F SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI GORGI
 1D0A0 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI GORGOTERI

1D0A1 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN AGOGI POLI GORGI

Ikhimata et martyrika (êkhêmas et signatures modales)

1D0A2 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA PROTOS IKHOS

1D0A3 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA ALLI PROTOS IKHOS

1D0A4 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA DEYTEROS IKHOS

1D0A5 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA ALLI DEYTEROS IKHOS

1D0A6 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA TRITOS IKHOS

1D0A7 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA TRIFONIAS

1D0A8 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA TETARTOS IKHOS

1D0A9 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA TETARTOS LEGETOS IKHOS

1D0AA SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA LEGETOS IKHOS

1D0AB SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA PLAGIOS IKHOS

1D0AC SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ISAKIA TELOUS IKHIMATOS

1D0AD SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN APOSTROFOI TELOUS IKHIMATOS

1D0AE SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FANEROSIS TETRAFONIAS

1D0AF SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FANEROSIS MONOFONIAS

1D0B0 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FANEROSIS DIFONIAS

1D0B1 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA VARYS IKHOS

1D0B2 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA PROTOVARYS IKHOS

1D0B3 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN MARTYRIA PLAGIOS TETARTOS IKHOS

1D0B4 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORTHMIKON N APLOUN

- utilisé dans les formules d'intonation à la place du nu devant les phonèmes a, i, o, u
→ 03BD √ lettre minuscule grecque nu

1D0B5 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORTHMIKON N DIPLOUN

- utilisé dans les formules d'intonation à la place du nu devant le phonème e
→ 03BD √ lettre minuscule grecque nu

Phthores (destructeurs, changements chromatiques ou d'écho)

1D0B6 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ENARXIS KAI FTHORA VOU

1D0B7 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN IMIFONON

1D0B8 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN IMIFTHORON

1D0B9 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA ARKHAION DEYTEROU IKHOU

1D0BA SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI PA

1D0BB SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI NANA

1D0BC SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA NAOS IKHOS

1D0BD SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI DI

1D0BE SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA SKLIRON DIATONON DI

1D0BF SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI KE

1D0C0 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI ZO

1D0C1 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI NI KATO

1D0C2 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA DIATONIKI NI ANO

1D0C3 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA MALAKON KHROMA DIFONIAS

1D0C4 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA MALAKON KHROMA MONOFONIAS

1D0C5 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA SKLIRON KHROMA VASIS

1D0C6 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA SKLIRON KHROMA SYNAFI

1D0C7 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA NENANO

1D0C8 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHROA ZYGOS

1D0C9 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHROA KLITON

1D0CA SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KHROA SPATHI

Allioiseis (différenciateurs)

1D0CB SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA I YFESIS TETARTIMORION

1D0CC SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN FTHORA ENARMONIOS ANTIFONIA

1D0CD SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFESIS TRITIMORION

1D0CE SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIESIS TRITIMORION

1D0CF SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIESIS TETARTIMORION

1D0D0 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIESIS APLI DYO DODEKATA

1D0D1 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIESIS MONOGRAMMOS TESSERA DODEKATA

1D0D2 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIESIS DIGRAMMOS EX DODEKATA

1D0D3 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIESIS TRIGRAMMOS OKTO DODEKATA

1D0D4 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFESIS APLI DYO DODEKATA

1D0D5 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFESIS MONOGRAMMOS TESSERA DODEKATA

1D0D6 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFESIS DIGRAMMOS EX DODEKATA

1D0D7 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN YFESIS TRIGRAMMOS OKTO DODEKATA

1D0D8 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GENIKI DIESIS

1D0D9 SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GENIKI YFESIS

Rythmika (rythmique)

1D0DA SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIASTOLI APLI MIKRI

→ 1D105 | symbole musical barre de mesure courte

1D0DB SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIASTOLI APLI MEGALI

→ 1D100 | symbole musical barre de mesure simple

1D0DC SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIASTOLI DIPLI

1D0DD	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIASTOLI THESEOS
1D0DE	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS THESEOS
1D0DF	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS THESEOS DISIMOU
1D0E0	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS THESEOS TRISIMOU
1D0E1	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS THESEOS TETRASIMOU
1D0E2	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS ARSEOS
1D0E3	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS ARSEOS DISIMOU
1D0E4	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS ARSEOS TRISIMOU
1D0E5	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN SIMANSIS ARSEOS TETRASIMOU

Grammata (lettres)

Les trois premiers caractères ci-dessous ne sont pas réellement attestés dans des contextes musicaux.

1D0E6	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIGRAMMA GG
1D0E7	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN DIFTOGGOS OU → 0223 8 lettre minuscule latine ou
1D0E8	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN STIGMA → 03DB Ϛ lettre minuscule grecque stigma
1D0E9	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO PA
1D0EA	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO VOU
1D0EB	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO GA
1D0EC	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO DI
1D0ED	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO KE
1D0EE	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO ZO
1D0EF	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN ARKTIKO NI

Caractères spéciaux

1D0F0	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMATA NEO MESO
1D0F1	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMA NEO MESO
1D0F2	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMATA NEO KATO
1D0F3	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KENTIMA NEO KATO
1D0F4	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN KLASMA KATO
1D0F5	·	SYMBOLE MUSICAL BYZANTIN GORGON NEO KATO

	1D10	1D11	1D12	1D13	1D14	1D15	1D16	1D17	1D18	1D19	1D1A	1D1B	1D1C	1D1D	1D1E	1D1F
0	1D100	1D110	1D120	1D130	1D140	1D150	1D160	1D170	1D180	<i>m</i>	1D1A0	1D1B0	1D1C0	1D1D0	1D1E0	
1	1D101	1D111	1D121	1D131	1D141	1D151	1D161	1D171	1D181	<i>f</i>	1D1A1	1D1B1	1D1C1	1D1D1	1D1E1	
2	1D102	1D112	1D122	1D132	1D142	1D152	1D162	1D172	1D182	1D192	<i>c</i>	1D1B2	1D1C2	1D1D2	1D1E2	
3	1D103	1D113	1D123	1D133	1D143	1D153	1D163	1D173	1D183	1D193	1D1A3	1D1B3	1D1C3	1D1D3	1D1E3	
4	1D104	1D114	1D124	1D134	1D144	1D154	1D164	1D174	1D184	1D194	1D1A4	1D1B4	1D1C4	1D1D4	1D1E4	
5	1D105	1D115	1D125	1D135	1D145	1D155	1D165	1D175	1D185	1D195	1D1A5	1D1B5	1D1C5	1D1D5	1D1E5	
6	1D106	1D116	1D126	<i>8^{va}</i>	1D146	1D156	1D166	1D176	1D186	<i>tr</i>	1D1A6	1D1B6	1D1C6	1D1D6	1D1E6	
7	1D107	1D117	1D127	<i>8^{vb}</i>	1D147	1D157	1D167	1D177	1D187	1D197	1D1A7	1D1B7	1D1C7	1D1D7	1D1E7	
8	1D108	1D118	1D128	<i>15^{ma}</i>	1D148	1D158	1D168	1D178	1D188	1D198	1D1A8	1D1B8	1D1C8	1D1D8	1D1E8	
9	<i>D.S.</i>	1D119	1D129	<i>15^{mb}</i>	1D149	1D159	1D169	1D179	1D189	1D199	1D1A9	1D1B9	1D1C9	1D1D9		
A	<i>D.C.</i>	1D11A	1D12A	1D13A	1D14A	1D15A	1D16A	1D17A	1D18A	1D19A	1D1AA	1D1BA	1D1CA	1D1DA		
B	1D10B	1D11B	1D12B	1D13B	1D14B	1D15B	1D16B	1D17B	1D18B	1D19B	1D1AB	1D1BB	1D1CB	1D1DB		
C	1D10C	1D11C	1D12C	1D13C	1D14C	1D15C	1D16C	1D17C	1D18C	1D19C	1D1AC	1D1BC	1D1CC	1D1DC		
D	1D10D	1D11D	1D12D	1D13D	1D14D	1D15D	1D16D	1D17D	1D18D	1D19D	1D1AD	1D1BD	1D1CD	1D1DD		
E	1D10E	1D11E	1D12E	1D13E	1D14E	1D15E	1D16E	1D17E	1D18E	1D19E	<i>z</i>	1D1AE	1D1BE	1D1CE	1D1DE	
F	1D10F	1D11F	1D12F	1D13F	1D14F	1D15F	1D16F	1D17F	1D18F	<i>p</i>	1D19F	1D1AF	1D1BF	1D1CF	1D1DF	

Mesures

1D100		SYMBOLE MUSICAL BARRE DE MESURE SIMPLE
1D101		SYMBOLE MUSICAL BARRE DE MESURE DOUBLE
1D102		SYMBOLE MUSICAL BARRE DE MESURE FINALE
1D103		SYMBOLE MUSICAL BARRE DE MESURE FINALE INVERSÉE
1D104	⋮	SYMBOLE MUSICAL BARRE DE MESURE À TRAITS DISCONTINUS
1D105		SYMBOLE MUSICAL BARRE DE MESURE COURTE

Codas

1D106		SYMBOLE MUSICAL REPRISE DE LA SUITE
1D107		SYMBOLE MUSICAL REPRISE DU DÉBUT
1D108	:	SYMBOLE MUSICAL POINTS DE REPRISE
1D109	<i>n.s.</i>	SYMBOLE MUSICAL DAL SEGNO
1D10A	<i>n.c.</i>	SYMBOLE MUSICAL DA CAPO
1D10B	⌘	SYMBOLE MUSICAL RENVOI = segno
1D10C	◦	SYMBOLE MUSICAL CODA

Figures répétées

1D10D	/	SYMBOLE MUSICAL FIGURE RÉPÉTÉE-1
1D10E	∕	SYMBOLE MUSICAL FIGURE RÉPÉTÉE-2
1D10F	∕∕	SYMBOLE MUSICAL FIGURE RÉPÉTÉE-3

Points d'orgue et pauses

1D110	∩	SYMBOLE MUSICAL POINT D'ORGUE
1D111	∪	SYMBOLE MUSICAL POINT D'ORGUE SOUSCRIT
1D112	•	SYMBOLE MUSICAL RESPIRATION
1D113	∕	SYMBOLE MUSICAL CÉSURE

Accolades de partition

1D114	{	SYMBOLE MUSICAL ACCOLADE
1D115		SYMBOLE MUSICAL ACCOLADE DROITE = accolade de partition

Portées

1D116	—	SYMBOLE MUSICAL PORTÉE D'UNE LIGNE
1D117	==	SYMBOLE MUSICAL PORTÉE DE DEUX LIGNES
1D118	===	SYMBOLE MUSICAL PORTÉE DE TROIS LIGNES
1D119	====	SYMBOLE MUSICAL PORTÉE DE QUATRE LIGNES
1D11A	=====	SYMBOLE MUSICAL PORTÉE DE CINQ LIGNES
1D11B	=====	SYMBOLE MUSICAL PORTÉE DE SIX LIGNES

Tablature

1D11C	≡	SYMBOLE MUSICAL TOUCHE À SIX CORDES
1D11D	≡	SYMBOLE MUSICAL TOUCHE À QUATRE CORDES

Clés

1D11E	♩	SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE SOL → 1F3BC  partition musicale
1D11F	♩	SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE SOL OCTAVIANTE SUPÉRIEURE
1D120	♩	SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE SOL OCTAVIANTE INFÉRIEURE
1D121	♮	SYMBOLE MUSICAL CLÉ D'UT
1D122	♮	SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE FA
1D123	♮	SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE FA OCTAVIANTE SUPÉRIEURE
1D124	♮	SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE FA OCTAVIANTE INFÉRIEURE
1D125		SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE PERCUSSION-1
1D126		SYMBOLE MUSICAL CLÉ DE PERCUSSION-2

Pause

1D129	⏸	SYMBOLE MUSICAL BÂTON DE MESURE • sert à représenter une pause sur plusieurs mesures → 1D13A  symbole musical bâton de pause
-------	---	---

Altérations accidentelles

Les symboles d'altération les plus courants sont codés dans le bloc *Symboles divers*.

→ 266D	b	bémol
→ 266E	♭	bécarre
→ 266F	♯	dièse
1D12A	*	SYMBOLE MUSICAL DOUBLE DIÈSE
1D12B	♭	SYMBOLE MUSICAL DOUBLE BÉMOL
1D12C	♭	SYMBOLE MUSICAL BÉMOL ÉLEVÉ
1D12D	♭	SYMBOLE MUSICAL BÉMOL ABAISSÉ
1D12E	♭	SYMBOLE MUSICAL BÉCARRE ÉLEVÉ
1D12F	♭	SYMBOLE MUSICAL BÉCARRE ABAISSÉ
1D130	♯	SYMBOLE MUSICAL DIÈSE ÉLEVÉ
1D131	♯	SYMBOLE MUSICAL DIÈSE ABAISSÉ
1D132	♯	SYMBOLE MUSICAL QUART DE DIÈSE ÉLEVÉ
1D133	♯	SYMBOLE MUSICAL QUART DE BÉMOL ABAISSÉ

Mesures à la clé

1D134	♩	SYMBOLE MUSICAL MESURE À QUATRE-QUATRE
1D135	♩	SYMBOLE MUSICAL MESURE À DEUX-DEUX

Octaves

1D136	8va	SYMBOLE MUSICAL OTTAVA ALTA
1D137	8va	SYMBOLE MUSICAL OTTAVA BASSA
1D138	15ma	SYMBOLE MUSICAL QUINDICESIMA ALTA
1D139	15ma	SYMBOLE MUSICAL QUINDICESIMA BASSA

Silences

1D13A	⏸	SYMBOLE MUSICAL BÂTON DE PAUSE • surmonté d'un nombre, le bâton de pause indique un nombre égal de mesures en silence consécutives à compter → 1D129  symbole musical bâton de mesure
1D13B	⏸	SYMBOLE MUSICAL PAUSE
1D13C	⏸	SYMBOLE MUSICAL DEMI-PAUSE
1D13D	♩	SYMBOLE MUSICAL SOUPIR
1D13E	♩	SYMBOLE MUSICAL DEMI-SOUIR
1D13F	♩	SYMBOLE MUSICAL QUART DE SOUPIR
1D140	♩	SYMBOLE MUSICAL HUITIÈME DE SOUPIR
1D141	♩	SYMBOLE MUSICAL SEIZIÈME DE SOUPIR
1D142	♩	SYMBOLE MUSICAL TRENTE-DEUXIÈME DE SOUPIR

Têtes de note

1D143	x	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE X
1D144	+	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE PLUS
1D145	o	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE X CERCLÉ
1D146	o	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE CARRÉE BLANCHE
1D147	▪	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE CARRÉE NOIRE
1D148	△	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE BLANC MONTANT
1D149	△	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE NOIR MONTANT
1D14A	△	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE BLANC COUCHÉ À GAUCHE

1D14B	◁	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE NOIR COUCHÉ À GAUCHE
1D14C	▷	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE BLANC COUCHÉ À DROITE
1D14D	◁	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE NOIR COUCHÉ À DROITE
1D14E	▽	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE BLANC DESCENDANT
1D14F	◁	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE NOIR DESCENDANT
1D150	↘	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE BLANC MONTANT PAR LA DROITE
1D151	◁	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE NOIR MONTANT PAR LA DROITE
1D152	◊	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE LUNULE BLANCHE
1D153	▪	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE LUNULE NOIRE
1D154	◊	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE BLANC ARRONDI DESCENDANT
1D155	◁	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE TRIANGLE NOIR ARRONDI DESCENDANT
1D156	⊖	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE PARENTHÈSES
1D157	◊	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE ÉVIDÉE
1D158	•	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE NOIRE
1D159	◻	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE NULLE
1D15A	▭	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE BLOC BLANC
1D15B	■	SYMBOLE MUSICAL TÊTE DE NOTE BLOC NOIR

Notes

1D15C	⊗	SYMBOLE MUSICAL CARRÉE = double ronde
1D15D	◊	SYMBOLE MUSICAL RONDE
1D15E	♪	SYMBOLE MUSICAL BLANCHE ≡ 1D157 ◊ 1D165 ◊
1D15F	♩	SYMBOLE MUSICAL NOIRE → 2669 ♩ note noire ≡ 1D158 • 1D165 ◊
1D160	♪	SYMBOLE MUSICAL CROCHE → 266A ♪ note croche ≡ 1D15F ♩ 1D16E ◊
1D161	♫	SYMBOLE MUSICAL DOUBLE CROCHE ≡ 1D15F ♩ 1D16F ◊
1D162	♬	SYMBOLE MUSICAL TRIPLE CROCHE ≡ 1D15F ♩ 1D170 ◊
1D163	♭	SYMBOLE MUSICAL QUADRUPLE CROCHE ≡ 1D15F ♩ 1D171 ◊
1D164	♭	SYMBOLE MUSICAL QUINTUPLE CROCHE ≡ 1D15F ♩ 1D172 ◊

Hampes

1D165	◊	DIACRITIQUE MUSICAL HAMPE
1D166	◊	DIACRITIQUE MUSICAL HAMPE SPRECHGESANG = hampe chant parlé

Trémolos

1D167	⊗	DIACRITIQUE MUSICAL TRÉMOLO-1
1D168	⊗	DIACRITIQUE MUSICAL TRÉMOLO-2
1D169	⊗	DIACRITIQUE MUSICAL TRÉMOLO-3
1D16A	—	SYMBOLE MUSICAL TRÉMOLO-TRILLE-1
1D16B	≡	SYMBOLE MUSICAL TRÉMOLO-TRILLE-2
1D16C	≡	SYMBOLE MUSICAL TRÉMOLO-TRILLE-3

Point d'augmentation

1D16D	◊	DIACRITIQUE MUSICAL POINT D'AUGMENTATION
-------	---	--

Crochets

1D16E	◊	DIACRITIQUE MUSICAL CROCHET-1
1D16F	◊	DIACRITIQUE MUSICAL CROCHET-2
1D170	◊	DIACRITIQUE MUSICAL CROCHET-3
1D171	◊	DIACRITIQUE MUSICAL CROCHET-4
1D172	◊	DIACRITIQUE MUSICAL CROCHET-5

Liaisons

1D173	◻	SYMBOLE MUSICAL DÉBUT DE RAME = début de poutre, début de barre de valeur
1D174	◻	SYMBOLE MUSICAL FIN DE RAME
1D175	◻	SYMBOLE MUSICAL DÉBUT DE TENUE = début de liaison de prolongation
1D176	◻	SYMBOLE MUSICAL FIN DE TENUE
1D177	◻	SYMBOLE MUSICAL DÉBUT DE COULÉ = début de liaison d'expression
1D178	◻	SYMBOLE MUSICAL FIN DE COULÉ
1D179	◻	SYMBOLE MUSICAL DÉBUT DE PHRASÉ
1D17A	◻	SYMBOLE MUSICAL FIN DE PHRASÉ

Articulations

1D17B	◊	DIACRITIQUE MUSICAL ACCENT
1D17C	◊	DIACRITIQUE MUSICAL DÉTACHÉ = staccato
1D17D	◊	DIACRITIQUE MUSICAL APPUYÉ = accent agogique, tenuto
1D17E	◊	DIACRITIQUE MUSICAL TRÈS DÉTACHÉ = staccatissimo
1D17F	◊	DIACRITIQUE MUSICAL MARQUÉ = marcato
1D180	◊	DIACRITIQUE MUSICAL MARQUÉ-DÉTACHÉ = marcato-staccato
1D181	◊	DIACRITIQUE MUSICAL ACCENT-DÉTACHÉ
1D182	◊	DIACRITIQUE MUSICAL LOURÉ
1D183	◊	SYMBOLE MUSICAL ARPÉGÉ MONTANT = arpègement monté
1D184	◊	SYMBOLE MUSICAL ARPÉGÉ DESCENDANT = arpègement descendu
1D185	◊	DIACRITIQUE MUSICAL DOINK • utilisé dans les partitions de jazz
1D186	◊	DIACRITIQUE MUSICAL RIP • utilisé dans les partitions de jazz
1D187	◊	DIACRITIQUE MUSICAL FLIP • utilisé dans les partitions de jazz
1D188	◊	DIACRITIQUE MUSICAL SMEAR • utilisé dans les partitions de jazz
1D189	◊	DIACRITIQUE MUSICAL BEND • utilisé dans les partitions de jazz
1D18A	◊	DIACRITIQUE MUSICAL ARTICULATION DOUBLE = double coup de langue
1D18B	◊	DIACRITIQUE MUSICAL ARTICULATION TRIPLE = triple coup de langue
1D18C	◊	SYMBOLE MUSICAL RINFORZANDO
1D18D	◊	SYMBOLE MUSICAL SUBITO
1D18E	◊	SYMBOLE MUSICAL Z
Dynamique		
1D18F	◊	SYMBOLE MUSICAL PIANO
1D190	◊	SYMBOLE MUSICAL MEZZO
1D191	◊	SYMBOLE MUSICAL FORTE

- 1D192 = SYMBOLE MUSICAL CRESCENDO
 1D193 > SYMBOLE MUSICAL DECRESCENDO

Ornements ou agréments

- 1D194 ♪ SYMBOLE MUSICAL APPOGGIATURE BRÈVE
 = petite note barrée, agrément barré, port de voix bref
- 1D195 ♪ SYMBOLE MUSICAL APPOGGIATURE LONGUE
 = petite note, agrément, port de voix
- 1D196 ~ SYMBOLE MUSICAL TRILLE
- 1D197 ≈ SYMBOLE MUSICAL GRUPPETTO
 = groupe, doublé, double-cadence, tour de gosier
- 1D198 § SYMBOLE MUSICAL GRUPPETTO RENVERSÉ
- 1D199 ≈ SYMBOLE MUSICAL GRUPPETTO BARRÉ
- 1D19A ≈ SYMBOLE MUSICAL GRUPPETTO ÉRIGÉ
- 1D19B † SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 1
- 1D19C ^ SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 2
- 1D19D ^ SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 3
- 1D19E) SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 4
- 1D19F) SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 5
- 1D1A0 † SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 6
- 1D1A1 ° SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 7
- 1D1A2 ° SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 8
- 1D1A3 ~ SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 9
- 1D1A4 ~ SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 10
- 1D1A5 ~ SYMBOLE MUSICAL TRAIT D'ORNEMENT NUMÉRO 11

Analytique

- 1D1A6 H SYMBOLE MUSICAL HAUPTSTIMME
 = partie principale
- 1D1A7 N SYMBOLE MUSICAL NEBENSTIMME
 = partie secondaire
- 1D1A8 † SYMBOLE MUSICAL FIN DE STIMME
 = fin de démarcation
- 1D1A9 ^ SYMBOLE MUSICAL DEGRÉ BARRÉ

Instrumentation

- 1D1AA ○ DIACRIQUE MUSICAL ARCHET TIRÉ
- 1D1AB ○ DIACRIQUE MUSICAL ARCHET POUSSÉ
- 1D1AC ○ DIACRIQUE MUSICAL DIPHONIQUE
 = harmonique
- 1D1AD ○ DIACRIQUE MUSICAL PIZZICATO BARTÓK

Pédales

- 1D1AE 🎹 SYMBOLE MUSICAL PÉDALE APPUYÉE
- 1D1AF * SYMBOLE MUSICAL PÉDALE LEVÉE
- 1D1B0 ^ SYMBOLE MUSICAL DEMI-PÉDALE

Symboles divers

- 1D1B1 ↗ SYMBOLE MUSICAL GLISSANDO ASCENDANT
- 1D1B2 ↘ SYMBOLE MUSICAL GLISSANDO DESCENDANT
- 1D1B3 ^ SYMBOLE MUSICAL AVEC LES ONGLES
- 1D1B4 * SYMBOLE MUSICAL ÉTOUFFER
- 1D1B5 * SYMBOLE MUSICAL TOUT ÉTOUFFER

Notation mensurale

Cette plage est spécifique à la notation mensurale.

Notes mensurales

- 1D1B6 † SYMBOLE MUSICAL MAXIME
- 1D1B7 † SYMBOLE MUSICAL LONGUE
 = virga
- 1D1B8 † SYMBOLE MUSICAL BRÈVE
 = punctum carré
- 1D1B9 ° SYMBOLE MUSICAL SEMI-BRÈVE
- 1D1BA • SYMBOLE MUSICAL SEMI-BRÈVE NOIRE
 = punctum losangé
- 1D1BB ↓ SYMBOLE MUSICAL MINIME
 ≡ 1D1B9 • 1D165 ♪
- 1D1BC ↓ SYMBOLE MUSICAL SEMI-MINIME NOIRE
 = minime (avant 1450)
 ≡ 1D1BA • 1D165 ♪
- 1D1BD ♪ SYMBOLE MUSICAL SEMI-MINIME
 ≡ 1D1BB ↓ 1D16E ♪
- 1D1BE ♪ SYMBOLE MUSICAL FUSE
 = semi-minime (avant 1450)
 ≡ 1D1BC ↓ 1D16E ♪
- 1D1BF ♪ SYMBOLE MUSICAL FUSE BLANCHE
 ≡ 1D1BB ↓ 1D16F ♪
- 1D1C0 ♪ SYMBOLE MUSICAL SEMI-FUSE
 ≡ 1D1BC ↓ 1D16F ♪

Silences mensuraux

- 1D1C1 † SYMBOLE MUSICAL SILENCE DE LONGUE PARFAITE
- 1D1C2 † SYMBOLE MUSICAL SILENCE DE LONGUE IMPARFAITE
- 1D1C3 † SYMBOLE MUSICAL SILENCE DE BRÈVE
- 1D1C4 † SYMBOLE MUSICAL SILENCE DE SEMI-BRÈVE
- 1D1C5 † SYMBOLE MUSICAL SILENCE DE MINIME
- 1D1C6 ^ SYMBOLE MUSICAL SILENCE DE SEMI-MINIME

Prolations mensurales

- 1D1C7 ○ SYMBOLE MUSICAL TEMPS PARFAIT PROLATION MAJEURE
 = tempus perfectum cum prolatione perfecta
- 1D1C8 ○ SYMBOLE MUSICAL TEMPS PARFAIT PROLATION MINEURE
 = tempus perfectum cum prolatione imperfecta
- 1D1C9 φ SYMBOLE MUSICAL TEMPS PARFAIT PROLATION MAJEURE DIMINUTION-1
 = tempus perfectum cum prolatione perfecta diminution-1
- 1D1CA ° SYMBOLE MUSICAL TEMPS IMPARFAIT PROLATION MAJEURE
 = tempus imperfectum cum prolatione perfecta
- 1D1CB ° SYMBOLE MUSICAL TEMPS IMPARFAIT PROLATION MINEURE
 = tempus imperfectum cum prolatione imperfecta
- 1D1CC ○ SYMBOLE MUSICAL TEMPS IMPARFAIT PROLATION MINEURE DIMINUTION-1
 = tempus imperfectum cum prolatione imperfecta diminution-1
- 1D1CD φ SYMBOLE MUSICAL TEMPS IMPARFAIT PROLATION MINEURE DIMINUTION-2
 = tempus imperfectum cum prolatione imperfecta diminution-2
- 1D1CE φ SYMBOLE MUSICAL TEMPS IMPARFAIT PROLATION MINEURE DIMINUTION-3
 = tempus imperfectum cum prolatione imperfecta diminution-3

Symbole

1D1CF ✖ SYMBOLE MUSICAL CROIX

Notation grégorienne*Cette plage est spécifique à la notation grégorienne.***Clés**

1D1D0 ⋮ SYMBOLE MUSICAL GRÉGORIEN CLÉ DE DO

1D1D1 ✖ SYMBOLE MUSICAL GRÉGORIEN CLÉ DE FA

Accidental

1D1D2 † SYMBOLE MUSICAL B CARRÉ

Notes

1D1D3 † SYMBOLE MUSICAL VIRGA

1D1D4 ✖ SYMBOLE MUSICAL PODATUS
= pes

1D1D5 † SYMBOLE MUSICAL CLIVIS

1D1D6 ✖ SYMBOLE MUSICAL SCANDICUS

1D1D7 † SYMBOLE MUSICAL CLIMACUS
= subpunctus1D1D8 ✖ SYMBOLE MUSICAL TORCULUS
= pes flexus1D1D9 † SYMBOLE MUSICAL PORRECTUS
= flexus resupinus

1D1DA † SYMBOLE MUSICAL PORRECTUS FLEXUS

1D1DB ✖ SYMBOLE MUSICAL SCANDICUS FLEXUS

1D1DC † SYMBOLE MUSICAL TORCULUS RESUPINUS

1D1DD ✖ SYMBOLE MUSICAL PES SUBPUNCTIS

Notation kiévienne*Cette plage est spécifique à la notation kiévienne.***Clé**

1D1DE † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN CLÉ D'UT

Ornementation

1D1DF } SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN FIN DE MORCEAU

Notes1D1E0 ✖ SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN NOTE FINALE
• la note nominale se trouve entre les deux rectangles1D1E1 ≡ SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN SIGNE DE RÉCITATIF
• la note nominale se trouve entre les deux rectangles1D1E2 ✖ SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN RONDE
• la note nominale se trouve entre les deux losanges

1D1E3 † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN BLANCHE

1D1E4 † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN NOIRE HAMPE EN BAS

1D1E5 † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN NOIRE HAMPE EN HAUT

1D1E6 † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN CROCHE HAMPE EN BAS
• la note nominale se trouve sur le losange du haut

1D1E7 † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN CROCHE HAMPE EN HAUT

Accidental

1D1E8 † SYMBOLE MUSICAL KIÉVIEN BÉMOL

	1D200	1D210	1D220	1D230	1D240
0					
1					
2					
3					
4					
5					
6					
7					
8					
9					
A					
B					
C					
D					
E					
F					

Notation vocalique grecque ancienne

On a parfois unifié les symboles vocaux et instrumentaux. Dans d'autres circonstances, on a utilisé les lettres grecques habituelles. Ces symboles, inspirés des lettres de l'alphabet, sont groupés par séries de trois : la première série dénote une note simple diatonique, alors que les deux suivantes dénotent des hausses de un ou de deux degrés. La valeur de cette hausse est, en principe, égale à un quart de ton ; toutefois, en pratique, elle est variable et dépend de plusieurs facteurs.

- 1D200 **Ϟ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 1
• mi1 vocal
- 1D201 **ϟ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 2
• premier dièse du mi1 vocal
- 1D202 **Ϡ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 3
= symbole notation grecque instrumentale 3
• second dièse du mi1 vocal ou instrumental
- 1D203 **ϡ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 4
• fa1 vocal
- 1D204 **Ϣ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 5
• premier dièse du fa1 vocal
- 1D205 **ϣ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 6
= symbole notation grecque instrumentale 21
• second dièse du fa1 vocal
• second dièse du ré2 instrumental
- 1D206 **Ϥ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 7
= symbole notation grecque instrumentale 9
• sol1 vocal
• deuxième dièse du sol1 instrumental
- 1D207 **ϥ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 8
• premier dièse du sol1 vocal
- 1D208 **Ϧ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 9
= symbole notation grecque instrumentale 44
• second dièse du sol1 vocal
• premier dièse du mi3 instrumental
- 1D209 **ϧ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 10
• la1 vocal
• il s'agit d'une modification de 039F **Ϟ** et non d'un 03D8 **Ϟ**
- 1D20A **Ϩ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 11
• premier dièse du la1 vocal
- 1D20B **ϩ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 12
• second dièse du la1 vocal
- 1D20C **Ϫ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 13
• si1 vocal
- 1D20D **ϫ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 14
= symbole notation grecque instrumentale 41
• premier dièse du si1 vocal
• premier dièse du ré3 instrumental
→ 0056 **ϫ** lettre majuscule latine v
- 1D20E **Ϭ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 15
= symbole notation grecque instrumentale 35
• second dièse du si1 vocal
• premier dièse du si2 instrumental
- 1D20F **ϭ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 16
• do2 vocal c
• contrairement à 1D23B **ϭ**, ce caractère possède une variante de glyphe qui ressemble à une ligne horizontale
- 1D210 **Ϯ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 17
• premier dièse du do2 vocal

- 1D211 **ϯ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 18
= symbole notation grecque instrumentale 15
• second dièse du do2 vocal
• second dièse du si1 instrumental
- 1D212 **ϰ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 19
• ré2 vocal
- 1D213 **ϱ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 20
= symbole notation grecque instrumentale 28
• premier dièse du ré1 vocal
• sol2 instrumental
• il s'agit d'une modification de 0395 **ϱ** et non d'un 0046 **ϱ**
- 1D214 **ϲ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 21
• second dièse du ré2 vocal
- 1D215 **ϳ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 22
• mi2 vocal
- 1D216 **ϴ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 23
• premier dièse du mi2 vocal
• il s'agit d'une modification de 0392 **ϴ**, donc pas d'un 0052 **ϴ**
- 1D217 **ϵ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 24
• second dièse du mi2 vocal
- 1D218 **ϵ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 50
• premier dièse du sol3 vocal
- 1D219 **϶** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 51
• second dièse du sol3 vocal
- 1D21A **Ϸ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 52
• la3 vocal
- 1D21B **ϸ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 53
• premier dièse du la3 vocal
- 1D21C **Ϲ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE VOCALE 54
= symbole notation grecque instrumentale 20
• second dièse du la3 vocal
• premier dièse du ré2 instrumental

Notation instrumentale grecque ancienne

- 1D21D **Ϻ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 1
• mi1 instrumental
- 1D21E **ϻ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 2
• premier dièse du mi1 instrumental
- 1D21F **ϼ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 4
• fa1 instrumental
- 1D220 **Ͻ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 5
• premier dièse du fa1 instrumental
- 1D221 **Ͼ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 7
• sol1 instrumental
- 1D222 **Ͽ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 8
• premier dièse sol1 instrumental
- 1D223 **Ͽ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 11
• premier dièse du la1 instrumental
- 1D224 **Ͽ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 12
• second dièse du la1 instrumental
- 1D225 **Ͽ** SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 13
• si1 instrumental

- 1D226 𐀀 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 14
• premier dièse du si1 instrumental
- 1D227 𐀁 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 17
• premier dièse du do2 instrumental
- 1D228 𐀂 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 18
• second dièse du do2 instrumental
- 1D229 𐀃 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 19
• ré2 instrumental
- 1D22A 𐀄 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 23
• premier dièse du mi2 instrumental
- 1D22B 𐀅 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 24
• second dièse du mi2 instrumental
- 1D22C 𐀆 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 25
• fa2 instrumental
- 1D22D 𐀇 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 26
• premier dièse du fa2 instrumental
- 1D22E 𐀈 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 27
• second dièse du fa2 instrumental
- 1D22F 𐀉 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 29
• premier dièse du sol2 instrumental
- 1D230 𐀊 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 30
• second dièse du sol2 instrumental
- 1D231 𐀋 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 32
• premier dièse du la2 instrumental
- 1D232 𐀌 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 36
• second dièse du si2 instrumental
- 1D233 𐀍 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 37
• do3 instrumental
- 1D234 𐀎 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 38
• premier dièse du do3 instrumental
- 1D235 𐀏 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 39
• second dièse du do3 instrumental
- 1D236 𐀐 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 40
• ré3 instrumental
- 1D237 𐀑 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 42
• second dièse du ré3 instrumental
- 1D238 𐀒 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 43
• mi3 instrumental
- 1D239 𐀓 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 45
• second dièse du mi3 instrumental
- 1D23A 𐀔 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 47
• premier dièse du fa3 instrumental
• similaire mais pas identique à 002F /

- 1D23B 𐀕 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 48
• second dièse du fa3 instrumental
• similaire mais pas identique à 005C \
- 1D23C 𐀖 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 49
• sol3 instrumental
- 1D23D 𐀗 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 50
• premier dièse du sol3 instrumental
- 1D23E 𐀘 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 51
• second dièse di sol3 instrumental
- 1D23F 𐀙 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 52
• la3 instrumental
- 1D240 𐀚 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 53
• premier dièse du la3 instrumental
- 1D241 𐀛 SYMBOLE NOTATION GRECQUE INSTRUMENTALE 54
• second dièse du la3 instrumental

Autres symboles de la notation musicale grecque

- 1D242 𐀜 DIACRITIQUE MUSICAL GREC TRISÈME
→ 23D7 𐀜 trisème longue-brève métrique
- 1D243 𐀝 DIACRITIQUE MUSICAL GREC TÉTRASÈME
→ 23D8 𐀝 tétrasème métrique
- 1D244 𐀞 DIACRITIQUE MUSICAL GREC PENTASÈME
→ 23D9 𐀞 pentasème métrique
- 1D245 𐀟 LEIMMA MUSICAL GREC

	1D2E	1D2F
0	 1D2E0	 1D2F0
1	 1D2E1	 1D2F1
2	 1D2E2	 1D2F2
3	 1D2E3	 1D2F3
4	 1D2E4	
5	 1D2E5	
6	 1D2E6	
7	 1D2E7	
8	 1D2E8	
9	 1D2E9	
A	 1D2EA	
B	 1D2EB	
C	 1D2EC	
D	 1D2ED	
E	 1D2EE	
F	 1D2EF	

Chiffres mayas

1D2E0		CHIFFRE MAYA ZÉRO
1D2E1		CHIFFRE MAYA UN
1D2E2		CHIFFRE MAYA DEUX
1D2E3		CHIFFRE MAYA TROIS
1D2E4		CHIFFRE MAYA QUATRE
1D2E5		CHIFFRE MAYA CINQ
1D2E6		CHIFFRE MAYA SIX
1D2E7		CHIFFRE MAYA SEPT
1D2E8		CHIFFRE MAYA HUIT
1D2E9		CHIFFRE MAYA NEUF
1D2EA		CHIFFRE MAYA DIX
1D2EB		CHIFFRE MAYA ONZE
1D2EC		CHIFFRE MAYA DOUZE
1D2ED		CHIFFRE MAYA TREIZE
1D2EE		CHIFFRE MAYA QUATORZE
1D2EF		CHIFFRE MAYA QUINZE
1D2F0		CHIFFRE MAYA SEIZE
1D2F1		CHIFFRE MAYA DIX-SEPT
1D2F2		CHIFFRE MAYA DIX-HUIT
1D2F3		CHIFFRE MAYA DIX-NEUF

	1D300	1D310	1D320	1D330	1D340	1D350
0						
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
A						
B						
C						
D						
E						
F						

Ces symboles sont une extension des symboles mieux connus du Classique des mutations (ou Yi-king), codés dans le bloc Symboles divers. Leurs noms ne correspondent pas aux traductions de la terminologie chinoise habituelle.

Monogramme

- 1D300 ☯ MONOGRAMME DE L'HOMME
= ren, jen
• l'appellation anglophone de ce caractère est erronée
→ 268A ☯ monogramme du yang
→ 268B ☯ monogramme du yin

Digrammes

Ces digrammes complètent les digrammes du Classique des mutations (ou Yi-king) ; les noms chinois en pinyin, puis en EFEO, sont donnés comme synonymes. Les appellations anglophones de ces caractères sont erronées.

- 1D301 ☳ DIGRAMME DE L'HOMME CÉLESTE
= tian ren, t'ien jen
1D302 ☳ DIGRAMME DE L'HOMME TERRESTRE
= di ren, ti jen
1D303 ☳ DIGRAMME DU CIEL HUMAIN
= ren tian, jen t'ien
1D304 ☳ DIGRAMME DE LA TERRE HUMAINE
= ren di, jen ti
1D305 ☳ DIGRAMME DE L'HOMME HUMAIN
= ren ren, jen jen

Tétragrammes

- 1D306 ☳ TÉTGRAMME DU MILIEU
1D307 ☳ TÉTGRAMME DU CYCLE COMPLET
1D308 ☳ TÉTGRAMME DE LA DIFFICULTÉ INITIALE
1D309 ☳ TÉTGRAMME DE L'OBSTACLE
1D30A ☳ TÉTGRAMME DU GARDER PETIT
1D30B ☳ TÉTGRAMME DU CONTRAIRE
• contraires mutuellement dépendants
1D30C ☳ TÉTGRAMME DE L'ASCENSION
1D30D ☳ TÉTGRAMME DE L'OPPOSITION
1D30E ☳ TÉTGRAMME DU BOURGEONNEMENT
• base de la prolifération, de la croissance
1D30F ☳ TÉTGRAMME DU DÉFAUT
• légère déformation initiale
1D310 ☳ TÉTGRAMME DE LA DIVERGENCE
• variété, inégalité
1D311 ☳ TÉTGRAMME DE LA JUVÉNILITÉ
• noviciat, puérité
1D312 ☳ TÉTGRAMME DE L'AUGMENTATION
1D313 ☳ TÉTGRAMME DE LA PÉNÉTRATION
• pointe, perspicacité, zèle, concentration, etc.
1D314 ☳ TÉTGRAMME DE L'ATTEINTE
• portée, influence et compréhension grandissantes
1D315 ☳ TÉTGRAMME DU CONTACT
1D316 ☳ TÉTGRAMME DE LA RETENUE
• souplesse, réticence et même faiblesse si elle aboutit à une plus grande force ultérieure
1D317 ☳ TÉTGRAMME DE L'ATTENTE
• attente du moment opportun
1D318 ☳ TÉTGRAMME DE LA SUITE
1D319 ☳ TÉTGRAMME DE L'AVANCÉE
• émergence, prolifération
1D31A ☳ TÉTGRAMME DE LA DÉLIVRANCE
• influence générative qui délivre

- 1D31B ☳ TÉTGRAMME DE LA RÉSISTANCE
• force intérieure
1D31C ☳ TÉTGRAMME DE L'APLANISSEMENT
• blessure, nivellement, soulagement, sérénité
1D31D ☳ TÉTGRAMME DU PLAISIR
• joie excessive
1D31E ☳ TÉTGRAMME DE LA RIVALITÉ
• impartialité, équilibre des forces, concurrence
1D31F ☳ TÉTGRAMME DE L'EFFORT SUR SOI
1D320 ☳ TÉTGRAMME DU DEVOIR
• obligations, service juste et impartial
1D321 ☳ TÉTGRAMME DU CHANGEMENT
• rénovation
1D322 ☳ TÉTGRAMME DE LA DÉCISION
• acte décidé, ton ferme, appel aux armes
1D323 ☳ TÉTGRAMME DU FERME COURAGE
1D324 ☳ TÉTGRAMME DU DÉPART PRÉPARÉ
• faire ses bagages, prévoyance
1D325 ☳ TÉTGRAMME DE LA LÉGION
• foule, multitude, unité militaire
1D326 ☳ TÉTGRAMME DE LA PROXIMITÉ
• densité, contiguïté, intégration, accord
1D327 ☳ TÉTGRAMME DE LA PARENTÉ
• respect et loyauté envers la famille
1D328 ☳ TÉTGRAMME DE LA COLLECTE
• rassembler, ramasser ses forces et attendre ; percevoir des impôts, encaisser
1D329 ☳ TÉTGRAMME DE LA FORCE
1D32A ☳ TÉTGRAMME DE LA PURETÉ
1D32B ☳ TÉTGRAMME DE L'ABONDANCE
• plénitude, fécondité, prospérité
1D32C ☳ TÉTGRAMME DE LA DEMEURE
• cadre protecteur
1D32D ☳ TÉTGRAMME DE LA NORME
• loi ou modèle
1D32E ☳ TÉTGRAMME DE LA RÉPONSE
• réaction, juste et inévitable réponse, conforme à la Nature, union harmonieuse
1D32F ☳ TÉTGRAMME DE LA VENUE AU DEVANT
1D330 ☳ TÉTGRAMME DE LA RENCONTRE FORTUITE
1D331 ☳ TÉTGRAMME DU FOURNEAU
• poêle
1D332 ☳ TÉTGRAMME DE LA GRANDEUR
1D333 ☳ TÉTGRAMME DE L'ENFLEMENT
• élargissement, gonflement, enflure
1D334 ☳ TÉTGRAMME DU DESSIN OU DU MOTIF
• culture (relations sociales), conduite (motif comportemental), présage (dessin céleste)
1D335 ☳ TÉTGRAMME DU RITUEL
1D336 ☳ TÉTGRAMME DE LA RETRAITE
• fuite (dangereuse) ou retrait (opportun)
1D337 ☳ TÉTGRAMME DE L'IMMENSITÉ VIDE
1D338 ☳ TÉTGRAMME DE LA CONSTANCE
1D339 ☳ TÉTGRAMME DE LA MESURE
• règle, loi, évaluation d'une grandeur, modération
1D33A ☳ TÉTGRAMME DE L'ÉTERNITÉ
1D33B ☳ TÉTGRAMME DE L'UNITÉ
• solidarité
1D33C ☳ TÉTGRAMME DE LA DIMINUTION
1D33D ☳ TÉTGRAMME DE LA BOUCHE FERMÉE
• taciturne, renfermé

- 1D33E ☰ TÉTRAGRAMME DE LA CIRCONSPÉCTION
• prudence qui entraîne le repli sur soi
- 1D33F ☷ TÉTRAGRAMME DU MOISSONNAGE
• réunion et entrée dans un état de repos
- 1D340 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'ENTASSEMENT
- 1D341 ☲ TÉTRAGRAMME DE L'ACCUMULATION
- 1D342 ☳ TÉTRAGRAMME DE L'EMBELLISSEMENT
- 1D343 ☴ TÉTRAGRAMME DU DOUTE
- 1D344 ☵ TÉTRAGRAMME DE L'OBSERVATION
- 1D345 ☶ TÉTRAGRAMME DE L'ENGLOUTISSEMENT
• immersion, naufrage, sombrer
- 1D346 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'INTÉRIEUR
- 1D347 ☳ TÉTRAGRAMME DU DÉPART
• désespoir
- 1D348 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'OBSCURCISSEMENT
- 1D349 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'ATTÉNUATION
• affaiblissement de la lumière
- 1D34A ☱ TÉTRAGRAMME DE L'ÉPUISEMENT
- 1D34B ☱ TÉTRAGRAMME DE LA RUPTURE
- 1D34C ☱ TÉTRAGRAMME DE L'ARRÊT
• suspension
- 1D34D ☱ TÉTRAGRAMME DE LA DURETÉ
- 1D34E ☱ TÉTRAGRAMME DE L'ACHÈVEMENT
• désolation complète, la fermeture imminente
du cycle, derniers jours de la lutte
- 1D34F ☱ TÉTRAGRAMME DE LA FERMETURE
- 1D350 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'ÉCHEC
- 1D351 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'EXASPÉRATION
• irritation, manque, extrémité, intensité
- 1D352 ☱ TÉTRAGRAMME DE LA DOCILITÉ
- 1D353 ☱ TÉTRAGRAMME DE L'IMMINENCE
- 1D354 ☱ TÉTRAGRAMME DES DIFFICULTÉS
- 1D355 ☱ TÉTRAGRAMME DE LA PERSÉVÉRANCE
- 1D356 ☱ TÉTRAGRAMME DU NOURRISEMENT
• nourrir pendant l'hiver, début de la renaissance

	1D36	1D37
0	— 1D360	≡ 1D370
1	== 1D361	≡≡ 1D371
2	≡≡≡ 1D362	— 1D372
3	≡≡≡≡ 1D363	⊥ 1D373
4	≡≡≡≡≡ 1D364	⊥ 1D374
5	⊥ 1D365	⊥ 1D375
6	⊥ 1D366	⊥ 1D376
7	≡≡≡ 1D367	⊥ 1D377
8	≡≡≡≡ 1D368	≡≡≡≡ 1D378
9	⊥ 1D369	
A	≡≡ 1D36A	
B	≡≡≡ 1D36B	
C	≡≡≡≡ 1D36C	
D	≡≡≡≡≡ 1D36D	
E	⊥ 1D36E	
F	≡≡ 1D36F	

Jonchets numériques de base

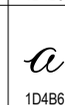
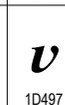
1D360	—	CHIFFRE-BÂTONNET UNE UNITÉ
1D361	==	CHIFFRE-BÂTONNET DEUX UNITÉS
1D362	≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET TROIS UNITÉS
1D363	≡≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET QUATRE UNITÉS
1D364	≡≡≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET CINQ UNITÉS
1D365	⊥	CHIFFRE-BÂTONNET SIX UNITÉS
1D366	⊥	CHIFFRE-BÂTONNET SEPT UNITÉS
1D367	≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET HUIT UNITÉS
1D368	≡≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET NEUF UNITÉS
1D369	⊥	CHIFFRE-BÂTONNET UNE DIZAINE
1D36A	≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET DEUX DIZAINES
1D36B	≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET TROIS DIZAINES
1D36C	≡≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET QUATRE DIZAINES
1D36D	≡≡≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET CINQ DIZAINES
1D36E	⊥	CHIFFRE-BÂTONNET SIX DIZAINES
1D36F	≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET SEPT DIZAINES
1D370	≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET HUIT DIZAINES
1D371	≡≡≡≡	CHIFFRE-BÂTONNET NEUF DIZAINES

Marques de dénombrement idéographiques

1D372	—	MARQUE DE DÉNOMBREMENT IDÉOGRAPHIQUE UN
1D373	⊥	MARQUE DE DÉNOMBREMENT IDÉOGRAPHIQUE DEUX
1D374	⊥	MARQUE DE DÉNOMBREMENT IDÉOGRAPHIQUE TROIS
1D375	⊥	MARQUE DE DÉNOMBREMENT IDÉOGRAPHIQUE QUATRE
1D376	⊥	MARQUE DE DÉNOMBREMENT IDÉOGRAPHIQUE CINQ → 6B63 ⊥

Marques de dénombrement occidentales

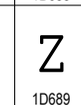
1D377	⊥	MARQUE DE DÉNOMBREMENT UN
1D378	≡≡≡	MARQUE DE DÉNOMBREMENT CINQ

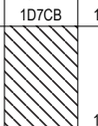
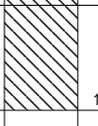
	1D40	1D41	1D42	1D43	1D44	1D45	1D46	1D47	1D48	1D49	1D4A	1D4B	1D4C	1D4D	1D4E	1D4F
0	A 1D400	Q 1D410	g 1D420	w 1D430	M 1D440	c 1D450	s 1D460	I 1D470	Y 1D480	o 1D490		U 1D4B0	k 1D4C0	A 1D4D0	Q 1D4E0	g 1D4F0
1	B 1D401	R 1D411	h 1D421	x 1D431	N 1D441	d 1D451	t 1D461	J 1D471	Z 1D481	p 1D491		V 1D4B1	l 1D4C1	B 1D4D1	R 1D4E1	h 1D4F1
2	C 1D402	S 1D412	i 1D422	y 1D432	O 1D442	e 1D452	u 1D462	K 1D472	a 1D482	q 1D492	G 1D4A2	W 1D4B2	m 1D4C2	C 1D4D2	S 1D4E2	i 1D4F2
3	D 1D403	T 1D413	j 1D423	z 1D433	P 1D443	f 1D453	v 1D463	L 1D473	b 1D483	r 1D493		X 1D4B3	n 1D4C3	D 1D4D3	T 1D4E3	j 1D4F3
4	E 1D404	U 1D414	k 1D424	A 1D434	Q 1D444	g 1D454	w 1D464	M 1D474	c 1D484	s 1D494		Y 1D4B4		E 1D4D4	U 1D4E4	k 1D4F4
5	F 1D405	V 1D415	l 1D425	B 1D435	R 1D445		x 1D465	N 1D475	d 1D485	t 1D495	J 1D4A5	L 1D4B5	p 1D4C5	F 1D4D5	V 1D4E5	l 1D4F5
6	G 1D406	W 1D416	m 1D426	C 1D436	S 1D446	i 1D456	y 1D466	O 1D476	e 1D486	u 1D496	K 1D4A6	a 1D4B6	q 1D4C6	G 1D4D6	W 1D4E6	m 1D4F6
7	H 1D407	X 1D417	n 1D427	D 1D437	T 1D447	j 1D457	z 1D467	P 1D477	f 1D487	v 1D497		l 1D4B7	r 1D4C7	H 1D4D7	X 1D4E7	n 1D4F7
8	I 1D408	Y 1D418	o 1D428	E 1D438	U 1D448	k 1D458	A 1D468	Q 1D478	g 1D488	w 1D498		c 1D4B8	s 1D4C8	J 1D4D8	Y 1D4E8	o 1D4F8
9	J 1D409	Z 1D419	p 1D429	F 1D439	V 1D449	l 1D459	B 1D469	R 1D479	h 1D489	x 1D499	N 1D4A9	d 1D4B9	t 1D4C9	J 1D4D9	L 1D4E9	p 1D4F9
A	K 1D40A	a 1D41A	q 1D42A	G 1D43A	W 1D44A	m 1D45A	C 1D46A	S 1D47A	i 1D48A	y 1D49A	O 1D4AA		u 1D4CA	K 1D4DA	a 1D4EA	q 1D4FA
B	L 1D40B	b 1D41B	r 1D42B	H 1D43B	X 1D44B	n 1D45B	D 1D46B	T 1D47B	j 1D48B	z 1D49B	P 1D4AB	f 1D4BB	v 1D4CB	L 1D4DB	l 1D4EB	r 1D4FB
C	M 1D40C	c 1D41C	s 1D42C	I 1D43C	Y 1D44C	o 1D45C	E 1D46C	U 1D47C	k 1D48C	A 1D49C	Q 1D4AC		w 1D4CC	M 1D4DC	c 1D4EC	s 1D4FC
D	N 1D40D	d 1D41D	t 1D42D	J 1D43D	Z 1D44D	p 1D45D	F 1D46D	V 1D47D	l 1D48D			h 1D4BD	x 1D4CD	N 1D4DD	d 1D4ED	t 1D4FD
E	O 1D40E	e 1D41E	u 1D42E	K 1D43E	a 1D44E	q 1D45E	G 1D46E	W 1D47E	m 1D48E	C 1D49E	S 1D4AE	i 1D4BE	y 1D4CE	O 1D4DE	e 1D4EE	u 1D4FE
F	P 1D40F	f 1D41F	v 1D42F	L 1D43F	b 1D44F	r 1D45F	H 1D46F	X 1D47F	n 1D48F	D 1D49F	T 1D4AF	j 1D4BF	z 1D4CF	P 1D4DF	f 1D4EF	v 1D4FF

1D50 1D51 1D52 1D53 1D54 1D55 1D56 1D57 1D58 1D59 1D5A 1D5B 1D5C 1D5D 1D5E 1D5F

0	w 1D500	M 1D510	c 1D520	s 1D530	I 1D540	Y 1D550	o 1D560	Œ 1D570	U 1D580	f 1D590	A 1D5A0	Q 1D5B0	g 1D5C0	w 1D5D0	M 1D5E0	c 1D5F0
1	x 1D501	N 1D511	d 1D521	t 1D531	J 1D541	▨	p 1D561	Œ 1D571	W 1D581	I 1D591	B 1D5A1	R 1D5B1	h 1D5C1	x 1D5D1	N 1D5E1	d 1D5F1
2	y 1D502	D 1D512	e 1D522	u 1D532	K 1D542	a 1D552	q 1D562	Œ 1D572	W 1D582	m 1D592	C 1D5A2	S 1D5B2	i 1D5C2	y 1D5D2	O 1D5E2	e 1D5F2
3	z 1D503	P 1D513	f 1D523	v 1D533	L 1D543	b 1D553	r 1D563	Œ 1D573	X 1D583	n 1D593	D 1D5A3	T 1D5B3	j 1D5C3	z 1D5D3	P 1D5E3	f 1D5F3
4	U 1D504	Q 1D514	g 1D524	w 1D534	M 1D544	c 1D554	s 1D564	Œ 1D574	W 1D584	o 1D594	E 1D5A4	U 1D5B4	k 1D5C4	A 1D5D4	Q 1D5E4	g 1D5F4
5	B 1D505	▨	h 1D525	Œ 1D535	▨	d 1D555	t 1D565	Œ 1D575	3 1D585	p 1D595	F 1D5A5	V 1D5B5	I 1D5C5	B 1D5D5	R 1D5E5	h 1D5F5
6	▨	Œ 1D516	i 1D526	Œ 1D536	O 1D546	e 1D556	w 1D566	Œ 1D576	a 1D586	q 1D596	G 1D5A6	W 1D5B6	m 1D5C6	C 1D5D6	S 1D5E6	i 1D5F6
7	D 1D507	Z 1D517	j 1D527	3 1D537	▨	f 1D557	v 1D567	Œ 1D577	b 1D587	r 1D597	H 1D5A7	X 1D5B7	n 1D5C7	D 1D5D7	T 1D5E7	j 1D5F7
8	Œ 1D508	U 1D518	f 1D528	A 1D538	▨	g 1D558	w 1D568	M 1D578	c 1D588	s 1D598	I 1D5A8	Y 1D5B8	o 1D5C8	E 1D5D8	U 1D5E8	k 1D5F8
9	Œ 1D509	W 1D519	I 1D529	B 1D539	▨	h 1D559	x 1D569	N 1D579	d 1D589	t 1D599	J 1D5A9	Z 1D5B9	p 1D5C9	F 1D5D9	V 1D5E9	I 1D5F9
A	Œ 1D50A	W 1D51A	m 1D52A	▨	S 1D54A	i 1D55A	y 1D56A	D 1D57A	e 1D58A	u 1D59A	K 1D5AA	a 1D5BA	q 1D5CA	G 1D5DA	W 1D5EA	m 1D5FA
B	▨	X 1D51B	n 1D52B	D 1D53B	T 1D54B	j 1D55B	z 1D56B	P 1D57B	f 1D58B	v 1D59B	L 1D5AB	b 1D5BB	r 1D5CB	H 1D5DB	X 1D5EB	n 1D5FB
C	▨	W 1D51C	o 1D52C	E 1D53C	U 1D54C	k 1D55C	U 1D56C	Q 1D57C	g 1D58C	w 1D59C	M 1D5AC	c 1D5BC	s 1D5CC	I 1D5DC	Y 1D5EC	o 1D5FC
D	Œ 1D50D	▨	p 1D52D	F 1D53D	V 1D54D	I 1D55D	B 1D56D	R 1D57D	h 1D58D	Œ 1D59D	N 1D5AD	d 1D5BD	t 1D5CD	J 1D5DD	Z 1D5ED	p 1D5FD
E	Œ 1D50E	a 1D51E	q 1D52E	G 1D53E	W 1D54E	m 1D55E	Œ 1D56E	Œ 1D57E	i 1D58E	Œ 1D59E	O 1D5AE	e 1D5BE	u 1D5CE	K 1D5DE	a 1D5EE	q 1D5FE
F	Œ 1D50F	b 1D51F	r 1D52F	▨	X 1D54F	n 1D55F	D 1D56F	Z 1D57F	j 1D58F	3 1D59F	P 1D5AF	f 1D5BF	v 1D5CF	L 1D5DF	b 1D5EF	r 1D5FF

1D60 1D61 1D62 1D63 1D64 1D65 1D66 1D67 1D68 1D69 1D6A 1D6B 1D6C 1D6D 1D6E 1D6F

0	s 1D600	I 1D610	Y 1D620	o 1D630	E 1D640	U 1D650	k 1D660	A 1D670	Q 1D680	g 1D690	w 1D6A0	I 1D6B0	Ω 1D6C0	o 1D6D0	q 1D6E0	O 1D6F0
1	t 1D601	J 1D611	Z 1D621	p 1D631	F 1D641	V 1D651	I 1D661	B 1D671	R 1D681	h 1D691	x 1D6A1	K 1D6B1	∇ 1D6C1	π 1D6D1	ω 1D6E1	Π 1D6F1
2	u 1D602	K 1D612	a 1D622	q 1D632	G 1D642	W 1D652	m 1D662	C 1D672	S 1D682	i 1D692	y 1D6A2	Λ 1D6B2	α 1D6C2	ρ 1D6D2	A 1D6E2	P 1D6F2
3	v 1D603	L 1D613	b 1D623	r 1D633	H 1D643	X 1D653	n 1D663	D 1D673	T 1D683	j 1D693	z 1D6A3	M 1D6B3	β 1D6C3	ς 1D6D3	B 1D6E3	Θ 1D6F3
4	w 1D604	M 1D614	c 1D624	s 1D634	I 1D644	Y 1D654	o 1D664	E 1D674	U 1D684	k 1D694	ι 1D6A4	N 1D6B4	γ 1D6C4	σ 1D6D4	Γ 1D6E4	Σ 1D6F4
5	x 1D605	N 1D615	d 1D625	t 1D635	J 1D645	Z 1D655	p 1D665	F 1D675	V 1D685	l 1D695	J 1D6A5	Ξ 1D6B5	δ 1D6C5	τ 1D6D5	Δ 1D6E5	T 1D6F5
6	y 1D606	O 1D616	e 1D626	u 1D636	K 1D646	a 1D656	q 1D666	G 1D676	W 1D686	m 1D696		O 1D6B6	ε 1D6C6	υ 1D6D6	E 1D6E6	Υ 1D6F6
7	z 1D607	P 1D617	f 1D627	v 1D637	L 1D647	b 1D657	r 1D667	H 1D677	X 1D687	n 1D697		Π 1D6B7	ζ 1D6C7	φ 1D6D7	Z 1D6E7	Φ 1D6F7
8	A 1D608	Q 1D618	g 1D628	w 1D638	M 1D648	c 1D658	s 1D668	I 1D678	Y 1D688	o 1D698	A 1D6A8	P 1D6B8	η 1D6C8	χ 1D6D8	H 1D6E8	X 1D6F8
9	B 1D609	R 1D619	h 1D629	x 1D639	N 1D649	d 1D659	t 1D669	J 1D679	Z 1D689	p 1D699	B 1D6A9	Θ 1D6B9	θ 1D6C9	ψ 1D6D9	Θ 1D6E9	Ψ 1D6F9
A	C 1D60A	S 1D61A	i 1D62A	y 1D63A	O 1D64A	e 1D65A	u 1D66A	K 1D67A	a 1D68A	q 1D69A	Γ 1D6AA	Σ 1D6BA	ι 1D6CA	ω 1D6DA	I 1D6EA	Ω 1D6FA
B	D 1D60B	T 1D61B	j 1D62B	z 1D63B	P 1D64B	f 1D65B	v 1D66B	L 1D67B	b 1D68B	r 1D69B	Δ 1D6AB	T 1D6BB	κ 1D6CB	θ 1D6DB	K 1D6EB	∇ 1D6FB
C	E 1D60C	U 1D61C	k 1D62C	A 1D63C	Q 1D64C	g 1D65C	w 1D66C	M 1D67C	c 1D68C	s 1D69C	E 1D6AC	Υ 1D6BC	λ 1D6CC	ε 1D6DC	Λ 1D6EC	α 1D6FC
D	F 1D60D	V 1D61D	I 1D62D	B 1D63D	R 1D64D	h 1D65D	x 1D66D	N 1D67D	d 1D68D	t 1D69D	Z 1D6AD	Φ 1D6BD	μ 1D6CD	ϑ 1D6DD	M 1D6ED	β 1D6FD
E	G 1D60E	W 1D61E	m 1D62E	C 1D63E	S 1D64E	i 1D65E	y 1D66E	O 1D67E	e 1D68E	u 1D69E	H 1D6AE	X 1D6BE	ν 1D6CE	κ 1D6DE	N 1D6EE	γ 1D6FE
F	H 1D60F	X 1D61F	n 1D62F	D 1D63F	T 1D64F	j 1D65F	z 1D66F	P 1D67F	f 1D68F	v 1D69F	Θ 1D6AF	Ψ 1D6BF	ξ 1D6CF	φ 1D6DF	Ξ 1D6EF	δ 1D6FF

	1D70	1D71	1D72	1D73	1D74	1D75	1D76	1D77	1D78	1D79	1D7A	1D7B	1D7C	1D7D	1D7E	1D7F
0	ε 1D700	υ 1D710	E 1D720	Υ 1D730	λ 1D740	ε 1D750	Λ 1D760	α 1D770	ρ 1D780	A 1D790	P 1D7A0	η 1D7B0	χ 1D7C0	2 1D7D0	8 1D7E0	4 1D7F0
1	ζ 1D701	φ 1D711	Z 1D721	Φ 1D731	μ 1D741	ϑ 1D751	M 1D761	β 1D771	ς 1D781	B 1D791	Θ 1D7A1	θ 1D7B1	ψ 1D7C1	3 1D7D1	9 1D7E1	5 1D7F1
2	η 1D702	χ 1D712	H 1D722	X 1D732	ν 1D742	κ 1D752	N 1D762	γ 1D772	σ 1D782	Γ 1D792	Σ 1D7A2	ι 1D7B2	ω 1D7C2	4 1D7D2	0 1D7E2	6 1D7F2
3	θ 1D703	ψ 1D713	Θ 1D723	Ψ 1D733	ξ 1D743	φ 1D753	Ξ 1D763	δ 1D773	τ 1D783	Δ 1D793	T 1D7A3	κ 1D7B3	ϑ 1D7C3	5 1D7D3	1 1D7E3	7 1D7F3
4	ι 1D704	ω 1D714	I 1D724	Ω 1D734	ο 1D744	ρ 1D754	O 1D764	ε 1D774	υ 1D784	E 1D794	Υ 1D7A4	λ 1D7B4	ε 1D7C4	6 1D7D4	2 1D7E4	8 1D7F4
5	κ 1D705	ϑ 1D715	K 1D725	∇ 1D735	π 1D745	ϖ 1D755	Π 1D765	ζ 1D775	φ 1D785	Z 1D795	Φ 1D7A5	μ 1D7B5	ϑ 1D7C5	7 1D7D5	3 1D7E5	9 1D7F5
6	λ 1D706	ε 1D716	Λ 1D726	α 1D736	ρ 1D746	A 1D756	P 1D766	η 1D776	χ 1D786	H 1D796	X 1D7A6	ν 1D7B6	κ 1D7C6	8 1D7D6	4 1D7E6	0 1D7F6
7	μ 1D707	ϑ 1D717	M 1D727	β 1D737	ς 1D747	B 1D757	Θ 1D767	θ 1D777	ψ 1D787	Θ 1D797	Ψ 1D7A7	ξ 1D7B7	φ 1D7C7	9 1D7D7	5 1D7E7	1 1D7F7
8	ν 1D708	κ 1D718	N 1D728	γ 1D738	σ 1D748	Γ 1D758	Σ 1D768	ι 1D778	ω 1D788	I 1D798	Ω 1D7A8	ο 1D7B8	ρ 1D7C8	0 1D7D8	6 1D7E8	2 1D7F8
9	ξ 1D709	φ 1D719	Ξ 1D729	δ 1D739	τ 1D749	Δ 1D759	T 1D769	κ 1D779	ϑ 1D789	K 1D799	∇ 1D7A9	π 1D7B9	ϖ 1D7C9	1 1D7D9	7 1D7E9	3 1D7F9
A	ο 1D70A	ρ 1D71A	O 1D72A	ε 1D73A	υ 1D74A	E 1D75A	Υ 1D76A	λ 1D77A	ε 1D78A	Λ 1D79A	α 1D7AA	ρ 1D7BA	F 1D7CA	2 1D7DA	8 1D7EA	4 1D7FA
B	π 1D70B	ϖ 1D71B	Π 1D72B	ζ 1D73B	φ 1D74B	Z 1D75B	Φ 1D76B	μ 1D77B	ϑ 1D78B	M 1D79B	β 1D7AB	ς 1D7BB	F 1D7CB	3 1D7DB	9 1D7EB	5 1D7FB
C	ρ 1D70C	A 1D71C	P 1D72C	η 1D73C	χ 1D74C	H 1D75C	X 1D76C	ν 1D77C	κ 1D78C	N 1D79C	γ 1D7AC	σ 1D7BC		4 1D7DC	0 1D7EC	6 1D7FC
D	ς 1D70D	B 1D71D	Θ 1D72D	θ 1D73D	ψ 1D74D	Θ 1D75D	Ψ 1D76D	ξ 1D77D	φ 1D78D	Ξ 1D79D	δ 1D7AD	τ 1D7BD		5 1D7DD	1 1D7ED	7 1D7FD
E	σ 1D70E	Γ 1D71E	Σ 1D72E	ι 1D73E	ω 1D74E	I 1D75E	Ω 1D76E	ο 1D77E	ρ 1D78E	O 1D79E	ε 1D7AE	υ 1D7BE	0 1D7CE	6 1D7DE	2 1D7EE	8 1D7FE
F	τ 1D70F	Δ 1D71F	T 1D72F	κ 1D73F	ϑ 1D74F	K 1D75F	∇ 1D76F	π 1D77F	ϖ 1D78F	Π 1D79F	ζ 1D7AF	φ 1D7BF	1 1D7CF	7 1D7DF	3 1D7EF	9 1D7FF

Ces caractères sont destinés à un usage en mathématique, où les variations de style sont importantes d'un point de vue sémantique. Pour le texte courant, utilisez les lettres latines et grecques habituelles avec un balisage.

Symboles gras

1D400	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a
1D401	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b
1D402	C	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c
1D403	D	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d
1D404	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e
1D405	F	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f
1D406	G	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g
1D407	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE H ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h
1D408	I	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE I ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i
1D409	J	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j
1D40A	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k
1D40B	L	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l
1D40C	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m
1D40D	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n
1D40E	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o
1D40F	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p
1D410	Q	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q
1D411	R	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r
1D412	S	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s
1D413	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t
1D414	U	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u
1D415	V	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v
1D416	W	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w
1D417	X	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x
1D418	Y	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
1D419	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
1D41A	a	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
1D41B	b	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b

1D41C	c	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
1D41D	d	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
1D41E	e	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D41F	f	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D420	g	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D421	h	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D422	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D423	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D424	k	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D425	l	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D426	m	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D427	n	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D428	o	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D429	p	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D42A	q	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D42B	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D42C	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s
1D42D	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
1D42E	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
1D42F	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v
1D430	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w
1D431	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x
1D432	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y
1D433	z	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Z ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z

Symboles italiques

Plusieurs symboles italiques (à ne pas confondre avec l'alphabet italique) ont déjà été codés dans le bloc Symboles de type lettre ; ils ne sont pas repris ici, pour assurer une représentation univoque.

1D434	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a
1D435	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b
1D436	C	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c
1D437	D	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d

1D438 *E* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE E
 ≈ <police> 0045 **E** lettre majuscule latine e

1D439 *F* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE F
 ≈ <police> 0046 **F** lettre majuscule latine f

1D43A *G* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE G
 ≈ <police> 0047 **G** lettre majuscule latine g

1D43B *H* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE H
 ≈ <police> 0048 **H** lettre majuscule latine h

1D43C *I* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE I
 ≈ <police> 0049 **I** lettre majuscule latine i

1D43D *J* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE J
 ≈ <police> 004A **J** lettre majuscule latine j

1D43E *K* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE K
 ≈ <police> 004B **K** lettre majuscule latine k

1D43F *L* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE L
 ≈ <police> 004C **L** lettre majuscule latine l

1D440 *M* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE M
 ≈ <police> 004D **M** lettre majuscule latine m

1D441 *N* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE N
 ≈ <police> 004E **N** lettre majuscule latine n

1D442 *O* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE O
 ≈ <police> 004F **O** lettre majuscule latine o

1D443 *P* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE P
 ≈ <police> 0050 **P** lettre majuscule latine p

1D444 *Q* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE Q
 ≈ <police> 0051 **Q** lettre majuscule latine q

1D445 *R* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE R
 ≈ <police> 0052 **R** lettre majuscule latine r

1D446 *S* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE S
 ≈ <police> 0053 **S** lettre majuscule latine s

1D447 *T* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE T
 ≈ <police> 0054 **T** lettre majuscule latine t

1D448 *U* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE U
 ≈ <police> 0055 **U** lettre majuscule latine u

1D449 *V* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE V
 ≈ <police> 0056 **V** lettre majuscule latine v

1D44A *W* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE W
 ≈ <police> 0057 **W** lettre majuscule latine w

1D44B *X* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE X
 ≈ <police> 0058 **X** lettre majuscule latine x

1D44C *Y* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE Y
 ≈ <police> 0059 **Y** lettre majuscule latine y

1D44D *Z* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE Z
 ≈ <police> 005A **Z** lettre majuscule latine z

1D44E *a* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE A
 ≈ <police> 0061 **a** lettre minuscule latine a

1D44F *b* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE B
 ≈ <police> 0062 **b** lettre minuscule latine b

1D450 *c* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE C
 ≈ <police> 0063 **c** lettre minuscule latine c

1D451 *d* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE D
 ≈ <police> 0064 **d** lettre minuscule latine d

1D452 *e* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE E
 ≈ <police> 0065 **e** lettre minuscule latine e

1D453 *f* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE F
 ≈ <police> 0066 **f** lettre minuscule latine f

1D454 *g* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE G
 ≈ <police> 0067 **g** lettre minuscule latine g

1D455  <réserve>
 → 210E **h** constante de planck

1D456 *i* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE I
 ≈ <police> 0069 **i** lettre minuscule latine i

1D457 *j* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE J
 ≈ <police> 006A **j** lettre minuscule latine j

1D458 *k* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE K
 ≈ <police> 006B **k** lettre minuscule latine k

1D459 *l* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE L
 ≈ <police> 006C **l** lettre minuscule latine l

1D45A *m* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE M
 ≈ <police> 006D **m** lettre minuscule latine m

1D45B *n* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE N
 ≈ <police> 006E **n** lettre minuscule latine n

1D45C *o* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE O
 ≈ <police> 006F **o** lettre minuscule latine o

1D45D *p* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE P
 ≈ <police> 0070 **p** lettre minuscule latine p

1D45E *q* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE Q
 ≈ <police> 0071 **q** lettre minuscule latine q

1D45F *r* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE R
 ≈ <police> 0072 **r** lettre minuscule latine r

1D460 *s* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE S
 ≈ <police> 0073 **s** lettre minuscule latine s

1D461 *t* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE T
 ≈ <police> 0074 **t** lettre minuscule latine t

1D462 *u* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE U
 ≈ <police> 0075 **u** lettre minuscule latine u

1D463 *v* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE V
 ≈ <police> 0076 **v** lettre minuscule latine v

1D464 *w* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE W
 ≈ <police> 0077 **w** lettre minuscule latine w

1D465 *x* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE X
 ≈ <police> 0078 **x** lettre minuscule latine x

1D466 *y* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE Y
 ≈ <police> 0079 **y** lettre minuscule latine y

1D467 *z* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE Z
 ≈ <police> 007A **z** lettre minuscule latine z

Symboles italiques gras

1D468 *A* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE A
 ≈ <police> 0041 **A** lettre majuscule latine a

1D469 *B* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE B
 ≈ <police> 0042 **B** lettre majuscule latine b

1D46A *C* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE C
 ≈ <police> 0043 **C** lettre majuscule latine c

1D46B *D* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE D
 ≈ <police> 0044 **D** lettre majuscule latine d

1D46C *E* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE E
 ≈ <police> 0045 **E** lettre majuscule latine e

1D46D *F* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE F
 ≈ <police> 0046 **F** lettre majuscule latine f

1D46E *G* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE G
 ≈ <police> 0047 **G** lettre majuscule latine g

1D46F *H* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE H
 ≈ <police> 0048 **H** lettre majuscule latine h

1D470 *I* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE I
 ≈ <police> 0049 **I** lettre majuscule latine i

1D471	J	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j	1D486	e	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D472	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k	1D487	f	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D473	L	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l	1D488	g	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D474	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m	1D489	h	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D475	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n	1D48A	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D476	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o	1D48B	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D477	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p	1D48C	k	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D478	Q	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q	1D48D	l	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D479	R	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r	1D48E	m	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D47A	S	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s	1D48F	n	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D47B	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t	1D490	o	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D47C	U	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u	1D491	p	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D47D	V	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v	1D492	q	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D47E	W	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w	1D493	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D47F	X	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x	1D494	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s
1D480	Y	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y	1D495	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
1D481	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z	1D496	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
1D482	a	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a	1D497	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v
1D483	b	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b	1D498	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w
1D484	c	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c	1D499	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x
1D485	d	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d	1D49A	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y

1D49B *z* MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE Z
 ≈ <police> 007A *z* lettre minuscule latine z

Symboles de ronde (d'anglaise)

Plusieurs symboles de ronde (ou d'anglaise) ont déjà été codés dans le bloc Symboles de type lettre ; ils ne sont pas repris ici, pour assurer une représentation univoque.

1D49C *A* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE A DE RONDE
 ≈ <police> 0041 **A** lettre majuscule latine a

1D49D  <réserve>
 → 212C *B* majuscule b de ronde

1D49E *C* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE C DE RONDE
 ≈ <police> 0043 **C** lettre majuscule latine c

1D49F *D* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE D DE RONDE
 ≈ <police> 0044 **D** lettre majuscule latine d

1D4A0  <réserve>
 → 2130 *E* majuscule e de ronde

1D4A1  <réserve>
 → 2131 *F* majuscule f de ronde

1D4A2 *G* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE G DE RONDE
 ≈ <police> 0047 **G** lettre majuscule latine g

1D4A3  <réserve>
 → 210B *H* majuscule h de ronde

1D4A4  <réserve>
 → 2110 *I* majuscule i de ronde

1D4A5 *J* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE J DE RONDE
 ≈ <police> 004A **J** lettre majuscule latine j

1D4A6 *K* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE K DE RONDE
 ≈ <police> 004B **K** lettre majuscule latine k

1D4A7  <réserve>
 → 2112 *L* majuscule l de ronde

1D4A8  <réserve>
 → 2133 *M* majuscule m de ronde

1D4A9 *N* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE N DE RONDE
 ≈ <police> 004E **N** lettre majuscule latine n

1D4AA *O* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE O DE RONDE
 ≈ <police> 004F **O** lettre majuscule latine o

1D4AB *P* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE P DE RONDE
 = ensemble des parties d'un ensemble
 ≈ <police> 0050 **P** lettre majuscule latine p

1D4AC *Q* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE Q DE RONDE
 ≈ <police> 0051 **Q** lettre majuscule latine q

1D4AD  <réserve>
 → 211B *R* majuscule r de ronde

1D4AE *S* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE S DE RONDE
 ≈ <police> 0053 **S** lettre majuscule latine s

1D4AF *T* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE T DE RONDE
 ≈ <police> 0054 **T** lettre majuscule latine t

1D4B0 *U* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE U DE RONDE
 ≈ <police> 0055 **U** lettre majuscule latine u

1D4B1 *V* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE V DE RONDE
 ≈ <police> 0056 **V** lettre majuscule latine v

1D4B2 *W* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE W DE RONDE
 ≈ <police> 0057 **W** lettre majuscule latine w

1D4B3 *X* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE X DE RONDE
 ≈ <police> 0058 **X** lettre majuscule latine x

1D4B4 *Y* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE Y DE RONDE
 ≈ <police> 0059 **Y** lettre majuscule latine y

1D4B5 *Z* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE Z DE RONDE
 ≈ <police> 005A **Z** lettre majuscule latine z

1D4B6 *a* MINUSCULE MATHÉMATIQUE A DE RONDE
 ≈ <police> 0061 **a** lettre minuscule latine a

1D4B7 *b* MINUSCULE MATHÉMATIQUE B DE RONDE
 ≈ <police> 0062 **b** lettre minuscule latine b

1D4B8 *c* MINUSCULE MATHÉMATIQUE C DE RONDE
 ≈ <police> 0063 **c** lettre minuscule latine c

1D4B9 *d* MINUSCULE MATHÉMATIQUE D DE RONDE
 ≈ <police> 0064 **d** lettre minuscule latine d

1D4BA  <réserve>
 → 212F *e* minuscule e de ronde

1D4BB *f* MINUSCULE MATHÉMATIQUE F DE RONDE
 ≈ <police> 0066 **f** lettre minuscule latine f

1D4BC  <réserve>
 → 210A *g* minuscule g de ronde

1D4BD *h* MINUSCULE MATHÉMATIQUE G DE RONDE
 ≈ <police> 0068 **h** lettre minuscule latine h

1D4BE *i* MINUSCULE MATHÉMATIQUE I DE RONDE
 ≈ <police> 0069 **i** lettre minuscule latine i

1D4BF *j* MINUSCULE MATHÉMATIQUE J DE RONDE
 ≈ <police> 006A **j** lettre minuscule latine j

1D4C0 *k* MINUSCULE MATHÉMATIQUE K DE RONDE
 ≈ <police> 006B **k** lettre minuscule latine k

1D4C1 *l* MINUSCULE MATHÉMATIQUE L DE RONDE
 → 2113 **l** minuscule l de ronde
 ≈ <police> 006C **l** lettre minuscule latine l

1D4C2 *m* MINUSCULE MATHÉMATIQUE M DE RONDE
 ≈ <police> 006D **m** lettre minuscule latine m

1D4C3 *n* MINUSCULE MATHÉMATIQUE N DE RONDE
 ≈ <police> 006E **n** lettre minuscule latine n

1D4C4  <réserve>
 → 2134 *o* minuscule o de ronde

1D4C5 *p* MINUSCULE MATHÉMATIQUE P DE RONDE
 ≈ <police> 0070 **p** lettre minuscule latine p

1D4C6 *q* MINUSCULE MATHÉMATIQUE Q DE RONDE
 ≈ <police> 0071 **q** lettre minuscule latine q

1D4C7 *r* MINUSCULE MATHÉMATIQUE R DE RONDE
 ≈ <police> 0072 **r** lettre minuscule latine r

1D4C8 *s* MINUSCULE MATHÉMATIQUE S DE RONDE
 ≈ <police> 0073 **s** lettre minuscule latine s

1D4C9 *t* MINUSCULE MATHÉMATIQUE T DE RONDE
 ≈ <police> 0074 **t** lettre minuscule latine t

1D4CA *u* MINUSCULE MATHÉMATIQUE U DE RONDE
 ≈ <police> 0075 **u** lettre minuscule latine u

1D4CB *v* MINUSCULE MATHÉMATIQUE V DE RONDE
 ≈ <police> 0076 **v** lettre minuscule latine v

1D4CC *w* MINUSCULE MATHÉMATIQUE W DE RONDE
 ≈ <police> 0077 **w** lettre minuscule latine w

1D4CD *x* MINUSCULE MATHÉMATIQUE X DE RONDE
 ≈ <police> 0078 **x** lettre minuscule latine x

1D4CE *y* MINUSCULE MATHÉMATIQUE Y DE RONDE
 ≈ <police> 0079 **y** lettre minuscule latine y

1D4CF *z* MINUSCULE MATHÉMATIQUE Z DE RONDE
 ≈ <police> 007A **z** lettre minuscule latine z

Symboles de ronde gras

1D4D0 *A* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE A DE RONDE
 ≈ <police> 0041 **A** lettre majuscule latine a

1D4D1 *B* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE B DE RONDE
 ≈ <police> 0042 **B** lettre majuscule latine b

1D4D2 *C* MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE C DE RONDE
 ≈ <police> 0043 **C** lettre majuscule latine c

1D4D3	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE D DE RONDE ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d	1D4E8	Ƴ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Y DE RONDE ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
1D4D4	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE E DE RONDE ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e	1D4E9	Ɖ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Z DE RONDE ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
1D4D5	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE F DE RONDE ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f	1D4EA	ɑ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE A DE RONDE ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
1D4D6	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE G DE RONDE ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g	1D4EB	Ɓ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE B DE RONDE ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b
1D4D7	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE H DE RONDE ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h	1D4EC	ƃ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE C DE RONDE ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
1D4D8	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE I DE RONDE ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i	1D4ED	Ƅ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE D DE RONDE ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
1D4D9	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE J DE RONDE ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j	1D4EE	ƅ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE E DE RONDE ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D4DA	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE K DE RONDE ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k	1D4EF	Ɔ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE F DE RONDE ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D4DB	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE L DE RONDE ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l	1D4F0	Ƈ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE G DE RONDE ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D4DC	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE M DE RONDE ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m	1D4F1	ƈ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE H DE RONDE ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D4DD	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE N DE RONDE ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n	1D4F2	Ɖ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE I DE RONDE ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D4DE	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE O DE RONDE ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o	1D4F3	Ɗ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE J DE RONDE ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D4DF	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE P DE RONDE ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p	1D4F4	Ƌ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE K DE RONDE ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D4E0	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Q DE RONDE ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q	1D4F5	ƌ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE L DE RONDE ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D4E1	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE R DE RONDE ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r	1D4F6	ƍ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE M DE RONDE ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D4E2	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE S DE RONDE ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s	1D4F7	Ǝ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE N DE RONDE ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D4E3	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE T DE RONDE ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t	1D4F8	Ə	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE O DE RONDE ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D4E4	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE U DE RONDE ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u	1D4F9	Ɛ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE P DE RONDE ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D4E5	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE V DE RONDE ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v	1D4FA	Ɔ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Q DE RONDE ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D4E6	Ǝ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE W DE RONDE ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w	1D4FB	Ɔ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE R DE RONDE ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D4E7	Ɔ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE X DE RONDE ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x	1D4FC	ƃ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE S DE RONDE ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s

1D4FD	ƒ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE T DE RONDE ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
1D4FE	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE U DE RONDE ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
1D4FF	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE V DE RONDE ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v
1D500	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE W DE RONDE ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w
1D501	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE X DE RONDE ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x
1D502	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Y DE RONDE ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y
1D503	z	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE Z DE RONDE ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z

Symboles gothiques (Fraktur)

Plusieurs symboles de style gothique (à ne pas confondre avec l'écriture gothique) ont déjà été codés dans le bloc Symboles de type lettre ; ils ne sont pas repris ici, pour assurer une représentation univoque.

1D504	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a
1D505	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b
1D506	Ɀ	<réservé> → 212D Ɀ majuscule c gothique
1D507	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d
1D508	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e
1D509	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f
1D50A	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g
1D50B	Ɀ	<réservé> → 210C Ɀ majuscule h gothique
1D50C	Ɀ	<réservé> → 2111 Ɀ majuscule i gothique
1D50D	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j
1D50E	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k
1D50F	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l
1D510	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE M = texte majoritaire du Nouveau Testament ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m
1D511	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n
1D512	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o
1D513	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p
1D514	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q
1D515	Ɀ	<réservé> → 211C Ɀ majuscule r gothique

1D516	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE S = Septante, grec de l'Ancien Testament ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s
1D517	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t
1D518	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u
1D519	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v
1D51A	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w
1D51B	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x
1D51C	Ɀ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
1D51D	Ɀ	<réservé> → 2128 Ɀ majuscule z gothique
1D51E	a	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
1D51F	b	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b
1D520	c	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
1D521	d	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
1D522	e	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D523	f	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D524	g	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D525	h	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D526	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D527	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D528	k	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D529	l	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D52A	m	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D52B	n	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D52C	o	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D52D	p	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D52E	q	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D52F	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D530	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s
1D531	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
1D532	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
1D533	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v

- 1D534 **w** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE W
 ≈ <police> 0077 **w** lettre minuscule latine w
- 1D535 **x** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE X
 ≈ <police> 0078 **x** lettre minuscule latine x
- 1D536 **y** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE Y
 ≈ <police> 0079 **y** lettre minuscule latine y
- 1D537 **z** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE Z
 ≈ <police> 007A **z** lettre minuscule latine z

Symboles ajourés

Plusieurs symboles de cette forme ont déjà été codés dans le bloc Symboles de type lettre ; ils ne sont pas repris ici, pour assurer une représentation univoque.

- 1D538 **A** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE A
 • il existe une variante de glyphe avec la partie ajourée à gauche
 ≈ <police> 0041 **A** lettre majuscule latine a
- 1D539 **B** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE B
 ≈ <police> 0042 **B** lettre majuscule latine b
- 1D53A **C** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE C
 → 2102 **C** majuscule c ajouré
- 1D53B **D** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE D
 ≈ <police> 0044 **D** lettre majuscule latine d
- 1D53C **E** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE E
 ≈ <police> 0045 **E** lettre majuscule latine e
- 1D53D **F** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE F
 ≈ <police> 0046 **F** lettre majuscule latine f
- 1D53E **G** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE G
 ≈ <police> 0047 **G** lettre majuscule latine g
- 1D53F **H** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE H
 → 210D **H** majuscule h ajouré
- 1D540 **I** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE I
 ≈ <police> 0049 **I** lettre majuscule latine i
- 1D541 **J** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE J
 ≈ <police> 004A **J** lettre majuscule latine j
- 1D542 **K** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE K
 ≈ <police> 004B **K** lettre majuscule latine k
- 1D543 **L** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE L
 ≈ <police> 004C **L** lettre majuscule latine l
- 1D544 **M** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE M
 ≈ <police> 004D **M** lettre majuscule latine m
- 1D545 **N** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE N
 → 2115 **N** majuscule n ajouré
- 1D546 **O** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE O
 ≈ <police> 004F **O** lettre majuscule latine o
- 1D547 **P** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE P
 → 2119 **P** majuscule p ajouré
- 1D548 **Q** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE Q
 → 211A **Q** majuscule q ajouré
- 1D549 **R** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE R
 → 211D **R** majuscule r ajouré
- 1D54A **S** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE S
 ≈ <police> 0053 **S** lettre majuscule latine s
- 1D54B **T** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE T
 ≈ <police> 0054 **T** lettre majuscule latine t
- 1D54C **U** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE U
 ≈ <police> 0055 **U** lettre majuscule latine u
- 1D54D **V** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE V
 ≈ <police> 0056 **V** lettre majuscule latine v
- 1D54E **W** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE W
 ≈ <police> 0057 **W** lettre majuscule latine w
- 1D54F **X** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE X
 ≈ <police> 0058 **X** lettre majuscule latine x

- 1D550 **Y** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE Y
 ≈ <police> 0059 **Y** lettre majuscule latine y
- 1D551 **Z** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE Z
 → 2124 **Z** majuscule z ajouré
- 1D552 **a** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE A
 ≈ <police> 0061 **a** lettre minuscule latine a
- 1D553 **b** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE B
 ≈ <police> 0062 **b** lettre minuscule latine b
- 1D554 **c** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE C
 ≈ <police> 0063 **c** lettre minuscule latine c
- 1D555 **d** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE D
 ≈ <police> 0064 **d** lettre minuscule latine d
- 1D556 **e** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE E
 ≈ <police> 0065 **e** lettre minuscule latine e
- 1D557 **f** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE F
 ≈ <police> 0066 **f** lettre minuscule latine f
- 1D558 **g** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE G
 ≈ <police> 0067 **g** lettre minuscule latine g
- 1D559 **h** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE H
 ≈ <police> 0068 **h** lettre minuscule latine h
- 1D55A **i** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE I
 ≈ <police> 0069 **i** lettre minuscule latine i
- 1D55B **j** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE J
 ≈ <police> 006A **j** lettre minuscule latine j
- 1D55C **k** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE K
 ≈ <police> 006B **k** lettre minuscule latine k
- 1D55D **l** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE L
 ≈ <police> 006C **l** lettre minuscule latine l
- 1D55E **m** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE M
 ≈ <police> 006D **m** lettre minuscule latine m
- 1D55F **n** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE N
 ≈ <police> 006E **n** lettre minuscule latine n
- 1D560 **o** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE O
 ≈ <police> 006F **o** lettre minuscule latine o
- 1D561 **p** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE P
 ≈ <police> 0070 **p** lettre minuscule latine p
- 1D562 **q** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE Q
 ≈ <police> 0071 **q** lettre minuscule latine q
- 1D563 **r** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE R
 ≈ <police> 0072 **r** lettre minuscule latine r
- 1D564 **s** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE S
 ≈ <police> 0073 **s** lettre minuscule latine s
- 1D565 **t** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE T
 ≈ <police> 0074 **t** lettre minuscule latine t
- 1D566 **u** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE U
 ≈ <police> 0075 **u** lettre minuscule latine u
- 1D567 **v** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE V
 ≈ <police> 0076 **v** lettre minuscule latine v
- 1D568 **w** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE W
 ≈ <police> 0077 **w** lettre minuscule latine w
- 1D569 **x** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE X
 ≈ <police> 0078 **x** lettre minuscule latine x
- 1D56A **y** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE Y
 ≈ <police> 0079 **y** lettre minuscule latine y
- 1D56B **z** MINUSCULE MATHÉMATIQUE AJOURÉE Z
 ≈ <police> 007A **z** lettre minuscule latine z

Symboles gothiques gras

- 1D56C **A** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE A
 ≈ <police> 0041 **A** lettre majuscule latine a

1D56D	Ⓐ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b	1D582	⒱ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w
1D56E	Ⓒ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c	1D583	⒲ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x
1D56F	Ⓓ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d	1D584	⒳ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
1D570	Ⓔ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e	1D585	⒴ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
1D571	Ⓕ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f	1D586	Ⓐ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
1D572	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g	1D587	Ⓑ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b
1D573	Ⓗ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE H ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h	1D588	Ⓒ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
1D574	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE I ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i	1D589	Ⓓ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
1D575	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j	1D58A	Ⓔ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D576	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k	1D58B	Ⓕ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D577	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l	1D58C	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D578	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m	1D58D	Ⓕ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D579	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n	1D58E	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D57A	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o	1D58F	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D57B	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p	1D590	Ⓕ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D57C	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q	1D591	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D57D	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r	1D592	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D57E	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s	1D593	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D57F	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t	1D594	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D580	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u	1D595	Ⓕ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D581	Ⓖ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v	1D596	Ⓖ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q

1D597	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D598	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s
1D599	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
1D59A	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
1D59B	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v
1D59C	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w
1D59D	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x
1D59E	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y
1D59F	z	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GOTHIQUE GRASSE Z ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z

Symboles sans empattements

1D5A0	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a	1D5AC	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m
1D5A1	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b	1D5AD	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n
1D5A2	C	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c	1D5AE	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o
1D5A3	D	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d	1D5AF	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p
1D5A4	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e	1D5B0	Q	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q
1D5A5	F	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f	1D5B1	R	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r
1D5A6	G	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g	1D5B2	S	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s
1D5A7	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT H ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h	1D5B3	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t
1D5A8	I	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT I ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i	1D5B4	U	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u
1D5A9	J	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j	1D5B5	V	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v
1D5AA	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k	1D5B6	W	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w
1D5AB	L	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l	1D5B7	X	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x
			1D5B8	Y	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
			1D5B9	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
			1D5BA	a	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
			1D5BB	b	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b
			1D5BC	c	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
			1D5BD	d	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
			1D5BE	e	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
			1D5BF	f	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
			1D5C0	g	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g

1D5C1	h	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h	1D5D6	C	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c
1D5C2	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i	1D5D7	D	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d
1D5C3	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j	1D5D8	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e
1D5C4	k	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k	1D5D9	F	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f
1D5C5	l	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l	1D5DA	G	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g
1D5C6	m	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m	1D5DB	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT H ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h
1D5C7	n	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n	1D5DC	I	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT I ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i
1D5C8	o	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o	1D5DD	J	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j
1D5C9	p	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p	1D5DE	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k
1D5CA	q	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q	1D5DF	L	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l
1D5CB	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r	1D5E0	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m
1D5CC	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s	1D5E1	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n
1D5CD	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t	1D5E2	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o
1D5CE	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u	1D5E3	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p
1D5CF	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v	1D5E4	Q	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q
1D5D0	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w	1D5E5	R	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r
1D5D1	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x	1D5E6	S	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s
1D5D2	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y	1D5E7	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t
1D5D3	z	MINUSCULE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT Z ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z	1D5E8	U	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u
		Symboles gras sans empattements	1D5E9	V	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v
1D5D4	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a	1D5EA	W	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w
1D5D5	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b			

1D5EB **X** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT X
 ≈ <police> 0058 **X** lettre majuscule latine x

1D5EC **Y** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Y
 ≈ <police> 0059 **Y** lettre majuscule latine y

1D5ED **Z** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Z
 ≈ <police> 005A **Z** lettre majuscule latine z

1D5EE **a** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT A
 ≈ <police> 0061 **a** lettre minuscule latine a

1D5EF **b** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT B
 ≈ <police> 0062 **b** lettre minuscule latine b

1D5F0 **c** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT C
 ≈ <police> 0063 **c** lettre minuscule latine c

1D5F1 **d** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT D
 ≈ <police> 0064 **d** lettre minuscule latine d

1D5F2 **e** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT E
 ≈ <police> 0065 **e** lettre minuscule latine e

1D5F3 **f** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT F
 ≈ <police> 0066 **f** lettre minuscule latine f

1D5F4 **g** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT G
 ≈ <police> 0067 **g** lettre minuscule latine g

1D5F5 **h** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT H
 ≈ <police> 0068 **h** lettre minuscule latine h

1D5F6 **i** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT I
 ≈ <police> 0069 **i** lettre minuscule latine i

1D5F7 **j** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT J
 ≈ <police> 006A **j** lettre minuscule latine j

1D5F8 **k** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT K
 ≈ <police> 006B **k** lettre minuscule latine k

1D5F9 **l** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT L
 ≈ <police> 006C **l** lettre minuscule latine l

1D5FA **m** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT M
 ≈ <police> 006D **m** lettre minuscule latine m

1D5FB **n** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT N
 ≈ <police> 006E **n** lettre minuscule latine n

1D5FC **o** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT O
 ≈ <police> 006F **o** lettre minuscule latine o

1D5FD **p** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT P
 ≈ <police> 0070 **p** lettre minuscule latine p

1D5FE **q** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Q
 ≈ <police> 0071 **q** lettre minuscule latine q

1D5FF **r** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT R
 ≈ <police> 0072 **r** lettre minuscule latine r

1D600 **s** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT S
 ≈ <police> 0073 **s** lettre minuscule latine s

1D601 **t** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT T
 ≈ <police> 0074 **t** lettre minuscule latine t

1D602 **u** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT U
 ≈ <police> 0075 **u** lettre minuscule latine u

1D603 **v** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT V
 ≈ <police> 0076 **v** lettre minuscule latine v

1D604 **w** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT W
 ≈ <police> 0077 **w** lettre minuscule latine w

1D605 **x** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT X
 ≈ <police> 0078 **x** lettre minuscule latine x

1D606 **y** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Y
 ≈ <police> 0079 **y** lettre minuscule latine y

1D607 **z** MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Z
 ≈ <police> 007A **z** lettre minuscule latine z

Symboles italiques sans empattements

1D608 **A** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT A
 ≈ <police> 0041 **A** lettre majuscule latine a

1D609 **B** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT B
 ≈ <police> 0042 **B** lettre majuscule latine b

1D60A **C** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT C
 ≈ <police> 0043 **C** lettre majuscule latine c

1D60B **D** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT D
 ≈ <police> 0044 **D** lettre majuscule latine d

1D60C **E** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT E
 ≈ <police> 0045 **E** lettre majuscule latine e

1D60D **F** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT F
 ≈ <police> 0046 **F** lettre majuscule latine f

1D60E **G** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT G
 ≈ <police> 0047 **G** lettre majuscule latine g

1D60F **H** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT H
 ≈ <police> 0048 **H** lettre majuscule latine h

1D610 **I** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT I
 ≈ <police> 0049 **I** lettre majuscule latine i

1D611 **J** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT J
 ≈ <police> 004A **J** lettre majuscule latine j

1D612 **K** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT K
 ≈ <police> 004B **K** lettre majuscule latine k

1D613 **L** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT L
 ≈ <police> 004C **L** lettre majuscule latine l

1D614 **M** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT M
 ≈ <police> 004D **M** lettre majuscule latine m

1D615	<i>N</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n	1D62A	<i>i</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D616	<i>O</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o	1D62B	<i>j</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D617	<i>P</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p	1D62C	<i>k</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D618	<i>Q</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q	1D62D	<i>l</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D619	<i>R</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r	1D62E	<i>m</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D61A	<i>S</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s	1D62F	<i>n</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D61B	<i>T</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t	1D630	<i>o</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D61C	<i>U</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u	1D631	<i>p</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D61D	<i>V</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v	1D632	<i>q</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D61E	<i>W</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w	1D633	<i>r</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D61F	<i>X</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x	1D634	<i>s</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s
1D620	<i>Y</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y	1D635	<i>t</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
1D621	<i>Z</i>	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z	1D636	<i>u</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
1D622	<i>a</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a	1D637	<i>v</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v
1D623	<i>b</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b	1D638	<i>w</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w
1D624	<i>c</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c	1D639	<i>x</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x
1D625	<i>d</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d	1D63A	<i>y</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y
1D626	<i>e</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e	1D63B	<i>z</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT Z ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z
1D627	<i>f</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f	Symboles italiques gras sans empattements		
1D628	<i>g</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g	1D63C	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a
1D629	<i>h</i>	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SANS EMPATTEMENT H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h	1D63D	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b
			1D63E	C	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c

1D63F	D	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d	1D654	Y	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
1D640	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e	1D655	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
1D641	F	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f	1D656	a	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
1D642	G	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g	1D657	b	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b
1D643	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT H ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h	1D658	c	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
1D644	I	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT I ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i	1D659	d	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
1D645	J	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j	1D65A	e	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D646	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k	1D65B	f	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D647	L	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l	1D65C	g	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D648	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m	1D65D	h	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D649	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n	1D65E	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D64A	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o	1D65F	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D64B	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p	1D660	k	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D64C	Q	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q	1D661	l	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D64D	R	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r	1D662	m	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D64E	S	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s	1D663	n	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D64F	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t	1D664	o	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D650	U	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u	1D665	p	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D651	V	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v	1D666	q	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D652	W	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w	1D667	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
1D653	X	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x	1D668	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s

1D669	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t	1D682	S	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE S ≈ <police> 0053 S lettre majuscule latine s
1D66A	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u	1D683	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE T ≈ <police> 0054 T lettre majuscule latine t
1D66B	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v	1D684	U	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE U ≈ <police> 0055 U lettre majuscule latine u
1D66C	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w	1D685	V	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE V ≈ <police> 0056 V lettre majuscule latine v
1D66D	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x	1D686	W	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE W ≈ <police> 0057 W lettre majuscule latine w
1D66E	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y	1D687	X	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE X ≈ <police> 0058 X lettre majuscule latine x
1D66F	z	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT Z ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z	1D688	Y	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE Y ≈ <police> 0059 Y lettre majuscule latine y
Symboles à chasse fixe			1D689	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE Z ≈ <police> 005A Z lettre majuscule latine z
1D670	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE A ≈ <police> 0041 A lettre majuscule latine a	1D68A	a	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE A ≈ <police> 0061 a lettre minuscule latine a
1D671	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE B ≈ <police> 0042 B lettre majuscule latine b	1D68B	b	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE B ≈ <police> 0062 b lettre minuscule latine b
1D672	C	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE C ≈ <police> 0043 C lettre majuscule latine c	1D68C	c	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE C ≈ <police> 0063 c lettre minuscule latine c
1D673	D	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE D ≈ <police> 0044 D lettre majuscule latine d	1D68D	d	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE D ≈ <police> 0064 d lettre minuscule latine d
1D674	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE E ≈ <police> 0045 E lettre majuscule latine e	1D68E	e	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE E ≈ <police> 0065 e lettre minuscule latine e
1D675	F	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE F ≈ <police> 0046 F lettre majuscule latine f	1D68F	f	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE F ≈ <police> 0066 f lettre minuscule latine f
1D676	G	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE G ≈ <police> 0047 G lettre majuscule latine g	1D690	g	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE G ≈ <police> 0067 g lettre minuscule latine g
1D677	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE H ≈ <police> 0048 H lettre majuscule latine h	1D691	h	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE H ≈ <police> 0068 h lettre minuscule latine h
1D678	I	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE I ≈ <police> 0049 I lettre majuscule latine i	1D692	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE I ≈ <police> 0069 i lettre minuscule latine i
1D679	J	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE J ≈ <police> 004A J lettre majuscule latine j	1D693	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE J ≈ <police> 006A j lettre minuscule latine j
1D67A	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE K ≈ <police> 004B K lettre majuscule latine k	1D694	k	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE K ≈ <police> 006B k lettre minuscule latine k
1D67B	L	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE L ≈ <police> 004C L lettre majuscule latine l	1D695	l	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE L ≈ <police> 006C l lettre minuscule latine l
1D67C	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE M ≈ <police> 004D M lettre majuscule latine m	1D696	m	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE M ≈ <police> 006D m lettre minuscule latine m
1D67D	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE N ≈ <police> 004E N lettre majuscule latine n	1D697	n	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE N ≈ <police> 006E n lettre minuscule latine n
1D67E	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE O ≈ <police> 004F O lettre majuscule latine o	1D698	o	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE O ≈ <police> 006F o lettre minuscule latine o
1D67F	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE P ≈ <police> 0050 P lettre majuscule latine p	1D699	p	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE P ≈ <police> 0070 p lettre minuscule latine p
1D680	Q	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE Q ≈ <police> 0051 Q lettre majuscule latine q	1D69A	q	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE Q ≈ <police> 0071 q lettre minuscule latine q
1D681	R	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE R ≈ <police> 0052 R lettre majuscule latine r	1D69B	r	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE R ≈ <police> 0072 r lettre minuscule latine r
			1D69C	s	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE S ≈ <police> 0073 s lettre minuscule latine s
			1D69D	t	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE T ≈ <police> 0074 t lettre minuscule latine t
			1D69E	u	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE U ≈ <police> 0075 u lettre minuscule latine u
			1D69F	v	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE V ≈ <police> 0076 v lettre minuscule latine v

1D6A0	w	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE W ≈ <police> 0077 w lettre minuscule latine w
1D6A1	x	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE X ≈ <police> 0078 x lettre minuscule latine x
1D6A2	y	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE Y ≈ <police> 0079 y lettre minuscule latine y
1D6A3	z	MINUSCULE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE Z ≈ <police> 007A z lettre minuscule latine z

Symboles sans point

Pour un emploi comme des symboles indépendants. Ces caractères ne sont pas requis comme supports pour les accents, car les points des i et des j habituels sont escamotables dans Unicode.

1D6A4	i	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE I SANS POINT = \imath → 0131 ı lettre minuscule latine i sans point → 1D456 <i>i</i> minuscule mathématique italique i ≈ <police> 0131 ı lettre minuscule latine i sans point
1D6A5	j	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE J SANS POINT = \jmath → 0237 ĵ lettre minuscule latine j sans point → 1D457 <i>j</i> minuscule mathématique italique j ≈ <police> 0237 ĵ lettre minuscule latine j sans point

Symboles grecs gras

1D6A8	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE ALPHA ≈ <police> 0391 Α lettre majuscule grecque alpha
1D6A9	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE BÊTA ≈ <police> 0392 Β lettre majuscule grecque bêta
1D6AA	Γ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE GAMMA ≈ <police> 0393 Γ lettre majuscule grecque gamma
1D6AB	Δ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE DELTA ≈ <police> 0394 Δ lettre majuscule grecque delta
1D6AC	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE EPSILON ≈ <police> 0395 Ε lettre majuscule grecque epsilon
1D6AD	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE DZÊTA ≈ <police> 0396 Ζ lettre majuscule grecque dzêta
1D6AE	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE ÊTA ≈ <police> 0397 Η lettre majuscule grecque êta
1D6AF	Θ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE THÊTA ≈ <police> 0398 Θ lettre majuscule grecque thêta
1D6B0	I	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE IOTA ≈ <police> 0399 Ι lettre majuscule grecque iota
1D6B1	K	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE KAPPA ≈ <police> 039A Κ lettre majuscule grecque kappa
1D6B2	Λ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE LAMBDA ≈ <police> 039B Λ lettre majuscule grecque lambda

1D6B3	M	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE MU ≈ <police> 039C Μ lettre majuscule grecque mu
1D6B4	N	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE NU ≈ <police> 039D Ν lettre majuscule grecque nu
1D6B5	Ξ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE XI ≈ <police> 039E Ξ lettre majuscule grecque xi
1D6B6	O	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE OMICRON ≈ <police> 039F Ο lettre majuscule grecque omicron
1D6B7	Π	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE PI ≈ <police> 03A0 Π lettre majuscule grecque pi
1D6B8	P	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE RHÔ ≈ <police> 03A1 Ρ lettre majuscule grecque rhô
1D6B9	Θ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SYMBOLE THÊTA ≈ <police> 03F4 Ϡ symbole grec thêta majuscule
1D6BA	Σ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SIGMA ≈ <police> 03A3 Σ lettre majuscule grecque sigma
1D6BB	T	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE TAU ≈ <police> 03A4 Τ lettre majuscule grecque tau
1D6BC	Υ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE UPSILON ≈ <police> 03A5 Υ lettre majuscule grecque upsilon
1D6BD	Φ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE PHI ≈ <police> 03A6 Φ lettre majuscule grecque phi
1D6BE	X	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE KHI ≈ <police> 03A7 Χ lettre majuscule grecque khi
1D6BF	Ψ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE PSI ≈ <police> 03A8 Ψ lettre majuscule grecque psi
1D6C0	Ω	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE OMÉGA ≈ <police> 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga
1D6C1	∇	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS NABLA ≈ <police> 2207 ∇ nabla
1D6C2	α	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE ALPHA ≈ <police> 03B1 α lettre minuscule grecque alpha
1D6C3	β	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE BÊTA ≈ <police> 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
1D6C4	γ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE GAMMA ≈ <police> 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
1D6C5	δ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE DELTA ≈ <police> 03B4 δ lettre minuscule grecque delta
1D6C6	ε	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE EPSILON ≈ <police> 03B5 ε lettre minuscule grecque epsilon
1D6C7	ζ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE DZÊTA ≈ <police> 03B6 ζ lettre minuscule grecque dzêta
1D6C8	η	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE ÊTA ≈ <police> 03B7 η lettre minuscule grecque êta
1D6C9	θ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE THÊTA ≈ <police> 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
1D6CA	ι	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE IOTA ≈ <police> 03B9 ι lettre minuscule grecque iota

1D6CB	κ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE KAPPA ≈ <police> 03BA κ lettre minuscule grecque kappa	1D6E3	Β MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE BÊTA ≈ <police> 0392 Β lettre majuscule grecque bêta
1D6CC	λ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE LAMBDA ≈ <police> 03BB λ lettre minuscule grecque lambda	1D6E4	Γ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GAMMA ≈ <police> 0393 Γ lettre majuscule grecque gamma
1D6CD	μ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE MU ≈ <police> 03BC μ lettre minuscule grecque mu	1D6E5	Δ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE DELTA ≈ <police> 0394 Δ lettre majuscule grecque delta
1D6CE	ν MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE NU ≈ <police> 03BD ν lettre minuscule grecque nu	1D6E6	Ε MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE EPSILON ≈ <police> 0395 Ε lettre majuscule grecque epsilon
1D6CF	ξ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE XI ≈ <police> 03BE ξ lettre minuscule grecque xi	1D6E7	Ζ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE DZÊTA ≈ <police> 0396 Ζ lettre majuscule grecque dzêta
1D6D0	ο MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE OMICRON ≈ <police> 03BF ο lettre minuscule grecque omicron	1D6E8	Η MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE ÊTA ≈ <police> 0397 Η lettre majuscule grecque êta
1D6D1	π MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE PI ≈ <police> 03C0 π lettre minuscule grecque pi	1D6E9	Θ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE THÊTA ≈ <police> 0398 Θ lettre majuscule grecque thêta
1D6D2	ρ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE RHÔ ≈ <police> 03C1 ρ lettre minuscule grecque rhô	1D6EA	Ι MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE IOTA ≈ <police> 0399 Ι lettre majuscule grecque iota
1D6D3	ς MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SIGMA FINAL ≈ <police> 03C2 ς lettre minuscule grecque sigma final	1D6EB	Κ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE KAPPA ≈ <police> 039A Κ lettre majuscule grecque kappa
1D6D4	σ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SIGMA ≈ <police> 03C3 σ lettre minuscule grecque sigma	1D6EC	Λ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE LAMBDA ≈ <police> 039B Λ lettre majuscule grecque lambda
1D6D5	τ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE TAU ≈ <police> 03C4 τ lettre minuscule grecque tau	1D6ED	Μ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE MU ≈ <police> 039C Μ lettre majuscule grecque mu
1D6D6	υ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE UPSILON ≈ <police> 03C5 υ lettre minuscule grecque upsilon	1D6EE	Ν MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE NU ≈ <police> 039D Ν lettre majuscule grecque nu
1D6D7	φ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE PHI ≈ <police> 03C6 φ lettre minuscule grecque phi	1D6EF	Ξ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE XI ≈ <police> 039E Ξ lettre majuscule grecque xi
1D6D8	χ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE KHI ≈ <police> 03C7 χ lettre minuscule grecque khi	1D6F0	Ο MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE OMICRON ≈ <police> 039F Ο lettre majuscule grecque omicron
1D6D9	ψ MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE PSI ≈ <police> 03C8 ψ lettre minuscule grecque psi	1D6F1	Π MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PI ≈ <police> 03A0 Π lettre majuscule grecque pi
1D6DA	ω MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE OMÉGA ≈ <police> 03C9 ω lettre minuscule grecque oméga	1D6F2	Ρ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE RHÔ ≈ <police> 03A1 Ρ lettre majuscule grecque rhô
Supplément de symboles grecs gras		1D6F3	Θ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SYMBOLE THÊTA ≈ <police> 03F4 Θ symbole grec thêta majuscule
1D6DB	∂ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS DÉRIVÉE PARTIELLE ≈ <police> 2202 ∂ dérivée partielle	1D6F4	Σ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SIGMA ≈ <police> 03A3 Σ lettre majuscule grecque sigma
1D6DC	ε SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS EPSILON ≈ <police> 03F5 ε symbole grec epsilon lunaire	1D6F5	Τ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE TAU ≈ <police> 03A4 Τ lettre majuscule grecque tau
1D6DD	ϑ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS THÊTA ≈ <police> 03D1 ϑ symbole grec thêta	1D6F6	Υ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE UPSILON ≈ <police> 03A5 Υ lettre majuscule grecque upsilon
1D6DE	κ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS KAPPA ≈ <police> 03F0 κ symbole grec kappa	1D6F7	Φ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PHI ≈ <police> 03A6 Φ lettre majuscule grecque phi
1D6DF	φ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS PHI ≈ <police> 03D5 φ symbole grec phi	1D6F8	Χ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE KHI ≈ <police> 03A7 Χ lettre majuscule grecque khi
1D6E0	ρ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS RHÔ ≈ <police> 03F1 ρ symbole grec rhô	1D6F9	Ψ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PSI ≈ <police> 03A8 Ψ lettre majuscule grecque psi
1D6E1	π SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS PI DORIQUE ≈ <police> 03D6 π symbole grec pi		
Symboles grecs italiques			
1D6E2	Α MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE ALPHA ≈ <police> 0391 Α lettre majuscule grecque alpha		

1D6FA	Ω	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE OMÉGA ≈ <police> 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga
1D6FB	∇	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE NABLA ≈ <police> 2207 ∇ nabla
1D6FC	α	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE ALPHA ≈ <police> 03B1 α lettre minuscule grecque alpha
1D6FD	β	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE BÊTA ≈ <police> 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
1D6FE	γ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GAMMA ≈ <police> 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
1D6FF	δ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE DELTA ≈ <police> 03B4 δ lettre minuscule grecque delta
1D700	ϵ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE EPSILON ≈ <police> 03B5 ϵ lettre minuscule grecque epsilon
1D701	ζ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE DZÊTA ≈ <police> 03B6 ζ lettre minuscule grecque dzêta
1D702	η	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE ÊTA ≈ <police> 03B7 η lettre minuscule grecque êta
1D703	θ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE THÊTA ≈ <police> 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
1D704	ι	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE IOTA ≈ <police> 03B9 ι lettre minuscule grecque iota
1D705	κ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE KAPPA ≈ <police> 03BA κ lettre minuscule grecque kappa
1D706	λ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE LAMBDA ≈ <police> 03BB λ lettre minuscule grecque lambda
1D707	μ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE MU ≈ <police> 03BC μ lettre minuscule grecque mu
1D708	ν	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE NU ≈ <police> 03BD ν lettre minuscule grecque nu
1D709	ξ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE XI ≈ <police> 03BE ξ lettre minuscule grecque xi
1D70A	\omicron	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE OMICRON ≈ <police> 03BF \omicron lettre minuscule grecque omicron
1D70B	π	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PI ≈ <police> 03C0 π lettre minuscule grecque pi
1D70C	ρ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE RHÔ ≈ <police> 03C1 ρ lettre minuscule grecque rhô
1D70D	ς	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SIGMA FINAL ≈ <police> 03C2 ς lettre minuscule grecque sigma final
1D70E	σ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE SIGMA ≈ <police> 03C3 σ lettre minuscule grecque sigma
1D70F	τ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE TAU ≈ <police> 03C4 τ lettre minuscule grecque tau

1D710	υ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE UPSILON ≈ <police> 03C5 υ lettre minuscule grecque upsilon
1D711	ϕ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PHI ≈ <police> 03C6 ϕ lettre minuscule grecque phi
1D712	χ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE KHI ≈ <police> 03C7 χ lettre minuscule grecque khi
1D713	ψ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PSI ≈ <police> 03C8 ψ lettre minuscule grecque psi
1D714	ω	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE OMÉGA ≈ <police> 03C9 ω lettre minuscule grecque oméga

Supplément de symboles grecs italiques

1D715	∂	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE DÉRIVÉE PARTIELLE ≈ <police> 2202 ∂ dérivée partielle
1D716	ϵ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE EPSILON ≈ <police> 03F5 ϵ symbole grec epsilon lunaire
1D717	ϑ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE THÊTA ≈ <police> 03D1 ϑ symbole grec thêta
1D718	κ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE KAPPA ≈ <police> 03F0 κ symbole grec kappa
1D719	ϕ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PHI ≈ <police> 03D5 ϕ symbole grec phi
1D71A	ρ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE RHÔ ≈ <police> 03F1 ρ symbole grec rhô
1D71B	π	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ITALIQUE PI DORIQUE ≈ <police> 03D6 π symbole grec pi

Symboles grecs italiques gras

1D71C	A	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE ALPHA ≈ <police> 0391 A lettre majuscule grecque alpha
1D71D	B	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE BÊTA ≈ <police> 0392 B lettre majuscule grecque bêta
1D71E	Γ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE GAMMA ≈ <police> 0393 Γ lettre majuscule grecque gamma
1D71F	Δ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE DELTA ≈ <police> 0394 Δ lettre majuscule grecque delta
1D720	E	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE EPSILON ≈ <police> 0395 E lettre majuscule grecque epsilon
1D721	Z	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE DZÊTA ≈ <police> 0396 Z lettre majuscule grecque dzêta
1D722	H	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE ÊTA ≈ <police> 0397 H lettre majuscule grecque êta
1D723	Θ	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE THÊTA ≈ <police> 0398 Θ lettre majuscule grecque thêta

1D724	I MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE IOTA ≈ <police> 0399 I lettre majuscule grecque iota	1D737	β MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE BÊTA ≈ <police> 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
1D725	K MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE KAPPA ≈ <police> 039A K lettre majuscule grecque kappa	1D738	γ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE GAMMA ≈ <police> 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
1D726	Λ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE LAMBDA ≈ <police> 039B Λ lettre majuscule grecque lambda	1D739	δ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE DELTA ≈ <police> 03B4 δ lettre minuscule grecque delta
1D727	M MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE MU ≈ <police> 039C M lettre majuscule grecque mu	1D73A	ε MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE EPSILON ≈ <police> 03B5 ε lettre minuscule grecque epsilon
1D728	N MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE NU ≈ <police> 039D N lettre majuscule grecque nu	1D73B	ζ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE DZËTA ≈ <police> 03B6 ζ lettre minuscule grecque dzêta
1D729	Ξ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE XI ≈ <police> 039E Ξ lettre majuscule grecque xi	1D73C	η MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE ÊTA ≈ <police> 03B7 η lettre minuscule grecque êta
1D72A	O MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE OMICRON ≈ <police> 039F O lettre majuscule grecque omicron	1D73D	θ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE THËTA ≈ <police> 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
1D72B	Π MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE PI ≈ <police> 03A0 Π lettre majuscule grecque pi	1D73E	ι MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE IOTA ≈ <police> 03B9 ι lettre minuscule grecque iota
1D72C	P MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE RHÔ ≈ <police> 03A1 P lettre majuscule grecque rhô	1D73F	κ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE KAPPA ≈ <police> 03BA κ lettre minuscule grecque kappa
1D72D	Θ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SYMBOLE THËTA ≈ <police> 03F4 Θ symbole grec thêta majuscule	1D740	λ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE LAMBDA ≈ <police> 03BB λ lettre minuscule grecque lambda
1D72E	Σ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SIGMA ≈ <police> 03A3 Σ lettre majuscule grecque sigma	1D741	μ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE MU ≈ <police> 03BC μ lettre minuscule grecque mu
1D72F	T MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE TAU ≈ <police> 03A4 T lettre majuscule grecque tau	1D742	ν MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE NU ≈ <police> 03BD ν lettre minuscule grecque nu
1D730	Υ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE UPSILON ≈ <police> 03A5 Υ lettre majuscule grecque upsilon	1D743	ξ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE XI ≈ <police> 03BE ξ lettre minuscule grecque xi
1D731	Φ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE PHI ≈ <police> 03A6 Φ lettre majuscule grecque phi	1D744	ο MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE OMICRON ≈ <police> 03BF ο lettre minuscule grecque omicron
1D732	X MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE KHI ≈ <police> 03A7 X lettre majuscule grecque khi	1D745	π MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE PI ≈ <police> 03C0 π lettre minuscule grecque pi
1D733	Ψ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE PSI ≈ <police> 03A8 Ψ lettre majuscule grecque psi	1D746	ρ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE RHÔ ≈ <police> 03C1 ρ lettre minuscule grecque rhô
1D734	Ω MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE OMÉGA ≈ <police> 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga	1D747	ς MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SIGMA FINAL ≈ <police> 03C2 ς lettre minuscule grecque sigma final
1D735	∇ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE NABLA ≈ <police> 2207 ∇ nabla	1D748	σ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SIGMA ≈ <police> 03C3 σ lettre minuscule grecque sigma
1D736	α MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE ALPHA ≈ <police> 03B1 α lettre minuscule grecque alpha		

- 1D749 τ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE TAU
 ≈ <police> 03C4 τ lettre minuscule grecque tau
- 1D74A υ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE UPSILON
 ≈ <police> 03C5 υ lettre minuscule grecque upsilon
- 1D74B ϕ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE PHI
 ≈ <police> 03C6 ϕ lettre minuscule grecque phi
- 1D74C χ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE KHI
 ≈ <police> 03C7 χ lettre minuscule grecque khi
- 1D74D ψ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE PSI
 ≈ <police> 03C8 ψ lettre minuscule grecque psi
- 1D74E ω MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE OMÉGA
 ≈ <police> 03C9 ω lettre minuscule grecque oméga

Supplément de symboles grecs italiques gras

- 1D74F ∂ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE DÉRIVÉE PARTIELLE
 ≈ <police> 2202 ∂ dérivée partielle
- 1D750 ϵ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE EPSILON
 ≈ <police> 03F5 ϵ symbole grec epsilon lunaire
- 1D751 θ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE THÊTA
 ≈ <police> 03D1 θ symbole grec thêta
- 1D752 κ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE KAPPA
 ≈ <police> 03F0 κ symbole grec kappa
- 1D753 ϕ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE PHI
 ≈ <police> 03D5 ϕ symbole grec phi
- 1D754 ρ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE RHÔ
 ≈ <police> 03F1 ρ symbole grec rhô
- 1D755 π SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE PI DORIQUE
 ≈ <police> 03D6 π symbole grec pi

Symboles grecs gras sans empattements

- 1D756 **A** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ALPHA
 ≈ <police> 0391 **A** lettre majuscule grecque alpha
- 1D757 **B** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT BÊTA
 ≈ <police> 0392 **B** lettre majuscule grecque bêta
- 1D758 **Γ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT GAMMA
 ≈ <police> 0393 **Γ** lettre majuscule grecque gamma
- 1D759 **Δ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DELTA
 ≈ <police> 0394 **Δ** lettre majuscule grecque delta
- 1D75A **E** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT EPSILON
 ≈ <police> 0395 **E** lettre majuscule grecque epsilon

- 1D75B **Z** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DZÊTA
 ≈ <police> 0396 **Z** lettre majuscule grecque dzêta
- 1D75C **H** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ÊTA
 ≈ <police> 0397 **H** lettre majuscule grecque êta
- 1D75D **Θ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT THÊTA
 ≈ <police> 0398 **Θ** lettre majuscule grecque thêta
- 1D75E **I** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT IOTA
 ≈ <police> 0399 **I** lettre majuscule grecque iota
- 1D75F **K** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KAPPA
 ≈ <police> 039A **K** lettre majuscule grecque kappa
- 1D760 **Λ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT LAMBDA
 ≈ <police> 039B **Λ** lettre majuscule grecque lambda
- 1D761 **M** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT MU
 ≈ <police> 039C **M** lettre majuscule grecque mu
- 1D762 **N** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT NU
 ≈ <police> 039D **N** lettre majuscule grecque nu
- 1D763 **Ξ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT XI
 ≈ <police> 039E **Ξ** lettre majuscule grecque xi
- 1D764 **O** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMICRON
 ≈ <police> 039F **O** lettre majuscule grecque omicron
- 1D765 **Π** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PI
 ≈ <police> 03A0 **Π** lettre majuscule grecque pi
- 1D766 **P** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT RHÔ
 ≈ <police> 03A1 **P** lettre majuscule grecque rhô
- 1D767 **Θ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SYMBOLE THÊTA
 ≈ <police> 03F4 **Θ** symbole grec thêta majuscule
- 1D768 **Σ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SIGMA
 ≈ <police> 03A3 **Σ** lettre majuscule grecque sigma
- 1D769 **T** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT TAU
 ≈ <police> 03A4 **T** lettre majuscule grecque tau
- 1D76A **Υ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT UPSILON
 ≈ <police> 03A5 **Υ** lettre majuscule grecque upsilon
- 1D76B **Φ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PHI
 ≈ <police> 03A6 **Φ** lettre majuscule grecque phi
- 1D76C **X** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KHI
 ≈ <police> 03A7 **X** lettre majuscule grecque khi
- 1D76D **Ψ** MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PSI
 ≈ <police> 03A8 **Ψ** lettre majuscule grecque psi

1D76E	Ω	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMÉGA ≈ <police> 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga
1D76F	∇	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT NABLA ≈ <police> 2207 ∇ nabla
1D770	α	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ALPHA ≈ <police> 03B1 α lettre minuscule grecque alpha
1D771	β	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT BÊTA ≈ <police> 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
1D772	γ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT GAMMA ≈ <police> 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
1D773	δ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DELTA ≈ <police> 03B4 δ lettre minuscule grecque delta
1D774	ϵ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT EPSILON ≈ <police> 03B5 ϵ lettre minuscule grecque epsilon
1D775	ζ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DZÉTA ≈ <police> 03B6 ζ lettre minuscule grecque dzéta
1D776	η	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ÉTA ≈ <police> 03B7 η lettre minuscule grecque éta
1D777	θ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT THÊTA ≈ <police> 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
1D778	ι	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT IOTA ≈ <police> 03B9 ι lettre minuscule grecque iota
1D779	κ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KAPPA ≈ <police> 03BA κ lettre minuscule grecque kappa
1D77A	λ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT LAMBDA ≈ <police> 03BB λ lettre minuscule grecque lambda
1D77B	μ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT MU ≈ <police> 03BC μ lettre minuscule grecque mu
1D77C	ν	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT NU ≈ <police> 03BD ν lettre minuscule grecque nu
1D77D	ξ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT XI ≈ <police> 03BE ξ lettre minuscule grecque xi
1D77E	\omicron	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMICRON ≈ <police> 03BF \omicron lettre minuscule grecque omicron
1D77F	π	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PI ≈ <police> 03C0 π lettre minuscule grecque pi

1D780	ρ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT RHÔ ≈ <police> 03C1 ρ lettre minuscule grecque rhô
1D781	ς	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SIGMA FINAL ≈ <police> 03C2 ς lettre minuscule grecque sigma final
1D782	σ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SIGMA ≈ <police> 03C3 σ lettre minuscule grecque sigma
1D783	τ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT TAU ≈ <police> 03C4 τ lettre minuscule grecque tau
1D784	υ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT UPSILON ≈ <police> 03C5 υ lettre minuscule grecque upsilon
1D785	ϕ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PHI ≈ <police> 03C6 ϕ lettre minuscule grecque phi
1D786	χ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KHI ≈ <police> 03C7 χ lettre minuscule grecque khi
1D787	ψ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PSI ≈ <police> 03C8 ψ lettre minuscule grecque psi
1D788	ω	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMÉGA ≈ <police> 03C9 ω lettre minuscule grecque oméga

Supplément de symboles grecs gras sans empattements

1D789	∂	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT DÉRIVÉE PARTIELLE ≈ <police> 2202 ∂ dérivée partielle
1D78A	ϵ	EPSILON MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT ≈ <police> 03F5 ϵ symbole grec epsilon lunaire
1D78B	\eth	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT THÊTA ≈ <police> 03D1 \eth symbole grec thêta
1D78C	κ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT KAPPA ≈ <police> 03F0 κ symbole grec kappa
1D78D	ϕ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT PHI ≈ <police> 03D5 ϕ symbole grec phi
1D78E	ρ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT RHÔ ≈ <police> 03F1 ρ symbole grec rhô
1D78F	π	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS SANS EMPATTEMENT PI DORIQUE ≈ <police> 03D6 π symbole grec pi

Symboles grecs italiqes gras sans empattements

1D790	\mathbf{A}	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ALPHA ≈ <police> 0391 \mathbf{A} lettre majuscule grecque alpha
1D791	\mathbf{B}	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT BÊTA ≈ <police> 0392 \mathbf{B} lettre majuscule grecque bêta

1D792	Γ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT GAMMA ≈ <police> 0393 Γ lettre majuscule grecque gamma	1D7A4	Υ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT UPSILON ≈ <police> 03A5 Υ lettre majuscule grecque upsilon
1D793	Δ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DELTA ≈ <police> 0394 Δ lettre majuscule grecque delta	1D7A5	Φ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PHI ≈ <police> 03A6 Φ lettre majuscule grecque phi
1D794	Ε MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT EPSILON ≈ <police> 0395 Ε lettre majuscule grecque epsilon	1D7A6	Χ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KHI ≈ <police> 03A7 Χ lettre majuscule grecque khi
1D795	Ζ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DZËTA ≈ <police> 0396 Ζ lettre majuscule grecque dzêta	1D7A7	Ψ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PSI ≈ <police> 03A8 Ψ lettre majuscule grecque psi
1D796	Η MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ÊTA ≈ <police> 0397 Η lettre majuscule grecque êta	1D7A8	Ω MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMÉGA ≈ <police> 03A9 Ω lettre majuscule grecque oméga
1D797	Θ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT THËTA ≈ <police> 0398 Θ lettre majuscule grecque thêta	1D7A9	∇ SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT NABLA ≈ <police> 2207 ∇ nabla
1D798	Ι MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT IOTA ≈ <police> 0399 Ι lettre majuscule grecque iota	1D7AA	α MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ALPHA ≈ <police> 03B1 α lettre minuscule grecque alpha
1D799	Κ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KAPPA ≈ <police> 039A Κ lettre majuscule grecque kappa	1D7AB	β MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT BËTA ≈ <police> 03B2 β lettre minuscule grecque bêta
1D79A	Λ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT LAMBDA ≈ <police> 039B Λ lettre majuscule grecque lambda	1D7AC	γ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT GAMMA ≈ <police> 03B3 γ lettre minuscule grecque gamma
1D79B	Μ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT MU ≈ <police> 039C Μ lettre majuscule grecque mu	1D7AD	δ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DELTA ≈ <police> 03B4 δ lettre minuscule grecque delta
1D79C	Ν MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT NU ≈ <police> 039D Ν lettre majuscule grecque nu	1D7AE	ε MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT EPSILON ≈ <police> 03B5 ε lettre minuscule grecque epsilon
1D79D	Ξ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT XI ≈ <police> 039E Ξ lettre majuscule grecque xi	1D7AF	ζ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT DZËTA ≈ <police> 03B6 ζ lettre minuscule grecque dzêta
1D79E	Ο MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMICRON ≈ <police> 039F Ο lettre majuscule grecque omicron	1D7B0	η MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT ÊTA ≈ <police> 03B7 η lettre minuscule grecque êta
1D79F	Π MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PI ≈ <police> 03A0 Π lettre majuscule grecque pi	1D7B1	θ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT THËTA ≈ <police> 03B8 θ lettre minuscule grecque thêta
1D7A0	Ρ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT RHÔ ≈ <police> 03A1 Ρ lettre majuscule grecque rhô	1D7B2	ι MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT IOTA ≈ <police> 03B9 ι lettre minuscule grecque iota
1D7A1	Θ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SYMBOLE THËTA ≈ <police> 03F4 Θ symbole grec thêta majuscule	1D7B3	κ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KAPPA ≈ <police> 03BA κ lettre minuscule grecque kappa
1D7A2	Σ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SIGMA ≈ <police> 03A3 Σ lettre majuscule grecque sigma	1D7B4	λ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT LAMBDA ≈ <police> 03BB λ lettre minuscule grecque lambda
1D7A3	Τ MAJUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT TAU ≈ <police> 03A4 Τ lettre majuscule grecque tau	1D7B5	μ MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT MU ≈ <police> 03BC μ lettre minuscule grecque mu

1D7B6	ν	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT NU ≈ <police> 03BD ν lettre minuscule grecque nu
1D7B7	ξ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT XI ≈ <police> 03BE ξ lettre minuscule grecque xi
1D7B8	\omicron	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMICRON ≈ <police> 03BF \omicron lettre minuscule grecque omicron
1D7B9	π	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PI ≈ <police> 03C0 π lettre minuscule grecque pi
1D7BA	ρ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT RHÔ ≈ <police> 03C1 ρ lettre minuscule grecque rhô
1D7BB	ς	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SIGMA FINAL ≈ <police> 03C2 ς lettre minuscule grecque sigma final
1D7BC	σ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT SIGMA ≈ <police> 03C3 σ lettre minuscule grecque sigma
1D7BD	τ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT TAU ≈ <police> 03C4 τ lettre minuscule grecque tau
1D7BE	υ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT UPSILON ≈ <police> 03C5 υ lettre minuscule grecque upsilon
1D7BF	ϕ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PHI ≈ <police> 03C6 ϕ lettre minuscule grecque phi
1D7C0	χ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT KHI ≈ <police> 03C7 χ lettre minuscule grecque khi
1D7C1	ψ	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT PSI ≈ <police> 03C8 ψ lettre minuscule grecque psi
1D7C2	ω	MINUSCULE MATHÉMATIQUE ITALIQUE GRASSE SANS EMPATTEMENT OMÉGA ≈ <police> 03C9 ω lettre minuscule grecque oméga

Supplément de symboles grecs italiques gras sans empattements

1D7C3	∂	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT DÉRIVÉE PARTIELLE ≈ <police> 2202 ∂ dérivée partielle
1D7C4	ϵ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT EPSILON ≈ <police> 03F5 ϵ symbole grec epsilon lunaire
1D7C5	θ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT THÊTA ≈ <police> 03D1 θ symbole grec thêta
1D7C6	κ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT KAPPA ≈ <police> 03F0 κ symbole grec kappa
1D7C7	ϕ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT PHI ≈ <police> 03D5 ϕ symbole grec phi
1D7C8	ρ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT RHÔ ≈ <police> 03F1 ρ symbole grec rhô

1D7C9	ϖ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE GRAS ITALIQUE SANS EMPATTEMENT PI DORIQUE ≈ <police> 03D6 ϖ symbole grec pi
-------	----------	--

Supplément de symboles grecs gras

1D7CA	F	MAJUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE DIGAMMA ≈ <police> 03DC F lettre grecque digamma
1D7CB	F	MINUSCULE MATHÉMATIQUE GRASSE DIGAMMA ≈ <police> 03DD F lettre minuscule grecque digamma

Chiffres gras

1D7CE	0	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS ZÉRO ≈ <police> 0030 0 chiffre zéro
1D7CF	1	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS UN ≈ <police> 0031 1 chiffre un
1D7D0	2	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS DEUX ≈ <police> 0032 2 chiffre deux
1D7D1	3	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS TROIS ≈ <police> 0033 3 chiffre trois
1D7D2	4	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS QUATRE ≈ <police> 0034 4 chiffre quatre
1D7D3	5	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS CINQ ≈ <police> 0035 5 chiffre cinq
1D7D4	6	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SIX ≈ <police> 0036 6 chiffre six
1D7D5	7	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SEPT ≈ <police> 0037 7 chiffre sept
1D7D6	8	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS HUIT ≈ <police> 0038 8 chiffre huit
1D7D7	9	CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS NEUF ≈ <police> 0039 9 chiffre neuf

Chiffres ajourés

1D7D8	0	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ ZÉRO ≈ <police> 0030 0 chiffre zéro
1D7D9	1	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ UN ≈ <police> 0031 1 chiffre un
1D7DA	2	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ DEUX ≈ <police> 0032 2 chiffre deux
1D7DB	3	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ TROIS ≈ <police> 0033 3 chiffre trois
1D7DC	4	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ QUATRE ≈ <police> 0034 4 chiffre quatre
1D7DD	5	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ CINQ ≈ <police> 0035 5 chiffre cinq
1D7DE	6	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ SIX ≈ <police> 0036 6 chiffre six
1D7DF	7	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ SEPT ≈ <police> 0037 7 chiffre sept
1D7E0	8	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ HUIT ≈ <police> 0038 8 chiffre huit
1D7E1	9	CHIFFRE MATHÉMATIQUE AJOURÉ NEUF ≈ <police> 0039 9 chiffre neuf

Chiffres sans empattements

1D7E2	0	CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT ZÉRO ≈ <police> 0030 0 chiffre zéro
1D7E3	1	CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS EMPATTEMENT UN ≈ <police> 0031 1 chiffre un

1D7E4 2 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT DEUX

≈ <police> 0032 2 chiffre deux

1D7E5 3 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT TROIS

≈ <police> 0033 3 chiffre trois

1D7E6 4 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT QUATRE

≈ <police> 0034 4 chiffre quatre

1D7E7 5 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT CINQ

≈ <police> 0035 5 chiffre cinq

1D7E8 6 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT SIX

≈ <police> 0036 6 chiffre six

1D7E9 7 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT SEPT

≈ <police> 0037 7 chiffre sept

1D7EA 8 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT HUIT

≈ <police> 0038 8 chiffre huit

1D7EB 9 CHIFFRE MATHÉMATIQUE SANS
EMPATTEMENT NEUF

≈ <police> 0039 9 chiffre neuf

1D7F9 3 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE
TROIS

≈ <police> 0033 3 chiffre trois

1D7FA 4 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE
QUATRE

≈ <police> 0034 4 chiffre quatre

1D7FB 5 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE CINQ

≈ <police> 0035 5 chiffre cinq

1D7FC 6 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE SIX

≈ <police> 0036 6 chiffre six

1D7FD 7 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE SEPT

≈ <police> 0037 7 chiffre sept

1D7FE 8 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE HUIT

≈ <police> 0038 8 chiffre huit

1D7FF 9 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE NEUF

≈ <police> 0039 9 chiffre neuf

Chiffres gras sans empattements

1D7EC 0 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT ZÉRO

≈ <police> 0030 0 chiffre zéro

1D7ED 1 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT UN

≈ <police> 0031 1 chiffre un

1D7EE 2 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT DEUX

≈ <police> 0032 2 chiffre deux

1D7EF 3 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT TROIS

≈ <police> 0033 3 chiffre trois

1D7F0 4 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT QUATRE

≈ <police> 0034 4 chiffre quatre

1D7F1 5 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT CINQ

≈ <police> 0035 5 chiffre cinq

1D7F2 6 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT SIX

≈ <police> 0036 6 chiffre six

1D7F3 7 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT SEPT

≈ <police> 0037 7 chiffre sept

1D7F4 8 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT HUIT

≈ <police> 0038 8 chiffre huit

1D7F5 9 CHIFFRE MATHÉMATIQUE GRAS SANS
EMPATTEMENT NEUF

≈ <police> 0039 9 chiffre neuf

Chiffres à chasse fixe

1D7F6 0 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE ZÉRO

≈ <police> 0030 0 chiffre zéro

1D7F7 1 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE UN

≈ <police> 0031 1 chiffre un

1D7F8 2 CHIFFRE MATHÉMATIQUE À CHASSE FIXE
DEUX

≈ <police> 0032 2 chiffre deux

	1D80	1D81	1D82	1D83	1D84	1D85	1D86	1D87	1D88	1D89	1D8A	1D8B	1D8C	1D8D	1D8E
0	1D800	1D810	1D820	1D830	1D840	1D850	1D860	1D870	1D880	1D890	1D8A0	1D8B0	1D8C0	1D8D0	1D8E0
1	1D801	1D811	1D821	1D831	1D841	1D851	1D861	1D871	1D881	1D891	1D8A1	1D8B1	1D8C1	1D8D1	1D8E1
2	1D802	1D812	1D822	1D832	1D842	1D852	1D862	1D872	1D882	1D892	1D8A2	1D8B2	1D8C2	1D8D2	1D8E2
3	1D803	1D813	1D823	1D833	1D843	1D853	1D863	1D873	1D883	1D893	1D8A3	1D8B3	1D8C3	1D8D3	1D8E3
4	1D804	1D814	1D824	1D834	1D844	1D854	1D864	1D874	1D884	1D894	1D8A4	1D8B4	1D8C4	1D8D4	1D8E4
5	1D805	1D815	1D825	1D835	1D845	1D855	1D865	1D875	1D885	1D895	1D8A5	1D8B5	1D8C5	1D8D5	1D8E5
6	1D806	1D816	1D826	1D836	1D846	1D856	1D866	1D876	1D886	1D896	1D8A6	1D8B6	1D8C6	1D8D6	1D8E6
7	1D807	1D817	1D827	1D837	1D847	1D857	1D867	1D877	1D887	1D897	1D8A7	1D8B7	1D8C7	1D8D7	1D8E7
8	1D808	1D818	1D828	1D838	1D848	1D858	1D868	1D878	1D888	1D898	1D8A8	1D8B8	1D8C8	1D8D8	1D8E8
9	1D809	1D819	1D829	1D839	1D849	1D859	1D869	1D879	1D889	1D899	1D8A9	1D8B9	1D8C9	1D8D9	1D8E9
A	1D80A	1D81A	1D82A	1D83A	1D84A	1D85A	1D86A	1D87A	1D88A	1D89A	1D8AA	1D8BA	1D8CA	1D8DA	1D8EA
B	1D80B	1D81B	1D82B	1D83B	1D84B	1D85B	1D86B	1D87B	1D88B	1D89B	1D8AB	1D8BB	1D8CB	1D8DB	1D8EB
C	1D80C	1D81C	1D82C	1D83C	1D84C	1D85C	1D86C	1D87C	1D88C	1D89C	1D8AC	1D8BC	1D8CC	1D8DC	1D8EC
D	1D80D	1D81D	1D82D	1D83D	1D84D	1D85D	1D86D	1D87D	1D88D	1D89D	1D8AD	1D8BD	1D8CD	1D8DD	1D8ED
E	1D80E	1D81E	1D82E	1D83E	1D84E	1D85E	1D86E	1D87E	1D88E	1D89E	1D8AE	1D8BE	1D8CE	1D8DE	1D8EE
F	1D80F	1D81F	1D82F	1D83F	1D84F	1D85F	1D86F	1D87F	1D88F	1D89F	1D8AF	1D8BF	1D8CF	1D8DF	1D8EF

	1D8F	1D90	1D91	1D92	1D93	1D94	1D95	1D96	1D97	1D98	1D99	1D9A	1D9B	1D9C
0														
1														
2														
3														
4														
5														
6														
7														
8														
9														
A														
B														
C														
D														
E														
F														

	1D9D	1D9E	1D9F	1DA0	1DA1	1DA2	1DA3	1DA4	1DA5	1DA6	1DA7	1DA8	1DA9	1DAA
0	1D9D0	1D9E0	1D9F0	1DA00	1DA10	1DA20	1DA30	1DA40	1DA50	1DA60	1DA70	1DA80		
1	1D9D1	1D9E1	1D9F1	1DA01	1DA11	1DA21	1DA31	1DA41	1DA51	1DA61	1DA71	1DA81		SW R2 1DAA1
2	1D9D2	1D9E2	1D9F2	1DA02	1DA12	1DA22	1DA32	1DA42	1DA52	1DA62	1DA72	1DA82		SW R3 1DAA2
3	1D9D3	1D9E3	1D9F3	1DA03	1DA13	1DA23	1DA33	1DA43	1DA53	1DA63	1DA73	1DA83		SW R4 1DAA3
4	1D9D4	1D9E4	1D9F4	1DA04	1DA14	1DA24	1DA34	1DA44	1DA54	1DA64	1DA74	1DA84		SW R5 1DAA4
5	1D9D5	1D9E5	1D9F5	1DA05	1DA15	1DA25	1DA35	1DA45	1DA55	1DA65	1DA75	1DA85		SW R6 1DAA5
6	1D9D6	1D9E6	1D9F6	1DA06	1DA16	1DA26	1DA36	1DA46	1DA56	1DA66	1DA76	1DA86		SW R7 1DAA6
7	1D9D7	1D9E7	1D9F7	1DA07	1DA17	1DA27	1DA37	1DA47	1DA57	1DA67	1DA77	1DA87		SW R8 1DAA7
8	1D9D8	1D9E8	1D9F8	1DA08	1DA18	1DA28	1DA38	1DA48	1DA58	1DA68	1DA78	1DA88		SW R9 1DAA8
9	1D9D9	1D9E9	1D9F9	1DA09	1DA19	1DA29	1DA39	1DA49	1DA59	1DA69	1DA79	1DA89		SW R10 1DAA9
A	1D9DA	1D9EA	1D9FA	1DA0A	1DA1A	1DA2A	1DA3A	1DA4A	1DA5A	1DA6A	1DA7A	1DA8A		SW R11 1DAAA
B	1D9DB	1D9EB	1D9FB	1DA0B	1DA1B	1DA2B	1DA3B	1DA4B	1DA5B	1DA6B	1DA7B	1DA8B	SW F2	SW R12 1DAA8
C	1D9DC	1D9EC	1D9FC	1DA0C	1DA1C	1DA2C	1DA3C	1DA4C	1DA5C	1DA6C	1DA7C		SW F3	SW R13 1DAA9
D	1D9DD	1D9ED	1D9FD	1DA0D	1DA1D	1DA2D	1DA3D	1DA4D	1DA5D	1DA6D	1DA7D		SW F4	SW R14 1DAAD
E	1D9DE	1D9EE	1D9FE	1DA0E	1DA1E	1DA2E	1DA3E	1DA4E	1DA5E	1DA6E	1DA7E		SW F5	SW R15 1DAAE
F	1D9DF	1D9EF	1D9FF	1DA0F	1DA1F	1DA2F	1DA3F	1DA4F	1DA5F	1DA6F	1DA7F		SW F6	SW R16 1DAAF

Signes de la main avec l'index

1D800	᠄	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX
1D801	᠅	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX
1D802	᠆	SIGNWRITING MAIN-COUCPE INDEX
1D803	᠇	SIGNWRITING MAIN-OVALE INDEX
1D804	᠈	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX
1D805	᠉	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX
1D806	᠊	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX COUDÉ
1D807	᠋	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX COUDÉ
1D808	᠌	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE DESSOUS INDEX COUDÉ
1D809	᠍	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX JOINTURE EN SAILLIE
1D80A	᠎	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN COUCPE
1D80B	᠏	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN CHARNIÈRE
1D80C	᠐	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN CHARNIÈRE FAIBLE
1D80D	᠑	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX EN CHARNIÈRE

Signes de la main avec l'index et le majeur

1D80E	᠒	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR
1D80F	᠓	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX MAJEUR
1D810	᠔	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR COUDÉS
1D811	᠕	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR JOINTURES EN SAILLIE
1D812	᠖	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR EN CHARNIÈRE
1D813	᠇	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN HAUT MAJEUR EN CHARNIÈRE
1D814	᠈	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN CHARNIÈRE MAJEUR EN HAUT
1D815	᠉	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS
1D816	᠊	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS INDEX COUDÉ
1D817	᠋	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS MAJEUR COUDÉ
1D818	᠌	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS EN COUCPE
1D819	᠍	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS EN CHARNIÈRE
1D81A	᠎	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR CROISÉS
1D81B	᠏	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX MAJEUR CROISÉS
1D81C	᠐	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR COUDÉ SUR INDEX
1D81D	᠑	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX SUR MAJEUR

Signes de la main avec l'index, le majeur et le pouce

1D81E	᠒	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE
1D81F	᠓	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX MAJEUR POUCE
1D820	᠔	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR DROITS POUCE COUDÉ
1D821	᠕	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR COUDÉS POUCE DROIT
1D822	᠖	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE COUDÉS
1D823	᠇	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR EN CHARNIÈRE ÉCARTÉS POUCE CÔTÉ

1D824	᠈	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN HAUT MAJEUR EN CHARNIÈRE POUCE CÔTÉ
1D825	᠉	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN HAUT MAJEUR EN CHARNIÈRE POUCE LIÉ
1D826	᠊	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX EN CHARNIÈRE MAJEUR EN HAUT POUCE CÔTÉ
1D827	᠋	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR EN HAUT ÉCARTÉS POUCE EN AVANT
1D828	᠌	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE EN COUCPE
1D829	᠍	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE EN CERCLE
1D82A	᠎	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE EN ARC
1D82B	᠏	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE EN CHARNIÈRE
1D82C	᠐	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE ENTRE INDEX MAJEUR DROITS
1D82D	᠑	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS POUCE CÔTÉ
1D82E	᠒	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS POUCE CÔTÉ LIÉ
1D82F	᠓	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS POUCE CÔTÉ COUDÉ
1D830	᠔	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN ARC INDEX EN HAUT
1D831	᠕	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN ARC MAJEUR EN HAUT
1D832	᠖	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS EN CHARNIÈRE POUCE CÔTÉ
1D833	᠇	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR CROISÉS POUCE CÔTÉ
1D834	᠈	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS POUCE EN AVANT
1D835	᠉	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR LIÉS EN COUCPE POUCE EN AVANT
1D836	᠊	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN COUCPE INDEX EN HAUT
1D837	᠋	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN COUCPE MAJEUR EN HAUT
1D838	᠌	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN CERCLE INDEX EN HAUT
1D839	᠍	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN CERCLE INDEX EN CHARNIÈRE
1D83A	᠎	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN ANGLE DEHORS MAJEUR EN HAUT
1D83B	᠏	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN ANGLE DEDANS MAJEUR EN HAUT
1D83C	᠐	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN CERCLE MAJEUR EN HAUT
1D83D	᠑	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE LIÉS EN CHARNIÈRE
1D83E	᠒	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE EN ANGLE DEHORS
1D83F	᠓	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR POUCE EN ANGLE
1D840	᠔	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN ANGLE DEHORS INDEX EN HAUT
1D841	᠕	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN ANGLE DEHORS INDEX CROISÉ
1D842	᠖	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE EN ANGLE INDEX EN HAUT
1D843	᠇	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN ARC MAJEUR EN CHARNIÈRE

Signes de la main avec quatre doigts

1D844	᠈	SIGNWRITING MAIN-PLAT QUATRE DOIGTS
-------	---	-------------------------------------

1D845	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT QUATRE DOIGTS COUDÉS
1D846	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT QUATRE DOIGTS EN CHARNIÈRE
1D847	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT QUATRE DOIGTS LIÉS
1D848	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT QUATRE DOIGTS LIÉS FENTE
1D849	☞	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE QUATRE DOIGTS LIÉS
1D84A	☞	SIGNWRITING MAIN-POING QUATRE DOIGTS LIÉS COUDÉS
1D84B	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE QUATRE DOIGTS LIÉS

Signes de la main avec cinq doigts

1D84C	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS
1D84D	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT TALON CINQ DOIGTS ÉCARTÉS
1D84E	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS QUATRE COUDÉS
1D84F	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT TALON CINQ DOIGTS ÉCARTÉS QUATRE COUDÉS
1D850	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS COUDÉS
1D851	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT TALON CINQ DOIGTS ÉCARTÉS COUDÉS
1D852	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS POUCE EN AVANT
1D853	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE CINQ DOIGTS ÉCARTÉS
1D854	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE CINQ DOIGTS ÉCARTÉS OUVERTE
1D855	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE CINQ DOIGTS ÉCARTÉS OUVERTE
1D856	☞	SIGNWRITING MAIN-OVALE CINQ DOIGTS ÉCARTÉS
1D857	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS EN CHARNIÈRE
1D858	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS EN CHARNIÈRE POUCE CÔTÉ
1D859	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT CINQ DOIGTS ÉCARTÉS EN CHARNIÈRE SANS POUCE
1D85A	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT
1D85B	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT ORIENTATIONS INTERMÉDIAIRES DE LA PAUME
1D85C	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT TALON
1D85D	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT POUCE CÔTÉ
1D85E	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT TALON POUCE CÔTÉ
1D85F	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT POUCE COUDÉ
1D860	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT POUCE EN AVANT
1D861	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT FENTE INDEX POUCE CÔTÉ
1D862	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT FENTE CENTRE
1D863	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT FENTE CENTRE POUCE CÔTÉ
1D864	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT FENTE CENTRE POUCE CÔTÉ COUDÉ
1D865	☞	SIGNWRITING MAIN-PLAT FENTE AURICULAIRE
1D866	☞	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE
1D867	☞	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE POUCE CÔTÉ
1D868	☞	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE SANS POUCE
1D869	☞	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE POURCE EN AVANT
1D86A	☞	SIGNWRITING MAIN-ARC TORSADE

1D86B	☞	SIGNWRITING MAIN-ARC
1D86C	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE OUVERTE
1D86D	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE
1D86E	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE OUVERTE POUCE CÔTÉ
1D86F	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE POUCE CÔTÉ
1D870	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE OUVERTE SANS POUCE
1D871	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE SANS POUCE
1D872	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE OUVERTE POUCE EN AVANT
1D873	☞	SIGNWRITING MAIN-COUCPE POUCE EN AVANT
1D874	☞	SIGNWRITING MAIN-TORSADE OUVERTE
1D875	☞	SIGNWRITING MAIN-TORSADE
1D876	☞	SIGNWRITING MAIN-CERCLE
1D877	☞	SIGNWRITING MAIN-OVALE
1D878	☞	SIGNWRITING MAIN-OVALE POUCE CÔTÉ
1D879	☞	SIGNWRITING MAIN-OVALE SANS POUCE
1D87A	☞	SIGNWRITING MAIN-OVALE POUCE EN AVANT
1D87B	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE OUVERTE
1D87C	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE OUVERTE POUCE EN AVANT
1D87D	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE
1D87E	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE PETITE
1D87F	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE OUVERTE POUCE CÔTÉ
1D880	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE POUCE CÔTÉ
1D881	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE OUVERTE SANS POUCE
1D882	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE SANS POUCE
1D883	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE POUCE CÔTÉ TOUCHANT INDEX
1D884	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE POUCE ENTRE MAJEUR ANNULAIRE
1D885	☞	SIGNWRITING MAIN-ANGLE

Signes de la main avec l'auriculaire

1D886	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR ANNULAIRE
1D887	☞	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX MAJEUR ANNULAIRE
1D888	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX MAJEUR ANNULAIRE
1D889	☞	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX MAJEUR ANNULAIRE
1D88A	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE AURICULAIRE
1D88B	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR ANNULAIRE COUDÉS
1D88C	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR ANNULAIRE LIÉS
1D88D	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX MAJEUR ANNULAIRE LIÉS
1D88E	☞	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE EN BAS
1D88F	☞	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE EN BAS ONDULATION DROITE
1D890	☞	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE EN BAS ONDULATION INCURVÉE
1D891	☞	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE EN BAS AUTRES EN CERCLE
1D892	☞	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE EN HAUT
1D893	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE DESSOUS AURICULAIRE EN HAUT

1D894	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE AURICULAIRE EN HAUT
1D895	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-OVALE AURICULAIRE EN HAUT
1D896	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE AURICULAIRE EN HAUT
1D897	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE JOINTURE EN SAILLIE
1D898	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE COUDÉ
1D899	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE TOUCHE POUCE
1D89A	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE POUCE
1D89B	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE AURICULAIRE POUCE
1D89C	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE INDEX POUCE
1D89D	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE AURICULAIRE INDEX POUCE
1D89E	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE AURICULAIRE INDEX POUCE INDEX POUCE DEHORS
1D89F	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE AURICULAIRE INDEX POUCE INDEX POUCE
1D8A0	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING AURICULAIRE INDEX
1D8A1	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE AURICULAIRE INDEX
1D8A2	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE AURICULAIRE INDEX
1D8A3	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE AURICULAIRE INDEX

Signes de la main avec l'annulaire

1D8A4	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR AURICULAIRE
1D8A5	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX MAJEUR AURICULAIRE
1D8A6	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX MAJEUR AURICULAIRE
1D8A7	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE ANNULAIRE
1D8A8	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX MAJEUR AURICULAIRE
1D8A9	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX MAJEUR CROISÉS AURICULAIRE
1D8AA	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX MAJEUR CROISÉS AURICULAIRE
1D8AB	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE EN BAS
1D8AC	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE ANNULAIRE EN BAS INDEX POUCE ARC MAJEUR
1D8AD	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE ANNULAIRE EN BAS MAJEUR POUCE INDEX CROISÉ
1D8AE	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE EN HAUT
1D8AF	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE JOINTURE EN SAILLIE
1D8B0	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8B1	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8B2	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-OVALE ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8B3	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8B4	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE MAJEUR

1D8B5	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE MAJEUR LIÉS
1D8B6	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE MAJEUR JOINTURES EN SAILLIE
1D8B7	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE INDEX
1D8B8	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING ANNULAIRE POUCE
1D8B9	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ARC ANNULAIRE POUCE

Signes de la main avec le majeur

1D8BA	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8BB	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8BC	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-TORSADE INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE DESSUS
1D8BD	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ARC INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE DEHORS
1D8BE	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ARC INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE DEDANS
1D8BF	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ARC INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE DESSOUS
1D8C0	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-COUCPE INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8C1	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8C2	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE DEHORS
1D8C3	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8C4	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR EN BAS
1D8C5	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE MAJEUR
1D8C6	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR EN HAUT
1D8C7	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE MAJEUR EN HAUT
1D8C8	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR JOINTURE EN SAILLIE
1D8C9	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR EN HAUT POUCE CÔTÉ
1D8CA	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ARC MAJEUR POUCE
1D8CB	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR POUCE AURICULAIRE
1D8CC	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR AURICULAIRE

Signes de la main avec l'index et le pouce

1D8CD	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-POING MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8CE	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8CF	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-TORSADE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE DESSUS
1D8D0	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-COUCPE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8D1	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8D2	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE DEHORS
1D8D3	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE DEDANS
1D8D4	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-ANGLE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8D5	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-CERCLE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE COUDÉS
1D8D6	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE LIÉS
1D8D7	ᵇ	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE LIÉS CÔTÉ

1D8D8	☞	SIGNWRITING MAIN-ARC MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE LIÉS DEHORS
1D8D9	☞	SIGNWRITING MAIN-ARC MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE LIÉS DEDANS
1D8DA	☞	SIGNWRITING MAIN-ARC MAJEUR ANNULAIRE AURICULAIRE LIÉS
1D8DB	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX EN CHARNIÈRE
1D8DC	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ
1D8DD	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX POUCE CÔTÉ
1D8DE	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ POUCE EN DIAGONALE
1D8DF	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ POUCE LIÉ
1D8E0	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ POUCE COUDÉ
1D8E1	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ INDEX COUDÉ
1D8E2	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ TOUTS DEUX COUDÉS
1D8E3	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CÔTÉ INDEX EN CHARNIÈRE
1D8E4	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN AVANT INDEX DROIT
1D8E5	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE EN AVANT INDEX COUDÉ
1D8E6	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE ARC
1D8E7	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE TORSADÉ
1D8E8	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE COURBE POUCE DEDANS
1D8E9	☞	SIGNWRITING MAIN-GRIFFE INDEX POUCE COURBE POUCE DEDANS
1D8EA	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE COURBE POUCE DESSOUS
1D8EB	☞	SIGNWRITING MAIN-POING INDEX POUCE CERCLE
1D8EC	☞	SIGNWRITING MAIN-COUPÉ INDEX POUCE
1D8ED	☞	SIGNWRITING MAIN-COUPÉ INDEX POUCE OUVERTE
1D8EE	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX POUCE OUVERTE
1D8EF	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX POUCE GRANDE
1D8F0	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX POUCE PETITE
1D8F1	☞	SIGNWRITING MAIN-CHARNIÈRE INDEX POUCE PETITE
1D8F2	☞	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX POUCE DEHORS
1D8F3	☞	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX POUCE DEDANS
1D8F4	☞	SIGNWRITING MAIN-ANGLE INDEX POUCE
Signes de la main avec le pouce		
1D8F5	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE
1D8F6	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE TALON
1D8F7	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE CÔTÉ EN DIAGONALE
1D8F8	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE CÔTÉ LIÉ
1D8F9	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE CÔTÉ COUDÉ
1D8FA	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE EN AVANT
1D8FB	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE ENTRE INDEX MAJEUR

1D8FC	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE ENTRE MAJEUR AURICULAIRE
1D8FD	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE ENTRE ANNULAIRE AURICULAIRE
1D8FE	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE SOUS DEUX DOIGTS
1D8FF	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE SUR DEUX DOIGTS
1D900	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE SOUS TROIS DOIGTS
1D901	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE SOUS QUATRE DOIGTS
1D902	☞	SIGNWRITING MAIN-POING POUCE SUR QUATRE JOINTURES EN SAILLIE
1D903	☞	SIGNWRITING MAIN-POING
1D904	☞	SIGNWRITING MAIN-POING TALON

Indicateurs de mouvement à contact

1D905	*	SIGNWRITING TOUCHER SIMPLE
1D906	**	SIGNWRITING TOUCHER MULTIPLE
1D907	†	SIGNWRITING TOUCHER ENTRE-DEUX
1D908	+	SIGNWRITING SAISIR SIMPLE
1D909	++	SIGNWRITING SAISIR MULTIPLE
1D90A	††	SIGNWRITING SAISIR ENTRE-DEUX
1D90B	#	SIGNWRITING FRAPPER SIMPLE
1D90C	##	SIGNWRITING FRAPPER MULTIPLE
1D90D	†††	SIGNWRITING FRAPPER ENTRE-DEUX
1D90E	•	SIGNWRITING EFFLEURER SIMPLE
1D90F	••	SIGNWRITING EFFLEURER MULTIPLE
1D910	†•	SIGNWRITING EFFLEURER ENTRE-DEUX
1D911	•	SIGNWRITING FROTTER SIMPLE
1D912	••	SIGNWRITING FROTTER MULTIPLE
1D913	†•	SIGNWRITING FROTTER ENTRE-DEUX
1D914	^	SIGNWRITING SYMBOLES DE SURFACE
1D915	•	SIGNWRITING SURFACE ENTRE-DEUX

Indicateurs de mouvement des doigts

1D916	•	SIGNWRITING REPLI GRAND SIMPLE
1D917	•	SIGNWRITING REPLI PETIT SIMPLE
1D918	••	SIGNWRITING REPLI GRAND MULTIPLE
1D919	••	SIGNWRITING REPLI PETIT MULTIPLE
1D91A	•	SIGNWRITING REPLI SÉQUENTIEL
1D91B	•	SIGNWRITING DÉTENTE GRANDE SIMPLE
1D91C	•	SIGNWRITING DÉTENTE PETITE SIMPLE
1D91D	••	SIGNWRITING DÉTENTE GRANDE MULTIPLE
1D91E	••	SIGNWRITING DÉTENTE PETITE MULTIPLE
1D91F	•	SIGNWRITING DÉTENTE SÉQUENTIELLE
1D920	•••	SIGNWRITING REPLI DÉTENTE EN ALTERNANCE
1D921	^	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE HAUT BAS GRAND
1D922	^	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE HAUT BAS PETIT
1D923	•	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE HAUT SÉQUENTIEL
1D924	•	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE BAS SÉQUENTIEL
1D925	•	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE HAUT BAS ALTERNÉ GRAND
1D926	•	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE HAUT BAS ALTERNÉ PETIT
1D927	•	SIGNWRITING MOUVEMENT-CHARNIÈRE D'UN CÔTÉ À L'AUTRE CISEAUX
1D928	•	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CONTACT DU DOIGT

1D929 ◊ SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN
HORIZONTAL CONTACT DU DOIGT

Indicateurs de mouvement

1D92A †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL SIMPLE RECTILIGNE PETIT	1D949 ⌘	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL PICS MOYEN
1D92B †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL SIMPLE RECTILIGNE MOYEN	1D94A ⌘	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL PICS GRAND
1D92C †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL SIMPLE RECTILIGNE GRAND	1D94B †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL ROTATION-PLAN VERTICAL SIMPLE
1D92D †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL SIMPLE RECTILIGNE PLUS GRAND	1D94C †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL ROTATION-PLAN VERTICAL DOUBLE
1D92E †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL SIMPLE FLEXION DU POIGNET	1D94D †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL ROTATION-PLAN VERTICAL ALTERNÉE
1D92F †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL DOUBLE RECTILIGNE	1D94E †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL ROTATION-PLAN HORIZONTAL SIMPLE
1D930 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL DOUBLE FLEXION DU POIGNET	1D94F †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL ROTATION-PLAN HORIZONTAL DOUBLE
1D931 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL DOUBLE ALTERNÉ	1D950 †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL ROTATION-PLAN HORIZONTAL ALTERNÉE
1D932 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL DOUBLE FLEXION ALTERNÉE DU POIGNET	1D951 †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL SECOUÉ
1D933 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CROISÉ	1D952 †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL BRAS SPIRALE SIMPLE
1D934 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL TRIPLE RECTILIGNE	1D953 †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL BRAS SPIRALE DOUBLE
1D935 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL TRIPLE FLEXION DU POIGNET	1D954 †	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN VERTICAL BRAS SPIRALE TRIPLE
1D936 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL TRIPLE ALTERNÉ	1D955 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE AU LOIN PETIT
1D937 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL TRIPLE FLEXION ALTERNÉE DU POIGNET	1D956 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE AU LOIN MOYEN
1D938 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COUDE PETIT	1D957 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE AU LOIN GRAND
1D939 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COUDE MOYEN	1D958 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE AU LOIN PLUS GRAND
1D93A †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COUDE GRAND	1D959 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE EN DIRECTION DE PETIT
1D93B †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ANGLE PETIT	1D95A †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE EN DIRECTION DE MOYEN
1D93C †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ANGLE MOYEN	1D95B †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE EN DIRECTION DE GRAND
1D93D †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ANGLE GRAND	1D95C †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE EN DIRECTION DE PLUS GRAND
1D93E †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ANGLE ROTATION	1D95D †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX AU LOIN PETIT
1D93F †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COCHE PETIT	1D95E †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX AU LOIN MOYEN
1D940 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COCHE MOYEN	1D95F †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX AU LOIN GRAND
1D941 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COCHE GRAND	1D960 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX AU LOIN PLUS GRAND
1D942 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOÎTE PETIT	1D961 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX EN DIRECTION DE PETIT
1D943 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOÎTE MOYEN	1D962 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX EN DIRECTION DE MOYEN
1D944 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOÎTE GRAND	1D963 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX EN DIRECTION DE GRAND
1D945 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ZIGZAG PETIT	1D964 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-DIAGONALE ENTRE-DEUX EN DIRECTION DE PLUS GRAND
1D946 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ZIGZAG MOYEN	1D965 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL SIMPLE RECTILIGNE PETIT
1D947 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ZIGZAG GRAND	1D966 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL SIMPLE RECTILIGNE MOYEN
1D948 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL PICS PETIT	1D967 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL SIMPLE RECTILIGNE GRAND
		1D968 †	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL SIMPLE RECTILIGNE PLUS GRAND

1D969	±	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL SIMPLE FLEXION DU POIGNET	1D986	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL ROTATION-PLAN VERTICAL ALTERNÉE
1D96A	↔	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL DOUBLE RECTILIGNE	1D987	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL SECOUÉ
1D96B	±±	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL DOUBLE FLEXION DU POIGNET	1D988	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE QUARTIER PETIT
1D96C	↔↔	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL DOUBLE ALTERNÉ	1D989	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE QUARTIER MOYEN
1D96D	±±	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL DOUBLE FLEXION ALTERNÉE DU POIGNET	1D98A	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE QUARTIER GRAND
1D96E	↔↔	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CROISÉ	1D98B	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE QUARTIER PLUS GRAND
1D96F	↔↔↔	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL TRIPLE RECTILIGNE	1D98C	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE DEMI-CERCLE PETIT
1D970	↔↔↔	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL TRIPLE FLEXION DU POIGNET	1D98D	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE DEMI-CERCLE MOYEN
1D971	↔↔↔	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL TRIPLE ALTERNÉ	1D98E	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE DEMI-CERCLE GRAND
1D972	±±±	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL TRIPLE FLEXION ALTERNÉE DU POIGNET	1D98F	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE DEMI-CERCLE PLUS GRAND
1D973	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COUDE	1D990	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE TROIS QUARTS DE CERCLE PETIT
1D974	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ANGLE PETIT	1D991	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE TROIS QUARTS DE CERCLE MOYEN
1D975	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ANGLE MOYEN	1D992	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOSSE PETIT
1D976	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ANGLE GRAND	1D993	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOSSE MOYEN
1D977	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COCHE	1D994	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOSSE GRAND
1D978	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOÎTE PETIT	1D995	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOUCLE PETIT
1D979	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOÎTE MOYEN	1D996	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOUCLE MOYEN
1D97A	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOÎTE GRAND	1D997	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOUCLE GRAND
1D97B	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ZIGZAG PETIT	1D998	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOUCLE PETIT DOUBLE
1D97C	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ZIGZAG MOYEN	1D999	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION COURBE DOUBLE PETIT
1D97D	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ZIGZAG GRAND	1D99A	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION COURBE DOUBLE MOYEN
1D97E	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL PICS PETIT	1D99B	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION COURBE DOUBLE GRAND
1D97F	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL PICS MOYEN	1D99C	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION COURBE TRIPLE PETIT
1D980	↵	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL PICS GRAND	1D99D	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION COURBE TRIPLE MOYEN
1D981	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL ROTATION-PLAN HORIZONTAL SIMPLE	1D99E	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION COURBE TRIPLE GRAND
1D982	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL ROTATION-PLAN HORIZONTAL DOUBLE	1D99F	↷	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE PUIS RECTILIGNE
1D983	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL ROTATION-PLAN HORIZONTAL ALTERNÉE	1D9A0	⌘	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CROIX INCURVÉE PETIT
1D984	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL ROTATION-PLAN VERTICAL SIMPLE	1D9A1	⌘	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CROIX INCURVÉE MOYEN
1D985	⌘	SIGNWRITING DÉPLACEMENT-PLAN HORIZONTAL ROTATION-PLAN VERTICAL DOUBLE	1D9A2	⌘	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL SIMPLE
			1D9A3	⌘	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL DOUBLE
			1D9A4	⌘	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL ALTERNÉE
			1D9A5	⌘	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL SECOUÉ

1D9A6

SignWriting de Sutton

1D9DD

1D9A6	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C2	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION HEURTANT PLAFOND GRAND
1D9A7	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOSSE HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C3	↯	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL SIMPLE HEURTANT PLAFOND
1D9A8	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOUCLE HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C4	↯	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL DOUBLE HEURTANT PLAFOND
1D9A9	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C5	↯	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL ALTERNÉE HEURTANT PLAFOND
1D9AA	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL SIMPLE HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C6	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE HEURTANT SOL PETIT
1D9AB	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL DOUBLE HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C7	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE HEURTANT SOL GRAND
1D9AC	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL ALTERNÉE HEURTANT MUR FRONTAL	1D9C8	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT SOL PETIT DOUBLE
1D9AD	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL COURBE HEURTANT POITRINE	1D9C9	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT SOL GRAND DOUBLE
1D9AE	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOSSE HEURTANT POITRINE	1D9CA	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT SOL PETIT TRIPLE
1D9AF	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL BOUCLE HEURTANT POITRINE	1D9CB	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT SOL GRAND TRIPLE
1D9B0	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION HEURTANT POITRINE	1D9CC	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT SOL PETIT SIMPLE
1D9B1	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL SIMPLE HEURTANT POITRINE	1D9CD	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT SOL GRAND SIMPLE
1D9B2	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL DOUBLE HEURTANT POITRINE	1D9CE	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT SOL PETIT DOUBLE
1D9B3	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN VERTICAL ALTERNÉE HEURTANT POITRINE	1D9CF	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT SOL GRAND DOUBLE
1D9B4	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION PARCOURS DIAGONAL PETIT	1D9D0	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION HEURTANT SOL PETIT
1D9B5	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION PARCOURS DIAGONAL MOYEN	1D9D1	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION HEURTANT SOL GRAND
1D9B6	☞	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL ONDULATION PARCOURS DIAGONAL GRAND	1D9D2	↯	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL SIMPLE HEURTANT SOL
1D9B7	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE HEURTANT PLAFOND PETIT	1D9D3	☞	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL DOUBLE HEURTANT SOL
1D9B8	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE HEURTANT PLAFOND GRAND	1D9D4	↯	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL ALTERNÉE HEURTANT SOL
1D9B9	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT PLAFOND PETIT DOUBLE	1D9D5	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE PETIT
1D9BA	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT PLAFOND GRAND DOUBLE	1D9D6	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE MOYEN
1D9BB	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT PLAFOND PETIT TRIPLE	1D9D7	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE GRAND
1D9BC	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE HEURTANT PLAFOND GRAND TRIPLE	1D9D8	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE PLUS GRAND
1D9BD	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT PLAFOND PETIT SIMPLE	1D9D9	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL COURBE COMBINÉ
1D9BE	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT PLAFOND GRAND SIMPLE	1D9DA	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOSSE PETIT
1D9BF	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT PLAFOND PETIT DOUBLE	1D9DB	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE PETIT
1D9C0	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL BOUCLE HEURTANT PLAFOND GRAND DOUBLE	1D9DC	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION SERPENT
1D9C1	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION HEURTANT PLAFOND PETIT	1D9DD	↯	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION PETIT

1D9DE	⤿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL ONDULATION GRAND
1D9DF	⤿	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL SIMPLE
1D9E0	⤿	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL DOUBLE
1D9E1	⤿	SIGNWRITING ROTATION-PLAN HORIZONTAL ALTERNÉE
1D9E2	⤿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL SECOUÉ PARALLÈLE
1D9E3	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLE DU BRAS PETIT SIMPLE
1D9E4	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLE DU BRAS MOYEN SIMPLE
1D9E5	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLE DU BRAS PETIT DOUBLE
1D9E6	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLE DU BRAS MOYEN DOUBLE
1D9E7	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU BRAS HEURTANT MUR PETIT SIMPLE
1D9E8	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU BRAS HEURTANT MUR MOYEN SIMPLE
1D9E9	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU BRAS HEURTANT MUR GRAND SIMPLE
1D9EA	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU BRAS HEURTANT MUR PETIT DOUBLE
1D9EB	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU BRAS HEURTANT MUR MOYEN DOUBLE
1D9EC	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU BRAS HEURTANT MUR GRAND DOUBLE
1D9ED	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLE DU POIGNET DEVANT SIMPLE
1D9EE	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLE DU POIGNET DEVANT DOUBLE
1D9EF	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU POIGNET HEURTANT MUR SIMPLE
1D9F0	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLE DU POIGNET HEURTANT MUR DOUBLE
1D9F1	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLES DES DOIGTS SIMPLE
1D9F2	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL CERCLES DES DOIGTS DOUBLE
1D9F3	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLES DES DOIGTS HEURTANT MUR SIMPLE
1D9F4	⦿	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL CERCLES DES DOIGTS HEURTANT MUR DOUBLE

Indicateurs de dynamique

1D9F5	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE POINTE DE FLÈCHE PETITE
1D9F6	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE POINTE DE FLÈCHE GRANDE
1D9F7	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE RAPIDE
1D9F8	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE LENT
1D9F9	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE TENDU
1D9FA	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE DÉTENDU
1D9FB	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE SIMULTANÉ

1D9FC	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE SIMULTANÉ ALTERNANT
1D9FD	↗	SIGNWRITING DYNAMIQUE ALTERNANT NON SIMULTANÉ
1D9FE	○	SIGNWRITING DYNAMIQUE GRADUEL

Signes de la tête

1D9FF	○	SIGNWRITING TÊTE
1DA00	○	SIGNWRITING TÊTE BORD
1DA01	○	SIGNWRITING TÊTE MOUVEMENT-PLAN VERTICAL RECTILIGNE
1DA02	○	SIGNWRITING TÊTE MOUVEMENT-PLAN VERTICAL INCLINÉ
1DA03	○	SIGNWRITING TÊTE MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL RECTILIGNE
1DA04	○	SIGNWRITING TÊTE MOUVEMENT-PLAN VERTICAL INCURVÉ
1DA05	○	SIGNWRITING TÊTE MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL INCURVÉ
1DA06	○	SIGNWRITING TÊTE MOUVEMENT CERCLE
1DA07	○	SIGNWRITING DIRECTION DU VISAGE POSITION NEZ EN AVANT INCLINAISON
1DA08	○	SIGNWRITING DIRECTION DU VISAGE POSITION NEZ EN HAUT OU EN BAS
1DA09	○	SIGNWRITING DIRECTION DU VISAGE POSITION NEZ EN HAUT OU EN BAS INCLINAISON
1DA0A	○	SIGNWRITING SOURCILS DROITS EN HAUT
1DA0B	○	SIGNWRITING SOURCILS DROITS NEUTRES
1DA0C	○	SIGNWRITING SOURCILS DROITS EN BAS
1DA0D	○	SIGNWRITING SOURCILS RÊVEURS NEUTRES EN BAS
1DA0E	○	SIGNWRITING SOURCILS RÊVEURS EN BAS NEUTRES
1DA0F	○	SIGNWRITING SOURCILS RÊVEURS EN HAUT NEUTRES
1DA10	○	SIGNWRITING SOURCILS RÊVEURS NEUTRES EN HAUT
1DA11	○	SIGNWRITING FRONT NEUTRE
1DA12	○	SIGNWRITING FRONT CONTACT
1DA13	○	SIGNWRITING FRONT FROISSÉ
1DA14	○	SIGNWRITING YEUX OUVERTS
1DA15	○	SIGNWRITING YEUX PLISSÉS
1DA16	○	SIGNWRITING YEUX FERMÉS
1DA17	○	SIGNWRITING ŒIL BATTEMENT DE PAUPIÈRES SIMPLE
1DA18	○	SIGNWRITING ŒIL BATTEMENT DE PAUPIÈRES MULTIPLE
1DA19	○	SIGNWRITING YEUX À DEMI OUVERTS
1DA1A	○	SIGNWRITING YEUX GRANDS OUVERTS
1DA1B	○	SIGNWRITING YEUX À DEMI FERMÉS
1DA1C	○	SIGNWRITING YEUX MOUVEMENT D'ÉLARGISSEMENT
1DA1D	○	SIGNWRITING ŒIL CLIGNEMENT • clignement appuyé
1DA1E	○	SIGNWRITING CILS EN HAUT
1DA1F	○	SIGNWRITING CILS EN BAS
1DA20	○	SIGNWRITING CILS BATTEMENT
1DA21	○	SIGNWRITING REGARD-PLAN VERTICAL RECTILIGNE
1DA22	○	SIGNWRITING REGARD-PLAN VERTICAL RECTILIGNE DOUBLE
1DA23	○	SIGNWRITING REGARD-PLAN VERTICAL RECTILIGNE ALTERNANT
1DA24	○	SIGNWRITING REGARD-PLAN HORIZONTAL RECTILIGNE

1DA25	☉	SIGNWRITING REGARD-PLAN HORIZONTAL RECTILIGNE DOUBLE
1DA26	☉	SIGNWRITING REGARD-PLAN HORIZONTAL RECTILIGNE ALTERNANT
1DA27	☉	SIGNWRITING REGARD-PLAN VERTICAL COURBE
1DA28	☉	SIGNWRITING REGARD-PLAN HORIZONTAL COURBE
1DA29	☉	SIGNWRITING REGARD-PLAN VERTICAL TOURNOYANT
1DA2A	☉	SIGNWRITING JOUES GONFLÉES
1DA2B	☉	SIGNWRITING JOUES NEUTRES
1DA2C	☉	SIGNWRITING JOUES ASPIRÉES
1DA2D	☉	SIGNWRITING JOUES TENDUES HAUT
1DA2E	☉	SIGNWRITING JOUES TENDUES MILIEU
1DA2F	☉	SIGNWRITING JOUES TENDUES BAS
1DA30	☉	SIGNWRITING OREILLES
1DA31	☉	SIGNWRITING NEZ NEUTRE
1DA32	☉	SIGNWRITING NEZ CONTACT
1DA33	☉	SIGNWRITING NEZ PLISSEMENTS
1DA34	☉	SIGNWRITING NEZ TORTILLEMENTS
1DA35	☉	SIGNWRITING AIR EXPIRATION
1DA36	☉	SIGNWRITING AIR ASPIRATION
1DA37	☉	SIGNWRITING AIR EXPIRÉ PETITES ROTATIONS
1DA38	☉	SIGNWRITING AIR ASPIRÉ PETITES ROTATIONS
1DA39	☉	SIGNWRITING RESPIRATION INHALATION
1DA3A	☉	SIGNWRITING RESPIRATION EXHALATION
1DA3B	☉	SIGNWRITING BOUCHE FERMÉE NEUTRE
1DA3C	☉	SIGNWRITING BOUCHE FERMÉE EN AVANT
1DA3D	☉	SIGNWRITING BOUCHE FERMÉE CONTACT
1DA3E	☉	SIGNWRITING BOUCHE SOURIRE
1DA3F	☉	SIGNWRITING BOUCHE SOURIRE PLISSÉ
1DA40	☉	SIGNWRITING BOUCHE SOURIRE OUVERT
1DA41	☉	SIGNWRITING BOUCHE FRONCÉE
1DA42	☉	SIGNWRITING BOUCHE FRONCÉE PLISSÉE
1DA43	☉	SIGNWRITING BOUCHE FRONCÉE OUVERTE
1DA44	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE CERCLE
1DA45	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE EN AVANT
1DA46	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE PLISSÉE
1DA47	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE OVALE
1DA48	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE OVALE PLISSÉE
1DA49	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE OVALE BÂILLEMENT
1DA4A	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE RECTANGLE
1DA4B	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE RECTANGLE PLISSÉE
1DA4C	☉	SIGNWRITING BOUCHE OUVERTE RECTANGLE BÂILLEMENT
1DA4D	☉	SIGNWRITING BOUCHE BAISER
1DA4E	☉	SIGNWRITING BOUCHE BAISER EN AVANT
1DA4F	☉	SIGNWRITING BOUCHE BAISER PLISSÉ
1DA50	☉	SIGNWRITING BOUCHE TENDUE
1DA51	☉	SIGNWRITING BOUCHE TENDUE EN AVANT
1DA52	☉	SIGNWRITING BOUCHE TENDUE ASPIRÉE
1DA53	☉	SIGNWRITING LÈVRES PRESSÉES L'UNE CONTRE L'AUTRE
1DA54	☉	SIGNWRITING LÈVRE INFÉRIEURE SUR LÈVRE SUPÉRIEURE
1DA55	☉	SIGNWRITING LÈVRE SUPÉRIEURE SUR LÈVRE INFÉRIEURE
1DA56	☉	SIGNWRITING BOUCHE COINS
1DA57	☉	SIGNWRITING BOUCHE RIDES SIMPLES

1DA58	☉	SIGNWRITING BOUCHE RIDES DOUBLES
1DA59	☉	SIGNWRITING LANGUE POINTANT LOIN DEHORS
1DA5A	☉	SIGNWRITING LANGUE LÉCHANT LÈVRES
1DA5B	☉	SIGNWRITING LANGUE BOUT ENTRE LÈVRES
1DA5C	☉	SIGNWRITING LANGUE BOUT TOUCHANT INTÉRIEUR BOUCHE
1DA5D	☉	SIGNWRITING LANGUE DANS BOUCHE DÉTENDUE
1DA5E	☉	SIGNWRITING LANGUE BOUGE CONTRE JOUE
1DA5F	☉	SIGNWRITING LANGUE CENTRE POINTANT DEHORS
1DA60	☉	SIGNWRITING LANGUE CENTRE DANS BOUCHE
1DA61	☉	SIGNWRITING DENTS
1DA62	☉	SIGNWRITING DENTS MOUVEMENT
1DA63	☉	SIGNWRITING DENTS SUR LANGUE
1DA64	☉	SIGNWRITING DENTS SUR LANGUE MOUVEMENT
1DA65	☉	SIGNWRITING DENTS SUR LÈVRES
1DA66	☉	SIGNWRITING DENTS SUR LÈVRES MOUVEMENT
1DA67	☉	SIGNWRITING DENTS MORDENT LÈVRES
1DA68	☉	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN VERTICAL MÂCHOIRE
1DA69	☉	SIGNWRITING MOUVEMENT-PLAN HORIZONTAL MÂCHOIRE
1DA6A	☉	SIGNWRITING COU
1DA6B	☉	SIGNWRITING CHEVEUX
1DA6C	☉	SIGNWRITING EXCITATION

Signes du corps

1DA6D	—	SIGNWRITING ÉPAULE HANCHE COLONNE VERTÉBRALE
1DA6E	↵	SIGNWRITING ÉPAULE HANCHE POSITIONS
1DA6F	—	SIGNWRITING PLAN VERTICAL ÉPAULE HANCHE MOUVEMENT
1DA70	—	SIGNWRITING PLAN HORIZONTAL ÉPAULE HANCHE MOUVEMENT
1DA71	—	SIGNWRITING ÉPAULE INCLINAISON EN PARTANT DE LA TAILLE
1DA72	⊥	SIGNWRITING TORSE-PLAN HORIZONTAL ÉTIREMENT RECTILIGNE
1DA73	↵	SIGNWRITING TORSE-PLAN HORIZONTAL COUDE INCURVÉ
1DA74	↵	SIGNWRITING TORSE-PLAN VERTICAL TORSION
1DA75	☉	SIGNWRITING HAUT DU CORPS INCLINAISON EN PARTANT DES ARTICULATIONS DE LA HANCHE
1DA76	×	SIGNWRITING MEMBRE COMBINAISON
1DA77		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-1
1DA78		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-2
1DA79		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-3
1DA7A		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-4
1DA7B		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-5
1DA7C		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-6
1DA7D		SIGNWRITING MEMBRE LONGUEUR-7
1DA7E	☉	SIGNWRITING DOIGT

Bases de positionnement

1DA7F	☉	SIGNWRITING POSITIONNEMENT-PLAN VERTICAL ESPACE
1DA80	☉	SIGNWRITING POSITIONNEMENT-PLAN HORIZONTAL ESPACE
1DA81	☉	SIGNWRITING POSITIONNEMENT HAUTEUR
1DA82	☉	SIGNWRITING POSITIONNEMENT LARGEUR

- 1DA83  SIGNWRITING POSITIONNEMENT
PROFONDEUR
- 1DA84  SIGNWRITING POSITIONNEMENT TÊTE COU
- 1DA85  SIGNWRITING POSITIONNEMENT TORSE
- 1DA86  SIGNWRITING POSITIONNEMENT MEMBRES
DOIGTS

Ponctuation

- 1DA87  SIGNWRITING VIRGULE
- 1DA88  SIGNWRITING POINT
- 1DA89  SIGNWRITING POINT-VIRGULE
- 1DA8A  SIGNWRITING DEUX-POINTS
- 1DA8B  SIGNWRITING PARENTHÈSE
- on ajoute 1DAA4  pour fermer la parenthèse

Modificateurs de remplissage

- 1DA9B  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
REPLISSAGE-2
- 1DA9C  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
REPLISSAGE-3
- 1DA9D  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
REPLISSAGE-4
- 1DA9E  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
REPLISSAGE-5
- 1DA9F  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
REPLISSAGE-6

Modificateurs de rotation

- 1DAA1  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-2
- 1DAA2  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-3
- 1DAA3  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-4
- 1DAA4  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-5
- 1DAA5  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-6
- 1DAA6  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-7
- 1DAA7  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-8
- 1DAA8  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE ROTATION-9
- 1DAA9  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-10
- 1DAAA  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-11
- 1DAAB  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-12
- 1DAAC  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-13
- 1DAAD  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-14
- 1DAAE  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-15
- 1DAAF  SIGNWRITING MODIFICATEUR DE
ROTATION-16

	1E00	1E01	1E02
0			
1			
2			
3			
4			
5			
6			
7			
8			
9			
A			
B			
C			
D			
E			
F			

Lettres diacritiques

- 1E000 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE AZE
- 1E001 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE BOUKI
- 1E002 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE VÉDI
- 1E003 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE GLAGOL'
- 1E004 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE DOBRO
- 1E005 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IÉST'
- 1E006 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE JIVÉTÉ
- 1E007 <réservé>
- 1E008 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE ZEMLIA
- 1E009 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IJÉ
- 1E00A DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IJÉ INITIAL
- 1E00B DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE I
- 1E00C DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE DIÉRV'
- 1E00D DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE KAKO
- 1E00E DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE LIOUDIÉ
- 1E00F DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE MYSLÉTÉ
- 1E010 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE NACH'
- 1E011 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE ONE
- 1E012 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE POKOĪ
- 1E013 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE RTSY
- 1E014 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE SLOVO
- 1E015 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE TVERDO
- 1E016 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE OUKÉ
- 1E017 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE FERTE
- 1E018 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE KHÈRE
- 1E019 <réservé>
- 1E01A <réservé>
- 1E01B DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE CHTA
- 1E01C DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE TSY
- 1E01D DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE TCHERV'
- 1E01E DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE CHA
- 1E01F DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IÈRE
- 1E020 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IÈR'
- 1E021 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IAT'
- 1E022 <réservé>
- 1E023 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IOU
- 1E024 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE
- 1E025 <réservé>
- 1E026 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE IO
- 1E027 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE PETIT IOUSSE YODISÉ
- 1E028 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE GRAND IOUSSE
- 1E029 DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE GRAND IOUSSE YODISÉ
- 1E02A DIACRITIQUE LETTRE GLAGOLITIQUE FITA

	1E10	1E11	1E12	1E13	1E14
0	𐌀 1E100	𐌁 1E110	𐌂 1E120	𐌃 1E130	𐌄 1E140
1	𐌅 1E101	𐌆 1E111	𐌇 1E121	𐌈 1E131	𐌉 1E141
2	𐌊 1E102	𐌋 1E112	𐌌 1E122	𐌍 1E132	𐌎 1E142
3	𐌏 1E103	𐌐 1E113	𐌑 1E123	𐌒 1E133	𐌓 1E143
4	𐌔 1E104	𐌕 1E114	𐌖 1E124	𐌗 1E134	𐌘 1E144
5	𐌙 1E105	𐌚 1E115	𐌛 1E125	𐌜 1E135	𐌝 1E145
6	𐌞 1E106	𐌟 1E116	𐌠 1E126	𐌡 1E136	𐌢 1E146
7	𐌣 1E107	𐌤 1E117	𐌥 1E127	𐌦 1E137	𐌧 1E147
8	𐌨 1E108	𐌩 1E118	𐌪 1E128	𐌫 1E138	𐌬 1E148
9	𐌭 1E109	𐌮 1E119	𐌯 1E129	𐌰 1E139	𐌱 1E149
A	𐌲 1E10A	𐌳 1E11A	𐌴 1E12A	𐌵 1E13A	
B	𐌶 1E10B	𐌷 1E11B	𐌸 1E12B	𐌹 1E13B	
C	𐌺 1E10C	𐌻 1E11C	𐌼 1E12C	𐌽 1E13C	
D	𐌾 1E10D	𐌿 1E11D		𐍀 1E13D	
E	𐍁 1E10E	𐍂 1E11E			𐍃 1E14E
F	𐍄 1E10F	𐍅 1E11F			𐍆 1E14F

L'écriture nyiakeng puachue hmong (« Nyiaj Keeb Puaj Txwm » en transcription APR, ou alphabet populaire romanisé) est aussi connue sous les noms de « pa dao » (« Paj Ntaub ») et de « chervang » (« Txawj Vaag », du nom du révérend Chervang Kong).

Consonnes (attaques de syllabe)

1E100	𐄀	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG MA → 05DE 𐄀 lettre hébraïque mém
1E101	𐄁	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG TSA
1E102	𐄂	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NTA
1E103	𐄃	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG TA → 05D8 𐄃 lettre hébraïque tèt
1E104	𐄄	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG HA
1E105	𐄅	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NA
1E106	𐄆	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG XA
1E107	𐄇	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NKA
1E108	𐄈	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG TCHA
1E109	𐄉	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG LA
1E10A	𐄊	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG SA → 05E9 𐄊 lettre hébraïque chine
1E10B	𐄋	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG ZA
1E10C	𐄌	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NCA
1E10D	𐄍	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NTSA
1E10E	𐄎	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG KA → 05DB 𐄎 lettre hébraïque kaf
1E10F	𐄏	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG DA
1E110	𐄐	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG ÑA
1E111	𐄑	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NRA
1E112	𐄒	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG VA
1E113	𐄓	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NTXA
1E114	𐄔	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG TXA
1E115	𐄕	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG FA
1E116	𐄖	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG RA
1E117	𐄗	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG QA → 05E7 𐄗 lettre hébraïque qouf
1E118	𐄘	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG YA
1E119	𐄙	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NQA
1E11A	𐄚	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG PA → 05E4 𐄚 lettre hébraïque pé
1E11B	𐄛	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG XYA
1E11C	𐄜	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NPA
1E11D	𐄝	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG DLA
1E11E	𐄞	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NPLA
1E11F	𐄟	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG HAH • utilisée également pour une voyelle o
1E120	𐄠	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG MLA
1E121	𐄡	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG PLA
1E122	𐄢	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG GA
1E123	𐄣	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG RRA • utilisée également pour une diphtongue ai

Voyelles (rimes de syllabe)

1E124	𐄤	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG A
1E125	𐄥	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG Â
1E126	𐄦	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG I
1E127	𐄧	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG OU
1E128	𐄨	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG O
1E129	𐄩	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG Ô
1E12A	𐄪	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG É
1E12B	𐄫	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG ÉÉ
1E12C	𐄬	LETTRE NYIAKENG PUACHUE HMONG W

Marques de ton

1E130	◌̎	TON B NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thwb • ton haut APR -b
1E131	◌̏	TON M NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thwm • ton bas glottalisé APR -m
1E132	◌̐	TON J NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thwj • ton haut descendant APR -j
1E133	◌̑	TON V NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thvw • ton moyen montant APR -v
1E134	◌̒	TON S NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thws • ton bas APR -s
1E135	◌̓	TON G NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thwg • ton descendant soufflé APR -g
1E136	◌̔	TON D NYIAKENG PUACHUE HMONG = som thwd • ton bas montant APR -d

Déterminatifs

Ces signes ont un rôle déterminatif.

1E137	◌̕	SIGNE NYIAKENG PUACHUE HMONG POUR PERSONNE = oov
1E138	◌̖	SIGNE NYIAKENG PUACHUE HMONG POUR CHOSE = pes
1E139	◌̗	SIGNE NYIAKENG PUACHUE HMONG POUR PLACE = khab theeb
1E13A	◌̘	SIGNE NYIAKENG PUACHUE HMONG POUR ANIMAL = khuam luas
1E13B	◌̙	SIGNE NYIAKENG PUACHUE HMONG POUR INVERTÉBRÉ = poos

Signe de répétition

1E13C	◌̚	SIGNE NYIAKENG PUACHUE HMONG XW XW • indique la répétition d'un mot court ou d'une syllabe • lorsqu'il est précédé d'une espace, il indique la répétition d'une phrase ou d'un syntagme → 0E46 𐄚 caractère thaï maiyamok → 0EC6 𐄚 ko la laotien
-------	----	---

Allonge de syllabe

1E13D	◌̛	ALLONGE DE SYLLABE NYIAKENG PUACHUE HMONG = khu saim
-------	----	---

Chiffres

1E140	0	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG ZÉRO
1E141	1	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG UN
1E142	2	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG DEUX
1E143	3	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG TROIS
1E144	4	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG QUATRE
1E145	5	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG CINQ
1E146	6	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG SIX
1E147	7	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG SEPT
1E148	8	CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG HUIT

1E149 𐞧 CHIFFRE NYIAKENG PUACHUE HMONG NEUF

Symboles

1E14E 𐞨 LOGOGRAMME NYIAKENG PUACHUE HMONG
ÑADJ

- utilisé pour représenter le mot pour l'argent ou la monnaie

1E14F 𐞩 TCHA CERCLÉ NYIAKENG PUACHUE HMONG

- utilisé pour indiquer la propriété
- 1E108 𐞨 lettre nyiakeng puachue hmong tcha

	1E2C	1E2D	1E2E	1E2F
0	 1E2C0	 1E2D0	 1E2E0	 1E2F0
1	 1E2C1	 1E2D1	 1E2E1	 1E2F1
2	 1E2C2	 1E2D2	 1E2E2	 1E2F2
3	 1E2C3	 1E2D3	 1E2E3	 1E2F3
4	 1E2C4	 1E2D4	 1E2E4	 1E2F4
5	 1E2C5	 1E2D5	 1E2E5	 1E2F5
6	 1E2C6	 1E2D6	 1E2E6	 1E2F6
7	 1E2C7	 1E2D7	 1E2E7	 1E2F7
8	 1E2C8	 1E2D8	 1E2E8	 1E2F8
9	 1E2C9	 1E2D9	 1E2E9	 1E2F9
A	 1E2CA	 1E2DA	 1E2EA	
B	 1E2CB	 1E2DB	 1E2EB	
C	 1E2CC	 1E2DC	 1E2EC	
D	 1E2CD	 1E2DD	 1E2ED	
E	 1E2CE	 1E2DE	 1E2EE	
F	 1E2CF	 1E2DF	 1E2EF	 1E2FF

Lettres

1E2C0	Ꞥ	LETTRE WANTCHO Â
1E2C1	ꞥ	LETTRE WANTCHO A
1E2C2	Ꞧ	LETTRE WANTCHO BA
1E2C3	ꞧ	LETTRE WANTCHO TCHA
1E2C4	Ꞩ	LETTRE WANTCHO DA
1E2C5	ꞩ	LETTRE WANTCHO GA
1E2C6	Ɦ	LETTRE WANTCHO YA
1E2C7	Ɜ	LETTRE WANTCHO PHA = lettre wantcho p'a
1E2C8	Ɡ	LETTRE WANTCHO LA
1E2C9	Ɬ	LETTRE WANTCHO NA
1E2CA	Ɪ	LETTRE WANTCHO PA
1E2CB	ꞯ	LETTRE WANTCHO TA
1E2CC	Ʞ	LETTRE WANTCHO THA
1E2CD	Ʇ	LETTRE WANTCHO FA
1E2CE	Ʝ	LETTRE WANTCHO SA
1E2CF	Ꭓ	LETTRE WANTCHO ÇA
1E2D0	Ꞵ	LETTRE WANTCHO DJA
1E2D1	ꞵ	LETTRE WANTCHO ZA
1E2D2	Ꞷ	LETTRE WANTCHO WA
1E2D3	ꞷ	LETTRE WANTCHO VA
1E2D4	Ꞹ	LETTRE WANTCHO KA
1E2D5	ꞹ	LETTRE WANTCHO O
1E2D6	Ꞻ	LETTRE WANTCHO AOU
1E2D7	ꞻ	LETTRE WANTCHO RA
1E2D8	Ꞽ	LETTRE WANTCHO MA
1E2D9	ꞽ	LETTRE WANTCHO KHA
1E2DA	Ꞿ	LETTRE WANTCHO HA
1E2DB	ꞿ	LETTRE WANTCHO É
1E2DC	Ꝁ	LETTRE WANTCHO I
1E2DD	ꝁ	LETTRE WANTCHO NGA
1E2DE	Ꝃ	LETTRE WANTCHO OU
1E2DF	ꝃ	LETTRE WANTCHO LLHA
1E2E0	Ꝅ	LETTRE WANTCHO TSA
1E2E1	ꝅ	LETTRE WANTCHO TRA
1E2E2	Ꝇ	LETTRE WANTCHO ONG
1E2E3	ꝇ	LETTRE WANTCHO ÂNG
1E2E4	Ꝉ	LETTRE WANTCHO ANG
1E2E5	ꝉ	LETTRE WANTCHO ING
1E2E6	Ꝋ	LETTRE WANTCHO ON
1E2E7	ꝋ	LETTRE WANTCHO EN
1E2E8	Ꝍ	LETTRE WANTCHO ÂN
1E2E9	ꝍ	LETTRE WANTCHO ÑA
1E2EA	Ꝏ	LETTRE WANTCHO UN
1E2EB	ꝏ	LETTRE WANTCHO YIH

Marques de ton

1E2EC	◌̇	TON WANTCHO TOUP
1E2ED	◌̈	TON WANTCHO TOUPNI
1E2EE	◌̋	TON WANTCHO KOÏ
1E2EF	◌̌	TON WANTCHO KOÏNI

Chiffres

1E2F0	0	CHIFFRE WANTCHO ZÉRO
1E2F1	1	CHIFFRE WANTCHO UN
1E2F2	2	CHIFFRE WANTCHO DEUX
1E2F3	3	CHIFFRE WANTCHO TROIS
1E2F4	4	CHIFFRE WANTCHO QUATRE
1E2F5	5	CHIFFRE WANTCHO CINQ
1E2F6	6	CHIFFRE WANTCHO SIX
1E2F7	7	CHIFFRE WANTCHO SEPT

1E2F8 8 CHIFFRE WANTCHO HUIT

1E2F9 9 CHIFFRE WANTCHO NEUF

Symbole monétaire

1E2FF ₣ SYMBOLE WANTCHO NGOUN
= roupie
→ 20B9 ₹ symbole roupie indienne

	1E80	1E81	1E82	1E83	1E84	1E85	1E86	1E87	1E88	1E89	1E8A	1E8B	1E8C	1E8D
0	1E800	1E810	1E820	1E830	1E840	1E850	1E860	1E870	1E880	1E890	1E8A0	1E8B0	1E8C0	1E8D0
1	1E801	1E811	1E821	1E831	1E841	1E851	1E861	1E871	1E881	1E891	1E8A1	1E8B1	1E8C1	1E8D1
2	1E802	1E812	1E822	1E832	1E842	1E852	1E862	1E872	1E882	1E892	1E8A2	1E8B2	1E8C2	1E8D2
3	1E803	1E813	1E823	1E833	1E843	1E853	1E863	1E873	1E883	1E893	1E8A3	1E8B3	1E8C3	1E8D3
4	1E804	1E814	1E824	1E834	1E844	1E854	1E864	1E874	1E884	1E894	1E8A4	1E8B4	1E8C4	1E8D4
5	1E805	1E815	1E825	1E835	1E845	1E855	1E865	1E875	1E885	1E895	1E8A5	1E8B5	1E8C5	1E8D5
6	1E806	1E816	1E826	1E836	1E846	1E856	1E866	1E876	1E886	1E896	1E8A6	1E8B6	1E8C6	1E8D6
7	1E807	1E817	1E827	1E837	1E847	1E857	1E867	1E877	1E887	1E897	1E8A7	1E8B7	1E8C7	1E8D7
8	1E808	1E818	1E828	1E838	1E848	1E858	1E868	1E878	1E888	1E898	1E8A8	1E8B8	1E8C8	1E8D8
9	1E809	1E819	1E829	1E839	1E849	1E859	1E869	1E879	1E889	1E899	1E8A9	1E8B9	1E8C9	1E8D9
A	1E80A	1E81A	1E82A	1E83A	1E84A	1E85A	1E86A	1E87A	1E88A	1E89A	1E8AA	1E8BA	1E8CA	1E8DA
B	1E80B	1E81B	1E82B	1E83B	1E84B	1E85B	1E86B	1E87B	1E88B	1E89B	1E8AB	1E8BB	1E8CB	1E8DB
C	1E80C	1E81C	1E82C	1E83C	1E84C	1E85C	1E86C	1E87C	1E88C	1E89C	1E8AC	1E8BC	1E8CC	1E8DC
D	1E80D	1E81D	1E82D	1E83D	1E84D	1E85D	1E86D	1E87D	1E88D	1E89D	1E8AD	1E8BD	1E8CD	1E8DD
E	1E80E	1E81E	1E82E	1E83E	1E84E	1E85E	1E86E	1E87E	1E88E	1E89E	1E8AE	1E8BE	1E8CE	1E8DE
F	1E80F	1E81F	1E82F	1E83F	1E84F	1E85F	1E86F	1E87F	1E88F	1E89F	1E8AF	1E8BF	1E8CF	1E8DF

Les annotations font référence aux syllabaires d'Amara Mansaray et de David Dalby.

Syllabes en k-

1E800	𐌗	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M001 KI
1E801	𐌘	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M002 KA
1E802	𐌙	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M003 KU
1E803	𐌚	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M065 KEE
1E804	𐌛	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M095 KE
1E805	𐌜	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M076 KOO
1E806	𐌝	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M048 KO
1E807	𐌞	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M179 KUA

• équivalent de M177 de Dalby

Syllabes en w-

1E808	𐌟	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M004 WI
1E809	𐌠	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M005 WA
1E80A	𐌡	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M006 WU
1E80B	𐌢	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M126 WEE
1E80C	𐌣	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M118 WE
1E80D	𐌤	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M114 WOO
1E80E	𐌥	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M045 WO
1E80F	𐌦	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M194 WUI
1E810	𐌧	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M143 WEI

Syllabes en ww-

1E811	𐌨	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M061 WVI
1E812	𐌩	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M049 WVA
1E813	𐌪	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M139 WVE

Syllabes en m-

1E814	𐌫	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M007 MIN
1E815	𐌬	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M008 MAN
1E816	𐌭	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M009 MUN
1E817	𐌮	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M059 MEN
1E818	𐌯	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M094 MON
1E819	𐌰	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M154 MUAN
1E81A	𐌱	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M189 MUEN

Syllabes en b-

1E81B	𐌲	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M010 BI
1E81C	𐌳	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M011 BA
1E81D	𐌴	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M012 BU
1E81E	𐌵	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M150 BEE
1E81F	𐌶	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M097 BE
1E820	𐌷	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M103 BOO
1E821	𐌸	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M138 BO

Voyelles

1E822	𐌹	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M013 I
1E823	𐌺	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M014 A
1E824	𐌻	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M015 U
1E825	𐌼	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M163 EE
1E826	𐌽	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M100 E
1E827	𐌾	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M165 OO
1E828	𐌿	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M147 O
1E829	𐍀	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M137 EI
1E82A	𐍁	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M131 IN
1E82B	𐍂	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M135 IN
		• s'utilise pour la particule de négation
1E82C	𐍃	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M195 AN
		• M195 (HO) de Dalby a une forme et une valeur différentes
1E82D	𐍄	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M178 EN
		• équivalent de M182 de Dalby

Syllabes en s-

1E82E	𐍅	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M019 SI
1E82F	𐍆	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M020 SA
1E830	𐍇	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M021 SU
1E831	𐍈	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M162 SEE
1E832	𐍉	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M116 SE
1E833	𐍊	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M136 SOO
1E834	𐍋	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M079 SO
1E835	𐍌	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M196 SIA

• ni dans Dalby ni dans Mansaray

Syllabes en l-

1E836	𐍍	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M025 LI
		• équivalent de M022 de Dalby et Mansaray
1E837	𐍎	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M026 LA
		• équivalent de M023 de Dalby et Mansaray
1E838	𐍇	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M027 LU
		• équivalent de M024 de Dalby et Mansaray
1E839	𐍈	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M084 LEE
1E83A	𐍉	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M073 LE
1E83B	𐍊	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M054 LOO
1E83C	𐍋	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M153 LO
1E83D	𐍌	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M110 LONG LE

Syllabes en d-

1E83E	𐍍	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M016 DI
1E83F	𐍎	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M017 DA
1E840	𐍇	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M018 DU
1E841	𐍈	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M089 DEE
1E842	𐍉	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M180 DOO
		• équivalent de M178 de Dalby
1E843	𐍊	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M181 DO
		• équivalent de M179 de Dalby

Syllabes en t-

1E844	𐍋	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M022 TI
		• équivalent de M025 de Dalby et Mansaray
1E845	𐍌	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M023 TA
		• équivalent de M026 de Dalby et Mansaray
1E846	𐍍	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M024 TU
		• équivalent de M027 de Dalby et Mansaray
1E847	𐍎	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M091 TEE
1E848	𐍇	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M055 TE
1E849	𐍈	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M104 TOO
1E84A	𐍉	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M069 TO

Syllabes en j-

1E84B	𐍊	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M028 JI
		• équivalent de M034 de Mansaray
1E84C	𐍋	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M029 JA
		• équivalent de M035 de Mansaray
1E84D	𐍌	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M030 JU
		• équivalent de M036 de Mansaray
1E84E	𐍍	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M157 JEE
1E84F	𐍎	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M113 JE
1E850	𐍇	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M160 JOO
1E851	𐍈	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M063 JO
1E852	𐍉	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M175 LONG JO

Syllabes en y-

1E853	𐍊	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M031 YI
1E854	𐍋	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M032 YA
1E855	𐍌	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M033 YU
1E856	𐍍	SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M109 YEE

1E857 𐄚 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M080 YE
 1E858 𐄛 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M141 YOO
 1E859 𐄜 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M121 YO

Syllabes en f-

1E85A 𐄝 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M034 FI
 • équivalent de M028 de Mansaray
 1E85B 𐄞 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M035 FA
 • équivalent de M029 de Mansaray
 1E85C 𐄟 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M036 FU
 • équivalent de M030 de Mansaray
 1E85D 𐄠 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M078 FEE
 1E85E 𐄡 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M075 FE
 1E85F 𐄢 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M133 FOO
 1E860 𐄣 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M088 FO
 1E861 𐄤 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M197 FUA
 • ni dans Dalby ni dans Mansaray
 1E862 𐄥 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M101 FAN

Syllabes en n-

1E863 𐄦 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M037 NIN
 1E864 𐄧 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M038 NAN
 1E865 𐄨 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M039 NUN
 1E866 𐄩 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M117 NEN
 1E867 𐄪 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M169 NON

Syllabes en h-

1E868 𐄫 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M176 HI
 1E869 𐄬 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M041 HA
 1E86A 𐄭 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M186 HU
 1E86B 𐄮 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M040 HEE
 1E86C 𐄯 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M096 HE
 1E86D 𐄰 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M042 HOO
 1E86E 𐄱 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M140 HO
 1E86F 𐄲 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M083 HEEI
 1E870 𐄳 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M128 HOOU
 1E871 𐄴 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M053 HIN
 1E872 𐄵 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M130 HAN
 1E873 𐄶 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M087 HUN
 1E874 𐄷 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M052 HEN
 1E875 𐄸 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M193 HON
 • M193 (NGGÊ) de Dalby a une forme et une valeur différentes
 1E876 𐄹 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M046 HUAN

Syllabes en ngg-

1E877 𐄺 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M090 NGGI
 1E878 𐄻 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M043 NGGA
 1E879 𐄼 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M082 NGGU
 1E87A 𐄽 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M115 NGGEE
 1E87B 𐄾 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M146 NGGE
 1E87C 𐄿 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M156 NGGOO
 1E87D 𐅀 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M120 NGGO
 1E87E 𐅁 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M159 NGGAA
 1E87F 𐅂 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M127 NGGUA
 1E880 𐅃 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M086 LONG NGGE
 1E881 𐅄 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M106 LONG NGGOO
 1E882 𐅅 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M183 LONG NGGO

Syllabes en g-

1E883 𐅆 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M155 GI
 1E884 𐅇 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M111 GA
 1E885 𐅈 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M168 GU
 1E886 𐅉 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M190 GEE

1E887 𐅊 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M166 GUEI
 1E888 𐅋 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M167 GUAN

Syllabes en ng-

1E889 𐅌 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M184 NGEN
 1E88A 𐅍 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M057 NGON
 1E88B 𐅎 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M177 NGUAN
 • équivalent de M181 de Dalby

Syllabes en p-

1E88C 𐅏 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M068 PI
 1E88D 𐅐 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M099 PA
 1E88E 𐅑 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M050 PU
 1E88F 𐅒 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M081 PEE
 1E890 𐅓 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M051 PE
 1E891 𐅔 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M102 POO
 1E892 𐅕 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M066 PO

Syllabes en mb-

1E893 𐅖 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M145 MBI
 1E894 𐅗 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M062 MBA
 1E895 𐅘 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M122 MBU
 1E896 𐅙 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M047 MBEE
 1E897 𐅚 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M188 MBEE
 1E898 𐅛 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M072 MBE
 1E899 𐅜 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M172 MBOO
 1E89A 𐅝 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M174 MBO
 1E89B 𐅞 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M187 MBUU
 1E89C 𐅟 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M161 LONG MBE
 1E89D 𐅠 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M105 LONG MBOO
 1E89E 𐅡 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M142 LONG MBO

Syllabes en kp-

1E89F 𐅢 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M132 KPI
 1E8A0 𐅣 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M092 KPA
 1E8A1 𐅤 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M074 KPU
 1E8A2 𐅥 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M044 KPEE
 1E8A3 𐅦 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M108 KPE
 1E8A4 𐅧 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M112 KPOO
 1E8A5 𐅨 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M158 KPO

Syllabes en gb-

1E8A6 𐅩 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M124 GBI
 1E8A7 𐅪 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M056 GBA
 1E8A8 𐅫 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M148 GBU
 1E8A9 𐅬 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M093 GBEE
 1E8AA 𐅭 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M107 GBE
 1E8AB 𐅮 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M071 GBOO
 1E8AC 𐅯 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M070 GBO

Syllabe en r-

1E8AD 𐅰 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M171 RA

Syllabes en nd-

1E8AE 𐅱 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M123 NDI
 1E8AF 𐅲 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M129 NDA
 1E8B0 𐅳 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M125 NDU
 1E8B1 𐅴 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M191 NDEE
 1E8B2 𐅵 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M119 NDE
 1E8B3 𐅶 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M067 NDOO
 1E8B4 𐅷 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M064 NDO

Syllabes en nj-

1E8B5 𐅸 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M152 NJA
 1E8B6 𐅹 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M192 NJU
 1E8B7 𐅺 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M149 NJEE

1E8B8 𐄀 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M134 NJOO

Syllabes en v-

1E8B9 𐄁 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M182 VI

- équivalent de M180 de Dalby

1E8BA 𐄂 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M185 VA

1E8BB 𐄃 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M151 VU

1E8BC 𐄄 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M173 VEE

1E8BD 𐄅 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M085 VE

1E8BE 𐄆 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M144 VOO

1E8BF 𐄇 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M077 VO

Syllabes en ny-

1E8C0 𐄈 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M164 NYIN

1E8C1 𐄉 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M058 NYAN

1E8C2 𐄊 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M170 NYUN

1E8C3 𐄋 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M098 NYEN

1E8C4 𐄌 SYLLABE MENDÉ KIKAKUI M060 NYON

Chiffres

1E8C7 𐄍 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI UN

1E8C8 𐄎 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI DEUX

1E8C9 𐄏 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI TROIS

1E8CA 𐄐 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI QUATRE

1E8CB 𐄑 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI CINQ

1E8CC 𐄒 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI SIX

1E8CD 𐄓 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI SEPT

1E8CE 𐄔 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI HUIT

1E8CF 𐄕 CHIFFRE MENDÉ KIKAKUI NEUF

Nombres diacritiques

1E8D0 𐄖 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI DIX

- s'utilise pour former les numéraux de la deuxième dizaine, excepté dix : onze, douze, ..., dix-neuf

1E8D1 𐄗 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI DIZAINES

1E8D2 𐄘 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI CENTAINES

1E8D3 𐄙 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI MILLIERS

1E8D4 𐄚 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI DIZAINES DE MILLIERS

1E8D5 𐄛 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI CENTAINES DE MILLIERS

1E8D6 𐄜 DIACRITIQUE NOMBRE MENDÉ KIKAKUI MILLIONS

	1E90	1E91	1E92	1E93	1E94	1E95
0	𐤀 1E900	𐤁 1E910	𐤂 1E920	𐤃 1E930	𐤄 1E940	𐤅 1E950
1	𐤆 1E901	𐤇 1E911	𐤈 1E921	𐤉 1E931	𐤊 1E941	𐤋 1E951
2	𐤌 1E902	𐤍 1E912	𐤎 1E922	𐤏 1E932	𐤐 1E942	𐤑 1E952
3	𐤒 1E903	𐤓 1E913	𐤔 1E923	𐤕 1E933	𐤖 1E943	𐤗 1E953
4	𐤘 1E904	𐤙 1E914	𐤚 1E924	𐤛 1E934	𐤜 1E944	𐤝 1E954
5	𐤞 1E905	𐤟 1E915	𐤠 1E925	𐤡 1E935	𐤢 1E945	𐤣 1E955
6	𐤤 1E906	𐤥 1E916	𐤦 1E926	𐤧 1E936	𐤨 1E946	𐤩 1E956
7	𐤪 1E907	𐤫 1E917	𐤬 1E927	𐤭 1E937	𐤮 1E947	𐤯 1E957
8	𐤰 1E908	𐤱 1E918	𐤲 1E928	𐤳 1E938	𐤴 1E948	𐤵 1E958
9	𐤶 1E909	𐤷 1E919	𐤸 1E929	𐤹 1E939	𐤺 1E949	𐤻 1E959
A	𐤼 1E90A	𐤽 1E91A	𐤾 1E92A	𐤿 1E93A	𐥀 1E94A	
B	𐥁 1E90B	𐥂 1E91B	𐥃 1E92B	𐥄 1E93B	𐥅 1E94B	
C	𐥆 1E90C	𐥇 1E91C	𐥈 1E92C	𐥉 1E93C		
D	𐥊 1E90D	𐥋 1E91D	𐥌 1E92D	𐥍 1E93D		
E	𐥎 1E90E	𐥏 1E91E	𐥐 1E92E	𐥑 1E93E		𐥒 1E95E
F	𐥓 1E90F	𐥔 1E91F	𐥕 1E92F	𐥖 1E93F		𐥗 1E95F

Lettres majuscules

1E900	ᲀ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM ALIF
1E901	ᲁ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM DĀLI
1E902	ᲂ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM LĀM
1E903	ᲃ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM MĪM
1E904	ᲄ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM BA
1E905	ᲅ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM SINGNIYHÉ
1E906	ᲆ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM PĒ
1E907	ᲇ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM BHĒ
1E908	ᲈ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM RA
1E909	Ᲊ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM Ê
1E90A	ᲊ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM FA
1E90B	᲋	LETTRE MAJUSCULE ADLAM I
1E90C	᲌	LETTRE MAJUSCULE ADLAM O
1E90D	᲍	LETTRE MAJUSCULE ADLAM DHA
1E90E	᲎	LETTRE MAJUSCULE ADLAM YHĒ
1E90F	᲏	LETTRE MAJUSCULE ADLAM WAW
1E910	Ა	LETTRE MAJUSCULE ADLAM NOUN
1E911	Ბ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM KAF
1E912	Გ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM YA
1E913	Დ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM OU
1E914	Ე	LETTRE MAJUSCULE ADLAM DJĪM
1E915	Ვ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM TCHI
1E916	Ზ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM HA
1E917	Თ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM QĀF
1E918	Ი	LETTRE MAJUSCULE ADLAM GA
1E919	Კ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM GNA
1E91A	Ლ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM TOU
1E91B	Მ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM NHA

Lettres majuscules supplémentaires

1E91C	Ნ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM VA
1E91D	Ო	LETTRE MAJUSCULE ADLAM KHA
1E91E	Პ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM GBĒ
1E91F	Ჟ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM ZAL
1E920	Რ	LETTRE MAJUSCULE ADLAM KPO
1E921	Ს	LETTRE MAJUSCULE ADLAM CHA

Lettres minuscules

1E922	Ტ	LETTRE MINUSCULE ADLAM ALIF
1E923	Უ	LETTRE MINUSCULE ADLAM DĀLI
1E924	Ფ	LETTRE MINUSCULE ADLAM LĀM
1E925	Ქ	LETTRE MINUSCULE ADLAM MĪM
1E926	Ღ	LETTRE MINUSCULE ADLAM BA
1E927	Ყ	LETTRE MINUSCULE ADLAM SINGNIYHĒ
1E928	Შ	LETTRE MINUSCULE ADLAM PĒ
1E929	Ჩ	LETTRE MINUSCULE ADLAM BHĒ
1E92A	Ც	LETTRE MINUSCULE ADLAM RA
1E92B	Ძ	LETTRE MINUSCULE ADLAM Ê
1E92C	Წ	LETTRE MINUSCULE ADLAM FA
1E92D	Ჭ	LETTRE MINUSCULE ADLAM I
1E92E	Ხ	LETTRE MINUSCULE ADLAM O
1E92F	Ჯ	LETTRE MINUSCULE ADLAM DHA
1E930	Ჰ	LETTRE MINUSCULE ADLAM YHĒ
1E931	Ჱ	LETTRE MINUSCULE ADLAM WAW
1E932	Ჲ	LETTRE MINUSCULE ADLAM NOUN
1E933	Ჳ	LETTRE MINUSCULE ADLAM KAF
1E934	Ჴ	LETTRE MINUSCULE ADLAM YA
1E935	Ჵ	LETTRE MINUSCULE ADLAM OU
1E936	Ჶ	LETTRE MINUSCULE ADLAM DJĪM
1E937	Ჷ	LETTRE MINUSCULE ADLAM TCHI
1E938	Ჸ	LETTRE MINUSCULE ADLAM HA

1E939	Ჹ	LETTRE MINUSCULE ADLAM QĀF
1E93A	Ჺ	LETTRE MINUSCULE ADLAM GA
1E93B	᲻	LETTRE MINUSCULE ADLAM GNA
1E93C	᲼	LETTRE MINUSCULE ADLAM TOU
1E93D	Ჽ	LETTRE MINUSCULE ADLAM NHA

Lettres minuscules supplémentaires

1E93E	Ჿ	LETTRE MINUSCULE ADLAM VA
1E93F	Რ	LETTRE MINUSCULE ADLAM KHA
1E940	Ს	LETTRE MINUSCULE ADLAM GBĒ
1E941	Ტ	LETTRE MINUSCULE ADLAM ZAL
1E942	Უ	LETTRE MINUSCULE ADLAM KPO
1E943	Ფ	LETTRE MINUSCULE ADLAM CHA

Diacritiques

1E944	Ქ̇	DIACRITIQUE ADLAM ALLONGE D'ALIF
1E945	Ქ̈	DIACRITIQUE ADLAM ALLONGE DE VOYELLE
1E946	Ქ̉	DIACRITIQUE ADLAM DE GÉMINATION
1E947	Ქ̊	DIACRITIQUE ADLAM HAMZA
1E948	Ქ̋	DIACRITIQUE ADLAM MODIFICATEUR DE CONSONNE
1E949	Ქ̌	DIACRITIQUE ADLAM MODIFICATEUR DE CONSONNE GÉMINÉE
1E94A	Ქ̍	DIACRITIQUE ADLAM NOUKTA

- se nomme « hōrtobbheré » quand il est suscrit, « lestobbheré » quand il est souscrit

Lettre modificative

1E94B	Ქ̇̇	MARQUE DE NASALISATION ADLAM
-------	-----	------------------------------

- indique la prénasalisation de la consonne qui succède

Chiffres

1E950	Რ	CHIFFRE ADLAM ZÉRO
1E951	Ს	CHIFFRE ADLAM UN
1E952	Ტ	CHIFFRE ADLAM DEUX
1E953	Უ	CHIFFRE ADLAM TROIS
1E954	Ფ	CHIFFRE ADLAM QUATRE
1E955	Ქ	CHIFFRE ADLAM CINQ
1E956	Ღ	CHIFFRE ADLAM SIX
1E957	Ყ	CHIFFRE ADLAM SEPT
1E958	Შ	CHIFFRE ADLAM HUIT
1E959	Ჩ	CHIFFRE ADLAM NEUF

Ponctuation

1E95E	Რ!	POINT D'EXCLAMATION INITIAL ADLAM
1E95F	Რ?	POINT D'INTERROGATION INITIAL ADLAM

	1EC7	1EC8	1EC9	1ECA	1ECB
0		موه 1EC80	حمه 1EC90	لكه 1ECA0	له 1ECB0
1	عمه 1EC71	له 1EC81	سمه 1EC91	كروه 1ECA1	عه 1ECB1
2	عفا 1EC72	لوه 1EC82	معه 1EC92	كروان 1ECA2	عا 1ECB2
3	سه 1EC73	ماه 1EC83	سمه 1EC93	له 1ECA3	عمه 1ECB3
4	لوه 1EC74	ماله 1EC84	لعمه 1EC94	عه 1ECA4	للوه 1ECB4
5	حه 1EC75	سما 1EC85	عه 1EC95	ده 1ECA5	
6	له 1EC76	اعاه 1EC86	عه 1EC96	لوه 1ECA6	
7	موه 1EC77	حماه 1EC87	ده 1EC97	حه 1ECA7	
8	مه 1EC78	سما 1EC88	لوه 1EC98	ه 1ECA8	
9	لوه 1EC79	لما 1EC89	حه 1EC99	موه 1ECA9	
A	عه 1EC7A	لا 1EC8A	ه 1EC9A	ده 1ECAA	
B	عه 1EC7B	لما 1EC8B	موه 1EC9B	لوه 1ECAB	
C	سه 1EC7C	اله 1EC8C	له 1EC9C	سه 1ECAC	
D	لوه 1EC7D	اعمه 1EC8D	لوه 1EC9D	ه 1ECAD	
E	حه 1EC7E	سمه 1EC8E	لكه 1EC9E	ه 1ECAE	
F	سه 1EC7F	لعمه 1EC8F	لكهان 1EC9F	نه 1ECAE	

Les nombres siyaq indiens sont parfois appelés « nombres raqam ».

Unités simples

1EC71	عدد	NOMBRE SIYAQ INDIEN UN
1EC72	عدنا	NOMBRE SIYAQ INDIEN DEUX
1EC73	تے	NOMBRE SIYAQ INDIEN TROIS
1EC74	للو	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE
1EC75	حہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN CINQ
1EC76	ے	NOMBRE SIYAQ INDIEN SIX
1EC77	مو	NOMBRE SIYAQ INDIEN SEPT
1EC78	سے	NOMBRE SIYAQ INDIEN HUIT
1EC79	لو	NOMBRE SIYAQ INDIEN NEUF

Dizaines

1EC7A	عہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN DIX
1EC7B	عہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN VINGT
1EC7C	سے	NOMBRE SIYAQ INDIEN TRENTE
1EC7D	للو	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUARANTE
1EC7E	سے	NOMBRE SIYAQ INDIEN CINQUANTE
1EC7F	سے	NOMBRE SIYAQ INDIEN SOIXANTE
1EC80	مہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN SOIXANTE-DIX = nombre siyaq indien septante
1EC81	لہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE-VINGTS = nombre siyaq indien huitante
1EC82	لہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE-VINGT-DIX = nombre siyaq indien nonante

Centaines

1EC83	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN CENT
1EC84	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN DEUX CENTS
1EC85	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN TROIS CENTS
1EC86	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE CENTS
1EC87	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN CINQ CENTS
1EC88	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SIX CENTS
1EC89	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SEPT CENTS
1EC8A	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN HUIT CENTS
1EC8B	ہا	NOMBRE SIYAQ INDIEN NEUF CENTS

Milliers

1EC8C	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN MILLE
1EC8D	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN DEUX MILLE
1EC8E	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN TROIS MILLE
1EC8F	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE MILLE
1EC90	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN CINQ MILLE
1EC91	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SIX MILLE
1EC92	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SEPT MILLE
1EC93	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN HUIT MILLE
1EC94	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN NEUF MILLE

Dizaines de milliers

Ces caractères s'utilisent aussi pour représenter les dizaines dans l'écriture des dizaines de lakhs et des dizaines de crores.

1EC95	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN DIX MILLE
1EC96	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN VINGT MILLE
1EC97	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN TRENTE MILLE
1EC98	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUARANTE MILLE
1EC99	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN CINQUANTE MILLE
1EC9A	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SOIXANTE MILLE
1EC9B	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SOIXANTE-DIX MILLE = nombre siyaq indien septante mille
1EC9C	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE-VINGT MILLE = nombre siyaq indien huitante mille

1EC9D	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE-VINGT-DIX MILLE = nombre siyaq indien nonante mille
-------	---	---

Lakhs

Caractères utilisés pour les centaines de mille et les millions de la première dizaine de millions.

1EC9E	کھہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN LAKH = 1 lakh = 100.000
1EC9F	کھان	NOMBRE SIYAQ INDIEN LAKHAN = 2 lakhs = 200.000
1ECA0	ک	SIGNE SIYAQ INDIEN LAKH • utilisé comme un signe pour indiquer d'autres valeurs de lakh

Crores

Caractères utilisés pour les dizaines de millions et des nombres plus grands.

1ECA1	کرور	NOMBRE SIYAQ INDIEN KAROR = 1 crore = 10 millions = 100 lakhs • utilisé comme un signe pour indiquer les crores
1ECA2	کرول	NOMBRE SIYAQ INDIEN KARORAN = 2 crores = 20 millions = 200 lakhs

Formes préfixales des unités

Ces caractères sont utilisés pour représenter le chiffre des unités simples dans les collections des dizaines, le chiffre des mille dans les collections des dizaines de mille, le chiffre des lakhs dans les collections des dizaines de lakhs et le chiffre des crores dans les collections des dizaines de crores.

1ECA3	لہ	NOMBRE SIYAQ INDIEN UN PRÉFIXÉ
1ECA4	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN DEUX PRÉFIXÉ
1ECA5	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN TROIS PRÉFIXÉ
1ECA6	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN QUATRE PRÉFIXÉ
1ECA7	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN CINQ PRÉFIXÉ
1ECA8	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SIX PRÉFIXÉ
1ECA9	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN SEPT PRÉFIXÉ
1ECAA	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN HUIT PRÉFIXÉ
1ECAB	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN NEUF PRÉFIXÉ

Marque de réservation

1ECAC	ا	MARQUE DE RÉSERVATION SIYAQ INDIENNE
-------	---	--------------------------------------

Fractions

1ECAD	-	FRACTION SIYAQ INDIENNE UN QUART
1ECAE	·	FRACTION SIYAQ INDIENNE UN DEMI
1ECAF	÷	FRACTION SIYAQ INDIENNE TROIS QUARTS

Symbole monétaire

1ECB0	₹	SYMBOLE SIYAQ INDIEN ROUPIE
-------	---	-----------------------------

Autres formes

1ECB1	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN VARIANTE DE UN
1ECB2	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN VARIANTE DE DEUX
1ECB3	ا	NOMBRE SIYAQ INDIEN VARIANTE DE DIX MILLE
1ECB4	ا	SIGNE SIYAQ INDIEN VARIANTE DE LAKH

	1ED0	1ED1	1ED2	1ED3	1ED4
0		او 1ED10	خالق 1ED20	لا 1ED30	
1	ا 1ED01	و 1ED11	سالف 1ED21	لعا 1ED31	
2	ا 1ED02	و 1ED12	خالق 1ED22	ها 1ED32	
3	ع 1ED03	ما 1ED13	سالف 1ED23	سا 1ED33	
4	او 1ED04	مار 1ED14	لعا 1ED24	بعا 1ED34	
5	ح 1ED05	نما 1ED15	ع 1ED25	ها 1ED35	
6	ر 1ED06	بيح 1ED16	ع 1ED26	لعا 1ED36	
7	و 1ED07	ح 1ED17	س 1ED27	عا 1ED37	
8	ر 1ED08	سما 1ED18	لعا 1ED28	اهل 1ED38	
9	و 1ED09	اهل 1ED19	ح 1ED29	ل 1ED39	
A	ع 1ED0A	ل 1ED1A	س 1ED2A	الع 1ED3A	
B	ع 1ED0B	بيح 1ED1B	اهل 1ED2B	عالف 1ED3B	
C	س 1ED0C	الع 1ED1C	ل 1ED2C	ه 1ED3C	
D	و 1ED0D	ل 1ED1D	لعا 1ED2D	≈ 1ED3D	
E	ح 1ED0E	سالف 1ED1E	مر 1ED2E		
F	و 1ED0F	سالف 1ED1F	ع 1ED2F		

Les nombres siyaq ottomans sont aussi appelés « nombres siyakat ».

Unités simples

1ED01	ا	NOMBRE SIYaq OTTOMAN UN
1ED02	ب	NOMBRE SIYaq OTTOMAN DEUX
1ED03	ج	NOMBRE SIYaq OTTOMAN TROIS
1ED04	د	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE
1ED05	هـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN CINQ
1ED06	و	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SIX
1ED07	ز	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SEPT
1ED08	حـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN HUIT
1ED09	ط	NOMBRE SIYaq OTTOMAN NEUF

Dizaines

1ED0A	عـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN DIX
1ED0B	فـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VINGT
1ED0C	قـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN TRENTE
1ED0D	كـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUARANTE
1ED0E	لـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN CINQUANTE
1ED0F	مـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SOIXANTE
1ED10	نـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SOIXANTE-DIX = nombre siyaq ottoman septante
1ED11	هـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE-VINGTS = nombre siyaq ottoman huitante
1ED12	و	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE-VINGT-DIX = nombre siyaq ottoman nonante

Centaines

1ED13	يـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN CENT
1ED14	كـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN DEUX CENTS
1ED15	لـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN TROIS CENTS
1ED16	مـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE CENTS
1ED17	نـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN CINQ CENTS
1ED18	هـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SIX CENTS
1ED19	و	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SEPT CENTS
1ED1A	ز	NOMBRE SIYaq OTTOMAN HUIT CENTS
1ED1B	حـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN NEUF CENTS

Milliers

1ED1C	ط	NOMBRE SIYaq OTTOMAN MILLE = multiplicateur mille
1ED1D	ظ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN DEUX MILLE
1ED1E	عـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN TROIS MILLE
1ED1F	فـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE MILLE
1ED20	قـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN CINQ MILLE
1ED21	كـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SIX MILLE
1ED22	لـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SEPT MILLE
1ED23	مـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN HUIT MILLE
1ED24	نـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN NEUF MILLE

Dizaines de milliers

1ED25	هـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN DIX MILLE
1ED26	و	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VINGT MILLE
1ED27	ز	NOMBRE SIYaq OTTOMAN TRENTE MILLE
1ED28	حـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUARANTE MILLE
1ED29	ط	NOMBRE SIYaq OTTOMAN CINQUANTE MILLE
1ED2A	ظ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SOIXANTE MILLE
1ED2B	عـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN SOIXANTE-DIX MILLE = nombre siyaq ottoman septante mille
1ED2C	فـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE-VINGT MILLE = nombre siyaq ottoman huitante mille

1ED2D و NOMBRE SIYaq OTTOMAN QUATRE-VINGT-DIX
MILLE
= nombre siyaq ottoman nonante mille

Multiplicateur

1ED2E مـ MARRATAN SIYaq OTTOMAN
= meretten, merre
• utilisé avec mille pour représenter les millions

Autres formes

1ED2F	عـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE DEUX
1ED30	و	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE TROIS
1ED31	ز	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE QUATRE
1ED32	حـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE CINQ
1ED33	ط	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE SIX
1ED34	ظ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE SEPT
1ED35	عـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE HUIT
1ED36	فـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE NEUF
1ED37	قـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE DIX
1ED38	كـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE QUATRE CENTS
1ED39	لـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE SIX CENTS
1ED3A	مـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE DEUX MILLE
1ED3B	نـ	NOMBRE SIYaq OTTOMAN VARIANTE DE DIX MILLE

Fractions

1ED3C	هـ	FRACTION SIYaq OTTOMANE UN DEMI
1ED3D	و	FRACTION SIYaq OTTOMANE UN SIXIÈME

	1EE00	1EE01	1EE02	1EE03	1EE04	1EE05	1EE06	1EE07	1EE08	1EE09	1EE0A	1EE0B	1EE0C	1EE0D	1EE0E	1EE0F
0	ا 1EE00	فا 1EE10	ف 1EE30				فا 1EE70	م 1EE80	م 1EE90	ف 1EEB0						ح 1EEF0
1	ب 1EE01	ص 1EE11	ب 1EE21	ص 1EE31		ص 1EE51	با 1EE61	صا 1EE71	ب 1EE81	ص 1EE91	ب 1EEA1	ص 1EEB1				ح 1EEF1
2	ج 1EE02	ق 1EE12	جا 1EE22	قا 1EE32	ج 1EE42	ق 1EE52	جا 1EE62	قا 1EE72	ج 1EE82	ق 1EE92	ج 1EEA2	ق 1EEB2				
3	د 1EE03	ر 1EE13							ه 1EE83	ر 1EE93	د 1EEA3	ر 1EEB3				
4		ش 1EE14	ه 1EE24	ش 1EE34		ش 1EE54	ها 1EE64	شا 1EE74	ه 1EE84	ش 1EE94		ش 1EEB4				
5	و 1EE05	ت 1EE15		ت 1EE35				تا 1EE75	و 1EE85	ت 1EE95	و 1EEA5	ت 1EEB5				
6	ز 1EE06	ث 1EE16		ث 1EE36				تا 1EE76	ز 1EE86	ث 1EE96	ز 1EEA6	ث 1EEB6				
7	ح 1EE07	خ 1EE17	ح 1EE27	خ 1EE37	ح 1EE47	خ 1EE57	ح 1EE67	خ 1EE77	ح 1EE87	خ 1EE97	ح 1EEA7	خ 1EEB7				
8	ط 1EE08	ذ 1EE18					ط 1EE68		ط 1EE88	ذ 1EE98	ط 1EEA8	ذ 1EEB8				
9	ي 1EE09	ض 1EE19	ي 1EE29	ض 1EE39	ي 1EE49	ض 1EE59	يا 1EE69	ضا 1EE79	ي 1EE89	ض 1EE99	ي 1EEA9	ض 1EEB9				
A	ك 1EE0A	ظ 1EE1A	ك 1EE2A				كا 1EE6A	ظا 1EE7A		ظ 1EE9A		ظ 1EEBA				
B	ل 1EE0B	غ 1EE1B	ل 1EE2B	غ 1EE3B	ل 1EE4B	غ 1EE5B		غا 1EE7B	ل 1EE8B	غ 1EE9B	ل 1EEAB	غ 1EEBB				
C	م 1EE0C	س 1EE1C	م 1EE2C				ما 1EE6C	سا 1EE7C	م 1EE8C		م 1EEAC					
D	ن 1EE0D	ر 1EE1D	ن 1EE2D		ن 1EE4D	ر 1EE5D	نا 1EE6D		ن 1EE8D		ن 1EEAD					
E	س 1EE0E	ف 1EE1E	س 1EE2E		س 1EE4E		سا 1EE6E	فا 1EE7E	س 1EE8E		س 1EEAE					
F	ع 1EE0F	و 1EE1F	ع 1EE2F		ع 1EE4F	و 1EE5F	عا 1EE6F		ع 1EE8F		ع 1EEAF					

Symboles isolés

1EE00	ا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ALIF → FE8D ¹ lettre arabe alif isolé ≈ <police> 0627 ¹ lettre arabe alif
1EE01	ب	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' → FE8F ¹ lettre arabe ba' isolé ≈ <police> 0628 ¹ lettre arabe ba'
1EE02	ج	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DJÏM → FE9D ¹ lettre arabe djïm isolé ≈ <police> 062C ¹ lettre arabe djïm
1EE03	د	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAL → FE9E ¹ lettre arabe dal isolé ≈ <police> 062F ¹ lettre arabe dal
1EE04	☒	<réservé>
1EE05	و	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE WAW → FEED ¹ lettre arabe waw isolé ≈ <police> 0648 ¹ lettre arabe waw
1EE06	ز	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZAÏN → FEAF ¹ lettre arabe zaïn isolé ≈ <police> 0632 ¹ lettre arabe zaïn
1EE07	ح	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HA' → FE91 ¹ lettre arabe ha' isolé ≈ <police> 062D ¹ lettre arabe ha'
1EE08	ط	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TA' → FEC1 ¹ lettre arabe ta' isolé ≈ <police> 0637 ¹ lettre arabe ta'
1EE09	ي	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE YA' → FEF1 ¹ lettre arabe ya' isolé ≈ <police> 064A ¹ lettre arabe ya'
1EE0A	ك	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KAF → FED9 ¹ lettre arabe kaf isolé ≈ <police> 0643 ¹ lettre arabe kaf
1EE0B	ل	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE LAM → FEDD ¹ lettre arabe lam isolé ≈ <police> 0644 ¹ lettre arabe lam
1EE0C	م	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE MÏM → FEE1 ¹ lettre arabe mïm isolé ≈ <police> 0645 ¹ lettre arabe mïm
1EE0D	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN → FEE5 ¹ lettre arabe noûn isolé ≈ <police> 0646 ¹ lettre arabe noûn
1EE0E	س	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE SÏN → FEB1 ¹ lettre arabe sïn isolé ≈ <police> 0633 ¹ lettre arabe sïn
1EE0F	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE 'AÏN → FEC9 ¹ lettre arabe 'aïn isolé ≈ <police> 0639 ¹ lettre arabe 'aïn
1EE10	ف	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' → FED1 ¹ lettre arabe fa' isolé ≈ <police> 0641 ¹ lettre arabe fa'
1EE11	ص	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ÇAD → FEB9 ¹ lettre arabe çad isolé ≈ <police> 0635 ¹ lettre arabe çad
1EE12	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF → FED5 ¹ lettre arabe qaf isolé ≈ <police> 0642 ¹ lettre arabe qaf
1EE13	ر	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE RA' → FEAD ¹ lettre arabe ra' isolé ≈ <police> 0631 ¹ lettre arabe ra'
1EE14	ش	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE CHÏN → FEB5 ¹ lettre arabe chïn isolé ≈ <police> 0634 ¹ lettre arabe chïn

1EE15	ت	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TÉ' → FE95 ¹ lettre arabe té' isolé ≈ <police> 062A ¹ lettre arabe té'
1EE16	ث	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE THÉ' → FE99 ¹ lettre arabe thé' isolé ≈ <police> 062B ¹ lettre arabe thé'
1EE17	خ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KHA' → FEA5 ¹ lettre arabe kha' isolé ≈ <police> 062E ¹ lettre arabe kha'
1EE18	ذ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DHAL → FEAB ¹ lettre arabe dhal isolé ≈ <police> 0630 ¹ lettre arabe dhal
1EE19	ض	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAD → FEBD ¹ lettre arabe dad isolé ≈ <police> 0636 ¹ lettre arabe dad
1EE1A	ظ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZZA' → FEC5 ¹ lettre arabe zza' isolé ≈ <police> 0638 ¹ lettre arabe zza'
1EE1B	غ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE GHAÏN → FECD ¹ lettre arabe ghain isolé ≈ <police> 063A ¹ lettre arabe ghain
1EE1C	ب	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' SANS POINT → 066E ¹ lettre arabe ba' sans point ≈ <police> 066E ¹ lettre arabe ba' sans point
1EE1D	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN SANS POINT → FB9E ¹ lettre arabe noûn ghounna isolé ≈ <police> 06BA ¹ lettre arabe noûn ghounna
1EE1E	ف	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' SANS POINT → 06A1 ¹ lettre arabe fa' sans point ≈ <police> 06A1 ¹ lettre arabe fa' sans point
1EE1F	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF SANS POINT → 066F ¹ lettre arabe qaf sans point ≈ <police> 066F ¹ lettre arabe qaf sans point

Symboles initiaux

1EE21	ب	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' INITIAL → FE91 ¹ lettre arabe ba' initial ≈ <police> 0628 ¹ lettre arabe ba'
1EE22	ج	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DJÏM INITIAL → FE9F ¹ lettre arabe djïm initial ≈ <police> 062C ¹ lettre arabe djïm
1EE23	☒	<réservé>
1EE24	ه	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HÉ' INITIAL → FEEB ¹ lettre arabe hé' initial ≈ <police> 0647 ¹ lettre arabe hé'
1EE25	☒	<réservé>
1EE26	☒	<réservé>
1EE27	ح	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HA' INITIAL → FEA3 ¹ lettre arabe ha' initial ≈ <police> 062D ¹ lettre arabe ha'
1EE28	☒	<réservé>
1EE29	ي	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE YA' INITIAL → FEF3 ¹ lettre arabe ya' initial ≈ <police> 064A ¹ lettre arabe ya'
1EE2A	ك	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KAF INITIAL → FEDB ¹ lettre arabe kaf initial ≈ <police> 0643 ¹ lettre arabe kaf

1EE2B	ل	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE LAM INITIAL → FEDF ¹ lettre arabe lam initial ≈ <police> 0644 ل lettre arabe lam
1EE2C	م	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE MÎM INITIAL → FEE3 م lettre arabe mîm initial ≈ <police> 0645 م lettre arabe mîm
1EE2D	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN INITIAL → FEE7 ن lettre arabe noûn initial ≈ <police> 0646 ن lettre arabe noûn
1EE2E	س	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE SÎN INITIAL → FEB3 س lettre arabe sîn initial ≈ <police> 0633 س lettre arabe sîn
1EE2F	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE 'AÏN INITIAL → FECB ع lettre arabe 'aïn initial ≈ <police> 0639 ع lettre arabe 'aïn
1EE30	ف	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' INITIAL → FED3 ف lettre arabe fa' initial ≈ <police> 0641 ف lettre arabe fa'
1EE31	ص	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ÇAD INITIAL → FEBB ص lettre arabe çad initial ≈ <police> 0635 ص lettre arabe çad
1EE32	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF INITIAL → FED7 ق lettre arabe qaf initial ≈ <police> 0642 ق lettre arabe qaf
1EE33	ش	<réservé>
1EE34	ث	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE CHÎN INITIAL → FEB7 ث lettre arabe chîn initial ≈ <police> 0634 ث lettre arabe chîn
1EE35	ت	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TÉ' INITIAL → FE97 ت lettre arabe té' initial ≈ <police> 062A ت lettre arabe té'
1EE36	ث	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE THÉ' INITIAL → FE9B ث lettre arabe thé' initial ≈ <police> 062B ث lettre arabe thé'
1EE37	خ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KHA' INITIAL → FEA7 خ lettre arabe kha' initial ≈ <police> 062E خ lettre arabe kha'
1EE38	ذ	<réservé>
1EE39	ض	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAD INITIAL → FEBF ض lettre arabe dad initial ≈ <police> 0636 ض lettre arabe dad
1EE3A	غ	<réservé>
1EE3B	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE GHAÏN INITIAL → FECF ع lettre arabe ghaïn initial ≈ <police> 063A ع lettre arabe ghaïn

Symboles à queue

1EE42	ح	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DJÎM À QUEUE ≈ <police> 062C ح lettre arabe djîm
1EE43	س	<réservé>
1EE44	ص	<réservé>
1EE45	ق	<réservé>
1EE46	ش	<réservé>
1EE47	ح	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HA' À QUEUE ≈ <police> 062D ح lettre arabe ha'
1EE48	ط	<réservé>

1EE49	ي	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE YA' À QUEUE ≈ <police> 064A ي lettre arabe ya'
1EE4A	ي	<réservé>
1EE4B	ل	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE LAM À QUEUE ≈ <police> 0644 ل lettre arabe lam
1EE4C	م	<réservé>
1EE4D	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN À QUEUE ≈ <police> 0646 ن lettre arabe noûn
1EE4E	س	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE SÎN À QUEUE ≈ <police> 0633 س lettre arabe sîn
1EE4F	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE 'AÏN À QUEUE ≈ <police> 0639 ع lettre arabe 'aïn
1EE50	ف	<réservé>
1EE51	ص	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ÇAD À QUEUE ≈ <police> 0635 ص lettre arabe çad
1EE52	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF À QUEUE ≈ <police> 0642 ق lettre arabe qaf
1EE53	ش	<réservé>
1EE54	ث	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE CHÎN À QUEUE ≈ <police> 0634 ث lettre arabe chîn
1EE55	ت	<réservé>
1EE56	ث	<réservé>
1EE57	خ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KHA' À QUEUE ≈ <police> 062E خ lettre arabe kha'
1EE58	ذ	<réservé>
1EE59	ض	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAD À QUEUE ≈ <police> 0636 ض lettre arabe dad
1EE5A	غ	<réservé>
1EE5B	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE GHAÏN À QUEUE ≈ <police> 063A ع lettre arabe ghaïn
1EE5C	ع	<réservé>
1EE5D	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN SANS POINT À QUEUE ≈ <police> 06BA ن lettre arabe noûn ghounna
1EE5E	ق	<réservé>
1EE5F	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF SANS POINT À QUEUE ≈ <police> 066F ق lettre arabe qaf sans point

Symboles étirés

1EE61	با	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' ÉTIRÉ ≈ <police> 0628 با lettre arabe ba'
1EE62	جا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DJÎM ÉTIRÉ ≈ <police> 062C ج lettre arabe djîm
1EE63	ها	<réservé>
1EE64	ها	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HÉ' ÉTIRÉ ≈ <police> 0647 هاء lettre arabe hé'
1EE65	ها	<réservé>
1EE66	ها	<réservé>
1EE67	ها	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HA' ÉTIRÉ ≈ <police> 062D ح lettre arabe ha'
1EE68	طا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TA' ÉTIRÉ ≈ <police> 0637 ط lettre arabe ta'

1EE69	يا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE YA' ÉTIRÉ ≈ <police> 064A ي lettre arabe ya'
1EE6A	كا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KAF ÉTIRÉ ≈ <police> 0643 ك lettre arabe kaf
1EE6B	Ⓚ	<réservé>
1EE6C	ميا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE MÎM ÉTIRÉ ≈ <police> 0645 م lettre arabe mîm
1EE6D	نا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN ÉTIRÉ ≈ <police> 0646 ن lettre arabe noûn
1EE6E	سا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE SÎN ÉTIRÉ ≈ <police> 0633 س lettre arabe sîn
1EE6F	عا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE 'AÏN ÉTIRÉ ≈ <police> 0639 ع lettre arabe 'aïn
1EE70	فا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' ÉTIRÉ ≈ <police> 0641 ف lettre arabe fa'
1EE71	صا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ÇAD ÉTIRÉ ≈ <police> 0635 ص lettre arabe çad
1EE72	قا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF ÉTIRÉ ≈ <police> 0642 ق lettre arabe qaf
1EE73	Ⓚ	<réservé>
1EE74	شا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE CHÎN ÉTIRÉ ≈ <police> 0634 ش lettre arabe chîn
1EE75	تا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TÉ' ÉTIRÉ ≈ <police> 062A ت lettre arabe té'
1EE76	ثا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE THÉ' ÉTIRÉ ≈ <police> 062B ث lettre arabe thé'
1EE77	خا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KHA' ÉTIRÉ ≈ <police> 062E خ lettre arabe kha'
1EE78	Ⓚ	<réservé>
1EE79	دا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAD ÉTIRÉ ≈ <police> 0636 ض lettre arabe dad
1EE7A	ظا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZZA' ÉTIRÉ ≈ <police> 0638 ظ lettre arabe zza'
1EE7B	غا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE GHAÏN ÉTIRÉ ≈ <police> 063A غ lettre arabe ghaïn
1EE7C	با	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' SANS POINT ÉTIRÉ ≈ <police> 066E ب lettre arabe ba' sans point
1EE7D	Ⓚ	<réservé>
1EE7E	فا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' SANS POINT ÉTIRÉ ≈ <police> 06A1 ف lettre arabe fa' sans point

Symboles bouclés

1EE80	ا	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ALIF BOUCLÉ ≈ <police> 0627 ا lettre arabe alif
1EE81	ب	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' BOUCLÉ ≈ <police> 0628 ب lettre arabe ba'
1EE82	ج	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DJÎM BOUCLÉ ≈ <police> 062C ج lettre arabe djîm
1EE83	د	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAL BOUCLÉ ≈ <police> 062F د lettre arabe dal
1EE84	ه	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HÉ' BOUCLÉ ≈ <police> 0647 ه lettre arabe hé'
1EE85	و	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE WAW BOUCLÉ ≈ <police> 0648 و lettre arabe waw

1EE86	ز	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZAÏN BOUCLÉ ≈ <police> 0632 ز lettre arabe zaïn
1EE87	ح	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HA' BOUCLÉ ≈ <police> 062D ح lettre arabe ha'
1EE88	ط	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TA' BOUCLÉ ≈ <police> 0637 ط lettre arabe ta'
1EE89	ي	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE YA' BOUCLÉ ≈ <police> 064A ي lettre arabe ya'
1EE8A	Ⓚ	<réservé>
1EE8B	ل	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE LAM BOUCLÉ ≈ <police> 0644 ل lettre arabe lam
1EE8C	م	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE MÎM BOUCLÉ ≈ <police> 0645 م lettre arabe mîm
1EE8D	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN BOUCLÉ ≈ <police> 0646 ن lettre arabe noûn
1EE8E	س	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE SÎN BOUCLÉ ≈ <police> 0633 س lettre arabe sîn
1EE8F	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE 'AÏN BOUCLÉ ≈ <police> 0639 ع lettre arabe 'aïn
1EE90	ف	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' BOUCLÉ ≈ <police> 0641 ف lettre arabe fa'
1EE91	ص	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ÇAD BOUCLÉ ≈ <police> 0635 ص lettre arabe çad
1EE92	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF BOUCLÉ ≈ <police> 0642 ق lettre arabe qaf
1EE93	ر	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE RA' BOUCLÉ ≈ <police> 0631 ر lettre arabe ra'
1EE94	ش	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE CHÎN BOUCLÉ ≈ <police> 0634 ش lettre arabe chîn
1EE95	ت	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TÉ' BOUCLÉ ≈ <police> 062A ت lettre arabe té'
1EE96	ث	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE THÉ' BOUCLÉ ≈ <police> 062B ث lettre arabe thé'
1EE97	خ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KHA' BOUCLÉ ≈ <police> 062E خ lettre arabe kha'
1EE98	ذ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DHAL BOUCLÉ ≈ <police> 0630 ذ lettre arabe dhal
1EE99	ض	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAD BOUCLÉ ≈ <police> 0636 ض lettre arabe dad
1EE9A	ظ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZZA' BOUCLÉ ≈ <police> 0638 ظ lettre arabe zza'
1EE9B	غ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE GHAÏN BOUCLÉ ≈ <police> 063A غ lettre arabe ghaïn

Symboles ajourés

1EEA1	ب	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE BA' AJOURÉ ≈ <police> 0628 ب lettre arabe ba'
1EEA2	ج	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DJÎM AJOURÉ ≈ <police> 062C ج lettre arabe djîm

1EEA3	د	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAL AJOURÉ
		≈ <police> 062F د lettre arabe dal
1EEA4	Ⓢ	<réserve>
1EEA5	و	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE WAW AJOURÉ
		≈ <police> 0648 و lettre arabe waw
1EEA6	ز	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZAÏN AJOURÉ
		≈ <police> 0632 ز lettre arabe zaïn
1EEA7	ح	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE HA' AJOURÉ
		≈ <police> 062D ح lettre arabe ha'
1EEA8	ط	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TA' AJOURÉ
		≈ <police> 0637 ط lettre arabe ta'
1EEA9	ي	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE YA' AJOURÉ
		≈ <police> 064A ي lettre arabe ya'
1EEAA	Ⓢ	<réserve>
1EEAB	ل	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE LAM AJOURÉ
		≈ <police> 0644 ل lettre arabe lam
1EEAC	م	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE MÎM AJOURÉ
		≈ <police> 0645 م lettre arabe mîm
1EEAD	ن	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE NOÛN AJOURÉ
		≈ <police> 0646 ن lettre arabe noûn
1EEAE	س	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE SÎN AJOURÉ
		≈ <police> 0633 س lettre arabe sîn
1EEAF	ع	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE 'AÏN AJOURÉ
		≈ <police> 0639 ع lettre arabe 'aïn
1EEB0	ف	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE FA' AJOURÉ
		≈ <police> 0641 ف lettre arabe fa'
1EEB1	ص	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ÇAD AJOURÉ
		≈ <police> 0635 ص lettre arabe çad
1EEB2	ق	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE QAF AJOURÉ
		≈ <police> 0642 ق lettre arabe qaf
1EEB3	ر	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE RA' AJOURÉ
		≈ <police> 0631 ر lettre arabe ra'
1EEB4	ش	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE CHÎN AJOURÉ
		≈ <police> 0634 ش lettre arabe chîn
1EEB5	ت	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE TÉ' AJOURÉ
		≈ <police> 062A ت lettre arabe té'
1EEB6	ث	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE THÉ' AJOURÉ
		≈ <police> 062B ث lettre arabe thé'
1EEB7	خ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE KHA' AJOURÉ
		≈ <police> 062E خ lettre arabe kha'
1EEB8	ذ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DHAL AJOURÉ
		≈ <police> 0630 ذ lettre arabe dhal
1EEB9	ض	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE DAD AJOURÉ
		≈ <police> 0636 ض lettre arabe dad
1EEBA	ظ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE ZZA' AJOURÉ
		≈ <police> 0638 ظ lettre arabe zza'
1EEBB	غ	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE GHAÏN AJOURÉ
		≈ <police> 063A غ lettre arabe ghaïn

Opérateurs extensibles

Les opérateurs suivants s'étirent en fonction de la largeur du texte affiché en dessous ou au-dessus.

1EEF0	∑	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE OPÉRATEUR MÎM HA' TATOUÏL
		• utilisé en mathématique arabe pour indiquer la sommation
		• s'étire au tatouïl
		→ 2211 ∑ sommation de la famille
1EEF1	∞	SYMBOLE MATHÉMATIQUE ARABE OPÉRATEUR HA' DAL
		• utilisé en mathématique perse pour indiquer les limites
		• s'étire entre le hâ' et le dâl

	1F00	1F01	1F02
0	1F000	1F010	1F020
1	1F001	1F011	1F021
2	1F002	1F012	1F022
3	1F003	1F013	1F023
4	1F004	1F014	1F024
5	1F005	1F015	1F025
6	1F006	1F016	1F026
7	1F007	1F017	1F027
8	1F008	1F018	1F028
9	1F009	1F019	1F029
A	1F00A	1F01A	1F02A
B	1F00B	1F01B	1F02B
C	1F00C	1F01C	
D	1F00D	1F01D	
E	1F00E	1F01E	
F	1F00F	1F01F	

Vents dominants

- 1F000  TUILE DE MAJONG VENT D'EST
 1F001  TUILE DE MAJONG VENT DU SUD
 1F002  TUILE DE MAJONG VENT D'OUEST
 1F003  TUILE DE MAJONG VENT DU NORD

Dragons

- 1F004  TUILE DE MAJONG DRAGON ROUGE
 = hongzhong
 1F005  TUILE DE MAJONG DRAGON VERT
 = qingfa
 1F006  TUILE DE MAJONG DRAGON BLANC
 = baiban

Caractères

- 1F007  TUILE DE MAJONG UN DE CARACTÈRE
 = wan
 1F008  TUILE DE MAJONG DEUX DE CARACTÈRE
 1F009  TUILE DE MAJONG TROIS DE CARACTÈRE
 1F00A  TUILE DE MAJONG QUATRE DE CARACTÈRE
 1F00B  TUILE DE MAJONG CINQ DE CARACTÈRE
 1F00C  TUILE DE MAJONG SIX DE CARACTÈRE
 1F00D  TUILE DE MAJONG SEPT DE CARACTÈRE
 1F00E  TUILE DE MAJONG HUIT DE CARACTÈRE
 1F00F  TUILE DE MAJONG NEUF DE CARACTÈRE

Bambous

- 1F010  TUILE DE MAJONG UN DE BAMBOU
 = tiao
 1F011  TUILE DE MAJONG DEUX DE BAMBOU
 1F012  TUILE DE MAJONG TROIS DE BAMBOU
 1F013  TUILE DE MAJONG QUATRE DE BAMBOU
 1F014  TUILE DE MAJONG CINQ DE BAMBOU
 1F015  TUILE DE MAJONG SIX DE BAMBOU
 1F016  TUILE DE MAJONG SEPT DE BAMBOU
 1F017  TUILE DE MAJONG HUIT DE BAMBOU
 1F018  TUILE DE MAJONG NEUF DE BAMBOU

Cercles

- 1F019  TUILE DE MAJONG UN DE CERCLE
 = bing
 1F01A  TUILE DE MAJONG DEUX DE CERCLE
 1F01B  TUILE DE MAJONG TROIS DE CERCLE
 1F01C  TUILE DE MAJONG QUATRE DE CERCLE
 1F01D  TUILE DE MAJONG CINQ DE CERCLE
 1F01E  TUILE DE MAJONG SIX DE CERCLE
 1F01F  TUILE DE MAJONG SEPT DE CERCLE
 1F020  TUILE DE MAJONG HUIT DE CERCLE
 1F021  TUILE DE MAJONG NEUF DE CERCLE

Fleurs

- 1F022  TUILE DE MAJONG FLEUR DE PRUNIER
 = mei
 1F023  TUILE DE MAJONG ORCHIDÉE
 = lan
 1F024  TUILE DE MAJONG FLEUR DE BAMBOU
 = zhou
 1F025  TUILE DE MAJONG CHRYSANTHÈME
 = jou

Saisons

- 1F026  TUILE DE MAJONG PRINTEMPS
 1F027  TUILE DE MAJONG ÉTÉ
 1F028  TUILE DE MAJONG AUTOMNE
 1F029  TUILE DE MAJONG HIVER

Divers

- 1F02A  TUILE DE MAJONG JOKER
 = baida
 1F02B  DOS DE TUILE DE MAJONG

	1F03	1F04	1F05	1F06	1F07	1F08	1F09
0	 1F030	 1F040	 1F050	 1F060	 1F070	 1F080	 1F090
1	 1F031	 1F041	 1F051	 1F061	 1F071	 1F081	 1F091
2	 1F032	 1F042	 1F052	 1F062	 1F072	 1F082	 1F092
3	 1F033	 1F043	 1F053	 1F063	 1F073	 1F083	 1F093
4	 1F034	 1F044	 1F054	 1F064	 1F074	 1F084	
5	 1F035	 1F045	 1F055	 1F065	 1F075	 1F085	
6	 1F036	 1F046	 1F056	 1F066	 1F076	 1F086	
7	 1F037	 1F047	 1F057	 1F067	 1F077	 1F087	
8	 1F038	 1F048	 1F058	 1F068	 1F078	 1F088	
9	 1F039	 1F049	 1F059	 1F069	 1F079	 1F089	
A	 1F03A	 1F04A	 1F05A	 1F06A	 1F07A	 1F08A	
B	 1F03B	 1F04B	 1F05B	 1F06B	 1F07B	 1F08B	
C	 1F03C	 1F04C	 1F05C	 1F06C	 1F07C	 1F08C	
D	 1F03D	 1F04D	 1F05D	 1F06D	 1F07D	 1F08D	
E	 1F03E	 1F04E	 1F05E	 1F06E	 1F07E	 1F08E	
F	 1F03F	 1F04F	 1F05F	 1F06F	 1F07F	 1F08F	

Dominos horizontaux1F030  DOS DE DOMINO HORIZONTAL**Zéro**

1F031  DOMINO HORIZONTAL-00-00
 1F032  DOMINO HORIZONTAL-00-01
 1F033  DOMINO HORIZONTAL-00-02
 1F034  DOMINO HORIZONTAL-00-03
 1F035  DOMINO HORIZONTAL-00-04
 1F036  DOMINO HORIZONTAL-00-05
 1F037  DOMINO HORIZONTAL-00-06

Un

1F038  DOMINO HORIZONTAL-01-00
 1F039  DOMINO HORIZONTAL-01-01
 1F03A  DOMINO HORIZONTAL-01-02
 1F03B  DOMINO HORIZONTAL-01-03
 1F03C  DOMINO HORIZONTAL-01-04
 1F03D  DOMINO HORIZONTAL-01-05
 1F03E  DOMINO HORIZONTAL-01-06

Deux

1F03F  DOMINO HORIZONTAL-02-00
 1F040  DOMINO HORIZONTAL-02-01
 1F041  DOMINO HORIZONTAL-02-02
 1F042  DOMINO HORIZONTAL-02-03
 1F043  DOMINO HORIZONTAL-02-04
 1F044  DOMINO HORIZONTAL-02-05
 1F045  DOMINO HORIZONTAL-02-06

Trois

1F046  DOMINO HORIZONTAL-03-00
 1F047  DOMINO HORIZONTAL-03-01
 1F048  DOMINO HORIZONTAL-03-02
 1F049  DOMINO HORIZONTAL-03-03
 1F04A  DOMINO HORIZONTAL-03-04
 1F04B  DOMINO HORIZONTAL-03-05
 1F04C  DOMINO HORIZONTAL-03-06

Quatre

1F04D  DOMINO HORIZONTAL-04-00
 1F04E  DOMINO HORIZONTAL-04-01
 1F04F  DOMINO HORIZONTAL-04-02
 1F050  DOMINO HORIZONTAL-04-03
 1F051  DOMINO HORIZONTAL-04-04
 1F052  DOMINO HORIZONTAL-04-05
 1F053  DOMINO HORIZONTAL-04-06

Cinq

1F054  DOMINO HORIZONTAL-05-00
 1F055  DOMINO HORIZONTAL-05-01
 1F056  DOMINO HORIZONTAL-05-02
 1F057  DOMINO HORIZONTAL-05-03
 1F058  DOMINO HORIZONTAL-05-04
 1F059  DOMINO HORIZONTAL-05-05
 1F05A  DOMINO HORIZONTAL-05-06

Six

1F05B  DOMINO HORIZONTAL-06-00
 1F05C  DOMINO HORIZONTAL-06-01
 1F05D  DOMINO HORIZONTAL-06-02
 1F05E  DOMINO HORIZONTAL-06-03
 1F05F  DOMINO HORIZONTAL-06-04
 1F060  DOMINO HORIZONTAL-06-05
 1F061  DOMINO HORIZONTAL-06-06

Dominos Verticaux1F062  DOS DE DOMINO VERTICAL**Zéro**

1F063  DOMINO VERTICAL-00-00
 1F064  DOMINO VERTICAL-00-01
 1F065  DOMINO VERTICAL-00-02
 1F066  DOMINO VERTICAL-00-03
 1F067  DOMINO VERTICAL-00-04
 1F068  DOMINO VERTICAL-00-05
 1F069  DOMINO VERTICAL-00-06

Un

1F06A  DOMINO VERTICAL-01-00
 1F06B  DOMINO VERTICAL-01-01
 1F06C  DOMINO VERTICAL-01-02
 1F06D  DOMINO VERTICAL-01-03
 1F06E  DOMINO VERTICAL-01-04
 1F06F  DOMINO VERTICAL-01-05
 1F070  DOMINO VERTICAL-01-06

Deux

1F071  DOMINO VERTICAL-02-00
 1F072  DOMINO VERTICAL-02-01
 1F073  DOMINO VERTICAL-02-02
 1F074  DOMINO VERTICAL-02-03
 1F075  DOMINO VERTICAL-02-04
 1F076  DOMINO VERTICAL-02-05
 1F077  DOMINO VERTICAL-02-06

Trois

1F078  DOMINO VERTICAL-03-00
 1F079  DOMINO VERTICAL-03-01
 1F07A  DOMINO VERTICAL-03-02
 1F07B  DOMINO VERTICAL-03-03
 1F07C  DOMINO VERTICAL-03-04
 1F07D  DOMINO VERTICAL-03-05
 1F07E  DOMINO VERTICAL-03-06

Quatre

1F07F  DOMINO VERTICAL-04-00
 1F080  DOMINO VERTICAL-04-01
 1F081  DOMINO VERTICAL-04-02
 1F082  DOMINO VERTICAL-04-03
 1F083  DOMINO VERTICAL-04-04
 1F084  DOMINO VERTICAL-04-05
 1F085  DOMINO VERTICAL-04-06

Cinq

1F086  DOMINO VERTICAL-05-00
 1F087  DOMINO VERTICAL-05-01
 1F088  DOMINO VERTICAL-05-02
 1F089  DOMINO VERTICAL-05-03
 1F08A  DOMINO VERTICAL-05-04
 1F08B  DOMINO VERTICAL-05-05
 1F08C  DOMINO VERTICAL-05-06

Six

1F08D  DOMINO VERTICAL-06-00
 1F08E  DOMINO VERTICAL-06-01
 1F08F  DOMINO VERTICAL-06-02
 1F090  DOMINO VERTICAL-06-03
 1F091  DOMINO VERTICAL-06-04
 1F092  DOMINO VERTICAL-06-05
 1F093  DOMINO VERTICAL-06-06

	1F0A	1F0B	1F0C	1F0D	1F0E	1F0F
0	 1F0A0				 1F0E0	 1F0F0
1	 1F0A1	 1F0B1	 1F0C1	 1F0D1	 1F0E1	 1F0F1
2	 1F0A2	 1F0B2	 1F0C2	 1F0D2	 1F0E2	 1F0F2
3	 1F0A3	 1F0B3	 1F0C3	 1F0D3	 1F0E3	 1F0F3
4	 1F0A4	 1F0B4	 1F0C4	 1F0D4	 1F0E4	 1F0F4
5	 1F0A5	 1F0B5	 1F0C5	 1F0D5	 1F0E5	 1F0F5
6	 1F0A6	 1F0B6	 1F0C6	 1F0D6	 1F0E6	
7	 1F0A7	 1F0B7	 1F0C7	 1F0D7	 1F0E7	
8	 1F0A8	 1F0B8	 1F0C8	 1F0D8	 1F0E8	
9	 1F0A9	 1F0B9	 1F0C9	 1F0D9	 1F0E9	
A	 1F0AA	 1F0BA	 1F0CA	 1F0DA	 1F0EA	
B	 1F0AB	 1F0BB	 1F0CB	 1F0DB	 1F0EB	
C	 1F0AC	 1F0BC	 1F0CC	 1F0DC	 1F0EC	
D	 1F0AD	 1F0BD	 1F0CD	 1F0DD	 1F0ED	
E	 1F0AE	 1F0BE	 1F0CE	 1F0DE	 1F0EE	
F		 1F0BF	 1F0CF	 1F0DF	 1F0EF	

Ces caractères sont utilisés pour représenter les variantes à 52 et à 56 cartes des jeux de cartes modernes, ainsi que les 56 cartes des arcanes mineurs du tarot occidental. L'équivalence des glyphes présentés dans les tableaux avec des variétés particulières de cartes à jouer réelles n'est que symbolique et schématique.

Dos de carte

1F0A0  DOS DE CARTE À JOUER

Pique

1F0A1  CARTE À JOUER AS DE PIQUE
 1F0A2  CARTE À JOUER DEUX DE PIQUE
 1F0A3  CARTE À JOUER TROIS DE PIQUE
 1F0A4  CARTE À JOUER QUATRE DE PIQUE
 1F0A5  CARTE À JOUER CINQ DE PIQUE
 1F0A6  CARTE À JOUER SIX DE PIQUE
 1F0A7  CARTE À JOUER SEPT DE PIQUE
 1F0A8  CARTE À JOUER HUIT DE PIQUE
 1F0A9  CARTE À JOUER NEUF DE PIQUE
 1F0AA  CARTE À JOUER DIX DE PIQUE
 1F0AB  CARTE À JOUER VALET DE PIQUE
 = valet, Bube, Unter, Page, fante
 1F0AC  CARTE À JOUER CHEVALIER DE PIQUE
 = chevalier, Ober, Ritter, cavall, cavaliere
 1F0AD  CARTE À JOUER DAME DE PIQUE
 = dame, Dame, Königin, regina
 1F0AE  CARTE À JOUER ROI DE PIQUE
 = roi, König, re

Cœur

1F0B1  CARTE À JOUER AS DE CŒUR
 1F0B2  CARTE À JOUER DEUX DE CŒUR
 1F0B3  CARTE À JOUER TROIS DE CŒUR
 1F0B4  CARTE À JOUER QUATRE DE CŒUR
 1F0B5  CARTE À JOUER CINQ DE CŒUR
 1F0B6  CARTE À JOUER SIX DE CŒUR
 1F0B7  CARTE À JOUER SEPT DE CŒUR
 1F0B8  CARTE À JOUER HUIT DE CŒUR
 1F0B9  CARTE À JOUER NEUF DE CŒUR
 1F0BA  CARTE À JOUER DIX DE CŒUR
 1F0BB  CARTE À JOUER VALET DE CŒUR
 1F0BC  CARTE À JOUER CHEVALIER DE CŒUR
 1F0BD  CARTE À JOUER DAME DE CŒUR
 1F0BE  CARTE À JOUER ROI DE CŒUR

Joker

1F0BF  CARTE À JOUER JOKER ROUGE
 • s'utilise pour le troisième joker

Carreau

1F0C1  CARTE À JOUER AS DE CARREAU
 1F0C2  CARTE À JOUER DEUX DE CARREAU
 1F0C3  CARTE À JOUER TROIS DE CARREAU
 1F0C4  CARTE À JOUER QUATRE DE CARREAU
 1F0C5  CARTE À JOUER CINQ DE CARREAU
 1F0C6  CARTE À JOUER SIX DE CARREAU
 1F0C7  CARTE À JOUER SEPT DE CARREAU
 1F0C8  CARTE À JOUER HUIT DE CARREAU
 1F0C9  CARTE À JOUER NEUF DE CARREAU
 1F0CA  CARTE À JOUER DIX DE CARREAU
 1F0CB  CARTE À JOUER VALET DE CARREAU
 1F0CC  CARTE À JOUER CHEVALIER DE CARREAU
 1F0CD  CARTE À JOUER DAME DE CARREAU
 1F0CE  CARTE À JOUER ROI DE CARREAU

Joker

1F0CF  CARTE À JOUER JOKER NOIR

Trèfle

1F0D1  CARTE À JOUER AS DE TRÈFLE
 1F0D2  CARTE À JOUER DEUX DE TRÈFLE
 1F0D3  CARTE À JOUER TROIS DE TRÈFLE
 1F0D4  CARTE À JOUER QUATRE DE TRÈFLE
 1F0D5  CARTE À JOUER CINQ DE TRÈFLE
 1F0D6  CARTE À JOUER SIX DE TRÈFLE
 1F0D7  CARTE À JOUER SEPT DE TRÈFLE
 1F0D8  CARTE À JOUER HUIT DE TRÈFLE
 1F0D9  CARTE À JOUER NEUF DE TRÈFLE
 1F0DA  CARTE À JOUER DIX DE TRÈFLE
 1F0DB  CARTE À JOUER VALET DE TRÈFLE
 1F0DC  CARTE À JOUER CHEVALIER DE TRÈFLE
 1F0DD  CARTE À JOUER DAME DE TRÈFLE
 1F0DE  CARTE À JOUER ROI DE TRÈFLE

Joker

1F0DF  CARTE À JOUER JOKER BLANC
 • peut aussi être rouge

Atouts

1F0E0  CARTE À JOUER FOU
 1F0E1  CARTE À JOUER ATOUT-1
 • individuel
 1F0E2  CARTE À JOUER ATOUT-2
 • enfance
 1F0E3  CARTE À JOUER ATOUT-3
 • jeunesse
 1F0E4  CARTE À JOUER ATOUT-4
 • âge mûr
 1F0E5  CARTE À JOUER ATOUT-5
 • vieillesse
 1F0E6  CARTE À JOUER ATOUT-6
 • matin
 1F0E7  CARTE À JOUER ATOUT-7
 • après-midi
 1F0E8  CARTE À JOUER ATOUT-8
 • soir
 1F0E9  CARTE À JOUER ATOUT-9
 • nuit
 1F0EA  CARTE À JOUER ATOUT-10
 • terre et air
 1F0EB  CARTE À JOUER ATOUT-11
 • eau et feu
 1F0EC  CARTE À JOUER ATOUT-12
 • danse
 1F0ED  CARTE À JOUER ATOUT-13
 • emplettes
 1F0EE  CARTE À JOUER ATOUT-14
 • plein air
 1F0EF  CARTE À JOUER ATOUT-15
 • arts graphiques
 1F0F0  CARTE À JOUER ATOUT-16
 • printemps
 1F0F1  CARTE À JOUER ATOUT-17
 • été
 1F0F2  CARTE À JOUER ATOUT-18
 • automne
 1F0F3  CARTE À JOUER ATOUT-19
 • hiver

1F0F4

Cartes à jouer

1F0F5

1F0F4  CARTE À JOUER ATOUT-20

- le jeu

1F0F5  CARTE À JOUER ATOUT-21

- collectif

	1F10	1F11	1F12	1F13	1F14	1F15	1F16	1F17	1F18	1F19	1F1A	1F1B	1F1C	1F1D	1F1E	1F1F
0	0. 1F100	(A) 1F110	(Q) 1F120	A 1F130	Q 1F140	Ⓐ 1F150	Ⓚ 1F160	Ⓐ 1F170	Ⓚ 1F180	DJ 1F190	5.1 1F1A0					K 1F1F0
1	0, 1F101	(B) 1F111	(R) 1F121	B 1F131	R 1F141	Ⓑ 1F151	Ⓛ 1F161	Ⓑ 1F171	Ⓛ 1F181	CL 1F191	7.1 1F1A1					L 1F1F1
2	1, 1F102	(C) 1F112	(S) 1F122	C 1F132	S 1F142	Ⓒ 1F152	Ⓢ 1F162	Ⓒ 1F172	Ⓢ 1F182	COOL 1F192	22.2 1F1A2					M 1F1F2
3	2, 1F103	(D) 1F113	(T) 1F123	D 1F133	T 1F143	Ⓓ 1F153	Ⓣ 1F163	Ⓓ 1F173	Ⓣ 1F183	FREE 1F193	60P 1F1A3					N 1F1F3
4	3, 1F104	(E) 1F114	(U) 1F124	E 1F134	U 1F144	Ⓔ 1F154	Ⓤ 1F164	Ⓔ 1F174	Ⓤ 1F184	ID 1F194	120P 1F1A4					O 1F1F4
5	4, 1F105	(F) 1F115	(V) 1F125	F 1F135	V 1F145	Ⓕ 1F155	Ⓥ 1F165	Ⓕ 1F175	Ⓥ 1F185	NEW 1F195	d 1F1A5					P 1F1F5
6	5, 1F106	(G) 1F116	(W) 1F126	G 1F136	W 1F146	Ⓖ 1F156	Ⓦ 1F166	Ⓖ 1F176	Ⓦ 1F186	NG 1F196	HC 1F1A6				A 1F1E6	Q 1F1F6
7	6, 1F107	(H) 1F117	(X) 1F127	H 1F137	X 1F147	Ⓗ 1F157	Ⓧ 1F167	Ⓗ 1F177	Ⓧ 1F187	OK 1F197	HDR 1F1A7				B 1F1E7	R 1F1F7
8	7, 1F108	(I) 1F118	(Y) 1F128	I 1F138	Y 1F148	Ⓘ 1F158	Ⓨ 1F168	Ⓘ 1F178	Ⓨ 1F188	SOS 1F198	Hi-Res 1F1A8				C 1F1E8	S 1F1F8
9	8, 1F109	(J) 1F119	(Z) 1F129	J 1F139	Z 1F149	Ⓣ 1F159	Ⓩ 1F169	Ⓣ 1F179	Ⓩ 1F189	UPI! 1F199	Loss less 1F1A9				D 1F1E9	T 1F1F9
A	9, 1F10A	(K) 1F11A	(S) 1F12A	K 1F13A	HV 1F14A	Ⓚ 1F15A	MC 1F16A	Ⓚ 1F17A	Ⓜ 1F18A	VS 1F19A	SHV 1F1AA				E 1F1EA	U 1F1FA
B	Ⓞ 1F10B	(L) 1F11B	(C) 1F12B	L 1F13B	MV 1F14B	Ⓛ 1F15B	MD 1F16B	Ⓛ 1F17B	IC 1F18B	3D 1F19B	UHD 1F1AB				F 1F1EB	V 1F1FB
C	Ⓟ 1F10C	(M) 1F11C	(R) 1F12C	M 1F13C	SD 1F14C	Ⓜ 1F15C	MR 1F16C	Ⓜ 1F17C	PA 1F18C	2nd Scr 1F19C	VOD 1F1AC				G 1F1EC	W 1F1FC
D	Ⓠ 1F10D	(N) 1F11D	(CD) 1F12D	N 1F13D	SS 1F14D	Ⓝ 1F15D	CC 1F16D	Ⓝ 1F17D	SA 1F18D	2K 1F19D	Ⓜ 1F1AD				H 1F1ED	X 1F1FD
E	Ⓡ 1F10E	(O) 1F11E	(Wz) 1F12E	O 1F13E	PPV 1F14E	Ⓞ 1F15E	Ⓢ 1F16E	Ⓞ 1F17E	AB 1F18E	4K 1F19E					I 1F1EE	Y 1F1FE
F	Ⓢ 1F10F	(P) 1F11F	(C) 1F12F	P 1F13F	WC 1F14F	Ⓟ 1F15F	Ⓜ 1F16F	Ⓟ 1F17F	WC 1F18F	8K 1F19F					J 1F1EF	Z 1F1FF

Nombre suivi d'un point

Ce symbole complète l'ensemble des nombres suivis d'un point codés à partir de la valeur 2488.

1F100 **O**. CHIFFRE ZÉRO POINT
≈ 0030 **O** 002E .

Nombres suivis d'une virgule

1F101 **0**, CHIFFRE ZÉRO VIRGULE
≈ 0030 **0** 002C ,

1F102 **1**, CHIFFRE UN VIRGULE
≈ 0031 **1** 002C ,

1F103 **2**, CHIFFRE DEUX VIRGULE
≈ 0032 **2** 002C ,

1F104 **3**, CHIFFRE TROIS VIRGULE
≈ 0033 **3** 002C ,

1F105 **4**, CHIFFRE QUATRE VIRGULE
≈ 0034 **4** 002C ,

1F106 **5**, CHIFFRE CINQ VIRGULE
≈ 0035 **5** 002C ,

1F107 **6**, CHIFFRE SIX VIRGULE
≈ 0036 **6** 002C ,

1F108 **7**, CHIFFRE SEPT VIRGULE
≈ 0037 **7** 002C ,

1F109 **8**, CHIFFRE HUIT VIRGULE
≈ 0038 **8** 002C ,

1F10A **9**, CHIFFRE NEUF VIRGULE
≈ 0039 **9** 002C ,

Chiffres sans empattements cerclés

Ces chiffres complètent les ensembles de chiffres sans empattements dans les plages 2780-2789 et 278A-2793 du bloc Casseau.

1F10B **⓪** VIGNETTE CHIFFRE ZÉRO SANS EMPATTEMENT CERCLÉ

1F10C **Ⓛ** VIGNETTE CHIFFRE ZÉRO SANS EMPATTEMENT CERCLÉ NOIR AU BLANC

Symboles Creative Commons

Partie d'un ensemble de symboles Creative Commons comprenant également 229C, 1F16D, 1F16E et 1F16F.

1F10D **⓪** ZÉRO À BARRE OBLIQUE CERCLÉ
= aucuns droits réservés

1F10E **Ⓛ** FLÈCHE SENS ANTIHORAIRE CERCLÉE
= partage selon les conditions initiales

1F10F **Ⓛ** SYMBOLE DOLLAR CERCLÉ SUPERPOSÉ D'UNE BARRE OBLIQUE INVERSÉE
= pas d'utilisation commerciale

Lettres latines entre parenthèses

Cet ensemble fournit des versions majuscules de l'ensemble qui commence avec la valeur 249C. Les lettres latines entre parenthèses n'ont pas de correspondances s'agissant de la casse.

1F110 **(A)** LETTRE MAJUSCULE LATINE A ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0041 **A** 0029)

1F111 **(B)** LETTRE MAJUSCULE LATINE B ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0042 **B** 0029)

1F112 **(C)** LETTRE MAJUSCULE LATINE C ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0043 **C** 0029)

1F113 **(D)** LETTRE MAJUSCULE LATINE D ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0044 **D** 0029)

1F114 **(E)** LETTRE MAJUSCULE LATINE E ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0045 **E** 0029)

1F115 **(F)** LETTRE MAJUSCULE LATINE F ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0046 **F** 0029)

1F116 **(G)** LETTRE MAJUSCULE LATINE G ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0047 **G** 0029)

1F117 **(H)** LETTRE MAJUSCULE LATINE H ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0048 **H** 0029)

1F118 **(I)** LETTRE MAJUSCULE LATINE I ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0049 **I** 0029)

1F119 **(J)** LETTRE MAJUSCULE LATINE J ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (004A **J** 0029)

1F11A **(K)** LETTRE MAJUSCULE LATINE K ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (004B **K** 0029)

1F11B **(L)** LETTRE MAJUSCULE LATINE L ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (004C **L** 0029)

1F11C **(M)** LETTRE MAJUSCULE LATINE M ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (004D **M** 0029)

1F11D **(N)** LETTRE MAJUSCULE LATINE N ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (004E **N** 0029)

1F11E **(O)** LETTRE MAJUSCULE LATINE O ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (004F **O** 0029)

1F11F **(P)** LETTRE MAJUSCULE LATINE P ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0050 **P** 0029)

1F120 **(Q)** LETTRE MAJUSCULE LATINE Q ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0051 **Q** 0029)

1F121 **(R)** LETTRE MAJUSCULE LATINE R ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0052 **R** 0029)

1F122 **(S)** LETTRE MAJUSCULE LATINE S ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0053 **S** 0029)

1F123 **(T)** LETTRE MAJUSCULE LATINE T ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0054 **T** 0029)

1F124 **(U)** LETTRE MAJUSCULE LATINE U ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0055 **U** 0029)

1F125 **(V)** LETTRE MAJUSCULE LATINE V ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0056 **V** 0029)

1F126 **(W)** LETTRE MAJUSCULE LATINE W ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0057 **W** 0029)

1F127 **(X)** LETTRE MAJUSCULE LATINE X ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0058 **X** 0029)

1F128 **(Y)** LETTRE MAJUSCULE LATINE Y ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (0059 **Y** 0029)

1F129 **Z** LETTRE MAJUSCULE LATINE Z ENTRE PARENTHÈSES
≈ 0028 (005A Z 0029)

Lettre latine entre crochets en écaille

1F12A **S** LETTRE MAJUSCULE LATINE S ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
• sert à noter les résultats de baseball
≈ 3014 (0053 S 3015)

Lettres latines italiques cerclées

1F12B **C** LETTRE MAJUSCULE LATINE ITALIQUE C CERCLÉE
= disque compact
≈ <enCarré> 0043 C

1F12C **R** LETTRE MAJUSCULE LATINE ITALIQUE R CERCLÉE
= enregistrement
≈ <enCarré> 0052 R

Lettres ou séquences de lettres latines cerclées

1F12D **CD** CD CERCLÉ
→ 33C5 cd cd disposé en carré
≈ <enCarré> 0043 C 0044 D

1F12E **WZ** WZ CERCLÉ
• du terme allemand « Warenzeichen »
• signale un terme utilisé comme marque de commerce sans en avoir le statut légal
• la décomposition est irrégulière, car le glyphe habituel présente un W majuscule et un z minuscule
→ 2122 TM symbole marque de commerce
≈ <enCarré> 0057 W 005A Z

1F12F **©** SYMBOLE COPYLEFT
→ 00A9 © symbole copyright
→ 2183 ① chiffre romain cent réfléchi

Lettres latines encadrées

1F130 **A** LETTRE MAJUSCULE LATINE A ENCADRÉE
= Anreisetag (jour d'arrivée)
≈ <enCarré> 0041 A

1F131 **B** LETTRE MAJUSCULE LATINE B ENCADRÉE
= banque
= ARIB STD-B24 : service de télédiffusion en compression stéréo mode b
≈ <enCarré> 0042 B

1F132 **C** LETTRE MAJUSCULE LATINE C ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0043 C

1F133 **D** LETTRE MAJUSCULE LATINE D ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0044 D

1F134 **E** LETTRE MAJUSCULE LATINE E ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0045 E

1F135 **F** LETTRE MAJUSCULE LATINE F ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0046 F

1F136 **G** LETTRE MAJUSCULE LATINE G ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0047 G

1F137 **H** LETTRE MAJUSCULE LATINE H ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0048 H

1F138 **I** LETTRE MAJUSCULE LATINE I ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0049 I

1F139 **J** LETTRE MAJUSCULE LATINE J ENCADRÉE
≈ <enCarré> 004A J

1F13A **K** LETTRE MAJUSCULE LATINE K ENCADRÉE
≈ <enCarré> 004B K

1F13B **L** LETTRE MAJUSCULE LATINE L ENCADRÉE
≈ <enCarré> 004C L

1F13C **M** LETTRE MAJUSCULE LATINE M ENCADRÉE
≈ <enCarré> 004D M

1F13D **N** LETTRE MAJUSCULE LATINE N ENCADRÉE
= ARIB STD-B24 : news (informations)
≈ <enCarré> 004E N

1F13E **O** LETTRE MAJUSCULE LATINE O ENCADRÉE
≈ <enCarré> 004F O

1F13F **P** LETTRE MAJUSCULE LATINE P ENCADRÉE
= ARIB STD-B24 : télédiffusion progressive
≈ <enCarré> 0050 P

1F140 **Q** LETTRE MAJUSCULE LATINE Q ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0051 Q

1F141 **R** LETTRE MAJUSCULE LATINE R ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0052 R

1F142 **S** LETTRE MAJUSCULE LATINE S ENCADRÉE
= ARIB STD-B24 : service de télédiffusion en stéréo
≈ <enCarré> 0053 S

1F143 **T** LETTRE MAJUSCULE LATINE T ENCADRÉE
= bureau de tabac
≈ <enCarré> 0054 T

1F144 **U** LETTRE MAJUSCULE LATINE U ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0055 U

1F145 **V** LETTRE MAJUSCULE LATINE V ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0056 V

1F146 **W** LETTRE MAJUSCULE LATINE W ENCADRÉE
= ARIB STD-B24 : service de télédiffusion au format large 16:9 (wide format)
≈ <enCarré> 0057 W

1F147 **X** LETTRE MAJUSCULE LATINE X ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0058 X

1F148 **Y** LETTRE MAJUSCULE LATINE Y ENCADRÉE
≈ <enCarré> 0059 Y

1F149 **Z** LETTRE MAJUSCULE LATINE Z ENCADRÉE
≈ <enCarré> 005A Z

1F14A **HV** HV ENCADRÉ
= HDTV
≈ <enCarré> 0048 H 0056 V

1F14B **MV** MV ENCADRÉ
= multi-view (télévision à vues multiples)
≈ <enCarré> 004D M 0056 V

1F14C **SD** SD ENCADRÉ
= SDTV
≈ <enCarré> 0053 S 0044 D

1F14D **SS** SS ENCADRÉ
= surround stereo
≈ <enCarré> 0053 S 0053 S

1F14E **PPV** PPV ENCADRÉ
= pay-per-view (service à péage)
≈ <enCarré> 0050 P 0050 P 0056 V

1F14F **WC** WC ENCADRÉ
= water closet (toilettes publiques)
→ 1F6BE  w-c
≈ <enCarré> 0057 W 0043 C

Lettres latines cerclées blanches sur noir

1F150 **A** LETTRE MAJUSCULE LATINE A CERCLÉE NOIR AU BLANC
= aéroport

1F151 **B** LETTRE MAJUSCULE LATINE B CERCLÉE NOIR AU BLANC

1F152 **C** LETTRE MAJUSCULE LATINE C CERCLÉE NOIR AU BLANC

1F153 **D** LETTRE MAJUSCULE LATINE D CERCLÉE NOIR AU BLANC

- 1F154 **E** LETTRE MAJUSCULE LATINE E CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F155 **F** LETTRE MAJUSCULE LATINE F CERCLÉE NOIR AU BLANC
= ferry
- 1F156 **G** LETTRE MAJUSCULE LATINE G CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F157 **H** LETTRE MAJUSCULE LATINE H CERCLÉE NOIR AU BLANC
= ARIB STD-B24 : hôtel
- 1F158 **I** LETTRE MAJUSCULE LATINE I CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F159 **J** LETTRE MAJUSCULE LATINE J CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F15A **K** LETTRE MAJUSCULE LATINE K CERCLÉE NOIR AU BLANC
= Kurort (spa)
→ 2668  sources chaudes
- 1F15B **L** LETTRE MAJUSCULE LATINE L CERCLÉE NOIR AU BLANC
= light rail (transport en commun léger sur rail)
→ 1F688  train léger
- 1F15C **M** LETTRE MAJUSCULE LATINE M CERCLÉE NOIR AU BLANC
= métro
→ 1F687  métro
- 1F15D **N** LETTRE MAJUSCULE LATINE N CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F15E **O** LETTRE MAJUSCULE LATINE O CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F15F **P** LETTRE MAJUSCULE LATINE P CERCLÉE NOIR AU BLANC
= ARIB STD-B24 : parking space (aire de stationnement)
- 1F160 **Q** LETTRE MAJUSCULE LATINE Q CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F161 **R** LETTRE MAJUSCULE LATINE R CERCLÉE NOIR AU BLANC
= Raststätte (aire de repos)
- 1F162 **S** LETTRE MAJUSCULE LATINE S CERCLÉE NOIR AU BLANC
= Stadtbahn (chemin de fer métropolitain)
- 1F163 **T** LETTRE MAJUSCULE LATINE T CERCLÉE NOIR AU BLANC
= Tankstelle (station-service)
→ 26FD  pompe à essence
- 1F164 **U** LETTRE MAJUSCULE LATINE U CERCLÉE NOIR AU BLANC
= underground rail (métro)
→ 1F687  métro
- 1F165 **V** LETTRE MAJUSCULE LATINE V CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F166 **W** LETTRE MAJUSCULE LATINE W CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F167 **X** LETTRE MAJUSCULE LATINE X CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F168 **Y** LETTRE MAJUSCULE LATINE Y CERCLÉE NOIR AU BLANC
- 1F169 **Z** LETTRE MAJUSCULE LATINE Z CERCLÉE NOIR AU BLANC

Séquences de lettres latines encadrées et élevées

- 1F16A **MC** SYMBOLE MC ÉLEVÉ
= marque de commerce
• utilisé au Canada
→ 2122 TM symbole marque de commerce
≈ <exp> 004D **M** 0043 **C**

- 1F16B **MD** SYMBOLE MD ÉLEVÉ
= marque déposée
• utilisé au Canada
→ 00AE  symbole marque déposée
≈ <exp> 004D **M** 0044 **D**

- 1F16C **MR** SYMBOLE MR ÉLEVÉ
= marca registrada
• utilisé principalement dans les communautés hispanophones et lusophones pour indiquer une marque déposée
→ 00AE  symbole marque déposée
≈ <exp> 004D **M** 0052 **R**

Symboles Creative Commons

- 1F16D **CC** CC CERCLÉ
= licence Creative Commons
→ 229C  égal cerclé
- 1F16E **C** C CERCLÉ SUPERPOSÉ D'UNE BARRE OBLIQUE INVERSÉE
= domaine public
- 1F16F **I** SILHOUETTE HUMAINE CERCLÉE
= attribution, paternité

Lettres latines encadrées blanches sur noir

Les arêtes peuvent être légèrement arrondies.

- 1F170 **A** LETTRE MAJUSCULE LATINE A ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= groupe sanguin A
- 1F171 **B** LETTRE MAJUSCULE LATINE B ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= groupe sanguin B
- 1F172 **C** LETTRE MAJUSCULE LATINE C ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= centre, centre-ville
- 1F173 **D** LETTRE MAJUSCULE LATINE D ENCADRÉE NOIR AU BLANC
- 1F174 **E** LETTRE MAJUSCULE LATINE E ENCADRÉE NOIR AU BLANC
- 1F175 **F** LETTRE MAJUSCULE LATINE F ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= Feuerwache (sapeurs-pompiers)
- 1F176 **G** LETTRE MAJUSCULE LATINE G ENCADRÉE NOIR AU BLANC
- 1F177 **H** LETTRE MAJUSCULE LATINE H ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= Haltestelle (arrêt de bus)
→ 1F68F  arrêt d'autobus
- 1F178 **I** LETTRE MAJUSCULE LATINE I ENCADRÉE NOIR AU BLANC
- 1F179 **J** LETTRE MAJUSCULE LATINE J ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= ARIB STD-B24 : jonction
- 1F17A **K** LETTRE MAJUSCULE LATINE K ENCADRÉE NOIR AU BLANC
- 1F17B **L** LETTRE MAJUSCULE LATINE L ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= ARIB STD-B24 : leisure center (centre de loisirs)
- 1F17C **M** LETTRE MAJUSCULE LATINE M ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= ARIB STD-B24 : musée, centre culturel
- 1F17D **N** LETTRE MAJUSCULE LATINE N ENCADRÉE NOIR AU BLANC
- 1F17E **O** LETTRE MAJUSCULE LATINE O ENCADRÉE NOIR AU BLANC
= groupe sanguin O

1F17F	P	LETTRE MAJUSCULE LATINE P ENCADRÉE NOIR AU BLANC = ARIB STD-B24 : parking space empty-full (aire de stationnement)
1F180	Q	LETTRE MAJUSCULE LATINE Q ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F181	R	LETTRE MAJUSCULE LATINE R ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F182	S	LETTRE MAJUSCULE LATINE S ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F183	T	LETTRE MAJUSCULE LATINE T ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F184	U	LETTRE MAJUSCULE LATINE U ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F185	V	LETTRE MAJUSCULE LATINE V ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F186	W	LETTRE MAJUSCULE LATINE W ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F187	X	LETTRE MAJUSCULE LATINE X ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F188	Y	LETTRE MAJUSCULE LATINE Y ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F189	Z	LETTRE MAJUSCULE LATINE Z ENCADRÉE NOIR AU BLANC
1F18A	P	LETTRE MAJUSCULE LATINE P AVEC CROIX ENCADRÉE NOIR AU BLANC = parking space closed (aire de stationnement fermée)
1F18B	IC	IC ENCADRÉ NOIR AU BLANC = échangeur d'autoroute, bretelle
1F18C	PA	PA ENCADRÉ NOIR AU BLANC = parking area (aire de stationnement)
1F18D	SA	SA ENCADRÉ NOIR AU BLANC = service area (aire de services)
1F18E	AB	AB ENCADRÉ NOIR AU BLANC = groupe sanguin AB
1F18F	WC	WC ENCADRÉ NOIR AU BLANC = water closet (toilettes publiques) → 1F6BE WC w-c

Suites de lettres latines encadrées

1F190	DJ	DJ DISPOSÉ EN CARRÉ = disk jockey (animateur de discothèque) ≈ <enCarré> 0044 D 004A J
1F191	CL	CL ENCADRÉ = clear (effacer)
1F192	COOL	COOL ENCADRÉ
1F193	FREE	FREE ENCADRÉ = dispensé d'affranchissement
1F194	ID	ID ENCADRÉ = identification
1F195	NEW	NEW ENCADRÉ
1F196	NG	NG ENCADRÉ = no good (pas bon)
1F197	OK	OK ENCADRÉ
1F198	SOS	SOS ENCADRÉ = recherche de personne disparue
1F199	UP	UP ET POINT D'EXCLAMATION ENCADRÉS
1F19A	VS	VS ENCADRÉ = versus

Suites de lettres latines encadrées tirées d'ARIB STD-B62

1F19B	3D	TROIS D ENCADRÉ
1F19C	2nd	SECOND ÉCRAN ENCADRÉ
1F19D	2K	DEUX K ENCADRÉ

1F19E	4K	QUATRE K ENCADRÉ
1F19F	8K	HUIT K ENCADRÉ
1F1A0	5.1	CINQ POINT UN ENCADRÉ
1F1A1	7.1	SEPT POINT UN ENCADRÉ
1F1A2	222	VINGT-DEUX POINT DEUX ENCADRÉ
1F1A3	60P	SOIXANTE P ENCADRÉ
1F1A4	120P	CENT VINGT P ENCADRÉ
1F1A5	d	LETTRE MINUSCULE LATINE D ENCADRÉE = data (données)
1F1A6	HC	HC ENCADRÉ = hybrid cast
1F1A7	HDR	HDR ENCADRÉ = high dynamic range (imagerie à grande gamme dynamique)
1F1A8	Hi-Res	HI RES ENCADRÉ = high resolution (haute résolution)
1F1A9	Lossless	LOSSLESS ENCADRÉ
1F1AA	SHV	SHV ENCADRÉ = super high vision
1F1AB	UHD	UHD ENCADRÉ = ultra-high definition (ultra haute définition)
1F1AC	VOD	VOD ENCADRÉ = video on demand (vidéo à la demande)

Symbole

1F1AD	©	SYMBOLE DE TOPOGRAPHIE DE CIRCUIT INTÉGRÉ • signale la protection de la propriété intellectuelle pour les configurations des circuits électroniques (topographies) incorporés dans des produits de circuits intégrés ou des schémas de montage ; en anglais, ces configurations sont appelées « mask work » du fait que les multiples couches gravées dans les circuits intégrés sont chacune créées en utilisant un masque photographique → 00A9 © symbole copyright → 24C2 © lettre majuscule latine m cerclée
-------	----------	---

Indicateurs régionaux

Ces caractères peuvent être utilisés par paires pour représenter les indicateurs régionaux. Dans certaines implémentations d'emojis, certaines paires peuvent être reconnues et affichées par d'autres moyens ; par exemple, une implémentation peut reconnaître F + R et afficher cette combinaison avec un symbole représentant le drapeau de la France.

1F1E6	A	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE A
1F1E7	B	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE B
1F1E8	C	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE C
1F1E9	D	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE D
1F1EA	E	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE E
1F1EB	F	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE F
1F1EC	G	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE G
1F1ED	H	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE H
1F1EE	I	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE I
1F1EF	J	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE J
1F1F0	K	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE K
1F1F1	L	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE L
1F1F2	M	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE M
1F1F3	N	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE N
1F1F4	O	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE O
1F1F5	P	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE P
1F1F6	Q	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE Q
1F1F7	R	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE R

1F1F8	S	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE S
1F1F9	T	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE T
1F1FA	U	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE U
1F1FB	V	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE V
1F1FC	W	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE W
1F1FD	X	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE X
1F1FE	Y	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE Y
1F1FF	Z	SYMBOLE INDICATEUR RÉGIONAL LETTRE Z

	1F20	1F21	1F22	1F23	1F24	1F25	1F26	1F27	1F28	1F29	1F2A	1F2B	1F2C	1F2D	1F2E	1F2F
0	ほか 1F200	手 1F210	初 1F220	走 1F230	本 1F240	得 1F250	福 1F260									
1	𠄎 1F201	字 1F211	終 1F221	打 1F231	三 1F241	可 1F251	𠄎 1F261									
2	𠄎 1F202	双 1F212	生 1F222	禁 1F232	二 1F242		𠄎 1F262									
3		𠄎 1F213	販 1F223	空 1F233	安 1F243		𠄎 1F263									
4		二 1F214	声 1F224	合 1F234	点 1F244		𠄎 1F264									
5		多 1F215	吹 1F225	満 1F235	打 1F245		𠄎 1F265									
6		解 1F216	演 1F226	有 1F236	盗 1F246											
7		天 1F217	投 1F227	月 1F237	勝 1F247											
8		交 1F218	捕 1F228	申 1F238	敗 1F248											
9		映 1F219	一 1F229	割 1F239												
A		無 1F21A	三 1F22A	宮 1F23A												
B		料 1F21B	遊 1F22B	配 1F23B												
C		前 1F21C	左 1F22C													
D		後 1F21D	中 1F22D													
E		再 1F21E	右 1F22E													
F		新 1F21F	指 1F22F													

Hiragana disposé en carré tiré d'ARIB STD-B24

1F200 𐄂 HIRAGANA HOKA DISPOSÉ EN CARRÉ
= et autres
≈ <enCarré> 307B 𐄂 304B 𐄂

Katakana encadrés

1F201 𐄃 KATAKANA KOKO ENCADRÉ
= symbole ici
≈ <enCarré> 30B3 𐄃 30B3 𐄃

1F202 𐄄 KATAKANA SA ENCADRÉ
= symbole de service
→ 32DA 𐄄 katakana cerclé sa
≈ <enCarré> 30B5 𐄄

Iidéogrammes et kana encadrés tirés d'ARIB STD-B24

1F210 𐄅 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-624B ENCADRÉ
= service de télédiffusion avec interprétation en langue des signes
≈ <enCarré> 624B 𐄅

1F211 𐄆 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5B57 ENCADRÉ
= télédiffusion à sous-titres pour sourds et malentendants
≈ <enCarré> 5B57 𐄆

1F212 𐄇 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-53CC ENCADRÉ
= télévision interactive, service de télédiffusion à deux sens
≈ <enCarré> 53CC 𐄇

1F213 𐄈 KATAKANA DE ENCADRÉ
= service de télédiffusion de données lié à un programme principal
≈ <enCarré> 30C7 𐄈

1F214 𐄉 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4E8C ENCADRÉ
= service de télédiffusion bilingue
= second but
≈ <enCarré> 4E8C 二

1F215 𐄊 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-591A ENCADRÉ
= service de télédiffusion sonore-multiplex
≈ <enCarré> 591A 多

1F216 𐄋 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-89E3 ENCADRÉ
= télédiffusion de commentaires
≈ <enCarré> 89E3 解

1F217 𐄌 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5929 ENCADRÉ
= prévisions météorologiques
≈ <enCarré> 5929 天

1F218 𐄍 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4EA4 ENCADRÉ
= informations routières
≈ <enCarré> 4EA4 交

1F219 𐄎 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6620 ENCADRÉ
= film dramatique
≈ <enCarré> 6620 映

1F21A 𐄏 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-7121 ENCADRÉ
= service de télédiffusion gratuite
= non-existence
≈ <enCarré> 7121 無

1F21B 𐄐 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6599 ENCADRÉ
= service de télédiffusion payante
≈ <enCarré> 6599 料

1F21C 𐄑 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-524D ENCADRÉ
= la première partie
≈ <enCarré> 524D 前

1F21D 𐄒 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5F8C ENCADRÉ
= la dernière partie
≈ <enCarré> 5F8C 後

1F21E 𐄓 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-518D ENCADRÉ
= retransmettre
≈ <enCarré> 518D 再

1F21F 𐄔 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-65B0 ENCADRÉ
= nouvelles séries de programmes
≈ <enCarré> 65B0 新

1F220 𐄕 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-521D ENCADRÉ
= premier programme diffusé
≈ <enCarré> 521D 初

1F221 𐄖 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-7D42 ENCADRÉ
= le dernier épisode
≈ <enCarré> 7D42 終

1F222 𐄗 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-751F ENCADRÉ
= télédiffusion en direct
≈ <enCarré> 751F 生

1F223 𐄘 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-8CA9 ENCADRÉ
= commande par correspondance
≈ <enCarré> 8CA9 販

1F224 𐄙 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-58F0 ENCADRÉ
= acteurs de voix
≈ <enCarré> 58F0 声

1F225 𐄚 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5439 ENCADRÉ
= version doublée
≈ <enCarré> 5439 吹

1F226 𐄛 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6F14 ENCADRÉ
= interprété par
≈ <enCarré> 6F14 演

1F227 𐄜 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6295 ENCADRÉ
= lanceur
≈ <enCarré> 6295 投

1F228 𐄝 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6355 ENCADRÉ
= receveur
≈ <enCarré> 6355 捕

1F229 𐄞 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4E00 ENCADRÉ
= première base
≈ <enCarré> 4E00 一

1F22A 𐄟 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4E09 ENCADRÉ
= troisième base
≈ <enCarré> 4E09 三

1F22B 𐄠 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-904A ENCADRÉ
= arrêt court
≈ <enCarré> 904A 遊

1F22C 𐄡 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5DE6 ENCADRÉ
= champ gauche
≈ <enCarré> 5DE6 左

1F22D 𐄢 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4E2D ENCADRÉ
= champ central
≈ <enCarré> 4E2D 中

1F22E 𐄣 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-53F3 ENCADRÉ
= champ droit
≈ <enCarré> 53F3 右

1F22F 𐄤 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6307 ENCADRÉ
= frappeur désigné
= symbole « réservé »
≈ <enCarré> 6307 指

1F230 𐄥 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-8D70 ENCADRÉ
= coureur
≈ <enCarré> 8D70 走

1F231 𐄦 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6253 ENCADRÉ
= batteur
≈ <enCarré> 6253 打

Iidéogrammes encadrés

1F232 𐄧 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-7981 ENCADRÉ
= symbole « interdit »
≈ <enCarré> 7981 禁

- 1F233 空 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-7A7A ENCADRÉ
= symbole « vide »
≈ <enCarré> 7A7A 空
- 1F234 合 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5408 ENCADRÉ
= symbole « signé »
≈ <enCarré> 5408 合
- 1F235 滿 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6E80 ENCADRÉ
= symbole « plein »
≈ <enCarré> 6E80 滿
- 1F236 有 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6709 ENCADRÉ
= symbole « existence »
→ 3292 有 idéogramme avoir cerclé
≈ <enCarré> 6709 有
- 1F237 月 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6708 ENCADRÉ
= symbole « mensuel »
→ 328A 月 idéogramme lune cerclé
≈ <enCarré> 6708 月
- 1F238 申 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-7533 ENCADRÉ
= symbole « application »
≈ <enCarré> 7533 申
- 1F239 割 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5272 ENCADRÉ
= symbole « rabais »
≈ <enCarré> 5272 割
- 1F23A 嘗 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-55B6 ENCADRÉ
= symbole « en affaires »
≈ <enCarré> 55B6 嘗
- 1F23B 配 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-914D ENCADRÉ
= ARIB STD-B62 : diffusion de programmes par câble
≈ <enCarré> 914D 配

Idéogrammes entre crochets en écaille tirés d'ARIB STD-B24

- 1F240 本 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-672C ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= coup de circuit (baseball)
≈ 3014 { 672C 本 3015 }
- 1F241 三 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4E09 ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= triple
≈ 3014 { 4E09 三 3015 }
- 1F242 二 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-4E8C ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= double
≈ 3014 { 4E8C 二 3015 }
- 1F243 安 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-5B89 ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= sauf
≈ 3014 { 5B89 安 3015 }
- 1F244 点 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-70B9 ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= point
≈ 3014 { 70B9 点 3015 }
- 1F245 打 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6253 ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= coup sûr
≈ 3014 { 6253 打 3015 }
- 1F246 盜 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-76D7 ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= vol
≈ 3014 { 76D7 盜 3015 }
- 1F247 勝 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-52DD ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= victoire
≈ 3014 { 52DD 勝 3015 }

- 1F248 敗 IDÉOGRAMME UNIFIÉ CJC-6557 ENTRE CROCHETS EN ÉCAILLE
= défaite
≈ 3014 { 6557 敗 3015 }

Idéogrammes cerclés

- 1F250 得 IDÉOGRAMME CERCLÉ AVANTAGER
= symbole « avantage »
≈ <cerclée> 5F97 得
- 1F251 可 IDÉOGRAMME CERCLÉ ACCEPTER
= symbole « acceptation »
≈ <cerclée> 53EF 可

Symboles de la religion traditionnelle chinoise

- 1F260 福 SYMBOLE ARRONDI POUR FU
• la bonne fortune
→ 798F 福
- 1F261 祿 SYMBOLE ARRONDI POUR LU
• la prospérité
→ 797F 祿
→ 7984 祿
- 1F262 壽 SYMBOLE ARRONDI POUR SHOU
• la longévité
→ 58FD 壽
→ 5BFF 寿
- 1F263 喜 SYMBOLE ARRONDI POUR XI
• le bonheur
→ 559C 喜
- 1F264 囍 SYMBOLE ARRONDI POUR SHUANGXI
• le double bonheur, l'amour et le mariage
→ 56CD 囍
- 1F265 財 SYMBOLE ARRONDI POUR CAI
• la santé
→ 8CA1 財
→ 8D22 财

	1F30	1F31	1F32	1F33	1F34	1F35	1F36	1F37	1F38	1F39	1F3A	1F3B	1F3C	1F3D	1F3E	1F3F
0	1F300	1F310	1F320	1F330	1F340	1F350	1F360	1F370	1F380	1F390	1F3A0	1F3B0	1F3C0	1F3D0	1F3E0	1F3F0
1	1F301	1F311	1F321	1F331	1F341	1F351	1F361	1F371	1F381	1F391	1F3A1	1F3B1	1F3C1	1F3D1	1F3E1	1F3F1
2	1F302	1F312	1F322	1F332	1F342	1F352	1F362	1F372	1F382	1F392	1F3A2	1F3B2	1F3C2	1F3D2	1F3E2	1F3F2
3	1F303	1F313	1F323	1F333	1F343	1F353	1F363	1F373	1F383	1F393	1F3A3	1F3B3	1F3C3	1F3D3	1F3E3	1F3F3
4	1F304	1F314	1F324	1F334	1F344	1F354	1F364	1F374	1F384	1F394	1F3A4	1F3B4	1F3C4	1F3D4	1F3E4	1F3F4
5	1F305	1F315	1F325	1F335	1F345	1F355	1F365	1F375	1F385	1F395	1F3A5	1F3B5	1F3C5	1F3D5	1F3E5	1F3F5
6	1F306	1F316	1F326	1F336	1F346	1F356	1F366	1F376	1F386	1F396	1F3A6	1F3B6	1F3C6	1F3D6	1F3E6	1F3F6
7	1F307	1F317	1F327	1F337	1F347	1F357	1F367	1F377	1F387	1F397	1F3A7	1F3B7	1F3C7	1F3D7	1F3E7	1F3F7
8	1F308	1F318	1F328	1F338	1F348	1F358	1F368	1F378	1F388	1F398	1F3A8	1F3B8	1F3C8	1F3D8	1F3E8	1F3F8
9	1F309	1F319	1F329	1F339	1F349	1F359	1F369	1F379	1F389	1F399	1F3A9	1F3B9	1F3C9	1F3D9	1F3E9	1F3F9
A	1F30A	1F31A	1F32A	1F33A	1F34A	1F35A	1F36A	1F37A	1F38A	1F39A	1F3AA	1F3BA	1F3CA	1F3DA	1F3EA	1F3FA
B	1F30B	1F31B	1F32B	1F33B	1F34B	1F35B	1F36B	1F37B	1F38B	1F39B	1F3AB	1F3BB	1F3CB	1F3DB	1F3EB	1F3FB
C	1F30C	1F31C	1F32C	1F33C	1F34C	1F35C	1F36C	1F37C	1F38C	1F39C	1F3AC	1F3BC	1F3CC	1F3DC	1F3EC	1F3FC
D	1F30D	1F31D	1F32D	1F33D	1F34D	1F35D	1F36D	1F37D	1F38D	1F39D	1F3AD	1F3BD	1F3CD	1F3DD	1F3ED	1F3FD
E	1F30E	1F31E	1F32E	1F33E	1F34E	1F35E	1F36E	1F37E	1F38E	1F39E	1F3AE	1F3BE	1F3CE	1F3DE	1F3EE	1F3FE
F	1F30F	1F31F	1F32F	1F33F	1F34F	1F35F	1F36F	1F37F	1F38F	1F39F	1F3AF	1F3BF	1F3CF	1F3DF	1F3EF	1F3FF

1F40 1F41 1F42 1F43 1F44 1F45 1F46 1F47 1F48 1F49 1F4A 1F4B 1F4C 1F4D 1F4E 1F4F

0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

	1F50	1F51	1F52	1F53	1F54	1F55	1F56	1F57	1F58	1F59	1F5A	1F5B	1F5C	1F5D	1F5E	1F5F
0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

Temps, paysages, ciels

- 1F300 ☄ CYCLONE
= typhon, ouragan
- 1F301 🌫️ BRUMEUX
→ 1F32B 🌫️ brouillard
- 1F302 🌂 PARAPLUIE FERMÉ
- 1F303 🌃 NUIT ÉTOILÉE
- 1F304 🌄 LEVER DE SOLEIL DANS LES MONTAGNES
- 1F305 🌅 LEVER DE SOLEIL
- 1F306 🌆 PAYSAGE URBAIN AU CRÉPUSCULE
→ 1F3D9 🏙️ paysage urbain
- 1F307 🌄 COUCHER DE SOLEIL SUR LA VILLE
- 1F308 🌈 ARC-EN-CIEL
- 1F309 🌃 PONT DURANT LA NUIT
- 1F30A 🌊 VAGUE D'EAU
= tsunami, raz-de-marée
- 1F30B 🌋 VOLCAN
- 1F30C 🌌 VOIE LACTÉE

Globes

- 1F30D 🌐 GLOBE TERRESTRE EUROPE-AFRIQUE
- 1F30E 🌐 GLOBE TERRESTRE AMÉRIQUES
- 1F30F 🌐 GLOBE TERRESTRE ASIE-AUSTRALIE
- 1F310 🌐 GLOBE AVEC MÉRIDiens
• indique la possibilité de paramétrer différentes langues du monde ou l'heure du fuseau de son choix, notamment

Symboles liés à la Lune, au Soleil et aux étoiles

Les symboles liés à la Lune sont généralement inversés dans l'hémisphère Sud, où les formes croissantes sont utilisées pour la partie décroissante du cycle de la lunaison et vice versa. Les noms des caractères ne visent pas la précision astronomique, mais décrivent simplement une représentation affichée particulière.

- 1F311 🌑 SYMBOLE DE LA NOUVELLE LUNE
→ 25CF 🌑 cercle noir
- 1F312 🌒 SYMBOLE DU PREMIER CROISSANT DE LUNE
- 1F313 🌔 SYMBOLE DU PREMIER QUARTIER DE LUNE
= demi-lune
→ 25D0 🌔 cercle à moitié gauche noire
→ 263D 🌔 premier quartier de lune
- 1F314 🌕 SYMBOLE DE LA LUNE GIBBEUSE CROISSANTE
- 1F315 🌖 SYMBOLE DE LA PLEINE LUNE
→ 25CB 🌖 cercle blanc
- 1F316 🌗 SYMBOLE DE LA LUNE GIBBEUSE DÉCROISSANTE
- 1F317 🌘 SYMBOLE DU DERNIER QUARTIER DE LUNE
→ 25D1 🌘 cercle à moitié droite noire
→ 263E 🌘 dernier quartier de lune
- 1F318 🌙 SYMBOLE DU DERNIER CROISSANT DE LUNE
- 1F319 🌚 CROISSANT DE LUNE
• peut indiquer aussi bien le premier que le dernier quartier de lune
→ 263D 🌚 premier quartier de lune
→ 263E 🌚 dernier quartier de lune
- 1F31A 🌑 NOUVELLE LUNE AVEC VISAGE
- 1F31B 🌒 PREMIER QUARTIER AVEC VISAGE
- 1F31C 🌔 DERNIER QUARTIER AVEC VISAGE
- 1F31D 🌕 PLEINE LUNE AVEC VISAGE
- 1F31E 🌞 SOLEIL AVEC VISAGE
- 1F31F ✨ ÉTOILE BRILLANTE
→ 2606 ☆ étoile blanche
- 1F320 🌠 ÉTOILE FILANTE

Symboles météorologiques

- 1F321 🌡️ THERMOMÈTRE
= température, chaud
- 1F322 ⬇️ GOUTTELETTE NOIRE
= gouttelette
→ 1F4A7 ⬇️ gouttelette
- 1F323 ☀️ SOLEIL BLANC
= ensoleillé
→ 2600 🌑 soleil noir avec rayons
→ 263C ☀️ soleil blanc avec rayons
- 1F324 ☁️ SOLEIL BLANC AVEC PETIT NUAGE
= principalement ensoleillé
→ 26C5 ☁️ soleil derrière un nuage
- 1F325 ☁️ SOLEIL BLANC DERRIÈRE UN NUAGE
= principalement nuageux
- 1F326 ☁️ SOLEIL BLANC DERRIÈRE UN NUAGE AVEC PLUIE
= averses
- 1F327 ☁️ NUAGE AVEC PLUIE
= pluie
→ 2602 ☔ parapluie
- 1F328 ☁️ NUAGE AVEC NEIGE
= neige, chutes de neige
- 1F329 ☁️ NUAGE AVEC ÉCLAIR
= orage
→ 26C8 ☁️ nuage orageux et pluie
- 1F32A 🌪️ NUAGE AVEC TORNADE
= tornade
- 1F32B 🌫️ BROUILLARD
→ 1F301 🌫️ brumeux
- 1F32C 🌬️ VISAGE SOUFFLANT
= vent

Symboles liés à l'alimentation

- 1F32D 🌭 HOT-DOG
- 1F32E 🌮 TACO
- 1F32F 🌯 BURRITO

Symboles liés aux plantes

- 1F330 🌰 CHÂTAIGNE
- 1F331 🌱 JEUNE PLANT
- 1F332 🌳 ARBRE SEMPERVIRENT
→ 1F3DE 🌳 parc national
- 1F333 🌳 ARBRE CADUCIFOLIÉ
- 1F334 🌴 PALMIER
→ 1F3DD 🌴 île déserte
- 1F335 🌵 CACTUS
→ 1F3DC 🌵 désert
- 1F336 🌶️ PIMENT
= épice
- 1F337 🌷 TULIPE
→ 2698 🌷 fleur
- 1F338 🌸 FLEUR DE CERISIER
- 1F339 🌹 ROSE
→ 1F940 🌹 fleur fanée
- 1F33A 🌺 HIBISCUS
- 1F33B 🌻 TOURNESOL
- 1F33C 🌼 MARGUERITE
- 1F33D 🌽 ÉPI DE MAÏS
- 1F33E 🌾 ÉPI DE RIZ
- 1F33F 🌿 HERBE
- 1F340 🍀 TRÉFLE À QUATRE FEUILLES
→ 2618 🍀 tréfle irlandais
- 1F341 🍁 FEUILLE D'ÉRABLE

- 1F342 🍃 FEUILLE MORTE
 1F343 🍃 FEUILLE VOLETANT AU VENT
 1F344 🍷 CHAMPIGNON

Symboles liés aux fruits et légumes

- 1F345 🍅 TOMATE
 1F346 🍆 AUBERGINE
 1F347 🍇 RAISINS
 1F348 🍈 MELON
 1F349 🍋 PASTÈQUE
 1F34A 🍊 MANDARINE
 1F34B 🍋 CITRON
 1F34C 🍌 BANANE
 1F34D 🍌 ANANAS
 1F34E 🍏 POMME ROUGE
 1F34F 🍏 POMME VERTE
 1F350 🍏 POIRE
 1F351 🍑 PÊCHE
 1F352 🍒 CERISES
 1F353 🍓 FRAISE

Symboles liés à l'alimentation

- 1F354 🍔 HAMBURGER
 = établissement de restauration rapide
 1F355 🍕 PART DE PIZZA
 1F356 🍖 VIANDE À L'OS
 1F357 🍗 CUISSE DE VOLAILLE
 1F358 🍪 GALETTE DE RIZ
 1F359 🍛 BOULE DE RIZ
 1F35A 🍛 RIZ CUIT
 = bol de riz
 1F35B 🍛 RIZ AU CURRY
 1F35C 🍜 BOL FUMANT DE CHALEUR
 = nouilles ramen
 1F35D 🍝 SPAGHETTI
 1F35E 🍞 PAIN
 1F35F 🍟 FRITES
 1F360 🍟 PATATE DOUCE RÔTIE
 1F361 🍡 DANGO
 = boulettes de mochi en brochette
 1F362 🍡 ODEN
 = pot-au-feu japonais, ragoût de Kanto
 1F363 🍣 SUSHI
 1F364 🍤 CREVETTE FRITE
 1F365 🍣 PÂTÉ DE POISSON AVEC MOTIF EN SPIRALE
 1F366 🍦 GLACE À L'ITALIENNE
 1F367 🍦 GRANITÉ
 1F368 🍦 GLACE
 1F369 🍩 BEIGNET
 = beigne (Canada)
 1F36A 🍪 BISCUIT SEC
 1F36B 🍫 BARRE DE CHOCOLAT
 1F36C 🍬 BONBON
 1F36D 🍬 SUCETTE
 1F36E 🍦 CRÈME ANGLAISE
 1F36F 🍯 POT DE MIEL
 1F370 🍰 GÂTEAU
 1F371 🍱 BOÎTE À BENTO
 1F372 🍲 MARMITE DE NOURRITURE
 1F373 🍳 CUISSON
 = ustensile de cuisine

- 1F374 🍴 FOURCHETTE ET COUTEAU
 = restaurant, repas
 • le glyphe peut représenter une fourchette et une cuillère
 • le glyphe peut représenter un couteau et une fourchette croisés
 → 1F37D 🍴 couvert
 → 1F944 🍴 cuillère

Symboles liés aux boissons

- 1F375 🍵 TASSE À THÉ SANS ANSE
 → 2615 ☕ boisson chaude
 → 26FE ☑ tasse sur carré noir
 1F376 🍷 BOUTEILLE DE SAKÉ ET GOBELET
 1F377 🍷 VERRE À VIN
 1F378 🍸 VERRE À COCKTAIL
 = verre à coquetel (Canada)
 = bar
 → 1F6CB 🏠 divan et lampe
 → 1F943 🍷 verre à fond plat
 1F379 🍹 COCKTAIL TROPICAL
 = coquetel tropical (Canada)
 1F37A 🍷 CHOPE
 1F37B 🍷 CHOPES S'ENTRECHOQUANT
 = « À votre santé ! », « À ta santé ! »
 → 1F942 🍷 verres tintants
 1F37C 🍷 BIBERON

Symbole lié à la restauration

- 1F37D 🍴 COUVERT
 = dîner
 → 1F374 🍴 fourchette et couteau

Symboles liés aux boissons et à l'alimentation

- 1F37E 🍷 BOUTEILLE AU BOUCHON QUI SAUTE
 1F37F 🍷 POPCORN
 = maïs soufflé

Symboles liés aux célébrations

- 1F380 🎁 RUBAN
 1F381 🎁 CADEAU EMBALLÉ
 → 1F4E6 🎁 paquet-cadeau
 1F382 🎂 GÂTEAU D'ANNIVERSAIRE
 1F383 🎃 CITROUILLE-LANTERNE
 = halloween
 1F384 🎄 ARBRE DE NOËL
 1F385 🎅 PÈRE NOËL
 → 1F936 🎊 mère noël
 1F386 🎆 FEUX D'ARTIFICE
 1F387 🎆 CIERGE MAGIQUE
 1F388 🎈 BALLON
 1F389 🎆 BOMBE DE TABLE
 1F38A 🎉 BOULE DE CONFETTIS
 = félicitations
 1F38B 🎆 ARBRE DE TANABATA
 1F38C 🎆 DRAPEAUX CROISÉS
 • fête nationale japonaise
 1F38D 🎎 DÉCORATION DE PIN
 • décoration de porte pour le Nouvel An japonais
 1F38E 🎎 POUPÉES JAPONAISES
 • Hina matsuri (« fête des poupées »)
 1F38F 🎎 SERPENTINS À CARPES
 1F390 🎎 CARILLON À VENT
 1F391 🎎 FÊTE AUTOMNALE DE LA PLEINE LUNE
 • fête des moissons Otsukimi japonaise

- 1F392  CARTABLE SCOLAIRE
• cérémonie japonaise de la rentrée scolaire
- 1F393  CHAPEAU DE DIPLÔMÉ
= instruction
• cérémonie de remise des diplômes
- 1F394  CŒUR AVEC POINTE À GAUCHE
= favori, favorite
→ 2665  enseigne de cœur noire
- 1F395  BOUQUET DE FLEURS
= occasion
→ 1F490  bouquet
- 1F396  DÉCORATION MILITAIRE
- 1F397  RUBAN DE RAPPEL
- Symboles liés à la musique**
- 1F398  CLAVIER MUSICAL AVEC CÂBLES
= MIDI, clavier MIDI, clavier maître avec fiches
→ 1F3B9  clavier musical
- 1F399  MICROPHONE DE STUDIO
→ 1F3A4  microphone
- 1F39A  CURSEUR DE NIVEAU
= régulateur de niveau
- 1F39B  BOUTONS DE COMMANDE
- 1F39C  NOTES DE MUSIQUE ASCENDANTES RAMÉES
= performance musicale
= musique, musique de fond
• toujours ascendantes, contrairement à 266C 
→ 266C  deux doubles croches ramées
- 1F39D  NOTES DE MUSIQUE DESCENDANTES RAMÉES
• toujours descendantes, contrairement à 266C 
→ 266B  deux croches ramées
- Symboles liés au divertissement**
- 1F39E  TRAMES DE FILM
= séquence de film
→ 1F3A5  caméra
- 1F39F  BILLETS D'ENTRÉE
→ 1F3AB  billet
- 1F3A0  CHEVAL DE CARROUSEL
= parc d'attractions
- 1F3A1  GRANDE ROUE
= parc d'attractions
- 1F3A2  MONTAGNES RUSSES
- 1F3A3  CANNE À PÊCHE ET POISSON
= pêche
- 1F3A4  MICROPHONE
= karaoké
→ 1F399  microphone de studio
- 1F3A5  CAMÉRA
= film, cinéma
→ 1F39E  trames de film
- 1F3A6  CINÉMA
= salle de cinéma, projecteur cinématographique
→ 1F4FD  projecteur de cinéma
- 1F3A7  CASQUE À ÉCOUTEURS
= musique
- 1F3A8  PALETTE DE PEINTRE
= art
- 1F3A9  HAUT-DE-FORME
= art dramatique, arts du spectacle, théâtre
- 1F3AA  TENTE DE CIRQUE
= événement

- 1F3AB  BILLET
• indique un événement
→ 1F39F  billets d'entrée
- 1F3AC  CLAQUETTE
= film
- 1F3AD  ARTS DU SPECTACLE
= masques de théâtre, théâtre

Symboles liés au jeu

- 1F3AE  JEU VIDÉO
= commande de jeu vidéo
- 1F3AF  COUP DIRECT
= cible de tir à l'arc, frapper la cible
→ 25CE  deux cercles concentriques
- 1F3B0  MACHINE À SOUS
- 1F3B1  BILLARD
= boule magique 8
- 1F3B2  DÉ À JOUER
- 1F3B3  BOWLING
= jeu de quilles
- 1F3B4  CARTES À FLEURS

Symboles liés à la musique

- 1F3B5  NOTE DE MUSIQUE
= musique, bonne humeur
→ 266A  note croche
- 1F3B6  NOTES DE MUSIQUE MULTIPLES
= ambiance, mélodie
→ 266B  deux croches ramées
- 1F3B7  SAXOPHONE
- 1F3B8  GUITARE
- 1F3B9  CLAVIER MUSICAL
→ 1F398  clavier musical avec câbles
- 1F3BA  TROMPETTE
- 1F3BB  VIOLON
- 1F3BC  PARTITION MUSICALE
→ 1D11E  symbole musical clé de sol

Symboles liés au sport

Voir d'autres symboles liés au sport dans le bloc *Symboles divers*.

- 1F3BD  MAILLOT DE COURSE AVEC ÉCHARPE
= relais ekiden (japonais)
• un maillot de course avec une écharpe isolée renvoie au relais longue distance
• symbole générique représentant l'athlétisme
• le glyphe peut être représenté avec une écharpe, une rayure, ou sans l'une ni l'autre
- 1F3BE  TENNIS
- 1F3BF  SKI ET BOTTE DE SKI
→ 26F7  skieur
- 1F3C0  BASKET-BALL
- 1F3C1  DRAPEAU EN DAMIER
= sports moteurs
- 1F3C2  NIVOPLANCHISTE
= surfeur des neiges, surfeuse des neiges (Canada)
• « snowboarder » et « snowboardeuse » sont des formes dont l'emploi est à éviter
- 1F3C3  COUREUR
= course, marathon, athlétisme
→ 1FBB2  moitié gauche de coureur
- 1F3C4  SURFEUR
= surf

- 1F3C5 🏅 MÉDAILLE SPORTIVE
→ 1F947 🏅 médaille d'or
- 1F3C6 🏆 TROPHÉE
- 1F3C7 🐎 COURSE DE CHEVAUX
- 1F3C8 ⚽ FOOTBALL AMÉRICAIN
- 1F3C9 🏈 RUGBY
- 1F3CA 🏊 NAGEUR
- 1F3CB 🏋️ HALTÉROPHILE
= santé
- 1F3CC 🏌️ GOLFEUR
- 1F3CD 🏍️ MOTOCYLETTE DE COURSE
• peut représenter une motocyclette ordinaire,
en particulier quand il s'agit d'un emoji
- 1F3CE 🏎️ VOITURE DE COURSE
- 1F3CF 🏏 BATTE ET BALLE DE CRICKET
- 1F3D0 🏐 VOLLEY-BALL
- 1F3D1 🏑 CROSSE ET BALLE DE HOCKEY SUR GAZON
- 1F3D2 🏒 BÂTON ET RONDELLE DE HOCKEY SUR GLACE
- 1F3D3 🎾 RAQUETTE ET BALLE DE TENNIS DE TABLE

Symboles liés à la construction et à la cartographie

- 1F3D4 🏠 CIME ENNEIGÉE
→ 26F0 🏔️ montagne
- 1F3D5 🏕️ CAMPING
→ 26FA 🏕️ tente
- 1F3D6 🏖️ PLAGE AVEC PARASOL
→ 26F1 🌂 parapluie au sol
- 1F3D7 🚧 CONSTRUCTION D'IMMEUBLE
= en construction
→ 1F6A7 🚧 panneau indicateur de construction
- 1F3D8 🏘️ MAISONS
= ville, village
→ 1F3E1 🏠 maison d'habitation et jardin
- 1F3D9 🏙️ PAYSAGE URBAIN
= métropole, ville
→ 1F306 🌆 paysage urbain au crépuscule
- 1F3DA 🏚️ MAISON ABANDONNÉE
= site à l'abandon
- 1F3DB 🏢 BÂTIMENT CLASSIQUE
= bâtiment public
- 1F3DC 🏜️ DÉSERT
= zone désertique
→ 1F335 🌵 cactus
- 1F3DD 🏝️ ÎLE DÉSÉRTE
= île
→ 1F334 🌴 palmier
- 1F3DE 🌳 PARC NATIONAL
• par extension, il a pris la valeur d'un symbole
représentant la préservation des arbres et
s'utilise donc aussi comme un symbole
indiquant « n'imprimez pas ceci (courriel,
document) »
→ 1F332 🌲 arbre sempervirent
- 1F3DF 🏟️ STADE
- 1F3E0 🏠 MAISON D'HABITATION
- 1F3E1 🏡 MAISON D'HABITATION ET JARDIN
= pavillon
→ 1F3D8 🏘️ maisons
- 1F3E2 🏢 IMMEUBLE DE BUREAUX
- 1F3E3 🏢 BUREAU DE POSTE JAPONAIS
→ 3012 📮 marque postale
- 1F3E4 🏢 BUREAU DE POSTE EUROPÉEN
- 1F3E5 🏥 HÔPITAL
→ 26E8 🏥 croix noire sur bouclier

- 1F3E6 🏦 BANQUE
→ 1F131 🅑 lettre majuscule latine b encadrée
- 1F3E7 🏧 GUICHET AUTOMATIQUE BANCAIRE
= distributeur automatique de billets
- 1F3E8 🏨 HÔTEL
→ 1F157 🅗 lettre majuscule latine h cerclée
noir au blanc
→ 1F6CC 🏠 centre d'hébergement
- 1F3E9 🏨 LOVE HOTEL
- 1F3EA 🏪 DÉPANNEUR
- 1F3EB 🏫 ÉCOLE
- 1F3EC 🏬 GRAND MAGASIN
- 1F3ED 🏭 USINE
= site de production industrielle
= date de fabrication
→ 26ED ⚙️ roue d'engrenage sans moyeu
- 1F3EE 🍽️ ENSEIGNE-LANTERNE D'IZAKAYA
= restaurant izakaya japonais
- 1F3EF 🏯 CHÂTEAU JAPONAIS
- 1F3F0 🏰 CHÂTEAU EUROPÉEN
→ 26EB 🏰 château

Drapeaux

- 1F3F1 🚩 FANION BLANC
→ 1F6A9 🚩 fanion triangulaire de localisation
- 1F3F2 🚩 FANION NOIR
- 1F3F3 🚩 DRAPEAU BLANC BATTANT AU VENT
= drapeau
→ 2690 🚩 drapeau blanc
- 1F3F4 🚩 DRAPEAU NOIR BATTANT AU VENT

Rosettes

- 1F3F5 🌸 ROSETTE
→ 2740 🌸 fleuron blanc
- 1F3F6 🌸 ROSETTE NOIRE
→ 2741 🌸 fleuron noir à contour à huit pétales

Symbole

- 1F3F7 🏷️ ÉTIQUETTE
= prix, étiquette de prix
→ 1F516 🏷️ signet

Symboles liés au sport

- 1F3F8 🏸 RAQUETTE ET VOLANT DE BADMINTON
- 1F3F9 🏹 ARC ET FLÈCHE
= tir à l'arc
• s'utilise aussi pour le signe du Sagittaire
→ 2650 🏹 sagittaire

Symbole

- 1F3FA 🍷 AMPHORE
• s'utilise pour le signe du Verseau
→ 2652 ♒️ verseau
→ 100E8 🍷 idéogramme linéaire b vase b209

Modificateurs d'emoji

- 1F3FB 🏠 MODIFICATEUR D'ÉMOJI PHOTOTYPE-1-2
- 1F3FC 🏠 MODIFICATEUR D'ÉMOJI PHOTOTYPE-3
- 1F3FD 🏠 MODIFICATEUR D'ÉMOJI PHOTOTYPE-4
- 1F3FE 🏠 MODIFICATEUR D'ÉMOJI PHOTOTYPE-5
- 1F3FF 🏠 MODIFICATEUR D'ÉMOJI PHOTOTYPE-6

Symboles liés aux animaux

- 1F400 🐭 RAT
• premier signe du zodiaque asiatique

- 1F401  SOURIS
• premier signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F402  BŒUF
• deuxième signe du zodiaque asiatique
- 1F403  BUFFLE D'ASIE
• deuxième signe du zodiaque asiatique utilisé au Viêt Nam
- 1F404  VACHE
= bœuf (sur la carte des menus)
• deuxième signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F405  TIGRE
• troisième signe du zodiaque asiatique
- 1F406  LÉOPARD
• troisième signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F407  LAPIN
• quatrième signe du zodiaque asiatique
- 1F408  CHAT
• quatrième signe du zodiaque asiatique utilisé au Viêt Nam
- 1F409  DRAGON
• cinquième signe du zodiaque asiatique
- 1F40A  CROCODILE
• cinquième signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F40B  BALEINE
• cinquième signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F40C  ESCARGOT
• cinquième signe du zodiaque asiatique utilisé au Kazakhstan
- 1F40D  SERPENT
• sixième signe du zodiaque asiatique
- 1F40E  CHEVAL
= sports équestres
• septième signe du zodiaque asiatique
- 1F40F  BOUC
• huitième signe du zodiaque asiatique
→ 2648 ♈ bélier
- 1F410  CHÈVRE
• huitième signe du zodiaque asiatique utilisé au Viêt Nam
- 1F411  MOUTON
• huitième signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F412  SINGE
• neuvième signe du zodiaque asiatique
- 1F413  COQ
• dixième signe du zodiaque asiatique
- 1F414  POULE
= poulet, volaille (sur la carte des menus)
• dixième signe du zodiaque asiatique utilisé en Perse
- 1F415  CHIEN
• onzième signe du zodiaque asiatique
- 1F416  COCHON
= porc (sur la carte des menus)
• douzième signe du zodiaque asiatique
- 1F417  SANGLIER
• douzième signe du zodiaque asiatique utilisé au Japon

- 1F418  ÉLÉPHANT
• douzième signe du zodiaque asiatique utilisé en Thaïlande
- 1F419  PIEUVRE
- 1F41A  COQUILLE DE GASTÉROPODE
- 1F41B  BESTIOLE
- 1F41C  FOURMI
- 1F41D  ABEILLE
- 1F41E  COCCINELLE
= bête à bon Dieu
- 1F41F  POISSON
- 1F420  POISSON TROPICAL
- 1F421  POISSON GLOBE
- 1F422  TORTUE
- 1F423  POUSSIN À L'ÉCLOSION
- 1F424  POUSSIN
- 1F425  POUSSIN VU DE FACE
- 1F426  OISEAU
- 1F427  PINGOUIN
- 1F428  KOALA
- 1F429  CANICHE
- 1F42A  DROMADAIRE
• a une seule bosse
- 1F42B  CHAMEAU DE BACTRIANE
• a deux bosses
- 1F42C  DAUPHIN

Faces d'animaux

- 1F42D  FACE DE SOURIS
- 1F42E  FACE DE VACHE
- 1F42F  FACE DE TIGRE
- 1F430  FACE DE LAPIN
- 1F431  FACE DE CHAT
→ 1F63A 😺 face de chat souriant la bouche ouverte
- 1F432  FACE DE DRAGON
- 1F433  BALEINE SOUFFLANTE
- 1F434  FACE DE CHEVAL
- 1F435  FACE DE SINGE
- 1F436  FACE DE CHIEN
- 1F437  FACE DE COCHON
- 1F438  FACE DE GRENOUILLE
- 1F439  FACE DE HAMSTER
- 1F43A  FACE DE LOUP
- 1F43B  FACE D'OURS
- 1F43C  FACE DE PANDA
- 1F43D  NEZ DE COCHON

Symboles liés aux animaux

- 1F43E  EMPREINTES DE PATTES
→ 1F463 🐾 empreintes de pieds
- 1F43F  TAMIA
• également utilisé pour représenter un écureuil

Symboles des parties du visage

- 1F440  YEUX
- 1F441  CŒIL
= vue
- 1F442  OREILLE
- 1F443  NEZ
- 1F444  BOUCHE
- 1F445  LANGUE

Signes de la main

- 1F446 INDEX DE REVERS DE MAIN BLANC POINTANT VERS LE HAUT
→ 261D index blanc pointant vers le haut
→ 1F5A2 index de revers de main noir pointant vers le haut
- 1F447 INDEX DE REVERS DE MAIN BLANC POINTANT VERS LE BAS
→ 261F index blanc pointant vers le bas
→ 1F597 index de la main gauche blanc pointant vers le bas
→ 1F5A3 index de revers de main noir pointant vers le bas
- 1F448 INDEX DE REVERS DE MAIN BLANC POINTANT VERS LA GAUCHE
→ 261C index blanc pointant vers la gauche
→ 1F59C index de revers de main noir pointant vers la gauche
- 1F449 INDEX DE REVERS DE MAIN BLANC POINTANT VERS LA DROITE
→ 261E index blanc pointant vers la droite
→ 1F59D index de revers de main noir pointant vers la droite
- 1F44A SIGNE DU COUP DE POING
= énergie
→ 270A poing levé
- 1F44B SALUT DE LA MAIN
→ 270B main levée
- 1F44C SIGNE OK DE LA MAIN
→ 1F58F signe ok de la main tourné
- 1F44D SIGNE DU POUCE VERS LE HAUT
→ 1F592 signe du pouce vers le haut réfléchi
- 1F44E SIGNE DU POUCE VERS LE BAS
→ 1F593 signe du pouce vers le bas réfléchi
- 1F44F SIGNE D'APPLAUDISSEMENTS
- 1F450 SIGNE DES MAINS OUVERTES

Vêtements et accessoires

- 1F451 COURONNE
- 1F452 CHAPEAU DE FEMME
- 1F453 LUNETTES
- 1F454 CRAVATE
- 1F455 TEE-SHIRT
- 1F456 JEAN
- 1F457 ROBE
- 1F458 KIMONO
- 1F459 BIKINI
- 1F45A VÊTEMENTS FÉMININS
- 1F45B PORTE-MONNAIE
- 1F45C SAC À MAIN
- 1F45D POCLETTE
- 1F45E CHAUSSURE D'HOMME
- 1F45F CHAUSSURE DE SPORT
= chaussure de tennis, coureur
- 1F460 CHAUSSURE À TALON HAUT
- 1F461 SANDALE DE FEMME
- 1F462 BOTTES DE FEMME
- 1F463 EMPREINTES DE PIEDS
→ 1F43E empreintes de pattes

Symboles liés au portrait et au rôle

- 1F464 BUSTE EN SILHOUETTE
- 1F465 BUSTES EN SILHOUETTE
- 1F466 GARÇON

- 1F467 FILLE
→ 1F9D2 enfant
- 1F468 HOMME
- 1F469 FEMME
→ 1F9D1 adulte
- 1F46A FAMILLE
= classé pour la famille
- 1F46B HOMME ET FEMME SE TENANT PAR LA MAIN
→ 1F6BB salle de toilettes
- 1F46C DEUX HOMMES SE TENANT PAR LA MAIN
- 1F46D DEUX FEMMES SE TENANT PAR LA MAIN
- 1F46E POLICIER
- 1F46F FEMME AVEC OREILLES DE LAPIN
• glyphe communément représenté avec deux femmes dansant
- 1F470 MARIÉE AVEC VOILE
→ 1F935 homme en smoking
- 1F471 PERSONNE AUX CHEVEUX BLONDS
- 1F472 HOMME AVEC CALOTTE CHINOISE
- 1F473 HOMME AVEC TURBAN
• peut être représenté avec ou sans barbe
- 1F474 HOMME ÂGÉ
- 1F475 FEMME ÂGÉE
→ 1F9D3 adulte âgé
- 1F476 BÉBÉ
- 1F477 OUVRIER DE LA CONSTRUCTION
• l'éventuelle croix verte sur le casque rappelle la Sûreté japonaise
→ 26D1 casque avec croix blanche

Symboles liés aux contes de fées

- 1F478 PRINCESSE
→ 1F934 prince
- 1F479 OGRE JAPONAIS
- 1F47A GOBELIN JAPONAIS
- 1F47B FANTÔME
- 1F47C ANGELET
- 1F47D EXTRATERRESTRE
→ 1F6F8 soucoupe volante
- 1F47E MONSTRE EXTRATERRESTRE
→ 1F916 face de robot
- 1F47F DIABLOTIN
• généralement représenté avec une mine froncée, version contraire de 1F608
- 1F480 CRÂNE

Symboles liés au rôle

- 1F481 PRÉPOSÉ À UN KIOSQUE D'INFORMATION
• souvent utilisé pour signifier l'insolence ou l'insouciance
- 1F482 GARDE
- 1F483 DANSEUSE
• s'utilise aussi pour « faisons la fête »
→ 1F57A homme dansant

Symboles liés aux soins corporels

- 1F484 BÂTON DE ROUGE À LÈVRES
- 1F485 VERNIS À ONGLES
= manucure
- 1F486 MASSAGE FACIAL
- 1F487 COUPE DE CHEVEUX
• indique habituellement un salon de beauté
- 1F488 ENSEIGNE DE COIFFEUR

Symboles liés à la médecine1F489  SERINGUE1F48A  PILULE**Symboles liés à la relation amoureuse**1F48B  MARQUE DE BAISER
= lèvres→ 1F5E2  lèvres1F48C  LETTRE D'AMOUR1F48D  ANNEAU
= bijou1F48E  PIERRE PRÉCIEUSE1F48F  BAISER

= deux personnes échangeant un baiser

1F490  BOUQUET→ 1F395  bouquet de fleurs1F491  COUPLE AVEC CŒUR1F492  MARIAGE→ 26AD  symbole du mariage**Cœurs**1F493  CŒUR BATTANT1F494  CŒUR BRISÉ1F495  DEUX CŒURS1F496  CŒUR SCINTILLANT1F497  CŒUR CROISSANT1F498  CŒUR TRANSPERCÉ D'UNE FLÈCHE1F499  CŒUR BLEU→ 2661  enseigne de cœur blanche→ 2665  enseigne de cœur noire→ 2764  cœur noir épais→ 1F90D  cœur blanc→ 1F9E1  cœur orange1F49A  CŒUR VERT1F49B  CŒUR JAUNE1F49C  CŒUR POURPRE1F49D  CŒUR ENRUBANNÉ1F49E  CŒURS TOURNANT EN CERCLE1F49F  CŒUR DÉCORATIF**Symboles liés à la bande dessinée**1F4A0  FORME DE LOSANGE AVEC UN POINT À L'INTÉRIEUR

= kawaii, mignon

→ 27D0  losange blanc à point centré1F4A1  AMPOULE ÉLECTRIQUE

= idée

1F4A2  SYMBOLE DE LA COLÈRE1F4A3  BOMBE1F4A4  SYMBOLE DU SOMMEIL1F4A5  SYMBOLE DE LA COLLISION→ 1F5F0  phylactère d'humeur1F4A6  SYMBOLE DE GOUTTES DE SUEUR1F4A7  GOUTTELETTE

• représente une goutte de sueur ou une goutte d'eau

→ 1F322  gouttelette noire1F4A8  SYMBOLE DE MOUVEMENT RAPIDE

= tiret de mouvement et tourbillon de poussière

1F4A9  TAS DE CROTTE

= crotte de chien

• peut être représenté avec ou sans visage souriant

1F4AA  BICEPS EN FLEXION

= fort, musclé

1F4AB  SYMBOLE DU VERTIGE

= étoiles tournant en cercle

1F4AC  PHYLACTÈRE DE PAROLE

= bulle

1F4AD  PHYLACTÈRE DE PENSÉE→ 1F5ED  phylactère de réflexion à droite**Symboles liés aux grades scolaires japonais**1F4AE  FLEUR BLANCHE

= devoir brillant

→ 2740  fleuron blanc1F4AF  SYMBOLE CENT POINTS

= résultat parfait

Symboles liés à l'argent1F4B0  SAC D'ARGENT

• le glyphe peut représenter tout symbole monétaire, pas nécessairement celui du dollar

1F4B1  CHANGE1F4B2  GROS SYMBOLE DOLLAR→ 0024  symbole dollar1F4B3  CARTE DE CRÉDIT1F4B4  BILLET DE BANQUE AVEC SYMBOLE YEN1F4B5  BILLET DE BANQUE AVEC SYMBOLE DOLLAR1F4B6  BILLET DE BANQUE AVEC SYMBOLE EURO1F4B7  BILLET DE BANQUE AVEC SYMBOLE LIVRE1F4B8  LIASSE D'ARGENT AILÉE1F4B9  COURBE ASCENDANTE ET SYMBOLE YEN**Symboles liés au travail de bureau**1F4BA  SIÈGE

• doit désigner un siège réservé ou pour lequel un billet a été émis : avion, train ou théâtre

1F4BB  ORDINATEUR PERSONNEL→ 1F5B3  ordinateur personnel ancien1F4BC  PORTE-DOCUMENTS1F4BD  MINIDISQUE1F4BE  DISQUETTE→ 1F5AA  disquette rigide noire1F4BF  DISQUE OPTIQUE→ 1F5B8  icône disque optique1F4C0  DVD

= disque vidéo numérique

1F4C1  DOSSIER→ 1F5C0  répertoire1F4C2  DOSSIER OUVERT→ 1F5C1  répertoire ouvert1F4C3  PAGE BOUCLÉE→ 1F5CF  page1F4C4  PAGE AU RECTO→ 1F5CE  document1F4C5  CALENDRIER→ 1F5D2  bloc-notes à spirale1F4C6  ÉPHÉMÉRIDE→ 1F5D3  bloc calendrier à spirale1F4C7  FICHER→ 1F5C2  séparateurs à index1F4C8  COURBE ASCENDANTE→ 1F5E0  diagramme boursier1F4C9  COURBE DÉCROISSANTE1F4CA  HISTOGRAMME1F4CB  PRESSE-PAPIERS1F4CC  PUNAISE→ 1F588  punaise noire

1F4CD		PUNAISE RONDE
1F4CE		TROMBONE → 1F587
1F4CF		RÈGLE DROITE
1F4D0		RÈGLE TRIANGULAIRE
1F4D1		SIGNETS À ONGLET
1F4D2		GRAND LIVRE
1F4D3		CARNET
1F4D4		CARNET AVEC COUVERTURE DÉCORATIVE
1F4D5		LIVRE FERMÉ
1F4D6		LIVRE OUVERT = lire le guide d'utilisation • semblable à ISO/CEI 7000-0790 « Lire le guide d'utilisation » → 1F56E
1F4D7		LIVRE VERT
1F4D8		LIVRE BLEU
1F4D9		LIVRE ORANGE
1F4DA		LIVRES
1F4DB		PORTE-NOM
1F4DC		ROULEAU
Symboles liés à la communication		
1F4DD		MÉMO
1F4DE		RÉCEPTEUR TÉLÉPHONIQUE • habituellement orienté vers la droite, de manière à pouvoir placer une émoticône de visage à droite → 1F57B → 1F57D
1F4DF		TÉLÉAVERTISSEUR
1F4E0		TÉLÉCOPIEUR → 213B symbole télécopie → 1F57C → 1F5A8 → 1F5B7
1F4E1		ANTENNE SATELLITE = indicateur de position, informations
1F4E2		HAUT-PARLEUR D'ANNONCE PUBLIQUE
1F4E3		MÉGAPHONE D'ACCLAMATION → 1F56C
1F4E4		BOÎTE D'ENVOI
1F4E5		BOÎTE DE RÉCEPTION
1F4E6		PAQUET-CADEAU → 1F381
1F4E7		SYMBOLE DU COURRIEL • le glyphe peut présenter un E plutôt que le symbole @ → 1F584
1F4E8		ENVELOPPE DE RÉCEPTION → 2709
1F4E9		ENVELOPPE SOUS UNE FLÈCHE VERS LE BAS • envoi de courrier → 1F585
1F4EA		BOÎTE AUX LETTRES RURALE FERMÉE AVEC FANION BAISSÉ = boîte aux lettres vide
1F4EB		BOÎTE AUX LETTRES RURALE FERMÉE AVEC FANION LEVÉ = boîte aux lettres contenant du courrier
1F4EC		BOÎTE AUX LETTRES RURALE OUVERTE AVEC FANION LEVÉ

1F4ED		BOÎTE AUX LETTRES RURALE OUVERTE AVEC FANION BAISSÉ
1F4EE		BOÎTE AUX LETTRES PUBLIQUE
1F4EF		COR POSTAL
1F4F0		JOURNAL → 1F5DE
1F4F1		TÉLÉPHONE MOBILE → 1F581
1F4F2		TÉLÉPHONE MOBILE PRÉCÉDÉ D'UNE FLÈCHE POINTANT VERS LA DROITE • faire un appel téléphonique
1F4F3		MODE VIBREUR
1F4F4		TÉLÉPHONE MOBILE FERMÉ
1F4F5		TÉLÉPHONES MOBILES INTERDITS
1F4F6		SYMBOLE D'ANTENNE AVEC BARRES = réception cellulaire

Symboles liés au son et à l'image

1F4F7		APPAREIL-PHOTO
1F4F8		APPAREIL-PHOTO AVEC FLASH
1F4F9		CAMÉRA VIDÉO = vidéo
1F4FA		TÉLÉVISION
1F4FB		RADIO
1F4FC		CASSETTE VIDÉO
1F4FD		PROJECTEUR DE CINÉMA = films → 1F3A6
1F4FE		CHAÎNE STÉRÉO PORTATIVE = stéréo

Symbole lié à la religion

1F4FF		CHAPELET
-------	--	----------

Symboles d'interface utilisateur

1F500		FLÈCHES VERS LA DROITE S'ENTRECROISANT = brouiller
1F501		FLÈCHES VERS LA DROITE ET VERS LA GAUCHE SENS HORAIRE EN CERCLE OUVERT = répéter → 267B
1F502		FLÈCHES VERS LA DROITE ET VERS LA GAUCHE SENS HORAIRE EN CERCLE OUVERT RECOUVERT D'UN UN CERCLE = répéter une entrée
1F503		FLÈCHES VERS LA BAS ET VERS LE HAUT SENS HORAIRE EN CERCLE OUVERT = recharger → 1F5D8
1F504		FLÈCHES VERS LA BAS ET VERS LE HAUT SENS ANTIHORAIRE EN CERCLE OUVERT = recharger
1F505		SYMBOLE DE LA FAIBLE INTENSITÉ
1F506		SYMBOLE DE LA FORTE INTENSITÉ → 2600 → 263C → 26ED
1F507		HAUT-PARLEUR AVEC TRAIT D'ANNULATION
1F508		HAUT-PARLEUR → 1F568 → 1F56B
1F509		HAUT-PARLEUR AVEC UNE CRÊTE D'ONDE SONORE

- 1F50A  HAUT-PARLEUR AVEC TROIS CRÊTES D'ONDE SONORE
= son
- 1F50B  PILE
- 1F50C  FICHE ÉLECTRIQUE
- 1F50D  LOUPE POINTANT VERS LA GAUCHE
= rechercher
→ 1F56C  mégaphone avec ondes sonores
- 1F50E  LOUPE POINTANT VERS LA DROITE
= obtenir plus d'informations
- 1F50F  CADENAS SOUS STYLO PLUME
= confidentialité
- 1F510  CADENAS FERMÉ ET CLÉ
= sécurisé
- 1F511  CLÉ
→ 26BF  clé encadrée
→ 1F5DD  clé ancienne
- 1F512  CADENAS
= cadenas verrouillé
- 1F513  CADENAS OUVERT
- 1F514  CLOCHE
→ 0FC4  symbole tibétain dril bou
→ 2407  symbole pour sonnerie
→ 1F56D  sonnerie de cloche
- 1F515  CLOCHE AVEC TRAIT D'ANNULATION
- 1F516  SIGNET
• indique un signet, pas une étiquette de prix
→ 1F3F7  étiquette
- 1F517  SYMBOLE LIEN
- 1F518  BOUTON RADIO
→ 2299  opérateur point cerclé
→ 25C9  cercle blanc évidé
→ 25CE  deux cercles concentriques

Mots munis d'une flèche

- 1F519  BACK AVEC FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUSCRITE
→ 2397  page précédente
- 1F51A  END AVEC FLÈCHE VERS LA GAUCHE SUSCRITE
- 1F51B  ON ET POINT D'EXCLAMATION AVEC FLÈCHE GAUCHE-DROITE SUSCRITE
- 1F51C  SOON AVEC FLÈCHE VERS LA DROITE SUSCRITE
- 1F51D  TOP AVEC FLÈCHE VERS LE HAUT SUSCRITE
= haut de la page

Symboles alphanumériques délimités

- 1F51E  SYMBOLE D'INTERDICTION AUX MOINS DE DIX-HUIT ANS
- 1F51F  DESSUS DE TOUCHE DIX
→ 20E3  diacritique touche englobante

Symboles de saisie

- 1F520  SYMBOLE DE SAISIE DE LETTRES MAJUSCULES LATINES
- 1F521  SYMBOLE DE SAISIE DE LETTRES MINUSCULES LATINES
- 1F522  SYMBOLE DE SAISIE DE NOMBRES
- 1F523  SYMBOLE DE SAISIE DE SYMBOLES
- 1F524  SYMBOLE DE SAISIE DE LETTRES LATINES

Symboles liés à l'outillage

- 1F525  FEU
- 1F526  LAMPE TORCHE
= lampe de poche
- 1F527  CLEF ANGLAISE
- 1F528  MARTEAU

- 1F529  ÉCROU ET BOULON

- 1F52A  HOCHO
= couteau de cuisine japonais
→ 1F5E1  dague

- 1F52B  PISTOLET
= arme de poing

- 1F52C  MICROSCOPE

- 1F52D  TÉLESCOPE

- 1F52E  BOULE DE CRISTAL

Symboles divers

- 1F52F  ÉTOILE À SIX BRANCHES AVEC POINT MÉDIAN
→ 2721  étoile de david

- 1F530  SYMBOLE JAPONAIS DU DÉBUTANT

- 1F531  EMBLÈME DU TRIDENT

Formes géométriques

- 1F532  BOUTON CARRÉ NOIR

- 1F533  BOUTON CARRÉ BLANC

- 1F534  GRAND CERCLE ROUGE

→ 23FA  cercle noir pour enregistrement

→ 25CF  cercle noir

→ 25EF  grand cercle

→ 2B24  grand cercle noir

→ 2B55  grand cercle épais

→ 1F7E0  grand cercle orange

- 1F535  GRAND CERCLE BLEU

- 1F536  GRAND LOSANGE ORANGE

→ 25C6  losange noir

- 1F537  GRAND LOSANGE BLEU

- 1F538  PETIT LOSANGE ORANGE

→ 2B29  petit losange noir

- 1F539  PETIT LOSANGE BLEU

Symboles d'interface utilisateur

- 1F53A  TRIANGLE ROUGE POINTANT VERS LE HAUT
→ 25B2  triangle noir pointant vers le haut

- 1F53B  TRIANGLE ROUGE POINTANT VERS LE BAS
→ 25BC  triangle noir pointant vers le bas

- 1F53C  PETIT TRIANGLE ROUGE POINTANT VERS LE HAUT

= flèche de lecture vers le haut

→ 25B4  petit triangle noir pointant vers le haut

- 1F53D  PETIT TRIANGLE ROUGE POINTANT VERS LE BAS

= flèche de lecture vers le bas

→ 25BE  petit triangle noir pointant vers le bas

Formes géométriques ombrées

- 1F53E  CERCLE BLANC OMBRÉ EN BAS À DROITE
→ 274D  cercle blanc ombré

- 1F53F  CERCLE BLANC OMBRÉ EN HAUT À DROITE

Symboles religieux

- 1F540  CROIX À POMMES CERCLÉE

• symbole du typikon orthodoxe pour une fête majeure

- 1F541  CROIX À POMMES ET À DEMI-CERCLE SOUSCRIT

• symbole du typikon orthodoxe pour les vigiles

- 1F542  CROIX À POMMES

• symbole du typikon orthodoxe pour le Polyéléos

→ 2722  croix larmée

- 1F543  DEMI-CERCLE ENCOCHÉ À GAUCHE AVEC TROIS POINTS
• symbole du typikon orthodoxe pour une fête ordinaire
- 1F544  DEMI-CERCLE ENCOCHÉ À DROITE AVEC TROIS POINTS
• symbole du typikon orthodoxe pour une fête ordinaire
- 1F545  SYMBOLE MARQUANT LES PASSAGES DIFFICILES
• symbole du typikon orthodoxe
- 1F546  CROIX LATINE BLANCHE
= contour de croix
→ 271E  croix latine blanche ombrée
- 1F547  CROIX LATINE ÉPAISSE
- 1F548  CROIX CELTE
- 1F549  SYMBOLE OM
• symbole générique indépendant des polices devanâgarî
→ 0950  om devanâgarî
- 1F54A  COLOMBE DE LA PAIX
= paix
- 1F54B  KAABA
- 1F54C  MOSQUÉE
- 1F54D  SYNAGOGUE
- 1F54E  CHANDELIER À NEUF BRANCHES
= hanoukkia

Symbole

- 1F54F  COUPE D'HYGIÈNE
→ 2695  bâton serpentaire d'Esculape

Symboles de cadrans d'horloge

- 1F550  CADRAN D'HORLOGE À UNE HEURE
→ 231A  montre
→ 23F0  réveille-matin
- 1F551  CADRAN D'HORLOGE À DEUX HEURES
- 1F552  CADRAN D'HORLOGE À TROIS HEURES
- 1F553  CADRAN D'HORLOGE À QUATRE HEURES
- 1F554  CADRAN D'HORLOGE À CINQ HEURES
- 1F555  CADRAN D'HORLOGE À SIX HEURES
- 1F556  CADRAN D'HORLOGE À SEPT HEURES
- 1F557  CADRAN D'HORLOGE À HUIT HEURES
- 1F558  CADRAN D'HORLOGE À NEUF HEURES
- 1F559  CADRAN D'HORLOGE À DIX HEURES
- 1F55A  CADRAN D'HORLOGE À ONZE HEURES
- 1F55B  CADRAN D'HORLOGE À DOUZE HEURES
- 1F55C  CADRAN D'HORLOGE À UNE HEURE TRENTE
- 1F55D  CADRAN D'HORLOGE À DEUX HEURES TRENTE
- 1F55E  CADRAN D'HORLOGE À TROIS HEURES TRENTE
- 1F55F  CADRAN D'HORLOGE À QUATRE HEURES TRENTE
- 1F560  CADRAN D'HORLOGE À CINQ HEURES TRENTE
- 1F561  CADRAN D'HORLOGE À SIX HEURES TRENTE
- 1F562  CADRAN D'HORLOGE À SEPT HEURES TRENTE
- 1F563  CADRAN D'HORLOGE À HUIT HEURES TRENTE
- 1F564  CADRAN D'HORLOGE À NEUF HEURES TRENTE
- 1F565  CADRAN D'HORLOGE À DIX HEURES TRENTE
- 1F566  CADRAN D'HORLOGE À ONZE HEURES TRENTE
- 1F567  CADRAN D'HORLOGE À DOUZE HEURES TRENTE

Symboles liés à la communication

- 1F568  HAUT-PARLEUR DROIT
→ 1F508  haut-parleur

- 1F569  HAUT-PARLEUR DROIT AVEC UNE CRÊTE D'ONDE SONORE
- 1F56A  HAUT-PARLEUR DROIT AVEC TROIS CRÊTES D'ONDE SONORE
- 1F56B  MÉGAPHONE
= insonore
→ 1F508  haut-parleur
- 1F56C  MÉGAPHONE AVEC ONDES SONORES
= sonore
→ 1F4E3  mégaphone d'acclamation
→ 1F50A  haut-parleur avec trois crêtes d'onde sonore

Symboles divers

- 1F56D  SONNERIE DE CLOCHE
→ 1F514  cloche
- 1F56E  LIVRE
→ 1F4D6  livre ouvert
- 1F56F  CHANDELLE
- 1F570  HORLOGE DE CHEMINÉE
= horloge
→ 23F0  réveille-matin
- 1F571  TÊTE DE MORT NOIRE
→ 2620  tête de mort
- 1F572  PIRATAGE INTERDIT
- 1F573  TROU
- 1F574  HOMME LÉVITANT EN COSTUME D'AFFAIRES
= saut
- 1F575  DÉTECTIVE OU ESPION
= enquêter
- 1F576  LUNETTES DE SOLEIL FONCÉES
= décontracté

Symboles liés aux animaux

- 1F577  ARAIGNÉE
- 1F578  TOILE D'ARAIGNÉE

Symbole lié au jeu

- 1F579  MANETTE DE JEU

Symbole lié au rôle

- 1F57A  HOMME DANSANT
• peut former une paire avec 1F483 
→ 1F483  danseuse

Symboles liés à la communication

- 1F57B  RÉCEPTEUR TÉLÉPHONIQUE MAIN GAUCHE
→ 1F4DE  récepteur téléphonique
- 1F57C  RÉCEPTEUR TÉLÉPHONIQUE AVEC PAGE
= télécopieur
→ 1F4E0  télécopieur
- 1F57D  RÉCEPTEUR TÉLÉPHONIQUE MAIN DROITE
- 1F57E  TÉLÉPHONE À CLAVIER BLANC
→ 260F  téléphone blanc
- 1F57F  TÉLÉPHONE À CLAVIER NOIR
→ 260E  téléphone noir
- 1F580  TÉLÉPHONE PAR-DESSUS UN MODEM
= modem
- 1F581  TÉLÉPHONE PORTABLE À CLAPET
= téléphone cellulaire, téléphone mobile
→ 1F4F1  téléphone mobile
- 1F582  DOS D'ENVELOPPE
• contraste avec 2709 , qui présente un cachet de cire
→ 2709  enveloppe

- 1F583  ENVELOPPE TIMBRÉE
= courrier
- 1F584  ENVELOPPE AVEC ÉCLAIR
= courriel, courrier électronique
→ 1F4E7  symbole du courriel
- 1F585  ENVELOPPE VOLANTE
= envoi d'un message
→ 1F4E9  enveloppe sous une flèche vers le bas
- 1F586  STYLO SUR ENVELOPPE TIMBRÉE
- 1F587  TROMBONES ENTRELAÇÉS
= liens
→ 1F4CE  trombone
- 1F588  PUNAISE NOIRE
= marqueur
→ 1F4CC  punaise
- 1F589  CRAYON VERS LE BAS À GAUCHE
= crayon
→ 270E  crayon vers le bas à droite
- 1F58A  STYLO À BILLE VERS LE BAS À GAUCHE
= stylo à bille
- 1F58B  STYLO PLUME VERS LE BAS À GAUCHE
= stylo plume, stylo à encre
→ 2711  bec de plume blanc
- 1F58C  PINCEAU VERS LE BAS À GAUCHE
= pinceau
- 1F58D  CRAYON DE COULEUR VERS LE BAS À GAUCHE
= crayon de couleur

Signes de la main

- 1F58E  MAIN GAUCHE ÉCRIVANT
→ 270D  main écrivant
- 1F58F  SIGNE OK DE LA MAIN TOURNÉ
→ 1F44C  signe ok de la main
- 1F590  MAIN LEVÉE AVEC DOIGTS ÉCARTÉS
= halte
→ 270B  main levée
- 1F591  MAIN LEVÉE AVEC DOIGTS ÉCARTÉS RÉFLÉCHIE
- 1F592  SIGNE DU POUCE VERS LE HAUT RÉFLÉCHI
→ 1F44D  signe du pouce vers le haut
- 1F593  SIGNE DU POUCE VERS LE BAS RÉFLÉCHI
→ 1F44E  signe du pouce vers le bas
- 1F594  MAIN DE DOS FAISANT LE SIGNE DE LA VICTOIRE
→ 270C  main de la victoire
- 1F595  MAIN DE DOS AVEC MAJEUR POINTÉ
- 1F596  MAIN LEVÉE AVEC ÉCART ENTRE LE MAJEUR ET L'ANNULAIRE
= salut vulcain
- 1F597  INDEX DE LA MAIN GAUCHE BLANC POINTANT VERS LE BAS
→ 261F  index blanc pointant vers le bas
→ 1F447  index de revers de main blanc pointant vers le bas
- 1F598  INDEX BLANC POINTANT VERS LA GAUCHE COUCHÉ
→ 261C  index blanc pointant vers la gauche
- 1F599  INDEX BLANC POINTANT VERS LA DROITE COUCHÉ
→ 261E  index blanc pointant vers la droite
- 1F59A  INDEX NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE COUCHÉ
- 1F59B  INDEX NOIR POINTANT VERS LA DROITE COUCHÉ

- 1F59C  INDEX DE REVERS DE MAIN NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE
→ 1F448  index de revers de main blanc pointant vers la gauche
- 1F59D  INDEX DE REVERS DE MAIN NOIR POINTANT VERS LA DROITE
→ 1F449  index de revers de main blanc pointant vers la droite
- 1F59E  INDEX BLANC POINTANT VERS LE HAUT COUCHÉ
→ 261D  index blanc pointant vers le haut
- 1F59F  INDEX BLANC POINTANT VERS LE BAS COUCHÉ
→ 261F  index blanc pointant vers le bas
- 1F5A0  INDEX NOIR POINTANT VERS LE HAUT COUCHÉ
- 1F5A1  INDEX NOIR POINTANT VERS LE BAS COUCHÉ
- 1F5A2  INDEX DE REVERS DE MAIN NOIR POINTANT VERS LE HAUT
→ 1F446  index de revers de main blanc pointant vers le haut
- 1F5A3  INDEX DE REVERS DE MAIN NOIR POINTANT VERS LE BAS
→ 1F447  index de revers de main blanc pointant vers le bas

Cœur

- 1F5A4  CŒUR NOIR
• représenté en noir, sans équivoque, dans toutes les variantes
→ 2665  enseigne de cœur noire
→ 1F90D  cœur blanc

Symboles liés à l'ordinateur

- 1F5A5  ORDINATEUR DE BUREAU
= tour
- 1F5A6  CLAVIER ET SOURIS
→ 2328  clavier
- 1F5A7  TROIS ORDINATEURS EN RÉSEAU
= réseau d'ordinateurs
- 1F5A8  IMPRIMANTE
→ 1F4E0  télécopieur
- 1F5A9  CALCULETTE
= calculatrice
- 1F5AA  DISQUETTE RIGIDE NOIRE
= disquette
→ 1F4BE  disquette
- 1F5AB  DISQUETTE RIGIDE BLANCHE
- 1F5AC  DISQUETTE SOUPLE
- 1F5AD  CARTOUCHE À BANDE
- 1F5AE  CLAVIER FILAIRE
= clavier
→ 2328  clavier
- 1F5AF  SOURIS À UN BOUTON
- 1F5B0  SOURIS À DEUX BOUTONS
- 1F5B1  SOURIS À TROIS BOUTONS
- 1F5B2  BOULE DE COMMANDE
- 1F5B3  ORDINATEUR PERSONNEL ANCIEN
= ordinateur personnel, PC
→ 1F4BB  ordinateur personnel
- 1F5B4  DISQUE DUR
- 1F5B5  ÉCRAN
= moniteur
→ 20E2  diacritique écran englobant
- 1F5B6  ICÔNE IMPRIMANTE
→ 1F5A8  imprimante

1F5B7  ICÔNE TÉLÉCOPIEUR
→ 1F4E0  télécopieur

1F5B8  ICÔNE DISQUE OPTIQUE
= disque compact
→ 1F4BF  disque optique

Symboles liés au travail de bureau

1F5B9  DOCUMENT COMPORTANT DU TEXTE
1F5BA  DOCUMENT COMPORTANT DU TEXTE ET DES IMAGES
1F5BB  DOCUMENT COMPORTANT DES IMAGES
= document graphique
1F5BC  CADRE AVEC IMAGE
= art
1F5BD  CADRE AVEC TUILES
= cadres
1F5BE  CADRE AVEC X
= pas de cadres, pas d'image

Symboles d'interface utilisateur

1F5BF  DOSSIER NOIR
1F5C0  RÉPERTOIRE
= dossier
→ 1F4C1  dossier
→ 1FBB9  moitié gauche de dossier
1F5C1  RÉPERTOIRE OUVERT
→ 1F4C2  dossier ouvert
1F5C2  SÉPARATEURS À INDEX
→ 1F4C7  fichier
1F5C3  BOÎTE DE FICHES
= archives
1F5C4  CLASSEUR
1F5C5  NOTE VIDE
1F5C6  PAGE DE NOTES VIDE
1F5C7  BLOC-NOTES VIDE
1F5C8  NOTE
1F5C9  PAGE DE NOTES
1F5CA  BLOC-NOTES
1F5CB  DOCUMENT VIDE
1F5CC  PAGE VIDE
1F5CD  PAGES VIDES
1F5CE  DOCUMENT
→ 1F4C4  page au recto
1F5CF  PAGE
→ 1F4C3  page bouclée
1F5D0  PAGES
1F5D1  CORBEILLE
= poubelle
1F5D2  BLOC-NOTES À SPIRALE
= note, calendrier vide
→ 1F4C5  calendrier
1F5D3  BLOC CALENDRIER À SPIRALE
= calendrier, jour 1
→ 1F4C6  éphéméride
1F5D4  FENÊTRE DU BUREAU
1F5D5  MINIMISER
1F5D6  MAXIMISER
1F5D7  SUPERPOSER
= superposition de fenêtres décalées
1F5D8  FLÈCHES SEMI-CIRCULAIRES SENS HORAIRE
GAUCHE ET DROITE
= rafraîchir
→ 1F503  flèches vers la bas et vers le haut
sens horaire en cercle ouvert

1F5D9  X D'ANNULATION
= fermer
→ 274C  signe en forme de croix

1F5DA  SYMBOLE D'AUGMENTATION DE TAILLE DE POLICE

1F5DB  SYMBOLE DE DIMINUTION DE TAILLE DE POLICE

1F5DC  COMPRESSION
• le symbole dépeint une presse à main
enserrant une boîte

1F5DD  CLÉ ANCIENNE
= chiffrement, cryptage
→ 1F511  clé

Symboles divers

1F5DE  JOURNAL ENROULÉ
= informations
→ 1F4F0  journal

1F5DF  PAGE AVEC TEXTE ENCERCLÉ
= petite annonce

1F5E0  DIAGRAMME BOURSIER
= finance
→ 1F4C8  courbe ascendante

Symboles liés au classement

Les symboles suivants sont utilisés pour le classement. Cet ensemble inclut également 1F46A (classement pour famille).

1F5E1  DAGUE
= classé pour la violence
= haine
→ 1F52A  hocho

1F5E2  LÈVRES
= classé pour le sexe
= baiser
→ 1F48B  marque de baiser

1F5E3  SILHOUETTE PARLANTE
= classé pour les écarts de langage

Symboles liés au son

1F5E4  TROIS RAYONS VERS LE HAUT

1F5E5  TROIS RAYONS VERS LE BAS

1F5E6  TROIS RAYONS VERS LA GAUCHE
→ 269E  trois lignes convergentes vers la droite

1F5E7  TROIS RAYONS VERS LA DROITE
→ 269F  trois lignes convergentes vers la gauche

Symboles liés aux phylactères

1F5E8  PHYLACTÈRE À GAUCHE

1F5E9  PHYLACTÈRE À DROITE

1F5EA  DEUX PHYLACTÈRES
= conversation, bavardage

1F5EB  TROIS PHYLACTÈRES
= conférence

1F5EC  PHYLACTÈRE DE RÉFLEXION À GAUCHE

1F5ED  PHYLACTÈRE DE RÉFLEXION À DROITE
→ 1F4AD  phylactère de pensée

1F5EE  PHYLACTÈRE DE COLÈRE À GAUCHE
= cri à gauche

1F5EF  PHYLACTÈRE DE COLÈRE À DROITE
= cri à droite

1F5F0  PHYLACTÈRE D'HUMEUR
= nouveau
→ 1F4A5  symbole de la collision

1F5F1  PHYLACTÈRE D'HUMEUR DE Foudre
= actualisé

1F5F2  HUMEUR DE Foudre
= éclair
→ 26A1  signal de haute tension

Symboles liés au vote

1F5F3  URNE AVEC BULLETIN
= vote
→ 2612  case de bulletin marquée d'un x

1F5F4  X CURSIF DE VOTE
= marque en x
→ 2717  x de vote

1F5F5  CASE DE BULLETIN MARQUÉE D'UN X CURSIF
→ 2612  case de bulletin marquée d'un x

1F5F6  X CURSIF DE VOTE GRAS
→ 2718  x de vote épais

1F5F7  CASE DE BULLETIN MARQUÉE D'UN X CURSIF GRAS

1F5F8  COCHE MINCE
= coche
→ 2713  coche

1F5F9  CASE DE BULLETIN MARQUÉE D'UNE COCHE GRASSE
→ 2611  case de bulletin marquée d'une coche

Symbole lié à la cartographie

1F5FA  PLANISPHERE

Emblèmes

1F5FB  MONT FUJI

1F5FC  TOUR DE TOKYO

1F5FD  STATUE DE LA LIBERTÉ

1F5FE  SILHOUETTE DU JAPON

1F5FF  MOYAI

- statue de pierre japonaise, semblable aux statues monumentales (moai) de l'île de Pâques

	1F60	1F61	1F62	1F63	1F64
0	 1F600	 1F610	 1F620	 1F630	 1F640
1	 1F601	 1F611	 1F621	 1F631	 1F641
2	 1F602	 1F612	 1F622	 1F632	 1F642
3	 1F603	 1F613	 1F623	 1F633	 1F643
4	 1F604	 1F614	 1F624	 1F634	 1F644
5	 1F605	 1F615	 1F625	 1F635	 1F645
6	 1F606	 1F616	 1F626	 1F636	 1F646
7	 1F607	 1F617	 1F627	 1F637	 1F647
8	 1F608	 1F618	 1F628	 1F638	 1F648
9	 1F609	 1F619	 1F629	 1F639	 1F649
A	 1F60A	 1F61A	 1F62A	 1F63A	 1F64A
B	 1F60B	 1F61B	 1F62B	 1F63B	 1F64B
C	 1F60C	 1F61C	 1F62C	 1F63C	 1F64C
D	 1F60D	 1F61D	 1F62D	 1F63D	 1F64D
E	 1F60E	 1F61E	 1F62E	 1F63E	 1F64E
F	 1F60F	 1F61F	 1F62F	 1F63F	 1F64F

Les émoticônes sont organisées d'après la forme de la bouche pour faciliter leur repérage dans les tableaux.

Visages

1F600	😊	VISAGE RIEUR
1F601	😄	VISAGE RIEUR AUX YEUX RÉJOUIS
1F602	😁	VISAGE AVEC LARMES DE JOIE
1F603	😃	VISAGE SOURIANT LA BOUCHE OUVERTE → 263A 😊 visage blanc souriant
1F604	😆	VISAGE SOURIANT LA BOUCHE OUVERTE ET LES YEUX RÉJOUIS
1F605	😇	VISAGE SOURIANT LA BOUCHE OUVERTE AVEC SUEURS FROIDES
1F606	😏	VISAGE SOURIANT LA BOUCHE OUVERTE ET LES YEUX TRÈS FERMÉS
1F607	😎	VISAGE SOURIANT AURÉOLÉ
1F608	😍	VISAGE CORNU SOURIANT • généralement représenté avec un sourire malicieux, version contraire de 1F47F 😏
1F609	😜	VISAGE FAISANT UN CLIN D'ŒIL
1F60A	😝	VISAGE SOURIANT AUX YEUX RÉJOUIS
1F60B	😋	VISAGE SAVOURANT UNE NOURRITURE DÉLICIEUSE
1F60C	😌	VISAGE SOULAGÉ • indique le soulagement, pas le sommeil
1F60D	😊	VISAGE SOURIANT AUX YEUX EN FORME DE CŒURS
1F60E	😎	VISAGE SOURIANT AVEC LUNETTES DE SOLEIL
1F60F	😏	VISAGE AVEC SOURIRE NARQUOIS
1F610	😐	VISAGE NEUTRE • s'utilise pour le vent d'ouest sur certaines tuiles de majong
1F611	😑	VISAGE SANS EXPRESSION
1F612	😒	VISAGE CONTRARIÉ
1F613	😓	VISAGE AVEC SUEURS FROIDES
1F614	😔	VISAGE SONGEUR
1F615	😕	VISAGE CONFUS
1F616	😖	VISAGE DÉCONCERTÉ
1F617	😗	VISAGE EMBRESSANT
1F618	😘	VISAGE LANÇANT UN BAISER
1F619	😙	VISAGE EMBRESSANT AUX YEUX RÉJOUIS
1F61A	😚	VISAGE EMBRESSANT LES YEUX FERMÉS
1F61B	😛	VISAGE TIRANT LA LANGUE
1F61C	😜	VISAGE FAISANT UN CLIN D'ŒIL ET TIRANT LA LANGUE • en plaisantant
1F61D	😝	VISAGE TIRANT LA LANGUE LES YEUX TRÈS FERMÉS • en plaisantant
1F61E	😞	VISAGE DÉÇU → 2639 😏 visage blanc grimaçant
1F61F	😟	VISAGE INQUIET
1F620	😠	VISAGE FÂCHÉ
1F621	😡	VISAGE FAISANT LA MOUE • dépeint la moue plutôt que la colère
1F622	😢	VISAGE EN PLEURS
1F623	😣	VISAGE TENACE
1F624	😤	VISAGE À L'AIR DE TRIOMPHE • indique le triomphe, pas la colère
1F625	😥	VISAGE DÉÇU MAIS SOULAGÉ
1F626	😦	VISAGE RENFROGNÉ À LA BOUCHE OUVERTE • froncé, pas choqué ou surpris
1F627	😧	VISAGE ANGOISSÉ
1F628	😨	VISAGE CRAINTIF

1F629	😩	VISAGE LAS
1F62A	😪	VISAGE ENDORMI
1F62B	😫	VISAGE FATIGUÉ
1F62C	😬	VISAGE GRIMAÇANT • ne devrait pas être représenté avec une bouche en forme de fermeture à glissière → 1F910 😊 visage à la bouche zippée
1F62D	😭	VISAGE PLEURANT BRUYAMMENT
1F62E	😮	VISAGE À LA BOUCHE OUVERTE
1F62F	😯	VISAGE FEUTRÉ
1F630	😰	VISAGE À LA BOUCHE OUVERTE AVEC SUEURS FROIDES
1F631	😱	VISAGE HURLANT DE PEUR
1F632	😲	VISAGE ÉTONNÉ
1F633	😳	VISAGE ROUGISSANT • embarrassé
1F634	😴	VISAGE DORMANT
1F635	😵	VISAGE PRIS DE VERTIGE
1F636	😶	VISAGE SANS BOUCHE → 2687 ☉ cercle blanc avec deux points
1F637	😷	VISAGE AVEC MASQUE CHIRURGICAL

Faces de chat

1F638	😺	FACE DE CHAT RIEUR AUX YEUX RÉJOUIS
1F639	😻	FACE DE CHAT AVEC LARMES DE JOIE
1F63A	😼	FACE DE CHAT SOURIANT LA BOUCHE OUVERTE
1F63B	😽	FACE DE CHAT SOURIANT LES YEUX EN FORME DE CŒURS
1F63C	😾	FACE DE CHAT AVEC SOURIRE SARCASTIQUE
1F63D	😿	FACE DE CHAT EMBRESSANT LES YEUX FERMÉS
1F63E	🙄	FACE DE CHAT FAISANT LA MOUE • dépeint la moue plutôt que la colère
1F63F	😿	FACE DE CHAT EN PLEURS
1F640	🙊	FACE DE CHAT LASSE • indique la fatigue, pas l'effroi

Visages

1F641	😏	VISAGE LÉGÈREMENT GRIMAÇANT → 2639 😏 visage blanc grimaçant
1F642	😄	VISAGE LÉGÈREMENT SOURIANT → 263A 😊 visage blanc souriant
1F643	🙄	VISAGE À L'ENVERS
1F644	😏	VISAGE AUX YEUX QUI ROULENT

Symboles liés à la gestuelle

1F645	🙄	VISAGE AVEC SIGNE DE DÉSAPPROBATION • transmet l'idée d'un désaccord, pas la colère ; le contraire de 1F646 😊
1F646	🙏	VISAGE AVEC SIGNE D'APPROBATION
1F647	🙇	PERSONNE PROFONDÉMENT INCLINÉE • la représentation commune se réfère au dogeza japonais
1F648	🙈	SINGE DE LA SAGESSE NE VOYANT RIEN DE MAL
1F649	🙉	SINGE DE LA SAGESSE N'ENTENDANT RIEN DE MAL
1F64A	🙊	SINGE DE LA SAGESSE NE DISANT RIEN DE MAL
1F64B	🙋	PERSONNE HEUREUSE UNE MAIN EN L'AIR
1F64C	🙌	PERSONNE EN FÊTE LEVANT LES DEUX MAINS = « Banzai ! »
1F64D	🙍	PERSONNE FRONÇANT LES SOURCILS
1F64E	🙎	PERSONNE FAISANT LA MOUE • dépeint la moue plutôt que la colère

- 1F64F 🙏 PERSONNE LES MAINS JOINTES
- peut désigner le chagrin, la peine ou le regret
 - peut aussi désigner l'imploration, la prière, la prosternation ou le remerciement

	1F65	1F66	1F67
0	 1F650	 1F660	 1F670
1	 1F651	 1F661	 1F671
2	 1F652	 1F662	 1F672
3	 1F653	 1F663	 1F673
4	 1F654	 1F664	 1F674
5	 1F655	 1F665	 1F675
6	 1F656	 1F666	 1F676
7	 1F657	 1F667	 1F677
8	 1F658	 1F668	 1F678
9	 1F659	 1F669	 1F679
A	 1F65A	 1F66A	 1F67A
B	 1F65B	 1F66B	 1F67B
C	 1F65C	 1F66C	 1F67C
D	 1F65D	 1F66D	 1F67D
E	 1F65E	 1F66E	 1F67E
F	 1F65F	 1F66F	 1F67F

Fleurons

Les fleurons sont des ornements (souvent des motifs végétaux) utilisés pour la décoration de texte.

1F650		FEUILLE NORD-OUEST
1F651		FEUILLE SUD-OUEST
1F652		FEUILLE NORD-EST
1F653		FEUILLE SUD-EST
1F654		FEUILLE NORD-OUEST CULBUTÉE
1F655		FEUILLE SUD-OUEST CULBUTÉE
1F656		FEUILLE NORD-EST CULBUTÉE
1F657		FEUILLE SUD-EST CULBUTÉE
1F658		FEUILLE DE VIGNE NORD-OUEST
1F659		FEUILLE DE VIGNE SUD-OUEST → 2619 
1F65A		FEUILLE DE VIGNE NORD-EST
1F65B		FEUILLE DE VIGNE SUD-EST → 2767 
1F65C		FEUILLE DE VIGNE NORD-OUEST AU TRAIT FORT
1F65D		FEUILLE DE VIGNE SUD-OUEST AU TRAIT FORT
1F65E		FEUILLE DE VIGNE NORD-EST AU TRAIT FORT
1F65F		FEUILLE DE VIGNE SUD-EST AU TRAIT FORT
1F660		BOURGEON NORD-OUEST
1F661		BOURGEON SUD-OUEST
1F662		BOURGEON NORD-EST
1F663		BOURGEON SUD-EST
1F664		BOURGEON NORD-OUEST AU TRAIT FORT
1F665		BOURGEON SUD-OUEST AU TRAIT FORT
1F666		BOURGEON NORD-EST AU TRAIT FORT
1F667		BOURGEON SUD-EST AU TRAIT FORT

Ornements carrés de courtepoin

1F668		ORNEMENT CARRÉ DE COURTEPOINTE CREUX
1F669		ORNEMENT CARRÉ DE COURTEPOINTE CREUX INSCRIT DANS UN CARRÉ NOIR
1F66A		ORNEMENT CARRÉ DE COURTEPOINTE PLEIN = ornement de quadruple nœud
1F66B		ORNEMENT CARRÉ DE COURTEPOINTE PLEIN INSCRIT DANS UN CARRÉ NOIR = ornement de quadruple nœud noir au blanc

Fusées ornementales

Les fusées ornementales s'utilisent pour la décoration de texte, comme les fleurons, et ne sont pas conçues comme des pictogrammes pour des vaisseaux spatiaux.

1F66C		FUSÉE VERS LA GAUCHE → 1F680 
1F66D		FUSÉE VERS LE HAUT
1F66E		FUSÉE VERS LA DROITE
1F66F		FUSÉE VERS LE BAS

Perluètes ornementales

1F670		ORNEMENT LIGATURE ET CURSIF = perluète italique minuscule → 204A 
1F671		ORNEMENT LIGATURE ET CURSIF AU TRAIT FORT
1F672		ORNEMENT LIGATURE ET OUVERT
1F673		ORNEMENT LIGATURE ET OUVERT AU TRAIT FORT
1F674		ORNEMENT PERLUÈTE AU TRAIT FORT → 0026 
1F675		ORNEMENT PERLUÈTE À PARAPHE = perluète italique

Ponctuation ornementale

1F676		GUILLEMET DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE DOUBLE CULBUTÉE SANS EMPATTEMENT → 275D 
1F677		GUILLEMET DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE DOUBLE SANS EMPATTEMENT → 275E 
1F678		GUILLEMET INFÉRIEUR DE FANTAISIE EN FORME DE GROSSE VIRGULE DOUBLE SANS EMPATTEMENT → 2760 
1F679		ORNEMENT POINT EXCLARROGATIF AU TRAIT FORT → 203D 
1F67A		ORNEMENT POINT EXCLARROGATIF SANS EMPATTEMENT
1F67B		ORNEMENT POINT EXCLARROGATIF SANS EMPATTEMENT AU TRAIT FORT
1F67C		BARRE OBLIQUE TRÈS ÉPAISSE
1F67D		BARRE OBLIQUE INVERSÉE TRÈS ÉPAISSE

Symboles divers

1F67E		DAMIER → 259E 
1F67F		DAMIER INVERSÉ → 259A 

	1F68	1F69	1F6A	1F6B	1F6C	1F6D	1F6E	1F6F
0	1F680	1F690	1F6A0	1F6B0	1F6C0	1F6D0	1F6E0	1F6F0
1	1F681	1F691	1F6A1	1F6B1	1F6C1	1F6D1	1F6E1	1F6F1
2	1F682	1F692	1F6A2	1F6B2	1F6C2	1F6D2	1F6E2	1F6F2
3	1F683	1F693	1F6A3	1F6B3	1F6C3	1F6D3	1F6E3	1F6F3
4	1F684	1F694	1F6A4	1F6B4	1F6C4	1F6D4	1F6E4	1F6F4
5	1F685	1F695	1F6A5	1F6B5	1F6C5	1F6D5	1F6E5	1F6F5
6	1F686	1F696	1F6A6	1F6B6	1F6C6	1F6D6	1F6E6	1F6F6
7	1F687	1F697	1F6A7	1F6B7	1F6C7	1F6D7	1F6E7	1F6F7
8	1F688	1F698	1F6A8	1F6B8	1F6C8	1F6D8	1F6E8	1F6F8
9	1F689	1F699	1F6A9	1F6B9	1F6C9	1F6D9	1F6E9	1F6F9
A	1F68A	1F69A	1F6AA	1F6BA	1F6CA	1F6DA	1F6EA	1F6FA
B	1F68B	1F69B	1F6AB	1F6BB	1F6CB	1F6DB	1F6EB	1F6FB
C	1F68C	1F69C	1F6AC	1F6BC	1F6CC	1F6DC	1F6EC	1F6FC
D	1F68D	1F69D	1F6AD	1F6BD	1F6CD	1F6DD	1F6DE	1F6DF
E	1F68E	1F69E	1F6AE	1F6BE	1F6CE	1F6DE	1F6DF	1F6FE
F	1F68F	1F69F	1F6AF	1F6BF	1F6CF	1F6DE	1F6DF	1F6FE

Véhicules

1F680		FUSÉE → 1F66C  fusée vers la gauche
1F681		HÉLICOPTÈRE → 2708  avion
1F682		LOCOMOTIVE À VAPEUR → 1F6F2  locomotive diesel
1F683		WAGON DE CHEMIN DE FER
1F684		TRAIN À GRANDE VITESSE
1F685		TRAIN À GRANDE VITESSE AU NEZ ROND
1F686		TRAIN = train interrégional, train interurbain
1F687		MÉTRO = train du chemin de fer métropolitain
1F688		TRAIN LÉGER
1F689		GARE = gare de chemin de fer, station de métro
1F68A		TRAM
1F68B		WAGON DE TRAM
1F68C		AUTOBUS
1F68D		AUTOBUS À L'APPROCHE
1F68E		TROLLEYBUS
1F68F		ARRÊT D'AUTOBUS
1F690		MINIBUS
1F691		AMBULANCE
1F692		CAMION DE POMPIERS → 1F6F1  camion de pompiers à l'approche
1F693		VOITURE DE POLICE
1F694		VOITURE DE POLICE À L'APPROCHE
1F695		TAXI
1F696		TAXI À L'APPROCHE
1F697		AUTOMOBILE
1F698		AUTOMOBILE À L'APPROCHE
1F699		VÉHICULE RÉCRÉATIF
1F69A		CAMION DE LIVRAISON → 26DF  camion noir
1F69B		CAMION ARTICULÉ
1F69C		TRACTEUR
1F69D		MONORAIL
1F69E		TRAIN DE MONTAGNE
1F69F		TRAIN SUSPENDU
1F6A0		TÉLÉPHÉRIQUE
1F6A1		TÉLÉCABINE
1F6A2		NAVIRE = croisière → 26F4  bac → 1F6F3  paquebot
1F6A3		CANOT À RAMES = barque → 26F5  voilier
1F6A4		HORS-BORD → 1F6E5  bateau à moteur

Signalisation routière

1F6A5		FEU DE CIRCULATION HORIZONTAL
1F6A6		FEU DE CIRCULATION VERTICAL
1F6A7		PANNEAU INDICATEUR DE CONSTRUCTION → 26CF  pioche → 1F3D7  construction d'immeuble
1F6A8		GYROPHARE DE VOITURE DE POLICE

Signalisation et autres symboles

1F6A9		FANION TRIANGULAIRE DE LOCALISATION = information d'emplacement → 26F3  fanion dans un trou → 1F3F1  fanion blanc
1F6AA		PORTE
1F6AB		PANNEAU ENTRÉE INTERDITE → 20E0  diacritique cercle englobant et barre oblique inversée → 26D4  entrée interdite → 1F6C7  symbole d'interdiction
1F6AC		SYMBOLE FUMEURS
1F6AD		SYMBOLE INTERDICTION DE FUMER
1F6AE		SYMBOLE INVITANT À JETER LES DÉCHETS DANS LA POUCELLE
1F6AF		SYMBOLE INTERDICTION DE JETER LES DÉCHETS
1F6B0		SYMBOLE EAU POTABLE
1F6B1		SYMBOLE EAU NON POTABLE
1F6B2		BICYCLETTE
1F6B3		BICYCLETTES INTERDITES
1F6B4		CYCLISTE
1F6B5		CYCLISTE DE MONTAGNE
1F6B6		PIÉTON = marche, randonnée
1F6B7		PIÉTONS INTERDITS
1F6B8		PASSAGE D'ENFANTS
1F6B9		SYMBOLE HOMMES = toilettes pour hommes → 1FBC5  bonhomme allumette
1F6BA		SYMBOLE FEMMES = toilettes pour femmes → 1FBC9  bonhomme allumette avec robe
1F6BB		SALLE DE TOILETTES = toilettes unisexe → 1F46B  homme et femme se tenant par la main
1F6BC		SYMBOLE BÉBÉ = bébé à bord, salle à langer
1F6BD		TOILETTES
1F6BE		W-C → 1F14F  wc encadré → 1F18F  wc encadré noir au blanc
1F6BF		DOUCHE
1F6C0		BAIN
1F6C1		BAIGNOIRE
1F6C2		CONTRÔLE DE PASSEPORTS
1F6C3		DOUANE
1F6C4		RETRAIT DES BAGAGES
1F6C5		CONSIGNE DE BAGAGES
1F6C6		TRIANGLE AUX COINS ARRONDIS = attention → 25B3  triangle blanc pointant vers le haut
1F6C7		SYMBOLE D'INTERDICTION → 20E0  diacritique cercle englobant et barre oblique inversée → 1F6AB  panneau entrée interdite
1F6C8		SYMBOLE SOURCE D'INFORMATION CERCLÉ = information → 2139  source d'information
1F6C9		SYMBOLE GARÇONS
1F6CA		SYMBOLE FILLES

Hôtellerie et restauration

Ces symboles constituent un ensemble avec 1F378 (salon).

- 1F6CB  DIVAN ET LAMPE
= ameublement, modes de vie
- 1F6CC  CENTRE D'HÉBERGEMENT
= hôtel, chambres d'hôte
→ 1F3E8  hôtel
- 1F6CD  SACS À PROVISIONS
= shopping, chalandage
= magasinage (Canada)
- 1F6CE  CLOCHE DE TABLE
= réception, prestations de services
- 1F6CF  LIT

Signalisation et autres symboles

- 1F6D0  LIEU DE CULTE
- 1F6D1  PANNEAU OCTOGONAL
= panneau stop
• le glyphe peut porter un mot signifiant « stop »
→ 26A0  signal de danger
→ 26DB  triangle épais blanc pointant vers le bas
→ 2BC3  octogone noir horizontal
- 1F6D2  CADDIE
= chariot

Symboles cartographiques

- 1F6D3  STUPA
- 1F6D4  PAGODE
- 1F6D5  TEMPLE HINDOU
= mandir
- 1F6D6  HUTTE
- 1F6D7  ASCENSEUR

Symboles divers

- 1F6E0  MARTEAU ET CLÉ À ÉCROUS
= outillage, atelier de réparation
→ 2692  marteau et pioche
- 1F6E1  BOUCLIER
= autoroute reliant les États américains
- 1F6E2  BARIL DE PÉTROLE
- 1F6E3  AUTOROUTE
- 1F6E4  VOIE DE CHEMIN DE FER
= voie ferrée

Véhicules

- 1F6E5  BATEAU À MOTEUR
= bateau
→ 1F6A4  hors-bord
- 1F6E6  AVION MILITAIRE POINTANT VERS LE HAUT
= aéroport militaire
- 1F6E7  AVION POINTANT VERS LE HAUT
= aéroport civil
→ 2708  avion
- 1F6E8  PETIT AVION POINTANT VERS LE HAUT
= aérodrome
- 1F6E9  PETIT AVION
- 1F6EA  AVION POINTANT AU NORD-EST
- 1F6EB  AVION AU DÉCOLLAGE
= départs
- 1F6EC  AVION À L'ATTERRISSAGE
= arrivées
- 1F6ED  <réservé>
- 1F6EE  <réservé>
- 1F6EF  <réservé>

- 1F6F0  SATELLITE
- 1F6F1  CAMION DE POMPIERS À L'APPROCHE
= incendie
→ 1F692  camion de pompiers
- 1F6F2  LOCOMOTIVE DIESEL
= train
→ 1F682  locomotive à vapeur
→ 1F686  train
- 1F6F3  PAQUEBOT
= croisière
→ 1F6A2  navire
- 1F6F4  TROTTINETTE
- 1F6F5  SCOOTER
- 1F6F6  CANOË
- 1F6F7  LUGE
= traîneau
- 1F6F8  SOUCOUBE VOLANTE
= ovni (objet volant non identifié)
→ 1F47D  extraterrestre
- 1F6F9  PLANCHE À ROULETTES
- 1F6FA  RICKSHAW MOTORISÉ
= tuk-tuk
= remorque (Cambodge)
- 1F6FB  CAMIONNETTE
- 1F6FC  PATIN À ROULETTES

	1F70	1F71	1F72	1F73	1F74	1F75	1F76	1F77
0	 1F700	 1F710	 1F720	 1F730	 1F740	 1F750	 1F760	 1F770
1	 1F701	 1F711	 1F721	 1F731	 1F741	 1F751	 1F761	 1F771
2	 1F702	 1F712	 1F722	 1F732	 1F742	 1F752	 1F762	 1F772
3	 1F703	 1F713	 1F723	 1F733	 1F743	 1F753	 1F763	 1F773
4	 1F704	 1F714	 1F724	 1F734	 1F744	 1F754	 1F764	
5	 1F705	 1F715	 1F725	 1F735	 1F745	 1F755	 1F765	
6	 1F706	 1F716	 1F726	 1F736	 1F746	 1F756	 1F766	
7	 1F707	 1F717	 1F727	 1F737	 1F747	 1F757	 1F767	
8	 1F708	 1F718	 1F728	 1F738	 1F748	 1F758	 1F768	
9	 1F709	 1F719	 1F729	 1F739	 1F749	 1F759	 1F769	
A	 1F70A	 1F71A	 1F72A	 1F73A	 1F74A	 1F75A	 1F76A	
B	 1F70B	 1F71B	 1F72B	 1F73B	 1F74B	 1F75B	 1F76B	
C	 1F70C	 1F71C	 1F72C	 1F73C	 1F74C	 1F75C	 1F76C	
D	 1F70D	 1F71D	 1F72D	 1F73D	 1F74D	 1F75D	 1F76D	
E	 1F70E	 1F71E	 1F72E	 1F73E	 1F74E	 1F75E	 1F76E	
F	 1F70F	 1F71F	 1F72F	 1F73F	 1F74F	 1F75F	 1F76F	

Symboles d'éléments aristotéliens

- 1F700 ☉ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA QUINTESSENCE
 1F701 △ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'AIR
 1F702 △ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU FEU
 → 25B3 △ triangle blanc pointant vers le haut
 1F703 ▽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA TERRE
 → 2641 ♂ terre
 1F704 ▽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'EAU
 → 25BD ▽ triangle blanc pointant vers le bas

Symboles de solvants importants

- 1F705 ∇ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'EAU-FORTE
 1F706 ∇ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'EAU RÉGALE
 1F707 ∇ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'EAU RÉGALE-2
 = balneum arenae (bain de sable), lapis armenus
 (pierre d'Arménie)
 1F708 ∇ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'EAU-DE-VIE
 = spiritus vini
 1F709 ∇ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'EAU-DE-VIE-2
 1F70A ⚱ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VINAIGRE
 = creuset ; acide ; distiller ; atrament ; vitriol ;
 soufre rouge ; borax ; vin ; sel alcalin ; mercure
 → 2629 ⚱ croix de jérusalem
 1F70B ⚱ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VINAIGRE-2
 = vinaigre distillé
 1F70C ⚱ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VINAIGRE-3

Symboles du soufre et du mercure

- 1F70D ♁ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SOUFRE
 1F70E ♁ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SOUFRE
 PHILOSOPHIQUE
 1F70F ♁ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SOUFRE NOIR
 = sulfur nigra, colorant
 1F710 ☿ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ DE
 MERCURE
 → 263F ☿ mercure
 → 1F75E ☿ symbole alchimique sublimer
 1F711 ☿ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ DE
 MERCURE-2
 1F712 ☿ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ DE
 MERCURE-3
 1F713 ☿ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CINABRE

Symboles du sel, du vitriol et du salpêtre

- 1F714 ⊖ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SEL
 → 25A1 ⊖ carré blanc
 → 2296 ⊖ moins cerclé
 1F715 ⊖ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SALPÊTRE
 → 29B6 ⊖ barre verticale cerclée
 1F716 ⊖ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VITRIOL
 1F717 ⊖ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VITRIOL-2
 1F718 ⊖ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SEL GEMME
 = sal gemmae
 1F719 ⊖ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SEL GEMME-2

Symboles de l'or et de l'argent

- 1F71A ☼ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'OR
 → 2609 ☼ soleil
 1F71B ☾ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ARGENT
 → 263D ☾ premier quartier de lune
 → 263E ☾ dernier quartier de lune

Symboles du fer, du minerai de fer et des dérivés

- 1F71C ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI DE FER
 → 2642 ♂ signe mâle
 1F71D ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI DE FER-2

- 1F71E ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CROCUS MARTIS
 = poudre de fer calcinée rouge ou jaune
 1F71F ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE DE FER
 = regulus martis, scorie du raffinage de
 l'antimoine avec du fer

Symboles du cuivre, du minerai de cuivre et des dérivés

- 1F720 ♀ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI CUIVRE
 → 2640 ♀ signe femelle
 1F721 ♀ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI DE FER-
 CUIVRE
 → 26A5 ♀ signe mâle et femelle
 1F722 ♀ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ DE
 CUIVRE
 → 1F739 ♀ symbole alchimique du sel
 ammoniac
 1F723 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CROCUS VENERIS
 = aes ustum
 1F724 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CROCUS VENERIS-2
 1F725 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ANTIMONIATE DE
 CUIVRE
 = crocus de cuivre, crocus veneris, lapis
 haematites
 → 2641 ♂ terre
 1F726 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SEL
 D'ANTIMONIATE DE CUIVRE
 → 1F714 ⊖ symbole alchimique du sel
 1F727 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ DE SEL DE
 CUIVRE
 → 1F739 ♀ symbole alchimique du sel
 ammoniac
 1F728 ⊕ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VERT-DE-GRIS
 = aes viride, sous-acétate de cuivre
 = ancien symbole astronomique de la Terre
 → 2295 ⊕ plus cerclé

Symboles de l'étain et du minerai de plomb

- 1F729 ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI D'ÉTAIN
 → 2643 ♃ jupiter
 1F72A ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI DE
 PLOMB
 → 2644 ♃ saturne

Symboles de l'antimoine, du minerai d'antimoine et des dérivés

- 1F72B ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINERAI
 D'ANTIMOINE
 = stibine
 → 2641 ♂ terre
 1F72C ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ
 D'ANTIMOINE
 → 1F739 ♀ symbole alchimique du sel
 ammoniac
 1F72D ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SEL D'ANTIMOINE
 = cinabre
 → 1F714 ⊖ symbole alchimique du sel
 1F72E ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SUBLIMÉ DE SEL
 D'ANTIMOINE
 1F72F ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU VINAIGRE
 D'ANTIMOINE
 1F730 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE
 D'ANTIMOINE
 = métal d'antimoine
 1F731 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE
 D'ANTIMOINE-2
 1F732 ♂ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE

- 1F733 ☉ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE-2
 1F734 ⚔ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE-3
 1F735 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉGULE-4

Symboles d'autres substances

- 1F736 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ALCALI
 = sal alkali
 1F737 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ALCALI-2
 1F738 ⚔ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA MARCASSITE
 = pyrite, disulfure de fer
 1F739 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SEL AMMONIAC
 = chlorure d'ammonium
 → 002A * astérisque
 → 26B9 * sextile
 → 2733 * astérisque à huit branches
 1F73A ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ARSENIC
 → 29DF ☽ multijection à deux têtes
 1F73B ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉALGAR
 = sulfure d'arsenic
 1F73C ⚔ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU RÉALGAR-2
 = sulfure d'arsenic
 1F73D ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ORPIMENT
 = trisulfure d'arsenic
 1F73E ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MINÉRAI DE BISMUTH
 = étain de glace
 → 2646 ♃ neptune
 1F73F ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU TARTRE
 = tartrate de potassium impur
 1F740 ⚔ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU TARTRE-2
 = tartrate de potassium impur
 1F741 ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CHAUX VIVE
 = calx viva
 = oxyde de calcium
 1F742 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU BORAX
 1F743 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU BORAX-2
 1F744 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU BORAX-3
 1F745 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ALUN
 1F746 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'HUILE
 → 0F1C ☽ signe tibétain rdel dkar gsoum
 1F747 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ESPRIT
 1F748 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA TEINTURE
 1F749 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA GOMME
 = cera
 1F74A ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CIRE
 = cera
 1F74B ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA POUDRE
 = pulvis
 1F74C ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CHAUX MÉTALLIQUE
 = calcinare
 = résidu d'oxyde, oxyde de calcium
 1F74D ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA TUTIE
 = oxyde de zinc cru sublimé
 = aes viride
 1F74E ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA TÊTE MORTE
 = résidu sans valeur de la sublimation ou de la distillation
 1F74F ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SCEPTRE DE JUPITER
 1F750 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CADUCÉE
 → 2624 ☽ caducée
 1F751 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU TRIDENT
 1F752 *☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU TRIDENT ÉTOILÉ
 1F753 ♁ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'AIMANT
 = magnes

- 1F754 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU SAVON
 → 25CA ⚗ rhombe
 → 2B26 ⚗ losange moyen blanc
 1F755 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'URINE
 → 22A1 ☽ opérateur point encadré
 1F756 ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU FUMIER DE CHEVAL
 = fimus equinus
 1F757 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CENDRE
 = cineres
 1F758 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CENDRE GRAVELÉE
 = cineres clavellati, alumen
 1F759 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA BRIQUE
 1F75A ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA BRIQUE PULVÉRISÉE
 = later cibratu, farina laterum
 1F75B ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'AMALGAME
 1F75C ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU STRATUM SUPER STRATUM
 1F75D ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU STRATUM SUPER STRATUM-2

Processus

- 1F75E ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE SUBLIMER
 → 260A ☽ nœud ascendant
 → 264E ⚖ balance
 1F75F ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE PRÉCIPITER
 1F760 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DISTILLER
 = sublimer
 1F761 ⚗ SYMBOLE ALCHIMIQUE DISSOUDRE
 1F762 ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE DISSOUDRE-2
 = eau, aqua
 1F763 ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE PURIFIER
 → 260B ☽ nœud descendant
 1F764 ♃ SYMBOLE ALCHIMIQUE PUTRÉFIER

Appareils

- 1F765 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CREUSET
 = tigellum
 → 1F70A ☽ symbole alchimique du vinaigre
 1F766 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CREUSET-2
 1F767 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CREUSET-3
 1F768 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CREUSET-4
 → 22A4 ☽ taquet vers le bas
 1F769 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU CREUSET-5
 1F76A ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'ALAMBIC
 1F76B ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU BAIN-MARIE
 = balneum mariae
 1F76C ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU BAIN DE VAPEUR
 = balneum vaporis
 1F76D ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA CORNUÉ
 → 2697 ☽ alambic

Temps

- 1F76E ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE L'HEURE
 → 231B ☽ sablier
 1F76F ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA NUIT
 1F770 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE JOUR-NUIT
 1F771 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU MOIS
 = mensis
 → 22A0 ☽ multiplié par encadré

Mesures

- 1F772 ☽ SYMBOLE ALCHIMIQUE DU DEMI-GROS
 = drachma semis
 → 0292 3 lettre minuscule latine ej

1F773  SYMBOLE ALCHIMIQUE DE LA DEMI-ONCE
= uncial semis
→ 2125  symbole once

	1F78	1F79	1F7A	1F7B	1F7C	1F7D	1F7E	1F7F
0	1F780	1F790	1F7A0	1F7B0	1F7C0	1F7D0	1F7E0	
1	1F781	1F791	1F7A1	1F7B1	1F7C1	1F7D1	1F7E1	
2	1F782	1F792	1F7A2	1F7B2	1F7C2	1F7D2	1F7E2	
3	1F783	1F793	1F7A3	1F7B3	1F7C3	1F7D3	1F7E3	
4	1F784	1F794	1F7A4	1F7B4	1F7C4	1F7D4	1F7E4	
5	1F785	1F795	1F7A5	1F7B5	1F7C5	1F7D5	1F7E5	
6	1F786	1F796	1F7A6	1F7B6	1F7C6	1F7D6	1F7E6	
7	1F787	1F797	1F7A7	1F7B7	1F7C7	1F7D7	1F7E7	
8	1F788	1F798	1F7A8	1F7B8	1F7C8	1F7D8	1F7E8	
9	1F789	1F799	1F7A9	1F7B9	1F7C9		1F7E9	
A	1F78A	1F79A	1F7AA	1F7BA	1F7CA		1F7EA	
B	1F78B	1F79B	1F7AB	1F7BB	1F7CB		1F7EB	
C	1F78C	1F79C	1F7AC	1F7BC	1F7CC			
D	1F78D	1F79D	1F7AD	1F7BD	1F7CD			
E	1F78E	1F79E	1F7AE	1F7BE	1F7CE			
F	1F78F	1F79F	1F7AF	1F7BF	1F7CF			

Ces formes géométriques sont tirées du casseau Webdings/Wingdings.

Triangles isocèles droits

- 1F780 ◀ TRIANGLE ISOCÈLE DROIT NOIR POINTANT VERS LA GAUCHE
→ 23F4 ◀ triangle noir moyen pointant vers la gauche
- 1F781 ▲ TRIANGLE ISOCÈLE DROIT NOIR POINTANT VERS LE HAUT
→ 23F6 ▲ triangle noir moyen pointant vers le haut
- 1F782 ▶ TRIANGLE ISOCÈLE DROIT NOIR POINTANT VERS LA DROITE
→ 23F5 ▶ triangle noir moyen pointant vers la droite
- 1F783 ▼ TRIANGLE ISOCÈLE DROIT NOIR POINTANT VERS LE BAS
→ 23F7 ▼ triangle noir moyen pointant vers le bas

Cercles noirs

Forment un ensemble de la manière suivante : 22C5, 2219, 1F784, 2022, 2981, 26AB, 25CF et 2B24.

- 1F784 • CERCLE NOIR LÉGÈREMENT PETIT

Cercles blancs

L'adjectif (gras, épais, etc.) fait référence à l'épaisseur de l'anneau.

Forment un ensemble de la manière suivante : 25CB, 2B58, 1F785-1F789.

- 1F785 ○ CERCLE BLANC MOYENNEMENT GRAS
→ 26AA ○ cercle blanc moyen
- 1F786 ● CERCLE BLANC GRAS
- 1F787 ● CERCLE BLANC ÉPAIS
- 1F788 ● CERCLE BLANC TRÈS ÉPAIS
- 1F789 ● CERCLE BLANC EXTRÊMEMENT ÉPAIS

Cercles blancs contenant un cercle noir

Forment un ensemble de la manière suivante : 2299, 1F78A et 29BF.

- 1F78A ◎ CERCLE BLANC CONTENANT UN PETIT CERCLE NOIR

Cible

- 1F78B ◎ CIBLE RONDE
→ 25CE ◎ deux cercles concentriques
→ 29BE ◎ puce blanche cerclée
→ 2B57 ◎ cercle épais avec cercle inscrit

Carrés noirs

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F78C, 2B1D, 1F78D, 25AA, 25FE, 25FC, 25A0 et 2B1B.

- 1F78C · CARRÉ NOIR MINUSCULE
- 1F78D ▪ CARRÉ NOIR LÉGÈREMENT PETIT

Carrés blancs

Forment un ensemble de la manière suivante : 25A1, 1F78E-1F793.

- 1F78E □ CARRÉ BLANC FIN
- 1F78F □ CARRÉ BLANC DEMI-GRAS
- 1F790 □ CARRÉ BLANC GRAS
= carré blanc épais
- 1F791 ■ CARRÉ BLANC ÉPAIS
- 1F792 ■ CARRÉ BLANC TRÈS ÉPAIS
- 1F793 ■ CARRÉ BLANC EXTRÊMEMENT ÉPAIS

Carrés blancs contenant un carré noir

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F794, 25A3 et 1F795.

- 1F794 □ CARRÉ BLANC CONTENANT UN TRÈS PETIT CARRÉ NOIR
- 1F795 ■ CARRÉ BLANC CONTENANT UN CARRÉ MOYEN NOIR

Cible

- 1F796 ☒ CIBLE CARRÉE

Losanges noirs

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F797, 1F798, 2B29, 1F799, 2B25 et 25C6.

- 1F797 · MINUSCULE LOSANGE NOIR
- 1F798 · TRÈS PETIT LOSANGE NOIR
- 1F799 ◆ LOSANGE NOIR MODÉRÉMENT PETIT

Losanges blancs contenant un losange noir

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F79A, 25C8 et 1F79B.

- 1F79A ◇ LOSANGE BLANC CONTENANT UN TRÈS PETIT LOSANGE NOIR
- 1F79B ◇ LOSANGE BLANC CONTENANT UN LOSANGE MOYEN NOIR

Cible

- 1F79C ◇ CIBLE EN LOSANGE

Rhombes noirs

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F79D, 1F79E, 2B2A, 1F79F, 2B27 et 29EB.

- 1F79D · MINUSCULE RHOMBE NOIR
- 1F79E · TRÈS PETIT RHOMBE NOIR
- 1F79F ◆ RHOMBE NOIR MODÉRÉMENT PETIT

Rhombe blanc contenant un rhombe noir

- 1F7A0 ◇ RHOMBE BLANC CONTENANT UN PETIT RHOMBE NOIR

Croix grecques

- 1F7A1 + CROIX GRECQUE MINCE
- 1F7A2 + CROIX GRECQUE FINE
- 1F7A3 + CROIX GRECQUE DEMI-GRASSE
- 1F7A4 + CROIX GRECQUE GRASSE
- 1F7A5 + CROIX GRECQUE TRÈS GRASSE
→ 271A + croix grecque épaisse
- 1F7A6 + CROIX GRECQUE TRÈS ÉPAISSE
- 1F7A7 + CROIX GRECQUE EXTRÊMEMENT ÉPAISSE

Sautoirs

- 1F7A8 × SAUTOIR MINCE
→ 2715 × x de multiplication
- 1F7A9 × SAUTOIR FIN
→ 2613 X sautoir
- 1F7AA × SAUTOIR DEMI-GRAS
- 1F7AB × SAUTOIR GRAS
- 1F7AC × SAUTOIR ÉPAIS
- 1F7AD × SAUTOIR TRÈS ÉPAIS
- 1F7AE × SAUTOIR EXTRÊMEMENT ÉPAIS
→ 2716 × x de multiplication épais

Astérisques à cinq branches

- 1F7AF ☆ ASTÉRISQUE À CINQ BRANCHES FIN
- 1F7B0 ☆ ASTÉRISQUE À CINQ BRANCHES DEMI-GRAS
- 1F7B1 ☆ ASTÉRISQUE À CINQ BRANCHES GRAS
- 1F7B2 ☆ ASTÉRISQUE À CINQ BRANCHES ÉPAIS

- 1F7B3 ✳ ASTÉRIQUE À CINQ BRANCHES TRÈS ÉPAIS
 1F7B4 ✳ ASTÉRIQUE À CINQ BRANCHES
 EXTRÊMEMENT ÉPAIS

Astérisques à six branches

- 1F7B5 ✳ ASTÉRIQUE À SIX BRANCHES FIN
 1F7B6 ✳ ASTÉRIQUE À SIX BRANCHES DEMI-GRAS
 • peut représenter le symbole « étoile » décrit
 dans la recommandation ITU-T E.161 pour une
 utilisation sur des appareils téléphoniques
 1F7B7 ✳ ASTÉRIQUE À SIX BRANCHES GRAS
 1F7B8 ✳ ASTÉRIQUE À SIX BRANCHES ÉPAIS
 → 2731 ✳ gros astérisque
 1F7B9 ✳ ASTÉRIQUE À SIX BRANCHES TRÈS ÉPAIS
 1F7BA ✳ ASTÉRIQUE À SIX BRANCHES EXTRÊMEMENT
 ÉPAIS

Astérisques à huit branches

- 1F7BB ✳ ASTÉRIQUE À HUIT BRANCHES FIN
 → 2733 ✳ astérisque à huit branches
 1F7BC ✳ ASTÉRIQUE À HUIT BRANCHES DEMI-GRAS
 1F7BD ✳ ASTÉRIQUE À HUIT BRANCHES GRAS
 1F7BE ✳ ASTÉRIQUE À HUIT BRANCHES ÉPAIS
 1F7BF ✳ ASTÉRIQUE À HUIT BRANCHES TRÈS ÉPAIS

Étoiles à trois branches

- 1F7C0 ⤴ ÉTOILE NOIRE À TROIS BRANCHES FINE
 1F7C1 ⤴ ÉTOILE NOIRE À TROIS BRANCHES DEMI-
 GRASSE
 1F7C2 ⤴ ÉTOILE NOIRE À TROIS BRANCHES
 1F7C3 ⤴ ÉTOILE EN MOULINET À TROIS BRANCHES
 DEMI-GRASSE

Étoiles à quatre branches

- 1F7C4 ✦ ÉTOILE NOIRE À QUATRE BRANCHES FINE
 1F7C5 ✦ ÉTOILE NOIRE À QUATRE BRANCHES DEMI-
 GRASSE
 1F7C6 ✦ ÉTOILE NOIRE À QUATRE BRANCHES
 • 2726 ✦ est une forme cuspidale
 → 2726 ✦ étoile à quatre branches noire
 1F7C7 ✦ ÉTOILE EN MOULINET À QUATRE BRANCHES
 DEMI-GRASSE
 1F7C8 ✦ ÉTOILE EN MOULINET À QUATRE BRANCHES
 INVERSÉE FINE
 = naviguer

Étoiles à cinq branches

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F7C9, 2605,
 1F7CA et 272F.

- 1F7C9 ✳ ÉTOILE NOIRE À CINQ BRANCHES FINE
 1F7CA ✳ ÉTOILE NOIRE À CINQ BRANCHES ÉPAISSE

Étoiles à six branches

Forment un ensemble de la manière suivante : 2736, 1F7CB-
 1F7CD.

- 1F7CB ✳ ÉTOILE NOIRE À SIX BRANCHES DEMI-GRASSE
 1F7CC ✳ ÉTOILE NOIRE À SIX BRANCHES ÉPAISSE
 1F7CD ✳ ÉTOILE EN MOULINET À SIX BRANCHES

Étoiles à huit branches

Forment un ensemble de la manière suivante : 2735, 1F7CE-
 1F7D1.

- 1F7CE ✳ ÉTOILE NOIRE À HUIT BRANCHES DEMI-GRASSE
 → 2737 ✳ étoile rectiligne à huit branches
 1F7CF ✳ ÉTOILE NOIRE À HUIT BRANCHES ÉPAISSE
 → 2738 ✳ grosse étoile rectiligne à huit
 branches

- 1F7D0 ✳ ÉTOILE NOIRE À HUIT BRANCHES TRÈS ÉPAISSE
 1F7D1 ✳ ÉTOILE EN MOULINET À HUIT BRANCHES
 ÉPAISSE

→ 2735 ✳ étoile en moulinet à huit branches

Étoiles à douze branches

Forment un ensemble de la manière suivante : 1F7D2, 2739,
 1F7D3 et 1F7D4.

- 1F7D2 ✳ ÉTOILE NOIRE À DOUZE BRANCHES FINE
 1F7D3 ✳ ÉTOILE NOIRE À DOUZE BRANCHES ÉPAISSE
 1F7D4 ✳ ÉTOILE EN MOULINET À DOUZE BRANCHES
 ÉPAISSE

Marques des pierres du jeu de go

- 1F7D5 ◻ TRIANGLE CERCLÉ
 1F7D6 ◻ TRIANGLE CERCLÉ NOIR AU BLANC
 1F7D7 ◻ CARRÉ CERCLÉ
 1F7D8 ◻ CARRÉ CERCLÉ NOIR AU BLANC

Cercles de couleur

S'utilisent avec des émojis. Forment un ensemble de la
 manière suivante : 26AAA, 26AB, 1F534, 1F535, 1F7E0-1F7E4.

- 1F7E0 ● GRAND CERCLE ORANGE
 1F7E1 ● GRAND CERCLE JAUNE
 1F7E2 ● GRAND CERCLE VERT
 1F7E3 ● GRAND CERCLE POURPRE
 1F7E4 ● GRAND CERCLE BRUN

Carrés de couleur

S'utilisent avec des émojis. Forment un ensemble de la
 manière suivante : 2B1C, 2B1B, 1F7E5-1F7EB.

- 1F7E5 ■ GRAND CARRÉ ROUGE
 1F7E6 ■ GRAND CARRÉ BLEU
 1F7E7 ■ GRAND CARRÉ ORANGE
 1F7E8 ■ GRAND CARRÉ JAUNE
 1F7E9 ■ GRAND CARRÉ VERT
 1F7EA ■ GRAND CARRÉ POURPRE
 1F7EB ■ GRAND CARRÉ BRUN

	1F80	1F81	1F82	1F83	1F84	1F85	1F86	1F87	1F88	1F89	1F8A	1F8B	1F8C	1F8D	1F8E	1F8F
0	 1F800	 1F810	 1F820	 1F830	 1F840	 1F850	 1F860	 1F870	 1F880	 1F890	 1F8A0	 1F8B0				
1	 1F801	 1F811	 1F821	 1F831	 1F841	 1F851	 1F861	 1F871	 1F881	 1F891	 1F8A1	 1F8B1				
2	 1F802	 1F812	 1F822	 1F832	 1F842	 1F852	 1F862	 1F872	 1F882	 1F892	 1F8A2					
3	 1F803	 1F813	 1F823	 1F833	 1F843	 1F853	 1F863	 1F873	 1F883	 1F893	 1F8A3					
4	 1F804	 1F814	 1F824	 1F834	 1F844	 1F854	 1F864	 1F874	 1F884	 1F894	 1F8A4					
5	 1F805	 1F815	 1F825	 1F835	 1F845	 1F855	 1F865	 1F875	 1F885	 1F895	 1F8A5					
6	 1F806	 1F816	 1F826	 1F836	 1F846	 1F856	 1F866	 1F876	 1F886	 1F896	 1F8A6					
7	 1F807	 1F817	 1F827	 1F837	 1F847	 1F857	 1F867	 1F877	 1F887	 1F897	 1F8A7					
8	 1F808	 1F818	 1F828	 1F838		 1F858	 1F868	 1F878		 1F898	 1F8A8					
9	 1F809	 1F819	 1F829	 1F839		 1F859	 1F869	 1F879		 1F899	 1F8A9					
A	 1F80A	 1F81A	 1F82A	 1F83A			 1F86A	 1F87A		 1F89A	 1F8AA					
B	 1F80B	 1F81B	 1F82B	 1F83B			 1F86B	 1F87B		 1F89B	 1F8AB					
C		 1F81C	 1F82C	 1F83C			 1F86C	 1F87C		 1F89C	 1F8AC					
D		 1F81D	 1F82D	 1F83D			 1F86D	 1F87D		 1F89D	 1F8AD					
E		 1F81E	 1F82E	 1F83E			 1F86E	 1F87E		 1F89E						
F		 1F81F	 1F82F	 1F83F			 1F86F	 1F87F		 1F89F						

Flèches à pointe triangulaire

1F800	←	FLÈCHE À PETITE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LA GAUCHE
1F801	↑	FLÈCHE À PETITE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LE HAUT
1F802	→	FLÈCHE À PETITE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LA DROITE
1F803	↓	FLÈCHE À PETITE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LE BAS
1F804	←	FLÈCHE À TÊTE MOYENNE TRIANGULAIRE VERS LA GAUCHE
1F805	↑	FLÈCHE À TÊTE MOYENNE TRIANGULAIRE VERS LE HAUT
1F806	→	FLÈCHE À TÊTE MOYENNE TRIANGULAIRE VERS LA DROITE
1F807	↓	FLÈCHE À TÊTE MOYENNE TRIANGULAIRE VERS LE BAS
1F808	←	FLÈCHE À LARGE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LA GAUCHE
1F809	↑	FLÈCHE À LARGE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LE HAUT
1F80A	→	FLÈCHE À LARGE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LA DROITE
1F80B	↓	FLÈCHE À LARGE TÊTE TRIANGULAIRE VERS LE BAS

Flèches à pointe triangulaire équilatérale

1F810	←	FLÈCHE À PETITE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA GAUCHE
1F811	↑	FLÈCHE À PETITE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE HAUT
1F812	→	FLÈCHE À PETITE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA DROITE
1F813	↓	FLÈCHE À PETITE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE BAS
1F814	←	FLÈCHE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA GAUCHE
1F815	↑	FLÈCHE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE HAUT
1F816	→	FLÈCHE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA DROITE
1F817	↓	FLÈCHE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE BAS
1F818	←	FLÈCHE ÉPAISSE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA GAUCHE
1F819	↑	FLÈCHE ÉPAISSE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE HAUT
1F81A	→	FLÈCHE ÉPAISSE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA DROITE
1F81B	↓	FLÈCHE ÉPAISSE À TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE BAS
1F81C	←	FLÈCHE ÉPAISSE À LARGE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA GAUCHE
1F81D	↑	FLÈCHE ÉPAISSE À LARGE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE HAUT
1F81E	→	FLÈCHE ÉPAISSE À LARGE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LA DROITE
1F81F	↓	FLÈCHE ÉPAISSE À LARGE TÊTE ÉQUILATÉRALE VERS LE BAS

Flèches à pointe triangulaire avec des tiges d'épaisseurs différentes

1F820	←	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE FINE VERS LA GAUCHE
1F821	↑	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE FINE VERS LE HAUT
1F822	→	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE FINE VERS LA DROITE

1F823	↓	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE FINE VERS LE BAS
1F824	←	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE DEMI-GRASSE VERS LA GAUCHE
1F825	↑	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE DEMI-GRASSE VERS LE HAUT
1F826	→	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE DEMI-GRASSE VERS LA DROITE
1F827	↓	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE DEMI-GRASSE VERS LE BAS
1F828	←	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE GRASSE VERS LA GAUCHE
1F829	↑	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE GRASSE VERS LE HAUT
1F82A	→	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE GRASSE VERS LA DROITE
1F82B	↓	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE GRASSE VERS LE BAS
1F82C	←	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE ÉPAISSE VERS LA GAUCHE
1F82D	↑	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE ÉPAISSE VERS LE HAUT
1F82E	→	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE ÉPAISSE VERS LA DROITE
1F82F	↓	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE ÉPAISSE VERS LE BAS
1F830	←	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE TRÈS ÉPAISSE VERS LA GAUCHE
1F831	↑	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE TRÈS ÉPAISSE VERS LE HAUT
1F832	→	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE TRÈS ÉPAISSE VERS LA DROITE
1F833	↓	FLÈCHE À TÊTE TRIANGULAIRE ET TIGE TRÈS ÉPAISSE VERS LE BAS

Flèches signalisatrices

1F834	◀	FLÈCHE SIGNALISATRICE VERS LA GAUCHE
1F835	▲	FLÈCHE SIGNALISATRICE VERS LE HAUT
1F836	▶	FLÈCHE SIGNALISATRICE VERS LA DROITE
1F837	▼	FLÈCHE SIGNALISATRICE VERS LE BAS

Flèches carrées

1F838	◄	FLÈCHE CARRÉE VERS LA GAUCHE
1F839	▲	FLÈCHE CARRÉE VERS LE HAUT
1F83A	►	FLÈCHE CARRÉE VERS LA DROITE
1F83B	▼	FLÈCHE CARRÉE VERS LE BAS

Flèches comprimées

1F83C	◄	FLÈCHE COMPRIMÉE VERS LA GAUCHE
1F83D	▲	FLÈCHE COMPRIMÉE VERS LE HAUT
1F83E	►	FLÈCHE COMPRIMÉE VERS LA DROITE
1F83F	▼	FLÈCHE COMPRIMÉE VERS LE BAS
1F840	◄	FLÈCHE COMPRIMÉE ÉPAISSE VERS LA GAUCHE
1F841	▲	FLÈCHE COMPRIMÉE ÉPAISSE VERS LE HAUT
1F842	►	FLÈCHE COMPRIMÉE ÉPAISSE VERS LA DROITE
		→ 27A7 ◄ flèche noire trapue vers la droite
1F843	▼	FLÈCHE COMPRIMÉE ÉPAISSE VERS LE BAS

Flèches épaisses

1F844	◄	FLÈCHE ÉPAISSE VERS LA GAUCHE
1F845	▲	FLÈCHE ÉPAISSE VERS LE HAUT
1F846	►	FLÈCHE ÉPAISSE VERS LA DROITE
1F847	▼	FLÈCHE ÉPAISSE VERS LE BAS

Flèches sans empattements

- 1F850 ← FLÈCHE SANS EMPATTEMENT VERS LA GAUCHE
→ 2190 ← flèche vers la gauche
- 1F851 ↑ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT VERS LE HAUT
→ 2191 ↑ flèche vers le haut
- 1F852 → FLÈCHE SANS EMPATTEMENT VERS LA DROITE
→ 2192 → flèche vers la droite
- 1F853 ↓ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT VERS LE BAS
→ 2193 ↓ flèche vers le bas
- 1F854 ↖ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT NORD-OUEST
→ 2196 ↖ flèche nord-ouest
- 1F855 ↗ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT NORD-EST
→ 2197 ↗ flèche nord-est
- 1F856 ↘ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT SUD-EST
→ 2198 ↘ flèche sud-est
- 1F857 ↙ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT SUD-OUEST
→ 2199 ↙ flèche sud-ouest
- 1F858 ↔ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT GAUCHE-DROITE
→ 2194 ↔ flèche gauche-droite
- 1F859 ⇕ FLÈCHE SANS EMPATTEMENT HAUT-BAS
→ 2195 ⇕ flèche haut-bas

Flèches à pointe large

- 1F860 ← FLÈCHE FINE À POINTE LARGE VERS LA GAUCHE
- 1F861 ↑ FLÈCHE FINE À POINTE LARGE VERS LE HAUT
- 1F862 → FLÈCHE FINE À POINTE LARGE VERS LA DROITE
- 1F863 ↓ FLÈCHE FINE À POINTE LARGE VERS LE BAS
- 1F864 ↖ FLÈCHE FINE À POINTE LARGE NORD-OUEST
- 1F865 ↗ FLÈCHE FINE À POINTE LARGE NORD-EST
- 1F866 ↘ FLÈCHE FINE À POINTE LARGE SUD-EST
- 1F867 ↙ FLÈCHE FINE À POINTE LARGE SUD-OUEST
- 1F868 ← FLÈCHE À POINTE LARGE VERS LA GAUCHE
- 1F869 ↑ FLÈCHE À POINTE LARGE VERS LE HAUT
- 1F86A → FLÈCHE À POINTE LARGE VERS LA DROITE
- 1F86B ↓ FLÈCHE À POINTE LARGE VERS LE BAS
- 1F86C ↖ FLÈCHE À POINTE LARGE NORD-OUEST
- 1F86D ↗ FLÈCHE À POINTE LARGE NORD-EST
- 1F86E ↘ FLÈCHE À POINTE LARGE SUD-EST
- 1F86F ↙ FLÈCHE À POINTE LARGE SUD-OUEST
- 1F870 ← FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE VERS LA GAUCHE
- 1F871 ↑ FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE VERS LE HAUT
- 1F872 → FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE VERS LA DROITE
→ 2794 → flèche vers la droite épaisse à pointe large
- 1F873 ↓ FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE VERS LE BAS
- 1F874 ↖ FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE NORD-OUEST
- 1F875 ↗ FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE NORD-EST
- 1F876 ↘ FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE SUD-EST
- 1F877 ↙ FLÈCHE DEMI-GRASSE À POINTE LARGE SUD-OUEST
- 1F878 ← FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LA GAUCHE
- 1F879 ↑ FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LE HAUT

- 1F87A → FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LA DROITE
- 1F87B ↓ FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LE BAS
- 1F87C ↖ FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE NORD-OUEST
- 1F87D ↗ FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE NORD-EST
- 1F87E ↘ FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE SUD-EST
- 1F87F ↙ FLÈCHE ÉPAISSE À POINTE LARGE SUD-OUEST
- 1F880 ← FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LA GAUCHE
- 1F881 ↑ FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LE HAUT
- 1F882 → FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LA DROITE
- 1F883 ↓ FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE VERS LE BAS
- 1F884 ↖ FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE NORD-OUEST
- 1F885 ↗ FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE NORD-EST
- 1F886 ↘ FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE SUD-EST
- 1F887 ↙ FLÈCHE TRÈS ÉPAISSE À POINTE LARGE SUD-OUEST

Pointes de flèche

- 1F890 ◀ POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE VERS LA GAUCHE
- 1F891 ▲ POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE VERS LE HAUT
- 1F892 ▶ POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE VERS LA DROITE
- 1F893 ▼ POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE VERS LE BAS
- 1F894 ◄ FLÈCHE BLANCHE VERS LA GAUCHE INSCRITE DANS UNE POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE
- 1F895 ▲ FLÈCHE BLANCHE VERS LE HAUT INSCRITE DANS UNE POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE
- 1F896 ▶ FLÈCHE BLANCHE VERS LA DROITE INSCRITE DANS UNE POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE
- 1F897 ▼ FLÈCHE BLANCHE VERS LE BAS INSCRITE DANS UNE POINTE DE FLÈCHE EN TRIANGLE

Flèches encochées

- 1F898 ⇐ FLÈCHE VERS LA GAUCHE À TALON ENCOCHÉ
- 1F899 ↑ FLÈCHE VERS LE HAUT À TALON ENCOCHÉ
- 1F89A → FLÈCHE VERS LA DROITE À TALON ENCOCHÉ
→ 27AF ⇔ flèche encochée blanche vers la droite ombrée à l'avant et par-dessous
- 1F89B ↓ FLÈCHE VERS LE BAS À TALON ENCOCHÉ

Tiges de flèche épaisses

L'alignement vertical et l'épaisseur des éléments de cet ensemble sont compatibles avec les tiges de flèche épaisses.

- 1F89C ▪ TIGE DE FLÈCHE ÉPAISSE DE LARGEUR UN
- 1F89D ▪ TIGE DE FLÈCHE ÉPAISSE DE LARGEUR DEUX TIERS
- 1F89E ▪ TIGE DE FLÈCHE ÉPAISSE DE LARGEUR UN DEMI
- 1F89F ▪ TIGE DE FLÈCHE ÉPAISSE DE LARGEUR UN TIERS

Flèches blanches ombrées

- 1F8A0 ⇐ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE EN BAS VERS LA GAUCHE
- 1F8A1 ⇨ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE EN BAS VERS LA DROITE

- 1F8A2 ⇐ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE EN HAUT VERS LA GAUCHE
- 1F8A3 ⇒ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE EN HAUT VERS LA DROITE
- 1F8A4 ⇐ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE À GAUCHE VERS LA GAUCHE
- 1F8A5 ⇒ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE À DROITE VERS LA DROITE
→ 27A9 ⇒ flèche blanche vers la droite ombrée à l'avant
- 1F8A6 ⇐ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE À DROITE VERS LA GAUCHE
- 1F8A7 ⇒ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE À GAUCHE VERS LA DROITE
→ 27AA ⇔ flèche blanche vers la droite ombrée à l'arrière
- 1F8A8 ⇐ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE VERS LA GAUCHE PENCHÉE VERS L'ARRIÈRE
- 1F8A9 ⇒ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE VERS LA DROITE PENCHÉE VERS L'ARRIÈRE
→ 27AB ⇔ flèche blanche vers la droite penchée vers l'arrière et ombrée
- 1F8AA ⇐ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE VERS LA GAUCHE PENCHÉE VERS L'AVANT
- 1F8AB ⇒ FLÈCHE BLANCHE OMBRÉE VERS LA DROITE PENCHÉE VERS L'AVANT
→ 27AC ⇔ flèche blanche vers la droite penchée vers l'avant et ombrée

Tiges de flèche blanches

L'alignement vertical et l'épaisseur des éléments de cet ensemble sont compatibles avec les flèches blanches.

- 1F8AC ▫ TIGE DE FLÈCHE BLANCHE DE LARGEUR UN
- 1F8AD ▫ TIGE DE FLÈCHE BLANCHE DE LARGEUR DEUX TIERS

Flèches pour l'informatique patrimoniale

- 1F8B0 ↖ FLÈCHE POINTANT VERS LE HAUT PUIS VERS LE NORD-OUEST
- 1F8B1 ↗ FLÈCHE POINTANT VERS LA DROITE PUIS TOURNANT VERS LE SUD-OUEST

	1F90	1F91	1F92	1F93	1F94	1F95	1F96	1F97	1F98	1F99	1F9A	1F9B	1F9C	1F9D	1F9E	1F9F
0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

Symboles du typikon

1F900	☩	CROIX PATTÉE CERCLÉE AVEC QUATRE POINTS
1F901	☩	CROIX PATTÉE CERCLÉE AVEC DEUX POINTS
1F902	☩	CROIX PATTÉE CERCLÉE → 2720 ☩ croix de malte
1F903	☪	DEMI-CERCLE GAUCHE AVEC QUATRE POINTS
1F904	☪	DEMI-CERCLE GAUCHE AVEC TROIS POINTS
1F905	☪	DEMI-CERCLE GAUCHE AVEC DEUX POINTS
1F906	☪	DEMI-CERCLE GAUCHE AVEC POINT
1F907	☪	DEMI-CERCLE GAUCHE
1F908	↻	CROCHET TOURNÉ VERS LE BAS
1F909	↻	CROCHET CRANTÉ TOURNÉ VERS LE BAS
1F90A	↻	CROCHET TOURNÉ VERS LE BAS AVEC POINT
1F90B	↻	CROCHET CRANTÉ TOURNÉ VERS LE BAS AVEC POINT

Signe de la main

1F90C	✋	DOIGTS RÉUNIS EN POINTE
-------	---	-------------------------

Cœurs colorés

S'utilisent avec des émojis. Forment un ensemble de la manière suivante : 2764, 1F499-1F49C, 1F5A4, 1F90D, 1F90E et 1F9E1.

1F90D	♥	CŒUR BLANC
1F90E	♥	CŒUR BRUN

Signe de la main

1F90F	✋	POUCE ET INDEX RAPPROCHÉS
-------	---	---------------------------

Visages

1F910	😬	VISAGE À LA BOUCHE ZIPPÉE
1F911	😬	VISAGE AVEC SYMBOLES DOLLAR
1F912	😬	VISAGE AVEC THERMOMÈTRE
1F913	😬	VISAGE D'INTELLO
1F914	😬	VISAGE PENSIF
1F915	😬	VISAGE À LA TÊTE BANDÉE
1F916	🤖	FACE DE ROBOT → 1F47E 🤖 monstre extraterrestre
1F917	🤪	VISAGE ENLAÇANT

Signes de la main

1F918	✋	SIGNE DES CORNES
1F919	✋	SIGNE APPELEZ-MOI
1F91A	✋	DOS DE MAIN LEVÉE
1F91B	✋	POING VERS LA GAUCHE
1F91C	✋	POING VERS LA DROITE
1F91D	✋	POIGNÉE DE MAIN
1F91E	✋	MAIN AVEC INDEX ET MAJEUR CROISÉS
1F91F	✋	SIGNE DE LA MAIN JE T'AIME • peut s'abréger « JTM » ou « je t'M »

Visages

1F920	🤠	VISAGE AVEC CHAPEAU DE COWBOY
1F921	🤡	VISAGE DE CLOWN
1F922	🤢	VISAGE NAUSÉUEUX
1F923	🤡	ROULANT SUR LE SOL EN RIANANT
1F924	😬	VISAGE BAVANT
1F925	😬	VISAGE MENTANT
1F926	🤦	PAUME AU VISAGE = frustration, incrédulité
1F927	🤩	VISAGE ÉTERNUANANT = « À tes souhaits », « À tes amours » = « À vos souhaits », « À vos amours »
1F928	😬	VISAGE AVEC UN SOURCIL LEVÉ
1F929	😬	VISAGE RIEUR AUX YEUX EN FORME D'ÉTOILES

1F92A	😬	VISAGE RIEUR AVEC UN GRAND CŒIL ET UN PETIT CŒIL
1F92B	😬	VISAGE AVEC UN DOIGT COUVRANT LES LÈVRES CLOSES
1F92C	😬	VISAGE GRAVE AVEC DES SYMBOLES COUVRANT LA BOUCHE
1F92D	😬	VISAGE SOURIANT AUX YEUX RÉJOUIS ET LES MAINS COUVRANT LA BOUCHE
1F92E	😬	VISAGE À LA BOUCHE OUVERTE VOMISSANT
1F92F	🤮	VISAGE CHOQUÉ AVEC LA TÊTE QUI ÉCLATE

Symboles liés au portrait et au rôle

1F930	👩	FEMME ENCEINTE
1F931	👩	ALLAITEMENT MATERNEL
1F932	🙏	PAUMES DRESSÉES ENSEMBLE • utilisé pour la prière dans certaines cultures
1F933	🙋	ÉGOPORTRAIT • souvent utilisé avec une figure (visage, personne) sur la gauche
1F934	👑	PRINCE → 1F478 👑 princesse
1F935	👨	HOMME EN SMOKING = homme en tenue de soirée • apparence du jeune marié, peut être jumelé avec 1F470 👰 → 1F470 👰 mariée avec voile
1F936	👶	MÈRE NOËL → 1F385 🎅 père noël
1F937	🙋	HAUSSEMENT D'ÉPAULES

Symboles liés au sport

1F938	🤸	PERSONNE FAISANT LA ROUE = gymnastique
1F939	🤹	JONGLAGE = jonglerie
1F93A	🤺	ESCRIMEUR = escrime → 2694 ✂ épées croisées
1F93B	🤼	PENTATHLON MODERNE
1F93C	🤼	LUTTEURS = lutte
1F93D	🏊	WATER-POLO
1F93E	🏐	HANDBALL
1F93F	🤿	MASQUE DE PLONGÉE

Symboles divers

1F940	🌸	FLEUR FANÉE → 1F339 🌹 rose
1F941	🥁	TAMBOUR AVEC BAGUETTES
1F942	🥂	VERRES TINTANTS = célébration, cérémonie → 1F37B 🍷 chopes s'entrechoquant
1F943	🥃	VERRE À FOND PLAT = whisky • couramment représenté avec des glaçons → 1F378 🍹 verre à cocktail
1F944	🍴	CUILLÈRE → 1F374 🍴 fourchette et couteau
1F945	🔪	FILET DE BUT
1F946	🔫	FUSIL = adresse au tir, tir, chasse
1F947	🏅	MÉDAILLE D'OR → 1F3C5 🏆 médaille sportive
1F948	🏆	MÉDAILLE D'ARGENT
1F949	🏆	MÉDAILLE DE BRONZE

- 1F94A  GANT DE BOXE
= boxe
- 1F94B  UNIFORME D'ARTS MARTIAUX
= judo, karaté, taekwondo
- 1F94C  PIERRE DE CURLING
- 1F94D  CROSSE ET BALLE DE LACROSSE
- 1F94E  SOFTBALL
= balle-molle ou balle molle (Canada)
- 1F94F  DISQUE-VOLANT
= discoplane (Belgique)
• appelé plus usuellement « frisbee » (à l'origine, une marque déposée)

Symboles liés à l'alimentation

- 1F950  CROISSANT
- 1F951  AVOCAT
- 1F952  CONCOMBRE
= cornichon
- 1F953  BACON
= lard
- 1F954  POMME DE TERRE
- 1F955  CAROTTE
- 1F956  BAGUETTE DE PAIN
= pain français
- 1F957  SALADE VERTE
- 1F958  POÊLÉE D'ALIMENTS
= poêle à frire, sauteuse
- 1F959  PAIN PLAT FARCÉ
= döner kebab, falafel, gyros, shawarma
- 1F95A  ŒUF
= œuf de poule
- 1F95B  VERRE DE LAIT
= lait
- 1F95C  ARACHIDES
- 1F95D  KIWI
- 1F95E  CRÊPES
= blini
• sucrées ou salées
- 1F95F  RAVIOLE
= gyoza, jiaozi, pierogi, empanada
- 1F960  BISCUIT CHINOIS
= beignet chinois
• confiserie à pâte mince repliée autour d'un petit morceau de papier sur lequel figure une maxime ou une prédiction
- 1F961  BOÎTE D'ALIMENTS À EMPORTER
- 1F962  BAGUETTES
- 1F963  BOL AVEC CUILLÈRE
• peut symboliser le petit-déjeuner, des céréales, une bouillie de riz, etc.
- 1F964  GOBELET AVEC PAILLE
• peut symboliser une boisson gazeuse, un jus, etc.
- 1F965  NOIX DE COCO
- 1F966  BROCOLI
- 1F967  TARTE
= tourte
• peut être sucrée ou salée
- 1F968  BRETZEL
• peut symboliser la torsion, l'intrication
- 1F969  PIÈCE DE VIANDE
= côtelette de porc, côtelette, bifteck
- 1F96A  SANDWICH
- 1F96B  BOÎTE DE CONSERVE

- 1F96C  LÉGUME-FEUILLE
• destiné à représenter des légumes verts cuits tels que le chou de Chine, le kale, etc.
- 1F96D  MANGUE
- 1F96E  GÂTEAU DE LUNE
• pâtisserie chinoise en forme de lune
- 1F96F  BAGUEL

Visages

- 1F970  VISAGE SOURIANT AUX YEUX RÉJOUIS AVEC TROIS CŒURS
- 1F971  VISAGE BAÏLLANT
- 1F972  VISAGE SOURIANT AVEC UNE LARME
- 1F973  VISAGE AVEC SANS-GÊNE ET CHAPEAU DE COTILLON
- 1F974  VISAGE AUX YEUX INÉGAUX ET À LA BOUCHE ONDULÉE
- 1F975  VISAGE EN SURCHAUFFE
- 1F976  VISAGE EN CONGÉLATION
- 1F977  NINJA
- 1F978  VISAGE MASQUÉ
- 1F979  <réserve>
- 1F97A  VISAGE AUX YEUX IMPLORANT

Vêtements

- 1F97B  SARI
- 1F97C  BLOUSE DE LABORATOIRE
- 1F97D  LUNETTES PROTECTRICES
= lunettes à coques
- 1F97E  CHAUSSURE DE RANDONNÉE
- 1F97F  CHAUSSURE PLATE

Symboles liés aux animaux

- 1F980  CRABE
• s'utilise pour le signe du Cancer
→ 264B  cancer
- 1F981  FACE DE LION
• s'utilise pour le signe du Lion
→ 264C  lion
- 1F982  SYMBOLE SCORPION
• s'utilise pour le signe du Scorpion
→ 264F  scorpion
- 1F983  DINDE
- 1F984  FACE DE LICORNE
- 1F985  AIGLE
- 1F986  CANARD
- 1F987  CHAUVÉ-SOURIS
- 1F988  REQUIN
- 1F989  HIBOU
- 1F98A  FACE DE RENARD
- 1F98B  PAPILLON
- 1F98C  CERF
- 1F98D  GORILLE
- 1F98E  LÉZARD
- 1F98F  RHINOCÉROS
- 1F990  CREVETTE
- 1F991 CALAMAR
- 1F992 FACE DE GIRAFE
- 1F993 FACE DE ZÈBRE
- 1F994 HÉRISSE
- 1F995 SAUROPODE
• inclut le brontosaurus, le diplodocus, le brachiosaure

1F996		TYRANNOSAURE = Tyrannosaurus rex, T. rex, T-Rex (véhiculaire)
1F997		CRIQUET
1F998		KANGOUROU
1F999		LAMA
1F99A		PAON
1F99B		HIPPOPOTAME
1F99C		PERROQUET
1F99D		RATON LAVEUR
1F99E		HOMARD
1F99F		MOUSTIQUE
1F9A0		MICROBE

- micro-organisme ; destiné à englober les bactéries, les virus, les amibes, etc.

1F9A1		BLAIREAU
1F9A2		CYGNE
1F9A3		MAMMOUTH
1F9A4		DODO

- désigne une grande taille
- désigne l'extinction

1F9A5		PARESSEUX = ai, bradype, paresseux tridactyle = unau, paresseux didactyle
-------	--	---

1F9A6		LOUTRE
1F9A7		ORANG-OUTAN
1F9A8		MOUFETTE
1F9A9		FLAMANT ROSE
1F9AA		HUÎTRE
1F9AB		CASTOR
1F9AC		BISON
1F9AD		PHOQUE

Symboles d'accessibilité

1F9AE		CHIEN GUIDE
1F9AF		CANNE BLANCHE

Éléments d'emoji

Les caractères dans l'intervalle 1F9B0-1F9B3 sont destinés à être utilisés dans des séquences mêlant emojis et liant sans chasse pour indiquer un type ou une couleur de cheveux.

1F9B0		ÉLÉMENT D'ÉMOJI CHEVEUX ROUX
1F9B1		ÉLÉMENT D'ÉMOJI CHEVEUX BOUCLÉS
1F9B2		ÉLÉMENT D'ÉMOJI CHAUVÉ
1F9B3		ÉLÉMENT D'ÉMOJI CHEVEUX BLANCS

Parties du corps

1F9B4		OS
1F9B5		JAMBE
1F9B6		PIED
1F9B7		DENT

Symboles liés au rôle

1F9B8		SUPER-HÉROS = super-héroïne
1F9B9		SUPER-MÉCHANT = super-méchante

Symboles d'accessibilité

1F9BA		GILET DE SÉCURITÉ
1F9BB		OREILLE AVEC APPAREIL AUDITIF
1F9BC		FAUTEUIL ROULANT MOTORISÉ
1F9BD		FAUTEUIL ROULANT MANUEL
1F9BE		BRAS MÉCANIQUE
1F9BF		JAMBE MÉCANIQUE

Symboles liés à l'alimentation

1F9C0		POINTE DE FROMAGE
1F9C1		CUPCAKE = petit gâteau (Canada)
1F9C2		SALIÈRE
1F9C3		BOISSON EN BRIQUE
1F9C4		AIL
1F9C5		OIGNON
1F9C6		FALAFEL
1F9C7		GAUFFRE
1F9C8		BEURRE
1F9C9		MATÉ

- en français, le maté est aussi désigné par les locutions « thé des jésuites », « thé du Paraguay » et « thé du Brésil »

1F9CA		GLAÇON = cube de glace
1F9CB		THÉ AUX PERLES = zenzou

Symboles liés au portrait et à l'accessibilité

1F9CD		PERSONNE EN POSITION DEBOUT
1F9CE		PERSONNE AGENOUILLÉE
1F9CF		PERSONNE SOURDE

Symboles liés au portrait et au rôle

1F9D0		VISAGE AVEC MONOCLE
1F9D1		ADULTE • le genre n'est pas spécifié → 1F468 homme → 1F469 femme
1F9D2		ENFANT • le genre n'est pas spécifié → 1F466 garçon → 1F467 fille
1F9D3		ADULTE ÂGÉ • le genre n'est pas spécifié → 1F474 homme âgé → 1F475 femme âgée
1F9D4		PERSONNE BARBUE
1F9D5		PERSONNE AVEC FOULARD = voile, hijab
1F9D6		PERSONNE DANS UNE PIÈCE HUMIDE = sauna, hammam
1F9D7		ALPINISTE
1F9D8		PERSONNE DANS LA POSITION DU LOTUS = yoga, méditation

Êtres imaginaires

1F9D9		MAGE = magicien, magicienne, sorcier, sorcière
1F9DA		FÉE
1F9DB		VAMPIRE
1F9DC		CRÉATURE MI-HOMME MI-POISSON = sirène, Triton
1F9DD		ELFE
1F9DE		GÉNIE = djinn
1F9DF		ZOMBIE = mort-vivant

Symboles divers

1F9E0		CERVEAU
-------	--	---------

- 1F9E1  CŒUR ORANGE
 → 1F499  cœur bleu
 → 1F90D  cœur blanc
- 1F9E2  CASQUETTE À VISIÈRE
 = casquette de baseball
- 1F9E3  ÉCHARPE
- 1F9E4  GANTS
- 1F9E5  MANTEAU
- 1F9E6  CHAUSSETTES

Activités

- 1F9E7  ENVELOPPE-CADEAU ROUGE
 = enveloppe rouge chinoise
 = paquet rouge
 • contient un don d'argent en Asie de l'Est et du Sud-Est
- 1F9E8  PÉTARD
- 1F9E9  PIÈCE DE PUZZLE

Objets

- 1F9EA  TUBE À ESSAI
- 1F9EB  BOÎTE DE PETRI
- 1F9EC  DOUBLE HÉLICE D'ADN
- 1F9ED  BOUSSOLE
- 1F9EE  ABAQUE
- 1F9EF  EXTINCTEUR
- 1F9F0  BOÎTE À OUTILS
- 1F9F1  BRIQUE
- 1F9F2  AIMANT
- 1F9F3  BAGAGE
- 1F9F4  BOUTEILLE À LOTION
- 1F9F5  BOBINE DE FIL
- 1F9F6  PELOTE DE LAINE
- 1F9F7  ÉPINGLE DE SÛRETÉ
 = épingle à nourrice, épingle de nourrice
- 1F9F8  OURS EN PELUCHE
- 1F9F9  BALAI
- 1F9FA  PANIER
- 1F9FB  ROULEAU DE PAPIER
- 1F9FC  PAIN DE SAVON
- 1F9FD  ÉPONGE
- 1F9FE  REÇU
- 1F9FF  AMULETTE DU MAUVAIS ŒIL
 = nazar boncuk, amulette de nazar
 = œil turc

	1FA0	1FA1	1FA2	1FA3	1FA4	1FA5	1FA6
0	 1FA00	 1FA10	 1FA20	 1FA30	 1FA40	 1FA50	 1FA60
1	 1FA01	 1FA11	 1FA21	 1FA31	 1FA41	 1FA51	 1FA61
2	 1FA02	 1FA12	 1FA22	 1FA32	 1FA42	 1FA52	 1FA62
3	 1FA03	 1FA13	 1FA23	 1FA33	 1FA43	 1FA53	 1FA63
4	 1FA04	 1FA14	 1FA24	 1FA34	 1FA44		 1FA64
5	 1FA05	 1FA15	 1FA25	 1FA35	 1FA45		 1FA65
6	 1FA06	 1FA16	 1FA26	 1FA36	 1FA46		 1FA66
7	 1FA07	 1FA17	 1FA27	 1FA37	 1FA47		 1FA67
8	 1FA08	 1FA18	 1FA28	 1FA38	 1FA48		 1FA68
9	 1FA09	 1FA19	 1FA29	 1FA39	 1FA49		 1FA69
A	 1FA0A	 1FA1A	 1FA2A	 1FA3A	 1FA4A		 1FA6A
B	 1FA0B	 1FA1B	 1FA2B	 1FA3B	 1FA4B		 1FA6B
C	 1FA0C	 1FA1C	 1FA2C	 1FA3C	 1FA4C		 1FA6C
D	 1FA0D	 1FA1D	 1FA2D	 1FA3D	 1FA4D		 1FA6D
E	 1FA0E	 1FA1E	 1FA2E	 1FA3E	 1FA4E		
F	 1FA0F	 1FA1F	 1FA2F	 1FA3F	 1FA4F		

Ces caractères sont utilisés pour représenter les pièces d'une multitude de jeux d'échecs hétérodoxes.

Symboles neutres du jeu d'échecs

- 1FA00 ♔ ROY NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS
→ 2654 ♔ roi blanc du jeu d'échecs
- 1FA01 ♚ DAME NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA02 ♖ TOUR NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA03 ♗ FOU NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA04 ♘ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA05 ♙ PION NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 45 degrés

- 1FA06 ♖ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUARANTE-CINQ DEGRÉS
- 1FA07 ♗ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUARANTE-CINQ DEGRÉS
- 1FA08 ♘ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUARANTE-CINQ DEGRÉS

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 90 degrés

- 1FA09 ♖ ROY BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= roi blanc du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA0A ♚ DAME BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉE DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= dame blanche du jeu d'échecs pivotée de nonante degrés
- 1FA0B ♖ TOUR BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉE DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= tour blanche du jeu d'échecs pivotée de nonante degrés
- 1FA0C ♗ FOU BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= fou blanc du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA0D ♘ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= cavalier blanc du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA0E ♙ PION BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= pion blanc du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA0F ♚ ROY NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= roi noir du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA10 ♛ DAME NOIRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉE DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= dame noire du jeu d'échecs pivotée de nonante degrés
- 1FA11 ♜ TOUR NOIRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉE DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= tour noire du jeu d'échecs pivotée de nonante degrés
- 1FA12 ♝ FOU NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= fou noir du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA13 ♞ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= cavalier noir du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés

- 1FA14 ♟ PION NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= pion noir du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA15 ♚ ROY NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= roi neutre du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA16 ♛ DAME NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉE DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= dame neutre du jeu d'échecs pivotée de nonante degrés
- 1FA17 ♖ TOUR NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉE DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= tour neutre du jeu d'échecs pivotée de nonante degrés
- 1FA18 ♗ FOU NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= fou neutre du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA19 ♘ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= cavalier neutre du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA1A ♙ PION NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= pion neutre du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 135 degrés

- 1FA1B ♖ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE CENT TRENTE-CINQ DEGRÉS
- 1FA1C ♗ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE CENT TRENTE-CINQ DEGRÉS
- 1FA1D ♘ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE CENT TRENTE-CINQ DEGRÉS

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 180 degrés

(culbutés)

- 1FA1E ♔ ROY BLANC DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA1F ♚ DAME BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉE
= sauterelle blanche
- 1FA20 ♖ TOUR BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉE
- 1FA21 ♗ FOU BLANC DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA22 ♘ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
= noctambule blanc, cavalier de la nuit blanc
- 1FA23 ♙ PION BLANC DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA24 ♚ ROY NOIR DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA25 ♛ DAME NOIRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉE
= sauterelle noire
- 1FA26 ♜ TOUR NOIRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉE
- 1FA27 ♝ FOU NOIR DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA28 ♞ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
= noctambule noir, cavalier de la nuit noir
- 1FA29 ♟ PION NOIR DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA2A ♚ ROY NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA2B ♛ DAME NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉE
= sauterelle neutre
- 1FA2C ♖ TOUR NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉE
- 1FA2D ♗ FOU NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
- 1FA2E ♘ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ
= noctambule neutre, cavalier de la nuit neutre
- 1FA2F ♙ PION NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS CULBUTÉ

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 225 degrés

- 1FA30 ♖ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT VINGT-CINQ DEGRÉS

- 1FA31 ♚ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT VINGT-CINQ DEGRÉS
- 1FA32 ♜ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT VINGT-CINQ DEGRÉS

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 270 degrés

- 1FA33 ♖ ROY BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= roi blanc du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA34 ♗ DAME BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS TOURNÉE DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= dame blanche du jeu d'échecs pivotée de deux cent septante degrés
- 1FA35 ♘ TOUR BLANCHE DU JEU D'ÉCHECS TOURNÉE DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= tour blanche du jeu d'échecs pivotée de deux cent septante degrés
- 1FA36 ♙ FOU BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= fou blanc du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA37 ♚ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= cavalier blanc du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA38 ♜ PION BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= pion blanc du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA39 ♚ ROY NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= roi noir du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA3A ♗ DAME NOIRE DU JEU D'ÉCHECS TOURNÉE DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= dame noire du jeu d'échecs tournée de deux cent septante degrés
- 1FA3B ♘ TOUR NOIRE DU JEU D'ÉCHECS TOURNÉE DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= tour noire du jeu d'échecs tournée de deux cent septante degrés
- 1FA3C ♙ FOU NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= fou noir du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA3D ♚ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= cavalier noir du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA3E ♜ PION NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= pion noir du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA3F ♖ ROY NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= roi neutre du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés
- 1FA40 ♗ DAME NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS TOURNÉE DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= dame neutre du jeu d'échecs pivotée de deux cent septante degrés
- 1FA41 ♘ TOUR NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS TOURNÉE DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= tour neutre du jeu d'échecs pivotée de deux cent septante degrés

- 1FA42 ♙ FOU NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= fou neutre du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés

- 1FA43 ♚ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= cavalier neutre du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés

- 1FA44 ♜ PION NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE DEUX CENT SOIXANTE-DIX DEGRÉS
= pion neutre du jeu d'échecs pivoté de deux cent septante degrés

Symboles du jeu d'échecs pivotés de 315 degrés

- 1FA45 ♖ CAVALIER BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE TROIS CENT QUINZE DEGRÉS
- 1FA46 ♗ CAVALIER NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE TROIS CENT QUINZE DEGRÉS
- 1FA47 ♘ CAVALIER NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE TROIS CENT QUINZE DEGRÉS

Équivauteurs du jeu d'échecs

- 1FA48 ♚ ÉQUISAUTEUR BLANC DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA49 ♜ ÉQUISAUTEUR NOIR DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA4A ♜ ÉQUISAUTEUR NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS

Équivauteurs du jeu d'échecs pivotés de 90 degrés

- 1FA4B ♚ ÉQUISAUTEUR BLANC DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= équivauteur blanc du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
→ 231B ♚ sablier
- 1FA4C ♜ ÉQUISAUTEUR NOIR DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= équivauteur noir du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés
- 1FA4D ♜ ÉQUISAUTEUR NEUTRE DU JEU D'ÉCHECS PIVOTÉ DE QUATRE-VINGT-DIX DEGRÉS
= équivauteur neutre du jeu d'échecs pivoté de nonante degrés

Symboles hybrides du jeu d'échec

- 1FA4E ♗ CAVALIER-DAME BLANC DU JEU D'ÉCHECS
= amazone, terreur, reine omnipotente
- 1FA4F ♗ CAVALIER-TOUR BLANC DU JEU D'ÉCHECS
= chancelier, impératrice
- 1FA50 ♗ CAVALIER-FOU BLANC DU JEU D'ÉCHECS
= cardinal, princesse, centaure
• peut prendre la forme d'une mitre ou d'une barrette
- 1FA51 ♗ CAVALIER-DAME NOIR DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA52 ♗ CAVALIER-TOUR NOIR DU JEU D'ÉCHECS
- 1FA53 ♗ CAVALIER-FOU NOIR DU JEU D'ÉCHECS

Symboles du xiangqi

- 1FA60 帥 GÉNÉRAL ROUGE DU XIANGQI
= hóng shuài
• le motif montre généralement 5E25 帥 ou 5E05 帅
- le motif montre parfois 5C07 將 (dynastie Yuan)
- 1FA61 仕 MANDARIN ROUGE DU XIANGQI
= hóng shì
• le motif montre généralement 4ED5 仕
• le motif montre parfois 58EB 士

- 1FA62 相 ÉLÉPHANT ROUGE DU XIANGQI
= hóng xiàng
• le motif montre généralement 76F8 相
• le motif montre parfois 8C61 象 (dynastie Yuan)
- 1FA63 馬 CHEVAL ROUGE DU XIANGQI
= hóng mǎ
• le motif montre généralement 99AC 馬 ou 9A6C 马
• le motif montre parfois 508C 馮
- 1FA64 車 CHARIOT ROUGE DU XIANGQI
= hóng jū
• le motif montre généralement 8ECA 車 ou 8F66 车
• le motif montre parfois 4FE5 俥
- 1FA65 炮 CANON ROUGE DU XIANGQI
= hóng pào
• le motif montre généralement 70AE 炮 ou 792E 礮
• le motif montre parfois 7832 砲
• le motif montre parfois 5305 包 (dynastie Ming)
- 1FA66 兵 SOLDAT ROUGE DU XIANGQI
= hóng bīng
• le motif montre généralement 5175 兵
• le motif montre parfois 5352 卒 (dynasties Yuan et Ming)
- 1FA67 將 GÉNÉRAL NOIR DU XIANGQI
= hēi jiāng
• le motif montre généralement 5C07 將 ou 5C06 将
- 1FA68 士 MANDARIN NOIR DU XIANGQI
= hēi shì
• le motif montre généralement 58EB 士
- 1FA69 象 ÉLÉPHANT NOIR DU XIANGQI
= hēi xiàng
• le motif montre généralement 8C61 象
- 1FA6A 馬 CHEVAL NOIR DU XIANGQI
= hēi mǎ
• le motif montre généralement 99AC 馬 ou 9A6C 马
- 1FA6B 車 CHARIOT NOIR DU XIANGQI
= hēi jū
• le motif montre généralement 8ECA 車 ou 8F66 车
- 1FA6C 炮 CANON NOIR DU XIANGQI
= hēi pào
• le motif montre généralement 7832 砲
• le motif montre parfois 70AE 炮
- 1FA6D 卒 SOLDAT NOIR DU XIANGQI
= hēi zú
• le motif montre généralement 5352 卒
• le motif montre parfois 5175 兵 (dynasties Yuan et Ming)

	1FA7	1FA8	1FA9	1FAA	1FAB	1FAC	1FAD	1FAE	1FAF
0	 1FA70	 1FA80	 1FA90	 1FAA0	 1FAB0	 1FAC0	 1FAD0		
1	 1FA71	 1FA81	 1FA91	 1FAA1	 1FAB1	 1FAC1	 1FAD1		
2	 1FA72	 1FA82	 1FA92	 1FAA2	 1FAB2	 1FAC2	 1FAD2		
3	 1FA73	 1FA83	 1FA93	 1FAA3	 1FAB3		 1FAD3		
4	 1FA74	 1FA84	 1FA94	 1FAA4	 1FAB4		 1FAD4		
5		 1FA85	 1FA95	 1FAA5	 1FAB5		 1FAD5		
6		 1FA86	 1FA96	 1FAA6	 1FAB6		 1FAD6		
7			 1FA97	 1FAA7					
8	 1FA78		 1FA98	 1FAA8					
9	 1FA79		 1FA99						
A	 1FA7A		 1FA9A						
B			 1FA9B						
C			 1FA9C						
D			 1FA9D						
E			 1FA9E						
F			 1FA9F						

Vêtements

- 1FA70  CHAUSSONS DE DANSE CLASSIQUE
= pointes, demi-pointes
- 1FA71  MAILLOT DE BAIN UNE PIÈCE
- 1FA72  SLIP
- 1FA73  SHORT
- 1FA74  TONG
= sandale d'été
= gougoune (Canada)
= claquette (France d'outre-mer)

Symboles liés à la médecine

- 1FA78  GOUTTE DE SANG
- 1FA79  PANSEMENT ADHÉSIF
= sparadrap
- 1FA7A  STÉTHOSCOPE

Symboles liés aux jouets et au sport

- 1FA80  YO-YO
- 1FA81  CERF-VOLANT
- 1FA82  PARACHUTE
- 1FA83  BOOMERANG
- 1FA84  BAGUETTE MAGIQUE
- 1FA85  PIÑATA
- 1FA86  POUPÉES RUSSES

Objets divers

- 1FA90  PLANÈTE À ANNEAUX
- 1FA91  CHAISE
- 1FA92  RASOIR
- 1FA93  HACHE
- 1FA94  DIY
• lampe à huile originaire de l'Inde
- 1FA95  BANJO
- 1FA96  CASQUE MILITAIRE
- 1FA97  ACCORDÉON
- 1FA98  TAMBOUR À LONG FÛT
= conga, djembé
- 1FA99  PIÈCE DE MONNAIE
- 1FA9A  SCIE DE CHARPENTIER
- 1FA9B  TOURNEVIS
- 1FA9C  ÉCHELLE
- 1FA9D  CROCHET
- 1FA9E  MIROIR
- 1FA9F  FENÊTRE
- 1FAA0  VENTOUSE
= déboucheur
- 1FAA1  AIGUILLE À COUDRE
- 1FAA2  NŒUD
- 1FAA3  SEAU
- 1FAA4  PIÈGE À SOURIS
- 1FAA5  BROSSE À DENTS
- 1FAA6  PIERRE TOMBALE
- 1FAA7  PANCARTE
- 1FAA8  ROC
= rocher, roche, pierre, caillou

Animaux et nature

- 1FAB0  MOUCHE
- 1FAB1  VER
- 1FAB2  COLÉOPTÈRE
- 1FAB3  CANCRELAT
= cafard, blatte
- 1FAB4  PLANTE EN POT

- 1FAB5  BOIS
- 1FAB6  PLUME

Parties du corps

- 1FAC0  CŒUR ANATOMIQUE
- 1FAC1  POUMONS

Personnages

- 1FAC2  PERSONNES S'ÉTREIGNANT

Aliments et boissons

- 1FAD0  MYRTILLES
- 1FAD1  POIVRON
- 1FAD2  OLIVE
- 1FAD3  PAIN PLAT
- 1FAD4  TAMAL
= humita, huminta, hallaca, etc.
- 1FAD5  FONDUE
- 1FAD6  THÉIÈRE

	1FB0	1FB1	1FB2	1FB3	1FB4	1FB5	1FB6	1FB7	1FB8	1FB9	1FBA	1FBB	1FBC	1FBD	1FBE	1FBF
0																
1																
2																
3																
4																
5																
6																
7																
8																
9																
A																
B																
C																
D																
E																
F																

Caractères mosaïques de terminal

1FB00	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1
1FB01	■	SIXIÈME DE PAVÉ-2
1FB02	■	SIXIÈME DE PAVÉ-12 • tiers supérieur de pavé
1FB03	■	SIXIÈME DE PAVÉ-3
1FB04	■	SIXIÈME DE PAVÉ-13
1FB05	■	SIXIÈME DE PAVÉ-23
1FB06	■	SIXIÈME DE PAVÉ-123
1FB07	■	SIXIÈME DE PAVÉ-4
1FB08	■	SIXIÈME DE PAVÉ-14
1FB09	■	SIXIÈME DE PAVÉ-24
1FB0A	■	SIXIÈME DE PAVÉ-124
1FB0B	■	SIXIÈME DE PAVÉ-34 • tiers central de pavé
1FB0C	■	SIXIÈME DE PAVÉ-134
1FB0D	■	SIXIÈME DE PAVÉ-234
1FB0E	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1234 • deux tiers supérieurs de pavé
1FB0F	■	SIXIÈME DE PAVÉ-5
1FB10	■	SIXIÈME DE PAVÉ-15
1FB11	■	SIXIÈME DE PAVÉ-25
1FB12	■	SIXIÈME DE PAVÉ-125
1FB13	■	SIXIÈME DE PAVÉ-35
1FB14	■	SIXIÈME DE PAVÉ-235
1FB15	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1235
1FB16	■	SIXIÈME DE PAVÉ-45
1FB17	■	SIXIÈME DE PAVÉ-145
1FB18	■	SIXIÈME DE PAVÉ-245
1FB19	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1245
1FB1A	■	SIXIÈME DE PAVÉ-345
1FB1B	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1345
1FB1C	■	SIXIÈME DE PAVÉ-2345
1FB1D	■	SIXIÈME DE PAVÉ-12345
1FB1E	■	SIXIÈME DE PAVÉ-6
1FB1F	■	SIXIÈME DE PAVÉ-16
1FB20	■	SIXIÈME DE PAVÉ-26
1FB21	■	SIXIÈME DE PAVÉ-126
1FB22	■	SIXIÈME DE PAVÉ-36
1FB23	■	SIXIÈME DE PAVÉ-136
1FB24	■	SIXIÈME DE PAVÉ-236
1FB25	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1236
1FB26	■	SIXIÈME DE PAVÉ-46
1FB27	■	SIXIÈME DE PAVÉ-146
1FB28	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1246
1FB29	■	SIXIÈME DE PAVÉ-346
1FB2A	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1346
1FB2B	■	SIXIÈME DE PAVÉ-2346
1FB2C	■	SIXIÈME DE PAVÉ-12346
1FB2D	■	SIXIÈME DE PAVÉ-56 • tiers inférieur de pavé
1FB2E	■	SIXIÈME DE PAVÉ-156
1FB2F	■	SIXIÈME DE PAVÉ-256
1FB30	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1256 • tiers supérieur et tiers inférieur de pavé
1FB31	■	SIXIÈME DE PAVÉ-356
1FB32	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1356
1FB33	■	SIXIÈME DE PAVÉ-2356
1FB34	■	SIXIÈME DE PAVÉ-12356
1FB35	■	SIXIÈME DE PAVÉ-456
1FB36	■	SIXIÈME DE PAVÉ-1456

1FB37	■	SIXIÈME DE PAVÉ-2456
1FB38	■	SIXIÈME DE PAVÉ-12456
1FB39	■	SIXIÈME DE PAVÉ-3456 • deux tiers inférieurs de pavé
1FB3A	■	SIXIÈME DE PAVÉ-13456
1FB3B	■	SIXIÈME DE PAVÉ-23456

Caractères mosaïques lissés de terminal

1FB3C	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR
1FB3D	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU COIN INFÉRIEUR DROIT
1FB3E	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR
1FB3F	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU COIN INFÉRIEUR DROIT
1FB40	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU COIN SUPÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR
1FB41	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE SUPÉRIEUR
1FB42	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
1FB43	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE SUPÉRIEUR
1FB44	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
1FB45	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN INFÉRIEUR DROIT AU CENTRE SUPÉRIEUR
1FB46	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB47	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB48	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN INFÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB49	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB4A	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN INFÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB4B	▲	PAVÉ INFÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE INFÉRIEUR AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
1FB4C	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB4D	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU COIN SUPÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB4E	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB4F	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU COIN SUPÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB50	▲	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU CENTRE SUPÉRIEUR AU COIN INFÉRIEUR DROIT

1FB51	▶	PAVÉ INFÉRIEUR GAUCHE À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB52	◀	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR
1FB53	◀	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU COIN INFÉRIEUR DROIT
1FB54	◀	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR
1FB55	◀	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU COIN INFÉRIEUR DROIT
1FB56	◀	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN GAUCHE SUPÉRIEUR AU CENTRE INFÉRIEUR
1FB57	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE SUPÉRIEUR
1FB58	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
1FB59	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU CENTRE SUPÉRIEUR
1FB5A	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
1FB5B	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU GAUCHE INFÉRIEURE AU CENTRE SUPÉRIEUR
1FB5C	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU INFÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB5D	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB5E	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN INFÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB5F	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB60	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN INFÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB61	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE INFÉRIEUR AU COIN SUPÉRIEUR DROIT
1FB62	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB63	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN GAUCHE SUPÉRIEUR AU MILIEU SUPÉRIEUR DROIT
1FB64	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB65	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU COIN GAUCHE SUPÉRIEUR AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB66	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU CENTRE SUPÉRIEUR AU COIN INFÉRIEUR DROIT
1FB67	▶	PAVÉ SUPÉRIEUR DROIT À DIAGONALE DU MILIEU SUPÉRIEUR GAUCHE AU MILIEU INFÉRIEUR DROIT
1FB68	▶	QUARTIERS TRIANGULAIRES SUPÉRIEUR ET DROIT ET INFÉRIEUR DE PAVÉ

1FB69	▶	QUARTIERS TRIANGULAIRES GAUCHE ET INFÉRIEUR ET DROIT DE PAVÉ
1FB6A	▶	QUARTIERS TRIANGULAIRES SUPÉRIEUR ET GAUCHE ET INFÉRIEUR DE PAVÉ
1FB6B	▶	QUARTIERS TRIANGULAIRES GAUCHE ET SUPÉRIEUR ET DROIT DE PAVÉ
1FB6C	▶	QUARTIER TRIANGULAIRE GAUCHE DE PAVÉ
1FB6D	▶	QUARTIER TRIANGULAIRE SUPÉRIEUR DE PAVÉ
1FB6E	▶	QUARTIER TRIANGULAIRE DROIT DE PAVÉ
1FB6F	▶	QUARTIER TRIANGULAIRE INFÉRIEUR DE PAVÉ

Pavés

1FB70		HUITIÈME VERTICAL DE PAVÉ-2 → 258F un huitième gauche de pavé
1FB71		HUITIÈME VERTICAL DE PAVÉ-3
1FB72		HUITIÈME VERTICAL DE PAVÉ-4
1FB73		HUITIÈME VERTICAL DE PAVÉ-5
1FB74		HUITIÈME VERTICAL DE PAVÉ-6
1FB75		HUITIÈME VERTICAL DE PAVÉ-7 → 2595 un huitième droit de pavé
1FB76	—	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-2 → 2594 — un huitième supérieur de pavé
1FB77	—	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-3
1FB78	—	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-4
1FB79	—	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-5
1FB7A	—	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-6
1FB7B	—	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-7 → 2581 — un huitième inférieur de pavé
1FB7C	┌	HUITIÈMES GAUCHE ET INFÉRIEUR DE PAVÉ
1FB7D	┐	HUITIÈMES GAUCHE ET SUPÉRIEUR DE PAVÉ
1FB7E	└	HUITIÈMES DROIT ET SUPÉRIEUR DE PAVÉ
1FB7F	┘	HUITIÈMES DROIT ET INFÉRIEUR DE PAVÉ
1FB80	≡	HUITIÈMES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DE PAVÉ
1FB81	≡	HUITIÈME HORIZONTAL DE PAVÉ-1358
1FB82	≡	UN QUART SUPÉRIEUR DE PAVÉ → 2582 ≡ un quart inférieur de pavé
1FB83	≡	TROIS HUITIÈMES SUPÉRIEURS DE PAVÉ → 2583 ≡ trois huitièmes inférieurs de pavé
1FB84	≡	CINQ HUITIÈMES SUPÉRIEURS DE PAVÉ → 2585 ≡ cinq huitièmes inférieurs de pavé
1FB85	≡	TROIS QUARTS SUPÉRIEURS DE PAVÉ → 2586 ≡ trois quarts inférieurs de pavé
1FB86	≡	SEPT HUITIÈMES SUPÉRIEURS DE PAVÉ → 2587 ≡ sept huitièmes inférieurs de pavé
1FB87	┌	UN QUART DROIT DE PAVÉ → 258E ┌ un quart gauche de pavé
1FB88	┌	TROIS HUITIÈMES DROITS DE PAVÉ → 258D ┌ trois huitièmes gauches de pavé
1FB89	┌	CINQ HUITIÈMES DROITS DE PAVÉ → 258B ┌ cinq huitièmes gauches de pavé
1FB8A	┌	TROIS QUARTS DROITS DE PAVÉ → 258A ┌ trois quarts gauches de pavé
1FB8B	┌	SEPT HUITIÈMES DROITS DE PAVÉ → 2589 ┌ sept huitièmes gauches de pavé

Caractères rectangulaires ombrés

1FB8C	▒	MOITIÉ GAUCHE D'OMBRE MOYENNE
1FB8D	▒	MOITIÉ DROITE D'OMBRE MOYENNE
1FB8E	▒	MOITIÉ SUPÉRIEURE D'OMBRE MOYENNE
1FB8F	▒	MOITIÉ INFÉRIEURE D'OMBRE MOYENNE
1FB90	▒	OMBRE MOYENNE INVERSÉE → 2592 ▒ ombre moyenne
1FB91	▒	MOITIÉ SUPÉRIEURE DE PAVÉ ET MOITIÉ INFÉRIEURE D'OMBRE MOYENNE INVERSÉE

1FB92  MOITIÉ SUPÉRIEURE D'OMBRE MOYENNE INVERSÉE ET MOITIÉ INFÉRIEURE DE PAVÉ

1FB93  <réserve>

1FB94  MOITIÉ GAUCHE D'OMBRE MOYENNE INVERSÉE ET MOITIÉ DROITE DE PAVÉ

Caractères de remplissage

1FB95  REMPLISSAGE ÉCHIQUETÉ
= remplissage en damier
→ 259A  quartiers supérieur gauche et inférieur droit

→ 1F67F  damier inversé

1FB96  REMPLISSAGE ÉCHIQUETÉ INVERSÉ

= remplissage en damier inversé

→ 259E  quartiers supérieur droit et inférieur gauche

→ 1F67E  damier

1FB97  REMPLISSAGE HORIZONTAL ÉPAIS

• quart central supérieur et quart inférieur de pavé

→ 3013  signe geta

1FB98  REMPLISSAGE À RAYURES OBLIQUES DESCENDANT DE GAUCHE À DROITE

→ 25A7  carré à rayures obliques descendant de gauche à droite

1FB99  REMPLISSAGE À RAYURES OBLIQUES DESCENDANT DE DROITE À GAUCHE

→ 25A8  carré à rayures obliques descendant de droite à gauche

Caractères mosaïques lissés de terminal

1FB9A  MOITIÉS DE PAVÉ TRIANGULAIRES SUPÉRIEURE ET INFÉRIEURE

→ 29D7  sablier noir

1FB9B  MOITIÉS DE PAVÉ TRIANGULAIRES GAUCHE ET DROITE

→ 29D3  nœud papillon noir

Caractères triangulaires ombrés

1FB9C  OMBRE MOYENNE TRIANGULAIRE SUPÉRIEURE GAUCHE

→ 25E4  coin triangulaire noir supérieur gauche

1FB9D  OMBRE MOYENNE TRIANGULAIRE SUPÉRIEURE DROITE

→ 25E5  coin triangulaire noir supérieur droit

1FB9E  OMBRE MOYENNE TRIANGULAIRE INFÉRIEURE DROITE

→ 25E2  coin triangulaire noir inférieur droit

1FB9F  OMBRE MOYENNE TRIANGULAIRE INFÉRIEURE GAUCHE

→ 25E3  coin triangulaire noir inférieur gauche

Diagonales de cellule de caractère

1FBA0  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU GAUCHE

1FBA1  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU DROIT

1FBA2  FILET FIN DIAGONAL DU MILIEU GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBA3  FILET FIN DIAGONAL DU MILIEU DROIT AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBA4  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBA5  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU DROIT AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBA6  FILET FIN DIAGONAL DU MILIEU GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU DROIT

1FBA7  FILET FIN DIAGONAL DU MILIEU GAUCHE AU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU DROIT

1FBA8  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU GAUCHE ET DU MILIEU DROIT AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBA9  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU DROIT ET DU CENTRE GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBAA  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU DROIT AU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU GAUCHE

1FBAB  FILET FIN DIAGONAL DU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR AU MILIEU DROIT

1FBAC  FILET FIN DIAGONAL DU MILIEU GAUCHE AU CENTRE SUPÉRIEUR AU MILIEU DROIT AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBAD  FILET FIN DIAGONAL DU MILIEU DROIT AU CENTRE SUPÉRIEUR AU CENTRE GAUCHE AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBAE  FILET FIN TRACÉ EN LOSANGE
→ 25C7  losange blanc

Ligne pleine barrée

1FBAF  FILET FIN HORIZONTAL À BARRE VERTICALE
→ 2500  filet fin horizontal

Caractères de terminal

1FBB0  POINTEUR EN FORME DE TÊTE DE FLÈCHE
→ 27A4  pointe de flèche noire vers la droite

1FBB1  COCHE NOIR AU BLANC
→ 2713  coche

1FBB2  MOITIÉ GAUCHE DE COUREUR
• jumelé à 1FBB3 , orienté vers la droite
• « Running Man » (« Coureur ») dans la documentation d'Apple II
→ 1F3C3  coureur

1FBB3  MOITIÉ DROITE DE COUREUR

Flèches

1FBB4  FLÈCHE VERS LE BAS AVEC POINTE VERS LA GAUCHE NOIR AU BLANC
→ 21B2  flèche vers le bas avec pointe vers la gauche
→ 21B5  flèche vers le bas avec coin vers la gauche

1FBB5  FLÈCHE VERS LA GAUCHE ET HUITIÈMES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DE PAVÉ

1FBB6  FLÈCHE VERS LA DROITE ET HUITIÈMES SUPÉRIEUR ET INFÉRIEUR DE PAVÉ

1FBB7  FLÈCHE VERS LE BAS ET HUITIÈME DROIT DE PAVÉ

1FBB8  FLÈCHE VERS LE HAUT ET HUITIÈME DROIT DE PAVÉ

Caractères de terminal

1FBB9  MOITIÉ GAUCHE DE DOSSIER
• jumelé à 1FBBA 
→ 1F4C1  dossier
→ 1F5C0  répertoire

1FBBA  MOITIÉ DROITE DE DOSSIER

1FBBB  CROIX GRECQUE ÉVIDÉE

→ 0023  croisillon

→ 256C  filet double vertical et horizontal

→ 2719  croix grecque avec contour

→ 271A  croix grecque épaisse

→ 1F7A3  croix grecque demi-grasse

1FBBC  POINT DROIT PARTIELLEMENT ENCADRÉ
→ 22A1  opérateur point encadré

Caractères de terminal blancs sur noir

Les glyphes de ces caractères en inversion des valeurs (« négatifs ») ne s'étendent pas nécessairement jusqu'aux bords des cellules qui les renferment.

1FBBD  DIAGONALES BLANCHES TRACÉES EN CROIX
• les diagonales s'étendent au-delà des coins de la cellule, contrairement à 274E 
→ 2573  filet fin diagonal en croix
→ 274E  signe en forme de croix encadré noir au blanc

1FBBE  DIAGONALE BLANCHE DU MILIEU DROIT AU CENTRE INFÉRIEUR

1FBBF  DIAGONALES BLANCHES TRACÉES EN LOSANGE

Caractères de terminal

1FBC0  SAUTOIR BLANC ÉPAIS À COINS ARRONDIS
→ 274C  signe en forme de croix
→ 1F5D9  x d'annulation
→ 1F7AC  sautoir épais

1FBC1  TIERS GAUCHE D'INDEX BLANC POINTANT VERS LA DROITE
• partie de  glyphe, jumelée à 1FBC2  et 1FBC3 

→ 261E  index blanc pointant vers la droite
1FBC2  TIERS CENTRAL D'INDEX BLANC POINTANT VERS LA DROITE

1FBC3  TIERS DROIT D'INDEX BLANC POINTANT VERS LA DROITE

1FBC4  POINT D'INTERROGATION ENCADRÉ NOIR AU BLANC

- le glyphe ne s'étend pas nécessairement jusqu'aux bords de la cellule du caractère
- 003F ? point d'interrogation
- 2BD1  signe d'incertitude
- FFFD  caractère de remplacement

1FBC5  BONHOMME ALLUMETTE
→ 1F6B9  symbole hommes

1FBC6  BONHOMME ALLUMETTE AUX BRAS LEVÉS

1FBC7  BONHOMME ALLUMETTE PENCHÉ À GAUCHE

1FBC8  BONHOMME ALLUMETTE PENCHÉ À DROITE

1FBC9  BONHOMME ALLUMETTE AVEC ROBE
→ 1F6BA  symbole femmes

1FBCA  CHEVRON BLANC POINTANT VERS LE HAUT
→ 21E7  flèche blanche vers le haut
→ 2302  maison
→ 1F835  flèche signalisatrice vers le haut

Chiffres à barres

1FBF0  CHIFFRE À BARRES ZÉRO
≈ <police> 0030  chiffre zéro

1FBF1  CHIFFRE À BARRES UN
≈ <police> 0031  chiffre un

1FBF2  CHIFFRE À BARRES DEUX
≈ <police> 0032  chiffre deux

1FBF3  CHIFFRE À BARRES TROIS
≈ <police> 0033  chiffre trois

1FBF4  CHIFFRE À BARRES QUATRE
≈ <police> 0034  chiffre quatre

1FBF5  CHIFFRE À BARRES CINQ
≈ <police> 0035  chiffre cinq

1FBF6  CHIFFRE À BARRES SIX
≈ <police> 0036  chiffre six

1FBF7  CHIFFRE À BARRES SEPT
≈ <police> 0037  chiffre sept

1FBF8  CHIFFRE À BARRES HUIT
≈ <police> 0038  chiffre huit

1FBF9  CHIFFRE À BARRES NEUF
≈ <police> 0039  chiffre neuf

	1FF8	1FF9	1FFA	1FFB	1FFC	1FFD	1FFE	1FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

1FFFE

1FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

1FFFE  <pas un caractère>

1FFFF  <pas un caractère>

20000 — 1.1	𠄎	𠄎	𠄎	20013 — 1.4	引	引		20026 — 1.6	州	州	
	UCS2003	GKX-0075.06	T5-2125		UCS2003	GHZ-10017.04			UCS2003	GHZ-10021.11	
20001 — 1.1	𠄏	𠄏		20014 — 1.4	亥	亥	亥	20027 — 1.6	𠄑	𠄑	
	UCS2003	GHZ-10004.02			UCS2003	GHZ-10017.06	T5-214D		UCS2003	V0-354F	
20002 — 1.1	乙	乙		20015 — 1.4	互	互		20028 — 1.6	𠄒	𠄒	
	UCS2003	TF-2121			UCS2003	GHZ-10017.07			UCS2003	V2-6E21	
20003 — 1.2	且	且	且	20016 — 1.4	共	共		20029 J 6.5	𠄓	𠄓	𠄓
	UCS2003	GKX-0076.14	T6-212F		UCS2003	V0-3F5F			UCS2003	GHZ-10553.05	T6-2563
20004 — 1.2	工	工		20017 — 1.4	共	共		2002A — 1.6	其	其	
	UCS2003	T6-212D			UCS2003	V0-3F60			UCS2003	V0-456C	
20005 — 1.2	𠄔	𠄔	𠄔	20018 — 1.5	𠄕	𠄕	𠄕	2002B — 1.6	其	其	
	UCS2003	GHZ-10010.01	T6-212E		UCS2003	GKX-0078.07	T6-2340		UCS2003	V0-456D	
20006 — 1.2	𠄖	𠄖		20019 — 1.5	𠄗	𠄗	𠄗	2002C — 1.7	𠄘	𠄘	𠄘
	UCS2003	K4-0002			UCS2003	GKX-0078.08	T6-233E		UCS2003	GKX-0078.15	T6-2937
20007 — 1.3	且	且	且	2001A — 1.5	𠄙	𠄙	𠄙	2002D — 1.7	𠄚	𠄚	𠄚
	UCS2003	GKX-0077.05	T6-2142		UCS2003	GKX-0078.09	T6-233F		UCS2003	GKX-0078.16	T6-293A
20008 — 1.3	𠄛	𠄛	𠄛	2001B 大 37.3	𠄜	𠄜		2002E — 1.7	𠄝	𠄝	𠄝
	UCS2003	GKX-0077.06	T6-2143		UCS2003	GHZ-10017.09			UCS2003	GKX-0078.17	T6-2938
20009 — 1.3	𠄞	𠄞		2001C — 1.5	𠄝	𠄝		2002F □ 31.5	𠄞	𠄞	
	UCS2003	T5-2133			UCS2003	GHZ-10017.13			UCS2003	GHZ-10024.03	
2000A — 1.3	𠄟	𠄟		2001D 卜 25.4	𠄞	𠄞		20030 — 1.7	𠄟	𠄟	
	UCS2003	GHZ-10012.02			UCS2003	GHZ-10017.15			UCS2003	GHZ-10024.06	
2000B — 1.3	𠄡	𠄡	𠄡	2001E — 1.5	𠄢	𠄢		20031 — 1.7	𠄣	𠄣	
	UCS2003	GHZ-10012.05	T3-2144		UCS2003	GHZ-80007.03			UCS2003	GHZ-10025.01	
	𠄡			2001F — 1.5	𠄣	𠄣		20032 — 1.7	𠄤	𠄤	
	J3-2E22				UCS2003	GHZ-80007.04			UCS2003	V0-305F	
2000C — 1.3	𠄣	𠄣		20020 — 1.5	𠄥	𠄥	𠄥	20033 — 1.7	𠄦	𠄦	
	UCS2003	GHZ-10012.06			UCS2003	GHZ-10017.12	T6-2467		UCS2003	V2-6E25	
2000D — 1.4	𠄧	𠄧		20021 — 1.6	𠄨	𠄨	𠄨	20034 — 1.7	𠄩	𠄩	
	UCS2003	GKX-0077.13			UCS2003	GKX-0078.12	T6-255F		UCS2003	V0-354A	
2000E — 1.4	𠄩	𠄩	𠄩		𠄨			20035 — 1.8	𠄪	𠄪	
	UCS2003	G4K-29186	VU-2000E		H-9C71				UCS2003	TF-2922	
2000F — 1.4	𠄫	𠄫		20022 — 1.6	𠄬	𠄬	𠄬	20036 — 1.8	𠄭	𠄭	
	UCS2003	TF-213E			UCS2003	GKX-0078.13	T5-232F		UCS2003	TF-2923	
20010 — 1.4	𠄮	𠄮		20023 — 1.6	𠄯	𠄯		20037 □ 30.6	𠄰	𠄰	
	UCS2003	TF-213F			UCS2003	TF-2274			UCS2003	GHZ-10025.08	
20011 — 1.4	𠄱	𠄱		20024 — 1.6	𠄲	𠄲		20038 — 1.8	𠄳	𠄳	
	UCS2003	GHZ-10016.02			UCS2003	GHZ-10019.11			UCS2003	GHZ-10025.09	
20012 — 1.4	𠄴	𠄴	𠄴	20025 二 7.5	𠄵	𠄵	𠄵	20039 □ 30.6	𠄶	𠄶	
	UCS2003	GHZ-10017.02	T6-222B		UCS2003	GHZ-10019.13	T6-2567		UCS2003	GHZ-10025.12	

2003A — 1.8	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-10026.01		2004E — 1.13	𩇛 𩇛 UCS2003 H-9548	20062 2.1	𠂇 𠂇 UCS2003 T6-2122
2003B — 1.8	𩇜 𩇜 𩇜 UCS2003 GHZ-80007.05 T6-2E66		2004F — 1.13	𩇜 𩇜 UCS2003 GHZ-10026.19	20063 2.3 門 169-4	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10028.09
2003C 爻 35.7	𩇝 𩇝 UCS2003 GHZ-10025.10		20050 — 1.13	𩇝 𩇝 UCS2003 GHZ-80007.08	20064 口 31.2 兩 146.-1	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10029.03 T6-225F
2003D — 1.9	𩇞 𩇞 UCS2003 GHZ-10026.05		20051 — 1.13	𩇞 𩇞 UCS2003 V0-354C	20065 2.4	𠂇 𠂇 UCS2003 T4-2156
2003E — 1.9	𩇟 𩇟 UCS2003 H-9375		20052 — 1.13	𩇟 𩇟 UCS2003 TF-4742	20066 2.5	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.01 T6-2341
2003F — 1.9	𩇠 𩇠 UCS2003 V2-6E27		20053 — 1.14	𩇠 𩇠 UCS2003 TF-4D56	20067 2.6	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.03 T6-2560
20040 — 1.9	𩇡 𩇡 UCS2003 V0-3F68		20054 — 1.14	𩇡 𩇡 UCS2003 V2-6F21	20068 2.6	𠂇 𠂇 UCS2003 H-8EC6
20041 — 1.10	𩇢 𩇢 𩇢 UCS2003 GKX-0078.18 T5-3072		20055 — 1.15	𩇢 𩇢 𩇢 UCS2003 GKX-0078.19 T7-2121	20069 2.7	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.05 T6-293B
20042 — 1.10	𩇣 𩇣 UCS2003 V2-6E26		20056 — 1.16	𩇣 𩇣 UCS2003 TF-5947	2006A 2.7	𠂇 𠂇 UCS2003 V2-6E2E
20043 — 1.10	𩇤 𩇤 𩇤 UCS2003 GHZ-10026.08 T5-3323		20057 — 1.15	𩇤 𩇤 𩇤 UCS2003 GHZ-10027.03 T4-4F7C	2006B 2.7	𠂇 𠂇 UCS2003 T5-2521
20044 — 1.10	𩇥 𩇥 UCS2003 V0-354B		20058 — 1.15	𩇥 𩇥 UCS2003 GHZ-10027.05	2006C 2.7	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-80007.10
20045 — 1.10	𩇦 𩇦 UCS2003 GHZ-80007.06		20059 — 1.15	𩇦 𩇦 UCS2003 V3-3431	2006D 2.8	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.06 T5-277A
20046 — 1.11	𩇧 𩇧 𩇧 UCS2003 TF-3932 H-9376		2005A — 1.15	𩇧 𩇧 UCS2003 V2-6E2D	2006E 2.8	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.07 T6-2E4A
20047 — 1.11	𩇨 𩇨 UCS2003 TF-3933		2005B — 1.15	𩇨 𩇨 UCS2003 TF-5A3F	2006F 2.8	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2950
20048 — 1.11	𩇩 𩇩 𩇩 UCS2003 GHZ-10026.11 T6-472D		2005C 八 12.15	𩇩 𩇩 UCS2003 GHZ-80009.19	20070 2.9	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.09 T6-3525
20049 几 16.10	𩇪 𩇪 UCS2003 GHZ-10026.14		2005D — 1.15	𩇪 𩇪 UCS2003 V2-6F22	20071 2.9	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.10 T6-3526
2004A — 1.11	𩇫 𩇫 UCS2003 GHZ-80007.07		2005E 日 72.13	𩇫 𩇫 UCS2003 GHZ-21538.02	20072 阜 170.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10030.08 T6-457D
2004B — 1.11	𩇬 𩇬 UCS2003 TF-3B73		2005F — 1.17	𩇬 𩇬 UCS2003 V0-476C	20073 2.10	𠂇 𠂇 UCS2003 G4K-18644
2004C — 1.12	𩇭 𩇭 UCS2003 TF-4035		20060 — 1.19	𩇭 𩇭 UCS2003 GHZ-10028.01	20074 2.11	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0080.11 T6-463F
2004D — 1.12	𩇮 𩇮 UCS2003 TF-4075		20061 2.1	𩇮 𩇮 𩇮 UCS2003 GKX-0078.22 T6-212C	20075 2.11	𠂇 𠂇 UCS2003 V2-6E30

20076 2.13 UCS2003	幘 幘 TF-4640		20088 J 4.1 UCS2003	リ リ リ GKX-0081.17 T6-2124	20099 J 4.4 未 127.-1 UCS2003	耒 耒 T6-222F
20077 □ 30.11 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10031.01 T5-447E		20089 J 4.1 UCS2003	ㄣ ㄣ ㄣ GU-20089 J4-2121	2009A J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 TF-2140
20078 2.14 UCS2003	粹 粹 V2-6E32			ㄣ VU-20089	2009B J 4.4 UCS2003	企 正 TF-2141
20079 2.17 UCS2003	幘 幘 V2-6E34		2008A J 4.1 UCS2003	夕 夕 夕 K4-0003 VU-2008A	2009C J 4.4 UCS2003	玉 玉 玉 GHZ-10036.03 T6-2145
2007A 2.18 UCS2003	𠂔 𠂔 V3-3433			夕 H-C87C	2009D J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 GHZ-10036.04
2007B 2.21 UCS2003	𠂔 𠂔 V2-6E35		2008B J 4.2 UCS2003	尸 尸 G4K-28168	2009E J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10036.07 T6-2231
2007C 、 3.2 UCS2003	、 3.2 GKX-0080.13		2008C J 4.2 UCS2003	于 于 TF-2122	2009F J 4.4 UCS2003	乎 乎 GHZ-10037.01
2007D 、 3.2 UCS2003	凡 凡 凡 GKX-0080.14 T6-2132		2008D J 4.2 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10033.01 T6-2133	200A0 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10037.02 T6-222E
2007E 乙 5.3 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10052.01 T5-212D		2008E J 4.2 UCS2003	𠂔 𠂔 V2-6E36	200A1 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10037.03 VU-200A1
2007F 、 3.3 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0081.02 T6-222D		2008F J 4.3 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10034.06 T6-2144	200A2 J 4.5 UCS2003	辰 辰 辰 GKX-0082.14 T4-2226
20080 、 3.4 UCS2003	𠂔 𠂔 G4K-06408		20090 J 4.3 UCS2003	𠂔 𠂔 GHZ-10034.07		辰 辰 J4-212B VU-200A2
20081 、 3.4 UCS2003	𠂔 𠂔 GHZ-10045.03		20091 J 4.3 UCS2003	𠂔 𠂔 GHZ-10034.09	200A3 J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0082.16 T4-2225
20082 、 3.5 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0081.03 T6-2342		20092 J 4.3 UCS2003	生 生 TF-2125	200A4 J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0082.17 T5-2224
20083 、 3.9 UCS2003	𠂔 𠂔 TF-2D61		20093 J 4.3 UCS2003	么 么 TF-2126		𠂔 𠂔 J4-212E VU-200A4
20084 、 3.12 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0081.05 T6-5050		20094 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0082.09 T5-214E	200A5 J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0083.01 T5-2225
20085 、 3.15 UCS2003	𠂔 𠂔 TF-5344			𠂔 𠂔 𠂔 VU-20094 H-9AB4 UTC-00005	200A6 J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 GHZ-10038.02
20086 J 4.1 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0081.08 T4-2121		20095 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GKX-0082.12 T6-2230	200A7 J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 GHZ-10038.10
	𠂔 H-8BC5		20096 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 GKX-0082.13	200A8 𠂔 137.0 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10038.12 T6-2343
20087 J 4.1 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GU-20087 T5-2126		20097 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 TF-2145	200A9 J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 𠂔 GHZ-10038.13 T6-293E
	𠂔 H-8BFA		20098 J 4.4 UCS2003	𠂔 𠂔 T6-224E	200AA J 4.5 UCS2003	𠂔 𠂔 V2-6E37

200AB J 4.5	𠂇	𠂇		200BF J 4.10	𠂇	𠂇	𠂇	200D0 乙 5.1	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	V2-6E38			UCS2003	GKX-0083.14	T6-3C7B		UCS2003	GKX-0084.02	T6-2125
200AC 厂 27.4	𠂇	𠂇	𠂇	200C0 J 4.10	𠂇	𠂇		200D1 乙 5.0	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10069.21	T6-245D		UCS2003	GHZ-10041.07			UCS2003	T5-2121	H-8847
200AD J 4.5	𠂇	𠂇		200C1 J 4.10	𠂇	𠂇		200D2 乙 5.2	𠂇	𠂇	
	UCS2003	G4K-25986			UCS2003	GHZ-10041.08			UCS2003	T5-212B	
200AE 厂 27.4	𠂇	𠂇		200C2 J 4.10	𠂇	𠂇	𠂇	200D3 乙 5.2	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	T6-2556			UCS2003	GHZ-80007.11	T6-457E		UCS2003	GHC	VU-200D3
200AF J 4.6	𠂇	𠂇	𠂇	200C3 J 4.11	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇		
	UCS2003	GKX-0083.02	T6-2561		UCS2003	T6-4640		UTC-00076			
200B0 厂 27.5	𠂇	𠂇		200C4 J 4.11	𠂇	𠂇	𠂇	200D4 乙 5.2	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	T6-2562			UCS2003	GHZ-10076.08	T6-4641		UCS2003	TF-2123	VU-200D4
200B1 比 81.3	𠂇	𠂇	𠂇	200C5 J 4.13	𠂇	𠂇		200D5 乙 5.3	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10262.10	T6-2C43		UCS2003	V0-305D			UCS2003	GKX-0084.06	T6-2146
200B2 J 4.7	𠂇	𠂇	𠂇	200C6 J 4.12	𠂇	𠂇		200D6 乙 5.3	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0083.06	T6-293C		UCS2003	T5-3D56			UCS2003	GKX-0084.07	T5-2134
200B3 J 4.7	𠂇	𠂇	𠂇	200C7 J 4.14	𠂇	𠂇		200D7 乙 5.3	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0083.07	T6-3A65		UCS2003	GHZ-10042.06			UCS2003	K4-0006	
200B4 J 4.8	𠂇	𠂇		200C8 J 4.22	𠂇	𠂇		200D8 乙 5.3	𠂇	𠂇	
	UCS2003	TF-2925			UCS2003	GHZ-80007.12			UCS2003	TF-2127	
200B5 用 101.3	𠂇	𠂇	𠂇	200C9 乙 5.0	𠂇	𠂇	𠂇	200D9 乙 5.3	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10038.17	T6-2D2D		UCS2003	GKX-0083.16	T5-2123		UCS2003	TF-2128	
200B6 J 4.7	𠂇	𠂇	𠂇	200CA 乙 5.0	𠂇	𠂇	𠂇	200DA 乙 5.3	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10039.06	T6-293D		UCS2003	GHZ-10047.05	VU-200CA		UCS2003	GHZ-10051.13	
200B7 J 4.8	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇			200DB 乙 5.3 門 169.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0083.08	T6-2E4B			H-884E			UCS2003	GHZ-10051.14	
200B8 乙 5.8	𠂇	𠂇		200CB 乙 5.0	𠂇	𠂇	𠂇	200DC 乙 5.3	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10039.12			UCS2003	GHZ-10048.01	T5-2122		UCS2003	GHZ-10051.16	
200B9 J 4.9	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇	𠂇			200DD 乙 5.3	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0083.12	T5-2B67			H-884B			UCS2003	V2-742D	
200BA J 4.9	𠂇	𠂇	𠂇	200CC 乙 5.0	𠂇	𠂇	𠂇	200DE 乙 5.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0083.13	T6-352A		UCS2003	GU-200CC	VU-200CC		UCS2003	GKX-0084.09	T6-2233
200BB J 4.9	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇			200DF 乙 5.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	G4K-04444				H-C87A			UCS2003	GKX-0084.10	T6-2232
200BC J 4.9	𠂇	𠂇	𠂇	200CD 乙 5.0	𠂇	𠂇	𠂇	200E0 乙 5.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10041.02	T6-3527		UCS2003	K4-0004	H-8848		UCS2003	GHZ-10052.09	T6-222A
200BD J 4.9	𠂇	𠂇	𠂇	200CE 乙 5.0	𠂇	𠂇		200E1 乙 5.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10041.04	T6-3964		UCS2003	K4-0005			UCS2003	GHZ-10053.01	T5-214F
200BE J 4.9	𠂇	𠂇	𠂇	200CF 乙 5.1	𠂇	𠂇	𠂇	200E2 乙 5.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10041.05	T6-3529		UCS2003	GKX-0084.01	T6-2126		UCS2003	GHZ-10053.02	

200E3 乙 5.4	𪗇 𪗇	𪗇	200F6 乙 5.8	𪗈 𪗈 𪗈	2010A 乙 5.18	𪗉 𪗉 𪗉
	UCS2003 V0-3D51			UCS2003 GHZ-10056.05 T6-2E4C		UCS2003 GHZ-10058.07 T7-4627
200E4 乙 5.5	𪗉 𪗉 𪗉	𪗉	200F7 乙 5.8	𪗊 𪗊	2010B 乙 5.19	𪗊 𪗊 𪗊
	UCS2003 GKX-0084.13 T6-2346			UCS2003 V0-4722		UCS2003 GKX-0085.08 T7-4D3A
200E5 乙 5.5	𪗊 𪗊 𪗊	𪗊	200F8 乙 5.9	𪗋 𪗋 𪗋	2010C J 6.0	𪗋 𪗋 𪗋
	UCS2003 GKX-0084.14 T6-2344			UCS2003 GHZ-10056.06 T6-352B		UCS2003 GKX-0085.10 T5-2124
200E6 乙 5.5	𪗋 𪗋	𪗋	200F9 乙 5.9	𪗌 𪗌		𪗋
	UCS2003 TF-216E			UCS2003 GHZ-10056.08		H-8845
200E7 乙 5.5	𪗌 𪗌 𪗌	𪗌	200FA 乙 5.9	𪗍 𪗍	2010D J 6.1	𪗍 𪗍 𪗍
	UCS2003 GHZ-10053.09 T6-2345			UCS2003 GHZ-10056.09		UCS2003 GKX-0085.12 T5-2127
	𪗌		200FB 乙 5.9	𪗎 𪗎	2010E J 6.1	𪗎 𪗎 𪗎
	VU-200E7			UCS2003 TF-2D60		UCS2003 GKX-0085.13 T4-2128
200E8 乙 5.5	𪗍 𪗍	𪗍	200FC 乙 5.10	𪗏 𪗏 𪗏		𪗎
	UCS2003 GHZ-10053.11			UCS2003 GKX-0084.29 T6-3C7E		H-8853
200E9 乙 5.6	𪗎 𪗎	𪗎	200FD 乙 5.10	𪗐 𪗐 𪗐	2010F J 6.1	𪗐 𪗐 𪗐
	UCS2003 V0-305E			UCS2003 GKX-0084.30 T5-3073		UCS2003 GKX-0085.14 T5-2128
200EA 乙 5.6	𪗏 𪗏	𪗏	200FE 乙 5.10	𪗑 𪗑 𪗑	20110 J 6.1	𪗑 𪗑 𪗑
	UCS2003 TF-2275			UCS2003 GKX-0084.32 T6-3C7D		UCS2003 K4-0001
200EB 田 102.2	𪗐 𪗐	𪗐	200FF 乙 5.10	𪗒 𪗒	20111 J 6.2	𪗒 𪗒 𪗒
	UCS2003 GHZ-10053.14			UCS2003 GHZ-10057.03		UCS2003 GKX-0085.15 T5-212C
200EC 乙 5.6	𪗑 𪗑	𪗑	20100 乙 5.10	𪗓 𪗓	20112 J 6.3	𪗓 𪗓 𪗓
	UCS2003 GHZ-10053.16			UCS2003 V2-6E3B		UCS2003 GKX-0085.17 T6-2147
200ED 乙 5.7	𪗒 𪗒 𪗒	𪗒	20101 乙 5.10	𪗔 𪗔	20113 J 6.3	𪗔 𪗔 𪗔
	UCS2003 GKX-0084.20 T6-293F			UCS2003 G4K-18645		UCS2003 GKX-0085.18 T6-2148
200EE 乙 5.7	𪗓 𪗓	𪗓	20102 乙 5.10	𪗕 𪗕	20114 J 6.3	𪗕 𪗕 𪗕
	UCS2003 H-A0F6			UCS2003 TF-3934		UCS2003 GKX-0085.19 T6-2149
200EF 乙 5.7	𪗔 𪗔	𪗔	20103 乙 5.12	𪗖 𪗖	20115 J 6.5	𪗖 𪗖 𪗖
	UCS2003 V2-6E3A			UCS2003 GKX-0085.03		UCS2003 GKX-0085.20 T6-2347
200F0 用 101.3	𪗕 𪗕 𪗕	𪗕	20104 乙 5.12	𪗗 𪗗	20116 J 6.6	𪗗 𪗗 𪗗
	UCS2003 GHZ-10055.03 T6-2D2C			UCS2003 T6-5051		UCS2003 GKX-0085.21 T5-2330
200F1 子 39.5	𪗖 𪗖 𪗖	𪗖	20105 乙 5.13	𪗘 𪗘 𪗘	20117 J 6.6	𪗘 𪗘 𪗘
	UCS2003 GHZ-10054.02 T4-2624			UCS2003 GKX-0085.04 T5-4455		UCS2003 GKX-0085.22 T6-2564
200F2 乙 5.8	𪗗 𪗗 𪗗	𪗗	20106 乙 5.13	𪗙 𪗙	20118 J 6.6	𪗙 𪗙
	UCS2003 GKX-0084.23 T6-2E4D			UCS2003 TF-4641		UCS2003 H-FCAD
200F3 乙 5.8	𪗘 𪗘 𪗘	𪗘	20107 乙 5.13	𪗚 𪗚 𪗚	20119 J 6.7	𪗚 𪗚 𪗚
	UCS2003 GKX-0084.24 T6-2E4E			UCS2003 GKX-0085.05 T6-5A63		UCS2003 GKX-0085.27 T6-2940
200F4 乙 5.8	𪗙 𪗙	𪗙	20108 乙 5.13	𪗛 𪗛 𪗛	2011A J 6.10	𪗛 𪗛 𪗛
	UCS2003 TF-2540			UCS2003 GKX-0085.06 T6-5A62		UCS2003 GKX-0085.28 T5-3074
200F5 乙 5.8	𪗚 𪗚	𪗚	20109 乙 5.16	𪗜 𪗜 𪗜	2011B J 6.11	𪗜 𪗜 𪗜
	UCS2003 GHZ-10056.03			UCS2003 GKX-0085.07 T7-3673		UCS2003 GKX-0085.29 T6-4642

2011C J 6.14	𨮑	𨮑		20130 二 7.7	𨮑	𨮑	𨮑	20144 + 8.4	亦	亦	
	UCS2003	V2-6E3C			UCS2003	GKX-0087.15	T6-2E50		UCS2003	TF-216F	
2011D J 6.15	𨮒	𨮒	𨮒	20131 二 7.7	𨮑	𨮑	𨮑	20145 + 8.4	未	未	
	UCS2003	GKX-0085.30	T7-2C3C		UCS2003	GKX-0087.16	T5-277B		UCS2003	TF-2170	
2011E 二 7.0	二	二	二	20132 二 7.7	𨮑	𨮑		20146 + 8.4	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-0086.03	T6-2127		UCS2003	TF-2927			UCS2003	GHZ-10283.06	
2011F 二 7.0	二	二	二	20133 二 7.7	𨮑	𨮑		20147 + 8.4	芒	芒	
	UCS2003	GKX-0086.04	T6-2128		UCS2003	V0-3023			UCS2003	TF-222B	
20120 二 7.0	二	二		20134 弓 57.6	𨮑	𨮑	𨮑	20148 + 8.5	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	T6-2129			UCS2003	GHZ-10387.04	T6-307C		UCS2003	GKX-0088.16	T5-2331
20121 二 7.2	𨮑	𨮑	𨮑	20135 二 7.8	𨮑	𨮑	𨮑	20149 + 8.5	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-0087.02	T6-214A		UCS2003	GKX-0087.17	T6-352D		UCS2003	TF-2277	
20122 二 7.4	𨮑	𨮑	𨮑	20136 二 7.8	𨮑	𨮑		2014A + 8.5	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-0087.05	T6-2565		UCS2003	V2-6E3F			UCS2003	TF-2278	
20123 二 7.4	𨮑	𨮑	𨮑	20137 二 7.8	𨮑	𨮑		2014B + 8.5	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-0087.06	T6-2348		UCS2003	T6-352C			UCS2003	TF-2279	
20124 二 7.4	𨮑	𨮑	𨮑	20138 二 7.8	𨮑	𨮑		2014C + 8.6	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	GKX-0087.08	T6-2349		UCS2003	TF-2D62			UCS2003	GKX-0089.02	T5-2523
20125 二 7.4	𨮑	𨮑		20139 二 7.9	𨮑	𨮑	𨮑	2014D + 8.6	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GBK			UCS2003	GKX-0087.18	T6-3D21		UCS2003	V0-3552	
20126 二 7.4	𨮑	𨮑		2013A 二 7.9	𨮑	𨮑		2014E + 8.6	𨮑	𨮑	
	UCS2003	V0-3021			UCS2003	V2-6E40			UCS2003	V2-6E42	
20127 二 7.4	𨮑	𨮑		2013B 二 7.10	𨮑	𨮑		2014F + 8.6	𨮑	𨮑	
	UCS2003	V2-6E3D			UCS2003	V0-3D4B			UCS2003	T6-2941	
20128 二 7.5	𨮑	𨮑	𨮑	2013C 二 7.11	𨮑	𨮑		20150 + 8.6	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-0087.11	T6-2568		UCS2003	V0-3D4C			UCS2003	V2-6E43	
20129 二 7.5	𨮑	𨮑		2013D 二 7.11	𨮑	𨮑		20151 + 8.6	𨮑	𨮑	
	UCS2003	V0-3022			UCS2003	V2-6E41			UCS2003	TF-2543	
2012A 二 7.5	𨮑	𨮑		2013E 二 7.11	𨮑	𨮑		20152 + 8.6	𨮑	𨮑	
	UCS2003	TF-2276			UCS2003	G4K-29187			UCS2003	V2-6E44	
2012B 二 7.6	𨮑	𨮑		2013F 二 7.12	𨮑	𨮑		20153 + 8.7	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	K4-0009			UCS2003	GKX-0088.01			UCS2003	GKX-0089.06	T6-2E52
2012C 二 7.6	𨮑	𨮑		20140 二 7.13	𨮑	𨮑		20154 + 8.7	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	T4-2533			UCS2003	TF-4D6E			UCS2003	GKX-0089.08	T6-2E51
2012D 二 7.6	𨮑	𨮑		20141 + 8.2	𨮑	𨮑		20155 + 8.7	𨮑	𨮑	
	UCS2003	T5-2522			UCS2003	GHZ-10279.06			UCS2003	TF-2928	
2012E 二 7.6	𨮑	𨮑	𨮑	20142 + 8.3	𨮑	𨮑		20156 + 8.8	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	GHZ-10025.03	T4-2532		UCS2003	GHZ-10280.02			UCS2003	GKX-0089.10	T6-352F
2012F 二 7.6	𨮑	𨮑		20143 + 8.4	𨮑	𨮑	𨮑	20157 夕 36.7	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	V2-6E3E			UCS2003	GKX-0088.11	T6-234A		UCS2003	GHZ-10287.05	T5-2C66

20158 + 8.8	亭	亭	亭	2016C + 8.10	𡇗	𡇗	𡇗	20180 + 8.11	亭	亭	
	UCS2003	GHZ-10287.06	T4-2B5F		UCS2003	GKX-0089.18	T4-362F		UCS2003	T6-5052	
20159 + 8.8	亮	亮	亮	2016D + 8.10	𡇘	𡇘		20181 + 8.13	𡇙	𡇙	𡇙
	UCS2003	GHZ-10287.07	T6-3530		UCS2003	TF-3935			UCS2003	GKX-0089.21	T5-4B71
2015A + 8.8	𡇚	𡇚		2016E + 8.10	𡇛	𡇛		20182 + 8.13	𡇜	𡇜	𡇜
	UCS2003	GHZ-10287.10			UCS2003	TF-3936			UCS2003	GKX-0089.22	T7-2122
2015B + 8.8	𡇝	𡇝		2016F + 8.10	𡇞	𡇞		20183 + 8.13	亮	亮	
	UCS2003	GHZ-10287.12			UCS2003	TF-3937			UCS2003	TF-4D57	
2015C + 8.8	例	例		20170 矢 111.7	𡇟	𡇟	𡇟	20184 + 8.13	𡇠	𡇠	
	UCS2003	V2-6E45			UCS2003	GHZ-10290.01	T6-4C2D		UCS2003	TF-4D58	
2015D + 8.8	亭	亭		20171 夕 36.9	𡇡	𡇡		20185 + 8.13	𡇢	𡇢	
	UCS2003	TF-2D63			UCS2003	GHZ-10290.10			UCS2003	TF-4D59	
2015E + 8.9	𡇣	𡇣	𡇣	20172 + 8.10	𡇤	𡇤		20186 + 8.13	𡇥	𡇥	𡇥
	UCS2003	GKX-0089.11	T6-3531		UCS2003	G4K-23787			UCS2003	GHZ-10292.05	T7-2679
2015F + 8.9	𡇦	𡇦	𡇦	20173 + 8.11	𡇧	𡇧		20187 + 8.13	𡇨	𡇨	𡇨
	UCS2003	GKX-0089.12	T6-4643		UCS2003	V0-3553			UCS2003	GHZ-10292.09	T7-2124
20160 + 8.9	亭	亭	亭	20174 + 8.11	𡇩	𡇩		20188 + 8.13	𡇪	𡇪	
	UCS2003	GKX-0089.13	T6-3D23		UCS2003	TF-4036			UCS2003	GHZ-10292.10	
20161 + 8.9	亭	亭	亭	20175 + 8.11	𡇫	𡇫		20189 + 8.13	𡇬	𡇬	𡇬
	UCS2003	GKX-0089.14	T6-3D22		UCS2003	TF-4037			UCS2003	GHZ-10293.01	T7-2123
20162 + 8.9	毫	毫		20176 + 8.11	𡇭	𡇭		2018A 口 30.12	𡇮	𡇮	𡇮
	UCS2003	T4-3044			UCS2003	TF-4038			UCS2003	GHZ-10292.08	T7-2146
20163 + 8.9	𡇯	𡇯		20177 + 8.11	𡇰	𡇰		2018B + 8.14	𡇱	𡇱	
	UCS2003	T5-3075			UCS2003	GHZ-10291.02			UCS2003	GKX-0089.23	
20164 + 8.9	𡇲	𡇲	𡇲	20178 + 8.11	𡇳	𡇳		2018C + 8.14	𡇴	𡇴	𡇴
	UCS2003	GGFZ-039400	TF-3274		UCS2003	GHZ-10291.03			UCS2003	GKX-0089.24	T7-2C3F
20165 + 8.9	𡇵	𡇵		20179 彡 52.10	𡇷	𡇷		2018D + 8.14	𡇸	𡇸	
	UCS2003	TF-3275			UCS2003	GHZ-10291.04			UCS2003	V3-3021	
20166 + 8.9	𡇹	𡇹		2017A + 8.11	𡇺	𡇺		2018E + 8.14	𡇻	𡇻	𡇻
	UCS2003	GHZ-10288.04			UCS2003	GHZ-80010.02			UCS2003	GHZ-10293.10	T5-5353
20167 + 8.9	𡇼	𡇼		2017B + 8.11	𡇽	𡇽		2018F + 8.14	𡇾	𡇾	
	UCS2003	TF-3272			UCS2003	V2-6E46			UCS2003	T7-2C3E	
20168 + 8.10	𡇿	𡇿		2017C + 8.11	𡇾	𡇾		20190 + 8.14	𡇿	𡇿	
	UCS2003	GHZ-10290.07			UCS2003	V2-6E47			UCS2003	GHZ-10293.02	
20169 + 8.10	𡈁	𡈁	𡈁	2017D 小 42.10	𡈂	𡈂		20191 + 8.14	𡈃	𡈃	
	UCS2003	GKX-0089.15	T6-4645		UCS2003	GHZ-10565.19			UCS2003	GHZ-10293.03	
2016A + 8.10	𡈄	𡈄	𡈄	2017E + 8.12	𡈅	𡈅		20192 + 8.14	𡈆	𡈆	𡈆
	UCS2003	GKX-0089.16	T6-4644		UCS2003	TF-4642			UCS2003	GHZ-10293.07	T7-2C3D
2016B + 8.10	𡈇	𡈇	𡈇	2017F + 8.12	𡈈	𡈈		20193 夕 36.13	𡈉	𡈉	
	UCS2003	GKX-0089.17	T6-4646		UCS2003	GHZ-10292.07			UCS2003	GHZ-10293.08	

20194 → 8.14	覡 覡	UCS2003 GHZ-10293.09		201A7 人 9.2	伈 伈	UCS2003 TF-2129		201BA 人 9.4	倂 倂 倂	UCS2003 GKX-0096.05 T5-2227
20195 夕 36.13	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10293.11		201A8 人 9.2	伉 伉 伉	UCS2003 GHZ-10110.01 T6-214B		201BB 人 9.4	倂 倂 倂	UCS2003 GKX-0096.07 T6-234D
20196 → 8.14	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10293.14		201A9 人 9.3	伉 伉 伉	UCS2003 GKX-0093.09 T3-216F		201BC 人 9.4	倂 倂 倂	UCS2003 GKX-0096.12 T6-234C
20197 → 8.14	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10293.16			伉	H-8AAD		201BD 人 9.4	倂 倂	UCS2003 G4K-28640
20198 → 8.14	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.01		201AA 人 9.3	伉 伉	UCS2003 GKX-0094.04		201BE 人 9.4	倂 倂	UCS2003 G4K-16092
20199 夕 36.14	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.04		201AB 人 9.3	伉 伉	UCS2003 H-9272		201BF 人 9.4	倂 倂	UCS2003 GBK
2019A → 8.16	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.05		201AC 人 9.3	伉 伉	UCS2003 TF-2143		201C0 人 9.4	倂 倂	UCS2003 G4K-29188
2019B 日 72.14	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.06		201AD 人 9.3	伉 伉 伉	UCS2003 GHZ-10111.01 T6-2235		201C1 人 9.4	倂 倂	UCS2003 H-FC47
2019C 齊 210.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.07 T7-4623		201AE 力 19.3	伉 伉	UCS2003 GHZ-10113.04		201C2 人 9.4	倂 倂	UCS2003 T4-222F
2019D → 8.17	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0089.25 T7-4628		201AF 人 9.3	伉 伉 伉	UCS2003 GHZ-10114.07 T6-2234		201C3 人 9.4	倂 倂	UCS2003 T6-234B
2019E → 8.19	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.11		201B0 人 9.3	伉 伉 伉	UCS2003 GHZ-10114.09 T6-2236		201C4 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2173
2019F → 8.22	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.17		201B1 十 24.3	伉 伉	UCS2003 GHZ-10115.02		201C5 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2174
201A0 → 8.26	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-80010.03		201B2 广 53.2	伉 伉 伉	UCS2003 GHZ-10115.03 T4-2158		201C6 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2175
201A1 → 8.27	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10294.24		201B3 人 9.3	全 全	UCS2003 V0-3025		201C7 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2176
201A2 人 9.0	人 人	UCS2003 J4-2136		201B4 人 9.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0094.13 T4-222C		201C8 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2177
201A3 人 9.1	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0091.04 T6-2134		201B5 人 9.4	倂 倂 倂	UCS2003 GKX-0094.15 T4-222B		201C9 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2178
201A4 人 9.1	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0091.05 T6-2135		201B6 人 9.4	倂 倂 倂	UCS2003 GKX-0094.19 T4-2229		201CA 人 9.4	倂 倂	UCS2003 TF-2179
	𠄎	H-8CF5		201B7 人 9.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0095.06 T6-234F		201CB 人 9.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10116.02 T5-2228
201A5 人 9.1	𠄎 𠄎	UCS2003 TF-2124		201B8 人 9.4	倂 倂 倂	UCS2003 GKX-0096.03 T4-2230		201CC 人 9.4	倂 倂	UCS2003 GHZ-10116.04
201A6 人 9.2	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0092.04 T6-214C		201B9 人 9.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0096.04 T6-2350		201CD 人 9.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10117.02 V0-3028

201CE 人 9.4	弁 UCS2003	弁 GHZ-10117.04		201E2 人 9.5	伋 UCS2003	伋 TF-227D		201F5 人 9.5	伧 UCS2003	伧 GHZ-10132.02	
201CF 人 9.4	今 UCS2003	今 GHZ-10117.08	今 T6-2351	201E3 人 9.5	佸 UCS2003	佸 TF-2321		201F6 人 9.5	伺 UCS2003	伺 GHZ-10134.02	
201D0 人 9.4	侏 UCS2003	侏 GHZ-10121.04	侏 T5-2226	201E4 人 9.5	佒 UCS2003	佒 TF-2322		201F7 人 9.5	佘 UCS2003	佘 GHZ-10134.04	佘 TF-2326
201D1 人 9.4	佞 UCS2003	佞 GHZ-10124.08		201E5 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-2323		201F8 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10138.02	
201D2 人 11.4	佖 UCS2003	佖 GHZ-10124.09		201E6 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-2325		201F9 人 9.5	径 UCS2003	径 GHZ-10141.03	
201D3 人 9.4	佗 UCS2003	佗 GHZ-80008.13		201E7 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-2328		201FA 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-80008.14	
201D4 人 9.4	佒 UCS2003	佒 TF-217A	佒 H-94DF	201E8 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-2329		201FB 人 9.5	佞 UCS2003	佞 K4-000C	
201D5 人 9.4	体 UCS2003	体 V0-3027		201E9 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-232A		201FC 人 9.5	佞 UCS2003	佞 V0-302A	
201D6 人 9.5	佔 UCS2003	佔 V2-6E48		201EA 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-232B		201FD 人 9.5	佞 UCS2003	佞 V0-302E	
201D7 人 9.5	何 UCS2003	何 GKX-0096.18		201EB 人 9.5	佝 UCS2003	佝 TF-232C		201FE 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10130.02	佞 T6-256E
201D8 人 9.5	佖 UCS2003	佖 GKX-0097.01	佖 T5-2332	201EC 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10128.07		201FF 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10129.05	佞 T6-2569
201D9 人 9.5	佗 UCS2003	佗 GKX-0099.13	佗 T6-256A	201ED 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10128.09		20200 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10141.02	佞 T5-2333
201DA 人 9.5	佘 UCS2003	佘 GKX-0099.14	佘 T4-233A	201EE 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10128.10	佝 VU-201EE	20201 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10136.03	佞 T6-2573
201DB 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GKX-0100.01	佞 T6-256B	201EF 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10129.01		20202 口 30.4	佞 UCS2003	佞 K4-0019	
201DC 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GKX-0100.02	佞 T6-2574	201F0 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10129.03		20203 人 9.6	佞 UCS2003	佞 GKX-0100.03	佞 T6-2943
201DD 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10132.03	佞 T6-2570	201F1 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10129.08	佝 T4-2338	20204 人 9.6	佞 UCS2003	佞 GKX-0100.07	佞 T6-2945
201DE 人 9.5	佞 UCS2003	佞 T6-256C		201F2 人 9.5	佝 UCS2003	佝 GHZ-10130.03	佝 T6-256D	20205 人 9.6	佞 H-FBCB		
201DF 人 9.5	佞 UCS2003	佞 TF-227A		201F3 人 9.5	佝 H-9FD1			20206 人 9.6	佞 UCS2003	佞 GKX-0100.11	佞 T4-253A
201E0 人 9.5	佞 UCS2003	佞 TF-227B		201F4 人 9.5	佞 UCS2003	佞 GHZ-10131.04		20207 人 9.6	佞 UCS2003	佞 GKX-0100.16	佞 T5-2528
201E1 人 9.5	佞 UCS2003	佞 TF-227C			佞 UCS2003	佞 GHZ-10131.05	佞 T6-256F		佞 UCS2003	佞 GKX-0100.19	佞 T6-2946

20208 人 9.6	𠂇	𠂇	𠂇	2021A 人 9.6	侏	侏	2022D 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0100.28	T5-2529		UCS2003	TF-2549		UCS2003	GKX-0103.06	T5-277C
20209 人 9.6	侏	侏	侏	2021B 人 9.6	侏	侏	2022E 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0101.13	T3-274E		UCS2003	TF-254B		VU-2022D		
2020A 人 9.6	侏	侏	侏	2021C 人 9.6	侏	侏	2022F 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.01	T5-252A		UCS2003	TF-254C		UCS2003	GKX-0103.10	T6-2E64
2020B 人 9.6	侏	侏	侏	2021D 人 9.6	侏	侏	20230 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.20	T4-2537		UCS2003	TF-254D		UCS2003	GKX-0103.15	T5-2B72
	V2-6E4A			2021E 人 9.6	侏	侏	20231 人 9.7	侏	侏	侏
2020C 人 9.6	侏	侏	侏		UCS2003	TF-254E		UCS2003	GKX-0103.16	T4-2836
	UCS2003	GKX-0102.22	T4-2535	2021F 人 9.6	侏	侏	20232 人 9.7	侏	侏	侏
	H-927D				UCS2003	TF-254F		UCS2003	GKX-0103.30	T6-2E63
2020D 人 9.6	侏	侏	侏	20220 人 9.6	侏	侏	20233 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.24	T6-294A		UCS2003	TF-2550		UCS2003	GKX-0104.02	T6-2E57
2020E 人 9.6	侏	侏	侏	20221 人 9.6	侏	侏	20234 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.26	T6-2944		UCS2003	TF-2551		UCS2003	GKX-0104.07	T6-2E56
2020F 人 9.6	侏	侏	侏	20222 人 9.6	侏	侏	20235 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.27	T6-294C		UCS2003	GHZ-10143.03		UCS2003	GKX-0104.08	T5-2823
20210 人 9.6	侏	侏	侏	20223 人 9.6	侏	侏	20236 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.28	T6-2947		UCS2003	GHZ-10147.07		UCS2003	GKX-0104.17	T4-283B
20211 人 9.6	侏	侏	侏	20224 小 42.5	侏	侏	20237 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	GKX-0102.29	T6-294E		UCS2003	GHZ-10147.08		UCS2003	GKX-0104.23	T6-2E5D
20212 人 9.6	侏	侏	侏	20225 人 9.6	侏	侏	20238 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	G4K-24660			UCS2003	GHZ-10148.01		UCS2003	GKX-0105.02	T5-277E
20213 人 9.6	侏	侏	侏	20226 人 9.6	侏	侏	20239 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	J4-2146			UCS2003	GHZ-10148.05		UCS2003	GKX-0105.03	T5-277D
20214 人 9.6	侏	侏	侏	20227 人 9.6	侏	侏	2023A 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	H-9844			UCS2003	GHZ-10148.07		UCS2003	GKX-0105.04	T5-2822
20215 人 9.6	侏	侏	侏	20228 人 9.6	侏	侏	2023B 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	T5-2526			UCS2003	GHZ-10149.02		UCS2003	GKX-0105.11	T6-2E62
20216 人 9.6	侏	侏	侏	20229 人 9.6	侏	侏	2023C 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	T6-2942			UCS2003	GHZ-10149.10		UCS2003	GKX-0106.01	T6-2E55
20217 人 9.6	侏	侏	侏	2022A 人 9.6	侏	侏	2023D 人 9.7	侏	侏	侏
	UCS2003	TF-2545			UCS2003	GHZ-10150.01		UCS2003	GKX-0106.02	T6-2E54
20218 人 9.6	侏	侏	侏	2022B 人 9.6	侏	侏				
	UCS2003	TF-2546			UCS2003	GHZ-10150.02				
20219 人 9.6	侏	侏	侏	2022C 人 9.6	侏	侏				
	UCS2003	TF-2548	UK-01678		UCS2003	GHZ-10151.04				

2023E 人 9.7	傘	傘	傘	20252 人 9.7	筮	筮	筮	20266 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	GKX-0106.03	T6-2E65		UCS2003	GHZ-10156.05	T6-2E53		UCS2003	GKX-0107.06	T6-3536
2023F 人 9.7	僂	僂	僂	20253 人 9.7	金	金		20267 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	GKX-0106.04	T6-2E5C		UCS2003	GHZ-10156.08			UCS2003	GKX-0107.10	T5-2B6B
20240 人 9.7	候	候		20254 人 9.7	併	併	併	20268 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	G4K-01585			UCS2003	GHZ-10156.11	T6-2E58		UCS2003	GKX-0107.11	T6-3535
20241 人 9.7	囟	囟		20255 人 9.7	倂	倂	倂	20269 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	G4K-23279			UCS2003	GHZ-10158.01	T6-2E5B		UCS2003	GKX-0107.25	T5-2B74
20242 人 9.7	倂	倂		20256 人 9.7	倂	倂	倂	2026A 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	GFZ-F8B4			UCS2003	GHZ-10162.03	T6-2E5E		UCS2003	GKX-0108.02	T4-2B66
20243 人 9.7	倂	倂		20257 人 9.7	倂	倂		2026B 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	GHZ-10175.02			UCS2003	GHZ-10162.11			UCS2003	GKX-0109.05	T4-2B68
20244 人 9.7	倂	倂		20258 人 9.7	倂	倂	倂	2026C 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	TF-2929			UCS2003	GHZ-10164.07	T6-2E60		UCS2003	GKX-0109.13	T5-2B6F
20245 人 9.7	倂	倂		20259 人 9.7	倂	倂		2026D 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	TF-292A			UCS2003	GHZ-80008.15			UCS2003	GKX-0109.14	T6-3532
20246 人 9.7	倂	倂		2025A 人 9.7	倂	倂		2026E 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	TF-292B			UCS2003	GHZ-80008.16			UCS2003	GKX-0109.15	T5-2B69
20247 人 9.7	倂	倂		2025B 人 9.7	倂	倂	倂	2026F 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-292C			UCS2003	TF-2547	H-94E7		UCS2003	G4K-25648	
20248 人 9.7	倂	倂		2025C 人 9.7	倂	倂		20270 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-292E			UCS2003	V0-3031			UCS2003	GFZ-F821	
20249 人 9.7	倂	倂		2025D 人 9.7	倂	倂		20271 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	TF-292F			UCS2003	V2-6E4C			UCS2003	TF-2D64	V2-6E52
2024A 人 9.7	倂	倂		2025E 人 9.7	倂	倂		20272 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2931			UCS2003	V0-3D49			UCS2003	TF-2D6E	
2024B 人 9.7	倂	倂		2025F 人 9.7	倂	倂		20273 人 9.8	倂	倂	倂
	UCS2003	TF-2932			UCS2003	V2-6E4D			UCS2003	GHZ-10192.01	T6-3537
2024C 人 9.7	倂	倂		20260 人 9.7	倂	倂		20274 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2933			UCS2003	V2-6E4E			UCS2003	H-90CB	
2024D 人 9.7	倂	倂		20261 人 9.7	倂	倂	倂	20275 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2934			UCS2003	GHZ-10159.01	T6-2E5F		UCS2003	H-927B	
2024E 人 9.7	倂	倂		20262 人 9.7	倂	倂	倂	20276 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2935			UCS2003	GHZ-10162.09	T5-2824		UCS2003	T5-2B6E	
2024F 人 9.7	倂	倂		20263 人 9.8	倂	倂	倂	20277 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2936			UCS2003	GKX-0106.12	T4-2B63		UCS2003	TF-2D66	
20250 人 9.7	倂	倂		20264 人 9.8	倂	倂	倂	20278 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2937			UCS2003	GKX-0107.02	T5-2B70		UCS2003	TF-2D67	
20251 人 9.7	倂	倂		20265 人 9.8	倂	倂	倂	20279 人 9.8	倂	倂	
	UCS2003	TF-2938			UCS2003	GKX-0107.03	T4-2B67		UCS2003	TF-2D6A	

2027A 人 9.8	僂	僂		2028E 人 9.8	僎	僎		202A2 人 9.8	倭	倭	倭
	UCS2003	TF-2D6B			UCS2003	GHZ-10172.08			UCS2003	GHZ-10184.06	T5-2B6A
2027B 人 9.8	倭	倭		2028F 人 9.8	倓	倓		202A3 人 9.8	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D6C			UCS2003	GHZ-10179.05			UCS2003	GHZ-10185.05	T5-2B6D
2027C 人 9.8	倉	倉		20290 人 9.8	倓	倓		202A4 人 9.8	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D6D			UCS2003	GHZ-10182.03			UCS2003	GHZ-10175.04	T5-2B75
2027D 人 9.8	僂	僂		20291 人 9.8	倓	倓	倓	202A5 人 9.8	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D6F			UCS2003	GHZ-10182.08	T6-3533		UCS2003	GHZ-10179.02	T5-2B71
2027E 人 9.8	倓	倓		20292 人 9.8	倓	倓	倓	202A6 人 9.8	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D71			UCS2003	GHZ-10182.10	T6-3534		UCS2003	GHZ-10185.08	T5-2B73
2027F 人 9.8	倓	倓		20293 人 9.8	倓	倓		202A7 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D72			UCS2003	GHZ-10183.03			UCS2003	GKX-0109.18	T4-2B60
20280 人 9.8	倓	倓		20294 人 9.8	倓	倓	倓	202A8 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D73			UCS2003	GHZ-10184.02	T5-2B68		UCS2003	GKX-0110.02	T6-3D2B
20281 人 9.8	倓	倓	倓	20295 人 9.8	倓	倓		202A9 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D74	VU-20281		UCS2003	GHZ-10185.01			UCS2003	GKX-0110.12	T6-3D2D
20282 人 9.8	倓	倓		20296 人 9.8	倓	倓	倓	202AA 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D75			UCS2003	GHZ-10185.09	T6-3539		UCS2003	GKX-0110.13	T6-3D2C
20283 人 9.8	倓	倓		20297 人 9.8	倓	倓		202AB 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D76			UCS2003	GHZ-80008.17			UCS2003	GKX-0110.14	T4-3049
20284 人 9.8	倓	倓		20298 人 9.8	倓	倓		倓	倓	倓	
	UCS2003	TF-2D78			UCS2003	GHZ-80008.18		V2-6E55			
20285 人 9.8	倓	倓		20299 人 9.8	倓	倓	倓	202AC 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D79			UCS2003	V3-3025	H-94D8		UCS2003	GKX-0110.15	T4-3048
20286 人 9.8	倓	倓		2029A 人 9.8	倓	倓		202AD 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D7A			UCS2003	V0-3032			UCS2003	GKX-0110.17	T6-3D30
20287 人 9.8	倓	倓		2029B 人 9.8	倓	倓		202AE 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	TF-2D7B			UCS2003	V2-6E4F			UCS2003	GKX-0110.27	T6-3D28
20288 人 9.8	倓	倓		2029C 人 9.8	倓	倓		202AF 人 9.9	倓	倓	
	UCS2003	TF-2D7C			UCS2003	V0-3033			UCS2003	GKX-0110.30	
20289 人 9.8	倓	倓		2029D 人 9.8	倓	倓		202B0 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	GHZ-10169.03			UCS2003	V2-6E50			UCS2003	GKX-0111.02	T5-3121
2028A 人 9.8	倉	倉	倉	2029E 人 9.8	倓	倓	倓	202B1 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	GHZ-10169.07	T6-3521		UCS2003	TF-2D77	H-FC5F		UCS2003	GKX-0111.08	T6-3D33
2028B 人 9.8	倓	倓	倓	2029F 人 9.8	倓	倓		202B2 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	GHZ-10169.12	T6-353A		UCS2003	V2-6E51			UCS2003	GKX-0111.12	T5-3077
2028C 人 9.8	倓	倓	倓	202A0 人 9.8	倓	倓	倓	202B3 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	GHZ-10169.13	T6-353B		UCS2003	TF-2D70	H-FA54		UCS2003	GKX-0111.14	T6-3D2E
2028D 人 9.8	倓	倓		202A1 人 9.8	倓	倓		202B4 人 9.9	倓	倓	倓
	UCS2003	GHZ-10169.14			UCS2003	V2-6E53			UCS2003	GKX-0111.18	T6-3D27

202B5 人 9.9	倂	倂	倂	202C8 人 9.9	倂	倂	202DC 人 9.9	信	信	
	UCS2003	GKX-0111.20	T5-3122		UCS2003	TF-327B		UCS2003	GHZ-10189.03	
202B6 人 9.9	倂	倂	倂	202C9 人 9.9	倂	倂	202DD 人 9.9	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0111.21	T5-3076		UCS2003	TF-327C		UCS2003	GHZ-10189.10	T5-307D
202B7 人 9.9	倂	倂	倂	202CA 人 9.9	倂	倂	202DE 人 9.9	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0112.02	T4-3046		UCS2003	TF-327E		UCS2003	GHZ-10191.03	
	H-9AB5			202CB 人 9.9	倂	倂	202DF 人 9.8	倂	倂	
202B8 人 9.9	倂	倂	倂		UCS2003	TF-3321		UCS2003	GHZ-10192.05	
	UCS2003	GKX-0112.04	T6-3D2A	202CC 人 9.9	倂	倂	202E0 人 9.9	倂	倂	
202B9 人 9.9	倂	倂	倂		UCS2003	TF-3323		UCS2003	GHZ-10193.05	
	UCS2003	GKX-0112.05	T6-3D31	202CD 人 9.9	倂	倂	202E1 人 9.9	倂	倂	倂
202BA 人 9.9	倂	倂	倂		UCS2003	TF-3324		UCS2003	GHZ-10193.07	T5-3123
	UCS2003	GKX-0112.06	T6-3D37	202CE 人 9.9	倂	倂	202E2 人 9.9	倂	倂	倂
202BB 人 9.9	倂	倂	倂		UCS2003	TF-3325		UCS2003	GHZ-10195.07	T6-3D24
	UCS2003	GKX-0112.07	T6-3D32	202CF 人 9.9	倂	倂	202E3 人 9.9	倂	倂	倂
202BC 人 9.9	倂	倂			UCS2003	TF-3326		UCS2003	GHZ-80008.19	T6-3D26
	UCS2003	G4K-29992		202D0 人 9.9	倂	倂	202E4 人 9.9	倂	倂	
202BD 人 9.9	倂	倂			UCS2003	TF-3327		UCS2003	GHZ-80008.20	
	UCS2003	GCY		202D1 食 184.0	倂	倂	202E5 人 9.9	倂	倂	倂
202BE 人 9.9	倂	倂	倂		UCS2003	GHZ-10185.11		UCS2003	TF-327D	V2-6E54
	UCS2003	GHZ-10185.06	T6-3D29	202D2 人 9.9	倂	倂	202E6 人 9.9	倂	倂	
202BF 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10185.12		UCS2003	VO-3036	
	UCS2003	H-96DA		202D3 人 9.9	倂	倂	202E7 人 9.9	倂	倂	倂
202C0 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10185.13		UCS2003	GHZ-10195.05	T5-3079
	UCS2003	H-9279		202D4 人 9.9	倂	倂	202E8 人 9.9	倂	倂	倂
202C1 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10186.03		UCS2003	GHZ-10191.07	T5-307E
	UCS2003	T4-304B		202D5 人 9.9	倂	倂	202E9 人 9.9	倂	倂	倂
202C2 人 9.9	倂	倂	倂		UCS2003	GHZ-10186.13		UCS2003	GHZ-10194.05	T5-3078
	UCS2003	T6-3D34	VU-202C2	202D6 人 9.9	倂	倂	202EA 人 9.9	倂	倂	倂
202C3 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10188.01		UCS2003	GHZ-10195.06	T6-3D25
	UCS2003	TF-2D69		202D7 人 9.9	倂	倂	202EB 人 9.9	倂	倂	倂
202C4 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10188.02		UCS2003	GHZ-10192.10	T6-3D36
	UCS2003	TF-3277		202D8 人 9.9	倂	倂	202EC 人 9.9	倂	倂	倂
202C5 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10188.03		UCS2003	GHZ-10189.08	T5-307C
	UCS2003	TF-3278		202D9 人 9.9	倂	倂	202ED 人 9.10	倂	倂	倂
202C6 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10188.11		UCS2003	GHZ-10205.07	T6-4649
	UCS2003	TF-3279		202DA 人 9.9	倂	倂	202EE 人 9.10	倂	倂	倂
202C7 人 9.9	倂	倂			UCS2003	GHZ-10189.02		UCS2003	GHZ-10202.03	T6-464F
	UCS2003	TF-327A		202DB 人 9.9	倂	倂				
					UCS2003	GHZ-10189.02				

202EF 人 9.10	𠄎	𠄎	𠄎	20302 人 9.10	傘	傘	20316 人 9.10	傑	傑	
	UCS2003	GHZ-10203.14	T5-3656		UCS2003	G4K-12614		UCS2003	GHZ-10200.05	
202F0 人 9.10	𠄏	𠄏	𠄏	20303 人 9.10	留	留	20317 人 9.10	𠄑	𠄑	𠄑
	UCS2003	GHZ-10200.04	T5-3651		UCS2003	G4K-27619		UCS2003	GHZ-10201.04	T6-464D
202F1 人 9.10	𠄐	𠄐	𠄐	20304 人 9.10	𠄒	𠄒	20318 人 9.10	復	復	復
	UCS2003	GKX-0112.15	T6-464C		UCS2003	G4K-26741		UCS2003	GHZ-10202.04	T4-363B
202F2 人 9.10	𠄑	𠄑	𠄑	20305 人 9.10	𠄓	𠄓	20319 人 9.10	𠄔	𠄔	
	UCS2003	GKX-0112.16	T5-364E		UCS2003	G4K-24078		UCS2003	GHZ-10202.08	
202F3 人 9.10	𠄒	𠄒	𠄒	20306 人 11.10	𠄕	𠄕	2031A 人 9.10	𠄖	𠄖	
	UCS2003	GKX-0112.17	T5-3652		UCS2003	GHZ-10169.02		UCS2003	GHZ-10202.12	
202F4 人 9.10	𠄓	𠄓	𠄓	20307 人 9.10	𠄗	𠄗	𠄗	2031B 人 9.10	𠄘	𠄘
	UCS2003	GKX-0112.18	T5-3663		UCS2003	TF-3276	VU-20307		UCS2003	GHZ-10203.04
202F5 人 9.10	𠄔	𠄔	𠄔	20308 人 9.10	𠄙	𠄙	𠄙	2031C 人 9.10	𠄚	𠄚
	UCS2003	GKX-0112.25	T5-3653		UCS2003	GHZ-10198.11	T6-4658		UCS2003	GHZ-10203.06
202F6 人 9.10	𠄕	𠄕	𠄕	20309 人 9.10	𠄛	𠄛	2031D 人 9.10	𠄜	𠄜	
	UCS2003	GKX-0113.10	T6-4648		UCS2003	T5-364F		UCS2003	GHZ-10203.07	
202F7 人 9.10	𠄖	𠄖	𠄖	2030A 人 9.10	𠄝	𠄝	2031E 交 35.9	𠄞	𠄞	
	UCS2003	GKX-0113.11	T5-3655		UCS2003	H-9275		UCS2003	GHZ-10203.10	
202F8 人 9.10	𠄗	𠄗	𠄗	2030B 人 9.10	𠄟	𠄟	2031F 白 106.7	𠄠	𠄠	
	UCS2003	GKX-0113.12	T5-3650		UCS2003	T5-3657		UCS2003	GHZ-10203.11	
202F9 人 9.10	𠄘	𠄘	𠄘	2030C 人 9.10	𠄡	𠄡	20320 人 9.10	𠄢	𠄢	𠄢
	UCS2003	GKX-0113.14	T6-4656		UCS2003	T6-4647		UCS2003	GHZ-10203.13	T6-4654
202FA 人 9.10	𠄙	𠄙	𠄙	2030D 人 9.10	𠄣	𠄣	20321 人 9.10	𠄤	𠄤	𠄤
	UCS2003	GKX-0113.23	T4-3635		UCS2003	TF-3938		UCS2003	GHZ-10203.17	T5-364D
				2030E 人 9.10	𠄥	𠄥	20322 人 9.10	𠄦	𠄦	
	V2-6E56				UCS2003	TF-3939		UCS2003	GHZ-10203.18	
202FB 人 9.10	𠄚	𠄚	𠄚	2030F 人 9.10	𠄧	𠄧	20323 人 9.10	𠄨	𠄨	
	UCS2003	GKX-0113.30	T5-3654		UCS2003	TF-393A		UCS2003	GHZ-10206.05	
202FC 人 9.10	𠄛	𠄛	𠄛	20310 人 9.10	𠄩	𠄩	20324 人 9.10	𠄪	𠄪	
	UCS2003	GKX-0113.32	T6-4652		UCS2003	TF-393B		UCS2003	GHZ-80008.21	
202FD 人 9.10	𠄜	𠄜	𠄜	20311 人 9.10	𠄫	𠄫	20325 人 9.10	𠄬	𠄬	
	UCS2003	GKX-0114.01	T6-4650		UCS2003	TF-393C		UCS2003	H-8DFB	
202FE 人 9.10	𠄝	𠄝	𠄝	20312 人 9.10	𠄭	𠄭	20326 人 9.10	𠄮	𠄮	
	UCS2003	GKX-0114.02	T6-464B		UCS2003	TF-393D		UCS2003	V0-3038	
202FF 人 9.10	𠄞	𠄞	𠄞	20313 人 9.10	𠄯	𠄯	20327 人 9.10	𠄰	𠄰	
	UCS2003	GKX-0114.03	T6-464E		UCS2003	TF-393E		UCS2003	V2-6E57	
20300 人 9.10	𠄟	𠄟	𠄟	20314 人 9.10	𠄱	𠄱	20328 人 9.10	𠄲	𠄲	
	UCS2003	GKX-0114.04	T6-4653		UCS2003	TF-393F		UCS2003	V2-6E58	
20301 人 9.10	𠄲	𠄲		20315 人 9.10	𠄳	𠄳	20329 人 9.10	𠄴	𠄴	𠄴
	UCS2003	GKX-0114.05			UCS2003	GHZ-10198.12		UCS2003	GHZ-10204.08	T6-464A

2032A 目 109.6 脩 UCS2003	脩 GHZ-10189.05	脩 T5-3421	2033C 人 9.11 僊 UCS2003	僊 GKX-0115.35	僊 T4-3C2F	20350 人 9.11 龠 UCS2003	龠 TF-4040	
2032B 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.08	倅 T6-505A	2033D 人 9.11 僊 UCS2003	僊 GKX-0116.01		20351 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4041	
2032C 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.10	倅 T4-4238	2033E 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0116.02	倅 T5-3D60	20352 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4042	
2032D 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.14	倅 T5-3D5A	2033F 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0116.03	倅 T6-5054	20353 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4043	
2032E 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.18	倅 T5-3D58	20340 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0116.04	倅 T5-3D57	20354 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4044	
2032F 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.20	倅 T6-5053	20341 人 9.11 倅 UCS2003	倅 H-8A49		20355 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4045	
20330 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.22	倅 T5-307B	20342 人 9.11 倅 UCS2003	倅 G4K-23529		20356 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4046	
20331 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.25	倅 T5-3D5E	20343 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10204.01		20357 人 9.11 龠 UCS2003	龠 GHZ-10207.02	
20332 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.30	倅 T5-3D5C	20344 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10213.01	倅 T6-5057	20358 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10207.05	倅 T6-5061
20333 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.31	倅 T6-5058	20345 人 9.11 倅 UCS2003	倅 H-92DF		20359 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10207.11	
20334 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0114.32	倅 T5-3D5B	20346 人 9.11 倅 UCS2003	倅 H-9B7C		2035A 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10210.05	
20335 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.02	倅 T6-505F	20347 人 9.11 倅 UCS2003	倅 H-FA63		2035B 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10210.06	
20336 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.08	倅 T6-505D	20348 人 9.11 倅 UCS2003	倅 T6-505E		2035C 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10210.11	
20337 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.12	倅 T4-3C2E	20349 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-4039		2035D 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10210.14	
20338 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.26	倅 T6-505C	2034A 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-403A		2035E 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10210.15	倅 T6-584E
20339 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.31	倅 T6-505C	2034B 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-403B		2035F 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10211.06	倅 T6-5059
2033A 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.32	倅 T6-5062	2034C 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-403C		20360 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10212.07	
2033B 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GKX-0115.33	倅 T6-5055	2034D 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-403D		20361 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10214.02	
			2034E 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-403E		20362 人 9.11 倅 UCS2003	倅 GHZ-10215.09	倅 T6-5056
			2034F 人 9.11 倅 UCS2003	倅 TF-403F		20363 人 9.11 倅 UCS2003	倅 V2-6E59	

20364 人 9.11	倅	倅		20376 人 9.12	僂	僂	僂	2038A 人 9.12	倝	倝	倝
	UCS2003	V2-6E5A			UCS2003	GKX-0117.21	T6-5A6B		UCS2003	TF-464A	V0-303C
20365 人 9.12	倅	倅		20377 人 9.12	僂	僂	僂	2038B 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	V2-6E5B			UCS2003	GKX-0117.27	T4-4239		UCS2003	TF-464B	
20366 人 9.11	倅	倅		20378 人 9.12	僂	僂	僂	2038C 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	V2-6E5C			UCS2003	GKX-0117.29	T6-5A74		UCS2003	TF-464C	
20367 人 9.11	倅	倅	倅	20379 人 9.12	僂	僂	僂	2038D 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GHZ-10213.04	T6-4657		UCS2003	GKX-0118.02	T4-4231		UCS2003	TF-464D	
20368 人 9.11	倅	倅	倅	2037A 人 9.12	僂	僂	僂	2038E 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GHZ-10214.04	T5-3D59		UCS2003	GKX-0118.04	T6-5A75		UCS2003	TF-464E	
20369 人 9.11	倅	倅	倅	2037B 人 9.12	僂	僂	僂	2038F 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GHZ-10210.04	T5-3D5D		UCS2003	GKX-0118.05	T6-5A68		UCS2003	TF-464F	
2036A 人 9.11	倅	倅	倅	2037C 人 9.12	僂	僂		20390 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GHZ-10210.10	T5-3D5F		UCS2003	G4K-17744			UCS2003	TF-4651	
2036B 人 9.11	倅	倅	倅	2037D 人 9.12	僂	僂		20391 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GHZ-10212.05	T4-3C2B		UCS2003	GHZ-10210.07			UCS2003	TF-4652	
2036C 人 9.11	倅	倅	倅	2037E 人 9.12	僂	僂		20392 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GHZ-10213.02	T6-5060		UCS2003	H-FA60			UCS2003	TF-4653	
2036D 人 9.12	倅	倅		2037F 人 9.12	僂	僂		20393 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	V2-6E5F			UCS2003	H-926D			UCS2003	TF-4654	
2036E 人 9.12	倅	倅	倅	20380 人 9.12	僂	僂		20394 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GKX-0116.05	T6-5A71		UCS2003	H-FA62			UCS2003	TF-4656	
2036F 人 9.12	倅	倅	倅	20381 人 9.12	僂	僂		20395 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GKX-0116.06	T5-3D61		UCS2003	J4-2177			UCS2003	TF-4657	
20370 人 9.12	倅	倅	倅	20382 人 9.12	僂	僂		20396 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GKX-0116.10	T7-212E		UCS2003	T6-5A67			UCS2003	TF-4658	
20371 人 9.12	倅	倅	倅	20383 人 9.12	倅	倅		20397 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GKX-0116.15	T4-4234		UCS2003	T6-5A76			UCS2003	TF-5345	
				20384 人 9.12	倅	倅		20398 人 9.12	倝	倝	倝
					UCS2003	TF-4643			UCS2003	GHZ-10215.14	T7-262D
20372 人 9.12	倅	倅	倅	20385 人 9.12	倅	倅		20399 人 9.12	倝	倝	倝
	UCS2003	GKX-0116.16	T5-4456		UCS2003	TF-4644			UCS2003	GHZ-10216.02	T5-4458
20373 人 9.12	倅	倅	倅	20386 人 9.12	倅	倅		2039A 人 9.12	倝	倝	倝
	UCS2003	GKX-0117.01	T6-5A64		UCS2003	TF-4645			UCS2003	GHZ-10216.03	T6-5A77
20374 人 9.12	倅	倅	倅	20387 人 9.12	倅	倅		2039B 人 9.12	倝	倝	倝
	UCS2003	GKX-0117.17	T6-5A69		UCS2003	TF-4646			UCS2003	GHZ-10216.04	T6-5E57
20375 人 9.12	倅	倅	倅	20388 人 9.12	倅	倅		2039C 人 9.12	倝	倝	
	UCS2003	GKX-0117.18	T5-3D62		UCS2003	TF-4647			UCS2003	GHZ-10216.06	
				20389 人 9.12	倅	倅		2039D 人 9.12	倝	倝	倝
					UCS2003	TF-4649			UCS2003	GHZ-10216.11	VU-2039D

2039E 人 9.12	倮	倮	倮	203B1 人 9.12	僂	僂	僂	203C5 人 9.13	僳	僳	
	UCS2003	GHZ-10217.05	T6-5A6D		UCS2003	GHZ-10218.06	T6-5A6E		UCS2003	GCY	
2039F 人 9.12	僂	僂		203B2 人 9.12	僂	僂	僂	203C6 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-10217.14			UCS2003	GHZ-10217.10	T6-5A70		UCS2003	GHZ-10217.12	
203A0 人 9.12	僂	僂	僂	203B3 人 9.12	僂	僂	僂	203C7 人 9.13	僂	僂	僂
	UCS2003	GHZ-10219.04	H-9AB6		UCS2003	GHZ-10215.12	T4-4236		UCS2003	GHZ-10223.06	T5-4B79
203A1 人 9.12	僂	僂	僂	203B4 人 9.12	僂	僂		203C8 人 9.13	僂	僂	僂
	UCS2003	GHZ-10219.07	T6-5A6F		UCS2003	V2-7533			UCS2003	GHZ-10221.01	T5-4B78
203A2 人 9.12	僂	僂	僂	203B5 人 9.11	僂	僂		203C9 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-10222.04	T6-5A65		UCS2003	H-FD6A			UCS2003	H-FD54	
203A3 人 9.12	僂	僂	僂	203B6 戈 62.10	僂	僂	僂	203CA 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-80009.01	TF-4650		UCS2003	GHZ-10206.18	T5-3F46		UCS2003	T7-2127	
				203B7 人 9.13	僂	僂	僂	203CB 人 9.13	僂	僂	
	VU-203A3				UCS2003	GKX-0118.10	T4-487E		UCS2003	H-9273	
203A4 人 9.12	僂	僂		203B8 人 9.13	僂	僂	僂	203CC 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-80009.02			UCS2003	GKX-0118.15	T4-487A		UCS2003	TF-4D5A	
203A5 人 9.12	僂	僂		203B9 人 9.13	僂	僂	僂	203CD 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-80009.04			UCS2003	GKX-0118.18	T6-5A6C		UCS2003	TF-4D5B	
203A6 人 9.12	僂	僂		203BA 人 9.13	僂	僂	僂	203CE 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-80009.06			UCS2003	GKX-0119.03	T7-212F		UCS2003	TF-4D5C	
203A7 人 9.12	僂	僂	僂	203BB 人 9.13	僂	僂	僂	203CF 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	TF-4648	H-976B		UCS2003	GKX-0119.04	T7-2131		UCS2003	TF-4D5D	
203A8 人 9.12	僂	僂		203BC 人 9.13	僂	僂	僂	203D0 人 9.12	僂	僂	
	UCS2003	V0-303A			UCS2003	GKX-0119.05	T7-2129		UCS2003	TF-4D5E	
203A9 人 9.12	僂	僂		203BD 人 9.13	僂	僂	僂	203D1 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	V3-3028			UCS2003	GKX-0119.06	T7-2126		UCS2003	TF-4D60	
203AA 人 9.12	僂	僂		203BE 人 9.13	僂	僂	僂	203D2 人 9.14	僂	僂	
	UCS2003	V2-6E60			UCS2003	GKX-0119.08	T7-2125		UCS2003	TF-4D61	
203AB 人 9.12	僂	僂		203BF 人 9.13	僂	僂	僂	203D3 口 30.12	僂	僂	
	UCS2003	V2-6E61			UCS2003	GKX-0119.15	T5-4B77		UCS2003	GHZ-10223.09	
203AC 人 9.12	僂	僂	僂	203C0 人 9.13	僂	僂	僂	203D4 人 9.13	僂	僂	僂
	UCS2003	TF-4655	V2-6E62		UCS2003	GKX-0119.17	T4-487C		UCS2003	GHZ-10223.11	T7-2128
203AD 人 9.12	僂	僂		203C1 人 9.13	僂	僂	僂	203D5 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-10217.09			UCS2003	GKX-0119.20	T7-212B		UCS2003	GHZ-10224.01	
203AE 人 9.12	僂	僂	僂	203C2 人 9.13	僂	僂	僂	203D6 人 9.13	僂	僂	僂
	UCS2003	GHZ-10218.02	T4-4230		UCS2003	GKX-0119.21	T7-212C		UCS2003	GHZ-10224.06	T5-4B72
203AF 人 9.12	僂	僂	僂	203C3 人 9.13	僂	僂	僂	203D7 人 9.13	僂	僂	僂
	UCS2003	GHZ-10222.05	T6-5A66		UCS2003	GKX-0119.22	T5-4B73		UCS2003	GHZ-10224.07	T7-212D
203B0 人 9.12	僂	僂	僂	203C4 人 9.13	僂	僂	僂	203D8 人 9.13	僂	僂	
	UCS2003	GHZ-10216.08	T6-5A6A		UCS2003	GKX-0119.23	T7-212A		UCS2003	GHZ-10225.07	

203D9 人 9.13	佩 佩 UCS2003 GHZ-10226.01		203ED 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0119.39 T5-5358	20400 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10231.07 T5-5358
203DA 人 9.13	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10226.05 TF-4D62				20401 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-80009.08
203DB 人 9.13	儗 儗 UCS2003 GHZ-10227.05		203EE 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0120.02 T4-4F5C	20402 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-80009.09
203DC 人 9.13	儗 儗 UCS2003 GHZ-10229.01		203EF 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0120.03 T4-4F5E	20403 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-80009.10
203DD 人 9.13	儗 儗 UCS2003 K4-000D		203F0 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0120.11 T5-5355	20404 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-80009.11
203DE 人 9.13	儗 儗 UCS2003 GHZ-80009.07		203F1 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GFZ-F826	20405 人 9.14	儗 儗 UCS2003 V2-6E68
203DF 人 9.13	儗 儗 UCS2003 V2-6E64		203F2 人 9.14	儗 儗 UCS2003 V0-303E	20406 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10230.07 T5-5357
203E0 人 9.13	儗 儗 UCS2003 V3-3029		203F3 人 9.14	儗 儗 UCS2003 V2-6E67	20407 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-80007.09
203E1 人 9.13	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10224.10 T4-4921		203F4 人 9.14	儗 儗 UCS2003 T5-5356	20408 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0120.14 T7-3678
203E2 人 9.13	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10226.04 T5-4B75		203F5 人 9.14	儗 儗 UCS2003 H-97D8	20409 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0120.17 T5-4B76
203E3 人 9.13	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10227.02 T7-2130		203F6 人 9.14	儗 儗 UCS2003 TF-5346	2040A 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0120.23 T5-5A6F
203E4 人 9.13	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10231.10 T5-4B74		203F7 人 9.14	儗 儗 UCS2003 TF-5347	2040B 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0121.01 T5-5A70
203E5 人 9.13	儗 儗 UCS2003 V2-6E69		203F8 人 9.14	儗 儗 UCS2003 TF-5348	2040C 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0121.02 T4-5567
203E6 人 9.13	儗 儗 UCS2003 V2-6F5C		203F9 人 9.14	儗 儗 UCS2003 J4-2322	2040D 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0121.03 T4-5566
203E7 口 30.12	儗 儗 儗 UCS2003 GHZ-10223.08 T5-4C45		203FA 人 9.14	儗 儗 UCS2003 TF-5349	2040E 人 9.15	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0121.05 T7-3676
203E8 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0119.27 T5-5354		203FB 人 9.14	儗 儗 UCS2003 TF-534A	2040F 人 9.15	儗 儗 UCS2003 GKX-0121.06
203E9 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0119.28 T5-535A		203FC 人 9.14	儗 儗 UCS2003 H-9FB8	20410 人 9.15	儗 儗 UCS2003 GFZ-FA74
203EA 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0119.29 T7-2C40		203FD 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-10230.02	20411 人 9.15	儗 儗 UCS2003 GHZ-10230.04
203EB 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0119.31 T4-4F58		203FE 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-10231.05	20412 人 9.15	儗 儗 UCS2003 TF-5948
203EC 人 9.14	儗 儗 儗 UCS2003 GKX-0119.37 T4-4F5F		203FF 人 9.14	儗 儗 UCS2003 GHZ-10231.06	20413 人 9.15	儗 儗 UCS2003 H-9342

20414 人 9.15	儻	儻		20428 人 9.16	儻	儻	儻	2043C 人 9.17	儻	儻	儻
	UCS2003	H-9276			UCS2003	GKX-0121.21	T7-3E77		UCS2003	GKX-0121.23	T5-674E
20415 人 9.15	儻	儻		20429 人 9.16	儻	儻		2043D 人 9.17	儻	儻	儻
	UCS2003	TF-594A			UCS2003	GHZ-10235.15			UCS2003	GKX-0121.24	T4-632E
20416 人 9.15	儻	儻		2042A 人 9.16	儻	儻		2043E 人 9.17	儻	儻	儻
	UCS2003	TF-594B			UCS2003	TF-5E30			UCS2003	GKX-0121.25	T5-674D
20417 人 9.15	儻	儻		2042B 人 9.16	儻	儻		2043F 人 9.17	儻	儻	儻
	UCS2003	TF-594C			UCS2003	TF-5E31			UCS2003	GKX-0121.28	T5-674F
20418 人 9.15	儻	儻		2042C 人 9.16	儻	儻		20440 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	TF-594E			UCS2003	V0-3040			UCS2003	TF-617E	
20419 人 9.15	儻	儻		2042D 人 9.16	儻	儻		20441 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GHZ-10232.11			UCS2003	K4-000E			UCS2003	TF-6221	
2041A 人 9.15	儻	儻	儻	2042E 人 9.16	儻	儻		20442 交 89.15	儻	儻	儻
	UCS2003	GHZ-10233.03	T7-3675		UCS2003	TF-5E2C			UCS2003	GHZ-10237.05	T7-476F
2041B 人 9.15	儻	儻	儻	2042F 人 9.16	儻	儻		20443 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GHZ-10235.02	T7-3677		UCS2003	TF-5E2E			UCS2003	GHZ-10237.06	
2041C 言 149.10	儻	儻		20430 人 9.16	儻	儻		20444 人 9.17	儻	儻	儻
	UCS2003	GHZ-10235.10			UCS2003	TF-5E2F			UCS2003	GHZ-10238.01	T5-674C
2041D 人 9.15	儻	儻		20431 人 9.16	儻	儻	儻	20445 人 9.17	儻	儻	儻
	UCS2003	GHZ-10235.13			UCS2003	GHZ-10236.01	T7-3E75		UCS2003	GHZ-10238.03	T5-674B
2041E 人 9.15	儻	儻		20432 人 9.16	儻	儻	儻	20446 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	V0-303F			UCS2003	GHZ-10236.05	T5-6131		UCS2003	GHZ-10238.04	
2041F 人 9.15	儻	儻	儻	20433 人 9.16	儻	儻	儻	20447 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	TF-5949	H-FA65		UCS2003	GHZ-10236.09	T4-5A6C		UCS2003	GHZ-80009.14	
20420 人 9.15	儻	儻		20434 人 9.16	儻	儻		20448 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GHZ-10235.01			UCS2003	GHZ-10236.10			UCS2003	V2-6E6C	
20421 人 9.15	儻	儻	儻	20435 人 9.16	儻	儻	儻	20449 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GHZ-10233.07	T4-5568		UCS2003	GHZ-10237.04	T5-612F		UCS2003	V3-3434	
20422 人 9.15	儻	儻	儻	20436 人 9.16	儻	儻	儻	2044A 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GKX-0121.08	T7-3674		UCS2003	GHZ-80009.12	T5-6130		UCS2003	J4-2325	
20423 人 9.16	儻	儻	儻	20437 人 9.16	儻	儻		2044B 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GKX-0121.09	T7-3E76		UCS2003	GHZ-80009.13			UCS2003	V0-486F	
20424 人 9.16	儻	儻	儻	20438 人 9.16	儻	儻		2044C 人 9.17	儻	儻	
	UCS2003	GKX-0121.12	T4-5A6B		UCS2003	V0-456A			UCS2003	T5-697C	
20425 人 9.16	儻	儻	儻	20439 人 9.16	儻	儻		2044D 人 9.18	儻	儻	儻
	UCS2003	GKX-0121.15	T4-5A69		UCS2003	GHZ-10237.03			UCS2003	GKX-0121.30	T7-5275
20426 人 9.16	儻	儻	儻	2043A 人 9.16	儻	儻	儻	2044E 人 9.18	儻	儻	儻
	UCS2003	GKX-0121.18	T4-5A6A		UCS2003	GHZ-10236.07	T5-6132		UCS2003	GKX-0121.35	T7-4D3C
20427 人 9.16	儻	儻	儻	2043B 人 9.17	儻	儻	儻	2044F 人 9.18	儻	儻	
	UCS2003	GKX-0121.19	T7-3E78		UCS2003	GKX-0121.22	T5-674A		UCS2003	TF-647A	

20450 人 9.18	倉 倉	倉 倉	倉 倉	20464 人 9.20	僂 僂 僂	僂 僂 僂	20478 儿 10.3	克 克	克 克	克 克
	UCS2003	GHZ-10238.06			UCS2003	GHZ-10239.13	T7-574D	UCS2003	GHZ-10266.02	
20451 人 9.18	僑 僑 僑	僑 僑	僑 僑	20465 人 9.20	僑 僑	僑 僑	20479 儿 10.4	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-10238.14	T5-6B6B		UCS2003	H-926C	UCS2003	GKX-0124.02	T4-2232	
20452 人 9.18	颯 颯 颯	颯 颯	颯 颯	20466 人 9.20	僑 僑	僑 僑	2047A 儿 10.4	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-10238.15	T7-4D3B		UCS2003	TF-6938	UCS2003	GKX-0124.12	T6-2353	
20453 人 9.18	僊 僊 僊	僊 僊	僊 僊	20467 人 9.20	僑 僑	僑 僑	2047B 儿 10.4	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-80009.15	T7-4D68		UCS2003	TF-693A	UCS2003	GKX-0124.13	T6-2354	
20454 人 9.18	僊 僊	僊 僊	僊 僊	20468 人 9.20	僑 僑	僑 僑	2047C 儿 10.4	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-80009.16			UCS2003	TF-6939	UCS2003	G4K-27185		
20455 人 9.18	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20469 人 9.20	僑 僑	僑 僑	2047D 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	V0-437D			UCS2003	GHZ-10240.01	T5-7331	UCS2003	GKX-0124.22	T6-2575
20456 人 9.18	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2046A 人 9.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2047E 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	V2-6E6D			UCS2003	GKX-0122.07	T4-6A40	VU-2047D		
20457 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2046B 人 9.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2047F 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GKX-0121.39	T4-6E2F		UCS2003	GKX-0122.09	T7-5B45	UCS2003	GKX-0124.25	T6-2577
20458 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2046C 人 9.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2047G 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GKX-0121.41	T4-6E2E		UCS2003	V2-6E6E		UCS2003	GKX-0124.26	T6-2578
20459 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2046D 人 9.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20480 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GKX-0122.01	T5-6F68		UCS2003	TF-6A4B	VU-2046D	UCS2003	GKX-0125.02	T5-2335
2045A 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2046E 人 9.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20481 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GKX-0122.02	T7-574E		UCS2003	TF-6B41		UCS2003	GHZ-10270.08	T6-2576
2045B 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2046F 人 9.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20482 儿 10.5	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GKX-0122.03	T5-6B6C		UCS2003	GHZ-10240.04	T5-7562	UCS2003	GHZ-80009.22	
2045C 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20470 人 9.22	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20483 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	TF-673F			UCS2003	GHZ-10240.09		UCS2003	GKX-0125.10	T6-2951
2045D 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20471 日 73.21	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20484 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	TF-677E			UCS2003	GHZ-10240.12		UCS2003	GKX-0125.11	T6-2950
2045E 人 9.18	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20472 人 9.24	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20485 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-10239.07			UCS2003	GKX-0122.13	T4-6D52	UCS2003	GKX-0125.12	T6-294F
2045F 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20473 人 9.24	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20486 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-10239.08	T4-6E2D		UCS2003	GHZ-10240.11	TF-6C49	UCS2003	GKX-0125.13	T6-2953
20460 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20474 虫 142.23	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20487 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-10239.10			UCS2003	GHZ-10241.01		UCS2003	H-FA6E	
20461 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20475 人 9.27	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20488 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHZ-10239.12			UCS2003	GHZ-10241.02		UCS2003	TF-2553	
20462 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20476 儿 10.2	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20489 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	V0-3041			UCS2003	GKX-0123.07	T6-214D	UCS2003	GHZ-10272.01	
20463 人 9.19	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	20477 儿 10.3	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	2048A 儿 10.6	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇	𠂇 𠂇
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0123.08	T4-215C	UCS2003	GHZ-10272.04	T6-2952

2048B 儿 10.6	兗	兗	兗	2049F 儿 10.10	堯	堯	204B3 儿 10.14	斃	斃	
	UCS2003	GHZ-10273.02	TF-2552		UCS2003	TF-3940		UCS2003	TF-4D63	
2048C 儿 10.7	茈	茈	茈	204A0 儿 10.10	尅	尅	204B4 儿 10.13	樂	樂	
	UCS2003	GKX-0125.14	T6-2E67		UCS2003	TF-3941		UCS2003	TF-4D64	
2048D 儿 10.7	兒	兒	兒	204A1 儿 10.10	焯	焯	204B5 儿 10.13	煉	煉	煉
	UCS2003	GKX-0125.16	T6-2E68		UCS2003	TF-3942		UCS2003	GHZ-10275.05	T5-4B7A
2048E 儿 10.7	鳧	鳧	鳧	204A2 儿 10.10	逸	逸	逸	204B6 儿 10.13	焜	焜
	UCS2003	GHZ-80009.23	H-9EE0		UCS2003	GHZ-80009.24	T5-3658		UCS2003	GHZ-10275.04
2048F 儿 10.7	堯	堯		204A3 儿 10.10	尅	尅	尅	204B7 儿 10.13	熄	熄
	UCS2003	GHZ-10273.05			UCS2003	TF-3943	H-92BE		UCS2003	V2-6E63
20490 儿 10.8	尅	尅		204A4 儿 10.11	尅	尅		204B8 儿 10.14	馱	馱
	UCS2003	T5-2B76			UCS2003	TF-4047			UCS2003	GKX-0125.28
20491 儿 10.8	尅	尅		204A5 儿 10.11	焯	焯		204B9 儿 10.14	熄	熄
	UCS2003	H-92C0			UCS2003	V2-6E6F			UCS2003	T7-2C41
20492 儿 10.8	尅	尅	尅	204A6 儿 10.11	焯	焯		204BA 儿 10.14	禮	禮
	UCS2003	VU-20492	H-92BF		UCS2003	V2-6E70			UCS2003	TF-534B
20493 儿 10.8	灑	灑		204A7 儿 10.12	熄	熄		204BB 儿 10.14	禮	禮
	UCS2003	TF-2D7D			UCS2003	GKX-0125.24			UCS2003	TF-534C
20494 儿 10.8	熄	熄		204A8 儿 10.12	尅	尅	尅	204BC 儿 10.14	焜	焜
	UCS2003	TF-2D7E			UCS2003	GKX-0125.25	T6-5063		UCS2003	TF-534D
20495 儿 10.8	尅	尅		204A9 儿 10.12	焯	焯		204BD 儿 10.14	焜	焜
	UCS2003	TF-2E21			UCS2003	TF-4048			UCS2003	TF-534E
20496 儿 10.8	堯	堯	堯	204AA 儿 10.12	粿	粿		204BE 儿 10.14	熄	熄
	UCS2003	GHZ-10273.07	T6-353C		UCS2003	TF-4659			UCS2003	GHZ-10275.08
20497 儿 10.9	紳	紳		204AB 儿 10.12	糊	糊	糊	204BF 儿 10.15	熄	熄
	UCS2003	TF-3328			UCS2003	TF-465A	VU-204AB		UCS2003	GHZ-10275.09
20498 儿 10.9	尅	尅		204AC 儿 10.12	焯	焯		204C0 儿 10.15	熄	熄
	UCS2003	T5-3124			UCS2003	V2-6E71			UCS2003	V0-442B
20499 儿 10.9	尅	尅		204AD 儿 10.12	尅	尅		204C1 儿 10.15	熄	熄
	UCS2003	T5-3125			UCS2003	T5-4459			UCS2003	V2-6E74
2049A 儿 10.9	尅	尅		204AE 儿 10.12	熄	熄		204C2 儿 10.15	糶	糶
	UCS2003	TF-3329			UCS2003	GHZ-10275.02			UCS2003	TF-594F
2049B 儿 10.9	睨	睨		204AF 儿 10.12	覓	覓		204C3 儿 10.15	耀	耀
	UCS2003	TF-332A			UCS2003	V0-4422			UCS2003	TF-5950
2049C 儿 10.9	逸	逸		204B0 儿 10.13	颯	颯	颯	204C4 儿 10.15	颯	颯
	UCS2003	GHZ-10273.14			UCS2003	GKX-0125.26	T7-2134		UCS2003	TF-5951
2049D 儿 10.9	焜	焜		204B1 儿 10.13	焜	焜	焜	204C5 儿 10.15	焜	焜
	UCS2003	GHZ-10273.15			UCS2003	GKX-0125.27	T7-2132		UCS2003	V2-6E73
2049E 儿 10.10	鬻	鬻		204B2 儿 10.13	鬻	鬻		204C6 儿 10.16	競	競
	UCS2003	T6-4659			UCS2003	T5-4B7B			UCS2003	GKX-0125.29
										T7-3E79

204C7 JL 10.15 UCS2003	𤇗 𤇗 V2-6E72	204DA JL 10.24 UCS2003	𤇘 𤇘 GHZ-10275.18	204EE 入 11.8 UCS2003	𤇙 𤇙 𤇙 GKX-0126.19 T6-353D
204C8 JL 10.16 UCS2003	𤇚 𤇚 T5-6133	204DB 入 11.1 UCS2003	𤇛 𤇛 𤇛 GKX-0125.33 T6-2136	204EF 入 11.8 UCS2003	𤇜 𤇜 TF-2E22
204C9 JL 10.16 UCS2003	𤇛 𤇛 TF-5E32	204DC 入 11.2 UCS2003	𤇜 𤇜 𤇜 GKX-0126.01 T5-2136	204F0 入 11.8 UCS2003	𤇝 𤇝 TF-2E23
204CA JL 10.16 UCS2003	𤇜 𤇜 GHZ-10275.10	204DD 入 11.2 UCS2003	𤇝 𤇝 𤇝 GKX-0126.02 T5-2135	204F1 入 11.9 UCS2003	𤇞 𤇞 𤇞 GKX-0126.20 T6-3D3A
204CB JL 10.17 UCS2003	𤇝 𤇝 𤇝 GHZ-10275.12 T7-4629	204DE 入 11.2 UCS2003	𤇞 𤇞 GHZ-10103.05	204F2 入 11.10 UCS2003	𤇟 𤇟 GHZ-10199.02
204CC 广 53.16 UCS2003	𤇞 𤇞 𤇞 GHZ-10275.13 T5-6750	204DF 入 11.3 UCS2003	𤇟 𤇟 𤇟 GKX-0126.04 T6-2237	204F3 入 11.10 UCS2003	𤇠 𤇠 T6-465A
204CD JL 10.18 UCS2003	𤇟 𤇟 TF-647B	204E0 入 11.4 UCS2003	𤇠 𤇠 𤇠 GKX-0126.07 T6-2356	204F4 入 11.11 UCS2003	𤇡 𤇡 𤇡 GKX-0126.21 T6-5064
204CE JL 10.17 UCS2003	𤇡 𤇡 T5-6751	204E1 入 11.4 UCS2003	𤇡 𤇡 𤇡 GKX-0126.09 T6-2355	204F5 入 11.11 UCS2003	𤇢 𤇢 GKX-0126.22
204CF JL 10.18 UCS2003	𤇢 𤇢 T5-6B6D	204E2 入 11.4 UCS2003	𤇢 𤇢 GHZ-10117.05	204F6 入 11.11 UCS2003	𤇣 𤇣 𤇣 GKX-0126.23 T5-3D63
204D0 JL 10.18 UCS2003	𤇣 𤇣 V3-3436	204E3 入 11.4 UCS2003	𤇣 𤇣 GHZ-10117.11	204F7 入 11.11 UCS2003	𤇤 𤇤 𤇤 GHZ-10207.06 T4-3C31
204D1 JL 10.19 UCS2003	𤇤 𤇤 V3-3435	204E4 入 11.5 UCS2003	𤇤 𤇤 𤇤 GKX-0126.11 T5-2336	204F8 入 11.12 UCS2003	𤇥 𤇥 𤇥 GKX-0126.24 T6-5A78
204D2 JL 10.19 UCS2003	𤇥 𤇥 TF-6741	204E5 入 11.5 UCS2003	𤇥 𤇥 𤇥 GHZ-10128.06 T6-2579	204F9 入 11.12 UCS2003	𤇦 𤇦 V0-442C
204D3 JL 10.20 UCS2003	𤇦 𤇦 TF-693B	204E6 入 11.5 UCS2003	𤇦 𤇦 GHZ-10128.14	204FA 入 11.12 UCS2003	𤇧 𤇧 V2-6E79
204D4 JL 10.20 UCS2003	𤇧 𤇧 V2-6E76	204E7 入 11.5 UCS2003	𤇧 𤇧 𤇧 GHZ-10129.02 T5-2338	204FB 入 11.12 UCS2003	𤇨 𤇨 V0-442D
204D5 JL 10.21 UCS2003	𤇨 𤇨 TF-6A4C	204E8 入 11.5 UCS2003	𤇨 𤇨 V0-3042	204FC 入 11.14 UCS2003	𤇩 𤇩 H-8A83
204D6 JL 10.21 UCS2003	𤇩 𤇩 GHZ-10275.15	204E9 入 11.6 UCS2003	𤇩 𤇩 V2-6E77	204FD 入 11.15 UCS2003	𤇪 𤇪 𤇪 GKX-0126.25 T5-5A72
204D7 JL 10.22 UCS2003	兔 兔 兔 GKX-0125.31 T5-7753	204EA 入 11.7 UCS2003	𤇫 𤇫 𤇫 GKX-0126.16 T5-2825	204FE 入 11.16 UCS2003	𤇬 𤇬 H-9775
	兔 兔 H-9ABA	204EB 入 11.7 UCS2003	𤇬 𤇬 𤇬 GKX-0126.17 T5-2826	204FF 入 11.18 UCS2003	𤇭 𤇭 GHZ-10238.05
204D8 JL 10.22 UCS2003	𤇮 𤇮 TF-6B42	204EC 入 11.7 UCS2003	𤇮 𤇮 V2-6E78	20500 八 12.1 UCS2003	𤇯 𤇯 𤇯 GKX-0126.27 T6-2137
204D9 JL 10.22 UCS2003	𤇯 𤇯 GHZ-10275.16	204ED 入 11.8 UCS2003	𤇯 𤇯 𤇯 GKX-0126.18 T4-2B6A	20501 八 12.2 UCS2003	𤇰 𤇰 𤇰 GKX-0127.02 T6-214E

20502 八 12.2	帆 UCS2003	帆 GHZ-10241.07	帆 T5-2137	20515 八 12.7	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.09	龠 T5-2827	20529 八 12.11	龠 UCS2003	龠 T6-5065	
20503 八 12.2	兮 UCS2003	兮 GHZ-10241.05	兮 T6-2141	20516 八 12.7	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.10	龠 T6-2E6A	2052A 八 12.11	龠 UCS2003	龠 TF-4049	
20504 八 12.2	亡 UCS2003	亡 T6-2159		20517 八 12.7	龠 UCS2003	龠 GHZ-10039.13	龠 T6-2E4F	2052B 八 12.11	龠 UCS2003	龠 TF-404A	
20505 八 12.3	分 UCS2003	分 GKX-0127.04		20518 弓 57.6	龠 UCS2003	龠 GHZ-10387.08	龠 T6-307B	2052C 八 12.11	龠 UCS2003	龠 GHZ-10250.12	
20506 八 12.3	分 UCS2003	分 T5-2150		20519 八 12.8	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.13	龠 T6-3540	2052D 八 12.11	龠 UCS2003	龠 V0-3043	
20507 走 162.0	分 UCS2003	分 GHZ-10242.03	分 T6-233B	2051A 八 12.8	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.14	龠 T6-353F	2052E 八 12.11	龠 UCS2003	龠 V2-6E7D	
20508 八 12.4	命 UCS2003	命 GKX-0127.08	命 T4-2235	2051B 八 12.8	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.15	龠 T6-3541	2052F 八 12.12	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.22	龠 T4-423A
20509 八 12.4	尖 UCS2003	尖 T6-2357	尖 J4-2327	2051C 八 12.9	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.16	龠 T6-353E	20530 八 12.12	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.23	
	尖 VU-20509			2051D 八 12.9	龠 UCS2003	龠 T6-3D3B		20531 八 12.12	龠 UCS2003	龠 GHZ-10252.05	龠 T6-5A79
2050A 八 12.5	兵 UCS2003	兵 GKX-0127.13	兵 T6-257C	2051E 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.17		20532 厶 28.12	龠 UCS2003	龠 GHZ-10253.02	
2050B 八 12.5	龠 UCS2003	龠 GKX-0127.14	龠 T6-257E	2051F 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.18	龠 T6-465D	20533 八 12.14	龠 UCS2003	龠 TF-5446	
2050C 八 12.5	谷 UCS2003	谷 GKX-0127.15	谷 T5-2339	20520 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.19	龠 T5-3D64	20534 八 12.14	龠 UCS2003	龠 TF-534F	
2050D 八 12.5	龠 UCS2003	龠 GHZ-10244.01		20521 八 12.10	龠 UCS2003	龠 TF-3944		20535 八 12.14	龠 UCS2003	龠 TF-5350	
2050E 八 12.5	龠 UCS2003	龠 GHZ-10244.08	龠 TF-232D	20522 八 12.10	龠 UCS2003	龠 TF-3945		20536 八 12.16	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.25	龠 T5-6134
2050F 八 12.5	共 UCS2003	共 GHZ-80009.17	共 T6-257A	20523 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GHZ-10250.05		20537 八 12.16	龠 UCS2003	龠 TF-5E33	
20510 八 12.6	其 UCS2003	其 GKX-0128.04	其 T6-2954	20524 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GHZ-10250.06		20538 八 12.17	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.26	龠 T7-462A
20511 八 12.6	龠 UCS2003	龠 GHZ-10248.02		20525 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GHZ-10250.08	龠 T6-465B	20539 八 12.17	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.27	龠 T7-462B
20512 八 12.7	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.06	龠 T6-2E6B	20526 八 12.10	龠 UCS2003	龠 V2-6E7C		2053A 八 12.17	龠 UCS2003	龠 GHZ-80009.20	
20513 八 12.7	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.07	龠 T6-2E69	20527 八 12.10	龠 UCS2003	龠 GHZ-10250.07	龠 T6-465C	2053B 白 134.58	龠 UCS2003	龠 GHZ-10254.12	
20514 八 12.7	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.08		20528 八 12.11	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.21	龠 T5-3D65	2053C 冂 13.1	龠 UCS2003	龠 GKX-0128.31	龠 T4-212D

2053D □ 13.2	冏	冏	冏	20551 □ 13.5	冏	冏	冏	20565 □ 13.10	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0128.34	T6-214F		UCS2003	GKX-0129.14	T6-2621		UCS2003	GKX-0130.01	T6-465E
2053E □ 13.2 舟 137-2	舟	舟	舟	20552 □ 13.5	𠂈	𠂈	𠂈	20566 □ 13.11	𠂉	𠂉	𠂉
	UCS2003	GKX-0128.35	T6-2151		UCS2003	GKX-0129.15	T6-2622		UCS2003	GKX-0130.03	T4-3C33
2053F □ 13.2	𠂊	𠂊		20553 □ 13.5	𠂋	𠂋		20567 □ 13.11	𠂌	𠂌	𠂌
	UCS2003	G4K-18646			UCS2003	T5-233A			UCS2003	GKX-0130.04	T5-3D66
20540 □ 13.2	𠂍	𠂍		20554 □ 13.5	𠂎	𠂎	𠂏	20568 □ 13.12	𠂐	𠂐	𠂐
	UCS2003	GHZ-80008.07			UCS2003	GHZ-10100.07	T6-287A		UCS2003	GKX-0130.05	T6-5A7B
20541 □ 13.3	𠂑	𠂑	𠂒	20555 □ 13.5	𠂓	𠂓		20569 □ 13.12	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0129.01	T6-2239		UCS2003	GHZ-10100.10			UCS2003	T6-5A7A	
20542 □ 13.3	𠂕	𠂕	𠂖	20556 □ 13.6	𠂗	𠂗	𠂘	2056A □ 13.13	𠂙	𠂙	
	UCS2003	GKX-0129.03	T4-215D		UCS2003	GKX-0129.16	T5-252C		UCS2003	GHZ-80008.11	
20543 □ 13.3	𠂚	𠂚	𠂛	20557 □ 13.6	𠂜	𠂜		2056B 心 61.11	𠂝	𠂝	
	UCS2003	GKX-0129.04	T6-2238		UCS2003	GKX-0129.18			UCS2003	GKX-0130.06	
20544 □ 13.3	𠂟	𠂟	𠂠	20558 □ 13.6	𠂡	𠂡	𠂢	2056C □ 13.13	𠂣	𠂣	
	UCS2003	GKX-0129.05	T5-2152		UCS2003	GKX-0129.19	T6-2955		UCS2003	T7-2135	
20545 □ 13.3	𠂤	𠂤		20559 □ 13.6	𠂥	𠂥		2056D □ 13.14	𠂦	𠂦	𠂧
	UCS2003	G4K-07928			UCS2003	GHZ-80008.09			UCS2003	GKX-0130.07	T5-535D
20546 □ 13.3	𠂨	𠂨		2055A □ 13.6	𠂩	𠂩		2056E □ 13.14	𠂪	𠂪	𠂫
	UCS2003	TF-2146			UCS2003	T6-2956			UCS2003	GKX-0130.08	T7-2C42
20547 □ 13.3	𠂮	𠂮		2055B □ 13.7	𠂯	𠂯	𠂰	2056F □ 13.16	𠂱	𠂱	
	UCS2003	H-FA40			UCS2003	GKX-0129.24	T6-2E6C		UCS2003	TF-5576	
20548 □ 13.3	𠂴	𠂴		2055C □ 13.7	𠂵	𠂵		20570 □ 13.16	𠂶	𠂶	𠂷
	UCS2003	T6-223A			UCS2003	GHZ-80008.10			UCS2003	GKX-0130.09	T4-5A6D
20549 □ 13.3	𠂹	𠂹		2055D □ 13.8	𠂺	𠂺	𠂻	20571 □ 13.18	𠂼	𠂼	
	UCS2003	GHZ-80008.08			UCS2003	GKX-0129.26	T6-3542		UCS2003	TF-6742	
2054A □ 13.3	𠂽	𠂽	𠂾	2055E □ 13.8	𠂿	𠂿	𠃀	20572 □ 13.20	𠃁	𠃁	𠃂
	UCS2003	GHZ-10099.01	T5-2151		UCS2003	GKX-0129.28	T6-3543		UCS2003	GKX-0130.11	T7-574F
2054B □ 13.4	𠃄	𠃄	𠃅	2055F □ 13.8	𠃆	𠃆	𠃇	20573 ↔ 14.2	𠃈	𠃈	𠃉
	UCS2003	GKX-0129.06	T6-235A		UCS2003	GHZ-10101.01	T5-2B77		UCS2003	GKX-0130.15	T5-2138
2054C □ 13.4	𠃊	𠃊		20560 □ 13.9	𠃋	𠃋	𠃌	20574 ↔ 14.2	𠃍	𠃍	
	UCS2003	GKX-0129.10			UCS2003	GKX-0129.31	T5-2B78		UCS2003	GHZ-10302.18	
2054D □ 13.4	𠃎	𠃎	𠃏	20561 □ 13.9	𠃐	𠃐		20575 ↔ 14.3	𠃑	𠃑	𠃒
	UCS2003	GKX-0129.11	T6-2358		UCS2003	GKX-0129.33			UCS2003	GKX-0130.16	T6-223B
2054E □ 13.4	𠃔	𠃔	𠃕	20562 □ 13.9	𠃖	𠃖		20576 ↔ 14.3	𠃗	𠃗	
	UCS2003	G4K-08997	T6-2547		UCS2003	T6-3D3D			UCS2003	TF-2148	
2054F □ 13.4	𠃚	𠃚		20563 □ 13.10	𠃛	𠃛	𠃜	20577 ↔ 14.3	𠃝	𠃝	
	UCS2003	GBK			UCS2003	GKX-0129.34	T6-465F		UCS2003	TF-2149	
20550 □ 13.5	𠃞	𠃞	𠃟	20564 □ 13.10	𠃠	𠃠	𠃡	20578 ↔ 14.3	𠃢	𠃢	
	UCS2003	GKX-0129.13	T6-2623		UCS2003	GKX-0129.36	T3-3977		UCS2003	GHZ-10303.04	

20579 ↖ 14.4	𠄎	𠄎	𠄎	2058C ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A0 ↖ 14.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0130.17	T6-235B		UCS2003	GKX-0131.01	T6-3D3E		UCS2003	GKX-0131.10	T7-2C43
2057A ↖ 14.4	𠄎	𠄎	𠄎	2058D ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A1 ↖ 14.14	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0130.18	T4-2237		UCS2003	TF-2E25			UCS2003	TF-5952	
2057B ↖ 14.4	𠄎	𠄎	𠄎	2058E ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A2 ↖ 14.15	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0130.19	T5-2229		UCS2003	H-FA76			UCS2003	TF-5351	
	𠄎			2058F ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A3 ↖ 14.16	𠄎	𠄎	𠄎
	VU-2057B				UCS2003	TF-2E26			UCS2003	GKX-0131.11	T7-3E7A
2057C ↖ 14.4	𠄎	𠄎		20590 ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A4 ↖ 14.16	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GBK			UCS2003	TF-2E27			UCS2003	V2-6F25	
2057D ↖ 14.4	𠄎	𠄎		20591 ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A5 ↖ 14.16	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-217B			UCS2003	TF-2E28			UCS2003	H-FBD0	
2057E ↖ 14.4	𠄎	𠄎		20592 ↖ 14.8	𠄎	𠄎	𠄎	205A6 ↖ 14.18	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-10303.08			UCS2003	TF-2E29			UCS2003	GKX-0131.12	T7-462C
2057F ↖ 14.4	𠄎	𠄎		20593 ↖ 14.9	𠄎	𠄎	𠄎	205A7 ↖ 14.18	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-10303.09			UCS2003	GKX-0131.02	T5-3127		UCS2003	GKX-0131.13	T7-4D3F
20580 ↖ 14.5	𠄎	𠄎		20594 ↖ 14.10	𠄎	𠄎	𠄎	205A8 ↖ 14.18	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-232E			UCS2003	GKX-0131.05	T6-4660		UCS2003	V2-6F26	
20581 ↖ 14.5	𠄎	𠄎		20595 ↖ 14.10	𠄎	𠄎	𠄎	205A9 ↖ 14.19	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-232F			UCS2003	TF-3947			UCS2003	GKX-0131.14	T5-6F69
20582 ↖ 14.5	𠄎	𠄎		20596 ↖ 14.10	𠄎	𠄎	𠄎	205AA ↖ 14.20	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-10303.13			UCS2003	TF-3948			UCS2003	GHZ-10306.13	
20583 ↖ 14.5	𠄎	𠄎		20597 ↖ 14.10	𠄎	𠄎	𠄎	205AB ↖ 14.21	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-80010.06			UCS2003	GHZ-10306.01	T6-4661		UCS2003	GHZ-10306.14	T5-7563
20584 ↖ 14.6	𠄎	𠄎	𠄎	20598 ↖ 14.10	𠄎	𠄎	𠄎	205AC ↖ 15.1	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0130.20	T5-252D		UCS2003	V2-6F23			UCS2003	GHZ-10295.02	
20585 ↖ 14.6	𠄎	𠄎		20599 ↖ 14.10	𠄎	𠄎	𠄎	205AD ↖ 15.2	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-2555			UCS2003	TF-3A5D			UCS2003	V2-6F27	
20586 ↖ 14.6	𠄎	𠄎		2059A ↖ 14.11	𠄎	𠄎	𠄎	205AE ↖ 15.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-10303.14			UCS2003	GKX-0131.06	T6-5066		UCS2003	TF-214A	
20587 ↖ 14.7	𠄎	𠄎	𠄎	2059B ↖ 14.11	𠄎	𠄎	𠄎	205AF ↖ 15.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	G4K-06602	VU-20587		UCS2003	GHZ-10306.02			UCS2003	V0-3044	
20588 ↖ 14.7	𠄎	𠄎		2059C ↖ 14.12	𠄎	𠄎	𠄎	205B0 ↖ 15.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V3-342F			UCS2003	GKX-0131.07	T6-5A7C		UCS2003	V3-302A	
20589 ↖ 14.7	𠄎	𠄎		2059D ↖ 14.12	𠄎	𠄎	𠄎	205B1 ↖ 15.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-10304.02			UCS2003	V2-6F24			UCS2003	GKX-0131.27	T6-235C
2058A ↖ 14.7	𠄎	𠄎	𠄎	2059E ↖ 14.12	𠄎	𠄎	𠄎	205B2 ↖ 15.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-10304.04	T6-2E6D		UCS2003	TF-465B			UCS2003	TF-217D	
2058B ↖ 14.7	𠄎	𠄎		2059F ↖ 14.12	𠄎	𠄎	𠄎	205B3 ↖ 15.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-10304.05			UCS2003	GHZ-10306.06	T5-4E77		UCS2003	H-FA7B	

205B4 γ 15.4	汙	汙		205C7 γ 15.6	浞	浞		205DA γ 15.8	淬	淬	淬
	UCS2003	TF-217E			UCS2003	TF-2557			UCS2003	GKX-0132.43	T5-2B79
205B5 γ 15.4	洿	洿		205C8 γ 15.7	球	球	球	205DB γ 15.8	涑	涑	涑
	UCS2003	GHZ-10295.10			UCS2003	GKX-0132.21	T5-2B29		UCS2003	GKX-0132.47	T5-2B2B
205B6 γ 15.4	沁	沁	沁	205C9 γ 15.7	浹	浹	浹	205DC γ 15.8	測	測	測
	UCS2003	GHZ-10295.11	T4-2238		UCS2003	GKX-0132.23	T4-2841		UCS2003	GKX-0132.48	T6-3545
205B7 γ 15.5	洄	洄	洄	205CA γ 15.7	涇	涇	涇	205DD γ 15.8	淫	淫	淫
	UCS2003	GKX-0132.05	T5-233B		UCS2003	GKX-0132.24	T4-2842		UCS2003	GKX-0133.01	T5-2B7B
205B8 γ 15.5	沧	沧	沧		涇			205DE γ 15.8	淀	淀	
	UCS2003	GKX-0132.06	T6-2624		H-9BB3				UCS2003	TF-2E2A	
205B9 γ 15.5	洿	洿	洿	205CB γ 15.7	忍	忍	忍	205DF γ 15.8	涣	涣	
	UCS2003	GKX-0132.07	T4-233C		UCS2003	GKX-0132.25	T5-282C		UCS2003	H-FA42	
205BA γ 15.5	沫	沫		205CC γ 15.7	洸	洸	洸	205E0 γ 15.8	溞	溞	
	UCS2003	TF-2330			UCS2003	GKX-0132.26	T5-282B		UCS2003	H-92BC	
205BB γ 15.5	泪	泪		205CD γ 15.7	酒	酒	酒	205E1 γ 15.8	深	深	
	UCS2003	TF-2331			UCS2003	GKX-0132.27	T5-282A		UCS2003	TF-2E2B	
205BC γ 15.5	枣	枣		205CE γ 15.7	涪	涪	涪	205E2 γ 15.8	澗	澗	澗
	UCS2003	TF-2332			UCS2003	GKX-0132.30	T6-2E6F		UCS2003	GHZ-10299.13	T6-3546
205BD γ 15.5	冫	冫		205CF γ 15.7	洵	洵		205E3 γ 15.8	淪	淪	
	UCS2003	TF-2333			UCS2003	GKX-0132.31			UCS2003	V2-6F29	
205BE γ 15.5	沫	沫		205D0 γ 15.7	浯	浯		205E4 γ 15.8	淮	淮	
	UCS2003	V0-3045			UCS2003	H-89CC			UCS2003	V2-6F2A	
205BF γ 15.5	泃	泃		205D1 γ 15.7	漆	漆		205E5 γ 15.9	涪	涪	涪
	UCS2003	V2-6F28			UCS2003	TF-293A			UCS2003	GKX-0133.03	T5-3128
205C0 γ 15.6	枣	枣		205D2 γ 15.7	浦	浦		205E6 γ 15.9	馮	馮	馮
	UCS2003	TF-2324			UCS2003	TF-293C			UCS2003	GKX-0133.04	T6-3D3F
205C1 γ 15.5	冫	冫		205D3 γ 15.7	涸	涸		205E7 γ 15.9	測	測	測
	UCS2003	TF-227E			UCS2003	TF-293D			UCS2003	GKX-0133.06	T6-3D40
205C2 γ 15.6	洛	洛	洛	205D4 γ 15.7	涿	涿		205E8 γ 15.9	漑	漑	漑
	UCS2003	GKX-0132.10	T4-2541		UCS2003	TF-293E			UCS2003	GKX-0133.08	T4-304E
205C3 γ 15.6	涸	涸	涸	205D5 γ 15.7	浚	浚	浚	205E9 γ 15.9	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0132.12	T4-2542		UCS2003	TF-293F	H-9ABE		UCS2003	GKX-0133.09	
				205D6 γ 15.7	浴	浴		205EA γ 15.9	滾	滾	
					UCS2003	J4-2331			UCS2003	TF-332B	
205C4 γ 15.6	洳	洳	洳	205D7 γ 15.7	洳	洳	洳	205EB γ 15.9	渙	渙	
	UCS2003	GKX-0132.14	T6-2958		UCS2003	GHZ-10297.21	T6-2E6E		UCS2003	H-945C	
205C5 γ 15.6	洳	洳	洳	205D8 γ 15.8	澮	澮	澮	205EC γ 15.9	漏	漏	
	UCS2003	GKX-0132.16	T6-2959		UCS2003	GKX-0132.32	T5-2B7A		UCS2003	TF-332C	
205C6 γ 15.6	洳	洳	洳	205D9 γ 15.8	涵	涵	涵	205ED γ 15.9	等	等	
	UCS2003	GKX-0132.20	T5-252F		UCS2003	GKX-0132.38	T4-2B6B		UCS2003	TF-332D	

205EE γ 15.9	湛	湛		20602 γ 15.11	漱	漱		20616 γ 15.15	瀆	瀆	瀆
	UCS2003	TF-332F			UCS2003	GHZ-10300.13			UCS2003	GKX-0133.47	T4-556A
205EF γ 15.9	淙	淙		20603 γ 15.11	澗	澗		20617 γ 15.15	曩	曩	曩
	UCS2003	TF-3330			UCS2003	V2-6F2D			UCS2003	GKX-0133.48	T7-2C46
205F0 γ 15.9	沚	沚		20604 γ 15.12	澥	澥	澥	20618 γ 15.15	溲	溲	溲
	UCS2003	V2-6F2B			UCS2003	GKX-0133.34	T6-5A7D		UCS2003	GKX-0133.49	T5-5A73
205F1 γ 15.10	減	減	減	20605 γ 15.12	滄	滄	滄	20619 γ 15.15	樂	樂	
	UCS2003	GKX-0133.11	T6-4662		UCS2003	GKX-0133.35	T5-4C21		UCS2003	H-98A7	
205F2 γ 15.10	滕	滕	滕	20606 γ 15.12	森	森	森	2061A γ 15.15	摩	摩	
	UCS2003	GKX-0133.16	T5-365C		UCS2003	GKX-0133.36	T5-445A		UCS2003	H-97A4	
205F3 γ 15.10	謙	謙	謙	20607 γ 15.12	澣	澣	澣	2061B γ 15.15	瀆	瀆	
	UCS2003	GKX-0133.17	T5-365A		UCS2003	GKX-0133.37	T7-2137		UCS2003	TF-5953	
205F4 γ 15.10	涵	涵	涵	20608 γ 15.12	潺	潺		2061C γ 15.15	激	激	
	UCS2003	GKX-0133.18	T5-365B		UCS2003	TF-465D			UCS2003	TF-5954	
205F5 γ 15.10	滂	滂	滂	20609 γ 15.12	滢	滢		2061D γ 15.16	瀨	瀨	瀨
	UCS2003	GKX-0133.20	T5-3659		UCS2003	TF-465E			UCS2003	GKX-0133.50	T5-6136
205F6 γ 15.10	塘	塘	塘	2060A γ 15.13	濃	濃	濃	2061E γ 15.16	隸	隸	隸
	UCS2003	GKX-0133.21	T4-363E		UCS2003	GKX-0133.38	T5-4B7E		UCS2003	GKX-0133.51	T5-6135
205F7 γ 15.10	榔	榔		2060B γ 15.13	鼎	鼎	鼎	2061F γ 15.16	瀝	瀝	瀝
	UCS2003	TF-332E			UCS2003	GKX-0133.39	T5-4B7D		UCS2003	GKX-0133.52	T5-6137
205F8 γ 15.10	漬	漬		2060C γ 15.13	澶	澶	澶	20620 γ 15.16	滾	滾	
	UCS2003	V0-3046			UCS2003	GKX-0133.40	T5-4B7C		UCS2003	TF-5E34	
205F9 γ 15.10	烈	烈		2060D γ 15.13	凜	凜	凜	20621 γ 15.16	凜	凜	凜
	UCS2003	V2-6F2C			UCS2003	GKX-0133.44	T7-2136		UCS2003	GHZ-10302.08	T7-3E7B
205FA γ 15.11	滌	滌	滌	2060E γ 15.13	澮	澮		20622 γ 15.17	灞	灞	灞
	UCS2003	GKX-0133.22	T5-3D6C		UCS2003	TF-4D67			UCS2003	GKX-0133.53	T5-6752
205FB γ 15.11	溼	溼	溼	2060F γ 15.13	溱	溱		20623 γ 15.17	爵	爵	爵
	UCS2003	GKX-0133.23	T5-3D67		UCS2003	GHZ-10301.10			UCS2003	GKX-0133.54	T5-6753
205FC γ 15.11	滅	滅	滅	20610 γ 15.13	澶	澶		20624 γ 15.19	凝	凝	凝
	UCS2003	GKX-0133.24	T5-3D69		UCS2003	GHZ-80010.04			UCS2003	GKX-0133.55	T7-5276
205FD γ 15.11	漻	漻	漻	20611 γ 15.13	澦	澦	澦	20625 γ 15.20	澱	澱	澱
	UCS2003	GKX-0133.26	T5-3D6A		UCS2003	TF-5353	H-9BB5		UCS2003	GKX-0133.56	T5-7332
205FE γ 15.11	爽	爽	爽	20612 γ 15.14	灞	灞	灞	20626 γ 15.24	灑	灑	
	UCS2003	GKX-0133.27	T5-3D68		UCS2003	GHZ-10301.14	T7-2C45		UCS2003	GHZ-10302.13	
205FF γ 15.11	滲	滲	滲	20613 γ 15.12	隆	隆		20627 几 16.0	几	几	几
	UCS2003	GKX-0133.29	T5-3D6B		UCS2003	TF-4D66			UCS2003	GKX-0134.01	T4-2129
20600 γ 15.11	曩	曩	曩	20614 γ 15.14	憑	憑		20628 几 16.0	几	几	几
	UCS2003	GKX-0133.30	T6-5067		UCS2003	TF-5352			UCS2003	J4-2332	VU-20628
20601 γ 15.11	漚	漚		20615 γ 15.14	澨	澨	澨	20629 几 16.2	兂	兂	兂
	UCS2003	GHZ-10300.09			UCS2003	GHZ-80010.05	H-9ABF		UCS2003	GKX-0134.03	T6-2152

2062A 几 16.2	夙	夙		2063E 几 16.5	夙	夙	夙	20652 几 16.8	夙	夙	夙
	UCS2003	GHZ-10276.05			UCS2003	GKX-0134.15	T6-2626		UCS2003	GKX-0134.26	T6-3547
2062B 几 16.2	夙	夙		2063F 几 16.5	夙	夙		20653 几 16.8	夙	夙	
	UCS2003	TF-212A			UCS2003	TF-2334			UCS2003	TF-2E2C	
2062C 几 16.2	夙	夙		20640 几 16.5	夙	夙		20654 几 16.8	夙	夙	
	UCS2003	TF-212B			UCS2003	TF-2335			UCS2003	GHZ-10278.05	
2062D 几 16.2	夙	夙		20641 几 16.5	夙	夙		20655 几 16.8	夙	夙	
	UCS2003	TF-212C			UCS2003	GHZ-10277.09			UCS2003	GHZ-10278.06	
2062E 几 16.2	夙	夙		20642 几 16.5	夙	夙		20656 几 16.8	夙	夙	夙
	UCS2003	TF-212E			UCS2003	GHZ-10277.13			UCS2003	GHZ-80009.27	H-FC7B
2062F 几 16.2	夙	夙	夙	20643 几 16.5	夙	夙		20657 几 47.7	夙	夙	夙
	UCS2003	GHZ-10276.09	T6-215C		UCS2003	GHZ-10277.15			UCS2003	GHZ-10278.03	T6-3727
20630 几 16.2	夙	夙	夙	20644 几 16.5	夙	夙		20658 几 16.9	夙	夙	夙
	UCS2003	TF-212D	H-90FD		UCS2003	GHZ-80009.25			UCS2003	GKX-0134.28	T6-3D42
20631 几 16.3	夙	夙	夙	20645 几 16.5	夙	夙		20659 几 16.9	夙	夙	夙
	UCS2003	GKX-0134.06	T5-2153		UCS2003	V2-6F2E			UCS2003	GKX-0134.30	T6-3D43
20632 几 16.3	夙	夙	夙	20646 几 16.6	夙	夙	夙	2065A 几 34.8	夙	夙	夙
	UCS2003	GKX-0134.07	T6-223D		UCS2003	GKX-0134.17	T4-2546		UCS2003	GHZ-20871.01	T6-3D41
20633 几 16.3	夙	夙	夙	20647 几 16.6	夙	夙	夙	2065B 几 16.9	夙	夙	
	UCS2003	GKX-0134.08	T4-215F		UCS2003	GKX-0134.18	T6-295A		UCS2003	TF-3331	
20634 几 16.3	夙	夙		20648 几 16.6	夙	夙	夙	2065C 几 16.9	夙	夙	
	UCS2003	G4K-27621			UCS2003	GKX-0134.19	T4-2544		UCS2003	TF-3332	
20635 几 16.4	夙	夙	夙	20649 几 16.6	夙	夙	夙	2065D 几 16.9	夙	夙	
	UCS2003	GKX-0134.09	T6-235E		UCS2003	GKX-0134.20	T6-295B		UCS2003	TF-3333	
20636 几 16.4	夙	夙	夙	2064A 几 16.6	夙	夙	夙	2065E 几 16.9	夙	夙	
	UCS2003	GKX-0134.10	T6-235D		UCS2003	GKX-0134.21	T6-295C		UCS2003	GHZ-10278.07	
20637 几 16.4	夙	夙	夙	2064B 几 16.6	夙	夙	夙	2065F 几 16.10	夙	夙	夙
	UCS2003	GKX-0134.11	T6-235F		UCS2003	GKX-0134.22	T6-295D		UCS2003	GKX-0134.32	T6-4663
20638 几 16.4	夙	夙	夙	2064C 几 16.6	夙	夙		20660 几 16.10	夙	夙	夙
	UCS2003	GKX-0134.12	T6-2360		UCS2003	TF-2558			UCS2003	GKX-0134.34	T6-4666
20639 几 16.4	夙	夙		2064D 几 16.6	夙	夙		20661 几 16.10	夙	夙	
	UCS2003	G4K-29993			UCS2003	TF-2559			UCS2003	TF-3949	
2063A 几 16.4	夙	夙	夙	2064E 几 16.6	夙	夙		20662 几 16.10	夙	夙	夙
	UCS2003	GHZ-10277.06	TF-214B		UCS2003	GHZ-10277.20			UCS2003	GKX-0134.35	T6-4664
2063B 几 16.4	夙	夙		2064F 几 16.7	夙	夙	夙	20663 几 16.10	夙	夙	
	UCS2003	GHZ-10277.08			UCS2003	GKX-0134.23	T6-2E72		UCS2003	V2-6F2F	
2063C 几 16.5	夙	夙	夙	20650 几 16.7	夙	夙	夙	20664 几 16.11	夙	夙	
	UCS2003	GKX-0134.13	T6-2627		UCS2003	GKX-0134.24	T6-2E70		UCS2003	GHZ-10278.18	
2063D 几 16.5	夙	夙	夙	20651 几 16.7	夙	夙	夙	20665 几 16.11	夙	夙	
	UCS2003	GKX-0134.14	T6-2625		UCS2003	GKX-0134.25	T6-2E71		UCS2003	GHZ-80010.01	

20666 几 16.11 𡇗 𡇗 UCS2003 GHC	20679 凵 17.3 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0135.08 T6-223F	2068C 凵 17.6 𠂈 𠂈 UCS2003 GHZ-10309.06
20667 几 16.11 兜 兜 UCS2003 TF-394A	2067A 凵 17.3 𠂉 𠂉 𠂉 UCS2003 GKX-0135.12 T5-2154	2068D 凵 17.6 𠂊 𠂊 𠂊 UCS2003 GHZ-10309.07 T6-295F
20668 几 16.12 堯 堯 UCS2003 TF-465F	2067B 凵 17.3 𠂋 𠂋 𠂋 UCS2003 GHZ-10307.04 T6-223E	𠂊 VU-2068D
20669 几 16.12 堯 堯 UCS2003 TF-4660	2067C 凵 30.2 𠂌 𠂌 UCS2003 GHZ-10307.07	2068E 凵 17.7 𠂍 𠂍 𠂍 UCS2003 GKX-0135.18 T6-2E73
2066A 几 16.12 𠂍 𠂍 UCS2003 TF-4661	2067D 凵 17.3 𠂎 𠂎 𠂎 UCS2003 GCY TF-214C	2068F 凵 17.7 𠂏 𠂏 𠂏 UCS2003 GKX-0135.19 T6-2E74
2066B 几 16.13 凱 凱 UCS2003 TF-4D68	𠂎 VU-2067D	20690 凵 17.7 𠂐 𠂐 UCS2003 V2-6F30
2066C 風 182.6 𠂑 𠂑 UCS2003 GHZ-10279.01	2067E 凵 17.4 𠂒 𠂒 𠂒 UCS2003 GKX-0135.13 T6-2365	20691 面 176.0 面 面 面 UCS2003 GHZ-74398.02 T6-347A
2066D 几 16.14 𠂒 𠂒 𠂒 UCS2003 GKX-0134.38 T7-2C47	2067F 凵 17.4 𠂓 𠂓 𠂓 UCS2003 GKX-0135.14 T6-2361	20692 凵 17.8 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0135.20 T6-3548
2066E 几 16.14 𠂔 𠂔 UCS2003 TF-5354	20680 凵 17.4 𠂕 𠂕 𠂕 UCS2003 GKX-0135.15 T6-2362	20693 凵 17.8 𠂖 𠂖 UCS2003 GHZ-10309.13
2066F 几 16.14 𠂕 𠂕 UCS2003 TF-5355	20681 凵 17.4 𠂗 𠂗 𠂗 UCS2003 GHZ-10308.09 T6-2363	20694 凵 17.9 𠂘 𠂘 UCS2003 GHZ-10310.01
20670 几 16.14 𠂖 𠂖 UCS2003 TF-5343	20682 凵 17.4 𠂙 𠂙 UCS2003 TF-2221	20695 凵 17.9 𠂚 𠂚 UCS2003 GHZ-80010.08
20671 几 16.15 𠂗 𠂗 UCS2003 TF-5955	20683 凵 17.4 𠂛 𠂛 UCS2003 GHZ-10308.04	20696 凵 17.9 𠂜 𠂜 𠂜 UCS2003 GHZ-10309.15 T6-3D44
20672 几 16.18 𠂘 𠂘 UCS2003 TF-5E35	20684 凵 17.4 𠂝 𠂝 UCS2003 GHZ-10308.08	20697 凵 17.9 𠂞 𠂞 𠂞 UCS2003 GHZ-10309.16 T6-3D45
20673 几 16.19 𠂙 𠂙 UCS2003 TF-6743	20685 凵 17.4 𠂟 𠂟 UCS2003 GHZ-10309.01	20698 凵 17.10 𠂠 𠂠 𠂠 UCS2003 GKX-0135.21 T5-385D
20674 凵 17.0 𠂡 𠂡 UCS2003 GKX-0134.40	20686 凵 17.5 𠂢 𠂢 𠂢 UCS2003 GHZ-10029.06 T5-222A	20699 凵 17.12 𠂣 𠂣 𠂣 UCS2003 GKX-0135.22 T6-5A7E
20675 凵 17.1 𠂣 𠂣 𠂣 UCS2003 GKX-0135.01 T4-212E	20687 凵 17.5 𠂤 𠂤 𠂤 UCS2003 GHZ-10309.03 T6-2628	2069A 凵 17.12 𠂥 𠂥 UCS2003 TF-4662
20676 凵 17.2 𠂦 𠂦 𠂦 UCS2003 GKX-0135.04 T5-2139	20688 凵 17.5 𠂧 𠂧 UCS2003 TF-2336	2069B 土 32.12 𠂨 𠂨 𠂨 UCS2003 GHZ-10310.04 T7-2170
𠂦 H-9AC0	20689 凵 17.5 𠂩 𠂩 UCS2003 GHZ-10309.04	2069C 凵 17.13 𠂪 𠂪 UCS2003 GHZ-10310.05
20677 凵 17.2 𠂫 𠂫 𠂫 UCS2003 GKX-0135.05 T6-2153	2068A 凵 17.5 𠂬 𠂬 UCS2003 GHZ-10309.05	2069D 凵 17.14 𠂭 𠂭 𠂭 UCS2003 GKX-0135.23 T7-367B
20678 凵 17.2 𠂮 𠂮 𠂮 UCS2003 GKX-0135.06 T6-2154	2068B 凵 17.6 𠂯 𠂯 UCS2003 T6-2960	2069E 凵 17.15 𠂰 𠂰 UCS2003 T5-5A76

2069F 𠄎 17.17	𠄎	𠄎	𠄎	206AF 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C2 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-10310.07	T5-6754		UCS2003	GKX-0136.20	T4-2162		UCS2003	GKX-0137.28	T6-2369
206A0 𠄎 17.18	𠄎	𠄎			𠄎			206C3 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-10310.08			V2-6F33				UCS2003	GKX-0137.29	T5-222D
206A1 𠄎 17.19	𠄎	𠄎		206B0 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C4 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T7-4E3E			UCS2003	GKX-0137.01	T6-2244		UCS2003	GKX-0137.30	T4-223D
206A2 𠄎 17.22	𠄎	𠄎		206B1 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C5 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V0-3F6E			UCS2003	GKX-0137.02	T5-2157		UCS2003	GCH	
206A3 刀 18.0	𠄎	𠄎		206B2 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C6 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	T6-2139			UCS2003	GHZ-10323.10	T6-2243		UCS2003	GCH	
206A4 刀 18.1	𠄎	𠄎		206B3 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C7 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GFZ-FCA2			UCS2003	GHZ-10324.07	T6-2240		UCS2003	TF-2222	
206A5 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206B4 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C8 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0136.05	T4-2140		UCS2003	GHZ-10324.09	T6-2245		UCS2003	TF-2223	
				206B5 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206C9 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎
	VU-206A5				UCS2003	GHZ-80010.10	VU-206B5		UCS2003	GHZ-10324.14	T4-223E
206A6 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206B6 刀 18.3	𠄎	𠄎		206CA 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0136.06	T6-2155		UCS2003	G4K-18442			UCS2003	GHZ-10327.08	
206A7 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206B7 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206CB 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0136.07	T5-213A		UCS2003	GKX-0137.04	T4-223A		UCS2003	GHZ-10327.16	
206A8 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206B8 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206CC 刀 18.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0136.08	T5-213B		UCS2003	GKX-0137.05	T6-236A		UCS2003	V2-6F35	
206A9 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206B9 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206CD 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0136.12	T6-2156		UCS2003	GKX-0137.08	T5-222E		UCS2003	GHZ-10327.14	T6-2366
				206BA 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206CE 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	VU-206A9				UCS2003	GKX-0137.09	T5-222C		UCS2003	GKX-0137.31	T4-2341
206AA 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206BB 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206CF 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0136.13	T4-2141		UCS2003	GKX-0137.14	T5-222B		UCS2003	GKX-0138.01	T6-262B
				206BC 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206D0 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	VU-206AA				UCS2003	GKX-0137.16	T4-223B		UCS2003	GKX-0138.02	T4-2343
206AB 刀 18.2	𠄎	𠄎		206BD 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206D1 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-212F			UCS2003	GKX-0137.17	T4-2239		UCS2003	GKX-0138.08	T5-233D
206AC 刀 18.2	𠄎	𠄎	𠄎	206BE 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206D2 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-10321.02	T6-2157		UCS2003	GKX-0137.19	T6-2368		UCS2003	GKX-0138.09	T4-2342
206AD 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206BF 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206D3 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0136.18	T5-2155		UCS2003	GKX-0137.21	T6-2367		UCS2003	GKX-0138.17	T5-2346
206AE 刀 18.3	𠄎	𠄎	𠄎	206C0 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206D4 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0136.19	T5-2156		UCS2003	GKX-0137.23	T5-222F		UCS2003	GKX-0138.21	T5-2345
				206C1 刀 18.4	𠄎	𠄎	𠄎	206D5 刀 18.5	𠄎	𠄎	𠄎
					UCS2003	GKX-0137.27	T6-236B		UCS2003	GKX-0138.22	T5-2343

206D6 刀 18.5 刌 刌 刌 UCS2003 GKX-0138.23 T5-2340	206EA 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.33 T4-2549	206FE 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 TF-255C
206D7 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.24 T6-2629	206EB 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.34 T4-254B	206FF 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 TF-255D
206D8 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.25 T5-233F	206EC 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.37 T3-275C	20700 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-10334.01
206D9 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.26 T5-2342	206ED 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.40 T6-2966	20701 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-10334.02
206DA 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.27 T5-2341	206EE 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.44 T4-254D	20702 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10334.05 T6-2968
206DB 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.28 T6-262A	206EF 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.07 T6-2964	20703 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-10336.03
206DC 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 GCY	206F0 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.10 T6-2965	20704 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-10336.04
206DD 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 GHZ-10327.19	206F1 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.16 T6-296C	20705 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-10336.15
206DE 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 GHZ-10327.21	206F2 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.17 T6-2E75	20706 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10336.16 T6-2962
206DF 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 GHZ-10328.03	206F3 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.19	20707 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10337.01 T6-2961
206E0 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10331.02 T6-262C	206F4 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.20 T6-296A	20708 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10337.03 VU-20708
206E1 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 GHZ-10331.06	206F5 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.21 T5-2530	20709 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10338.01 T5-2531
206E2 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 GHZ-80010.11	206F6 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.22 T5-2536	2070A 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-10338.04
206E3 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 V2-6F36	206F7 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.23 T6-296B	2070B 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-80010.13
206E4 刀 18.5 剉 剉 UCS2003 V2-6F37	206F8 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.24 T5-2532	2070C 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-80010.14 T6-2957
206E5 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10328.05 T5-233E	206F9 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.25 T6-2967	2070D 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-80010.15
206E6 刀 18.5 剉 剉 剉 UCS2003 GHZ-10330.01 T5-2344	206FA 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 GHZ-80010.17	2070E 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 H-92C3
206E7 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.30 T6-2969	206FB 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 T5-2534	2070F 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 V3-302C
206E8 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.31 T5-2533	206FC 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 TF-255A UTC-00268	20710 刀 18.7 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0139.30 T4-2847
206E9 刀 18.6 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0138.32 T5-2535	206FD 刀 18.6 剉 剉 UCS2003 TF-255B	20711 刀 18.7 剉 剉 剉 UCS2003 GKX-0140.01 T5-282D

20712 刀 18.7	剗	剗	剗	20726 刀 18.7	劓	劓	劓	20739 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.06	T4-2845		UCS2003	GHZ-10338.08	T5-282E		UCS2003	GKX-0141.19	T5-2C22
20713 刀 18.7	斲	斲	斲	20727 刀 18.7	劓	劓		2073A 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.07	T6-2F24		UCS2003	GHZ-10338.11			UCS2003	GKX-0141.20	T6-3553
20714 刀 18.7	剗	剗	剗	20728 刀 18.7	劓	劓	劓	2073B 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.08	T6-2E7B		UCS2003	GHZ-10338.13	T6-2E77		UCS2003	GKX-0141.23	T4-2B6C
20715 刀 18.7	剗	剗	剗	20729 刀 18.7	劓	劓		2073C 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.09	T6-2F22		UCS2003	GHZ-10339.01			UCS2003	GKX-0141.25	T5-2C26
20716 刀 18.7	剗	剗	剗	2072A 刀 18.7	剗	剗		2073D 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.10	T4-2848		UCS2003	GHZ-10342.13			UCS2003	GKX-0141.26	T6-3551
20717 刀 18.7	剗	剗	剗	2072B 刀 18.7	剗	剗		2073E 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.11	T6-2F21		UCS2003	GHZ-80010.16			UCS2003	GKX-0141.29	T4-2B71
20718 刀 18.7	剗	剗	剗	2072C 刀 18.7	剗	剗		2073F 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.12	T4-2844		UCS2003	V0-304A			UCS2003	GKX-0141.30	T6-3550
20719 刀 18.7	剗	剗	剗	2072D 刀 18.7	剗	剗		20740 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.18	T4-2846		UCS2003	V2-6F3A			UCS2003	GKX-0141.36	T6-354F
2071A 刀 18.7	剗	剗	剗	2072E 刀 18.7	剗	剗		20741 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.19	T6-2E78		UCS2003	V0-304B			UCS2003	GKX-0141.37	T6-354C
2071B 刀 18.7	剗	剗	剗	2072F 刀 18.7	剗	剗		20742 刀 18.8	劓	劓	劓
	UCS2003	GKX-0140.23	T6-2E7E		UCS2003	V2-6F39			UCS2003	GKX-0141.38	T6-354B
2071C 刀 18.7	剗	剗	剗	20730 刀 18.7	劓	劓		20743 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.24	T6-2F23		UCS2003	T6-3549			UCS2003	GKX-0141.39	T4-2B72
2071D 刀 18.7	剗	剗	剗	20731 刀 18.8	剗	剗	剗	20744 刀 18.8	剗	剗	剗
	UCS2003	GKX-0140.25	T6-2E7A		UCS2003	GKX-0140.31	T4-2B70		UCS2003	GKX-0141.40	T5-2C24
2071E 刀 18.7	剗	剗			剗			20745 刀 18.8	劓	劓	劓
	UCS2003	GKX-0140.26			H-8AAA				UCS2003	GKX-0141.41	T6-354D
2071F 刀 18.7	剗	剗	剗	20732 刀 18.8	剗	剗	剗	20746 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	GKX-0140.27	T6-2E7D		UCS2003	GKX-0140.33	T4-2B6D		UCS2003	GU-20746	
20720 刀 18.7	剗	剗	剗	20733 刀 18.8	剗	剗	剗	20747 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	GKX-0140.28	T6-2E7C		UCS2003	GKX-0140.34	T5-2C25		UCS2003	V2-6F3B	
20721 刀 18.7	斲	斲		20734 刀 18.8	剗	剗	剗	20748 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	TF-2940			UCS2003	GKX-0141.01	T5-2C23		UCS2003	TF-2E33	
20722 刀 18.7	剗	剗		20735 刀 18.8	剗	剗	剗	20749 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	TF-2941			UCS2003	GKX-0141.07	T4-2B6F		UCS2003	T6-3554	
20723 刀 18.7	剗	剗		20736 刀 18.8	剗	剗	剗	2074A 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	TF-2942			UCS2003	GKX-0141.08	T4-2B73		UCS2003	TF-2E2E	
20724 刀 18.7	剗	剗		20737 刀 18.8	剗	剗	剗	2074B 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	GHZ-10338.06			UCS2003	GKX-0141.17	T6-354E		UCS2003	TF-2E2F	
20725 刀 18.7	剗	剗	剗	20738 刀 18.8	剗	剗	剗	2074C 刀 18.8	剗	剗	
	UCS2003	GHZ-10338.07	T6-2E79		UCS2003	GKX-0141.18	T6-3552		UCS2003	TF-2E30	

2074D 刀 18.8 UCS2003 TF-2E32	剝 剝 剝	20761 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.08 T6-3D46	剝 剝 剝	20775 刀 18.9 UCS2003 GHZ-80010.21	剝 剝
2074E 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10343.05	剝 剝	20762 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.11 T4-3056	剝 剝 剝	20776 刀 18.8 UCS2003 GHZ-80010.22	剝 剝
2074F 刀 18.8 UCS2003 J4-2338	剝 剝	20763 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.14 T4-3649	剝 剝 剝	20777 刀 18.9 UCS2003 GHZ-80010.23	剝 剝
20750 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10343.14	剝 剝	20764 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.15 T4-3055	剝 剝 剝	20778 刀 18.9 UCS2003 GHZ-80010.24	剝 剝
20751 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10347.01 TF-2E31	剝 剝 剝	20765 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.19 T6-3D49	剝 剝 剝	20779 刀 18.9 UCS2003 H-9BD0	剝 剝
20752 刀 18.8 UCS2003 GHZ-80010.18 T6-354A	剝 剝 剝	20766 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.24	剝 剝	2077A 刀 18.9 UCS2003 V0-3050	剝 剝
20753 刀 18.8 UCS2003 V0-304D	剝 剝	20767 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.25 T6-3D47	剝 剝 剝	2077B 刀 18.9 UCS2003 V2-6F40	剝 剝
20754 刀 18.8 UCS2003 V2-6F3C	剝 剝	20768 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.26 T5-365E	剝 剝 剝	2077C 刀 18.9 UCS2003 V2-6F41	剝 剝
20755 刀 18.8 UCS2003 V3-302D	剝 剝	20769 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.27 T4-304F	剝 剝 剝	2077D 刀 18.9 UCS2003 GHZ-10347.08 T6-3D4A	剝 剝 剝
20756 刀 18.8 UCS2003 V2-6F3D	剝 剝	2076A 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.28 T5-2C28	剝 剝 剝	2077E 刀 18.9 UCS2003 T6-3D4B	剝 剝
20757 刀 18.8 UCS2003 V3-302E	剝 剝	2076B 刀 18.9 UCS2003 V2-6F3F	剝 剝 剝	2077F 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.30 T4-3643	剝 剝 剝
20758 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10345.10 T5-2C27	剝 剝 剝	2076C 刀 18.9 UCS2003 GHZ-10349.07	剝 剝 剝	20780 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.31 T5-365F	剝 剝 剝
20759 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10343.08 T5-2B7D	剝 剝 剝	2076D 刀 18.9 UCS2003 TF-3334	剝 剝 剝	20781 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.38 T6-466D	剝 剝 剝
2075A 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10343.12 T5-2C21	剝 剝 剝	2076E 刀 18.9 UCS2003 TF-3335	剝 剝 剝	20782 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.40 T6-4669	剝 剝 剝
2075B 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10343.10 T5-2B7E	剝 剝 剝	2076F 刀 18.9 UCS2003 TF-3337	剝 剝 剝	20783 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.42 T4-3646	剝 剝 剝
2075C 刀 18.8 UCS2003 GHZ-10343.06	剝 剝	20770 刀 18.9 UCS2003 GHZ-10347.07	剝 剝 剝	20784 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.43 T4-3647	剝 剝 剝
2075D 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.01 T4-3050	剝 剝 剝	20771 刀 18.9 UCS2003 GHZ-10348.03 T6-3D48	剝 剝 剝	20785 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.44 T5-3660	剝 剝 剝
2075E 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.03 T5-312B	剝 剝 剝	20772 刀 18.9 UCS2003 GHZ-10348.10	剝 剝 剝	20786 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.46 T5-3664	剝 剝 剝
2075F 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.06 T4-3051	剝 剝 剝	20773 刀 18.9 UCS2003 GHZ-10349.06	剝 剝 剝	20787 刀 18.10 UCS2003 GKX-0142.48 T4-364A	剝 剝 剝
20760 刀 18.9 UCS2003 GKX-0142.07 T5-312A	剝 剝 剝	20774 刀 18.9 UCS2003 GHZ-80010.20	剝 剝 剝	20788 刀 18.10 UCS2003 GKX-0143.01 T4-3644	剝 剝 剝

20789 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	2079D 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207B0 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	GKX-0143.06	T4-3641			GHZ-80010.25	T6-466E			GKX-0143.37	T4-3C3A	
2078A 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	2079E 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207B1 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	GKX-0143.07	T4-3640			GHZ-80010.26				GKX-0143.38	T5-3D6F	
2078B 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	2079F 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207B2 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GKX-0143.08	T6-466B			V0-3051				T6-506B		
2078C 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207A0 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207B3 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GKX-0143.09	T6-4668			V2-6F42				TF-404B		
2078D 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207A1 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207B4 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GKX-0143.10	T6-466C			V0-3052				GHZ-10352.11		
2078E 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207A2 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207B5 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GKX-0143.11	T5-3661			V2-6F44				GHZ-10354.03		
2078F 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207A3 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207B6 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GKX-0143.13	T5-3662			GHZ-10349.13				GHZ-10354.12		
20790 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207A4 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207B7 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	T6-466A				GHZ-10352.05	T5-3665			GHZ-10354.13	T6-506A	
20791 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207A5 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207B8 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	TF-394B				GKX-0143.17	T4-3C39			V2-6F45		
20792 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207A6 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207B9 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	TF-394C				GKX-0143.18	T6-506F			V3-302F		
20793 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207A7 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207BA 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	TF-394D				GKX-0143.20	T5-3D73			V3-3437		
20794 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207A8 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207BB 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	TF-394E				GKX-0143.23	T6-506D			GHZ-10352.13	T6-5068	
20795 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207A9 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207BC 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	GHZ-10349.12				GKX-0143.25	T4-3C35			GHZ-10354.07	T6-5070	
20796 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207AA 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207BD 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	GHZ-10349.14				GKX-0143.26	T5-3D74			GHZ-10352.14	T6-5069	
20797 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207AB 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207BE 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	GHZ-10349.15				GKX-0143.27	T6-506E			GHZ-10354.06	T5-3D72	
20798 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207AC 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207BF 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝
	GHZ-10349.18	T4-3648			GKX-0143.28	T5-3D6D			GHZ-10354.16	T5-3D71	
20799 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207AD 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207C0 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GHZ-10350.11				GKX-0143.29	T4-3C37			V2-6F46		
2079A 刀 18.10 UCS2003	剝	剝		207AE 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207C1 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	
	GHZ-10351.03				VU-207AD				TF-404C		
2079B 刀 18.10 UCS2003	剝	剝	剝	207AF 刀 18.11 UCS2003	剝	剝	剝	207C2 刀 18.12 UCS2003	剝	剝	剝
	GHZ-10352.02	V2-6F43			GKX-0143.34	T4-3C36			GKX-0143.39	T5-445B	
2079C 禾 115.7 UCS2003	剝	剝	剝		GHZ-10352.06	T6-4C46		207C3 刀 18.12 UCS2003	剝	剝	剝
	GHZ-10352.06	T6-4C46			GHZ-10352.06	T6-4C46			GKX-0143.45	T4-423B	

207C4 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207D8 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207EC 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.01	T6-5B24		UCS2003	GKX-0144.26	T6-5B25		UCS2003	GKX-0144.37	T7-213D
207C5 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207D9 刀 18.12	𠄎	𠄎		207ED 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.02	T5-4461		UCS2003	TF-4663			UCS2003	GKX-0144.46	T7-213A
207C6 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207DA 刀 18.12	𠄎	𠄎		207EE 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.04	T6-5B22		UCS2003	TF-4664			UCS2003	GKX-0144.47	T7-213E
207C7 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207DB 刀 18.12	𠄎	𠄎		207EF 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.06	T6-5B21		UCS2003	TF-4665			UCS2003	GKX-0144.48	T7-213B
207C8 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207DC 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207F0 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.07	T4-3C38		UCS2003	GHZ-10355.04	T6-5B23		UCS2003	GKX-0144.49	T5-4C25
207C9 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207DD 刀 18.12	𠄎	𠄎		207F1 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.09	T4-4240		UCS2003	GHZ-10355.08			UCS2003	GKX-0144.50	T7-2138
207CA 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207DE 刀 18.12	𠄎	𠄎		207F2 刀 18.13	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0144.12	T5-4462		UCS2003	GHZ-10355.12			UCS2003	VO-3053	
207CB 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207DF 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207F3 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.13	T5-445C		UCS2003	GHZ-10355.17	T6-5B27		UCS2003	GHZ-10357.02	T7-225A
207CC 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E0 刀 18.13	𠄎	𠄎		207F4 刀 18.13	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0144.14	T5-445F		UCS2003	GHZ-10355.19			UCS2003	GHZ-10357.09	
207CD 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E1 刀 18.12	𠄎	𠄎		207F5 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.15	T4-423D		UCS2003	GHZ-10356.07			UCS2003	GHZ-10357.12	T7-2139
207CE 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E2 刀 18.12	𠄎	𠄎		207F6 刀 18.13	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0144.16	T4-4244		UCS2003	GHZ-10356.09			UCS2003	GHZ-10360.02	
207CF 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E3 刀 18.12	𠄎	𠄎		207F7 刀 18.13	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0144.17	T6-5B2B		UCS2003	GHZ-80011.01			UCS2003	GHZ-80011.02	
207D0 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E4 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207F8 刀 18.13	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0144.18	T6-5B29		UCS2003	V2-6F47	UTC-00512		UCS2003	V2-6F49	
207D1 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E5 刀 18.12	𠄎	𠄎		207F9 刀 18.13	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0144.19	T6-5B28		UCS2003	VO-442A			UCS2003	V3-3030	
207D2 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E6 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎	207FA 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.20	T5-445E		UCS2003	GKX-0144.27	T5-4C23		UCS2003	GKX-0144.51	T4-4F60
207D3 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E7 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎	207FB 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.21	T5-4C22		UCS2003	GKX-0144.29	T5-4C27		UCS2003	GKX-0145.05	T7-2C49
207D4 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E8 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎	207FC 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.22	T6-5B26		UCS2003	GKX-0144.30	T4-4924		UCS2003	GKX-0145.08	T5-5A77
207D5 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207E9 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎	207FD 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.23	T5-445D		UCS2003	GKX-0144.32	T5-4C24		UCS2003	GKX-0145.10	T7-2C4A
207D6 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207EA 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎	207FE 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.24	T6-5B2A		UCS2003	GKX-0144.33	T5-4C26		UCS2003	GKX-0145.11	T7-2C4E
207D7 刀 18.12	𠄎	𠄎	𠄎	207EB 刀 18.13	𠄎	𠄎	𠄎	207FF 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0144.25	T5-4460		UCS2003	GKX-0144.35	T7-213C		UCS2003	GKX-0145.12	T7-2C4D

20800 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20812 刀 18.15	𠄎	𠄎	20826 刀 18.18	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.14	T7-2C4C		UCS2003	T7-367C		UCS2003	GHZ-10363.02	T7-4D40
20801 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20813 刀 18.15	𠄎	𠄎	20827 刀 18.18	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.15	T5-535F		UCS2003	TF-5956		UCS2003	GHZ-10363.04	T7-4D41
20802 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20814 刀 18.15	𠄎	𠄎	20828 刀 18.18	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0145.16	T5-5361		UCS2003	GHZ-10361.08		UCS2003	GHZ-80011.04	
20803 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20815 刀 18.15	𠄎	𠄎	20829 刀 18.18	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0145.17	T5-5360		UCS2003	GHZ-10361.13		UCS2003	V0-4752	
20804 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20816 刀 18.15	𠄎	𠄎	2082A 刀 18.19	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.18	T5-535E		UCS2003	GHZ-10362.04		UCS2003	GKX-0145.41	T5-6F6A
20805 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20817 刀 18.15	𠄎	𠄎	2082B 刀 18.19	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.19	T7-2C48		UCS2003	GHZ-10362.07	T4-556E	UCS2003	GKX-0145.43	T7-5277
20806 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20818 刀 18.15	𠄎	𠄎	2082C 刀 18.19	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.20	T7-2C4B		UCS2003	GHZ-80011.03		UCS2003	TF-6744	H-9550
20807 刀 18.14	𠄎	𠄎	𠄎	20819 刀 18.15	𠄎	𠄎	2082D 刀 18.19	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0145.21	T7-213F		UCS2003	V2-6F4D		UCS2003	V0-4576	
				2081A 刀 18.15	𠄎	𠄎	2082E 刀 18.21	𠄎	𠄎	𠄎
					UCS2003	V2-6F4E		UCS2003	GKX-0145.45	T5-7564
20808 刀 18.14	𠄎	𠄎		2081B 刀 18.16	𠄎	𠄎	2082F 刀 18.22	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-5356			UCS2003	GKX-0145.30	T7-3E7C	UCS2003	GKX-0146.02	T4-6B65
20809 刀 18.14	𠄎	𠄎		2081C 刀 18.16	𠄎	𠄎	20830 刀 18.24	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-6F4A			UCS2003	GKX-0145.32	T5-6138	UCS2003	GKX-0146.03	T7-622D
2080A 刀 18.14	𠄎	𠄎		2081D 刀 18.16	𠄎	𠄎	20831 刀 18.24	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-6F4B			UCS2003	GKX-0145.33	T5-6139	UCS2003	GKX-0146.04	T7-622C
2080B 貝 154.9	𠄎	𠄎		2081E 刀 18.16	𠄎	𠄎	20832 力 19.1	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T5-5851			UCS2003	GKX-0145.34	T7-367D	UCS2003	GKX-0146.08	T6-213A
2080C 刀 18.15	𠄎	𠄎		2081F 刀 18.16	𠄎	𠄎	20833 力 19.2	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.22			UCS2003	TF-5E36		UCS2003	GKX-0146.09	T5-213C
2080D 刀 18.15	𠄎	𠄎	𠄎	20820 刀 18.16	𠄎	𠄎	20834 力 19.2	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.23	T5-5A7A		UCS2003	GHZ-10362.08	T5-613A	UCS2003	GKX-0146.10	T6-2158
				20821 刀 18.17	𠄎	𠄎	20835 力 19.2	𠄎	𠄎	
					UCS2003	GKX-0145.36	T7-462F	UCS2003	GHZ-10365.03	
2080E 刀 18.15	𠄎	𠄎	𠄎	20822 刀 18.17	𠄎	𠄎	20836 力 19.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.24	T4-556B		UCS2003	GKX-0145.37	T7-462E	UCS2003	GKX-0146.12	T4-2163
2080F 刀 18.15	𠄎	𠄎	𠄎	20823 刀 18.17	𠄎	𠄎	20837 力 19.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0145.26	T5-5A79		UCS2003	GKX-0145.39	T7-462D	UCS2003	GKX-0146.16	T5-2159
20810 刀 18.15	𠄎	𠄎	𠄎	20824 刀 18.18	𠄎	𠄎	20838 力 19.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0145.28	T5-5A78		UCS2003	GHZ-80011.05		UCS2003	T5-2158	
20811 刀 18.15	𠄎	𠄎		20825 刀 18.19	𠄎	𠄎	20839 力 19.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-6F48			UCS2003	GHZ-80011.06		UCS2003	GKX-0146.18	T5-2231

2083A 力 19.4	勗	勗		2084E 力 19.5	助	助		20862 力 19.7	勗	勗	
	UCS2003	J4-2341			UCS2003	V0-3054			UCS2003	T5-282F	
2083B 力 19.4	勗	勗		2084F 力 19.5	勗	勗		20863 力 19.7	勗	勗	
	UCS2003	T5-2232			UCS2003	V2-6F4F			UCS2003	GHZ-10371.01	
2083C 力 19.4	勗	勗	勗	20850 力 19.5	𠂔	𠂔		20864 力 19.7	勗	勗	
	UCS2003	TF-2225	VU-2083C		UCS2003	K4-0018			UCS2003	GHZ-10372.04	
2083D 力 19.4	𠂔	𠂔		20851 力 19.6	𠂔	𠂔	𠂔	20865 力 19.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	TF-2226			UCS2003	GKX-0147.18	T5-253D		UCS2003	GHZ-10372.06	
2083E 力 19.4	𠂔	𠂔		20852 力 19.6	𠂔	𠂔	𠂔	20866 力 19.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2227			UCS2003	GKX-0147.19	T5-2539		UCS2003	GHZ-80011.07	T6-2F28
2083F 力 19.4	𠂔	𠂔		20853 力 19.6	𠂔	𠂔	𠂔	20867 力 19.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	TF-2228			UCS2003	GKX-0147.21	T6-296D		UCS2003	V0-3057	
20840 力 19.4	𠂔	𠂔		20854 力 19.6	𠂔	𠂔	𠂔	20868 力 19.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-10367.04			UCS2003	GKX-0147.23	T5-253C		UCS2003	TF-2943	
20841 力 19.4	𠂔	𠂔		20855 力 19.6	𠂔	𠂔		20869 力 19.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	T5-2233			UCS2003	T6-296E			UCS2003	TF-2944	
20842 力 19.5	𠂔	𠂔	𠂔	20856 力 19.6	𠂔	𠂔		2086A 力 19.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0146.26	T6-262E		UCS2003	TF-2560			UCS2003	TF-2945	
20843 力 19.5	𠂔	𠂔	𠂔	20857 力 19.6	𠂔	𠂔		2086B 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0146.29	T4-2345		UCS2003	TF-2561			UCS2003	GKX-0147.40	T6-3555
20844 力 19.5	𠂔	𠂔	𠂔	20858 力 19.6	𠂔	𠂔		2086C 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0147.04	T5-2347		UCS2003	TF-2562			UCS2003	GKX-0147.41	T6-3559
20845 力 19.5	𠂔	𠂔		20859 力 19.6	𠂔	𠂔		2086D 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0147.05			UCS2003	TF-2563			UCS2003	GKX-0147.42	T4-2B74
20846 力 19.5	𠂔	𠂔		2085A 力 19.6	𠂔	𠂔		2086E 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2338			UCS2003	V0-3055			UCS2003	GKX-0148.01	T5-2C2D
20847 力 19.5	𠂔	𠂔		2085B 力 19.6	𠂔	𠂔		2086F 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-233A			UCS2003	V2-6F50			UCS2003	GKX-0148.02	T5-2C29
20848 力 19.5	𠂔	𠂔		2085C 力 19.6	𠂔	𠂔		20870 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-233B			UCS2003	GHZ-10370.03			UCS2003	GKX-0148.05	T5-2C2B
20849 力 19.5	𠂔	𠂔		2085D 力 19.6	𠂔	𠂔		20871 力 19.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-10368.02			UCS2003	GHZ-10370.12			UCS2003	GKX-0148.08	T5-2C2C
2084A 力 19.5	𠂔	𠂔		2085E 力 19.7	𠂔	𠂔	𠂔	20872 力 19.8	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-10368.06			UCS2003	GKX-0147.30	T5-2830		UCS2003	T5-2C2A	
2084B 力 19.5	𠂔	𠂔		2085F 力 19.7	𠂔	𠂔	𠂔	20873 力 19.8	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-10368.09			UCS2003	GKX-0147.31	T4-284A		UCS2003	H-92C6	
2084C 力 19.5	𠂔	𠂔	𠂔	20860 力 19.7	𠂔	𠂔	𠂔	20874 力 19.8	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-10369.01	T6-262D		UCS2003	GKX-0147.32	T6-2F26		UCS2003	TF-2E34	
2084D 力 19.5	𠂔	𠂔	𠂔	20861 力 19.7	𠂔	𠂔	𠂔	20875 力 19.8	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-10369.08	T4-2349		UCS2003	GKX-0147.33	T5-2831		UCS2003	TF-2E35	

20876 力 19.8	勑 勑	勑 勑	2088A 力 19.10	勑 勑	勑 勑	2089E 力 19.11	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GHZ-10373.08		UCS2003	TF-394F		UCS2003	V0-457E
20877 力 19.8	勑 勑	勑 勑	2088B 力 19.10	勑 勑	勑 勑	2089F 力 19.11	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GHZ-10373.16		UCS2003	TF-3950		UCS2003	V2-6F53
20878 力 19.8	勑 勑	勑 勑	2088C 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A0 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GHZ-10373.01		UCS2003	GHZ-10376.05		UCS2003	GKX-0149.12
20879 力 19.8	勑 勑	勑 勑	2088D 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A1 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GHZ-10373.04		UCS2003	GHZ-10376.10		UCS2003	GKX-0149.13
2087A 力 19.8	勑 勑	勑 勑	2088E 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A2 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	V0-3056		UCS2003	GHZ-10376.11		UCS2003	GKX-0149.14
2087B 力 19.9	勑 勑	勑 勑	2088F 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A3 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.13		UCS2003	GHZ-10376.14		UCS2003	GKX-0149.15
2087C 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20890 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A4 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.21		UCS2003	GHZ-80011.08		UCS2003	GKX-0149.17
2087D 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20891 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A5 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.22		UCS2003	V2-6F52		UCS2003	GKX-0149.22
2087E 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20892 力 19.10	勑 勑	勑 勑	208A6 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.23		UCS2003	GHZ-10376.16		UCS2003	GKX-0149.25
2087F 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20893 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208A7 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.24		UCS2003	GKX-0148.41		UCS2003	GKX-0149.26
20880 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20894 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208A8 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	T6-3D51		UCS2003	GKX-0149.01		UCS2003	TF-4666
20881 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20895 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208A9 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	TF-3338		UCS2003	GKX-0149.02		UCS2003	GHZ-10380.01
20882 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20896 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208AA 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	TF-3339		UCS2003	GKX-0149.10		UCS2003	GHZ-10380.08
20883 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20897 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208AB 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GHZ-10375.03		UCS2003	GKX-0149.11		UCS2003	GHZ-10380.09
20884 力 19.9	勑 勑	勑 勑	20898 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208AC 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GHZ-10376.02		UCS2003	TF-404D		UCS2003	V0-3059
20885 力 19.10	勑 勑	勑 勑	20899 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208AD 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.26		UCS2003	GHZ-10379.05		UCS2003	GHZ-10380.07
20886 力 19.10	勑 勑	勑 勑	2089A 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208AE 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.27		UCS2003	GHZ-10379.06		UCS2003	GHZ-10380.11
20887 力 19.10	勑 勑	勑 勑	2089B 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208AF 力 19.12	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.29		UCS2003	GHZ-10379.09		UCS2003	GHZ-10381.04
20888 力 19.10	勑 勑	勑 勑	2089C 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208B0 力 19.13	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.38		UCS2003	GHZ-10379.11		UCS2003	GKX-0149.27
20889 力 19.10	勑 勑	勑 勑	2089D 力 19.11	勑 勑	勑 勑	208B1 力 19.13	勑 勑	勑 勑
	UCS2003	GKX-0148.39		UCS2003	V0-3058		UCS2003	GKX-0149.30

208B2 力 19.13 UCS2003 GKX-0149.33 T4-4926	解 解 解	208C5 力 19.17 UCS2003 T5-6755	莿 莿	208D9 勺 20.6 UCS2003 GKX-0151.10 T6-2971	旬 旬 旬
208B3 力 19.13 UCS2003 GKX-0149.34 T5-4C29	勸 勸 勸	208C6 力 19.18 UCS2003 GHZ-10383.03 T7-4D42	勳 勳 勳	208DA 勺 20.6 UCS2003 GKX-0151.11 T6-2970	旬 旬 旬
208B4 力 19.13 UCS2003 GKX-0149.35 T5-4C2A	勳 勳 勳	208C7 力 19.19 UCS2003 GKX-0150.13 T5-6F6B	爚 爚 爚	208DB 勺 20.6 UCS2003 V2-6F5A	𠂇 𠂇 𠂇
208B5 力 19.13 UCS2003 GHZ-10381.07	勞 勞	208C8 力 19.21 UCS2003 GKX-0150.14 T7-5B46	勳 勳 勳	208DC 勺 20.6 UCS2003 TF-2564 VU-208DC	旬 旬 旬
208B6 力 19.14 UCS2003 GKX-0149.36 T7-2C4F	勳 勳 勳	208C9 力 19.21 UCS2003 GKX-0150.15 T5-7565	勳 勳 勳	208DD 勺 20.6 UCS2003 TF-2565	𠂇 𠂇 𠂇
208B7 力 19.14 UCS2003 GKX-0149.39 T5-5A7C	勳 勳 勳	208CA 力 19.23 UCS2003 GKX-0150.16 T4-6C6B	勳 勳 勳	208DE 勺 20.7 UCS2003 GKX-0151.16 T6-2F2A	𠂇 𠂇 𠂇
208B8 力 19.14 UCS2003 TF-5357	勞 勞	208CB 力 19.32 UCS2003 GKX-0150.17 T7-663B	勳 勳 勳	208DF 勺 20.7 UCS2003 GKX-0151.18 T4-284C	𠂇 𠂇 𠂇
208B9 力 19.15 UCS2003 GKX-0150.01 T5-5A7B	勳 勳 勳	208CC 勺 20.2 UCS2003 T5-213D	𠂇 𠂇 𠂇	208E0 勺 20.7 UCS2003 GKX-0151.19 T6-2F2B	𠂇 𠂇 𠂇
208BA 力 19.15 UCS2003 GKX-0150.04 T5-5A7D	勳 勳 勳	208CD 勺 20.3 UCS2003 GKX-0151.01 T6-2247	𠂇 𠂇 𠂇	208E1 勺 20.7 UCS2003 GKX-0151.20 T6-2F2C	𠂇 𠂇 𠂇
208BB 力 19.15 UCS2003 GKX-0150.05 T7-367E	勳 勳 勳	208CE 勺 20.3 UCS2003 GKX-0151.02 T6-2248	𠂇 𠂇 𠂇	208E2 勺 20.7 UCS2003 TF-2946	𠂇 𠂇 𠂇
208BC 力 19.15 UCS2003 GKX-0150.06 T7-3722	勳 勳 勳	208CF 勺 20.3 UCS2003 GKX-0151.03 T5-2235	𠂇 𠂇 𠂇	208E3 勺 20.7 UCS2003 GHZ-10259.02 T6-2F29	𠂇 𠂇 𠂇
208BD 力 19.15 UCS2003 GHZ-80011.09	勳 勳	208D0 勺 20.3 UCS2003 GHZ-10257.04	𠂇 𠂇 𠂇	208E4 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.22 T4-2B76	𠂇 𠂇 𠂇
208BE 力 19.15 UCS2003 GHZ-10382.02	勳 勳	208D1 勺 20.4 UCS2003 GKX-0151.05 T5-2234	𠂇 𠂇 𠂇	208E5 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.23 T6-355C	𠂇 𠂇 𠂇
208BF 力 19.15 UCS2003 GHZ-10382.04 T7-3721	勳 勳 勳	208D2 勺 20.4 UCS2003 GKX-0151.06 T5-2236	𠂇 𠂇 𠂇	208E6 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.24 T6-355B	𠂇 𠂇 𠂇
208C0 力 19.16 UCS2003 GKX-0150.08 T5-613C	勳 勳 勳	208D3 勺 20.4 UCS2003 TF-222A	𠂇 𠂇 𠂇	208E7 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.25 T6-355E	𠂇 𠂇 𠂇
208C1 力 19.16 UCS2003 GKX-0150.09 T7-3E7E	勞 勞 勞	208D4 勺 20.5 UCS2003 GKX-0151.08 T6-262F	𠂇 𠂇 𠂇	208E8 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.26 T6-355F	𠂇 𠂇 𠂇
208C2 力 19.16 UCS2003 V2-6F58	勳 勳	208D5 勺 20.5 UCS2003 GHZ-10258.09 H-98A6	旬 旬 旬	208E9 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.27 T6-355A	𠂇 𠂇 𠂇
208C3 力 19.16 UCS2003 GHZ-10382.17 T7-3F21	勳 勳 勳	208D6 勺 20.5 UCS2003 GHZ-10258.10 T5-2348	𠂇 𠂇 𠂇	208EA 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.28 T6-355D	𠂇 𠂇 𠂇
208C4 力 19.17 UCS2003 GKX-0150.10 T5-6756	勳 勳 勳	208D7 勺 20.5 UCS2003 GHZ-10258.06 T5-2349	𠂇 𠂇 𠂇	208EB 勺 20.8 UCS2003 GKX-0151.29 T5-2C2F	𠂇 𠂇 𠂇
		208D8 勺 20.6 UCS2003 GKX-0151.09 T4-2552	旬 旬 旬	208EC 勺 20.8 UCS2003 GHZ-10259.15	𠂇 𠂇 𠂇

208ED ㄅ 20.8	𠂇	𠂇	20900 ㄅ 20.12	𠂇	𠂇	20914 匕 21.5	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-80009.21		UCS2003	GKX-0152.10		UCS2003	T6-2631
208EE ㄅ 20.9	𠂇	𠂇	20901 ㄅ 20.12	𠂇	𠂇	20915 匕 21.5	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0151.30		UCS2003	TF-4667		UCS2003	GHZ-10262.05
208EF ㄅ 20.9	𠂇	𠂇	20902 ㄅ 20.12	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0151.31		UCS2003	GHZ-10261.03		VU-20915	T6-2632
	VU-208EF	T6-3D52	20903 ㄅ 20.13	𠂇	𠂇	20916 匕 21.6	𠂇	𠂇
208F0 ㄅ 20.9	𠂇	𠂇		UCS2003	TF-4D69		UCS2003	VU-20916
	UCS2003	GKX-0151.32	20904 ㄅ 20.14	𠂇	𠂇	20917 匕 21.7	𠂇	𠂇
		T5-2C2E		UCS2003	GKX-0152.11		UCS2003	GKX-0152.32
208F1 ㄅ 20.9	𠂇	𠂇	20905 ㄅ 20.14	𠂇	𠂇	20918 匕 21.7	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0151.36		UCS2003	GKX-0152.13		UCS2003	GKX-0152.33
		T5-312E	20906 ㄅ 20.14	𠂇	𠂇	20919 匕 21.7	𠂇	𠂇
208F2 ㄅ 20.9	𠂇	𠂇		UCS2003	V3-3439		UCS2003	GKX-0152.34
	UCS2003	GHZ-10260.03	20907 ㄅ 20.14	𠂇	𠂇	2091A 匕 21.7	𠂇	𠂇
208F3 ㄅ 20.9	𠂇	𠂇		UCS2003	GHZ-10261.09		UCS2003	GKX-0153.01
	UCS2003	GHZ-10260.08	20908 ㄅ 20.15	𠂇	𠂇	2091B 匕 21.7	𠂇	𠂇
		T5-312F		UCS2003	GKX-0152.14		UCS2003	T6-2F2E
208F4 ㄅ 20.9	𠂇	𠂇	20909 ㄅ 20.15	𠂇	𠂇	2091C 匕 21.7	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10260.10		UCS2003	GKX-0152.15		UCS2003	T6-2F30
		T6-3D53	2090A ㄅ 20.15	𠂇	𠂇	2091D 匕 21.7	𠂇	𠂇
208F5 ㄅ 20.10	𠂇	𠂇		UCS2003	GKX-0152.16		UCS2003	GHZ-10262.12
	UCS2003	GKX-0151.39	2090B ㄅ 20.18	𠂇	𠂇	2091E 匕 21.8	𠂇	𠂇
		T4-364E		UCS2003	GKX-0152.17		UCS2003	GKX-0153.02
208F6 ㄅ 20.10	𠂇	𠂇	2090C ㄅ 20.18	𠂇	𠂇	2091F 匕 21.8	𠂇	𠂇
	UCS2003	V2-6F5B		UCS2003	V0-3D5A		UCS2003	GKX-0153.03
208F7 ㄅ 20.10	𠂇	𠂇	2090D ㄅ 20.18	𠂇	𠂇	20920 匕 21.8	𠂇	𠂇
	UCS2003	TF-3951		UCS2003	GHZ-10261.13		UCS2003	TF-2E36
208F8 ㄅ 20.11	𠂇	𠂇	2090E 匕 21.0	𠂇	𠂇	20921 匕 21.8	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0152.02		UCS2003	GKX-0152.19		UCS2003	TF-2E37
		T6-5073	2090F 匕 21.2	𠂇	𠂇	20922 一 1.9	𠂇	𠂇
208F9 ㄅ 20.11	𠂇	𠂇		UCS2003	GKX-0152.24		UCS2003	GHZ-10262.17
	UCS2003	GKX-0152.04	20910 匕 21.3	𠂇	𠂇	20923 匕 21.10	𠂇	𠂇
		T4-305B		UCS2003	GKX-0152.27		UCS2003	GKX-0153.07
208FA ㄅ 20.11	𠂇	𠂇	20911 匕 21.5	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0152.06		UCS2003	GKX-0152.28		H-FD63	T6-4672
		T5-3D79	20912 匕 21.5	𠂇	𠂇	20924 匕 21.10	𠂇	𠂇
208FB ㄅ 20.11	𠂇	𠂇		UCS2003	GKX-0152.29		UCS2003	TF-3952
	UCS2003	TF-404E	20913 匕 21.5	𠂇	𠂇	20925 匕 21.11	𠂇	𠂇
208FC ㄅ 20.11	𠂇	𠂇		UCS2003	GKX-0152.30		UCS2003	T4-3C3D
	UCS2003	TF-404F			T5-234A			
208FD ㄅ 20.12	𠂇	𠂇						
	UCS2003	GKX-0152.07						
208FE ㄅ 20.12	𠂇	𠂇						
	UCS2003	GKX-0152.08						
208FF ㄅ 20.12	𠂇	𠂇						
	UCS2003	GKX-0152.09						

20926 匕 21.12 UCS2003 GKX-0153.08	𣎵 𣎵	20939 匚 22.6 UCS2003 GKX-0153.34 T5-253E	匚 匚 匚	2094C 匚 22.8 UCS2003 GKX-0154.05 T5-2C31	𣎵 𣎵 𣎵
20927 匕 21.12 UCS2003 V2-6F5D	𣎶 𣎶	2093A 匚 22.6 UCS2003 GHZ-10085.12 T5-253F	𣎶 𣎶 𣎶	2094D 匚 22.8 UCS2003 GHZ-10086.09	𣎶 𣎶
20928 匕 21.12 UCS2003 TF-4668	𣎷 𣎷	2093B 匚 22.6 UCS2003 GHZ-10085.15	𣎷 𣎷	2094E 匚 22.9 UCS2003 GKX-0154.08 T6-3D55	𣎷 𣎷
20929 匕 21.15 UCS2003 V0-3061	𣎸 𣎸	2093C 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.35 T4-284F	𣎸 𣎸 𣎸	2094F 匚 22.9 UCS2003 TF-333A	𣎸 𣎸
2092A 匕 21.16 UCS2003 GKX-0153.09 T7-3F22	𣎹 𣎹 𣎹	2093D 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.36	𣎹 𣎹	20950 匚 22.10 UCS2003 GKX-0154.10 T4-364F	𣎹 𣎹 𣎹
2092B 白 134.13 UCS2003 GHZ-10264.02 T5-6D32	𣎺 𣎺 𣎺	2093E 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.38 T6-2F34	𣎺 𣎺 𣎺	20951 匚 22.10 UCS2003 GKX-0154.11 T6-5075	𣎺 𣎺 𣎺
2092C 匚 22.0 UCS2003 GKX-0153.12 T6-212B	𣎻 𣎻 𣎻	2093F 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.39 T5-2833	𣎻 𣎻 𣎻	20952 匚 22.10 UCS2003 GKX-0154.12 T6-4673	𣎻 𣎻 𣎻
2092D 匚 22.2 UCS2003 TF-2131	𣎼 𣎼	20940 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.41 T6-2F33	𣎼 𣎼 𣎼	20953 匚 22.10 UCS2003 GHZ-10089.07 T6-3563	𣎼 𣎼 𣎼
2092E 匚 22.4 UCS2003 GKX-0153.18 T5-2237	𣎽 𣎽 𣎽	20941 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.43 T5-2832	𣎽 𣎽 𣎽	20954 匚 22.10 UCS2003 H-FAC2	𣎽 𣎽
2092F 匚 22.4 UCS2003 GKX-0153.19 T6-236E	𣎾 𣎾 𣎾	20942 匚 22.7 UCS2003 GKX-0153.44 T6-2F32	𣎾 𣎾 𣎾	20955 匚 22.10 UCS2003 GHZ-80008.05	𣎾 𣎾
20930 匚 22.4 UCS2003 GKX-0153.21 T4-2243	𣎿 𣎿 𣎿	20943 匚 23.7 UCS2003 GHZ-10086.06 T6-2F37	𣎿 𣎿 𣎿	20956 匚 22.11 UCS2003 GKX-0154.16 T5-3D7A	𣎿 𣎿 𣎿
20931 匚 22.4 UCS2003 GKX-0153.24 T6-236D	𣏀 𣏀 𣏀	20944 匚 22.7 UCS2003 T6-2F35	𣏀 𣏀	20957 匚 22.11 UCS2003 GKX-0897.28 UTC-00220	𣏀 𣏀 𣏀
20932 匚 23.4 UCS2003 GHZ-10084.04	𣏁 𣏁	20945 匚 22.7 UCS2003 TF-2947	𣏁 𣏁	20958 匚 22.11 UCS2003 GHZ-10089.11	𣏁 𣏁
20933 匚 22.5 UCS2003 GKX-0153.26 T6-2634	𣏂 𣏂 𣏂	20946 匚 22.7 UCS2003 GHZ-10086.02	𣏂 𣏂 𣏂	20959 匚 22.12 UCS2003 GKX-0154.17 T4-4248	𣏂 𣏂 𣏂
20934 匚 22.5 UCS2003 GKX-0153.29 T4-234A	𣏃 𣏃 𣏃	20947 匚 22.7 UCS2003 GHZ-10086.08	𣏃 𣏃	2095A 匚 22.12 UCS2003 GKX-0154.22 T6-5B31	𣏃 𣏃 𣏃
20935 匚 22.5 UCS2003 GKX-0153.32 T6-2635	𣏄 𣏄 𣏄	20948 匚 22.7 UCS2003 V2-6F5E	𣏄 𣏄	2095B 匚 22.12 UCS2003 GHZ-10090.03 T6-5B30	𣏄 𣏄 𣏄
20936 匚 22.5 UCS2003 TF-233C	𣏅 𣏅	20949 匚 22.8 UCS2003 GKX-0154.01 T5-2C30	𣏅 𣏅 𣏅	2095C 匚 22.13 UCS2003 GKX-0154.24 T5-4C2C	𣏅 𣏅 𣏅
20937 匚 22.5 UCS2003 GHZ-10085.04 K4-0011 VU-20937	𣏆 𣏆 𣏆	2094A 匚 22.8 UCS2003 GKX-0154.03 T6-3562	𣏆 𣏆 𣏆	2095D 匚 22.13 UCS2003 GKX-0154.25 T5-4C2D	𣏆 𣏆 𣏆
20938 匚 22.6 UCS2003 GKX-0153.33 T6-2973	𣏇 𣏇 𣏇	2094B 匚 22.8 UCS2003 GKX-0154.04 T6-3561	𣏇 𣏇 𣏇	2095E 匚 22.13 UCS2003 GKX-0154.26 T5-4C2E	𣏇 𣏇 𣏇
				2095F 匚 22.13 UCS2003 G4K-29996	𣏈 𣏈

20960 □ 22.13	載	載		20974 □ 23.7	涇	涇	涇	20986 + 24.4	卑	卑	卑
	UCS2003	K4-0012			UCS2003	GKX-0155.09	T6-2F36		UCS2003	GKX-0156.19	T6-2373
20961 □ 22.13	甌	甌		20975 □ 23.7	盲	盲		20987 + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	TF-4D6A			UCS2003	T5-2834			UCS2003	GKX-0156.20	T6-2372
20962 □ 22.14	舞	舞	舞	20976 □ 23.8	𠂇	𠂇	𠂇	20988 + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0154.28	T5-5364		UCS2003	GKX-0155.10	T6-3564		UCS2003	GKX-0156.22	T5-223A
20963 □ 22.14	𠂇	𠂇	𠂇	20977 □ 23.12	𠂇	𠂇		20989 + 24.4	折	折	
	UCS2003	GKX-0154.29	T7-3725		UCS2003	TF-4669			UCS2003	GBK	
20964 □ 22.16	𠂇	𠂇		20978 □ 23.18	𠂇	𠂇	𠂇	2098A + 24.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	V2-6F5F			UCS2003	GKX-0155.15	T7-4D45		UCS2003	GHZ-10060.07	
20965 □ 22.16	𠂇	𠂇		20979 □ 23.20	𠂇	𠂇		2098B + 24.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	TF-5E37			UCS2003	H-9EC3			UCS2003	GHZ-10060.12	
20966 □ 22.17	翼	翼	翼	2097A □ 23.20	𠂇	𠂇	𠂇	2098C + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0154.32	T4-5F4B		UCS2003	GKX-0155.16	T7-5750		UCS2003	GHZ-10060.13	T5-2239
20967 □ 22.17	𠂇	𠂇		2097B + 24.2	𠂇	𠂇	𠂇	2098D + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10090.12			UCS2003	GKX-0156.05	T6-215A		UCS2003	GHZ-10060.18	T6-2374
20968 □ 22.18	𠂇	𠂇		2097C + 24.2	𠂇	𠂇		2098E + 24.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10091.04			UCS2003	J4-2352			UCS2003	GHZ-10060.19	
20969 □ 22.18	𠂇	𠂇	𠂇	2097D + 24.3	本	本	本	2098F + 24.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10091.05	T7-3F23		UCS2003	GKX-0156.08	T5-215A		UCS2003	GHZ-10060.20	
2096A □ 22.20	𠂇	𠂇	𠂇	2097E + 24.3	𠂇	𠂇	𠂇	20990 + 24.4	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-10091.07	T7-4D44		UCS2003	GKX-0156.10	T5-215B		UCS2003	GHZ-10060.21	
2096B □ 22.24	𠂇	𠂇	𠂇	2097F + 24.2	𠂇	𠂇		20991 + 24.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10091.08	T7-6069		UCS2003	GHZ-10059.07			UCS2003	GKX-0156.23	T6-2639
2096C □ 22.28	𠂇	𠂇	𠂇	20980 + 24.3	𠂇	𠂇	𠂇	20992 + 24.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10091.10	T7-6443		UCS2003	GHZ-10060.03	T6-224B		UCS2003	GKX-0156.24	T5-234D
2096D □ 23.2	𠂇	𠂇		20981 + 24.3	𠂇	𠂇		20993 + 24.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	TF-2132			UCS2003	GHZ-10060.05			UCS2003	GKX-0156.25	T6-263A
2096E □ 23.4	𠂇	𠂇	𠂇	20982 + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇	20994 + 24.5	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0155.01	T5-2238		UCS2003	GKX-0156.13	T6-2370		UCS2003	T6-2375	
2096F □ 23.4	𠂇	𠂇	𠂇	20983 + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇	20995 + 24.5	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0155.02	T6-236F		UCS2003	GKX-0156.15	T4-2244		UCS2003	T6-263B	
20970 □ 23.5	𠂇	𠂇	𠂇	20984 + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇	20996 + 24.5	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0155.04	T5-234C		UCS2003	GKX-0156.16	VU-20984		UCS2003	TF-233E	
20971 □ 23.5	𠂇	𠂇	𠂇	20985 + 24.4	𠂇	𠂇	𠂇	20997 + 24.5	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-0155.06	T6-2637		UCS2003	GKX-0156.18	T4-2245		UCS2003	GHZ-10061.04	
20972 □ 23.5	𠂇	𠂇									
	UCS2003	TF-233D									
20973 □ 23.6	𠂇	𠂇									
	UCS2003	TF-2566									

20998 + 24.6	𠂔	𠂔	𠂔	209AB + 24.9	𠂔	𠂔	𠂔	209BF + 24.12	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0156.26	T5-2540		UCS2003	GKX-0157.11	T4-3061		UCS2003	V2-6F64	
20999 + 24.6	𠂕	𠂕	𠂕	209AC + 24.9	𠂕	𠂕	𠂕	209C0 + 24.13	𠂕	𠂕	𠂕
	UCS2003	GKX-0157.01	T6-2974		UCS2003	GKX-0157.12	T4-3062		UCS2003	GKX-0157.19	T5-4C2F
2099A + 24.6	𠂖	𠂖	𠂖	209AD + 24.9	𠂖	𠂖		209C1 + 24.13	𠂖	𠂖	
	UCS2003	GKX-0157.02	T6-2977		UCS2003	TF-333B			UCS2003	TF-4D6B	
2099B + 24.6	𠂗	𠂗	𠂗	209AE + 24.9	𠂗	𠂗		209C2 + 24.13	𠂗	𠂗	
	UCS2003	GKX-0157.03	T6-2978		UCS2003	GHZ-80007.14			UCS2003	TF-4D6C	
2099C + 24.6	𠂘	𠂘	𠂘	209AF + 24.9	𠂘	𠂘		209C3 + 24.13	𠂘	𠂘	
	UCS2003	GKX-0157.04	T6-2976		UCS2003	V3-343A			UCS2003	GHZ-10067.03	
2099D + 24.6	𠂙	𠂙	𠂙	209B0 + 24.10	𠂙	𠂙		209C4 + 24.13	𠂙	𠂙	𠂙
	UCS2003	TF-2567	J4-2353		UCS2003	TF-3953			UCS2003	GHZ-10067.04	T7-2140
	𠂚			209B1 + 24.10	𠂚	𠂚		209C5 + 24.15	𠂚	𠂚	
	VU-2099D				UCS2003	TF-3954			UCS2003	GHZ-10067.07	
2099E + 24.6	𠂛	𠂛		209B2 + 24.10	𠂛	𠂛		209C6 + 24.15	𠂛	𠂛	
	UCS2003	TF-2569			UCS2003	GHZ-10066.03			UCS2003	V3-343C	
2099F + 24.6	𠂜	𠂜		209B3 + 24.10	𠂜	𠂜		209C7 + 24.15	𠂜	𠂜	
	UCS2003	TF-256A			UCS2003	V0-3535			UCS2003	GHZ-10067.08	
209A0 + 24.6	𠂝	𠂝		209B4 + 24.11	𠂝	𠂝	𠂝	209C8 + 24.15	𠂝	𠂝	
	UCS2003	TF-256B			UCS2003	GKX-0157.15	T6-5078		UCS2003	T7-3726	
209A1 + 24.6	𠂞	𠂞		209B5 + 24.11	𠂞	𠂞	𠂞	209C9 + 24.16	𠂞	𠂞	
	UCS2003	TF-2568			UCS2003	GKX-0157.16	T6-5077		UCS2003	GKX-0157.20	
209A2 + 24.6	𠂟	𠂟		209B6 + 24.11	𠂟	𠂟	𠂟	209CA + 24.16	𠂟	𠂟	
	UCS2003	T6-2975			UCS2003	GKX-0157.17	T6-5079		UCS2003	TF-5E38	
209A3 + 24.8	𠂠	𠂠	𠂠	209B7 + 24.11	𠂠	𠂠	𠂠	209CB + 24.16	𠂠	𠂠	
	UCS2003	GKX-0157.08	T6-3565		UCS2003	GKX-0157.18	T6-507B		UCS2003	GHZ-10067.10	
209A4 + 24.8	𠂡	𠂡		209B8 + 24.11	𠂡	𠂡		209CC + 24.16	𠂡	𠂡	
	UCS2003	T6-3566			UCS2003	GHZ-10067.01			UCS2003	V2-6F66	
209A5 + 24.8	𠂢	𠂢		209B9 + 24.11	𠂢	𠂢		209CD + 24.16	𠂢	𠂢	
	UCS2003	TF-2E38			UCS2003	V2-6F63			UCS2003	V2-6F67	
209A6 + 24.8	𠂣	𠂣		209BA + 24.11	𠂣	𠂣		209CE + 24.17	𠂣	𠂣	𠂣
	UCS2003	TF-2E39			UCS2003	V2-6F65			UCS2003	GKX-0157.21	T7-4630
209A7 + 24.8	𠂤	𠂤		209BB + 24.11	𠂤	𠂤		209CF + 24.19	𠂤	𠂤	𠂤
	UCS2003	GHZ-10065.03			UCS2003	V0-3F55			UCS2003	GKX-0157.22	T7-5278
209A8 + 24.8	𠂥	𠂥		209BC + 24.11	𠂥	𠂥		209D0 + 24.23	𠂥	𠂥	
	UCS2003	GHZ-10065.05			UCS2003	TF-4050			UCS2003	T7-606A	
209A9 + 24.8	𠂦	𠂦		209BD + 24.12	𠂦	𠂦		209D1 + 24.24	𠂦	𠂦	𠂦
	UCS2003	V3-3036			UCS2003	TF-466A			UCS2003	GKX-0157.24	T7-622E
209AA + 24.9	𠂧	𠂧	𠂧	209BE + 24.12	𠂧	𠂧		209D2 + 25.1	𠂧	𠂧	
	UCS2003	GKX-0157.10	T4-3063		UCS2003	TF-466B			UCS2003	GHZ-10092.01	

209D3 卜 25.3	𠃉	𠃉	𠃉	209E6 卜 25.6	𠃉	𠃉	209F8 𠃉 197.0	𠃉	𠃉
	UCS2003	GKX-0158.02	T6-224C		UCS2003	TF-256C	UCS2003	GHZ-10095.14	T6-3C7A
209D4 卜 25.4	𠃊	𠃊	𠃊	209E7 卜 25.6	𠃊	𠃊	209F9 卜 25.8	𠃊	𠃊
	UCS2003	GKX-0158.03	T6-2377		UCS2003	GHZ-10094.10	UCS2003	T6-3569	
209D5 卜 25.4	𠃋	𠃋			𠃋		209FA 卜 25.9	𠃋	𠃋
	UCS2003	GHZ-10093.07			H-89B2		UCS2003	GKX-0158.33	T6-3D57
209D6 卜 25.4	𠃌	𠃌		209E8 卜 25.6	𠃌	𠃌	209FB 卜 25.9	𠃌	𠃌
	UCS2003	GHZ-10093.08			UCS2003	GHZ-10095.02	UCS2003	GKX-0158.34	T6-3D56
209D7 卜 25.4	𠃍	𠃍	𠃍		𠃍		209FC 卜 25.9	𠃍	𠃍
	UCS2003	GHZ-10093.05	T6-2376		VU-209E8		UCS2003	GKX-0158.35	T6-356B
	𠃍			209E9 卜 25.7	𠃍	𠃍	209FD 卜 25.9	𠃍	𠃍
	VU-209D7				UCS2003	GKX-0158.23	UCS2003	GKX-0158.36	T6-3D58
209D8 卜 25.4	𠃎	𠃎	𠃎	209EA 卜 25.7	𠃎	𠃎	209FE 卜 25.9	𠃎	𠃎
	UCS2003	GHZ-10093.10	T6-2378		UCS2003	GKX-0158.24	UCS2003	GHZ-10095.17	
209D9 卜 25.5	𠃏	𠃏	𠃏	209EB 卜 25.7	𠃏	𠃏	209FF 卜 25.9	𠃏	𠃏
	UCS2003	GKX-0158.04	T4-234C		UCS2003	GKX-0158.25	UCS2003	GHZ-10095.20	
209DA 卜 25.5	𠃐	𠃐	𠃐	209EC 卜 25.7	𠃐	𠃐	20A00 卜 25.10	𠃐	𠃐
	UCS2003	GKX-0158.05	T5-234F		UCS2003	TF-2948	UCS2003	GKX-0158.37	T6-4675
209DB 卜 25.5	𠃑	𠃑	𠃑	209ED 卜 25.7	𠃑	𠃑	20A01 卜 25.10	𠃑	𠃑
	UCS2003	GKX-0158.08	T5-234E		UCS2003	TF-2949	UCS2003	GKX-0158.38	T6-4676
209DC 卜 25.5	𠃒	𠃒	𠃒	209EE 卜 25.7	𠃒	𠃒	20A02 卜 25.10	𠃒	𠃒
	UCS2003	GKX-0158.09	T6-263C		UCS2003	TF-294A	UCS2003	GKX-0158.39	T6-4677
209DD 乙 5.6	𠃓	𠃓		209EF 卜 25.7	𠃓	𠃓	20A03 夕 36.9	𠃓	𠃓
	UCS2003	GHZ-10094.03			UCS2003	TF-294B	UCS2003	GHZ-10096.03	T5-373F
209DE 卜 25.6	𠃔	𠃔	𠃔	209F0 卜 25.7	𠃔	𠃔	20A04 卜 25.10	𠃔	𠃔
	UCS2003	GKX-0158.12	T4-2555		UCS2003	GHZ-10095.03	UCS2003	GHZ-80008.06	
209DF 卜 25.6	𠃕	𠃕	𠃕	209F1 卜 25.7	𠃕	𠃕	20A05 卜 25.11	𠃕	𠃕
	UCS2003	GKX-0158.14	T4-2554		UCS2003	GHZ-10095.05	UCS2003	GKX-0158.40	T6-507C
209E0 卜 25.6	𠃖	𠃖	𠃖	209F2 卜 25.7	𠃖	𠃖	20A06 卜 25.12	𠃖	𠃖
	UCS2003	GKX-0158.16	T6-297C		UCS2003	GHZ-10095.07	UCS2003	GKX-0158.41	T5-446D
209E1 卜 25.6	𠃗	𠃗	𠃗	209F3 卜 25.8	𠃗	𠃗	20A07 卜 25.12	𠃗	𠃗
	UCS2003	GKX-0158.17	T6-297B		UCS2003	GKX-0158.26	UCS2003	GKX-0158.42	T6-5B32
209E2 卜 25.6	𠃘	𠃘	𠃘	209F4 卜 25.8	𠃘	𠃘	20A08 卜 25.13	𠃘	𠃘
	UCS2003	GKX-0158.18	T6-297D		UCS2003	GKX-0158.27	UCS2003	GKX-0158.43	T7-2141
209E3 卜 25.6	𠃙	𠃙	𠃙	209F5 卜 25.8	𠃙	𠃙	20A09 卜 25.13	𠃙	𠃙
	UCS2003	GKX-0158.20	T6-297A		UCS2003	GKX-0158.29	UCS2003	TF-5358	
209E4 卜 25.6	𠃚	𠃚	𠃚	209F6 卜 25.8	𠃚	𠃚	20A0A 卜 25.13	𠃚	𠃚
	UCS2003	GKX-0158.21	T6-297E		UCS2003	GKX-0158.30	UCS2003	GHZ-10096.09	
209E5 卜 25.6	𠃛	𠃛	𠃛	209F7 卜 25.8	𠃛	𠃛	20A0B 卜 25.25	𠃛	𠃛
	UCS2003	GKX-0158.22	T6-2979		UCS2003	GKX-0158.31	UCS2003	GKX-0158.44	T7-634B

20A0C 卜 25.31 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 𪛗 GHZ-10096.12		20A20 冎 26.10 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.10 T5-2C33	20A34 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.27 T4-2247
20A0D 冎 26.2 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0159.01 T5-213E		20A21 冎 26.10 UCS2003	𪛗 𪛗 V0-4574	20A35 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.29 T5-223B
20A0E 冎 26.2 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0159.02 T4-2143		20A22 冎 26.11 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.12 T5-3D7B	20A36 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.31 T6-237C
20A0F 冎 26.2 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 TF-2134		20A23 冎 26.11 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GHZ-10319.07 T6-507D	20A37 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.32 T6-237D
20A10 冎 26.2 UCS2003	𪛗 𪛗 T6-215B		20A24 冎 26.11 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10319.06	20A38 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.33 T5-223F
20A11 冎 26.3 UCS2003	𪛗 𪛗 H-9C66		20A25 冎 26.12 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.13 T5-446E	𪛗 𪛗 VU-20A38	
20A12 冎 26.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0159.14 T4-2246		20A26 冎 26.15 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10319.09	20A39 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.34 T5-2240
20A13 冎 26.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0159.15 T6-2A24		20A27 冎 26.16 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.14 T7-3F24	20A3A 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.35 T5-223D
20A14 冎 26.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0159.16 T6-237A		20A28 冎 26.16 UCS2003	𪛗 𪛗 GHC	20A3B 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.37 T5-223E
20A15 冎 26.4 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10313.01		20A29 冎 26.16 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-80010.09	20A3C 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 GBK
20A16 冎 26.4 UCS2003	𪛗 𪛗 T6-2379		20A2A 冎 26.16 UCS2003	𪛗 𪛗 V0-437E	20A3D 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 TF-222D
20A17 冎 26.4 UCS2003	𪛗 𪛗 GCY		20A2B 冎 26.24 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10319.11	20A3E 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10069.14
20A18 冎 26.5 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0159.21 T4-234E		20A2C 冎 27.2 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.16 T5-213F	20A3F 冎 27.4 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-80007.15
20A19 冎 26.7 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.01 T6-2F3B		20A2D 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.19 T5-215C	20A40 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.38 T6-263E
20A1A 冎 26.7 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.02 T5-2838		20A2E 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.22 T6-237B	20A41 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0161.04 T5-2350
20A1B 冎 26.7 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.05 T6-2F3A		20A2F 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.23 T6-224F	20A42 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0161.05 T6-263D
20A1C 冎 26.7 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.06 T4-2853		20A30 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.24 T6-224D	20A43 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0161.06 T5-2351
20A1D 冎 26.7 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 T6-356C		20A31 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.25 T6-2250	20A44 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 T6-255E
20A1E 冎 26.8 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 T6-2F3C		20A32 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GHZ-10068.10 T5-215D	20A45 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 GCY
20A1F 冎 26.10 UCS2003	𪛗 𪛗 𪛗 GKX-0160.09 T6-4678		20A33 冎 27.3 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10069.01	20A46 冎 27.5 UCS2003	𪛗 𪛗 GHZ-10071.03

20A47 𠃉 27.5 UCS2003	𠃉 27.5 TF-233F	𠃉 27.5 GHZ-10070.07	20A5B 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.30	𠃉 27.7 T6-2F44	20A6F 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0162.08	𠃉 27.8 T6-3572
20A48 𠃉 27.5 UCS2003	𠃉 27.5 GHZ-10070.07	20A5C 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.31	𠃉 27.7 T6-2F45	20A70 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0162.09	𠃉 27.8 T6-3571	
20A49 𠃉 27.5 UCS2003	𠃉 27.5 GHZ-10070.10	20A5D 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.32	𠃉 27.7 T6-2F40	20A71 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0162.10	𠃉 27.8 T6-356E	
20A4A 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GKX-0161.10	𠃉 27.6 T6-2A27	20A5E 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.33	𠃉 27.7 T6-2F3E	20A72 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 T5-2C35	
20A4B 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GKX-0161.12	𠃉 27.6 T6-2A26	20A5F 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.34	𠃉 27.7 T6-2F42	20A73 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 TF-2E3A	
20A4C 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GKX-0161.13	𠃉 27.6 T6-2A29	20A60 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.35	𠃉 27.7 T6-2F43	20A74 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 TF-2E3B	
20A4D 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GKX-0161.15	𠃉 27.6 T6-2A28	20A61 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 G4K-15545		20A75 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GHZ-10073.10	𠃉 27.8 VU-20A75
20A4E 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GKX-0161.16	𠃉 27.6 T5-2541	20A62 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 TF-294D		20A76 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GHZ-10074.03	
20A4F 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GKX-0161.17	𠃉 27.6 T4-2558	20A63 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 TF-294E		20A77 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GHZ-10074.04	
20A50 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 H-9053		20A64 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GHZ-10072.05	𠃉 27.7 T4-2855	20A78 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GKX-0162.11	𠃉 27.9 T6-3D60
20A51 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 TF-256D		20A65 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GHZ-10073.01		20A79 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GKX-0162.12	𠃉 27.9 T6-3D5B
20A52 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 TF-256E		20A66 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GHZ-10073.07	𠃉 27.7 T6-2F3F	20A7A 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GKX-0162.16	𠃉 27.9 T4-3067
20A53 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GHZ-10071.11		20A67 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0161.39	𠃉 27.8 T6-3573	𠃉 27.9 VU-20A7A		
20A54 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 GHZ-10071.16		20A68 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0161.40	𠃉 27.8 T6-3574	20A7B 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GKX-0162.17	𠃉 27.9 T6-3D5F
20A55 𠃉 27.6 UCS2003	𠃉 27.6 V2-6F69		20A69 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0161.42	𠃉 27.8 T4-2B7B	20A7C 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GKX-0162.18	𠃉 27.9 T6-3D5C
20A56 𠃉 12.6 UCS2003	𠃉 12.6 GHZ-80009.18	𠃉 12.6 T6-2A25	20A6A 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0161.43	𠃉 27.8 T5-2C34	20A7D 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GKX-0162.19	𠃉 27.9 T6-3D5D
20A57 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.18	𠃉 27.7 T5-2839	20A6B 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0161.44	𠃉 27.8 T4-2B7C	20A7E 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 TF-333D	
20A58 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.21	𠃉 27.7 T4-2854	20A6C 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0161.45	𠃉 27.8 T6-356F	20A7F 𠃉 27.11 UCS2003	𠃉 27.11 GHZ-10075.11	𠃉 27.11 T5-3130
20A59 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.22	𠃉 27.7 T6-2F46	20A6D 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0162.01	𠃉 27.8 T6-356D	20A80 𠃉 27.9 UCS2003	𠃉 27.9 GHZ-10075.13	
20A5A 𠃉 27.7 UCS2003	𠃉 27.7 GKX-0161.29	𠃉 27.7 T6-2F41	20A6E 𠃉 27.8 UCS2003	𠃉 27.8 GKX-0162.07	𠃉 27.8 T6-3570			

20A81 𠃉 27.9 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10075.14	𠃉 𠃉 𠃉	20A94 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.44 𠃉 T6-5123	𠃉 𠃉 𠃉	20AA8 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-80007.21 𠃉 VU-20AA8	𠃉 𠃉 𠃉
20A82 𠃉 27.9 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10075.20	𠃉 𠃉 𠃉	20A95 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 T6-507E	𠃉 𠃉 𠃉	20AA9 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-80007.22	𠃉 𠃉 𠃉
20A83 𠃉 27.9 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10075.22	𠃉 𠃉 𠃉	20A96 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 TF-4051	𠃉 𠃉 𠃉	20AAA 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-80007.23 𠃉 T6-5B3A	𠃉 𠃉 𠃉
20A84 𠃉 27.9 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-80007.17 𠃉 T6-3D5E	𠃉 𠃉 𠃉	20A97 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10077.07	𠃉 𠃉 𠃉	20AAB 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10078.01 𠃉 T6-5B35	𠃉 𠃉 𠃉
20A85 𠃉 27.9 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-80007.18	𠃉 𠃉 𠃉	20A98 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10077.08 𠃉 T6-5121	𠃉 𠃉 𠃉	20AAC 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHC	𠃉 𠃉 𠃉
20A86 𠃉 27.9 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10075.08 𠃉 T4-3066	𠃉 𠃉 𠃉	20A99 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.45 𠃉 T4-3C3F	𠃉 𠃉 𠃉	20AAD 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.06 𠃉 T7-2143	𠃉 𠃉 𠃉
20A87 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.29 𠃉 T4-3652	𠃉 𠃉 𠃉	20A9A 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.46 𠃉 T4-4249	𠃉 𠃉 𠃉	20AAE 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.07 𠃉 T4-4928	𠃉 𠃉 𠃉
20A88 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.30 𠃉 T6-467C	𠃉 𠃉 𠃉	20A9B 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.48 𠃉 T6-5B34	𠃉 𠃉 𠃉	20AAF 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.10 𠃉 T5-4C30	𠃉 𠃉 𠃉
20A89 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.32 𠃉 T6-467A	𠃉 𠃉 𠃉	20A9C 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.49 𠃉 T6-5B37	𠃉 𠃉 𠃉	20AB0 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.11 𠃉 T7-2144	𠃉 𠃉 𠃉
20A8A 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.34 𠃉 T4-3653	𠃉 𠃉 𠃉	20A9D 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.02 𠃉 T6-5B33	𠃉 𠃉 𠃉	20AB1 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 G4K-12362	𠃉 𠃉 𠃉
𠃉 𠃉 𠃉	𠃉 𠃉 𠃉	20A9E 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.03 𠃉 T6-5B38	𠃉 𠃉 𠃉	20AB2 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GHC	𠃉 𠃉 𠃉
20A8B 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.35 𠃉 T6-467B	𠃉 𠃉 𠃉	20A9F 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.04 𠃉 T5-446F	𠃉 𠃉 𠃉	20AB3 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 T7-2142	𠃉 𠃉 𠃉
20A8C 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.36 𠃉 T6-4679	𠃉 𠃉 𠃉	20AA0 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 TF-466D	𠃉 𠃉 𠃉	20AB4 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 H-97C1	𠃉 𠃉 𠃉
20A8D 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.37 𠃉 T6-467D	𠃉 𠃉 𠃉	20AA1 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-80007.20	𠃉 𠃉 𠃉	20AB5 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 TF-4D6D	𠃉 𠃉 𠃉
20A8E 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 TF-3955	𠃉 𠃉 𠃉	20AA2 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 TF-466E	𠃉 𠃉 𠃉	20AB6 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10080.08	𠃉 𠃉 𠃉
20A8F 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10076.05 𠃉 T6-467E	𠃉 𠃉 𠃉	20AA3 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10077.14	𠃉 𠃉 𠃉	20AB7 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10080.09	𠃉 𠃉 𠃉
20A90 𠃉 27.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10076.09	𠃉 𠃉 𠃉	20AA4 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10077.15 𠃉 T6-5B36	𠃉 𠃉 𠃉	20AB8 𠃉 27.13 𠃉 UCS2003 𠃉 V2-6F6A	𠃉 𠃉 𠃉
20A91 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.41 𠃉 T5-3D7C	𠃉 𠃉 𠃉	20AA5 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10080.02 𠃉 T6-5B39	𠃉 𠃉 𠃉	20AB9 𠃉 98.10 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-21429.09 𠃉 T7-2548	𠃉 𠃉 𠃉
20A92 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.42 𠃉 T5-3D7D	𠃉 𠃉 𠃉	20AA6 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10080.03 𠃉 T6-5B3B	𠃉 𠃉 𠃉	20ABA 𠃉 27.14 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.12 𠃉 T5-5365	𠃉 𠃉 𠃉
20A93 𠃉 27.11 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0162.43 𠃉 T6-5124	𠃉 𠃉 𠃉	20AA7 𠃉 27.12 𠃉 UCS2003 𠃉 GHZ-10080.07	𠃉 𠃉 𠃉	20ABB 𠃉 27.14 𠃉 UCS2003 𠃉 GKX-0163.13 𠃉 T7-2C53	𠃉 𠃉 𠃉

20ABC 厂 27.14	𨔵	𨔶	𨔷	20AD0 厂 27.27	𨔸	𨔹	𨔺	20AE3 厶 28.4	𨔻	𨔼	
	UCS2003	GHZ-10080.16	T7-2C52		UCS2003	GKX-0163.18	T7-6533		UCS2003	GHZ-10386.01	
20ABD 厂 27.14	𨔸	𨔹		20AD1 厂 27.30	𨔺	𨔻		20AE4 厶 28.4	𨔼	𨔽	𨔾
	UCS2003	TF-5359			UCS2003	GHZ-80008.04			UCS2003	GHZ-10386.04	T4-2249
20ABE 厂 27.14	𨔺	𨔻		20AD2 厂 27.31	𨔼	𨔽			𨔾		
	UCS2003	TF-535A			UCS2003	T7-6633			VU-20AE4		
20ABF 厂 27.15	𨔼	𨔽	𨔾	20AD3 厶 28.1	𨔿	𨔿	𨔿	20AE5 厶 28.4	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GHZ-80007.24	T7-3B4D		UCS2003	GKX-0164.01	T5-212E		UCS2003	GHZ-10386.05	T6-2422
20AC0 厂 27.16	𨔿	𨔿			𨔿			20AE6 厶 28.5	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	TF-5E39			J4-2359				UCS2003	GKX-0164.16	T6-2640
20AC1 厂 27.16	𨔿	𨔿		20AD4 厶 28.1	𨔿	𨔿	𨔿	20AE7 厶 28.5	𨔿	𨔿	
	UCS2003	TF-5E3A			UCS2003	GKX-0164.02	T6-213C		UCS2003	TF-2340	
20AC2 厂 27.16	𨔿	𨔿	𨔿	20AD5 厶 28.1	𨔿	𨔿	𨔿	20AE8 厶 28.5	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	TF-5E3B	H-9AC4		UCS2003	GKX-0164.03	T6-213D		UCS2003	GHZ-10386.11	T5-233C
20AC3 厂 27.16	𨔿	𨔿		20AD6 厶 28.1	𨔿	𨔿		20AE9 厶 28.6	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GHZ-10080.19			UCS2003	GHZ-10384.01			UCS2003	GKX-0164.18	T6-2A2C
20AC4 厂 27.16	𨔿	𨔿		20AD7 厶 28.2	𨔿	𨔿	𨔿	20AEA 厶 28.6	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GHZ-10080.20			UCS2003	GKX-0164.08	T6-215D		UCS2003	GKX-0164.19	T6-2A2B
20AC5 厂 27.16	𨔿	𨔿		20AD8 厶 28.2	𨔿	𨔿		20AEB 厶 28.6	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	V2-6F6B			UCS2003	GHZ-10384.03			UCS2003	GKX-0164.20	T6-2A2D
20AC6 厂 27.16	𨔿	𨔿		20AD9 厶 28.3	𨔿	𨔿	𨔿	20AEC 厶 28.6	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	V0-4747			UCS2003	GKX-0164.11	T6-2252		UCS2003	GKX-0164.21	T6-2A2E
20AC7 厂 27.18	𨔿	𨔿		20ADA 厶 28.3	𨔿	𨔿		20AED 厶 28.6	𨔿	𨔿	
	UCS2003	TF-647C			UCS2003	T6-2251			UCS2003	GHZ-10386.14	
20AC8 毛 82.16	𨔿	𨔿	𨔿	20ADB 厶 28.3	𨔿	𨔿		20AEE 几 16.6	𨔿	𨔿	
	UCS2003	GHZ-10080.22	T7-4E27		UCS2003	GHZ-10385.02			UCS2003	GHZ-10386.17	
20AC9 厂 27.19	𨔿	𨔿	𨔿	20ADC 厶 28.3	𨔿	𨔿		20AEF 厶 28.6	𨔿	𨔿	
	UCS2003	GKX-0163.15	T7-5279		UCS2003	GHZ-10385.04			UCS2003	GHZ-10387.02	
20ACA 厂 27.19	𨔿	𨔿		20ADD 厶 28.3	𨔿	𨔿		20AF0 厶 28.7	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GHZ-80008.02			UCS2003	GHZ-80011.10			UCS2003	GKX-0164.22	T6-2F47
20ACB 厂 27.20	𨔿	𨔿		20ADE 厶 28.4	𨔿	𨔿	𨔿	20AF1 厶 28.7	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GHZ-80008.03			UCS2003	GKX-0164.12	T4-224A		UCS2003	GKX-0164.23	T6-2F48
20ACC 厂 27.21	𨔿	𨔿	𨔿	20ADF 厶 28.4	𨔿	𨔿	𨔿	20AF2 厶 28.7	𨔿	𨔿	
	UCS2003	GKX-0163.16	T5-7754		UCS2003	GKX-0164.14	T6-2423		UCS2003	GCY	
20ACD 厂 27.21	𨔿	𨔿	𨔿	20AE0 厶 28.4	𨔿	𨔿	𨔿	20AF3 又 29.7	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GHZ-10080.24	H-9AC5		UCS2003	GKX-0164.15	T6-2421		UCS2003	GHZ-10397.09	T4-2856
20ACE 厂 27.21	𨔿	𨔿	𨔿	20AE1 厶 28.4	𨔿	𨔿		20AF4 厶 28.7	𨔿	𨔿	
	UCS2003	GKX-0163.17	T7-5E50		UCS2003	K4-0015			UCS2003	TF-294F	
20ACF 厂 27.22	𨔿	𨔿		20AE2 厶 28.4	𨔿	𨔿		20AF5 厶 28.7	𨔿	𨔿	
	UCS2003	V2-6F6C			UCS2003	TF-222E			UCS2003	GHZ-10387.05	

20AF6 △ 28.7	𧀆	𧀆	20B0A △ 28.11	𧀇	𧀇	20B1D 又 29.2	𧀈	𧀈	𧀈
	UCS2003	GHZ-10387.06		UCS2003	TF-4052		UCS2003	GKX-0165.16	T5-2142
20AF7 △ 28.7	𧀉	𧀉	20B0B △ 28.11	𧀈	𧀈		𧀉	𧀉	
	UCS2003	GHZ-10387.07		UCS2003	GHZ-10389.08		J4-235C	VU-20B1D	
20AF8 △ 28.7	𧀊	𧀊	20B0C △ 28.11	𧀉	𧀉	20B1E 又 29.2	𧀊	𧀊	𧀊
	UCS2003	GHZ-10387.10		UCS2003	K4-0016		UCS2003	GKX-0165.18	T6-2162
20AF9 △ 28.8	𧀋	𧀋	20B0D △ 28.12	𧀊	𧀊	20B1F 又 29.2	𧀋	𧀋	𧀋
	UCS2003	GKX-0164.24		UCS2003	GHZ-10389.10		UCS2003	GKX-0165.22	T6-215F
20AFA △ 28.8	𧀌	𧀌	20B0E △ 28.12	𧀋	𧀋	20B20 又 29.2	𧀌	𧀌	
	UCS2003	GKX-0164.25		UCS2003	GKX-0164.40		UCS2003	V2-6F70	
20AFB △ 28.8	𧀍	𧀍	20B0F △ 28.12	𧀌	𧀌	20B21 又 29.3	𧀍	𧀍	𧀍
	UCS2003	GHZ-10387.12		UCS2003	TF-466F		UCS2003	GKX-0165.24	T6-2255
20AFC △ 28.8	𧀎	𧀎	20B10 △ 28.12	𧀍	𧀍	20B22 又 29.3	𧀎	𧀎	𧀎
	UCS2003	GHZ-10387.18		UCS2003	GHZ-10389.13		UCS2003	GKX-0165.26	T4-2168
20AFD △ 28.9	𧀏	𧀏	20B11 △ 28.13	𧀎	𧀎	20B23 又 29.3	𧀏	𧀏	𧀏
	UCS2003	GHZ-10387.19		UCS2003	GKX-0164.41		UCS2003	GKX-0165.27	T5-215E
20AFE △ 28.9	𧀐	𧀐	20B12 △ 28.13	𧀏	𧀏	20B24 又 29.3	𧀐	𧀐	𧀐
	UCS2003	V0-3F61		UCS2003	V2-6F6E		UCS2003	GU-20B24	VU-20B24
20AFF △ 28.10	𧀑	𧀑	20B13 △ 28.14	𧀐	𧀐	20B25 又 29.3	𧀑	𧀑	𧀑
	UCS2003	GKX-0164.32		UCS2003	GKX-0164.42		UCS2003	GHZ-10393.14	T6-2256
20B00 △ 28.10	𧀒	𧀒	20B14 △ 28.17	𧀑	𧀑	20B26 又 29.3	𧀒	𧀒	𧀒
	UCS2003	GKX-0164.33		UCS2003	G4K-29997		UCS2003	GHZ-10393.16	T5-215F
20B01 △ 28.10	𧀓	𧀓	20B15 △ 28.15	𧀒	𧀒	20B27 又 29.3	𧀓	𧀓	𧀓
	UCS2003	GKX-0164.34		UCS2003	V2-6F6F		UCS2003	GHZ-10393.17	T6-2253
20B02 △ 28.10	𧀔	𧀔	20B16 △ 28.15	𧀓	𧀓	20B28 又 29.3	𧀔	𧀔	𧀔
	UCS2003	GKX-0164.35		UCS2003	V3-343D		UCS2003	GHZ-10393.19	T6-2254
20B03 △ 28.10	𧀕	𧀕	20B17 △ 28.15	𧀔	𧀔	20B29 又 29.4	𧀕	𧀕	𧀕
	UCS2003	V0-3F63		UCS2003	TF-5957		UCS2003	GKX-0165.28	T6-2425
20B04 △ 28.10	𧀖	𧀖	20B18 △ 28.17	𧀕	𧀕	20B2A 又 29.4	𧀖	𧀖	𧀖
	UCS2003	TF-3956		UCS2003	GHZ-10389.20		UCS2003	GKX-0165.31	T4-224B
20B05 △ 28.10	𧀗	𧀗	20B19 △ 28.17	𧀖	𧀖	20B2B 又 29.4	𧀗	𧀗	𧀗
	UCS2003	T6-4723		UCS2003	GHZ-10389.21		UCS2003	GKX-0165.32	T6-2424
20B06 △ 28.11	𧀘	𧀘	20B1A 又 29.2	𧀗	𧀗	20B2C 又 29.4	𧀘	𧀘	𧀘
	UCS2003	GKX-0164.36		UCS2003	GKX-0165.13		UCS2003	GKX-0165.33	T5-2242
20B07 △ 28.11	𧀙	𧀙	20B1B 又 29.2	𧀘	𧀘	20B2D 又 29.4	𧀙	𧀙	𧀙
	UCS2003	GKX-0164.37		UCS2003	GKX-0165.14		UCS2003	GKX-0165.34	T6-2426
20B08 △ 28.11	𧀚	𧀚		𧀙		20B2E 又 29.4	𧀚	𧀚	𧀚
	UCS2003	GKX-0164.38		VU-20B1B			UCS2003	GKX-0165.35	T5-2241
20B09 △ 28.11	𧀛	𧀛	20B1C 又 29.2	𧀚	𧀚	20B2F 又 29.4	𧀛	𧀛	
	UCS2003	V2-6F6D		UCS2003	GKX-0165.15		UCS2003	T6-2427	

20B30 又 29.4	𠂇	𠂇		20B44 又 29.7	𠂇	𠂇		20B58 又 29.9	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10394.05			UCS2003	TF-2951			UCS2003	GKX-0166.30	T5-3133
20B31 又 29.5	𠂈	𠂈	𠂈	20B45 又 29.7	𠂈	𠂈		20B59 又 29.9	𠂈	𠂈	𠂈
	UCS2003	GKX-0165.37	T6-2644		UCS2003	TF-2952			UCS2003	GKX-0166.31	T6-3D65
20B32 又 29.5	𠂉	𠂉	𠂉	20B46 又 29.7	𠂉	𠂉		20B5A 又 29.9	𠂉	𠂉	𠂉
	UCS2003	GKX-0165.38	T6-2642		UCS2003	GHZ-10397.13			UCS2003	GKX-0166.32	T6-3D63
20B33 又 29.5	𠂊	𠂊	𠂊	20B47 又 29.7	𠂊	𠂊	𠂊	20B5B 又 29.9	𠂊	𠂊	𠂊
	UCS2003	GKX-0165.39	T5-2352		UCS2003	GHZ-10398.01	T6-3272		UCS2003	GKX-0166.33	T6-3D6B
20B34 又 29.5	𠂋	𠂋		20B48 又 29.7	𠂋	𠂋		20B5C 又 29.9	𠂋	𠂋	𠂋
	UCS2003	TF-2341			UCS2003	GHZ-10398.05			UCS2003	GKX-0166.34	T6-3D64
20B35 又 29.5	𠂌	𠂌		20B49 卜 25.7	𠂌	𠂌	𠂌	20B5D 又 29.9	𠂌	𠂌	𠂌
	UCS2003	TF-2342			UCS2003	GHZ-10397.10	T5-2836		UCS2003	GKX-0166.35	T5-2C37
20B36 又 29.5	𠂍	𠂍	𠂍	20B4A 又 29.8	𠂍	𠂍	𠂍	20B5E 又 29.9	𠂍	𠂍	
	UCS2003	TF-2343	VU-20B36		UCS2003	GKX-0166.19	T6-357B		UCS2003	T6-3D62	
20B37 又 29.5	𠂎	𠂎		20B4B 又 29.8	𠂎	𠂎	𠂎	20B5F 又 29.9	𠂎	𠂎	
	UCS2003	TF-2344			UCS2003	GKX-0166.20	T5-2C36		UCS2003	T6-3D69	
20B38 又 29.5	𠂏	𠂏	𠂏	20B4C 又 29.8	𠂏	𠂏	𠂏	20B60 又 29.9	𠂏	𠂏	
	UCS2003	GHZ-10394.14	T4-2350		UCS2003	GKX-0166.23	T6-357C		UCS2003	T6-3D6A	
20B39 又 29.6	𠂐	𠂐	𠂐	20B4D 又 29.8	𠂐	𠂐	𠂐	20B61 又 29.9	𠂐	𠂐	𠂐
	UCS2003	GKX-0165.40	T6-2A31		UCS2003	GKX-0166.24	T6-3579		UCS2003	GHZ-10400.02	T6-3C7C
20B3A 又 29.6	𠂑	𠂑	𠂑	20B4E 又 29.8	𠂑	𠂑	𠂑	20B62 又 29.9	𠂑	𠂑	
	UCS2003	GKX-0165.41	T6-2A2F		UCS2003	GKX-0166.25	T6-3577		UCS2003	GHZ-10400.04	
20B3B 又 29.6	𠂒	𠂒	𠂒	20B4F 又 29.8	𠂒	𠂒	𠂒	20B63 又 29.9	𠂒	𠂒	𠂒
	UCS2003	GKX-0166.01	T6-2A32		UCS2003	GKX-0166.26	T6-357A		UCS2003	GHZ-10400.08	T6-3D67
20B3C 又 29.6	𠂓	𠂓	𠂓	20B50 又 29.8	𠂓	𠂓		20B64 又 29.9	𠂓	𠂓	
	UCS2003	GKX-0166.07	T6-2A30		UCS2003	TF-2E3C			UCS2003	V0-3D4E	
20B3D 又 29.6	𠂔	𠂔		20B51 又 29.8	𠂔	𠂔		20B65 又 29.10	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-256F			UCS2003	TF-2E3D			UCS2003	GKX-0166.36	T4-3654
20B3E 又 29.6	𠂕	𠂕		20B52 又 29.8	𠂕	𠂕		20B66 又 29.10	𠂕	𠂕	𠂕
	UCS2003	GHZ-10397.06			UCS2003	TF-2E3E			UCS2003	GKX-0166.37	T5-366D
20B3F 又 29.7	𠂖	𠂖	𠂖	20B53 又 29.8	𠂖	𠂖		20B67 又 29.10	𠂖	𠂖	𠂖
	UCS2003	GKX-0166.10	T6-2F4D		UCS2003	TF-2E3F			UCS2003	GKX-0166.38	T6-4727
20B40 又 29.7	𠂗	𠂗	𠂗	20B54 又 29.8	𠂗	𠂗	𠂗	20B68 又 29.10	𠂗	𠂗	𠂗
	UCS2003	GKX-0166.14	T6-2F4A		UCS2003	GHZ-10399.02	T6-3C67		UCS2003	GKX-0166.39	T6-4725
20B41 又 29.7	𠂘	𠂘	𠂘	20B55 又 29.9	𠂘	𠂘	𠂘	20B69 又 29.10	𠂘	𠂘	
	UCS2003	GKX-0166.15	T6-2F4C		UCS2003	GKX-0166.27	T6-3D66		UCS2003	TF-333E	
20B42 又 29.7	𠂙	𠂙	𠂙	20B56 又 29.9	𠂙	𠂙	𠂙	20B6A 又 29.10	𠂙	𠂙	
	UCS2003	GKX-0166.17	T6-2F4B		UCS2003	GKX-0166.28	T6-3D68		UCS2003	TF-3957	
20B43 又 29.7	𠂚	𠂚		20B57 又 29.9	𠂚	𠂚	𠂚	20B6B 又 29.10	𠂚	𠂚	
	UCS2003	T6-2F49			UCS2003	GKX-0166.29	T5-3132		UCS2003	TF-3958	

20B6C 又 29.10	鷓 鷓 UCS2003 TF-3959	20B80 又 29.12	𪗇 𪗇 UCS2003 GHZ-10401.16	20B94 又 29.19	灑 灑 UCS2003 TF-6745
20B6D 又 29.10	𪗈 𪗈 UCS2003 TF-395A	20B81 又 29.12	𪗉 𪗉 𪗉 UCS2003 T6-537B UTC-00093	20B95 又 29.20	𪗊 𪗊 𪗊 UCS2003 GKX-0167.14 T7-5751
20B6E 又 29.10	𪗉 𪗉 UCS2003 T6-4726	20B82 又 29.12	𪗊 𪗊 UCS2003 TF-4D55	20B96 又 29.21	𪗋 𪗋 𪗋 UCS2003 GHZ-10403.04 T5-7566
20B6F 又 29.11	𪗊 𪗊 𪗊 UCS2003 GKX-0166.40 T4-3C43	20B83 又 29.13	𪗋 𪗋 𪗋 UCS2003 GKX-0167.02 T5-4C33	20B97 又 29.22	𪗌 𪗌 𪗌 UCS2003 GKX-0167.15 T7-5E51
20B70 又 29.11	𪗋 𪗋 𪗋 UCS2003 GKX-0166.41 T4-3C42	20B84 又 29.13	𪗌 𪗌 𪗌 UCS2003 GKX-0167.03 T5-4C34	20B98 又 29.22	𪗍 𪗍 𪗍 UCS2003 GKX-0167.16 T7-5E52
20B71 又 29.11	𪗌 𪗌 𪗌 UCS2003 GKX-0166.42 T6-5127	20B85 又 29.13	𪗍 𪗍 UCS2003 TF-4670	20B99 □ 30.1	𪗎 𪗎 𪗎 UCS2003 GKX-0171.04 T5-2143
20B72 又 29.11	𪗍 𪗍 𪗍 UCS2003 GKX-0166.43 T6-5128	20B86 又 29.13	𪗎 𪗎 𪗎 UCS2003 GHZ-10401.18 T5-4C32		𪗏 VU-20B99
20B73 又 29.11	𪗎 𪗎 𪗎 UCS2003 GKX-0166.44 T6-5126	20B87 又 29.14	𪗏 𪗏 𪗏 UCS2003 GKX-0167.08 T7-2C55	20B9A □ 30.1	𪗐 𪗐 𪗐 UCS2003 GKX-0171.05 T6-2164
20B74 又 29.11	𪗏 𪗏 𪗏 UCS2003 GKX-0166.45 T4-3C41	20B88 又 29.14	𪗐 𪗐 UCS2003 TF-535B	20B9B □ 30.1	𪗑 𪗑 𪗑 UCS2003 GKX-0171.06 T4-2147
20B75 又 29.11	𪗐 𪗐 𪗐 UCS2003 GKX-0166.46 T6-4728	20B89 又 29.14	𪗑 𪗑 𪗑 UCS2003 GHZ-10402.03 T3-5039	20B9C □ 30.1	𪗒 𪗒 𪗒 UCS2003 GKX-0171.07 T4-2146
20B76 又 35.10	𪗑 𪗑 𪗑 UCS2003 GHZ-10251.02 T6-515B	20B8A 又 29.14	𪗒 𪗒 𪗒 UCS2003 GHZ-10402.04 T5-542E	20B9D □ 30.1	𪗓 𪗓 UCS2003 TF-2136
20B77 又 29.11	𪗒 𪗒 UCS2003 GHZ-10400.14	20B8B 又 29.14	𪗓 𪗓 𪗓 UCS2003 GHZ-10402.05 T7-2C54	20B9E □ 30.1	𪗔 𪗔 𪗔 UCS2003 GHZ-10567.05 T6-2163
20B78 又 29.11	𪗓 𪗓 𪗓 UCS2003 GHZ-10401.02 T6-5129	20B8C 又 29.14	𪗔 𪗔 UCS2003 GHZ-10402.09	20B9F □ 30.2	𪗕 𪗕 𪗕 UCS2003 GKX-0173.01 J3A-4F54
20B79 又 29.11	𪗔 𪗔 UCS2003 GHZ-10401.03	20B8D 又 29.15	𪗕 𪗕 𪗕 UCS2003 GKX-0167.09 T7-3729		𪗖 H-8D40
20B7A 又 29.11	𪗕 𪗕 UCS2003 GHZ-80011.11	20B8E 又 29.15	𪗖 𪗖 𪗖 UCS2003 GKX-0167.10 T7-3728	20BA0 □ 30.2	𪗗 𪗗 𪗗 UCS2003 GKX-0174.05 T5-2161
20B7B 八 12.12	𪗖 𪗖 𪗖 UCS2003 GHZ-10252.03 T6-5F21	20B8F 又 29.15	𪗗 𪗗 𪗗 UCS2003 TF-5958 H-FAE9	20BA1 □ 30.2	𪗘 𪗘 𪗘 UCS2003 GKX-0174.06 T6-2259
20B7C 又 29.12	𪗗 𪗗 UCS2003 T6-5B3E	20B90 又 29.16	𪗘 𪗘 𪗘 UCS2003 GKX-0167.11 T4-5A6F	20BA2 □ 30.2	𪗙 𪗙 𪗙 UCS2003 GKX-0174.07 T6-2258
20B7D 又 29.12	𪗘 𪗘 UCS2003 GHZ-10401.13	20B91 又 29.17	𪗙 𪗙 𪗙 UCS2003 GKX-0167.13 T7-4632	20BA3 □ 30.2	𪗚 𪗚 𪗚 UCS2003 GKX-0174.08 T6-225E
20B7E 又 29.12	𪗙 𪗙 𪗙 UCS2003 GHZ-10401.14 T6-5B3D	20B92 又 29.17	𪗚 𪗚 UCS2003 T7-4631	20BA4 □ 30.2	𪗛 𪗛 𪗛 UCS2003 GKX-0174.09 T6-225A
20B7F 又 29.12	𪗚 𪗚 𪗚 UCS2003 GHZ-10401.09 T5-4470	20B93 又 29.19	𪗛 𪗛 UCS2003 T4-6631	20BA5 □ 30.2	𪗜 𪗜 UCS2003 T6-225D

20BA6 □ 30.2	𠂇	𠂇	𠂇	20BB9 □ 30.3	𠂇	𠂇	20BCA □ 30.3	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-10572.07	T6-2257		UCS2003	TF-2230		UCS2003	GHZ-10576.01	T6-242B
20BA7 □ 30.2	𠂈	𠂈	𠂈	20BBA □ 30.3	𠂈	𠂈	20BCB □ 30.4	𠂈	𠂈	𠂈
	UCS2003	GHZ-80013.01	T6-2242		UCS2003	TF-2232		UCS2003	GKX-0177.04	T4-2356
20BA8 □ 30.2	𠂉	𠂉	𠂉	20BBB □ 30.3	𠂉	𠂉		𠂉	𠂉	
	UCS2003	GHZ-80013.02	TF-214E		UCS2003	TF-2234		V2-6F74	H-9AC9	
				20BBC □ 30.3	𠂊	𠂊	20BCC □ 30.4	𠂊	𠂊	𠂊
					UCS2003	GHZ-10577.04		UCS2003	GKX-0177.17	T6-264F
20BA9 □ 30.2	𠂋	𠂋	𠂋	20BBD □ 30.3	𠂋	𠂋	20BCD □ 30.4	𠂋	𠂋	𠂋
	UCS2003	V0-3064	H-8AF7		UCS2003	GHZ-10577.05		UCS2003	GKX-0177.25	T6-2646
20BAA □ 30.2	𠂌	𠂌	𠂌	20BBE □ 30.3	𠂌	𠂌	20BCE □ 30.4	𠂌	𠂌	𠂌
	UCS2003	GHZ-10575.05	T6-225C		UCS2003	GHZ-10577.08		UCS2003	GKX-0178.01	T6-264D
20BAB □ 30.3	𠂍	𠂍	𠂍				20BCF □ 30.4	𠂍	𠂍	𠂍
	UCS2003	GKX-0174.11	T5-2247					UCS2003	GKX-0178.05	T6-264C
20BAC □ 30.3	𠂎	𠂎	𠂎	20BBF □ 30.3	𠂎	𠂎	20BD0 □ 30.4	𠂎	𠂎	𠂎
	UCS2003	GKX-0174.12	T6-242D		UTC-00518			UCS2003	GKX-0178.07	T5-2356
20BAD □ 30.3	𠂏	𠂏	𠂏		UCS2003	GHZ-10579.02	TA-2A4D	20BD1 □ 30.4	昏	昏
	UCS2003	GKX-0174.21	T5-2245					UCS2003	GKX-0178.08	T4-235A
20BAE □ 30.3	𠂐	𠂐	𠂐	20BC0 □ 30.3	𠂐	𠂐		昏		
	UCS2003	GKX-0174.23	T6-242E		UCS2003	GHZ-10579.07		VU-20BD1		
20BAF □ 30.3	𠂑	𠂑	𠂑	20BC1 □ 30.3	𠂑	𠂑	20BD2 □ 30.4	𠂑	𠂑	𠂑
	UCS2003	GKX-0175.05	T4-224D		UCS2003	GHZ-10584.03	T6-242A	UCS2003	GKX-0178.13	T4-235D
20BB0 □ 30.3	𠂒	𠂒	𠂒	20BC2 □ 30.3	𠂒	𠂒	20BD3 □ 30.4	𠂒	𠂒	𠂒
	UCS2003	GKX-0175.07	T5-2246		UCS2003	GHZ-10584.07	TF-2231	UCS2003	GKX-0178.15	T5-235B
20BB1 □ 30.3	𠂓	𠂓	𠂓	20BC3 □ 30.3	𠂓	𠂓	20BD4 □ 30.4	𠂓	𠂓	𠂓
	UCS2003	GKX-0176.06	T4-2250		UCS2003	GHZ-10584.08		UCS2003	GKX-0178.18	T5-235A
20BB2 □ 30.3	𠂔	𠂔	𠂔	20BC4 □ 30.3	𠂔	𠂔	20BD5 □ 30.4	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0176.07	T6-242C		UCS2003	GHZ-10584.10		UCS2003	GKX-0178.19	T6-2648
20BB3 □ 30.3	𠂕	𠂕	𠂕	20BC5 □ 30.3	𠂕	𠂕	20BD6 □ 30.4	𠂕	𠂕	𠂕
	UCS2003	GKX-0176.08	T4-224F		UCS2003	V0-3066		UCS2003	GKX-0178.22	T4-2357
20BB4 □ 30.3	𠂖	𠂖	𠂖	20BC6 □ 30.3	𠂖	𠂖		𠂖		
	UCS2003	GKX-0177.01	T4-224E		UCS2003	TF-2233		UTC-00461		
20BB5 □ 30.3	𠂗	𠂗	𠂗				20BD7 □ 30.4	𠂗	𠂗	𠂗
	UCS2003	GKX-0177.02	T5-2244					UCS2003	GKX-0180.07	T4-2352
20BB6 □ 30.3	𠂘	𠂘	𠂘	20BC7 □ 30.3	𠂘	𠂘	20BD8 □ 30.4	𠂘	𠂘	𠂘
	UCS2003	GBK			UCS2003	V0-3069		UCS2003	GKX-0181.05	T4-2358
20BB7 □ 30.3	𠂙	𠂙	𠂙	20BC8 □ 30.3	𠂙	𠂙	20BD9 □ 30.4	𠂙	𠂙	𠂙
	UCS2003	T6-2428			UCS2003	GHZ-10577.06	T5-2243	UCS2003	GKX-0181.09	T5-2358
20BB8 □ 30.3	𠂚	𠂚	𠂚	20BC9 □ 30.3	𠂚	𠂚	20BDA □ 30.4	𠂚	𠂚	𠂚
	UCS2003	TF-222F			UCS2003	GHZ-10324.10	T6-2429	UCS2003	GKX-0181.10	T6-2649

20BDB □ 30.4	畀	畀	畀	20BED □ 30.4	昌	昌	20C00 □ 30.4	呷	呷
	UCS2003	GKX-0181.12	T5-2359		UCS2003	GHZ-10588.12		UCS2003	V0-3071
20BDC □ 30.4	啍	啍	啍	20BEE □ 30.4	品	品	20C01 □ 30.4	呷	呷
	UCS2003	GKX-0181.14	T4-2355		UCS2003	GHZ-10588.13		UCS2003	V0-3073
				20BEF □ 30.4	听	听	20C02 □ 30.4	玩	玩
					UCS2003	GHZ-10590.02		UCS2003	TA-2A69
20BDD □ 30.4	咳	咳	咳	20BF0 □ 30.4	咁	咁	20C03 □ 30.4	旺	旺
	UCS2003	GKX-0181.15	T5-2355		UCS2003	GHZ-10590.04		UCS2003	V0-307D
20BDE □ 30.4	互	互	互	20BF1 □ 30.4	吹	吹	20C04 □ 30.4	吁	吁
	UCS2003	GKX-0181.18	T6-2647		UCS2003	GHZ-10591.09		UCS2003	GHZ-10597.05
20BDF □ 30.4	覘	覘		20BF2 □ 30.4	明	明	20C05 □ 30.4	享	享
	UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-10592.07		UCS2003	GHZ-10589.08
20BE0 □ 30.4	叻	叻		20BF3 □ 30.4	忽	忽	20C06 □ 30.4	吃	吃
	UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-10593.02		UCS2003	GHZ-10585.07
20BE1 □ 30.4	吃	吃					20C07 □ 30.4	号	号
	UCS2003	T5-235C						UCS2003	GHZ-10608.12
20BE2 □ 30.4	咁	咁		20BF4 □ 30.4	吓	吓	20C08 □ 30.5	呶	呶
	UCS2003	H-FAC6			UCS2003	GHZ-10594.02		UCS2003	GKX-0181.26
20BE3 □ 30.4	𠵼	𠵼		20BF5 □ 30.4	𠵼	𠵼			
	UCS2003	TF-2345			UCS2003	GHZ-10596.02			
20BE4 □ 30.4	咁	咁		20BF6 □ 30.4	𠵼	𠵼	20C09 □ 30.5	昭	昭
	UCS2003	TF-2346			UCS2003	GHZ-10596.05		UCS2003	GKX-0181.34
20BE5 □ 30.4	啐	啐		20BF7 □ 30.4	𠵼	𠵼			
	UCS2003	TF-2347			UCS2003	GHZ-10597.02			
20BE6 □ 30.4	𠵼	𠵼	𠵼	20BF8 □ 30.4	听	听	20C0A □ 30.5	𠵼	𠵼
	UCS2003	TF-234A	V0-3136		UCS2003	GHZ-80013.03		UCS2003	GKX-0181.35
20BE7 □ 30.4	𠵼	𠵼		20BF9 □ 30.4	𠵼	𠵼	20C0B □ 30.5	𠵼	𠵼
	UCS2003	TF-234B			UCS2003	GHZ-80013.04		UCS2003	GKX-0182.03
20BE8 □ 30.4	𠵼	𠵼		20BFA □ 30.4	𠵼	𠵼			
	UCS2003	TF-234C			UCS2003	GHZ-80013.05			
20BE9 □ 30.4	𠵼	𠵼		20BFB □ 30.4	𠵼	𠵼	20C0C □ 30.5	味	味
	UCS2003	GHZ-10585.08			UCS2003	V0-306B		UCS2003	GKX-0182.12
20BEA □ 30.4	𠵼	𠵼	𠵼	20BFC □ 30.4	𠵼	𠵼			
	UCS2003	GHZ-10587.08	V0-3078		UCS2003	V2-6F75			
20BEB □ 30.4	𠵼	𠵼	𠵼	20BFD □ 30.4	𠵼	𠵼	20C0D □ 30.5	𠵼	𠵼
	UCS2003	GHZ-10588.02	TF-2348		UCS2003	V0-306D		UCS2003	GKX-0183.06
				20BFE □ 30.4	𠵼	𠵼			
					UCS2003	V2-6F76			
20BEC □ 30.4	𠵼	𠵼	𠵼	20BFF □ 30.4	𠵼	𠵼	20C0E □ 30.5	𠵼	𠵼
	UCS2003	GHZ-10588.07	T6-264B		UCS2003	V0-3076		UCS2003	GKX-0183.07

20C0F □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0183.11	T5-254D	20C1E □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.21	T6-2A3D	20C32 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10598.08	T5-2546
	𠵱	V3-303C		20C1F □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 GHC		20C33 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10599.02	V0-3133
20C10 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0183.12	T5-2545	20C20 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 H-92CC		20C34 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10599.06	H-8AE5
20C11 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0183.17	T5-2547	20C21 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 T5-254F		20C35 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10599.09	T6-2A35
20C12 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0184.08	T4-2561	20C22 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2570		20C36 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10599.13	T5-2543
	𠵱	VU-20C12		20C23 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2572		20C37 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10599.16	V0-312E
20C13 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.04	T5-2550	20C24 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2573		20C38 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10601.07	T6-2A38
20C14 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.09	T6-2A33	20C25 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2574		20C39 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10604.03	VU-20C39
20C15 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.11	T5-2552	20C26 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2575		20C3A □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10604.06	V0-3127
20C16 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.12	T5-2847	20C27 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2576			𠵱	H-F5EC	
20C17 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.13	T6-2A3B	20C28 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2577		20C3B □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10607.05	K4-001A
20C18 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.14	T5-2548	20C29 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2578	VU-20C29		𠵱 𠵱	VU-20C3B H-9ACC	
	𠵱	VU-20C18		20C2A □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2579	VU-20C2A	20C3C □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10608.04	
20C19 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.15	T5-254B	20C2B □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-257A		20C3D □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10608.11	
	𠵱	V2-6F7B		20C2C □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-257D		20C3E □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10609.04	
20C1A □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.17	T5-254A	20C2D □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 TF-257E	V0-312F	20C3F □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10610.02	T6-2A37
	𠵱	VU-20C1A		20C2E □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2621	VU-20C2E	20C40 □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10610.05	TF-257C
20C1B □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.18	T5-2551	20C2F □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2622			𠵱	V2-6F79	
20C1C □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.19	T5-2549	20C30 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 TF-2623		20C41 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 H-9DF9	
20C1D □ 30.5	𠵱 𠵱 𠵱	UCS2003 GKX-0185.20	T5-254E	20C31 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 GHZ-10598.05		20C42 □ 30.5	𠵱 𠵱	UCS2003 H-8A43	

20C43 □ 30.5 UCS2003	𠵹	𠵹		20C56 □ 30.6 UCS2003	𠵶	𠵶	𠵶	20C67 □ 30.6 UCS2003	𠵷	𠵷	𠵷
	H-8AA6				GKX-0187.17		T6-2F54		GKX-0189.14		T6-2F5A
20C44 □ 30.5 UCS2003	𠵺	𠵺		20C57 □ 30.6 UCS2003	𠵷	𠵷	𠵷	20C68 □ 30.6 UCS2003	𠵸	𠵸	𠵸
	V2-6F78				GKX-0187.18		T6-2F4E		GKX-0189.15		T5-2853
20C45 □ 30.5 UCS2003	𠵻	𠵻		20C58 □ 30.6 UCS2003	𠵸	𠵸	𠵸	20C69 □ 30.6 UCS2003	𠵹	𠵹	𠵹
	V3-3040				GKX-0187.21		T5-283F		GKX-0189.16		T6-2F4F
20C46 □ 30.5 UCS2003	𠵼	𠵼		20C59 □ 30.6 UCS2003	𠵹	𠵹	𠵹	20C6A □ 30.6 UCS2003	𠵺	𠵺	
	V0-3128				GKX-0187.23		T4-285B		GKX-0189.17		
20C47 □ 30.5 UCS2003	𠵽	𠵽		20C5A □ 30.6 UCS2003	𠵺	𠵺	𠵺	20C6B □ 30.6 UCS2003	𠵻	𠵻	𠵻
	V0-312B				GKX-0187.24		T4-285A		GKX-0189.18		T5-283A
20C48 □ 30.5 UCS2003	𠵾	𠵾		20C5B □ 30.6 UCS2003	𠵻	𠵻	𠵻	20C6C □ 30.6 UCS2003	𠵼	𠵼	𠵼
	V2-6F7A				GKX-0188.02		T5-284F		GKX-0189.19		T6-2F57
20C49 □ 30.5 UCS2003	𠵿	𠵿		20C5C □ 30.6 UCS2003	𠵼	𠵼	𠵼	20C6D □ 30.6 UCS2003	𠵽	𠵽	𠵽
	V3-3042				GKX-0188.03		T5-2845		GKX-0189.20		T6-2F56
20C4A □ 30.5 UCS2003	𠵿	𠵿		𠵼				20C6E □ 30.6 UCS2003	𠵾	𠵾	𠵾
	V2-6F7C			𠵼	V2-7024				GKX-0189.21		T5-2850
20C4B □ 30.5 UCS2003	𠶀	𠶀		20C5D □ 30.6 UCS2003	𠵽	𠵽	𠵽	20C6F □ 30.6 UCS2003	𠵿	𠵿	𠵿
	V0-3134				GKX-0188.05		T5-284B		GKX-0189.22		T6-2F50
20C4C □ 30.5 UCS2003	𠶁	𠶁		20C5E □ 30.6 UCS2003	𠵾	𠵾	𠵾	20C70 □ 30.6 UCS2003	𠶀	𠶀	𠶀
	V2-7022				GKX-0188.06		T5-284A		GKX-0189.23		T6-2F58
20C4D □ 30.5 UCS2003	𠶂	𠶂		20C5F □ 30.6 UCS2003	𠵾	𠵾	𠵾	20C71 □ 30.6 UCS2003	𠶁	𠶁	𠶁
	V2-7023				GKX-0188.07		T5-284E		GKX-0189.24		T6-2F52
20C4E □ 30.5 UCS2003	𠶃	𠶃	𠶃	20C60 □ 30.6 UCS2003	𠶁	𠶁	𠶁	20C72 □ 30.6 UCS2003	𠶂	𠶂	𠶂
	GHZ-10607.03		T6-2A3A		GKX-0188.13		T5-2848		GKX-0189.25		T5-2840
20C4F □ 30.5 UCS2003	𠶄	𠶄		20C61 □ 30.6 UCS2003	𠶂	𠶂	𠶂	20C73 □ 30.6 UCS2003	𠶃	𠶃	𠶃
	GHZ-10599.10				GKX-0188.19		T5-2849		GKX-0189.26		T5-2842
20C50 □ 30.6 UCS2003	𠶅	𠶅	𠶅	20C62 □ 30.6 UCS2003	𠶃	𠶃	𠶃	20C74 □ 30.6 UCS2003	𠶄	𠶄	
	GKX-0186.04		T5-2C38		GKX-0189.03		T5-283D		GKX-0189.27		
20C51 □ 30.6 UCS2003	𠶆	𠶆	𠶆	20C63 □ 30.6 UCS2003	𠶄	𠶄	𠶄	20C75 □ 30.6 UCS2003	𠶅	𠶅	
	GKX-0186.05		T5-2846		GKX-0189.04		T5-2841		TF-2B33		
20C52 □ 30.6 UCS2003	𠶇	𠶇	𠶇	20C64 □ 30.6 UCS2003	𠶅	𠶅	𠶅	20C76 □ 30.6 UCS2003	𠶆	𠶆	
	GKX-0187.02		T5-2852		GKX-0189.07		T5-284C		V0-314C		
20C53 □ 30.6 UCS2003	𠶈	𠶈	𠶈	𠶅				20C77 □ 30.6 UCS2003	𠶇	𠶇	
	GKX-0187.03		T5-284D	𠶅	V2-7026				H-FAEE		
				20C65 □ 30.6 UCS2003	𠶆	𠶆	𠶆	20C78 □ 30.6 UCS2003	𠶈	𠶈	
					GKX-0189.11		T4-2562		H-9BCC		
20C54 □ 30.6 UCS2003	𠶉	𠶉	𠶉	𠶆				20C79 □ 30.6 UCS2003	𠶉	𠶉	
	GKX-0187.04		T5-283C	𠶆	H-9ACE				TF-2953		
20C55 □ 30.6 UCS2003	𠶊	𠶊	𠶊	20C66 □ 30.6 UCS2003	𠶇	𠶇	𠶇	20C7A □ 30.6 UCS2003	𠶊	𠶊	
	GKX-0187.16		T5-2851		GKX-0189.12		T6-2F59		TF-2955		

20C7B □ 30.6	𠵹	𠵹		20C8F □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20C9F □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2956			UCS2003	GHZ-10618.02	TF-2965		UCS2003	V0-313B	
20C7C □ 30.6	𠵺	𠵺	𠵺	20C90 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA0 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2957	H-9ACF		V0-3145				UCS2003	V2-7028	
20C7D □ 30.6	𠵻	𠵻		20C91 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA1 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2958			UCS2003	GHZ-10618.12	T6-2F55		UCS2003	V0-313E	
20C7E □ 30.6	𠵼	𠵼		20C92 □ 30.6	𠵹	𠵹		20CA2 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2959			UCS2003	GHZ-10619.04			UCS2003	V2-7029	
20C7F □ 30.6	𠵽	𠵽		20C93 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA3 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-295A			UCS2003	GHZ-10619.08			UCS2003	V0-313F	
20C80 □ 30.6	𠵾	𠵾		20C94 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA4 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-295B			UCS2003	GHZ-10620.06	T6-2F53		UCS2003	V2-702A	
20C81 □ 30.6	𠵿	𠵿		20C95 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA5 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-295E			V0-317A				UCS2003	V0-3141	
20C82 □ 30.6	𠶀	𠶀		20C96 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA6 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-295F			UCS2003	GHZ-10620.09	V0-3147		UCS2003	V2-702D	
20C83 □ 30.6	𠶁	𠶁	𠶁	20C97 □ 30.6	𠵹	𠵹		20CA7 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2960	VU-20C83		UCS2003	GHZ-10621.01			UCS2003	V0-3149	
20C84 □ 30.6	𠶂	𠶂		20C98 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CA8 □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2961			UCS2003	GHZ-10622.01	V0-313A		UCS2003	V0-314A	
20C85 □ 30.6	𠶃	𠶃		20C99 □ 30.6	𠵹	𠵹		20CA9 □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹
	UCS2003	TF-2962			H-9DFA				UCS2003	GHZ-10621.03	T5-283B
20C86 □ 30.6	𠶄	𠶄		20C9A □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CAA □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹
	UCS2003	TF-2963			UCS2003	GHZ-10622.03	T4-2858		UCS2003	GHZ-10623.04	T5-283E
20C87 □ 30.6	𠶅	𠶅		20C9B □ 30.6	𠵹	𠵹		20CAB □ 30.6	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2964			UCS2003	GHZ-10622.06			UCS2003	T6-2F51	
20C88 □ 30.6	𠶆	𠶆		20C9C □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CAC □ 30.7	𠵹	𠵹	
	UCS2003	TF-2966			UCS2003	GHZ-10623.10			UCS2003	GFZ-FA3F	
20C89 □ 30.6	𠶇	𠶇		20C9D □ 30.6	𠵹	𠵹		20CAD □ 30.7	𠵹	𠵹	𠵹
	UCS2003	TF-2967			UCS2003	GHZ-10624.04			UCS2003	GKX-0189.30	T6-3629
20C8A □ 30.6	𠶈	𠶈		20C9E □ 30.6	𠵹	𠵹	𠵹	20CAE □ 30.7	𠵹	𠵹	𠵹
	UCS2003	GHZ-10612.02			UCS2003	GHZ-80013.06			UCS2003	GKX-0190.01	T4-2C24
20C8B □ 30.6	𠶉	𠶉	𠶉	20CAF □ 30.7	𠵹	𠵹	𠵹	20CB0 □ 30.7	𠵹	𠵹	𠵹
	UCS2003	GHZ-10613.03	T5-2843		UCS2003	GHZ-80013.07	V2-7056		UCS2003	GKX-0190.03	T4-2C2B
20C8C □ 30.6	𠶊	𠶊	𠶊	20C9D □ 30.6	𠵹	𠵹		20CB0 □ 30.7	𠵹	𠵹	𠵹
	UCS2003	GHZ-10613.07	T5-2844		UCS2003	V3-303E			UCS2003	GKX-0190.04	T4-2C2C
20C8D □ 30.6	𠶋	𠶋	𠶋	20C9E □ 30.6	𠵹	𠵹			UCS2003		
	UCS2003	GHZ-10617.05	H-9AD1		UCS2003	V3-303F			VU-20CB0		
20C8E □ 30.6	𠶌	𠶌	𠶌								
	UCS2003	GHZ-10618.01	T4-285D								

20CB1 □ 30.7 UCS2003	咯 咯 咯 GKX-0190.10 T4-2C27	20CBF □ 30.7 UCS2003	唛 唛 唛 GKX-0191.22 T4-2C22	20CD2 □ 30.7 UCS2003	啞 啞 VO-315F
20CB2 □ 30.7 UCS2003	咳 咳 咳 GKX-0190.11 T6-3622	20CC0 □ 30.7 UCS2003	唛 唛 唛 V2-7034	20CD3 □ 30.7 UCS2003	哧 哧 H-FBF6
20CB3 □ 30.7 UCS2003	嗚 嗚 嗚 GKX-0190.17 T5-2C4E	20CC1 □ 30.7 UCS2003	唢 唢 唢 GKX-0191.26 T6-3623	20CD4 □ 30.7 UCS2003	哞 哞 H-9FC5
20CB4 □ 30.7 UCS2003	嘏 嘏 嘏 GKX-0190.19 T5-2C41	20CC2 □ 30.7 UCS2003	啞 啞 啞 GKX-0192.01 T6-3624	20CD5 □ 30.7 UCS2003	哧 哧 H-8A59
20CB5 □ 30.7 UCS2003	嘏 嘏 嘏 GKX-0190.21 T5-2C3F	20CC3 □ 30.7 UCS2003	啞 啞 啞 GKX-0192.02 T5-2C51	20CD6 □ 30.7 UCS2003	嘏 嘏 H-8B6B
20CB6 □ 30.7 UCS2003	嘏 嘏 嘏 V2-7040 H-9AD3	20CC4 □ 30.7 UCS2003	唛 唛 唛 GKX-0192.11 T4-2C23	20CD7 □ 30.7 UCS2003	哧 哧 VO-316F
20CB7 □ 30.7 UCS2003	晚 晚 晚 GKX-0190.22 T5-2C4C	20CC5 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0192.16 T5-2C40	20CD8 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 V2-703A
20CB8 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 VU-20CB6	20CC6 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0192.17 T6-3627	20CD9 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 VO-3F5C
20CB9 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0190.23 T5-2C3D	20CC7 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0192.19 T6-3628	20CDA □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 VO-3150
20CBA □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0190.27 T5-2C46	20CC8 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0192.20 T5-2C57	20CDB □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E40
20CBB □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 H-97A6	20CC9 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0192.21 T6-3626	20CDC □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E41
20CBC □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0190.30 T5-2C56	20CCA □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0192.22 T5-2C53	20CDD □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 TF-2E43 VO-314E
20CBD □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 V2-703F	20CCB □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0193.01 T5-2C58	20CDE □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 H-9AD4
20CBE □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0190.32 T5-2C49	20CCD □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0193.02 T5-2C47	20CDF □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E44
	𠵼 𠵼 𠵼 V2-702F	20CCD □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0193.03 T5-2C59	20CDF □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E48
	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0190.33 T4-2C2A	20CCE □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0193.04 T5-2C44	20CE0 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E49
	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0191.04 T5-2C4D	20CCF □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0193.05 T5-2C55	20CE1 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E4B
	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0191.16 T5-2C54	20CD0 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 H-995F	20CE2 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E4C
	𠵼 𠵼 𠵼 GKX-0191.17 T5-2C52	20CD1 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 𠵼 GHZ-10611.03 VO-314B	20CE3 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E4D
				20CE4 □ 30.7 UCS2003	𠵼 𠵼 TF-2E4E

20CE5 □ 30.8	啞	啞		20CF8 □ 30.7	啞	啞	啞	20D09 □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	TF-2E4F			UCS2003	GHZ-10632.12	T5-2C4B		UCS2003	V0-3144
20CE6 □ 30.7	嘜	嘜		20CF9 □ 30.7	啞	啞	啞	20D0A □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	TF-2E50			UCS2003	GHZ-10633.01	T5-2C39		UCS2003	V2-7031
20CE7 □ 30.7	嘜	嘜			啞			20D0B □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	TF-2E51		20CFA □ 30.7	啞	啞	啞		UCS2003	V2-703B
20CE8 □ 30.7	嘜	嘜	嘜		UCS2003	GHZ-10633.02	T5-2C3A	20D0C □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	TF-2E52	V0-315C		啞				UCS2003	V3-3047
20CE9 □ 30.7	嘜	嘜			啞			20D0D □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	TF-2E53		20CFB □ 30.7	啞	啞	啞		UCS2003	V0-3165
20CEA □ 30.7	啞	啞			啞			20D0E □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	TF-2E54		20CFC □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V2-7032
20CEB 用 101.5	胡	胡	胡		啞			20D0F □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	GHZ-10626.02	T6-395E	20CFD □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V2-703C
20CEC □ 30.7	啞	啞			啞			20D10 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10626.03		20CFE □ 30.7	啞	啞	啞		UCS2003	V0-3166
20CED □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D11 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10626.04	TA-2B54	20CFF □ 30.7	啞	啞	啞		UCS2003	V2-7033
					啞			20D12 □ 30.7	啞	啞
	H-9AD5				啞				UCS2003	V2-703D
20CEE □ 30.7	高	高	高		啞	啞		20D13 □ 30.7	嘸	嘸
	UCS2003	GHZ-10627.08	T6-3621	20D00 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V0-3153
20CEF □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D14 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10627.13	T5-2C42	20D01 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V2-703E
20CF0 □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D15 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10627.15	T5-2C45	20D02 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V0-3154
20CF1 □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D16 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10627.16	T5-2C48	20D03 □ 30.7	啞	啞	啞		UCS2003	V2-7035
20CF2 □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D17 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10628.04	VU-20CF2	20D04 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V0-3155
20CF3 □ 30.7	啞	啞			啞			20D18 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10630.01		20D05 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V0-316B
20CF4 □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D19 □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10630.05	T6-3625	20D06 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V2-7036
20CF5 □ 30.7	啞	啞			啞			20D1A □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10630.07		20D07 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V0-316C
20CF6 □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D1B □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10630.18	UTC-00621	20D08 □ 30.7	啞	啞			UCS2003	V2-7037
20CF7 □ 30.7	啞	啞	啞		啞			20D1C □ 30.7	啞	啞
	UCS2003	GHZ-10631.02	T5-2C50		啞				UCS2003	V0-315D

20D1D □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 V0-316D	20D2D □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.10 T4-3075	20D3C □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.19 T5-313B
20D1E □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 V2-7038	20D2E □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 VU-20D2D GKX-0194.12 T5-3151	𠵹 V3-304B	
20D1F □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 GHC	20D2F □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.15 T5-3149	20D3D □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.20 T6-3D71
20D20 □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 V2-7039	20D30 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.16 T5-314C	20D3E □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.21 T6-3D75
20D21 □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-10631.07 T5-2C4F	20D31 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.20 T4-306E	20D3F □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.22 T6-3D7D
20D22 □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-10625.06 T5-2C3E	20D32 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 H-90A1 GKX-0194.23 T4-3079	20D40 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.23 T6-3D7A
20D23 □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-10634.02 T5-2C3C	20D33 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 VU-20D32 H-FDA4 GKX-0194.24 T5-3144	20D41 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.24 T6-3D7E
20D24 □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 V2-7041	20D34 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.25 T6-3D76	20D42 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.25 T5-313A
20D25 □ 30.7 UCS2003	𠵹 𠵹 V0-3161	20D35 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.28 T5-3136	20D43 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.26 T5-313C
20D26 玉 96.6 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-21112.08 T5-2C5A	20D36 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0194.29 T5-314A	20D44 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 G4K-27188
20D27 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0193.06 T5-3146	20D37 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0195.12 T5-3145	20D45 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 J4-2377
20D28 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0193.07 T4-3069	20D38 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.06 T5-314E	20D46 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 H-8A64
20D29 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0193.16 T6-3D77	20D39 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.11 T5-3134	20D47 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 H-8AF2
20D2A □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0193.19 T6-3D74	20D3A □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.17 T5-314D	20D48 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 H-8AF8
20D2B □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0193.20 T4-3078	20D3B □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GKX-0196.18 T5-3142	20D49 □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 H-9DD8
20D2C □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 V2-7042 T6-3D6F			20D4A □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 GHZ-10634.01 T6-3D6C
				20D4B □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 V0-3222
				20D4C □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 H-94D6
				20D4D □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 H-FAFE
				20D4E □ 30.8 UCS2003	𠵹 𠵹 𠵹 VU-20D4E H-FBA7

20D4F □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑		20D63 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑		20D74 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		V2-704C							GHZ-10643.10		VU-20D74
20D50 □ 30.8 UCS2003	𦉒	𦉒		20D64 □ 30.8 UCS2003	𦉒	𦉒		20D75 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		V2-7060							H-FAF6		
20D51 □ 30.8 UCS2003	𦉓	𦉓		20D65 □ 30.8 UCS2003	𦉓	𦉓	𦉓	20D76 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		T5-3138					T6-3D6D		GHZ-10643.11		T5-3152
20D52 □ 30.8 UCS2003	𦉔	𦉔		20D66 □ 30.8 UCS2003	𦉔	𦉔		20D77 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		T6-3D72							GHZ-10644.02		
20D53 □ 30.8 UCS2003	𦉕	𦉕		20D67 □ 30.8 UCS2003	𦉕	𦉕		20D78 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		T6-3D7B							GHZ-10645.04		T6-3D70
20D54 □ 30.8 UCS2003	𦉖	𦉖		20D68 □ 30.8 UCS2003	𦉖	𦉖	𦉖	20D79 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		TF-333F					V0-3224		GHZ-80013.15		T5-3140
20D55 □ 30.8 UCS2003	𦉗	𦉗		20D69 □ 30.8 UCS2003	𦉗	𦉗	𦉗	20D7A □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3340					V0-322F		GHZ-80013.16		
20D56 □ 30.8 UCS2003	𦉘	𦉘		20D6A □ 30.8 UCS2003	𦉘	𦉘	𦉘	20D7B □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3341							GHZ-80013.17		
20D57 □ 30.8 UCS2003	𦉙	𦉙		20D6B □ 30.8 UCS2003	𦉙	𦉙		20D7C □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		TF-3342							GHZ-80013.18		H-8A57
20D58 □ 30.8 UCS2003	𦉚	𦉚	𦉚	20D6C □ 30.8 UCS2003	𦉚	𦉚		20D7D □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	𦉑
		TF-3344	V2-705A						K4-001E		V2-7061
20D59 □ 30.8 UCS2003	𦉛	𦉛		20D6D □ 30.8 UCS2003	𦉛	𦉛		20D7E □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3345							H-8B43		
20D5A □ 30.8 UCS2003	𦉜	𦉜	𦉜	20D6E □ 30.8 UCS2003	𦉜	𦉜		20D7F □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3346	V2-705D						H-8B44		
20D5B □ 30.8 UCS2003	𦉝	𦉝		20D6F □ 30.8 UCS2003	𦉝	𦉝	𦉝	20D80 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3347					VU-20D6F		V2-7043		
20D5C □ 30.8 UCS2003	𦉞	𦉞		20D70 □ 30.8 UCS2003	𦉞	𦉞	𦉞	20D81 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3348							V2-704D		
20D5D □ 30.8 UCS2003	𦉟	𦉟		20D71 □ 30.8 UCS2003	𦉟	𦉟	𦉟	20D82 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-3349							V3-304C		
20D5E □ 30.8 UCS2003	𦉠	𦉠		20D72 □ 30.8 UCS2003	𦉠	𦉠	𦉠	20D83 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-334C					H-9F4D		V0-3225		
20D5F □ 30.8 UCS2003	𦉡	𦉡		20D73 □ 30.8 UCS2003	𦉡	𦉡	𦉡	20D84 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		TF-334D							GHZ-10643.03		T6-3E21
20D60 □ 30.8 UCS2003	𦉢	𦉢	𦉢	20D74 □ 30.8 UCS2003	𦉢	𦉢	𦉢	20D85 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		GHZ-10636.01	T5-3137						GHZ-10643.04		
20D61 □ 30.8 UCS2003	𦉣	𦉣	𦉣	20D75 □ 30.8 UCS2003	𦉣	𦉣	𦉣	20D86 □ 30.8 UCS2003	𦉑	𦉑	
		GHZ-10636.02	T6-3D73						V2-704E		
20D62 □ 30.8 UCS2003	𦉤	𦉤	𦉤						V2-7058		
		GHZ-10637.05	T5-3139								

20D87 □ 30.8 UCS2003	𪗇 𪗇	V2-7062	20D9B □ 30.8 UCS2003	𪗇 𪗇	V2-705C	20DAE □ 30.8 UCS2003	喜 喜	T3-3460
20D88 □ 30.8 UCS2003	𪗈 𪗈	V3-304D	20D9C □ 30.8 UCS2003	𪗉 𪗉	V0-3177	20DAF □ 30.8 UCS2003	𪗊 𪗊	V0-326C
20D89 □ 30.8 UCS2003	𪗉 𪗉	V0-3170	20D9D □ 30.8 UCS2003	𪗊 𪗊	V0-3230	20DB0 □ 30.8 UCS2003	𪗋 𪗋	GHZ-10644.12 T5-3153
20D8A □ 30.8 UCS2003	𪗊 𪗊	V0-322C	20D9E □ 30.8 UCS2003	𪗋 𪗋	V2-7049	20DB1 □ 30.8 UCS2003	𪗌 𪗌	GHZ-10638.03 T5-314F
20D8B □ 30.8 UCS2003	𪗋 𪗋	V2-7045	20D9F □ 30.8 UCS2003	𪗌 𪗌	V2-7053	20DB2 □ 30.8 UCS2003	𪗍 𪗍	GHZ-10638.12 T6-3D78
20D8C □ 30.8 UCS2003	𪗌 𪗌	V2-704F	20DA0 □ 30.8 UCS2003	𪗍 𪗍	V0-3232	𪗍	H-9AD7	
20D8D □ 30.8 UCS2003	𪗍 𪗍	V2-7059	20DA1 □ 30.8 UCS2003	𪗎 𪗎	V2-704A	20DB3 □ 30.8 UCS2003	𪗎 𪗎	GHZ-10647.01 T6-3D6E
20D8E □ 30.8 UCS2003	𪗎 𪗎	V0-3171	20DA2 □ 30.8 UCS2003	𪗏 𪗏	V2-7054	20DB4 □ 30.8 UCS2003	𪗏 𪗏	GHZ-10635.02 T5-313F
20D8F □ 30.8 UCS2003	𪗏 𪗏	V0-322D	20DA3 □ 30.8 UCS2003	𪗐 𪗐	V0-3221	20DB5 □ 30.8 UCS2003	𪗐 𪗐	GHZ-10641.08 T5-314B
20D90 □ 30.8 UCS2003	𪗐 𪗐	V2-7046	20DA4 □ 30.8 UCS2003	𪗑 𪗑	V2-704B	20DB6 □ 30.8 UCS2003	𪗑 𪗑	GHC
20D91 □ 30.8 UCS2003	𪗑 𪗑	V2-7050	20DA5 □ 30.8 UCS2003	𪗒 𪗒	V2-7055	20DB7 □ 30.9 UCS2003	𪗒 𪗒	GKX-0197.05 T4-3655
20D92 □ 30.8 UCS2003	𪗒 𪗒	V3-304F	20DA6 □ 30.8 UCS2003	𪗓 𪗓	V2-705F	20DB8 □ 30.9 UCS2003	𪗓 𪗓	GKX-0197.06 T4-3661
20D93 □ 30.8 UCS2003	𪗓 𪗓	V0-3172	20DA7 □ 30.8 UCS2003	𪗔 𪗔	GHZ-10645.01	20DB9 □ 30.9 UCS2003	𪗔 𪗔	GKX-0197.11
20D94 □ 30.8 UCS2003	𪗔 𪗔	V0-322E	𪗔	H-9E54		20DBA □ 30.9 UCS2003	𪗕 𪗕	GKX-0197.13 T6-4732
20D95 □ 30.8 UCS2003	𪗕 𪗕	V2-7047	20DA8 □ 30.8 UCS2003	𪗕 𪗕	GHZ-10644.13	20DBB □ 30.9 UCS2003	𪗕 𪗕	GKX-0197.25 T5-3724
20D96 □ 30.8 UCS2003	𪗖 𪗖	V2-7051	20DA9 □ 30.8 UCS2003	𪗖 𪗖	GHZ-10647.08	20DBC □ 30.9 UCS2003	𪗖 𪗖	GKX-0197.29 T6-4737
20D97 □ 30.8 UCS2003	𪗗 𪗗	V2-7065	20DAA □ 30.8 UCS2003	𪗗 𪗗	GHZ-10640.02	20DBD □ 30.9 UCS2003	𪗗 𪗗	GKX-0197.30 T6-473E
20D98 □ 30.8 UCS2003	𪗘 𪗘	V3-3646	20DAB □ 30.8 UCS2003	𪗘 𪗘	GHZ-10638.16	20DBE □ 30.9 UCS2003	𪗘 𪗘	GKX-0197.32 T5-3677
20D99 □ 30.8 UCS2003	𪗙 𪗙	V0-3173	20DAC □ 30.8 UCS2003	𪗙 𪗙	GHZ-10640.04	20DBF □ 30.9 UCS2003	𪗙 𪗙	GKX-0198.05 T6-4735
20D9A □ 30.8 UCS2003	𪗚 𪗚	V2-7048	20DAD □ 30.8 UCS2003	𪗚 𪗚	GHZ-10641.01	20DC0 □ 30.9 UCS2003	𪗚 𪗚	GKX-0198.07 T5-367C

20DC1 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.08 T4-3656	20DD3 □ 30.9	𪛗 𪛗 𪛗	UCS2003 GKX-0200.11 T5-372E	20DE6 □ 30.9	𪛘 𪛘	UCS2003 V2-707B
20DC2 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.11 T5-3728	20DD4 □ 30.9	𪛙 𪛙 𪛙	UCS2003 GKX-0200.18 T6-472E	20DE7 □ 30.9	𪛚 𪛚	UCS2003 T5-3673
20DC3 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.16 T5-366F	20DD5 □ 30.9	𪛛 𪛛 𪛛	UCS2003 GKX-0200.20 T6-473C	20DE8 □ 30.9	𪛜 𪛜 𪛜	UCS2003 TF-395B VU-20DE8
20DC4 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.17 T5-3671		𪛝	VU-20DD5	20DE9 □ 30.9	𪛞 𪛞	UCS2003 TF-395D
20DC5 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.21 T4-365A	20DD6 □ 30.9	𪛟 𪛟 𪛟	UCS2003 GKX-0201.02 T5-3E22	20DEA □ 30.9	𪛠 𪛠	UCS2003 TF-395E
20DC6 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.22 T5-3678	20DD7 □ 30.9	𪛡 𪛡 𪛡	UCS2003 GKX-0201.04 T6-472B	20DEB □ 30.9	𪛢 𪛢	UCS2003 TF-3961
20DC7 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.25 T4-3657	20DD8 □ 30.9	𪛣 𪛣 𪛣	UCS2003 GKX-0201.05 T6-472F	20DEC □ 30.9	𪛤 𪛤 𪛤	UCS2003 TF-3962 VU-20DEC
	唢	V2-706E	20DD9 □ 30.9	𪛥 𪛥 𪛥	UCS2003 GKX-0201.06 T6-4738	20DED □ 30.9	𪛦 𪛦	UCS2003 TF-3963
20DC8 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.27 T5-3729	20DDA □ 30.9	𪛨 𪛨 𪛨	UCS2003 GKX-0201.07 T5-3722	20DEE □ 30.9	𪛩 𪛩 𪛩	UCS2003 TF-3964 VU-20DEE
	唢 唢	VU-20DC8 H-9A08	20ddb □ 30.9	𪛬 𪛬 𪛬	UCS2003 GKX-0201.08 T6-4734	20DEF □ 30.9	𪛭 𪛭	UCS2003 TF-3965
20DC9 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0198.33 T5-367E	20DDC □ 30.9	𪛰 𪛰 𪛰	UCS2003 GKX-0201.09 T6-473F	20DF0 □ 30.9	𪛲 𪛲	UCS2003 TF-3966
20DCA □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0199.03 T4-3662	20DDD □ 30.9	𪛴 𪛴 𪛴	UCS2003 GKX-0201.10 T6-473A	20DF1 □ 30.9	𪛶 𪛶	UCS2003 TF-3967
20DCB □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0199.10 T4-365B	20DDE □ 30.9	𪛸 𪛸 𪛸	UCS2003 GKX-0201.11 T4-3664	20DF2 □ 30.9	𪛺 𪛺	UCS2003 TF-3968
20DCC □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0199.13 T5-3723	20DDF □ 30.9	𪛼 𪛼 𪛼	UCS2003 GKX-0201.12 T5-3726	20DF3 □ 30.9	𪛾 𪛾	UCS2003 TF-396A
20DCD □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0199.17 T5-3727	20DE0 □ 30.9	𪛿 𪛿 𪛿	UCS2003 G4K-19522	20DF4 □ 30.9	𪛻 𪛻	UCS2003 TF-396D
20DCE □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0199.18 T4-3666	20DE1 □ 30.9	𪛽 𪛽 𪛽	UCS2003 J4-242A	20DF5 □ 30.9	𪛿 𪛿	UCS2003 TF-396E
20DCF □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0200.04 T5-3730	20DE2 □ 30.10	𪛿 𪛿 𪛿	UCS2003 GHZ-80014.05	20DF6 □ 30.9	𪛼 𪛼	UCS2003 TF-396F
20DD0 □ 30.9	唢 唢	UCS2003 GKX-0200.07	20DE3 □ 30.9	𪛿 𪛿	UCS2003 GHZ-10648.03	20DF7 □ 30.9	𪛿 𪛿	UCS2003 TF-3970
20DD1 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0200.08 T4-365D	20DE4 □ 30.9	𪛿 𪛿	UCS2003 V0-324C	20DF8 □ 30.9	𪛿 𪛿 𪛿	UCS2003 GHZ-10649.01 T5-3674
20DD2 □ 30.9	唢 唢 唢	UCS2003 GKX-0200.09 T5-372C	20DE5 □ 30.9	𪛿 𪛿	UCS2003 V2-7071	20DF9 □ 30.9	𪛿 𪛿	UCS2003 GHZ-10651.01

20DFA □ 30.9	嘞 嘞	嘞 嘞		20E0D □ 30.9	嗟 嗟 嗟		20E20 □ 30.9	啮 啮	
	UCS2003 GHZ-10651.04				UCS2003 TF-395F V0-3247			UCS2003 V2-7075	
20DFB □ 30.9	耐 耐 耐			20E0E □ 30.9	嗟 嗟		20E21 □ 30.9	𪗇 𪗇	
	UCS2003 GHZ-10651.09 T5-3675				H-9263			UCS2003 V0-3241	
20DFC □ 30.9	喊 喊 喊			20E0F □ 30.9	嗞 嗞		20E22 □ 30.9	𪗈 𪗈	
	UCS2003 GHZ-10651.12 T5-367B				UCS2003 H-9ADD			UCS2003 V2-706C	
20DFD □ 30.9	𪗉 𪗉 𪗉			20E10 □ 30.9	𪗊 𪗊		20E23 □ 30.9	𪗋 𪗋	
	UCS2003 GHZ-10653.04 T5-3725				UCS2003 H-8B65			UCS2003 V2-7076	
20DFE □ 30.9	𪗌 𪗌 𪗌			20E11 □ 30.9	𪗍 𪗍		20E24 □ 30.9	𪗎 𪗎	
	UCS2003 GHZ-10653.05 T5-3721				UCS2003 H-8B6F			UCS2003 V2-706D	
20DFF □ 30.9	𪗏 𪗏			20E12 □ 30.9	𪗐 𪗐		20E25 □ 30.9	𪗑 𪗑	
	UCS2003 GHZ-10656.07				UCS2003 H-8B7E			UCS2003 V2-7077	
20E00 □ 30.9	𪗒 𪗒 𪗒			20E13 □ 30.9	𪗓 𪗓		20E26 □ 30.9	𪗔 𪗔	
	UCS2003 GHZ-10658.10 T6-473B				UCS2003 V0-3237			UCS2003 V0-3243	
20E01 □ 30.9	𪗕 𪗕			20E14 □ 30.9	𪗔 𪗔		20E27 □ 30.9	𪗕 𪗕	
	UCS2003 GHZ-10661.05				UCS2003 V0-324D			UCS2003 V2-7078	
20E02 □ 30.9	𪗘 𪗘 𪗘			20E15 □ 30.9	𪗖 𪗖		20E28 □ 30.9	𪗖 𪗖	
	UCS2003 GHZ-10662.04 V2-7057				UCS2003 V2-7068			UCS2003 V0-3245	
20E03 □ 30.9	𪗙 𪗙			20E16 □ 30.9	𪗗 𪗗		20E29 □ 30.9	𪗗 𪗗	
	UCS2003 GHZ-10663.02				UCS2003 V3-3052			UCS2003 V2-706F	
20E04 □ 30.9	𪗚 𪗚 𪗚			20E17 □ 30.9	𪗘 𪗘		20E2A □ 30.9	𪗘 𪗘	
	UCS2003 GHZ-80013.19 TF-396B				UCS2003 TF-3969 H-8F43			UCS2003 V2-7079	
	𪗛 𪗛			20E18 □ 30.9	𪗙 𪗙		20E2B □ 30.9	𪗙 𪗙	
	V0-3242 H-9ADC				UCS2003 V0-3F5A			UCS2003 V2-7070	
20E05 □ 30.9	𪗜 𪗜			20E19 □ 30.9	𪗚 𪗚		20E2C □ 30.9	𪗚 𪗚	
	UCS2003 GHZ-80013.20				UCS2003 V2-7073			UCS2003 V2-707A	
20E06 □ 30.9	𪗝 𪗝			20E1A □ 30.9	𪗛 𪗛		20E2D □ 30.9	𪗛 𪗛 𪗛	
	UCS2003 GHZ-80013.22				UCS2003 V3-343E			UCS2003 GHZ-10653.03 T5-372B	
20E07 □ 30.9	𪗞 𪗞			20E1B □ 30.9	𪗜 𪗜		20E2E □ 30.9	𪗜 𪗜 𪗜	
	UCS2003 GHZ-80013.23				UCS2003 V0-3239			UCS2003 GHZ-10654.01 T5-372F	
20E08 □ 30.9	𪗟 𪗟			20E1C □ 30.9	𪗝 𪗝		20E2F □ 30.9	𪗝 𪗝 𪗝	
	UCS2003 K4-0020				UCS2003 V0-436E			UCS2003 GHZ-10651.05 VU-20E2F	
20E09 □ 30.9	𪗠 𪗠			20E1D □ 30.9	𪗞 𪗞		20E30 □ 30.9	𪗞 𪗞 𪗞	
	UCS2003 H-8ACA				UCS2003 V2-706A			UCS2003 GHZ-10664.01 T6-473D	
20E0A □ 30.9	𪗡 𪗡			20E1E □ 30.9	𪗟 𪗟		20E31 □ 30.9	𪗡 𪗡 𪗡	
	UCS2003 H-9EA8				UCS2003 TF-396C H-92D0			UCS2003 GHZ-42399.01 T5-372D	
20E0B □ 30.9	𪗢 𪗢 𪗢			20E1F □ 30.9	𪗠 𪗠		20E32 □ 30.9	𪗢 𪗢 𪗢	
	UCS2003 K4-0022 VU-20E0B				UCS2003 V0-323B			UCS2003 GHZ-10652.13 T5-372A	
20E0C □ 30.9	𪗣 𪗣 𪗣				UCS2003 V2-706B		20E33 □ 30.9	𪗣 𪗣 𪗣	
	UCS2003 TF-395C K4-0023							UCS2003 GHZ-10648.01 T5-367D	

20E34 □ 30.9	噉 噉	噉 噉	噉 噉	20E47 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E58 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GHZ-10648.10				UCS2003 GKX-0201.33 T5-3E38		UCS2003 GKX-0203.11 T5-3E2F		
20E35 □ 30.9	噉 噉	噉 噉		20E48 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉	噉 噉	噉 噉
	UCS2003 T6-4736				UCS2003 GKX-0202.01 T6-513A		K4-0024		
20E36 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E49 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E59 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.13 T6-5139				UCS2003 GKX-0202.02 T6-5130		UCS2003 GKX-0203.12 T4-3C51		
20E37 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E4A □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E5A □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.14 T5-3E23				UCS2003 GKX-0202.11 T5-3E2E		UCS2003 GKX-0203.13 T5-3E31		
20E38 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E4B □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉	噉 噉	噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.15 T4-3C49				UCS2003 GKX-0202.12 T5-3E24		VU-20E5A		
20E39 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E4C □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E5B □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.19 T5-3E27				UCS2003 GKX-0202.17 T5-3E35		UCS2003 GKX-0203.14 T5-3E32		
20E3A □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉				噉 噉	噉 噉	噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.21 T4-3C4E			20E4D □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉	噉 噉	噉 噉
					VU-20E4C H-8AF4		V2-7121		
							20E5C □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
								UCS2003 GKX-0203.16 T6-513B	
20E3B □ 30.9	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E4E □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E5D □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GHZ-10647.02 T5-3672				UCS2003 GKX-0202.27 T6-513F		UCS2003 GKX-0203.17		
20E3C □ 30.9	噉 噉	噉 噉		20E4F □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E5E □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3160				UCS2003 GKX-0202.28 T6-5137		UCS2003 GKX-0203.24 T6-5140		
20E3D □ 30.9	噉 噉	噉 噉		20E50 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E5F □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 V3-304E				UCS2003 GKX-0202.29 T5-3E34		UCS2003 GKX-0203.26 T6-512A		
20E3E □ 30.9	噉 噉	噉 噉		20E51 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E60 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7064				UCS2003 GKX-0202.32 T5-3E37		UCS2003 GKX-0203.29 T6-513E		
20E3F □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E52 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E61 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.23 T6-5141				UCS2003 GKX-0202.33 T4-3C4D		UCS2003 GKX-0204.01 T6-513D		
20E40 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E53 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E62 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.25 T4-3C48				UCS2003 GKX-0202.34 T5-3E3A		UCS2003 GKX-0204.02 T5-3E3B		
20E41 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E54 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E63 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.26 T4-3C44				UCS2003 GKX-0203.04 T4-3C45		UCS2003 GKX-0204.04 T6-5138		
20E42 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E55 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E64 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.27 T6-5B42				UCS2003 GKX-0203.08 T5-3E33		UCS2003 GKX-0204.05 T5-3E28		
20E43 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E56 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉	噉 噉	噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.29 T5-3E2D				UCS2003 GKX-0203.09 T5-3E2C		J4-243A		
20E44 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉				20E65 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.30 T6-5133							UCS2003 GKX-0204.06 T5-3E30	
20E45 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E57 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	20E66 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.31 T6-5135				UCS2003 GKX-0203.10 T4-3C4F		UCS2003 GKX-0204.07 T5-3E2B		
20E46 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉	噉 噉 噉				20E67 □ 30.10	噉 噉 噉	噉 噉 噉
	UCS2003 GKX-0201.32 T5-3E2A							UCS2003 GKX-0204.08 T6-512C	

20E68 □ 30.10	𪛗	𪛗	𪛗	20E7C □ 30.10	𪛗	𪛗	20E8F □ 30.10	𪛗	𪛗	𪛗
	UCS2003	GKX-0204.09	T6-5144		UCS2003	V0-325F		UCS2003	GHZ-10666.06	T6-5134
20E69 □ 30.10	𪛘	𪛘	𪛘	20E7D □ 30.10	𪛘	𪛘	20E90 □ 30.10	𪛘	𪛘	
	UCS2003	GKX-0204.10	T6-512E		UCS2003	V2-7134		UCS2003	GHZ-10667.14	
20E6A □ 30.10	𪛙	𪛙	𪛙	20E7E □ 30.10	𪛙	𪛙	20E91 □ 30.10	𪛙	𪛙	
	UCS2003	GKX-0204.11	T6-512B		UCS2003	V0-4724		UCS2003	GHZ-10668.07	
20E6B □ 30.10	𪛚	𪛚		20E7F □ 30.10	𪛚	𪛚	20E92 □ 30.10	𪛚	𪛚	𪛚
	UCS2003	T6-512D			UCS2003	T5-3E3E		UCS2003	GHZ-10668.14	VU-20E92
20E6C □ 30.10	𪛛	𪛛		20E80 □ 30.10	𪛛	𪛛	20E93 □ 30.10	𪛛	𪛛	𪛛
	UCS2003	G4K-23788			UCS2003	T6-5131		UCS2003	GHZ-10669.05	T6-513C
20E6D □ 30.10	𪛜	𪛜	𪛜	20E81 □ 30.10	𪛜	𪛜	20E94 □ 30.10	𪛜	𪛜	
	UCS2003	J4-2432	H-9DBE		UCS2003	TF-4056	VU-20E81	UCS2003	GHZ-10669.13	
20E6E □ 30.10	𪛝	𪛝		20E82 □ 30.10	𪛝	𪛝	20E95 □ 30.10	𪛝	𪛝	𪛝
	UCS2003	TF-4726			UCS2003	TF-4057		UCS2003	GHZ-10669.15	J4-2431
20E6F □ 30.10	𪛞	𪛞		20E83 □ 30.10	𪛞	𪛞	𪛞	𪛞	𪛞	
	UCS2003	V0-3250			UCS2003	TF-4058				
20E70 □ 30.12	𪛟	𪛟		20E84 □ 30.10	𪛟	𪛟	20E96 □ 30.10	𪛟	𪛟	𪛟
	UCS2003	V0-3269			UCS2003	TF-4059		UCS2003	GHZ-10669.17	H-8A5D
20E71 □ 30.12	𪛠	𪛠		20E85 □ 30.10	𪛠	𪛠	20E97 □ 30.10	𪛠	𪛠	
	UCS2003	V0-3275			UCS2003	TF-405A		UCS2003	GHZ-10670.09	
20E72 □ 30.12	𪛡	𪛡		20E86 □ 30.10	𪛡	𪛡	20E98 □ 30.10	𪛡	𪛡	𪛡
	UCS2003	V2-715B			UCS2003	TF-405B		UCS2003	GHZ-10671.05	H-8B48
20E73 □ 30.10	𪛢	𪛢	𪛢	20E87 □ 30.10	𪛢	𪛢	20E99 □ 30.10	𪛢	𪛢	𪛢
	UCS2003	V0-326D	H-9AE1		UCS2003	TF-405C		UCS2003	GHZ-10671.13	V0-3264
20E74 □ 30.10	𪛣	𪛣		20E88 □ 30.10	𪛣	𪛣	20E9A □ 30.10	𪛣	𪛣	𪛣
	UCS2003	V2-712A			UCS2003	TF-405D		UCS2003	GHZ-80013.24	V2-7132
20E75 □ 30.10	𪛤	𪛤	𪛤	20E89 □ 30.10	𪛤	𪛤	20E9B □ 30.10	𪛤	𪛤	
	UCS2003	VU-20E75	H-FCDE		UCS2003	TF-405E		UCS2003	GHZ-80014.01	
20E76 □ 30.10	𪛥	𪛥		20E8A □ 30.10	𪛥	𪛥	20E9C □ 30.10	𪛥	𪛥	
	UCS2003	H-9DFD			UCS2003	TF-405F		UCS2003	GHZ-80014.02	
20E77 □ 30.10	𪛦	𪛦		20E8B □ 30.10	𪛦	𪛦	20E9D □ 30.10	𪛦	𪛦	𪛦
	UCS2003	H-8B66			UCS2003	TF-4060		UCS2003	GHZ-80014.03	H-9DED
20E78 □ 30.10	𪛧	𪛧		20E8C □ 30.10	𪛧	𪛧	20E9E □ 30.10	𪛧	𪛧	
	UCS2003	H-8B70			UCS2003	TF-4061	VU-20E8C	UCS2003	GHZ-80014.04	
20E79 □ 30.10	𪛨	𪛨		𪛨	𪛨		20E9F □ 30.10	𪛨	𪛨	𪛨
	UCS2003	H-8B75			H-8AED		UCS2003	GHZ-80014.06	V0-3258	
20E7A □ 30.10	𪛩	𪛩		20E8D □ 30.10	𪛩	𪛩	20EA0 □ 30.10	𪛩	𪛩	𪛩
	UCS2003	H-8AE4			UCS2003	TF-4063		UCS2003	GHZ-80014.07	V2-712E
20E7B □ 30.10	𪛪	𪛪		20E8E □ 30.10	𪛪	𪛪	20EA1 □ 30.10	𪛪	𪛪	
	UCS2003	H-8BA4			UCS2003	GHZ-10664.11		UCS2003	GHZ-80014.08	
						T6-512F				

20EA2 □ 30.10	喙 喙 喙	20EB5 □ 30.10	噉 噉	20EC9 □ 30.10	噉 噉
	UCS2003 GHZ-80014.09 TF-4054		UCS2003 V2-7137		UCS2003 V2-7129
	喙	20EB6 □ 30.10	噉 噉 噉	20ECA □ 30.10	噉 噉
	H-9E40		UCS2003 V0-325C H-9EE3		UCS2003 V2-7133
20EA3 □ 30.10	唼 唼	20EB7 □ 30.10	唼 唼	20ECB □ 30.10	噉 噉
	UCS2003 GHZ-80014.11		UCS2003 V0-3253		UCS2003 V2-713D
20EA4 □ 30.10	喙 喙 喙	20EB8 □ 30.10	噉 噉	20ECC □ 30.10	噉 噉 噉
	UCS2003 GHZ-80014.12 T6-5142		UCS2003 V0-3265		UCS2003 GHZ-10668.02 T5-3E3C
20EA5 □ 30.10	噉 噉	20EB9 □ 30.10	噉 噉	20ECD □ 30.10	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7067		UCS2003 V2-7124		UCS2003 GHZ-10671.18 T5-3E36
20EA6 □ 30.10	噉 噉	20EBA □ 30.10	噉 噉	20ECE □ 30.10	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-712B		UCS2003 V2-7138		UCS2003 GHZ-10670.02 T5-3E25
20EA7 □ 30.10	噉 噉	20EBB □ 30.10	噉 噉	20ECF □ 30.10	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7135		UCS2003 V0-3254		UCS2003 GHZ-10665.01 T5-3E29
20EA8 □ 30.10	噉 噉	20EBC □ 30.10	噉 噉	20ED0 □ 30.10	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-713F		UCS2003 V0-3268		UCS2003 GHZ-10664.07 T5-3E26
20EA9 □ 30.10	噉 噉	20EBD □ 30.10	噉 噉	20ED1 □ 30.10	噉 噉
	UCS2003 V3-3051		UCS2003 V2-7125		UCS2003 TF-4064
20EAA □ 30.10	噉 噉	20EBE □ 30.10	噉 噉	20ED2 □ 30.10	噉 噉
	UCS2003 H-8AEF		UCS2003 V2-712F		UCS2003 V2-7154
20EAB □ 30.10	噉 噉	20EBF □ 30.10	噉 噉	20ED3 □ 30.10	噉 噉
	UCS2003 H-8AF6		UCS2003 V2-7139		UCS2003 V2-714B
20EAC □ 30.10	噉 噉	20EC0 □ 30.10	噉 噉	20ED4 □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 H-9E76		UCS2003 V0-3256		UCS2003 GKX-0204.13 T6-5B46
20EAD □ 30.10	噉 噉	20EC1 □ 30.10	噉 噉	20ED5 □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3251		UCS2003 V0-3F6B		UCS2003 GKX-0204.14 T6-5B40
20EAE □ 30.10	噉 噉	20EC2 □ 30.10	噉 噉	20ED6 □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3263		UCS2003 V2-7130		UCS2003 GKX-0204.17 T6-5B4B
20EAF □ 30.10	噉 噉	20EC3 □ 30.10	噉 噉	20ED7 □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7122		UCS2003 V2-713A		UCS2003 GKX-0204.19 T4-424D
20EB0 □ 30.10	噉 噉	20EC4 □ 30.10	噉 噉		
	UCS2003 V2-712C		UCS2003 V2-7131		
20EB1 □ 30.10	噉 噉	20EC5 □ 30.10	噉 噉	20ED8 □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7136		UCS2003 V2-713B		UCS2003 GKX-0204.20 T6-5B4F
20EB2 □ 30.10	噉 噉	20EC6 □ 30.10	噉 噉		
	UCS2003 V0-3252		UCS2003 V2-7128		
20EB3 □ 30.10	噉 噉	20EC7 □ 30.10	噉 噉	20ED9 □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7123		UCS2003 V2-713C		UCS2003 GKX-0204.23 T6-5B45
20EB4 □ 30.10	噉 噉	20EC8 □ 30.10	噉 噉	20EDA □ 30.11	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-712D		UCS2003 V0-325E		UCS2003 GKX-0204.26 T6-5B51

20EDB □ 30.11	𪗇 𪗇 𪗇	20EE8 □ 30.11	𪗈 𪗈 𪗈	20EFA □ 30.11	𪗉 𪗉
	UCS2003 GKX-0204.30 T6-5B50		UCS2003 GKX-0206.03 T5-4476		UCS2003 H-8B64
	𪗇		𪗈	20EFB □ 30.11	𪗊 𪗊 𪗊
	VU-20EDB		VU-20EE8		UCS2003 VU-20EFB H-8B67
20EDC □ 30.11	𪗉 𪗉 𪗉	20EE9 □ 30.11	𪗊 𪗊 𪗊	20EFC □ 30.11	𪗋 𪗋
	UCS2003 GKX-0204.31 T4-424E		UCS2003 GKX-0206.05 T6-5B41		UCS2003 V0-3321
20EDD □ 30.11	𪗊 𪗊 𪗊	20EEA □ 30.11	𪗋 𪗋 𪗋	20EFD □ 30.11	𪗌 𪗌
	UCS2003 GKX-0204.32 T6-5B4C		UCS2003 GKX-0206.07 T5-4471		UCS2003 V2-7156
	𪗊		𪗋	20EFE □ 30.11	𪗍 𪗍
	H-FAFC		V2-7141		UCS2003 TF-4671
20EDE □ 30.11	𪗋 𪗋 𪗋	20EEB □ 30.11	𪗌 𪗌 𪗌	20EFF □ 30.11	𪗎 𪗎
	UCS2003 GKX-0204.34 T5-4473		UCS2003 GKX-0206.12 T5-4472		UCS2003 TF-4672
	𪗋		𪗌	20F00 □ 30.11	𪗏 𪗏
	VU-20EDE		20EEC □ 30.11		UCS2003 TF-4673
20EDF □ 30.11	𪗌 𪗌 𪗌		𪗍 𪗍 𪗍	20F01 □ 30.11	𪗐 𪗐
	UCS2003 GKX-0204.35 T5-4477		UCS2003 GKX-0206.13 T5-4479		UCS2003 TF-4674
20EE0 □ 30.11	𪗍 𪗍 𪗍	20EED □ 30.11	𪗎 𪗎 𪗎	20F02 □ 30.11	𪗑 𪗑
	UCS2003 GKX-0204.42 T5-4475		UCS2003 GKX-0206.15 T6-5B52		UCS2003 TF-4674
20EE1 □ 30.11	𪗎 𪗎 𪗎	20EEE □ 30.11	𪗏 𪗏 𪗏	20F03 □ 30.11	𪗒 𪗒
	UCS2003 GKX-0205.05 T5-447C		UCS2003 GKX-0206.16 T6-5B3F		UCS2003 TF-4676
20EE2 □ 30.11	𪗏 𪗏 𪗏	20EEF □ 30.11	𪗐 𪗐 𪗐	20F04 □ 30.11	𪗓 𪗓
	UCS2003 GKX-0205.10 T6-5B43		UCS2003 GKX-0206.17 T6-5B49		UCS2003 TF-4677
20EE3 □ 30.11	𪗐 𪗐 𪗐	20EF0 □ 30.11	𪗑 𪗑 𪗑	20F05 □ 30.11	𪗔 𪗔
	UCS2003 GKX-0205.16 T6-5B47		UCS2003 GKX-0206.18 T6-5B4A		UCS2003 TF-4678
20EE4 □ 30.11	𪗑 𪗑 𪗑	20EF1 □ 30.11	𪗒 𪗒 𪗒	20F06 □ 30.11	𪗕 𪗕
	UCS2003 GKX-0205.17 T4-424C		UCS2003 GKX-0206.20 T5-4478		UCS2003 TF-4679
	𪗑		𪗒	20F07 □ 30.11	𪗖 𪗖
	V2-7140		20EF2 □ 30.11		UCS2003 TF-467A
20EE5 □ 30.11	𪗒 𪗒 𪗒		𪗓 𪗓	20F08 □ 30.11	𪗗 𪗗
	UCS2003 GKX-0205.18 T4-4254		UCS2003 G4K-28650		UCS2003 TF-467B
	𪗒		20EF3 □ 30.11	20F09 □ 30.11	𪗘 𪗘
	V2-7155		𪗓 𪗓		UCS2003 TF-467E
20EE6 □ 30.11	𪗓 𪗓 𪗓	20EF4 □ 30.11	𪗔 𪗔 𪗔	20F0A □ 30.11	𪗙 𪗙
	UCS2003 GKX-0205.20 T5-447B		UCS2003 GHZ-80014.10 VU-20EF4		UCS2003 TF-4721
	𪗓		20EF5 □ 30.11	20F0B □ 30.11	𪗚 𪗚
	VU-20EE6		𪗕 𪗕		UCS2003 TF-4722
20EE7 □ 30.11	𪗔 𪗔 𪗔	20EF6 □ 30.11	𪗖 𪗖 𪗖	20F0C □ 30.11	𪗛 𪗛
	UCS2003 GKX-0205.23 T4-4250		UCS2003 GHZ-10673.07 T6-5B4D		UCS2003 TF-4723
	𪗔		20EF7 □ 30.11	20F0D □ 30.11	𪗜 𪗜
			𪗖 𪗖		UCS2003 TF-4727
			20EF8 □ 30.11		
			𪗛 𪗛		
			UCS2003 H-9CB1		
			20EF9 □ 30.11		
			𪗜 𪗜		
			UCS2003 H-9E77		

20F0E ☐ 30.11	噪	噪	UCS2003	TF-4728	20F20 ☐ 30.11	噴	噴	UCS2003	GHZ-10678.02	20F32 ☐ 30.11	唯	唯	UCS2003	V0-3322				
20F0F ☐ 30.11	嗽	嗽	UCS2003	TF-4729	20F21 ☐ 30.11	靨	靨	UCS2003	GHZ-10679.09	20F33 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V2-7143				
20F10 ☐ 30.11	嗶	嗶	UCS2003	TF-472A	20F22 ☐ 30.11	嗷	嗷	嗷	UCS2003	GHZ-10679.11	TF-467D	頤	頤	UCS2003	V2-714D			
20F11 ☐ 30.11	喆	喆	UCS2003	TF-472B		嗷		VU-20F22		20F35 ☐ 30.11	啞	啞	UCS2003	V2-7157				
20F12 ☐ 30.11	嗒	嗒	UCS2003	TF-472C	20F23 ☐ 30.11	嚙	嚙	嚙	UCS2003	GHZ-10680.02	T6-5B44	20F36 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V0-3323		
20F13 ☐ 30.11	嗵	嗵	UCS2003	TF-472D	20F24 ☐ 30.11	啞	啞	啞	UCS2003	GHZ-80014.13	VU-20F24	20F37 ☐ 30.11	識	識	UCS2003	V2-7144		
20F14 ☐ 30.11	喘	喘	UCS2003	TF-4724	20F25 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	GHZ-80014.14	20F38 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V2-714E				
20F15 ☐ 30.11	啡	啡	啡	UCS2003	GHZ-10673.01	T6-5B48	20F26 ☐ 30.11	嘍	嘍	嘍	UCS2003	GHZ-80014.15	V0-3279	20F39 ☐ 30.11	嘶	嘶	UCS2003	V2-7158
	啡		V2-714C				20F27 ☐ 30.11	畷	畷	畷	UCS2003	GHZ-80014.16		20F3A ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V3-3054
20F16 ☐ 30.11	嘍	嘍	嘍	UCS2003	GHZ-10673.13	TF-4675	20F28 ☐ 30.11	畷	畷	UCS2003	GHZ-80014.17	20F3B ☐ 30.11	嗒	嗒	UCS2003	H-A0AB	嗒	UTC-00366
	嘍		V2-715A				20F29 ☐ 30.11	喘	喘	喘	UCS2003	GHZ-80014.18	TF-4725	20F3C ☐ 30.11	啞	啞	UCS2003	V0-326A
20F17 ☐ 30.11	嘶	嘶	嘶	UCS2003	GHZ-10674.06	VU-20F17	20F2A ☐ 30.11	啞	啞	啞	UCS2003	GHZ-80014.19	V0-326E	20F3D ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V0-3277
20F18 ☐ 30.11	嘻	嘻	嘻	UCS2003	GHZ-10674.08	T5-4474	20F2B ☐ 30.11	啞	啞	啞	UCS2003	GHZ-80014.20	20F3E ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V0-3325	
20F19 ☐ 30.11	嗶	嗶	UCS2003	GHZ-10675.08	20F2C ☐ 30.11	啞	啞	UCS2003	GHZ-80014.21	20F40 ☐ 30.11	喞	喞	UCS2003	V2-714F				
20F1A ☐ 30.11	嗽	嗽	嗽	UCS2003	GHZ-10676.05	T5-447A	20F2D ☐ 30.11	𪛗	𪛗	UCS2003	H-9AE0	20F41 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V2-7159		
20F1B ☐ 30.11	𪛗	𪛗	UCS2003	GHZ-10676.07	20F2E ☐ 30.11	嗶	嗶	UCS2003	H-8B4A	20F42 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V3-3055				
20F1C ☐ 30.11	啞	啞	啞	UCS2003	GHZ-10677.01	T6-5B4E	20F2F ☐ 30.11	啞	啞	UCS2003	V0-3274	20F43 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	V0-326B		
20F1D ☐ 30.11	嗶	嗶	嗶	UCS2003	GHZ-10677.06	H-974B	20F30 ☐ 30.11	嘍	嘍	UCS2003	H-8AF1	20F44 ☐ 30.11	𪛗	𪛗	UCS2003	V0-3326		
20F1E ☐ 30.11	𪛗	𪛗	𪛗	UCS2003	GHZ-10677.13	T5-4521	20F31 ☐ 30.11	𪛗	𪛗	UCS2003	H-8AD7	20F45 ☐ 30.11	啞	啞	UCS2003	V2-7146		
20F1F ☐ 30.11	嗷	嗷	UCS2003	GHZ-10677.15														

20F46 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-7150		20F5A □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V3-343F		20F6C □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.16	T7-214F
20F47 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-327A		20F5B □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-716A		20F6D □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.19	T5-4C3E
20F48 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-3328		20F5C □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GHZ-10678.12	T5-4C35	20F6E □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.20	T7-2157
20F49 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-7147		20F5D □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GHZ-10252.06	T5-447D	𠵽			
20F4A □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	V2-7151	UTC-00556	20F5E □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-3333		20F6F □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.21	T7-2150
20F4B □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-327B		20F5F □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	J4-243D		20F70 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.22	T5-4C36
20F4C □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	V0-3329	H-8AB5	20F60 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	TF-466C		20F71 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.25	T7-214B
20F4D □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-7148		20F61 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0206.25	VU-20F61	20F72 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.26	T5-4C3F
20F4E □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-7152		20F62 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0206.26	T7-2151	20F73 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.27	T7-2156
20F4F □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-715C		20F63 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0206.29	T5-4C3B	20F74 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.28	T7-2159
20F50 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-327C		20F64 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0206.31	T7-2155	20F75 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.32	T5-4C41
20F51 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-332B		20F65 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	H-8A5F		20F76 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.02	T4-492F
20F52 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-7153		20F66 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.02	T7-2152	20F77 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.08	
20F53 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-327D		20F67 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.05	T7-2158	20F78 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.09	T7-215B
20F54 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-333F		20F68 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.07	T7-214A	20F79 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.11	T5-4C3A
20F55 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-714A		20F69 □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.11	T5-4C40	20F7A □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.12	T7-2148
20F56 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-3271		20F6A □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.12	T5-4C46	20F7B □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.13	T5-4C38
20F57 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-327E		20F6B □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0207.15	T5-4C3D	20F7C □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.22	T5-5B27
20F58 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V0-472B						20F7D □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.23	T7-215A
20F59 □ 30.11 UCS2003	𠵽 𠵽	V2-7142						20F7E □ 30.12 UCS2003	𠵽 𠵽 𠵽	GKX-0208.25	T4-492B

20F7F □ 30.12	噁	噁	噁	20F92 □ 30.12	噍	噍	20FA6 □ 30.12	噍	噍	噍
	UCS2003	GKX-0208.29	T7-2154		UCS2003	V2-7170	UCS2003	GHZ-10682.16		T7-215F
20F80 □ 30.12	噉	噉	噉	20F93 □ 30.12	噉	噉	20FA7 □ 114.10	噉	噉	噉
	UCS2003	GKX-0208.30	T5-4523		UCS2003	V0-3341	UCS2003	V0-332E		
				20F94 □ 30.12	噉	噉	20FA8 □ 30.12	噉	噉	噉
					UCS2003	V2-7169	UCS2003	GHZ-10683.04		T7-262B
20F81 □ 30.12	噉	噉	噉	20F95 □ 30.12	噉	噉	20FA9 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.02	T7-2153		UCS2003	V0-326F	UCS2003	GHZ-10683.10		
20F82 □ 30.12	噉	噉	噉	20F96 □ 30.12	噉	噉	20FAA □ 30.12	噉	噉	噉
	UCS2003	GKX-0209.03	T7-2149		UCS2003	T4-4932	UCS2003	GHZ-10683.11		
20F83 □ 30.12	噉	噉	噉	20F97 □ 30.12	噉	噉	20FAB □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.04	T7-2147		UCS2003	T5-4C47	UCS2003	GHZ-10683.14		T7-215D
20F84 □ 30.12	噉	噉	噉	20F98 □ 30.12	噉	噉	20FAC □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.05	T7-2162		UCS2003	TF-4D6F	UCS2003	GHZ-10685.03		
20F85 □ 30.12	噉	噉	噉	20F99 □ 30.12	噉	噉	20FAD □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.06	T7-215C		UCS2003	TF-4D70	UCS2003	GHZ-10685.06		
20F86 □ 30.12	噉	噉	噉	20F9A □ 30.12	噉	噉	20FAE □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.07	TF-4D7A		UCS2003	TF-4D71	UCS2003	H-8AFE		
20F87 □ 30.12	噉	噉		20F9B □ 30.12	噉	噉	20FAF □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.08			UCS2003	TF-4D72	UCS2003	GHZ-10686.15		
20F88 □ 30.12	噉	噉	噉	20F9C □ 30.12	噉	噉	20FB0 □ 30.12	噉	噉	噉
	UCS2003	GKX-0209.09	T7-215E		UCS2003	TF-4D73	UCS2003	GHZ-10687.01		T7-214D
20F89 □ 30.12	噉	噉	噉	20F9D □ 30.12	噉	噉	20FB1 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.10	T5-4C42		UCS2003	TF-4D74	UCS2003	GHZ-10687.02		T7-214C
20F8A □ 30.12	噉	噉	噉	20F9E □ 30.12	噉	噉	20FB2 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.11	T7-2161		UCS2003	TF-4D75	UCS2003	GHZ-80014.22		
20F8B □ 30.12	噉	噉	噉	20F9F □ 30.12	噉	噉	20FB3 □ 30.12	噉	噉	噉
	UCS2003	GKX-0209.13	T7-2C61		UCS2003	TF-4D76	UCS2003	GHZ-80014.23		VU-20FB2
20F8C □ 30.12	噉	噉	噉	20FA0 □ 30.12	噉	噉	20FB4 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GKX-0209.15	T5-4C37		UCS2003	TF-4D78	UCS2003	GHZ-80014.24		
20F8D □ 30.12	噉	噉		20FA1 □ 30.12	噉	噉	20FB5 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	H-8AEE			UCS2003	TF-4D79	UCS2003	H-8A58		
20F8E □ 30.12	噉	噉		20FA2 □ 30.12	噉	噉	20FB6 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	G4K-26386			UCS2003	GHZ-10680.14	UCS2003	H-8BA3		
20F8F □ 30.12	噉	噉		20FA3 □ 30.12	噉	噉	20FB7 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GHZ-10675.07			UCS2003	GHZ-10682.02	UCS2003	VU-20FB6		H-8BA7
20F90 □ 30.12	噉	噉	噉	20FA4 □ 30.12	噉	噉	20FB8 □ 30.12	噉	噉	
	UCS2003	GHZ-10679.12	H-9ADF		UCS2003	GHZ-10682.03	UCS2003	V0-3355		
20F91 □ 30.12	噉	噉		20FA5 □ 30.12	噉	噉				
	UCS2003	GHZ-10692.14			UCS2003	GHZ-10682.07				

20FB9 □ 30.12	𪗇 𪗇	𪗇 𪗇 𪗇	20FCC □ 30.13	嗜 嗜 嗜	20FDC □ 30.13	嘍 嘍 嘍	
	UCS2003 V0-4579	UCS2003 GKX-0209.27 T7-2C68				UCS2003 GKX-0210.18 T7-2C5F	
20FBA □ 30.12	嗜 嗜	20FCD □ 30.13	噉 噉 噉	20FDD □ 30.13	噉 噉 噉	20FDE □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7161		UCS2003 GKX-0209.28 T4-4F72		UCS2003 GKX-0210.19 T5-536C		UCS2003 GKX-0210.24 T5-5367
20FBB □ 30.12	噉 噉	20FCE □ 30.13	噉 噉 噉	20FDE □ 30.13	噉 噉 噉	20FDF □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3331		UCS2003 GKX-0209.31 T5-536A		UCS2003 GKX-0210.26 T5-5375		
20FBC □ 30.12	噉 噉 𪗇	20FCF □ 30.13	噉 噉 噉	20FE0 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE1 □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7162 H-9AE3		UCS2003 GKX-0209.32 T5-5378		UCS2003 H-9261		
20FBD □ 30.12	噉 噉	20FD0 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE1 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE2 □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-716C		UCS2003 K4-0027		UCS2003 GKX-0210.27 T5-5370		UCS2003 GKX-0210.29 T5-5373
20FBE □ 30.12	噉 噉	20FD1 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE2 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE3 □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V3-3059		UCS2003 GKX-0209.33 T7-2C60		UCS2003 GKX-0210.30 T7-2C59		UCS2003 GKX-0211.03 T5-536B
20FBF □ 30.12	噉 噉	20FD2 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE4 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE5 □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3332		UCS2003 GKX-0209.35 T4-4F68		UCS2003 GKX-0211.07 T5-5369		UCS2003 GKX-0211.08 T7-2C67
20FC0 □ 30.12	噉 噉	20FD3 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE6 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE7 □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7164		UTC-00471		UCS2003 GKX-0211.09 T7-2C58		UCS2003 GKX-0211.10 T7-2C57
20FC1 □ 30.12	噉 噉	20FD4 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE8 □ 30.13	噉 噉 噉	20FE9 □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3334		UCS2003 GKX-0209.39 T4-4F73		UCS2003 GKX-0211.12 T5-5368		UCS2003 G4K-25281 VU-20FE9
20FC2 □ 30.12	噉 噉	20FD5 □ 30.13	噉 噉 噉	20FEA □ 30.13	噉 噉 噉	20FEB □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V2-7165		K6-0003 V2-716F		UCS2003 H-9DD7		UCS2003 H-9E7D
20FC3 □ 30.12	噉 噉	20FD6 □ 30.13	噉 噉 噉	20FEC □ 30.13	噉 噉 噉	20FED □ 30.13	噉 噉 噉
	UCS2003 V0-3335		UCS2003 GKX-0210.01 T4-4F66		UCS2003 H-9EA7		UCS2003 H-9EAB
20FC4 □ 30.12	噉 噉	20FD7 □ 30.13	噉 噉 噉	20FEE □ 30.13	噉 噉 噉		
	UCS2003 V2-7167		UCS2003 GKX-0210.05 T5-5371		UCS2003 TF-4D77		
20FC5 □ 30.12	噉 噉 噉	20FD8 □ 30.13	噉 噉 噉				
	UCS2003 GHZ-10681.07 T5-4C3C		UCS2003 GKX-0210.06 T4-4F70				
20FC6 □ 30.12	噉 噉 噉	20FD9 □ 30.13	噉 噉 噉				
	UCS2003 GHZ-10687.12 T5-4C43		UCS2003 GKX-0210.11 T5-536F				
20FC7 □ 30.13	噉 噉 噉	20FDA □ 30.13	噉 噉 噉				
	UCS2003 GKX-0209.17 T7-2C6A		UCS2003 GKX-0210.12 T5-5368				
20FC8 □ 30.13	噉 噉 噉	20FDB □ 30.13	噉 噉 噉				
	UCS2003 GKX-0209.20 T4-4F6E		UCS2003 GKX-0210.14 T7-2C6B				
20FC9 □ 30.13	噉 噉 噉		20FD9 □ 30.13				
	UCS2003 GKX-0209.23 T5-5374		UCS2003 GKX-0210.15 T7-2C5B				
20FCA □ 30.13	噉 噉 噉		20FDA □ 30.13				
	UCS2003 GKX-0209.24 T7-2C5C		UCS2003 GKX-0210.16 T7-2C64				
20FCB □ 30.13	噉 噉 噉						
	UCS2003 GKX-0209.26 T5-5372						

20FEF ☐ 30.13	噍	噍		21003 ☐ 30.13	嘍	嘍		21016 ☐ 30.13	𪔐	𪔐	
	UCS2003	V0-3337			UCS2003	TF-5362			UCS2003	GHZ-10693.01	
20FF0 ☐ 30.13	噍	噍		21004 ☐ 30.13	噍	噍		21017 ☐ 30.13	𪔑	𪔑	𪔑
	UCS2003	V2-7168			UCS2003	TF-5363			UCS2003	GHZ-10693.08	VU-21017
20FF1 ☐ 30.13	噍	噍		21005 ☐ 30.13	𪔒	𪔒		21018 ☐ 30.13	𪔒	𪔒	
	UCS2003	V0-3350			UCS2003	TF-5364			UCS2003	GHZ-10694.07	
20FF2 ☐ 30.13	𪔓	𪔓		21006 ☐ 30.13	𪔓	𪔓		21019 ☐ 30.13	𪔓	𪔓	
	UCS2003	V2-716D			UCS2003	TF-5365			UCS2003	GHZ-10694.09	
20FF3 ☐ 30.13	𪔔	𪔔		21007 ☐ 30.13	𪔔	𪔔	𪔔	2101A ☐ 30.13	𪔔	𪔔	
	UCS2003	V0-334E			UCS2003	TF-5367	V0-3347		UCS2003	GHZ-10695.05	
20FF4 ☐ 30.13	𪔕	𪔕		21008 ☐ 30.13	𪔕	𪔕		2101B ☐ 30.13	𪔕	𪔕	
	UCS2003	V2-7179			UCS2003	TF-5368			UCS2003	GHZ-80015.01	
20FF5 ☐ 30.13	𪔖	𪔖		21009 ☐ 30.13	𪔖	𪔖		2101C ☐ 30.13	𪔖	𪔖	
	UCS2003	V2-7225			UCS2003	TF-5369			UCS2003	GHZ-80015.02	
20FF6 ☐ 30.13	𪔗	𪔗		2100A ☐ 30.13	𪔗	𪔗		2101D ☐ 30.13	𪔗	𪔗	
	UCS2003	V3-3058			UCS2003	TF-536A			UCS2003	H-8B79	
20FF7 ☐ 30.13	𪔘	𪔘		2100B ☐ 30.13	𪔘	𪔘		2101E ☐ 30.13	𪔘	𪔘	
	UCS2003	V0-334F			UCS2003	TF-536B			UCS2003	H-8B7A	
20FF8 ☐ 30.13	𪔙	𪔙		2100C ☐ 30.13	𪔙	𪔙		2101F ☐ 30.13	𪔙	𪔙	
	UCS2003	V2-722C			UCS2003	TF-536C			UCS2003	K4-0026	
20FF9 ☐ 30.13	𪔚	𪔚		2100D ☐ 30.13	𪔚	𪔚	𪔚	21020 ☐ 30.13	𪔚	𪔚	
	UCS2003	V0-3351			UCS2003	TF-536D	VU-2100D		UCS2003	V0-332F	
20FFA ☐ 30.13	𪔛	𪔛		2100E ☐ 30.13	𪔛	𪔛	𪔛	21021 ☐ 30.13	𪔛	𪔛	
	UCS2003	T4-4F69			UCS2003	TF-536E	UTC-00570		UCS2003	V2-717A	
20FFB ☐ 30.13	𪔜	𪔜		2100F ☐ 30.13	𪔜	𪔜		21022 ☐ 30.13	𪔜	𪔜	
	UCS2003	T4-4F74			UCS2003	TF-536F			UCS2003	V3-305D	
20FFC ☐ 30.13	𪔝	𪔝		21010 ☐ 30.13	𪔝	𪔝	𪔝	21023 ☐ 30.13	𪔝	𪔝	
	UCS2003	T5-5377			UCS2003	GHZ-10689.02	T7-2C5E		UCS2003	V0-3330	
20FFD ☐ 30.13	𪔞	𪔞		21011 ☐ 30.13	𪔞	𪔞		21024 ☐ 30.13	𪔞	𪔞	
	UCS2003	T7-2C66			UCS2003	GHZ-10689.03			UCS2003	V2-7171	
20FFE ☐ 30.13	𪔟	𪔟		21012 ☐ 30.13	𪔟	𪔟	𪔟	21025 ☐ 30.13	𪔟	𪔟	
	UCS2003	TF-535C			UCS2003	GHZ-10689.11	T7-2C5D		UCS2003	V2-717B	
20FFF ☐ 30.13	𪔠	𪔠	𪔠	21013 ☐ 30.13	𪔠	𪔠	𪔠	21026 ☐ 30.12	𪔠	𪔠	
	UCS2003	TF-535E	V2-7221		UCS2003	GHZ-10691.06	T7-2C62		UCS2003	V0-333A	
21000 ☐ 30.13	𪔡	𪔡	𪔡	21014 ☐ 30.12	𪔡	𪔡	𪔡	21027 ☐ 30.13	𪔡	𪔡	
	UCS2003	TF-535F	VU-21000		UCS2003	GHZ-10691.09	V0-3353		UCS2003	V0-456E	
21001 ☐ 30.13	𪔢	𪔢				H-9042		21028 ☐ 30.13	𪔢	𪔢	
	UCS2003	TF-5360							UCS2003	V2-7172	
21002 ☐ 30.13	𪔣	𪔣	𪔣	21015 ☐ 30.13	𪔣	𪔣		21029 ☐ 30.13	𪔣	𪔣	
	UCS2003	TF-5361	V2-717D		UCS2003	GHZ-10692.01			UCS2003	V2-717C	

2102A □ 30.13 UCS2003	𪔵 𪔵 V2-7228	2103D □ 30.14 UCS2003	嗑 嗑 嗑 GKX-0211.13 T4-557A	2104E □ 30.14 UCS2003	𪔶 𪔶 𪔶 GKX-0212.07 T5-5B29
2102B □ 30.13 UCS2003	𪔷 𪔷 V0-3344	2103E □ 30.14 UCS2003	嗑 嗑 VU-2103D	2104F □ 30.14 UCS2003	𪔷 𪔷 𪔷 V0-3357
2102C □ 30.13 UCS2003	𪔸 𪔸 V2-7173	2103F □ 30.14 UCS2003	𪔹 𪔹 𪔹 GKX-0211.15 T5-5B26	21050 □ 30.14 UCS2003	𪔸 𪔸 𪔸 GKX-0212.11 T7-3731
2102D □ 30.13 UCS2003	𪔹 𪔹 V0-3345	21040 □ 30.14 UCS2003	𪔺 𪔺 𪔺 GKX-0211.17	21051 □ 30.14 UCS2003	𪔹 𪔹 𪔹 GKX-0212.12 T7-372F
2102E □ 30.13 UCS2003	𪔺 𪔺 V2-7174	21041 □ 30.14 UCS2003	𪔻 𪔻 𪔻 GKX-0211.18 T5-5B21	21052 □ 30.14 UCS2003	𪔺 𪔺 𪔺 GKX-0212.13 T7-372E
2102F □ 30.13 UCS2003	𪔻 𪔻 V2-717E	21042 □ 30.14 UCS2003	𪔼 𪔼 𪔼 GKX-0211.19 T7-372D	21053 □ 30.14 UCS2003	𪔻 𪔻 𪔻 GKX-0212.15 T5-5B24
21030 □ 30.13 UCS2003	𪔼 𪔼 V2-7175	21043 □ 30.14 UCS2003	𪔽 𪔽 𪔽 GKX-0211.21 T7-372A	21054 □ 30.14 UCS2003	𪔼 𪔼 𪔼 GKX-0212.16
21031 □ 30.13 UCS2003	𪔽 𪔽 V0-3349	21044 □ 30.14 UCS2003	𪔾 𪔾 𪔾 GKX-0211.26 T7-3734	21055 □ 30.14 UCS2003	𪔽 𪔽 𪔽 GKX-0212.18 T4-5575
21032 □ 30.13 UCS2003	𪔾 𪔾 V2-7176	21045 □ 30.14 UCS2003	𪔿 𪔿 𪔿 GKX-0211.31 T7-3735	21056 □ 30.14 UCS2003	𪔾 𪔾 𪔾 GKX-0212.19 T7-3732
21033 □ 30.13 UCS2003	𪔿 𪔿 V2-7222	21046 □ 30.14 UCS2003	𪕀 𪕀 𪕀 GKX-0211.32 T5-5B23	21057 □ 30.14 UCS2003	𪔿 𪔿 𪔿 T7-3739
21034 □ 30.13 UCS2003	𪕀 𪕀 V2-7223	21047 □ 30.14 UCS2003	𪕁 𪕁 𪕁 GKX-0211.34 T5-5B2B	21058 □ 30.14 UCS2003	𪕀 𪕀 𪕀 GHZ-80014.27
21035 □ 30.13 UCS2003	𪕁 𪕁 V0-334C	21048 □ 30.14 UCS2003	𪕂 𪕂 𪕂 GKX-0211.35 T4-5571	21059 □ 30.14 UCS2003	𪕁 𪕁 𪕁 V0-335B
21036 □ 30.13 UCS2003	𪕂 𪕂 V2-7178	21049 □ 30.14 UCS2003	𪕃 𪕃 𪕃 GKX-0211.39 T4-5576	2105A □ 30.14 UCS2003	𪕂 𪕂 𪕂 V2-7226
21037 □ 30.13 UCS2003	𪕃 𪕃 V2-7224	2104A □ 30.14 UCS2003	𪕄 𪕄 𪕄 GKX-0211.40	2105B □ 30.14 UCS2003	𪕃 𪕃 𪕃 V0-335D
21038 □ 30.13 UCS2003	𪕄 𪕄 GHZ-32237.04	2104B □ 30.14 UCS2003	𪕅 𪕅 𪕅 GKX-0211.42 T5-5B28	2105C □ 30.14 UCS2003	𪕄 𪕄 𪕄 V0-334B H-9A65
21039 □ 30.13 UCS2003	𪕅 𪕅 𪕅 GHZ-10692.06 T7-2C69	2104C □ 30.14 UCS2003	𪕆 𪕆 𪕆 GKX-0212.03 T4-5577	2105D □ 30.14 UCS2003	𪕅 𪕅 𪕅 VU-2105D
2103A □ 30.13 UCS2003	𪕆 𪕆 𪕆 GHZ-10695.04 T5-536D	2104D □ 30.14 UCS2003	𪕇 𪕇 𪕇 GKX-0212.06 T7-372B	2105E □ 30.14 UCS2003	𪕆 𪕆 𪕆 V2-7234
2103B □ 30.13 UCS2003	𪕇 𪕇 TF-5574			2105F □ 30.14 UCS2003	𪕇 𪕇 TF-5959
2103C □ 30.13 UCS2003	𪕈 𪕈 T5-5376				

21060 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	21074 □ 30.14 UCS2003	囁	囁	GHZ-80015.06	21088 □ 30.14 UCS2003	嘖	嘖	嘖	V0-3361 H-9AEA
21061 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	21075 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	H-9E44	21089 □ 30.14 UCS2003	嘖	嘖	嘖	V2-7233
21062 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	21076 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	H-9AE7	2108A □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	GHZ-10696.21 T5-5B2A
21063 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	21077 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	H-8A7C	2108B □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	GHZ-10697.11 T5-5B22
21064 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	21078 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	H-8B71	2108C □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	V2-7450
21065 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	21079 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-722B	2108D □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	V0-3364
21066 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10695.15	2107A □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7235	2108E □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	V2-724E
21067 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10696.05	2107B □ 30.14 UCS2003	噏	噏	H-9AE9	2108F □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.20 T4-5A74
21068 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	2107C □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7236	21090 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.22 T7-3F29
21069 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	2107D □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-722D	21091 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.23 T7-3F2F
2106A □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10696.14	2107E □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-722E	21092 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.24 T4-5A73
2106B □ 30.14 UCS2003	噏	噏	噏	2107F □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7238	21093 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.25 T5-613E
2106C □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10696.16	21080 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-722F	21094 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.29 T7-3F2B
2106D □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10696.20	21081 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7239	21095 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.31 T4-5A71
2106E □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10697.08	21082 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7230	21096 □ 30.15 UCS2003	噏	噏	噏	GKX-0212.32 T4-5A76
2106F □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10697.14	21083 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V0-335A	噏	噏	噏	H-9AEB	
21070 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-10698.10	21084 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7231	噏	噏	噏		
21071 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-80015.03	21085 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V0-335C	噏	噏	噏		
21072 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-80015.04	21086 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-7232	噏	噏	噏		
21073 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	GHZ-80015.05	21087 □ 30.14 UCS2003	噏	噏	V2-723C	噏	噏	噏		

21097 □ 30.15	噤 噤 噤	210A8 □ 30.15	𪔤 𪔤 𪔤	210BC □ 30.15	噤 噤 噤
	UCS2003 GKX-0212.34 T5-6146		UCS2003 GKX-0213.16 T7-3F2C		UCS2003 TF-5E43 VU-210BC
21098 □ 30.15	噤 噤 噤	210A9 □ 30.15	𪔥 𪔥 𪔥	210BD □ 30.15	𪔥 𪔥
	UCS2003 GKX-0212.38 T4-5A77		UCS2003 GKX-0213.17 T5-6142		UCS2003 TF-5E44
21099 □ 30.15	噤 噤 噤	210AA □ 30.15	𪔦 𪔦	210BE □ 30.15	𪔦 𪔦
	UCS2003 GKX-0212.39 T5-6758		UCS2003 GU-210AA		UCS2003 TF-5E45
	噤	210AB □ 30.15	𪔧 𪔧	210BF □ 30.15	𪔧 𪔧 𪔧
	V2-7251		UCS2003 GHZ-10688.09		UCS2003 GHZ-10689.07 H-9AED
2109A □ 30.15	噤 噤 噤	210AC □ 30.15	𪔨 𪔨	210C0 □ 30.15	𪔨 𪔨
	UCS2003 GKX-0212.42 T5-613D		UCS2003 TF-595B		UCS2003 H-8AF9
2109B □ 30.15	噤 噤 噤	210AD □ 30.15	𪔩 𪔩	210C1 □ 30.15	𪔩 𪔩
	UCS2003 GKX-0212.48 T5-6144		UCS2003 GHZ-10697.03		UCS2003 H-9E63
2109C □ 30.15	噤 噤 噤	210AE □ 30.15	𪔪 𪔪	210C2 □ 30.15	𪔪 𪔪
	UCS2003 GKX-0212.49 T5-6143		UCS2003 V2-723A		UCS2003 GHZ-10701.03
2109D □ 30.15	噤 噤 噤	210AF □ 30.15	𪔫 𪔫	210C3 □ 30.15	𪔫 𪔫
	UCS2003 GKX-0212.50 T4-5A78		UCS2003 V2-723B		UCS2003 GHZ-10701.07
	噤	210B0 □ 30.15	𪔬 𪔬	210C4 □ 30.15	𪔬 𪔬
	H-8ABD		UCS2003 V0-335E		UCS2003 GHZ-80015.07
2109E □ 30.15	噤 噤 噤	210B1 □ 30.15	𪔭 𪔭	210C5 □ 30.15	𪔭 𪔭
	UCS2003 GKX-0213.01 T7-3F2A		UCS2003 V3-3060		UCS2003 GHZ-80015.08
2109F □ 30.15	𪔮 𪔮 𪔮	210B2 □ 30.15	𪔯 𪔯	210C6 □ 30.15	𪔯 𪔯 𪔯
	UCS2003 GKX-0213.03 T4-5A75		UCS2003 V3-3440		UCS2003 GHZ-80015.09 VU-210C6
210A0 □ 30.15	𪔰 𪔰 𪔰	210B3 □ 30.15	𪔱 𪔱	210C7 □ 30.15	𪔱 𪔱
	UCS2003 GKX-0213.07 T4-5A79		UCS2003 V0-336E		UCS2003 H-8B49
210A1 □ 30.15	𪔲 𪔲 𪔲	210B4 □ 30.15	𪔳 𪔳	210C8 □ 30.15	𪔳 𪔳
	UCS2003 GKX-0213.08 T4-5A72		UCS2003 H-FB4E		UCS2003 H-8ACE
	𪔲	210B5 □ 30.15	𪔴 𪔴	210C9 □ 30.15	𪔴 𪔴
	VU-210A1		UCS2003 V2-7248		UCS2003 H-8B6E
210A2 □ 30.15	𪔶 𪔶 𪔶	210B6 □ 30.15	𪔵 𪔵	210CA □ 30.15	𪔶 𪔶
	UCS2003 GKX-0213.09 T7-3F2E		UCS2003 T7-3F25		UCS2003 V0-3371
210A3 □ 30.15	𪔷 𪔷 𪔷	210B7 □ 30.15	𪔶 𪔶 𪔶	210CB □ 30.15	𪔷 𪔷
	UCS2003 GKX-0213.10 T5-6141		UCS2003 TF-5E3C		UCS2003 V2-723F
210A4 □ 30.15	𪔸 𪔸 𪔸	210B8 □ 30.15	𪔹 𪔹	210CC □ 30.15	𪔸 𪔸
	UCS2003 GKX-0213.12 T7-3F27		UCS2003 TF-5E3D		UCS2003 V2-7249
210A5 □ 30.15	𪔺 𪔺 𪔺	210B9 □ 30.15	𪔻 𪔻 𪔻	210CD □ 30.15	𪔺 𪔺
	UCS2003 GKX-0213.13 T7-3F2D		UCS2003 TF-5E3E		UCS2003 V0-3362
210A6 □ 30.15	𪔼 𪔼 𪔼	210BA □ 30.15	𪔽 𪔽	210CE □ 30.15	𪔽 𪔽
	UCS2003 GKX-0213.14 T7-3F28		UCS2003 TF-5E3F		UCS2003 V2-724A
210A7 □ 30.15	𪔾 𪔾 𪔾	210BB □ 30.15	𪔿 𪔿	210CF □ 30.15	𪔿 𪔿 𪔿
	UCS2003 GKX-0213.15 T7-3F26		UCS2003 TF-5E40		UCS2003 V0-3363 H-8AE8

210D0 □ 30.15	嘍	嘍		210E4 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210F7 □ 30.16	𪛗	𪛗	𪛗
	UCS2003	V2-7241			UCS2003	GKX-0213.27	T7-4639		UCS2003	GHZ-10703.02	T5-675C
210D1 □ 30.15	嘍	嘍		210E5 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210F8 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-724B			H-92CE				UCS2003	GHZ-10703.25	
210D2 □ 30.15	嘍	嘍		210E6 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210F9 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-7242			UCS2003	GKX-0213.29	T7-4637		UCS2003	V2-724F	
210D3 □ 30.15	嘍	嘍	嘍	210E7 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210FA □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-7243	H-9AEE		UCS2003	GKX-0213.30	T5-675A		UCS2003	V2-7250	
210D4 □ 30.15	嘍	嘍		210E8 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210FB □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-724D			UCS2003	GKX-0213.32	T5-675B		UCS2003	V2-7252	
210D5 □ 30.15	嘍	嘍		210E9 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210FC □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V0-3366			UCS2003	GKX-0213.33	T4-5F50		UCS2003	V2-7253	
210D6 □ 30.15	嘍	嘍		210EA □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210FD □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V0-3368			UCS2003	GKX-0213.36	T5-6757		UCS2003	V2-7255	
210D7 □ 30.15	嘍	嘍		210EB □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210FE □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-7245			UCS2003	GKX-0213.42	T7-463C		UCS2003	V2-7256	
210D8 □ 30.15	嘍	嘍		210EC □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210FF □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V0-3369			UCS2003	GKX-0213.43	T7-463A		UCS2003	V0-3373	
210D9 □ 30.15	嘍	嘍		210ED □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21100 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-7246			UCS2003	GKX-0213.44	T7-4633		UCS2003	V3-3460	
210DA □ 30.15	嘍	嘍		210EE □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21101 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V0-336A			UCS2003	GKX-0213.45	T7-4635		UCS2003	V0-3379	
210DB □ 30.15	嘍	嘍		210EF □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21102 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-7247			UCS2003	GKX-0213.46	T7-4638		UCS2003	TF-6222	
210DC □ 30.15	嘍	嘍	嘍	210F0 □ 30.15	嘍	嘍	嘍	21103 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	V2-7257	UTC-00578		UCS2003	GKX-0213.47	T4-5F4F		UCS2003	TF-6223	
210DD □ 30.15	嘍	嘍	嘍	210F1 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21104 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	GHZ-10700.13	T5-613F		UCS2003	G4K-13317			UCS2003	TF-6224	
210DE □ 30.15	嘍	嘍		210F2 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21105 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	GHZ-10699.04			UCS2003	GFZ-F566			UCS2003	TF-6225	
210DF □ 30.15	嘍	嘍		210F3 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21106 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	TF-5E4A			UCS2003	TF-5E46			UCS2003	TF-6226	
210E0 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210F4 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21107 □ 30.16	𪛗	𪛗	
	UCS2003	GHZ-10701.18	T7-4634		UCS2003	GHZ-10700.06	V0-3359		UCS2003	GHZ-10701.13	
210E1 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210F5 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21108 □ 30.16	𪛗	𪛗	𪛗
	UCS2003	GKX-0213.24	T4-5F4E		UCS2003	H-8A5A			UCS2003	GHZ-10701.14	T7-4636
210E2 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	210F6 □ 30.16	嘍	嘍	嘍	21109 □ 30.16	𪛗	𪛗	𪛗
	UCS2003	GKX-0213.25	T5-5B25		UCS2003	H-8B7B			UCS2003	GHZ-10703.03	T7-476E
210E3 □ 30.16	嘍	嘍	嘍		UCS2003	H-8B7C		2110A □ 30.16	𪛗	𪛗	𪛗
	UCS2003	GKX-0213.26	T7-463B						UCS2003	GHZ-10703.05	T7-463D

2110B □ 30.16	𪗇 𪗇	UCS2003 GHZ-80015.10	2111F □ 30.17	𪗈 𪗈	UCS2003 GHZ-10703.24	21133 □ 30.18	𪗉 𪗉 𪗉	UCS2003 GKX-0214.21 T5-6F6F
2110C □ 30.16	𪗊 𪗊	UCS2003 GHZ-80015.11	21120 □ 30.17	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-10704.05 T7-4D4C	21134 □ 30.18	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GKX-0214.22 T4-6635
2110D □ 30.16	𪗍 𪗍	UCS2003 V0-336B	21121 □ 30.17	𪗎 𪗎 𪗎	UCS2003 GHZ-10705.02 V0-3376	21135 □ 30.18	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GKX-0214.23 T5-6F6E
2110E □ 30.16	𪗐 𪗐	UCS2003 V0-336F	21122 □ 30.17	𪗑 𪗑	UCS2003 GHZ-10705.06	21136 □ 30.18	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-0214.26 T7-527A
2110F □ 30.16	𪗔 𪗔	UCS2003 V0-3370	21123 □ 30.17	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GHZ-10705.09 T5-6B72	21137 □ 30.18	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-0214.29 T5-6F6D
21110 □ 30.16	𪗘 𪗘	UCS2003 V0-3374	21124 □ 30.17	𪗙 𪗙	UCS2003 GHZ-80015.12	21138 □ 30.18	𪗖 𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-0215.01 T7-527E
21111 □ 30.17	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-0213.49 T5-6B74	21125 □ 30.17	𪗜 𪗜 𪗜	UCS2003 GHZ-80015.13 V2-725C	21139 □ 30.18	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GKX-0215.03 T5-6F70
21112 □ 30.17	𪗟 𪗟 𪗟	UCS2003 GKX-0213.50 T5-6B75	21126 □ 30.17	𪗝 𪗝	UCS2003 V2-7258	2113A □ 30.18	𪗞 𪗞 𪗞	UCS2003 GKX-0215.04 T7-527D
21113 □ 30.17	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-0213.51 T5-6B6F	21127 □ 30.17	𪗟 𪗟	UCS2003 V0-3377	2113B □ 30.18	𪗠 𪗠 𪗠	UCS2003 GKX-0215.05 T4-6633
21114 □ 30.17	𪗟 𪗟 𪗟	UCS2003 GKX-0214.01 T5-6B71	21128 □ 30.17	𪗡 𪗡	UCS2003 V2-7259		𪗡	H-9AF0
21115 □ 30.17	𪗣 𪗣 𪗣	UCS2003 GKX-0214.02 T5-6B70	21129 □ 30.17	𪗤 𪗤	UCS2003 V0-3378	2113C □ 30.18	𪗢 𪗢	UCS2003 G4K-28652
21116 □ 30.17	𪗨 𪗨 𪗨	UCS2003 GKX-0214.05 T7-4D47	2112A □ 30.17	𪗧 𪗧	UCS2003 V0-337A	2113D □ 30.18	𪗣 𪗣	UCS2003 H-8AFA
21117 □ 30.17	𪗬 𪗬 𪗬	UCS2003 GKX-0214.09 T7-4D49	2112B □ 30.17	𪗩 𪗩	UCS2003 V2-725B	2113E □ 30.18	𪗥 𪗥	UCS2003 V0-3375
21118 □ 30.17	𪗰 𪗰 𪗰	UCS2003 GKX-0214.12 T7-4D4B	2112C □ 30.17	𪗭 𪗭	UCS2003 V0-4374	2113F □ 30.18	𪗨 𪗨	UCS2003 TF-6747
21119 □ 30.17	𪗲 𪗲 𪗲	UCS2003 GKX-0214.13 T7-4D48	2112D □ 30.17	𪗯 𪗯	UCS2003 V2-725D	21140 □ 30.18	𪗪 𪗪	UCS2003 TF-6748
2111A □ 30.17	𪗶 𪗶 𪗶	UCS2003 GKX-0214.14 T7-4D46	2112E □ 30.17	𪗱 𪗱	UCS2003 V2-725E	21141 □ 30.18	𪗬 𪗬	UCS2003 T5-6F6C
2111B □ 30.17	𪗺 𪗺 𪗺	UCS2003 GKX-0214.15 T7-4D4A	2112F □ 30.17	𪗳 𪗳 𪗳	UCS2003 V2-725F H-9AEF	21142 □ 30.18	𪗰 𪗰	UCS2003 GHZ-10705.17
2111C □ 30.17	𪗾 𪗾	UCS2003 TF-647D	21130 □ 30.17	𪗵 𪗵	UCS2003 V3-353A	21143 □ 30.18	𪗲 𪗲	UCS2003 GHZ-10706.03
2111D □ 30.17	𪗿 𪗿	UCS2003 TF-647E	21131 □ 30.18	𪗷 𪗷 𪗷	UCS2003 GKX-0214.17 T7-527B	21144 □ 30.18	𪗴 𪗴	UCS2003 GHZ-10706.10
2111E □ 30.17	𪗿 𪗿	UCS2003 TF-6521	21132 □ 30.18	𪗹 𪗹 𪗹	UCS2003 GKX-0214.20 T5-6F71	21145 □ 30.18	𪗶 𪗶 𪗶	UCS2003 GHZ-10707.04 H-8941

21146 □ 30.18	臧 臧	UCS2003 GHZ-80015.14	
21147 □ 30.18	曦 曦	UCS2003 GHZ-80015.15	
21148 □ 30.18	罉 罉	UCS2003 H-8B72	
21149 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V0-337B	
2114A □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V2-7260	
2114B □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V0-337C	
2114C □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V2-7261	
2114D □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V0-3421	
2114E □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V2-7262	
2114F □ 30.18	噍 噍 噍	UCS2003 V2-7263 H-8AF3	
21150 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V0-4870	
21151 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V2-7264	
21152 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 V2-7265	
21153 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 GHZ-10707.02	
21154 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 T7-527C	
21155 士 33.18	噍 噍	UCS2003 GHZ-80012.04	
21156 羊 123.15	噍 噍	UCS2003 GHZ-20867.10	
21157 □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.08 T7-5759	
21158 □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.11 T7-575A	
21159 □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.13 T5-7333	
2115A □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.17 T7-5755	
2115B □ 30.19	噍 噍	UCS2003 GKX-0215.18	
2115C □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.19 T7-5756	
2115D □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.20 T7-5757	
2115E □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.21 T7-5754	
2115F □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.22 T7-5752	
21160 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V2-7237	
21161 □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GHZ-10707.10 T7-5753	
21162 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V2-7267	
21163 □ 30.18	噍 噍	UCS2003 TF-693C	
21164 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 GHZ-10707.07	
21165 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 GHZ-10707.11	
21166 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 GHZ-80015.16	
21167 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V0-3422	
21168 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V2-7268	
21169 □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V2-7266	
2116A □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V0-3423	
2116B □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V2-7269	
2116C □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V2-726A	
2116D □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GHZ-10705.08 T4-6864	
2116E □ 30.19	噍 噍 噍	UCS2003 GHZ-10708.01 T7-5758	
2116F □ 30.19	噍 噍	UCS2003 V0-3424	
21170 □ 30.20	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.26 T7-5B49	
21171 □ 30.20	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.27 T7-5B4A	
21172 □ 30.20	噍 噍	UCS2003 TF-6A4D	
21173 □ 30.20	噍 噍	UCS2003 V2-726B	
21174 □ 30.20	噍 噍	UCS2003 GHZ-10709.02	
21175 □ 30.20	噍 噍	UCS2003 GHZ-10709.04	
21176 □ 30.20	噍 噍 噍	UCS2003 GHZ-10709.05 T7-5B48	
21177 □ 30.20	噍 噍	UCS2003 V0-3425	
21178 □ 30.20	噍 噍	UCS2003 T7-5B47	
21179 □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.28 T5-7755	
2117A □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.30 T5-7756	
2117B □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0215.31 T4-6B86	
2117C □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0216.02 T7-5E53	
2117D □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0216.03 T7-5E55	
2117E □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0216.04 T7-5E54	
2117F □ 30.21	噍 噍 噍	UCS2003 GKX-0216.05 T7-5E56	
21180 □ 30.21	噍 噍	UCS2003 H-8BA8	
21181 □ 30.21	噍 噍	UCS2003 V0-3426	

21182 □ 30.21	𧈧 UCS2003	啍 V2-726C	21195 □ 30.23	噤 UCS2003	噤 GHZ-80015.17	211A9 □ 31.3	𠄎 UCS2003	𠄎 GKX-0217.04	𠄎 T5-2249
21183 □ 30.21	善 UCS2003	善 TF-6B43	21196 □ 30.23	噤 UCS2003	噤 V0-3428	211AA □ 31.3	田 UCS2003	田 GKX-0217.05	
21184 □ 30.21	囁 UCS2003	囁 V2-726D	21197 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 V3-3063	211AB □ 31.3	田 UCS2003	田 GFZ-F830	田 VU-211AB
21185 □ 30.21	囁 UCS2003	囁 GHZ-10709.03	21198 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 V0-3429	211AC □ 31.3	田 UCS2003	田 K4-0029	
21186 □ 30.22	囁 UCS2003	囁 GKX-0216.06	21199 □ 30.24	囁 UCS2003	囁 V2-7272	211AD □ 31.3	田 UCS2003	田 TF-2235	
21187 □ 30.22	囁 UCS2003	囁 H-9EAE	2119A □ 30.24	囁 UCS2003	囁 V2-7273	211AE □ 31.3	田 UCS2003	田 GHZ-10711.06	
21188 □ 30.22	囁 UCS2003	囁 V0-3427	2119B □ 30.25	囁 UCS2003	囁 TF-6C79	211AF □ 31.3	田 UCS2003	田 GHZ-10713.01	
21189 □ 30.22	囁 UCS2003	囁 T4-6C6D	2119C □ 30.25	囁 UCS2003	囁 TF-6C7A	211B0 □ 31.3	田 UCS2003	田 GHZ-10713.02	田 T6-2431
2118A □ 30.22	囁 UCS2003	囁 TF-6C22	2119D □ 30.25	囁 UCS2003	囁 GHZ-80015.18	211B1 □ 31.3	田 UCS2003	田 GHZ-10713.04	
2118B □ 30.22	囁 UCS2003	囁 TF-6C23	2119E □ 30.24	囁 UCS2003	囁 V2-7274	211B2 □ 31.3	田 UCS2003	田 GHZ-10713.05	田 T6-242F
2118C □ 30.22	囁 UCS2003	囁 V2-726E	2119F □ 30.28	囁 UCS2003	囁 GHZ-10710.07	211B3 □ 31.3	田 UCS2003	田 GHZ-10713.06	田 T5-2248
2118D □ 30.22	囁 UCS2003	囁 V2-726F	211A0 □ 31.1	𠄎 UCS2003	𠄎 GKX-0216.15	211B4 □ 31.4	田 UCS2003	田 GKX-0217.15	田 T6-2654
2118E □ 30.22	囁 UCS2003	囁 GHZ-10709.19	211A1 □ 31.1	𠄎 UCS2003	𠄎 GKX-0216.16	211B5 □ 31.4	田 UCS2003	田 GKX-0217.22	田 T6-2F5C
2118F □ 30.23	囁 UCS2003	囁 GKX-0216.08	211A2 □ 31.1	𠄎 UCS2003	𠄎 TF-2137	211B6 □ 31.4	田 UCS2003	田 GKX-0217.23	田 T6-2A3E
21190 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 GKX-0216.09	211A3 □ 31.2	𠄎 UCS2003	𠄎 GKX-0216.21	211B7 □ 31.4	田 UCS2003	田 GKX-0217.24	田 T6-2658
21191 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 GKX-0216.10	211A4 □ 31.2	𠄎 UCS2003	𠄎 GHZ-10710.11	211B8 □ 31.4	田 UCS2003	田 GKX-0217.25	田 T6-2656
	囁 UCS2003	囁 V2-7271	211A5 □ 31.2	𠄎 UCS2003	𠄎 GHZ-10710.12	211B9 □ 31.4	田 UCS2003	田 TF-234F	
21192 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 GKX-0216.12	211A6 □ 31.2	𠄎 UCS2003	𠄎 GHZ-10710.15	211BA □ 31.4	田 UCS2003	田 TF-2351	
21193 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 GKX-0216.13	211A7 □ 31.3	𠄎 UCS2003	𠄎 GKX-0216.25	211BB □ 31.4	田 UCS2003	田 GHZ-10714.09	田 T6-2657
21194 □ 30.23	囁 UCS2003	囁 GHZ-10710.02	211A8 □ 31.3	𠄎 UCS2003	𠄎 GKX-0217.01	211BC □ 31.4	田 UCS2003	田 GHZ-10715.04	田 T6-2659

211BD □ 31.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10715.07	211D1 □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10717.08 T5-2554	211E5 □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GFZ-F831
211BE □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10715.10 T6-265C	211D2 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.06 T5-2854	211E6 □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10718.14
211BF □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10715.11 T6-265A	211D3 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.07 T5-2856	211E7 □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10719.02
211C0 □ 31.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10715.14	211D4 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.09 T6-2F60	211E8 □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10719.05
211C1 □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10716.01 T6-2651	211D5 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.10 T6-2F5F	211E9 □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10719.08
211C2 □ 31.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10716.02	211D6 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.12 T5-2855	211EA □ 31.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10719.09 T6-362B
211C3 □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10716.05 T6-2655	211D7 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.13 T6-2F5B	211EB □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10719.13
211C4 □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10716.06 T6-2652	211D8 □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.14 T6-2F5E	211EC □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10720.02
211C5 □ 31.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-80015.19	211D9 □ 31.6	𠄎 𠄎	UCS2003 H-9E72	211ED □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10720.03
211C6 □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10716.03 T6-2653	211DA □ 31.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10717.19	211EE □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10720.04
211C7 □ 31.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10715.09 T6-265B	211DB □ 31.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10718.03 T6-2F5D	211EF □ 31.7	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-80015.21
211C8 □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0217.27 T5-2555	211DC □ 31.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10718.05	211F0 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.05 T5-2C5D
211C9 □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0217.28 T6-2A43	211DD □ 31.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10718.06	211F1 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.08 T5-3156
211CA □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0217.30 T6-2A40	211DE □ 31.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10718.12	211F2 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.09 T6-3E25
211CB □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10717.03 T6-2A41	211DF □ 31.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10718.13	211F3 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.10 T5-3157
211CC □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10717.04 T6-2A42	211E0 □ 31.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.15 T5-2C5C	211F4 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.12 T6-3E24
211CD 田 102.3	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10717.07 T6-2D34	211E1 □ 31.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.16 T6-362D	211F5 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.13 T6-3E23
211CE □ 31.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10717.13 T6-2A3F	211E2 □ 31.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0218.19 T6-362A	211F6 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.14 T6-3E22
211CF □ 31.5	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-80015.20	211E3 □ 31.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.03 T6-362C	211F7 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.22 T5-3154
211D0 □ 31.5	𠄎 𠄎	UCS2003 TF-2624	211E4 □ 31.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0219.04 T5-2C5B	211F8 □ 31.8	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-10721.03 V2-7275

211F9 □ 31.8	兔 兔 兔 UCS2003 GHZ-10722.02 T6-3E26	2120D □ 31.10	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0220.13 T6-5147	21221 □ 31.11	終 終 UCS2003 V0-342C
211FA □ 31.8	兪 兪 UCS2003 GHZ-10722.04	2120E □ 31.10	烏 烏 烏 UCS2003 GKX-0220.14 T6-5148	21222 □ 31.12	綦 綦 綦 UCS2003 GKX-0221.09 T7-2165
211FB □ 31.8	卒 卒 UCS2003 V0-342B	2120F □ 31.10	氣 氣 氣 UCS2003 GKX-0220.15 T5-3E42	21223 □ 31.12	罇 罇 罇 UCS2003 GKX-0221.10 T7-2166
211FC □ 31.9	曷 曷 曷 UCS2003 GKX-0219.23 T5-3733	21210 □ 31.10	荅 荅 UCS2003 GHZ-10724.03	21224 □ 31.12	蓷 蓷 蓷 UCS2003 GHZ-10253.06 T7-2164
211FD □ 31.9	塹 塹 塹 UCS2003 GKX-0219.25 T6-4740	21211 □ 31.10	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10724.05 T6-5146	21225 □ 31.13	著 著 UCS2003 TF-4D7B
211FE □ 31.9	菅 菅 菅 UCS2003 GKX-0220.03 T6-4741	21212 □ 31.10	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10724.06	21226 □ 31.12	堯 堯 UCS2003 GHZ-10726.08
211FF □ 31.9	刺 刺 刺 UCS2003 GKX-0220.04 T5-3731	21213 □ 31.10	真 真 UCS2003 GHZ-10724.11	21227 □ 31.12	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10726.09
21200 □ 31.8	亞 亞 亞 UCS2003 GKX-0220.05 T5-3155	21214 □ 31.10	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-4065	21228 □ 31.12	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10726.11
21201 □ 31.9	皇 皇 UCS2003 J4-2459	21215 □ 31.11	眷 眷 眷 UCS2003 GKX-0220.17 T6-5B54	21229 □ 31.12	童 童 UCS2003 V2-7276
21202 □ 31.9	表 表 UCS2003 TF-3972	21216 □ 31.11	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0221.03 T6-5B58	2122A □ 31.13	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0221.13 T4-4F75
21203 □ 31.9	袞 袞 UCS2003 TF-3973	21217 □ 31.11	莫 莫 莫 UCS2003 GKX-0221.04 T5-4524	2122B □ 31.13	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10727.06
21204 □ 31.9	畚 畚 UCS2003 TF-3974	21218 □ 31.11	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0221.05 T6-5B55	2122C □ 31.13	傳 傳 UCS2003 TF-5373
21205 □ 31.9	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10722.07	21219 □ 31.11	鳥 鳥 鳥 UCS2003 GKX-0221.06 T6-5B5A	2122D □ 31.14	獄 獄 獄 UCS2003 GKX-0221.14 T7-373C
21206 □ 31.9	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10722.11	2121A □ 31.11	菲 菲 菲 UCS2003 GKX-0221.07 T6-5B56	2122E □ 31.14	蓋 蓋 蓋 UCS2003 GHZ-10727.02 T7-373A
21207 □ 31.9	圃 圃 圃 UCS2003 GHZ-10723.02 T6-4742	2121B □ 31.11	渊 渊 UCS2003 TF-472E	2122F □ 31.14	賁 賁 UCS2003 GHZ-10727.03
21208 □ 31.9	重 重 UCS2003 V3-3064	2121C □ 31.11	票 票 UCS2003 TF-472F	21230 □ 31.14	語 語 UCS2003 GHZ-10727.05
21209 □ 31.9	若 若 若 UCS2003 GHZ-10722.05 T5-3732	2121D □ 31.11	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-4730	21231 □ 31.14	𠂇 𠂇 UCS2003 T7-373B
2120A □ 31.10	馬 馬 馬 UCS2003 GKX-0220.07 T5-3E40	2121E □ 31.11	奎 奎 UCS2003 GHZ-10725.03	21232 □ 31.15	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10727.07
2120B □ 31.10	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0220.11 T6-5145	2121F □ 31.11	眼 眼 眼 UCS2003 GHZ-10725.05 T6-5B57	21233 □ 31.16	麋 麋 麋 UCS2003 GKX-0221.15 T4-5F51
2120C □ 31.10	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0220.12 T5-3E41	21220 □ 31.11	章 章 UCS2003 GHZ-10726.04	21234 □ 31.16	縣 縣 UCS2003 GHZ-10727.08

21235 □ 31.17	環 環	UCS2003 GHZ-10727.10	21248 ± 32.3	扌 扌	UCS2003 GKX-0223.10	2125C ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GKX-0226.04
21236 □ 31.17	囟 囟 囟 囟	UCS2003 GHZ-10727.11	21249 ± 32.3	青 青 青	UCS2003 GKX-0224.01 UK-01344	2125D ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0226.06 T6-265E
21237 □ 31.17	廩 廩	UCS2003 T7-4D4D	2124A ± 32.3	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0224.14 T6-2435	2125E ± 32.4	垚 垚	UCS2003 G4K-25654
21238 □ 31.18	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0221.17 T7-5322	2124B ± 32.3	垚 垚	UCS2003 GBK	2125F ± 32.4	壯 壯	UCS2003 T6-2669
21239 □ 31.18	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0221.18 T7-5321	2124C ± 32.3	垚 垚	UCS2003 TF-2236	21260 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 T6-265D
2123A □ 31.18	𠄎 𠄎	UCS2003 V2-7277	2124D ± 32.3	垚 垚	UCS2003 TF-2237	21261 ± 32.4	坐 坐	UCS2003 T6-2665
2123B □ 31.23	戀 戀	UCS2003 GHZ-80015.22	2124E ± 32.3	垚 垚 垚	UCS2003 GHZ-10418.03 V3-3068	21262 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 T6-2667
2123C ± 32.1	王 王 王	UCS2003 GKX-0223.03 T4-2148	2124F ± 32.3	垚 垚 垚	UCS2003 VU-2124F H-FB5F	21263 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 TF-2353
2123D ± 32.1	王 王	UCS2003 H-FB73	21250 ± 32.3	垚 垚	UCS2003 GHZ-10418.04	21264 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 TF-2354
2123E ± 32.1	土 土 土	UCS2003 J3-2F42	21251 ± 32.3	垚 垚	UCS2003 GHZ-10419.03	21265 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 TF-2356
2123F ± 32.2	丑 丑 丑	UCS2003 GHZ-10417.04 T5-2144	21252 ± 32.3	垚 垚 垚	UCS2003 GHZ-10420.02 T6-2434	21266 ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 TF-2358 V3-306A
21240 ± 32.2	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0223.07 T6-2260	21253 ± 32.3	妻 妻 妻	UCS2003 GHZ-10420.09	21267 ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 TF-235A VU-21267
21241 ± 32.2	全 全	UCS2003 G4K	21254 ± 32.3	垚 垚	UCS2003 GHZ-10421.02	21268 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10421.03
21242 ± 32.2	垚 垚	UCS2003 TF-2151	21255 ± 32.3	垚 垚 垚	UCS2003 J4-245C V0-342E	21269 ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10422.01
21243 ± 32.2	垚 垚	UCS2003 TF-2152	21256 ± 32.3	垚 垚	UCS2003 V2-7278	2126A ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10422.04
21244 ± 32.2	左 左 左	UCS2003 GHZ-10417.07 T6-2261	21257 子 39.3	垚 垚	UCS2003 GHZ-21009.06	2126B ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10422.06
21245 ± 32.2	青 青	UCS2003 GHZ-10417.10	21258 ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0225.01 T6-266A	2126C ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 GHZ-10422.11 T6-2660
21246 ± 32.2	吉 吉	UCS2003 GHZ-10417.12	21259 ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0225.03 T4-2360	2126D ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10422.15
21247 ± 32.2	垚 垚	UCS2003 GHZ-80011.12	2125A ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0225.13 T6-2666	2126E ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10423.01
			2125B ± 32.4	垚 垚 垚	UCS2003 GKX-0226.03 T6-2662	2126F ± 32.4	垚 垚	UCS2003 GHZ-10423.02

21270 ± 32.4	望	望		21282 ± 32.4	望	望	望	21295 ± 32.5	坻	坻	
	UCS2003	GHZ-10424.02			UCS2003	GHZ-10426.04	T5-2360		UCS2003	TF-2627	
21271 ± 32.4	坩	坩	坩	21283 ± 32.4	甦	甦	甦	21296 ± 32.5	埤	埤	埤
	UCS2003	GHZ-10425.01	T6-2663		UCS2003	GHZ-10423.10	T5-2361		UCS2003	TF-2628	VU-21296
21272 ± 32.4	皇	皇	皇	21284 ± 32.5	叁	叁	叁	21297 ± 32.5	珈	珈	
	UCS2003	GHZ-10426.01	T6-2668		UCS2003	GKX-0226.39	T4-256A		UCS2003	TF-2629	
21273 ± 32.4	均	均	均	21285 ± 32.5	叁	叁	叁	21298 ± 32.5	垢	垢	
	UCS2003	GHZ-10426.07	T6-2664		UCS2003	GKX-0227.01	T6-2A4F		UCS2003	TF-262A	
21274 ± 32.4	垆	垆	垆	21286 ± 32.5	垆	垆	垆	21299 ± 32.5	坚	坚	
	UCS2003	GHZ-10427.04	J4-2463		UCS2003	GKX-0227.06	T6-2A47		UCS2003	TF-2630	
21275 ± 32.4	坨	坨	坨	21287 ± 32.5	埗	埗	埗	2129A ± 32.5	珀	珀	
	UCS2003	GHZ-10428.04	T6-2661		UCS2003	GKX-0227.07	T6-2A4C		UCS2003	TF-2631	
				21288 ± 32.5	埠	埠	埠	2129B ± 32.5	埭	埭	埭
	VU-21275				UCS2003	GKX-0227.08	T6-2A46		UCS2003	GHZ-10429.10	TF-262C
21276 ± 32.4	埭	埭	埭	21289 ± 32.5	埭	埭	埭	2129C ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	GHZ-10428.06	T6-265F		UCS2003	GKX-0227.09	T4-2567		UCS2003	GHZ-10429.14	TF-262B
21277 ± 32.4	埭	埭	埭								
	UCS2003	GHZ-10429.02	T5-235E								
21278 ± 32.4	埭	埭		2128A ± 32.5	埭	埭	埭	2129D ± 32.5	埭	埭	
	UCS2003	GHZ-10429.06			UCS2003	GKX-0227.21	T6-2A4A		UCS2003	GHZ-10430.07	
21279 ± 32.4	社	社		2128B ± 32.5	叔	叔	叔	2129E ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	GHZ-80011.13			UCS2003	GKX-0227.22	T4-256C		UCS2003	GHZ-10430.10	T4-256B
2127A ± 32.4	赿	赿		2128C ± 32.5	埭	埭	埭	2129F ± 32.5	埭	埭	
	UCS2003	GHZ-80011.14			UCS2003	GKX-0227.24	T6-2A48		UCS2003	GHZ-10431.05	
2127B ± 32.4	埭	埭		2128D ± 32.5	埭	埭	埭	212A0 ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	J4-245E			UCS2003	GKX-0227.25	T5-2556		UCS2003	GHZ-10431.06	TF-262F
2127C ± 32.4	埭	埭	埭	2128E ± 32.5	望	望	望				
	UCS2003	TF-2359	VU-2127C		UCS2003	GKX-0227.26	T6-2A51				
				2128F ± 32.5	埭	埭	埭	212A1 ± 32.5	埭	埭	埭
	H-90BA				UCS2003	GKX-0227.27	T6-2641		UCS2003	GHZ-10431.09	TF-262E
2127D ± 32.4	埭	埭		21290 ± 32.5	埭	埭	埭	212A2 ± 32.5	埭	埭	
	UCS2003	V0-3430			UCS2003	GFZ-F832	MAC-00077		UCS2003	GHZ-10432.04	
2127E ± 32.4	埭	埭		21291 ± 32.5	埭	埭	埭	212A3 ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	V2-7279			UCS2003	GBK			UCS2003	GHZ-10432.09	T6-2A50
2127F ± 32.4	埭	埭		21292 ± 32.5	埭	埭	埭	212A4 ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	V0-3431			UCS2003	GBK			UCS2003	GHZ-10433.08	T6-2A4B
21280 ± 32.4	埭	埭	埭	21293 ± 32.5	埭	埭	埭	212A5 ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	GHZ-10422.02	T5-235D		UCS2003	T6-2A49			UCS2003	GHZ-10433.09	T6-2A4D
21281 ± 32.4	埭	埭	埭	21294 ± 32.5	埭	埭	埭	212A6 ± 32.5	埭	埭	埭
	UCS2003	GHZ-10426.03	T5-235F		UCS2003	TF-2626			UCS2003	GHZ-10434.02	T6-2A4E

212A7 ± 32.5	𡗗	𡗗	𡗗	212B9 ± 32.6	𡗗	𡗗	𡗗	212CD ± 32.6	𡗗	𡗗
	UCS2003	GHZ-10434.03	TF-2632		UCS2003	GKX-0227.41	T6-2F64		UCS2003	TF-2972
212A8 ± 32.5	𡗘	𡗘	𡗘	212BA ± 32.6	𡗘	𡗘	𡗘	212CE ± 32.6	𡗘	𡗘
	UCS2003	GHZ-10434.07	TF-2625		UCS2003	GKX-0228.12	T6-2F61		UCS2003	TF-2973
	𡗘	𡗘		212BB ± 32.6	𡗘	𡗘	𡗘	212CF ± 32.6	𡗘	𡗘
	VU-212A8	H-91FE			UCS2003	GKX-0228.25	T5-2858		UCS2003	TF-2975
212A9 ± 32.5	𡗙	𡗙		212BC ± 32.6	𡗙	𡗙	𡗙	212D0 ± 32.6	𡗙	𡗙
	UCS2003	H-9EF6			UCS2003	GKX-0228.26	T4-285F		UCS2003	TF-2976
212AA ± 32.5	𡗚	𡗚		212BD ± 32.6	𡗚	𡗚	𡗚	212D1 ± 32.6	𡗚	𡗚
	UCS2003	GHZ-10435.02			UCS2003	GKX-0228.27	T6-2F6B		UCS2003	TF-2977
212AB ± 32.5	𡗛	𡗛		212BE ± 32.6	𡗛	𡗛	𡗛	212D2 ± 32.6	𡗛	𡗛
	UCS2003	GHZ-10435.05			UCS2003	GKX-0228.28	T6-2F63		UCS2003	TF-2978
212AC ± 32.5	𡗜	𡗜	𡗜	212BF ± 32.6	𡗜	𡗜		212D3 ± 32.6	𡗜	𡗜
	UCS2003	GHZ-10435.08	T6-2A45		UCS2003	G4K-21066			UCS2003	TF-2979
212AD ± 32.5	𡗝	𡗝		212C0 ± 32.6	𡗝	𡗝		212D4 ± 32.6	𡗝	𡗝
	UCS2003	GHZ-10435.09			UCS2003	V0-3443			UCS2003	TF-297B
212AE ± 32.5	𡗞	𡗞		212C1 ± 32.6	𡗞	𡗞		212D5 ± 32.6	𡗞	𡗞
	UCS2003	GHZ-10436.02			UCS2003	V0-3442			UCS2003	TF-297C
212AF ± 32.5	𡗟	𡗟		212C2 ± 32.6	𡗟	𡗟		212D6 ± 32.6	𡗟	𡗟
	UCS2003	GHZ-10436.03			UCS2003	V0-3441			UCS2003	TF-297D
212B0 ± 32.5	𡗠	𡗠	𡗠	212C3 ± 32.6	𡗠	𡗠		212D7 ± 32.6	𡗠	𡗠
	UCS2003	V0-3437	H-97ED		UCS2003	V0-3440			UCS2003	J4-246B
212B1 ± 32.5	𡗡	𡗡		212C4 ± 32.6	𡗡	𡗡	𡗡	212D8 ± 32.6	𡗡	𡗡
	UCS2003	V0-3435			UCS2003	TF-297A	K4-002B		UCS2003	GHZ-10439.05
212B2 ± 32.5	𡗢	𡗢		212C5 ± 32.6	𡗢	𡗢		212D9 ± 32.6	𡗢	𡗢
	UCS2003	V0-3436			UCS2003	TF-2968			UCS2003	GHZ-10439.08
212B3 ± 32.5	𡗣	𡗣		212C6 ± 32.6	𡗣	𡗣		212DA ± 32.6	𡗣	𡗣
	UCS2003	V2-727B			UCS2003	TF-2969			UCS2003	GHZ-10439.16
212B4 ± 32.5	𡗤	𡗤	𡗤	212C7 ± 32.6	𡗤	𡗤		212DB ± 32.6	𡗤	𡗤
	UCS2003	GHZ-10435.11	T6-2A44		UCS2003	TF-296B			UCS2003	GHZ-10440.05
212B5 ± 32.5	𡗥	𡗥	𡗥	212C8 ± 32.6	𡗥	𡗥		212DC 肉 130.5	𡗥	𡗥
	UCS2003	GHZ-10430.03	T5-2557		UCS2003	TF-296C			UCS2003	GHZ-10441.03
212B6 ± 32.5	𡗦	𡗦	𡗦	212C9 ± 32.6	𡗦	𡗦		212DD ± 32.6	𡗦	𡗦
	UCS2003	GHZ-10439.12	T5-285B		UCS2003	TF-296D			UCS2003	GHZ-10441.06
212B7 ± 32.6	𡗧	𡗧	𡗧	212CA ± 32.6	𡗧	𡗧		212DE ± 32.6	𡗧	𡗧
	UCS2003	GKX-0227.34	T6-2F62		UCS2003	TF-296E			UCS2003	GHZ-10441.08
212B8 ± 32.6	𡗨	𡗨	𡗨	212CB ± 32.6	𡗨	𡗨		212DF ± 32.6	𡗨	𡗨
	UCS2003	GKX-0227.35	T5-2857		UCS2003	TF-296F			UCS2003	GHZ-10441.10
	𡗨	𡗨		212CC ± 32.6	𡗨	𡗨		212E0 ± 32.6	𡗨	𡗨
	V2-727C				UCS2003	TF-2970			UCS2003	GHZ-10442.11
										T6-2F66

212E1 ± 32.6	表 表	表 表	212F5 ± 32.7	罍 罍 罍	21308 ± 32.7	娜 娜
	UCS2003 GHZ-10442.12		UCS2003 GKX-0230.06 T6-363E		UCS2003 TF-2E56	
212E2 ± 32.6	坐 坐	212F6 ± 32.7	埭 埭 埭	21309 ± 32.7	埭 埭	
	UCS2003 GHZ-80011.15		UCS2003 GKX-0230.07 T6-3631	UCS2003 TF-2E57		
212E3 ± 32.6	垓 垓 垓	212F7 ± 32.7	埜 埜 埜	2130A ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 TF-2974 H-9AF3		UCS2003 GKX-0230.09 T6-362E	UCS2003 TF-2E58		
212E4 ± 32.6	垓 垓	212F8 ± 32.7	埜 埜 埜	2130B ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 J4-246A		UCS2003 GKX-0230.12 T6-363A	UCS2003 TF-2E59		
212E5 ± 32.6	垓 垓	212F9 ± 32.7	垓 垓	2130C ± 32.7	垓 垓	
	UCS2003 V0-343D		UCS2003 G4K-10613	UCS2003 TF-2E5A		
212E6 ± 32.6	垓 垓	212FA ± 32.7	埜 埜	2130D ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 V3-306E		UCS2003 GBK	UCS2003 TF-2E5B		
212E7 ± 32.6	垓 垓 垓	212FB ± 32.7	埜 埜	2130E ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 GHZ-10440.07 T5-285D		UCS2003 GBK	UCS2003 TF-2E5E		
212E8 ± 32.6	垓 垓 垓	212FC ± 32.7	埜 埜	2130F ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 GHZ-10439.11 T5-285A		UCS2003 GBK	UCS2003 TF-2E5F		
212E9 ± 32.6	垓 垓 垓	212FD ± 32.7	埜 埜	21310 ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 GHZ-10440.03 T5-285E		UCS2003 J4-2472	UCS2003 TF-2E60		
212EA ± 32.6	垓 垓 垓	212FE ± 32.7	埜 埜	21311 ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 GHZ-10439.01 T5-285C		UCS2003 H-A0EE	UCS2003 GHZ-10443.02		
212EB ± 32.6	垓 垓 垓	212FF ± 32.7	埜 埜	21312 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GHZ-10438.04 T5-2859		UCS2003 V0-3449	UCS2003 GHZ-10443.03 T6-3630		
212EC ± 32.6	垓 垓 垓	21300 ± 32.7	埜 埜	21313 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GHZ-10438.10 T5-2C5E		UCS2003 V0-3444	UCS2003 GHZ-10443.15 T6-363F		
212ED ± 32.7	垓 垓 垓	21301 ± 32.7	埜 埜	21314 ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 GKX-0229.04 T4-2C32		UCS2003 T6-362F	UCS2003 GHZ-10443.16		
212EE ± 32.7	垓 垓 垓	21302 ± 32.7	埜 埜	21315 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GKX-0229.05 T6-3634		UCS2003 H-967C	UCS2003 GHZ-10443.20 T6-3637		
212EF ± 32.7	垓 垓 垓	21303 ± 32.7	埜 埜	21316 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GKX-0229.07 T4-2C30		UCS2003 H-9345	UCS2003 GHZ-10445.07 T6-3638		
212F0 ± 32.7	垓 垓 垓	21304 ± 32.7	埜 埜	21317 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GKX-0229.09 T4-2C34		UCS2003 H-986E	UCS2003 GHZ-10445.11 T6-3639		
212F1 ± 32.7	垓 垓 垓	21305 ± 32.7	埜 埜	21318 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GKX-0229.22 T6-3632		UCS2003 H-FA56	UCS2003 GHZ-10445.14 T5-2C60		
212F2 ± 32.7	垓 垓 垓	21306 ± 32.7	埜 埜	21319 ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GKX-0229.30 T6-363C		UCS2003 T6-3640	UCS2003 GHZ-10446.01 T6-363B		
212F3 ± 32.7	垓 垓 垓	21307 ± 32.7	埜 埜	2131A ± 32.7	埜 埜 埜	
	UCS2003 GKX-0230.04 T6-3636		UCS2003 TF-2E55	UCS2003 GHZ-10446.02 TF-2E5D		
212F4 ± 32.7	垓 垓 垓			2131B ± 32.7	埜 埜	
	UCS2003 GKX-0230.05 T6-363D			UCS2003 J3-2F4C		

2131C ± 32.7	埴 埴 埴	UCS2003 GHZ-10446.05 TF-2E61	2132E ± 32.8	埴 埴 埴	UCS2003 GKX-0232.12 T6-3E2A	21341 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-3355
2131D ± 32.7	埴 埴	UCS2003 GHZ-10447.08	2132F ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0232.13 T5-2C61	21342 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-3356
2131E ± 32.7	塌 塌	UCS2003 GHZ-10447.12	21330 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0232.14 T6-3E33	21343 ± 32.8	附 附	UCS2003 TF-3358
2131F ± 32.7	塌 塌 塌	UCS2003 GHZ-10447.13 T6-3633	21331 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0232.15 T6-3E30	21344 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 TF-3359 J4-2475
21320 ± 32.7	坻 坻	UCS2003 V2-727D	21332 ± 32.8	坳 坳 坳	UCS2003 GKX-0232.16 T5-315A	21345 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-335A
21321 ± 32.7	坻 坻	UCS2003 V3-306F	21333 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0232.17 T4-3122	21346 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-335E
21322 ± 32.7	坳 坳	UCS2003 V0-3448	21334 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0232.18 T4-3123	21347 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-335F
21323 ± 32.7	坳 坳	UCS2003 V2-727E	21335 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 G4K-23790	21348 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-3360
21324 ± 32.7	坳 坳 坳	UCS2003 GHZ-21342.14 T5-2C5F	21336 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 TF-334F J4-2474	21349 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-3361
21325 ± 32.7	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10443.12 T5-2C62	21337 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 H-9AF5	2134A ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10449.04 T5-315C
21326 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 VU-21325	21338 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-335B	2134B ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10451.06 VU-2134B
21327 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0230.14 T4-307D	21339 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 T6-3E2E	2134C ± 32.8	塹 塹	UCS2003 GHZ-10452.06
21328 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0230.23 T6-3E27	2133A ± 32.8	塹 塹	UCS2003 T6-3E2F	2134D ± 32.8	塹 塹	UCS2003 GHZ-10452.09
21329 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 VU-21327	2133B ± 32.8	塹 塹	UCS2003 H-FC4B	2134E ± 32.8	塹 塹	UCS2003 GHZ-10452.10
2132A ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0230.37	2133C ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-334E	2134F ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10452.11 T6-3E31
2132B ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0230.38 T4-307C	2133D ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 TF-3350	21350 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 GHZ-10452.09
2132C ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0231.07 T5-315D	2133E ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 TF-3351 V2-7323	21351 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10455.08 T6-3E35
2132D ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0231.14 T6-3E34	2133F ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 TF-3352	21352 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10456.02
2132E ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0231.15 T6-3E2D	21340 ± 32.8	塹 塹	UCS2003 TF-3353 V2-7322	21353 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10456.08 T4-307E
2132F ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GKX-0232.11 T5-315B				21354 ± 32.8	塹 塹 塹	UCS2003 GHZ-10456.09 T6-3E28

21355 ± 32.8	堦	堦	堦	21369 ± 32.9	塿	塿	塿	2137B ± 32.9	塿	塿	塿
	UCS2003	GHZ-10457.03	T6-3E29		UCS2003	GKX-0233.07	T6-4745		UCS2003	GHZ-10465.09	T5-3738
21356 ± 32.8	埭	埭		2136A ± 32.9	埭	埭	埭	2137C ± 32.9	塗	塗	塗
	UCS2003	GHZ-10458.11			UCS2003	GKX-0233.11	T4-3670		UCS2003	TF-3976	VU-2137C
21357 ± 32.8	塼	塼		2136B ± 32.9	塼	塼	塼	2137D ± 32.9	塼	塼	
	UCS2003	GHZ-10459.09			UCS2003	GKX-0233.12	T4-366C		UCS2003	TF-3978	
21358 ± 32.8	塼	塼		2136C ± 32.9	畜	畜	畜	2137E ± 32.9	塌	塌	
	UCS2003	V0-344A			UCS2003	GKX-0233.19	T6-474B		UCS2003	TF-3979	
21359 ± 32.8	塼	塼		2136D ± 32.9	狽	狽	狽	2137F ± 32.9	堰	堰	
	UCS2003	V3-3071			UCS2003	GKX-0233.29	T6-4750		UCS2003	TF-397A	
2135A ± 32.8	琳	琳		2136E ± 32.9	巫	巫	巫	21380	壘	壘	
	UCS2003	V0-344C			UCS2003	GKX-0234.03	T4-3675	± 32.9	UCS2003	TF-397B	
2135B ± 32.8	埕	埕		2136F ± 32.9	蜀	蜀	蜀	21381 ± 32.9	瑚	瑚	
	UCS2003	V3-3072			UCS2003	GKX-0234.11	T6-4744		UCS2003	TF-397C	
2135C ± 32.8	塼	塼		21370 ± 32.9	塿	塿	塿	21382 ± 32.9	堊	堊	
	UCS2003	V0-344D			UCS2003	GKX-0234.14	T6-4746		UCS2003	TF-3A21	
2135D ± 32.8	塼	塼		21371 ± 32.9	塿	塿	塿	21383 ± 32.9	堊	堊	
	UCS2003	V2-7324			UCS2003	GKX-0234.15	T6-474D		UCS2003	TF-3A22	
2135E ± 32.8	埕	埕		21372 ± 32.9	埕	埕	埕	21384 ± 32.9	壘	壘	
	UCS2003	V2-7325			UCS2003	GKX-0234.18	T5-3734		UCS2003	TF-3A23	
2135F ± 32.8	塼	塼		21373 ± 32.9	塿	塿	塿	21385 ± 32.9	炭	炭	
	UCS2003	V2-7326			UCS2003	GKX-0234.21	T6-3E32		UCS2003	TF-3A24	
21360 ± 32.8	塼	塼	塼	21374 ± 32.9	重	重	重	21386 ± 32.9	塼	塼	
	UCS2003	GHZ-10456.05	T5-3158		UCS2003	GKX-0234.23	T6-474F		UCS2003	TF-3A25	
21361 ± 32.8	塼	塼	塼	21375 ± 32.9	墜	墜	墜	21387 ± 32.9	埃	埃	
	UCS2003	GHZ-10449.03	T5-3159		UCS2003	GKX-0234.25	T4-3C5A		UCS2003	TF-3A26	
21362 ± 32.8	瓠	瓠						21388 ± 32.9	樹	樹	
	UCS2003	V2-7327							UCS2003	GHZ-10459.12	
21363 ± 32.8	塿	塿		21376 ± 32.9	塿	塿	塿	21389 ± 32.9	𡗗	𡗗	
	UCS2003	V2-732C			UCS2003	GKX-0234.26	T5-3739		UCS2003	GHZ-10459.15	
21364 ± 32.9	塿	塿	塿					2138A ± 32.9	塿	塿	
	UCS2003	GKX-0232.20	T3-3A4F						UCS2003	GHZ-10460.04	
21365 ± 32.9	堦	堦	堦	21377 ± 32.9	塿	塿	塿	2138B ± 32.9	塿	塿	
	UCS2003	GKX-0232.22	T6-514E		UCS2003	GHZ-10467.04	T4-3673		UCS2003	GHZ-10461.12	
21366 ± 32.9	堦	堦	堦	21378 ± 32.9	壘	壘		2138C ± 32.9	塿	塿	
	UCS2003	GKX-0233.02	T4-3672		UCS2003	G4K-25655			UCS2003	GHZ-10462.02	
21367 ± 32.9	塿	塿	塿	21379 ± 32.9	塿	塿		2138D ± 32.9	塿	塿	
	UCS2003	GKX-0233.04	T6-4747		UCS2003	GBK			UCS2003	GHZ-10462.07	
21368 ± 32.9	塿	塿	塿	2137A ± 32.9	壘	壘					
	UCS2003	GKX-0233.05	T4-366A		UCS2003	T6-4F6D					

2138E ± 32.9	埠 埠 埠	UCS2003 GHZ-10463.05 T6-4751	213A1 ± 32.9	堞 堞	UCS2003 V2-7329	213B5 ± 32.10	堦 堦 堦	UCS2003 GKX-0236.08 T6-5B62
	埠	H-FCB7	213A2 ± 32.9	蚘 蚘	UCS2003 V0-457A	213B6 ± 32.10	墜 墜 墜	UCS2003 GKX-0236.12 T6-5152
2138F ± 32.9	埠 埠	UCS2003 GHZ-10464.15	213A3 ± 32.9	蛸 蛸	UCS2003 V2-732A	213B7 ± 32.10	壑 壑 壑	UCS2003 GKX-0236.17 T5-3E4C
21390 ± 32.9	𡗗 𡗗 𡗗	UCS2003 GHZ-10465.03 T6-474A	213A4 ± 32.9	堞 堞	UCS2003 V2-732B	213B8 ± 32.10	墓 墓 墓	UCS2003 GKX-0236.20 T6-5151
21391 ± 32.9	埠 埠	UCS2003 GHZ-10466.03	213A5 ± 32.9	堦 堦	UCS2003 V2-732D	213B9 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.22 T5-3E44
21392 ± 32.9	埴 埴	UCS2003 GHZ-10467.02	213A6 ± 32.9	券 券	UCS2003 V2-732E	213BA ± 32.10	埴 埴 埴	UCS2003 GKX-0236.24 T5-3E4B
21393 ± 32.9	𡗗 𡗗	UCS2003 GHZ-10467.05	213A7 ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10465.10 T5-3737	213BB ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.25 T5-3E43
21394 ± 32.9	塿 塿	UCS2003 GHZ-10469.01	213A8 ± 32.9	壘 壘 壘	UCS2003 GHZ-10464.03 T5-373A	213BC ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.27 T6-5154
21395 ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10469.08 T6-4749	213A9 ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10461.08 T6-4748	213BD ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.28 T6-5150
21396 ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10469.10 T4-3674	213AA ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10462.06 T5-3735	213BE ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.29 T5-3E49
21397 ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10469.14 T6-474C	213AB ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10464.06 T5-3736	213BF ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.30 T5-3E4A
21398 ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-80011.16 H-97F1	213AC ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-10465.06 T5-373B	213C0 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.31 T4-3C55
21399 ± 32.9	塿 塿	UCS2003 GHZ-80011.17	213AD ± 32.9	塿 塿	UCS2003 V2-733B	213C1 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.32 T5-3E47
2139A ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 GHZ-80011.18 TF-3975	213AE ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0235.06 T5-3E46	213C2 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.33 T6-5149
2139B ± 32.9	塿 塿	UCS2003 V0-344F	213AF ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0235.13 T6-5156	213C3 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.34 T6-514C
2139C ± 32.9	塿 塿 塿	UCS2003 V3-3075 H-97C7	213B0 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0235.16 T6-514B	213C4 ± 32.10	塿 塿	UCS2003 J4-2525
2139D ± 32.9	塿 塿	UCS2003 V0-3450	213B1 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0235.18 T6-5155	213C5 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 TF-3977 VU-213C5
2139E ± 32.9	塿 塿	UCS2003 V2-7328	213B2 ± 32.10	塿 塿	UCS2003 GKX-0235.21	213C6 ± 32.10	塿 塿	H-9CCB
2139F ± 32.9	塿 塿	UCS2003 V3-3074	213B3 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.04 T5-3E4D	213C7 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 H-9240
213A0 ± 32.9	塿 塿	UCS2003 V0-3451	213B4 ± 32.10	塿 塿 塿	UCS2003 GKX-0236.06 T4-3C54			

213C8 ± 32.10	𡗗	𡗗	213DC ± 32.10	𡗗	𡗗	213EF ± 32.11	𡗗	𡗗	𡗗
	UCS2003	T6-514D		UCS2003	GHZ-10473.08		UCS2003	GKX-0237.16	T5-4527
213C9 ± 32.10	𡗘	𡗘	213DD ± 32.10	𡗘	𡗘		𡗘		
	UCS2003	TF-4066		UCS2003	GHZ-10473.13		V2-7337		
213CA ± 32.10	𡗙	𡗙	213DE ± 32.10	𡗙	𡗙	213F0 ± 32.11	𡗙	𡗙	𡗙
	UCS2003	TF-4067		UCS2003	GHZ-80011.19		UCS2003	GKX-0237.21	T6-5B5C
213CB ± 32.10	𡗚	𡗚	213DF ± 32.10	𡗚	𡗚	213F1 ± 32.11	𡗚	𡗚	𡗚
	UCS2003	TF-4068		UCS2003	GHZ-80011.20		UCS2003	GKX-0237.25	T4-425C
213CC ± 32.10	𡗛	𡗛	213E0 ± 32.10	𡗛	𡗛	213F2 ± 32.11	𡗛	𡗛	𡗛
	UCS2003	TF-406A		UCS2003	V2-7330		UCS2003	GKX-0238.05	T6-5B64
213CD ± 32.10	𡗜	𡗜	213E1 ± 32.10	𡗜	𡗜	213F3 ± 32.11	𡗜	𡗜	𡗜
	UCS2003	TF-406B		UCS2003	V0-3455		UCS2003	GKX-0238.09	T6-5B66
213CE ± 32.10	𡗝	𡗝	213E2 ± 32.10	𡗝	𡗝	213F4 ± 32.11	𡗝	𡗝	𡗝
	UCS2003	TF-406C		UCS2003	V0-3456		UCS2003	GKX-0238.13	T6-5B61
213CF ± 32.10	𡗞	𡗞	213E3 ± 32.10	𡗞	𡗞	213F5 ± 32.11	𡗞	𡗞	𡗞
	UCS2003	TF-406D		UCS2003	V2-7332		UCS2003	GKX-0238.15	T5-452A
213D0 ± 32.10	𡗟	𡗟	213E4 ± 32.10	𡗟	𡗟	213F6 ± 32.11	𡗟	𡗟	𡗟
	UCS2003	TF-406E		UCS2003	V0-3457		UCS2003	GKX-0238.16	T6-5B60
213D1 ± 32.10	𡗠	𡗠	213E5 ± 32.10	𡗠	𡗠	213F7 ± 32.11	𡗠	𡗠	𡗠
	UCS2003	TF-406F		UCS2003	V2-7333		UCS2003	GKX-0238.17	T5-4526
213D2 ± 32.10	𡗡	𡗡	213E6 ± 32.10	𡗡	𡗡	213F8 ± 32.11	𡗡	𡗡	𡗡
	UCS2003	TF-4070		UCS2003	V0-3459		UCS2003	GKX-0238.18	T6-5B67
213D3 ± 32.10	𡗢	𡗢	213E7 ± 32.10	𡗢	𡗢	213F9 ± 32.11	𡗢	𡗢	𡗢
	UCS2003	TF-4071		UCS2003	V2-7336		UCS2003	GBK	
213D4 ± 32.10	𡗣	𡗣	213E8 ± 32.10	𡗣	𡗣	213FA ± 32.11	𡗣	𡗣	𡗣
	UCS2003	TF-4072		UCS2003	K4-002D		UCS2003	GCY	
213D5 ± 32.10	𡗤	𡗤	213E9 ± 32.10	𡗤	𡗤	213FB ± 32.11	𡗤	𡗤	𡗤
	UCS2003	TF-4073		UCS2003	GHZ-10473.01		UCS2003	G4K-29205	
213D6 ± 32.10	𡗥	𡗥	213EA ± 32.10	𡗥	𡗥	213FC ± 32.11	𡗥	𡗥	𡗥
	UCS2003	GHZ-10470.05		UCS2003	GHZ-10473.05		UCS2003	GHZ-10470.01	
213D7 ± 32.10	𡗦	𡗦	213EB ± 32.10	𡗦	𡗦	213FD ± 32.11	𡗦	𡗦	𡗦
	UCS2003	GHZ-10470.08		UCS2003	GHZ-10471.08		UCS2003	V0-345B	
213D8 ± 32.10	𡗧	𡗧	213EC ± 32.10	𡗧	𡗧	213FE ± 32.11	𡗧	𡗧	𡗧
	UCS2003	GHZ-10471.05		UCS2003	G4K-20089		UCS2003	H-91FD	
213D9 ± 32.10	𡗨	𡗨	213ED ± 32.11	𡗨	𡗨	213FF ± 32.11	𡗨	𡗨	𡗨
	UCS2003	GHZ-10473.02		UCS2003	GKX-0236.44		UCS2003	TF-4732	
213DA ± 32.10	𡗩	𡗩	213EE ± 32.11	𡗩	𡗩	21400 ± 32.11	𡗩	𡗩	𡗩
	UCS2003	GHZ-10473.03		UCS2003	H-9CE8		UCS2003	TF-4733	
213DB ± 32.10	𡗪	𡗪	213EE ± 32.11	𡗪	𡗪	21401 ± 32.11	𡗪	𡗪	𡗪
	UCS2003	GHZ-10473.06		UCS2003	GKX-0237.15		UCS2003	TF-4734	

21402 ± 32.11	壑	壑		21415 ± 32.11	墀	墀	墀	21427 ± 32.12	墀	墀	
	UCS2003	TF-4735			UCS2003	GHZ-10485.03	T6-5B65		UCS2003	GKX-0239.14	
21403 ± 32.11	壙	壙		21416 ± 32.11	壙	壙	壙	21428 ± 32.12	壙	壙	壙
	UCS2003	TF-4736			UCS2003	GHZ-80011.21	H-FB68		UCS2003	GKX-0239.20	T7-2178
21404 ± 32.11	壚	壚		21417 ± 32.11	壚	壚		21429 ± 32.12	壚	壚	壚
	UCS2003	TF-4737			UCS2003	V0-345D			UCS2003	GKX-0239.21	T4-4937
21405 ± 32.11	壛	壛		21418 ± 32.11	壛	壛		2142A ± 32.12	壛	壛	壛
	UCS2003	TF-4739			UCS2003	V0-345E			UCS2003	GKX-0239.23	T7-2177
21406 ± 32.11	壜	壜		21419 ± 32.11	壜	壜		2142B ± 32.12	壜	壜	壜
	UCS2003	TF-473A			UCS2003	V2-7339			UCS2003	GKX-0239.24	T7-2174
21407 ± 32.11	壝	壝		2141A ± 32.11	壝	壝		2142C ± 32.12	壝	壝	
	UCS2003	TF-473B			UCS2003	V3-3077			UCS2003	G4K-28653	
21408 ± 32.11	壞	壞		2141B ± 32.11	壞	壞	壞	2142D ± 32.12	壞	壞	
	UCS2003	TF-473C			UCS2003	GHZ-10478.07	T6-5B5E		UCS2003	TF-4E21	
21409 ± 32.11	壟	壟	壟	2141C ± 32.11	壟	壟		2142E ± 32.12	壟	壟	
	UCS2003	GHZ-10477.09	T6-5B5D		UCS2003	GHZ-10479.02			UCS2003	V2-732F	
2140A ± 32.11	壠	壠	壠	2141D ± 32.11	壠	壠	壠	2142F ± 32.12	壠	壠	
	UCS2003	GHZ-10478.09	TF-4738		UCS2003	GHZ-10482.04	T5-4525		UCS2003	V3-3076	
2140B ± 32.11	壡	壡		2141E ± 32.12	壡	壡	壡	21430 ± 32.12	壡	壡	
	UCS2003	GHZ-10478.10			UCS2003	GKX-0238.20	T5-452B		UCS2003	T5-4C4D	
2140C ± 32.11	壢	壢		2141F ± 32.12	壢	壢	壢	21431 ± 32.12	壢	壢	
	UCS2003	GHZ-10479.04			UCS2003	GKX-0238.26	T7-2172		UCS2003	T5-4C4F	
2140D ± 32.11	壣	壣		21420 ± 32.12	壣	壣	壣	21432 ± 32.12	壣	壣	
	UCS2003	GHZ-10480.01			UCS2003	GKX-0238.31	T4-4934		UCS2003	T7-2167	
2140E ± 32.11	壤	壤	壤	21421 ± 32.12	壤	壤	壤	21433 ± 32.12	壤	壤	
	UCS2003	GHZ-10480.10	T6-5B6B		UCS2003	GKX-0238.33	T4-4935		UCS2003	T7-2175	
2140F ± 32.11	壥	壥			壥			21434 ± 32.12	壥	壥	
	UCS2003	GHZ-10481.01			VU-21421				UCS2003	TF-4D7C	
21410 ± 32.11	壦	壦	壦	21422 ± 32.12	壦	壦	壦	21435 ± 32.12	壦	壦	
	UCS2003	GHZ-10481.06	T6-5B63		UCS2003	GKX-0239.06	T7-216F		UCS2003	TF-4D7D	
21411 ± 32.11	壧	壧	壧	21423 ± 32.12	壧	壧	壧	21436 ± 32.12	壧	壧	
	UCS2003	GHZ-10481.07	T6-5B53		UCS2003	GKX-0239.07	T4-4936		UCS2003	TF-4E26	
21412 ± 32.11	壨	壨		21424 ± 32.12	壨	壨	壨	21437 ± 32.12	壨	壨	
	UCS2003	GHZ-10481.09			UCS2003	GKX-0239.08	T5-4C4B		UCS2003	TF-4E27	
21413 ± 32.11	壩	壩	壩		壩			21438 ± 32.12	壩	壩	
	UCS2003	GHZ-10482.01	TF-4731		H-976C				UCS2003	TF-4E28	
				21425 ± 32.12	壩	壩	壩	21439 ± 32.12	壩	壩	
					UCS2003	GKX-0239.10	T5-4C4C		UCS2003	TF-4E29	
21414 ± 32.11	壪	壪	壪	21426 ± 32.12	壪	壪	壪	2143A ± 32.12	壪	壪	
	UCS2003	GHZ-10483.03	T4-425A		UCS2003	GKX-0239.12	T7-216B		UCS2003	TF-4E2A	

2143B ± 32.12	堦 堦 UCS2003 TF-4E2B	2144E ± 32.12	埇 埇 UCS2003 GHZ-10489.09	21460 ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.08 T7-2C6C
2143C ± 32.12	壘 壘 UCS2003 TF-4E2D	2144F ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10489.11 T7-2169	21461 ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.12 T4-4F77
2143D ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10485.07	21450 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10490.04	21462 ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.13 T4-4F7A
2143E ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10485.08 T7-216C	21451 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-80011.22 TF-4D7E	21463 ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.15 T4-4F79
2143F ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10485.11 VU-2143F	21452 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 TF-4E24 V2-733E	21464 ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.16 T7-2C6D
21440 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.06	21453 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 V0-3460	21465 ± 32.13	壘 壘 UCS2003 GKX-0240.24
21441 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.08	21454 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 TF-4E23 H-FB6A	21466 ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.26 T7-2C70
21442 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.11 T7-216D	21455 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 H-8B74	21467 ± 32.13	壘 壘 UCS2003 GKX-0240.27
21443 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.13	21456 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 V2-733C	21468 ± 32.13	壘 壘 UCS2003 TF-4E2C
21444 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.20	21457 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 V0-346A	21469 ± 32.13	壘 壘 UCS2003 V0-3468
21445 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.21	21458 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10488.16 T5-4C4E	2146A ± 32.13	壘 壘 UCS2003 V3-307B
21446 ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.22	21459 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.15 T5-4C4A	2146B ± 32.13	壘 壘 UCS2003 TF-5374
21447 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10487.01 T7-216E	2145A ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10485.09 T5-4C48	2146C ± 32.13	壘 壘 UCS2003 TF-5376
21448 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10488.02 T5-4C71	2145B ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10489.08 T7-2168	2146D ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 TF-5378 J4-2532
21449 ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10488.10 T7-2173	2145C ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10486.03 T5-4C49	2146E ± 32.13	壘 壘 UCS2003 J3-2F60
2144A ± 32.12	壘 壘 壘 UCS2003 GHZ-10488.11 T7-2171	2145D ± 32.12	壘 壘 UCS2003 V0-3463	2146F ± 32.13	壘 壘 UCS2003 GKX-80011.24
2144B ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10488.17	2145E ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.01 T7-2C6F	21470 ± 32.13	壘 壘 UCS2003 V2-733D
2144C ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10489.02	2145F ± 32.13	壘 壘 壘 UCS2003 GKX-0240.04 T7-2C71	21471 ± 32.13	壘 壘 UCS2003 V0-3465
2144D ± 32.12	壘 壘 UCS2003 GHZ-10489.07				

21472 ± 32.13	塹	塹		21486 ± 32.13	墳	墳	墳	21499 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	V0-3466			UCS2003	GHZ-10494.01	T7-2C6E		UCS2003	TF-5964	
21473 ± 32.13	塹	塹		21487 ± 32.13	塹	塹		2149A ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	V2-733F			UCS2003	TF-5377			UCS2003	TF-5965	
21474 ± 32.13	塹	塹		21488 ± 32.13	塹	塹		2149B ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	V2-7340			UCS2003	T4-4F76			UCS2003	TF-5966	
21475 ± 32.13	塹	塹		21489 ± 32.14	塹	塹	塹	2149C ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	V0-346B			UCS2003	GKX-0240.33	T7-3743		UCS2003	TF-5967	
21476 ± 32.13	塹	塹	塹	2148A ± 32.14	塹	塹	塹	2149D ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10494.09	T5-537A		UCS2003	GKX-0241.01	T4-557D		UCS2003	TF-5968	
21477 ± 32.13	塹	塹	塹		塹	塹		2149E ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10490.10	T7-2C72		UCS2003	H-8EE7			UCS2003	TF-5969	
21478 ± 32.13	塹	塹	塹	2148B ± 32.14	塹	塹	塹	2149F ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10491.20	T5-537B		UCS2003	GKX-0241.03	T7-373D		UCS2003	TF-596A	
21479 ± 32.13	塹	塹	塹	2148C ± 32.14	塹	塹	塹	214A0 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10494.04	T5-5379		UCS2003	GKX-0241.06	T5-5B2E		UCS2003	TF-596B	
2147A 長 168.9	塹	塹	塹	2148D ± 32.14	塹	塹	塹	214A1 鼓 207.4	塹	塹	塹
	UCS2003	GHZ-10490.07	T7-346F		UCS2003	GKX-0241.09	T7-373F		UCS2003	GHZ-10494.11	T7-3E6C
2147B ± 32.13	塹	塹		2148E ± 32.14	塹	塹	塹	214A2 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10490.12			UCS2003	GKX-0241.14	T7-3744		UCS2003	GHZ-10494.12	
2147C ± 32.13	塹	塹		2148F ± 32.14	塹	塹		214A3 ± 32.14	塹	塹	塹
	UCS2003	GHZ-10491.01			UCS2003	GKX-0241.17			UCS2003	GHZ-10495.03	T7-3740
2147D ± 32.13	塹	塹		21490 ± 32.14	塹	塹	塹	214A4 ± 32.14	塹	塹	塹
	UCS2003	GHZ-10491.04			UCS2003	GKX-0241.18	T7-3742		UCS2003	GHZ-10495.08	T7-3741
2147E ± 32.13	塹	塹		21491 ± 32.14	塹	塹		214A5 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10491.07			UCS2003	GKX-0241.19			UCS2003	GHZ-10495.10	
2147F ± 32.13	塹	塹		21492 ± 32.14	塹	塹	塹	214A6 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10491.08			UCS2003	GKX-0241.20	T7-3745		UCS2003	GHZ-10496.04	
21480 ± 32.13	塹	塹		21493 ± 32.14	塹	塹	塹	214A7 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10491.16			UCS2003	GKX-0241.21	T5-5B2C		UCS2003	GHZ-10496.05	
21481 ± 32.13	塹	塹		21494 ± 32.14	塹	塹		214A8 ± 32.14	塹	塹	塹
	UCS2003	GHZ-10491.17			UCS2003	G4K-28654			UCS2003	GHZ-10497.10	T4-557E
21482 ± 32.13	塹	塹	塹	21495 ± 32.14	塹	塹		214A9 ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10491.21	T7-2C73		UCS2003	G4K-26388			UCS2003	GHZ-80011.25	
21483 ± 32.13	塹	塹		21496 ± 32.14	塹	塹	塹	214AA ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10492.02			UCS2003	GHZ-10497.09	T7-2C74		UCS2003	V0-457B	
21484 ± 32.13	塹	塹	塹	21497 ± 32.14	塹	塹		214AB ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10492.10	VU-21484		UCS2003	H-FDC8			UCS2003	V2-7341	
21485 ± 32.13	塹	塹		21498 ± 32.14	塹	塹		214AC ± 32.14	塹	塹	
	UCS2003	GHZ-10493.01			UCS2003	V0-3453			UCS2003	V2-7342	

214AD ± 32.14	塹	塹	214C0 ± 32.16	壙	壙	214D3 ± 32.16	壘	壘	壘
	UCS2003	V2-7343		UCS2003	GHZ-80012.01		UCS2003	GKX-0242.12	T7-4647
214AE ± 32.14	壘	壘	214C1 ± 32.15	壘	壘	214D4 ± 32.16	壘	壘	壘
	UCS2003	V2-7344		UCS2003	V0-3452		UCS2003	GKX-0242.14	T7-4641
214AF ± 32.14	壘	壘	214C2 ± 32.15	壘	壘		壘		
	UCS2003	GHZ-10490.11		UCS2003	V2-7345		UCS2003	V2-734A	
			214C3 ± 32.15	壘	壘	214D5 ± 32.16	壘	壘	
				UCS2003	V0-346D		UCS2003	TF-5E4C	
214B0 ± 32.15	壘	壘	214C4 ± 32.15	壘	壘	214D6 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	GKX-0241.23		UCS2003	V2-7346		UCS2003	GHZ-10497.14	
214B1 ± 32.15	壘	壘	214C5 ± 32.15	壘	壘	214D7 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	GKX-0241.26		UCS2003	V2-7347		UCS2003	TF-6227	
214B2 ± 32.15	壘	壘	214C6 ± 32.15	壘	壘	214D8 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	GKX-0241.27		UCS2003	V0-457C		UCS2003	GHZ-10499.09	
214B3 ± 32.15	壘	壘	214C7 ± 32.15	壘	壘	214D9 ± 32.16	壘	壘	壘
	UCS2003	GKX-0241.28		UCS2003	V2-7348		UCS2003	GHZ-10499.12	T7-4643
214B4 ± 32.15	壘	壘	214C8 ± 32.15	壘	壘	214DA ± 32.16	壘	壘	壘
	UCS2003	T7-3F33		UCS2003	V2-7349		UCS2003	GHZ-10499.18	T7-4646
214B5 ± 32.15	壘	壘	214C9 ± 32.15	壘	壘	214DB 谷 150.12	壘	壘	壘
	UCS2003	TF-5E47		UCS2003	GHZ-10497.02		UCS2003	GHZ-10499.22	T7-4A3B
214B6 ± 32.15	壘	壘	214CA ± 32.15	壘	壘	214DC ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	H-9241		UCS2003	GHZ-10499.01		UCS2003	GHZ-10500.05	
214B7 ± 32.15	壘	壘	214CB ± 32.15	壘	壘	214DD ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	TF-5E48		UCS2003	V3-3443		UCS2003	GHZ-80012.03	
214B8 ± 32.15	壘	壘	214CC ± 32.16	壘	壘	214DE ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	TF-5E49		UCS2003	TF-6228		UCS2003	V2-734B	
214B9 ± 32.15	壘	壘	214CD ± 32.15	壘	壘	214DF ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	TF-5E4B		UCS2003	GHZ-10499.05		UCS2003	V3-307E	
214BA ± 32.15	壘	壘				214E0 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	TF-5E4D					UCS2003	V0-346F	
214BB ± 32.15	壘	壘	214CE ± 32.15	壘	壘	214E1 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	TF-5E4E		UCS2003	V0-346E		UCS2003	V2-734C	
214BC ± 32.15	壘	壘	214CF ± 32.15	壘	壘	214E2 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	GHZ-10497.15		UCS2003	V2-734D		UCS2003	V0-457D	
214BD ± 32.15	壘	壘	214D0 ± 32.16	壘	壘	214E3 ± 32.16	壘	壘	壘
	UCS2003	GHZ-10497.16		UCS2003	GKX-0242.07		UCS2003	GHZ-10499.23	T7-4640
214BE ± 32.15	壘	壘	214D1 ± 32.16	壘	壘	214E4 ± 32.16	壘	壘	壘
	UCS2003	GHZ-10497.17		UCS2003	GKX-0242.08		UCS2003	GHZ-10499.20	T7-3F35
214BF ± 32.15	壘	壘	214D2 ± 32.16	壘	壘	214E5 ± 32.16	壘	壘	
	UCS2003	GHZ-10498.07		UCS2003	GKX-0242.10		UCS2003	V2-734E	

214E6 ± 32.17	塏	塏	塏	214F9 ± 32.18	壩	壩	2150D ± 32.20	壙	壙
	UCS2003	GKX-0242.19	T4-6333		UCS2003	TF-6749		UCS2003	V2-7353
214E7 ± 32.17	壩	壩	214FA ± 32.19	壩	壩	2150E ± 32.20	壙	壙	
	UCS2003	TF-6522		UCS2003	TF-674A		UCS2003	G4K-22763	
214E8 ± 32.17	壩	壩	214FB ± 32.18	壩	壩	2150F ± 32.21	壙	壙	壙
	UCS2003	H-96A1		UCS2003	TF-674C		UCS2003	GKX-0242.34	T7-5E57
214E9 ± 32.17	壩	壩	214FC ± 32.18	壩	壩	21510 ± 32.21	壙	壙	
	UCS2003	TF-6523		UCS2003	GHZ-10502.01	T7-5326	UCS2003	GU-21510	
214EA ± 32.17	壩	壩	214FD ± 32.18	壩	壩	21511 ± 32.21	壙	壙	
	UCS2003	TF-6524		UCS2003	TF-674B	H-8EF3	UCS2003	V0-346C	
214EB ± 32.17	壩	壩	214FE ± 32.18	壩	壩	21512 ± 32.21	壙	壙	
	UCS2003	TF-6525		UCS2003	V2-7351		UCS2003	V2-7354	
214EC ± 32.17	壩	壩	214FF ± 32.18	壩	壩	21513 ± 32.21	壙	壙	
	UCS2003	GHZ-10501.08		UCS2003	GHZ-10502.03	T5-6F72	UCS2003	GHZ-10502.24	
214ED ± 32.17	壩	壩	21500 ± 32.18	壩	壩	21514 ± 32.21	壙	壙	
	UCS2003	GHZ-10501.12		UCS2003	GHZ-10501.15		UCS2003	V2-7355	
214EE ± 32.17	壩	壩	21501 ± 32.18	壩	壩	21515 ± 32.21	壙	壙	壙
	UCS2003	V2-734F		UCS2003	GHZ-10502.04	T5-6F73	UCS2003	GHZ-10503.01	T5-7757
214EF ± 32.17	壩	壩	21502 ± 32.19	壩	壩	21516 ± 32.23	壙	壙	
	UCS2003	V2-7350		UCS2003	GKX-0242.28	T7-575B	UCS2003	V2-7356	
214F0 ± 32.17	壩	壩	21503 ± 32.19	壩	壩	21517 ± 32.26	壙	壙	壙
	UCS2003	GHZ-10501.06		UCS2003	V2-7352		UCS2003	GHZ-10503.05	T5-7B5F
214F1 ± 32.18	壩	壩	21504 ± 32.19	壩	壩	21518 ± 32.27	壙	壙	
	UCS2003	GKX-0242.20		UCS2003	TF-693D		UCS2003	T7-655A	
214F2 ± 32.18	壩	壩	21505 ± 32.19	壩	壩	21519 ± 32.33	壙	壙	壙
	UCS2003	GKX-0242.21		UCS2003	GHZ-10502.11		UCS2003	GHZ-10503.06	T7-6642
214F3 ± 32.18	壩	壩	21506 ± 32.19	壩	壩	2151A ± 32.36	壙	壙	壙
	UCS2003	GKX-0242.23		UCS2003	GHZ-10502.14		UCS2003	GKX-0242.37	T7-664F
			21507 ± 32.19	壩	壩	2151B ± 33.2	壙	壙	壙
				UCS2003	GHZ-10502.13	T5-7334	UCS2003	GHZ-10417.14	T6-2262
214F4 ± 32.18	壩	壩	21508 ± 32.19	壩	壩	2151C ± 33.3	壙	壙	
	UCS2003	GKX-0242.25		UCS2003	GHZ-10502.10	T7-575D	UCS2003	GHZ-10420.08	
214F5 ± 32.18	壩	壩	21509 ± 32.19	壩	壩	2151D ± 33.4	壙	壙	壙
	UCS2003	GKX-0242.26		UCS2003	GHZ-10502.09	T5-7335	UCS2003	GKX-0243.03	T6-2F6D
214F6 ± 32.18	壩	壩	2150A ± 32.20	壩	壩	2151E ± 33.4	壙	壙	壙
	UCS2003	GKX-0242.27		UCS2003	GKX-0242.30	T7-5B4B	UCS2003	GHZ-10427.02	T6-266B
214F7 食 184.12	壩	壩	2150B ± 32.20	壩	壩	2151F ± 33.5	壙	壙	
	UCS2003	GHZ-10501.09		UCS2003	GKX-0242.31	T7-575C	UCS2003	T6-2A52	
214F8 ± 32.18	壩	壩	2150C ± 32.20	壩	壩	21520 ± 33.6	壙	壙	
	UCS2003	T5-6F74		UCS2003	GHZ-10502.21		UCS2003	TF-297E	

21521 ± 33.6 UCS2003	奘 奘	奘 TF-2A21	21535 ± 33.10 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵	𣎵 GHZ-10476.09 T6-5158	21549 ± 33.15 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10498.04
21522 ± 33.6 UCS2003	奘 奘	奘 T5-2C64	21536 ± 33.11 UCS2003	𣎶 𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10476.09 T6-5158	2154A ± 33.15 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 TF-5E4F
21523 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 GKX-0243.06	21537 鼓 207.0 UCS2003	𣎶 𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10480.09 T6-647A	2154B ± 33.16 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.15 T7-3F37
21524 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 GKX-0243.07 T6-3642	21538 ± 33.11 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10483.05	2154C ± 33.16 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10501.02 T7-4648
21525 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10437.07 T6-2F6E	21539 ± 33.11 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 T6-5B68	2154D ± 33.17 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.16 T7-4649
21526 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10444.06 T6-3641	2153A ± 33.11 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 TF-473D	2154E 石 112.15 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-42462.08 T7-483B
21527 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 TF-2E62	2153B ± 33.11 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10483.07 T6-5B69	2154F ± 33.19 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10502.16
21528 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10445.15 T5-2C63	2153C ± 33.12 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.11 T7-217A	21550 ± 33.19 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10502.17
21529 ± 33.7 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10447.07	2153D ± 33.12 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 T7-2179	21551 ± 33.19 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10502.18 T7-575E
2152A ± 33.8 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10458.09	2153E ± 33.13 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.13 T7-2C75	21552 父 34.0 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.18 T5-212F
2152B ± 33.8 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10458.10	2153F ± 33.13 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 V2-7357	21553 父 34.2 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-20867.18 T6-2263
2152C ± 33.8 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10459.04 T6-3E36	21540 ± 33.13 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10492.05	21554 父 34.2 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-20868.01
2152D ± 33.8 UCS2003	奘 奘	奘 TF-3362	21541 ± 33.14 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10495.05	21555 父 34.3 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.21 T6-2437
2152E ± 33.9 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10464.04	21542 ± 33.14 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10496.08	21556 父 34.3 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-20868.02 T6-2436
2152F ± 33.9 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10463.04 T6-4752	21543 ± 33.14 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10496.14	𣎶 VU-21556	𣎶 𣎶	𣎶
21530 ± 33.10 UCS2003	奘 奘	奘 GKX-0244.02 T6-5159	21544 ± 33.14 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10497.11	21557 父 34.4 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.23
21531 大 37.9 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10468.02	21545 ± 33.15 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.14 T7-3F36	21558 父 34.4 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-20868.09 T6-266C
21532 ± 33.10 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10472.01	21546 豆 151.11 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10498.06 T7-433F	21559 父 34.4 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 TF-235C
21533 ± 33.10 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10476.06	21547 ± 33.15 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-80012.02	2155A 父 34.7 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.25 T6-3643
21534 ± 33.10 UCS2003	奘 奘	奘 GHZ-10476.10	21548 ± 33.15 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GHZ-10498.01	2155B 父 34.8 UCS2003	𣎶 𣎶	𣎶 GKX-0244.26 T6-3E37

2155C 夕 34.8	𪛑	𪛑	𪛑	21570 夕 35.10	𪛒	𪛒	𪛒	21584 夕 36.2	𪛓	𪛓	𪛓
	UCS2003	GKX-0244.27	T6-3E38		UCS2003	GHZ-80017.10	VU-21570		UCS2003	GKX-0246.06	T6-2264
2155D 夕 34.10	𪛔	𪛔	𪛔	21571 夕 35.10	𪛕	𪛕		21585 夕 36.2	𪛖	𪛖	
	UCS2003	GKX-0244.28	T6-515A		UCS2003	TF-4074			UCS2003	GHZ-20861.02	
2155E 夕 35.3	𪛖	𪛖	𪛖	21572 夕 35.11	𪛗	𪛗	𪛗	21586 夕 36.2	𪛘	𪛘	𪛘
	UCS2003	GKX-0245.02	T6-2439		UCS2003	GKX-0245.23	T6-5B6C		UCS2003	GHZ-20861.01	T6-2265
2155F 夕 35.3	𪛘	𪛘	𪛘	21573 夕 35.11	𪛙	𪛙		21587 夕 36.3	𪛚	𪛚	
	UCS2003	GHZ-20868.03	T6-2438		UCS2003	TF-473E			UCS2003	GKX-0246.14	
21560 夕 35.4	𪛚	𪛚	𪛚	21574 夕 35.11	𪛛	𪛛	𪛛	21588 夕 36.3	𪛜	𪛜	𪛜
	UCS2003	GKX-0245.04	T5-2364		UCS2003	GHZ-20871.13	T6-5B6D		UCS2003	GKX-0246.15	T6-243A
21561 夕 35.4	𪛜	𪛜	𪛜	21575 夕 35.11	𪛝	𪛝		21589 夕 36.3	𪛞	𪛞	
	UCS2003	GHZ-20868.11	T5-2363		UCS2003	V2-7358			UCS2003	GHZ-20863.02	
21562 夕 35.5	𪛞	𪛞	𪛞	21576 夕 35.12	𪛟	𪛟	𪛟	2158A 夕 36.4	𪛠	𪛠	𪛠
	UCS2003	GKX-0245.06	T4-256F		UCS2003	GKX-0245.24	T5-4C50		UCS2003	GKX-0246.16	T6-266E
21563 夕 35.5	𪛠	𪛠	𪛠	21577 夕 35.12	𪛡	𪛡	𪛡	2158B 夕 36.4	𪛢	𪛢	𪛢
	UCS2003	GKX-0245.07	T6-2A53		UCS2003	TF-4E2F	H-9AF7		UCS2003	GKX-0246.17	T6-266D
21564 夕 35.5	𪛢	𪛢	𪛢	21578 夕 35.13	𪛣	𪛣		2158C 夕 36.4	𪛤	𪛤	
	UCS2003	TF-2634			UCS2003	TF-5379			UCS2003	GHZ-20863.03	
21565 夕 35.5	𪛤	𪛤	𪛤	21579 夕 35.13	𪛥	𪛥	𪛥	2158D 夕 36.5	𪛦	𪛦	𪛦
	UCS2003	G4K-23791			UCS2003	GHZ-20871.17	T7-2C76		UCS2003	GKX-0247.03	T6-2A54
21566 夕 35.7	𪛦	𪛦		2157A 夕 35.13	𪛧	𪛧	𪛧	2158E 夕 36.5	𪛨	𪛨	
	UCS2003	TF-2E63			UCS2003	GHZ-20871.16	T7-2C77		UCS2003	GHZ-20863.07	
21567 夕 35.8	𪛨	𪛨	𪛨	2157B 夕 35.14	𪛩	𪛩	𪛩	2158F 夕 36.5	𪛪	𪛪	
	UCS2003	GKX-0245.17	T5-315E		UCS2003	GHZ-20871.18	T7-3746		UCS2003	TF-2542	
21568 夕 35.8	𪛪	𪛪	𪛪	2157C 夕 35.15	𪛫	𪛫	𪛫	21590 夕 36.6	𪛬	𪛬	
	UCS2003	GKX-0245.18	T6-3E39		UCS2003	GKX-0245.25	T7-464A		UCS2003	GHZ-20863.10	
21569 夕 35.8	𪛬	𪛬	𪛬	2157D 夕 35.15	𪛭	𪛭	𪛭	21591 夕 36.6	𪛮	𪛮	𪛮
	UCS2003	GKX-0245.19	T6-3E3C		UCS2003	GKX-0245.26	T7-3F3A		UCS2003	GHZ-20863.11	T5-285F
2156A 夕 35.8	𪛮	𪛮	𪛮	2157E 夕 35.15	𪛯	𪛯	𪛯	21592 夕 36.7	𪛰	𪛰	𪛰
	UCS2003	GKX-0245.20	T5-2C65		UCS2003	GKX-0245.27	T7-3F38		UCS2003	GKX-0247.04	T5-2C68
2156B 夕 35.8	𪛰	𪛰	𪛰	2157F 夕 35.15	𪛱	𪛱	𪛱	21593 夕 36.7	𪛲	𪛲	𪛲
	UCS2003	GHZ-20871.04	T6-3E3B		UCS2003	GHZ-20871.21	T7-3F39		UCS2003	GKX-0247.05	T4-2C35
2156C 夕 35.8	𪛲	𪛲	𪛲	21580 夕 35.16	𪛳	𪛳		21594 夕 36.7	𪛴	𪛴	𪛴
	UCS2003	GHZ-20871.07	T6-3E3A		UCS2003	T7-464B			UCS2003	GKX-0247.06	T5-2C67
2156D 夕 35.9	𪛴	𪛴		21581 夕 35.17	𪛵	𪛵	𪛵	21595 夕 36.7	𪛶	𪛶	𪛶
	UCS2003	GHZ-20871.08			UCS2003	T7-4D4F			UCS2003	GKX-0247.07	T6-3646
2156E 夕 35.10	𪛶	𪛶	𪛶	21582 夕 35.20	𪛷	𪛷	𪛷	21596 夕 36.7	𪛸	𪛸	
	UCS2003	GKX-0245.21	T5-3E4F		UCS2003	GKX-0245.29	H-8FA6		UCS2003	H-FAD6	
2156F 夕 35.10	𪛸	𪛸	𪛸	21583 夕 35.27	𪛹	𪛹		21597 夕 36.7	𪛺	𪛺	
	UCS2003	GHZ-20871.10	T6-515C		UCS2003	GHZ-20872.05			UCS2003	T6-3645	

21598 夕 36.7 麥 麥 UCS2003 TF-2E64	215AC 夕 36.9 𪗇 𪗇 𪗇 UCS2003 GHZ-20864.13 T5-3740	215C0 夕 36.12 𪗈 𪗈 UCS2003 G4K-20734
21599 夕 36.7 𪗉 𪗉 UCS2003 TF-2E65	215AD 夕 36.9 𪗊 𪗊 𪗊 UCS2003 GHZ-20864.14 T5-3741	215C1 夕 36.12 𪗋 𪗋 𪗋 UCS2003 GHZ-20867.02 T5-4C51
2159A 夕 36.7 𪗌 𪗌 𪗍 UCS2003 GHZ-20863.12 T6-3647	215AE 夕 36.9 𪗎 𪗎 UCS2003 TF-3A27	215C2 夕 36.13 𪗏 𪗏 UCS2003 V2-735E
2159B 夕 36.7 𪗐 𪗐 UCS2003 GHZ-80017.09	215AF 夕 36.10 𪗑 𪗑 𪗒 UCS2003 GKX-0247.15 T5-3E50	215C3 夕 36.13 𪗓 𪗓 UCS2003 T7-3F3B
2159C 夕 36.7 𪗔 𪗔 𪗕 UCS2003 GHZ-20863.15 T5-2C69	215B0 夕 36.9 𪗖 𪗖 𪗗 UCS2003 GHZ-20865.02 T6-515D	215C4 夕 36.13 𪗘 𪗘 UCS2003 V2-6E7E
2159D 夕 36.8 𪗙 𪗙 𪗚 UCS2003 GKX-0247.08 T4-3124	215B1 夕 36.10 𪗛 𪗛 UCS2003 V0-436F	215C5 夕 36.13 𪗜 𪗜 UCS2003 V3-3441
2159E 夕 36.8 𪗝 𪗝 𪗞 UCS2003 GKX-0247.11 T5-3161	215B2 夕 36.10 𪗟 𪗟 𪗠 UCS2003 GHZ-20865.04 T5-3E52	215C6 夕 36.14 𪗡 𪗡 𪗢 UCS2003 GKX-0247.25 T5-5B31
2159F 夕 36.8 𪗣 𪗣 𪗤 UCS2003 GKX-0247.12 T6-3E3D	215B3 夕 36.10 𪗥 𪗥 𪗦 UCS2003 GHZ-20865.01 T5-3E51	215C7 夕 36.14 𪗧 𪗧 UCS2003 GHZ-20867.06
215A0 夕 36.8 𪗨 𪗨 UCS2003 GHZ-20864.01	215B4 夕 36.10 𪗩 𪗩 𪗪 UCS2003 GHZ-20865.05 T6-515F	215C8 夕 36.14 𪗬 𪗬 𪗭 UCS2003 GHZ-20867.05 T5-5B32
215A1 夕 36.8 𪗮 𪗮 UCS2003 V2-7359	215B5 夕 36.10 𪗯 𪗯 UCS2003 V2-735A	215C9 夕 36.15 𪗱 𪗱 UCS2003 V0-4370
215A2 夕 36.8 𪗲 𪗲 𪗳 UCS2003 GHZ-20864.06 T5-315F	215B6 夕 36.11 𪗵 𪗵 𪗶 UCS2003 GKX-0247.18 T4-4261	215CA 夕 36.15 𪗸 𪗸 UCS2003 V2-735F
215A3 夕 36.8 𪗷 𪗷 𪗸 UCS2003 GHZ-20864.04 T5-3160	215B7 夕 36.11 𪗹 𪗹 𪗺 UCS2003 GKX-0247.20 T6-5B6F	215CB 夕 36.16 𪗼 𪗼 UCS2003 V0-4371
215A4 夕 36.8 𪗻 𪗻 𪗼 UCS2003 GHZ-20864.08 T5-3162	215B8 夕 36.11 𪗽 𪗽 UCS2003 T6-5B70	215CC 夕 36.16 𪗿 𪗿 𪘀 UCS2003 GHZ-20867.08 T7-464C
215A5 夕 36.8 𪗾 𪗾 UCS2003 TF-3363	215B9 夕 36.11 𪗿 𪗿 𪘁 UCS2003 GHZ-20865.07 T6-5B6E	215CD 夕 36.18 𪘂 𪘂 UCS2003 GHZ-20867.11
215A6 夕 36.9 𪘃 𪘃 UCS2003 G4K-27626	215BA 夕 36.11 𪘄 𪘄 UCS2003 GHZ-20865.09	215CE 夕 36.18 𪘅 𪘅 UCS2003 V2-7360
215A7 夕 36.9 𪘆 𪘆 UCS2003 GHZ-20864.12	215BB 夕 36.11 𪘇 𪘇 UCS2003 GHZ-20866.03	215CF 夕 36.23 𪘈 𪘈 UCS2003 GHZ-20867.13
215A8 夕 36.9 𪘉 𪘉 UCS2003 GHZ-20864.17	215BC 夕 36.11 𪘊 𪘊 UCS2003 V2-735C	215D0 夕 36.16 𪘋 𪘋 UCS2003 V2-8243
215A9 夕 36.9 𪘌 𪘌 𪘍 UCS2003 GHZ-20864.18 T6-4754	215BD 夕 36.11 𪘎 𪘎 𪘏 UCS2003 GHZ-20866.06 T5-452C	215D1 夕 36.28 𪘐 𪘐 UCS2003 GHZ-20867.14
215AA 夕 36.9 𪘑 𪘑 𪘒 UCS2003 GHZ-20864.10 T5-373E	215BE 夕 36.11 𪘓 𪘓 𪘔 UCS2003 GHZ-20866.02 T5-452E	215D2 大 37.1 𪘕 𪘕 𪘖 UCS2003 GKX-0249.02 T6-2167
215AB 夕 36.9 𪘗 𪘗 𪘘 UCS2003 GHZ-20864.15 T5-3742	215BF 夕 36.12 𪘙 𪘙 𪘚 UCS2003 GKX-0247.24 T7-217B	215D3 大 37.1 𪘛 𪘛 𪘜 UCS2003 GKX-0249.04 T6-2168

215D4 大 37.1	𠂇	𠂇		215E5 大 37.4	𠂇	𠂇	𠂇	215F9 大 37.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	TF-2138			UCS2003	GKX-0250.09	T4-2363		UCS2003	GKX-0250.19	T4-2574
215D5 大 37.2	𠂈	𠂈	𠂈	215E6 大 37.4	𠂈	𠂈	𠂈	215FA 大 37.5	𠂈	𠂈	𠂈
	UCS2003	GKX-0249.07	T6-2266		UCS2003	GKX-0250.11	T4-2364		UCS2003	GKX-0250.22	T6-2A55
				215E7 大 37.4	𠂉	𠂉		215FB 大 37.5	𠂉	𠂉	𠂉
	VU-215D5				UCS2003	GKX-0250.15			UCS2003	GKX-0250.26	T6-2A56
215D6 大 37.2	𠂉	𠂉		215E8 大 37.4	𠂉	𠂉	𠂉	215FC 大 37.5	𠂉	𠂉	𠂉
	UCS2003	GBK			UCS2003	GKX-0250.16	T4-2366		UCS2003	GKX-0251.05	T4-2863
215D7 大 37.2	𠂊	𠂊	𠂊	215E9 大 37.4	𠂊	𠂊		215FD 大 37.5	𠂊	𠂊	𠂊
	UCS2003	GU-215D7	J4-253E		UCS2003	TF-235D			UCS2003	GKX-0251.07	T6-2A5C
				215EA 大 37.4	𠂋	𠂋		215FE 大 37.5	𠂋	𠂋	𠂋
	VU-215D7				UCS2003	TF-235E			UCS2003	GKX-0251.08	T6-2A58
215D8 大 37.2	𠂋	𠂋		215EB 大 37.4	𠂋	𠂋		215FF 大 37.5	𠂋	𠂋	𠂋
	UCS2003	TF-2153			UCS2003	TF-235F			UCS2003	GKX-0251.09	T6-2A59
215D9 大 37.2	𠂌	𠂌		215EC 大 37.4	𠂌	𠂌		21600 大 37.5	𠂌	𠂌	
	UCS2003	TF-2154			UCS2003	TF-2360			UCS2003	TF-2636	
215DA 大 37.2	𠂍	𠂍		215ED 大 37.4	𠂍	𠂍		21601 大 37.5	𠂍	𠂍	
	UCS2003	GHZ-10524.05			UCS2003	TF-2361			UCS2003	TF-2637	
215DB 大 37.2	𠂎	𠂎		215EE 大 37.4	𠂎	𠂎		21602 大 37.5	𠂎	𠂎	𠂎
	UCS2003	GHZ-10526.01			UCS2003	TF-2362			UCS2003	GHZ-10534.01	T6-2A5A
215DC 犬 94.1	𠂏	𠂏	𠂏	215EF 大 37.4	𠂏	𠂏		21603 大 37.5	𠂏	𠂏	
	UCS2003	GHZ-21331.03	T5-2176		UCS2003	TF-2363			UCS2003	GHZ-10535.03	
				215F0 大 37.4	𠂐	𠂐	𠂐	21604 大 37.5	𠂐	𠂐	𠂐
	VU-215DC				UCS2003	GHZ-10529.12	T6-2670		UCS2003	GHZ-10535.05	T6-2A5B
215DD 大 37.3	𠂑	𠂑	𠂑	215F1 大 37.4	𠂑	𠂑		21605 大 37.5	𠂑	𠂑	𠂑
	UCS2003	GKX-0250.01	T6-243C		UCS2003	GHZ-10529.13			UCS2003	GHZ-10536.01	T6-2A5D
215DE 大 37.3	𠂒	𠂒	𠂒	215F2 大 37.4	𠂒	𠂒		21606 大 37.5	𠂒	𠂒	𠂒
	UCS2003	GKX-0250.03	T4-2254		UCS2003	GHZ-10529.16			UCS2003	GHZ-10536.04	T4-2579
215DF 大 37.3	𠂓	𠂓	𠂓	215F3 大 37.4	𠂓	𠂓			VU-21606		
	UCS2003	GKX-0250.04	T6-243F		UCS2003	GHZ-10530.02					
215E0 大 37.3	𠂔	𠂔	𠂔	215F4 大 37.4	𠂔	𠂔	𠂔	21607 大 37.5	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0250.05	T6-2440		UCS2003	GHZ-10531.02	T6-266F		UCS2003	GHZ-80012.11	
215E1 大 37.3	𠂕	𠂕	𠂕	215F5 大 37.4	𠂕	𠂕		21608 大 37.5	𠂕	𠂕	
	UCS2003	GKX-0250.06	T6-243E		UCS2003	GHZ-10531.03			UCS2003	GHZ-80012.12	
215E2 大 37.3	𠂖	𠂖	𠂖	215F6 大 37.4	𠂖	𠂖	𠂖	21609 大 37.5	𠂖	𠂖	𠂖
	UCS2003	GKX-0250.07	T6-243D		UCS2003	V0-3D56	UTC-03058		UCS2003	GHZ-10536.06	T6-2A57
215E3 大 37.3	𠂗	𠂗		215F7 大 37.5	𠂗	𠂗	𠂗	2160A 大 37.5	𠂗	𠂗	
	UCS2003	TF-216B			UCS2003	GKX-0250.17	T4-2576		UCS2003	H-9C7	
215E4 大 37.3	𠂘	𠂘		215F8 大 37.5	𠂘	𠂘	𠂘	2160B 大 37.5	𠂘	𠂘	
	UCS2003	GHZ-10017.10			UCS2003	GKX-0250.18	T5-255A		UCS2003	T6-2939	

2160C 大 37.5	柴	柴	柴	2161F 大 37.7	奩	奩	奩	21633 大 37.7	奩	奩	
	UCS2003	GHZ-10539.06	T4-2864		UCS2003	GKX-0252.12	T6-3648		UCS2003	TF-2E66	
2160D 大 37.6	查	查	查	21620 大 37.7	奥	奥	奥	21634 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	GKX-0251.10	T4-2862		UCS2003	GKX-0252.13	T6-364B		UCS2003	GKX-0252.15	T4-2C36
2160E 大 37.6	叕	叕	叕	21621 大 37.7	奥	奥		21635 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	GKX-0251.12	T5-2861		UCS2003	GHZ-10539.03			UCS2003	GKX-0252.16	T6-3E41
2160F 大 37.6	奩	奩	奩	21622 大 37.7	契	契		21636 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	GKX-0251.13	T5-2862		UCS2003	T5-2C6A			UCS2003	GKX-0252.17	T6-3E44
21610 大 37.6	奩	奩	奩	21623 大 37.7	奩	奩		21637 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	GKX-0252.01	T5-2860		UCS2003	T5-2C6D			UCS2003	GKX-0252.22	T3-347E
21611 大 37.6	奩	奩		21624 大 37.7	奩	奩	奩	21638 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	G4K-24968			UCS2003	TF-2E67	VU-21624		UCS2003	GKX-0252.23	T6-3E3E
21612 大 37.6	奩	奩		21625 大 37.7	奩	奩		21639 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	TF-2A23			UCS2003	TF-2E68			UCS2003	GKX-0252.24	T6-3E43
21613 大 37.6	奩	奩		21626 大 37.7	奩	奩		2163A 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	H-FAD7			UCS2003	TF-2E69			UCS2003	GKX-0252.25	T6-3E40
21614 大 37.6	奩	奩		21627 大 37.7	奩	奩		2163B 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	TF-2A24			UCS2003	GHZ-10541.05			UCS2003	GKX-0253.02	T6-3E45
21615 大 37.6	奩	奩		21628 大 37.7	奩	奩		2163C 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	TF-2A25			UCS2003	GHZ-10541.06			UCS2003	GKX-0253.03	T6-3E3F
21616 大 37.6	奩	奩		21629 大 37.7	奩	奩	奩	2163D 大 37.8	奩	奩	
	UCS2003	TF-2A26			UCS2003	GHZ-10541.07	T6-364A		UCS2003	TF-3364	
21617 大 37.6	奩	奩		2162A 大 37.7	奩	奩		2163E 大 37.8	奩	奩	
	UCS2003	TF-2A28			UCS2003	GHZ-10541.08			UCS2003	H-FBA1	
21618 大 37.6	奩	奩		2162B 大 37.7	奩	奩	奩	2163F 大 37.8	奩	奩	
	UCS2003	TF-2A29			UCS2003	GHZ-10541.10	T4-2C37		UCS2003	TF-3365	
21619 大 37.6	奩	奩	奩	2162C 大 37.7	奩	奩		21640 大 37.8	奩	奩	
	UCS2003	GHZ-10539.04	TF-2A27		UCS2003	GHZ-10542.01			UCS2003	GHZ-10543.06	
2161A 大 37.6	奩	奩	奩	2162D 大 37.7	奩	奩		21641 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	GHZ-10540.04	TF-2A22		UCS2003	GHZ-80012.14			UCS2003	GHZ-10544.01	T4-3127
2161B 大 37.6	奩	奩		2162E 大 37.7	奩	奩		奩	VU-21641		
	UCS2003	GHZ-10540.08			UCS2003	V2-7361		21642 大 37.8	奩	奩	
2161C 大 37.6	奩	奩		2162F 大 37.7	奩	奩			UCS2003	GHZ-10544.05	
	UCS2003	GHZ-80012.13			UCS2003	V2-7362		21643 大 37.8	奩	奩	
2161D 大 37.7	奩	奩	奩	21630 大 37.7	奩	奩	奩	21644 大 37.8	奩	奩	奩
	UCS2003	GKX-0252.07	T5-2C6C		UCS2003	GHZ-10541.02	T5-2C6B		UCS2003	GHZ-10543.03	
2161E 大 37.7	奩	奩		21631 大 37.7	奩	奩		21645 大 37.8	奩	奩	
	UCS2003	GKX-0252.11			UCS2003	GHZ-10259.17			UCS2003	GHZ-10542.03	T5-3163
				21632 大 37.7	奩	奩	奩			UCS2003	GHZ-10042.02
					UCS2003	GHZ-10541.01	T5-3164				

21646 大 37.8 UCS2003	齋 齋 G4K-18888		21659 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10545.06		2166C 大 37.11 UCS2003	奮 奮 GKX-0253.23	奮 T4-4263
21647 大 37.9 UCS2003	缺 缺 GKX-0253.08	缺 T4-3C5E	2165A 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-21236.03	奩 T6-4757	2166D 大 37.11 UCS2003	契 契 GKX-0253.24	契 T5-452F
21648 大 37.9 UCS2003	缺 缺 J4-2547		2165B 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GKX-0253.17		2166E 大 37.11 UCS2003	戩 戩 GKX-0253.29	戩 T4-4262
21649 大 37.9 UCS2003	報 報 GKX-0253.10	報 T6-4758	2165C 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GKX-0253.20	奩 T6-5160	2166F 大 37.11 UCS2003	盜 盜 TF-473F	
2164A 大 37.9 UCS2003	報 報 GKX-0253.12	報 T6-4758B	2165D 大 37.10 UCS2003	奩 奩 VU-2165C		21670 大 37.11 UCS2003	盜 盜 TF-4740	
2164B 大 37.9 UCS2003	眞 眞 GKX-0253.13	眞 T6-475D	2165E 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GKX-0253.21	奩 T6-5161	21671 大 37.11 UCS2003	奩 奩 TF-4741	
2164C 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GKX-0253.14		2165F 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GU-2165E		21672 大 37.11 UCS2003	奩 奩 GHZ-10547.13	奩 T6-5B71
2164D 大 37.9 UCS2003	奩 奩 T6-475A		21660 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GFZ-F83B		21673 大 37.11 UCS2003	奩 奩 GHZ-10548.02	
2164E 大 37.9 UCS2003	奩 奩 TF-3A28		21661 大 37.10 UCS2003	奩 奩 T4-3C5D		21674 大 37.11 UCS2003	奩 奩 V2-7366	
2164F 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10544.06	奩 T6-4755	21662 大 37.10 UCS2003	奩 奩 H-8EC5		21675 大 37.11 UCS2003	奩 奩 V2-7367	
21650 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10545.02	奩 T6-475C	21663 大 37.10 UCS2003	奩 奩 TF-4076		21676 大 37.11 UCS2003	奩 奩 GHZ-42713.14	奩 T5-4530
21651 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10545.04	奩 T5-3743	21664 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GHZ-10547.01		21677 大 37.12 UCS2003	奩 奩 GKX-0254.04	奩 T4-4938
21652 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10546.02		21665 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GHZ-10547.08		21678 大 37.12 UCS2003	奩 奩 GKX-0254.05	奩 T7-2222
21653 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10546.03		21666 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GHZ-80012.17		21679 大 37.12 UCS2003	奩 奩 GKX-0254.06	奩 T7-217C
21654 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10546.04		21667 大 37.10 UCS2003	奩 奩 V2-7364		2167A 大 37.12 UCS2003	奩 奩 GKX-0254.07	奩 T7-2221
21655 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-80012.15		21668 大 37.10 UCS2003	奩 奩 V2-7365		2167B 大 37.12 UCS2003	奩 奩 GKX-0254.08	奩 T7-2C7C
21656 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-80012.16	奩 T6-4759	21669 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GHZ-10547.07	奩 T5-3E53	2167C 大 37.12 UCS2003	奩 奩 T7-217E	
21657 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10349.11	奩 T4-367A	2166A 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GHZ-10291.07	奩 T5-3E54	2167D 大 37.12 UCS2003	奩 奩 T5-4C53	
21658 大 37.9 UCS2003	奩 奩 GHZ-10545.05	奩 T4-3678	2166B 大 37.10 UCS2003	奩 奩 GHZ-10565.23	奩 T5-3E55	2167E 大 37.12 UCS2003	奩 奩 TF-4E31	
	奩 奩 GHZ-10546.08	奩 T5-3744				2167F 大 37.12 UCS2003	奩 奩 TF-4E32	

21680 大 37.12	婁 UCS2003	婁 GHZ-10549.02	婁 T7-217D	21694 大 37.14	𩇛 UCS2003	𩇛 GHZ-10550.06		216A8 女 38.2	妣 UCS2003	妣 GKX-0254.25	妣 T5-2162
21681 大 37.12	弊 UCS2003	弊 GHZ-10549.04	弊 T4-4264	21695 大 37.14	𩇜 UCS2003	𩇜 GHZ-10550.08		216A9 女 38.2	姤 UCS2003	姤 GBK	
21682 大 37.12	𩇝 UCS2003	𩇝 GHZ-10549.07		21696 大 37.14	歸 UCS2003	歸 GHZ-10550.09	歸 T4-562E	216AA 女 38.2	尫 UCS2003	尫 TF-2155	
21683 大 37.12	𩇞 UCS2003	𩇞 V2-7368		21697 大 37.15	𩇟 UCS2003	𩇟 GKX-0254.19	𩇟 T4-5A7B	216AB 女 38.2	𩇠 UCS2003	𩇠 TF-2156	
21684 大 37.12	𩇟 UCS2003	𩇟 V3-3121		21698 大 37.16	𩇠 UCS2003	𩇠 TF-6229		216AC 女 38.2	𩇡 UCS2003	𩇡 GHZ-80018.09	𩇡 VU-216AC
21685 大 37.12	𩇡 UCS2003	𩇡 GHZ-10549.06	𩇡 T5-4C52	21699 大 37.16	𩇢 UCS2003	𩇢 GHZ-10551.01		216AD 女 38.2	𩇢 UCS2003	𩇢 GHZ-21024.03	
21686 大 37.13	𩇣 UCS2003	𩇣 GKX-0254.11	𩇣 T7-2C7D	2169A 大 37.16	𩇣 UCS2003	𩇣 V2-736A		216AE 女 38.3	𩇣 UCS2003	𩇣 GKX-0255.07	
21687 大 37.13	𩇤 UCS2003	𩇤 GKX-0254.12	𩇤 T5-537C	2169B 大 37.17	𩇥 UCS2003	𩇥 GHZ-10551.02	𩇥 T5-6B78	216AF 女 38.3	𩇥 UCS2003	𩇥 GKX-0255.18	𩇥 T6-2441
21688 大 37.13	𩇦 UCS2003	𩇦 GKX-0254.13	𩇦 T7-2C78	2169C 大 37.18	𩇦 UCS2003	𩇦 GHZ-10551.03	𩇦 T7-5329	216B0 女 38.3	𩇦 UCS2003	𩇦 T4-2258	
21689 大 37.13	𩇧 UCS2003	𩇧 GKX-0254.14	𩇧 T7-2C79	2169D 大 37.18	𩇧 UCS2003	𩇧 V3-3122		216B1 女 38.3	𩇧 UCS2003	𩇧 T6-2442	
2168A 大 37.13	𩇨 UCS2003	𩇨 GKX-0254.15	𩇨 T4-5621	2169E 大 37.19	𩇨 UCS2003	𩇨 TF-693E		216B2 女 38.3	𩇨 UCS2003	𩇨 TF-2239	
2168B 大 37.13	𩇩 UCS2003	𩇩 TF-537A		2169F 大 37.19	𩇩 UCS2003	𩇩 GHZ-10551.04		216B3 女 38.3	𩇩 UCS2003	𩇩 TF-223A	
2168C 大 37.13	𩇪 UCS2003	𩇪 GHZ-10549.10	𩇪 T7-2C7A	216A0 大 37.20	𩇪 UCS2003	𩇪 GKX-0254.20	𩇪 T5-7568	216B4 女 38.3	𩇪 UCS2003	𩇪 TF-223B	𩇪 J3-4F63
2168D 大 37.13	𩇫 UCS2003	𩇫 GHZ-10549.14		216A1 大 37.20	𩇫 UCS2003	𩇫 V2-736B		216B5 女 38.3	𩇫 UCS2003	𩇫 TF-223C	
2168E 大 37.13	𩇬 UCS2003	𩇬 V2-7369		216A2 大 37.20	𩇬 UCS2003	𩇬 V2-736C		216B6 女 38.3	𩇬 UCS2003	𩇬 GHZ-21026.04	
2168F 大 37.14	𩇭 UCS2003	𩇭 GKX-0254.16	𩇭 T7-3748	216A3 大 37.21	𩇭 UCS2003	𩇭 TF-6B44		216B7 女 38.3	𩇭 UCS2003	𩇭 GHZ-21026.06	
21690 大 37.14	𩇮 UCS2003	𩇮 GKX-0254.17	𩇮 T7-3747	216A4 大 37.21	𩇮 UCS2003	𩇮 GHZ-10551.08	𩇮 T7-5E58	216B8 女 38.3	𩇮 UCS2003	𩇮 GHZ-21027.06	𩇮 T4-2257
21691 大 37.14	𩇯 UCS2003	𩇯 GHZ-63887.09	𩇯 T5-5B33	216A5 大 37.24	𩇯 UCS2003	𩇯 TF-6C5F		𩇮 H-FBC2			
21692 大 37.14	𩇰 UCS2003	𩇰 H-FBA4		216A6 女 38.1	𩇰 UCS2003	𩇰 V2-736D		216B9 女 38.3	𩇰 UCS2003	𩇰 GHZ-21025.06	𩇰 T5-224B
21693 大 37.14	𩇱 UCS2003	𩇱 GHZ-10550.05		216A7 女 38.2	𩇱 UCS2003	𩇱 GKX-0254.24					

216BA 女 38.3	媿 UCS2003	媿 GHZ-21027.01	媿 T6-2443	216CD 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21029.14	媿 T6-2672	216DF 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0258.30	媿 T4-257D
	媿 H-9AC1			216CE 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21029.15	媿 T6-2673		媿 H-8FEA		
216BB 女 38.3	媿 UCS2003	媿 GHZ-21025.07	媿 T5-224A	216CF 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21030.07		216E0 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0259.02	媿 T5-255B
216BC 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GKX-0256.27	媿 T6-2674	216D0 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21032.01	媿 T6-2675	216E1 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0259.08	媿 T5-255C
216BD 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GKX-0256.31	媿 T4-2368	216D1 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21032.05		216E2 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0259.13	媿 T4-257E
216BE 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GKX-0257.09	媿 T4-236B	216D2 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21034.05	媿 T6-2671	216E3 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GCY	
216BF 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-2364		216D3 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-236A	媿 H-9147	216E4 女 38.5	媿 UCS2003	媿 V2-6F60	
216C0 女 38.4	媿 UCS2003	媿 H-91FA		216D4 女 38.4	媿 UCS2003	媿 V0-3472		216E5 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-263A	
216C1 女 38.4	媿 UCS2003	媿 H-FEDB		216D5 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-2367	媿 H-FBB1	216E6 女 38.5	媿 UCS2003	媿 H-94D2	
216C2 女 38.4	媿 UCS2003	媿 H-97AB		216D6 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21030.04	媿 T5-2366	216E7 女 38.5	媿 UCS2003	媿 H-FE61	
216C3 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-2366		216D7 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21030.09	媿 T5-2367	216E8 女 38.5	媿 UCS2003	媿 H-FACE	
216C4 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-2368		216D8 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21030.05	媿 T5-2365	216E9 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-263B	
216C5 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-2369		216D9 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0257.15	媿 T4-257C	216EA 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-263E	
216C6 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-236B		216DA 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0257.22	媿 T6-2A61	216EB 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-263F	
216C7 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-236C		216DB 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0257.34	媿 T6-2A60	216EC 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-2640	
216C8 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-236D		216DC 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0257.36	媿 T5-2560	216ED 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-2641	
216C9 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-236E			媿 VU-216DC			216EE 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-2642	
216CA 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-236F		216DD 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0257.37	媿 T4-257A	216EF 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-2643	
216CB 女 38.4	媿 UCS2003	媿 TF-2365		216DE 女 38.5	媿 UCS2003	媿 GKX-0258.22	媿 T5-255E	216F0 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-2645	
216CC 女 38.4	媿 UCS2003	媿 GHZ-21029.09						216F1 女 38.5	媿 UCS2003	媿 TF-2646	

216F2 女 38.5	娥	娥		21705 女 38.6	娠	娠	娠	21717 女 38.6	始	始	
	UCS2003	TF-2647			UCS2003	GKX-0260.21	T6-2F78		UCS2003	TF-2A32	
216F3 女 38.5	妯	妯		21706 女 38.6	媼	媼	媼	21718 女 38.6	媼	媼	
	UCS2003	TF-2648			UCS2003	GKX-0261.03	T6-2F79		UCS2003	TF-2A33	
216F4 女 38.5	妍	妍			媼			21719 女 38.6	娜	娜	
	UCS2003	TF-2649			J4-2555				UCS2003	TF-2A34	
216F5 女 38.5	妾	妾		21707 女 38.6	姍	姍	姍	2171A 女 38.6	斋	斋	
	UCS2003	GHZ-21034.10			UCS2003	GKX-0261.10	T4-2865		UCS2003	GHZ-21043.07	
216F6 女 38.5	媼	媼		21708 女 38.6	妾	妾	妾	2171B 女 38.6	妾	妾	妾
	UCS2003	GHZ-21035.02			UCS2003	GKX-0261.11	T4-286B		UCS2003	GHZ-21044.01	T6-2F73
216F7 女 38.5	姊	姊	姊	21709 女 38.6	姝	姝	姝	2171C 女 38.6	姍	姍	姍
	UCS2003	GHZ-21035.06	T6-2A5F		UCS2003	GKX-0261.12	T5-2866		UCS2003	GHZ-21044.04	T6-2F77
216F8 女 38.5	媼	媼		2170A 女 38.6	媼	媼	媼	2171D 女 38.6	敞	敞	敞
	UCS2003	GHZ-21037.11			UCS2003	GKX-0261.17	T4-2866		UCS2003	GHZ-21044.07	T4-286C
216F9 女 38.5	姍	姍	姍	2170B 女 38.6	媼	媼	媼	2171E 女 38.6	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21040.05	T6-2A5E		UCS2003	GKX-0261.21	T5-2863		UCS2003	GHZ-21045.05	
216FA 女 38.5	妾	妾	妾	2170C 女 38.6	媼	媼	媼	2171F 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	TF-2644	H-92ED		UCS2003	GKX-0261.30	T6-2F70		UCS2003	GHZ-21045.09	T6-2F75
216FB 女 38.5	姍	姍	姍	2170D 女 38.6	媼	媼	媼		媼		
	UCS2003	TF-263C	H-91F3		UCS2003	GKX-0261.31	T6-2F7B		VU-2171F		
216FC 女 38.5	媼	媼	媼		媼			21720 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	TF-263D	H-93C6		UCS2003				UCS2003	GHZ-21047.01	T6-2F7A
216FD 女 38.5	媼	媼	媼	2170E 女 38.6	媼	媼	媼	21721 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	GHZ-21037.04	T5-2562		UCS2003	GKX-0261.32	T6-2F74		UCS2003	GHZ-21048.02	T6-2F6F
216FE 女 38.5	媼	媼	媼	2170F 女 38.6	媼	媼		21722 女 38.6	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21039.07	T5-255F		UCS2003	T5-286B			UCS2003	GHZ-21048.06	
				21710 女 38.6	媼	媼		21723 女 38.6	媼	媼	媼
	VU-216FE	H-935A			UCS2003	H-92EF			UCS2003	GHZ-21049.05	T6-2F7D
216FF 女 38.5	媼	媼		21711 女 38.6	媼	媼		21724 女 38.6	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21035.07			UCS2003	T6-2F7E			UCS2003	V3-3124	
21700 女 38.5	媼	媼	媼	21712 女 38.6	媼	媼	媼	21725 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	GHZ-21041.11	T5-2563		UCS2003	TF-2A2D	VU-21712		UCS2003	GHZ-21045.10	T5-2869
21701 女 38.5	媼	媼	媼	21713 女 38.6	媼	媼		21726 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	GHZ-21039.03	T5-2561		UCS2003	TF-2A2E			UCS2003	GHZ-21042.09	T4-286A
21702 女 38.6	媼	媼	媼	21714 女 38.6	媼	媼			H-FAC8		
	UCS2003	GKX-0260.13	T4-2868		UCS2003	TF-2A2F					
21703 女 38.6	媼	媼	媼	21715 女 38.6	媼	媼		21727 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0260.17	T5-2864		UCS2003	TF-2A30			UCS2003	GHZ-21045.14	T5-286A
21704 女 38.6	媼	媼	媼	21716 女 38.6	媼	媼		21728 女 38.6	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0260.20	T6-2F76		UCS2003	TF-2A31			UCS2003	GHZ-21045.06	T5-2867

21729 女 38.6	故	故	故	2173C 女 38.7	媪	媪		21750 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21042.08	T6-2F71		UCS2003	H-9855			UCS2003	GHZ-21053.01	
2172A 女 38.6	媼	媼	媼	2173D 女 38.7	媼	媼		21751 女 38.7	媼	媼	媼
	UCS2003	GHZ-21049.06	T6-2F7C		UCS2003	T6-3651			UCS2003	GHZ-21053.07	T6-3652
2172B 女 38.6	媼	媼	媼	2173E 女 38.7	媼	媼		21752 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21049.04	T5-2865		UCS2003	TF-2E6C			UCS2003	GHZ-21054.02	
2172C 女 38.6	媼	媼	媼	2173F 女 38.7	媼	媼		21753 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21045.12	T5-2868		UCS2003	TF-2E6E			UCS2003	GHZ-21054.11	
2172D 女 38.6	媼	媼	媼	21740 女 38.7	媼	媼		21754 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21044.09	T6-2F72		UCS2003	TF-2E70			UCS2003	V0-347A	
2172E 女 38.7	媼	媼	媼	21741 女 38.7	媼	媼		21755 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0261.33	T3-3053		UCS2003	TF-2E71			UCS2003	V2-736E	
2172F 女 38.7	媼	媼	媼	21742 女 38.7	媼	媼	媼	21756 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0261.40	T5-2C70		UCS2003	TF-2E73	J4-2556		UCS2003	V2-736F	
21730 女 38.7	媼	媼	媼	21743 女 38.7	媼	媼	媼	21757 女 38.7	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0262.07	T6-364F		UCS2003	TF-2E74	V0-3477		UCS2003	TF-2E6F	H-96E6
21731 女 38.7	媼	媼	媼	21744 女 38.7	媼	媼		21758 女 38.7	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0262.21	T5-2C72		UCS2003	TF-2E75			UCS2003	TF-2E72	
21732 女 38.7	媼	媼	媼	21745 女 38.7	媼	媼		21759 女 38.7	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0262.26	T5-2C75		UCS2003	TF-2E76			UCS2003	GHZ-21053.02	T5-2C77
21733 女 38.7	媼	媼	媼	21746 女 38.7	媼	媼		2175A 女 38.7	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0263.05	T5-2C6F		UCS2003	TF-2E77			UCS2003	GHZ-21052.03	T5-2C74
21734 女 38.7	媼	媼	媼	21747 女 38.7	媼	媼		2175B 女 38.7	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0263.07	T6-3655		UCS2003	TF-2E79			UCS2003	GHZ-21054.12	T5-2C73
21735 女 38.7	媼	媼	媼	21748 女 38.7	媼	媼		2175C 女 38.7	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0263.14	T5-2C6E		UCS2003	GHZ-21049.08			UCS2003	GHZ-21052.15	T5-2C76
	VU-21735			21749 女 38.7	媼	媼		2175D 女 38.7	媼	媼	媼
					UCS2003	GHZ-21049.09			UCS2003	GHZ-21053.15	T5-2C78
21736 女 38.7	媼	媼	媼	2174A 女 38.7	媼	媼	媼	2175E 女 38.8	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0263.19	T6-3656		UCS2003	GHZ-21049.10	T6-3654		UCS2003	GKX-0263.26	T6-3E4C
21737 女 38.7	媼	媼		2174B 女 38.7	媼	媼		2175F 女 38.8	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0263.24			UCS2003	GHZ-21049.16			UCS2003	GKX-0263.27	T6-3E52
21738 女 38.7	媼	媼	媼	2174C 女 38.7	媼	媼	媼	21760 女 38.8	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0263.25	T6-3650		UCS2003	GHZ-21050.10	T6-364E		UCS2003	GKX-0263.35	T6-3E46
21739 女 38.7	媼	媼		2174D 女 38.7	媼	媼	媼	21761 女 38.8	媼	媼	媼
	UCS2003	G4K-30008			UCS2003	GHZ-21050.13	T5-2C71		UCS2003	GKX-0263.36	T6-3E47
2173A 女 38.7	媼	媼		2174E 女 38.7	媼	媼		21762 女 38.8	媼	媼	媼
	UCS2003	H-9847			UCS2003	GHZ-21051.05			UCS2003	GKX-0263.38	T5-316A
2173B 女 38.7	媼	媼		2174F 女 38.7	媼	媼	媼	21763 女 38.8	媼	媼	媼
	UCS2003	H-9366			UCS2003	GHZ-21054.04	T6-3653		UCS2003	GKX-0263.44	T6-3E48

21764 女 38.8	婁	婁	婁	21777 女 38.8	婁	婁	2178B 女 38.8	嫫	嫫	
	UCS2003	GKX-0264.01	T6-3E49		UCS2003	TF-336A		UCS2003	TF-3422	
21765 女 38.8	嫫	嫫	嫫	21778 女 38.8	嫫	嫫	2178C 女 38.8	嫫	嫫	
	UCS2003	GKX-0264.07	T6-3E4F		UCS2003	TF-336B		UCS2003	TF-3423	
21766 女 38.8	嫫	嫫	嫫	21779 女 38.8	嫫	嫫	2178D 女 38.8	嫫	嫫	
	UCS2003	GKX-0264.15	T5-3169		UCS2003	TF-336C		UCS2003	GHZ-21056.09	
	V3-3127			2177A 女 38.8	嫫	嫫	2178E 女 38.8	嫫	嫫	
21767 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-336D		UCS2003	TF-3370	
	UCS2003	GKX-0264.23	T5-316D	2177B 女 38.8	嫫	嫫	2178F 女 38.8	嫫	嫫	
21768 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-336E		UCS2003	GHZ-21057.01	
	UCS2003	GKX-0264.24	T6-3E4D	2177C 女 38.8	嫫	嫫	21790 女 38.8	嫫	嫫	嫫
21769 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-336F		UCS2003	GHZ-21058.04	T6-3E51
	UCS2003	GKX-0264.25	T4-312B	2177D 女 38.8	嫫	嫫	21791 女 38.8	嫫	嫫	嫫
2176A 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3371		UCS2003	GHZ-21058.08	T4-312A
	UCS2003	GKX-0265.01	T6-3E4E	2177E 女 38.8	嫫	嫫	21792 女 38.8	嫫	嫫	
2176B 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3372		UCS2003	GHZ-21062.07	
	UCS2003	GKX-0265.08	T5-316B	2177F 女 38.8	嫫	嫫	21793 女 38.8	嫫	嫫	嫫
2176C 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3374		UCS2003	GHZ-21063.01	T6-3E4B
	UCS2003	H-9F43		21780 女 38.8	嫫	嫫	21794 女 38.8	嫫	嫫	嫫
2176D 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3375		UCS2003	GHZ-21063.03	T6-3E4A
	UCS2003	H-9FAA		21781 女 38.8	嫫	嫫	21795 女 38.8	嫫	嫫	
2176E 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3376		UCS2003	V0-347C	
	UCS2003	H-94DA		21782 女 38.8	嫫	嫫	21796 女 38.8	嫫	嫫	
2176F 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3377		UCS2003	V2-7371	
	UCS2003	H-92EE		21783 女 38.8	嫫	嫫	21797 女 38.8	嫫	嫫	
21770 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3378		UCS2003	V2-7372	
	UCS2003	H-FCAF		21784 女 38.8	嫫	嫫	21798 女 38.8	嫫	嫫	嫫
21771 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-3379		UCS2003	GHZ-21061.02	T5-3166
	UCS2003	H-FBFB		21785 女 38.8	嫫	嫫	21799 女 38.8	嫫	嫫	嫫
21772 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-337A		UCS2003	GHZ-21061.03	T5-3167
	UCS2003	GHZ-21060.14	T6-3E53	21786 女 38.8	嫫	嫫	2179A 女 38.8	嫫	嫫	嫫
21773 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-337B		UCS2003	GHZ-21057.10	T5-3168
	UCS2003	H-8EF9		21787 女 38.8	嫫	嫫	2179B 女 38.8	嫫	嫫	嫫
21774 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-337C		UCS2003	GHZ-21062.01	T5-3165
	UCS2003	H-91F6		21788 女 38.8	嫫	嫫	2179C 女 38.9	嫫	嫫	嫫
21775 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-337D		UCS2003	GKX-0265.31	T4-367B
	UCS2003	TF-3368		21789 女 38.8	嫫	嫫	2179D 女 38.9	嫫	嫫	嫫
21776 女 38.8	嫫	嫫	嫫		UCS2003	TF-337E		UCS2003	GKX-0266.11	T6-4762
	UCS2003	TF-3369		2178A 女 38.8	嫫	嫫	2179E 女 38.9	嫫	嫫	嫫
					UCS2003	TF-3421		UCS2003	GKX-0266.28	T4-367C

2179F 女 38.9	嫠	嫠	嫠	217B2 女 38.9	娉	娉	217C6 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0266.33	T5-375A		UCS2003	H-FBAD		UCS2003	TF-3A41	
217A0 女 38.9	娉	娉	娉	217B3 女 38.9	媼	媼	217C7 女 38.9	嫁	嫁	嫁
	UCS2003	GKX-0266.35	T6-475F		UCS2003	H-984E		UCS2003	TF-3A42	H-9AFA
217A1 女 38.9	媼	媼	媼	217B4 女 38.9	娉	娉	217C8 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0266.38	T4-3721		UCS2003	H-8F44		UCS2003	TF-3A43	
217A2 女 38.9	媼	媼	媼	217B5 女 38.9	媼	媼	217C9 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0266.41	T5-3748		UCS2003	H-96FD		UCS2003	TF-3A44	
217A3 女 38.9	媼	媼	媼	217B6 女 38.9	媼	媼	217CA 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.03	T5-3759		UCS2003	TF-3A2B		UCS2003	TF-3A45	
217A4 女 38.9	媼	媼	媼	217B7 女 38.9	媼	媼	217CB 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.06	T6-4764		UCS2003	TF-3A2C		UCS2003	GHZ-21063.05	
217A5 女 38.9	媼	媼		217B8 女 38.9	媼	媼	217CC 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.09			UCS2003	TF-3A2D		UCS2003	GHZ-21063.10	
217A6 女 38.9	媼	媼	媼	217B9 女 38.9	媼	媼	217CD 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.10	T6-4766		UCS2003	TF-3A2E		UCS2003	GHZ-21063.14	
217A7 女 38.9	媼	媼	媼	217BA 女 38.9	媼	媼	217CE 女 38.9	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0267.13	T5-374F		UCS2003	TF-3A2F		UCS2003	GHZ-21066.03	TF-3A3B
217A8 女 38.9	媼	媼	媼	217BB 女 38.9	媼	媼	217CF 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.29	T6-4765		UCS2003	TF-3A30		UCS2003	GHZ-21066.07	
217A9 女 38.9	媼	媼	媼	217BC 女 38.9	媼	媼	217D0 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.31	T6-4760		UCS2003	TF-3A32		UCS2003	GHZ-21066.14	
217AA 女 38.9	媼	媼	媼	217BD 女 38.9	媼	媼	217D1 女 38.9	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0267.32	T5-3750		UCS2003	TF-3A33		UCS2003	GHZ-21067.02	T5-3756
217AB 女 38.9	媼	媼	媼	217BE 女 38.9	媼	媼	217D2 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GKX-0267.33	T5-3749		UCS2003	TF-3A34	媼	UCS2003	GHZ-21067.05	UTC-00592
				217BF 女 38.9	媼	媼	217D3 女 38.9	媼	媼	
					UCS2003	TF-3A36		UCS2003	GHZ-21068.08	
217AC 女 38.9	媼	媼	媼	217C0 女 38.9	媼	媼	217D4 女 38.9	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0267.34	T5-3757		UCS2003	TF-3A37		UCS2003	GHZ-21068.09	T6-4763
217AD 女 38.9	媼	媼	媼	217C1 女 38.9	媼	媼	217D5 女 38.9	媼	媼	媼
	UCS2003	GKX-0267.36	T5-3754		UCS2003	TF-3A38		UCS2003	GHZ-21068.10	T5-3758
217AE 女 38.9	媼	媼	媼	217C2 女 38.9	媼	媼	217D6 女 38.9	媼	媼	媼
	UCS2003	GHZ-21057.06	T5-3747		UCS2003	TF-3A39		UCS2003	GHZ-21069.03	T6-475E
217AF 女 38.9	媼	媼	媼	217C3 女 38.9	媼	媼	217D7 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	GHZ-21063.12	T5-374B		UCS2003	TF-3A3A	媼	UCS2003	GHZ-21070.01	H-9AF9
217B0 女 38.9	媼	媼	媼	217C4 女 38.9	媼	媼	217D8 女 38.9	媼	媼	
	UCS2003	TF-3A29	H-94F5		UCS2003	TF-3A3E		UCS2003	GHZ-21070.02	
217B1 女 38.9	媼	媼		217C5 女 38.9	媼	媼	217D9 女 38.9	媼	媼	媼
	UCS2003	H-9CB6			UCS2003	TF-3A3F		UCS2003	TF-3A3D	H-9769

217DA 女 38.9	媪 UCS2003	媪 TF-3A40	媪 H-95D4	217ED 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.22	媪 T5-3E59	217FF 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-4079	
217DB 女 38.9	媪 UCS2003	媪 TF-3A31	媪 H-984B	217EE 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.23	媪 T6-5163	21800 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-407A	
217DC 女 38.9	媪 UCS2003	媪 TF-3A2A	媪 H-FBAA	217EF 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.26	媪 T4-3C62	21801 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-407C	
217DD 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21067.11	媪 T5-3745	217F0 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-91EA		21802 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-407D	
217DE 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21066.20	媪 T5-3E56	217F1 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.27	媪 T4-3C60	21803 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-407E	
217DF 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21068.06	媪 T5-3753	217F2 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.29	媪 T6-5167	21804 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-4122	媪 VU-21804
	媪 H-987C			217F3 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.29	媪 T6-5167	21805 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-4123	
217E0 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21065.05	媪 T5-374C	217F4 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.29	媪 T6-5167	21806 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21071.01	
217E1 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21063.06	媪 T5-3752	217F5 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0269.06	媪 T6-5B7C	21807 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21071.09	
217E2 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21066.10	媪 T5-3751	217F6 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0269.14	媪 T5-3E5C	21808 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21071.10	媪 T6-5162
217E3 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21064.19	媪 T5-374A	217F7 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-9DAF		21809 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21071.15	
217E4 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21066.04	媪 T5-374D	217F8 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-9DC5		2180A 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21072.01	
217E5 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21067.01	媪 T5-3755	217F9 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-91F1		2180B 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21072.06	媪 T6-5164
217E6 女 38.9	媪 UCS2003	媪 GHZ-21060.04	媪 T6-4767	217FA 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-8EB1		2180C 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21072.07	
217E7 女 38.9	媪 UCS2003	媪 TF-3367		217FB 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-97A9		2180D 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21072.15	
217E8 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.09	媪 T5-3E5F	217FC 女 38.10	媪 UCS2003	媪 H-FCB8		2180E 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21073.06	媪 TF-4077
217E9 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.16	媪 T5-3E5A	217FD 女 38.10	媪 UCS2003	媪 T6-5166		2180F 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21074.12	
217EA 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.17	媪 T5-3E5D	217FE 女 38.10	媪 UCS2003	媪 TF-4078		21810 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21074.13	媪 T6-5168
217EB 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.18	媪 T5-3E57					21811 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21071.08	媪 T5-3E58
217EC 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GKX-0268.20	媪 T4-3C65					21812 女 38.10	媪 UCS2003	媪 GHZ-21074.15	媪 T5-3E5E

21813 女 38.10	媿	媿	媿	21826 女 38.11	嫫	嫫	嫫	2183A 女 38.11	嫫	嫫	嫫
	UCS2003	GHZ-21072.02	T5-3E60		UCS2003	T5-4537			UCS2003	H-8BAC	
21814 女 38.10	媿	媿	媿	21827 女 38.11	嫫	嫫	嫫	2183B 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GHZ-21071.16	T6-516A		UCS2003	T4-426E	UK-01470		UCS2003	H-A055	
21815 女 38.10	媿	媿	媿	21828 女 38.11	媿	媿	媿	2183C 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	TF-4121			UCS2003	H-FBB0			UCS2003	GHZ-21076.01	
21816 女 38.12	媿	媿	媿	21829 女 38.11	媿	媿	媿	2183D 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0269.19			UCS2003	H-FCD2			UCS2003	GHZ-21076.08	T4-4272
21817 女 38.11	媿	媿	媿	2182A 女 38.11	媿	媿	媿	2183E 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0269.22	T4-4270		UCS2003	H-93CB			UCS2003	GHZ-21077.07	
21818 女 38.12	媿	媿	媿	2182B 女 38.11	媿	媿	媿	2183F 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0269.27			UCS2003	TF-4747			UCS2003	GHZ-21077.11	
21819 女 38.11	媿	媿	媿	2182C 女 38.11	媿	媿	媿	21840 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0269.28	T5-4532		UCS2003	TF-4749			UCS2003	GHZ-21077.13	H-9574
2181A 女 38.11	媿	媿	媿	2182D 女 38.11	媿	媿	媿	21841 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.06	T4-426A		UCS2003	TF-474A	H-9AFD		UCS2003	GHZ-21077.14	
2181B 女 38.11	媿	媿	媿	2182E 女 38.11	媿	媿	媿	21842 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.15	T6-5B7B		UCS2003	TF-474B			UCS2003	GHZ-21078.07	T4-4265
2181C 女 38.11	媿	媿	媿	2182F 女 38.11	媿	媿	媿	媿			
	UCS2003	GKX-0270.17	T4-4271		UCS2003	TF-474C			V2-7377		
2181D 女 38.11	媿	媿	媿	21830 女 38.11	媿	媿	媿	21843 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.20	T6-5B73		UCS2003	TF-474D			UCS2003	GHZ-21078.10	T6-5B76
2181E 女 38.11	媿	媿	媿	21831 女 38.11	媿	媿	媿	21844 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.21	T5-4534		UCS2003	TF-474E			UCS2003	GHZ-80018.12	
2181F 女 38.11	媿	媿	媿	21832 女 38.12	媿	媿	媿	21845 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.27	T7-2229		UCS2003	TF-474F			UCS2003	TF-4753	V2-7374
21820 女 38.11	媿	媿	媿	21833 女 38.11	媿	媿	媿	媿			
	UCS2003	GKX-0270.28	T4-4273		UCS2003	TF-4750			H-95BE		
				21834 女 38.11	媿	媿	媿	21846 女 38.11	媿	媿	媿
					UCS2003	TF-4751			UCS2003	V0-3521	
21821 女 38.11	媿	媿	媿	21835 女 38.11	媿	媿	媿	21847 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.30			UCS2003	TF-4752			UCS2003	V2-7375	
21822 女 38.11	媿	媿	媿	21836 女 38.11	媿	媿	媿	21848 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GKX-0270.31	T6-5B75		UCS2003	TF-4754			UCS2003	GHZ-21077.08	T5-4533
21823 女 38.9	媿	媿	媿	21837 女 38.11	媿	媿	媿	21849 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	V0-3522			UCS2003	GHZ-21074.18	T6-5B74		UCS2003	GHZ-21077.17	T5-4536
21824 女 38.11	媿	媿	媿	21838 女 38.11	媿	媿	媿	2184A 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GHZ-21083.02	TF-4748		UCS2003	GHZ-21075.04	T6-5B78		UCS2003	GHZ-21078.18	T5-4535
21825 女 38.11	媿	媿	媿	21839 女 38.11	媿	媿	媿	2184B 女 38.11	媿	媿	媿
	UCS2003	GHZ-21083.03	T4-426F		UCS2003	GHZ-21075.10	H-91F4		UCS2003	GHZ-21081.07	T7-2226

2184C 女 38.11	嫵	嫵	嫵	2185F 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21873 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GHZ-21076.09	T5-4531		UCS2003	GHZ-21088.04	T7-3751		UCS2003	TF-4E3F
2184D 女 38.11	嫵	嫵	嫵	21860 女 38.12	嫵	嫵		21874 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GHZ-21078.01	T6-5B77		UCS2003	TF-4745			UCS2003	TF-4E40
2184E 女 38.11	嫵	嫵		21861 女 38.12	嫵	嫵		21875 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GHZ-21080.16			UCS2003	H-92F8			UCS2003	TF-4E41
2184F 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21862 女 38.12	嫵	嫵		21876 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0270.35	T5-4C5B		UCS2003	H-97BE			UCS2003	TF-4E42
21850 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21863 女 38.12	嫵	嫵		21877 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.06	T5-4C59		UCS2003	H-916C			UCS2003	TF-4E44
21851 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21864 女 38.12	嫵	嫵		21878 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.07	T4-4939		UCS2003	H-94AA			UCS2003	GHZ-21080.09
21852 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21865 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21879 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.08	T5-4C56		UCS2003	GHZ-21078.08	T5-4C54		UCS2003	GHZ-21080.11
				21866 女 38.12	嫵	嫵		2187A 女 38.12	嫵	嫵
					UCS2003	V2-7376			UCS2003	GHZ-21081.02
21853 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21867 女 38.12	嫵	嫵		2187B 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.17	T7-222F		UCS2003	V2-7378			UCS2003	H-9DC6
21854 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21868 女 38.12	嫵	嫵		2187C 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.18	T5-4C57		UCS2003	T5-4C5C			UCS2003	GHZ-21081.10
21855 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21869 女 38.12	嫵	嫵		2187D 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.20	T4-493F		UCS2003	TF-4E33			UCS2003	GHZ-21082.01
21856 女 38.12	嫵	嫵	嫵	2186A 女 38.12	嫵	嫵		2187E 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.21	T4-493B		UCS2003	TF-4E34			UCS2003	GHZ-21082.05
21857 女 38.12	嫵	嫵	嫵	2186B 女 38.12	嫵	嫵		2187F 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.27	T7-222C		UCS2003	TF-4E35			UCS2003	GHZ-21082.11
21858 女 38.12	嫵	嫵		2186C 女 38.12	嫵	嫵		21880 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.32			UCS2003	TF-4E36			UCS2003	GHZ-21083.04
21859 女 38.12	嫵	嫵	嫵	2186D 女 38.12	嫵	嫵		21881 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.34	T4-493E		UCS2003	TF-4E37			UCS2003	GHZ-80018.14
2185A 女 38.12	嫵	嫵	嫵	2186E 女 38.12	嫵	嫵		21882 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GKX-0271.35	T7-2225		UCS2003	TF-4E38			UCS2003	T7-2223
2185B 女 38.12	嫵	嫵	嫵	2186F 女 38.12	嫵	嫵		21883 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GHZ-21076.10	T6-5B79		UCS2003	TF-4E39			UCS2003	TF-4E45
2185C 女 38.12	嫵	嫵	嫵	21870 女 38.12	嫵	嫵		21884 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	GHZ-21080.01	T7-2224		UCS2003	TF-4E3B			UCS2003	TF-4E43
2185D 女 38.12	嫵	嫵		21871 女 38.12	嫵	嫵		21885 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	TF-4E3A			UCS2003	TF-4E3D			UCS2003	TF-4E3C
2185E 女 38.12	嫵	嫵		21872 女 38.12	嫵	嫵		21886 女 38.12	嫵	嫵
	UCS2003	H-8EE9			UCS2003	TF-4E3E			UCS2003	GHZ-21083.07
										T5-4C5A

21887 女 38.12	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21079.05 T5-4C55	2189B 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.25 T7-2D2B	218AF 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.09
21888 女 38.12	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21082.14 T4-493D	2189C 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21082.09 T5-537D	218B0 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.10
21889 女 38.12	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21080.03 T7-222A	2189D 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 T7-2D2A	218B1 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.14 T5-537E
2188A 女 38.12	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21081.01 T5-4C58	2189E 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 H-FEA6	218B2 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.15 T7-2D26
2188B 女 38.12	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21080.08 T7-222B	2189F 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 H-9760	218B3 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.16
2188C 女 38.12	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21085.07	218A0 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 H-9358	218B4 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.17 T7-2D27
2188D 女 38.12	嫫 嫫	UCS2003 TF-5425	218A1 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 H-9576	218B5 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.18 T7-2D23
2188E 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21084.17	218A2 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 H-8FAC	218B6 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21084.06
2188F 米 119.9	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-80035.06	218A3 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 T7-2D2C	218B7 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21085.08 T7-2D22
21890 女 38.12	嫫 嫫	UCS2003 V2-8039	218A4 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-537B	218B8 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21085.09 T7-2D24
21891 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0271.36 T5-5428	218A5 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-537C	218B9 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21085.12
21892 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.10 T5-5423	218A6 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-537D	218BA 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 K4-002F
21893 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.11 T7-2D25	218A7 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-537E	218BB 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 V0-3523
21894 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.12 T7-2C7E	218A8 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-5422	218BC 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 V2-7379
21895 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.14 T5-5429	218A9 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-5423	218BD 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 J3-2F7B V0-3524
21896 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.18 T5-5426	218AA 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-5424	218BE 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 TF-5421 H-91EC
21897 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.19 T7-2D21	218AB 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-5426	218BF 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 TF-5428 H-97B4
21898 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.21 T4-4F7E	218AC 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-5427	218C0 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21083.05 T5-5427
21899 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.23 T7-2D28	218AD 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-542B	218C1 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21085.11 T5-5421
2189A 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GKX-0272.24 T5-5422	218AE 女 38.13	嫫 嫫	UCS2003 TF-542C	218C2 女 38.13	嫫 嫫 嫫	UCS2003 GHZ-21084.19 T5-5425

218C3 女 38.13 UCS2003 GHZ-21084.02 T7-2D29	媿 媿 媿	218D5 女 38.14 UCS2003 T4-5625	嬪 嬪	218E9 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.17 T7-3749	嫫 嫫 嫫
218C4 女 38.13 UCS2003 V2-737C	嫻 嫻	218D6 女 38.14 UCS2003 H-974A	嫫 嫫	218EA 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.18 T5-614B	嫫 嫫 嫫
218C5 女 38.14 UCS2003 GKX-0272.28 T7-374B	嫻 嫻 嫻	218D7 女 38.14 UCS2003 H-FB49	嫫 嫫	218EB 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.23 T4-5A7C	嫫 嫫 嫫
218C6 女 38.14 UCS2003 GKX-0272.29 T7-3754	嫻 嫻 嫻	218D8 女 38.14 UCS2003 H-9578	嫫 嫫	218EC 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.24	嫫 嫫
218C7 女 38.14 UCS2003 GKX-0272.30 T7-374F	嫻 嫻 嫻	218D9 女 38.14 UCS2003 H-93BC	嫫 嫫	218ED 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.25 T7-3F3F	嫫 嫫 嫫
218C8 女 38.14 UCS2003 GKX-0272.36 T4-4F7D	嫻 嫻 嫻	218DA 女 38.14 UCS2003 TF-596C	嫫 嫫	218EE 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.26 T5-614C	嫫 嫫 嫫
218C9 女 38.14 UCS2003 GKX-0272.46 T7-374D	嫻 嫻 嫻	218DB 女 38.14 UCS2003 TF-596D	嫫 嫫	218EF 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.27 T5-614D	嫫 嫫 嫫
218CA 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.02	嫻 嫻	218DC 女 38.14 UCS2003 TF-596E	嫫 嫫	218F0 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.31 T7-3F3E	嫫 嫫 嫫
218CB 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.05 T4-5623	嫻 嫻 嫻	218DD 女 38.14 UCS2003 TF-596F	嫫 嫫	218F1 女 38.15 UCS2003 GKX-0273.32 T7-3F40	嫫 嫫 嫫
218CC 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.09 T7-3753	嫻 嫻 嫻	218DE 女 38.14 UCS2003 TF-5970	嫫 嫫	218F2 女 38.15 UCS2003 TF-5E50	嫫 嫫
218CD 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.10 T7-374A	嫻 嫻 嫻	218DF 女 38.14 UCS2003 TF-5971	嫫 嫫	218F3 女 38.15 UCS2003 TF-5E51	嫫 嫫
218CE 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.11 T5-5B36	嫻 嫻 嫻	218E0 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.02	嫫 嫫	218F4 女 38.15 UCS2003 TF-5E52	嫫 嫫
218CF 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.12 T5-5B34	嫻 嫻 嫻	218E1 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.03 T7-3752	嫫 嫫 嫫	218F5 女 38.15 UCS2003 TF-5E54	嫫 嫫
218D0 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.14 T7-374C	嫻 嫻 嫻	218E2 里 166.10 UCS2003 GHZ-21087.08	嫫 嫫	218F6 女 38.15 UCS2003 GHZ-21088.08	嫫 嫫
218D1 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.16 T7-374E	嫻 嫻 嫻	218E3 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.09	嫫 嫫	218F7 女 38.15 UCS2003 GHZ-21088.12 T7-3F3D	嫫 嫫 嫫
218D2 女 38.14 UCS2003 GKX-0273.17 T7-3750	嫻 嫻 嫻	218E4 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.10 T7-3755	嫫 嫫 嫫	218F8 女 38.15 UCS2003 GHZ-21088.17 T7-3F41	嫫 嫫 嫫
218D3 女 38.14 UCS2003 GU-218D3	嫻 嫻 嫻	218E5 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.13	嫫 嫫	218F9 女 38.15 UCS2003 GHZ-21089.01	嫫 嫫
218D4 女 38.14 UCS2003 GHZ-21087.11 T5-5B35	嫻 嫻 嫻	218E6 女 38.14 UCS2003 GHZ-21088.07	嫫 嫫	218FA 女 38.15 UCS2003 TF-5E53 H-91D6	嫫 嫫 嫫
		218E7 女 38.14 UCS2003 V2-737A	嫫 嫫	218FB 女 38.15 UCS2003 V0-3625	嫫 嫫
		218E8 女 38.14 UCS2003 V2-737B	嫫 嫫	218FC 女 38.15 UCS2003 GHZ-21089.02 T7-3F3C	嫫 嫫 嫫

218FD 女 38.16	嫺	嫺	嫺	21911 女 38.17	嫻	嫻		21924 女 38.19	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	GKX-0273.34	T5-675F		UCS2003	H-FBC0			UCS2003	GKX-0274.26	T7-5763
218FE 女 38.16	嫻	嫻	嫻	21912 女 38.17	嫻	嫻	嫻	21925 女 38.19	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	GKX-0273.37	T4-5F53		UCS2003	T5-6B79	H-93F2		UCS2003	GHZ-21090.11	T7-575F
218FF 女 38.16	嫻	嫻	嫻	21913 女 38.17	嫻	嫻		21926 女 38.19	嫻	嫻	
	UCS2003	GKX-0273.40	T7-464D		UCS2003	V0-4725			UCS2003	TF-693F	
21900 女 38.16	嫻	嫻	嫻	21914 女 38.17	嫻	嫻		21927 女 38.19	嫻	嫻	
	UCS2003	GKX-0273.41	T7-4652		UCS2003	V2-737E			UCS2003	H-9363	
21901 女 38.16	嫻	嫻	嫻	21915 女 38.17	嫻	嫻	嫻	21928 女 38.19	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	GKX-0273.42	T7-4650		UCS2003	TF-6526	H-90D0		UCS2003	GHZ-21091.12	T7-5760
21902 女 38.16	嫻	嫻		21916 女 38.17	嫻	嫻	嫻	21929 女 38.19	嫻	嫻	
	UCS2003	TF-5E55			UCS2003	GHZ-21090.05	T5-6B7A		UCS2003	T7-5764	
21903 女 38.16	嫻	嫻		21917 女 38.17	嫻	嫻	嫻	2192A 女 38.19	嫻	嫻	
	UCS2003	H-9355			UCS2003	GHZ-32247.17	T5-6B7B		UCS2003	TF-6940	
21904 女 38.16	嫻	嫻		21918 女 38.18	嫻	嫻	嫻	2192B 女 38.20	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	H-9356			UCS2003	GKX-0274.10	T7-532A		UCS2003	GKX-0274.28	T5-7569
21905 女 38.16	嫻	嫻		21919 女 38.18	嫻	嫻	嫻	2192C 女 38.20	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	H-9851			UCS2003	GKX-0274.13	T5-6F76		UCS2003	GKX-0274.29	T7-5B4C
21906 女 38.16	嫻	嫻		2191A 女 38.18	嫻	嫻	嫻	2192D 女 38.20	嫻	嫻	
	UCS2003	TF-622A			UCS2003	GKX-0274.16	T7-532B		UCS2003	GHZ-21091.15	
21907 女 38.16	嫻	嫻		2191B 女 38.18	嫻	嫻	嫻	2192E 女 38.21	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	TF-622B			UCS2003	GKX-0274.17	T5-6F75		UCS2003	GKX-0274.32	T7-5E5A
21908 女 38.16	嫻	嫻	嫻	2191C 女 38.18	嫻	嫻	嫻	2192F 女 38.21	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	GHZ-21089.08	T7-464E		UCS2003	TF-674D	H-9C44		UCS2003	GKX-0274.33	T7-5E5B
21909 女 38.16	嫻	嫻		2191D 女 38.18	嫻	嫻		21930 女 38.21	嫻	嫻	
	UCS2003	GHZ-21089.11			UCS2003	TF-674E			UCS2003	TF-6B45	
2190A 女 38.16	嫻	嫻		2191E 女 38.16	嫻	嫻		21931 女 38.21	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	V2-737D			UCS2003	GHZ-21091.03			UCS2003	GHZ-21092.02	T7-5E59
2190B 女 38.16	嫻	嫻	嫻	2191F 女 38.18	嫻	嫻		21932 女 38.21	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	GHZ-21089.12	T5-6761		UCS2003	V0-4373			UCS2003	GHZ-21092.03	T7-5E5C
2190C 女 38.16	嫻	嫻	嫻	21920 女 38.18	嫻	嫻		21933 女 38.21	嫻	嫻	
	UCS2003	GHZ-21089.10	T5-6760		UCS2003	V2-7421			UCS2003	GHZ-21092.05	
2190D 女 38.16	嫻	嫻		21921 女 38.19	嫻	嫻	嫻	21934 女 38.22	嫻	嫻	
	UCS2003	TF-5F73			UCS2003	GKX-0274.18	T7-5762		UCS2003	TF-6C24	
2190E 女 38.17	嫻	嫻		21922 女 38.19	嫻	嫻	嫻	21935 女 38.22	嫻	嫻	
	UCS2003	GKX-0274.01			UCS2003	GKX-0274.20	T5-7336		UCS2003	GHZ-21092.07	
2190F 女 38.17	嫻	嫻	嫻		嫻			21936 女 38.22	嫻	嫻	嫻
	UCS2003	GKX-0274.04	T7-4D51			H-9255			UCS2003	GHZ-21092.08	T5-7924
21910 女 38.17	嫻	嫻		21923 女 38.19	嫻	嫻	嫻	21937 女 38.24	嫻	嫻	
	UCS2003	H-8FF8			UCS2003	GKX-0274.25	T7-5761		UCS2003	TF-6C4A	

21938 女 38.24 灑 灑 UCS2003 GHZ-21092.11	2194B 卜 25.5 序 序 UCS2003 GHZ-21012.01	2195E 子 39.6 孚 孚 孚 UCS2003 GKX-0279.19 T6-3025
21939 女 38.24 嬈 嬈 嬈 UCS2003 GHZ-21092.12 T7-634D	2194C 子 39.4 𠄎 𠄎 UCS2003 V2-7422	2195F 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 GU-2195F
2193A 女 38.24 媿 媿 媿 UCS2003 GHZ-21092.13 T5-7A65	2194D 子 39.4 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21013.01 T5-2369	21960 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 G4K-27191
2193B 女 38.30 嬈 嬈 UCS2003 H-91A5	2194E 子 39.5 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.01 T4-286F	21961 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2A35
2193C 子 39.0 子 子 子 UCS2003 T4-2133 VU-2193C	2194F 子 39.5 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.10 T6-3024	21962 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2A36
2193D 子 39.1 子 子 UCS2003 GHZ-21008.03	21950 子 39.5 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.11 T6-2A63	21963 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2A37
2193E 子 39.2 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0277.11 T6-2268	21951 子 39.5 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.12 T6-2A62	21964 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 V2-7423
2193F 子 39.2 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0277.12 T5-2163	21952 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-264A	21965 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 V3-3129
21940 子 39.2 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0277.13 T6-2269	21953 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-264B	21966 子 39.6 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21015.14 T6-3022
21941 子 39.2 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21009.02 TF-2158	21954 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-264C	21967 子 39.6 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21015.13
21942 子 39.2 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2157	21955 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-264D	21968 子 39.7 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.20 T6-3659
21943 子 39.3 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0278.04 T6-2445	21956 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-264F	21969 子 39.7 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.21 T5-2C79
21944 子 39.3 𠄎 𠄎 UCS2003 H-A0ED	21957 子 39.5 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21015.02 T6-2A64	2196A 子 39.7 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0280.02 T6-3658
21945 子 39.3 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-2444	21958 子 39.5 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21015.05 TF-264E	2196B 子 39.7 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2E7A
21946 子 39.4 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0278.05 T6-2676	21959 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 V0-3526	2196C 子 39.7 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2E7B
21947 子 39.4 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0278.09 T6-2677	2195A 子 39.5 𠄎 𠄎 UCS2003 V3-3128	2196D 子 39.7 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-21016.10 T5-2C7A
21948 子 39.4 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0278.12 T5-236A	2195B 子 39.6 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.13 T6-3023	2196E 子 39.8 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-3366
21949 子 39.4 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0278.14 T4-236C	2195C 子 39.6 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.16 T6-3021	2196F 子 39.8 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-3424
2194A 子 39.4 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-2370	2195D 子 39.6 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0279.18 T6-3026	21970 子 39.8 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-3425

21971 子 39.8	獮	獮		21984 子 39.10	𤝵	𤝵	𤝵	21997 子 39.12	𤝶	𤝶	𤝶
	UCS2003	TF-3426			UCS2003	GKX-0280.15	T4-3C68		UCS2003	GKX-0280.24	T4-4941
21972 子 39.8	冠	冠		21985 子 39.10	獨	獨	獨	21998 子 39.12	孺	孺	孺
	UCS2003	TF-3427			UCS2003	GKX-0280.16	T6-516D		UCS2003	GKX-0280.25	T4-4942
21973 子 39.8	學	學			獨			21999 子 39.12	學	學	
	UCS2003	GHZ-21016.13			V2-7425				UCS2003	GKX-0280.26	
21974 子 39.8	隍	隍		21986 子 39.10	𤝷	𤝷	𤝷	2199A 子 39.12	𤝸	𤝸	
	UCS2003	V0-3527			UCS2003	GHZ-21018.07	T5-3E62		UCS2003	TF-4E46	
21975 子 39.8	隍	隍		21987 子 39.10	韻	韻		2199B 子 39.12	醇	醇	
	UCS2003	V0-3528			UCS2003	TF-4125			UCS2003	GHZ-21019.05	
21976 子 39.9	孺	孺	孺	21988 子 39.10	龠	龠		2199C 子 39.12	撞	撞	
	UCS2003	GKX-0280.06	T5-375C		UCS2003	H-FAE8			UCS2003	GHZ-21019.07	
21977 子 39.9	𤝹	𤝹	𤝹	21989 子 39.10	𤝺	𤝺		2199D 子 39.12	𤝻	𤝻	𤝻
	UCS2003	GKX-0280.07	T6-4769		UCS2003	TF-4126			UCS2003	GHZ-21019.06	T5-4C5D
21978 子 39.9	𤝻	𤝻		2198A 子 39.10	𤝼	𤝼		2199E 子 39.13	𤝽	𤝽	𤝽
	UCS2003	GKX-0280.09			UCS2003	GHZ-21018.03			UCS2003	GKX-0280.27	T7-2D2F
21979 子 39.9	𤝽	𤝽	𤝽	2198B 子 39.10	𤝾	𤝾	𤝾	2199F 子 39.13	𤝿	𤝿	𤝿
	UCS2003	GKX-0280.12	T5-375B		UCS2003	GHZ-21018.04	T6-516B		UCS2003	GKX-0280.29	T7-2D2E
2197A 子 39.9	𤝿	𤝿	𤝿	2198C 子 39.10	𤝽	𤝽	𤝽	219A0 子 39.13	𤝾	𤝾	𤝾
	UCS2003	GKX-0280.13	T6-476A		UCS2003	GHZ-21018.05	T6-516C		UCS2003	GKX-0280.30	T7-2D31
2197B 子 39.9	𤝾	𤝾		2198D 子 39.10	𤝿	𤝿		219A1 子 39.13	𤝿	𤝿	𤝿
	UCS2003	TF-3A47			UCS2003	GHZ-21018.10			UCS2003	GKX-0280.31	T7-2D32
2197C 子 39.9	𤝿	𤝿		2198E 子 39.10	𤝿	𤝿	𤝿	219A2 子 39.13	𤝿	𤝿	𤝿
	UCS2003	H-9351			UCS2003	GHZ-21018.06	T5-3E61		UCS2003	GKX-0281.01	T5-542A
2197D 子 39.9	𤝾	𤝾	𤝾	2198F 子 39.10	𤝿	𤝿	𤝿	219A3 子 39.13	𤝿	𤝿	𤝿
	UCS2003	GHZ-21017.02	T6-4768		UCS2003	GHZ-21018.12	T4-3C69		UCS2003	GHZ-21019.04	T7-2D30
2197E 子 39.9	𤝿	𤝿	𤝿	21990 子 39.10	𤝿	𤝿		219A4 子 39.13	𤝿	𤝿	
	UCS2003	GHZ-21017.03	TF-3A46		UCS2003	G4K-28655			UCS2003	TF-542D	
2197F 子 39.9	種	種		21991 子 39.11	𤝿	𤝿	𤝿	219A5 子 39.13	𤝿	𤝿	
	UCS2003	GHZ-21017.05			UCS2003	GKX-0280.23	T6-5B7D		UCS2003	TF-542E	
21980 子 39.9	韻	韻	韻	21992 子 39.11	𤝿	𤝿		219A6 子 39.13	𤝿	𤝿	
	UCS2003	GHZ-21018.01	H-8C57		UCS2003	TF-4755			UCS2003	GHZ-80018.07	
21981 子 39.9	𤝿	𤝿		21993 子 39.11	𤝿	𤝿		219A7 子 39.13	𤝿	𤝿	
	UCS2003	GHZ-21018.02			UCS2003	TF-4756			UCS2003	V0-4723	
21982 子 39.9	𤝿	𤝿		21994 子 39.11	𤝿	𤝿		219A8 子 39.13	𤝿	𤝿	
	UCS2003	V2-7424			UCS2003	GHZ-21018.18			UCS2003	GHZ-42829.13	
21983 子 39.10	𤝿	𤝿	𤝿	21995 子 39.11	𤝿	𤝿	𤝿	219A9 子 39.14	𤝿	𤝿	𤝿
	UCS2003	GKX-0280.14	T4-3C66		UCS2003	GHZ-21018.16	T5-4538		UCS2003	GKX-0281.04	T7-3756
				21996 子 39.11	𤝿	𤝿		219AA 子 39.15	𤝿	𤝿	
					UCS2003	H-9350			UCS2003	GHZ-21020.06	

219AB 子 39.15 UCS2003	𡇗 𡇗 V0-3529	219BF ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0282.10 T6-244A	219D2 ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 GHZ-20916.04
219AC 子 39.15 UCS2003	暈 暈 GHZ-21020.05	219C0 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 GBK	219D3 ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 GHZ-20916.06
219AD 子 39.16 UCS2003	𡇗 𡇗 T7-4D52	219C1 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 GBK	219D4 ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 GHZ-20917.06
219AE 子 39.16 UCS2003	𡇗 𡇗 V0-352A	219C2 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 T4-225A	219D5 ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 GHZ-20917.09
219AF 子 39.16 UCS2003	擘 擘 TF-622C	219C3 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 TF-223D J4-257E	219D6 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.07 T5-2565
219B0 子 39.16 UCS2003	𡇗 𡇗 TF-622D	219C4 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 TF-223E VU-219C4	219D7 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.08 T5-2564
219B1 子 39.17 UCS2003	𡇗 𡇗 GKX-0281.08	219C5 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 TF-223F	219D8 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.09 T6-2A66
219B2 子 39.17 UCS2003	𡇗 𡇗 GCY	219C6 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 TF-2240	219D9 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.13 T5-2566
219B3 子 39.17 UCS2003	𡇗 𡇗 GHZ-21020.09	219C7 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 TF-2241	219DA ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0284.08 T6-2A67
219B4 子 39.17 UCS2003	𡇗 𡇗 GHZ-21020.11	219C8 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20912.01 T6-2447	219DB ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 H-FA4C
219B5 子 39.17 UCS2003	𡇗 𡇗 T5-6B7C	219C9 ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20913.01	219DC ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 T6-2A68
219B6 子 39.17 UCS2003	𡇗 𡇗 V2-7427	219CA ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20913.02	219DD ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 TF-2651 VU-219DD
219B7 子 39.19 UCS2003	𡇗 𡇗 GHZ-21021.01	219CB ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0282.14 T6-267E	219DE ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 TF-2652
219B8 子 39.24 UCS2003	𡇗 𡇗 TF-6C60	219CC ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0282.17 T6-267D	219DF ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 TF-2654
219B9 ↔ 40.1 UCS2003	𡇗 𡇗 T6-2169	219CD ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.01 T4-236E	219E0 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 TF-2655
219BA ↔ 40.2 UCS2003	宀 宀 GHZ-20911.04	219CE ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.03 T6-267B	219E1 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20918.01
219BB ↔ 40.2 UCS2003	宀 宀 GHZ-20911.06	219CF ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 VU-219CE	219E2 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20919.01 T6-2A65
219BC ↔ 40.2 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20910.02 T5-2164	219D0 ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0283.04 T6-267C	219E3 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20920.01 TF-2653
219BD ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0282.04 T6-2446	219D1 ↔ 40.4 UCS2003	宀 宀 宀 GHC	219E4 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20920.03
219BE ↔ 40.3 UCS2003	宀 宀 宀 GKX-0282.09 T6-2449			219E5 ↔ 40.5 UCS2003	宀 宀 宀 GHZ-20921.03

219E6 ↖ 40.5 UCS2003	突 突 GHZ-20922.02		219F9 ↖ 40.6 UCS2003	宙 宙 GHZ-20927.01		21A0C ↖ 40.7 UCS2003	种 种 V2-6E2F	
219E7 ↖ 40.5 UCS2003	宐 宐 GHZ-20922.04		219FA ↖ 40.6 UCS2003	官 官 官 GHZ-20927.05 T6-302C		21A0D ↖ 40.7 UCS2003	瓶 瓶 T5-2D22	
219E8 ↖ 40.5 UCS2003	宙 宙 GHZ-20923.06		219FB ↖ 40.6 UCS2003	宧 宧 宧 GHZ-20927.06 T6-302D		21A0E ↖ 40.7 UCS2003	窀 窀 T6-365B	
219E9 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0284.09 T5-286C		219FC ↖ 40.6 UCS2003	宥 宥 GHZ-20927.09		21A0F ↖ 40.7 UCS2003	突 突 T6-3662	
219EA ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0284.11 T6-3028		219FD ↖ 40.6 UCS2003	宧 宧 GHZ-20928.04		21A10 ↖ 40.7 UCS2003	宥 宥 TF-2E7C	
219EB ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0284.13 T6-302A		219FE ↖ 40.6 UCS2003	宧 宧 GHZ-20929.03		21A11 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 TF-2E7D	
219EC ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0284.14 T5-286D		219FF ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 GHZ-20929.04		21A12 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20930.02	
219ED ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0284.15 T4-2871		21A00 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0285.12 T4-2C4A		21A13 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GHZ-20930.12 T6-3660	
219EE ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0284.18 T4-2872		21A01 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0285.14 T6-3661		21A14 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GHZ-20932.01 T6-3663	
219EF ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0285.01 T4-2873		21A02 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0286.01 T4-2C45		21A15 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20932.03	
219F0 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0285.07 T6-302B		21A03 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0286.08 T4-2C44		21A16 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20933.06	
219F1 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0285.09 T6-3027		21A04 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0286.10 T4-2C43		21A17 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20933.09	
219F2 ↖ 40.6 UCS2003	种 种 V0-3D57		21A05 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0286.14 T4-2C47		21A18 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20933.11	
219F3 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 H-92F7		21A06 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0287.05 T6-3664		21A19 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20933.15	
219F4 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 T6-3029		21A07 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0287.06 T6-3665		21A1A ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20935.01	
219F5 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 TF-2A38		21A08 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0287.07 T6-365F		21A1B ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20935.02	
219F6 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 TF-2A3A		21A09 ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0287.08 T6-365E		21A1C ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GHZ-20935.05 T6-365A	
219F7 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 TF-2A3B		21A0A ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GKX-0287.10 T5-2C7D		21A1D ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 GHZ-20935.07	
219F8 ↖ 40.6 UCS2003	宐 宐 宐 TF-2A3C VU-219F8		21A0B ↖ 40.7 UCS2003	真 真 G4K-05082		21A1E ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GHZ-20936.01 T6-365C	
						21A1F ↖ 40.7 UCS2003	宐 宐 宐 GHZ-20933.05 T5-2D21	

21A20 ↔ 40.7 UCS2003	座 座 座 GHZ-20933.14 T5-2C7E	21A33 ↔ 40.8 UCS2003	窈 窈 GHZ-20936.09	21A45 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.17 T6-476E
21A21 ↔ 40.7 UCS2003	窶 窶 GHZ-20943.07	21A34 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GHZ-20936.13 T4-312F	21A46 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 H-9B41
21A22 ↔ 40.8 UCS2003	窟 窟 窟 GKX-0287.11 T4-312D	21A35 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 H-FBCE	21A47 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.18 T4-3725
21A23 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0287.12 T5-316F	21A36 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 GHZ-20938.01	21A48 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.19 T5-375F
21A24 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.02 T6-3E57	21A37 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GHZ-20938.06 T6-3E5C	21A49 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.20 T6-476F
21A25 ↔ 40.8 UCS2003	寇 寇 寇 GKX-0288.14 T6-3E59	21A38 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 GHZ-20938.07	21A4A ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 GKX-0289.21 T6-476C
21A26 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.16 T6-3E58	21A39 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 V0-4222	21A4B ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 G4K-30009 H-FEAD
21A27 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.18 T6-3E56	21A3A ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 V0-4428	21A4C ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 G4K-05261
21A28 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 V2-7428	21A3B ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 V0-4429	21A4D ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 GHZ-20941.01 GHZ-20941.04
21A29 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.19 T6-3E5B	21A3C ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GHZ-20939.01 T6-316E	21A4E ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 GHZ-20941.04
21A2A ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.20 T5-3170	21A3D ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GHZ-20940.05 T6-3E55	21A4F ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A48
21A2B ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-3428	21A3E ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.22 T5-375E	21A50 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A49
21A2C ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-3429	21A3F ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.24 T4-3726	21A51 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A4A
21A2D ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-342A	21A40 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.25 T5-3761	21A52 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A4B
21A2E ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-342B H-9B40	21A41 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0288.26 T6-4770	21A53 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A4C
21A2F ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-342C	21A42 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.01 T6-476B	21A54 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A4D
21A30 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-342D	21A43 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.05 T4-3723	21A55 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A4E
21A31 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-342E	21A44 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.12 T5-375D	21A56 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 TF-3A4F
21A32 ↔ 40.8 UCS2003	窳 窳 窳 TF-342F GHZ-20936.06	21A45 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 窳 GKX-0289.13 T5-3760	21A57 ↔ 40.9 UCS2003	窳 窳 GHZ-20942.02 GHZ-20943.06

21A58 ↖ 40.9 UCS2003 GHZ-20944.03	音 音		21A6B ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20944.11	郡 郡		21A7F ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.07 T6-5C24	壑 壑 壑
21A59 ↖ 40.9 UCS2003 GHZ-20944.04 T6-476D	冢 冢 冢		21A6C ↖ 40.10 UCS2003 T6-516F	窳 窳		21A80 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.10 T6-5C2C	窳 窳 窳
21A5A ↖ 40.9 UCS2003 GHZ-20944.10	冢 冢		21A6D ↖ 40.10 UCS2003 T6-5175	窳 窳		21A81 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.12 T4-4276	窳 窳 窳
21A5B ↖ 40.9 UCS2003 GHZ-20945.01 T5-3762	姁 姁 姁		21A6E ↖ 40.10 UCS2003 TF-4127	窳 窳		21A82 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.13 T6-5C2E	窳 窳 窳
21A5C ↖ 40.9 UCS2003 GHZ-80017.18	窳 窳		21A6F ↖ 40.10 UCS2003 TF-4128	窳 窳		21A83 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.14 T6-5C2B	窳 窳 窳
21A5D ↖ 40.9 UCS2003 GHZ-80017.19	窳 窳		21A70 ↖ 40.10 UCS2003 TF-4129	窳 窳		21A84 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.15 T6-5C26	窳 窳 窳
21A5E ↖ 40.9 UCS2003 TF-3D6C	窳 窳		21A71 ↖ 40.10 UCS2003 TF-412A	窳 窳		21A85 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.16 T5-4539	窳 窳 窳
21A5F ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0289.22 T6-5174	窳 窳 窳		21A72 ↖ 40.10 UCS2003 TF-412C	窳 窳		21A86 ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.17 T7-2233	窳 窳 窳
21A60 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0289.24 T6-5170	窳 窳 窳		21A73 ↖ 40.10 UCS2003 TF-412D VU-21A73	窳 窳 窳		21A87 ↖ 40.11 UCS2003 V0-4755	窳 窳 窳
21A61 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0289.26 T4-3C6B	窳 窳 窳		21A74 ↖ 40.10 UCS2003 TF-412E	窳 窳		21A88 ↖ 40.11 UCS2003 TF-4757	窳 窳 窳
21A62 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0289.28 T4-3C70	窳 窳 窳		21A75 ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20945.14	窳 窳		21A89 ↖ 40.11 UCS2003 TF-4758	窳 窳 窳
21A63 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0289.29 T5-3E63	窳 窳 窳		21A76 ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20945.15	窳 窳		21A8A ↖ 40.11 UCS2003 TF-4759	窳 窳 窳
	窳		21A77 ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20945.16	窳 窳		21A8B ↖ 40.11 UCS2003 TF-475A	窳 窳 窳
21A64 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.01 T6-5177	窳 窳 窳		21A78 ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20945.17	窳 窳		21A8C ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20946.16	窳 窳 窳
21A65 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.03 T5-3E64	窳 窳 窳		21A79 ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20945.21 VU-21A79	窳 窳 窳		21A8D ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20947.02	窳 窳 窳
21A66 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.06 T6-5172	窳 窳 窳		21A7A ↖ 40.10 UCS2003 GHZ-20946.09 T6-516E	窳 窳 窳		21A8E ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20947.03 T6-5C28	窳 窳 窳
21A67 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.07 T6-5171	窳 窳 窳		21A7B ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0290.17 T6-5B7E	窳 窳 窳		21A8F ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20947.04 T6-5C25	窳 窳 窳
21A68 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.08 T6-5176	窳 窳 窳		21A7C ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0290.20 T6-5C27	窳 窳 窳		21A90 ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20948.01 T6-5C29	窳 窳 窳
21A69 ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.11 T4-3C6D	窳 窳 窳		21A7D ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0290.21 T5-453C	窳 窳 窳		21A91 ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20948.03	窳 窳 窳
21A6A ↖ 40.10 UCS2003 GKX-0290.12 T6-5173	窳 窳 窳		21A7E ↖ 40.11 UCS2003 GKX-0291.03 T5-453A	窳 窳 窳		21A92 ↖ 40.11 UCS2003 GHZ-20948.04	窳 窳 窳

21A93 ↔ 40.11 UCS2003	實 GHZ-20948.05	實 T6-5C2D	21AA7 ↔ 40.12 UCS2003	察 TF-4E47	察	21ABB ↔ 40.12 UCS2003	𣎵 V0-4821	𣎵
21A94 ↔ 40.11 UCS2003	窠 GHZ-20949.02	窠 T6-5C21	21AA8 ↔ 40.12 UCS2003	寬 TF-4E48	寬	21ABC ↔ 40.12 UCS2003	康 GHZ-20955.01	康 T7-2231
21A95 ↔ 40.11 UCS2003	窰 GHZ-20949.04	窰	21AA9 ↔ 40.12 UCS2003	堯 TF-4E49	堯	21ABD ↔ 40.12 UCS2003	窺 GHZ-20953.09	窺 T5-4C60
21A96 ↔ 40.11 UCS2003	盜 GHZ-20950.01	盜 T6-5C23	21AAA ↔ 40.12 UCS2003	爽 TF-4E4A	爽	21ABE ↔ 40.13 UCS2003	憲 GKX-0292.14	憲 T7-2D35
21A97 ↔ 40.11 UCS2003	寤 GHZ-20950.02	寤 T5-453B	21AAB ↔ 40.12 UCS2003	竈 TF-4E4B	竈	21ABF ↔ 40.13 UCS2003	奩 GKX-0292.15	奩 T7-2D37
21A98 ↔ 40.11 UCS2003	寐 GHZ-20950.05	寐 T6-5C2A	21AAC ↔ 40.12 UCS2003	𪗇 TF-4E4C	𪗇	21AC0 ↔ 40.13 UCS2003	𪗇 GKX-0292.18	𪗇 T5-542C
21A99 ↔ 40.11 UCS2003	翦 GHZ-20951.03	翦	21AAD ↔ 40.12 UCS2003	寰 TF-4E4E	寰	21AC1 ↔ 40.13 UCS2003	窺 GKX-0292.19	窺 T4-5022
21A9A ↔ 40.11 UCS2003	窆 GHZ-20952.02	窆 TF-4744	21AAE ↔ 40.12 UCS2003	𪗈 TF-4E4F	𪗈	21AC2 ↔ 40.13 UCS2003	𪗈 GKX-0292.20	𪗈 T5-542D
21A9B ↔ 40.11 UCS2003	實 GHZ-80017.21	實 T6-6267	21AAF ↔ 40.12 UCS2003	𪗉 GHZ-20953.02	𪗉	21AC3 ↔ 40.13 UCS2003	寔 GKX-0292.21	寔 T5-542B
21A9C ↔ 40.11 UCS2003	深 V2-7429	深	21AB0 ↔ 40.12 UCS2003	𪗊 GHZ-20953.03	𪗊	21AC4 ↔ 40.13 UCS2003	𪗊 GKX-0292.22	𪗊 T7-2D36
21A9D ↔ 40.11 UCS2003	高 G4K-22059	高	21AB1 ↔ 40.12 UCS2003	窾 GHZ-20953.06	窾	21AC5 ↔ 40.13 UCS2003	寔 GKX-0292.23	寔 T7-2D33
21A9E ↔ 29.12 UCS2003	𪗋 GHZ-10401.15	𪗋	21AB2 ↔ 40.12 UCS2003	實 GHZ-20953.08	實	21AC6 ↔ 40.13 UCS2003	寔 T7-2D34	寔
21A9F ↔ 40.12 UCS2003	寤 GKX-0291.19	寤 T7-2230	21AB3 ↔ 40.12 UCS2003	寬 GHZ-20953.11	寬	21AC7 ↔ 40.13 UCS2003	寔 TF-542F	寔
21AA0 ↔ 40.12 UCS2003	曾 GKX-0291.21	曾 T5-4C5E	21AB4 ↔ 40.12 UCS2003	寔 GHZ-20953.13	寔 T7-2238	21AC8 ↔ 40.13 UCS2003	𪗌 TF-5430	𪗌
21AA1 ↔ 40.12 UCS2003	𪗍 GKX-0292.05	𪗍 T4-4947	21AB5 ↔ 40.12 UCS2003	𪗎 GHZ-20954.03	𪗎	21AC9 ↔ 40.13 UCS2003	𪗎 TF-5431	𪗎
21AA2 ↔ 40.12 UCS2003	寤 GKX-0292.08	寤 T7-2237	21AB6 ↔ 40.12 UCS2003	寤 GHZ-20955.06	寤 T7-2236	21ACA ↔ 40.13 UCS2003	寔 TF-5433	寔
21AA3 ↔ 40.12 UCS2003	寤 GKX-0292.11	寤 T4-4948	21AB7 ↔ 40.12 UCS2003	寤 GHZ-20955.07	寤 TF-4E4D	21ACB ↔ 40.13 UCS2003	寔 TF-5434	寔
21AA4 ↔ 40.12 UCS2003	寤 GKX-0292.12	寤 T7-2235	21AB8 ↔ 40.12 UCS2003	𪗏 GHZ-20955.09	𪗏 T5-4C61	21ACC ↔ 40.13 UCS2003	寔 TF-5435	寔
21AA5 ↔ 40.12 UCS2003	寤 GKX-0292.13	寤 T7-2232	21AB9 ↔ 40.12 UCS2003	察 GHZ-20955.10	察	21ACD ↔ 40.13 UCS2003	寔 TF-5436	寔
21AA6 ↔ 40.12 UCS2003	寤 V3-312A	寤	21ABA ↔ 40.12 UCS2003	登 GHZ-20955.11	登 T5-4C5F	21ACE ↔ 40.13 UCS2003	寔 TF-5437	寔

21ACF ↖ 40.13	寢	寢	21AE3 ↖ 40.15	敷	敷	21AF7 ↖ 40.17	鑿	鑿	鑿
	UCS2003	GHZ-20956.06		UCS2003	TF-5E57		UCS2003	GHZ-20958.02	T4-6336
21AD0 ↖ 40.13	廉	廉	21AE4 ↖ 40.15	婁	婁	21AF8 ↖ 40.17	𪚩	𪚩	
	UCS2003	V3-312B		UCS2003	GHZ-20957.02		UCS2003	GHZ-20958.04	
21AD1 ↖ 40.14	壑	壑	21AE5 ↖ 40.15	豁	豁	21AF9 ↖ 40.17	𪚪	𪚪	
	UCS2003	GKX-0292.26		UCS2003	GHZ-20957.04		UCS2003	GHZ-20958.05	
21AD2 ↖ 40.14	寢	寢	寢	21AE6 ↖ 40.15	𪚫	𪚫	21AFA ↖ 40.17	寢	寢
	UCS2003	GKX-0292.27	寢	UCS2003	GHZ-20957.05		UCS2003	GHZ-20959.01	
21AD3 ↖ 40.14	壑	壑	21AE7 ↖ 40.15	瘡	瘡	21AFB ↖ 40.17	𪚬	𪚬	
	UCS2003	T7-3757		UCS2003	GHZ-20957.07		UCS2003	T7-4D53	
21AD4 ↖ 40.14	瘡	瘡	21AE8 ↖ 40.15	覷	覷	21AFC ↖ 40.18	塞	塞	塞
	UCS2003	T5-5B38		UCS2003	V3-312C		UCS2003	GKX-0293.17	T7-532C
21AD5 ↖ 40.14	寫	寫	21AE9 ↖ 40.15	寘	寘	21AFD ↖ 40.18	寢	寢	寢
	UCS2003	TF-5972		UCS2003	GHZ-20957.06		UCS2003	GKX-0293.18	T4-6638
21AD6 ↖ 40.14	寘	寘	21AEA ↖ 40.15	養	養	21AFE ↖ 40.18	𪚭	𪚭	𪚭
	UCS2003	TF-5973		UCS2003	TF-622E		UCS2003	GKX-0293.20	T7-532D
21AD7 ↖ 40.14	寨	寨	21AEB ↖ 40.15	頡	頡	21AFF ↖ 40.18	鑿	鑿	
	UCS2003	TF-5974		UCS2003	V2-742A		UCS2003	TF-674F	
21AD8 ↖ 40.14	勦	勦	21AEC ↖ 40.16	窳	窳	21B00 ↖ 40.18	𪚮	𪚮	
	UCS2003	TF-5975		UCS2003	GKX-0293.03		UCS2003	TF-6750	
21AD9 ↖ 40.14	窳	窳	21AED ↖ 40.16	鞠	鞠	21B01 ↖ 40.18	𪚯	𪚯	
	UCS2003	GHZ-20956.10		UCS2003	GKX-0293.04		UCS2003	GHZ-20959.05	
21ADA ↖ 40.14	𪚰	𪚰	21AEE ↖ 40.16	窳	窳	21B02 ↖ 40.18	𪚱	𪚱	
	UCS2003	GHZ-20956.14		UCS2003	GKX-0293.08		UCS2003	GHZ-20959.06	
21ADB ↖ 40.14	寘	寘	21AEF ↖ 40.16	歷	歷	21B03 ↖ 40.18	窳	窳	窳
	UCS2003	GHZ-20956.16		UCS2003	GKX-0293.09		UCS2003	GHZ-20959.07	T7-532E
21ADC ↖ 40.14	窳	窳	21AF0 ↖ 40.16	𪚲	𪚲	21B04 ↖ 40.19	癩	癩	癩
	UCS2003	GHZ-20956.12		UCS2003	GKX-0293.10		UCS2003	GKX-0293.21	T5-7338
21ADD ↖ 40.14	瘡	瘡	21AF1 ↖ 40.16	𪚳	𪚳	21B05 ↖ 40.19	顛	顛	顛
	UCS2003	GHZ-20956.13		UCS2003	GKX-0293.11		UCS2003	GKX-0293.22	T4-6866
21ADE ↖ 40.15	踰	踰	21AF2 ↖ 40.16	豁	豁	21B06 ↖ 40.19	𪚴	𪚴	𪚴
	UCS2003	GKX-0292.28		UCS2003	TF-622F		UCS2003	GKX-0293.23	T7-5765
21ADF ↖ 40.15	寘	寘	21AF3 ↖ 40.16	寘	寘	21B07 ↖ 40.19	癩	癩	癩
	UCS2003	GKX-0293.02		UCS2003	GHZ-20957.09		UCS2003	GKX-0293.24	T5-7337
21AE0 ↖ 40.15	徹	徹	21AF4 ↖ 40.16	誠	誠	21B08 ↖ 40.19	𪚵	𪚵	
	UCS2003	TF-5976		UCS2003	GHZ-20957.16		UCS2003	V0-354E	
21AE1 ↖ 40.15	𪚶	𪚶	21AF5 ↖ 40.16	窳	窳	21B09 ↖ 40.19	𪚷	𪚷	
	UCS2003	V0-456B		UCS2003	GHZ-20957.18		UCS2003	GHZ-20959.11	
21AE2 ↖ 40.15	竊	竊	21AF6 ↖ 40.16	𪚸	𪚸	21B0A ↖ 40.19	癩	癩	癩
	UCS2003	TF-5E56		UCS2003	V3-3442		UCS2003	GHZ-20959.16	T7-5766

21B0B 寸 40.19	癯 癯 UCS2003 GHZ-20959.17		21B1F 寸 41.5	村 村 村 UCS2003 GKX-0294.03 T6-2A6A	21B33 寸 41.9	尊 尊 尊 UCS2003 GKX-0295.11 T4-3727
21B0C 寸 40.20	癯 癯 癯 UCS2003 GKX-0293.25 T4-6A45		21B20 寸 41.5	吋 吋 吋 UCS2003 GKX-0294.06 T6-2A69	21B34 寸 41.9	尊 尊 尊 UCS2003 GKX-0296.01 T6-3E5F
21B0D 寸 40.21	癯 癯 癯 UCS2003 GKX-0293.26 T4-6B67		21B21 寸 41.5	吋 吋 吋 UCS2003 GHZ-10504.06	21B35 寸 41.9	對 對 對 UCS2003 GHZ-10509.03
21B0E 寸 40.24	竈 竈 UCS2003 GHZ-20959.08		21B22 寸 41.5	尋 尋 尋 UCS2003 TF-2656	21B36 寸 41.9	尋 尋 尋 UCS2003 GHZ-80012.07
21B0F 寸 40.21	竈 竈 UCS2003 TF-6B46		21B23 寸 41.5	尅 尅 尅 UCS2003 TF-2657	21B37 寸 41.9	尊 尊 尊 UCS2003 V0-352B
21B10 寸 40.21	竈 竈 UCS2003 GHZ-20959.19		21B24 寸 41.5	村 村 村 UCS2003 GHZ-10504.09	21B38 寸 41.9	尊 尊 尊 UCS2003 GHZ-10511.05
21B11 寸 40.22	癯 癯 癯 UCS2003 GKX-0293.27 T7-606C		21B25 寸 41.5	耐 耐 耐 UCS2003 GHZ-10504.11	21B39 寸 41.10	對 對 對 UCS2003 GKX-0296.02 T6-517A
21B12 寸 40.25	癯 癯 癯 UCS2003 GKX-0293.28 T7-6445		21B26 寸 41.5	等 等 等 UCS2003 GHZ-80012.06	21B3A 寸 41.10	對 對 對 UCS2003 GKX-0296.03 T6-5178
21B13 寸 40.22	癯 癯 癯 UCS2003 GHZ-20959.23 T5-7925		21B27 寸 41.6	村 村 村 UCS2003 GKX-0294.10 T5-286F	21B3B 寸 41.10	尊 尊 尊 UCS2003 GKX-0296.04 T6-5179
21B14 寸 40.22	壘 壘 UCS2003 TF-6C25		21B28 寸 41.6	契 契 契 UCS2003 GKX-0294.11 T6-302E	21B3C 寸 41.10	剛 剛 剛 UCS2003 V2-742B
21B15 寸 40.22	竈 竈 UCS2003 GHZ-20959.21		21B29 寸 41.6	尅 尅 尅 UCS2003 TF-2A3D	21B3D 寸 41.11	對 對 對 UCS2003 GKX-0296.05 T6-5C30
21B16 寸 40.23	癯 癯 癯 UCS2003 GKX-0293.30 T4-6D54		21B2A 寸 41.6	耐 耐 耐 UCS2003 GHZ-10506.02 T6-3031	21B3E 寸 41.11	對 對 對 UCS2003 GKX-0296.06 T4-4426
21B17 寸 40.23	甞 甞 UCS2003 GHZ-20959.24		21B2B 寸 41.6	耐 耐 耐 UCS2003 GHZ-10506.03	21B3F 寸 41.11	耐 耐 耐 UCS2003 TF-475B
21B18 寸 40.23	甞 甞 甞 UCS2003 GHZ-53360.11 T5-7A27		21B2C 寸 41.6	耐 耐 耐 UCS2003 GHZ-10506.04 T6-302F	21B40 寸 41.11	對 對 對 UCS2003 GHZ-10512.01
21B19 寸 40.24	癯 癯 癯 UCS2003 GKX-0293.31 T4-6D71		21B2D 寸 41.7	尊 尊 尊 UCS2003 GHZ-10506.08	21B41 寸 41.11	對 對 對 UCS2003 GHZ-10512.02 T6-5C31
21B1A 寸 40.24	竈 竈 竈 UCS2003 GHZ-20960.04 T7-634E		21B2E 寸 41.8	尊 尊 尊 UCS2003 GKX-0295.07 T4-3131	21B42 寸 41.11	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0296.08 T5-453D
21B1B 寸 40.26	竈 竈 竈 UCS2003 GHZ-20960.07 T7-6534		21B2F 寸 41.8	尊 尊 尊 UCS2003 GKX-0295.08 T6-4367	21B43 寸 41.12	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 G4K-28656
21B1C 寸 40.33	竈 竈 UCS2003 GHZ-20960.08		21B30 寸 41.8	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0295.09 T6-3E5E	21B44 寸 41.12	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 H-FBD5
21B1D 寸 41.1	寸 寸 寸 UCS2003 GHZ-10503.09 T6-216A		21B31 寸 41.8	耐 耐 耐 UCS2003 GHZ-10508.03 T6-3E5D	21B45 寸 41.12	尊 尊 尊 UCS2003 TF-4E51
21B1E 寸 41.3	尋 尋 尋 UCS2003 GHZ-10504.03		21B32 寸 41.8	耐 耐 耐 UCS2003 GHZ-10509.01	21B46 寸 41.12	尊 尊 尊 UCS2003 GHZ-10511.06 T7-223A

21B47 寸 41.12 勳 勳 UCS2003 GHZ-10512.03	21B5A 小 42.3 示 示 示 UCS2003 GKX-0297.04 T5-224C	21B6E 小 42.6 宥 宥 UCS2003 GHZ-10564.05
21B48 寸 41.12 對 對 對 UCS2003 GHZ-10512.04 T7-2239	21B5B 小 42.3 弁 弁 UCS2003 GHZ-10562.08	21B6F 小 42.6 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10564.07 T6-3033
21B49 寸 41.12 𡗗 𡗗 UCS2003 V0-477E	21B5C 小 42.3 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-742E	21B70 小 42.6 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-7431
21B4A 寸 41.13 對 對 對 UCS2003 GKX-0296.09 T7-2D39	21B5D 小 42.4 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.07 T6-2724	21B71 小 42.6 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-7432
21B4B 寸 41.13 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10513.02 T5-5352	21B5E 小 42.4 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.08 T4-2372	21B72 小 42.6 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-7433
21B4C 寸 41.13 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10513.01 T7-2D38	21B5F 小 42.4 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.09 T6-2723	21B73 小 42.6 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10564.03 T5-2870
21B4D 寸 41.14 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0296.12 T7-375B	21B60 小 42.4 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.10 T6-2722	21B74 小 42.7 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.17 T4-2C4B
21B4E 寸 41.14 導 導 導 UCS2003 GKX-0296.13 T7-375C	21B61 小 42.4 𡗗 𡗗 UCS2003 TF-2373	21B74 小 42.7 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.17 T4-2C4B
21B4F 寸 41.14 壽 壽 UCS2003 GHZ-10513.04	21B62 小 42.4 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10562.13	21B75 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 TF-2F21
21B50 寸 41.15 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0296.14 T5-614F	21B63 小 42.4 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10562.14	21B76 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10564.11
21B51 寸 41.16 導 導 導 UCS2003 GKX-0296.15 T7-4659	21B64 小 42.4 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-80012.25	21B77 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10564.12
21B52 寸 41.17 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0296.16 T7-4D54	21B65 小 42.5 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.12 T5-2567	21B78 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10565.01
21B53 寸 41.18 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0296.17 T7-532F	21B66 小 42.5 𡗗 𡗗 UCS2003 V0-352C	21B79 小 42.7 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10565.02 T6-3669
21B54 小 42.0 小 小 UCS2003 G4K-16499	21B67 小 42.5 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-742F	21B7A 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 V0-3D52
21B55 小 42.1 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0296.21 T6-216B	21B68 小 42.5 𡗗 𡗗 UCS2003 TF-2658	21B7B 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-7434
21B56 小 42.1 𡗗 𡗗 UCS2003 TF-2139	21B69 小 42.5 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10564.02 T6-2A6B	21B7C 小 42.7 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10565.05
21B57 小 42.2 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0296.22	21B6A 小 42.6 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.13 T6-3032	21B7D 小 42.8 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.18 T6-3E61
21B58 小 42.2 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10562.05	21B6B 小 42.6 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.15 T6-3030	21B7E 小 42.8 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.19 T5-3171
21B59 小 42.3 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.03 T6-244C	21B6C 小 42.6 𡗗 𡗗 UCS2003 V2-7430	21B7E 小 42.8 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.19 T5-3171
	21B6D 小 42.6 𡗗 𡗗 UCS2003 GHZ-10564.04	21B7E 小 42.8 𡗗 𡗗 𡗗 UCS2003 GKX-0297.19 T5-3171

21B7F 小 42.8	𪔤	𪔤	𪔤	21B93 小 42.9	𪔤	𪔤	21BA6 小 42.12	𪔤	𪔤	𪔤
	UCS2003	GKX-0297.21	T5-3763		UCS2003	V2-743F		UCS2003	GKX-0297.31	T5-4C62
21B80 小 42.8	𪔥	𪔥	𪔥	21B94 小 42.9	𪔥	𪔥	21BA7 小 42.12	𪔥	𪔥	𪔥
	UCS2003	GKX-0297.22	T6-3E63		UCS2003	V2-7440		UCS2003	GKX-0297.33	T7-223B
21B81 小 42.8	𪔦	𪔦	𪔦	21B95 小 42.9	𪔦	𪔦	𪔦	21BA8 小 42.12	𪔦	𪔦
	UCS2003	GKX-0297.23	T6-3E60		UCS2003	GHZ-10565.14	T6-4772		UCS2003	V0-3533
21B82 小 42.8	𪔧	𪔧		21B96 小 42.9	𪔧	𪔧	21BA9 小 42.12	𪔧	𪔧	
	UCS2003	T6-3E62			UCS2003	GHZ-10565.15			UCS2003	V2-7449
21B83 小 42.8	𪔨	𪔨		21B97 小 42.9	𪔨	𪔨	21BAA 小 42.12	𪔨	𪔨	
	UCS2003	TF-3430			UCS2003	V0-3D54			UCS2003	V3-312D
21B84 小 42.8	𪔩	𪔩		21B98 小 42.10	𪔩	𪔩	21BAB 小 42.12	𪔩	𪔩	
	UCS2003	V0-352E			UCS2003	V2-7441			UCS2003	V2-744A
21B85 小 42.8	𪔪	𪔪		21B99 小 42.10	𪔪	𪔪	𪔪	21BAC 小 42.12	𪔪	𪔪
	UCS2003	V2-7436			UCS2003	GHZ-10565.20	T5-3E65		UCS2003	V2-744B
21B86 小 42.8	𪔫	𪔫		21B9A 小 42.10	𪔫	𪔫	21BAD 小 42.12	𪔫	𪔫	
	UCS2003	V0-352F			UCS2003	GHZ-10565.21			UCS2003	V2-744C
21B87 小 42.8	𪔬	𪔬		21B9B 小 42.10	𪔬	𪔬	21BAE 小 42.12	𪔬	𪔬	
	UCS2003	V2-7437			UCS2003	V2-7442			UCS2003	V2-744D
21B88 小 42.8	𪔭	𪔭		21B9C 小 42.10	𪔭	𪔭	21BAF 小 42.12	𪔭	𪔭	
	UCS2003	V0-3530			UCS2003	V0-3531			UCS2003	V0-3D55
21B89 小 42.8	𪔮	𪔮		21B9D 小 42.10	𪔮	𪔮	21BB0 小 42.13	𪔮	𪔮	𪔮
	UCS2003	V2-7438			UCS2003	TF-412F			UCS2003	GKX-0297.34
21B8A 小 42.8	𪔯	𪔯		21B9E 小 42.11	𪔯	𪔯	𪔯	21BB1 小 42.13	𪔯	𪔯
	UCS2003	V2-743A			UCS2003	GKX-0297.28	T5-453E		UCS2003	GKX-0297.35
21B8B 小 42.8	𪔰	𪔰						21BB2 小 42.13	𪔰	𪔰
	UCS2003	V2-743B							UCS2003	V3-312E
21B8C 小 42.8	𪔱	𪔱		21B9F 小 42.11	𪔱	𪔱	𪔱	21BB3 小 42.13	𪔱	𪔱
	UCS2003	V2-743C			UCS2003	GKX-0297.29	T6-5C33		UCS2003	V2-744F
21B8D 小 42.8	𪔲	𪔲		21BA0 小 42.11	𪔲	𪔲	21BB4 小 42.14	𪔲	𪔲	𪔲
	UCS2003	V0-352D			UCS2003	V2-7444			UCS2003	TF-5977
21B8E 小 42.9	𪔳	𪔳	𪔳	21BA1 小 42.11	𪔳	𪔳	𪔳	21BB5 小 42.14	𪔳	𪔳
	UCS2003	GKX-0297.25	T6-4771		UCS2003	GHZ-10565.22	T6-5C32		UCS2003	V2-7451
21B8F 小 42.9	𪔴	𪔴		21BA2 小 42.11	𪔴	𪔴	21BB6 小 42.14	𪔴	𪔴	
	UCS2003	TF-3A50			UCS2003	GHZ-10566.04			UCS2003	V2-7452
21B90 小 42.9	𪔵	𪔵	𪔵	21BA3 小 42.11	𪔵	𪔵	21BB7 小 42.15	𪔵	𪔵	
	UCS2003	GHZ-10565.11	T6-4773		UCS2003	V0-3532			UCS2003	V0-3534
21B91 小 42.9	𪔶	𪔶		21BA4 小 42.11	𪔶	𪔶	21BB8 小 42.15	𪔶	𪔶	
	UCS2003	GHZ-10565.12			UCS2003	V2-7446			UCS2003	V2-744E
21B92 小 42.9	𪔷	𪔷		21BA5 小 42.11	𪔷	𪔷	21BB9 小 42.15	𪔷	𪔷	
	UCS2003	V2-743E			UCS2003	V2-7447			UCS2003	V2-7453

21BBA 小 42.15	𪗇 𪗇	𪗇 𪗇		21BCD 九 43.3	𪗈 𪗈 𪗈	𪗈 𪗈 𪗈	21BE1 九 43.5	𪗉 𪗉	𪗉 𪗉	
	UCS2003 V2-7448				UCS2003 GHZ-10552.09 T5-224D		UCS2003 T5-256A			
21BBB 小 42.15	𪗊 𪗊 𪗊	𪗊 𪗊	𪗊	21BCE 九 43.3	𪗋 𪗋	𪗋	21BE2 九 43.6	𪗌 𪗌	𪗌 𪗌	𪗌
	UCS2003 GHZ-10566.12 T5-6150				UCS2003 TF-2243		UCS2003 GKX-0298.24 T5-2871			
21BBC 小 42.16	𪗍 𪗍	𪗍		21BCF 九 43.4	𪗎 𪗎 𪗎	𪗎	21BE3 九 43.6	𪗏 𪗏	𪗏 𪗏	𪗏
	UCS2003 GKX-0297.36				UCS2003 GKX-0298.10 T5-236C		UCS2003 GKX-0298.26 T6-3037			
21BBD 小 42.16	𪗐 𪗐	𪗐		21BD0 九 43.4	𪗑 𪗑 𪗑	𪗑	21BE4 九 43.6	𪗒 𪗒	𪗒	
	UCS2003 V2-7454				UCS2003 GKX-0298.11 T4-2373		UCS2003 GKX-0298.29			
21BBE 小 42.16	𪗓 𪗓	𪗓		21BD1 九 43.4	𪗔 𪗔	𪗔	21BE5 虫 142.3	𪗕 𪗕	𪗕 𪗕	𪗕
	UCS2003 V2-7455				UCS2003 GKX-0298.16		UCS2003 GHZ-10554.04 T6-3038			
21BBF 小 42.18	𪗖 𪗖 𪗖	𪗖 𪗖	𪗖	21BD2 九 43.4	𪗗 𪗗 𪗗	𪗗	21BE6 九 43.6	𪗘 𪗘	𪗘 𪗘	𪗘
	UCS2003 GKX-0297.37 T5-6F77				UCS2003 GKX-0298.17 T5-2568		UCS2003 GHZ-10554.11 T5-2872			
21BC0 小 42.29	𪗙 𪗙	𪗙		21BD3 九 43.4	𪗚 𪗚	𪗚	21BE7 九 43.6	𪗛 𪗛	𪗛 𪗛	𪗛
	UCS2003 V2-7456				UCS2003 G4K-26749		UCS2003 GHZ-10554.03 T6-3039			
21BC1 九 43.0	𪗜 𪗜 𪗜	𪗜 𪗜	𪗜	21BD4 九 43.4	𪗝 𪗝	𪗝	21BE8 九 43.7	𪗞 𪗞	𪗞 𪗞	𪗞
	UCS2003 GKX-0298.01 H-8BC2				UCS2003 T6-2725		UCS2003 GKX-0298.31 T5-2D23			
21BC2 九 43.0	𪗟 𪗟 𪗟	𪗟 𪗟	𪗟	21BD5 九 43.4	𪗠 𪗠	𪗠	21BE9 九 43.7	𪗡 𪗡	𪗡 𪗡	𪗡
	UCS2003 GHZ-10551.12 T4-214A				UCS2003 GHZ-10553.11		UCS2003 GKX-0298.32 T6-366C			
	𪗡			21BD6 九 43.4	𪗢 𪗢 𪗢	𪗢	21BEA 九 43.7	𪗣 𪗣	𪗣 𪗣	𪗣
	H-9A7C				UCS2003 GHZ-10553.12 T5-236B		UCS2003 GKX-0298.33 T6-366A			
21BC3 九 43.1	𪗥 𪗥	𪗥		21BD7 九 43.4	𪗤 𪗤	𪗤	21BEB 九 43.7	𪗦 𪗦	𪗦 𪗦	
	UCS2003 TF-213A				UCS2003 GHZ-80012.18		UCS2003 GKX-0298.34			
21BC4 九 43.2	𪗩 𪗩 𪗩	𪗩 𪗩	𪗩	21BD8 九 43.4	𪗧 𪗧 𪗧	𪗧	21BEC 九 43.7	𪗨 𪗨	𪗨 𪗨	
	UCS2003 GKX-0298.05 T5-2165				UCS2003 GHZ-10553.04 T5-236E		UCS2003 T5-2D24			
21BC5 九 43.2	𪗬 𪗬	𪗬		21BD9 九 43.4	𪗪 𪗪 𪗪	𪗪	21BED 九 43.7	𪗫 𪗫	𪗫 𪗫	
	UCS2003 TF-214D				UCS2003 GHZ-10553.06 T5-236D		UCS2003 T6-366B			
21BC6 九 43.2	𪗯 𪗯	𪗯		21BDA 九 43.5	𪗭 𪗭	𪗭	21BEE 九 43.7	𪗮 𪗮	𪗮 𪗮	
	UCS2003 TF-215A				UCS2003 GKX-0298.18		UCS2003 T6-366D			
21BC7 九 43.2	𪗲 𪗲	𪗲		21BDB 九 43.5	𪗱 𪗱 𪗱	𪗱	21BEF 九 43.7	𪗳 𪗳	𪗳 𪗳	
	UCS2003 GHZ-10552.02				UCS2003 GKX-0298.19 T6-3034		UCS2003 TF-2F22			
21BC8 九 43.2	𪗵 𪗵	𪗵		21BDC 九 43.5	𪗴 𪗴 𪗴	𪗴	21BF0 九 43.7	𪗶 𪗶	𪗶 𪗶	
	UCS2003 GHZ-10552.03				UCS2003 GKX-0298.20 T5-2569		UCS2003 GHZ-10554.12			
21BC9 九 43.2	𪗸 𪗸 𪗸	𪗸 𪗸	𪗸	21BDD 九 43.5	𪗷 𪗷 𪗷	𪗷	21BF1 九 43.7	𪗹 𪗹	𪗹 𪗹	
	UCS2003 GHZ-10552.05 T6-226B				UCS2003 GKX-0298.22 T6-2A6C		UCS2003 GHZ-10554.16			
21BCA 九 43.2	𪗻 𪗻 𪗻	𪗻 𪗻	𪗻	21BDE 九 43.5	𪗺 𪗺	𪗺	21BF2 九 43.7	𪗼 𪗼	𪗼 𪗼	
	UCS2003 GHZ-10552.01 T6-226A				UCS2003 T5-256B		UCS2003 T6-3E66			
21BCB 九 43.3	𪗾 𪗾	𪗾		21BDF 九 43.5	𪗽 𪗽	𪗽	21BF3 九 43.8	𪗿 𪗿	𪗿 𪗿	𪗿
	UCS2003 GHZ-10552.07				UCS2003 TF-2659		UCS2003 GKX-0298.37 T5-3172			
21BCC 九 43.3	𪗿 𪗿	𪗿		21BE0 九 43.5	𪗾 𪗾 𪗾	𪗾	21BF4 九 43.8	𪗻 𪗻	𪗻 𪗻	𪗻
	UCS2003 GHZ-10552.11				UCS2003 GHZ-10553.19 T6-3035		UCS2003 GKX-0298.39 T4-3134			

21BF5 九 43.8	倮 倮 倮	UCS2003 GKX-0298.40 T5-3174	21C09 九 43.10	𪛑 𪛑 𪛑	UCS2003 GHZ-80012.23 T4-427A	21C1D 九 43.18	𪛓 𪛓 𪛓	UCS2003 GKX-0299.23 T4-6639
21BF6 九 43.8	就 就 就	UCS2003 GKX-0298.42 T6-4776	21C0A 九 43.10	𪛒 𪛒 𪛒	UCS2003 T6-5C34	21C1E 九 43.18	𪛔 𪛔 𪛔	UCS2003 GHZ-10557.18
21BF7 九 43.8	𪛓 𪛓 𪛓	UCS2003 GKX-0298.43 T6-4774	21C0B 九 43.11	𪛕 𪛕 𪛕	UCS2003 GKX-0299.12 T5-4540	21C1F 九 43.19	𪛖 𪛖 𪛖	UCS2003 GKX-0299.24
21BF8 九 43.8	𪛔 𪛔 𪛔	UCS2003 T6-4775	21C0C 九 43.11	𪛗 𪛗 𪛗	UCS2003 GKX-0299.13 T5-453F	21C20 九 43.19	𪛘 𪛘 𪛘	UCS2003 GHZ-10557.19 T4-6867
21BF9 九 43.9	𪛕 𪛕 𪛕	UCS2003 GKX-0299.02	21C0D 九 43.11	𪛙 𪛙 𪛙	UCS2003 T6-5C35	21C21 九 43.22	𪛚 𪛚 𪛚	UCS2003 GKX-0299.25
21BFA 九 43.9	𪛖 𪛖 𪛖	UCS2003 GKX-0299.03 T4-372A	21C0E 九 43.11	𪛛 𪛛 𪛛	UCS2003 GHZ-10557.04 T5-4541	21C22 九 43.22	𪛜 𪛜 𪛜	UCS2003 GHZ-10557.21 T5-7926
21BFB 九 43.9	𪛛 𪛛 𪛛	UCS2003 GKX-0299.04 T6-4777	21C0F 九 43.11	𪛝 𪛝 𪛝	UCS2003 V2-7A60	21C23 尸 44.0	尸 尸 尸	UCS2003 T6-213E
21BFC 九 43.9	𪛜 𪛜 𪛜	UCS2003 TF-3A51	21C10 九 43.12	𪛟 𪛟 𪛟	UCS2003 GKX-0299.16 T7-2D3D	21C24 尸 44.2	尸 尸 尸	UCS2003 GKX-0300.01 T4-2175
21BFD 九 43.9	𪛟 𪛟 𪛟	UCS2003 GHZ-10555.04	21C11 九 43.12	𪛡 𪛡 𪛡	UCS2003 GKX-0299.17 T7-223E	21C25 尸 44.2	尸 尸 尸	UCS2003 GKX-0300.04 T4-2174
21BFE 九 43.9	𪛢 𪛢 𪛢	UCS2003 GHZ-10555.09	21C12 九 43.12	𪛣 𪛣 𪛣	UCS2003 GKX-0299.18 T7-223D	尸 44.2	尸 尸 尸	VU-21C25
21BFF 九 43.9	𪛤 𪛤 𪛤	UCS2003 GHZ-10555.10	21C13 九 43.12	𪛥 𪛥 𪛥	UCS2003 GHZ-10557.05	21C26 尸 44.2	尸 尸 尸	UCS2003 GKX-0300.06 T6-226C
21C00 九 43.9	𪛧 𪛧 𪛧	UCS2003 GHZ-10556.03	21C14 九 43.12	𪛨 𪛨 𪛨	UCS2003 GHZ-10557.08 T7-223C	21C27 尸 44.2	𪛩 𪛩 𪛩	UCS2003 GHC
21C01 九 43.9	𪛩 𪛩 𪛩	UCS2003 GHZ-80012.20	21C15 九 43.12	𪛪 𪛪 𪛪	UCS2003 T7-2D3B	21C28 尸 44.2	𪛫 𪛫 𪛫	UCS2003 GHZ-20965.02
21C02 九 43.9	𪛬 𪛬 𪛬	UCS2003 T6-517B	21C16 九 43.13	𪛭 𪛭 𪛭	UCS2003 GKX-0299.19 T5-5430	21C29 尸 44.3	𪛯 𪛯 𪛯	UCS2003 GKX-0300.07 T6-244D
21C03 九 43.10	𪛮 𪛮 𪛮	UCS2003 GKX-0299.09 T6-517D	21C17 九 43.13	𪛰 𪛰 𪛰	UCS2003 GKX-0299.20 T7-2D3C	21C2A 尸 44.3	𪛲 𪛲 𪛲	UCS2003 GKX-0300.08 T4-225E
21C04 九 43.10	𪛱 𪛱 𪛱	UCS2003 GKX-0299.10 T6-517C	21C18 九 43.13	𪛳 𪛳 𪛳	UCS2003 GKX-0299.21 T7-2D3E	𪛴	𪛴	H-9B42
21C05 九 43.10	𪛴 𪛴 𪛴	UCS2003 GHZ-10556.05	21C19 九 43.13	𪛵 𪛵 𪛵	UCS2003 TF-5438	21C2B 尸 44.3	𪛷 𪛷 𪛷	UCS2003 GKX-0300.10 T5-224E
21C06 九 43.10	𪛷 𪛷 𪛷	UCS2003 GHZ-10556.06	21C1A 九 43.13	𪛹 𪛹 𪛹	UCS2003 GHZ-10557.14	21C2C 尸 44.3	𪛺 𪛺 𪛺	UCS2003 GKX-0300.11 T6-244E
21C07 九 43.10	𪛺 𪛺 𪛺	UCS2003 GHZ-10557.01 T5-4826	21C1B 九 43.14	𪛻 𪛻 𪛻	UCS2003 GHZ-80012.24	21C2D 尸 44.3	𪛼 𪛼 𪛼	UCS2003 GKX-0300.13 T6-2450
21C08 九 43.10	𪛼 𪛼 𪛼	UCS2003 GHZ-80012.22	21C1C 九 43.14	𪛽 𪛽 𪛽	UCS2003 T7-375D	21C2E 尸 44.3	𪛿 𪛿 𪛿	UCS2003 GKX-0300.14 T6-2451

21C2F 尸 44.3	𠂇 𠂇 𠂇	UCS2003 GHX-0300.15 T6-244F	21C41 尸 44.5	𠂈 𠂈 𠂈	UCS2003 GHX-0301.11 T6-2A6E	21C53 尸 44.6	𠂉 𠂉 𠂉	UCS2003 GHX-0301.33 T6-303D
	𠂇 VU-21C2F			𠂈 K6-1006		21C54 尸 44.6	𠂊 𠂊 𠂊	UCS2003 GHX-0301.34 T6-303C
21C30 尸 44.3	𠂉 𠂉	UCS2003 TF-2244	21C42 尸 44.5	𠂊 𠂊 𠂊	UCS2003 GHX-0301.12 T5-256C	21C55 尸 44.6	𠂋 𠂋 𠂋	UCS2003 GHX-0301.35 T6-303B
21C31 尸 44.3	𠂊 𠂊	UCS2003 GHZ-20965.09	21C43 尸 44.5	𠂋 𠂋 𠂋	UCS2003 GHX-0301.14 T6-2A6F	21C56 尸 44.6	𠂌 𠂌 𠂌	UCS2003 J4-2830
21C32 尸 44.3	𠂋 𠂋	UCS2003 GHZ-20966.04	21C44 尸 44.5	𠂌 𠂌 𠂌	UCS2003 TF-265B	21C57 尸 44.6	𠂍 𠂍 𠂍	UCS2003 TF-2A40
21C33 尸 44.3	𠂌 𠂌	UCS2003 GHZ-20966.07	21C45 尸 44.5	𠂍 𠂍 𠂍	UCS2003 GHZ-20968.02	21C58 尸 44.6	𠂎 𠂎 𠂎	UCS2003 TF-2A41
21C34 尸 44.2	𠂍 𠂍	UCS2003 GHZ-80007.13	21C46 尸 44.5	𠂎 𠂎 𠂎	UCS2003 GHZ-20969.01	21C59 尸 44.6	𠂏 𠂏 𠂏	UCS2003 TF-2A42
21C35 尸 44.4	𠂎 𠂎	UCS2003 GHX-0300.21	21C47 尸 44.5	𠂏 𠂏 𠂏	UCS2003 GHZ-20969.03	21C5A 尸 44.6	𠂐 𠂐 𠂐	UCS2003 TF-2A43
21C36 尸 44.4	𠂏 𠂏 𠂏	UCS2003 GHX-0300.24 T6-2729	21C48 尸 44.5	𠂐 𠂐 𠂐	UCS2003 GHZ-20970.05	21C5B 尸 44.6	𠂑 𠂑 𠂑	UCS2003 TF-2A44
21C37 尸 44.4	𠂐 𠂐	UCS2003 TF-2374	21C49 尸 44.5	𠂑 𠂑 𠂑	UCS2003 GHZ-20970.10	21C5C 尸 44.6	𠂒 𠂒 𠂒	UCS2003 GHZ-20972.05
21C38 尸 44.4	𠂑 𠂑 𠂑	UCS2003 GHZ-20966.10 T6-2727	21C4A 尸 44.5	𠂒 𠂒 𠂒	UCS2003 GHZ-20971.01	21C5D 尸 44.6	𠂓 𠂓 𠂓	UCS2003 GHZ-20973.05 TF-2A3F
21C39 尸 44.4	𠂒 𠂒	UCS2003 GHZ-20967.01	21C4B 尸 44.5	𠂓 𠂓 𠂓	UCS2003 GHZ-20970.01 T5-256D	21C5E 尸 44.6	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-20974.01
21C3A 尸 44.4	𠂓 𠂓 𠂓	UCS2003 GHZ-20967.04 T6-2726	21C4C 尸 44.6	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHX-0301.15 T4-2877	21C5F 尸 44.6	𠂕 𠂕 𠂕	UCS2003 GHZ-20974.04
21C3B 尸 44.4	𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-20967.05	21C4D 尸 44.6	𠂕 𠂕 𠂕	UCS2003 GHX-0301.16 T6-303A	21C60 尸 44.6	𠂖 𠂖 𠂖	UCS2003 GHZ-20971.04 T6-3040
21C3C 尸 44.4	𠂕 𠂕 𠂕	UCS2003 GHZ-20967.07 T6-2728	21C4E 尸 44.6	𠂖 𠂖 𠂖	UCS2003 GHX-0301.17 T6-303F	21C61 尸 44.6	𠂗 𠂗 𠂗	UCS2003 GHZ-20971.05 T5-2874
21C3D 尸 44.4	𠂖 𠂖 𠂖	UCS2003 GHZ-20966.11 T5-236F	21C4F 尸 44.6	𠂗 𠂗 𠂗	UCS2003 GHX-0301.23 T4-287A	21C62 尸 44.7	𠂘 𠂘 𠂘	UCS2003 GHX-0302.01 T6-3672
21C3E 尸 44.5	𠂗 𠂗 𠂗	UCS2003 GHX-0300.26 T4-262C	21C50 尸 44.6	𠂘 𠂘 𠂘	UCS2003 GHX-0301.27 T4-2876	21C63 尸 44.7	𠂙 𠂙 𠂙	UCS2003 GHX-0302.02 T4-2C50
21C3F 尸 44.5	𠂘 𠂘 𠂘	UCS2003 GHX-0300.28 T4-262B	21C51 尸 44.6	𠂙 𠂙 𠂙	UCS2003 GHX-0301.29 T5-2875	21C64 尸 44.7	𠂚 𠂚 𠂚	UCS2003 GHX-0302.06 T6-366F
21C40 尸 44.5	𠂙 𠂙 𠂙	UCS2003 GHX-0301.02 T6-2A6D	21C52 尸 44.6	𠂚 𠂚 𠂚	UCS2003 GHX-0301.32 T6-303E	21C65 尸 44.7	𠂛 𠂛 𠂛	UCS2003 GHX-0302.13 T4-2C4F
				𠂛 VU-21C52		21C66 尸 44.7	𠂜 𠂜 𠂜	UCS2003 GHX-0302.14 T6-3E67

21C67 尸 44.7 UCS2003 GKX-0302.15 T6-3670	屍 屍 屍	21C7A 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.17 T6-3E6D	屙 屙 屙	21C8E 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20977.13 T6-3E6C	屨 屨 屨
21C68 尸 44.7 UCS2003 GKX-0302.16 T6-366E	𣦵 𣦵 𣦵	21C7B 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.19 T6-3E69	屙 屙 屙	21C8F 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20977.17	屨 屨 屨
21C69 尸 44.7 UCS2003 V0-3D5D	𣦶 𣦶 𣦶	21C7C 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.20 T5-3178	屙 屙 屙	21C90 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20977.18	屨 屨 屨
21C6A 尸 44.7 UCS2003 TF-2F23	屨 屨 屨	21C7D 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.21 T5-317A	屙 屙 屙	21C91 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20977.23 T6-3E6F	屨 屨 屨
21C6B 尸 44.7 UCS2003 TF-2F24	屨 屨 屨	21C7E 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.24 T5-3177	屙 屙 屙	21C92 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20977.22 T6-3E6E	屨 屨 屨
21C6C 尸 44.7 UCS2003 TF-2F26	屨 屨 屨	21C7F 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.27 T5-3179	屙 屙 屙	21C93 尸 44.8 UCS2003 TF-3433	屨 屨 屨
21C6D 尸 44.7 UCS2003 TF-2F27	屨 屨 屨	21C80 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.28 T5-3176	屙 屙 屙	21C94 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.01 T6-4823	屨 屨 屨
21C6E 尸 44.7 UCS2003 TF-2F28	屨 屨 屨	21C81 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.30 T5-317B	屙 屙 屙	21C95 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.02 T6-4824	屨 屨 屨
21C6F 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20974.05	屨 屨 屨	21C82 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.31 T6-3E70	屙 屙 屙	21C96 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.03 T6-4822	屨 屨 屨
21C70 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20975.03 T5-2D26	屨 屨 屨	21C83 尸 44.8 UCS2003 GKX-0302.32 T6-3E6A	屙 屙 屙	21C97 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.04 T4-372C	屨 屨 屨
	屨	21C84 尸 44.8 UCS2003 TF-3431	屙 屙 屙	21C98 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.07 T6-477E	屨 屨 屨
21C71 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20976.02 T5-2D27	屨 屨 屨	21C85 尸 44.8 UCS2003 TF-3432	屙 屙 屙	21C99 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.08 T6-477A	屨 屨 屨
21C72 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20976.04 T6-3671	屨 屨 屨	21C86 尸 44.8 UCS2003 TF-3435	屙 屙 屙	21C9A 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.09 T5-3764	屨 屨 屨
21C73 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20976.07	屨 屨 屨	21C87 尸 44.8 UCS2003 TF-3436	屙 屙 屙	21C9B 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.10 T4-372D	屨 屨 屨
21C74 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20976.13 T6-3673	屨 屨 屨	21C88 尸 44.8 UCS2003 TF-3437 V2-7833	屙 屙 屙	21C9C 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.13 T5-3765	屨 屨 屨
21C75 尸 44.7 UCS2003 GHZ-80017.22	屨 屨 屨	21C89 尸 44.8 UCS2003 TF-3438	屙 屙 屙	21C9D 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.14 T6-4779	屨 屨 屨
21C76 尸 44.7 UCS2003 V2-7457	屨 屨 屨	21C8A 尸 44.8 UCS2003 TF-3439	屙 屙 屙	21C9E 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.15 T6-4778	屨 屨 屨
21C77 尸 44.7 UCS2003 GHZ-20974.06 T5-2D25	屨 屨 屨	21C8B 尸 44.8 UCS2003 TF-343A	屙 屙 屙	21C9F 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.16 T6-4825	屨 屨 屨
21C78 尸 44.7 UCS2003 V0-3D5F	屨 屨 屨	21C8C 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20976.14 T6-3E68	屙 屙 屙	21CA0 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.17 T6-4821	屨 屨 屨
21C79 尸 44.7 UCS2003 T6-3674	屨 屨 屨	21C8D 尸 44.8 UCS2003 GHZ-20977.10	屙 屙 屙	21CA1 尸 44.9 UCS2003 GKX-0303.18 T6-4826	屨 屨 屨

21CA2 尸 44.9	𪔤	𪔥		21CB4 尸 44.10	𪔦	𪔧	𪔨	21CC8 尸 44.11	𪔩	𪔪	𪔫
	UCS2003	H-9E79			UCS2003	GKX-0303.27	T6-517E		UCS2003	GKX-0303.38	T6-5C36
21CA3 尸 44.9	𪔬	𪔭	𪔮	21CB5 尸 44.10	𪔯	𪔰	𪔱	21CC9 尸 44.11	𪔲	𪔳	𪔴
	UCS2003	GHZ-20977.21	T6-477C		UCS2003	GKX-0303.28	T6-5227		UCS2003	GKX-0303.39	T6-5C37
21CA4 尸 44.9	𪔶	𪔷		21CB6 尸 44.10	𪔸	𪔹	𪔺	21CCA 尸 44.11	𪔻	𪔼	
	UCS2003	V0-3F67			UCS2003	GKX-0303.29	T6-5224		UCS2003	TF-475D	
21CA5 尸 44.9	𪔽	𪔾		21CB7 尸 44.10	𪔿	𪕀		21CCB 尸 44.11	𪕁	𪕂	
	UCS2003	H-FBD9			UCS2003	GHZ-20979.12			UCS2003	GHZ-20979.11	
21CA6 尸 44.9	𪔿	𪕀		21CB8 尸 44.10	𪕁	𪕂		21CCC 尸 44.11	𪕃	𪕄	
	UCS2003	TF-3A52			UCS2003	TF-4130			UCS2003	GHZ-20979.20	
21CA7 尸 44.9	𪕃	𪕄		21CB9 尸 44.10	𪕅	𪕆		21CCD 尸 44.11	𪕇	𪕈	𪕉
	UCS2003	TF-3A53			UCS2003	TF-4131			UCS2003	GHZ-20979.25	T6-5C39
21CA8 尸 44.9	𪕇	𪕈		21CBA 尸 44.10	𪕉	𪕊		21CCE 尸 44.11	𪕋	𪕌	
	UCS2003	TF-3A54			UCS2003	TF-4132			UCS2003	V2-745B	
21CA9 尸 44.9	𪕍	𪕎	𪕏	21CBB 尸 44.10	𪕐	𪕑	𪕒	21CCF 尸 44.11	𪕓	𪕔	𪕕
	UCS2003	GHZ-20978.05	T6-477D		UCS2003	GHZ-20978.20	T6-5222		UCS2003	GHZ-20979.21	T5-4542
21CAA 尸 44.9	𪕒	𪕓	𪕔	21CBC 尸 44.10	𪕕	𪕖		21CD0 尸 44.12	𪕗	𪕘	𪕙
	UCS2003	GHZ-20978.10	T4-372E		UCS2003	GHZ-20978.24			UCS2003	GKX-0303.44	T7-2240
21CAB 尸 44.9	𪕖	𪕗		21CBD 尸 44.10	𪕘	𪕙		21CD1 尸 44.12	𪕚	𪕛	𪕜
	UCS2003	V2-7531			UCS2003	GHZ-20978.25			UCS2003	GKX-0303.46	T5-4C66
21CAC 尸 44.10	𪕛	𪕜	𪕝	21CBE 尸 44.10	𪕞	𪕟	𪕠	21CD2 尸 44.12	𪕡	𪕢	
	UCS2003	GKX-0303.19	T6-5223		UCS2003	GHZ-20979.02	T6-5228		UCS2003	V2-6F32	
				21CBF 尸 44.10	𪕡	𪕢		21CD3 尸 44.12	𪕣	𪕤	
					UCS2003	GHZ-20979.10			UCS2003	TF-4E52	
21CAD 尸 44.10	𪕤	𪕥	𪕦	21CC0 尸 44.10	𪕧	𪕨		21CD4 尸 44.12	𪕩	𪕪	
	UCS2003	GKX-0303.20	T5-3E69		UCS2003	V0-4622			UCS2003	TF-4E53	
21CAE 尸 44.10	𪕩	𪕪	𪕫	21CC1 尸 44.10	𪕬	𪕭		21CD5 尸 44.12	𪕮	𪕯	
	UCS2003	GKX-0303.21	T5-3E67		UCS2003	V2-745A			UCS2003	TF-4E54	
21CAF 尸 44.10	𪕮	𪕯	𪕰	21CC2 尸 44.10	𪕱	𪕲	𪕳	21CD6 尸 44.12	𪕴	𪕵	
	UCS2003	GKX-0303.22	T6-5226		UCS2003	GHZ-20978.22	T5-3E66		UCS2003	TF-4E55	
21CB0 尸 44.10	𪕴	𪕵	𪕶	21CC3 尸 44.10	𪕷	𪕸		21CD7 尸 44.12	𪕹	𪕺	
	UCS2003	GKX-0303.23	T5-3E68		UCS2003	V2-7459			UCS2003	TF-4E66	
				21CC4 尸 44.11	𪕻	𪕼	𪕽	21CD8 尸 44.12	𪕾	𪕿	𪖀
					UCS2003	GKX-0303.32	T4-427C		UCS2003	GHZ-20979.26	T5-4C65
21CB1 尸 44.10	𪖁	𪖂	𪖃	21CC5 尸 44.11	𪖄	𪖅	𪖆	21CD9 尸 44.12	𪖇	𪖈	
	UCS2003	GKX-0303.24	T6-5225		UCS2003	GKX-0303.33	T4-427E		UCS2003	GHZ-20981.04	
21CB2 尸 44.10	𪖇	𪖈	𪖉	21CC6 尸 44.11	𪖊	𪖋	𪖌	21CDA 尸 44.12	𪖍	𪖎	
	UCS2003	GKX-0303.25	T6-5229		UCS2003	GKX-0303.34	T4-427B		UCS2003	GHZ-20981.05	
21CB3 尸 44.10	𪖌	𪖍	𪖎	21CC7 尸 44.11	𪖏	𪖐	𪖑	21CDB 尸 44.12	𪖒	𪖓	
	UCS2003	GKX-0303.26	T6-5221		UCS2003	GKX-0303.36	T6-5C38		UCS2003	V2-745C	

21CDC 尸 44.12 UCS2003	𪚩 𪚪 𪚫	21CF0 尸 44.16 UCS2003	𪚬 𪚭	21D04 巾 45.3 UCS2003	𪚮 𪚯 𪚰
21CDD 尸 44.12 UCS2003	𪚱 𪚲	21CF1 尸 44.17 UCS2003	𪚳 𪚴	21D05 巾 45.3 UCS2003	𪚱 𪚲 𪚳
21CDE 尸 44.12 UCS2003	𪚵 𪚶 𪚷	21CF2 尸 44.17 UCS2003	𪚸 𪚹	21D06 巾 45.4 UCS2003	𪚴 𪚵 𪚶
21CDF 尸 44.13 UCS2003	𪚺 𪚻 𪚼	21CF3 尸 44.17 UCS2003	𪚽 𪚾	21D07 巾 45.4 UCS2003	𪚷 𪚸 𪚹
21CE0 尸 44.13 UCS2003	𪚿 𪛀 𪛁	21CF4 尸 44.17 UCS2003	𪛂 𪛃 𪛄	21D08 巾 45.4 UCS2003	𪚺 𪚻 𪚼
21CE1 尸 44.13 UCS2003	𪛅 𪛆 𪛇	21CF5 尸 44.18 UCS2003	𪛈 𪛉 𪛊	21D09 巾 45.4 UCS2003	𪚿 𪛀 𪛁
21CE2 尸 44.13 UCS2003	𪛋 𪛌 𪛍	21CF6 尸 44.18 UCS2003	𪛎 𪛏 𪛐	21D0A 巾 45.4 UCS2003	𪛋 𪛌 𪛍
21CE3 尸 44.13 UCS2003	𪛑 𪛒 𪛓	21CF7 尸 44.18 UCS2003	𪛔 𪛕 𪛖	21D0B 巾 45.5 UCS2003	𪛑 𪛒 𪛓
21CE4 尸 44.13 UCS2003	𪛗 𪛘 𪛙	21CF8 尸 44.19 UCS2003	𪛚 𪛛 𪛜	21D0C 巾 45.5 UCS2003	𪛗 𪛘 𪛙
21CE5 尸 44.13 UCS2003	𪛝 𪛞 𪛟	21CF9 尸 44.19 UCS2003	𪛠 𪛡 𪛢	21D0D 巾 45.5 UCS2003	𪛝 𪛞 𪛟
21CE6 尸 44.13 UCS2003	𪛣 𪛤 𪛥	21CFA 尸 44.19 UCS2003	𪛦 𪛧 𪛨	21D0E 巾 45.6 UCS2003	𪛣 𪛤 𪛥
21CE7 尸 44.13 UCS2003	𪛩 𪛪 𪛫	21CFB 尸 44.21 UCS2003	𪛬 𪛭 𪛮	21D0F 巾 45.6 UCS2003	𪛩 𪛪 𪛫
21CE8 尸 44.14 UCS2003	𪛯 𪛰 𪛱	21CFC 尸 44.22 UCS2003	𪛲 𪛳 𪛴	21D10 巾 45.6 UCS2003	𪛯 𪛰 𪛱
21CE9 尸 44.14 UCS2003	𪛷 𪛸 𪛹	21CFD 尸 44.22 UCS2003	𪛺 𪛻 𪛼	21D11 巾 45.6 UCS2003	𪛷 𪛸 𪛹
21CEA 尸 44.15 UCS2003	𪛽 𪛾 𪛿	21CFE 巾 45.0 UCS2003	𪜀 𪜁 𪜂	21D12 巾 45.6 UCS2003	𪛽 𪛾 𪛿
21CEB 尸 44.15 UCS2003	𪜃 𪜄 𪜅	21CFF 巾 45.2 UCS2003	𪜆 𪜇 𪜈	21D13 巾 45.6 UCS2003	𪜃 𪜄 𪜅
21CEC 尸 44.16 UCS2003	𪜉 𪜊 𪜋	21D00 巾 45.3 UCS2003	𪜌 𪜍 𪜎	21D14 巾 45.6 UCS2003	𪜉 𪜊 𪜋
21CED 尸 44.16 UCS2003	𪜏 𪜐 𪜑	21D01 巾 45.3 UCS2003	𪜒 𪜓 𪜔	21D15 巾 45.7 UCS2003	𪜏 𪜐 𪜑
21CEE 尸 44.16 UCS2003	𪜕 𪜖 𪜗	21D02 巾 45.3 UCS2003	𪜘 𪜙 𪜚	21D16 巾 45.7 UCS2003	𪜕 𪜖 𪜗
21CEF 尸 44.16 UCS2003	𪜛 𪜜 𪜝	21D03 巾 45.3 UCS2003	𪜞 𪜟 𪜠	21D17 巾 45.7 UCS2003	𪜛 𪜜 𪜝

21D18 中 45.7 𡵑 𡵑 𡵑 UCS2003 GHX-0305.21 T6-3528	21D2C 中 45.19 𡵒 𡵒 𡵒 UCS2003 GHX-0305.36 T7-5E5D	21D3E 山 46.3 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.17
21D19 中 45.7 𡵓 𡵓 UCS2003 T6-3675	21D2D 山 46.1 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.02 T5-2145	21D3F 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.21 T6-2457
21D1A 中 45.7 𡵔 𡵔 UCS2003 GHZ-80018.08	21D2E 山 46.1 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.03	21D40 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.25 T6-2455
21D1B 中 45.8 𡵕 𡵕 𡵕 UCS2003 GHX-0305.22 T6-3E71	21D2F 山 46.1 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.04 T5-2146	21D41 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.27 T6-2459
21D1C 中 45.8 𡵖 𡵖 𡵖 UCS2003 GHX-0305.23 T6-3E72	21D30 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.08 T6-2270	21D42 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GBK VU-21D42
21D1D 中 45.9 𡵗 𡵗 𡵗 UCS2003 GHX-0305.24 T6-4828	21D31 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.10 T6-228E	21D43 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 G4K-26750
21D1E 中 45.9 𡵘 𡵘 𡵘 UCS2003 GHX-0305.25 T5-3767	21D32 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.12 T6-2272	21D44 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GCY
21D1F 中 45.9 𡵙 𡵙 𡵙 UCS2003 GHX-0305.26 T6-4829	21D33 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHX-0307.13 T6-2271	21D45 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 J4-2838
21D20 中 45.9 𡵚 𡵚 𡵚 UCS2003 GHX-0305.27	21D34 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 G4K-20423	21D46 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 T3-2359 VU-21D46
21D21 中 45.9 𡵛 𡵛 𡵛 UCS2003 GHX-0305.28 T6-4827	21D35 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 TF-215C	21D47 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 TF-2245
21D22 中 45.9 𡵜 𡵜 𡵜 UCS2003 V0-4726	21D36 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 TF-215D	21D48 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 TF-2246
21D23 中 45.9 𡵝 𡵝 𡵝 UCS2003 TF-3A55	21D37 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 TF-215E	21D49 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10761.05 V0-3536
21D24 中 45.10 𡵞 𡵞 𡵞 UCS2003 GHX-0305.29 T6-522A	21D38 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.12 T6-2273	21D4A 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10761.07 T6-2456
21D25 中 45.10 𡵟 𡵟 𡵟 UCS2003 GHX-0305.30 T6-5C3A	21D39 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.14	21D4B 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10761.08 T5-2253
21D26 中 45.12 𡵠 𡵠 𡵠 UCS2003 GHX-0305.31 T7-2241	21D3A 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.15	21D4C 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHF-0229
21D27 中 45.12 𡵡 𡵡 𡵡 UCS2003 GHX-0305.32 T7-2D41	21D3B 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.16 T5-2166	21D4D 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10761.13
21D28 中 45.12 𡵢 𡵢 𡵢 UCS2003 GHX-0305.33 T7-2242	21D3C 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10760.20 T6-226F	21D4E 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10761.15 T6-245A
21D29 中 45.12 𡵣 𡵣 𡵣 UCS2003 GHX-0305.34 T7-2243	21D3D 山 46.2 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-80016.01	21D4F 山 46.3 岷 岷 岷 UCS2003 GHZ-10762.06 T6-2458
21D2A 中 45.15 𡵤 𡵤 𡵤 UCS2003 GHX-0305.35		
21D2B 中 45.18 𡵥 𡵥 𡵥 UCS2003 GHZ-21023.21 T7-5330		

21D50 山 46.3 岍 岍 UCS2003 GHZ-80016.02	21D60 山 46.4 囡 囡 UCS2003 G4K-29209	21D74 山 46.4 崧 崧 UCS2003 GHZ-10764.05
21D51 山 46.3 𡵁 𡵁 𡵁 UCS2003 GHZ-10762.05 T5-2252	21D61 山 46.4 𡵂 𡵂 UCS2003 G4K-28178	21D75 山 46.4 崧 崧 UCS2003 GHZ-10764.07
21D52 山 46.3 𡵃 𡵃 UCS2003 GHZ-10762.01	21D62 山 46.4 𡵄 𡵄 UCS2003 J4-283B	21D76 山 46.4 𡵅 𡵅 UCS2003 GHZ-10764.11
21D53 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0307.28 T6-272E	21D63 山 46.4 𡵆 𡵆 UCS2003 T6-2732	21D77 山 46.4 崧 崧 UCS2003 GHZ-10764.13
21D54 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0307.30 T5-2371 岈 H-877B	21D64 山 46.4 𡵇 𡵇 UCS2003 TF-2376	21D78 山 46.4 岈 岈 UCS2003 J4-283A
21D55 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0307.31 T5-2378 岈 VU-21D54	21D65 山 46.4 𡵈 𡵈 UCS2003 G4K-28178	21D79 山 46.4 𡵉 𡵉 𡵉 UCS2003 GHZ-10764.14 T6-2734
21D56 山 46.4 𡵉 𡵉 𡵉 UCS2003 GKX-0308.03 T5-2379	21D66 山 46.4 𡵉 𡵉 UCS2003 TF-2377	21D7A 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10765.01 T6-2733
21D57 山 46.4 𡵊 𡵊 𡵊 UCS2003 GKX-0308.07 T6-2730	21D67 山 46.4 𡵊 𡵊 UCS2003 TF-2379	21D7B 山 46.4 岈 岈 UCS2003 GHZ-10765.04
21D58 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.08 T5-2376	21D68 山 46.4 𡵋 𡵋 UCS2003 TF-237A	21D7C 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10765.05 T4-237C
21D59 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.09 T5-2375	21D69 山 46.4 𡵌 𡵌 UCS2003 TF-237B	21D7D 山 46.4 岈 岈 UCS2003 GHZ-10765.09
21D5A 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.13 T5-2377	21D6A 山 46.4 𡵍 𡵍 UCS2003 TF-237E	21D7E 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10765.13 T6-272B
21D5B 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.15 T5-2372 岈 VU-21D5B	21D6B 山 46.4 𡵎 𡵎 UCS2003 TF-2421	21D7F 山 46.4 岈 岈 UCS2003 GHZ-80016.03
21D5C 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.22 T5-2373	21D6C 山 46.4 𡵏 𡵏 UCS2003 GHZ-10762.10	21D80 山 46.4 岈 岈 UCS2003 VO-3537
21D5D 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.31 T6-2731	21D6D 山 46.4 岈 岈 UCS2003 GHZ-10763.02	21D81 山 46.4 岈 岈 UCS2003 V2-7468
21D5E 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.32 T6-272C 岈 H-876E	21D6E 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10763.03 T6-272D	21D82 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10762.12 T5-237A
21D5F 山 46.4 岈 岈 UCS2003 G4K-24082	21D6F 山 46.4 岈 岈 UCS2003 GHZ-10763.04	21D83 山 46.5 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.37 T4-2630
	21D70 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10763.08 T6-272F	21D84 山 46.5 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.41 T5-2575 岈 VU-21D84
	21D71 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10763.16 T4-237D	21D85 山 46.5 岈 岈 岈 UCS2003 GKX-0308.42 T6-2A75
	21D72 山 46.4 岈 岈 UCS2003 G4K-28178	
	21D73 山 46.4 岈 岈 岈 UCS2003 GHZ-10764.03 TF-237D	

21D86 山 46.5	岿	岿	岿	21D98 山 46.5	崑	崑	21DAC 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0308.43	T4-2633		UCS2003	TF-2660		UCS2003	GKX-0310.14	T6-304A
21D87 山 46.5	崑	崑	崑	21D99 山 46.5	崑	崑	21DAD 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0308.44	T6-2A72		UCS2003	TF-2661		UCS2003	GKX-0310.15	T5-2878
21D88 山 46.5	崑	崑	崑	21D9A 山 46.5	崑	崑	21DAE 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0309.01	T5-2573		UCS2003	TF-2663		UCS2003	GKX-0310.19	T6-304B
21D89 山 46.5	崑	崑	崑	21D9B 山 46.5	崑	崑	21DAF 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0309.05	T5-2574		UCS2003	TF-2664		UCS2003	GKX-0310.24	T5-2879
21D8A 山 46.5	崑	崑	崑	21D9C 山 46.5	崑	崑	21DB0 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0309.10	T6-2A7A		UCS2003	J4-2840		UCS2003	GKX-0310.30	T4-287E
21D8B 山 46.5	崑	崑	崑	21D9D 山 46.5	崑	崑	21DB1 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0309.13	T5-2571		UCS2003	TF-2665		UCS2003	GKX-0310.31	T5-287A
21D8C 山 46.5	崑	崑	崑	21D9E 山 46.5	崑	崑	21DB2 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	GKX-0309.15	T6-2A77		UCS2003	TF-2666		UCS2003	GKX-0310.32	
21D8D 山 46.5	崑	崑	崑	21D9F 山 46.5	崑	崑	21DB3 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0309.17	T6-2A7C		UCS2003	TF-2667		UCS2003	GKX-0310.34	T6-3046
21D8E 山 46.5	崑	崑	崑	21DA0 山 46.5	崑	崑	21DB4 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	GKX-0309.20	T5-256F		UCS2003	TF-2668		UCS2003	GCH	
21D8F 山 46.5	崑	崑	崑	21DA1 山 46.5	崑	崑	21DB5 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	GKX-0309.29	T6-2A79		UCS2003	J4-283F		UCS2003	G4K-22766	
21D90 山 46.5	崑	崑	崑	21DA2 山 46.5	崑	崑	21DB6 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0309.34	T5-2572		UCS2003	GHZ-10767.06		UCS2003	G4K-05117	H-8C79
				21DA3 山 46.5	崑	崑	21DB7 山 46.6	崑	崑	
					UCS2003	GHZ-10768.02		UCS2003	J4-2848	
21D91 山 46.5	崑	崑	崑	21DA4 用 101.3	崑	崑	21DB8 山 46.6	崑	崑	崑
	UCS2003	GKX-0310.02	T5-2570		UCS2003	GHZ-10768.06		UCS2003	GHZ-10770.12	T6-3049
21D92 山 46.5	崑	崑	崑	21DA5 山 46.5	崑	崑	21DB9 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	GKX-0310.06	T6-2A74		UCS2003	GHZ-10769.07		UCS2003	T6-3052	
				21DA6 山 46.5	崑	崑	21DBA 山 46.6	崑	崑	
					UCS2003	GHZ-80016.04		UCS2003	H-935E	
21D93 山 46.5	崑	崑	崑	21DA7 山 46.5	崑	崑	21DBB 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	GKX-0310.07	T6-2735		UCS2003	GHZ-80016.05		UCS2003	TF-2A45	
21D94 山 46.5	崑	崑	崑	21DA8 山 46.5	崑	崑	21DBC 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	TF-265C			UCS2003	V2-746A		UCS2003	TF-2A47	
21D95 山 46.5	崑	崑	崑	21DA9 山 46.5	崑	崑	21DBD 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	TF-265D			UCS2003	GHZ-10767.07		UCS2003	TF-2A48	
21D96 山 46.5	崑	崑	崑	21DAA 山 46.5	崑	崑	21DBE 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	TF-265E			UCS2003	GHZ-10766.08		UCS2003	TF-2A4B	
21D97 山 46.5	崑	崑	崑	21DAB 山 46.6	崑	崑	21DBF 山 46.6	崑	崑	
	UCS2003	TF-265F			UCS2003	GKX-0310.13		UCS2003	TF-2A4C	

21DC0 山 46.6 UCS2003	𡵀	𡵀	21DD3 山 46.6 UCS2003	𡵁	𡵁	𡵁	21DE3 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	TF-2A4D			GHZ-10769.20		T5-287B		GKX-0312.09		T6-3724
21DC1 山 46.6 UCS2003	𡵂	𡵂	21DD4 山 46.6 UCS2003	崱	崱		21DE4 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	TF-2A4E			T4-287C				GKX-0312.10		T6-367E
21DC2 山 46.6 UCS2003	𡵃	𡵃	21DD5 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DE5 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	TF-2A4F			GKX-0311.08		T5-2D2C		GKX-0312.13		T4-2C62
21DC3 山 46.6 UCS2003	崱	崱					21DE6 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	TF-2A50		21DD6 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱		GKX-0312.15		T6-3679
21DC4 山 46.6 UCS2003	崱	崱		GHZ-10769.13		T6-304D	21DE7 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	TF-2A51							GKX-0312.16		T4-2C63
21DC5 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DD7 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DE8 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10769.17			GKX-0311.13		T4-2C52		GKX-0312.20		T4-2C56
21DC6 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DD8 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DE9 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10770.13			GKX-0311.14		T4-2C59		GKX-0312.23		T6-3725
21DC7 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DD9 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DEA 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10770.14			GKX-0311.15		T5-2D2A		GKX-0312.25		T6-3722
21DC8 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DDA 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DEB 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10770.14			GKX-0311.15		T5-2D2A		GKX-0312.27		H-93D7
21DC9 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21ddb 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DEC 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10771.04			GKX-0311.17		T6-3721		GKX-0312.28		
21DCA 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21ddb 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DED 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	H-89CB			GKX-0311.18		T4-2C58		GKX-0312.29		T6-3723
21DCB 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DDC 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DEE 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10771.06			GKX-0311.19		T5-2D34		GKX-0312.30		T6-367B
21DCC 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DDD 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DEF 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10771.07			GKX-0311.20		T5-2D30		TF-2F29		
21DCD 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DDE 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF0 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10771.18			GKX-0311.26		T5-2D2B		TF-2F2A		
21DCE 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DDF 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF1 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10771.19			GKX-0311.28		T6-367D		TF-2F2B		
21DCF 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DE0 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF2 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10772.04			GKX-0311.35		T5-2D31		TF-2F2C		
21DD0 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DF3 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF3 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10772.05			GKX-0311.35		T5-2D31		TF-2F2D		
	TF-2A4A		21DF4 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF4 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
				J4-284A				TF-2F2E		
21DD1 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DF5 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF5 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	TF-2A46			GKX-0311.37		T5-2D2D		TF-2F2F		
21DD2 山 46.6 UCS2003	崱	崱	21DF6 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱	21DF6 山 46.7 UCS2003	崱	崱	崱
	GHZ-10770.09			GKX-0311.39		T5-2D2F		TF-2F31		

21DF7 山 46.7	崧	崧		21E0A 山 46.7	崧	崧	崧	21E1D 山 46.8	崧	崧	
	UCS2003	TF-2F33			UCS2003	GHZ-10775.16	T5-2D35		UCS2003	GKX-0314.04	
21DF8 山 46.7	崧	崧	崧	21E0B 山 46.7	崧	崧		21E1E 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10772.12	T5-2D28		UCS2003	GHZ-10774.10			UCS2003	GKX-0314.09	T6-3F27
21DF9 山 46.7	崧	崧		21E0C 山 46.7	崧	崧	崧	21E1F 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	H-FBE1			UCS2003	GHZ-10774.21	T5-2D36		UCS2003	GKX-0314.16	T6-3F2C
21DFA 山 46.7	崧	崧		21E0D 山 46.7	崧	崧		21E20 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10772.17			UCS2003	GHZ-10774.09			UCS2003	GKX-0314.17	T6-3F29
21DFB 山 46.7	崧	崧		21E0E 山 46.7	崧	崧	崧	21E21 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10772.19			UCS2003	GHZ-10788.08	T5-2D32		UCS2003	GKX-0314.20	T6-3E74
21DFC 山 46.7	崧	崧		21E0F 山 46.7	崧	崧		21E22 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10772.20			UCS2003	V2-746C			UCS2003	GKX-0314.21	T6-3F2A
21DFD 山 46.7	崧	崧		21E10 山 46.7	崧	崧		21E23 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10773.02			UCS2003	T6-3B4E			UCS2003	GKX-0314.22	T4-3140
21DFE 山 46.7	崧	崧		21E11 山 46.8	崧	崧	崧	21E24 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10773.03			UCS2003	GKX-0312.34	T4-313A		UCS2003	H-8CF1	
21DFF 山 46.7	崧	崧	崧	21E12 山 46.8	崧	崧	崧	21E25 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10774.03	TF-2F30		UCS2003	GKX-0312.35	T6-3F2B		UCS2003	GKX-0314.23	T4-313B
21E00 山 46.7	崧	崧		21E13 山 46.8	崧	崧	崧	21E26 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10774.11			UCS2003	GKX-0312.36	T6-3F24		UCS2003	GKX-0314.27	T5-317C
21E01 山 46.7	崧	崧	崧	21E14 山 46.8	崧	崧	崧	21E27 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10774.12	VU-21E01		UCS2003	GKX-0313.04	T6-3F26		UCS2003	VU-21E25	
21E02 山 46.7	崧	崧	崧	21E15 山 46.8	崧	崧	崧	21E28 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10775.05	TF-2F32		UCS2003	GKX-0313.06	T4-313C		UCS2003	GKX-0315.05	T6-3E73
21E03 山 46.7	崧	崧		21E16 山 46.8	崧	崧	崧	21E29 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10775.07			UCS2003	GKX-0313.08	T4-313E		UCS2003	GKX-0315.09	T4-3136
21E04 山 46.7	崧	崧		21E17 山 46.8	崧	崧	崧	21E2A 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10775.11			UCS2003	GKX-0313.12	T5-317E		UCS2003	GKX-0315.11	T5-317D
21E05 山 46.7	崧	崧		21E18 山 46.8	崧	崧	崧	21E2B 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10776.13			UCS2003	GKX-0313.13	T6-3E79		UCS2003	GKX-0315.13	VU-21E2B
21E06 山 46.7	崧	崧		21E19 山 46.8	崧	崧	崧	21E2C 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-80016.07			UCS2003	GKX-0313.14	T6-3F22		UCS2003	GKX-0315.15	T6-3F28
21E07 山 46.7	崧	崧		21E1A 山 46.8	崧	崧	崧	21E2D 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	V0-3538			UCS2003	GKX-0313.16	T6-3E7B		UCS2003	GU-21E2D	
21E08 山 46.7	崧	崧	崧	21E1B 山 46.8	崧	崧	崧	21E2E 山 46.8	崧	崧	崧
	UCS2003	GHZ-10774.01	T5-2D33		UCS2003	GKX-0313.21	T5-3228		UCS2003	G4K-22511	
				21E1C 山 46.8	崧	崧	崧				
					UCS2003	GKX-0314.02	T4-3138				
21E09 山 46.7	崧	崧	崧								
	UCS2003	GHZ-10774.17	T4-2C5D								

21E2F 山 46.8 UCS2003	岷 岷 G4K-27194		21E43 山 46.8 UCS2003	麥 麥 麥 GHZ-10777.05 T6-3E77	21E57 山 46.8 UCS2003	岑 岑 GHZ-10783.05
21E30 山 46.8 UCS2003	嶂 嶂 G4K-19151		21E44 山 46.8 UCS2003	嶮 嶮 GHZ-10777.06	21E58 山 46.8 UCS2003	啓 啓 GHZ-10783.07
21E31 山 46.8 UCS2003	峇 峇 G4K-25283		21E45 山 46.8 UCS2003	岳 岳 GHZ-10777.07	21E59 山 46.8 UCS2003	歸 歸 GHZ-10784.01
21E32 山 46.8 UCS2003	崑 崑 G4K-28659		21E46 山 46.8 UCS2003	毒 毒 毒 GHZ-10777.08 T6-322A	21E5A 山 46.8 UCS2003	柸 柸 GHZ-80016.08
21E33 山 46.8 UCS2003	嶢 嶢 J4-284B		21E47 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10777.15	21E5B 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-80016.09
21E34 山 46.8 UCS2003	嶢 嶢 J3-4F6E		21E48 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10779.02	21E5C 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-80016.10
21E35 山 46.8 UCS2003	嶢 嶢 GHZ-10780.23	嶢 T6-3F23	21E49 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10779.07	21E5D 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-80016.11
21E36 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-343B		21E4A 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10779.13 T6-3E7D	21E5E 山 46.8 UCS2003	崱 崱 V2-746D
21E37 山 46.8 UCS2003	崱 崱 H-FBE2		21E4B 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10779.14 T6-3E7C	21E5F 山 46.8 UCS2003	崱 崱 V2-746E
21E38 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-343C		21E4C 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10779.16	21E60 山 46.8 UCS2003	崱 崱 V2-746F
21E39 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-343D		21E4D 山 46.8 UCS2003	崱 崱 T6-3E7E	21E61 山 46.8 UCS2003	崱 崱 V2-7470
21E3A 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-343E		21E4E 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10780.02	21E62 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10780.21 T5-3229
21E3B 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3440		21E4F 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10780.08 T6-3F21	21E63 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10776.15 T5-3221
21E3C 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3441		21E50 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10780.16	21E64 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10780.04 T5-3227
21E3D 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3442	崱 H-FCE3	21E51 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10781.01	21E65 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10782.05 T5-3223
21E3E 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3443		21E52 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10781.08 T6-3F25	21E66 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10783.01
21E3F 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3444		21E53 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10781.11	21E67 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10779.06 T5-3222
21E40 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3446		21E54 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10781.13 T4-313F	21E68 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10779.10 T5-3225
21E41 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3447		21E55 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10782.10	21E69 山 46.8 UCS2003	崱 崱 崱 GHZ-10778.06 T5-322A
21E42 山 46.8 UCS2003	崱 崱 TF-3448		21E56 山 46.8 UCS2003	崱 崱 GHZ-10782.12	21E6A 山 46.9 UCS2003	崱 崱 崱 GKX-0315.17 T5-3769

21E6B 山 46.9	嶓	嶓	嶓	21E7D 山 46.9	崧	崧	崧	21E91 山 46.9	嶈	嶈	
	UCS2003	GKX-0315.18	T6-4833		UCS2003	GKX-0316.37	T6-482F		UCS2003	GHZ-10785.01	
21E6C 山 46.9	嶔	嶔	嶔	21E7E 山 46.9	嶕	嶕	嶕	21E92 山 46.9	嶉	嶉	嶉
	UCS2003	GKX-0315.23	T5-376E		UCS2003	GKX-0316.38	T5-376D		UCS2003	GHZ-10785.15	T6-482D
21E6D 山 46.9	嶕	嶕	嶕	21E7F 山 46.9	嶎	嶎		21E93 山 46.9	嶊	嶊	
	UCS2003	GKX-0315.25	T6-482A		UCS2003	G4K-18650			UCS2003	GHZ-10785.16	
21E6E 山 46.9	嶖	嶖	嶖	21E80 山 46.9	嶏	嶏		21E94 山 46.9	嶋	嶋	嶋
	UCS2003	GKX-0315.30	T6-4834		UCS2003	G4K-22276			UCS2003	GHZ-10785.19	T5-3775
21E6F 山 46.9	嶗	嶗	嶗	21E81 山 46.9	嶐	嶐		21E95 山 46.9	嶌	嶌	
	UCS2003	GKX-0315.32	T5-376F		UCS2003	G4K-25657			UCS2003	GHZ-10786.01	
21E70 山 46.9	嶘	嶘	嶘	21E82 山 46.9	嶑	嶑		21E96 山 46.9	嶍	嶍	
	UCS2003	GKX-0315.33	T5-376C		UCS2003	G4K-28181			UCS2003	GHZ-10787.05	
21E71 山 46.9	嶙	嶙		21E83 山 46.9	嶒	嶒		21E97 山 46.9	嶎	嶎	
	UCS2003	GKX-0315.38			UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-10787.07	
21E72 山 46.9	嶍	嶍	嶍	21E84 山 46.9	嶓	嶓		21E98 山 46.9	嶏	嶏	
	UCS2003	GKX-0316.07	T5-376B		UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-10787.09	
21E73 山 46.9	嶏	嶏	嶏	21E85 山 46.9	嶔	嶔	嶔	21E99 山 46.9	嶐	嶐	嶐
	UCS2003	GKX-0316.14	T4-3730		UCS2003	GHZ-10783.08	VU-21E85		UCS2003	GHZ-10787.12	T6-4832
21E74 山 46.9	嶑	嶑		21E86 山 46.9	嶕	嶕	嶕	21E9A 山 46.9	嶑	嶑	嶑
	UCS2003	GKX-0316.15			UCS2003	GHZ-10784.08	T4-3733		UCS2003	GHZ-10788.01	T6-482C
21E75 山 46.9	嶒	嶒	嶒	21E87 山 46.9	嶖	嶖		21E9B 山 46.9	嶒	嶒	
	UCS2003	GKX-0316.20	T5-3770		UCS2003	GHZ-10784.09			UCS2003	GHZ-10788.02	
				21E88 山 46.9	嶗	嶗		21E9C 山 46.9	嶓	嶓	
					UCS2003	T5-3768			UCS2003	GHZ-10788.06	
21E76 山 46.9	嶓	嶓	嶓	21E89 山 46.9	嶘	嶘		21E9D 山 46.9	嶔	嶔	嶔
	UCS2003	GKX-0316.21	T5-376A		UCS2003	H-9074			UCS2003	GHZ-10788.10	T6-4831
				21E8A 山 46.9	嶙	嶙		21E9E 山 46.9	嶕	嶕	
					UCS2003	T5-3773			UCS2003	GHZ-10788.17	
21E77 山 46.9	嶔	嶔	嶔	21E8B 山 46.9	嶍	嶍		21E9F 山 46.9	嶖	嶖	
	UCS2003	GKX-0316.23	T5-3771		UCS2003	TF-3A56			UCS2003	GHZ-10789.04	
21E78 山 46.9	嶕	嶕	嶕	21E8C 山 46.9	嶎	嶎		21EA0 山 46.9	嶗	嶗	
	UCS2003	GKX-0316.24	T5-3772		UCS2003	TF-3A58			UCS2003	GHZ-10789.07	
21E79 山 46.9	嶖	嶖	嶖	21E8D 山 46.9	嶏	嶏		21EA1 山 46.9	嶘	嶘	嶘
	UCS2003	GKX-0316.32	T5-3774		UCS2003	TF-3A59			UCS2003	GHZ-10789.17	T6-4830
21E7A 山 46.9	嶗	嶗	嶗	21E8E 山 46.9	嶐	嶐		21EA2 山 46.9	嶑	嶑	
	UCS2003	GKX-0316.33	T6-482E		UCS2003	TF-3A5A			UCS2003	GHZ-80016.13	
21E7B 山 46.9	嶘	嶘	嶘	21E8F 山 46.9	嶑	嶑		21EA3 山 46.9	嶒	嶒	
	UCS2003	GKX-0316.34	T6-3E7A		UCS2003	TF-3A5B			UCS2003	GHZ-80016.15	
21E7C 山 46.9	嶙	嶙	嶙	21E90 山 46.9	嶒	嶒		21EA4 山 46.9	嶓	嶓	嶓
	UCS2003	GKX-0316.36	T4-3731		UCS2003	GHZ-10784.14			UCS2003	TF-3A5C	H-FBE6

21EA5 山 46.9 UCS2003	崑 V2-7471	崑	21EB8 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.32	嶠	21ECB 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10790.12	嶠 T6-5232
21EA6 山 46.9 UCS2003	崑 V2-7472	崑	21EB9 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.33	嶠 T6-522C	21ECC 山 46.10 UCS2003	嶠 VU-21ECB	嶠
21EA7 山 46.9 UCS2003	崑 GHZ-10788.12	崑	21EBA 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.37	嶠 T6-5239	21ECD 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10790.14	嶠
21EA8 山 46.9 UCS2003	崑 H-9BB7	崑	21EBB 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.38	嶠 T6-5230	21ECE 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10790.16	嶠 T6-5237
21EA9 山 46.9 UCS2003	崑 G4K-29212	崑	21EBC 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.46	嶠 T6-5238	21ECF 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10790.19	嶠 VU-21ECE
21EAA 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.01	崑	21EBD 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.47	嶠 T5-3E6E	21ED0 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10791.05	嶠
21EAB 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.02	崑 T5-3E70	21EBE 山 46.10 UCS2003	嶠 VU-21EBD	嶠	21ED1 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10791.09	嶠
21EAC 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.03	崑 T6-522D	21EBF 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.49	嶠 T6-5236	21ED2 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10792.12	嶠 T5-3E6B
21EAD 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.04	崑 T5-3E6C	21EC0 山 46.10 UCS2003	嶠 GKX-0317.52	嶠 T6-5C40	21ED3 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-80016.17	嶠
21EAE 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.06	崑 T4-3C7A	21EC1 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4137	嶠	21ED4 山 46.10 UCS2003	嶠 V0-3539	嶠
21EAF 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.09	崑 T5-3E71	21EC2 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4133	嶠	21ED5 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4135	嶠 VU-21ED5
21EB0 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.12	崑 T6-522E	21EC3 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4134	嶠 H-9B47	21ED6 山 46.10 UCS2003	嶠 V2-7475	嶠
21EB1 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.13	崑 T6-5C3B	21EC4 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4136	嶠	21ED7 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10791.13	嶠 T6-522F
21EB2 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.15	崑 T4-3C7D	21EC5 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4138	嶠	21ED8 山 46.11 UCS2003	嶠 GKX-0317.53	嶠 T5-4543
21EB3 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.18	崑 T6-5235	21EC6 山 46.10 UCS2003	嶠 TF-4139	嶠	21ED9 山 46.11 UCS2003	嶠 GKX-0317.54	嶠 T5-454B
21EB4 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.20	崑 T5-3E6A	21EC7 山 46.10 UCS2003	嶠 T6-523A	嶠	21EDA 山 46.11 UCS2003	嶠 GKX-0318.05	嶠 T5-4549
21EB5 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.23	崑 T5-3E73	21EC8 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10789.20	嶠 H-9B45	21EDB 山 46.11 UCS2003	嶠 GKX-0318.06	嶠 T6-5C41
21EB6 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.24	崑 T6-522B	21EC9 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10789.22	嶠			
21EB7 山 46.10 UCS2003	崑 GKX-0317.31	崑 T5-3E6F	21ECA 山 46.10 UCS2003	嶠 GHZ-10789.25	嶠			
	崑 VU-21EB7							

21EDC 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF0 山 46.11	察	察	察	21F03 山 46.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0318.10	T6-5C3C		UCS2003	GKX-0319.06	T5-454C		UCS2003	GHZ-10795.09
21EDD 山 46.11	窳	窳	窳		察			21F04 山 46.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0318.11	T4-432B		VU-21EF0				UCS2003	GHZ-10795.11
21EDE 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF1 山 46.11	螺	螺	螺	21F05 山 46.11	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.12	T4-4326		UCS2003	GKX-0319.10	T6-5C45		UCS2003	GHZ-80016.18
21EDF 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF2 山 46.11	崱	崱	崱	21F06 山 46.11	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.13	T4-4325		UCS2003	GKX-0319.11	T6-5C43		UCS2003	GHZ-80016.19
21EE0 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF3 山 46.11	嶲	嶲		21F07 山 46.11	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.14	T5-4544		UCS2003	G4K-17950			UCS2003	V0-353A
21EE1 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF4 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21F08 山 46.11	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.15	T5-4548		UCS2003	GHZ-10792.14	T6-5C3F		UCS2003	V3-3131
21EE2 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF5 山 46.11	嶲	嶲		21F09 山 46.11	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.17	T5-4547		UCS2003	T4-4328			UCS2003	GHZ-10794.13
21EE3 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF6 山 46.11	嶲	嶲		21F0A 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.19	T5-454A		UCS2003	TF-475E			UCS2003	GKX-0319.15
21EE4 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF7 山 46.11	嶲	嶲		21F0B 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.21	T5-454E		UCS2003	TF-475F			UCS2003	GKX-0319.18
21EE5 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF8 山 46.11	嶲	嶲		21F0C 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.22	T6-5C3E		UCS2003	TF-4760			UCS2003	GKX-0319.20
21EE6 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EF9 山 46.11	嶲	嶲		21F0D 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.23	T6-5C47		UCS2003	TF-4761			UCS2003	GKX-0319.21
21EE7 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EFA 山 46.11	嶲	嶲		21F0E 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.24	T5-454D		UCS2003	GHZ-10793.03			UCS2003	GKX-0319.22
21EE8 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EFB 山 46.11	嶲	嶲		21F0F 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.34	T5-4545		UCS2003	GHZ-10793.14			UCS2003	GKX-0319.23
21EE9 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EFC 山 46.11	嶲	嶲		21F10 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.35	T5-4546		UCS2003	GHZ-10793.15			UCS2003	GKX-0319.24
21EEA 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EFD 山 46.11	嶲	嶲		21F11 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.36	T6-5C42		UCS2003	GHZ-10794.04			UCS2003	GKX-0319.28
21EEB 山 46.11	嶲	嶲		21EFE 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21F12 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.37			UCS2003	GHZ-10794.11	T6-5231		UCS2003	GKX-0319.30
21EEC 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21EFF 山 46.11	嶲	嶲		21F13 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.38	T4-4329		UCS2003	GHZ-10794.16			UCS2003	GKX-0319.33
21EED 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21F00 山 46.11	嶲	嶲		21F14 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0318.42	T6-5C46		UCS2003	GHZ-10794.17			UCS2003	GKX-0319.34
21EEE 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21F01 山 46.11	嶲	嶲		21F15 山 46.12	嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0319.01	T4-4327		UCS2003	GHZ-10794.28			UCS2003	GKX-0319.37
21EEF 山 46.11	嶲	嶲	嶲	21F02 山 46.11	嶲	嶲			嶲	嶲
	UCS2003	GKX-0319.02	T4-4323		UCS2003	GHZ-10795.04			H-9B48	T7-2251

21F16 山 46.12 UCS2003	𡵓 𡵓 𡵓 GKX-0319.39 T5-4C6F	21F29 山 46.12 UCS2003	𡵓 𡵓 TF-4E5B	21F3D 山 46.13 UCS2003	𡵓 𡵓 𡵓 GKX-0320.17 T4-4951
21F17 山 46.12 UCS2003	𡵔 𡵔 𡵔 GKX-0319.48 T7-224F	21F2A 山 46.12 UCS2003	𡵕 𡵕 TF-4E5C	21F3E 山 46.13 UCS2003	𡵖 𡵖 𡵖 GKX-0320.21 T5-5433
21F18 山 46.12 UCS2003	𡵕 𡵕 𡵕 VU-21F17	21F2B 山 46.12 UCS2003	𡵖 𡵖 GHZ-10796.06	21F3F 山 46.13 UCS2003	𡵗 𡵗 𡵗 GKX-0320.22 T4-5023
21F19 山 46.12 UCS2003	𡵖 𡵖 𡵖 GKX-0320.03 T7-224C	21F2C 山 46.12 UCS2003	𡵗 𡵗 𡵗 GHZ-10796.16 T5-4C6E	21F40 山 46.13 UCS2003	𡵘 𡵘 𡵘 GKX-0320.24 T7-2D4A
21F1A 山 46.12 UCS2003	𡵗 𡵗 𡵗 GKX-0320.04 T7-224D	21F2D 山 46.12 UCS2003	𡵘 𡵘 GHZ-10797.03	21F41 山 46.13 UCS2003	𡵙 𡵙 𡵙 GKX-0320.27 T4-5024
21F1B 山 46.12 UCS2003	𡵘 𡵘 𡵘 GKX-0320.05 T5-4C70	21F2E 山 46.12 UCS2003	𡵙 𡵙 GHZ-10797.10	21F42 山 46.13 UCS2003	𡵚 𡵚 𡵚 GKX-0320.29 T5-5435
21F1C 山 46.12 UCS2003	𡵙 𡵙 𡵙 GKX-0320.11 T5-4C6A	21F2F 山 46.12 UCS2003	𡵚 𡵚 𡵚 GHZ-10797.12 T7-2244	21F43 山 46.13 UCS2003	𡵛 𡵛 𡵛 GKX-0320.30 T7-2D42
21F1D 山 46.12 UCS2003	𡵚 𡵚 𡵚 GKX-0320.12 T5-4C6D	21F30 山 46.12 UCS2003	𡵛 𡵛 𡵛 GHZ-10797.15 T7-224B	21F44 山 46.13 UCS2003	𡵜 𡵜 𡵜 GKX-0320.34 T5-5438
21F1E 山 46.12 UCS2003	𡵛 𡵛 𡵛 GKX-0320.13 T7-2D44	21F31 山 46.12 UCS2003	𡵜 𡵜 𡵜 GHZ-10797.17 VU-21F31	21F45 山 46.13 UCS2003	𡵝 𡵝 𡵝 GKX-0320.35 T5-5434
21F1F 山 46.12 UCS2003	𡵜 𡵜 𡵜 J4-285B	21F32 山 46.12 UCS2003	𡵝 𡵝 GHZ-10798.11	21F46 山 46.13 UCS2003	𡵞 𡵞 𡵞 GKX-0320.36 T5-5431
21F20 山 46.12 UCS2003	𡵝 𡵝 𡵝 G4K-30014	21F33 山 46.12 UCS2003	𡵞 𡵞 GHZ-10798.16	21F47 山 46.13 UCS2003	𡵟 𡵟 𡵟 GKX-0321.01 T7-2D47
21F21 山 46.12 UCS2003	𡵞 𡵞 𡵞 G4K-13965	21F34 山 46.12 UCS2003	𡵟 𡵟 GHZ-10799.01	21F48 山 46.13 UCS2003	𡵠 𡵠 𡵠 GKX-0321.02 T7-2D43
21F22 山 46.12 UCS2003	𡵟 𡵟 𡵟 G4K-16639	21F35 山 46.12 UCS2003	𡵠 𡵠 GHZ-10799.10	21F49 山 46.14 UCS2003	𡵡 𡵡 𡵡 GKX-0321.04 T5-5B39
21F23 山 46.12 UCS2003	𡵠 𡵠 𡵠 G4K-22277	21F36 山 46.12 UCS2003	𡵡 𡵡 𡵡 GHZ-10799.18 T7-224E	21F4A 山 46.13 UCS2003	𡵢 𡵢 𡵢 GKX-0321.06 T5-5432
21F24 山 46.12 UCS2003	𡵡 𡵡 𡵡 G4K-26394	21F37 山 46.12 UCS2003	𡵢 𡵢 GHZ-80016.20	21F4B 山 46.13 UCS2003	𡵣 𡵣 𡵣 G4K-27196
21F25 山 46.12 UCS2003	𡵢 𡵢 𡵢 G4K-30015	21F38 山 46.12 UCS2003	𡵣 𡵣 V2-7476	21F4C 山 46.13 UCS2003	𡵤 𡵤 TF-543A
21F26 山 46.12 UCS2003	𡵣 𡵣 𡵣 T7-2246	21F39 山 46.12 UCS2003	𡵤 𡵤 V2-7477	21F4D 山 46.13 UCS2003	𡵥 𡵥 TF-543B
21F27 山 46.12 UCS2003	𡵤 𡵤 𡵤 TF-4E57	21F3A 山 46.12 UCS2003	𡵥 𡵥 𡵥 GHZ-10799.08 T5-4C6B		
21F28 山 46.12 UCS2003	𡵥 𡵥 𡵥 TF-4E58	21F3B 山 46.12 UCS2003	𡵦 𡵦 GHZ-10797.18		
	𡵦 𡵦 𡵦 TF-4E59	21F3C 山 46.12 UCS2003	𡵧 𡵧 𡵧 GHZ-10796.14 T7-2248		

21F4E 山 46.13	錯	錯		21F62 山 46.14	嶲	嶲		21F76 山 46.14	嶼	嶼	嶼
	UCS2003	TF-543C			UCS2003	GKX-0321.22			UCS2003	GHZ-10802.20	J4-2866
21F4F 山 46.13	峽	峽		21F63 山 46.14	嶽	嶽	嶽	21F77 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10800.04			UCS2003	GKX-0321.24	T5-5B3A		UCS2003	GHZ-10802.21	
21F50 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F64 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F78 山 46.14	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GHZ-10800.06	T7-2D45		UCS2003	GKX-0321.26	T7-3762		UCS2003	GHZ-10802.23	T7-3763
21F51 山 46.13	嶺	嶺		21F65 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F79 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10800.11			UCS2003	GKX-0321.34	T7-3764		UCS2003	GHZ-10802.25	
21F52 山 46.13	嶺	嶺		21F66 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F7A 山 46.14	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GHZ-10800.15			UCS2003	GKX-0321.35	T7-3761		UCS2003	GHZ-10803.05	T7-3767
21F53 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F67 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F7B 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10800.19	T7-2D49		UCS2003	GKX-0321.36	T5-5B3D		UCS2003	GHZ-10804.02	
21F54 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F68 山 46.14	嶺	嶺		21F7C 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10800.20	T7-2D48		UCS2003	G4K-29213			UCS2003	GHZ-10804.03	
21F55 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F69 山 46.14	嶺	嶺		21F7D 山 46.14	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GHZ-10801.03	T7-2D4B		UCS2003	G4K-29214			UCS2003	GHZ-80016.23	T7-3927
21F56 山 46.13	嶺	嶺		21F6A 山 46.14	嶺	嶺		21F7E 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10801.11			UCS2003	H-FCSB			UCS2003	V2-7478	
21F57 山 46.13	嶺	嶺		21F6B 山 46.14	嶺	嶺		21F7F 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-80016.21			UCS2003	V0-353C			UCS2003	GHZ-10804.04	
21F58 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F6C 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F80 山 46.14	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GHZ-10800.13	T7-2D46		UCS2003	GHZ-10800.22	T7-375F		UCS2003	GHZ-10802.18	T5-5B40
21F59 山 46.13	嶺	嶺		21F6D 山 46.14	嶺	嶺		21F81 山 46.14	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10800.12			UCS2003	T7-3765			UCS2003	G4K-28182	
21F5A 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F6E 山 46.14	嶺	嶺		21F82 山 46.15	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GHZ-10801.05	T7-2D4D		UCS2003	TF-5979			UCS2003	GKX-0321.38	T7-465A
21F5B 山 46.13	嶺	嶺	嶺	21F6F 山 46.14	嶺	嶺		21F83 山 46.15	嶽	嶽	
	UCS2003	GHZ-10800.03	T5-5437		UCS2003	TF-597A			UCS2003	GKX-0321.39	
21F5C 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F70 山 46.14	嶺	嶺		21F84 山 46.15	嶽	嶽	
	UCS2003	GKX-0321.11	T4-5629		UCS2003	TF-597B			UCS2003	GKX-0321.40	
21F5D 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F71 山 46.14	嶺	嶺		21F85 山 46.15	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GKX-0321.14	T5-5B3B		UCS2003	GHZ-10802.03			UCS2003	GKX-0321.41	T5-6154
21F5E 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F72 山 46.14	嶺	嶺		嶽	嶽	嶽	
	UCS2003	GKX-0321.15	T5-6155		UCS2003	GHZ-10802.08			VU-21F85		
21F5F 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F73 山 46.14	嶺	嶺		21F86 山 46.15	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GKX-0321.16	T7-3760		UCS2003	GHZ-10802.09			UCS2003	GKX-0321.42	T7-3F47
21F60 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F74 山 46.14	嶺	嶺		21F87 山 46.15	嶽	嶽	嶽
	UCS2003	GKX-0321.19	T5-5B3F		UCS2003	GHZ-10802.12			UCS2003	GKX-0321.43	T4-5A7E
21F61 山 46.14	嶺	嶺	嶺	21F75 山 46.14	嶺	嶺	嶺	嶽	嶽	嶽	
	UCS2003	GKX-0321.20	T7-3766		UCS2003	GHZ-10802.15	T4-562A		VU-21F87		

21F88 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0321.44 嶸 T5-6151	21F9C 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.13 嶸 T4-5F59	21FAE 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.21 嶸 T4-6338
21F89 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.01 嶸 T5-6152	21F9D 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.16 嶸 T7-465D	21FAF 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.22 嶸 T7-4D55
21F8A 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.03 嶸 T7-3F49	21F9E 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.17 嶸 T7-465F	21FB0 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.25 嶸 T4-6337
21F8B 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.04 嶸 TF-5E59	21F9F 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.18 嶸 T7-4660	21FB1 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.26 嶸 T5-6B7E
21F8C 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.05 嶸 T5-6153	21FA0 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 G4K-21628	21FB2 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.29 嶸 T7-4D57
21F8D 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.06 嶸 T7-3F46	21FA1 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 H-9CFD	21FB3 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 G4K-28662
21F8E 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 TF-5E58	21FA2 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 TF-6230	21FB4 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 G4K-24974
21F8F 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10804.09	21FA3 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 TF-6231	21FB5 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 V0-4625
21F90 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10804.10 嶸 T7-3F45	21FA4 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 TF-6232 嶸 VU-21FA4	21FB6 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 TF-6529
21F91 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10804.20 嶸 T7-3F48	21FA5 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10805.16	21FB7 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10806.11 嶸 T7-4D56
21F92 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10805.01	21FA6 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10805.17 嶸 T7-4661	21FB8 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-80016.27
21F93 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10805.08	21FA7 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10805.18 嶸 T7-4662	21FB9 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-80016.28
21F94 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-80016.25 嶸 T5-6156	21FA8 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10805.23	21FBA 山 46.17 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-80017.01
21F95 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10804.18 嶸 T5-6157	21FA9 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10806.04 嶸 T7-465B	21FBB 山 46.14 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.31 嶸 T5-5B3E
21F96 山 46.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-80016.22	21FAA 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-80016.26	21FBC 山 46.18 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.33 嶸 T5-6F78
21F97 大 37.15 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10804.16	21FAB 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 V2-7479	21FBD 山 46.18 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.38 嶸 T5-6F7A
21F98 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.07 嶸 T7-465C	21FAC 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 V2-747A	21FBE 山 46.18 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.39 嶸 T5-6F79
21F99 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.10 嶸 T4-5F5B	21FAD 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 V2-747B	21FBF 山 46.18 嶸 UCS2003 嶸 G4K-26753
21F9A 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.11 嶸 T7-465E		21FC0 山 46.18 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10807.05
21F9B 山 46.16 嶸 UCS2003 嶸 GKX-0322.12 嶸 T5-6765		21FC1 山 46.18 嶸 UCS2003 嶸 GHZ-10807.07 嶸 T7-5332

21FC2 山 46.18	巒 巒 UCS2003 GHZ-10807.14	21FD5 山 46.21	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.12 T4-6B6A	21FE8 𠂇 47.2	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0323.21 T4-2125
21FC3 山 46.18	嶺 嶺 UCS2003 GHZ-10807.15	21FD6 山 46.21	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.13 T4-6B69	𠂇 H-884C	
21FC4 山 46.18	嶺 嶺 UCS2003 GHZ-80017.02	21FD7 山 46.21	巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.06	21FE9 𠂇 47.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0323.24 T4-2262
21FC5 山 46.18	巒 巒 UCS2003 V2-747C	21FD8 山 46.21	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.12 T7-5E60	21FEA 𠂇 47.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0323.25 T5-2254
21FC6 山 46.18	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10807.10 T7-5331	21FD9 山 46.21	巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.13	𠂇 VU-21FEA	
21FC7 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0322.40 T5-733B	21FDA 山 46.21	巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.05	21FEB 𠂇 47.3	𠂇 𠂇 UCS2003 T6-245B
21FC8 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10807.02 T7-5767	21FDB 山 46.21	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.07 T5-7758	21FEC 𠂇 47.3	𠂇 𠂇 UCS2003 T6-245C
21FC9 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.01 T4-686A	21FDC 山 46.21	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.11 T7-5E5F	21FED 𠂇 47.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-21097.13 T5-2255
21FCA 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.02 T7-5767	21FDD 山 46.22	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.14 T5-7927	21FEE 𠂇 47.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0324.09 T6-237E
21FCB 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.03 T7-5769	21FDE 山 46.22	巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.16	21FEF 𠂇 47.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0324.10 T4-237E
21FCC 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.06 T7-5768	21FDF 山 46.22	巒 巒 UCS2003 TF-6C26	21FF0 𠂇 47.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-21097.14 T5-237B
21FCD 山 46.19	巒 巒 UCS2003 G4K-30016	21FE0 山 46.24	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.15 T5-7A28	21FF1 𠂇 47.5	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0324.12 T6-2A7D
21FCE 山 46.19	巒 巒 UCS2003 GHZ-10807.13	21FE1 山 46.24	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.16 T5-7A66	21FF2 𠂇 47.5	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-266A
21FCF 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10808.09 T7-576A	21FE2 山 46.25	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10810.02 T5-7B3C	21FF3 𠂇 47.5	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2669
21FD0 山 46.19	巒 巒 UCS2003 GHZ-80017.03	21FE3 山 46.24	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.20 T7-634F	21FF4 𠂇 47.5	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-21097.17
21FD1 山 46.19	巒 巒 巒 UCS2003 GHZ-10808.11 T5-733C	21FE4 山 46.24	巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.17	21FF5 𠂇 47.5	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-21097.18
21FD2 山 46.20	巒 巒 UCS2003 G4K-19524	21FE5 山 46.29	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.17 T5-7C34	21FF6 𠂇 47.5	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-21098.01
21FD3 山 46.20	巒 巒 UCS2003 GHZ-10809.03	21FE6 𠂇 47.0	𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0323.19	21FF7 𠂇 47.6	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0324.13 T6-3055
21FD4 山 46.21	巒 巒 巒 UCS2003 GKX-0323.11 T7-5E5E	21FE7 𠂇 47.1	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0323.20 T6-216D	21FF8 𠂇 47.6	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0324.14 T6-3054
				21FF9 𠂇 47.6	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0324.15 T6-3056

21FFA ㇀ 47.6	𪛗	𪛘	𪛙	2200E ㇀ 47.21	𪛚	𪛛	𪛜	22021 ㇀ 48.7	𪛞	𪛟	𪛠
	UCS2003	J4-286C	VU-21FFA		UCS2003	GHZ-21099.09	T7-5E61		UCS2003	GHZ-10414.01	T6-3728
21FFB ㇀ 47.6	𪛚	𪛛	𪛜	2200F ㇀ 47.24	𪛞	𪛟		22022 ㇀ 48.7	𪛡	𪛢	
	UCS2003	GHZ-21098.06	T6-3053		UCS2003	GHZ-80018.16			UCS2003	TF-2F34	
21FFC ㇀ 47.7	𪛞	𪛟		22010 ㇀ 47.26	𪛡	𪛢	𪛣	22023 ㇀ 48.8	𪛥	𪛦	𪛧
	UCS2003	GHZ-21098.07			UCS2003	GHZ-10279.03	T7-6535		UCS2003	GKX-0326.04	T6-3F2E
21FFD ㇀ 47.7	𪛡	𪛢	𪛣	22011 ㇀ 48.1	𪛥	𪛦	𪛧	22024 ㇀ 48.9	𪛩	𪛪	
	UCS2003	GHZ-21098.08	T6-3726		UCS2003	GKX-0325.05	T6-216F		UCS2003	TF-3A5E	
21FFE ㇀ 47.8	𪛥	𪛦	𪛧	22012 ㇀ 48.1	𪛩	𪛪	𪛫	22025 ㇀ 48.9	𪛭	𪛮	
	UCS2003	GKX-0324.16	T5-322B		UCS2003	GKX-0325.07	T6-2171		UCS2003	V2-747E	
21FFF ㇀ 47.8	𪛩	𪛪	𪛫	22013 ㇀ 48.1	𪛭	𪛮	𪛯	22026 ㇀ 48.10	𪛱	𪛲	
	UCS2003	GKX-0324.18	T4-3141		UCS2003	T6-2170			UCS2003	V2-7521	
22000 ㇀ 47.8	𪛭	𪛮	𪛯	22014 ㇀ 48.1	𪛱	𪛲	𪛳	22027 ㇀ 48.10	𪛵	𪛶	
	UCS2003	GHZ-21098.10	T6-3F2D		UCS2003	TF-213B			UCS2003	V2-7522	
22001 ㇀ 47.9	𪛱	𪛲	𪛳	22015 ㇀ 48.1	𪛵	𪛶	𪛷	22028 ㇀ 48.12	𪛹	𪛺	
	UCS2003	GKX-0324.19	T5-3776		UCS2003	GHZ-10411.03			UCS2003	V0-3D45	
22002 ㇀ 47.11	𪛵	𪛶	𪛷	22016 ㇀ 48.2	𪛹	𪛺	𪛻	22029 ㇀ 48.12	𪛽	𪛿	𪛾
	UCS2003	GKX-0324.21	T6-5C48		UCS2003	GBK	VU-22016		UCS2003	GKX-0326.06	T7-2253
22003 ㇀ 47.12	𪛹	𪛺	𪛻					2202A ㇀ 48.12	𪛼	𪛽	
	UCS2003	GHZ-21098.17	T7-2252						UCS2003	GHZ-10414.05	
22004 ㇀ 47.13	𪛻	𪛼	𪛽	22017 ㇀ 48.2	𪛿	𪛾		2202B ㇀ 48.12	𪛽	𪛾	
	UCS2003	GHZ-21099.01	T5-5439		UCS2003	GHZ-10412.02			UCS2003	V0-456F	
22005 ㇀ 47.13	𪛾	𪛿		22018 ㇀ 48.2	𪛼	𪛽	𪛾	2202C ㇀ 48.13	𪛾	𪛿	
	UCS2003	TF-4E5D			UCS2003	GHZ-10412.03	T5-2168		UCS2003	V0-3F5B	
22006 ㇀ 47.13	𪛿	𪛾		22019 ㇀ 48.2	𪛾	𪛿	𪛼	2202D ㇀ 48.14	𪛿	𪛾	
	UCS2003	TF-543D			UCS2003	GHZ-10412.04	T5-2167		UCS2003	V0-3D46	
22007 ㇀ 47.14	𪛾	𪛿	𪛼	2201A ㇀ 48.3	𪛼	𪛽	𪛾	2202E ㇀ 48.15	𪛾	𪛿	
	UCS2003	GHZ-21099.02	T7-3768		UCS2003	GKX-0325.17			UCS2003	V3-3445	
22008 ㇀ 47.15	𪛾	𪛿	𪛼	2201B ㇀ 48.3	𪛾	𪛿	𪛼	2202F ㇀ 48.16	𪛾	𪛿	𪛾
	UCS2003	GKX-0324.23	T7-3F4A		UCS2003	GBK			UCS2003	GKX-0326.08	T7-4664
22009 ㇀ 47.16	𪛾	𪛿	𪛼	2201C ㇀ 48.4	𪛾	𪛿	𪛼	22030 ㇀ 48.18	𪛾	𪛿	
	UCS2003	GKX-0324.24	T7-4663		UCS2003	GKX-0325.18	T5-237C		UCS2003	GHZ-10414.10	
2200A ㇀ 47.16	𪛾	𪛿	𪛼	2201D ㇀ 48.4	𪛾	𪛿	𪛼	22031 ㇀ 48.18	𪛾	𪛿	
	UCS2003	GHZ-21099.05	T5-6766		UCS2003	GKX-0326.01	T6-2737		UCS2003	V0-3D47	
2200B ㇀ 47.17	𪛾	𪛿		2201E ㇀ 48.4	𪛾	𪛿		22032 ㇀ 48.18	𪛾	𪛿	
	UCS2003	GHZ-21099.06			UCS2003	GHZ-10413.02			UCS2003	V2-7524	
2200C ㇀ 47.19	𪛾	𪛿		2201F ㇀ 48.5	𪛾	𪛿		22033 ㇀ 49.1	𪛾	𪛿	
	UCS2003	GHZ-21099.07			UCS2003	TF-266B			UCS2003	K4-0031	
2200D ㇀ 47.19	𪛾	𪛿		22020 ㇀ 48.6	𪛾	𪛿	𪛼	22034 ㇀ 49.2	𪛾	𪛿	𪛾
	UCS2003	GHZ-21099.08			UCS2003	GHZ-10413.03	T6-3057		UCS2003	GKX-0327.02	T6-2274

22035 己 49.2	𠄎	𠄎		22048 己 49.9	𠄎	𠄎		2205C 巾 50.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-20986.02			UCS2003	TF-3A61			UCS2003	TF-2248	
22036 己 49.3	𠄎	𠄎	𠄎	22049 己 49.9	𠄎	𠄎		2205D 巾 50.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-20986.03	T5-2256		UCS2003	H-FBEC			UCS2003	GHZ-10730.08	
22037 己 49.5	𠄎	𠄎	𠄎	2204A 己 49.10	𠄎	𠄎		2205E 巾 50.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0327.06	T6-2A7E		UCS2003	V3-3645			UCS2003	GHZ-10730.11	
22038 己 49.5	𠄎	𠄎		2204B 己 49.12	𠄎	𠄎		2205F 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-80018.03			UCS2003	V2-7525			UCS2003	GHZ-10730.15	TF-224A
22039 己 49.6	𠄎	𠄎	𠄎	2204C 己 49.12	𠄎	𠄎	𠄎	22060 巾 50.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0327.07	T6-3059		UCS2003	GHZ-20987.07	T7-2254		UCS2003	GHZ-10730.21	
2203A 己 49.6	𠄎	𠄎		2204D 己 49.13	𠄎	𠄎		22061 巾 50.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0327.08			UCS2003	V2-7526			UCS2003	GHZ-10731.01	
2203B 己 49.6	𠄎	𠄎		2204E 己 49.14	𠄎	𠄎		22062 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T6-3058			UCS2003	GHZ-20987.09			UCS2003	GHZ-10730.04	T5-2257
2203C 己 49.7	𠄎	𠄎		2204F 己 49.13	𠄎	𠄎		22063 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20986.12			UCS2003	GHZ-20987.08			UCS2003	GHZ-10730.18	T6-245F
2203D 己 49.7	𠄎	𠄎		22050 己 49.15	𠄎	𠄎	𠄎	22064 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20986.13			UCS2003	GKX-0327.19	T7-3F4B		UCS2003	GHZ-10730.17	T5-225A
2203E 己 49.7	𠄎	𠄎		22051 己 49.17	𠄎	𠄎		22065 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20986.14			UCS2003	V2-7527			UCS2003	GKX-0329.08	T6-2741
2203F 己 49.7	𠄎	𠄎	𠄎	22052 巾 50.2	𠄎	𠄎	𠄎	22066 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20986.15	T4-2C65		UCS2003	GKX-0328.04	T4-2177		UCS2003	GKX-0329.09	T6-273B
22040 己 49.8	𠄎	𠄎	𠄎	22053 巾 50.2	𠄎	𠄎	𠄎	22067 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0327.12	T6-3F2F		UCS2003	GKX-0328.08	T6-2275		UCS2003	GKX-0329.10	T5-2422
22041 己 49.8	𠄎	𠄎	𠄎	22054 巾 50.2	𠄎	𠄎	𠄎	22068 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0327.13	T5-355F		UCS2003	GHZ-10730.01	T6-2276		UCS2003	GKX-0329.11	T6-2738
22042 己 49.8	𠄎	𠄎	𠄎	22055 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎		𠄎		
	UCS2003	GKX-0327.14	T5-322D		UCS2003	GKX-0328.10	T5-2259		VU-22068		
22043 己 49.8	𠄎	𠄎	𠄎	22056 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎	22069 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0327.15	T6-3F30		UCS2003	GKX-0328.11	T5-2258		UCS2003	GKX-0329.16	T5-237E
22044 己 49.8	𠄎	𠄎		22057 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎	2206A 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T5-322C			UCS2003	GKX-0328.13	T4-2264		UCS2003	GKX-0329.17	T5-237D
22045 己 49.9	𠄎	𠄎	𠄎	22058 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎	2206B 巾 50.4	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0327.18	T6-4836		UCS2003	GKX-0329.01	T5-225B		UCS2003	GKX-0329.20	
	H-9B4B			22059 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎	2206C 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
22046 己 49.9	𠄎	𠄎			UCS2003	GKX-0329.03	T6-2461		UCS2003	GKX-0329.23	T5-2423
	UCS2003	TF-3A5F		2205A 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎	2206D 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
22047 己 49.9	𠄎	𠄎			UCS2003	GKX-0329.04	T6-2460		UCS2003	GKX-0329.24	T6-2740
	UCS2003	TF-3A60		2205B 巾 50.3	𠄎	𠄎	𠄎	2206E 巾 50.4	𠄎	𠄎	𠄎
					UCS2003	GKX-0329.05	T6-245E		UCS2003	GKX-0329.25	T5-2424

2206F 巾 50.4	帟	帟	帟	22082 巾 50.5	帟	帟	帟	22096 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	GKX-0329.26	T6-273C		UCS2003	GKX-0330.08	T6-2B23		UCS2003	GKX-0331.15	T6-305F
22070 巾 50.4	帟	帟	帟	22083 巾 50.5	帟	帟	帟	22097 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	GKX-0329.28	T6-273F		UCS2003	GKX-0330.09	T5-257E		UCS2003	GKX-0331.16	T5-2925
22071 巾 50.4	帟	帟	帟	22084 巾 50.5	帟	帟	帟	22098 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	GKX-0329.29	T5-2421		UCS2003	GKX-0330.10			UCS2003	GKX-0331.17	T5-2924
22072 巾 50.4	帟	帟		22085 巾 50.5	帟	帟		22099 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	TF-2424			UCS2003	GKX-0330.11			UCS2003	GKX-0331.18	
22073 巾 50.4	帟	帟	帟	22086 巾 50.5	帟	帟	帟	2209A 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	GHZ-10731.05	T6-2739		UCS2003	GKX-0330.12	T5-2622		UCS2003	GKX-0331.19	T6-305B
22074 巾 50.4	帟	帟	帟	22087 巾 50.5	帟	帟	帟	帟	帟		
	UCS2003	GHZ-10731.07	T6-273A		UCS2003	GKX-0330.13	T6-2B22		H-9BA8		
22075 巾 50.4	帟	帟	帟	22088 巾 50.5	帟	帟		2209B 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GHZ-10731.08	T6-273D		UCS2003	TF-266C			UCS2003	GU-2209B	
22076 巾 50.4	帟	帟		22089 巾 50.5	帟	帟		2209C 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GHZ-10731.12			UCS2003	GHZ-10733.01			UCS2003	V2-7528	
22077 巾 50.4	帟	帟		2208A 巾 50.5	帟	帟	帟	2209D 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	GHZ-10732.05			UCS2003	GHZ-10736.03	T5-2623		UCS2003	GHZ-10736.17	T5-2921
22078 巾 50.4	帟	帟		2208B 巾 50.5	帟	帟	帟	2209E 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	V2-7529			UCS2003	GHZ-10735.05	T6-2B21		UCS2003	T6-305A	VU-2209E
22079 巾 50.4	帟	帟	帟	2208C 巾 50.5	帟	帟	帟	2209F 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GHZ-10731.15	T5-2425		UCS2003	V2-752A			UCS2003	T6-3065	
2207A 巾 50.4	帟	帟	帟	2208D 巾 50.5	帟	帟	帟	220A0 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GHZ-10731.17	T6-273E		UCS2003	GHZ-10732.07	T5-2577		UCS2003	T6-3067	
2207B 巾 50.5	帟	帟	帟	2208E 巾 50.5	帟	帟		220A1 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GKX-0329.32	T5-257B		UCS2003	V2-752B			UCS2003	TF-2A53	
2207C 巾 50.5	帟	帟	帟	2208F 巾 50.5	帟	帟	帟	220A2 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GKX-0329.33	T4-2635		UCS2003	GHZ-10732.16	T5-2578		UCS2003	TF-2A54	
2207D 巾 50.5	帟	帟	帟	22090 巾 50.6	帟	帟	帟	220A3 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GKX-0329.35	T5-2579		UCS2003	GKX-0330.19	T5-287E		UCS2003	TF-2A55	
2207E 巾 50.5	帟	帟	帟	22091 巾 50.6	帟	帟	帟	220A4 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GKX-0329.36	T5-257D		UCS2003	GKX-0330.20	T6-3062		UCS2003	GHZ-10736.10	
				22092 巾 50.6	帟	帟	帟	220A5 巾 50.6	帟	帟	帟
					UCS2003	GKX-0330.22	T5-287D		UCS2003	GHZ-10736.13	T4-2926
2207F 巾 50.5	帟	帟	帟	22093 巾 50.6	帟	帟	帟	220A6 巾 50.6	帟	帟	帟
	UCS2003	GKX-0329.37	T5-257A		UCS2003	GKX-0331.07	T5-2922		UCS2003	GHZ-10736.19	T6-3061
22080 巾 50.5	帟	帟	帟	22094 巾 50.6	帟	帟	帟	220A7 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GKX-0329.38	T5-257C		UCS2003	GKX-0331.08	T5-287C		UCS2003	GHZ-10737.01	
22081 巾 50.5	帟	帟	帟	22095 巾 50.6	帟	帟	帟	220A8 巾 50.6	帟	帟	
	UCS2003	GKX-0329.43	T5-2621		UCS2003	GKX-0331.10	T5-2923		UCS2003	GHZ-10737.03	

220A9 巾 50.6	幪 幪 幪	UCS2003 GHZ-10738.03 T6-3060	220BD 巾 50.7	幌 幌 幌	UCS2003 GKX-0332.04 T6-372D	220D0 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0332.16 T4-3144
220AA 巾 50.6	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10738.04 T6-305C	220BE 巾 50.7	幌 幌 幌	UCS2003 GKX-0332.05 T6-3731	220D1 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0332.17 T5-3233
220AB 巾 50.6	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10738.07 T6-306D	220BF 巾 50.7	幌 幌 幌	UCS2003 GKX-0332.06 T6-3730	220D2 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0332.18 T5-322F
220AC 巾 50.6	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10739.01 T6-3066	220C0 巾 50.7	幌 幌 幌	UCS2003 GKX-0332.07 T4-2C67	220D3 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0332.21 T6-3F3A
220AD 巾 50.6	帟 帟	UCS2003 GHZ-10739.03	220C1 巾 50.7	幌 幌 幌	UCS2003 GKX-0332.11 T6-3733	220D4 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0332.24 T5-3230
220AE 巾 50.6	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10736.21 T6-3064	220C2 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0332.12 T6-3734	220D5 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0333.02 T5-3234
220AF 巾 50.6	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10733.03 T6-305E	220C3 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 TF-2F36	220D6 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0333.03 T6-3F3C
220B0 巾 50.6	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10745.11 V0-353E	220C4 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10739.09 TF-2F35	220D7 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0333.04 T5-3231
220B1 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.21 T5-2D38	220C5 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10741.05	220D8 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0333.07 T5-3236
220B2 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.22 T6-3732	220C6 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10742.03 T6-3729	220D9 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0333.09 T6-3F36
220B3 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.25	220C7 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 H-8AD5	220DA 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0333.13 T6-3F3B
220B4 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.26 T5-2D37	220C8 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 V2-752C	220DB 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0333.14 T6-3F32
220B5 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.27 T6-372E	220C9 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 V2-752D	220DC 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0333.16 T5-3232
220B6 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.28 T5-2D39	220CA 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 V2-752E	220DD 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 T6-3F34
220B7 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.30 T5-322E	220CB 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10739.20 T6-372B	220DE 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 TF-3449
220B8 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.31 T6-372A	220CC 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 T6-3F35	220DF 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 TF-344A
220B9 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.32 T4-2C69	220CD 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0332.13 T5-3235	220E0 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 TF-344B
220BA 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0331.34 T4-2C6A	220CE 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0332.14 T4-3146	220E1 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 TF-344C
220BB 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0332.01 T6-372F	220CF 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0332.15 T4-3143	220E2 巾 50.8	帟 帟 帟	UCS2003 GHZ-10742.06
220BC 巾 50.7	帟 帟 帟	UCS2003 GKX-0332.02 T5-2D3A						

220E3 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GHZ-10742.09 T6-3F39	220F6 巾 50.9	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0334.26 T6-3F38	22109 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10743.07
220E4 巾 50.8	幣 幣 幣	UCS2003 GHZ-10743.05 T6-3F31	220F7 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.27 T6-4840	2210A 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.30 T5-3E78
220E5 巾 50.8	幣 幣	UCS2003 GHZ-10743.06	220F8 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.28 T6-483D	2210B 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.31 T4-3D22
220E6 巾 50.8	幪 幪	UCS2003 GHZ-10745.04	220F9 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.29 T6-483B	2210C 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.32 T5-4552
220E7 巾 50.8	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10745.12 T6-3F3D	220FA 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10745.09 T5-377D	2210D 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.33 T4-3D25
220E8 巾 50.8	幪 幪 幪	UCS2003 GHZ-10745.15 T6-3F37	220FB 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 T6-4838	2210E 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.34 T5-3E75
220E9 巾 50.8	𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-80015.23	220FC 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 H-FA73	2210F 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.37 T5-3E74
220EA 巾 50.8	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10743.03 T6-3F33	220FD 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 TF-3A62	22110 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.40 T4-3D24
220EB 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0333.18 T6-4839	220FE 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 TF-3A63	22111 巾 50.10	𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.05
220EC 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0333.20 T4-373E	220FF 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10747.01	22112 巾 50.10	𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.09
220ED 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.01 T6-483E	22100 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10747.04	22113 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.10 T5-3E77
220EE 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.02 T5-3779	22101 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10747.06 T6-483F	22114 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.11 T5-3E7A
220EF 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.04 T5-377A	22102 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 V0-3F40	22115 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.12 T6-523E
220F0 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.07 T4-3738	22103 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 V2-7530	22116 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.13 T6-523B
220F1 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.11 T5-3778	22104 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10746.02 T5-377B	22117 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.14 T6-523D
	𠂔	V2-752F	22105 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10746.06 T5-3777	22118 巾 50.10	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0335.15 T6-5C4B
220F2 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.12 T6-483A	22106 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10748.10 T6-4841	22119 巾 50.10	𠂔 𠂔	UCS2003 G4K-10739
220F3 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.16 T4-3737	22107 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GHZ-10747.17 T5-377E	2211A 巾 50.10	𠂔 𠂔	UCS2003 T5-3E7B
220F4 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.23 T5-3821		𠂔	VU-22107	2211B 巾 50.10	𠂔 𠂔	UCS2003 T6-523C
220F5 巾 50.9	𠂔 𠂔 𠂔	UCS2003 GKX-0334.24 T5-3822	22108 巾 50.9	𠂔 𠂔	UCS2003 TF-402B			

2211C 巾 50.10	幡 幡 幡	UCS2003 GHZ-10751.06 T5-3E76	22130 巾 50.11	幡 幡 幡	UCS2003 GHZ-10752.10 T5-4559	22141 巾 50.12	毳 毳	UCS2003 GHZ-10754.12
2211D 巾 50.10	皃 皃	UCS2003 V0-4677	22131 巾 50.11	幘 幘 幘	UCS2003 GHZ-10751.15 T5-4550	22142 巾 50.12	幘 幘 幘	UCS2003 GHZ-10755.07 T7-2258
2211E 巾 50.10	幣 幣 幣	UCS2003 GHZ-10750.15 T5-3E79	22132 巾 50.11	旂 旂 旂	UCS2003 GHZ-10752.12 T5-4556	22143 巾 50.12	幌 幌	UCS2003 GHZ-10755.09
2211F 巾 50.11	幡 幡 幡	UCS2003 GKX-0335.17 T6-5C4C	22133 巾 50.12	幡 幡 幡	UCS2003 GKX-0336.10 T5-4551	22144 巾 50.12	黠 黠	UCS2003 V2-7535
22120 巾 50.11	幅 幅 幅	UCS2003 GKX-0335.18 T6-5C4D	22134 巾 50.12	懷 懷 懷	UCS2003 GKX-0336.11 T7-2257	22145 巾 50.12	幪 幪	UCS2003 V3-3134
22121 巾 50.11	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0335.20 T5-4558	22135 巾 50.12	橡 橡 橡	UCS2003 GKX-0336.12 T7-2259	22146 巾 50.12	幪 幪	UCS2003 V2-7536
22122 巾 50.11	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0335.23 T4-4334	22136 巾 50.12	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0336.13 T5-4C74	22147 巾 50.12	鞞 鞞	UCS2003 GHZ-10753.03
22123 巾 50.11	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0335.24 T5-454F	22137 巾 50.12	僚 僚 僚	UCS2003 GKX-0336.14 T5-4C73	22148 巾 50.12	鞞 鞞	UCS2003 GHZ-10755.02
22124 巾 50.11	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0335.26 T5-4555	22138 巾 50.12	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0336.16 T5-4C75	22149 巾 50.12	靦 靦 靦	UCS2003 GHZ-10754.10 T5-4C77
22125 巾 50.11	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0335.27 T6-5C4A	22139 巾 50.12	幪 幪 幪	UCS2003 VU-22138 GKX-0336.18 T4-4957	2214A 巾 50.12	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GHZ-10754.07 T5-4C79
22126 巾 50.11	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0336.04 T5-4554	2213A 巾 50.12	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0336.19 T5-4C76	2214B 巾 50.12	幪 幪 幪	UCS2003 GHZ-10754.13 T5-4C72
22127 巾 50.11	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0336.07 T5-4557	2213B 巾 50.12	幪 幪 幪	UCS2003 V3-3133	2214C 巾 50.12	鞞 鞞	UCS2003 K4-006C
22128 巾 50.11	幪 幪 幪	UCS2003 G4K-30017	2213C 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0336.23 T5-4C78	2214D 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.04 T7-2D50
22129 巾 50.11	帑 帑 帑	UCS2003 V2-7532	2213D 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0336.24 T5-4C78	2214E 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.05 T5-543E
2212A 巾 50.11	鞞 鞞	UCS2003 H-FD59	2213E 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 K6-100A VU-2213C	2214F 巾 50.13	幪 幪 幪	UCS2003 GKX-0337.07 T7-2D52
2212B 巾 50.11	鞞 鞞	UCS2003 TF-4762	2213F 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0336.25 T4-4956	22150 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.10 T7-2D58
2212C 巾 50.11	鞞 鞞	UCS2003 GHZ-10751.16	2213G 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 GKX-0337.03 T7-2256	22151 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.11 T5-543D
2212D 巾 50.11	鞞 鞞	UCS2003 GHZ-10753.04	2213H 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 GHZ-10753.12 T7-2255	22152 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.12 T4-5028
2212E 巾 50.11	鞞 鞞	UCS2003 GHZ-10753.06	2213I 巾 50.12	帑 帑 帑	UCS2003 GHZ-10753.13 VU-22140	22153 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.14 T7-2D57
2212F 巾 50.11	鞞 鞞	UCS2003 V2-7534				22154 巾 50.13	鞞 鞞 鞞	UCS2003 GKX-0337.16 T7-2D56

22155 巾 50.13	𦉑 𦉑 𦉑	UCS2003 GKX-0337.17 T5-543B	22168 巾 50.14	𦉒 𦉒 𦉒	UCS2003 GHZ-21537.19 T7-376A	2217B 巾 50.18	𦉓 𦉓 𦉓	UCS2003 GKX-0338.20 T7-5333
22156 巾 50.13	𦉔 𦉔 𦉔	UCS2003 T7-2D51	22169 巾 50.15	𦉕 𦉕 𦉕	UCS2003 GKX-0338.06 T5-615A		𦉔	J4-2C22
22157 巾 50.13	𦉖 𦉖 𦉖	UCS2003 GHZ-10756.03 T5-543C	2216A 巾 50.15	𦉗 𦉗 𦉗	UCS2003 GKX-0338.07 T5-6159	2217C 巾 50.18	𦉕 𦉕 𦉕	UCS2003 GKX-0338.21 T7-576C
22158 巾 50.13	𦉘 𦉘 𦉘	UCS2003 GHZ-10755.12	2216B 巾 50.15	𦉙 𦉙 𦉙	UCS2003 GKX-0338.08 T5-6158	2217D 巾 50.18	𦉖 𦉖 𦉖	UCS2003 GHZ-10758.19 T5-6F7B
22159 巾 50.13	𦉚 𦉚 𦉚	UCS2003 GHZ-10755.14 T7-2D54	2216C 巾 50.15	𦉛 𦉛 𦉛	UCS2003 V3-3446	2217E 巾 50.19	𦉗 𦉗 𦉗	UCS2003 GKX-0338.23 T5-733D
2215A 巾 50.13	𦉜 𦉜 𦉜	UCS2003 GHZ-10755.15 T5-543F	2216D 巾 50.16	𦉝 𦉝 𦉝	UCS2003 GKX-0338.09 T7-4666	2217F 巾 50.19	𦉘 𦉘 𦉘	UCS2003 T7-576B
2215B 巾 50.13	𦉞 𦉞 𦉞	UCS2003 GHZ-10756.11 T7-2D4F	2216E 巾 50.16	𦉟 𦉟 𦉟	UCS2003 GKX-0338.10 T4-5F5D	22180 巾 50.19	𦉙 𦉙 𦉙	UCS2003 GHZ-10759.02
	𦉞	H-91A2	2216F 巾 50.16	𦉡 𦉡 𦉡	UCS2003 GKX-0338.11 T5-6767	22181 巾 50.19	𦉚 𦉚 𦉚	UCS2003 V2-7538
2215C 巾 50.13	𦉠 𦉠 𦉠	UCS2003 GHZ-10756.12	22170 巾 50.16	𦉢 𦉢 𦉢	UCS2003 GKX-0338.12 T4-5F5C	22182 巾 50.20	𦉛 𦉛 𦉛	UCS2003 GHZ-10759.04
2215D 巾 50.13	𦉣 𦉣 𦉣	UCS2003 GHZ-10756.13	22171 巾 50.16	𦉤 𦉤 𦉤	UCS2003 GKX-0338.14 T7-4665	22183 巾 50.21	𦉜 𦉜 𦉜	UCS2003 GKX-0338.24 T7-5E62
2215E 巾 50.13	𦉦 𦉦 𦉦	UCS2003 GHZ-10757.07 T4-502A	22172 巾 50.16	𦉧 𦉧 𦉧	UCS2003 T7-4667	22184 巾 50.21	𦉞 𦉞 𦉞	UCS2003 GKX-0338.25 T7-5E63
2215F 巾 50.14	𦉩 𦉩 𦉩	UCS2003 GKX-0337.19 T5-5B41	22173 巾 50.16	𦉪 𦉪 𦉪	UCS2003 H-FBED	22185 巾 50.21	𦉠 𦉠 𦉠	UCS2003 GHZ-10759.08 T5-7759
22160 巾 50.14	𦉬 𦉬 𦉬	UCS2003 GKX-0337.22 T5-5B42	22174 巾 50.16	𦉭 𦉭 𦉭	UCS2003 GHZ-10758.06	22186 巾 50.21	𦉡 𦉡 𦉡	UCS2003 GHZ-10759.06
22161 巾 50.14	𦉯 𦉯 𦉯	UCS2003 GKX-0337.24 T4-562C	22175 巾 50.16	𦉰 𦉰 𦉰	UCS2003 GHZ-10758.09 T5-6768	22187 巾 50.24	𦉣 𦉣 𦉣	UCS2003 GHZ-10759.10 T7-6350
22162 巾 50.14	𦉲 𦉲 𦉲	UCS2003 GKX-0338.02 T7-376B	22176 巾 50.16	𦉳 𦉳 𦉳	UCS2003 TF-6233	22188 巾 50.24	𦉥 𦉥 𦉥	UCS2003 T7-6375
22163 巾 50.14	𦉵 𦉵 𦉵	UCS2003 TF-597C	22177 巾 50.16	𦉶 𦉶 𦉶	UCS2003 GHZ-10757.15	22189 干 51.2	𦉧 𦉧 𦉧	UCS2003 GKX-0339.02 T4-2178
22164 巾 50.14	𦉸 𦉸 𦉸	UCS2003 GHZ-10757.02	22178 巾 50.17	𦉹 𦉹 𦉹	UCS2003 GKX-0338.15 T7-4D58		𦉧	VU-22189
22165 巾 50.14	𦉺 𦉺 𦉺	UCS2003 GHZ-10757.05	22179 巾 50.17	𦉻 𦉻 𦉻	UCS2003 GKX-0338.19 T5-6C21	2218A 干 51.4	𦉩 𦉩 𦉩	UCS2003 GKX-0340.04 T6-2742
22166 巾 50.14	𦉽 𦉽 𦉽	UCS2003 GHZ-10757.13 T7-3769	2217A 巾 50.17	𦉿 𦉿 𦉿	UCS2003 GHZ-10758.17 H-9CA9	2218B 干 51.4	𦉫 𦉫 𦉫	UCS2003 GKX-0340.05 T5-2426
22167 巾 50.14	𦉿 𦉿 𦉿	UCS2003 V0-3541				2218C 干 51.4	𦉭 𦉭 𦉭	UCS2003 GHZ-10408.03

2218D 干 51.5	𠂔	𠂔	𠂔	221A0 干 51.10	𠂔	𠂔		221B4 彡 52.2	纒	纒	纒
	UCS2003	GKX-0340.06	T4-2426		UCS2003	V2-753B			UCS2003	GHZ-21093.05	T6-2277
	𠂔			221A1 乙 5.13 子 39.11	羣	羣	羣	221B5 彡 52.2	幻	幻	
	VU-2218D				UCS2003	H-8AA8	UTC-00002		UCS2003	TF-2162	
2218E 干 51.5	𠂔	𠂔	𠂔	221A2 干 51.11	𠂔	𠂔		221B6 彡 52.3	纒	纒	纒
	UCS2003	GKX-0341.04	T6-2B24		UCS2003	T5-455A			UCS2003	GKX-0342.05	T4-2267
2218F 干 51.5	𠂔	𠂔		221A3 夕 36.11	𠂔	𠂔			纒		
	UCS2003	TF-266D			UCS2003	GHZ-10252.02			VU-221B6		
22190 干 51.5	𠂔	𠂔		221A4 干 51.11	羣	羣		221B7 彡 52.4	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-266E			UCS2003	TF-4764			UCS2003	GKX-0342.06	T4-2427
22191 干 51.6	𠂔	𠂔	𠂔	221A5 干 51.12	𠂔	𠂔		221B8 彡 52.4	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0341.05	T6-3069		UCS2003	V0-4421			UCS2003	GKX-0342.07	T5-2427
22192 干 51.6	𠂔	𠂔		221A6 干 51.13	𠂔	𠂔		221B9 彡 52.4	𠂔	𠂔	
	UCS2003	T6-3068			UCS2003	GHZ-10410.04			UCS2003	TF-2426	
22193 干 51.6	𠂔	𠂔		221A7 干 51.13	𠂔	𠂔		221BA 彡 52.4	𠂔	𠂔	
	UCS2003	TF-2A56			UCS2003	V0-467A			UCS2003	GHZ-21094.01	
22194 干 51.6	𠂔	𠂔		221A8 干 51.13	𠂔	𠂔		221BB 彡 52.5	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-10409.01			UCS2003	V2-753C			UCS2003	GKX-0342.08	T6-295E
22195 干 51.6	𠂔	𠂔		221A9 干 51.13	𠂔	𠂔		221BC 彡 52.5	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	V2-7539			UCS2003	GHZ-10410.02			UCS2003	GKX-0342.09	T6-2B25
22196 干 51.7	𠂔	𠂔		221AA 干 51.15	𠂔	𠂔		221BD 彡 52.5	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0341.06			UCS2003	V2-753D			UCS2003	GKX-0342.10	T5-2624
22197 干 51.7	𠂔	𠂔		221AB 干 51.16	𠂔	𠂔		221BE 彡 52.5	纒	纒	纒
	UCS2003	GU-22197			UCS2003	V2-753E			UCS2003	GHZ-21094.05	T5-2625
22198 干 51.7	𠂔	𠂔		221AC 干 51.17	𠂔	𠂔	𠂔	221BF 彡 52.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	V2-753A			UCS2003	GHZ-10410.05	T7-4D59		UCS2003	GKX-0342.11	T6-306A
22199 干 51.7	𠂔	𠂔		221AD 干 51.18	𠂔	𠂔		221C0 尸 44.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	T6-3735			UCS2003	V2-753F			UCS2003	GHZ-21095.02	T6-3041
2219A 干 51.8	𠂔	𠂔		221AE 干 51.20	𠂔	𠂔		221C1 彡 52.7	纒	纒	纒
	UCS2003	T5-3237			UCS2003	TF-6A4E			UCS2003	T4-2F27	H-8D42
2219B 干 51.9	𠂔	𠂔	𠂔	221AF 彡 52.1	𠂔	𠂔	𠂔	221C2 彡 52.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0341.07	T6-4842		UCS2003	GKX-0342.01	T6-2172		UCS2003	GHZ-21095.03	
2219C 干 51.9	𠂔	𠂔	𠂔	221B0 彡 52.1	𠂔	𠂔		221C3 彡 52.7	纒	纒	
	UCS2003	GKX-0341.08	T5-3823		UCS2003	GHZ-21092.15			UCS2003	H-9B3	
2219D 干 51.9	𠂔	𠂔		221B1 彡 52.1	𠂔	𠂔	𠂔	221C4 彡 52.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-10409.07			UCS2003	GHZ-21093.02	T6-2173		UCS2003	GHZ-21095.04	
2219E 干 51.10	𠂔	𠂔	𠂔	221B2 彡 52.2	𠂔	𠂔	𠂔	221C5 彡 52.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0341.10	UTC-00100		UCS2003	GKX-0342.04	T6-2278		UCS2003	GHZ-21095.05	
2219F 干 51.10	𠂔	𠂔	𠂔	221B3 彡 52.2	𠂔	𠂔	𠂔	221C6 彡 52.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0341.11	T6-523F		UCS2003	GHZ-21093.04	T5-2169		UCS2003	T6-3736	UTC-00323

221C7 ㄣ 52.8 UCS2003 GKX-0342.13 T4-314A 𦉑 𦉑 𦉑 𦉑 VU-221C7	221DA 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.14 T5-225D 庀 庀 庀	221EE 广 53.4 UCS2003 GHZ-20875.02 庀 庀 庀
221C8 ㄣ 52.8 UCS2003 GHZ-21095.06 𦉒 𦉒 𦉒	221DB 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.16 T6-2463 庀 庀 庀	221EF 广 53.4 UCS2003 GHZ-20875.05 T6-2746 庀 庀 庀
221C9 ㄣ 52.8 UCS2003 V3-3447 𦉓 𦉓 𦉓	221DC 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.17 T6-2462 庀 庀 庀	221F0 广 53.4 UCS2003 GHZ-20875.17 T5-242D 庀 庀 庀
221CA ㄣ 52.9 UCS2003 T6-4843 UTC-00152 𦉔 𦉔 𦉔	221DD 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.19 T6-2466 庀 庀 庀	221F1 广 53.4 UCS2003 V0-3543 庀 庀 庀
221CB ㄣ 52.10 UCS2003 T5-3E7C 𦉕 𦉕 𦉕	221DE 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.20 T4-2269 庀 庀 庀	221F2 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.13 T5-262C 庀 庀 庀
221CC ㄣ 52.11 UCS2003 GKX-0343.01 T5-455B 𦉖 𦉖 𦉖	221DF 广 53.3 UCS2003 GHZ-20873.08 庀 庀 庀	221F3 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.15 T5-2628 庀 庀 庀
221CD ㄣ 52.11 UCS2003 GKX-0343.03 T7-225B 𦉗 𦉗 𦉗	221E0 广 53.3 UCS2003 GHZ-20873.12 T6-2465 庀 庀 庀	221F4 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.16 T5-2627 庀 庀 庀
221CE ㄣ 52.11 UCS2003 TF-4765 𦉘 𦉘 𦉘	221E1 广 53.3 UCS2003 V2-7540 庀 庀 庀	221F5 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.17 T5-262B 庀 庀 庀
221CF ㄣ 52.11 UCS2003 GKX-0342.18 T6-5C4E 𦉙 𦉙 𦉙	221E2 广 53.3 UCS2003 V3-3135 庀 庀 庀	221F6 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.19 T5-262A 庀 庀 庀
221D0 ㄣ 52.12 UCS2003 TF-4E5F 𦉚 𦉚 𦉚	221E3 广 53.4 UCS2003 GKX-0343.25 T6-2745 庀 庀 庀	221F7 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.21 T4-2639 庀 庀 庀
221D1 ㄣ 52.12 UCS2003 GHZ-21097.01 T7-225C 𦉛 𦉛 𦉛	221E4 广 53.4 UCS2003 GKX-0343.26 T5-242A 庀 庀 庀	221F8 广 53.5 UCS2003 GKX-0344.25 T6-2B26 庀 庀 庀
221D2 ㄣ 52.12 UCS2003 GHZ-21097.02 T7-225D 𦉜 𦉜 𦉜	221E5 广 53.4 UCS2003 GKX-0343.31 T5-242C 庀 庀 庀	221F9 广 53.5 UCS2003 GKX-0345.05 T6-2B29 庀 庀 庀
221D3 ㄣ 52.12 UCS2003 GHZ-21097.03 𦉝 𦉝 𦉝	221E6 广 53.4 UCS2003 GKX-0343.32 T5-242B 庀 庀 庀	221FA 广 53.5 UCS2003 GKX-0345.06 T6-2B27 庀 庀 庀
221D4 小 42.14 UCS2003 GHZ-10566.11 T4-5626 𦉞 𦉞 𦉞	221E7 广 53.4 UCS2003 GKX-0343.33 T5-2428 庀 庀 庀	221FB 广 53.5 UCS2003 GKX-0345.07 T4-263E 庀 庀 庀
221D5 凵 17.16 UCS2003 GHZ-21097.06 𦉟 𦉟 𦉟	221E8 广 53.4 UCS2003 GKX-0344.02 T5-2429 庀 庀 庀	221FC 广 53.5 UCS2003 GKX-0345.08 T6-2B2A 庀 庀 庀
221D6 ㄣ 52.19 UCS2003 GHZ-21097.07 T7-576D 𦉠 𦉠 𦉠	221E9 广 53.4 UCS2003 GKX-0344.03 T6-2744 庀 庀 庀	221FD 广 53.5 UCS2003 TF-2670 庀 庀 庀
221D7 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.10 T4-2268 庀 庀 庀	221EA 广 53.4 UCS2003 GKX-0344.04 T6-2748 庀 庀 庀	221FE 广 53.5 UCS2003 TF-2671 庀 庀 庀
221D8 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.11 T5-225E 庀 庀 庀	221EB 广 53.4 UCS2003 GKX-0344.05 T6-2B28 庀 庀 庀	221FF 广 53.5 UCS2003 TF-2672 庀 庀 庀
221D9 广 53.3 UCS2003 GKX-0343.12 T6-2464 庀 庀 庀	221EC 广 53.4 UCS2003 GKX-1022.15 庀 庀 庀	22200 广 53.5 UCS2003 TF-2673 庀 庀 庀
	221ED 广 53.4 UCS2003 T6-2743 庀 庀 庀	22201 广 53.5 UCS2003 TF-2674 庀 庀 庀

22202 广 53.5	庠	庠	庠	22215 广 53.6	庠	庠	22229 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20877.07	T5-2629		UCS2003	GHZ-20883.03		UCS2003	GHZ-20884.07	
22203 广 53.5	庠	庠		22216 广 53.6	庠	庠	2222A 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20877.08			UCS2003	V0-3545		UCS2003	GHZ-20885.01	
22204 广 53.5	庠	庠	庠	22217 广 53.6	庠	庠	2222B 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20878.01	T5-262D		UCS2003	GHZ-20882.08	T6-306B		UCS2003	GHZ-20885.06
22205 广 53.5	庠	庠	庠	22218 广 53.6	庠	庠	2222C 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20878.02	T6-2B2B		UCS2003	J4-7E53		UCS2003	GHZ-20885.07	
22206 广 53.5	庠	庠		22219 广 53.7	庠	庠	2222D 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20880.01			UCS2003	GKX-0346.04	T5-2D3D		UCS2003	GHZ-20885.12
22207 广 53.6	庠	庠	庠	2221A 广 53.7	庠	庠	2222E 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GKX-0345.09	T5-2928		UCS2003	GKX-0346.06	T5-2D40		UCS2003	GHZ-20885.17
22208 广 53.6	庠	庠	庠	2221B 广 53.7	庠	庠	2222F 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GKX-0345.10	T5-292A		UCS2003	GKX-0346.07	T5-2D3E		UCS2003	GHZ-20885.19
				2221C 广 53.7	庠	庠	22230 广 53.7	庠	庠	
					UCS2003	GKX-0346.10	T5-2D41		UCS2003	GHZ-80017.11
22209 广 53.6	庠	庠	庠	2221D 广 53.7	庠	庠	22231 广 53.7	庠	庠	
	UCS2003	GKX-0345.15	T4-2927		UCS2003	GKX-0346.11	T5-2D3B		UCS2003	V2-7541
2220A 广 53.6	庠	庠	庠	2221E 广 53.7	庠	庠	22232 子 39.7	庠	庠	
	UCS2003	GKX-0345.16	T6-306C		UCS2003	GKX-0346.15	T6-373A		UCS2003	GHZ-21016.08
2220B 广 53.6	庠	庠	庠	2221F 广 53.7	庠	庠	22233 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	GKX-0345.17	T5-2929		UCS2003	GKX-0346.16	T6-373B		UCS2003	GKX-0346.31
2220C 广 53.6	庠	庠	庠	22220 广 53.7	庠	庠	22234 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	GKX-0346.02	T6-306D		UCS2003	GKX-0346.18	T4-2C6E		UCS2003	GKX-0346.34
2220D 广 53.6	庠	庠		22221 广 53.7	庠	庠	庠	庠	庠	
	UCS2003	TF-2A57			UCS2003	GKX-0346.19	T5-2D42		UCS2003	K6-100B
2220E 广 53.6	庠	庠		22222 广 53.7	庠	庠	22235 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	TF-2A59			UCS2003	GKX-0346.20	T5-2D3F		UCS2003	GKX-0347.03
2220F 广 53.6	庠	庠		22223 广 53.7	庠	庠	22236 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	TF-2A58			UCS2003	GKX-0346.25	T6-373C		UCS2003	GKX-0347.05
22210 广 53.6	庠	庠		22224 广 53.7	庠	庠	22237 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	TF-2A5A			UCS2003	GKX-0346.26	T5-2D3C		UCS2003	GKX-0347.07
22211 广 53.6	庠	庠		22225 广 53.7	庠	庠	22238 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	TF-2A5B			UCS2003	GKX-0346.28	T6-3739		UCS2003	GKX-0347.08
22212 广 53.6	庠	庠	庠	22226 广 53.7	庠	庠	22239 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20880.05	TF-2A5C		UCS2003	GKX-0346.29			UCS2003	GKX-0347.09
22213 广 53.6	庠	庠		22227 广 53.7	庠	庠	2223A 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20882.02			UCS2003	G4K-15801			UCS2003	GKX-0347.10
22214 广 53.6	庠	庠		22228 广 53.7	庠	庠	2223B 广 53.8	庠	庠	
	UCS2003	GHZ-20882.05			UCS2003	TF-2F37			UCS2003	GKX-0347.11

2223C 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22250 广 53.8 UCS2003	庠	庠		22264 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0347.12		T5-323C		庠	庠			GKX-0348.23		T4-3742
2223D 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22251 广 53.8 UCS2003	庠	庠		22265 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0347.13		T5-323F		庠	庠	GHZ-20886.09		GKX-0348.25		T5-382A
2223E 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22252 广 53.8 UCS2003	庠	庠		22266 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0347.17		T5-323E		庠	庠	GHZ-20888.03		GKX-0348.28		T5-3826
2223F 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22253 广 53.8 UCS2003	庠	庠		22267 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0347.18		T6-3F3F		庠	庠	GHZ-20888.05		GKX-0348.29		T6-4849
22240 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22254 广 53.8 UCS2003	庠	庠		22268 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0347.19		T6-3F40		庠	庠	GHZ-20889.04		GKX-0348.30		T4-3743
22241 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22255 广 53.8 UCS2003	庠	庠		22269 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0347.26		T5-3241		庠	庠	GHZ-20889.14		GKX-0348.31		T5-3825
22242 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22256 鹿 198.0 UCS2003	庠	庠		庠			
	GKX-0347.29		T5-3238		庠	庠	GHZ-20892.01		VU-22269		
22243 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22257 广 53.8 UCS2003	庠	庠		2226A 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0348.01		T4-3150		庠	庠	GHZ-20892.02		GKX-0348.33		T6-5244
22244 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22258 广 53.8 UCS2003	庠	庠		2226B 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0348.02		T6-3F44		庠	庠	GHZ-20889.18		GKX-0348.34		T6-4846
22245 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22259 广 53.8 UCS2003	庠	庠		2226C 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0348.04		T5-3243		庠	庠	GHZ-20886.14		GKX-0348.35		T6-4847
22246 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	2225A 广 53.8 UCS2003	庠	庠		2226D 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0348.06		T5-3828		庠	庠	GHZ-20889.07		GKX-0348.36		T5-3824
22247 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	2225B 广 53.9 UCS2003	庠	庠		2226E 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0348.07				庠	庠	GKX-0348.09		TF-3A65		
22248 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	2225C 广 53.9 UCS2003	庠	庠		2226F 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	GKX-0348.08		T6-3F41		庠	庠	GKX-0348.10		TF-3A67		
22249 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	2225D 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22270 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	G4K-16427				庠	庠	GKX-0348.12		TF-3A68		
2224A 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	2225E 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22271 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	TF-344D				庠	庠	GKX-0348.13		TF-3A69		
2224B 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	2225F 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22272 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	TF-344E				庠	庠	GKX-0348.15		TF-3A6A		
2224C 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22260 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22273 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	TF-344F				庠	庠	GKX-0348.17		GHZ-20892.04		
2224D 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22261 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22274 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	TF-3450				庠	庠	GKX-0348.18		GHZ-20893.02		T6-4848
2224E 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22262 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22275 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	TF-3451				庠	庠	GKX-0348.19		GHZ-20893.07		
2224F 广 53.8 UCS2003	庠	庠	庠	22263 广 53.9 UCS2003	庠	庠		22276 广 53.9 UCS2003	庠	庠	庠
	TF-3452				庠	庠	GKX-0348.21		GHZ-20893.09		T6-484C

22277 广 53.9 UCS2003 GHZ-20893.16	𡇗 𡇗	2228A 广 53.10 UCS2003 TF-413A	庵 庵	2229D 广 53.11 UCS2003 GKX-0350.14	𡇗 𡇗	𡇗
22278 广 53.9 UCS2003 GHZ-20894.04	𡇘 𡇘	2228B 广 53.10 UCS2003 TF-413B	𡇙 𡇙	2229E 广 53.11 UCS2003 TF-4767	𡇚 𡇚	
22279 广 53.9 UCS2003 GHZ-20894.06	𡇚 𡇚	2228C 广 53.10 UCS2003 TF-413C	𡇛 𡇛	2229F 广 53.11 UCS2003 TF-4768	𡇜 𡇜	
2227A 广 53.9 UCS2003 GHZ-20894.11	𡇜 𡇜	2228D 广 53.10 UCS2003 GHZ-20894.17	𡇝 𡇝	222A0 广 53.11 UCS2003 TF-4769	𡇞 𡇞	
2227B 广 53.9 UCS2003 GHZ-80017.13	𡇞 𡇞	2228E 广 53.10 UCS2003 GHZ-20894.20	𡇟 𡇟 𡇟	222A1 广 53.11 UCS2003 TF-476A	𡇠 𡇠	
2227C 广 53.10 UCS2003 TF-3A66	𡇠 𡇠 𡇠	2228F 广 53.10 UCS2003 GHZ-20895.03	𡇡 𡇡	222A2 广 53.11 UCS2003 TF-476B	𡇢 𡇢	
	𡇡	22290 广 53.10 UCS2003 GHZ-20895.10	𡇣 𡇣 𡇣	222A3 广 53.11 UCS2003 TF-476C	𡇤 𡇤	
2227D 广 53.9 UCS2003 V2-7542	𡇣 𡇣	22291 广 53.10 UCS2003 V2-7544	𡇥 𡇥	222A4 广 53.11 UCS2003 TF-476D	𡇦 𡇦	
2227E 广 53.9 UCS2003 V2-7543	𡇦 𡇦	22292 广 53.10 UCS2003 GHZ-20895.06	𡇧 𡇧 𡇧	222A5 广 53.11 UCS2003 TF-476E	𡇨 𡇨	
2227F 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.02	𡇨 𡇨 𡇨	22293 广 53.10 UCS2003 GHZ-20895.02	𡇩 𡇩 𡇩	222A6 广 53.11 UCS2003 TF-476F	𡇪 𡇪	
22280 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.04	𡇪 𡇪 𡇪	22294 广 53.10 UCS2003 GHZ-20899.12	𡇫 𡇫 𡇫	222A7 广 53.11 UCS2003 GHZ-20899.11	𡇬 𡇬	
22281 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.05	𡇬 𡇬 𡇬	22295 广 53.11 UCS2003 GKX-0349.22	𡇭 𡇭 𡇭	222A8 广 53.11 UCS2003 GKX-20900.05	𡇮 𡇮 𡇮	
22282 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.15	𡇮 𡇮 𡇮	22296 广 53.11 UCS2003 GKX-0349.23	𡇯 𡇯 𡇯	222A9 广 53.11 UCS2003 GHZ-20900.06	𡇰 𡇰	
22283 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.16	𡇰 𡇰 𡇰	22297 广 53.11 UCS2003 GKX-0349.31	𡇱 𡇱 𡇱	222AA 广 53.11 UCS2003 GHZ-80017.14	𡇲 𡇲 𡇲	
22284 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.17	𡇲 𡇲 𡇲		𡇳	222AB 广 53.11 UCS2003 V2-7545	𡇴 𡇴	
22285 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.18	𡇴 𡇴 𡇴	22298 广 53.11 UCS2003 GKX-0349.32	𡇵 𡇵 𡇵	222AC 广 53.11 UCS2003 TF-4A54	𡇶 𡇶	
22286 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.19	𡇶 𡇶 𡇶	22299 广 53.11 UCS2003 GKX-0350.08	𡇷 𡇷 𡇷	222AD 广 53.12 UCS2003 GKX-0350.16	𡇸 𡇸 𡇸	
22287 广 53.10 UCS2003 GKX-0349.20	𡇸 𡇸 𡇸	2229A 广 53.11 UCS2003 GKX-0350.10	𡇹 𡇹	222AE 广 53.12 UCS2003 GKX-0350.19	𡇺 𡇺 𡇺	
22288 广 53.10 UCS2003 GFZ-F845	𡇺 𡇺	2229B 广 53.11 UCS2003 GKX-0350.11	𡇻 𡇻 𡇻	222AF 广 53.12 UCS2003 GKX-0350.20	𡇼 𡇼 𡇼	
22289 广 53.10 UCS2003 T6-5245	𡇼 𡇼	2229C 广 53.11 UCS2003 GKX-0350.12	𡇽 𡇽 𡇽	222B0 广 53.12 UCS2003 GKX-0350.21	𡇾 𡇾 𡇾	

222B1 𡗗 53.12 UCS2003	廣 GKX-0350.24	廣 T5-4C7A	222C5 𡗗 53.13 UCS2003	廠 GKX-0351.18	廠 T5-5443	222D9 𡗗 53.14 UCS2003	磨 GHZ-20906.06	磨 K4-00D0
222B2 𡗘 53.12 UCS2003	森 GKX-0350.25	森 T4-4959	222C6 𡗘 53.13 UCS2003	廠 GKX-0351.20	廠 T5-5440	222DA 𡗘 53.14 UCS2003	磨 GHZ-20906.07	磨 T5-5B43
222B3 𡗙 53.12 UCS2003	麋 GKX-0351.05	麋 T7-2D59	222C7 𡗙 53.13 UCS2003	麋 GKX-0351.21	麋 T4-502D	222DB 𡗙 53.14 UCS2003	麋 GHZ-20906.10	
222B4 𡗚 53.12 UCS2003	廩 GKX-0351.06	廩 T7-2262	222C8 𡗚 53.13 UCS2003	廩 GCH		222DC 𡗚 142.11 UCS2003	廩 GHZ-20906.11	廩 T7-3F6F
222B5 𡗛 53.12 UCS2003	廩 GKX-0351.07	廩 T5-4C7C	222C9 𡗛 53.13 UCS2003	廩 GHZ-20905.09		222DD 𡗛 53.14 UCS2003	廩 GHZ-20906.12	廩 T5-5B45
222B6 𡗜 53.12 UCS2003	磨 T5-4C7E		222CA 𡗜 53.13 UCS2003	磨 GHZ-20906.02		222DE 𡗜 53.14 UCS2003	磨 GHZ-20907.01	
222B7 𡗝 53.12 UCS2003	磨 TF-4E60		222CB 𡗝 53.13 UCS2003	磨 K4-0037		222DF 𡗝 53.14 UCS2003	磨 GHZ-80017.16	
222B8 𡗞 53.12 UCS2003	磨 TF-4E62		222CC 𡗞 53.13 UCS2003	磨 T5-5444		222E0 𡗞 53.14 UCS2003	磨 V0-4569	
222B9 𡗟 53.12 UCS2003	磨 TF-4E63		222CD 𡗟 53.13 UCS2003	磨 TF-543F		222E1 𡗟 53.15 UCS2003	磨 GKX-0351.28	磨 T7-3F51
222BA 𡗠 53.12 UCS2003	磨 GHZ-20900.11	磨 T7-225F	222CE 𡗠 53.13 UCS2003	磨 TF-5440		222E2 𡗠 53.15 UCS2003	磨 GKX-0352.01	磨 T7-3F4E
222BB 𡗡 53.12 UCS2003	磨 GHZ-20902.05	磨 T7-2261	222CF 𡗡 53.13 UCS2003	磨 TF-5441		222E3 𡗡 53.15 UCS2003	磨 GKX-0352.02	磨 T5-615B
222BC 𡗢 53.12 UCS2003	磨 GHZ-20902.08	磨 T7-2263	222D0 𡗢 53.13 UCS2003	磨 TF-5442		222E4 𡗢 53.15 UCS2003	磨 TF-5E5A	
222BD 𡗣 53.12 UCS2003	磨 GHZ-20903.07		222D1 𡗣 53.14 UCS2003	磨 GKX-0351.24	磨 T7-376E	222E5 𡗣 53.15 UCS2003	磨 TF-5E5C	
222BE 𡗤 53.12 UCS2003	磨 GHZ-80017.15		222D2 𡗤 53.14 UCS2003	磨 GKX-0351.25	磨 T5-5B44	222E6 𡗤 53.15 UCS2003	磨 GHZ-20907.05	磨 T7-3F4D
222BF 𡗥 53.12 UCS2003	磨 GHZ-20903.04		222D3 𡗥 53.14 UCS2003	磨 GKX-0351.26	磨 T7-376C	222E7 𡗥 53.15 UCS2003	磨 GHZ-20907.07	磨 T7-3F4F
222C0 𡗦 53.12 UCS2003	磨 GHZ-20905.05		222D4 𡗦 53.14 UCS2003	磨 GKX-0351.27	磨 T7-376D	222E8 𡗦 53.15 UCS2003	磨 GHZ-20907.09	磨 VU-222E8
222C1 𡗧 53.12 UCS2003	磨 T7-2260		222D5 𡗧 53.14 UCS2003	磨 TF-597E		222E9 𡗧 53.15 UCS2003	磨 GHZ-20907.10	
222C2 𡗨 53.13 UCS2003	磨 GKX-0351.08	磨 T5-4C7B	222D6 𡗨 53.14 UCS2003	磨 TF-5A21		222EA 𡗨 53.15 UCS2003	磨 GHZ-20907.13	磨 T7-3F4C
222C3 𡗩 53.13 UCS2003	磨 GKX-0351.09	磨 T5-5441	222D7 𡗩 53.14 UCS2003	磨 TF-5A22		222EB 𡗩 53.15 UCS2003	磨 GHZ-20907.14	磨 TF-5E5B
222C4 𡗪 53.13 UCS2003	磨 GKX-0351.13	磨 T5-4C7D	222D8 𡗪 53.14 UCS2003	磨 TF-5A23		222EC 𡗪 53.15 UCS2003	磨 V2-7546	

222ED 广 53.15	廩	廩	廩	22301 广 53.17	廪	廪	22315 广 53.24	廪	廪	廪
	UCS2003	GHZ-20907.03	T7-3F50		UCS2003	GHZ-20908.07	UCS2003	GKX-0352.27	T5-7A67	
222EE 广 53.16	廪	廪		22302 广 53.17	廪	廪	22316 广 53.25	廳	廳	
	UCS2003	GKX-0352.03			UCS2003	GHZ-20908.10	UCS2003	TF-6C7B		
222EF 广 53.16	廪	廪	廪	22303 广 53.17	廪	廪	22317 页 54.2	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.06	T7-4668		UCS2003	GHZ-20908.15	UCS2003	TF-2163		
222F0 广 53.16	廪	廪	廪	22304 广 53.18	廪	廪	22318 页 54.3	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.07	T7-4669		UCS2003	GKX-0352.18	UCS2003	TF-224B		
222F1 广 53.16	廪	廪	廪	22305 广 53.18	廪	廪	22319 页 54.3	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.08	T5-615C		UCS2003	GHZ-20908.13	UCS2003	TF-224C		
222F2 广 53.16	廪	廪	廪	22306 广 53.18	廪	廪	2231A 页 54.3	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.09	T5-6769		UCS2003	T7-5334	UCS2003	GHZ-10403.09		
222F3 广 53.16	廪	廪		22307 水 85.18	廪	廪	2231B 页 54.5	廪	廪	廪
	UCS2003	K4-0038			UCS2003	GHZ-20908.22	UCS2003	GKX-0353.01	T6-2B2C	
222F4 广 53.16	廪	廪		22308 广 53.19	廪	廪	2231C 页 54.4	廪	廪	
	UCS2003	V2-7547			UCS2003	GKX-0352.20	UCS2003	TF-2427		
222F5 广 53.16	廪	廪		22309 广 53.19	廪	廪	2231D 页 54.5	廪	廪	廪
	UCS2003	TF-6234			UCS2003	GKX-0352.21	UCS2003	GKX-0353.03	T6-2B2D	
222F6 广 53.16	廪	廪		2230A 广 53.19	廪	廪	2231E 页 54.5	廪	廪	廪
	UCS2003	TF-6235			UCS2003	V2-7548	UCS2003	GHZ-10404.05	T6-2B2E	
222F7 广 53.16	廪	廪		2230B 广 53.19	廪	廪	2231F 页 54.6	廪	廪	
	UCS2003	TF-6236			UCS2003	GHZ-20909.04	UCS2003	J4-2C2B	VU-2231E	
222F8 广 53.16	廪	廪	廪	2230C 广 53.19	廪	廪	2231G 页 54.6	廪	廪	
	UCS2003	GHZ-20907.17	T5-676A		UCS2003	V0-487C	UCS2003	GHC		
222F9 广 53.16	廪	廪		2230D 广 53.20	廪	廪	22320 页 54.7	廪	廪	
	UCS2003	GHZ-20907.18			UCS2003	GKX-0352.23	UCS2003	TF-2F39		
222FA 广 53.16	廪	廪		2230E 广 53.20	廪	廪	22321 页 54.7	廪	廪	
	UCS2003	GHZ-80017.17			UCS2003	V2-7549	UCS2003	H-95D0		
222FB 广 53.17	廪	廪	廪	2230F 广 53.20	廪	廪	22322 页 54.7	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.10	T5-6C24		UCS2003	TF-6A4F	UCS2003	TF-2F3B		
222FC 广 53.17	廪	廪	廪	22310 广 53.20	廪	廪	22323 页 54.7	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.14	T5-6C23		UCS2003	GHZ-20909.06	UCS2003	TF-2F3C		
222FD 广 53.17	廪	廪	廪	22311 广 53.20	廪	廪	22324 页 54.7	廪	廪	
	UCS2003	GKX-0352.15	T7-4D5D		UCS2003	GHZ-20909.05	UCS2003	K4-0039		
222FE 广 53.17	廪	廪	廪	22312 广 53.21	廪	廪	22325 页 54.7	廪	廪	廪
	UCS2003	GKX-0352.16	T7-4D5B		UCS2003	GHZ-20909.08	UCS2003	TF-2F3A	H-905F	
222FF 广 53.17	廪	廪	廪	22313 广 53.23	廪	廪	22326 页 54.8	廪	廪	廪
	UCS2003	GKX-0352.17	T5-6C22		UCS2003	GKX-0352.25	UCS2003	GKX-0353.06	T5-3245	
22300 广 53.17	廪	廪	廪	22314 广 53.24	廪	廪	22327 页 54.8	廪	廪	
	UCS2003	GHZ-20908.06	T7-4D5A		UCS2003	GKX-0352.26	UCS2003	TF-3454		

22328 𡗗 54.9 UCS2003	𡗗 GKX-0353.07	𡗗 T6-484F	2233C 𡗗 55.6 UCS2003	𡗗 GKX-0354.06	𡗗 T6-2B30	22350 𡗗 55.7 UCS2003	𡗗 GKX-0354.18	𡗗 T6-373D
22329 𡗘 54.9 UCS2003	𡗘 TF-3A6B		2233D 𡗘 55.5 UCS2003	𡗘 T5-262E		22351 𡗘 55.7 UCS2003	𡗘 GHZ-10517.08	
2232A 𡗙 54.9 UCS2003	𡗙 TF-3A6C		2233E 𡗙 55.5 UCS2003	𡗙 GHZ-10516.05	𡗙 T6-2B31	22352 𡗙 55.7 UCS2003	𡗙 GHZ-10517.09	𡗙 T6-3740
2232B 𡗚 54.10 UCS2003	𡗚 GHZ-10405.04	𡗚 T5-3F26	2233F 𡗚 55.5 UCS2003	𡗚 GHZ-10516.06	𡗚 T3-2A39	22353 𡗚 55.7 UCS2003	𡗚 GHZ-10517.12	
2232C 𡗛 55.0 UCS2003	𡗛 T6-213F		22340 𡗛 55.5 UCS2003	𡗛 GHZ-10516.07		22354 𡗛 55.8 UCS2003	𡗛 GKX-0354.19	𡗛 T6-3F49
2232D 𡗜 55.1 UCS2003	𡗜 GHZ-10514.04	𡗜 T6-2175	22341 𡗜 55.5 UCS2003	𡗜 GHZ-42530.08	𡗜 T4-2741	22355 𡗜 55.8 UCS2003	𡗜 GKX-0354.20	𡗜 T6-3F4A
2232E 𡗝 55.2 UCS2003	𡗝 GHZ-10514.06		22342 𡗝 55.6 UCS2003	𡗝 T6-3523		22356 𡗝 55.8 UCS2003	𡗝 GKX-0354.21	𡗝 T6-3F4B
2232F 𡗞 55.2 UCS2003	𡗞 GHZ-10514.05	𡗞 T6-2279	22343 𡗞 55.6 UCS2003	𡗞 GKX-0354.12	𡗞 T6-3072	22357 𡗞 55.8 UCS2003	𡗞 GKX-0354.22	𡗞 T6-3F4C
22330 𡗟 55.3 UCS2003	𡗟 GKX-0353.13		22344 𡗟 55.6 UCS2003	𡗟 GKX-0354.13	𡗟 T6-3073	22358 𡗟 55.8 UCS2003	𡗟 GHZ-10517.16	𡗟 T6-3F4D
22331 𡗠 55.3 UCS2003	𡗠 GKX-0353.14	𡗠 T6-2749	22345 𡗠 55.6 UCS2003	𡗠 GKX-0354.14	𡗠 T6-3071	22359 𡗠 55.8 UCS2003	𡗠 GHZ-10517.17	𡗠 T6-3F4E
22332 𡗡 55.3 UCS2003	𡗡 GHZ-10514.10		22346 𡗡 55.6 UCS2003	𡗡 GHZ-10516.09	𡗡 T6-306F	2235A 𡗡 55.9 UCS2003	𡗡 GKX-0354.23	𡗡 T4-3744
22333 𡗢 55.4 UCS2003	𡗢 GKX-0353.16	𡗢 T4-242A	22347 𡗢 55.6 UCS2003	𡗢 GHZ-10516.10		2235B 𡗢 55.9 UCS2003	𡗢 GKX-0354.24	𡗢 T6-4850
22334 𡗣 55.6 UCS2003	𡗣 GKX-0354.02	𡗣 T6-3070	22348 𡗣 55.6 UCS2003	𡗣 GHZ-10516.11		2235C 𡗣 55.9 UCS2003	𡗣 GKX-0354.25	𡗣 T6-4854
22335 𡗤 55.4 UCS2003	𡗤 GKX-0354.04	𡗤 T6-274D	22349 𡗤 55.6 UCS2003	𡗤 GHZ-10516.13		2235D 𡗤 55.9 UCS2003	𡗤 GKX-0354.26	𡗤 T6-4853
22336 𡗥 55.4 UCS2003	𡗥 TF-2428		2234A 𡗥 55.6 UCS2003	𡗥 GHZ-10516.15	𡗥 T6-306E	2235E 𡗥 55.9 UCS2003	𡗥 GKX-0354.27	𡗥 T6-4851
22337 𡗦 55.4 UCS2003	𡗦 GHZ-10515.04		2234B 𡗦 55.6 UCS2003	𡗦 GHZ-10517.03		2235F 𡗦 55.9 UCS2003	𡗦 TF-3A6D	
22338 𡗧 55.4 UCS2003	𡗧 GHZ-10515.07	𡗧 T6-274B	2234C 𡗧 55.6 UCS2003	𡗧 GHZ-10516.04		22360 𡗧 55.9 UCS2003	𡗧 GHZ-10518.05	𡗧 T6-4852
22339 𡗨 55.4 UCS2003	𡗨 GHZ-10516.01		2234D 𡗨 55.7 UCS2003	𡗨 GKX-0354.15	𡗨 T6-373F	22361 𡗨 55.9 UCS2003	𡗨 GHZ-10518.08	
2233A 𡗩 55.4 UCS2003	𡗩 GHZ-10515.03	𡗩 T6-274E	2234E 𡗩 55.7 UCS2003	𡗩 GKX-0354.16	𡗩 T6-373E	22362 𡗩 55.10 UCS2003	𡗩 GKX-0354.28	𡗩 T6-5249
2233B 𡗪 55.5 UCS2003	𡗪 GKX-0354.05	𡗪 T4-263F	2234F 𡗪 55.7 UCS2003	𡗪 GKX-0354.17	𡗪 T4-2C6F	22363 𡗪 55.10 UCS2003	𡗪 GKX-0354.29	𡗪 T5-3F27

22364 卩 55.10 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-413D	22378 卩 55.24 UCS2003	𪗈 𪗈 𪗈 GHZ-10519.16 T7-6352	2238C 弋 56.7 UCS2003	𪗉 𪗉 𪗉 GHZ-10559.16 T5-2E68
22365 卩 55.10 UCS2003	𪗈 𪗈 GHZ-10518.13	22379 卩 55.26 UCS2003	𪗉 𪗉 𪗉 GHZ-10519.17 T7-6536	2238D 弋 56.8 UCS2003	𪗊 𪗊 𪗊 GKX-0355.13 T6-3F4F
22366 卩 55.11 UCS2003	𪗉 𪗉 𪗉 GKX-0354.31 T6-5C53	2237A 弋 56.0 UCS2003	𪗊 𪗊 𪗊 GHZ-10558.01 T6-2140	2238E 弋 56.9 UCS2003	𪗋 𪗋 𪗋 GHZ-10560.01 T5-382E
22367 卩 55.11 UCS2003	𪗊 𪗊 𪗊 GKX-0354.32 T6-5C54	2237B 弋 56.1 UCS2003	𪗋 𪗋 𪗋 GKX-0355.03 T6-2176	2238F 弋 56.10 UCS2003	𪗌 𪗌 GHZ-10560.02
22368 卩 55.11 UCS2003	𪗋 𪗋 𪗋 GKX-0354.33 T6-5C52	2237C 弋 56.1 UCS2003	𪗌 𪗌 GHZ-10558.02	22390 弋 56.10 UCS2003	𪗍 𪗍 𪗍 GHZ-10560.05 T6-524A
22369 卩 55.11 UCS2003	𪗌 𪗌 GHZ-80012.08	2237D 弋 56.3 UCS2003	𪗍 𪗍 GHZ-10559.01	22391 弋 56.12 UCS2003	𪗎 𪗎 𪗎 GHZ-10560.06 T6-5C55
2236A 卩 55.11 UCS2003	𪗍 𪗍 GHZ-80012.09	2237E 弋 56.3 UCS2003	𪗎 𪗎 TF-224D	22392 弋 56.12 UCS2003	𪗏 𪗏 𪗏 GKX-0355.16 T7-2265
2236B 卩 55.11 UCS2003	𪗎 𪗎 𪗎 GHZ-10518.11 T5-4661	2237F 弋 56.4 UCS2003	𪗏 𪗏 𪗏 GKX-0355.07 T4-242B	22393 弋 56.13 UCS2003	𪗐 𪗐 𪗐 GHZ-10560.08 T7-2D5D
2236C 卩 55.12 UCS2003	𪗏 𪗏 𪗏 GKX-0354.35 T7-2264	22380 弋 56.4 UCS2003	𪗐 𪗐 𪗐 GKX-0355.08 T6-2750	22394 弋 56.14 UCS2003	𪗑 𪗑 GHZ-10560.09
2236D 凵 17.12 UCS2003	𪗐 𪗐 GHZ-10519.03	22381 弋 56.4 UCS2003	𪗑 𪗑 𪗑 GKX-0355.09 T6-274F	22395 弋 56.15 UCS2003	𪗒 𪗒 GHZ-10560.10
2236E 卩 55.13 UCS2003	𪗑 𪗑 𪗑 GKX-0354.36 T7-2D5A	22382 弋 56.4 UCS2003	𪗒 𪗒 GHZ-10559.05	22396 弋 56.18 UCS2003	𪗓 𪗓 GHZ-10560.11
2236F 卩 55.13 UCS2003	𪗒 𪗒 𪗒 GKX-0354.38 T7-2D5C	22383 弋 56.4 UCS2003	𪗓 𪗓 𪗓 GHZ-10559.03 T5-242E	22397 弓 57.0 UCS2003	𪗔 𪗔 GKX-0356.02
22370 卩 55.13 UCS2003	𪗓 𪗓 𪗓 GKX-0354.39 T4-502F	22384 弋 56.5 UCS2003	𪗔 𪗔 𪗔 GKX-0355.10 T6-2B32	22398 弓 57.0 UCS2003	𪗕 𪗕 𪗕 GKX-0356.03 T5-212A
22371 卩 55.13 UCS2003	𪗔 𪗔 𪗔 GKX-0354.40 T5-5445	22385 弋 56.5 UCS2003	𪗕 𪗕 GHZ-10559.09	22399 弓 57.1 UCS2003	𪗖 𪗖 𪗖 GKX-0356.04 T5-2147
22372 卩 55.14 UCS2003	𪗕 𪗕 𪗕 GKX-0354.41 T7-3771	22386 弋 56.6 UCS2003	𪗖 𪗖 𪗖 GKX-0355.11 T6-3076	2239A 弓 57.1 UCS2003	𪗗 𪗗 𪗗 GKX-0356.05 T6-2178
22373 卩 55.14 UCS2003	𪗖 𪗖 𪗖 GHZ-10519.11 T7-3770	22387 弋 56.6 UCS2003	𪗗 𪗗 𪗗 GHZ-10559.10 T6-3075	2239B 弓 57.1 UCS2003	𪗘 𪗘 GKX-0356.06
22374 卩 55.14 UCS2003	𪗗 𪗗 GHZ-80012.10	22388 弋 56.6 UCS2003	𪗘 𪗘 GHZ-10559.11	2239C 弓 57.1 UCS2003	𪗙 𪗙 𪗙 GKX-0356.10 T6-217C
22375 卩 55.16 UCS2003	𪗘 𪗘 GHZ-10519.13	22389 弋 56.6 UCS2003	𪗙 𪗙 GHZ-10559.14	2239D 弓 57.1 UCS2003	𪗚 𪗚 𪗚 GKX-0356.11 T6-2177
22376 卩 55.19 UCS2003	𪗙 𪗙 𪗙 GKX-0354.42 T7-5770	2238A 弋 56.6 UCS2003	𪗚 𪗚 𪗚 GHZ-10559.15 T6-3077	2239E 弓 57.1 UCS2003	𪗛 𪗛 G4K-01209
22377 卩 55.24 UCS2003	𪗚 𪗚 𪗚 GKX-0354.43 T7-6351	2238B 弋 56.7 UCS2003	𪗛 𪗛 GHZ-10559.17	2239F 弓 57.1 UCS2003	𪗜 𪗜 𪗜 GHZ-20990.01 T6-217A

223A0 弓 57.1 UCS2003	弓 57.1 GHZ-20990.02	弓 57.1 T6-217B	223B2 弘 57.3 UCS2003	弘 57.3 T6-246A	223C5 灵 57.4 UCS2003	灵 57.4 GHZ-20992.11	灵 57.4 T5-2432
223A1 弓 57.1 UCS2003	弘 57.1 GHZ-20990.05		223B3 弓 57.3 UCS2003	弘 57.3 GHZ-20991.05	223C6 弓 57.5 UCS2003	咭 57.5 GKX-0357.23	咭 57.5 T5-262F
223A2 弓 57.2 UCS2003	弘 57.2 GKX-0356.13	弘 57.2 T6-2321	223B4 弓 57.3 UCS2003	灵 57.3 GHZ-20991.06	咭 57.3 K6-100D		
223A3 弓 57.2 UCS2003	弔 57.2 GKX-0356.14	弔 57.2 T6-2322	223B5 弓 57.3 UCS2003	弗 57.3 GHZ-20991.08	223C7 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GKX-0357.27	𦏧 57.5 T6-2B36
223A4 弓 57.2 UCS2003	𦏧 57.2 GKX-0356.15	𦏧 57.2 T6-227C	223B6 弓 57.3 UCS2003	夷 57.3 T6-246B	223C8 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GKX-0357.32	𦏧 57.5 T6-2B33
223A5 弓 57.2 UCS2003	𦏧 57.2 GKX-0356.18	𦏧 57.2 T6-227A	223B7 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GKX-0357.11	𦏧 57.4 GKX-0358.02	𦏧 57.4 GKX-0358.02	𦏧 57.4 T6-2B34
223A6 弓 57.2 UCS2003	𦏧 57.2 GKX-0356.19	𦏧 57.2 T6-2323	223B8 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GKX-0357.13	223CA 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 G4K-28184	
223A7 弓 57.2 UCS2003	𦏧 57.2 GKX-0356.20	𦏧 57.2 T6-227B	223B9 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GKX-0357.15	223CB 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GBK	
223A8 弓 57.2 UCS2003	弔 57.2 GHZ-20990.08	弔 57.2 T6-227D	223BA 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GKX-0357.20	223CC 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 G4K-27634	
	弔 57.2 VU-223A8			𦏧 57.4 UTC-00150	223CD 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GHZ-20992.19	
223A9 弓 57.2 UCS2003	𦏧 57.2 GHZ-20990.13	𦏧 57.2 T6-227E	223BB 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GKX-0357.21	223CE 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GHZ-20992.21	
223AA 弓 57.2 UCS2003	𦏧 57.2 GHZ-20990.12	𦏧 57.2 T5-216A	223BC 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 TF-2429	223CF 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GHZ-20993.04	
223AB 弓 57.3 UCS2003	𦏧 57.3 GKX-0357.02	𦏧 57.3 T5-2260	223BD 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 H-97EE	223D0 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 H-FC4E	
223AC 弓 57.3 UCS2003	弘 57.3 GKX-0357.03		223BE 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 TF-242A	223D1 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 V0-3546	
223AD 弓 57.3 UCS2003	𦏧 57.3 GKX-0357.08	𦏧 57.3 T5-225F	223BF 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 TF-242B	223D2 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GHZ-20993.01	𦏧 57.5 T6-2B37
				𦏧 57.4 VU-223BF	223D3 弓 57.5 UCS2003	𦏧 57.5 GHZ-20995.01	𦏧 57.5 T6-2B35
223AE 弓 57.3 UCS2003	𦏧 57.3 GKX-0357.10		223C0 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 TF-242C	223D4 弓 57.6 UCS2003	𦏧 57.6 GKX-0358.06	𦏧 57.6 T6-307E
223AF 弓 57.3 UCS2003	夷 57.3 GBK		223C1 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GHZ-20992.04	223D5 弓 57.6 UCS2003	𦏧 57.6 GKX-0358.10	𦏧 57.6 T5-292C
223B0 弓 57.3 UCS2003	𦏧 57.3 T6-2468		223C2 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GHZ-20992.07	223D6 弓 57.6 UCS2003	𦏧 57.6 GKX-0358.11	𦏧 57.6 T6-307D
223B1 弓 57.3 UCS2003	弔 57.3 T6-2469		223C3 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GHZ-20992.09			
			223C4 弓 57.4 UCS2003	𦏧 57.4 GHZ-20992.13			

223D7 弓 57.6	𪚩 𪚪 𪚫	UCS2003 GKX-0358.12	T4-2930	223EA 弓 57.7	𪚬 𪚭 𪚮	UCS2003 GKX-0359.06	T5-2D46	223FC 弓 57.8	𪚯 𪚰 𪚱	UCS2003 GHZ-20998.01	T6-3F54
	𪚬	H-9B4F		223EB 弓 57.7	𪚲 𪚳 𪚴	UCS2003 TF-2F3D		223FD 弓 57.8	𪚵 𪚶 𪚷	UCS2003 GHZ-20998.04	T6-3F57
223D8 弓 57.6	𪚸 𪚹 𪚺	UCS2003 GKX-0358.13	T6-3079	223EC 弓 57.7	𪚻 𪚼 𪚽	UCS2003 GHZ-20996.14	T6-3742	223FE 弓 57.8	𪚾 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20998.05	T6-3F55
223D9 弓 57.6	𪚾 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0358.18	T5-292B	223ED 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20997.01		223FF 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 V3-3448	
223DA 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0358.19	T6-3078	223EE 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.07	T5-324A	22400 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.05	T6-4856
223DB 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 G4K-14526		223EF 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.09	T5-3248	22401 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.07	T6-4859
223DC 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20995.12		223F0 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.10	T5-3249	22402 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.15	T5-382F
223DD 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20996.03		223F1 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.11	T6-3F56	22403 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.17	T5-3832
223DE 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20996.04		223F2 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.12	T6-3F50	22404 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.18	T5-3831
223DF 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20996.06		223F3 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.14	T4-292F	22405 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.21	T6-485A
223E0 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 V2-754A		223F4 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.16	T6-4855	22406 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.22	T5-3830
223E1 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 V2-754B		223F5 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.17	T6-3F52	22407 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-20999.08	T6-4858
223E2 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 V2-7872		223F6 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.18	T6-3F53	22408 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-21001.02	T6-4857
223E3 弓 57.6	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 V2-7873		223F7 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.22	T5-3247	22409 弓 57.9	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 G4K-22504	
223E4 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0358.20	T5-2D44	223F8 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.03	T6-3F51	2240A 弓 57.10	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.23	T5-3F28
223E5 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0358.23		223F9 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 TF-3455		2240B 弓 57.10	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.25	T4-3D31
223E6 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.02	T5-2D43	223FA 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 TF-3456	H-9B50	2240C 弓 57.10	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0360.30	T6-524B
223E7 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.03	T5-2D45	223FB 弓 57.8	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 TF-3457		2240D 弓 57.10	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 TF-4140	
223E8 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.04	T6-3743					2240E 弓 57.10	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GHZ-21001.08	V0-3547
223E9 弓 57.7	𪚿 𪚿 𪚿	UCS2003 GKX-0359.05	T6-3741								

2240F 弌 57.10	𨔵	𨔶	𨔷	22423 弌 57.12	𨔸	𨔹		22436 弌 57.15	𨔺	𨔻	
	UCS2003	GHZ-21001.09	T6-524C		UCS2003	TF-4E65			UCS2003	GHZ-21004.06	
22410 弌 57.10	𨔸	𨔹		22424 弌 57.12	𨔺	𨔻	𨔼	22437 弌 57.15	𨔽	𨔾	𨔿
	UCS2003	GHZ-21001.12			UCS2003	GHZ-21002.05	T7-2267		UCS2003	GHZ-21005.01	T5-615D
22411 弌 57.10	𨔺	𨔻		22425 弌 57.13	𨔽	𨔾	𨔿	22438 弌 57.16	𨔿	𨕀	𨕁
	UCS2003	GHZ-80018.04			UCS2003	GKX-0361.04	T7-2D5F		UCS2003	GKX-0361.18	T7-466D
22412 弌 57.11	𨕀	𨕁	𨕂	22426 弌 57.13	𨕃	𨕄	𨕅	22439 弌 57.16	𨕆	𨕇	𨕈
	UCS2003	GKX-0360.32	T5-4562		UCS2003	GKX-0361.05	T5-5446		UCS2003	GKX-0361.19	T7-466B
22413 弌 57.11	𨕃	𨕄	𨕅	22427 弌 57.13	𨕆	𨕇	𨕈	2243A 弌 57.16	𨕉	𨕊	𨕋
	UCS2003	GKX-0360.33	T6-5C56		UCS2003	GKX-0361.07	T4-5030		UCS2003	GHZ-21005.07	T7-466F
22414 弌 57.11	𨕆	𨕇	𨕈		𨕉			2243B 弌 57.16	𨕌	𨕍	𨕎
	UCS2003	GKX-0360.34	T5-4563		𨕊	K6-1010			UCS2003	GHZ-21005.10	T7-466A
22415 弌 57.11	𨕉	𨕊	𨕋	22428 弌 57.13	𨕌	𨕍	𨕎	2243C 弌 57.16	𨕏	𨕐	𨕑
	UCS2003	GKX-0360.37	T6-5C57		UCS2003	GKX-0361.09	T7-2D60		UCS2003	GKX-0361.20	T7-466C
22416 弌 57.11	𨕍	𨕎	𨕏	22429 弌 57.13	𨕐	𨕑	𨕒	2243D 弌 57.16	𨕓	𨕔	
	UCS2003	GKX-0360.38	T6-5C59		UCS2003	GKX-0361.10	T7-2D5E		UCS2003	GHZ-80018.06	
22417 弌 57.11	𨕑	𨕒		2242A 弌 57.13	𨕓	𨕔		2243E 弌 57.16	𨕕	𨕖	𨕗
	UCS2003	GBK			UCS2003	GHZ-21003.03			UCS2003	GHZ-21005.05	T5-676B
22418 弌 57.11	𨕓	𨕔		2242B 弌 57.13	𨕕	𨕖		2243F 弌 57.17	𨕘	𨕙	𨕚
	UCS2003	TF-4770			UCS2003	GHZ-21003.07			UCS2003	GKX-0361.21	T5-6C25
22419 弌 57.11	𨕔	𨕕	𨕖	2242C 弌 57.14	𨕗	𨕘	𨕙	22440 弌 57.17	𨕛	𨕜	𨕝
	UCS2003	GHZ-21001.15	T6-5C5A		UCS2003	GKX-0361.13	T7-3773		UCS2003	GKX-0361.22	T7-4D5F
2241A 弌 57.11	𨕗	𨕘		2242D 弌 57.14	𨕛	𨕜	𨕝	22441 弌 57.17	𨕞	𨕟	𨕠
	UCS2003	GHZ-21001.22			UCS2003	GKX-0361.14	T7-3772		UCS2003	GKX-0361.23	T4-5F5F
2241B 弌 57.11	𨕛	𨕜		2242E 弌 57.14	𨕞	𨕟		22442 弌 57.17	𨕡	𨕢	
	UCS2003	GHZ-21002.02			UCS2003	G4K-19939			UCS2003	T7-4D61	
2241C 弌 57.11	𨕞	𨕟		2242F 弌 57.14	𨕡	𨕢		22443 弌 57.17	𨕣	𨕤	𨕥
	UCS2003	GHZ-80018.05			UCS2003	T7-3774			UCS2003	GHZ-21005.12	T7-4D60
2241D 弌 57.11	𨕡	𨕢	𨕣	22430 弌 57.14	𨕥	𨕦		22444 弌 57.17	𨕧	𨕨	𨕩
	UCS2003	GHZ-21001.20	T6-5C58		UCS2003	TF-5A24			UCS2003	GHZ-21005.13	T5-6C26
2241E 弌 57.12	𨕥	𨕦	𨕧	22431 弌 57.14	𨕨	𨕩		22445 弌 57.17	𨕪	𨕫	
	UCS2003	GKX-0360.42	T5-4D21		UCS2003	GHZ-21004.02			UCS2003	GHZ-21005.08	
2241F 弌 57.12	𨕩	𨕪	𨕫	22432 弌 57.15	𨕬	𨕭	𨕮	22446 弌 57.18	𨕯	𨕰	𨕱
	UCS2003	GKX-0360.44	T5-4D22		UCS2003	GKX-0361.16	T4-5B22		UCS2003	GKX-0361.24	T5-6F7C
22420 弌 57.12	𨕭	𨕮	𨕯	22433 弌 57.15	𨕰	𨕱	𨕲	22447 弌 57.18	𨕳	𨕴	𨕵
	UCS2003	GKX-0361.01	T4-4980		UCS2003	GKX-0361.17	T5-615E		UCS2003	GKX-0361.26	T5-6F7D
22421 弌 57.12	𨕱	𨕲	𨕳	22434 弌 57.15	𨕴	𨕵		22448 弌 57.18	𨕶	𨕷	𨕸
	UCS2003	GKX-0361.03	T7-2266		UCS2003	T7-3F52			UCS2003	GKX-0361.27	T4-663D
22422 弌 57.12	𨕴	𨕵		22435 弌 57.15	𨕸	𨕹		22449 弌 57.18	𨕺	𨕻	𨕼
	UCS2003	TF-4E64			UCS2003	TF-5E5D			UCS2003	GHZ-21005.20	T7-5335

2244A 𠃉 57.19	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.01	𠃉 T5-733F	2245E 𠃉 58.8	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20961.11	𠃉 T6-3F58	22472 𠃉 58.14	𠃉 UCS2003	𠃉 T7-3775	
2244B 𠃉 57.21	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-21006.03	𠃉 T7-603C	2245F 𠃉 58.8	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20961.12		22473 𠃉 58.15	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.17	𠃉 T7-3F55
2244C 𠃉 57.22	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.03	𠃉 T7-606F	22460 𠃉 58.8	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20961.13		22474 𠃉 58.15	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.01	
2244D 𠃉 57.25	𠃉 UCS2003	𠃉 T7-6446		22461 𠃉 58.8	𠃉 UCS2003	𠃉 T6-4F21		22475 𠃉 58.15	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.02	𠃉 T7-3F54
2244E 𠃉 57.29	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-21006.05		22462 𠃉 58.9	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.18	𠃉 T5-3833	22476 𠃉 58.15	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.03	𠃉 T7-3F53
2244F 𠃉 58.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.06		22463 𠃉 58.9	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.19	𠃉 T6-485C	22477 𠃉 58.16	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.30	𠃉 T7-4672
22450 𠃉 58.3	𠃉 UCS2003	𠃉 T6-246E		22464 𠃉 58.9	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.01	𠃉 T6-485B	22478 𠃉 58.16	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.31	𠃉 T7-4670
22451 𠃉 58.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20960.13	𠃉 T6-246C	22465 𠃉 58.10	𠃉 UCS2003	𠃉 H-9EC6		22479 𠃉 58.16	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.04	𠃉 T7-4671
22452 𠃉 58.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20960.14	𠃉 T6-246D	22466 𠃉 58.10	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.20	𠃉 T5-3F2A	2247A 𠃉 58.16	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.05	
22453 𠃉 58.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.07	𠃉 T5-2433	22467 𠃉 58.10	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.06		2247B 𠃉 58.17	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.07	
22454 𠃉 58.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.10	𠃉 T6-3121	22468 𠃉 58.11	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.22	𠃉 T6-5C5C	2247C 𠃉 58.17	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.08	
22455 𠃉 58.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.11	𠃉 T6-2B38	22469 𠃉 58.11	𠃉 UCS2003	𠃉 T6-5C5F		2247D 𠃉 58.19	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20963.10	𠃉 T7-5771
22456 𠃉 102.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20960.20	𠃉 T6-2D32	2246A 𠃉 58.11	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.08	𠃉 T6-5C5D	2247E 𠃉 58.20	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.32	𠃉 T7-5B4E
22457 𠃉 58.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.13	𠃉 T6-3124	2246B 𠃉 58.11	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.09	𠃉 T6-5C5B	2247F 𠃉 58.23	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0363.01	𠃉 T7-6237
22458 𠃉 58.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.14	𠃉 T6-3744	2246C 𠃉 58.11	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.10		22480 𠃉 59.2	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0363.03	𠃉 T6-2325
22459 𠃉 58.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.15	𠃉 T6-3122	2246D 𠃉 58.12	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0362.23	𠃉 T6-5C5E	22481 𠃉 59.2	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20852.05	𠃉 T6-2324
2245A 𠃉 58.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20961.03	𠃉 T6-3123	2246E 𠃉 58.12	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.12		22482 𠃉 59.2	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-2164	𠃉 VU-22482
2245B 𠃉 58.7	𠃉 UCS2003	𠃉 T6-3746		2246F 𠃉 58.13	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.13	𠃉 T7-2D61	22483 𠃉 59.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0363.05	𠃉 T6-2471
2245C 𠃉 58.7	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20961.07	𠃉 T6-3745	22470 𠃉 48.13	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20962.16	𠃉 T7-2D4E	22484 𠃉 59.3	𠃉 UCS2003	𠃉 T6-246F	
2245D 𠃉 58.7	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20961.08		22471 𠃉 58.13	𠃉 UCS2003	𠃉 T4-5032	𠃉 H-FC50	22485 𠃉 59.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-20852.08	

22486 邛 邛 邛 59.3 UCS2003 GHZ-20852.09	22499 彰 彰 邛 59.8 UCS2003 TF-3459	224AC 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.12 UCS2003 GKX-0364.22 T7-226C
22487 邛 邛 邛 59.4 UCS2003 TF-242D	2249A 彰 彰 邛 59.8 UCS2003 TF-345A	224AD 彰 彰 彰 邛 59.12 UCS2003 GKX-0364.23 T7-2269
22488 彤 彤 彤 邛 59.4 UCS2003 GHZ-20853.01 T6-2754	2249B 彰 彰 彰 邛 59.8 UCS2003 GHZ-20854.19 T6-3F5C	224AE 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.12 UCS2003 GHZ-20857.03 T7-226A
22489 彳 彳 彳 邛 59.5 UCS2003 GKX-0363.10 T5-2630	2249C 彪 彪 彪 邛 59.8 UCS2003 GHZ-20854.20 T6-3F5B	224AF 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.12 UCS2003 GHZ-20857.06 T5-4D23
2248A 彦 彦 彦 邛 59.5 UCS2003 GHZ-20854.02 T6-2B3B	2249D 彪 彪 彪 邛 59.8 UCS2003 GHZ-20855.05 T5-324B	224B0 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.13 UCS2003 GKX-0364.25 T4-5033
2248B 衫 衫 邛 59.5 UCS2003 H-FD73	2249E 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.9 UCS2003 GKX-0364.03 T6-485D	224B1 𠄎 𠄎 邛 59.13 UCS2003 GHZ-20857.09
2248C 衫 衫 衫 邛 59.5 UCS2003 GHZ-20854.05 T6-2B3A	2249F 彪 彪 彪 邛 59.9 UCS2003 GKX-0364.04 T6-4860	224B2 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.13 UCS2003 GHZ-10293.12 T5-5447
2248D 彪 彪 邛 59.5 UCS2003 GHZ-20854.06	224A0 影 影 影 邛 59.9 UCS2003 GKX-0364.06 T6-485E	224B3 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.13 UCS2003 GHZ-20858.02 T7-2D64
2248E 影 影 邛 59.6 UCS2003 V2-754C	224A1 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.9 UCS2003 GKX-0364.07 T6-485F	224B4 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.14 UCS2003 GKX-0364.26 T7-3776
2248F 浦 浦 浦 邛 59.7 UCS2003 GKX-0363.15 T6-3747	224A2 𠄎 𠄎 邛 59.9 UCS2003 TF-3A6E	224B5 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.15 UCS2003 GKX-0364.27 T7-3F56
22490 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.7 UCS2003 GKX-0363.16 T4-2C74	224A3 𠄎 𠄎 邛 59.9 UCS2003 GHZ-20856.02	224B6 𠄎 𠄎 邛 59.18 UCS2003 TF-6754
22491 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.7 UCS2003 GKX-0363.17 T4-2C73	224A4 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.10 UCS2003 GKX-0364.09 T6-5251	224B7 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.17 UCS2003 GHZ-20858.05 T7-4D62
22492 𠄎 𠄎 邛 59.7 UCS2003 GHZ-20854.11	224A5 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.10 UCS2003 GKX-0364.11 T6-524E	224B8 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.19 UCS2003 GKX-0364.29 T7-5336
22493 𠄎 𠄎 邛 59.7 UCS2003 GHZ-20854.14	224A6 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.10 UCS2003 GKX-0364.12 T6-5250	224B9 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.19 UCS2003 GKX-0364.30 T5-7341
22494 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.8 UCS2003 GKX-0363.18 T5-3560	224A7 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.10 UCS2003 GKX-0364.13 T6-524F	224BA 𠄎 𠄎 邛 59.19 UCS2003 K4-003A
22495 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.8 UCS2003 GKX-0363.20 T6-3F5D	224A8 𠄎 𠄎 邛 59.10 UCS2003 TF-4141	224BB 𠄎 𠄎 邛 59.22 UCS2003 TF-6C27
22496 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.8 UCS2003 GKX-0364.01 T6-3F59	224A9 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.11 UCS2003 GKX-0364.17 T4-433C	224BC 𠄎 𠄎 𠄎 邛 60.1 UCS2003 G4K-30019 H-87D1
22497 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.8 UCS2003 GKX-0364.02 T6-3F5A	224AA 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.11 UCS2003 GKX-0364.18 T6-5C60	224BD 𠄎 𠄎 𠄎 邛 60.1 UCS2003 GHZ-20811.02 T6-217D
22498 𠄎 𠄎 邛 59.8 UCS2003 TF-3458	224AB 𠄎 𠄎 𠄎 邛 59.12 UCS2003 GKX-0364.20 T7-226B	224BE 𠄎 𠄎 𠄎 邛 60.2 UCS2003 GKX-0365.02 T5-216B

224BF 𠄎 60.2	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.04 T4-2179	224D2 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.22 T5-2633	224E6 𠄎 60.6	御 御	UCS2003 GHZ-20818.04
224C0 𠄎 60.3	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.05 T5-2261	224D3 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.23 T6-2B3D	224E7 𠄎 60.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20819.03
224C1 𠄎 60.3	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 G4K-30020 H-87D3	224D4 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.26 T5-2631	224E8 𠄎 60.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20819.13
224C2 𠄎 60.3	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.01 T4-226E	224D5 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.27 T6-2B3C	224E9 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20819.17 T6-3127
224C3 𠄎 60.3	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.03 T5-2262	224D6 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.35 T5-2632	224EA 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.07 T6-374D
224C4 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.09 T5-2434	224D7 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.36 T5-292D	224EB 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.08 T4-2C79
224C5 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.10 T6-2758	224D8 𠄎 60.5	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20817.05 T6-2B3F	224EC 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.09 T4-2C77
224C6 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.11 T5-2435	224D9 𠄎 60.5	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20817.09	224ED 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.12 T4-2C7C
224C7 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.12 T6-2757	224DA 𠄎 60.5	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-80017.05	𠄎	𠄎	H-FA58
224C8 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.14 T6-2759	224DB 𠄎 60.5	𠄎 𠄎	UCS2003 K4-003B	224EE 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.13 T4-2C75
224C9 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.16 T6-275B	224DC 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0366.02 T4-2933	224EF 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.15 T5-2D4B
224CA 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.17 T6-2756	224DD 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0366.03 T6-3126	224F0 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.16 T5-2D49
224CB 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0365.21 T5-2436	224DE 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0366.07 T5-2930	224F1 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.18 T4-2C78
224CC 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 G4K-30021 H-87D5	224DF 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0366.09 T5-292E	224F2 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.20 T4-2C7A
224CD 𠄎 60.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.09	224E0 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0366.12 T6-3128	224F3 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.21 T4-2C76
224CE 𠄎 60.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.12	224E1 𠄎 60.6	𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0366.16	224F4 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.24 T4-2C7B
224CF 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.14 T6-2755	224E2 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.02 T5-2932	224F5 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.25 T5-2D4A
224D0 𠄎 60.4	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.16 T6-275A	224E3 𠄎 60.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.05 T5-2931	224F6 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.26 T6-3749
224D1 𠄎 60.4	𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20814.20	224E4 𠄎 60.6	𠄎 𠄎	UCS2003 G4K-28185	224F7 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GKX-0367.27 T6-374F
			224E5 𠄎 60.6	𠄎 𠄎	UCS2003 TF-2A5E	224F8 𠄎 60.7	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-20825.09 T6-374C

224F9 𠄎 60.7 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 TF-2F3F	2250D 𠄎 60.8 UCS2003	徻 徻 徻 GKX-0369.03 T6-3F65	22521 𠄎 60.9 UCS2003	徻 徻 徻 GKX-0369.16 T5-3835
224FA 𠄎 60.7 UCS2003	徒 徒 徒 TF-2F40	2250E 𠄎 60.8 UCS2003	徿 徿 徿 GKX-0369.05 T6-3F62	22522 𠄎 60.9 UCS2003	偷 偷 偷 GKX-0369.18 T5-383B
224FB 𠄎 60.7 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-20824.02	2250F 𠄎 60.8 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0369.06 T4-3159	22523 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0369.19 T5-383A
224FC 𠄎 60.7 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20825.04 T6-374B	22510 𠄎 60.8 UCS2003	徿 徿 徿 GKX-0369.07 T6-3F66	22524 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0369.20 T5-3837
224FD 𠄎 60.7 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20825.13 T6-3750	22511 𠄎 60.8 UCS2003	徿 徿 徿 GKX-0369.08 T5-324D	22525 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0369.26 T4-3747
224FE 𠄎 60.7 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20825.16 T6-374E	22512 𠄎 60.8 UCS2003	徿 徿 GCY	22526 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0369.27 T6-4861
224FF 𠄎 60.7 UCS2003	徼 徼 GHZ-20826.01	22513 𠄎 60.8 UCS2003	徿 徿 H-FA5E	22527 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0370.01 T5-3834
22500 𠄎 60.7 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20826.06 T6-374A	22514 𠄎 60.8 UCS2003	徿 徿 GHZ-20827.08	22528 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0370.02 T6-4863
22501 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0367.28 T4-3156	22515 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 GHZ-20829.01	22529 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0370.03 T5-3838
22502 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0367.29 T5-324F	22516 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 GHZ-20829.03	2252A 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0370.04 T4-3155
22503 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.02 T6-3F68	22517 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 GHZ-20829.06	2252B 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 TF-3A70
22504 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.03 T6-3F61	22518 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20829.11 T6-3F64	2252C 𠄎 144.6 UCS2003	徼 徼 GHZ-20834.01
22505 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.09	22519 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20831.07 VU-22519	2252D 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20836.01 T6-4862
22506 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.10 T5-324C	2251A 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20831.09 T6-3F5F	2252E 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 GHZ-20836.14
22507 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.11 T5-3251	2251B 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 K4-003D H-A059	2252F 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 GHZ-80017.06
22508 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.12 T5-324E	2251C 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20825.03 T6-3F63	22530 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 TF-3A6F H-FA75
22509 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.13 T6-3F60	2251D 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20832.15 T6-4864	22531 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GHZ-20836.06 T5-3839
2250A 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.16 T5-3250	2251E 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 TF-345C	22532 𠄎 60.10 UCS2003	徼 徼 GKX-0370.06
2250B 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.20 T4-3158	2251F 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0369.14 T4-3746	22533 𠄎 60.10 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0370.07 T5-3F2C
2250C 𠄎 60.8 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0368.22 T6-3F67	22520 𠄎 60.9 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0369.15 T5-3836	22534 𠄎 60.10 UCS2003	徼 徼 徼 GKX-0370.11 T5-3F2B

22535 𠄎 60.10	構	構	構	22549 𠄎 60.10	徻	徻	2255B 𠄎 60.11	復	復	復
	UCS2003	GKX-0370.14	T6-5252		UCS2003	GHZ-20839.04		UCS2003	GKX-0370.37	T6-5C68
22536 𠄎 60.10	得	得	得	2254A 𠄎 60.10	粵	粵	2255C 𠄎 60.11	御	御	御
	UCS2003	GKX-0370.15	T6-5254		UCS2003	GHZ-20839.05		UCS2003	GKX-0370.38	T6-5C69
22537 𠄎 60.10	徻	徻	徻	2254B 𠄎 60.10	徻	徻	2255D 𠄎 60.11	徻	徻	徻
	UCS2003	GKX-0370.16	T6-5257		UCS2003	GHZ-20839.13		UCS2003	GKX-0370.39	T6-5C6A
22538 𠄎 60.10	徻	徻	徻	2254C 𠄎 60.10	徻	徻	2255E 𠄎 60.11	德	德	德
	UCS2003	GKX-0370.17	T6-5253		UCS2003	GHZ-20839.15		UCS2003	GKX-0370.40	T5-4567
22539 𠄎 60.10	徻	徻	徻	2254D 𠄎 60.10	徻	徻	2255F 𠄎 60.11	徻	徻	徻
	UCS2003	GKX-0370.18			UCS2003	GHZ-80017.07		UCS2003	GHZ-20837.03	T6-5C64
2253A 𠄎 60.10	徻	徻		2254E 𠄎 60.10	徻	徻	22560 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	GHZ-20839.06			UCS2003	GHZ-20839.10		UCS2003	TF-4771	
2253B 𠄎 60.10	徻	徻		2254F 𠄎 60.11	徻	徻	22561 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	TF-4142			UCS2003	GKX-0370.20		UCS2003	TF-4772	
2253C 𠄎 60.10	徻	徻		22550 𠄎 60.11	徻	徻	22562 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	TF-4143			UCS2003	GKX-0370.21		UCS2003	TF-4773	
2253D 𠄎 60.10	得	得		徻	徻	徻	22563 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	TF-4144		徻	徻	徻		UCS2003	TF-4774	
2253E 𠄎 60.10	徻	徻		22551 𠄎 60.11	徻	徻	22564 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	TF-4145			UCS2003	GKX-0370.22		UCS2003	TF-4775	
2253F 𠄎 60.10	徻	徻		22552 𠄎 60.11	復	復	22565 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	TF-4146			UCS2003	GKX-0370.23		UCS2003	GHZ-20839.19	
22540 𠄎 60.10	徻	徻		22553 𠄎 60.11	徻	徻	22566 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	TF-4147			UCS2003	GKX-0370.26		UCS2003	GHZ-20840.05	
22541 𠄎 60.10	徻	徻		22554 𠄎 60.11	徻	徻	22567 𠄎 60.10	徻	徻	徻
	UCS2003	GHZ-20836.16			UCS2003	GKX-0370.27		UCS2003	GHZ-20840.12	T6-5C65
22542 𠄎 60.10	徻	徻		徻	徻	徻	22568 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	GHZ-20837.04		徻	徻	徻		UCS2003	GHZ-20840.13	
22543 𠄎 60.10	徻	徻	徻	22555 𠄎 60.11	徻	徻	22569 𠄎 60.11	徻	徻	
	UCS2003	GHZ-20837.09	T6-5255		UCS2003	GKX-0370.29		UCS2003	GHZ-20840.14	
22544 𠄎 60.10	徻	徻		22556 𠄎 60.11	徻	徻	2256A 𠄎 60.12	徻	徻	徻
	UCS2003	GHZ-20838.02			UCS2003	GKX-0370.30		UCS2003	GKX-0371.05	T4-4964
22545 𠄎 60.10	徻	徻		22557 𠄎 60.11	徻	徻	徻	徻	徻	
	UCS2003	GHZ-20838.03			UCS2003	GKX-0370.33		UCS2003	GHZ-20838.03	
22546 𠄎 60.10	徻	徻		22558 𠄎 60.11	徻	徻	2256B 𠄎 60.12	徻	徻	徻
	UCS2003	GHZ-20838.05			UCS2003	GKX-0370.34		UCS2003	GKX-0371.06	T5-4D24
22547 𠄎 60.10	徻	徻	徻	22559 𠄎 60.11	徻	徻	2256C 𠄎 60.12	徻	徻	徻
	UCS2003	GHZ-20838.06	T6-5256		UCS2003	GKX-0370.35		UCS2003	GKX-0371.13	T5-5B48
22548 𠄎 60.10	徻	徻	徻	2255A 𠄎 60.11	徻	徻	2256D 𠄎 60.12	徻	徻	徻
	UCS2003	GHZ-20839.02	T6-566C		UCS2003	GKX-0370.36		UCS2003	GKX-0371.14	T4-4963

2256E 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	𠄎	22582 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		22595 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0371.15	T4-4962		UCS2003	TF-5445			UCS2003	V0-4748	
2256F 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	𠄎	22583 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	22596 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0371.16	T5-4D25		UCS2003	GHZ-20845.08	T7-2D68		UCS2003	V2-754E	
22570 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	𠄎	22584 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	22597 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0371.17	T7-226D		UCS2003	GHZ-20845.10	T5-5449		UCS2003	GHZ-20850.11	T5-6161
22571 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	𠄎	22585 𠄎 144.10	𠄎	𠄎		22598 𠄎 60.16	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0371.18	T7-226F		UCS2003	GHZ-20845.11			UCS2003	GKX-0372.14	T7-4673
22572 𠄎 60.12	𠄎	𠄎		22586 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		22599 𠄎 60.16	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0371.19			UCS2003	GHZ-20848.02			UCS2003	GKX-0372.15	T7-4675
22573 𠄎 60.12	𠄎	𠄎		22587 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		2259A 𠄎 60.16	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-4E66			UCS2003	GHZ-20848.04			UCS2003	GKX-0372.16	T7-4676
22574 𠄎 60.12	𠄎	𠄎		22588 𠄎 60.14	𠄎	𠄎	𠄎	2259B 𠄎 203.7	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-4E67			UCS2003	GKX-0372.06	T5-5B47		UCS2003	GHZ-20851.04	T7-4D22
22575 𠄎 60.12	𠄎	𠄎		22589 𠄎 60.14	𠄎	𠄎	𠄎	2259C 𠄎 60.16	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20841.16			UCS2003	GKX-0372.07	T7-3777		UCS2003	GHZ-20851.07	T7-4674
22576 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	𠄎	2258A 𠄎 60.14	𠄎	𠄎	𠄎	2259D 𠄎 60.17	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20842.04	T7-226E		UCS2003	GKX-0372.08	T4-5630		UCS2003	GKX-0372.17	T5-6C27
22577 𠄎 60.12	𠄎	𠄎	𠄎	2258B 𠄎 144.11	𠄎	𠄎		2259E 𠄎 60.17	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-20844.02	T7-2270		UCS2003	GHZ-20849.02			UCS2003	GKX-0372.18	T4-633E
22578 𠄎 60.12	𠄎	𠄎		2258C 𠄎 60.14	𠄎	𠄎		2259F 𠄎 60.17	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V3-3136			UCS2003	GHZ-20849.05			UCS2003	GKX-0372.19	T4-633D
22579 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	2258D 𠄎 60.14	𠄎	𠄎	𠄎	225A0 𠄎 60.17	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0371.20	T7-2D65		UCS2003	GHZ-20850.02	TF-5C5F		UCS2003	TF-652A	
2257A 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎			225A1 𠄎 144.14	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0371.23	T5-5448	𠄎		H-9CA2			UCS2003	GHZ-20851.11	
2257B 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	2258E 𠄎 60.14	𠄎	𠄎	𠄎	225A2 𠄎 60.17	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0371.25	T5-544A		UCS2003	GHZ-20849.04	T5-5B46		UCS2003	GHZ-20851.13	T7-4D63
2257C 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	2258F 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	𠄎	225A3 𠄎 60.18	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0371.26	T7-2D67		UCS2003	GKX-0372.09	T5-6160		UCS2003	GKX-0372.22	T7-5337
2257D 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		22590 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	𠄎	225A4 𠄎 60.18	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0372.01			UCS2003	GKX-0372.10	T7-3F57		UCS2003	GKX-0372.23	T5-6F7E
2257E 𠄎 60.13	𠄎	𠄎	𠄎	22591 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	𠄎	225A5 𠄎 60.19	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0372.02	T7-2D66		UCS2003	GKX-0372.11	T5-615F		UCS2003	GKX-0372.24	T7-5772
2257F 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		22592 𠄎 60.15	𠄎	𠄎	𠄎	225A6 𠄎 60.20	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	G4K-18134			UCS2003	GKX-0372.12	T7-3F58		UCS2003	GKX-0372.25	T4-6A47
22580 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		22593 𠄎 60.15	𠄎	𠄎		225A7 𠄎 60.22	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-6E33			UCS2003	TF-5E5E			UCS2003	GKX-0372.26	T5-7928
22581 𠄎 60.13	𠄎	𠄎		22594 𠄎 60.15	𠄎	𠄎		225A8 𠄎 60.24	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-5444			UCS2003	GHZ-20850.13			UCS2003	GHZ-20852.03	

225A9 心 61.1 UCS2003	心 心 心 T5-2131	225BB 心 61.3 UCS2003	爰 爰 爰 GKX-0377.07 T6-275C	225CB 心 61.4 UCS2003	恂 恂 恂 GKX-0377.24 T6-276E
225AA 心 61.1 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0375.03 T6-2221	225BC 心 61.3 UCS2003	忒 忒 忒 GHC	225CC 心 61.4 UCS2003	恂 恂 恂 VU-225CB GKX-0377.28 T6-276A
225AB 心 61.2 UCS2003	忍 忍 忍 GKX-0375.06 T4-226F	225BD 心 61.3 UCS2003	志 志 志 T6-275E	225CD 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0377.28 T6-276A
225AC 心 61.2 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0375.09 T5-216C	225BE 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 H-9371	225CE 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 VU-225CC
225AD 心 61.2 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0375.10 T6-2326	225BF 心 61.3 UCS2003	忒 忒 忒 GHZ-42270.02	225CD 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.04 T6-2B46
225AE 心 61.2 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 V0-3F66	225C0 心 61.3 UCS2003	忒 忒 忒 GHZ-42270.03	225CE 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.09 T6-2767
225AF 心 61.2 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 H-9370	225C1 心 61.3 UCS2003	忒 忒 忒 GHZ-42270.06 T6-2761	225CF 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.10
225B0 心 61.2 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 TF-224F	225C2 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GHZ-42271.01	225D0 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.14 T6-2B40
225B1 心 61.2 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 V0-3555	225C3 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GHZ-42272.01 T6-2472	225D1 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.16 T6-2762
225B2 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.03 T6-2475	225C4 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 VU-225C3	225D2 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.17 T6-2763
225B3 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.12 T5-2263	225C5 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GHZ-42272.03	225D3 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.24 T6-2B44
225B4 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.14 T6-2760	225C6 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GHZ-42272.11	225D4 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.26 T6-2765
225B5 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.17 T5-2269	225C7 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 V2-7550	225D5 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 VU-225D4
225B6 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.19 T6-275D	225C8 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GHZ-42272.14 T5-2268	225D6 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0378.28 T6-2768
225B7 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.20 T5-2264	225C9 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 VU-225C7	225D7 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 G3-5137 T3-2623
225B8 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0376.23 T6-2473	225CA 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GHZ-42270.10 T5-2437	225D8 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 V2-7551
225B9 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0377.02 T6-2474	225C9 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0377.12 T5-2439	225D9 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0379.04 T3-257E
225BA 心 61.3 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0377.04 T5-2265	225CA 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 V2-7552	225D9 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0379.06 T6-2769
	𢀇 𢀇 𢀇 V2-754F		𢀇 𢀇 𢀇 GKX-0377.19 T4-2645	225DA 心 61.4 UCS2003	𢀇 𢀇 𢀇 G4K-19646 V0-3558

225DB 心 61.4 UCS2003	悻 悻 TF-243A		225EF 心 61.4 UCS2003	忌 忌 GHZ-42274.08		22603 心 61.5 UCS2003	姆 姆 姆 GKX-0380.12 T4-264B
225DC 心 61.4 UCS2003	悻 悻 TF-242E		225F0 心 61.4 UCS2003	忝 忝 忝 GHZ-42275.04 VU-225F0		22604 心 61.5 UCS2003	悃 悃 悃 GKX-0380.13 T6-2B4D
225DD 心 61.4 UCS2003	恆 恆 恆 TF-242F VU-225DD		225F1 心 61.4 UCS2003	悫 悫 悫 GHZ-42275.05 T6-2B42		22605 心 61.5 矛 110.4 UCS2003	忝 忝 忝 GKX-0380.15 T6-3129
225DE 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2431		225F2 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42275.09 T4-242D		22606 心 61.5 UCS2003	悃 悃 悃 GKX-0380.23 T5-2635
225DF 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2432		225F3 心 61.4 UCS2003	悵 悵 GHZ-42277.01		22607 心 61.5 UCS2003	忌 忌 忌 GKX-0381.01 T6-312C
225E0 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 TF-2434 V0-3564		225F4 心 61.4 UCS2003	悵 悵 GHZ-42277.07		22608 心 61.5 UCS2003	命 命 命 GKX-0381.02 T6-2B4F
225E1 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 TF-2435 VU-225E1		225F5 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42279.03 TF-2430		22609 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0381.10 T4-264A
225E2 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2436		225F6 心 61.4 UCS2003	悵 悵 GHZ-80030.13		2260A 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0381.11 T5-2637
225E3 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2677		225F7 心 61.4 UCS2003	悵 悵 V0-355B		2260B 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0382.07 T4-2938
225E4 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2678		225F8 心 61.4 UCS2003	悵 悵 V2-7554		2260C 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0382.11 T5-2636
225E5 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2679		225F9 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42274.01 T4-2644		2260D 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0382.12 T4-2943
225E6 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-267A		225FA 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42275.03 T5-2634		2260E 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0382.14 T6-2B49
225E7 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-267B		225FB 心 61.4 UCS2003	悵 悵 T6-2B43		2260F 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.03 T5-2638
225E8 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-267D		225FC 心 61.4 UCS2003	悵 悵 V0-3561		22610 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.04 T4-2651
225E9 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-267E		225FD 心 61.4 UCS2003	悵 悵 V3-313B		22611 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.05 T4-2944
225EA 心 61.4 UCS2003	悵 悵 TF-2721		225FE 心 61.4 UCS2003	悵 悵 V0-3576		22612 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.06 T6-312A
225EB 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42273.10 TF-267C		225FF 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0379.09 T4-2647		22613 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.07 T6-312B
225EC 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42273.12 T6-2B45		22600 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0380.01 T6-2B4C		22614 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.08 T6-2B50
225ED 心 61.4 UCS2003	悵 悵 GHZ-42273.14		22601 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0380.05 T4-2947		22615 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.09 T6-2B47
225EE 心 61.4 UCS2003	悵 悵 悵 GHZ-42274.05 T6-2B41		22602 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0380.10 T6-312F		22616 心 61.5 UCS2003	悵 悵 悵 GKX-0383.10 T6-312D

22617 心 61.5 UCS2003	𢗇	𢗇		2262B 心 61.5 UCS2003	𢗈	𢗈	𢗈 TF-2A64 H-936D	2263E 心 61.6 UCS2003	𢗉	𢗉 GKX-0384.16	𢗉 T6-3139
22618 心 61.5 UCS2003	𢗊	𢗊		2262C 心 61.5 UCS2003	𢗋	𢗋	V2-7556	𢗉	VU-2263E		
22619 心 61.5 UCS2003	𢗌	𢗌		2262D 心 61.5 UCS2003	𢗍	𢗍	V0-3563	2263F 心 61.6 UCS2003	𢗎	𢗎 GKX-0384.19	𢗎 T6-3757
2261A 心 61.5 UCS2003	𢗍	𢗍	𢗍 VU-2261A	2262E 心 61.5 UCS2003	𢗏	𢗏	V2-7557	22640 心 61.6 UCS2003	𢗐	𢗐 GKX-0384.25	𢗐 T6-3133
2261B 心 61.5 UCS2003	𢗎	𢗎		2262F 心 61.5 UCS2003	𢗑	𢗑	TF-2A5F	22641 心 61.6 UCS2003	𢗒	𢗒 GKX-0385.01	𢗒 T4-2C7D
2261C 心 61.5 UCS2003	𢗏	𢗏		22630 心 61.5 UCS2003	𢗓	𢗓	TF-2A62	22642 心 61.6 UCS2003	𢗔	𢗔 GKX-0385.05	𢗔 T5-2D4C
2261D 心 61.5 UCS2003	𢗐	𢗐	𢗐 V2-7558	22631 心 61.5 UCS2003	𢗕	𢗕	TF-2A65	22643 心 61.6 UCS2003	𢗖	𢗖 GKX-0385.10	𢗖 T6-3135
2261E 心 61.5 UCS2003	𢗑	𢗑		22632 心 61.5 UCS2003	𢗗	𢗗	TF-2A68	22644 心 61.6 UCS2003	𢗘	𢗘 GKX-0385.16	𢗘 T6-3753
2261F 心 61.5 UCS2003	𢗒	𢗒		22633 心 61.5 UCS2003	𢗙	𢗙	TF-2A6C	22645 心 61.6 UCS2003	𢗚	𢗚 GKX-0386.02	𢗚 T4-2D21
22620 心 61.5 UCS2003	𢗓	𢗓	𢗓 T4-2946	22634 心 61.6 UCS2003	𢗛	𢗛	GKX-0383.14	22646 心 61.6 UCS2003	𢗜	𢗜 GKX-0386.04	𢗜 T6-3138
22621 心 61.5 UCS2003	𢗔	𢗔		22635 心 61.6 UCS2003	𢗝	𢗝	GKX-0383.15	22647 心 61.6 UCS2003	𢗞	𢗞 GKX-0386.07	𢗞 T5-2934
22622 心 61.5 UCS2003	𢗕	𢗕		22636 心 61.6 UCS2003	𢗟	𢗟	GKX-0383.22	𢗞	VU-22647		
22623 心 61.5 UCS2003	𢗖	𢗖	𢗖 T6-312E	22637 心 61.6 UCS2003	𢗡	𢗡	GKX-0383.23	22648 心 61.6 UCS2003	𢗠	𢗠 GKX-0386.08	𢗠 T4-2C7E
22624 心 61.5 UCS2003	𢗗	𢗗		22638 心 61.6 UCS2003	𢗣	𢗣	GKX-0383.30	22649 心 61.6 UCS2003	𢗡	𢗡 GKX-0386.09	𢗡 T6-313A
22625 心 61.5 UCS2003	𢗘	𢗘		22639 心 61.6 UCS2003	𢗥	𢗥	GKX-0383.35	𢗡	VU-22649		
22626 心 61.5 UCS2003	𢗙	𢗙	𢗙 T6-2B48	2263A 心 61.6 UCS2003	𢗧	𢗧	GKX-0383.38	2264A 心 61.6 UCS2003	𢗢	𢗢 GKX-0386.11	𢗢 T6-3131
22627 心 61.5 UCS2003	𢗚	𢗚	𢗚 T6-2B4A	2263B 心 61.6 UCS2003	𢗩	𢗩	GKX-0383.39	2264B 心 61.6 UCS2003	𢗣	𢗣 GKX-0386.12	𢗣 T6-3137
22628 心 61.5 UCS2003	𢗛	𢗛	𢗛 T6-2B4E	2263C 心 61.6 UCS2003	𢗫	𢗫	GKX-0383.42	2264C 心 61.6 UCS2003	𢗥	𢗥 GKX-0386.13	𢗥 T6-3756
22629 心 61.5 UCS2003	𢗜	𢗜	𢗜 VU-22629	2263D 心 61.6 UCS2003	𢗭	𢗭	GKX-0384.11	2264D 心 61.6 UCS2003	𢗧	𢗧 GKX-0386.14	𢗧 T6-3755
2262A 心 61.5 UCS2003	𢗝	𢗝	𢗝 T6-2B4B	𢗭	𢗭	VU-2263D		2264E 心 61.6 UCS2003	𢗩	𢗩 GKX-0386.16	𢗩 T4-2D2A

2264F 心 61.6 UCS2003	愁 愁	GBK		22663 心 61.6 UCS2003	惡 惡 惡	GHZ-42290.05 TF-2F44	22675 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0386.42 T6-3763
22650 心 61.6 UCS2003	恹 恹 恹	GFZ-F8CC VU-22650		22664 心 61.6 UCS2003	恚 恚 恚	GHZ-42290.13	悒	V3-3140	
22651 心 61.6 UCS2003	悞 悞	GCH		22665 心 61.6 UCS2003	恩 恩	GHZ-42292.02	22676 心 61.7 UCS2003	悬 悬 悬	GKX-0387.02 T6-3F6F
22652 心 61.6 UCS2003	饶 饶	GCH		22666 心 61.6 UCS2003	恩 恩	T6-3758	22677 心 61.7 UCS2003	恐 恐 恐	GKX-0387.03 T6-3F6B
22653 心 61.6 UCS2003	恹 恹	GCH		22667 心 61.6 UCS2003	恍 恍	GHZ-42295.03	22678 心 61.7 UCS2003	恹 恹 恹	GKX-0387.06 T6-3F70
22654 心 61.6 UCS2003	恹 恹	V0-3569		22668 心 61.6 UCS2003	悒 悒 悒	TF-2A63 H-FC5D	22679 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.10 T6-3764
22655 心 61.6 UCS2003	恹 恹	V0-3567		22669 心 61.6 UCS2003	悒 悒	V2-7559	2267A 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.12 T5-2D55
22656 心 61.6 UCS2003	恹 恹	T6-3134		2266A 心 61.6 UCS2003	悒 悒	V3-313E	悒	H-90B8	
22657 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A61		2266B 心 61.6 UCS2003	悒 悒	V2-755A	2267B 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.14 T6-3F69
22658 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A66		2266C 心 61.6 UCS2003	悒 悒	V3-313F	2267C 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.15 T4-2D2E
22659 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A69		2266D 心 61.6 UCS2003	悒 悒	V2-755B	2267D 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.19 T6-3F73
2265A 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A6B		2266E 心 61.6 UCS2003	悒 悒 悒	GHZ-42290.06 T5-2D4D	悒	V2-7569	
2265B 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A6D		2266F 心 61.6 UCS2003	悒 悒	GHZ-42290.07	2267E 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.24 T5-2D56
2265C 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A6E		22670 心 61.6 UCS2003	悒 悒 悒	GHZ-42293.05 T6-3751	2267F 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0387.30 T4-2D26
2265D 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2A6F		22671 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0386.25 T5-2D52	22680 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0388.01 T5-325D
2265E 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2F46		22672 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	VU-22671 GKX-0386.27 T5-2D58	22681 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0388.02 T5-2D51
2265F 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2F47		22673 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	V2-755C GKX-0386.28 T5-2D5B	22682 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0388.08 T5-2D5C
22660 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2F48		22674 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0386.36 T6-3F6D	22683 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0388.10 T6-3762
22661 心 61.6 UCS2003	悒 悒	TF-2F4A					22684 心 61.7 UCS2003	悒 悒 悒	GKX-0388.12 T6-375D
22662 心 61.6 UCS2003	悒 悒 悒	GHZ-42289.07 T6-3752							

22685 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.20 T5-3254	22699 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-2F41	226AD 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42305.08
22686 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.22 T6-375F	2269A 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-2F42	226AE 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42305.11
22687 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.24 T6-3761	2269B 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-2F43	226AF 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GHZ-42306.09 T6-3765
22688 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.25 T6-3F6C	2269C 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-2F49	226B0 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GHZ-42307.09 T6-3766
22689 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.26 T6-3760	2269D 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-2F4B	226B1 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-80030.15
2268A 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.27 T6-3F71	2269E 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-345D	226B2 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V0-3570
2268B 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.28 T4-2D27	2269F 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-345F	226B3 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V2-755D
2268C 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.29 T5-2D50	226A0 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-3460	226B4 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V3-3141
2268D 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.30 T6-375C	226A1 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-3464	226B5 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V0-3572
2268E 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.31 T5-3253	226A2 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-3465	226B6 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V0-3579
2268F 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.32 T6-3F72	226A3 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-3466	226B7 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V2-755F
22690 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.33 T6-3F74	226A4 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-3467	226B8 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V0-357D
22691 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GKX-0388.34 T5-3252	226A5 心 61.7	惓 惓	UCS2003 TF-3468	226B9 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V2-7560
22692 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GBK	226A6 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GHZ-42300.01 T6-3F6A	226BA 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GHZ-42302.10 T5-2D54
22693 心 61.7	惓 惓	UCS2003 G4K-10006	226A7 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42300.04	226BB 心 61.7	惓 惓 惓	UCS2003 GHZ-42305.04 T5-2D59
22694 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHC	226A8 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42300.14	226BC 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V2-7562
22695 心 61.7	惓 惓	UCS2003 G4K-16918	226A9 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42301.05	226BD 心 61.7	惓 惓	UCS2003 V2-7563
22696 心 61.7	惓 惓	UCS2003 H-8AFC	226AA 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42302.03	226BE 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42330.09
22697 心 61.7	惓 惓	UCS2003 T5-2D4F	226AB 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42302.04	226BF 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GCY
22698 心 61.7	惓 惓	UCS2003 H-FB41	226AC 心 61.7	惓 惓	UCS2003 GHZ-42303.07	226C0 心 61.8	惓 惓	UCS2003 GKX-0389.05

226C1 心 61.8 UCS2003	慤 GKX-0389.11	慤 T4-375A	226D5 心 61.8 UCS2003	悃 GKX-0390.38	悃 T5-325A	226E8 心 61.8 UCS2003	悒 GKX-0392.11	悒 T5-3255
226C2 心 61.8 UCS2003	悥 GKX-0389.14	悥 T6-4871	226D6 心 61.8 UCS2003	悛 GKX-0390.39	悛 T4-374C	VU-226E8	悒	
226C3 心 61.8 UCS2003	悦 GKX-0389.15	悦 T4-374D	226D7 心 61.8 UCS2003	悜 GKX-0390.42	悜 T6-3F79	226E9 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GKX-0392.12 T6-486B
226C4 心 61.8 UCS2003	悧 GKX-0389.16	悧 T5-3259	226D8 心 61.8 UCS2003	悝 GKX-0390.43	悝 T5-325C	VU-226E9	悒	
226C5 心 61.8 UCS2003	您 GKX-0389.17	您 T6-3F7C	226D9 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.44	悞 T6-3F7E	226EA 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GKX-0392.13 T6-4876
226C6 心 61.8 UCS2003	悩 GKX-0389.28	悩 T4-374B	226DA 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0390.47	悟 T6-3F6E	226EB 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GKX-0392.14 T6-4867
226C7 心 61.8 UCS2003	悪 GKX-0390.03	悪 T6-4873	226DB 心 61.8 UCS2003	悠 GKX-0391.05	悠 T4-3169	226EC 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GKX-0392.15 T6-4865
226C8 心 61.8 UCS2003	悫 GKX-0390.07	悫 T6-4869	226DC 心 61.8 UCS2003	悢 GKX-0391.13	悢 T5-383C	226ED 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GKX-0392.17 T6-3F75
226C9 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.09	悞 T5-3855	226DD 心 61.8 UCS2003	患 GKX-0391.14	患 T6-4870	226EE 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GKX-0392.18 T5-3840
226CA 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0390.10	悟 T6-3F7E	226DE 心 61.8 UCS2003	悤 GKX-0391.16	悤 T5-325E	226EF 心 61.8 UCS2003	悒	GCH
226CB 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.14	悞 T6-4872	226DF 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0391.24	悞 T4-315F	226F0 心 61.8 UCS2003	悒	悒 TF-3461
226CC 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0390.22	悟 T6-4022	226E0 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.01	悟 T6-3F7D	226F1 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GHZ-80030.16
226CD 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.24	悞 T4-3165	226E1 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.02	悟 T6-3F7B	226F2 心 61.8 UCS2003	悒	悒 GHZ-42322.06
226CE 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.25	悞 T5-2D53	226E2 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.04	悟 T6-3F7A	226F3 心 61.8 UCS2003	悒	悒 J4-2C50
226CF 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.26	悞 T4-316D	226E3 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.05	悟 T6-4866	226F4 心 61.8 UCS2003	悒	悒 H-9E6B
226D0 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.27	悞 T6-3F77	226E4 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.06	悟 T6-486C	226F5 心 61.8 UCS2003	悒	悒 H-94E3
226D1 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.28	悞 T6-486E	226E5 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.07	悟 T5-383E	226F6 心 61.8 UCS2003	悒	悒 H-8EE2
226D2 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.29	悞 T4-3161	226E6 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.08	悟 T5-3841	226F7 心 61.8 UCS2003	悒	悒 TF-345E
226D3 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.31	悞 T5-383F	226E7 心 61.8 UCS2003	悟 GKX-0392.10	悟 T6-4874	226F8 心 61.8 UCS2003	悒	悒 TF-3462
226D4 心 61.8 UCS2003	悞 GKX-0390.32	悞 T5-3257				226F9 心 61.8 UCS2003	悒	悒 TF-3463

226FA 心 61.8 UCS2003	恹 TF-3469	恹	2270E 心 61.8 UCS2003	慧 TF-3B22	慧	22721 心 61.8 UCS2003	悵 V0-3624	悵
226FB 心 61.8 UCS2003	情 TF-346A	情	2270F 心 61.8 UCS2003	愬 TF-3B25	愬 V2-7568	22722 心 61.8 UCS2003	悵 V2-7566	悵
226FC 心 61.8 UCS2003	悵 TF-346B	悵	22710 心 61.8 UCS2003	惓 TF-3B29	惓	22723 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42309.06	悵 T6-4924
226FD 心 61.8 UCS2003	悵 TF-346C	悵	22711 心 61.8 UCS2003	愬 TF-3B2A	愬	22724 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42310.03	悵 T6-486D
226FE 心 61.8 UCS2003	悵 TF-346D	悵	22712 心 61.8 UCS2003	愈 TF-3B2C	愈 H-8C7D	22725 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42318.02	悵 T6-4021
226FF 心 61.8 UCS2003	悵 TF-346F	悵	22713 心 61.8 UCS2003	愬 TF-3B2E	愬	22726 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42311.24	悵
22700 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3470	悵	22714 心 61.8 UCS2003	愬 GHZ-42311.06	愬 H-8ED7	22727 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3B24	悵
22701 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3472	悵	22715 心 61.8 UCS2003	愬 GHZ-42311.17	愬	22728 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0392.30	悵 T4-3D3F
22702 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A72	悵	22716 心 61.8 UCS2003	愬 GHZ-42311.23	愬 T6-4868	22729 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0392.31	悵 T5-384A
22703 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A73	悵	22717 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42312.12	悵 T5-3256	2272A 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.02	悵 T5-384D
22704 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A74	悵	22718 心 61.8 UCS2003	悵 V2-7565	悵	2272B 心 61.9 UCS2003	悵 H-9B51	悵
22705 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A75	悵	22719 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42314.08	悵	2272C 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.07	悵 T5-3852
22706 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A76	悵	2271A 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42318.07	悵	2272D 心 61.9 UCS2003	悵 K6-1012	悵
22707 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A77	悵	2271B 心 61.8 UCS2003	悵 GHZ-42318.12	悵 T6-3F78	2272E 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.09	悵 T4-374F
22708 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A79	悵 慧 VU-22708	2271C 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3B27	悵 H-9C4D	2272F 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.10	悵 T4-3757
22709 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A7A	悵	2271D 心 61.8 UCS2003	悵 V0-357B	悵	2272G 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.12	悵 T4-3751
2270A 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A7C	悵	2271E 心 61.8 UCS2003	悵 V3-3143	悵	2272H 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.13	悵 T6-525D
2270B 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A7D	悵	2271F 心 61.8 UCS2003	悵 V0-357E	悵	22730 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.14	悵 T6-4923
2270C 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3A7E	悵	22720 心 61.8 UCS2003	悵 TF-346E	悵 H-96A3	22731 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.17	悵 T5-3850
2270D 心 61.8 UCS2003	悵 TF-3B21	悵				22732 心 61.9 UCS2003	悵 GKX-0393.19	悵 T6-4922

22733 心 61.9 UCS2003	愷 GKX-0393.22	愷 T4-3753	22746 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.28	惇 T4-3758	22759 心 61.9 UCS2003	慍 V0-3633	
22734 心 61.9 UCS2003	候 GKX-0393.28	候 T5-3856	22747 心 61.9 UCS2003	惇 VU-22746		2275A 心 61.9 UCS2003	洗 V2-756B	
22735 心 61.9 UCS2003	候 GKX-0393.29	候 T5-3858	22748 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.30	惇 T5-3859	2275B 心 61.9 UCS2003	楔 V2-756C	
22736 心 61.9 UCS2003	愷 GKX-0393.30	愷 T5-3843	22749 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.32	惇 T5-3851	2275C 心 61.9 UCS2003	停 V2-756D	
22737 心 61.9 UCS2003	愷 GKX-0393.31	愷 T6-5261	2274A 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.33	惇 T5-384B	2275D 心 61.9 UCS2003	悬 T4-3D40	
22738 心 61.9 UCS2003	恻 GKX-0393.32	恻 T5-385A	2274B 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0395.01	惇 T5-3F31	2275E 心 61.9 UCS2003	椰 T4-3752	
22739 心 61.9 UCS2003	恻 GKX-0393.34	恻 T5-3F33	2274C 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0395.04	惇 T6-4877	2275F 心 61.9 UCS2003	擘 T5-3849	
2273A 心 61.9 UCS2003	愷 GKX-0394.05	愷 T4-375B	2274D 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0395.07	惇 T5-384F	22760 心 61.9 UCS2003	愷 T6-4879	
2273B 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.06	惇 T5-3853	2274E 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0395.28	惇 T5-383D	22761 心 61.9 UCS2003	游 TF-3A71	
2273C 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.07	惇 T6-4921	2274F 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0395.30	惇 T6-487E	22762 心 61.9 UCS2003	愷 TF-3A7B	
2273D 心 61.9 UCS2003	愷 GKX-0394.08	愷 T5-3846	22750 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0395.31	惇 T6-5262	22763 心 61.9 UCS2003	惇 TF-3B23	惇 VU-22763
2273E 心 61.9 UCS2003	愷 GKX-0394.10	愷 T6-487B	22751 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0396.01	惇 T6-5263	22764 心 61.9 UCS2003	惇 TF-3B28	
2273F 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.12	惇 T5-3F34	22752 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0396.03	惇 T6-525A	22765 心 61.9 UCS2003	惇 TF-3B2D	
22740 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.13	惇 T5-3844	22753 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0396.04	惇 T6-487D	22766 心 61.9 UCS2003	愷 TF-4148	
	VU-22740		22754 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0396.05	惇 T5-3857	22767 心 61.9 UCS2003	愷 TF-414E	
22741 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.14	惇 T5-3854	22755 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0396.06	惇 T6-525E	22768 心 61.9 UCS2003	愷 TF-4150	
22742 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.23	惇 T5-325F	22756 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0396.07	惇 T6-5260	22769 心 61.9 UCS2003	愷 TF-4151	
22743 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.24	惇 T6-5258	22757 心 61.9 UCS2003	惇 G4K-23800		2276A 心 61.9 UCS2003	愷 TF-4152	
22744 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.25	惇 T5-3847	22758 心 61.9 UCS2003	惇 GHZ-42321.05	惇 T5-3F2F	2276B 心 61.9 UCS2003	愷 GHZ-42320.06	
22745 心 61.9 UCS2003	惇 GKX-0394.27	惇 T4-3D36				2276C 心 61.9 UCS2003	愷 GHZ-42320.07	

2276D 心 61.9 UCS2003 GHZ-42320.08 T6-525C	𢀄 𢀄 𢀄	22781 心 61.9 UCS2003 TF-3B2B H-96AA	𢀄 𢀄 𢀄	22795 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.37 T5-3F39	惓 惓 惓
2276E 心 61.9 UCS2003 GHZ-42322.03 T6-525F	𢀅 𢀅 𢀅	22782 心 61.9 UCS2003 V0-3629	𢀅 𢀅 𢀅	22796 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.40 T5-3F3F	𢀆 𢀆 𢀆
2276F 心 61.9 UCS2003 GHZ-42322.05	𢀆 𢀆 𢀆	22783 心 61.9 UCS2003 V3-3144	𢀆 𢀆 𢀆	22797 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.41 T5-3F44	𢀇 𢀇 𢀇
22770 心 61.9 UCS2003 GHZ-42322.07	𢀇 𢀇 𢀇	22784 心 61.9 UCS2003 V0-362A	𢀇 𢀇 𢀇	22798 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.43 T6-5C74	𢀈 𢀈 𢀈
22771 心 61.9 UCS2003 GHZ-42322.13	𢀈 𢀈 𢀈	22785 心 61.9 UCS2003 V0-362D	𢀈 𢀈 𢀈	22799 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.45 T6-526F	𢀉 𢀉 𢀉
22772 心 61.9 UCS2003 GHZ-42325.01 T6-525B	𢀉 𢀉 𢀉	22786 心 61.9 UCS2003 V0-3630	𢀉 𢀉 𢀉	2279A 心 61.10 UCS2003 GKX-0397.02 T5-456B	𢀊 𢀊 𢀊
22773 心 61.9 UCS2003 GHZ-42325.02 V2-756A	𢀊 𢀊 𢀊	22787 心 61.9 UCS2003 GHZ-42326.06 T5-384E	𢀊 𢀊 𢀊	2279B 心 61.10 UCS2003 GKX-0397.03 T5-456B	𢀋 𢀋 𢀋
22774 心 61.9 UCS2003 GHZ-42325.04	𢀋 𢀋 𢀋	22788 心 61.9 UCS2003 GHZ-42322.01	𢀋 𢀋 𢀋	2279C 心 61.10 UCS2003 GKX-0397.08 T5-3F3B	𢀌 𢀌 𢀌
22775 心 61.9 UCS2003 H-8AC3	𢀌 𢀌 𢀌	22789 心 61.9 UCS2003 GHZ-42325.03 T5-3F2E	𢀌 𢀌 𢀌	2279D 心 61.10 UCS2003 GKX-0397.16 T6-5C6C	𢀍 𢀍 𢀍
22776 心 61.9 UCS2003 GHZ-42327.05	𢀍 𢀍 𢀍	2278A 心 61.9 UCS2003 GHZ-42332.07 T5-384C	𢀍 𢀍 𢀍	2279E 心 61.10 UCS2003 GKX-0397.18 T6-5265	𢀎 𢀎 𢀎
22777 心 61.9 UCS2003 GHZ-42327.07	𢀎 𢀎 𢀎	2278B 心 61.9 UCS2003 GHZ-10207.12	𢀎 𢀎 𢀎	2279F 心 61.10 UCS2003 GKX-0397.24 T5-3F38	𢀏 𢀏 𢀏
22778 心 61.9 UCS2003 GHZ-42328.11 V0-3626	𢀏 𢀏 𢀏	2278C 心 61.9 UCS2003 TF-3471	𢀏 𢀏 𢀏	227A0 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.04 T5-3F3D	𢀐 𢀐 𢀐
22779 心 61.9 UCS2003 GHZ-42329.07	𢀐 𢀐 𢀐	2278D 心 61.10 UCS2003 TF-477D	𢀐 𢀐 𢀐	227A1 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.05 T5-3F3A	𢀑 𢀑 𢀑
2277A 心 61.9 UCS2003 GHZ-42329.13	𢀑 𢀑 𢀑	2278E 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.13 T5-3F3C	𢀑 𢀑 𢀑	227A2 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.07 T6-5259	𢀒 𢀒 𢀒
2277B 心 61.9 UCS2003 GHZ-42330.10	𢀒 𢀒 𢀒	2278F 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.17 T5-3F36	𢀒 𢀒 𢀒	227A3 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.08 T4-496E	𢀓 𢀓 𢀓
2277C 心 61.9 UCS2003 GHZ-42332.09	𢀓 𢀓 𢀓	22790 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.22 T5-3F35	𢀓 𢀓 𢀓	227A4 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.10 T6-5C76	𢀔 𢀔 𢀔
2277D 心 61.9 UCS2003 GHZ-42332.14 T6-487A	𢀔 𢀔 𢀔	22791 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.25 T6-526B	𢀔 𢀔 𢀔	227A5 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.12 T6-5C79	𢀕 𢀕 𢀕
2277E 心 61.9 UCS2003 GHZ-80030.17	𢀕 𢀕 𢀕	22792 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.30 T5-4D26	𢀕 𢀕 𢀕	227A6 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.13 T5-3F43	𢀖 𢀖 𢀖
2277F 心 61.9 UCS2003 K4-0040	𢀖 𢀖 𢀖	22793 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.33 T5-3F45	𢀖 𢀖 𢀖	227A7 心 61.10 UCS2003 GKX-0398.14 T6-5268	𢀗 𢀗 𢀗
22780 心 61.9 UCS2003 K4-0041	𢀗 𢀗 𢀗	22794 心 61.10 UCS2003 GKX-0396.35 T6-5C6F	𢀗 𢀗 𢀗		

227A8 心 61.10 UCS2003	意 GKX-0398.15	意 T6-5C72	227BB 心 61.10 UCS2003	憊 TF-414F	227CF 心 61.10 UCS2003	惻 V2-7570	
227A9 心 61.10 UCS2003	憲 GKX-0398.16	憲 T4-434F	227BC 心 61.10 UCS2003	慄 TF-4153	227D0 心 61.10 UCS2003	𢀇 V3-3145	
227AA 心 61.10 UCS2003	𢀈 GKX-0398.17	𢀈 T6-5C78	227BD 心 61.10 UCS2003	𢀉 TF-4776	227D1 心 61.10 UCS2003	𢀊 V0-3637	
227AB 心 61.10 UCS2003	𢀉 GKX-0398.18	𢀉 T6-5C77	227BE 心 61.10 UCS2003	𢀊 TF-4777	227D2 心 61.10 UCS2003	𢀋 V2-7571	
227AC 心 61.10 UCS2003	𢀊 GKX-0398.19	𢀊 T5-3F41	227BF 心 61.10 UCS2003	𢀋 TF-4779	227D3 心 61.10 UCS2003	𢀌 V0-363A	
	𢀊 VU-227AC		227C0 心 61.10 UCS2003	𢀌 TF-477A	227D4 心 61.10 UCS2003	𢀍 V0-363B	
227AD 心 61.10 UCS2003	𢀋 GKX-0398.20	𢀋 T5-456D	227C1 心 61.10 UCS2003	𢀍 TF-4825	227D5 心 61.10 UCS2003	𢀎 V2-7573	
227AE 心 61.10 UCS2003	𢀌 GKX-0398.22	𢀌 T5-3F3E	227C2 心 61.10 UCS2003	𢀎 TF-4828	227D6 心 61.10 UCS2003	𢀏 V0-363C	
227AF 心 61.10 UCS2003	𢀍 GKX-0398.23	𢀍 T6-5C71	227C3 心 61.10 UCS2003	𢀏 GHZ-42333.04	227D7 心 61.10 UCS2003	𢀐 V2-7574	
227B0 心 61.10 UCS2003	𢀎 GKX-0398.24	𢀎 T6-5C6E	227C4 心 61.10 UCS2003	𢀐 GHZ-42333.09	227D8 心 61.10 UCS2003	𢀑 V2-7575	
227B1 心 61.10 UCS2003	𢀏 GKX-0398.25	𢀏 T6-5C6D	227C5 心 61.10 UCS2003	𢀑 GHZ-42334.01	227D9 心 61.10 UCS2003	𢀒 V2-7576	
227B2 心 61.10 UCS2003	𢀐 GKX-0398.26	𢀐 T5-3F37	227C6 心 61.10 UCS2003	𢀒 GHZ-42334.10	227DA 心 61.10 UCS2003	𢀓 V2-7577	
227B3 心 61.10 UCS2003	𢀑 T6-5267		227C7 心 61.10 UCS2003	𢀓 GHZ-42335.06	227DB 心 61.10 UCS2003	𢀔 V2-7578	
227B4 心 61.10 UCS2003	𢀒 VU-227B4	𢀒 H-FC68	227C8 心 61.10 UCS2003	𢀔 GHZ-42335.15	227DC 心 61.10 UCS2003	𢀕 GHZ-42333.08	𢀕 T6-5C73
227B5 心 61.10 UCS2003	𢀓 H-8B6D		227C9 心 61.10 UCS2003	𢀕 GHZ-42335.18	227DD 心 61.10 UCS2003	𢀖 GHZ-42338.02	𢀖 T6-526E
227B6 心 61.10 UCS2003	𢀔 T6-526D		227CA 心 61.10 UCS2003	𢀖 GHZ-42337.07	227DE 心 61.10 UCS2003	𢀗 V0-3638	
227B7 心 61.10 UCS2003	𢀕 TF-414A		227CB 心 61.10 UCS2003	𢀗 GHZ-42337.12	227DF 心 61.10 UCS2003	𢀘 V2-7625	
227B8 心 61.10 UCS2003	𢀖 TF-414B		227CC 心 61.10 UCS2003	𢀘 GHZ-42338.03	227E0 心 61.11 UCS2003	𢀙 GKX-0398.28	𢀙 T6-5D23
227B9 心 61.10 UCS2003	𢀗 TF-414C		227CD 心 61.10 UCS2003	𢀙 K4-0042	227E1 心 61.11 UCS2003	𢀚 GKX-0398.30	𢀚 T6-5D27
227BA 心 61.10 UCS2003	𢀘 TF-414D		227CE 心 61.10 UCS2003	𢀚 V0-3636	227E2 心 61.11 UCS2003	𢀛 GKX-0398.34	𢀛 T4-4345

227E3 心 61.11	樣	樣	樣	227F7 心 61.11	憐	憐	憐	2280A 心 61.11	慘	慘	
	UCS2003	GKX-0399.07	T4-4344		UCS2003	GKX-0401.20	T6-5C7D		UCS2003	T4-4353	
227E4 心 61.11	愁	愁	愁	227F8 心 61.11	憊	憊	憊	2280B 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0399.10	T5-4D27		UCS2003	GKX-0401.21	T6-5C7E		UCS2003	TF-4778	
227E5 心 61.11	慤	慤		227F9 心 61.11	憊	憊	憊	2280C 心 61.11	慤	慤	
	UCS2003	GKX-0399.15			UCS2003	GKX-0401.23	T6-526A		UCS2003	TF-477C	
227E6 心 61.11	懷	懷	懷		憊			2280D 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0399.19	T6-5C7C		V2-757A				UCS2003	TF-477E	
227E7 心 61.11	慟	慟	慟	227FA 心 61.11	慟	慟	慟	2280E 心 61.11	慟	慟	
	UCS2003	GKX-0399.20	T5-4577		UCS2003	GKX-0401.24	T6-5D22		UCS2003	TF-4821	
227E8 心 61.11	憐	憐	憐	227FB 心 61.11	憊	憊	憊	2280F 心 61.11	慤	慤	
	UCS2003	GKX-0399.21	T5-4576		UCS2003	GKX-0401.29	T7-2274		UCS2003	TF-4823	
227E9 心 61.11	憊	憊	憊	227FC 心 61.11	憊	憊	憊	22810 心 61.11	憊	憊	憊
	UCS2003	GKX-0399.22	T5-4573		UCS2003	GKX-0401.33	T6-5D21		UCS2003	TF-4824	V0-3646
227EA 心 61.11	慤	慤	慤	227FD 心 61.11	慕	慕	慕	22811 心 61.11	慤	慤	
	UCS2003	GKX-0399.23	T4-3D35		UCS2003	GKX-0401.34	T7-2277		UCS2003	TF-4826	
227EB 心 61.11	慎	慎	慎	227FE 心 61.11	慤	慤	慤	22812 心 61.11	慤	慤	
	UCS2003	GKX-0399.32	T6-5C7B		UCS2003	GKX-0401.35	T5-4574		UCS2003	TF-4E69	
227EC 心 61.11	慰	慰	慰	227FF 心 61.11	憊	憊	憊	22813 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0400.02	T7-2272		UCS2003	GKX-0401.38	T5-4578		UCS2003	TF-4E6A	
227ED 心 61.11	慤	慤		22800 心 61.11	慤	慤	慤	22814 心 61.11	慤	慤	
	UCS2003	GKX-0400.04			UCS2003	GKX-0401.39	T7-2D6A		UCS2003	TF-4E6B	
227EE 心 61.11	憊	憊	憊	22801 心 61.11	慤	慤		22815 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0400.07	T7-2275		UCS2003	GCH			UCS2003	TF-4E6C	
227EF 心 61.11	憊	憊	憊	22802 心 61.11	憊	憊		22816 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.03	T5-4D29		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4E6D	
227F0 心 61.11	憊	憊	憊	22803 心 61.11	憊	憊		22817 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.04	T5-4570		UCS2003	H-8AE9			UCS2003	TF-4E6E	
227F1 心 61.11	憊	憊	憊	22804 心 61.11	憊	憊		22818 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.06	T5-456F		UCS2003	V0-3648			UCS2003	TF-4E6F	
227F2 心 61.11	憊	憊	憊	22805 心 61.11	憊	憊		22819 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.09	T5-456C		UCS2003	V2-757B			UCS2003	TF-4E73	
227F3 心 61.11	憊	憊	憊	22806 心 61.11	憊	憊		2281A 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.10	T5-4571		UCS2003	V2-757C			UCS2003	TF-4E75	
227F4 心 61.11	憊	憊	憊	22807 心 61.11	憊	憊		2281B 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.11	T5-4572		UCS2003	V2-757D			UCS2003	GHZ-42340.10	
227F5 心 61.11	憊	憊	憊	22808 心 61.11	憊	憊		2281C 心 61.11	憊	憊	憊
	UCS2003	GKX-0401.15	T5-4579		UCS2003	V2-757E			UCS2003	GHZ-42341.07	T7-2273
227F6 心 61.11	憊	憊	憊	22809 心 61.11	憊	憊		2281D 心 61.11	憊	憊	
	UCS2003	GKX-0401.17	T6-5D25		UCS2003	V2-7621			UCS2003	GHZ-42343.02	

2281E 心 61.11 UCS2003	憇 GHZ-42344.04	憇 T7-2278	22832 心 61.12 UCS2003	愴 GKX-0401.44	愴 T4-4966	22844 心 61.12 UCS2003	憺 GKX-0404.03	憺 T7-2321
2281F 心 61.11 UCS2003	慄 GHZ-42344.09	慄 T6-5C6B	22833 心 61.12 UCS2003	愼 GKX-0402.04	愼 T4-4352	22845 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.05	慄 T5-4D34
22820 心 61.11 UCS2003	愷 GHZ-42347.17	愷 T5-456E	22834 心 61.12 UCS2003	慇 GKX-0402.14	慇 T7-2D6B	22846 心 61.12 UCS2003	愲 GKX-0404.07	愲 T7-377C
22821 心 61.11 UCS2003	愬 GHZ-42348.03	愬 T6-5C7A	22835 心 61.12 UCS2003	愼 GKX-0402.15	愼 T4-4971	22847 心 61.12 UCS2003	愳 GKX-0404.08	愳 T5-4D30
22822 心 61.11 UCS2003	愭 GHZ-42348.05		22836 心 61.12 UCS2003	愼 K6-1013		22848 心 61.12 UCS2003	愬 GKX-0404.10	愬 T5-544E
22823 心 61.11 UCS2003	慄 V0-362E		22837 心 61.12 UCS2003	慇 GKX-0402.23	慇 T7-2D6D	22849 心 61.12 UCS2003	慇 GKX-0404.12	慇 T4-5634
22824 心 61.11 UCS2003	慄 V3-3147		22838 心 61.12 UCS2003	慇 GKX-0402.27	慇 T5-4D2F	2284A 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.13	慄 T7-227A
22825 心 61.11 UCS2003	慄 V0-363E		22839 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.02	慄 T7-2D73	2284B 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.14	慄 T7-2322
22826 心 61.11 UCS2003	慄 V0-3640		2283A 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.09	慄 T4-496A	2284C 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.17	
22827 心 61.11 UCS2003	慄 V0-3643		2283B 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.12	慄 T5-4D2E	2284D 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.18	
22828 心 61.11 UCS2003	慄 V0-3644		2283C 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.14	慄 T7-2279	2284E 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.19	慄 T5-5454
22829 心 61.11 UCS2003	慄 V0-3645		2283D 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.15	慄 T5-4D33	2284F 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.20	慄 T5-4D2B
2282A 心 61.11 UCS2003	慄 V0-3647		2283E 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.18	慄 T4-4972	22850 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.21	慄 T5-4D2D
2282B 心 61.11 UCS2003	慄 GHZ-42347.05		2283F 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.27	慄 T7-2D75	22851 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.22	慄 T5-544D
2282C 心 61.11 UCS2003	慄 GHZ-42344.02	慄 T5-4D28	2283G 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.28	慄 T5-3845	22852 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.23	慄 T5-4D2C
2282D 心 61.11 UCS2003	慄 GHZ-42348.01		2283H 心 61.12 UCS2003	慄 VU-2283F		22853 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.24	慄 T7-2E22
2282E 心 61.11 UCS2003	慄 GHZ-42346.03	慄 T5-4575	22840 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.29	慄 T5-4D32	22854 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.25	慄 T7-2D77
2282F 心 61.11 UCS2003	慄 V0-3642		22841 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.30	慄 T5-4D35	22855 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.26	慄 T7-2D76
22830 心 61.11 UCS2003	慄 GHC		22842 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.33	慄 T4-5035	22856 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.27	慄 T7-227E
22831 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0401.43	慄 T7-2D71	22843 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0403.37	慄 T4-5036	22857 心 61.12 UCS2003	慄 GKX-0404.28	慄 T4-503C

22858 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇	2286C 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2287F 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇
	GKX-0404.29	T7-2D70			TF-544A		GHZ-42357.01	T4-4970		
22859 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇	2286D 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22880 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	GKX-0404.30	T7-2D6F			TF-544B		V0-364C			
2285A 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2286E 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22881 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇
	GHC				TF-5451		GHZ-42357.02			V0-364D
2285B 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2286F 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22882 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇
	J4-2C65				TF-5453		GHZ-42357.07			V0-364D
2285C 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22870 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22883 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇
	GHC				GHZ-42349.03		GHZ-42357.14			V2-7626
2285D 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22871 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22884 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	GHC				GHZ-42349.07	H-9B52	GHZ-42357.15			
2285E 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22872 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22885 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
					GHZ-42349.08		V2-7623			
2285F 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22873 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22886 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	H-FCA1				GHZ-42349.09	T7-2D74	V0-364E			
22860 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22874 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22887 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	H-936C				GHZ-42349.12	T5-544B	GHZ-42357.15			
22861 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22875 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22888 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
					GHZ-42349.13		V0-3650			
22862 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇	22876 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22889 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	GHZ-42344.03	T7-2D72			GHZ-42350.03		V0-3657			
22863 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22877 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2288A 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	GHZ-42349.02				GHZ-42350.04		V2-7628			
22864 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22878 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2288B 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
					GHZ-42350.06	T7-3050	V2-7629			
22865 心 61.12 UCS2003	憇	憇		22879 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2288C 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇
	T5-4D31				GHZ-42350.17		GHZ-42350.05			T5-544C
22866 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2287A 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2288D 心 61.12 UCS2003	憇	憇	憇
	TF-4E71				GHZ-42350.18		GHZ-42351.01			T5-544F
22867 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2287B 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2288E 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	TF-4E72				GHZ-42352.01		GHZ-42343.06			
22868 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2287C 心 61.12 UCS2003	憇	憇	2288F 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	TF-4E74				GHZ-42353.11		TF-4E68			
22869 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2287D 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22890 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	TF-4E76				GHZ-42355.10	T7-227D	GBK			
2286A 心 61.12 UCS2003	憇	憇		2287E 心 61.12 UCS2003	憇	憇	22891 心 61.12 UCS2003	憇	憇	
	TF-5447				GHZ-42356.10	T7-2571	TF-544F			
2286B 心 61.12 UCS2003	憇	憇								
	TF-5448									

22892 心 61.13 UCS2003	悴 悴 悴 GKX-0404.34 T5-5450	228A5 心 61.13 UCS2003	惘 惘 惘 GKX-0406.12 T7-2D7A	228B9 心 61.13 UCS2003	慙 慙 GHZ-42358.08
22893 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0404.36 T5-5452	228A6 心 61.13 UCS2003	戀 戀 戀 GKX-0406.13 T7-3779	228BA 心 61.13 UCS2003	懣 懣 GHZ-42360.08
22894 心 61.13 UCS2003	愒 愒 愒 GKX-0404.38 T7-2D7B	228A7 心 61.13 UCS2003	慝 慝 慝 GKX-0406.14 T7-2D6E	228BB 心 61.13 UCS2003	愒 愒 GHZ-42360.10
22895 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0404.39 T7-2D78	228A8 心 61.13 UCS2003	懸 懸 G4K-28668	228BC 心 61.13 UCS2003	慙 慙 GHZ-42360.11
22896 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0404.40 T5-5455	228A9 心 61.13 UCS2003	愒 愒 GBK	228BD 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GHZ-42362.05 V3-3149
22897 心 61.13 UCS2003	燭 燭 燭 GKX-0404.41 T5-5456	228AA 心 61.13 UCS2003	愒 愒 G4K-23801	228BE 心 61.13 UCS2003	愒 愒 GHZ-42362.12
22898 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0404.45 T5-5451	228AB 心 61.13 UCS2003	懣 懣 J4-2C6D	228BF 心 61.13 UCS2003	愒 愒 GHZ-80030.18
22899 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0405.02 T7-2D7E	228AC 心 61.13 UCS2003	愒 愒 V0-3649	228C0 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V2-762A
2289A 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0405.05 T7-2D7C	228AD 心 61.13 UCS2003	愒 愒 H-FE70	228C1 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 TF-5A27 H-FCA8
2289B 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0405.06 T7-2D7D	228AE 心 61.13 UCS2003	愒 愒 TF-544D	228C2 心 61.13 UCS2003	愒 愒 V0-3655
2289C 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0405.10 T5-5457	228AF 心 61.13 UCS2003	愒 愒 V0-3656	228C3 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V2-762B
	懣 K6-1014	228B0 心 61.13 UCS2003	懣 懣 T5-5453	228C4 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V0-3658
2289D 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0405.15 T4-503D	228B1 心 61.13 UCS2003	懣 懣 T7-3822	228C5 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V2-762C
2289E 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0405.22 T5-5B49	228B2 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 TF-5449 V0-3653	228C6 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V0-3659
2289F 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0406.06 T7-2E21	228B3 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-544E	228C7 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V2-762E
228A0 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0406.07 T7-377B	228B4 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-5452	228C8 心 61.13 UCS2003	懣 懣 V2-762F
228A1 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0406.08 T7-377D	228B5 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-5A25	228C9 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GHZ-42358.06 T5-5B4A
228A2 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0406.09 T7-377A	228B6 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-5A26	228CA 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GHZ-42362.15 T5-5458
228A3 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0406.10 T7-3821	228B7 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-5A2E	228CB 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-5A2A
228A4 心 61.13 UCS2003	懣 懣 懣 GKX-0406.11 T5-5B4B	228B8 心 61.13 UCS2003	懣 懣 GHZ-42358.07	228CC 心 61.13 UCS2003	懣 懣 TF-544C

228CD 心 61.13	憊 憊 憊 UCS2003 GHZ-42350.13 T7-3778	228E0 心 61.14	𪛗 𪛗 𪛗 UCS2003 GKX-0407.14 T5-6165	228F4 心 61.14	𪛘 𪛘 UCS2003 GHZ-42364.12
228CE 心 61.14	憊 憊 憊 UCS2003 GKX-0406.15 T5-5B51	228E1 心 61.14	𪛙 𪛙 𪛙 UCS2003 GKX-0407.15 T7-3F59	228F5 心 61.14	𪛙 𪛙 UCS2003 GHZ-42364.16
228CF 心 61.14	𪛚 𪛚 𪛚 UCS2003 GKX-0406.16 T4-5635	228E2 心 61.14	𪛛 𪛛 𪛛 UCS2003 GKX-0407.16 T7-2276	228F6 心 61.14	𪛛 𪛛 𪛛 UCS2003 GHZ-42365.08 T7-3824
228D0 心 61.14	𪛜 𪛜 𪛜 UCS2003 GKX-0406.17 T4-5631	228E3 心 61.14	𪛝 𪛝 UCS2003 G4K-29218	228F7 心 61.14	𪛝 𪛝 𪛝 UCS2003 TF-5A28 H-FCE9
228D1 心 61.14	𪛞 𪛞 𪛞 UCS2003 GKX-0406.21 T4-5B2A	228E4 心 61.14	𪛟 𪛟 UCS2003 G4K-27636	228F8 心 61.14	𪛟 𪛟 UCS2003 V0-365B
228D2 心 61.14	𪛠 𪛠 𪛠 UCS2003 GKX-0406.22 T5-5B4E	228E5 心 61.14	𪛡 𪛡 UCS2003 GHC	228F9 心 61.14	𪛡 𪛡 UCS2003 V0-3664
228D3 心 61.14	𪛢 𪛢 𪛢 UCS2003 GKX-0406.29 T5-6164	228E6 心 61.14	𪛣 𪛣 UCS2003 GHC	228FA 心 61.14	𪛣 𪛣 UCS2003 GHC
228D4 心 61.14	𪛤 𪛤 𪛤 UCS2003 GKX-0406.31 T5-6162	228E7 心 61.14	𪛥 𪛥 UCS2003 V0-3666	228FB 心 61.15	𪛥 𪛥 𪛥 UCS2003 GKX-0407.19 T4-5B27
228D5 心 61.14	𪛧 𪛧 𪛧 UCS2003 GKX-0406.34 T7-3F5B	228E8 心 61.14	𪛩 𪛩 UCS2003 TF-5A2B	228FC 心 61.15	𪛩 𪛩 𪛩 UCS2003 GKX-0407.20 T5-5B52
228D6 心 61.14	𪛫 𪛫 𪛫 UCS2003 GKX-0406.39 T7-3826	228E9 心 61.14	𪛭 𪛭 UCS2003 TF-5A2D	228FD 心 61.15	𪛭 𪛭 𪛭 UCS2003 GKX-0407.21 T7-4679
228D7 心 61.14	𪛯 𪛯 𪛯 UCS2003 GKX-0406.40	228EA 心 61.14	𪛱 𪛱 UCS2003 TF-5E5F	228FE 心 61.15	𪛱 𪛱 𪛱 UCS2003 GKX-0407.22 T7-3F5D
228D8 心 61.14	𪛳 𪛳 𪛳 UCS2003 GKX-0406.41 T4-5B26	228EB 心 61.14	𪛵 𪛵 UCS2003 TF-5E60	228FF 心 61.15	𪛵 𪛵 𪛵 UCS2003 GKX-0407.26 T5-6168
228D9 心 61.14	𪛷 𪛷 𪛷 UCS2003 GKX-0406.42 T5-5B4D	228EC 心 61.14	𪛹 𪛹 UCS2003 TF-5E62	22900 心 61.15	𪛹 𪛹 𪛹 UCS2003 GKX-0407.29 T7-4D64
228DA 心 61.14	𪛻 𪛻 𪛻 UCS2003 GKX-0407.01 T5-5B4F	228ED 心 61.14	𪛼 𪛼 UCS2003 TF-5E63	22901 心 61.15	𪛼 𪛼 𪛼 UCS2003 GKX-0407.30 T4-5F63
	𪛽 VU-228DA	228EE 心 61.14	𪛿 𪛿 UCS2003 TF-5E65	22902 心 61.15	𪛿 𪛿 𪛿 UCS2003 GKX-0407.33 T4-5F62
228DB 心 61.14	𪛿 𪛿 𪛿 UCS2003 GKX-0407.07 T7-3823	228EF 心 61.14	𪛻 𪛻 UCS2003 TF-5E66	22903 心 61.15	𪛻 𪛻 𪛻 UCS2003 GKX-0407.34 T7-467C
228DC 心 61.14	𪛼 𪛼 𪛼 UCS2003 GKX-0407.09 T7-3825	228F0 心 61.14	𪛽 𪛽 UCS2003 TF-5E67	22904 心 61.15	𪛽 𪛽 𪛽 UCS2003 GKX-0407.35 T5-6169
228DD 心 61.14	𪛾 𪛾 𪛾 UCS2003 GKX-0407.10 T5-5B50	228F1 心 61.14	𪛿 𪛿 UCS2003 GHZ-42363.06	22905 心 61.15	𪛿 𪛿 𪛿 UCS2003 GKX-0407.37 T7-4D67
228DE 心 61.14	𪛿 𪛿 𪛿 UCS2003 GKX-0407.11 T5-6163	228F2 心 61.14	𪛼 𪛼 𪛼 UCS2003 GHZ-42363.11 T7-3F5C	22906 心 61.15	𪛼 𪛼 𪛼 UCS2003 GKX-0407.38 T4-5B28
228DF 心 61.14	𪛿 𪛿 𪛿 UCS2003 GKX-0407.13 T7-3F5A	228F3 心 61.14	𪛾 𪛾 UCS2003 GHZ-42364.02	22907 心 61.15	𪛾 𪛾 𪛾 UCS2003 GKX-0407.39 T5-616A

22908 心 61.15	惇 UCS2003	惇 GKX-0407.42	惇 T7-4725	2291C 心 61.15	擲 UCS2003	擲 V0-365A	2292E 心 61.16	憊 UCS2003	憊 GKX-0408.19	憊 T7-3F5F
22909 心 61.15	篤 UCS2003	篤 GKX-0407.43	篤 T7-4721	2291D 心 61.15	懺 UCS2003	懺 V2-7632	2292F 心 61.16	慳 UCS2003	慳 GKX-0408.20	慳 T5-6775
2290A 心 61.15	適 UCS2003	適 GKX-0407.45	適 T7-4678	2291E 心 61.15	愜 UCS2003	愜 V0-365D	22930 心 61.16	慤 UCS2003	慤 GKX-0408.21	慤 T4-633F
2290B 心 61.15	慎 UCS2003	慎 GKX-0407.46	慎 T5-6167	2291F 心 61.15	懷 UCS2003	懷 V2-7633	22931 心 61.16	籠 UCS2003	籠 GKX-0408.22	籠 T5-6771
2290C 心 61.15	慇 UCS2003	慇 GKX-0407.48	慇 T7-467E	22920 心 61.15	懽 UCS2003	懽 V0-365E	22932 心 61.16	慇 UCS2003	慇 GKX-0408.23	慇 T5-6C28
2290D 心 61.15	懃 UCS2003	懃 GKX-0407.49		22921 心 61.15	懃 UCS2003	懃 V2-7634	22933 心 61.16	懃 UCS2003	懃 GKX-0408.25	懃 T7-472B
2290E 心 61.15	撮 UCS2003	撮 GKX-0407.50	撮 T5-676D	22922 心 61.15	懃 UCS2003	懃 V0-365F	22934 心 61.16	辨 UCS2003	辨 GKX-0408.26	辨 T7-4723
2290F 心 61.15	蕙 UCS2003	蕙 GKX-0407.51	蕙 T7-467A	22923 心 61.15	愴 UCS2003	愴 V0-3660	22935 心 61.16	憇 UCS2003	憇 GKX-0408.27	憇 T7-4D65
22910 心 61.15	劉 UCS2003	劉 GKX-0407.52	劉 T5-6770	22924 心 61.15	憶 UCS2003	憶 GHZ-42366.12	22936 心 61.16	慇 UCS2003	慇 GKX-0408.28	慇 T5-6777
22911 心 61.15	窳 UCS2003	窳 GKX-0407.53	窳 T7-4677	22925 心 61.15	懿 UCS2003	懿 TF-6239	22937 心 61.16	憇 UCS2003	憇 GKX-0408.29	
22912 心 61.15	患 UCS2003	患 GKX-0407.54	患 T7-4722	22926 心 61.16	懂 UCS2003	懂 GKX-0408.01	22938 心 61.16	慇 UCS2003	慇 GHC	
22913 心 61.15	慄 UCS2003	慄 GKX-0407.55	慄 T7-3F5E	22927 心 61.16	懂 H-9CB4		22939 心 61.16	慇 UCS2003	慇 H-8AEA	
22914 心 61.15	殮 UCS2003	殮 GHZ-42365.20		22928 心 61.16	頹 UCS2003	頹 GKX-0408.02	2293A 心 61.16	憊 UCS2003	憊 TF-623A	
22915 心 61.15	慤 UCS2003	慤 T7-467D		22929 心 61.16	愜 UCS2003	愜 GKX-0408.03	2293B 心 61.16	儀 UCS2003	儀 TF-623B	
22916 心 61.15	懃 UCS2003	懃 T5-676E		22929 心 61.16	慇 UCS2003	慇 GKX-0408.04	2293C 心 61.16	慇 UCS2003	慇 TF-623B	
22917 心 61.15	憤 UCS2003	憤 TF-5E64		2292A 心 61.16	懃 UCS2003	懃 GKX-0408.08	2293D 心 61.16	慇 UCS2003	慇 TF-623C	
22918 心 61.15	蕙 UCS2003	蕙 GHZ-42365.17	蕙 T5-676F	2292B 心 61.16	擲 UCS2003	擲 GKX-0408.09	2293E 心 61.16	擲 UCS2003	擲 TF-623D	
22919 心 61.15	懃 UCS2003	懃 GHZ-42365.18	懃 T7-467B	2292C 心 61.16	擲 VU-2292B		2293F 心 61.16	懃 UCS2003	懃 GHZ-42368.01	
2291A 心 61.15	懃 UCS2003	懃 GHZ-42367.20		2292D 心 61.16	懃 UCS2003	懃 GKX-0408.10	22940 心 61.16	懃 UCS2003	懃 GHZ-42368.02	
2291B 心 61.15	懃 UCS2003	懃 V0-3634			懃 UCS2003	懃 GKX-0408.11	22941 心 61.16	懃 UCS2003	懃 GHZ-42368.10	懃 T7-4D66

22942 心 61.16	驚 驚	驚 驚	22955 心 61.17	慄 慄	慄 慄	22967 心 61.19	願 願	願 願
	UCS2003	GHZ-42369.07		UCS2003	GHZ-42370.18		UCS2003	GKX-0409.15
22943 心 61.16	儲 儲 儲		22956 心 61.17	癢 癢	癢 癢		願	
	UCS2003	GHZ-42369.08		UCS2003	V0-3667		H-9B55	
22944 心 61.16	慄 慄 慄		22957 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	22968 心 61.19	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GHZ-42369.12		UCS2003	GKX-0408.46		UCS2003	GKX-0409.16
22945 心 61.16	錦 錦	錦 錦	22958 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	22969 心 61.19	戀 戀 戀	戀 戀 戀
	UCS2003	V0-3661		UCS2003	GKX-0408.47		UCS2003	GKX-0409.17
22946 心 61.16	愷 愷	愷 愷	22959 心 61.18	駢 駢	駢 駢	2296A 心 61.19	慄 慄	慄 慄
	UCS2003	V2-7635		UCS2003	GKX-0408.48		UCS2003	V0-3669
22947 心 61.16	戰 戰	戰 戰	2295A 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	2296B 心 61.19	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	V0-3662		UCS2003	GKX-0408.49		UCS2003	TF-6A50
22948 心 61.16	爐 爐	爐 爐	2295B 心 61.18	寨 寨 寨	寨 寨	2296C 心 61.19	慄 慄	慄 慄
	UCS2003	V2-7636		UCS2003	GKX-0408.50		UCS2003	TF-6941
22949 心 61.16	傷 傷	傷 傷	2295C 心 61.18	寨 寨 寨	寨 寨	2296D 心 61.19	慄 慄	慄 慄
	UCS2003	V0-3665		UCS2003	GKX-0408.51		UCS2003	TF-6A51
2294A 心 61.16	愷 愷	愷 愷	2295D 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	2296E 心 61.19	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	TF-652B		UCS2003	GKX-0408.52		UCS2003	TF-6A52
2294B 心 61.17	慄 慄 慄	慄 慄	2295E 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	2296F 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GHZ-42370.17		UCS2003	GKX-0408.53		UCS2003	GKX-0409.18
2294C 心 61.17	慄 慄 慄	慄 慄		UCS2003	T7-533B	22970 心 61.20	簞 簞 簞	簞 簞 簞
	UCS2003	T5-6C29		UCS2003	VU-2295E		UCS2003	GKX-0409.19
2294D 心 61.17	剽 剽 剽	剽 剽	2295F 心 61.18	爆 爆 爆	爆 爆	22971 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.33		UCS2003	GKX-0409.03		UCS2003	GKX-0409.22
2294E 心 61.17	憤 憤 憤	憤 憤	22960 心 61.18	雙 雙	雙 雙	22972 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.36		UCS2003	GKX-0409.04		UCS2003	GKX-0409.23
2294F 心 61.17	愷 愷 愷	愷 愷	22961 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	22973 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.37		UCS2003	GKX-0409.06		UCS2003	GKX-0409.24
	H-9B53		22962 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	22974 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
22950 心 61.17	慄 慄 慄	慄 慄		UCS2003	V0-3668		慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.39	22963 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	22975 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
		T7-4D69		UCS2003	V2-7637		UCS2003	G4K-11581
22951 心 61.17	慄 慄 慄	慄 慄	22964 心 61.18	慄 慄 慄	慄 慄	22976 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.40		UCS2003	TF-6942		UCS2003	V0-366A
22952 心 61.17	慄 慄 慄	慄 慄	22965 心 61.19	慄 慄 慄	慄 慄	22977 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.41		UCS2003	GKX-0409.08		UCS2003	V0-477B
22953 心 61.17	慄 慄 慄	慄 慄	22966 心 61.19	慄 慄 慄	慄 慄	22978 心 61.20	慄 慄 慄	慄 慄 慄
	UCS2003	GKX-0408.42		UCS2003	GKX-0409.12		UCS2003	TF-6A53
22954 心 61.17	慄 慄	慄 慄		UCS2003	T7-5B50	22979 心 61.20	慄 慄	慄 慄
	UCS2003	TF-6755					UCS2003	TF-6B47

2297A 心 61.20 UCS2003	戇 戇 TF-6B48		2298E 戈 62.2 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0411.05 T5-226A	229A0 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.20 T6-2B55
2297B 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.25 T5-775B		2298F 戈 62.2 UCS2003	戇 戇 戇 GU-2298F T4-2272	229A1 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.21 T6-2B53
2297C 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.26 T7-5E66		22990 戈 62.2 UCS2003	戇 戇 戇 J4-2C72 VU-2298F	229A2 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.22 T6-2B57
2297D 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.28 T5-7929		22991 戈 62.2 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0411.09 T6-2476	229A3 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 TF-2724
2297E 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.29 T7-5E67		22992 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21398.02 VU-22991	229A4 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21402.10 TF-2723
2297F 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 TF-6C28		22993 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0411.10	229A5 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21403.06
22980 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 H-FC47		22994 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 H-9B56	229A6 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.23 T6-313D
22981 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 TF-6C29		22995 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 T5-243B	229A7 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.24 T6-313B
22982 心 61.21 UCS2003	戇 戇 戇 V2-7638		22996 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21401.03 T6-276A	229A8 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.25 T6-313E
22983 心 61.23 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-42373.03		22997 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21401.04 T6-276D	229A9 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.26 T6-3140
22984 心 61.23 UCS2003	戇 戇 戇 V2-7639		22998 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21401.06	229AA 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.27 T4-294C
22985 心 61.24 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.32 T4-6D72		22999 戈 62.3 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21401.07	229AB 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.28 T6-3141
22986 心 61.24 UCS2003	戇 戇 戇 TF-6C7C		2299A 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.09 T4-2652	229AC 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.29 T6-313F
22987 心 61.24 UCS2003	戇 戇 戇 TF-6C7D		2299B 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.10 T6-2B51	229AD 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-80022.15
22988 心 61.25 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.33 T5-7B3E		2299C 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.12 T6-2B58	229AE 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 TF-2A71
22989 心 61.25 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.34 T5-7B60		2299D 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.13 T6-2B54	229AF 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 TF-2A72
2298A 心 61.27 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0409.35		2299E 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.15 T6-2B56	229B0 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21403.10
2298B 心 61.28 UCS2003	戇 戇 戇 TF-6D34		2299F 戈 62.4 UCS2003	戇 戇 戇 GKX-0412.16 T4-2653	229B1 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21403.11
2298C 戈 62.1 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21397.03				229B2 戈 62.5 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21405.02
2298D 戈 62.1 UCS2003	戇 戇 戇 GHZ-21397.05					

229B3 戈 62.5	戠 戠	UCS2003 GHZ-21405.04	229C7 戈 62.7	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21406.05 T5-3260	229DB 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 TF-4155
229B4 戈 62.5	戠 戠	UCS2003 GHZ-21405.07	229C8 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.07 T6-4928	229DC 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21408.09 T4-3D41
229B5 戈 62.5	戠 戠	UCS2003 GHZ-21405.09	229C9 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.11 T6-4927	229DD 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 GHZ-21408.15
229B6 戈 62.5	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21403.12 T6-313C	229CA 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.12 T6-4925	229DE 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 GHZ-21409.03
229B7 戈 62.6	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0412.33 T6-3767	229CB 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.13 T6-4926	229DF 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21409.05 T6-5270
229B8 戈 62.6	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0412.34 T5-2D5F	229CC 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.14 T4-375C	229E0 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21408.16 T5-3F48
229B9 戈 62.6	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0412.36 T6-3769	229CD 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 T6-4929	229E1 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 GHZ-21408.12
229BA 戈 62.6	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0412.37 T5-2D5E	229CE 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 TF-3B2F	229E2 戈 62.10	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.26 T6-5D29
229BB 戈 62.6	戠 戠 戠	UCS2003 T6-3768	229CF 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21407.04	229E3 戈 62.10	戠 戠	UCS2003 GKX-0413.27
229BC 戈 62.6	戠 戠	UCS2003 GHZ-21405.10	229D0 戈 62.8	戠 戠	UCS2003 GHZ-21408.06	229E4 戈 62.10	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.31 T6-5D2A
229BD 戈 62.6	戠 戠	UCS2003 GHZ-21406.02	229D1 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21407.05 T5-385B	229E5 戈 62.10	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.34 T5-457A
229BE 戈 62.6	戠 戠	UCS2003 GHZ-21406.04	229D2 戈 62.8	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21408.05 T5-385C	229E6 戈 62.10	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.35 T5-457C
229BF 戈 62.7	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.01 T5-3261	229D3 戈 62.8	戠 戠	UCS2003 TF-3476	229E7 戈 62.10	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.36 T5-457B
229C0 戈 62.7	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.03 T4-316F	229D4 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.15 T4-3D44	229E8 戈 62.11	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.37 T7-2324
229C1 戈 62.7	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.06 T6-4025	229D5 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.20 T6-5271	229E9 戈 62.10	戠 戠	UCS2003 T5-457D
229C2 戈 62.7	戠 戠	UCS2003 TF-3473	229D6 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.21 T5-3F47	229EA 戈 62.10	戠 戠	UCS2003 TF-4829
229C3 戈 62.7	戠 戠	UCS2003 TF-3474	229D7 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 GKX-0413.22	229EB 戈 62.10	戠 戠	UCS2003 TF-482A
229C4 戈 62.7	戠 戠	UCS2003 GHZ-21406.12	229D8 戈 62.9	戠 戠 戠	UCS2003 GKX-0413.24 T5-3F49	229EC 戈 62.10	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21409.08 T6-5D28
229C5 戈 62.7	戠 戠	UCS2003 GHZ-21407.01	229D9 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 GHC	229ED 戈 62.10	戠 戠	UCS2003 GHZ-21409.11
229C6 戈 62.7	戠 戠 戠	UCS2003 GHZ-21407.02 T6-4024	229DA 戈 62.9	戠 戠	UCS2003 V0-4425			

229EE 戈 62.10	嬰	嬰	22A01 戈 62.11	戴	戴	22A15 戈 62.13	戲	戲
	UCS2003	GHZ-21410.06		UCS2003	GHZ-21412.06		UCS2003	TF-5A2F
229EF 戈 62.10	馘	馘	22A02 戈 62.11	畿	畿	22A16 戈 62.13	戲	戲
	UCS2003	GHZ-21410.07		UCS2003	GHZ-21412.07		UCS2003	GHZ-21413.10
229F0 戈 62.10	戲	戲	22A03 戈 62.11	戴	戴	22A17 戈 62.13	戲	戲
	UCS2003	GHZ-21411.01		UCS2003	V0-366B		UCS2003	GHZ-21413.12
229F1 戈 62.10	戮	戮	22A04 戈 62.11	截	截	22A18 戈 62.14	戲	戲
	UCS2003	GHZ-21411.02		UCS2003	TF-4E77		UCS2003	G4K-23539
229F2 戈 62.11	𪗇	𪗇	22A05 戈 62.11	戴	戴	22A19 戈 62.14	戴	戴
	UCS2003	V3-3449		UCS2003	TF-4E78		UCS2003	T7-3F60
229F3 戈 62.11	戲	戲	22A06 戈 62.11	戴	戴	22A1A 戈 62.15	戴	戴
	UCS2003	GKX-0413.39		UCS2003	TF-4E7A		UCS2003	GHZ-21414.05
								戴
								T5-4D36
	戲		22A07 戈 62.12	戴	戴	22A1B 戈 62.15	戲	戲
	VU-229F3			UCS2003	GKX-0414.10		UCS2003	GKX-0414.27
								T4-5F65
229F4 戈 62.11	馘	馘	22A08 戈 62.12	馘	馘	22A1C 戈 62.15	馘	馘
	UCS2003	GKX-0413.40		UCS2003	GKX-0414.14		UCS2003	GHZ-21414.06
								T4-4973
229F5 戈 62.11	馘	馘	22A09 戈 62.12	馘	馘	22A1D 戈 62.15	馘	馘
	UCS2003	GKX-0414.02		UCS2003	GKX-0414.15		UCS2003	GHZ-21414.07
								T4-4974
229F6 戈 62.11	戲	戲	22A0A 戈 62.12	馘	馘	22A1E 戈 62.16	戴	戴
	UCS2003	GKX-0414.03		UCS2003	GKX-0414.16		UCS2003	GKX-0414.28
								T7-2328
229F7 戈 62.11	馘	馘	22A0B 戈 62.12	馘	馘	22A1F 戈 62.16	馘	馘
	UCS2003	GKX-0414.07		UCS2003	GKX-0414.17		UCS2003	GKX-0414.29
								T5-6C2C
229F8 戈 62.11	馘	馘	22A0C 戈 62.12	馘	馘	22A20 戈 62.16	馘	馘
	UCS2003	GKX-0414.08		UCS2003	GKX-0414.18		UCS2003	TF-652C
								T7-2325
229F9 戈 62.11	戮	戮	22A0D 戈 62.12	馘	馘	22A21 戈 62.17	馘	馘
	UCS2003	GKX-0414.09		UCS2003	GKX-0414.19		UCS2003	GKX-0414.30
								T5-7021
229FA 戈 62.11	戮	戮	22A0E 戈 62.12	馘	馘	22A22 戈 62.17	馘	馘
	UCS2003	T7-2323		UCS2003	GHZ-21412.08		UCS2003	GHZ-21415.04
								T7-2E28
229FB 戈 62.11	馘	馘	22A0F 戈 62.12	馘	馘	22A23 戈 62.17	馘	馘
	UCS2003	GHZ-21411.06		UCS2003	GHZ-21412.09		UCS2003	GHZ-21415.05
								T7-533D
229FC 戈 62.11	馘	馘	22A10 口 30.13	馘	馘	22A24 戶 63.1	戶	戶
	UCS2003	GHZ-21411.08		UCS2003	GHZ-21413.01		UCS2003	T6-2327
								T6-2327
229FD 戈 62.11	馘	馘	22A11 戈 62.12	馘	馘	22A25 戶 63.1	戶	戶
	UCS2003	GHZ-21411.09		UCS2003	GHZ-21413.05		UCS2003	GHZ-32257.02
								T5-216D
229FE 戈 62.11	戴	戴	22A12 戈 62.12	戴	戴	22A26 戶 63.2	戶	戶
	UCS2003	GHZ-21411.14		UCS2003	GHZ-21413.07		UCS2003	GKX-0415.02
								T6-2477
229FF 戈 62.11	馘	馘	22A13 戈 62.13	馘	馘	22A27 戶 63.2	戶	戶
	UCS2003	GHZ-21411.15		UCS2003	GKX-0414.20		UCS2003	GHZ-32257.04
								T7-2326
22A00 戈 62.11	戴	戴	22A14 戈 62.13	戴	戴	22A28 戶 63.2	戶	戶
	UCS2003	GHZ-21412.02		UCS2003	GKX-0414.22		UCS2003	GHZ-32257.06
								T5-5B53

22A29 戶 63.2	𠂔	𠂔	𠂔	22A3D 戶 63.5	𠂔	𠂔	22A51 戶 63.8	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32257.07	T6-2478		UCS2003	TF-2A75		UCS2003	GKX-0416.21	T5-385D
22A2A 戶 63.3	𠂔	𠂔	𠂔	22A3E 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A52 戶 63.8	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0415.04	T4-2434		UCS2003	GHZ-32261.05	T6-3146		UCS2003	GKX-0416.22
22A2B 戶 63.3	𠂔	𠂔		22A3F 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A53 戶 63.8	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0415.06			UCS2003	GHZ-32261.07			UCS2003	GHZ-32264.06
22A2C 戶 63.3	𠂔	𠂔		22A40 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A54 戶 63.8	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2437			UCS2003	GHZ-32262.01			UCS2003	GHZ-32264.07
22A2D 戶 63.3	𠂔	𠂔		22A41 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A55 戶 63.8	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2438			UCS2003	GHZ-32262.04	T6-3145		UCS2003	GKX-32264.11
22A2E 戶 63.3	𠂔	𠂔		22A42 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A56 戶 63.9	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32257.10			UCS2003	GHZ-32262.09			UCS2003	GKX-0416.23
22A2F 戶 63.4	𠂔	𠂔	𠂔	22A43 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A57 戶 63.9	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0415.18	T5-2639		UCS2003	GHZ-32262.10			UCS2003	GHZ-32264.13
22A30 戶 63.4	𠂔	𠂔		22A44 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A58 戶 63.10	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32260.01			UCS2003	GHZ-32262.08	T5-2938		UCS2003	GKX-0416.24
22A31 戶 63.4	𠂔	𠂔		22A45 戶 63.6	𠂔	𠂔	𠂔	22A59 戶 63.10	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32260.02			UCS2003	GKX-0416.09	T6-376C		UCS2003	GKX-0416.25
22A32 戶 63.4	𠂔	𠂔	𠂔	22A46 戶 63.6	𠂔	𠂔	𠂔	22A5A 戶 63.10	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32260.03	T6-2B59		UCS2003	GKX-0416.10	T6-376A		UCS2003	GHZ-32265.02
22A33 戶 63.4	𠂔	𠂔		22A47 戶 63.6	𠂔	𠂔	𠂔	22A5B 戶 63.10	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32261.03			UCS2003	GKX-0416.11	T6-376B		UCS2003	V0-366D
22A34 戶 63.4	𠂔	𠂔	𠂔	22A48 戶 63.6	𠂔	𠂔	𠂔	22A5C 戶 63.11	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32261.04	T6-2B5A		UCS2003	GKX-0416.15	T5-2D61		UCS2003	V0-4754
22A35 戶 63.4	𠂔	𠂔		22A49 戶 63.6	𠂔	𠂔		22A5D 戶 63.11	𠂔	𠂔
	UCS2003	V0-366C			UCS2003	V2-763A			UCS2003	GHZ-32265.04
22A36 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A4A 戶 63.6	𠂔	𠂔		22A5E 戶 63.11	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0415.20			UCS2003	V2-763B			UCS2003	GHZ-32265.05
22A37 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A4B 戶 63.6	𠂔	𠂔		22A5F 戶 63.12	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0415.21	T6-3143		UCS2003	T5-2D60			UCS2003	GHZ-32265.06
22A38 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A4C 戶 63.6	𠂔	𠂔		22A60 戶 63.13	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0416.01	T6-3142		UCS2003	GHZ-32262.13			UCS2003	GKX-0416.26
22A39 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A4D 戶 63.7	𠂔	𠂔	𠂔	22A61 戶 63.14	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0416.03	T6-3144		UCS2003	GKX-0416.18	T6-4026		UCS2003	GHZ-32265.08
22A3A 戶 63.5	𠂔	𠂔	𠂔	22A4E 戶 63.7	𠂔	𠂔		22A62 戶 63.17	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0416.07	T5-2939		UCS2003	TF-3477			UCS2003	GKX-0416.27
22A3B 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A4F 戶 63.7	𠂔	𠂔		22A63 戶 63.19	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2A73			UCS2003	GHZ-32264.02			UCS2003	V0-467E
22A3C 戶 63.5	𠂔	𠂔		22A50 戶 63.7	𠂔	𠂔		22A64 戶 63.19	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2A74			UCS2003	GHZ-32264.03			UCS2003	V2-763C

22A65 手 64.1	𠂔	𠂔	𠂔	22A75 手 64.3	扠	扠	扠	22A89 手 64.4	扞	扞	扞
	UCS2003	GKX-0417.02	T6-2328		UCS2003	TF-2250	VU-22A75		UCS2003	GKX-0420.01	T6-276F
22A66 手 64.1	𠂕	𠂕	𠂕	22A76 手 64.3	扡	扡			扞		
	UCS2003	GKX-0417.03	T5-216E		UCS2003	TF-2252			VU-22A89		
	𠂕			22A77 手 64.3	扢	扢		22A8A 手 64.4	技	技	技
	H-8ABC				UCS2003	GHZ-31828.04			UCS2003	GKX-0420.03	T4-2438
22A67 手 64.1	扣	扣		22A78 手 64.3	扤	扤			技		
	UCS2003	V0-366E			UCS2003	GHZ-31828.05			VU-22A8A		
22A68 手 64.2	扥	扥	扥	22A79 手 64.3	扦	扦		22A8B 手 64.4	扱	扱	扱
	UCS2003	GKX-0417.05	T6-2329		UCS2003	GHZ-31829.06			UCS2003	GKX-0420.04	T4-2435
22A69 手 64.2	执	执	执	22A7A 手 64.3	扩	扩		22A8C 手 64.4	扲	扲	扲
	UCS2003	GHZ-31827.04	T6-232A		UCS2003	GHZ-31831.02			UCS2003	GKX-0420.09	T6-2777
22A6A 手 64.2	扪	扪		22A7B 手 64.3	扫	扫		22A8D 手 64.4	扳	扳	扳
	UCS2003	V2-763E			UCS2003	GHZ-31831.07			UCS2003	GKX-0420.11	T5-243E
22A6B 手 64.2	扽	扽	扽	22A7C 手 64.3	扌	扌		22A8E 手 64.4	扴	扴	扴
	UCS2003	GHZ-31827.06	T5-216F		UCS2003	GHZ-31832.09			UCS2003	GKX-0420.14	T4-243B
22A6C 手 64.2	承	承	承	22A7D 手 64.3	扡	扡		22A8F 手 64.4	扵	扵	扵
	UCS2003	GHZ-31825.04	T5-226C		UCS2003	V0-3673			UCS2003	GKX-0420.17	T6-2772
22A6D 手 64.3	扻	扻	扻	22A7E 手 64.3	扣	扣			扵		
	UCS2003	GKX-0417.14	T4-2276		UCS2003	V2-7640			VU-22A8F		
	扻			22A7F 手 64.3	扤	扤		22A90 手 64.4	𠂔	𠂔	𠂔
	V0-3678				UCS2003	V0-3677			UCS2003	GKX-0420.19	T6-2B5D
22A6E 手 64.3	扽	扽	扽	22A80 手 64.3	执	执		22A91 手 64.4	扷	扷	扷
	UCS2003	GKX-0417.16	T6-2479		UCS2003	V2-7641			UCS2003	GKX-0421.05	T6-2771
	扽			22A81 手 64.3	扩	扩		22A92 手 64.4	扸	扸	扸
	V2-763F				UCS2003	GHZ-31829.11			UCS2003	GKX-0422.05	T6-2B65
22A6F 手 64.3	承	承		22A82 手 64.3	扫	扫	扫		扸		
	UCS2003	GKX-0417.21			UCS2003	GHZ-31829.09	T5-2271		VU-22A92		
22A70 手 64.3	扻	扻	扻	22A83 手 64.4	扌	扌	扌	22A93 手 64.4	扺	扺	扺
	UCS2003	GKX-0418.10	T5-2272		UCS2003	GKX-0418.15	T4-2437		UCS2003	GKX-0422.06	T6-2B5B
22A71 手 64.3	扽	扽	扽	22A84 手 64.4	扷	扷	扷	22A94 手 64.4	扻	扻	扻
	UCS2003	GKX-0418.11	T5-2270		UCS2003	GKX-0418.17	T6-2773		UCS2003	GKX-0422.08	T6-2770
	扽			22A85 手 64.4	批	批	批	22A95 手 64.4	扼	扼	扼
	VU-22A71				UCS2003	GKX-0418.19	T6-2776		UCS2003	GKX-0422.09	T5-243C
22A72 手 64.3	承	承	承	22A86 手 64.4	扺	扺	扺	22A96 手 64.4	扽	扽	扽
	UCS2003	GKX-0418.13	T5-226F		UCS2003	GKX-0418.21	T6-2775		UCS2003	GKX-0422.10	T6-2B5C
22A73 手 64.3	扻	扻	扻	22A87 手 64.4	扼	扼	扼	22A97 手 64.4	承	承	承
	UCS2003	T5-226B	VU-22A73		UCS2003	GKX-0419.11	T4-2657		UCS2003	GKX-0422.11	T6-2774
22A74 手 64.3	扽	扽		22A88 手 64.4	扽	扽	扽		扽		
	UCS2003	T5-226D			UCS2003	GKX-0419.16	T5-243D		V2-7642		

22A98 手 64.4 拿 拿 UCS2003 GHZ-F958	22AAC 手 64.4 扌 扌 UCS2003 GHZ-80025.03	22ABE 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.14 T5-263C
22A99 手 64.4 拜 拜 UCS2003 GHC	22AAD 手 64.4 扌 扌 扌 UCS2003 K4-0045 V2-7643	22ABF 手 64.5 享 享 享 UCS2003 GKX-0427.15 T6-3149
22A9A 手 64.4 扌 扌 UCS2003 GHC	22AAE 手 64.4 扌 扌 UCS2003 V0-3725	22AC0 手 64.5 享 享 享 UCS2003 GKX-0427.16 T6-3147
22A9B 手 64.4 扌 扌 扌 UCS2003 G4K-11013 VU-22A9B	22AAF 手 64.4 扌 扌 UCS2003 V0-3729	22AC1 手 64.5 扌 扌 UCS2003 GFZ-FA28
22A9C 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-243B	22AB0 手 64.4 扌 扌 UCS2003 V2-7644	22AC2 手 64.5 扌 扌 UCS2003 T6-2B62
22A9D 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-243C	22AB1 手 64.4 扌 扌 UCS2003 V0-372A	22AC3 手 64.5 扌 扌 UCS2003 V2-7648
22A9E 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-243D	22AB2 手 64.4 扌 扌 UCS2003 V2-7645	22AC4 手 64.5 扌 扌 UCS2003 V3-315B
22A9F 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-243E	22AB3 手 64.4 扌 扌 UCS2003 V2-7649	22AC5 手 64.5 扌 扌 UCS2003 V3-315C
22AA0 手 64.4 扌 扌 扌 UCS2003 TF-243F VU-22AA0	22AB4 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0422.17 T6-2B5E	22AC6 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 TF-2726 V0-3739
22AA1 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-2440	22AB5 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0422.18 T6-2B5F	22AC7 手 64.5 扌 扌 UCS2003 TF-2727
22AA2 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-2441	22AB6 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0424.03 T6-2B61	22AC8 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 TF-2728 V0-3733
22AA3 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-2443	22AB7 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0424.17 T5-263B	22AC9 手 64.5 扌 扌 UCS2003 TF-2729
22AA4 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-2444	扌 扌 V2-764A	22ACA 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 TF-272A VU-22ACA
22AA5 手 64.4 扌 扌 扌 UCS2003 GHZ-31832.12 V2-764C	22AB8 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.08 T5-293A	22ACB 手 64.5 扌 扌 UCS2003 TF-272B
22AA6 手 64.4 扌 扌 UCS2003 GHZ-31834.06	扌 扌 J4-2D24	22ACC 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 TF-272C V2-7653
22AA7 手 64.4 扌 扌 扌 UCS2003 GHZ-31837.08 TF-2445	22AB9 手 64.5 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.09	22ACD 手 64.5 扌 扌 UCS2003 TF-272D
22AA8 手 64.4 扌 扌 UCS2003 GHC	22ABA 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.10 T6-2B64	22ACE 手 64.5 扌 扌 UCS2003 TF-272F
22AA9 手 64.4 扌 扌 UCS2003 TF-243A	22ABB 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.11 T6-3148	22ACF 手 64.5 扌 扌 UCS2003 H-8ACB
22AAA 手 64.4 扌 扌 UCS2003 GHZ-80025.01	22ABC 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.12 T5-263D	22AD0 手 64.5 扌 扌 UCS2003 GHZ-31851.03
22AAB 手 64.4 扌 扌 UCS2003 GHZ-80025.02	22ABD 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GKX-0427.13 T6-314A	22AD1 手 64.5 扌 扌 扌 UCS2003 GHZ-31856.03 V2-7647

22AD2 手 64.5 UCS2003 GHZ-31860.04	搵 搵	22AE5 手 64.6 UCS2003 GKX-0428.08 T6-3154	搵 搵 搵	22AF4 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.10 T5-2D63	拏 拏 拏
22AD3 手 64.5 UCS2003 GHZ-31860.05 VU-22AD3	搵 搵 搵	22AE6 手 64.6 UCS2003 GKX-0428.09 T4-2958	搵 搵 搵	22AF5 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.15 T4-2953	捍 捍 捍
22AD4 手 64.5 UCS2003 GHZ-80025.05 TF-2725 VU-22AD4	拏 拏 拏	22AE7 手 64.6 UCS2003 GKX-0428.12 T4-294F	搵 搵 搵	22AF6 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.19 T6-376E	捍 捍 捍
22AD5 手 64.5 UCS2003 V2-7654 H-9B57	搵 搵 搵	22AE8 手 64.6 UCS2003 GKX-0428.13 T4-2950	搵 搵 搵	22AF7 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.01 T5-2948	捍 捍 捍
22AD6 手 64.5 UCS2003 V2-764B	搵 搵	22AE9 手 64.6 UCS2003 GKX-0428.15 T6-3153	搵 搵 搵	22AF8 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.04 T4-295A	捍 捍 捍
22AD7 手 64.5 UCS2003 V2-7655	搵 搵	22AEA 手 64.6 UCS2003 GKX-0429.03 T6-376D	搵 搵 搵	22AF9 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.05 T6-3150	捍 捍 捍
22AD8 手 64.5 UCS2003 V3-315F	搵 搵	22AEB 手 64.6 UCS2003 GKX-0429.07 T5-293F	搵 搵 搵	22AFA 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.06 T5-2940	捍 捍 捍
22AD9 手 64.5 UCS2003 V0-3731	搵 搵	22AEC 手 64.6 UCS2003 GKX-0429.09 T5-2942	搵 搵 搵	22AFB 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.07 T5-2944	捍 捍 捍
22ADA 手 64.5 UCS2003 V2-764D	搵 搵	22AED 手 64.6 UCS2003 GKX-0429.10 T5-2941	搵 搵 搵	22AFC 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.10 T6-314E	捍 捍 捍
22ADB 手 64.5 UCS2003 V0-3736	搵 搵	22AEE 手 64.6 UCS2003 GKX-0429.14 T6-314D	搵 搵 搵	22AFD 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.11 T6-3156	捍 捍 捍
22ADC 手 64.5 UCS2003 V2-764E	搵 搵	22AEF 手 64.6 UCS2003 GKX-0429.18 T5-2947	搵 搵 搵	22AFE 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.14 T6-314B	捍 捍 捍
22ADD 手 64.5 UCS2003 V0-3737	搵 搵	22AF0 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.01 T4-2D34	搵 搵 搵	22AFF 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.15 T5-2943	捍 捍 捍
22ADE 手 64.5 UCS2003 V2-764F	搵 搵	22AF1 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.02 T4-295C	搵 搵 搵	22B00 手 64.6 UCS2003 GKX-0431.17 T5-293C	捍 捍 捍
22ADF 手 64.5 UCS2003 V0-3738	搵 搵	22AF2 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.05 T5-293E	搵 搵 搵	22B01 手 64.6 UCS2003 GHC	捍 捍 捍
22AE0 手 64.5 UCS2003 V2-7650	搵 搵	22AF3 手 64.6 UCS2003 GKX-0430.06 T5-293D	搵 搵 搵	22B02 手 64.6 UCS2003 GHC VU-22B02	捍 捍 捍
22AE1 手 64.5 UCS2003 V2-7651	搵 搵			22B03 手 64.6 UCS2003 GHZ-31855.07 T6-3155	捍 捍 捍
22AE2 手 64.5 UCS2003 GHZ-31854.04 T5-263E	搵 搵 搵			22B04 手 64.6 UCS2003 V0-372F	捍 捍 捍
22AE3 手 64.5 UCS2003 V0-372C	搵 搵			22B05 手 64.6 UCS2003 V0-374B	捍 捍 捍
22AE4 手 64.6 UCS2003 GKX-0428.07 T6-3152	搵 搵 搵			22B06 手 64.6 UCS2003 T6-3151	捍 捍 捍

22B07 手 64.6	捰	捰	捰	22B1B 手 64.6	𢦏	𢦏	22B2E 手 64.6	搯	搯	
	UCS2003	TF-2A76	V2-7658		UCS2003	TF-2F61		UCS2003	V2-765A	
22B08 手 64.6	捰	捰		22B1C 手 64.6	𢦏	𢦏	22B2F 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2A77			UCS2003	GHZ-31871.02		UCS2003	GKX-0431.21	T4-2D3D
22B09 手 64.6	搯	搯		22B1D 手 64.6	搯	搯	22B30 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2A78			UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0431.32	T6-3775
22B0A 手 64.6	搯	搯		22B1E 手 64.6	搯	搯	22B31 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2A79			UCS2003	GHZ-31876.06		UCS2003	GKX-0432.08	T4-2D38
22B0B 手 64.6	搯	搯		22B1F 手 64.6	搯	搯		搯		
	UCS2003	TF-2A7A			UCS2003	GHZ-31877.04		VU-22B31		
22B0C 手 64.6	搯	搯		22B20 手 64.6	搯	搯	22B32 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2A7B			UCS2003	GHZ-80025.06		UCS2003	GKX-0432.10	T5-2D6D
22B0D 手 64.6	搯	搯		22B21 手 64.6	搯	搯	22B33 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2A7C			UCS2003	GHZ-80025.07		UCS2003	GKX-0432.12	T5-2D6B
22B0E 手 64.6	搯	搯	搯	22B22 手 64.6	搯	搯		搯		
	UCS2003	TF-2A7D	H-9B5B		UCS2003	TF-2B22		VU-22B33		
22B0F 手 64.6	搯	搯					22B34 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2A7E						UCS2003	GKX-0432.13	T4-2D39
22B10 手 64.6	搯	搯	搯	22B23 手 64.6	搯	搯	22B35 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B21	V2-7657		UCS2003	V0-375D		UCS2003	GKX-0432.14	T4-2957
22B11 手 64.6	搯	搯		22B24 手 64.6	搯	搯	22B36 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B23			UCS2003	V2-7656		UCS2003	GKX-0432.15	T4-2D35
22B12 手 64.6	搯	搯		22B25 手 64.6	搯	搯	22B37 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B24			UCS2003	V0-3740		UCS2003	GKX-0432.19	T5-2D6A
22B13 手 64.6	搯	搯		22B26 手 64.6	搯	搯	22B38 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B25			UCS2003	V0-3742		UCS2003	GKX-0433.02	T6-377B
22B14 手 64.6	搯	搯		22B27 手 64.6	搯	搯	22B39 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B26			UCS2003	V0-3744		UCS2003	GKX-0433.04	T6-3770
22B15 手 64.6	搯	搯		22B28 手 64.6	搯	搯		搯		
	UCS2003	TF-2B27			UCS2003	V0-3748		V2-765D		
22B16 手 64.6	搯	搯		22B29 手 64.6	搯	搯	22B3A 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B28			UCS2003	V0-3749		UCS2003	GKX-0433.05	T6-377D
22B17 手 64.6	搯	搯	搯	22B2A 手 64.6	搯	搯	22B3B 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B29	V0-373B		UCS2003	GHZ-31875.05		UCS2003	GKX-0433.08	T6-3773
22B18 手 64.6	搯	搯		22B2B 手 64.6	𢦏	𢦏	22B3C 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2B2A			UCS2003	GHZ-10056.07		UCS2003	GKX-0433.09	T5-2D69
22B19 手 64.6	搯	搯		22B2C 手 64.6	搯	搯	22B3D 手 64.7	搯	搯	搯
	UCS2003	TF-2F53			UCS2003	GHZ-10319.01		UCS2003	GKX-0433.13	T6-3772
22B1A 手 64.6	搯	搯		22B2D 手 64.6	搯	搯		搯		
	UCS2003	TF-2F5C			UCS2003	V2-7659		VU-22B3D		

22B3E 手 64.7 UCS2003 GKX-0433.14 T6-3777	搨 搨 搨	22B4C 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.21 T6-3779	搨 搨 搨	22B60 手 64.7 UCS2003 TF-2F5D	搨 搨
22B3F 手 64.7 UCS2003 GKX-0433.19 T4-2D36	搨 搨 搨	22B4D 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.22 T6-3774	搨 搨 搨	22B61 手 64.7 UCS2003 TF-2F5E	搨 搨
22B40 手 64.7 UCS2003 GKX-0433.21 T6-3778	搨 搨 搨	22B4E 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.24 T5-2946	搨 搨 搨	22B62 手 64.7 UCS2003 TF-2F60 VU-22B62	搨 搨 搨
22B41 手 64.7 UCS2003 GKX-0433.23 T5-2D6C	搨 搨 搨	22B4F 手 64.7 UCS2003 J4-2D29	搨 搨	22B63 手 64.7 UCS2003 TF-2F62	搨 搨
22B42 手 64.7 UCS2003 GKX-0433.24 T5-2D65	搨 搨 搨	22B50 手 64.7 UCS2003 J4-2D2A	搨 搨	22B64 手 64.7 UCS2003 GHZ-31877.07 T6-4028	搨 搨 搨
22B43 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.03 T4-2D37	搨 搨 搨	22B51 手 64.7 UCS2003 V2-7458	搨 搨	22B65 手 64.7 UCS2003 GHZ-31877.09	搨 搨
22B44 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.04 T5-2D67	搨 搨 搨	22B52 手 64.7 UCS2003 T6-377C	搨 搨	22B66 手 64.7 UCS2003 GHZ-31877.17 TF-2F58	搨 搨 搨
22B45 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.11 T5-2D68	搨 搨 搨	22B53 手 64.7 UCS2003 T6-377E	搨 搨	22B67 手 64.7 UCS2003 GHZ-31886.02	搨 搨
22B46 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.14 T4-2D3A	搨 搨 搨	22B54 手 64.7 UCS2003 TF-2F4C	搨 搨	22B68 手 64.7 UCS2003 GHZ-31887.13 T6-376F	搨 搨 搨
22B47 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.15 T6-377A	搨 搨 搨	22B55 手 64.7 UCS2003 TF-2F4D	搨 搨	22B69 手 64.7 UCS2003 GHZ-80025.08 VU-22B69	搨 搨 搨
22B48 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.16 T5-2D66	搨 搨 搨	22B56 手 64.7 UCS2003 TF-2F4E	搨 搨	22B6A 手 64.7 UCS2003 TF-2F54 H-93A3	搨 搨 搨
22B49 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.17 T6-3157	搨 搨 搨	22B57 手 64.7 UCS2003 TF-2F4F V0-3759	搨 搨 搨	22B6B 手 64.7 UCS2003 V0-3745	搨 搨
22B4A 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.19 T6-3776	搨 搨 搨	22B58 手 64.7 UCS2003 TF-2F50	搨 搨	22B6C 手 64.7 UCS2003 V2-765F	搨 搨
22B4B 手 64.7 UCS2003 GKX-0434.20 T6-4027	搨 搨 搨	22B59 手 64.7 UCS2003 TF-2F51 VU-22B59	搨 搨 搨	22B6D 手 64.7 UCS2003 V2-7669	搨 搨
		22B5A 手 64.7 UCS2003 TF-2F52	搨 搨	22B6E 手 64.7 UCS2003 V0-3753	搨 搨
		22B5B 手 64.7 UCS2003 TF-2F55	搨 搨	22B6F 手 64.7 UCS2003 V2-7660	搨 搨
		22B5C 手 64.7 UCS2003 TF-2F56 V2-7668	搨 搨 搨	22B70 手 64.7 UCS2003 V2-766A	搨 搨
		22B5D 手 64.7 UCS2003 TF-2F57 V2-766B	搨 搨 搨	22B71 手 64.7 UCS2003 V3-316E	搨 搨
		22B5E 手 64.7 UCS2003 TF-2F5A	搨 搨	22B72 手 64.7 UCS2003 V0-3763	搨 搨
		22B5F 手 64.7 UCS2003 TF-2F5B	搨 搨	22B73 手 64.7 UCS2003 V2-7661	搨 搨

22B74 手 64.7	揅	揅		22B88 手 64.8	揅	揅	揅	22B98 手 64.8	拏	拏	拏
	UCS2003	V0-3757			UCS2003	GKX-0435.19	T6-4037		UCS2003	GKX-0440.06	T6-492A
22B75 手 64.7	撈	撈		22B89 手 64.8	撈	撈	撈	22B99 手 64.8	撈	撈	撈
	UCS2003	V2-7662			UCS2003	GKX-0435.21	T5-3263		UCS2003	GKX-0440.07	T6-402A
22B76 手 64.7	搨	搨		22B8A 手 64.8	搨	搨	搨	22B9A 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-766C			UCS2003	GKX-0435.27	T4-3174		UCS2003	GKX-0440.08	T5-3265
22B77 手 64.7	搨	搨		22B8B 手 64.8	搨	搨	搨	22B9B 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	V2-7663			UCS2003	GKX-0435.28	T4-3222		UCS2003	GKX-0440.09	
22B78 手 64.7	搨	搨		22B8C 手 64.8	搨	搨	搨	22B9C 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V0-3761			UCS2003	GKX-0436.01	T4-3176		UCS2003	GKX-0440.10	T6-492D
22B79 手 64.7	搨	搨		22B8D 手 64.8	搨	搨	搨	22B9D 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-7664			UCS2003	GKX-0436.05	T5-3262		UCS2003	GKX-0440.11	T4-375D
22B7A 手 64.7	搨	搨		22B8E 手 64.8	搨	搨	搨	22B9E 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-7665			UCS2003	GKX-0436.06	T4-317D		UCS2003	GKX-0440.12	T6-402F
22B7B 手 64.7	搨	搨			搨			22B9F 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V0-3766			UTC-00370				UCS2003	GKX-0440.13	T6-492C
22B7C 手 64.7	搨	搨		22B8F 手 64.8	搨	搨	搨	22BA0 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-7666			UCS2003	GKX-0437.02	T5-3861		UCS2003	GKX-0440.14	T6-492B
22B7D 手 64.7	搨	搨			搨			22BA1 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-7667			VU-22B8F				UCS2003	GKX-0440.15	T5-3268
22B7E 手 64.7	搨	搨		22B90 手 64.8	搨	搨	搨	22BA2 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-7675			UCS2003	GKX-0437.04	T5-3264		UCS2003	GKX-0440.16	T6-402D
22B7F 手 64.7	搨	搨		22B91 手 64.8	搨	搨	搨	22BA3 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V0-3775			UCS2003	GKX-0437.10	T6-4034		UCS2003	GKX-0440.17	T6-492E
22B80 手 64.7	搨	搨			搨			22BA4 手 64.8	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-7678			V0-3777				UCS2003	GKX-0440.18	T6-4033
22B81 手 64.8	搨	搨	搨	22B92 手 64.8	搨	搨	搨	22BA5 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0434.28	T4-3172		UCS2003	GKX-0437.18	T5-3267		UCS2003	G4K-11137	
22B82 手 64.8	搨	搨	搨	22B93 手 64.8	搨	搨	搨	22BA6 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0434.32	T4-3173		UCS2003	GKX-0439.02	T6-4035		UCS2003	J4-2D35	
22B83 手 64.8	搨	搨	搨	22B94 手 64.8	搨	搨	搨	22BA7 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0434.34	T4-375E		UCS2003	GKX-0439.06	T6-402C		UCS2003	T6-4030	
22B84 手 64.8	搨	搨	搨	22B95 手 64.8	搨	搨	搨	22BA8 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0435.01	T5-3269		UCS2003	GKX-0440.01	T6-4029		UCS2003	T4-3175	
22B85 手 64.8	搨	搨		22B96 手 64.8	搨	搨	搨	22BA9 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0435.07			UCS2003	GKX-0440.03	T4-3224		UCS2003	V0-376B	
22B86 手 64.8	搨	搨	搨		搨			22BAA 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0435.09	T6-4031		VU-22B96				UCS2003	V2-766D	
22B87 手 64.8	搨	搨	搨	22B97 手 64.8	搨	搨	搨	22BAB 手 64.8	搨	搨	
	UCS2003	GKX-0435.10	T5-2D6E		UCS2003	GKX-0440.05	T6-492F		UCS2003	V2-7677	

22BAC 手 64.8 UCS2003	搯	搯	22BC0 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD4 手 64.8 UCS2003	搯	搯
22BAD 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC1 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD5 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BAE 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC2 手 64.8 UCS2003	挽	挽	22BD6 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BAF 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC3 手 64.8 UCS2003	擗	擗	22BD7 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB0 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC4 手 64.8 UCS2003	擗	擗	22BD8 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB1 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC5 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD9 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB2 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC6 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BDA 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB3 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC7 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BDB 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB4 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC8 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BDC 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB5 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BC9 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BDD 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB6 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BCA 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BDE 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB7 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BCB 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BDF 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB8 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BCC 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE0 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BB9 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BCD 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE1 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BBA 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BCE 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE2 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BBB 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BCF 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE3 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BBC 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD0 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE4 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BBD 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD1 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE5 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BBE 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD2 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE6 手 64.8 UCS2003	搥	搥
22BBF 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BD3 手 64.8 UCS2003	搥	搥	22BE7 手 64.8 UCS2003	搥	搥
		搥						

22BE8 手 64.8	搨	搨		22BF9 手 64.9	搨	搨	搨	22C0D 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	V2-767C			UCS2003	GKX-0444.06	T5-3869		UCS2003	GKX-0445.18	T5-3864
22BE9 手 64.9	搨	搨	搨	22BFA 手 64.9	搨	搨	搨	22C0E 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0440.28	T5-386B		UCS2003	GKX-0444.07	T4-376A		UCS2003	GKX-0445.19	T6-493C
22BEA 手 64.9	搨	搨	搨	22BFB 手 64.9	搨	搨	搨	22C0F 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0440.29	T6-4934		UCS2003	GKX-0444.09	T5-3866		UCS2003	GKX-0445.20	T6-4945
22BEB 手 64.9	搨	搨	搨	22BFC 手 64.9	搨	搨	搨	22C10 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0441.01	T4-3769		UCS2003	GKX-0444.13	T4-376D		UCS2003	GKX-0445.21	T6-4940
22BEC 手 64.9	搨	搨	搨	22BFD 手 64.9	搨	搨	搨	22C11 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0441.03	T6-493B		UCS2003	GKX-0444.14	T5-386F		UCS2003	GKX-0445.22	T6-494C
22BED 手 64.9	搨	搨	搨	22BFE 手 64.9	搨	搨	搨	22C12 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0441.09	T6-4936		UCS2003	GKX-0444.15	T4-3766		UCS2003	GKX-0445.23	T6-493F
22BEE 手 64.9	搨	搨	搨	22BFF 手 64.9	搨	搨	搨	22C13 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0441.11	T5-386D		UCS2003	GKX-0444.17	T6-4942		UCS2003	GKX-0445.24	T6-494D
				22C00 手 64.9	搨	搨	搨	22C14 手 64.9	搨	搨	搨
					UCS2003	GKX-0445.01	T6-4943		UCS2003	GKX-0445.25	T6-4948
22BEF 手 64.9	搨	搨	搨	22C01 手 64.9	搨	搨	搨	22C15 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0441.20	T6-4941		UCS2003	GKX-0445.05	T6-493A		UCS2003	GKX-0445.26	T6-4939
22BF0 手 64.9	搨	搨	搨	22C02 手 64.9	搨	搨	搨	22C16 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0441.21	T5-3874		UCS2003	GKX-0445.07	T5-3871		UCS2003	GKX-0445.27	T5-3872
				22C03 手 64.9	搨	搨	搨	22C17 手 64.9	搨	搨	搨
					UCS2003	GKX-0445.08	T6-4933		UCS2003	GKX-0445.28	T6-493D
22BF1 手 64.9	搨	搨	搨	22C04 手 64.9	搨	搨	搨	22C18 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0442.12	T6-4931		UCS2003	GKX-0445.09	T6-4946		UCS2003	GKX-0445.29	T5-3873
22BF2 手 64.9	搨	搨	搨	22C05 手 64.9	搨	搨	搨	22C19 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0443.05	T4-3D51		UCS2003	GKX-0445.10	T6-4937		UCS2003	GKX-0445.30	T5-3867
22BF3 手 64.9	搨	搨	搨	22C06 手 64.9	搨	搨	搨	22C1A 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0443.06	T4-3767		UCS2003	GKX-0445.11	T5-3870		UCS2003	GKX-0445.31	T6-4938
22BF4 手 64.9	搨	搨	搨	22C07 手 64.9	搨	搨	搨	22C1B 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0443.10	T5-3862		UCS2003	GKX-0445.12	T4-376C		UCS2003	GKX-0445.32	T6-494B
22BF5 手 64.9	搨	搨	搨	22C08 手 64.9	搨	搨	搨	22C1C 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0443.11	T5-386A		UCS2003	GKX-0445.13	T6-4947		UCS2003	GKX-0445.33	T5-3865
22BF6 手 64.9	搨	搨	搨	22C09 手 64.9	搨	搨	搨	22C1D 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0443.17	T4-375F		UCS2003	GKX-0445.14	T6-4932		UCS2003	J4-2D34	
22BF7 手 64.9	搨	搨	搨	22C0A 手 64.9	搨	搨	搨	22C1E 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0443.18	T5-3868		UCS2003	GKX-0445.15	T5-386C		UCS2003	GHC	
				22C0B 手 64.9	搨	搨	搨	22C1F 手 64.9	搨	搨	搨
					UCS2003	GKX-0445.16	T5-386E		UCS2003	GHC	
22BF8 手 64.9	搨	搨	搨	22C0C 手 64.9	搨	搨	搨	22C20 手 64.9	搨	搨	搨
	UCS2003	GKX-0444.03	T4-3763		UCS2003	GKX-0445.17	T6-4944		UCS2003	GHC	

22C21 手 64.9 UCS2003	猴	猴		22C35 手 64.9 UCS2003	搥	搥		22C48 手 64.9 UCS2003	撮	撮	GHZ-31925.06
22C22 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C36 手 64.9 UCS2003	搨	搨		22C49 手 64.9 UCS2003	搯	搯	GHZ-80025.13
22C23 手 64.9 UCS2003	攀	攀		22C37 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C4A 手 64.9 UCS2003	掠	掠	GHZ-80025.14
22C24 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C38 手 64.9 UCS2003	搯	搯	搯	22C4B 手 64.9 UCS2003	搯	搯	GHZ-80025.15
22C25 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C39 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C4C 手 64.9 UCS2003	搯	搯	GHZ-80025.17
22C26 手 64.9 UCS2003	搯	搯	搯	22C3A 手 64.9 UCS2003	搯	搯	搯	22C4D 手 64.9 UCS2003	搯	搯	TF-3B47
22C27 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C3B 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C4E 手 64.9 UCS2003	搯	搯	TF-3B47
22C28 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C3C 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C4F 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V0-377C
22C29 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C3D 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C50 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V0-3822
22C2A 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C3E 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C51 手 64.9 UCS2003	搯	搯	H-8B45
22C2B 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C3F 目 109.8	搯	搯		22C52 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V0-3824
22C2C 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C40 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C53 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V2-767E
22C2D 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C41 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C54 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V2-772A
22C2E 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C42 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C55 手 64.9 UCS2003	搯	搯	H-8B46
22C2F 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C43 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C56 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V0-3825
22C30 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C44 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C57 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V2-7721
22C31 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C45 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C58 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V2-772B
22C32 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C46 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C59 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V2-7722
22C33 手 64.9 UCS2003	搯	搯	搯	22C47 手 64.9 UCS2003	搯	搯		22C5A 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V0-3828
22C34 手 64.9 UCS2003	搯	搯						22C5B 手 64.9 UCS2003	搯	搯	V0-382C

22C5C 手 64.9	搨	搨	22C6E 手 64.10	搨	搨	搨	22C81 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	V2-7725		UCS2003	GKX-0448.18	T5-3F4B		UCS2003	TF-4156
22C5D 手 64.9	搨	搨	22C6F 手 64.10	搨	搨	搨	22C82 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	V2-773D		UCS2003	GKX-0448.19	T6-5D2C		UCS2003	TF-4157
22C5E 手 64.9	搨	搨	22C70 手 64.10	搨	搨	搨	22C83 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	V2-7736		UCS2003	GKX-0448.27	T6-5325		UCS2003	TF-4158
22C5F 手 64.10	搨	搨	22C71 手 64.10	搨	搨	搨	22C84 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0445.39		UCS2003	GKX-0448.28	T6-5275		UCS2003	TF-4159
22C60 手 64.10	搨	搨	22C72 手 64.10	搨	搨	搨	22C85 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.02		UCS2003	GKX-0448.29	T6-5323		UCS2003	TF-415A
22C61 手 64.10	搨	搨	22C73 手 64.10	搨	搨	搨	22C86 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.08		UCS2003	GKX-0448.30	T6-5322		UCS2003	TF-415B
22C62 手 64.10	搨	搨	22C74 手 64.10	搨	搨	搨	22C87 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.10		UCS2003	GKX-0448.32	T5-3F4D		UCS2003	TF-415C
			22C75 手 64.10	搨	搨		22C88 手 64.10	搨	搨
	H-9DFE			UCS2003	GKX-0448.33			UCS2003	TF-415D
22C63 手 64.10	搨	搨	22C76 手 64.10	搨	搨	搨	22C89 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.16		UCS2003	GKX-0448.35	T5-3F53		UCS2003	TF-415E
22C64 手 64.10	搨	搨	22C77 手 64.10	搨	搨	搨	22C8A 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.17		UCS2003	GKX-0448.36	T5-3F4E		UCS2003	TF-4160
22C65 手 64.10	搨	搨	22C78 手 64.10	搨	搨	搨	22C8B 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.18		UCS2003	GKX-0448.38	T6-5279		UCS2003	TF-4161
22C66 手 64.10	搨	搨		搨			22C8C 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0446.19		UCS2003				UCS2003	TF-4163
22C67 手 64.10	搨	搨	22C79 手 64.10	搨	搨	搨	22C8D 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0447.06		UCS2003	GKX-0449.01	T6-5321		UCS2003	TF-4164
22C68 手 64.10	搨	搨	22C7A 手 64.10	搨	搨	搨	22C8E 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0447.08		UCS2003	GKX-0449.02	T5-3F50		UCS2003	TF-4165
			22C7B 手 64.10	搨	搨	搨	22C8F 手 64.10	搨	搨
	V2-773F			UCS2003	GKX-0449.04	T6-5324		UCS2003	TF-4166
22C69 手 64.10	搨	搨	22C7C 手 64.10	搨	搨	搨	22C90 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0447.17		UCS2003	GKX-0449.05	T6-527C		UCS2003	TF-4167
22C6A 手 64.10	搨	搨	22C7D 手 64.10	搨	搨		22C91 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0447.20		UCS2003	GKX-0449.06			UCS2003	TF-4169
22C6B 手 64.10	搨	搨	22C7E 手 64.10	搨	搨	搨	22C92 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0448.08		UCS2003	GKX-0449.07	T5-3F4C		UCS2003	TF-4630
22C6C 手 64.10	搨	搨	22C7F 手 64.10	搨	搨	搨	22C93 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0448.10		UCS2003	GKX-0449.08	T6-527A		UCS2003	GHZ-31927.07
22C6D 手 64.10	搨	搨	22C80 手 64.10	搨	搨		22C94 手 64.10	搨	搨
	UCS2003	GKX-0448.17		UCS2003	T5-3F4F			UCS2003	GHZ-31928.05
									V2-7731

22C95 手 64.10 UCS2003 GHZ-31939.05 T6-5277	揆 揆 揆	22CA9 手 64.10 UCS2003 V2-7734 H-8A60	擻 擻 擻	22CBA 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.04 T6-5D3D	捺 捺 捺
22C96 手 64.10 UCS2003 GHZ-80025.18 T6-527D	揜 揜 揜	22CAA 手 64.10 UCS2003 V2-773E	擻 擻 擻	22CBB 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.12 T6-5D2E	捺 捺 捺
22C97 手 64.10 UCS2003 GHZ-80025.19	揠 揠 揠	22CAB 手 64.10 UCS2003 V0-3837	擻 擻 擻	22CBC 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.18 T4-4357	捺 捺 捺
22C98 手 64.10 UCS2003 GHZ-80025.20 T6-527E	握 握 握	22CAC 手 64.10 UCS2003 V2-7735	擻 擻 擻	22CBD 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.25 T6-5D3F	捺 捺 捺
22C99 手 64.10 UCS2003 GHZ-80025.21	揢 揢 揢	22CAD 手 64.10 UCS2003 V0-383A	擻 擻 擻	22CBE 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.26 T5-4626	捺 捺 捺
22C9A 手 64.10 UCS2003 GHZ-80025.22	揣 揣 揣	22CAE 手 64.10 UCS2003 V0-383B	擻 擻 擻	22CBF 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.27	捺 捺 捺
22C9B 手 64.10 UCS2003 V2-7737 H-937B	揤 揤 揤	22CAF 手 64.10 UCS2003 V2-7738	擻 擻 擻	22CC0 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.30 T4-4363	捺 捺 捺
22C9C 手 64.10 UCS2003 GHC VU-22C9C	揥 揥 揥	22CB0 手 64.10 UCS2003 GHZ-31935.01 T5-3F54	擻 擻 擻	22CC1 手 64.11 UCS2003 GKX-0451.02 T5-4D38	捺 捺 捺
22C9D 手 64.10 UCS2003 V2-7730	揦 揦 揦	22CB1 手 64.10 UCS2003 V2-774F	擻 擻 擻	22CC2 手 64.11 UCS2003 GKX-0451.05 T5-4629	捺 捺 捺
22C9E 手 64.10 UCS2003 GHC	握 握 握	22CB2 手 64.10 UCS2003 V2-773C H-8AD8	擻 擻 擻	22CC3 手 64.11 UCS2003 GKX-0451.06 T6-5D35	捺 捺 捺
22C9F 手 64.10 UCS2003 V2-773A	揢 揢 揢	22CB3 手 64.11 UCS2003 GKX-0449.10 T6-5D36	擻 擻 擻	22CC4 手 64.11 UCS2003 GKX-0451.07 T4-4359	捺 捺 捺
22CA0 手 64.10 UCS2003 V3-3229	揣 揣 揣	22CB4 手 64.11 UCS2003 GKX-0449.11 T5-4D39	擻 擻 擻	22CC5 手 64.11 UCS2003 GKX-0451.11 T7-232F	捺 捺 捺
22CA1 手 64.10 UCS2003 TF-4168 H-93B1	揤 揤 揤	22CB5 手 64.11 UCS2003 GKX-0449.17 T5-4627	擻 擻 擻		
22CA2 手 64.10 UCS2003 V0-382A	揥 揥 揥	22CB6 手 64.11 UCS2003 GKX-0449.21 T5-462A	擻 擻 擻		
22CA3 手 64.10 UCS2003 V2-773B	揦 揦 揦	22CB7 手 64.11 UCS2003 GKX-0449.31 T4-4362	擻 擻 擻		
22CA4 手 64.10 UCS2003 V3-322A	握 握 握	22CB8 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.02 T4-435F	擻 擻 擻		
22CA5 手 64.10 UCS2003 V0-3830	揣 揣 揣	22CB9 手 64.11 UCS2003 GKX-0450.03 T6-5D3C	擻 擻 擻		
22CA6 手 64.10 UCS2003 V2-7732	揤 揤 揤				
22CA7 手 64.10 UCS2003 V0-3833	揥 揥 揥				
22CA8 手 64.10 UCS2003 V0-3835	揦 揦 揦				

22CC6 手 64.11	擻	擻	擻	22CD8 手 64.11	搥	搥	搥	22CEB 手 64.11	振	振	振
	UCS2003	GKX-0451.13	T4-435B		UCS2003	GKX-0453.17	T6-5D31		UCS2003	TF-4837	VU-22CEB
				22CD9 手 64.11	攃	攃	攃	22CEC 手 64.11	擗	擗	擗
	V2-7739	H-8A47			UCS2003	GKX-0453.18	T5-4622		UCS2003	TF-4838	VU-22CEC
22CC7 手 64.11	擻	擻	擻		擻			22CED 手 64.11	擗	擗	
	UCS2003	GKX-0451.14	T4-435A		VU-22CD9				UCS2003	TF-483A	
22CC8 手 64.11	擻	擻	擻	22CDA 手 64.11	擻	擻	擻	22CEE 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0451.15	T7-232E		UCS2003	GKX-0453.19	T4-4360		UCS2003	TF-483B	
22CC9 手 64.11	擻	擻	擻	22CDB 手 64.11	擻	擻	擻	22CEF 手 64.11	擻	擻	擻
	UCS2003	GKX-0451.16	T7-2331		UCS2003	GCY	VU-22CDB		UCS2003	TF-4839	VU-22CEF
				22CDC 手 64.11	擻	擻		22CF0 手 64.11	擻	擻	
	H-8ACC				UCS2003	GHC			UCS2003	TF-483C	
22CCA 手 64.11	擻	擻		22CDD 手 64.11	擻	擻	擻	22CF1 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0451.20			UCS2003	GHC	VU-22CDD		UCS2003	TF-483D	
22CCB 手 64.11	擻	擻	擻	22CDE 手 64.11	擻	擻		22CF2 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0452.02	T5-4624		UCS2003	V2-772F			UCS2003	TF-483E	
22CCC 手 64.11	擻	擻		22CDF 手 64.11	擻	擻	擻	22CF3 手 64.11	擻	擻	擻
	UCS2003	GKX-0452.07			UCS2003	GHZ-31939.02	VU-22CDF		UCS2003	TF-483F	V2-7751
22CCD 手 64.11	擻	擻	擻	22CE0 手 64.11	擻	擻		22CF4 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.01	T4-4365		UCS2003	V2-7740			UCS2003	TF-4840	
22CCE 手 64.11	擻	擻	擻	22CE1 手 64.11	擻	擻		22CF5 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.05	T6-5D39		UCS2003	T6-5D2F			UCS2003	TF-4841	
22CCF 手 64.11	擻	擻	擻	22CE2 手 64.11	擻	擻		22CF6 手 64.11	擻	擻	擻
	UCS2003	GKX-0453.07	T6-5D3E		UCS2003	T6-5D34			UCS2003	TF-4842	VU-22CF6
22CD0 手 64.11	擻	擻	擻	22CE3 手 64.11	擻	擻		22CF7 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.08	T6-5D3A		UCS2003	TF-482B			UCS2003	TF-4843	
22CD1 手 64.11	擻	擻	擻	22CE4 手 64.11	擻	擻		22CF8 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.09	T5-4628		UCS2003	TF-482C			UCS2003	TF-4844	
22CD2 手 64.11	擻	擻	擻	22CE5 手 64.11	擻	擻	擻	22CF9 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.10	T6-5D37		UCS2003	TF-482D	V0-3842		UCS2003	TF-4845	
22CD3 手 64.11	擻	擻	擻	22CE6 手 64.11	擻	擻		22CFA 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.11	T5-462B		UCS2003	TF-482E			UCS2003	TF-4847	
22CD4 手 64.11	擻	擻	擻	22CE7 手 64.11	擻	擻	擻	22CFB 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.13	T7-232C		UCS2003	TF-482F	VU-22CE7		UCS2003	TF-4848	
22CD5 手 64.11	擻	擻	擻	22CE8 手 64.11	擻	擻		22CFC 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.14	T6-5D3B		UCS2003	TF-4833			UCS2003	TF-4849	
22CD6 手 64.11	擻	擻	擻	22CE9 手 64.11	擻	擻		22CFD 手 64.11	擻	擻	
	UCS2003	GKX-0453.15	T6-5D33		UCS2003	TF-4834			UCS2003	GHZ-31947.04	
22CD7 手 64.11	擻	擻		22CEA 手 64.11	擻	擻		22CFE 手 64.11	擻	擻	擻
	UCS2003	GKX-0453.16			UCS2003	TF-4835			UCS2003	GHZ-31947.05	TF-4846

22CFF 手 64.11	搥	搥		22D13 手 64.11	撓	撓		22D26 手 64.12	顛	顛	顛
	UCS2003	GHZ-31948.10			UCS2003	V2-7752			UCS2003	GKX-0454.11	T7-2339
22D00 手 64.11	摳	摳	摳	22D14 手 64.11	擻	擻		22D27 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-31950.02	T6-5D30		UCS2003	V2-7749			UCS2003	GKX-0454.16	T4-497B
22D01 手 64.11	摸	摸	摸	22D15 手 64.12	擿	擿		22D28 手 64.12	擿	擿	擿
	UCS2003	GHZ-80025.23	TF-4836		UCS2003	V2-7753			UCS2003	GKX-0454.17	T4-4978
22D02 手 64.11	摳	摳		22D16 手 64.11	摳	摳		22D29 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-80026.01			UCS2003	V0-384B			UCS2003	GKX-0454.18	T5-4D3D
22D03 手 64.11	擻	擻		22D17 手 64.11	撻	撻		22D2A 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-80026.02			UCS2003	V2-774A			UCS2003	GKX-0455.02	T5-4D3B
22D04 手 64.11	擻	擻		22D18 手 64.11	猜	猜		22D2B 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-80026.03			UCS2003	V2-7754			UCS2003	GKX-0455.05	T7-2345
22D05 手 64.11	擻	擻		22D19 手 64.11	揀	揀		22D2C 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-80026.04			UCS2003	V0-384D			UCS2003	GKX-0455.06	T4-497D
22D06 手 64.11	揀	揀		22D1A 手 64.11	揀	揀		22D2D 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-80026.05			UCS2003	V2-774B			UCS2003	GKX-0455.14	T7-2E2F
22D07 手 64.11	揀	揀	揀	22D1B 手 64.11	揀	揀		22D2E 手 64.12	擻	擻	擻
	UCS2003	V0-3840	H-937C		UCS2003	V2-7755			UCS2003	GKX-0455.17	T4-4A21
22D08 手 64.11	揀	揀		22D1C 手 64.11	揀	揀		22D2F 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	H-9B65			UCS2003	V3-3231			UCS2003	GKX-0455.18	T4-497C
22D09 手 64.11	揀	揀		22D1D 手 64.11	揀	揀		22D30 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V2-774D			UCS2003	V2-775C			UCS2003	GKX-0456.01	T5-4D41
22D0A 手 64.11	揀	揀		22D1E 手 64.11	揀	揀		22D31 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V0-3841			UCS2003	V2-775E			UCS2003	GKX-0456.03	T4-4A26
22D0B 手 64.11	揀	揀		22D1F 手 64.11	揀	揀		22D32 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V2-7744			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0456.05	T4-497C
22D0C 手 64.11	揀	揀		22D20 手 64.12	揀	揀	揀	22D33 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V2-774E			UCS2003	GKX-0453.25	T7-2333		UCS2003	GKX-0456.12	T5-5459
22D0D 手 64.11	揀	揀		22D21 手 64.12	揀	揀	揀	22D34 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V0-3843			UCS2003	GKX-0453.28	T7-2338		UCS2003	GKX-0456.13	T7-2E3C
22D0E 手 64.11	揀	揀		22D22 手 64.12	揀	揀	揀	22D35 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V2-7746			UCS2003	GKX-0453.30	T5-4D3C		UCS2003	GKX-0456.19	T7-2335
22D0F 手 64.11	揀	揀		22D23 手 64.12	揀	揀	揀	22D36 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V2-7750			UCS2003	GKX-0453.32	T4-4A25		UCS2003	GKX-0456.21	T7-2334
22D10 手 64.11	揀	揀		22D24 手 64.12	揀	揀	揀	22D37 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V2-7747			UCS2003	GKX-0454.02	T7-233D		UCS2003	GKX-0457.03	T7-2E2D
22D11 手 64.11	揀	揀		22D25 手 64.12	揀	揀	揀	22D38 手 64.12	揀	揀	揀
	UCS2003	V0-3847			UCS2003	GKX-0454.06	T7-2337		UCS2003	GKX-0457.04	T7-2E2B
22D12 手 64.11	揀	揀	揀								
	UCS2003	V2-7748	H-9B66								

22D39 手 64.12	揜	揜	揜	22D4A 手 64.12	揜	揜	22D5E 手 64.12	揜	揜
	UCS2003	GKX-0457.05	T7-2344		UCS2003	TF-4831		UCS2003	TF-4F2F
22D3A 手 64.12	摩	摩	摩	22D4B 手 64.12	擲	擲	22D5F 手 64.12	擲	擲
	UCS2003	GKX-0457.06	T7-2E2C		UCS2003	V0-3846		UCS2003	TF-4F30
22D3B 手 64.12	擻	擻	擻	22D4C 手 64.12	擻	擻	22D60 手 64.12	擻	擻
	UCS2003	GKX-0457.07	T7-233C		UCS2003	V0-3848		UCS2003	TF-545F
22D3C 手 64.12	揅	揅	揅	22D4D 手 64.12	揅	揅	22D61 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GKX-0457.08	T5-4D40		UCS2003	T7-2332		UCS2003	GHZ-31952.06
22D3D 手 64.12	揅	揅	揅	22D4E 手 64.12	揅	揅	22D62 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GKX-0457.09	T7-2E2E		UCS2003	T7-233F		UCS2003	GHZ-31963.10
22D3E 手 64.12	揅	揅	揅	22D4F 手 64.12	揅	揅	22D63 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GKX-0457.10	T5-4D3F		UCS2003	T7-2340		UCS2003	GHZ-80026.06
				22D50 手 64.12	揅	揅	22D64 手 64.12	揅	揅
					UCS2003	TF-4E7C		UCS2003	GHZ-80026.09
22D3F 手 64.12	擻	擻	擻	22D51 手 64.12	擻	擻	22D65 手 64.12	擻	擻
	UCS2003	GKX-0457.11	T7-233B		UCS2003	TF-4E7D		UCS2003	GHZ-80026.10
				22D52 手 64.12	擻	擻	22D66 手 64.12	擻	擻
					UCS2003	TF-4E7E		UCS2003	GHZ-80026.11
22D40 手 64.12	揅	揅	揅	22D53 手 64.12	擻	擻	22D67 手 64.12	擻	擻
	UCS2003	GKX-0457.12	T7-2342		UCS2003	TF-4F21		UCS2003	V0-3857
22D41 手 64.12	擻	擻	擻	22D54 手 64.12	擻	擻	22D68 手 64.12	擻	擻
	UCS2003	GKX-0457.13	T7-2343		UCS2003	TF-4F22		UCS2003	V2-7757
22D42 手 64.12	揅	揅	揅	22D55 手 64.12	擻	擻	22D69 手 64.12	擻	擻
	UCS2003	GKX-0457.14			UCS2003	TF-4F23		UCS2003	V3-322F
22D43 手 64.12	揅	揅	揅	22D56 手 64.12	擻	擻	22D6A 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GKX-0457.15	T7-233E		UCS2003	TF-4F26		UCS2003	V2-7758
22D44 手 64.12	揅	揅	揅	22D57 手 64.12	擻	擻	22D6B 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GKX-0457.16	T7-2341		UCS2003	TF-4F27		UCS2003	V2-7762
				22D58 手 64.12	擻	擻	22D6C 手 64.12	揅	揅
					UCS2003	TF-4F28		UCS2003	V3-3230
22D45 手 64.12	揅	揅	揅	22D59 手 64.12	揅	揅	22D6D 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GCY			UCS2003	TF-4F29		UCS2003	V2-7759
22D46 手 64.12	揅	揅	揅	22D5A 手 64.12	揅	揅	22D6E 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4F2A		UCS2003	V2-7763
22D47 手 64.12	揅	揅	揅	22D5B 手 64.12	揅	揅	22D6F 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GHZ-31953.07			UCS2003	TF-4F2B		UCS2003	V0-385A
22D48 手 64.12	揅	揅	揅	22D5C 手 64.12	揅	揅	22D70 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	GHZ-31962.04	T4-4977		UCS2003	TF-4F2D		UCS2003	V2-775A
22D49 手 64.12	揅	揅	揅	22D5D 手 64.12	揅	揅	22D71 手 64.12	揅	揅
	UCS2003	V0-3866			UCS2003	TF-4F2E		UCS2003	V2-7764

22D72 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D84 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D94 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V2-775B			GKX-0458.02		T5-545B		GKX-0459.02		T7-2E39
22D73 手 64.12 UCS2003	捺	捺	22D85 手 64.13 UCS2003	捺	捺	捺	22D95 手 64.13 UCS2003	捺	捺	捺
	V2-7765			GKX-0458.07		T7-2E3E		GKX-0459.05		T7-2E31
22D74 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D86 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D96 手 64.13 UCS2003	擻		
	V3-3233			GKX-0458.13		T7-2E3A		H-9B68		
22D75 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D87 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D96 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V0-3860			GKX-0458.14		T7-2E32		GKX-0459.09		T7-2E40
22D76 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D88 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D97 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V2-7766			GKX-0458.16		T7-2336		GKX-0459.13		T7-3829
22D77 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D89 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D98 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V3-3234			GKX-0458.19		T4-503E		GKX-0459.14		T7-2E38
22D78 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D8A 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D99 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V0-3865			GKX-0458.20		T4-5043		GKX-0459.15		T5-545F
22D79 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D8B 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D9A 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V2-775D			GKX-0458.21		T4-5040		GKX-0459.17		T5-545C
22D7A 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D8C 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D9B 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V3-3235			GKX-0458.23		T5-545D		GKX-0459.18		T7-2E37
22D7B 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D8D 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D9C 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V2-775F			GKX-0458.26		T4-503F		GKX-0459.19		T7-3828
22D7C 手 64.12 UCS2003	擻	擻					22D9D 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻
	V0-3863							GKX-0459.20		T7-2E33
22D7D 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D8E 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D9E 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	V2-7772			GKX-0458.28		T7-2E3D		GHC		
22D7E 手 64.12 UCS2003	擻	擻	22D8F 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22D9F 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	GHC			GKX-0458.29		T4-5046		V2-7776		
22D7F 手 64.13 UCS2003	擻	擻	22D90 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22DA0 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	GKX-0457.22			GKX-0458.30		T7-2E3B		H-9EA3		
22D80 手 64.13 UCS2003	擻	擻					22DA1 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	GKX-0457.29							GKX-31966.03		
			22D91 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22DA2 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
				V2-7769				V0-3855		
22D81 手 64.13 UCS2003	擻	擻					22DA3 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	GKX-0457.32							H-FAEC		
22D82 手 64.13 UCS2003	擻	擻	22D92 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22DA4 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	GKX-0457.33			GKX-0458.33		T4-5042		H-8B77		
							22DA5 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
								V2-7760		
22D83 手 64.13 UCS2003	擻	擻	22D93 手 64.13 UCS2003	擻	擻	擻	22DA6 手 64.13 UCS2003	擻	擻	
	GKX-0458.01			GKX-0458.35		T4-5047		T7-2E3F		

22DA7 手 64.13	攙	攙	22DBA 手 64.13	搯	搯	22DCE 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-5455		UCS2003	V3-323B		UCS2003	GKX-0460.03	T7-3836
22DA8 手 64.13	攬	攬	22DBB 手 64.13	攏	攏	22DCF 手 64.14	撲	撲	撲
	UCS2003	TF-5456		UCS2003	V0-3867		UCS2003	GKX-0460.08	T4-563B
22DA9 手 64.13	撮	撮	22DBC 手 64.13	攏	攏		撲		
	UCS2003	TF-5457		UCS2003	V2-776C		VU-22DCF		
22DAA 手 64.13	撮	撮	22DBD 手 64.13	搯	搯	22DD0 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-5458		UCS2003	V3-323C		UCS2003	GKX-0460.11	T7-382F
22DAB 手 64.13	捏	捏	22DBE 手 64.13	攤	攤	22DD1 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-5459		UCS2003	V0-3869		UCS2003	GKX-0460.16	T7-3835
22DAC 手 64.13	擗	擗	22DBF 手 64.13	搥	搥	22DD2 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-545A		UCS2003	V2-776D		UCS2003	GKX-0460.18	T4-563A
22DAD 手 64.13	攏	攏	22DC0 手 64.13	揜	揜	22DD3 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-545B		UCS2003	V0-386B		UCS2003	GKX-0460.20	T7-3834
22DAE 手 64.13	擗	擗	22DC1 手 64.13	擗	擗	22DD4 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-545C		UCS2003	V0-386C		UCS2003	GKX-0460.21	T7-382C
22DAF 手 64.13	擗	擗	22DC2 手 64.13	擗	擗	22DD5 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-545D		UCS2003	V2-776F		UCS2003	GKX-0460.22	T5-5B58
22DB0 手 64.13	攏	攏	22DC3 手 64.13	擗	擗	22DD6 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-545E		UCS2003	V0-386D		UCS2003	GKX-0460.24	T4-5637
22DB1 手 64.13	擗	擗	22DC4 手 64.13	擗	擗	22DD7 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	TF-5460		UCS2003	V2-7770		UCS2003	GKX-0460.25	T5-5B55
22DB2 手 64.13	擗	擗	22DC5 手 64.12	擗	擗	22DD8 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	GHZ-31970.05		UCS2003	V0-3870		UCS2003	GKX-0460.28	T7-382A
22DB3 手 64.13	擗	擗	22DC6 手 64.13	擗	擗	22DD9 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	GHZ-31971.06		UCS2003	V0-3871		UCS2003	GKX-0460.29	T7-3837
22DB4 手 64.13	擗	擗	22DC7 手 64.13	擗	擗	22DDA 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	GHZ-31972.05		UCS2003	GHZ-31967.03		UCS2003	GKX-0460.31	T7-3830
22DB5 手 64.13	擗	擗	22DC8 手 64.13	擗	擗	22ddb 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	GHZ-31973.02		UCS2003	T4-5044		UCS2003	GKX-0460.32	T7-382E
22DB6 手 64.13	擗	擗	22DC9 手 64.13	擗	擗	22DDC 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	GHZ-80026.12		UCS2003	TF-5454		UCS2003	GKX-0460.33	T7-3832
22DB7 手 64.13	擗	擗	22DCA 手 64.13	擗	擗	22DDD 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	GHZ-80026.13		UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0461.01	T7-3838
			22DCB 手 64.14	擗	擗	22DDE 手 64.14	擗	擗	擗
				UCS2003	GKX-0459.24		UCS2003	GHC	
22DB8 手 64.13	擗	擗	22DCC 手 64.14	擗	擗	22DDF 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	V3-323A		UCS2003	GKX-0459.25		UCS2003	G4K-23033	
22DB9 手 64.13	擗	擗	22DCD 手 64.14	擗	擗	22DE0 手 64.14	擗	擗	擗
	UCS2003	V2-776B		UCS2003	GKX-0460.02		UCS2003	G4K-28671	

22DE1 手 64.14 UCS2003	擽 擽	J4-2D56	22DF5 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V0-3878	22E08 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.15 T7-3F61
22DE2 手 64.14 UCS2003	擽 擽	GHZ-31971.05	22DF6 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.05 T4-5B33	22E09 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.16 T7-3F64
22DE3 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V0-3872	22DF7 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.08 T4-5B38	22E0A 手 64.15 UCS2003	擽 擽	GHC
22DE4 手 64.14 UCS2003	擽 擽	T7-382B	22DF8 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.13 T5-616E	22E0B 手 64.15 UCS2003	擽 擽	GFZ-FA7B
22DE5 手 64.14 UCS2003	擽 擽	T7-382D	22DF9 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.15 T5-616B	22E0C 手 64.15 UCS2003	擽 擽	GHZ-80026.14
22DE6 手 64.14 UCS2003	擽 擽	TF-5A30	22DFA 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	V0-3929	22E0D 手 64.15 UCS2003	擽 擽	H-FCB1
22DE7 手 64.14 UCS2003	擽 擽	TF-5A31	22DFB 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.18 T5-616C	22E0E 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E68
22DE8 手 64.14 UCS2003	擽 擽	TF-5A32	22DFC 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.22 T5-616D	22E0F 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E69
22DE9 手 64.14 UCS2003	擽 擽	TF-5A33	22DFD 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.24 T7-3F68	22E10 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E6A
22DEA 手 64.14 UCS2003	擽 擽	TF-5A34	22DFE 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.26 T7-3F67	22E11 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E6D
22DEB 手 64.14 UCS2003	擽 擽	TF-5A35	22DFE 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.29 T4-5B35	22E12 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E6E
22DEC 手 64.14 UCS2003	擽 擽	GHZ-31973.07	22DFF 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.31 T4-5B37	22E13 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E6F
22DED 手 64.14 UCS2003	擽 擽 擽	GHZ-31973.08 T7-3833	22E00 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0461.33 T5-677A	22E14 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E71
22DEE 手 64.14 UCS2003	擽 擽 擽	H-8B59	22E01 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.05 T5-6C2D	22E15 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E72
22DEF 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V2-7774	22E02 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.08 T7-3F69	22E16 手 64.15 UCS2003	擽 擽	TF-5E74
22DF0 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V0-3876	22E03 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.09 T7-3F66	22E17 手 64.15 UCS2003	擽 擽	GHZ-80026.15
22DF1 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V2-7775	22E04 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.10 T4-5B34	22E18 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GHZ-80026.16 TF-5E6C
22DF2 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V0-392D	22E05 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.11 T7-3F63	22E19 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GHZ-80026.17 TF-5E6B
22DF3 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V0-3932	22E06 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.12 T7-3F65	22E1A 手 64.15 UCS2003	擽 擽	V2-7777
22DF4 手 64.14 UCS2003	擽 擽	V0-3877	22E07 手 64.15 UCS2003	擽 擽 擽	GKX-0462.14 T7-472F	22E1B 手 64.15 UCS2003	擽 擽	V3-323E

22E1C 手 64.15 擲 UCS2003	擲 V2-7778		22E2F 手 64.16 攪 UCS2003	攪 GKX-0462.41	攪 T4-5F6B	22E42 手 64.16 攜 UCS2003	攜 T7-3F6A	攜 VU-22E42
22E1D 手 64.15 摺 UCS2003	摺 V3-323F		22E30 手 64.16 摺 UCS2003	摺 GKX-0462.42	摺 T7-4735	22E43 手 64.16 擷 UCS2003	擷 GHZ-31983.08	
22E1E 手 64.15 擲 UCS2003	擲 V3-3240		22E31 手 64.16 攢 UCS2003	攢 GKX-0462.43	攢 T7-4733	22E44 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GHZ-31984.02	擻 T7-4737
22E1F 手 64.15 撿 UCS2003	撿 V3-3241		22E32 手 64.16 搨 UCS2003	搨 GKX-0462.44	搨 T7-4731	22E45 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V0-392B	
22E20 手 64.15 擻 UCS2003	擻 V0-3921		22E33 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.45	擻 T4-5F6A	22E46 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V2-7779	
22E21 手 64.15 擻 UCS2003	擻 V0-3927		22E34 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.46	擻 T5-6779	22E47 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V2-777A	
22E22 手 64.15 擻 UCS2003	擻 V0-392A		22E35 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V0-387B		22E48 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V2-777B	
22E23 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.19	擻 T4-5F66	22E36 手 64.16 擻 UCS2003	擻 H-FCBB		22E49 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V0-392F	
22E24 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.20	擻 T4-5F68	22E37 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-623E		22E4A 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V2-777E	
22E25 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.22	擻 T4-5F67	22E38 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-623F		22E4B 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6247	
22E26 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.24	擻 T4-5F69	22E39 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6240		22E4C 手 64.16 擻 UCS2003	擻 V0-387C	
22E27 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.26	擻 T5-6C2F	22E3A 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6241		22E4D 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.49	擻 T5-6C32
22E28 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.27	擻 T7-4732	22E3B 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6242		22E4E 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0463.01	
22E29 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.29	擻 T7-4734	22E3C 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6243		22E4F 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0463.02	擻 T4-663F
22E2A 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.30	擻 T7-4736	22E3D 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6244		22E50 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0463.05	擻 T7-4D6D
22E2B 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.31	擻 T5-677B	22E3E 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6245	擻 VU-22E3E	22E51 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0463.06	擻 T4-6348
22E2C 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.35	擻 T7-4730	22E3F 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6246		22E52 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0463.07	
22E2D 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.37	擻 T5-6C2E	22E40 手 64.16 擻 UCS2003	擻 TF-6249		22E53 手 64.17 擻 UCS2003	擻 GKX-0463.10	擻 T7-4D6C
22E2E 手 64.16 擻 UCS2003	擻 GKX-0462.40	擻 T7-4738						

22E54 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E68 手 64.17 UCS2003	摻	摻	22E7C 手 64.18 UCS2003	攤	攤
	GKX-0463.13	T4-6349			V0-3934			GHZ-31988.06	
22E55 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E69 手 64.17 UCS2003	搨	搨	22E7D 手 64.18 UCS2003	攢	攢
	GKX-0463.15	T7-4D70			V2-7821			V2-7823	
22E56 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E6A 手 64.17 UCS2003	摻	摻	22E7E 手 64.18 UCS2003	搨	搨
	GKX-0463.16	T4-634A			V2-7822			V3-3244	
22E57 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E6B 手 64.17 UCS2003	摻	摻	22E7F 手 64.18 UCS2003	搨	搨
	GKX-0463.17	T7-4D6E			V2-782B			V2-7824	
22E58 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E6C 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E80 手 64.18 UCS2003	攢	攢
	GKX-0463.18	T5-6C33			GKX-0463.22	T7-5344		V2-7825	
22E59 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E6D 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E81 手 64.18 UCS2003	攢	攢
	GKX-0463.19	T5-6C30			GKX-0463.23	T7-5777		V2-7826	
22E5A 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E6E 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E82 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	GKX-0463.20	T5-6C31			GKX-0463.25	T4-6641		GKX-0464.06	
22E5B 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E6F 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E83 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	GHZ-80026.18				GKX-0463.29	T7-533F		GKX-0464.07	
22E5C 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E70 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E84 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	GHZ-80026.19				GKX-0463.32	T7-5343		GKX-0464.08	
22E5D 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E71 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E85 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	GHZ-80026.19				GKX-0464.01	T7-5342		GKX-0464.13	
22E5E 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E72 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E86 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	GHZ-80026.19				GKX-0464.02	T4-6642		GKX-0464.14	
22E5F 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E73 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E87 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	T7-4D6F				GKX-0464.03	T5-7345		GKX-0464.15	
22E60 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E74 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E88 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	TF-652D				GKX-0464.04	T7-5341		GKX-0464.17	
22E61 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E75 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E89 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	TF-652E				GKX-0464.05	T7-5340		GKX-0464.21	
22E62 手 64.18 UCS2003	攢	攢	攢	22E76 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E8A 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	TF-6530				G4K-20425			GKX-0464.24	
22E63 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E77 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E8B 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	V2-777C				TF-6756			GKX-0464.25	
22E64 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E78 手 64.18 UCS2003	攢	攢	攢	H-8AE0	
	V3-3242				H-93A8				
22E65 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E79 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E8C 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	V0-3930				TF-6757			T7-533E	
22E66 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E7A 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E8D 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	V2-777D				TF-6758			V2-7827	
22E67 手 64.17 UCS2003	攢	攢	攢	22E7B 手 64.18 UCS2003	攢	攢	22E8E 手 64.19 UCS2003	攢	攢
	V3-3243				TF-6759			V2-7828	

22E8F 手 64.19	攢	攢	22EA3 手 64.21	攏	攏	22EB6 支 65.3	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	TF-6943		UCS2003	G4K-22772		UCS2003	GKX-0467.06	T4-243D
22E90 手 64.19	攢	攢	22EA4 手 64.21	攏	攏	22EB7 支 65.4	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	TF-6944		UCS2003	V0-393A		UCS2003	GKX-0467.08	T4-265A
22E91 手 64.19	攢	攢	22EA5 手 64.21	攏	攏	22EB8 支 65.4	𢇛	𢇛	
	UCS2003	GHZ-31991.05		UCS2003	T5-775C		UCS2003	TF-2731	
22E92 手 64.19	攢	攢	22EA6 手 64.21	攏	攏	22EB9 支 65.4	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	V0-3935		UCS2003	T7-5E68		UCS2003	TF-2732	V2-6F34
22E93 手 64.19	攢	攢	22EA7 手 64.21	攏	攏	22EBA 支 65.4	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	V0-3936		UCS2003	TF-6B49		UCS2003	TF-2733	V0-3D4D
22E94 手 64.19	攢	攢	22EA8 手 64.21	攏	攏	22EBB 支 65.4	𢇛	𢇛	
	UCS2003	V0-3939		UCS2003	TF-6B4A		UCS2003	GHZ-21328.03	
22E95 手 64.19	攢	攢	22EA9 手 64.21	攏	攏	22EBC 支 65.4	𢇛	𢇛	
	UCS2003	GHC		UCS2003	TF-6B4B		UCS2003	GHZ-21328.06	
22E96 手 64.20	攢	攢	22EAA 手 64.21	攏	攏	22EBD 支 65.4	𢇛	𢇛	
	UCS2003	GKX-0465.05		UCS2003	TF-6B4C		UCS2003	GHZ-21328.07	
22E97 手 64.20	攢	攢	22EAB 手 64.21	攏	攏	22EBE 支 65.5	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	GHC		UCS2003	GHZ-31992.05		UCS2003	GKX-0467.10	T6-3158
22E98 手 64.20	攢	攢	22EAC 手 64.22	攏	攏	22EBF 支 65.5	𢇛	𢇛	
	UCS2003	TF-6A54		UCS2003	T7-6238		UCS2003	GHZ-21328.08	
22E99 手 64.20	攢	攢	22EAD 手 64.22	攏	攏	22EC0 支 65.5	𢇛	𢇛	
	UCS2003	TF-6A55		UCS2003	TF-6C2A		UCS2003	GHZ-21329.02	
22E9A 手 64.20	攢	攢	22EAE 手 64.22	攏	攏	22EC1 支 65.6	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	TF-6A56		UCS2003	TF-6C2B		UCS2003	GKX-0467.11	T6-3822
22E9B 手 64.20	攢	攢	22EAF 手 64.22	攏	攏	22EC2 支 65.6	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	V2-782D		UCS2003	GHZ-80026.21		UCS2003	GKX-0467.12	T5-2F5C
22E9C 手 64.20	攢	攢	22EB0 手 64.24	攏	攏	22EC3 支 65.6	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	V2-782E		UCS2003	GKX-0465.15		UCS2003	GKX-0467.14	T4-2D3E
22E9D 手 64.20	攢	攢	22EB1 手 64.24	攏	攏		𢇛		
	UCS2003	V2-782A		UCS2003	GKX-0465.16		VU-22EC3		
22E9E 手 64.21	攢	攢	22EB2 手 64.24	攏	攏	22EC4 支 65.6	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	GKX-0465.07		UCS2003	TF-6C61		UCS2003	GKX-0467.16	T6-3821
22E9F 手 64.21	攢	攢	22EB3 手 64.25	攏	攏	22EC5 支 65.6	𢇛	𢇛	
	UCS2003	GKX-0465.08		UCS2003	GKX-0465.17		UCS2003	GHZ-21329.04	
22EA0 手 64.21	攢	攢		攏		22EC6 支 65.6	𢇛	𢇛	
	UCS2003	GKX-0465.09		H-9E51			UCS2003	GHZ-21329.06	
22EA1 手 64.21	攢	攢	22EB4 手 64.29	攏	攏	22EC7 支 65.6	𢇛	𢇛	
	UCS2003	GKX-0465.10		UCS2003	GKX-0465.18		UCS2003	GHZ-21329.09	
22EA2 手 64.21	攢	攢	22EB5 支 65.2	𢇛	𢇛	22EC8 夕 36.7	𢇛	𢇛	𢇛
	UCS2003	GKX-0465.11		UCS2003	GKX-0467.04		UCS2003	GHZ-21329.11	T6-3644
					T4-2277				

22EC9 支 65.6	𪗇 𪗇	UCS2003 GHZ-21329.12		22EDD 支 65.11	𪗇 𪗇 𪗇	UCS2003 GHZ-21330.12 T7-2346	22EF0 支 66.3	𪗇 𪗇	UCS2003 GHC
22ECA 支 65.7	𪗈 𪗈 𪗈	UCS2003 GKX-0467.18 T6-4039		22EDE 支 65.11	𪗉 𪗉 𪗉	UCS2003 GHZ-21330.13 T7-2347	22EF1 支 66.3	𪗊 𪗊	UCS2003 T5-2441
22ECB 支 65.7	𪗉 𪗉	UCS2003 GHZ-21329.16		22EDF 支 65.11	𪗊 𪗊	UCS2003 GHZ-21330.14	22EF2 支 66.3	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-21449.01 T6-2778
22ECC 支 65.7	𪗊 𪗊	UCS2003 GHZ-21329.17		22EE0 支 65.12	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GKX-0467.26 T5-5460	22EF3 支 66.4	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GKX-0468.20 T6-2B68
22ECD 支 65.7	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-21329.18 T6-4038		22EE1 支 65.12	𪗌 𪗌	UCS2003 TF-5461	22EF4 支 66.4	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GKX-0468.22 T4-2660
22ECE 支 65.8	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GKX-0467.19 T6-494F		22EE2 支 65.12	𪗍 𪗍	UCS2003 GHZ-21330.15	22EF5 支 66.4	𪗎 𪗎	UCS2003 GKX-0468.23
22ECF 支 65.8	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GKX-0467.22 T6-494E		22EE3 支 65.12	𪗎 𪗎	UCS2003 GHZ-21330.16	22EF6 支 66.4	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GKX-0468.25 T5-2642
22ED0 支 65.8	𪗎 𪗎	UCS2003 TF-3B4C		22EE4 支 65.12	𪗏 𪗏	UCS2003 GHZ-21330.17	22EF7 支 66.4	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GKX-0469.01 T5-2640
22ED1 支 65.8	𪗏 𪗏	UCS2003 TF-3B4D		22EE5 支 65.13	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GKX-0468.01 T7-383B	22EF8 支 66.4	𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-0469.02
22ED2 支 65.8	𪗐 𪗐	UCS2003 GHZ-21330.01		22EE6 支 65.13	𪗑 𪗑 𪗑	UCS2003 GHZ-21330.20 T7-383A	22EF9 支 66.4	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-0469.05 T4-2B5D
22ED3 支 65.8	𪗑 𪗑	UCS2003 GHZ-21330.04		22EE7 支 65.13	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GHZ-21330.22 T5-5B59	22EFA 支 66.4	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-0469.07 T6-2B6C
22ED4 支 65.8	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GHZ-21330.02 T5-3875		22EE8 支 65.13	𪗓 𪗓	UCS2003 GHZ-21330.23	22EFB 支 66.4	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-0469.08 T6-2B66
22ED5 支 65.9	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-0467.23 T6-5326		22EE9 支 65.13	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-0468.02 T7-383C		𪗕	VU-22EFB
22ED6 支 65.9	𪗔 𪗔	UCS2003 TF-416A		22EEA 支 65.16	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GKX-0468.03 T7-4D71	22EFC 支 66.4	𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-0469.09
22ED7 支 65.9	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GHZ-21330.05 T6-5327		22EEB 支 66.3	𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-0468.09	22EFD 支 66.4	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-0469.10 T6-2B6A
22ED8 支 65.9	𪗖 𪗖	UCS2003 GHZ-21330.06		22EEC 支 66.3	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-0468.13 T5-243F	22EFE 支 66.4	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-0469.12 T6-2B69
22ED9 支 65.9	𪗗 𪗗	UCS2003 GHZ-21330.08		22EED 支 66.3	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-0468.15 T6-2779	22EFF 支 66.4	𪗙 𪗙	UCS2003 GHZ-21450.13
22EDA 支 65.10	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-0467.24 T5-462D		22EEE 支 66.3	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-0468.17 T5-2440	22F00 支 66.4	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GHZ-21450.16
22EDB 支 65.10	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GHZ-21330.09 T6-5D40		22EEF 支 66.3	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GKX-0468.19 T6-277A	22F01 支 66.4	𪗛 𪗛	UCS2003 GHZ-21451.06
22EDC 支 65.10	𪗚 𪗚	UCS2003 GHZ-21330.10			𪗛	H-8F5F	22F02 支 66.4	𪗜 𪗜 𪗜	UCS2003 GHZ-21451.08 VU-22F02

22F03 支 66.4	敏 敏	UCS2003 GHZ-21451.10		22F17 支 66.5	祓 祓	UCS2003 GHZ-21453.02		22F2B 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21457.08
22F04 支 66.4	啟 啟 啟	UCS2003 GHZ-21452.01 VU-22F04		22F18 支 66.5	散 散 散	UCS2003 GHZ-21453.04 T6-315B		22F2C 支 66.6	敎 敎	UCS2003 T5-2D73
22F05 支 66.4	效 效 效	UCS2003 GHZ-21452.02 T6-2B67		22F19 支 66.5	尅 尅	UCS2003 GHZ-21455.01		22F2D 支 66.6	敎 敎	UCS2003 T5-2D71
22F06 支 66.4	敎 敎	UCS2003 T5-263F		22F1A 支 66.5	啟 啟	UCS2003 GHZ-21455.08		22F2E 支 66.6	敎 敎	UCS2003 T6-3829
22F07 支 66.4	敏 敏	UCS2003 T5-2641		22F1B 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GKX-0470.07		22F2F 支 66.6	敎 敎	UCS2003 T6-3827
22F08 支 66.4	敎 敎	UCS2003 T4-265C		22F1C 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.09 T6-3823		22F30 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21455.18
22F09 支 66.5	啟 啟 啟	UCS2003 GKX-0469.14 T4-2960		22F1D 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.11 T6-3824		22F31 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21455.19
22F0A 支 66.5	啟 啟 啟	UCS2003 GKX-0469.15 T6-3159		22F1E 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.12 T6-3826		22F32 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21456.01
22F0B 支 66.5	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0469.17 T5-294C		22F1F 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.15 T5-2D72		22F33 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21456.12
22F0C 支 66.5	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0469.21 T5-294B		22F20 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.16 T6-315F		22F34 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21457.03
22F0D 支 66.5	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.01 T6-315C		22F21 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.17 T4-2D45		22F35 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21458.01
22F0E 支 66.5	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.02 T6-315E		22F22 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.18 T6-3828		22F36 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GHZ-21458.02 T4-2D41
22F0F 支 66.5	敏 敏 敏	UCS2003 GKX-0470.04 T6-315D		22F23 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.19 T5-2D70		22F37 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GHZ-21458.04
22F10 支 66.5	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.05 T5-2949		22F24 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GKX-0470.20		22F38 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GHZ-21457.04 VU-22F38
22F11 支 66.5	啟 啟 啟	UCS2003 GKX-0470.06 T5-294A		22F25 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.22 T6-382A		22F39 支 66.7	敎 敎	UCS2003 GKX-0470.34
22F12 支 66.5	敎 敎	UCS2003 GKY		22F26 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GKX-0470.23		22F3A 支 66.7	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.35 T5-326D
22F13 支 66.5	敎 敎	UCS2003 G4K-28187		22F27 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.24 T5-2D6F		22F3B 支 66.7	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.36 T6-4040
22F14 支 66.5	啟 啟	UCS2003 T4-295E		22F28 支 66.6	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0470.25 T5-2D74		22F3C 支 66.7	敎 敎	UCS2003 GKX-0471.01
22F15 支 66.5	啟 啟	UCS2003 T4-295F		22F29 支 66.6	敎 敎	UCS2003 GKX-0470.28		22F3D 支 66.7	敎 敎 敎	UCS2003 GKX-0471.02 T4-322E
22F16 支 66.5	啟 啟	UCS2003 GHZ-21452.10		22F2A 支 66.6	敦 敦 敦	UCS2003 GKX-0470.29 T6-3825		22F3E 支 66.7	敎 敎	UCS2003 GKX-0471.03

22F3F 支 66.7	敲	敲	敲	22F53 支 66.7	敕	敕		22F66 支 66.8	致	致	致
	UCS2003	GKX-0471.08	T6-403A		UCS2003	TF-3533			UCS2003	GKX-0472.36	T5-3876
22F40 支 66.7	敫	敫	敫	22F54 支 66.7	敬	敬		22F67 支 66.8	敫	敫	敫
	UCS2003	GKX-0471.19	T6-403B		UCS2003	TF-3534			UCS2003	GKX-0472.37	T5-387E
22F41 支 66.7	鞞	鞞	鞞	22F55 支 66.7	𪔐	𪔐	𪔐	22F68 支 66.8	𪔐	𪔐	𪔐
	UCS2003	GKX-0471.20	T6-403D		UCS2003	GHZ-21458.13	TF-3535		UCS2003	GKX-0472.38	T5-3921
22F42 支 66.7	娘	娘	娘	22F56 支 66.7	𪔑	𪔑		22F69 支 66.8	𪔑	𪔑	𪔑
	UCS2003	GKX-0471.21	T5-326F		UCS2003	GHZ-21459.05			UCS2003	GKX-0473.01	T5-387D
22F43 支 66.7	𪔒	𪔒	𪔒	22F57 支 66.7	𪔓	𪔓	𪔓	22F6A 支 66.8	𪔓	𪔓	𪔓
	UCS2003	GKX-0471.22	T5-3270		UCS2003	GHZ-21462.03	T5-326A		UCS2003	GKX-0473.03	T5-3877
22F44 支 66.7	𪔔	𪔔	𪔔	22F58 支 66.7	𪔕	𪔕	𪔕	22F6B 支 66.8	𪔕	𪔕	
	UCS2003	GKX-0471.23	T4-3230		UCS2003	GHZ-21464.01	T6-403F		UCS2003	GKX-0473.04	
22F45 支 66.7	𪔖	𪔖	𪔖	22F59 支 66.7	𪔗	𪔗		22F6C 支 66.8	𪔗	𪔗	𪔗
	UCS2003	GKX-0472.01	T6-403E		UCS2003	V2-7834			UCS2003	GKX-0473.12	T6-4956
22F46 支 66.7	𪔙	𪔙	𪔙	22F5A 支 66.8	𪔘	𪔘		22F6D 支 66.8	𪔘	𪔘	𪔘
	UCS2003	GKX-0472.02	T6-403C		UCS2003	GKX-0472.06			UCS2003	GKX-0473.13	T5-387B
22F47 支 66.7	𪔚	𪔚	𪔚	22F5B 支 66.8	𪔛	𪔛	𪔛	22F6E 支 66.8	𪔛	𪔛	𪔛
	UCS2003	GKX-0472.03	T5-326B		UCS2003	GKX-0472.08	T6-4958		UCS2003	GKX-0473.14	T6-4951
22F48 支 66.7	𪔜	𪔜	𪔜	22F5C 支 66.7	𪔝	𪔝		22F6F 支 66.8	𪔝	𪔝	𪔝
	UCS2003	GKX-0472.04	T6-4041		UCS2003	GKX-0472.14			UCS2003	GKX-0473.16	T6-4950
22F49 支 66.7	𪔞	𪔞	𪔞	22F5D 支 66.8	𪔞	𪔞	𪔞	22F70 支 66.8	𪔞	𪔞	𪔞
	UCS2003	GKX-0472.05	T4-3231		UCS2003	GKX-0472.15	T5-3922		UCS2003	GKX-0473.17	T6-4953
22F4A 支 66.7	𪔟	𪔟		22F5E 支 66.8	𪔟	𪔟	𪔟	22F71 支 66.8	𪔟	𪔟	
	UCS2003	T4-322A			UCS2003	GKX-0472.16	T6-4955		UCS2003	GHC	
22F4B 支 66.7	𪔡	𪔡		22F5F 支 66.8	𪔠	𪔠	𪔠	22F72 支 66.8	𪔠	𪔠	
	UCS2003	T4-322D			UCS2003	GKX-0472.18	T4-377A		UCS2003	T4-3772	
22F4C 支 66.7	𪔣	𪔣		22F60 支 66.8	𪔡	𪔡	𪔡	22F73 支 66.8	𪔡	𪔡	
	UCS2003	G4K-28188			UCS2003	GKX-0472.20	T4-377B		UCS2003	T4-3773	
22F4D 支 66.7	𪔥	𪔥		𪔣	𪔣	𪔣		22F74 支 66.8	𪔣	𪔣	𪔣
	UCS2003	G4K-26755			VU-22F60				UCS2003	T4-3774	H-986A
22F4E 支 66.7	𪔧	𪔧		22F61 支 66.8	𪔥	𪔥	𪔥	22F75 支 66.8	𪔥	𪔥	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0472.21	T6-4959		UCS2003	T5-3878	
22F4F 支 66.7	𪔩	𪔩		22F62 支 66.8	𪔧	𪔧		22F76 支 66.8	𪔧	𪔧	
	UCS2003	T4-3229			UCS2003	GKX-0472.22			UCS2003	T5-3879	
22F50 支 66.7	𪔫	𪔫		22F63 支 66.8	𪔨	𪔨		22F77 支 66.7	𪔨	𪔨	
	UCS2003	T5-326E			UCS2003	GKX-0472.23			UCS2003	T5-326C	
22F51 支 66.7	𪔭	𪔭		22F64 支 66.8	𪔩	𪔩	𪔩	22F78 支 66.8	𪔩	𪔩	
	UCS2003	TF-3531			UCS2003	GKX-0472.30	T6-4954		UCS2003	GHZ-21467.08	
22F52 支 66.7	𪔮	𪔮		22F65 支 66.8	𪔪	𪔪	𪔪	22F79 支 66.8	𪔪	𪔪	
	UCS2003	TF-3532			UCS2003	GKX-0472.33	T6-495A		UCS2003	GHZ-21467.11	

22F7A 支 66.8	𪗇 𪗇 𪗇	UCS2003 GHZ-21469.03 T6-4952	22F8E 支 66.9	𪗈 𪗈 𪗈	UCS2003 GKX-0474.05	22FA2 支 66.9	𪗉 𪗉	UCS2003 GHZ-21470.15
22F7B 支 66.8	𪗊 𪗊	UCS2003 GHZ-80022.18	22F8F 支 66.9	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GKX-0474.06 T6-5328	22FA3 支 66.8	𪗌 𪗌	UCS2003 T5-3271
22F7C 支 66.8	𪗍 𪗍	UCS2003 VZ-7831	22F90 支 66.9	𪗎 𪗎 𪗎	UCS2003 GKX-0474.07 T4-3D60	22FA4 支 66.9	𪗏 𪗏	UCS2003 T4-3D5A
22F7D 支 66.8	𪗐 𪗐	UCS2003 GHC	22F91 支 66.9	𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-0474.08	22FA5 目 109.8	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GHZ-21470.06 T6-5560
22F7E 支 66.8	𪗔 𪗔	UCS2003 GFZ-F9E8	22F92 支 66.9	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GKX-0474.10 T5-3F56	22FA6 支 66.10	𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-0474.14
22F7F 支 66.9	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-0473.19 T6-532F	22F93 支 66.9	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-0474.11 T6-5331	22FA7 支 66.10	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GKX-0474.15 T5-4634
22F80 支 66.9	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-0473.20 T5-387A	22F94 支 66.9	𪗜 𪗜 𪗜	UCS2003 GKX-0474.12 T5-3F59	22FA8 支 66.10	𪗝 𪗝 𪗝	UCS2003 GKX-0474.16 T6-5D49
22F81 支 66.9	𪗟 𪗟	UCS2003 GKX-0473.23	22F95 支 66.9	𪗠 𪗠	UCS2003 G4K-18334	22FA9 支 66.10	𪗡 𪗡 𪗡	UCS2003 GKX-0474.17 T5-4632
22F82 支 66.9	𪗣 𪗣 𪗣	UCS2003 GKX-0473.24 T5-3F57	22F96 支 66.9	𪗤 𪗤 𪗤	UCS2003 GCY VU-22F96	22FAA 支 66.10	𪗥 𪗥 𪗥	UCS2003 GKX-0474.18 T6-5D41
22F83 支 66.9	𪗨 𪗨 𪗨	UCS2003 GKX-0473.25 T5-3F5A	22F97 支 66.9	𪗩 𪗩	UCS2003 G4K-07030	22FAB 支 66.10	𪗪 𪗪 𪗪	UCS2003 GKX-0474.20 T4-4368
22F84 支 66.9	𪗬 𪗬 𪗬	UCS2003 GKX-0473.26 T5-3F5C	22F98 支 66.9	𪗭 𪗭	UCS2003 GHZ-80022.17	22FAC 支 66.10	𪗯 𪗯 𪗯	UCS2003 GKX-0474.21 T5-4631
22F85 支 66.9	𪗲 𪗲 𪗲	UCS2003 GKX-0473.27 T4-3D57	22F99 支 66.9	𪗱 𪗱	UCS2003 T4-3D5E	22FAD 支 66.10	𪗳 𪗳 𪗳	UCS2003 GKX-0474.22 T6-5D42
22F86 支 66.9	𪗶 𪗶 𪗶	UCS2003 GKX-0473.28 T4-3D5F	22F9A 支 66.9	𪗵 𪗵	UCS2003 T4-3D55	22FAE 支 66.10	𪗷 𪗷 𪗷	UCS2003 GKX-0474.23 T5-462F
22F87 支 66.9	𪗺 𪗺 𪗺	UCS2003 GKX-0473.29 T6-532B	22F9B 支 66.9	𪗹 𪗹	UCS2003 T4-3D56	22FAF 支 66.10	𪗻 𪗻 𪗻	UCS2003 GKX-0474.26 T6-5D46
22F88 支 66.9	𪗾 𪗾 𪗾	UCS2003 GKX-0473.30 T6-532E	22F9C 支 66.9	𪗽 𪗽	UCS2003 T4-3D58	22FB0 支 66.10	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0474.27 VU-22FB0
22F89 支 66.9	𪗻 𪗻 𪗻	UCS2003 GKX-0473.31 T6-5329	22F9D 支 66.9	𪗿 𪗿	UCS2003 T5-3F58	22FB1 支 66.10	𪗼 𪗼 𪗼	UCS2003 GKX-0474.28 T5-4637
22F8A 支 66.9	𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0473.32	22F9E 支 66.9	𪗻 𪗻	UCS2003 T6-532A	22FB2 支 66.10	𪗽 𪗽	UCS2003 GKX-0474.29
22F8B 支 66.9	𪗼 𪗼 𪗼	UCS2003 GKX-0473.33 T5-3F5B	22F9F 支 66.9	𪗾 𪗾	UCS2003 TF-416B	22FB3 支 66.10	𪗾 𪗾 𪗾	UCS2003 GKX-0474.30 T5-4635
22F8C 支 66.9	𪗽 𪗽 𪗽	UCS2003 GKX-0473.34 T6-5330	22FA0 支 66.9	𪗾 𪗾 𪗾	UCS2003 GHZ-21469.10 T6-532C	22FB4 支 66.10	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0474.33 T6-5D47
22F8D 支 66.9	𪗾 𪗾 𪗾	UCS2003 GKX-0474.01 T6-532D	22FA1 支 66.9	𪗾 𪗾	UCS2003 GHZ-21470.12	22FB5 支 66.10	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0474.34 T6-5D45

22FB6 支 66.10	夔	夔	夔	22FCA 支 66.11	𪗇	𪗇	𪗇	22FDE 支 66.12	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-0474.36	T6-5D44		UCS2003	GKX-0474.45	T7-234E		UCS2003	GKX-0475.11	T4-504B
22FB7 支 66.10	𪗈	𪗈	𪗈	22FCB 支 66.11	𪗉	𪗉	𪗉	22FDF 支 66.12	𪗉	𪗉	𪗉
	UCS2003	GKX-0474.37	T6-5D48		UCS2003	GKX-0474.46	T7-2349		UCS2003	GKX-0475.14	T7-2E42
22FB8 支 66.10	𪗊	𪗊	𪗊	22FCC 支 66.11	𪗋	𪗋	𪗋	22FE0 支 66.12	𪗋	𪗋	𪗋
	UCS2003	GKX-0474.38	T6-5D43		UCS2003	GKX-0474.49	H-9B6B		UCS2003	GKX-0475.15	T7-2E46
22FB9 支 66.10	𪗌	𪗌	𪗌	22FCD 支 66.11	𪗍	𪗍	𪗍	22FE1 支 66.12	𪗍	𪗍	𪗍
	UCS2003	GKX-0474.39	T6-5D4A		UCS2003	GKX-0474.52	T7-2348		UCS2003	GKX-0475.16	T7-2E48
22FBA 支 66.10	𪗎	𪗎	𪗎	22FCE 支 66.11	𪗏	𪗏	𪗏	22FE2 支 66.12	𪗏	𪗏	
	UCS2003	GKX-0474.40	T5-4633		UCS2003	GKX-0475.01	T5-4D46		UCS2003	GKX-0475.17	
22FBB 支 66.10	𪗐	𪗐		22FCF 支 66.11	𪗑	𪗑		22FE3 支 66.12	𪗑	𪗑	𪗑
	UCS2003	G4K-26757			UCS2003	GKX-0475.02			UCS2003	GKX-0475.19	TF-5462
22FBC 支 66.10	𪗒	𪗒		22FD0 支 66.11	𪗓	𪗓	𪗓	𪗒	𪗒		
	UCS2003	T4-4367			UCS2003	GKX-0475.03	T7-2352	H-97EC			
22FBD 支 66.10	𪗔	𪗔		22FD1 支 66.11	𪗕	𪗕	𪗕	22FE4 支 66.12	𪗕	𪗕	𪗕
	UCS2003	T5-4636			UCS2003	GKX-0475.07	T7-234F		UCS2003	GKX-0475.20	T5-5461
22FBE 支 66.10	𪗖	𪗖		22FD2 支 66.11	𪗗	𪗗	𪗗	22FE5 支 66.12	𪗗	𪗗	𪗗
	UCS2003	T6-5D4B			UCS2003	GKX-0475.08	T7-234D		UCS2003	GKX-0475.21	T7-2E4B
22FBF 支 66.10	𪗙	𪗙		22FD3 支 66.11	𪗛	𪗛	𪗛	22FE6 支 66.12	𪗛	𪗛	
	UCS2003	GHZ-21471.01			UCS2003	GKX-0475.09	T5-4D45		UCS2003	GKX-0475.24	
22FC0 支 66.10	𪗜	𪗜		22FD4 支 66.11	𪗝	𪗝	𪗝	22FE7 支 66.12	𪗝	𪗝	
	UCS2003	GHZ-21471.04			UCS2003	GKX-0475.10	T7-2350		UCS2003	GKX-0475.25	
22FC1 支 66.10	𪗞	𪗞		22FD5 支 66.11	𪗟	𪗟		22FE8 支 66.12	𪗟	𪗟	𪗟
	UCS2003	GHZ-21471.06			UCS2003	T5-4D43			UCS2003	GKX-0475.26	T7-2E47
22FC2 支 66.10	𪗡	𪗡		22FD6 支 66.11	𪗣	𪗣		22FE9 支 66.12	𪗣	𪗣	𪗣
	UCS2003	GHZ-21471.20			UCS2003	T5-4D44			UCS2003	GKX-0475.27	T7-2E49
22FC3 支 66.10	𪗥	𪗥		22FD7 支 66.11	𪗦	𪗦		22FEA 支 66.12	𪗦	𪗦	𪗦
	UCS2003	GHZ-21472.05			UCS2003	TF-4F31			UCS2003	GKX-0475.28	T7-2E41
22FC4 支 66.10	𪗨	𪗨		22FD8 支 66.11	𪗩	𪗩	𪗩	22FEB 支 66.12	𪗨	𪗨	𪗨
	UCS2003	K4-004A			UCS2003	GHZ-21472.18	T7-234B		UCS2003	GKX-0475.29	T7-2E45
22FC5 支 66.10	𪗬	𪗬		22FD9 支 66.11	𪗫	𪗫		22FEC 支 66.12	𪗫	𪗫	𪗫
	UCS2003	GHZ-10218.07			UCS2003	T7-234C			UCS2003	GKX-0475.30	T7-2E4C
22FC6 示 113.9	𪗯	𪗯	𪗯	22FDA 支 66.11	𪗰	𪗰		22FED 支 66.12	𪗰	𪗰	𪗰
	UCS2003	GHZ-21471.17	T5-4825		UCS2003	GHZ-21473.03			UCS2003	GKX-0475.31	T5-5463
22FC7 支 66.11	𪗱	𪗱	𪗱	22FDB 支 66.11	𪗲	𪗲	𪗲	22FEE 支 66.12	𪗲	𪗲	𪗲
	UCS2003	GKX-0474.41	T5-4D42		UCS2003	GHZ-21473.08	T7-234A		UCS2003	GKX-0475.32	T7-2E4A
22FC8 支 66.11	𪗳	𪗳	𪗳	22FDC 支 66.11	𪗴	𪗴		22FEF 支 66.12	𪗳	𪗳	
	UCS2003	GKX-0474.43	T5-4D47		UCS2003	GHZ-21475.01			UCS2003	GU-22FEF	
22FC9 支 66.11	𪗵	𪗵	𪗵	22FDD 支 66.11	𪗶	𪗶		22FF0 支 66.12	𪗵	𪗵	
	UCS2003	GKX-0474.44	T4-4A2C		UCS2003	GKX-0870.09			UCS2003	G4K-15967	

22FF1 支 66.12	𪗇 𪗇	𪗇 𪗇	23005 支 66.13	𪗇 𪗇	𪗇 𪗇	23019 支 66.14	𪗇 𪗇	𪗇 𪗇
	UCS2003	GHC		UCS2003	GHC		UCS2003	GHZ-21479.03
22FF2 支 66.12	𪗈 𪗈	𪗈 𪗈	23006 支 66.13	𪗈 𪗈	𪗈 𪗈	2301A 支 66.14	𪗈 𪗈	𪗈 𪗈
	UCS2003	T4-504A		UCS2003	T4-563C		UCS2003	GHZ-21479.14
22FF3 支 66.12	𪗉 𪗉	𪗉 𪗉	23007 支 66.13	𪗉 𪗉	𪗉 𪗉	2301B 支 66.15	𪗉 𪗉	𪗉 𪗉
	UCS2003	T5-5464		UCS2003	GCY		UCS2003	GKX-0476.14
22FF4 支 66.12	𪗊 𪗊	𪗊 𪗊	23008 支 66.13	𪗊 𪗊	𪗊 𪗊	2301C 支 66.15	𪗊 𪗊	𪗊 𪗊
	UCS2003	T5-5465		UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0476.15
22FF5 支 66.12	𪗋 𪗋	𪗋 𪗋	23009 支 66.13	𪗋 𪗋	𪗋 𪗋	2301D 支 66.15	𪗋 𪗋	𪗋 𪗋
	UCS2003	T5-5466		UCS2003	T4-563D		UCS2003	GKX-0476.16
22FF6 支 66.12	𪗌 𪗌	𪗌 𪗌	2300A 支 66.13	𪗌 𪗌	𪗌 𪗌	2301E 支 66.15	𪗌 𪗌	𪗌 𪗌
	UCS2003	TF-5463		UCS2003	T5-5B5B		UCS2003	GKX-0476.17
22FF7 支 66.12	𪗍 𪗍	𪗍 𪗍	2300B 支 66.13	𪗍 𪗍	𪗍 𪗍	2301F 支 66.15	𪗍 𪗍	𪗍 𪗍
	UCS2003	GHZ-21476.08		UCS2003	TF-5A37		UCS2003	V0-4922
22FF8 支 66.12	𪗎 𪗎	𪗎 𪗎	2300C 支 66.13	𪗎 𪗎	𪗎 𪗎	23020 支 66.15	𪗎 𪗎	𪗎 𪗎
	UCS2003	GHZ-21476.14		UCS2003	TF-5A38		UCS2003	T5-677C
22FF9 支 66.12	𪗏 𪗏	𪗏 𪗏	2300D 支 66.13	𪗏 𪗏	𪗏 𪗏	23021 支 66.15	𪗏 𪗏	𪗏 𪗏
	UCS2003	GHZ-21476.15		UCS2003	GHZ-21477.14		UCS2003	T5-677D
22FFA 支 66.12	𪗐 𪗐	𪗐 𪗐	2300E 支 66.13	𪗐 𪗐	𪗐 𪗐	23022 支 66.15	𪗐 𪗐	𪗐 𪗐
	UCS2003	GHZ-21477.07		UCS2003	GHZ-21478.01		UCS2003	TF-624A
22FFB 支 66.12	𪗑 𪗑	𪗑 𪗑	2300F 支 66.13	𪗑 𪗑	𪗑 𪗑	23023 支 66.16	𪗑 𪗑	𪗑 𪗑
	UCS2003	GHZ-21477.10		UCS2003	GHZ-21477.16		UCS2003	GKX-0476.21
22FFC 支 66.12	𪗒 𪗒	𪗒 𪗒	23010 支 66.14	𪗒 𪗒	𪗒 𪗒	23024 支 66.16	𪗒 𪗒	𪗒 𪗒
	UCS2003	V2-7832		UCS2003	GKX-0476.04		UCS2003	GKX-0476.22
22FFD 支 66.12	𪗓 𪗓	𪗓 𪗓	23011 支 66.14	𪗓 𪗓	𪗓 𪗓	23025 支 66.16	𪗓 𪗓	𪗓 𪗓
	UCS2003	T5-5467		UCS2003	GKX-0476.06		UCS2003	GKX-0476.24
22FFE 支 66.13	𪗔 𪗔	𪗔 𪗔	23012 支 66.14	𪗔 𪗔	𪗔 𪗔	23026 支 66.16	𪗔 𪗔	𪗔 𪗔
	UCS2003	GKX-0475.33		UCS2003	GKX-0476.07		UCS2003	GKX-0476.25
22FFF 支 66.13	𪗕 𪗕	𪗕 𪗕	23013 支 66.14	𪗕 𪗕	𪗕 𪗕	23027 支 66.16	𪗕 𪗕	𪗕 𪗕
	UCS2003	GKX-0475.34		UCS2003	GKX-0476.10		UCS2003	GKX-0476.26
23000 支 66.13	𪗖 𪗖	𪗖 𪗖	23014 支 66.14	𪗖 𪗖	𪗖 𪗖	23028 支 66.16	𪗖 𪗖	𪗖 𪗖
	UCS2003	GKX-0475.35		UCS2003	GKX-0476.11		UCS2003	GKX-0476.27
23001 支 66.13	𪗗 𪗗	𪗗 𪗗	23015 支 66.14	𪗗 𪗗	𪗗 𪗗	23029 支 66.16	𪗗 𪗗	𪗗 𪗗
	UCS2003	GKX-0475.36		UCS2003	GKX-0476.12		UCS2003	G4K-18551
23002 支 66.13	𪗘 𪗘	𪗘 𪗘	23016 支 66.14	𪗘 𪗘	𪗘 𪗘	2302A 支 66.16	𪗘 𪗘	𪗘 𪗘
	UCS2003	GKX-0475.37		UCS2003	GKX-0476.13		UCS2003	GHZ-21480.03
23003 支 66.13	𪗙 𪗙	𪗙 𪗙	23017 支 66.14	𪗙 𪗙	𪗙 𪗙	2302B 支 66.16	𪗙 𪗙	𪗙 𪗙
	UCS2003	GKX-0475.38		UCS2003	GHC		UCS2003	GHZ-21480.11
23004 支 66.14	𪗚 𪗚	𪗚 𪗚	23018 支 66.14	𪗚 𪗚	𪗚 𪗚	2302C 支 66.16	𪗚 𪗚	𪗚 𪗚
	UCS2003	GKX-0476.03		UCS2003	G4K-19013		UCS2003	GHZ-21480.13

2302D 支 66.16	數	數	數	23040 支 66.25	𩇛	𩇛	23053 文 67.7	𩇛	𩇛
	UCS2003	GHZ-21480.15	T7-4D77		UCS2003	GHZ-21481.11		UCS2003	GHZ-80028.08
2302E 支 66.17	𩇛	𩇛	𩇛	23041 文 67.2	𩇛	𩇛	23054 文 67.8	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.29	T4-6644		UCS2003	TF-2253		UCS2003	V2-747D
2302F 支 66.17	𩇛	𩇛	𩇛	23042 文 67.3	𩇛	𩇛	23055 文 67.8	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.30	T5-7025		UCS2003	TF-2446		UCS2003	TF-3B4E
23030 支 66.17	𩇛	𩇛		23043 文 67.4	𩇛	𩇛	23056 文 67.8	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.31			UCS2003	T6-2B6D		UCS2003	GHZ-32170.15
23031 支 66.17	𩇛	𩇛		23044 文 67.4	𩇛	𩇛	23057 文 67.9	𩇛	𩇛
	UCS2003	T5-7026			UCS2003	GHZ-32170.03		UCS2003	GKX-0477.14
23032 支 66.17	𩇛	𩇛		23045 文 67.4	𩇛	𩇛	23058 文 67.9	𩇛	𩇛
	UCS2003	GHZ-21480.21			UCS2003	K4-004B		UCS2003	TF-416C
23033 支 66.18	𩇛	𩇛	𩇛	23046 文 67.5	𩇛	𩇛	23059 文 67.9	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.32	T5-7348		UCS2003	TF-2B2D		UCS2003	GHZ-32170.17
	𩇛			23047 文 67.5	𩇛	𩇛	2305A 文 67.7	𩇛	𩇛
	H-9B6C				UCS2003	TF-2B2E		UCS2003	TF-3536
23034 支 66.18	𩇛	𩇛		23048 文 67.5	𩇛	𩇛	2305B 支 66.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	TF-6945			UCS2003	TF-2B2F		UCS2003	GKX-0477.15
23035 支 66.19	𩇛	𩇛	𩇛	23049 文 67.5	𩇛	𩇛	2305C 文 67.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.33	T7-5B59		UCS2003	GHZ-32170.05		UCS2003	GKX-0477.16
23036 支 66.19	𩇛	𩇛	𩇛	2304A 文 67.6	𩇛	𩇛	2305D 文 67.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.34	T5-756B		UCS2003	GKX-0477.02		UCS2003	GKX-0477.17
23037 支 66.19	𩇛	𩇛	𩇛	2304B 支 66.6	𩇛	𩇛	2305E 文 67.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.35	T4-6A4A		UCS2003	GKX-0477.03		UCS2003	GKX-0477.18
23038 支 66.19	𩇛	𩇛			𩇛		2305F 文 67.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.36			H-FDC2			UCS2003	GHZ-32170.22
23039 支 66.19	𩇛	𩇛		2304C 文 67.6	𩇛	𩇛	23060 文 67.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	G4K-27203			UCS2003	TF-2F65		UCS2003	TF-4F33
2303A 支 66.19	𩇛	𩇛		2304D 文 67.6	𩇛	𩇛	23061 文 67.11	𩇛	𩇛
	UCS2003	T7-5B5A			UCS2003	GHZ-32170.08		UCS2003	TF-4F34
2303B 支 66.21	𩇛	𩇛		2304E 文 67.7	𩇛	𩇛	23062 文 67.12	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0476.37			UCS2003	GKX-0477.08		UCS2003	GKX-0477.19
2303C 支 66.21	𩇛	𩇛		2304F 文 67.7	𩇛	𩇛	23063 文 67.12	𩇛	𩇛
	UCS2003	T4-6C6F			UCS2003	GKX-0477.09		UCS2003	GKX-0477.20
2303D 支 66.23	𩇛	𩇛		23050 文 67.7	𩇛	𩇛	23064 文 67.13	𩇛	𩇛
	UCS2003	TF-6C62			UCS2003	TF-3537		UCS2003	TF-5A39
2303E 支 66.23	𩇛	𩇛		23051 文 67.7	𩇛	𩇛	23065 文 67.14	𩇛	𩇛
	UCS2003	GHZ-21481.09			UCS2003	TF-3538		UCS2003	TF-5E75
2303F 支 66.24	𩇛	𩇛		23052 文 67.7	𩇛	𩇛	23066 文 67.14	𩇛	𩇛
	UCS2003	GHZ-21481.10			UCS2003	GHZ-32170.11		UCS2003	GHZ-32171.06
						T6-4043			H-9B6D

23067 文 67.15	燮	燮		2307B 斗 68.7	將	將	將	2308F 斗 68.15	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	TF-624B			UCS2003	GHZ-32254.03	T6-4045		UCS2003	GHZ-32256.11	T4-5F6C
23068 文 67.16	夔	夔		2307C 斗 68.8	𪗈	𪗈	𪗈	23090 斗 68.16	𪗉	𪗉	
	UCS2003	GHZ-32171.08			UCS2003	GKX-0478.17	T6-495D		UCS2003	GHZ-32256.12	
23069 文 67.17	夔	夔		2307D 斗 68.8	𪗊	𪗊	𪗊	23091 斤 69.0	斤	斤	斤
	UCS2003	TF-675A			UCS2003	TF-4032	H-9167		UCS2003	GKX-0479.06	T6-2223
2306A 文 67.17	𪗋	𪗋		2307E 斗 68.8	𪗌	𪗌		23092 斤 69.2	𪗍	𪗍	
	UCS2003	GHZ-80028.09			UCS2003	H-FCCC			UCS2003	GHZ-32023.01	
2306B 文 67.19	𪗎	𪗎	𪗎	2307F 斗 68.8	𪗏	𪗏	𪗏	23093 斤 69.3	𪗐	𪗐	
	UCS2003	GHZ-32171.11	T7-5B5B		UCS2003	GHZ-32254.05	T6-495B		UCS2003	TF-2447	
2306C 斗 68.0	斗	斗	斗	23080 斗 68.8	𪗑	𪗑	𪗑	23094 斤 69.4	𪗒	𪗒	𪗒
	UCS2003	GKX-0478.01	T6-2222		UCS2003	GHZ-32254.06	T6-495C		UCS2003	GKX-0479.10	T6-2B6F
2306D 斗 68.3	𪗓	𪗓		23081 斗 68.9	𪗓	𪗓	𪗓	23095 斤 69.4	𪗔	𪗔	𪗔
	UCS2003	GHZ-32252.03			UCS2003	GKX-0478.20	T4-3D61		UCS2003	GKX-0479.11	T6-2B6E
2306E 斗 68.4	𪗕	𪗕		23082 斗 68.10	𪗕	𪗕	𪗕	23096 斤 69.4	𪗖	𪗖	
	UCS2003	TF-2734			UCS2003	GKX-0478.21	T6-5D4C		UCS2003	GHZ-32023.03	
2306F 斗 68.4	𪗗	𪗗		23083 斗 68.9	𪗗	𪗗		23097 斤 69.4	𪗘	𪗘	
	UCS2003	GHZ-32252.04			UCS2003	V0-393D			UCS2003	GHZ-32023.04	
23070 斗 68.4	𪗙	𪗙	𪗙	23084 斗 68.9	𪗙	𪗙	𪗙	23098 斤 69.4	𪗚	𪗚	
	UCS2003	GHZ-32252.06	VU-23070		UCS2003	GHZ-32255.03	T5-3F5E		UCS2003	GHZ-32023.06	
23071 斗 68.5	𪗛	𪗛	𪗛	23085 斗 68.9	𪗛	𪗛		23099 斤 69.5	𪗜	𪗜	𪗜
	UCS2003	GKX-0478.05	T6-3160		UCS2003	TF-416D			UCS2003	GKX-0479.12	T6-3161
23072 斗 68.5	𪗝	𪗝		23086 斗 68.10	𪗝	𪗝	𪗝	2309A 斤 69.5	𪗞	𪗞	
	UCS2003	V2-7836			UCS2003	GKX-0478.24	T4-436A		UCS2003	GHZ-32024.06	
23073 斗 68.6	𪗟	𪗟	𪗟	23087 斗 68.10	𪗟	𪗟		2309B 斤 69.6	𪗠	𪗠	
	UCS2003	GKX-0478.07	T4-2D48		UCS2003	GHZ-32256.01			UCS2003	TF-2F66	
23074 斗 68.6	𪗡	𪗡	𪗡	23088 斗 68.10	𪗡	𪗡		2309C 斤 69.6	𪗢	𪗢	
	UCS2003	GKX-0478.08	T5-2D76		UCS2003	G4K-14104			UCS2003	GHZ-32024.07	
23075 斗 68.6	𪗣	𪗣	𪗣	23089 斗 68.11	𪗣	𪗣	𪗣	2309D 斤 69.6	𪗤	𪗤	
	UCS2003	GKX-0478.11	T5-2D75		UCS2003	GKX-0478.26	T4-4A2D		UCS2003	GHZ-32024.08	
23076 斗 68.6	𪗥	𪗥	𪗥	2308A 斗 68.11	𪗥	𪗥	𪗥	2309E 斤 69.7	𪗦	𪗦	𪗦
	UCS2003	GHZ-32253.02	T6-382F		UCS2003	GKX-0478.27	T7-2355		UCS2003	GKX-0479.17	T4-3232
23077 斗 68.7	𪗨	𪗨	𪗨	2308B 斗 68.11	𪗨	𪗨		2309F 斤 69.7	𪗩	𪗩	𪗩
	UCS2003	GKX-0478.12	T5-3272		UCS2003	V2-7837			UCS2003	GKX-0479.19	T6-4048
23078 斗 68.7	𪗪	𪗪		2308C 斗 68.13	𪗪	𪗪	𪗪	230A0 斤 69.7	𪗫	𪗫	𪗫
	UCS2003	TF-3539			UCS2003	GKX-0479.02	T7-3840		UCS2003	GHZ-32025.02	T6-4047
23079 斗 68.7	𪗬	𪗬		2308D 斗 68.13	𪗬	𪗬		230A1 斤 69.8	𪗭	𪗭	𪗭
	UCS2003	GHZ-32253.07			UCS2003	G4K-27204			UCS2003	GKX-0479.21	T6-4960
2307A 斗 68.7	𪗮	𪗮	𪗮	2308E 斗 68.14	𪗮	𪗮		230A2 斤 69.8	𪗯	𪗯	𪗯
	UCS2003	GHZ-32254.01	T6-4046		UCS2003	H-93B6			UCS2003	GKX-0479.22	T6-4964

230A3 斤 69.8	斲	斲	斲	230B7 斤 69.10	斲	斲	斲	230C9 斤 69.13	斲	斲	
	UCS2003	GKX-0479.23	T6-4963		UCS2003	VU-230B7	H-90E4		UCS2003	GHZ-32028.02	
230A4 斤 69.8	斲	斲	斲	230B8 斤 69.10	斲	斲		230CA 斤 69.13	斲	斲	斲
	UCS2003	GKX-0480.01	T5-3923		UCS2003	T6-5D4E			UCS2003	GHZ-32028.03	T7-3841
230A5 斤 69.8	斲	斲	斲	230B9 斤 69.10	斲	斲		230CB 斤 69.13	斲	斲	斲
	UCS2003	GKX-0480.06	T6-4966		UCS2003	T6-5D50			UCS2003	GHZ-32028.07	T7-3842
230A6 斤 69.8	斲	斲	斲	230BA 斤 69.10	斲	斲	斲	230CC 斤 69.14	斲	斲	斲
	UCS2003	GKX-0480.07	T6-495F		UCS2003	GHZ-32027.03	T3-4731		UCS2003	GKX-0480.33	T7-3F6F
230A7 斤 69.8	斲	斲	斲		UCS2003	VU-230BA		230CD 斤 69.14	斲	斲	斲
	UCS2003	GKX-0480.08	T6-495E						UCS2003	GKX-0480.34	T4-5B3C
230A8 斤 69.8	斲	斲	斲	230BB 斤 69.11	斲	斲	斲	230CE 斤 69.14	斲	斲	
	UCS2003	GKX-0480.09	T6-4962		UCS2003	GKX-0480.20	T4-4A2F		UCS2003	GHZ-32028.10	
230A9 斤 69.8	斲	斲		230BC 斤 69.11	斲	斲	斲	230CF 斤 69.14	斲	斲	斲
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0480.22	T6-5D4D		UCS2003	GHZ-32028.12	T7-3F70
230AA 斤 69.8	斲	斲	斲		UCS2003	H-90E5		230D0 斤 69.14	斲	斲	斲
	UCS2003	GHZ-32025.05	T4-377C						UCS2003	GHZ-32028.08	T7-3F71
230AB 示 113.7	斲	斲	斲	230BD 斤 69.11	斲	斲	斲	230D1 斤 69.15	斲	斲	斲
	UCS2003	GHZ-32026.09	T6-4C3E		UCS2003	GKX-0480.23	T5-4D4C		UCS2003	GKX-0480.39	T7-4739
230AC 斤 69.8	斲	斲		230BE 斤 69.11	斲	斲		230D2 斤 69.15	斲	斲	
	UCS2003	GHZ-32026.12			UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-32029.01	
230AD 斤 69.8	斲	斲	斲	230BF 斤 69.11	斲	斲	斲	230D3 斤 69.15	斲	斲	
	UCS2003	GHZ-32026.10	T6-4965		UCS2003	GHZ-32027.08	T5-4D4D		UCS2003	TF-624C	
230AE 斤 69.9	斲	斲	斲	230C0 斤 69.12	斲	斲	斲	230D4 斤 69.16	斲	斲	斲
	UCS2003	GKX-0480.13	T4-3D62		UCS2003	GKX-0480.24	T7-2E51		UCS2003	GKX-0480.40	T7-4D78
230AF 斤 69.9	斲	斲	斲	230C1 斤 69.12	斲	斲	斲	230D5 斤 69.16	斲	斲	
	UCS2003	GKX-0480.14	T6-5336		UCS2003	GKX-0480.26	T7-2E50		UCS2003	G4K-27639	
230B0 斤 69.9	斲	斲		230C2 斤 69.12	斲	斲	斲	230D6 斤 69.18	斲	斲	斲
	UCS2003	GKX-0480.15			UCS2003	GKX-0480.27	T7-2E4F		UCS2003	GKX-0481.01	T7-577D
230B1 斤 69.9	斲	斲	斲	230C3 斤 69.12	斲	斲	斲	230D7 方 70.2	斲	斲	
	UCS2003	GKX-0480.16	T6-5334		UCS2003	GKX-0480.28	T7-2E52		UCS2003	GHZ-32174.02	
230B2 斤 69.9	斲	斲	斲	230C4 斤 69.12	斲	斲		230D8 方 70.3	斲	斲	斲
	UCS2003	GHZ-32026.17	T6-5337		UCS2003	GHZ-32027.11			UCS2003	GKX-0481.06	T4-2442
230B3 斤 69.9	斲	斲		230C5 斤 69.12	斲	斲		230D9 方 70.3	斲	斲	斲
	UCS2003	GHZ-32026.19			UCS2003	GHZ-32027.15			UCS2003	GKX-0481.07	T6-277B
230B4 斤 69.9	斲	斲		230C6 斤 69.12	斲	斲	斲	230DA 方 70.4	斲	斲	斲
	UCS2003	GHZ-32026.20			UCS2003	GHZ-32027.18	T7-2E4E		UCS2003	G4K-17571	H-9EF2
230B5 斤 69.9	斲	斲	斲	230C7 斤 69.13	斲	斲		230DB 方 70.4	斲	斲	
	UCS2003	GHZ-32027.01	T5-3F5F		UCS2003	GKX-0480.29			UCS2003	TF-2735	
230B6 斤 69.10	斲	斲	斲	230C8 斤 69.13	斲	斲	斲	230DC 方 70.4	斲	斲	
	UCS2003	GKX-0480.19	T6-5D4F		UCS2003	GKX-0480.30	T4-504D		UCS2003	TF-2736	

230DD 方 70.5	𣎵	𣎵	𣎵	230F1 方 70.6	旌	旌	23105 方 70.8	旒	旒
	UCS2003	GKX-0482.06	T5-294D		UCS2003	V2-783B		UCS2003	GHZ-32183.03
230DE 方 70.5	旒	旒	旒	230F2 方 70.6	旒	旒	23106 方 70.8	旒	旒
	UCS2003	GKX-0482.08	T6-3164		UCS2003	V2-783C		UCS2003	GHZ-80028.12
230DF 方 70.5	旒	旒	旒	230F3 方 70.7	旒	旒	旒	23107 方 70.8	旒
	UCS2003	GKX-0482.10	T6-3163		UCS2003	GKX-0483.13	T4-3233	UCS2003	V0-393E
230E0 方 70.5	旒	旒		230F4 方 70.7	旒	旒	23108 方 70.9	旒	旒
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0483.14		UCS2003	GKX-0484.16
230E1 方 70.5	旒	旒		230F5 方 70.7	旒	旒	旒	23109 方 70.9	旒
	UCS2003	TF-2B30			UCS2003	GKX-0484.08	T4-3235	UCS2003	GKX-0484.17
230E2 方 70.5	旒	旒	旒	230F6 方 70.7	旒	旒	2310A 方 70.9	旒	旒
	UCS2003	GHZ-32177.01	T6-3162		UCS2003	GHZ-80028.11		UCS2003	GKX-0484.22
230E3 方 70.5	旒	旒		230F7 方 70.7	旒	旒	2310B 方 70.9	旒	旒
	UCS2003	V2-7839			UCS2003	T6-404A		UCS2003	TF-416E
230E4 方 70.5	旒	旒		230F8 方 70.7	旒	旒	2310C 方 70.9	旒	旒
	UCS2003	V2-783A			UCS2003	TF-353A		UCS2003	TF-416F
230E5 方 70.5	旒	旒		230F9 方 70.7	旒	旒	2310D 方 70.9	旒	旒
	UCS2003	K4-004C			UCS2003	TF-353B		UCS2003	GHZ-32183.06
230E6 方 70.6	旒	旒	旒	230FA 方 70.7	旒	旒	2310E 方 70.10	旒	旒
	UCS2003	GKX-0482.16	T4-2D4A		UCS2003	V2-783D		UCS2003	GKX-0484.23
230E7 方 70.6	旒	旒	旒	230FB 方 70.7	旒	旒	旒	2310F 方 70.10	旒
	UCS2003	GKX-0483.01	T5-2D77		UCS2003	GHZ-32180.03	T6-4049	UCS2003	GKX-0484.24
230E8 方 70.6	旒	旒	旒	230FC 方 70.8	旒	旒	旒	23110 方 70.10	旒
	UCS2003	GKX-0483.07	T6-3831		UCS2003	GKX-0484.09	T6-4969	UCS2003	GKX-0484.25
230E9 方 70.6	旒	旒	旒	230FD 方 70.8	旒	旒	旒	23111 方 70.10	旒
	UCS2003	GKX-0483.09	T6-3833		UCS2003	GKX-0484.10	T5-3925	UCS2003	GKX-0484.27
230EA 方 70.6	旒	旒	旒	230FE 方 70.8	旒	旒	旒	23112 方 70.10	旒
	UCS2003	GKX-0483.10	T6-3835		UCS2003	GKX-0484.11	T5-3924	UCS2003	V0-4423
230EB 方 70.6	旒	旒		230FF 方 70.8	旒	旒	旒	23113 方 70.10	旒
	UCS2003	TF-2F67			UCS2003	GKX-0484.13	T6-4968	UCS2003	GHZ-32184.03
230EC 方 70.6	旒	旒		23100 方 70.8	旒	旒	旒	23114 方 70.11	旒
	UCS2003	TF-2F68			UCS2003	GKX-0484.14	T6-496A	UCS2003	GKX-0484.29
230ED 方 70.6	旒	旒		23101 方 70.8	旒	旒	旒	23115 方 70.11	旒
	UCS2003	TF-2F69			UCS2003	GKX-0484.15	T6-4967	UCS2003	GHC
230EE 方 70.6	旒	旒		23102 方 70.8	旒	旒	23116 方 70.11	旒	旒
	UCS2003	TF-2F6A			UCS2003	TF-3B4F		UCS2003	V2-783F
230EF 方 70.6	旒	旒	旒	23103 方 70.8	旒	旒	23117 方 70.12	旒	旒
	UCS2003	GHZ-32178.05	T6-3832		UCS2003	H-93CA		UCS2003	TF-4F35
230F0 方 70.6	旒	旒		23104 方 70.8	旒	旒	23118 方 70.12	旒	旒
	UCS2003	GHZ-80028.10			UCS2003	TF-3B50		UCS2003	GKX-0485.02
									T7-2E53

23119 方 70.12	旃	旃	旃	2312D 无 71.2	𠄎	𠄎		23141 日 72.2	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0485.03	T5-5468		UCS2003	GHZ-80019.10			UCS2003	T6-247C	
2311A 方 70.12	旃	旃	旃	2312E 无 71.3	𠄎	𠄎	𠄎	23142 日 72.2	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0485.05	T7-3843		UCS2003	GKX-0485.27	T5-2442		UCS2003	TF-2254	
2311B 方 70.12	旃	旃		2312F 无 71.3	𠄎	𠄎		23143 日 72.2	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-21147.15			UCS2003	GHZ-21485.01	VU-23143
2311C 方 70.12	旃	旃		23130 无 71.5	𠄎	𠄎	𠄎	23144 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-32184.09			UCS2003	GHZ-21147.16	T5-294E		UCS2003	GHZ-21486.06	TF-244B
2311D 方 70.13	旃	旃	旃	23131 无 71.6	𠄎	𠄎	𠄎	23145 日 72.2	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0485.06	T5-5B5F		UCS2003	GKX-0485.28	T5-2D79		UCS2003	V0-393F	
2311E 方 70.14	旃	旃	旃	23132 无 71.6	𠄎	𠄎	𠄎	23146 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0485.08	T7-3F73		UCS2003	GKX-0485.29	T5-2D78		UCS2003	GKX-0490.08	T6-277C
2311F 方 70.14	旃	旃	旃	23133 无 71.6	𠄎	𠄎		23147 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0485.10	T5-6171		UCS2003	GHZ-21148.04			UCS2003	GKX-0490.10	T6-277D
23120 方 70.14	旃	旃	旃	23134 无 71.8	𠄎	𠄎	𠄎	23148 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0485.11	T4-5B3D		UCS2003	GKX-0485.32	T4-377D		UCS2003	GKX-0490.11	T6-2825
23121 方 70.14	旃	旃	旃	23135 无 71.8	𠄎	𠄎	𠄎	23149 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0485.12	T7-3F74		UCS2003	GKX-0485.33	T6-496B		UCS2003	GKX-0490.12	T5-2443
23122 方 70.14	旃	旃	旃	23136 无 71.9	𠄎	𠄎	𠄎	2314A 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0485.13	T7-3F72		UCS2003	GKX-0485.34	T6-533A		UCS2003	GKX-0490.17	T6-2822
23123 方 70.14	旃	旃		23137 无 71.9	𠄎	𠄎	𠄎	2314B 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0485.36	T6-533B		UCS2003	GKX-0490.18	T6-277E
23124 方 70.15	旃	旃	旃	23138 无 71.9	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-32185.09	T7-473A		UCS2003	GKX-0485.37	T4-3D66		UCS2003	VU-2314B	
23125 方 70.16	旃	旃		23139 无 71.11	𠄎	𠄎		2314C 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-7840			UCS2003	TF-4F36			UCS2003	GKX-0490.19	T6-2824
23126 方 70.17	旃	旃	旃	2313A 无 71.12	𠄎	𠄎		2314D 日 72.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0485.18	T7-5345		UCS2003	GHZ-21149.05			UCS2003	GKX-0490.20	
23127 方 70.18	旃	旃	旃	2313B 日 72.1	𠄎	𠄎	𠄎	2314E 日 72.3	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0485.19	T4-686D		UCS2003	GKX-0489.04	T6-232C		UCS2003	GKX-0490.21	T6-2823
23128 方 70.18	旃	旃	旃	2313C 日 72.1	𠄎	𠄎	𠄎	2314F 日 72.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0485.20	T7-577E		UCS2003	GKX-0489.05	T6-232B		UCS2003	GU-2314F	
23129 方 70.19	旃	旃		2313D 日 72.1	𠄎	𠄎		23150 日 72.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-32186.02			UCS2003	H-8BBC			UCS2003	T6-2821	
2312A 方 70.20	旃	旃	旃	2313E 日 72.2	𠄎	𠄎	𠄎	23151 日 72.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0485.22	T7-5E6C		UCS2003	GKX-0489.14	T6-247B		UCS2003	TF-2448	
2312B 方 70.21	旃	旃		2313F 日 72.2	𠄎	𠄎	𠄎	23152 日 72.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	T7-6070			UCS2003	GKX-0490.02	T5-2273		UCS2003	TF-244A	
2312C 方 70.22	旃	旃		23140 日 72.2	𠄎	𠄎	𠄎	23153 日 72.3	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V2-7841			UCS2003	GKX-0490.03	T6-247A		UCS2003	TF-244C	

23154 日 72.3	吳	吳		23168 日 72.4	香	香		2317C 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-21487.07			UCS2003	TF-2737			UCS2003	GKX-0494.11	T6-3168
23155 日 72.3	𠂇	𠂇		23169 日 72.4	眉	眉		2317D 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-21487.13			UCS2003	TF-2738			UCS2003	GKX-0494.15	T6-3169
23156 日 72.3	𠂇	𠂇	𠂇	2316A 日 72.4	毗	毗			𠂇		
	UCS2003	GHZ-21487.20	T4-2444		UCS2003	TF-2739		2317E 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23157 日 72.3	𠂇	𠂇		2316B 日 72.4	𠂇	𠂇			𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	V0-3941			UCS2003	TF-273A		2317F 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23158 日 72.3	𠂇	𠂇		2316C 日 72.4	𠂇	𠂇			𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	V2-7843			UCS2003	TF-273B		23180 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23159 日 72.3	𠂇	𠂇		2316D 日 72.4	𠂇	𠂇			𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	V2-7844			UCS2003	TF-273C		23181 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
2315A 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	2316E 日 72.4	𠂇	𠂇			𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0490.29	T5-2648		UCS2003	TF-273D		23182 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
2315B 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	2316F 日 72.4	𠂇	𠂇			𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0490.34	T6-2B74		UCS2003	T6-2B71		23183 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
2315C 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23170 日 72.4	𠂇	𠂇			𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0491.01	T6-2B73		UCS2003	GHZ-21488.10		23184 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
2315D 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23171 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0491.06	T5-2649		UCS2003	GHZ-21490.01	T6-2B7B	23185 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
2315E 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23172 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0491.09	T6-2B7D		UCS2003	GHZ-21492.02	T6-2B7C	23186 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
2315F 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23173 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0491.17	T5-2644		UCS2003	GHZ-21496.08	T6-2B72	23187 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23160 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23174 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0491.20	T6-2B79		UCS2003	GHZ-80022.20	T6-2B76	23188 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23161 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23175 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0492.04	T5-2647		UCS2003	V0-3942		23189 日 73.5	𠂇	𠂇	𠂇
23162 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23176 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0492.07	T6-2B7A		UCS2003	V2-7845		2318A 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23163 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23177 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0492.09	T6-2B77		UCS2003	GKX-0492.15	T5-2951	2318B 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23164 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23178 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0492.10	T5-2646		UCS2003	GKX-0492.18	T6-3165	2318C 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23165 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	23179 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0492.11	T5-2645		UCS2003	GKX-0493.17	T6-3166	2318D 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23166 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	2317A 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0492.12	T6-2B75		UCS2003	GKX-0493.25	T5-2950	2318E 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇
23167 日 72.4	𠂇	𠂇	𠂇	2317B 日 72.5	𠂇	𠂇	𠂇		𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	T6-2B78			UCS2003	GKX-0494.10	T4-2966		UCS2003	GHZ-80022.21	

2318F 日 72.5	𤇗	𤇗	231A3 日 72.6	𤇗	𤇗	231B5 日 72.7	𤇗	𤇗	𤇗
	UCS2003	V0-3944		UCS2003	TF-2F6B		UCS2003	GKX-0495.31	T6-4053
23190 日 72.5	𤇘	𤇘	231A4 日 72.6	𤇘	𤇘	231B6 日 72.7	𤇘	𤇘	𤇘
	UCS2003	V3-3246		UCS2003	H-FCDB		UCS2003	GKX-0495.36	T4-323D
23191 日 72.5	𤇙	𤇙	231A5 日 72.6	𤇙	𤇙	𤇘	𤇘		
	UCS2003	GHZ-21503.01		UCS2003	H-FCDC		J4-2E24		
23192 日 72.6	𤇚	𤇚	231A6 日 72.6	𤇚	𤇚	231B7 日 72.7	𤇚	𤇚	𤇚
	UCS2003	GKX-0494.19		UCS2003	TF-2F6D		UCS2003	GKX-0495.38	T6-404E
23193 日 72.6	𤇛	𤇛	231A7 日 72.6	𤇛	𤇛	231B8 日 72.7	𤇛	𤇛	𤇛
	UCS2003	GKX-0494.28		UCS2003	GHZ-21506.12		UCS2003	GKX-0495.40	T6-404B
23194 日 72.6	𤇜	𤇜	231A8 日 72.6	𤇜	𤇜	231B9 日 72.7	𤇜	𤇜	𤇜
	UCS2003	GKX-0495.04		UCS2003	GHZ-21507.04		UCS2003	GKX-0495.42	T6-404C
23195 日 72.6	𤇝	𤇝	231A9 日 72.6	𤇝	𤇝	231BA 日 72.7	𤇝	𤇝	𤇝
	UCS2003	GKX-0495.07		UCS2003	GHZ-21508.02		UCS2003	GKX-0496.05	T6-4050
23196 日 72.6	𤇞	𤇞	231AA 日 72.6	𤇞	𤇞	231BB 日 72.7	𤇞	𤇞	𤇞
	UCS2003	GKX-0495.08		UCS2003	GHZ-21508.04		UCS2003	GKX-0496.15	T6-404D
23197 日 72.6	𤇟	𤇟	231AB 日 72.6	𤇟	𤇟	231BC 日 72.7	𤇟	𤇟	𤇟
	UCS2003	GKX-0495.11		UCS2003	GHZ-21508.07		UCS2003	GKX-0496.16	T6-4055
23198 日 72.6	𤇠	𤇠	231AC 日 72.6	𤇠	𤇠	231BD 日 72.7	𤇠	𤇠	𤇠
	UCS2003	GKX-0495.12		UCS2003	GHZ-21509.03		UCS2003	GKX-0496.17	T5-3275
23199 日 72.6	𤇡	𤇡	231AD 日 72.6	𤇡	𤇡	231BE 日 72.7	𤇡	𤇡	𤇡
	UCS2003	GKX-0495.13		UCS2003	GHZ-80022.23		UCS2003	GKX-0496.19	T6-3840
2319A 日 72.6	𤇢	𤇢	231AE 日 72.6	𤇢	𤇢	231BF 日 72.7	𤇢	𤇢	𤇢
	UCS2003	GKX-0495.17		UCS2003	V0-3945		UCS2003	GKX-0496.20	T6-4054
2319B 日 72.6	𤇣	𤇣	231AF 日 72.6	𤇣	𤇣	231C0 日 72.7	𤇣	𤇣	
	UCS2003	GKX-0495.18		UCS2003	V0-3946		UCS2003	T6-4056	
2319C 日 72.6	𤇤	𤇤	231B0 日 72.6	𤇤	𤇤	231C1 日 72.7	𤇤	𤇤	
	UCS2003	GKX-0495.19		UCS2003	V2-7847		UCS2003	GHC	
2319D 日 72.6	𤇥	𤇥	231B1 日 72.6	𤇥	𤇥	231C2 日 72.7	𤇥	𤇥	
	UCS2003	GKX-0495.20		UCS2003	V2-7848		UCS2003	GHC	
2319E 日 72.6	𤇦	𤇦	231B2 日 72.7	𤇦	𤇦	231C3 日 72.7	𤇦	𤇦	
	UCS2003	GKX-0495.22		UCS2003	GKX-0495.25		UCS2003	J4-2D7D	
2319F 日 72.6	𤇧	𤇧	231B3 日 72.7	𤇧	𤇧	231C4 日 72.7	𤇧	𤇧	𤇧
	UCS2003	GKX-0495.23		UCS2003	GKX-0495.26		UCS2003	J3-753A	VU-231C4
231A0 日 72.6	𤇨	𤇨	𤇧	𤇧	231C5 日 72.7	𤇨	𤇨		
	UCS2003	GKX-0495.24		H-93C0		UCS2003	GHZ-21511.02		
231A1 日 72.6	𤇩	𤇩	231B4 日 72.7	𤇩	𤇩	231C6 日 72.7	𤇩	𤇩	
	UCS2003	G4K-26758		UCS2003	GKX-0495.29		UCS2003	TF-353C	
231A2 日 72.6	𤇪	𤇪	𤇩	𤇩	231C7 日 72.7	𤇪	𤇪		
	UCS2003	GHC		VU-231B4		UCS2003	GHC		

231C8 日 72.7 UCS2003	晓 H-FCE6	晓	231DC 日 72.7 UCS2003	暝 V0-3948	暝	231EE 日 72.8 UCS2003	皙 GKX-0497.22	皙 T6-496C
231C9 日 72.7 UCS2003	曙 H-96E7	曙	231DD 日 72.7 UCS2003	聆 V2-784B	聆	231EF 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.24	晷 T6-496D
231CA 日 72.7 UCS2003	晷 V2-7849	晷	231DE 日 72.7 UCS2003	晷 V0-3949	晷	231F0 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.26	晷 T4-3823
231CB 日 72.7 UCS2003	晷 TF-353D	晷	231DF 日 72.7 UCS2003	晷 V2-784C	晷	231F1 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.28	晷 T6-4976
231CC 日 72.7 UCS2003	晷 TF-353E	晷	231E0 日 72.7 UCS2003	晷 V0-394A	晷	231F2 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.29	晷 T5-392B
231CD 日 72.7 UCS2003	晷 TF-353F	晷	231E1 日 72.7 UCS2003	晷 V0-394B	晷	231F3 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.30	晷 T4-3827
231CE 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3540	晷	231E2 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0496.21	晷 T5-3274	231F4 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.31	
231CF 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3541	晷	231E3 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0496.26	晷 T6-4971	231F5 日 72.8 UCS2003	晷 J4-2E23	
231D0 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3542	晷	231E4 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0496.31	晷 T6-4974	231F6 日 72.8 UCS2003	晷 T6-496E	
231D1 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3543	晷	231E5 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0496.32	晷 T4-323C	231F7 日 72.8 UCS2003	晷 H-FCD8	
231D2 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3544	晷	231E6 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.01	晷 T5-3F61	231F8 日 72.8 UCS2003	晷 H-FCD9	
231D3 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3545	晷	231E7 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.02	晷 T5-392A	231F9 日 72.8 UCS2003	晷 H-FDA6	
231D4 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3546	晷	231E8 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.04	晷 T6-496F	231FA 日 72.8 UCS2003	晷 T6-4975	
231D5 日 72.7 UCS2003	晷 TF-3547	晷	231E9 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.05	晷 T5-3927	231FB 日 72.8 UCS2003	晷 T6-4977	
231D6 日 72.7 UCS2003	晷 GHZ-21510.05	晷	231EA 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.07	晷 T6-4970	231FC 日 72.8 UCS2003	晷 TF-3B51	
231D7 日 72.7 UCS2003	晷 GHZ-21512.05	晷	231EB 日 72.8 UCS2003	晷 H-87A7	晷	231FD 日 72.8 UCS2003	晷 TF-3B53	
231D8 日 72.7 UCS2003	晷 GHZ-21513.02	晷	231EC 日 72.8 UCS2003	晷 V2-784D	晷	231FE 日 72.8 UCS2003	晷 TF-3B54	晷 VU-231FE
231D9 日 72.7 UCS2003	晷 GHZ-21514.01	晷 VU-231D9	231ED 日 72.8 UCS2003	晷 GKX-0497.11	晷 T5-3926	231FF 日 72.8 UCS2003	晷 TF-3B56	
231DA 日 72.7 UCS2003	晷 GHZ-21515.05	晷 T6-4052				23200 日 72.8 UCS2003	晷 TF-3B57	
231DB 日 72.7 UCS2003	晷 K4-004D	晷				23201 日 72.8 UCS2003	晷 TF-3B59	

23202 日 72.8	望	望		23215 日 72.8	晷	晷		23228 日 72.9	晬	晬	晬
	UCS2003	TF-3B5A			UCS2003	V0-394E			UCS2003	GKX-0498.29	T6-5342
23203 日 72.8	吼	吼		23216 日 72.8	晔	晔		23229 日 72.9	晷	晷	晷
	UCS2003	TF-3B5C			UCS2003	V2-784F			UCS2003	GKX-0498.30	T6-533F
23204 日 72.8	睬	睬		23217 日 72.8	晔	晔		2322A 日 72.9	晷	晷	晷
	UCS2003	TF-3B5D			UCS2003	V0-394F			UCS2003	GKX-0498.31	T6-5344
23205 日 72.8	替	替		23218 日 72.8	晔	晔		2322B 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21517.06			UCS2003	V2-7850			UCS2003	GHC	
23206 日 72.8	晋	晋		23219 日 72.8	晔	晔		2322C 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21517.11			UCS2003	V0-3950			UCS2003	GHC	
23207 日 72.8	萌	萌	萌	2321A 日 72.8	晔	晔		2322D 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21517.12	TF-3B52		UCS2003	V2-7851			UCS2003	G4K-26000	
23208 日 72.8	晷	晷		2321B 日 72.8	晔	晔		2322E 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	TF-3B58			UCS2003	V2-7852			UCS2003	TF-4639	
23209 日 72.8	督	督		2321C 日 72.8	晔	晔		2322F 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21518.05			UCS2003	V2-7853			UCS2003	H-9CE9	
2320A 日 72.8	替	替		2321D 日 72.8	晔	晔		23230 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21519.01			UCS2003	V2-7854			UCS2003	V2-7846	
2320B 日 72.8	晔	晔		2321E 日 72.8	晔	晔		23231 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21520.04			UCS2003	V2-7855			UCS2003	H-FCE4	
2320C 日 72.8	替	替		2321F 日 72.8	晔	晔	晔	23232 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21521.01			UCS2003	GHZ-21517.14	T6-4972		UCS2003	H-94AF	
2320D 日 72.8	晔	晔	晔	23220 日 72.8	晔	晔	晔	23233 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21522.02	T4-3826		UCS2003	GHZ-21522.13	T5-392C		UCS2003	H-FA77	
2320E 日 72.8	晔	晔		23221 日 72.8	晔	晔	晔	23234 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-21522.07			UCS2003	GHZ-21516.03	T5-3928		UCS2003	H-93CC	
2320F 日 72.8	晔	晔	晔	23222 日 72.8	晔	晔		23235 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-80022.24	T4-3828		UCS2003	V0-3952			UCS2003	TF-3B5B	
				23223 日 72.8	晔	晔		23236 日 72.9	晷	晷	
					UCS2003	GCH			UCS2003	T6-533E	
23210 日 72.8	晔	晔		23224 日 72.9	晔	晔	晔	23237 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	GHZ-80022.25			UCS2003	GKX-0498.01	T6-5343		UCS2003	TF-4170	
23211 日 72.8	晔	晔		23225 日 72.9	晔	晔	晔	23238 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	K4-004E			UCS2003	GKX-0498.04	T5-3F63		UCS2003	TF-4171	
23212 日 72.8	晔	晔						23239 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	V0-394C		23226 日 72.9	晔	晔	晔		UCS2003	TF-4173	
23213 日 72.8	晔	晔			UCS2003	GKX-0498.06	T6-5341	2323A 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	V2-784E		23227 日 72.9	晔	晔	晔		UCS2003	TF-4174	
23214 日 72.8	晔	晔			UCS2003	GKX-0498.20	T6-5D53	2323B 日 72.9	晷	晷	
	UCS2003	V3-3249							UCS2003	TF-4175	

2323C 日 72.9	颯	颯		23250 日 72.9	眈	眈		23261 爻 54.11	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-4176			UCS2003	V2-7857			UCS2003	GHZ-21522.18	
2323D 日 72.9	瞞	瞞		23251 日 72.9	𦉑	𦉑	𦉑	23262 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-4177			UCS2003	GHZ-21526.02	T5-3F64		UCS2003	H-905A	
2323E 日 72.9	睥	睥		23252 日 72.10	睽	睽	睽	23263 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-4178			UCS2003	GKX-0498.33	T5-463B		UCS2003	TF-484A	
2323F 日 72.9	暖	暖		23253 日 72.10	啞	啞	啞	23264 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0498.35	T5-463F		UCS2003	TF-484B	
23240 日 72.9	𦉑	𦉑		23254 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23265 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-4179			UCS2003	GKX-0498.38	T5-463D		UCS2003	TF-484C	
23241 日 72.9	𦉑	𦉑		23255 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23266 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-417A			UCS2003	GKX-0498.44	T5-463E		UCS2003	TF-484D	
23242 日 72.9	𦉑	𦉑						23267 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-417B		23256 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑		UCS2003	TF-484E	
23243 日 72.9	𦉑	𦉑			UCS2003	GKX-0498.45	T6-5D56	23268 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	TF-417D							UCS2003	TF-484F	
23244 日 72.9	提	提	提	23257 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23269 日 72.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21522.15	T5-3D55		UCS2003	H-8CE1			UCS2003	GHZ-21528.06	T6-5D54
23245 日 72.9	𦉑	𦉑		23258 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	2326A 日 72.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21522.16			UCS2003	GKX-0498.46	T5-4640		UCS2003	GHZ-21528.10	T5-463C
23246 日 72.9	𦉑	𦉑		23259 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	2326B 日 72.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21523.07			UCS2003	GKX-0498.47	T5-4643		UCS2003	GHZ-21529.02	T6-5D57
23247 日 72.9	𦉑	𦉑		2325A 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	2326C 日 72.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21523.08			UCS2003	GKX-0498.52	T5-4644		UCS2003	GHZ-21530.02	T6-5D59
23248 日 72.9	𦉑	𦉑	𦉑	2325B 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	2326D 日 72.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21525.02	T6-5345		UCS2003	VU-23259			UCS2003	GHZ-21530.10	T6-5D5A
23249 日 72.9	𦉑	𦉑		2325A 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	2326E 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-21527.09			UCS2003	GKX-0498.53	T4-436C		UCS2003	GHZ-21530.14	
2324A 日 72.9	𦉑	𦉑	𦉑	2325B 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	2326F 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-80023.01	T6-5340		UCS2003	GKX-0499.04	T5-4642		UCS2003	GHZ-21531.03	
2324B 日 72.9	𦉑	𦉑		2325C 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23270 日 72.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-80023.02			UCS2003	GKX-0499.05	T5-4D4E		UCS2003	GHZ-21531.04	T6-5D55
2324C 日 72.9	𦉑	𦉑		2325D 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23271 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-80023.03			UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-21531.09	
2324D 日 72.9	𦉑	𦉑		2325E 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23272 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V2-7856			UCS2003	GHC	H-87A9		UCS2003	V0-3955	
2324E 日 72.9	𦉑	𦉑		2325F 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23273 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V3-324C			UCS2003	G4K-28675			UCS2003	V2-7858	
2324F 日 72.9	𦉑	𦉑		23260 日 72.10	𦉑	𦉑	𦉑	23274 日 72.10	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V0-3954			UCS2003	G4K-23541			UCS2003	V0-3956	

23275 日 72.10 UCS2003	嚙 嚙 V2-7859		23287 日 72.11 UCS2003	曷 曷 GHC	2329B 日 72.11 UCS2003	瞞 瞞 瞞 GHZ-21534.03 T7-2359
23276 日 72.10 UCS2003	晷 晷 V0-3957		23288 日 72.11 UCS2003	曠 曠 G4K-28189	2329C 日 72.11 UCS2003	曩 曩 GHZ-21536.12
23277 日 72.10 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-785A		23289 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 H-93BF	2329D 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21532.05 T5-4D51
23278 日 72.10 UCS2003	𠄎 𠄎 V0-3958		2328A 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 H-FB51	2329E 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.48 T5-5469
23279 日 72.10 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-785B		2328B 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-785C	2329F 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.50 T5-546B
2327A 日 72.10 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21529.06 T6-5D58		2328C 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-785D	232A0 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.14 T7-2E57
2327B 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.08 T7-2361		2328D 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-785E	232A1 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.15 T4-5055
	𠄎 UK-01586		2328E 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-785F	232A2 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0500.19
2327C 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.09 T7-235C		2328F 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 TF-4F37	232A3 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.20 T7-2E55
2327D 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.11 T7-235B		23290 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 TF-4F39	232A4 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.21 T7-2E5B
2327E 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.19 T7-235E		23291 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 TF-4F3A	232A5 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.22 T7-2E59
2327F 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.20 T5-4D52		23292 寸 41.12 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-21532.06	232A6 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.23 T7-2E5D
23280 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0499.24		23293 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-21532.09	232A7 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.24 T4-5054
23281 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.27 T5-4D55		23294 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21532.13 T5-4D54	232A8 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0500.25 T7-2E5C
	𠄎 H-8C54		23295 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21534.08 T7-2360	232A9 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 GHC
23282 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.33 T7-235A		23296 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21534.09 TF-4E30	232AA 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 GHC
23283 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.34 T7-2357		23297 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 K4-0050	232AB 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 H-93B9
23284 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.35 T7-2358		23298 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 V0-395A	232AC 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 H-FED7
23285 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0499.36		23299 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21533.02 T7-235D	232AD 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 H-93B7
23286 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 T7-2362		2329A 日 72.11 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-21534.07 T7-235F	232AE 日 72.12 UCS2003	𠄎 𠄎 T7-2E54

232AF 日 72.12 UCS2003 TF-5465	𥇏 𥇏		232C3 日 72.12 UCS2003 V2-7869	𥇑 𥇑		232D7 日 72.13 UCS2003 GHZ-21538.03 T7-3844	𥇓 𥇓 𥇓
232B0 日 72.12 UCS2003 TF-5466	𥇒 𥇒		232C4 日 72.12 UCS2003 GHZ-21535.10 T5-546A	𥇔 𥇔 𥇔		232D8 日 72.13 UCS2003 GHZ-21538.16 TF-5A3D	𥇕 𥇕 𥇕
232B1 日 72.12 UCS2003 TF-5467	𥇓 𥇓		232C5 日 72.12 UCS2003 GHZ-21535.09 T7-2E56	𥇕 𥇕 𥇕		232D9 日 72.13 UCS2003 GHZ-21539.04	𥇖 𥇖
232B2 日 72.12 UCS2003 TF-5469	𥇔 𥇔		232C6 日 72.12 UCS2003 V2-7862	𥇖 𥇖		232DA 日 72.13 UCS2003 V0-395D	𥇗 𥇗
232B3 日 72.12 UCS2003 TF-546A	𥇕 𥇕		232C7 日 72.11 UCS2003 V3-344A	𥇗 𥇗		232DB 日 72.13 UCS2003 V2-7860	𥇘 𥇘
232B4 日 72.12 UCS2003 GHZ-21535.07 T7-2E58	𥇖 𥇖 𥇖		232C8 日 72.12 UCS2003 TF-4F38	𥇘 𥇘		232DC 日 72.13 UCS2003 V2-7861	𥇙 𥇙
232B5 日 72.12 UCS2003 GHZ-21536.01	𥇗 𥇗		232C9 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.30 T7-3847	𥇙 𥇙 𥇙		232DD 日 72.13 UCS2003 V2-7863	𥇚 𥇚
232B6 日 72.12 UCS2003 GHZ-21536.06 T5-4D4F	𥇘 𥇘 𥇘		232CA 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.35 T5-5B60	𥇚 𥇚 𥇚		232DE 日 72.14 UCS2003 GKX-0501.05 T4-5B3E	𥇛 𥇛 𥇛
232B7 日 72.12 UCS2003 GHZ-21537.03	𥇙 𥇙		232CB 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.39 T5-5B61	𥇛 𥇛 𥇛		232DF 日 72.14 UCS2003 GKX-0501.06 T5-6172	𥇜 𥇜 𥇜
232B8 日 72.12 UCS2003 GHZ-21537.05 T7-2D62	𥇚 𥇚 𥇚		232CC 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.40 T7-3848	𥇜 𥇜 𥇜		232E0 日 72.14 UCS2003 H-93BB	𥇝 𥇝
232B9 日 72.12 UCS2003 GHZ-21537.09	𥇛 𥇛		232CD 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.43 T5-5B62	𥇝 𥇝 𥇝		232E1 日 72.14 UCS2003 H-93DA	𥇞 𥇞
232BA 日 72.12 UCS2003 GHZ-21537.13 TF-5468	𥇜 𥇜 𥇜		232CE 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.44	𥇞 𥇞		232E2 日 72.14 UCS2003 GHZ-21539.08	𥇟 𥇟
232BB 日 72.12 UCS2003 GHZ-21537.15	𥇝 𥇝		232CF 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.45 T7-3845	𥇟 𥇟 𥇟		232E3 日 72.14 UCS2003 GHZ-21539.10 T5-6173	𥇠 𥇠 𥇠
232BC 日 72.12 UCS2003 GHZ-80023.05	𥇞 𥇞		232D0 日 72.13 UCS2003 GKX-0500.46 T7-3846	𥇠 𥇠 𥇠		232E4 日 72.14 UCS2003 GHZ-21539.15	𥇡 𥇡
232BD 日 72.12 UCS2003 GHZ-80023.07 T7-2E43	𥇟 𥇟 𥇟		232D1 日 72.13 UCS2003 V0-395C	𥇡 𥇡		232E5 日 72.14 UCS2003 GHZ-21540.02 T7-3F75	𥇢 𥇢 𥇢
232BE 日 72.12 UCS2003 V0-395B	𥇠 𥇠		232D2 日 72.13 UCS2003 H-93D9	𥇢 𥇢		232E6 日 72.14 UCS2003 GHZ-21540.03	𥇣 𥇣
232BF 日 72.12 UCS2003 V2-7864	𥇡 𥇡		232D3 日 72.13 UCS2003 T7-3849	𥇣 𥇣		232E7 日 72.14 UCS2003 GHZ-21540.06	𥇤 𥇤
232C0 日 72.12 UCS2003 V0-4753	𥇢 𥇢		232D4 日 72.13 UCS2003 TF-5A3A	𥇤 𥇤		232E8 日 72.14 UCS2003 V2-786A	𥇥 𥇥
232C1 日 72.12 UCS2003 V2-7866	𥇣 𥇣		232D5 日 72.13 UCS2003 TF-5A3B	𥇥 𥇥		232E9 日 72.14 UCS2003 V2-786B	𥇦 𥇦
232C2 日 72.12 UCS2003 V2-7867	𥇤 𥇤		232D6 日 72.13 UCS2003 TF-5A3C	𥇦 𥇦		232EA 日 72.14 UCS2003 TF-5E76	𥇧 𥇧

232EB 日 72.14 UCS2003	漶 TF-5E77	漶	232FF 日 72.16 UCS2003	𪛗 GKX-0501.36	𪛗 T5-6C37	23313 日 72.18 UCS2003	𪛘 GHZ-21542.08	𪛘 T5-7349
232EC 日 72.14 UCS2003	𪛙 TF-5E78	𪛙	23300 日 72.16 UCS2003	𪛚 VU-23300	𪛚 H-98A3	23314 日 72.18 UCS2003	𪛛 V2-7870	
232ED 日 72.14 UCS2003	𪛜 TF-5E79	𪛜	23301 日 72.16 UCS2003	𪛝 V2-7865		23315 日 72.18 UCS2003	𪛞 GHC	
232EE 日 72.14 UCS2003	𪛟 TF-5E7B	𪛟	23302 日 72.16 UCS2003	𪛡 V2-7868		23316 日 72.19 UCS2003	𪛣 GKX-0501.46	𪛣 T7-5B5C
232EF 日 72.14 UCS2003	𪛢 GHZ-21539.16	𪛢 T7-3F78	23303 日 72.16 UCS2003	𪛤 TF-6531		23317 日 72.20 UCS2003	𪛦 GKX-0501.47	𪛦 T5-775E
232F0 日 72.14 UCS2003	𪛧 V2-8672	𪛧	23304 日 72.16 UCS2003	𪛨 TF-6532		23318 日 72.20 UCS2003	𪛩 GKX-0501.50	𪛩 T7-5E6D
232F1 日 72.14 UCS2003	𪛬 V0-3962	𪛬	23305 日 72.16 UCS2003	𪛭 GHZ-21541.14	𪛭 T5-6B6E	23319 日 72.20 UCS2003	𪛱 TF-6B4D	
232F2 日 72.15 UCS2003	𪛮 GKX-0501.14	𪛮 T5-6823	23306 日 72.16 UCS2003	𪛯 V2-786D		2331A 言 149.17 UCS2003	𪛳 GHZ-21543.02	
232F3 日 72.15 UCS2003	𪛰 GKX-0501.15	𪛰 T7-473D	23307 日 72.16 UCS2003	𪛷 GHZ-21541.18	𪛷 T7-4D79	2331B 日 72.20 UCS2003	𪛹 V2-7871	
232F4 日 72.15 UCS2003	𪛲 GKX-0501.16	𪛲 T7-473C	23308 日 72.17 UCS2003	𪛺 GKX-0501.38	𪛺 T7-5346	2331C 日 72.21 UCS2003	𪛼 GKX-0501.53	𪛼 T5-792B
232F5 日 72.15 UCS2003	𪛴 GKX-0501.19	𪛴 T5-6822	23309 日 72.17 UCS2003	𪛽 V0-3964		2331D 日 72.21 UCS2003	𪛾 V0-3965	
232F6 日 72.15 UCS2003	𪛶 GKX-0501.22	𪛶 T5-6824	2330A 日 72.17 UCS2003	𪛿 H-90D1		2331E 羊 123.21 UCS2003	𪛻 GHZ-21543.09	
232F7 日 72.15 UCS2003	𪛸 GKX-0501.26	𪛸 T7-473B	2330B 日 72.17 UCS2003	𪛻 V2-786E		2331F 日 72.24 UCS2003	𪛽 GKX-0501.54	𪛽 T7-6447
232F8 日 72.15 UCS2003	𪛺 GKX-0501.27	𪛺 T7-473E	2330C 日 72.17 UCS2003	𪛽 V3-344B		𪛽 H-9B6E		
232F9 日 72.15 UCS2003	𪛼 GKX-0501.28	𪛼	2330D 日 72.18 UCS2003	𪛿 GKX-0501.40	𪛿 T7-5821	23320 日 72.32 UCS2003	𪛻 GHZ-21543.12	
232FA 日 72.15 UCS2003	𪛾 TF-624D	𪛾	2330E 日 72.18 UCS2003	𪛻 TF-6946		23321 日 73.3 UCS2003	𪛽 GKX-0502.05	
232FB 日 72.15 UCS2003	𪛿 V0-395F	𪛿	2330F 日 72.18 UCS2003	𪛽 GHZ-21542.05	𪛽 T5-7339	23322 日 73.3 UCS2003	𪛻 TF-244D	𪛻 VU-23322
232FC 日 72.15 UCS2003	𪛼 V2-786C	𪛼	23310 日 72.18 UCS2003	𪛾 GHZ-21542.06		23323 日 73.4 UCS2003	𪛽 GKX-0502.07	𪛽 T6-2B7E
232FD 日 72.15 UCS2003	𪛽 V0-3960	𪛽	23311 日 72.18 UCS2003	𪛾 GHZ-21542.10		23324 日 73.4 UCS2003	𪛽 TF-273F	
232FE 日 72.15 UCS2003	𪛿 V0-3961	𪛿	23312 日 72.18 UCS2003	𪛾 V2-786F		23325 日 73.4 UCS2003	𪛽 TF-2740	

23326 日 73.4	𠄎	𠄎	𠄎	2333A 日 73.7	𠄎	𠄎	2334E 日 73.12	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21496.06	T6-2C21		UCS2003	V2-7878		UCS2003	GHZ-80023.06
23327 日 73.5	𠄎	𠄎	𠄎	2333B 日 73.8	𠄎	𠄎	2334F 日 73.13	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0502.09	T5-2953		UCS2003	TF-3B5F		UCS2003	GKX-0504.10
23328 日 73.5	𠄎	𠄎	𠄎	2333C 日 73.8	𠄎	𠄎	𠄎	23350 日 73.13	𠄎
	UCS2003	GKX-0502.11	T5-2952		UCS2003	GHZ-21517.10	T6-497A		UCS2003
23329 日 73.5	𠄎	𠄎	𠄎	2333D 日 73.8	𠄎	𠄎	𠄎	23351 日 73.14	𠄎
	UCS2003	T6-3170			UCS2003	GHZ-10026.12	T6-4979		UCS2003
2332A 日 73.5	𠄎	𠄎	𠄎	2333E 日 73.9	𠄎	𠄎	𠄎	23352 日 73.14	𠄎
	UCS2003	TF-2B37			UCS2003	GKX-0504.01	T5-3F65		UCS2003
2332B 日 73.5	𠄎	𠄎	𠄎	2333F 日 73.9	𠄎	𠄎	𠄎	23353 日 73.14	𠄎
	UCS2003	TF-2B39			UCS2003	GHC			UCS2003
2332C 日 73.5	𠄎	𠄎	𠄎	23340 日 73.9	𠄎	𠄎	23354 日 73.14	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-21500.11	T6-316F		UCS2003	V0-4377			UCS2003
2332D 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23341 日 73.9	𠄎	𠄎	23355 日 73.14	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0503.01	T6-3842		UCS2003	V0-4378			UCS2003
2332E 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23342 日 73.9	𠄎	𠄎	23356 日 73.15	𠄎	𠄎
	UCS2003	G4K-30035			UCS2003	V2-7879			UCS2003
2332F 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23343 日 73.10	𠄎	𠄎	23357 日 73.15	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-2F6F			UCS2003	GKX-0504.04	T4-4370		UCS2003
23330 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23344 日 73.10	𠄎	𠄎	23358 日 73.16	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-2F70			UCS2003	GKX-0504.05	T6-5346		UCS2003
23331 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23345 日 73.10	𠄎	𠄎	23359 日 73.16	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-2F71			UCS2003	V2-787A			UCS2003
23332 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23346 日 73.11	𠄎	𠄎	2335A 日 73.20	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-2F72			UCS2003	GKX-0504.06	T5-4D57		UCS2003
23333 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23347 日 73.11	𠄎	𠄎	2335B 日 73.24	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-2F73			UCS2003	GKX-0504.07	T5-4D56		UCS2003
23334 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23348 日 73.11	𠄎	𠄎	2335C 日 73.31	𠄎	𠄎
	UCS2003	V0-4376			UCS2003	GKX-0504.08	T7-2363		UCS2003
23335 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	23349 日 73.11	𠄎	𠄎	2335D 月 74.1	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-7874			UCS2003	G4K-29225			UCS2003
23336 日 73.6	𠄎	𠄎	𠄎	2334A 日 73.11	𠄎	𠄎	2335E 月 74.2	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-7875			UCS2003	V2-787B			UCS2003
23337 日 73.7	𠄎	𠄎	𠄎	2334B 日 73.12	𠄎	𠄎	2335F 月 74.3	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3549			UCS2003	V2-6E2C			UCS2003
23338 日 73.7	𠄎	𠄎	𠄎	2334C 日 73.12	𠄎	𠄎	23360 月 74.3	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-354A			UCS2003	TF-546B			UCS2003
23339 日 73.7	𠄎	𠄎	𠄎	2334D 日 73.12	𠄎	𠄎	23361 月 74.3	𠄎	𠄎
	UCS2003	V2-7876			UCS2003	V2-787C			UCS2003

23362 月 74.3	胡	胡	胡	23375 月 74.7	脍	脍	脍	23387 月 74.9	脍	脍	
	UCS2003	GKX-0504.26	T6-2828		UCS2003	GHZ-32079.18	T6-4059		UCS2003	GHC	
23363 月 74.3	胡	胡	胡	23376 月 74.7	脍	脍	脍	23388 月 74.9	脍	脍	
	UCS2003	GKX-0504.27	T6-2826		VU-23375				UCS2003	GFZ-F94B	
23364 月 74.4	胡	胡	胡	23377 月 74.8	脍	脍	脍	23389 月 74.9	脍	脍	
	UCS2003	GHZ-32049.02	T6-2C22		UCS2003	GHZ-32079.06	T6-405B		UCS2003	TF-3B60	
23365 月 74.5	脍	脍	脍	23378 月 74.8	脍	脍	脍	2338A 月 74.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0505.06	T5-2954		UCS2003	GKX-0506.05	T6-497D		UCS2003	TF-417E	V2-8154
23366 月 74.5	脍	脍	脍	23379 月 74.8	脍	脍	脍	2338B 月 74.9	脍	脍	
	UCS2003	GKX-0505.07	T4-2969		UCS2003	GKX-0506.06	T6-497C		UCS2003	TF-4221	
23367 月 74.5	脍	脍	脍	2337A 月 74.8	脍	脍	脍	2338C 月 74.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0505.11	T4-296A		UCS2003	GKX-0506.16	T6-405A		UCS2003	GHZ-32099.05	T6-5348
23368 肉 130.5	脍	脍		2337B 月 74.8	脍	脍	脍	2338D 月 74.10	脍	脍	脍
	UCS2003	G4K-22281			UCS2003	GKX-0506.17	T5-392D		UCS2003	GKX-0506.22	T6-5D5D
23369 月 74.5	脍	脍		2337C 月 74.8	脍	脍		2338E 月 74.10	脍	脍	
	UCS2003	G4K-26001			UCS2003	G4K-28190			UCS2003	GKX-0506.25	
2336A 月 74.5	脍	脍	脍	2337D 月 74.8	脍	脍		2338F 月 74.10	脍	脍	
	UCS2003	G4K-26759	VU-2336A		UCS2003	TF-3946			UCS2003	V0-4375	
2336B 月 74.5	脍	脍		2337E 月 74.8	脍	脍		23390 月 74.10	脍	脍	
	UCS2003	TF-2B3A			UCS2003	GHC			UCS2003	T6-5D5E	
2336C 月 74.5	脍	脍	脍	2337F 月 74.8	脍	脍		23391 月 74.10	脍	脍	
	UCS2003	GHZ-32061.10	T6-3171		UCS2003	G4K-28191			UCS2003	GCH	
2336D 月 74.6	脍	脍		2337G 月 74.8	脍	脍		23392 月 74.11	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0505.14			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0506.26	T7-2364
2336E 月 74.6	脍	脍	脍	2337H 月 74.8	脍	脍		23393 月 74.11	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0505.18	T6-3843		UCS2003	V0-3967			UCS2003	GKX-0506.27	T4-4A34
2336F 肉 130.6	脍	脍		2337I 月 74.8	脍	脍		23394 月 74.11	脍	脍	脍
	UCS2003	GCH			UCS2003	TF-3B61			UCS2003	GKX-0506.28	T5-4D59
23370 肉 130.6	脍	脍		2337J 月 74.8	脍	脍		23395 月 74.11	脍	脍	
	UCS2003	GCH			UCS2003	TF-3B62			UCS2003	GHZ-32108.11	
23371 月 74.7	脍	脍		2337K 月 74.8	脍	脍		23396 月 74.11	脍	脍	
	UCS2003	GHC			UCS2003	V0-3969			UCS2003	V0-396A	
23372 月 74.7	脍	脍		2337L 月 74.9	脍	脍	脍	23397 月 74.11	脍	脍	
	UCS2003	J4-2E3A			UCS2003	GKX-0506.18	T6-5347		UCS2003	T4-4A33	
23373 月 74.7	脍	脍		2337M 月 74.9	脍	脍	脍	23398 月 74.11	脍	脍	
	UCS2003	TF-354B			UCS2003	GKX-0506.20	T5-3F67		UCS2003	TF-4F3B	
23374 月 74.7	脍	脍	脍	2337N 月 74.9	脍	脍	脍	23399 月 74.11	脍	脍	
	UCS2003	GHZ-32077.06	T5-3276		K4-00B4				UCS2003	TF-4F3C	
				23386 月 74.9	脍	脍		2339A 月 74.12	脍	脍	脍
					UCS2003	G4K-15394			UCS2003	GKX-0506.30	T5-546E

2339B 月 74.12	臙	臙	臙	233AE 月 74.16	臙	臙	臙	233C1 木 75.3	杲	杲	杲
	UCS2003	GKX-0506.32	T5-546C		UCS2003	GKX-0507.05	T5-6C38		UCS2003	GKX-0511.15	T6-282C
2339C 月 74.13	臞	臞	臞	233AF 月 74.16	臞	臞		233C2 木 75.3	杳	杳	杳
	UCS2003	GKX-0506.34	T5-5B64		UCS2003	G4K-24675			UCS2003	GKX-0512.03	T4-2449
2339D 月 74.12	臞	臞		233B0 月 74.18	臞	臞		233C3 木 75.3	杳	杳	杳
	UCS2003	GFZ-F639			UCS2003	G4K-27643			UCS2003	GKX-0512.08	T6-282A
2339E 月 74.12	臞	臞		233B1 月 74.19	臞	臞	臞	233C4 木 75.3	杳	杳	
	UCS2003	V2-7921			UCS2003	GHZ-32128.02	T5-756F		UCS2003	GKX-0513.01	
2339F 月 74.12	臞	臞	臞	233B2 月 74.20	臞	臞	臞	233C5 木 75.3	杳	杳	
	UCS2003	T5-546D	VU-2339F		UCS2003	GKX-0507.06	T5-775F		UCS2003	T6-282B	
233A0 月 74.12	朝	朝		233B3 木 75.0	朮	朮	朮	233C6 木 75.3	杳	杳	
	UCS2003	TF-546D			UCS2003	GKX-0509.02	T5-2148		UCS2003	TF-244E	
233A1 月 74.12	臞	臞		233B4 木 75.0	朮	朮	朮	233C7 木 75.3	杳	杳	
	UCS2003	TF-546E			UCS2003	GKX-0509.03	T4-214E		UCS2003	TF-244F	
233A2 月 74.12	朝	朝		233B5 木 75.1	朮	朮	朮	233C8 木 75.3	杳	杳	
	UCS2003	V3-324F			UCS2003	H-FA70			UCS2003	TF-245A	
233A3 月 74.13	臞	臞	臞	233B6 木 75.1	朮	朮		233C9 木 75.3	杳	杳	
	UCS2003	GKX-0506.35	T7-384B		UCS2003	TF-2165			UCS2003	TF-2450	
				233B7 木 75.1	杳	杳		233CA 木 75.3	杳	杳	
233A4 月 74.13	臞	臞	臞		UCS2003	V2-7922			UCS2003	TF-2452	
	UCS2003	GKX-0507.01	T7-384A	233B8 木 75.2	杳	杳	杳	233CB 木 75.3	杳	杳	
233A5 月 74.13	臞	臞			UCS2003	GKX-0510.02	T5-2275		UCS2003	GKX-0511.04	VU-233CC
	UCS2003	TF-5A3E		233B9 木 75.2	杳	杳	杳	233CC 木 75.3	杳	杳	
233A6 月 74.13	臞	臞			UCS2003	GKX-0510.14	T6-2522		UCS2003	H-9BEB	
	UCS2003	V3-3250		233BA 木 75.2	杳	杳	杳	233CD 木 75.3	杳	杳	
233A7 月 74.13	臞	臞			UCS2003	T5-2274			UCS2003	GKX-0511.07	
	UCS2003	GHC		233BB 木 75.2	杳	杳	杳	233CE 木 75.3	杳	杳	
233A8 月 74.13	臞	臞			UCS2003	T6-247E			UCS2003	GKX-0511.13	
	UCS2003	GHC		233BC 木 75.2	杳	杳	杳	233CF 木 75.3	杳	杳	
233A9 月 74.14	臞	臞	臞		UCS2003	T6-2521			UCS2003	K4-0053	
	UCS2003	GKX-0507.02	T5-6175	233BD 木 75.2	杳	杳	杳	233D0 木 75.3	杳	杳	杳
233AA 月 74.14	臞	臞			UCS2003	TF-2256			UCS2003	GKX-0511.07	T6-282D
	UCS2003	GHC		233BE 木 75.2	杳	杳	杳	233D1 木 75.3	杳	杳	
233AB 月 74.14	臞	臞			UCS2003	GHZ-21156.02			J4-2E42		
	UCS2003	GFZ-FA7D		233BF 木 75.2	杳	杳	杳		UCS2003	GKX-0511.05	T5-2445
233AC 月 74.14	臞	臞			UCS2003	GHZ-21156.11	T4-227B		UCS2003	GKX-0511.05	
	UCS2003	TF-5E7C		233C0 木 75.2	杳	杳	杳		UCS2003	GHZ-21154.01	T4-227A
233AD 月 74.14	臞	臞	臞		UCS2003	GHZ-21154.01	T4-227A				
	UCS2003	GHZ-32121.01	T7-3F7B								

233D2 木 75.3	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21161.04 T4-2445	233E1 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0517.01 T5-264E	233F5 木 75.4	杙 杙 UCS2003 H-A07B
233D3 木 75.3	杙 杙 J4-2E3D V3-3252	233E2 木 75.4	栲 栲 UCS2003 GGH	233F6 木 75.4	栲 栲 栲 UCS2003 GHZ-21170.05 T5-2654
233D4 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 J4-2E3C	233E3 木 75.4	杙 杙 UCS2003 G4K-22518	233F7 木 75.4	杙 杙 UCS2003 GHZ-21170.07
233D5 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0513.04 T4-266B	233E4 木 75.4	杙 杙 UCS2003 J4-2E43	233F8 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21172.01 T6-2C2C
233D6 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0513.07 T5-264C	233E5 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2743	233F9 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21174.05 TF-2744
233D7 木 75.4	杙 杙 J4-2E44	233E6 木 75.4	杙 杙 UCS2003 H-FCFC	233FA 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21176.01 H-97F7
233D8 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0514.04 T4-2666	233E7 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2745	233FB 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21176.02 T6-2C2D
233D9 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0514.09 T5-264B	233E8 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2746	233FC 木 75.4	杙 杙 UCS2003 GHZ-80019.14
233DA 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0514.22 T6-2C2B	233E9 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2747	233FD 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-80019.15 T6-2C2A
233DB 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0514.25 T5-2650	233EA 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2749	233FE 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 TF-2748 V3-3255
233DC 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0515.03 T5-2652	233EB 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-274A	233FF 木 75.4	杙 杙 UCS2003 V0-396D
233DD 木 75.4	杙 杙 J4-2E47	233EC 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-274B	23400 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 TF-2742 H-FCDE
233DE 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0515.11 T6-2C28	233ED 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-274D	23401 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21165.03 T6-2C25
233DF 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0515.14 T6-2C27	233EE 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-274F	23402 木 75.4	杙 杙 UCS2003 GHZ-21164.05
233E0 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0516.01 T6-2C26	233EF 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2751	23403 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21167.03 T5-2655
	杙 杙 H-9B6F	233F0 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2754	23404 木 75.4	杙 杙 UCS2003 V2-7923
	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0516.04 T5-2653	233F1 木 75.4	杙 杙 UCS2003 TF-2755	23405 木 75.4	杙 杙 UCS2003 V2-7924
	杙 杙 J4-2E49	233F2 木 75.4	杙 杙 杙 UCS2003 GHZ-21167.04 T6-2C24	23406 木 75.4	杙 杙 UCS2003 V3-3259
	杙 杙 杙 UCS2003 GKX-0516.16 T5-264F	233F3 木 75.4	杙 杙 UCS2003 GHZ-21168.03 T6-2C29		
		233F4 木 75.4	杙 杙 UCS2003 H-8B40		

23407 木 75.4	棗	棗		2341A 木 75.5	桤	桤		2342E 木 75.5	桤	桤	
	UCS2003	T6-2D5C			UCS2003	TF-2B3D			UCS2003	GHZ-21184.03	
23408 木 75.5	桤	桤	桤	2341B 木 75.5	桤	桤		2342F 木 75.5	桤	桤	
	UCS2003	GKX-0518.01	T6-3174		UCS2003	TF-2B3F			UCS2003	GHZ-21190.05	
23409 木 75.5	桤	桤	桤	2341C 木 75.5	桤	桤		23430 木 75.5	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0518.07	T6-3173		UCS2003	TF-2B40			UCS2003	GHZ-80019.17	T5-295B
2340A 木 75.5	桤	桤	桤	2341D 木 75.5	桤	桤	桤	23431 木 75.5	桤	桤	
	UCS2003	GKX-0518.09	T4-296B		UCS2003	TF-2B41	V0-3974		UCS2003	GHZ-80019.18	
2340B 木 75.5	桤	桤	桤	2341E 木 75.5	桤	桤		23432 木 75.5	桤	桤	
	UCS2003	GKX-0518.16	T5-2956		UCS2003	TF-2B42			UCS2003	V0-3972	
2340C 木 75.5	桤	桤	桤	2341F 木 75.5	桤	桤		23433 木 75.5	桤	桤	
	UCS2003	GKX-0518.19	T6-3175		UCS2003	TF-2B43			UCS2003	V2-7926	
2340D 木 75.5	桤	桤	桤	23420 木 75.5	桤	桤		23434 木 75.5	桤	桤	
	UCS2003	GKX-0520.10	T6-3176		UCS2003	TF-2B44			UCS2003	V0-3973	
2340E 木 75.5	桤	桤	桤	23421 木 75.5	桤	桤		23435 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0520.11	T5-2955		UCS2003	TF-2B45			UCS2003	GKX-0522.04	T6-405C
2340F 木 75.5	桤	桤	桤	23422 木 75.5	桤	桤		23436 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0520.13	T5-2959		UCS2003	TF-2B46			UCS2003	GKX-0522.12	T6-384F
23410 木 75.5	桤	桤	桤	23423 木 75.5	桤	桤		23437 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0520.17	T6-3177		UCS2003	TF-2B47			UCS2003	GKX-0522.13	T6-3853
23411 木 75.5	桤	桤	桤	23424 木 75.5	桤	桤		23438 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0521.05	T5-2E26		UCS2003	TF-2B49			UCS2003	GKX-0522.20	T6-384B
				23425 木 75.5	桤	桤		23439 木 75.6	桤	桤	桤
					UCS2003	TF-2B4A			UCS2003	GKX-0523.10	T6-384D
23412 木 75.5	桤	桤	桤	23426 木 75.5	桤	桤		2343A 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0521.10	T5-295A		UCS2003	TF-2B4B			UCS2003	GKX-0524.06	T6-3846
23413 木 75.5	桤	桤	桤	23427 木 75.5	桤	桤		2343B 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GKX-0521.12	T5-2958		UCS2003	TF-2B4C			UCS2003	GKX-0524.08	T5-2E27
23414 木 75.5	桤	桤		23428 木 75.5	桤	桤		2343C 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GBK			UCS2003	TF-2B4D			UCS2003	GKX-0526.06	T6-3848
23415 木 75.5	桤	桤		23429 木 75.5	桤	桤		2343D 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GCH			UCS2003	TF-2B4E			UCS2003	GKX-0526.07	T6-3845
23416 木 75.5	桤	桤		2342A 木 75.5	桤	桤		2343E 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-2B4F			UCS2003	GKX-0526.13	T6-3851
23417 木 75.5	桤	桤		2342B 木 75.5	桤	桤		2343F 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	TF-2753			UCS2003	GHZ-21179.03			UCS2003	GKX-0526.14	T4-2D50
23418 木 75.5	桤	桤		2342C 木 75.5	桤	桤					
	UCS2003	TF-2B3B			UCS2003	GHZ-21183.01					
23419 木 75.5	桤	桤	桤	2342D 木 75.5	桤	桤		23440 木 75.6	桤	桤	桤
	UCS2003	TF-2B3C	VU-23419		UCS2003	GHZ-21183.02			UCS2003	GKX-0526.16	T6-405D

23441 木 75.6 梳 梳 梳 UCS2003 GKX-0526.17 T5-2957	23454 木 75.6 椈 椈 UCS2003 TF-2F79	23467 土 32.7 梁 梁 UCS2003 GHZ-21195.01
23442 木 75.6 栲 栲 栲 VU-23441	23455 木 75.6 椈 椈 UCS2003 TF-2F7A	23468 木 75.6 栗 栗 栗 UCS2003 GHZ-21197.02 T6-3847
23443 木 75.6 梁 梁 梁 UCS2003 GKX-0526.18 T5-2E29	23456 木 75.6 椈 椈 UCS2003 TF-2F7B	23469 木 75.6 桐 桐 UCS2003 GHZ-21199.05
23444 木 75.6 窠 窠 窠 UCS2003 GKX-0526.19 T5-2E2A	23457 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-2F7C	2346A 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-21208.01 T6-3849
23445 木 75.6 窠 窠 窠 UCS2003 GKX-0526.20 T6-3844	23458 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-2F7D	2346B 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-21208.05 T4-2D53
23446 木 75.6 榭 榭 UCS2003 GKX-0526.21	23459 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-2F7E	2346C 木 75.6 榭 榭 UCS2003 GHZ-80019.19
23447 木 75.6 榭 榭 UCS2003 G4K-21434	2345A 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3021	2346D 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-80019.20 T6-384E
23448 木 75.6 榭 榭 UCS2003 G4K-16787	2345B 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3022	2346E 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-80019.21 TF-3030
23449 木 75.6 榭 榭 UCS2003 GHZ	2345C 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3023	2346F 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-80019.22 TF-3028
2344A 木 75.6 榭 榭 UCS2003 GHZ	2345D 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3025	23470 木 75.6 榭 榭 VU-2346F H-FD40
2344B 木 75.6 榭 榭 UCS2003 J4-2E55	2345E 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3026	23471 木 75.6 染 染 染 UCS2003 GHZ-80019.23 T4-2D5A
2344C 木 75.6 榭 榭 UCS2003 J4-2E57	2345F 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3027	23472 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-80019.24 H-935F
2344D 木 75.6 榭 榭 UCS2003 V3-3048	23460 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-3029	23473 木 75.6 榭 榭 UCS2003 V0-3976
2344E 木 75.6 榭 榭 UCS2003 GHZ-21199.08	23461 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-302A	23474 木 75.6 榭 榭 UCS2003 V2-7927
2344F 木 75.6 榭 榭 UCS2003 V2-6E28	23462 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-302B	23475 木 75.6 榭 榭 UCS2003 V3-325D
23450 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-2F74	23463 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-302C	23476 木 75.6 榭 榭 UCS2003 V0-3979
23451 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 H-93A6 J4-2E56	23464 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-302E	23477 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 V0-397A
23452 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-2F75	23465 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-21194.04 T6-384C	23478 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-21199.01 T5-2E2C
23453 木 75.6 榭 榭 UCS2003 TF-2F76	23466 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 J4-2E5B VU-23466	23479 木 75.6 榭 榭 榭 UCS2003 GHZ-21199.04 T5-2E28

2347A 木 75.6	𣎵	𣎵		2348C 木 75.7	𣎵	𣎵		234A0 木 75.7	𣎵	𣎵	𣎵
	UCS2003	V2-7928			UCS2003	GCH			UCS2003	TF-355E	V2-7877
2347B 木 75.6	𣎶	𣎶		2348D 木 75.7	𣎶	𣎶		234A1 木 75.7	𣎶	𣎶	
	UCS2003	V2-7929			UCS2003	GHC			UCS2003	TF-355F	
2347C 木 75.6	𣎷	𣎷		2348E 木 75.7	𣎷	𣎷		234A2 木 75.7	𣎷	𣎷	𣎷
	UCS2003	G4K-18135			UCS2003	K4-0054			UCS2003	TF-3560	VU-234A2
2347D 木 75.6	𣎸	𣎸		2348F 木 75.7	𣎸	𣎸		234A3 木 75.7	𣎸	𣎸	𣎸
	UCS2003	TF-2F77			UCS2003	T6-4063			UCS2003	TF-3561	V2-792D
2347E 木 75.6	𣎹	𣎹		23490 木 75.7	𣎹	𣎹		234A4 木 75.7	𣎹	𣎹	
	UCS2003	T6-3852			UCS2003	TF-354C			UCS2003	TF-3562	
2347F 木 75.7	𣎺	𣎺	𣎺	23491 木 75.7	𣎺	𣎺		234A5 木 75.7	𣎺	𣎺	
	UCS2003	GKX-0527.08	T6-4068		UCS2003	TF-354D			UCS2003	TF-3563	
				23492 木 75.7	𣎻	𣎻		234A6 木 75.7	𣎻	𣎻	
					UCS2003	TF-354F			UCS2003	TF-3565	
23480 木 75.7	𣎼	𣎼	𣎼	23493 木 75.7	𣎼	𣎼		234A7 木 75.7	𣎼	𣎼	
	UCS2003	GKX-0528.06	T6-4069		UCS2003	TF-3550			UCS2003	TF-3566	
23481 木 75.7	𣎽	𣎽	𣎽	23494 木 75.7	𣎽	𣎽		234A8 木 75.7	𣎽	𣎽	𣎽
	UCS2003	GKX-0528.16	T6-405F		UCS2003	TF-3551			UCS2003	GHZ-21214.02	T6-4064
23482 木 75.7	𣎾	𣎾	𣎾	23495 木 75.7	𣎾	𣎾		234A9 木 75.7	𣎾	𣎾	𣎾
	UCS2003	GKX-0530.02	T5-3277		UCS2003	TF-3552			UCS2003	GHZ-21215.05	T6-4066
23483 木 75.7	𣎿	𣎿	𣎿	23496 木 75.7	𣎿	𣎿	𣎿	234AA 木 75.7	𣎿	𣎿	𣎿
	UCS2003	GKX-0530.03	T5-3321		UCS2003	GKJ-00047	TF-3553		UCS2003	GHZ-21215.06	T6-4065
23484 木 75.7	𣏀	𣏀	𣏀	23497 木 75.7	𣏀	𣏀		234AB 木 75.7	𣏀	𣏀	𣏀
	UCS2003	GKX-0530.09	T5-3936		UCS2003	TF-3554			UCS2003	GHZ-21216.01	T4-3247
23485 木 75.7	𣏁	𣏁	𣏁	23498 木 75.7	𣏁	𣏁		234AC 木 75.7	𣏁	𣏁	𣏁
	UCS2003	GKX-0531.01	T4-3245		UCS2003	TF-3555			UCS2003	GHZ-21218.01	T6-4062
23486 木 75.7	𣏂	𣏂	𣏂	23499 木 75.7	𣏂	𣏂		234AD 木 75.7	𣏂	𣏂	𣏂
	UCS2003	GKX-0531.05	T4-3240		UCS2003	TF-3556			UCS2003	GHZ-80019.25	T6-4060
				2349A 木 75.7	𣏃	𣏃		234AE 木 75.7	𣏃	𣏃	
					UCS2003	TF-3558			UCS2003	GHZ-80019.26	
23487 木 75.7	𣏄	𣏄	𣏄	2349B 木 75.7	𣏄	𣏄		234AF 木 75.7	𣏄	𣏄	𣏄
	UCS2003	GKX-0531.11	T5-327D		UCS2003	TF-3559			UCS2003	GHZ-80020.01	T6-4061
23488 木 75.7	𣏅	𣏅	𣏅	2349C 木 75.7	𣏅	𣏅		234B0 木 75.7	𣏅	𣏅	
	UCS2003	GKX-0531.12	T6-4067		UCS2003	TF-355A			UCS2003	GHZ-80020.02	
23489 木 75.7	𣏆	𣏆	𣏆	2349D 木 75.7	𣏆	𣏆		234B1 木 75.7	𣏆	𣏆	
	UCS2003	GKX-0531.13	T6-4A2E		UCS2003	TF-355B			UCS2003	V0-3A2B	
2348A 木 75.7	𣏇	𣏇		2349E 木 75.7	𣏇	𣏇		234B2 木 75.7	𣏇	𣏇	
	UCS2003	G4K-17146			UCS2003	TF-355C			UCS2003	V2-792B	
2348B 木 75.7	𣏈	𣏈		2349F 木 75.7	𣏈	𣏈		234B3 木 75.7	𣏈	𣏈	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-355D			UCS2003	V0-4729	

234B4 木 75.7 UCS2003	桕 桕 V2-792C	234C7 木 75.8 UCS2003	梨 梨 梨 GKX-0533.04 T6-4A22	234DA 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0537.03 T6-4A31
234B5 木 75.7 UCS2003	檄 檄 V3-3266	234C8 木 75.8 UCS2003	桹 桹 桹 GKX-0533.09 T5-3932	234DB 木 75.8 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0537.05 T5-3940
234B6 木 75.7 UCS2003	桚 桚 桚 GHZ-21210.07 T4-3244	234C9 木 75.8 UCS2003	桛 桛 桛 GKX-0533.11 T4-382B	234DC 木 75.8 UCS2003	桞 桞 桞 GKX-0537.07 T6-534A
234B7 木 75.7 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-21219.02 T5-3322	234CA 木 75.8 UCS2003	桜 桜 桜 GKX-0533.22 T5-3930	234DD 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0537.08 T5-393D
234B8 木 75.7 UCS2003	桞 桞 桞 GHZ-21212.05 T5-3278	234CB 木 75.8 UCS2003	桠 桠 桠 GKX-0533.23 T5-3934	234DE 木 75.8 UCS2003	梨 梨 梨 GKX-0537.10 T6-4A38
234B9 木 75.7 UCS2003	桡 桡 桡 GHZ-21212.10 T5-327B	234CC 木 75.8 UCS2003	桡 桡 桡 V3-326B	234DF 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-0537.11 T6-4A23
234BA 木 75.7 UCS2003	桢 桢 桢 GHZ-21221.08 T5-327A	234CD 木 75.8 UCS2003	档 档 档 GKX-0534.01 T4-3831	234E0 木 75.8 UCS2003	桤 桤 桤 GKX-0537.12 T6-4A25
234BB 木 75.7 UCS2003	档 档 档 GHZ-21215.07 T5-327C	234CE 木 75.8 UCS2003	桤 桤 桤 GKX-0534.09 T6-4A2D	234E1 木 75.8 UCS2003	桧 桧 桧 GKX-0537.13 T6-4A35
234BC 木 75.7 UCS2003	桤 桤 桤 GHZ-21216.03 T6-406A	234CF 木 75.8 UCS2003	桥 桥 桥 GKX-0534.10 T6-4A2F	234E2 木 75.8 UCS2003	桧 桧 GHC
234BD 木 75.7 UCS2003	桥 桥 桥 GHZ-21228.05	234D0 木 75.8 UCS2003	桦 桦 桦 GKX-0534.12 T5-393A	234E3 木 75.8 UCS2003	桧 桧 GHC
234BE 木 75.7 UCS2003	桦 桦 桦 V2-7931	234D1 木 75.8 UCS2003	桧 桧 桧 GKX-0534.13 T6-4A24	234E4 木 75.8 UCS2003	桧 桧 J4-2E77
234BF 木 75.7 UCS2003	桧 桧 桧 TF-354E	234D2 木 75.8 UCS2003	桨 桨 桨 GKX-0534.21 T6-4A21	234E5 木 75.8 UCS2003	桨 桨 H-97F2
234C0 木 75.7 UCS2003	桨 桨 桨 GHZ-21219.04 T6-405E	234D3 木 75.8 UCS2003	桩 桩 桩 GKX-0534.22 T5-3937	234E6 木 75.8 UCS2003	桨 桨 V3-3265
234C1 木 75.8 UCS2003	桩 桩 桩 GKX-0532.01 T4-3836	234D4 木 75.8 UCS2003	桪 桪 桪 GKX-0534.26 T5-393C	234E7 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 T4-3833
234C2 木 75.8 UCS2003	桪 桪 桪 GKX-0532.13 T6-4A34	234D5 木 75.8 UCS2003	桫 桫 桫 GKX-0535.09 T5-393B	234E8 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 T4-3838
234C3 木 75.8 UCS2003	桫 桫 桫 GKX-0532.15 T5-3935	234D6 木 75.8 UCS2003	桬 桬 桬 GKX-0535.12 T6-4A26	234E9 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 T6-4A36
234C4 木 75.8 UCS2003	桬 桬 桬 GKX-0532.16 T6-5349	234D7 木 75.8 UCS2003	桭 桭 桭 GKX-0535.18 T4-3830	234EA 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 T6-4A37
234C5 木 75.8 UCS2003	桭 桭 桭 GKX-0533.01 T4-382E	234D8 木 75.8 UCS2003	桮 桮 桮 GKX-0536.04 T6-4A27	234EB 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 TF-3B64
234C6 木 75.8 UCS2003	桮 桮 桮 GKX-0533.03 T5-3938	234D9 木 75.8 UCS2003	桯 桯 桯 GKX-0537.01 T6-4A2A	234EC 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 TF-3B65
				234ED 木 75.8 UCS2003	𣎵 𣎵 TF-3B67

234EE 木 75.8	梁	梁		23502 木 75.8	棚	棚		23515 木 75.8	桊	桊	桊
	UCS2003	TF-3B68			UCS2003	TF-3C23			UCS2003	GHZ-21235.06	T6-4A39
234EF 木 75.8	梟	梟		23503 木 75.8	棲	棲		23516 木 75.8	榿	榿	榿
	UCS2003	TF-3B69			UCS2003	TF-3C24			UCS2003	GHZ-21240.08	T6-4A28
234F0 木 75.8	榮	榮		23504 木 75.8	楞	楞		23517 木 75.8	飀	飀	
	UCS2003	TF-3B6B			UCS2003	TF-3C25			UCS2003	GHZ-31331.03	
234F1 木 75.8	柳	柳		23505 木 75.8	斲	斲		23518 木 75.8	梨	梨	
	UCS2003	TF-3B6C			UCS2003	TF-3C26			UCS2003	GHZ-80020.03	
234F2 木 75.8	榜	榜		23506 木 75.8	榔	榔		23519 木 75.8	楸	楸	楸
	UCS2003	TF-3B6D			UCS2003	TF-3C27			UCS2003	GHZ-80020.05	VU-23519
234F3 木 75.8	榮	榮		23507 木 75.8	架	架			楸		
	UCS2003	TF-3B6F			UCS2003	TF-3C28			H-9C76		
234F4 木 75.8	桼	桼		23508 木 75.8	梲	梲		2351A 木 75.8	槩	槩	
	UCS2003	TF-3B71			UCS2003	TF-3C2A			UCS2003	GHZ-80020.06	
234F5 木 75.8	桼	桼		23509 木 75.8	柶	柶		2351B 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B72			UCS2003	TF-3C2B			UCS2003	GHZ-80020.07	
234F6 木 75.8	楹	楹		2350A 木 75.8	榕	榕		2351C 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B74			UCS2003	TF-3C2C			UCS2003	GHZ-80020.08	
234F7 木 75.8	橐	橐		2350B 木 75.8	楡	楡		2351D 木 75.8	槲	槲	
	UCS2003	TF-3B75			UCS2003	TF-3C2D			UCS2003	V3-326E	
234F8 木 75.8	槲	槲		2350C 木 75.8	椋	椋		2351E 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B76			UCS2003	TF-3C2E			UCS2003	V0-3A30	
234F9 木 75.8	榔	榔		2350D 木 75.8	馱	馱		2351F 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B77			UCS2003	TF-3C2F			UCS2003	V2-7930	
234FA 木 75.8	疎	疎		2350E 木 75.8	楠	楠	楠	23520 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B78			UCS2003	GHZ-21226.01	T6-4A29		UCS2003	V3-326F	
234FB 木 75.8	棗	棗		2350F 木 75.8	梓	梓	梓	23521 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B79			UCS2003	GHZ-21229.03	T6-4A2B		UCS2003	V0-3A35	
234FC 木 75.8	森	森		23510 木 75.8	楠	楠		23522 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B7A			UCS2003	GHZ-21231.05			UCS2003	V3-3271	
234FD 木 75.8	槲	槲		23511 木 75.8	榎	榎	榎	23523 木 75.8	梟	梟	
	UCS2003	TF-3B7B			UCS2003	GHZ-21232.02	T6-4A2C		UCS2003	V0-4572	
234FE 木 75.8	楊	楊	楊	23512 木 75.8	棚	棚	棚	23524 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B7C	VU-234FE		UCS2003	GHZ-21232.14	T6-4A32		UCS2003	V2-7932	
234FF 木 75.8	榜	榜	榜	23513 木 75.8	椐	椐	椐	23525 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B7D	V3-3272		UCS2003	GHZ-21234.07	T5-3942		UCS2003	V2-7933	
23500 木 75.8	梲	梲						23526 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3B7E							UCS2003	V2-7934	
23501 木 75.8	椐	椐		23514 木 75.8	椐	椐	椐	23527 木 75.8	椐	椐	
	UCS2003	TF-3C22			UCS2003	GHZ-21234.08	T6-4A30		UCS2003	V3-3274	

23528 木 75.8 UCS2003	梢 梢 梢 V2-7936	2353A 木 75.9 UCS2003	楣 楣 楣 GKX-0538.24 T5-3F6B	2354B 木 75.9 UCS2003	楣 楣 楣 GKX-0542.04 T6-5350
23529 木 75.8 UCS2003	赫 赫 赫 V2-7937	2353B 木 75.9 UCS2003	楣 楣 楣 VU-2353A	2354C 木 75.9 UCS2003	橄 橄 橄 GKX-0542.10 T4-3D70
2352A 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 GHZ-21233.03 VU-2352A	2353B 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0538.37 T4-3D6A	2354D 木 75.9 UCS2003	橄 橄 橄 GKX-0542.12 T6-535C
2352B 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 GHZ-21232.12 T5-393E	2353C 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 VU-2353B	2354E 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0542.13 T5-3F6C
2352C 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 GHZ-21234.06 T5-3941	2353D 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0539.03 T6-535B	2354F 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0542.14 T6-5363
2352D 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 GHZ-21223.08 T5-392E	2353E 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0539.06 T5-3F73	23550 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0542.16 T6-5363
2352E 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 GHZ-21223.07 T5-392F	2353F 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0539.10 T6-5361	23551 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0542.17 T6-534F
2352F 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 GHZ-21228.03 T5-3931	23540 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0539.17 T4-3D7A	23552 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0542.18 T6-5351
23530 木 75.8 UCS2003	榑 榑 榑 H-8EF8	23541 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0539.19 T5-3F74	23553 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0542.19 T6-534C
23531 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0537.14 T6-534E	23542 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.01 T5-3F69	23554 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GHC
23532 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0537.15 T6-5358	23543 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.02 T6-5355	23555 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 G4K-13809
23533 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0537.22 T4-3D77	23544 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.04 T5-3F70	23556 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GHC
23534 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0537.25 T6-5356	23545 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.05 T5-3F6D	23557 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 G4K-27207
23535 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0538.13 T4-3D74	23546 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.09 T6-5360	23558 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 V2-792F
23536 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0538.17 T6-5357	23547 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.19 T4-3D73	23559 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 TF-4223
23537 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0538.19 T5-3F6F	23548 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.20 T6-5359	2355A 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 J4-2E78 H-8F47
23538 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0538.20 T5-3F6A	23549 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0540.23 T6-535A	2355B 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 TF-4224
23539 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0538.22 T5-3F6E	2354A 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 GKX-0541.13 T6-535D	2355C 木 75.9 UCS2003	榑 榑 榑 TF-4225

2355D 木 75.9	榷	榷		23570 木 75.9	槩	槩		23584 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4226			UCS2003	TF-423D			UCS2003	GHZ-21251.05	
2355E 木 75.9	榷	榷	榷	23571 木 75.9	榷	榷		23585 木 75.9	榷	榷	
	UCS2003	GKJ-00056	TF-4227		UCS2003	TF-423E			UCS2003	GHZ-21252.06	
				23572 木 75.9	榷	榷	榷	23586 木 75.9	榷	榷	
					UCS2003	TF-423F	VU-23572		UCS2003	GHZ-21254.03	
2355F 木 75.9	榷	榷		23573 木 75.9	榷	榷		23587 木 75.9	槩	槩	槩
	UCS2003	TF-4229			UCS2003	TF-4240			UCS2003	GHZ-21254.10	T6-534B
23560 木 75.9	槩	槩		23574 木 75.9	槩	槩		23588 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-422A			UCS2003	TF-4241			UCS2003	GHZ-21254.11	
23561 木 75.9	槩	槩		23575 木 75.9	槩	槩		23589 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-422B			UCS2003	TF-4242			UCS2003	GHZ-21255.10	
23562 木 75.9	槩	槩		23576 木 75.9	槩	槩		2358A 木 75.9	槩	槩	槩
	UCS2003	TF-422C			UCS2003	TF-4243			UCS2003	GHZ-21259.03	T6-535F
23563 木 75.9	槩	槩		23577 木 75.9	槩	槩		2358B 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-422D			UCS2003	TF-4244			UCS2003	GHZ-80020.09	
23564 木 75.10	槩	槩		23578 木 75.9	槩	槩		2358C 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-422E			UCS2003	TF-4245			UCS2003	GHZ-80020.10	
23565 木 75.9	槩	槩		23579 木 75.9	槩	槩		2358D 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4230			UCS2003	TF-4246			UCS2003	GHZ-80020.11	
23566 木 75.9	槩	槩		2357A 木 75.9	槩	槩		2358E 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4231			UCS2003	TF-4248			UCS2003	GHZ-80020.12	
23567 木 75.9	槩	槩	槩	2357B 木 75.9	槩	槩		2358F 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4232	H-9B74		UCS2003	TF-424A			UCS2003	GHZ-80020.13	
23568 木 75.9	槩	槩		2357C 木 75.9	槩	槩		23590 木 75.9	槩	槩	槩
	UCS2003	TF-4233			UCS2003	TF-424C			UCS2003	GHZ-80020.15	TF-422F
23569 木 75.9	槩	槩		2357D 木 75.9	槩	槩		23591 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4234			UCS2003	GHZ-21244.07			UCS2003	GHZ-80020.16	
2356A 木 75.9	槩	槩		2357E 木 75.9	槩	槩		23592 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4235			UCS2003	GHZ-21244.08			UCS2003	GHZ-80020.17	
2356B 木 75.9	槩	槩		2357F 木 75.9	槩	槩	槩	23593 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-4236			UCS2003	GHZ-21245.01	T6-534D		UCS2003	TF-422F	
2356C 木 75.9	槩	槩	槩	23580 木 75.9	槩	槩	槩	23594 木 75.9	槩	槩	槩
	UCS2003	TF-4238	V2-7939		UCS2003	GHZ-21245.08	T6-5352		UCS2003	J4-2F2A	K4-0055
2356D 木 75.9	槩	槩		23581 木 75.9	槩	槩	槩	23595 木 75.9	槩	槩	槩
	UCS2003	TF-4239			UCS2003	GHZ-21246.10	T6-5354		UCS2003	TF-4237	H-92B4
2356E 木 75.9	槩	槩		23582 木 75.9	槩	槩	槩	23596 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-423A			UCS2003	GHZ-21246.11	T4-3D79		UCS2003	V0-3A38	
2356F 木 75.9	槩	槩		23583 木 75.9	槩	槩	槩	23597 木 75.9	槩	槩	
	UCS2003	TF-423B			UCS2003	GHZ-21250.09	T6-5362		UCS2003	V2-7938	

23598 木 75.9 UCS2003	榲 榲 V3-327A		235AC 木 75.10 UCS2003	榲 榲 榲 GKX-0543.10 T4-4372	235BF 木 75.10 UCS2003	榲 榲 榲 GKX-0546.03 T5-4648
23599 木 75.9 UCS2003	榳 榳 榳 V0-3A3E H-91ED		235AD 木 75.10 UCS2003	榴 榴 榴 GKX-0543.14 T5-464D	235C0 木 75.10 UCS2003	榴 榴 GKX-0546.18
2359A 木 75.9 UCS2003	榴 榴 V3-327B		235AE 木 75.10 UCS2003	榵 榵 榵 GKX-0543.16 T5-464F	235C1 木 75.10 UCS2003	榵 榵 榵 GKX-0546.20 T5-4649
2359B 木 75.9 UCS2003	榶 榶 V2-793A		235AF 木 75.10 UCS2003	榶 榶 榶 GKX-0543.17 T6-5D69	235C2 木 75.10 UCS2003	榶 榶 榶 GKX-0546.21 T6-5D65
2359C 木 75.9 UCS2003	榷 榷 榷 V2-793C H-96D2		235B0 木 75.10 UCS2003	榷 榷 榷 GKX-0543.24 T5-4655	235C3 木 75.10 UCS2003	榷 榷 榷 GKX-0546.22 T5-464C
2359D 木 75.9 UCS2003	榸 榸 V0-3A42		235B1 木 75.10 UCS2003	榸 榸 榸 GKX-0543.29 T5-4652	235C4 木 75.10 UCS2003	榸 榸 J3-7572
2359E 木 75.9 UCS2003	榹 榹 V2-793B		235B2 木 75.10 UCS2003	榹 榹 榹 GKX-0543.31 T7-2365	235C5 木 75.10 UCS2003	榹 榹 GU-235C5
2359F 木 75.9 UCS2003	榺 榺 V2-793D		235B3 木 75.10 UCS2003	榺 榺 榺 GKX-0544.04 VU-235B3	235C6 木 75.10 UCS2003	榺 榺 G4K-21633
235A0 木 75.9 UCS2003	榻 榻 V2-793E		235B4 木 75.10 UCS2003	榻 榻 榻 GKX-0544.11 T6-5364	235C7 木 75.10 UCS2003	榻 榻 GBK
235A1 木 75.9 UCS2003	榽 榽 V2-793F		235B5 木 75.10 UCS2003	榽 榽 榽 GKX-0544.12 T5-4647	235C8 木 75.10 UCS2003	榽 榽 GHC
235A2 木 75.9 UCS2003	榿 榿 V2-7940		235B6 木 75.10 UCS2003	榿 榿 榿 GKX-0544.13 T6-5D5F	235C9 木 75.10 UCS2003	榿 榿 G4K-25295
235A3 木 75.9 UCS2003	榾 榾 榾 GHZ-21236.09 T5-393F		235B7 木 75.10 UCS2003	榾 榾 榾 GKX-0544.14 T5-4654	235CA 木 75.10 UCS2003	榾 榾 GHC
235A4 木 75.9 UCS2003	榼 榼 榼 GHZ-10389.07 T5-3F72		235B8 木 75.10 UCS2003	榼 榼 榼 GKX-0544.15 T5-4646	235CB 木 75.10 UCS2003	榼 榼 GHC
235A5 木 75.9 UCS2003	榽 榽 榽 GHZ-21244.01 T6-5353		235B9 木 75.10 UCS2003	榽 榽 榽 GKX-0545.02 T5-4658	235CC 木 75.10 UCS2003	榽 榽 V2-794B
235A6 木 75.9 UCS2003	榿 榿 TF-4374		235BA 木 75.10 UCS2003	榿 榿 榿 GKX-0545.11 T6-5D62	235CD 木 75.10 UCS2003	榿 榿 H-FD46
235A7 木 75.9 UCS2003	榾 榾 V0-3A4B		235BB 木 75.10 UCS2003	榾 榾 榾 GKX-0545.21 T5-464A	235CE 木 75.10 UCS2003	榾 榾 H-8F4F
235A8 木 75.9 UCS2003	榻 榻 榻 GHZ-21261.04 T5-464E		235BC 木 75.10 UCS2003	榻 榻 榻 H-87D8	235CF 木 75.10 UCS2003	榻 榻 H-9549
235A9 木 75.9 UCS2003	榽 榽 TF-424B		235BD 木 75.10 UCS2003	榽 榽 榽 GKX-0545.24 T5-4653	235D0 木 75.10 UCS2003	榽 榽 榽 GHZ-21248.03 T5-4651
235AA 木 75.10 UCS2003	榿 榿 榿 GKX-0543.01 T5-4650		235BE 木 75.10 UCS2003	榿 榿 榿 GKX-0545.25 T6-5D63		榿 K4-0056
235AB 木 75.10 UCS2003	榾 榾 榾 GKX-0543.08 T4-437B				235D1 木 75.10 UCS2003	榿 榿 V0-3A39

235D2 木 75.10 UCS2003	樹	樹	V3-327C
235D3 木 75.10 UCS2003	楮	楮	V0-3F6C
235D4 木 75.10 UCS2003	楸	楸	TF-4857
235D5 木 75.10 UCS2003	檉	檉	TF-4858
235D6 木 75.10 UCS2003	標	標	TF-4859
235D7 木 75.10 UCS2003	蒼	蒼	TF-485A
235D8 木 75.10 UCS2003	榛	榛	TF-485B
235D9 木 75.10 UCS2003	椎	椎	TF-485C
235DA 木 75.10 UCS2003	棼	棼	TF-485D
235DB 木 75.10 UCS2003	格	格	TF-485E
235DC 木 75.10 UCS2003	琴	琴	TF-485F
235DD 木 75.10 UCS2003	斑	斑	TF-4860
235DE 木 75.10 UCS2003	棗	棗	TF-4861
235DF 木 75.10 UCS2003	榛	榛	TF-4862
235E0 木 75.10 UCS2003	棋	棋	TF-4863
235E1 木 75.10 UCS2003	蒼	蒼	TF-4864
235E2 木 75.10 UCS2003	楸	楸	TF-4865
235E3 木 75.10 UCS2003	檉	檉	TF-4866
235E4 木 75.10 UCS2003	櫻	櫻	TF-4867
235E5 木 75.10 UCS2003	棘	棘	TF-4868
235E6 木 75.10 UCS2003	榜	榜	TF-4869
235E7 木 75.10 UCS2003	輔	輔	TF-486A
235E8 木 75.10 UCS2003	榻	榻	TF-486B
235E9 木 75.10 UCS2003	檉	檉	TF-486C
235EA 木 75.10 UCS2003	榛	榛	TF-486D
235EB 木 75.10 UCS2003	楸	楸	TF-486E
235EC 木 75.10 UCS2003	模	模	TF-486F
235ED 木 75.10 UCS2003	綯	綯	TF-4871
235EE 木 75.10 UCS2003	桃	桃	TF-4872
235EF 木 75.10 UCS2003	檣	檣	TF-4873
235F0 木 75.10 UCS2003	槩	槩	TF-4875
235F1 木 75.10 UCS2003	粳	粳	V0-354D
235F2 木 75.10 UCS2003	粳	粳	GHZ-21262.02
235F3 木 75.10 UCS2003	樹	樹	GHZ-21262.08
235F4 木 75.10 UCS2003	櫟	櫟	GHZ-21263.12
235F5 木 75.10 UCS2003	檉	檉	GHZ-21264.05
235F6 木 75.10 UCS2003	檉	檉	GHZ-21264.06
235F7 木 75.10 UCS2003	黍	黍	GHZ-21266.03
235F8 木 75.10 UCS2003	巢	巢	GHZ-21267.02
235F9 木 75.10 UCS2003	槎	槎	GHZ-21269.03
235FA 木 75.10 UCS2003	𣎵	𣎵	GHZ-21271.12
235FB 木 75.10 UCS2003	𣎵	𣎵	GHZ-21271.13
235FC 木 75.10 UCS2003	槓	槓	GHZ-80020.19
235FD 木 75.10 UCS2003	檉	檉	GHZ-80020.20
235FE 木 75.10 UCS2003	𣎵	𣎵	V2-7942
235FF 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V2-794C
23600 木 75.10 UCS2003	榘	榘	TF-4874
23601 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V0-3A44
23602 木 75.10 UCS2003	槩	槩	V2-794D
23603 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V0-3A45
23604 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V2-7944
23605 木 75.10 UCS2003	榘	榘	T6-5D64
23606 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V0-3A48
23607 木 75.10 UCS2003	榘	榘	T6-5D66
23608 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V0-4227
23609 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V2-7947
2360A 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V2-7948
2360B 木 75.10 UCS2003	榘	榘	TF-4850
2360C 木 75.10 UCS2003	榘	榘	V2-7949

2360D 木 75.10	榑	榑	2361E 木 75.11	檣	檣	檣	23632 木 75.11	梓	梓	梓
	UCS2003	TF-4851		UCS2003	GKX-0549.09	T7-2374		UCS2003	GKX-0551.16	T5-4D5D
2360E 木 75.10	槎	槎	2361F 木 75.11	槩	槩	槩	23633 木 75.11	槩	槩	槩
	UCS2003	TF-4853		UCS2003	GKX-0549.11	T5-4D6B		UCS2003	GKX-0551.18	T7-2375
2360F 木 75.10	窠	窠	23620 木 75.11	椅	椅	椅	23634 木 75.11	椴	椴	
	UCS2003	TF-4854		UCS2003	GKX-0549.14	T5-4D65		UCS2003	GCH	
23610 木 75.10	棘	棘	23621 木 75.11	桫	桫	桫	23635 木 75.11	椴	椴	
	UCS2003	GHZ-21263.07		UCS2003	GKX-0549.18	T7-2370		UCS2003	GHC	
23611 木 75.10	棘	棘	23622 木 75.11	檠	檠	檠	23636 木 75.11	椴	椴	
	UCS2003	GHZ-21267.03		UCS2003	GKX-0549.20	T4-4A46		UCS2003	GBK	
23612 木 75.10	榦	榦	23623 木 75.11	榧	榧	榧	23637 木 75.11	椴	椴	
	UCS2003	GHZ-21262.01		UCS2003	GKX-0549.24	T5-4D5F		UCS2003	GCH	
23613 木 75.10	榧	榧	23624 木 75.11	檫	檫	檫	23638 木 75.11	檫	檫	
	UCS2003	V0-3A66		UCS2003	GKX-0549.25	T4-4A3F		UCS2003	J4-2F42	
23614 木 75.10	榧	榧	23625 木 75.11	榧	榧	榧	23639 木 75.11	榧	榧	
	UCS2003	TF-4856		UCS2003	GKX-0549.30	T5-4D64		UCS2003	J4-2F3F	
23615 木 75.11	榧	榧	23626 木 75.11	檠	檠	檠	2363A 木 75.11	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0547.03		UCS2003	GKX-0550.01	T4-4A43		UCS2003	J4-2F43	
23616 木 75.11	榧	榧	23627 木 75.11	榧	榧	榧	2363B 木 75.11	榧	榧	榧
	UCS2003	GKX-0547.08		UCS2003	GKX-0550.02	T4-4A3E		UCS2003	GHZ-21275.01	T4-4A3C
23617 木 75.11	榧	榧	23628 木 75.11	榧	榧	榧		UK-02922		
	UCS2003	GKX-0547.15		UCS2003	GKX-0550.11	T4-4A35	2363C 木 75.11	檠	檠	
	VU-23617	H-8751	23629 木 75.11	榧	榧	榧		UCS2003	H-FD4B	
23618 木 75.11	榧	榧	2362A 木 75.11	榧	榧	榧	2363D 木 75.11	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0547.20		UCS2003	GKX-0550.14	T7-2373		UCS2003	V2-7945	
23619 木 75.11	榧	榧	2362B 木 75.11	榧	榧	榧	2363E 木 75.11	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0548.08		UCS2003	GKX-0550.16	T5-4D5C		UCS2003	V2-6E6A	
2361A 木 75.11	榧	榧	2362C 木 75.11	檠	檠	檠	2363F 木 75.11	窠	窠	
	UCS2003	GKX-0548.10		UCS2003	GKX-0551.06	T5-4D69		UCS2003	T4-4A45	
	VU-2361A	H-9B79	2362D 木 75.11	榧	榧	榧	23640 木 75.11	榧	榧	
2361B 木 75.11	榧	榧		UCS2003	GKX-0551.09	T7-236E		UCS2003	H-96D3	
	UCS2003	GKX-0549.02	2362E 木 75.11	榧	榧	榧	23641 木 75.11	榧	榧	榧
	VU-2361B			UCS2003	GKX-0551.12	T5-4D63		UCS2003	T4-4A49	VU-23641
2361C 木 75.11	榧	榧	2362F 木 75.11	榧	榧	榧	23642 木 75.11	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0549.03		UCS2003	GKX-0551.13	T5-4D6A		UCS2003	T7-2366	
2361D 木 75.11	榧	榧	23630 木 75.11	榧	榧	榧	23643 木 75.11	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0549.07		UCS2003	GKX-0551.14	T7-2369		UCS2003	T7-236A	
			23631 木 75.11	榧	榧	榧	23644 木 75.11	榧	榧	
				UCS2003	GKX-0551.15	T4-4A41		UCS2003	TF-4F3D	

23645 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23659 木 75.11 UCS2003	橄	橄	橄	2366C 木 75.11 UCS2003	𣎵	𣎵	
	TF-4F3E			GHZ-21276.01	TF-4F40			V2-7953		
23646 木 75.11 UCS2003	槩	槩		橄	橄		2366D 木 75.11 UCS2003	槩	槩	
	TF-4F3F			V0-3A52	H-FD58			V2-7955		
23647 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2365A 木 75.11 UCS2003	槩	槩		2366E 木 75.11 UCS2003	槩	槩	
	J4-2F40			GHZ-21282.04				V2-7956		
23648 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2365B 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩	2366F 木 75.11 UCS2003	槩	槩	
	TF-4F44			GHZ-21283.12	T7-236B			V2-7957		
23649 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2365C 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23670 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F46			GHZ-21284.13				GHZ-21285.05	T5-4D68	
2364A 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2365D 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23671 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F47			GHZ-21285.04				GHZ-21280.09	T5-4D66	
2364B 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2365E 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23672 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F48			GHZ-80020.21				GHZ-21273.03	T7-2367	
2364C 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2365F 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩	23673 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F49			GHZ-80020.22	H-945F			GHZ-21279.07	T7-236D	
2364D 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23660 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23674 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F4A			GHZ-80020.23				GHZ-21278.07	T5-4D60	
2364E 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23661 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23675 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F4B			GHZ-80020.24				GHZ-21284.08	T5-4D5A	
2364F 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23662 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23676 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F4C			GHZ-80020.25				GHZ-21285.06	T5-4D62	
23650 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23663 木 75.11 UCS2003	槩	槩		23677 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩
	TF-4F4D			GHZ-80021.01				GHZ-21261.03	V0-3A3C	
23651 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23664 木 75.11 UCS2003	槩	槩	槩		H-A0F5		
	TF-4F4E			GHZ-80021.02	T5-4D6C		23678 木 75.11 UCS2003	槩	槩	
23652 木 75.12 UCS2003	槩	槩	23665 木 75.11 UCS2003	槩	槩			V3-344E		
	TF-4F4F			K4-0057			23679 木 75.11 UCS2003	槩	槩	
23653 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23666 木 75.11 UCS2003	槩	槩			V0-4427		
	TF-4F50			V2-794F			2367A 木 75.11 UCS2003	槩	槩	
23654 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23667 木 75.11 UCS2003	槩	槩			V0-3A50		
	TF-4F51			V0-3A51			2367B 木 75.12 UCS2003	槩	槩	槩
23655 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23668 木 75.11 UCS2003	槩	槩			GKX-0551.23	T4-505B	
	TF-4F52			V2-7950			2367C 木 75.12 UCS2003	槩	槩	槩
23656 木 75.11 UCS2003	槩	槩	23669 木 75.11 UCS2003	槩	槩			GKX-0551.26	T5-547D	
	TF-4F53			V0-3A54			2367D 木 75.12 UCS2003	槩	槩	槩
23657 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2366A 木 75.11 UCS2003	槩	槩			GKX-0551.27	T7-2E69	
	GHZ-21273.01			V2-7952			2367E 木 75.12 UCS2003	槩	槩	槩
23658 木 75.11 UCS2003	槩	槩	2366B 木 75.11 UCS2003	槩	槩			GKX-0552.07	T4-5065	
	GHZ-21274.02			V0-3A55						

2367F 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23692 木 75.12	榧	榧	榧	236A5 木 75.12	楷	楷	楷
	UCS2003	GKX-0552.13	T4-5058		UCS2003	GKX-0554.18	T5-5471		UCS2003	GKX-0555.23	T7-2E6C
23680 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23693 木 75.12	榭	榭		236A6 木 75.12	榧	榧	榧
	UCS2003	GKX-0552.14	T5-5B65		UCS2003	GKX-0554.19			UCS2003	GKX-0555.24	T7-2E65
23681 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23694 木 75.12	榭	榭	榭		榧		
	UCS2003	GKX-0552.15	T7-384C		UCS2003	GKX-0554.20	T5-5477		H-9243		
23682 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23695 木 75.12	榭	榭	榭	236A7 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0552.19	T7-2E60		UCS2003	GKX-0554.24	T4-505C		UCS2003	GKX-0555.25	
23683 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23696 木 75.12	榭	榭	榭	236A8 木 75.12	榧	榧	榧
	UCS2003	GKX-0552.22	T7-2E63		UCS2003	GKX-0554.25	T7-2E6E		UCS2003	GKX-0555.27	T7-2E5E
23684 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23697 木 75.12	榭	榭	榭	236A9 木 75.12	榧	榧	榧
	UCS2003	GKX-0552.24	T5-547B		UCS2003	GKX-0554.26	T7-2E74		UCS2003	GKX-0555.30	T5-547C
23685 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23698 木 75.12	榭	榭	榭	236AA 木 75.12	榧	榧	榧
	UCS2003	GKX-0552.27	T7-2E68		UCS2003	GKX-0554.27	T5-5478		UCS2003	GKX-0555.31	T5-546F
23686 木 75.12	櫟	櫟	櫟	23699 木 75.12	榭	榭	榭	236AB 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.05	T7-2E72		UCS2003	GKX-0554.29	T4-505D		UCS2003	GBK	
23687 木 75.12	櫟	櫟	櫟	2369A 木 75.12	榭	榭	榭	236AC 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.11	T5-547A		UCS2003	GKX-0555.01	T7-2E66		UCS2003	GHC	
23688 木 75.12	櫟	櫟	櫟	2369B 木 75.12	榭	榭	榭	236AD 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.15	T7-2E6F		UCS2003	GKX-0555.06	T7-2E6B		UCS2003	H-97FA	
23689 木 75.12	櫟	櫟	櫟	2369C 木 75.12	榭	榭	榭	236AE 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.21	T7-2E62		UCS2003	GKX-0555.07	T4-5063		UCS2003	V2-7961	
2368A 木 75.12	櫟	櫟	櫟	2369D 木 75.12	榭	榭	榭	236AF 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.24	T4-5062		UCS2003	GKX-0555.08	T5-5470		UCS2003	T5-5473	
2368B 木 75.12	櫟	櫟	櫟	2369E 木 75.12	榭	榭	榭	236B0 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.26	T4-564C		UCS2003	GKX-0555.09	T7-2E61		UCS2003	TF-546F	
2368C 木 75.12	櫟	櫟	櫟		榭			236B1 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0553.29	T4-5057		H-877C				UCS2003	TF-5470	
2368D 木 75.12	櫟	櫟	櫟	2369F 木 75.12	榭	榭	榭	236B2 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0554.01	T7-2E5F		UCS2003	GKX-0555.12	T5-617B		UCS2003	TF-5471	
2368E 木 75.12	櫟	櫟	櫟	236A0 木 75.12	榭	榭	榭	236B3 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0554.06	T4-505F		UCS2003	GKX-0555.13	T5-5475		UCS2003	TF-5472	
				236A1 木 75.12	榭	榭	榭	236B4 木 75.12	榧	榧	
					UCS2003	GKX-0555.18	T5-5476		UCS2003	TF-5473	
2368F 木 75.12	櫟	櫟	櫟	236A2 木 75.12	榭	榭	榭	236B5 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0554.10	T5-5479		UCS2003	GKX-0555.20	T5-5472		UCS2003	TF-5475	
23690 木 75.12	櫟	櫟	櫟	236A3 木 75.12	榭	榭	榭	236B6 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0554.14	T7-2E67		UCS2003	GKX-0555.21	T4-4A44		UCS2003	TF-5476	
23691 木 75.12	櫟	櫟	櫟	236A4 木 75.12	榭	榭	榭	236B7 木 75.12	榧	榧	
	UCS2003	GKX-0554.16	T7-2E64		UCS2003	GKX-0555.22	T7-2E73		UCS2003	TF-5477	

236B8 木 75.12 穉 UCS2003	穉 TF-5478		236CC 木 75.12 輪 UCS2003	輪 TF-5533		236DF 木 75.12 桴 UCS2003	桴 TF-5523	桴 V2-7960
236B9 木 75.12 橘 UCS2003	橘 TF-5479		236CD 木 75.12 椐 UCS2003	椐 TF-5534		桴 H-97F4		
236BA 木 75.12 樽 UCS2003	樽 TF-547A	樽 H-9DD9	236CE 木 75.12 榷 UCS2003	榷 TF-5535		236E0 木 75.12 檟 UCS2003	檟 V0-3A58	
236BB 木 75.12 鞞 UCS2003	鞞 TF-547C		236CF 木 75.12 榧 UCS2003	榧 TF-5536		236E1 木 75.12 檣 UCS2003	檣 V2-7958	
236BC 木 75.12 榲 UCS2003	榲 TF-547D		236D0 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5537		236E2 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V3-3328	
236BD 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-547E	榭 VU-236BD	236D1 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5538		236E3 木 75.12 欄 UCS2003	欄 V2-7959	
236BE 木 75.12 檟 UCS2003	檟 TF-5521		236D2 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21286.06		236E4 木 75.12 藜 UCS2003	藜 V0-4721	
236BF 木 75.12 檟 UCS2003	檟 TF-5522		236D3 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21289.09		236E5 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V2-795A	
236C0 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5524		236D4 木 75.12 檟 UCS2003	檟 GHZ-21291.01		236E6 木 75.12 游 UCS2003	游 V3-332B	
236C1 木 75.12 檟 UCS2003	檟 TF-5525		236D5 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21291.09		236E7 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V2-795B	
236C2 木 75.12 檟 UCS2003	檟 TF-5526		236D6 木 75.12 檟 UCS2003	檟 GHZ-21293.01	檟 T7-2E70	236E8 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V2-795C	
236C3 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5527		236D7 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21293.04		236E9 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V2-795D	
236C4 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5528		236D8 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21293.09	榭 T7-2E71	236EA 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V2-795F	
236C5 木 75.12 檟 UCS2003	檟 TF-552B		236D9 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21296.01		236EB 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21292.02	榭 T5-5474
236C6 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-552C		236DA 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21296.08	榭 T4-5061	236EC 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-4870	
236C7 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-552D		236DB 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-21296.10		236ED 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GKJ-00061	榭 V0-3A4E
236C8 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-552E		236DC 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-80021.03	榭 VU-236DC	236EE 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-4F41	榭 H-924D
236C9 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-552F		236DD 木 75.12 榭 UCS2003	榭 GHZ-80021.04		236EF 木 75.12 榭 UCS2003	榭 V2-7951	
236CA 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5530		236DE 木 75.12 榭 UCS2003	榭 K4-0058		236F0 木 75.13 榭 UCS2003	榭 T7-2E6D	
236CB 木 75.12 榭 UCS2003	榭 TF-5532							

236F1 木 75.13	檣	檣	檣	23702 木 75.13	榑	榑	榑	23715 木 75.13	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0555.37	T4-5643		UCS2003	GKX-0558.03	T5-5B67		UCS2003	TF-5A47	
	檣			23703 木 75.13	檣	檣	檣	23716 木 75.13	檣	檣	檣
	V2-7963				UCS2003	GKX-0558.04	T4-564D		UCS2003	TF-5A48	H-9B7A
236F2 木 75.13	榑	榑	榑		檣			23717 木 75.13	榑	榑	
	UCS2003	GKX-0555.38	T7-3850		H-FD5B				UCS2003	TF-5A49	
236F3 木 75.13	藁	藁	藁	23704 木 75.13	羸	羸	羸	23718 木 75.13	榑	榑	
	UCS2003	GKX-0556.03	T7-384E		UCS2003	GKX-0558.05	T4-5644		UCS2003	TF-5A4A	
236F4 木 75.13	槪	槪	槪	23705 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵	23719 木 75.13	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0556.05	T4-5647		UCS2003	GKX-0558.06	T7-3859		UCS2003	TF-5A4B	
	槪			23706 木 75.13	榑	榑	榑	2371A 木 75.13	榑	榑	
	VU-236F4				UCS2003	GKX-0558.07	T4-5642		UCS2003	TF-5A4C	
236F5 木 75.13	槪	槪	槪	23707 木 75.13	檣	檣	檣	2371B 木 75.13	槪	槪	
	UCS2003	GKX-0556.06	T7-3852		UCS2003	GKX-0558.08	T5-5B69		UCS2003	TF-5A4E	
236F6 木 75.13	檣	檣	檣	23708 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵	2371C 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵
	UCS2003	GKX-0556.09	T7-3856		UCS2003	GKX-0558.09	T7-385B		UCS2003	TF-5A4F	J4-2F4E
236F7 木 75.13	榑	榑	榑	23709 木 75.13	檣	檣		2371D 木 75.13	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0556.17	T5-5B6A		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5A51	
236F8 木 75.13	槪	槪	槪	2370A 木 75.13	𣎵	𣎵		2371E 木 75.13	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0556.19	T5-5B6B		UCS2003	G4K-27208			UCS2003	TF-5A52	
236F9 木 75.13	槪	槪	槪	2370B 木 75.13	𣎵	𣎵		2371F 木 75.13	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0556.29	T4-564A		UCS2003	V3-344D			UCS2003	TF-5A54	
236FA 木 75.13	榑	榑	榑	2370C 木 75.13	𣎵	𣎵		23720 木 75.13	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0556.32	T4-5646		UCS2003	J4-2F59			UCS2003	H-9ED5	
236FB 木 75.13	檣	檣	檣	2370D 木 75.13	𣎵	𣎵		23721 木 75.13	榑	榑	
	UCS2003	GKX-0557.07	T5-5B6E		UCS2003	T5-5B66			UCS2003	GHZ-21300.07	
236FC 木 75.13	榑	榑	榑	2370E 木 75.13	榑	榑		23722 内 114.12	𣎵	𣎵	
	UCS2003	GKX-0557.13	T7-3853		UCS2003	T7-3854			UCS2003	GHZ-21301.10	
236FD 木 75.13	榑	榑	榑	2370F 木 75.13	榑	榑		23723 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵
	UCS2003	GKX-0557.20	T5-5B6C		UCS2003	TF-5A40			UCS2003	GHZ-21301.15	T7-3858
236FE 木 75.13	𣎵	𣎵		23710 木 75.13	榑	榑		23724 木 75.13	榑	榑	榑
	UCS2003	GKX-0557.21			UCS2003	TF-5A41			UCS2003	GHZ-21302.07	T5-5B6D
236FF 木 75.13	榑	榑	榑	23711 木 75.13	𣎵	𣎵		23725 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵
	UCS2003	GKX-0557.24	T7-3851		UCS2003	TF-5A43			UCS2003	GHZ-21303.01	T7-385A
	榑			23712 木 75.13	榑	榑		23726 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵
	VU-236FF				UCS2003	TF-5A44			UCS2003	GHZ-21305.07	T7-384D
23700 木 75.13	槪	槪	槪	23713 木 75.13	𣎵	𣎵		23727 木 75.13	榑	榑	榑
	UCS2003	GKX-0557.26	T7-3857		UCS2003	TF-5A45			UCS2003	GHZ-21305.09	T7-384F
23701 木 75.13	榑	榑	榑	23714 木 75.13	𣎵	𣎵		23728 木 75.13	𣎵	𣎵	𣎵
	UCS2003	GKX-0558.01	T5-617C		UCS2003	TF-5A46			UCS2003	GHZ-21306.03	T7-3727

23729 木 75.13	𣎵 𣎵	𣎵	2373D 木 75.13	𣎵 𣎵	𣎵	2374E 木 75.14	𣎵 𣎵 𣎵	𣎵 𣎵 𣎵
	UCS2003 GHZ-80021.05			UCS2003 GHZ-21297.09			UCS2003 GKX-0558.34 T5-6227	
2372A 木 75.13	𣎶 𣎶	𣎶	2373E 木 75.13	𣎶 𣎶	𣎶	2374F 木 75.14	𣎶 𣎶 𣎶	𣎶 𣎶 𣎶
	UCS2003 GHZ-80021.06			UCS2003 V2-7962			UCS2003 GKX-0558.35 T5-617E	
2372B 木 75.13	𣎷 𣎷	𣎷	2373F 木 75.13	𣎷 𣎷 𣎷	𣎷	23750 木 75.14	𣎷 𣎷 𣎷	𣎷 𣎷 𣎷
	UCS2003 GHZ-80021.07			UCS2003 TF-5A50 J3-7629			UCS2003 GKX-0558.38 T7-385C	
2372C 木 75.13	𣎸 𣎸 𣎸	𣎸		𣎷 𣎷	𣎷	23751 木 75.14	𣎸 𣎸 𣎸	𣎸 𣎸 𣎸
	UCS2003 GHZ-80021.08 TF-5A53			V0-3A60 H-9258			UCS2003 GKX-0558.41 T5-622B	
2372D 木 75.13	𣎹 𣎹 𣎹	𣎹	23740 木 75.13	𣎹 𣎹	𣎹	23752 木 75.14	𣎹 𣎹 𣎹	𣎹 𣎹 𣎹
	UCS2003 GHZ-80021.11 H-FAAE			UCS2003 V2-7970			UCS2003 GKX-0558.42 T5-6179	
2372E 木 75.13	𣎺 𣎺	𣎺	23741 木 75.14	𣎺 𣎺 𣎺	𣎺	23753 木 75.14	𣎺 𣎺 𣎺	𣎺 𣎺 𣎺
	UCS2003 K4-0059			UCS2003 GKX-0558.10 T4-5B47			UCS2003 GKX-0559.06 T4-5B43	
2372F 木 75.13	𣎻 𣎻 𣎻	𣎻	23742 木 75.14	𣎻 𣎻 𣎻	𣎻	23754 木 75.14	𣎻 𣎻 𣎻	𣎻 𣎻 𣎻
	UCS2003 TF-5A4D H-9CC9			UCS2003 GKX-0558.14 T5-6178			UCS2003 GKX-0559.07 T4-5B4C	
23730 木 75.13	𣎼 𣎼	𣎼	23743 木 75.14	𣎼 𣎼 𣎼	𣎼	23755 木 75.14	𣎼 𣎼 𣎼	𣎼 𣎼 𣎼
	UCS2003 V0-3A5F			UCS2003 GKX-0558.16 T7-4027			UCS2003 GKX-0559.10 T4-5B46	
23731 木 75.13	𣎽 𣎽	𣎽	23744 木 75.14	𣎽 𣎽 𣎽	𣎽	23756 木 75.14	𣎽 𣎽 𣎽	𣎽 𣎽 𣎽
	UCS2003 V2-7965			UCS2003 GKX-0558.17 T7-4023			UCS2003 GKX-0559.16 T7-402D	
23732 木 75.13	𣎾 𣎾	𣎾	23745 木 75.14	𣎾 𣎾 𣎾	𣎾	23757 木 75.14	𣎾 𣎾 𣎾	𣎾 𣎾 𣎾
	UCS2003 V3-3330			UCS2003 GKX-0558.18 T4-5B42			UCS2003 GKX-0559.17 T7-4028	
23733 木 75.13	𣎿 𣎿	𣎿		𣎿 𣎿	𣎿	23758 木 75.14	𣎿 𣎿 𣎿	𣎿 𣎿 𣎿
	UCS2003 V0-3A64			V2-796C			UCS2003 GKX-0559.18 T5-6223	
23734 木 75.13	𣏀 𣏀	𣏀	23746 木 75.14	𣏀 𣏀 𣏀	𣏀	23759 木 75.15	𣏀 𣏀 𣏀	𣏀 𣏀 𣏀
	UCS2003 V2-7966			UCS2003 GKX-0558.19 T7-402B			UCS2003 GKX-0559.19 T7-4746	
23735 木 75.13	𣏁 𣏁	𣏁	23747 木 75.14	𣏁 𣏁 𣏁	𣏁	2375A 木 75.14	𣏁 𣏁 𣏁	𣏁 𣏁 𣏁
	UCS2003 V2-7967			UCS2003 GKX-0558.21 T5-6224			UCS2003 GKX-0559.21 T5-6229	
23736 木 75.13	𣏂 𣏂	𣏂	23748 木 75.14	𣏂 𣏂 𣏂	𣏂	2375B 木 75.14	𣏂 𣏂 𣏂	𣏂 𣏂 𣏂
	UCS2003 V2-7969			UCS2003 GKX-0558.22 T5-617D			UCS2003 GKX-0559.22 T7-4026	
23737 木 75.13	𣏃 𣏃	𣏃	23749 木 75.14	𣏃 𣏃 𣏃	𣏃	2375C 木 75.14	𣏃 𣏃 𣏃	𣏃 𣏃 𣏃
	UCS2003 V2-796A			UCS2003 GKX-0558.23 T5-6226			UCS2003 GKX-0559.23 T4-5B4B	
23738 木 75.13	𣏄 𣏄	𣏄		𣏃 𣏃	𣏃	2375D 木 75.14	𣏄 𣏄 𣏄	𣏄 𣏄 𣏄
	UCS2003 V2-796B			V2-796D			UCS2003 GKX-0559.24 T5-6228	
23739 木 75.13	𣏅 𣏅 𣏅	𣏅	2374A 木 75.14	𣏅 𣏅 𣏅	𣏅	2375E 木 75.14	𣏅 𣏅 𣏅	𣏅 𣏅 𣏅
	UCS2003 GHZ-21306.05 T5-5B6F			UCS2003 GKX-0558.24 T7-4029			UCS2003 GKX-0559.26 T5-6225	
2373A 木 75.13	𣏆 𣏆 𣏆	𣏆	2374B 木 75.14	𣏆 𣏆 𣏆	𣏆	2375F 木 75.14	𣏆 𣏆 𣏆	𣏆 𣏆 𣏆
	UCS2003 GHZ-21299.12 T5-5B70			UCS2003 GKX-0558.26 T4-5B45			UCS2003 G4K-30036	
2373B 木 75.13	𣏇 𣏇	𣏇	2374C 木 75.14	𣏇 𣏇 𣏇	𣏇	23760 木 75.14	𣏇 𣏇 𣏇	𣏇 𣏇 𣏇
	UCS2003 V2-6E6B			UCS2003 GKX-0558.29 T5-617A			UCS2003 G4K-30037	
2373C 木 75.13	𣏈 𣏈	𣏈	2374D 木 75.14	𣏈 𣏈 𣏈	𣏈	23761 木 75.14	𣏈 𣏈 𣏈	𣏈 𣏈 𣏈
	UCS2003 TF-5531			UCS2003 GKX-0558.32 T5-6222			UCS2003 G4K-21259	

23762 木 75.14 UCS2003	樸 樸 GBK	23776 木 75.14 UCS2003	桴 桴 TF-5F30	23789 木 75.14 UCS2003	橐 橐 T7-4022
23763 木 75.14 UCS2003	畀 畀 J3-7632	23777 木 75.14 UCS2003	橐 橐 橐 GHZ-21306.09 T7-4021	2378A 木 75.14 UCS2003	樽 樽 V3-3450
23764 木 75.14 UCS2003	樅 樅 J4-2F61	23778 木 75.14 UCS2003	桴 桴 GHZ-21307.04	2378B 木 75.14 UCS2003	檣 檣 T7-4024
23765 木 75.14 UCS2003	夔 夔 T5-6176	23779 木 75.14 UCS2003	夔 夔 夔 GHZ-21307.05 T7-4025	2378C 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F2D
23766 木 75.14 UCS2003	榷 榷 H-8EC8	2377A 木 75.14 UCS2003	榷 榷 GHZ-21307.08	2378D 木 75.14 UCS2003	榷 榷 V3-332F
23767 木 75.14 UCS2003	畲 畲 T7-3F7C	2377B 木 75.14 UCS2003	畲 畲 畲 GHZ-21308.14 T7-402C	2378E 木 75.14 UCS2003	檻 檻 V3-3331
23768 木 75.14 UCS2003	凵 凵 T7-3F7D	2377C 木 75.14 UCS2003	檣 檣 檣 GHZ-21309.10 T7-402A	2378F 石 112.13 UCS2003	槩 槩 GHZ-10804.17
23769 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5E7E	2377D 木 75.14 UCS2003	檣 檣 GHZ-80021.12	23790 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0559.27 T5-6825
2376A 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F22	2377E 木 75.14 UCS2003	檣 檣 檣 GHZ-80021.13 T5-6221	23791 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0559.34 T7-4743
2376B 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F23	2377F 木 75.14 UCS2003	檣 檣 GHZ-80021.14	23792 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0559.35 T5-6828
2376C 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F24	23780 木 75.14 UCS2003	檣 檣 GHZ-80021.15	23793 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.01 T5-682B
2376D 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F25	23781 木 75.14 UCS2003	檣 檣 檣 TF-5F21 VU-23781	23794 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.06 T5-6829
2376E 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F26	23782 木 75.14 UCS2003	檣 檣 H-94B4	23795 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.09 T7-4742
2376F 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F27	23783 木 75.14 UCS2003	檣 檣 V2-796E	23796 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.17 T7-4740
23770 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F28	23784 木 75.14 UCS2003	檣 檣 V0-4573	23797 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.21 T5-682D
23771 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F2A	23785 木 75.14 UCS2003	檣 檣 V2-7971	23798 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.26 T7-4741
23772 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F2B	23786 木 75.14 UCS2003	檣 檣 V2-7972	23799 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0560.27 T4-5F74
23773 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F2C	23787 木 75.14 UCS2003	檣 檣 檣 GHZ-21311.06 T5-622A	2379A 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0561.05 T7-4748
23774 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F2E	23788 木 75.14 UCS2003	檣 檣 檣 GHZ-64011.06 T5-6177	2379B 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0561.06 T7-4749
23775 木 75.14 UCS2003	檣 檣 TF-5F2F			2379C 木 75.15 UCS2003	檣 檣 檣 GKX-0561.07 T5-6827

2379D 木 75.15	櫨	櫨	櫨	237B1 木 75.15	檣	檣		237C2 木 75.15	欖	欖	欖
	UCS2003	GKX-0561.08	T5-6826		UCS2003	GHZ-21313.08			UCS2003	TF-5E7D	V2-7968
2379E 木 75.15	櫨	櫨	櫨	237B2 木 75.15	檣	檣	檣		欖		
	UCS2003	GKX-0561.10	T7-4745		UCS2003	GHZ-21313.15	T7-4744		H-FCF0		
2379F 木 75.15	鎮	鎮	鎮	237B3 木 75.15	檣	檣		237C3 木 75.15	櫨	櫨	
	UCS2003	GKX-0561.11	T5-682F		UCS2003	GHZ-21314.03			UCS2003	V2-796F	
237A0 木 75.15	櫨	櫨		237B4 木 75.15	檣	檣		237C4 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-21314.04			UCS2003	GKX-0561.17	T4-6353
237A1 木 75.15	櫨	櫨		237B5 木 75.15	檣	檣	檣		櫨		
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-21315.14	T7-473F		VU-237C4		
237A2 木 75.15	櫨	櫨		237B6 木 75.15	檣	檣	檣	237C5 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	H-93E1			UCS2003	GHZ-80021.17	TF-6254		UCS2003	GKX-0561.19	T7-4D7C
237A3 木 75.15	櫨	櫨						237C6 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	T7-4747							UCS2003	GKX-0561.20	T5-6C3F
237A4 木 75.15	櫨	櫨		237B7 木 75.15	櫨	櫨	櫨	237C7 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	T7-3F7E			UCS2003	GHZ-80021.18	T5-682C		UCS2003	GKX-0561.22	T7-4D7E
237A5 木 75.15	櫨	櫨		237B8 木 75.15	櫨	櫨		237C8 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-6252			UCS2003	GHZ-80021.19			UCS2003	GKX-0561.25	T5-6C42
237A6 木 75.15	櫨	櫨		237B9 木 75.15	櫨	櫨		237C9 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-6256			UCS2003	GHZ-80021.20			UCS2003	GKX-0561.27	T5-6830
237A7 木 75.15	櫨	櫨		237BA 木 75.15	櫨	櫨		237CA 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-6258			UCS2003	GHZ-80021.21			UCS2003	GKX-0561.28	T5-6C3A
237A8 木 75.15	櫨	櫨		237BB 木 75.15	櫨	櫨	櫨	237CB 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-6259			UCS2003	GHZ-80021.22	TF-6257		UCS2003	GKX-0561.31	T5-6C39
237A9 木 75.15	櫨	櫨						237CC 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-625A							UCS2003	GKX-0561.36	T5-6C3D
237AA 木 75.15	櫨	櫨	櫨	237BC 木 75.15	櫨	櫨	櫨	237CD 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-625B	V2-7975		UCS2003	TF-624F	H-93DF		UCS2003	GKX-0561.37	T7-4D7D
237AB 木 75.15	櫨	櫨		237BD 木 75.15	櫨	櫨		237CE 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-625C			UCS2003	V3-3334			UCS2003	GKX-0562.03	T5-6C3C
237AC 木 75.15	櫨	櫨		237BE 木 75.15	櫨	櫨		237CF 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-625D			UCS2003	V2-7976			UCS2003	GKX-0562.07	T5-6C41
237AD 木 75.15	櫨	櫨		237BF 木 75.15	櫨	櫨		237D0 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-625F			UCS2003	TF-625E			UCS2003	GKX-0562.08	T5-6C3B
237AE 木 75.15	櫨	櫨		237C0 木 75.15	櫨	櫨		237D1 木 75.15	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-6260			UCS2003	GHZ-21299.08			UCS2003	GKX-0562.09	T5-682A
237AF 木 75.15	櫨	櫨		237C1 木 75.15	櫨	櫨		237D2 木 75.16	櫨	櫨	櫨
	UCS2003	TF-6261			UCS2003	GHZ-80021.16			UCS2003	GKX-0562.10	T5-6C40
237B0 木 75.15	櫨	櫨	櫨					237D3 木 75.16	櫨	櫨	
	UCS2003	GHZ-21313.02	T5-682E						UCS2003	G4K-24091	

237D4 木 75.16 UCS2003	樽 樽	GHC	237E8 木 75.16 UCS2003	欒 欒 欒	GHZ-80021.25 T7-4E21	237FC 木 75.17 UCS2003	籐 籐 籐	GKX-0563.04 T4-6645
237D5 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	H-93EC	237E9 木 75.16 UCS2003	榑 榑	V2-7977	237FD 木 75.17 UCS2003	籐 籐 籐	GKX-0563.05 T5-702F
237D6 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	H-97F6	237EA 木 75.16 UCS2003	榑 榑	V3-3335	237FE 木 75.17 UCS2003	籐 籐 籐	GKX-0563.06 T7-534E
237D7 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	H-96CF	237EB 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	V2-7978	237FF 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	J4-2F69
237D8 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	T5-6C3E	237EC 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	T4-6352	23800 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GBK
237D9 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-6533	237ED 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	V3-3333	23801 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	T5-7032
237DA 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-6534	237EE 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	V2-7E5A	23802 木 75.18 UCS2003	櫟 櫟	TF-675B
237DB 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-6535	237EF 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.11 T7-5349	23803 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-675C
237DC 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-6536	237F0 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.12 T7-5348	23804 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-675D
237DD 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-6537	237F1 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.13	23805 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-675E
237DE 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-6539	237F2 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.14 T5-702B	23806 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-675F
237DF 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-653A	237F3 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.16 T5-702D	23807 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-6760
237E0 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-653B	237F4 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.21 T4-6646	23808 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-6761
237E1 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-653C	237F5 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.24 T5-7029	23809 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-6762
237E2 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-653D	237F6 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.27 T7-534D	2380A 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-6763
237E3 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	TF-653F	237F7 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.29	2380B 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	TF-6764
237E4 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-21317.08	237F8 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.30 T5-7028	2380C 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-21320.04 T7-534C
237E5 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-21318.03	237F9 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0562.31 T5-702A	2380D 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-21321.04
237E6 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-80021.23	237FA 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0563.02 T5-702C	2380E 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-21322.10 T5-7031
237E7 木 75.16 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-80021.24 J4-2F6A	237FB 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GKX-0563.03 T7-534A	2380F 木 75.17 UCS2003	櫟 櫟	GHZ-21322.11 T5-7030

23810 木 75.17	檣	檣	檣	23824 木 75.18	櫛	櫛	23838 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	GHZ-80021.26	T7-534B		UCS2003	J4-2F70	UCS2003	GKX-0563.26	T5-7573	
23811 木 75.17	檣	檣		23825 木 75.18	櫛	櫛	23839 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V0-3A6A			UCS2003	TF-6947	UCS2003	GHZ-21324.13	T5-7760	
23812 木 75.17	籓	籓		23826 木 75.18	櫛	櫛	2383A 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V2-7979			UCS2003	TF-6948	UCS2003	UK-02923		
23813 木 75.17	檣	檣		23827 木 75.18	櫛	櫛	2383A 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V2-797A			UCS2003	TF-6949	UCS2003	GKX-0563.29	T5-7574	
23814 木 75.17	檣	檣	檣	23828 木 75.18	櫛	櫛	2383B 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	GHZ-21320.02	T5-702E		UCS2003	TF-694B	UCS2003	V2-7A22	H-93DE	
23815 木 75.17	籓	籓		23829 木 75.18	櫛	櫛	2383B 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V2-7964			UCS2003	TF-694E	UCS2003	GKX-0563.30	T7-5B60	
23816 木 75.17	籓	籓		2382A 木 75.18	櫛	櫛	2383C 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V0-3F6D			UCS2003	TF-694F	UCS2003	GKX-0563.35	T5-7572	
23817 木 75.17	籓	籓		2382B 木 75.18	籓	籓	2383D 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V2-797C			UCS2003	TF-6950	UCS2003	GKX-0563.36	T7-5B61	
23818 木 75.17	籓	籓		2382C 木 75.18	籓	籓	2383D 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	V2-797D			UCS2003	TF-6951		J4-2F75		
23819 木 75.18	櫛	櫛	櫛	2382D 木 75.18	櫛	櫛	2383E 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	GKX-0563.07	T7-5826		UCS2003	GHZ-21323.11	UCS2003	GKX-0563.37	T5-7575	
2381A 木 75.18	櫛	櫛	櫛	2382E 木 75.18	籓	籓	2383F 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	GKX-0563.09	T5-734E		UCS2003	GHZ-80021.27	UCS2003	GKX-0564.02	T7-5B5F	
2381B 木 75.18	籓	籓	籓	2382F 木 75.18	籓	籓	23840 木 75.19	欄	欄	欄
	UCS2003	GKX-0563.10	T5-734F		UCS2003	GHZ-80021.28	UCS2003	GKX-0564.03	T5-7761	
2381C 木 75.18	櫛	櫛	櫛	23830 木 75.18	櫛	櫛	23841 木 75.19	櫛	櫛	櫛
	UCS2003	GKX-0563.11	T5-734C		UCS2003	V0-3A6B	UCS2003	GHC		
2381D 木 75.18	櫛	櫛	櫛	23831 木 75.18	櫛	櫛	23842 木 75.19	籓	籓	籓
	UCS2003	GKX-0563.13	T5-734A		UCS2003	V0-3A6D	UCS2003	G4K-23543		
2381E 木 75.18	籓	籓	籓	23832 木 75.18	籓	籓	23843 木 75.19	籓	籓	籓
	UCS2003	GKX-0563.15	T4-686F		UCS2003	V2-797E	UCS2003	T7-5B5D		
2381F 木 75.18	籓	籓	籓	23833 木 75.18	籓	籓	23844 木 75.19	籓	籓	籓
	UCS2003	GKX-0563.16	T5-734B		UCS2003	V2-7A21	UCS2003	TF-6A57		
23820 木 75.18	籓	籓	籓	23834 木 75.18	籓	籓	23845 木 75.19	櫛	櫛	櫛
	UCS2003	GKX-0563.20	T5-734D		UCS2003	GHZ-21323.15	UCS2003	TF-6A59		
23821 木 75.18	籓	籓	籓	23835 木 75.18	籓	籓	23846 木 75.19	籓	籓	籓
	UCS2003	GKX-0563.23	T7-5825		UCS2003	TF-6765	UCS2003	GHZ-21324.02	T7-5B5E	
23822 木 75.18	籓	籓		23836 木 75.18	籓	籓	23847 木 75.19	籓	籓	
	UCS2003	GFZ-FB27			UCS2003	V3-344F	UCS2003	GHZ-80021.29		
23823 木 75.18	籓	籓		23837 木 75.19	櫛	櫛	23848 木 75.19	籓	籓	
	UCS2003	GBK			UCS2003	GKX-0563.25	UCS2003	GHZ-21323.12		

23849 木 75.19 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21325.04 T5-7576	2385D 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 V2-7A23	23871 木 75.22 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6C4C
2384A 木 75.19 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21324.04 T5-7570	2385E 木 75.21 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.11 T7-6072	23872 木 75.23 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6C63
2384B 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.05	2385F 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.12	23873 夕 36.24 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21327.06 T7-634C
2384C 木 75.20 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.07 T4-6B6C	23860 木 75.21 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.18 T5-792D	23874 木 75.23 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21327.07 T7-6355
2384D 木 75.20 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.08 T7-5E6E	23861 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 GHC	23875 木 75.23 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-80022.04
2384E 木 75.20 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.09 T5-7762	23862 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6C2C	23876 木 75.24 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.24 T5-7B40
2384F 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 T7-6071	23863 木 75.21 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-80022.03 T7-6073	23877 木 75.24 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.25 T7-6448
23850 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6B4E	23864 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 V2-7A26	23878 木 75.24 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-80022.05 T7-6449
23851 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6B4F	23865 木 75.21 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21326.02 T5-792C	23879 木 75.25 𣎵 𣎵 UCS2003 V0-3A6E
23852 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6B50	23866 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21326.04	2387A 木 75.26 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.27 T7-655B
23853 木 75.20 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6B53 V0-3A6C	23867 木 75.21 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21326.08 T5-792E	2387B 木 75.26 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6D2F
23854 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6B54	23868 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6B52	2387C 木 75.27 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.28 T7-6574
23855 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21325.08	23869 木 75.22 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.19 T5-7A29	2387D 木 75.28 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21327.12
23856 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21325.09	2386A 木 75.22 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.22 T7-6354	2387E 木 75.28 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21327.13
23857 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21325.13	2386B 木 75.22 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0564.23 T7-6074	2387F 木 75.30 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-80022.06
23858 木 75.20 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-80022.02 T7-5E6F	2386C 木 75.22 𣎵 𣎵 UCS2003 GHC	23880 欠 76.2 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-32134.01 T6-2524
23859 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 V2-7A24	2386D 木 75.22 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 T4-6D55 VU-2386D	23881 欠 76.3 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0565.07 T4-244B
2385A 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 V2-7A25	2386E 木 75.21 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6C2D	23882 欠 76.3 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0565.08 T6-282F
2385B 木 75.20 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21325.05 T7-5E70	2386F 木 75.22 𣎵 𣎵 UCS2003 V2-7A27	23883 欠 76.3 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0565.10 T6-2C2E
2385C 木 75.20 𣎵 𣎵 UCS2003 TF-6A58	23870 木 75.22 𣎵 𣎵 UCS2003 GHZ-21327.04	23884 欠 76.3 𣎵 𣎵 𣎵 UCS2003 GKX-0565.11 T6-2832

23885 欠 76.3	次	次	次	23899 欠 76.5	斐	斐	斐	238AB 欠 76.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0565.12	T5-2447		UCS2003	GKX-0566.23	T6-3854		UCS2003	GKX-0567.13	
23886 欠 76.3	𠂔	𠂔	𠂔	2389A 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238AC 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0565.13	T6-2831		UCS2003	GKX-0566.25	T6-317C		UCS2003	GKX-0567.14	T5-2E2D
23887 欠 76.3	改	改	改	2389B 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238AD 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0565.15	T4-244A		UCS2003	GKX-0566.26	T5-2962		UCS2003	GKX-0567.16	T6-3856
23888 欠 76.3	攻	攻		2389C 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238AE 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32134.03			UCS2003	GKX-0566.29	T4-2975		UCS2003	GKX-0567.17	T6-406B
23889 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	2389D 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238AF 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.01	T5-265C		UCS2003	GKX-0566.32	T5-2961		UCS2003	GKX-0567.18	T5-2E32
2388A 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	2389E 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238B0 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.02	T5-265B		UCS2003	GKX-0567.01	T5-295E		UCS2003	GKX-0567.23	T4-2D5F
2388B 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	2389F 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238B1 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.03	T5-2658		UCS2003	GKX-0567.03	T6-3179		UCS2003	GKX-0567.28	T5-2E2F
2388C 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔		𠂔			238B2 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.05	T6-2C2F		VU-239F				UCS2003	GKX-0567.30	T5-2E34
2388D 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A0 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238B3 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.06	T4-266F		UCS2003	GKX-0567.04	T5-295C		UCS2003	GKX-0567.31	T5-2E31
2388E 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A1 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238B4 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.07	T6-2C30		UCS2003	GKX-0567.05	T5-2960		UCS2003	GKX-0567.32	T5-2E30
2388F 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A2 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238B5 欠 76.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0566.09	T5-265D		UCS2003	GKX-0567.06	T6-317B		UCS2003	TF-3031	
23890 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A3 欠 76.5	𠂔	𠂔		238B6 欠 76.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0566.11	T4-266E		UCS2003	T5-295D			UCS2003	GHZ-32138.04	
23891 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A4 欠 76.5	𠂔	𠂔		238B7 欠 76.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0566.14	T5-2659		UCS2003	GHZ-32136.16			UCS2003	GHZ-32139.04	
23892 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A5 欠 76.5	𠂔	𠂔		238B8 欠 76.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0566.16	T5-265A		UCS2003	GHZ-32137.03			UCS2003	GHZ-80027.21	
23893 欠 76.4	𠂔	𠂔	𠂔	238A6 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238B9 欠 76.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0566.18	T5-2657		UCS2003	GHZ-32137.07	TF-2C77		UCS2003	V0-3A6F	
23894 欠 76.4	𠂔	𠂔		238A7 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔	238BA 欠 76.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2756			UCS2003	GKX-0567.07	T6-3857		UCS2003	GKX-0567.34	T5-3325
23895 欠 76.4	𠂔	𠂔			𠂔			238BB 欠 76.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-32135.05			UK-02830				UCS2003	GKX-0567.35	T6-406C
23896 欠 76.4	𠂔	𠂔		238A8 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔	238BC 欠 76.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-32136.09			UCS2003	GKX-0567.09	T6-3858		UCS2003	GKX-0567.39	
23897 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238A9 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔	238BD 欠 76.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0566.19	T5-295F		UCS2003	GKX-0567.10	T6-3855		UCS2003	GKX-0568.08	T6-406D
23898 欠 76.5	𠂔	𠂔	𠂔	238AA 欠 76.6	𠂔	𠂔	𠂔	238BE 欠 76.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0566.20	T6-317A		UCS2003	GKX-0567.12	T5-2E33		UCS2003	GHC	

238BF 欠 76.7 UCS2003	𪔓	𪔓	238D3 欠 76.8 UCS2003	𪔓	𪔓	𪔓	238E7 欠 76.9 UCS2003	𪔓	𪔓	𪔓
	TF-3567			GKX-0569.11		T6-4A3E		GKX-0570.20		T6-536A
238C0 欠 76.7 UCS2003	𪔔	𪔔	238D4 欠 76.8 UCS2003	𪔔	𪔔		238E8 欠 76.9 UCS2003	𪔔	𪔔	𪔔
	TF-3568			G4K-05635				GKX-0570.21		T6-536D
238C1 欠 76.7 UCS2003	𪔕	𪔕	238D5 欠 76.8 UCS2003	𪔕	𪔕	𪔕	238E9 欠 76.9 UCS2003	𪔕	𪔕	𪔕
	TF-3569			GHZ-32142.10		T5-3946		GKX-0570.22		T5-3F78
238C2 欠 76.7 UCS2003	𪔖	𪔖	238D6 欠 76.8 UCS2003	𪔖	𪔖		238EA 欠 76.9 UCS2003	𪔖	𪔖	
	TF-356A			T6-4A3B				GHC		
238C3 欠 76.7 UCS2003	𪔗	𪔗	238D7 欠 76.8 UCS2003	𪔗	𪔗		238EB 欠 76.9 UCS2003	𪔗	𪔗	
	TF-356B			TF-3C30				TF-424E		
238C4 欠 76.7 UCS2003	𪔘	𪔘	238D8 欠 76.8 UCS2003	𪔘	𪔘		238EC 貝 154.6 UCS2003	𪔘	𪔘	𪔘
	TF-356C			TF-3C31				GHZ-32144.08		T6-585A
238C5 欠 76.7 UCS2003	𪔙	𪔙	238D9 欠 76.8 UCS2003	𪔙	𪔙	𪔙	238ED 欠 76.9 UCS2003	𪔙	𪔙	
	TF-356D			GHZ-32142.05		T6-4A3A		GHZ-32145.01		
238C6 欠 76.7 UCS2003	𪔚	𪔚	238DA 欠 76.8 UCS2003	𪔚	𪔚		238EE 欠 76.9 UCS2003	𪔚	𪔚	
	TF-356E			GHZ-32142.08				GHZ-32145.11		
238C7 欠 76.7 UCS2003	𪔛	𪔛	238DB 欠 76.8 UCS2003	𪔛	𪔛		238EF 欠 76.9 UCS2003	𪔛	𪔛	𪔛
	GHZ-80027.22			GHZ-32143.06				GHZ-32146.10		T6-536C
238C8 欠 76.8 UCS2003	𪔜	𪔜	238DC 欠 76.8 UCS2003	𪔜	𪔜		238F0 欠 76.9 UCS2003	𪔜	𪔜	𪔜
	GKX-0568.12	T4-383D		GHZ-32144.07				GHZ-32146.11		T6-5365
238C9 欠 76.8 UCS2003	𪔝	𪔝	238DD 欠 76.9 UCS2003	𪔝	𪔝	𪔝	238F1 欠 76.9 UCS2003	𪔝	𪔝	𪔝
	GKX-0568.15	T5-3947		GKX-0569.13		T6-536E		TF-424D		VU-238F1
238CA 欠 76.8 UCS2003	𪔞	𪔞	238DE 欠 76.9 UCS2003	𪔞	𪔞	𪔞	238F2 欠 76.10 UCS2003	𪔞	𪔞	𪔞
	GKX-0568.18	T5-3F77		GKX-0569.14		T5-3F76		GKX-0570.23		T5-465C
238CB 欠 76.8 UCS2003	𪔟	𪔟	238DF 欠 76.9 UCS2003	𪔟	𪔟	𪔟	238F3 欠 76.10 UCS2003	𪔟	𪔟	𪔟
	GKX-0568.19	T4-383A		GKX-0569.15		T5-3F75		GKX-0570.24		T4-442B
238CC 欠 76.8 UCS2003	𪔠	𪔠	238E0 欠 76.9 UCS2003	𪔠	𪔠	𪔠	238F4 欠 76.10 UCS2003	𪔠	𪔠	𪔠
	GKX-0569.02	T5-3945		GKX-0570.03		T5-3F7A		GKX-0570.25		T5-465E
238CD 欠 76.8 UCS2003	𪔡	𪔡	238E1 欠 76.9 UCS2003	𪔡	𪔡	𪔡	238F5 欠 76.10 UCS2003	𪔡	𪔡	𪔡
	GKX-0569.04	T6-4A3C		GKX-0570.04		T6-536B		GKX-0570.26		T6-5D6F
238CE 欠 76.8 UCS2003	𪔢	𪔢	238E2 欠 76.9 UCS2003	𪔢	𪔢	𪔢	238F6 欠 76.10 UCS2003	𪔢	𪔢	𪔢
	GKX-0569.05	T5-3324		GKX-0570.07		T5-3F79		GKX-0570.28		T6-5D6E
238CF 欠 76.8 UCS2003	𪔣	𪔣	238E3 欠 76.9 UCS2003	𪔣	𪔣	𪔣	238F7 欠 76.10 UCS2003	𪔣	𪔣	𪔣
	GKX-0569.06	T5-3948		GKX-0570.09		T6-5367		GKX-0570.29		T4-442C
238D0 欠 76.8 UCS2003	𪔤	𪔤	238E4 欠 76.9 UCS2003	𪔤	𪔤	𪔤	238F8 欠 76.10 UCS2003	𪔤	𪔤	𪔤
	GKX-0569.08	T6-4A3D		GKX-0570.14		T6-5366		GKX-0570.31		T5-465D
238D1 欠 76.8 UCS2003	𪔥	𪔥	238E5 欠 76.9 UCS2003	𪔥	𪔥	𪔥	238F9 欠 76.10 UCS2003	𪔥	𪔥	𪔥
	GKX-0569.09	T5-3944		GKX-0570.16		T6-5368		GKX-0571.02		T4-4429
238D2 欠 76.8 UCS2003	𪔦	𪔦	238E6 欠 76.9 UCS2003	𪔦	𪔦	𪔦	238FA 欠 76.10 UCS2003	𪔦	𪔦	𪔦
	GKX-0569.10	T5-3949		GKX-0570.19		T6-5369		GKX-0571.05		T6-5D75

238FB 欠 76.10	𩇛	𩇛	𩇛	2390E 欠 76.11	𩇛	𩇛	𩇛	23922 欠 76.13	𩇛	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-0571.11	T6-5D70		UCS2003	GKX-0572.06	T7-2377		UCS2003	GKX-0572.28	T5-5B71
238FC 欠 76.10	𩇜	𩇜	𩇜	2390F 欠 76.11	𩇜	𩇜	𩇜	23923 欠 76.13	𩇜	𩇜	𩇜
	UCS2003	GKX-0571.12	T5-465A		UCS2003	GKX-0572.07	T7-237E		UCS2003	GKX-0572.33	T7-385F
238FD 欠 76.10	𩇝	𩇝	𩇝	23910 欠 76.11	𩇝	𩇝	𩇝	23924 欠 76.13	𩇝	𩇝	𩇝
	UCS2003	GKX-0571.13	T6-5D76		UCS2003	GKX-0572.08	T7-2376		UCS2003	TF-5A55	VU-23924
				23911 欠 76.11	𩇞	𩇞	𩇞	23925 欠 76.13	𩇞	𩇞	𩇞
	VU-238FD				UCS2003	GKX-0572.09	T7-237A		UCS2003	GHZ-32153.02	T7-385D
238FE 欠 76.10	𩇞	𩇞	𩇞	23912 欠 76.11	𩇞	𩇞	𩇞	23926 欠 76.13	𩇞	𩇞	
	UCS2003	GKX-0571.14	T6-5D74		UCS2003	GKX-0572.10	T7-237B		UCS2003	GHZ-80027.25	
238FF 欠 76.10	𩇟	𩇟	𩇟	23913 欠 76.11	𩇟	𩇟		23927 欠 76.13	𩇟	𩇟	
	UCS2003	GKX-0571.15	T5-465B		UCS2003	GHC			UCS2003	GHC	
23900 欠 76.10	𩇠	𩇠	𩇠	23914 欠 76.11	𩇠	𩇠		23928 欠 76.14	𩇠	𩇠	
	UCS2003	GKX-0571.16	T6-5D72		UCS2003	T5-4D6F			UCS2003	GKX-0572.35	
23901 欠 76.10	𩇡	𩇡	𩇡	23915 欠 76.11	𩇡	𩇡		23929 欠 76.14	𩇡	𩇡	𩇡
	UCS2003	GKX-0571.17	T6-5D71		UCS2003	TF-4F54			UCS2003	GKX-0572.36	T5-622C
23902 欠 76.10	𩇢	𩇢	𩇢	23916 欠 76.11	𩇢	𩇢		2392A 欠 76.14	𩇢	𩇢	
	UCS2003	GKX-0571.18	T6-5D73		UCS2003	GHZ-32149.10			UCS2003	GHZ-32153.06	
23903 欠 76.10	𩇣	𩇣	𩇣	23917 欠 76.11	𩇣	𩇣	𩇣	2392B 欠 76.14	𩇣	𩇣	
	UCS2003	GKX-0571.19	T6-536F		UCS2003	GHZ-32150.07	T7-237C		UCS2003	GHZ-80028.01	
23904 欠 76.10	𩇤	𩇤		23918 欠 76.12	𩇤	𩇤	𩇤	2392C 欠 76.15	𩇤	𩇤	𩇤
	UCS2003	TF-4876			UCS2003	GKX-0572.17	T5-547E		UCS2003	GKX-0573.04	T5-6832
23905 欠 76.10	𩇥	𩇥		23919 欠 76.12	𩇥	𩇥	𩇥	2392D 欠 76.15	𩇥	𩇥	
	UCS2003	TF-4878			UCS2003	GKX-0572.19	T7-2E76		UCS2003	T5-6831	
23906 欠 76.10	𩇦	𩇦		2391A 欠 76.12	𩇦	𩇦	𩇦	2392E 欠 76.15	𩇦	𩇦	
	UCS2003	GHZ-32147.06			UCS2003	GKX-0572.21	T4-5068		UCS2003	TF-6262	
23907 欠 76.10	𩇧	𩇧	𩇧	2391B 欠 76.12	𩇧	𩇧		2392F 欠 76.15	𩇧	𩇧	
	UCS2003	GHZ-32149.02	T5-4659		UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-32153.07	
23908 欠 76.11	𩇨	𩇨	𩇨	2391C 欠 76.12	𩇨	𩇨	𩇨	23930 欠 76.15	𩇨	𩇨	
	UCS2003	GKX-0571.20	T5-4D6E		UCS2003	GKX-0572.22	T7-2E75		UCS2003	GHZ-32153.10	
23909 欠 76.11	𩇩	𩇩	𩇩	2391D 欠 76.12	𩇩	𩇩		23931 欠 76.16	𩇩	𩇩	𩇩
	UCS2003	GKX-0571.21	T7-237D		UCS2003	TF-553A			UCS2003	GKX-0573.06	T5-7036
2390A 欠 76.11	𩇪	𩇪	𩇪	2391E 欠 76.12	𩇪	𩇪		23932 欠 76.16	𩇪	𩇪	𩇪
	UCS2003	GKX-0571.22	T5-4D70		UCS2003	TF-553B			UCS2003	GKX-0573.07	T7-4E23
2390B 欠 76.11	𩇫	𩇫	𩇫	2391F 欠 76.12	𩇫	𩇫		23933 欠 76.16	𩇫	𩇫	
	UCS2003	GKX-0572.02	T5-4D71		UCS2003	GHZ-32151.06			UCS2003	GHZ-32153.12	
2390C 欠 76.11	𩇬	𩇬	𩇬	23920 欠 76.13	𩇬	𩇬	𩇬	23934 欠 76.17	𩇬	𩇬	𩇬
	UCS2003	GKX-0572.03	T4-4A4D		UCS2003	GKX-0572.25	T7-385E		UCS2003	GKX-0573.08	T5-7035
2390D 欠 76.11	𩇭	𩇭	𩇭	23921 欠 76.13	𩇭	𩇭	𩇭	23935 欠 76.17	𩇭	𩇭	𩇭
	UCS2003	GKX-0572.04	T7-2379		UCS2003	GKX-0572.26	T7-3860		UCS2003	GKX-0573.09	T5-7034

23936 欠 76.18 勹 勹 勹 UCS2003 GKX-0573.10 T4-6870	2394A 止 77.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.01 T5-2449	2395D 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 TF-2759
23937 欠 76.17 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0573.11 T5-7033	2394B 止 77.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.02 T5-244B	2395E 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21440.01
23938 欠 76.17 𠂔 𠂔 UCS2003 G4K-26762	2394C 止 77.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.03 T6-2833	2395F 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21440.02
23939 欠 76.18 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0573.14 T5-7350	2394D 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.04 T6-2C3C	23960 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21440.08 T4-2972
2393A 欠 76.18 勹 勹 勹 UCS2003 GKX-0573.16 T7-5829	2394E 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.05 T6-2C34	23961 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21441.05
2393B 欠 76.18 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0573.17 T7-5827	2394F 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.06 T6-2C3B	23962 止 77.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.14 T4-2976
2393C 欠 76.18 勹 勹 勹 UCS2003 GKX-0573.18 T7-5828	23950 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.07 T6-2C3A	23963 止 77.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.15 T5-2963
2393D 欠 76.19 𠂔 𠂔 UCS2003 GHC	23951 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0575.08 T6-2C36	23964 止 77.5 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21441.14
2393E 欠 76.20 𠂔 𠂔 UCS2003 T5-7763	23952 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.01 T6-2C33	23965 止 77.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21441.15 T5-2835
2393F 欠 76.21 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0573.20 T7-6075	23953 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.03 T6-2C38	23966 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.17 T6-3859
23940 欠 76.21 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0573.21 T4-6C70	23954 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.05 T6-2C32	23967 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.19 T6-385C
23941 欠 76.22 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0573.23 T4-6D56	23955 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.06 T6-2C37	23968 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.20 T5-2E35
23942 止 77.0 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.01 T5-2132	23956 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.07 T5-265E	23969 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.21 T6-385A
23943 止 77.1 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.07 T5-2170	23957 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.08 T6-2C39	2396A 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.22 T6-385E
23944 止 77.1 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.08 T6-232E	23958 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.09 T6-2C35	2396B 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.23 T6-385D
23945 止 77.2 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.11 T6-2526	23959 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.10 T5-265F	2396C 止 77.6 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.24
23946 止 77.2 𠂔 𠂔 UCS2003 GBK	2395A 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 GHC	2396D 止 77.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0576.25 T6-385B
23947 止 77.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.12 T5-244A	2395B 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 TF-2757	2396E 止 77.6 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21442.06
23948 止 77.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.13 T6-2834	2395C 止 77.4 𠂔 𠂔 UCS2003 TF-2758	2396F 止 77.6 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21442.08
23949 止 77.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0574.14 T6-2C31		23970 止 77.6 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-21442.10

23971 止 77.6 UCS2003	𡵈 𡵈 𡵈 V2-7A28		23985 止 77.8 UCS2003	崇 崇 崇 GHZ-21443.17 T6-4A41	23999 止 77.11 UCS2003	𡵉 𡵉 T7-2424	
23972 彡 59.7 UCS2003	𡵉 𡵉 𡵉 GHZ-21442.11 T6-3748		23986 止 77.8 UCS2003	𡵊 𡵊 𡵊 V2-7A29	2399A 止 77.11 UCS2003	𡵊 𡵊 TF-4F55	
23973 止 77.7 UCS2003	𡵋 𡵋 𡵋 GKX-0576.26 T5-3326		23987 止 77.9 UCS2003	𡵋 𡵋 𡵋 GKX-0577.05 T5-3F7C	2399B 止 77.11 UCS2003	𡵌 𡵌 V2-7A2A	
23974 止 77.7 UCS2003	𡵌 𡵌 𡵌 GKX-0576.27 T6-4070		23988 止 77.9 UCS2003	𡵍 𡵍 𡵍 GKX-0577.06 T6-5370	2399C 止 77.12 UCS2003	𡵍 𡵍 𡵍 GKX-0577.16 T7-2E7A	
23975 止 77.7 UCS2003	𡵍 𡵍 𡵍 TF-356F		23989 止 77.9 UCS2003	𡵎 𡵎 𡵎 GKX-0577.07 T5-3F7B	2399D 止 77.12 UCS2003	𡵎 𡵎 𡵎 GKX-0578.01 T7-2E79	
23976 止 77.7 UCS2003	𡵎 𡵎 𡵎 GHZ-21442.16		2398A 止 77.9 UCS2003	𡵏 𡵏 𡵏 TF-424F	2399E 止 77.12 UCS2003	𡵏 𡵏 𡵏 GKX-0578.02 T7-2E77	
23977 止 77.7 UCS2003	𡵏 𡵏 𡵏 GHZ-21442.19		2398B 齒 211.0 UCS2003	𡵐 𡵐 𡵐 GHZ-21444.05 T6-5A61	2399F 止 77.12 UCS2003	𡵐 𡵐 𡵐 GHZ-21446.03 T7-2E78	
23978 止 77.7 UCS2003	𡵑 𡵑 𡵑 GHZ-21442.20 T6-406F		2398C 止 77.9 UCS2003	𡵑 𡵑 𡵑 GHZ-21444.06	239A0 止 77.12 UCS2003	𡵑 𡵑 GHZ-21446.04	
23979 止 77.8 UCS2003	𡵒 𡵒 𡵒 GKX-0576.28 T4-3840		2398D 止 77.9 UCS2003	𡵓 𡵓 𡵓 V0-3F56	239A1 止 77.13 UCS2003	𡵓 𡵓 𡵓 GKX-0578.03 T7-3861	
2397A 止 77.8 UCS2003	𡵓 𡵓 𡵓 GKX-0576.31 T4-383E		2398E 止 77.9 UCS2003	𡵔 𡵔 𡵔 V0-3F57	239A2 止 77.13 UCS2003	𡵔 𡵔 𡵔 GKX-0578.04 T4-5650	
2397B 止 77.8 UCS2003	𡵔 𡵔 𡵔 GKX-0576.32 T5-394A		2398F 弋 56.10 UCS2003	𡵕 𡵕 𡵕 GHZ-10560.03	239A3 止 77.13 UCS2003	𡵕 𡵕 GKX-0578.05	
2397C 止 77.8 UCS2003	𡵕 𡵕 𡵕 GKX-0576.33 T5-394B		23990 止 77.10 UCS2003	𡵖 𡵖 𡵖 GHZ-21444.08	239A4 止 77.13 UCS2003	𡵖 𡵖 TF-5A56	
2397D 止 77.8 UCS2003	𡵖 𡵖 𡵖 GKX-0576.34 T6-4A43		23991 止 77.10 UCS2003	𡵗 𡵗 𡵗 GHZ-21444.10	239A5 止 77.13 UCS2003	𡵗 𡵗 TF-5A57	
2397E 止 77.8 UCS2003	𡵗 𡵗 𡵗 GKX-0576.35 T4-3841		23992 止 77.10 UCS2003	𡵘 𡵘 𡵘 GHZ-80022.16	239A6 止 77.14 UCS2003	𡵘 𡵘 𡵘 GKX-0578.09 T5-622D	
2397F 止 77.8 UCS2003	𡵘 𡵘 𡵘 GKX-0576.36 T6-4A42		23993 止 77.10 UCS2003	𡵙 𡵙 𡵙 V0-3F58	239A7 止 77.14 UCS2003	𡵙 𡵙 𡵙 GKX-0578.10 T5-622E	
23980 止 77.8 UCS2003	𡵙 𡵙 𡵙 GKX-0576.37		23994 止 77.11 UCS2003	𡵚 𡵚 𡵚 GKX-0577.10 T7-2422	239A8 止 77.14 UCS2003	𡵚 𡵚 𡵚 GKX-0578.11 T7-402E	
23981 止 77.8 UCS2003	𡵚 𡵚 𡵚 GKX-0576.39 T6-4A44		23995 止 77.11 UCS2003	𡵛 𡵛 𡵛 GKX-0577.11 T7-2425	239A9 止 77.14 UCS2003	𡵛 𡵛 GHZ-21446.08	
23982 止 77.8 UCS2003	𡵛 𡵛 𡵛 GKX-0576.40 T6-4A40		23996 止 77.11 UCS2003	𡵜 𡵜 𡵜 GKX-0577.12 T7-2423	239AA 止 77.14 UCS2003	𡵜 𡵜 GHZ-21446.09	
23983 止 77.8 UCS2003	𡵜 𡵜 𡵜 GKX-0576.41 T6-4A45		23997 止 77.11 UCS2003	𡵝 𡵝 𡵝 GKX-0577.13 T7-2426	239AB 止 77.14 UCS2003	𡵝 𡵝 GHZ-21446.11	
23984 止 77.8 UCS2003	𡵝 𡵝 𡵝 GKX-0576.42 T6-4A46		23998 止 77.11 UCS2003	𡵞 𡵞 𡵞 T7-2421	239AC 止 77.15 UCS2003	𡵞 𡵞 GHZ-21447.01	

239AD 山 46.16 UCS2003	齇 GHZ-21447.02	齇 GHZ-21447.02	239C1 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.06	殍 T6-2837	239D4 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.30	殍 T6-2C40
239AE 止 77.17 UCS2003	穢 V2-7A2B	穢 V2-7A2B	239C2 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.07	殍 T4-244C	239D5 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.31	殍 T6-317D
239AF 止 77.18 UCS2003	𪔐 GKX-0578.12	𪔐 T5-7351	239C3 歹 78.3 UCS2003	殍 H-8ACF	殍 H-8ACF	239D6 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.32	殍 T5-2665
239B0 止 77.18 UCS2003	𪔑 V0-4924	𪔑 V0-4924	239C4 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.08	殍 T6-283C	239D7 歹 78.4 UCS2003	殍 GHZ-21381.18	
239B1 止 77.19 UCS2003	𪔒 GKX-0578.13	𪔒 T7-5B62	239C5 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.09	殍 T5-244D	239D8 歹 78.4 UCS2003	殍 GHZ-21382.07	
239B2 止 77.19 UCS2003	𪔓 T7-5B63	𪔓 T7-5B63	239C6 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.10	殍 T6-2839	239D9 歹 78.4 UCS2003	殍 GHZ-21382.08	
239B3 止 77.20 UCS2003	𪔔 GKX-0578.14	𪔔 GKX-0578.14	239C7 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.11	殍 T6-2838	239DA 歹 78.4 UCS2003	𪔕 GHZ-21382.14	
239B4 止 77.20 UCS2003	𪔕 GHZ-21447.06	𪔕 GHZ-21447.06	239C8 歹 78.3 UCS2003	殍 GKX-0579.12	殍 T6-283A	239DB 歹 78.4 UCS2003	𪔖 GHZ-21383.02	
239B5 歹 78.0 UCS2003	𪔖 GKX-0578.17	𪔖 T5-2171	239C9 歹 78.3 UCS2003	殍 GHZ-21381.09	殍 GHZ-21381.09	239DC 歹 78.4 UCS2003	𪔗 GHZ-21383.05	
239B6 歹 78.0 UCS2003	𪔗 GKX-0578.19	𪔗 T5-2149	239CA 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.14	殍 T6-2C3F	239DD 歹 78.5 UCS2003	𪔘 GKX-0579.40	𪔘 T5-2968
239B7 歹 78.1 UCS2003	𪔘 GKX-0578.20	𪔘 T5-2276	239CB 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.17	殍 T5-2660	239DE 歹 78.5 UCS2003	𪔙 GKX-0579.43	𪔙 T4-2978
239B8 歹 78.2 UCS2003	𪔙 GKX-0578.25	𪔙 T6-2835	239CC 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.18	殍 T5-2666	239DF 歹 78.5 UCS2003	𪔚 GKX-0579.44	𪔚 T4-2979
239B9 歹 78.2 UCS2003	𪔚 GKX-0578.26	𪔚 T4-227D	239CD 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.19	殍 T5-2661	239E0 歹 78.5 UCS2003	𪔛 GKX-0579.48	𪔛 T6-3226
239BA 歹 78.2 UCS2003	𪔛 GKX-0578.27	𪔛 T6-2527	239CE 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.22	殍 T5-2664	239E1 歹 78.5 UCS2003	𪔜 GKX-0579.49	𪔜 T4-2977
239BB 歹 78.2 UCS2003	𪔜 GKX-0579.01	𪔜 T5-244C	239CF 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.23	殍 T4-2673	239E2 歹 78.5 UCS2003	𪔝 GKX-0579.50	𪔝 T6-317E
239BC 歹 78.2 UCS2003	𪔝 GKX-0579.02	𪔝 T4-244D	239D0 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.24	殍 T4-2674	239E3 歹 78.5 UCS2003	𪔞 GKX-0579.52	𪔞 T5-2964
239BD 歹 78.2 UCS2003	𪔞 GKX-0579.03	𪔞 T6-2528	239D1 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.25	殍 T5-2663	239E4 歹 78.5 UCS2003	𪔟 GKX-0579.53	𪔟 T5-2965
239BE 歹 78.2 UCS2003	𪔟 GHZ-21381.03	𪔟 GHZ-21381.03	239D2 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.26	殍 T4-2677	239E5 歹 78.5 UCS2003	𪔠 GKX-0579.55	𪔠 T5-296B
239BF 歹 78.3 UCS2003	𪔠 GKX-0579.04	𪔠 T6-2836	239D3 歹 78.4 UCS2003	殍 GKX-0579.28	殍 T6-2C3D	239E6 歹 78.5 UCS2003	𪔡 GKX-0579.56	𪔡 T5-2966
239C0 歹 78.3 UCS2003	𪔡 GKX-0579.05	𪔡 T6-283B		𪔢 GKX-0579.29	𪔢 T6-2C3E	239E7 歹 78.5 UCS2003	𪔣 GKX-0579.57	𪔣 T5-2967

239E8 歹 78.5	殍	殍	殍	239FC 歹 78.6	琫	琫	琫	23A10 歹 78.7	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0579.58	T6-3225		UCS2003	GKX-0580.21	T6-3866		UCS2003	GKX-0581.12	T6-4075
239E9 歹 78.5	殍	殍	殍	239FD 歹 78.6	琫	琫	琫	23A11 歹 78.7	堯	堯	堯
	UCS2003	GKX-0579.59	T4-297A		UCS2003	GKX-0580.23	T5-2E3D		UCS2003	GKX-0581.13	T6-4072
239EA 歹 78.5	殍	殍	殍	239FE 歹 78.6	琫	琫	琫	23A12 歹 78.7	孫	孫	
	UCS2003	GKX-0580.02	T6-3222		UCS2003	GKX-0580.24	T5-2E37		UCS2003	TF-3571	
239EB 歹 78.5	殍	殍	殍	239FF 歹 78.6	琫	琫	琫	23A13 歹 78.7	琫	琫	
	UCS2003	GKX-0580.03	T6-3223		UCS2003	GKX-0580.26	T5-2E3A		UCS2003	GHZ-21387.17	
239EC 歹 78.5	殍	殍	殍	23A00 歹 78.6	琫	琫	琫	23A14 歹 78.7	殳	殳	
	UCS2003	GKX-0580.05	T5-296A		UCS2003	GKX-0580.27	T5-2E3E		UCS2003	GHZ-21387.19	
239ED 歹 78.5	殍	殍	殍	23A01 歹 78.6	琫	琫	琫	23A15 歹 78.7	殳	殳	
	UCS2003	GKX-0580.06	T6-3224		UCS2003	GKX-0580.29	T6-3860		UCS2003	V2-7A2C	
239EE 歹 78.5	殍	殍	殍	23A02 歹 78.6	琫	琫		23A16 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.07	T6-385F		UCS2003	GHZ-21385.08			UCS2003	GKX-0581.14	T6-5372
239EF 歹 78.5	殍	殍		23A03 歹 78.6	琫	琫	琫	23A17 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	TF-2B50			UCS2003	GHZ-21385.10	T6-3861		UCS2003	GKX-0581.16	T6-4A4A
239F0 歹 78.5	殍	殍	殍	23A04 歹 78.6	殳	殳		23A18 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.08	T6-3221		UCS2003	GHZ-21386.04			UCS2003	GKX-0581.17	T5-3953
239F1 歹 78.5	殍	殍		23A05 歹 78.7	殳	殳	殳	23A19 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	T5-296C			UCS2003	GKX-0580.30	T5-332B		UCS2003	GKX-0581.18	T4-3848
239F2 歹 78.6	殍	殍	殍	23A06 歹 78.7	琫	琫	琫	23A1A 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.09	T5-2E36		UCS2003	GKX-0580.31	T6-4074		UCS2003	GKX-0581.19	T6-4A4B
239F3 歹 78.6	殍	殍	殍	23A07 歹 78.7	殳	殳	殳	23A1B 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.10	T4-2D63		UCS2003	GKX-0580.33	T5-332A		UCS2003	GKX-0581.21	T4-3843
239F4 歹 78.6	殍	殍	殍	23A08 歹 78.7	殳	殳	殳	23A1C 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.11	T6-3862		UCS2003	GKX-0580.35	T6-4073		UCS2003	GKX-0581.22	T5-394E
239F5 歹 78.6	殍	殍	殍	23A09 歹 78.7	琫	琫	琫	23A1D 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.13	T5-2E3B		UCS2003	GKX-0580.36	T5-3327		UCS2003	GKX-0581.23	T5-394D
239F6 歹 78.6	殍	殍	殍	23A0A 歹 78.7	殳	殳	殳	23A1E 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.14	T6-3865		UCS2003	GKX-0580.37	T5-3328		UCS2003	GKX-0581.24	T5-394F
239F7 歹 78.6	殍	殍		23A0B 歹 78.7	殳	殳	殳	23A1F 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	T5-2E3C			UCS2003	GKX-0581.01	T5-3329		UCS2003	GKX-0581.25	T4-3847
239F8 歹 78.6	殍	殍	殍	23A0C 歹 78.7	殳	殳	殳	殳	殳		
	UCS2003	GKX-0580.17	T5-2E38		UCS2003	GKX-0581.03	T6-4071		VU-23A1F		
239F9 歹 78.6	殍	殍	殍	23A0D 歹 78.7	殳	殳	殳	23A20 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.18	T5-2E39		UCS2003	GKX-0581.06	T4-324B		UCS2003	GKX-0581.26	T5-3952
239FA 歹 78.6	殍	殍		23A0E 歹 78.7	殳	殳	殳	23A21 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.19			UCS2003	GKX-0581.10	T5-332C		UCS2003	GKX-0581.27	T5-3954
239FB 歹 78.6	殍	殍	殍	23A0F 歹 78.7	殳	殳	殳	23A22 歹 78.8	殳	殳	殳
	UCS2003	GKX-0580.20	T6-3863		UCS2003	GKX-0581.11	T6-4A49		UCS2003	GKX-0581.28	T5-3950

23A23 歹 78.8	殍	殍	殍	23A37 歹 78.9	媯	媯	媯	23A4B 歹 78.10	殍	殍	殍
	UCS2003	GKX-0581.30	T5-394C		UCS2003	GKX-0582.17	T6-5D78		UCS2003	GHZ-21392.01	T6-5D7A
23A24 歹 78.8	殍	殍	殍	23A38 歹 78.9	殍	殍	殍	23A4C 歹 78.10	殍	殍	
	UCS2003	GKX-0581.31	T5-3951		UCS2003	GKX-0582.18	T6-537A		UCS2003	T6-5D2D	
23A25 歹 78.8	殍	殍	殍	23A39 歹 78.9	殍	殍	殍	23A4D 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	GKX-0581.34	T6-4A4C		UCS2003	GKX-0582.19	T6-5375		UCS2003	GKX-0582.36	T7-2429
23A26 歹 78.8	殍	殍	殍	23A3A 歹 78.9	殍	殍		23A4E 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	GKX-0582.04	T6-5371		UCS2003	GKX-0582.20			UCS2003	GKX-0583.02	T4-4A51
23A27 歹 78.8	殍	殍		23A3B 歹 78.9	殍	殍	殍	23A4F 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	V0-3549			UCS2003	GKX-0582.21	T6-5373		UCS2003	GKX-0583.03	T5-4D72
23A28 歹 78.8	殍	殍		23A3C 歹 78.9	殍	殍		23A50 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	T6-4A48			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0583.04	T7-2427
23A29 歹 78.8	殍	殍		23A3D 歹 78.9	殍	殍		23A51 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	TF-3C32			UCS2003	TF-4250			UCS2003	GKX-0583.05	T5-4D75
23A2A 歹 78.8	殍	殍		23A3E 歹 78.9	殍	殍		23A52 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	GHZ-21389.05			UCS2003	GHZ-21391.07			UCS2003	GKX-0583.07	T7-2428
23A2B 歹 78.8	殍	殍		23A3F 歹 78.9	殍	殍		23A53 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	GHZ-21390.02			UCS2003	GHZ-21391.16			UCS2003	GKX-0583.08	T7-242B
23A2C 歹 78.8	殍	殍		23A40 歹 78.9	殍	殍		23A54 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	GHZ-21390.13			UCS2003	GHZ-21391.17			UCS2003	GKX-0583.09	T5-4D74
23A2D 歹 78.8	殍	殍		23A41 歹 78.9	殍	殍		23A55 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	V2-7A2D			UCS2003	V2-7A2F			UCS2003	GKX-0583.11	T4-5069
23A2E 歹 78.8	殍	殍		23A42 歹 78.9	殍	殍		23A56 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	V2-7A2E			UCS2003	V0-442F			UCS2003	GKX-0583.12	T7-242C
23A2F 歹 78.8	殍	殍		23A43 歹 78.9	殍	殍		23A57 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	T6-5374			UCS2003	TF-3570			UCS2003	GKX-0583.13	T7-242A
23A30 歹 78.8	殍	殍		23A44 歹 78.10	殍	殍	殍	23A58 歹 78.11	殍	殍	
	UCS2003	V0-442E			UCS2003	GKX-0582.27	T4-4434		UCS2003	TF-4F56	
23A31 歹 78.9	殍	殍	殍	23A45 歹 78.10	殍	殍	殍	23A59 歹 78.11	殍	殍	殍
	UCS2003	GKX-0582.07	T6-5379		UCS2003	GKX-0582.28	T4-442E		UCS2003	GHZ-21392.15	T5-4D73
23A32 歹 78.9	殍	殍	殍	23A46 歹 78.10	殍	殍	殍	23A5A 歹 78.11	殍	殍	
	UCS2003	GKX-0582.09	T5-3F7D		UCS2003	GKX-0582.32	T6-5D7B		UCS2003	GHZ-21392.16	
23A33 歹 78.9	殍	殍	殍	23A47 歹 78.10	殍	殍	殍	23A5B 歹 78.11	殍	殍	
	UCS2003	GKX-0582.11	T5-3F7E		UCS2003	GKX-0582.33	T6-5D7C		UCS2003	GHZ-21393.04	
23A34 歹 78.9	殍	殍	殍	23A48 歹 78.10	殍	殍	殍	23A5C 歹 78.11	殍	殍	
	UCS2003	GKX-0582.13	T6-5376		UCS2003	GKX-0582.34	T4-442F		UCS2003	GHZ-21393.11	
23A35 歹 78.9	殍	殍	殍	23A49 歹 78.10	殍	殍	殍	23A5D 歹 78.12	殍	殍	殍
	UCS2003	GKX-0582.15	T6-5378		UCS2003	GKX-0582.35	T6-5D79		UCS2003	GKX-0583.16	T7-2E7B
23A36 歹 78.9	殍	殍	殍	23A4A 歹 78.10	殍	殍		23A5E 歹 78.12	殍	殍	殍
	UCS2003	GKX-0582.16	T4-3E25		UCS2003	G4K-19651			UCS2003	GKX-0583.17	T7-2E7C

23A5F 歹 78.12	磴	磴	磴	23A73 歹 78.14	磳	磳	磳	23A87 歹 79.5	𠵽	𠵽	
	UCS2003	GKX-0583.20	T5-5521		UCS2003	GKX-0583.46	T7-2E7D		UCS2003	GHZ-32155.08	
23A60 歹 78.12	𠵽	𠵽	𠵽	23A74 歹 78.14	𠵽	𠵽	𠵽	23A88 歹 79.6	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.21	T4-506C		UCS2003	GKX-0584.01	T5-5B75		UCS2003	GKX-0584.27	T5-2E3F
23A61 歹 78.12	𠵽	𠵽	𠵽	23A75 歹 78.14	𠵽	𠵽		23A89 歹 79.6	𠵽	𠵽	
	UCS2003	GKX-0583.22	T5-5523		UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-32156.03	
23A62 歹 78.12	𠵽	𠵽	𠵽	23A76 歹 78.14	𠵽	𠵽	𠵽	23A8A 歹 79.6	𠵽	𠵽	
	UCS2003	GKX-0583.23	T5-5522		UCS2003	GHZ-21396.02	T7-402F		UCS2003	GHZ-80028.02	
23A63 歹 78.12	𠵽	𠵽	𠵽	23A77 歹 78.15	𠵽	𠵽	𠵽	23A8B 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.28	T7-2E7E		UCS2003	GKX-0584.04	T5-6833		UCS2003	GKX-0585.03	T4-324C
23A64 歹 78.12	𠵽	𠵽		23A78 歹 78.15	𠵽	𠵽		23A8C 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	TF-553C			UCS2003	V2-7A30			UCS2003	GKX-0585.04	T4-324D
23A65 歹 78.12	𠵽	𠵽		23A79 歹 78.16	𠵽	𠵽		23A8D 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	TF-553D			UCS2003	GKX-0584.06			UCS2003	GKX-0585.08	T6-4078
23A66 歹 78.12	𠵽	𠵽	𠵽	23A7A 歹 78.16	𠵽	𠵽	𠵽	23A8E 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GHZ-21394.05	V0-3D59		UCS2003	GKX-0584.08	T5-7037		UCS2003	GKX-0585.09	T6-4079
23A67 歹 78.12	𠵽	𠵽		23A7B 歹 78.16	𠵽	𠵽	𠵽	23A8F 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GHZ-21395.01			UCS2003	GKX-0584.09	T5-7038		UCS2003	GKX-0585.10	T6-4076
23A68 歹 78.13	𠵽	𠵽	𠵽	23A7C 歹 78.17	𠵽	𠵽	𠵽	23A90 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.31	T7-3864		UCS2003	GKX-0584.10	T7-534F		UCS2003	GKX-0586.01	T6-4077
23A69 歹 78.13	𠵽	𠵽	𠵽	23A7D 歹 78.17	𠵽	𠵽		23A91 歹 79.7	𠵽	𠵽	
	UCS2003	GKX-0583.34	T7-3862		UCS2003	GHZ-21396.11			UCS2003	TF-3573	
23A6A 歹 78.13	𠵽	𠵽	𠵽	23A7E 歹 78.18	𠵽	𠵽	𠵽	23A92 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.35	T5-5B73		UCS2003	GKX-0584.13	T7-582A		UCS2003	TF-3575	
23A6B 歹 78.13	𠵽	𠵽	𠵽	23A7F 歹 78.19	𠵽	𠵽	𠵽	23A93 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.37	T7-3865		UCS2003	GKX-0584.15	T5-757A		UCS2003	TF-3576	
23A6C 歹 78.13	𠵽	𠵽	𠵽	23A80 歹 78.19	𠵽	𠵽	𠵽	23A94 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.39	T7-3863		UCS2003	GKX-0584.16	T5-7579		UCS2003	TF-3577	
23A6D 歹 78.13	𠵽	𠵽	𠵽	23A81 歹 78.19	𠵽	𠵽		23A95 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.40	T5-5B74		UCS2003	GHZ-21396.15			UCS2003	GHZ-32160.01	T6-407B
23A6E 歹 78.13	𠵽	𠵽		23A82 歹 79.4	𠵽	𠵽	𠵽	23A96 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	G4K-28678			UCS2003	GKX-0584.21	T5-2668		UCS2003	GHZ-32160.02	T6-407A
23A6F 歹 78.14	𠵽	𠵽	𠵽	23A83 歹 79.4	𠵽	𠵽		23A97 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.41	T5-6230		UCS2003	T5-2667			UCS2003	GHZ-32159.04	T5-332D
23A70 歹 78.14	𠵽	𠵽	𠵽	23A84 歹 79.4	𠵽	𠵽	𠵽	23A98 歹 79.7	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.42	T5-622F		UCS2003	GHZ-32155.04			UCS2003	GHZ-32159.11	J4-6E23
23A71 歹 78.14	𠵽	𠵽	𠵽	23A85 歹 79.5	𠵽	𠵽	𠵽	23A99 歹 79.8	𠵽	𠵽	𠵽
	UCS2003	GKX-0583.43	T4-5B4D		UCS2003	GKX-0584.24	T6-3227		UCS2003	GKX-0586.07	T6-4A4F
23A72 歹 78.14	𠵽	𠵽	𠵽	23A86 歹 79.5	𠵽	𠵽	𠵽	23A9A 歹 79.8	𠵽	𠵽	
	UCS2003	GKX-0583.45	T7-4030		UCS2003	GKX-0584.25	T6-3228		UCS2003	G4K-07777	

23A9B 爿 79.8 UCS2003 T6-4A4E	殼 殼	23AAE 爿 79.10 UCS2003 GKX-0587.04 T5-4661	殼 殼 殼	23AC2 爿 79.12 UCS2003 GHC VU-23AC2	殼 殼 殼
23A9C 爿 79.8 UCS2003 TF-3C33	殼 殼	23AAF 爿 79.10 UCS2003 GKX-0587.05 T4-4436	殼 殼 殼	23AC3 爿 79.12 UCS2003 GCY	殼 殼
23A9D 爿 79.8 UCS2003 GHZ-32160.06	殼 殼	23AB0 爿 79.10 UCS2003 GKX-0587.06 T6-5E21	殼 殼 殼	23AC4 爿 79.12 UCS2003 GHC	殼 殼
23A9E 爿 79.8 UCS2003 GHZ-32160.12	殼 殼	23AB1 爿 79.10 UCS2003 GKX-0587.08 T4-4437	殼 殼 殼	23AC5 爿 79.12 UCS2003 TF-553E	殼 殼
23A9F 爿 79.8 UCS2003 TF-3572	殼 殼	23AB2 爿 79.10 UCS2003 GKX-0587.11 T6-5D7E	殼 殼 殼	23AC6 爿 79.12 UCS2003 TF-553F	殼 殼
23AA0 爿 79.9 UCS2003 GKX-0586.10 T6-5421 VU-23AA0	殼 殼 殼	23AB3 爿 79.10 UCS2003 GKX-0587.12 T6-5D7D	殼 殼 殼	23AC7 爿 79.12 UCS2003 TF-5540	殼 殼
23AA1 爿 79.9 UCS2003 GKX-0586.11 T6-5422	殼 殼 殼	23AB4 爿 79.10 UCS2003 GHC	殼 殼	23AC8 爿 79.12 UCS2003 GHZ-32165.09	殼 殼
23AA2 爿 79.9 UCS2003 GKX-0587.01	殼 殼	23AB5 爿 79.10 UCS2003 TF-487A	殼 殼	23AC9 爿 79.12 UCS2003 GHZ-32166.05	殼 殼
23AA3 爿 79.9 UCS2003 GKX-0587.02 T6-537D	殼 殼 殼	23AB6 爿 79.11 UCS2003 GKX-0587.13 T5-4D76	殼 殼 殼	23ACA 爿 79.12 UCS2003 GHZ-32166.06	殼 殼
23AA4 爿 79.9 UCS2003 GKX-0587.03 T6-537E	殼 殼 殼	23AB7 爿 79.11 UCS2003 GKX-0587.16 T6-5E22	殼 殼 殼	23ACB 爿 79.12 UCS2003 GHZ-80028.04	殼 殼
23AA5 爿 79.9 UCS2003 T6-5424	殼 殼	23AB8 爿 79.11 UCS2003 GKX-0587.17 T7-242D	殼 殼 殼	23ACC 爿 79.13 UCS2003 GKX-0588.02 T7-3866	殼 殼 殼
23AA6 爿 79.9 UCS2003 TF-4251	殼 殼	23AB9 爿 79.11 UCS2003 GKX-0587.18 T4-4A52	殼 殼 殼	23ACD 爿 79.13 UCS2003 T7-3867	殼 殼
23AA7 爿 79.9 UCS2003 TF-4252 H-9BA2	殼 殼 殼	23ABA 爿 79.11 UCS2003 GHC	殼 殼	23ACE 爿 79.13 UCS2003 GHZ-32167.01	殼 殼
23AA8 爿 79.9 UCS2003 GHZ-32161.05	殼 殼	23ABB 爿 79.12 UCS2003 GKX-0587.19 T7-2F25	殼 殼 殼	23ACF 爿 79.13 UCS2003 GHZ-80028.06	殼 殼
23AA9 爿 79.9 UCS2003 GHZ-32162.05 T6-5423	殼 殼 殼	23ABC 爿 79.12 UCS2003 GKX-0587.21 T7-2F23	殼 殼 殼	23AD0 爿 79.14 UCS2003 GKX-0588.04 T4-5B4E	殼 殼 殼
23AAA 爿 79.9 UCS2003 GHZ-32162.07 T6-537C	殼 殼 殼	23ABD 爿 79.12 UCS2003 GKX-0587.23 T7-2F26	殼 殼 殼	23AD1 爿 79.14 UCS2003 GKX-0588.05 T7-4033	殼 殼 殼
23AAB 爿 79.9 UCS2003 GHZ-80028.03	殼 殼	23ABE 爿 79.12 UCS2003 GKX-0587.25 T7-2F21	殼 殼 殼	23AD2 爿 79.14 UCS2003 GKX-0588.06 T5-6232	殼 殼 殼
23AAC 爿 79.9 UCS2003 GHZ-32162.02 T5-4021	殼 殼 殼	23ABF 爿 79.12 UCS2003 GKX-0587.28 T7-2F24	殼 殼 殼	23AD3 爿 79.14 UCS2003 GKX-0588.07 T5-6231	殼 殼 殼
23AAD 目 109.8 UCS2003 GHZ-32161.02 T5-407B	殼 殼 殼	23AC0 爿 79.12 UCS2003 GKX-0587.29 T5-5524	殼 殼 殼	23AD4 爿 79.14 UCS2003 GHZ-32167.06	殼 殼
		23AC1 爿 79.12 UCS2003 GKX-0588.01 T7-2F22	殼 殼 殼	23AD5 爿 79.14 UCS2003 V2-7A31	殼 殼

23AD6 𪗇 79.14 UCS2003 GHZ-32167.15 T7-4031	𪗇 𪗇 𪗇	23AE9 𪗈 79.21 UCS2003 GHZ-32168.18 T7-6076	𪗈 𪗈 𪗈	23AFC 𪗉 80.10 UCS2003 TF-4F57	𪗉 𪗉
23AD7 𪗉 79.14 UCS2003 GHZ-32167.07	𪗉 𪗉	23AEA 𪗊 79.23 UCS2003 GHZ-32168.19	𪗊 𪗊	23AFD 𪗋 80.12 UCS2003 TF-4F58	𪗋 𪗋
23AD8 𪗊 79.15 UCS2003 GKX-0588.10 T7-4032	𪗊 𪗊 𪗊	23AEB 𪗋 79.23 UCS2003 GHZ-32168.20 T7-6356	𪗋 𪗋 𪗋	23AFE 𪗌 80.12 UCS2003 TF-5A59	𪗌 𪗌
23AD9 𪗋 79.15 UCS2003 GKX-0588.11 T4-5F78	𪗋 𪗋 𪗋	23AEC 𪗌 80.0 UCS2003 GKX-0589.01 T5-2172	𪗌 𪗌 𪗌	23AFF 𪗍 80.13 UCS2003 TF-5541	𪗍 𪗍
23ADA 𪗌 79.15 UCS2003 GKX-0588.12 T7-474C	𪗌 𪗌 𪗌	23AED 𪗍 80.2 UCS2003 GKX-0589.03 T6-283D	𪗍 𪗍 𪗍	23B00 𪗎 80.15 UCS2003 TF-6263	𪗎 𪗎
23ADB 𪗍 79.15 UCS2003 H-FD69	𪗍 𪗍	23AEE 𪗎 80.3 UCS2003 H-9352	𪗎 𪗎	23B01 𪗏 80.18 UCS2003 TF-6A5A	𪗏 𪗏
23ADC 𪗎 79.15 UCS2003 GHZ-32168.01	𪗎 𪗎	23AEF 𪗏 80.4 UCS2003 GKX-0590.01 T6-2C41	𪗏 𪗏 𪗏	23B02 𪗐 81.3 UCS2003 GHZ-21417.02 T5-244F	𪗐 𪗐 𪗐
23ADD 𪗏 79.15 UCS2003 GHZ-32168.03	𪗏 𪗏	23AF0 𪗐 80.4 UCS2003 GKX-0590.02 T6-3229	𪗐 𪗐 𪗐	23B03 𪗑 81.3 UCS2003 GHZ-21417.03 T6-283E	𪗑 𪗑 𪗑
23ADE 𪗐 79.16 UCS2003 GKX-0588.13 T7-4E25	𪗐 𪗐 𪗐	23AF1 𪗑 80.4 UCS2003 GHZ-42383.01	𪗑 𪗑	23B04 𪗒 81.4 UCS2003 GKX-0591.01 T6-2C45	𪗒 𪗒 𪗒
	𪗑	23AF2 𪗒 80.4 UCS2003 V2-7A32	𪗒 𪗒	23B05 𪗓 81.4 UCS2003 GKX-0591.02 T6-2C44	𪗓 𪗓 𪗓
23ADF 𪗒 79.16 UCS2003 GKX-0588.14 T7-474D	𪗒 𪗒 𪗒	23AF3 𪗓 80.5 UCS2003 GHZ-42383.03	𪗓 𪗓	23B06 𪗔 81.4 UCS2003 GKX-0591.03 T5-2669	𪗔 𪗔 𪗔
23AE0 𪗓 79.17 UCS2003 GHC VU-23AE0	𪗓 𪗓 𪗓	23AF4 𪗔 80.6 UCS2003 GKX-0590.03 T6-3867	𪗔 𪗔 𪗔	23B07 𪗕 81.4 UCS2003 GHZ-21417.07	𪗕 𪗕 𪗕
23AE1 𪗔 79.17 UCS2003 GKX-0588.15 T7-5350	𪗔 𪗔 𪗔	23AF5 𪗕 80.7 UCS2003 GKX-0590.04	𪗕 𪗕 𪗕	23B08 𪗖 81.6 UCS2003 GKX-0591.08 T6-3868	𪗖 𪗖 𪗖
23AE2 𪗕 79.19 UCS2003 GKX-0588.16 T4-6A4D	𪗕 𪗕 𪗕	23AF6 𪗖 80.7 UCS2003 GKX-0590.05	𪗖 𪗖 𪗖	23B09 𪗗 81.6 UCS2003 GKX-0591.09 T6-386A	𪗗 𪗗 𪗗
23AE3 𪗖 79.19 UCS2003 GKX-0588.18 T5-757B	𪗖 𪗖 𪗖	23AF7 𪗗 80.7 UCS2003 V3-343B	𪗗 𪗗		𪗗
23AE4 𪗗 79.19 UCS2003 GKX-0588.19 T7-5B64	𪗗 𪗗 𪗗	23AF8 𪗘 80.7 UCS2003 TF-3C34	𪗘 𪗘	23B0A 𪗘 81.6 UCS2003 GKX-0591.10 T6-3869	𪗘 𪗘 𪗘
23AE5 𪗘 79.19 UCS2003 GKX-0588.20 T5-7352	𪗘 𪗘 𪗘	23AF9 𪗙 80.9 UCS2003 GHZ-42384.03 T5-4022	𪗙 𪗙 𪗙	23B0B 𪗙 81.7 UCS2003 GKX-0591.11 T6-407C	𪗙 𪗙 𪗙
23AE6 𪗙 79.20 UCS2003 GKX-0588.21 T7-5E73	𪗙 𪗙 𪗙	23AFA 𪗚 80.10 UCS2003 GKX-0590.07 T4-4A53	𪗚 𪗚 𪗚	23B0C 𪗚 81.7 UCS2003 GKX-0591.12 T6-407D	𪗚 𪗚 𪗚
23AE7 𪗚 79.20 UCS2003 GKX-0588.22 T5-7765	𪗚 𪗚 𪗚		𪗚	23B0D 𪗛 81.9 UCS2003 GHZ-21419.01 T5-4023	𪗛 𪗛 𪗛
23AE8 𪗛 79.20 UCS2003 GHZ-32168.15 T5-7764	𪗛 𪗛 𪗛	23AFB 𪗜 80.10 UCS2003 GKX-0590.08	𪗜 𪗜	23B0E 𪗜 81.10 UCS2003 GHZ-10352.10 T4-3E26	𪗜 𪗜 𪗜

23B0F 比 81.10	𦍋	𦍋	𦍋	23B22 毛 82.3	𦍋	𦍋	𦍋	23B36 毛 82.4	𦍋	𦍋	
	UCS2003	GKX-0591.14	T5-4662		UCS2003	GKX-0592.05	T6-283F		UCS2003	GHZ-31995.20	
23B10 比 81.10	𦍌	𦍌	𦍌	23B23 毛 82.3	𦍌	𦍌	𦍌	23B37 毛 82.4	𦍌	𦍌	
	UCS2003	GKX-0591.15	T5-4663		UCS2003	GKX-0592.06	T4-244E		UCS2003	GHZ-31996.01	
23B11 比 81.10	𦍍	𦍍	𦍍	23B24 毛 82.3	𦍍	𦍍		23B38 毛 82.5	𦍍	𦍍	𦍍
	UCS2003	GHZ-21419.03	T6-5E23		UCS2003	TF-2455			UCS2003	GKX-0592.17	T6-322C
23B12 比 81.11	𦍎	𦍆		23B25 毛 82.3	𦍆	𦍆		23B39 毛 82.5	𦍆	𦍆	𦍆
	UCS2003	T7-242E			UCS2003	TF-2456			UCS2003	GKX-0592.18	T5-296E
23B13 比 81.12	𦍇	𦍇	𦍇	23B26 毛 82.3	𦍇	𦍇		23B3A 毛 82.5	𦍇	𦍇	𦍇
	UCS2003	GKX-0591.16	T7-2F27		UCS2003	TF-2457			UCS2003	GKX-0592.19	T5-296F
23B14 比 81.12	𦍈	𦍈	𦍈	23B27 毛 82.3	𦍈	𦍈		23B3B 毛 82.5	𦍈	𦍈	𦍈
	UCS2003	GKX-0591.17	T7-2F28		UCS2003	TF-2459			UCS2003	GKX-0592.20	T5-296D
23B15 比 81.13	𦍉	𦍉	𦍉	23B28 毛 82.3	𦍉	𦍉		23B3C 毛 82.5	𦍉	𦍉	𦍉
	UCS2003	GKX-0591.19	T5-5525		UCS2003	TF-245A			UCS2003	GKX-0592.22	T5-2970
23B16 比 81.15	𦍊	𦍊	𦍊	23B29 毛 82.4	𦍊	𦍊	𦍊	23B3D 毛 82.5	𦍊	𦍊	𦍊
	UCS2003	GKX-0591.20	T7-474E		UCS2003	GKX-0592.07	T5-266D		UCS2003	GKX-0592.23	T5-2971
23B17 比 81.16	𦍋	𦍋		23B2A 毛 82.4	𦍋	𦍋	𦍋	23B3E 毛 82.5	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	T5-6C43			UCS2003	GKX-0592.10	T5-266A		UCS2003	GKX-0592.24	T6-322D
23B18 比 81.16	𦍌	𦍌		23B2B 毛 82.4	𦍌	𦍌	𦍌	23B3F 毛 82.5	𦍌	𦍌	𦍌
	UCS2003	GHZ-21419.06			UCS2003	GKX-0592.11	T5-266C		UCS2003	GKX-0592.26	T5-2973
23B19 比 81.18	𦍍	𦍍		23B2C 毛 82.4	𦍍	𦍍	𦍍	23B40 毛 82.5	𦍍	𦍍	𦍍
	UCS2003	GHZ-21419.07			UCS2003	GKX-0592.13	T5-266B		UCS2003	GKX-0592.28	T6-322F
23B1A 比 81.23	𦍎	𦍆	𦍆	23B2D 毛 82.4	𦍆	𦍆	𦍆	23B41 毛 82.5	𦍆	𦍆	𦍆
	UCS2003	GKX-0591.21	T5-7930		UCS2003	GKX-0592.14	T6-2C47		UCS2003	GKX-0592.29	T6-386D
	𦍇			23B2E 毛 82.4	𦍇	𦍇	𦍇	23B42 毛 82.5	𦍇	𦍇	𦍇
	H-8CE7				UCS2003	GKX-0592.16	T6-2C46		UCS2003	GKX-0592.30	T6-322E
23B1B 毛 82.0	𦍈	𦍈	𦍈	23B2F 毛 82.4	𦍈	𦍈		23B43 毛 82.5	𦍈	𦍈	
	UCS2003	GKX-0592.01	T5-214A		UCS2003	TF-275A			UCS2003	V2-7A33	
23B1C 毛 82.2	𦍉	𦍉	𦍉	23B30 毛 82.4	𦍉	𦍉		23B44 毛 82.5	𦍉	𦍉	𦍉
	UCS2003	GKX-0592.02	T4-227E		UCS2003	TF-275C			UCS2003	GKX-0592.31	T5-2974
23B1D 毛 82.2	𦍊	𦍊		23B31 毛 82.4	𦍊	𦍊		23B45 毛 82.5	𦍊	𦍊	𦍊
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-275D			UCS2003	GKX-0592.32	T6-322B
23B1E 毛 82.2	𦍋	𦍋		23B32 毛 82.4	𦍋	𦍋		23B46 毛 82.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	TF-225A			UCS2003	TF-275E			UCS2003	GKX-0592.33	
23B1F 毛 82.2	𦍌	𦍌		23B33 毛 82.4	𦍌	𦍌		23B47 毛 82.5	𦍌	𦍌	𦍌
	UCS2003	TF-225B			UCS2003	TF-275F			UCS2003	GKX-0592.34	T5-2972
23B20 毛 82.2	𦍍	𦍍		23B34 毛 82.4	𦍍	𦍍		23B48 毛 82.5	𦍍	𦍍	
	UCS2003	GHZ-31995.02			UCS2003	GHZ-31995.18			UCS2003	GU-23B48	
23B21 毛 82.3	𦍎	𦍆	𦍆	23B35 毛 82.4	𦍆	𦍆	𦍆	23B49 毛 82.5	𦍆	𦍆	
	UCS2003	GKX-0592.04	T6-2840		UCS2003	GHZ-31995.19	T5-2643		UCS2003	TF-2B51	

23B4A 毛 82.5 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-2B52	23B5D 毛 82.6 UCS2003	𪗈 𪗈 𪗈 GKX-0592.38 T5-2E41	23B71 毛 82.7 UCS2003	𪗉 𪗉 𪗉 GKX-0593.15 T6-4126
23B4B 毛 82.5 UCS2003	𪗊 𪗊 TF-2B53	23B5E 毛 82.6 UCS2003	𪗉 𪗉 𪗉 GKX-0593.02 T6-386E	23B72 毛 82.7 UCS2003	𪗊 𪗊 𪗊 GKX-0593.16 T4-3256
23B4C 毛 82.5 UCS2003	𪗋 𪗋 TF-2B54	23B5F 毛 82.6 UCS2003	𪗊 𪗊 𪗊 GKX-0593.04 T4-2D69		𪗋 𪗋 VU-23B72
23B4D 毛 82.5 UCS2003	𪗌 𪗌 TF-2B55	23B60 毛 82.6 UCS2003	𪗋 𪗋 𪗋 GKX-0593.05 T5-2E43	23B73 毛 82.7 UCS2003	𪗌 𪗌 𪗌 GKX-0593.18 T6-4121
23B4E 毛 82.5 UCS2003	𪗍 𪗍 TF-2B56	23B61 毛 82.6 UCS2003	𪗌 𪗌 𪗌 GKX-0593.06 T4-2D68	23B74 毛 82.7 UCS2003	𪗍 𪗍 𪗍 GKX-0593.20 T5-3331
23B4F 毛 82.5 UCS2003	𪗎 𪗎 TF-2B57	23B62 毛 82.6 UCS2003	𪗍 𪗍 𪗍 GKX-0593.07 T6-386C	23B75 毛 82.7 UCS2003	𪗎 𪗎 𪗎 GKX-0593.21 T6-4122
23B50 毛 82.5 UCS2003	𪗏 𪗏 TF-2B58	23B63 毛 82.6 UCS2003	𪗎 𪗎 𪗎 GKX-0593.08 T5-2E42		𪗏 𪗏 VU-23B75
23B51 毛 82.5 UCS2003	𪗐 𪗐 TF-2B59	23B64 毛 82.6 UCS2003	𪗏 𪗏 GCH	23B76 毛 82.7 UCS2003	𪗏 𪗏 𪗏 GKX-0593.22 T6-4123
23B52 毛 82.5 UCS2003	𪗑 𪗑 TF-2B5A	23B65 毛 82.6 UCS2003	𪗐 𪗐 TF-3032	23B77 毛 82.7 UCS2003	𪗐 𪗐 𪗐 GKX-0593.23 T5-332E
23B53 毛 82.5 UCS2003	𪗒 𪗒 TF-2B5B	23B66 毛 82.6 UCS2003	𪗑 𪗑 TF-3033	23B78 毛 82.7 UCS2003	𪗑 𪗑 𪗑 GKX-0593.24 T6-4125
23B54 毛 82.5 UCS2003	𪗓 𪗓 TF-2B5C	23B67 毛 82.6 UCS2003	𪗒 𪗒 𪗒 TF-3034 VU-23B67	23B79 毛 82.7 UCS2003	𪗒 𪗒 𪗒 GKX-0593.28 T5-3332
23B55 毛 82.5 UCS2003	𪗔 𪗔 TF-2B5E	23B68 毛 82.6 UCS2003	𪗓 𪗓 TF-3035	23B7A 毛 82.7 UCS2003	𪗓 𪗓 𪗓 GKX-0594.01 T5-3330
23B56 毛 82.5 UCS2003	𪗕 𪗕 GHZ-31996.05	23B69 毛 82.6 UCS2003	𪗔 𪗔 TF-3036	23B7B 毛 82.7 UCS2003	𪗔 𪗔 𪗔 GKX-0594.02 T5-332F
23B57 毛 82.5 UCS2003	𪗖 𪗖 GHZ-31996.07	23B6A 毛 82.6 UCS2003	𪗕 𪗕 TF-3037		𪗕 𪗕 V0-444F
23B58 毛 82.5 UCS2003	𪗗 𪗗 GHZ-31996.13	23B6B 毛 82.6 UCS2003	𪗖 𪗖 TF-3038	23B7C 毛 82.7 UCS2003	𪗖 𪗖 𪗖 GKX-0594.03 T6-407E
23B59 毛 82.5 UCS2003	𪗘 𪗘 GHZ-80026.22	23B6C 毛 82.6 UCS2003	𪗗 𪗗 TF-3039	23B7D 毛 82.7 UCS2003	𪗗 𪗗 𪗗 T6-4124
23B5A 毛 82.5 UCS2003	𪗙 𪗙 𪗙 TF-2B5D H-FD6E	23B6D 毛 82.6 UCS2003	𪗘 𪗘 𪗘 GHZ-31997.05 T6-386B	23B7E 毛 82.7 UCS2003	𪗘 𪗘 TF-3578
23B5B 毛 82.5 UCS2003	𪗚 𪗚 V0-3A70	23B6E 毛 82.6 UCS2003	𪗙 𪗙 𪗙 GHZ-31997.10 T5-2E40	23B7F 毛 82.7 UCS2003	𪗙 𪗙 TF-3579
23B5C 毛 82.6 UCS2003	𪗛 𪗛 𪗛 GKX-0592.37 T6-386F	23B6F 毛 82.6 UCS2003	𪗚 𪗚 V0-3A71	23B80 毛 82.7 UCS2003	𪗚 𪗚 TF-357A
	𪗜 VU-23B5C	23B70 毛 82.6 UCS2003	𪗛 𪗛 V2-7A34	23B81 毛 82.7 UCS2003	𪗛 𪗛 TF-357B

23B82 毛 82.7	𪛗 𪛗	UCS2003 TF-357C	23B96 毛 82.8	𪛚 𪛚	UCS2003 GHC	23BAA 毛 82.9	𪛛 𪛛 𪛛	UCS2003 GKX-0594.31 T4-3E2B
23B83 毛 82.7	𪛘 𪛘	UCS2003 GHZ-31998.14	23B97 毛 82.8	𪛜 𪛜 𪛜	UCS2003 GHC TF-3C3A	23BAB 毛 82.9	𪛞 𪛞 𪛞	UCS2003 GKX-0594.34 T6-5427
23B84 毛 82.7	𪛚 𪛚	UCS2003 GHZ-31999.01	23B98 毛 82.8	𪛞 𪛞	UCS2003 TF-3C35	23BAC 毛 82.9	𪛠 𪛠 𪛠	UCS2003 GKX-0594.36 T6-542B
23B85 毛 82.7	𪛜 𪛜	UCS2003 GHZ-31999.05	23B99 毛 82.8	𪛠 𪛠	UCS2003 TF-3C37	23BAD 毛 82.9	𪛢 𪛢 𪛢	UCS2003 GKX-0595.02 T4-3E2A
23B86 毛 82.7	𪛞 𪛞	UCS2003 GHZ-80026.23	23B9A 毛 82.8	𪛢 𪛢	UCS2003 TF-3C38	23BAE 毛 82.9	𪛤 𪛤 𪛤	UCS2003 GKX-0595.06 T6-5428
23B87 毛 82.7	𪛠 𪛠	UCS2003 V2-7A35	23B9B 毛 82.8	𪛤 𪛤	UCS2003 TF-3C39	23BAF 毛 82.9	𪛦 𪛦 𪛦	UCS2003 GKX-0595.07 T6-5425
23B88 毛 82.8	𪛢 𪛢 𪛢	UCS2003 GKX-0594.07 T5-3955	23B9C 毛 82.8	𪛦 𪛦	UCS2003 TF-3C3B	23BB0 毛 82.9	𪛨 𪛨 𪛨	UCS2003 GKX-0595.08 T6-5429
23B89 毛 82.8	𪛤 𪛤 𪛤	UCS2003 GKX-0594.08 T4-384D	23B9D 毛 82.8	𪛨 𪛨	UCS2003 TF-3C3D	23BB1 毛 82.9	𪛪 𪛪 𪛪	UCS2003 GKX-0595.09 T6-5426
23B8A 毛 82.8	𪛦 𪛦 𪛦	UCS2003 GKX-0594.09 T5-3956	23B9E 毛 82.8	𪛪 𪛪	UCS2003 TF-3C3F	23BB2 毛 82.9	𪛬 𪛬 𪛬	UCS2003 GKX-0595.10 T6-542D
23B8B 毛 82.8	𪛨 𪛨 𪛨	UCS2003 GKX-0594.10 T4-3850	23B9F 毛 82.8	𪛬 𪛬	UCS2003 TF-3C40	23BB3 毛 82.9	𪛮 𪛮 𪛮	UCS2003 GKX-0595.11 T6-542A
23B8C 毛 82.8	𪛪 𪛪 𪛪	UCS2003 GKX-0594.15 T6-4A51	23BA0 毛 82.8	𪛮 𪛮	UCS2003 GHZ-31999.10	23BB4 毛 82.9	𪛰 𪛰 𪛰	UCS2003 GKX-0595.12 T6-542F
23B8D 毛 82.8	𪛬 𪛬 𪛬	UCS2003 GKX-0594.16 T6-4A53	23BA1 毛 82.8	𪛰 𪛰	UCS2003 GHZ-31999.11	23BB5 毛 82.9	𪛲 𪛲 𪛲	UCS2003 GHZ-32002.03
23B8E 毛 82.8	𪛮 𪛮 𪛮	UCS2003 GKX-0594.18 T5-3959	23BA2 毛 82.8	𪛲 𪛲	UCS2003 GHZ-32000.10	23BB6 毛 82.9	𪛴 𪛴 𪛴	UCS2003 GHC
23B8F 毛 82.8	𪛰 𪛰 𪛰	UCS2003 GKX-0594.20 T5-3958	23BA3 毛 82.8	𪛴 𪛴 𪛴	UCS2003 GHZ-32000.12 T6-4A54	23BB7 毛 82.9	𪛶 𪛶 𪛶	UCS2003 GHC
23B90 毛 82.8	𪛲 𪛲 𪛲	UCS2003 GKX-0594.21 T5-395A	23BA4 毛 82.8	𪛶 𪛶 𪛶	UCS2003 GHZ-32001.02 TF-3C36	23BB8 毛 82.9	𪛸 𪛸 𪛸	UCS2003 GHZ-32002.13
23B91 毛 82.8	𪛴 𪛴 𪛴	UCS2003 GKX-0594.22 T6-4A56	23BA5 毛 82.8	𪛸 𪛸	UCS2003 GHZ-32001.04	23BB9 毛 82.9	𪛺 𪛺 𪛺	UCS2003 T5-4024
23B92 毛 82.8	𪛶 𪛶 𪛶	UCS2003 GKX-0594.23 T6-4A50	23BA6 毛 82.8	𪛺 𪛺	UCS2003 GHZ-80026.24	23BBA 毛 82.9	𪛼 𪛼 𪛼	UCS2003 TF-4253
23B93 毛 82.8	𪛸 𪛸 𪛸	UCS2003 GKX-0594.24 T6-4A55	23BA7 毛 82.8	𪛼 𪛼 𪛼	UCS2003 GKX-0594.27 T5-395C	23BBB 毛 82.9	𪛾 𪛾 𪛾	UCS2003 TF-4255
23B94 毛 82.8	𪛺 𪛺 𪛺	UCS2003 GKX-0594.25 T5-3957	23BA8 毛 82.9	𪛾 𪛾 𪛾	UCS2003 GKX-0594.28 T6-542E	23BBC 毛 82.9	𪛿 𪛿 𪛿	UCS2003 TF-4256
23B95 毛 82.8	𪛼 𪛼 𪛼	UCS2003 GKX-0594.26 T6-4A52	23BA9 毛 82.9	𪛿 𪛿 𪛿	UCS2003 GKX-0594.30 T6-542C	23BBD 毛 82.9	𪛻 𪛻 𪛻	UCS2003 TF-4257

23BBE 毛 82.9	𦉰 𦉰	UCS2003 GHZ-32001.10	23BD1 毛 82.10	𦉱 𦉱 𦉱	UCS2003 GKX-0595.33 T6-5E2E	23BE4 毛 82.11	𦉲 𦉲 𦉲	UCS2003 GKX-0595.36 T4-4A56
23BBF 毛 82.9	𦉳 𦉳	UCS2003 GHZ-32001.15	23BD2 毛 82.10	𦉴 𦉴 𦉴	UCS2003 GKX-0595.34 T6-5E2F	23BE5 毛 82.11	𦉵 𦉵 𦉵	UCS2003 GKX-0595.38 T7-2433
23BC0 毛 82.9	𦉶 𦉶	UCS2003 GHZ-32001.18	23BD3 毛 82.10	𦉷 𦉷 𦉷	UCS2003 GKX-0595.35 T6-5E26	23BE6 毛 82.11	𦉸 𦉸 𦉸	UCS2003 GKX-0595.39 T7-2437
23BC1 毛 82.9	𦉹 𦉹	UCS2003 GHZ-32002.02	23BD4 毛 82.10	𦉺 𦉺	UCS2003 GU-23BD4	23BE7 毛 82.11	𦉻 𦉻 𦉻	UCS2003 GKX-0595.40 T7-2435
23BC2 毛 82.9	𦉽 𦉽 𦉽	UCS2003 GHZ-32002.04 T6-5430	23BD5 毛 82.10	𦉿 𦉿 𦉿	UCS2003 GHZ-32003.03 T6-5E27	23BE8 毛 82.11	𦉼 𦉼 𦉼	UCS2003 GKX-0595.41 T4-4A55
23BC3 毛 82.9	𦊀 𦊀	UCS2003 GHZ-32002.09	23BD6 毛 82.10	𦊁 𦊁	UCS2003 TF-487C	23BE9 毛 82.11	𦊂 𦊂 𦊂	UCS2003 GKX-0595.42 T4-4A54
23BC4 毛 82.9	𦊃 𦊃	UCS2003 GHZ-80027.01	23BD7 毛 82.10	𦊄 𦊄	UCS2003 TF-487D	23BEA 毛 82.11	𦊅 𦊅 𦊅	UCS2003 GKX-0595.43 T5-4D79
23BC5 毛 82.10	𦊇 𦊇 𦊇	UCS2003 GKX-0595.15 T6-5E29	23BD8 毛 82.10	𦊈 𦊈	UCS2003 TF-487E	23BEB 毛 82.11	𦊉 𦊉 𦊉	UCS2003 GKX-0596.01 T7-2434
23BC6 毛 82.10	𦊊 𦊊 𦊊	UCS2003 GKX-0595.17 T5-4666	23BD9 毛 82.10	𦊋 𦊋	UCS2003 TF-4921	23BEC 毛 82.11	𦊌 𦊌 𦊌	UCS2003 GKX-0596.02 T5-4D77
23BC7 毛 82.10	𦊍 𦊍 𦊍	UCS2003 GKX-0595.18 T5-4665	23BDA 毛 82.10	𦊎 𦊎 𦊎	UCS2003 GHZ-32002.22 K4-005B	23BED 毛 82.11	𦊏 𦊏 𦊏	UCS2003 GKX-0596.03 T5-4D78
23BC8 毛 82.10	𦊐 𦊐 𦊐	UCS2003 GKX-0595.20 T6-5E2A	23BDB 毛 82.10	𦊑 𦊑 𦊑	UCS2003 GHZ-32003.06 T6-5E28	23BEE 毛 82.11	𦊒 𦊒 𦊒	UCS2003 GKX-0596.04 T7-2431
	𦊓	K4-005D	23BDC 毛 82.10	𦊔 𦊔 𦊔	UCS2003 GHZ-32003.10 T5-4669	23BEF 毛 82.11	𦊕 𦊕 𦊕	UCS2003 GKX-0596.05 T7-2432
23BC9 毛 82.10	𦊖 𦊖 𦊖	UCS2003 GKX-0595.21 T6-5E2B		𦊕	K4-005C	23BF0 毛 82.11	𦊖 𦊖 𦊖	UCS2003 GKX-0596.06 T7-2430
23BCA 毛 82.10	𦊙 𦊙 𦊙	UCS2003 GKX-0595.24 T6-5E2D	23BDD 毛 82.10	𦊚 𦊚 𦊚	UCS2003 GHZ-32003.14 T6-5E30	23BF1 毛 82.11	𦊗 𦊗 𦊗	UCS2003 GKX-0596.07 T7-242F
23BCB 毛 82.10	𦊛 𦊛 𦊛	UCS2003 GKX-0595.27 T4-443D	23BDE 毛 82.10	𦊜 𦊜	UCS2003 GHZ-32003.19	23BF2 毛 82.11	𦊘 𦊘 𦊘	UCS2003 GKX-0596.08 T7-2436
23BCC 毛 82.10	𦊟 𦊟 𦊟	UCS2003 GKX-0595.28 T6-5E24	23BDF 毛 82.10	𦊠 𦊠 𦊠	UCS2003 GHZ-32003.22 T6-5E25	23BF3 毛 82.11	𦊙 𦊙 𦊙	UCS2003 GHC
23BCD 毛 82.10	𦊡 𦊡 𦊡	UCS2003 GKX-0595.29 T4-443E	23BE0 毛 82.10	𦊢 𦊢	UCS2003 GHZ-32004.01	23BF4 毛 82.11	𦊚 𦊚	UCS2003 GHZ-32004.12
23BCE 毛 82.10	𦊤 𦊤 𦊤	UCS2003 GKX-0595.30 T5-4667	23BE1 毛 82.10	𦊥 𦊥	UCS2003 V2-7A36	23BF5 毛 82.11	𦊛 𦊛	UCS2003 GHZ-32005.07
23BCF 毛 82.10	𦊧 𦊧 𦊧	UCS2003 GKX-0595.31 T4-443B	23BE2 毛 82.10	𦊨 𦊨 𦊨	UCS2003 GHZ-32004.02 T6-5E2C	23BF6 毛 82.11	𦊜 𦊜	UCS2003 GHZ-32005.12
23BD0 毛 82.10	𦊩 𦊩	UCS2003 GKX-0595.32	23BE3 毛 82.11	𦊬 𦊬	UCS2003 GCH	23BF7 毛 82.11	𦊝 𦊝	UCS2003 T7-2438

23BF8 毛 82.12	𦉑	𦉑	𦉑	23C0B 毛 82.13	𦉑	𦉑	𦉑	23C1F 毛 82.14	𦉑	𦉑	𦉑
	UCS2003	GKX-0596.09	T7-2F29		UCS2003	GKX-0596.25	T4-5655		UCS2003	GKX-0596.40	T7-474F
23BF9 毛 82.12	𦉒	𦉒	𦉒	23C0C 毛 82.13	𦉒	𦉒	𦉒	23C20 毛 82.14	𦉒	𦉒	𦉒
	UCS2003	GKX-0596.10	T5-5527		UCS2003	GKX-0596.26	T4-5654		UCS2003	GKX-0596.41	T7-4035
23BFA 毛 82.12	𦉓	𦉓	𦉓	23C0D 毛 82.13	𦉓	𦉓	𦉓	23C21 毛 82.14	𦉓	𦉓	𦉓
	UCS2003	GKX-0596.14	T7-2F2A		UCS2003	GKX-0596.29	T7-3869		UCS2003	GKX-0597.01	T5-6237
23BFB 毛 82.12	𦉔	𦉔	𦉔	23C0E 毛 82.13	𦉔	𦉔	𦉔	23C22 毛 82.14	𦉔	𦉔	
	UCS2003	GKX-0596.15	T4-5070		UCS2003	GKX-0596.30	T5-5B76		UCS2003	T7-4034	
23BFC 毛 82.12	𦉕	𦉕	𦉕	23C0F 毛 82.13	𦉕	𦉕		23C23 毛 82.14	𦉕	𦉕	
	UCS2003	GKX-0596.17	T5-5526		UCS2003	V2-7A37			UCS2003	T7-4036	
23BFD 毛 82.12	𦉖	𦉖	𦉖	23C10 毛 82.13	𦉖	𦉖	𦉖	23C24 毛 82.14	𦉖	𦉖	
	UCS2003	GKX-0596.21	T4-5073		UCS2003	GKX-0596.31	T7-3868		UCS2003	TF-5F31	
23BFE 毛 82.12	𦉗	𦉗	𦉗	23C11 毛 82.13	𦉗	𦉗		23C25 毛 82.14	𦉗	𦉗	
	UCS2003	GKX-0596.23	T7-2F2C		UCS2003	TF-5A5A			UCS2003	GHZ-32007.13	
23BFF 毛 82.12	𦉘	𦉘		23C12 毛 82.13	𦉘	𦉘		23C26 毛 82.14	𦉘	𦉘	
	UCS2003	TF-5542			UCS2003	TF-5A5B			UCS2003	GHZ-32007.15	
23C00 毛 82.12	𦉙	𦉙		23C13 毛 82.13	𦉙	𦉙		23C27 毛 82.14	𦉙	𦉙	
	UCS2003	TF-5543			UCS2003	TF-5A5C			UCS2003	GHZ-32007.17	
23C01 毛 82.12	𦉚	𦉚		23C14 毛 82.13	𦉚	𦉚	𦉚	23C28 毛 82.14	𦉚	𦉚	𦉚
	UCS2003	TF-5544			UCS2003	GHZ-32006.20	T7-386C		UCS2003	GHZ-32007.21	T5-6233
23C02 毛 82.12	𦉛	𦉛		23C15 毛 82.13	𦉛	𦉛		23C29 毛 82.14	𦉛	𦉛	
	UCS2003	TF-5545			UCS2003	GHZ-32007.03			UCS2003	GHZ-32008.03	
23C03 毛 82.12	𦉜	𦉜		23C16 毛 82.13	𦉜	𦉜	𦉜	23C2A 毛 82.14	𦉜	𦉜	
	UCS2003	GHZ-32005.16			UCS2003	GHZ-32007.06	T7-386B		UCS2003	TF-5F32	
23C04 毛 82.12	𦉝	𦉝		23C17 毛 82.13	𦉝	𦉝		23C2B 毛 82.15	𦉝	𦉝	𦉝
	UCS2003	GHZ-32005.17			UCS2003	GHZ-32007.07			UCS2003	GKX-0597.02	T7-4752
23C05 毛 82.12	𦉞	𦉞		23C18 毛 82.13	𦉞	𦉞		23C2C 毛 82.15	𦉞	𦉞	𦉞
	UCS2003	GHZ-32006.04			UCS2003	GHZ-32007.09			UCS2003	GKX-0597.03	T5-6834
23C06 毛 82.12	𦉟	𦉟	𦉟	23C19 毛 82.13	𦉟	𦉟		23C2D 毛 82.15	𦉟	𦉟	𦉟
	UCS2003	GHZ-32006.10	T7-2F2B		UCS2003	V0-3A72			UCS2003	GKX-0597.06	T7-4750
	𦉟			23C1A 毛 82.14	𦉟	𦉟	𦉟	23C2E 毛 82.15	𦉟	𦉟	𦉟
	K4-005E				UCS2003	GKX-0596.32	T5-6235		UCS2003	GKX-0597.07	T7-4751
23C07 毛 82.12	𦉠	𦉠		23C1B 毛 82.14	𦉠	𦉠	𦉠	23C2F 毛 82.15	𦉠	𦉠	
	UCS2003	GHZ-32006.12			UCS2003	GKX-0596.34	T5-6234		UCS2003	G4K-27646	
23C08 毛 82.12	𦉡	𦉡		23C1C 毛 82.14	𦉡	𦉡	𦉡	23C30 毛 82.15	𦉡	𦉡	
	UCS2003	GHZ-32006.15			UCS2003	GKX-0596.35	T5-6236		UCS2003	GHZ-80027.02	
23C09 毛 82.12	𦉢	𦉢		23C1D 毛 82.14	𦉢	𦉢		23C31 毛 82.16	𦉢	𦉢	
	UCS2003	T7-2439			UCS2003	GKX-0596.37			UCS2003	TF-6541	
23C0A 毛 82.13	𦉣	𦉣	𦉣	23C1E 毛 82.14	𦉣	𦉣	𦉣	23C32 毛 82.16	𦉣	𦉣	𦉣
	UCS2003	GKX-0596.24	T7-386A		UCS2003	GKX-0596.39	T7-4037		UCS2003	GHZ-32008.11	T7-4E26

23C33 毛 82.16 穽 UCS2003 穽 V2-7A38	23C47 氏 83.5 祗 UCS2003 祗 GKX-0598.06 祗 T6-3230	23C5B 气 84.4 氮 UCS2003 氮 GKX-0599.09 氮 T6-2C49
23C34 毛 82.16 穽 UCS2003 穽 V2-7A39	23C48 氏 83.5 昏 UCS2003 昏 GKX-0598.07 昏 T5-2975	23C5C 气 84.5 氮 UCS2003 氮 GKX-0599.11 氮 T6-3231
23C35 毛 82.16 穽 UCS2003 穽 V0-3A73	23C49 氏 83.5 食 UCS2003 食 GKX-0598.08 食 T5-2976	23C5D 气 84.5 氮 UCS2003 氮 GFZ-F9F1
23C36 毛 82.17 氾 UCS2003 氾 GKX-0597.08 氾 T4-6647	23C4A 氏 83.5 祗 UCS2003 祗 GHZ-32132.03 祗 T6-334C	23C5E 气 84.5 氮 UCS2003 氮 T6-3232
23C37 毛 82.17 穽 UCS2003 穽 GKX-0597.09 穽 T5-7039	23C4B 氏 83.7 昏 UCS2003 昏 GKX-0598.10 昏 T6-4127	23C5F 气 84.5 氮 UCS2003 氮 TF-2B5F
23C38 毛 82.17 氾 UCS2003 氾 GKX-0597.10 氾 T7-5351	23C4C 氏 83.7 祗 UCS2003 祗 TF-357D	23C60 气 84.5 氮 UCS2003 氮 T5-2977
23C39 毛 82.17 穽 UCS2003 穽 TF-6767	23C4D 氏 83.7 祗 UCS2003 祗 GHZ-32132.07	23C61 气 84.6 氮 UCS2003 氮 GKX-0599.15 氮 T5-2E44
23C3A 毛 82.17 氾 UCS2003 氾 GHZ-32008.12	23C4E 氏 83.7 旤 UCS2003 旤 GHZ-32132.09 旤 T6-4128	23C62 气 84.8 氮 UCS2003 氮 GFZ-F85F
23C3B 毛 82.18 氾 UCS2003 氾 GKX-0597.11 氾 T7-582B	23C4F 氏 83.9 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0598.11 𠂔 T6-5431	23C63 气 84.7 氮 UCS2003 氮 TF-357E 氮 H-8CA4
23C3C 毛 82.18 穽 UCS2003 穽 GKX-0597.12 穽 T5-7353	23C50 氏 83.10 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0598.12 𠂔 T4-4440	23C64 气 84.8 氮 UCS2003 氮 T5-395D
23C3D 毛 82.18 穽 UCS2003 穽 GHZ-32008.18	23C51 氏 83.12 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0599.01 𠂔 T7-2F2D	23C65 气 84.8 氮 UCS2003 氮 TF-3C41
23C3E 毛 82.18 穽 UCS2003 穽 TF-6952	23C52 氏 83.13 𠂔 UCS2003 𠂔 GHZ-32132.13 𠂔 T7-386D	23C66 气 84.9 氮 UCS2003 氮 GKX-0600.02 氮 T6-5432
23C3F 毛 82.19 氾 UCS2003 氾 GKX-0597.14 氾 T5-757C	23C53 氏 83.14 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0599.02 𠂔 T4-5B51	23C67 气 84.9 氮 UCS2003 氮 GHZ-32013.10
23C40 毛 82.19 穽 UCS2003 穽 GKX-0597.15 穽 T7-5B65	23C54 氏 83.14 𠂔 UCS2003 𠂔 TF-5A5D	23C68 气 84.9 氮 UCS2003 氮 K4-005F
23C41 毛 82.19 穽 UCS2003 穽 GHZ-80027.03	23C55 气 84.2 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0599.04 𠂔 T6-252A	23C69 气 84.10 氮 UCS2003 氮 GKX-0600.04
23C42 毛 82.22 穽 UCS2003 穽 GHZ-32009.01	23C56 气 84.2 𠂔 UCS2003 𠂔 GHZ-80027.04 𠂔 T6-2529	23C6A 气 84.11 氮 UCS2003 氮 GKX-0600.05 氮 T7-243B
23C43 毛 82.22 穽 UCS2003 穽 GCY	23C57 气 84.3 𠂔 UCS2003 𠂔 GHZ-32010.06	23C6B 气 84.11 氮 UCS2003 氮 GHZ-32013.15 氮 T7-243A
23C44 毛 82.24 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0597.17 𠂔 T7-644A	23C58 气 84.3 𠂔 UCS2003 𠂔 TF-245C	23C6C 气 84.13 𠂔 UCS2003 𠂔 V2-7A3C
23C45 氏 83.4 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0598.05 𠂔 T6-2C48	23C59 气 84.4 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0599.07 𠂔 T6-2C4B	23C6D 气 84.13 氮 UCS2003 氮 V0-3A75
23C46 氏 83.4 𠂔 UCS2003 𠂔 V2-7A3A	23C5A 气 84.4 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0599.08 𠂔 T6-2C4A	23C6E 气 84.14 氮 UCS2003 氮 GHZ-80027.05 氮 T7-4038

23C6F 气 84.17 UCS2003	纛 纛 纛 GKX-0600.06 T7-5352	23C82 水 85.3 UCS2003	𣶒 𣶒 𣶒 GKX-0607.02 T5-2450	23C94 水 85.4 UCS2003	𣶒 𣶒 𣶒 GKX-0612.06 T6-2846
23C70 气 84.17 UCS2003	氙 氙 V0-3A76	23C83 水 85.3 UCS2003	洄 洄 洄 GKX-0607.04 T6-252F	23C95 水 85.4 UCS2003	洄 洄 洄 GKX-0612.10 T6-2847
23C71 水 85.0 UCS2003	水 水 GHZ-31546.01	23C84 水 85.3 UCS2003	汎 汎 汎 GKX-0607.05 T6-2531	23C96 水 85.4 UCS2003	派 派 GKX-0612.11
23C72 水 85.1 UCS2003	水 水 TF-2167	23C85 水 85.3 UCS2003	汎 汎 K4-0060	23C97 水 85.4 UCS2003	洧 洧 GHC
23C73 水 85.1 UCS2003	永 永 GHZ-31546.02	23C86 水 85.3 UCS2003	汜 汜 汜 GKX-0603.08 T6-252B	23C98 水 85.4 UCS2003	洧 洧 GHC
23C74 水 85.1 UCS2003	汙 汙 汙 GHZ-31546.08 T6-2224	23C87 水 85.3 UCS2003	汜 汜 汜 VU-23C86	23C99 水 85.4 UCS2003	冰 冰 H-FA7C
23C75 水 85.2 UCS2003	永 永 永 GKX-0603.10 T5-2173	23C88 水 85.3 UCS2003	汙 汙 TF-225C	23C9A 水 85.4 UCS2003	汇 汇 H-93FA
23C76 水 85.2 UCS2003	汩 汩 汩 V2-7A3D	23C89 水 85.3 UCS2003	汨 汨 TF-245F	23C9B 水 85.4 UCS2003	汞 汞 H-907C
23C77 水 85.2 UCS2003	尿 尿 尿 GKX-0604.09 T6-252C	23C8A 水 85.3 UCS2003	汨 汨 TF-2460	23C9C 水 85.4 UCS2003	冢 冢 GHZ-31556.06
23C78 水 85.2 UCS2003	奕 奕 TF-225E	23C8B 水 85.3 UCS2003	汨 汨 汨 GKX-31550.02 T6-2530	23C9D 水 85.4 UCS2003	冢 冢 冢 GHZ-31557.02 T6-2C4C
23C79 水 85.2 UCS2003	尔 尔 TF-2469	23C8C 水 85.3 UCS2003	洧 洧 GHZ-31554.04 T6-2530	23C9E 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GHZ-31558.05 T6-2843
23C7A 水 85.2 UCS2003	枳 枳 GHZ-31547.01	23C8D 水 85.3 UCS2003	洧 洧 GHZ-31554.06	23C9F 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GHZ-31558.06 T6-2841
23C7B 水 85.2 UCS2003	尅 尅 GHZ-31547.05	23C8E 水 85.4 UCS2003	洧 洧 V2-7A40	23CA0 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GHZ-31561.06 T6-2845
23C7C 水 85.2 UCS2003	汜 汜 汜 GHZ-31549.05 V3-3336	23C8F 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GKX-0608.07 T6-2C4D	23CA1 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GHZ-31564.01 T6-2848
23C7D 水 85.2 UCS2003	汜 汜 汜 GHZ-31549.07 V2-7A3E	23C90 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GKX-0608.10 T5-2452	23CA2 水 85.4 UCS2003	洧 洧 GHZ-31570.05
23C7E 水 85.2 UCS2003	汜 汜 V0-3A79	23C91 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GKX-0611.01 T6-2842	23CA3 水 85.4 UCS2003	洧 洧 GHZ-80023.08
23C7F 水 85.2 UCS2003	汜 汜 汜 J4-6E34 V2-7A3F	23C92 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GKX-0611.02 T5-2451	23CA4 水 85.4 UCS2003	洧 洧 GHZ-80023.09
23C80 水 85.3 UCS2003	汜 汜 汜 GKX-0604.13 T4-2323	23C93 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GKX-0611.06 T5-2453	23CA5 水 85.4 UCS2003	洧 洧 洧 GHZ-80023.10 TF-2461
23C81 水 85.3 UCS2003	汜 汜 汜 GKX-0607.01 T6-252D			23CA6 水 85.4 UCS2003	洧 洧 V0-3B23

23CA7 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-245E		23CB8 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0616.07	洑 T6-2C57	23CC9 水 85.5	沓 UCS2003	沓 H-FDA1
23CA8 水 85.4	沔 UCS2003	沔 TF-2462		23CB9 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0616.15	洑 T4-2725	23CCA 水 85.5	沓 UCS2003	沓 T4-267C
23CA9 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2463			洑 V2-7A41			23CCB 水 85.5	洑 UCS2003	洑 T6-2C53
23CAA 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2464		23CBA 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0617.02	洑 T6-2C50	23CCC 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2760
23CAB 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2465		23CBB 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0618.01	洑 T4-2724	23CCD 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2761
23CAC 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2466		23CBC 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0618.03	洑 T6-2C4E	23CCE 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2762
23CAD 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2467	洑 VU-23CAD	23CBD 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0618.11	洑 T5-266E	23CCF 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2767
23CAE 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2763		23CBE 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.03	洑 T5-2670	23CD0 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2768
23CAF 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2764			洑 VU-23CBE			23CD1 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2769
23CB0 水 85.4	洑 UCS2003	洑 TF-2765		23CBF 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.05	洑 T6-2C58	23CD2 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-276A
23CB1 水 85.4	洑 UCS2003	洑 GHZ-32192.02	洑 VU-23CB1	23CC0 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.06	洑 T5-2671	23CD3 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-276B
23CB2 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0613.03	洑 T4-2723	23CC1 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.07	洑 T6-2C5A	23CD4 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-276D
	洑 VU-23CB2			23CC2 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.08	洑 T6-3234	23CD5 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2B64
23CB3 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0613.13	洑 T5-266F	23CC3 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.10		23CD6 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2B67
23CB4 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0614.03	洑 T6-3233	23CC4 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.11	洑 T6-2C56	23CD7 水 85.5	洑 UCS2003	洑 TF-2B6C
23CB5 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0614.15	洑 T5-2672	23CC5 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0619.12	洑 T6-2C5C	23CD8 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GHZ-31581.01
	洑 H-8F67			23CC6 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GCH		23CD9 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GHZ-31582.05
23CB6 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0615.06	洑 T5-2673	23CC7 水 85.5	洑 UCS2003	洑 G4K-25298	洑 VU-23CC7	23CDA 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GHZ-31586.03
23CB7 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GKX-0615.07	洑 T4-2721		洑 H-A0E9			23CDB 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GHZ-31588.06
	洑 H-9DB7			23CC8 水 85.5	洑 UCS2003	洑 H-FA4E		23CDC 水 85.5	洑 UCS2003	洑 GHZ-31591.02

23CDD 水 85.5	汧	汧	汧	23CEF 水 85.6	滋	滋	滋	23D03 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GHZ-31593.01	T6-2C4F		UCS2003	GKX-0623.07	T6-3240		UCS2003	TF-2B61	
23CDE 水 85.5	沅	沅		23CF0 水 85.6	沱	沱	沱	23D04 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GHZ-31595.03			UCS2003	GKX-0623.08	T5-297A		UCS2003	TF-2B62	
23CDF 水 85.5	沱	沱		23CF1 水 85.6	沱	沱	沱	23D05 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GHZ-31597.03			UCS2003	GKX-0623.09	T6-3241		UCS2003	TF-2B63	
23CE0 水 85.5	洑	洑		23CF2 水 85.6	洑	洑	洑	23D06 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GHZ-31600.01			UCS2003	GKX-0623.10	T5-297D		UCS2003	TF-2B65	
23CE1 水 85.5	洑	洑		23CF3 水 85.6	洑	洑	洑	23D07 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	V2-7A42			UCS2003	GKX-0623.11	T6-3870		UCS2003	TF-2B66	
23CE2 水 85.5	洑	洑		23CF4 水 85.6	洑	洑	洑	23D08 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	V0-3B2B			UCS2003	GKX-0623.12	T6-323D		UCS2003	TF-2B68	
23CE3 水 85.5	洑	洑	洑	23CF5 水 85.6	洑	洑	洑	23D09 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GHZ-31577.01	T5-297E		UCS2003	GKX-0623.14	T6-323C		UCS2003	TF-2B69	
23CE4 水 85.6	洑	洑	洑	23CF6 水 85.6	洑	洑	洑	23D0A 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GKX-0619.19	T4-297C		UCS2003	GKX-0623.16	T4-2A23		UCS2003	TF-2B6A	
23CE5 水 85.6	洑	洑	洑	23CF7 水 85.6	洑	洑	洑	23D0B 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GKX-0619.21	T6-3236		UCS2003	GKX-0623.17	T4-297D		UCS2003	TF-2B6B	
23CE6 水 85.6	洑	洑	洑	23CF8 水 85.6	洑	洑	洑	23D0C 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GKX-0619.33	T5-2A22		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-2B6D	
23CE7 水 85.6	洑	洑	洑	23CF9 水 85.6	洑	洑	洑	23D0D 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GKX-0621.01	T6-323B		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-2B6E	
23CE8 水 85.6	洑	洑	洑	23CFA 水 85.6	洑	洑	洑	23D0E 水 85.6	洑	洑	洑
	UCS2003	GKX-0621.03	T6-323E		UCS2003	GU-23CFA			UCS2003	TF-303A	J4-7475
23CE9 水 85.6	洑	洑	洑	23CFB 水 85.6	洑	洑	洑	23D0F 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GKX-0621.07	T5-2979		UCS2003	G4K-19812			UCS2003	TF-303D	
23CEA 水 85.6	洑	洑	洑	23CFC 水 85.6	洑	洑	洑	23D10 水 85.6	洑	洑	
	UCS2003	GKX-0621.24	T4-2A22		UCS2003	H-9E74			UCS2003	TF-3044	
				23CFD 水 85.6	洑	洑	洑	23D11 水 85.6	洑	洑	洑
					UCS2003	H-9FBF			UCS2003	GHZ-31605.10	T6-3238
23CEB 水 85.6	洑	洑	洑	23CFE 水 85.6	洑	洑	洑	23D12 水 85.6	洑	洑	洑
	UCS2003	GKX-0622.01	T4-2D71		UCS2003	J3-7660	H-9ECB		UCS2003	GHZ-31606.04	T4-2A24
23CEC 水 85.6	洑	洑	洑	23CFF 水 85.6	洑	洑	洑	23D13 水 85.6	洑	洑	洑
	UCS2003	GKX-0622.05	T5-2A21		UCS2003	H-9BB9			UCS2003	GHZ-31610.03	V0-3B2E
23CED 水 85.6	洑	洑	洑	23D00 水 85.6	洑	洑	洑	23D14 水 85.6	洑	洑	洑
	UCS2003	GKX-0622.19	T5-297E		UCS2003	J4-6E49			UCS2003	GHZ-31615.01	T6-3235
23CEE 水 85.6	洑	洑	洑	23D01 水 85.6	洑	洑	洑	23D15 水 85.6	洑	洑	洑
	UCS2003	GKX-0623.06	T6-323A		UCS2003	T6-323F			UCS2003	GHZ-31616.04	T6-3237
				23D02 水 85.6	洑	洑	洑	23D16 水 85.6	洑	洑	洑
					UCS2003	TF-2B60			UCS2003	GHZ-31618.06	T5-2A23

23D17 水 85.6	洳 洳	UCS2003 GHZ-80023.11	23D2B 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.08 T6-3876	23D3F 水 85.7	漚 漚	UCS2003 GKX-0627.31	
23D18 水 85.6	洳 洳	UCS2003 K4-0061	23D2C 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.09 T6-3926	23D40 水 85.7	漚 漚 漚	UCS2003 J4-8E5C H-9DD4	
23D19 水 85.6	洳 洳	UCS2003 V2-7A45	23D2D 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.10 T6-392A	23D41 水 85.7	漚 漚	UCS2003 G4K-24679	
23D1A 水 85.6	洳 洳	UCS2003 V3-342E	23D2E 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.11 T6-3877	23D42 水 85.7	漚 漚	UCS2003 T6-4146	
23D1B 水 85.6	洳 洳	UCS2003 V0-3B33	23D2F 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.12 T6-3929	23D43 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-303B	
23D1C 水 85.6	洳 洳	UCS2003 V0-3B34	23D30 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.13 T6-387E	23D44 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-303E	
23D1D 水 85.6	洳 洳	UCS2003 TF-3057	23D31 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.14 T6-3928	23D45 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-303F	
23D1E 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0623.22 T4-2D6E	23D32 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.15 T6-412A	23D46 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3040	
23D1F 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0624.05 T5-2E49	23D33 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.16 T6-4129	23D47 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3041	
23D20 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0624.14 T6-3930	23D34 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.17 T4-3266	23D48 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3042	
23D21 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0624.16 T6-392E	23D35 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.18 T6-3924	23D49 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3043	
23D22 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0624.20 T5-2E48	23D36 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.19 T6-392C	23D4A 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3045	
23D23 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0625.03 T5-2E47	23D37 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.20 T5-2E45	23D4B 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3046	
23D24 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0625.07 T6-387C	23D38 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.22 T6-3923	23D4C 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3047	
23D25 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0625.19 T5-2E4A	23D39 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.23 T6-3873	23D4D 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-3048	
23D26 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0625.27 T6-3871	23D3A 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.24 T6-392B	23D4E 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-304A	
23D27 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0625.28 T6-387B	23D3B 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.25 T6-3878	23D4F 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-304B	
23D28 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0626.07 T4-2D6D	23D3C 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.26 T6-392F	23D50 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-304C	
23D29 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0626.09 T4-2D6F	23D3D 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.29	23D51 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-304D	
23D2A 水 85.7	洳 洳 洳	UCS2003 GKX-0626.10 T6-3925	23D3E 水 85.7	澇 澇 澇	UCS2003 GKX-0627.30 T6-3932	23D52 水 85.7	漚 漚	UCS2003 TF-304E	

23D53 水 85.7 UCS2003	洶	洶		23D67 水 85.7 UCS2003	洸	洸	GHZ-31631.07	23D7B 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0628.09	T6-4134
23D54 水 85.7 UCS2003	油	油	TF-304F	23D68 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-80023.13	23D7C 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0628.10	T6-4138
23D55 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3050	23D69 水 85.7 UCS2003	洄	洄	T6-3927	23D7D 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0628.16	T6-413C
23D56 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3051	23D6A 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-80023.14	23D7E 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0628.17	T4-326A
23D57 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3052	23D6B 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-80023.15	23D7F 水 85.8 UCS2003	漚	漚	H-8EF1	
23D58 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3053	23D6C 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-80023.16	23D80 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0628.29	T6-4143
23D59 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3054	23D6D 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-80023.17	23D81 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0629.03	T4-3261
23D5A 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3055	23D6E 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-80023.18	23D82 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0629.06	T6-4136
23D5B 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3056	23D6F 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V0-3B2D	23D83 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0629.15	T4-3265
23D5C 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3058	23D70 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V3-3344	23D84 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0629.28	T6-4135
23D5D 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-3059	23D71 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V0-3B38	23D85 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0629.28	T6-4135
23D5E 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-305A	23D72 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A49	23D86 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.03	T6-4145
23D5F 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31618.15	23D73 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A49	23D87 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.06	T4-3269
23D60 水 85.7 UCS2003	洄	洄	T6-3879	23D74 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A46	23D88 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.08	T5-3333
23D61 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31620.06	23D75 水 85.7 UCS2003	洄	洄	TF-362D	23D89 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.11	T6-4131
23D62 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31620.09	23D76 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A47	23D8A 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.14	T4-3260
23D63 水 85.7 UCS2003	洄	洄	K4-0063	23D77 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A48	23D8B 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.16	T4-3267
23D64 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31622.03	23D78 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A48	23D8C 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.17	T6-4A64
23D65 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31624.05	23D79 水 85.7 UCS2003	洄	洄	V2-7A48	23D8C 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0630.21	T5-333F
23D66 水 85.7 UCS2003	洄	洄	T6-3922	23D7A 水 85.8 UCS2003	洄	洄	GKX-0627.37	23D8C 水 85.8 UCS2003	漚	漚	GKX-0631.03	T6-4142
23D67 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31628.01	23D7B 水 85.8 UCS2003	洄	洄	T4-325D					
23D68 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31628.03	23D7C 水 85.8 UCS2003	洄	洄	T5-3340					
23D69 水 85.7 UCS2003	洄	洄	GHZ-31630.04	23D7D 水 85.8 UCS2003	洄	洄	T4-325B					
23D6A 水 85.7 UCS2003	洄	洄	T4-2D72	23D7E 水 85.8 UCS2003	洄	洄	GKX-0628.08					
23D6B 水 85.7 UCS2003	洄	洄		23D7F 水 85.8 UCS2003	洄	洄	T4-326B					

23D8D 水 85.8	湫	湫	湫	23D9F 水 85.8	漈	漈	漈	23DB3 水 85.8	漉	漉	
	UCS2003	GKX-0631.04	T5-333E		UCS2003	GKX-0633.22	T6-4140		UCS2003	GBK	
23D8E 水 85.8	湍	湍	湍	23DA0 水 85.8	漆	漆		23DB4 水 85.8	湍	湍	
	UCS2003	GKX-0631.05	T6-413F		UCS2003	GKX-0633.23			UCS2003	GU-23DB4	
23D8F 水 85.8	漈	漈	漈	23DA1 水 85.8	涸	涸	涸	23DB5 水 85.8	洄	洄	洄
	UCS2003	GKX-0631.08	T4-3259		UCS2003	GKX-0633.28	T5-333B		UCS2003	GHZ-31647.06	T4-326E
				23DA2 水 85.8	滂	滂	滂	23DB6 水 85.8	深	深	
					UCS2003	GKX-0633.30	T6-412F		UCS2003	H-9ED2	
23D90 水 85.8	湔	湔	湔	23DA3 水 85.8	漉	漉	漉	23DB7 水 85.8	焱	焱	
	UCS2003	GKX-0631.16	T4-325F		UCS2003	GKX-0633.31	T6-4132		UCS2003	H-9753	
23D91 水 85.8	漉	漉	漉	23DA4 水 85.8	涪	涪	涪	23DB8 水 85.8	漭	漭	
	UCS2003	GKX-0632.03	T6-412C		UCS2003	GKX-0633.34	T5-333A		UCS2003	H-96A4	
23D92 水 85.8	涪	涪	涪	23DA5 水 85.8	涪	涪	涪	23DB9 水 85.8	漭	漭	
	UCS2003	GKX-0632.12	T4-252F		UCS2003	GKX-0633.35	T5-3335		UCS2003	H-8FBE	
				23DA6 水 85.8	涸	涸	涸	23DBA 水 85.8	涑	涑	
					UCS2003	GKX-0633.37	T4-326C		UCS2003	H-94D9	
23D93 水 85.8	涑	涑	涑	23DA7 水 85.8	浚	浚		23DBB 水 85.8	湍	湍	
	UCS2003	GKX-0633.01	T6-413B		UCS2003	GBK			UCS2003	H-9058	
23D94 水 85.8	涑	涑	涑	23DA8 水 85.8	涑	涑		23DBC 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.03	T6-4130		UCS2003	GHC			UCS2003	H-FD79	
23D95 水 85.8	涑	涑	涑	23DA9 水 85.8	涑	涑		23DBD 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.05	T6-4A66		UCS2003	GCH			UCS2003	H-FD7B	
23D96 水 85.8	涑	涑	涑	23DAA 水 85.8	涑	涑		23DBE 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.07	T5-3338		UCS2003	G4K-30044			UCS2003	T5-3337	
23D97 水 85.8	涑	涑		23DAB 水 85.8	涑	涑		23DBF 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.09			UCS2003	GCH			UCS2003	T6-413D	
23D98 水 85.8	涑	涑	涑	23DAC 水 85.8	涑	涑		23DC0 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.11	T5-3341		UCS2003	G4K-10276			UCS2003	TF-3621	
23D99 水 85.8	涑	涑	涑	23DAD 水 85.8	涑	涑		23DC1 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.12	T6-4A58		UCS2003	GBK			UCS2003	TF-3622	
23D9A 水 85.8	涑	涑	涑	23DAE 水 85.8	涑	涑		23DC2 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.13	T6-4A59		UCS2003	G4K-13633			UCS2003	TF-3623	
23D9B 水 85.8	涑	涑	涑	23DAF 水 85.8	涑	涑		23DC3 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.14	T6-413E		UCS2003	G4K-25300			UCS2003	TF-3625	
23D9C 水 85.8	涑	涑	涑	23DB0 水 85.8	涑	涑		23DC4 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.15	T6-4144		UCS2003	G4K-28198			UCS2003	TF-3626	
23D9D 水 85.8	涑	涑	涑	23DB1 水 85.8	涑	涑		23DC5 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.17	T5-3336		UCS2003	G4K-28199			UCS2003	TF-3627	
23D9E 水 85.8	涑	涑	涑	23DB2 水 85.8	涑	涑		23DC6 水 85.8	涑	涑	
	UCS2003	GKX-0633.19	T4-3262		UCS2003	G4K-28200			UCS2003	TF-3628	

23DC7 水 85.8 UCS2003	灏	灏	灏	23DDB 水 85.8 UCS2003	冪	冪	冪	23DEF 水 85.8 UCS2003	逝	逝	逝
	TF-362A				GHZ-31637.03	T6-4A57		K6-101F		V0-3B42	
23DC8 水 85.8 UCS2003	浦	浦		23DDC 水 85.8 UCS2003	救	救		23DF0 水 85.8 UCS2003	涖	涖	
	TF-362C				GHZ-31637.06			V0-3B43			
23DC9 水 85.8 UCS2003	馥	馥		23DDD 水 85.8 UCS2003	澆	澆	澆	23DF1 水 85.8 UCS2003	漉	漉	
	TF-362E				GHZ-31639.07	T6-4133		V2-7A4D			
23DCA 水 85.8 UCS2003	洌	洌		23DDE 水 85.8 UCS2003	漑	漑		23DF2 水 85.8 UCS2003	浙	浙	
	TF-362F				GHZ-31641.03			V0-3B45			
23DCB 水 85.8 UCS2003	洴	洴		23DDF 水 85.8 UCS2003	淬	淬	淬	23DF3 水 85.8 UCS2003	漉	漉	
	TF-3630				GHZ-31644.04	T6-4137		V2-7A4E			
23DCC 水 85.8 UCS2003	洵	洵		23DE0 水 85.8 UCS2003	湖	湖	湖	23DF4 水 85.8 UCS2003	漭	漭	
	TF-3631				GHZ-31649.03	V2-7A4C		V0-3B48			
23DCD 水 85.8 UCS2003	湄	湄		23DE1 水 85.8 UCS2003	淙	淙	淙	23DF5 水 85.8 UCS2003	漭	漭	漭
	TF-3632				GHZ-31650.03	T5-3339		GHZ-31639.02		T5-3334	
23DCE 水 85.8 UCS2003	涓	涓		23DE2 水 85.8 UCS2003	涓	涓	涓	23DF6 水 85.8 UCS2003	涸	涸	涸
	TF-3636				GHZ-31650.08	T6-413A		GHZ-31648.02		T5-333C	
23DCF 水 85.8 UCS2003	涇	涇		23DE3 水 85.8 UCS2003	澗	澗	澗	23DF7 水 85.8 UCS2003	洩	洩	
	TF-3637				GHZ-31650.16	H-8EDA		V2-7A51			
23DD0 水 85.8 UCS2003	湜	湜		23DE4 水 85.8 UCS2003	涓	涓	涓	23DF8 水 85.8 UCS2003	苈	苈	
	TF-3638				GHZ-31651.02	T6-4139		H-8EFA			
23DD1 水 85.8 UCS2003	淩	淩		23DE5 水 85.8 UCS2003	溯	溯		23DF9 水 85.8 UCS2003	添	添	
	TF-3639				GHZ-31651.07			J4-6E5F			
23DD2 水 85.8 UCS2003	涇	涇		23DE6 水 85.8 UCS2003	涂	涂	涂	23DFA 水 85.8 UCS2003	洩	洩	
	TF-363A				GHZ-31654.03	T6-4147		J4-6E5E			
23DD3 水 85.8 UCS2003	洳	洳	洳	23DE7 水 85.8 UCS2003	涿	涿	涿	23DFB 水 85.8 UCS2003	洹	洹	
	TF-363B	J4-6E60			GHZ-31659.01	T6-412D		T6-387A			
23DD4 水 85.8 UCS2003	滂	滂		23DE8 水 85.8 UCS2003	洎	洎		23DFC 水 85.9 UCS2003	漭	漭	漭
	TF-363C				GHZ-31660.05			GKX-0633.39		T6-4A62	
23DD5 水 85.8 UCS2003	淑	淑		23DE9 水 85.8 UCS2003	涓	涓	涓	23DFD 水 85.9 UCS2003	洩	洩	洩
	TF-363D				GHZ-31660.07	T6-412E		GKX-0634.15		T6-4A70	
23DD6 水 85.8 UCS2003	漶	漶		23DEA 水 85.8 UCS2003	涓	涓		23DFE 水 85.9 UCS2003	漶	漶	漶
	TF-3C42				GHZ-80023.22			GKX-0635.22		T4-3854	
23DD7 水 85.8 UCS2003	聚	聚		23DEB 水 85.8 UCS2003	激	激		23DFF 水 85.9 UCS2003	涓	涓	涓
	TF-3C4B				GHZ-80023.23			GKX-0636.05		T5-3963	
23DD8 水 85.8 UCS2003	淋	淋		23DEC 水 85.8 UCS2003	洎	洎		23E00 水 85.9 UCS2003	漶	漶	漶
	TF-3C4D				GHZ-80023.24			GKX-0636.06		T4-3855	
23DD9 水 85.8 UCS2003	漶	漶		23DED 水 85.8 UCS2003	漶	漶		23E01 水 85.9 UCS2003	漶	漶	漶
	TF-3C57				V0-3B41			GKX-0636.13		T6-4A5D	
23DDA 水 85.7 UCS2003	漶	漶		23DEE 水 85.8 UCS2003	涓	涓		23E02 水 85.9 UCS2003	漶	漶	漶
	TF-425F				V2-7A4B			GKX-0636.14		T6-4A5F	

23E03 水 85.9	滌	滌	滌	23E15 水 85.9	藁	藁	藁	23E29 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0636.17	T5-3967		UCS2003	GKX-0638.30	T6-5434		UCS2003	GHC
23E04 水 85.9	潛	潛	潛	23E16 水 85.9	漚	漚	漚	23E2A 水 85.9	復	復
	UCS2003	GKX-0636.19	T5-396A		UCS2003	GKX-0638.31	T6-4A6F		UCS2003	G4K-06676
23E05 水 85.9	漚	漚	漚	23E17 水 85.9	漚	漚	漚	23E2B 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0636.20	T5-3962		UCS2003	GKX-0638.32	T4-3E2C		UCS2003	G4K-28680
23E06 水 85.9	漚	漚	漚	23E18 水 85.9	漚	漚	漚	23E2C 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0636.30	T6-5448		UCS2003	GKX-0638.33	T5-395F		UCS2003	H-9ED9
				23E19 水 85.9	漚	漚	漚	23E2D 水 85.9	漚	漚
					UCS2003	GKX-0638.35	T5-3966		UCS2003	H-97D4
23E07 水 85.9	漚	漚	漚	23E1A 水 85.9	漚	漚	漚	23E2E 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0637.02	T5-396C		UCS2003	GKX-0639.01	T5-3965		UCS2003	H-90BB
23E08 水 85.9	漚	漚	漚	23E1B 水 85.9	漚	漚	漚	23E2F 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0637.07	T6-4A5A		UCS2003	GKX-0639.02	T5-3964		UCS2003	H-FDBC
23E09 水 85.9	漚	漚	漚	23E1C 水 85.9	漚	漚	漚	23E30 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0637.10	T4-3853		UCS2003	GKX-0639.03	T6-4A6A		UCS2003	H-FD06
23E0A 水 85.8	漚	漚	漚	23E1D 水 85.9	漚	漚	漚	23E31 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0637.13	T5-3342		UCS2003	GKX-0639.04	T5-3961		UCS2003	H-9248
23E0B 水 85.9	漚	漚	漚	23E1E 水 85.9	漚	漚	漚	23E32 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0637.14	T4-3858		UCS2003	GKX-0639.06	T6-5433		UCS2003	TF-3C44
23E0C 水 85.9	漚	漚	漚	23E1F 水 85.9	漚	漚	漚	23E33 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.01	T6-4A6C		UCS2003	GKX-0639.07	T6-4A72		UCS2003	TF-3C45
23E0D 水 85.9	漚	漚	漚	23E20 水 85.9	漚	漚	漚	23E34 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.02	T6-4A5C		UCS2003	GKX-0639.08	T5-396D		UCS2003	TF-3C46
23E0E 水 85.9	漚	漚	漚	23E21 水 85.9	漚	漚	漚	23E35 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.13	T5-3968		UCS2003	GKX-0639.10	T6-4A61		UCS2003	TF-3C48
23E0F 水 85.9	漚	漚	漚	23E22 水 85.9	漚	漚	漚	23E36 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.22	T6-4A71		UCS2003	GKX-0639.11			UCS2003	TF-3C49
23E10 水 85.9	漚	漚	漚	23E23 水 85.9	漚	漚	漚	23E37 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.23	T6-5435		UCS2003	GHC	VU-23E23		UCS2003	TF-3C4A
23E11 水 85.9	漚	漚	漚	23E24 水 85.9	漚	漚	漚	23E38 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.25	T6-4A67		UCS2003	GBK			UCS2003	TF-3C4E
				23E25 水 85.9	漚	漚	漚	23E39 水 85.9	漚	漚
					UCS2003	G4K-26004			UCS2003	TF-3C4F
23E12 水 85.9	漚	漚	漚	23E26 水 85.9	漚	漚	漚	23E3A 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.27	T6-4A68		UCS2003	G4K-11128			UCS2003	TF-3C50
23E13 水 85.9	漚	漚	漚	23E27 水 85.9	漚	漚	漚	23E3B 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.28	T6-4A6E		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-3C51
23E14 水 85.9	漚	漚	漚	23E28 水 85.9	漚	漚	漚	23E3C 水 85.9	漚	漚
	UCS2003	GKX-0638.29	T5-3960		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-3C52

漚
VU-23E32

漚
H-92B5

23E3D 水 85.9 UCS2003	涿 涿 TF-3C53		23E51 水 85.9 UCS2003	湟 湟 GHZ-80023.26		23E63 水 85.10 UCS2003	澀 澀 澀 GKX-0640.07 T6-5443
23E3E 水 85.9 UCS2003	涖 涖 TF-3C54		23E52 水 85.9 UCS2003	溜 溜 GHZ-80023.27		23E64 水 85.10 UCS2003	淨 淨 淨 GKX-0640.09 T4-3E3B
23E3F 水 85.9 UCS2003	澆 澆 TF-3C55		23E53 水 85.9 UCS2003	涿 涿 V0-3B4B		23E65 水 85.10 UCS2003	清 清 清 GKX-0640.16 T4-3E43
23E40 水 85.9 UCS2003	涓 涓 TF-3C56		23E54 水 85.9 UCS2003	洄 洄 V2-7A50		23E66 水 85.10 UCS2003	澁 澁 澁 GKX-0640.24 T4-3E3E
23E41 水 85.9 UCS2003	漉 漉 TF-3C58		23E55 水 85.9 UCS2003	津 津 V0-3B51		23E67 水 85.10 UCS2003	涿 涿 涿 GKX-0640.28 T4-3E2E
23E42 水 85.9 UCS2003	澱 澱 TF-3C59		23E56 水 85.9 UCS2003	涑 涑 V0-3B55		23E68 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0640.32 T6-544A
23E43 水 85.9 UCS2003	湍 湍 TF-3C5B		23E57 水 85.9 UCS2003	沚 沚 V2-7A52		23E69 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0641.05 T5-4029
23E44 水 85.9 UCS2003	涌 涌 TF-3C5C		23E58 水 85.9 UCS2003	待 待 V2-7A53		23E6A 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0641.06 T5-4026
23E45 水 85.9 UCS2003	漉 漉 GHZ-31666.08		23E59 水 85.9 UCS2003	漉 漉 V2-7A54		23E6B 水 85.10 UCS2003	漉 漉 漉 GKX-0641.17 T4-3E40
23E46 水 85.9 UCS2003	湍 湍 湍 GHZ-31672.06 T6-4A69		23E5A 水 85.9 UCS2003	湍 湍 湍 GHZ-31681.08 T5-396B		23E6C 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0641.22 T6-5E31
23E47 水 85.9 UCS2003	漉 漉 漉 GHZ-31673.07 T5-3969		23E5B 水 85.9 UCS2003	漉 漉 TF-4273		23E6D 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0641.28 T6-5442
23E48 水 85.9 UCS2003	漉 漉 GHZ-31676.03		23E5C 水 85.9 UCS2003	御 御 GHZ-31635.05		23E6E 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0642.07 T4-3E3A
23E49 水 85.9 UCS2003	湍 湍 湍 GHZ-31678.03 T6-4A6B		23E5D 水 85.10 UCS2003	漉 漉 漉 GKX-0639.14 T6-5441		23E6F 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0642.10 T5-402F
23E4A 水 85.9 UCS2003	漉 漉 漉 GHZ-31681.10 T4-385D		23E5E 水 85.10 UCS2003	涿 涿 涿 GKX-0639.23 T5-4025		23E70 水 85.10 UCS2003	漫 漫 GKX-0642.12
23E4B 水 85.9 UCS2003	澆 澆 GHZ-31683.01		23E5F 水 85.10 UCS2003	涿 涿 涿 VU-23E5E T5-4025		23E71 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0642.18 T5-402D
23E4C 水 85.9 UCS2003	湍 湍 湍 GHZ-31687.01 T6-4A5B		23E60 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0639.28 T4-3E41		23E72 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0643.01 T4-3E31
23E4D 水 85.9 UCS2003	澗 澗 澗 GHZ-31690.03 T6-4A60		23E61 水 85.10 UCS2003	湍 湍 V2-7A5C		23E73 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0643.08 T6-5E32
23E4E 水 85.9 UCS2003	湍 湍 湍 GHZ-31690.04 T6-4A5E		23E62 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0639.30 T6-5438		23E74 水 85.10 UCS2003	清 清 清 GKX-0643.09 T4-3E42
23E4F 水 85.9 UCS2003	湍 湍 GHZ-31691.01		23E63 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0640.01 T4-3E34		23E75 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0643.10 T5-402C
23E50 水 85.9 UCS2003	湍 湍 GHZ-80023.25		23E64 水 85.10 UCS2003	湍 湍 湍 GKX-0640.05 T6-543B		23E76 水 85.10 UCS2003	澗 澗 澗 GKX-0643.11 T5-402E

23E77 水 85.10	漚	漚	漚	23E8B 水 85.10	漚	漚	23E9F 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.12	T6-543E		UCS2003	H-8F4B		UCS2003	TF-4269	
23E78 水 85.10	漚	漚	漚	23E8C 水 85.10	漚	漚	23EA0 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.13	T6-544C		UCS2003	T4-3E3D		UCS2003	TF-426A	
23E79 水 85.10	漚	漚	漚	23E8D 水 85.10	漚	漚	23EA1 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.14	T7-243C		UCS2003	T6-543C		UCS2003	TF-426C	
23E7A 水 85.10	漚	漚	漚	23E8E 水 85.10	漚	漚	23EA2 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.15	T6-5447		UCS2003	T6-543D		UCS2003	TF-426D	
23E7B 水 85.10	漚	漚	漚	23E8F 水 85.10	漚	漚	23EA3 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.17	T4-444B		UCS2003	T6-5440		UCS2003	TF-426E	
23E7C 水 85.10	漚	漚	漚	23E90 水 85.10	漚	漚	23EA4 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.18	T6-543F		UCS2003	T6-5445		UCS2003	TF-426F	
23E7D 水 85.10	漚	漚	漚	23E91 水 85.10	漚	漚	23EA5 水 85.10	漚	漚	漚
	UCS2003	GKX-0643.20	T6-5446		UCS2003	TF-4258		UCS2003	TF-4270	VU-23EA5
23E7E 水 85.10	漚	漚	漚	23E92 水 85.10	漚	漚	23EA6 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.21	T6-5437		UCS2003	TF-4259		UCS2003	TF-4271	
23E7F 水 85.10	漚	漚	漚	23E93 水 85.10	漚	漚	23EA7 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.22	T6-5436		UCS2003	TF-425A		UCS2003	TF-4272	
23E80 水 85.10	漚	漚	漚	23E94 水 85.10	漚	漚	23EA8 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.23	T5-402B		UCS2003	TF-425B		UCS2003	TF-4275	
23E81 水 85.10	漚	漚	漚	23E95 水 85.10	漚	漚	23EA9 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0643.24	T5-4028		UCS2003	TF-425C		UCS2003	TF-4922	
23E82 水 85.10	漚	漚	漚	23E96 水 85.10	漚	漚	23EAA 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	G4K-28681			UCS2003	TF-425D		UCS2003	TF-493E	
23E83 水 85.10	漚	漚	漚	23E97 水 85.10	漚	漚	23EAB 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-425E		UCS2003	GHZ-31681.02	
23E84 水 85.10	漚	漚	漚	23E98 水 85.10	漚	漚	23EAC 水 85.10	漚	漚	漚
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4260		UCS2003	GHZ-31694.03	T5-402A
23E85 水 85.10	漚	漚	漚	23E99 水 85.10	漚	漚	23EAD 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GBK			UCS2003	TF-4261		UCS2003	GHZ-31696.08	
23E86 水 85.10	漚	漚	漚	23E9A 水 85.10	漚	漚	23EAE 水 85.10	漚	漚	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4262		UCS2003	GHZ-31697.03	
23E87 水 85.10	漚	漚	漚	23E9B 水 85.10	漚	漚	23EAF 水 85.10	漚	漚	漚
	UCS2003	GBK			UCS2003	TF-4265		UCS2003	GHZ-31698.06	T6-5444
23E88 水 85.10	漚	漚	漚	23E9C 水 85.10	漚	漚	23EB0 水 85.10	漚	漚	漚
	UCS2003	H-9DC1			UCS2003	TF-4266		UCS2003	GHZ-31698.12	T4-3E35
23E89 水 85.10	漚	漚	漚	23E9D 水 85.10	漚	漚	23EB1 水 85.10	漚	漚	漚
	UCS2003	H-92B9			UCS2003	TF-4267		UCS2003	GHZ-31700.01	T6-544D
23E8A 水 85.10	漚	漚	漚	23E9E 水 85.10	漚	漚	23EB2 水 85.10	漚	漚	漚
	UCS2003	H-92A6			UCS2003	TF-4268		UCS2003	GHZ-31707.04	T6-543A

23EB3 水 85.10 UCS2003	涮 涮 GHZ-31710.06		23EC7 水 85.10 UCS2003	退 退 V0-3B60		23ED9 水 85.11 UCS2003	涸 涸 GKX-0645.18	涸 涸 T4-4453
23EB4 水 85.10 UCS2003	澹 澹 澹 GHZ-31711.09 T6-544B		23EC8 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V2-7A5D		23EDA 水 85.11 UCS2003	漈 漈 GKX-0645.19	漈 漈 T6-5E44
23EB5 水 85.10 UCS2003	漾 漾 GHZ-31711.10		23EC9 水 85.10 UCS2003	滯 滯 V3-334C		23EDB 水 85.11 UCS2003	漈 漈 GKX-0645.21	漈 漈 T5-466F
23EB6 水 85.10 UCS2003	漈 漈 漈 GHZ-80024.01 TF-492F		23ECA 水 85.10 UCS2003	漈 漈 TF-4F6C		23EDC 水 85.11 UCS2003	漈 漈 GKX-0645.22	漈 漈 T6-5E41
23EB7 水 85.10 UCS2003	漈 漈 GHZ-80024.02		23ECB 水 85.10 UCS2003	漈 漈 GHC		23EDD 水 85.11 UCS2003	漈 漈 GKX-0645.26	漈 漈 T6-5E3A
23EB8 水 85.10 UCS2003	漈 漈 GHZ-80024.03		23ECC 水 85.10 UCS2003	漈 漈 T6-5439		23EDE 水 85.11 UCS2003	漈 漈 GKX-0646.01	漈 漈 T4-4451
23EB9 水 85.10 UCS2003	漈 漈 漈 GHZ-80024.04 H-9BA6		23ECD 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0643.30 T7-243D		23EDF 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0646.06 T4-4450	
23EBA 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V0-3B57		23ECE 水 85.11 UCS2003	漈 漈 GKX-0643.32		23EE0 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 VU-23EDF GKX-0646.09 T5-4675	
23EBB 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V2-7A56		23ECF 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0643.33 T4-4454		23EE1 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0646.16 T5-4672	
23EBC 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V3-334E		23ED0 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0643.34 T4-4447		23EE2 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0646.25 T5-466D	
23EBD 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V2-7A57		23ED1 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0644.01 T4-4448		23EE3 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0646.31 T7-2440	
23EBE 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V0-3B5A		23ED2 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0644.09 T4-444C		23EE4 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0648.09 T7-243F	
23EBF 水 85.10 UCS2003	漈 漈 漈 TF-426B H-92B6		23ED3 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0644.10 T5-466B		23EE5 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0648.12 T5-4677	
23EC0 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V0-3B5B		23ED4 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0644.23 T4-444E		23EE6 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0648.13 T6-5E45	
23EC1 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V2-7A59		23ED5 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0644.26 T5-466A		23EE7 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0648.14 T4-444F	
23EC2 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V0-3B5C		23ED6 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0645.01 T5-4674		23EE8 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0648.15 T6-5E39	
23EC3 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V2-7A5A		23ED7 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 V2-7A6D H-8E40 T5-4676		23EE9 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0648.17 T6-5E42	
23EC4 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V0-3B5D		23ED8 水 85.11 UCS2003	漈 漈 漈 GKX-0645.14 T4-4445				
23EC5 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V2-7A5B							
23EC6 水 85.10 UCS2003	漈 漈 V0-3B5F							

23EEA 水 85.11	漱	漱	漱	23EFD 水 85.11	澇	澇	23F11 水 85.11	漑	漑	
	UCS2003	GKX-0648.18	T5-4670		UCS2003	V2-7A68		UCS2003	TF-4939	
23EEB 水 85.11	澇	澇	澇	23EFE 水 85.11	澇	澇	23F12 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GKX-0648.19	T5-4671		UCS2003	V2-7445		UCS2003	TF-493A	
23EEC 水 85.11	澇	澇	澇	23EFF 水 85.11	澇	澇	23F13 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GKX-0648.21	T4-4441		UCS2003	T5-4673		UCS2003	TF-493C	
23EED 水 85.11	澇	澇	澇	23F00 水 85.11	澇	澇	23F14 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GKX-0648.22	T6-5E3D		UCS2003	TF-4923		UCS2003	TF-493D	
23EEE 水 85.11	澇	澇	澇	23F01 水 85.11	澇	澇	23F15 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	GKX-0648.23	T5-4D7A		UCS2003	TF-4924		UCS2003	TF-4941	VU-23F15
23EEF 水 85.11	澇	澇	澇	23F02 水 85.11	澇	澇	23F16 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GKX-0648.25	T7-243E		UCS2003	TF-4925		UCS2003	TF-4942	
23EF0 水 85.11	澇	澇	澇	23F03 水 85.11	澇	澇	23F17 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GKX-0648.26	T6-5E34		UCS2003	TF-4926		UCS2003	TF-4943	
23EF1 水 85.11	澇	澇	澇	23F04 水 85.11	澇	澇	23F18 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GKX-0648.27	T5-466E		UCS2003	TF-4927		UCS2003	TF-4F6D	
				23F05 水 85.11	澇	澇	23F19 水 85.12	澇	澇	澇
					UCS2003	TF-4928		UCS2003	GHZ-31711.16	T7-2268
23EF2 水 85.11	澇	澇	澇	23F06 水 85.11	澇	澇	23F1A 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	GKX-0648.28	T6-5E3F		UCS2003	TF-4929		UCS2003	GHZ-31713.06	T4-4442
23EF3 水 85.11	澇	澇	澇	23F07 水 85.11	澇	澇	23F1B 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	GHC	UTC-00691		UCS2003	TF-492B		UCS2003	GHZ-31715.01	T6-5E3C
23EF4 水 85.12	澇	澇	澇	23F08 水 85.11	澇	澇	23F1C 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GU-23EF4			UCS2003	TF-492C		UCS2003	GHZ-31720.06	
23EF5 水 85.11	澇	澇	澇	23F09 水 85.11	澇	澇	23F1D 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-492D		UCS2003	GHZ-31725.01	T6-5E43
23EF6 水 85.11	澇	澇	澇	23F0A 水 85.11	澇	澇	23F1E 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-492E		UCS2003	GHZ-31725.04	
23EF7 水 85.11	澇	澇	澇	23F0B 水 85.11	澇	澇	23F1F 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	H-9ED8			UCS2003	TF-4930		UCS2003	GHZ-31728.02	T6-5E35
23EF8 水 85.11	澇	澇	澇	23F0C 水 85.11	澇	澇	23F20 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	H-945E			UCS2003	TF-4931		UCS2003	GHZ-31729.10	T5-466C
23EF9 水 85.11	澇	澇	澇	23F0D 水 85.11	澇	澇	23F21 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	H-985F			UCS2003	TF-4934		UCS2003	GHZ-31731.05	T6-5E33
23EFA 水 85.11	澇	澇	澇	23F0E 水 85.11	澇	澇	23F22 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	H-94CE			UCS2003	TF-4936		UCS2003	GHZ-31731.08	T6-5E37
23EFB 水 85.11	澇	澇	澇	23F0F 水 85.11	澇	澇	23F23 水 85.11	澇	澇	澇
	UCS2003	H-924A			UCS2003	TF-4937		UCS2003	GHZ-31731.10	T6-5E38
23EFC 水 85.11	澇	澇	澇	23F10 水 85.11	澇	澇	23F24 水 85.11	澇	澇	
	UCS2003	H-FD70			UCS2003	TF-4938		UCS2003	GHZ-80024.05	

23F25 水 85.11	滹	滹	23F39 水 85.11	澗	澗	23F4B 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	GHZ-80024.06		UCS2003	V2-7A65		UCS2003	GKX-0649.26	T4-4A67
23F26 水 85.11	滹	滹	23F3A 水 85.11	澗	澗	23F4C 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	GHZ-80024.07		UCS2003	V2-7A66		UCS2003	GKX-0649.27	T5-4E25
23F27 水 85.11	滹	滹	23F3B 水 85.11	澗	澗	23F4D 水 85.12	澔	澔	
	UCS2003	GHZ-80024.08		UCS2003	GHZ-31721.01		UCS2003	GKX-0650.03	
23F28 水 85.11	滹	滹	23F3C 水 85.11	澗	澗	23F4E 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	GHZ-80024.09		UCS2003	V2-7A58		UCS2003	GKX-0650.05	T7-2463
23F29 水 85.11	滹	滹	23F3D 水 85.11	澗	澗	23F4F 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V0-3B61		UCS2003	V0-3B63		UCS2003	GKX-0650.06	T7-244E
23F2A 水 85.11	滹	滹	23F3E 水 85.11	澗	澗	23F50 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A5F		UCS2003	V2-7A73		UCS2003	GKX-0650.15	T7-2450
23F2B 水 85.11	滹	滹	23F3F 水 85.11	澗	澗	23F51 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A69		UCS2003	TF-492A		UCS2003	GKX-0650.16	T7-2456
23F2C 水 85.11	滹	滹	23F40 水 85.11	澗	澗	23F52 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V3-3351		UCS2003	V2-7A77		UCS2003	GKX-0650.17	T4-4A5C
23F2D 水 85.11	滹	滹	23F41 水 85.11	澗	澗	23F53 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V0-3B62		UCS2003	H-8DEC		UCS2003	GKX-0650.20	T7-2457
23F2E 水 85.11	滹	滹	23F42 水 85.11	澗	澗	23F54 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A6A		UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0650.21	T7-2449
23F2F 水 85.11	滹	滹	23F43 水 85.12	澗	澗	23F55 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V0-3B66		UCS2003	GKX-0648.31		UCS2003	GKX-0650.26	T5-4E21
23F30 水 85.11	滹	滹	23F44 水 85.12	澗	澗	23F56 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A61		UCS2003	GKX-0648.33		UCS2003	GKX-0651.03	T7-2465
23F31 水 85.11	滹	滹	23F45 水 85.12	澗	澗	23F57 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A6B		UCS2003	GKX-0648.39		UCS2003	GKX-0651.05	T7-2447
23F32 水 85.11	滹	滹	23F46 水 85.12	澗	澗		澔	澔	澔
	UCS2003	V3-3353		UCS2003	GKX-0649.06		VU-23F57		
23F33 水 85.11	滹	滹	23F47 水 85.12	澗	澗	23F58 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V0-3B67		UCS2003	V2-7A6F		UCS2003	GKX-0651.08	T7-2444
23F34 水 85.11	滹	滹	23F48 水 85.12	澗	澗	23F59 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A6C		UCS2003	GKX-0649.13		UCS2003	GKX-0651.10	T4-4A66
23F35 水 85.11	滹	滹	23F49 水 85.12	澗	澗	23F5A 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	TF-493B		UCS2003	GKX-0649.14		UCS2003	GKX-0651.12	T5-4D7B
23F36 水 85.11	滹	滹	23F4A 水 85.12	澗	澗	23F5B 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A63		UCS2003	GKX-0649.19		UCS2003	GKX-0651.15	T5-4E24
23F37 水 85.11	滹	滹	23F4A 水 85.12	澗	澗	23F5C 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A64		UCS2003	V2-7C2B		UCS2003	GKX-0651.16	T7-2464
23F38 水 85.11	滹	滹		澗	澗	23F5D 水 85.12	澔	澔	澔
	UCS2003	V2-7A6E		UCS2003	H-9BD8		UCS2003	GKX-0651.18	T4-4A5B

23F5E 水 85.12	溇	溇	溇	23F71 水 85.12	漚	漚	23F85 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0651.33	T7-245B		UCS2003	GKX-0652.27		UCS2003	T7-245C
23F5F 水 85.12	漚	漚	漚	23F72 水 85.12	漚	漚	23F86 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0651.34	T4-4A5A		UCS2003	GHZ-31729.09		UCS2003	TF-4F59
23F60 水 85.12	漚	漚	漚	23F73 水 85.12	漚	漚	23F87 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0651.35	T7-2459		UCS2003	GKX-0652.29		UCS2003	TF-4F5A
23F61 水 85.12	漚	漚	漚	23F74 水 85.12	漚	漚	23F88 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.02	T5-4D7E		UCS2003	GKX-0652.30		UCS2003	TF-4F5B
				23F75 水 85.12	漚	漚	23F89 水 85.12	漚	漚
					UCS2003	GKX-0652.31		UCS2003	TF-4F5C
23F62 水 85.12	漚	漚	漚	23F76 水 85.12	漚	漚	23F8A 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.03	T7-2443		UCS2003	GKX-0652.32		UCS2003	TF-4F5D
23F63 水 85.12	漚	漚	漚	23F77 水 85.12	漚	漚	23F8B 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.11	T7-2467		UCS2003	GCH		UCS2003	TF-4F5E
23F64 水 85.12	漚	漚	漚	23F78 水 85.12	漚	漚	23F8C 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.12	T5-4E23		UCS2003	GHC		UCS2003	TF-4F5F
23F65 水 85.12	漚	漚	漚	23F79 水 85.12	漚	漚	23F8D 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.13	T5-4D7D		UCS2003	GHC		UCS2003	TF-4F62
23F66 水 85.12	漚	漚	漚	23F7A 水 85.12	漚	漚	23F8E 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.14	T7-2453		UCS2003	G4K-27649		UCS2003	TF-4F63
23F67 水 85.12	漚	漚	漚	23F7B 水 85.12	漚	漚	23F8F 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.15	T7-2442		UCS2003	G4K-28201		UCS2003	TF-4F64
23F68 水 85.12	漚	漚	漚	23F7C 水 85.12	漚	漚	23F90 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.16	T7-3A69		UCS2003	GHC		UCS2003	TF-4F65
23F69 水 85.12	漚	漚	漚	23F7D 水 85.12	漚	漚	23F91 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.17	T7-2445		UCS2003	GHZ-31737.08		UCS2003	TF-4F66
23F6A 水 85.12	漚	漚	漚	23F7E 水 85.12	漚	漚	23F92 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.18	T7-2468		UCS2003	J4-6F32		UCS2003	TF-4F67
23F6B 水 85.12	漚	漚	漚	23F7F 水 85.12	漚	漚	23F93 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.20	T5-4E22		UCS2003	H-9448		UCS2003	TF-4F68
23F6C 水 85.12	漚	漚	漚	23F80 水 85.12	漚	漚	23F94 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.22	T7-2441		UCS2003	H-FAC1		UCS2003	TF-4F6A
23F6D 水 85.12	漚	漚	漚	23F81 水 85.12	漚	漚	23F95 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.23	T7-245E		UCS2003	H-9CF7		UCS2003	TF-4F6B
23F6E 水 85.12	漚	漚	漚	23F82 水 85.12	漚	漚	23F96 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.24	T7-2466		UCS2003	H-FDBE		UCS2003	TF-4F6F
23F6F 水 85.12	漚	漚	漚	23F83 水 85.12	漚	漚	23F97 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.25	T5-4E26		UCS2003	V0-486B		UCS2003	TF-4F70
23F70 水 85.12	漚	漚	漚	23F84 水 85.12	漚	漚	23F98 水 85.12	漚	漚
	UCS2003	GKX-0652.26	T5-4E28		UCS2003	T5-4E27		UCS2003	TF-4F71
									漚 H-8FDA

23F99 水 85.12 灑 UCS2003	灑 TF-4F72		23FAD 水 85.12 灑 UCS2003	灑 GHZ-31749.06	灑 T7-2448	23FC0 水 85.14 漶 UCS2003	漶 H-93F9	
23F9A 水 85.12 灑 UCS2003	灑 TF-4F73		23FAE 水 85.12 灑 UCS2003	灑 GHZ-31749.08	灑 T7-244A	23FC1 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4940	
23F9B 水 85.12 灑 UCS2003	灑 TF-4F74		23FAF 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31751.02		23FC2 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31733.04	
23F9C 水 85.12 灑 UCS2003	灑 TF-4F75		23FB0 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-80024.10	漶 TF-554A	23FC3 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V3-3352	
23F9D 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4F76		23FB1 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-80024.11		23FC4 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHC	
23F9E 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4F77		23FB2 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-80024.12		23FC5 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0652.33	漶 T4-507C
23F9F 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4F78		23FB3 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-80024.13		漶 V0-3B79	漶 H-FA43	
23FA0 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4F7B		23FB4 水 85.12 漶 UCS2003	漶 K4-0064	漶 VU-23FB4	23FC6 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0652.34	漶 T5-5535
23FA1 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4F7C		23FB5 水 85.12 漶 UCS2003	漶 H-FDD9		23FC7 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0652.35	漶 T5-5534
23FA2 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-5551		23FB6 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V0-3B68		漶 V3-3354		
23FA3 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31738.10	漶 T7-2455	23FB7 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V2-7A70		23FC8 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0652.41	漶 T5-5528
23FA4 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31740.02		23FB8 水 85.12 漶 UCS2003	漶 TF-4F7E	漶 H-FC7E	23FC9 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0653.02	漶 T5-5529
23FA5 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31740.04		23FB9 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V0-3B69		23FCA 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0653.06	漶 T5-552B
23FA6 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31740.06		23FBA 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V2-7A71		23FCB 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0653.09	漶 T7-2F33
23FA7 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31742.09		23FBB 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V0-3B6A		23FCC 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0653.13	漶 T5-5530
23FA8 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31746.01	漶 T7-2460	23FBB 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V2-7A72		漶 V0-3B6F		
23FA9 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GHZ-31746.06	漶 T7-2F30	23FBC 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V0-3B6D		23FCD 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0653.33	漶 T7-2F47
23FAA 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31747.03	漶 T4-4A63	23FBD 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V2-7A74		23FCE 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0653.35	漶 T7-2F40
23FAB 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31747.15	漶 T7-2446	23FBE 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V0-4575		23FCF 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0654.02	漶 T7-2F3A
23FAC 水 85.12 漶 UCS2003	漶 GHZ-31749.01	漶 T7-245D	23FBF 水 85.12 漶 UCS2003	漶 V2-7A76		23FD0 水 85.13 漶 UCS2003	漶 GKX-0654.04	漶 T4-5079

23FD1 水 85.13	港	港	港	23FE4 水 85.13	澳	澳	澳	23FF8 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0654.09	T7-2F39		UCS2003	GKX-0655.18	T5-5532		UCS2003	TF-554B
23FD2 水 85.13	滹	滹	滹	23FE5 水 85.13	潛	潛		23FF9 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0654.10	T4-507E		UCS2003	GKX-0655.19			UCS2003	TF-554C
23FD3 水 85.13	滹	滹	滹	23FE6 水 85.13	灑	灑		23FFA 水 85.13	灑	灑
	UCS2003	GKX-0654.11	T5-5533		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-554F
23FD4 水 85.13	滹	滹	滹	23FE7 水 85.13	瀦	瀦		23FFB 水 85.13	滸	滸
	UCS2003	GKX-0654.14	T7-2F3D		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5550
23FD5 水 85.13	滹	滹	滹	23FE8 水 85.13	澗	澗		23FFC 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0654.23	T7-2F31		UCS2003	GBK			UCS2003	TF-5552
				23FE9 水 85.13	澗	澗		23FFD 水 85.13	澗	澗
					UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5553
23FD6 水 85.13	灑	灑	灑	23FEA 水 85.13	道	道		23FFE 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0654.26	T7-2F37		UCS2003	G4K-28202			UCS2003	TF-5554
23FD7 水 85.13	激	激	激	23FEB 水 85.13	澗	澗		23FFF 水 85.13	灑	灑
	UCS2003	GKX-0654.31	T7-2F46		UCS2003	H-FAEB			UCS2003	TF-5555
23FD8 水 85.13	湯	湯	湯	23FEC 水 85.13	澗	澗		24000 水 85.13	灑	灑
	UCS2003	GKX-0654.32	T7-2F3B		UCS2003	H-FAC3			UCS2003	TF-5557
23FD9 水 85.13	灑	灑	灑	23FED 水 85.13	澗	澗		24001 水 85.13	灑	灑
	UCS2003	GKX-0655.05	T7-2F38		UCS2003	H-97D3			UCS2003	TF-5A6D
23FDA 水 85.13	灑	灑	灑	23FEE 水 85.13	澗	澗		24002 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.06	T7-2F43		UCS2003	H-95F9			UCS2003	GHZ-31752.13
23FDB 水 85.13	澗	澗	澗	23FEF 水 85.13	澗	澗		24003 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.08	T7-2F36		UCS2003	H-9C48			UCS2003	GHZ-31755.04
23FDC 水 85.13	澗	澗	澗	23FF0 水 85.13	澗	澗		24004 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.09	T7-2F32		UCS2003	H-FDD8			UCS2003	GHZ-31755.13
23FDD 水 85.13	澗	澗	澗	23FF1 水 85.13	澗	澗		24005 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.11	T5-5531		UCS2003	T7-2F2F			UCS2003	GHZ-31756.04
23FDE 水 85.13	澗	澗	澗	23FF2 水 85.13	澗	澗		24006 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.12	T5-552A		UCS2003	T7-2F34			UCS2003	GHZ-31759.01
23FDF 水 85.13	澗	澗	澗	23FF3 水 85.13	澗	澗		24007 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.13	T5-5B77		UCS2003	T7-2F3E			UCS2003	GHZ-31760.01
23FE0 水 85.13	澗	澗	澗	23FF4 水 85.13	澗	澗		24008 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.14	T7-2F3C		UCS2003	T7-2F41			UCS2003	GHZ-31761.01
23FE1 水 85.13	澗	澗	澗	23FF5 水 85.13	澗	澗		24009 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.15	T7-2F49		UCS2003	TF-5546			UCS2003	GHZ-31761.03
23FE2 水 85.13	澗	澗	澗	23FF6 水 85.13	澗	澗		2400A 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.16	T5-552C		UCS2003	TF-5548			UCS2003	GHZ-31761.06
23FE3 水 85.13	澗	澗	澗	23FF7 水 85.13	澗	澗		2400B 水 85.13	澗	澗
	UCS2003	GKX-0655.17	T5-5B79		UCS2003	TF-5549			UCS2003	GHZ-31764.09
										T7-2F2E

2400C 水 85.13 UCS2003 GHZ-80024.15	漚 漚	24020 水 85.13 UCS2003 TF-5A66	漚 漚	24034 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.33	漚 漚
2400D 水 85.13 UCS2003 GHZ-80024.16	漚 漚	24021 水 85.13 UCS2003 TF-5A6F	漚 漚	24035 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.34	漚 漚
2400E 水 85.13 UCS2003 GHZ-80024.17	漚 漚 漚	24022 工 48.13 UCS2003 GHZ-10414.08	漚 漚 漚	24036 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.35	漚 漚 漚
2400F 水 85.13 UCS2003 V2-7A7A	漚 漚	24023 水 85.14 UCS2003 GKX-0655.34	漚 漚	24037 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.36	漚 漚
24010 水 85.13 UCS2003 V3-3355	漚 漚	24024 水 85.14 UCS2003 GKX-0656.04	漚 漚	24038 水 85.14 UCS2003 G4K-28203	漚 漚
24011 水 85.13 UCS2003 T4-5121	漚 漚 漚	24025 水 85.14 UCS2003 GKX-0656.05	漚 漚	24039 水 85.14 UCS2003 T3-553A	漚 漚 漚
24012 水 85.13 UCS2003 V2-7A7B	漚 漚	24026 水 85.14 UCS2003 GKX-0656.11	漚 漚	2403A 水 85.14 UCS2003 H-FB4A	漚 漚
24013 水 85.13 UCS2003 V0-3B75	漚 漚	24027 水 85.14 UCS2003 GKX-0656.17	漚 漚	2403B 水 85.14 UCS2003 H-9BAF	漚 漚
24014 水 85.13 UCS2003 V2-7A7C	漚 漚	24028 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.01	漚 漚	2403C 水 85.14 UCS2003 VU-2403C	漚 漚 漚
24015 水 85.13 UCS2003 V3-3358	漚 漚	24029 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.04	漚 漚	2403D 水 85.14 UCS2003 H-FDC9	漚 漚
24016 水 85.13 UCS2003 V0-3B77	漚 漚	2402A 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.05	漚 漚	2403E 水 85.14 UCS2003 T7-3878	漚 漚
24017 水 85.13 UCS2003 V2-7A7D	漚 漚	2402B 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.13	漚 漚	2403F 水 85.14 UCS2003 TF-5A60	漚 漚
24018 水 85.13 UCS2003 V2-7A7E	漚 漚	2402C 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.14	漚 漚	24040 水 85.14 UCS2003 TF-5A61	漚 漚
24019 水 85.13 UCS2003 V2-7B21	漚 漚	2402D 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.17	漚 漚	24041 水 85.14 UCS2003 TF-5A62	漚 漚
2401A 水 85.13 UCS2003 V2-7B23	漚 漚	2402E 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.18	漚 漚	24042 水 85.14 UCS2003 TF-5A63	漚 漚
2401B 水 85.13 UCS2003 V0-467C	漚 漚	2402F 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.19	漚 漚	24043 水 85.14 UCS2003 TF-5A64	漚 漚
2401C 水 85.13 UCS2003 V2-7A75	漚 漚	24030 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.25	漚 漚	24044 水 85.14 UCS2003 TF-5A65	漚 漚
2401D 水 85.13 UCS2003 GHZ-31734.12	漚 漚	24031 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.27	漚 漚	24045 水 85.14 UCS2003 TF-5A67	漚 漚
2401E 水 85.13 UCS2003 V0-3B71	漚 漚	24032 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.31	漚 漚	24046 水 85.14 UCS2003 TF-5A69	漚 漚
2401F 水 85.13 UCS2003 TF-4F61	漚 漚	24033 水 85.14 UCS2003 GKX-0657.32	漚 漚		

24047 水 85.14	溶	溶		2405A 水 85.14	澱	澱		2406D 水 85.15	瀕	瀕	瀕
	UCS2003	TF-5A6B			UCS2003	TF-5A6F			UCS2003	GKX-0658.24	T7-403C
24048 水 85.14	滄	滄		2405B 水 85.14	澗	澗		2406E 水 85.15	瀕	瀕	瀕
	UCS2003	TF-5A70			UCS2003	V2-7426			UCS2003	GKX-0658.25	T5-6241
24049 水 85.14	漣	漣	漣	2405C 水 85.14	漣	漣		2406F 水 85.15	瀕	瀕	瀕
	UCS2003	GHZ-31766.05	T7-3872		UCS2003	TF-5547			UCS2003	GKX-0658.27	T5-624A
2404A 水 85.14	漣	漣	漣	2405D 水 85.14	澗	澗			VU-2406F		
	UCS2003	GHZ-31766.06	T5-5B7E		UCS2003	TF-554D		24070 水 85.15	澗	澗	澗
2404B 水 85.14	漣	漣		2405E 水 85.15	漣	漣			UCS2003	GKX-0658.28	T4-5B58
	UCS2003	GHZ-31767.04			UCS2003	TF-5A5E		24071 水 85.15	漣	漣	漣
2404C 水 85.14	漣	漣	漣	2405F 水 85.14	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0658.32	T5-6243
	UCS2003	GHZ-31771.01	T7-387C		UCS2003	GHZ-31752.05	T7-2F35	24072 水 85.15	漣	漣	漣
2404D 水 85.14	漣	漣	漣	24060 水 85.14	漣	漣			UCS2003	GKX-0658.33	T7-4047
	UCS2003	GHZ-31774.07	T7-3871		UCS2003	V2-7B22		24073 水 85.15	漣	漣	漣
2404E 水 85.14	漣	漣		24061 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0658.35	T5-623B
	UCS2003	GHZ-80024.18			UCS2003	GKX-0658.01	T5-623F	24074 水 85.15	漣	漣	漣
2404F 水 85.14	漣	漣		24062 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0658.36	T7-4041
	UCS2003	GHZ-80024.19			UCS2003	GKX-0658.03	T5-6246	24075 水 85.15	漣	漣	漣
24050 水 85.14	漣	漣	漣	24063 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0658.02	T5-6240
	UCS2003	GHZ-80024.21	TF-554E		UCS2003	GKX-0658.09	T5-6245	24076 水 85.15	漣	漣	漣
24051 水 85.14	漣	漣		24064 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.03	T7-4048
	UCS2003	K4-0065			UCS2003	GKX-0658.10	T4-5B5D	24077 水 85.15	漣	漣	漣
24052 水 85.14	漣	漣		24065 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.07	T7-403A
	UCS2003	K4-0066			UCS2003	GKX-0658.11	T5-623D	24078 水 85.15	漣	漣	漣
24053 水 85.14	漣	漣		24066 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.08	T4-5B5F
	UCS2003	V0-3B72			UCS2003	GKX-0658.13	T5-6239	24079 水 85.15	漣	漣	漣
24054 水 85.14	漣	漣		24067 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.09	T4-5B55
	UCS2003	V3-3359			UCS2003	GKX-0658.15	T5-6242	2407A 水 85.15	漣	漣	漣
24055 水 85.14	漣	漣		24068 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.15	T7-4045
	UCS2003	V0-3B74			UCS2003	GKX-0658.18	T7-4040	2407B 水 85.15	漣	漣	漣
24056 水 85.14	漣	漣		24069 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.16	T7-4044
	UCS2003	V2-7B25			UCS2003	GKX-0658.20	T7-4046	2407C 水 85.15	漣	漣	漣
24057 水 85.14	漣	漣	漣		漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.17	T7-403E
	UCS2003	TF-5A6C	VU-24057	2406A 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.18	T5-623A
					UCS2003	V2-7B2A		2407D 水 85.15	漣	漣	漣
24058 水 85.14	漣	漣			UCS2003	GKX-0658.21	T4-5B59		UCS2003		
	UCS2003	V2-7B28		2406B 水 85.15	漣	漣	漣		VU-2407D		
24059 水 85.14	漣	漣			UCS2003	GKX-0658.22	T5-624B	2407E 水 85.15	漣	漣	漣
	UCS2003	V2-7B29		2406C 水 85.15	漣	漣	漣		UCS2003	GKX-0659.19	T4-5B53
					UCS2003	GKX-0658.23	T5-6244				

2407F 水 85.15	漕	漕	漕	24092 水 85.15	漕	漕	240A6 水 85.15	漕	漕	漕
	UCS2003	GKX-0659.21	T5-623C		UCS2003	TF-5F39		UCS2003	GHZ-31780.09	T7-403B
24080 水 85.15	漕	漕	漕	24093 水 85.15	漕	漕	240A7 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.22	T5-623E		UCS2003	TF-5F3A		UCS2003	V0-3B7C	
24081 水 85.15	漕	漕	漕	24094 水 85.15	漕	漕	240A8 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.23	T5-6249		UCS2003	TF-5F3B		UCS2003	V2-7B2B	
24082 水 85.15	漕	漕	漕	24095 水 85.15	漕	漕	240A9 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.24	T5-624C		UCS2003	TF-5F3C		UCS2003	V3-335B	
24083 水 85.15	漕	漕	漕	24096 水 85.15	漕	漕	240AA 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.25	T5-6247		UCS2003	TF-5F3D		UCS2003	V0-3B7D	
24084 水 85.15	漕	漕	漕	24097 水 85.15	漕	漕	240AB 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.26	T7-403F		UCS2003	TF-5F3E		UCS2003	V2-7B2C	
24085 水 85.15	漕	漕	漕	24098 水 85.15	漕	漕	240AC 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.27	T4-5B5C		UCS2003	TF-5F3F		UCS2003	V0-3B7E	
				24099 水 85.15	漕	漕	240AD 水 85.15	漕	漕	
					UCS2003	TF-5F40		UCS2003	V0-3C24	
24086 水 85.15	漕	漕	漕	2409A 水 85.15	漕	漕	240AE 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.28	T7-4042		UCS2003	TF-5F41		UCS2003	K4-0067	
24087 水 85.15	漕	漕	漕	2409B 水 85.15	漕	漕	240AF 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	GKX-0659.29	T7-475F		UCS2003	TF-5F42		UCS2003	TF-5F34	
24088 水 85.15	漕	漕		2409C 水 85.15	漕	漕	240B0 水 85.15	漕	漕	
	UCS2003	G4K-28204			UCS2003	TF-5F43		UCS2003	TF-5A6A	
24089 水 85.15	漕	漕		2409D 水 85.16	漕	漕	240B1 水 85.15	漕	漕	漕
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-6264		UCS2003	TF-5A6E	V2-7B27
2408A 水 85.15	漕	漕		2409E 水 85.15	漕	漕	240B2 水 85.15	漕	漕	漕
	UCS2003	T5-624D			UCS2003	TF-6265		UCS2003	GHZ-31780.03	T5-6248
2408B 水 85.15	漕	漕		2409F 水 85.15	漕	漕	240B3 水 85.16	漕	漕	漕
	UCS2003	H-925A			UCS2003	TF-626C		UCS2003	GKX-0659.30	T7-4765
2408C 水 85.15	漕	漕		240A0 水 85.15	漕	漕	240B4 水 85.16	漕	漕	漕
	UCS2003	H-FCBD			UCS2003	GHZ-31776.08		UCS2003	GKX-0659.31	T7-475C
2408D 水 85.15	漕	漕		240A1 水 85.16	漕	漕	240B5 水 85.16	漕	漕	漕
	UCS2003	H-92D9			UCS2003	GHZ-31776.09		UCS2003	GKX-0659.33	T7-4762
2408E 水 85.15	漕	漕		240A2 水 85.15	漕	漕	240B6 水 85.16	漕	漕	漕
	UCS2003	TF-5F33			UCS2003	GHZ-31777.05		UCS2003	GKX-0659.35	T4-5F7C
2408F 水 85.15	漕	漕		240A3 水 85.15	漕	漕	240B7 水 85.16	漕	漕	漕
	UCS2003	TF-5F35			UCS2003	GHZ-31777.06		UCS2003	GKX-0659.36	T4-5F7A
24090 水 85.15	漕	漕		240A4 水 85.15	漕	漕		漕		
	UCS2003	TF-5F36			UCS2003	GHZ-31777.10			V2-7B2D	
24091 水 85.15	漕	漕	漕	240A5 水 85.15	漕	漕	240B8 水 85.16	漕	漕	漕
	UCS2003	TF-5F37	H-FDD5		UCS2003	GHZ-31778.08		UCS2003	GKX-0659.38	T7-4753
						T7-4043				

240B9 水 85.16	漳	漳	漳	240CC 水 85.16	灑	灑	240E0 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0659.39	T5-6836		UCS2003	TF-6267	UCS2003	V2-7B30	
240BA 水 85.16	灑	灑	灑	240CD 水 85.16	灑	灑	240E1 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0659.44	T7-4756		UCS2003	TF-6268	UCS2003	V2-7B31	H-9259
				240CE 水 85.16	灑	灑	240E2 水 85.16	灑	灑
					UCS2003	TF-6269	UCS2003	V2-7B26	
240BB 水 85.16	灑	灑	灑	240CF 水 85.16	灑	灑	240E3 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0659.47	T7-4754		UCS2003	TF-626A	UCS2003	GHZ-31783.04	T7-4758
240BC 水 85.16	灑	灑		240D0 水 85.16	灑	灑	240E4 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.01			UCS2003	TF-626D	UCS2003	V3-3357	
240BD 水 85.16	灑	灑	灑	240D1 水 85.16	灑	灑	240E5 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.02	T7-475B		UCS2003	TF-626E	UCS2003	V2-8266	
240BE 水 85.16	灑	灑	灑	240D2 水 85.16	灑	灑	240E6 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.03	T7-475A		UCS2003	TF-626F	UCS2003	GHC	
240BF 水 85.16	灑	灑	灑	240D3 水 85.16	灑	灑	240E7 水 85.16	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.11	T7-4755		UCS2003	TF-6270	UCS2003	V0-3C22	
240C0 水 85.16	灑	灑	灑	240D4 水 85.16	灑	灑	240E8 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.12	T5-6835		UCS2003	TF-6271	UCS2003	GKX-0660.29	
240C1 水 85.16	灑	灑	灑	240D5 水 85.16	灑	灑	240E9 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.22	T7-4759		UCS2003	GHZ-31781.13	UCS2003	GKX-0660.30	T5-6C47
240C2 水 85.16	灑	灑	灑	240D6 水 85.16	灑	灑	240EA 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.25	T7-475D		UCS2003	GHZ-31783.03	UCS2003	GKX-0661.05	T5-6C4A
240C3 水 85.16	灑	灑		240D7 水 85.16	灑	灑	240EB 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.26			UCS2003	GHZ-31784.07	UCS2003	GKX-0661.06	T5-6C4B
240C4 水 85.16	灑	灑	灑	240D8 水 85.16	灑	灑	240EC 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GKX-0660.27	T5-6C45		UCS2003	GHZ-31784.08	UCS2003	GKX-0661.08	T7-4E2B
240C5 水 85.16	灑	灑	灑	240D9 水 85.16	灑	灑	灑	灑	灑
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-31784.10	UCS2003	H-8CF0	
240C6 水 85.16	灑	灑	灑	240DA 水 85.16	灑	灑	240ED 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	G4K-25669			UCS2003	GHZ-31784.12	UCS2003	GKX-0661.09	T4-6359
240C7 水 85.16	灑	灑	灑	240DB 水 85.16	灑	灑	240EE 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GBK			UCS2003	V0-3C25	UCS2003	GKX-0661.10	
240C8 水 85.16	灑	灑	灑	240DC 水 85.16	灑	灑	240EF 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	GBK			UCS2003	V2-7B2E	UCS2003	GKX-0661.12	T4-635D
240C9 水 85.16	灑	灑	灑	240DD 水 85.16	灑	灑	240F0 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	H-92DD			UCS2003	V0-3C26	UCS2003	GKX-0661.14	T7-4E2A
240CA 水 85.16	灑	灑	灑	240DE 水 85.16	灑	灑	240F1 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	T7-4761			UCS2003	V2-7B2F	UCS2003	GKX-0661.17	T7-4E29
240CB 水 85.16	灑	灑	灑	240DF 水 85.16	灑	灑	240F2 水 85.17	灑	灑
	UCS2003	TF-6266			UCS2003	V0-3C28	UCS2003	GKX-0661.18	T5-6C48

240F3 水 85.17	漚	漚	24107 水 85.17	瀾	瀾	24119 水 85.18	瀟	瀟	瀟
	UCS2003	GKX-0661.19		UCS2003	TF-6544		UCS2003	GKX-0663.04	T4-664D
240F4 水 85.17	濊	濊	24108 水 85.17	灇	灇		瀟		
	UCS2003	GKX-0661.20		UCS2003	GHZ-31786.05		H-9BAB		
240F5 水 85.17	濬	濬	24109 水 85.17	瀏	瀏	2411A 水 85.18	澳	澳	澳
	UCS2003	GKX-0661.26		UCS2003	GHZ-31786.08		UCS2003	GKX-0663.05	T7-535F
									T7-4E2E
240F6 水 85.17	澄	澄	2410A 水 85.17	漚	漚	2411B 水 85.18	灘	灘	灘
	UCS2003	GKX-0661.27		UCS2003	GHZ-90024.22		UCS2003	GKX-0663.07	T5-7041
									T4-6357
240F7 水 85.17	澗	澗	2410B 水 85.17	總	總	2411C 水 85.18	漚	漚	漚
	UCS2003	GKX-0661.28		UCS2003	V0-3C23		UCS2003	GKX-0663.08	T7-5355
									T4-6358
240F8 水 85.17	灤	灤	2410C 水 85.17	漚	漚	2411D 水 85.18	灏	灏	灏
	UCS2003	GKX-0662.03		UCS2003	V2-7B34		UCS2003	GKX-0663.09	T7-535A
									T4-6356
240F9 水 85.17	漚	漚	2410D 水 85.17	漚	漚	2411E 水 85.18	瀛	瀛	
	UCS2003	GKX-0662.04		UCS2003	V3-335C		UCS2003	TF-6768	
									T7-4E2D
240FA 水 85.17	漚	漚	2410E 水 85.18	澗	澗	2411F 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0662.05		UCS2003	GKX-0662.12		UCS2003	TF-6769	
									T4-6648
240FB 水 85.17	灇	灇	2410F 水 85.18	漚	漚	24120 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0662.06		UCS2003	GKX-0662.14		UCS2003	TF-676A	
									T5-703B
240FC 水 85.17	灇	灇		漚	漚	24121 水 85.18	澗	澗	
	UCS2003	GKX-0662.08			H-925B		UCS2003	TF-676B	
									T5-6C49
240FD 水 85.17	漚	漚	24110 水 85.18	漚	漚	24122 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0662.09		UCS2003	GKX-0662.16		UCS2003	TF-676D	
									T5-6C4C
240FE 水 85.17	漚	漚	24111 水 85.18	漚	漚	24123 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	GKX-0662.10		UCS2003	GKX-0662.23		UCS2003	TF-676E	
									T7-4E2F
240FF 水 85.17	漚	漚	24112 水 85.18	漚	漚	24124 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	G4K-29231		UCS2003	GKX-0662.27		UCS2003	TF-676F	
									T5-6C4C
24100 水 85.17	漚	漚	24113 水 85.18	漚	漚	24125 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	G4K-28683		UCS2003	GKX-0662.28		UCS2003	GHZ-31791.05	
									T5-703D
24101 水 85.17	漚	漚	24114 水 85.18	漚	漚	24126 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0662.30		UCS2003	GHZ-31792.05	T7-535B
									T4-664B
24102 水 85.17	漚	漚	24115 水 85.18	漚	漚	24127 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0662.31		UCS2003	GHZ-31792.08	
									T7-5354
24103 水 85.17	漚	漚	24116 水 85.18	漚	漚	24128 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	J4-6F4D		UCS2003	GKX-0662.33		UCS2003	GHZ-31792.15	T7-535C
									T5-703C
24104 水 85.17	漚	漚	24117 水 85.18	漚	漚	24129 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	H-96BA		UCS2003	GKX-0663.02		UCS2003	GHZ-31792.16	T7-535D
									T7-5359
24105 水 85.17	漚	漚	24118 水 85.18	漚	漚	2412A 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	TF-6542		UCS2003	GKX-0663.03		UCS2003	GHZ-31793.07	T7-535E
									T7-5353
24106 水 85.17	漚	漚				2412B 水 85.18	漚	漚	
	UCS2003	TF-6543					UCS2003	GHZ-31793.12	T5-703A

2412C 水 85.18	灑	灑	灑	2413E 水 85.19	灑	灑	24151 水 85.20	灑	灑	灑
	UCS2003	GHZ-80024.23	TF-6770		UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0663.40	T7-5B67
2412D 水 85.18	灑	灑		2413F 水 85.19	灑	灑	24152 水 85.20	灑	灑	灑
	UCS2003	V0-3C29			UCS2003	H-FDDA		UCS2003	GKX-0663.41	T5-757D
2412E 水 85.18	灑	灑		24140 水 85.19	灑	灑	24153 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	V2-7B35			UCS2003	H-FDDE		UCS2003	GKX-0663.42	
2412F 水 85.18	灑	灑		24141 水 85.19	灑	灑	24154 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	V0-485C			UCS2003	T7-5832		UCS2003	GHC	
24130 水 85.18	灑	灑		24142 水 85.19	灑	灑	24155 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	V2-7B36			UCS2003	TF-6953		UCS2003	H-FDD6	
24131 水 85.18	灑	灑		24143 水 85.19	灑	灑	24156 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	V2-7B37			UCS2003	TF-6954		UCS2003	H-FDDC	
24132 水 85.18	灑	灑		24144 水 85.19	灑	灑	24157 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	V2-7B38			UCS2003	H-FDD3		UCS2003	H-FDDD	
24133 水 85.18	灑	灑		24145 水 85.19	灑	灑	24158 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	TF-6955			UCS2003	GHZ-31795.01		UCS2003	TF-6A5B	
24134 水 85.18	灑	灑		24146 水 85.19	灑	灑	24159 水 85.20	灑	灑	灑
	UCS2003	T7-582E			UCS2003	GHZ-31795.08		UCS2003	TF-6A5C	VU-24159
24135 水 85.18	灑	灑	灑	24147 水 85.19	灑	灑	2415A 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	GKX-0663.10	T7-5357		UCS2003	GHZ-31796.07		UCS2003	TF-6A5D	
24136 水 85.19	灑	灑	灑	24148 水 85.19	灑	灑	2415B 水 85.20	灑	灑	灑
	UCS2003	GKX-0663.16	T7-582F		UCS2003	GHZ-80024.24		UCS2003	GHZ-31797.03	T7-5B6A
				24149 水 85.19	灑	灑	2415C 水 85.20	灑	灑	灑
					UCS2003	V3-335D		UCS2003	V2-7B39	H-90FE
24137 水 85.19	灑	灑	灑	2414A 水 85.20	灑	灑	2415D 水 85.20	灑	灑	灑
	UCS2003	GKX-0663.18	T5-7354		UCS2003	GKX-0663.32		UCS2003	GHZ-31796.02	T7-5B66
				2414B 水 85.20	灑	灑	2415E 水 85.20	灑	灑	
					UCS2003	GKX-0663.33		UCS2003	GHC	
24138 水 85.19	灑	灑		2414C 水 85.20	灑	灑	2415F 水 85.20	灑	灑	
	UCS2003	T5-7042			UCS2003	GKX-0663.34		UCS2003	H-FEA1	
24139 水 85.19	灑	灑	灑	2414D 水 85.20	灑	灑	24160 水 85.21	灑	灑	灑
	UCS2003	GKX-0663.20	T7-582D		UCS2003	GKX-0663.35		UCS2003	GKX-0663.43	T7-5E76
2413A 水 85.19	灑	灑	灑	2414E 水 85.20	灑	灑	24161 水 85.21	灑	灑	灑
	UCS2003	GKX-0663.24	T5-7355		UCS2003	GKX-0663.37		UCS2003	GKX-0663.45	T5-7767
2413B 水 85.19	灑	灑	灑					灑	灑	
	UCS2003	GKX-0663.25	T7-5831					H-87A5		
2413C 水 85.19	灑	灑		2414F 水 85.20	灑	灑	24162 水 85.21	灑	灑	灑
	UCS2003	GKX-0663.26			UCS2003	GKX-0663.38		UCS2003	GKX-0664.02	T7-5E77
2413D 水 85.19	灑	灑	灑	24150 水 85.20	灑	灑				
	UCS2003	GKX-0663.27	T4-6872		UCS2003	GKX-0663.39				

24163 水 85.21	灕 UCS2003 灕 VU-24163	灕 GKX-0664.06	灕 T4-6C71	24176 水 85.23	灕 UCS2003	灕 V0-3C2B		24189 火 86.2	𤇀 UCS2003	𤇀 TF-2260	
24164 水 85.21	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.07	灕 T7-5E74	24177 水 85.24	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.24	灕 T4-6D74	2418A 火 86.2	𤇁 UCS2003	𤇁 TF-2261	
24165 水 85.21	灕 UCS2003	灕 GHZ-31797.16		24178 水 85.24	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.26	灕 T5-7A69	2418B 火 86.2	𤇂 UCS2003	𤇂 GHZ-32188.15	𤇂 T6-2534
24166 水 85.21	灕 UCS2003	灕 GHZ-80024.25	灕 T5-7766	24179 水 85.24	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.27	灕 T5-7A6A	2418C 火 86.2	𤇃 UCS2003	𤇃 GHZ-80028.13	
24167 水 85.21	灕 UCS2003	灕 V2-7B3A		2417A 水 85.24	灕 UCS2003	灕 H-9CD8		2418D 火 86.3	𤇄 UCS2003	𤇄 GKX-0666.15	𤇄 T4-2453
24168 水 85.21	灕 UCS2003	灕 T7-5E75		2417B 水 85.24	灕 UCS2003	灕 T7-6357		2418E 火 86.3	𤇅 UCS2003	𤇅 GKX-0666.21	𤇅 T4-2454
24169 水 85.22	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.11	灕 T4-6C72	2417C 水 85.25	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.29	灕 T7-644B	2418F 火 86.3	𤇆 UCS2003	𤇆 GKX-0666.23	𤇆 T5-2454
2416A 水 85.22	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.12	灕 T7-6079	2417D 水 85.25	灕 UCS2003	灕 GHZ-31799.07	灕 T5-7B41	24190 火 86.3	𤇇 UCS2003	𤇇 GKX-0666.24	𤇇 T6-284C
2416B 水 85.22	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.13	灕 T7-6078	2417E 水 85.26	灕 UCS2003	灕 TF-6D26		24191 火 86.3	𤇈 UCS2003	𤇈 GKX-0666.25	𤇈 T5-2455
2416C 水 85.22	灕 UCS2003	灕 G4K-09495		2417F 水 85.27	灕 UCS2003	灕 GHZ-31799.09	灕 T7-655C	24192 火 86.3	𤇉 UCS2003	𤇉 GHC	
2416D 水 85.22	灕 UCS2003	灕 T7-6077		24180 水 85.30	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.32	灕 T5-7C3C	24194 火 86.3	𤇊 UCS2003	𤇊 TF-246B	
2416E 水 85.22	灕 UCS2003	灕 TF-6C2F		24181 水 85.32	灕 UCS2003	灕 GHZ-31799.13		24195 火 86.3	𤇋 UCS2003	𤇋 TF-246C	
2416F 水 85.22	灕 UCS2003	灕 GHZ-31798.03		24182 火 86.1	灕 UCS2003	灕 GKX-0665.04	灕 T6-232F	24196 火 86.3	𤇌 UCS2003	𤇌 TF-246D	
24170 水 85.23	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.14	灕 T7-6239	24183 火 86.2	灕 UCS2003	灕 GKX-0665.07	灕 T6-2533	24197 火 86.3	𤇍 UCS2003	𤇍 TF-2470	
24171 水 85.23	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.15	灕 T4-6D58	24184 火 86.2	灕 UCS2003	灕 GKX-0666.03	灕 T4-2324	24198 火 86.3	𤇎 UCS2003	𤇎 TF-2472	
24172 水 85.23	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.18	灕 T5-7A2B	24185 火 86.2	灕 UCS2003	灕 GKX-0666.04	灕 T4-2325	24199 火 86.3	𤇏 UCS2003	𤇏 GHZ-32189.11	
24173 水 85.23	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.22	灕 T5-7A2A	24186 火 86.2	灕 UCS2003	灕 GKX-0666.05	灕 T6-2532	2419A 火 86.3	𤇐 UCS2003	𤇐 GHZ-32189.13	𤇐 T6-284B
24174 水 85.23	灕 UCS2003	灕 GKX-0664.23	灕 T4-6D59	24187 火 86.2	灕 UCS2003	灕 G4K-25301		2419B 火 86.3	𤇑 UCS2003	𤇑 K4-0069	
24175 水 85.23	灕 UCS2003	灕 G4K-15105		24188 火 86.2	灕 UCS2003	灕 TF-225F	灕 V2-7B3B	2419C 火 86.3	𤇒 UCS2003	𤇒 GHZ-32188.16	

2419D 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GKX-0667.03	炆 T5-2674	241B1 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32191.09	炆 T6-2C5E	241C5 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GBK	
2419E 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GKX-0667.06	炆 T4-2728	241B2 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32192.01	炆 T4-272A	241C6 火 86.5	炆 UCS2003	炆 J4-6F61	
2419F 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GKX-0668.03	炆 T5-2675	241B3 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32192.04		241C7 火 86.5	炆 UCS2003	炆 T6-3246	
241A0 火 86.4	炆 UCS2003	炆 G4K-28684		241B4 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32193.04	炆 T5-2456	241C8 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B6F	
241A1 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GCH		241B5 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32194.05	炆 H-96F0	241C9 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B70	
241A2 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GFZ-F9C8		241B6 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-80028.14		241CA 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B71	炆 V0-3C2E
241A3 火 86.4	炆 UCS2003	炆 H-9E6D		241B7 火 86.4	炆 UCS2003	炆 V2-7B3C		241CB 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B72	
241A4 火 86.4	炆 UCS2003	炆 H-FD7C		241B8 火 86.4	炆 UCS2003	炆 V3-335F		241CC 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B73	炆 V0-3C32
241A5 火 86.4	炆 UCS2003	炆 H-FB61		241B9 火 86.4	炆 UCS2003	炆 V2-7B3D		241CD 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B74	炆 H-FCF4
241A6 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-276F		241BA 火 86.4	炆 UCS2003	炆 V2-7B3E		241CE 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B75	
241A7 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2770		241BB 火 86.4	炆 UCS2003	炆 V2-7B42		241CF 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B76	
241A8 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2771		241BC 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GKX-0668.09	炆 T5-2A25	241D0 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B77	
241A9 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2773		241BD 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GKX-0668.21	炆 T6-324C	241D1 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B78	
241AA 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2774		241BE 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GKX-0668.22	炆 T5-2A26	241D2 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B79	炆 VU-241D2
241AB 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2775		241BF 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GKX-0669.07	炆 T6-3244	241D3 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B7B	
241AC 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2776	炆 H-96F8	241C0 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GKX-0669.08	炆 T5-2A27	241D4 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B7C	
241AD 火 86.4	炆 UCS2003	炆 TF-2777		241C1 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GKX-0669.10	炆 T6-324B	241D5 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B7D	
241AE 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32191.03		241C2 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GBK	炆 VU-241C2	241D6 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2B7E	
241AF 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32191.05	炆 T6-2C5F	241C3 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GCH		241D7 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2C21	
241B0 火 86.4	炆 UCS2003	炆 GHZ-32191.08	炆 TF-2772	241C4 火 86.5	炆 UCS2003	炆 GCH		241D8 火 86.5	炆 UCS2003	炆 TF-2C23	

241D9 火 86.5 UCS2003	𤇑	𤇑	𤇑	241EB 火 86.5 UCS2003	𤇑	𤇑	𤇑	241FD 火 86.6 UCS2003	𤇑	𤇑	𤇑
	GHZ-32195.09	T4-2A29			GHZ-32196.02	T6-3249			T5-2E4B	VU-241FD	
241DA 火 86.5 UCS2003	𤇒	𤇒	𤇒	241EC 火 86.5 UCS2003	𤇒	𤇒		241FE 火 86.6 UCS2003	𤇒	𤇒	𤇒
	GHZ-32196.04	T6-3245			GHZ-80028.17				GU-241FE	TF-305D	
	𤇓			241ED 火 86.5 UCS2003	𤇓	𤇓			𤇓	𤇓	
	VU-241DA				GCH				J4-6F64	VU-241FE	
241DB 火 86.5 UCS2003	𤇔	𤇔	𤇔	241EE 火 86.5 UCS2003	𤇔	𤇔		241FF 火 86.6 UCS2003	𤇔	𤇔	
	GHZ-32197.06	T6-3243			V0-3C2D				TF-305E		
241DC 火 86.5 UCS2003	𤇕	𤇕		241EF 火 86.6 UCS2003	𤇕	𤇕	𤇕	24200 火 86.6 UCS2003	𤇕	𤇕	
	GHZ-32197.09				GKX-0669.14	T5-2E4F			TF-305F		
241DD 火 86.5 UCS2003	𤇖	𤇖	𤇖	241F0 火 86.6 UCS2003	𤇖	𤇖	𤇖	24201 火 86.6 UCS2003	𤇖	𤇖	
	GHZ-32197.11	T6-3247			GKX-0669.18	T5-2E4E			TF-3060		
241DE 火 86.5 UCS2003	𤇗	𤇗		241F1 火 86.6 UCS2003	𤇗	𤇗	𤇗	24202 火 86.6 UCS2003	𤇗	𤇗	
	GHZ-32198.01				GKX-0669.23	T6-3936			TF-3061		
241DF 火 86.5 UCS2003	𤇘	𤇘	𤇘	241F2 火 86.6 UCS2003	𤇘	𤇘	𤇘	24203 火 86.6 UCS2003	𤇘	𤇘	
	GHZ-32198.06	T6-393A			GKX-0670.08	T6-3939			TF-3062		
241E0 火 86.5 UCS2003	𤇙	𤇙	𤇙		V0-3C3C			24204 火 86.6 UCS2003	𤇙	𤇙	
	GHZ-32198.08	T5-2A28		241F3 火 86.6 UCS2003	𤇙	𤇙	𤇙		TF-3063		
241E1 火 86.5 UCS2003	𤇚	𤇚	𤇚		𤇚	𤇚	𤇚	24205 火 86.6 UCS2003	𤇚	𤇚	
	GHZ-32198.09	T6-324A			GKX-0670.14	TF-306A			TF-3064		
241E2 火 86.5 UCS2003	𤇛	𤇛	𤇛		𤇛	𤇛	𤇛	24206 火 86.6 UCS2003	𤇛	𤇛	
	TF-2C22	V2-7B47		241F4 火 86.6 UCS2003	𤇛	𤇛	𤇛		TF-3065		
					V2-7B48			24207 火 86.6 UCS2003	𤇜	𤇜	
									TF-3066		
241E3 火 86.5 UCS2003	𤇜	𤇜		241F5 火 86.6 UCS2003	𤇜	𤇜	𤇜	24208 火 86.6 UCS2003	𤇜	𤇜	
	H-FE60				GKX-0670.16	T4-326F			TF-3068		
									TF-3069		
241E4 火 86.5 UCS2003	𤇝	𤇝		241F6 火 86.6 UCS2003	𤇝	𤇝	𤇝	24209 火 86.6 UCS2003	𤇝	𤇝	
	V2-7B40				GKX-0670.20	T6-3937			TF-3069		
									TF-3070		
241E5 火 86.5 UCS2003	𤇞	𤇞		241F7 火 86.6 UCS2003	𤇞	𤇞	𤇞	2420A 火 86.6 UCS2003	𤇞	𤇞	𤇞
	V2-7B41				GKX-0671.02	T4-2D74			TF-306B	VU-2420A	
									TF-306C		
241E6 火 86.5 UCS2003	𤇟	𤇟		241F8 火 86.6 UCS2003	𤇟	𤇟	𤇟	2420B 火 86.6 UCS2003	𤇟	𤇟	
	V0-3C33				G4K-24096				TF-306C		
									TF-306E		
241E7 火 86.5 UCS2003	𤇠	𤇠		241F9 火 86.6 UCS2003	𤇠	𤇠	𤇠	2420C 火 86.6 UCS2003	𤇠	𤇠	
	V0-3C34				GCH				TF-306E		
									TF-306F		
241E8 火 86.5 UCS2003	𤇡	𤇡		241FA 火 86.6 UCS2003	𤇡	𤇡	𤇡	2420D 火 86.6 UCS2003	𤇡	𤇡	
	V0-3C37				GCH				TF-306F		
									TF-3070		
241E9 火 86.5 UCS2003	𤇢	𤇢		241FB 火 86.6 UCS2003	𤇢	𤇢	𤇢	2420E 火 86.6 UCS2003	𤇢	𤇢	
	V2-7B44				GHC				TF-3070		
									TF-3071		
241EA 火 86.5 UCS2003	𤇣	𤇣		241FC 火 86.6 UCS2003	𤇣	𤇣	𤇣	2420F 火 86.6 UCS2003	𤇣	𤇣	
	V2-7B45				GBK				TF-3071		
					H-9852						

24210 火 86.6	焐	焐		24222 火 86.6	煲	煲	煲	24235 火 86.7	焯	焯	
	UCS2003	TF-3072			UCS2003	GHZ-32200.03	T6-3938		UCS2003	GFZ-F86B	
24211 火 86.6	焗	焗	焗	24223 火 86.6	煲	煲	煲	24236 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32199.09	T5-2E4C		UCS2003	GHZ-32199.14	T5-2E4D		UCS2003	GCH	
24212 火 86.6	焗	焗	焗	24224 火 86.6	焗	焗		24237 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32199.13	T6-3935		UCS2003	V2-7B43			UCS2003	GCH	
24213 火 86.6	焗	焗		24225 火 86.7	焗	焗	焗	24238 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32201.06			UCS2003	GKX-0671.09	T6-414B		UCS2003	GHC	
24214 火 86.6	焗	焗		24226 火 86.7	焗	焗	焗	24239 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32201.10			UCS2003	GKX-0671.11	T4-3274		UCS2003	T6-4153	
24215 火 86.6	焗	焗	焗	24227 火 86.7	焗	焗	焗	2423A 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32202.04	T6-393B		UCS2003	GKX-0671.26	T5-3344		UCS2003	TF-3624	
24216 火 86.6	焗	焗	焗	24228 火 86.7	焗	焗	焗	2423B 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32202.05	T6-393C		UCS2003	GKX-0671.27	T6-414F		UCS2003	TF-363E	
24217 火 86.6	焗	焗		24229 火 86.7	焗	焗	焗	2423C 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-32202.06			UCS2003	GKX-0672.02	T4-3273		UCS2003	TF-363F	
24218 火 86.6	焗	焗	焗	2422A 火 86.7	焗	焗	焗	2423D 火 86.7	焗	焗	焗
	UCS2003	GHZ-80028.15	TF-3067		UCS2003	GKX-0672.03	T4-3275		UCS2003	TF-3640	VU-2423D
								2423E 火 86.7	焗	焗	
									UCS2003	TF-3641	
24219 火 86.6	焗	焗		2422B 火 86.7	焗	焗	焗	2423F 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-80028.16			UCS2003	GKX-0672.10	T6-414E		UCS2003	TF-3643	
2421A 火 86.6	焗	焗		2422C 火 86.7	焗	焗	焗	24240 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	GHZ-80029.01			UCS2003	GKX-0673.04	T6-4154		UCS2003	TF-3644	
2421B 火 86.6	焗	焗	焗	2422D 火 86.7	焗	焗	焗	24241 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	TF-306D	VU-2421B		UCS2003	GKX-0673.06	T6-4151		UCS2003	TF-3645	
				2422E 火 86.7	焗	焗	焗	24242 火 86.7	焗	焗	
					UCS2003	GKX-0673.07	T6-414D		UCS2003	TF-3646	
2421C 火 86.6	焗	焗		2422F 火 86.7	焗	焗	焗	24243 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	V0-3C39			UCS2003	GKX-0673.08	T6-414C		UCS2003	TF-3647	
2421D 火 86.6	焗	焗		24230 火 86.7	焗	焗	焗	24244 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	V2-7B49			UCS2003	GKX-0673.09	T6-4A73		UCS2003	TF-3649	
2421E 火 86.6	焗	焗		24231 火 86.7	焗	焗	焗	24245 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	V0-3C3A			UCS2003	GKX-0673.10	T6-4152		UCS2003	TF-364A	
2421F 火 86.6	焗	焗		24232 火 86.7	焗	焗	焗	24246 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	V2-7B4A			UCS2003	GKX-0673.11	T6-4150		UCS2003	TF-364C	
24220 火 86.6	焗	焗		24233 火 86.7	焗	焗		24247 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	V3-3363			UCS2003	GHC			UCS2003	TF-364D	
24221 火 86.6	焗	焗		24234 火 86.7	焗	焗		24248 火 86.7	焗	焗	
	UCS2003	V0-3C3B			UCS2003	G4K-19528			UCS2003	TF-364E	

24249 火 86.7 UCS2003	烈	烈		2425D 火 86.7 UCS2003	焔	焔	焔	24270 火 86.8 UCS2003	熒	熒
	TF-3650				GHZ-32206.07	T5-3343			GHC	
2424A 火 86.7 UCS2003	焠	焠	焠	2425E 火 86.7 UCS2003	炎	炎		24271 火 86.8 UCS2003	鳥	鳥
	GHZ-32204.09	T6-4149			GHZ-32206.09				GFZ-F745	
2424B 火 86.7 UCS2003	炆	炆		2425F 火 86.7 UCS2003	契	契	契	24272 火 86.8 UCS2003	賁	賁
	H-916E				GHZ-32204.15	T5-3345			GBK	
2424C 火 86.7 UCS2003	烱	烱		24260 火 86.7 UCS2003	炆	炆		24273 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-32204.17				V0-3C3E				GHC	
2424D 火 86.7 UCS2003	焠	焠		24261 火 86.7 UCS2003	焠	焠	焠	24274 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-32206.02				GKX-0673.22	T6-4155			G4K-28686	
2424E 火 86.7 UCS2003	熒	熒			UK-01462			24275 火 86.8 UCS2003	熒	熒
	GHZ-32206.10			24262 火 86.8 UCS2003	鳥	鳥	鳥		GHC	
2424F 火 86.7 UCS2003	焠	焠			GHZ-32207.02	T4-3869		24276 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-32207.02			24263 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		H-9453	
24250 火 86.7 UCS2003	焠	焠			GHZ-32208.02	T6-4A78		24277 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-32208.02			24264 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		H-FDEC	
24251 火 86.7 UCS2003	焠	焠	焠		GHZ-80029.02	T6-414A		24278 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-80029.02	T6-4148		24265 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		H-FB78	
24252 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V0-3C3F	T5-3971		24279 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V0-3C3F			24266 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		T4-3863	
24253 火 86.7 UCS2003	焠	焠			GHZ-80029.02	T5-396F		2427A 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-80029.02			24267 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		T5-3970	
24254 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V2-7B4C	GKX-0674.19		2427B 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V2-7B4C			24268 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		T6-4A77	
24255 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V3-3365	GKX-0674.22		2427C 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V3-3365			24269 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C5E	
24255 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V3-3451	GKX-0675.01		2427D 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V3-3451			2426A 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C5F	
24256 火 86.7 UCS2003	焠	焠	焠		GHZ-80029.02	GKX-0675.03		2427E 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-80029.02	H-986D		2426B 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C60	
24257 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V0-3C44	GKX-0675.07		2427F 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V0-3C44			2426C 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C61	
24258 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V3-3451	GKX-0675.10		24280 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V3-3451			2426D 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C62	
24259 火 86.7 UCS2003	焠	焠	焠		GHZ-80029.02	GKX-0675.14		24281 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	GHZ-80029.02	H-986D		2426E 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C63	
2425A 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V2-7B4E	GKX-0675.17		24282 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V2-7B4E			2426F 火 86.8 UCS2003	焠	焠	焠		TF-3C64	
2425B 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V2-7B4F	GKX-0675.18		24283 火 86.8 UCS2003	焠	焠
	V2-7B4F				V2-7B50	GKX-0675.19			TF-3C66	VU-24283
2425C 火 86.7 UCS2003	焠	焠			V2-7B50					
	V2-7B50									

24284 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C67	熇 VU-24284	24297 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32208.06	熇 T6-4A79	242AA 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B56
	熇 H-95BA			24298 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32209.11	熇 T6-4A7C	242AB 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B57
24285 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C68		24299 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32209.14	熇 T4-3867	242AC 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B58
24286 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C69		2429A 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32210.01		242AD 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B59
24287 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C6B		2429B 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32211.08	熇 T6-4A76	242AE 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-21469.06
24288 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C6C		2429C 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32211.09	熇 T6-4A7B	242AF 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32213.01
24289 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C6D		2429D 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-32213.03		242B0 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V0-3C7B
2428A 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C6E		2429E 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-80029.03		242B1 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHC
2428B 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C6F		2429F 火 86.8	熇 UCS2003	熇 GHZ-80029.04		242B2 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0675.20
2428C 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C70		242A0 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B51		熇 VU-242B2		
2428D 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C71		242A1 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V3-3367		242B3 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0675.25
2428E 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C72		242A2 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V0-3C47		242B4 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0676.09
2428F 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C75		242A3 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B52		242B5 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0676.19
24290 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C77		242A4 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V3-3368		242B6 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0676.20
24291 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C78		242A5 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C6A	熇 V2-7B53	242B7 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0676.21
24292 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C79	熇 V0-3C50	242A6 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V0-3C48		242B8 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0677.05
24293 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C7A	熇 H-985D	242A7 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V0-3C49		242B9 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0677.16
24294 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C7B		242A8 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B54		242BA 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0677.19
24295 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3C7C	熇 H-92F9	242A9 火 86.8	熇 UCS2003	熇 V2-7B55		242BB 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0677.22
24296 火 86.8	熇 UCS2003	熇 TF-3D21						242BC 火 86.9	熇 UCS2003	熇 GKX-0677.22

242BD 火 86.9 UCS2003	𤇀	𤇁	𤇂	242CF 火 86.9 UCS2003	𤇃	𤇄	242E3 火 86.9 UCS2003	𤇅	𤇆
242BE 火 86.9 UCS2003	𤇇	𤇈	𤇉	242D0 火 86.9 UCS2003	𤇊	𤇋	242E4 火 86.9 UCS2003	𤇌	𤇍
242BF 火 86.9 UCS2003	𤇎	𤇏	𤇐	242D1 火 86.9 UCS2003	𤇑	𤇒	242E5 火 86.9 UCS2003	𤇓	𤇔
	𤇑			242D2 火 86.9 UCS2003	𤇕	𤇖	242E6 火 86.9 UCS2003	𤇗	𤇘
242C0 火 86.9 UCS2003	𤇒	𤇓	𤇔	242D3 火 86.9 UCS2003	𤇕	𤇖	242E7 火 86.9 UCS2003	𤇗	𤇘
242C1 火 86.9 UCS2003	𤇕	𤇖	𤇗	242D4 火 86.9 UCS2003	𤇙	𤇚	242E8 火 86.9 UCS2003	𤇛	𤇜
	𤇙			242D5 火 86.9 UCS2003	𤇛	𤇜	242E9 火 86.9 UCS2003	𤇝	𤇞
242C2 火 86.9 UCS2003	𤇞	𤇟	𤇠	242D6 火 86.9 UCS2003	𤇡	𤇢	242EA 火 86.9 UCS2003	𤇣	𤇤
242C3 火 86.9 UCS2003	𤇡	𤇢	𤇣	242D7 火 86.9 UCS2003	𤇤	𤇥	242EB 火 86.9 UCS2003	𤇦	𤇧
242C4 火 86.9 UCS2003	𤇣	𤇤	𤇥	242D8 火 86.9 UCS2003	𤇦	𤇧	242EC 火 86.9 UCS2003	𤇨	𤇩
242C5 火 86.9 UCS2003	𤇥	𤇦		242D9 火 86.9 UCS2003	𤇨	𤇩	242ED 火 86.9 UCS2003	𤇪	𤇫
242C6 火 86.9 UCS2003	𤇦	𤇧	𤇨	242DA 火 86.9 UCS2003	𤇪	𤇫	242EE 火 86.9 UCS2003	𤇬	𤇭
242C7 火 86.9 UCS2003	𤇨	𤇩	𤇪	242DB 火 86.9 UCS2003	𤇬	𤇭	242EF 火 86.9 UCS2003	𤇮	𤇯
242C8 火 86.9 UCS2003	𤇩	𤇪		242DC 火 86.9 UCS2003	𤇮	𤇯	242F0 火 86.9 UCS2003	𤇰	𤇱
242C9 火 86.9 UCS2003	𤇪	𤇫		242DD 火 86.9 UCS2003	𤇯	𤇰	242F1 火 86.9 UCS2003	𤇲	𤇳
242CA 火 86.9 UCS2003	𤇫	𤇬		242DE 火 86.9 UCS2003	𤇲	𤇳	242F2 火 86.9 UCS2003	𤇴	𤇵
242CB 火 86.9 UCS2003	𤇬	𤇭		242DF 火 86.9 UCS2003	𤇴	𤇵	242F3 魚 195.0 UCS2003	𤇶	𤇷
242CC 火 86.9 UCS2003	𤇭	𤇮		242E0 火 86.9 UCS2003	𤇶	𤇷	242F4 火 86.9 UCS2003	𤇸	𤇹
242CD 火 86.9 UCS2003	𤇮	𤇯		242E1 火 86.9 UCS2003	𤇷	𤇸	242F5 火 86.9 UCS2003	𤇺	𤇻
242CE 火 86.9 UCS2003	𤇯	𤇰		242E2 火 86.9 UCS2003	𤇸	𤇹	242F6 火 86.9 UCS2003	𤇼	𤇽

242F7 火 86.9	煨	煨		2430B 火 86.10	煨	煨	煨	2431D 火 86.10	𤇀	𤇀	
	UCS2003	V3-336C			UCS2003	GKX-0678.37	T6-5E4A		UCS2003	T6-5E4F	
242F8 火 86.9	煨	煨		2430C 火 86.10	煨			2431E 火 86.10	𤇁	𤇁	
	UCS2003	V0-3C4F			V0-3C57				UCS2003	TF-4944	
242F9 火 86.9	煨	煨		2430D 火 86.10	煨	煨	煨	2431F 火 86.10	𤇂	𤇂	
	UCS2003	V2-7B5B			UCS2003	GKX-0679.02	T5-4722		UCS2003	TF-4945	
242FA 火 86.9	煨	煨	煨	2430E 火 86.10	𤇃	𤇃	𤇃	24320 火 86.10	𤇃	𤇃	
	UCS2003	TF-432C	H-974F		UCS2003	GKX-0679.05	T4-4455		UCS2003	TF-4946	
242FB 火 86.9	煨	煨		2430F 火 86.10	煨			24321 火 86.10	𤇄	𤇄	
	UCS2003	V0-3C52			H-9BAE				UCS2003	TF-4947	
242FC 火 86.9	煨	煨		2430G 火 86.10	𤇄	𤇄	𤇄	24322 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	V2-7B5C			UCS2003	GKX-0679.13	T5-467C		UCS2003	TF-4949	
242FD 火 86.9	煨	煨		2430H 火 86.10	煨	煨	煨	24323 火 86.10	煨	煨	煨
	UCS2003	V2-7B5D			UCS2003	GKX-0679.18	T5-467B		UCS2003	TF-494A	V0-3C5A
242FE 火 86.9	煨	煨		2430I 火 86.10	煨	煨	煨	24324 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	V0-3C54			UCS2003	GKX-0680.01	T5-467A		UCS2003	TF-494C	
242FF 火 86.9	煨	煨		24310 火 86.10	煨	煨	煨	24325 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	V2-7B5E			UCS2003	GKX-0680.02	T7-2470		UCS2003	TF-494D	
24300 火 86.9	煨	煨		24311 火 86.10	煨	煨	煨	24326 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	V2-7B60			UCS2003	GKX-0680.02	T7-2470		UCS2003	TF-494E	
24301 火 86.9	煨	煨	煨	24312 火 86.10	煨	煨	煨	24327 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GHZ-32219.01	T5-4033		UCS2003	GKX-0680.03	T7-246A		UCS2003	TF-494F	
24302 火 86.9	煨	煨		24313 火 86.10	煨	煨	煨	24328 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GHZ-32220.02			UCS2003	GKX-0680.06	T6-5E46		UCS2003	TF-494F	
24303 火 86.9	煨	煨	煨	24314 火 86.10	煨	煨	煨	24329 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GHZ-32216.01	T5-4031		UCS2003	GKX-0680.07	T5-4721		UCS2003	TF-4950	
24304 火 86.9	煨	煨		24315 火 86.10	煨	煨	煨	2432A 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	V3-3369			UCS2003	GKX-0680.08	T6-5E47		UCS2003	TF-4952	
24305 火 86.9	煨	煨		24316 火 86.10	煨	煨	煨	2432B 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	V2-7B65			UCS2003	GKX-0680.09	T6-5E48		UCS2003	TF-4953	
24306 火 86.9	煨	煨		24317 火 86.10	煨	煨	煨	2432C 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0680.10			UCS2003	TF-4955	
24307 火 86.10	煨	煨	煨	24318 火 86.10	煨	煨	煨	2432D 火 86.10	煨	煨	煨
	UCS2003	GHZ-32222.11	TF-4954		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4955	VU-2432D
24308 火 86.10	煨	煨	煨	24319 火 86.10	煨	煨	煨	2432E 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GKX-0678.21	T6-5E51		UCS2003	GFZ-FA5A			UCS2003	TF-4957	
24309 火 86.10	煨	煨	煨	2431A 火 86.10	煨	煨	煨	2432F 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GKX-0678.24	T6-5E50		UCS2003	H-9452			UCS2003	TF-495A	
2430A 火 86.10	煨	煨	煨	2431B 火 86.10	煨	煨	煨	24330 火 86.10	煨	煨	
	UCS2003	GKX-0678.31	T5-467E		UCS2003	T5-4679			UCS2003	TF-495B	
				2431C 火 86.10	煨	煨	煨				
					UCS2003	T6-5E4B					

24331 火 86.10 煨 UCS2003	煨 TF-495D		24345 火 86.10 爍 UCS2003	爍 V2-7B63		24358 火 86.11 竇 UCS2003	竇 GKX-0681.07	竇 T7-246C
24332 火 86.11 煇 UCS2003	煇 TF-495E		24346 火 86.10 爍 UCS2003	爍 V0-3C58		24359 火 86.11 燄 UCS2003	燄 GKX-0681.10	燄 T7-2471
24333 火 86.10 煨 UCS2003	煨 TF-4960		24347 火 86.10 燭 UCS2003	燭 V2-7B64		2435A 火 86.11 燄 UCS2003	燄 GKX-0681.11	燄 T7-2472
24334 火 86.10 燦 UCS2003	燦 TF-4962	燦 H-9BB0	24348 火 86.10 燧 UCS2003	燧 TF-495C	燧 H-91D2	2435B 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0681.12	燧 T7-2475
24335 火 86.10 燧 UCS2003	燧 TF-4963		24349 火 86.10 燧 UCS2003	燧 V2-7B66		2435C 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0681.13	燧 T7-246B
24336 火 86.10 燧 UCS2003	燧 TF-4964		2434A 火 86.10 燧 UCS2003	燧 V0-3C64		2435D 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0681.14	燧 T5-4E29
24337 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32222.06		2434B 火 86.10 燧 UCS2003	燧 V2-7B67		2435E 火 86.11 燧 UCS2003	燧 G4K-07028	
24338 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32222.09	燧 T4-445D	2434C 火 86.10 燧 UCS2003	燧 V0-4577		2435F 火 86.11 燧 UCS2003	燧 G4K-18654	
24339 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32222.10	燧 T5-467D	2434D 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32222.01	燧 T6-5460	24360 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GBK	
2433A 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32223.03	燧 T6-5E4C	2434E 火 86.10 燧 UCS2003	燧 TF-427E	燧 VU-2434E	24361 火 86.11 燧 UCS2003	燧 G4K-27213	
2433B 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32223.06	燧 T6-5E52	2434F 火 86.9 燧 UCS2003	燧 TF-427A		24362 火 86.11 燧 UCS2003	燧 TF-4E22	燧 H-97EA
2433C 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32223.12	燧 T6-5E49	24350 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0680.11	燧 T4-4A6B	24363 火 86.11 燧 UCS2003	燧 H-FB6B	
2433D 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32224.06	燧 T6-5E4D	24351 火 86.11 燧 UCS2003	燧 V0-3C5C		24364 火 86.11 燧 UCS2003	燧 H-91B1	
2433E 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32224.08		24352 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0680.19		24365 火 86.11 燧 UCS2003	燧 H-FDF3	
2433F 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32224.09		24353 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0680.23	燧 T5-4E2C	24366 火 86.11 燧 UCS2003	燧 T5-4E2B	
24340 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32224.14		24354 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0680.27	燧 T7-2474	24367 火 86.11 燧 UCS2003	燧 T7-2473	
24341 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-32227.02		24355 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0680.28	燧 T7-246D	24368 火 86.11 燧 UCS2003	燧 TF-5023	
24342 火 86.10 燧 UCS2003	燧 GHZ-80029.10		24356 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0680.37	燧 T7-2469	24369 火 86.12 燧 UCS2003	燧 TF-5024	
24343 火 86.10 燧 UCS2003	燧 V0-3C56		24357 火 86.11 燧 UCS2003	燧 GKX-0681.05	燧 T5-4E2A	2436A 火 86.11 燧 UCS2003	燧 TF-5026	
24344 火 86.10 燧 UCS2003	燧 V2-7B62					2436B 火 86.11 燧 UCS2003	燧 TF-5027	

2436C 火 86.11	熾	熾		24380 艸 140.10	萋	萋		24394 火 86.11	燂	燂	
	UCS2003	TF-5028			UCS2003	GHZ-32228.11			UCS2003	V0-3C61	
2436D 火 86.11	燂	燂		24381 火 86.11	燂	燂		24395 火 86.11	燂	燂	
	UCS2003	TF-5029			UCS2003	GHZ-32230.08			UCS2003	V0-3C62	
2436E 火 86.11	熨	熨		24382 面 176.6	勰	勰	勰	24396 火 86.11	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-502A			UCS2003	GHZ-32231.02	T7-2A71		UCS2003	TF-5022	H-9BB1
2436F 火 86.11	燂	燂		24383 火 86.11	燂	燂		24397 火 86.11	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-502B			UCS2003	GHZ-80029.11			UCS2003	GHZ-32231.01	T5-4E2E
24370 火 86.11	燂	燂		24384 火 86.11	燂	燂	燂	24398 火 86.11	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-502E			UCS2003	GHZ-80029.12	TF-502D		UCS2003	GHZ-32231.05	T5-4E2D
24371 火 86.11	燂	燂		24385 火 86.11	燂	燂	燂	24399 火 86.11	燂	燂	
	UCS2003	TF-502F			UCS2003	GHZ-80029.13	TF-5030		UCS2003	GHZ-32229.08	
24372 火 86.11	燂	燂		24386 火 86.11	燂	燂		2439A 火 86.11	燂	燂	
	UCS2003	TF-5031			UCS2003	GHZ-80029.14			UCS2003	T6-5E4E	
24373 火 86.11	燂	燂		24387 火 86.11	燂	燂		2439B 火 86.11	燂	燂	
	UCS2003	TF-5032			UCS2003	GHZ-80029.15			UCS2003	V2-7B6E	
24374 火 86.11	燂	燂		24388 火 86.11	燂	燂		2439C 火 86.11	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-5033			UCS2003	GHZ-80029.16			UCS2003	V0-3C53	H-FC5C
24375 火 86.11	燂	燂		24389 火 86.11	燂	燂		2439D 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-5034			UCS2003	GHZ-80029.17			UCS2003	GKX-0681.16	T4-512A
24376 火 86.11	燂	燂	燂	2438A 火 86.11	燂	燂		2439E 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-5035	V0-3C5D		UCS2003	GHZ-80029.18			UCS2003	GKX-0681.19	T7-2F52
24377 火 86.11	燂	燂		2438B 火 86.11	燂	燂			燂		
	UCS2003	TF-5037			UCS2003	GHZ-80029.19			VU-2439E		
24378 火 86.11	燂	燂		2438C 火 86.11	燂	燂	燂	2439F 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-5038			UCS2003	TF-5025	H-92CB		UCS2003	GKX-0682.05	T7-2F66
24379 火 86.11	燂	燂		2438D 火 86.11	燂	燂		243A0 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-5039			UCS2003	V2-7B68			UCS2003	GKX-0682.06	T7-2F50
2437A 火 86.11	燂	燂		2438E 火 86.11	燂	燂		243A1 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-503A			UCS2003	V0-3C5E			UCS2003	GKX-0682.09	T7-2F60
2437B 火 86.11	燂	燂		2438F 火 86.11	燂	燂		243A2 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-503B			UCS2003	V2-7B69			UCS2003	GKX-0682.11	T7-2F5E
2437C 火 86.11	燂	燂		24390 火 86.11	燂	燂		243A3 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	TF-503C			UCS2003	V0-3C5F			UCS2003	GKX-0682.17	T5-553B
2437D 火 86.11	燂	燂		24391 火 86.11	燂	燂		243A4 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	GHZ-32227.09			UCS2003	V2-7B6A			UCS2003	GKX-0682.20	T4-5127
2437E 火 86.11	燂	燂	燂	24392 火 86.11	燂	燂		243A5 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	GHZ-32228.02	T7-246E		UCS2003	V0-3C60			UCS2003	GKX-0682.23	T7-2F61
2437F 火 86.11	燂	燂	燂	24393 火 86.11	燂	燂		243A6 火 86.12	燂	燂	燂
	UCS2003	GHZ-32228.06	TF-502C		UCS2003	V2-7B6B			UCS2003	GKX-0683.04	T7-2F63

243A7 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.07 T7-2F55	243BB 火 86.12 UCS2003	熯 熯 GCH	243CF 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-556A
243A8 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.10 T7-246F	243BC 火 86.12 UCS2003	熨 熨 J4-7022	243D0 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-556B
243A9 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.11 T4-5128	243BD 火 86.12 UCS2003	熨 熨 H-986B	243D1 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-556D
243AA 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.14 T7-2F56	243BE 火 86.12 UCS2003	熨 熨 T7-2F4B	243D2 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-556E
243AB 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.15 T7-2F64	243BF 火 86.12 UCS2003	熨 熨 T7-2F53	243D3 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-5570
243AC 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.20 T7-2F65	243C0 火 86.12 UCS2003	熨 熨 T7-2F5C	243D4 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-5571
243AD 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0683.21 T4-5126	243C1 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 H-9751	243D5 火 86.12 UCS2003	煨 煨 TF-5572
243AE 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.02 T7-2F58	243C2 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-555A	243D6 火 86.12 UCS2003	煨 煨 GHZ-32231.06
243AF 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.04 T7-2F54	243C3 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-555B	243D7 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32232.10 TF-5565
243B0 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.05 T4-5129	243C4 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-555C	煨 煨 VU-243D7	
243B1 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.07 T7-2F67	243C5 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-555D	243D8 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32232.12 T5-5538
243B2 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.10 T5-553A	243C6 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-555E	243D9 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32232.14 T7-2F4D
243B3 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.11 T5-553C	243C7 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-555F	243DA 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32233.01 T7-2F4E
243B4 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.12 T7-2F62	243C8 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5560	243DB 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32234.05 T7-2F5B
243B5 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.13 T7-2F59	243C9 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5561	243DC 火 86.12 UCS2003	煨 煨 GHZ-32235.03
243B6 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.14 VU-243B6	243CA 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5562	243DD 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32236.01 T7-2F5F
243B7 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.15 T7-2F5D	243CB 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5563	243DE 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32236.13 T7-317A
243B8 火 86.12 UCS2003	熨 熨 熨 GKX-0684.16 T7-2F5A	243CC 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5566	243DF 火 86.12 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32239.02 T7-2F51
243B9 火 86.12 UCS2003	熨 熨 GFZ-DE41	243CD 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5567	243E0 火 37.13 UCS2003	煨 煨 煨 GHZ-32239.04 T7-2C7B
243BA 火 86.12 UCS2003	熨 熨 GCH	243CE 火 86.12 UCS2003	熨 熨 TF-5568	243E1 火 86.12 UCS2003	煨 煨 GHZ-80029.20

243E2 火 86.12	燧	燧		243F6 火 86.13	燧	燧	燧	24409 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V0-3C59			UCS2003	GKX-0684.23	T4-5661		UCS2003	TF-5A79	
243E3 火 86.12	燧	燧		243F7 火 86.13	燧	燧	燧	2440A 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V2-7B6C			UCS2003	GKX-0684.26	T7-3925		UCS2003	TF-5A7A	
243E4 火 86.12	燧	燧		243F8 火 86.13	燧	燧	燧	2440B 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V0-3C67			UCS2003	GKX-0684.27	T5-553E		UCS2003	TF-5A7B	
243E5 火 86.12	燧	燧						2440C 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V2-7B6D		243F9 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5A7C	
243E6 火 86.12	燧	燧			H-91E8			2440D 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V3-3374		243FA 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5A7D	
243E7 火 86.12	燧	燧			UCS2003	GKX-0685.04	T7-3929	2440E 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V0-3C68		243FB 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5A7E	
243E8 火 86.12	燧	燧			UCS2003	GKX-0685.10	T7-3928	2440F 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V3-3375		243FC 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5B21	
243E9 火 86.12	燧	燧	燧		UCS2003	GKX-0685.13	T4-5663	24410 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	TF-556F	H-9871	243FD 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5B22	
243EA 火 86.12	燧	燧	燧		UCS2003	GKX-0685.15	T7-2F68	24411 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V2-7B6F	H-95EF	243FE 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5B23	
243EB 火 86.12	燧	燧			UCS2003	GKX-0685.16	T5-5C21	24412 火 86.13	燧	燧	燧
	UCS2003	V2-7B70		243FF 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-32240.14	T7-387E
243EC 火 86.12	燧	燧			UCS2003	GKX-0685.17	T7-387D	24413 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	V2-7B72		24400 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	V3-3373	
243ED 火 86.12	燧	燧	燧		UCS2003	GKX-0685.18	T5-5C24	24414 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	GHZ-32238.02	T5-553D	24401 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-32242.07	
243EE 火 86.12	燧	燧	燧		UCS2003	GKX-0685.20	T5-5C22	24415 火 86.13	燧	燧	燧
	UCS2003	GHZ-32233.09	T5-5539	24402 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-32242.08	T7-3924
243EF 火 86.12	燧	燧	燧		UCS2003	G4K-26768		24416 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	GHZ-80029.23	T7-2F4C	24403 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-80029.24	
243F0 火 86.12	燧	燧			UCS2003	G4K-23807		24417 火 86.13	燧	燧	燧
	UCS2003	T7-2476		24404 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-80029.25	T7-3922
243F1 火 86.12	燧	燧			UCS2003	GU-24403		24418 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	GHZ-32227.11		24405 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-80029.26	
243F2 火 86.12 火 86.11	燧	燧			UCS2003	TF-5A71	H-9BBA	24419 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	H-9EF3		24406 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	GHZ-80029.27	
243F3 火 86.12	燧	燧			UCS2003	TF-5A72		2441A 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	G4K-15339		24407 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	V0-3C6B	
243F4 火 86.12	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5A76		2441B 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	GHZ-80011.23	T7-2F57	24408 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	V0-3C6C	
243F5 火 86.13	燧	燧	燧		UCS2003	TF-5A77		2441C 火 86.13	燧	燧	
	UCS2003	GKX-0684.22	T7-3923		UCS2003	TF-5A78			UCS2003	V0-3C6D	

2441D 火 86.13 UCS2003	燿 燿 V0-3C70		24431 火 86.14 UCS2003	𤇀 𤇀 𤇀 GKX-0686.07 T5-6250	24445 火 86.14 UCS2003	𤇁 𤇁 𤇁 GHZ-32244.09 T7-4055
2441E 火 86.13 UCS2003	𤇂 𤇂 𤇂 GHZ-32242.06 T5-5C23		24432 火 86.14 UCS2003	𤇃 𤇃 𤇃 GKX-0686.08 T4-5B61	24446 火 86.14 UCS2003	𤇄 𤇄 𤇄 GHZ-80030.01 T7-404D
2441F 火 86.13 UCS2003	𤇅 𤇅 𤇅 GHZ-32240.12 T7-3921		24433 火 86.14 UCS2003	𤇆 𤇆 𤇆 GKX-0686.10 T7-4054	24447 火 86.14 UCS2003	𤇇 𤇇 𤇇 GHZ-80030.03
24420 火 86.13 UCS2003	𤇈 𤇈 𤇈 V2-7B74		24434 火 86.14 UCS2003	𤇉 𤇉 𤇉 G4K-26403 VU-24434	24448 火 86.14 UCS2003	𤇊 𤇊 𤇊 V2-7B76
24421 火 86.13 UCS2003	𤇋 𤇋 𤇋 V2-7B75		24435 火 86.14 UCS2003	𤇌 𤇌 𤇌 H-FB4C	24449 火 86.14 UCS2003	𤇍 𤇍 𤇍 V2-7B77
24422 火 86.13 UCS2003	𤇎 𤇎 𤇎 TF-5569		24436 火 86.14 UCS2003	𤇏 𤇏 𤇏 H-926A	2444A 火 86.14 UCS2003	𤇐 𤇐 𤇐 GHZ-32244.10 T7-4049
24423 火 86.13 UCS2003	𤇑 𤇑 𤇑 GHZ-80029.21		24437 火 86.14 UCS2003	𤇒 𤇒 𤇒 T7-404A	2444B 火 86.14 UCS2003	𤇓 𤇓 𤇓 T7-392A
24424 火 86.14 UCS2003	𤇔 𤇔 𤇔 GHZ-80030.02		24438 火 86.14 UCS2003	𤇕 𤇕 𤇕 T7-4052	2444C 火 86.14 UCS2003	𤇖 𤇖 𤇖 GHZ-32244.07
24425 火 86.14 UCS2003	𤇗 𤇗 𤇗 GHZ-32243.15		24439 火 86.14 UCS2003	𤇘 𤇘 𤇘 TF-5F44	2444D 火 86.14 UCS2003	𤇙 𤇙 𤇙 V0-3C77
24426 火 86.14 UCS2003	𤇚 𤇚 𤇚 GKX-0685.21 T7-404F		2443A 火 86.14 UCS2003	𤇛 𤇛 𤇛 TF-5F46	2444E 火 86.14 UCS2003	𤇜 𤇜 𤇜 TF-6176
24427 火 86.14 UCS2003	𤇝 𤇝 𤇝 GKX-0685.22 T4-5B62		2443B 火 86.14 UCS2003	𤇞 𤇞 𤇞 TF-5F45	2444F 火 86.14 UCS2003	𤇟 𤇟 𤇟 TF-5A74
24428 火 86.14 UCS2003	𤇠 𤇠 𤇠 GKX-0685.25 T7-404E		2443C 火 86.14 UCS2003	𤇡 𤇡 𤇡 TF-5F47	24450 火 86.14 UCS2003	𤇢 𤇢 𤇢 TF-5A75
24429 火 86.14 UCS2003	𤇣 𤇣 𤇣 GKX-0685.26 T5-624E		2443D 火 86.14 UCS2003	𤇤 𤇤 𤇤 TF-5F48	24451 火 86.14 UCS2003	𤇥 𤇥 𤇥 GHC
2442A 火 86.14 UCS2003	𤇦 𤇦 𤇦 GKX-0685.28 T7-404B		2443E 火 86.14 UCS2003	𤇧 𤇧 𤇧 TF-5F49	24452 火 86.15 UCS2003	𤇨 𤇨 𤇨 GKX-0686.13 T7-476C
2442B 火 86.14 UCS2003	𤇩 𤇩 𤇩 GKX-0685.30 T7-4053		2443F 火 86.14 UCS2003	𤇪 𤇪 𤇪 TF-5F4A	24453 火 86.15 UCS2003	𤇫 𤇫 𤇫 GKX-0686.14 T5-6B37
2442C 火 86.14 UCS2003	𤇬 𤇬 𤇬 GKX-0685.32 T7-4051		24440 火 86.14 UCS2003	𤇭 𤇭 𤇭 TF-5F4C	24454 火 86.15 UCS2003	𤇮 𤇮 𤇮 T4-6021
2442D 火 86.14 UCS2003	𤇯 𤇯 𤇯 GKX-0685.34 T7-404C		24441 火 86.14 UCS2003	𤇰 𤇰 𤇰 TF-5F4D	24455 火 86.15 UCS2003	𤇱 𤇱 𤇱 GKX-0686.23
2442E 火 86.14 UCS2003	𤇲 𤇲 𤇲 GKX-0686.03		24442 火 86.14 UCS2003	𤇳 𤇳 𤇳 GHZ-32242.22 T7-4050	24456 火 86.15 UCS2003	𤇴 𤇴 𤇴 GKX-0686.26 T7-476D
2442F 火 86.14 UCS2003	𤇵 𤇵 𤇵 GKX-0686.05 T4-5B63		24443 肉 130.14 UCS2003	𤇶 𤇶 𤇶 GHZ-32243.11 T7-4222	24457 火 86.15 UCS2003	𤇷 𤇷 𤇷 GKX-0686.27 T4-6022
24430 火 86.14 UCS2003	𤇸 𤇸 𤇸 GKX-0686.06 T5-624F		24444 火 86.14 UCS2003	𤇹 𤇹 𤇹 GHZ-32244.08	24458 火 86.15 UCS2003	𤇺 𤇺 𤇺 GBK

24459 火 86.15 UCS2003	爇 爇 GBK		2446D 火 86.15 UCS2003	焮 焮 V0-3C73		24480 火 86.16 UCS2003	𤇀 𤇀 GKX-0687.15	𤇀 T7-4E3C
2445A 火 86.15 UCS2003	燈 燈 燈 VU-2445A H-DF8		2446E 火 86.15 UCS2003	燁 燁 V2-7B79		24481 火 86.16 UCS2003	爆 爆 爆 GKX-0687.16 T7-4E31	
2445B 火 86.15 UCS2003	爇 爇 H-9881		2446F 火 86.15 UCS2003	爇 爇 V0-3C75		24482 火 86.16 UCS2003	難 難 難 GKX-0687.17 T7-4E35	
2445C 火 86.15 UCS2003	爇 爇 T7-476A		24470 火 86.15 UCS2003	焮 焮 TF-5F4B		24483 火 86.16 UCS2003	燁 燁 GHC	
2445D 火 86.15 UCS2003	燁 燁 TF-6274		24471 火 86.15 UCS2003	燁 燁 燁 GHZ-32246.10 T7-4768		24484 火 86.16 UCS2003	爇 爇 GBK	
2445E 火 86.15 UCS2003	燁 燁 TF-6275		24472 火 86.15 UCS2003	燁 燁 TF-6545		24485 火 86.16 UCS2003	燁 燁 G4K-26404	
2445F 火 86.15 UCS2003	燁 燁 燁 TF-6276 V0-3C74		24473 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.28 T5-6C4F		24486 火 86.16 UCS2003	燁 燁 T7-4E37	
24460 火 86.15 UCS2003	燁 燁 TF-6277		24474 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.29 T7-4E30		24487 火 86.16 UCS2003	燁 燁 H-93ED	
24461 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32245.02		24475 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.32 T7-4E33		24488 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 TF-6548 H-9744	
24462 火 86.15 UCS2003	燁 燁 燁 GHZ-32245.06 T7-4769		24476 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.33 T7-4E3B		24489 火 86.16 UCS2003	燁 燁 T7-4E34	
24463 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32245.07		24477 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.35 T5-6C4E		2448A 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-6546	
24464 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32245.09		24478 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.36 T5-6C4D		2448B 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-6547	
24465 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32245.12		24479 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0686.37 T5-6C51		2448C 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-654A	
24466 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32246.05		2447A 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0687.06 T4-6023		2448D 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-654B	
24467 火 86.15 UCS2003	燁 燁 燁 GHZ-32246.08 T7-4767		2447B 火 86.16 UCS2003	燁 燁 GKX-0687.08		2448E 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-654C	
24468 火 86.15 UCS2003	燁 燁 燁 GHZ-32246.09 T7-476B		2447C 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0687.11 T7-4E32		2448F 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-654D	
24469 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32246.13		2447D 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0687.12 T7-4E38		24490 火 86.16 UCS2003	燁 燁 TF-654E	
2446A 火 86.15 UCS2003	燁 燁 GHZ-32246.14		2447E 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0687.13 T4-6362		24491 火 86.16 UCS2003	燁 燁 GHZ-32246.17	
2446B 火 86.15 UCS2003	燁 燁 V0-3C72		2447F 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GKX-0687.14 T4-6360		24492 火 86.16 UCS2003	燁 燁 GHZ-32246.18	
2446C 火 86.15 UCS2003	燁 燁 V2-7B78					24493 火 86.16 UCS2003	燁 燁 燁 GHZ-32246.19 T7-4E39	

24494 火 86.16 UCS2003 GHZ-32247.19	燂 燂		244A6 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.27	燂 燂 燂	244B9 火 86.17 UCS2003 H-91E1	燂 燂	
24495 火 86.16 UCS2003 GHZ-32248.01	燥 燥			燂	244BA 火 86.18 UCS2003 GKX-0687.31	爆 爆 爆	
24496 火 86.16 UCS2003 GHZ-80030.04	熨 熨		244A7 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.28	窺 窺 窺	244BB 火 86.18 UCS2003 GKX-0687.32	爛 爛 爛	
24497 火 86.16 UCS2003 GHZ-80030.05	鍊 鍊 鍊	T7-4E36	244A8 火 86.16 UCS2003 GHC	熠 熠	244BC 火 86.19 UCS2003 GKX-0687.35	燄 燄 燄	
24498 火 86.16 UCS2003 V0-3C76	燂 燂		244A9 火 86.18 UCS2003 G4K-24098	燂 燂		燄	
24499 火 86.16 UCS2003 V3-3453	燂 燂		244AA 火 86.17 UCS2003 GHC	燂 燂	244BD 火 86.18 UCS2003 GKX-0688.01	燂 燂 燂	
2449A 火 86.16 UCS2003 V2-7B7B	濃 濃		244AB 火 86.17 UCS2003 T7-5362	燂 燂	244BE 火 86.18 UCS2003 GKX-0688.02	燂 燂 燂	
2449B 火 86.16 UCS2003 V2-7B7C	燂 燂		244AC 火 86.17 UCS2003 GHZ-32248.03	燂 燂 燂	244BF 火 86.18 UCS2003 GBK	難 難	
2449C 火 86.16 UCS2003 GHZ-32247.21	燂 燂 燂	T7-4E3A	244AD 火 86.17 UCS2003 GHZ-80030.06	燂 燂	244C0 火 86.18 UCS2003 T7-5834	燂 燂	
2449D 火 86.16 UCS2003 GHZ-32247.06	燂 燂		244AE 火 86.17 UCS2003 GHZ-80030.07	燂 燂 燂	244C1 火 86.18 UCS2003 TF-6956	燂 燂	
2449E 火 86.16 UCS2003 GHZ-32247.18	燂 燂 燂	T5-6C50	244AF 火 86.17 UCS2003 GHZ-80030.08	燂 燂	244C2 火 86.18 UCS2003 TF-6957	燂 燂	
2449F 火 86.16 UCS2003 V0-3C79	燂 燂		244B0 火 86.17 UCS2003 GHZ-80030.09	燂 燂	244C3 火 86.18 UCS2003 TF-6958	燂 燂	
244A0 火 86.16 UCS2003 V3-337A	燂 燂		244B1 火 86.17 UCS2003 GHZ-80030.10	燂 燂	244C4 火 86.18 UCS2003 GHZ-32249.05	燂 燂 燂	
244A1 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.18	燂 燂 燂	T7-5364	244B2 火 86.17 UCS2003 V3-337C	燂 燂	244C5 火 86.18 UCS2003 GHZ-32249.09	燂 燂 燂	
244A2 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.20	燂 燂 燂	T4-6361	244B3 火 86.17 UCS2003 TF-6771	燂 燂	244C6 火 86.18 UCS2003 V2-7C21	燂 燂	
	燂		244B4 火 86.17 UCS2003 V2-7C22	燂 燂	244C7 火 86.19 UCS2003 V3-337D	燂 燂	
244A3 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.21	燂 燂 燂	T7-5366	244B5 火 86.17 UCS2003 TF-6772	燂 燂	244C8 火 86.19 UCS2003 GKX-0688.04	燂 燂 燂	
244A4 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.23	燂 燂 燂	T5-7043	244B6 火 86.17 UCS2003 TF-6773	燂 燂	244C9 火 86.19 UCS2003 GKX-0688.05	燂 燂 燂	
244A5 火 86.17 UCS2003 GKX-0687.26	燂 燂		244B7 火 86.17 UCS2003 TF-6774	燂 燂	244CA 火 86.19 UCS2003 GKX-0688.09	燂 燂 燂	
			244B8 火 86.17 UCS2003 TF-6775	燂 燂	244CB 火 86.19 UCS2003 GFZ-FB28	燂 燂	

244CC 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E0 火 86.21 UCS2003	爇	爇	爇	244F4 爪 87.3 UCS2003	爇	爇	爇
		GHC	VU-244CC			GHZ-80030.12	T7-607B		GHZ-32030.07		T5-2458
244CD 火 86.19 UCS2003	爇	爇		244E1 火 86.21 UCS2003	爇	爇	爇	244F5 爪 87.3 UCS2003	爇	爇	
		G4K-26006				GHZ-32250.18	T7-607D		GHZ-32030.05		
244CE 火 86.19 UCS2003	爇	爇		244E2 火 86.21 UCS2003	爇	爇		244F6 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	爇
		H-9869				V0-3C7C			GKX-0688.31		T6-2C62
244CF 肉 130.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E3 火 86.21 UCS2003	爇	爇		244F7 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	爇
		GHZ-32250.03	T7-5C44			GHC			GKX-0688.37		T6-2C61
244D0 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E4 火 86.22 UCS2003	爇	爇		244F8 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	爇
		GHZ-32250.08	T7-5B6F			GHZ-32250.21			GKX-0688.38		T6-2C63
244D1 火 86.19 UCS2003	爇	爇		244E5 火 86.22 UCS2003	爇	爇	爇	244F9 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	
		GHZ-32250.09				GHZ-32250.23	T7-623A		GHC		
244D2 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E6 火 86.23 UCS2003	爇	爇	爇	244FA 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	
		GHZ-80030.11	T7-5B6C			GKX-0688.17	T5-7A6B		V2-7C25		
244D3 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E7 火 86.23 UCS2003	爇	爇		244FB 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	
		VU-244D3	H-8A62			TF-6C64			TF-2778		
244D4 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E8 火 86.23 UCS2003	爇	爇		244FC 爪 87.4 UCS2003	爇	爇	
		GHZ-32250.06	T7-5B6B			TF-6C65			TF-2779		
244D5 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244E9 火 86.23 UCS2003	爇	爇		244FD 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		GHZ-32249.10	T5-7623			V2-7C24			GKX-0688.39		T6-324E
244D6 火 86.19 UCS2003	爇	爇	爇	244EA 火 86.24 UCS2003	爇	爇	爇	244FE 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		TF-6A60	H-9BBB			GKX-0688.19	T7-644D		GKX-0688.40		T5-2A2B
244D7 火 86.20 UCS2003	爇	爇	爇	244EB 火 86.25 UCS2003	爇	爇	爇	244FF 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	
		GKX-0688.11	T7-5E78			GKX-0688.20	T7-644C		GKX-0689.01		
244D8 火 86.20 UCS2003	爇	爇		244EC 火 86.24 UCS2003	爇	爇	爇	24500 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		GU-244D8				GHZ-32251.02	T7-644E		GKX-0689.06		T5-2A29
244D9 火 86.20 UCS2003	爇	爇		244ED 火 86.26 UCS2003	爇	爇	爇	24501 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		TF-6A5F				GKX-0688.23	T7-6537		GKX-0689.07		T6-324F
244DA 火 86.20 UCS2003	爇	爇	爇	244EE 火 86.29 UCS2003	爇	爇	爇	24502 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	
		GHZ-32250.14	T5-7768			GKX-0688.25	T7-6634		T5-2A2A		
244DB 火 86.20 UCS2003	爇	爇		244EF 爪 87.0 UCS2003	爪	爪	爪	24503 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	
		V3-337E				GKX-0688.28	T5-214B		T6-3251		
244DC 火 86.21 UCS2003	爇	爇	爇	244F0 爪 87.0 瓜 97.1 UCS2003	瓜	瓜		24504 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		GKX-0688.13	T7-6121			G4K-02026			TF-2C24		VU-24504
244DD 火 86.21 UCS2003	爇	爇	爇	244F1 爪 87.1 UCS2003	爇	爇	爇	24505 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		GKX-0688.15	T7-607C			GHZ-32030.03	T6-2330		TF-2C25		H-8CA8
244DE 火 86.21 UCS2003	爇	爇		244F2 爪 87.3 UCS2003	爪	爪	爪	24506 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	
		T7-607E				GKX-0688.29	T6-284D		TF-2C26		
244DF 白 134.18 UCS2003	爇	爇	爇	244F3 爪 87.3 UCS2003	爇	爇	爇	24507 爪 87.5 UCS2003	爇	爇	爇
		GHZ-32250.17	T7-6138			GKX-0688.30	T6-284E		GHZ-32032.03		T6-324D

24508 爪 87.5 脍 脍 UCS2003 GHZ-32032.04	2451B 爪 87.8 聚 聚 UCS2003 V3-3454	2452F 爪 87.12 擘 擘 UCS2003 V2-7C26
24509 爪 87.5 脍 脍 UCS2003 GHZ-32033.01	2451C 爪 87.9 脍 脍 脍 UCS2003 GHZ-32036.03 T6-5468	24530 爪 87.12 虻 虻 虻 UCS2003 GHZ-32037.03 T7-2F6A
2450A 爪 87.5 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32033.07 T6-3250	2451D 爪 87.9 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.04	24531 爪 87.12 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32037.02 T5-553F
2450B 爪 87.5 脍 脍 UCS2003 GHZ-32030.08	2451E 爪 87.9 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.05	24532 爪 87.13 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.28 T4-5665
2450C 爪 87.6 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.08 T5-2E51	2451F 爪 87.9 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.06	24533 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-5B24
2450D 爪 87.6 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.09	24520 爪 87.9 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.07 T6-5469	24534 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-5B25
2450E 爪 87.6 𪚩 𪚩 UCS2003 T5-2E50	24521 爪 87.9 𪚩 𪚩 UCS2003 H-9C55	24535 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-5B26
2450F 爪 87.6 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-3073	24522 爪 87.10 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.20 T6-5E53	24536 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32037.04
24510 爪 87.7 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.10 T6-4157	24523 爪 87.10 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.21 T5-4723	24537 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 V0-4728
24511 爪 87.7 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.11 T6-4156	24524 爪 87.10 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.22 T6-5E56	24538 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-5573
24512 爪 87.7 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.12 T6-4158	24525 爪 87.10 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.10 T6-5E55	24539 爪 87.14 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.34 T7-4056
24513 爪 87.7 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-3651	24526 爪 87.10 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.08 T6-5E54	2453A 爪 87.15 𪚩 𪚩 UCS2003 GHC
24514 爪 87.8 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.16 T4-386A	24527 爪 87.11 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.23 T7-247A	2453B 爪 87.14 𪚩 𪚩 UCS2003 V3-3455
24515 爪 87.8 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.19 T6-4B22	24528 爪 87.11 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.24 T5-4E2F	2453C 爪 87.13 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32037.05
24516 爪 87.8 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32033.17	24529 爪 87.11 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.25 T7-2477	2453D 爪 87.14 𪚩 𪚩 UCS2003 V0-3C7D
24517 口 31.9 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32033.18 T6-4743	2452A 爪 87.11 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.26 T7-2479	2453E 爪 87.14 𪚩 𪚩 UCS2003 V2-7C28
24518 爪 87.8 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32033.19 T6-4D5D	2452B 爪 87.11 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.15	2453F 爪 87.15 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-80027.09
24519 爪 87.8 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32033.20	2452C 爪 87.11 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.19 T7-2478	24540 爪 87.15 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32037.11 T5-6838
2451A 爪 87.8 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32035.01	2452D 爪 87.11 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-32036.23	24541 缶 121.13 𪚩 𪚩 UCS2003 GHZ-52939.09
	2452E 爪 87.12 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-0689.27 T7-2F69	24542 爪 87.16 𪚩 𪚩 UCS2003 TF-654F

24543 爪 87.16 爰 UCS2003 爰 TF-6550	24557 父 88.8 夔 UCS2003 夔 TF-3D23	2456A 月 90.0 目 UCS2003 目 GKX-0691.11 目 T6-2225
24544 爪 87.16 鼈 UCS2003 鼈 GHZ-32038.01	24558 父 88.9 夔 UCS2003 夔 GKX-0690.09 夔 T6-546A	2456B 月 90.1 疒 UCS2003 疒 T6-2331
24545 爪 87.16 陶 UCS2003 陶 GHZ-32038.02 陶 T7-4E3D	24559 父 88.10 貧 UCS2003 貧 TF-4965	2456C 月 90.1 卅 UCS2003 卅 GHZ-80030.19
24546 爪 87.16 繼 UCS2003 繼 GHZ-32037.13	2455A 父 88.10 夔 UCS2003 夔 GHZ-10292.02 夔 T5-472A	2456D 月 90.2 叒 UCS2003 叒 GKX-0691.12 叒 T6-2535
24547 爪 87.17 姦 UCS2003 姦 GHZ-32038.05	2455B 父 88.12 彳 UCS2003 彳 GHZ-32040.10 彳 T5-5540	2456E 月 90.3 池 UCS2003 池 GKX-0691.13 池 T6-284F
24548 爪 87.19 詔 UCS2003 詔 T7-5388	2455C 爻 89.1 爻 UCS2003 爻 TF-2168	2456F 月 90.4 牀 UCS2003 牀 GKX-0691.14 牀 T4-272D
24549 爪 87.19 夔 UCS2003 夔 GHZ-32038.06 夔 T7-5B71	2455D 爻 89.4 彳 UCS2003 彳 GKX-0690.15 彳 T6-2B6B	24570 月 90.4 鼎 UCS2003 鼎 GKX-0691.16 鼎 T6-2C67
2454A 爪 87.19 夔 UCS2003 夔 GHZ-32038.07	2455E 爻 89.5 彳 UCS2003 彳 GKX-0690.17 彳 T5-2A2C	24571 月 90.4 叒 UCS2003 叒 GKX-0691.17 叒 T6-2C66
2454B 爪 87.20 夔 UCS2003 夔 GHZ-32038.09 夔 T7-5E79	2455F 爻 89.5 彳 UCS2003 彳 GKX-0690.18 彳 T4-2A2B	24572 月 90.5 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0691.20 𠂔 T6-3252
2454C 爪 87.21 夔 UCS2003 夔 GHZ-80027.10	24560 爻 89.6 彳 UCS2003 彳 GKX-0690.20 彳 T4-2D77	24573 月 90.5 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0691.21 𠂔 T4-2A2D
2454D 爪 87.21 夔 UCS2003 夔 GHZ-32038.10 夔 T7-6122	24561 爻 89.6 爽 UCS2003 爽 TF-3074	24574 月 90.5 施 UCS2003 施 GKX-0691.22 施 T6-3253
2454E 父 88.3 夔 UCS2003 夔 TF-2473	24562 爻 89.7 夔 UCS2003 夔 GKX-0690.21 夔 T5-316C	24575 月 90.5 矜 UCS2003 矜 GKX-0691.23 矜 T6-3254
2454F 父 88.3 夔 UCS2003 夔 TF-2474	24563 爻 89.8 夔 UCS2003 夔 GKX-0691.01 夔 T6-4B23	24576 月 90.6 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0691.24 𠂔 T6-393E
24550 父 88.4 夔 UCS2003 夔 GKX-0690.02 夔 T6-2C64	24564 爻 89.9 爽 UCS2003 爽 GKX-0691.02 爽 T6-546C	24577 月 90.6 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0692.01 𠂔 T4-2D78
24551 父 88.4 夔 UCS2003 夔 GHZ-32039.03 夔 T6-2C65	爽 VU-24564	24578 月 90.6 𠂔 UCS2003 𠂔 H-8E77
24552 父 88.5 夔 UCS2003 夔 GHZ-32039.06	24565 爻 89.9 夔 UCS2003 夔 GKX-0691.03 夔 T6-546B	24579 月 90.6 𠂔 UCS2003 𠂔 TF-3075
24553 父 88.6 夔 UCS2003 夔 GKX-0690.06 夔 T6-4159	24566 爻 89.11 夔 UCS2003 夔 GKX-0691.05 夔 T5-5541	2457A 月 90.6 疾 UCS2003 疾 GHZ-42374.14 疾 T6-393D
24554 父 88.6 夔 UCS2003 夔 V3-3456	24567 爻 89.11 夔 UCS2003 夔 GKX-0691.07 夔 T7-247B	2457B 月 90.7 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0692.03 𠂔 T6-415B
24555 父 88.7 夔 UCS2003 夔 GKX-0690.07 夔 T6-415A	24568 爻 89.11 爾 UCS2003 爾 GKX-0691.08 爾 T7-247C	2457C 月 90.7 疾 UCS2003 疾 GKX-0692.04 疾 T6-415E
24556 父 88.8 夔 UCS2003 夔 TF-3D22	24569 爻 89.12 夔 UCS2003 夔 GHZ-21294.04 夔 T5-5542	2457D 月 90.7 𠂔 UCS2003 𠂔 GKX-0692.05 𠂔 T6-415D

2457E 月 90.7	𧯛	𧯛	𧯛	24592 月 90.10	𧯛	𧯛		245A6 月 90.24	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0692.06	T4-3278		UCS2003	GHZ-42378.13			UCS2003	GKX-0692.34	T5-7B42
2457F 月 90.7	𧯜	𧯜		24593 月 90.11	𧯜	𧯜	𧯜	245A7 月 90.24	𧯜	𧯜	𧯜
	UCS2003	GHZ-42375.04			UCS2003	GKX-0692.21	T7-247D		UCS2003	GKX-0692.35	T7-644F
24580 月 90.7	𧯝	𧯝		24594 月 90.11	𧯞	𧯞		245A8 片 91.1	𧯟	𧯟	
	UCS2003	GHZ-42375.09			UCS2003	TF-503E			UCS2003	TF-2169	
24581 月 90.7	𧯞	𧯞		24595 月 90.11	𧯟	𧯟	𧯟	245A9 片 91.3	𧯠	𧯠	𧯠
	UCS2003	T6-415C			UCS2003	GHZ-42378.15	T7-247E		UCS2003	GKX-0693.01	T6-2851
24582 月 90.7	𧯟	𧯟		24596 月 90.12	𧯠	𧯠	𧯠	245AA 片 91.3	𧯡	𧯡	𧯡
	UCS2003	TF-3652			UCS2003	GKX-0692.23	T5-5543		UCS2003	GKX-0693.02	T5-2459
24583 月 90.7	𧯠	𧯠		24597 月 90.12	𧯡	𧯡	𧯡	245AB 片 91.3	𧯢	𧯢	𧯢
	UCS2003	TF-3653			UCS2003	GKX-0692.24	T5-6251		UCS2003	GHZ-32014.02	T6-2850
24584 月 90.8	𧯡	𧯡		24598 月 90.12	𧯢	𧯢	𧯢	245AC 片 91.4	𧯣	𧯣	𧯣
	UCS2003	GKX-0692.09			UCS2003	GKX-0692.25	T4-512C		UCS2003	GKX-0693.04	T4-272E
24585 月 90.8	𧯢	𧯢	𧯢	24599 月 90.12	𧯣	𧯣	𧯣	245AD 片 91.4	𧯤	𧯤	𧯤
	UCS2003	GKX-0692.10	T6-4B28		UCS2003	GHZ-42378.19	T7-2F6B		UCS2003	GKX-0693.05	T6-2C6B
24586 月 90.8	𧯣	𧯣	𧯣	2459A 月 90.12	𧯤	𧯤	𧯤	245AE 片 91.4	𧯥	𧯥	𧯥
	UCS2003	GKX-0692.11	T6-4B24		UCS2003	GHZ-42378.20	T7-2521		UCS2003	GKX-0693.06	T6-2C6A
24587 月 90.8	𧯤	𧯤	𧯤	2459B 月 90.12	𧯥	𧯥	𧯥	245AF 片 91.4	𧯦	𧯦	𧯦
	UCS2003	GKX-0692.12	T6-4B26		UCS2003	GHZ-42378.21	T5-5544		UCS2003	GKX-0693.09	T6-2C69
24588 月 90.8	𧯥	𧯥	𧯥	2459C 月 90.13	𧯦	𧯦	𧯦	245B0 片 91.4	𧯧	𧯧	𧯧
	UCS2003	GKX-0692.13	T6-4B27		UCS2003	GKX-0692.26	T7-392B		UCS2003	GKX-0693.10	T6-2C68
24589 月 90.8	𧯦	𧯦	𧯦	2459D 月 90.13	𧯧	𧯧	𧯧	245B1 片 91.5	𧯨	𧯨	𧯨
	UCS2003	GKX-0692.14	T6-4B29		UCS2003	GKX-0692.27	T7-392C		UCS2003	GKX-0693.11	T6-3256
2458A 月 90.8	𧯧	𧯧		2459E 月 90.13	𧯨	𧯨	𧯨	245B2 片 91.5	𧯩	𧯩	𧯩
	UCS2003	T6-4B25			UCS2003	GKX-0692.28	T5-5C25		UCS2003	GKX-0693.12	T6-3255
2458B 月 90.8	𧯨	𧯨	𧯨	2459F 月 90.13	𧯩	𧯩		245B3 片 91.5	𧯪	𧯪	𧯪
	UCS2003	GHZ-42377.02	T6-4D58		UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0693.13	T5-2A2D
2458C 月 90.9	𧯩	𧯩	𧯩	245A0 月 90.15	𧯪	𧯪	𧯪	245B4 片 91.5	𧯫	𧯫	𧯫
	UCS2003	GKX-0692.15	T6-546D		UCS2003	GKX-0692.31	T7-4770		UCS2003	GKX-0693.14	T6-3257
2458D 月 90.9	𧯪	𧯪	𧯪	245A1 月 90.15	𧯫	𧯫		245B5 片 91.5	𧯬	𧯬	
	UCS2003	GKX-0692.17	T6-546E		UCS2003	V2-7C2F			UCS2003	GHZ-32016.02	
2458E 月 90.9	𧯫	𧯫		245A2 月 90.16	𧯬	𧯬	𧯬	245B6 片 91.5	𧯭	𧯭	
	UCS2003	TF-433F			UCS2003	GKX-0692.32	T5-6C52		UCS2003	V0-3C7E	
2458F 月 90.10	𧯬	𧯬	𧯬	245A3 月 90.18	𧯭	𧯭	𧯭	245B7 片 91.5	𧯮	𧯮	𧯮
	UCS2003	GKX-0692.19	T6-5E58		UCS2003	GKX-0692.33	T7-5839		UCS2003	GHZ-32016.05	T5-2A2E
24590 月 90.10	𧯭	𧯭	𧯭	245A4 月 90.19	𧯮	𧯮	𧯮	245B8 片 91.5	𧯯	𧯯	
	UCS2003	GKX-0692.20	T6-5E59		UCS2003	GHZ-42379.08	T7-5B72		UCS2003	V2-7C29	
24591 月 90.10	𧯮	𧯮		245A5 月 90.23	𧯯	𧯯		245B9 片 91.5	𧯰	𧯰	
	UCS2003	TF-4966			UCS2003	T7-6358			UCS2003	V2-7C2A	

245BA 片 91.6	𠄎	𠄎	𠄎	245CD 片 91.8	𠄎	𠄎	𠄎	245E1 片 91.9	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GKX-0693.19	T5-2E52		UCS2003	GKX-0693.37	T5-3973		UCS2003	TF-3D24	
245BB 片 91.6	𠄏	𠄏	𠄏	245CE 片 91.8	𠄏	𠄏	𠄏	245E2 片 91.10	𠄏	𠄏	𠄏
	UCS2003	GKX-0693.20	T4-2D79		UCS2003	GKX-0693.38	T5-3976		UCS2003	GKX-0694.05	T5-4725
245BC 片 91.6	𠄐	𠄐	𠄐	245CF 片 91.8	𠄐	𠄐	𠄐	245E3 片 91.10	𠄐	𠄐	𠄐
	UCS2003	GKX-0693.21	T4-2D7B		UCS2003	GKX-0693.39	T5-3974		UCS2003	GKX-0694.09	T6-5E5B
245BD 片 91.6	𠄑	𠄑	𠄑	245D0 片 91.8	𠄑	𠄑		245E4 片 91.10	𠄑	𠄑	
	UCS2003	GKX-0693.22	T6-3941		UCS2003	K4-006D			UCS2003	V3-3457	
245BE 片 91.6	𠄒	𠄒	𠄒	245D1 片 91.8	𠄒	𠄒		245E5 片 91.10	𠄒	𠄒	𠄒
	UCS2003	GHZ-32016.07	T6-393F		UCS2003	T5-3975			UCS2003	GHZ-32019.06	T6-5E5C
245BF 片 91.6	𠄓	𠄓		245D2 片 91.8	𠄓	𠄓		245E6 片 91.10	𠄓	𠄓	𠄓
	UCS2003	GHZ-32016.09			UCS2003	GHZ-32017.03			UCS2003	GHZ-32019.09	T6-5E5A
245C0 片 91.7	𠄔	𠄔	𠄔	245D3 片 91.8	𠄔	𠄔		245E7 片 91.10	𠄔	𠄔	
	UCS2003	GKX-0693.24	T5-3346		UCS2003	GHZ-32017.09			UCS2003	TF-4967	
245C1 片 91.7	𠄕	𠄕	𠄕	245D4 片 91.8	𠄕	𠄕		245E8 片 91.11	𠄕	𠄕	𠄕
	UCS2003	GKX-0693.25	T5-3347		UCS2003	GHZ-80027.06			UCS2003	GKX-0694.10	T5-4E32
245C2 片 91.7	𠄖	𠄖	𠄖	245D5 片 91.8	𠄖	𠄖		245E9 片 91.11	𠄖	𠄖	𠄖
	UCS2003	GKX-0693.27	T6-415F		UCS2003	GHZ-32016.23			UCS2003	GKX-0694.12	T7-2525
245C3 片 91.7	𠄗	𠄗		245D6 片 91.8	𠄗	𠄗		245EA 片 91.11	𠄗	𠄗	𠄗
	UCS2003	GHZ-32016.16			UCS2003	V0-3D22			UCS2003	GKX-0694.13	T5-4E31
245C4 片 91.7	𠄘	𠄘	𠄘	245D7 片 91.8	𠄘	𠄘	𠄘	245EB 片 91.11	𠄘	𠄘	𠄘
	UCS2003	GHZ-32016.19	T6-4162		UCS2003	GHZ-32016.22	T4-386E		UCS2003	GKX-0694.14	T5-4E30
245C5 片 91.7	𠄙	𠄙	𠄙	245D8 片 91.9	𠄙	𠄙	𠄙	245EC 片 91.11	𠄙	𠄙	𠄙
	UCS2003	GHZ-32016.21	T6-4160		UCS2003	GKX-0693.40	T5-4038		UCS2003	GKX-0694.15	T5-4E33
245C6 片 91.7	𠄚	𠄚		245D9 片 91.9	𠄚	𠄚	𠄚	245ED 片 91.11	𠄚	𠄚	𠄚
	UCS2003	V0-3D21			UCS2003	GKX-0693.41	T6-546F		UCS2003	GKX-0694.16	T7-2524
245C7 片 91.8	𠄛	𠄛	𠄛	245DA 片 91.9	𠄛	𠄛	𠄛	245EE 片 91.11	𠄛	𠄛	𠄛
	UCS2003	GKX-0693.30	T6-4B2B		UCS2003	GKX-0693.43	T4-3E4D		UCS2003	GKX-0694.17	T7-2522
245C8 片 91.8	𠄜	𠄜	𠄜	245DB 片 91.9	𠄜	𠄜	𠄜	245EF 片 91.11	𠄜	𠄜	𠄜
	UCS2003	GKX-0693.31	T4-386D		UCS2003	GKX-0693.44	T5-4036		UCS2003	GKX-0694.19	T5-4E34
				245DC 片 91.9	𠄝	𠄝	𠄝		𠄝		
					UCS2003	GKX-0694.04	T5-4037		VU-245EF		
245C9 片 91.8	𠄞	𠄞	𠄞	245DD 片 91.9	𠄞	𠄞		245F0 片 91.11	𠄞	𠄞	
	UCS2003	GKX-0693.32	T6-4B2E		UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-32020.02	
245CA 片 91.8	𠄟	𠄟	𠄟	245DE 片 91.9	𠄟	𠄟		245F1 片 91.11	𠄟	𠄟	𠄟
	UCS2003	GKX-0693.33	T6-4B2A		UCS2003	GHZ-32019.01			UCS2003	GHZ-32020.04	T7-2523
245CB 片 91.8	𠄠	𠄠	𠄠	245DF 片 91.9	𠄠	𠄠		245F2 片 91.11	𠄠	𠄠	
	UCS2003	GKX-0693.35	T6-4B2C		UCS2003	GHZ-80027.07			UCS2003	V2-7C2C	
245CC 片 91.8	𠄡	𠄡	𠄡	245E0 片 91.9	𠄡	𠄡	𠄡	245F3 片 91.12	𠄡	𠄡	𠄡
	UCS2003	GKX-0693.36	T6-4B2D		UCS2003	GHZ-32018.05	T6-5470		UCS2003	GKX-0694.20	T5-5546

245F4 片 91.12	𧯛	𧯛	𧯛	24608 牙 92.6	𧯛	𧯛	𧯛	2461B 牛 93.3	牝	牝	牝
	UCS2003	GKX-0694.21	T5-5547		UCS2003	GKX-0695.08	T6-3943		UCS2003	GHZ-31802.03	T6-2854
245F5 片 91.12	𧯜	𧯜	𧯜	24609 牙 92.6	𧯜	𧯜	𧯜	2461C 牛 93.4	牝	牝	牝
	UCS2003	GKX-0694.22	T5-5548		UCS2003	GHZ-21420.04	T6-3942		UCS2003	GKX-0698.06	T5-2679
245F6 片 91.12	𧯝	𧯝	𧯝	2460A 牙 92.7	𧯞	𧯞		2461D 牛 93.4	𧯟	𧯟	𧯟
	UCS2003	GKX-0694.23	T7-2F6D		UCS2003	GHZ-21420.06			UCS2003	GKX-0698.11	T5-2722
245F7 片 91.12	𧯞	𧯞	𧯞	2460B 牙 92.7	𧯟	𧯟		2461E 牛 93.4	𧯠	𧯠	𧯠
	UCS2003	GKX-0694.24	T5-5545		UCS2003	V2-7C30			UCS2003	GKX-0698.13	T5-2678
245F8 片 91.12	𧯟	𧯟	𧯟	2460C 牙 92.8	𧯠	𧯠	𧯡	2461F 牛 93.4	𧯢	𧯢	𧯢
	UCS2003	GKX-0694.25	T7-2F6C		UCS2003	GKX-0695.09	T4-386F		UCS2003	GKX-0698.14	T5-267B
245F9 片 91.12	𧯠	𧯠		2460D 牙 92.8	𧯡	𧯡		24620 牛 93.4	𧯣	𧯣	𧯣
	UCS2003	V0-3D23			UCS2003	T6-4B2F			UCS2003	GKX-0698.15	T5-267E
245FA 片 91.13	𧯡	𧯡	𧯢	2460E 牙 92.8	𧯢	𧯢		24621 牛 93.4	𧯤	𧯤	𧯤
	UCS2003	GKX-0694.26	T5-5C26		UCS2003	TF-3D25			UCS2003	GKX-0699.01	T5-267D
245FB 片 91.13	𧯣	𧯣	𧯣	2460F 牙 92.8	𧯤	𧯤		24622 牛 93.4	𧯥	𧯥	𧯥
	UCS2003	GKX-0694.27	T4-5686		UCS2003	TF-3D26			UCS2003	GKX-0699.04	T6-2C6E
245FC 片 91.13	𧯤	𧯤		24610 牙 92.9	𧯥	𧯥	𧯦	24623 牛 93.4	𧯧	𧯧	𧯧
	UCS2003	TF-5B27			UCS2003	GKX-0695.11	T6-5471		UCS2003	GKX-0699.05	T4-2730
245FD 片 91.13	𧯦	𧯦	𧯧	24611 牙 92.10	𧯧	𧯧	𧯨	24624 牛 93.4	𧯩	𧯩	𧯩
	UCS2003	TF-5B28	VU-245FD		UCS2003	GKX-0695.12	T6-5E5D		UCS2003	GKX-0699.06	T5-2721
245FE 片 91.13	𧯨	𧯨		24612 牙 92.11	𧯩	𧯩		24625 牛 93.4	𧯪	𧯪	𧯪
	UCS2003	GHZ-32020.18			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0699.07	T6-2C6C
245FF 片 91.14	𧯩	𧯩	𧯪	24613 牙 92.14	𧯪	𧯪		24626 牛 93.4	𧯫	𧯫	𧯫
	UCS2003	GKX-0694.30	T5-6253		UCS2003	V2-7C31			UCS2003	GKX-0699.08	T5-267E
24600 片 91.14	𧯪	𧯪	𧯫	24614 牛 93.1	𧯫	𧯫	𧯬	24627 牛 93.4	𧯭	𧯭	𧯭
	UCS2003	GKX-0694.31	T5-6252		UCS2003	GHZ-31800.02	T5-2175		UCS2003	GKX-0699.11	T5-2723
24601 片 91.14	𧯫	𧯫		24615 牛 93.2	𧯬	𧯬		24628 牛 93.4	𧯮	𧯮	
	UCS2003	V2-7C2D			UCS2003	TF-2263			UCS2003	GHC	
24602 片 91.14	𧯬	𧯬		24616 牛 93.2	𧯭	𧯭	𧯮	24629 牛 93.4	𧯯	𧯯	
	UCS2003	V2-7C2E			UCS2003	GHZ-31800.03	T6-2536		UCS2003	J4-7033	
24603 片 91.16	𧯭	𧯭	𧯮	24617 牛 93.2	𧯮	𧯮		2462A 牛 93.4	𧯰	𧯰	
	UCS2003	GKX-0695.01	T5-6C53		UCS2003	TF-2262			UCS2003	H-93E6	
24604 片 91.17	𧯮	𧯮		24618 牛 93.3	𧯯	𧯯	𧯰	2462B 牛 93.4	𧯱	𧯱	
	UCS2003	T7-5369			UCS2003	GKX-0698.04	T6-2853		UCS2003	T5-267C	
24605 牙 92.3	𧯰	𧯰	𧯱	24619 牛 93.3	𧯰	𧯰		2462C 牛 93.4	𧯲	𧯲	
	UCS2003	GKX-0695.06	T5-2388			H-9EBC			UCS2003	T6-2C6D	
24606 牙 92.4	𧯱	𧯱		2461A 牛 93.3	𧯲	𧯲	𧯳	2462D 牛 93.4	𧯴	𧯴	
	UCS2003	GHZ-21420.02			UCS2003	TF-2475			UCS2003	TF-277B	
24607 牙 92.5	𧯲	𧯲		2461A 牛 93.3	𧯳	𧯳	𧯴	2462E 牛 93.4	𧯵	𧯵	
	UCS2003	GHZ-21420.03			UCS2003	GHZ-31802.01	T6-2852		UCS2003	TF-277C	

2462F 牛 93.4	𠂔	𠂔		24643 牛 93.5	𠂔	𠂔		24657 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-277E			UCS2003	TF-2C28			UCS2003	GKX-0700.21	T6-3944
24630 牛 93.4	𠂔	𠂔		24644 牛 93.5	𠂔	𠂔		24658 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	TF-2821			UCS2003	TF-2C29			UCS2003	GKX-0700.22	T5-2E59
24631 牛 93.4	𠂔	𠂔		24645 牛 93.5	𠂔	𠂔		24659 牛 93.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-31803.04			UCS2003	GHZ-31806.13			UCS2003	G4K-25302	
24632 牛 93.4	𠂔	𠂔	𠂔	24646 牛 93.5	𠂔	𠂔		2465A 牛 93.6	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GHZ-31803.07	T5-267A		UCS2003	GHZ-31807.01			UCS2003	GHZ-80024.26	
24633 牛 93.4	𠂔	𠂔	𠂔	24647 牛 93.5	𠂔	𠂔		2465B 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-31803.12	T6-2C6F		UCS2003	GHZ-31807.03			UCS2003	GKX-0700.23	T4-327B
24634 牛 93.4	𠂔	𠂔	𠂔	24648 牛 93.5	𠂔	𠂔		2465C 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-31803.13	T6-2C70		UCS2003	GHZ-31807.08			UCS2003	GKX-0700.29	T6-4167
24635 牛 93.4	𠂔	𠂔		24649 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	2465D 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-31803.14			UCS2003	GHZ-31807.14	T6-325B		UCS2003	GKX-0701.01	T6-4168
24636 牛 93.4	𠂔	𠂔		2464A 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	2465E 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-31803.17			UCS2003	GHZ-31808.02	T6-325E		UCS2003	GKX-0701.06	T5-3349
24637 牛 93.4	𠂔	𠂔		2464B 牛 93.5	𠂔	𠂔		2465F 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHZ-31806.01			UCS2003	GHZ-31808.03			UCS2003	GKX-0701.09	T5-3977
24638 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	2464C 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24660 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0699.14	T5-2A32		UCS2003	GHZ-31808.06	T6-3258		UCS2003	GKX-0701.10	T4-327D
24639 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	2464D 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24661 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0699.17	T5-2A30		UCS2003	GHZ-31808.07	T6-325D		UCS2003	GKX-0701.12	T4-327C
2463A 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	2464E 牛 93.5	𠂔	𠂔		24662 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0699.18	T5-2A2F		UCS2003	GHZ-31808.09			UCS2003	GKX-0701.13	T5-334B
2463B 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	2464F 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24663 牛 93.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0699.20	T6-325F		UCS2003	GHZ-31806.08	T5-2A34		UCS2003	GKX-0701.15	
2463C 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24650 牛 93.5	𠂔	𠂔		24664 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0699.21	T6-325C		UCS2003	TF-277D			UCS2003	GKX-0701.16	T5-334C
2463D 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24651 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔	24665 牛 93.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0699.23	T5-2A33		UCS2003	GKX-0700.07	T5-2E58		UCS2003	H-93A2	
2463E 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24652 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔	24666 牛 93.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0699.25	T5-2A31		UCS2003	GKX-0700.10	T5-2E54		UCS2003	TF-3654	
2463F 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24653 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔	24667 牛 93.7	𠂔	𠂔	
	UCS2003	GKX-0700.02	T4-2A30		UCS2003	GKX-0700.14	T5-2E56		UCS2003	TF-3655	
24640 牛 93.5	𠂔	𠂔	𠂔	24654 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔	24668 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GKX-0700.06	T6-325A		UCS2003	GKX-0700.15	T5-2E57		UCS2003	GHZ-31810.10	T6-4165
24641 牛 93.5	𠂔	𠂔		24655 牛 93.6	𠂔	𠂔	𠂔	24669 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0700.16	T5-2E55		UCS2003	GHZ-31811.02	VU-24669
24642 牛 93.5	𠂔	𠂔		24656 牛 93.6	𠂔	𠂔		2466A 牛 93.7	𠂔	𠂔	𠂔
	UCS2003	T6-3259			UCS2003	GKX-0700.18			UCS2003	GHZ-31811.05	T6-4169

2466B 牛 93.7	𧯛	𧯛	𧯛	2467D 牛 93.8	𧯛	𧯛	24691 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GHZ-31811.09	T6-4164		UCS2003	GHZ-31813.01		UCS2003	GKX-0702.22	T6-5E64
2466C 牛 93.7	𧯛	𧯛		2467E 牛 93.8	𧯛	𧯛	24692 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GHZ-80024.27			UCS2003	GHZ-31813.08		UCS2003	GKX-0702.24	T6-5473
2466D 牛 93.7	𧯛	𧯛	𧯛	2467F 牛 93.8	𧯛	𧯛	24693 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GHZ-31810.08	T5-3348		UCS2003	GHZ-31813.09		UCS2003	GKX-0702.25	T5-4726
				24680 牛 93.8	𧯛	𧯛	24694 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
					UCS2003	GHZ-31814.02		UCS2003	GKX-0702.28	T6-5472
2466E 牛 93.7	𧯛	𧯛		24681 牛 93.8	𧯛	𧯛	24695 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	V0-3D27			UCS2003	GHZ-31814.05		UCS2003	GKX-0702.29	T6-5475
2466F 牛 93.8	𧯛	𧯛		24682 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24696 牛 93.9	𧯛	𧯛
	UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-31814.06	T6-4B33		UCS2003	GKX-0703.01
24670 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24683 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24697 牛 93.9	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0701.18	T4-3871		UCS2003	GHZ-31814.10	T6-4B30		UCS2003	H-94B3
24671 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24684 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24698 牛 93.9	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0701.19	T4-3874		UCS2003	GHZ-31815.02	T6-4B31		UCS2003	TF-4340
24672 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24685 牛 93.8	𧯛	𧯛	24699 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0702.01	T5-397D		UCS2003	GHZ-31815.03			UCS2003	TF-4341
24673 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24686 牛 93.8	𧯛	𧯛	2469A 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0702.02	T6-4B34		UCS2003	V0-3D25		UCS2003	GHZ-31815.04	
24674 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24687 牛 93.8	𧯛	𧯛	2469B 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0702.03	T5-3979		UCS2003	V3-3458		UCS2003	GHZ-31815.09	
				24688 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2469C 止 77.9	𧯛	𧯛
					UCS2003	GHZ-31813.04	T5-397A		UCS2003	GHZ-31815.10
24675 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24689 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2469D 牛 93.9	𧯛	𧯛
	UCS2003	GKX-0702.07	T5-397B		UCS2003	GHZ-31812.06	T5-397C		UCS2003	GHZ-31816.01
24676 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2468A 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2469E 牛 93.9	𧯛	𧯛
	UCS2003	G4K-17148			UCS2003	GHZ-31814.12	T5-334A		UCS2003	GHZ-31816.02
24677 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2468B 牛 93.8	𧯛	𧯛	2469F 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	T5-3978			UCS2003	TF-3D29			UCS2003	GHZ-31816.03
24678 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2468C 牛 93.8	𧯛	𧯛	246A0 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	T6-4B32			UCS2003	T6-4B36		UCS2003	GHZ-31816.05	T6-5477
24679 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2468D 牛 93.9	𧯛	𧯛	246A1 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	T6-4B35			UCS2003	GKX-0702.15	T5-472B		UCS2003	GHZ-31816.08
2467A 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2468E 牛 93.9	𧯛	𧯛	246A2 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	TF-3D27			UCS2003	GKX-0702.17	T5-403E		UCS2003	GHZ-31816.09
2467B 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	2468F 牛 93.9	𧯛	𧯛	246A3 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	TF-3D28			UCS2003	GKX-0702.20	T5-403C		UCS2003	GHZ-31816.11
2467C 牛 93.8	𧯛	𧯛	𧯛	24690 牛 93.9	𧯛	𧯛	246A4 牛 93.9	𧯛	𧯛	𧯛
	UCS2003	GHZ-31812.10			UCS2003	GKX-0702.21	T4-3E50		UCS2003	GHZ-31816.16
										VU-246A4

246A5 牛 93.9	𨔵	𨔵	𨔵	246B9 牛 93.10	羣	羣		246CD 牛 93.11	摧	摧	摧
	UCS2003	GHZ-31816.17	J4-7039		UCS2003	TF-4969			UCS2003	GKX-0704.01	T5-4E39
246A6 牛 93.9	𨔶	𨔶	𨔶	246BA 牛 93.10	榻	榻		246CE 牛 93.11	擎	擎	擎
	UCS2003	V2-7C32			UCS2003	TF-496A			UCS2003	GKX-0704.02	T5-4E3A
246A7 牛 93.9	𨔷	𨔷	𨔷	246BB 牛 93.10	𨔸	𨔸		246CF 牛 93.11	𨔹	𨔹	𨔹
	UCS2003	V2-7C33			UCS2003	TF-496B			UCS2003	GKX-0704.03	T5-4E38
246A8 牛 93.9	𨔸	𨔸	𨔸	246BC 牛 93.10	𨔹	𨔹	𨔹	246D0 牛 93.11	𨔺	𨔺	𨔺
	UCS2003	GHZ-31815.08	T5-403B		UCS2003	GHZ-31816.20	T5-472F		UCS2003	GKX-0704.05	T4-4A70
246A9 牛 93.10	𨔹	𨔹	𨔹	246BD 牛 93.10	𨔺	𨔺	𨔺	246D1 牛 93.11	𨔻	𨔻	𨔻
	UCS2003	GKX-0703.05	T4-4461		UCS2003	GHZ-31816.22	T5-4729		UCS2003	GKX-0704.06	T5-4E35
246AA 牛 93.10	𨔺	𨔺	𨔺	246BE 牛 93.10	𨔻	𨔻	𨔻	246D2 牛 93.11	𨔼	𨔼	
	UCS2003	GKX-0703.06	T5-472D		UCS2003	GHZ-31816.23	T6-5E60		UCS2003	GKX-0704.08	
246AB 牛 93.10	𨔻	𨔻	𨔻	246BF 牛 93.9	𨔼	𨔼	𨔼	246D3 牛 93.11	𨔽	𨔽	
	UCS2003	GKX-0703.07	T5-4728		UCS2003	GHZ-31816.24	T6-5476		UCS2003	GHC	
246AC 牛 93.10	𨔼	𨔼	𨔼	246C0 牛 93.10	𨔽	𨔽		246D4 牛 93.11	𨔾	𨔾	
	UCS2003	GKX-0703.08	T5-472E		UCS2003	GHZ-31817.01			UCS2003	H-937D	
246AD 牛 93.10	𨔽	𨔽	𨔽	246C1 牛 93.10	𨔾	𨔾		246D5 牛 93.11	𨔿	𨔿	
	UCS2003	GKX-0703.10	T5-472C		UCS2003	GHZ-31817.04			UCS2003	TF-503F	
246AE 牛 93.10	𨔾	𨔾	𨔾	246C2 牛 93.10	𨔿	𨔿	𨔿	246D6 牛 93.11	𨕀	𨕀	
	UCS2003	GKX-0703.15	T6-5E5F		UCS2003	GHZ-31817.10	T6-5E65		UCS2003	GHZ-31818.06	
246AF 牛 93.10	𨔿	𨔿	𨔿	246C3 牛 93.10	𨕀	𨕀		246D7 牛 93.11	𨕁	𨕁	
	UCS2003	GKX-0703.16	T6-5E63		UCS2003	GHZ-31817.13			UCS2003	GHZ-31818.07	
246B0 牛 93.10	𨕀	𨕀	𨕀	246C4 牛 93.10	𨕁	𨕁		246D8 牛 93.11	𨕂	𨕂	𨕂
	UCS2003	GKX-0703.17	T5-4727		UCS2003	GHZ-31817.19			UCS2003	GHZ-31818.09	VU-246D8
246B1 牛 93.10	𨕁	𨕁	𨕁	246C5 牛 93.10	𨕂	𨕂		246D9 牛 93.11	𨕃	𨕃	
	UCS2003	GKX-0703.18	T5-472A		UCS2003	GHZ-31817.23			UCS2003	GHZ-31818.13	
246B2 牛 93.10	𨕂	𨕂	𨕂	246C6 牛 93.10	𨕃	𨕃		246DA 牛 93.11	𨕄	𨕄	
	UCS2003	GKX-0703.20	T6-5E67		UCS2003	GHZ-80024.28			UCS2003	GHZ-31818.17	
246B3 牛 93.10	𨕃	𨕃	𨕃	246C7 牛 93.10	𨕄	𨕄		246DB 牛 93.11	𨕅	𨕅	𨕅
	UCS2003	GKX-0703.21	T6-5E62		UCS2003	V0-3D28			UCS2003	GHZ-31819.01	T7-2528
246B4 牛 93.10	𨕄	𨕄	𨕄	246C8 牛 93.10	𨕅	𨕅		246DC 牛 93.11	𨕆	𨕆	
	UCS2003	GKX-0703.25	T6-5E61		UCS2003	TF-496C			UCS2003	GHZ-31819.07	
246B5 牛 93.10	𨕅	𨕅	𨕅	246C9 牛 93.10	𨕆	𨕆	𨕆	246DD 牛 93.11	𨕇	𨕇	
	UCS2003	GKX-0703.26	T5-403A		UCS2003	GHC	T5-4730		UCS2003	GHZ-31819.08	
246B6 牛 93.10	𨕆	𨕆	𨕆	246CA 牛 93.11	𨕇	𨕇	𨕇	246DE 牛 93.11	𨕈	𨕈	
	UCS2003	GKX-0703.27	T6-5E66		UCS2003	GKX-0703.28	T5-4E36		UCS2003	V2-7C35	
246B7 牛 93.10	𨕇	𨕇	𨕇	246CB 牛 93.11	𨕈	𨕈	𨕈	246DF 牛 93.11	𨕉	𨕉	𨕉
	UCS2003	G4K-29234			UCS2003	GKX-0703.32	T7-2526		UCS2003	GHZ-31818.10	T7-2527
246B8 牛 93.10	𨕈	𨕈	𨕈	246CC 牛 93.11	𨕉	𨕉	𨕉	246E0 牛 93.11	𨕊	𨕊	
	UCS2003	TF-4968			UCS2003	GKX-0703.35	T4-4A74		UCS2003	V0-3D29	

246E1 牛 93.12	擦	擦	擦	246F5 牛 93.13	糶	糶	24709 牛 93.17	櫻	櫻	櫻
	UCS2003	GKX-0704.09	T7-2F70		UCS2003	GKX-0704.31		UCS2003	GKX-0705.15	T5-7044
246E2 牛 93.12	槽	槽	槽	246F6 牛 93.13	犒	犒	犒	2470A 牛 93.17	犒	犒
	UCS2003	GKX-0704.10	T5-5549		UCS2003	GKX-0704.32	T7-392F		UCS2003	GHZ-31822.05
246E3 牛 93.12	掬	掬	掬	246F7 牛 93.13	犒	犒	2470B 牛 93.17	犒	犒	犒
	UCS2003	GKX-0704.12	T5-554E		UCS2003	GHZ-31820.15		UCS2003	GHZ-31822.09	T5-7046
246E4 牛 93.12	擦	擦	擦	246F8 牛 93.13	憾	憾	2470C 牛 93.18	爆	爆	爆
	UCS2003	GKX-0704.13	T7-2F71		UCS2003	GHZ-31820.17		UCS2003	GKX-0705.18	T7-583A
246E5 牛 93.12	橫	橫	橫	246F9 牛 93.14	擢	擢	擢	2470D 牛 93.18	擢	擢
	UCS2003	GKX-0704.15	T5-554B		UCS2003	GKX-0704.35	T7-4057		UCS2003	GKX-0705.19
246E6 牛 93.12	擻	擻	擻	246FA 牛 93.14	擻	擻	2470E 牛 93.18	擻	擻	擻
	UCS2003	GKX-0704.16	T5-554D		UCS2003	T7-4058		UCS2003	G4K-28689	
246E7 牛 93.12	擻	擻	擻	246FB 牛 93.15	擻	擻	擻	2470F 牛 93.18	擻	擻
	UCS2003	GKX-0704.19	T5-554A		UCS2003	GKX-0704.36	T5-683A		UCS2003	GHZ-31822.14
246E8 牛 93.12	擻	擻	擻	246FC 牛 93.15	擻	擻	24710 牛 93.18	擻	擻	擻
	UCS2003	G4K-30050			UCS2003	GKX-0704.40		UCS2003	GHZ-31822.12	T5-7358
246E9 牛 93.12	擻	擻	擻	246FD 牛 93.15	擻	擻	擻	24711 牛 93.19	擻	擻
	UCS2003	T5-554C			UCS2003	GKX-0705.01	T7-536A		UCS2003	GKX-0705.20
246EA 牛 93.12	擻	擻	擻	246FE 牛 93.15	擻	擻	擻	24712 牛 93.19	擻	擻
	UCS2003	GHZ-31819.15			UCS2003	GKX-0705.03	T7-4772		UCS2003	GKX-0705.21
246EB 牛 93.12	擻	擻	擻	246FF 牛 93.15	擻	擻	擻	24713 牛 93.19	擻	擻
	UCS2003	GHZ-31819.16	T7-2F6F		UCS2003	GKX-0705.05	T7-4773		UCS2003	GHZ-31822.19
246EC 牛 93.12	擻	擻	擻	24700 牛 93.15	擻	擻	24714 牛 93.20	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-31819.20			UCS2003	T7-4771		UCS2003	GKX-0705.23	T5-7769
246ED 牛 93.12	擻	擻	擻	24701 牛 93.15	擻	擻	24715 牛 93.20	擻	擻	擻
	UCS2003	GHZ-31820.01			UCS2003	GHZ-31821.11		UCS2003	GHZ-31823.01	
246EE 牛 93.12	擻	擻	擻	24702 牛 93.16	擻	擻	擻	24716 牛 93.21	擻	擻
	UCS2003	GHZ-31820.07			UCS2003	GKX-0705.06	T5-6839		UCS2003	GKX-0705.24
246EF 牛 93.13	擻	擻	擻	24703 牛 93.16	擻	擻	擻	24717 牛 93.21	擻	擻
	UCS2003	GKX-0704.22	T7-3930		UCS2003	GKX-0705.07	T7-4E3F		UCS2003	TF-6C31
246F0 牛 93.13	擻	擻	擻	24704 牛 93.16	擻	擻	擻	24718 牛 93.21	擻	擻
	UCS2003	GKX-0704.24	T7-392E		UCS2003	GKX-0705.08	T5-6C54		UCS2003	GHZ-31823.04
246F1 牛 93.13	擻	擻	擻	24705 牛 93.16	擻	擻	擻	24719 牛 93.24	擻	擻
	UCS2003	GKX-0704.27	T5-5C27		UCS2003	GKX-0705.11	T5-6C55		UCS2003	GKX-0705.26
246F2 牛 93.13	擻	擻	擻	24706 牛 93.16	擻	擻	2471A 犬 94.1	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0704.28	T4-5668		UCS2003	H-9E66		UCS2003	TF-213D	
246F3 牛 93.13	擻	擻	擻	24707 牛 93.17	擻	擻	擻	2471B 犬 94.2	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0704.29	T4-5669		UCS2003	GKX-0705.13	T5-7045		UCS2003	GKX-0706.05
246F4 牛 93.13	擻	擻	擻	24708 牛 93.17	擻	擻	擻	2471C 犬 94.2	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0704.30	T7-2F6E		UCS2003	GKX-0705.14	T7-536C		UCS2003	GKX-0706.06

2471D 犬 94.2	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.07	狻 T5-2178	24730 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.20	狻 T5-245F	24743 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.03	狻 T6-285C
2471E 犬 94.2	狻 UCS2003	狻 G4K-29235		24731 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.22	T4-245B	24744 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.09	
2471F 犬 94.2	狻 UCS2003	狻 GU-2471F		24732 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.23	T4-2737	24745 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.14	
24720 犬 94.2	狻 UCS2003	狻 V2-7C36		24733 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.25	T6-2858	24746 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.17	狻 T6-285D
24721 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.09	狻 T5-2278	24734 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.26	T4-245A	24747 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.19	
24722 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.10	狻 T5-227B	24735 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.01	T5-245A	24748 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.20	
24723 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.11	狻 T5-2277	24736 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.02	T6-285E	24749 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21338.04	
24724 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.13	T4-2328	24737 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.03	T5-245B	2474A 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-80022.07	
24725 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 H-9459		24738 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.04	T6-285B	2474B 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 V2-7C3A	
24726 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GKJ-00059	狻 T5-227A	24739 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.06	T5-272F	2474C 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21335.02	狻 T6-2856
24727 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GHZ-21332.02		2473A 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.10	T6-2C72	2474D 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.04	T4-2458
24728 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GHZ-21333.05	狻 T6-2537	2473B 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.11	T4-2457	2474E 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21336.08	
24729 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GHZ-21333.06		2473C 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.17	T5-245D	2474F 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.03	狻 T6-2C7A
2472A 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GHZ-21333.11		2473D 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0707.18	T5-245C	24750 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.04	T5-2728
2472B 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GHZ-21333.14	狻 T5-2279	2473E 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.01	T6-285A	24751 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.05	T6-2C7B
2472C 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 V0-3D2B		2473F 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.01	T6-285A	狻 V2-7C3B			
2472D 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 V0-3D2C		24740 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 T6-2859		24752 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.06	T5-272C
2472E 犬 94.3	狻 UCS2003	狻 GHZ-21333.02		24741 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 TF-2477		24753 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.07	T6-2C79
2472F 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GKX-0706.18	狻 T5-245E	24742 犬 94.4	狻 UCS2003	狻 GHZ-21335.03	T6-2857	24754 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.08	T6-2C7C
	狻 V2-7C37	狻 H-9BBF						24755 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.11	T5-2727

24756 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.13	狻 T5-272A	24769 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-21342.11	2477B 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.25	豸 T5-2A3A
24757 犬 94.5	狻 UCS2003	狻 GKX-0708.14	狻 T6-2C78	2476A 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-80022.08	2477C 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.26	豸 T6-3266
24758 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0708.21	豸 T5-272D	2476B 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 V0-3D2E	2477D 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.01	豸 T4-2A33
24759 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0708.22	豸 T5-2725	2476C 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-21341.04	豸 VU-2477D	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.02	豸 T5-2A40
2475A 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0708.26	豸 T5-2729	2476D 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-21344.01	2477E 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.03	豸 T6-3263
2475B 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0708.27	豸 T5-2724	2476E 犬 94.4	豸 UCS2003	豸 GHZ-21334.01	2477F 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.07	豸 T5-2726
2475C 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0709.01	豸 T6-2C77	2476F 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.04	24780 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.09	豸 T5-2A37
2475D 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0709.04		24770 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.07	24781 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.10	豸 T5-2A38
2475E 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0709.06	豸 T4-2738	24771 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.09	24782 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0711.10	豸 T5-2A38
	豸 V2-7C3C			24772 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.10	24783 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GCH	
2475F 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0709.07	豸 T5-2A36	24773 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.11	24784 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 TF-2C2A	
24760 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0709.17	豸 T6-2855	24774 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.12	24785 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 TF-2C2C	
24761 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GKX-0709.18	豸 T6-3260	24775 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.13	24786 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 TF-2C2D	
24762 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GCH		24776 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.14	24787 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21343.01	
24763 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 T5-272B		24777 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.15	24788 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21343.06	豸 T6-3265
24764 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 T6-2C76		24778 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.16	24789 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21343.08	
24765 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 TF-2822		24779 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.19	2478A 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21343.09	
24766 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-21340.11	豸 T6-2C7D	2477A 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.21	2478B 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21344.03	
24767 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-21340.12		2477B 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.21	2478C 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21346.06	
24768 犬 94.5	豸 UCS2003	豸 GHZ-21342.02	豸 T6-2C74	2477C 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GKX-0710.21	2478D 犬 94.6	豸 UCS2003	豸 GHZ-21346.09	

2478E 犬 94.6	𤝵	𤝵		247A1 犬 94.7	𤝶	𤝶	𤝶	247B5 犬 94.7	𤝷	𤝷	
	UCS2003	GHZ-21347.04			UCS2003	GKX-0711.31	T5-2E5D		UCS2003	GHZ-21350.06	
2478F 犬 94.6	𤝸	𤝸	𤝸	247A2 犬 94.7	𤝹	𤝹	𤝹	247B6 犬 94.7	𤝺	𤝺	
	UCS2003	TF-2C2B	H-9458		UCS2003	GKX-0712.07	T4-2E23		UCS2003	GHZ-21350.08	
24790 犬 94.6	𤝻	𤝻		247A3 犬 94.6	𤝼	𤝼	𤝼	247B7 犬 94.7	𤝽	𤝽	
	UCS2003	V0-3D30			UCS2003	GFZ-CA75	T6-3945		UCS2003	GHZ-80022.09	
24791 犬 94.6	𤝽	𤝽		247A4 犬 94.7	𤝾	𤝾		247B8 犬 94.7	𤝿	𤝿	𤝿
	UCS2003	V2-7C3E			UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-80022.10	T6-3947
24792 犬 94.6	𤝿	𤝿		247A5 犬 94.7	𤞀	𤞀	𤞀	247B9 犬 94.7	𤞁	𤞁	𤞁
	UCS2003	V3-3423			UCS2003	GHZ-21349.04	T6-394A		UCS2003	GHZ-80022.11	T6-394F
24793 犬 94.6	𤞁	𤞁		247A6 犬 94.7	𤞂	𤞂		247BA 犬 94.7	𤞃	𤞃	
	UCS2003	V3-3424			UCS2003	V2-7C43			UCS2003	V0-3D32	
24794 犬 94.6	𤞃	𤞃		247A7 犬 94.7	𤞄	𤞄		247BB 犬 94.7	𤞅	𤞅	
	UCS2003	V2-7C40			UCS2003	V2-7C44			UCS2003	V0-3D33	
24795 犬 94.6	𤞅	𤞅		247A8 犬 94.7	𤞆	𤞆		247BC 犬 94.7	𤞇	𤞇	
	UCS2003	V2-7C41			UCS2003	V2-7C46			UCS2003	V0-3D34	
24796 犬 94.6	𤞇	𤞇		247A9 犬 94.7	𤞈	𤞈		247BD 犬 94.7	𤞉	𤞉	
	UCS2003	V2-7C42			UCS2003	V2-7C47			UCS2003	V0-3D35	
24797 犬 94.6	𤞉	𤞉	𤞉	247AA 犬 94.7	𤞊	𤞊		247BE 犬 94.7	𤞋	𤞋	𤞋
	UCS2003	GHZ-21344.16	T5-2A3F		UCS2003	V2-7C48			UCS2003	GHZ-21349.01	T5-2E5F
24798 犬 94.6	𤞋	𤞋		247AB 犬 94.7	𤞌	𤞌		247BF 犬 94.7	𤞍	𤞍	𤞍
	UCS2003	V3-3421			UCS2003	V2-7C49			UCS2003	GHZ-21347.11	T6-3946
24799 犬 94.7	𤞍	𤞍	𤞍	247AC 犬 94.7	𤞎	𤞎		247C0 犬 94.7	𤞏	𤞏	𤞏
	UCS2003	GHZ-21349.09	T6-394E		UCS2003	TF-3077			UCS2003	GHZ-21347.07	T5-334E
2479A 犬 94.7	𤞏	𤞏	𤞏	247AD 犬 94.7	𤞐	𤞐		247C1 犬 94.7	𤞑	𤞑	
	UCS2003	GKX-0711.18	T5-2E5E		UCS2003	TF-3078			UCS2003	TF-3076	
2479B 犬 94.7	𤞑	𤞑	𤞑	247AE 犬 94.7	𤞒	𤞒		247C2 犬 94.7	𤞓	𤞓	
	UCS2003	GKX-0711.20	T4-3321		UCS2003	GHZ-21347.09			UCS2003	V2-7C4A	
2479C 犬 94.7	𤞓	𤞓	𤞓	247AF 犬 94.7	𤞔	𤞔	𤞔	247C3 犬 94.8	𤞕	𤞕	𤞕
	UCS2003	GKX-0711.21	T6-3949		UCS2003	GHZ-21347.12	T6-3948		UCS2003	GKX-0712.13	T4-3324
2479D 犬 94.7	𤞕	𤞕	𤞕	247B0 犬 94.7	𤞖	𤞖	𤞖	247C4 犬 94.8	𤞗	𤞗	𤞗
	UCS2003	GKX-0711.23	T6-394D		UCS2003	GHZ-21347.16	T5-2E5A		UCS2003	GKX-0712.15	T6-416E
2479E 犬 94.7	𤞗	𤞗	𤞗	247B1 犬 94.7	𤞘	𤞘		247C5 犬 94.8	𤞙	𤞙	𤞙
	UCS2003	GKX-0711.24	T4-2E25		UCS2003	GHZ-21348.06			UCS2003	GKX-0712.20	T5-3355
				247B2 犬 94.7	𤞚	𤞚	𤞚	247C6 犬 94.8	𤞛	𤞛	𤞛
					UCS2003	GHZ-21349.10	T4-2E24		UCS2003	GKX-0713.01	T5-397E
2479F 犬 94.7	𤞛	𤞛	𤞛	247B3 犬 94.7	𤞜	𤞜		247C7 犬 94.8	𤞝	𤞝	𤞝
	UCS2003	GKX-0711.25	T5-2E5B		UCS2003	GHZ-21350.02			UCS2003	GKX-0713.04	T5-3352
247A0 犬 94.7	𤞝	𤞝	𤞝	247B4 犬 94.7	𤞞	𤞞		247C8 犬 94.8	𤞟	𤞟	𤞟
	UCS2003	GKX-0711.26	T5-2E60		UCS2003	GHZ-21350.03			UCS2003	GKX-0713.06	T6-4170

247C9 犬 94.8	猯	猯	猯	247DD 犬 94.9	獬	獬	獬	247EE 犬 94.9	猷	猷	
	UCS2003	GKX-0713.08	T6-4173		UCS2003	GKX-0714.11	T5-3A26		UCS2003	G4K-19156	
247CA 犬 94.8	猯	猯	猯	247DE 犬 94.9	猷	猷	猷	247EF 犬 94.9	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0713.09	T5-334F		UCS2003	GKX-0714.13	T5-403F		UCS2003	GFZ-F9B2	
247CB 犬 94.8	猯	猯	猯	247DF 犬 94.9	猯	猯	猯	247F0 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0713.12	T6-416F		UCS2003	GKX-0714.14	T4-3875		UCS2003	G4K-24358	
247CC 犬 94.8	猯	猯	猯	247E0 犬 94.9	猯	猯	猯	247F1 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0713.13	T6-4B3B		UCS2003	GKX-0714.16	T5-3A22		UCS2003	J3-776C	
247CD 犬 94.8	猯	猯	猯	247E1 犬 94.9	猯	猯	猯	247F2 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0713.16	T4-3326		H-9EA5				UCS2003	TF-3D2A	
247CE 犬 94.8	猯	猯	猯	247E2 犬 94.9	猯	猯	猯	247F3 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0713.18	T5-3353		UCS2003	GKX-0714.20	T6-4B44		UCS2003	TF-3D2B	
247CF 犬 94.8	猯	猯	猯	247E3 犬 94.9	猯	猯	猯	247F4 犬 94.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GKX-0714.03	T6-4B38		UCS2003	GKX-0714.23	T5-4040		UCS2003	GHZ-21356.01	T6-5479
247D0 犬 94.8	猯	猯	猯	247E4 犬 94.9	猯	猯	猯	247F5 戶 63.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GKX-0714.04	T6-4B37		UCS2003	GKX-0714.24	T5-3A27		UCS2003	GHZ-21356.02	T6-5272
247D1 犬 94.8	猯	猯	猯	247E5 犬 94.9	猯	猯	猯	247F6 犬 94.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GKX-0714.05	T5-3350		UCS2003	GKX-0714.25	T4-3876		UCS2003	GHZ-21356.03	T6-547A
247D2 犬 94.8	猯	猯		247E6 犬 94.9	猯	猯	猯	247F7 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	T6-4B39			UCS2003	GKX-0715.02	T5-3A25		UCS2003	GHZ-21356.13	
247D3 犬 94.8	猯	猯		247E7 犬 94.9	猯	猯	猯	247F8 犬 94.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GHZ-21350.11			UCS2003	GKX-0715.06	T5-3A24		UCS2003	GHZ-21356.16	T6-4B40
247D4 犬 94.8	猯	猯	猯	247E8 犬 94.9	猯	猯	猯	247F9 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21351.08	T6-4171		UCS2003	GKX-0715.09	T4-3878		UCS2003	GHZ-21357.01	
247D5 犬 94.8	猯	猯	猯	247E9 犬 94.9	猯	猯	猯	247FA 犬 94.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GHZ-21353.06	T6-4172		UCS2003	GKX-0715.11	T6-4B3F		UCS2003	GHZ-21358.01	T6-4B41
247D6 犬 94.8	猯	猯		247EA 犬 94.9	猯	猯	猯	247FB 犬 94.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GHZ-21354.01			UCS2003	GKX-0715.13	T4-3E51		UCS2003	GHZ-21358.07	T6-4B45
247D7 犬 94.8	猯	猯	猯	247EB 犬 94.9	猯	猯	猯	247FC 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21354.04	T6-4174		UCS2003	GKX-0715.16	T5-3A21		UCS2003	GHZ-21359.04	
247D8 犬 94.8	猯	猯		247EC 犬 94.9	猯	猯	猯	247FD 犬 94.9	猯	猯	猯
	UCS2003	GHZ-21355.01			VU-247EA				UCS2003	GHZ-21359.06	T6-4B3D
247D9 犬 94.8	猯	猯	猯	247ED 犬 94.9	猯	猯	猯	247FE 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21351.06	T6-4B3A		UCS2003	GKX-0716.03	T4-3E57		UCS2003	GHZ-21359.08	
247DA 犬 94.8	猯	猯	猯	247EB 犬 94.9	猯	猯	猯	247FF 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21358.08	T5-3A28		UCS2003	GKX-0716.02	T6-4B3E		UCS2003	GHZ-21360.01	
247DB 犬 94.8	猯	猯		247ED 犬 94.9	猯	猯	猯	24800 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	V2-7C4E			UCS2003	GKX-0716.03	T4-3E57		UCS2003	GHZ-21361.03	
247DC 犬 94.9	猯	猯	猯	24801 犬 94.9	猯	猯	猯	24801 犬 94.9	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0714.08	T6-547B		UCS2003	K4-008F			UCS2003	GHZ-80022.12	

24802 犬 94.9	獾	獾		24815 犬 94.10	獐	獐	獐	24827 犬 94.10	獬	獬	
	UCS2003	V0-3D38			UCS2003	GKX-0716.21	T6-547E		UCS2003	TF-4346	
24803 犬 94.9	獬	獬		24816 犬 94.10	獐	獐	獐	24828 犬 94.10	猷	猷	
	UCS2003	V2-7C4B			UCS2003	GKX-0716.22	T6-547D		UCS2003	TF-4970	
24804 犬 94.9	猯	猯		24817 犬 94.10	猯	猯	猯	24829 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	V3-3428			UCS2003	GKX-0716.24	T6-5526		UCS2003	TF-5040	
24805 犬 94.9	猛	猛		24818 犬 94.10	猯	猯	猯	2482A 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	V2-7C4C			UCS2003	GKX-0716.25	T5-4046		UCS2003	GHZ-21361.11	
24806 犬 94.9	猿	猿		24819 犬 94.10	猯	猯	猯	2482B 犬 94.10	猯	猯	猯
	UCS2003	V2-7C4D			UCS2003	GKX-0716.26	T5-4044		UCS2003	GHZ-21362.08	T5-4045
24807 犬 94.9	猯	猯	猯		猯			2482C 犬 94.10	猯	猯	猯
	UCS2003	GHZ-21356.06	T5-3A23		VU-24819				UCS2003	GHZ-21362.09	T6-5523
24808 犬 94.9	猯	猯		2481A 犬 94.10	猯	猯	猯	2482D 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21358.09			UCS2003	GKX-0716.27	T5-4043		UCS2003	GHZ-21363.01	
24809 犬 94.9	猯	猯			猯			2482E 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21352.02			V2-7C50				UCS2003	GHZ-21363.15	
2480A 犬 94.9	猯	猯		2481B 犬 94.10	猯	猯		2482F 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	TF-4343			UCS2003	GKX-0716.28			UCS2003	GHZ-21363.19	
2480B 犬 94.9	猯	猯		2481C 犬 94.10	猯	猯	猯	24830 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	V2-7C5E			UCS2003	GKX-0716.32	T6-5521		UCS2003	V0-3D39	
2480C 犬 94.9	猯	猯		2481D 犬 94.10	猯	猯	猯	24831 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GHZ-21362.11			UCS2003	GKX-0716.33	T5-4042		UCS2003	V2-7C51	
2480D 犬 94.10	猯	猯	猯	2481E 犬 94.10	猯	猯	猯	24832 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0716.07	T4-3E56		UCS2003	GKX-0717.01	T6-5528		UCS2003	V2-7C52	
2480E 犬 94.10	猯	猯	猯	2481F 犬 94.10	猯	猯	猯	24833 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0716.09	T5-4048		UCS2003	GKX-0717.05	T5-404A		UCS2003	V0-3D3B	
2480F 犬 94.10	猯	猯	猯	24820 犬 94.10	猯	猯	猯	24834 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0716.10	T6-5522		UCS2003	GKX-0717.07	T5-4041		UCS2003	V2-7C53	
24810 犬 94.10	猯	猯	猯	24821 犬 94.10	猯	猯	猯	24835 犬 94.10	猯	猯	猯
	UCS2003	GKX-0716.11	T5-4047		UCS2003	GKX-0717.08	T4-3E58		UCS2003	GHZ-21362.15	T5-404C
24811 犬 94.10	猯	猯	猯	24822 犬 94.10	猯	猯		24836 犬 94.10	猯	猯	猯
	UCS2003	GKX-0716.12	T4-3E55		UCS2003	GCY			UCS2003	GHZ-21363.12	V3-3429
24812 犬 94.10	猯	猯	猯	24823 犬 94.10	猯	猯		24837 犬 94.10	猯	猯	
	UCS2003	GKX-0716.16	T6-5527		UCS2003	H-FE54			UCS2003	V2-7C4F	
	H-9BC7			24824 犬 94.10	猯	猯	猯	24838 犬 94.10	猯	猯	
					UCS2003	T5-4049	V0-3D3A		UCS2003	GHC	
24813 犬 94.10	猯	猯	猯	24825 犬 94.10	猯	猯		24839 犬 94.11	猯	猯	猯
	UCS2003	GKX-0716.17	T5-404B		UCS2003	T6-5525			UCS2003	GKX-0717.12	T6-5E6D
24814 犬 94.10	猯	猯	猯	24826 犬 94.10	猯	猯			UCS2003	V2-7C54	
	UCS2003	GKX-0716.20	T6-5524		UCS2003	TF-4345					

2483A 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.13	獬 T5-473A	2484D 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 TF-496D		24861 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.12	獬 T6-5E71
2483B 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.14	獬 T6-5E69	2484E 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21364.13	獬 T7-252A	24862 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21363.18	獬 T5-4732
2483C 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.16	獬 T7-2529	2484F 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21364.15		24863 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.05	獬 T7-2531
2483D 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.17	獬 T5-4737	24850 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21364.22	獬 TF-496F	24864 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.07	獬 T4-4A78
2483E 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.20	獬 T4-446B	24851 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21364.26	獬 T6-5E6B	24865 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.11	獬 T4-4A79
2483F 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.21	獬 T5-4735	24852 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.03		24866 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.12	獬 T7-2530
24840 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.22	獬 T5-4733	24853 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.10		24867 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.14	獬 T5-4E3C
24841 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.24	獬 T6-5E6C	24854 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.14		24868 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.15	獬 T7-2534
	獬 V0-3D3C			24855 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.15		24869 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.18	獬 T7-2573
24842 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.25	獬 T5-473B	24856 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21366.01		2486A 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.20	獬 T5-4E41
24843 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.27	獬 T5-4736	24857 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21366.08	獬 T6-5E68	2486B 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.22	獬 T7-252F
24844 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.31	獬 T5-4734	24858 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21366.09	獬 T6-5E6A	2486C 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.25	獬 T7-252B
24845 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.32	獬 T6-5E70	24859 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21366.12	獬 T6-5E6F	2486D 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.28	獬 T5-4E3E
24846 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0717.33	獬 T4-446C	2485A 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 V2-7C55		2486E 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0719.01	獬 T5-4E45
24847 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GKX-0718.04	獬 T5-4731	2485B 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 V2-7C56		獬 VU-2486E			
24848 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHC		2485C 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21364.12	獬 T4-4A7D	2486F 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0719.02	
24849 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHC		2485D 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.02	獬 T5-473D	24870 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GHZ-21367.07	獬 T5-4E3B
2484A 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 G4K-19815		2485E 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21364.19	獬 T5-473C	24871 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0719.05	獬 T5-4E44
2484B 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GCY		2485F 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.09	獬 T5-4739	獬 VU-24871			
2484C 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 V0-3D3D		24860 犬 94.11	獬 UCS2003	獬 GHZ-21365.04	獬 T5-4738	24872 犬 94.12	獬 UCS2003	獬 GKX-0719.07	獬 T5-4E43

24873 犬 94.12	獬	獬	獬	24887 犬 94.12	獬	獬	24897 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	GKX-0719.08	T5-4E3D		UCS2003	V2-7C58		UCS2003	GKX-0720.04	T5-5553
24874 犬 94.12	獸	獸	獸	24888 犬 94.12	獬	獬	24898 犬 94.13	獬		
	UCS2003	GKX-0719.09	T5-554F		UCS2003	V3-342A		UCS2003	V2-7C5A	
24875 犬 94.12	獸	獸	獸	24889 犬 94.12	獬	獬	24899 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	GKX-0719.12	T7-2F72		UCS2003	TF-496E		UCS2003	GKX-0720.05	T5-5556
24876 犬 94.12	獬	獬	獬	2488A 犬 94.12	獬	獬	2489A 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	GKX-0719.13	T5-4E3F		UCS2003	GHZ-21371.12		UCS2003	GKX-0720.06	T7-2F75
24877 犬 94.12	獬	獬		2488B 犬 94.12	獬	獬	2489A 犬 94.13	獸	獸	獸
	UCS2003	G4K-30054			UCS2003	GHZ-21371.05		UCS2003	GKX-0720.07	T7-3932
24878 犬 94.12	獬	獬		2488C 犬 94.13	獬	獬	2489B 犬 94.13	獬	獬	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0719.14		UCS2003	GFZ-F873	
24879 犬 94.12	獬	獬		2488D 犬 94.13	獬	獬	2489C 犬 94.13	獸	獸	獸
	UCS2003	T5-4E40			UCS2003	GKX-0719.16		UCS2003	GHZ-21369.16	T4-566D
2487A 犬 94.12	獬	獬		2488E 犬 94.13	獬	獬	2489D 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	T5-4E46			UCS2003	GKX-0719.18		UCS2003	GHZ-21369.17	T7-3931
2487B 犬 94.12	獬	獬		2488F 犬 94.13	獬	獬	2489E 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	T7-252C			UCS2003	GKX-0719.19		UCS2003	GHZ-21371.10	T7-2F76
2487C 犬 94.12	獬	獬					2489F 犬 94.13	獬	獬	
	UCS2003	T7-252D						UCS2003	GHZ-21372.01	
2487D 犬 94.12	獸	獸		24890 犬 94.13	獬	獬	248A0 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	TF-5575			UCS2003	GKX-0719.26		UCS2003	GHZ-21373.01	T7-2532
2487E 犬 94.12	獸	獸		24891 犬 94.13	獬	獬	248A1 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21367.01			UCS2003	GKX-0719.30		UCS2003	GHZ-21373.03	TF-5577
2487F 犬 94.12	獸	獸	獸	24892 犬 94.13	獬	獬	248A2 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21367.04	T5-5550		UCS2003	GKX-0719.31		UCS2003	GHZ-21373.09	T7-2535
24880 犬 94.12	獬	獬		24893 犬 94.13	獬	獬	248A3 犬 94.13	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21367.13			UCS2003	GKX-0719.32		UCS2003	GHZ-21373.13	T5-5554
24881 犬 94.12	獬	獬		24894 犬 94.13	獬	獬	248A4 犬 94.13	獬	獬	
	UCS2003	GHZ-21367.16			UCS2003	GKX-0720.01		UCS2003	V2-7C5B	
24882 犬 94.12	獬	獬	獬				248A5 犬 94.13	獬	獬	
	UCS2003	GHZ-21367.18	H-8E74					UCS2003	V2-7C5D	
24883 犬 94.12	獬	獬	獬	24895 犬 94.13	獸	獸	248A6 犬 94.14	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21367.19	T7-252E		UCS2003	GKX-0720.02		UCS2003	GKX-0720.10	T5-5C2A
24884 犬 94.12	獬	獬		24896 犬 94.13	獬	獬	248A7 犬 94.14	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21368.07			UCS2003	GKX-0720.03		UCS2003	GKX-0720.11	T7-3933
24885 犬 94.12	獬	獬	獬				248A8 犬 94.14	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21369.04	T7-2533					UCS2003	GKX-0720.13	T5-5C29
24886 犬 94.12	獬	獬					248A9 犬 94.14	獬	獬	獬
	UCS2003	GHZ-21369.08						UCS2003	GKX-0720.14	T7-4777

248AA 犬 94.14	獵	獵	獵	248BE 犬 94.15	獺	獺	248D2 犬 94.18	獬	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.20	T7-3935		UCS2003	V2-7C61		UCS2003	GKX-0721.19	T7-536D	
248AB 犬 94.14	獬	獬		248BF 犬 94.15	獬	獬	248D3 犬 94.18	獬	獬	獬	
	UCS2003	V0-3D3E			UCS2003	V2-7C62		UCS2003	GKX-0721.20	T5-7047	
248AC 犬 94.14	獬	獬		248C0 犬 94.15	獬	獬	248D4 犬 94.18	獬	獬		
	UCS2003	V2-7C5F			UCS2003	TF-5F4E		UCS2003	GKX-0721.22		
248AD 犬 94.14	獬	獬		248C1 犬 94.15	獬	獬	248D5 犬 94.18	獬	獬		
	UCS2003	GHZ-21374.07			UCS2003	TF-5F4F		UCS2003	G4K-28207		
248AE 犬 94.14	獬	獬		248C2 犬 94.15	獬	獬	248D6 犬 94.18	獬	獬		
	UCS2003	GHZ-21374.09			UCS2003	GFZ-F83C		UCS2003	GHC		
248AF 犬 94.14	獬	獬	獬	248C3 犬 94.15	獬	獬	獬	248D7 犬 94.19	獬	獬	
	UCS2003	GHZ-21374.10	T7-3934		UCS2003	GHZ-80022.14	T5-6256		UCS2003	T4-6874	
248B0 犬 94.14	獬	獬		248C4 犬 94.15	獬	獬	248D8 犬 94.19	獬	獬	獬	
	UCS2003	TF-5B29			UCS2003	V3-342C		UCS2003	GHZ-21379.02	T5-7049	
248B1 犬 94.14	獬	獬		248C5 犬 94.16	獬	獬	獬	248D9 犬 94.19	獬	獬	
	UCS2003	TF-5B2A			UCS2003	GKX-0721.05	T4-6364		UCS2003	GHZ-21379.01	T7-583B
248B2 犬 94.14	獬	獬		248C6 犬 94.16	獬	獬	248DA 犬 94.19	獬	獬		
	UCS2003	TF-5B2B			UCS2003	GKX-0721.07		UCS2003	V2-7C63		
248B3 犬 94.14	獬	獬		248C7 犬 94.16	獬	獬	248DB 犬 94.20	獬	獬	獬	
	UCS2003	TF-5B2C			UCS2003	GKX-0721.10		UCS2003	GKX-0722.02	T7-5B76	
248B4 犬 94.15	獬	獬	獬	248C8 犬 94.16	獬	獬	248DC 犬 94.20	獬	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.23	T7-405D		UCS2003	T7-4778		UCS2003	GKX-0722.05	T7-5B78	
248B5 犬 94.15	獬	獬	獬	248C9 犬 94.16	獬	獬	248DD 犬 94.20	獬	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.24	T5-6255		UCS2003	T7-4E40		UCS2003	GHZ-21379.04	T7-5B77	
248B6 犬 94.15	獬	獬	獬	248CA 犬 94.16	獬	獬	獬	248DE 犬 94.20	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.25	T5-6254		UCS2003	GHZ-21377.02	T7-4776		UCS2003	GHZ-21379.05	
248B7 犬 94.15	獬	獬	獬	248CB 犬 94.16	獬	獬	獬	248DF 犬 94.21	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.26	T7-405A		UCS2003	GHZ-21377.07	T7-4774		UCS2003	GKX-0722.06	T5-776A
248B8 犬 94.15	獬	獬	獬	248CC 犬 94.16	獬	獬	248E0 犬 94.21	獬	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.28	T7-4059		UCS2003	GHZ-21378.02		UCS2003	GKX-0722.07	T7-5E7A	
248B9 犬 94.15	獬	獬	獬	248CD 犬 94.17	獬	獬	獬	248E1 犬 94.21	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.30	T7-405C		UCS2003	GKX-0721.14	T7-4E41		UCS2003	V3-342D	
248BA 犬 94.15	獬	獬	獬	248CE 犬 94.17	獬	獬	獬	248E2 犬 94.21	獬	獬	
	UCS2003	GKX-0720.31	T4-5B68		UCS2003	GKX-0721.17	T5-6C56		UCS2003	TF-6B55	
248BB 犬 94.15	獬	獬		248CF 犬 94.17	獬	獬	248E3 犬 94.22	獬	獬	獬	
	UCS2003	T7-405B			UCS2003	G4K-16850		UCS2003	GKX-0722.08	T7-6124	
248BC 犬 94.15	獬	獬		248D0 犬 94.17	獬	獬	獬	248E4 犬 94.24	獬	獬	
	UCS2003	GHZ-21376.02			UCS2003	T7-4E42			VU-248E3		
248BD 犬 94.15	獬	獬		248D1 犬 94.18	獬	獬	獬		UCS2003	GKX-0722.09	T7-6359
	UCS2003	V2-7C60			UCS2003	GKX-0721.18	T5-7048				

248E5 玄 95.1	玄 玄	玄 玄		248F6 玉 96.3	缶 缶	缶 缶		24909 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	
	UCS2003	GKX-0725.01			UCS2003	GHZ-21102.18			UCS2003	GHZ-21104.04	
248E6 玄 95.4	玳 玳	玳 玳		248F7 玉 96.3	玫 玫	玫 玫		2490A 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	
	UCS2003	TF-2823			UCS2003	TF-2479			UCS2003	GHZ-21105.07	
248E7 玄 95.7	玳 玳	玳 玳	玳 玳	248F8 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳	2490B 玉 96.4	缶 缶	缶 缶	缶 缶
	UCS2003	GKX-0726.02	T6-4B46		UCS2003	GHZ-21102.05	T5-2460		UCS2003	GHZ-21105.09	TF-2C40
248E8 玄 95.9	竭 竭	竭 竭	竭 竭	248F9 玉 96.4	尹 尹	尹 尹	尹 尹	2490C 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	GKX-0726.03	T6-5E72		UCS2003	GKX-0727.26	T5-2730		UCS2003	TF-2824	H-FD7D
248E9 玉 96.0	王 王	王 王	王 王	248FA 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	玳 玳	2490D 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	T5-214C	H-8BD6		UCS2003	GKX-0727.27	T6-2D25		UCS2003	GHZ-21103.10	T6-2D22
248EA 玉 96.2	缶 缶	缶 缶	缶 缶	248FB 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	玳 玳	2490E 玉 96.4	缶 缶	缶 缶	
	UCS2003	GKX-0727.03	T6-2538		UCS2003	GKX-0728.09	T4-273C		UCS2003	TF-2C3C	
248EB 玉 96.2	考 考	考 考	考 考		玳 玳			2490F 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	GHZ-21101.04	T6-2333		H-9BC8				UCS2003	GKX-0728.22	T6-3269
248EC 玉 96.2	缶 缶	缶 缶		248FC 玉 96.4	缶 缶	缶 缶	缶 缶	24910 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	GHZ-21101.14			UCS2003	GKX-0728.19	T5-2A41		UCS2003	GKX-0729.02	T5-2A45
248ED 玉 96.3	玳 玳	玳 玳		248FD 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24911 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	GKX-0727.13			UCS2003	GKX-0728.20			UCS2003	GKX-0729.17	T5-2A42
248EE 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳	248FE 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24912 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	GKX-0727.14	T6-285F		UCS2003	G4K-12101			UCS2003	GKX-0729.19	T4-2A36
248EF 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳	248FF 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24913 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	玳 玳
	UCS2003	GKX-0727.15	T5-2461		UCS2003	H-95ED			UCS2003	GKX-0730.08	T6-326B
	VU-248EF			24900 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24914 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
248F0 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳		UCS2003	H-FD7E			UCS2003	G4K-30055	
	UCS2003	GKX-0727.17	T4-245D	24901 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24915 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
					UCS2003	H-FBEB			UCS2003	GHC	
	H-94B6			24902 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24916 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
248F1 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳		UCS2003	TF-2825			UCS2003	H-976F	
	UCS2003	GKX-0727.24	H-FD74	24903 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24917 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
248F2 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳		UCS2003	TF-2826			UCS2003	H-9461	
	UCS2003	GHZ-21102.14	T4-245C	24904 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24918 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
					UCS2003	TF-2827			UCS2003	T6-2F69	
	K6-1022	H-98C0		24905 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		24919 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
248F3 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳		UCS2003	TF-2828			UCS2003	H-9FC1	
	UCS2003	H-94A5		24906 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		2491A 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
					UCS2003	TF-2829			UCS2003	TF-2C2F	
248F4 玉 96.3	玳 玳	玳 玳		24907 玉 96.4	玳 玳	玳 玳		2491B 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
	UCS2003	T6-2861			UCS2003	GHZ-21103.02			UCS2003	TF-2C30	
248F5 玉 96.3	玳 玳	玳 玳	玳 玳	24908 玉 96.4	玳 玳	玳 玳	玳 玳	2491C 玉 96.5	玳 玳	玳 玳	
	UCS2003	GHZ-21102.11	T6-2860		UCS2003	GHZ-21104.02	T6-2D23		UCS2003	TF-2C31	

2491D 玉 96.5	珖	珖		24930 玉 96.5	璠	璠		24942 玉 96.6	珽	珽	
	UCS2003	TF-2C33			UCS2003	V0-3D5C			UCS2003	H-FA49	
2491E 玉 96.5	琬	琬		24931 玉 96.5	琬	琬	琬	24943 玉 96.6	琬	琬	琬
	UCS2003	TF-2C34			UCS2003	GHZ-21107.07	T5-2A44		UCS2003	TF-3079	H-97A1
2491F 玉 96.5	珅	珅		24932 玉 96.5	玕	玕	玕	24944 玉 96.6	珠	珠	
	UCS2003	TF-2C35			UCS2003	GHZ-21105.13	T5-2A43		UCS2003	TF-307A	
24920 玉 96.5	琰	琰		24933 玉 96.5	玘	玘		24945 玉 96.6	玘	玘	
	UCS2003	TF-2C36			UCS2003	H-FA52			UCS2003	TF-307B	
24921 玉 96.5	琮	琮		24934 玉 96.5	珎	珎	珎	24946 玉 96.6	珎	珎	
	UCS2003	TF-2C37			UCS2003	GHZ-80018.21	H-9C58		UCS2003	TF-307C	
24922 玉 96.5	琱	琱		24935 玉 96.6	珏	珏	珏	24947 玉 96.6	珏	珏	
	UCS2003	TF-2C38			UCS2003	GKX-0730.12	T6-3953		UCS2003	TF-307D	
24923 玉 96.5	琤	琤		24936 玉 96.6	琿	琿	琿	24948 玉 96.6	琿	琿	
	UCS2003	TF-2C3A			UCS2003	GKX-0730.15	T5-3356		UCS2003	TF-307E	
24924 玉 96.5	琘	琘		24937 玉 96.6	珀	珀	珀	24949 玉 96.6	琘	琘	
	UCS2003	TF-2C3B			UCS2003	GKX-0730.20	T5-2E61		UCS2003	TF-3121	
24925 玉 96.5	琙	琙		24938 玉 96.6	琚	琚	琚	2494A 玉 96.6	琙	琙	
	UCS2003	TF-2C3D			UCS2003	GKX-0730.22	T4-2E29		UCS2003	TF-3123	
24926 玉 96.5	琚	琚		24939 玉 96.6	琛	琛	琛	2494B 玉 96.6	琚	琚	
	UCS2003	GHZ-21106.09			UCS2003	GKX-0731.04	T6-3951		UCS2003	TF-3124	
24927 玉 96.5	琜	琜		2493A 玉 96.6	琝	琝	琝	2494C 玉 96.6	琜	琜	
	UCS2003	GHZ-21106.10			UCS2003	GKX-0731.10	T4-2E28		UCS2003	TF-3125	
24928 玉 96.5	琟	琟	琟	2493B 玉 96.6	班	班	班	2494D 玉 96.6	琟	琟	
	UCS2003	GHZ-21107.01	T6-326A		UCS2003	GKX-0731.18	T6-3952		UCS2003	TF-3126	
24929 玉 96.5	琠	琠		班	班			2494E 玉 96.6	琠	琠	
	UCS2003	GHZ-21107.03			VU-2493B				UCS2003	T6-3950	
2492A 玉 96.5	琡	琡	琡	2493C 玉 96.6	璠	璠	璠	2494F 玉 96.6	璠	璠	
	UCS2003	GHZ-21108.02	T6-326C		UCS2003	GKX-0732.02	T6-3954		UCS2003	TF-3663	
2492B 玉 96.5	琣	琣	琣	璠	璠			24950 玉 96.6	琣	琣	
	UCS2003	GHZ-21108.07	TF-2C3E		VU-2493C				UCS2003	GHZ-80018.20	
2492C 玉 96.5	琤	琤	琤	2493D 玉 96.6	琕	琕		24951 玉 96.6	琣	琣	
	UCS2003	GHZ-21109.07	TF-2C3F		UCS2003	G4K-09849			UCS2003	V2-7C65	
2492D 玉 96.5	琞	琞		2493E 玉 96.6	琖	琖		24952 玉 96.6	琞	琞	
	UCS2003	GHZ-80018.18			UCS2003	H-9F68			UCS2003	GHZ-21110.04	
2492E 玉 96.5	琟	琟		2493F 玉 96.6	琘	琘		24953 玉 96.6	盒	盒	
	UCS2003	GHZ-80018.19			UCS2003	H-9BE7			UCS2003	GHZ-21114.11	
2492F 玉 96.5	琠	琠	琠	24940 玉 96.6	琙	琙		24954 玉 96.6	晏	晏	晏
	UCS2003	TF-2C2E	K4-0070		UCS2003	H-FCCE			UCS2003	GHZ-21114.12	T4-3331
				24941 玉 96.6	琚	琚		24955 玉 96.6	琠	琠	琠
					UCS2003	H-9E68			UCS2003	GHZ-21118.04	T6-3955

24956 玉 96.7	琤	琤	琤	2496A 玉 96.7	琬	琬		2497D 玉 96.8	琞	琞	琞
	UCS2003	GKX-0732.04	T6-417A		UCS2003	TF-3661			UCS2003	GKX-0733.22	T5-3A2B
24957 玉 96.7	琝	琝	琝	2496B 玉 96.7	琚	琚	琚	2497E 玉 96.8	琟	琟	琟
	UCS2003	GKX-0732.09	T5-3357		UCS2003	TF-3662	VU-2496B		UCS2003	GKX-0734.01	T5-3A2A
24958 玉 96.7	琞	琞	琞	2496C 玉 96.7	琛	琛		2497F 玉 96.8	琠	琠	琠
	UCS2003	GKX-0732.17	T6-417B		UCS2003	TF-3664			UCS2003	GKX-0734.02	T5-3A2C
24959 玉 96.7	琟	琟	琟	2496D 玉 96.7	琜	琜	琜		琡		
	UCS2003	GKX-0732.20	T4-3332		UCS2003	GHZ-21115.01	TF-365D		H-FDB1		
2495A 玉 96.7	琠	琠	琠		琝	琝		24980 玉 96.8	琢	琢	琢
	UCS2003	GKX-0732.23	T6-4177		UCS2003	K6-1023	V2-7C64		UCS2003	GKX-0734.10	T6-5529
2495B 玉 96.7	琡	琡	琡	2496E 玉 96.7	琞	琞		24981 玉 96.8	琣	琣	琣
	UCS2003	GKX-0733.10	T6-4178		UCS2003	GHZ-21115.10			UCS2003	GKX-0734.24	T4-3E5A
2495C 玉 96.7	琢	琞	琞	2496F 玉 96.7	琟	琟		24982 玉 96.8	琤	琤	琤
	UCS2003	GKX-0733.11	T6-4179		UCS2003	GHZ-21117.02			UCS2003	GKX-0736.03	H-FC6E
2495D 玉 96.7	琟	琟		24970 玉 96.7	琠	琠		24983 玉 96.8	琦	琦	琦
	UCS2003	GKX-0733.13			UCS2003	GHZ-21117.14			UCS2003	GKX-0736.04	T5-404D
2495E 玉 96.7	琞	琞		24971 玉 96.7	琡	琡	琡	24984 玉 96.8	琧	琧	
	UCS2003	GKX-0733.14			UCS2003	GHZ-21117.15	T6-417C		UCS2003	GKX-0736.05	
2495F 玉 96.7	琟	琟		24972 玉 96.7	琢	琢		24985 玉 96.8	琨	琨	
	UCS2003	G4K-17752			UCS2003	GHZ-21119.02			UCS2003	TF-3D38	
24960 玉 96.7	琠	琠		24973 玉 96.7	琣	琣		24986 玉 96.8	琩	琩	
	UCS2003	G4K-17753			UCS2003	K4-0071			UCS2003	GHC	
24961 玉 96.7	琡	琡		24974 玉 96.7	琤	琤	琤	24987 玉 96.8	琪	琪	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-365B	H-FE49		UCS2003	G4K-14332	
24962 玉 96.7	琢	琞		24975 玉 96.7	琦	琦	琦	24988 玉 96.8	琫	琫	
	UCS2003	H-954D			UCS2003	TF-365A	H-91CE		UCS2003	H-9CF2	
24963 玉 96.7	琟	琟	琟	24976 玉 96.7	琧	琧	琧	24989 玉 96.8	琬	琬	
	UCS2003	G4K-27655	H-9EF8		UCS2003	TF-365E	H-9771		UCS2003	H-93B8	
24964 玉 96.7	琞	琞		24977 玉 96.7	琨	琨	琨	2498A 玉 96.8	琛	琛	
	UCS2003	TF-3122			UCS2003	GHZ-21115.09	T5-3358		UCS2003	H-9043	
24965 玉 96.7	琟	琟		24978 玉 96.7	琩	琩	琩	2498B 玉 96.8	琜	琜	
	UCS2003	TF-3656			UCS2003	GHZ-21111.01	T6-417E		UCS2003	H-9759	
24966 玉 96.7	琞	琞		24979 玉 96.7	琪	琪		2498C 玉 96.8	琟	琟	
	UCS2003	TF-3658			UCS2003	TF-3D3E			UCS2003	H-94D7	
24967 玉 96.7	琟	琟		2497A 玉 96.7	琬	琬		2498D 玉 96.8	琠	琠	
	UCS2003	TF-365C			UCS2003	GHZ-21128.02			UCS2003	H-FE66	
24968 玉 96.7	琞	琞		2497B 玉 96.8	琛	琛	琛	2498E 玉 96.8	琡	琡	
	UCS2003	TF-365F			UCS2003	TF-3D34	H-8CCF		UCS2003	H-947D	
24969 玉 96.7	琟	琟		2497C 玉 96.8	琜	琜	琜	2498F 玉 96.8	琢	琢	
	UCS2003	TF-3660			UCS2003	GKX-0733.21	T6-4B4B		UCS2003	H-FC6F	

24990 玉 96.8 UCS2003	瑀	瑀		249A4 玉 96.8 UCS2003	琕	琕	琕	249B6 玉 96.9 UCS2003	琤	琤	
24991 玉 96.8 UCS2003	瓠	瓠		249A5 玉 96.8 UCS2003	瓠	瓠	瓠	249B7 玉 96.9 UCS2003	琦	琦	
24992 玉 96.8 UCS2003	璜	璜		249A6 玉 96.8 UCS2003	璜	璜	璜	249B8 玉 96.9 UCS2003	琧	琧	
24993 玉 96.8 UCS2003	琤	琤		249A7 玉 96.8 UCS2003	琤	琤	琤	249B9 玉 96.9 UCS2003	琨	琨	
24994 玉 96.8 UCS2003	琦	琦	琦	249A8 玉 96.8 UCS2003	琦	琦	琦	249BA 玉 96.9 UCS2003	琩	琩	
24995 玉 96.8 UCS2003	琧	琧		249A9 玉 96.8 UCS2003	琧	琧	琧	249BB 玉 96.9 UCS2003	琪	琪	
24996 玉 96.8 UCS2003	琨	琨		249AA 玉 96.8 UCS2003	琨	琨	琨	249BC 玉 96.9 UCS2003	琬	琬	
24997 玉 96.8 UCS2003	琩	琩		249AB 玉 96.8 UCS2003	琩	琩	琩	249BD 玉 96.9 UCS2003	琮	琮	
24998 玉 96.8 UCS2003	琪	琪		249AC 玉 96.8 UCS2003	琪	琪	琪	249BE 玉 96.9 UCS2003	琤	琤	
24999 玉 96.8 UCS2003	琬	琬		249AD 玉 96.8 UCS2003	琬	琬	琬	249BF 玉 96.9 UCS2003	琦	琦	
2499A 玉 96.8 UCS2003	琮	琮		249AE 玉 96.8 UCS2003	琮	琮	琮	249C0 玉 96.9 UCS2003	琧	琧	
2499B 玉 96.8 UCS2003	琤	琤	琤	249AF 玉 96.9 UCS2003	琤	琤	琤	249C1 玉 96.9 UCS2003	琨	琨	
2499C 玉 96.8 UCS2003	琦	琦		249B0 玉 96.9 UCS2003	琦	琦	琦	249C2 玉 96.9 UCS2003	琩	琩	
2499D 玉 96.8 UCS2003	琨	琨		249B1 玉 96.9 UCS2003	琨	琨	琨	249C3 玉 96.9 UCS2003	琪	琪	
2499E 玉 96.8 UCS2003	琩	琩		249B2 玉 96.9 UCS2003	琩	琩	琩	249C4 玉 96.9 UCS2003	琬	琬	
2499F 玉 96.8 UCS2003	琪	琪		249B3 玉 96.9 UCS2003	琪	琪	琪	249C5 玉 96.9 UCS2003	琮	琮	琮
249A0 玉 96.8 UCS2003	琬	琬	琬	249B4 玉 96.9 UCS2003	琬	琬	琬	249C6 玉 96.9 UCS2003	琤	琤	
249A1 玉 96.8 UCS2003	琮	琮	琮	249B5 玉 96.9 UCS2003	琮	琮	琮	249C7 玉 96.9 UCS2003	琦	琦	
249A2 玉 96.8 UCS2003	琤	琤	琤					249C8 玉 96.9 UCS2003	琨	琨	
249A3 玉 96.8 UCS2003	琦	琦						249C9 玉 96.9 UCS2003	琩	琩	

249CA 玉 96.9	瑤	瑤		249DE 玉 96.9	瑤	瑤	瑤	249EF 玉 96.10	璩	璩	璩
	UCS2003	TF-435A			UCS2003	TF-434B	H-96D5		UCS2003	GKX-0740.08	T6-5E75
249CB 玉 96.9	璩	璩		249DF 玉 96.9	瑩	瑩	瑩	249F0 玉 96.10	璩	璩	璩
	UCS2003	TF-435B			UCS2003	TF-434B	H-FCB3		UCS2003	GKX-0740.09	T6-5E77
249CC 玉 96.9	璩	璩		249E0 玉 96.9	璩	璩	璩	249F1 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-435C			UCS2003	GHZ-21130.03	T5-473F		UCS2003	GKX-0740.10	
249CD 玉 96.9	璩	璩		249E1 玉 96.9	璩	璩		249F2 玉 96.10	璩	璩	璩
	UCS2003	TF-435D			UCS2003	GHZ-21120.02			UCS2003	GKX-0740.11	T6-5E76
249CE 玉 96.9	璩	璩		249E2 玉 96.9	璩	璩	璩	249F3 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-435E			UCS2003	GHZ-21121.05	T6-552D		UCS2003	G4K-27216	
249CF 玉 96.9	璩	璩		249E3 玉 96.9	璩	璩	璩	249F4 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-435F			UCS2003	GHZ-21124.05	TF-4359		UCS2003	G4K-23808	
249D0 玉 96.9	璩	璩	璩					249F5 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-4360	H-9CAD						UCS2003	GHC	
249D1 玉 96.9	璩	璩		249E4 玉 96.9	璩	璩		249F6 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-4361			UCS2003	TF-497A			UCS2003	H-9C46	
249D2 玉 96.9	璩	璩		249E5 玉 96.9	璩	璩	璩	249F7 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-4362			UCS2003	TF-497B	H-976D		UCS2003	H-955B	
249D3 玉 96.9	璩	璩		249E6 玉 96.9	璩	璩		249F8 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-4363			UCS2003	TF-4A26			UCS2003	H-91D1	
249D4 玉 96.9	璩	璩		249E7 玉 96.9	璩	璩	璩	249F9 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	TF-4365			UCS2003	GHZ-21132.13	T7-2538		UCS2003	H-94F4	
249D5 玉 96.9	璩	璩		249E8 玉 96.9	璩	璩		249FA 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21125.11			UCS2003	GHC			UCS2003	T6-5E73	
249D6 玉 96.9	璩	璩	璩	249E9 玉 96.9	璩	璩		249FB 玉 96.10	璩	璩	璩
	UCS2003	GHZ-21126.07	T6-552C		UCS2003	GHZ-21130.04			UCS2003	TF-4971	H-FE67
249D7 玉 96.9	璩	璩	璩	249EA 玉 96.10	璩	璩	璩	249FC 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21126.09	T5-404F		UCS2003	GKX-0738.21	T6-5E74		UCS2003	TF-4972	
249D8 玉 96.9	璩	璩		249EB 玉 96.10	璩	璩	璩	249FD 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21127.01			UCS2003	GKX-0739.02	T5-4741		UCS2003	TF-4973	
249D9 玉 96.9	璩	璩	璩	249EC 玉 96.10	璩	璩	璩	249FE 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21127.03	T5-3A2E		UCS2003	GKX-0739.07	T7-2536		UCS2003	TF-4974	
249DA 玉 96.9	璩	璩	璩					249FF 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21128.03	H-8BAB						UCS2003	TF-4975	
249DB 玉 96.9	璩	璩		249ED 玉 96.10	璩	璩	璩	24A00 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21128.05			UCS2003	GKX-0739.11	T4-446D		UCS2003	TF-4977	
249DC 玉 96.9	璩	璩						24A01 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-21130.01							UCS2003	TF-4978	
249DD 玉 96.9	璩	璩		249EE 玉 96.10	璩	璩	璩	24A02 玉 96.10	璩	璩	
	UCS2003	GHZ-80019.02			UCS2003	GKX-0739.17	T5-4740		UCS2003	TF-4979	

24A03 玉 96.10	琿	琿		24A14 玉 96.11	環	環	環	24A27 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-497C			UCS2003	GKX-0740.21	T7-2540		UCS2003	H-FDF9	
24A04 玉 96.10	琿	琿		24A15 玉 96.11	璦	璦	璦	24A28 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-497D			UCS2003	GKX-0740.27	T4-4A7E		UCS2003	H-FCC7	
24A05 玉 96.10	琿	琿			璦			24A29 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-497E			H-9BC9				UCS2003	H-914E	
24A06 玉 96.10	琿	琿		24A16 玉 96.11	璦	璦	璦	24A2A 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A21			UCS2003	GKX-0741.07	T5-4E47		UCS2003	H-9CB8	
24A07 玉 96.10	琿	琿		24A17 玉 96.11	璦	璦	璦	24A2B 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A22			UCS2003	GKX-0741.09	T7-2F7B		UCS2003	TF-5041	
24A08 玉 96.10	琿	琿		24A18 玉 96.11	璦	璦	璦	24A2C 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A24			UCS2003	GKX-0741.11	T7-253A		UCS2003	TF-5042	
24A09 玉 96.10	璦	璦		24A19 玉 96.11	璦	璦	璦	24A2D 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A25			UCS2003	GKX-0741.15	T7-2F7A		UCS2003	TF-5043	
24A0A 玉 96.10	璦	璦		24A1A 玉 96.11	璦	璦	璦	24A2E 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A27			UCS2003	GKX-0741.16	T7-253C		UCS2003	TF-5044	
24A0B 玉 96.10	璦	璦		24A1B 玉 96.11	璦	璦	璦	24A2F 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A28			UCS2003	GKX-0741.17	T7-253F		UCS2003	TF-5045	
24A0C 玉 96.10	璦	璦		24A1C 玉 96.11	璦	璦	璦	24A30 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	TF-4A29			UCS2003	GKX-0741.18	T7-2541		UCS2003	TF-5046	
24A0D 玉 96.10	璦	璦	璦	24A1D 玉 96.11	璦	璦	璦	24A31 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	GHZ-21130.08	T5-4742		UCS2003	GKX-0741.19	T7-2542		UCS2003	TF-5048	
24A0E 玉 96.10	璦	璦	璦	24A1E 玉 96.11	璦	璦		24A32 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	GHZ-21132.08	H-92A5		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5049	
24A0F 玉 96.10	璦	璦	璦	24A1F 玉 96.11	璦	璦		24A33 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	GHZ-21132.12	T3-4826		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-504A	
				24A20 玉 96.11	璦	璦		24A34 玉 96.11	璦	璦	
					UCS2003	G4K-17149			UCS2003	TF-504B	
24A10 玉 96.10	璦	璦	璦	24A21 玉 96.11	璦	璦		24A35 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	GHZ-21132.14	T7-2539		UCS2003	H-FCED			UCS2003	TF-504C	
24A11 玉 96.10	璦	璦		24A22 玉 96.11	璦	璦		24A36 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	GHZ-80019.04			UCS2003	H-FDFA			UCS2003	GHZ-21133.07	
24A12 玉 96.10	璦	璦	璦	24A23 玉 96.11	璦	璦		24A37 玉 96.11	璦	璦	
	UCS2003	K4-0073	VU-24A12		UCS2003	H-FCC8			UCS2003	GHZ-21134.03	
				24A24 玉 96.11	璦	璦		24A38 玉 96.11	璦	璦	璦
					UCS2003	H-FE62			UCS2003	GHZ-21134.05	T7-253D
24A13 玉 96.10	璦	璦	璦	24A25 玉 96.11	璦	璦		24A39 玉 96.11	璦	璦	璦
	UCS2003	GHZ-80019.03	TF-4A23		UCS2003	H-91FC			UCS2003	GHZ-21134.10	T5-4E48
				24A26 玉 96.11	璦	璦		24A3A 玉 96.11	璦	璦	璦
					UCS2003	H-FE6B			UCS2003	GHZ-21136.05	T7-253B

24A3B 玉 96.11	壺	壺	壺	24A4D 玉 96.12	𤣎	𤣎	24A61 玉 96.12	璫	璫	
	UCS2003	GHZ-21133.05	T5-4E49		UCS2003	J4-707B		UCS2003	GHZ-21137.08	
24A3C 玉 96.11	璋	璋		24A4E 玉 96.12	琯	琯	24A62 玉 96.12	瑋	瑋	
	UCS2003	TF-557C			UCS2003	H-94A2		UCS2003	GHZ-21138.01	
24A3D 玉 96.11	璜	璜		24A4F 玉 96.12	璿	璿	24A63 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	TF-562E			UCS2003	H-9875		UCS2003	GHZ-21138.04	T7-3023
24A3E 玉 96.11	璜	璜	璜	24A50 玉 96.12	璿	璿	24A64 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	TF-5047	H-9767		UCS2003	H-97AC		UCS2003	GHZ-21139.05	T7-3936
24A3F 玉 96.11	璜	璜		24A51 玉 96.12	璿	璿	24A65 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	GHC			UCS2003	H-91D3		UCS2003	TF-5630	H-8EEB
24A40 玉 96.12	璜	璜	璜	24A52 玉 96.12	璿	璿	24A66 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0741.28	T7-3022		UCS2003	T7-3021		UCS2003	TF-5621	H-976A
24A41 玉 96.11	璜	璜	璜	24A53 玉 96.12	璿	璿	24A67 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0741.33	T7-253E		UCS2003	TF-5578		UCS2003	TF-5628	H-965E
24A42 玉 96.12	璜	璜	璜	24A54 玉 96.12	璿	璿	24A68 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.01	T5-5558		UCS2003	TF-5579		UCS2003	GHZ-21138.17	T5-555C
				24A55 玉 96.12	璿	璿	24A69 玉 96.12	璿	璿	璿
					UCS2003	TF-557B		UCS2003	GHZ-21137.12	T5-555A
24A43 玉 96.12	璜	璜	璜	24A56 玉 96.12	璿	璿	24A6A 玉 96.12	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.14	T5-555B		UCS2003	TF-557D		UCS2003	GHZ-21135.11	TF-562C
24A44 玉 96.12	璜	璜	璜	24A57 玉 96.12	璿	璿	24A6B 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.16	T5-5559		UCS2003	TF-5623		UCS2003	GKX-0742.28	T7-393B
24A45 玉 96.12	璜	璜	璜	24A58 玉 96.12	璿	璿	24A6C 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.19	T4-513B		UCS2003	TF-5624		UCS2003	GKX-0743.02	T7-393D
				24A59 玉 96.12	璿	璿	24A6D 玉 96.13	璿	璿	璿
					UCS2003	TF-5625		UCS2003	GKX-0743.04	T5-5C2D
24A46 玉 96.12	璜	璜	璜	24A5A 玉 96.12	璿	璿	24A6E 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.20	T7-3024		UCS2003	TF-5626		UCS2003	GKX-0743.09	T5-5C2B
24A47 玉 96.12	璜	璜	璜	24A5B 玉 96.12	璿	璿	24A6F 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.21	T7-2F7D		UCS2003	TF-5627		UCS2003	GKX-0743.11	T7-405E
24A48 玉 96.12	璜	璜	璜	24A5C 玉 96.12	璿	璿	24A70 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.22	T7-2F7E		UCS2003	TF-5629		UCS2003	GKX-0743.13	T7-3939
24A49 玉 96.12	璜	璜	璜	24A5D 玉 96.12	璿	璿	24A71 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.23	T7-2F7C		UCS2003	TF-562D		UCS2003	GKX-0743.15	T4-5B6A
24A4A 玉 96.12	璜	璜	璜	24A5E 玉 96.12	璿	璿		璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.24	H-9460		UCS2003	TF-562F		H-97EB		
24A4B 玉 96.12	璜	璜	璜	24A5F 玉 96.12	璿	璿	24A72 玉 96.13	璿	璿	璿
	UCS2003	GKX-0742.25	T4-513C		UCS2003	GHZ-21136.13		UCS2003	GKX-0743.16	T4-566E
24A4C 玉 96.12	璜	璜		24A60 玉 96.12	璿	璿	24A73 玉 96.13	璿	璿	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-21136.15		UCS2003	GKX-0743.21	

24A74 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A87 玉 96.13 UCS2003	甝	甝	甝	24A9A 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	GKX-0744.01	T4-5670			GHZ-21142.12	T7-405F			TF-5F55		
24A75 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A88 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A9B 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	GKX-0744.02	T7-3938			GHZ-80019.06				TF-5F57		
24A76 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A89 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A9C 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	GHC				GHZ-80019.07				TF-5F59		
24A77 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A8A 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A9D 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	H-9FF9				V2-7C66				TF-5F5A		
24A78 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A8B 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣	24A9E 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	H-95F8				GKX-0744.05	T5-683C			TF-5F5B		
24A79 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A8C 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣	24A9F 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	H-FAE2				GKX-0744.08	T4-5B6B			TF-5F5C		
24A7A 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		璣	H-FE7E			24AA0 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	H-8FE6								TF-5F5F		
24A7B 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A8D 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣	24AA1 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	TF-5B2E				GKX-0744.20	T5-6257			GHZ-21144.09		
24A7C 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A8E 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣	24AA2 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣
	TF-5B2F				GKX-0744.22	T4-6026			GHZ-80019.08	T7-4061	
24A7D 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A8F 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣	24AA3 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣
	GGFZ-014400	TF-5B30			GKX-0744.23	T7-4060			GHZ-80019.09	T7-4062	
				24A90 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣	24AA4 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣
					GKX-0744.24	T4-6028			TF-5F50	H-945B	
24A7E 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A91 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AA5 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣
	TF-5B31				G4K-26772				TF-5F52	H-9CF6	
24A7F 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A92 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AA6 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	璣
	TF-5B32				G4K-25306				TF-5F58	H-FAA7	
24A80 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A93 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AA7 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	TF-5B33				H-9DA4				H-9BD9		
24A81 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A94 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AA8 玉 96.14 UCS2003	璣	璣	
	TF-5B34				H-9768				TF-6323		
24A82 玉 96.13 UCS2003	璣	璣		24A95 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AA9 玉 96.15 UCS2003	璣	璣	璣
	TF-5B35				H-8EEC				GKX-0744.33	T7-477C	
24A83 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A96 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AAA 玉 96.15 UCS2003	璣	璣	璣
	GHZ-21139.14	T5-5C2C			H-94BD				GKX-0744.34	T7-477B	
24A84 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A97 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AAB 玉 96.15 UCS2003	璣	璣	璣
	GHZ-21141.01	T7-393A			TF-5F51				GKX-0745.01	T5-683E	
24A85 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A98 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AAC 玉 96.15 UCS2003	璣	璣	璣
	GHZ-21142.05	T7-393C			TF-5F53				GKX-0745.02	T7-477A	
24A86 玉 96.13 UCS2003	璣	璣	璣	24A99 玉 96.14 UCS2003	璣	璣		24AAD 玉 96.15 UCS2003	璣	璣	璣
	GHZ-21142.09	T7-3937			TF-5F54				GKX-0745.03	T7-4E43	

24AAE 玉 96.15	璫	璫	璫	24AC1 玉 96.16	璫	璫	24AD4 玉 96.18	璫	璫	璫
	UCS2003	GKX-0745.05	T5-683D		UCS2003	TF-6552		UCS2003	GKX-0745.25	T7-5879
24AAF 玉 96.15	璫	璫		24AC2 玉 96.16	璫	璫	24AD5 玉 96.18	璫	璫	璫
	UCS2003	GU-24AAF			UCS2003	TF-6553		UCS2003	GKX-0745.28	T4-6A52
24AB0 玉 96.15	璫	璫		24AC3 玉 96.16	璫	璫	24AD6 玉 96.18	璫	璫	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-6554		UCS2003	TF-6959	
24AB1 玉 96.15	璫	璫		24AC4 玉 96.16	璫	璫	24AD7 玉 96.18	璫	璫	
	UCS2003	H-FA5D			UCS2003	TF-6555		UCS2003	TF-695A	
24AB2 玉 96.15	璫	璫		24AC5 玉 96.16	璫	璫	24AD8 玉 96.18	璫	璫	璫
	UCS2003	H-9656			UCS2003	GHZ-21145.18		UCS2003	GHZ-21146.17	T5-7624
24AB3 玉 96.15	璫	璫		24AC6 玉 96.16	璫	璫	24AD9 玉 96.19	璫	璫	
	UCS2003	H-9762			UCS2003	GHZ-21145.23		UCS2003	G4K-10383	
24AB4 玉 96.14	璫	璫		24AC7 玉 96.16	璫	璫	24ADA 玉 96.19	璫	璫	璫
	UCS2003	T7-4779			UCS2003	H-948B		UCS2003	TF-6A61	VU-24ADA
24AB5 玉 96.15	璫	璫		24AC8 玉 96.16	璫	璫	24ADB 玉 96.19	璫	璫	
	UCS2003	TF-627C			UCS2003	TF-5F5E		UCS2003	TF-6A63	
24AB6 玉 96.15	璫	璫		24AC9 玉 96.17	璫	璫	24ADC 玉 96.19	璫	璫	
	UCS2003	TF-627E			UCS2003	GKX-0745.17		UCS2003	TF-6B56	
24AB7 玉 96.15	璫	璫		24ACA 玉 96.17	璫	璫	24ADD 玉 96.19	璫	璫	
	UCS2003	TF-6321			UCS2003	GHZ-21145.20		UCS2003	GHZ-21146.14	
24AB8 玉 96.15	璫	璫		24ACB 玉 96.17	璫	璫	24ADE 玉 96.19	璫	璫	
	UCS2003	TF-6322			UCS2003	H-9D5F		UCS2003	GHZ-21147.03	
24AB9 玉 96.15	璫	璫	璫	24ACC 玉 96.17	璫	璫	24ADF 玉 96.19	璫	璫	璫
	UCS2003	GHZ-21145.01	T4-6029		UCS2003	GKX-0745.21		UCS2003	TF-6A62	H-9465
24ABA 玉 96.15	璫	璫	璫	24ACD 玉 96.17	璫	璫	24AE0 玉 96.20	璫	璫	
	UCS2003	TF-6279	H-94BA		UCS2003	GKX-0745.22		UCS2003	G4K-26773	
24ABB 玉 96.15	璫	璫		24ACE 玉 96.17	璫	璫	24AE1 玉 96.21	璫	璫	
	UCS2003	H-A04F			UCS2003	GKX-0745.23		UCS2003	GHZ-21147.06	
24ABC 玉 96.15	璫	璫	璫	24ACF 玉 96.17	璫	璫	24AE2 玉 96.22	璫	璫	
	UCS2003	TF-627A	H-92D8		UCS2003	GHC		UCS2003	H-9F4C	
24ABD 玉 96.15	璫	璫		24AD0 玉 96.17	璫	璫	24AE3 玉 96.21	璫	璫	璫
	UCS2003	TF-627D			UCS2003	G4K-20738		UCS2003	GKX-0745.31	T5-7931
24ABE 玉 96.16	璫	璫	璫	24AD1 玉 96.17	璫	璫	24AE4 玉 96.21	璫	璫	璫
	UCS2003	GKX-0745.06	T7-536F		UCS2003	TF-6776		UCS2003	GKX-0745.32	T7-6126
24ABF 玉 96.16	璫	璫	璫	24AD2 玉 96.17	璫	璫	24AE5 玉 96.21	璫	璫	璫
	UCS2003	GKX-0745.13	T5-6C57		UCS2003	H-90CF		UCS2003	GKX-0745.33	T7-6125
24AC0 玉 96.16	璫	璫	璫	24AD3 玉 96.17	璫	璫	24AE6 玉 96.21	璫	璫	
	UCS2003	GKX-0745.14	T4-6652		UCS2003	GHZ-21145.25		UCS2003	TF-6C32	
							24AE7 玉 96.21	璫	璫	
								UCS2003	GHZ-21147.07	

24AE8 玉 96.22	瓚	瓚	瓚	24AFB 瓜 97.7	瓠	瓠	瓠	24B0E 瓜 97.11	帶	帶	帶
	UCS2003	GKX-0745.34	T5-7A2C		UCS2003	GKX-0747.03	T5-3A30		UCS2003	GKX-0747.16	T7-3026
24AE9 玉 96.24	瓚	瓚	瓚	24AFC 瓜 97.7	𪗇	𪗇	𪗇	24B0F 瓜 97.11	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GHZ-21147.11	T4-6E34		UCS2003	GKX-0747.04	T6-4B4F		UCS2003	GKX-0747.17	T4-513D
				24AFD 瓜 97.7	𪗈	𪗈			𪗈		
					UCS2003	TF-3D41			H-8D5B		
24AEA 瓜 97.3	瓠	瓠	瓠	24AFE 瓜 97.7	𪗉	𪗉	𪗉	24B10 瓜 97.10	𪗉	𪗉	𪗉
	UCS2003	GKX-0746.03	T6-2D26		UCS2003	GHZ-42656.02	T6-4B50		UCS2003	GKX-0747.19	T5-4E4A
24AEB 瓜 97.4	瓠	瓠	瓠	24AFF 瓜 97.7	𪗊	𪗊		24B11 瓜 97.10	𪗊	𪗊	
	UCS2003	GKX-0746.05	T5-2A47		UCS2003	V2-7C67			UCS2003	TF-504D	
24AEC 瓜 97.4	𪗋	𪗋	𪗋	24B00 瓜 97.7	𪗌	𪗌		24B12 瓜 97.10	𪗌	𪗌	𪗌
	UCS2003	GKX-0746.07	T5-2A46		UCS2003	V2-7C68			UCS2003	GHZ-42656.19	T7-2543
24AED 瓜 97.4	𪗍	𪗍	𪗍	24B01 瓜 97.8	𪗎	𪗎	𪗎	24B13 瓜 97.10	𪗎	𪗎	
	UCS2003	GKX-0746.08	T6-326D		UCS2003	GKX-0747.05	T4-3E5C		UCS2003	GHZ-42656.22	
24AEE 瓜 97.4	𪗏	𪗏		24B02 瓜 97.8	𪗐	𪗐	𪗐	24B14 瓜 97.10	𪗐	𪗐	
	UCS2003	TF-2C41			UCS2003	GKX-0747.06	T5-4050		UCS2003	GHZ-42656.23	
24AEF 瓜 97.4	𪗑	𪗑	𪗑	24B03 瓜 97.8	𪗒	𪗒	𪗒	24B15 瓜 97.10	𪗒	𪗒	
	UCS2003	GHZ-42654.09	T6-326E		UCS2003	GKX-0747.07	T5-4051		UCS2003	GHZ-42657.02	
24AF0 瓜 97.5	𪗓	𪗓	𪗓	24B04 瓜 97.8	𪗔	𪗔		24B16 瓜 97.11	𪗔	𪗔	𪗔
	UCS2003	GKX-0746.10	T6-3956		UCS2003	TF-4366			UCS2003	GKX-0747.22	T4-513E
24AF1 瓜 97.5	𪗕	𪗕	𪗕	24B05 瓜 97.8	𪗖	𪗖		24B17 瓜 97.12	𪗖	𪗖	𪗖
	UCS2003	GKX-0746.11	T5-2E63		UCS2003	GHZ-42656.06			UCS2003	GKX-0747.23	T7-393E
24AF2 瓜 97.5	𪗗	𪗗	𪗗	24B06 瓜 97.8	𪗘	𪗘		24B18 瓜 97.13	𪗘	𪗘	𪗘
	UCS2003	GKX-0746.14	T5-2E64		UCS2003	GHZ-80032.01			UCS2003	GKX-0747.25	T5-6258
24AF3 瓜 97.5	𪗙	𪗙	𪗙	24B07 瓜 97.10	𪗚	𪗚	𪗚	24B19 瓜 97.13	𪗚	𪗚	
	UCS2003	GKX-0746.16	T6-3957		UCS2003	GHZ-42657.01	T7-2545		UCS2003	TF-5F60	
24AF4 瓜 97.5	𪗛	𪗛	𪗛	24B08 瓜 97.9	𪗜	𪗜	𪗜	24B1A 瓜 97.13	𪗜	𪗜	𪗜
	UCS2003	GHZ-42655.01	T6-3958		UCS2003	GKX-0747.10	T6-5E78		UCS2003	GHZ-42657.11	T4-5B6D
24AF5 瓜 97.6	𪗝	𪗝	𪗝		𪗞			24B1B 瓜 97.16	𪗞	𪗞	𪗞
	UCS2003	GKX-0746.19	T4-3336						UCS2003	GKX-0747.27	T4-6654
24AF6 瓜 97.6	𪗟	𪗟	𪗟	24B09 瓜 97.9	𪗠	𪗠	𪗠	24B1C 瓜 97.16	𪗠	𪗠	𪗠
	UCS2003	GKX-0746.21	T5-3359		UCS2003	GKX-0747.13	T5-4743		UCS2003	GKX-0747.28	T7-5370
24AF7 瓜 97.6	𪗡	𪗡	𪗡	24B0A 瓜 97.9	𪗢	𪗢		24B1D 瓜 97.16	𪗢	𪗢	𪗢
	UCS2003	GKX-0746.22	T5-335A		UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0747.29	T5-704A
24AF8 瓜 97.6	𪗣	𪗣		24B0B 瓜 97.9	𪗤	𪗤		24B1E 瓜 97.17	𪗤	𪗤	
	UCS2003	TF-3665			UCS2003	TF-4A2A			UCS2003	GHC	
24AF9 瓜 97.6	𪗥	𪗥		24B0C 瓜 97.9	𪗦	𪗦	𪗦	24B1F 瓜 97.17	𪗦	𪗦	
	UCS2003	GHZ-42655.14			UCS2003	GHZ-42656.17	T5-4744		UCS2003	GHZ-42657.15	
24AFA 瓜 97.7	𪗨	𪗨	𪗨	24B0D 瓜 97.10	𪗩	𪗩	𪗩	24B20 瓜 97.18	𪗩	𪗩	𪗩
	UCS2003	GKX-0747.01	T5-3A2F		UCS2003	GKX-0747.14	T7-2544		UCS2003	GKX-0747.31	T5-7625

24B21 瓜 97.18	瓠 UCS2003	瓠 GHZ-42658.03	瓠 T7-5B7A	24B34 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.26	甌 T5-2E65	24B47 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GHZ-21424.19
24B22 瓜 97.19	瓠 UCS2003	瓠 GKX-0747.32	瓠 T7-5E7B	24B35 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.28	甌 T5-2E67	24B48 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GHZ-21424.21
24B23 瓜 97.21	瓠 UCS2003	瓠 GKX-0747.35	瓠 T7-623B	24B36 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.29	甌 T6-395C	24B49 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GHZ-21425.01
24B24 瓜 97.21	瓠 UCS2003	瓠 GHZ-42658.06	瓠 T7-623C	24B37 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.30	甌 T5-2E66	24B4A 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GHZ-21425.03
24B25 瓜 97.25	瓠 UCS2003	瓠 GHZ-42658.07		24B38 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 V2-7C6B		24B4B 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GHZ-21424.15
24B26 瓦 98.2	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.02	甌 T5-2462	24B39 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 TF-3129		24B4C 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.15
24B27 瓦 98.2	甌 UCS2003	甌 GHZ-21421.04		24B3A 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GHZ-21423.09	甌 T6-395B	24B4D 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.16
24B28 瓦 98.3	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.04	甌 T5-2731	24B3B 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GHZ-21423.13	甌 T6-3959	24B4E 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.18
24B29 瓦 98.3	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.05	甌 T4-273D	24B3C 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GHZ-21424.04	甌 T6-395A	24B4F 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.20
24B2A 瓦 98.3	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.07	甌 T6-2D27	24B3D 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GHZ-21424.01		甌 VU-24B4F		
	甌 V2-727A			24B3E 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 T5-335D		24B50 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.22
24B2B 瓦 98.3	甌 UCS2003	甌 GHZ-21422.07		24B3F 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.06	甌 T6-4222	24B51 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.24
24B2C 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.11	甌 T5-2A48	24B40 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.08	甌 T6-417E	24B52 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.25
24B2D 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.12	甌 T5-2A49	24B41 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.10	甌 T6-4224	24B53 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.26
24B2E 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.14	甌 T6-326F	24B42 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.11	甌 T5-335E	24B54 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.28
24B2F 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.18	甌 T4-2A3B	24B43 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.12	甌 T6-4223	24B55 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GKX-0749.30
24B30 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.20	甌 T4-2A3E	24B44 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 T5-335C		24B56 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 J4-712E
24B31 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 GHZ-21423.01		24B45 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 TF-3666		24B57 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GHZ-21425.08
24B32 瓦 98.4	甌 UCS2003	甌 V2-7C6A		24B46 瓦 98.6	甌 UCS2003	甌 TF-3668		24B58 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GHZ-21425.15
24B33 瓦 98.5	甌 UCS2003	甌 GKX-0748.21						24B59 瓦 98.7	甌 UCS2003	甌 GHZ-21426.02

24B5A 瓦 98.7	𪗇	𪗇	24B6D 瓦 98.9	𪗇	𪗇	24B80 瓦 98.10	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	V0-3D61		UCS2003	GFZ-FB47		UCS2003	GHZ-21429.06	T7-2549
24B5B 瓦 98.8	𪗈	𪗈	24B6E 瓦 98.9	𪗈	𪗈	24B81 瓦 98.10	𪗈	𪗈	
	UCS2003	GKX-0749.34		UCS2003	H-9EBE		UCS2003	GHZ-21429.10	
	𪗉	𪗉	24B6F 瓦 98.9	𪗉	𪗉	24B82 瓦 98.10	𪗉	𪗉	
	K6-1026	VU-24B5B		UCS2003	J4-7130		UCS2003	GHZ-21430.06	
24B5C 瓦 98.8	𪗊	𪗊	24B70 瓦 98.9	𪗊	𪗊	24B83 瓦 98.10	𪗊	𪗊	
	UCS2003	GKX-0749.35		UCS2003	T6-5E79		UCS2003	V0-3D63	
24B5D 瓦 98.8	𪗋	𪗋	24B71 瓦 98.9	𪗋	𪗋	24B84 瓦 98.10	𪗋	𪗋	
	UCS2003	GKX-0749.39		UCS2003	GHZ-21427.12		UCS2003	V2-7C6E	
24B5E 瓦 98.8	𪗌	𪗌	24B72 瓦 98.8	𪗌	𪗌	24B85 瓦 98.11	𪗌	𪗌	𪗌
	UCS2003	GKX-0749.40		UCS2003	GHZ-21428.07		UCS2003	GKX-0751.12	T7-3027
24B5F 瓦 98.8	𪗍	𪗍	24B73 瓦 98.9	𪗍	𪗍	24B86 瓦 98.11	𪗍	𪗍	𪗍
	UCS2003	GKX-0749.41		UCS2003	GHZ-21428.10		UCS2003	GKX-0751.13	T4-5674
24B60 瓦 98.8	𪗎	𪗎	24B74 瓦 98.9	𪗎	𪗎	24B87 瓦 98.11	𪗎	𪗎	𪗎
	UCS2003	GKX-0749.43		UCS2003	GHZ-21427.11		UCS2003	GKX-0751.14	T7-3028
24B61 瓦 98.8	𪗏	𪗏	24B75 瓦 98.9	𪗏	𪗏	24B88 瓦 98.11	𪗏	𪗏	𪗏
	UCS2003	GKX-0750.01		UCS2003	V0-3D62		UCS2003	GKX-0751.15	T5-555F
24B62 瓦 98.8	𪗐	𪗐	24B76 瓦 98.9	𪗐	𪗐	24B89 瓦 98.11	𪗐	𪗐	𪗐
	UCS2003	GKX-0750.04		UCS2003	V2-7C6C		UCS2003	GKX-0751.17	T5-5561
24B63 瓦 98.8	𪗑	𪗑	24B77 瓦 98.9	𪗑	𪗑	24B8A 瓦 98.11	𪗑	𪗑	𪗑
	UCS2003	GKX-0750.07		UCS2003	V3-3459		UCS2003	GKX-0751.24	T4-5140
24B64 瓦 98.8	𪗒	𪗒	24B78 瓦 98.9	𪗒	𪗒	24B8B 瓦 98.11	𪗒	𪗒	𪗒
	UCS2003	G4K-28210		UCS2003	V2-7C6D		UCS2003	GKX-0752.02	T5-5560
24B65 瓦 98.8	𪗓	𪗓	24B79 瓦 98.10	𪗓	𪗓	24B8C 瓦 98.11	𪗓	𪗓	
	UCS2003	TF-4367		UCS2003	GKX-0751.02		UCS2003	GHZ-21430.11	
24B66 瓦 98.8	𪗔	𪗔		𪗔	𪗔	24B8D 瓦 98.11	𪗔	𪗔	𪗔
	UCS2003	GHZ-21426.12		VU-24B79			UCS2003	GHZ-21430.13	T5-555E
24B67 瓦 98.9	𪗕	𪗕	24B7A 瓦 98.10	𪗕	𪗕	24B8E 瓦 98.12	𪗕	𪗕	𪗕
	UCS2003	GKX-0750.09		UCS2003	GKX-0751.04		UCS2003	GKX-0752.03	T4-5676
24B68 瓦 98.9	𪗖	𪗖	24B7B 瓦 98.10	𪗖	𪗖	24B8F 瓦 98.12	𪗖	𪗖	𪗖
	UCS2003	GKX-0750.12		UCS2003	GKX-0751.06		UCS2003	GKX-0752.09	T5-5C2E
24B69 瓦 98.9	𪗗	𪗗	24B7C 瓦 98.10	𪗗	𪗗	24B90 瓦 98.12	𪗗	𪗗	𪗗
	UCS2003	GKX-0750.13		UCS2003	GKX-0751.07		UCS2003	GKX-0752.14	T4-5677
24B6A 瓦 98.9	𪗘	𪗘	24B7D 瓦 98.10	𪗘	𪗘	24B91 瓦 98.12	𪗘	𪗘	
	UCS2003	GKX-0750.14		UCS2003	GKX-0751.08		UCS2003	V0-3D64	
24B6B 瓦 98.9	𪗙	𪗙	24B7E 瓦 98.10	𪗙	𪗙	24B92 瓦 98.12	𪗙	𪗙	
	UCS2003	GKX-0750.16		UCS2003	T7-2546		UCS2003	V3-345A	
24B6C 瓦 98.9	𪗚	𪗚	24B7F 瓦 98.10	𪗚	𪗚	24B93 瓦 98.12	𪗚	𪗚	𪗚
	UCS2003	GKX-0750.22		UCS2003	T7-2547		UCS2003	GHZ-21431.11	T7-3940

24B94 瓦 98.12	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21432.09 T7-393F	24BA7 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.03 T7-5372	24BBB 甘 99.3	香 香 香 UCS2003 GKX-0754.02 T6-2D28
24B95 瓦 98.12	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21431.17	24BA8 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.05 T4-6656	24BBC 甘 99.3	香 香 香 UCS2003 GKX-0754.03 T5-2733
24B96 瓦 98.8 瓦 98.10	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21426.17 T5-4E4B	24BA9 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.06 T5-704B	24BBD 甘 99.3	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.04 T4-273E
24B97 瓦 98.12	甌 甌 甌 UCS2003 V0-3D67	24BAA 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.07 T4-6655	24BBE 甘 99.3	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 V2-7C71
24B98 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0752.16 T4-5B70	24BAB 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 T7-5373	24BBF 甘 99.3	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 V3-345C
24B99 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.15	24BAC 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.15	24BC0 甘 99.3	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 TF-282B
24B9A 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GHX-0752.19 T5-625B	24BAD 瓦 98.17	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.07 T4-6876	24BC1 甘 99.4	昏 昏 昏 UCS2003 GKX-0754.05 T6-3270
24B9B 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GHX-0752.21 T5-625A	24BAE 瓦 98.17	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.10 T7-583D	24BC2 甘 99.4	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.09
24B9C 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GHX-0752.22 T7-4064	24BAF 瓦 98.17	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.06 T5-735A	24BC3 甘 99.4	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 TF-2C43
24B9D 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GHX-0752.23 T5-6259	24BB0 瓦 98.18	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.11 T5-7628	24BC4 甘 99.4	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-42414.05
24B9E 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 GHX-0752.26 T7-4065	24BB1 瓦 98.18	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.12 T5-7627	24BC5 甘 99.5	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-42414.07
24B9F 瓦 98.13	甌 甌 甌 UCS2003 V0-3D65	24BB2 瓦 98.18	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.13 T7-5B7B	24BC6 甘 99.7	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 V2-7C72
24BA0 瓦 98.14	甌 甌 甌 UCS2003 V2-7C6F	24BB3 瓦 98.18	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.14 T5-7626	24BC7 甘 99.8	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.14 T5-4054
24BA1 瓦 98.14	甌 甌 甌 UCS2003 T5-683F	24BB4 瓦 98.18	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.11	24BC8 甘 99.9	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.18 T6-5E7D
24BA2 瓦 98.15	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.01 T7-4E45	24BB5 瓦 98.18	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.12 T7-5C6B	24BC9 甘 99.10	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.20 T7-302B
24BA3 瓦 98.15	甌 甌 甌 UCS2003 GHC	24BB6 瓦 98.19	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21434.17	24BCA 甘 99.10	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 V2-7C73
24BA4 瓦 98.15	甌 甌 甌 UCS2003 GHZ-21433.11	24BB7 瓦 98.20	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.16	24BCB 甘 99.11	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.21 T7-3029
24BA5 瓦 98.15	甌 甌 甌 UCS2003 V0-3D66	24BB8 瓦 98.22	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.17 T5-7A6C	24BCC 甘 99.11	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.22 T7-302A
24BA6 瓦 98.16	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.02 T7-5371	24BB9 瓦 98.24	甌 甌 甌 UCS2003 GKX-0753.18 T7-6538	24BCD 甘 99.12	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-42414.18 T4-5679
		24BBA 甘 99.0	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.01 T6-2334	24BCE 甘 99.13	𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-0754.24 T7-4066

24BCF 小 42.15	𦉑	𦉑		24BE1 生 100.6	𦉑	𦉑	𦉑	24BF5 生 100.10	瑩	瑩	
	UCS2003	GHZ-42414.19			UCS2003	GKX-0755.08	T5-3360		UCS2003	HFB6D	
24BD0 甘 99.16	𦉒	𦉒	𦉒	24BE2 生 100.6	𦉓	𦉓	𦉓	24BF6 生 100.11	𦉔	𦉔	
	UCS2003	GKX-0754.25	T5-704C		UCS2003	GKX-0755.10	T6-4225		UCS2003	V2-7C77	
24BD1 甘 99.17	𦉕	𦉕		24BE3 生 100.6	𦉖	𦉖	𦉖	24BF7 生 100.12	𦉗	𦉗	𦉗
	UCS2003	V2-7C74			UCS2003	GKX-0755.11	T6-4227		UCS2003	GKX-0755.21	T4-567A
24BD2 甘 99.23	𦉘	𦉘		24BE4 生 100.6	𦉙	𦉙		24BF8 生 100.12	𦉚	𦉚	
	UCS2003	GHZ-42415.04			UCS2003	TF-3669			UCS2003	GHZ-42579.08	
24BD3 生 100.0	𦉛	𦉛	𦉛	24BE5 生 100.6	𦉜	𦉜		24BF9 生 100.12	𦉝	𦉝	
	UCS2003	GKX-0755.01	T6-2335		UCS2003	GHZ-42578.01			UCS2003	TF-5B36	
24BD4 生 100.1	𦉞	𦉞	𦉞	24BE6 生 100.7	𦉟	𦉟	𦉟	24BFA 生 100.13	𦉠	𦉠	
	UCS2003	GKX-0755.02	T6-2539		UCS2003	GKX-0755.13	T6-5539		UCS2003	V2-6F56	
24BD5 生 100.3	𦉡	𦉡	𦉡	24BE7 生 100.7	𦉢	𦉢	𦉢	24BFB 生 100.14	𦉣	𦉣	
	UCS2003	GKX-0755.03	T6-2D29		UCS2003	GKX-0755.17	T6-4B54		UCS2003	GHZ-42579.10	
24BD6 生 100.3	𦉥	𦉥	𦉥	24BE8 生 100.7	𦉦	𦉦		24BFC 生 100.14	𦉧	𦉧	
	UCS2003	GHZ-42577.05	T5-2734		UCS2003	V2-7C75			UCS2003	TF-6326	
24BD7 生 100.3	𦉩	𦉩	𦉩	24BE9 生 100.7	𦉪	𦉪		24BFD 弓 57.16	𦉫	𦉫	𦉫
	UCS2003	GHZ-42577.03	T6-2D2A		UCS2003	V0-3F65			UCS2003	GHZ-42579.11	T7-466E
24BD8 生 100.4	𦉬	𦉬		24BEA 生 100.7	𦉭	𦉭		24BFE 生 100.14	𦉮	𦉮	
	UCS2003	TF-2C44			UCS2003	TF-3D43			UCS2003	TF-6325	
24BD9 生 100.4	𦉱	𦉱		24BEB 生 100.7	𦉲	𦉲		24BFF 生 100.14	𦉳	𦉳	
	UCS2003	TF-2C45			UCS2003	TF-3D42			UCS2003	V2-7C78	
24BDA 生 100.4	𦉶	𦉶	𦉶	24BEC 生 100.8	𦉷	𦉷	𦉷	24C00 生 100.16	𦉸	𦉸	𦉸
	UCS2003	GHZ-42577.06	T5-2A4A		UCS2003	GKX-0755.18	T6-553B		UCS2003	GKX-0755.23	T7-5374
24BDB 生 100.4	𦉺	𦉺	𦉺	24BED 生 100.8	𦉻	𦉻		24C01 生 100.17	𦉼	𦉼	
	UCS2003	GHZ-42577.08	T4-2A3F		UCS2003	V0-4727			UCS2003	V2-7C79	
24BDC 生 100.4	𦉿	𦉿		24BEE 生 100.8	𦉾	𦉾		24C02 生 100.17	𦉿	𦉿	
	UCS2003	GHZ-42577.09			UCS2003	TF-4368			UCS2003	GHZ-42579.13	
24BDD 生 100.4	𦊀	𦊀	𦊀	24BEF 生 100.8	𦊁	𦊁	𦊁	24C03 用 101.1	𦊂	𦊂	
	UCS2003	GHZ-80031.18	T6-3271		UCS2003	GHZ-42579.05	T6-553A		UCS2003	T6-253A	
	VU-24BDD			24BF0 生 100.8	𦊃	𦊃		24C04 用 101.2	𦊄	𦊄	
					UCS2003	V0-3D68			UCS2003	TF-247A	
24BDE 生 100.4	𦊇	𦊇	𦊇	24BF1 生 100.8	𦊈	𦊈		24C05 用 101.3	𦊉	𦊉	𦊉
	UCS2003	GHZ-80031.19	T6-3479		UCS2003	V2-7C76			UCS2003	GKX-0756.04	T5-2735
24BDF 生 100.5	𦊊	𦊊	𦊊	24BF2 生 100.9	𦊋	𦊋	𦊋	24C06 用 101.3	𦊌	𦊌	𦊌
	UCS2003	GKX-0755.06	T5-2E69		UCS2003	GKX-0755.19	T6-5E7E		UCS2003	GKX-0756.05	T6-2D2E
	VU-24BDF			24BF3 生 100.9	𦊍	𦊍	𦊍	24C07 用 101.5	𦊎	𦊎	𦊎
					UCS2003	GKX-0755.20	T7-254B		UCS2003	GKX-0756.06	T6-395D
24BE0 生 100.6	𦊐	𦊐	𦊐	24BF4 生 100.9	𦊑	𦊑			𦊏	𦊏	
	UCS2003	GKX-0755.07	T6-4226		UCS2003	TF-4A2B			VU-24C07		

24C08 用 101.6	葡 葡 葡 UCS2003 GHX-0756.07 T5-3361	24C1C 田 102.2	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42529.06	24C2F 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.25 T6-3276
24C09 用 101.7	𠂇 𠂇 UCS2003 H-95CA	24C1D 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0759.10 T4-2742	24C30 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.26 T6-327A
24C0A 用 101.9	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-4A2C	24C1E 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0759.13 T4-2553	24C31 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.27 T6-3277
24C0B 用 101.10	𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0756.09		𠂇 VU-24C1E	24C32 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.28 T6-3965
24C0C 用 101.10	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10101.08	24C1F 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0759.14 T4-273F	24C33 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.29 T5-2A4E
24C0D 用 101.13	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-5F61	24C20 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0759.15 T5-2736	24C34 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.30 T6-3278
24C0E 用 101.14	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0756.10 T7-477D	24C21 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.01 T6-2D31	24C35 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.31 T6-3275
24C0F 用 101.17	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-10240.03	24C22 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.02 T6-2D30	24C36 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.34
24C10 用 101.20	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-6C33	24C23 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.03 T6-2D33	24C37 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 GHC
24C11 用 101.18	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-32128.10 T5-735B	24C24 田 102.3	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-282C	24C38 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C46
24C12 田 102.0	𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0758.03	24C25 田 102.3	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-282D	24C39 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C47
24C13 田 102.1	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42528.03	24C26 田 102.3	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42530.10	24C3A 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C48
24C14 田 102.1	𠂇 𠂇 UCS2003 GBK	24C27 田 102.3	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42530.14	24C3B 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C49 VU-24C3B
24C15 田 102.2	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0759.03 T4-245F	24C28 田 102.3	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42531.02 T6-2D2F	24C3C 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C4B
24C16 田 102.2	𠂇 𠂇 UCS2003 J4-7135	24C29 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.08 T4-2A42	24C3D 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C4C
24C17 田 102.2	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-247C	24C2A 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.09 T5-2A4D	24C3E 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2C4D
24C18 田 102.2	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42528.07	24C2B 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.12 T6-3274	24C3F 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2CAE
24C19 田 102.2	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42529.01 TF-247B	24C2C 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.13 T5-2A4C	24C40 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 TF-2CAF
24C1A 田 102.2	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42529.02	24C2D 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.14 T6-3273	24C41 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42531.09
24C1B 田 102.2	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42529.04 T6-2863	24C2E 田 102.4	𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.15 T5-2A4B	24C42 田 102.4	𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42531.11

24C43 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42531.12	24C57 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-312A	24C6B 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0763.01 T6-422F
24C44 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42533.05	24C58 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-312B	24C6C 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0763.02 T6-422A
24C45 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42533.06	24C59 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-312C	24C6D 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0763.03 T6-422D
24C46 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42533.07	24C5A 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-312E	24C6E 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 T6-422E
24C47 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42534.03	24C5B 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42536.06	24C6F 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-366B
24C48 田 102.4 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42534.08 VU-24C48	24C5C 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42536.07	24C70 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 TF-366C
24C49 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42535.02	24C5D 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42536.10	24C71 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42540.02 T6-422B
24C4A 田 102.4 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42535.06	24C5E 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42537.03 T4-2E30	24C72 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42540.03
24C4B 田 102.4 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42533.03 T5-2A4F	24C5F 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42539.03 TF-312D	24C73 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42541.04 T6-4229
24C4C 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.35 T5-2E6A	24C60 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42539.04	24C74 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42541.05
24C4D 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0760.39 T4-2E2E	24C61 乙 5.9 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42539.07	24C75 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42541.06
24C4E 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0761.01 T5-2E6B	24C62 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 K4-0077	24C76 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42542.01 T6-416B
24C4F 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0761.09 T6-3961	24C63 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42536.05 T5-2E6D	24C77 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42542.07
24C50 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0761.10 T6-3960	24C64 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-20933.04 T5-2E6C	24C78 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42542.08
24C51 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0761.16	24C65 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0762.01 T4-333E	24C79 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-80031.11
24C52 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0761.18 T6-3962	24C66 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0762.02 T6-4228	24C7A 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 GHZ-42541.01
24C53 田 102.5 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0761.19 T5-2E6E	24C67 田 102.6 𠂇 𠂇 UCS2003 T5-3363	24C7B 田 102.7 𠂇 𠂇 UCS2003 GHC
24C54 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 GHC	24C68 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0762.04 T5-3362	24C7C 田 102.7 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0763.15 T4-392B
24C55 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 T6-395F	24C69 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0762.06 T4-333D	24C7D 田 102.7 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0764.03 T4-3929
24C56 田 102.5 𠂇 𠂇 UCS2003 T6-3963	24C6A 田 102.6 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0762.10 T6-422C	24C7E 田 102.7 𠂇 𠂇 𠂇 UCS2003 GKX-0764.04 T4-392A

24C7F 田 102.7	𠄎	𠄎		24C93 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CA7 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	G4K-15688			UCS2003	GKX-0764.08	T4-3E67		UCS2003	GHZ-42548.04	T6-553D
24C80 田 102.7	𠄎	𠄎		24C94 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CA8 田 102.8	𠄎	𠄎	
	UCS2003	G4K-28211			UCS2003	GKX-0764.09	T6-553E		UCS2003	GHZ-42548.07	
24C81 田 102.7	𠄎	𠄎		24C95 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CA9 田 102.8	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0764.12	T6-553F		UCS2003	GHZ-42548.10	
24C82 田 102.7	𠄎	𠄎		24C96 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CAA 田 102.8	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V2-6E29			UCS2003	GKX-0764.13	T4-3E66		UCS2003	K4-0078	
24C83 田 102.7	𠄎	𠄎		24C97 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CAB 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T6-4B57			UCS2003	GKX-0764.15	T5-4056		UCS2003	GKX-0765.13	T6-5F23
24C84 田 102.7	𠄎	𠄎		24C98 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CAC 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T6-4B59			UCS2003	GKX-0764.16	T6-553C		UCS2003	GKX-0765.15	T4-447A
24C85 田 102.7	𠄎	𠄎		24C99 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CAD 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-366A			UCS2003	GKX-0765.01	T6-5542		UCS2003	GKX-0765.16	T5-474A
24C86 田 102.7	𠄎	𠄎		24C9A 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CAE 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3D46			UCS2003	GKX-0765.06	T5-4055		UCS2003	GKX-0765.17	T6-5F22
24C87 田 102.7	𠄎	𠄎		24C9B 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CAF 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3D47			UCS2003	GKX-0765.07	T6-5543		UCS2003	GKX-0765.18	T6-5F25
24C88 田 102.7	𠄎	𠄎		24C9C 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB0 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3D48			UCS2003	GKX-0765.08	T6-5544		UCS2003	GHZ-21530.01	T6-5F28
24C89 田 102.7	𠄎	𠄎		24C9D 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB1 田 102.9	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-42542.12			UCS2003	GKX-0765.09	T6-5541		UCS2003	TF-4A2D	
24C8A 田 102.7	𠄎	𠄎		24C9E 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB2 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-42542.15			UCS2003	H-9DC2			UCS2003	GHZ-42549.08	T6-5F26
24C8B 田 102.7	𠄎	𠄎	𠄎	24C9F 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB3 田 102.9	𠄎	𠄎	
	UCS2003	GHZ-42544.01	T6-4B58		UCS2003	H-97F8			UCS2003	GHZ-42550.01	
24C8C 田 102.7	𠄎	𠄎		24CA0 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB4 田 102.9	𠄎	𠄎	
	UCS2003	V2-7C7B			UCS2003	TF-4369			UCS2003	GHZ-42550.03	
24C8D 田 102.7	𠄎	𠄎	𠄎	24CA1 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB5 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHZ-42542.14	T4-392D		UCS2003	TF-436A			UCS2003	GHZ-42550.05	T6-5F24
24C8E 田 102.7	𠄎	𠄎		24CA2 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB6 田 102.9	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T6-4B55			UCS2003	GHZ-42545.07			UCS2003	GHZ-42550.12	T6-5F27
24C8F 田 102.7	𠄎	𠄎		24CA3 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB7 田 102.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3D44			UCS2003	GHZ-42546.04	T5-4057		UCS2003	GKX-0766.01	T7-2550
24C90 田 102.7	𠄎	𠄎		24CA4 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB8 田 102.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3D45			UCS2003	GHZ-42546.05			UCS2003	GKX-0766.02	T4-4B2C
24C91 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CA5 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CB9 田 102.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0764.05	T6-5540		UCS2003	GHZ-42548.01			UCS2003	GKX-0766.04	T7-254C
24C92 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CA6 田 102.8	𠄎	𠄎	𠄎	24CBA 田 102.10	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0764.07	T4-3E6A		UCS2003	GHZ-42548.02			UCS2003	GKX-0766.05	T7-254E

24CBB 田 102.10	𪗇 𪗇 𪗇	UCS2003 GKX-0766.09 T7-254D	24CCE 田 102.11	𪗈 𪗈 𪗈	UCS2003 GHZ-42551.0	24CE2 田 102.12	𪗉 𪗉	UCS2003 V2-6F55
24CBC 田 102.10	𪗊 𪗊	UCS2003 V3-345D	24CCF 一 1.15	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-42552.04 T7-2C3B	24CE3 田 102.12	𪗌 𪗌	UCS2003 GHC
24CBD 田 102.10	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GKX-0766.10 T7-254F	24CD0 田 102.11	𪗎 𪗎	UCS2003 GHZ-42552.08	24CE4 田 102.13	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GKX-0766.32 T4-5B71
24CBE 田 102.10	𪗐 𪗐	UCS2003 T5-4E4F	24CD1 田 102.11	𪗑 𪗑	UCS2003 GHZ-42552.12	24CE5 田 102.13	𪗒 𪗒	UCS2003 GHZ-42553.09
24CBF 田 102.10	𪗓 𪗓	UCS2003 T7-2551	24CD2 田 102.12	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-0766.20 T7-3941	24CE6 田 102.13	𪗕 𪗕	UCS2003 GHZ-42553.10
24CC0 田 102.10	𪗖 𪗖	UCS2003 TF-504F	24CD3 田 102.12	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-0766.21 T5-5C33	24CE7 田 102.13	𪗘 𪗘	UCS2003 V3-345F
24CC1 田 102.10	𪗚 𪗚	UCS2003 GHZ-42551.02	24CD4 田 102.12	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-0766.22 T7-3943	24CE8 田 102.13	𪗜 𪗜	UCS2003 V2-7C7D
24CC2 田 102.10	𪗞 𪗞	UCS2003 GHZ-42551.03	24CD5 田 102.12	𪗟 𪗟 𪗟	UCS2003 GKX-0766.23 T5-5C31	24CE9 田 102.14	𪗠 𪗠 𪗠	UCS2003 GKX-0766.34 T7-477E
24CC3 田 102.10	𪗡 𪗡	UCS2003 GHZ-42551.05	24CD6 田 102.12	𪗣 𪗣 𪗣	UCS2003 GKX-0766.25 T4-567B	24CEA 田 102.14	𪗤 𪗤 𪗤	UCS2003 GKX-0766.36 T5-6841
24CC4 田 102.10	𪗥 𪗥	UCS2003 V2-7C7C	24CD7 田 102.12	𪗧 𪗧 𪗧	UCS2003 GKX-0766.27 T7-3942	24CEB 田 102.14	𪗨 𪗨 𪗨	UCS2003 GKX-0766.37 T7-4823
24CC5 田 102.10	𪗪 𪗪 𪗪	UCS2003 GHZ-42550.18 T4-4B2B	24CD8 田 102.12	𪗬 𪗬 𪗬	UCS2003 GKX-0766.28 T5-5C34	24CEC 田 102.14	𪗭 𪗭 𪗭	UCS2003 GKX-0766.38 T7-4E46
24CC6 田 102.10	𪗮 𪗮	UCS2003 V0-4571	24CD9 田 102.12	𪗰 𪗰	UCS2003 H-9473	24CED 田 102.14	𪗱 𪗱 𪗱	UCS2003 GKX-0766.39 T7-4821
24CC7 田 102.10	𪗴 𪗴	UCS2003 V2-6F54	24CDA 田 102.12	𪗶 𪗶	UCS2003 TF-5B37	24CEE 田 102.14	𪗷 𪗷 𪗷	UCS2003 GKX-0767.01 T7-4824
24CC8 田 102.11	𪗸 𪗸 𪗸	UCS2003 GKX-0766.13 T4-5145	24CDB 采 165.10	𪗺 𪗺 𪗺	UCS2003 GHZ-42552.16 T7-3C76	24CEF 田 102.14	𪗻 𪗻 𪗻	UCS2003 GKX-0767.02 T4-602D
24CC9 田 102.11	𪗼 𪗼 𪗼	UCS2003 GKX-0766.14 T4-5143	24CDC 田 102.12	𪗽 𪗽	UCS2003 GHZ-42552.17	24CF0 田 102.14	𪗾 𪗾	UCS2003 V3-345E
24CCA 田 102.11	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0766.16 T4-5146	24CDD 田 102.12	𪗿 𪗿	UCS2003 GHZ-42552.20	24CF1 田 102.15	𪗿 𪗿	UCS2003 V2-7C7E
24CCB 田 102.11	𪗻 𪗻 𪗻	UCS2003 GKX-0766.17 T7-302C	24CDE 田 102.12	𪗿 𪗿	UCS2003 GHZ-80031.12	24CF2 田 102.14	𪗿 𪗿	UCS2003 T7-4822
24CCC 田 102.11	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0766.18 T5-5562	24CDF 田 102.12	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GHZ-42552.18 T5-5C30	24CF3 田 102.15	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0767.03 T7-4E48
24CCD 田 102.11	𪗿 𪗿	UCS2003 TF-5632	24CE0 田 102.12	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GHZ-42552.19 T5-5C32	24CF4 田 102.15	𪗿 𪗿	UCS2003 GHZ-42555.04
			24CE1 田 102.12	𪗿 𪗿	UCS2003 TF-5631	24CF5 田 102.15	𪗿 𪗿	UCS2003 GHZ-42555.05

24CF6 田 102.15	𪔤 𪔥 𪔦	UCS2003 GHZ-80031.13 T7-4E47	24D09 田 102.21	𪔧 𪔨	UCS2003 GHZ-42556.06	24D1C 疒 103.8	𪔩 𪔪	UCS2003 T6-5546
24CF7 田 102.15	𪔫 𪔬	UCS2003 V0-3F5E	24D0A 田 102.21	𪔭 𪔮	UCS2003 GHZ-42556.07	24D1D 疒 103.8	𪔯 𪔰 𪔱	UCS2003 GHZ-42751.01 T6-5545
24CF8 田 102.15	𪔲 𪔳	UCS2003 V2-7D21	24D0B 田 102.21	𪔴 𪔵 𪔶	UCS2003 GKX-0767.13 T7-635A	24D1E 疒 103.10	𪔷 𪔸 𪔹	UCS2003 GKX-0768.05 T6-5F29
24CF9 田 102.16	𪔼 𪔽 𪔾	UCS2003 GKX-0767.05 T7-5377	24D0C 田 102.22	𪔿 𪕀 𪕁	UCS2003 GHZ-42556.10 T7-635C	24D1F 疒 103.11	𪕂 𪕃 𪕄	UCS2003 GKX-0768.06 T5-5563
24CFA 田 102.16	𪕆 𪕇	UCS2003 TF-6777	24D0D 田 102.22	𪕉 𪕊	UCS2003 GHZ-42556.11	24D20 疒 103.11	𪕋 𪕌 𪕍	UCS2003 GKX-0768.07 T7-302E
24CFB 田 102.16	𪕏 𪕐 𪕑	UCS2003 GHZ-42555.10 T7-5375	24D0E 田 102.23	𪕒 𪕓 𪕔	UCS2003 GHZ-42556.12 T7-635B	24D21 疒 103.11	𪕎 𪕏 𪕐	UCS2003 GKX-0768.08 T7-2552
24CFC 田 102.16	𪕒 𪕓 𪕔	UCS2003 GHZ-42555.11 T7-5376	24D0F 田 102.25	𪕕 𪕖	UCS2003 V2-7D23	𪕑	𪕒	VU-24D21
24CFD 田 102.16	𪕗 𪕘	UCS2003 V2-7D22	24D10 田 102.27	𪕙 𪕚 𪕛	UCS2003 GKX-0767.14 T7-6629	24D22 疒 103.11	𪕜 𪕝	UCS2003 GHZ-42752.03
24CFE 田 102.16	𪕞 𪕟	UCS2003 TF-6752	24D11 田 102.28	𪕠 𪕡 𪕢	UCS2003 GKX-0767.15 T7-6635	24D23 疒 103.13	𪕣 𪕤	UCS2003 GHZ-42752.06
24CFF 田 102.17	𪕥 𪕦 𪕧	UCS2003 GKX-0767.06 T7-583E	24D12 田 102.31	𪕨 𪕩 𪕪	UCS2003 GHZ-80031.14 T7-6646	24D24 疒 103.17	𪕫 𪕬 𪕭	UCS2003 GKX-0768.09 T7-583F
24D00 田 102.17	𪕯 𪕰 𪕱	UCS2003 GKX-0767.07 T4-6877	24D13 疒 103.0	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0767.17 T6-2336	24D25 疒 104.1	疒 疒 疒	UCS2003 GHZ-42659.02 T5-227C
24D01 田 102.17	𪕲 𪕳 𪕴	UCS2003 GKX-0767.08 T7-5378	疒	疒	H-FEB7	疒	疒	V2-7D24
24D02 田 102.18	𪕶 𪕷	UCS2003 T7-5B7D	24D14 疒 103.0	疒 疒 疒	UCS2003 J4-7144 VU-24D14	24D26 疒 104.2	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0769.03 T5-2464
24D03 田 102.18	𪕹 𪕺	UCS2003 TF-6A64	24D15 疒 103.1	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0767.18 T6-253B	24D27 疒 104.2	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0769.05 T5-2465
24D04 田 102.18	𪕼 𪕽 𪕾	UCS2003 GHZ-42556.02 T7-5B7C	24D16 疒 103.3	疒 疒 疒	UCS2003 TF-282E	24D28 疒 104.2	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0769.09 T4-2460
24D05 田 102.19	𪕿 𪖀 𪖁	UCS2003 GKX-0767.11 T7-5E7C	24D17 疒 103.5	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0767.20 T4-2E32	24D29 疒 104.2	疒 疒 疒	UCS2003 GHZ-42659.05 T6-2866
24D06 田 102.20	𪖂 𪖃	UCS2003 H-9474	24D18 疒 103.4	疒 疒 疒	UCS2003 GHZ-42749.07 T5-2A50	24D2A 疒 104.2	疒 疒 疒	UCS2003 GHZ-42659.08 T6-2867
24D07 田 102.21	𪖅 𪖆 𪖇	UCS2003 GKX-0767.12 T7-623E	24D19 疒 103.7	疒 疒 疒	UCS2003 GKX-0767.21 T4-392E	𪖈	疒 疒 疒	VU-3D6A
24D08 田 102.21	𪖉 𪖊 𪖋	UCS2003 GHZ-42556.05 T7-623D	24D1A 疒 103.7	疒 疒 疒	UCS2003 GHC	24D2B 疒 104.2	疒 疒 疒	UCS2003 GHZ-80032.02 T6-2865
			24D1B 疒 103.7	疒 疒	UCS2003 GHZ-42749.09	24D2C 疒 104.2	疒 疒	UCS2003 V0-3D69

24D2D 𤑔 104.2 UCS2003	疢 疢 V3-3461		24D40 𤑔 104.4 UCS2003	痍 痍 痍 GKX-0770.10 T4-2A45	24D53 𤑔 104.4 UCS2003	痕 痕 GHZ-42664.02	
24D2E 𤑔 104.2 UCS2003	疠 疠 疠 GHZ-42659.06 T6-2868		24D41 𤑔 104.4 UCS2003	症 症 症 GKX-0770.13 T5-2A54	24D54 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GHZ-42664.03 T6-3321	
24D2F 𤑔 104.3 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.15 T4-2745		24D42 𤑔 104.4 UCS2003	疔 疔 疔 GKX-0770.16 T5-2A51	24D55 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 V2-7D25	
24D30 𤑔 104.3 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.17 T6-2D35		24D43 𤑔 104.4 UCS2003	痒 痒 痒 GKX-0770.19 T5-2A55	24D56 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 V2-7D28	
	痲 VU-24D30		24D44 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 G4K-26009	24D57 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.02 T6-3969	
24D31 𤑔 104.3 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.18 T4-2744		24D45 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 G4K-28212	24D58 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.08 T5-2E6F	
24D32 𤑔 104.3 UCS2003	痒 痒 痒 TF-282F		24D46 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 GHC	24D59 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.09 T5-2E73	
24D33 𤑔 104.3 UCS2003	痒 痒 痒 GHZ-42661.04 T5-2738		24D47 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 T6-3324	24D5A 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.10 T6-396F	
24D34 𤑔 104.3 UCS2003	痲 痲 痲 GHZ-42661.06 T6-2D36		24D48 𤑔 104.4 UCS2003	痒 痒 TF-2C50	24D5B 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.18 T5-2E71	
24D35 𤑔 104.3 UCS2003	痲 痲 V0-3D6C		24D49 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 GHZ-42661.11	24D5C 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.19 T6-3970	
24D36 𤑔 104.3 UCS2003	痲 痲 V0-3D6D		24D4A 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GHZ-42661.15 V2-7D27	24D5D 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.21 T6-396A	
24D37 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.23 T6-327D		24D4B 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GHZ-42662.02 T6-327E	24D5E 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.29 T5-2E76	
24D38 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.26 T4-2A4B		24D4C 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GHZ-42662.04 TF-2C51	24D5F 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.30 T5-2E72	
24D39 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.27 T6-327C			痲 VU-24D4C	24D60 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0771.33 T5-2E75	
24D3A 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0769.28 T6-327B		24D4D 𤑔 104.4 UCS2003	痒 痒 痒 GHZ-42662.08 T6-3322	24D61 𤑔 104.5 UCS2003	痒 痒 痒 GKX-0772.02 T6-396D	
24D3B 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0770.02 T5-2A52		24D4E 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 GHZ-42662.10		痒 VU-24D61	
24D3C 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0770.03 T5-2A56		24D4F 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 GHZ-42662.14	24D62 𤑔 104.5 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0772.04 T6-3971	
24D3D 𤑔 104.4 UCS2003	痒 痒 痒 GKX-0770.05 T4-2A47		24D50 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 GHZ-42663.04		痲 VU-24D62	
24D3E 𤑔 104.4 UCS2003	痒 痒 痒 GKX-0770.07 T4-2A48		24D51 𤑔 104.4 UCS2003	痕 痕 痕 GHZ-42663.06 T6-3323	24D63 𤑔 104.5 UCS2003	痒 痒 痒 GKX-0772.07 T6-3966	
24D3F 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 痲 GKX-0770.09 T5-2A53		24D52 𤑔 104.4 UCS2003	痲 痲 GHZ-42663.09	24D64 𤑔 104.5 UCS2003	痕 痕 痕 GKX-0772.09 T4-2E3D	

24D65 疔 104.5 UCS2003 GKX-0772.10 T5-2E74	疔 疔 疔	24D79 疔 104.6 UCS2003 GKX-0772.20 T5-3368	疔 疔 疔	24D8B 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42672.12 TF-3670	瘡 瘡 瘡
24D66 疔 104.5 UCS2003 GKX-0772.11 T6-3968	痲 痲 痲	24D7A 疔 104.6 UCS2003 GKX-0772.21 T6-4235	痲 痲 痲	24D8C 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42673.02 T6-4230	痲 痲 痲
24D67 疔 104.5 UCS2003 T4-2E3E	痕 痕 痕	24D7B 疔 104.6 UCS2003 GKX-0772.24 T5-336B	痲 痲 痲	24D8D 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42673.04	瘡 瘡
24D68 疔 104.5 UCS2003 T5-2E70	痲 痲 痲	24D7C 疔 104.6 UCS2003 GKX-0772.27 T4-3341	痲 痲 痲	24D8E 疔 104.6 UCS2003 V0-3D76	瘡 瘡
24D69 疔 104.5 UCS2003 T6-396E	癩 癩 癩	24D7D 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.01 T5-336A	痲 痲 痲	24D8F 疔 104.6 UCS2003 V2-7D2E	痲 痲
24D6A 疔 104.5 UCS2003 TF-312F V2-7D29	瘡 瘡 瘡	24D7E 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.03 T5-3366	痲 痲 痲	24D90 疔 104.6 UCS2003 V0-3D77	瘡 瘡
24D6B 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42664.04 T6-3967	瘡 瘡 瘡	24D7F 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.07 T6-4233	痲 痲 痲	24D91 疔 104.6 UCS2003 V0-3D79	瘡 瘡
24D6C 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42665.03	痲 痲 痲	24D80 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.09 T4-3344	痲 痲 痲	24D92 疔 104.6 UCS2003 V0-3E41	瘡 瘡
24D6D 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42666.04 T6-396C	痲 痲 痲	24D81 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.11 T5-3369	痲 痲 痲	24D93 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42672.13 T5-3367	瘡 瘡 瘡
24D6E 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42668.05	痲 痲 痲	24D82 疔 104.6 UCS2003 TF-366D	痲 痲 痲	24D94 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42672.10 T5-336C	瘡 瘡 瘡
24D6F 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42668.11	癩 癩 癩	24D83 疔 104.6 UCS2003 TF-366E	痲 痲 痲	24D95 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.24 T5-3A36	瘡 瘡 瘡
24D70 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42668.14	痲 痲 痲	24D84 疔 104.6 UCS2003 TF-366F V2-7D2F	痲 痲 痲	24D96 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.26 T5-3A3F	瘡 瘡 瘡
24D71 疔 104.5 UCS2003 GHZ-80032.03	癩 癩 癩	24D85 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.13 T6-4236	痲 痲 痲	24D97 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.27 T6-4B61	瘡 瘡 瘡
24D72 疔 104.5 UCS2003 GHZ-80032.04	痲 痲 痲	24D86 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.15 T6-4239	痲 痲 痲	24D98 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.30 T5-3A35	瘡 瘡 瘡
24D73 疔 104.5 UCS2003 V0-3D6F	痲 痲 痲	24D87 疔 104.6 UCS2003 GHC	痲 痲 痲	24D99 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.32 T6-4B65	瘡 瘡 瘡
24D74 疔 104.5 UCS2003 V2-7D2A	痲 痲 痲	24D88 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42670.11 V0-3D7A	痲 痲 痲	24D9A 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.34 T5-3A39	瘡 瘡 瘡
24D75 疔 104.5 UCS2003 GHZ-42669.05	痲 痲 痲	24D89 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42671.06 T6-4234	痲 痲 痲	24D9B 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.35 T5-3A3A	瘡 瘡 瘡
24D76 疔 104.5 UCS2003 V2-7D26	痲 痲 痲	24D8A 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42672.06 T6-4238	痲 痲 痲	24D9C 疔 104.7 UCS2003 GKX-0773.37 T5-3A3C	瘡 瘡 瘡
24D77 疔 104.6 UCS2003 GKX-0772.17 T6-4231	瘡 瘡 瘡	24D8B 疔 104.6 UCS2003 GKX-0773.13 T6-4236	痲 痲 痲	24D9D 疔 104.7 UCS2003 GKX-0774.03 T5-3A37	瘡 瘡 瘡
24D78 疔 104.6 UCS2003 GKX-0772.18 T6-4237	瘡 瘡 瘡	24D8C 疔 104.6 UCS2003 GHZ-42673.02 T6-4230	痲 痲 痲		

24D9E 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.11	瘡 T6-4B63	24DB1 𤑦 104.7 UCS2003	痺 GHZ-42675.06	痺 UCS2003	24DC4 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.02	瘡 T4-3E70
24D9F 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.12	瘡 T6-4B5F	24DB2 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42675.07	瘡 UCS2003	瘡 V2-7D36		
24DA0 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.15	瘡 T5-3A40	24DB3 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42675.10	瘡 UCS2003	24DC5 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.03	瘡 T4-3E7B
24DA1 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.16	瘡 T6-4B62	24DB4 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42675.15	瘡 UCS2003	24DC6 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.04	瘡 T5-4059
24DA2 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.21	瘡 T6-4B5B	24DB5 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42676.12	瘡 UCS2003	24DC7 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.06	瘡 T4-3E71
24DA3 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.22	瘡 T6-4B66	24DB6 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42676.17	瘡 T4-3937	24DC8 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.07	瘡 T4-3E75
			24DB7 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42677.04	瘡 T6-4B5C	24DC9 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.08	瘡 T4-447D
24DA4 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.24	瘡 T5-3A3E	24DB8 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 H-8A4B		24DCA 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.09	瘡 T4-3E79
24DA5 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GKX-0774.25	瘡 T6-4B5E	24DB9 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V0-3D7C		24DCB 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.10	瘡 T6-5549
24DA6 𤑦 104.7 UCS2003			24DBA 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V2-7D31		24DCC 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.13	瘡 T5-405A
24DA7 𤑦 104.7 UCS2003			24DBB 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V3-3466		24DCD 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.14	瘡 T5-405C
24DA8 𤑦 104.7 UCS2003			24DBC 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V0-3D7D		瘡 VU-24DCD		
24DA9 𤑦 104.7 UCS2003			24DBD 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V2-7D32		24DCE 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.16	瘡 T5-4062
24DAA 𤑦 104.7 UCS2003			24DBE 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V2-7D33		24DCF 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.17	瘡 T4-3E7C
24DAB 𤑦 104.7 UCS2003			24DBF 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 V0-3E2A		24DD0 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.18	瘡 T6-5547
24DAC 𤑦 104.7 UCS2003			24DC0 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42674.12	瘡 T4-3931	24DD1 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.20	瘡 T5-4061
24DAD 𤑦 104.7 UCS2003			24DC1 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42674.07	瘡 T5-3A38	24DD2 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.23	瘡 V2-8E2E
24DAE 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42674.04		24DC2 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0774.34	瘡 T6-554C	24DD3 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.24	瘡 T6-554D
24DAF 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42674.05		24DC3 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 V2-7D3D		24DD4 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.27	瘡 T5-4065
24DB0 𤑦 104.7 UCS2003	瘡 GHZ-42674.09			瘡 GKX-0774.37	瘡 T4-3E72	24DD5 𤑦 104.8 UCS2003	瘡 GKX-0775.31	瘡 T5-4063

24DD6 𤝵 104.8 UCS2003 VU-24DD6	𤝵 104.8 UCS2003 GKX-0775.34	𤝵 104.8 T5-405B	24DE8 𤝵 104.8 UCS2003	𤝵 104.8 GHZ-42682.14	24DFC 𤝵 104.9 UCS2003	𤝵 104.9 GKX-0776.17	𤝵 104.9 T5-4750
24DD7 𤝶 104.8 UCS2003	𤝶 104.8 GKX-0776.03	𤝶 104.8 T5-3A3D	24DE9 𤝶 104.8 UCS2003	𤝶 104.8 GHZ-80032.05	24DFD 𤝶 104.9 UCS2003	𤝶 104.9 GKX-0776.19	𤝶 104.9 T4-4525
24DD8 𤝷 104.8 UCS2003	𤝷 104.8 GKX-0776.04	𤝷 104.8 T5-405F	24DEA 𤝷 104.8 UCS2003	𤝷 104.8 H-8A55	24DFE 𤝷 104.9 UCS2003	𤝷 104.9 GKX-0776.23	𤝷 104.9 T4-452B
24DD9 𤝸 104.8 UCS2003	𤝸 104.8 GKX-0776.07	𤝸 104.8 T5-405E	24DEB 𤝸 104.8 UCS2003	𤝸 104.8 H-8B69	24DFF 𤝸 104.9 UCS2003	𤝸 104.9 GKX-0776.24	𤝸 104.9 T5-474B
24DDA 𤝹 104.8 UCS2003	𤝹 104.8 GKX-0776.09	𤝹 104.8 T6-554B	24DEC 𤝹 104.8 UCS2003	𤝹 104.8 K4-007A	24E00 𤝹 104.9 UCS2003	𤝹 104.9 GKX-0776.26	𤝹 104.9 T5-474F
24ddb 𤝺 104.8 UCS2003	𤝺 104.8 GKX-0776.10	𤝺 104.8 T6-554A	24DED 𤝺 104.8 UCS2003	𤝺 104.8 V0-3E21	24E01 𤝺 104.9 UCS2003	𤝺 104.9 GKX-0776.29	𤝺 104.9 T4-4526
24DDC 𤝻 104.8 UCS2003	𤝻 104.8 GKX-0776.11	𤝻 104.8 T4-3E7D	24DEE 𤝻 104.8 UCS2003	𤝻 104.8 V2-7D37	24E02 𤝻 104.9 UCS2003	𤝻 104.9 GKX-0776.30	𤝻 104.9 T6-5F2F
24DDD 𤝼 104.8 UCS2003	𤝼 104.8 TF-436B		24DEF 𤝼 104.8 UCS2003	𤝼 104.8 V0-3E23	24E03 𤝼 104.9 UCS2003	𤝼 104.9 GKX-0776.31	𤝼 104.9 T6-5F2A
24DDE 𤝽 104.8 UCS2003	𤝽 104.8 TF-436C		24DF0 𤝽 104.8 UCS2003	𤝽 104.8 V2-7D38	24E04 𤝽 104.9 UCS2003	𤝽 104.9 GKX-0776.32	𤝽 104.9 T4-452E
24DDF 𤝾 104.8 UCS2003	𤝾 104.8 GHZ-42678.04		24DF1 𤝾 104.8 UCS2003	𤝾 104.8 V0-3E24	24E05 𤝾 104.9 UCS2003	𤝾 104.9 GKX-0776.35	𤝾 104.9 T4-452A
24DE0 𤝿 104.8 UCS2003	𤝿 104.8 GHZ-42678.10	𤝿 104.8 T6-5548	24DF2 𤝿 104.8 UCS2003	𤝿 104.8 V2-7D39	24E06 𤝿 104.9 UCS2003	𤝿 104.9 GKX-0776.36	𤝿 104.9 T6-5F2B
24DE1 𤞀 104.8 UCS2003	𤞀 104.8 GHZ-42679.11		24DF3 𤞀 104.8 UCS2003	𤞀 104.8 V0-3E25	24E07 𤞀 104.9 UCS2003	𤞀 104.9 GKX-0776.37	𤞀 104.9 T6-5F34
24DE2 𤞁 104.8 UCS2003	𤞁 104.8 GHZ-42679.14	𤞁 104.8 VU-24DE2	24DF4 𤞁 104.8 UCS2003	𤞁 104.8 V2-7D3A	24E08 𤞁 104.9 UCS2003	𤞁 104.9 GKX-0776.40	𤞁 104.9 T5-474D
24DE3 𤞂 104.8 UCS2003	𤞂 104.8 GHZ-42680.08		24DF5 𤞂 104.8 UCS2003	𤞂 104.8 V0-3E27	24E09 𤞂 104.9 UCS2003	𤞂 104.9 GKX-0776.41	𤞂 104.9 T5-474E
24DE4 𤞃 104.8 UCS2003	𤞃 104.8 GHZ-42681.15		24DF6 𤞃 104.8 UCS2003	𤞃 104.8 V0-3E29	24E0A 𤞃 104.9 UCS2003	𤞃 104.9 GKX-0776.42	𤞃 104.9 T5-4753
24DE5 𤞄 104.8 UCS2003	𤞄 104.8 GHZ-42681.17	𤞄 104.8 T6-554E	24DF7 𤞄 104.8 UCS2003	𤞄 104.8 GHZ-42677.12	24E0B 𤞄 104.9 UCS2003	𤞄 104.9 GKX-0776.43	𤞄 104.9 T4-452C
24DE6 𤞅 104.8 UCS2003	𤞅 104.8 GHZ-42682.04		24DF8 𤞅 104.8 UCS2003	𤞅 104.8 GHZ-42676.03	24E0C 𤞅 104.9 UCS2003	𤞅 104.9 GKX-0777.01	𤞅 104.9 T6-5F37
24DE7 𤞆 104.8 UCS2003	𤞆 104.8 GHZ-42682.13		24DFA 𤞆 104.8 UCS2003	𤞆 104.8 GHZ-42684.12	24E0D 𤞆 104.9 UCS2003	𤞆 104.9 GKX-0777.03	𤞆 104.9 T6-5F35
			24DFB 𤞇 104.9 UCS2003	𤞇 104.9 GKX-0776.12			

24E0E 𧈧 104.9 UCS2003 𧈧 𧈧 𧈧 GKX-0777.04 T5-475A J4-715D	24E20 𧈨 104.9 UCS2003 𧈨 𧈨 𧈨 GHZ-42683.05 T4-452D	24E32 𧈩 104.10 UCS2003 𧈩 𧈩 𧈩 GKX-0778.06 T5-4E55
24E0F 𧈯 104.9 UCS2003 𧈯 𧈯 𧈯 GKX-0777.06 T6-5F2E	24E21 𧈪 104.9 UCS2003 𧈪 𧈪 𧈪 GHZ-42683.06	24E33 𧈫 104.10 UCS2003 𧈫 𧈫 𧈫 GKX-0778.07 T5-4E57
24E10 𧈰 104.9 UCS2003 𧈰 𧈰 𧈰 GKX-0777.11	24E22 𧈬 104.9 UCS2003 𧈬 𧈬 𧈬 GHZ-42684.11 T6-5F32	24E34 𧈭 104.10 UCS2003 𧈭 𧈭 𧈭 GKX-0778.08 T5-4E54
24E11 𧈱 104.9 UCS2003 𧈱 𧈱 𧈱 GKX-0777.12 T4-4527	24E23 𧈮 104.9 UCS2003 𧈮 𧈮 𧈮 GHZ-42684.13	24E35 𧈯 104.10 UCS2003 𧈯 𧈯 𧈯 GKX-0778.11 T4-4B31
24E12 𧈲 104.9 UCS2003 𧈲 𧈲 𧈲 GKX-0777.14 T4-4522 V2-7D3C	24E24 𧈰 104.9 UCS2003 𧈰 𧈰 𧈰 GHZ-42685.12 T6-5F36	24E36 𧈱 104.10 UCS2003 𧈱 𧈱 𧈱 GKX-0778.12 T7-2555
24E13 𧈳 104.9 UCS2003 𧈳 𧈳 𧈳 GKX-0777.15 T5-4751	24E25 𧈱 104.9 UCS2003 𧈱 𧈱 𧈱 GHZ-42686.06	24E37 𧈲 104.10 UCS2003 𧈲 𧈲 𧈲 GKX-0778.16 T4-4B30 J4-7161
24E14 𧈴 104.9 UCS2003 𧈴 𧈴 𧈴 GKX-0777.16 T5-4752	24E26 𧈲 104.9 UCS2003 𧈲 𧈲 𧈲 GHZ-42687.05	24E38 𧈳 104.10 UCS2003 𧈳 𧈳 𧈳 GKX-0778.20 T5-4E51
24E15 𧈵 104.9 UCS2003 𧈵 𧈵 𧈵 GKX-0777.17 T6-5F33	24E27 𧈴 104.9 UCS2003 𧈴 𧈴 𧈴 V0-3E2B	24E39 𧈴 104.10 UCS2003 𧈴 𧈴 𧈴 GKX-0778.23 T5-4E52
24E16 𧈶 104.9 UCS2003 𧈶 𧈶 𧈶 GKX-0777.18 T5-474C	24E28 𧈵 104.9 UCS2003 𧈵 𧈵 𧈵 V2-7D3B	24E3A 𧈵 104.10 UCS2003 𧈵 𧈵 𧈵 GKX-0778.24 T7-2553
24E17 𧈷 104.9 UCS2003 𧈷 𧈷 𧈷 GKX-0777.19 T5-4756	24E29 𧈶 104.9 UCS2003 𧈶 𧈶 𧈶 GHZ-42685.13 T5-4755	24E3B 𧈶 104.10 UCS2003 𧈶 𧈶 𧈶 GKX-0778.28 T5-4757
24E18 𧈸 104.9 UCS2003 𧈸 𧈸 𧈸 GKX-0777.20 T6-5F31	24E2A 𧈷 104.10 UCS2003 𧈷 𧈷 𧈷 GKX-0777.23 T4-4B3A	24E3C 𧈷 104.10 UCS2003 𧈷 𧈷 𧈷 GKX-0778.29 T5-4E58 H-8ADC
24E19 𧈹 104.9 UCS2003 𧈹 𧈹 𧈹 GKX-0777.21 T6-5F30	24E2B 𧈸 104.10 UCS2003 𧈸 𧈸 𧈸 GKX-0777.24 T4-4B36	24E3D 𧈸 104.10 UCS2003 𧈸 𧈸 𧈸 GKX-0779.02 T7-2554
24E1A 𧈺 104.9 UCS2003 𧈺 𧈺 𧈺 G4K-26776	24E2C 𧈹 104.10 UCS2003 𧈹 𧈹 𧈹 GKX-0777.27 T4-4B2D	24E3E 𧈹 104.10 UCS2003 𧈹 𧈹 𧈹 GKX-0779.03 T7-2558
24E1B 𧈻 104.9 UCS2003 𧈻 𧈻 𧈻 G4K-28214	24E2D 𧈺 104.10 UCS2003 𧈺 𧈺 𧈺 GKX-0777.30 T4-4B39 V2-7D3E	24E3F 𧈺 104.10 UCS2003 𧈺 𧈺 𧈺 GKX-0779.04 T7-2559
24E1C 𧈼 104.9 UCS2003 𧈼 𧈼 𧈼 GHC	24E2E 𧈻 104.10 UCS2003 𧈻 𧈻 𧈻 GKX-0777.32 T5-4E53	24E40 𧈻 104.10 UCS2003 𧈻 𧈻 𧈻 G4K-17224
24E1D 𧈽 104.9 UCS2003 𧈽 𧈽 𧈽 TF-4A2E	24E2F 𧈼 104.10 UCS2003 𧈼 𧈼 𧈼 GKX-0777.34 T4-4B34 K6-102B	24E41 𧈼 104.10 UCS2003 𧈼 𧈼 𧈼 GHC
24E1E 𧈾 104.9 UCS2003 𧈾 𧈾 𧈾 GHZ-42682.17 T6-5F38	24E30 𧈽 104.10 UCS2003 𧈽 𧈽 𧈽 GKX-0777.36 T7-255D	24E42 𧈽 104.10 UCS2003 𧈽 𧈽 𧈽 TF-5050
24E1F 𧈿 104.9 UCS2003 𧈿 𧈿 𧈿 GHZ-42683.02 T6-5F2C	24E31 𧈾 104.10 UCS2003 𧈾 𧈾 𧈾 GKX-0778.05 T4-4B32	24E43 𧈾 104.10 UCS2003 𧈾 𧈾 𧈾 TF-5051

24E44 𧈧 104.10 UCS2003	瘰 瘰 TF-5052		24E58 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V0-3E31		24E6B 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GKX-0780.08	瘳 T7-3037
24E45 𧈧 104.10 UCS2003	瘰 瘰 TF-5053		24E59 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V2-7D43		24E6C 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GKX-0780.09	瘳 T5-556E
24E46 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 TF-5054		24E5A 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V3-346C		24E6D 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHC	
24E47 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42689.06		24E5B 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42688.01 T5-4E56		24E6E 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHC	
24E48 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42688.05		24E5C 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42691.06 T5-4E50		24E6F 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 TF-5634	
24E49 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42688.08 T7-2556		24E5D 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.05 T4-514B		24E70 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 TF-5635	
24E4A 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42688.11		24E5E 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.13 T5-5565		24E71 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42692.07 T7-3034	
24E4B 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42689.05		24E5F 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.14 T7-302F		24E72 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42692.09	
24E4C 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42689.11		24E60 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.20 T7-3030		24E73 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42692.12 T7-3033	
24E4D 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42691.12 T7-255A		24E61 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.22 T5-556C		24E74 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42692.13 T5-556A	
24E4E 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42692.04		24E62 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.24 T5-556D		24E75 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42692.15	
24E4F 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42692.05 T7-255E		24E63 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.25 T4-514C		24E76 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42692.20 T7-3032	
24E50 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 H-8B76		24E64 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.29 T4-5147		24E77 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42694.03	
24E51 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V2-7D3F		24E65 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0779.36 T5-5568		24E78 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42694.04	
24E52 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V3-3469		24E66 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0780.02 T7-3035		24E79 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42694.05 T7-3038	
24E53 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V0-3E2E		24E67 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0780.03 T5-5566		24E7A 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 GHZ-42694.12	
24E54 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V2-7D41		24E68 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0780.04 T5-5567		24E7B 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GHZ-42695.07 T7-3039	
24E55 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V3-346A		24E69 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0780.06 T5-556B		24E7C 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 V2-7D44	
24E56 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V0-3E30		24E6A 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 瘳 GKX-0780.07 T7-3031		24E7D 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 V2-7D45	
24E57 𧈧 104.10 UCS2003	瘳 瘳 V3-346B			瘳 瘳 J4-7166 VU-24E6A		24E7E 𧈧 104.11 UCS2003	瘳 瘳 V3-346F	

24E7F 𤑔 104.11 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D46		24E92 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.35 T7-406A	24EA5 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42697.06 H-9BCE
24E80 𤑔 104.11 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42694.07 T5-5564		24E93 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.36 T5-556F	24EA6 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42698.01 T7-3944
24E81 𤑔 104.11 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42688.12 T7-2557		24E94 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.37 T5-5C37	24EA7 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42698.02 T7-3945
24E82 𤑔 104.11 UCS2003	瘰 瘰 GHC		24E95 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.39 T4-567D		瘰 H-8A68
24E83 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GKX-0780.10		24E96 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.03 T5-5C38	24EA8 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42698.04 T7-394E
24E84 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.11 T4-567C		24E97 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.04 T4-5723	24EA9 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42698.05 T5-5C3B
24E85 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.14 T5-5C39		24E98 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.05 T7-3949	24EAA 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHZ-42698.09
24E86 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.15 T5-5570		24E99 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.06 T7-394D	24EAB 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHZ-42698.11
24E87 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.16 T7-3950		24E9A 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.07 T7-3951	24EAC 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHZ-80032.06
24E88 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.17 T4-5151		24E9B 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.08 T7-394B	24EAD 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V0-3E32
24E89 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.20 T4-4529			瘰 VU-24E9B	24EAE 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D47
24E8A 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.22 T4-567E		24E9C 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.09 T7-3946	24EAF 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V0-3E33
24E8B 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.23 T7-3947		24E9D 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0781.10 T7-394C	24EB0 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D48
	瘰 J4-7169		24E9E 𤑔 104.11 UCS2003	瘰 瘰 GHC	24EB1 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V0-3E34
24E8C 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.24 T5-5C35		24E9F 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHC	24EB2 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D4B
24E8D 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.27 T7-3948		24EA0 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHC	24EB3 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D4C
24E8E 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.28 T5-5C3C		24EA1 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 TF-5B38	24EB4 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D4D
24E8F 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.29 T5-5C3A		24EA2 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHZ-42696.04	24EB5 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V2-7D4F
24E90 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.33 T5-5C3D		24EA3 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHZ-42696.05	24EB6 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 V3-346E
24E91 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GKX-0780.34 T7-394F		24EA4 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 GHZ-42696.08	24EB7 𤑔 104.12 UCS2003	瘰 瘰 瘰 GHZ-42696.06 T5-625C

24EB8 𧯧 104.12 UCS2003 GHZ-42698.06 T5-5C3E	𧯧 𧯧 𧯧	24ECC 𧯧 104.13 UCS2003 GHZ-42699.16	𧯧 𧯧	24EE0 𧯧 104.14 UCS2003 G4K-30062	𧯧 𧯧
24EB9 𧯨 104.12 UCS2003 GHZ-42694.16 T7-394A	𧯨 𧯨 𧯨	24ECD 𧯩 104.13 UCS2003 GHZ-42700.06 T5-6263	𧯩 𧯩 𧯩	24EE1 𧯪 104.14 UCS2003 TF-6327	𧯪 𧯪
24EBA 𧯩 104.13 UCS2003 GKX-0781.12 T4-5B78	𧯩 𧯩 𧯩	24ECE 𧯪 104.13 UCS2003 V0-3E35	𧯪 𧯪	24EE2 𧯫 104.14 UCS2003 GHZ-42701.08 T4-6031	𧯫 𧯫 𧯫
24EBB 𧯪 104.13 UCS2003 GKX-0781.15 T5-5C40	𧯪 𧯪 𧯪	24ECF 𧯫 104.13 UCS2003 V2-7D4E	𧯫 𧯫	24EE3 𧯬 104.14 UCS2003 GHZ-42701.10 T7-4828	𧯬 𧯬 𧯬
24EBC 𧯫 104.13 UCS2003 GKX-0781.17 T5-6260	𧯫 𧯫 𧯫	24ED0 𧯬 104.13 UCS2003 V0-3E37	𧯬 𧯬	24EE4 𧯭 104.14 UCS2003 GHZ-42701.12 VU-24EE4	𧯭 𧯭 𧯭
24EBD 𧯬 104.13 UCS2003 GKX-0781.22 T7-4068	𧯬 𧯬 𧯬	24ED1 𧯭 104.13 UCS2003 V2-7D50	𧯭 𧯭	24EE5 𧯮 104.14 UCS2003 GHZ-42701.13 T7-4829	𧯮 𧯮 𧯮
24EBE 𧯭 104.13 UCS2003 GKX-0781.23 T5-6265	𧯭 𧯭 𧯭	24ED2 𧯮 104.13 UCS2003 V0-3E39	𧯮 𧯮	24EE6 𧯯 104.14 UCS2003 GHZ-42701.18	𧯯 𧯯
24EBF 𧯮 104.13 UCS2003 GKX-0781.26 T7-4069	𧯮 𧯮 𧯮	24ED3 𧯯 104.13 UCS2003 V2-7D52	𧯯 𧯯	24EE7 𧯰 104.14 UCS2003 GHZ-42702.02	𧯰 𧯰
24EC0 𧯯 104.13 UCS2003 GKX-0781.29 T5-6261	𧯯 𧯯 𧯯	24ED4 𧯰 104.13 UCS2003 V2-7D53	𧯰 𧯰	24EE8 𧯱 104.14 UCS2003 GHZ-42702.05 T7-4825	𧯱 𧯱 𧯱
24EC1 𧯰 104.13 UCS2003 GKX-0781.30 T5-6264	𧯰 𧯰 𧯰	24ED5 𧯱 104.14 UCS2003 GKX-0782.03 T7-482B	𧯱 𧯱 𧯱	24EE9 𧯲 104.14 UCS2003 GHZ-42702.10	𧯲 𧯲
24EC2 𧯱 104.13 UCS2003 GKX-0781.31 T4-5B76	𧯱 𧯱 𧯱	24ED6 𧯲 104.14 UCS2003 GKX-0782.04 T4-6033	𧯲 𧯲 𧯲	24EEA 𧯳 104.14 UCS2003 V0-3E3B	𧯳 𧯳
24EC3 𧯲 104.13 UCS2003 GKX-0781.33 T5-5C3F	𧯲 𧯲 𧯲	24ED7 𧯳 104.14 UCS2003 GKX-0782.05 T7-4827	𧯳 𧯳 𧯳	24EEB 𧯴 104.14 UCS2003 V0-3E3C	𧯴 𧯴
24EC4 𧯳 104.13 UCS2003 GKX-0781.34 T5-626D	𧯳 𧯳 𧯳	24ED8 𧯴 104.14 UCS2003 GKX-0782.06 T4-6034	𧯴 𧯴 𧯴	24EEC 𧯵 104.14 UCS2003 V0-3E3D	𧯵 𧯵
24EC5 𧯴 104.13 UCS2003 GKX-0781.38 T5-6262	𧯴 𧯴 𧯴	24ED9 𧯵 104.14 UCS2003 GKX-0782.07 T5-6844	𧯵 𧯵 𧯵	24EED 𧯶 104.14 UCS2003 V0-3E3A	𧯶 𧯶
24EC6 𧯵 104.13 UCS2003 GKX-0781.39 T5-625E	𧯵 𧯵 𧯵	24EDA 𧯶 104.14 UCS2003 GKX-0782.09 T4-6035	𧯶 𧯶 𧯶	24EEE 𧯷 104.14 UCS2003 GHZ-42701.15 T7-482A	𧯷 𧯷 𧯷
24EC7 𧯶 104.13 UCS2003 GKX-0781.40 T5-625F	𧯶 𧯶 𧯶	24EDB 𧯷 104.14 UCS2003 GKX-0782.13 T7-4826	𧯷 𧯷 𧯷	24EEF 𧯸 104.14 UCS2003 GHZ-42697.07 T7-406C	𧯸 𧯸 𧯸
24EC8 𧯷 104.13 UCS2003 GKX-0782.01 T4-5B7A	𧯷 𧯷 𧯷	24EDC 𧯸 104.14 UCS2003 GKX-0782.17 T5-6843	𧯸 𧯸 𧯸	24EF0 𧯹 104.15 UCS2003 GKX-0782.22	𧯹 𧯹
24EC9 𧯸 104.13 UCS2003 GKX-0782.02 T7-406D	𧯸 𧯸 𧯸	24EDD 𧯹 104.14 UCS2003 GKX-0782.19 T5-6842	𧯹 𧯹 𧯹	24EF1 𧯺 104.15 UCS2003 GKX-0782.23 T4-636A	𧯺 𧯺 𧯺
24ECA 𧯹 104.13 UCS2003 GFZ-FAA5	𧯹 𧯹	24EDE 𧯺 104.14 UCS2003 GKX-0782.20 T4-6036	𧯺 𧯺 𧯺	24EF2 𧯻 104.15 UCS2003 GKX-0782.24 T4-636B	𧯻 𧯻 𧯻
24ECB 𧯺 104.13 UCS2003 GHZ-42699.12	𧯺 𧯺	24EDF 𧯻 104.14 UCS2003 G4K-26408	𧯻 𧯻		

24EF3 𧯛 104.15 UCS2003 GKX-0782.25 T7-4E49	𧯛 𧯛 𧯛	24F06 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0783.01 T7-5379	𧯛 𧯛 𧯛	24F1A 𧯛 104.19 UCS2003 GKX-0783.21 T7-5E7E	𧯛 𧯛 𧯛
24EF4 𧯛 104.15 UCS2003 GKX-0782.26 T7-4E4D	𧯛 𧯛 𧯛	24F07 𧯛 104.16 UCS2003 TF-6778	𧯛 𧯛	24F1B 𧯛 104.19 UCS2003 GHZ-42705.07	𧯛 𧯛
24EF5 𧯛 104.15 UCS2003 GKX-0782.27 T7-4E4C	𧯛 𧯛 𧯛	24F08 𧯛 104.16 UCS2003 GHZ-80032.07	𧯛 𧯛	24F1C 𧯛 104.20 UCS2003 GKX-0783.22 T7-6142	𧯛 𧯛 𧯛
24EF6 𧯛 104.15 UCS2003 GKX-0782.29 T5-6C58	𧯛 𧯛 𧯛	24F09 𧯛 104.16 UCS2003 GHZ-42703.05	𧯛 𧯛	24F1D 𧯛 104.20 UCS2003 GHZ-42705.09 T7-6127	𧯛 𧯛 𧯛
24EF7 𧯛 104.15 UCS2003 GKX-0782.30 T5-6C59	𧯛 𧯛 𧯛	24F0A 𧯛 104.16 UCS2003 GHZ-42701.14	𧯛 𧯛	24F1E 𧯛 104.20 UCS2003 V2-7D5B	𧯛 𧯛
24EF8 𧯛 104.15 UCS2003 GKX-0782.31 T7-4E4E	𧯛 𧯛 𧯛	24F0B 𧯛 104.17 UCS2003 GKX-0783.02 T5-735F	𧯛 𧯛 𧯛	24F1F 𧯛 104.21 UCS2003 GKX-0783.23 T7-623F	𧯛 𧯛 𧯛
24EF9 𧯛 104.15 UCS2003 T7-4E4B	𧯛 𧯛	24F0C 𧯛 104.17 UCS2003 GKX-0783.07 T5-735E	𧯛 𧯛 𧯛	24F20 𧯛 104.21 UCS2003 GKX-0783.24 T7-6240	𧯛 𧯛 𧯛
24EFA 𧯛 104.15 UCS2003 GHZ-42702.15 T7-4E4A	𧯛 𧯛 𧯛	24F0D 𧯛 104.17 UCS2003 GKX-0783.08 T5-735D	𧯛 𧯛 𧯛	24F21 𧯛 104.21 UCS2003 GHZ-80032.08 T7-6241	𧯛 𧯛 𧯛
24EFB 𧯛 104.15 UCS2003 V0-3E3E	𧯛 𧯛	24F0E 𧯛 104.17 UCS2003 H-A0F8	𧯛 𧯛	24F22 𧯛 104.22 UCS2003 GKX-0783.25 T5-7A6D	𧯛 𧯛 𧯛
24EFC 𧯛 104.15 UCS2003 V2-7D56	𧯛 𧯛	24F0F 𧯛 104.17 UCS2003 GHZ-42704.01	𧯛 𧯛	24F23 𧯛 104.23 UCS2003 GKX-0783.27 T7-6451	𧯛 𧯛 𧯛
24EFD 𧯛 104.15 UCS2003 V2-7D57	𧯛 𧯛	24F10 𧯛 104.18 UCS2003 GKX-0783.10 T7-5C22	𧯛 𧯛 𧯛	24F24 𧯛 104.24 UCS2003 GKX-0783.28 T7-6539	𧯛 𧯛 𧯛
24EFE 𧯛 104.15 UCS2003 V2-7D4A	𧯛 𧯛	24F11 𧯛 104.18 UCS2003 GKX-0783.12 T7-5B7E	𧯛 𧯛 𧯛	24F25 𧯛 105.2 UCS2003 GKX-0783.31 T4-2463	𧯛 𧯛 𧯛
24EFF 𧯛 104.15 UCS2003 GHZ-42702.18	𧯛 𧯛	24F12 𧯛 104.18 UCS2003 GKX-0783.14 T4-6A56	𧯛 𧯛 𧯛	24F26 𧯛 105.2 UCS2003 GHZ-42760.02	𧯛 𧯛
24F00 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0782.35 T5-7051	𧯛 𧯛 𧯛	24F13 𧯛 104.18 UCS2003 V0-3E40	𧯛 𧯛	24F27 𧯛 105.4 UCS2003 GKX-0784.02 T6-3325	𧯛 𧯛 𧯛
24F01 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0782.38 T5-7050	𧯛 𧯛 𧯛	24F14 𧯛 104.18 UCS2003 V2-7D59	𧯛 𧯛	24F28 𧯛 105.4 UCS2003 TF-2C52	𧯛 𧯛
24F02 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0782.39 T5-704E	𧯛 𧯛 𧯛	24F15 𧯛 104.18 UCS2003 V2-7D5A	𧯛 𧯛	24F29 𧯛 105.5 UCS2003 GKX-0784.03 T6-3973	𧯛 𧯛 𧯛
24F03 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0782.40 T4-6657	𧯛 𧯛 𧯛	24F16 𧯛 104.18 UCS2003 T7-5C21	𧯛 𧯛	24F2A 𧯛 105.5 UCS2003 GKX-0784.04 T6-3972	𧯛 𧯛 𧯛
24F04 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0782.42 T7-537A	𧯛 𧯛 𧯛	24F17 𧯛 104.18 UCS2003 GHZ-42704.11 T5-7629	𧯛 𧯛 𧯛	24F2B 𧯛 105.5 UCS2003 TF-3130	𧯛 𧯛
24F05 𧯛 104.16 UCS2003 GKX-0782.43 T5-704F	𧯛 𧯛 𧯛	24F18 𧯛 104.19 UCS2003 GKX-0783.18 T5-776B	𧯛 𧯛 𧯛	24F2C 𧯛 105.6 UCS2003 GKX-0784.05 T6-423A	𧯛 𧯛 𧯛
		24F19 𧯛 104.19 UCS2003 GKX-0783.20 T7-5E7D	𧯛 𧯛 𧯛	24F2D 𧯛 105.6 UCS2003 TF-3671	𧯛 𧯛

24F2E 𠃉 105.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42760.10	24F42 𠃉 106.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0786.06	𠃉 T5-273A	24F56 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42646.03	𠃉 T5-2A5A
24F2F 𠃉 105.7	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0784.06	24F43 𠃉 106.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0786.08	𠃉 T5-273B	24F57 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 V2-7D5D	
24F30 𠃉 105.7	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0784.11	24F44 𠃉 106.3	𠃉 UCS2003	𠃉 G4K-24683	𠃉 VU-24F44	24F58 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.02	𠃉 T6-3974
24F31 𠃉 105.7	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0784.12	24F45 𠃉 106.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42644.11		24F59 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.03	𠃉 T4-2E42
24F32 𠃉 105.7	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42761.03	24F46 𠃉 106.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42644.12	𠃉 T5-2739	24F5A 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.04	𠃉 T6-3975
24F33 𠃉 105.8	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42763.01	24F47 𠃉 106.3	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42644.14	𠃉 T5-273C	24F5B 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.06	𠃉 T6-423C
24F34 𠃉 105.8	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42763.02	24F48 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0786.09	𠃉 T4-2A4D	24F5C 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 H-98DF	
24F35 𠃉 105.8	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42763.03	24F49 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0786.10	𠃉 T5-2A59	24F5D 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3131	
24F36 𠃉 105.9	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42763.04	24F4A 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0786.13	𠃉 T5-2A58	24F5E 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3132	
24F37 𠃉 105.10	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0784.13	24F4B 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0787.01		24F5F 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3133	
24F38 𠃉 105.10	𠃉 UCS2003	𠃉 V0-3550	24F4C 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0787.03	𠃉 T5-2A57	24F60 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3135	
24F39 𠃉 105.11	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0784.14	24F4D 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0787.05	𠃉 T6-3327	24F61 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3136	
24F3A 𠃉 105.11	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0784.15	24F4E 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0787.06	𠃉 T6-3328	24F62 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42647.14	
24F3B 𠃉 105.15	𠃉 UCS2003	𠃉 GHC	24F4F 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GHC		24F63 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42648.06	
24F3C 𠃉 105.11	𠃉 UCS2003	𠃉 T7-303A	24F50 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 T6-3326		24F64 𠃉 106.5	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3675	
24F3D 𠃉 106.1	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0785.06	24F51 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-2C53		24F65 𠃉 106.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.07	𠃉 T4-3346
24F3E 𠃉 106.1	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42644.01	24F52 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-2C54		24F66 𠃉 106.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.10	𠃉 T5-336E
24F3F 𠃉 106.2	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42644.05	24F53 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42647.03		24F67 𠃉 106.6	𠃉 UCS2003	𠃉 GKX-0788.12	𠃉 T6-423B
24F40 𠃉 106.2	𠃉 UCS2003	𠃉 V2-7D5C	24F54 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42647.04	𠃉 T6-3329	24F68 𠃉 106.6	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3672	
24F41 𠃉 106.2	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42644.02	24F55 𠃉 106.4	𠃉 UCS2003	𠃉 GHZ-42647.09		24F69 𠃉 106.6	𠃉 UCS2003	𠃉 TF-3673	

24F6A 白 106.6 UCS2003	𦉑 𦉑 TF-3676	24F7E 白 106.8 UCS2003	𦉑 𦉑 GKX-0788.28	24F92 白 106.9 UCS2003	鼻 鼻 GHZ-42650.15
24F6B 白 106.6 UCS2003	𦉒 𦉒 GHZ-42648.08	24F7F 白 106.8 UCS2003	𦉒 𦉒 𦉒 GKX-0788.29 T5-4069	24F93 白 106.9 UCS2003	鼻 鼻 V0-436D
24F6C 白 106.7 UCS2003	𦉓 𦉓 𦉓 GKX-0788.16 T6-4B6B	24F80 白 106.8 UCS2003	𦉔 𦉔 GCH	24F94 白 106.10 UCS2003	𦉕 𦉕 V2-7D5F
24F6D 白 106.7 UCS2003	𦉔 𦉔 G4K-27218	24F81 白 106.8 UCS2003	𦉕 𦉕 G4K-09365	24F95 白 106.10 UCS2003	𦉖 𦉖 𦉖 GKX-0789.03 T4-4B3C
24F6E 白 106.7 UCS2003	𦉕 𦉕 G4K-13967	24F82 白 106.8 UCS2003	𦉖 𦉖 H-FEB5	24F96 白 106.10 UCS2003	𦉗 𦉗 GHC
24F6F 白 106.7 UCS2003	𦉖 𦉖 T6-4B6C	24F83 白 106.8 UCS2003	𦉗 𦉗 TF-436D	24F97 白 106.10 UCS2003	𦉘 𦉘 H-96FB
24F70 白 106.7 UCS2003	𦉗 𦉗 𦉗 GHZ-42649.02 T6-4B6A	24F84 白 106.8 UCS2003	𦉘 𦉘 GHZ-42649.13	24F98 白 106.10 UCS2003	𦉙 𦉙 T7-2560
24F71 白 106.7 UCS2003	𦉘 𦉘 GHZ-42649.06	24F85 白 106.8 UCS2003	𦉙 𦉙 GHZ-42649.16	24F99 白 106.10 UCS2003	𦉚 𦉚 𦉚 GHZ-42651.01 T7-2561
24F72 白 106.7 UCS2003	𦉙 𦉙 GHZ-42649.07	24F86 白 106.8 UCS2003	𦉚 𦉚 𦉚 GHZ-42650.02 H-9BCF	24F9A 白 106.10 UCS2003	𦉛 𦉛 H-9BFB
24F73 白 106.7 UCS2003	𦉚 𦉚 GHZ-42649.10	24F87 白 106.8 UCS2003	𦉛 𦉛 GHZ-42650.03	24F9B 白 106.11 UCS2003	𦉜 𦉜 𦉜 GKX-0789.08 T5-5572
24F74 白 106.7 UCS2003	𦉛 𦉛 V0-3E42	24F88 白 106.9 UCS2003	𦉜 𦉜 𦉜 GKX-0788.31 T4-452F	24F9C 白 106.11 UCS2003	𦉝 𦉝 𦉝 GKX-0789.09 T7-303C
24F75 白 106.7 UCS2003	𦉜 𦉜 V2-7D5E	24F89 白 106.9 UCS2003	𦉝 𦉝 𦉝 GKX-0788.32 T6-5F39	24F9D 白 106.11 UCS2003	𦉞 𦉞 𦉞 GKX-0789.11 T5-5571
24F76 白 106.7 UCS2003	𦉝 𦉝 V0-3F64	24F8A 白 106.9 UCS2003	𦉞 𦉞 𦉞 GKX-0788.33 T6-5F3A	24F9E 白 106.11 UCS2003	𦉟 𦉟 𦉟 GKX-0789.12 T7-303B
24F77 白 106.7 UCS2003	𦉞 𦉞 TF-3674	24F8B 白 106.9 UCS2003	𦉟 𦉟 TF-4A30	24F9F 白 106.11 UCS2003	𦉠 𦉠 V0-3E44
24F78 白 106.7 UCS2003	𦉟 𦉟 V0-3E43	24F8C 白 106.9 UCS2003	𦉡 𦉡 TF-4A31	24FA0 白 106.12 UCS2003	𦉢 𦉢 𦉢 GKX-0789.14 T4-5727
24F79 白 106.8 UCS2003	𦉡 𦉡 𦉡 GKX-0788.19 T5-4068	24F8D 白 106.9 UCS2003	𦉢 𦉢 TF-4A33	24FA1 白 106.12 UCS2003	𦉣 𦉣 𦉣 GKX-0789.17 T4-5728
24F7A 白 106.8 UCS2003	𦉢 𦉢 𦉢 GKX-0788.21 T5-4067	24F8E 白 106.9 UCS2003	𦉣 𦉣 TF-4A34	24FA2 白 106.12 UCS2003	𦉤 𦉤 𦉤 GKX-0789.19 T5-5C42
24F7B 白 106.8 UCS2003	𦉣 𦉣 𦉣 GKX-0788.23 T6-5550	24F8F 白 106.9 UCS2003	𦉤 𦉤 TF-4A32	24FA3 白 106.12 UCS2003	𦉥 𦉥 𦉥 GKX-0789.20 T5-5C44
24F7C 白 106.8 UCS2003	𦉤 𦉤 𦉤 GKX-0788.24 T4-3E7E	24F90 白 106.9 UCS2003	𦉥 𦉥 GHZ-42650.11	24FA4 白 106.12 UCS2003	𦉦 𦉦 𦉦 GKX-0789.22 T7-406E
24F7D 白 106.8 UCS2003	𦉥 𦉥 𦉥 GKX-0788.27 T6-554F	24F91 白 106.9 UCS2003	𦉦 𦉦 GHZ-42650.12	24FA5 白 106.12 UCS2003	𦉧 𦉧 𦉧 GKX-0789.23 T5-5C41

24FA6 白 106.12	𪔤 𪔥 𪔦	UCS2003 GHZ-42652.01 T7-3952	24FB8 白 106.16	𪔧 𪔨 𪔩	UCS2003 GKX-0790.03 T5-6267	24FCB 皮 107.3	𪔪 𪔫 𪔬	UCS2003 GKX-0790.22 T5-273D
24FA7 白 106.13	𪔯 𪔰 𪔱	UCS2003 GKX-0789.24 T5-6266	24FB9 白 106.16	𪔲 𪔳	UCS2003 GU-24FB9	24FCC 皮 107.3	𪔴 𪔵	UCS2003 GHZ-42754.03
24FA8 白 106.13	𪔶 𪔷 𪔸	UCS2003 GKX-0789.27 T7-406F	24FBA 白 106.16	𪔹 𪔺	UCS2003 GHZ-42653.02	24FCD 皮 107.3	𪔻 𪔼	UCS2003 V3-3472
24FA9 白 106.13	𪔻 𪔼	UCS2003 H-9ECE	24FBB 白 106.17	𪔽 𪔿	UCS2003 GKX-0790.06 T7-5840	24FCE 皮 107.4	𪔾 𪔿 𪕀	UCS2003 GKX-0790.24 T6-332B
24FAA 白 106.13	𪕁 𪕂 𪕃	UCS2003 GHZ-42652.07 T7-4070	24FBC 白 106.17	𪕄 𪕅 𪕆	UCS2003 GHZ-42653.06 T7-5841	24FCF 皮 107.4	𪕇 𪕈 𪕉	UCS2003 GKX-0790.26 T5-2A5B
24FAB 白 106.14	𪕊 𪕋 𪕌	UCS2003 GKX-0789.30 T5-6845	24FBD 白 106.17	𪕍 𪕎	UCS2003 TF-6779	24FD0 皮 107.4	𪕏 𪕐 𪕑	UCS2003 GKX-0790.28 T4-2A4F
24FAC 白 106.14	𪕒 𪕓 𪕔	UCS2003 GKX-0789.31 T5-6846	24FBE 白 106.18	𪕕 𪕖 𪕗	UCS2003 GKX-0790.08 T7-5C23	24FD1 皮 107.4	𪕘 𪕙 𪕚	UCS2003 GKX-0790.29 T6-3036
24FAD 白 106.14	𪕛 𪕜 𪕝	UCS2003 GKX-0789.33 T5-6847	24FBF 白 106.18	𪕞 𪕟	UCS2003 GHZ-42653.10	24FD2 皮 107.4	𪕠 𪕡 𪕢	UCS2003 GKX-0790.30 T6-332A
24FAE 白 106.14	𪕠 𪕡 𪕢	UCS2003 GKX-0789.34	24FC0 白 106.19	𪕣 𪕤 𪕥	UCS2003 GKX-0790.09 T4-6B73	24FD3 皮 107.4	𪕦 𪕧 𪕨	UCS2003 GHZ-42754.12
24FAF 白 106.14	𪕩 𪕪 𪕫	UCS2003 V2-7D60	24FC1 白 106.19	𪕬 𪕭	UCS2003 GU-24FC1	24FD4 皮 107.4	𪕮 𪕯 𪕰	UCS2003 GHZ-42754.14
24FB0 白 106.14	𪕱 𪕲 𪕳	UCS2003 V2-7D61	24FC2 白 106.19	𪕴 𪕵 𪕶	UCS2003 H-9E7B	24FD5 皮 107.5	𪕷 𪕸 𪕹	UCS2003 GKX-0791.02 T5-2E77
24FB1 白 106.14	𪕺 𪕻 𪕼	UCS2003 V2-7D62	24FC3 白 106.19	𪕽 𪕾 𪕿	UCS2003 GHZ-42653.12 T7-5F21	24FD6 皮 107.5	𪕿 𪖀 𪖁	UCS2003 GKX-0791.04 T5-2E78
24FB2 白 106.14	𪖀 𪖁 𪖂	UCS2003 GHZ-42652.10 T5-6848	24FC4 白 106.20	𪖃 𪖄 𪖅	UCS2003 GHZ-42653.14	24FD7 皮 107.5	𪖆 𪖇 𪖈	UCS2003 GKX-0791.05 T6-3976
24FB3 白 106.14	𪖉 𪖊 𪖋	UCS2003 GHZ-42652.15 T7-482C	24FC5 白 106.24	𪖌 𪖍 𪖎	UCS2003 GKX-0790.11 T7-653A	24FD8 皮 107.5	𪖏 𪖐 𪖑	UCS2003 GKX-0791.06 T6-397A
24FB4 白 106.15	𪖒 𪖓 𪖔	UCS2003 GKX-0789.35 T7-4E50	24FC6 皮 107.2	𪖕 𪖖 𪖗	UCS2003 GKX-0790.15 T5-2467	24FD9 皮 107.5	𪖘 𪖙 𪖚	UCS2003 GKX-0791.08 T5-336F
24FB5 白 106.15	𪖛 𪖜 𪖝	UCS2003 GHZ-42652.19	24FC7 皮 107.2	𪖞 𪖟 𪖠	UCS2003 GKX-0790.16 T5-2468	24FDA 皮 107.5	𪖡 𪖢 𪖣	UCS2003 GKX-0791.09 T4-2E44
24FB6 白 106.15	𪖠 𪖡 𪖢	UCS2003 GHZ-42652.18 T7-4E4F	24FC8 皮 107.3	𪖣 𪖤 𪖥	UCS2003 GKX-0790.19 T6-2D39	24FDB 皮 107.5	𪖦 𪖧 𪖨	UCS2003 GKX-0791.10 T6-3977
24FB7 白 106.15	𪖩 𪖪 𪖫	UCS2003 V2-7D68	24FC9 皮 107.3	𪖬 𪖭 𪖮	UCS2003 GKX-0790.20 T6-2D37	24FDC 皮 107.5	𪖯 𪖰 𪖱	UCS2003 GHZ-42754.18 T6-3978
			24FCA 皮 107.3	𪖲 𪖳 𪖴	UCS2003 GKX-0790.21 T6-2D38	24FDE 皮 107.5	𪖵 𪖶 𪖷	UCS2003 GHZ-80032.13

24FDF 皮 107.6	𪗇	𪗈	𪗉	24FF3 皮 107.8	𪗊	𪗋	𪗌	25007 皮 107.9	𪗍	𪗎	𪗏
	UCS2003	GKX-0791.12	T4-3349		UCS2003	GKX-0791.25	T5-406A		UCS2003	GHZ-42757.02	T6-5F3D
24FE0 皮 107.6	𪗐	𪗑	𪗒	24FF4 皮 107.8	𪗓	𪗔	𪗕	25008 皮 107.9	𪗖	𪗗	𪗘
	UCS2003	GKX-0791.13	T5-3370		UCS2003	GKX-0791.26	T5-406D		UCS2003	GHZ-42757.07	T5-475C
24FE1 皮 107.6	𪗙	𪗚	𪗛	24FF5 皮 107.8	𪗜	𪗝	𪗞	25009 皮 107.9	𪗟	𪗠	𪗡
	UCS2003	GKX-0791.14	T6-423E		UCS2003	GKX-0791.27	T5-406B		UCS2003	GHZ-42757.08	T6-5F3F
24FE2 皮 107.6	𪗜	𪗝		24FF6 皮 107.8	𪗞	𪗟	𪗠	2500A 皮 107.9	𪗡	𪗢	𪗣
	UCS2003	TF-3679			UCS2003	GKX-0791.28	T5-406C		UCS2003	GHZ-42757.13	T6-5F3B
24FE3 皮 107.6	𪗟	𪗠		24FF7 皮 107.8	𪗡	𪗢	𪗣	2500B 皮 107.9	𪗤	𪗥	𪗦
	UCS2003	GHZ-42755.07			UCS2003	GKX-0791.29	T5-406E		UCS2003	GHZ-80032.14	T6-5F3C
24FE4 皮 107.6	𪗧	𪗨	𪗩	24FF8 皮 107.8	𪗪	𪗫		2500C 皮 107.9	𪗬	𪗭	
	UCS2003	GHZ-42755.08	V0-3F6F		UCS2003	GHC			UCS2003	V2-7D65	
24FE5 皮 107.6	𪗮	𪗯	𪗰	24FF9 皮 107.8	𪗱	𪗲		2500D 皮 107.10	𪗳	𪗴	𪗵
	UCS2003	GHZ-42755.12	T6-423D		UCS2003	T6-5553			UCS2003	GKX-0791.42	T7-2563
24FE6 皮 107.6	𪗶	𪗷		24FFA 皮 107.8	𪗸	𪗹	𪗺	2500E 皮 107.10	𪗻	𪗼	𪗽
	UCS2003	V2-7D63			UCS2003	TF-436E	VU-24FFA		UCS2003	GKX-0791.43	T5-4E5A
24FE7 皮 107.7	𪗾	𪗿	𪘀	24FFB 皮 107.8	𪘁	𪘂		2500F 皮 107.10	𪘃	𪘄	𪘅
	UCS2003	GKX-0791.16	T4-393C		UCS2003	GHZ-42756.06			UCS2003	GKX-0792.01	T5-4E5B
24FE8 皮 107.7	𪘁	𪘂	𪘃	24FFC 皮 107.8	𪘄	𪘅		25010 皮 107.10	𪘆	𪘇	𪘈
	UCS2003	GKX-0791.19	T6-4B6D		UCS2003	GHZ-42756.07			UCS2003	GKX-0792.02	T5-4E5C
24FE9 皮 107.7	𪘆	𪘇	𪘈	24FFD 皮 107.8	𪘉	𪘊		25011 皮 107.10	𪘋	𪘌	
	UCS2003	GKX-0791.20	T5-3A42		UCS2003	GHZ-42756.09			UCS2003	T7-2562	
24FEA 皮 107.7	𪘊	𪘋	𪘌	24FFE 皮 107.8	𪘍	𪘎		25012 皮 107.10	𪘏	𪘐	
	UCS2003	GKX-0791.21	T6-4B6F		UCS2003	GHZ-42756.10			UCS2003	GHZ-42757.15	
24FEB 皮 107.7	𪘎	𪘏	𪘐	24FFF 皮 107.8	𪘑	𪘒	𪘓	25013 皮 107.10	𪘔	𪘕	
	UCS2003	GKX-0791.23	T4-393B		UCS2003	GHZ-42756.12	T6-5551		UCS2003	GHZ-42757.16	
24FEC 皮 107.7	𪘔	𪘕		25000 皮 107.9	𪘖	𪘗		25014 皮 107.11	𪘘	𪘙	𪘚
	UCS2003	TF-3D4B			UCS2003	GKX-0791.34			UCS2003	GKX-0792.04	T5-5576
24FED 皮 107.7	𪘘	𪘙	𪘚	25001 皮 107.9	𪘛	𪘜	𪘝	25015 皮 107.11	𪘞	𪘟	𪘠
	UCS2003	GHZ-42755.17	V0-3E46		UCS2003	GKX-0791.35	T4-3F21		UCS2003	GKX-0792.05	T5-5578
24FEE 皮 107.7	𪘞	𪘟	𪘠	25002 皮 107.9	𪘡	𪘢	𪘣	25016 皮 107.11	𪘤	𪘥	𪘦
	UCS2003	GHZ-42755.20	T6-4B6E		UCS2003	GKX-0791.38	T4-4531		UCS2003	GKX-0792.06	T5-5574
24FEF 皮 107.8	𪘤	𪘥		25003 皮 107.9	𪘧	𪘨	𪘩	25017 皮 107.11	𪘪	𪘫	𪘬
	UCS2003	GHZ-42756.01			UCS2003	GKX-0791.39	T4-4533		UCS2003	GKX-0792.08	T4-5158
24FF0 皮 107.7	𪘩	𪘪		25004 皮 107.9	𪘭	𪘮	𪘯	25018 皮 107.11	𪘰	𪘱	𪘲
	UCS2003	V0-3E45			UCS2003	GKX-0791.40	T6-5F3E		UCS2003	GKX-0792.09	T5-5577
24FF1 皮 107.7	𪘯	𪘰		25005 皮 107.9	𪘴	𪘵		25019 皮 107.11	𪘶	𪘷	𪘸
	UCS2003	V2-7D64			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0792.10	T5-5575
24FF2 皮 107.7	𪘴	𪘵		25006 皮 107.9	𪘹	𪘺		2501A 皮 107.11	𪘻	𪘼	
	UCS2003	TF-3678			UCS2003	TF-4A35			UCS2003	TF-5636	

2501B 皮 107.11 UCS2003 GHZ-42758.03 T5-5573	𪗇 𪗇 𪗇	2502E 皮 107.14 UCS2003 GHZ-42759.06	𪗈 𪗈 𪗈	25042 𠄎 108.3 UCS2003 GKX-0792.37 T5-273E	孟 孟 孟
2501C 皮 107.11 UCS2003 GHZ-42758.07 T7-303D	𪗉 𪗉 𪗉	2502F 皮 107.15 UCS2003 GKX-0792.25 T4-636D	𪗊 𪗊 𪗊	25043 𠄎 108.3 UCS2003 GKX-0792.38 T4-2747	盃 盃 盃
2501D 皮 107.11 UCS2003 GHZ-42758.13	𪗋 𪗋 𪗋	25030 皮 107.15 UCS2003 GKX-0792.26 T5-6C5B	𪗌 𪗌 𪗌	25044 𠄎 108.3 UCS2003 GKX-0792.41 T6-2D3B	盃 盃 盃
2501E 皮 107.11 UCS2003 GHZ-42758.12 T7-303E	𪗍 𪗍 𪗍	25031 皮 107.15 UCS2003 GKX-0792.27 T5-6C5A	𪗎 𪗎 𪗎	25045 𠄎 108.3 UCS2003 GKX-0792.42 T5-273F	盃 盃 盃
2501F 皮 107.12 UCS2003 GKX-0792.11 T7-3953	𪗏 𪗏 𪗏	25032 皮 107.15 UCS2003 GHZ-42759.07 T7-4E51	𪗐 𪗐 𪗐	25046 𠄎 108.4 UCS2003 GKX-0792.43 T5-2A5E	盃 盃 盃
25020 皮 107.12 UCS2003 GHZ-42758.16	𪗑 𪗑 𪗑	25033 皮 107.15 UCS2003 V2-7D69	𪗒 𪗒 𪗒	25047 𠄎 108.4 UCS2003 GKX-0793.08 T5-2A5C	盃 盃 盃
25021 皮 107.12 UCS2003 GHZ-42758.18 T7-303F	𪗓 𪗓 𪗓	25034 皮 107.16 UCS2003 GKX-0792.28 T7-537C	𪗔 𪗔 𪗔	25048 𠄎 108.4 UCS2003 GKX-0793.09 T5-2A5D	盃 盃 盃
25022 皮 107.13 UCS2003 GKX-0792.12 T4-5729	𪗕 𪗕 𪗕	25035 皮 107.16 UCS2003 GKX-0792.29 T4-665C	𪗖 𪗖 𪗖	25049 𠄎 108.4 UCS2003 GKX-0793.10 T6-332D	盃 盃 盃
25023 皮 107.13 UCS2003 GKX-0792.13 T5-6268	𪗗 𪗗 𪗗	25036 皮 107.17 UCS2003 GKX-0792.30 T7-5842	𪗘 𪗘 𪗘	2504A 𠄎 108.4 UCS2003 J4-7175	盃 盃 盃
25024 皮 107.13 UCS2003 GKX-0792.14 T7-4072	𪗙 𪗙 𪗙	25037 皮 107.17 UCS2003 GHC	𪗚 𪗚 𪗚	2504B 𠄎 108.4 UCS2003 T6-332C	盃 盃 盃
25025 皮 107.13 UCS2003 GKX-0792.16 T7-4073	𪗛 𪗛 𪗛	25038 皮 107.17 UCS2003 GHZ-42759.15	𪗜 𪗜 𪗜	2504C 𠄎 108.4 UCS2003 TF-2C55	盃 盃 盃
25026 皮 107.13 UCS2003 GKX-0792.18 T7-4074	𪗝 𪗝 𪗝	25039 皮 107.19 UCS2003 GKX-0792.31 T5-776C	𪗞 𪗞 𪗞	2504D 𠄎 108.4 UCS2003 GHZ-42558.10	𪗟 𪗟 𪗟
25027 皮 107.13 UCS2003 GKX-0792.19	𪗟 𪗟 𪗟	2503A 皮 107.19 UCS2003 GKX-0792.32 T5-776D	𪗠 𪗠 𪗠	2504E 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.12 T5-2E79	盃 盃 盃
25028 皮 107.13 UCS2003 GHZ-42758.25 T7-4071	𪗡 𪗡 𪗡	2503B 鼓 207.12 UCS2003 GHZ-42759.19	𪗢 𪗢 𪗢	2504F 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.13 T6-3A21	盃 盃 盃
25029 皮 107.13 UCS2003 GHZ-42758.26	𪗣 𪗣 𪗣	2503C 鼓 207.13 UCS2003 GHZ-42759.20 T7-6344	𪗤 𪗤 𪗤	25050 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.14 T6-3A23	盃 盃 盃
2502A 皮 107.13 UCS2003 V2-7D67	𪗥 𪗥 𪗥	2503D 鼓 207.16 UCS2003 GHZ-42759.21 T7-6558	𪗦 𪗦 𪗦	25051 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.15 T4-2E48	盃 盃 盃
2502B 皮 107.14 UCS2003 GKX-0792.20 T5-684A	𪗧 𪗧 𪗧	2503E 鼓 207.20 UCS2003 GHZ-42759.22	𪗨 𪗨 𪗨	𪗩 𪗩 𪗩 VU-25051	盃 盃 盃
2502C 皮 107.14 UCS2003 GKX-0792.21 T5-6849 H-98D2	𪗪 𪗪 𪗪	2503F 𠄎 108.2 UCS2003 GKX-0792.34 T6-2869	𪗬 𪗬 𪗬	25052 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.17 T5-2E7A H-8AA5	盃 盃 盃
2502D 皮 107.14 UCS2003 GKX-0792.22 T7-482D	𪗮 𪗮 𪗮	25040 𠄎 108.2 UCS2003 TF-247D	𪗰 𪗰 𪗰		
		25041 𠄎 108.3 UCS2003 GKX-0792.36 T4-2749	𪗲 𪗲 𪗲		

25053 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.21 T6-397E	𠄎 𠄎 𠄎	25065 𠄎 108.6 UCS2003 TF-367C	𠄎 𠄎	25078 𠄎 108.8 UCS2003 GKX-0795.11 T6-5556	𠄎 𠄎 𠄎
25054 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.24 T6-397B	𠄎 𠄎 𠄎	25066 𠄎 108.6 UCS2003 TF-367D	𠄎 𠄎	25079 𠄎 108.8 UCS2003 GKX-0795.14 T5-4070	𠄎 𠄎 𠄎
25055 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0793.25 T4-2E4A	𠄎 𠄎 𠄎	25067 𠄎 108.6 UCS2003 TF-3721	𠄎 𠄎	2507A 𠄎 108.8 UCS2003 GKX-0795.15 T6-5558	𠄎 𠄎 𠄎
25056 𠄎 108.5 UCS2003 GKX-0794.04 T6-3A22	𠄎 𠄎 𠄎	25068 𠄎 108.6 UCS2003 TF-3722	𠄎 𠄎	2507B 𠄎 108.8 UCS2003 GKX-0795.19 T6-5557	𠄎 𠄎 𠄎
25057 𠄎 108.5 UCS2003 GHC	𠄎 𠄎	25069 𠄎 108.6 UCS2003 GHZ-42563.08 T6-4240	𠄎 𠄎 𠄎	2507C 𠄎 108.8 UCS2003 GKX-0795.20 T6-5555	𠄎 𠄎 𠄎
25058 𠄎 108.5 UCS2003 TF-3137	𠄎 𠄎	2506A 𠄎 108.6 UCS2003 GHZ-42563.12 T6-4241	𠄎 𠄎 𠄎	2507D 𠄎 108.8 UCS2003 GHC	𠄎 𠄎
25059 𠄎 108.5 UCS2003 TF-3138	𠄎 𠄎	2506B 𠄎 108.5 UCS2003 GHZ-80031.15 T6-3A25	𠄎 𠄎 𠄎	2507E 𠄎 108.8 UCS2003 GHC	𠄎 𠄎
2505A 𠄎 108.5 UCS2003 GHZ-42560.04 T6-3A24	𠄎 𠄎 𠄎	2506C 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0794.18 T6-4B74	𠄎 𠄎 𠄎	2507F 𠄎 108.8 UCS2003 TF-436F	𠄎 𠄎
2505B 𠄎 108.5 UCS2003 GHZ-42561.09 T6-397C	𠄎 𠄎 𠄎	2506D 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0795.01 T6-4B70	𠄎 𠄎 𠄎	25080 𠄎 108.8 UCS2003 TF-4370	𠄎 𠄎
2505C 𠄎 108.5 UCS2003 GHZ-42561.04 T6-397D	𠄎 𠄎 𠄎	2506E 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0795.03 T5-3A43	𠄎 𠄎 𠄎	25081 𠄎 108.8 UCS2003 GHZ-42565.04	𠄎 𠄎
2505D 𠄎 108.5 UCS2003 GHZ-42561.06	𠄎 𠄎	2506F 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0795.04 T4-393D	𠄎 𠄎 𠄎	25082 𠄎 108.8 UCS2003 GHZ-42566.01	𠄎 𠄎
2505E 𠄎 108.6 UCS2003 GKX-0794.05 T4-334C	𠄎 𠄎 𠄎	25070 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0795.05 T6-4B72	𠄎 𠄎 𠄎	25083 𠄎 108.9 UCS2003 GKX-0796.06 T6-5F41	𠄎 𠄎 𠄎
2505F 𠄎 108.6 UCS2003 GKX-0794.08 T5-3372	𠄎 𠄎 𠄎	25071 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0795.06 T6-4B73	𠄎 𠄎 𠄎	25084 𠄎 108.9 UCS2003 GHZ-42567.01 T6-5F40	𠄎 𠄎 𠄎
25060 𠄎 108.6 UCS2003 GKX-0794.12 T4-334A	𠄎 𠄎 𠄎	25072 𠄎 108.7 UCS2003 GKX-0795.07	𠄎 𠄎	25085 𠄎 108.9 UCS2003 T6-5F4B	𠄎 𠄎
25061 𠄎 108.6 UCS2003 GKX-0794.16 T6-423F	𠄎 𠄎 𠄎	25073 𠄎 108.7 UCS2003 TF-3D4C	𠄎 𠄎	25086 𠄎 108.9 UCS2003 TF-4A36	𠄎 𠄎
25062 𠄎 108.6 UCS2003 GCH	𠄎 𠄎	25074 𠄎 108.7 UCS2003 TF-3D4D	𠄎 𠄎	25087 𠄎 108.10 UCS2003 GKX-0796.07 T5-4E5D	𠄎 𠄎 𠄎
25063 𠄎 108.6 UCS2003 TF-367A	𠄎 𠄎	25075 𠄎 108.7 UCS2003 GHZ-42564.10	𠄎 𠄎 𠄎	25088 𠄎 108.10 UCS2003 GKX-0796.08 T7-2564	𠄎 𠄎 𠄎
25064 𠄎 108.6 UCS2003 TF-367B	𠄎 𠄎	25076 𠄎 108.7 UCS2003 GHZ-42564.02 T6-4B71	𠄎 𠄎 𠄎	25089 𠄎 108.10 UCS2003 V2-7D6B	𠄎 𠄎
		25077 𠄎 108.8 UCS2003 GKX-0795.10 T6-5554	𠄎 𠄎 𠄎	2508A 𠄎 108.10 UCS2003 GHZ-42568.02 T7-2565	𠄎 𠄎 𠄎
			𠄎 𠄎	2508B 𠄎 108.10 UCS2003 GHZ-42569.03	𠄎 𠄎

2508C 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 TF-5055	𠄎	250A0 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GHZ-42569.08	𠄎 T7-3043	250B4 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-80031.16	
2508D 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 TF-5056	𠄎	250A1 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GHZ-42570.06	𠄎 T7-3041	250B5 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-42572.01	𠄎 T5-5C45
2508E 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 TF-5057	𠄎	250A2 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GHZ-42569.05		250B6 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 T7-3042	
2508F 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 TF-5058	𠄎	250A3 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GHZ-42569.01		250B7 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-42570.02	𠄎 T7-3957
25090 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 TF-5059	𠄎	250A4 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.09	𠄎 T4-572B	250B8 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 GKX-0798.04	𠄎 T4-5C22
25091 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 TF-505A	𠄎	250A5 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GKX-0797.10	𠄎 T4-5C23	250B9 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 GKX-0798.06	𠄎 T4-5C21
25092 𠄎 108.10 UCS2003	𠄎 GHZ-42569.04	𠄎	250A6 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GKX-0797.12	𠄎 T4-572A	250BA 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 GKX-0798.08	𠄎 T7-4076
25093 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0796.14	𠄎 T4-5159	250A7 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GKX-0797.14	𠄎 T7-3954	250BB 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 GKX-0798.09	
25094 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.01	𠄎 T7-3044	250A8 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GKX-0798.01	𠄎 T5-5C47	250BC 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 T7-4078	
25095 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.02	𠄎 T4-515B	250A9 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GKX-0798.02	𠄎 T7-4075	250BD 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 GHC	
25096 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.03	𠄎 T7-3040	250AA 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GKX-0798.03		250BE 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 GHZ-42572.09	𠄎 T7-4077
25097 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.04	𠄎 T7-3045	250AB 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHC	𠄎 UTC-00167	250BF 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 TF-5F62	
25098 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.05	𠄎 T5-557A	250AC 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 T5-5C46		250C0 𠄎 108.13 UCS2003	𠄎 GHZ-42572.10	𠄎 T7-4079
25099 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 GKX-0797.07	𠄎 T5-5579	250AD 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 TF-5B3B		250C1 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 GKX-0798.11	𠄎 T7-482E
2509A 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 TF-5637		250AE 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 TF-5B3C		250C2 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 GKX-0798.12	𠄎 T5-684B
2509B 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 TF-5638		250AF 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-42571.04		250C3 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 GKX-0798.13	𠄎 T7-482F
2509C 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 TF-5639		250B0 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-42571.08		250C4 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 TF-6328	
2509D 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 H-FECE		250B1 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-42571.10	𠄎 T7-3955	250C5 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 TF-6329	
2509E 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 TF-563A		250B2 𠄎 108.12 UCS2003	𠄎 GHZ-42571.14	𠄎 T7-3956	250C6 𠄎 108.14 UCS2003	𠄎 GHZ-42573.02	
2509F 𠄎 108.11 UCS2003	𠄎 TF-563B		250B3 𠄎 15.15 UCS2003	𠄎 GHZ-42571.15	𠄎 T7-3679	250C7 𠄎 108.15 UCS2003	𠄎 GKX-0798.14	𠄎 T5-6C5D

250C8 𧯛 108.15	盧 UCS2003	盧 GKX-0798.15	盧 T7-4E63	250DC 𧯛 108.19	盥 UCS2003	盥 T7-5F23	250EF 目 109.2	見 UCS2003	見 GHZ-42468.11
250C9 𧯜 108.15	盥 UCS2003	盥 GKX-0798.17	T5-8C5C	250DD 𧯜 108.19	盥 UCS2003	盥 GHZ-80031.17	250F0 目 109.2	盲 UCS2003	盲 GHZ-42468.12
250CA 𧯝 108.15	盥 UCS2003	盥 T7-4E55		250DE 𧯞 108.18	𧯞 UCS2003	𧯞 V0-4424	250F1 目 109.2	𧯞 UCS2003	𧯞 V0-3E47
250CB 𧯞 108.15	𧯞 UCS2003	𧯞 TF-6556		250DF 𧯟 108.20	𧯟 UCS2003	𧯟 GHZ-42574.02	250F2 目 109.3	𧯟 UCS2003	𧯟 GKX-0799.15
250CC 𧯟 108.15	𧯟 UCS2003	𧯟 GHZ-42573.12		250E0 𧯠 108.20	𧯠 UCS2003	𧯠 GHZ-42574.03	250F3 目 109.3	𧯠 UCS2003	𧯠 GKX-0799.18
250CD 𧯠 108.15	𧯠 UCS2003	𧯠 GHZ-42573.13	𧯠 T7-4E62	250E1 𧯡 108.21	𧯡 UCS2003	𧯡 GKX-0798.23	250F4 目 109.3	𧯡 UCS2003	𧯡 GKX-0799.19
250CE 𧯡 108.15	𧯡 UCS2003	𧯡 GHZ-42573.15	𧯡 T7-4E54	250E2 𧯢 108.25	𧯢 UCS2003	𧯢 GHZ-42574.06	250F5 目 109.3	𧯢 UCS2003	𧯢 GKX-0799.20
250CF 𧯢 108.15	𧯢 UCS2003	𧯢 GHZ-42573.10		250E3 𧯣 108.28	𧯣 UCS2003	𧯣 GHZ-42574.08	250F6 目 109.3	𧯣 UCS2003	𧯣 GKX-0799.21
250D0 𧯣 108.15	𧯣 UCS2003	𧯣 GHZ-42573.11		250E4 目 109.1	𧯤 UCS2003	𧯤 GKX-0799.01	250F7 目 109.3	𧯤 UCS2003	𧯤 GKX-0799.22
250D1 𧯤 108.15	𧯤 UCS2003	𧯤 V2-7D6E		250E5 目 109.1	𧯥 UCS2003	𧯥 TF-2267	250F8 目 109.3	𧯥 UCS2003	𧯥 GKX-0800.03
250D2 𧯥 108.16	𧯥 UCS2003	𧯥 TF-677B		250E6 目 109.2	𧯦 UCS2003	𧯦 GKX-0799.02	𧯥 VU-250F8	𧯥 UCS2003	𧯥 GKX-0800.04
250D3 𧯦 108.17	𧯦 UCS2003	𧯦 GKX-0798.18	𧯦 T7-5844	250E7 目 109.2	𧯧 UCS2003	𧯧 GKX-0799.03	250F9 目 109.3	𧯧 UCS2003	𧯧 GKX-0800.04
250D4 𧯧 108.17	𧯧 UCS2003	𧯧 GKX-0798.19	𧯧 T5-7360	250E8 目 109.2	𧯨 UCS2003	𧯨 GKX-0799.05	𧯧 VU-250F9	𧯧 UCS2003	𧯧 GKX-0800.08
250D5 𧯨 108.17	𧯨 UCS2003	𧯨 GKX-0798.20	𧯨 T7-5843	250E9 目 109.2	𧯩 UCS2003	𧯩 GKX-0799.08	250FA 目 109.3	𧯩 UCS2003	𧯩 GKX-0800.10
250D6 𧯩 108.17	𧯩 UCS2003	𧯩 GKX-0798.21	𧯩 T7-5845	250EA 目 109.2	𧯪 UCS2003	𧯪 GKX-0799.09	250FB 目 109.3	𧯪 UCS2003	𧯪 GKX-0800.11
250D7 𧯪 108.17	𧯪 UCS2003	𧯪 TF-677A		250EB 目 109.2	𧯫 UCS2003	𧯫 GKX-0799.10	250FC 目 109.3	𧯫 UCS2003	𧯫 GKX-0800.12
250D8 𧯫 108.18	𧯫 UCS2003	𧯫 GKX-0798.22	𧯫 T7-5F22	250EC 目 109.2	𧯬 UCS2003	𧯬 TF-247E	250FD 目 109.3	𧯬 UCS2003	𧯬 GHZ-42468.02
250D9 𧯬 108.18	𧯬 UCS2003	𧯬 GHZ-42573.23	𧯬 T5-762A	250ED 目 109.2	𧯭 UCS2003	𧯭 GHZ-42468.03	250FE 目 109.3	𧯭 UCS2003	𧯭 GHZ-42468.04
250DA 𧯭 108.19	𧯭 UCS2003	𧯭 V2-7D6C		250EE 目 109.2	𧯮 UCS2003	𧯮 GHZ-42468.08	25100 目 109.3	𧯮 UCS2003	𧯮 GHZ-42468.08
250DB 𧯮 108.19	𧯮 UCS2003	𧯮 V2-7D6D						𧯮 UCS2003	𧯮 T6-2D43

25101 目 109.3	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHZ-42470.04	25115 目 109.4	苜 苜 苜	UCS2003 GKX-0802.16 T5-2A6A	25129 目 109.4	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42478.08 T6-3334
25102 目 109.3	直 直 直	UCS2003 T6-2D44	25116 目 109.4	眸 眸 眸	UCS2003 GKX-0803.03 T5-2A68	2512A 目 109.4	眚 眚 眚	UCS2003 GHZ-80031.01
25103 目 109.4	音 音 音	UCS2003 GKX-0800.15 T6-3339	25117 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.08 T5-2A63	2512B 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 V0-3E48 H-8A45
25104 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0800.16 T6-3335	25118 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.09 T5-2A6C	2512C 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 V2-7D70
25105 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0800.17 T6-332E	25119 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.10 T6-3330	2512D 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 V0-3E49
25106 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.02 T6-3332	2511A 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.11	2512E 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 V2-7D71
25107 目 109.4	昏 昏 昏	UCS2003 GKX-0801.04 T4-2A5E	2511B 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.12 T5-2A5F	2512F 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 V0-3E4A
25108 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.05 T6-3336	2511C 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.13 T5-2A66	25130 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 V0-3E4B
25109 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.08 T4-2A5C	2511D 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.14 T5-2A62	25131 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.16 T4-2E50
2510A 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.09 T6-333C	2511E 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.15 T5-2A64	25132 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0803.21 T5-2F24
2510B 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.11 T5-2A65	2511F 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 G4K-26779	25133 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0804.04 T3-2E5A
2510C 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.13 T6-3333	25120 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHC	25134 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0804.09 T4-2E4C
2510D 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.16 T5-2A69	25121 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHC	25135 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0804.12 T5-2E7B
2510E 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.20 T4-2A5B	25122 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 J4-717A	25136 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0804.16 T6-3A26
2510F 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0801.21 T6-332F	25123 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 TF-2C56	25137 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0805.02 T4-2E4E
25110 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0802.01 T6-333B	25124 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 TF-2C58	25138 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0805.03 T5-2F22
25111 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0802.02 T5-2A60	25125 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHZ-42475.02 T6-3337	25139 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0805.07 T5-2E7C
25112 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0802.03 T5-2A67	25126 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHZ-42477.08	2513A 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0805.12 T6-3A28
25113 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0802.08 T5-2A6B	25127 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHZ-42477.11 T6-333A	2513B 目 109.5	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0805.14 T4-2E4B
25114 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GKX-0802.15 T5-2A61	25128 目 109.4	𥇑 𥇑 𥇑	UCS2003 GHZ-42478.02 VU-25128			

2513C 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2514F 目 109.5	𠄎	𠄎	25161 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0805.15	T6-3A29		UCS2003	GHZ-42479.06		UCS2003	GKX-0806.25	T4-3354
2513D 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25150 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.01	T5-2F23		UCS2003	GHZ-42479.10		VU-25161		
2513E 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25151 目 109.5	𠄎	𠄎	25162 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.03	T6-3A2A		UCS2003	GHZ-42480.04		UCS2003	GKX-0806.26	T6-4247
2513F 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25152 目 109.5	𠄎	𠄎	25163 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.04	T4-2E53		UCS2003	GHZ-42481.02		UCS2003	GKX-0806.30	T6-4244
25140 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25153 目 109.5	𠄎	𠄎	25164 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.05	T6-3A2C		UCS2003	GHZ-42481.03		UCS2003	GKX-0806.33	
25141 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25154 目 109.5	𠄎	𠄎	25165 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.06	T5-2E7E		UCS2003	GHZ-42481.04		UCS2003	GKX-0806.34	T6-4242
				25155 目 109.5	𠄎	𠄎	25166 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	VU-25141				UCS2003	GHZ-42481.07		UCS2003	GKX-0806.37	T5-337A
25142 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25156 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.07	VU-25142		UCS2003	GHZ-42482.02		V2-7D72		
25143 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25157 目 109.5	𠄎	𠄎	25167 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	V0-3E52			UCS2003	GHZ-42483.09		UCS2003	GKX-0806.38	T5-337B
25144 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25158 目 109.5	𠄎	𠄎	25168 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GKX-0806.08	T5-2F25		UCS2003	GHZ-42481.13		UCS2003	GKX-0806.39	T5-3375
25145 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25159 目 109.5	𠄎	𠄎	25169 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GU-25145			UCS2003	GHZ-42479.08		UCS2003	GKX-0807.02	T6-424A
25146 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515A 目 109.6	𠄎	𠄎	2516A 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	G4K-08549	VU-25146		UCS2003	GKX-0806.11		UCS2003	GKX-0807.09	T5-3378
25147 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515B 目 109.6	𠄎	𠄎	2516B 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0806.12		UCS2003	GKX-0808.01	T6-4254
25148 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515C 目 109.6	𠄎	𠄎	2516C 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	VU-25148	H-9DFC		UCS2003	GKX-0806.13		UCS2003	GKX-0808.02	T5-3379
25149 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515D 目 109.6	𠄎	𠄎	2516D 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	T6-3A2B			UCS2003	GKX-0806.19		UCS2003	GKX-0808.03	T6-4243
2514A 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515E 目 109.6	𠄎	𠄎	2516E 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-3139			UCS2003	GKX-0806.18		UCS2003	GKX-0808.05	T6-424F
2514B 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515F 目 109.6	𠄎	𠄎	2516F 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-313A			UCS2003	GKX-0806.19		UCS2003	GKX-0806.19	T5-3374
2514C 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25160 目 109.6	𠄎	𠄎	25170 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-313B			V3-3474			UCS2003	GKX-0806.19	T5-3374
2514D 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	2515F 目 109.6	𠄎	𠄎	25171 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-313C			UCS2003	GKX-0806.22		UCS2003	GKX-0806.22	T5-3373
2514E 目 109.5	𠄎	𠄎	𠄎	25160 目 109.6	𠄎	𠄎	25172 目 109.6	𠄎	𠄎	𠄎
	UCS2003	TF-313D			UCS2003	GKX-0806.23		UCS2003	GKX-0806.23	T5-337D

25173 目 109.6	鼻 鼻 鼻	UCS2003 GHZ-42484.07 T6-4252	25187 目 109.6	替 替 替	UCS2003 GHZ-42484.13 T6-424E	2519B 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.42 T4-394E
25174 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.04	25188 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42484.14 T5-3377	2519C 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.43 T5-4071
25175 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.08	25189 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42486.02 T5-337C	2519D 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.01 T6-4C25
25176 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.12 T6-424C	2518A 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.11	2519E 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.04 T5-407E
25177 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.13	2518B 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.09 T5-3A49	2519F 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.05 T4-3940
25178 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.16	2518C 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.10 T5-3A4C	251A0 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.07 T6-4B7E
25179 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42487.03 T6-4249	2518D 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.12 T6-4B79	251A1 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.15 T5-3A4D
2517A 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42487.06	2518E 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.13 T6-4C23	251A2 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.16 T6-4B7B
2517B 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42487.10	2518F 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.19 T4-3353	251A3 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.17 T5-3A4E
2517C 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42488.02 T6-4251	25190 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.20 T6-4B78	251A4 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.19 T6-4C28
2517D 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 TF-3726 H-FEFC	25191 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.21 T5-3A4B	251A5 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.20 T5-3A45
2517E 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 H-8BA5	25192 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.22 T6-4B7D	251A6 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0809.21 T5-3A47
2517F 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 V0-3E55	25193 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.27 T6-4C21	251A7 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GFZ-FAB1 UTC-00070
25180 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 V2-7D74	25194 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.29 T5-3A46	251A8 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GHC
25181 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 V0-3E57	25195 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.30 T6-4C26	251A9 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 J4-7221
25182 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 V0-3E5A	25196 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.31 T6-4B77	251AA 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 TF-3D4F
25183 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 V0-3E5B	25197 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.36 T4-394F	251AB 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 TF-3D50
25184 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 V0-3E5C	25198 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.37 T5-3A4A	251AC 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 TF-3D51
25185 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42484.09 T5-337E	25199 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.38 T5-3A48			
25186 目 109.6	眈 眈 眈	UCS2003 GHZ-42485.07 T6-4245	2519A 目 109.7	眈 眈 眈	UCS2003 GKX-0808.39 T5-3A44			

251AD 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42489.05	251C1 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E61	251D3 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.09 T4-3F23
251AE 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42489.06	251C2 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V2-7D7E	251D4 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.16 T4-3F28
251AF 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42490.08	251C3 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.11 T6-4C22	251D5 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.24 T4-3F31
251B0 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42491.03 T6-4B7C	251C4 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42493.08 T4-3944	251D6 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.26 T4-3F2E
251B1 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42491.08	251C5 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.09 T4-3950	251D7 目 109.8	眈 眈 UCS2003 GKX-0810.27
251B2 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.10	251C6 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.17 T5-3A4F	251D8 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.28 T5-407A
251B3 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.15 T6-4C27	251C7 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42493.02 T4-393E	251D9 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.29 T6-5562
251B4 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.16	251C8 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E65	251DA 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.30 T5-4076
251B5 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.18 T6-4B76	251C9 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0809.25 T6-555B	251DB 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.06 T4-3F2F
251B6 目 109.7	眈 眈 眈 UCS2003 GHZ-42492.19 T6-4C24	251CA 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0809.27 T6-555E	251DC 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.07 T4-3F24
251B7 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42493.06	251CB 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0809.31 T6-555A	251DD 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.14 T6-5564
251B8 目 109.7	眈 眈 UCS2003 GHZ-42493.07	251CC 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0809.32 T4-3F2A	251DE 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.16 T5-4079
251B9 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E58	251CD 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0809.33 T5-4078	251DF 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.17 T5-4072
251BA 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E5D	251CE 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 J4-7224 VU-251CD H-8C4A	251E0 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.18 T5-407C
251BB 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V2-7D79	251CF 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0809.34 T6-555C	251E1 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0811.19 T6-5566
251BC 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E5E	251D0 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.01 T5-4077	251E2 目 109.8	眈 眈 UCS2003 GCH
251BD 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V2-7D7A	251D1 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.02 T6-555F	251E3 目 109.8	眈 眈 UCS2003 H-8AEC
251BE 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E5F	251D2 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.03 T5-4075	251E4 目 109.8	眈 眈 UCS2003 T6-555D
251BF 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V0-3E60	251D3 目 109.8	眈 眈 眈 UCS2003 GKX-0810.08 T6-5559	251E5 目 109.8	眈 眈 UCS2003 J4-7223
251C0 目 109.7	眈 眈 UCS2003 V2-7D7C				

251E6 目 109.8 UCS2003	晰 晰 H-FCE0		251FA 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-7E22		2520E 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0812.23	𠄎 T6-5F46
251E7 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 H-94AD		251FB 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-7E23		2520F 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0812.33	𠄎 T6-5F4F
251E8 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 TF-4371		251FC 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-7E24		25210 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0812.34	𠄎 T7-256C
251E9 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 TF-4372		251FD 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-7E25		25211 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0812.36	𠄎 T6-5F47
251EA 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 TF-4373		251FE 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-32001.17	𠄎 T5-407D	25212 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0812.37	𠄎 T5-4767
251EB 目 109.7 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-42496.03	𠄎 T6-4B75	251FF 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-42494.09	𠄎 T5-4074	25213 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.39	𠄎 T5-4764
251EC 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42496.05		25200 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-42496.04	𠄎 T6-5565	25214 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.02	𠄎 T6-5F43
251ED 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42497.06		25201 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V0-3E64		25215 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.05	𠄎 T6-5F4A
251EE 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-42498.04	𠄎 T6-5563	25202 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0811.20	𠄎 T5-4760	25216 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.06	𠄎 T6-5F45
251EF 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42498.09		25203 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0811.22	𠄎 T4-4545	25217 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.07	𠄎 T5-4762
251F0 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42498.10		25204 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GKX-0812.05		25218 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.08	𠄎 T6-5F42
251F1 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42499.05		25205 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.07	𠄎 T6-5F44	25219 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.10	𠄎 T5-475F
251F2 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42499.09		25206 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.09	𠄎 T4-453E	2521A 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.13	𠄎 T5-475E
251F3 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42500.04		25207 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.10	𠄎 T5-4763	2521B 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.15	𠄎 T5-475D
251F4 斤 69.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-42500.08	𠄎 T6-5335	25208 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.11	𠄎 T6-5F48	2521C 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0813.16	𠄎 T7-2566
251F5 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GHZ-80031.02	𠄎 T5-4073	25209 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.14	𠄎 T5-4765		𠄎 𠄎 𠄎 VU-2521C	
251F6 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V0-3E62		2520A 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.16	𠄎 T5-4766	2521D 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GHC	
251F7 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V2-7E21		2520B 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.17	𠄎 T6-5F49	2521E 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 J4-7228	
251F8 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V3-3477		2520C 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.18	𠄎 T4-4B4F	2521F 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 GHZ-42503.14	
251F9 目 109.8 UCS2003	𠄎 𠄎 V0-3E63		2520D 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 GKX-0812.20	𠄎 T6-5F4E	25220 目 109.9 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎 VU-25220	𠄎 H-FED5

25221 目 109.9	矚	矚		25235 目 109.9	矚	矚		25248 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	H-94AC			UCS2003	V2-7E29			UCS2003	GKX-0814.17	T4-5165
25222 目 109.9	矚	矚	矚	25236 目 109.9	矚	矚		25249 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A37	V2-7E2A		UCS2003	V0-3E6B			VU-25248		
25223 目 109.9	矚	矚		25237 目 109.9	矚	矚	矚	25249 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A38			UCS2003	GHZ-42500.17	T6-5F4C		UCS2003	GKX-0814.20	T7-304D
25224 目 109.9	矚	矚		25238 目 109.9	矚	矚	矚	2524A 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A39			UCS2003	GHZ-42500.19	T5-4769		UCS2003	GKX-0814.21	T5-4E64
25225 目 109.9	矚	矚		25239 目 109.9	矚	矚		2524B 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A3A			UCS2003	V0-3E6A			UCS2003	GKX-0814.22	T5-5621
25226 目 109.9	矚	矚		2523A 目 109.9	矚	矚		2524C 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A3B			UCS2003	V2-7E2C			UCS2003	GKX-0814.25	T5-4E66
25227 目 109.9	矚	矚		2523B 目 109.9	矚	矚	矚	2524D 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A3C			UCS2003	GHZ-42500.13	T4-453B		J4-722C		
25228 目 109.9	矚	矚		2523C 目 109.10	矚	矚	矚	2524E 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	TF-4A3D			UCS2003	GKX-0813.18	T4-4B50		UCS2003	GKX-0814.26	T7-256D
25229 目 109.9	矚	矚	矚	2523D 目 109.10	矚	矚	矚	2524E 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	GHZ-42500.14	T4-453A		UCS2003	GKX-0814.02	T4-4B4C		UCS2003	GKX-0814.27	T5-4E6A
2522A 目 109.9	矚	矚	矚	2523E 目 109.10	矚	矚	矚	2524F 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	GHZ-42501.09	T6-5F4D		UCS2003	GKX-0814.04	T4-4B3E		UCS2003	GKX-0814.28	T7-2572
2522B 目 109.9	矚	矚		2523F 目 109.10	矚	矚	矚	25250 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	GHZ-42501.11			UCS2003	GKX-0814.07	T5-4E62		UCS2003	GKX-0814.30	T4-4B49
2522C 目 109.9	矚	矚	矚	25240 目 109.10	矚	矚	矚	25250 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	GHZ-42502.04	VU-2522C		UCS2003	V2-7E30			H-FC5A		
2522D 目 109.9	矚	矚	矚	25241 目 109.10	矚	矚	矚	25251 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	GHZ-42502.09	V0-3E67		UCS2003	GKX-0814.09	T5-4E67		UCS2003	GKX-0814.31	T4-4B4B
2522E 目 109.9	矚	矚		25242 目 109.10	矚	矚	矚	25252 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	GHZ-80031.03			UCS2003	GKX-0814.10	T4-4B4E		UCS2003	GKX-0814.32	T4-4B46
2522F 目 109.9	矚	矚		25243 目 109.10	矚	矚	矚	25253 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	V2-7E26			UCS2003	GKX-0814.11	T7-256B		UCS2003	GKX-0814.34	T5-4E5F
25230 目 109.9	矚	矚		25244 目 109.10	矚	矚	矚	25254 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	V3-3478			UCS2003	GKX-0814.12	T5-4E6C		UCS2003	GKX-0815.01	T5-4E6B
25231 目 109.9	矚	矚		25245 目 109.10	矚	矚	矚	25255 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	V2-7E27			UCS2003	GKX-0814.13	T5-4E65		UCS2003	GKX-0815.02	T7-2567
25232 目 109.9	矚	矚		25246 目 109.10	矚	矚	矚	25256 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	V0-3E68			UCS2003	GKX-0814.14	T4-4B41		UCS2003	GKX-0815.03	T7-2568
25233 目 109.9	矚	矚		25247 目 109.10	矚	矚	矚	25257 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	V2-7E28			UCS2003	GKX-0814.15	T7-2570		UCS2003	GKX-0815.04	T7-256A
25234 目 109.9	矚	矚		25248 目 109.10	矚	矚	矚	25258 目 109.10	矚	矚	矚
	UCS2003	V0-3E69			UCS2003	GKX-0814.16	T4-4B40		UCS2003	GKX-0815.05	T4-4B4A

25259 目 109.10	睹	睹	睹	2526D 目 109.10	眈	眈	2527D 目 109.11	矚	矚	矚
	UCS2003	GKX-0815.06	T5-4E63		UCS2003	V2-7E2E		UCS2003	GKX-0815.33	T5-557E
2525A 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	2526E 目 109.10	𥇏	𥇏	2527E 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	GKX-0815.10	T7-256E		UCS2003	V2-7E2F		UCS2003	GKX-0815.37	T5-5626
2525B 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	2526F 目 109.10	𥇏	𥇏	2527F 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	GKX-0815.12	T5-4E5E		UCS2003	V2-7E31		UCS2003	GKX-0815.38	T5-5624
2525C 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	25270 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	25280 目 109.11	𥇏	𥇏
	UCS2003	GKX-0815.14	T5-4E61		UCS2003	GHZ-42507.01	T4-4B48		UCS2003	GKX-0816.03
2525D 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏		𥇏			𥇏		
	UCS2003	GKX-0815.15	T5-557B		𥇏	V0-3E6D		𥇏	V2-7E35	
2525E 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	25271 目 109.10	𥇏	𥇏	25281 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	GKX-0815.17	T5-4E69		UCS2003	GHZ-80031.05		UCS2003	GKX-0816.04	T7-3046
2525F 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	25272 目 109.10	𥇏	𥇏	25282 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	GKX-0815.18	T5-4E68		UCS2003	V0-3E76		UCS2003	GKX-0816.07	T7-304E
25260 目 109.10	𥇏	𥇏		25273 目 109.10	𥇏	𥇏	25283 目 109.11	𥇏	𥇏	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0816.13	
25261 目 109.10	𥇏	𥇏		25274 目 109.11	𥇏	𥇏	25284 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	G4K-15547			UCS2003	GKX-0815.22	T5-562A		UCS2003	GKX-0816.15
25262 目 109.10	𥇏	𥇏			𥇏			25285 目 109.11	𥇏	𥇏
	UCS2003	T7-2569			𥇏	VU-25274			UCS2003	GKX-0816.16
25263 目 109.10	𥇏	𥇏		25275 目 109.11	𥇏	𥇏	25286 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	TF-505B			UCS2003	GKX-0815.23	T5-562B		UCS2003	GKX-0816.17
25264 目 109.10	𥇏	𥇏		25276 目 109.11	𥇏	𥇏	25287 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	TF-505C			UCS2003	GKX-0815.25	T4-515E		UCS2003	GKX-0816.18
25265 目 109.10	𥇏	𥇏		25277 目 109.11	𥇏	𥇏	25288 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	TF-505D			UCS2003	GKX-0815.26	T5-5625		UCS2003	GKX-0816.19
25266 目 109.10	𥇏	𥇏	𥇏	25278 目 109.11	𥇏	𥇏	25289 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	GHZ-42506.07	T7-256F		UCS2003	GKX-0815.27	T5-5623		UCS2003	GKX-0816.20
25267 目 109.10	𥇏	𥇏			𥇏			2528A 目 109.11	𥇏	𥇏
	UCS2003	GHZ-42508.05			𥇏	V2-7E34			UCS2003	GKX-0816.21
25268 目 109.10	𥇏	𥇏		25279 目 109.11	𥇏	𥇏	2528B 目 109.11	𥇏	𥇏	
	UCS2003	GHZ-80031.04			UCS2003	GKX-0815.28	T5-5627		UCS2003	GHC
25269 目 109.10	𥇏	𥇏			𥇏			2528C 目 109.11	𥇏	𥇏
	UCS2003	V2-7E2B			𥇏	VU-25279			UCS2003	GU-2528C
2526A 目 109.10	𥇏	𥇏		2527A 目 109.11	𥇏	𥇏	2528D 目 109.11	𥇏	𥇏	𥇏
	UCS2003	V0-3E6E			UCS2003	GKX-0815.29	T5-557D		UCS2003	G4K-09957
2526B 目 109.10	𥇏	𥇏		2527B 目 109.11	𥇏	𥇏	2528E 目 109.11	𥇏	𥇏	
	UCS2003	V2-7E2D			UCS2003	GKX-0815.30	T4-5163		UCS2003	TF-563D
2526C 目 109.10	𥇏	𥇏		2527C 目 109.11	𥇏	𥇏	2528F 目 109.11	𥇏	𥇏	
	UCS2003	V0-3E6F			UCS2003	GKX-0815.31	T5-5629		UCS2003	GHZ-42509.03

25290 目 109.11 學 學 學 UCS2003 GHZ-42510.08 T7-3051	252A4 目 109.11 睇 睇 UCS2003 V2-7E33	252B6 目 109.12 睦 睦 睦 UCS2003 GKX-0817.27 T5-5C4C
25291 目 109.11 瞤 瞤 UCS2003 GHZ-42510.10	252A5 目 109.11 睏 睏 UCS2003 V3-3521	252B7 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.29 T7-3964
25292 目 109.11 瞶 瞶 UCS2003 GHZ-42511.04	252A6 目 109.11 睏 睏 UCS2003 V2-7E55	252B8 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.30 T5-5C49
25293 目 109.11 瞷 瞷 UCS2003 GHZ-42511.08	252A7 目 109.11 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GHZ-42509.04 T5-562C	252B9 目 109.12 瞹 瞹 瞹 UCS2003 GKX-0817.32 T7-4122
25294 目 109.11 瞸 瞸 UCS2003 GHZ-42511.13	252A8 目 109.11 瞹 瞹 瞹 UCS2003 GHZ-42509.09 T4-5166	252BA 目 109.12 瞹 瞹 瞹 UCS2003 GKX-0817.33 T7-395F
25295 目 109.11 瞹 瞹 瞹 UCS2003 GHZ-80031.07 T7-304C	252A9 目 109.11 瞺 瞺 UCS2003 GHZ-42505.13	252BB 目 109.12 瞺 瞺 瞺 UCS2003 GKX-0818.05 T7-3960
25296 目 109.11 瞺 瞺 UCS2003 V0-3E70	252AA 目 109.12 瞺 瞺 瞺 UCS2003 GKX-0816.22 T5-4768	252BC 目 109.12 瞻 瞻 瞻 UCS2003 GKX-0818.08 T7-395D
25297 目 109.11 瞻 瞻 UCS2003 V2-7E36	252AB 目 109.12 瞻 瞻 瞻 UCS2003 GKX-0816.23 T5-5628	252BD 目 109.12 瞼 瞼 瞼 UCS2003 GKX-0818.11 T4-5737
25298 目 109.11 瞼 瞼 UCS2003 V0-3E71	252AC 目 109.12 瞼 瞼 瞼 UCS2003 GKX-0816.24 T4-5C2B	252BE 目 109.12 瞼 瞼 瞼 UCS2003 GKX-0818.13 T7-3963
25299 目 109.11 瞼 瞼 瞼 UCS2003 V2-7E37 H-9BD6	252AD 目 109.12 瞼 瞼 瞼 UCS2003 GKX-0817.03 T5-5C48	252BF 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0818.14 T5-5C4F
2529A 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V0-3E73	252AE 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.05 T5-5C4B	252C0 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0818.15 T7-3048
2529B 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E38	252AF 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.06 T4-5735	252C1 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0818.16 T5-5C4E
2529C 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V0-3E74	252B0 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.11 T4-5736	252C2 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0818.17 T7-3961
2529D 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E39	252B1 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.12 T7-3052	252C3 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0818.18 T7-395C
2529E 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V0-3E75	252B2 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.14 T7-395E	252C4 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0818.19 T7-395B
2529F 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E3A	252B3 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 GKX-0817.19 T7-3959	252C5 目 109.12 瞽 瞽 UCS2003 GHC
252A0 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E3B	252B4 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 VU-252B3 GKX-0817.21 T5-5C4A	252C6 目 109.12 瞽 瞽 UCS2003 G4K-17490
252A1 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E3C	252B5 目 109.12 瞽 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E3F GKX-0817.24 T7-395A	252C7 目 109.12 瞽 瞽 UCS2003 H-8A6F
252A2 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E3D		252C8 目 109.12 瞽 瞽 UCS2003 TF-5B3E
252A3 目 109.11 瞽 瞽 UCS2003 V2-7E3E		

252C9 目 109.12	睜 睜	UCS2003 TF-5B3F	252DD 目 109.13	瞇 瞇 瞇	UCS2003 GKX-0818.30 T4-5C2C	252F0 目 109.13	瞼 瞼 瞼	UCS2003 GHZ-42519.01 T7-407A
252CA 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 TF-5B40	252DE 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0818.34 T5-626B	252F1 目 109.13	瞼 瞼	UCS2003 GHZ-42519.02
252CB 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42512.05	252DF 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.01 T7-407B	252F2 目 109.13	瞼 瞼	UCS2003 V0-3E7A
252CC 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42512.11		瞞	VU-252DF	252F3 目 109.13	瞼 瞼	UCS2003 V2-7E43
252CD 目 109.12	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42514.03 T7-3962	252E0 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.06 T7-407C	252F4 目 109.13	瞼 瞼	UCS2003 V0-3E7B
252CE 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42514.08	252E1 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.07 T5-6270	252F5 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V2-7E45
252CF 目 109.12	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42514.13 VU-252CF	252E2 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.08 T4-5C24	252F6 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V0-3E7C
252D0 目 109.12	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42515.01 T7-3958	252E3 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.09 T5-626C	252F7 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V2-7E46
252D1 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42515.09	252E4 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.11 T5-626F	252F8 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V2-7E47
252D2 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 V0-3E79	252E5 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.12 T5-6271	252F9 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V0-476D
252D3 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 V2-7E41	252E6 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.13	252FA 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V2-7E48
252D4 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 V2-7E42	252E7 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 GHC	252FB 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 T7-4121
252D5 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 V0-3E77	252E8 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 T5-626A	252FC 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V0-3E78
252D6 目 109.11	瞞 瞞	UCS2003 GHC	252E9 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 TF-5F63	252FD 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 V3-347C
252D7 目 109.12	瞞 瞞	UCS2003 GHC	252EA 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 TF-5F64	252FE 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 GHC
252D8 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 H-8BA9	252EB 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42517.04 T7-4124	252FF 目 109.14	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.14 T5-684F
252D9 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0818.22 T4-5C28	252EC 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42517.06 T7-4125	25300 目 109.14	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.15 T5-684C
252DA 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0818.23 T7-4123	252ED 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42517.13 T7-407D		瞞	V2-7E49
252DB 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0818.26 T7-407E	252EE 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 GHZ-42518.10	25301 目 109.14	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.16 T5-6851
252DC 目 109.13	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0818.27 T5-626E	252EF 目 109.13	瞞 瞞	UCS2003 T5-626D	25302 目 109.14	瞞 瞞 瞞	UCS2003 GKX-0819.17 T4-603E

25303 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.18 T5-6850	25314 目 109.14	矚 矚 UCS2003 TF-632A	25328 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42521.07 T5-6C5F
	矚 VU-25303	25315 革 177.10	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42519.08 T7-4B5D	25329 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42521.04 T4-6373
25304 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.19 T4-603B	25316 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42519.16 T7-4835	2532A 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42519.11 T7-4E56
25305 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.20 T5-6854	25317 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42519.21 T7-4833	2532B 目 109.15	矚 矚 UCS2003 V2-7E50
25306 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.21 T5-684E	25318 目 109.14	矚 矚 UCS2003 GHZ-42520.02	2532C 目 109.15	矚 矚 UCS2003 V2-7E52
25307 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.22 T7-4832	25319 目 109.14	矚 矚 UCS2003 V2-7E4C	2532D 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.24 T7-5422
25308 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.24 T4-603A	2531A 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.15 T5-6C60	2532E 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.25 T5-7052
	矚 V2-7E4A	2531B 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.16 T5-6C62		矚 VU-2532E
25309 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0819.25 T7-4834	2531C 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.18 T5-6C5E	2532F 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.26 T5-7054
2530A 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.01 T4-603C	2531D 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.21 T7-4E58	25330 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.28 T5-7053
2530B 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.02 T4-603D	2531E 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.22 T5-6C61	25331 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.32 T5-7055
2530C 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.06 T7-4830	2531F 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.23 T5-6C63	25332 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.33 T7-537E
2530D 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.07 T5-684D	25320 目 109.15	矚 矚 UCS2003 GHC	25333 目 109.16	矚 矚 UCS2003 G4K-22289
2530E 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.08 T7-4831	25321 目 109.15	矚 矚 UCS2003 T7-4E57	25334 目 109.16	矚 矚 UCS2003 GHC
	矚 V2-7E4B	25322 目 109.15	矚 矚 UCS2003 TF-6557	25335 目 109.16	矚 矚 UCS2003 T7-5423
	矚 H-8E5F	25323 目 109.15	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-42521.02 T4-6372	25336 目 109.16	矚 矚 矚 UCS2003 GHZ-80031.09 T7-537D
2530F 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.09 T5-6853	25324 目 109.15	矚 矚 UCS2003 GHZ-80031.08	25337 目 109.16	矚 矚 UCS2003 V0-3F23
25310 目 109.14	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.10 T5-6852	25325 目 109.15	矚 矚 UCS2003 V0-3E7E	25338 目 109.16	矚 矚 UCS2003 V2-7E51
25311 目 109.14	矚 矚 UCS2003 H-9DCB	25326 目 109.15	矚 矚 UCS2003 V2-7E4E	25339 目 109.16	矚 矚 UCS2003 V3-3522
25312 目 109.14	矚 矚 UCS2003 GHC	25327 目 109.15	矚 矚 UCS2003 V0-3F21	2533A 目 109.17	矚 矚 矚 UCS2003 GKX-0820.36 T4-6879
25313 目 109.14	矚 矚 UCS2003 H-FCE7				

2533B 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.37 T5-7363	2534F 目 109.19	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.09 T7-5F24	25363 矛 110.5	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.08 T5-2F27
2533C 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.38 T7-5846	25350 目 109.19	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42523.01	25364 矛 110.5	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.09 T6-3A2F
2533D 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.39 T5-7361	25351 目 109.19	矚 矚 矚	UCS2003 V2-7E57	25365 矛 110.5	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.10 T6-3A30
2533E 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.40 T5-7362	25352 目 109.19	矚 矚 矚	UCS2003 V2-7E4D	25366 矛 110.5	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42765.05
2533F 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.41 T7-5847	25353 目 109.20	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.15 T4-6C74	25367 矛 110.6	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.11 T4-3358
25340 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.42 T5-7365	25354 目 109.21	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.18 T7-6243	25368 矛 110.6	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.12 T5-3422
25341 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.43 T4-6A59	25355 目 109.21	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.19 T7-6245	25369 矛 110.6	矚 矚 矚	UCS2003 TF-3727
25342 目 109.16	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.44 T7-5421	25356 目 109.21	矚 矚 矚	UCS2003 V2-7E53	2536A 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.15 T5-3A52
25343 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0820.45 T5-7364	25357 目 109.21	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-80031.10 T7-6244	2536B 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.16 T4-3951
25344 見 147.15	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42522.04 T7-5933	25358 目 109.21	矚 矚 矚	UCS2003 V2-7E56	2536C 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.17 T5-3A53
25345 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42522.07	25359 目 109.22	矚 矚 矚	UCS2003 TF-6C66	2536D 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.19 T5-3A51
25346 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42522.11 T5-7366	2535A 目 109.22	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.20 T5-7B43	2536E 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.20 T5-3A55
25347 目 109.17	矚 矚 矚	UCS2003 GHC	2535B 目 109.23	矚 矚 矚	UCS2003 V2-7E58	2536F 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.21 T5-3A50
25348 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.02	2535C 目 109.24	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42523.13	25370 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.22 T6-4C29
25349 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.03 T5-762B	2535D 矛 110.1	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42764.02	25371 矛 110.7	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.23 T5-3A54
2534A 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.05 T7-5C26	2535E 矛 110.3	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.01 T5-2744	25372 矛 110.8	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.24 T5-4123
2534B 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.06 T4-6A58	2535F 矛 110.4	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.03 T4-2A60	25373 矛 110.8	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.25 T5-4122
2534C 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0821.08 T7-5C25	25360 矛 110.4	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.05 T4-2A61	25374 矛 110.8	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42767.10
2534D 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 V0-3F25	25361 矛 110.5	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.06 T4-2E56	25375 矛 110.8	矚 矚 矚	UCS2003 GHZ-42767.11 T5-4121
2534E 目 109.18	矚 矚 矚	UCS2003 V2-7E54	25362 矛 110.5	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.07 T5-2F28	25376 矛 110.9	矚 矚 矚	UCS2003 GKX-0822.28 T6-5F51

25377 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0822.29 T6-5F52	2538B 矛 110.11 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.14 T4-5168	2539F 矛 110.15 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.05
25378 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0822.30 T4-4547	2538C 矛 110.11 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.15 T4-516A	253A0 矛 110.15 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.06
25379 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0822.31 T4-4548	2538D 矛 110.11 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.16 T5-562D	253A1 矛 110.18 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.30 T4-6A5A
2537A 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.01 T5-476C	2538E 矛 110.13 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.18 T5-6275	253A2 矛 110.18 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.07
2537B 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.02 T5-476A	2538F 矛 110.12 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.20 T7-3965	253A3 矛 110.18 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.09
2537C 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.03 T5-476B	25390 矛 110.12 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.21 T5-5A75	253A4 矛 110.30 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.12 T7-663F
2537D 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.04 T4-4549	25391 矛 110.12 穉 穉 UCS2003 GHZ-42768.14	253A5 矛 110.31 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.33 T7-6649
2537E 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.05 T6-5F50	25392 矛 110.12 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42768.15 T5-5C50	253A6 矢 111.2 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.39 T6-263F
2537F 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.06 T4-454B	25393 矛 110.13 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.22 T5-6274	253A7 矢 111.2 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42580.02 T6-286B
25380 矛 110.9 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42767.16 TF-4D3F	25394 矛 110.13 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.23 T5-6273	253A8 矢 111.3 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42581.01 T6-286C
25381 矛 110.9 穉 穉 UCS2003 V2-7E59	25395 矛 110.13 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42768.22 T5-6272	253A9 矢 111.4 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0824.04 T6-3341
25382 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.07 T5-4E6E	25396 矛 110.14 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.24 T5-6857	253AA 矢 111.4 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0824.07 T6-333F
25383 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.08 T4-4B52	25397 矛 110.14 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.25 T5-6856	253AB 矢 111.4 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0824.09 T6-3340
25384 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.09 T7-2575	25398 矛 110.14 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.26 T5-6855	253AC 矢 111.4 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42582.03 T5-2A6E
25385 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.10 T5-4E6F	25399 矛 110.14 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.27 T5-6858	253AD 矢 111.4 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42582.05
25386 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.11 T4-4B51	2539A 矛 110.14 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.28 T7-4836	253AE 矢 111.4 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42582.08
25387 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.12 T7-2574	2539B 矛 110.14 穉 穉 UCS2003 GHZ-42768.27	253AF 矢 111.4 穉 穉 UCS2003 GHZ-42582.10
25388 矛 110.10 穉 穉 UCS2003 GHZ-42768.07	2539C 矛 110.14 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.02 T7-4837	253B0 矢 111.5 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0824.10 T5-2F2A
25389 矛 110.10 穉 穉 穉 UCS2003 GHZ-42768.08 T4-4B53	2539D 矛 110.16 穉 穉 UCS2003 GCH	253B1 矢 111.5 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0824.13 T5-2F2B
2538A 矛 110.11 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0823.13 T4-5169	2539E 矛 110.15 穉 穉 UCS2003 GHZ-42769.03	253B2 矢 111.5 穉 穉 穉 UCS2003 GKX-0824.16 T6-3A33

253B3 矢 111.5	姆 姆 UCS2003 TF-313F		253C7 矢 111.6	奏 奏 UCS2003 GHZ-42583.25		253DB 矢 111.8	裁 裁 UCS2003 GKX-0825.06	
253B4 矢 111.5	知 知 UCS2003 TF-3140		253C8 矢 111.6	夤 夤 UCS2003 GHZ-42583.30		253DC 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GKX-0825.07	矧 T4-3F35
253B5 矢 111.5	矧 矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.03 T6-3A31		253C9 矢 111.6	奠 奠 奠 UCS2003 GHZ-42583.31 T6-4258		253DD 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.08	T4-3F34
253B6 矢 111.5	矧 矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.05 T6-3A32		253CA 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.01		253DE 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.09	T6-5567
253B7 矢 111.5	矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.06		253CB 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 V0-3F26		253DF 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.10	T5-3A56
253B8 矢 111.5	矧 矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.07 T5-2F29		253CC 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 V2-7E5B		253E0 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.12	T4-3F36
253B9 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.17 T5-3423		253CD 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 V2-7E5C		253E1 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 TF-4375	
253BA 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.18 T5-3424		253CE 矢 111.7	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.31 T4-3952		253E2 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.13 T6-5568	
253BB 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.20 T4-335C		253CF 矢 111.7	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.32 T6-4C2C		253E3 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.14	
253BC 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.21 T6-4259		253D0 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 G4K-25309		253E4 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.01	
253BD 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.22 T6-4257		253D1 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 TF-3D52		253E5 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.02	
253BE 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.23 T5-3425		253D2 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.02		253E6 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.04	
253BF 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.25 T6-4255		253D3 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.04		253E7 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.06	
253C0 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.26 T6-425B		253D4 矢 111.7	矧 矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.07 T6-4C2A		253E8 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.10	
253C1 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.27 T6-4256		253D5 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.08		253E9 矢 111.8	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.14	
253C2 矢 111.6	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0824.28 T6-425A		253D6 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 GHZ-42584.09		253EA 矢 111.9	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.13 T5-476D	
253C3 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 G4K-24685		253D7 矢 111.7	矧 矧 UCS2003 TF-3D53		253EB 矢 111.9	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.15 T5-476E	
253C4 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.12		253D8 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.02 T5-4124		253EC 矢 111.9	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.16 T6-5F53	
253C5 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.17		253D9 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.03 T4-3F32		253ED 矢 111.9	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.16	
253C6 矢 111.6	矧 矧 UCS2003 GHZ-42583.22		253DA 矢 111.8	矧 矧 矧 UCS2003 GKX-0825.05 T6-5569		253EE 矢 111.9	矧 矧 UCS2003 GHZ-42585.21	

253EF 矢 111.9	𦉑	𦉑	𦉑	25403 矢 111.12	𦉒	𦉒	𦉒	25417 石 112.2	砒	砒	砒
	UCS2003	GHZ-42585.20	T5-476F		UCS2003	GHZ-42586.11	T7-3966		UCS2003	GKX-0827.05	T4-2467
253F0 矢 111.9	𦉓	𦉓	𦉓	25404 矢 111.12	𦉔	𦉔	𦉔	25418 石 112.2	𦉕	𦉕	𦉕
	UCS2003	GHZ-10483.09	T5-4770		UCS2003	GHZ-42587.01	T7-3967		UCS2003	GKX-0827.06	T6-286D
253F1 矢 111.9	𦉖	𦉖		25405 矢 111.12	𦉗	𦉗		25419 石 112.2	砑	砑	砑
	UCS2003	TF-4A3E			UCS2003	GHZ-42587.02			UCS2003	GKX-0827.07	T5-246D
253F2 矢 111.10	𦉘	𦉘	𦉘	25406 矢 111.12	𦉙	𦉙		砑			
	UCS2003	GKX-0825.17	T7-2578		UCS2003	V0-4866		H-9BD7			
253F3 矢 111.10	𦉚	𦉚	𦉚	25407 矢 111.13	𦉛	𦉛		2541A 石 112.2	砑	砑	砑
	UCS2003	GKX-0825.18	T4-4B54		UCS2003	V0-4867		UCS2003	GKX-0827.09	T5-246C	
253F4 矢 111.10	𦉜	𦉜	𦉜	25408 矢 111.13	𦉝	𦉝		2541B 石 112.2	砑	砑	
	UCS2003	GKX-0825.19	T7-2576		UCS2003	V3-3523		UCS2003	TF-2521		
253F5 矢 111.10	𦉞	𦉞	𦉞	25409 矢 111.13	𦉟	𦉟		2541C 石 112.2	砑	砑	
	UCS2003	GKX-0825.20	T7-2577		UCS2003	V2-7E5E		UCS2003	TF-2522		
253F6 矢 111.10	𦉡	𦉡		2540A 矢 111.13	𦉢	𦉢		2541D 石 112.3	砑	砑	砑
	UCS2003	TF-5061			UCS2003	GHZ-42587.05		UCS2003	GKX-0827.12	T5-2745	
253F7 矢 111.10	𦉣	𦉣	𦉣	2540B 矢 111.13	𦉤	𦉤		2541E 石 112.3	砑	砑	砑
	UCS2003	GHZ-42585.23	T7-2579		UCS2003	V0-4868		UCS2003	GKX-0827.15	T4-2754	
253F8 矢 111.10	𦉥	𦉥		2540C 矢 111.14	𦉦	𦉦		2541F 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	GHZ-42586.02			UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-0827.17		
253F9 矢 111.10	𦉨	𦉨		2540D 矢 111.14	𦉩	𦉩		25420 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	GHZ-42586.05			UCS2003	V2-7E5F		UCS2003	TF-2830		
253FA 矢 111.10	𦉪	𦉪		2540E 矢 111.14	𦉫	𦉫		25421 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-42587.06		UCS2003	TF-2831		
253FB 矢 111.11	𦉭	𦉭	𦉭	2540F 矢 111.14	𦉮	𦉮		25422 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	GKX-0825.21	T7-3054		UCS2003	V0-4869		UCS2003	TF-2832		
253FC 矢 111.11	𦉰	𦉰	𦉰	25410 矢 111.18	𦉱	𦉱		25423 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	GKX-0825.22	T4-516B		UCS2003	V0-486A		UCS2003	TF-2833		
253FD 矢 111.11	𦉳	𦉳		25411 矢 111.17	𦉴	𦉴	𦉴	25424 石 112.3	砑	砑	砑
	UCS2003	TF-563F			UCS2003	GKX-0825.29	T5-7367	UCS2003	GHZ-42418.01	T6-2D47	
253FE 矢 111.11	𦉷	𦉷	𦉷	25412 矢 111.17	𦉸	𦉸		25425 石 112.3	砑	砑	砑
	UCS2003	GHZ-42586.06	T7-3053		UCS2003	V3-3524		UCS2003	TF-2835	H-93C8	
253FF 矢 111.11	𦉹	𦉹		25413 矢 111.18	𦉺	𦉺	𦉺	25426 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	V2-7E5D			UCS2003	GKX-0825.30	T5-762C	UCS2003	V0-3F27		
25400 矢 111.12	𦉼	𦉼	𦉼	25414 矢 111.18	𦉽	𦉽		25427 石 112.3	𦉾	𦉾	
	UCS2003	GKX-0825.23	T5-5C51		UCS2003	V2-7E60		UCS2003	V2-7E61		
25401 矢 111.12	𦉿	𦉿	𦉿	25415 石 112.1	𦊀	𦊀	𦊀	25428 石 112.3	砑	砑	
	UCS2003	GKX-0825.25	T5-5C52		UCS2003	GKX-0827.03	T5-227E	UCS2003	V3-3525		
25402 矢 111.12	𦊃	𦊃		25416 石 112.1	𦊄	𦊄					
	UCS2003	GHZ-42586.10			UCS2003	T6-253E					

25429 石 112.4	砣	砣	砣	2543C 石 112.4	砣	砣	砣	2544F 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	GKX-0828.03	T4-2A65		UCS2003	GHZ-42420.08	T6-3344		UCS2003	GKX-0829.21	T5-2F30
	砣			2543D 石 112.4	砣	砣	砣	25450 石 112.5	砣	砣	砣
	VU-25429				UCS2003	GHZ-42420.09	TF-2C64		UCS2003	GKX-0829.23	T4-2E5B
2542A 石 112.4	砣	砣	砣	2543E 石 112.4	砣	砣		25451 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	GKX-0828.05	T4-2A63		UCS2003	GHZ-42421.08			UCS2003	GKX-0829.25	T4-2E5D
2542B 石 112.4	砣	砣	砣	2543F 石 112.4	砣	砣		25452 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	GKX-0828.09	T6-3345		UCS2003	GHZ-42421.12			UCS2003	GKX-0829.30	T5-2F36
2542C 石 112.4	砣	砣	砣	25440 石 112.4	砣	砣	砣	25453 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	GKX-0828.23	T5-2A70		UCS2003	GHZ-42421.13	TF-2C60		UCS2003	GKX-0829.31	T5-2F32
2542D 石 112.4	砣	砣		25441 石 112.4	砣	砣	砣	25454 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	G4K-25674			UCS2003	GHZ-42421.15	T6-3342		UCS2003	GKX-0829.33	T5-2F35
2542E 石 112.4	砣	砣		25442 石 112.4	砣	砣		25455 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	J4-723D			UCS2003	V0-3F28			UCS2003	G4K-30070	
2542F 石 112.4	砣	砣		25443 石 112.4	砣	砣		25456 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	H-91F0			UCS2003	V2-7E62			UCS2003	G4K-26011	
25430 石 112.4	砣	砣	砣	25444 石 112.4	砣	砣	砣	25457 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	VU-25430	H-8FE0		UCS2003	GHZ-42419.04	T5-2A6F		UCS2003	TF-313E	
25431 石 112.4	砣	砣		25445 石 112.4	砣	砣	砣	25458 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C59			UCS2003	GHZ-42420.12	T5-2A71		UCS2003	T4-2E59	
25432 石 112.4	砣	砣		25446 石 112.5	砣	砣	砣	25459 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C5A			UCS2003	GKX-0828.30	T4-2E60		UCS2003	T5-2F37	
25433 石 112.4	砣	砣			砣			2545A 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	TF-2C5B			砣	H-9BDB			UCS2003	T6-3A38	VU-2545A
25434 石 112.4	砣	砣		25447 石 112.5	砣	砣	砣	2545B 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C5D			砣	GKX-0828.33	T5-2F33		UCS2003	TF-3142	
25435 石 112.4	砣	砣		25448 石 112.5	砣	砣	砣	2545C 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C5E			砣	GKX-0828.39	T6-3A34		UCS2003	TF-3143	
25436 石 112.4	砣	砣		25449 石 112.5	砣	砣	砣	2545D 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C5F			砣	GKX-0829.02	T6-3346		UCS2003	TF-3145	
25437 石 112.4	砣	砣		2544A 石 112.5	砣	砣	砣	2545E 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C61			砣	GKX-0829.05	T6-3A35		UCS2003	TF-3146	
25438 石 112.4	砣	砣		2544B 石 112.5	砣	砣	砣	2545F 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	TF-2C63			砣	GKX-0829.09	T5-2F2F		UCS2003	GHZ-42422.03	
25439 石 112.4	砣	砣	砣	2544C 石 112.5	砣	砣	砣	25460 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	GHZ-42419.01	VU-25439		砣	GKX-0829.15	T6-3A39		UCS2003	GHZ-42422.06	V2-7E64
2543A 石 112.4	砣	砣	砣	2544D 石 112.5	砣	砣	砣	25461 石 112.5	砣	砣	
	UCS2003	GHZ-42420.02	T6-3343		砣	GKX-0829.17	T5-2F2C		UCS2003	GHZ-42422.09	
2543B 石 112.4	砣	砣		2544E 石 112.5	砣	砣	砣	25462 石 112.5	砣	砣	砣
	UCS2003	GHZ-42420.06			砣	GKX-0829.20	T5-2F31		UCS2003	GHZ-42422.15	T4-2E5A

25463 石 112.5	硃 硃 硃	25475 石 112.6	砒 砒 砒	25486 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42422.18 T5-2F2D		UCS2003 GKX-0829.41 T6-4261		UCS2003 TF-3729
25464 石 112.5	砗 砗	25476 石 112.6	砑 砑 砑	25487 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42423.06		UCS2003 GKX-0829.42 T6-425F		UCS2003 TF-372A
25465 石 112.5	砘 砘 砘		砑 砑	25488 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42423.09 V0-3F2A		V2-7E65		UCS2003 TF-372B
25466 石 112.5	砙 砙	25477 石 112.6	砑 砑	25489 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42423.10		UCS2003 GKX-0829.43		UCS2003 TF-372E
25467 石 112.5	砚 砚	25478 石 112.6	砑 砑 砑	2548A 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42424.04		UCS2003 GKX-0829.44 T5-3431		UCS2003 TF-372F
25468 石 112.5	砛 砛	25479 石 112.6	砑 砑 砑	2548B 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42424.06		UCS2003 GKX-0829.47 T5-3430		UCS2003 TF-3731
25469 石 112.5	砜 砜 砜	2547A 石 112.6	砑 砑 砑	2548C 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42424.07 T6-3A37		UCS2003 GKX-0829.48 T5-342A		UCS2003 TF-3732
2546A 石 112.5	砝 砝	2547B 石 112.6	砑 砑 砑	2548D 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 GHZ-42424.17		UCS2003 GKX-0829.50 T6-4260		UCS2003 TF-3733
2546B 石 112.5	砞 砞	2547C 石 112.6	砑 砑 砑	2548E 石 112.6	碇 碇 碇
	UCS2003 GHZ-42425.07		UCS2003 GKX-0829.52 T5-3434		UCS2003 J3-787E UK-02656
2546C 石 112.5	砟 砟 砟	2547D 石 112.6	砑 砑 砑	2548F 石 112.6	碇 碇
	UCS2003 TF-3148 H-90ED		UCS2003 GKX-0829.53 T5-3432		UCS2003 T6-425E
2546D 石 112.5	砠 砠	2547E 石 112.6	砑 砑 砑	25490 石 112.6	砑 砑
	UCS2003 V3-3526		UCS2003 GKX-0829.58 T5-2F38		UCS2003 GHZ-42427.08
2546E 石 112.5	砡 砡 砡	2547F 石 112.6	砑 砑 砑	25491 石 112.6	砑 砑
	UCS2003 TF-3141 H-9BDC		UCS2003 GKX-0830.03 T5-342E		UCS2003 GHZ-42428.05
2546F 石 112.5	砢 砢 砢		砑 砑	25492 石 112.6	砑 砑 砑
	UCS2003 GHZ-42425.10 T5-3426		VU-2547F		UCS2003 GHZ-42428.06 T6-425C
25470 石 112.5	砣 砣 砣	25480 石 112.6	砑 砑 砑	25493 石 112.6	砑 砑
	UCS2003 GHZ-42422.12 T5-2F2E		UCS2003 GKX-0830.10 T5-3427		UCS2003 GHZ-42428.13
25471 石 112.5	砤 砤	25481 石 112.6	砑 砑 砑	25494 石 112.6	砑 砑 砑
	UCS2003 GHZ-42422.04		UCS2003 GKX-0830.11 T5-3429		UCS2003 GHZ-42428.16 T6-4C2E
25472 石 112.5	砥 砥 砥	25482 石 112.6	砑 砑 砑	25495 石 112.6	砑 砑
	UCS2003 GHZ-42423.02 T6-3A36		UCS2003 GKX-0830.12 T5-342D		UCS2003 GHZ-42429.09
	砥 砥		砑 砑	25496 石 112.6	砑 砑 砑
	V2-7E63		VU-25482		UCS2003 GHZ-42429.12 TF-3730
25473 石 112.6	砇 砇 砇	25483 石 112.6	砑 砑	25497 石 112.6	砑 砑
	UCS2003 GKX-0829.34 T5-342C		UCS2003 V2-7E66		UCS2003 GHZ-42429.13
25474 石 112.6	砈 砈 砈	25484 石 112.6	砑 砑	25498 石 112.6	砑 砑
	UCS2003 GKX-0829.37 T5-3428		UCS2003 TF-3728		UCS2003 GHZ-42430.03
	砈 砈	25485 石 112.6	砑 砑	25499 石 112.6	砑 砑
	V0-3F2D		UCS2003 V2-7E67		UCS2003 GHZ-42430.04

2549A 石 112.6 UCS2003 GHZ-42430.05 H-8D53	碯 碯 碯	254AE 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.29 T4-3956	碯 碯 碯	254C1 石 112.7 UCS2003 GHZ-42434.03 T6-4C32	碯 碯 碯
2549B 石 112.6 UCS2003 GHZ-42430.07	碶 碶 碶	254AF 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.31 T6-4C35	榷 榷 榷	254C2 石 112.7 UCS2003 GHZ-42434.10	碶 碶
2549C 石 112.6 UCS2003 GHZ-42430.09 T5-342B	碷 碷 碷	254B0 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.32 T4-3957	碸 碸 碸	254C3 石 112.7 UCS2003 GHZ-42434.12	碷 碷
2549D 石 112.6 UCS2003 GHZ-42430.14	碸 碸 碸	254B1 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.36 T4-3955	碹 碹 碹	254C4 石 112.7 UCS2003 V2-7E69	碸 碸
2549E 石 112.6 UCS2003 GHZ-42430.15 TF-372C	碹 碹 碹	254B2 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.37 T5-3A5C	確 確 確	254C5 石 112.7 UCS2003 V2-7E6A	碹 碹
2549F 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.04	確 確 確	254B3 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.39 T5-3A5D	碻 碻 碻	254C6 石 112.7 UCS2003 GHZ-42432.08 T5-3A61	確 確 確
254A0 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.06	碻 碻 碻	254B4 石 112.7 UCS2003 GKX-0831.06 T6-4C31	碼 碼 碼	254C7 石 112.7 UCS2003 GHZ-42434.13 T5-3A60	碻 碻 碻
254A1 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.08	碼 碼 碼	254B5 石 112.7 UCS2003 GKX-0831.11 T5-3A5A	碽 碽 碽	254C8 石 112.7 UCS2003 GHZ-42435.17	碼 碼
254A2 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.09	碽 碽 碽	254B6 石 112.7 UCS2003 GKX-0831.13 T5-3A5F	碾 碾 碾	254C9 石 112.7 UCS2003 V0-3F2F	碽 碽
254A3 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.10	碾 碾 碾	254B7 石 112.7 UCS2003 GHC	碿 碿 碿	254CA 石 112.8 UCS2003 T5-4128	碾 碾
254A4 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.12 T6-4262	碿 碿 碿	254B8 石 112.7 UCS2003 G4K-27224	碻 碻 碻	254CB 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.15 T6-5571	碿 碿 碿
254A5 石 112.6 UCS2003 V0-3F2B	碻 碻 碻	254B9 石 112.7 UCS2003 TF-3D54	確 確 確	254CC 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.22 T4-3F37	碻 碻 碻
254A6 石 112.6 UCS2003 V0-3F2C	確 確 確	254BA 石 112.7 UCS2003 TF-3D55	碻 碻 碻	254CD 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.33 T5-4129	確 確 確
254A7 石 112.6 UCS2003 GHZ-42431.11 T5-342F	碻 碻 碻	254BB 石 112.7 UCS2003 TF-3D56	確 確 確	254CE 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.40 T6-556A	碻 碻 碻
254A8 石 112.6 UCS2003 GHZ-42430.01 T5-3433	碻 碻 碻	254BC 石 112.7 UCS2003 TF-3D57	確 確 確	254CF 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.43 T6-556C	碻 碻 碻
254A9 石 112.6 UCS2003 GHZ-42428.17 T6-425D	碻 碻 碻	254BD 石 112.7 UCS2003 GHZ-42431.17 T6-4C34	碻 碻 碻	254D0 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.45 T5-4125	碻 碻 碻
254AA 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.16 T5-3A58	碻 碻 碻	254BE 石 112.7 UCS2003 GHZ-42432.07	碻 碻 碻	254D1 石 112.8 UCS2003 GKX-0831.46 T6-556E	碻 碻 碻
254AB 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.18 T5-3A5E	碻 碻 碻	254BF 石 112.7 UCS2003 GHZ-42433.03	碻 碻 碻	254D2 石 112.8 UCS2003 GKX-0832.07 T4-3F41	碻 碻 碻
254AC 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.23 T5-3A57	碻 碻 碻	254C0 石 112.7 UCS2003 GHZ-42433.06 T6-4C30	碻 碻 碻	254D3 石 112.8 UCS2003 GKX-0832.11 T4-3F43	碻 碻 碻
254AD 石 112.7 UCS2003 GKX-0830.27 T5-3A5B	碻 碻 碻			254D4 石 112.8 UCS2003 GKX-0832.14 T6-556F	碻 碻 碻

254D5 石 112.8	磳	磳	磳	254E9 石 112.8	磳	磳	254FD 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	GKX-0832.19	T6-5572		UCS2003	GHZ-42435.16		UCS2003	GKX-0832.31	T7-257E
254D6 石 112.8	磳	磳	磳	254EA 石 112.8	磳	磳	254FE 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	GKX-0832.20	T5-4126		UCS2003	GHZ-42435.18		UCS2003	GKX-0832.32	T5-477A
254D7 石 112.8	磳	磳	磳	254EB 石 112.8	磳	磳	254FF 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	GKX-0832.21	T5-4127		UCS2003	GHZ-42437.01		UCS2003	GKX-0832.36	T6-5F56
254D8 石 112.8	磳	磳		254EC 石 112.8	磳	磳	25500 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-42437.02		UCS2003	GKX-0833.02	T4-4552
254D9 石 112.8	磳	磳		254ED 石 112.8	磳	磳	25501 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	J4-7248			UCS2003	GHZ-42438.07		UCS2003	GKX-0833.04	T5-4773
254DA 石 112.8	磳	磳		254EE 石 112.8	磳	磳	25502 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	T6-556D			UCS2003	GHZ-42439.06		UCS2003	GKX-0833.07	T5-4772
254DB 石 112.8	磳	磳		254EF 石 112.8	磳	磳	25503 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4377			UCS2003	GHZ-42440.01		UCS2003	GKX-0833.08	T6-5F57
254DC 石 112.8	磳	磳		254F0 石 112.8	磳	磳	25504 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4378			UCS2003	GHZ-42440.09		UCS2003	GKX-0833.12	T5-477B
254DD 石 112.8	磳	磳		254F1 石 112.8	磳	磳	25505 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4379			UCS2003	GHZ-42441.03		UCS2003	GKX-0833.19	T6-5F59
254DE 石 112.8	磳	磳		254F2 石 112.8	磳	磳	25506 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-437A			UCS2003	K4-0087		UCS2003	GKX-0833.24	T6-5F5A
254DF 石 112.8	磳	磳		254F3 石 112.8	磳	磳	25507 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-437B			UCS2003	V0-3F30		UCS2003	GKX-0833.26	T5-4775
254E0 石 112.8	磳	磳		254F4 石 112.8	磳	磳	25508 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-437C			UCS2003	V2-7E6C		UCS2003	GKX-0833.27	T6-5F55
254E1 石 112.8	磳	磳		254F5 石 112.8	磳	磳	25509 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-437D			UCS2003	V2-7E6D		UCS2003	GKX-0833.28	T5-4771
254E2 石 112.8	磳	磳		254F6 石 112.8	磳	磳	2550A 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-437E			UCS2003	V2-7E6E		UCS2003	GKX-0833.29	T5-477D
254E3 石 112.8	磳	磳		254F7 石 112.8	磳	磳	2550B 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4421			UCS2003	V2-7E6F		UCS2003	G4K-28697	
254E4 石 112.8	磳	磳		254F8 石 112.8	磳	磳	2550C 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4422			UCS2003	V2-7E70		UCS2003	G4K-28220	
254E5 石 112.8	磳	磳		254F9 石 112.8	磳	磳	2550D 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4423			UCS2003	V2-7363		UCS2003	GHC	
254E6 石 112.8	磳	磳		254FA 石 112.9	磳	磳	2550E 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4424			UCS2003	GKX-0832.22		UCS2003	J3-7929	VU-2550E
254E7 石 112.8	磳	磳		254FB 石 112.9	磳	磳	2550F 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	TF-4426			UCS2003	GKX-0832.27		UCS2003	GHC	
254E8 石 112.8	磳	磳		254FC 石 112.9	磳	磳	25510 石 112.9	磳	磳	磳
	UCS2003	GHZ-42435.14			UCS2003	GKX-0832.29		UCS2003	GHZ-80030.23	T6-5F58

25511 石 112.9	破	破	
	UCS2003	GHZ-42445.12	
25512 石 112.9	碓	碓	
	UCS2003	TF-4A41	
25513 石 112.9	砌	砌	
	UCS2003	TF-4A43	
25514 石 112.9	礲	礲	
	UCS2003	TF-4A44	
25515 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A45	
25516 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A46	
25517 石 112.9	碓	碓	
	UCS2003	TF-4A47	
25518 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	TF-4A48	VU-25518
25519 石 112.9	碓	碓	
	UCS2003	TF-4A49	
2551A 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A4B	
2551B 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A4C	
2551C 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	TF-4A4D	VU-2551C
2551D 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A4F	
2551E 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A50	
2551F 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A51	
25520 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-4A52	
25521 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42444.04	
25522 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42444.07	T4-4554
25523 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42445.05	TF-4A40
25524 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	K4-0088	
25525 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	K4-0089	
25526 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	V0-3F32	
25527 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	V2-7E71	
25528 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42444.01	T5-4777
25529 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42442.08	T5-477C
2552A 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42446.02	T5-4779
2552B 石 112.9	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42441.04	T5-4774
2552C 石 112.9	礪	礪	
	UCS2003	TF-5064	
2552D 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0833.30	T4-4B5A
2552E 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0834.04	T5-4E72
2552F 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0834.05	T5-4E73
25530 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0834.07	T7-2621
			K6-1034
25531 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0834.11	T5-4E70
			UTC-00411
			VU-25531
			H-A0EC
25532 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0834.19	T4-4550
25533 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GKX-0835.03	T7-2625
25534 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	T5-4E75	
25535 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	T7-257D	H-98FA
25536 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	TF-5062	
25537 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	TF-5063	
25538 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	TF-5065	
25539 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	TF-5066	
2553A 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	TF-5068	
2553B 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42446.06	
2553C 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42446.09	
2553D 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42446.11	
2553E 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42446.12	
2553F 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42448.01	VU-2553F
			H-9BE0
25540 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42448.07	
25541 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42449.04	
25542 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	GHZ-42449.06	
25543 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42450.08	T7-2622
25544 石 112.10	礪	礪	
	UCS2003	V0-3F34	
25545 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42450.02	T7-257A
25546 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42447.11	T7-2623
25547 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42447.01	T5-4E71
25548 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42447.13	T5-4E74
25549 石 112.10	礪	礪	礪
	UCS2003	GHZ-42447.02	T7-257C

2554A 石 112.10	磷 UCS2003	磷 V2-7E74		2555C 石 112.11	磽 UCS2003	磽 H-9249		2556E 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GHZ-42449.07	
2554B 石 112.10	磳 UCS2003	磳 GHZ-42444.09	磳 TF-4A4A	2555D 石 112.11	礪 UCS2003	礪 H-96E1		2556F 石 112.11	礪 UCS2003	礪 G4K-14035	
2554C 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.09	礪 T7-3058	2555E 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5641	礪 H-9BE2	25570 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.10	礪 T5-5C56
	礪 V0-3F35			2555F 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5642		25571 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.12	礪 T7-3968
2554D 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.11	礪 T5-5631	25560 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5643		25572 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.15	礪 T5-5C54
	礪 VU-2554D			25561 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GHZ-42451.04	礪 T5-5630	25573 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.16	礪 T7-396F
2554E 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.17	礪 T5-562E	25562 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GHZ-42452.05	礪 H-9BE4	25574 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.20	礪 T7-396A
2554F 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.19	礪 T5-5632	25563 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GHZ-42453.08		25575 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.21	礪 T5-5C53
25550 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.21	礪 T7-3055	25564 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GHZ-42454.06		25576 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.22	礪 T4-573A
25551 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.22	礪 T4-5171	25565 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5644	礪 V0-3F36	25577 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.31	礪 T7-3969
25552 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.23			礪 H-8FE1			25578 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.33	礪 T5-5C55
25553 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.24	礪 T4-5173	25566 石 112.11	礪 UCS2003	礪 T5-562F	礪 K4-008A	25579 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.34	礪 T4-573D
25554 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.29	礪 T5-5634		礪 H-9BE5			2557A 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.40	礪 T7-396C
25555 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.30	礪 T4-5172	25567 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5645		2557B 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0837.04	礪 T4-573C
25556 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.34	礪 T7-3056	25568 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5646			礪 VU-2557B		
25557 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.35	礪 T7-305A	25569 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5647		2557C 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0837.06	礪 T5-5635
25558 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0835.41	礪 T4-516F	2556A 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-5649		2557D 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0837.07	礪 T5-5C58
25559 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.08		2556B 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-564B		2557E 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0837.08	礪 T5-5C57
2555A 石 112.11	礪 UCS2003	礪 GKX-0836.09	礪 T7-3057	2556C 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-564C		2557F 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GKX-0837.09	礪 T5-5C59
2555B 石 112.11	礪 UCS2003	礪 H-93C7		2556D 石 112.11	礪 UCS2003	礪 TF-564D		25580 石 112.12	礪 UCS2003	礪 GHC	

25581 石 112.12 礧 UCS2003	礧 H-94C0		25595 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V2-7E79		255A9 石 112.13 礧 UCS2003	礧 V0-3F37	
25582 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B41		25596 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V2-7E7A		255AA 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.43	礧 T4-6040
25583 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B42		25597 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.17	礧 T7-4129	255AB 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.45	礧 T5-685A
25584 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B43	礧 H-93C3	25598 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.18	礧 T5-6276	255AC 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GKX-0838.03	礧 T5-6859
25585 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B44		25599 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.19	礧 T5-6278	255AD 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHC	
25586 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B45		2559A 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.21	礧 T7-4126	255AE 石 112.14 礧 UCS2003	礧 TF-632B	
25587 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B46		2559B 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.23	礧 T7-4128	255AF 石 112.14 礧 UCS2003	礧 TF-632C	
25588 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B47		2559C 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.24	礧 T5-6277	255B0 石 112.14 礧 UCS2003	礧 TF-632D	
25589 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B48		2559D 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.26	礧 T4-5C30	255B1 石 112.14 礧 UCS2003	礧 TF-632E	
2558A 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-5B49		2559E 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.28	礧 T5-627A	255B2 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHZ-42460.17	
2558B 石 112.12 礧 UCS2003	礧 GHZ-42456.05	礧 T7-396B	2559F 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.31	礧 T7-4127	255B3 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHZ-42461.03	礧 T7-483A
2558C 石 112.12 礧 UCS2003	礧 GHZ-42456.16	礧 T7-396E	255A0 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.36	礧 T5-6279	255B4 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHZ-42461.09	礧 T7-4838
2558D 石 112.12 礧 UCS2003	礧 GHZ-42457.10		255A1 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GKX-0837.40	礧 T7-412A	255B5 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHZ-42461.10	
2558E 石 112.12 礧 UCS2003	礧 GHZ-80030.24	礧 VU-2558E	255A2 石 112.13 礧 UCS2003	礧 TF-5F65		255B6 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHZ-42462.03	
2558F 石 112.12 礧 UCS2003	礧 TF-564A	礧 H-93C5	255A3 石 112.13 礧 UCS2003	礧 TF-5F66		255B7 石 112.14 礧 UCS2003	礧 GHZ-42462.04	礧 T7-4839
25590 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V2-7E75		255A4 石 112.13 礧 UCS2003	礧 TF-5F67		255B8 石 112.14 礧 UCS2003	礧 V2-7E7B	
25591 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V3-3528		255A5 石 112.13 礧 UCS2003	礧 TF-5F68		255B9 石 112.14 礧 UCS2003	礧 TF-632F	礧 H-9079
25592 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V2-7E76		255A6 石 112.13 礧 UCS2003	礧 TF-5F69		255BA 石 112.14 礧 UCS2003	礧 V2-7E7C	
25593 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V0-4770		255A7 石 112.13 礧 UCS2003	礧 J4-725B		255BB 石 112.15 礧 UCS2003	礧 GKX-0838.09	礧 T5-6C65
25594 石 112.12 礧 UCS2003	礧 V2-7E77		255A8 石 112.13 礧 UCS2003	礧 GHZ-42459.08				

255BC 石 112.15	礧	礧	礧	255D0 石 112.15	礧	礧	255E4 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.10	T5-6C66		UCS2003	V0-3F3C		UCS2003	GHZ-42465.07
255BD 石 112.15	礧	礧	礧	255D1 石 112.15	礧	礧	255E5 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.12	T7-4E59		UCS2003	GHZ-42461.08		UCS2003	GHZ-42465.10
255BE 石 112.15	礧	礧	礧	255D2 石 112.16	礧	礧	255E6 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.13	T7-4E5A		UCS2003	GKX-0838.28		UCS2003	GHZ-42465.11
255BF 石 112.15	礧	礧	礧	255D3 石 112.16	礧	礧	255E7 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.14	T5-6C64		UCS2003	GKX-0838.30		UCS2003	GHZ-42465.14
255C0 石 112.15	礧	礧	礧	255D4 石 112.16	礧	礧	255E8 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.18	T5-6C67		UCS2003	GHC		UCS2003	V3-3529
255C1 石 112.15	礧	礧	礧	255D5 石 112.16	礧	礧	255E9 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.19	T4-6041		UCS2003	H-977B		UCS2003	V2-7E7E
255C2 石 112.15	礧	礧	礧	255D6 石 112.16	礧	礧	255EA 石 112.17	礧	礧
	UCS2003	GKX-0838.26	T7-4E5B		UCS2003	TF-677D		UCS2003	GHZ-42465.05
255C3 石 112.15	礧	礧	礧	255D7 石 112.16	礧	礧	255EB 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	TF-655A			UCS2003	GHZ-42464.02		UCS2003	GKX-0839.06
255C4 石 112.15	礧	礧	礧	255D8 石 112.16	礧	礧	255EC 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	TF-655B			UCS2003	GHZ-42464.04		UCS2003	GKX-0839.07
255C5 石 112.15	礧	礧	礧	255D9 石 112.16	礧	礧	255ED 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	TF-655C			UCS2003	GHZ-42464.08		UCS2003	GKX-0839.08
255C6 石 112.15	礧	礧	礧	255DA 石 112.16	礧	礧	255EE 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	TF-655D			UCS2003	GHZ-80030.25		UCS2003	GKX-0839.09
255C7 石 112.15	礧	礧	礧	255DB 石 112.16	礧	礧	255EF 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	GHZ-42462.05			UCS2003	TF-677C		UCS2003	TF-6A65
255C8 石 112.15	礧	礧	礧	255DC 石 112.16	礧	礧	255F0 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	GHZ-42462.12			UCS2003	V0-3F3D		UCS2003	GHZ-42465.21
255C9 石 112.15	礧	礧	礧	255DD 石 112.17	礧	礧	255F1 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	GHZ-42462.14	T7-4E5D		UCS2003	GKX-0839.01		UCS2003	GHZ-42465.23
255CA 石 112.15	礧	礧	礧	255DE 石 112.17	礧	礧	255F2 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	GHZ-42462.15			UCS2003	GKX-0839.03		UCS2003	GHZ-42466.01
255CB 石 112.15	礧	礧	礧	255DF 石 112.17	礧	礧	255F3 石 112.18	礧	礧
	UCS2003	GHZ-42462.17			UCS2003	GKX-0839.04		UCS2003	V2-7F22
255CC 石 112.15	礧	礧	礧	255E0 石 112.17	礧	礧	255F4 石 112.19	礧	礧
	UCS2003	V0-3F39			UCS2003	H-FEE6		UCS2003	GKX-0839.10
255CD 石 112.15	礧	礧	礧	255E1 石 112.17	礧	礧	255F5 石 112.19	礧	礧
	UCS2003	V2-7E7D			UCS2003	TF-695B		UCS2003	GKX-0839.13
255CE 石 112.15	礧	礧	礧	255E2 石 112.17	礧	礧	255F6 香 186.15	礧	礧
	UCS2003	V0-3F3A			UCS2003	TF-695C		UCS2003	GHZ-42466.04
255CF 石 112.15	礧	礧	礧	255E3 石 112.17	礧	礧	255F7 石 112.19	礧	礧
	UCS2003	V0-3F3B			UCS2003	GHZ-42465.04		UCS2003	GHZ-42466.06
						T7-5849			T7-5F25

255F8 石 112.19 礮 UCS2003	礮 T7-5F27		2560A 示 113.2 衤 UCS2003	衤 GHZ-42385.04	2561E 示 113.4 衿 UCS2003	衿 TF-283D
255F9 石 112.20 礮 UCS2003	礮 V2-7F23		2560B 示 113.2 衤 UCS2003	衤 GHZ-42385.05	2561F 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42387.04
255FA 石 112.21 礮 UCS2003	礮 GKX-0839.16	礮 T7-6246	2560C 示 113.2 衤 UCS2003	衤 GHZ-42385.06	25620 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42387.05
255FB 石 112.21 礮 UCS2003	礮 T5-7A2D		2560D 示 113.3 衤 UCS2003	衤 T6-2D48	25621 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42387.09
255FC 石 112.21 礮 UCS2003	礮 GHZ-42466.10		2560E 示 113.3 衤 UCS2003	衤 TF-2524	25622 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42387.10
255FD 石 112.21 礮 UCS2003	礮 V2-7F24		2560F 示 113.3 衤 UCS2003	衤 GHZ-42386.02	25623 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42387.11
255FE 石 112.22 礮 UCS2003	礮 GKX-0839.17	礮 T5-7A6E	25610 示 113.3 衤 UCS2003	衤 GHZ-42386.03	25624 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42388.01
	礮 VU-255FE		25611 示 113.3 衤 UCS2003	衤 GHZ-42386.04	25625 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42388.03
255FF 石 112.22 礮 UCS2003	礮 GKX-0839.18	礮 T4-6D75	25612 示 113.3 衤 UCS2003	衤 GHZ-42386.05	25626 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42388.04
25600 石 112.22 礮 UCS2003	礮 V0-3F3F		25613 示 113.3 衤 UCS2003	衤 GHZ-42386.06	25627 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42388.06
25601 石 112.23 礮 UCS2003	礮 GHZ-42466.13	礮 T7-6453	25614 示 113.3 衤 UCS2003	衤 GHZ-80030.21	25628 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42388.07
25602 石 112.23 礮 UCS2003	礮 V0-3F3E		25615 示 113.4 衤 UCS2003	衤 GKX-0840.13	25629 示 113.4 衿 UCS2003	衿 GHZ-42388.08
25603 石 112.24 礮 UCS2003	礮 GHZ-42466.14	礮 T7-653B	25616 示 113.4 衤 UCS2003	衤 GKX-0841.03	2562A 示 113.4 衿 UCS2003	衿 V3-352A
25604 石 112.29 礮 UCS2003	礮 GKX-0839.19	礮 T5-7C43	25617 示 113.4 衤 UCS2003	衤 GHC	2562B 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0841.10
25605 示 113.0 衤 UCS2003	衤 GKX-0839.23	衤 T6-2227	25618 示 113.4 衤 UCS2003	衤 GBK	2562C 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0841.13
	衤 H-FE46		25619 示 113.4 衤 UCS2003	衤 TF-2836	2562D 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0841.14
25606 示 113.1 衤 UCS2003	衤 GHZ-80030.20	衤 T6-2540	2561A 示 113.4 衤 UCS2003	衤 TF-2838	2562E 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0841.15
25607 示 113.2 衤 UCS2003	衤 GKX-0839.24		2561B 示 113.4 衤 UCS2003	衤 TF-2839	2562F 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0841.23
25608 示 113.2 衤 UCS2003	衤 T6-286E		2561C 示 113.4 衤 UCS2003	衤 TF-283A	25630 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0842.09
25609 示 113.2 衤 UCS2003	衤 TF-2268	衤 VU-25609	2561D 示 113.4 衤 UCS2003	衤 TF-283B	25631 示 113.5 衿 UCS2003	衿 GKX-0842.11

25632 示 113.5 祖 祖 UCS2003 GKX-0842.12	25646 示 113.5 袷 袷 UCS2003 GHZ-42390.14	2565A 示 113.6 袷 袷 UCS2003 TF-3152
25633 示 113.5 祆 祆 UCS2003 GHC	25647 示 113.5 袹 袹 UCS2003 GHZ-42390.15	2565B 示 113.6 袷 袷 UCS2003 TF-3153
25634 示 113.5 袸 袸 UCS2003 G4K-24686	25648 示 113.5 袺 袺 UCS2003 GHZ-42390.17	2565C 示 113.6 袻 袻 UCS2003 TF-3154
25635 示 113.5 袹 袹 UCS2003 H-9DB8	25649 示 113.5 袼 袼 袼 UCS2003 GHZ-42390.21 T6-3A3D	2565D 示 113.6 袼 袼 UCS2003 TF-3737
25636 示 113.5 袽 袽 UCS2003 V2-6F38	2564A 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.22 T6-3A40	2565E 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42396.01
25637 示 113.5 袾 袾 UCS2003 V0-3D53	2564B 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.18 T6-3A3C	2565F 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42396.03
25638 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 TF-2C65 VU-25638	2564C 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-2C6A	25660 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42396.05
25639 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-2C66	2564D 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-10025.07 T4-2A68	25661 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42396.11
2563A 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-2C67	2564E 示 113.6 袿 袿 袿 UCS2003 GKX-0842.14 T5-3436	25662 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42397.02
2563B 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-2C68	2564F 示 113.6 袿 袿 袿 UCS2003 GKX-0843.08 T6-3A41	25663 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42397.06
2563C 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-2C69	25650 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHC	25664 示 113.6 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-42397.08 T6-4263
2563D 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-3149	25651 示 113.6 袿 袿 UCS2003 H-9270	25665 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42397.09
2563E 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 TF-314B VU-2563E	25652 示 113.6 袿 袿 UCS2003 V0-3F62	25666 示 113.6 袿 袿 UCS2003 GHZ-42397.11
2563F 示 113.5 袿 袿 UCS2003 TF-314E	25653 示 113.6 袿 袿 UCS2003 V2-7C7A	25667 示 113.6 袿 袿 UCS2003 V2-7F26
25640 示 113.5 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.02	25654 示 113.6 袿 袿 UCS2003 TF-314A	25668 示 113.6 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-42397.10 T5-3435
25641 示 113.5 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.07	25655 示 113.6 袿 袿 UCS2003 TF-314C	25669 示 113.6 袿 袿 UCS2003 V0-3F5D
25642 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.08 T6-3A3E	25656 示 113.6 袿 袿 UCS2003 TF-314D	2566A 示 113.6 袿 袿 UCS2003 V0-3F54
25643 示 113.5 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.09	25657 示 113.6 袿 袿 UCS2003 TF-314F	2566B 示 113.7 袿 袿 袿 UCS2003 GKX-0843.09 T6-4C38
25644 示 113.5 袿 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.10 T6-3A3F	25658 示 113.6 袿 袿 UCS2003 TF-3150	2566C 示 113.7 袿 袿 袿 UCS2003 GKX-0843.11 T5-3A62
25645 示 113.5 袿 袿 UCS2003 GHZ-42390.13	25659 示 113.6 袿 袿 袿 UCS2003 TF-3151 VU-25659	2566D 示 113.7 袿 袿 袿 UCS2003 GKX-0843.17 T6-4C39

2566E 示 113.7	祿	祿	祿	25682 示 113.7	袂	袂		25696 示 113.8	禛	禛	
	UCS2003	GKX-0843.18	T6-4C3A		UCS2003	GHZ-42399.18			UCS2003	TF-3D63	
2566F 示 113.7	禡	禡	禡	25683 示 113.7	裡	裡	裡	25697 示 113.8	禴	禴	
	UCS2003	GKX-0843.22	T6-4C3C		UCS2003	TF-3735	H-95A8		UCS2003	TF-3D64	
25670 示 113.7	禢	禢	禢	25684 示 113.7	禴	禴		25698 示 113.8	禵	禵	
	UCS2003	GKX-0843.23	T5-3A63		UCS2003	V0-437A			UCS2003	TF-4428	
25671 示 113.7	禣	禣	禣	25685 示 113.7	禵	禵		25699 示 113.8	禶	禶	
	UCS2003	GKX-0843.24	T6-4C3D		UCS2003	V2-7F28			UCS2003	TF-442A	
25672 示 113.7	禤	禤	禤	25686 示 113.7	禶	禶		2569A 示 113.8	禷	禷	禷
	UCS2003	GKX-0843.25	T6-4C3B		UCS2003	V2-7F29			UCS2003	GHZ-42401.03	TF-3D61
25673 示 113.7	禥	禥		25687 示 113.7	禸	禸			禸		
	UCS2003	GKX-0843.26			UCS2003	V2-822B			VU-2569A		
25674 示 113.7	禦	禦		25688 示 113.8	禨	禨	禨	2569B 示 113.8	禩	禩	禩
	UCS2003	G4K-19656			UCS2003	GKX-0843.28	T6-5575		UCS2003	GHZ-42401.04	VU-2569B
25675 示 113.7	禧	禧		25689 示 113.8	禪	禪	禪	2569C 示 113.8	禪	禪	禪
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0844.03	T5-412B		UCS2003	GHZ-42401.05	T6-5574
25676 示 113.7	禨	禨		2568A 示 113.8	禪	禪	禪	2569D 示 113.8	禪	禪	
	UCS2003	G4K-16100			UCS2003	GKX-0844.13	T5-412A		UCS2003	GHZ-42401.08	
25677 示 113.7	禪	禪		2568B 示 113.8	顛	顛	顛	2569E 示 113.8	神	神	
	UCS2003	T6-4C36			UCS2003	GKX-0844.15	T5-412C		UCS2003	GHZ-42401.09	
25678 示 113.7	禪	禪		2568C 示 113.8	禪	禪	禪	2569F 示 113.8	禴	禴	
	UCS2003	T6-4C37			UCS2003	GKX-0844.16	T6-4C3F		UCS2003	GHZ-42401.10	
25679 示 113.7	禴	禴		2568D 示 113.8	禴	禴	禴	256A0 示 113.8	禴	禴	
	UCS2003	TF-3734			UCS2003	GKX-0844.17	T4-3F48		UCS2003	GHZ-42401.15	
2567A 示 113.7	禵	禵		2568E 示 113.8	禵	禵		256A1 示 113.8	禵	禵	
	UCS2003	TF-3736			UCS2003	TF-3D58			UCS2003	GHZ-42401.17	
2567B 示 113.7	禶	禶		2568F 示 113.8	禶	禶		256A2 示 113.8	禶	禶	
	UCS2003	TF-3738			UCS2003	TF-3D59			UCS2003	GHZ-42401.20	
2567C 示 113.7	禷	禷		25690 示 113.8	禷	禷		256A3 示 113.8	禷	禷	
	UCS2003	TF-3D5B			UCS2003	TF-3D5A			UCS2003	GHZ-42401.21	
2567D 示 113.7	禸	禸		25691 示 113.8	禸	禸		256A4 示 113.8	禸	禸	
	UCS2003	GHZ-42398.07			UCS2003	TF-3D5C			UCS2003	V0-437B	
2567E 示 113.7	禩	禩		25692 示 113.8	禩	禩		256A5 示 113.8	禩	禩	
	UCS2003	GHZ-42399.10			UCS2003	TF-3D5D			UCS2003	V0-437C	
2567F 示 113.7	禪	禪		25693 示 113.8	禪	禪		256A6 示 113.9	禪	禪	禪
	UCS2003	GHZ-42399.12			UCS2003	TF-3D5E			UCS2003	GKX-0844.22	T5-4823
25680 示 113.7	禴	禴		25694 示 113.8	禴	禴		256A7 示 113.9	禴	禴	禴
	UCS2003	GHZ-42399.13			UCS2003	TF-3D5F			UCS2003	GKX-0844.27	T6-5F5F
25681 示 113.7	禵	禵		25695 示 113.8	禵	禵	禵	256A8 示 113.9	禵	禵	禵
	UCS2003	GHZ-42399.17			UCS2003	TF-3D62	H-8CB0		UCS2003	GKX-0844.28	T6-5F60

256A9 示 113.9 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0845.09 T4-4556	256BD 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHZ-42403.12	256D1 示 113.10 UCS2003	褙 褙 GHZ-42405.08
256AA 示 113.9 UCS2003	𦘔 𦘔 𦘔 GKX-0845.14 T6-5F63	256BE 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHZ-42403.18	256D2 示 113.10 UCS2003	褙 褙 GHZ-42405.09
256AB 示 113.9 UCS2003	𦘕 𦘕 𦘕 GKX-0845.16 T6-5F61	256BF 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHZ-42403.20	256D3 示 113.10 UCS2003	𦘖 𦘖 GHZ-42405.10
256AC 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GBK	256C0 示 113.9 UCS2003	褙 褙 褙 GHZ-42403.23 T6-5F5D	256D4 示 113.10 UCS2003	褙 褙 褙 GHZ-42406.01 T7-2628
256AD 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHC	256C1 示 113.9 UCS2003	𦘗 𦘗 𦘗 GHZ-42403.27 T6-5F62	256D5 示 113.10 UCS2003	褙 褙 GHZ-42406.03
256AE 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GBK	256C2 示 113.9 UCS2003	褙 褙 褙 GHZ-42403.05 T5-4821	256D6 示 113.10 UCS2003	褙 褙 K4-008C
256AF 示 113.9 UCS2003	褙 褙 V0-4679	256C3 示 113.9 UCS2003	褙 褙 褙 GHZ-42403.01 T6-5F5E	256D7 示 113.10 UCS2003	褙 褙 V3-352C
256B0 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-4427	256C4 示 113.9 UCS2003	褙 褙 G4K-13721	256D8 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.10 T5-5638
256B1 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-4429	256C5 示 113.10 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0845.20 T4-4B5F	256D9 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.11 T7-305C
256B2 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-442B	256C6 示 113.10 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.04 T7-2626	256DA 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.14 T5-5636
256B3 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-442C	256C7 示 113.10 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.08 T6-5F5C	褙 K6-1036	
256B4 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-442D	256C8 示 113.10 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.09 T6-5F64	256DB 示 113.11 UCS2003	𦘙 𦘙 𦘙 GKX-0846.16 T7-305D
256B5 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-442E	256C9 示 113.10 UCS2003	褙 褙 V0-4745	256DC 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.19 T4-5177
256B6 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-442F	256CA 示 113.10 UCS2003	褙 褙 TF-4A53	256DD 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.20 T5-5639
256B7 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-4430	256CB 示 113.10 UCS2003	褙 褙 TF-4A55	256DE 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.21 T5-5637
256B8 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-4431	256CC 示 113.10 UCS2003	褙 褙 TF-4A56	256DF 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.24 T5-563A
256B9 示 113.9 UCS2003	褙 褙 TF-4432	256CD 示 113.10 UCS2003	褙 褙 TF-4A57	256E0 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.25 T7-262A
256BA 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHZ-42403.06	256CE 示 113.10 UCS2003	褙 褙 TF-4A58	256E1 示 113.11 UCS2003	褙 褙 褙 GKX-0846.26 T7-305B
256BB 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHZ-42403.08	256CF 示 113.10 UCS2003	褙 褙 TF-4A5A	256E2 示 113.11 UCS2003	褙 褙 TF-506A
256BC 示 113.9 UCS2003	褙 褙 GHZ-42403.09	256D0 示 113.10 UCS2003	褙 褙 GHZ-42405.06		

256E3 示 113.11	褱	褱	褱	256F5 示 113.12	褱	褱	25709 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	TF-5069	VU-256E3		UCS2003	TF-506B		UCS2003	TF-5B4E
	褱			256F6 示 113.12	褱	褱	2570A 示 113.13	褱	褱
	H-94C8				UCS2003	H-98B9		UCS2003	TF-5B50
256E4 示 113.11	穎	穎		256F7 示 113.12	褱	褱	2570B 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	TF-5651			UCS2003	TF-564E		UCS2003	TF-5B51
256E5 示 113.11	褱	褱		256F8 示 113.12	褱	褱	2570C 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.02			UCS2003	TF-564F		UCS2003	TF-5B52
256E6 示 113.11	褱	褱		256F9 示 113.12	褱	褱	2570D 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.04			UCS2003	TF-5650		UCS2003	GHZ-42409.02
256E7 示 113.11	褱	褱		256FA 示 113.12	褱	褱	2570E 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.09			UCS2003	TF-5652		UCS2003	GHZ-42409.04
256E8 示 113.11	褱	褱		256FB 示 113.12	褱	褱	2570F 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.11			UCS2003	GHZ-42407.22		UCS2003	GHZ-42409.06
256E9 示 113.11	褱	褱		256FC 示 113.12	褱	褱	25710 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.14			UCS2003	GHZ-42407.24		UCS2003	GHZ-42409.07
256EA 示 113.11	褱	褱		256FD 示 113.12	褱	褱	25711 示 113.13	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.16			UCS2003	GHZ-42407.25		UCS2003	GHZ-42409.03
256EB 示 113.11	褱	褱		256FE 示 113.12	褱	褱	25712 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GHZ-42407.18			UCS2003	GHZ-42408.05		UCS2003	GKX-0847.19
256EC 示 113.11	褱	褱		256FF 示 113.12	褱	褱	25713 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GHZ-80030.22			UCS2003	GHZ-42408.06		UCS2003	GKX-0847.20
256ED 示 113.11	褱	褱		25700 示 113.12	褱	褱	褱	褱	褱
	UCS2003	V0-4769			UCS2003	V0-477A		VU-25713	
256EE 示 113.12	褱	褱	褱	25701 示 113.12	褱	褱	25714 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GKX-0846.27	T4-5743		UCS2003	TF-5B4D		UCS2003	GKX-0847.21
256EF 示 113.12	褱	褱	褱	25702 示 113.12	褱	褱	25715 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GKX-0846.28	T5-5C5A		UCS2003	TF-5B4F		UCS2003	TF-5B6A
256F0 示 113.12	褱	褱	褱	25703 示 113.13	褱	褱	25716 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GKX-0846.31	T7-3973		UCS2003	GKX-0847.03		UCS2003	GHZ-42410.02
256F1 示 113.12	褱	褱	褱	25704 示 113.13	褱	褱	25717 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GKX-0846.32	T4-5744		UCS2003	GKX-0847.13		UCS2003	GHZ-42410.05
256F2 示 113.12	褱	褱	褱	25705 示 113.13	褱	褱	25718 示 113.14	褱	褱
	UCS2003	GKX-0846.35	T7-3976		UCS2003	GKX-0847.14		UCS2003	GHZ-42410.06
	褱			25706 示 113.13	褱	褱	25719 示 113.14	褱	褱
	VU-256F2				UCS2003	H-9140		UCS2003	GHZ-42410.08
256F3 示 113.12	褱	褱	褱	25707 示 113.13	褱	褱	2571A 示 113.15	褱	褱
	UCS2003	GKX-0847.01	T7-3974		UCS2003	TF-5B4B		UCS2003	GKX-0847.24
256F4 示 113.12	褱	褱	褱	25708 示 113.13	褱	褱	2571B 示 113.15	褱	褱
	UCS2003	GKX-0847.02	T7-305E		UCS2003	TF-5B4C		UCS2003	GKX-0847.25
									T4-6377

2571C 示 113.15 UCS2003	禴 G4K-29244	禴 G4K-29244	2572F 示 113.18 UCS2003	禴 GHZ-42412.04	禴 T7-5C2B	25742 内 114.8 UCS2003	𪛗 GHZ-42550.02	𪛗 GHZ-42550.02
2571D 示 113.15 UCS2003	禴 H-FCBE	禴 H-FCBE	25730 示 113.19 UCS2003	禴 GKX-0847.35	禴 T5-776E	25743 内 114.9 UCS2003	𪛘 GKX-0848.15	𪛘 T6-5F65
2571E 示 113.15 UCS2003	𪛙 TF-655E	𪛙 TF-655E	25731 示 113.19 UCS2003	𪛙 GKX-0847.36	𪛙 T7-5C2C	25744 内 114.10 UCS2003	𪛚 GHZ-10058.03	𪛚 T7-262C
2571F 示 113.15 UCS2003	禴 GHZ-42411.04	禴 T7-4E5E	25732 示 113.19 UCS2003	禴 GKX-0847.37	禴 T5-776F	25745 内 114.11 UCS2003	𪛛 GHZ-53043.03	𪛛 T7-305F
25720 示 113.16 UCS2003	禴 GKX-0847.26	禴 T7-5426	25733 示 113.19 UCS2003	禴 TF-6A67		25746 内 114.11 UCS2003	𪛜 GHZ-42552.03	𪛜 UTC-00234
25721 示 113.16 UCS2003	禴 V3-352D		25734 示 113.20 UCS2003	禴 GKX-0847.38	禴 T5-7932	25747 内 114.11 UCS2003	𪛝 T7-3060	
25722 示 113.16 UCS2003	禴 GHZ-42411.08		25735 示 113.20 UCS2003	禴 GHZ-42412.13		25748 内 114.13 UCS2003	𪛞 GKX-0848.16	𪛞 T7-412D
25723 示 113.16 UCS2003	禴 GHZ-42411.05	禴 T7-5425	25736 示 113.21 UCS2003	禴 GHZ-42412.16		25749 内 114.13 UCS2003	𪛟 GHZ-42553.08	
25724 示 113.16 UCS2003	禴 V0-4923		25737 示 113.21 UCS2003	禴 GKX-0847.39	禴 T7-6249	2574A 内 114.17 UCS2003	𪛠 GHZ-53044.11	𪛠 T5-736B
25725 示 113.17 UCS2003	禴 GHZ-42411.12	禴 TF-655F	25738 示 113.21 UCS2003	禴 GHZ-42412.15	禴 T7-6247	2574B 内 114.20 UCS2003	𪛡 GKX-0848.17	𪛡 T7-612B
	禴 H-9157		25739 示 113.22 UCS2003	𪛢 GKX-0847.40	𪛢 T7-635D	2574C 禾 115.0 UCS2003	禾 GKX-0848.19	禾 T4-217E
25726 示 113.17 UCS2003	禴 GKX-0847.28	禴 T4-687D	2573A 示 113.22 UCS2003	𪛣 TF-6C67		2574D 禾 115.1 UCS2003	禾 GKX-0849.01	禾 T6-2541
25727 示 113.17 UCS2003	禴 GKX-0847.30	禴 T7-584A	2573B 内 114.1 UCS2003	𪛤 TF-2269		2574E 禾 115.1 UCS2003	𪛥 V2-7F2B	
25728 示 113.17 UCS2003	𪛦 GHZ-42411.09		2573C 内 114.4 UCS2003	𪛥 GKX-0848.06	𪛥 T6-334D	2574F 禾 115.1 UCS2003	𪛦 TF-226A	
25729 示 113.17 UCS2003	𪛦 GHZ-42411.13	𪛦 T7-584B	2573D 内 114.6 UCS2003	𪛧 GKX-0848.09	𪛧 T6-4264	25750 禾 115.2 UCS2003	𪛧 GKX-0849.04	𪛧 T6-286F
2572A 示 113.18 UCS2003	𪛧 T7-5C29			𪛨 H-8BB2		25751 禾 115.2 UCS2003	𪛨 GHZ-42588.04	
2572B 示 113.18 UCS2003	𪛩 TF-695D		2573E 内 114.7 UCS2003	𪛩 T4-395B		25752 禾 115.2 UCS2003	𪛩 GHZ-42588.05	𪛩 TF-2525
2572C 示 113.18 UCS2003	𪛩 GHZ-42412.03	𪛩 T7-5C2A	2573F 内 114.8 UCS2003	𪛪 GKX-0848.10	𪛪 T6-4C40	25753 禾 115.2 UCS2003	𪛪 GHZ-42589.01	𪛪 T6-2870
2572D 示 113.18 UCS2003	𪛫 GHZ-42412.05		25740 乙 5.11 UCS2003	𪛫 GHZ-10042.03		25754 禾 115.3 UCS2003	𪛫 GKX-0849.10	𪛫 T4-2755
2572E 示 113.18 UCS2003	𪛫 GHZ-42412.06		25741 内 114.8 UCS2003	𪛬 GKX-0848.12	𪛬 T6-5576	25755 禾 115.3 UCS2003	𪛬 GKX-0849.12	𪛬 T5-2748

25756 禾 115.3	稂	稂	稂	25768 禾 115.4	稔	稔	稔	2577C 禾 115.4	稞	稞	稞
	UCS2003	GKX-0849.19	T4-2757		UCS2003	GKX-0850.27	T5-2A75		UCS2003	GHZ-42597.02	T6-334E
25757 禾 115.3	稃	稃		25769 禾 115.4	采	采	采	2577D 禾 115.4	稈	稈	
	UCS2003	GKX-0849.20			UCS2003	GKX-0851.01	T6-3356		UCS2003	V0-3F41	
25758 禾 115.3	麥	麥	麥	2576A 禾 115.4	稈	稈	稈	2577E 禾 115.5	稉	稉	稉
	UCS2003	GKX-0850.02	T5-2747		UCS2003	GKX-0851.03	T6-3350		UCS2003	GKX-0851.10	T5-2F3C
25759 禾 115.3	粇	粇		2576B 禾 115.4	稊	稊	稊	2577F 禾 115.5	稊	稊	稊
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0851.05	T6-3352		UCS2003	GKX-0851.11	T5-2F3B
2575A 禾 115.3	粈	粈		2576C 禾 115.4	程	程	程	25780 禾 115.5	稌	稌	稌
	UCS2003	TF-283E			UCS2003	GKX-0851.06	T4-2A6D		UCS2003	GKX-0851.14	T6-3A45
2575B 禾 115.3	秣	秣		2576D 禾 115.4	秣	秣	秣	25781 禾 115.5	种	种	种
	UCS2003	TF-283F			UCS2003	GKX-0851.07	T6-334F		UCS2003	GKX-0851.20	T5-2F3D
2575C 禾 115.3	秣	秣		2576E 禾 115.4	秣	秣	秣		种		
	UCS2003	TF-2840			UCS2003	GKX-0851.08	T5-2A73		VU-25781		
2575D 禾 115.3	秣	秣	秣	2576F 禾 115.4	弄	弄	弄	25782 禾 115.5	秣	秣	秣
	UCS2003	TF-2841	VU-2575D		UCS2003	GKX-0851.09	T6-3357		UCS2003	GKX-0851.21	T6-3A46
2575E 禾 115.3	秣	秣		25770 禾 115.4	秣	秣		25783 禾 115.5	秣	秣	秣
	UCS2003	TF-2842			UCS2003	G4K-13101			UCS2003	GKX-0852.07	T5-2F3E
2575F 禾 115.3	秣	秣		25771 禾 115.4	秣	秣		25784 禾 115.5	秣	秣	秣
	UCS2003	GHZ-42591.03			UCS2003	J3-7947			UCS2003	GKX-0852.08	T5-2A76
25760 禾 115.3	秣	秣		25772 禾 115.4	秣	秣		25785 禾 115.5	秣	秣	秣
	UCS2003	GHZ-42592.01			UCS2003	H-FADF			UCS2003	GKX-0852.09	T5-343C
25761 禾 115.3	秣	秣		25773 禾 115.4	秣	秣		25786 禾 115.5	秣	秣	秣
	UCS2003	GHZ-42592.06			UCS2003	TF-2C6B			UCS2003	GKX-0852.10	T6-3A47
25762 禾 115.3	秣	秣	秣	25774 禾 115.4	秣	秣		25787 禾 115.5	秣	秣	
	UCS2003	GHZ-42591.10	T6-2D4A		UCS2003	TF-2C6C			UCS2003	G4K-08056	
				25775 禾 115.4	秣	秣		25788 禾 115.5	秣	秣	
					UCS2003	TF-2C6E			UCS2003	TF-3155	
25763 禾 115.4	秣	秣	秣	25776 禾 115.4	秣	秣		25789 禾 115.5	秣	秣	
	UCS2003	GKX-0850.04	T6-3351		UCS2003	TF-2C6F			UCS2003	TF-3156	
25764 禾 115.4	秣	秣	秣	25777 禾 115.4	秣	秣		2578A 禾 115.5	秣	秣	
	UCS2003	GKX-0850.15	T6-3354		UCS2003	GHZ-42593.01			UCS2003	GHZ-42597.07	
25765 禾 115.4	秣	秣	秣	25778 禾 115.4	秣	秣		2578B 禾 115.5	秣	秣	
	UCS2003	GKX-0850.17	T5-2A74		UCS2003	GHZ-42594.02			UCS2003	GHZ-42597.10	
				25779 禾 115.4	秣	秣	秣	2578C 禾 115.5	香	香	
					UCS2003	GHZ-42594.08	TF-2C70		UCS2003	GHZ-42597.11	
25766 禾 115.4	秣	秣	秣	2577A 禾 115.4	秣	秣	秣	2578D 禾 115.5	秣	秣	秣
	UCS2003	GKX-0850.18	T5-2A72		UCS2003	GHZ-42594.10	T6-3355		UCS2003	GHZ-42598.03	VU-2578D
25767 禾 115.4	秣	秣	秣	2577B 禾 115.4	秣	秣	秣	2578E 禾 115.5	秣	秣	
	UCS2003	GKX-0850.21	T4-2A70		UCS2003	GHZ-42595.02	T6-3353		UCS2003	GHZ-42598.07	

2578F 禾 115.5	秣 秣	秣	
	UCS2003 GHZ-42600.01		
25790 禾 115.5	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42600.02		
25791 禾 115.5	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42601.05		
25792 禾 115.5	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42601.06	T6-3A42	
25793 禾 115.5	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42601.08		
25794 禾 115.5	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42601.10		
25795 禾 115.5	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42601.12		
25796 禾 115.5	秣 秣		
	UCS2003 V2-7F2E		
25797 禾 115.5	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42598.04	T6-3A44	
25798 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0852.12	T5-343A	
25799 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0852.22	T6-4269	
2579A 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0852.23	T5-343F	
2579B 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 T4-3368		
2579C 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0852.26	T5-343D	
2579D 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0853.05	T6-4268	
2579E 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0853.07	T5-3437	
2579F 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 TF-373A		
257A0 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 TF-373C		
257A1 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 TF-373D		
257A2 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 TF-373E		
257A3 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42602.07		
257A4 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42602.09		
257A5 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42602.15		
257A6 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42602.16		
257A7 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42603.12		
257A8 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.03		
257A9 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.04	T4-336C	
257AA 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.05		
257AB 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.06		
257AC 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.08		
257AD 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.11		
257AE 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.15		
257AF 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42604.03	T6-4265	
257B0 禾 115.6	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.10		
257B1 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42597.09	T6-426A	
257B2 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0853.11	T4-395F	
257B3 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0853.15	T5-3A64	
257B4 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0853.16	T4-396D	
257B5 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.07	T4-395C	
257B6 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.09	T6-4C41	
257B7 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.13	T6-4C42	
257B8 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.14	T6-4C45	
257B9 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.15	T6-4C47	
257BA 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.17	T4-395D	
257BB 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.18	T6-4C44	
257BC 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GKX-0854.20	T4-3F51	
257BD 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 TF-3D65		
257BE 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 TF-3D67		
257BF 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 TF-3D69		
257C0 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.16		
257C1 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42605.21		
257C2 禾 115.7	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42606.03	VU-257C2	
257C3 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42606.04		
257C4 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42606.04		
257C5 禾 115.6	秣 秣 秣		
	UCS2003 GHZ-42608.10	T5-3A3E	
257C6 禾 115.7	秣 秣		
	UCS2003 K6-1038		
	UCS2003 GHZ-42609.08		

257C7 禾 115.7	稊	稊	稊	257DA 禾 115.8	稊	稊	稊	257EE 禾 115.8	稍	稍	
	UCS2003	TF-3D66	H-9BE6		UCS2003	GKX-0855.28	T5-412E		UCS2003	GHZ-42613.02	
257C8 禾 115.7	稊	稊		257DB 禾 115.8	稊	稊	稊	257EF 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	V0-3F45			UCS2003	GKX-0855.29	T6-557B		UCS2003	GHZ-42613.06	
257C9 禾 115.7	稊	稊		257DC 禾 115.8	稊	稊	稊	257F0 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	V3-3531			UCS2003	GKX-0855.30	T6-557E		UCS2003	GHZ-42613.08	
257CA 禾 115.7	稊	稊		257DD 禾 115.8	稊	稊		257F1 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	V0-3F46			UCS2003	GKX-0855.31			UCS2003	GHZ-42613.09	
257CB 禾 115.7	稊	稊		257DE 禾 115.8	稊	稊		257F2 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	GHZ-42609.09			UCS2003	T6-557C			UCS2003	GHZ-42614.01	
257CC 禾 115.7	稊	稊		257DF 禾 115.8	𪎩	𪎩	𪎩	257F3 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	V2-7F32			UCS2003	GHZ-42612.11	H-9643		UCS2003	GHZ-42614.06	
257CD 禾 115.8	稊	稊	稊	257E0 禾 115.8	稊	稊		257F4 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	GKX-0854.22	T5-4136		UCS2003	H-8E44			UCS2003	GHZ-42615.01	
				257E1 禾 115.8	稊	稊		257F5 禾 115.8	稊	稊	
					UCS2003	H-9C4F			UCS2003	GHZ-42615.04	
257CE 禾 115.8	稊	稊	稊	257E2 禾 115.8	稊	稊		257F6 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	GKX-0854.23	T5-412F		UCS2003	TF-4433			UCS2003	GHZ-42615.14	
257CF 禾 115.8	稊	稊	稊	257E3 禾 115.8	稊	稊		257F7 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0854.25	T6-5579		UCS2003	TF-4434			UCS2003	GHZ-42615.17	T6-5578
257D0 禾 115.8	稊	稊	稊	257E4 禾 115.8	稊	稊		257F8 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0854.26	T6-5577		UCS2003	TF-4435			UCS2003	GHZ-42616.04	T6-557D
257D1 禾 115.8	稊	稊	稊	257E5 禾 115.8	稊	稊		257F9 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	GKX-0855.03	T6-557A		UCS2003	TF-4436			UCS2003	V2-7F31	
257D2 禾 115.8	稊	稊	稊	257E6 禾 115.8	稊	稊		257FA 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.04	T5-4130		UCS2003	TF-4437			UCS2003	GHZ-42614.11	T5-4137
257D3 禾 115.8	稊	稊	稊	257E7 禾 115.8	稊	稊		257FB 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.05	T5-412D		UCS2003	TF-4438			UCS2003	GHZ-42615.05	T5-4135
257D4 禾 115.8	稊	稊	稊	257E8 禾 115.8	稊	稊		257FC 禾 115.8	稊	稊	
	UCS2003	GKX-0855.17	T5-4132		UCS2003	TF-4439			UCS2003	V0-3F47	
257D5 禾 115.8	稊	稊	稊	257E9 禾 115.8	稊	稊		257FD 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.18	T5-4134		UCS2003	TF-443A			UCS2003	GKX-0855.32	T5-4828
257D6 禾 115.8	黎	黎	黎	257EA 禾 115.8	稊	稊		257FE 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.22	T5-4138		UCS2003	GHZ-42611.08			UCS2003	GKX-0855.35	T6-5F69
257D7 禾 115.8	稊	稊	稊	257EB 禾 115.8	稊	稊		257FF 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.23	T5-4133		UCS2003	GHZ-42612.05			UCS2003	GKX-0855.37	T5-452D
257D8 禾 115.8	稊	稊	稊	257EC 禾 115.8	稊	稊		25800 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.25	T4-3F4E		UCS2003	GHZ-42612.06			UCS2003	GKX-0856.01	T5-482D
257D9 禾 115.8	𪎩	𪎩	𪎩	257ED 禾 115.8	稊	稊		25801 禾 115.8	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0855.27	T6-5621		UCS2003	GHZ-42612.09			UCS2003	GKX-0856.02	T6-5F68

25802 禾 115.9	稼	稼	稼	25816 禾 115.9	黎	黎	2582A 禾 115.9	粢	粢
	UCS2003	GKX-0856.03	T6-5F66		UCS2003	TF-4A62		UCS2003	GHZ-42621.10
25803 禾 115.9	糶	糶	糶	25817 禾 115.9	種	種	2582B 禾 115.9	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.05	T6-5F6A		UCS2003	TF-4A63		UCS2003	GHZ-80031.20
25804 禾 115.9	穉	穉	穉	25818 禾 115.9	稂	稂	2582C 禾 115.9	稜	稜
	UCS2003	GKX-0856.11	T4-455C		UCS2003	TF-4A65		UCS2003	V0-3F48
25805 禾 115.9	穉	穉	穉	25819 禾 115.9	稊	稊	2582D 禾 115.9	𪎩	𪎩
	UCS2003	GKX-0856.12	T5-482E		UCS2003	GHZ-42616.08		UCS2003	V2-7F33
25806 禾 115.9	穉	穉	穉	2581A 禾 115.9	穉	穉	2582E 禾 115.9	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.13	T5-4829		UCS2003	GHZ-42616.11		UCS2003	V3-3532
25807 禾 115.9	穉	穉	穉	2581B 禾 115.9	穉	穉	2582F 禾 115.9	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.19	T6-5F6E		UCS2003	GHZ-42616.13		UCS2003	V2-7F35
25808 禾 115.9	穉	穉	穉	2581C 禾 115.9	穉	穉	25830 禾 115.9	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.22	T6-5F6F		UCS2003	GHZ-42617.03		UCS2003	GHZ-42613.01
25809 禾 115.9	穉	穉	穉	2581D 禾 115.9	穉	穉	25831 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.25	T5-482B		UCS2003	GHZ-42617.06		UCS2003	GKX-0857.02
2580A 禾 115.9	穉	穉	穉	2581E 禾 115.9	穉	穉	25832 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.27	T5-4827		UCS2003	GHZ-42617.16		UCS2003	GKX-0857.04
2580B 禾 115.9	穉	穉	穉	2581F 禾 115.9	穉	穉	25833 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.28	T5-482C		UCS2003	GHZ-42618.03		UCS2003	GKX-0857.06
2580C 禾 115.9	穉	穉	穉	25820 禾 115.9	穉	穉	25834 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.29	T6-5F70		UCS2003	GHZ-42619.01		UCS2003	GKX-0857.09
2580D 禾 115.9	穉	穉	穉	25821 禾 115.9	穉	穉	25835 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.31	T5-482A		UCS2003	GHZ-42620.03		UCS2003	GKX-0857.13
2580E 禾 115.9	穉	穉	穉	25822 禾 115.9	穉	穉	25836 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	GKX-0856.32	T6-5F67		UCS2003	GHZ-42620.05		UCS2003	GKX-0857.14
2580F 禾 115.9	穉	穉	穉	25823 禾 115.9	穉	穉	25837 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A60			UCS2003	GHZ-42620.07		UCS2003	GKX-0857.15
25810 禾 115.9	穉	穉	穉	25824 禾 115.9	穉	穉	25838 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A5B			UCS2003	GHZ-42620.08		UCS2003	GKX-0857.22
25811 禾 115.9	穉	穉	穉	25825 禾 115.9	穉	穉	25839 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A5C			UCS2003	GHZ-42620.10		UCS2003	GKX-0857.23
25812 禾 115.9	穉	穉	穉	25826 禾 115.9	穉	穉	2583A 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A5D			UCS2003	GHZ-42620.11		UCS2003	GKX-0857.28
25813 禾 115.9	穉	穉	穉	25827 禾 115.9	穉	穉	2583B 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A5E			UCS2003	GHZ-42621.04		UCS2003	GKX-0858.01
25814 禾 115.9	穉	穉	穉	25828 禾 115.9	穉	穉	2583C 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A5F			UCS2003	GHZ-42621.07		UCS2003	GKX-0858.06
25815 禾 115.9	穉	穉	穉	25829 禾 115.9	穉	穉	2583D 禾 115.10	穉	穉
	UCS2003	TF-4A61			UCS2003	GHZ-42621.08		UCS2003	GKX-0858.08

2583E 禾 115.10	構	構	構	25852 禾 115.10	稽	稽	25865 禾 115.11	穗	穗	穗
	UCS2003	GKX-0858.09	T7-262F		UCS2003	GHZ-42625.08		UCS2003	GKX-0859.01	T4-517E
2583F 禾 115.10	稽	稽	稽	25853 禾 115.10	勑	勑	25866 禾 115.11	稽	稽	稽
	UCS2003	GKX-0858.11	T5-5645		UCS2003	GHZ-42626.06		UCS2003	GKX-0859.09	T5-563B
25840 禾 115.10	藜	藜	藜	25854 禾 115.10	稽	稽	25867 禾 115.11	稽	稽	稽
	UCS2003	GKX-0858.12	T5-4E7C		UCS2003	GHZ-42626.10	T7-262E	UCS2003	GKX-0859.10	T5-5643
25841 禾 115.10	藜	藜	藜	25855 禾 115.10	稠	稠	25868 禾 115.11	稊	稊	稊
	UCS2003	GKX-0858.13	T5-4E7D		UCS2003	GHZ-42626.11		UCS2003	GKX-0859.11	T7-3063
25842 禾 115.10	穉	穉		25856 禾 115.10	穉	穉	25869 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	G4K-23547			UCS2003	GHZ-42626.12		UCS2003	GKX-0859.12	T7-3064
25843 禾 115.10	穉	穉	穉	25857 禾 115.10	穉	穉	2586A 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	G4K-21266	T4-4B67		UCS2003	V0-3F49	H-FEF4	UCS2003	GKX-0859.15	T5-5642
25844 禾 115.10	穉	穉		25858 禾 115.10	穉	穉	2586B 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	GHC			UCS2003	V0-3F4A		UCS2003	GKX-0859.16	T7-3062
25845 禾 115.10	穉	穉		25859 禾 115.10	穉	穉	2586C 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	T4-4B6A			UCS2003	GHZ-42624.09		UCS2003	GKX-0859.27	T5-5646
25846 禾 115.10	穉	穉		2585A 禾 115.10	穉	穉	2586D 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	T7-2635			UCS2003	GHZ-42626.07	T7-2636	UCS2003	GKX-0860.01	T5-5C5B
25847 禾 115.10	穉	穉		2585B 禾 115.10	穉	穉	2586E 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-506C			UCS2003	GHZ-42621.15	T7-2637	UCS2003	GKX-0860.02	T5-5647
25848 禾 115.10	穉	穉		2585C 禾 115.11	穉	穉	2586F 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-506E			UCS2003	GKX-0858.14	T4-517B	UCS2003	GKX-0860.03	T7-306B
25849 禾 115.10	穉	穉		2585D 禾 115.11	穉	穉	25870 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-506F			UCS2003	GKX-0858.16	T7-306D	UCS2003	GKX-0860.04	T7-306A
2584A 禾 115.10	穉	穉					25871 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	TF-5070						UCS2003	G4K-19273	
2584B 禾 115.10	穉	穉		2585E 禾 115.11	穉	穉	25872 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	TF-5071			UCS2003	GKX-0858.17		UCS2003	H-93DC	
2584C 禾 115.10	穉	穉		2585F 禾 115.11	穉	穉	25873 禾 115.11	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5072			UCS2003	GKX-0858.19	T5-563D	UCS2003	T7-306C	VU-25873
2584D 禾 115.10	穉	穉		25860 禾 115.11	穉	穉	25874 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	GHZ-42621.18			UCS2003	GKX-0858.20	T5-5640	UCS2003	T7-3061	
2584E 禾 115.10	穉	穉		25861 禾 115.11	穉	穉	25875 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	GHZ-42623.03			UCS2003	GKX-0858.21	T7-3069	UCS2003	TF-5654	
2584F 禾 115.10	穉	穉		25862 禾 115.11	穉	穉	25876 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	GHZ-42623.04			UCS2003	GKX-0858.22	T5-563C	UCS2003	TF-5655	
25850 禾 115.10	穉	穉		25863 禾 115.11	穉	穉	25877 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	GHZ-42624.06			UCS2003	GKX-0858.23	T5-563F	UCS2003	GHZ-42627.02	
25851 禾 115.10	穉	穉		25864 禾 115.11	穉	穉	25878 禾 115.11	穉	穉	
	UCS2003	GHZ-42625.03			UCS2003	GKX-0858.24	T5-563E	UCS2003	GHZ-42628.02	

25879 禾 115.11	穉	穉	穉	2588D 禾 115.12	稈	稈	稈	258A0 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42628.04	T7-3065		UCS2003	GKX-0860.11	T5-5C5F		UCS2003	GHZ-42631.15
2587A 禾 115.11	穉	穉			稈			258A1 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42628.19			VU-2588D				UCS2003	GHZ-42631.16
2587B 禾 115.11	穉	穉		2588E 禾 115.12	稈	稈	稈	258A2 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42629.01			UCS2003	GKX-0860.14	T5-5C5C		UCS2003	GHZ-42632.07
2587C 禾 115.11	穉	穉		2588F 禾 115.12	稈	稈	稈	258A3 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42629.05			UCS2003	GKX-0860.16	T5-5C5D		UCS2003	GHZ-42632.15
2587D 禾 115.11	穉	穉		25890 禾 115.12	稈	稈	稈	258A4 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42629.07			UCS2003	GKX-0860.17	V2-7F38		UCS2003	GHZ-42632.16
2587E 禾 115.11	穉	穉		25891 禾 115.12	稈	稈	稈	258A5 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42629.08			UCS2003	GKX-0860.21	T4-574A		UCS2003	GHZ-42632.18
2587F 禾 115.11	穉	穉		25892 禾 115.12	稈	稈	稈	258A6 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42629.09			UCS2003	GKX-0860.22	T7-3977		UCS2003	GHZ-42632.20
25880 禾 115.11	穉	穉	穉	25893 禾 115.12	稈	稈	稈	258A7 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42630.06	T7-3067		UCS2003	GKX-0860.26	T5-5C64		UCS2003	GHZ-42633.04
25881 禾 115.11	穉	穉	穉	25894 禾 115.12	稈	稈	稈	258A8 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42630.09	T7-3068		UCS2003	GKX-0860.28	T4-5746		UCS2003	GHZ-42633.10
25882 禾 115.11	穉	穉		25895 禾 115.12	稈	稈	稈	258A9 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	V0-3F4B			UCS2003	GKX-0860.30	T5-5C60		UCS2003	GHZ-42633.11
25883 禾 115.11	穉	穉		25896 禾 115.12	稈	稈	稈	258AA 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	V2-7F36			UCS2003	GKX-0860.31	T7-397A		UCS2003	K4-008E
25884 禾 115.11	穉	穉		25897 禾 115.12	稈	稈	稈	258AB 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	V0-3F4C			UCS2003	G4K-28698			UCS2003	V2-7F39
25885 禾 115.11	穉	穉		25898 禾 115.12	稈	稈	稈	258AC 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	V2-7F37			UCS2003	TF-5B54			UCS2003	V3-3535
25886 禾 115.11	穉	穉		25899 禾 115.12	穎	穎	穎	258AD 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	V0-4621			UCS2003	TF-5B55			UCS2003	GHZ-42632.05
25887 禾 115.11	穉	穉	穉	2589A 禾 115.12	穉	穉	穉	258AE 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42627.06	T5-5644		UCS2003	TF-5B56			UCS2003	GHZ-42631.05
25888 禾 115.11	穉	穉	穉	2589B 禾 115.12	稈	稈	稈	258AF 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42628.11	T5-5641		UCS2003	TF-5B57			UCS2003	GHZ-42633.02
25889 禾 115.11	穉	穉		2589C 禾 115.12	稈	稈	稈	258B0 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	V2-7F3B			UCS2003	TF-5B58			UCS2003	GHZ-42632.10
2588A 禾 115.12	穉	穉	穉	2589D 禾 115.12	瓢	瓢	瓢	258B1 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GKX-0860.06	T5-5C5E		UCS2003	TF-5B5A			UCS2003	TF-5653
2588B 禾 115.12	穉	穉	穉	2589E 禾 115.12	慕	慕	慕	258B2 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GKX-0860.08	T5-5C61		UCS2003	GHZ-42631.08	T7-3978		UCS2003	GHZ-42628.18
2588C 禾 115.12	穉	穉	穉	2589F 禾 115.12	稈	稈	稈	258B3 禾 115.12	穉	穉
	UCS2003	GKX-0860.09	T5-5C62		UCS2003	GHZ-42631.10			UCS2003	V3-3534

258B4 禾 115.13	稇	稇	稇	258C8 禾 115.13	稊	稊	稊	258DB 禾 115.14	稊	稊	
	UCS2003	GKX-0860.33	T5-627D		UCS2003	GHZ-42635.02	H-966F		UCS2003	GKX-0861.19	
258B5 禾 115.13	羸	羸	羸	258C9 禾 115.13	𪎑	𪎑		258DC 禾 115.14	𪎑	𪎑	𪎑
	UCS2003	GKX-0860.34	T5-6326		UCS2003	GHZ-42635.04			UCS2003	GKX-0861.20	T7-483F
258B6 禾 115.13	穉	穉	穉	258CA 禾 115.14	穉	穉		258DD 禾 115.14	穉	穉	
	UCS2003	GKX-0860.36	T5-6324		UCS2003	GHZ-42635.05			UCS2003	GKX-0861.21	
258B7 禾 115.13	穉	穉	穉	258CB 禾 115.13	穉	穉		258DE 禾 115.14	穉	穉	穉
	UCS2003	GKX-0860.37	T5-6321		UCS2003	GHZ-42635.08			UCS2003	GKX-0861.22	T4-6046
258B8 禾 115.13	穉	穉	穉	258CC 禾 115.13	穉	穉			穉		
	UCS2003	GKX-0860.38	T5-6322		UCS2003	GHZ-42635.09			H-87A1		
258B9 禾 115.13	穉	穉	穉	258CD 禾 115.13	穉	穉		258DF 禾 115.14	穉	穉	穉
	UCS2003	GKX-0860.39	T5-6325		UCS2003	GHZ-42636.01			UCS2003	GKX-0861.23	T5-685D
258BA 禾 115.13	穉	穉	穉	258CE 禾 115.13	穉	穉		258E0 禾 115.14	穉	穉	穉
	UCS2003	GKX-0860.40	T7-4130		UCS2003	GHZ-42636.02			UCS2003	GKX-0861.24	T7-4E62
258BB 禾 115.13	穉	穉	穉	258CF 禾 115.13	穉	穉		258E1 禾 115.14	穉	穉	
	UCS2003	GKX-0861.01	T5-627E		UCS2003	GHZ-42636.07			UCS2003	H-8E4A	
258BC 禾 115.13	穉	穉	穉	258D0 禾 115.13	穉	穉		258E2 禾 115.15	穉	穉	
	UCS2003	GKX-0861.04	T7-412F		UCS2003	V0-3F4D			UCS2003	GHZ-42636.09	
258BD 禾 115.13	穉	穉	穉	258D1 禾 115.13	穉	穉		258E3 禾 115.14	穉	穉	
	UCS2003	GKX-0861.05	T5-6323		UCS2003	V2-7F3A			UCS2003	GHZ-42636.15	
258BE 禾 115.13	穉	穉		258D2 禾 115.13	穉	穉		258E4 禾 115.14	穉	穉	
	UCS2003	G4K-21640			UCS2003	V3-3536			UCS2003	GHZ-42636.16	
258BF 禾 115.13	穉	穉		258D3 禾 115.13	穉	穉	穉	258E5 禾 115.14	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5F6C			UCS2003	GHZ-42636.08	T5-627C		UCS2003	GHZ-42637.03	T7-4841
258C0 禾 115.13	穉	穉		258D4 禾 115.13	穉	穉		258E6 禾 115.14	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5F6D			UCS2003	GHZ-42633.09			UCS2003	GHZ-42638.03	T7-483E
258C1 禾 115.13	穉	穉		258D5 禾 115.14	穉	穉		258E7 禾 115.14	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5F6E			UCS2003	GHZ-42637.07			UCS2003	GHZ-42638.04	TF-6330
258C2 禾 115.13	穉	穉		258D6 禾 115.14	穉	穉	穉		穉		
	UCS2003	TF-5F6F			UCS2003	GKX-0861.06	T5-685E		VU-258E7		
258C3 禾 115.13	穉	穉		258D7 禾 115.14	穉	穉	穉	258E8 禾 115.15	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5F70			UCS2003	GKX-0861.10	T4-6043		UCS2003	GHZ-42638.02	T7-4840
258C4 禾 115.13	穉	穉			穉			258E9 禾 115.15	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5F71			VU-258D7				UCS2003	GKX-0861.25	T5-6C6B
258C5 禾 115.13	穉	穉		258D8 禾 115.14	穉	穉	穉	258EA 禾 115.15	穉	穉	穉
	UCS2003	TF-5F72			UCS2003	GKX-0861.11	T5-685C		UCS2003	GKX-0861.26	T4-637A
258C6 禾 115.13	穉	穉		258D9 禾 115.14	穉	穉	穉	258EB 禾 115.15	穉	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42634.01			UCS2003	GKX-0861.17	T4-6044		UCS2003	GKX-0861.29	T4-6378
258C7 禾 115.13	穉	穉		258DA 禾 115.14	穉	穉	穉	258EC 禾 115.15	穉	穉	穉
	UCS2003	GHZ-42634.06			UCS2003	GKX-0861.18	T4-6047		UCS2003	GKX-0861.31	T5-6C6A

258ED 禾 115.15	穉	穉	穉	25901 禾 115.16	穉	穉	穉	25914 禾 75.20	𪎑	𪎑	𪎑
	UCS2003	GKX-0861.32	T7-4E60		UCS2003	GKX-0861.41	T7-5427		UCS2003	GHZ-42641.02	T7-5E71
258EE 禾 115.15	籴	籴	籴	25902 禾 115.16	穰	穰	穰	25915 禾 115.19	穰	穰	
	UCS2003	GKX-0861.33	T4-5C38		UCS2003	GKX-0861.43	T5-7058		UCS2003	TF-6B57	
258EF 禾 115.15	穰	穰	穰	25903 禾 115.16	穰	穰	穰	25916 禾 115.19	籴	籴	
	UCS2003	GKX-0861.35	T5-6C69		UCS2003	GKX-0861.44	T7-5429		UCS2003	TF-6B58	
258F0 禾 115.15	穰	穰	穰	25904 禾 115.16	穰	穰		25917 禾 115.20	穰	穰	穰
	UCS2003	GKX-0861.36	T5-6C6C		UCS2003	GHZ-42639.09			UCS2003	GKX-0862.13	T4-6C77
258F1 禾 115.15	穰	穰	穰	25905 禾 115.16	穰	穰	穰	25918 禾 115.20	穰	穰	穰
	UCS2003	GKX-0861.38	T7-4E5F		UCS2003	GHZ-42639.10	T7-584D		UCS2003	GKX-0862.14	T5-7933
258F2 禾 115.15	穰	穰	穰	25906 禾 115.17	穰	穰	穰	25919 禾 115.20	穰	穰	
	UCS2003	GKX-0861.39	T7-4E61		UCS2003	GKX-0862.01	T5-736C		UCS2003	TF-6C34	
258F3 禾 115.15	穰	穰		25907 禾 115.17	穰	穰	穰	2591A 禾 115.20	穰	穰	穰
	UCS2003	TF-6560			UCS2003	GKX-0862.03	T7-584E		UCS2003	GHZ-42641.08	T4-6C78
258F4 禾 115.15	穰	穰		25908 禾 115.17	穰	穰		2591B 禾 115.21	穰	穰	
	UCS2003	TF-6561			UCS2003	GHZ-42639.16			UCS2003	GKX-0862.15	
258F5 禾 115.15	穰	穰		25909 禾 115.17	穰	穰		2591C 禾 115.21	穰	穰	穰
	UCS2003	TF-6563			UCS2003	GHZ-80031.21			UCS2003	GKX-0862.16	T5-7A2E
258F6 禾 115.15	穰	穰		2590A 禾 115.18	穰	穰	穰	2591D 禾 115.21	穰	穰	
	UCS2003	GHZ-42638.11			UCS2003	GKX-0862.04	T5-7630		UCS2003	G4K-30072	
258F7 里 166.13	穰	穰	穰	2590B 禾 115.18	穰	穰	穰	2591E 禾 115.24	穰	穰	穰
	UCS2003	GHZ-42638.13	T7-4E63		UCS2003	GKX-0862.05	T5-7631		UCS2003	GKX-0862.17	T5-7B61
258F8 禾 115.15	穰	穰		2590C 禾 115.18	穰	穰	穰	2591F 禾 115.24	穰	穰	穰
	UCS2003	GHZ-42638.17			UCS2003	GKX-0862.08	T7-584F		UCS2003	GKX-0862.18	T5-7B62
258F9 禾 115.15	穰	穰		2590D 禾 115.18	穰	穰		25920 禾 115.27	穰	穰	
	UCS2003	GHZ-42639.01			UCS2003	GKX-0862.09			UCS2003	GHZ-80031.22	
258FA 禾 115.15	穰	穰		2590E 禾 115.18	穰	穰	穰	25921 禾 115.30	穰	穰	
	UCS2003	GHZ-42639.02			UCS2003	GKX-0862.10	T5-7770		UCS2003	GHZ-42641.12	
258FB 禾 115.15	穰	穰		2590F 禾 115.18	穰	穰		25922 穴 116.0	穰	穰	穰
	UCS2003	GHZ-42639.03			UCS2003	GHZ-42640.03			UCS2003	GKX-0862.21	T6-2337
258FC 禾 115.15	穰	穰		25910 禾 115.18	穰	穰		25923 穴 116.2	穰	穰	穰
	UCS2003	GHZ-42639.04			UCS2003	GHZ-42640.04			UCS2003	GKX-0862.26	T5-246F
258FD 禾 115.15	穰	穰		25911 禾 115.18	穰	穰	穰	25924 穴 116.2	穰	穰	穰
	UCS2003	V3-3432			UCS2003	GHZ-42640.08	T7-5C2D		UCS2003	GKX-0862.27	T5-2470
258FE 禾 115.15	穰	穰		25912 禾 115.18	穰	穰	穰	25925 穴 116.2	穰	穰	
	UCS2003	T5-6C6D			UCS2003	GHZ-42640.09	T7-5C2E		UCS2003	GHZ-42718.04	
258FF 禾 115.15	穰	穰		25913 禾 115.19	穰	穰	穰	25926 穴 116.2	穰	穰	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-42641.01	T7-5F28		UCS2003	GHZ-42719.04	
25900 禾 115.16	穰	穰	穰					25927 穴 116.3	穰	穰	穰
	UCS2003	GKX-0861.40	T7-5428						UCS2003	GKX-0863.02	T4-2759

25928 穴 116.3	窳	窳	窳	2593C 穴 116.4	窳	窳	窳	2594F 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0863.04	T4-275A		UCS2003	GKX-0864.09	T6-335A		UCS2003	GKX-0864.32	T4-2E69
25929 穴 116.3	窳	窳	窳	2593D 穴 116.4	窳	窳	窳	25950 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0863.05	T4-275B		UCS2003	GKX-0864.10	T6-335C		UCS2003	GKX-0864.33	T4-2E6A
2592A 穴 116.3	窳	窳	窳	2593E 穴 116.4	窳	窳	窳		窳		
	UCS2003	GKX-0863.06	T6-2D4D		UCS2003	GKX-0864.11	T6-335D		VU-25950		
2592B 穴 116.3	窳	窳	窳	2593F 穴 116.4	窳	窳	窳	25951 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0863.07	T6-2D4C		UCS2003	GKX-0864.12	T5-2A7A		UCS2003	GKX-0864.34	T4-2E67
2592C 穴 116.3	窳	窳		25940 穴 116.4	窳	窳		25952 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0863.08			UCS2003	G4K-21641			UCS2003	GKX-0864.35	T6-3A4A
2592D 穴 116.3	窳	窳	窳	25941 穴 116.4	窳	窳		25953 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0863.09	T6-2D4F		UCS2003	TF-2C71			UCS2003	GKX-0864.36	T6-3A4B
2592E 穴 116.3	窳	窳	窳	25942 穴 116.4	窳	窳		25954 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0863.10	T3-2A45		UCS2003	TF-2C72			UCS2003	GKX-0864.37	T5-2F40
2592F 穴 116.3	窳	窳		25943 穴 116.4	窳	窳		25955 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-2C73			UCS2003	GHC	
25930 穴 116.3	窳	窳		25944 穴 116.4	窳	窳		25956 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	T6-2D4B			UCS2003	GHZ-42724.04			UCS2003	H-9DB9	
25931 穴 116.3	窳	窳	窳	25945 穴 116.4	窳	窳		25957 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GHZ-42719.05	TF-2843		UCS2003	GHZ-42724.10			UCS2003	T5-2F44	
25932 穴 116.3	窳	窳		25946 穴 116.4	窳	窳	窳	25958 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GHZ-42720.02			UCS2003	GHZ-42725.01	VU-25946		UCS2003	TF-3158	
25933 穴 116.3	窳	窳			窳			25959 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GHZ-42721.06			H-92F6				UCS2003	TF-3159	
25934 穴 116.4	窳	窳	窳	25947 穴 116.5	窳	窳	窳	2595A 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GKX-0863.14	T4-2A74		UCS2003	GKX-0864.15	T5-2F3F		UCS2003	TF-315A	
25935 穴 116.4	窳	窳	窳	25948 穴 116.5	窳	窳	窳	2595B 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0864.02	T6-3359		UCS2003	GKX-0864.16	T4-2E66		UCS2003	GHZ-42725.09	T6-3A4B
25936 穴 116.4	窳	窳	窳	25949 穴 116.5	窳	窳	窳	2595C 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GKX-0864.03	T6-335B		UCS2003	GKX-0864.21	T4-2E6B		UCS2003	GHZ-42726.07	
25937 穴 116.4	窳	窳	窳	2594A 穴 116.5	窳	窳	窳	2595D 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GKX-0864.04	T6-3358		UCS2003	GKX-0864.24	T4-2E68		UCS2003	GHZ-42726.10	
25938 穴 116.4	窳	窳	窳	2594B 穴 116.5	窳	窳	窳	2595E 穴 116.5	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0864.05	T5-2A77		UCS2003	GKX-0864.25	T5-2F43		UCS2003	GHZ-42727.04	T6-3A49
25939 穴 116.4	窳	窳	窳	2594C 穴 116.5	窳	窳	窳	2595F 穴 116.5	窳	窳	
	UCS2003	GKX-0864.06	T4-2A73		UCS2003	GKX-0864.27	T5-2F42		UCS2003	GHZ-42723.04	
2593A 穴 116.4	窳	窳	窳	2594D 穴 116.5	窳	窳	窳	25960 穴 116.6	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0864.07	T5-2A79		UCS2003	GKX-0864.30	T5-2F41		UCS2003	GKX-0865.01	T5-3444
2593B 穴 116.4	窳	窳	窳	2594E 穴 116.5	窳	窳	窳	25961 穴 116.6	窳	窳	窳
	UCS2003	GKX-0864.08	T5-2A78		UCS2003	GKX-0864.31	T6-3A4C		UCS2003	GKX-0865.03	T5-3443

25962 穴 116.6	窞	窞	窞	25976 穴 116.7	窞	窞	窞	2598A 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.15	T6-426C		UCS2003	GKX-0865.24	T5-3A72		UCS2003	GKX-0866.18	T5-3A70
25963 穴 116.6	窞	窞	窞	25977 穴 116.7	窞	窞	窞	2598B 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.16	T6-426B		UCS2003	GKX-0865.25	T4-3966		UCS2003	GKX-0866.19	T6-4C49
25964 穴 116.6	窞	窞	窞	25978 穴 116.7	窞	窞	窞	2598C 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.18	T6-426D		UCS2003	GKX-0865.27	T5-3A74		UCS2003	GKX-0866.20	T5-3A66
25965 穴 116.6	窞	窞	窞	25979 穴 116.7	窞	窞	窞	2598D 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.19	T5-3441		UCS2003	GKX-0865.29	T6-4C4E		UCS2003	GKX-0866.21	T5-3A6D
25966 穴 116.6	窞	窞	窞	2597A 穴 116.7	窞	窞	窞	2598E 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.20	T4-336E		UCS2003	GKX-0865.30	T6-4C4A		UCS2003	GKX-0866.24	T6-4C4F
25967 穴 116.6	窞	窞	窞	2597B 穴 116.7	窞	窞	窞	2598F 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.21	T5-3442		UCS2003	GKX-0865.34	T4-3969		UCS2003	GKX-0866.25	T5-3A6E
25968 穴 116.6	窞	窞	窞	2597C 穴 116.7	窞	窞	窞	25990 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.22	T5-3440		UCS2003	GKX-0866.02	T6-4C52		UCS2003	GKX-0866.27	T5-3A6B
25969 穴 116.6	窞	窞	窞	2597D 穴 116.7	窞	窞	窞	25991 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GKX-0865.23	T6-426E		UCS2003	GKX-0866.04	T5-3A69		UCS2003	GKX-0866.28	T6-4C4D
2596A 穴 116.6	窞	窞	窞	2597E 穴 116.7	窞	窞	窞	25992 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	TF-3740			UCS2003	GKX-0866.05	T5-3A6F		UCS2003	GHC	
2596B 穴 116.6	窞	窞	窞	2597F 穴 116.7	窞	窞	窞	25993 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	TF-3741			UCS2003	GKX-0866.06	T5-3A71		UCS2003	TF-3D6B	
2596C 穴 116.6	窞	窞	窞	25980 穴 116.7	窞	窞	窞	25994 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	TF-3742			UCS2003	GKX-0866.07	T6-4C50		UCS2003	GHZ-42730.11	
2596D 穴 116.6	窞	窞	窞	25981 穴 116.7	窞	窞	窞	25995 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	TF-3743			UCS2003	GKX-0866.08	T5-3A67		UCS2003	GHZ-42731.02	
2596E 穴 116.6	窞	窞	窞	25982 穴 116.7	窞	窞	窞	25996 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	TF-3744			UCS2003	GKX-0866.09	T6-4C51		UCS2003	GHZ-42731.07	
2596F 穴 116.6	窞	窞	窞	25983 穴 116.7	窞	窞	窞	25997 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GHZ-42728.03			UCS2003	GKX-0866.10	T5-3A68		UCS2003	GHZ-42731.08	
25970 穴 116.6	窞	窞	窞	25984 穴 116.7	窞	窞	窞	25998 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GHZ-42728.09			UCS2003	GKX-0866.11	T6-4C4B		UCS2003	GHZ-42731.13	
25971 穴 116.6	窞	窞	窞	25985 穴 116.7	窞	窞	窞	25999 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GHZ-42728.10			UCS2003	GKX-0866.12	T5-3A6A		UCS2003	GHZ-42731.17	
25972 穴 116.6	窞	窞	窞	25986 穴 116.7	窞	窞	窞	2599A 穴 116.7	窞	窞	窞
	UCS2003	GHZ-42729.03			UCS2003	GKX-0866.13	T4-3968		UCS2003	GHC	
25973 穴 116.6	窞	窞	窞	25987 穴 116.7	窞	窞	窞	2599B 穴 116.8	窞	窞	窞
	UCS2003	GHZ-42729.07			UCS2003	GKX-0866.14	T5-3A73		UCS2003	GKX-0866.29	T5-413A
25974 穴 116.6	窞	窞	窞	25988 穴 116.7	窞	窞	窞	2599C 穴 116.8	窞	窞	窞
	UCS2003	GHZ-42730.01			UCS2003	GKX-0866.15	T6-4C4C		UCS2003	GKX-0866.30	T6-5629
25975 穴 116.6	窞	窞	窞	25989 穴 116.7	窞	窞	窞				
	UCS2003	GHZ-42730.02			UCS2003	GKX-0866.16					

2599D 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.31	窳 T5-413C	259B0 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 TF-443F	259C4 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 J3-7954
	窳 V3-3537			259B1 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 TF-4440	259C5 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 T6-5F79
2599E 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.35	窳 T5-413B	259B2 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GHZ-42732.07	259C6 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42735.06
2599F 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.38	窳 T5-413E	259B3 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GHZ-42732.10	259C7 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42735.09
259A0 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.41	窳 T6-5622	259B4 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GHZ-42732.17	259C8 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42735.12
259A1 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.43	窳 T6-5624	259B5 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GHZ-42734.06	259C9 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42736.01
259A2 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.45	窳 T5-3A6C	259B6 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GHZ-42734.08	259CA 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42736.07
259A3 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.46		259B7 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GHZ-42734.13	259CB 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42736.08
259A4 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.47	窳 T5-413D	259B8 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.58	259CC 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42736.09
259A5 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.48	窳 T5-413F	259B9 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.02	259CD 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GHZ-42736.10
259A6 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.51	窳 T6-5628	259BA 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.03	259CE 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 V2-7F3E
259A7 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.52	窳 T6-562B	259BB 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.04	259CF 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 TF-443C
259A8 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.53	窳 T5-4140	259BC 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.05	259D0 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.13
259A9 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.54	窳 T6-5626	259BD 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.06	259D1 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.15
259AA 穴 116.8	窳 UCS2003	窳 GKX-0866.55	窳 T6-5625	259BE 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.07	259D2 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.16
259AB 穴 116.8	窳 UCS2003	GHC		259BF 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.08	259D3 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.19
259AC 穴 116.8	窳 UCS2003	H-8E4E		259C0 穴 116.9	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.09	259D4 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.20
259AD 穴 116.8	窳 UCS2003	TF-443B		259C1 穴 116.9	窳 UCS2003	GHC	259D5 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.21
259AE 穴 116.8	窳 UCS2003	TF-443D		259C2 穴 116.9	窳 UCS2003	GHC	259D6 穴 116.10	窳 UCS2003	窳 GKX-0867.22
259AF 穴 116.8	窳 UCS2003	TF-443E		259C3 穴 116.9	窳 UCS2003	GHC			

259D7 穴 116.10	窳	窳	窳	259EB 穴 116.10	窳	窳	259FF 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.23	T5-4F2B		UCS2003	GHZ-42736.06		UCS2003	TF-5656
259D8 穴 116.10	窳	窳	窳	259EC 穴 116.11	窳	窳	25A00 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.24	T5-4F26		UCS2003	GKX-0867.36		UCS2003	TF-5657
259D9 穴 116.10	窳	窳	窳	259ED 穴 116.11	窳	窳	25A01 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.25	T5-4F22		UCS2003	GKX-0867.37		UCS2003	TF-5658
259DA 穴 116.10	窳	窳	窳	259EE 穴 116.11	窳	窳	25A02 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.27	T5-4F2C		UCS2003	GKX-0867.41		UCS2003	TF-5659
259DB 穴 116.10	窳	窳	窳	259EF 穴 116.11	窳	窳	25A03 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.29	T5-4F25		UCS2003	GKX-0867.42		UCS2003	TF-565A
259DC 穴 116.10	窳	窳	窳	259F0 穴 116.11	窳	窳	25A04 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.30	T7-2639		UCS2003	GKX-0867.43		UCS2003	GHZ-42740.01
259DD 穴 116.10	窳	窳	窳	259F1 穴 116.11	窳	窳	25A05 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.31	T5-4E7E		UCS2003	GKX-0868.02		UCS2003	GHZ-42740.02
259DE 穴 116.10	窳	窳	窳	259F2 穴 116.11	窳	窳	25A06 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.32	T5-4F28		UCS2003	GKX-0868.06		UCS2003	GHZ-42740.03
259DF 穴 116.10	窳	窳	窳	259F3 穴 116.11	窳	窳	25A07 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.33	T5-4F24		UCS2003	GKX-0868.08		UCS2003	GHZ-42740.12
259E0 穴 116.10	窳	窳	窳	259F4 穴 116.11	窳	窳	25A08 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GKX-0867.34	T5-4F29		UCS2003	GKX-0868.09		UCS2003	GHZ-42740.15
259E1 穴 116.10	窳	窳	窳	259F5 穴 116.11	窳	窳	25A09 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42736.15			UCS2003	GKX-0868.10		UCS2003	GHZ-42741.12
259E2 耳 128.9	窳	窳	窳	259F6 穴 116.11	窳	窳	25A0A 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42736.16	T7-272E		UCS2003	GKX-0868.13		UCS2003	GHZ-42741.13
259E3 穴 116.10	窳	窳	窳	259F7 穴 116.11	窳	窳	25A0B 穴 116.11	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42736.17			UCS2003	GKX-0868.14		UCS2003	V2-7F40
259E4 穴 116.10	窳	窳	窳	259F8 穴 116.11	窳	窳	25A0C 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42737.08			UCS2003	GKX-0868.15		UCS2003	GKX-0868.22
259E5 穴 116.10	窳	窳	窳	259F9 穴 116.11	窳	窳	25A0D 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42739.03	T4-4B6D		UCS2003	GKX-0868.16		UCS2003	GKX-0868.23
259E6 穴 116.10	窳	窳	窳	259FA 穴 116.11	窳	窳	25A0E 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42739.09			UCS2003	GKX-0868.18		UCS2003	GKX-0868.27
259E7 穴 116.10	窳	窳	窳	259FB 穴 116.11	窳	窳	25A0F 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42739.10			UCS2003	GKX-0868.19		UCS2003	GKX-0868.35
259E8 穴 116.10	窳	窳	窳	259FC 穴 116.12	窳	窳	25A10 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	GHZ-42739.11			UCS2003	GKX-0868.20		UCS2003	GKX-0868.36
259E9 穴 116.10	窳	窳	窳	259FD 穴 116.11	窳	窳	25A11 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	V0-3F4F			UCS2003	GKX-0868.21		UCS2003	GKX-0868.38
259EA 穴 116.10	窳	窳	窳	259FE 穴 116.11	窳	窳	25A12 穴 116.12	窳	窳
	UCS2003	V2-7F3F			UCS2003	G4K-13636		UCS2003	GKX-0868.40

25A13 穴 116.12 UCS2003	竅	竅	竅	25A27 穴 116.13 UCS2003	窳	窳	25A3B 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	GKX-0868.41	T7-397D			V2-7F42		GKX-0869.27	T5-705B		
25A14 穴 116.12 UCS2003	窳	窳	窳	25A28 穴 116.13 UCS2003	窳	窳	25A3C 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	GKX-0868.42	T7-397B			V2-7F43		GKX-0870.01	T7-542B		
25A15 穴 116.12 UCS2003	窳	窳	窳	25A29 穴 116.12 UCS2003	窳	窳	25A3D 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	GKX-0868.43	T5-5C66			GHZ-42743.03		GKX-0870.02	T4-6667		
25A16 穴 116.12 UCS2003	窳	窳	窳	25A2A 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A3E 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GKX-0868.44	T7-397E			GKX-0869.11	T4-604A	GKX-0870.03			
25A17 穴 116.12 UCS2003	窳	窳	窳	25A2B 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A3F 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	GKX-0868.46	T7-3072			GKX-0869.12	T7-4844	GKX-0870.04	T4-6666		
25A18 穴 116.12 UCS2003	窳	窳	窳	25A2C 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A40 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	GKX-0868.47	T5-5C88			GKX-0869.13	T7-4843	GKX-0870.05	T5-7059		
25A19 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A2D 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A41 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	G4K-28224				GKX-0869.14	T5-685F	GKX-0870.06	T7-542C		
25A1A 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A2E 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A42 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	窳
	TF-5B5B				GKX-0869.15	T7-4842	GKX-0870.07	T5-705A		
25A1B 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A2F 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A43 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GHZ-42742.02				K4-0091		TF-6821			
25A1C 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A30 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A44 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GHZ-42742.06				GKX-0869.16	T7-4E64	GHZ-42746.10			
25A1D 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A31 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A45 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GHZ-42743.05				GKX-0869.17	T7-4E66	GHZ-42747.01			
25A1E 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A32 穴 116.14 UCS2003	窳	窳	25A46 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GHZ-42743.14				GKX-0869.19	T5-6860	GHZ-42747.02			
25A1F 穴 116.12 UCS2003	窳	窳		25A33 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A47 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GHZ-42743.17				GKX-0869.21	T4-637B	V0-3F50			
25A20 穴 116.13 UCS2003	窳	窳		25A34 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A48 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	
	GKX-0869.05				GKX-0869.22	T5-6C6E	TF-6565			
25A21 穴 116.13 UCS2003	窳	窳	窳	25A35 穴 116.16 UCS2003	窳	窳	25A49 穴 116.17 UCS2003	窳	窳	
	GKX-0869.06	T5-6328			GKX-0869.23	T7-542D	V0-475B			
25A22 穴 116.13 UCS2003	窳	窳	窳	25A36 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A4A 穴 116.18 UCS2003	窳	窳	窳
	GKX-0869.07	T5-6327			GKX-0869.24	T7-4E67	GKX-0870.11	T5-7632		
25A23 穴 116.13 UCS2003	窳	窳		25A37 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A4B 穴 116.18 UCS2003	窳	窳	窳
	TF-5F74				GKX-0869.25	T7-4E65	GHZ-42747.10	T7-5C2F		
25A24 穴 116.13 UCS2003	窳	窳		25A38 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A4C 穴 116.19 UCS2003	窳	窳	窳
	GHZ-42744.02				TF-6564		GKX-0870.12	T5-7771		
25A25 穴 116.13 UCS2003	窳	窳		25A39 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A4D 穴 116.19 UCS2003	窳	窳	
	GHZ-42744.08				GHZ-42746.05		V2-7F44			
25A26 穴 116.13 UCS2003	窳	窳		25A3A 穴 116.15 UCS2003	窳	窳	25A4E 穴 116.20 UCS2003	窳	窳	窳
	GHZ-42745.02				GHZ-42746.09		GKX-0870.13	T7-612A		

25A4F 穴 116.19 UCS2003	鴛 鴛 TF-6B59		25A62 立 117.5 UCS2003	俎 俎 俎 GKX-0870.36 T5-2F48	25A76 立 117.6 UCS2003	音 音 音 GKX-0871.12 T4-3374
25A50 穴 116.19 UCS2003	寶 寶 寶 GHZ-42748.01 T7-5F29		25A63 立 117.5 UCS2003	註 註 註 GKX-0870.37 T4-2E6C	25A77 立 117.6 UCS2003	旅 旅 GU-25A77
25A51 穴 116.19 UCS2003	鱗 鱗 GHZ-42748.03		25A64 立 117.5 UCS2003	河 河 河 GKX-0871.01 T5-2F46	25A78 立 117.6 UCS2003	竊 竊 TF-3745
25A52 穴 116.20 UCS2003	寢 寢 寢 GKX-0870.14 T5-7934		25A65 立 117.5 UCS2003	泥 泥 泥 GKX-0871.02 T5-2F45	25A79 立 117.6 UCS2003	洫 洫 TF-3747
25A53 穴 116.21 UCS2003	竊 竊 竊 GKX-0870.15 T7-624A		25A66 立 117.5 UCS2003	泚 泚 泚 GKX-0871.03 T4-2E6E	25A7A 立 117.6 UCS2003	洩 洩 GHZ-42709.03
25A54 穴 116.24 UCS2003	靈 靈 靈 GKX-0870.16 T5-7B63		25A67 立 117.5 UCS2003	序 序 TF-315C	25A7B 立 117.6 UCS2003	洽 洽 洽 GHZ-42710.04 T5-3447
	靈 H-8760		25A68 立 117.5 UCS2003	苙 苙 TF-315D	25A7C 立 117.6 UCS2003	洮 洮 洮 GHZ-42710.05 TF-3748
25A55 立 117.2 UCS2003	兗 兗 兗 GKX-0870.20 T6-2872		25A69 立 117.5 UCS2003	站 站 TF-315E	25A7D 立 117.6 UCS2003	洮 洮 VU-25A7C
25A56 立 117.2 UCS2003	卩 卩 卩 GHZ-42706.04 T6-2871		25A6A 立 117.5 UCS2003	站 站 TF-315F	25A7E 立 117.6 UCS2003	洮 洮 GHZ-42711.03
25A57 立 117.3 UCS2003	兗 兗 兗 GKX-0870.23 T5-2749		25A6B 立 117.5 UCS2003	音 音 TF-3161	25A7F 立 117.7 UCS2003	望 望 望 GKX-0871.13 T4-396B
25A58 立 117.3 UCS2003	鈞 鈞 鈞 GHZ-42707.05 T5-274A		25A6C 立 117.5 UCS2003	音 音 TF-3162	25A80 立 117.7 UCS2003	望 望 望 GKX-0871.14 T6-4C55
25A59 立 117.4 UCS2003	卮 卮 卮 GKX-0870.26 T4-2A75		25A6D 立 117.5 UCS2003	音 音 音 GHZ-42707.26 T6-3A4D	25A81 立 117.7 UCS2003	浦 浦 浦 GKX-0871.16 T5-3A75
25A5A 立 117.4 UCS2003	苙 苙 G4K-28225		25A6E 立 117.5 UCS2003	音 音 音 GHZ-42708.07 T6-3A4E	25A81 立 117.7 UCS2003	浦 浦 浦 GKX-0872.04 T5-3A77
25A5B 立 117.4 UCS2003	汶 汶 TF-2C74		25A6F 立 117.5 UCS2003	諄 諄 V0-3F52		浦 浦 K6-103A
25A5C 立 117.4 UCS2003	汧 汧 TF-2C78		25A70 立 117.5 UCS2003	距 距 V3-3444	25A82 立 117.7 UCS2003	洩 洩 洩 GKX-0872.06 T5-3A76
25A5D 立 117.4 UCS2003	辛 辛 GHZ-42707.13		25A71 立 117.6 UCS2003	戠 戠 戠 GKX-0871.05 T6-4272	25A83 立 117.7 UCS2003	洩 洩 洩 GKX-0872.07 T5-3A78
25A5E 立 117.4 UCS2003	沟 沟 GHZ-42707.19		25A72 立 117.6 UCS2003	该 该 该 GKX-0871.07 T4-3373	25A84 立 117.7 UCS2003	端 端 端 GKX-0872.09 T6-4C54
25A5F 立 117.4 UCS2003	竝 竝 GHZ-42707.21		25A73 立 117.6 UCS2003	詩 詩 詩 GKX-0871.09 T6-4271	25A85 立 117.7 UCS2003	歎 歎 V2-7F45
25A60 立 117.5 UCS2003	罍 罍 罍 GKX-0870.30 T4-2E6F		25A74 立 117.6 UCS2003	罍 罍 罍 GKX-0871.10 T6-4273	25A86 立 117.7 UCS2003	球 球 TF-3D6D
25A61 立 117.5 UCS2003	戠 戠 戠 GKX-0870.34 T5-2F47		25A75 立 117.6 UCS2003	饼 饼 饼 GKX-0871.11 T6-4270	25A87 立 117.7 UCS2003	韵 韵 TF-3D6E

25A88 立 117.7 UCS2003	豹 豹 TF-3D6F	25A9A 立 117.9 UCS2003	馥 馥 馥 GKX-0872.31 T5-4835	25AAE 立 117.11 UCS2003	璋 璋 璋 TF-565B H-9BF0
25A89 立 117.7 UCS2003	浴 浴 TF-3D70	25A9B 立 117.9 UCS2003	整 整 整 GKX-0873.01 T4-4562	25AAF 立 117.12 UCS2003	饒 饒 饒 GKX-0873.10 T4-5751
25A8A 立 117.8 UCS2003	堀 堀 堀 GKX-0872.11 T4-3F56	25A9C 立 117.9 UCS2003	婷 婷 H-94E5		饒 饒 H-94E4
25A8B 立 117.8 UCS2003	淥 淥 淥 GKX-0872.12 T4-3F58	25A9D 立 117.9 UCS2003	勑 勑 V2-6E31	25AB0 立 117.11 UCS2003	竟 竟 竟 GKX-0873.13 T7-3074
25A8C 立 117.8 UCS2003	添 添 添 GKX-0872.15 T5-4142	25A9E 立 117.9 UCS2003	勑 勑 V2-6E7A	25AB1 立 117.11 UCS2003	璽 璽 璽 GKX-0873.14 T5-5656
25A8D 立 117.8 UCS2003	倭 倭 倭 GKX-0872.20 T4-3F59	25A9F 立 117.9 UCS2003	諦 諦 TF-4A67		璽 璽 VU-25AB1
25A8E 立 117.8 UCS2003	淠 淠 淠 GKX-0872.22 T6-562C	25AA0 立 117.9 UCS2003	童 童 TF-4A68	25AB2 立 117.12 UCS2003	潔 潔 TF-5B5C
25A8F 立 117.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0872.23 T5-4141	25AA1 立 117.9 UCS2003	豎 豎 TF-4A6A	25AB3 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GHZ-42716.02 T5-5C8C
25A90 立 117.8 UCS2003	瘥 瘥 瘥 GKX-0872.24 T6-562D	25AA2 立 117.9 UCS2003	童 童 GHZ-42713.19	25AB4 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42716.03
25A91 立 117.8 UCS2003	瘥 瘥 瘥 GKX-0872.25 T6-562E	25AA3 立 117.9 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42715.04	25AB5 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GHZ-42716.04 T5-5D63
25A92 立 117.8 UCS2003	编 编 TF-4441	25AA4 立 117.9 UCS2003	渚 渚 TF-4A69	25AB6 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GHZ-42716.08 T7-3A22
25A93 立 117.8 UCS2003	淇 淇 TF-4442	25AA5 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0873.02 T7-263F	25AB7 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42716.09
25A94 立 117.8 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-4443	25AA6 立 117.10 UCS2003	溪 溪 溪 GKX-0873.03 T4-4B6E	25AB8 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 V2-7F46
25A95 立 117.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GHZ-42713.03 T5-4143	25AA7 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0873.04 T5-4F2D	25AB9 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42715.16
	𪗇 H-9EC2	25AA8 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-5073	25ABA 立 117.14 UCS2003	𪗇 𪗇 GKX-0873.16
25A96 立 117.8 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42713.04	25AA9 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-5074	25ABB 立 117.12 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0873.18 T5-5C6B
25A97 立 117.8 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42713.09	25AAA 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-5075	25ABC 立 117.13 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0873.19 T5-632A
25A98 立 117.9 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0872.27 T5-4834	25AAB 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 GHZ-42715.05	25ABD 立 117.13 UCS2003	童 童 童 GKX-0873.20 T7-3A23
	𪗇 VU-25A98	25AAC 立 117.10 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GHZ-42715.10 T7-263D	25ABE 立 117.13 UCS2003	韻 韻 TF-5F75
25A99 立 117.9 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇 GKX-0872.28 T6-5F7A	25AAD 立 117.11 UCS2003	𪗇 𪗇 TF-565C	25ABF 立 117.13 UCS2003	童 童 童 GHZ-42716.11 T7-4131

25AC0 立 117.13	𪗇 𪗇	UCS2003 GHZ-42716.13	25AD4 立 117.19	𪗈 𪗈	UCS2003 GHZ-80032.11	25AE7 竹 118.3	𪗉 𪗉	UCS2003 TF-2C7B
25AC1 立 117.13	𪗉 𪗉	UCS2003 GHZ-42716.15	25AD5 立 117.20	𪗊 𪗊	UCS2003 GHZ-80032.12	25AE8 竹 118.3	𪗊 𪗊	UCS2003 TF-2C7C
25AC2 日 72.14	𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-42716.16	25AD6 立 117.20	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-42717.08 T7-612B	25AE9 竹 118.3	𪗋 𪗋	UCS2003 H-9551
25AC3 立 117.13	𪗌 𪗌	UCS2003 GHZ-42716.17 T5-6329	25AD7 竹 118.0	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GBK VU-25AD7	25AEA 竹 118.3	𪗌 𪗌	UCS2003 GHZ-52948.08
25AC4 立 117.13	𪗍 𪗍	UCS2003 GHZ-80032.09	25AD8 竹 118.1	𪗍 𪗍	UCS2003 TF-2526	25AEB 竹 118.3	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GHZ-80033.19 VU-25AEB
25AC5 立 117.14	𪗎 𪗎	UCS2003 GKX-0873.24	25AD9 竹 118.2	𪗎 𪗎 𪗎	UCS2003 GKX-0877.03 T5-274B	25AEC 竹 118.3	𪗎 𪗎	UCS2003 GHZ-52948.09
25AC6 立 117.14	𪗏 𪗏	UCS2003 GHZ-42716.21	25ADA 竹 118.2	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GKX-0877.05 T6-2D50	25AED 竹 118.3	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 TF-2C7D V2-7F4A
25AC7 立 117.14	𪗐 𪗐	UCS2003 GHZ-42716.22	25ADB 竹 118.2	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GKX-0877.06 T5-274D	25AEE 竹 118.3	𪗐 𪗐	UCS2003 TF-2924
25AC8 立 117.15	𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-0873.25 T7-4E68	25ADC 竹 118.2	𪗑 𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-0877.07 T5-274C	25AEF 竹 118.4	𪗑 𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-0878.12 T5-2F4E
25AC9 立 117.15	𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-0873.26 T7-542E	25ADD 竹 118.3	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-0877.09 T5-2A7C	25AF0 竹 118.4	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-0878.19 T5-2F49
25ACA 立 117.15	𪗓 𪗓	UCS2003 TF-6566	25ADE 竹 118.3	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-0877.10 T5-2A7D	25AF1 竹 118.4	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-0878.22 T4-2E74
25ACB 立 117.15	𪗔 𪗔	UCS2003 GHZ-42717.03	25ADF 竹 118.3	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-0878.01 T5-2A7B	25AF2 竹 118.4	𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-0878.24
25ACC 立 117.15	𪗕 𪗕	UCS2003 V2-7F47	25AE0 竹 118.3	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GKX-0878.05 T6-335F	25AF3 竹 118.4	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GKX-0878.25 T5-2F4A
25ACD 立 117.15	𪗖 𪗖	UCS2003 GHZ-42716.18 T7-4845	25AE1 竹 118.3	𪗖 𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-0878.06 T6-335E	25AF4 竹 118.4	𪗖 𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-0878.28 T5-2F4C
25ACE 立 117.16	𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-0873.27 T5-705C	25AE2 竹 118.3	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-0878.08 T5-2A7E	25AF5 竹 118.4	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-0879.02 T5-2F4D
25ACF 立 117.16	𪗘 𪗘	UCS2003 TF-6822	25AE3 竹 118.3	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 J4-733E	25AF6 竹 118.4	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-0879.09 T6-3A50
25AD0 立 117.17	𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-0873.28 T7-5850	25AE4 竹 118.3	𪗙 𪗙	UCS2003 J4-733D	25AF7 竹 118.4	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-0879.10 T5-2F51
25AD1 立 117.17	𪗚 𪗚	UCS2003 TF-695E	25AE5 竹 118.3	𪗚 𪗚	UCS2003 TF-2C79	25AF8 竹 118.4	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GKX-0879.13 T5-2F4F
25AD2 立 117.20	𪗛 𪗛	UCS2003 TF-6A68	25AE6 竹 118.3	𪗛 𪗛	UCS2003 TF-2C7A	25AF9 竹 118.4	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-0879.15 T5-2F4B
25AD3 立 117.18	𪗜 𪗜	UCS2003 GHZ-80032.10						

25AFA 竹 118.4	筩	筩	筩	25B0E 竹 118.5	策	策	策	25B20 竹 118.5	筥	筥
	UCS2003	GKX-0879.16	T6-3A4F		UCS2003	GKX-0879.24	T5-344A		UCS2003	GCH
25AFB 竹 118.4	筭	筭	筭		策			25B21 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	GKX-0879.17	T6-3A51		VU-25B0E				UCS2003	TF-3749
25AFC 竹 118.4	筭	筭	筭	25B0F 竹 118.5	筭	筭	筭	25B22 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	GKX-0879.18	T5-2F50		UCS2003	GKX-0879.30	T4-3379		UCS2003	TF-374A
25AFD 竹 118.4	筭	筭	筭	25B10 竹 118.5	筭	筭	筭	25B23 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	GKX-0879.19	T5-2F52		UCS2003	GKX-0879.32	T5-344D		UCS2003	TF-374B
25AFE 竹 118.4	筭	筭	筭	25B11 竹 118.5	筭	筭	筭	25B24 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	TF-3163			UCS2003	GKX-0880.01	T6-4277		UCS2003	TF-374C
25AFF 竹 118.4	筭	筭	筭	25B12 竹 118.5	筭	筭	筭	25B25 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	TF-3164			UCS2003	GKX-0880.05	T5-344C		UCS2003	TF-374E
25B00 竹 118.4	筭	筭	筭	25B13 竹 118.5	筭	筭	筭	25B26 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	TF-3165			UCS2003	GKX-0880.12	T6-427C		UCS2003	TF-374F
25B01 竹 118.4	筭	筭	筭	25B14 竹 118.5	筭	筭	筭	25B27 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	TF-3166			UCS2003	GKX-0880.15	T4-3375		UCS2003	V2-7F4F
25B02 竹 118.4	筭	筭	筭	25B15 竹 118.5	筭	筭	筭	25B28 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	TF-3167			UCS2003	GKX-0880.19	T5-344E		UCS2003	V0-3F72
25B03 竹 118.4	筭	筭	筭	25B16 竹 118.5	筭	筭	筭	25B29 竹 118.5	筭	筭
	UCS2003	TF-3168			UCS2003	GKX-0880.20	T6-4275		UCS2003	V2-7F51
25B04 竹 118.4	筭	筭	筭	25B17 竹 118.5	筭	筭	筭	25B2A 竹 118.6	筭	筭
	UCS2003	TF-3169			UCS2003	GKX-0881.14	T5-2F53		UCS2003	GKX-0882.08
25B05 竹 118.4	筭	筭	筭	25B18 竹 118.5	筭	筭	筭	25B2B 竹 118.6	筭	筭
	UCS2003	TF-316A			UCS2003	GKX-0881.16			UCS2003	GKX-0882.09
25B06 竹 118.4	筭	筭	筭	25B19 竹 118.5	筭	筭	筭	25B2C 竹 118.6	筭	筭
	UCS2003	GHZ-52949.10			UCS2003	GKX-0881.17	T5-3449		UCS2003	GKX-0882.12
25B07 竹 118.4	筭	筭	筭	25B1A 竹 118.5	筭	筭	筭	25B2D 竹 118.6	筭	筭
	UCS2003	GHZ-52949.15	T4-2E76		UCS2003	GKX-0881.19	T6-4279		UCS2003	GKX-0882.16
25B08 竹 118.4	筭	筭	筭	25B1B 竹 118.5	筭	筭	筭	25B2E 竹 118.6	筭	筭
	UCS2003	GHZ-52951.03			UCS2003	GKX-0881.20	T6-427B		UCS2003	GKX-0882.23
25B09 竹 118.4	筭	筭	筭	25B1C 竹 118.5	筭	筭	筭		筭	筭
	UCS2003	GHZ-52952.04	V2-7F4D		UCS2003	GKX-0881.23			V2-7F52	
25B0A 竹 118.4	筭	筭	筭	25B1D 竹 118.5	筭	筭	筭	25B2F 竹 118.6	筭	筭
	UCS2003	V2-7F4C			UCS2003	GKX-0881.24	T5-3450		UCS2003	GKX-0883.01
25B0B 竹 118.4	筭	筭	筭		VU-25B1D				K6-103C	
	UCS2003	V2-7F4E		25B1E 竹 118.5	筭	筭	筭	25B30 竹 118.6	筭	筭
25B0C 竹 118.5	筭	筭	筭		UCS2003	GKX-0881.25	T5-3451		UCS2003	GKX-0883.06
	UCS2003	GKX-0879.20	T6-4274	25B1F 竹 118.5	筭	筭	筭	25B31 竹 118.6	筭	筭
25B0D 竹 118.5	筭	筭	筭		UCS2003	T6-4278			UCS2003	GKX-0883.10
	UCS2003	GKX-0879.23	T6-427A							T5-344B

25B32 竹 118.6	箎	箎	箎	25B46 竹 118.6	箎	箎	25B59 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0883.16	T4-3973		UCS2003	TF-3D76		UCS2003	GKX-0885.03	T4-3F5F
25B33 竹 118.6	箎	箎	箎	25B47 竹 118.6	箎	箎	25B5A 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.01	T5-3B21		UCS2003	TF-3D78		UCS2003	GKX-0885.05	T5-3A79
25B34 竹 118.6	箎	箎	箎	25B48 竹 118.6	箎	箎	25B5B 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.03	T5-3A7A		UCS2003	TF-3D79		UCS2003	GKX-0885.11	T6-5630
25B35 竹 118.6	箎	箎	箎	25B49 竹 118.6	箎	箎	25B5C 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.04	T4-3979		UCS2003	TF-3D7A		UCS2003	GKX-0885.16	T5-4146
25B36 竹 118.6	箎	箎	箎	25B4A 竹 118.6	箎	箎	25B5D 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.07	T4-3977		UCS2003	GHZ-52966.05		UCS2003	GKX-0885.19	T5-4155
25B37 竹 118.6	箎	箎	箎	25B4B 竹 118.6	箎	箎	25B5E 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.08	T4-3970		UCS2003	GHZ-52969.07		UCS2003	GKX-0885.21	T5-414B
25B38 竹 118.6	箎	箎	箎	25B4C 竹 118.6	箎	箎	25B5F 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.09	T6-4C5D		UCS2003	GHZ-52970.08		UCS2003	GKX-0885.25	T5-4152
25B39 竹 118.6	箎	箎	箎	25B4D 竹 118.6	箎	箎	25B60 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.10	T4-3978		UCS2003	V0-3F75		UCS2003	GKX-0885.26	T5-4144
25B3A 竹 118.6	箎	箎	箎	25B4E 竹 118.6	箎	箎	25B61 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.13			UCS2003	V0-3F76		UCS2003	GKX-0886.07	T5-4149
25B3B 竹 118.6	箎	箎	箎	25B4F 竹 118.6	箎	箎	25B62 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.14	T6-4C57		UCS2003	V0-3F77		UCS2003	GKX-0886.08	T5-414C
25B3C 竹 118.6	箎	箎	箎	25B50 竹 118.7	箎	箎	25B63 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.16	T5-3B25		UCS2003	GKX-0884.23		UCS2003	GKX-0886.09	T6-5634
25B3D 竹 118.6	箎	箎	箎	25B51 竹 118.7	箎	箎	25B64 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.17	T6-4C59		UCS2003	GKX-0884.24		UCS2003	GKX-0886.10	T6-5632
25B3E 竹 118.6	箎	箎	箎	25B52 竹 118.7	箎	箎	25B65 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0884.18	T6-4C5C		UCS2003	GKX-0884.25		UCS2003	GKX-0886.11	T6-5637
25B3F 竹 118.5	箎	箎	箎	25B53 竹 118.7	箎	箎	25B66 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	T5-344F			UCS2003	GKX-0884.30		UCS2003	GKX-0886.12	T6-563A
25B40 竹 118.6	箎	箎	箎	25B54 竹 118.7	箎	箎	25B67 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	T5-3A7D			UCS2003	GKX-0884.32		UCS2003	GKX-0886.13	T6-5633
25B41 竹 118.6	箎	箎	箎	25B55 竹 118.7	箎	箎	25B68 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-3D71			UCS2003	GKX-0884.34		UCS2003	GKX-0886.14	T6-5636
25B42 竹 118.6	箎	箎	箎	25B56 竹 118.7	箎	箎	25B69 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-3D72			UCS2003	GKX-0884.35		UCS2003	GKX-0886.15	
25B43 竹 118.6	箎	箎	箎	25B57 竹 118.7	箎	箎	25B6A 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-3D73			UCS2003	GKX-0884.36		UCS2003	GKX-0886.16	T6-5638
25B44 竹 118.6	箎	箎	箎	25B58 竹 118.7	箎	箎	25B6B 竹 118.7	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-3D74			UCS2003	GKX-0885.01		UCS2003	GKX-0886.17	T6-5F7B
25B45 竹 118.6	箎	箎	箎							
	UCS2003	TF-3D75								

25B6C 竹 118.7	箴	箴	箴	25B80 竹 118.7	箴	箴	25B93 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	GKX-0886.18	T5-4153		UCS2003	TF-444C		UCS2003	GKX-0887.09	T6-5F7C
25B6D 竹 118.7	箴	箴	箴	25B81 竹 118.7	箴	箴	25B94 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	GKX-0886.19	T5-4151		UCS2003	TF-444D		UCS2003	GKX-0887.16	T6-5F7D
25B6E 竹 118.7	箴	箴	箴	25B82 竹 118.7	箴	箴	25B95 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	GKX-0886.20	T5-414E		UCS2003	TF-444E		UCS2003	GKX-0887.20	T5-483C
25B6F 竹 118.7	箴	箴	箴	25B83 竹 118.7	箴	箴	25B96 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	GKX-0886.21	T5-4147		UCS2003	TF-444F		UCS2003	GKX-0887.23	T5-483B
25B70 竹 118.7	箴	箴	箴	25B84 竹 118.7	箴	箴	25B97 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	GKX-0886.22	T6-5631		UCS2003	TF-4450		UCS2003	GKX-0888.01	T5-4842
25B71 竹 118.7	箴	箴	箴	25B85 竹 118.7	箴	箴	25B98 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	GKX-0886.23	T6-4C58		UCS2003	GHZ-52971.07		UCS2003	GKX-0888.12	T4-456F
25B72 竹 118.7	箴	箴	箴	25B86 竹 118.7	箴	箴	25B99 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	G4K-30077	VU-25B72		UCS2003	K4-0092		UCS2003	GKX-0888.13	T6-6028
25B73 竹 118.7	箴	箴	箴	25B87 竹 118.7	箴	箴	25B9A 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	G4K-21267			UCS2003	V0-3F74		UCS2003	GKX-0888.14	T5-4840
25B74 竹 118.7	箴	箴	箴	25B88 竹 118.8	箴	箴	25B9B 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	H-8BBB			UCS2003	V3-364B		UCS2003	GKX-0889.03	T6-6026
25B75 竹 118.7	箴	箴	箴	25B89 竹 118.7	箴	箴	25B9C 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	V2-7F55			UCS2003	V0-3F78		UCS2003	GKX-0889.04	T5-4838
25B76 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8A 竹 118.7	箴	箴	25B9D 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	V2-7F56			UCS2003	V0-3F79		UCS2003	GKX-0889.07	T5-4839
25B77 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8B 竹 118.7	箴	箴	25B9E 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	T6-5635			UCS2003	V0-3F7B		UCS2003	GKX-0889.10	T6-6025
25B78 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8C 竹 118.7	箴	箴	25B9F 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	T6-5639			UCS2003	TF-413E		UCS2003	GKX-0889.11	
25B79 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8D 竹 118.8	箴	箴	25BA0 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-4444			UCS2003	GKX-0886.28		UCS2003	GKX-0889.14	T6-6021
25B7A 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8E 竹 118.8	箴	箴	25BA1 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-4446			UCS2003	GKX-0886.30		UCS2003	GKX-0889.16	
25B7B 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8F 竹 118.8	箴	箴	25BA2 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-4447			UCS2003	GKX-0886.33		UCS2003	GKX-0889.17	T5-483A
25B7C 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8E 竹 118.8	箴	箴	25BA3 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-4448	VU-25B7C		UCS2003	GKX-0886.35		UCS2003	GKX-0889.18	T5-4841
25B7D 竹 118.7	箴	箴	箴	25B8F 竹 118.8	箴	箴	25BA4 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-4449			UCS2003	GKX-0886.35		UCS2003	GKX-0889.19	T5-4837
25B7E 竹 118.7	箴	箴	箴	25B90 竹 118.8	箴	箴	25BA5 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-444A			UCS2003	GKX-0887.06		UCS2003	GKX-0889.21	T5-483D
25B7F 竹 118.7	箴	箴	箴	25B91 竹 118.8	箴	箴	25BA6 竹 118.8	箴	箴	箴
	UCS2003	TF-444B			UCS2003	GKX-0887.08		UCS2003	GKX-0889.22	T6-6022

25BA7 竹 118.8	箎	箎	箎	25BBB 竹 118.8	箎	箎	25BCF 竹 118.8	篻	篻	
	UCS2003	GKX-0889.23	T5-414A		UCS2003	TF-4A73		UCS2003	V2-7F5B	
25BA8 竹 118.8	箎	箎	箎	25BBC 竹 118.8	箎	箎	25BD0 竹 118.8	篻	篻	
	UCS2003	GKX-0889.24	T5-4847		UCS2003	TF-4A74		UCS2003	TF-4A71	
25BA9 竹 118.8	箎	箎	箎	25BBD 竹 118.8	箎	箎	25BD1 竹 118.9	篻	篻	篻
	UCS2003	GKX-0889.25	T6-5F7E		UCS2003	TF-4A75		UCS2003	GKX-0890.01	T5-4F3A
25BAA 竹 118.8	箎	箎	箎	25BBE 竹 118.8	箎	箎	25BD2 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0889.26	T5-483E		UCS2003	TF-4A76		UCS2003	GKX-0890.03	T7-2649
25BAB 竹 118.8	箎	箎	箎	25BBF 竹 118.8	箎	箎		箎		
	UCS2003	GKX-0889.28	T6-6024		UCS2003	TF-4A77		V0-402A		
25BAC 竹 118.8	箎	箎		25BC0 竹 118.8	箎	箎	25BD3 竹 118.9	篻	篻	篻
	UCS2003	GKX-0889.29			UCS2003	TF-4A78		UCS2003	GKX-0890.04	T7-264B
25BAD 竹 118.8	箎	箎	箎	25BC1 竹 118.8	箎	箎		篻		
	UCS2003	GKX-0889.30	T5-483F		UCS2003	TF-4A79		V0-402B		
25BAE 竹 118.8	箎	箎	箎	25BC2 竹 118.8	箎	箎	25BD4 竹 118.9	篻	篻	篻
	UCS2003	GKX-0889.31	T4-4571		UCS2003	TF-4A7A		UCS2003	GKX-0890.05	T5-4F44
25BAF 竹 118.8	箎	箎	箎	25BC3 竹 118.8	箎	箎	25BD5 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	GKX-0889.32	T5-4844		UCS2003	GHZ-52980.13		UCS2003	GKX-0890.08	T4-4C2F
25BB0 竹 118.8	箎	箎		25BC4 竹 118.8	箎	箎	25BD6 竹 118.9	篻	篻	篻
	UCS2003	GFZ-F935			UCS2003	GHZ-80033.21		UCS2003	GKX-0890.11	T5-4F33
25BB1 竹 118.8	箎	箎		25BC5 竹 118.8	箎	箎	25BD7 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	G4K-26016			UCS2003	K4-0093		UCS2003	GKX-0890.12	T7-2651
25BB2 竹 118.8	箎	箎		25BC6 竹 118.8	箎	箎	25BD8 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	J4-7352			UCS2003	TF-4A72		UCS2003	GKX-0890.17	T7-264A
25BB3 竹 118.8	箎	箎		25BC7 竹 118.8	箎	箎	25BD9 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	H-94F0			UCS2003	V2-7F57		UCS2003	GKX-0890.18	T5-4F3E
25BB4 竹 118.8	箎	箎		25BC8 竹 118.8	箎	箎	25BDA 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	H-8E64			UCS2003	V3-364D		UCS2003	GKX-0891.01	T4-4B71
25BB5 竹 118.8	箎	箎		25BC9 竹 118.8	箎	箎	25BDB 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-4A6B			UCS2003	V0-3F7E		UCS2003	GKX-0891.02	T4-4B6F
25BB6 竹 118.8	箎	箎		25BCA 竹 118.8	箎	箎	25BDC 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-4A6C			UCS2003	V2-7F58		UCS2003	GKX-0891.10	T5-4F41
25BB7 竹 118.8	箎	箎		25BCB 竹 118.8	箎	箎		箎		
	UCS2003	TF-4A6D			UCS2003	V0-4021		VU-25BDC		
25BB8 竹 118.8	箎	箎		25BCC 竹 118.8	箎	箎	25BDD 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-4A6E			UCS2003	V2-7F59		UCS2003	GKX-0891.13	T5-4F2F
25BB9 竹 118.8	箎	箎		25BCD 竹 118.8	箎	箎		箎		
	UCS2003	TF-4A6F			UCS2003	V0-4022		V0-4024		
25BBA 竹 118.8	箎	箎		25BCE 竹 118.8	箎	箎	25BDE 竹 118.9	箎	箎	箎
	UCS2003	TF-4A70			UCS2003	V2-7F5A		UCS2003	GKX-0891.14	T5-4F34

25BDF 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF0 竹 118.9	篋	篋	篋	25C03 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0891.15	T5-4F43		UCS2003	GKX-0893.05	T7-2650		UCS2003	K4-0094
25BE0 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF1 竹 118.9	篋	篋	篋	25C04 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0891.16	T7-2642		VU-25BF0				UCS2003	V2-7F5E
25BE1 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF2 竹 118.9	篋	篋	篋	25C05 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0891.17	T5-4F40		UCS2003	GKX-0893.06	T7-2647		UCS2003	T5-4F46
25BE2 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF3 竹 118.9	篋	篋	篋	25C06 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0891.18	T5-4F31		UCS2003	GKX-0893.09	T7-2644		UCS2003	TF-5078
25BE3 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF4 竹 118.9	篋	篋	篋			箎
	UCS2003	GKX-0891.19	T4-5240		UCS2003	GKX-0893.10	T5-4F3F		H-9BF2	
25BE4 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF5 竹 118.9	篋	篋	篋	25C07 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0891.21	T5-4F39		UCS2003	GKX-0893.11	T7-2640		UCS2003	V0-4026
				25BF6 竹 118.9	箛	箛	箛	25C08 竹 118.9	箎	箎
	VU-25BE4	H-8F61			UCS2003	GKX-0893.12	T7-2653		UCS2003	V2-7F5F
25BE5 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF7 竹 118.9	箛	箛	箛	25C09 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0891.23	T5-4F42		UCS2003	GKX-0893.14	T4-4C24		UCS2003	T7-2652
25BE6 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF8 竹 118.9	箛	箛	箛	25C0A 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.03	T4-4B72		UCS2003	GKX-0893.15	T7-264F		UCS2003	V2-7F60
25BE7 竹 118.9	箛	箛	箛	25BF9 竹 118.9	箛	箛	箛	25C0B 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.04	T4-4C29		UCS2003	GKX-0893.16	T4-4B7C		UCS2003	TF-5077
25BE8 竹 118.9	箛	箛	箛	25BFA 竹 118.9	箛	箛	箛	25C0C 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.05	T4-4C23		UCS2003	GKX-0893.18	T7-264C		UCS2003	TF-507A
				25BFB 竹 118.9	箛	箛	箛	25C0D 竹 118.9	箎	箎
	VU-25BE8	H-9B64			UCS2003	GKX-0893.21	T5-4F3D		UCS2003	TF-507B
25BE9 竹 118.9	箛	箛	箛	25BFC 竹 118.9	箛	箛	箛	25C0E 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.16	T4-4B7D		UCS2003	GKX-0893.23			UCS2003	TF-507C
25BEA 竹 118.9	箛	箛	箛	25BFD 竹 118.9	箛	箛	箛	25C0F 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.17	T5-4F38		UCS2003	GKX-0893.24	T7-2645		UCS2003	TF-507D
				25BFE 竹 118.9	箛	箛	箛	25C10 竹 118.9	箎	箎
	V2-7F5D				UCS2003	GKX-0893.25	T7-2643		UCS2003	TF-507E
25BEB 竹 118.9	箛	箛	箛	25BFF 竹 118.9	箛	箛	箛	25C11 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.19	T5-4F37		UCS2003	GKX-0893.27	T5-4F2E		UCS2003	TF-5122
25BEC 竹 118.9	箛	箛	箛	25C00 竹 118.9	箛	箛	箛	25C12 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.21	T5-4F3C		UCS2003	GKX-0893.28	T7-2648		UCS2003	TF-5124
25BED 竹 118.9	箛	箛	箛	25C01 竹 118.9	箛	箛	箛	25C13 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.25	T7-264E		UCS2003	G4K-30079			UCS2003	TF-5129
25BEE 竹 118.9	箛	箛	箛	25C02 竹 118.9	箛	箛	箛	25C14 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.26	T5-4848		UCS2003	H-8E5B			UCS2003	TF-5125
25BEF 竹 118.9	箛	箛	箛					25C15 竹 118.9	箎	箎
	UCS2003	GKX-0892.27	T5-4F35		UCS2003	GHZ-52994.10	T7-2646		UCS2003	TF-5126

25C16 竹 118.9 筧 UCS2003	筧 TF-5127	25C28 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.22	筧 T4-5231	25C3C 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.22	筧 T4-5233
25C17 竹 118.9 筧 UCS2003	筧 TF-512A	25C29 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.23	筧 T7-3129	25C3D 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.23	筧 T7-312B
25C18 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.31	25C2A 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.25	筧 T4-523C	25C3E 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.24	筧 T7-3075
25C19 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.33	25C2B 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.26	筧 T7-307E	25C3F 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.25	筧 T7-3127
25C1A 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.34	25C2C 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.27	筧 T7-3126	25C40 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.26	筧 T5-4F30
25C1B 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.35	25C2D 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.31	筧 T4-5230	25C41 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.27	筧 T5-5663
25C1C 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.36	25C2E 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.32	筧 T5-5660	25C42 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.28	筧 T5-565A
25C1D 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.38	25C2F 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.33	筧 T7-307B	25C43 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.30	
25C1E 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.41	25C30 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.35	筧 T4-523F	25C44 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.31	筧 T7-3078
25C1F 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.42	25C31 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.36	筧 T5-565F	25C45 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.32	筧 T7-3123
25C20 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0893.43	25C32 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.03	筧 T5-5659	25C46 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.33	筧 T7-3076
25C21 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.01	25C33 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.09	筧 T7-307A	25C47 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.34	筧 T5-5661
	筧 H-9FBE	25C34 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.10	筧 T7-3128	25C48 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 G4K-27227	
25C22 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.02	25C35 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.12	筧 T4-522A	25C49 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 G4K-26017	
25C23 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.07	25C36 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.13	筧 T5-5657	25C4A 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 H-9DC9	
	筧 VU-25C23	25C37 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.14	筧 T7-3124	25C4B 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 J4-735D	
25C24 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.09	25C38 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.15	筧 T4-5235	25C4C 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 TF-5672	筧 K4-0095
25C25 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.12	25C39 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.16	筧 T5-5665	25C4D 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 T5-565B	
25C26 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.14	25C3A 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.17	筧 T7-307D	25C4E 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 T7-307C	
25C27 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0894.17	25C3B 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 GKX-0895.21	筧 T5-5662	25C4F 竹 118.10 筧 UCS2003	筧 T7-3077	

25C50 竹 118.10 筮 UCS2003	筮 TF-3122	25C64 竹 118.10 篔 UCS2003	篔 TF-5671	篔 J4-735E	25C78 竹 118.11 篚 UCS2003	篚 GKX-0896.05	篚 T5-5C75
25C51 竹 118.10 箆 UCS2003	箆 TF-565D	25C65 竹 118.10 篠 UCS2003	篠 H-8E6C		25C79 竹 118.11 篑 UCS2003	篑 GKX-0896.06	篑 T5-5D2D
25C52 竹 118.10 篚 UCS2003	篚 TF-565E	25C66 竹 118.10 糾 UCS2003	糾 TF-5673		25C7A 竹 118.11 篒 UCS2003	篒 GKX-0896.09	篒 T5-5C79
25C53 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5660	25C67 竹 118.10 箦 UCS2003	箦 GHZ-52997.01		25C7B 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0896.10	籊 T4-575C
25C54 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5661	25C68 竹 118.10 箦 UCS2003	箦 GHZ-52997.02	箦 V3-364E	25C7C 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0896.15	籊 T4-5763
25C55 竹 118.10 箦 UCS2003	箦 TF-5662	25C69 竹 118.10 箦 UCS2003	箦 GHZ-52999.03	箦 T7-3079	25C7D 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.01	籊 T4-5767
25C56 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5663	25C6A 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V0-4023		25C7E 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.04	籊 T7-3A2C
25C57 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5664	25C6B 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F61		25C7F 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.06	籊 T5-5D2B
25C58 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5665	25C6C 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V0-402C		25C80 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.08	籊 T4-5760
25C59 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5666	25C6D 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F62		25C81 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.11	籊 T5-5D22
25C5A 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5667	25C6E 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V0-402E		25C82 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.12	
25C5B 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5668	25C6F 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F63		25C83 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.15	
25C5C 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5669	25C70 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F64		25C84 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.18	籊 T5-5C70
25C5D 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-566A	25C71 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F65		25C85 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.19	籊 T5-5D23
25C5E 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-566B	25C72 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F66		25C86 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.20	籊 T5-5C72
25C5F 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-566C	25C73 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5079		25C87 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.21	籊 T5-5D31
25C60 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-566D	25C74 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 V2-7F6A		25C88 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.22	籊 T5-5C7B
25C61 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-566E	25C75 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0895.41	籊 T5-5D24	25C89 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.25	籊 T5-5D2A
25C62 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-566F	25C76 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0896.03	籊 T5-5D21	25C8A 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.30	籊 T5-5C77
25C63 竹 118.10 籊 UCS2003	籊 TF-5670	25C77 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0896.04	籊 T4-575D	25C8B 竹 118.11 籊 UCS2003	籊 GKX-0897.31	籊 T5-5D34

25C8C 竹 118.11	涵 UCS2003	涵 GKX-0897.32	涵 T7-3A24	25C9F 竹 118.11	筠 UCS2003	筠 GKX-0898.21	筠 T5-5D2E	25CB2 竹 118.11	簍 UCS2003	簍 TF-5B60
25C8D 竹 118.11	簞 UCS2003	簞 GKX-0897.34	簞 T5-5C76	25CA0 竹 118.11	篁 UCS2003	篁 GKX-0898.22	T5-5C71	25CB3 竹 118.11	篚 UCS2003	篚 TF-5B61
25C8E 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.02	T5-5C7C	25CA1 竹 118.11	篌 UCS2003	篌 GKX-0898.23	T5-5C6E	25CB4 竹 118.11	箱 UCS2003	箱 TF-5B62
25C8F 竹 118.11	篍 UCS2003	篍 GKX-0898.03	T5-5D26	25CA2 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.25	T5-5D28	25CB5 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B63
25C90 竹 118.11	籍 UCS2003	籍 GKX-0898.05	T4-5764	25CA3 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.26	T4-5766	25CB6 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B64
25C91 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.06	T5-5D27	25CA4 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.27	T4-5C3C	25CB7 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B66
	篋 H-8F73			25CA5 竹 118.11	籊 H-8CAF			25CB8 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B67
25C92 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.07	T7-3A29	25CA6 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.29	T5-5D33	25CB9 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B68
25C93 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.09		25CA7 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.30	T5-5C78	25CBA 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B69
25C94 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.10		25CA8 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.31	T5-5D2F	25CBB 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GHZ-53008.05
25C95 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.11	T5-6342	25CA9 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.32	T5-5D25	25CBC 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GHZ-53009.06
25C96 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.12	T5-5D2C	25CAA 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.33	T7-3121	25CBD 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GHZ-53010.01
25C97 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.13	T5-5C7A	25CAB 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.34	T5-5C74	25CBE 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GHZ-80033.22
25C98 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.14	T7-3A2F	25CAC 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.36	T7-3A27	25CBF 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 K4-0096
25C99 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.15	T7-3A28	25CAD 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 GKX-0898.37	T7-3A26	25CC0 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B65
25C9A 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.16	T5-5C6F	25CAE 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 G4K-26018	VU-25CAD	25CC1 竹 118.12	籊 UCS2003	籊 H-8E71
25C9B 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.17	T5-5D32	25CAF 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 T7-3A25		25CC2 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 V0-4030
25C9C 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.18	T5-5D29	25CB0 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 T7-3A2D		25CC3 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 V2-7F68
25C9D 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.19	T5-5C73	25CB1 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 TF-5B5D		25CC4 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 V2-7F69
25C9E 竹 118.11	篋 UCS2003	篋 GKX-0898.20	T7-3A2B					25CC5 竹 118.11	籊 UCS2003	籊 V2-7F67

25CC6 竹 118.12	箨	箨	箨	25CD6 竹 118.12	箨	箨	箨	25CEA 竹 118.12	遵	遵	遵
	UCS2003	GKX-0898.43	T4-5761		UCS2003	GKX-0900.05	T5-6339		UCS2003	GKX-0901.10	T5-633E
25CC7 竹 118.12	箨	箨	箨	25CD7 竹 118.12	箨	箨	箨	25CEB 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0898.46	T5-634B		UCS2003	GKX-0900.06	T5-634C		UCS2003	GKX-0901.11	T7-4138
25CC8 竹 118.12	箨	箨	箨	25CD8 竹 118.12	箨	箨	箨	25CEC 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0898.48	T5-6347		UCS2003	GKX-0900.07	T4-5C3D		UCS2003	GKX-0901.12	T5-633D
25CC9 竹 118.12	箨	箨	箨	25CD9 竹 118.12	箨	箨	箨	25CED 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0898.49	T5-5D35		UCS2003	GKX-0900.08	T7-413B		UCS2003	GKX-0901.13	T7-413A
				25CDA 竹 118.12	箨	箨	箨	25CEE 竹 118.12	箨	箨	箨
					UCS2003	GKX-0900.10	T5-6346		UCS2003	GKX-0901.14	T7-413E
25CCA 竹 118.12	箨	箨	箨	25CDB 竹 118.12	箨	箨	箨	25CEF 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0898.50	T4-5C52		UCS2003	GKX-0900.12	T5-6330		UCS2003	GKX-0901.15	T7-4134
25CCB 竹 118.12	箨	箨	箨	25CDC 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF0 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0898.51	T5-6345		UCS2003	GKX-0900.14	T5-6337		UCS2003	GKX-0901.17	T5-6331
25CCC 竹 118.12	箨	箨	箨	25CDD 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF1 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.04	T5-6338		UCS2003	GKX-0900.15	T4-5C3E		UCS2003	GKX-0901.18	T4-5C4D
25CCD 竹 118.12	箨	箨	箨	25CDE 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF2 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.05	T5-6333		UCS2003	GKX-0900.16	T4-5C3F		UCS2003	GKX-0901.19	T5-6336
25CCE 竹 118.12	箨	箨	箨	25CDF 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF3 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.06	T4-5C47		UCS2003	GKX-0900.18	T5-6348		UCS2003	GKX-0901.20	T5-633A
25CCF 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE0 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF4 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.08	T5-634A		UCS2003	GKX-0900.19	T7-4139		UCS2003	GKX-0901.21	T5-6344
25CD0 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE1 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF5 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.12	T5-6340		UCS2003	GKX-0900.20	T5-6335		UCS2003	GKX-0901.22	T5-6349
				25CE2 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF6 竹 118.12	箨	箨	箨
					UCS2003	GKX-0900.21	T5-6332		UCS2003	GKX-0901.23	T5-633C
25CD1 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE3 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF7 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.14	T3-584F		UCS2003	GKX-0900.22	T5-633F		UCS2003	GKX-0901.24	T5-632D
				25CE4 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF8 竹 118.12	箨	箨	箨
					UCS2003	GKX-0900.31	T7-4135		UCS2003	GKX-0901.26	T7-4142
25CD2 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE5 竹 118.12	箨	箨	箨	25CF9 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.17	T5-632E		UCS2003	GKX-0901.01	T5-632C		UCS2003	GKX-0901.27	T7-4141
25CD3 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE6 竹 118.12	箨	箨	箨	25CFA 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0899.24	T4-5C4E		UCS2003	GKX-0901.04	T7-4136		UCS2003	GKX-0901.28	T5-633B
				25CE7 竹 118.12	箨	箨	箨	25CFB 竹 118.12	箨	箨	箨
					UCS2003	GKX-0901.06	T4-5C41		UCS2003	G4K-27664	
25CD4 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE8 竹 118.12	箨	箨	箨	25CFC 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0900.01	T4-5C45		UCS2003	GKX-0901.07	T7-4133		UCS2003	G4K-29247	
25CD5 竹 118.12	箨	箨	箨	25CE9 竹 118.12	箨	箨	箨	25CFD 竹 118.12	箨	箨	箨
	UCS2003	GKX-0900.04	T5-6343		UCS2003	GKX-0901.09	T4-5C53		UCS2003	G4K-10216	VU-25CFD

25CFE 竹 118.12	筠	筠	25D12 竹 118.12	箨	箨	25D25 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	H-8E60		UCS2003	GHZ-53016.02		UCS2003	GKX-0901.39	T7-484C
25CFF 竹 118.12	篔	篔	25D13 竹 118.12	箵	箵	25D26 竹 118.13	篔	篔	篔
	UCS2003	T5-632B		UCS2003	GHZ-53016.10		UCS2003	GKX-0901.42	T5-6863
25D00 竹 118.12	篔	篔	25D14 竹 118.12	箶	箶	25D27 竹 118.13	篔	篔	篔
	UCS2003	T5-632F		UCS2003	GHZ-53016.20		UCS2003	GKX-0901.43	T4-6054
25D01 竹 118.12	篔	篔	25D15 竹 118.12	箷	箷	25D28 竹 118.13	篔	篔	篔
	UCS2003	T7-4132		UCS2003	GHZ-53016.22		UCS2003	GKX-0902.03	T4-6055
25D02 竹 118.12	篔	篔	25D16 竹 118.12	箸	箸	25D29 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	T7-4137		UCS2003	GHZ-80033.24		UCS2003	GKX-0902.06	T4-6051
25D03 竹 118.12	篔	篔	25D17 竹 118.12	箹	箹		籊		
	UCS2003	TF-5F76		UCS2003	V0-4029		K6-1041		
25D04 竹 118.12	篔	篔	25D18 竹 118.12	箻	箻	25D2A 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F77		UCS2003	V2-7F6D		UCS2003	GKX-0902.07	T5-6869
25D05 竹 118.12	籊	籊	25D19 竹 118.12	箼	箼	25D2B 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F78		UCS2003	V3-3651		UCS2003	GKX-0902.08	T4-604F
25D06 竹 118.12	籊	籊	25D1A 竹 118.12	篔	篔	25D2C 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F79		UCS2003	V0-4032		UCS2003	GKX-0902.09	T4-6050
25D07 竹 118.12	籊	籊	25D1B 竹 118.12	箻	箻	25D2D 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F7A		UCS2003	V2-7F6E		UCS2003	GKX-0902.10	T7-4848
25D08 竹 118.12	籊	籊	25D1C 竹 118.12	箼	箼	25D2E 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F7B		UCS2003	V2-7F71		UCS2003	GKX-0902.12	T4-6052
25D09 竹 118.12	籊	籊	25D1D 竹 118.12	箼	箼	25D2F 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F7C		UCS2003	TF-5B6A		UCS2003	GKX-0902.13	T5-6862
25D0A 竹 118.12	籊	籊	25D1E 竹 118.12	箼	箼	25D30 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-5F7D		UCS2003	TF-6336		UCS2003	GKX-0902.14	T4-6058
25D0B 竹 118.12	籊	籊	25D1F 竹 118.12	箼	箼		籊		
	UCS2003	TF-5F7E		UCS2003	TF-6337		H-8C4C		
25D0C 竹 118.12	篔	篔	25D20 竹 118.12	篔	篔	25D31 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-6021		UCS2003	TF-6022		UCS2003	GKX-0902.15	T4-604D
25D0D 竹 118.12	籊	籊	25D21 竹 118.13	篔	篔	25D32 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-6023		UCS2003	GKX-0901.30		UCS2003	GKX-0902.17	T7-4847
25D0E 竹 118.11	籊	籊	25D22 竹 118.13	籊	籊	25D33 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-6024		UCS2003	GKX-0901.34		UCS2003	GKX-0902.18	
25D0F 竹 118.12	籊	籊		籊		25D34 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	TF-6025		V2-7F74		UCS2003	UCS2003	GKX-0902.19	T5-686D
25D10 竹 118.12	籊	籊	25D23 竹 118.13	籊	籊	25D35 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	GHZ-53013.06		UCS2003	GKX-0901.36		UCS2003	GKX-0902.21	T5-6868
25D11 竹 118.12	籊	籊	25D24 竹 118.13	籊	籊	25D36 竹 118.13	籊	籊	籊
	UCS2003	GHZ-53014.02		UCS2003	GKX-0901.38		UCS2003	GKX-0902.23	T5-6870

25D37 竹 118.13 籩 UCS2003	25D38 竹 118.13 箎 UCS2003	25D39 竹 118.13 簞 UCS2003	25D3A 竹 118.13 簞 UCS2003	25D3B 竹 118.13 簞 UCS2003	25D3C 竹 118.13 簞 UCS2003	25D3D 竹 118.13 籩 UCS2003	25D3E 竹 118.13 籩 UCS2003	25D3F 竹 118.13 籩 UCS2003	25D40 竹 118.13 籩 UCS2003	25D41 竹 118.13 籩 UCS2003	25D42 竹 118.13 籩 UCS2003	25D43 竹 118.13 籩 UCS2003	25D44 竹 118.13 籩 UCS2003	25D45 竹 118.13 籩 UCS2003	25D46 竹 118.13 籩 UCS2003	25D47 竹 118.13 籩 UCS2003	25D48 竹 118.13 籩 UCS2003	25D49 竹 118.13 籩 UCS2003	25D4A 竹 118.13 籩 UCS2003	25D4B 竹 118.13 籩 UCS2003	25D4C 竹 118.13 籩 UCS2003	25D4D 竹 118.13 籩 UCS2003	25D4E 竹 118.13 籩 UCS2003	25D4F 竹 118.13 籩 UCS2003	25D50 竹 118.13 籩 UCS2003	25D51 竹 118.13 籩 UCS2003	25D52 竹 118.13 籩 UCS2003	25D53 竹 118.13 籩 UCS2003	25D54 竹 118.13 籩 UCS2003	25D55 竹 118.13 籩 UCS2003	25D56 竹 118.13 籩 UCS2003	25D57 竹 118.13 籩 UCS2003	25D58 竹 118.13 籩 UCS2003	25D59 竹 118.13 籩 UCS2003	25D5A 竹 118.13 籩 UCS2003	25D5B 竹 118.13 籩 UCS2003	25D5C 竹 118.14 籩 UCS2003	25D5D 竹 118.14 籩 UCS2003	25D5E 竹 118.14 籩 UCS2003	25D5F 竹 118.14 籩 UCS2003	25D60 竹 118.14 籩 UCS2003	25D61 竹 118.14 籩 UCS2003	25D62 竹 118.14 籩 UCS2003	25D63 竹 118.14 籩 UCS2003	25D64 竹 118.14 籩 UCS2003	25D65 竹 118.14 籩 UCS2003	25D66 竹 118.14 籩 UCS2003	25D67 竹 118.14 籩 UCS2003	25D68 竹 118.14 籩 UCS2003	25D69 竹 118.14 籩 UCS2003	25D6A 竹 118.14 籩 UCS2003	25D6B 竹 118.14 籩 UCS2003	25D6C 竹 118.14 籩 UCS2003	25D6D 竹 118.14 籩 UCS2003	25D6E 竹 118.14 籩 UCS2003	25D6F 竹 118.14 籩 UCS2003	25D70 竹 118.14 籩 UCS2003	25D71 竹 118.14 籩 UCS2003	25D72 竹 118.14 籩 UCS2003	GKX-0902.24 T5-686C	GKX-0902.25 T5-686B	GKX-0902.26 T5-6865	GKX-0902.27 T5-6864	GKX-0902.28 T5-6867	GKX-0902.29	GKX-0902.30 T7-4846	GKX-0902.31 T7-484A	GKX-0902.32 T5-6861	G4K-20915	G4K-27228	G4K-14482	H-9552	T5-6871	T7-4849	TF-6331	TF-6333	TF-6334	TF-6335 VU-25D49	TF-6338	TF-6339	TF-633A	TF-633B	TF-633C	GHZ-53020.13	GHZ-53020.15 T7-484B	GHZ-53021.07	GHZ-53021.09	GHZ-53021.18 T7-484D	K4-0097	V0-4035	V2-7F75	V0-4037	V2-7F76	V2-7F77	V2-7F70	V0-4039	GKX-0902.35 T5-6C7C	GKX-0902.36 T5-6C7B	GKX-0902.38 T5-6C7E	GKX-0902.41 T4-6057	GKX-0902.43 T5-6C74	GKX-0902.45 T7-4E6C	GKX-0902.46 T5-6C7A	GKX-0902.47 T4-637D	GKX-0902.48 T7-4E74	GKX-0902.49 T4-6422	GKX-0902.51 T5-6C78	GKX-0902.52 T5-6C73	GKX-0902.54 T4-6670	GKX-0903.01 T7-4E6A	GKX-0903.02 T5-6C6F	GKX-0903.03 T5-6C75	GKX-0903.07 T5-6C71	GKX-0903.10 T7-4E69	GKX-0903.11 T7-4E75	GKX-0903.12 T5-6C77	GKX-0903.13 T7-4E6D	GKX-0903.14 T7-4E6E	GKX-0903.15 T5-6C72
-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	-------------	------------------------	------------------------	------------------------	-----------	-----------	-----------	--------	---------	---------	---------	---------	---------	---------------------	---------	---------	---------	---------	---------	--------------	-------------------------	--------------	--------------	-------------------------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	---------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------	------------------------

25D73 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.16	籩 T7-4E6F	25D87 竹 118.15 簠 UCS2003	簠 GKX-0903.25	簠 T5-7068	25D99 竹 118.15 簠 UCS2003	簠 GKX-0904.14	簠 T7-5431
25D74 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.17	籩 T7-5438	25D88 竹 118.15 簠 UCS2003	簠 GKX-0903.26	簠 T5-7069	25D9A 竹 118.15 簠 UCS2003	簠 GKX-0904.15	簠 T5-7065
25D75 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.18	籩 T7-4E71	25D89 竹 118.15 簠 UCS2003	簠 GKX-0903.28		25D9B 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.16	籩 T4-6927
25D76 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.19	籩 T7-4E70	25D8A 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.29	籩 T4-6671	25D9C 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.17	籩 T5-706C
25D77 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 G4K-22527		25D8B 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.30	籩 T4-666B	25D9D 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.18	籩 T7-5436
25D78 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 T7-4E72		25D8C 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.31	籩 T5-7066	25D9E 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.19	籩 T7-5430
25D79 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 T7-4E73		25D8D 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.35	籩 T5-706B	25D9F 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.20	籩 T7-5434
25D7A 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 TF-6568		25D8E 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.02	籩 T7-542F	25DA0 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 G4K-19659	
25D7B 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 TF-6569		25D8F 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.03	籩 T5-705E	25DA1 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 J3-796E	
25D7C 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 GHZ-80033.25		25D90 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.05	籩 T5-7063	25DA2 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GHZ-53029.08	
25D7D 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 GHZ-80034.01	籩 T7-4E6B	25D91 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.06	籩 T5-7060	25DA3 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6823	
25D7E 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V0-4036		25D92 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.07	籩 T4-6421	25DA4 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6824	
25D7F 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V2-7F78		25D93 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.08	籩 T5-7067	25DA5 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6825	
25D80 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V3-3652		25D94 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.09	籩 T5-705F	25DA6 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6826	
25D81 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V0-4038		25D95 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.10	籩 T5-6C70	25DA7 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6827	
25D82 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V2-7F7A		25D96 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.11	籩 T7-5435	25DA8 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6828	
25D83 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V0-403A		25D97 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.12	籩 T5-706A	25DA9 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 TF-6829	
25D84 竹 118.14 籩 UCS2003	籩 V0-403B		25D98 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0904.13	籩 T5-705D	25DAA 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GHZ-53027.15	籩 T7-5433
25D85 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.21					25DAB 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GHZ-53029.06	籩 T7-5439
25D86 竹 118.15 籩 UCS2003	籩 GKX-0903.23	籩 T5-7064						

25DAC 竹 118.15 籊 UCS2003 GHZ-80034.03	籊 UCS2003 GHZ-80034.03	籊 UCS2003 GHZ-80034.04	25DBE 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.36 籊 UCS2003 T7-5851 籊 UCS2003 T7-5851	籊 UCS2003 GKX-0904.36	籊 UCS2003 T7-5851	25DD1 竹 118.16 籊 UCS2003 T7-5934 籊 UCS2003 T7-5934 籊 UCS2003 K4-0098	籊 UCS2003 T7-5934	籊 UCS2003 K4-0098
25DAD 竹 118.15 籊 UCS2003 GHZ-80034.04	籊 UCS2003 GHZ-80034.04	籊 UCS2003 GHZ-80034.04	25DBF 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.38 籊 UCS2003 T5-7374	籊 UCS2003 GKX-0904.38	籊 UCS2003 T5-7374	25DD2 竹 118.16 籊 UCS2003 V3-3653 籊 UCS2003 V3-3653	籊 UCS2003 V3-3653	籊 UCS2003 V3-3653
25DAE 竹 118.15 籊 UCS2003 V2-7F7B	籊 UCS2003 V2-7F7B	籊 UCS2003 V2-7F7B	25DC0 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.40 籊 UCS2003 T4-6925	籊 UCS2003 GKX-0904.40	籊 UCS2003 T4-6925	25DD3 竹 118.16 籊 UCS2003 V2-8022 籊 UCS2003 V2-8022	籊 UCS2003 V2-8022	籊 UCS2003 V2-8022
25DAF 竹 118.15 籊 UCS2003 V0-485B	籊 UCS2003 V0-485B	籊 UCS2003 V0-485B	25DC1 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.41 籊 UCS2003 T5-736D	籊 UCS2003 GKX-0904.41	籊 UCS2003 T5-736D	25DD4 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.11 籊 UCS2003 GKX-0905.11	籊 UCS2003 GKX-0905.11	籊 UCS2003 GKX-0905.11
25DB0 竹 118.15 籊 UCS2003 V2-7F7C	籊 UCS2003 V2-7F7C	籊 UCS2003 V2-7F7C	25DC2 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.42 籊 UCS2003 T7-5854	籊 UCS2003 GKX-0904.42	籊 UCS2003 T7-5854	25DD5 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.14 籊 UCS2003 GKX-0905.14	籊 UCS2003 GKX-0905.14	籊 UCS2003 GKX-0905.14
25DB1 竹 118.15 籊 UCS2003 V2-7F7D	籊 UCS2003 V2-7F7D	籊 UCS2003 V2-7F7D	25DC3 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.02 籊 UCS2003 T7-5437	籊 UCS2003 GKX-0905.02	籊 UCS2003 T7-5437	25DD6 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.19 籊 UCS2003 GKX-0905.19	籊 UCS2003 GKX-0905.19	籊 UCS2003 GKX-0905.19
25DB2 竹 118.15 籊 UCS2003 V2-7F7E	籊 UCS2003 V2-7F7E	籊 UCS2003 V2-7F7E	25DC4 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.03 籊 UCS2003 T5-7376	籊 UCS2003 GKX-0905.03	籊 UCS2003 T5-7376	25DD7 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.20 籊 UCS2003 GKX-0905.20	籊 UCS2003 GKX-0905.20	籊 UCS2003 GKX-0905.20
25DB3 竹 118.15 籊 UCS2003 V2-8021	籊 UCS2003 V2-8021	籊 UCS2003 V2-8021	25DC5 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.05 籊 UCS2003 T5-7373	籊 UCS2003 GKX-0905.05	籊 UCS2003 T5-7373	25DD8 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.23 籊 UCS2003 GKX-0905.23	籊 UCS2003 GKX-0905.23	籊 UCS2003 GKX-0905.23
25DB4 竹 118.15 籊 UCS2003 GHZ-53027.05 籊 UCS2003 T7-5432	籊 UCS2003 GHZ-53027.05	籊 UCS2003 T7-5432	25DC6 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.06 籊 UCS2003 T5-736F	籊 UCS2003 GKX-0905.06	籊 UCS2003 T5-736F	25DD9 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.25 籊 UCS2003 GKX-0905.25	籊 UCS2003 GKX-0905.25	籊 UCS2003 GKX-0905.25
25DB5 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.21 籊 UCS2003 T7-5855	籊 UCS2003 GKX-0904.21	籊 UCS2003 T7-5855	25DC7 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.07 籊 UCS2003 T5-7375	籊 UCS2003 GKX-0905.07	籊 UCS2003 T5-7375	25DDA 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.26 籊 UCS2003 GKX-0905.26	籊 UCS2003 GKX-0905.26	籊 UCS2003 GKX-0905.26
25DB6 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.22 籊 UCS2003 T4-6924	籊 UCS2003 GKX-0904.22	籊 UCS2003 T4-6924	25DC8 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.08 籊 UCS2003 T5-7372	籊 UCS2003 GKX-0905.08	籊 UCS2003 T5-7372	25DDB 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.27 籊 UCS2003 GKX-0905.27	籊 UCS2003 GKX-0905.27	籊 UCS2003 GKX-0905.27
25DB7 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.23 籊 UCS2003 T4-6923	籊 UCS2003 GKX-0904.23	籊 UCS2003 T4-6923	25DC9 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0905.10 籊 UCS2003 T7-5856	籊 UCS2003 GKX-0905.10	籊 UCS2003 T7-5856	25DDC 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.28 籊 UCS2003 GKX-0905.28	籊 UCS2003 GKX-0905.28	籊 UCS2003 GKX-0905.28
25DB8 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.24 籊 UCS2003 T5-7370	籊 UCS2003 GKX-0904.24	籊 UCS2003 T5-7370	25DCA 竹 118.16 籊 UCS2003 G4K-26411 籊 UCS2003 G4K-26411	籊 UCS2003 G4K-26411	籊 UCS2003 G4K-26411	25DDD 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.29 籊 UCS2003 GKX-0905.29	籊 UCS2003 GKX-0905.29	籊 UCS2003 GKX-0905.29
25DB9 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.28 籊 UCS2003 T5-736E 籊 UCS2003 H-87C0	籊 UCS2003 GKX-0904.28	籊 UCS2003 T5-736E	25DCB 竹 118.16 籊 UCS2003 GHC 籊 UCS2003 GHC	籊 UCS2003 GHC	籊 UCS2003 GHC	25DDE 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.30 籊 UCS2003 GKX-0905.30	籊 UCS2003 GKX-0905.30	籊 UCS2003 GKX-0905.30
25DBA 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.30 籊 UCS2003 T5-7062	籊 UCS2003 GKX-0904.30	籊 UCS2003 T5-7062	25DCC 竹 118.16 籊 UCS2003 TF-695F 籊 UCS2003 TF-695F	籊 UCS2003 TF-695F	籊 UCS2003 TF-695F	25DDF 竹 118.17 籊 UCS2003 GKX-0905.31 籊 UCS2003 GKX-0905.31	籊 UCS2003 GKX-0905.31	籊 UCS2003 GKX-0905.31
25DBB 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.31 籊 UCS2003 T5-7371	籊 UCS2003 GKX-0904.31	籊 UCS2003 T5-7371	25DCD 竹 118.16 籊 UCS2003 TF-6960 籊 UCS2003 TF-6960	籊 UCS2003 TF-6960	籊 UCS2003 TF-6960	25DE0 竹 118.17 籊 UCS2003 T7-5C35 籊 UCS2003 T7-5C35	籊 UCS2003 T7-5C35	籊 UCS2003 T7-5C35
25DBC 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.32 籊 UCS2003 T7-5852	籊 UCS2003 GKX-0904.32	籊 UCS2003 T7-5852	25DCE 竹 118.16 籊 UCS2003 TF-6961 籊 UCS2003 TF-6961	籊 UCS2003 TF-6961	籊 UCS2003 TF-6961	25DE1 竹 118.17 籊 UCS2003 TF-6A69 籊 UCS2003 TF-6A69	籊 UCS2003 TF-6A69	籊 UCS2003 TF-6A69
25DBD 竹 118.16 籊 UCS2003 GKX-0904.33 籊 UCS2003 T5-706D	籊 UCS2003 GKX-0904.33	籊 UCS2003 T5-706D	25DCF 竹 118.16 籊 UCS2003 TF-6962 籊 UCS2003 TF-6962	籊 UCS2003 TF-6962	籊 UCS2003 TF-6962	25DE2 竹 118.17 籊 UCS2003 GHZ-53031.11 籊 UCS2003 GHZ-53031.11	籊 UCS2003 GHZ-53031.11	籊 UCS2003 GHZ-53031.11
			25DD0 竹 118.16 籊 UCS2003 GHZ-53029.12 籊 UCS2003 T7-5853	籊 UCS2003 GHZ-53029.12	籊 UCS2003 T7-5853	25DE3 竹 118.17 籊 UCS2003 GHZ-53032.03 籊 UCS2003 GHZ-53032.03	籊 UCS2003 GHZ-53032.03	籊 UCS2003 GHZ-53032.03
						25DE4 竹 118.17 籊 UCS2003 GHZ-53032.04 籊 UCS2003 T7-5C34	籊 UCS2003 GHZ-53032.04	籊 UCS2003 T7-5C34

25DE5 竹 118.17	籊	籊	25DF9 竹 118.18	籊	籊	25E0D 竹 118.20	籊	籊
	UCS2003	GHZ-80034.05		UCS2003	GHZ-53033.16		UCS2003	V2-8027
25DE6 竹 118.17	籊	籊	25DFA 竹 118.18	籊	籊	25E0E 竹 118.20	籊	籊
	UCS2003	GHZ-80034.06		UCS2003	V2-8024		UCS2003	TF-6C4F VU-25E0E
25DE7 竹 118.17	籊	籊	25DFB 竹 118.18	籊	籊		籊	
	UCS2003	V3-3654		UCS2003	V2-8025		H-9554	
25DE8 竹 118.18	籊	籊	25DFC 竹 118.19	籊	籊	25E0F 竹 118.20	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.32		UCS2003	GKX-0906.08		UCS2003	TF-6C4D
25DE9 竹 118.18	籊	籊	25DFD 竹 118.19	籊	籊	25E10 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.33		UCS2003	GKX-0906.09		UCS2003	GKX-0906.21 T7-635E
25DEA 竹 118.18	籊	籊	25DFE 竹 118.19	籊	籊	25E11 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.35		UCS2003	GKX-0906.10		UCS2003	GKX-0906.22 T7-635F
25DEB 竹 118.18	籊	籊	25DFF 竹 118.19	籊	籊	25E12 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.36		UCS2003	GKX-0906.11		UCS2003	V2-8028
25DEC 竹 118.18	籊	籊	25E00 竹 118.19	籊	籊	25E13 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.38		UCS2003	GKX-0906.12		UCS2003	V2-8029
25DED 竹 118.18	籊	籊	25E01 竹 118.19	籊	籊	25E14 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.39		UCS2003	V2-8026		UCS2003	TF-6C68
25DEE 竹 118.18	籊	籊	25E02 竹 118.19	籊	籊	25E15 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.40		UCS2003	GHZ-53034.10		UCS2003	GHZ-53035.11
25DEF 竹 118.18	籊	籊	25E03 竹 118.19	籊	籊	25E16 竹 118.21	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.41		UCS2003	GHZ-53034.15		UCS2003	T7-6360
25DF0 竹 118.18	籊	籊	25E04 竹 118.19	籊	籊	25E17 竹 118.22	籊	籊
	UCS2003	GKX-0905.42		UCS2003	V2-802B		UCS2003	GKX-0906.23 T5-7B44
25DF1 竹 118.18	籊	籊	25E05 竹 118.19	籊	籊	25E18 竹 118.23	籊	籊
	UCS2003	GKX-0906.01		UCS2003	T7-5F30		UCS2003	GKX-0906.24 T5-7B64
25DF2 竹 118.18	籊	籊	25E06 竹 118.19	籊	籊	25E19 竹 118.23	籊	籊
	UCS2003	GKX-0906.02		UCS2003	V2-8023		UCS2003	TF-6D27
25DF3 竹 118.18	籊	籊	25E07 竹 118.19	籊	籊	25E1A 竹 118.22	籊	籊
	UCS2003	GKX-0906.03		UCS2003	T7-612D		UCS2003	GHZ-53035.15
25DF4 竹 118.18	籊	籊	25E08 竹 118.20	籊	籊	25E1B 竹 118.22	籊	籊
	UCS2003	T4-6B77		UCS2003	GKX-0906.14		UCS2003	GHZ-53035.16
25DF5 竹 118.18	籊	籊	25E09 竹 118.20	籊	籊	25E1C 竹 118.22	籊	籊
	UCS2003	TF-6B5A		UCS2003	GKX-0906.17		UCS2003	GHZ-53035.18 T7-6454
25DF6 竹 118.18	籊	籊	25E0A 竹 118.20	籊	籊	25E1D 竹 118.22	籊	籊
	UCS2003	TF-6B5B		UCS2003	GKX-0906.18		UCS2003	V3-3655
25DF7 竹 118.18	籊	籊	25E0B 竹 118.20	籊	籊	25E1E 竹 118.23	籊	籊
	UCS2003	TF-6B5C		UCS2003	GKX-0906.19		UCS2003	GHZ-53035.19
25DF8 竹 118.18	籊	籊	25E0C 竹 118.20	籊	籊	25E1F 竹 118.23	籊	籊
	UCS2003	GHZ-53033.15		UCS2003	G4K-26019		UCS2003	GHZ-53035.20

25E20 竹 118.23 籩 UCS2003 籩 V2-802A	籩 UCS2003 籩 V2-802A	籩 UCS2003 籩 V2-802A	25E34 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.09 粇 T5-2F54	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.09 粇 T5-2F54	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.09 粇 T5-2F54	25E46 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.34 粇 T4-3421	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.34 粇 T4-3421	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.34 粇 T4-3421
25E21 竹 118.24 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.25	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.25	籩 T4-6E4E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.25	25E35 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.15 粇 T6-3A56	粇 K6-1042 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.15 粇 T6-3A56	粇 K6-1042 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.15 粇 T6-3A56	25E47 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.35 粇 T5-3458	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.35 粇 T5-3458	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.35 粇 T5-3458
25E22 竹 118.24 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.28	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.28	籩 T5-7B7C 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.28	25E36 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.17 粇 T5-2F55	粇 T5-7B7C 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.17 粇 T5-2F55	粇 T5-7B7C 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.17 粇 T5-2F55	25E48 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.38 粇 T5-3453	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.38 粇 T5-3453	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.38 粇 T5-3453
25E23 竹 118.25 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.29	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.29	籩 T5-7C2B 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.29	25E37 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.19 粇 T6-3A54	粇 T5-7C2B 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.19 粇 T6-3A54	粇 T5-7C2B 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.19 粇 T6-3A54	25E49 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.39 粇 T5-3456	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.39 粇 T5-3456	粇 UCS2003 粇 GKX-0907.39 粇 T5-3456
25E24 竹 118.26 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.30	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.30	籩 T5-2471 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.32	25E38 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.21 粇 T5-2F56	籩 T5-2471 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.21 籩 T5-2F56	籩 T5-2471 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.21 籩 T5-2F56	25E4A 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0908.01 粇 T5-3457	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.01 粇 T5-3457	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.01 粇 T5-3457
25E25 米 119.1 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.32	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.32	籩 T5-274E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33	25E39 米 119.4 粇 UCS2003 粇 TF-316B	籩 T5-274E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33 籩 TF-316B	籩 T5-274E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33 籩 TF-316B	25E4B 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0908.03 粇 T4-3423	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.03 粇 T4-3423	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.03 粇 T4-3423
25E26 米 119.1 籩 UCS2003 籩 TF-2527	籩 UCS2003 籩 TF-2527	籩 T5-274E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33	25E3A 米 119.4 粇 UCS2003 粇 TF-316C	籩 T5-274E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33 籩 TF-316C	籩 T5-274E 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33 籩 TF-316C	25E4C 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0908.06 粇 T5-345A	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.06 粇 T5-345A	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.06 粇 T5-345A
25E27 米 119.2 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.33	籩 T6-2D51 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34	25E3B 米 119.4 粇 UCS2003 粇 TF-316D	籩 T6-2D51 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34 籩 TF-316D	籩 T6-2D51 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34 籩 TF-316D	25E4D 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0908.08 粇 T5-3452	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.08 粇 T5-3452	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.08 粇 T5-3452
25E28 米 119.2 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34	籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34	籩 T6-2D51 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34	25E3C 米 119.4 粇 UCS2003 粇 TF-316E	籩 T6-2D51 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34 籩 TF-316E	籩 T6-2D51 籩 UCS2003 籩 GKX-0906.34 籩 TF-316E	25E4E 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0908.09 粇 T6-427D	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.09 粇 T6-427D	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.09 粇 T6-427D
25E29 米 119.2 籩 UCS2003 籩 TF-2845	籩 UCS2003 籩 TF-2845	籩 T6-3361 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.01	25E3D 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GHZ-53143.04 粇 T6-3A53	籩 T6-3361 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.01 籩 GHZ-53143.04 籩 T6-3A53	籩 T6-3361 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.01 籩 GHZ-53143.04 籩 T6-3A53	25E4F 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0908.12 粇 T6-4C63	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.12 粇 T6-4C63	粇 UCS2003 粇 GKX-0908.12 粇 T6-4C63
25E2A 米 119.2 籩 UCS2003 籩 GHZ-53141.06	籩 UCS2003 籩 GHZ-53141.06	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E3E 米 119.4 粇 UCS2003 粇 GHZ-53143.12 粇 T6-3A55	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GHZ-53143.12 籩 T6-3A55	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GHZ-53143.12 籩 T6-3A55	25E50 米 119.5 粇 UCS2003 粇 T6-4321	粇 UCS2003 粇 T6-4321	粇 UCS2003 粇 T6-4321
25E2B 米 119.3 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.01	籩 UCS2003 籩 GKX-0907.01	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E3F 米 119.4 粇 UCS2003 粇 V0-403F	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 V0-403F	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 V0-403F	25E51 米 119.5 粇 UCS2003 粇 TF-3750	粇 UCS2003 粇 TF-3750	粇 UCS2003 粇 TF-3750
25E2C 米 119.3 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	籩 T6-3360 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.05	25E40 米 119.4 粇 UCS2003 粇 V0-4040	籩 T6-3360 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.05 籩 V0-4040	籩 T6-3360 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.05 籩 V0-4040	25E52 米 119.5 粇 UCS2003 粇 TF-3751	粇 UCS2003 粇 TF-3751	粇 UCS2003 粇 TF-3751
25E2D 米 119.3 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.05	籩 UCS2003 籩 GKX-0907.05	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E41 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.26 粇 T4-337E	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.26 籩 T4-337E	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.26 籩 T4-337E	25E53 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GHZ-53144.05	粇 UCS2003 粇 GHZ-53144.05	粇 UCS2003 粇 GHZ-53144.05
25E2E 米 119.3 籩 UCS2003 籩 J4-7373	籩 UCS2003 籩 J4-7373	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E42 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.27 粇 T5-3455	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.27 籩 T5-3455	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.27 籩 T5-3455	25E54 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GHZ-53144.10	粇 UCS2003 粇 GHZ-53144.10	粇 UCS2003 粇 GHZ-53144.10
25E2F 米 119.3 籩 UCS2003 籩 T5-2B23	籩 UCS2003 籩 T5-2B23	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E43 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.31 粇 T4-3424	籩 T5-2B23 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.31 籩 T4-3424	籩 T5-2B23 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.31 籩 T4-3424	25E55 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GHZ-53145.10 粇 T6-427E	粇 UCS2003 粇 GHZ-53145.10 粇 T6-427E	粇 UCS2003 粇 GHZ-53145.10 粇 T6-427E
25E30 米 119.3 籩 UCS2003 籩 TF-2G7E	籩 UCS2003 籩 TF-2G7E	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E44 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.32	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.32	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.32	25E56 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GHZ-53146.04 粇 TF-3752	粇 UCS2003 粇 GHZ-53146.04 粇 TF-3752	粇 UCS2003 粇 GHZ-53146.04 粇 TF-3752
25E31 米 119.3 籩 UCS2003 籩 TF-2D22	籩 UCS2003 籩 TF-2D22	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02	25E45 米 119.5 粇 UCS2003 粇 GKX-0907.33 粇 T5-3454	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.33 籩 T5-3454	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GKX-0907.33 籩 T5-3454			
25E32 米 119.3 籩 UCS2003 籩 GHZ-53142.06	籩 UCS2003 籩 GHZ-53142.06	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02		籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GHZ-53142.06	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GHZ-53142.06			
25E33 米 119.4 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.08	籩 UCS2003 籩 GKX-0907.08	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02		籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GHZ-53142.06	籩 T5-2B22 籩 UCS2003 籩 GKX-0907.02 籩 GHZ-53142.06			

25E57 米 119.6	糲	糲		25E68 米 119.6	糲	糲		25E7A 米 119.7	康	康	康
	UCS2003	GHZ-80034.25			UCS2003	TF-3E22			UCS2003	GKX-0909.26	T6-563E
25E58 米 119.5	柄	柄		25E69 米 119.6	特	特		25E7B 米 119.7	莽	莽	莽
	UCS2003	V0-4042			UCS2003	GHZ-53146.10			UCS2003	GKX-0909.27	T4-397E
25E59 米 119.5	紹	紹		25E6A 米 119.6	糲	糲		25E7C 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	V0-4043			UCS2003	GHZ-53147.13			UCS2003	GKX-0909.28	T5-415B
25E5A 米 119.6	糲	糲	糲	25E6B 米 119.6	糲	糲	糲	25E7D 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	GKX-0908.23	T5-3B26		UCS2003	GHZ-53148.05	TF-3D7B		UCS2003	GKX-0909.29	T5-415D
25E5B 米 119.6	粲	粲		25E6C 米 119.6	糲	糲	糲	25E7E 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	GKX-0908.26			UCS2003	GHZ-80035.01	VU-25E6C		UCS2003	GKX-0909.30	T5-415C
25E5C 米 119.6	絞	絞	絞	25E6D 米 119.6	梁	梁	梁	25E7F 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	GKX-0908.30	T4-397A		UCS2003	GHZ-80035.02	T6-4C62		UCS2003	GKX-0909.31	T6-5641
25E5D 米 119.6	糲	糲	糲	25E6E 米 119.6	糲	糲		25E80 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	GKX-0908.31	T6-4C61		UCS2003	K4-009A			UCS2003	G4K-24101	
25E5E 米 119.6	糲	糲	糲	25E6F 米 119.6	糲	糲		25E81 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	GKX-0908.35	T6-4C5E		UCS2003	V2-802D			UCS2003	H-9DBB	
				25E70 米 119.6	數	數		25E82 米 119.7	糲	糲	
					UCS2003	V2-6E39			UCS2003	H-9543	
25E5F 米 119.6	糲	糲	糲	25E71 米 119.5	糲	糲		25E83 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	GKX-0909.02	T6-4C65		UCS2003	GHZ-53146.08			UCS2003	H-92FE	
25E60 米 119.6	糲	糲	糲	25E72 米 119.7	糲	糲	糲	25E84 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	GKX-0909.03	T5-3B28		UCS2003	GKX-0909.08	T5-4157		UCS2003	TF-4452	
				25E73 米 119.7	糲	糲	糲	25E85 米 119.7	糲	糲	
					UCS2003	GKX-0909.09	T4-3F68		UCS2003	TF-4453	
25E61 米 119.6	糲	糲	糲	25E74 米 119.7	糲	糲	糲	25E86 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	GKX-0909.04	T4-3A21		UCS2003	GKX-0909.12	T6-563D		UCS2003	TF-4455	V0-4048
25E62 米 119.6	糲	糲	糲	25E75 米 119.7	糲	糲	糲	25E87 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	GKX-0909.05	T6-4C64		UCS2003	GKX-0909.15	T5-4159		UCS2003	TF-4456	
								25E88 米 119.7	糲	糲	糲
									UCS2003	GHZ-53148.07	T6-563B
25E63 米 119.6	糲	糲		25E76 米 119.7	糲	糲	糲	25E89 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	GKX-0909.06			UCS2003	GKX-0909.16	T5-415A		UCS2003	GHZ-53148.09	TF-4454
25E64 米 119.6	糲	糲		25E77 米 119.7	糲	糲	糲	25E8A 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	T6-4C5F			UCS2003	GKX-0909.19	T5-3B27		UCS2003	GHZ-53149.03	V0-4047
25E65 米 119.6	糲	糲		25E78 米 119.7	糲	糲	糲	25E8B 米 119.7	糲	糲	糲
	UCS2003	J4-7375			UCS2003	GKX-0909.21	T5-4158		UCS2003	GHZ-53150.08	T6-5640
25E66 米 119.6	糲	糲						25E8C 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	TF-3D7C							UCS2003	GHZ-80035.03	
25E67 米 119.6	糲	糲		25E79 米 119.7	糲	糲	糲	25E8D 米 119.7	糲	糲	
	UCS2003	TF-3D7E			UCS2003	GKX-0909.25	T6-563F		UCS2003	GHZ-80035.04	

25E8E 米 119.7 UCS2003	糗	糗		25EA2 米 119.8 UCS2003	糶	糶	糶	25EB6 米 119.8 UCS2003	糲	糲	糲
		V0-4046				GKX-0910.18	T6-6030			GHZ-53153.07	T6-6029
25E8F 米 119.7 UCS2003	糲	糲		25EA3 米 119.8 UCS2003	糴	糴	糴	25EB7 米 119.8 UCS2003	糴	糴	
		V2-802E				GKX-0910.19	T5-4849			GHZ-53153.08	
25E90 米 119.7 UCS2003	糵	糵		25EA4 米 119.8 UCS2003	粲	粲	粲	25EB8 米 119.8 UCS2003	糶	糶	糶
		V2-802F				GKX-0910.20	T5-484D			GHZ-53153.10	T6-602A
25E91 米 119.7 UCS2003	糶	糶		25EA5 米 119.8 UCS2003	糷	糷		25EB9 米 119.8 UCS2003	糷	糷	
		V2-8030				G4K-20741				V0-404B	
25E92 米 119.7 UCS2003	糷	糷		25EA6 米 119.8 UCS2003	糖	糖		25EBA 米 119.8 UCS2003	糷	糷	
		V0-4049				H-94F2				V2-8035	
25E93 米 119.7 UCS2003	糸	糸		25EA7 米 119.8 UCS2003	糠	糠		25EBB 米 119.8 UCS2003	糸	糸	
		V2-8031				TF-4A7C				V3-3657	
25E94 米 119.7 UCS2003	粲	粲		25EA8 米 119.8 UCS2003	糖	糖		25EBC 米 119.8 UCS2003	糹	糹	糹
		V0-404A				TF-4A7D				TF-4B24	H-94F1
25E95 米 119.7 UCS2003	糹	糹		25EA9 米 119.8 UCS2003	糺	糺		25EBD 米 119.8 UCS2003	糺	糺	
		V2-8032				TF-4A7E				V2-8036	
25E96 米 119.7 UCS2003	糺	糺		25EAA 米 119.8 UCS2003	精	精		25EBE 米 119.8 UCS2003	精	精	
		V2-8033				TF-4B21				V2-8037	
25E97 米 119.7 UCS2003	系	系		25EAB 米 119.8 UCS2003	系	系		25EBF 米 119.8 UCS2003	系	系	
		TF-4451				TF-4B22				V2-8038	
25E98 米 119.8 UCS2003	糼	糼	糼	25EAC 米 119.8 UCS2003	糼	糼		25EC0 米 119.8 UCS2003	糼	糼	
		GKX-0909.34	T6-602D			TF-4B23				GFZ-F574	
25E99 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EAD 米 119.8 UCS2003	糿	糿		25EC1 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0909.37	T5-484A			TF-4B25				GKX-0910.28	T7-2658
25E9A 米 119.8 UCS2003	糾	糾	糾	25EAE 米 119.8 UCS2003	精	精		25EC2 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0909.38	T6-602B			TF-4B26				GKX-0910.29	T7-2654
25E9B 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EAF 米 119.8 UCS2003	糿	糿			糿		
		GKX-0910.02	T6-602E			TF-4B28			J4-737D		
25E9C 米 119.8 UCS2003	渠	渠	渠	25EB0 米 119.8 UCS2003	糿	糿		25EC3 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0910.08	T5-484C			TF-4B29				GKX-0910.33	T4-4C36
25E9D 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EB1 米 119.8 UCS2003	糿	糿		25EC4 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0910.09	T4-4573			TF-4B2A				GKX-0910.34	T5-4F4B
25E9E 米 119.8 UCS2003	精	精	精	25EB2 米 119.8 UCS2003	淨	淨		25EC5 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0910.13	T6-563C			TF-4B2D				GKX-0910.36	T7-2655
25E9F 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EB3 米 119.8 UCS2003	精	精	精	25EC6 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0910.14	T6-6033			GHZ-53152.11	T6-602F			GKX-0911.01	T7-2659
25EA0 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EB4 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EC7 米 119.9 UCS2003	糿	糿	糿
		GKX-0910.15	T6-6032			GHZ-53152.15	TF-4B2C			GKX-0911.02	T4-4C33
25EA1 米 119.8 UCS2003	糿	糿	糿	25EB5 米 119.8 UCS2003	精	精			糿		
		GKX-0910.16	T5-484B			GHZ-53152.21			VU-25EC7		

25EC8 米 119.9	糶	糶	糶	25ED9 米 119.9	糕	糕	糕	25EEB 米 119.10	𪚑	𪚑	𪚑
	UCS2003	GKX-0911.04	T5-4F4A		UCS2003	TF-512B	V0-404C		UCS2003	GKX-0912.04	T7-3130
25EC9 米 119.9	𪚒	𪚒	𪚒	25EDA 米 119.9	糳	糳		25EEC 米 119.10	𪚓	𪚓	𪚓
	UCS2003	GKX-0911.05	T5-4F4C		UCS2003	TF-512C			UCS2003	GKX-0912.05	T5-566F
25ECA 米 119.9	𪚔	𪚔	𪚔	25EDB 米 119.9	糴	糴		25EED 米 119.10	𪚕	𪚕	𪚕
	UCS2003	GKX-0911.10	T5-4F50		UCS2003	TF-512D			UCS2003	GKX-0912.06	T7-312C
25ECB 米 119.9	𪚖	𪚖	𪚖	25EDC 米 119.9	糵	糵		25EEE 米 119.10	𪚗	𪚗	𪚗
	UCS2003	GKX-0911.11	T5-484E		UCS2003	TF-512F			UCS2003	GKX-0912.07	T5-566A
25ECC 米 119.9	𪚘	𪚘	𪚘	25EDD 米 119.9	糶	糶			𪚙		
	UCS2003	GKX-0911.12	T5-4F4F		UCS2003	GHZ-53155.02			V2-803D		
25ECD 米 119.9	𪚚	𪚚	𪚚	25EDE 米 119.9	糷	糷		25EEF 米 119.10	𪚛	𪚛	𪚛
	UCS2003	GKX-0911.13	T5-4F4D		UCS2003	GHZ-53155.15			UCS2003	GKX-0912.08	T5-566D
25ECE 米 119.9	𪚜	𪚜	𪚜	25EDF 米 119.9	𪚝	𪚝		25EF0 米 119.10	𪚞	𪚞	𪚞
	UCS2003	GKX-0911.15	T7-265B		UCS2003	GHZ-80035.05			UCS2003	GKX-0912.10	T5-5670
25ECF 米 119.9	𪚞	𪚞	𪚞	25EE0 米 119.9	𪚟	𪚟		25EF1 米 119.10	𪚠	𪚠	
	UCS2003	GKX-0911.16	T7-2656		UCS2003	V3-3658			UCS2003	TF-5674	
25ED0 米 119.9	𪚠	𪚠	𪚠	25EE1 米 119.9	𪚡	𪚡		25EF2 米 119.10	𪚢	𪚢	
	UCS2003	GKX-0911.17	T5-4F49		UCS2003	V2-803A			UCS2003	TF-5675	
25ED1 米 119.9	𪚢	𪚢	𪚢	25EE2 米 119.9	𪚣	𪚣		25EF3 米 119.10	𪚤	𪚤	𪚤
	UCS2003	GKX-0911.18	T4-4C34		UCS2003	V3-3659			UCS2003	GHZ-53156.03	T7-312E
25ED2 米 119.9	𪚥	𪚥	𪚥	25EE3 米 119.9	𪚦	𪚦		25EF4 米 119.10	𪚧	𪚧	
	UCS2003	GKX-0911.20	T5-4F4E		UCS2003	V2-803B			UCS2003	GHZ-53156.09	
25ED3 米 119.9	𪚨	𪚨	𪚨	25EE4 米 119.10	𪚩	𪚩	𪚩	25EF5 米 119.10	𪚪	𪚪	
	UCS2003	GKX-0911.21	T4-4C32		UCS2003	GKX-0911.25	T5-566E		UCS2003	GHZ-53156.12	
				25EE5 米 119.10	𪚫	𪚫	𪚫	25EF6 米 119.10	𪚬	𪚬	
					UCS2003	GKX-0911.26	T5-566C		UCS2003	GHZ-53156.14	
25ED4 米 119.9	𪚭	𪚭	𪚭	25EE6 米 119.10	𪚮	𪚮	𪚮	25EF7 米 119.10	𪚯	𪚯	
	UCS2003	GKX-0911.22	T7-265A		UCS2003	GKX-0911.30	T5-5D3C		UCS2003	GHZ-80035.07	
25ED5 米 119.9	𪚱	𪚱	𪚱	25EE7 米 119.10	𪚲	𪚲	𪚲	25EF8 米 119.10	𪚳	𪚳	
	UCS2003	GKX-0911.23	T5-4F48		UCS2003	GKX-0911.32	T4-5243		UCS2003	V0-404E	
25ED6 米 119.9	𪚴	𪚴	𪚴					25EF9 米 119.10	𪚴	𪚴	
	UCS2003	GKX-0911.24	T5-4F47						UCS2003	V0-404F	
25ED7 米 119.9	𪚶	𪚶	𪚶	25EE8 米 119.10	𪚷	𪚷	𪚷	25EFA 米 119.10	𪚵	𪚵	
	UCS2003	GGFZ-003500	H-A0EA		UCS2003	GKX-0911.34	T5-566B		UCS2003	V0-4050	
								25EFB 米 119.10	𪚶	𪚶	
									UCS2003	V0-4051	
25ED8 米 119.9	𪚸	𪚸	𪚸	25EE9 米 119.10	𪚹	𪚹	𪚹	25EFC 米 119.10	𪚷	𪚷	
	UCS2003	GHC	J4-737B		UCS2003	GKX-0912.01	T4-5242		UCS2003	V2-8040	
				25EEA 米 119.10	𪚺	𪚺	𪚺	25EFD 米 119.10	𪚸	𪚸	
					UCS2003	GKX-0912.02	T7-312F		UCS2003	V0-4750	

25EFE 米 119.10	𪗇 𪗇	UCS2003 GHZ-53155.12	25F12 米 119.11	𪗈 𪗈	UCS2003 TF-5B72	25F25 米 119.12	𪗉 𪗉	UCS2003 T7-4143
25EFF 米 119.11	𪗊 𪗊 𪗊	UCS2003 GKX-0912.13 T5-5D36	25F13 米 119.11	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GHZ-53157.19 T4-576C	25F26 米 119.12	𪗌 𪗌	UCS2003 TF-6027
25F00 米 119.11	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GKX-0912.14 T5-5D38	25F14 米 119.11	𪗎 𪗎	UCS2003 GHZ-80035.08	25F27 米 119.12	𪗏 𪗏	UCS2003 TF-6028
25F01 米 119.11	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GKX-0912.19 T7-3A30	25F15 米 119.11	𪗑 𪗑	UCS2003 V2-803E	25F28 米 119.12	𪗒 𪗒	UCS2003 TF-6029
25F02 米 119.11	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-0912.22 T5-5D39	25F16 米 119.11	𪗕 𪗕	UCS2003 V2-803F	25F29 米 119.12	𪗖 𪗖	UCS2003 GHZ-53160.13
25F03 米 119.11	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-0912.24 T5-5D37	25F17 米 119.12	𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-0912.40	25F2A 米 119.12	𪗚 𪗚	UCS2003 GHZ-53161.06
25F04 米 119.11	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-0912.32 T5-5D3A	25F18 米 119.12	𪗜 𪗜 𪗜	UCS2003 GKX-0912.43 T5-6352	25F2B 米 119.12	𪗞 𪗞	UCS2003 GHZ-53161.08
25F05 米 119.11	𪗟 𪗟 𪗟	UCS2003 GKX-0912.34 T5-5D3B	25F19 米 119.12	𪗠 𪗠 𪗠	UCS2003 GKX-0912.44 T7-4145	25F2C 米 119.12	𪗡 𪗡	UCS2003 GHZ-53161.09
25F06 米 119.11	𪗣 𪗣 𪗣	UCS2003 GKX-0912.35 T7-3A32	25F1A 米 119.12	𪗤 𪗤 𪗤	UCS2003 GKX-0912.46 T4-5C57	25F2D 米 119.12	𪗥 𪗥	UCS2003 GHZ-53161.10
25F07 米 119.11	𪗨 𪗨 𪗨	UCS2003 GKX-0912.36 T7-3A34		𪗩 𪗩	H-A0B1	25F2E 米 119.12	𪗪 𪗪	UCS2003 GHZ-53161.15
25F08 米 119.11	𪗬 𪗬 𪗬	UCS2003 GKX-0912.37 T7-3A35	25F1B 米 119.12	𪗭 𪗭 𪗭	UCS2003 GKX-0913.02 T5-6353	25F2F 米 119.12	𪗮 𪗮	UCS2003 GHZ-80035.09
25F09 米 119.11	𪗲 𪗲 𪗲	UCS2003 GKX-0912.39 T7-3A31	25F1C 米 119.12	𪗯 𪗯 𪗯	UCS2003 GKX-0913.05 T5-634F	25F30 米 119.12	𪗰 𪗰	UCS2003 K4-009B
25F0A 米 119.11	𪗶 𪗶	UCS2003 GCY	25F1D 米 119.12	𪗱 𪗱 𪗱	UCS2003 GKX-0913.10 T7-4856	25F31 米 119.12	𪗲 𪗲	UCS2003 V0-4052
25F0B 米 119.11	𪗺 𪗺	UCS2003 GHC	25F1E 米 119.12	𪗳 𪗳 𪗳	UCS2003 GKX-0913.11 T5-6351	25F32 米 119.12	𪗴 𪗴	UCS2003 V2-8041
25F0C 米 119.11	𪗾 𪗾	UCS2003 TF-5B6B	25F1F 米 119.12	𪗵 𪗵 𪗵	UCS2003 GKX-0913.12 T5-5D3D	25F33 米 119.12	𪗶 𪗶	UCS2003 V0-4053
25F0D 米 119.11	𪗿 𪗿	UCS2003 TF-5B6C	25F20 米 119.12	𪗷 𪗷 𪗷	UCS2003 GKX-0913.14 T7-4146	25F34 米 119.12	𪗸 𪗸	UCS2003 GHZ-53161.11
25F0E 米 119.11	𪗻 𪗻	UCS2003 TF-5B6D	25F21 米 119.12	𪗹 𪗹	UCS2003 T5-6350	25F35 米 119.12	𪗺 𪗺	UCS2003 TF-5B6E
25F0F 米 119.11	𪗽 𪗽	UCS2003 TF-5B6F	25F22 米 119.12	𪗻 𪗻	UCS2003 T7-4E78	25F36 米 119.13	𪗼 𪗼 𪗼	UCS2003 GKX-0913.15 T5-6874
25F10 米 119.11	𪗿 𪗿	UCS2003 TF-5B70	25F23 米 119.12	𪗽 𪗽	UCS2003 J4-7424	25F37 米 119.13	𪗾 𪗾 𪗾	UCS2003 GKX-0913.16 T7-484F
25F11 米 119.11	𪗻 𪗻	UCS2003 TF-5B71	25F24 米 119.12	𪗿 𪗿	UCS2003 T5-634D	25F38 米 119.13	𪗿 𪗿 𪗿	UCS2003 GKX-0913.22 T7-4850

25F39 米 119.13 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0913.23 T4-605E	25F4C 米 119.13 UCS2003	糶 糶 V2-8042	25F60 米 119.15 UCS2003	糶 糶 GHZ-53163.13
25F3A 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.24 T4-605C	25F4D 米 119.13 UCS2003	糶 糶 V0-4055	25F61 米 119.16 UCS2003	糶 糶 V2-8045
25F3B 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.25 T5-6873	25F4E 米 119.13 UCS2003	糶 糶 V2-8043	25F62 米 119.15 UCS2003	糶 糶 V2-8046
25F3C 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.26 T5-706E	25F4F 米 119.14 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.36 T7-4E77	25F63 米 119.15 UCS2003	糶 糶 糶 GHZ-53163.08 T7-543B
25F3D 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.27 T7-4852	25F50 米 119.14 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.40 T5-6C7E	25F64 米 119.16 UCS2003	糶 糶 V3-3538
25F3E 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.28 T7-4853	25F51 米 119.14 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.42 T7-4E76	25F65 米 119.16 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.52 T5-7377
25F3F 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.29 T7-4148	25F52 米 119.14 UCS2003	糶 糶 GKX-0913.43	25F66 米 119.16 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.53 T7-5857
25F40 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.30 T4-605F	25F53 米 119.14 UCS2003	糶 糶 GU-25F53	25F67 米 119.16 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.02 T5-7378
25F41 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.31 T4-5C58	25F54 米 119.14 UCS2003	糶 糶 V3-365B	25F68 米 119.16 UCS2003	糶 糶 GU-25F68
25F42 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.32 T5-6875	25F55 米 119.14 UCS2003	糶 糶 TF-656A	25F69 米 119.16 UCS2003	糶 糶 V2-8044
25F43 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.33 T7-4147	25F56 米 119.14 UCS2003	糶 糶 TF-656B	25F6A 米 119.16 UCS2003	糶 糶 V0-4056
25F44 米 119.13 UCS2003	糶 糶 V3-365A	25F57 米 119.15 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.44 T4-6673	25F6B 米 119.16 UCS2003	糶 糶 K4-009C
25F45 米 119.13 UCS2003	糶 糶 T5-6872	25F58 米 119.15 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.48 T4-6672	25F6C 米 119.17 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.03 T4-6A63
25F46 米 119.13 UCS2003	糶 糶 TF-633E	25F59 米 119.15 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.49 T5-706F	25F6D 米 119.17 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.04 T4-6A64
25F47 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GHZ-53161.19 T7-4851	25F5A 米 119.15 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.50 T7-543D	25F6E 米 119.17 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.08 T7-5C38
	糶 V0-4054	25F5B 米 119.15 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0913.51 T7-543C	25F6F 米 119.17 UCS2003	糶 糶 TF-6A6A
25F48 米 119.13 UCS2003	糶 糶 GHZ-53161.22	25F5C 米 119.15 UCS2003	糶 糶 J4-7427	25F70 米 119.17 UCS2003	糶 糶 糶 GHZ-53164.06 T5-7638
25F49 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GHZ-53161.24 T7-4854	25F5D 米 119.15 UCS2003	糶 糶 TF-682A	25F71 米 119.18 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.09 T7-5C39
25F4A 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 GHZ-53162.08 T7-4855	25F5E 米 119.15 UCS2003	糶 糶 TF-682B	25F72 米 119.18 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.10 T7-5F32
25F4B 米 119.13 UCS2003	糶 糶 糶 TF-633F H-91F8	25F5F 米 119.15 UCS2003	糶 糶 GHZ-53163.07	25F73 米 119.18 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.11 T5-7777

25F74 米 119.18 UCS2003	糶 糶 糶 GKX-0914.12 T5-7776	25F88 糸 120.2 UCS2003	紮 紮 TF-2847	25F9B 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.24 T4-2E79
25F75 米 119.18 UCS2003	繞 繞 繞 V2-8047	25F89 糸 120.2 UCS2003	約 約 TF-2848	紉 紉 V3-365E	
25F76 米 119.19 UCS2003	灑 灑 灑 GKX-0914.13 T5-7938	25F8A 糸 120.2 UCS2003	紉 紉 紉 GHZ-53361.06 T5-2751	25F9C 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0917.01 T6-3A63
25F77 米 119.19 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.16 T7-6133	25F8B 糸 120.2 UCS2003	紉 紉 紉 GHZ-53362.07 V0-4057	25F9D 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0917.03 T4-2E7B
25F78 米 119.19 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.17 T5-7937	25F8C 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0915.15 T5-2B26	25F9E 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0917.09 T6-3A5D
25F79 米 119.19 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.19 T5-7936	25F8D 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0915.16 T6-3362	25F9F 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 GKX-0917.12
25F7A 米 119.19 UCS2003	糞 糞 T7-6132	25F8E 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.06 T6-3365	25FA0 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0917.14 T6-3A5C
25F7B 米 119.20 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.20 T7-624C	25F8F 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.07 T5-2B24	25FA1 糸 120.4 UCS2003	約 約 約 GKX-0917.19 T6-3A5F
25F7C 米 119.20 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.21 T4-6D5D	25F90 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.08 T5-2B25	25FA2 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0918.02 T5-2F5A
25F7D 米 119.20 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.22 T5-7A32	25F91 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.10 T6-3367	25FA3 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0918.12 T4-2E7A
25F7E 米 119.20 UCS2003	糞 糞 T7-624B	25F92 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.11 T6-3363	25FA4 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.01 T4-2F24
25F7F 米 119.20 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.24 T5-7A33	25F93 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 VU-25F92	25FA5 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.02 T6-3A64
25F80 米 119.21 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.25 T7-6362	25F94 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.12 T5-2B27	25FA6 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.03 T6-3A59
25F81 米 119.21 UCS2003	糞 糞 糞 GHZ-53165.05 T7-6361	25F95 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 TF-2D23	25FA7 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.04 T4-2F23
25F82 米 119.24 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.26 T5-7B7D	25F96 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GHZ-53364.06 T6-3368	25FA8 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.06 T6-3A5E
25F83 米 119.25 UCS2003	糞 糞 V2-8048	25F97 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 紉 GHZ-53366.06 T6-3368	25FA9 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.07 T4-2F22
25F84 米 119.27 UCS2003	糞 糞 糞 GKX-0914.27 T7-6636	25F98 糸 120.3 UCS2003	紉 紉 V2-8049	25FAA 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.08 T6-3A60
25F85 糸 120.2 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0915.10 T5-274F	25F99 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 V3-365C	25FAB 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.09 T6-3A58
25F86 糸 120.2 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0915.11 T6-2D52	25F9A 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0916.14 T6-3A5B	25FAC 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.10 T5-2F59
25F87 糸 120.2 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0915.12 T5-2750		紉 紉 紉 GKX-0916.23 T6-3A57	25FAD 糸 120.4 UCS2003	紉 紉 紉 GKX-0919.12 T6-3A61

25FAE 糸 120.4	絨	絨	絨	25FC1 糸 120.4	絳	絳	25FD4 糸 120.5	綾	綾	
	UCS2003	GKX-0919.13	T5-2F58		UCS2003	V0-405C		UCS2003	J4-742F	
25FAF 糸 120.4	紉	紉	紉	25FC2 糸 120.4	紉	紉	25FD5 糸 120.5	結	結	結
	UCS2003	GKX-0919.14	T5-2F57		UCS2003	V2-804C		UCS2003	T5-345C	VU-25FD5
	紉			25FC3 糸 120.5	絮	絮	絮	25FD6 糸 120.5	細	細
	UTC-00421				UCS2003	GKX-0919.20	T5-345F		UCS2003	TF-3758
25FB0 糸 120.4	紺	紺	紺	25FC4 糸 120.5	紙	紙	紙	25FD7 糸 120.5	織	織
	UCS2003	GKX-0919.15	T6-3A5A		UCS2003	GKX-0919.21	T5-345D		UCS2003	TF-3759
25FB1 糸 120.4	紉	紉			紙			25FD8 糸 120.5	絳	絳
	UCS2003	GHC			VU-25FC4				UCS2003	TF-375A
25FB2 糸 120.4	綾	綾		25FC5 糸 120.5	紊	紊	紊	25FD9 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	TF-3171			UCS2003	GKX-0919.23	T4-3432		UCS2003	TF-375B
25FB3 糸 120.4	紉	紉		25FC6 糸 120.5	紉	紉	紉	25FDA 糸 120.5	絮	絮
	UCS2003	TF-3172			UCS2003	GKX-0919.27	T4-3428		UCS2003	GHZ-53378.10
25FB4 糸 120.4	純	純		25FC7 糸 120.5	紉	紉	紉	25FDB 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	TF-3173			UCS2003	GKX-0919.34	T4-342A		UCS2003	GHZ-53382.01
25FB5 糸 120.4	紉	紉	紉	25FC8 糸 120.5	紉	紉	紉	25FDC 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	TF-3174	V2-804B		UCS2003	GKX-0919.38	T6-4328		UCS2003	GHZ-53383.05
25FB6 糸 120.4	紉	紉		25FC9 糸 120.5	紉	紉	紉	25FDD 糸 120.5	絮	絮
	UCS2003	TF-3175			UCS2003	GKX-0920.03	T4-342F		UCS2003	GHZ-53383.09
25FB7 糸 120.4	紉	紉		25FCA 糸 120.5	紉	紉	紉	25FDE 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	TF-3176			UCS2003	GKX-0920.06	T5-345E		UCS2003	GHZ-53383.11
25FB8 糸 120.4	紉	紉	紉	25FCB 糸 120.5	紉	紉	紉	25FDF 糸 120.5	紊	紊
	UCS2003	TF-3177	VU-25FB8		UCS2003	GKX-0920.10	T4-3431		UCS2003	GHZ-53387.05
25FB9 糸 120.4	紉	紉		25FCC 糸 120.5	紉	紉	紉	25FE0 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	GHZ-53374.02			UCS2003	GKX-0921.18	T6-4329		UCS2003	J4-742E
25FBA 糸 120.4	紉	紉	紉	25FCD 糸 120.5	結	結	結	25FE1 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	GHZ-53375.03	T4-2F26		UCS2003	GKX-0921.19	T5-345B		UCS2003	TF-3755
25FBB 糸 120.4	紊	紊	紊	25FCE 糸 120.5	紉	紉	紉		紉	
	UCS2003	GHZ-53376.07	T6-3A62		UCS2003	GKX-0921.20	T4-342C		H-9462	
25FBC 糸 120.4	紉	紉		25FCF 糸 120.5	紉	紉	紉	25FE2 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	GHZ-53376.09			UCS2003	GKX-0921.21	T6-432B		UCS2003	H-9BA4
25FBD 糸 120.4	紉	紉		25FD0 糸 120.5	紉	紉	紉	25FE3 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	V0-4059			UCS2003	GKX-0921.22	T6-432A		UCS2003	V0-405E
25FBE 糸 120.4	紉	紉		25FD1 糸 120.5	細	細	細	25FE4 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	V2-804A			UCS2003	GKX-0921.24	T6-4325		UCS2003	V0-4061
25FBF 糸 120.4	紉	紉		25FD2 糸 120.5	紉	紉	紉	25FE5 糸 120.5	紉	紉
	UCS2003	V3-365D			UCS2003	GKX-0921.26	T6-4323		UCS2003	V0-4063
25FC0 糸 120.4	紉	紉		25FD3 糸 120.5	紉	紉	紉	25FE6 糸 120.6	紉	紉
	UCS2003	V0-405B			UCS2003	GKX-0921.28	T6-4324		UCS2003	GKX-0921.35
										T5-3B31

25FE7 糸 120.6	絢	絢	絢	25FFA 糸 120.6	綏	綏	綏	2600D 糸 120.6	緹	緹	
	UCS2003	GKX-0922.02	T5-3B30		UCS2003	GKX-0924.16	T5-3B29		UCS2003	V2-8053	
25FE8 糸 120.6	絡	絡	絡		綏			2600E 糸 120.6	綉	綉	
	UCS2003	GKX-0922.09	T5-3B2E		V2-8050				UCS2003	V0-406A	
25FE9 糸 120.6	紊	紊	紊	25FFB 糸 120.6	緝	緝		2600F 糸 120.6	緞	緞	
	UCS2003	GKX-0922.12	T5-3B32		UCS2003	J4-7435			UCS2003	V2-8054	
25FEA 糸 120.6	統	統	統	25FFC 糸 120.6	統	統	統	26010 糸 120.6	緞	緞	
	UCS2003	GKX-0922.17	T6-4C6D		UCS2003	T5-3B2B	UTC-00183		UCS2003	V2-8055	
25FEB 糸 120.6	絳	絳	絳	25FFD 糸 120.6	綏	綏		26011 糸 120.6	綉	綉	
	UCS2003	GKX-0922.18	T4-3A23		UCS2003	TF-3E25			UCS2003	V2-804F	
25FEC 糸 120.6	緝	緝	緝	25FFE 糸 120.6	紉	紉		26012 糸 120.7	緞	緞	緞
	UCS2003	GKX-0922.24	T6-4C6E		UCS2003	TF-3E26			UCS2003	GKX-0924.18	T6-564B
25FED 糸 120.6	綏	綏	綏	25FFF 糸 120.6	紊	紊		26013 糸 120.7	緞	緞	緞
	UCS2003	GKX-0922.25	T6-4C6C		UCS2003	TF-3E27			UCS2003	GKX-0924.20	T6-5642
25FEE 糸 120.6	絨	絨	絨	26000 糸 120.6	紊	紊		26014 糸 120.7	縲	縲	縲
	UCS2003	GKX-0923.10	T4-3A22		UCS2003	TF-3E28			UCS2003	GKX-0924.27	T5-415F
25FEF 糸 120.6	緞	緞	緞	26001 糸 120.6	緞	緞		26015 糸 120.7	絕	絕	絕
	UCS2003	GKX-0923.15	T4-3A24		UCS2003	TF-3E29			UCS2003	GKX-0924.29	T5-415E
25FF0 糸 120.6	縲	縲	縲	26002 糸 120.6	裁	裁		26016 糸 120.7	縲	縲	縲
	UCS2003	GKX-0924.01	T6-4C6E		UCS2003	TF-3E2A			UCS2003	GKX-0924.30	T4-3F6C
25FF1 糸 120.6	紉	紉	紉	26003 糸 120.6	紉	紉			縲		
	UCS2003	GKX-0924.05	T6-4326		UCS2003	TF-3E2B			V2-8067		
25FF2 糸 120.6	緞	緞	緞	26004 糸 120.6	緞	緞		26017 糸 120.7	絨	絨	絨
	UCS2003	GKX-0924.06	T6-4C67		UCS2003	TF-3E2C			UCS2003	GKX-0924.33	T6-5644
25FF3 糸 120.6	緞	緞	緞	26005 糸 120.6	緞	緞	緞		絨	絨	
	UCS2003	GKX-0924.07	T6-4C70		UCS2003	TF-3E2D	V2-8052		J4-743D	V2-8058	
25FF4 糸 120.6	縲	縲	縲	26006 糸 120.6	縲	縲		26018 糸 120.7	緞	緞	緞
	UCS2003	GKX-0924.08	T6-4C68		UCS2003	TF-3E2E			UCS2003	GKX-0925.08	T4-3F6D
25FF5 糸 120.6	緞	緞	緞	26007 糸 120.6	經	經	經	26019 糸 120.7	緞	緞	緞
	UCS2003	GKX-0924.09	T5-3B2D		UCS2003	GHZ-53392.04	T6-4C6B		UCS2003	GKX-0925.14	T6-5648
25FF6 糸 120.6	緞	緞	緞	26008 糸 120.6	統	統		2601A 糸 120.7	緞	緞	緞
	UCS2003	GKX-0924.10	T6-4C6A		UCS2003	GHZ-53393.06			UCS2003	GKX-0925.19	T6-5645
25FF7 糸 120.6	縲	縲	縲	26009 糸 120.6	縲	縲	縲		緞		
	UCS2003	GKX-0924.11	T6-4C69		UCS2003	GHZ-53395.05	T5-3B2F		V0-4070		
25FF8 糸 120.6	絳	絳	絳	2600A 糸 120.6	縲	縲		2601B 糸 120.7	紗	紗	紗
	UCS2003	GKX-0924.14	T6-4C6F		UCS2003	V0-4065			UCS2003	GKX-0925.21	T4-3F69
25FF9 糸 120.6	緞	緞	緞	2600B 糸 120.6	緞	緞		2601C 糸 120.7	緞	緞	緞
	UCS2003	GKX-0924.15	T5-3B2A		UCS2003	V2-8051			UCS2003	GKX-0926.03	T5-4161
				2600C 糸 120.6	緞	緞	緞	2601D 糸 120.7	緞	緞	緞
					UCS2003	J4-7434	V0-4067		UCS2003	GKX-0926.08	T5-4160

2601E 糸 120.7	緲	緲	緲	26030 糸 120.7	經	經	26044 糸 120.7	緼	緼	緼
	UCS2003	GKX-0926.09	T6-5643		UCS2003	TF-445B		UCS2003	GHZ-53402.07	T4-3F70
2601F 糸 120.7	縈	縈	縈	26031 糸 120.7	繇	繇	26045 糸 120.7	紉	紉	
	UCS2003	GKX-0926.10	T6-5649		UCS2003	TF-445C		UCS2003	V2-8064	
26020 糸 120.7	統	統	統	26032 糸 120.7	紉	紉	26046 糸 120.8	紉	紉	紉
	UCS2003	GKX-0926.12	T4-3A25		UCS2003	TF-445D		UCS2003	GKX-0926.22	T4-4578
26021 糸 120.7	縵	縵	縵	26033 糸 120.7	綉	綉	26047 糸 120.8	繪	繪	
	UCS2003	GKX-0926.14	T4-3F6B		UCS2003	TF-445E		UCS2003	GKX-0926.30	
				26034 糸 120.7	紉	紉	26048 糸 120.8	紉	紉	紉
					UCS2003	TF-445F		UCS2003	GKX-0926.34	T5-4850
26022 糸 120.7	紉	紉	紉	26035 糸 120.7	紉	紉		紉		
	UCS2003	GKX-0926.15	T6-5646		UCS2003	TF-4460		H-9EAD		
26023 糸 120.7	縈	縈	縈	26036 糸 120.7	網	網	26049 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	GKX-0926.16	T5-4162		UCS2003	TF-4461		UCS2003	GKX-0926.35	T4-4576
26024 糸 120.7	縈	縈	縈	26037 糸 120.7	紉	紉	2604A 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	GKX-0926.17	T6-564C		UCS2003	TF-4462		UCS2003	GKX-0926.38	T5-4852
				26038 糸 120.7	緼	緼	2604B 糸 120.8	裁	裁	裁
					UCS2003	GHZ-53405.09		UCS2003	GKX-0926.39	T6-603F
26025 糸 120.7	縈	縈	縈	26039 糸 120.7	紉	紉	2604C 糸 120.8	繪	繪	繪
	UCS2003	GKX-0926.18	T6-564D		UCS2003	V2-8059		UCS2003	GKX-0927.07	T6-603E
26026 糸 120.7	緼	緼	緼	2603A 糸 120.7	紉	紉	2604D 糸 120.8	經	經	經
	UCS2003	GKX-0926.19	T4-3F72		UCS2003	V3-3662		UCS2003	GKX-0927.13	T5-4856
26027 糸 120.7	縈	縈	縈	2603B 糸 120.7	紉	紉	2604E 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	GKX-0926.20	T6-564A		UCS2003	V0-406F		UCS2003	GKX-0928.08	T4-457A
26028 糸 120.7	緼	緼	緼	2603C 糸 120.7	緼	緼	2604F 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	GHZ-53400.04	V0-406B		UCS2003	V2-805B		UCS2003	GKX-0928.12	T5-4855
26029 糸 120.7	緼	緼	緼	2603D 糸 120.7	結	結	26050 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	H-8EAD			UCS2003	V2-805C		UCS2003	GKX-0929.11	T4-4577
2602A 糸 120.7	緼	緼	緼	2603E 糸 120.7	緼	緼	26051 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	V2-8062			UCS2003	V0-4074		UCS2003	GKX-0929.14	T6-6039
2602B 糸 120.7	緼	緼	緼	2603F 糸 120.7	緼	緼	26052 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	V3-3660			UCS2003	V0-4075		UCS2003	GKX-0929.15	T6-6043
2602C 糸 120.7	緼	緼	緼	26040 糸 120.7	緼	緼	26053 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	TF-4457			UCS2003	V2-805E		UCS2003	GKX-0929.16	T6-6042
2602D 糸 120.7	緼	緼	緼	26041 糸 120.7	緼	緼	26054 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	TF-4458			UCS2003	V2-8060		UCS2003	GKX-0929.17	T6-6036
2602E 糸 120.7	緼	緼	緼	26042 糸 120.7	緼	緼	26055 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	TF-4459			UCS2003	V2-8061		UCS2003	GKX-0929.18	T4-457D
2602F 糸 120.7	緼	緼	緼	26043 糸 120.7	緼	緼	26056 糸 120.8	緼	緼	緼
	UCS2003	TF-445A			UCS2003	GHZ-53405.14		UCS2003	GKX-0929.20	T5-484F

26057 糸 120.8	紜	紜	紜	2606A 糸 120.8	縵	縵	2607E 糸 120.8	纛	纛	
	UCS2003	GKX-0929.21	T5-4163		UCS2003	TF-4B32		UCS2003	V0-4749	
26058 糸 120.8	紜	紜	紜	2606B 糸 120.8	紜	紜	2607F 糸 120.8	紜	紜	
	UCS2003	GKX-0929.22	T6-6041		UCS2003	TF-4B33		UCS2003	V2-8068	
26059 糸 120.8	紜	紜	紜	2606C 糸 120.8	紜	紜	26080 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	GKX-0929.23	T5-4851		UCS2003	TF-4B34		UCS2003	GKX-0929.32	T4-4C38
2605A 糸 120.8	紜	紜	紜	2606D 糸 120.8	紜	紜	26081 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	GKX-0929.25	T6-603C		UCS2003	TF-4B35		UCS2003	GKX-0930.12	T4-4C43
2605B 糸 120.8	紜	紜	紜	2606E 糸 120.8	紜	紜		紜		
	UCS2003	GKX-0929.26	T6-6034		UCS2003	TF-4B36		V2-8073		
2605C 糸 120.8	紜	紜	紜	2606F 糸 120.8	紜	紜	26082 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	GKX-0929.27	T5-4853		UCS2003	TF-4B37		UCS2003	GKX-0931.01	T7-2660
2605D 糸 120.8	紜	紜	紜	26070	紜	紜	26083 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	GKX-0929.28	T5-4857		UCS2003	GHZ-53408.09		UCS2003	GKX-0931.11	T4-4C42
2605E 糸 120.8	紜	紜	紜	26071 糸 120.8	紜	紜		紜		
	UCS2003	GKX-0929.29	T6-6040		UCS2003	GHZ-53408.13		H-FEEE		
2605F 糸 120.8	紜	紜		26072 糸 120.8	紜	紜	26084 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	GKX-0929.19			UCS2003	GHZ-53413.02		UCS2003	GKX-0931.16	T4-4C3B
26060 糸 120.8	紜	紜		26073 糸 120.8	紜	紜		紜		
	UCS2003	J4-7442			UCS2003	GHZ-53415.01		VU-26084		
26061 糸 120.8	紜	紜		26074 糸 120.8	紜	紜	26085 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	T6-603B			UCS2003	GHZ-53415.03		UCS2003	GKX-0931.17	T5-4F5B
26062 糸 120.8	紜	紜		26075 糸 120.8	紜	紜	26086 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	V0-406D			UCS2003	GHZ-53418.04		UCS2003	GKX-0931.19	T5-4F59
26063 糸 120.8	紜	紜		26076 糸 120.8	紜	紜	26087 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	V0-4076			UCS2003	GHZ-53418.12		UCS2003	GKX-0931.20	T4-5248
26064 糸 120.8	紜	紜	紜	26077 糸 120.8	紜	紜	26088 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	T4-4622	VU-26064		UCS2003	GHZ-53419.02		UCS2003	GKX-0931.22	T5-4F58
				26078 糸 120.8	紜	紜		紜		
					UCS2003	V0-4077		V2-8069		
26065 糸 120.8	紜	紜		26079 糸 120.8	紜	紜	26089 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	T6-6038			UCS2003	V2-8063		UCS2003	GKX-0931.23	T5-4F5D
26066 糸 120.8	紜	紜		2607A 糸 120.8	紜	紜	2608A 糸 120.9	紜	紜	
	UCS2003	TF-4B2E			UCS2003	V0-4078		UCS2003	GKX-0931.24	
26067 糸 120.8	紜	紜		2607B 糸 120.8	紜	紜	2608B 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	TF-4B2F			UCS2003	V0-4079		UCS2003	GKX-0931.25	T5-4F55
26068 糸 120.8	紜	紜		2607C 糸 120.8	紜	紜	2608C 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	TF-4B30			UCS2003	V2-8065		UCS2003	GKX-0932.01	T4-4C46
26069 糸 120.8	紜	紜		2607D 糸 120.8	紜	紜	2608D 糸 120.9	紜	紜	紜
	UCS2003	TF-4B31			UCS2003	V2-8066		UCS2003	GKX-0932.05	T5-4F5A

2608E 糸 120.9	絜	絜	絜	260A0 糸 120.9	縗	縗	縗	260B4 糸 120.9	綱	綱	綱
	UCS2003	GKX-0932.17	T7-266C		UCS2003	GKX-0933.05	T5-4F51		UCS2003	GHZ-53427.09	T7-2662
2608F 糸 120.9	緜	緜	緜	260A1 糸 120.9	緯	緯	緯	260B5 糸 120.9	縱	縱	縱
	UCS2003	GKX-0932.18	T7-265E		UCS2003	GKX-0933.06	T5-4F56		UCS2003	GHZ-53429.05	T7-2668
26090 糸 120.9	緜	緜	緜	260A2 糸 120.9	縗	縗		260B6 糸 120.9	綺	綺	綺
	UCS2003	GKX-0932.19	T7-2664		UCS2003	T5-4F5E			UCS2003	GHZ-53430.13	VU-260B6
26091 糸 120.9	縗	縗	縗	260A3 糸 120.9	縗	縗		260B7 糸 120.9	縗	縗	縗
	UCS2003	GKX-0932.21	T5-4F5C		UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-53432.05	T7-265F
26092 糸 120.9	縗	縗	縗	260A4 糸 120.9	縗	縗		260B8 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.22	T5-4F52		UCS2003	H-9757			UCS2003	K4-009E	
26093 糸 120.9	縗	縗	縗	260A5 糸 120.9	縗	縗		260B9 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.23	T7-2661		UCS2003	H-8A77			UCS2003	K4-009F	
26094 糸 120.9	縗	縗	縗	260A6 糸 120.9	縗	縗		260BA 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.25	T7-2666		UCS2003	TF-5130			UCS2003	V2-806B	
26095 糸 120.9	縗	縗	縗	260A7 糸 120.10	縗	縗		260BB 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.26	T5-4F57		UCS2003	TF-5131			UCS2003	V2-806C	
26096 糸 120.9	縗	縗	縗	260A8 糸 120.9	縗	縗		260BC 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.27			UCS2003	TF-5132			UCS2003	V2-806F	
26097 糸 120.9	縗	縗	縗	260A9 糸 120.9	縗	縗		260BD 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.30	T4-4C41		UCS2003	TF-5133			UCS2003	V2-8070	
	縗			260AA 糸 120.9	縗	縗		260BE 糸 120.9	縗	縗	
	H-8AB4				UCS2003	TF-5134			UCS2003	V2-8071	
26098 糸 120.9	縗	縗	縗	260AB 糸 120.9	縗	縗		260BF 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.32	T4-4C39		UCS2003	TF-5135			UCS2003	V2-8072	
26099 糸 120.9	縗	縗	縗	260AC 糸 120.9	縗	縗		260C0 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.33	T7-265D		UCS2003	TF-5138			UCS2003	V3-3665	
2609A 糸 120.9	縗	縗	縗	260AD 糸 120.9	縗	縗		260C1 糸 120.9	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.34	T7-2665		UCS2003	TF-5139			UCS2003	T7-2663	
2609B 糸 120.9	縗	縗	縗	260AE 糸 120.9	縗	縗		260C2 糸 120.10	縗	縗	
	UCS2003	GKX-0932.35	T7-265C		UCS2003	TF-513A			UCS2003	G4K-26021	
	縗			260AF 糸 120.9	縗	縗		260C3 糸 120.10	縗	縗	縗
	V0-407B				UCS2003	TF-513D			UCS2003	GKX-0933.07	T7-3146
2609C 糸 120.9	縗	縗	縗	260B0 糸 120.9	縗	縗		260C4 糸 120.10	縗	縗	縗
	UCS2003	GKX-0933.01	T7-2667		UCS2003	TF-513E			UCS2003	GKX-0933.08	T4-5246
2609D 糸 120.9	縗	縗	縗	260B1 糸 120.9	縗	縗		260C5 糸 120.10	縗	縗	縗
	UCS2003	GKX-0933.02	T6-603A		UCS2003	TF-513F			UCS2003	GKX-0933.10	T7-3143
2609E 糸 120.9	縗	縗	縗	260B2 糸 120.9	縗	縗		260C6 糸 120.10	縗	縗	縗
	UCS2003	GKX-0933.03	T7-266D		UCS2003	GHZ-53423.10			UCS2003	GKX-0933.11	T7-3144
2609F 糸 120.9	縗	縗	縗	260B3 糸 120.9	縗	縗	縗	260C7 糸 120.10	縗	縗	縗
	UCS2003	GKX-0933.04	T7-266B		UCS2003	GHZ-53423.12	VU-260B3		UCS2003	GKX-0933.12	T4-524A

260C8 糸 120.10	纜	纜	纜	260DB 糸 120.10	緗	緗	緗	260EF 糸 120.10	緞	緞
	UCS2003	GKX-0933.15	T7-3140		UCS2003	GKX-0935.02	T7-313A		UCS2003	V2-7D66
260C9 糸 120.10	縵	縵	縵	260DC 糸 120.10	縵	縵	縵	260F0 糸 120.10	繩	繩
	UCS2003	GKX-0933.24	T7-313D		UCS2003	GKX-0935.03	T7-3137		UCS2003	T7-3139
260CA 糸 120.10	縵	縵	縵	260DD 糸 120.10	縵	縵	縵	260F1 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0933.25	T5-5674		UCS2003	GKX-0935.04	T7-3138		UCS2003	T7-313C
260CB 糸 120.10	縵	縵	縵	260DE 糸 120.10	縵	縵	縵	260F2 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0933.29	T5-5676		UCS2003	GKX-0935.07	T7-3141		UCS2003	TF-5676
260CC 糸 120.10	縵	縵	縵	260DF 糸 120.10	縵	縵	縵	260F3 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0933.30	T7-3131		UCS2003	GKX-0935.08	T4-524D		UCS2003	TF-5677
260CD 糸 120.10	縵	縵	縵	260E0 糸 120.10	縵	縵	縵	260F4 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0933.31	T7-3142		UCS2003	GKX-0935.09	T7-3135		UCS2003	TF-5678
260CE 糸 120.10	縵	縵	縵	260E1 糸 120.10	縵	縵	縵	260F5 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0933.34	T7-3132		UCS2003	GKX-0935.10	VU-260E1		UCS2003	TF-5679
260CF 糸 120.10	縵	縵	縵	260E2 糸 120.10	縵	縵	縵	260F6 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0933.36	T7-3A36		UCS2003	GKX-0935.11	T5-5679		UCS2003	TF-567A
260D0 糸 120.10	縵	縵	縵	260E3 糸 120.10	縵	縵	縵	260F7 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.02	T7-3133		UCS2003	GKX-0935.13	T7-3134		UCS2003	TF-567B
				260E4 糸 120.10	縵	縵	縵	260F8 糸 120.10	縵	縵
					UCS2003	GKX-0935.14	T7-3145		UCS2003	TF-567C
260D1 糸 120.10	縵	縵	縵	260E5 糸 120.10	縵	縵	縵	260F9 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.03	T7-3136		UCS2003	GKX-0935.15	T7-313B		UCS2003	TF-567D
260D2 糸 120.10	縵	縵	縵	260E6 糸 120.10	縵	縵	縵	260FA 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.04	T5-5675		UCS2003	GKX-0935.16	T5-5678		UCS2003	TF-567E
260D3 糸 120.10	縵	縵	縵	260E7 糸 120.10	縵	縵	縵	260FB 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.05	T5-5677		UCS2003	GKX-0935.17	T7-313F		UCS2003	GHZ-53436.01
260D4 糸 120.10	縵	縵	縵	260E8 糸 120.10	縵	縵	縵	260FC 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.06	T5-5673		UCS2003	GKX-0935.18	T7-313E		UCS2003	GHZ-53440.07
260D5 糸 120.10	縵	縵	縵	260E9 糸 120.10	縵	縵	縵	260FD 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.08	T5-5D45		UCS2003	GCY			UCS2003	GHZ-53440.14
260D6 糸 120.10	縵	縵	縵	260EA 糸 120.10	縵	縵	縵	260FE 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.11	T4-5245		UCS2003	GHC			UCS2003	V0-407D
260D7 糸 120.10	縵	縵	縵	260EB 糸 120.10	縵	縵	縵	260FF 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.13	T5-5671		UCS2003	GHC			UCS2003	V2-8076
260D8 糸 120.10	縵	縵	縵	260EC 糸 120.10	縵	縵	縵	26100 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.15	T5-5672		UCS2003	GHC			UCS2003	V0-407E
260D9 糸 120.10	縵	縵	縵	260ED 糸 120.10	縵	縵	縵	26101 糸 120.10	縵	縵
	UCS2003	GKX-0934.17	T4-524B		UCS2003	J4-744F			UCS2003	V2-8077
260DA 糸 120.10	縵	縵	縵	260EE 糸 120.10	縵	縵	縵	26102 糸 120.11	縵	縵
	UCS2003	GKX-0935.01			UCS2003	V2-8075			UCS2003	V0-4122
										H-9BF7

26103 糸 120.10 UCS2003	縉 縉	縉 V2-8078	26115 糸 120.11 UCS2003	縲 縲 縲	縲 GKX-0938.04 T7-3A3E	26129 糸 120.11 UCS2003	織 織	織 TF-5B7B
26104 糸 120.10 UCS2003	縲 縲	縲 V2-8079	26116 糸 120.11 UCS2003	縳 縳 縳	縳 GKX-0938.05 T7-3A3B	2612A 糸 120.11 UCS2003	縴 縴	縴 TF-5B7C
26105 糸 120.10 UCS2003	縳 縳	縳 V0-412B	26117 糸 120.11 UCS2003	縴 縴 縴	縴 GKX-0938.07 T7-3A3C	2612B 糸 120.11 UCS2003	縵 縵	縵 TF-5B7D
26106 糸 120.10 UCS2003	縴 縴	縴 V2-807A	26118 糸 120.11 UCS2003	縵 縵 縵	縵 GKX-0938.09 T7-3A40	2612C 糸 120.11 UCS2003	縷 縷	縷 TF-5B7E
26107 糸 120.10 UCS2003	縵 縵	縵 V2-807B	26119 糸 120.11 UCS2003	縷 縷 縷	縷 GKX-0938.10 T5-5D42	2612D 糸 120.11 UCS2003	縹 縹	縹 TF-5C21
26108 糸 120.10 UCS2003	縷 縷	縷 V2-812B	2611A 糸 120.11 UCS2003	縹 縹 縹	縹 GKX-0938.11 T7-3A41	2612E 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 TF-5C22
26109 糸 120.11 UCS2003	縹 縹 縹	縹 GKX-0935.25 T7-3A44	2611B 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0938.12 T7-3A3D	2612F 糸 120.11 UCS2003	縿 縿	縿 GHZ-53441.10
2610A 糸 120.11 UCS2003	縿 縿 縿	縿 GKX-0935.33 T7-3A43	2611C 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0938.13 T5-5D47	26130 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 GHZ-53443.06
2610B 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.06 T5-5D43	2611D 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 G4K-25676	26131 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GHZ-53444.05 T7-3A3F
2610C 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.08 T5-5D40	2611E 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 V2-8122	26132 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GHZ-53448.09 T7-3A38
	縻 縻 縻	縻 V2-807E	2611F 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 K4-00A0	26133 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 GHZ-53449.05
2610D 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.11 T4-5771	26120 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 V0-4125	26134 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-8123
2610E 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.12 T7-3A37	26121 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 H-8EB5	26135 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-8124
2610F 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.13 T5-5D41	26122 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B73	26136 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-8126
26110 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.18 T7-3A42	26123 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B74 V2-8125	26137 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-8128
26111 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0936.24 T4-576F	26124 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B75	26138 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-8129
26112 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0938.01 T7-3A3A	26125 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B77	26139 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-812A
26113 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0938.02 T5-5D44	26126 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B78	2613A 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V2-8127
	縻 縻 縻	縻 V2-8121	26127 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B79	2613B 糸 120.11 UCS2003	縻 縻	縻 V0-4126
26114 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 GKX-0938.03 T5-5D3E	26128 糸 120.11 UCS2003	縻 縻 縻	縻 TF-5B7A			

2613C 糸 120.12	纒	纒	纒	2614D 糸 120.12	繚	繚	繚	26161 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0938.16	T4-5C64		UCS2003	GKX-0939.27	T7-414F		UCS2003	TF-602E	
	纒	纒	纒	2614E 糸 120.12	縹	縹	縹	26162 糸 120.12	縹	縹	
	VU-2613C				UCS2003	GKX-0939.28	T7-4152		UCS2003	TF-602F	
2613D 糸 120.12	縹	縹	縹	2614F 糸 120.12	縹	縹	縹	26163 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0938.17	T4-5C5C		UCS2003	GKX-0939.29	T7-414C		UCS2003	TF-6030	
2613E 糸 120.12	縹	縹	縹	26150 糸 120.12	縹	縹	縹	26164 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0938.20	T7-414E		UCS2003	GKX-0939.32	T7-4157		UCS2003	TF-6031	
	縹	縹	縹	26151 糸 120.12	縹	縹	縹	26165 糸 120.12	縹	縹	
	V2-812C				UCS2003	GKX-0939.33	T7-4155		UCS2003	TF-6032	
2613F 糸 120.12	縹	縹	縹	26152 糸 120.12	縹	縹	縹	26166 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0938.22	T4-5C63		UCS2003	GKX-0939.34	T7-4150		UCS2003	GHZ-53450.06	
	縹	縹	縹	26153 糸 120.12	縹	縹	縹	26167 糸 120.12	縹	縹	縹
	VU-2613F				UCS2003	GKX-0940.01	T7-415B		UCS2003	GHZ-53451.16	T5-6359
26140 糸 120.12	縹	縹	縹	26154 糸 120.12	縹	縹	縹	26168 糸 120.12	縹	縹	縹
	UCS2003	GKX-0938.26	T4-5C5D		UCS2003	GKX-0940.02	T5-635A		UCS2003	GHZ-53453.07	T7-415C
26141 糸 120.12	縹	縹	縹	26155 糸 120.12	縹	縹	縹	26169 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0938.27	T7-414D		UCS2003	GKX-0940.03	T7-4156		UCS2003	GHZ-53453.10	
26142 糸 120.12	縹	縹	縹	26156 糸 120.12	縹	縹	縹	2616A 糸 120.12	縹	縹	縹
	UCS2003	GKX-0938.35	T7-4154		UCS2003	G4K-24689			UCS2003	GHZ-53453.14	T7-415A
26143 糸 120.12	縹	縹	縹	26157 糸 120.12	縹	縹	縹	2616B 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0938.36	T4-5C61		UCS2003	G4K-17228			UCS2003	GHZ-80037.05	
26144 糸 120.12	縹	縹	縹	26158 糸 120.12	縹	縹	縹	2616C 糸 120.12	縹	縹	縹
	UCS2003	GKX-0938.38	T4-5770		UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-80037.06	T7-4158
26145 糸 120.12	縹	縹	縹	26159 糸 120.12	縹	縹	縹	2616D 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.01	T7-4149		UCS2003	H-A06D			UCS2003	V2-812D	
26146 糸 120.12	縹	縹	縹	2615A 糸 120.12	縹	縹	縹	2616E 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.12	T5-6355		UCS2003	H-8EB6			UCS2003	V3-3688	
26147 糸 120.12	縹	縹	縹	2615B 糸 120.12	縹	縹	縹	2616F 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.16	T5-6358		UCS2003	H-9756			UCS2003	V0-4127	
26148 糸 120.12	縹	縹	縹	2615C 糸 120.12	縹	縹	縹	26170 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.20	T5-6357		UCS2003	H-9540			UCS2003	V2-812E	
26149 糸 120.12	縹	縹	縹	2615D 糸 120.12	縹	縹	縹	26171 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.22	T7-414B		UCS2003	TF-602A			UCS2003	V0-4128	
2614A 糸 120.12	縹	縹	縹	2615E 糸 120.12	縹	縹	縹	26172 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.24	T7-4151		UCS2003	TF-602B			UCS2003	V0-412A	
2614B 糸 120.12	縹	縹	縹	2615F 糸 120.12	縹	縹	縹	26173 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.25	T5-6356		UCS2003	TF-602C			UCS2003	T7-4153	
2614C 糸 120.12	縹	縹	縹	26160 糸 120.12	縹	縹	縹	26174 糸 120.12	縹	縹	
	UCS2003	GKX-0939.26	T7-414A		UCS2003	TF-602D			UCS2003	V0-476A	

26175 糸 120.13 織 織 織 UCS2003 GKX-0940.05 T4-6064	26188 糸 120.13 縞 縞 縞 UCS2003 GKX-0941.20 T7-4863	2619B 糸 120.13 纓 纓 UCS2003 T4-606A
26176 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.08 T4-6065	26189 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.21 T7-485B	2619C 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.29 T7-4E7D
26177 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.10 T7-485F	2618A 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.23 T7-4862	2619D 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.30 T7-4E7C
26178 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.13 T4-6069	2618B 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.24 T5-6878	2619E 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.32 T5-6D23
26179 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.14 T7-4867	2618C 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.25 T7-4859	2619F 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.04 T5-6D21
2617A 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.15 T5-6876	2618D 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.26 T7-485A	縹 縹 縹 V0-412D
2617B 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.18 T7-4864	2618E 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.27 T7-4860	261A0 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.06 T4-6425
2617C 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.19 T4-6067	2618F 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 T7-485E	261A1 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.07 T7-4E7E
2617D 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.25 T7-4866	26190 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 TF-6340	261A2 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.08 T7-4F23
2617E 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.26 T4-606B	26191 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 TF-6341	261A3 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.16 T7-4E7B
2617F 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0940.27 T5-6879	26192 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 TF-6343	261A4 糸 120.15 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.17 T7-5442
26180 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.05 T4-6060	26193 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 TF-6344	261A5 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.18 T7-4858
26181 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.06 T5-687A	26194 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 TF-6345	261A6 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.19 T5-6D24
26182 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.07 T7-4861	26195 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53457.01 T7-4A73	261A7 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.20 T7-4F24
26183 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.09 T7-474B	縹 縹 縹 VU-26195	261A8 糸 120.15 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.21
26184 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.12 T4-6061	26196 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53457.04 T7-485C	261A9 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.22 T7-4F26
26185 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.17 T7-485D	26197 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53460.06 T7-4865	261AA 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.23 T7-4E7A
26186 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.18 T5-6877	26198 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53460.07	261AB 糸 120.15 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.24 T4-6679
縹 縹 縹 VU-26186	26199 糸 120.13 縹 縹 縹 UCS2003 V3-366B	261AC 糸 120.14 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0942.25 T7-4F22
26187 糸 120.13 縹 縹 UCS2003 GKX-0941.19	2619A 糸 120.13 縹 縹 UCS2003 V0-412E	261AD 糸 120.14 縹 縹 UCS2003 H-A0F3

261AE 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 H-94BE	261C1 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.01 繖 T4-6677	261D4 糸 120.16 纏 UCS2003 纏 GKX-0943.08 纏 T5-737B
261AF 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 T7-4E79	261C2 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.04 繖 T7-585E	261D5 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.12 繖 T7-5859
261B0 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 T7-4F25	261C3 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.05 繖 T7-4F27	261D6 糸 120.16 纏 UCS2003 纏 GKX-0943.14 纏 T5-737C
261B1 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 TF-656C	261C4 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.06 繖 T7-543F	261D7 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.16 繖 T5-7379
261B2 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 TF-656D 繖 H-9BFA	261C5 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.07 繖 T7-543E	261D8 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.17 繖 T4-6929
261B3 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 TF-656E	261C6 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHC	261D9 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.18 繖 T5-763A
261B4 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 TF-6570	261C7 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 V0-3470	261DA 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.20 繖 T7-585D
261B5 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 TF-6571	261C8 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 T7-5441	261DB 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.21 繖 T5-737A
261B6 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 GHZ-53462.11 繖 T7-4F21	261C9 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 TF-682C	261DC 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GKX-0943.22 繖 T7-585B
261B7 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 GHZ-53463.07	261CA 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 TF-682D	261DD 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 H-FDDF
261B8 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 GHZ-53464.06	261CB 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 TF-682E	261DE 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 TF-6963
261B9 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 V0-4130	261CC 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 TF-682F	261DF 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 TF-6964
261BA 糸 120.14 繖 UCS2003 繖 V0-4131	261CD 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHZ-53465.09	261E0 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 TF-6965
261BB 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0942.27 繖 T5-7072 繖 VU-261BB	261CE 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHZ-53465.11 繖 T4-6674	261E1 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 TF-6966
261BC 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0942.32 繖 T4-6675	261CF 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHZ-53466.09 繖 T7-5440	261E2 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GHZ-53467.12 繖 T7-585A
261BD 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0942.34 繖 T7-5443	261D0 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHZ-53466.12	261E3 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GHZ-53468.04 繖 T7-585C
261BE 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0942.35 繖 T5-7073	261D1 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHZ-53467.02 繖 T5-7071	261E4 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GHZ-53468.08
261BF 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0942.38 繖 T4-6678	261D2 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 V0-4132	261E5 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 GHZ-80037.07 繖 T4-694B
261C0 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GKX-0942.39 繖 T4-6676	261D3 糸 120.15 繖 UCS2003 繖 GHZ-53468.10 繖 T7-5444	261E6 糸 120.16 繖 UCS2003 繖 K4-00A3

261E7 糸 120.17 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0943.23 T4-6A67	261FB 糸 120.19 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.16 T7-6134	2620F 糸 120'.8 緝 緝 UCS2003 GBK
261E8 糸 120.17 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0943.25 T7-585F	261FC 糸 120.20 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.17 T7-624F	26210 糸 120'.8 緝 緝 UCS2003 GCH
261E9 糸 120.17 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0943.26 T7-5C3A	261FD 糸 120.20 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53472.02 T7-624E	26211 糸 120'.9 緝 緝 UCS2003 GCH
261EA 糸 120.17 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0943.30 T7-5C3B	261FE 糸 120.21 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.20 T7-6363	26212 糸 120'.9 緝 緝 UCS2003 GCH
261EB 糸 120.17 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0943.31 T4-6A68	261FF 糸 120.21 縹 縹 UCS2003 TF-6C69	26213 糸 120'.9 緝 緝 UCS2003 GCH
261EC 糸 120.17 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0943.32 T4-6A69	26200 糸 120.21 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53472.06 T7-6365	26214 糸 120'.9 緝 緝 UCS2003 GCH
261ED 糸 120.17 縹 縹 UCS2003 GHZ-53469.02	26201 糸 120.21 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53472.07 T7-6364	26215 糸 120'.9 緝 緝 UCS2003 GCH
261EE 糸 120.17 縹 縹 UCS2003 V0-4133	26202 糸 120.21 縹 縹 UCS2003 V0-4135	26216 糸 120'.10 緝 緝 UCS2003 GCH
261EF 糸 120.17 縹 縹 UCS2003 K4-0044	26203 糸 120.22 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.22 T7-6455	26217 糸 120'.10 緝 緝 UCS2003 GCH
261F0 糸 120.18 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.02 T4-6B7A	26204 糸 120.22 縹 縹 UCS2003 GHZ-80037.08	26218 糸 120'.10 緝 緝 UCS2003 GCH
261F1 糸 120.18 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.04 T5-7778	26205 糸 120.23 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.23 T5-7B65	26219 糸 120'.10 緝 緝 UCS2003 GCH
261F2 糸 120.18 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.06 T7-5F37	26206 糸 120.24 縹 縹 UCS2003 TF-6D30	2621A 糸 120'.11 緝 緝 UCS2003 GCH
261F3 糸 120.18 縹 縹 UCS2003 T7-5F35	26207 糸 120.25 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.25 T7-6575	2621B 糸 120'.12 緝 緝 UCS2003 GCH
261F4 糸 120.18 縹 縹 UCS2003 TF-6B5D	26208 糸 120'.5 縹 縹 UCS2003 GCH	2621C 糸 120'.12 緝 緝 UCS2003 GCH
261F5 糸 120.18 縹 縹 UCS2003 GHZ-53470.10	26209 糸 120'.6 縹 縹 UCS2003 GCH	2621D 糸 120'.12 緝 緝 UCS2003 GCH
261F6 糸 120.18 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53470.11 T7-5F36	2620A 糸 120'.7 縹 縹 UCS2003 GBK	2621E 糸 120'.13 緝 緝 UCS2003 GCH
261F7 糸 120.18 縹 縹 縹 UCS2003 GHZ-53470.13 T7-5F38	2620B 糸 120'.7 縹 縹 UCS2003 GCH	2621F 糸 120'.13 緝 緝 UCS2003 GCH
261F8 糸 120.19 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.08 T5-793A	2620C 糸 120'.7 縹 縹 UCS2003 GCH	26220 糸 120'.14 緝 緝 UCS2003 GCH
261F9 糸 120.18 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.13 T7-5F34	2620D 糸 120'.8 縹 縹 UCS2003 GBK	26221 糸 120'.14 緝 緝 UCS2003 GFZ-F9C2
261FA 糸 120.19 縹 縹 縹 UCS2003 GKX-0944.14 T5-7939	2620E 糸 120'.8 縹 縹 UCS2003 GCH	

26222 𠄎 121.0 UCS2003 GKX-0944.27 T6-2542	𠄎 𠄎 𠄎	26234 𠄎 121.7 UCS2003 GKX-0945.26 T6-5650	𠄎 𠄎 𠄎	26248 𠄎 121.10 UCS2003 GKX-0945.41 T5-567B	𠄎 𠄎 𠄎
26223 𠄎 121.3 UCS2003 GKX-0944.30 T4-2A78	𠄎 𠄎 𠄎	26235 𠄎 121.7 UCS2003 GKX-0945.27 T6-564F	𠄎 𠄎 𠄎	26249 𠄎 121.10 UCS2003 GKX-0945.43 T5-567A	𠄎 𠄎 𠄎
26224 𠄎 121.3 UCS2003 GKX-0944.31	𠄎 𠄎 𠄎	26236 𠄎 121.7 UCS2003 GKX-0945.28 T4-3F74	𠄎 𠄎 𠄎	2624A 𠄎 121.10 UCS2003 G4K-18340	𠄎 𠄎 𠄎
26225 𠄎 121.3 UCS2003 T5-2B28	𠄎 𠄎 𠄎	26237 𠄎 121.7 UCS2003 GHZ-52937.16	𠄎 𠄎 𠄎	2624B 𠄎 121.10 UCS2003 TF-5722	𠄎 𠄎 𠄎
26226 𠄎 121.4 UCS2003 GKX-0945.32 T4-2F28	𠄎 𠄎 𠄎	26238 𠄎 121.8 UCS2003 GKX-0945.29 T4-4624	𠄎 𠄎 𠄎	2624C 𠄎 121.10 UCS2003 TF-5721	𠄎 𠄎 𠄎
26227 𠄎 121.4 UCS2003 GKX-0945.01 T6-3A66	𠄎 𠄎 𠄎	26239 𠄎 121.8 UCS2003 GKX-0945.30 T6-6045	𠄎 𠄎 𠄎	2624D 𠄎 121.10 UCS2003 GHZ-52938.09	𠄎 𠄎 𠄎
26228 𠄎 121.4 UCS2003 GKX-0945.02 T5-2F5B	𠄎 𠄎 𠄎	2623A 𠄎 121.8 UCS2003 GKX-0945.31 T5-4858	𠄎 𠄎 𠄎	2624E 𠄎 121.10 UCS2003 GKX-0945.46 T5-5D49	𠄎 𠄎 𠄎
26229 𠄎 121.5 UCS2003 GKX-0945.11 T5-3461	𠄎 𠄎 𠄎	2623B 𠄎 121.8 UCS2003 GKX-0945.34 T6-6044	𠄎 𠄎 𠄎	2624F 𠄎 121.11 UCS2003 GKX-0945.48 T7-3A45	𠄎 𠄎 𠄎
2622A 𠄎 121.5 UCS2003 GKX-0945.12	𠄎 𠄎 𠄎	2623C 𠄎 121.8 UCS2003 GKX-0945.37 T7-266E	𠄎 𠄎 𠄎	26250 𠄎 121.11 UCS2003 GKX-0945.49 T5-5D48	𠄎 𠄎 𠄎
2622B 𠄎 121.5 UCS2003 GKX-0945.13 T6-432D	𠄎 𠄎 𠄎	2623D 𠄎 121.8 UCS2003 V3-366C	𠄎 𠄎 𠄎	26251 𠄎 121.11 UCS2003 TF-5A58	𠄎 𠄎 𠄎
2622C 𠄎 121.5 UCS2003 GKX-0945.16 T5-3B34	𠄎 𠄎 𠄎	2623E 𠄎 121.8 UCS2003 TF-4B39	𠄎 𠄎 𠄎	26252 𠄎 121.11 UCS2003 TF-5C23	𠄎 𠄎 𠄎
2622D 𠄎 121.5 UCS2003 GKX-0945.17 T6-432F	𠄎 𠄎 𠄎	2623F 𠄎 121.8 UCS2003 TF-4B3A	𠄎 𠄎 𠄎	26253 𠄎 121.11 UCS2003 TF-5C24	𠄎 𠄎 𠄎
2622E 𠄎 121.5 UCS2003 GHZ-80033.17 T6-432E	𠄎 𠄎 𠄎	26240 𠄎 121.8 UCS2003 TF-4B3B	𠄎 𠄎 𠄎	26254 𠄎 121.11 UCS2003 GHZ-52939.02	𠄎 𠄎 𠄎
2622F 𠄎 121.6 UCS2003 GKX-0945.19 T6-4C74	𠄎 𠄎 𠄎	26241 𠄎 121.9 UCS2003 GKX-0945.39 T7-2670	𠄎 𠄎 𠄎	26255 𠄎 121.12 UCS2003 GKX-0945.50 T7-415D	𠄎 𠄎 𠄎
26230 𠄎 121.6 UCS2003 GKX-0945.21 T4-3A29	𠄎 𠄎 𠄎	26242 𠄎 121.9 UCS2003 GKX-0945.40 T4-4C47	𠄎 𠄎 𠄎	26256 𠄎 121.12 UCS2003 GKX-0945.52 T7-415E	𠄎 𠄎 𠄎
26231 𠄎 121.6 UCS2003 GKX-0945.22 T6-4C73	𠄎 𠄎 𠄎	26243 𠄎 121.9 UCS2003 G4K-28228	𠄎 𠄎 𠄎	26257 𠄎 121.12 UCS2003 TF-6033 VU-26257	𠄎 𠄎 𠄎
26232 𠄎 121.6 UCS2003 GKX-0945.23 T5-3B33	𠄎 𠄎 𠄎	26244 𠄎 121.9 UCS2003 TF-5140	𠄎 𠄎 𠄎	26258 𠄎 121.12 UCS2003 H-9DBC	𠄎 𠄎 𠄎
26233 𠄎 121.6 UCS2003 TF-3E2F	𠄎 𠄎 𠄎	26245 𠄎 121.9 UCS2003 TF-5141	𠄎 𠄎 𠄎	26259 𠄎 121.13 UCS2003 GKX-0946.01 T7-4868	𠄎 𠄎 𠄎
		26246 𠄎 121.9 UCS2003 GHZ-52938.05	𠄎 𠄎 𠄎	2625A 𠄎 121.13 UCS2003 GKX-0946.03 T4-606C	𠄎 𠄎 𠄎
		26247 𠄎 121.9 UCS2003 GHZ-52938.08 T7-266F	𠄎 𠄎 𠄎	2625B 𠄎 121.13 UCS2003 TF-6346	𠄎 𠄎 𠄎

2625C 𧯛 121.13 UCS2003 GHZ-52939.10	𧯛 𧯛 𧯛	2626F 𧯛 122.1 UCS2003 GKX-0946.28 T6-2873	𧯛 𧯛 𧯛	26283 𧯛 122.4 UCS2003 GKX-0947.10 T4-2A7C	𧯛 𧯛 𧯛
2625D 𧯜 121.14 UCS2003 GKX-0946.04	𧯜 𧯜 𧯜	26270 𧯛 122.0 UCS2003 J4-7469	𧯛 𧯛	26284 𧯛 122.4 UCS2003 GHC	𧯛 𧯛
2625E 𧯝 121.14 UCS2003 GKX-0946.05	𧯝 𧯝 𧯝	26271 𧯛 122.2 UCS2003 V2-6E22	𧯛 𧯛	26285 𧯛 122.4 UCS2003 GHC	𧯛 𧯛
2625F 𧯞 121.15 UCS2003 GKX-0946.07	𧯞 𧯞 𧯞	26272 𧯛 122.2 UCS2003 TF-217C	𧯛 𧯛	26286 𧯛 122.4 UCS2003 J4-746B	𧯛 𧯛
26260 𧯟 121.15 UCS2003 GKX-0946.10	𧯟 𧯟 𧯟	26273 𧯛 122.2 UCS2003 T6-2543	𧯛 𧯛	26287 𧯛 122.4 UCS2003 TF-2556	𧯛 𧯛
26261 𧯠 121.16 UCS2003 H-94FE	𧯠 𧯠	26274 𧯛 122.2 UCS2003 TF-2528	𧯛 𧯛	26288 𧯛 122.4 UCS2003 T5-2B29	𧯛 𧯛
26262 𧯡 121.17 UCS2003 GKX-0946.13	𧯡 𧯡 𧯡	26275 𧯛 122.2 UCS2003 TF-252A	𧯛 𧯛	26289 𧯛 122.4 UCS2003 TF-2849	𧯛 𧯛
26263 𧯢 121.17 UCS2003 GKX-0946.15	𧯢 𧯢 𧯢	26276 𧯛 122.2 UCS2003 GHZ-42913.04	𧯛 𧯛	2628A 𧯛 122.4 UCS2003 GHZ-80033.06	𧯛 𧯛
26264 𧯣 121.17 UCS2003 TF-6A6B	𧯣 𧯣	26277 𧯛 122.3 UCS2003 GKX-0946.29 T6-2D53	𧯛 𧯛 𧯛	2628B 𧯛 122.4 UCS2003 GHZ-21170.04 T5-2752	𧯛 𧯛 𧯛
26265 𧯤 121.18 UCS2003 GKX-0946.17	𧯤 𧯤 𧯤	26278 𧯛 122.3 UCS2003 GKX-0946.33 T6-336A	𧯛 𧯛 𧯛	2628C 𧯛 122.4 UCS2003 GHZ-32049.03	𧯛 𧯛
26266 𧯥 121.18 UCS2003 T7-5F39	𧯥 𧯥	26279 𧯛 122.3 UCS2003 GKX-0946.36 T4-275D	𧯛 𧯛 𧯛	2628D 𧯛 122.4 UCS2003 T6-3A67	𧯛 𧯛
26267 𧯦 121.20 UCS2003 GKX-0946.18	𧯦 𧯦 𧯦	2627A 𧯛 122.3 UCS2003 GKX-0947.01	𧯛 𧯛	2628E 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.11 T6-3A68	𧯛 𧯛 𧯛
26268 𧯧 121.21 UCS2003 G4K-25677	𧯧 𧯧	2627B 𧯛 122.3 UCS2003 GKX-0947.02 T6-3369	𧯛 𧯛 𧯛	2628F 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.12 T6-3A69	𧯛 𧯛 𧯛
26269 𧯨 121.25 UCS2003 GKX-0946.19	𧯨 𧯨 𧯨	2627C 𧯛 122.3 UCS2003 GKX-0947.03 T6-2D54	𧯛 𧯛 𧯛	26290 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.13 T5-2F5F	𧯛 𧯛 𧯛
2626A 𧯩 122.0 UCS2003 T6-2229 K4-00A5	𧯩 𧯩 𧯩	2627D 𧯛 122.3 UCS2003 GHC	𧯛 𧯛	26291 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.14 T6-3A6C	𧯛 𧯛 𧯛
𧯩	𧯩	2627E 𧯛 122.3 UCS2003 GHZ-80033.05 T4-275E	𧯛 𧯛 𧯛	26292 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.16 T6-3A6A	𧯛 𧯛 𧯛
2626B 𧯪 122.0 UCS2003 T6-2228 H-A0FE	𧯪 𧯪 𧯪	2627F 𧯛 122.3 UCS2003 GHZ-42913.10 T6-2874	𧯛 𧯛 𧯛	26293 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.17 T4-2F2C	𧯛 𧯛 𧯛
2626C 𧯫 122.2 UCS2003 GKX-0946.25 T4-246A	𧯫 𧯫 𧯫	26280 𧯛 122.3 UCS2003 T4-246B	𧯛 𧯛	26294 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.19 T4-2F2B	𧯛 𧯛 𧯛
2626D 𧯬 122.0 UCS2003 GKX-0946.26 T6-2544	𧯬 𧯬 𧯬	26281 𧯛 122.4 UCS2003 GKX-0947.05 T6-336B	𧯛 𧯛 𧯛	26295 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.23 T6-336E	𧯛 𧯛 𧯛
2626E 𧯭 122.2 UCS2003 GKX-0946.27 T6-2545	𧯭 𧯭 𧯭	26282 𧯛 122.4 UCS2003 GKX-0947.08 T4-2A7A	𧯛 𧯛 𧯛	26296 𧯛 122.5 UCS2003 GKX-0947.29 T6-336C	𧯛 𧯛 𧯛

26297 网 122.5	𣎵	𣎵	𣎵	262AB 网 122.6	𣎵	𣎵	𣎵	262BF 网 122.7	𣎵	𣎵	𣎵
	UCS2003	GKX-0947.31	T6-336F		UCS2003	GKX-0947.35	T6-4337		UCS2003	GKX-0948.03	T6-4C78
26298 网 122.5	𣎶	𣎶	𣎶	262AC 网 122.6	𣎶	𣎶		262C0 网 122.7	𣎶	𣎶	
	UCS2003	GKX-0947.32	T6-4335		UCS2003	GKX-0947.36			UCS2003	GHC	
26299 网 122.5	𣎷	𣎷		262AD 网 122.6	𣎷	𣎷	𣎷	262C1 网 122.7	𣎷	𣎷	
	UCS2003	TF-2939			UCS2003	GKX-0947.38	T6-3A6D		UCS2003	GHC	
2629A 网 122.5	𣎸	𣎸		262AE 网 122.6	𣎸	𣎸	𣎸	262C2 网 122.7	𣎸	𣎸	
	UCS2003	V0-3F69			UCS2003	GKX-0947.39	T6-4C76		UCS2003	TF-3E30	
2629B 网 122.5	𣎹	𣎹		262AF 网 122.6	𣎹	𣎹	𣎹	262C3 网 122.7	𣎹	𣎹	
	UCS2003	V0-3F6A			UCS2003	GKX-0947.40	T6-4338		UCS2003	GHZ-80033.09	
2629C 网 122.5	𣎺	𣎺		262B0 网 122.6	𣎺	𣎺		262C4 网 122.7	𣎺	𣎺	
	UCS2003	T5-2F5D			UCS2003	GHC			UCS2003	T6-5652	
2629D 网 122.5	𣎻	𣎻		262B1 网 122.6	𣎻	𣎻		262C5 网 122.8	𣎻	𣎻	𣎻
	UCS2003	T6-4330			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0948.04	T5-4167
2629E 网 122.5	𣎼	𣎼		262B2 网 122.6	𣎼	𣎼		262C6 网 122.8	𣎼	𣎼	𣎼
	UCS2003	T6-4331			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0948.06	T6-5654
2629F 网 122.5	𣎽	𣎽		262B3 网 122.5	𣎽	𣎽		262C7 网 122.8	𣎽	𣎽	𣎽
	UCS2003	T6-4332			UCS2003	T5-2F5E			UCS2003	GKX-0948.10	T6-4C7A
262A0 网 122.5	𣎾	𣎾		262B4 网 122.6	𣎾	𣎾		262C8 网 122.8	𣎾	𣎾	𣎾
	UCS2003	T6-4334			UCS2003	T5-3462			UCS2003	GKX-0948.12	T5-4164
262A1 网 122.5	𣎿	𣎿		262B5 网 122.6	𣎿	𣎿		262C9 网 122.8	𣎿	𣎿	𣎿
	UCS2003	T6-4336			UCS2003	TF-375C			UCS2003	GKX-0948.16	T5-4166
262A2 网 122.5	𣏀	𣏀		262B6 网 122.6	𣏀	𣏀		262CA 网 122.8	𣏀	𣏀	𣏀
	UCS2003	TF-3179			UCS2003	T6-4C75			UCS2003	GKX-0948.26	T6-5653
262A3 网 122.5	𣏁	𣏁	𣏁	262B7 网 122.6	𣏁	𣏁		262CB 网 122.8	𣏁	𣏁	𣏁
	UCS2003	GHZ-42916.02	T6-336D		UCS2003	GHZ-42917.01			UCS2003	GKX-0948.27	T6-5655
262A4 山 46.7	𣏂	𣏂	𣏂	262B8 网 122.6	𣏂	𣏂		262CC 网 122.8	𣏂	𣏂	𣏂
	UCS2003	GHZ-42916.03	T6-367A		UCS2003	GHZ-42917.07			UCS2003	GKX-0948.28	T6-4C79
262A5 网 122.5	𣏃	𣏃		262B9 网 122.6	𣏃	𣏃		262CD 网 122.8	𣏃	𣏃	𣏃
	UCS2003	GHZ-80033.07			UCS2003	GHZ-80033.08			UCS2003	GKX-0948.29	T6-5656
262A6 网 122.5	𣏄	𣏄		262BA 网 122.6	𣏄	𣏄		262CE 网 122.8	𣏄	𣏄	
	UCS2003	GHZ-42916.14			UCS2003	K4-00A6			UCS2003	G4K-16580	
262A7 网 122.5	𣏅	𣏅	𣏅	262BB 网 122.6	𣏅	𣏅		262CF 网 122.8	𣏅	𣏅	
	UCS2003	GHZ-21184.06	T5-2B2A		UCS2003	GHZ-21199.09			UCS2003	GHC	
262A8 网 122.5	𣏆	𣏆		262BC 网 122.7	𣏆	𣏆	𣏆	262D0 网 122.8	𣏆	𣏆	𣏆
	UCS2003	T4-2A7D			UCS2003	GKX-0947.41	T5-3B36		UCS2003	TF-3E31	H-8E00
262A9 网 122.5	𣏇	𣏇		262BD 网 122.7	𣏇	𣏇	𣏇	262D1 网 122.7	𣏇	𣏇	
	UCS2003	T6-4333			UCS2003	GKX-0947.42	T5-3B35		UCS2003	T6-5651	
262AA 网 122.6	𣏈	𣏈	𣏈	262BE 网 122.7	𣏈	𣏈	𣏈	262D2 网 122.8	𣏈	𣏈	
	UCS2003	GKX-0947.33	T6-4C77		UCS2003	GKX-0947.44	T4-3A2C		UCS2003	TF-4463	

262D3 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42921.10	262E7 网 122.9 署 署 UCS2003 T6-6047	262FB 网 122.10 罵 罵 UCS2003 T7-3147
262D4 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42922.02	262E8 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-4B3C	262FC 网 122.10 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-3148
262D5 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 V3-366D	262E9 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-80033.10	262FD 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.13 T7-314C
262D6 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-6046	262EA 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 54.12 UCS2003 GHZ-42919.03	262FE 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.14 T7-3149
262D7 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-6048	262EB 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-2671	262FF 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.15 T5-567C
262D8 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-6049	262EC 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-2672	26300 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.17 T7-314B
262D9 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-604A	262ED 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-2673	26301 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.18 T4-5251
262DA 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-604B	262EE 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-2674	26302 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.21 T7-3A4E
262DB 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-604C	262EF 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.03 T5-4F62	26303 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.23 T7-314A
262DC 网 122.8 𠄎 𠄎 UCS2003 T6-604D	262F0 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.04 T5-4F5F	26304 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.25
262DD 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0948.31 T6-6050	262F1 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.06 T6-6052	26305 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.26 T7-314D
262DE 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0948.32 T5-485B	262F2 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.09 T7-2676	26306 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.27 T5-4F63
262DF 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0948.36 T7-2675	262F3 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.10 T5-4F60	26307 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 G4K-29252
262E0 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0948.38 T6-604E	262F4 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.11 T5-4F61	26308 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GU-26308
262E1 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0948.40 T5-485A	262F5 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.12 T6-6051	26309 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42925.01 T5-567D
262E2 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0948.41 T6-5657	262F6 网 122.10 𠄎 𠄎 UCS2003 GHC	2630A 网 122.11 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42925.02 T4-5250
262E3 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.01 T5-4859	262F7 网 122.10 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-5142	2630B 网 122.11 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42926.02
262E4 网 122.9 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GKX-0949.02 T6-604F	262F8 网 122.10 𠄎 𠄎 UCS2003 TF-5143	2630C 网 122.11 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-80033.11
262E5 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 GHC	262F9 网 122.10 𠄎 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42924.03 T7-2573	2630D 网 122.11 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-2677
262E6 网 122.9 𠄎 𠄎 UCS2003 V2-6F31	262FA 网 122.10 𠄎 𠄎 UCS2003 GHZ-42924.10	2630E 网 122.11 𠄎 𠄎 UCS2003 T7-2678

2630F 网 122.11 UCS2003	麗	麗		26323 网 122.13 UCS2003	𪛑	𪛑	𪛑	26336 网 122.15 UCS2003	𪛒	𪛒	𪛒
		T7-3A47				GKX-0950.04	T7-4163			GKX-0950.21	T5-6D27
26310 网 122.11 UCS2003	罹	罹		26324 网 122.13 UCS2003	𪛓	𪛓	𪛓	26337 网 122.15 UCS2003	𪛔	𪛔	𪛔
		T7-3A48				GKX-0950.05	T7-4869			GKX-0950.22	T7-4F2C
26311 网 122.11 UCS2003	翼	翼		26325 网 122.13 UCS2003	𪛕	𪛕		26338 网 122.15 UCS2003	𪛖	𪛖	𪛖
		T7-3A4B				GHC				GKX-0950.23	T5-6D26
26312 网 122.12 UCS2003	睪	睪	睪	26326 网 122.13 UCS2003	𪛗	𪛗		26339 网 122.15 UCS2003	𪛘	𪛘	
		GKX-0949.28	T5-5D4A			GKX-0949.31	T7-314E			GKX-0949.32	T4-5774
26313 网 122.12 UCS2003	羸	羸	羸	26327 网 122.13 UCS2003	𪛙	𪛙		2633A 网 122.15 UCS2003	𪛚	𪛚	𪛚
		GKX-0949.31	T7-314E			GKX-0949.32	T4-5774			GKX-0949.34	T5-635B
26314 网 122.12 UCS2003	翼	翼	翼	26328 网 122.13 UCS2003	𪛛	𪛛		2633B 网 122.16 UCS2003	選	選	選
		GKX-0949.32	T4-5774			GKX-0949.34	T5-635B			GKX-0950.24	T7-5446
26315 网 122.12 UCS2003	路	路	路	26329 网 122.13 UCS2003	叢	叢	叢	2633C 网 122.16 UCS2003	寵	寵	寵
		GKX-0949.34	T5-635B			GKX-0949.36	T7-3A4C			GKX-0950.27	T7-4F2D
26316 网 122.12 UCS2003	毅	毅	毅	2632A 网 122.14 UCS2003	綵	綵	綵	2633D 网 122.18 UCS2003	𪛜	𪛜	
		GKX-0949.36	T7-3A4C			GKX-0949.37	T7-3A4D			GKX-0950.29	T5-777A
26317 网 122.12 UCS2003	𪛟	𪛟	𪛟	2632B 网 122.14 UCS2003	𪛡	𪛡	𪛡	2633E 网 122.19 UCS2003	纒	纒	纒
		GKX-0949.37	T7-3A4D			GKX-0949.37	T7-3A4D			GKX-0950.29	T5-777A
26318 网 122.12 UCS2003	𪛢	𪛢		2632C 网 122.14 UCS2003	舞	舞	舞	2633F 网 122.19 UCS2003	麗	麗	麗
		GHC				GKX-0950.17	T4-606E			GKX-0950.30	T4-6B7C
26319 网 122.12 UCS2003	鞞	鞞		2632D 网 122.14 UCS2003	𪛤	𪛤	𪛤	26340 网 122.19 UCS2003	難	難	難
		TF-5C25				GKX-0950.18	T7-486A			GKX-0950.31	T7-5F3B
2631A 网 122.12 UCS2003	翼	翼		2632E 网 122.14 UCS2003	巢	巢	巢	26341 网 122.19 UCS2003	𪛨	𪛨	𪛨
		GKX-0949.37	T7-3A4D			GKX-0950.19	T7-486B			GKX-0950.34	T5-777B
2631B 网 122.12 UCS2003	𪛩	𪛩		2632F 网 122.14 UCS2003	𪛫	𪛫		26342 网 122.19 UCS2003	𪛬	𪛬	
		GHZ-42926.12				GKX-0950.19	T7-486B			GKX-0950.34	T5-777B
2631C 网 122.12 UCS2003	𪛭	𪛭		26330 网 122.14 UCS2003	𪛯	𪛯		26343 网 122.19 UCS2003	纒	纒	
		GHZ-42926.12				GKX-0950.19	T7-486B			GKX-0950.34	T5-777B
2631D 网 122.12 UCS2003	𪛱	𪛱		26331 网 122.14 UCS2003	𪛳	𪛳		26344 网 122.19 UCS2003	𪛴	𪛴	
		GHZ-42926.12				GKX-0950.19	T7-486B			GKX-0950.34	T5-777B
2631E 网 122.12 UCS2003	𪛵	𪛵		26332 网 122.14 UCS2003	𪛷	𪛷		26345 网 122.19 UCS2003	𪛸	𪛸	
		GHZ-42926.12				GKX-0950.19	T7-486B			GKX-0950.34	T5-777B
2631F 网 122.13 UCS2003	𪛹	𪛹	𪛹	26333 网 122.14 UCS2003	舞	舞		26346 网 122.21 UCS2003	纒	纒	纒
		GKX-0949.38	T7-4164			GKX-0949.38	T7-4164			GKX-0949.38	T7-4164
26320 网 122.13 UCS2003	𪛻	𪛻	𪛻	26334 网 122.14 UCS2003	羅	羅		26347 网 122.22 UCS2003	𪛼	𪛼	𪛼
		GKX-0949.39	T4-5C67			GKX-0949.39	T4-5C67			GKX-0949.39	T4-5C67
26321 网 122.13 UCS2003	𪛽	𪛽	𪛽	26335 网 122.15 UCS2003	𪛿	𪛿	𪛿	26348 网 122.23 UCS2003	𪛺	𪛺	𪛺
		GKX-0949.40	T4-5C66			GKX-0949.40	T4-5C66			GKX-0949.40	T4-5C66
26322 网 122.13 UCS2003	𪛿	𪛿	𪛿	26336 网 122.15 UCS2003	𪛼	𪛼	𪛼	26349 网 122.23 UCS2003	𪛽	𪛽	
		GKX-0950.02	T5-635C			GKX-0950.02	T5-635C			GKX-0950.02	T5-635C

2634A 网 122.23	羴	羴		2635A 羊 123.4	茭	茭	茭	2636C 羊 123.5	辜	辜	辜
	UCS2003	T7-653C			UCS2003	GKX-0951.24	T6-433B		UCS2003	GKX-0952.07	TF-375D
2634B 羊 123.0	芊	芊	芊	2635B 羊 123.4	萑	萑	萑	2636D 羊 123.5	甌	甌	甌
	UCS2003	GKX-0951.01	T4-246C		UCS2003	GKX-0951.25	T6-3A73		UCS2003	GKX-0952.09	T5-3463
	芊				萑			2636E 羊 123.4	萑	萑	
	H-8BDE				V2-8E78				UCS2003	T6-4339	
2634C 羊 123.0	𦍋	𦍋	𦍋	2635C 羊 123.4	𦍋	𦍋	𦍋	2636F 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	GHZ-53125.02	T4-232C		UCS2003	GKX-0951.27	T6-3A72		UCS2003	TF-375E	
	𦍋			2635D 羊 123.4	𦍋	𦍋	𦍋	26370 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	J4-7472	VU-2634C	H-A0FB		UCS2003	GKX-0951.28	T6-3A71		UCS2003	TF-375F	
2634D 羊 123.-1	𦍋	𦍋		2635E 羊 123.4	𦍋	𦍋	𦍋	26371 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	TF-2160			UCS2003	GKX-0951.29	T6-3A70		UCS2003	GHZ-53129.07	
2634E 羊 123.2	𦍋	𦍋	𦍋	2635F 羊 123.4	𦍋	𦍋	𦍋	26372 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.05	T6-2D56		UCS2003	GKX-0951.33	T6-433A		UCS2003	GHZ-53129.08	T6-433F
	𦍋			26360 羊 123.4	𦍋	𦍋		26373 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	VU-2634E				UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-53130.02	
2634F 羊 123.2	𦍋	𦍋	𦍋	26361 羊 123.4	𦍋	𦍋		26374 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	GKX-0951.06	T5-2753		UCS2003	TF-317A			UCS2003	GHZ-53130.06	
26350 羊 123.2	𦍋	𦍋	𦍋	26362 羊 123.4	𦍋	𦍋		26375 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	GKX-0951.07	T6-2D55		UCS2003	TF-317B			UCS2003	GHZ-53130.07	
26351 羊 123.3	𦍋	𦍋	𦍋	26363 羊 123.4	𦍋	𦍋		26376 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	GHZ-53126.03	TF-2D24		UCS2003	GHZ-53127.11			UCS2003	GHZ-53130.09	
	𦍋			26364 羊 123.4	𦍋	𦍋		26377 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	H-8EC3				UCS2003	GHZ-53127.18			UCS2003	GHZ-53131.06	
26352 羊 123.3	𦍋	𦍋	𦍋	26365 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	26378 羊 123.5	𦍋	𦍋	
	UCS2003	GKX-0951.08	T6-3371		UCS2003	GKX-0951.36	T6-433D		UCS2003	GHZ-80034.23	
26353 羊 123.3	𦍋	𦍋		26366 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	26379 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.13			UCS2003	GKX-0951.38	T5-3464		UCS2003	GKX-0952.12	T5-3B39
26354 羊 123.3	𦍋	𦍋	𦍋	26367 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	2637A 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.14	T6-3370		UCS2003	GKX-0951.40	T4-3A2E		UCS2003	GKX-0952.14	T5-3B37
26355 羊 123.3	𦍋	𦍋	𦍋	26368 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	2637B 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.15	T4-2A7E		UCS2003	GKX-0951.41	T6-433E		UCS2003	GKX-0952.16	T6-4C7D
26356 羊 123.3	𦍋	𦍋		26369 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	2637C 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	TF-284B			UCS2003	GKX-0952.02	T4-3439		UCS2003	GKX-0952.17	T4-3A2F
26357 羊 123.4	𦍋	𦍋	𦍋		𦍋	𦍋		2637D 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.18	T6-3A6E		K6-1048				UCS2003	GKX-0952.19	T6-4D21
26358 羊 123.4	𦍋	𦍋	𦍋	2636A 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	2637E 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.19	T6-3A6F		UCS2003	GKX-0952.05	T5-3465		UCS2003	GKX-0952.20	T5-3B38
26359 羊 123.4	𦍋	𦍋		2636B 羊 123.5	𦍋	𦍋	𦍋	2637F 羊 123.6	𦍋	𦍋	𦍋
	UCS2003	GKX-0951.22			UCS2003	GKX-0952.06	VU-2636B		UCS2003	GKX-0952.21	T6-4C7E

26380 羊 123.6	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0952.22 T6-4C7C	26393 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHZ-53134.09	263A7 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.27 T7-314F
26381 羊 123.6	羴 羴	UCS2003 GHZ-53131.09	26394 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 T5-416A	263A8 羊 123.9	羴 羴	UCS2003 GHX-0953.30
26382 羊 123.6	羴 羴	UCS2003 GHZ-53131.12	26395 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 TF-3E33	263A9 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.31 T7-267A
26383 羊 123.6	羴 羴 羴	UCS2003 GHZ-53131.13 T6-4D22	26396 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 TF-3E34	263AA 羊 123.9	羴 羴	UCS2003 G4K-30082
26384 羊 123.6	羴 羴	UCS2003 GHZ-53131.14	26397 羊 123.8	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.13 T5-485C	263AB 羊 123.9	羴 羴	UCS2003 T4-4C48
26385 人 28.10	羴 羴 羴	UCS2003 GHZ-53132.11 T6-4721	26398 羊 123.8	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.14 T6-6053	263AC 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHZ-53136.09 V3-366E
26386 羊 123.7	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0952.30 T6-565A	26399 羊 123.8	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.17 T6-6055	263AD 羊 123.9	羴 羴	UCS2003 GHZ-53136.12
26387 羊 123.7	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.01 T5-4168	2639A 羊 123.8	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.18 T5-485D	263AE 羊 123.9	羴 羴	UCS2003 GHZ-53137.03
26388 羊 123.7	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.03 T6-565B	2639B 羊 123.8	羴 羴	UCS2003 V2-715D	263AF 羊 123.10	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.34 T5-5721
26389 羊 123.7	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.04 T6-5658	2639C 羊 123.8	羴 羴	UCS2003 GHZ-53135.04	263B0 羊 123.10	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.36 T5-567E
2638A 羊 123.7	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.05 T5-4169	2639D 羊 123.8	羴 羴 羴	UCS2003 GHZ-53135.07 T6-6054	263B1 羊 123.10	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.37 T4-5252
2638B 羊 123.7	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.06 T6-5659	2639E 羊 123.8	羴 羴	UCS2003 GHZ-53135.12	263B2 羊 123.10	羴 羴	UCS2003 GHX-0953.38
2638C 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHX-0953.07	2639F 羊 123.8	羴 羴	UCS2003 GHZ-53136.02	263B3 羊 123.10	羴 羴	UCS2003 TF-5725
2638D 羊 123.7	善 善 善	UCS2003 GHX-0953.08 T6-565C	263A0 羊 123.8	羴 羴	UCS2003 GHZ-53136.04	263B4 羊 123.10	羴 羴 羴	UCS2003 GHZ-53137.15 T7-3150
	善	V3-3539	263A1 羊 123.8	羴 羴	UCS2003 V0-474C	263B5 羊 123.10	羴 羴	UCS2003 GHZ-53137.17
2638E 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHZ-53132.13	263A2 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.19 T5-4F64	263B6 羊 123.10	羴 羴	UCS2003 GHZ-53137.08
2638F 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHZ-53132.14	263A3 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.20 T4-4C4A	263B7 羊 123.11	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.39 T4-5778
26390 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHZ-53132.17	263A4 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.22 T7-267B	263B8 羊 123.11	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.41 T4-5776
26391 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHZ-53133.01	263A5 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.24 T7-267C	263B9 羊 123.11	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.42 T5-5D4B
26392 羊 123.7	羴 羴	UCS2003 GHZ-53134.01	263A6 羊 123.9	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0953.26 T4-4C4B	263BA 羊 123.11	羴 羴 羴	UCS2003 GHX-0954.02 T7-3A50

263BB 羊 123.11	𦍋 UCS2003	𦍋 GKX-0954.03	𦍋 T7-3A4F	263CE 羊 123.12	𦍋 UCS2003	𦍋 TF-5724	263E2 羊 123.15	𦍋 UCS2003	𦍋 GKX-0954.31	𦍋 T5-7075
263BC 羊 123.11	𦍌 UCS2003	𦍌 GKX-0954.04	𦍌 T7-3A52	263CF 羊 123.12	𦍍 UCS2003	𦍍 TF-6034	263E3 羊 123.15	𦍎 UCS2003	𦍎 GKX-0954.34	𦍎 T7-5447
263BD 羊 123.11	𦍎 UCS2003	𦍎 G4K-24690		263D0 羊 123.12	𦍏 UCS2003	𦍏 TF-6035	263E4 羊 123.15	𦍇 UCS2003	𦍇 GHZ-53140.06	
263BE 羊 123.11	𦍇 UCS2003	𦍇 H-9649		263D1 羊 123.12	𦍈 UCS2003	𦍈 GHZ-53139.05	𦍈 T4-5C6C	263E5 羊 123.15	𦍈 UCS2003	𦍈 GHZ-53140.07
263BF 羊 123.11	𦍈 UCS2003	𦍈 TF-5C26		263D2 羊 123.12	𦍉 UCS2003	𦍉 V0-474E		263E6 羊 123.15	𦍉 UCS2003	𦍉 GHZ-53140.08
263C0 羊 123.11	𦍉 UCS2003	𦍉 GHZ-53138.06		263D3 羊 123.12	𦍊 UCS2003	𦍊 V0-4875		263E7 羊 123.15	𦍊 UCS2003	𦍊 GHZ-53140.10
263C1 羊 123.11	𦍊 UCS2003	𦍊 GHZ-53138.09	𦍊 T4-5254	263D4 羊 123.12	𦍋 UCS2003	𦍋 GHZ-53138.14		263E8 羊 123.16	𦍋 UCS2003	𦍋 GKX-0954.35
	𦍋 VU-263C1			263D5 羊 123.13	𦍌 UCS2003	𦍌 GKX-0954.19	𦍌 T5-687C	263E9 羊 123.16	𦍌 UCS2003	𦍌 GKX-0954.37
263C2 羊 123.11	𦍍 UCS2003	𦍍 GHZ-53138.10		263D6 羊 123.13	𦍍 UCS2003	𦍍 GKX-0954.20	𦍍 T7-4870	263EA 羊 123.17	𦍍 UCS2003	𦍍 GKX-0954.38
263C3 羊 123.11	𦍎 UCS2003	𦍎 GHZ-53138.11	𦍎 T7-3A51	263D7 羊 123.13	𦍎 UCS2003	𦍎 GKX-0954.22	𦍎 T5-763B	263EB 羊 123.17	𦍎 UCS2003	𦍎 GKX-0954.39
263C4 羊 123.11	𦍇 UCS2003	𦍇 V0-474D		263D8 羊 123.13	𦍇 UCS2003	𦍇 GKX-0954.26	𦍇 T7-486F	263EC 羊 123.18	𦍇 UCS2003	𦍇 GHZ-53140.18
263C5 羊 123.12	𦍈 UCS2003	𦍈 GKX-0954.06	𦍈 T5-635D	263D9 羊 123.13	𦍈 UCS2003	𦍈 GKX-0954.27	𦍈 T7-4F2E	263ED 羊 123.19	𦍈 UCS2003	𦍈 GKX-0954.40
263C6 羊 123.12	𦍉 UCS2003	𦍉 GKX-0954.09	𦍉 T4-5C69	263DA 羊 123.13	𦍉 UCS2003	𦍉 T7-486E		263EE 羊 123.20	𦍉 UCS2003	𦍉 GHZ-53140.20
263C7 羊 123.12	𦍊 UCS2003	𦍊 GKX-0954.10	𦍊 T5-635F	263DB 羊 123.13	𦍊 UCS2003	𦍊 GHZ-53139.07		263EF 羊 123.21	𦍊 UCS2003	𦍊 GHZ-53140.21
263C8 羊 123.12	𦍋 UCS2003	𦍋 GKX-0954.11	𦍋 T7-4169	263DC 羊 123.14	𦍋 UCS2003	𦍋 GKX-0954.29	𦍋 T5-6D29	263F0 羊 123.24	𦍋 UCS2003	𦍋 GKX-0954.41
263C9 羊 123.12	𦍌 UCS2003	𦍌 GKX-0954.12	𦍌 T7-416A	263DD 羊 123.14	𦍌 UCS2003	𦍌 GKX-0954.30	𦍌 T7-4F2F	263F1 羊 123.24	𦍌 UCS2003	𦍌 GHZ-53140.22
263CA 羊 123.12	𦍍 UCS2003	𦍍 GKX-0954.14	𦍍 T4-5C6D	263DE 羊 123.14	𦍍 UCS2003	𦍍 T7-4F30		263F2 羽 124.2	𦍍 UCS2003	𦍍 T6-2D57
263CB 羊 123.12	𦍎 UCS2003	𦍎 GKX-0954.16	𦍎 T7-4167	263DF 羊 123.14	𦍎 UCS2003	𦍎 GHZ-53140.01	𦍎 T7-4F31	263F3 羽 124.1	𦍎 UCS2003	𦍎 GHZ-53341.02
263CC 羊 123.12	𦍇 UCS2003	𦍇 GKX-0954.17	𦍇 T7-4168	263E0 羊 123.14	𦍇 UCS2003	𦍇 GHZ-53140.04	𦍇 T7-4F32	263F4 羽 124.3	𦍇 UCS2003	𦍇 GKX-0955.02
263CD 羊 123.12	𦍈 UCS2003	𦍈 GKX-0954.18	𦍈 T7-4166	263E1 羊 123.14	𦍈 UCS2003	𦍈 T7-4165				

263F5 羽 124.3	𦏧 𦏧 𦏧 UCS2003 GKX-0955.03 T6-3372	26405 羽 124.4	𦏵 𦏵 𦏵 UCS2003 GKX-0955.17 T5-2F63	26418 羽 124.5	𦏶 𦏶 𦏶 UCS2003 GKX-0956.25 T6-4342
263F6 羽 124.3	𦏶 𦏶 𦏶 H-FEC2	26406 羽 124.4	𦏶 𦏶 𦏶 UCS2003 GKX-0955.19 T5-2F60	26419 羽 124.5	𦏷 𦏷 𦏷 UCS2003 GKX-0956.26 T6-4343
263F7 羽 124.3	𦏷 𦏷 𦏷 UCS2003 GKX-0955.04 T6-3376	26407 羽 124.4	𦏷 𦏷 𦏷 UCS2003 GKX-0955.20 T4-2F31	2641A 羽 124.5	𦏸 𦏸 𦏸 UCS2003 GKX-0956.28 T6-4344
263F8 羽 124.3	𦏸 𦏸 𦏸 UCS2003 GKX-0955.05 T5-2B2B	26408 羽 124.4	𦏸 𦏸 𦏸 VU-26407	2641B 羽 124.5	𦏹 𦏹 𦏹 UCS2003 GKX-0956.29 T6-4346
263F9 羽 124.3	𦏹 𦏹 𦏹 UCS2003 GKX-0955.06 T4-2B22	26409 羽 124.4	𦏹 𦏹 𦏹 UCS2003 GKX-0955.23 T4-2F36	2641C 羽 124.5	𦏺 𦏺 𦏺 UCS2003 GKX-0956.30 T6-4347
263FA 羽 124.3	𦏺 𦏺 𦏺 H-954C	2640A 羽 124.4	𦏺 𦏺 𦏺 UCS2003 GKX-0955.26 T4-2F35	2641D 羽 124.5	𦏻 𦏻 𦏻 UCS2003 GHC
263FB 羽 124.3	𦏻 𦏻 𦏻 UCS2003 GKX-0955.07 T4-2B21	2640B 羽 124.4	𦏻 𦏻 𦏻 UCS2003 GKX-0955.29 T6-3A75	2641E 羽 124.5	𦏼 𦏼 𦏼 UCS2003 GHZ-53344.10 T4-343F
263FC 羽 124.3	𦏼 𦏼 𦏼 UCS2003 GKX-0955.08 T4-2B24	2640C 羽 124.4	𦏼 𦏼 𦏼 UCS2003 GKX-0955.30 T5-2F62	2641F 羽 124.5	𦏽 𦏽 𦏽 UCS2003 GHZ-53344.16
263FD 羽 124.3	𦏽 𦏽 𦏽 UCS2003 GKX-0955.11 T6-3374	2640D 羽 124.4	𦏽 𦏽 𦏽 UCS2003 GKX-0955.31 T4-2F34	26420 羽 124.5	𦏾 𦏾 𦏾 UCS2003 GHZ-53346.02
263FE 羽 124.3	𦏾 𦏾 𦏾 UCS2003 GKX-0955.12 T4-2B23	2640E 羽 124.4	𦏾 𦏾 𦏾 UCS2003 GKX-0956.01 T4-2F32	26421 羽 124.5	𦏿 𦏿 𦏿 UCS2003 GHZ-53346.10
263FF 羽 124.3	𦏿 𦏿 𦏿 UCS2003 TF-2D25	2640F 羽 124.4	𦏿 𦏿 𦏿 UCS2003 GKX-0956.02 T6-3A77	26422 羽 124.5	𦐀 𦐀 𦐀 UCS2003 GHZ-53347.01 T6-4345
26400 羽 124.3	𦐀 𦐀 𦐀 UCS2003 TF-2D26	26410 羽 124.4	𦐀 𦐀 𦐀 UCS2003 GHC	26423 羽 124.6	𦐁 𦐁 𦐁 UCS2003 GKX-0956.31 T5-3B3B
26401 羽 124.3	𦐁 𦐁 𦐁 UCS2003 GHZ-53342.08	26411 羽 124.4	𦐁 𦐁 𦐁 UCS2003 TF-2F63 H-90CC	26424 羽 124.6	𦐂 𦐂 𦐂 UCS2003 GKX-0956.32 T4-3A32
26402 羽 124.4	𦐂 𦐂 𦐂 UCS2003 GHZ-53342.11 T6-3373	26412 羽 124.4	𦐂 𦐂 𦐂 UCS2003 TF-2F64 H-9C60	26425 羽 124.6	𦐃 𦐃 𦐃 UCS2003 GKX-0956.33 T6-4D26
26403 羽 124.4	𦐃 𦐃 𦐃 UCS2003 GKX-0955.13 T4-2F33	26413 羽 124.4	𦐃 𦐃 𦐃 UCS2003 H-954B	26426 羽 124.6	𦐄 𦐄 𦐄 UCS2003 GKX-0956.39 T6-4D27
26404 羽 124.4	𦐄 𦐄 𦐄 J4-7479 H-9BFD	26414 羽 124.4	𦐄 𦐄 𦐄 UCS2003 T4-2F37	26427 羽 124.6	𦐅 𦐅 𦐅 UCS2003 GKX-0956.41 T6-4D2D
	𦐅 𦐅 𦐅 UCS2003 GKX-0955.14 T6-3A76	26415 羽 124.4	𦐅 𦐅 𦐅 UCS2003 TF-317C	26428 羽 124.6	𦐆 𦐆 𦐆 UCS2003 GKX-0956.45 T5-3B3D
	𦐆 𦐆 𦐆 UCS2003 GKX-0955.15 T5-2F61	26416 羽 124.5	𦐆 𦐆 𦐆 UCS2003 GKX-0956.07 T5-3466	26429 羽 124.6	𦐇 𦐇 𦐇 UCS2003 GKX-0956.46 T4-3A36
	𦐇 𦐇 𦐇 K6-104A	26417 羽 124.5	𦐇 𦐇 𦐇 UCS2003 GKX-0956.21 T6-4341	2642A 羽 124.6	𦐈 𦐈 𦐈 UCS2003 GKX-0956.47 T6-4D2E
		26418 羽 124.5	𦐈 𦐈 𦐈 UCS2003 GKX-0956.24 T6-4340	2642B 羽 124.6	𦐉 𦐉 𦐉 UCS2003 GKX-0957.01

2642C 羽 124.6	𦏧	𦏧	𦏧	26440 羽 124.7	𦏧	𦏧	𦏧	26453 羽 124.8	𦏧	𦏧
	UCS2003	GKX-0957.02	T6-4D28		UCS2003	GKX-0957.25	T5-416C		UCS2003	TF-4B3E
2642D 羽 124.6	𦏨	𦏨	𦏨	26441 羽 124.7	𦏩	𦏩		26454 羽 124.8	𦏪	𦏪
	UCS2003	GKX-0957.03	T6-4D25		UCS2003	G4K-23814			UCS2003	TF-4B3F
2642E 羽 124.6	𦏩	𦏩	𦏩	26442 羽 124.7	𦏪	𦏪		26455 羽 124.8	𦏫	𦏫
	UCS2003	GKX-0957.04	T6-4D2F		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4B40
2642F 羽 124.6	𦏪	𦏪	𦏪	26443 羽 124.7	𦏫	𦏫		26456 羽 124.8	𦏬	𦏬
	UCS2003	GKX-0957.05	T6-4D30		UCS2003	V0-4137			UCS2003	GHZ-53349.11
26430 羽 124.6	𦏫	𦏫	𦏫	26444 羽 124.7	𦏬	𦏬		26457 羽 124.8	𦏭	𦏭
	UCS2003	GKX-0957.06	T5-3B3C		UCS2003	TF-4464			UCS2003	V0-4771
26431 羽 124.6	𦏬	𦏬	𦏬	26445 羽 124.8	𦏭	𦏭		26458 羽 124.9	𦏮	𦏮
	UCS2003	GKX-0957.07	T6-4D2A		UCS2003	V0-4138			UCS2003	GKX-0958.05
26432 羽 124.6	𦏭	𦏭	𦏭	26446 羽 124.7	𦏮	𦏮		26459 羽 124.9	𦏯	𦏯
	UCS2003	GKX-0957.08	T6-4D2C		UCS2003	T6-4D24			UCS2003	GKX-0958.07
26433 羽 124.6	𦏮	𦏮	𦏮	26447 羽 124.8	𦏯	𦏯	𦏯	2645A 羽 124.9	𦏰	𦏰
	UCS2003	GKX-0957.09	T6-4D2B		UCS2003	GKX-0957.29	T5-4865		UCS2003	GKX-0958.08
26434 羽 124.6	𦏯	𦏯		26448 羽 124.8	𦏰	𦏰	𦏰	2645B 羽 124.9	𦏱	𦏱
	UCS2003	GCY			UCS2003	GKX-0957.31	T5-485E		UCS2003	GKX-0958.09
26435 羽 124.6	𦏰	𦏰		26449 羽 124.8	𦏱	𦏱	𦏱	2645C 羽 124.9	𦏲	𦏲
	UCS2003	TF-3E35			UCS2003	GKX-0957.33	T6-6057		UCS2003	GKX-0958.10
26436 羽 124.6	𦏱	𦏱		2644A 羽 124.8	𦏲	𦏲	𦏲	2645D 羽 124.9	𦏳	𦏳
	UCS2003	TF-3E36			UCS2003	GKX-0957.34	T5-485F		UCS2003	GKX-0958.14
26437 羽 124.6	𦏲	𦏲	𦏲		UCS2003	H-9BFE		2645E 羽 124.9	𦏴	𦏴
	UCS2003	GHZ-53347.15	T6-4D29						UCS2003	GKX-0958.15
26438 羽 124.7	𦏳	𦏳	𦏳	2644B 羽 124.8	𦏴	𦏴	𦏴	2645F 羽 124.9	𦏵	𦏵
	UCS2003	GKX-0957.12	T5-416E		UCS2003	GKX-0957.35	T5-4863		UCS2003	GKX-0958.16
26439 羽 124.7	𦏴	𦏴	𦏴	2644C 羽 124.8	𦏵	𦏵	𦏵	26460 羽 124.9	𦏶	𦏶
	UCS2003	GKX-0957.13	T5-416B		UCS2003	GKX-0957.40	T5-4860		UCS2003	GKX-0958.17
2643A 羽 124.7	𦏵	𦏵	𦏵	2644D 羽 124.8	𦏶	𦏶	𦏶	26461 羽 124.9	𦏷	𦏷
	UCS2003	GKX-0957.16	T4-3F79		UCS2003	GKX-0957.41	T5-4864		UCS2003	GKX-0958.20
2643B 羽 124.7	𦏶	𦏶	𦏶	2644E 羽 124.8	𦏷	𦏷	𦏷		𦏸	
	UCS2003	GKX-0957.17	T6-565D		UCS2003	GKX-0957.42	T5-4861		K4-00A7	
2643C 羽 124.7	𦏷	𦏷	𦏷	2644F 羽 124.8	𦏸	𦏸	𦏸	26462 羽 124.9	𦏹	𦏹
	UCS2003	GKX-0957.18	T6-565E		UCS2003	GKX-0958.01	T5-4862		UCS2003	GKX-0958.22
2643D 羽 124.7	𦏸	𦏸	𦏸	26450 羽 124.8	𦏹	𦏹	𦏹	26463 羽 124.9	𦏺	𦏺
	UCS2003	GKX-0957.20	T6-565F		UCS2003	GKX-0958.03	T6-6056		UCS2003	GKX-0958.24
2643E 羽 124.7	𦏹	𦏹	𦏹	26451 心 61.11	𦏺	𦏺	𦏺	26464 羽 124.9	𦏻	𦏻
	UCS2003	GKX-0957.21	T5-416D		UCS2003	GKX-0958.04	T5-4866		UCS2003	GKX-0958.27
2643F 羽 124.7	𦏻	𦏻		26452 羽 124.8	𦏻	𦏻		26465 羽 124.9	𦏼	𦏼
	UCS2003	GKX-0957.24			UCS2003	TF-4B3D			UCS2003	GKX-0958.28

26466 羽 124.9	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.29 T7-2721	26478 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.04 T5-5723	26489 羽 124.11	熠 熠 UCS2003 H-8ECC
	翮 VU-26466	26479 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.05 T5-5726	2648A 羽 124.11	翮 翮 UCS2003 T7-3A53
26467 羽 124.9	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.30 T4-4C4E	2647A 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.06 T5-5724	2648B 羽 124.11	翮 翮 UCS2003 TF-5C27
26468 羽 124.9	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.31 T7-2722	2647B 羽 124.9	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.07 T5-4F69	2648C 羽 124.11	翮 翮 UCS2003 TF-5C28
26469 羽 124.9	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.32 T4-4C4D	2647C 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.08 T5-5722	2648D 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.23 T5-6360
	翮 H-9C70	2647D 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.09 T7-3155	2648E 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.24 T4-5C6E
2646A 羽 124.9	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.33 T7-2723	2647E 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.10 T5-5727	2648F 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.26 T7-4171
2646B 羽 124.9	翮 翮 UCS2003 TF-5144	2647F 羽 124.10	翮 翮 UCS2003 TF-5726	26490 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.29 T5-5D4E
2646C 羽 124.9	翮 翮 UCS2003 TF-5145	26480 羽 124.10	翮 翮 UCS2003 GHZ-53354.10	26491 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.32 T4-5C6F
2646D 羽 124.9	翮 翮 UCS2003 GHZ-53351.10	26481 羽 124.10	翮 翮 UCS2003 GHZ-53355.01	26492 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0960.01 T7-416D
2646E 羽 124.9	翮 翮 UCS2003 GHZ-53353.04	26482 羽 124.10	翮 翮 UCS2003 GHZ-53355.03	26493 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0960.02 T7-416F
2646F 羽 124.9	翮 翮 UCS2003 GHZ-53349.19	26483 羽 124.11	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.11 T4-5779	26494 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0960.03 T7-416C
26470 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.34 T7-3151	26484 羽 124.11	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.12 T7-3A54	26495 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0960.04 T7-4170
26471 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.35 T7-3153		翮 K4-00A8	26496 羽 124.12	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0960.05 T7-416E
26472 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.37 T5-5725	26485 羽 124.11	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.13 T5-5D4C	26497 羽 124.12	翮 翮 UCS2003 GCY
26473 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.38 T7-3156	26486 羽 124.11	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.17 T7-3A55	26498 羽 124.12	翮 翮 UCS2003 H-8EE4
26474 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0958.42 T7-3152	26487 羽 124.11	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.18 T7-4871	26499 羽 124.12	翮 翮 UCS2003 TF-6036
26475 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.01 T7-3154	26488 羽 124.11	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.20 T5-5D4D	2649A 羽 124.12	翮 翮 UCS2003 TF-6037
26476 羽 124.10	翮 翮 翮 UCS2003 GKX-0959.02 T4-5257		翮 H-9C47	2649B 羽 124.12	翮 翮 UCS2003 T7-416B
26477 羽 124.10	翮 翮 UCS2003 GKX-0959.03				

2649C 羽 124.13 翻 翻 翻 UCS2003 GKX-0960.06 T4-6070	264AF 羽 124.16 翳 翳 UCS2003 T7-5861	264C3 老 125.12 膏 膏 膏 UCS2003 GKX-0961.15 T7-3158
2649D 羽 124.13 感 感 感 UCS2003 GKX-0960.07 T5-687E	264B0 羽 124.18 糴 糴 UCS2003 GHZ-53360.10	264C4 老 125.10 詔 詔 詔 UCS2003 GKX-0961.16 T7-3157
2649E 羽 124.10 鴛 鴛 UCS2003 GKX-0960.10	264B1 老 125.2 孝 孝 孝 UCS2003 GKX-0960.29 T6-2546	264C5 老 125.10 捺 捺 UCS2003 V0-413A
2649F 羽 124.12 翻 翻 翻 UCS2003 GKX-0960.11 T5-687D	264B2 老 125.2 堯 堯 堯 UCS2003 GKX-0960.30 T6-2D58	264C6 老 125.11 膏 膏 UCS2003 GHZ-42782.10
264A0 羽 124.13 環 環 UCS2003 T7-4872	264B3 老 125.3 老 老 老 UCS2003 GHZ-42780.02 T6-2875	264C7 老 125.11 樞 樞 UCS2003 V0-413B
264A1 羽 124.13 翽 翽 UCS2003 GHZ-53359.02	264B4 老 125.3 耋 耋 UCS2003 GHZ-42780.03	264C8 老 125.12 蕤 蕤 UCS2003 GHZ-42782.09
264A2 羽 124.14 翽 翽 翽 UCS2003 GKX-0960.15 T7-4F35	264B5 老 125.3 却 却 UCS2003 V2-8130	264C9 老 125.12 璐 璐 UCS2003 V0-413C
264A3 羽 124.14 習 習 習 UCS2003 GKX-0960.16 T7-4F36	264B6 老 125.4 考 考 考 UCS2003 GKX-0960.31 T4-275F	264CA 老 125.13 繪 繪 UCS2003 V2-8131
264A4 羽 124.14 彌 彌 UCS2003 TF-6572	264B7 老 125.4 耄 耄 耄 UCS2003 GKX-0961.03 T4-2760	264CB 老 125.18 蕤 蕤 UCS2003 GHZ-42782.12
264A5 羽 124.14 鎭 鎭 鎭 UCS2003 GHZ-53359.08 T7-4F33	264B8 老 125.4 耆 耆 耆 UCS2003 GKX-0961.04 T6-3A78	264CC 老 125.18 璽 璽 UCS2003 TF-6B5E
264A6 羽 124.15 獵 獵 獵 UCS2003 GKX-0960.18 T4-667C	264B9 老 125.4 耄 耄 UCS2003 V0-3D4A	264CD 老 125.21 糴 糴 UCS2003 GHZ-42782.13
264A7 羽 124.16 翻 翻 UCS2003 GKX-0960.19	264BA 老 125.5 叡 叡 叡 UCS2003 GKX-0961.05 T4-3440	264CE 而 126.2 耐 耐 耐 UCS2003 GKX-0961.19 T6-2D59
264A8 羽 124.15 攬 攬 攬 UCS2003 GKX-0960.20 T7-5449	264BB 老 125.5 耆 耆 耆 UCS2003 GKX-0961.06 T5-2B2C	264CF 而 126.2 廼 廼 廼 UCS2003 GKX-0961.20 T6-2D5A
264A9 羽 124.15 翺 翺 翺 UCS2003 GKX-0960.21 T7-544B	264BC 老 125.5 耆 耆 UCS2003 TF-3760	264D0 而 126.-1 而 而 而 UCS2003 GKX-0961.21 T5-2179
264AA 羽 124.14 翺 翺 翺 UCS2003 GKX-0960.22 T7-4F34	264BD 老 125.5 耆 耆 UCS2003 TF-3761	264D1 而 126.2 兗 兗 UCS2003 TF-284C
264AB 羽 124.14 翳 翳 UCS2003 GKX-0960.23	264BE 老 125.5 耆 耆 耆 UCS2003 GHZ-42781.06 T6-4348	264D2 而 126.4 炳 炳 炳 UCS2003 GKX-0962.05 T4-2F39
264AC 羽 124.15 翺 翺 翺 UCS2003 GHZ-53360.03 T7-544A	264BF 老 125.5 耆 耆 UCS2003 GHZ-42781.08	264D3 而 126.5 晒 晒 晒 UCS2003 GKX-0962.06 T5-3467
264AD 羽 124.16 翳 翳 翳 UCS2003 GKX-0960.24 T7-5862	264C0 老 125.6 耆 耆 耆 UCS2003 GKX-0961.13 T6-4D31	264D4 而 126.6 霈 霈 霈 UCS2003 GKX-0962.07 T5-3B3E
264AE 羽 124.16 翹 翹 翹 UCS2003 GHZ-53360.09 T7-5863	264C1 老 125.8 膏 膏 UCS2003 T7-2726	264D5 而 126.6 靛 靛 UCS2003 GHZ-42813.03
	264C2 老 125.9 膏 膏 UCS2003 GKX-0961.14	264D6 而 126.7 認 認 認 UCS2003 GKX-0962.08 T5-416F

264D7 而 126.8	𪗇	𪗇	𪗇	264EB 禾 127.4	𪗇	𪗇	264FF 禾 127.8	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-0962.09	T6-605A		UCS2003	TF-317E		UCS2003	V0-4145
264D8 而 126.9	𪗈	𪗈	𪗈	264EC 禾 127.5	𪗈	𪗈	26500 禾 127.8	𪗈	𪗈
	UCS2003	GKX-0962.10	T7-2727		UCS2003	GKX-0963.04		UCS2003	TF-4465
264D9 而 126.9	𪗉	𪗉	𪗉	264ED 禾 127.5	𪗉	𪗉	26501 禾 127.8	𪗉	𪗉
	UCS2003	GKX-0962.11	T7-2729		UCS2003	TF-3762		UCS2003	GHZ-42774.02
264DA 而 126.9	𪗊	𪗊	𪗊	264EE 禾 127.5	𪗊	𪗊	26502 禾 127.9	𪗊	𪗊
	UCS2003	GKX-0962.12	T5-4867		UCS2003	GHZ-42771.06		UCS2003	GKX-0964.02
264DB 而 126.9	𪗋	𪗋	𪗋	264EF 禾 127.6	𪗋	𪗋	26503 禾 127.9	𪗋	𪗋
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-0963.12		UCS2003	GKX-0964.03
264DC 而 126.9	𪗌	𪗌	𪗌	264F0 禾 127.6	𪗌	𪗌	26504 禾 127.9	𪗌	𪗌
	UCS2003	V0-474F			UCS2003	GKX-0963.14		UCS2003	GKX-0964.04
264DD 而 126.10	𪗍	𪗍	𪗍	264F1 禾 127.6	𪗍	𪗍	26505 禾 127.9	𪗍	𪗍
	UCS2003	GKX-0962.13	T7-315A		UCS2003	GKX-0963.15		UCS2003	GKX-0964.05
264DE 而 126.10	𪗎	𪗎	𪗎	264F2 禾 127.6	𪗎	𪗎	26506 禾 127.9	𪗎	𪗎
	UCS2003	GKX-0962.14	T7-3159		UCS2003	G4K-28229		UCS2003	GKX-0964.07
264DF 而 126.11	𪗏	𪗏	𪗏	264F3 禾 127.6	𪗏	𪗏	26507 禾 127.9	𪗏	𪗏
	UCS2003	GKX-0962.15			UCS2003	GHZ-42772.06		UCS2003	G4K-30085
264E0 而 126.11	𪗐	𪗐	𪗐	264F4 禾 127.7	𪗐	𪗐	26508 禾 127.9	𪗐	𪗐
	UCS2003	GHZ-42813.11	T7-3A56		UCS2003	GKX-0963.18		UCS2003	GHZ-42774.09
264E1 而 126.11	𪗑	𪗑	𪗑	264F5 禾 127.7	𪗑	𪗑	26509 禾 127.9	𪗑	𪗑
	UCS2003	V0-413D			UCS2003	GKX-0963.19		UCS2003	GHZ-42774.10
264E2 而 126.16	𪗒	𪗒	𪗒	264F6 禾 127.7	𪗒	𪗒	2650A 禾 127.9	𪗒	𪗒
	UCS2003	GHZ-42813.13			UCS2003	G4K-29253		UCS2003	K4-00AA
264E3 而 126.18	𪗓	𪗓	𪗓	264F7 禾 127.8	𪗓	𪗓	2650B 禾 127.10	𪗓	𪗓
	UCS2003	GHZ-42813.14			UCS2003	GKX-0963.20		UCS2003	GKX-0964.08
264E4 禾 127.0	𪗔	𪗔	𪗔	264F8 禾 127.8	𪗔	𪗔	2650C 禾 127.10	𪗔	𪗔
	UCS2003	GKX-0962.17	T5-2321		UCS2003	GKX-0963.21		UCS2003	GKX-0964.09
264E5 禾 127.2	𪗕	𪗕	𪗕	264F9 禾 127.8	𪗕	𪗕	2650D 禾 127.10	𪗕	𪗕
	UCS2003	GKX-0962.19	T6-2D5B		UCS2003	GKX-0963.23		UCS2003	GKX-0964.10
264E6 禾 127.2	𪗖	𪗖	𪗖	264FA 禾 127.8	𪗖	𪗖	2650E 禾 127.10	𪗖	𪗖
	UCS2003	TF-284D			UCS2003	GKX-0963.25		UCS2003	GKX-0964.11
264E7 禾 127.2	𪗗	𪗗	𪗗	264FB 禾 127.8	𪗗	𪗗	2650F 禾 127.10	𪗗	𪗗
	UCS2003	GHZ-42770.04			UCS2003	GKX-0963.26		UCS2003	GKX-0964.12
264E8 禾 127.3	𪗘	𪗘	𪗘	264FC 禾 127.8	𪗘	𪗘	26510 禾 127.10	𪗘	𪗘
	UCS2003	GKX-0962.21	T6-3377		UCS2003	GKX-0963.29		UCS2003	GKX-0964.15
264E9 禾 127.3	𪗙	𪗙	𪗙	264FD 禾 127.8	𪗙	𪗙	26511 禾 127.10	𪗙	𪗙
	UCS2003	TF-2D27			UCS2003	GKX-0963.31		UCS2003	GKX-0964.16
264EA 禾 127.3	𪗚	𪗚	𪗚	264FE 禾 127.8	𪗚	𪗚	26512 禾 127.10	𪗚	𪗚
	UCS2003	GHZ-42770.06	T6-3378		UCS2003	GKX-0963.32		UCS2003	TF-5147
									H-9C49

26513 禾 127.11	穉	穉	穉	26527 禾 127.13	粇	粇		2653B 耳 128.3	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.17	T5-5D4F		UCS2003	G4K-28230			UCS2003	GHZ-80032.15	VU-2653B
26514 禾 127.11	穉	穉	穉	26528 禾 127.13	粇	粇	粇	2653C 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.21	T4-577C		UCS2003	GHZ-42776.18	T7-4873		UCS2003	GKX-0966.02	T4-2F3C
26515 禾 127.11	穉	穉	穉	26529 禾 127.15	粇	粇	粇	2653D 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.24	T7-3A5A		UCS2003	GKX-0964.37	T4-667E		UCS2003	GKX-0966.07	T6-3A7E
26516 禾 127.11	穉	穉		2652A 禾 127.15	粇	粇	粇	2653E 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GHZ-42775.15			UCS2003	GKX-0965.01	T7-544C		UCS2003	GKX-0966.09	T4-2F3B
26517 禾 127.11	穉	穉	穉	2652B 禾 127.18	粇	粇	粇	2653F 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GHZ-42776.05	T7-3A57		UCS2003	GKX-0965.02	T4-6A6C		UCS2003	GKX-0966.10	T6-3A7A
26518 禾 127.11	穉	穉	穉	2652C 禾 127.18	粇	粇	粇	26540 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GHZ-42776.07	T7-3A58		UCS2003	GKX-0965.03	T5-777C		UCS2003	GKX-0966.16	T5-2F64
26519 禾 127.11	穉	穉		2652D 禾 127.19	粇	粇	粇	26541 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	V2-8132			UCS2003	GKX-0965.04	T5-793B		UCS2003	GKX-0966.17	T6-3B22
2651A 禾 127.11	穉	穉		2652E 耳 128.1	聃	聃		26542 耳 128.4	聃	聃	
	UCS2003	TF-5729			UCS2003	GKX-0965.07			UCS2003	TF-3221	
2651B 禾 127.12	穉	穉	穉	2652F 耳 128.2	聃	聃	聃	26543 耳 128.4	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0964.25	T5-6361		UCS2003	GKX-0965.08	T5-2755		UCS2003	TF-3224	
2651C 禾 127.12	穉	穉	穉	26530 耳 128.2	聃	聃	聃	26544 耳 128.4	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0964.27	T4-577E		UCS2003	GKX-0965.09	T5-2754		UCS2003	TF-3226	
2651D 禾 127.12	穉	穉	穉	26531 耳 128.2	聃	聃	聃	26545 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.30	T7-4172		UCS2003	GKX-0965.10	T6-2D5E		UCS2003	TF-3227	VU-26545
2651E 禾 127.12	穉	穉	穉	26532 耳 128.2	聃	聃		26546 耳 128.4	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0964.31	T7-3A59		UCS2003	TF-284E			UCS2003	GHZ-42784.15	
2651F 禾 127.13	穉	穉	穉	26533 耳 128.2	助	助	助	26547 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.32	T7-4875		UCS2003	TF-284F	VU-26533		UCS2003	GHZ-42784.18	T6-3A7B
26520 禾 127.12	穉	穉	穉	26534 耳 128.2	聃	聃		26548 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.33	T5-6362		UCS2003	GHZ-42783.05			UCS2003	GHZ-42785.01	TF-3222
26521 禾 127.12	穉	穉		26535 耳 128.2	聃	聃	聃	聃	聃		
	UCS2003	T7-4174			UCS2003	GHZ-42783.06	T6-2D5D		VU-26548		
26522 禾 127.12	穉	穉	穉	26536 耳 128.2	聃	聃		26549 耳 128.4	聃	聃	
	UCS2003	GHZ-42776.16	T7-4173		UCS2003	GHZ-42784.04			UCS2003	GHZ-42785.02	
26523 禾 127.12	穉	穉		26537 耳 128.3	聃	聃	聃	2654A 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-5C29			UCS2003	GKX-0965.13	T5-2B2F		UCS2003	GHZ-42785.05	T6-3A7D
26524 禾 127.12	穉	穉		26538 耳 128.3	聃	聃	聃	2654B 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-5C2A			UCS2003	GKX-0965.14	T5-2B2D		UCS2003	GHZ-42785.06	T6-3A7C
26525 禾 127.13	穉	穉	穉	26539 耳 128.3	聃	聃	聃	2654C 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.34	T7-4874		UCS2003	GKX-0965.16	T5-2B2E		UCS2003	GHZ-42785.11	T6-3B23
26526 禾 127.13	穉	穉	穉	2653A 耳 128.3	聃	聃		2654D 耳 128.4	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0964.35	T5-6921		UCS2003	GHZ-42784.07			UCS2003	GHZ-42786.02	T6-3A79

2654E 耳 128.4	聆 聆 聆 UCS2003 TF-3225 K4-00AC	26560 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.06 T5-3B42	26573 耳 128.6	聃 聃 UCS2003 V2-8133
2654F 耳 128.4	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42785.04 T5-2F65	26561 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 K6-104C	26574 耳 128.6	聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.09
26550 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0966.18 T6-434B	26562 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.14 T6-4D33	26575 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.17 T6-5662
26551 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0966.21 T4-3443	26563 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.15 T6-4D34	26576 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.20 T6-5666
26552 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0966.26 T4-3442	26564 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.14	26577 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.21 T5-4171
26553 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.02 T4-3444	26565 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.15	26578 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.25 T5-4172
26554 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.04 T6-434D	26566 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 T5-3B43	26579 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.26 T6-5661
26555 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.05 T5-3469	26567 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 T6-4D35	2657A 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.28 T6-566B
26556 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 T6-434F	26568 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E37	2657B 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.31 T6-5669
26557 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42787.01 T6-434E	26569 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E38	2657C 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.32 T6-5667
	聃 VU-26557	2656A 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E39	2657D 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.33 T5-4173
26558 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42787.04 T6-434C	2656B 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E3A	2657E 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.34 T6-5668
26559 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42787.06	2656C 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E3C	2657F 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.35 T6-5664
2655A 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 T6-434A	2656D 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E3D	26580 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GKX-0967.36 T6-566A
2655B 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3763 VU-2655B	2656E 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E3E	26581 耳 128.7	聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.16
2655C 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3764	2656F 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E3F	26582 耳 128.7	聃 聃 UCS2003 T6-5663
2655D 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3765	26570 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E40	26583 耳 128.7	聃 聃 UCS2003 TF-4466
2655E 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 TF-3766	26571 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.14	26584 耳 128.7	聃 聃 UCS2003 TF-4467
2655F 耳 128.5	聃 聃 聃 UCS2003 V0-413F	26572 耳 128.6	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.15 T6-4D32	26585 耳 128.7	聃 聃 聃 UCS2003 GHZ-42788.16 T6-5665
			聃 聃 聃 UCS2003 TF-3E3B H-8B5E	26586 耳 128.7	聃 聃 UCS2003 GHZ-42790.10

26587 耳 128.7	聃	聃		26599 耳 128.8	聃	聃		265AD 耳 128.9	瑜	瑜	
	UCS2003	V2-8134			UCS2003	TF-4B4A			UCS2003	H-955C	
26588 耳 128.8	聃	聃	聃	2659A 耳 128.8	聃	聃		265AE 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0967.39	T5-4870		UCS2003	TF-4B4B			UCS2003	K4-00AE	
				2659B 耳 128.8	聃	聃		265AF 耳 128.9	聃	聃	
	VU-26588				UCS2003	TF-4B4C			UCS2003	TF-5148	
26589 耳 128.8	聃	聃	聃	2659C 耳 128.8	聃	聃	聃	265B0 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0967.40	T5-4871		UCS2003	GHZ-42790.12	T6-605F		UCS2003	TF-5149	
2658A 耳 128.8	聃	聃	聃	2659D 耳 128.8	聃	聃		265B1 耳 128.9	聃	聃	聃
	UCS2003	GKX-0968.02	T5-486E		UCS2003	GHZ-42790.14			UCS2003	TF-514A	VU-26581
2658B 耳 128.8	聃	聃	聃	2659E 耳 128.8	聃	聃		265B2 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0968.04	T4-4C50		UCS2003	GHZ-42791.14			UCS2003	TF-514B	
				2659F 耳 128.8	聃	聃		265B3 耳 128.9	聃	聃	
	K6-104D	VU-2658B			UCS2003	GHZ-42791.15			UCS2003	TF-514C	
2658C 耳 128.8	聃	聃	聃	265A0 耳 128.8	聃	聃	聃	265B4 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0968.08	T6-605E		UCS2003	GHZ-42791.16	H-955E		UCS2003	TF-514D	
2658D 耳 128.8	聃	聃	聃	265A1 耳 128.8	聃	聃		265B5 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0968.10	T5-4872		UCS2003	V2-8135			UCS2003	TF-514E	
2658E 耳 128.8	聃	聃	聃	265A2 耳 128.9	聃	聃	聃	265B6 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0968.17	T5-486F		UCS2003	GKX-0968.23	T5-4F72		UCS2003	TF-514F	
2658F 耳 128.8	聃	聃		265A3 耳 128.9	聃	聃	聃	265B7 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0968.20			UCS2003	GKX-0968.25	T7-272C		UCS2003	GHZ-42792.09	
26590 耳 128.8	聃	聃	聃	265A4 耳 128.9	聃	聃	聃	265B8 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	GKX-0968.22	T5-4873		UCS2003	GKX-0968.26	T5-4F75		UCS2003	GHZ-42792.16	
26591 耳 128.8	聃	聃	聃	265A5 耳 128.9	聃	聃	聃	265B9 耳 128.9	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-4B41	V0-4140		UCS2003	GKX-0968.28	T7-272F		UCS2003	GHZ-42792.18	T7-272D
26592 耳 128.8	聃	聃		265A6 耳 128.9	聃	聃	聃	265BA 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	TF-4B42			UCS2003	GKX-0968.29	T5-4F74		UCS2003	GHZ-42792.21	
26593 耳 128.8	聃	聃		265A7 耳 128.9	聃	聃	聃	265BB 耳 128.9	聃	聃	
	UCS2003	TF-4B43			UCS2003	GKX-0968.31	T5-4F73		UCS2003	V0-4141	
26594 耳 128.8	聃	聃		265A8 耳 128.9	聃	聃	聃	265BC 耳 128.10	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-4B44			UCS2003	GKX-0968.34	T4-4C51		UCS2003	GKX-0968.40	T5-572C
26595 耳 128.8	聃	聃		265A9 耳 128.9	聃	聃	聃	265BD 耳 128.10	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-4B45			UCS2003	GKX-0968.35	T5-4F77		UCS2003	GKX-0968.41	T5-572F
26596 耳 128.8	聃	聃		265AA 耳 128.9	聃	聃	聃	265BE 耳 128.10	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-4B46			UCS2003	GKX-0968.36	T7-272B		UCS2003	GKX-0968.46	T5-572B
26597 耳 128.7	聃	聃		265AB 耳 128.9	聃	聃	聃	265BF 耳 128.10	聃	聃	聃
	UCS2003	TF-4B47			UCS2003	GKX-0968.38	T7-2730		UCS2003	GKX-0968.47	T5-572D
26598 耳 128.8	聃	聃		265AC 耳 128.9	聃	聃	聃		聃	聃	
	UCS2003	TF-4B48			UCS2003	GKX-0968.39	T5-4F76		H-9C4B		

265C0 耳 128.10	瞶	瞶	瞶	265D4 耳 128.11	聵	聵	聵	265E7 耳 128.12	聵	聵	聵
	UCS2003	GKX-0968.48	T5-572E		UCS2003	GKX-0969.14	T4-5825		UCS2003	GKX-0970.06	T5-6364
265C1 耳 128.10	聵	聵	聵	265D5 耳 128.11	聵	聵	聵	265E8 耳 128.12	聵	聵	聵
	UCS2003	GKX-0969.01	T7-3161		UCS2003	GKX-0969.15	T4-5826		UCS2003	GKX-0970.07	T5-6365
265C2 耳 128.10	聵	聵	聵	265D6 耳 128.11	聵	聵	聵	265E9 耳 128.12	聵	聵	聵
	UCS2003	GKX-0969.02	T7-315F		UCS2003	GKX-0969.17	T5-5D54		UCS2003	GKX-0970.09	T7-4175
265C3 耳 128.10	聵	聵	聵	265D7 耳 128.11	聵	聵	聵	265EA 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	GKX-0969.04	T7-315E		UCS2003	GKX-0969.22	T5-5D53		UCS2003	TF-6038	
265C4 耳 128.10	聵	聵		265D8 耳 128.11	聵	聵		265EB 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	TF-572A			UCS2003	TF-5C2C			UCS2003	TF-6039	
265C5 耳 128.10	聵	聵		265D9 耳 128.11	聵	聵	聵	265EC 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	TF-572B			UCS2003	GHZ-42794.03	T7-3A5D		UCS2003	TF-603A	
265C6 耳 128.10	聵	聵		265DA 耳 128.11	聵	聵	聵	265ED 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	TF-572C			UCS2003	GHZ-42794.07	T7-3A5C		UCS2003	GHZ-42796.05	
265C7 耳 128.9	聵	聵		265DB 耳 128.11	聵	聵		265EE 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	TF-572D			UCS2003	GHZ-42794.08			UCS2003	GHZ-42797.04	
265C8 耳 128.10	聵	聵		265DC 耳 128.11	聵	聵		265EF 耳 128.12	聵	聵	聵
	UCS2003	TF-572E			UCS2003	GHZ-42795.02			UCS2003	GHZ-42797.12	T7-4176
265C9 耳 128.10	聵	聵		265DD 耳 128.11	聵	聵		265F0 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	TF-572F			UCS2003	V0-4143			UCS2003	GHZ-42798.02	
265CA 耳 128.10	聵	聵	聵	265DE 耳 128.11	聵	聵		265F1 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	GHZ-42793.08	T7-3160		UCS2003	V3-3670			UCS2003	TF-5C2B	
265CB 耳 128.10	聵	聵		265DF 耳 128.12	聵	聵	聵	265F2 耳 128.12	聵	聵	
	UCS2003	GHZ-42793.19			UCS2003	GKX-0969.23	T3-5863		UCS2003	TF-6347	
265CC 耳 128.10	聵	聵	聵	265E0 耳 128.12	聵	聵	聵	265F3 耳 128.13	聵	聵	聵
	UCS2003	K4-00AF	VU-265CC		UCS2003	GKX-0969.25	T7-4177		UCS2003	GKX-0970.10	T7-4876
265CD 耳 128.10	聵	聵	聵		聵			265F4 耳 128.13	聵	聵	聵
	UCS2003	GHZ-42793.17	T5-572A		VU-265E0				UCS2003	GKX-0970.11	T5-6922
265CE 耳 128.10	聵	聵		265E1 耳 128.12	聵	聵	聵	265F5 耳 128.13	聵	聵	聵
	UCS2003	GHZ-42793.15			UCS2003	GKX-0969.26	T5-6366		UCS2003	GKX-0970.12	T5-6923
265CF 耳 128.10	聵	聵		265E2 耳 128.12	聵	聵	聵	265F6 耳 128.13	聵	聵	聵
	UCS2003	V0-4142			UCS2003	GKX-0969.27	T5-6363		UCS2003	GKX-0970.14	T7-4878
265D0 耳 128.11	聵	聵	聵	265E3 耳 128.12	聵	聵	聵	265F7 耳 128.13	聵	聵	聵
	UCS2003	GKX-0969.07	T5-5D50		UCS2003	GKX-0970.01	T4-5C72		UCS2003	GKX-0970.15	T7-4877
265D1 耳 128.11	聵	聵	聵	265E4 耳 128.12	聵	聵	聵	265F8 耳 128.13	聵	聵	
	UCS2003	GKX-0969.08	T5-5D51		UCS2003	GKX-0970.02	T7-4179		UCS2003	TF-6348	
265D2 耳 128.11	聵	聵	聵	265E5 耳 128.12	聵	聵	聵	265F9 耳 128.13	聵	聵	
	UCS2003	GKX-0969.10	T5-5D52		UCS2003	GKX-0970.03	T5-5D55		UCS2003	TF-6349	
265D3 耳 128.11	聵	聵	聵	265E6 耳 128.12	聵	聵	聵	265FA 耳 128.13	聵	聵	
	UCS2003	GKX-0969.12	T7-3A5B		UCS2003	GKX-0970.05	T7-4178		UCS2003	GHZ-42798.04	

265FB 耳 128.13	聒 聒 UCS2003 GHZ-42798.06		2660F 耳 128.18	聽 聽 UCS2003 TF-6B5F		26621 聿 129.9	肅 肅 UCS2003 GKX-0972.05	
265FC 耳 128.13	聒 聒 UCS2003 GHZ-42798.10		26610 耳 128.19	曬 曬 UCS2003 TF-6C36		26622 聿 129.9	馥 馥 UCS2003 TF-5150	
265FD 耳 128.13	聒 聒 UCS2003 V2-8137		26611 耳 128.20	矚 矚 UCS2003 TF-6C50		26623 聿 129.10	馥 馥 馥 UCS2003 GKX-0972.06 T7-3162	
265FE 耳 128.14	聒 聒 聒 UCS2003 GKX-0970.18 T7-4F39		26612 聿 129.-1	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0971.02 T5-217A		26624 聿 129.11	馥 馥 UCS2003 GKX-0972.07	
265FF 耳 128.14	聒 聒 UCS2003 GKX-0970.19			聿 聿 VU-26612 H-8BE1		26625 聿 129.11	聿 聿 UCS2003 GU-26625	
26600 耳 128.14	聒 聒 UCS2003 TF-6573		26613 聿 129.2	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0971.03 T6-2D5F		26626 聿 129.11	聿 聿 UCS2003 H-8ED9	
26601 耳 128.14	聒 聒 UCS2003 TF-6574		26614 聿 129.3	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0971.05 T5-2B30		26627 聿 129.13	聿 聿 UCS2003 V0-486C	
26602 耳 128.14	聒 聒 UCS2003 TF-6575		26615 聿 129.5	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0971.08 T6-4350		26628 聿 129.14	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0972.08 T7-4F3A	
26603 耳 128.14	聒 聒 聒 UCS2003 GHZ-42799.04 T7-4F38			聿 聿 VU-26615		26629 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0973.06 T5-2325	
26604 耳 128.14	聒 聒 聒 UCS2003 GHZ-42799.07 T7-4F37		26616 聿 129.5	聿 聿 UCS2003 GHZ-53166.08		2662A 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0973.08 T5-2323	
26605 耳 128.15	聒 聒 聒 UCS2003 GKX-0970.22 T5-7076		26617 聿 129.5	聿 聿 UCS2003 GHZ-53166.10		2662B 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0973.12 T6-2D60	
26606 耳 128.15	聒 聒 UCS2003 TF-6830		26618 聿 129.6	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0971.09 T6-4D36		2662C 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0973.13 T6-2D61	
26607 耳 128.15	聒 聒 UCS2003 TF-6831		26619 聿 129.6	聿 聿 UCS2003 GHZ-53166.11		2662D 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0973.14 T6-2548	
26608 耳 128.15	聒 聒 聒 UCS2003 GHZ-42799.11 T7-544D		2661A 聿 129.6	聿 聿 UCS2003 GHZ-53167.02		2662E 肉 130.2	聿 聿 UCS2003 TF-226C	
26609 耳 128.15	聒 聒 聒 UCS2003 GHZ-42799.12 T7-544E		2661B 聿 129.7	聿 聿 UCS2003 T6-486A		2662F 肉 130.2	聿 聿 UCS2003 TF-226D	
2660A 耳 128.16	聒 聒 聒 UCS2003 GKX-0970.23 T5-737E		2661C 聿 129.7	聿 聿 UCS2003 GHZ-53168.02		26630 肉 130.2	聿 聿 UCS2003 GHZ-32043.01	
2660B 耳 128.16	聒 聒 UCS2003 T7-5864		2661D 聿 129.8	聿 聿 聿 UCS2003 GHZ-53168.03 T6-566E		26631 肉 130.2	聿 聿 UCS2003 V0-4146	
2660C 耳 128.16	聒 聒 UCS2003 GHZ-42800.03		2661E 聿 129.8	聿 聿 聿 UCS2003 GHZ-53169.01 T6-6062		26632 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GHZ-32043.03 T5-2324	
2660D 耳 128.17	聒 聒 聒 UCS2003 GKX-0970.28 T4-6A6D		2661F 聿 129.8	聿 聿 聿 UCS2003 GHZ-80035.10 T6-6061		26633 肉 130.2	聿 聿 聿 UCS2003 GHZ-32044.02 T5-2322	
2660E 耳 128.17	聒 聒 UCS2003 TF-6A6C		26620 聿 129.9	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0972.04 T7-2731		26634 肉 130.3	聿 聿 聿 UCS2003 GKX-0973.22 T5-2473	

26635 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0974.01 T5-2472	26646 肉 130.4	胝 胝 胝 UCS2003 GHX-0975.20 T5-275D	2665A 肉 130.4	羿 羿 UCS2003 GHZ-32049.05
	肫 VU-26635	26647 肉 130.4	� � � UCS2003 GHX-0976.15 T6-2D66	2665B 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32049.11 T6-2D67
26636 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0974.03 T6-2879	26648 肉 130.4	� � � UCS2003 GHX-0977.01 T5-2759	2665C 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32049.14 T5-275C
26637 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0974.11 T6-2878	26649 肉 130.4	� � � UCS2003 GHX-0977.02 T5-2757		肫 V2-813B
26638 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32045.05 T6-2877	2664A 肉 130.4	脊 脊 脊 UCS2003 GHX-0977.03 T6-2D6B	2665D 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 GHZ-32049.16
26639 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32045.08 V0-4147	2664B 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0977.04 T5-275B	2665E 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 GHZ-32050.03
2663A 肉 130.3	肥 肥 肥 UCS2003 GHZ-32046.05 T6-2876	2664C 肉 130.4	亂 亂 UCS2003 G4K-13520	2665F 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32052.02 T6-2D6A
	肥 VU-2663A	2664D 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-10039.07 T4-276B	26660 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32053.03 T6-2D63
2663B 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.06 T6-337B	2664E 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 GHC	26661 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.10 T6-3B27
2663C 肉 130.3	肫 肫 UCS2003 GHZ-32044.06	2664F 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 V2-813B	26662 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.13 T6-3B25
2663D 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.07 T6-337A	26650 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 T6-2D68	26663 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 V0-4148
2663E 肉 130.3	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.05 T6-3379	26651 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 T6-2D6F	26664 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 V2-813A
2663F 肉 130.4	股 股 股 UCS2003 GHX-0974.21 T5-275A	26652 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 TF-2850	26665 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 V3-3672
26640 肉 130.4	版 版 版 UCS2003 GHX-0975.02 T5-275E	26653 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 TF-2851	26666 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 V0-414A
	版 V0-4149	26654 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 TF-2853	26667 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.11 T4-2F3D
26641 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0975.06 T6-2D64	26655 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 TF-2854	26668 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32053.05 T5-2756
26642 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0975.08 T4-2F43	26656 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32046.14 T6-2D6C	26669 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-52931.08 T6-3B26
26643 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0975.17 T6-2D6D	26657 月 74.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32047.01 T4-2664	2666A 肉 130.5	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0977.08 T6-342D
26644 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0975.18 T6-2D6E	26658 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHZ-32048.03 T6-2D65	2666B 肉 130.5	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0977.11 T4-2B2D
26645 肉 130.4	肫 肫 肫 UCS2003 GHX-0975.19 T6-2D62	26659 肉 130.4	肫 肫 UCS2003 GHZ-32049.01		肫 V2-787E

2666C 肉 130.5	脰	脰	脰	2667C 肉 130.5	背	背	背	2668F 肉 130.5	音	音	音
	UCS2003	GKX-0977.16	T5-2B34		UCS2003	GKX-0980.14	T4-2F48		UCS2003	GHZ-32063.05	VU-2668F
2666D 肉 130.5	脠	脠	脠	2667D 肉 130.5	𠂇	𠂇		26690 肉 130.5	脰	脰	脰
	UCS2003	GKX-0977.19	T6-3428		UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-32063.10	VU-26690
2666E 肉 130.5	脡	脡	脡	2667E 肉 130.5	脢	脢		26691 肉 130.5	肩	肩	肩
	UCS2003	GKX-0977.23	T5-2B31		UCS2003	J4-7535			UCS2003	GHZ-32064.01	T6-342E
2666F 肉 130.5	脣	脣	脣	2667F 肉 130.5	脣	脣		26692 肉 130.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0977.24	T5-2B38		UCS2003	T5-2B35			UCS2003	GHZ-52931.14	T6-4353
26670 肉 130.5	脤	脤	脤	26680 肉 130.5	脤	脤		26693 肉 130.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0978.04	T6-3429		UCS2003	T6-337C			UCS2003	GHZ-52932.02	T6-4352
26671 肉 130.5	𠂇	𠂇	𠂇	26681 肉 130.5	脧	脧		26694 肉 130.5	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-0978.08	T4-2B2E		UCS2003	T6-3421			UCS2003	TF-2D2B	V0-414B
26672 肉 130.5	脨	脨	脨	26682 肉 130.5	脨	脨		26695 肉 130.5	脧	脧	
	UCS2003	GKX-0978.09	T6-4354		UCS2003	T6-3422			UCS2003	V3-3675	
				26683 肉 130.5	脩	脩		26696 肉 130.5	脧	脧	
					UCS2003	T6-3424			UCS2003	V0-414D	
26673 肉 130.5	脩	脩	脩	26684 肉 130.5	脩	脩		26697 肉 130.5	脧	脧	
	UCS2003	GKX-0978.17	T6-3427		UCS2003	TF-2D2A			UCS2003	V0-4151	
26674 肉 130.5	脩	脩	脩	26685 肉 130.5	脩	脩		26698 肉 130.5	脧	脧	脧
	UCS2003	GKX-0979.01	T4-2B2B		UCS2003	TF-2D2F			UCS2003	GHZ-52932.01	T6-4355
				26686 肉 130.5	脩	脩		26699 肉 130.5	𠂇	𠂇	𠂇
					UCS2003	TF-3767			UCS2003	GHZ-10186.02	T6-4356
26675 肉 130.5	脩	脩	脩	26687 肉 130.5	脩	脩		2669A 肉 130.5	脧	脧	脧
	UCS2003	GKX-0979.02	T6-342B		UCS2003	TF-3768			UCS2003	GHZ-32067.06	T6-3B30
26676 肉 130.5	脩	脩	脩	26688 肉 130.5	脩	脩		2669B 肉 130.5	脧	脧	
	UCS2003	GKX-0980.01	T4-2B30		UCS2003	GHZ-32057.03	T6-337E		UCS2003	T6-4351	
								2669C 肉 130.5	脧	脧	
									UCS2003	TF-2D2D	
26677 肉 130.5	脩	脩	脩	26689 肉 130.5	脩	脩		2669D 肉 130.6	脧	脧	脧
	UCS2003	GKX-0980.02	T6-3425		UCS2003	GHZ-32057.05	T6-342F		UCS2003	GKX-0980.15	T5-2F67
26678 肉 130.5	脩	脩	脩	2668A 肉 130.5	脧	脧		2669E 肉 130.6	脧	脧	脧
	UCS2003	GKX-0980.10	T5-2B36		UCS2003	GHZ-32059.07			UCS2003	GKX-0980.20	T4-2F3E
				2668B 肉 130.5	脧	脧					
					UCS2003	GHZ-32060.06		2669F 肉 130.6	脧	脧	脧
26679 肉 130.5	脩	脩	脩	2668C 肉 130.5	脧	脧			UCS2003	GKX-0981.01	T4-3445
	UCS2003	GKX-0980.11	T6-3426		UCS2003	GHZ-32061.07	T6-342C		266A0 肉 130.6	脧	脧
2667A 肉 130.5	脩	脩	脩	2668D 肉 130.5	脧	脧			UCS2003	GKX-0981.02	T4-2F45
	UCS2003	GKX-0980.12	T5-2B37		UCS2003	GHZ-32063.02	T6-342A		266A1 肉 130.6	脧	脧
2667B 肉 130.5	脩	脩	脩	2668E 肉 130.5	脧	脧			UCS2003	GKX-0981.10	T6-3B32
	UCS2003	GKX-0980.13	T5-2B32		UCS2003	GHZ-32063.04	T6-3430				

266A2 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0981.13	脰 T5-2F6C	266B5 肉 130.6 UCS2003	晒 TF-3229	晒 H-9C4C	266C8 肉 130.6 UCS2003	腴 K4-00B3	腴 VU-266C8
266A3 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0981.14	脰 T4-2F44	266B6 肉 130.6 UCS2003	脰 TF-322D		266C9 肉 130.6 UCS2003	脰 V0-4154	
266A4 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0981.17	脰 T6-3B2E	266B7 肉 130.6 UCS2003	脰 TF-3E4C		266CA 肉 130.6 UCS2003	脰 V3-3679	
266A5 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0981.21	脰 T5-2F6E	266B8 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32066.09	脰 T5-2F68	266CB 肉 130.6 UCS2003	脰 V0-4155	
266A6 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0981.22	脰 T6-3B2A	266B9 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32067.02	脰 T5-2E24	266CC 肉 130.6 UCS2003	脰 V0-4156	
266A7 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.07	脰 T5-2F70	266BA 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32067.08	脰 T6-3B2F	266CD 肉 130.6 UCS2003	脰 V0-4157	
266A8 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.10	脰 T5-3B44	266BB 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32067.10	脰 T6-3B2D	266CE 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32067.18	脰 T6-3423
266A9 肉 130.6 UCS2003	脰 T5-2F6F		266BC 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32067.13		266CF 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32066.14	脰 T5-2F6B
266AA 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.13	脰 T6-3B29	266BD 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32067.17	脰 T6-3B2C	266D0 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32068.10	脰 T5-2F71
266AB 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.14	脰 T5-2F66	266BE 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32071.02		266D1 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32073.04	
266AC 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.15	脰 T6-3B2B	266BF 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32071.07		266D2 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32066.12	脰 T5-2F6A
266AD 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.16	脰 T4-2F40	266C0 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32072.03		266D3 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32078.14	脰 T5-3474
	脰 V3-3678		266C1 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-32075.02	脰 T6-3B33	266D4 肉 130.7 UCS2003	脰 GKX-0982.19	脰 T6-435B
266AE 肉 130.6 UCS2003	脰 GKX-0982.17	脰 T6-4D3B	266C2 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-52932.07	脰 T6-4D3A	266D5 肉 130.7 UCS2003	脰 GKX-0982.24	脰 T6-4359
266AF 肉 130.6 UCS2003	脰 H-9DB4		266C3 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-52932.10	脰 T6-4D38	266D6 肉 130.7 UCS2003	脰 GKX-0983.04	脰 T5-346B
266B0 肉 130.6 UCS2003	脰 J4-753A		266C4 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-52932.12	脰 T6-4D39	266D7 肉 130.7 UCS2003	脰 GKX-0983.08	脰 T4-344E
266B1 肉 130.6 UCS2003	脰 H-925F		266C5 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-52932.13	脰 T6-4D37	266D8 肉 130.7 UCS2003	脰 GKX-0983.09	脰 T5-346C
266B2 肉 130.6 UCS2003	脰 T5-2F69		266C6 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-52932.14		266D9 肉 130.7 UCS2003	脰 GKX-0983.13	脰 T4-2F42
266B3 肉 130.6 UCS2003	脰 TF-2D29		266C7 肉 130.6 UCS2003	脰 GHZ-80033.13				
266B4 肉 130.6 UCS2003	脰 TF-3228							

266DA 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0983.20	脧 T5-3471	266EB 肉 130.7	腎 UCS2003	腎 T6-4361	266FF 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V2-813F
	脧 H-8AA1			266EC 肉 130.7	腎 UCS2003	腎 T6-4362	26700 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V0-415C
266DB 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0984.06	脧 T4-3446	266ED 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 TF-3769	26701 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-52932.18
266DC 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0984.07	脧 T4-3455	266EE 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 TF-376B	26702 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32079.13
	脧 V2-813C			266EF 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32077.03	26703 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32077.13
266DD 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0984.10	脧 T5-4174	266F0 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32078.12	26704 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32078.02
266DE 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0984.11	脧 T4-3454	266F1 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32079.01	26705 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32066.03
	脧 VU-266DE			266F2 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32079.11	26706 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0985.12
266DF 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.03	脧 T6-4357	266F3 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32079.15	26707 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0985.13
266E0 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.04	脧 T5-346E	266F4 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32079.16	26708 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0985.19
266E1 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.05	脧 T6-435F	266F5 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-32082.09	26709 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0985.24
266E2 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.06		266F6 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-52932.15	2670A 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0985.28
266E3 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.07	脧 T4-3449	266F7 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-52932.17	2670B 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.03
266E4 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.08	脧 T5-3475	266F8 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-80027.11	2670C 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.04
266E5 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.09	脧 T5-3476	266F9 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 GHZ-80033.14	2670D 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.06
266E6 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.10	脧 T6-4360	266FA 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V0-4159	2670E 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.09
266E7 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 GKX-0985.11	脧 T6-435E	266FB 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V2-813D	2670F 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.11
266E8 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 H-8EDB		266FC 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V0-415A	26710 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.12
266E9 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 T4-344F		266FD 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V2-813E	26711 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.13
266EA 肉 130.7	脧 UCS2003	脧 T5-3472		266FE 肉 130.7	脛 UCS2003	脛 V0-415B	26712 肉 130.8	脛 UCS2003	脛 GKX-0986.19

26713 肉 130.8	腓	腓	腓	26725 肉 130.8	腓	腓	26739 肉 130.8	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.01	T6-4D50		UCS2003	TF-3E47		UCS2003	GHZ-32092.06	T6-4D52
26714 肉 130.8	腓	腓	腓	26726 肉 130.8	腓	腓	26739 肉 130.8	脍		
	UCS2003	GKX-0987.04	T6-5675		UCS2003	TF-3E48		VU-26739		
26715 肉 130.8	腓	腓	腓	26727 肉 130.8	腓	腓	2673A 肉 130.8	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.12	T4-3A48		UCS2003	TF-3E49		UCS2003	GHZ-32092.11	T6-4D3F
26716 肉 130.8	脛	脛	脛	26728 肉 130.8	腓	腓	2673B 肉 130.8	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.13	T5-3B4C		UCS2003	TF-3E4A		UCS2003	GHZ-32093.03	T6-4D40
	H-8AA2			26729 肉 130.8	脛	脛	2673C 肉 130.8	脍	脍	
26717 肉 130.8	脛	脛	脛		UCS2003	TF-3E4B		UCS2003	GHZ-32093.09	
	UCS2003	GKX-0987.17	T6-4D55	2672A 肉 130.8	脛	脛	2673D 肉 130.8	脍	脍	脍
26718 肉 130.8	脛	脛	脛		UCS2003	GHZ-32084.03		UCS2003	GHZ-52932.20	T6-6063
	UCS2003	GKX-0987.18	T6-4D4E	2672B 肉 130.8	脛	脛	2673E 肉 130.8	脍	脍	脍
	V2-8140				UCS2003	GHZ-32084.04		UCS2003	GHZ-52933.01	T6-6067
26719 肉 130.8	脛	脛	脛	2672C 肉 130.8	脛	脛	2673F 肉 130.8	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.19	T6-4D4C		UCS2003	GHZ-32084.06		UCS2003	GHZ-52933.02	T6-6064
2671A 肉 130.8	脛	脛	脛	2672D 肉 130.8	脛	脛	26740 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	GKX-0987.20	T6-4D53		UCS2003	GHZ-32086.07		UCS2003	GHZ-80027.12	
2671B 肉 130.8	脛	脛	脛	2672E 肉 130.8	脛	脛	26741 肉 130.8	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.22	T5-3B46		UCS2003	GHZ-32086.12		UCS2003	TF-3E45	H-9754
2671C 肉 130.8	脛	脛	脛	2672F 肉 130.8	脛	脛	26742 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	GKX-0987.23	T5-4875		UCS2003	GHZ-32086.15		UCS2003	V0-415F	
2671D 肉 130.8	脛	脛	脛	26730 肉 130.8	脛	脛	26743 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	J4-7546	VU-2671D		UCS2003	GHZ-32087.02		UCS2003	V2-8141	
2671E 肉 130.8	脛	脛	脛	26731 肉 130.8	脛	脛	26744 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	V2-814A			UCS2003	GHZ-32089.10		UCS2003	V3-367C	
2671F 肉 130.8	脛	脛	脛	26732 肉 130.8	脛	脛	26745 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	T6-4D3E			UCS2003	GHZ-32089.12		UCS2003	V0-4160	
26720 肉 130.8	脛	脛	脛	26733 月 74.8	脛	脛	26746 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	T6-4D47			UCS2003	GHZ-32089.15		UCS2003	V2-8142	
26721 肉 130.8	脛	脛	脛	26734 肉 130.8	脛	脛	26747 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	T6-4D4A			UCS2003	GHZ-32089.16		UCS2003	V3-367D	
26722 肉 130.8	脛	脛	脛	26735 肉 130.8	脛	脛	26748 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	TF-3E41			UCS2003	GHZ-32090.03		UCS2003	V2-8143	
26723 肉 130.8	脛	脛	脛	26736 肉 130.8	脛	脛	26749 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	TF-3E44			UCS2003	GHZ-32090.08		UCS2003	V2-8144	
26724 肉 130.8	脛	脛	脛	26737 肉 130.8	脛	脛	2674A 肉 130.8	脍	脍	
	UCS2003	TF-3E46			UCS2003	GHZ-32091.03		UCS2003	V2-8145	
				26738 肉 130.8	脛	脛	2674B 肉 130.8	脍	脍	
					UCS2003	GHZ-32092.01		UCS2003	V2-8146	

2674C 肉 130.8	脍	脍		2675E 肉 130.9	脍	脍	脍	26770 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	V2-8147			UCS2003	GKX-0988.05	T5-4175		UCS2003	GKX-0990.04	T5-4223
2674D 肉 130.8	脍	脍		2675F 肉 130.9	脍	脍	脍	26771 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	V2-8148			UCS2003	GKX-0988.07	T5-4179		UCS2003	GKX-0990.05	T6-567C
2674E 肉 130.8	脍	脍		26760 肉 130.9	脍	脍	脍	26772 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	V2-8149			UCS2003	GKX-0988.14	T5-4227		UCS2003	GKX-0990.06	T5-417B
2674F 肉 130.8	脍	脍	脍	26761 肉 130.9	脍	脍	脍	脍	VU-26772		
	UCS2003	GHZ-32086.02	T5-3B49		UCS2003	GKX-0988.18	T6-567D				
26750 肉 130.8	脍	脍	脍	26762 肉 130.9	脍	脍	脍	26773 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GHZ-32086.11	T6-4D46		UCS2003	GKX-0988.22	T4-3F7E		UCS2003	GKX-0990.07	T5-417A
26751 肉 130.8	脍	脍	脍	26763 肉 130.9	脍	脍	脍	26774 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GHZ-32090.12	T5-346D		UCS2003	GKX-0988.23	T6-5672		UCS2003	GKX-0990.08	T5-4225
	VU-26751			26764 肉 130.9	脍	脍	脍	26775 肉 130.9	脍	脍	脍
26752 肉 130.8	脍	脍	脍		UCS2003	GKX-0988.25	T4-3A46		UCS2003	GKX-0990.09	T5-4224
	UCS2003	GHZ-32084.02	T5-3B4B	26765 肉 130.9	脍	脍	脍	26776 肉 130.9	脍	脍	脍
26753 肉 130.8	脍	脍	脍		UCS2003	GKX-0988.26	T5-4222		UCS2003	GKX-0990.10	T6-567A
	UCS2003	GHZ-32088.04	T5-3B4E	脍	脍	脍		26777 肉 130.9	脍	脍	脍
26754 肉 130.8	脍	脍	脍	26766 肉 130.9	脍	脍	脍		UCS2003	GKX-0990.11	T5-4176
	UCS2003	GHZ-32088.11	T5-3B4F		脍	脍	脍	26778 肉 130.9	脍	脍	脍
	VU-26754			脍	脍	脍			UCS2003	GKX-0990.13	T6-567E
26755 肉 130.8	脍	脍	脍	26767 肉 130.9	脍	脍	脍	26779 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GHZ-32093.06	T6-4D51		UCS2003	GKX-0989.02	T6-5677		UCS2003	V2-8156	
26756 肉 130.8	脍	脍	脍	26768 肉 130.9	脍	脍	脍	2677A 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GHZ-32088.02	T5-3B51		UCS2003	GKX-0989.04	T4-4024		UCS2003	TF-4469	V0-4162
26757 肉 130.8	脍	脍	脍	26769 肉 130.9	脍	脍	脍	2677B 肉 130.9	脍	脍	
	UCS2003	GHZ-32082.06	T6-4D45		UCS2003	GKX-0989.06	T6-5679		UCS2003	TF-446A	
26758 肉 130.8	脍	脍	脍	2676A 肉 130.9	脍	脍	脍	2677C 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GHZ-52933.07	T6-6068		UCS2003	GKX-0989.11	T4-4022		UCS2003	GGFZ-023100	TF-446B
26759 肉 130.8	脍	脍	脍	2676B 肉 130.9	脍	脍	脍	脍	VU-2677C		
	UCS2003	T6-6066			UCS2003	GKX-0989.14	T6-5721				
2675A 肉 130.9	脍	脍	脍	2676C 肉 130.9	脍	脍	脍	2677D 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.24	T5-417D		UCS2003	GKX-0989.15	T6-5673		UCS2003	TF-446C	
2675B 肉 130.9	脍	脍	脍	脍	脍	脍		2677E 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.25	T4-4021	2676D 肉 130.9	脍	脍	脍		UCS2003	TF-446D	
2675C 肉 130.9	脍	脍	脍		UCS2003	GKX-0989.18	T5-4229	2677F 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0987.26	T5-4226	2676E 肉 130.9	脍	脍	脍		UCS2003	TF-446F	
2675D 肉 130.9	脍	脍	脍	2676F 肉 130.9	脍	脍	脍	26780 肉 130.9	脍	脍	脍
	UCS2003	GKX-0988.02	T5-4221		UCS2003	GKX-0989.27	T6-5674		UCS2003	TF-4471	
				脍	脍	脍					
				脍	脍	脍					
				脍	脍	脍					

26781 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32093.15 T4-402B	26794 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V2-8155	267A5 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.16 T5-487D
26782 肉 130.9	臙 臙 V2-8150	26795 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32098.10 T6-567B	267A6 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.17 T4-463A
26783 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 GHZ-32094.01	26796 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32096.12 T5-417E	267A7 肉 130.10	臙 臙 臙 K6-1050
26784 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32095.03	26797 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32096.07 T5-417C	267A8 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.18 T4-464B
26785 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32096.09 T6-5723	26798 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 GHZ-80033.15	267A9 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.19 T5-4878
26786 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32096.10 T6-5722	26799 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0990.20 T4-4644	267AA 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.23 T6-606C
26787 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32097.03	2679A 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 H-9C5E	267AB 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.24 T5-4876
26788 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32097.06 TF-4470	2679B 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0990.28 T5-487B	267AC 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.28 T6-606E
26789 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 GHZ-32097.07	2679C 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0990.31 T4-464C	267AD 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.30 T5-4879
2678A 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-32933.05 T7-2732	2679D 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0990.32 T4-4643	267AE 肉 130.10	臙 臙 UCS2003 GKX-0992.02
2678B 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-52933.06	2679E 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.02 T5-4923	267AF 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0992.04 T6-606D
2678C 肉 130.9	臙 臙 臙 UCS2003 GHZ-52933.08 T7-2733	2679F 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.05 T6-606A	267B0 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0992.05 T5-487C
2678D 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 GHZ-80027.13	267A0 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.08 T5-487A	267B1 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0992.06 T7-3163
2678E 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V2-814D	267A1 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.10 T4-464A	267B2 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0992.07 T5-4922
2678F 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V0-4164	267A2 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.11 T5-4924	267B3 肉 130.10	臙 臙 UCS2003 H-9ED4
26790 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V2-814E	267A3 肉 130.10	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.12 T5-4921	267B4 肉 130.10	臙 臙 UCS2003 H-9568
26791 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V0-4165	267A4 肉 130.10	臙 臙 臙 V2-8157	267B5 肉 130.10	臙 臙 UCS2003 T4-4648
26792 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V2-814F	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.14 T4-4649	臙 臙 臙 UCS2003 VU-267A3	267B6 肉 130.10	臙 臙 UCS2003 T6-606B
26793 肉 130.9	臙 臙 UCS2003 V2-8151	臙 臙 臙 UCS2003 GKX-0991.15 T5-4877	臙 臙 臙 UCS2003 VU-267A3	267B7 肉 130.10	臙 臙 UCS2003 TF-4B4D

267B8 肉 130.10	𩚑	𩚑		267CC 肉 130.10	𩚒	𩚒		267DF 肉 130.11	𩚓	𩚓	𩚓
	UCS2003	TF-4B4E			UCS2003	H-A0C3			UCS2003	GKX-0993.03	T5-4F7A
267B9 肉 130.10	𩚔	𩚔		267CD 肉 130.10	𩚕	𩚕		267E0 肉 130.11	𩚖	𩚖	𩚖
	UCS2003	TF-4B4F			UCS2003	V0-4169			UCS2003	GKX-0993.10	T4-4C59
267BA 肉 130.10	𩚗	𩚗		267CE 肉 130.10	𩚘	𩚘		267E1 肉 130.11	𩚙	𩚙	𩚙
	UCS2003	TF-4B51			UCS2003	V2-8159			UCS2003	GKX-0993.13	T7-3A60
267BB 肉 130.10	𩚚	𩚚		267CF 肉 130.10	𩚛	𩚛		267E2 肉 130.11	𩚜	𩚜	𩚜
	UCS2003	TF-4B52			UCS2003	V3-3723			UCS2003	GKX-0993.14	T7-2737
267BC 肉 130.10	𩚝	𩚝		267D0 肉 130.10	𩚞	𩚞		267E3 肉 130.11	𩚟	𩚟	𩚟
	UCS2003	TF-4B55			UCS2003	V0-416A			UCS2003	GKX-0993.15	T5-4F7C
267BD 肉 130.10	𩚠	𩚠	𩚠	267D1 肉 130.10	𩚡	𩚡		𩚟			
	UCS2003	GHZ-32102.03	TF-4B53		UCS2003	V3-3724		𩚟	VU-267E3		
267BE 肉 130.10	𩚣	𩚣		267D2 肉 130.10	𩚢	𩚢		267E4 肉 130.11	𩚠	𩚠	𩚠
	UCS2003	GHZ-32102.12			UCS2003	V0-4777			UCS2003	GKX-0993.17	T7-2735
267BF 肉 130.10	𩚥	𩚥		267D3 肉 130.9	𩚣	𩚣		267E5 肉 130.11	𩚡	𩚡	𩚡
	UCS2003	GHZ-32102.16			UCS2003	GHZ-32098.09			UCS2003	GKX-0993.18	T4-4C5A
267C0 肉 130.10	𩚧	𩚧	𩚧	267D4 肉 130.9	𩚤	𩚤	𩚤	267E6 肉 130.11	𩚢	𩚢	𩚢
	UCS2003	GHZ-32104.04	T6-6070		UCS2003	GHZ-32095.06	T5-4177		UCS2003	GKX-0993.19	T7-3A5E
267C1 肉 130.10	𩚩	𩚩	𩚩	267D5 肉 130.10	𩚥	𩚥	𩚥	267E7 肉 130.11	𩚣	𩚣	𩚣
	UCS2003	GHZ-32104.05	T6-5D5C		UCS2003	GHZ-32101.07	T5-487E		UCS2003	GKX-0993.20	T5-4F78
267C2 肉 130.10	𩚫	𩚫	𩚫	267D6 肉 130.10	𩚦	𩚦		267E8 肉 130.11	𩚤	𩚤	𩚤
	UCS2003	GHZ-32104.08	V0-416B		UCS2003	V2-8169			UCS2003	GHC	VU-267E8
267C3 肉 130.10	𩚭	𩚭		267D7 肉 130.10	𩚧	𩚧		267E9 肉 130.11	𩚥	𩚥	
	UCS2003	GHZ-32105.13			UCS2003	V2-816A			UCS2003	T7-2738	
267C4 肉 130.10	𩚯	𩚯		267D8 肉 130.11	𩚨	𩚨	𩚨	267EA 肉 130.11	𩚦	𩚦	𩚦
	UCS2003	GHZ-32105.18			UCS2003	GKX-0992.09	T4-4C53		UCS2003	TF-5151	V3-3725
267C5 肉 130.10	𩚲	𩚲		267D9 肉 130.11	𩚩	𩚩	𩚩	267EB 肉 130.11	𩚧	𩚧	
	UCS2003	GHZ-32106.01			UCS2003	GKX-0992.17	T5-4F7B		UCS2003	TF-5152	
267C6 肉 130.10	𩚵	𩚵		267DA 肉 130.11	𩚪	𩚪		267EC 肉 130.11	𩚨	𩚨	
	UCS2003	GHZ-80027.14			UCS2003	GKX-0992.18			UCS2003	TF-5153	
267C7 肉 130.10	𩚸	𩚸		267DB 肉 130.11	𩚫	𩚫	𩚫	267ED 肉 130.11	𩚩	𩚩	
	UCS2003	GHZ-80027.15			UCS2003	GKX-0992.26	T7-2734		UCS2003	TF-5154	
267C8 肉 130.10	𩚻	𩚻		267DC 肉 130.11	𩚬	𩚬	𩚬	267EE 肉 130.11	𩚪	𩚪	
	UCS2003	GHZ-80027.16			UCS2003	GKX-0992.27	T4-4C57		UCS2003	GHZ-32106.06	
267C9 肉 130.10	𩚾	𩚾		𩚬				267EF 肉 130.11	𩚫	𩚫	𩚫
	UCS2003	V0-4168		𩚬	V2-815A				UCS2003	GHZ-32106.07	T7-2736
267CA 肉 130.10	𩚿	𩚿		267DD 肉 130.11	𩚭	𩚭	𩚭	267F0 肉 130.11	𩚬	𩚬	𩚬
	UCS2003	V2-8158			UCS2003	GKX-0992.29	T7-273B		UCS2003	GHZ-32107.04	T7-2739
267CB 肉 130.10	𩚼	𩚼		267DE 肉 130.11	𩚮	𩚮		267F1 肉 130.11	𩚭	𩚭	𩚭
	UCS2003	V3-3722			UCS2003	GKX-0993.02			UCS2003	GHZ-32109.02	VU-267F1

267F2 肉 130.11	脷	脷		26805 肉 130.12	脷	脷	脷	26818 肉 130.12	脷	脷	
	UCS2003	GHZ-32109.04			UCS2003	GKX-0994.11	T5-5732		UCS2003	V2-8163	
267F3 肉 130.11	脷	脷	脷	26806 肉 130.12	脷	脷	脷	26819 肉 130.12	脷	脷	
	UCS2003	GHZ-32109.08	T7-273A		UCS2003	GKX-0994.14	T4-5268		UCS2003	TF-5731	
267F4 肉 130.11	脷	脷	脷		脷			2681A 肉 130.12	脷	脷	
	UCS2003	GHZ-52933.14	T7-3A5F	26807 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	TF-5733	
267F5 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷	2681B 肉 130.12	脷	脷	
	UCS2003	V0-416D		26808 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32110.02	
267F6 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷	2681C 肉 130.12	脷	脷	脷
	UCS2003	V2-815B		26809 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32110.07	TF-5732
267F7 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		脷		
	UCS2003	V0-416E		2680A 肉 130.12	脷	脷	脷	2681D 肉 130.12	脷	脷	
267F8 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32110.10	
	UCS2003	V2-815D		2680B 肉 130.12	脷	脷	脷	2681E 肉 130.12	脷	脷	脷
267F9 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32111.12	T7-273C
	UCS2003	V0-4170		2680C 肉 130.12	脷	脷	脷	2681F 肉 130.12	脷	脷	脷
267FA 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32111.17	T7-3168
	UCS2003	V2-815E		2680D 肉 130.12	脷	脷	脷	26820 肉 130.12	脷	脷	脷
267FB 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32111.18	T7-3169
	UCS2003	V0-4172		2680E 肉 130.12	脷	脷	脷	26821 肉 130.12	脷	脷	
267FC 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32112.09	
	UCS2003	V2-815F		2680F 肉 130.12	脷	脷	脷	26822 肉 130.12	脷	脷	
267FD 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32113.02	
	UCS2003	V2-8160		26810 肉 130.12	脷	脷	脷	26823 肉 130.12	脷	脷	
267FE 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32113.10	
	UCS2003	V2-8161		26811 肉 130.12	脷	脷	脷	26824 肉 130.12	脷	脷	脷
267FF 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32114.04	T7-3164
	UCS2003	V2-8162		26812 肉 130.12	脷	脷	脷	26825 肉 130.12	脷	脷	脷
26800 肉 130.11	脷	脷	脷		脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32114.07	T7-3166
	UCS2003	GHZ-32104.09	T6-6069	26813 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32114.11	
26801 肉 130.11	脷	脷	脷		脷	脷	脷	26826 肉 130.12	脷	脷	
	UCS2003	GHZ-32229.11	T5-4F79	26814 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32114.12	
26802 肉 130.11	脷	脷			脷	脷	脷	26827 肉 130.12	脷	脷	
	UCS2003	TF-5C35		26815 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32114.12	
26803 肉 130.12	脷	脷	脷		脷	脷	脷	26828 肉 130.12	脷	脷	脷
	UCS2003	GKX-0994.03	T7-316C	26816 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-32115.02	T7-3168
26804 肉 130.12	脷	脷	脷		脷	脷	脷	26829 肉 130.12	脷	脷	脷
	UCS2003	GKX-0994.06	T5-5737	26817 肉 130.12	脷	脷	脷		UCS2003	GHZ-52933.15	T7-417A
					脷	脷	脷				
					UCS2003	GKX-0995.11	T7-316F				

2682A 肉 130.12 脩 脩 UCS2003 GHZ-52933.17	2683E 肉 130.13 臍 臍 臍 UCS2003 GKX-0995.22 T5-5D5A	26850 肉 130.13 臍 臍 UCS2003 TF-5C31
2682B 肉 130.12 膂 膂 膂 UCS2003 GHZ-52933.18 T7-4879	2683F 肉 130.13 膃 膃 膃 UCS2003 GKX-0995.24 T5-5D69	26851 肉 130.13 臍 臍 UCS2003 TF-5C32
2682C 肉 130.12 膄 膄 膄 UCS2003 GHZ-52933.19 T7-417B	26840 肉 130.13 膅 膅 膅 UCS2003 GKX-0996.01 T7-3A62	26852 肉 130.13 膆 膆 UCS2003 TF-5C33
2682D 肉 130.12 膆 膆 UCS2003 GHZ-80027.17	26841 肉 130.13 膇 膇 膇 UCS2003 GKX-0996.02 T4-582E	26853 肉 130.13 膈 膈 UCS2003 TF-5C34
2682E 肉 130.12 膇 膇 UCS2003 GHZ-80027.18	26842 肉 130.13 膈 膈 膈 UCS2003 GKX-0996.07 T4-582A	26854 肉 130.13 膉 膉 UCS2003 TF-5C36
2682F 肉 130.12 膈 膈 UCS2003 V0-4173	26843 肉 130.13 膉 膉 膉 UCS2003 GKX-0996.08 T4-5829	26855 肉 130.13 膊 膊 膊 UCS2003 GHZ-32115.12 TF-5C30
26830 肉 130.12 膋 膋 UCS2003 V3-353B	26844 肉 130.12 脚 脚 UCS2003 GHZ-32106.05	26856 月 74.13 颀 颀 UCS2003 GHZ-32115.13
26831 肉 130.12 膍 膍 UCS2003 V0-4174	26845 肉 130.13 膎 膎 膎 UCS2003 GKX-0996.19 T5-5D68	26857 心 61.13 颍 颍 颍 UCS2003 GHZ-32116.13 T7-377E
26832 肉 130.12 膎 膎 UCS2003 V0-4175	26846 肉 130.13 膏 膏 膏 UCS2003 GKX-0996.21 T5-5D66	26858 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 GHZ-32116.14 T7-3A63
26833 肉 130.12 膏 膏 UCS2003 V2-8167	26847 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 GKX-0996.22 T4-6071	26859 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 GHZ-32117.06 VU-28859
26834 肉 130.12 膑 膑 UCS2003 V0-4177	26848 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 GKX-0996.24 T7-487B	2685A 肉 130.13 颍 颍 UCS2003 GHZ-32118.07
26835 肉 130.12 膑 膑 UCS2003 V2-8168	26849 肉 130.13 颍 颍 UCS2003 GHZ-32116.05	2685B 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 GHZ-52933.20 T7-487A
26836 肉 130.12 膑 膑 UCS2003 V2-816B	2684A 肉 130.13 膑 膑 UCS2003 GHZ-32116.06	2685C 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 GHZ-52934.02 T7-487D
26837 肉 130.12 膑 膑 膑 UCS2003 GHZ-32112.06 T5-573A	2684B 肉 130.13 颍 颍 UCS2003 V0-417C	2685D 肉 130.13 颍 颍 UCS2003 GHZ-80033.16
26838 肉 130.12 膑 膑 膑 UCS2003 GHZ-32113.04 T5-5730	2684C 肉 130.13 颍 颍 UCS2003 T5-5D5E	2685E 肉 130.13 颍 颍 颍 UCS2003 V3-372D H-9C61
26839 肉 130.12 𦉳 𦉳 𦉳 UCS2003 GHZ-32236.05 T5-573B	2684D 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 T7-3A65	2685F 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 V2-816C
2683A 肉 130.12 𦉳 𦉳 𦉳 UCS2003 GHZ-32236.02 T5-5738	2684E 肉 130.14 𦉳 𦉳 UCS2003 TF-5C2E	26860 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 V2-816D
2683B 肉 130.12 𦉳 𦉳 𦉳 UCS2003 GHZ-32114.09 T5-5733	2684F 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 TF-5C2F	26861 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 V2-816F
2683C 肉 130.12 𦉳 𦉳 UCS2003 T7-4221		26862 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 V2-8170
2683D 肉 130.12 𦉳 𦉳 UCS2003 V3-367E		26863 肉 130.13 𦉳 𦉳 UCS2003 V0-417E

26864 肉 130.13	腓	腓		26876 肉 130.14	膾	膾	膾	26889 肉 130.14	膾	膾	
	UCS2003	V0-4178			UCS2003	GKX-0997.05	T7-417C		UCS2003	V2-8174	
26865 肉 130.13	腓	腓			膾			2688A 肉 130.15	腓	腓	腓
	UCS2003	V2-8176			V2-8172				UCS2003	GKX-0997.17	T4-6072
26866 肉 130.13	膾	膾		26877 肉 130.14	膾	膾	膾		膾		
	UCS2003	V2-8222			UCS2003	GKX-0997.06	T5-636E		H-9E5B		
26867 肉 130.13	膾	膾		26878 肉 130.14	膾	膾	膾	2688B 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	GHZ-32116.01			UCS2003	GKX-0997.07	T7-417E		UCS2003	GKX-0997.18	
26868 肉 130.13	腓	腓	腓	26879 肉 130.14	膾	膾	膾	2688C 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GHZ-42758.15	T5-5D5D		UCS2003	GKX-0997.11	T5-636B		UCS2003	GKX-0997.19	T7-4923
26869 肉 130.13	脚	脚	脚	2687A 肉 130.14	膾	膾	膾	2688D 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GHZ-32115.10	T7-3A61		UCS2003	GKX-0997.12	T7-4223		UCS2003	GKX-0997.20	T7-4929
2686A 肉 130.13	膾	膾	膾	2687B 肉 130.14	膾	膾	膾	2688E 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GHZ-32117.08	T5-5D5C		UCS2003	GKX-0997.14	T5-6368		UCS2003	GKX-0997.21	T5-6925
2686B 肉 130.13	膾	膾	膾	2687C 肉 130.14	膾	膾	膾	2688F 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GHZ-32119.01	T5-5D57		UCS2003	GKX-0997.15	T5-6D2A		UCS2003	GKX-0997.26	T5-6926
2686C 肉 130.13	膾	膾	膾	2687D 肉 130.14	膾	膾	膾	26890 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GHZ-32112.11	T7-3A64		UCS2003	GKX-0997.16	T5-636F		UCS2003	GKX-0997.31	T5-636D
				2687E 肉 130.14	膾	膾	膾	26891 肉 130.15	膾	膾	膾
					UCS2003	TF-603B			UCS2003	GKX-0998.01	T7-4924
2686D 肉 130.13	膾	膾	膾	2687F 肉 130.14	膾	膾	膾	26892 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	GHZ-52933.16	T7-487E		UCS2003	TF-603C			UCS2003	GKX-0998.02	
2686E 肉 130.12	膾	膾	膾	26880 肉 130.14	膾	膾	膾	26893 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	V3-3729	H-9C5F		UCS2003	TF-603D			UCS2003	H-9E69	
2686F 肉 130.13	膾	膾		26881 肉 130.14	膾	膾		26894 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	V2-8165			UCS2003	TF-6040			UCS2003	TF-634A	
26870 肉 130.14	膾	膾	膾	26882 肉 130.14	膾	膾	膾	26895 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	GKX-0996.26	T4-5C75		UCS2003	TF-6041	UTC-0073A		UCS2003	T7-4928	
26871 肉 130.14	膾	膾	膾	26883 肉 130.14	膾	膾		26896 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	GKX-0996.27	T5-636A		UCS2003	T7-417D			UCS2003	T7-492A	
26872 肉 130.14	膾	膾	膾	26884 肉 130.14	膾	膾	膾	26897 肉 130.15	膾	膾	
	UCS2003	GKX-0996.28	T5-6367		UCS2003	GHZ-32120.08	V0-417D		UCS2003	TF-634C	
				26885 肉 130.14	膾	膾	膾	26898 肉 130.15	膾	膾	
					UCS2003	GHZ-32121.10	T7-426D		UCS2003	TF-634D	
26873 肉 130.14	膾	膾		26886 肉 130.14	膾	膾		26899 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GKX-0996.29			UCS2003	GHZ-52934.03			UCS2003	GHZ-32121.17	T7-4922
26874 肉 130.14	膾	膾	膾	26887 肉 130.14	膾	膾		2689A 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GKX-0997.01	T5-6369		UCS2003	GHZ-80027.19			UCS2003	GHZ-32122.05	T7-4926
26875 肉 130.14	膾	膾	膾	26888 肉 130.14	膾	膾	膾	2689B 肉 130.15	膾	膾	膾
	UCS2003	GKX-0997.04	T5-636C		UCS2003	T4-5C73	H-FC4D		UCS2003	GHZ-32122.06	T7-4925

2689C 肉 130.15	臄	臄	臄	268AF 肉 130.16	臄	臄	臄	268C3 肉 130.18	臄	臄
	UCS2003	GHZ-32122.09	T7-4927		UCS2003	GHZ-32124.10	T7-4F3B		UCS2003	GHZ-32127.11
2689D 肉 130.15	臄	臄	臄	268B0 肉 130.16	臄	臄		268C4 肉 130.18	臄	臄
	UCS2003	GHZ-32122.15	T7-4921		UCS2003	GHZ-52934.05			UCS2003	GHZ-32127.15
2689E 肉 130.15	臄	臄		268B1 肉 130.16	臄	臄		268C5 肉 130.18	臄	臄
	UCS2003	V3-372E			UCS2003	GHZ-80027.20			UCS2003	TF-6833
2689F 肉 130.15	臄	臄		268B2 肉 130.16	臄	臄		268C6 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	V2-8177			UCS2003	K4-00B7			UCS2003	GKX-0999.01
268A0 肉 130.15	臄	臄		268B3 肉 130.16	臄	臄		268C7 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	V2-8178			UCS2003	V0-467B			UCS2003	GKX-0999.02
268A1 肉 130.15	臄	臄		268B4 肉 130.16	臄	臄		臄		
	UCS2003	V2-8179			UCS2003	V2-817C			H-9C63	
268A2 肉 130.15	臄	臄		268B5 肉 130.16	臄	臄		268C8 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	V2-817A			UCS2003	V2-817E			UCS2003	GKX-0999.04
268A3 肉 130.15	臄	臄		268B6 肉 130.16	臄	臄		268C9 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	GHZ-32122.13			UCS2003	V2-8221			UCS2003	GKX-0999.05
268A4 肉 130.15	臄	臄		268B7 肉 130.16	臄	臄		268CA 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	TF-634B			UCS2003	V2-8175			UCS2003	GKX-0999.06
268A5 肉 130.16	臄	臄	臄	268B8 肉 130.17	臄	臄	臄	268CB 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.05	T7-492B		UCS2003	GKX-0998.21	T4-6726		UCS2003	GKX-0999.07
268A6 肉 130.16	臄	臄	臄	268B9 肉 130.17	臄	臄	臄	268CC 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.06	T7-4F3D		UCS2003	GKX-0998.22	T7-544F		UCS2003	T7-5C42
268A7 肉 130.16	臄	臄	臄	268BA 肉 130.17	臄	臄	臄	268CD 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.07	T5-6D2E		UCS2003	GKX-0998.23	T5-7077		UCS2003	GHZ-32128.11
268A8 肉 130.16	臄	臄	臄	268BB 肉 130.17	臄	臄	臄	268CE 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.08	T5-6D2D		UCS2003	GKX-0998.24	T7-5C40		UCS2003	V2-8224
268A9 肉 130.16	臄	臄	臄	268BC 肉 130.17	臄	臄	臄	268CF 肉 130.19	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.10	T4-642B		UCS2003	GHZ-32127.01	T7-553A		UCS2003	GHZ-32128.06
	臄	臄	臄	268BD 肉 130.17	臄	臄	臄	268D0 肉 130.19	臄	臄
	V2-817B				UCS2003	GHZ-52934.07	T7-5C3F		UCS2003	GHZ-53470.02
268AA 肉 130.16	臄	臄	臄	268BE 肉 130.17	臄	臄		268D1 肉 130.20	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.11	T4-6429		UCS2003	V2-8223			UCS2003	GKX-0999.08
268AB 肉 130.16	臄	臄	臄	268BF 肉 130.18	臄	臄	臄	268D2 肉 130.20	臄	臄
	UCS2003	GKX-0998.14	T5-6D2B		UCS2003	GKX-0998.25	T4-6931		UCS2003	GKX-0999.09
268AC 肉 130.16	臄	臄		268C0 肉 130.18	臄	臄	臄	268D3 肉 130.20	臄	臄
	UCS2003	TF-6576			UCS2003	GKX-0998.26	T4-692F		UCS2003	GKX-0999.10
268AD 肉 130.16	臄	臄	臄	268C1 肉 130.18	臄	臄	臄	268D4 肉 130.20	臄	臄
	UCS2003	GHZ-32124.03	T7-4F3C		UCS2003	GKX-0998.30	T7-5865		UCS2003	GHZ-32128.21
268AE 肉 130.16	臄	臄		268C2 肉 130.18	臄	臄		268D5 肉 130.20	臄	臄
	UCS2003	GHZ-32124.07			UCS2003	GHZ-32127.09			UCS2003	V2-8225

268D6 肉 130.21 羸 羸 羸 UCS2003 GHZ-32128.22 T5-793C	268E8 臣 131.6 𪚑 𪚑 𪚑 UCS2003 GHZ-42802.12	268FB 自 132.1 百 百 百 UCS2003 GKX-1000.12 T4-2472
268D7 肉 130.21 𪚒 𪚒 UCS2003 V3-372F	268E9 臣 131.6 𪚓 𪚓 𪚓 UCS2003 GHZ-42802.13 T6-4D57	268FC 自 132.1 𪚔 𪚔 𪚔 UCS2003 GHZ-53046.04 T6-287D
268D8 肉 130.22 𪚕 𪚕 𪚕 UCS2003 GHZ-32129.01 V0-4221	268EA 臣 131.10 臨 臨 UCS2003 J4-7558	268FD 自 132.2 直 直 直 UCS2003 GKX-1000.13 T6-2D70
268D9 肉 130.22 𪚖 𪚖 UCS2003 V0-417E	268EB 臣 131.8 𪚗 𪚗 UCS2003 TF-4B58	268FE 自 132.3 𪚘 𪚘 𪚘 UCS2003 GKX-1000.14 T5-2B3A
268DA 肉 130.22 𪚙 𪚙 UCS2003 T7-6457	268EC 臣 131.8 𪚚 𪚚 UCS2003 TF-4B59	268FF 自 132.3 𪚛 𪚛 𪚛 UCS2003 GKX-1000.15 T6-3432
268DB 肉 130.23 𪚜 𪚜 𪚜 UCS2003 GKX-0999.11 T5-7A6F	268ED 臣 131.9 𪚝 𪚝 UCS2003 TF-5156	26900 自 132.3 𪚞 𪚞 𪚞 UCS2003 TF-2D30 VU-26900
268DC 肉 130.24 𪚞 𪚞 𪚞 UCS2003 GKX-0999.12 T5-7B45	268EE 臣 131.8 𪚟 𪚟 𪚟 UCS2003 GHZ-42802.15 T6-6073	26901 自 132.4 𪚠 𪚠 𪚠 UCS2003 GKX-1000.16
268DD 臣 131.1 𪚡 𪚡 𪚡 UCS2003 GKX-0999.15 T6-287C	268EF 臣 131.9 𪚢 𪚢 UCS2003 GHZ-42802.17	26902 自 132.4 𪚣 𪚣 𪚣 UCS2003 GKX-1000.17 T5-2F72
268DE 臣 131.0 𪚤 𪚤 𪚤 UCS2003 GHZ-10084.10 T4-2471	268F0 臣 131.11 𪚥 𪚥 UCS2003 V0-467D	26903 自 132.4 皇 皇 皇 UCS2003 GKX-1000.18 T6-3B36
268DF 臣 131.3 𪚧 𪚧 𪚧 UCS2003 GKX-0999.18 TF-2A49	268F1 臣 131.11 𪚨 𪚨 UCS2003 TF-5C37	26904 自 132.4 𪚩 𪚩 𪚩 UCS2003 GKX-1000.04 T7-4225
268E0 臣 131.4 𪚪 𪚪 𪚪 UCS2003 GKX-0999.19 T6-3B34	268F2 臣 131.12 𪚫 𪚫 𪚫 UCS2003 GKX-1000.04 T7-4225	26905 自 132.4 𪚬 𪚬 𪚬 UCS2003 TF-3230
268E1 臣 131.4 𪚭 𪚭 𪚭 UCS2003 TF-322F	268F3 臣 131.12 𪚮 𪚮 𪚮 UCS2003 TF-6042	26906 自 132.4 𪚯 𪚯 𪚯 UCS2003 GHZ-53047.02 T6-3B37
268E2 臣 131.4 𪚰 𪚰 UCS2003 GHZ-42802.04	268F4 臣 131.15 𪚱 𪚱 𪚱 UCS2003 GKX-1000.05 T5-7079	26907 自 132.4 𪚲 𪚲 𪚲 UCS2003 GHZ-53047.06
268E3 臣 131.4 𪚳 𪚳 UCS2003 GHZ-42802.05	268F5 臣 131.15 𪚴 𪚴 𪚴 UCS2003 TF-6834	26908 自 132.4 𪚵 𪚵 𪚵 UCS2003 GHZ-53047.07
268E4 臣 131.5 𪚶 𪚶 𪚶 UCS2003 GKX-0999.21 T6-4D56	268F6 臣 131.16 𪚷 𪚷 𪚷 UCS2003 TF-6967	26909 自 132.4 𪚸 𪚸 𪚸 UCS2003 GHZ-53047.08
268E5 臣 131.5 𪚹 𪚹 UCS2003 GHZ-42802.08	268F7 臣 131.23 𪚺 𪚺 𪚺 UCS2003 GKX-1000.06 T7-653D	2690A 自 132.4 𪚻 𪚻 𪚻 UCS2003 GHZ-53048.02 T6-3B35
268E6 臣 131.6 𪚼 𪚼 UCS2003 GHZ-42802.10	268F8 臣 131.25 𪚽 𪚽 𪚽 UCS2003 GHZ-42574.07 T5-7C2C	2690B 自 132.4 眉 眉 眉 UCS2003 GHZ-53048.03
268E7 臣 131.6 𪚾 𪚾 UCS2003 GHZ-42802.11	268F9 自 132.0 𪚿 𪚿 𪚿 UCS2003 GKX-1000.09 T6-254A	2690C 自 132.5 泉 泉 泉 UCS2003 GKX-1000.21 T6-4366
	268FA 自 132.1 𪛀 𪛀 𪛀 UCS2003 GKX-1000.10 T6-287E	2690D 自 132.5 𪛁 𪛁 𪛁 UCS2003 GKX-1000.22 T6-4365

2690E 自 132.5	臬 UCS2003	臬 TF-376D	臬 H-FEC7	26922 自 132.11	漚 UCS2003	漚 GKX-1001.04	漚 T5-5D60	26935 至 133.2	圣 UCS2003	圣 GKX-1001.18	圣 T6-2D72
2690F 自 132.5	畠 UCS2003	畠 TF-376E		26923 自 132.11	𪗇 UCS2003	𪗇 GKX-1001.05	𪗇 T5-5D5F	26936 至 133.3	致 UCS2003	致 GKX-1001.19	致 T6-3B3A
26910 自 132.6	皇 UCS2003	皇 GKX-1000.26	皇 T6-4D59	26924 自 132.11	𪗈 UCS2003	𪗈 TF-5C38		致 VU-26936			
26911 自 132.6	皋 UCS2003	皋 H-FEC6		26925 自 132.12	𪗉 UCS2003	𪗉 TF-6043		26937 至 133.3	致 UCS2003	致 TF-2D31	
26912 自 132.6	𪗊 UCS2003	𪗊 GHZ-53048.07	𪗊 T6-4D5A	26926 自 132.13	𪗋 UCS2003	𪗋 GKX-1001.06	𪗋 T5-6927	26938 至 133.3	脍 UCS2003	脍 GHZ-42815.03	
26913 自 132.6	𪗌 UCS2003	𪗌 GHZ-53048.11		26927 自 132.13	𪗍 UCS2003	𪗍 GKX-1001.07	𪗍 T4-6075	26939 至 133.4	环 UCS2003	环 GKX-1001.20	环 T6-3B38
26914 自 132.7	𪗎 UCS2003	𪗎 GHZ-53048.12	𪗎 T6-5724	26928 自 132.13	𪗏 UCS2003	𪗏 GKX-1001.08	𪗏 T5-6D31	2693A 至 133.4	致 UCS2003	致 T6-3B39	
26915 自 132.8	𪗐 UCS2003	𪗐 GKX-1000.27	𪗐 T5-4925	26929 自 132.13	𪗑 UCS2003	𪗑 TF-634E		2693B 至 133.5	脍 UCS2003	脍 GKX-1001.21	脍 T5-3477
26916 自 132.8	皋 UCS2003	皋 TF-4B5A		2692A 自 132.13	𪗓 UCS2003	𪗓 GHZ-53049.08	𪗓 T7-492C	2693C 至 133.5	臺 UCS2003	臺 GHZ-42816.01	臺 T4-3456
26917 自 132.8	皋 UCS2003	皋 GHZ-53048.13		2692B 自 132.14	𪗕 UCS2003	𪗕 GKX-1001.09	𪗕 T5-6D2F	2693D 至 133.5	琨 UCS2003	琨 GHZ-42816.03	
26918 自 132.9	膏 UCS2003	膏 GKX-1000.29	膏 T4-4C60	2692C 自 132.14	𪗗 UCS2003	𪗗 GKX-1001.10	𪗗 T5-6D30	2693E 至 133.5	𪗘 UCS2003	𪗘 V2-8228	
26919 自 132.9	𪗙 UCS2003	𪗙 GKX-1000.30	𪗙 T4-4C61	2692D 自 132.14	𪗛 UCS2003	𪗛 V0-4757		2693F 至 133.6	臺 UCS2003	臺 GKX-1001.23	臺 T6-4D5B
2691A 自 132.9	𪗛 UCS2003	𪗛 GKX-1000.31	𪗛 T5-4F7E	2692E 自 132.14	𪗝 UCS2003	𪗝 V2-8227		26940 至 133.6	琰 UCS2003	琰 GHC	
2691B 自 132.9	鼻 UCS2003	鼻 TF-5157		2692F 自 132.15	𪗟 UCS2003	𪗟 V0-4758		26941 至 133.7	𪗠 UCS2003	𪗠 GHZ-42817.04	𪗠 T5-422A
2691C 自 132.9	𪗡 UCS2003	𪗡 GHZ-53048.17		26930 自 132.15	𪗣 UCS2003	𪗣 V0-4759		26942 至 133.8	臺 UCS2003	臺 GKX-1002.08	臺 T5-4926
2691D 自 132.9	鼻 UCS2003	鼻 GHZ-53048.19	鼻 T7-273D	26931 自 132.18	𪗥 UCS2003	𪗥 V0-475A		26943 至 133.8	𪗦 UCS2003	𪗦 V0-4223	
2691E 自 132.10	𪗨 UCS2003	𪗨 GKX-1001.01	𪗨 T4-5269	26932 自 132.20	𪗪 UCS2003	𪗪 GHZ-53049.11	𪗪 T7-6251	26944 至 133.8	基 UCS2003	基 TF-4B5B	
2691F 自 132.10	𪗪 UCS2003	𪗪 GKX-1001.02	𪗪 T5-573C	26933 自 133.0	至 UCS2003	至 GKX-1001.16	至 T6-2921	26945 至 133.9	臻 UCS2003	臻 GKX-1002.09	臻 T5-5021
26920 自 132.10	𪗬 UCS2003	𪗬 V0-4756		26934 自 133.0	望 UCS2003	望 GKX-1001.17	望 T6-2D71	26946 至 133.9	臺 UCS2003	臺 GKX-1002.10	臺 T7-273E
26921 自 132.11	𪗮 UCS2003	𪗮 GKX-1001.03	𪗮 T7-3A66								

26947 至 133.9	臻 UCS2003	臻 TF-5158		2695A 白 134.3	粵 UCS2003	粵 GHZ-53038.05	粵 VU-2695A	2696E 白 134.6	畱 UCS2003	畱 GKX-1004.07	畱 T6-4D5C
26948 土 32.11	臺 UCS2003	臺 GHZ-42818.01	臺 T5-5022	2695B 白 134.3	甬 UCS2003	甬 GHZ-53038.06	甬 T6-3B3B	2696F 白 134.6	𪛗 UCS2003	𪛗 J4-755D	𪛗 UTC-00548
26949 至 133.10	銛 UCS2003	銛 GKX-1002.12	銛 T7-3171	2695C 白 134.3	名 UCS2003	名 GHZ-53038.07		26970 白 134.6	𪛘 UCS2003	𪛘 GHZ-53039.15	
2694A 至 133.10	璫 UCS2003	璫 GKX-1002.13	璫 T4-526A	2695D 白 134.4	昏 UCS2003	昏 GKX-1003.08	昏 T6-3B41	26971 白 134.6	𪛙 UCS2003	𪛙 GHZ-53039.17	
2694B 至 133.10	瑩 UCS2003	瑩 GKX-1002.14	瑩 T5-573D	2695E 白 134.4	𪛚 UCS2003	𪛚 GKX-1003.12	𪛚 T6-3B3D	26972 白 134.6	𪛛 UCS2003	𪛛 GHZ-53039.16	𪛛 T5-3B53
2694C 至 133.10	璿 UCS2003	璿 TF-5734		2695F 白 134.4	𪛜 UCS2003	𪛜 GKX-1003.15	𪛜 T6-3B3C	26973 白 134.7	𪛝 UCS2003	𪛝 GKX-1004.08	𪛝 T5-4927
2694D 至 133.10	𪛞 UCS2003	𪛞 GHZ-42818.04		26960 白 134.4	𪛟 UCS2003	𪛟 GKX-1003.16	𪛟 T4-2F4C	26974 白 134.7	𪛠 UCS2003	𪛠 GKX-1004.10	𪛠 T6-5728
2694E 至 133.11	塾 UCS2003	塾 GKX-1002.15	塾 T4-582F	26961 白 134.4	𪛡 UCS2003	𪛡 GKX-1003.17	𪛡 T6-3B3F	26975 白 134.7	𪛢 UCS2003	𪛢 GKX-1004.11	𪛢 T6-5727
2694F 至 133.12	𪛣 UCS2003	𪛣 GKX-1002.16	𪛣 T5-6370	26962 白 134.4	𪛤 UCS2003	𪛤 T6-3B40		26976 白 134.7	𪛥 UCS2003	𪛥 GKX-1004.12	𪛥 T6-5725
26950 至 133.12	𪛦 UCS2003	𪛦 GKX-1002.17	𪛦 T5-6371	26963 白 134.4	𪛧 UCS2003	𪛧 GHZ-53038.12		26977 白 134.7	𪛨 UCS2003	𪛨 GHZ-10253.01	𪛨 T6-6074
26951 白 134.0	𪛩 UCS2003	𪛩 GKX-1003.02	𪛩 T4-2474	26964 白 134.4	𪛪 UCS2003	𪛪 GHZ-80034.08			𪛩 VU-26977		
	𪛫 J4-755A	𪛫 H-8BE2		26965 白 134.5	𪛬 UCS2003	𪛬 GKX-1003.18	𪛬 T6-4369	26978 白 134.7	𪛭 UCS2003	𪛭 GHZ-53040.02	𪛭 T6-6074
26952 白 134.0	𪛮 UCS2003	𪛮 GKX-1003.03	𪛮 T6-254B	26966 白 134.5	𪛯 UCS2003	𪛯 GKX-1003.19	𪛯 T5-3478	26979 白 134.7	𪛰 UCS2003	𪛰 T6-6075	
26953 白 134.0	𪛱 UCS2003	𪛱 T6-2364		26967 白 134.3	𪛳 UCS2003	𪛳 GKX-1004.01	𪛳 T6-3B3E	2697A 白 134.7	𪛴 UCS2003	𪛴 T6-6076	
26954 白 134.1	𪛶 UCS2003	𪛶 GHZ-53037.03	𪛶 T6-2D73	26968 白 134.5	𪛵 UCS2003	𪛵 GKX-1004.02	𪛵 T6-4368	2697B 白 134.8	𪛵 UCS2003	𪛵 GKX-1005.01	𪛵 T5-5023
26955 白 134.2	𪛹 UCS2003	𪛹 T6-2D74		26969 白 134.5	𪛷 UCS2003	𪛷 GKX-1004.03	𪛷 T6-436B	2697C 白 134.8	𪛸 UCS2003	𪛸 GKX-1005.02	𪛸 T7-273F
26956 白 134.2	𪛺 UCS2003	𪛺 GHZ-53038.01		2696A 白 134.5	𪛻 UCS2003	𪛻 GKX-1004.04		2697D 白 134.8	𪛹 UCS2003	𪛹 T6-6077	
26957 白 134.3	𪛽 UCS2003	𪛽 TF-2D32		2696B 白 134.5	𪛼 UCS2003	𪛼 T6-436A		2697E 白 134.8	𪛺 UCS2003	𪛺 T6-607B	
26958 白 134.3	𪛿 UCS2003	𪛿 GKX-1003.07	𪛿 T4-2F4B	2696C 白 134.5	𪛾 UCS2003	𪛾 GHZ-53039.10		2697F 白 134.8	𪛻 UCS2003	𪛻 GHZ-53040.08	𪛻 T6-6078
26959 白 134.2	𪛼 UCS2003	𪛼 T6-3433		2696D 白 134.6	𪛿 UCS2003	𪛿 GKX-1004.05	𪛿 T5-3B52	26980 白 134.8	𪛼 UCS2003	𪛼 GHZ-53041.01	𪛼 T7-2740

26981 白 134.8 UCS2003 GHZ-53041.02 T7-2741	龜 龜 龜	26995 白 134.10 UCS2003 GHZ-53043.09 T7-3176	缺 缺 缺	269A9 白 134.13 UCS2003 GKX-1006.07 T5-6D33	甌 甌 甌
26982 白 134.8 UCS2003 GHZ-53041.03 T7-2742	晷 晷 晷	26996 白 134.10 UCS2003 GHZ-53043.13 T7-3175	韶 韶 韶	269AA 白 134.13 UCS2003 GKX-1006.08 T5-6D34	與 與 與
26983 白 134.8 UCS2003 GHZ-53041.04 T6-6079	覩 覩 覩	26997 白 134.10 UCS2003 GHZ-21302.10 T5-5D61	樂 樂 樂	269AB 白 134.13 UCS2003 GKX-1006.09 T5-6D35	與 與 與
26984 白 134.8 UCS2003 GHZ-53040.09 T5-4928	習 習 習	26998 白 134.11 UCS2003 GKX-1005.14 T5-5D64	赅 赅 赅	269AC 白 134.13 UCS2003 GKX-1006.10 T7-4F3E	寮 寮 寮
26985 白 134.9 UCS2003 GKX-1005.04 T5-5024	瞋 瞋 瞋	26999 白 134.11 UCS2003 GKX-1005.15 T7-3A67	舉 舉 舉	269AD 白 134.14 UCS2003 T7-492F	譽 譽 譽
26986 白 134.9 UCS2003 GKX-1005.06 T5-5025	暴 暴 暴	2699A 白 134.11 UCS2003 GKX-1005.18 T7-4228	巛 巛 巛	269AE 白 134.14 UCS2003 TF-634F	譽 譽 譽
26987 白 134.9 UCS2003 GKX-1005.07 T7-2743	喘 喘 喘	2699B 白 134.11 UCS2003 GHZ-53043.17 T7-4227	登 登 登	269AF 白 134.13 UCS2003 GHZ-53044.08 T5-6929	譽 譽 譽
26988 白 134.9 UCS2003 GKX-1005.08 T7-2744	哕 哕 哕	2699C 白 134.11 UCS2003 GHZ-53043.14 T5-5D65	壘 壘 壘	269B0 白 134.14 UCS2003 GKX-1006.11 T7-4F40	疇 疇 疇
26989 白 134.9 UCS2003 GKX-1005.09 T7-3172	輿 輿 輿	2699D 白 134.11 UCS2003 T4-5C77	閤 閤 閤	269B1 白 134.14 UCS2003 GKX-1006.12 T7-4F41	奮 奮 奮
2698A 白 134.9 UCS2003 T7-2745	昞 昞	2699E 白 134.11 UCS2003 T7-4226	興 興	269B2 白 134.14 UCS2003 GKX-1006.13 T5-707A	與 與 與
2698B 白 134.9 UCS2003 GHZ-53043.04	晝 晝	2699F 白 134.11 UCS2003 TF-6044	粦 粦	269B3 白 134.14 UCS2003 TF-6578	覺 覺 覺
2698C 白 134.9 UCS2003 GHZ-53043.05 T7-2746	韶 韶 韶	269A0 白 134.11 UCS2003 TF-6045	聿 聿	269B4 白 134.14 UCS2003 TF-6835	贗 贗 贗
2698D 白 134.9 UCS2003 GHZ-80034.09	量 量	269A1 白 134.12 UCS2003 GKX-1005.19 T7-492D	興 興 興	269B5 白 134.14 UCS2003 TF-6837 H-9CE7	稷 稷 稷
2698E 白 134.9 UCS2003 TF-5735	粵 粵	269A2 白 134.12 UCS2003 GKX-1005.20 T5-6373	幣 幣 幣	269B6 白 134.15 UCS2003 GKX-1006.14 T7-5866	憲 憲 憲
2698F 白 134.10 UCS2003 GKX-1005.11 T7-3174	齊 齊 齊	269A3 白 134.12 UCS2003 GKX-1005.21 T5-6372	皦 皦 皦	269B7 白 134.15 UCS2003 G4K-19662	鷗 鷗 鷗
26990 白 134.10 UCS2003 GKX-1005.12 T7-3173	溥 溥 溥	269A4 白 134.12 UCS2003 GKX-1006.02 T7-492E	留 留 留	269B8 白 134.15 UCS2003 TF-6836	鸞 鸞 鸞
26991 白 134.10 UCS2003 GKX-1005.13 T5-5D62	學 學 學	269A5 白 134.12 UCS2003 GKX-1006.03 T7-4F3F	譽 譽 譽	269B9 白 134.16 UCS2003 GHZ-53044.12 T7-5867	磬 磬 磬
26992 白 134.10 UCS2003 G4K-27668	輿 輿	269A6 白 134.12 UCS2003 GKX-1006.04	譽 譽	269BA 白 134.17 UCS2003 GKX-1006.15 T7-5C49	奮 奮 奮
26993 白 134.10 UCS2003 T7-3177	齋 齋	269A7 白 134.12 UCS2003 GKX-1006.05 T5-6928	鬯 鬯 鬯	269BB 白 134.17 UCS2003 GHZ-53044.13 T5-777E	鬯 鬯 鬯
26994 内 114.11 UCS2003 GHZ-53043.08	巢 巢	269A8 火 86.14 UCS2003 GBK H-9165	燄 燄 燄	269BC 白 134.18 UCS2003 GKX-1006.16 T7-6137	麥 麥 麥

269BD 白 134.19 UCS2003 GHX-1006.17 T5-793D	269BE 白 134.19 UCS2003 GHX-1006.18 T5-793F	269BF 白 134.19 UCS2003 GHZ-53044.15 T5-793E	269C0 白 134.20 UCS2003 TF-6C6A	269C1 白 134.21 UCS2003 GHX-1006.19 T7-653E	269C2 白 134.21 UCS2003 GHX-1006.20 T7-653F	269C3 白 134.24 UCS2003 V2-822A	269C4 白 134.36 UCS2003 GHX-1006.21 T7-6653	269C5 白 134.42 UCS2003 GHZ-10254.11 T5-7C50	269C6 舌 135.1 UCS2003 TF-252B	269C7 舌 135.3 UCS2003 GHX-1007.01 T6-3434	269C8 舌 135.4 UCS2003 GHX-1007.02 T4-2F4E	269C9 舌 135.4 UCS2003 GHX-1007.04 T4-2F4D	269CA 舌 135.4 UCS2003 GHX-1007.06 T6-3B42	269CB 舌 135.4 UCS2003 GHZ-52942.06	269CC 舌 135.4 UCS2003 GHZ-52943.01 T6-3B43	269CD 舌 135.4 UCS2003 GHZ-52943.03	269CE 舌 135.4 UCS2003 GHZ-52943.05 T6-3B44	269CF 舌 135.4 UCS2003 GHZ-52942.03 T5-2F73	269D0 舌 135.4 UCS2003 GHZ-52943.08 T5-2F74	269D1 舌 135.5 UCS2003 T6-436C	269D2 舌 135.5 UCS2003 GHZ-52943.10	269D3 舌 135.5 UCS2003 GHZ-52943.12 T6-436D	269D4 舌 135.5 UCS2003 GHZ-80033.18 T6-417D	269D5 舌 135.6 UCS2003 GHX-1007.09 T6-4D60	269D6 舌 135.6 UCS2003 GHX-1007.10 T6-4D6F	269D7 舌 135.6 UCS2003 GHX-1007.12 T6-4D61	269D8 舌 135.6 UCS2003 GHZ-52943.15 V0-4161	269D9 舌 135.6 UCS2003 GHZ-52943.16	269DA 舌 135.6 UCS2003 GHZ-52943.17 TF-3E50	269DB 舌 135.6 UCS2003 GHZ-52944.01	269DC 舌 135.6 UCS2003 V0-4224	269DD 舌 135.7 UCS2003 GHX-1007.13 T5-4929	269DE 舌 135.7 UCS2003 GHZ-52944.03	269DF 舌 135.8 UCS2003 GHX-1007.15 T4-464D	269E0 舌 135.8 UCS2003 GHX-1007.17 T5-4553	269E1 舌 135.8 UCS2003 GHX-1007.19 T4-464E	269E2 舌 135.8 UCS2003 GHX-1007.20 T6-5729	269E3 舌 135.8 UCS2003 TF-4B5C	269E4 舌 135.8 UCS2003 GHZ-52944.05 T6-607C	269E5 舌 135.8 UCS2003 GHZ-52944.08 T6-607E	269E6 舌 135.8 UCS2003 GHZ-52945.01 T6-607D	269E7 舌 135.9 UCS2003 GHX-1007.21 T7-2747	269E8 舌 135.9 UCS2003 TF-5159	269E9 舌 135.9 UCS2003 GHZ-52945.06	269EA 舌 135.9 UCS2003 GHZ-52945.08 T7-2749	269EB 舌 135.9 UCS2003 GHZ-52945.10 T7-2748	269EC 舌 135.9 UCS2003 GHZ-52945.11	269ED 舌 135.10 UCS2003 GHX-1007.23 T7-3178	269EE 舌 135.10 UCS2003 GHX-1007.24 T5-573E	269EF 舌 135.10 UCS2003 GHZ-52945.13	269F0 舌 135.10 UCS2003 GHZ-52945.14 T7-3179	269F1 舌 135.11 UCS2003 GHX-1008.01 T7-3A68	269F2 舌 135.11 UCS2003 H-8A54	269F3 舌 135.11 UCS2003 TF-6046	269F4 舌 135.12 UCS2003 GHX-1008.02 T5-6374	269F5 舌 135.12 UCS2003 GHX-1008.04 T7-422A	269F6 舌 135.12 UCS2003 GHZ-52945.22 T7-4229
--	--	---	---	--	--	---	--	---	--	---	---	---	---	---	--	---	--	--	--	--	---	--	--	---	---	---	--	---	--	---	--	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	---	--	---	--	--	---	--	--	--	---	--	--	---	--	--	---

269F7 舌 135.13	𪗇 𪗇 UCS2003 V0-4225		26A0B 舟 137.2	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53055.08 T6-2D76	26A1E 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 G4K-24366 J4-7563
269F8 舌 135.14	𪗈 𪗈 𪗈 UCS2003 GHZ-52945.24 T5-6D36		26A0C 舟 137.2	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53055.10 T6-2D75	26A1F 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53056.13 T6-3B47
269F9 舌 135.15	𪗉 𪗉 𪗉 UCS2003 GKX-1008.06 T5-707B		26A0D 舟 137.2	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53055.03 T5-275F	26A20 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53056.19 T6-3B48
269FA 舌 135.16	𪗊 𪗊 UCS2003 H-9C6C		26A0E 舟 137.3	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.10 T4-2B31	26A21 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.06 T5-347A
269FB 舌 135.17	𪗋 𪗋 𪗋 UCS2003 GKX-1008.07 T7-5C4A		26A0F 舟 137.3	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.11 T4-2B35	26A22 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.09 T4-3459
269FC 舌 135.17	𪗌 𪗌 𪗌 UCS2003 GKX-1008.08 T5-763E		26A10 舟 137.3	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.12 T4-2B34		舩 V3-3732
269FD 舌 135.20	𪗍 𪗍 UCS2003 V2-822C		26A11 舟 137.3	舩 舩 UCS2003 V3-3730	26A23 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.15 T4-345B
269FE 舩 136.9	𪗎 𪗎 UCS2003 T5-5026		26A12 舟 137.3	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53056.03 T6-3435	26A24 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.16 T6-4372
269FF 舩 136.9	𪗏 𪗏 𪗏 UCS2003 GHZ-10058.06 T5-5027		26A13 舟 137.3	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53056.09 T6-3437	26A25 舟 137.5	舩 舩 UCS2003 GKX-1010.18
26A00 舩 136.12	𪗐 𪗐 UCS2003 TF-6047		26A14 舟 137.3	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53056.10 T6-3436	26A26 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.19 T5-347B
26A01 舩 136.14	𪗑 𪗑 𪗑 UCS2003 GKX-1008.20 T7-4F42		26A15 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.13 T6-3B4A	26A27 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.20 T6-436E
26A02 舩 136.17	𪗒 𪗒 𪗒 UCS2003 V2-822D		26A16 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.15 T5-2F75	26A28 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.22 T6-436F
26A03 舩 136.16	𪗓 𪗓 𪗓 UCS2003 T7-5C4B		26A17 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.16 T6-3B49	26A29 舟 137.5	舩 舩 UCS2003 GCH
26A04 舩 136.18	𪗔 𪗔 𪗔 UCS2003 GKX-1008.22 T7-5F3F		26A18 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.17 T6-3B45	26A2A 舟 137.5	舩 舩 UCS2003 TF-3771
26A05 舩 136.19	𪗕 𪗕 UCS2003 T7-6139		26A19 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.18 T5-2F76	26A2B 舟 137.5	舩 舩 UCS2003 GHZ-53059.02
26A06 舩 136.21	𪗖 𪗖 𪗖 UCS2003 GKX-1008.23 T5-7A70		26A1A 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.20 T4-2F52	26A2C 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53060.07 T5-3479
26A07 舟 137.1	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.01 T5-2474		26A1B 舟 137.4	舩 舩 UCS2003 GKX-1009.25	26A2D 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53060.13 TF-3770
26A08 舟 137.2	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.03 T4-2771		26A1C 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.29 T4-2F51		舩 舩 舩 VU-26A2D H-9C6E
26A09 舟 137.2	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1009.04 T4-2770		26A1D 舟 137.4	舩 舩 舩 UCS2003 V3-3731 T6-3B46	26A2E 舟 137.5	舩 舩 舩 UCS2003 TF-3772 H-FE5D
26A0A 舟 137.2	舩 舩 舩 UCS2003 GHZ-53055.06 T6-2D77				26A2F 舟 137.6	舩 舩 舩 UCS2003 GKX-1010.23 T5-3B54

26A30 舟 137.6	𦨧 𦨧 𦨧	UCS2003 GKX-1010.25 T6-4D65	26A43 舟 137.7	𦨩 𦨩	UCS2003 TF-4472	26A57 舟 137.8	𦨭 𦨭	UCS2003 GHZ-53063.07
26A31 舟 137.6	𦨪 𦨪 𦨪	UCS2003 GKX-1010.26 T6-4D64	26A44 舟 137.7	𦨫 𦨫 𦨫	UCS2003 GHZ-53061.16 T6-572B	26A58 舟 137.8	𦨮 𦨮 𦨮	UCS2003 GHZ-53063.09 TF-4B5D
26A32 舟 137.6	𦨬 𦨬 𦨬	UCS2003 GKX-1010.27 T4-3A5A	26A45 舟 137.7	𦨯 𦨯	UCS2003 GHZ-53061.19	26A59 舟 137.8	𦨱 𦨱 𦨱	UCS2003 GHZ-53063.12 T6-6123
26A33 舟 137.7	𦨰 𦨰	UCS2003 GKX-1010.30	26A46 舟 137.7	𦨲 𦨲	UCS2003 GHZ-53062.02	26A5A 舟 137.8	𦨳 𦨳	UCS2003 V2-822E
26A34 舟 137.6	𦨴 𦨴 𦨴	UCS2003 GKX-1010.32 T4-3A52	26A47 舟 137.7	𦨵 𦨵 𦨵	UCS2003 GHZ-53062.10 T6-572D	26A5B 舟 137.8	𦨷 𦨷	UCS2003 V2-822F
26A35 舟 137.6	𦨶 𦨶 𦨶	UCS2003 GKX-1010.33 T4-3A50	26A48 舟 137.7	𦨸 𦨸 𦨸	UCS2003 GHZ-53062.11 T6-572E	26A5C 舟 137.8	𦨹 𦨹 𦨹	UCS2003 GHZ-53063.05 T5-492A
26A36 舟 137.6	𦨺 𦨺 𦨺	UCS2003 GKX-1010.35 T4-3A51	26A49 舟 137.7	𦨻 𦨻 𦨻	UCS2003 GHZ-53062.12 T5-422E	26A5D 舟 137.9	𦨽 𦨽 𦨽	UCS2003 GKX-1011.28 T5-502F
26A37 舟 137.6	𦨼 𦨼 𦨼	UCS2003 GHZ-53061.03 T4-3A53	26A4A 舟 137.8	𦨾 𦨾 𦨾	UCS2003 GKX-1011.17 T6-6127	26A5E 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.29 T4-4C67
26A38 舟 137.6	𦨿 𦨿	UCS2003 GHZ-53061.06	26A4B 舟 137.8	𦨽 𦨽 𦨽	UCS2003 GKX-1011.18 T5-492D	26A5F 舟 137.9	𦨻 𦨻 𦨻	UCS2003 GKX-1011.30 T4-4C66
26A39 舟 137.6	𦨿 𦨿	UCS2003 GHZ-53061.10	26A4C 舟 137.8	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.23 T5-492B	26A60 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.31 T5-502E
26A3A 舟 137.6	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GHZ-53061.13 T6-4D66	26A4D 舟 137.8	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.24 T4-4652	26A61 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.33 T5-502B
26A3B 舟 137.6	𦨿 𦨿	UCS2003 V0-4226	26A4E 舟 137.8	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.26 T6-6122	26A62 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.34 T5-502C
26A3C 舟 137.6	𦨿 𦨿	UCS2003 T5-422B	26A4F 舟 137.8	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.27 T6-6126	26A63 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.35 T5-5030
26A3D 舟 137.7	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.05 T6-572C	26A50 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 G4K-29257	26A64 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.38 T5-5028
26A3E 舟 137.7	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.11 T5-422C	26A51 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 H-956D	26A65 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.42 T7-274F
26A3F 舟 137.7	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.12 T6-572A	26A52 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 H-8EF0	26A66 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.46 T7-274D
26A40 舟 137.7	𦨿 𦨿	UCS2003 GFZ-F94C	26A53 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 TF-4B5E	26A67 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.47 T5-5031
26A41 舟 137.7	𦨿 𦨿	UCS2003 G4K-28232	26A54 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 TF-4B5F	26A68 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.48 T7-274A
26A42 舟 137.7	𦨿 𦨿	UCS2003 H-956A	26A55 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 GHZ-53062.18	26A69 舟 137.9	𦨿 𦨿 𦨿	UCS2003 GKX-1011.49 T7-274C
			26A56 舟 137.8	𦨿 𦨿	UCS2003 GHZ-53062.23			

26A6A 舟 137.9 UCS2003 GKX-1011.50 T7-274E	𦨭 𦨭 𦨭	26A7D 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.13 T7-3222	𦨮 𦨮 𦨮	26A91 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.29 T4-5C79	𦨱 𦨱 𦨱
26A6B 舟 137.9 UCS2003 GKX-1011.51 T7-274B	𦨯 𦨯 𦨯	26A7E 舟 137.10 UCS2003 TF-5736	𦨰 𦨰 𦨰	26A92 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.30 T5-637B	𦨲 𦨲 𦨲
26A6C 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53063.18 T5-502D	𦨰 𦨰 𦨰	26A7F 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53065.20	𦨱 𦨱 𦨱	26A93 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.31 T7-422C	𦨳 𦨳 𦨳
26A6D 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53064.05	𦨱 𦨱 𦨱	26A80 舟 137.10 UCS2003 GHZ-53066.06	𦨲 𦨲 𦨲	26A94 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.32 T5-6375	𦨴 𦨴 𦨴
26A6E 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53064.09	𦨲 𦨲 𦨲	26A81 舟 137.10 UCS2003 GHZ-53066.09	𦨳 𦨳 𦨳	26A95 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.33 T5-637A	𦨵 𦨵 𦨵
26A6F 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53065.11	𦨳 𦨳 𦨳	26A82 舟 137.10 UCS2003 V2-8232	𦨴 𦨴 𦨴	26A96 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.34 T5-637D	𦨶 𦨶 𦨶
26A70 舟 137.9 UCS2003 V0-4228	𦨴 𦨴 𦨴	26A83 舟 137.10 UCS2003 V2-8233	𦨵 𦨵 𦨵	26A97 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.36 T5-6379	𦨷 𦨷 𦨷
26A71 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53064.10 T5-5029	𦨵 𦨵 𦨵	26A84 舟 137.10 UCS2003 GHZ-53065.21 T7-317E	𦨶 𦨶 𦨶	26A98 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.37 T4-5C7A	𦨸 𦨸 𦨸
26A72 舟 137.9 UCS2003 GHZ-53064.14 T5-502A	𦨶 𦨶 𦨶	26A85 舟 137.10 UCS2003 GHZ-53065.02 T7-317B	𦨷 𦨷 𦨷	26A99 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.38 T4-5C7B	𦨹 𦨹 𦨹
26A73 舟 137.9 UCS2003 V2-8230	𦨷 𦨷 𦨷	26A86 舟 137.11 UCS2003 GKX-1012.16 T7-3A6A	𦨸 𦨸 𦨸	26A9A 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.39 T5-6376	𦨺 𦨺 𦨺
26A74 舟 137.10 UCS2003 GKX-1011.52 T5-5742	𦨸 𦨸 𦨸	26A87 舟 137.11 UCS2003 GKX-1012.17 T4-5831	𦨹 𦨹 𦨹	26A9B 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.42 T5-6377	𦨻 𦨻 𦨻
26A75 舟 137.10 UCS2003 GKX-1011.53 T5-573F	𦨹 𦨹 𦨹	26A88 舟 137.11 UCS2003 GKX-1012.19 T5-5D6C	𦨺 𦨺 𦨺	26A9C 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.43 T5-637C	𦨼 𦨼 𦨼
26A76 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.01 T5-5743	𦨺 𦨺 𦨺	26A89 舟 137.11 UCS2003 GKX-1012.24 T5-5D66	𦨻 𦨻 𦨻	26A9D 舟 137.12 UCS2003 GKX-1012.44 T4-5C78	𦨽 𦨽 𦨽
26A77 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.02 T7-317C	𦨻 𦨻 𦨻	26A8A 舟 137.11 UCS2003 GKX-1012.25 T5-5D69	𦨼 𦨼 𦨼	26A9E 舟 137.12 UCS2003 G4K-23301	𦨾 𦨾 𦨾
26A78 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.03 T5-5740	𦨼 𦨼 𦨼	26A8B 舟 137.11 UCS2003 GKX-1012.27 T5-5D68	𦨽 𦨽 𦨽	26A9F 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.13	𦨿 𦨿 𦨿
26A79 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.05 T7-3221	𦨽 𦨽 𦨽	26A8C 舟 137.11 UCS2003 J4-7570	𦨾 𦨾 𦨾	26AA0 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.14	𦻀 𦻀 𦻀
26A7A 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.06 T7-317D	𦨾 𦨾 𦨾	26A8D 舟 137.11 UCS2003 GHZ-53066.17 T5-5D6A	𦨿 𦨿 𦨿	26AA1 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.18	𦻁 𦻁 𦻁
26A7B 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.07 T7-3223	𦨿 𦨿 𦨿	26A8E 舟 137.11 UCS2003 GHZ-53067.03 T5-5D6B	𦻀 𦻀 𦻀	26AA2 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.20	𦻂 𦻂 𦻂
26A7C 舟 137.10 UCS2003 GKX-1012.12 T5-5741	𦻁 𦻁 𦻁	26A8F 舟 137.11 UCS2003 V3-3733	𦻁 𦻁 𦻁	26AA3 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.21	𦻃 𦻃 𦻃
	𦻂 VU-26A7C	26A90 舟 137.11 UCS2003 V2-8235	𦻂 𦻂 𦻂	26AA4 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.23 T7-422D	𦻄 𦻄 𦻄

26AA5 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53068.07 T7-422B	𦨧 𦨧 𦨧	26AB8 舟 137.15 UCS2003 GKX-1013.10 T7-5452	𦨩 𦨩 𦨩	26ACC 艮 138.5 UCS2003 TF-3773	𦨪 𦨪
26AA6 舟 137.12 UCS2003 V2-8236	𦨫 𦨫	26AB9 皿 108.16 UCS2003 GHZ-53069.16	𦨬 𦨬	26ACD 艮 138.5 UCS2003 GHZ-53171.03	𦨭 𦨭
26AA7 舟 137.12 UCS2003 GHZ-53067.12 T5-6378	𦨮 𦨮 𦨮	26ABA 舟 137.15 UCS2003 GHZ-53069.17	𦨯 𦨯	26ACE 艮 138.6 UCS2003 GKX-1013.28 T5-3B3F	𦨰 𦨰 𦨰
26AA8 舟 137.13 UCS2003 V2-8234	𦨱 𦨱	26ABB 舟 137.15 UCS2003 V2-8238	𦨲 𦨲	26ACF 艮 138.7 UCS2003 TF-3E51	𦨳 𦨳
26AA9 舟 137.13 UCS2003 GKX-1012.47 T7-4930	𦨴 𦨴 𦨴	26ABC 舟 137.15 UCS2003 V2-8239	𦨷 𦨷	26AD0 艮 138.9 UCS2003 TF-515A	𦨹 𦨹
26AAA 舟 137.13 UCS2003 GKX-1012.48 T5-692D	𦨸 𦨸 𦨸	26ABD 舟 137.16 UCS2003 GKX-1013.12 T5-7421	𦨺 𦨺 𦨺	26AD1 艮 138.11 UCS2003 TF-5C39	𦨻 𦨻
26AAB 舟 137.13 UCS2003 GKX-1012.49 T5-692C	𦨼 𦨼 𦨼	26ABE 舟 137.16 UCS2003 GKX-1013.13 T5-7422	𦨽 𦨽 𦨽	26AD2 艮 138.14 UCS2003 GKX-1014.01 T7-4F44	𦨿 𦨿 𦨿
26AAC 舟 137.13 UCS2003 GKX-1012.50 T5-692B	𦨾 𦨾 𦨾	26ABF 舟 137.16 UCS2003 GKX-1013.14 T4-6932	𦨿 𦨿 𦨿	26AD3 色 139.3 UCS2003 GHZ-53071.02	𦻁 𦻁
26AAD 舟 137.13 UCS2003 GKX-1012.53 T5-692A	𦨻 𦨻 𦨻	26AC0 舟 137.16 UCS2003 GKX-1013.15 T7-5868	𦻁 𦻁 𦻁	26AD4 色 139.5 UCS2003 GKX-1014.07 T5-347C	𦻃 𦻃 𦻃
26AAE 舟 137.13 UCS2003 GKX-1012.55 T7-4931	𦨼 𦨼 𦨼	26AC1 舟 137.16 UCS2003 T7-5450	𦻃 𦻃	26AD5 色 139.5 UCS2003 GKX-1014.08 T5-347D	𦻅 𦻅 𦻅
26AAF 舟 137.13 UCS2003 TF-6350	𦨽 𦨽	26AC2 舟 137.16 UCS2003 T7-5451	𦻅 𦻅	26AD6 色 139.5 UCS2003 GHZ-53072.03	𦻇 𦻇
26AB0 舟 137.13 UCS2003 GHZ-53069.05 T7-4932	𦨾 𦨾 𦨾	26AC3 舟 137.17 UCS2003 GKX-1013.17 T4-6A6F	𦻇 𦻇 𦻇	26AD7 色 139.5 UCS2003 GHZ-53072.06 T6-4373	𦻉 𦻉 𦻉
26AB1 舟 137.14 UCS2003 GKX-1013.06 T5-6D37	𦨿 𦨿 𦨿	26AC4 舟 137.17 UCS2003 GHZ-53070.06 T7-5C4C	𦻉 𦻉 𦻉	26AD8 色 139.5 UCS2003 V0-422A	𦻋 𦻋
26AB2 舟 137.14 UCS2003 T7-4F43	𦨻 𦨻	26AC5 舟 137.19 UCS2003 GKX-1013.19 T7-613B	𦻋 𦻋 𦻋	26AD9 色 139.5 UCS2003 GHZ-53072.04 T5-347E	𦻍 𦻍 𦻍
26AB3 舟 137.14 UCS2003 GHZ-53069.10	𦨼 𦨼	26AC6 舟 137.19 UCS2003 GHZ-53070.11 T7-613A	𦻍 𦻍 𦻍	26ADA 色 139.6 UCS2003 TF-3E52	𦻏 𦻏
26AB4 舟 137.14 UCS2003 GHZ-53069.12	𦨽 𦨽	26AC7 舟 137.20 UCS2003 GHZ-53070.13 T7-6252	𦻏 𦻏 𦻏	26ADB 色 139.7 UCS2003 GKX-1014.09 T6-572F	𦻑 𦻑 𦻑
26AB5 舟 137.14 UCS2003 V0-3F59	𦨾 𦨾	26AC8 舟 137.21 UCS2003 GKX-1013.20 T5-7A71	𦻑 𦻑 𦻑	26ADC 色 139.7 UCS2003 GKX-1014.10 T6-5730	𦻓 𦻓 𦻓
26AB6 舟 137.15 UCS2003 GKX-1013.07 T5-707D	𦨼 𦨼 𦨼	26AC9 舟 137.20 UCS2003 GHZ-53070.15	𦻓 𦻓	26ADD 色 139.7 UCS2003 GHZ-53072.10 T6-5731	𦻕 𦻕 𦻕
26AB7 舟 137.15 UCS2003 GKX-1013.08 T5-707C	𦨾 𦨾 𦨾	26ACA 舟 137.24 UCS2003 GKX-1013.21 T4-6E4F	𦻕 𦻕 𦻕	26ADE 色 139.8 UCS2003 GKX-1014.12 T6-6129	𦻗 𦻗 𦻗
	𦨿	26ACB 艮 138.3 UCS2003 GKX-1013.27 T6-3438	𦻗 𦻗 𦻗	26ADF 色 139.8 UCS2003 G4K-27229	𦻙 𦻙

26AE0 色 139.8 UCS2003	𪔤 𪔤 TF-4B60	26AF4 艸 140.1 UCS2003	芎 芎 芎 GKX-1017.03 T6-2338	26B05 艸 140.3 UCS2003	苜 苜 苜 GKX-1018.15 T4-247A
26AE1 色 139.8 UCS2003	艸 艸 GHZ-53072.11	26AF5 艸 140.1 UCS2003	𪔥 𪔥 𪔥 G4K-06616		苜 苜 H-8F4D
26AE2 色 139.8 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.13 T6-612A	26AF6 艸 140.2 UCS2003	𪔦 𪔦 𪔦 GKX-1017.08 T4-232E	26B06 艸 140.3 UCS2003	苜 苜 苜 GKX-1018.21 T6-2925
26AE3 色 139.8 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.15 T6-6128	26AF7 艸 140.2 UCS2003	𪔧 𪔧 𪔧 GKX-1017.12 T6-2550	26B07 艸 140.3 UCS2003	苜 苜 苜 GKX-1019.03 T6-2923
26AE4 色 139.9 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.16 T7-2751	26AF8 艸 140.2 UCS2003	𪔨 𪔨 𪔨 GKX-1017.14 T6-2551	26B08 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 芎 GKX-1019.04 T6-2924
26AE5 色 139.9 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.17 T7-2750	26AF9 艸 140.2 UCS2003	𪔩 𪔩 𪔩 GKX-1017.16 T6-2D78	26B09 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 芎 GKX-1019.05 T6-2926
26AE6 色 139.9 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.18 T7-2752	26AFA 艸 140.2 UCS2003	𪔪 𪔪 𪔪 GKX-1017.17 T6-254E	26B0A 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 H-8EF6
26AE7 色 139.9 UCS2003	艸 艸 艸 TF-515B	26AFB 艸 140.2 UCS2003	𪔫 𪔫 𪔫 GKX-1017.18 T5-2326	26B0B 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 TF-252C
26AE8 色 139.9 UCS2003	艸 艸 艸 TF-515C	26AFC 艸 140.2 UCS2003	𪔬 𪔬 𪔬 GKX-1017.19 T6-254D	26B0C 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 TF-252D
26AE9 色 139.9 UCS2003	艸 艸 艸 TF-515D	26AFD 艸 140.2 UCS2003	𪔭 𪔭 𪔭 VU-26AFC TF-226F	26B0D 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 TF-252E
26AEA 色 139.10 UCS2003	艸 艸 艸 GKX-1014.14 T5-5744	26AFE 艸 140.2 UCS2003	𪔮 𪔮 𪔮 TF-2270	26B0E 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 TF-252F
26AEB 色 139.10 UCS2003	艸 艸 艸 GKX-1014.15 T5-5745	26AFF 艸 140.2 UCS2003	𪔯 𪔯 𪔯 GHZ-53174.01 TF-226E	26B0F 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 TF-2530
26AEC 色 139.10 UCS2003	艸 艸 艸 GKX-1014.16 T7-3225	26B00 艸 140.2 UCS2003	𪔰 𪔰 𪔰 J3-7A5D	26B10 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 TF-2531
26AED 色 139.10 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.22 T7-3224	26B01 艸 140.3 UCS2003	𪔱 𪔱 𪔱 GHZ-80035.11 T6-254C	26B11 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 V0-422E
26AEE 色 139.10 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53072.19	26B02 艸 140.3 UCS2003	𪔲 𪔲 𪔲 GKX-1018.10 T4-2478	26B12 艸 140.3 UCS2003	芎 芎 GHZ-53174.05
26AEF 色 139.14 UCS2003	艸 艸 艸 GKX-1014.21 T5-6D39	26B03 艸 140.3 UCS2003	𪔳 𪔳 𪔳 GKX-1018.11 T4-247C	26B13 艸 140.4 UCS2003	芎 芎 芎 GKX-1019.14 T6-2D7B
26AF0 色 139.14 UCS2003	艸 艸 艸 GKX-1014.22 T5-6D38	26B04 艸 140.3 UCS2003	𪔴 𪔴 𪔴 VU-26B02	26B14 艸 140.4 UCS2003	芎 芎 芎 H-FABC
26AF1 色 139.14 UCS2003	艸 艸 艸 GHZ-53073.05 T7-4F45	26B05 艸 140.3 UCS2003	𪔵 𪔵 𪔵 GKX-1018.14 T6-2922	26B15 艸 140.4 UCS2003	芎 芎 芎 GKX-1019.23 T4-277C
26AF2 色 139.19 UCS2003	𪔶 𪔶 TF-6C37				芎 芎 芎 GKX-1019.27 T4-2777
26AF3 艸 140.1 UCS2003	𪔷 𪔷 𪔷 GKX-1017.02 T5-217B				芎 H-8CD5

26B16 艸 140.4	杭	杭	杭	26B29 艸 140.4	苳	苳	苳	26B3B 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1019.28	T4-2779		UCS2003	TF-2857	VU-26B29		UCS2003	GKX-1025.02	T5-2B3F
26B17 艸 140.4	苳	苳	苳	26B2A 艸 140.4	苳	苳		26B3C 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1019.29	T5-2762		UCS2003	TF-2858			VU-26B3B		
26B18 艸 140.4	苳	苳	苳	26B2B 艸 140.4	苳	苳	苳	26B3D 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1020.03	T4-277D		UCS2003	TF-2859	VU-26B2B		UCS2003	GKX-1025.06	T6-3443
26B19 艸 140.4	苳	苳	苳	26B2C 艸 140.4	苳	苳		26B3E 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1020.05	T4-2778		UCS2003	TF-285A			UCS2003	GKX-1025.08	T6-343B
26B1A 艸 140.4	苳	苳	苳	26B2D 艸 140.4	苳	苳		26B3F 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1020.11	T4-2775		UCS2003	TF-285B			UCS2003	GKX-1026.05	T4-2B3C
26B1B 艸 140.4	苳	苳	苳	26B2E 艸 140.4	苳	苳		26B40 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1020.14	T5-2760		UCS2003	TF-285D			UCS2003	GKX-1027.02	T6-3441
26B1C 艸 140.4	苳	苳	苳	26B2F 艸 140.4	苳	苳		26B41 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.01	T6-2D7C		UCS2003	TF-285E			UCS2003	GKX-1027.06	T6-343D
26B1D 艸 140.4	苳	苳	苳	26B30 艸 140.4	苳	苳		26B42 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.02	T5-2761		UCS2003	TF-285F			UCS2003	GKX-1027.07	T5-2B3D
26B1E 艸 140.4	苳	苳	苳	26B31 艸 140.4	苳	苳		26B43 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.04	T4-2774		UCS2003	TF-2860			UCS2003	GKX-1027.08	T6-3439
26B1F 艸 140.4	苳	苳	苳	26B32 艸 140.4	苳	苳		26B44 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.05	T6-3B4B		UCS2003	TF-2861			UCS2003	GKX-1027.09	T6-3440
26B20 艸 140.4	苳	苳	苳	26B33 艸 140.4	苳	苳		26B45 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.06	T6-274C		UCS2003	TF-2862			UCS2003	GKX-1027.11	T6-343E
26B21 艸 140.4	苳	苳	苳	26B34 艸 140.4	苳	苳		26B46 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.09	T6-2E21		UCS2003	TF-2864			UCS2003	GKX-1027.13	T6-3442
26B22 艸 140.4	苳	苳	苳	26B35 艸 140.4	苳	苳	苳	26B47 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.10	T5-2764		UCS2003	GHZ-53178.05	T6-2D79		UCS2003	GKX-1027.14	T6-3445
26B23 艸 140.4	苳	苳	苳	26B36 艸 140.4	苳	苳	苳	26B48 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.11	T4-2776		UCS2003	V0-4231			UCS2003	GKX-1027.15	T6-3446
				26B37 艸 140.5	苳	苳	苳	26B49 艸 140.5	苳	苳	苳
					UCS2003	GKX-1022.20	T4-2B3B		UCS2003	GKX-1027.16	T5-2B3B
26B24 艸 140.4	苳	苳	苳	26B38 艸 140.5	苳	苳	苳	26B4A 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.12	T6-2D7A		UCS2003	GKX-1024.13	T4-2B37		UCS2003	GKX-1027.18	T5-2B3E
26B25 艸 140.4	苳	苳	苳	26B39 艸 140.5	苳	苳	苳	26B4B 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.13	T6-2D7E		UCS2003	GKX-1024.15	T4-2B38		UCS2003	GKX-1027.19	
26B26 艸 140.4	苳	苳	苳				VU-26B39	26B4C 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.17	T6-3B4D	26B3A 艸 140.5	苳	苳	苳		UCS2003	GKX-1027.20	T5-2B3C
26B27 艸 140.4	苳	苳	苳		UCS2003	GKX-1025.01	T4-2B39	26B4D 艸 140.5	苳	苳	苳
	UCS2003	GKX-1022.18	T6-3B4C						UCS2003	GFZ-F8E3	TA-7C37
26B28 艸 140.4	苳	苳	苳						UCS2003	GU-26B4D	
	UCS2003	H-FBDA									

26B4E 艸 140.5 UCS2003	茆 茆 G4K-17400		26B62 艸 140.5 UCS2003	茁 茁 茁 GHZ-80035.12 T6-343F	26B75 艸 140.6 UCS2003	莘 莘 莘 GKX-1028.04 T5-2F77
26B4F 艸 140.5 UCS2003	蔘 蔘 G4K-29259		26B63 艸 140.5 UCS2003	蒔 蒔 GHZ-80035.13		莘 莘 H-9545
26B50 艸 140.5 UCS2003	芹 芹 H-8B4C		26B64 艸 140.5 UCS2003	茵 茵 GHZ-80035.14	26B76 艸 140.6 UCS2003	莞 莞 莞 GKX-1028.16 T5-3023
26B51 艸 140.5 UCS2003	苧 苧 H-FD75		26B65 艸 140.5 UCS2003	苞 苞 GHZ-80035.15	26B77 艸 140.6 UCS2003	葎 葎 葎 GKX-1028.18 T4-2F58
26B52 艸 140.5 UCS2003	芷 芷 芷 VU-26B52 H-9BDD		26B66 艸 140.5 UCS2003	苙 苙 V0-4238		葎 葎 VU-26B77
26B53 艸 140.5 UCS2003	苙 苙 H-FAF5		26B67 艸 140.5 UCS2003	蒨 蒨 V0-4239	26B78 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1029.06 T5-3027
26B54 艸 140.5 UCS2003	茺 茺 TF-2D33		26B68 艸 140.5 UCS2003	苎 苎 TF-2D34	26B79 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1029.09 T4-2F58
26B55 艸 140.5 UCS2003	茺 茺 TF-2D35		26B69 艸 140.5 UCS2003	茁 茁 T6-2D7D	26B7A 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1029.12 T4-2F65
26B56 艸 140.5 UCS2003	葎 葎 TF-2D37		26B6A 艸 140.5 UCS2003	蒨 蒨 V0-423A	26B7B 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1030.03 T5-3024
26B57 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 TF-2D38		26B6B 艸 140.5 UCS2003	瞿 瞿 T6-4D68	26B7C 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1030.07 T4-2F60
26B58 艸 140.5 UCS2003	茆 茆 TF-2D39		26B6C 艸 140.5 UCS2003	蒂 蒂 TF-2A52	26B7D 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1030.09 T6-3B5E
26B59 艸 140.5 UCS2003	茆 茆 TF-2D3A		26B6D 艸 140.6 UCS2003	茆 茆 茆 GKX-1027.24 T5-2F7C	26B7E 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.11 T6-3B5F
26B5A 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 TF-2D3B		26B6E 艸 140.6 UCS2003	茵 茵 茵 GKX-1027.29 T4-2F56	26B7F 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.12 T5-3025
26B5B 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 苻 TF-2D3C H-9C74		26B6F 艸 140.6 UCS2003	茵 茵 茵 GKX-1027.30 T4-2F57	26B80 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.13 T6-3B61
26B5C 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 GHZ-53192.02 TF-2D36		26B70 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1027.31 T4-2F62	26B81 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.14 T5-3022
26B5D 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 苻 GHZ-53192.05 T6-333E		26B71 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1027.35 T5-2F78	26B82 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.16 T4-2F66
26B5E 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 GHZ-53193.09		26B72 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1028.01 T5-2F7A		苻 苻 H-96C6
26B5F 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 苻 GHZ-53194.01 VU-26B5F		26B73 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1028.02 T5-2F7E	26B83 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.17 T6-3B59
26B60 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 GHZ-53194.03		26B74 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1028.03 T4-2F54	26B84 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.19 T6-3B58
26B61 艸 140.5 UCS2003	苻 苻 GHZ-53197.06				26B85 艸 140.6 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1031.20 T6-4D67

26B86 艸 140.6	菝 UCS2003	菝 GKX-1031.22	菝 T6-4422	26B99 艸 140.6	藜 UCS2003	藜 T6-3B62	26BAD 艸 140.6	茶 UCS2003	茶 TF-324B	
26B87 艸 140.6	茱 UCS2003	茱 GKX-1031.23	茱 T6-3B55	26B9A 艸 140.6	芸 UCS2003	芸 TF-3233	26BAE 艸 140.6	茯 UCS2003	茯 GHZ-53208.03	茯 T6-3B50
26B88 艸 140.6	茈 UCS2003	茈 GKX-1031.24	茈 T5-2F7D	26B9B 艸 140.6	苾 UCS2003	苾 TF-3235	26BAF 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GHZ-80035.17	苻 TF-3246
26B89 艸 140.6	茱 UCS2003	茱 GKX-1031.25	茱 T6-3B54	26B9C 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3236	26BB0 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GHZ-80035.18	
26B8A 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.27	苻 T6-3B51	26B9D 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3237	26BB1 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 K4-00BC	
26B8B 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.28	苻 T6-3B4F	26B9E 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3238	26BB2 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 V2-823A	
26B8C 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.29	苻 T6-3B5A	26B9F 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3239	26BB3 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-324C	苻 H-FA55
26B8D 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.30	苻 T6-3B5C	26BA0 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-323B	26BB4 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 V0-423B	
26B8E 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.32	苻 T5-2F7B	26BA1 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-323C	26BB5 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-323E	
	苻 VU-26BBE			26BA2 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-323D	26BB6 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.41	
26B8F 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.33	苻 T6-3B57	26BA3 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-323F	26BB7 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.42	苻 T5-352B
26B90 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.34	苻 T5-3026	26BA4 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3240	26BB8 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1032.03	苻 T5-352E
26B91 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.35	苻 T5-2F79	26BA5 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3242	26BB9 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1032.05	苻 T5-3527
26B92 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.37	苻 T6-3B53	26BA6 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3243	26BBA 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1032.15	苻 T4-3470
26B93 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GKX-1031.38	苻 T6-3B5B	26BA7 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3244	26BBB 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1032.19	苻 T5-352C
26B94 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 G4K-26783		26BA8 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3245	26BBC 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1032.20	苻 T4-3461
26B95 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 GHC		26BA9 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3247	26BBD 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1033.01	苻 T4-346E
26B96 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 H-8F6A		26BAA 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3248	26BBE 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1033.02	苻 T4-3468
26B97 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 H-8F4E		26BAB 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-3249	26BBF 艸 140.7	苻 UCS2003	苻 GKX-1033.03	苻 T6-4432
26B98 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 T6-3B5D		26BAC 艸 140.6	苻 UCS2003	苻 TF-324A				

26BC0 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.06 T4-3472	莖 莖 莖	26BD3 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.02 T6-4D78	藎 藎 藎	26BE6 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.25 T6-5733	覓 覓 覓
26BC1 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.07 T4-3475	莖 莖 莖 H-97E4	26BD4 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.04 T4-345F	第 第 第	26BE7 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.26	菜 菜 菜
26BC2 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.08 T6-4426	菌 菌 菌	26BD5 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.06 T5-3521	菜 菜 菜	26BE8 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.27 T6-4430	莽 莽 莽
26BC3 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.09 T6-437B	茼 茼 茼	26BD6 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.07 T4-346B	茼 茼 茼	26BE9 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.29 T6-4431	茛 茛 茛
26BC4 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.14 T6-4423	茼 茼 茼	26BD7 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.08	蒿 蒿 蒿	26BEA 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.30 T6-437E	茛 茛 茛
26BC5 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.15 T5-3523	葶 葶 葶	26BD8 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.09 T6-4377	菱 菱 菱	26BEB 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.31 T5-3522	蒞 蒞 蒞
26BC6 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.16 T6-4379	菲 菲 菲	26BD9 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.10 T6-4424	菝 菝 菝	26BEC 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.32 T5-3533	荼 荼 荼
26BC7 艸 140.7 UCS2003 GKX-1033.29 T6-4375	菟 菟 菟	26BDA 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.11 T5-3530	菝 菝 菝	26BED 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.33 T6-442A	苴 苴 苴
26BC8 艸 140.7 UCS2003 GKX-1034.06 T4-3460	蔓 蔓 蔓	26BDB 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.13 T6-442F	莽 莽 莽	26BEE 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.34 T5-3529	菴 菴 菴
26BC9 艸 140.7 UCS2003 GKX-1034.08 T5-3532	栝 栝 栝	26BDC 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.14 T6-4435	菟 菟 菟	26BEF 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.35 T5-352D	茵 茵 茵
26BCA 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.02 T6-4374	蒨 蒨 蒨	26BDD 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.15 T6-442E	茱 茱 茱	26BF0 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.36 T5-3526	蒱 蒱 蒱
26BCB 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.03 T6-4421	筑 筑 筑	26BDE 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.16 T6-4429	菹 菹 菹	26BF1 艸 140.8 UCS2003 GKX-1036.37 T6-4E37	菹 菹 菹
26BCC 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.05 T6-4438	葱 葱 葱	26BDF 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.17 T5-352F	蒻 蒻 蒻	26BF2 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.38 T6-4439	菹 菹 菹
26BCD 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.17 T4-3464	茸 茸 茸	26BE0 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.18 T6-4433	菴 菴 菴	26BF3 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.39 T6-443A	莽 莽 莽
26BCE 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.18 T6-4436	茵 茵 茵	26BE1 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.20 T6-4378	葱 葱 葱	26BF4 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.40 T6-437C	𦉳 𦉳 𦉳
26BCF 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.19 T6-4E3A	蒨 蒨 蒨	26BE2 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.21 T6-4427	蒱 蒱 蒱	26BF5 艸 140.7 UCS2003 GHZ-53221.06	菟 菟 菟
26BD0 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.21	蓏 蓏 蓏	26BE3 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.22 T5-3531	菹 菹 菹	26BF6 艸 140.7 UCS2003 GCY	茼 茼 茼
26BD1 艸 140.7 UCS2003 GKX-1035.22 T6-4434	草 草 草	26BE4 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.23 T5-422F	𦉳 𦉳 𦉳	26BF7 艸 140.7 UCS2003 H-9C41	𦉳 𦉳 𦉳
26BD2 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.01 T6-3B60	柿 柿 柿	26BE5 艸 140.7 UCS2003 GKX-1036.24 T6-5732	豐 豐 豐	26BF8 艸 140.7 UCS2003 T6-437A	莽 莽 莽

26BF9 艸 140.7	苾	苾	26C0D 艸 140.7	荼	荼	26C21 艸 140.7	萆	萆	萆
	UCS2003	TF-3774		UCS2003	TF-382D		UCS2003	GGFZ-027100	TF-3823
26BFA 艸 140.7	萋	萋	26C0E 艸 140.7	萋	萋	26C22 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-3775		UCS2003	TF-382E		VU-26C21	H-925C	
26BFB 艸 140.7	苾	苾	26C0F 艸 140.7	荼	荼	26C23 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-3776		UCS2003	TF-382F		UCS2003	V0-423D	
26BFC 艸 140.7	萋	萋	26C10 艸 140.7	苾	苾	26C24 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-3777		UCS2003	TF-3830		UCS2003	V0-4241	
26BFD 艸 140.7	萋	萋	26C11 艸 140.7	萋	萋	26C25 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-3779		UCS2003	TF-3831		UCS2003	V0-4243	
26BFE 艸 140.7	萋	萋	26C12 艸 140.7	苾	苾	26C26 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-377B		UCS2003	TF-3832		UCS2003	GHZ-53205.02	
26BFF 艸 140.7	苾	苾	26C13 艸 140.7	苾	苾	26C27 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-377C		UCS2003	TF-3833		UCS2003	V0-4240	
26C00 艸 140.7	萋	萋	26C14 艸 140.7	荼	荼	26C28 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-377D		UCS2003	TF-3834		UCS2003	T5-3525	
26C01 艸 140.7	萋	萋	26C15 艸 140.7	苾	苾	26C29 艸 140.7	萆	萆	
	UCS2003	TF-377E		UCS2003	TF-3835		UCS2003	GHZ-53215.12	
26C02 艸 140.7	苾	苾	26C16 艸 140.8	萆	萆	26C2A 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3821		UCS2003	GHZ-53214.11		UCS2003	J4-2544	UTC-00539
26C03 艸 140.7	萋	萋	26C17 艸 140.7	萆	萆	26C2B 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3822		UCS2003	GHZ-53214.16		UCS2003	GKX-1036.46	T5-3B55
26C04 艸 140.7	萋	萋	26C18 艸 140.7	苾	苾	26C2C 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3824		UCS2003	GHZ-53216.07		UCS2003	GKX-1036.48	T4-3A55
26C05 艸 140.7	萋	萋	26C19 艸 140.7	萆	萆	26C2D 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3825		UCS2003	GHZ-53217.06		UCS2003	GKX-1037.01	T5-3B69
26C06 艸 140.7	萋	萋	26C1A 艸 140.7	苾	苾	26C2E 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3826		UCS2003	GHZ-53224.10		UCS2003	GKX-1037.02	T5-3B6A
26C07 艸 140.7	萋	萋	26C1B 艸 140.7	苾	苾	26C2F 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3827		UCS2003	GHZ-53224.12		UCS2003	GKX-1037.03	T5-3B62
26C08 艸 140.7	萋	萋	26C1C 艸 140.7	萆	萆	26C30 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3828		UCS2003	GHZ-53226.08		UCS2003	GKX-1037.07	T5-3B6D
26C09 艸 140.7	萋	萋	26C1D 艸 140.7	萆	萆	26C31 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-3829		UCS2003	GHZ-80035.19		UCS2003	GKX-1037.09	T5-3B63
26C0A 艸 140.7	萋	萋	26C1E 艸 140.7	苾	苾	26C32 艸 140.8	萆	萆	
	UCS2003	TF-382A		UCS2003	GHZ-80035.20		UCS2003	GKX-1037.13	T4-3A5D
26C0B 艸 140.7	萋	萋	26C1F 艸 140.7	苾	苾				
	UCS2003	TF-382B		UCS2003	V0-423C				
26C0C 艸 140.7	萋	萋	26C20 艸 140.7	萆	萆				
	UCS2003	TF-382C		UCS2003	V3-373A				

26C33 艸 140.8 UCS2003	莠 莠 莠 GKX-1037.16 T6-4D7A	26C44 艸 140.8 UCS2003	菰 菰 菰 GKX-1039.19 T4-3A62	26C56 艸 140.8 UCS2003	蒨 蒨 蒨 GKX-1041.14 T5-3B5C
26C34 艸 140.8 UCS2003	荻 荻 荻 GKX-1037.17 T6-4D72	26C45 艸 140.8 UCS2003	蔗 蔗 蔗 GKX-1039.23 T5-3B5A	26C57 艸 140.8 UCS2003	瞿 瞿 瞿 GKX-1041.15 T6-4E28
26C35 艸 140.8 UCS2003	芻 芻 芻 GKX-1037.19 T6-4E2B	26C46 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1039.24 H-8D4D	26C58 艸 140.8 UCS2003	菊 菊 菊 GKX-1041.16 T6-4D75
26C36 艸 140.8 UCS2003	菁 菁 菁 GKX-1037.21 T6-4D70	26C47 艸 140.8 UCS2003	莖 莖 莖 GKX-1039.25 T4-3A54	26C59 艸 140.8 UCS2003	蒺 蒺 蒺 GKX-1041.17 T6-4E2D
26C37 艸 140.8 UCS2003	莖 莖 莖 GKX-1037.30 T6-4D6B	26C48 艸 140.8 UCS2003	蒨 蒨 蒨 GKX-1039.27 T6-4D69	26C5A 艸 140.8 UCS2003	苁 苁 苁 GKX-1041.21 T6-4D74
26C38 艸 140.8 UCS2003	菀 菀 菀 GKX-1037.32 T5-3B5F	26C49 艸 140.8 UCS2003	萑 萑 萑 GKX-1039.28 T6-4E35	26C5B 艸 140.8 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1041.22 T6-4E22
26C39 艸 140.8 UCS2003	菱 菱 菱 GKX-1038.01 T5-3B67	26C4A 艸 140.8 UCS2003	荳 荳 荳 GKX-1040.01 T4-3A63	26C5C 艸 140.8 UCS2003	葍 葍 葍 GKX-1041.23 T6-4E31
26C3A 艸 140.8 UCS2003	草 草 草 GKX-1038.11 T5-3B68	26C4B 艸 140.8 UCS2003	菴 菴 菴 GKX-1040.03 T6-4D6A	26C5D 艸 140.8 UCS2003	蒻 蒻 蒻 GKX-1041.24
26C3B 艸 140.8 UCS2003	菀 菀 菀 GKX-1038.14 T6-4D7B	26C4C 艸 140.8 UCS2003	萑 萑 萑 GKX-1040.05 T5-3B64	26C5E 艸 140.8 UCS2003	莓 莓 莓 GKX-1041.25 T6-4E29
26C3C 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1038.16 T6-4D79	26C4D 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1040.12 T6-4D7C	26C5F 艸 140.8 UCS2003	苻 苻 苻 GKX-1041.26 T5-3B65
26C3D 艸 140.8 UCS2003	菝 菝 菝 GKX-1038.20 T5-3B5E	26C4E 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1040.18 T6-4E36	26C60 艸 140.8 UCS2003	犇 犇 犇 GKX-1041.27 T6-6132
26C3E 艸 140.8 UCS2003	菹 菹 菹 GKX-1038.23 T5-3B6E	26C4F 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1040.19 T6-4D7D	26C61 艸 140.8 UCS2003	犇 犇 犇 GKX-1041.28 T6-612D
26C3F 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1038.28 T5-3B6B	26C50 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1040.20 T6-4E2F	26C62 艸 140.8 UCS2003	犇 犇 犇 GKX-1041.29 T6-612E
26C40 艸 140.8 UCS2003	菁 菁 菁 GKX-1039.10 T4-346A	26C51 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1040.23 T6-4E30	26C63 艸 140.8 UCS2003	蓋 蓋 蓋 GKX-1041.30 T5-3B57
26C41 艸 140.8 UCS2003	荻 荻 荻 GKX-1039.11 T4-3A57	26C52 艸 140.8 UCS2003	菝 菝 菝 GKX-1040.28 T4-3A6B	26C64 艸 140.8 UCS2003	算 算 算 GKX-1041.31 T6-4E24
26C42 艸 140.8 UCS2003	荻 荻 荻 GKX-1039.12 T4-3A5A	26C53 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1040.32 T6-4E26	26C65 艸 140.8 UCS2003	董 董 董 GKX-1041.32 T6-4D6F
26C43 艸 140.8 UCS2003	蓋 蓋 蓋 GKX-1039.16 T4-3A58	26C54 艸 140.8 UCS2003	蔞 蔞 蔞 GKX-1041.01 T4-3A69	26C66 艸 140.8 UCS2003	董 董 董 GKX-1041.33 T6-4E2E
		26C55 艸 140.8 UCS2003	苽 苽 苽 GKX-1041.03 T6-4E23	26C67 艸 140.8 UCS2003	藥 藥 藥 GKX-1041.35 T5-492E
				26C68 艸 140.8 UCS2003	荻 荻 荻 GKX-1042.01 T6-4D73
				26C69 艸 140.8 UCS2003	敬 敬 敬 GKX-1042.02 T6-4E2C

26C6A 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.04	萑 T6-4D77	26C7D 艸 140.8	畎 UCS2003	畎 G4K-21272	26C91 艸 140.8	蓰 UCS2003	蓰 TF-3E5E	
26C6B 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.05	萑 T6-4E25	26C7E 艸 140.8	苻 UCS2003	苻 H-FB66	26C92 艸 140.8	蓰 UCS2003	蓰 TF-3E5F	蓰 V0-4247
26C6C 艸 140.8	莖 UCS2003	莖 GKX-1042.06	莖 T6-4D6D	26C7F 艸 140.8	苻 UCS2003	苻 H-8E65	26C93 艸 140.8	蓰 UCS2003	蓰 TF-3E60	
26C6D 艸 140.8	葬 UCS2003	葬 GKX-1042.07	葬 T6-4E2A	26C80 艸 140.8	楛 UCS2003	楛 H-9849	26C94 艸 140.8	苻 UCS2003	苻 TF-3E61	
26C6E 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.10	萑 T4-3A6A	26C81 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 H-FBA8	26C95 艸 140.8	苻 UCS2003	苻 TF-3E63	
26C6F 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.11	萑 T5-3B60	26C82 艸 140.8	药 UCS2003	药 H-9842	26C96 艸 140.8	苻 UCS2003	苻 TF-3E64	
26C70 艸 140.8	莉 UCS2003	莉 GKX-1042.12	莉 T5-3B5B	26C83 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 T6-4C7B	26C97 艸 140.8	苻 UCS2003	苻 TF-3E65	
26C71 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.13		26C84 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 T5-3B58	26C98 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E68	
26C72 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.14	萑 T6-4D76	26C85 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 T6-4D6E	26C99 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E69	
26C73 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.15	萑 T6-4E38	26C86 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 T6-4D71	26C9A 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E6A	
	萑 J4-7644			26C87 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 T6-4E33	26C9B 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E6D	
26C74 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.16	萑 T6-612B	26C88 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 T6-4E39	26C9C 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E6F	
26C75 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.17	萑 T5-3B66	26C89 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E53	26C9D 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E70	
26C76 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.18	萑 T6-612F	26C8A 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E55	26C9E 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E71	萑 UK-01967
26C77 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.19	萑 T5-3B61	26C8B 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E56	26C9F 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E72	
26C78 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.21	萑 T6-4E34	26C8C 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E58	26CA0 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E74	
26C79 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.22	萑 T6-6131	26C8D 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E5A	26CA1 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E75	
26C7A 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.23	萑 T6-6130	26C8E 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E5B	26CA2 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E76	
26C7B 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.24	萑 T6-4D6C	26C8F 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E5C	26CA3 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E77	
26C7C 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 GKX-1042.26	萑 T6-4D7E	26C90 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E5D	26CA4 艸 140.8	萑 UCS2003	萑 TF-3E78	萑 H-9C7A

26CA5 艸 140.8 UCS2003	猫 TF-3E79	猫	26CB9 艸 140.8 UCS2003	菝 V2-823B	菝	26CCC 艸 140.9 UCS2003	惹 GKX-1043.23	惹 T4-4042
26CA6 艸 140.8 UCS2003	菽 TF-3E7A	菽	26CBA 艸 140.8 UCS2003	菝 V0-4248	菝	26CCD 艸 140.9 UCS2003	菰 GKX-1043.26	菰 T5-4245
26CA7 艸 140.8 UCS2003	苔 TF-3E7B	苔	26CBB 艸 140.8 UCS2003	莖 V2-823C	莖	26CCE 艸 140.9 UCS2003	蒴 GKX-1043.27	蒴 T6-575E
26CA8 艸 140.8 UCS2003	蒞 TF-3E7C	蒞	26CBC 艸 140.8 UCS2003	茹 V3-373F	茹	26CCF 艸 140.9 UCS2003	蒴 GKX-1043.28	蒴 T5-423A
26CA9 艸 140.8 UCS2003	菟 TF-3E7D	菟	26CBD 艸 140.8 UCS2003	菵 TF-3E6E	菵 H-9C5B	26CD0 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.31	蒹 T4-4037
26CAA 艸 140.8 UCS2003	芰 TF-3E7E	芰	26CBE 艸 140.8 UCS2003	蒹 TA-7C79	蒹 V2-823D	26CD1 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.01	菓 T4-4034
26CAB 艸 140.8 UCS2003	蒴 GHZ-53229.05	蒴	26CBF 艸 140.8 UCS2003	蒹 V2-823E	蒹	26CD2 艸 140.9 UCS2003	菓 H-9561	菓
26CAC 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-53230.05	蒹 T6-612C	26CC0 艸 140.8 UCS2003	蒹 TF-3E73	蒹 H-974D	26CD3 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.05	菓 T6-5741
26CAD 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHC	蒹	26CC1 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1042.29	蒹 T4-4043	26CD4 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.06	菓 T6-5763
26CAE 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHC	蒹	26CC2 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1042.46	蒹 T6-5734	26CD5 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.07	菓 T5-4233
26CAF 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-53231.16	蒹 T5-3B59	26CC3 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.02	蒹 T6-5746	26CD6 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.08	菓 T6-5751
26CB0 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-53233.04	蒹 T6-4E21	26CC4 艸 140.9 UCS2003	蒹 VU-26CC3	蒹 H-8ED3	26CD7 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.12	菓 T6-5755
26CB1 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-53235.11	蒹	26CC5 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.04	蒹 T5-424E	26CD8 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.17	菓 T5-4243
26CB2 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-80035.21	蒹 VU-26CB2	26CC6 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.06	蒹 T6-573A	26CD9 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1044.24	菓 T6-574A
26CB3 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-80035.22	蒹	26CC7 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.12	蒹 T6-573B	26CDA 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1045.01	菓 T4-4038
26CB4 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-80035.23	蒹	26CC8 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.14	蒹 T5-4234	26CDB 艸 140.9 UCS2003	菓 V2-8247	菓
26CB5 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-80035.24	蒹 V3-373E	26CC9 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.17	蒹 T4-403D	26CDC 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1045.05	菓 T4-403B
26CB6 艸 140.8 UCS2003	蒹 GHZ-80035.25	蒹 TF-3E62	26CCA 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.19	蒹 T6-5749	26CDB 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1045.07	菓 T5-4236
26CB7 艸 140.8 UCS2003	蒹 TF-3E54	蒹 H-97FB	26CCB 艸 140.9 UCS2003	蒹 GKX-1043.20	蒹 T6-575A	26CDC 艸 140.9 UCS2003	菓 GKX-1045.09	菓 T6-5743
26CB8 艸 140.8 UCS2003	蒹 H-90CA	蒹						

26CDD 艸 140.9	萹 UCS2003 J4-764E	萹 GKX-1045.13 VU-26CDD	萹 T4-403C	26CEF 艸 140.9	迷 UCS2003	迷 GKX-1047.14		26D03 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.38	
26CDE 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1045.16	萹 T4-4045	26CF0 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.15	蓰 T6-5738	26D04 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.39	
26CDF 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1045.19	萹 T5-4241	26CF1 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.16	萹 T6-5753	26D05 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.40	蓰 T6-575C
26CE0 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1045.21	萹 T4-404D	26CF2 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.17	萹 T6-574F	26D06 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.41	
26CE1 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1045.25	萹 T5-424F	26CF3 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.18	萹 T6-5740	26D07 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.42	蓰 T6-5748
26CE2 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1045.30	萹 T4-403E	26CF4 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.19	萹 T6-5767	26D08 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.43	蓰 T6-5756
26CE3 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.01	萹 T5-4246	26CF5 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.20	萹 T5-423D	26D09 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.44	蓰 T5-4239
26CE4 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.02	萹 T6-575D	26CF6 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.21	萹 T6-5739	26D0A 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.45	蓰 T4-4039
26CE5 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.03	萹 T5-423F	26CF7 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.22	萹 T6-5764	26D0B 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.46	蓰 T6-5757
26CE6 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.04	萹 T4-4033	26CF8 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.23	萹 T6-5737	26D0C 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.47	蓰 T5-4230
	萹 VU-26CE6			26CFA 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.24	萹 T5-4250	26D0D 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.48	蓰 T5-4240
26CE7 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.13	萹 T4-4031	26CFB 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.27	萹 T6-5745	26D0E 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.49	蓰 T5-4232
26CE8 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.22	萹 T6-5765	26CFC 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.28	萹 T6-573C	26D0F 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.50	蓰 T5-424A
26CE9 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1046.24	萹 T4-403F	26CFD 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.29	萹 T5-4249	26D10 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.52	蓰 T6-573F
26CEA 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.05	萹 T6-5742	26CFE 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.30	萹 T5-424D	26D11 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.53	蓰 T4-4035
26CEB 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.06	萹 T5-4248	26CFF 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.31	萹 T5-423B	26D12 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.54	蓰 T4-404B
26CEC 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.07	萹 T5-4242	26D00 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.33	萹 T5-4247	26D13 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.55	蓰 T6-574C
26CED 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GHZ-53245.04	萹 T5-4238	26D01 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.35	萹 T6-5752	26D14 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.56	蓰 T5-4235
26CEE 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.11	萹 T5-423E	26D02 艸 140.9	萹 UCS2003	萹 GKX-1047.36	萹 T6-5760	26D15 艸 140.9	蓰 UCS2003	蓰 GKX-1047.57	蓰 T5-4231

26D16 艸 140.9 UCS2003	菡	菡	菡	26D2A 艸 140.9 UCS2003	菡	菡	26D3E 艸 140.9 UCS2003	萼	萼	
	GKX-1047.58		T6-5747		H-FBA9		TF-447E			
26D17 艸 140.9 UCS2003	萼	萼	萼	26D2B 艸 140.9 UCS2003	萼	萼	26D3F 艸 140.9 UCS2003	苈	苈	
	GKX-1047.59		T6-5758		T4-404E		TF-4521			
26D18 艸 140.9 UCS2003	芴	芴	芴	26D2C 艸 140.9 UCS2003	芴	芴	26D40 艸 140.9 UCS2003	苈	苈	苈
	GKX-1047.60		T7-2753		T5-4244		TF-4522			VU-26D40
26D19 艸 140.9 UCS2003	苈	苈	苈	26D2D 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D41 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	GKX-1047.61		T6-5761		T5-424B		TF-4523			
26D1A 艸 140.9 UCS2003	苈	苈	苈	26D2E 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D42 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	GKX-1047.62		T5-423C		T6-5735		TF-4524			
26D1B 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D2F 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D43 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	GKX-1047.63		T6-5744		T6-573E		TF-4525			
26D1C 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D30 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D44 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑
	GKX-1047.64		T6-5754		T6-574B		TF-4526			VU-26D44
26D1D 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D31 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D45 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	GKX-1047.65		T6-5736		T6-574D		TF-4527			
26D1E 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D32 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D46 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	GKX-1047.66		T6-5762		T6-575B		TF-4528			
26D1F 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D33 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D47 艸 140.10 UCS2003	萑	萑	
	T6-5766				T6-575F		TF-4529			
26D20 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D34 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D48 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	T6-5759				TF-4473		TF-452A			
26D21 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D35 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D49 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	G4K-27233				TF-4475		TF-452B			
26D22 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D36 水 85.10 UCS2003	萑	萑	26D4A 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	H-9F4B				TF-4476	萑	TF-452C			
26D23 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D37 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D4B 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	H-9FB5				TF-4477		TF-452E			
26D24 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D38 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D4C 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	H-93D2				TF-4478		TF-452F			
26D25 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D39 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D4D 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	H-FDAA				TF-4479		TF-4530			
26D26 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D3A 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D4E 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	H-9840				TF-447A		TF-4531			
26D27 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D3B 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D4F 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	
	H-9146				TF-447B		GHZ-53246.03			
26D28 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D3C 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	26D50 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑
	H-9867				TF-447C		GHZ-53250.08			T5-424C
26D29 艸 140.9 UCS2003	萑	萑	萑	26D3D 艸 140.9 UCS2003	萑	萑				
	H-FA5A				TF-447D					

26D51 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GHZ-53254.06 T4-404A		26D64 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.06 T6-6133	26D76 艸 140.10	菜 菜 菜 UCS2003 GKX-1049.12 T6-614C
	蒟 H-9841			蔻 VU-26D64	26D77 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.13 T5-493A
26D52 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GHZ-53254.18 T6-573D		26D65 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.08 T6-6143	26D78 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.15 T4-465A
26D53 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GHZ-80035.26 K4-00C0		26D66 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.11 T5-494B	26D79 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.23 T6-6139
26D54 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GHZ-80035.27		26D67 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.13 T4-4663	26D7A 艸 140.10	菜 菜 菜 UCS2003 GKX-1049.25 T6-6155
26D55 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GHZ-80035.28		26D68 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.17 T6-6156	26D7B 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.29 T6-614D
26D56 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 K4-00C1		26D69 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.19 T4-4656	26D7C 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.30 T6-613F
26D57 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V0-424F		26D6A 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.20 T6-6145	26D7D 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.31 T5-4944
26D58 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V2-823F		26D6B 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.23 T4-4659	26D7E 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.32 T5-4939
26D59 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V3-3742		26D6C 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.27 T6-613C	26D7F 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1049.34 T5-4930
26D5A 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V0-4252		26D6D 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.29 T5-4941	26D80 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.09 T4-4662
26D5B 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V2-8240		26D6E 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.30 T6-614A		蕒 VU-26D80
26D5C 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V0-4253		26D6F 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1048.33 T4-4655	26D81 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.13 T6-6141
26D5D 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 T6-4E32 VU-26D5D		26D70 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1049.04 T6-6152	26D82 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.14 T4-465E
26D5E 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 TF-3E57		26D71 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1049.05 T5-493D	26D83 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.15
26D5F 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GHZ-53227.13 T5-4237		26D72 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1049.06 T6-6140	26D84 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.19 T6-6136
26D60 艸 140.9	蒟 蒟 蒟 UCS2003 V0-424E		26D73 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1049.07 T6-6159	26D85 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.23 T4-465D
26D61 艸 140.10	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GKX-1047.68 T4-4666		26D74 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1049.10 T5-4949	26D86 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.24 T4-466B
26D62 艸 140.10	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GKX-1047.70 T6-6160		26D75 艸 140.10	蔻 蔻 蔻 UCS2003 GKX-1049.11 T5-4946	26D87 艸 140.10	蕒 蕒 蕒 UCS2003 GKX-1050.27 T4-465B
26D63 艸 140.10	蒟 蒟 蒟 UCS2003 GKX-1048.02 T5-4945					

26D88 艸 140.10	蒔	蒔	蒔	26D9B 艸 140.10	蕈	蕈	蕈	26DAF 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1050.28	T5-493F		UCS2003	GKX-1052.05	T7-3227		UCS2003	T6-615D
26D89 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26D9C 艸 140.10	蕹	蕹		26DB0 艸 140.10	蕺	蕺
	UCS2003	GKX-1050.29	T7-2758		UCS2003	G4K-10053			UCS2003	T6-615E
26D8A 艸 140.10	薄	薄	薄	26D9D 艸 140.10	蕺	蕺		26DB1 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.03	T6-6137		UCS2003	G4K-26417			UCS2003	TF-4B61
26D8B 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26D9E 艸 140.10	蕻	蕻		26DB2 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.09	T5-4932		UCS2003	G4K-23045			UCS2003	TF-4B62
26D8C 艸 140.10	薄	薄	薄	26D9F 艸 140.10	蕻	蕻		26DB3 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.19	T5-4937		UCS2003	GFZ-F8F0			UCS2003	TF-4B63
26D8D 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA0 艸 140.10	蕻	蕻		26DB4 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.21	T5-4931		UCS2003	H-FCFD			UCS2003	TF-4B66
26D8E 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA1 艸 140.10	蕻	蕻		26DB5 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.28	T5-4948		UCS2003	H-FDAB			UCS2003	TF-4B68
26D8F 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA2 艸 140.10	蕻	蕻		26DB6 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.29	T5-503B		UCS2003	H-91BD			UCS2003	TF-4B69
26D90 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA3 艸 140.10	蕻	蕻		26DB7 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.30	T4-465F		UCS2003	H-8F4C			UCS2003	TF-4B6A
26D91 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA4 艸 140.10	蕻	蕻		26DB8 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.31	T5-4943		UCS2003	H-96C9			UCS2003	TF-4B6B
26D92 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA5 艸 140.10	蕻	蕻		26DB9 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.32	T6-6138		UCS2003	H-8F55			UCS2003	TF-4B6C
26D93 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA6 艸 140.10	蕻	蕻		26DBA 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.33	T4-4668		UCS2003	H-FBAE			UCS2003	TF-4B6D
26D94 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA7 艸 140.10	蕻	蕻		26DBB 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.34	T6-6150		UCS2003	H-956F			UCS2003	TF-4B6E
26D95 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA8 艸 140.10	蕻	蕻		26DBC 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.36	T5-4938		UCS2003	T5-492F			UCS2003	TF-4B6F
26D96 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DA9 艸 140.10	蕻	蕻		26DBD 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.37	T6-6157		UCS2003	T5-4934			UCS2003	TF-4B70
26D97 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DAA 艸 140.10	蕻	蕻		26DBE 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1051.38	T6-6146		UCS2003	T6-6147			UCS2003	TF-4B71
26D98 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DAB 艸 140.10	蕻	蕻		26DBF 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1052.01	T6-613B		UCS2003	T6-6149			UCS2003	TF-4B72
26D99 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DAC 艸 140.10	蕻	蕻		26DC0 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1052.02	T5-4940		UCS2003	T6-614B			UCS2003	TF-4B73
26D9A 艸 140.10	蕻	蕻	蕻	26DAD 艸 140.10	蕻	蕻		26DC1 艸 140.10	蕻	蕻
	UCS2003	GKX-1052.04	T5-4936		UCS2003	T6-614E			UCS2003	TF-4B74
	UV-26D9A			26DAE 艸 140.10	蕻	蕻		26DC2 艸 140.10	蕻	蕻
					UCS2003	T6-615A	H-9C7D		UCS2003	TF-4B75

26DC3 艸 140.10 UCS2003	蕘 TF-4B76	蕘 TF-4B76	26DD7 艸 140.10 UCS2003	董 GHZ-53263.16	董 T6-6151	26DEB 艸 140.10 UCS2003	薄 V2-8249	薄 V2-8249	薄 H-FDAC
26DC4 艸 140.10 UCS2003	蕞 TF-4B78	蕞 TF-4B78	26DD8 艸 140.10 UCS2003	蕞 GHZ-53264.08	蕞 T6-5768	26DEC 艸 140.10 UCS2003	菘 V2-8245	菘 V2-8245	
26DC5 艸 140.10 UCS2003	蕞 TF-4B79	蕞 TF-4B79	26DD9 艸 140.10 UCS2003	粘 GHZ-53264.10	粘 T5-494A	26DED 艸 140.10 UCS2003	菘 V2-8246	菘 V2-8246	
26DC6 艸 140.10 UCS2003	蕞 TF-4B7A	蕞 TF-4B7A	26DDA 艸 140.10 UCS2003	葱 GHZ-53264.15	葱 T6-615C	26DEE 艸 140.10 UCS2003	菘 V2-8248	菘 V2-8248	
26DC7 艸 140.10 UCS2003	蕞 TF-4B7C	蕞 TF-4B7C	26ddb 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53265.04	菘 T6-615F	26DEF 艸 140.10 UCS2003	菘 V2-824A	菘 V2-824A	
26DC8 艸 140.10 UCS2003	蕞 TF-4B7D	蕞 TF-4B7D	26DDC 艸 140.10 UCS2003	蕞 H-A0F0		26DF0 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4B67	菘 TF-4B67	菘 H-96CB
26DC9 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4B7E	菘 TF-4B7E	26DDD 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53267.02	菘 T6-615B	26DF1 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53263.04	菘 GHZ-53263.04	菘 T6-615A
26DCA 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C21	菘 TF-4C21	26DDE 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53268.03	菘 T6-613A	26DF2 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53266.01	菘 GHZ-53266.01	菘 T4-466A
26DCB 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C22	菘 TF-4C22	26DDF 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53270.02	菘 T6-6135	26DF3 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53270.14	菘 GHZ-53270.14	菘 T4-465A
26DCC 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C23	菘 TF-4C23	26DE0 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53272.08	菘 T6-6142	26DF4 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53269.06	菘 GHZ-53269.06	菘 T5-4935
26DCD 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C25	菘 TF-4C25	26DE1 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53274.06	菘 T6-613D	26DF5 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53274.01	菘 GHZ-53274.01	菘 T5-494D
26DCE 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C26	菘 TF-4C26	26DE2 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-80035.30		26DF6 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53263.01	菘 GHZ-53263.01	菘 T7-3226
26DCF 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C27	菘 TF-4C27	26DE3 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-80036.02	菘 T6-5750	26DF7 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53269.02	菘 GHZ-53269.02	菘 T5-4933
26DD0 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C28	菘 TF-4C28	26DE4 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-80036.03		26DF8 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53274.02	菘 GHZ-53274.02	菘 T6-6161
26DD1 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C29	菘 TF-4C29	26DE5 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-80036.04		26DF9 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53264.05	菘 GHZ-53264.05	菘 T5-4947
26DD2 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4C2A	菘 TF-4C2A	26DE6 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-80036.05		26DFA 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53274.10	菘 GHZ-53274.10	菘 T5-494C
26DD3 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53260.06	菘 T6-6148	26DE7 艸 140.10 UCS2003	菘 K4-00C3		26DFB 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-21477.05	菘 GHZ-21477.05	菘 T5-5746
26DD4 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53262.08	菘 T5-4942	26DE8 艸 140.10 UCS2003	菘 V2-8242		26DFC 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4B7B	菘 TF-4B7B	
26DD5 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53263.07	菘 T6-6153	26DE9 艸 140.10 UCS2003	菘 V2-824C		26DFD 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53245.02	菘 GHZ-53245.02	菘 T5-493E
26DD6 艸 140.10 UCS2003	菘 GHZ-53263.10	菘 GHZ-53263.10	26DEA 艸 140.10 UCS2003	菘 TF-4B64	菘 H-946F	26DFE 艸 140.10 UCS2003	菘 V3-3743	菘 V3-3743	

26DFF 艸 140.11	蒗	蒗	蒗	26E10 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E23 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.11	T7-276C		UCS2003	GKX-1054.01	T5-503A		UCS2003	GKX-1055.21	T4-4C7B
26E00 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E11 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E24 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.18	T4-4C7E		UCS2003	GKX-1054.04	T7-276F		UCS2003	GKX-1055.22	T7-2754
				26E12 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E25 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	H-96CE				UCS2003	GKX-1054.08	T4-4C75		UCS2003	GKX-1055.28	
26E01 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E13 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E26 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.21	T5-5032		H-96C4				UCS2003	GKX-1055.29	T7-275B
26E02 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E14 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E27 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.23	T4-4C69		UCS2003	GKX-1054.10	T5-503D		UCS2003	GKX-1055.30	T7-2764
				26E15 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E28 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	VU-26E02				UCS2003	GKX-1054.13	T5-5042		UCS2003	GKX-1055.31	T7-2763
26E03 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E16 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E29 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.28	T4-4C7C		UCS2003	GKX-1054.15	T7-2760		UCS2003	GKX-1055.32	T7-2767
26E04 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E17 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E2A 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.35	T7-2821		UCS2003	GKX-1054.18	T7-2822		UCS2003	GKX-1055.33	T5-5033
26E05 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E18 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E2B 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1052.36	H-A056		UCS2003	GKX-1054.19	T5-5040		UCS2003	GKX-1055.36	T7-2766
26E06 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E19 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E2C 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.09	T5-5035		UCS2003	GKX-1054.24	T5-503F		UCS2003	GKX-1055.37	T7-277D
26E07 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E1A 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E2D 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.14	T7-2824		UCS2003	GKX-1054.25	T5-5747		UCS2003	GKX-1055.38	T7-275E
				26E1B 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E2E 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	H-9CE1				UCS2003	GKX-1054.28	T5-5041		UCS2003	GKX-1055.39	T5-503E
26E08 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E1C 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E2F 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.21	T7-2777		UCS2003	GKX-1054.32	T5-504B		UCS2003	GKX-1055.40	T7-2756
26E09 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E1D 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E30 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.22	T7-275C		UCS2003	GKX-1054.36	T7-276B		UCS2003	GKX-1055.41	T5-5034
26E0A 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E1E 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	蔀	VU-26E30		
	UCS2003	GKX-1053.25	T5-5039		UCS2003	GKX-1055.02	T7-2776				
26E0B 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E1F 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E31 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.28	T7-2769		UCS2003	GKX-1055.08	T7-2759		UCS2003	GKX-1056.01	T5-504A
26E0C 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E20 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E32 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.30	T7-2778		UCS2003	GKX-1055.10	T7-2772		UCS2003	GKX-1056.02	T7-277C
26E0D 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E21 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E33 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.31	T7-2779		UCS2003	GKX-1055.13	T7-2765		UCS2003	GKX-1056.03	T7-2762
26E0E 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E22 艸 140.11	蔀	蔀	蔀	26E34 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.34	T7-276A		UCS2003	GKX-1055.15	T5-5048		UCS2003	GKX-1056.04	T7-275D
26E0F 艸 140.11	蔀	蔀	蔀					26E35 艸 140.11	蔀	蔀	蔀
	UCS2003	GKX-1053.35	T7-2773						UCS2003	GKX-1056.05	T7-276E

26E36 艸 140.11	葦	葦	葦	26E4A 艸 140.11	葦	葦	26E5E 艸 140.11	蕘	蕘	
	UCS2003	GKX-1056.06	T4-4C76		UCS2003	T7-275F		UCS2003	TF-5175	
26E37 艸 140.11	蕪	蕪	蕪	26E4B 艸 140.11	蕪	蕪	26E5F 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	GKX-1056.07	T5-5049		UCS2003	T7-2770		UCS2003	TF-5177	
26E38 艸 140.11	蕪	蕪	蕪	26E4C 艸 140.11	蕪	蕪	26E60 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	GKX-1056.08	T5-5045		UCS2003	T7-2771		UCS2003	GHZ-53277.10	
26E39 艸 140.11	蕪	蕪	蕪	26E4D 艸 140.11	蕪	蕪	26E61 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	GKX-1056.09	T7-2774		UCS2003	T7-2823		UCS2003	GHZ-53277.11	T4-4D23
26E3A 艸 140.11	蕪	蕪	蕪	26E4E 艸 140.11	蕪	蕪	26E62 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	GKX-1056.12	T5-5758		UCS2003	TF-515E		UCS2003	GHZ-53280.14	T7-277A
26E3B 艸 140.11	蕪	蕪		26E4F 艸 140.11	蕪	蕪	26E63 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-515F		UCS2003	GHZ-53282.03	T5-5044
26E3C 艸 140.11	蕪	蕪		26E50 艸 140.11	蕪	蕪	26E64 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	G4K-09146			UCS2003	TF-5160		VU-26E63		
26E3D 艸 140.12	蕪	蕪	蕪	26E51 艸 140.11	蕪	蕪	26E65 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	GU-26E3D	TA-7D57		UCS2003	TF-5162		UCS2003	GHZ-53282.07	T7-277E
26E3E 艸 140.11	蕪	蕪		26E52 艸 140.11	蕪	蕪	26E66 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	G4K-28709			UCS2003	TF-5163		UCS2003	J4-765D	VU-26E65
26E3F 艸 140.11	蕪	蕪		26E53 艸 140.11	蕪	蕪	26E67 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	G4K-27234			UCS2003	TF-5166		UCS2003	GHZ-53285.02	
26E40 艸 140.11	蕪	蕪		26E54 艸 140.11	蕪	蕪	26E68 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	J3-7B33			UCS2003	TF-5167		UCS2003	GHZ-53285.11	
26E41 艸 140.11	蕪	蕪		26E55 艸 140.11	蕪	蕪	26E69 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	GHZ-53260.04			UCS2003	TF-5168		UCS2003	GHZ-80036.06	
26E42 艸 140.11	蕪	蕪		26E56 艸 140.11	蕪	蕪	26E6A 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	H-8F5E			UCS2003	TF-5169		UCS2003	GHZ-80036.07	T7-2768
26E43 艸 140.11	蕪	蕪		26E57 艸 140.11	蕪	蕪	26E6B 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	H-8F6C			UCS2003	TF-516A		UCS2003	GHZ-80036.08	
26E44 艸 140.11	蕪	蕪		26E58 艸 140.11	蕪	蕪	26E6C 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	H-8EA3			UCS2003	TF-516C		UCS2003	GHZ-80036.09	
26E45 艸 140.11	蕪	蕪		26E59 艸 140.11	蕪	蕪	26E6D 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	H-FBB3			UCS2003	TF-516D		UCS2003	GHZ-80036.10	
26E46 艸 140.11	蕪	蕪		26E5A 艸 140.11	蕪	蕪	26E6E 艸 140.11	蕪	蕪	蕪
	UCS2003	T4-4D22			UCS2003	TF-516E		UCS2003	TF-5171	H-FC53
26E47 艸 140.11	蕪	蕪		26E5B 艸 140.11	蕪	蕪	26E6F 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	T5-5043			UCS2003	TF-516F		UCS2003	V2-824D	
26E48 艸 140.11	蕪	蕪		26E5C 艸 140.11	蕪	蕪	26E70 艸 140.11	蕪	蕪	
	UCS2003	T7-2755			UCS2003	TF-5170		UCS2003	V0-425B	
26E49 艸 140.11	蕪	蕪		26E5D 艸 140.11	蕪	蕪				
	UCS2003	T7-275A			UCS2003	TF-5172				

26E71 艸 140.11 蘄 UCS2003 V2-824E	26E84 艸 140.11 薺 UCS2003 TF-4C24	26E95 艸 140.12 葵 UCS2003 GKX-1056.46
26E72 艸 140.11 蕞 UCS2003 TF-5161	26E85 艸 140.26 薺 UCS2003 GHC	26E96 艸 140.12 蓄 UCS2003 GKX-1057.01
26E73 艸 140.11 蕘 UCS2003 V0-425D	26E86 艸 140.12 萆 UCS2003 GKX-1056.13	26E97 艸 140.12 薜 UCS2003 GKX-1057.03
26E74 艸 140.11 蕘 UCS2003 V2-824F	26E87 艸 140.12 薄 UCS2003 GKX-1056.14	26E98 艸 140.12 藏 UCS2003 GKX-1057.05
26E75 艸 140.11 韎 UCS2003 V0-4772	26E88 艸 140.12 龔 UCS2003 GKX-1056.16	26E99 艸 140.12 犂 UCS2003 GKX-1057.10
26E76 艸 140.11 蕝 UCS2003 V2-8250	26E89 艸 140.12 蓊 UCS2003 GKX-1056.18	26E9A 艸 140.12 葛 UCS2003 GKX-1057.11
26E77 艸 140.11 蓓 UCS2003 TF-516B	26E8A 艸 140.12 蕘 UCS2003 GKX-1056.23	26E9B 艸 140.12 蓀 UCS2003 GKX-1057.12
26E78 艸 140.11 韜 UCS2003 V0-4773	26E8B 艸 140.12 菱 UCS2003 GKX-1056.27	26E9C 艸 140.12 勞 UCS2003 GKX-1057.13
26E79 艸 140.11 蒞 UCS2003 V2-8251	26E8C 艸 140.12 菱 UCS2003 GKX-1056.28	26E9D 艸 140.12 盞 UCS2003 GKX-1057.15
26E7A 艸 140.11 蕘 UCS2003 V2-8252	26E8D 艸 140.12 蒨 UCS2003 GKX-1056.32	26E9E 艸 140.12 蒨 UCS2003 GKX-1057.16
26E7B 艸 140.11 蒞 UCS2003 V2-8253	26E8E 艸 140.12 蓱 UCS2003 GKX-1056.34	26E9F 艸 140.12 壺 UCS2003 GKX-1057.17
26E7C 艸 140.11 蕘 UCS2003 GHZ-53265.12	26E8F 艸 140.12 鞞 UCS2003 GKX-1056.35	26EA0 艸 140.12 觚 UCS2003 GKX-1057.19
26E7D 艸 140.11 蕘 UCS2003 GHZ-53285.15	26E89 艸 140.12 蕘 UCS2003 GKX-1056.37	26EA1 艸 140.12 葶 UCS2003 GKX-1057.23
26E7E 艸 140.11 蕘 UCS2003 GHZ-53283.02	26E91 艸 140.12 蕘 UCS2003 GKX-1056.39	26EA2 艸 140.12 結 UCS2003 GKX-1057.25
26E7F 艸 140.11 菱 UCS2003 GHZ-53281.03	26E92 艸 140.12 菱 UCS2003 GKX-1056.40	26EA3 艸 140.12 蒨 UCS2003 GKX-1057.28
26E80 艸 140.11 蕘 UCS2003 GHZ-53275.12	26E93 艸 140.12 朝 UCS2003 GKX-1056.44	26EA4 艸 140.12 蓀 UCS2003 GKX-1057.29
26E81 艸 140.11 藻 UCS2003 GHZ-53284.12	26E94 艸 140.12 藪 UCS2003 GKX-1056.45	26EA5 艸 140.12 蓀 UCS2003 GKX-1057.31
26E82 艸 140.11 鵠 UCS2003 GHZ-53280.16		
26E83 艸 140.11 萬 UCS2003 GHZ-80036.01		
	26E89 艸 140.12 蓊 UCS2003 VU-26E88	26E9A 艸 140.12 葛 UCS2003 H-8F79
	26E8A 艸 140.12 蕘 UCS2003 H-87CD	26E9B 艸 140.12 蓀 UCS2003 H-8F79
	26E8B 艸 140.12 菱 UCS2003 H-8753	26E9C 艸 140.12 勞 UCS2003 VU-26E9C
	26E8C 艸 140.12 菱 UCS2003 T5-5749	26E9D 艸 140.12 盞 UCS2003 T7-3228
	26E8D 艸 140.12 蒨 UCS2003 T4-532B	26E9E 艸 140.12 蒨 UCS2003 T5-574D
	26E8E 艸 140.12 蓱 UCS2003 T5-575D	26E9F 艸 140.12 壺 UCS2003 T5-574F
	26E8F 艸 140.12 鞞 UCS2003 T7-3243	26EA0 艸 140.12 觚 UCS2003 T7-324C
	26E89 艸 140.12 蕘 UCS2003 T5-5754	26EA1 艸 140.12 葶 UCS2003 T5-5755
	26E91 艸 140.12 蕘 UCS2003 T4-5271	26EA2 艸 140.12 結 UCS2003 T5-5762
	26E92 艸 140.12 菱 UCS2003 T4-5330	26EA3 艸 140.12 蒨 UCS2003 T7-323D
	26E93 艸 140.12 朝 UCS2003 T5-5751	26EA4 艸 140.12 蓀 UCS2003 T7-323B
	26E94 艸 140.12 藪 UCS2003 T5-575B	26EA5 艸 140.12 蓀 UCS2003 T5-504C

26EA6 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EBA 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ECE 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1057.34	T4-5270		UCS2003	GKX-1059.01	T7-322F		UCS2003	G4K-23551
26EA7 艸 140.12	薊	薊	薊	26EBB 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ECF 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1057.38	T5-5748		UCS2003	GKX-1059.03	T5-5752		UCS2003	G4K-11566
26EA8 艸 140.12	蓼	蓼	蓼	26EBC 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED0 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1057.40	T5-575E		UCS2003	GKX-1059.04	T7-3238		UCS2003	H-9E6F
26EA9 艸 140.12	藪	藪	藪	26EBD 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED1 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.01	T7-3245		UCS2003	GKX-1059.09	T5-5756		UCS2003	H-A0C5
26EAA 艸 140.12	藜	藜	藜	26EBE 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED2 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.04	T7-324B		UCS2003	GKX-1059.13	T5-574C		UCS2003	H-FC78
26EAB 艸 140.12	藜	藜	藜	26EBF 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED3 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.07	T7-3241		UCS2003	GKX-1059.14	T7-322D		UCS2003	H-8E42
26EAC 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC0 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED4 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.09	T5-5764		UCS2003	GKX-1059.15	T7-3257		UCS2003	H-8F5A
26EAD 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC1 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED5 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.12	T5-5760		UCS2003	GKX-1059.16	T7-324E		UCS2003	H-90C2
26EAE 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC2 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED6 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.17	T7-2825		UCS2003	GKX-1059.17	T4-532E		UCS2003	H-8EA5
26EAF 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC3 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED7 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.18	T7-277B		UCS2003	GKX-1059.18	T5-575C		UCS2003	H-9061
26EB0 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC4 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED8 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.21	T7-3252		UCS2003	GKX-1059.19	T7-322A		UCS2003	TF-573E
26EB1 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC5 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26ED9 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.22	T5-5D7A		UCS2003	GKX-1059.20	T4-5278		UCS2003	TF-573F
26EB2 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC6 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EDA 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.24	T4-5326		UCS2003	GKX-1059.21	T7-3239		UCS2003	TF-5740
26EB3 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC7 心 61.15	蕓	蕓	蕓	26EDB 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.27	T7-322E		UCS2003	GKX-1059.22	T7-422F		UCS2003	TF-5741
26EB4 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC8 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EDC 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.30	T4-5329		UCS2003	GKX-1059.23	T7-322B		UCS2003	T5-574A
26EB5 艸 140.12	藜	藜	藜	26EC9 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EDD 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.32	T7-3236		UCS2003	GKX-1059.24	T7-3255		UCS2003	T5-5750
26EB6 艸 140.12	藜	藜	藜	26ECA 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EDE 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.33	T5-5753		UCS2003	GKX-1059.26	T4-5332		UCS2003	T5-5757
26EB7 艸 140.12	藜	藜	藜	26ECB 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EDF 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.34	T4-5328		UCS2003	GKX-1059.27	T7-3242		UCS2003	T7-322C
26EB8 艸 140.12	藜	藜	藜	26ECC 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EE0 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.38	T4-5274		UCS2003	GKX-1059.28	T7-3235		UCS2003	T7-3234
26EB9 艸 140.12	藜	藜	藜	26ECD 艸 140.12	蕓	蕓	蕓	26EE1 艸 140.12	蕓	蕓
	UCS2003	GKX-1058.40	T5-5038		UCS2003	GKX-1059.29	T7-323F		UCS2003	T7-3237

26EE2 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-323E	26EF6 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-574C	26F09 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 GHZ-53288.15
26EE3 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-3240	26EF7 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-574D	26F0A 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53288.18 T4-527D
26EE4 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-3247	26EF8 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-574E	26F0B 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53288.21 T7-323A
26EE5 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-3249	26EF9 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-574F	26F0C 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53292.03 T7-3258
26EE6 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-324D	26EFA 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5750	26F0D 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53293.03 T7-3250
26EE7 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-324F	26EFB 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5751	26F0E 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53293.08 T5-5765
26EE8 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-3254	26EFC 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5752	26F0F 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53293.12 T5-574E
26EE9 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-3259	26EFD 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5753	26F10 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53295.09 T7-3230
26EEA 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 T7-325A	26EFE 艸 140.13 UCS2003	藟 藟 TF-5754	26F11 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53297.06 T7-3229
26EEB 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5737	26EFF 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5756	26F12 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53298.12 T7-3248
26EEC 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5738	26F00 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5757	26F13 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 GHZ-80036.12
26EED 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5739	26F01 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5758	26F14 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-80036.13 V0-4260
26EEE 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-573A	26F02 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5759	26F15 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-80036.14 TF-574A
26EEF 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-573B	26F03 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 TF-575A V2-8259	26F16 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 GHZ-80036.15
26EF0 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-573C	26F04 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-575B	26F17 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 GHZ-80036.16
26EF1 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-573D	26F05 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-575C	26F18 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 GHZ-80036.17
26EF2 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5742	26F06 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53287.07 T7-3231	26F19 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-80036.19 T7-3256
26EF3 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5743	26F07 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 藟 GHZ-53288.09 TF-5745	26F1A 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 V2-8257
26EF4 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5744	26F08 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 V0-4261	26F1B 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 V2-8258
26EF5 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 TF-5749	26F08 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 GHZ-53288.13	26F1C 艸 140.12 UCS2003	藟 藟 V3-374A

26F1D 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 V2-825A	26F30 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.50	26F44 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.16
26F1E 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 V2-825B	26F31 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.02	26F45 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.23
26F1F 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 V2-825D	26F32 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.03	26F46 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.25
26F20 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 V2-825C	26F33 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.05	26F47 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.27
26F21 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 GHZ-53298.16	26F34 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.06	26F48 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.29
26F22 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 GHZ-53291.04	26F35 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.08	26F49 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.32
26F23 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 GHZ-53290.10	26F36 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.10	26F4A 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.33
26F24 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 GHZ-53291.07	26F37 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.11	26F4B 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.34
26F25 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 V3-3747	26F38 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.15	26F4C 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.35
26F26 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 H-924F	26F39 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.18	26F4D 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.36
26F27 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 GHZ-80036.11	26F3A 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.19	26F4E 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.37
26F28 艸 140.12 UCS2003	藪 藪 藪 V2-8244	26F3B 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.20	26F4F 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.04
26F29 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.30	26F3C 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.25	26F50 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.10
26F2A 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.31	26F3D 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.27	26F51 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.11
26F2B 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.32	26F3E 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1060.30	26F52 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.12
26F2C 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 K6-1056	26F3F 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.01	26F53 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.13
26F2D 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.36	26F40 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.02	26F54 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.14
26F2E 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.39	26F41 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.06	26F55 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1062.15
26F2F 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1059.47	26F42 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.08		
		26F43 艸 140.13 UCS2003	藪 藪 藪 GKX-1061.14		

26F56 艸 140.13 UCS2003	菡 GKX-1062.16	菡 T7-3B25	26F6A 艸 140.13 UCS2003	菡 GKX-1062.37	菡 T7-3B37	26F7E 艸 140.13 UCS2003	菡 TF-5C3C	
26F57 艸 140.13 UCS2003	蔽 GKX-1062.17	蔽 T5-5D76	26F6B 艸 140.13 UCS2003	蔽 GKX-1062.38	蔽 T5-5D74	26F7F 艸 140.13 UCS2003	蕒 TF-5C3D	
26F58 艸 140.13 UCS2003	蒞 GKX-1062.18	蒞 T7-3A70	26F6C 艸 140.13 UCS2003	蒞 GKX-1062.39	蒞 T5-504D	26F80 艸 140.13 UCS2003	蕒 TF-5C3E	
26F59 艸 140.13 UCS2003	邁 GKX-1062.19	邁 T7-3A75	26F6D 艸 140.12 UCS2003	蓄 GKX-1062.40		26F81 艸 140.13 UCS2003	蕒 TF-5C40	
26F5A 艸 140.13 UCS2003	夔 GKX-1062.20	夔 T7-4239	26F6E 艸 140.13 UCS2003	夔 GKX-1062.41	夔 T4-5843	26F82 艸 140.13 UCS2003	蕒 TF-5C41	
26F5B 艸 140.13 UCS2003	菝 GKX-1062.21	菝 T7-3A6B	26F6F 艸 140.13 UCS2003	菝 GKX-1062.43		26F83 艸 140.13 UCS2003	菝 TF-5C42	
26F5C 艸 140.13 UCS2003	薈 GKX-1062.22	薈 T7-3A6C	26F70 艸 140.13 UCS2003	淨 V2-825F		26F84 艸 140.13 UCS2003	菝 TF-5C43	
26F5D 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.23	藁 T7-3B35	26F71 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.44	藁 T7-4935	26F85 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C44	
26F5E 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.24	藁 T7-3A7D	26F72 艸 140.13 UCS2003	藁 G4K-28236		26F86 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C45	
26F5F 艸 140.13 UCS2003	藁 GHZ-53308.09	藁 T4-5847	26F73 艸 140.13 UCS2003	藁 H-9373		26F87 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C46	
26F60 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.26	藁 T7-3B2E	26F74 艸 140.13 UCS2003	藁 H-FDB5		26F88 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C47	
26F61 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.27	藁 T7-3A72	26F75 艸 140.13 UCS2003	藁 T5-5D70		26F89 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C49	
26F62 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.28	藁 T7-3A77	26F76 艸 140.13 UCS2003	藁 T5-5D72		26F8A 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C4A	
26F63 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.29	藁 T7-4934	26F77 艸 140.13 UCS2003	藁 T7-3A6D		26F8B 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C4B	
26F64 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.30	藁 T7-3A71	26F78 艸 140.13 UCS2003	藁 T7-3B27		26F8C 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C4C	
26F65 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.31	藁 T7-3B22	26F79 艸 140.13 UCS2003	藁 T7-3B28		26F8D 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C4F	
26F66 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.32	藁 T7-3B29	26F7A 艸 140.13 UCS2003	藁 T7-3B2C		26F8E 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C50	
26F67 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.33	藁 T7-324A	26F7B 艸 140.13 UCS2003	藁 T7-3B34		26F8F 艸 140.13 UCS2003	藁 GHZ-53299.02 T4-5839	藁
26F68 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.34	藁 T7-3A79	26F7C 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C3A		26F90 艸 140.13 UCS2003	藁 GHZ-53300.10 T7-3A7A	藁
26F69 艸 140.13 UCS2003	藁 GKX-1062.35	藁 T7-3B21	26F7D 艸 140.13 UCS2003	藁 TF-5C3B		26F91 艸 140.13 UCS2003	藁 GHZ-53300.11	藁

26F92 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53302.01 T7-3B2D	蕞 蕞 蕞	26FA5 艸 140.13 UCS2003 V2-8264	葦 葦	26FB9 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.30 T5-6429	酸 酸 酸
26F93 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53303.04	萼 萼	26FA6 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53303.07	萼 萼	26FBA 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.35 T5-6436	銚 銚 銚
26F94 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53303.05 T7-3B36	舊 舊 舊	26FA7 艸 140.13 UCS2003 TF-5755	薯 薯	26FBB 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.37 T5-6439	蕙 蕙 蕙
	舊	26FA8 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53298.04	蔞 蔞	26FBC 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.39 T7-4236	蓮 蓮 蓮
26F95 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53304.07	臚 臚	26FA9 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.18	蔕 蔕	26FBD 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.40 T5-6433	蓮 蓮 蓮
26F96 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53308.08	蠶 蠶	26FAA 艸 140.14 UCS2003 TF-635B	夔 夔	26FBE 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.41 T7-4246	蓬 蓬 蓬
26F97 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53308.10 T7-3A74	蓋 蓋 蓋	26FAB 艸 140.14 UCS2003 GKX-1062.53	菽 菽	26FBF 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.01 T4-5D22	蓬 蓬 蓬
26F98 艸 140.13 UCS2003 GHZ-53309.07	蔀 蔀	26FAC 艸 140.14 UCS2003 GKX-1062.54 T5-642C	摻 摻 摻	26FC0 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.02 T5-5E27	精 精 精
26F99 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.20	蔀 蔀	26FAD 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.01 T7-424B	蔕 蔕 蔕	26FC1 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.03 T5-6438	藉 藉 藉
26F9A 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.21	蔀 蔀	26FAE 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.05 T4-5D24	蔕 蔕 蔕	26FC2 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.05 T5-6426	藉 藉 藉
26F9B 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.22 TF-5C48	蔀 蔀 蔀	26FAF 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.06 T7-424C	蔕 蔕 蔕	26FC3 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.09 T5-6430	蔕 蔕 蔕
26F9C 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.23	藪 藪	26FB0 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.09 T5-6422	蘆 蘆 蘆	26FC4 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.10 T7-423D	藪 藪 藪
26F9D 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.24	蒼 蒼	26FB1 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.11 T4-5D25	蘆 蘆 蘆	26FC5 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.11 T5-6424	藪 藪 藪
26F9E 艸 140.13 UCS2003 GHZ-80036.25	蓋 蓋	26FB2 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.13 T5-5E26	蕞 蕞 蕞	26FC6 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.12 T5-642E	藪 藪 藪
26F9F 艸 140.13 UCS2003 TF-5C3F H-FECC	蓋 蓋 蓋	26FB3 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.15 T5-642F	蕞 蕞 蕞	26FC7 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.13 T5-6425	藪 藪 藪
26FA0 艸 140.13 UCS2003 V0-4774	蔀 蔀	26FB4 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.17 T7-4248	蔕 蔕 蔕	26FC8 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.14 T7-424D	藪 藪 藪
26FA1 艸 140.13 UCS2003 TF-5C4E H-FBBD	嫩 嫩 嫩	26FB5 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.20 T5-6425	蔕 蔕 蔕	26FC9 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.17 T4-5D30	藪 藪 藪
26FA2 艸 140.13 UCS2003 V3-374E	藪 藪	26FB6 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.26 T5-637E	漸 漸 漸	26FCA 艸 140.14 UCS2003 GKX-1064.18 T5-6431	藪 藪 藪
26FA3 艸 140.13 UCS2003 V2-8262	摧 摧	26FB7 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.27 T7-4230	蔕 蔕 蔕		
26FA4 艸 140.13 UCS2003 V2-8263	葱 葱	26FB8 艸 140.14 UCS2003 GKX-1063.29 T5-6421	蔕 蔕 蔕		

26FCB 艸 140.14	藹	藹	藹	26FDF 艸 140.14	蒨	蒨	26FF3 艸 140.14	藝	藝
	UCS2003	GKX-1064.19	T4-5D2E		UCS2003	H-96C5		UCS2003	TF-6052
26FCC 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE0 艸 140.14	蕘	蕘	26FF4 艸 140.14	藝	藝
	UCS2003	GKX-1064.21	T4-5D26		UCS2003	T4-5D2D		UCS2003	TF-6053
26FCD 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE1 艸 140.13	蒨	蒨	26FF5 艸 140.14	藝	藝
	UCS2003	GKX-1064.24	T4-5D2A		UCS2003	GKJ-00053		UCS2003	TF-6054
26FCE 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE2 艸 140.14	蕘	蕘	26FF6 艸 140.14	藝	藝
	UCS2003	GKX-1064.25	T5-6434		UCS2003	T7-4232		UCS2003	J4-7721
26FCF 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE3 艸 140.14	蕘	蕘	26FF7 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.28	T5-6432		UCS2003	T7-4234		UCS2003	J4-7722
26FD0 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE4 艸 140.14	蕘	蕘	26FF8 艸 140.13	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.30	T7-423E		UCS2003	T7-4235		UCS2003	J4-767E
26FD1 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE5 艸 140.14	蕘	蕘	26FF9 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.32	T7-4F46		UCS2003	T7-423F		UCS2003	TF-6055
26FD2 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE6 艸 140.14	藹	藹	26FFA 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.33	T7-423A		UCS2003	T7-4242		UCS2003	TF-6056
26FD3 艸 140.14	藹	藹	藹	26FE7 艸 140.14	藹	藹	26FFB 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.34	T7-4237		UCS2003	T7-4244		UCS2003	TF-6057
26FD4 艸 140.15	藹	藹	藹	26FE8 艸 140.14	藹	藹	26FFC 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.35	T4-5D2F		UCS2003	T7-424A		UCS2003	TF-6058
26FD5 艸 140.15	藹	藹	藹	26FE9 艸 140.14	藹	藹	26FFD 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.37	T7-4944		UCS2003	T7-424E		UCS2003	TF-6059
26FD6 艸 140.14	藹	藹	藹	26FEA 艸 140.14	藹	藹	26FFE 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.38	T5-642B		UCS2003	T7-424F		UCS2003	TF-605A
26FD7 艸 140.14	藹	藹	藹	26FEB 艸 140.14	藹	藹	26FFF 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.39	T7-4233		UCS2003	TF-6048		UCS2003	TF-605B
26FD8 艸 140.14	藹	藹	藹	26FEC 艸 140.14	藹	藹	27000 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.40	T7-4245		UCS2003	TF-6049		UCS2003	TF-605C
26FD9 艸 140.14	藹	藹	藹	26FED 艸 140.14	藹	藹	27001 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GKX-1064.41	T7-4249		UCS2003	TF-604A		UCS2003	TF-605E
26FDA 艸 140.14	藹	藹	藹	26FEE 艸 140.14	藹	藹	27002 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	G4K-18450			UCS2003	TF-604B		UCS2003	TF-605F
26FDB 艸 140.14	藹	藹	藹	26FEF 艸 140.14	藹	藹	27003 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	G4K-21083			UCS2003	TF-604C		UCS2003	GHZ-53312.01
26FDC 艸 140.14	藹	藹	藹	26FF0 艸 140.14	藹	藹	27004 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-604F		UCS2003	GHZ-53312.12
26FDD 艸 140.15	藹	藹	藹	26FF1 艸 140.14	藹	藹	27005 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-6050		UCS2003	GHZ-53313.02
26FDE 艸 140.14	藹	藹	藹	26FF2 艸 140.14	藹	藹	27006 艸 140.14	藹	藹
	UCS2003	H-9843			UCS2003	TF-6051		UCS2003	GHZ-53313.05
									T5-6427

27007 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53313.06 T7-4241	藟 藟 藟	2701B 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53317.03 T7-4243	蕪 蕪 蕪	2702D 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.19 T5-6935	蕪 蕪 蕪
27008 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53314.06	藟 藟 藟	2701C 艸 140.14 UCS2003 V3-3749	蕪 蕪 蕪	2702E 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.20 T4-607C	蕪 蕪 蕪
27009 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53316.06	藟 藟 藟	2701D 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53308.03 T7-4231	蕪 蕪 蕪	2702F 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.22 T5-692E	蕪 蕪 蕪
2700A 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53317.04	藟 藟 藟	2701E 艸 140.14 UCS2003 V2-826A	蕪 蕪 蕪	27030 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.23 T5-6D42	蕪 蕪 蕪
2700B 艸 140.14 UCS2003 GHZ-80036.26	藟 藟 藟	2701F 艸 140.14 UCS2003 V2-826B	蕪 蕪 蕪	27031 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.24 T7-4943	蕪 蕪 蕪
2700C 艸 140.14 UCS2003 GHZ-80036.27	藟 藟 藟	27020 艸 140.15 UCS2003 GKX-1064.43 T5-693E	蕪 蕪 蕪	27032 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.29 T5-6938	蕪 蕪 蕪
2700D 艸 140.14 UCS2003 GHZ-80036.28 T7-4933	藟 藟 藟	27021 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.03 T5-692F	蕪 蕪 蕪	27033 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.31 T7-4946	蕪 蕪 蕪
2700E 艸 140.14 UCS2003 K4-00C5 H-89BC	藟 藟 藟	27022 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.04 T7-4F5D	蕪 蕪 蕪	27034 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.32 T5-6939	蕪 蕪 蕪
2700F 艸 140.14 UCS2003 V2-8268	藟 藟 藟	27023 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.05 T5-6930	蕪 蕪 蕪	27035 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.33 T7-4941	蕪 蕪 蕪
27010 艸 140.14 UCS2003 V0-4265	藟 藟 藟	27024 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.07 T5-693A	蕪 蕪 蕪	27036 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.36 T4-607D	蕪 蕪 蕪
27011 艸 140.14 UCS2003 V2-8269	藟 藟 藟	27025 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.08 T5-6936	蕪 蕪 蕪	27037 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.37 T7-4954	蕪 蕪 蕪
27012 艸 140.14 UCS2003 V0-4266	藟 藟 藟	27026 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.10 T4-607D	蕪 蕪 蕪	27038 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.38 T7-4951	蕪 蕪 蕪
27013 艸 140.14 UCS2003 V0-4267	藟 藟 藟	27027 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.11 T4-6079	蕪 蕪 蕪	27039 艸 140.15 UCS2003 GKX-1066.04 T7-493C	蕪 蕪 蕪
27014 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53314.09 T5-6435	藟 藟 藟	27028 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.12 T5-693F	蕪 蕪 蕪	2703A 艸 140.15 UCS2003 GKX-1066.06 T5-6933	蕪 蕪 蕪
27015 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53309.03 T5-642A	藟 藟 藟	27029 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.13 T5-6937	蕪 蕪 蕪	2703B 艸 140.15 UCS2003 GKX-1066.10 T5-693D	蕪 蕪 蕪
27016 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53313.10 T4-5D29	藟 藟 藟	2702A 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.14 T7-4938	蕪 蕪 蕪	2703C 艸 140.15 UCS2003 GKX-1066.12 T7-494B	蕪 蕪 蕪
27017 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53313.07 T7-4247	藟 藟 藟	2702B 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.15 T7-4945	蕪 蕪 蕪		
27018 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53316.08 T5-6423	藟 藟 藟	2702C 艸 140.15 UCS2003 GKX-1065.18 T5-693B	蕪 蕪 蕪		
27019 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53310.12 T5-6428	藟 藟 藟				
2701A 艸 140.14 UCS2003 GHZ-53313.13 T5-6437	藟 藟 藟				

2703D 艸 140.15	蘊	蘊	蘊	2704E 艸 140.15	藪	藪	27062 艸 140.15	藹	藹
	UCS2003	GKX-1066.17	T7-494E		UCS2003	GKX-1066.37	UCS2003	TF-635C	
2703E 艸 140.15	藪	藪	藪	2704F 艸 140.15	藪	藪	27063 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.19	T7-493E		UCS2003	T7-493F	UCS2003	TF-635D	
2703F 艸 140.15	藪	藪	藪	27050 艸 140.15	藪	藪	27064 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.21	T7-493D		UCS2003	G4K-22535	UCS2003	TF-635E	
	VU-2703F			27051 艸 140.15	藪	藪	27065 艸 140.15	藪	藪
27040 艸 140.15	藪	藪	藪		UCS2003	T7-4936	UCS2003	TF-635F	
	UCS2003	GKX-1066.22	T7-4942	27052 艸 140.15	藪	藪	27066 艸 140.15	藪	藪
27041 艸 140.15	藪	藪	藪		UCS2003	H-924B	UCS2003	TF-6360	
	UCS2003	GKX-1066.23	T7-4947	27053 艸 140.15	藪	藪	27067 艸 140.15	藪	藪
27042 艸 140.15	藪	藪	藪		UCS2003	H-984A	UCS2003	TF-6361	
	UCS2003	GKX-1066.24	T7-4F54	27054 艸 140.15	藪	藪	27068 艸 140.15	藪	藪
	VU-27042				UCS2003	T7-4937	UCS2003	TF-6362	
27043 艸 140.15	藪	藪	藪	27055 艸 140.15	藪	藪	27069 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.25	T7-494D		UCS2003	T7-493A	UCS2003	TF-6363	
27044 艸 140.15	藪	藪	藪	27056 艸 140.15	藪	藪	2706A 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.26	T7-4939		UCS2003	T7-4948	UCS2003	TF-6364	
27045 艸 140.15	藪	藪	藪	27057 艸 140.15	藪	藪	2706B 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.28	T7-494C		UCS2003	T7-4950	UCS2003	TF-6365	
27046 艸 140.15	藪	藪	藪	27058 艸 140.15	藪	藪	2706C 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.29	T7-494A		UCS2003	T7-4952	UCS2003	TF-6366	
27047 艸 140.15	藪	藪	藪	27059 艸 140.15	藪	藪	2706D 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.30	T7-4F47		UCS2003	TF-6351	UCS2003	TF-6367	
27048 艸 140.15	藪	藪	藪	2705A 艸 140.15	藪	藪	2706E 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.31	T5-6934		UCS2003	TF-6352	UCS2003	TF-6368	
27049 艸 140.15	藪	藪	藪	2705B 艸 140.15	藪	藪	2706F 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.32	T5-6932		UCS2003	TF-6354	UCS2003	TF-6369	
2704A 艸 140.15	藪	藪	藪	2705C 艸 140.15	藪	藪	27070 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.33	T4-6076		UCS2003	TF-6355	UCS2003	GHZ-53321.07	
2704B 艸 140.15	藪	藪	藪	2705D 艸 140.15	藪	藪	27071 艸 140.15	藪	藪
	UCS2003	GKX-1066.34	T5-693C		UCS2003	TF-6356	UCS2003	GHZ-53322.03	
	H-9CA3			2705E 艸 140.15	藪	藪	27072 艸 140.15	藪	藪
2704C 艸 140.15	藪	藪	藪		UCS2003	TF-6357	UCS2003	GHZ-80036.29	
	UCS2003	GKX-1066.35	T7-4949	2705F 艸 140.15	藪	藪	27073 艸 140.15	藪	藪
2704D 艸 140.15	藪	藪	藪		UCS2003	TF-6358	UCS2003	GHZ-80036.30	
	UCS2003	GKX-1066.36	T7-4940	27060 艸 140.15	藪	藪	27074 艸 140.15	藪	藪
					UCS2003	TF-6359	UCS2003	V0-4268	
				27061 艸 140.15	藪	藪	27075 艸 140.15	藪	藪
					UCS2003	TF-635A	UCS2003	V3-3750	

27076 艸 140.15 UCS2003 V0-4269	蘆	蘆	蘆	27088 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.28 T5-6D3F	藪	藪	藪	2709B 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.29 T5-6D43	蕘	蕘	蕘
27077 艸 140.15 UCS2003 V0-474A	藪	藪	藪	27089 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.29 T5-707E	藪	藪	藪	2709C 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.30 T4-642E	蕘	蕘	蕘
27078 艸 140.15 UCS2003 V2-8260	藪	藪	藪	2708A 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.01 T7-4F5F	藪	藪	藪	2709D 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.31 T7-4F59	蕘	蕘	蕘
27079 艸 140.15 UCS2003 V2-8265	藪	藪	藪	2708B 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.03 T5-6D3B	藪	藪	藪	2709E 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.33 T5-6D3D	蕘	蕘	蕘
2707A 艸 140.15 UCS2003 V2-826D	藪	藪	藪	2708C 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.04 T7-4F51	藪	藪	藪	2709F 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.34 T7-4F66	蕘	蕘	蕘
2707B 艸 140.16 UCS2003 T7-4F5E	藪	藪	藪	2708D 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.06 T7-4F50	藪	藪	藪	270A0 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.35	蕘	蕘	
2707C 艸 140.16 UCS2003 GKX-1066.38 T7-4F55	藪	藪	藪	2708E 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.08 T7-4F4C	藪	藪	藪	270A1 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.37 T7-4F5A	蕘	蕘	蕘
2707D 艸 140.16 UCS2003 GKX-1066.39 T7-4F4E	藪	藪	藪	2708F 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.12 T5-6D3E	藪	藪	藪	270A2 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.38	蕘	蕘	
2707E 艸 140.16 UCS2003 GKX-1066.43 T5-6D40	藪	藪	藪	27090 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.16 T5-6D45	藪	藪	藪	270A3 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.39 T5-6931	蕘	蕘	蕘
2707F 艸 140.16 UCS2003 GKX-1066.44 T5-6D47	藪	藪	藪	27091 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.17 T7-4F4D	藪	藪	藪	270A4 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.40 T7-5467	蕘	蕘	蕘
27080 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.03 T7-4F61	藪	藪	藪	27092 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.19 T4-6431	藪	藪	藪	270A5 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.41 T7-5869	蕘	蕘	蕘
27081 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.04 T5-6D41	藪	藪	藪	27093 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.20 T7-4F67	藪	藪	藪	270A6 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.42	蕘	蕘	
27082 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.05 T5-6D44	藪	藪	藪	27094 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.21 T5-6D3C	藪	藪	藪	270A7 艸 140.16 UCS2003 GKX-1069.01 T7-4F49	蕘	蕘	蕘
27083 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.06 T4-6439	藪	藪	藪	27095 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.22 T7-4F4B	藪	藪	藪	270A8 艸 140.16 UCS2003 GKX-1069.02 T5-6D3A	蕘	蕘	蕘
27084 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.08 T7-4F58	藪	藪	藪	27096 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.23 T7-4F53	藪	藪	藪	270A9 艸 140.16 UCS2003 GKX-1069.03 T5-6D48	蕘	蕘	蕘
27085 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.10 T5-6D46	藪	藪	藪	27097 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.24 T7-4F62	藪	藪	藪	270AA 艸 140.16 UCS2003 GKX-1069.04	蕘	蕘	
27086 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.23 T4-6435	藪	藪	藪	27098 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.25 T7-4F5B	藪	藪	藪	270AB 艸 140.16 UCS2003 GKX-1069.06	蕘	蕘	蕘
27087 艸 140.16 UCS2003 GKX-1067.25	藪	藪	藪	27099 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.26 T7-493B	藪	藪	藪	270AC 艸 140.16 UCS2003 GU-270AC	蕘	蕘	
				2709A 艸 140.16 UCS2003 GKX-1068.28 T7-4F65	藪	藪	藪	270AD 艸 140.16 UCS2003 GHC VU-270AD	蕘	蕘	蕘

270AE 艸 140.16 UCS2003	靜	靜	270C2 艸 140.16 UCS2003	蕘	蕘	270D4 艸 140.17 UCS2003	攏	攏	攏
	H-9EFB			TF-6627			GKX-1069.26		T5-7124
270AF 艸 140.16 UCS2003	醢	醢	270C3 艸 140.16 UCS2003	錦	錦	270D5 艸 140.17 UCS2003	蕘	蕘	蕘
	H-9CD2			TF-6628			GKX-1069.27		T4-672C
270B0 艸 140.16 UCS2003	蕘	蕘	270C4 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D6 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	T7-4F52			TF-6629			GKX-1069.29		T4-672A
270B1 艸 140.16 UCS2003	蕘	蕘	270C5 艸 140.16 UCS2003	蕘	蕘	270D7 艸 140.17 UCS2003	蕘	蕘	蕘
	T7-4F56			TF-662A			GKX-1069.30		T7-5459
270B2 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270C6 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D8 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	T7-4F57			TF-662B			GKX-1069.31		T4-672E
270B3 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270C7 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D9 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	T7-4F5C			TF-662C			GKX-1069.34		T5-7122
270B4 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270C8 艸 140.16 UCS2003	藟	藟		藟		
	T7-4F63			GHZ-53328.11	藟		VU-270D9		
270B5 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270C9 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270DA 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	T7-4F64			GHZ-53329.03	藟		GKX-1069.38		T7-5464
270B6 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270CA 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270DB 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6579			GHZ-80037.01	藟		GKX-1070.01		T5-7125
270B7 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270CB 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270DC 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-657A			V2-8270	藟		GKX-1070.04		T7-5465
270B8 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270CC 艸 140.15 UCS2003	藟	藟	270DD 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-657B			V2-8271	藟		GKX-1070.05		T4-6729
270B9 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270CD 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	270DE 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-657C			H-8FA7	藟		GKX-1070.10		T5-6D49
270BA 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270CE 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270DF 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-657D			T7-4F60	藟		GKX-1070.13		T5-7127
270BB 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270CF 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	270E0 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-657E			GKX-1069.11	藟		GKX-1070.14		T7-5458
270BC 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D0 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	270E1 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6621			GKX-1069.16	藟		GKX-1070.16		T7-5453
270BD 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D1 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	270E2 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6622			K6-1058	藟		GKX-1070.17		T5-7126
270BE 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D2 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	270E3 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6623			GKX-1069.18	藟		GKX-1070.18		T7-5462
270BF 艸 140.16 UCS2003	藟	藟	270D3 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	270E4 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6624			GKX-1069.21	藟		GKX-1070.19		T7-5457
270C0 艸 140.16 UCS2003	藟	藟		H-8754	藟	270E5 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6625				藟		GKX-1070.20		T7-5455
270C1 艸 140.16 UCS2003	藟	藟			藟	270E6 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟
	TF-6626				藟		GKX-1070.21		T7-5460

270E7 艸 140.17 UCS2003	蘼	蘼	蘼	270FA 艸 140.17 UCS2003	蕪	蕪	2710D 艸 140.18 UCS2003	薺	薺	薺
	GKX-1070.22	T4-672D			T7-5456			GKX-1070.33	T5-7424	
270E8 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	270FB 艸 140.17 UCS2003	蕘	蕘	2710E 艸 140.18 UCS2003	薺	薺	薺
	GKX-1070.23	T5-7123			T7-545D		J4-7733	VU-2710D	H-8CD1	
270E9 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	270FC 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	2710F 艸 140.18 UCS2003	薺	薺	薺
	GKX-1070.25	T5-7129			T7-5461		UCS2003	GKX-1070.35	T4-6936	
270EA 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	270FD 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	2710F 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.26	T5-712A			TF-6838	藟	UCS2003	GKX-1070.40	T5-7425	
270EB 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	270FE 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27110 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.27	T7-5454			TF-683A		UCS2003	GKX-1070.41	T5-7427	
270EC 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	270FF 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27110 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.28	T7-545C			TF-683B		VU-27110			
270ED 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	27100 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27111 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.29				TF-683C		UCS2003	GKX-1070.43	T5-7428	
270EE 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	27101 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27112 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.30	T7-4F4F			TF-683D		UCS2003	GKX-1070.44	T7-5870	
270EF 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	27102 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27113 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.31	T7-545A			TF-683E		UCS2003	GKX-1070.45	T5-7429	
270F0 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟	27103 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27114 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
	GKX-1070.32	T7-5876			TF-683F		UCS2003	GKX-1071.01	T4-693B	
	VU-270F0	H-8FA8		27104 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27115 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F1 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		TF-6841		UCS2003	GKX-1071.04	T4-693A	
	GKX-1070.33			27105 艸 140.17 UCS2003	蕞	蕞	27116 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F2 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		TF-6842		UCS2003	GKX-1071.06	T7-5877	
	GKX-13029	VU-270F2		27106 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	27117 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F3 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		TF-6843		UCS2003	GKX-1071.07	T7-5875	
	GHC			27107 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	27118 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F4 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		TF-6844		UCS2003	GKX-1071.08	T7-586D	
	J3-7B49			27108 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	27119 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F5 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		V0-4746		UCS2003	GKX-1071.09	T7-5C53	
	V3-353C			27109 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	2711A 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F6 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		TF-6840		UCS2003	GKX-1071.10	T5-7423	
	V2-8273			2710A 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	2711B 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F7 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		V0-4775		UCS2003	GKX-1071.11	T5-7426	
	V2-8274			2710B 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	2711C 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F8 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		T7-5458		UCS2003	GKX-1071.12	T7-586F	
	H-FC5C			2710C 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	2711D 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
270F9 艸 140.17 UCS2003	藟	藟	藟		H-9046		UCS2003	GKX-1071.13	T4-6938	
	T5-7121						2711E 艸 140.18 UCS2003	藟	藟	藟
								GKX-1071.14	T4-6939	

2711F 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27133 艸 140.18	鞫	鞫	27146 艸 140.19	蔞	蔞	蔞
	UCS2003	GKX-1071.15	T7-586E		UCS2003	V3-3754		UCS2003	GKX-1071.50	T5-7644
27120 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27134 艸 140.18	顛	顛	27147 艸 140.19	蔞	蔞	蔞
	UCS2003	GKX-1071.16	T4-6934		UCS2003	V0-426E		UCS2003	GKX-1072.01	T7-5C57
27121 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27135 艸 140.18	蘼	蘼	27148 艸 140.19	藿	藿	藿
	UCS2003	GKX-1071.17	T7-5873		UCS2003	V3-3753		UCS2003	GKX-1072.02	T7-5C58
27122 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27136 艸 140.19	蘼	蘼	27149 艸 140.19	藿	藿	藿
	UCS2003	GKX-1071.18	T7-586B		UCS2003	GKX-1071.24		UCS2003	GKX-1072.03	T7-5C4D
27123 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27137 艸 140.19	蘼	蘼	2714A 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	GKX-1071.19	T7-5878		UCS2003	GKX-1071.25		UCS2003	GKX-1072.04	T7-5C50
27124 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27138 艸 140.19	蘼	蘼	2714B 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	GKX-1071.20			UCS2003	GKX-1071.26		UCS2003	GKX-1072.05	T5-7641
27125 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27139 艸 140.19	蘼	蘼	2714C 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	G4K-29263			UCS2003	GKX-1071.32		UCS2003	GKX-1072.06	T7-5C56
27126 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	2713A 艸 140.19	蘼	蘼	2714D 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	H-FEFA			UCS2003	J4-7736		UCS2003	GKX-1072.07	T7-5C54
27127 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	2713B 艸 140.19	蘼	蘼	2714E 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	H-9560			UCS2003	GKX-1071.33		UCS2003	T7-5C52	
27128 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	2713C 艸 140.19	蘼	蘼	2714F 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	T7-586A			UCS2003	GKX-1071.36		UCS2003	T7-5C59	
27129 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	2713D 艸 140.19	蘼	蘼	27150 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	T7-586C			UCS2003	GKX-1071.39		UCS2003	TF-6A6D	
2712A 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	2713E 艸 140.19	蘼	蘼	27151 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	T7-5871			UCS2003	GKX-1071.41		UCS2003	TF-6A6E	
2712B 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	2713F 艸 140.19	蘼	蘼	27152 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	T7-5874			UCS2003	GKX-1071.42		UCS2003	TF-6A6F	
2712C 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27140 艸 140.19	蘼	蘼	27153 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	TF-6968			UCS2003	GKX-1071.43		UCS2003	GHZ-53337.14	T7-5C4E
2712D 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27141 艸 140.19	蘼	蘼	27154 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	TF-696B			UCS2003	GKX-1071.44		UCS2003	TF-696A	
2712E 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27142 艸 140.19	蘼	蘼	27155 艸 140.19	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	TF-696C			UCS2003	GKX-1071.45		UCS2003	V2-8275	
2712F 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27143 艸 140.19	蘼	蘼	27156 艸 140.20	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	GHZ-80037.02			UCS2003	GKX-1071.46		UCS2003	GKX-1072.09	T5-7823
27130 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27144 艸 140.19	蘼	蘼	27157 艸 140.20	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	GHZ-80037.03			UCS2003	GKX-1071.47		UCS2003	GKX-1072.10	T5-7822
27131 艸 140.18	蘼	蘼	蘼	27145 艸 140.19	蘼	蘼	27158 艸 140.20	蘼	蘼	蘼
	UCS2003	K4-00C6			UCS2003	GKX-1071.48		UCS2003	GKX-1072.11	T5-7821
27132 艸 140.18	蘼	蘼	蘼		UCS2003	GKX-1071.49		UCS2003	GKX-1072.13	T7-5F40
	UCS2003	V0-426D								

2715A 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.14	藎 T5-7824	2716E 艸 140.21 UCS2003	藎 GKX-1072.26	藎 T5-7943	27182 艸 140.22 UCS2003	藎 GHZ-53339.13	
2715B 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.16	藎 T7-5F42	2716F 艸 140.21 UCS2003	藎 GKX-1072.30	藎 T7-6255	27183 艸 140.22 UCS2003	藎 GHZ-53339.15	藎 T7-6254
2715C 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.17	藎 T7-5F46	27170 艸 140.21 UCS2003	藎 GKX-1072.31	藎 T5-7941	27184 艸 140.22 UCS2003	藎 V2-8278	
2715D 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.18	藎 T7-5F43	27171 艸 140.21 UCS2003	藎 GKX-1072.32	藎 T7-6253	27185 艸 140.22 UCS2003	藎 TF-6C51	
2715E 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.19	藎 T7-5F44	27172 艸 140.21 UCS2003	藎 GKX-1072.34	藎 T7-613E	27186 示 113.21 UCS2003	藎 GHZ-53339.04	藎 T7-6248
2715F 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.20	藎 T7-5F49	27173 艸 140.21 UCS2003	藎 GKX-1072.35	藎 T7-613D	27187 艸 140.23 UCS2003	藎 GKX-1072.46	藎 T4-6D7A
27160 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.21	藎 T7-5F41	27174 艸 140.21 UCS2003	藎 T7-613C		27188 艸 140.23 UCS2003	藎 GKX-1072.47	藎 T7-6368
27161 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.22	藎 T7-5F47	27175 艸 140.24 UCS2003	藎 H-90FB		27189 艸 140.23 UCS2003	藎 GKX-1072.48	藎 T5-7A72
27162 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.23	藎 T5-7942	27176 艸 140.21 UCS2003	藎 TF-6C38		2718A 艸 140.23 UCS2003	藎 GKX-1072.49	藎 T4-6D5F
27163 艸 140.20 UCS2003	藎 GKX-1072.24		27177 艸 140.21 UCS2003	藎 TF-6C39		藎 VU-2718A		
27164 艸 140.20 UCS2003	藎 H-9F48		27178 艸 140.21 UCS2003	藎 GHZ-53338.17	藎 T7-613F	2718B 艸 140.23 UCS2003	藎 T4-6D7C	
27165 艸 140.20 UCS2003	藎 H-9247		27179 艸 140.21 UCS2003	藎 GHZ-80037.04		2718C 艸 140.23 UCS2003	藎 G4K-13192	藎 UTC-00658
27166 艸 140.20 UCS2003	藎 TF-6B60		2717A 艸 140.22 UCS2003	藎 GKX-1072.36	藎 T5-7A35	2718D 艸 140.23 UCS2003	藎 TF-6C6B	
27167 艸 140.20 UCS2003	藎 TF-6B61		2717B 艸 140.22 UCS2003	藎 GKX-1072.37	藎 T5-7A36	2718E 艸 140.23 UCS2003	藎 TF-6C6D	
27168 艸 140.20 UCS2003	藎 TF-6B63		2717C 艸 140.22 UCS2003	藎 GKX-1072.38	藎 T7-6259	2718F 艸 140.24 UCS2003	藎 GKX-1072.51	藎 T5-7B46
27169 艸 140.20 UCS2003	藎 GHZ-53337.19	藎 T7-5F45	2717D 艸 140.22 UCS2003	藎 GKX-1072.39	藎 T7-6257	27190 艸 140.24 UCS2003	藎 GKX-1072.53	藎 T4-6E35
2716A 艸 140.20 UCS2003	藎 GHZ-53337.23	藎 T7-5F48	2717E 艸 140.22 UCS2003	藎 GKX-1072.41	藎 T7-6256	27191 艸 140.24 UCS2003	藎 GKX-1072.54	藎 T7-6458
2716B 艸 140.20 UCS2003	藎 V2-8276		2717F 艸 140.22 UCS2003	藎 GFZ-F956		27192 艸 140.24 UCS2003	藎 GKX-1072.55	藎 T7-6459
2716C 艸 140.20 UCS2003	藎 V3-353D		27180 艸 140.22 UCS2003	藎 GHC		27193 艸 140.33 UCS2003	藎 GKX-1072.59	藎 T5-7C49
2716D 艸 140.20 UCS2003	藎 V0-4776		27181 艸 140.22 UCS2003	藎 T7-6258		27194 艸 140.25 UCS2003	藎 GKX-1072.60	藎 T7-6540

27195 艸 140.25 𪔵 UCS2003 𪔶 GKX-1072.61 𪔷 T5-7B66	271A9 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.07 𪔺 T6-4442	271BD 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.01 𪔽 T6-576B
27196 艸 140.26 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1072.62 𪔺 T7-6560	271AA 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.08 𪔺 T6-4440	271BE 虍 141.7 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.02 𪔽 T6-576A
27197 艸 140.27 𪔹 UCS2003 𪔺 GKX-1072.63 𪔻 T7-6576	271AB 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.09 𪔺 T6-443F	271BF 虍 141.7 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.03 𪔽 T6-5769
27198 艸 140.39 𪔺 UCS2003 𪔻 GKX-1072.64 𪔼 T5-7C4F	271AC 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.10 𪔺 T6-3B63	271C0 虍 141.7 𪔻 UCS2003 𪔼 G4K-17579
27199 艸 140.29 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1072.65 𪔽 T5-7C3D	271AD 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42822.05	271C1 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.04 𪔽 T5-494F
2719A 艸 140.26 𪔼 UCS2003 𪔽 T7-655F	271AE 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42822.06	271C2 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.06 𪔽 T6-6162
2719B 虍 141.2 𪔸 UCS2003 𪔹 TF-2865	271AF 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42820.08	271C3 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.07 𪔽 T6-6166
2719C 虍 141.3 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1073.08 𪔺 T4-2B3F	271B0 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42821.01	271C4 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.10 𪔽 T4-466F
2719D 虍 141.3 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1073.12 𪔺 T6-3449	271B1 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.16 𪔺 T6-4E3C	271C5 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.12 𪔽 T6-6165
2719E 虍 141.3 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42820.06 𪔺 T6-3448	271B2 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 T5-3B71	271C6 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.13 𪔽 T6-6167
2719F 虍 141.4 𪔸 UCS2003 𪔹 GHC	271B3 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 T6-4E3D	271C7 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.14 𪔽 T6-6163
271A0 虍 141.4 𪔸 UCS2003 𪔹 TF-324E	271B4 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 TF-3F22	271C8 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.15 𪔽 T6-6164
271A1 虍 141.4 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42819.09	271B5 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 TF-3F23	271C9 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 T5-4950
271A2 虍 141.4 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42820.01	271B6 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 TF-3F24	271CA 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 TF-4C2B 𪔽 VU-271CA
271A3 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1073.20 𪔺 T5-3536	271B7 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42821.05	271CB 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 TF-4C2C
271A4 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1073.22 𪔺 T5-3534	271B8 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42821.07	271CC 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GHZ-42826.02
271A5 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1073.23 𪔺 T4-3477	271B9 虍 141.6 𪔸 UCS2003 𪔹 GHZ-42821.08	271CD 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GHZ-42826.03 𪔽 T4-466E
271A6 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1073.24 𪔺 T4-3476	271BA 虍 141.7 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.19 𪔺 T5-4255	271CE 虍 141.8 𪔻 UCS2003 𪔼 GHZ-42826.04
271A7 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.05 𪔺 T6-4441	271BB 虍 141.7 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.22 𪔺 T5-4251	271CF 虍 141.9 𪔻 UCS2003 𪔼 GKX-1075.16
271A8 虍 141.5 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.06 𪔺 T4-3478	271BC 虍 141.7 𪔸 UCS2003 𪔹 GKX-1074.27 𪔺 T5-4252	

271D0 虎 141.9 𧈧 𧈧 𧈧 UCS2003 GKX-1075.19 T7-2829	271E4 虎 141.10 𧈴 𧈴 𧈴 UCS2003 GKX-1075.36 T7-325D	271F7 虎 141.11 𧈷 𧈷 UCS2003 GHZ-42829.23
271D1 虎 141.9 𧈨 𧈨 𧈨 UCS2003 GKX-1075.20 T7-2827	271E5 虎 141.10 𧈵 𧈵 𧈵 UCS2003 GKX-1075.37 T4-5338	271F8 虎 141.11 𧈸 𧈸 UCS2003 GHZ-42829.24
271D2 虎 141.9 𧈩 𧈩 𧈩 UCS2003 GKX-1075.22 T7-325F	271E6 虎 141.10 𧈶 𧈶 𧈶 UCS2003 GKX-1075.38 T4-5337	271F9 虎 141.11 𧈹 𧈹 UCS2003 GHZ-42829.25
271D3 虎 141.9 𧈪 𧈪 𧈪 UCS2003 GKX-1075.23 T5-504E	271E7 虎 141.10 𧈷 𧈷 𧈷 UCS2003 GKX-1075.39 T5-576D	271FA 虎 141.11 𧈺 𧈺 UCS2003 GHZ-42831.08
271D4 虎 141.9 𧈫 𧈫 𧈫 UCS2003 GKX-1075.24 T7-2826	271E8 虎 141.10 𧈸 𧈸 UCS2003 T7-325E	271FB 虎 141.12 𧈻 𧈻 𧈻 UCS2003 GKX-1075.47 T7-4251
271D5 虎 141.9 𧈬 𧈬 𧈬 UCS2003 T7-2828	271E9 虎 141.10 𧈹 𧈹 UCS2003 TF-575D	271FC 虎 141.12 𧈼 𧈼 𧈼 UCS2003 GKX-1075.48 T5-643D
271D6 虎 141.9 𧈭 𧈭 𧈭 UCS2003 GHC	271EA 虎 141.10 𧈺 𧈺 UCS2003 TF-575E	271FD 虎 141.12 𧈽 𧈽 𧈽 UCS2003 GKX-1075.50 T4-5D33
271D7 虎 141.9 𧈮 𧈮 𧈮 UCS2003 TF-5179	271EB 虎 141.10 𧈻 𧈻 UCS2003 TF-575F	271FE 虎 141.12 𧈾 𧈾 𧈾 UCS2003 GKX-1075.51 T7-4250
271D8 虎 141.9 𧈯 𧈯 𧈯 UCS2003 GHZ-42829.17 T7-2629	271EC 虎 141.10 𧈼 𧈼 UCS2003 T5-576C	271FF 虎 141.12 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1075.52 T4-5D31
271D9 虎 141.9 𧈰 𧈰 UCS2003 GHZ-42828.01	271ED 虎 141.10 𧈽 𧈽 𧈽 UCS2003 GHZ-42828.16 T7-325B	27200 虎 141.12 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1075.54 T7-4252
271DA 虎 141.9 𧈱 𧈱 UCS2003 GHZ-42828.03	271EE 虎 141.10 𧈾 𧈾 UCS2003 GHZ-42829.08	27201 虎 141.12 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1076.01 T5-643C
271DB 虎 141.9 𧈲 𧈲 UCS2003 GHZ-42828.04	271EF 虎 141.10 𧈿 𧈿 UCS2003 GHZ-42829.09	27202 虎 141.13 𧈿 𧈿 UCS2003 G4K-26787
271DC 虎 141.10 𧈳 𧈳 𧈳 UCS2003 GKX-1075.26 T5-576A	271F0 虎 141.10 𧈿 𧈿 UCS2003 GHZ-42829.12	27203 虎 141.12 𧈿 𧈿 UCS2003 TF-6060
271DD 虎 141.10 𧈴 𧈴 𧈴 UCS2003 GKX-1075.28 T5-576B	271F1 虎 141.11 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1075.41 T4-584C	27204 虎 141.12 𧈿 𧈿 UCS2003 GHZ-42830.08
271DE 虎 141.10 𧈵 𧈵 𧈵 UCS2003 GKX-1075.29 T5-5768	271F2 虎 141.11 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1075.45 T7-3B39	27205 虎 141.13 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1076.02
271DF 虎 141.10 𧈶 𧈶 𧈶 UCS2003 GKX-1075.30 T5-5769	271F3 虎 141.11 𧈿 𧈿 UCS2003 TF-5C51	27206 虎 141.13 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1076.03 T7-4956
271E0 虎 141.10 𧈷 𧈷 𧈷 UCS2003 GKX-1075.32 T4-5335	271F4 虎 141.11 𧈿 𧈿 UCS2003 TF-5C52	27207 虎 141.13 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1076.05 T7-4955
271E1 虎 141.10 𧈸 𧈸 𧈸 UCS2003 GKX-1075.33 T5-5767	271F5 虎 141.11 𧈿 𧈿 UCS2003 TF-5C53	27208 虎 141.13 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1076.06 T4-807E
271E2 虎 141.10 𧈹 𧈹 𧈹 UCS2003 GKX-1075.34 T7-3260	271F6 虎 141.11 𧈿 𧈿 UCS2003 GHZ-42829.21	27209 虎 141.13 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GKX-1076.07 T7-4957
271E3 虎 141.10 𧈺 𧈺 𧈺 UCS2003 GKX-1075.35 T7-325C		2720A 虎 141.13 𧈿 𧈿 UCS2003 GHZ-42831.06

2720B 虺 141.14 UCS2003	虺 1076.08 GKX-1076.08	虺 4F69 T7-4F69	2721F 虫 142.2 UCS2003	匜 1076.27 GKX-1076.27	匜 2822 T4-2822	27232 虫 142.3 UCS2003	蚕 1076.08 GHC	蚕 1076.08 GHC
2720C 虺 141.14 UCS2003	虺 1076.09 GKX-1076.09		27220 虫 142.2 UCS2003	蚕 1076.29 GKX-1076.29	蚕 2E25 T6-2E25	27233 虫 142.3 UCS2003	蚋 1076.09 GHC	蚋 1076.09 GHC
2720D 虺 141.14 UCS2003	虺 1076.10 GKX-1076.10	虺 6D4A T5-6D4A	27221 虫 142.2 UCS2003	蚤 1076.10 GHC		27234 虫 142.3 UCS2003	虻 1076.10 TF-2D3D	虻 1076.10 TF-2D3D
2720E 虺 141.14 UCS2003	虺 1076.11 GKX-1076.11	虺 4F6A T7-4F6A	27222 虫 142.2 UCS2003	蚘 22536 G4K-22536		27235 虫 142.3 UCS2003	虻 1076.11 TF-2D3F	虻 1076.11 TF-2D3F
2720F 虺 141.14 UCS2003	虺 74B GFZ-74B		27223 虫 142.2 UCS2003	蚘 2866 TF-2866	蚘 8279 V2-8279	27236 虫 142.3 UCS2003	蚘 1076.11 TF-2D42	蚘 1076.11 TF-2D42
27210 食 184.11 UCS2003	虺 42831.03 GHZ-42831.03	虺 4C26 T7-4C26	27224 虫 142.2 UCS2003	虺 2867 TF-2867		27237 虫 142.3 UCS2003	蚘 1076.11 TF-2D43	蚘 1076.11 TF-2D43
27211 虺 141.15 UCS2003	虺 1076.12 GKX-1076.12	虺 712C T5-712C	27225 虫 142.2 UCS2003	虺 2869 TF-2869		27238 虫 142.3 UCS2003	蚤 1076.12 TF-2D44	蚤 1076.12 TF-2D44
27212 虺 141.15 UCS2003	虺 1076.13 GKX-1076.13	虺 4F68 T7-4F68	27226 虫 142.2 UCS2003	蚤 42834.02 GHZ-42834.02		27239 虫 142.3 UCS2003	蚤 42834.02 GHZ-42834.13	蚤 42834.02 GHZ-42834.13
27213 虺 141.15 UCS2003	虺 1076.14 GKX-1076.14	虺 712B T5-712B	27227 虫 142.2 UCS2003	蚤 42834.04 GHZ-42834.04	蚤 286A TF-286A	2723A 虫 142.3 UCS2003	蚘 42834.04 GHZ-42834.02	蚘 42834.04 GHZ-42834.02
27214 虺 141.15 UCS2003	虺 42832.13 GHZ-42832.13		27228 虫 142.3 UCS2003	蚤 27227 VU-27227		2723B 虫 142.4 UCS2003	蚘 42832.13 GHZ-42832.13	蚘 42832.13 GHZ-42832.13
27215 虺 141.15 UCS2003	虺 42832.12 GHZ-42832.12	虺 704D T5-704D	27229 虫 142.3 UCS2003	蚤 1076.35 GKX-1076.35	蚤 2B43 T4-2B43	2723C 虫 142.4 UCS2003	蚘 42832.12 GHZ-42832.12	蚘 42832.12 GHZ-42832.12
27216 虺 141.15 UCS2003	虺 42832.06 GHZ-42832.06	虺 546A T7-546A	2722A 虫 142.3 UCS2003	蚤 1076.37 GKX-1076.37	蚤 344B T6-344B	2723D 虫 142.4 UCS2003	蚘 42832.06 GHZ-42832.06	蚘 42832.06 GHZ-42832.06
27217 虺 141.15 UCS2003	虺 42832.07 GHZ-42832.07	虺 5469 T7-5469	2722B 虫 142.3 UCS2003	蚤 1076.39 GKX-1076.39	蚤 2B40 T4-2B40	2723E 虫 142.4 UCS2003	蚤 42832.07 GHZ-42832.07	蚤 42832.07 GHZ-42832.07
27218 虺 141.16 UCS2003	虺 1076.15 GKX-1076.15	虺 742A T5-742A	2722C 虫 142.3 UCS2003	蚤 1077.01 GKX-1077.01	蚤 2B42 T4-2B42	2723F 虫 142.4 UCS2003	蚤 1076.15 GKX-1076.15	蚤 1076.15 GKX-1076.15
27219 虺 141.16 UCS2003	虺 42832.10 GHZ-42832.10		2722D 虫 142.3 UCS2003	蚤 1077.02 GKX-1077.02	蚤 344A T6-344A	27240 虫 142.4 UCS2003	蚤 42832.10 GHZ-42832.10	蚤 42832.10 GHZ-42832.10
2721A 虺 141.17 UCS2003	虺 1076.16 GKX-1076.16	虺 5C24 T7-5C24	2722E 虫 142.3 UCS2003	蚤 1077.05 GKX-1077.05	蚤 2B40 T5-2B40	27241 虫 142.4 UCS2003	蚤 1076.16 GKX-1076.16	蚤 1076.16 GKX-1076.16
2721B 虺 141.17 UCS2003	虺 9571 H-9571		2722F 虫 142.3 UCS2003	蚤 1077.08 GKX-1077.08	蚤 344D T6-344D	27242 虫 142.4 UCS2003	蚤 9571 H-9571	蚤 9571 H-9571
2721C 虺 141.20 UCS2003	虺 1076.18 GKX-1076.18	虺 6E38 T4-6E38	2722G 虫 142.3 UCS2003	蚤 1077.09 GKX-1077.09	蚤 344C T6-344C	27243 虫 142.4 UCS2003	蚤 1076.18 GKX-1076.18	蚤 1076.18 GKX-1076.18
2721D 虫 142.1 UCS2003	虺 1076.21 GKX-1076.21	虺 2475 T5-2475	27230 虫 142.3 UCS2003	蚤 1077.11 GKX-1077.11	蚤 344E T6-344E	27244 虫 142.4 UCS2003	蚤 1076.21 GKX-1076.21	蚤 1076.21 GKX-1076.21
2721E 虫 142.1 UCS2003	虺 42833.02 GHZ-42833.02	虺 2929 T6-2929	27231 虫 142.3 UCS2003	虱 16363 G4K-16363			虺 42833.02 GHZ-42833.02	虺 42833.02 GHZ-42833.02

27245 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1078.04 T4-2F6E	27258 虫 142.4	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GHZ-42838.06 T6-3B6D	2726B 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1080.10 T5-353D
	蚱 K4-00C8	27259 虫 142.4	蚩 蚩 蚩 UCS2003 V0-4275	2726C 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1080.13 T6-4446
27246 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1078.06 T5-302E	2725A 虫 142.4	蚩 蚩 蚩 UCS2003 V0-4276		蚰 蚰 蚰 VU-2726C
27247 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1078.11 T6-3B70	2725B 虫 142.4	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GHZ-42838.04 T5-302A	2726D 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1080.18 T5-3541
27248 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1078.24 T5-3029	2725C 虫 142.4	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GHZ-42840.03 T6-3B6F		蚰 蚰 蚰 VU-2726D
27249 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1078.27 T6-3B6B	2725D 虫 142.4	蚩 蚩 蚩 UCS2003 V0-4272	2726E 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1080.21 T6-4449
2724A 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.02 T5-3031	2725E 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.17 T5-3537	2726F 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1080.22 T4-3524
2724B 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.03 T5-3028	2725F 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.23 T4-347D	27270 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1080.23 T4-347E
2724C 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.04 T6-3B6A	27260 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.31 T6-4445		蚰 蚰 蚰 VU-27270
2724D 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.05 T5-302F	27261 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.33 T5-3538	27271 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.01
2724E 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.06 T5-3034	27262 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.34 T5-3539	27272 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.02
2724F 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.07 T6-3B6E	27263 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.38 T5-353A	27273 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.04 T6-4447
27250 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.08 T6-3B64	27264 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1079.39 T5-3540	27274 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.06 T6-444A
27251 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GKX-1079.10 T5-302B	27265 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1080.01 T4-3522	27275 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.07 T6-4444
27252 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 G4K-16710 UTC-00743	27266 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1080.02 TF-383D	27276 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.08 T6-444B
27253 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GHC	27267 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1080.06 T4-3523	27277 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GKX-1081.10 T6-444D
27254 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GHC		蚩 蚩 蚩 K6-105A H-8745	27278 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 G4K-24103
27255 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 T6-3B65	27268 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1080.07 T6-444C	27279 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GHC
27256 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 TF-324F	27269 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1080.08 T5-353C	2727A 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 GHC
27257 虫 142.4	蚱 蚱 蚱 UCS2003 GHZ-42837.04 T6-3B6C	2726A 虫 142.5	蚩 蚩 蚩 UCS2003 GKX-1080.09 T4-3521	2727B 虫 142.5	蚰 蚰 蚰 UCS2003 TF-3836 V3-375B

2727C 虫 142.5	𧈧	𧈧		2728F 虫 142.6	𧈦	𧈦	𧈦	272A0 虫 142.6	𧈠	𧈠	𧈠
	UCS2003	TF-3837			UCS2003	GKX-1081.16	T5-3B73		UCS2003	GKX-1082.24	T6-4E42
2727D 虫 142.5	𧈨	𧈨		27290 虫 142.6	𧈩	𧈩	𧈩	272A1 虫 142.6	𧈡	𧈡	𧈡
	UCS2003	TF-3838			UCS2003	GKX-1081.19	T6-4E40		UCS2003	GKX-1082.26	T6-4E4B
2727E 虫 142.5	𧈪	𧈪			𧈪		V0-4322	272A2 虫 142.6	𧈢	𧈢	𧈢
	UCS2003	TF-3839		27291 虫 142.6	𧈫	𧈫	𧈫		UCS2003	GKX-1082.27	T6-4E4A
2727F 虫 142.5	𧈬	𧈬			𧈬	UCS2003	GKX-1081.21	272A3 虫 142.6	𧈣	𧈣	𧈣
	UCS2003	TF-383B		27292 虫 142.6	𧈭	𧈭	𧈭		UCS2003	GKX-1082.28	T5-3B7C
27280 虫 142.5	𧈮	𧈮	𧈮		𧈮	UCS2003	GKX-1081.28	272A4 虫 142.6	𧈤	𧈤	𧈤
	UCS2003	TF-383C	H-9CA6	27293 虫 142.6	𧈯	𧈯	𧈯		UCS2003	GKX-1082.31	T6-4E3F
27281 虫 142.5	𧈰	𧈰			𧈰	UCS2003	GKX-1081.29	272A5 虫 142.6	𧈥	𧈥	𧈥
	UCS2003	TF-383E		27294 虫 142.6	𧈱	𧈱	𧈱		UCS2003	GKX-1082.32	T5-3B79
27282 虫 142.5	𧈲	𧈲			𧈱	UCS2003	GKX-1081.34	272A6 虫 142.6	𧈦	𧈦	𧈦
	UCS2003	TF-383F		27295 虫 142.6	𧈳	𧈳	𧈳		VU-272A5	UTC-00193	
27283 虫 142.5	𧈴	𧈴			𧈳	UCS2003	GKX-1081.39	272A7 虫 142.6	𧈧	𧈧	𧈧
	UCS2003	TF-3840		27296 虫 142.6	𧈵	𧈵	𧈵		UCS2003	GKX-1082.33	T5-3C21
27284 虫 142.5	𧈶	𧈶			𧈵	UCS2003	GKX-1081.39	272A8 虫 142.6	𧈨	𧈨	𧈨
	UCS2003	GHZ-42843.04		27297 虫 142.6	𧈷	𧈷	𧈷		UCS2003	GKX-1083.03	T6-4E4D
27285 虫 142.5	𧈸	𧈸	𧈸		𧈷	UCS2003	GKX-1082.01	272A9 虫 142.6	𧈩	𧈩	𧈩
	UCS2003	GHZ-42843.05	T5-353E	27298 虫 142.6	𧈹	𧈹	𧈹		UCS2003	GKX-1083.04	T6-4E44
				27299 虫 142.6	𧈻	𧈻	𧈻	272AA 虫 142.6	𧈪	𧈪	𧈪
					𧈻	UCS2003	GKX-1082.02		UCS2003	GKX-1083.05	T6-4E45
27286 虫 142.5	𧈽	𧈽	𧈽		𧈻	UCS2003	GKX-1082.04	272AB 虫 142.7	𧈫	𧈫	𧈫
	UCS2003	GHZ-42844.02	T6-444E	27299 虫 142.6	𧈼	𧈼	𧈼		UCS2003	GKX-1083.06	
27287 虫 142.5	𧈿	𧈿	𧈿		𧈼	UCS2003	GKX-1082.06	272AC 虫 142.6	𧈬	𧈬	𧈬
	UCS2003	GHZ-42844.04	T4-3525	2729A 虫 142.6	𧈾	𧈾	𧈾		UCS2003	GKX-1083.07	T6-576E
27288 虫 142.5	𧉁	𧉁	𧉁		𧈾	UCS2003	GKX-1082.06	272AD 虫 142.6	𧈭	𧈭	𧈭
	UCS2003	GHZ-42845.16	T6-4443	2729B 虫 142.6	𧈿	𧈿	𧈿		UCS2003	GKX-1083.08	T5-3C25
27289 虫 142.5	𧉃	𧉃			𧈿	UCS2003	GKX-1082.07	272AE 虫 142.7	𧈮	𧈮	𧈮
	UCS2003	V0-4271		2729C 虫 142.6	𧉁	𧉁	𧉁		UCS2003	GKX-1083.09	T5-3B7E
2728A 虫 142.5	𧉅	𧉅			𧉁	UCS2003	GKX-1082.11	272AF 虫 142.6	𧈯	𧈯	𧈯
	UCS2003	V2-827B		2729D 虫 142.6	𧉂	𧉂	𧉂		UCS2003	GKX-1083.11	T6-5778
2728B 虫 142.5	𧉇	𧉇	𧉇		𧉂	UCS2003	GKX-1082.13	272B0 虫 142.6	𧈰	𧈰	𧈰
	UCS2003	V2-827C	H-9CAA	2729E 虫 142.6	𧉃	𧉃	𧉃		UCS2003	GKX-1083.12	T5-3C24
2728C 虫 142.5	𧉉	𧉉			𧉃	UCS2003	GKX-1082.16	272B1 虫 142.6	𧈱	𧈱	𧈱
	UCS2003	V0-4278		2729F 虫 142.6	𧉄	𧉄	𧉄		UCS2003	GKX-1083.13	T6-4E4C
2728D 虫 142.5	𧉊	𧉊	𧉊		𧉄	UCS2003	GKX-1082.17	272B2 虫 142.6	𧈲	𧈲	𧈲
	UCS2003	GHZ-42843.03	T5-353F		𧉄	UCS2003	GKX-1082.19		UCS2003	GKX-1083.14	T6-4E47
2728E 虫 142.5	𧉋	𧉋	𧉋		𧉄	UCS2003	GKX-1082.19		UCS2003	GKX-1083.15	H-9ED3
	UCS2003	T5-353B	V2-827E								

272B3 虫 142.6	𧈧	𧈧	𧈧	272C7 虫 142.6	𧈧	𧈧	272D8 虫 142.7	𧈧	𧈧	𧈧
	UCS2003	GHC	VU-272B3		UCS2003	V3-3761		UCS2003	GKX-1085.14	T4-4050
272B4 虫 142.6	𧈩	𧈩		272C8 虫 142.7	𧈩	𧈩	𧈩	𧈩		
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1083.19	T6-5770	UCS2003	V3-3763	
272B5 虫 142.6	𧈪	𧈪		272C9 虫 142.7	𧈪	𧈪	𧈪	272D9 虫 142.7	𧈪	𧈪
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1083.22	T6-576F		UCS2003	GKX-1085.15
272B6 虫 142.6	𧈫	𧈫	𧈫		𧈫			272DA 虫 142.7	𧈫	𧈫
	UCS2003	T5-3C22	H-9E70		VU-272C9				UCS2003	GKX-1085.17
272B7 虫 142.6	𧈬	𧈬	𧈬	272CA 虫 142.7	𧈬	𧈬	𧈬	272DB 虫 142.7	𧈬	𧈬
	UCS2003	T5-3B72	VU-272B7		UCS2003	GKX-1083.23	T4-405A		UCS2003	GKX-1085.18
272B8 虫 142.6	𧈭	𧈭		272CB 虫 142.7	𧈭	𧈭	𧈭	272DC 虫 142.7	𧈭	𧈭
	UCS2003	T6-4E41			UCS2003	GKX-1083.24	T4-405C		UCS2003	GKX-1085.19
272B9 虫 142.6	𧈮	𧈮		272CC 虫 142.7	𧈮	𧈮	𧈮	272DD 虫 142.7	𧈮	𧈮
	UCS2003	TF-3F25			UCS2003	GKX-1084.10	T6-5774		UCS2003	GKX-1085.20
272BA 虫 142.6	𧈯	𧈯	𧈯	272CD 虫 142.7	𧈯	𧈯	𧈯	272DE 虫 142.8	𧈯	𧈯
	UCS2003	TF-3F26	VU-272BA		UCS2003	GKX-1084.14	T4-4054		UCS2003	GKX-1085.21
272BB 虫 142.6	𧈰	𧈰			𧈰			272DF 虫 142.7	𧈰	𧈰
	UCS2003	TF-3F27			V2-8327				UCS2003	GKX-1085.22
272BC 虫 142.6	𧈱	𧈱		272CE 虫 142.7	𧈱	𧈱	𧈱		𧈱	
	UCS2003	TF-3F29			UCS2003	GKX-1084.15	T5-4258		V0-432B	
272BD 虫 142.6	𧈲	𧈲		272CF 虫 142.7	𧈲	𧈲	𧈲	272E0 虫 142.7	𧈲	𧈲
	UCS2003	GHZ-42850.07			UCS2003	GKX-1084.17	T5-425B		UCS2003	GKX-1085.24
272BE 虫 142.6	𧈳	𧈳		272D0 虫 142.7	𧈳	𧈳	𧈳	272E1 虫 142.7	𧈳	𧈳
	UCS2003	GHZ-42852.04			UCS2003	GKX-1084.18	T5-4256		UCS2003	GKX-1085.25
272BF 虫 142.6	𧈴	𧈴	𧈴	272D1 虫 142.7	𧈴	𧈴	𧈴	272E2 虫 142.7	𧈴	𧈴
	UCS2003	GHZ-80032.17	T4-3A77		UCS2003	GKX-1084.19	T4-4051		UCS2003	G4K-21836
272C0 虫 142.6	𧈵	𧈵		272D2 虫 142.7	𧈵	𧈵	𧈵	272E3 虫 142.7	𧈵	𧈵
	UCS2003	V0-427A			UCS2003	GKX-1084.21	T4-4053		UCS2003	G4K
272C1 虫 142.6	𧈶	𧈶		272D3 虫 142.7	𧈶	𧈶	𧈶	272E4 虫 142.7	𧈶	𧈶
	UCS2003	V2-8321			UCS2003	GKX-1084.23	T5-425C		UCS2003	G4K-21644
272C2 虫 142.6	𧈷	𧈷		272D4 虫 142.7	𧈷	𧈷	𧈷	272E5 虫 142.7	𧈷	𧈷
	UCS2003	V3-375F			UCS2003	GKX-1085.03	T5-425E		UCS2003	G4K-27671
272C3 虫 142.6	𧈸	𧈸		272D5 虫 142.7	𧈸	𧈸	𧈸	272E6 虫 142.7	𧈸	𧈸
	UCS2003	V0-427C			UCS2003	GKX-1085.04	T5-425A		UCS2003	H-9CAC
272C4 虫 142.6	𧈹	𧈹			𧈹			272E7 虫 142.7	𧈹	𧈹
	UCS2003	V2-8322			VU-272D5				UCS2003	TF-4532
272C5 虫 142.6	𧈺	𧈺		272D6 虫 142.7	𧈺	𧈺	𧈺	272E8 虫 142.7	𧈺	𧈺
	UCS2003	V3-3760			UCS2003	GKX-1085.06	T5-4257		UCS2003	TF-4533
272C6 虫 142.6	𧈻	𧈻		272D7 虫 142.7	𧈻	𧈻	𧈻	272E9 虫 142.7	𧈻	𧈻
	UCS2003	V0-427D			UCS2003	GKX-1085.09	T4-405E		UCS2003	TF-4534

272EA 虫 142.7 UCS2003	蚌 TF-4535	蚌	272FE 虫 142.7 UCS2003	蛄 V0-432D	蛄	27310 虫 142.8 UCS2003	蝥 GKX-1087.06	蝥 T6-6176
272EB 虫 142.7 UCS2003	蚌 TF-4536	蚌	272FF 虫 142.7 UCS2003	蚋 V2-8328	蚋	27311 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.09	蝮 T6-616A
272EC 虫 142.7 UCS2003	蛭 TF-4537	蛭	27300 虫 142.7 UCS2003	蛭 V0-432E	蛭		蝮 VU-27311	
272ED 虫 142.7 UCS2003	蛭 TF-4538	蛭	27301 虫 142.7 UCS2003	蚤 GHZ-42856.13	蚤 T6-5779	27312 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.11	蝮 T6-6175
272EE 虫 142.7 UCS2003	蛭 TF-4539	蛭	27302 虫 142.7 UCS2003	蚋 V0-432F	蚋	27313 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.14	蝮 T4-4722
272EF 虫 142.7 UCS2003	蚤 GHZ-42855.05	蚤 T6-5776	27303 虫 142.8 UCS2003	螻 GKX-1085.28	螻 T5-4951	27314 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.17	蝮 T5-495E
272F0 虫 142.7 UCS2003	蚤 T7-496B	蚤	27304 虫 142.8 UCS2003	螻 GKX-1085.29	螻 T5-4956	27315 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.18	蝮 T6-616B
272F1 虫 142.7 UCS2003	蛭 GHZ-42855.09	蛭	27305 虫 142.8 UCS2003	螻 GKX-1085.32	螻 T5-495B	27316 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.21	蝮 T6-6171
272F2 虫 142.7 UCS2003	蚤 GHZ-42857.08	蚤	27306 虫 142.8 UCS2003	螻 GKX-1085.33	螻 T5-4957	27317 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.27	蝮 T5-4954
272F3 虫 142.7 UCS2003	蚤 GHZ-80032.18	蚤 T6-5777	27307 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1085.34	蝮 T5-495C	27318 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.30	蝮 T6-617C
272F4 虫 142.7 UCS2003	蚤 GHZ-80032.19	蚤		蝮 VU-27307		27319 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1088.02	蝮 T5-495D
272F5 虫 142.7 UCS2003	蛭 V0-4324	蛭	27308 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1086.03	蝮 T4-4721	2731A 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1088.04	蝮 T5-4958
272F6 虫 142.7 UCS2003	蛭 V2-8323	蛭	27309 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1086.05	蝮 T5-4955	2731B 虫 142.8 UCS2003	蚤 GKX-1088.15	蚤 T6-617B
272F7 虫 142.7 UCS2003	蛭 V0-4325	蛭	2730A 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1086.08	蝮 T4-467D	2731C 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1088.16	蝮 T6-6221
272F8 虫 142.7 UCS2003	蛭 V2-8324	蛭	2730B 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1086.10	蝮 T6-6223	2731D 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1088.17	蝮 T5-4960
272F9 虫 142.7 UCS2003	蛭 V0-4326	蛭	2730C 虫 142.8 UCS2003	蚤 GKX-1086.12	蚤 T5-495F	2731E 虫 142.7 UCS2003	蝮 GKX-1088.18	
272FA 虫 142.7 UCS2003	蛭 V2-8325	蛭	2730D 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1086.22	蝮 T4-4677	2731F 虫 142.8 UCS2003	蚤 GKX-1088.19	蚤 T6-6174
272FB 虫 142.7 UCS2003	蛭 V0-4329	蛭	2730E 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.03	蝮 T5-4959	27320 虫 142.8 UCS2003	蚤 GKX-1088.20	蚤 T6-617D
272FC 虫 142.7 UCS2003	蛭 V2-8326	蛭		蝮 V2-8329		27321 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1088.21	蝮 T6-616D
272FD 虫 142.7 UCS2003	蛭 V0-432A	蛭	2730F 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1087.04	蝮 T4-4674	27322 虫 142.8 UCS2003	蝮 GKX-1088.22	蝮 T5-4961

27323 虫 142.8	𧈧	𧈧	𧈧	27336 虫 142.8	𧈶	𧈶	2734A 虫 142.8	𧈷	𧈷
	UCS2003	GKX-1088.23	T5-4962		UCS2003	TF-4C2D		UCS2003	V2-832D
27324 虫 142.8	𧈨	𧈨	𧈨	27337 虫 142.8	𧈸	𧈸	2734B 虫 142.8	𧈹	𧈹
	UCS2003	GKX-1088.24	T6-6172		UCS2003	TF-4C2E		UCS2003	V0-4333
27325 虫 142.8	𧈩	𧈩		27338 虫 142.8	𧈺	𧈺	2734C 虫 142.8	𧈻	𧈻
	UCS2003	GKX-1088.25			UCS2003	TF-4C30		UCS2003	V2-832E
27326 虫 142.8	𧈪	𧈪	𧈪	27339 虫 142.8	𧈼	𧈼	2734D 虫 142.8	𧈽	𧈽
	UCS2003	GKX-1088.26	T6-6222		UCS2003	TF-4C31		UCS2003	V0-4334
27327 虫 142.8	𧈫	𧈫	𧈫	2733A 虫 142.8	𧈾	𧈾	2734E 虫 142.8	𧈿	𧈿
	UCS2003	GKX-1088.27	T5-495A		UCS2003	TF-4C32		UCS2003	V2-832F
27328 虫 142.8	𧈬	𧈬	𧈬	2733B 虫 142.8	𧈿	𧈿	2734F 虫 142.8	𧉀	𧉀
	UCS2003	GKX-1088.28	T6-616C		UCS2003	GHZ-42860.03		UCS2003	V2-8330
27329 虫 142.8	𧈭	𧈭	𧈭	2733C 虫 142.8	𧉁	𧉁	27350 虫 142.8	𧉂	𧉂
	UCS2003	GKX-1088.29	T6-6179		UCS2003	GHZ-42861.07		UCS2003	V2-8331
2732A 虫 142.8	𧈮	𧈮	𧈮	2733D 虫 142.8	𧉃	𧉃	27351 虫 142.8	𧉄	𧉄
	UCS2003	GKX-1088.30	T6-617A		UCS2003	GHZ-42861.12		UCS2003	T6-616F
2732B 虫 142.8	𧈯	𧈯	𧈯	2733E 虫 142.8	𧉅	𧉅	27352 虫 142.9	𧉆	𧉆
	UCS2003	GKX-1088.31	T6-6170		UCS2003	GHZ-42862.07		UCS2003	GKX-1088.36
2732C 虫 142.8	𧈰	𧈰	𧈰	2733F 虫 142.8	𧉇	𧉇	𧉆	𧉆	𧉆
	UCS2003	GKX-1088.32	T5-4952		UCS2003	GHZ-42863.07		H-8752	
				27340 虫 142.8	𧉉	𧉉	27353 虫 142.9	𧉈	𧉈
					UCS2003	GHZ-42865.03		UCS2003	GKX-1088.38
2732D 虫 142.8	𧈱	𧈱	𧈱	27341 虫 142.8	𧉊	𧉊	27354 虫 142.9	𧉉	𧉉
	UCS2003	GKX-1088.34	T6-616E		UCS2003	GHZ-42865.11		UCS2003	GKX-1089.02
2732E 虫 142.8	𧈲	𧈲		27342 虫 142.8	𧉋	𧉋	𧉉	𧉉	𧉉
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-42867.04		VU-27354	
2732F 虫 142.8	𧈳	𧈳		27343 虫 142.8	𧉌	𧉌	27355 虫 142.9	𧉊	𧉊
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-80032.20		UCS2003	GKX-1089.06
27330 虫 142.9	𧈴	𧈴		27344 虫 142.8	𧉍	𧉍	27356 虫 142.9	𧉋	𧉋
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-80032.21		UCS2003	GKX-1089.09
27331 虫 142.8	𧈵	𧈵		27345 虫 142.8	𧉎	𧉎	27357 虫 142.9	𧉌	𧉌
	UCS2003	G4K-29266			UCS2003	V3-3766		UCS2003	GKX-1089.15
27332 虫 142.8	𧈶	𧈶		27346 虫 142.8	𧉏	𧉏	27358 虫 142.9	𧉍	𧉍
	UCS2003	GHC			UCS2003	V0-4330		UCS2003	GKX-1089.17
27333 虫 142.8	𧈷	𧈷		27347 虫 142.8	𧉐	𧉐	27359 虫 142.9	𧉎	𧉎
	UCS2003	GHC			UCS2003	V2-832B		UCS2003	GKX-1089.19
27334 虫 142.8	𧈸	𧈸	𧈸	27348 虫 142.8	𧉑	𧉑	2735A 虫 142.9	𧉏	𧉏
	UCS2003	GKJ-00055	T5-4953		UCS2003	V3-3767		UCS2003	GKX-1089.21
27335 虫 142.8	𧈹	𧈹		27349 虫 142.8	𧉒	𧉒	2735B 虫 142.9	𧉐	𧉐
	UCS2003	T6-6173			UCS2003	V0-4331		UCS2003	GKX-1089.25
									T7-282C

2735C 虫 142.9	蜈	蜈	蜈	2736E 虫 142.9	蝙	蝙	蝙	27380 虫 142.9	蜚	蜚	蜚
	UCS2003	GKX-1089.27	T5-5051		UCS2003	GKX-1091.18	T5-5050		UCS2003	GKX-1092.15	T6-6177
2735D 虫 142.9	蛴	蛴	蛴	2736F 虫 142.9	虱	虱	虱	27381 虫 142.9	蜉	蜉	蜉
	UCS2003	GKX-1089.28	T7-282B		UCS2003	GKX-1091.19	T5-5059		UCS2003	GKX-1092.16	T7-2836
				27370 虫 142.9	蜂	蜂	蜂	27382 虫 142.9	蟹	蟹	蟹
					UCS2003	GKX-1091.23	T5-5058		UCS2003	GKX-1092.18	T7-283D
2735E 虫 142.9	螳	螳	螳					27383 虫 142.9	蝗	蝗	蝗
	UCS2003	GKX-1090.03	T7-2835	27371 虫 142.9	螳	螳	螳		UCS2003	GKX-1092.19	T5-5054
2735F 虫 142.9	螯	螯	螯		UCS2003	GKX-1091.24	T7-282A	27384 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1090.12	T7-283F	27372 虫 142.9	蝮	蝮	蝮		UCS2003	GKX-1092.21	T4-4D27
27360 虫 142.9	蛛	蛛	蛛		UCS2003	GKX-1091.27	T5-505B	27385 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1090.13	T5-5057	27373 虫 142.9	蚋	蚋	蚋		UCS2003	G4K-14105	
27361 虫 142.9	蚋	蚋	蚋		UCS2003	GKX-1092.01	T4-467A	27386 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1090.14	T4-4D32	27374 虫 142.9	蝮	蝮	蝮		UCS2003	G4K-30090	
27362 虫 142.9	蝮	蝮	蝮		UCS2003	GKX-1092.02	T5-5052	27387 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1090.20	T4-4D2A						UCS2003	GHC	
27363 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27375 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27388 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.02	T7-2840		UCS2003	V2-8332			UCS2003	T5-504F	
27364 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27376 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27389 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.03	T7-2834		UCS2003	GKX-1092.04	T5-505E		UCS2003	TF-517A	
27365 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27377 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2738A 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.04	T5-5056		UCS2003	GKX-1092.05	T5-505D		UCS2003	TF-517B	
27366 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27378 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2738B 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.05	T7-283B		UCS2003	GKX-1092.06	T4-4D35		UCS2003	TF-517E	
27367 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27379 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2738C 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.06	T7-2831		UCS2003	GKX-1092.07	T7-2846		UCS2003	TF-5221	
27368 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2737A 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2738D 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.09	T7-283E		UCS2003	GKX-1092.08	T7-2830		UCS2003	TF-5222	
27369 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2737B 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2738E 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.11	T5-576E		UCS2003	GKX-1092.09	T7-282D		UCS2003	TF-5223	
2736A 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2737C 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2738F 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.13	T4-4D2C		UCS2003	GKX-1092.10	T7-2844		UCS2003	TF-5225	
2736B 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2737D 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27390 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.15	T4-4D29		UCS2003	GKX-1092.11	T7-2839		UCS2003	TF-5228	
2736C 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2737E 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27391 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.16	T5-505C		UCS2003	GKX-1092.12	T7-2845		UCS2003	TF-5229	
2736D 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	2737F 虫 142.9	蝮	蝮	蝮	27392 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
	UCS2003	GKX-1091.17	T5-505A		UCS2003	GKX-1092.13	T7-283C		UCS2003	TF-522A	
								27393 虫 142.9	蝮	蝮	蝮
									UCS2003	TF-522B	

27394 虫 142.9	𧈧 𧈧 𧈧	UCS2003 GHZ-42869.07 T7-2833	273A7 虫 142.10	𧈧 𧈧 𧈧	UCS2003 GKX-1092.38	273B8 虫 142.10	𧈧 𧈧 𧈧	UCS2003 GKX-1093.32 T5-576F
27395 虫 142.9	𧈩 𧈩 𧈩	UCS2003 GHZ-42869.10	273A8 虫 142.10	𧈪 𧈪 𧈪	UCS2003 GKX-1092.40 T5-5771	273B9 虫 142.10	𧈫 𧈫 𧈫	UCS2003 GKX-1093.34 T5-5821
27396 虫 142.9	𧈬 𧈬 𧈬	UCS2003 GHZ-42870.12	273A9 虫 142.10	𧈭 𧈭 𧈭	UCS2003 GKX-1093.04 T7-326E	273BA 虫 142.10	𧈮 𧈮 𧈮	UCS2003 GKX-1093.37 T5-5772
27397 虫 142.9	𧈯 𧈯 𧈯	UCS2003 GHZ-42871.01 T7-2841	273AA 虫 142.10	𧈰 𧈰 𧈰	UCS2003 GKX-1093.06 T7-327D	273BB 虫 142.10	𧈱 𧈱 𧈱	UCS2003 GKX-1093.39 T7-383A
27398 虫 142.9	𧈲 𧈲 𧈲	UCS2003 GHZ-42872.03 T7-283A	273AB 虫 142.10	𧈳 𧈳 𧈳	UCS2003 GKX-1093.07 T5-5777	273BC 虫 142.10	𧈴 𧈴 𧈴	UCS2003 GKX-1093.47 T5-5778
27399 虫 142.9	𧈶 𧈶 𧈶	UCS2003 GHZ-42872.08	273AC 虫 142.10	𧈷 𧈷 𧈷	UCS2003 GKX-1093.10 T4-5348	273BD 虫 142.10	𧈸 𧈸 𧈸	UCS2003 GKX-1094.01 T7-3269
2739A 虫 142.9	𧈺 𧈺 𧈺	UCS2003 TF-5227 H-8FAE	273AD 虫 142.10	𧈹 𧈹 𧈹	UCS2003 GKX-1093.11 T5-577B	273BE 虫 142.10	𧈻 𧈻 𧈻	UCS2003 GKX-1094.02 T4-5346
2739B 虫 142.9	𧈽 𧈽 𧈽	UCS2003 V2-8333	273AE 虫 142.10	𧈺 𧈺 𧈺	UCS2003 GKX-1093.13 T4-5349	273BF 虫 142.10	𧈼 𧈼 𧈼	UCS2003 GKX-1094.03 T5-577A
2739C 虫 142.9	𧈿 𧈿 𧈿	UCS2003 V0-4339	273AF 虫 142.10	𧈻 𧈻 𧈻	UCS2003 GKX-1093.15 T4-5340	273C0 虫 142.10	𧈽 𧈽 𧈽	UCS2003 GKX-1094.04 T7-3270
2739D 虫 142.9	𧉁 𧉁 𧉁	UCS2003 V2-8334	273B0 虫 142.10	𧈼 𧈼 𧈼	UCS2003 GKX-1093.16 T4-5342	273C1 虫 142.10	𧈾 𧈾 𧈾	UCS2003 GKX-1094.05 T7-3322
2739E 虫 142.9	𧉃 𧉃 𧉃	UCS2003 GHZ-42868.15 T7-2832	273B1 虫 142.10	𧈽 𧈽 𧈽	UCS2003 GKX-1093.18 T5-577C	273C2 虫 142.10	𧈿 𧈿 𧈿	UCS2003 GKX-1094.06 T5-5773
2739F 虫 142.9	𧉅 𧉅 𧉅	UCS2003 TF-4C2F	273B2 虫 142.10	𧈾 𧈾 𧈾	UCS2003 GKX-1093.19 T7-326D	273C3 虫 142.10	𧉁 𧉁 𧉁	UCS2003 GKX-1094.07 T7-3264
273A0 虫 142.9	𧉇 𧉇 𧉇	UCS2003 V2-832C	273B3 虫 142.10	𧈿 𧈿 𧈿	UCS2003 GKX-1093.20 T4-533B	273C4 虫 142.10	𧉂 𧉂 𧉂	UCS2003 GKX-1094.08 T5-577E
273A1 虫 142.10	𧉉 𧉉 𧉉	UCS2003 GKX-1092.25 T5-5770	273B4 虫 142.10	𧉁 𧉁 𧉁	UCS2003 GKX-1093.22 T7-3267	273C5 虫 142.10	𧉃 𧉃 𧉃	UCS2003 GKX-1094.10 T7-3274
273A2 虫 142.10	𧉂 𧉂 𧉂	UCS2003 GKX-1092.28 T4-5345	273B5 虫 142.10	𧉂 𧉂 𧉂	UCS2003 GKX-1093.25 T4-533F	273C6 虫 142.10	𧉄 𧉄 𧉄	UCS2003 GKX-1094.11 T4-5347
273A3 虫 142.10	𧉄 𧉄 𧉄	UCS2003 GKX-1092.29 T5-5776	273B6 虫 142.10	𧉃 𧉃 𧉃	UCS2003 GKX-1093.29 T7-327C	273C7 虫 142.9	𧉅 𧉅 𧉅	UCS2003 GKX-1094.12 T5-5060
273A4 虫 142.10	𧉆 𧉆 𧉆	UCS2003 GKX-1092.33 T5-5775	273B7 虫 142.10	𧉄 𧉄 𧉄	UCS2003 GKX-1093.31 T5-5779	273C8 虫 142.10	𧉆 𧉆 𧉆	UCS2003 GKX-1094.13 T7-326B
273A5 虫 142.10	𧉇 𧉇 𧉇	UCS2003 T4-533A	273A6 虫 142.10	𧉅 𧉅 𧉅	UCS2003 V0-433E	273C9 虫 142.10	𧉇 𧉇 𧉇	UCS2003 GKX-1094.14 T7-3265

273CA 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.15	蝻 T5-577D	273DE 虫 142.10 UCS2003	蝻 TF-5760	蝻 VU-273DE	273F2 虫 142.10 UCS2003	蝻 V0-433D	
273CB 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.16	蝻 T7-327E	273DF 虫 142.10 UCS2003	蝻 TF-5761		273F3 虫 142.10 UCS2003	蝻 V2-833E	
273CC 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.17	蝻 T4-5343	273E0 虫 142.10 UCS2003	蝻 TF-5763		273F4 虫 142.10 UCS2003	蝻 V2-8337	
273CD 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.18	蝻 T7-327B	273E1 虫 142.10 UCS2003	蝻 TF-5764		273F5 虫 142.10 UCS2003	蝻 V2-8338	
273CE 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.19	蝻 T7-3324	273E2 虫 142.10 UCS2003	蝻 TF-5765		273F6 虫 142.10 UCS2003	蝻 V2-833A	
273CF 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.21	蝻 T7-3262	273E3 虫 142.10 UCS2003	蝻 TF-5766		273F7 虫 142.10 UCS2003	蝻 V2-833B	
273D0 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.22	蝻 T7-3277	273E4 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42876.10	蝻 T7-3279	273F8 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.29	蝻 T4-5859
273D1 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.23	蝻 T7-3263	273E5 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42876.15		273F9 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.30	蝻 T5-5E29
273D2 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.24	蝻 T7-3278	273E6 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42877.10	蝻 T7-326A	273FA 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.31	蝻 T5-5E2C
273D3 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.25	蝻 T7-326F	273E7 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42878.08		273FB 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.32	蝻 T4-5855
273D4 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.26	蝻 T7-327E	273E8 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42878.15	蝻 T7-327A	273FC 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.33	蝻 T7-3B52
273D5 虫 142.10 UCS2003	蝻 GKX-1094.27	蝻 T7-3272	273E9 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42879.05	蝻 T7-3271	273FD 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.35	蝻 T7-3B44
273D6 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHC		273EA 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42880.02	蝻 T7-3266	273FE 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.37	蝻 T4-5860
273D7 虫 142.10 UCS2003	蝻 GCH		273EB 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42880.03		273FF 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.39	蝻 T4-585C
273D8 虫 142.10 UCS2003	蝻 G4K-27674		273EC 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHZ-42882.05	蝻 T7-326C			
273D9 虫 142.10 UCS2003	蝻 GHC		273ED 虫 142.10 UCS2003	蝻 K4-00CE				
273DA 虫 142.10 UCS2003	蝻 J4-7765		273EE 虫 142.10 UCS2003	蝻 K4-00CF		27400 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.40	蝻 T7-3B48
273DB 虫 142.10 UCS2003	蝻 J4-7764		273EF 虫 142.10 UCS2003	蝻 V0-433C		27401 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.41	蝻 T7-3B42
273DC 虫 142.10 UCS2003	蝻 T7-3268		273F0 虫 142.10 UCS2003	蝻 V2-8335		27402 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.42	蝻 T7-3B55
273DD 虫 142.10 UCS2003	蝻 T7-3323		273F1 虫 142.10 UCS2003	蝻 V3-3769		27403 虫 142.11 UCS2003	蝻 GKX-1094.43	

27404 虫 142.11	𧈧	𧈧	𧈧	27415 虫 142.11	𧈧	𧈧	𧈧	27427 虫 142.11	𧈧	𧈧	
	UCS2003	GKX-1094.44	T4-585E		UCS2003	GKX-1096.16	T7-3B40		UCS2003	TF-5C57	
27405 虫 142.11	𧈩	𧈩	𧈩	27416 虫 142.11	𧈩	𧈩	𧈩	27428 虫 142.11	𧈩	𧈩	
	UCS2003	GKX-1094.45	T7-3B46		UCS2003	GKX-1096.17	T4-5851		UCS2003	TF-5C58	
27406 虫 142.11	𧈪	𧈪	𧈪		𧈩	𧈩		27429 虫 142.11	𧈩	𧈩	𧈩
	UCS2003	GKX-1094.47	T7-2847		K6-105E	V3-376A			UCS2003	TF-5C59	VU-27429
27407 虫 142.11	𧈫	𧈫	𧈫	27417 虫 142.11	𧈬	𧈬	𧈬	2742A 虫 142.11	𧈬	𧈬	
	UCS2003	GKX-1095.01	T4-5850		UCS2003	GKX-1096.18	T7-3B3E		UCS2003	TF-5C5A	
27408 虫 142.11	𧈬	𧈬	𧈬		𧈬			2742B 虫 142.11	𧈭	𧈭	
	UCS2003	GKX-1095.08	T5-5E31	27418 虫 142.11	𧈭	𧈭	𧈭		UCS2003	TF-5C5C	
27409 虫 142.11	𧈭	𧈭	𧈭		𧈭			2742C 虫 142.11	𧈮	𧈮	
	UCS2003	GKX-1095.13	T7-3B50	27419 虫 142.11	𧈮	𧈮	𧈮		UCS2003	GHZ-42881.14	
2740A 虫 142.11	𧈮	𧈮	𧈮		𧈮			2742D 虫 142.11	𧈯	𧈯	𧈯
	UCS2003	GKX-1095.20	T7-3B3F	2741A 虫 142.11	𧈯	𧈯	𧈯		UCS2003	GHZ-42882.14	T7-3B43
2740B 虫 142.11	𧈯	𧈯	𧈯		𧈯			2742E 虫 142.11	𧈰	𧈰	𧈰
	UCS2003	GKX-1095.22	T4-585D	2741B 虫 142.11	𧈰	𧈰	𧈰		UCS2003	GHZ-42883.11	T7-3B4B
				2741C 虫 142.11	𧈱	𧈱	𧈱	2742F 虫 142.11	𧈱	𧈱	𧈱
2740C 虫 142.11	𧈱	𧈱	𧈱		𧈱				UCS2003	GHZ-42885.04	T7-3B4E
	UCS2003	GKX-1095.23	T7-3B4F	2741D 虫 142.11	𧈲	𧈲	𧈲	27430 网 122.13	𧈲	𧈲	
2740D 虫 142.11	𧈲	𧈲	𧈲		𧈲				UCS2003	GHZ-42885.08	
	UCS2003	GKX-1095.24	T5-5E2B	2741E 虫 142.11	𧈲	𧈲	𧈲	27431 虫 142.11	𧈳	𧈳	𧈳
2740E 虫 142.11	𧈳	𧈳	𧈳		𧈳				UCS2003	GHZ-42886.05	T7-3B51
	UCS2003	GKX-1095.27	T5-5E2F	2741F 虫 142.11	𧈴	𧈴	𧈴	27432 虫 142.11	𧈴	𧈴	
2740F 虫 142.11	𧈴	𧈴	𧈴		𧈴				UCS2003	GHZ-42886.15	
	UCS2003	GKX-1095.28	T7-3B53	27420 虫 142.11	𧈴	𧈴	𧈴	27433 虫 142.11	𧈵	𧈵	𧈵
27410 虫 142.11	𧈵	𧈵	𧈵		𧈵				UCS2003	GHZ-42887.11	T7-3B3D
	UCS2003	GKX-1095.32	T4-585A	27421 虫 142.11	𧈵	𧈵	𧈵	27434 虫 142.11	𧈶	𧈶	𧈶
					𧈵				UCS2003	GHZ-42888.01	T5-5E28
27411 虫 142.11	𧈶	𧈶	𧈶	27422 虫 142.11	𧈶	𧈶	𧈶	27435 虫 142.11	𧈷	𧈷	𧈷
	UCS2003	GKX-1095.35	T7-3B47		𧈶				UCS2003	GHZ-80032.22	T7-3B4A
27412 虫 142.11	𧈷	𧈷	𧈷	27423 虫 142.11	𧈷	𧈷	𧈷	27436 虫 142.11	𧈸	𧈸	𧈸
	UCS2003	GKX-1096.05	T7-3B41		𧈷				UCS2003	GHZ-80032.23	T7-3B4C
				27424 虫 142.11	𧈸	𧈸	𧈸	27437 虫 142.11	𧈹	𧈹	
27413 虫 142.11	𧈸	𧈸	𧈸		𧈸				UCS2003	GHZ-80032.25	
	UCS2003	GKX-1096.11	T5-5E33	27425 虫 142.11	𧈹	𧈹	𧈹	27438 虫 142.11	𧈺	𧈺	
27414 虫 142.11	𧈹	𧈹	𧈹		𧈹				UCS2003	V0-433F	
	UCS2003	GKX-1096.12	T4-5853	27426 虫 142.11	𧈺	𧈺	𧈺	27439 虫 142.11	𧈻	𧈻	
					𧈺				UCS2003	V2-833D	
					𧈻			2743A 虫 142.11	𧈼	𧈼	
					UCS2003	TF-5C56			UCS2003	V3-376B	

2743B 虫 142.11	雌 雌 UCS2003 V2-833E		2744C 虫 142.12	螟 螟 螟 UCS2003 GKX-1097.22 T5-5E34	2745E 虫 142.12	蟪 蟪 蟪 UCS2003 GKX-1098.20 T7-4257
2743C 虫 142.11	蟀 蟀 UCS2003 V2-833F		2744D 虫 142.12	蟀 蟀 蟀 UCS2003 GKX-1097.23 T4-5D38	2745F 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.21 T7-425C
2743D 虫 142.11	蝻 蝻 UCS2003 V2-8340		2744E 虫 142.12	蚤 蚤 蚤 UCS2003 GKX-1097.24 T5-6450	27460 虫 142.12	螳 螳 螳 UCS2003 GKX-1098.22 T7-425B
2743E 虫 142.11	螂 螂 UCS2003 V2-8341		2744F 虫 142.12	蝠 蝠 蝠 UCS2003 GKX-1097.26 T7-4259	27461 虫 142.12	螳 螳 螳 UCS2003 GKX-1098.23 T5-6440
2743F 虫 142.11	螬 螬 UCS2003 V2-8343		27450 虫 142.12	蝠 蝠 蝠 UCS2003 GKX-1097.27 T4-5D36	27462 虫 142.12	螳 螳 螳 UCS2003 GKX-1098.24 T7-426F
27440 虫 142.11	螬 螬 螬 UCS2003 GHZ-42889.01 T5-5E30		27451 虫 142.12	蝠 蝠 蝠 UCS2003 V2-8348 H-9CB0	27463 虫 142.12	螳 螳 螳 UCS2003 GKX-1098.25 T7-426B
27441 虫 142.11	螬 螬 UCS2003 V2-832A		27452 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1097.28 T5-6445	27464 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.26 T5-644F
27442 虫 142.11	蝻 蝻 UCS2003 V2-8342		27453 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1097.29 T4-5D35	27465 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.27 T7-426E
27443 虫 142.11	蝻 蝻 UCS2003 V0-4340		27454 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 V0-4342	27466 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.27 T7-426E
27444 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1096.28 T4-5D3D		27455 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 V0-4342	27467 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.27 T7-426E
27445 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1096.32 T4-5D37		27456 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.01 T4-5D3A	27468 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GHZ-42892.18 T5-6449
27446 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 K6-105F V2-8344		27457 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.02 T5-643F	27469 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.29 T5-644C
27447 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 K6-105F V2-8344		27458 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.03 T5-6442	27470 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.30 T7-4269
27448 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 K6-105F V2-8344		27459 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.04 T5-644D	27471 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.31 T5-6446
27449 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 K6-105F V2-8344		27460 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.05 T5-644E	27472 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.32 T7-426C
2744A 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 K6-105F V2-8344		27461 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.06 T5-644F	27473 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.33 T5-6447
2744B 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 K6-105F V2-8344		27462 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.07 T5-644G	27474 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.34 T7-4265
			27463 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.08 T5-644H	27475 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.35 T7-4262
			27464 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.09 T4-5D34	27476 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.36 T7-425D
			27465 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.10 T5-644A	27477 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.37 T7-4263
			27466 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.11 T5-644A	27478 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.38 T7-4254
			27467 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.12 T7-4256		
			27468 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.13 T5-643E		
			27469 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.14		
			27470 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.15		
			27471 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.16		
			27472 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.17		
			27473 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.18 T5-6441		
			27474 虫 142.12	蝻 蝻 蝻 UCS2003 GKX-1098.19 T5-644B		

27471 虫 142.12 UCS2003 GKX-1098.39 T7-425A	蛴 蛴 蛴	27485 虫 142.12 UCS2003 V2-8346	蜃 蜃 蜃	27499 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.13	𧈧 𧈧 𧈧
27472 虫 142.12 UCS2003 GKX-1098.40 T7-4253	蛭 蛭 蛭	27486 虫 142.12 UCS2003 TF-6061 H-A0BD	𧈧 𧈧 𧈧	2749A 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.14 T7-4962	螯 螯 螯
27473 虫 142.12 UCS2003 GKX-1098.42 T7-425E	蠛 蠛 蠛	27487 虫 142.12 UCS2003 V2-8347	蛸 蛸 蛸	2749B 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.15 T7-4967	𧈧 𧈧 𧈧
27474 虫 142.12 UCS2003 GKX-1098.43 T7-426A	龜 龜 龜	27488 虫 142.12 UCS2003 GHZ-42890.11 T5-644E	𧈧 𧈧 𧈧	2749C 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.16 T7-4965	𧈧 𧈧 𧈧
27475 虫 142.12 UCS2003 GKX-1098.44	蠅 蠅 蠅	27489 虫 142.12 UCS2003 V3-376D	𧈧 𧈧 𧈧	2749D 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.17 T5-6944	𧈧 𧈧 𧈧
27476 虫 142.12 UCS2003 G4K-25680	蟪 蟪 蟪	2748A 虫 142.12 UCS2003 V3-376E	𧈧 𧈧 𧈧	2749E 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.18 T7-495D	𧈧 𧈧 𧈧
27477 虫 142.12 UCS2003 G4K-27236	蟪 蟪 蟪	2748B 虫 142.12 UCS2003 V3-376F	𧈧 𧈧 𧈧	2749F 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.19 T7-4968	𧈧 𧈧 𧈧
27478 虫 142.12 UCS2003 T7-4266	𧈧 𧈧 𧈧	2748C 虫 142.12 UCS2003 V0-4346	𧈧 𧈧 𧈧	274A0 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.20	𧈧 𧈧 𧈧
27479 虫 142.12 UCS2003 TF-6062	蟪 蟪 蟪	2748D 虫 142.12 UCS2003 V2-834B	𧈧 𧈧 𧈧	274A1 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.21 T7-4964	𧈧 𧈧 𧈧
2747A 虫 142.12 UCS2003 TF-6064	𧈧 𧈧 𧈧	2748E 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.01 T4-612B	𧈧 𧈧 𧈧	274A2 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.22 T7-4966	𧈧 𧈧 𧈧
2747B 虫 142.12 UCS2003 TF-6065	𧈧 𧈧 𧈧	2748F 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.09 T7-496A	𧈧 𧈧 𧈧	274A3 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.23 T7-4F6B	𧈧 𧈧 𧈧
2747C 虫 142.12 UCS2003 TF-6066	𧈧 𧈧 𧈧	27490 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.14 T7-4959	𧈧 𧈧 𧈧	274A4 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.24 T7-4961	𧈧 𧈧 𧈧
2747D 虫 142.12 UCS2003 TF-6068	𧈧 𧈧 𧈧	27491 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.16 T7-4960	𧈧 𧈧 𧈧	274A5 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.25 T7-496E	𧈧 𧈧 𧈧
2747E 虫 142.12 UCS2003 TF-6069	𧈧 𧈧 𧈧	27492 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.17 T7-496C	𧈧 𧈧 𧈧	274A6 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.26 T7-496F	𧈧 𧈧 𧈧
2747F 虫 142.12 UCS2003 TF-606A	𧈧 𧈧 𧈧	27493 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.18 T7-495A	𧈧 𧈧 𧈧	274A7 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.27 T7-4963	𧈧 𧈧 𧈧
27480 虫 142.12 UCS2003 GHZ-42891.01	𧈧 𧈧 𧈧	27494 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.21 T7-4969	𧈧 𧈧 𧈧	274A8 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.29 T5-6945	𧈧 𧈧 𧈧
27481 虫 142.12 UCS2003 GHZ-42892.09 T7-4264	𧈧 𧈧 𧈧	27495 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.22 T7-496D	𧈧 𧈧 𧈧	274A9 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.30 T7-495C	𧈧 𧈧 𧈧
27482 虫 142.12 UCS2003 GHZ-42893.01 T4-5D3C	𧈧 𧈧 𧈧	27496 虫 142.13 UCS2003 GKX-1099.23 T4-6123	𧈧 𧈧 𧈧	274AA 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.31 T7-495F	𧈧 𧈧 𧈧
27483 虫 142.12 UCS2003 GHZ-42893.15 T7-4267	𧈧 𧈧 𧈧	27497 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.07 T5-6942	𧈧 𧈧 𧈧	274AB 虫 142.13 UCS2003 T7-4958	𧈧 𧈧 𧈧
27484 虫 142.12 UCS2003 TF-6067 H-97B6	𧈧 𧈧 𧈧	27498 虫 142.13 UCS2003 GKX-1100.11 T5-6940	𧈧 𧈧 𧈧	274AC 虫 142.13 UCS2003 G4K-23818	𧈧 𧈧 𧈧

274AD 虫 142.13 UCS2003	𧈧 𧈧 GCH		274C1 虫 142.13 UCS2003	𧈡 𧈡 GHZ-42897.14		274D4 虫 142.14 UCS2003	𧈣 𧈣 GKX-1101.06	𧈣 T7-4F74
274AE 虫 142.13 UCS2003	𧈩 𧈩 GCY		274C2 虫 142.13 UCS2003	𧈢 𧈢 GHZ-42898.04		274D5 虫 142.14 UCS2003	𧈤 𧈤 GKX-1101.07	𧈤 T5-6D52
274AF 虫 142.13 UCS2003	𧈪 𧈪 G4K-25320		274C3 虫 142.13 UCS2003	𧈣 𧈣 GHZ-80032.26			𧈥 K6-1060	
274B0 虫 142.13 UCS2003	𧈫 𧈫 G4K-29267		274C4 虫 142.13 UCS2003	𧈤 𧈤 GHZ-80033.01		274D6 虫 142.14 UCS2003	𧈦 𧈦 GKX-1101.08	𧈦 T5-6D53
274B1 虫 142.13 UCS2003	𧈬 𧈬 GHC		274C5 虫 142.13 UCS2003	𧈥 𧈥 V2-8349		274D7 虫 142.14 UCS2003	𧈧 𧈧 GKX-1101.09	𧈧 T7-4F73
274B2 虫 142.13 UCS2003	𧈭 𧈭 TF-636B		274C6 虫 142.13 UCS2003	𧈦 𧈦 V3-3770		274D8 虫 142.14 UCS2003	𧈨 𧈨 GKX-1101.10	𧈨 T5-6D4E
274B3 虫 142.13 UCS2003	𧈮 𧈮 TF-636C		274C7 虫 142.13 UCS2003	𧈧 𧈧 V2-834A		274D9 虫 142.14 UCS2003	𧈩 𧈩 GKX-1101.11	𧈩 T7-4F72
274B4 虫 142.13 UCS2003	𧈯 𧈯 TF-636D		274C8 虫 142.13 UCS2003	𧈨 𧈨 T7-4270		274DA 虫 142.14 UCS2003	𧈪 𧈪 GKX-1101.12	𧈪 T7-4F77
274B5 虫 142.13 UCS2003	𧈰 𧈰 TF-636F		274C9 虫 142.14 UCS2003	𧈩 𧈩 𧈩 GKX-1100.34 T7-4F75		274DB 虫 142.14 UCS2003	𧈫 𧈫 GKX-1101.13	𧈫 T7-4F71
274B6 虫 142.13 UCS2003	𧈱 𧈱 TF-6370		274CA 虫 142.14 UCS2003	𧈪 𧈪 𧈪 GKX-1100.37 T7-4F7A		274DC 虫 142.14 UCS2003	𧈬 𧈬 GKX-1101.14	𧈬 T7-4F6D
274B7 虫 142.13 UCS2003	𧈲 𧈲 TF-6371		274CB 虫 142.14 UCS2003	𧈫 𧈫 𧈫 GKX-1100.38 T5-6D4D		274DD 虫 142.14 UCS2003	𧈭 𧈭 GKX-1101.15	𧈭 T5-6D4F
274B8 虫 142.13 UCS2003	𧈳 𧈳 TF-6372		274CC 虫 142.14 UCS2003	𧈬 𧈬 𧈬 GKX-1100.40 T7-4F6C		274DE 虫 142.14 UCS2003	𧈮 𧈮 GKX-1101.16	𧈮 T7-4F6F
274B9 虫 142.13 UCS2003	𧈴 𧈴 TF-6373		274CD 虫 142.14 UCS2003	𧈭 𧈭 𧈭 GKX-1100.42 VU-274CD		274DF 虫 142.14 UCS2003	𧈯 𧈯 GKX-1101.17	𧈯 T7-5477
274BA 虫 142.13 UCS2003	𧈵 𧈵 TF-6374		274CE 虫 142.14 UCS2003	𧈮 𧈮 𧈮 GKX-1100.45 T4-6442		274E0 虫 142.14 UCS2003	𧈰 𧈰 GHC	
274BB 虫 142.13 UCS2003	𧈶 𧈶 TF-6375		274CF 虫 142.14 UCS2003	𧈯 𧈯 𧈯 GKX-1100.47 T5-6D4C		274E1 虫 142.14 UCS2003	𧈱 𧈱 T7-4F6E	
274BC 虫 142.13 UCS2003	𧈷 𧈷 𧈷 GHZ-42896.03 T7-495B			𧈰 V2-834C		274E2 虫 142.14 UCS2003	𧈲 𧈲 T7-4F7B	
274BD 虫 142.13 UCS2003	𧈸 𧈸 𧈸 GHZ-42896.10 T4-6122		274D0 虫 142.14 UCS2003	𧈱 𧈱 𧈱 GKX-1100.51 T5-6D51		274E3 虫 142.14 UCS2003	𧈳 𧈳 TF-662D	
274BE 虫 142.13 UCS2003	𧈹 𧈹 𧈹 GHZ-42896.15 T4-6127		274D1 虫 142.14 UCS2003	𧈲 𧈲 𧈲 GKX-1100.52 T7-4F78		274E4 虫 142.14 UCS2003	𧈴 𧈴 TF-662E	
274BF 虫 142.13 UCS2003	𧈺 𧈺 𧈺 GHZ-42896.16 T7-495E		274D2 虫 142.14 UCS2003	𧈳 𧈳 𧈳 GKX-1101.03 T7-4F70		274E5 虫 142.14 UCS2003	𧈵 𧈵 TF-662F	
274C0 虫 142.13 UCS2003	𧈻 𧈻 GHZ-42897.13		274D3 虫 142.14 UCS2003	𧈴 𧈴 𧈴 GKX-1101.05 T5-6D50		274E6 虫 142.14 UCS2003	𧈶 𧈶 TF-6630	𧈶 VU-274E6

274E7 虫 142.14 UCS2003 TF-6631	𧈧 𧈧	𧈧	274FA 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.35	𧈡 𧈡 𧈡	2750E 虫 142.15 UCS2003 T5-7131	𧈣 𧈣	𧈣
274E8 虫 142.14 UCS2003 GHZ-42899.17	𧈩 𧈩	𧈩	274FB 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.36	𧈢 𧈢 𧈢	2750F 虫 142.15 UCS2003 T5-7130	𧈤 𧈤	𧈤
274E9 虫 142.14 UCS2003 GHZ-42900.07	𧈪 𧈪	𧈪	274FC 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.39	𧈣 𧈣 𧈣	27510 虫 142.15 UCS2003 T7-546C	𧈦 𧈦	𧈦
274EA 虫 142.14 UCS2003 GHZ-42900.15	𧈫 𧈫	𧈫	274FD 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.01	𧈤 𧈤 𧈤	27511 虫 142.15 UCS2003 T4-6733	𧈧 𧈧	𧈧
274EB 虫 142.14 UCS2003 GHZ-42901.04	𧈬 𧈬 𧈬	𧈬	274FE 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.03	𧈥 𧈥 𧈥	27512 虫 142.15 UCS2003 T7-546F	𧈩 𧈩	𧈩
274EC 虫 142.14 UCS2003 GHZ-80033.02	𧈭 𧈭 𧈭	𧈭	274FF 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.04	𧈦 𧈦 𧈦	27513 虫 142.15 UCS2003 T4-6735	𧈪 𧈪	𧈪
274ED 虫 142.14 UCS2003 V0-4347	𧈮 𧈮	𧈮	27500 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.05	𧈧 𧈧 𧈧	27514 虫 142.15 UCS2003 T4-6731	𧈬 𧈬	𧈬
274EE 虫 142.14 UCS2003 V2-834D	𧈯 𧈯	𧈯	27501 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.06	𧈨 𧈨 𧈨	27515 虫 142.15 UCS2003 T7-5472	𧈮 𧈮	𧈮
274EF 虫 142.14 UCS2003 V0-4348	𧈰 𧈰	𧈰	27502 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.07	𧈩 𧈩 𧈩	27516 虫 142.15 UCS2003 T5-7132	𧈯 𧈯	𧈯
274F0 虫 142.14 UCS2003 V0-4350	𧈱 𧈱	𧈱	27503 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.08	𧈪 𧈪 𧈪	27517 虫 142.15 UCS2003 T7-5478	𧈰 𧈰	𧈰
274F1 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.20	𧈲 𧈲 𧈲	𧈲	27504 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.09	𧈫 𧈫 𧈫	27518 虫 142.15 UCS2003 T7-4F79	𧈱 𧈱 𧈱	𧈱
274F2 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.21	𧈳 𧈳 𧈳	𧈳	27505 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.10	𧈬 𧈬	27519 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.11	𧈲 𧈲	𧈲
274F3 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.22	𧈴 𧈴 𧈴	𧈴	27506 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.12	𧈭 𧈭 𧈭	2751A 虫 142.15 UCS2003 T7-5474	𧈳 𧈳	𧈳
274F4 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.26	𧈵 𧈵 𧈵	𧈵	27507 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.13	𧈮 𧈮 𧈮	2751B 虫 142.15 UCS2003 T4-6732	𧈴 𧈴	𧈴
274F5 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.27	𧈶 𧈶 𧈶	𧈶	27508 虫 142.15 UCS2003 GKX-1102.15	𧈯 𧈯 𧈯	2751C 虫 142.15 UCS2003 T7-5479	𧈵 𧈵	𧈵
274F6 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.28	𧈷 𧈷 𧈷	𧈷	27509 虫 142.15 UCS2003 G4K-21275	𧈰 𧈰	2751D 虫 142.16 UCS2003 GKX-1102.15	𧈶 𧈶	𧈶
274F7 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.32	𧈸 𧈸 𧈸	𧈸	2750A 虫 142.15 UCS2003 GHC	𧈱 𧈱 𧈱	2751E 虫 142.16 UCS2003 GKX-1102.16	𧈷 𧈷 𧈷	𧈷
274F8 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.33	𧈹 𧈹 𧈹	𧈹	2750B 虫 142.15 UCS2003 GHC	𧈲 𧈲	2751F 虫 142.16 UCS2003 GKX-1102.19	𧈸 𧈸 𧈸	𧈸
274F9 虫 142.15 UCS2003 GKX-1101.34	𧈺 𧈺 𧈺	𧈺	2750C 虫 142.15 UCS2003 G4K-28242	𧈳 𧈳	27520 虫 142.16 UCS2003 GKX-1102.20	𧈹 𧈹 𧈹	𧈹
			2750D 虫 142.15 UCS2003 GHC	𧈴 𧈴	27521 虫 142.16 UCS2003 GKX-1102.22	𧈺 𧈺 𧈺	𧈺

27522 虫 142.16 𧈧 𧈧 𧈧 UCS2003 GKX-1102.24 T7-587C	27535 虫 142.16 𧈩 𧈩 𧈩 UCS2003 GKX-1102.49 T7-5924	27549 虫 142.17 𧈭 𧈭 𧈭 UCS2003 GKX-1103.14 T7-5C5F
27523 虫 142.16 𧈪 𧈪 𧈪 UCS2003 GKX-1102.25 T5-742D	27536 虫 142.16 𧈫 𧈫 𧈫 UCS2003 GKX-1102.51 T7-5929	2754A 虫 142.17 𧈮 𧈮 𧈮 UCS2003 GKX-1103.15 T7-5C5C
27524 虫 142.16 𧈬 𧈬 𧈬 UCS2003 GKX-1102.26 T5-7431	27537 虫 142.16 𧈭 𧈭 𧈭 UCS2003 GKX-1102.52 T5-742F	2754B 虫 142.17 𧈯 𧈯 𧈯 UCS2003 GKX-1103.16 T5-7648
27525 虫 142.16 𧈮 𧈮 𧈮 UCS2003 GKX-1102.28 T5-7430	27538 虫 142.16 𧈯 𧈯 UCS2003 GHC	2754C 虫 142.17 𧈰 𧈰 𧈰 UCS2003 GKX-1103.17 T7-5C62
27526 虫 142.16 𧈰 𧈰 𧈰 UCS2003 GKX-1102.29 T7-587A	27539 虫 142.16 𧈱 𧈱 UCS2003 G4K-19167	2754D 虫 142.17 𧈲 𧈲 𧈲 UCS2003 GKX-1103.19 T5-7645
27527 虫 142.16 逢 逢 逢 UCS2003 GKX-1102.32 T5-7433	2753A 虫 142.16 𧈳 𧈳 UCS2003 T7-587D	2754E 虫 142.17 𧈴 𧈴 𧈴 UCS2003 GKX-1103.20 T7-5F4A
27528 虫 142.16 𧈵 𧈵 𧈵 UCS2003 GKX-1102.34 T5-7435	2753B 虫 142.16 𧈴 𧈴 UCS2003 GHZ-42904.08	2754F 虫 142.17 𧈵 𧈵 𧈵 UCS2003 GKX-1103.21 T7-5C60
27529 虫 142.16 𧈶 𧈶 𧈶 UCS2003 GKX-1102.35	2753C 虫 142.16 𧈷 𧈷 UCS2003 GHZ-42904.14	27550 虫 142.17 𧈸 𧈸 𧈸 UCS2003 GKX-1103.22 T4-6A7A
2752A 虫 142.16 𧈸 𧈸 𧈸 UCS2003 GKX-1102.36 T5-7432	2753D 虫 142.16 𧈹 𧈹 𧈹 UCS2003 GKX-42904.18 T7-587B	27551 虫 142.17 𧈺 𧈺 𧈺 UCS2003 GKX-1103.23 T7-5C61
2752B 虫 142.16 𧈹 𧈹 𧈹 UCS2003 GKX-1102.37 T7-5879	2753E 虫 142.16 𧈺 𧈺 𧈺 UCS2003 V2-8352	27552 虫 142.17 𧈻 𧈻 𧈻 UCS2003 GKX-1103.24 T5-764A
2752C 虫 142.16 𧈻 𧈻 𧈻 UCS2003 GKX-1102.38 T4-693D	2753F 虫 142.16 𧈼 𧈼 𧈼 UCS2003 V2-8353	27553 虫 142.18 𧈽 𧈽 𧈽 UCS2003 GKX-1103.25
2752D 虫 142.16 𧈽 𧈽 𧈽 UCS2003 GKX-1102.39	27540 虫 142.16 𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 V2-8355	27554 虫 142.17 𧉀 𧉀 𧉀 UCS2003 GKX-1103.27 T7-5822
2752E 虫 142.16 𧉁 𧉁 𧉁 UCS2003 GKX-1102.41 T7-5926	27541 虫 142.16 𧉂 𧉂 𧉂 UCS2003 TF-696D	27555 虫 142.17 𧉃 𧉃 𧉃 UCS2003 GKX-1103.29 T5-7649
2752F 虫 142.16 𧉄 𧉄 𧉄 UCS2003 GKX-1102.42 T7-5928	27542 虫 142.16 𧉅 𧉅 𧉅 UCS2003 TF-696E	27556 虫 142.17 𧉆 𧉆 𧉆 UCS2003 TF-6A70
27530 虫 142.16 𧉇 𧉇 𧉇 UCS2003 GKX-1102.43 T7-5927	27543 虫 142.17 𧉈 𧉈 𧉈 UCS2003 GKX-1103.05 T5-7646	27557 虫 142.17 𧉉 𧉉 𧉉 UCS2003 TF-6A71
27531 虫 142.16 𧉉 𧉉 𧉉 UCS2003 GKX-1102.44 T7-587E	27544 虫 142.17 𧉊 𧉊 𧉊 UCS2003 GKX-1103.06 T4-6A76	27558 虫 142.17 𧉋 𧉋 𧉋 UCS2003 TF-6A72
27532 虫 142.16 𧉌 𧉌 𧉌 UCS2003 GKX-1102.45 T7-5921	27545 虫 142.17 𧉍 𧉍 𧉍 UCS2003 GKX-1103.07 T4-6A77	27559 虫 142.17 𧉎 𧉎 𧉎 UCS2003 GHZ-42907.04
27533 虫 142.16 𧉏 𧉏 𧉏 UCS2003 GKX-1102.46 T5-7434	27546 虫 142.17 𧉐 𧉐 𧉐 UCS2003 GKX-1103.08 T7-5C5D	2755A 虫 142.17 𧉑 𧉑 𧉑 UCS2003 V0-434E
27534 虫 142.16 𧉒 𧉒 𧉒 UCS2003 GKX-1102.48 T5-7436	27547 虫 142.17 𧉓 𧉓 𧉓 UCS2003 GKX-1103.10 T5-7647	2755B 虫 142.18 𧉔 𧉔 𧉔 UCS2003 GKX-1103.31 T5-782C
	27548 虫 142.17 𧉕 𧉕 𧉕 UCS2003 GKX-1103.13 T4-6A79	2755C 虫 142.18 𧉖 𧉖 𧉖 UCS2003 GKX-1103.32 T7-5F4B

2755D 虫 142.18	蠹	蠹	蠹	27571 虫 142.19	蠹	蠹	蠹	27584 虫 142.21	蠹	蠹	蠹
	UCS2003	GKX-1104.01	T4-6B7E		UCS2003	GKX-1104.22	T5-794A		UCS2003	GKX-1105.01	T7-636E
2755E 虫 142.18	蝥	蝥	蝥	27572 虫 142.19	蝥	蝥	蝥	27585 虫 142.21	蝥	蝥	蝥
	UCS2003	GKX-1104.04	T5-782B		UCS2003	GKX-1104.23	T4-6C21		UCS2003	GKX-1105.02	T7-636C
2755F 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27573 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	27586 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.07	T5-7829		UCS2003	GKX-1104.24	T7-6140		UCS2003	GKX-1105.03	T5-7A73
27560 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27574 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	27587 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.08	T7-5F4C		UCS2003	GKX-1104.26	T5-7946		UCS2003	GKX-1105.05	T7-636B
27561 虫 142.18	蠲	蠲	蠲		蠲	蠲	蠲	27588 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.09	T5-7826		H-8ADF				UCS2003	GKX-1105.06	T7-636F
27562 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27575 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	27589 虫 142.21	蠲	蠲	
	UCS2003	GKX-1104.10	T4-6C22		UCS2003	GKX-1104.27	T7-6144		UCS2003	GKX-1105.07	
27563 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27576 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	2758A 虫 142.20	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.12	T7-5F4D		UCS2003	GKX-1104.29	T7-6143		UCS2003	GKX-1105.08	T7-625A
27564 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27577 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	2758B 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.13	T5-782A		UCS2003	GKX-1104.30	T7-6145		UCS2003	GKX-1105.09	T7-6369
27565 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27578 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	2758C 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.14	T5-7828		UCS2003	GKX-1104.31	T5-7947		UCS2003	GKX-1105.10	T7-6371
27566 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27579 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	2758D 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.15	T4-6C24		UCS2003	GKX-1104.32	T5-7949		UCS2003	GKX-1105.11	T7-636A
27567 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	2757A 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	2758E 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.16	T5-782D		UCS2003	GKX-1104.33	T7-6141		UCS2003	GHZ-42910.16	T7-6370
27568 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	2757B 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	2758F 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.17	T5-7827		UCS2003	GHC			UCS2003	T7-636D	
27569 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	2757C 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	27590 虫 142.21	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.18			UCS2003	GHZ-42909.17	T5-7945		UCS2003	V2-8354	
2756A 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	2757D 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27591 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1104.34	T7-625D		UCS2003	GKX-1105.12	T7-645C
2756B 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	2757E 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27592 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GHZ-80033.04			UCS2003	GKX-1104.35	T7-625B		UCS2003	GKX-1105.13	T4-6E3A
2756C 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	2757F 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27593 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	V2-8356			UCS2003	GKX-1104.36	T7-625E		UCS2003	GKX-1105.15	T7-645D
2756D 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27580 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27594 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	V0-434F			UCS2003	GKX-1104.38	T7-625C		UCS2003	GKX-1105.17	T5-7B47
2756E 虫 142.18	蠲	蠲	蠲	27581 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27595 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.19	T5-7944		UCS2003	GKX-1104.39			UCS2003	GKX-1105.18	T5-7B48
2756F 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	27582 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27596 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.20	T4-6C7E		UCS2003	GKX-1104.40	T7-625F		UCS2003	GKX-1105.19	T7-645A
27570 虫 142.19	蠲	蠲	蠲	27583 虫 142.20	蠲	蠲	蠲	27597 虫 142.22	蠲	蠲	蠲
	UCS2003	GKX-1104.21	T5-7948		UCS2003	V2-8357			UCS2003	GKX-1105.20	T7-645B

27598 虫 142.23	𧈧	𧈧	𧈧	275AC 皿 143.4	盂	盂	盂	275C0 皿 143.9	𧈧	𧈧	𧈧
	UCS2003	GKX-1105.21	T5-7B67		UCS2003	GKX-1107.12	T5-3035		UCS2003	GKX-1108.02	T7-2848
27599 虫 142.23	𧈩	𧈩	𧈩	275AD 皿 143.4	盂	盂	盂	275C1 皿 143.9	𧈩	𧈩	𧈩
	UCS2003	GKX-1105.22	T7-6541		UCS2003	GKX-1107.13	T6-3B75		UCS2003	GKX-1108.04	T5-5061
2759A 虫 142.23	𧈪	𧈪	𧈪	275AE 皿 143.4	𧈪	𧈪		275C2 皿 143.9	𧈪	𧈪	𧈪
	UCS2003	GKX-1105.23	T7-6542		UCS2003	GHZ-53051.06			UCS2003	GKX-1108.05	T7-2849
2759B 虫 142.23	𧈫	𧈫	𧈫	275AF 皿 143.4	盂	盂	盂	275C3 皿 143.9	𧈫	𧈫	𧈫
	UCS2003	GKX-1105.24	T5-7B68		UCS2003	GHZ-90034.10	T6-3B74		UCS2003	GKX-1108.06	T7-284A
2759C 虫 142.24	𧈬	𧈬	𧈬	275B0 皿 143.5	𧈬	𧈬		275C4 皿 143.8	𧈬	𧈬	𧈬
	UCS2003	GKX-1105.25	T4-6E50		UCS2003	V2-8358			UCS2003	GKX-1108.07	T6-6225
2759D 虫 142.24	𧈭	𧈭	𧈭	275B1 皿 143.5	𧈭	𧈭		275C5 皿 143.9	𧈭	𧈭	
	UCS2003	GKX-1105.26	T7-6562		UCS2003	V0-4351			UCS2003	V0-4352	
2759E 虫 142.24	𧈮	𧈮	𧈮	275B2 皿 143.5	𧈮	𧈮		275C6 皿 143.10	𧈮	𧈮	𧈮
	UCS2003	GKX-1105.27	T7-6561		UCS2003	TF-3841			UCS2003	GKX-1108.08	T5-5823
2759F 虫 142.24	𧈯	𧈯		275B3 皿 143.6	盂	盂	盂	275C7 皿 143.10	𧈯	𧈯	𧈯
	UCS2003	TF-6D31			UCS2003	GKX-1107.20	T6-4E4E		UCS2003	GKX-1108.09	T5-5824
275A0 鳥 196.19	𧈰	𧈰		275B4 皿 143.6	𧈰	𧈰	𧈰	275C8 皿 143.10	𧈰	𧈰	𧈰
	UCS2003	GHZ-42911.19			UCS2003	GHZ-53052.02	T6-4E50		UCS2003	GKX-1108.10	T5-5822
275A1 虫 142.24	𧈱	𧈱		275B5 皿 143.7	𧈱	𧈱	𧈱	275C9 皿 143.10	𧈱	𧈱	𧈱
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1107.21	T5-425F		UCS2003	GKX-1108.11	T7-3325
275A2 虫 142.25	𧈲	𧈲		275B6 皿 143.7	盜	盜	盜	275CA 皿 143.10	𧈲	𧈲	𧈲
	UCS2003	GKX-1105.28			UCS2003	GKX-1107.23	T6-577C		UCS2003	GKX-1108.12	T7-3326
275A3 虫 142.25	𧈳	𧈳	𧈳	275B7 皿 143.7	𧈳	𧈳	𧈳	275CB 皿 143.11	𧈳	𧈳	𧈳
	UCS2003	GKX-1105.29	H-9EAA		UCS2003	GKX-1107.24	T6-577A		UCS2003	GKX-1108.13	T5-5E37
275A4 虫 142.26	𧈴	𧈴	𧈴	275B8 皿 143.7	盂	盂	盂	275CC 皿 143.11	𧈴	𧈴	𧈴
	UCS2003	GKX-1105.30	T7-662B		UCS2003	GKX-1107.25	T6-577D		UCS2003	GKX-1108.14	T5-5E36
275A5 虫 142.26	𧈵	𧈵		275B9 皿 143.7	𧈵	𧈵	𧈵	275CD 皿 143.11	𧈵	𧈵	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1107.26	T6-577B		UCS2003	TF-5C5D	
275A6 虫 142.26	𧈶	𧈶		275BA 皿 143.8	盂	盂	盂	275CE 皿 143.12	𧈶	𧈶	𧈶
	UCS2003	V0-4927			UCS2003	GKX-1107.27	T5-4965		UCS2003	GKX-1108.15	T4-5D3E
275A7 皿 143.2	𧈷	𧈷	𧈷	275BB 皿 143.8	𧈷	𧈷	𧈷	275CF 皿 143.12	𧈷	𧈷	𧈷
	UCS2003	GKX-1107.02	T5-2765		UCS2003	GKX-1107.28	T5-4963		UCS2003	GKX-1108.16	T4-5D3F
275A8 皿 143.2	𧈸	𧈸	𧈸	275BC 皿 143.8	𧈸	𧈸	𧈸	275D0 皿 143.12	𧈸	𧈸	𧈸
	UCS2003	GKX-1107.03	T6-2E27		UCS2003	GKX-1107.30	T5-4964		UCS2003	GKX-1108.17	T7-4271
275A9 皿 143.2	𧈹	𧈹	𧈹	275BD 皿 143.8	盂	盂	盂	275D1 皿 143.12	𧈹	𧈹	𧈹
	UCS2003	GKX-1107.04	T6-2E26		UCS2003	GKX-1107.31	T6-6226		UCS2003	GKX-1108.18	T7-4273
275AA 皿 143.3	𧈺	𧈺	𧈺	275BE 皿 143.8	𧈺	𧈺	𧈺	275D2 皿 143.12	𧈺	𧈺	𧈺
	UCS2003	GKX-1107.07	T4-2B44		UCS2003	GKX-1108.01	T6-6224		UCS2003	GKX-1108.19	T4-5D40
275AB 皿 143.4	𧈻	𧈻	𧈻	275BF 皿 143.8	𧈻	𧈻		275D3 皿 143.12	𧈻	𧈻	
	UCS2003	GKX-1107.10	T6-3B72		UCS2003	GHZ-53052.12			UCS2003	GHC	

275D4 血 143.13 UCS2003 GKX-1108.20 T7-4272	嶼 嶼 嶼	275E8 行 144.4 UCS2003 GKX-1109.09 T6-3B76	術 術 術	275FB 行 144.8 UCS2003 GKX-1110.05 T6-6228	衡 衡 衡
275D5 血 143.13 UCS2003 GKX-1108.21 T5-6946	盥 盥 盥	275E9 行 144.4 UCS2003 GHZ-20824.03 T5-3037	奪 奪 奪	275FC 行 144.9 UCS2003 GKX-1110.06 VU-275FC	衛 衛 衛
275D6 血 143.14 UCS2003 GKX-1108.22 T5-6D54	壓 壓 壓	275EA 行 144.5 UCS2003 GKX-1109.13 T6-444F	術 術 術	275FD 行 144.9 UCS2003 H-9369	衡 衡 衡
275D7 血 143.14 UCS2003 GKX-1108.23 T7-4F7C	嶼 嶼 嶼	275EB 行 144.6 UCS2003 GKX-1109.16 T5-3C29	術 術 術	275FE 行 144.10 UCS2003 H-9BA7	衡 衡 衡
275D8 血 143.15 UCS2003 GKX-1108.24 T7-547A	盥 盥 盥	275EC 行 144.6 UCS2003 GKX-1109.19 T6-4E53	術 術 術	275FF 行 144.11 UCS2003 GKX-1110.14 T4-5861	衛 衛 衛
275D9 血 143.16 UCS2003 GKX-1108.26 T7-592B	畫 畫 畫	275ED 行 144.6 UCS2003 GKX-1109.20 T6-4E52	術 術 術	27600 行 144.11 UCS2003 GKX-1110.16 T7-3B56	衡 衡 衡
275DA 血 143.16 UCS2003 GKX-1108.27 T7-592A	畫 畫 畫	275EE 行 144.6 UCS2003 TF-3F2A	術 術	27601 行 144.11 UCS2003 TF-5C5E	衛 衛
275DB 血 143.17 UCS2003 GKX-1108.29 T7-5F4E	盥 盥 盥	275EF 行 144.6 UCS2003 TF-3F2B	術 術	27602 行 144.12 UCS2003 GKX-1110.17 T4-5D41	衛 衛 衛
275DC 血 143.24 UCS2003 GKX-1108.30 T7-6563	盥 盥 盥	275F0 行 144.6 UCS2003 GHZ-20832.06	術 術	27603 行 144.12 UCS2003 GKX-1110.18 T7-4274	衛 衛 衛
275DD 行 144.2 UCS2003 GKX-1108.32 T4-2823	術 術 術	275F1 行 144.6 UCS2003 GHZ-20836.08 T6-4E51	術 術 術	27604 行 144.13 UCS2003 GKX-1110.19 T7-4970	衛 衛 衛
275DE 行 144.2 UCS2003 GKX-1108.33 T6-2E28	術 術 術	275F2 行 144.7 UCS2003 GKX-1109.21 T6-5823	術 術 術	27605 行 144.15 UCS2003 GKX-1110.21 T7-547B	衛 衛 衛
275DF 行 144.2 UCS2003 GKX-1108.34 T4-2824	術 術 術	275F3 行 144.7 UCS2003 GKX-1109.22 T6-5821	術 術 術	27606 行 144.16 UCS2003 GKX-1110.22 T7-5C84	衛 衛 衛
275E0 行 144.2 UCS2003 H-8FBD	術 術 術	275F4 行 144.7 UCS2003 GKX-1109.23 T4-405F	術 術 術	27607 衣 145.2 UCS2003 V2-8359 H-C8A4	衤 衤 衤
275E1 行 144.3 UCS2003 GKX-1109.02 T6-344F	術 術 術	275F5 行 144.7 UCS2003 GKX-1109.25 T6-5822	術 術 術	27608 衣 145.2 UCS2003 GKX-1111.02 T5-2766	衤 衤 衤
275E2 行 144.3 UCS2003 GKX-1109.03 T6-3450	術 術 術	275F6 行 144.7 UCS2003 GKX-1109.26 T6-577E	術 術 術	27609 衣 145.2 UCS2003 GKX-1111.04 T6-2E29	衤 衤 衤
275E3 行 144.3 UCS2003 GKX-1109.04 T5-2B41	術 術 術	275F7 行 144.7 UCS2003 TF-453A	術 術	2760A 衣 145.2 UCS2003 GKX-1111.05 T6-2E2A	衤 衤 衤
275E4 行 144.3 UCS2003 H-8FBB	術 術	275F8 行 144.8 UCS2003 GKX-1109.27 T4-4724	術 術 術	2760B 衣 145.2 UCS2003 GKX-1111.06 T6-2E2B	衤 衤 衤
275E5 行 144.3 UCS2003 TF-2D45	術 術	275F9 行 144.9 UCS2003 GKX-1110.02 T5-5062	術 術 術	2760C 衣 145.2 UCS2003 H-FEEA	衤 衤
275E6 行 144.4 UCS2003 GKX-1109.07 T5-3036	術 術 術	275FA 行 144.8 UCS2003 GKX-1110.04 T6-6227	術 術 術	2760D 衣 145.3 UCS2003 GKX-1111.08 T5-2B43	衤 衤 衤
275E7 行 144.4 UCS2003 GKX-1109.08 T6-3B77	術 術 術				

2760E 衣 145.3	衰	衰	衰	27620 衣 145.4	衰	衰	衰	27634 衣 145.4	衷	衷	
	UCS2003	GKX-1111.11	T6-3451		UCS2003	GKX-1112.13	T6-3C21		UCS2003	TF-3250	
2760F 衣 145.3	衄	衄	衄	27621 衣 145.4	紗	紗	紗	27635 衣 145.4	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1111.12	T4-2B45		UCS2003	GKX-1112.21	T6-3C25		UCS2003	GHZ-53078.03	T6-3C24
27610 衣 145.3	衽	衽	衽	27622 衣 145.4	袷	袷	袷	27636 衣 145.4	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1111.18	T4-2B47		UCS2003	GKX-1112.23	T5-303F		UCS2003	GHZ-53079.02	T6-3C28
	衽			27623 衣 145.4	袷	袷	袷	27637 衣 145.4	袂	袂	袂
	K6-1061				UCS2003	GKX-1112.26	T6-3C26		UCS2003	GHZ-53079.03	T6-3C29
27611 衣 145.3	衽	衽	衽	27624 衣 145.4	衽	衽	衽	27638 衣 145.4	衽	衽	
	UCS2003	GKX-1112.01	T5-2B45		UCS2003	GKX-1113.07	T6-3C27		UCS2003	V2-835A	
27612 衣 145.3	袂	袂	袂	27625 衣 145.4	衽	衽	衽	27639 衣 145.4	袂	袂	
	UCS2003	GKX-1112.03	T6-3453		UCS2003	GKX-1113.09	T4-2F70		UCS2003	H-8B41	
27613 衣 145.3	袂	袂	袂	27626 衣 145.4	衷	衷	衷	2763A 衣 145.4	袂	袂	
	UCS2003	GKX-1112.04	T5-2B44		UCS2003	GKX-1113.12	T6-3B79		UCS2003	TF-2D48	
27614 衣 145.3	衽	衽		27627 衣 145.4	衽	衽	衽	2763B 衣 145.4	衽	衽	
	UCS2003	J4-782A			UCS2003	GKX-1113.13	T5-3040		UCS2003	TF-2D49	
27615 衣 145.3	衽	衽		27628 衣 145.4	衷	衷	衷	2763C 衣 145.4	衷	衷	
	UCS2003	J4-7829			UCS2003	GKX-1113.14	T6-3B7B		UCS2003	TF-3252	
27616 衣 145.3	衽	衽		27629 衣 145.4	衰	衰	衰	2763D 衣 145.5	袂	袂	袂
	UCS2003	TF-286B			UCS2003	GKX-1113.15	T5-3038		UCS2003	GKX-1113.25	T4-3528
27617 衣 145.3	衰	衰		2762A 衣 145.4	衽	衽	衽	2763E 衣 145.6	袂	袂	袂
	UCS2003	GHZ-53074.08			UCS2003	GKX-1113.16	T6-3C22		UCS2003	GHZ-53088.12	T5-3C32
27618 衣 145.3	衷	衷		2762B 衣 145.4	衷	衷	衷	2763F 衣 145.5	衽	衽	
	UCS2003	GHZ-53074.09			UCS2003	GKX-1113.17	T6-3B7C		UCS2003	GKX-1114.02	
27619 衣 145.3	衰	衰	衰	2762C 衣 145.4	衽	衽	衽	27640 衣 145.5	衽	衽	衽
	UCS2003	GHZ-53074.11	T6-3452		UCS2003	GKX-1113.18	T6-3C23		UCS2003	GKX-1114.03	T4-352B
2761A 衣 145.3	衽	衽	衽	2762D 衣 145.4	衰	衰	衰	衽	衽	衽	
	UCS2003	GHZ-53075.02	T5-2B42		UCS2003	GKX-1113.19	T6-3B7E		VU-27640		
	衽			2762E 衣 145.4	衷	衷	衷	27641 衣 145.5	袂	袂	袂
	VU-2761A				UCS2003	GKX-1113.20	T5-303B		UCS2003	GKX-1114.06	T4-3A7C
2761B 衣 145.3	衽	衽		2762F 衣 145.4	衽	衽	衽	27642 衣 145.5	衽	衽	衽
	UCS2003	GHZ-80034.11			UCS2003	GKX-1113.21	T6-3B7A		UCS2003	GKX-1114.09	T5-3546
2761C 衣 145.3	衽	衽	衽	27630 衣 145.4	衷	衷	衷	27643 衣 145.5	衷	衷	衷
	UCS2003	GHZ-53075.09	T5-2B46		UCS2003	GKX-1113.22	T6-3B78		UCS2003	GKX-1114.13	T4-3529
2761D 衣 145.4	衷	衷	衷	27631 衣 145.4	衽	衽	衽	27644 衣 145.5	衽	衽	衽
	UCS2003	GKX-1112.05	T6-3B7D		UCS2003	J4-782C			UCS2003	GKX-1114.23	T6-4458
2761E 衣 145.4	衽	衽	衽	27632 衣 145.4	衽	衽	衽	27645 衣 145.5	衽	衽	衽
	UCS2003	GKX-1112.07	T5-303C		UCS2003	VU-27632	H-9BE1		UCS2003	GKX-1114.26	T5-3547
2761F 衣 145.4	衽	衽	衽	27633 衣 145.4	衰	衰		27646 衣 145.5	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1112.10	T4-2F71		UCS2003	T5-303A			UCS2003	GKX-1114.32	T5-354A

27647 衣 145.5	衤	衤	衤	2765B 衣 145.5	衤	衤	衤	2766C 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1114.33	T5-3544		UCS2003	GHZ-53082.08	T5-3548		UCS2003	GKX-1116.28	T5-3C2D
27648 衣 145.5	衤	衤	衤	2765C 衣 145.5	衤	衤	衤	2766D 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1115.09	T5-3545		UCS2003	GHZ-53080.16	T6-4456		UCS2003	GKX-1116.29	T5-3C2B
27649 衣 145.5	衤	衤	衤	2765D 衣 145.5	衤	衤	衤	2766E 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1115.11	T5-3543		UCS2003	GHZ-53083.11	T5-3549		UCS2003	GKX-1116.31	T5-4264
2764A 衣 145.5	衤	衤	衤	2765E 衣 145.6	衤	衤	衤	2766F 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1115.12	T6-4459		UCS2003	GKX-1115.23	T5-3C31		UCS2003	GKX-1116.32	T5-3C2A
2764B 衣 145.5	衤	衤	衤	2765F 衣 145.6	衤	衤	衤	27670 衣 145.6	衤	衤	
	UCS2003	GKX-1115.13	T6-445A		UCS2003	GKX-1115.31	T6-4E5B		UCS2003	GKX-1116.34	
2764C 衣 145.5	衤	衤	衤	27660 衣 145.6	衤	衤	衤	27671 衣 145.6	衤	衤	
	UCS2003	GKX-1115.14	T5-3542		UCS2003	GKX-1116.02	T6-4E59		UCS2003	G4K-26422	
2764D 衣 145.5	衤	衤	衤	27661 衣 145.6	衤	衤	衤	27672 衣 145.6	衤	衤	
	UCS2003	GKX-1115.15	T6-4453		UCS2003	GKX-1116.04	T5-3C2E		UCS2003	TF-3844	
2764E 衣 145.5	衤	衤	衤	27662 衣 145.6	衤	衤	衤	27673 衣 145.6	衤	衤	
	UCS2003	GKX-1115.17	T6-4455		UCS2003	GKX-1116.07	T6-4E57		UCS2003	GHZ-53087.07	
2764F 衣 145.5	衤	衤	衤	27663 衣 145.6	衤	衤	衤	27674 衣 145.6	衤	衤	
	UCS2003	GKX-1115.18	T6-4454		UCS2003	GKX-1116.11	T5-3C2F		UCS2003	GHZ-53087.11	衤
27650 衣 145.5	衤	衤	衤	27664 衣 145.6	衤	衤	衤	27675 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1115.19	T6-4451		UCS2003	GKX-1116.14	T5-3C33		UCS2003	GHZ-53087.12	衤
27651 衣 145.5	衤	衤	衤	27665 衣 145.6	衤	衤	衤	27676 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1115.20	T6-4450		UCS2003	GKX-1116.17	T4-3A7E		UCS2003	GHZ-53088.09	衤
27652 衣 145.5	衤	衤	衤	27666 衣 145.6	衤	衤	衤	27677 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GKX-1115.21	T6-4457		UCS2003	GKX-1116.19	T4-3A7E		UCS2003	GHZ-53088.10	衤
27653 衣 145.5	衤	衤	衤	27667 衣 145.6	衤	衤	衤	27678 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GBK			UCS2003	GKX-1116.22			UCS2003	GHZ-53088.10	衤
27654 衣 145.5	衤	衤	衤	27668 衣 145.6	衤	衤	衤	27679 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1116.23	T6-4E58		UCS2003	GHZ-53089.07	衤
27655 衣 145.5	衤	衤	衤	27669 衣 145.6	衤	衤	衤	2767A 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	H-9DB6			UCS2003	GKX-1116.24	T6-4E54		UCS2003	GHZ-53089.08	衤
27656 衣 145.5	衤	衤	衤	2766A 衣 145.6	衤	衤	衤	2767B 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	H-A0EB			UCS2003	GKX-1116.25	T4-3A7D		UCS2003	V0-435A	衤
27657 衣 145.5	衤	衤	衤	2766B 衣 145.6	衤	衤	衤	2767C 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	H-9BA3			UCS2003	GKX-1116.26	T6-4E56		UCS2003	V3-377C	衤
27658 衣 145.5	衤	衤	衤	27669 衣 145.6	衤	衤	衤	2767D 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	T6-4452			UCS2003	GKX-1116.27	T5-3C30		UCS2003	V0-435B	衤
27659 衣 145.5	衤	衤	衤	2766A 衣 145.6	衤	衤	衤	2767E 衣 145.6	衤	衤	衤
	UCS2003	TF-2D46			UCS2003	GKX-1116.27	T5-3C30		UCS2003	GHZ-10202.10	衤
2765A 衣 145.5	衤	衤	衤	2766B 衣 145.6	衤	衤	衤				
	UCS2003	TF-3845			UCS2003	GKX-1116.27	T5-3C30				

2767F 衣 145.6	袂	袂	27692 衣 145.7	裝	裝	裝	276A6 衣 145.8	祿	祿	祿
	UCS2003	TF-3843		UCS2003	GKX-1118.13	T6-5827		UCS2003	GKX-1118.31	T6-622D
27680 衣 145.7	梅	梅	27693 衣 145.7	禡	禡		276A7 衣 145.8	祿	祿	祿
	UCS2003	GKX-1116.37		UCS2003	J4-7834			UCS2003	GKX-1118.38	T6-6233
27681 衣 145.7	袂	袂	27694 衣 145.7	禡	禡		276A8 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1116.39		UCS2003	H-8BA1			UCS2003	GKX-1118.39	T4-4729
27682 衣 145.7	禡	禡	27695 衣 145.7	袂	袂		276A9 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.01		UCS2003	T6-582D			UCS2003	GKX-1118.40	T5-4966
27683 衣 145.7	袂	袂	27696 衣 145.7	袂	袂		276AA 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.03		UCS2003	TF-3F2C			UCS2003	GKX-1119.04	T5-4969
27684 衣 145.7	袂	袂	27697 衣 145.7	袂	袂		276AB 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.06		UCS2003	TF-3F2D			UCS2003	GKX-1119.06	T4-4728
			27698 衣 145.7	袂	袂		276AC 衣 145.8	袂	袂	袂
				UCS2003	TF-3F2F			UCS2003	GKX-1119.07	T5-4968
27685 衣 145.7	袂	袂	27699 衣 145.7	袂	袂		276AD 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.09		UCS2003	TF-3F30			UCS2003	GKX-1119.08	T5-3C34
27686 衣 145.7	袂	袂	2769A 衣 145.7	袂	袂		袂			
	UCS2003	GKX-1117.11		UCS2003	TF-453B		袂			
27687 衣 145.7	袂	袂	2769B 衣 145.7	袂	袂		276AE 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.18		UCS2003	GHZ-53092.02			UCS2003	GKX-1119.16	T6-6234
27688 衣 145.7	袂	袂	2769C 衣 145.7	袂	袂		276AF 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.19		UCS2003	GHZ-53094.11			UCS2003	GKX-1119.18	T5-496A
27689 衣 145.7	袂	袂	2769D 衣 145.7	袂	袂		276B0 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.21		UCS2003	GHZ-80034.12			UCS2003	GKX-1119.27	T6-622B
2768A 衣 145.7	袂	袂	2769E 衣 145.7	袂	袂		276B1 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.28		UCS2003	GHZ-80034.13			UCS2003	GKX-1120.01	T6-6229
2768B 衣 145.7	袂	袂	2769F 衣 145.7	袂	袂		276B2 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1117.29		UCS2003	V0-435C			UCS2003	GKX-1120.02	T6-622A
2768C 衣 145.7	袂	袂	276A0 衣 145.7	袂	袂		276B3 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1118.02		UCS2003	V2-835B			UCS2003	GKX-1120.03	T6-6232
2768D 衣 145.7	袂	袂	276A1 衣 145.7	袂	袂		276B4 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1118.08		UCS2003	GHZ-53091.03			UCS2003	GKX-1120.06	T6-6231
2768E 衣 145.7	袂	袂	276A2 衣 145.7	袂	袂		276B5 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1118.09		UCS2003	V3-377D			UCS2003	GKX-1120.08	T5-4967
2768F 衣 145.7	袂	袂	276A3 衣 145.7	袂	袂		276B6 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1118.10		UCS2003	TF-453E			UCS2003	GKX-1120.09	T6-622F
27690 衣 145.7	袂	袂	276A4 衣 145.8	袂	袂		276B7 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1118.11		UCS2003	GKX-1118.17			UCS2003	GKX-1120.10	T5-496B
27691 衣 145.7	袂	袂	276A5 衣 145.8	袂	袂		276B8 衣 145.8	袂	袂	袂
	UCS2003	GKX-1118.12		UCS2003	GKX-1118.27			UCS2003	GKX-1120.11	T6-6230

276B9 衣 145.8	喪	喪	喪	276CD 衣 145.8	褙	褙	276DF 衣 145.9	裯	裯	裯
	UCS2003	GKX-1120.12	T6-622C		UCS2003	TF-453C		UCS2003	GKX-1121.14	T4-4D3D
276BA 衣 145.8	裋	裋	裋	276CE 衣 145.8	裋	裋	276E0 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GKX-1120.13	T4-4733		UCS2003	TF-453F		UCS2003	GKX-1121.15	T7-2853
276BB 衣 145.9	裋	裋	裋	276CF 衣 145.9	裋	裋	276E1 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GKX-1120.14	K4-00D2		UCS2003	GKX-1120.17	T5-5066	UCS2003	GKX-1121.20	T4-4D44
276BC 衣 145.8	裋	裋	裋	276D0 衣 145.9	裋	裋	276E2 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GKX-1120.15	T6-6235		UCS2003	GKX-1120.20	T7-2854	UCS2003	GKX-1121.22	T4-4D43
276BD 衣 145.8	裋	裋		276D1 衣 145.9	裋	裋	276E3 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	T6-622E			UCS2003	GKX-1120.27	T4-4D41	UCS2003	GKX-1121.23	T5-5063
276BE 衣 145.8	裋	裋		276D2 衣 145.9	裋	裋	276E4 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	TF-4C34			UCS2003	GKX-1120.28	T5-5069	UCS2003	GKX-1121.24	T7-2858
276BF 衣 145.8	裋	裋		276D3 衣 145.9	裋	裋	276E5 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	TF-4C36			UCS2003	GKX-1120.29	T7-2857	UCS2003	GKX-1121.25	T7-2852
276C0 衣 145.8	裋	裋		276D4 衣 145.9	裋	裋	276E6 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	TF-4C37			UCS2003	GKX-1120.31	T4-4732	UCS2003	GKX-1121.26	T7-284C
276C1 衣 145.8	裋	裋		276D5 衣 145.9	裋	裋	276E7 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GHZ-53096.06			UCS2003	GKX-1120.32	T7-2856	UCS2003	GKX-1121.27	T5-5064
276C2 衣 145.8	裋	裋		276D6 衣 145.9	裋	裋	276E8 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GHZ-53098.11			UCS2003	GKX-1120.33	T5-5065	UCS2003	GKX-1121.28	T7-284F
276C3 衣 145.8	裋	裋	裋	276D7 衣 145.9	裋	裋	276E9 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GHZ-53098.13	T4-472F		UCS2003	GKX-1120.36	T4-4D38	UCS2003	GKX-1121.29	T5-5068
276C4 衣 145.8	裋	裋		276D8 衣 145.9	裋	裋	276EA 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GHZ-53099.05			UCS2003	GKX-1120.39	T7-2855	UCS2003	GKX-1121.30	T7-2851
276C5 衣 145.8	裋	裋		276D9 衣 145.9	裋	裋	276EB 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	GHZ-53100.01			UCS2003	GKX-1120.40	T7-3328	UCS2003	GKX-1121.31	T7-2850
276C6 衣 145.8	裋	裋		276DA 衣 145.9	裋	裋	276EC 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V0-435D			UCS2003	GKX-1120.41	T5-5067	UCS2003	GKX-1121.32	T7-284D
276C7 衣 145.8	裋	裋		276DB 衣 145.9	裋	裋	276ED 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V2-835D			UCS2003	GKX-1121.05	T7-285A	UCS2003	GBK	
276C8 衣 145.8	裋	裋		276DC 衣 145.9	裋	裋	276EE 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V3-3822			UCS2003	VU-276DB		UCS2003	G4K-27239	
276C9 衣 145.8	裋	裋		276DD 衣 145.9	裋	裋	276EF 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V0-435E			UCS2003	GKX-1121.06	T7-284B	UCS2003	GHC	
276CA 衣 145.8	裋	裋		276DE 衣 145.9	裋	裋	276F0 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V2-835E			UCS2003	GKX-1121.09	T4-4D45	UCS2003	TF-4C35	
276CB 衣 145.8	裋	裋		276DE 衣 145.9	裋	裋	276F1 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V0-435F			UCS2003	GKX-1121.11	T4-4D3B	UCS2003	TF-522D	
276CC 衣 145.8	裋	裋		276DE 衣 145.9	裋	裋	276F2 衣 145.9	裋	裋	裋
	UCS2003	V0-4360			UCS2003	V2-835F		UCS2003	GHZ-53101.06	T7-284E

276F3 衣 145.9	襦 襦 襦	27706 衣 145.10	襜 襜 襜	2771A 衣 145.10	褰 褰
UCS2003 GHZ-53103.06 T7-2859		UCS2003 GKX-1122.27 T7-332C		UCS2003 GHZ-53105.07	
276F4 衣 145.9	襦 襦	27707 衣 145.10	褡 褡 褡	2771B 衣 145.10	褡 褡
UCS2003 GHZ-80034.14		UCS2003 GKX-1122.30 T7-332F		UCS2003 GHC	
276F5 衣 145.9	裂 裂	27708 衣 145.10	褰 褰 褰	2771C 衣 145.10	滕 滕
UCS2003 GHZ-80034.15		UCS2003 GKX-1122.34 T4-534D		UCS2003 GHC	
276F6 衣 145.9	袴 袴	27709 衣 145.10	褰 褰	2771D 衣 145.11	袴 袴 袴
UCS2003 V2-8360		UCS2003 GKX-1122.35		UCS2003 GKX-1123.04 T5-5E3E	
276F7 衣 145.9	襪 襪	2770A 衣 145.10	替 替 替	2771E 衣 145.11	襪 襪 襪
UCS2003 V3-3823		UCS2003 GKX-1122.36 T5-5825		UCS2003 GKX-1123.06 T5-5E3F	
276F8 衣 145.10	襦 襦 襦	2770B 衣 145.10	褡 褡 褡	2771F 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1121.33 T5-582C		UCS2003 GKX-1122.37 T7-3330		UCS2003 GKX-1123.07 T7-3B57	
276F9 衣 145.10	褡 褡 褡	2770C 衣 145.10	褡 褡	27720 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1121.37 T5-582B		UCS2003 GKX-1122.38		UCS2003 GKX-1123.16 T5-5E3B	
276FA 衣 145.10	褡 褡 褡	2770D 衣 145.10	褡 褡 褡	27721 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1121.38 T7-332B		UCS2003 GKX-1122.39 T5-5826		UCS2003 GKX-1123.17 T7-3B5D	
276FB 衣 145.10	褡 褡 褡	2770E 衣 145.10	褡 褡	27722 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.02 T5-5827		UCS2003 J4-783C		UCS2003 GKX-1123.21 T7-3B64	
276FC 衣 145.10	褡 褡 褡	2770F 衣 145.10	褡 褡	27723 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.03 T5-582A		UCS2003 H-8FC8		UCS2003 GKX-1123.22 T4-5866	
276FD 衣 145.10	褡 褡 褡	27710 衣 145.10	褡 褡	27724 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GHZ-53102.04 T7-3327		UCS2003 V2-756E		UCS2003 GKX-1123.23 T5-5E38	
276FE 衣 145.10	褡 褡 褡	27711 衣 145.10	褡 褡	27725 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.05 T4-5351		UCS2003 T7-332E		UCS2003 GKX-1123.26 T5-5E39	
276FF 衣 145.10	褡 褡 褡	27712 衣 145.10	褡 褡	27726 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.10 T7-3329		UCS2003 TF-522C		UCS2003 GKX-1123.28 T5-5E3D	
27700 衣 145.10	褡 褡 褡	27713 衣 145.10	褡 褡	27727 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.11 T4-5354		UCS2003 GHZ-53107.12		UCS2003 GKX-1123.30 T5-5E3C	
27701 衣 145.10	褡 褡 褡	27714 衣 145.10	褡 褡	27728 衣 145.10	褡 褡
UCS2003 GKX-1122.13 T7-3B62		UCS2003 GHZ-53109.01		UCS2003 GKX-1124.01	
27702 衣 145.10	褡 褡 褡	27715 衣 145.10	褡 褡 褡	27729 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.14 T5-5829		UCS2003 GHZ-80034.16 T7-332D		UCS2003 GKX-1124.02 T7-3B5F	
27703 衣 145.10	褡 褡 褡	27716 衣 145.10	褡 褡	2772A 衣 145.11	褡 褡
UCS2003 GKX-1122.16 T5-5828		UCS2003 V0-4361		UCS2003 GKX-1124.03	
27704 衣 145.10	褡 褡 褡	27717 衣 145.10	褡 褡	2772B 衣 145.11	褡 褡 褡
UCS2003 GKX-1122.20 T7-332A		UCS2003 V0-4362		UCS2003 GKX-1124.04 T7-3B5B	
27705 衣 145.10	褡 褡 褡	27718 衣 145.10	褡 褡		
UCS2003 GKX-1122.25 T4-534E		UCS2003 V0-4363			
		27719 衣 145.10	褡 褡		
		UCS2003 V0-4364			

2772C 衣 145.11	襖	襖	襖	27740 衣 145.11	襪	襪	27753 衣 145.12	禪	禪	禪
	UCS2003	GKX-1124.05	T7-3B63		UCS2003	TF-5769	UCS2003	GKX-1125.05	T4-5D4C	
2772D 衣 145.12	襦	襦	襦	27741 衣 145.11	襮	襮	27754 衣 145.12	禪		
	UCS2003	GKX-1124.06	T7-427B		UCS2003	TF-576A	VU-27753			
2772E 衣 145.11	襞	襞	襞	27742 衣 145.12	襢	襢	27755 衣 145.12	禡	禡	禡
	UCS2003	GKX-1124.07	T7-3B5C		UCS2003	GKX-1124.17	UCS2003	GKX-1125.06	T5-645D	
2772F 衣 145.11	褰	褰	褰	27743 衣 145.12	襦	襦	27756 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GKX-1124.09	T7-285B		UCS2003	GKX-1124.18	UCS2003	GKX-1125.07	T7-4279	
27730 衣 145.11	複	複	複	27744 衣 145.12	襦	襦	27757 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GKX-1124.10	T7-3B5E		UCS2003	GKX-1124.19	UCS2003	GKX-1125.08	T7-4277	
27731 衣 145.11	褰	褰	褰	27745 衣 145.12	褰	褰	27758 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GKX-1124.11	T7-3B60		UCS2003	GKX-1124.22	UCS2003	GKX-1125.10	T5-6451	
27732 衣 145.11	褰	褰	褰	27746 衣 145.12	褰	褰	27759 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GKX-1124.12	T5-5E40		UCS2003	GKX-1124.24	UCS2003	GKX-1125.11	T4-5D43	
27733 衣 145.11	褰	褰		27747 衣 145.12	褰	褰	2775A 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GKX-1124.14			UCS2003	GKX-1124.26	UCS2003	GKX-1125.12	T5-5E42	
27734 衣 145.11	褰	褰		27748 衣 145.12	褰	褰	2775B 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	G4K-28715			UCS2003	GKX-1124.27	UCS2003	GKX-1125.13	T5-6452	
27735 衣 145.11	褰	褰	褰	27749 衣 145.12	褰	褰	2775C 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	V2-8361	H-894C		UCS2003	GKX-1124.28	UCS2003	GKX-1125.14	T7-4278	
27736 衣 145.11	褰	褰		2774A 衣 145.12	褰	褰	2775D 衣 145.12	褰	褰	
	UCS2003	H-9860			UCS2003	GKX-1124.29	UCS2003	GKX-1125.15		
27737 衣 145.11	褰	褰		2774B 衣 145.12	褰	褰	2775E 衣 145.12	褰	褰	
	UCS2003	T7-3B58			UCS2003	GKX-1124.32	UCS2003	GCH		
27738 衣 145.11	褰	褰		2774C 衣 145.12	褰	褰	2775F 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	T7-3B5A			UCS2003	GKX-1124.35	UCS2003	GFZ-F95F	H-8B58	
27739 衣 145.11	褰	褰		2774D 衣 145.12	褰	褰	27760 衣 145.12	褰	褰	
	UCS2003	V2-8362			UCS2003	GKX-1124.38	UCS2003	GHC		
2773A 衣 145.11	褰	褰		2774E 衣 145.12	褰	褰	27761 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	V2-8363			UCS2003	GKX-1124.39	UCS2003	GHC	VU-27761	
2773B 衣 145.11	褰	褰		2774F 衣 145.12	褰	褰	27762 衣 145.12	褰	褰	
	UCS2003	V0-4365			UCS2003	GKX-1124.41	UCS2003	GHC		
2773C 衣 145.11	褰	褰		27750 衣 145.12	褰	褰	27763 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GHZ-53109.07			UCS2003	GKX-1124.44	UCS2003	T7-4323		
2773D 衣 145.11	褰	褰	褰	27751 衣 145.12	褰	褰	27764 衣 145.12	褰	褰	褰
	UCS2003	GHZ-53112.17	T5-5E3A		UCS2003	GKX-1125.01	UCS2003	GHZ-53113.03	T7-4276	
2773E 衣 145.11	褰	褰		27752 衣 145.12	褰	褰	27765 衣 145.12	褰	褰	
	UCS2003	TF-5767			UCS2003	GKX-1125.02	UCS2003	GHZ-80034.17		
2773F 衣 145.11	褰	褰			UCS2003	J4-7842		GHZ-80034.18		
	UCS2003	TF-5768								

27766 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	2777A 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2778E 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	V2-8364			GKX-1125.39	T7-4973		GKX-1126.12	T7-5026
27767 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	2777B 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2778F 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	V3-3826			GKX-1126.02	T7-4975		GKX-1126.13	T5-6D5B
27768 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	2777C 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27790 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	V2-8365			GKX-1126.03	T7-4979		GKX-1126.14	T5-7134
27769 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	2777D 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27791 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	V2-8366			GKX-1126.04	T7-497A		GKX-1126.15	
2776A 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	2777E 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27792 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GHZ-53113.19	T5-6459		GKX-1126.05	T7-4974		GKX-1126.16	T5-6D55
2776B 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	2777F 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27793 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GHZ-53113.17	T5-645A		GKX-1126.06	T7-4978		GKX-1126.21	T4-6445
2776C 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	27780 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27794 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GHZ-53113.05	T5-5E41		GKX-1126.07	T4-612B		GKX-1126.22	T7-5023
2776D 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	27781 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27795 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GHZ-53114.02	T5-645C		GKX-1126.08	T7-4977		GKX-1126.26	T5-6D56
2776E 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	27782 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27796 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GHZ-53115.07	T5-645E		GKX-1126.09	T7-4321		GKX-1126.27	T7-5022
2776F 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	27783 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27797 衣 145.15 UCS2003	𧯧	𧯧
	GHZ-53113.15	T5-6458		GHC			GKX-1126.28	T7-547C
27770 衣 145.12 UCS2003	𧯧	𧯧	27784 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27798 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	TF-5C60			H-95AB			GKX-1126.29	
27771 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27785 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27799 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.16	T7-4976		H-95AA			GKX-1126.30	T7-4F7E
27772 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27786 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2779A 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.19	T5-6949		TF-606B			GKX-1126.31	
27773 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27787 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2779B 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.21	T5-694A		TF-606C			GKX-1126.32	T5-6D59
27774 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27788 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2779C 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.23	T4-6129		TF-6376			GKX-1126.33	T7-4971
27775 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	27789 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2779D 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.26	T7-497B		GHZ-80034.19			GKX-1126.34	T5-6D5A
27776 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2778A 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2779E 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.27	T7-497C		V2-8367			GKX-1126.36	T5-6D5C
27777 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2778B 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2779F 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.32	T5-6947		V2-8368			GKX-1126.37	T7-5024
27778 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2778C 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	277A0 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.34	T5-6948		T7-4F7D			G4K-25682	
27779 衣 145.13 UCS2003	𧯧	𧯧	2778D 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧	277A1 衣 145.14 UCS2003	𧯧	𧯧
	GKX-1125.36	T7-4972		GKX-1126.10	T5-6D58		TF-6634	

277A2 衣 145.14	褰	褰	褰	277B4 衣 145.15	齏	齏	277C8 衣 145.18	襖	襖	襖
	UCS2003	GHZ-53119.03	T7-5021		UCS2003	V0-436B		UCS2003	GKX-1127.21	T7-5F51
277A3 衣 145.14	襴	襴	襴	277B5 衣 145.15	襪	襪	277C9 衣 145.18	襴	襴	襴
	UCS2003	GHZ-53119.14	V0-436A		UCS2003	TF-6633		UCS2003	GKX-1127.25	T7-5F50
277A4 衣 145.14	襴	襴	襴	277B6 衣 145.16	襪	襪	襪	277CA 衣 145.18	襴	襴
	UCS2003	GHZ-80034.20	K6-1062		UCS2003	GKX-1126.58	T4-6941		UCS2003	GKX-1127.26
				277B7 衣 145.16	襪	襪	襪	277CB 衣 145.18	襴	襴
					UCS2003	GKX-1127.02	T7-592E		UCS2003	GHZ-53123.01
277A5 衣 145.14	襴	襴		277B8 衣 145.16	襪	襪	襪	277CC 衣 145.19	襴	襴
	UCS2003	V0-4872			UCS2003	GKX-1127.03	T4-6940		UCS2003	GKX-1127.32
277A6 衣 145.14	襴	襴	襴	277B9 衣 145.16	襪	襪	襪			襴
	UCS2003	GHZ-53120.02	T5-6D5D		UCS2003	GKX-1127.10	T4-693F			T5-794B
277A7 衣 145.15	襴	襴	襴	277BA 衣 145.16	襪	襪	襪	277CD 衣 145.19	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.39	T7-5522		UCS2003	GKX-1127.11	T5-7437		UCS2003	GKX-1127.34
277A8 衣 145.15	襴	襴	襴	277BB 衣 145.16	襪	襪	襪	277CE 衣 145.19	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.41	T7-5524		UCS2003	GKX-1127.12	T7-592C		UCS2003	GKX-1127.35
277A9 衣 145.15	襴	襴	襴	277BC 衣 145.16	襪	襪	襪	277CF 衣 145.19	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.43	T5-7136		UCS2003	GHZ-53122.03	T7-592D		UCS2003	GHZ-53123.11
277AA 衣 145.15	襴	襴	襴	277BD 衣 145.16	襪	襪	襪	277D0 衣 145.20	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.47	T4-6736		UCS2003	GHZ-53122.04	T7-5930		UCS2003	GKX-1127.36
277AB 衣 145.15	襴	襴	襴	277BE 衣 145.16	襪	襪	襪	277D1 衣 145.20	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.48	T7-5526		UCS2003	V2-8369			UCS2003	GKX-1127.37
277AC 衣 145.15	襴	襴	襴	277BF 衣 145.16	襪	襪	襪	277D2 衣 145.20	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.51	T7-5525		UCS2003	V0-436C			UCS2003	GHZ-80034.21
277AD 衣 145.15	襴	襴	襴	277C0 衣 145.16	襪	襪	襪	277D3 衣 145.20	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.52	T5-7135		UCS2003	V2-836A			UCS2003	K4-00D4
277AE 衣 145.15	襴	襴	襴	277C1 衣 145.16	襪	襪	襪	277D4 衣 145.20	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.53	T7-547E		UCS2003	V2-836C			UCS2003	GKX-1127.38
277AF 衣 145.15	襴	襴	襴	277C2 衣 145.16	襪	襪	襪	277D5 衣 145.21	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.54	T7-5521		UCS2003	GHZ-53122.05	T7-592F		UCS2003	GKX-1128.01
277B0 衣 145.15	襴	襴	襴	277C3 衣 145.17	襪	襪	襪	277D6 衣 145.21	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.55	T4-6737		UCS2003	GKX-1127.14	T5-782E		UCS2003	GKX-1128.02
277B1 衣 145.15	襴	襴	襴	277C4 衣 145.17	襪	襪	襪	277D7 衣 145.21	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.56	T7-5523		UCS2003	GKX-1127.18			UCS2003	GHZ-53124.06
277B2 衣 145.16	襴	襴	襴	277C5 衣 145.17	襪	襪	襪	277D8 衣 145.22	襴	襴
	UCS2003	GKX-1126.57	T7-5931		UCS2003	GKX-1127.19			UCS2003	GKX-1128.03
				277C6 衣 145.17	襪	襪	襪	277D9 衣 145.24	襴	襴
					UCS2003	G4K-25321			UCS2003	GKX-1128.04
277B3 衣 145.15	襴	襴		277C7 衣 145.17	襪	襪	襪	277DA 衣 145.24	襴	襴
	UCS2003	T7-547D			UCS2003	TF-696F			UCS2003	GKX-1128.05
										T7-6564

277DB 衣 145.26 UCS2003	𧄲 GHX-1128.06	𧄳 T7-662C	277EF 𧄴 面 146.7 UCS2003	𧄵 GHZ-42807.11	𧄶 T6-5832	27803 覆 面 146.14 UCS2003	覆 T7-5027	
277DC 衣 145.28 UCS2003	𧄷 GHZ-53124.13		277F0 𧄸 面 146.7 UCS2003	𧄹 GHZ-42807.12		27804 𧄺 面 146.15 UCS2003	𧄻 GHX-1129.13	𧄼 T7-5527
277DD 衣 145.28 UCS2003	𧄽 V2-836B		277F1 𧄾 面 146.8 UCS2003	𧄿 GHX-1129.01	𧅀 T4-4734	27805 𧅁 面 146.19 UCS2003	𧅂 V2-836D	
277DE 衣 145.32 UCS2003	𧅃 GHX-1128.07	𧅄 T5-7C4B	277F2 𧅅 面 146.8 UCS2003	𧅆 GHX-1129.02	𧅇 T6-6236	27806 見 147.1 UCS2003	𧅈 GHX-1133.02	𧅉 T5-2767
277DF 衣 145.32 UCS2003	𧅊 GHX-1128.08	𧅋 T7-664D	277F3 𧅌 面 146.8 UCS2003	𧅍 GHX-1129.03	𧅎 T6-6237	27807 見 147.1 UCS2003	𧅏 GHX-1133.03	𧅐 T6-2E2D
277E0 面 146.1 UCS2003	𧅒 GHX-1128.13		277F4 𧅓 面 146.8 UCS2003	𧅔 GHX-1129.04	𧅕 T6-6238	27808 見 147.2 UCS2003	𧅖 GHZ-63664.06	
277E1 面 146.1 UCS2003	𧅗 T5-2476		277F5 𧅘 面 146.8 UCS2003	𧅙 G4K-18240		27809 見 147.3 UCS2003	𧅚 GHX-1133.06	𧅛 T4-2F77
277E2 面 146.1 UCS2003	𧅜 GHZ-42805.04		277F6 𧅝 面 146.8 UCS2003	𧅞 GHC		2780A 見 147.3 UCS2003	𧅟 GHX-1133.07	
277E3 面 146.2 UCS2003	𧅡 GHX-1128.14	𧅢 T6-2E2C	277F7 𧅣 面 146.8 UCS2003	𧅤 TF-4C38		2780B 見 147.3 UCS2003	𧅥 GHX-1133.10	𧅦 T5-3042
277E4 面 146.3 UCS2003	𧅧 GHX-1128.20		277F8 𧅨 面 146.8 UCS2003	𧅩 TF-4C39		2780C 見 147.3 UCS2003	𧅪 TF-3253	
277E5 面 146.3 UCS2003	𧅫 GHC		277F9 𧅬 面 146.9 UCS2003	𧅭 GHX-1129.05	𧅮 T7-285C	2780D 見 147.3 UCS2003	𧅯 GHZ-63664.12	
277E6 面 146.3 UCS2003	𧅱 T4-2B48		277FA 𧅰 面 146.9 UCS2003	𧅱 TF-4C3A		2780E 見 147.4 UCS2003	𧅲 GHX-1134.05	𧅳 T5-354D
277E7 面 146.4 UCS2003	𧅶 GHX-1128.21	𧅷 T5-3041	277FB 𧅸 面 146.9 UCS2003	𧅹 TF-5230		2780F 見 147.4 UCS2003	𧅺 GHX-1134.08	𧅻 T5-354E
277E8 面 146.4 UCS2003	𧅻 GHX-1128.22	𧅼 T4-2F74	277FC 𧅽 面 146.10 UCS2003	𧅾 GHX-1129.06	𧅿 T7-3331	27810 見 147.4 UCS2003	𧅿 GHX-1134.09	𧆀 T6-445C
277E9 面 146.4 UCS2003	𧆁 GHX-1128.23	𧆂 T6-3C2A	277FD 𧆃 面 146.10 UCS2003	𧆄 GHX-1129.07	𧆅 T7-3332	27811 見 147.4 UCS2003	𧆆 GHX-1134.10	𧆇 T6-445D
277EA 面 146.5 UCS2003	𧆈 GHX-1128.24	𧆉 T6-445B	277FE 𧆊 面 146.10 UCS2003	𧆋 TF-522F		27812 見 147.4 UCS2003	𧆌 GHX-1134.11	𧆍 T5-3550
277EB 面 146.5 UCS2003	𧆎 TF-3846		277FF 𧆏 面 146.11 UCS2003	𧆐 GHX-1129.08	𧆑 T7-3B65	27813 見 147.4 UCS2003	𧆒 GHX-1134.12	𧆓 T5-354B
277EC 面 146.5 UCS2003	𧆔 GHZ-42807.08		27800 𧆕 面 146.12 UCS2003	𧆖 TF-606D		27814 見 147.4 UCS2003	𧆗 GHC	
277ED 面 146.6 UCS2003	𧆚 TF-3F31		27801 𧆘 面 146.12 UCS2003	𧆙 TF-606E		27815 見 147.4 UCS2003	𧆚 TF-3847	
277EE 面 146.6 UCS2003	𧆞 TF-3F32		27802 𧆛 面 146.13 UCS2003	𧆜 GHX-1129.12	𧆝 T5-694B	27816 見 147.4 UCS2003	𧆞 TF-3849	

27817 見 147.4 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎	TF-384B	2782B 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.06 T5-426E	2783F 見 147.7 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎	GKX-1135.20 T4-4737
27818 見 147.4 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎	GHZ-63665.12 T4-3532	2782C 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.07	27840 見 147.7 UCS2003	𠄎 𠄎 𠄎	GKX-1135.22 T6-623A
27819 見 147.4 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63665.13 T4-3536	2782D 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.08 T6-5833	27841 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GU-27841
2781A 見 147.4 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63665.17 T5-354C	2782E 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.09 T6-5837	27842 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GHC
2781B 見 147.4 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63665.05 T5-354F	2782F 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.10	27843 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	TF-4C3B
2781C 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.14 T6-4E5F	27830 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	T5-4270	27844 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	TF-4C3C
2781D 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.16 T4-3B25	27831 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	TF-4540	27845 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63669.03 T5-496F
2781E 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.17 T6-4E62	27832 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	TF-4541	27846 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63669.06 T6-623B
2781F 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.18 T6-4E61	27833 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	TF-4542	27847 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63669.07
27820 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.19 T5-3C36	27834 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63667.19	27848 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63669.08 T5-4970
27821 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.30 T6-4E5E	27835 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63667.22 T6-5835	27849 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63669.13
27822 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.31 T4-3B24	27836 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63667.23	2784A 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	V0-4578
27823 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1134.34 T6-4E5D	27837 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63668.12	2784B 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.24 T4-4D49
27824 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GHC	27838 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63668.13	2784C 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.25 T7-285F
27825 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63666.04	27839 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-80038.15	2784D 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.28 T5-506C
27826 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63667.03	2783A 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-80038.16	2784E 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.29 T4-4D4B
27827 見 147.5 UCS2003	覲 覲 覲	GHZ-63667.13	2783B 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.12 T6-6239	2784F 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.34 T5-506B
27828 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.02 T6-5836	2783C 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.14 T5-4971	27850 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.35 T7-2863
27829 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.03 T5-426D	2783D 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.17 T5-496E	27851 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.36 T5-506D
2782A 見 147.6 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.04 T5-426F	2783E 見 147.7 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.19 T5-4972	27852 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲	GKX-1135.37 T6-5834

27853 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1135.38 T7-2862		27866 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.05 T5-5834		2787A 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.33 T5-5E44	
27854 見 147.8 UCS2003	覲 覲 GHC		27867 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.09 T7-3B67		2787B 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.34 T7-3B6A	
27855 見 147.8 UCS2003	覲 覲 T5-506A		27868 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.10 T4-5358		2787C 見 147.10 UCS2003	覲 覲 GHZ-63672.08	
27856 見 147.8 UCS2003	覲 覲 T5-506E		27869 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.11 T4-535E		2787D 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-63672.09 T7-3B69	
27857 見 147.8 UCS2003	覲 覲 TF-5231		2786A 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.16 T4-535D		2787E 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-63673.01 T7-3B6B	
27858 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-63669.16 T7-2860		2786B 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.17 T5-5831		2787F 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-80038.19 T7-3B68	
	覲 H-9C4		2786C 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.19 T5-5835		27880 見 147.10 UCS2003	覲 覲 TF-5C61	
27859 見 147.8 UCS2003	覲 覲 GHZ-63669.18		2786D 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.20 T7-3333		27881 見 147.10 UCS2003	覲 覲 TF-5C62	
2785A 見 147.8 UCS2003	覲 覲 GHZ-63669.19		2786E 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.21 T5-582D		27882 見 147.11 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.35 T5-6462	
2785B 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-63669.24 T7-285E		2786F 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.22 T5-5833		27883 見 147.11 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1137.02 T4-5D51	
2785C 見 147.8 UCS2003	覲 覲 GHZ-63670.01		27870 見 147.9 UCS2003	覲 覲 H-93D6		27884 見 147.11 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1137.04 T4-5D4F	
2785D 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-63670.02 T7-285D		27871 見 147.9 UCS2003	覲 覲 TF-576B		27885 見 147.11 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1137.08 T7-4324	
2785E 見 147.8 UCS2003	覲 覲 GHZ-63670.06		27872 見 147.9 UCS2003	覲 覲 TF-576C		27886 見 147.11 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1137.09 T5-6461	
2785F 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-63670.09 VU-2785F		27873 見 147.9 UCS2003	覲 覲 TF-576D		27887 見 147.11 UCS2003	覲 覲 G4K-21447	
27860 見 147.8 UCS2003	覲 覲 覲 GHZ-80038.17 T7-2861		27874 見 147.9 UCS2003	覲 覲 GHZ-63670.20		27888 見 147.11 UCS2003	覲 覲 覲 TF-606F VU-27888	
27861 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1135.41 T5-5830		27875 見 147.9 UCS2003	覲 覲 GHZ-63670.21		27889 見 147.11 UCS2003	覲 覲 TF-6070	
27862 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1135.42 T5-582F		27876 見 147.9 UCS2003	覲 覲 GHZ-63671.03		2788A 見 147.11 UCS2003	覲 覲 TF-6071	
27863 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1135.43 T5-582E		27877 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.25 T7-3B66		2788B 見 147.11 UCS2003	覲 覲 GHZ-63674.09	
27864 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.01 T4-5357		27878 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.27 T5-6460		2788C 見 147.12 UCS2003	覲 覲 GKX-1137.17	
27865 見 147.9 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.04 T7-3334		27879 見 147.10 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1136.30 T5-5E45		2788D 見 147.12 UCS2003	覲 覲 覲 GKX-1137.18 T7-4325	

2788E 見 147.12 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1137.20 T7-497D	278A1 見 147.15 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-6971	278B4 角 148.2 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.02 T6-3454
2788F 見 147.12 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63674.12 T7-497E	278A2 見 147.17 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.10 T5-782F	278B5 角 148.2 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.04 T5-2B48
27890 見 147.12 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63674.18	278A3 見 147.17 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.11 T7-5F53	278B6 角 148.2 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63920.05
27891 見 147.12 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 V3-3827	278A4 見 147.17 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-6B64	278B7 角 148.3 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.06 T4-2F78
27892 見 147.13 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1137.22 T5-6D5F	278A5 見 147.17 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63678.02 T7-5F52	278B8 角 148.3 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.07 T6-3C2C
27893 見 147.13 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1137.26 T7-5029	278A6 見 147.18 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.12 T5-794D	278B9 角 148.3 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.08 T4-2F79
27894 見 147.13 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.01 T7-5028	278A7 見 147.18 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.13 T5-794C	278BA 角 148.3 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.09 T6-3C2B
27895 見 147.13 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-6635	278A8 見 147.18 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1139.01 T7-6149	278BB 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.11 T6-4467
27896 見 147.13 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63675.05 T5-6D5E	278A9 見 147.18 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63678.04	278BC 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.14 T4-353B
27897 見 147.13 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-80038.20	278AA 見 147.18 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63678.09	278BD 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.16 T5-3553
27898 見 147.14 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-684B	278AB 見 147.18 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63678.07 T4-6D21	278BE 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.17 T5-3552
27899 見 147.14 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-684C	278AC 見 147.19 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63678.10	278BF 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.18 T6-445F
2789A 見 147.14 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63676.04 T7-5528	278AD 見 147.20 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1139.03 T5-7A74	278C0 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.19 T6-4463
2789B 見 147.14 目 109.16 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63676.07	278AE 見 147.21 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63678.13 T4-6E3B	278C1 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.20 T4-3537
2789C 見 147.15 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.05 T4-6943	278AF 見 147.27 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 T5-7C44	278C2 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.21 T6-4464
2789D 見 147.15 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.06 T5-7439	278B0 見 147.30 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63679.01	278C3 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.23 T5-3551
	𣎵 H-9DAC	278B1 見 147.37 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1139.05 T7-6654	278C4 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.25 T6-4460
2789E 見 147.15 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1138.09 T4-6942	278B2 角 148.0 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GHZ-63920.01 T6-2E2E	278C5 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-384D
2789F 見 147.15 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 V2-836E		𣎵 H-8B66	278C6 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-384E
278A0 見 147.15 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-6970	278B3 角 148.1 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 GKX-1140.01 T6-2E2F	278C7 角 148.4 UCS2003	𣎵 𣎵 𣎵 TF-384F

278C8 角 148.4	斛 斛 斛 UCS2003 GHZ-63921.16 T4-353C	278DA 角 148.5	觶 觶 觶 UCS2003 GKX-1141.06 T4-3B27	278EE 角 148.7	觶 觶 觶 UCS2003 GKX-1143.14 T6-623D
	斛 H-8A71	278DB 角 148.5	觶 觶 觶 UCS2003 GKX-1141.07 T4-3B28	278EF 角 148.7	觶 觶 觶 UCS2003 GKX-1143.15 T6-6241
278C9 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63922.01 T6-4466	278DC 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.10 T6-4E68	278F0 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.16 T6-623C
278CA 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63922.03	278DD 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GU-278DD	278F1 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63928.05 T6-623F
278CB 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63922.04	278DE 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 TF-3F33	278F2 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 V0-4433
278CC 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63922.08	278DF 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63923.03	278F3 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 V0-4434
278CD 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63922.10 T6-445E	278E0 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 V2-836F	278F4 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.19 T7-2866
278CE 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63921.13 T6-4462	278E1 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.11 T5-4273	278F5 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.20 T5-5075
278CF 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63922.07 T6-4465	278E2 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.12 T5-4271	278F6 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.21 T7-2867
278D0 角 148.4	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63921.11 T6-4461	278E3 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.01 T5-4272	278F7 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.22 T5-5074
278D1 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1140.26 T5-3C37	278E4 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63924.04	278F8 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.23 T5-5070
278D2 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1140.27 T4-3B26	278E5 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63925.03 T6-5838	278F9 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.24 T5-506F
278D3 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1140.28 T6-4E64	278E6 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63925.08	278FA 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.28 T4-4D50
278D4 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1140.29 T6-4E67	278E7 角 148.6	觥 觥 觥 UCS2003 V0-4430	278FB 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.29 T4-4D52
278D5 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1140.30 T5-3C38	278E8 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.03 T6-623E	278FC 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.30 T4-4D4D
	觥 VU-278D5	278E9 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.05 T5-4975	278FD 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.34 T7-2869
278D6 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.01 T6-4E63	278EA 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.06 T4-4739	278FE 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.35 T4-4D54
278D7 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.02 T6-4E66	278EB 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.08 T6-6240	278FF 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GHC
278D8 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.03 T6-4E69	278EC 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.11 T5-4973	27900 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 GHZ-63929.15
278D9 角 148.5	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1141.04 T6-4E65	278ED 角 148.7	觥 觥 觥 UCS2003 GKX-1143.13 T5-4974	27901 角 148.8	觥 觥 觥 UCS2003 V0-4435

27902 角 148.8	𩺰 𩺰 𩺰	UCS2003 V3-382B	27916 角 148.9	𩺰 𩺰 𩺰	UCS2003 GKX-1144.07 T5-5838	2792A 角 148.10	𩺰 𩺰 𩺰	UCS2003 GHZ-63931.14 T4-586C
27903 角 148.8	𩺱 𩺱 𩺱	UCS2003 GHZ-63929.08 T5-5072	27917 角 148.9	𩺲 𩺲 𩺲	UCS2003 GKX-1144.10 T5-583A	2792B 角 148.10	𩺳 𩺳 𩺳	UCS2003 GHZ-63931.15 T7-3B74
27904 角 148.8	𩺴 𩺴 𩺴	UCS2003 GHZ-63929.05 T7-2868	27918 角 148.9	𩺵 𩺵 𩺵	UCS2003 GHZ-63930.08 T7-3339	2792C 角 148.10	𩺶 𩺶 𩺶	UCS2003 GHZ-63931.17 T7-3B72
27905 角 148.8	𩺷 𩺷 𩺷	UCS2003 GHZ-63928.17 T7-286A	27919 角 148.9	𩺸 𩺸 𩺸	UCS2003 GHZ-63930.14	2792D 角 148.10	𩺹 𩺹 𩺹	UCS2003 V0-4873
27906 角 148.8	𩺻 𩺻 𩺻	UCS2003 GHZ-63929.20 T5-5071	2791A 角 148.9	𩺼 𩺼 𩺼	UCS2003 GHZ-63930.18	2792E 角 148.10	𩺽 𩺽 𩺽	UCS2003 GHZ-63931.07 T5-5E47
27907 角 148.8	𩺿 𩺿 𩺿	UCS2003 GHZ-63929.17 T7-2864	2791B 角 148.10	𩻀 𩻀 𩻀	UCS2003 GKX-1144.12 T5-5E46	2792F 角 148.11	𩻁 𩻁 𩻁	UCS2003 GKX-1144.24 T7-4327
27908 角 148.8	𩻄 𩻄 𩻄	UCS2003 GHZ-63928.15 T7-2865	2791C 角 148.10	𩻅 𩻅 𩻅	UCS2003 GKX-1144.13 T7-3B6D	27930 角 148.11	𩻆 𩻆 𩻆	UCS2003 GKX-1144.27
27909 角 148.8	𩻈 𩻈 𩻈	UCS2003 GHZ-63929.09 T5-5073	2791D 角 148.10	𩻉 𩻉 𩻉	UCS2003 GKX-1144.15 T7-3B73	27931 角 148.11	𩻊 𩻊 𩻊	UCS2003 GKX-1144.28 T7-4328
2790A 角 148.8	𩻌 𩻌 𩻌	UCS2003 GKX-24106	2791E 角 148.10	𩻍 𩻍 𩻍	UCS2003 GKX-1144.17 T7-3B6C	27932 角 148.11	𩻎 𩻎 𩻎	UCS2003 GKX-1144.29 T4-5D52
2790B 角 148.9	𩻐 𩻐 𩻐	UCS2003 GKX-1143.37 T7-3338	2791F 角 148.10	𩻏 𩻏 𩻏	UCS2003 GKX-1144.19 T5-5E4A	27933 角 148.11	𩻑 𩻑 𩻑	UCS2003 GKX-1144.30
2790C 角 148.9	𩻔 𩻔 𩻔	UCS2003 GKX-1143.39 T7-3337	27920 角 148.10	𩻒 𩻒 𩻒	UCS2003 GKX-1144.20 T5-5E49	27934 角 148.11	𩻓 𩻓 𩻓	UCS2003 GHZ-63931.23
2790D 角 148.9	𩻘 𩻘 𩻘	UCS2003 GKX-1143.40 T4-535F	27921 角 148.10	𩻕 𩻕 𩻕	UCS2003 GKX-1144.21 T7-3B6E	27935 角 148.11	𩻖 𩻖 𩻖	UCS2003 GHZ-63931.26
2790E 角 148.9	𩻜 𩻜 𩻜	UCS2003 GKX-1143.41 T5-5836	27922 角 148.9	𩻗 𩻗 𩻗	UCS2003 GKX-1144.22 T7-333A	27936 角 148.11	𩻘 𩻘 𩻘	UCS2003 GHZ-63932.04 T7-4326
2790F 角 148.9	𩻙 𩻙 𩻙	UCS2003 GKX-1143.42 T4-5363	27923 角 148.10	𩻚 𩻚 𩻚	UCS2003 GKX-1144.23 T5-5E48	27937 角 148.11	𩻛 𩻛 𩻛	UCS2003 GHZ-63932.08 T7-4329
27910 角 148.9	𩻝 𩻝 𩻝	UCS2003 GKX-1144.01 T5-5839	27924 角 148.10	𩻞 𩻞 𩻞	UCS2003 H-8FD1	27938 角 148.11	𩻟 𩻟 𩻟	UCS2003 V0-4437
27911 角 148.9	𩻡 𩻡 𩻡	UCS2003 GKX-1144.02 T5-583B	27925 角 148.10	𩻠 𩻠 𩻠	UCS2003 V0-4436	27939 角 148.11	𩻡 𩻡 𩻡	UCS2003 V2-8370
27912 角 148.9	𩻥 𩻥 𩻥	UCS2003 GKX-1144.03 T4-5360	27926 角 148.10	𩻣 𩻣 𩻣	UCS2003 GHZ-63931.08 T7-3B6F	2793A 角 148.12	𩻤 𩻤 𩻤	UCS2003 GKX-1144.31 T4-6135
27913 角 148.9	𩻧 𩻧 𩻧	UCS2003 GKX-1144.04 T7-3336	27927 角 148.10	𩻦 𩻦 𩻦	UCS2003 GHZ-63931.10 T7-3B70	2793B 角 148.12	𩻧 𩻧 𩻧	UCS2003 GKX-1144.33 T5-694C
27914 角 148.9	𩻩 𩻩 𩻩	UCS2003 GKX-1144.05 T7-3335	27928 角 148.10	𩻪 𩻪 𩻪	UCS2003 GHZ-63931.11	2793C 角 148.12	𩻫 𩻫 𩻫	UCS2003 GKX-1145.02 T4-6132
27915 角 148.9	𩻭 𩻭 𩻭	UCS2003 GKX-1144.06 T5-5837	27929 角 148.10	𩻯 𩻯 𩻯	UCS2003 GHZ-63931.12 T7-3B71	2793D 角 148.12	𩻰 𩻰 𩻰	UCS2003 GKX-1145.05 T4-6133

2793E 角 148.12	𩺰	𩺰	𩺰	27952 角 148.16	𩺱	𩺱	27966 言 149.3	𩺲	𩺲	𩺲
	UCS2003	GKX-1145.07	T7-4A21		UCS2003	GHZ-80040.12		UCS2003	GKX-1149.04	T5-3043
2793F 角 148.12	𩺳	𩺳	𩺳	27953 角 148.17	𩺴	𩺴	𩺴	27967 言 149.3	𩺵	𩺵
	UCS2003	GKX-1145.08	T7-4A22		UCS2003	GKX-1145.26	T5-7830		UCS2003	H-99D5
27940 角 148.12	𩺴	𩺴	𩺴	27954 角 148.17	𩺵	𩺵	27968 言 149.3	𩺶	𩺶	𩺶
	UCS2003	GHZ-63932.11	T7-4A23		UCS2003	V0-4926		UCS2003	GHZ-63940.08	T6-3C30
27941 角 148.12	𩺵	𩺵	𩺵	27955 角 148.18	𩺶	𩺶	𩺶	27969 言 149.3	𩺷	𩺷
	UCS2003	GHZ-63933.04	T7-4A24		UCS2003	GKX-1145.30	T7-6263		UCS2003	GHZ-63941.01
27942 角 148.12	𩺶	𩺶	𩺶	27956 角 148.19	𩺷	𩺷	𩺷	2796A 言 149.3	𩺸	𩺸
	UCS2003	GHZ-63933.05	T4-6136		UCS2003	GKX-1145.31	T4-6D60		UCS2003	GHZ-63941.02
27943 角 148.12	𩺷	𩺷		27957 角 148.21	𩺸	𩺸	𩺸	2796B 言 149.3	𩺹	𩺹
	UCS2003	V2-8371			UCS2003	GHZ-63935.07	T7-6460		UCS2003	GHZ-63942.01
27944 角 148.13	𩺸	𩺸	𩺸	27958 角 148.21	𩺹	𩺹	𩺹	2796C 言 149.3	𩺺	𩺺
	UCS2003	GKX-1145.13	T7-502A		UCS2003	GHZ-63935.08	T7-6461		UCS2003	GHZ-80040.13
27945 角 148.13	𩺹	𩺹		27959 角 148.22	𩺺	𩺺		2796D 言 149.3	𩺻	𩺻
	UCS2003	GCY			UCS2003	T5-7B69			UCS2003	GHZ-63940.10
27946 角 148.13	𩺺	𩺺		2795A 角 148.22	𩺻	𩺻	𩺻	2796E 言 149.4	𩺼	𩺼
	UCS2003	GHZ-63933.08			UCS2003	GHZ-63935.09	T7-6543		UCS2003	GKX-1149.06
27947 角 148.13	𩺻	𩺻		2795B 言 149.-1	言	言	言	2796F 言 149.4	𩺽	𩺽
	UCS2003	V2-8372			UCS2003	GKX-1146.04	T5-2327		UCS2003	GKX-1149.07
27948 角 148.14	𩺼	𩺼	𩺼	2795C 言 149.-1	言	言	言	27970 言 149.4	𩺾	𩺾
	UCS2003	GKX-1145.17	T5-7137		UCS2003	GKX-1146.05	T5-2328		UCS2003	GKX-1149.09
27949 角 148.14	𩺽	𩺽		2795D 言 149.1	司	司	司	27971 言 149.4	𩺿	𩺿
	UCS2003	GKX-1145.18			UCS2003	GKX-1146.06	T6-2E30		UCS2003	GKX-1149.14
2794A 角 148.14	𩺾	𩺾	𩺾	2795E 言 149.1	司	司	司	27972 言 149.4	𩻀	𩻀
	UCS2003	GKX-1145.19	T7-5529		UCS2003	GHZ-63937.01			UCS2003	GKX-1150.12
2794B 角 148.14	𩺿	𩺿		2795F 言 149.1	司	司	司	27973 言 149.4	𩻁	𩻁
	UCS2003	GHZ-63934.07			UCS2003	GHZ-63937.02			UCS2003	GKX-1150.15
2794C 角 148.15	𩻀	𩻀	𩻀	27960 言 149.2	𩻁	𩻁		27974 言 149.4	𩻂	𩻂
	UCS2003	GKX-1145.20	T5-743A		UCS2003	GHZ-63939.05			UCS2003	GKX-1151.01
2794D 角 148.15	𩻁	𩻁	𩻁	27961 言 149.3	𩻂	𩻂	𩻂	27975 言 149.4	𩻃	𩻃
	UCS2003	GKX-1145.21	T4-6944		UCS2003	GKX-1147.03	T6-3C33		UCS2003	GKX-1151.03
2794E 角 148.15	𩻂	𩻂		27962 言 149.3	𩻃	𩻃	𩻃	27976 言 149.4	𩻄	𩻄
	UCS2003	GKX-1145.23			UCS2003	GKX-1147.10	T4-3021		UCS2003	GKX-1151.05
2794F 角 148.15	𩻃	𩻃		27963 言 149.3	𩻄	𩻄	𩻄	27977 言 149.4	𩻅	𩻅
	UCS2003	GCY			UCS2003	GKX-1147.15	T4-2F7B		UCS2003	GKX-1151.15
27950 角 148.15	𩻄	𩻄		27964 言 149.3	𩻅	𩻅	𩻅	27978 言 149.4	𩻆	𩻆
	UCS2003	K4-00D5			UCS2003	GKX-1148.03	T4-2F7A		UCS2003	GKX-1151.16
27951 角 148.16	𩻅	𩻅	𩻅	27965 言 149.3	𩻆	𩻆	𩻆	27979 言 149.4	𩻇	𩻇
	UCS2003	GKX-1145.24	T7-5C65		UCS2003	GKX-1148.09	T4-3022		UCS2003	GKX-1151.17

2797A 言 149.4 UCS2003 GKX-1151.19 T4-3546	詢 詢 詢	2798C 言 149.4 UCS2003 TF-3855	誦 誦 誦	279A0 言 149.5 UCS2003 GKX-1153.12 T6-4E6F	詭 詭 詭
	詢 H-90F4	2798D 言 149.4 UCS2003 TF-3856	詭 詭 詭		詭 H-8AA3
2797B 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.01 T6-4479	匄 匄 匄	2798E 言 149.4 UCS2003 GHZ-63948.02	詭 詭 詭	279A1 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.05 T6-4E6E	訴 訴 訴
2797C 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.02 T5-3555	詡 詡 詡	2798F 言 149.4 UCS2003 GHZ-63948.04 T6-4472	誦 誦 誦	279A2 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.10 T6-4E71	詬 詬 詬
2797D 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.03 T6-4477	奮 奮 奮	27990 言 149.4 UCS2003 GHZ-63948.07	詡 詡 詡	279A3 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.14 T6-4E6A	詂 詂 詂
2797E 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.04 T6-446B	誡 誡 誡	27991 言 149.4 UCS2003 GHZ-63950.07	詡 詡 詡	279A4 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.15 T4-3B2D	誦 誦 誦
	誡 VU-2797E	27992 言 149.4 UCS2003 GHZ-63951.08 T6-4469	詡 詡 詡	279A5 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.17 T6-4E78	誓 誓 誓
2797F 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.09 T6-4478	奮 奮 奮	27993 言 149.4 UCS2003 GHZ-80040.14	詡 詡 詡	279A6 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.19 T4-3B38	誦 誦 誦
27980 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.10 T5-3558	設 設 設	27994 言 149.4 UCS2003 V2-8373	訃 訃 訃	279A7 言 149.5 UCS2003 GKX-1154.22 T4-3B39	詭 詭 詭
27981 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.11 T6-4474	詵 詵 詵	27995 言 149.4 UCS2003 V2-8374	訃 訃 訃	279A8 言 149.5 UCS2003 GKX-1155.01 T5-3C3C	詵 詵 詵
27982 言 149.4 UCS2003 GKX-1152.12 T6-4475	奠 奠 奠	27996 言 149.4 UCS2003 V2-8375	誦 誦 誦	279A9 言 149.5 UCS2003 GKX-1155.04 T6-4E6D	詡 詡 詡
27983 言 149.4 UCS2003 GHC	諄 諄 諄	27997 言 149.4 UCS2003 GHZ-63949.07 T6-4468	脂 脂 脂	279AA 言 149.5 UCS2003 GKX-1155.07 T6-4E76	誓 誓 誓
27984 言 149.4 UCS2003 GHC UTC-00200	詆 詆 詆	27998 言 149.4 UCS2003 GHZ-63946.07	詡 詡 詡	279AB 言 149.5 UCS2003 GKX-1156.08 T6-4E70	詔 詔 詔
27985 言 149.4 UCS2003 J4-7856	詛 詛 詛	27999 言 149.4 UCS2003 GHZ-63951.13 T6-4476	魯 魯 魯	279AC 言 149.5 UCS2003 GKX-1156.13 T6-4E77	誓 誓 誓
27986 言 149.4 UCS2003 T6-446E	誦 誦 誦	2799A 言 149.4 UCS2003 GHZ-63945.10 T6-446C	詒 詒 詒	279AD 言 149.5 UCS2003 GKX-1156.15 T4-3B37	詆 詆 詆
27987 言 149.4 UCS2003 T6-447A	寤 寤 寤	2799B 言 149.4 UCS2003 GHZ-63950.04 T5-355A	詢 詢 詢	279AE 言 149.5 UCS2003 GKX-1156.16 T5-3C39	設 設 設
27988 言 149.4 UCS2003 TF-3850 VU-27988	詎 詎 詎	2799C 言 149.5 UCS2003 GKX-1152.25 T6-4E74	詵 詵 詵	279AF 言 149.5 UCS2003 GKX-1156.17 T5-3C3A	詡 詡 詡
27989 言 149.4 UCS2003 TF-3851	詬 詬 詬	2799D 言 149.5 UCS2003 GKX-1152.28 T4-3B32	評 評 評	279B0 言 149.5 UCS2003 TF-3F34	詀 詀 詀
2798A 言 149.4 UCS2003 TF-3853	晷 晷 晷	2799E 言 149.5 UCS2003 GKX-1153.05 T4-3B2E	誦 誦 誦	279B1 言 149.5 UCS2003 TF-3F35	窅 窅 窅
2798B 言 149.4 UCS2003 TF-3854	詠 詠 詠	2799F 言 149.5 UCS2003 GKX-1153.06 T5-3C3B	詡 詡 詡	279B2 言 149.5 UCS2003 TF-3F36	誓 誓 誓

279B3 言 149.5 UCS2003	詬 詬 TF-3F37		279C7 言 149.6 UCS2003	諗 諗 GKX-1157.18		279DB 言 149.6 UCS2003	訶 訶 訶 GKX-1161.07 T6-583F
279B4 言 149.5 UCS2003	譽 譽 TF-3F38		279C8 言 149.6 UCS2003	諗 諗 諗 GKX-1157.19 T6-5846		279DC 言 149.6 UCS2003	訶 訶 訶 GKX-1161.08 T4-4072
279B5 言 149.5 UCS2003	詡 詡 TF-3F39		279C9 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1157.20 T5-4276		279DD 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1161.09 T5-427A
279B6 言 149.5 UCS2003	詡 詡 TF-3F3A		279CA 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1158.01 T5-3C3D			詡 H-9CCE
279B7 言 149.5 UCS2003	詢 詢 TF-3F3C		279CB 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1158.08 T5-4279		279DE 言 149.6 UCS2003	訶 訶 訶 GKX-1161.10 T6-5848
279B8 言 149.5 UCS2003	詡 詡 GHZ-63951.15		279CC 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1158.12 T4-4071		279DF 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1161.11 T5-4278
279B9 言 149.5 UCS2003	詡 詡 GHZ-63952.09		279CD 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1158.13 T4-4070		279E0 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1161.12 T5-4277
279BA 言 149.5 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63955.05 T6-4E72		279CE 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1158.14 T6-5840		279E1 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1161.14 T6-5844
279BB 言 149.5 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-80040.15 T6-4E75		279CF 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.03 T6-584B		279E2 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GHC UTC-00198
279BC 言 149.5 UCS2003	詡 詡 GHZ-80040.16		279D0 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.04 T6-583D		279E3 言 149.6 UCS2003	詡 詡 GHC
279BD 言 149.5 UCS2003	詡 詡 GHZ-80040.17		279D1 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.05 T6-5849		279E4 言 149.6 UCS2003	詡 詡 TF-4543
279BE 言 149.5 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-80040.18 T6-4E6C		279D2 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.06 T4-4069		279E5 言 149.6 UCS2003	詡 詡 TF-4545
279BF 言 149.5 UCS2003	詡 詡 V0-4438		279D3 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.09 T4-406B		279E6 言 149.6 UCS2003	詡 詡 TF-4546
279C0 言 149.5 UCS2003	詡 詡 V0-4439		279D4 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.10 T5-427C		279E7 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63964.08 T6-584A
279C1 言 149.5 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63956.08 T6-4E79		279D5 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.12 T5-4274		279E8 言 149.6 UCS2003	詡 詡 T5-427B
279C2 言 149.5 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63955.03 T6-4E73		279D6 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1159.14 T4-4073		279E9 言 149.6 UCS2003	詡 詡 GHZ-63970.03
279C3 言 149.6 UCS2003	詡 詡 GKX-1157.08		279D7 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1160.03 T6-5843		279EA 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63972.05 T6-5839
279C4 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1157.10 T5-4275		279D8 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1160.04 T6-583C		279EB 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63972.09 T6-583B
279C5 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1157.11 T4-4068		279D9 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1161.04 T6-5847		279EC 言 149.6 UCS2003	詡 詡 GHZ-80040.19
279C6 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1157.12 T4-406A		279DA 言 149.6 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1161.06 T6-5842		279ED 言 149.6 UCS2003	詡 詡 GHZ-80040.20

279EE 言 149.6 UCS2003	諛 諛 諛 GHZ-80040.21	27A01 言 149.7 UCS2003	詹 詹 詹 GKX-1163.18 T6-624F	27A14 言 149.7 UCS2003	誑 誑 TF-4C43
279EF 言 149.6 UCS2003	詭 詭 詭 V0-443A	27A02 言 149.7 UCS2003	詢 詢 詢 GKX-1163.22 T4-4747	27A15 言 149.7 UCS2003	詭 詭 TF-4C44
279F0 言 149.6 UCS2003	詎 詎 詎 GHZ-63962.04 T4-406F	27A03 言 149.7 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1164.01 T6-6246	27A16 言 149.7 UCS2003	詡 詡 TF-4C45
279F1 言 149.6 UCS2003	詛 詛 詛 GHZ-63972.06 T6-583A	27A04 言 149.7 UCS2003	誇 誇 誇 GKX-1164.09 T5-4979	27A17 言 149.7 UCS2003	詛 詛 GHZ-63972.15
279F2 言 149.6 UCS2003	詝 詝 詝 GHZ-63965.03 T6-5845	27A05 言 149.7 UCS2003	著 著 著 GKX-1164.11 T6-6251	27A18 言 149.7 UCS2003	詝 詝 GHZ-63973.01
279F3 言 149.6 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63963.01 T6-583E	27A06 言 149.7 UCS2003	詵 詵 詵 GKX-1164.12 T6-6245	27A19 言 149.7 UCS2003	詵 詵 詵 GHZ-63973.04 T6-6248
279F4 言 149.7 UCS2003	諝 諝 諝 GKX-1161.15 T6-624E	27A07 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1164.13 T4-4749	27A1A 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63976.06 T4-474B
279F5 言 149.7 UCS2003	諞 諞 諞 GKX-1161.21 T4-473F	27A08 言 149.7 UCS2003	誓 誓 誓 GKX-1165.01 T6-6250	27A1B 言 149.7 UCS2003	語 語 語 GHZ-63976.09 T6-624A
279F6 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1161.28 T5-497A	27A09 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1165.02 T6-6244	27A1C 言 149.6 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63976.13 T5-427D
279F7 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1162.08 T4-473B	27A0A 言 149.7 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1165.03 T5-4976	27A1D 言 149.7 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63976.16 T6-624B
279F8 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1162.10 T5-4978	27A0B 言 149.7 UCS2003	詡 詡 詡 GKX-1165.05 T5-4977	27A1E 言 149.7 UCS2003	詡 詡 詡 GHZ-63978.04 T6-624D
279F9 言 149.7 UCS2003	僂 僂 僂 GKX-1162.12 T5-497B	27A0C 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHC	27A1F 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63978.18 T6-6243
279FA 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1162.13 T4-473E	27A0D 言 149.7 UCS2003	僂 僂 僂 GHC UTC-00255	27A20 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63980.01 T6-6243
279FB 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1162.18 T4-4748	27A0E 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 H-FBC8	27A21 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63980.05
279FC 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1163.01 T6-6242	27A0F 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 TF-4C3D	27A22 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-80040.22
279FD 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1163.06 T6-624C	27A10 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 TF-4C3E	27A23 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63976.15 T6-6252
279FE 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1163.09 T4-4741	27A11 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 TF-4C3F	27A24 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63976.05 T6-6249
279FF 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1163.10 T6-6253	27A12 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 TF-4C40	27A25 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GHZ-63978.16
27A00 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1163.16 T4-4744	27A13 言 149.7 UCS2003	誣 誣 誣 TF-4C42	27A26 言 149.8 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1165.09 T7-2921
				27A27 言 149.8 UCS2003	誣 誣 誣 GKX-1165.12 T5-512A

27A28 言 149.8 UCS2003	誦 GKX-1165.16	誦 T7-286B	27A3B 言 149.8 UCS2003	僇 GKX-1167.20	僇 T7-2924	27A4E 言 149.8 UCS2003	謁 TF-5239	
27A29 言 149.8 UCS2003	誦 GKX-1165.17	誦 T5-507A	27A3C 言 149.8 UCS2003	誦 GKX-1168.02	誦 T7-2877	27A4F 言 149.8 UCS2003	瘡 TF-523A	
27A2A 言 149.8 UCS2003	請 GKX-1165.21	請 T5-5122	27A3D 言 149.8 UCS2003	訥 GKX-1168.03	訥 T7-286F	27A50 言 149.8 UCS2003	諛 GHZ-63985.09	諛 T7-2876
27A2B 言 149.8 UCS2003	誄 GKX-1165.26	誄 T7-2871	27A3E 言 149.8 UCS2003	誄 GKX-1168.08	誄 T5-5078	27A51 言 149.8 UCS2003	謂 GHZ-63986.07	謂 T7-2875
27A2C 言 149.8 UCS2003	誨 GKX-1166.11	誨 T7-2874	27A3F 言 149.8 UCS2003	誨 H-9DB3		27A52 言 149.8 UCS2003	誨 GHZ-63988.02	
27A2D 言 149.8 UCS2003	譽 GKX-1166.12	譽 T7-2922	27A40 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1169.03	諛 T7-287D	27A53 言 149.8 UCS2003	認 GHZ-63990.08	認 H-FC70
27A2E 言 149.8 UCS2003	諄 GKX-1166.16	諄 T7-287C	27A41 言 149.8 UCS2003	嶽 GKX-1169.04		27A54 言 149.8 UCS2003	諛 GHZ-63991.10	
27A2F 言 149.8 UCS2003	諄 GKX-1166.18	諄 T7-2870	27A42 言 149.8 UCS2003	誦 GKX-1169.06	誦 T7-286D	27A55 言 149.8 UCS2003	諛 GHZ-63992.04	
27A30 言 149.8 UCS2003	誦 GKX-1166.20	誦 T5-5127	27A43 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1169.09	諛 T5-5125	27A56 言 149.8 UCS2003	誛 GHZ-63993.11	誛 T7-286C
27A31 言 149.8 UCS2003	誛 GKX-1167.03	誛 T4-4D57	27A44 言 149.8 UCS2003	誣 GKX-1169.10	誣 T5-507D	27A57 言 149.8 UCS2003	誣 GHZ-80040.23	
27A32 言 149.8 UCS2003	嘗 GKX-1167.06	嘗 T5-5129	27A45 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1169.11	諛 T5-5077	27A58 言 149.8 UCS2003	詡 GHZ-80040.24	詡 T7-2872
27A33 言 149.8 UCS2003	諄 GKX-1167.07	諄 T5-5123	27A46 言 149.8 UCS2003	誣 GKX-1169.12	誣 T5-5079	27A59 言 149.8 UCS2003	詡 TF-5238	詡 VU-27A59
							詡 H-8FD7	
27A34 言 149.8 UCS2003	諄 GKX-1167.08	諄 T5-507B	27A47 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1169.14	諛 T5-5076	27A5A 言 149.8 UCS2003	諛 GHZ-63984.12	諛 T5-5121
27A35 言 149.8 UCS2003	誣 GKX-1167.09	誣 T5-507E	27A48 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1169.15		27A5B 言 149.8 UCS2003	誛 GHZ-63990.04	誛 T7-287B
27A36 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1167.10	諛 T7-2878	27A49 言 149.8 UCS2003	諛 TF-5232		27A5C 言 149.8 UCS2003	謀 GHZ-63983.09	謀 T7-286E
27A37 言 149.8 UCS2003	請 GKX-1167.12	請 T5-5124	27A4A 言 149.8 UCS2003	誇 TF-5233		27A5D 言 149.8 UCS2003	誦 GHZ-63987.01	誦 T5-5128
27A38 言 149.8 UCS2003	誦 GKX-1167.15	誦 T4-4D5D	27A4B 言 149.8 UCS2003	替 TF-5234		27A5E 言 149.8 UCS2003	警 GHZ-63983.08	警 T7-2923
27A39 言 149.8 UCS2003	諛 GKX-1167.17	諛 T5-5126	27A4C 言 149.8 UCS2003	誣 TF-5235		27A5F 言 149.8 UCS2003	諛 GHZ-63989.05	諛 T7-287E
27A3A 言 149.8 UCS2003	哉 GKX-1167.19	哉 T4-4D62	27A4D 言 149.8 UCS2003	誤 TF-5237		27A60 言 149.8 UCS2003	諷 GHZ-63990.02	諷 T7-287A

27A61 言 149.8	誦	誦	誦	27A75 言 149.9	誦	誦	誦	27A87 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GHZ-63985.12	T7-2873		UCS2003	GKX-1172.03	T7-333D		UCS2003	GKX-1174.12	T5-583E
27A62 言 149.8	誦	誦	誦	27A76 言 149.9	誦	誦	誦	27A88 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GHZ-63986.12	T7-3346		UCS2003	GKX-1172.06	T4-536E		UCS2003	TF-576E	
27A63 言 149.9	誦	誦	誦	27A77 言 149.9	誦	誦	誦	27A89 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.16	T5-5840		UCS2003	GKX-1172.07	T7-3347		UCS2003	TF-576F	
27A64 言 149.9	誦	誦	誦	27A78 言 149.9	誦	誦	誦	27A8A 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.17	T4-5371		UCS2003	GKX-1172.11	T7-334E		UCS2003	TF-5770	
27A65 言 149.9	誦	誦	誦	27A79 言 149.9	誦	誦	誦	27A8B 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.18	T7-3352		UCS2003	GKX-1172.14	T4-5366		UCS2003	TF-5771	
27A66 言 149.9	誦	誦	誦	27A7A 言 149.9	誦	誦	誦	27A8C 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.21	T4-5368		UCS2003	H-9B73			UCS2003	TF-5772	
27A67 言 149.9	誦	誦	誦	27A7B 言 149.9	誦	誦	誦	27A8D 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.22	T4-5365		UCS2003	GKX-1173.04	T7-3350		UCS2003	TF-5773	
27A68 言 149.9	誦	誦	誦	27A7C 言 149.9	誦	誦	誦	27A8E 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.23	T4-536C		UCS2003	GKX-1173.11	T7-333E		UCS2003	TF-5774	
27A69 言 149.9	誦	誦	誦	27A7D 言 149.9	誦	誦	誦	27A8F 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.24	T7-3349		UCS2003	GKX-1174.01	T4-5369		UCS2003	TF-5775	
27A6A 言 149.9	誦	誦	誦	27A7E 言 149.9	誦	誦	誦	27A90 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.28	T7-3351		UCS2003	GKX-1174.02	T7-333B		UCS2003	TF-5776	
27A6B 言 149.9	誦	誦	誦	27A7F 言 149.9	誦	誦	誦	27A91 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.29	T7-3343		UCS2003	GKX-1174.03	T7-3353		UCS2003	TF-5777	
27A6C 言 149.9	誦	誦	誦	27A80 言 149.9	誦	誦	誦	27A92 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1169.31	T5-583D		UCS2003	GKX-1174.04	T7-3340		UCS2003	TF-5778	
27A6D 言 149.9	誦	誦	誦	27A81 言 149.9	誦	誦	誦	27A93 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1170.02	T7-3342		UCS2003	GKX-1174.05	T7-333F		UCS2003	GHZ-63997.03	
27A6E 言 149.9	誦	誦	誦	27A82 言 149.9	誦	誦	誦	27A94 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1170.03	T5-583C		UCS2003	GKX-1174.06	T7-3348		UCS2003	GHZ-63999.01	T7-3354
27A6F 言 149.9	誦	誦	誦	27A83 言 149.9	誦	誦	誦	27A95 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1170.09	T7-333C		UCS2003	GKX-1174.07	T7-334A		UCS2003	GHZ-64002.08	
27A70 言 149.9	誦	誦	誦	27A84 言 149.9	誦	誦	誦	27A96 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1170.10			UCS2003	GKX-1174.08	T5-583F		UCS2003	GHZ-63993.15	T7-3341
27A71 言 149.9	誦	誦	誦	27A85 言 149.9	誦	誦	誦	27A97 言 149.9	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1170.15	T4-5370		UCS2003	GKX-1174.09	T7-334C		UCS2003	GHZ-63999.04	T7-334B
27A72 言 149.9	誦	誦	誦	27A86 言 149.9	誦	誦	誦	27A98 言 149.10	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1171.01	T4-5367		UCS2003	J4-7863			UCS2003	GKX-1174.15	T4-586E
27A73 言 149.9	誦	誦	誦	27A87 言 149.9	誦	誦	誦	27A99 言 149.10	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1171.10	T7-3345		UCS2003	H-FA5B			UCS2003	GKX-1174.17	T5-5E52
27A74 言 149.9	誦	誦	誦	27A88 言 149.9	誦	誦	誦	27A9A 言 149.10	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1172.01	T4-536F		UCS2003	GKX-1174.11	T7-3344		UCS2003	GKX-1174.18	T5-5E51

27A9B 言 149.10 UCS2003	鵠 GKX-1174.19	鵠 T7-3B7D	27AAF 言 149.10 UCS2003	譜 GKX-1176.12	譜 T5-5E50	27AC3 言 149.10 UCS2003	譽 TF-5C66	譽
27A9C 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1174.20	誦 T4-586F	27AB0 言 149.10 UCS2003	譽 GKX-1176.13	譽 T4-5874	27AC4 言 149.10 UCS2003	譽 TF-5C67	譽
27A9D 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1174.21	誦 T5-5E54	27AB1 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.14	誦 T7-3B7B	27AC5 言 149.10 UCS2003	誦 TF-5C68	誦
27A9E 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1174.22	誦 T4-5871	27AB2 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.15	誦 T7-3B7E	27AC6 言 149.10 UCS2003	誦 TF-5C69	誦
27A9F 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1174.29	誦 T7-3B79	27AB3 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.16	誦 T7-3C22	27AC7 言 149.10 UCS2003	誦 TF-5C6A	誦
27AA0 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.01	誦 T4-586D	27AB4 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.17	誦 T7-3C23	27AC8 言 149.10 UCS2003	譽 TF-5C6B	譽
27AA1 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.03	誦 T5-5E4D	27AB5 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.18	誦 T4-5873	27AC9 言 149.10 UCS2003	誦 GHZ-64004.04	誦
27AA2 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.06	誦 T5-5E53	27AB6 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.19	誦 T5-5E4B	27ACA 言 149.10 UCS2003	誦 GHZ-64005.03	誦
27AA3 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.07	誦 T5-5E4E	27AB7 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.20	誦 T7-3C26	27ACB 言 149.10 UCS2003	譽 GHZ-64009.05	譽
27AA4 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.10	誦 T7-3B76	27AB8 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.21		27ACC 言 149.10 UCS2003	誦 GHZ-80040.25	誦
27AA5 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.12	誦 T7-3C25	27AB9 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1177.01	誦 T5-5E4C	27ACD 言 149.10 UCS2003	誦 GHZ-80040.26	誦
27AA6 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.13	誦 T4-5872	27ABA 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1177.02	誦 T7-3C24	27ACE 言 149.10 UCS2003	誦 K4-00D6	誦
27AA7 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.14	誦 T7-432A	27ABB 言 149.10 UCS2003	誦 GHC		27ACF 言 149.10 UCS2003	譽 GHZ-64006.05	譽
27AA8 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.17	誦 T5-5E4F	27ABC 言 149.10 UCS2003	誦 G4K-26031		27AD0 言 149.10 UCS2003	誦 GHZ-64010.08	誦
27AA9 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.19	誦 T7-3C21	27ABD 言 149.10 UCS2003	誦 H-8FD2		27AD1 言 149.10 UCS2003	誦 GHZ-63999.06	誦
27AAA 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1175.22	誦 T7-3B77	27ABE 言 149.10 UCS2003	誦 H-9064		27AD2 言 149.11 UCS2003	誦 GKX-1177.05	誦
27AAB 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.05	誦 T5-5E56	27ABF 言 149.10 UCS2003	誦 T7-3B75		27AD3 言 149.11 UCS2003	誦 GKX-1177.09	誦
27AAC 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.08	誦 T7-3C27	27AC0 言 149.10 UCS2003	誦 TF-5C63		27AD4 言 149.11 UCS2003	誦 GKX-1177.10	誦
27AAD 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.09	誦 T7-3B7C	27AC1 言 149.10 UCS2003	誦 TF-5C64		27AD5 言 149.11 UCS2003	誦 GKX-1177.12	誦
27AAE 言 149.10 UCS2003	誦 GKX-1176.11	誦 T7-3B78	27AC2 言 149.10 UCS2003	誦 TF-5C65		27AD6 言 149.11 UCS2003	誦 GKX-1177.13	誦

27AD7 言 149.11	諛	諛	諛	27AEB 言 149.11	誦	誦	誦	27AFF 言 149.12	誨	誨	誨
	UCS2003	GKX-1177.20	T5-6468		UCS2003	GKX-1179.10	T7-4330		UCS2003	GKX-1179.22	T5-694F
27AD8 言 149.11	競	競	競	27AEC 言 149.11	瞽	瞽	瞽	27B00 言 149.12	諛	諛	諛
	UCS2003	GKX-1177.23	T7-433A		UCS2003	GKX-1179.11	T4-5D5C		UCS2003	GKX-1179.24	T7-4A2F
27AD9 言 149.11	鏡	鏡	鏡	27AED 言 149.11	諧	諧	諧	27B01 言 149.12	諱	諱	
	UCS2003	GKX-1177.24	T7-432B		UCS2003	GKX-1179.12	T7-4334		UCS2003	GKX-1179.25	
27ADA 言 149.11	帶	帶	帶	27AEE 言 149.11	誦	誦	誦	27B02 言 149.12	讚	讚	讚
	UCS2003	GKX-1177.25	T4-5D60		UCS2003	GKX-1179.13	T7-4331		UCS2003	GKX-1179.26	T4-613E
27ADB 言 149.11	諫	諫	諫	27AEF 言 149.11	瞽	瞽	瞽	27B03 言 149.12	誼	誼	誼
	UCS2003	GKX-1177.26	T5-6466		UCS2003	GKX-1179.14	T7-433C		UCS2003	GKX-1180.04	T7-4A2C
27ADC 言 149.11	誓	誓	誓	27AF0 言 149.11	諛	諛	諛	27B04 言 149.12	讖	讖	讖
	UCS2003	GKX-1178.02	T5-5841		UCS2003	GKX-1179.15	T7-432C		UCS2003	GKX-1180.07	T7-4A2E
27ADD 言 149.11	謏	謏	謏	27AF1 言 149.11	諱	諱		27B05 言 149.12	譎	譎	譎
	UCS2003	GKX-1178.03	T4-5D59		UCS2003	GKX-1179.16			UCS2003	GKX-1180.09	T4-6143
27ADE 言 149.11	編	編	編	27AF2 言 149.11	編	編	編	27B06 言 149.12	譎	譎	譎
	UCS2003	GKX-1178.04	T5-6467		UCS2003	GKX-1179.17	T7-432D		UCS2003	GKX-1180.12	T4-6139
27ADF 言 149.11	護	護	護	27AF3 言 149.11	誠	誠		27B07 言 149.12	譎		
	UCS2003	GKX-1178.08	T7-4338		UCS2003	G4K-26793			H-9668		
27AE0 言 149.11	謀	謀	謀	27AF4 言 149.11	謹	謹		27B08 言 149.12	諄	諄	諄
	UCS2003	GKX-1178.12	T7-4332		UCS2003	H-9886			UCS2003	GKX-1180.19	T5-6950
27AE1 言 149.11	諠	諠	諠	27AF5 言 149.11	講	講		27B09 言 149.12	諄	諄	諄
	UCS2003	GKX-1178.15	T5-6464		UCS2003	TF-6072			UCS2003	GKX-1180.21	T4-6141
27AE2 言 149.11	誼	誼	誼	27AF6 言 149.11	論	論		27B0A 言 149.12	譽	譽	譽
	UCS2003	GKX-1178.17	T4-5D53		UCS2003	TF-6075			UCS2003	GKX-1180.23	T7-4A34
27AE3 言 149.11	瞽	瞽	瞽	27AF7 言 149.11	瞽	瞽		27B0B 言 149.12	誓	誓	誓
	UCS2003	GKX-1178.21	T7-433B		UCS2003	GHZ-64011.10			UCS2003	GKX-1180.24	T4-6142
27AE4 言 149.11	譎	譎	譎	27AF8 言 149.11	護	護	護	27B0C 言 149.12	譎	譎	譎
	UCS2003	GKX-1178.25	T4-5D55		UCS2003	GHZ-64013.06	T7-4336		UCS2003	GKX-1181.03	T5-694E
27AE5 言 149.11	謔	謔	謔	27AF9 言 149.11	齡	齡		27B0D 言 149.12	譎	譎	譎
	UCS2003	GKX-1179.01	T5-6465		UCS2003	GHZ-64013.12			H-9CD6		
27AE6 言 149.11	誓	誓	誓	27AFA 言 149.11	謔	謔	謔	27B0E 言 149.12	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1179.03	T4-5D5D		UCS2003	GHZ-64014.09	T4-5D5F		UCS2003	GKX-1181.06	T4-613F
27AE7 言 149.11	諠	諠	諠	27AFB 言 149.11	諛	諛		27B0F 言 149.12	譎	譎	譎
	UCS2003	GKX-1179.05	T7-4339		UCS2003	GHZ-80040.27			UTC-00197		
27AE8 言 149.11	諛	諛	諛	27AFC 言 149.11	誦	誦		27B0D 言 149.12	諛	諛	諛
	UCS2003	GKX-1179.07	T7-432F		UCS2003	V2-8377			UCS2003	GKX-1181.08	T7-4A26
27AE9 言 149.11	滿	滿	滿	27AFD 言 149.11	護	護	護	27B0E 言 149.12	誦	誦	誦
	UCS2003	GKX-1179.08	T7-4333		UCS2003	GHZ-64014.02	T7-432E		UCS2003	GKX-1181.12	T7-4A29
27AEA 言 149.11	諛	諛	諛	27AFE 言 149.12	誦	誦	誦	27B0F 言 149.12	譎	譎	譎
	UCS2003	GKX-1179.09	T7-4A2A		UCS2003	GKX-1179.20	T5-694D		UCS2003	GKX-1182.01	T7-433D

27B10 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B10 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B10 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B24 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B24 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B24 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B38 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B38 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.04	T7-4A28		GHZ-64019.15	T4-6138		H-8FDC	
27B11 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B11 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B11 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B25 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B25 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B25 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B39 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B39 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.06	T7-4A35		TF-6074		H-FEF6		
27B12 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B12 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B12 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B26 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B26 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B26 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B3A 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3A 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.07	T7-5033		GHZ-64031.05		H-8FD9		
27B13 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B13 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B13 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B27 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B27 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B27 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3B 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3B 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.08	T7-4A33		GKX-1182.18	T4-644A	TF-6636		
27B14 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B14 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B28 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B28 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B28 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3C 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3C 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.09			GKX-1182.23	T4-644B	TF-6637		
27B15 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B15 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B15 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B29 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B29 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B29 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3D 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3D 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.10	T4-613C		GKX-1183.07	T5-6D62	TF-6638		
27B16 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B16 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B16 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B2A 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2A 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2A 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3E 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3E 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	GKX-1182.11	T5-6D60		GKX-1183.10	T5-6D61	TF-6639		
27B17 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B17 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B2B 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2B 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2B 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3F 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B3F 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	T7-4A27			GKX-1183.12	T7-502D	GHZ-64024.10	T7-5038	
27B18 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B18 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B2C 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2C 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2C 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B40 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B40 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	H-98BD			GKX-1183.13	T5-6D63	GHZ-64024.11	T7-5037	
27B19 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B19 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B2D 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2D 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2D 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B41 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B41 言 149.13 𧯛 UCS2003	
	TF-6378			GKX-1183.15	T7-502F	GHZ-64026.09	T7-5039	
27B1A 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1A 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B2E 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2E 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2E 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B42 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B42 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	TF-6379			GKX-1183.20	T4-6449	GKX-1184.09	T7-552A	
27B1B 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1B 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B2F 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2F 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B2F 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B43 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B43 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	TF-637A			GKX-1183.21	T7-502B	GKX-1184.12	T4-6742	
27B1C 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1C 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1C 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B30 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B30 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B30 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B44 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B44 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64016.09	T4-6144		GKX-1183.22	T5-6953	GKX-1184.16	T7-5534	
27B1D 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1D 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1D 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B31 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B31 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B31 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B45 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B45 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64017.02	T7-4A2B		GKX-1183.23	T7-5032	GKX-1184.18	T7-552D	
27B1E 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1E 言 149.12 𧯛 UCS2003		27B32 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B32 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B32 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B46 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B46 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64018.05			GKX-1184.03	T7-502E	GKX-1184.23	T7-5533	
27B1F 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1F 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B1F 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B33 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B33 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B33 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B47 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B47 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64018.09	T7-5035		GKX-1184.04	T7-5034	GKX-1184.24		
27B20 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B20 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B20 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B34 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B34 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B34 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B48 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B48 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64018.17	T7-4A30		GKX-1184.05	T7-5036	GKX-1184.28	T4-6738	
27B21 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B21 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B21 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B35 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B35 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B35 言 149.13 𧯛 UCS2003	𧯛 H-9541		
	GHZ-64019.07	T7-4A31		GKX-1184.06	T7-502C			
27B22 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B22 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B22 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B36 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B36 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B36 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B49 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B49 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64019.12	T7-4A2D		GKX-1184.08	T7-5030	GKX-1184.29	T7-552E	
27B23 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B23 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B23 言 149.12 𧯛 UCS2003	27B37 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B37 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B37 言 149.13 𧯛 UCS2003	27B4A 言 149.14 𧯛 UCS2003	27B4A 言 149.14 𧯛 UCS2003	
	GHZ-64020.01	T7-4A32		G4K-28245		GKX-1184.31	T5-713D	

27B4B 言 149.14 UCS2003	𪚗 𪚗 𪚗 GKX-1185.02 T7-552C	27B5F 言 149.15 UCS2003	𪚘 𪚘 𪚘 GKX-1185.22 T5-764B	27B72 言 149.15 UCS2003	𪚙 𪚙 TF-6974
27B4C 言 149.14 UCS2003	𪚛 𪚛 𪚛 GKX-1185.03 T7-552F	27B60 言 149.15 UCS2003	𪚜 𪚜 𪚜 GKX-1185.24 T4-6947	27B73 言 149.15 UCS2003	𪚚 𪚚 GHZ-64029.05
27B4D 言 149.14 UCS2003	𪚞 𪚞 𪚞 GKX-1185.04 T4-673C	27B61 言 149.15 UCS2003	𪚟 𪚟 𪚟 GKX-1185.28 T7-5939	27B74 言 149.15 UCS2003	𪚛 𪚛 𪚛 GHZ-64029.15 T7-593C
27B4E 言 149.14 UCS2003	𪚡 𪚡 𪚡 GKX-1185.06 T5-713A	27B62 言 149.15 UCS2003	𪚢 𪚢 𪚢 GKX-1185.29 T4-694A	27B75 言 149.15 UCS2003	𪚞 𪚞 GHZ-64030.02
27B4F 言 149.14 UCS2003	𪚥 𪚥 𪚥 GKX-1185.08 T5-7139	27B63 言 149.15 UCS2003	𪚦 𪚦 𪚦 GKX-1185.31 T5-743F	27B76 言 149.15 UCS2003	𪚩 𪚩 GHZ-80040.29
27B50 言 149.14 UCS2003	𪚪 𪚪 𪚪 GKX-1185.10 T4-6743	27B64 言 149.15 UCS2003	𪚫 𪚫 𪚫 GKX-1185.32 T4-6949	27B77 言 149.15 UCS2003	𪚱 𪚱 𪚱 GHZ-64030.06 T7-593D
27B51 言 149.15 UCS2003	𪚮 𪚮 𪚮 GKX-1185.11 T7-593B	27B65 言 149.15 UCS2003	𪚬 𪚬 𪚬 GKX-1185.33 T5-743E	27B78 言 149.16 UCS2003	𪚳 𪚳 𪚳 GKX-1186.16 T4-6A7D
27B52 言 149.14 UCS2003	𪚲 𪚲 𪚲 GKX-1185.12 T7-5935	𪚭 𪚭 𪚭 H-87CA	𪚯 𪚯 𪚯	27B79 言 149.16 UCS2003	𪚴 𪚴 𪚴 GKX-1186.17 T4-6A7E
27B53 言 149.14 UCS2003	𪚶 𪚶 𪚶 GKX-1185.14 T4-673A	27B66 言 149.15 UCS2003	𪚰 𪚰 GHZ-64030.07	27B7A 言 149.16 UCS2003	𪚷 𪚷 𪚷 GKX-1187.01 T7-5C66
27B54 言 149.14 UCS2003	𪚺 𪚺 𪚺 GKX-1185.15 T5-713C	27B67 言 149.15 UCS2003	𪚱 𪚱 𪚱 GKX-1185.37 T7-5937	27B7B 言 149.16 UCS2003	𪚸 𪚸 𪚸 GKX-1187.02 T5-764E
27B55 言 149.14 UCS2003	𪚾 𪚾 𪚾 GKX-1185.16 T5-713B	27B68 言 149.15 UCS2003	𪚲 𪚲 𪚲 GKX-1186.02 T7-5940	27B7C 言 149.16 UCS2003	𪚼 𪚼 𪚼 GKX-1187.04 T5-764D
27B56 言 149.14 UCS2003	𪚿 𪚿 𪚿 GKX-1185.17 T7-5531	27B69 言 149.15 UCS2003	𪚳 𪚳 𪚳 GKX-1186.03 T7-5536	27B7D 言 149.16 UCS2003	𪚽 𪚽 𪚽 GKX-1187.05 T5-7831
27B57 言 149.14 UCS2003	𪚻 𪚻 𪚻 G4K-28246	27B6A 言 149.15 UCS2003	𪚴 𪚴 𪚴 GKX-1186.04 T5-743C	27B7E 言 149.16 UCS2003	𪚾 𪚾 𪚾 GKX-1187.06 T7-5C68
27B58 言 149.14 UCS2003	𪚼 𪚼 𪚼 T7-552B	27B6B 言 149.15 UCS2003	𪚷 𪚷 𪚷 GKX-1186.05 T7-5936	27B7F 言 149.16 UCS2003	𪚿 𪚿 𪚿 GKX-1187.07 T7-5C69
27B59 言 149.14 UCS2003	𪚽 𪚽 𪚽 T7-5530	27B6C 言 149.15 UCS2003	𪚸 𪚸 𪚸 GKX-1186.06 T7-593A	27B80 言 149.16 UCS2003	𪚺 𪚺 𪚺 T7-5C6A
27B5A 言 149.14 UCS2003	𪚾 𪚾 𪚾 GHZ-64028.06 T5-7138	27B6D 言 149.15 UCS2003	𪚹 𪚹 𪚹 GKX-1186.07 T7-593F	27B81 言 149.16 UCS2003	𪚻 𪚻 𪚻 TF-6A74
27B5B 言 149.14 UCS2003	𪚿 𪚿 𪚿 GHZ-64028.07 T7-5535	27B6E 言 149.15 UCS2003	𪚺 𪚺 T4-6946	27B82 言 149.16 UCS2003	𪚼 𪚼 TF-6A75
27B5C 言 149.15 UCS2003	𪚻 𪚻 𪚻 GKX-1185.19 T5-743B	27B6F 言 149.15 UCS2003	𪚻 𪚻 T7-593E	27B83 言 149.16 UCS2003	𪚽 𪚽 𪚽 GHZ-64030.18 T7-5C67
27B5D 言 149.15 UCS2003	𪚼 𪚼 𪚼 GKX-1185.20 T5-743D	27B70 言 149.15 UCS2003	𪚼 𪚼 TF-6972	27B84 言 149.16 UCS2003	𪚾 𪚾 𪚾 GHZ-64029.16 T7-5942
27B5E 言 149.15 UCS2003	𪚽 𪚽 𪚽 GKX-1185.21 T5-7440	27B71 言 149.15 UCS2003	𪚽 𪚽 TF-6973	27B85 言 149.17 UCS2003	𪚿 𪚿 𪚿 GKX-1187.10 T7-5F57

27B86 言 149.17 UCS2003	𤇗 𤇗 𤇗 GKX-1187.11 T7-5F58	27B9A 言 149.19 UCS2003	𤇘 𤇘 𤇘 GKX-1188.06 T7-6265	27BAE 谷 150.3 UCS2003	𤇙 𤇙 𤇙 GKX-1189.08 T5-3045
27B87 言 149.17 UCS2003	𤇚 𤇚 𤇚 GKX-1187.14 T7-5F55	27B9B 言 149.19 UCS2003	𤇛 𤇛 𤇛 GKX-1188.07 T7-6264	27BAF 谷 150.4 UCS2003	𤇜 𤇜 𤇜 GKX-1189.09 T4-3548
27B88 言 149.17 UCS2003	𤇛 𤇛 𤇛 GKX-1187.17 T4-6C27	27B9C 言 149.19 UCS2003	𤇜 𤇜 𤇜 GHZ-80041.01	27BB0 谷 150.4 UCS2003	𤇝 𤇝 𤇝 GKX-1189.11 T4-3549
27B89 言 149.17 UCS2003	𤇜 𤇜 𤇜 GKX-1187.19 T7-5F56	27B9D 言 149.19 UCS2003	𤇝 𤇝 𤇝 GHZ-64034.06 T5-7A39	27BB1 谷 150.4 UCS2003	𤇞 𤇞 𤇞 GKX-1189.13 T4-3547
27B8A 言 149.17 UCS2003	𤇝 𤇝 𤇝 GKX-1187.20 T7-5F5A	27B9E 言 149.20 UCS2003	𤇞 𤇞 𤇞 GKX-1188.11 T4-6D7E	27BB2 谷 150.4 UCS2003	𤇟 𤇟 𤇟 GKX-1190.01 T6-447B
27B8B 言 149.17 UCS2003	𤇞 𤇞 𤇞 TF-6B65	27B9F 言 149.20 UCS2003	𤇟 𤇟 𤇟 GKX-1188.12 T7-6374	27BB3 谷 150.5 UCS2003	𤇠 𤇠 𤇠 GKX-1190.02 T4-3B3A
27B8C 言 149.17 UCS2003	𤇟 𤇟 𤇟 TF-6B66	27BA0 言 149.20 UCS2003	𤇠 𤇠 𤇠 GHZ-64035.01		𤇡 𤇡 𤇡 J4-7877
27B8D 言 149.17 UCS2003	𤇠 𤇠 𤇠 GHZ-64033.04	27BA1 言 149.20 UCS2003	𤇡 𤇡 𤇡 GHZ-64035.03	27BB4 谷 150.5 UCS2003	𤇢 𤇢 𤇢 GHZ-63903.13
27B8E 言 149.17 UCS2003	𤇡 𤇡 𤇡 GHZ-64033.02 T7-5F54	27BA2 言 149.21 UCS2003	𤇢 𤇢 𤇢 GKX-1188.13 T7-6462	27BB5 谷 150.6 UCS2003	𤇣 𤇣 𤇣 GKX-1190.05 T5-427E
27B8F 言 149.17 UCS2003	𤇢 𤇢 𤇢 GHZ-64031.02 T7-5F59	27BA3 言 149.21 UCS2003	𤇣 𤇣 𤇣 GKX-1188.14 T4-6E3C	27BB6 谷 150.6 UCS2003	𤇤 𤇤 𤇤 GKX-1190.07 T5-4321
27B90 言 149.17 UCS2003	𤇣 𤇣 𤇣 GHZ-64031.13 T7-5F5B	27BA4 言 149.21 UCS2003	𤇤 𤇤 𤇤 GHZ-64035.04	27BB7 谷 150.6 UCS2003	𤇥 𤇥 𤇥 GKX-1190.08 T6-584C
27B91 言 149.18 UCS2003	𤇤 𤇤 𤇤 GKX-1187.22 T4-6D23	27BA5 口 30.25 UCS2003	𤇥 𤇥 𤇥 GHZ-64035.07 T7-6444	27BB8 谷 150.7 UCS2003	𤇦 𤇦 𤇦 GKX-1190.09 T4-474D
27B92 言 149.18 UCS2003	𤇥 𤇥 𤇥 GKX-1187.23 T7-614B	27BA6 言 149.21 UCS2003	𤇦 𤇦 𤇦 GHZ-64035.08		𤇧 𤇧 𤇧 UTC-00203
27B93 言 149.18 UCS2003	𤇦 𤇦 𤇦 GKX-1188.01 T5-794E	27BA7 言 149.21 UCS2003	𤇧 𤇧 𤇧 GHC	27BB9 谷 150.7 UCS2003	𤇨 𤇨 𤇨 GHZ-63904.06
27B94 言 149.18 UCS2003	𤇧 𤇧 𤇧 GKX-1188.02 T7-614C	27BA8 言 149.22 UCS2003	𤇨 𤇨 𤇨 GKX-1188.17 T7-6544	27BBA 谷 150.8 UCS2003	𤇩 𤇩 𤇩 GKX-1190.13 T5-512C
27B95 言 149.18 UCS2003	𤇨 𤇨 𤇨 TF-6C3A	27BA9 言 149.32 UCS2003	𤇩 𤇩 𤇩 GKX-1188.18 T7-6650	27BBB 谷 150.8 UCS2003	𤇪 𤇪 𤇪 GKX-1190.14 T4-4D63
27B96 言 149.18 UCS2003	𤇩 𤇩 𤇩 TF-6C3B	27BAA i 149'5 UCS2003	𤇪 𤇪 𤇪 GFZ-F8A9	27BBC 谷 150.8 UCS2003	𤇫 𤇫 𤇫 GKX-1190.15 T5-512D
27B97 言 149.18 UCS2003	𤇪 𤇪 𤇪 GHZ-64033.12	27BAB 谷 150.0 UCS2003	𤇫 𤇫 𤇫 GKX-1189.02 T5-2477	27BBD 谷 150.8 UCS2003	𤇬 𤇬 𤇬 GKX-1190.16 T5-512B
27B98 言 149.18 UCS2003	𤇫 𤇫 𤇫 GHZ-64034.02 T7-614A	27BAC 谷 150.3 UCS2003	𤇬 𤇬 𤇬 GKX-1189.04 T4-3024	27BBE 谷 150.8 UCS2003	𤇭 𤇭 𤇭 J4-7879
27B99 言 149.19 UCS2003	𤇬 𤇬 𤇬 GKX-1188.03 T5-7A75	27BAD 谷 150.3 UCS2003	𤇭 𤇭 𤇭 GKX-1189.07 T5-3044	27BBF 谷 150.8 UCS2003	𤇮 𤇮 𤇮 GHZ-63904.10

27BC0 谷 150.9	𪎛 UCS2003	𪎜 GKX-1190.18	𪎝 T5-5842	27BD4 谷 150.13	𪎞 UCS2003	𪎟 GHZ-63907.09	𪎠 T7-4A3A	27BE8 豆 151.6	𪎡 UCS2003	𪎢 GHZ-63567.02	
27BC1 谷 150.9	𪎞 UCS2003	𪎟 GKX-1190.19	𪎠 T7-3356	27BD5 谷 150.14	𪎡 UCS2003	𪎢 GKX-1191.07	𪎣 T5-713E	27BE9 豆 151.7	𪎤 UCS2003	𪎥 GKX-1192.11	𪎦 T4-4750
27BC2 谷 150.9	𪎟 UCS2003	𪎠 GKX-1190.20	𪎡 T7-3355	27BD6 谷 150.14	𪎢 UCS2003	𪎣 GHZ-63907.11		27BEA 豆 151.7	𪎦 UCS2003	𪎧 GKX-1192.12	𪎨 T6-6254
27BC3 谷 150.9	𪎡 UCS2003	𪎢 GHZ-63905.02		27BD7 谷 150.18	𪎣 UCS2003	𪎤 GHZ-63907.15		27BEB 豆 151.7	𪎧 UCS2003	𪎨 GKX-1192.13	𪎩 T4-4751
27BC4 谷 150.9	𪎢 UCS2003	𪎣 V0-443B		27BD8 谷 150.20	𪎤 UCS2003	𪎥 GKX-1191.12	𪎦 T5-7A76	27BEC 豆 151.7	𪎩 UCS2003	𪎪 GHZ-80037.17	
27BC5 谷 150.9	𪎣 UCS2003	𪎤 V2-8379		27BD9 谷 150.24	𪎥 UCS2003	𪎦 GKX-1191.13	𪎧 T7-6577	27BED 豆 151.8	𪎪 UCS2003	𪎫 GKX-1192.15	𪎬 T7-2928
27BC6 谷 150.10	𪎤 UCS2003	𪎥 GKX-1190.24	𪎦 T7-3C2A	27BDA 豆 151.2	𪎧 UCS2003	𪎨 GHZ-63565.02	𪎩 T6-3455	27BEE 豆 151.8	𪎫 UCS2003	𪎬 GKX-1192.18	𪎭 T7-2927
27BC7 谷 150.10	𪎥 UCS2003	𪎦 J4-787A		27BDB 豆 151.3	𪎨 UCS2003	𪎩 GKX-1191.19	𪎪 T6-3C35	27BEF 豆 151.8	𪎬 UCS2003	𪎭 GKX-1192.19	𪎮 T7-2925
27BC8 谷 150.10	𪎦 UCS2003	𪎧 GHZ-63905.05		27BDC 豆 151.3	𪎩 UCS2003	𪎪 GKX-1191.21	𪎫 T6-3C34		𪎭 H-876C		
27BC9 谷 150.10	𪎧 UCS2003	𪎨 GHZ-63906.02	𪎩 T5-5E57	27BDD 豆 151.3	𪎪 UCS2003	𪎫 GHZ-63566.01		27BF0 豆 151.8	𪎮 UCS2003	𪎯 GKX-1192.20	𪎰 T5-512F
27BCA 谷 150.11	𪎨 UCS2003	𪎩 GKX-1190.26	𪎪 T7-433E	27BDE 豆 151.4	𪎫 UCS2003	𪎬 GHZ-63566.06		27BF1 豆 151.8	𪎯 UCS2003	𪎰 GKX-1192.23	𪎱 T5-512E
27BCB 谷 150.12	𪎩 UCS2003	𪎪 GKX-1190.28	𪎫 T7-4A36	27BDF 豆 151.4	𪎬 UCS2003	𪎭 TF-3857		27BF2 豆 151.8	𪎰 UCS2003	𪎱 GHZ-63568.01	
27BCC 谷 150.12	𪎪 UCS2003	𪎫 GKX-1190.29	𪎬 T7-4A39	27BE0 豆 151.5	𪎭 UCS2003	𪎮 GKX-1192.01	𪎯 T4-3B3B	27BF3 豆 151.8	𪎱 UCS2003	𪎲 GHZ-63568.06	𪎳 T7-2926
27BCD 谷 150.12	𪎫 UCS2003	𪎬 GKX-1191.01	𪎭 T5-6954	27BE1 豆 151.5	𪎮 UCS2003	𪎯 GKX-1192.02	𪎰 T5-3C3E	27BF4 豆 151.8	𪎲 UCS2003	𪎳 TF-523B	𪎴 H-97F3
27BCE 谷 150.12	𪎬 UCS2003	𪎭 GKX-1191.03	𪎮 T7-4A37	27BE2 豆 151.5	𪎯 UCS2003	𪎰 GKX-1192.03	𪎱 T6-4E7B	27BF5 豆 151.8	𪎳 UCS2003	𪎴 V0-443C	
27BCF 谷 150.12	𪎭 UCS2003	𪎮 GKX-1191.04	𪎯 T5-6955	27BE3 豆 151.5	𪎰 UCS2003	𪎱 TF-3F3D		27BF6 豆 151.8	𪎴 UCS2003	𪎵 V0-476B	
27BD0 谷 150.12	𪎮 UCS2003	𪎯 GKX-1191.05	𪎰 T7-4A38	27BE4 豆 151.5	𪎱 UCS2003	𪎲 GHZ-63566.07		27BF7 豆 151.9	𪎵 UCS2003	𪎶 GKX-1192.24	𪎷 T5-5843
27BD1 谷 150.12	𪎯 UCS2003	𪎰 GCY		27BE5 豆 151.6	𪎲 UCS2003	𪎳 GKX-1192.04	𪎴 T5-4322	27BF8 豆 151.9	𪎶 UCS2003	𪎷 GKX-1192.27	𪎸 T4-5374
27BD2 谷 150.12	𪎰 UCS2003	𪎱 GHZ-63907.05		27BE6 豆 151.6	𪎳 UCS2003	𪎴 GKX-1192.06	𪎵 T4-4075	27BF9 豆 151.9	𪎷 UCS2003	𪎸 GHZ-63568.12	𪎹 T7-3357
27BD3 谷 150.13	𪎱 UCS2003	𪎲 GKX-1191.06	𪎳 T7-503A	27BE7 土 32.10	𪎴 UCS2003	𪎵 GHZ-63566.12	𪎶 T6-5B5F	27BFA 豆 151.9	𪎸 UCS2003	𪎹 GHZ-63568.10	𪎺 T5-5844

27BFB 豆 151.9 UCS2003	𧄀	𧄁	𧄂	27C0F 豆 151.12 UCS2003	𧄃	𧄄		27C22 豆 151.18 UCS2003	𧄅	𧄆	
	GHZ-10688.04	T7-2C56			K4-00D9				GHX-1193.32		
27BFC 豆 151.10 UCS2003	𧄇	𧄈	𧄉	27C10 豆 151.12 UCS2003	𧄊	𧄋	𧄌	27C23 豆 151.20 UCS2003	𧄍	𧄎	𧄏
	GKX-1193.04	T5-5E5A			GHZ-63570.05	T5-6956			GKX-1194.01	T5-7A77	
27BFD 豆 151.10 UCS2003	𧄐	𧄑	𧄒	27C11 豆 151.13 UCS2003	𧄓	𧄔	𧄕	27C24 豆 151.20 UCS2003	𧄖	𧄗	
	GKX-1193.05	T7-3C2D			GKX-1193.23	T5-6D66			G4K-25323		
27BFE 豆 151.10 UCS2003	𧄘	𧄙	𧄚	27C12 豆 151.13 UCS2003	𧄛	𧄜	𧄝	27C25 豆 151.22 UCS2003	𧄞	𧄟	𧄠
	GKX-1193.06	T5-5E58			GKX-1193.25	T5-6D65			GKX-1194.03	T7-6545	
27BFF 豆 151.10 UCS2003	𧄡	𧄢	𧄣	𧄞	𧄟	𧄠		27C26 豕 152.1 UCS2003	𧄡	𧄢	
	GKX-1193.07	T7-3C2C		H-9BF8					V0-443E		
27C00 豆 151.10 UCS2003	𧄤	𧄥	𧄦	27C13 豆 151.13 UCS2003	𧄧	𧄨	𧄩	27C27 豕 152.-1 UCS2003	𧄪	𧄫	𧄬
	GHZ-10496.11	T5-5E59			GKX-1193.26	T5-6D67			GKX-1194.09	T6-2554	
27C01 豆 151.10 UCS2003	𧄮	𧄯	𧄰	27C14 豆 151.13 UCS2003	𧄱	𧄲		27C28 豕 152.-1 UCS2003	𧄭	𧄮	𧄯
	GHZ-63568.16	T7-3C2B			TF-663A				GHZ-63610.03	T5-2329	
27C02 豆 151.10 UCS2003	𧄲	𧄳		27C15 豆 151.13 UCS2003	𧄴	𧄵	𧄶	27C29 豕 152.2 UCS2003	𧄰	𧄱	𧄲
	GHZ-80037.18				GHZ-10501.07	T5-6D64			GKX-1194.10	T5-2B4A	
27C03 豆 151.11 UCS2003	𧄷	𧄸	𧄹	27C16 豆 151.13 UCS2003	𧄺	𧄻		27C2A 豕 152.3 UCS2003	𧄳	𧄴	𧄵
	GKX-1193.10	T5-6469			TF-637B				GKX-1194.11	T5-3048	
27C04 豆 151.11 UCS2003	𧄽	𧄾	𧄿	27C17 豆 151.14 UCS2003	𧄼	𧄽		27C2B 豕 152.3 UCS2003	𧄶	𧄷	𧄸
	GKX-1193.11	T4-5D63			V0-443D				GKX-1194.13	T5-3047	
27C05 豆 151.11 UCS2003	𧄿	𧅀	𧅁	27C18 豆 151.14 UCS2003	𧄾	𧄿	𧅂	27C2C 豕 152.3 UCS2003	𧄸	𧄹	𧅀
	GKX-1193.15	T7-4340			GHZ-10496.10	T5-713F			GKX-1194.15	T6-3C37	
27C06 豆 151.11 UCS2003	𧅃	𧅄	𧅅	27C19 豆 151.15 UCS2003	𧅆	𧅇	𧅈	27C2D 豕 152.3 UCS2003	𧄺	𧄻	𧄼
	GKX-1193.16	T4-5D62			GKX-1193.28	T5-7441			GHZ-63610.11	T6-3C36	
27C07 豆 151.11 UCS2003	𧅉	𧅊	𧅋	27C1A 豆 151.15 UCS2003	𧅉	𧅊		27C2E 豕 152.4 UCS2003	𧄽	𧄾	𧄿
	GKX-1193.17	T5-5E5B			GHC				GKX-1194.18	T6-447E	
27C08 豆 151.10 UCS2003	𧅍	𧅎		27C1B 豆 151.15 UCS2003	𧅋	𧅌		27C2F 豕 152.4 UCS2003	𧄻	𧄼	𧄽
	GHZ-63569.01				GHZ-63570.09				GKX-1194.19	T6-447C	
27C09 豆 151.12 UCS2003	𧅏	𧅐	𧅑	27C1C 豆 151.15 UCS2003	𧅍	𧅎		27C30 豕 152.4 UCS2003	𧄾	𧄿	𧅀
	GKX-1193.18	T7-4A3C			V0-4874				GKX-1194.21	T5-3561	
27C0A 豆 151.12 UCS2003	𧅓	𧅔	𧅕	27C1D 豆 151.16 UCS2003	𧅏	𧅐		27C31 豕 152.4 UCS2003	𧄺	𧄻	𧄼
	GKX-1193.19	T5-6957			TF-6A76				GKX-1195.02		
27C0B 豆 151.12 UCS2003	𧅖	𧅗	𧅘	27C1E 豆 151.16 UCS2003	𧅑	𧅒		27C32 豕 152.4 UCS2003	𧄾	𧄿	𧅀
	GKX-1193.20	T7-4A3D			TF-6A77				GKX-1195.07	T6-4521	
27C0C 豆 151.12 UCS2003	𧅚	𧅛	𧅜	27C1F 豆 151.16 UCS2003	𧅓	𧅔		27C33 豕 152.4 UCS2003	𧄻	𧄼	
	GKX-1193.21	T7-4341			GHZ-63570.11				GKX-1195.08		
27C0D 豆 151.12 UCS2003	𧅞	𧅟	𧅠	27C20 豆 151.17 UCS2003	𧅕	𧅖	𧅗	27C34 豕 152.4 UCS2003	𧄼	𧄽	𧄾
	GKX-1193.22	T7-4342			GKX-1193.29	T5-7832			GHZ-63612.02	T6-447D	
27C0E 豆 151.12 UCS2003	𧅡	𧅢	𧅣	27C21 豆 151.18 UCS2003	𧅙	𧅚	𧅛	27C35 豕 152.5 UCS2003	𧄾	𧄿	𧅀
	GHZ-63570.03	TB-275F			GKX-1193.31	T5-794F			GKX-1195.13	T4-3B3C	

27C36 豕 152.5	猓	猓	猓	27C49 豕 152.6	狫	狫	狫	27C5D 豕 152.8	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1195.14	T6-4E7C		UCS2003	GKX-1196.17	T5-4324		UCS2003	GKX-1197.11	T5-5133
27C37 豕 152.5	猓	猓	猓	27C4A 豕 152.6	猓	猓	猓	27C5E 豕 152.8	隄	隄	隄
	UCS2003	GKX-1195.16	T4-3B3D		UCS2003	GKX-1196.18	T5-4328		UCS2003	GKX-1197.12	T7-292D
27C38 豕 152.5	豸	豸	豸	27C4B 豕 152.6	豸	豸		27C5F 豕 152.8	猓	猓	猓
	UCS2003	GKX-1195.17	T5-3C40		UCS2003	GHZ-80038.06			UCS2003	GKX-1197.13	T7-292C
27C39 豕 152.5	豸	豸	豸	27C4C 豕 152.6	豸	豸		27C60 豕 152.8	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1195.18	T5-3C3F		UCS2003	GHZ-80038.07			UCS2003	GKX-1197.14	T5-497E
27C3A 豕 152.5	豸	豸	豸	27C4D 豕 152.7	豸	豸	豸	27C61 豕 152.8	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1195.19	T6-4E7E		UCS2003	GKX-1196.20	T6-6255		UCS2003	GKX-1197.16	T5-5130
27C3B 豕 152.5	豸	豸	豸	27C4E 豕 152.7	豸	豸	豸	27C62 豕 152.8	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1195.20	T5-3C41		UCS2003	GKX-1196.21	T6-6256		UCS2003	GKX-1197.18	T7-292A
27C3C 豕 152.5	豸	豸	豸	27C4F 豕 152.7	豸	豸	豸	27C63 豕 152.8	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1195.23	T6-4F23		UCS2003	GKX-1196.22	T4-4753		UCS2003	GKX-1197.19	T5-4A21
27C3D 豕 152.5	豸	豸	豸	27C50 豕 152.7	豸	豸	豸	27C64 豕 152.8	豸	豸	
	UCS2003	GKX-1196.01	T6-4E7D		UCS2003	GKX-1196.23	T4-4752		UCS2003	T7-292E	
27C3E 豕 152.5	豸	豸		27C51 豕 152.7	豸	豸	豸	27C65 豕 152.8	豸	豸	
	UCS2003	TF-3255			UCS2003	GKX-1196.24	T6-6259		UCS2003	TF-523C	
27C3F 豕 152.6	豸	豸	豸	27C52 豕 152.7	豸	豸	豸	27C66 豕 152.8	豸	豸	
	UCS2003	GKX-1196.02	T4-4077		UCS2003	GKX-1196.25	T5-497D		UCS2003	GHZ-63616.06	
27C40 豕 152.6	豸	豸	豸	27C53 豕 152.7	豸	豸	豸	27C67 豕 152.8	豸	豸	
	UCS2003	GKX-1196.03	T5-4325		UCS2003	GKX-1196.26	T5-497C		UCS2003	GHZ-63616.07	
27C41 豕 152.6	豸	豸	豸	27C54 豕 152.7	豸	豸	豸	27C68 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.05	T4-4076		UCS2003	GKX-1196.27	T6-625B		UCS2003	GKX-1197.22	T5-5847
27C42 豕 152.6	豸	豸	豸	27C55 豕 152.7	豸	豸	豸	27C69 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.06	T6-584E		UCS2003	GKX-1196.28	T6-625A		UCS2003	GKX-1197.23	T5-5848
27C43 豕 152.6	豸	豸	豸	27C56 豕 152.7	豸	豸	豸	27C6A 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.07	T6-584F		UCS2003	GKX-1197.03	T6-6257		UCS2003	GKX-1197.24	T5-5846
27C44 豕 152.6	豸	豸	豸	27C57 豕 152.7	豸	豸	豸	27C6B 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.08	T5-4327		UCS2003	GKX-1197.04	T6-6258		UCS2003	GKX-1198.01	T7-3359
27C45 豕 152.6	豸	豸	豸	27C58 豕 152.8	豸	豸	豸	27C6C 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.09	T5-4323		UCS2003	GKX-1197.05	T5-5132		UCS2003	GKX-1198.03	T4-5376
				27C59 豕 152.8	豸	豸	豸		豸		
					UCS2003	GKX-1197.06	T4-4D66		豸	H-875A	
27C46 豕 152.6	豸	豸	豸	27C5A 豕 152.8	豸	豸	豸	27C6D 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.12	T5-4326		UCS2003	GKX-1197.07	T7-2929		UCS2003	GKX-1198.04	T7-335A
27C47 豕 152.6	豸	豸	豸	27C5B 豕 152.8	豸	豸	豸	27C6E 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.13	T6-584D		UCS2003	GKX-1197.08	T7-292B		UCS2003	GKX-1198.06	T7-335C
27C48 豕 152.6	豸	豸	豸	27C5C 豕 152.8	豸	豸	豸	27C6F 豕 152.9	豸	豸	豸
	UCS2003	GKX-1196.16	T6-4F22		UCS2003	GKX-1197.10	T5-5131		UCS2003	GKX-1198.07	T7-335B

27C70 豕 152.9	𪛗	𪛗	𪛗	27C84 豕 152.12	𪛘	𪛘	𪛘	27C98 豕 152.17	𪛚	𪛚	𪛚
	UCS2003	GKX-1198.08	T5-5845		UCS2003	GKX-1199.12	T5-5849		UCS2003	GKX-1199.29	T7-5F5C
27C71 豕 152.9	𪛙	𪛙	𪛙	27C85 豕 152.12	𪛛	𪛛	𪛛	27C99 豕 152.17	𪛜	𪛜	
	UCS2003	GHZ-63618.13	T7-3358		UCS2003	GKX-1199.13	T7-4A3E		UCS2003	GHZ-63620.26	
27C72 豕 152.10	𪛚	𪛚	𪛚	27C86 豕 152.12	𪛞	𪛞	𪛞	27C9A 豕 152.18	𪛟	𪛟	𪛟
	UCS2003	GKX-1198.09	T5-5E5D		UCS2003	GHZ-63620.02	T4-6149		UCS2003	GKX-1199.30	T7-614D
27C73 豕 152.10	𪛛	𪛛	𪛛	27C87 豕 152.13	𪛟	𪛟	𪛟	27C9B 豕 152.18	𪛡	𪛡	𪛡
	UCS2003	GKX-1198.12	T5-5E5E		UCS2003	GKX-1199.15	T5-6D6B		UCS2003	GKX-1199.33	T7-5F5D
27C74 豕 152.10	𪛜	𪛜	𪛜	27C88 豕 152.13	𪛢	𪛢	𪛢	27C9C 豕 152.18	𪛣	𪛣	𪛣
	UCS2003	GKX-1198.13	T5-5E5F		UCS2003	GKX-1199.16	T5-6D68		UCS2003	GKX-1199.34	T5-7950
27C75 豕 152.10	𪛝	𪛝	𪛝	27C89 豕 152.13	𪛥	𪛥	𪛥	27C9D 豕 152.20	𪛦	𪛦	𪛦
	UCS2003	GKX-1198.15	T5-5E5C		UCS2003	GKX-1199.17	T7-503B		UCS2003	GKX-1199.35	T5-7A3A
27C76 豕 152.10	𪛞	𪛞	𪛞	27C8A 豕 152.13	𪛧	𪛧		27C9E 豕 152.22	𪛨	𪛨	𪛨
	UCS2003	GKX-1198.18	T7-3C30		UCS2003	T5-6D6A			UCS2003	GHZ-32129.05	T7-6546
27C77 豕 152.10	𪛩	𪛩		27C8B 豕 152.13	𪛪	𪛪	𪛪	27C9F 豕 152.29	𪛫	𪛫	𪛫
	UCS2003	T7-3C2E			UCS2003	GHZ-63620.10	T5-6D69		UCS2003	GHZ-63621.04	T7-6643
27C78 豕 152.10	𪛬	𪛬		27C8C 豕 152.14	𪛭	𪛭	𪛭	27CA0 豕 153.1	𪛮	𪛮	
	UCS2003	T7-3C2F			UCS2003	GKX-1199.18	T4-6746		UCS2003	TF-286C	
27C79 豕 152.10	𪛯	𪛯		27C8D 豕 152.14	𪛰	𪛰	𪛰	27CA1 豕 153.2	𪛱	𪛱	𪛱
	UCS2003	GHZ-80038.08			UCS2003	GKX-1199.19	T5-7140		UCS2003	GKX-1199.37	T5-2B4B
27C7A 豕 152.10	𪛲	𪛲		27C8E 豕 152.14	𪛳	𪛳	𪛳	27CA2 豕 153.3	𪛴	𪛴	𪛴
	UCS2003	V2-837A			UCS2003	GKX-1199.21	T7-5537		UCS2003	GKX-1199.38	T6-3C38
27C7B 豕 152.11	𪛵	𪛵	𪛵	27C8F 豕 152.14	𪛶	𪛶	𪛶	27CA3 豕 153.3	𪛷	𪛷	
	UCS2003	GKX-1198.19	T4-5D65		UCS2003	GKX-1199.22	T7-5538		UCS2003	TF-3256	
27C7C 豕 152.11	𪛸	𪛸	𪛸	27C90 豕 152.15	𪛹	𪛹	𪛹	27CA4 豕 153.4	𪛺	𪛺	𪛺
	UCS2003	GKX-1198.20	T5-646A		UCS2003	GKX-1199.23	T7-5943		UCS2003	GKX-1200.04	T5-3564
27C7D 豕 152.11	𪛻	𪛻		27C91 豕 152.15	𪛼	𪛼	𪛼	27CA5 豕 153.4	𪛽	𪛽	𪛽
	UCS2003	GKX-1198.21			UCS2003	GKX-1199.24	T7-5C6C		UCS2003	GKX-1200.06	T5-3563
27C7E 豕 152.11	𪛾	𪛾	𪛾	27C92 豕 152.15	𪛿	𪛿	𪛿	27CA6 豕 153.4	𪛾	𪛾	𪛾
	UCS2003	GKX-1199.04	T5-646B		UCS2003	GKX-1199.26	T7-5944		UCS2003	GKX-1200.07	T4-354F
27C7F 豕 152.11	𪛿	𪛿	𪛿	27C93 豕 152.15	𪛺	𪛺	𪛺	27CA7 豕 153.4	𪛿	𪛿	𪛿
	UCS2003	GKX-1199.05	T7-4343		UCS2003	GHZ-63620.21	T7-5945		UCS2003	GKX-1200.08	T5-3562
27C80 豕 152.11	𪛻	𪛻	𪛻	27C94 豕 152.16	𪛽	𪛽	𪛽	27CA8 豕 153.4	𪛺	𪛺	𪛺
	UCS2003	GKX-1199.06	T7-4344		UCS2003	GKX-1199.27	T7-5C6D		UCS2003	GKX-1200.11	T4-354E
27C81 豕 152.11	𪛼	𪛼		27C95 豕 152.16	𪛾	𪛾	𪛾	27CA9 豕 153.4	𪛻	𪛻	𪛻
	UCS2003	T7-4345			UCS2003	GKX-1199.28	T7-5C6E		UCS2003	GHZ-63909.09	T6-4525
27C82 豕 152.12	𪛿	𪛿	𪛿	27C96 豕 152.16	𪛺	𪛺		27CAA 豕 153.4	𪛼	𪛼	𪛼
	UCS2003	GKX-1199.09	T4-6147		UCS2003	G4K-27241			UCS2003	GHZ-63909.11	T6-4523
27C83 豕 152.12	𪛻	𪛻	𪛻	27C97 豕 152.15	𪛽	𪛽	𪛽	27CAB 豕 153.4	𪛺	𪛺	
	UCS2003	GKX-1199.11	T5-6958		UCS2003	GHZ-63620.20	T5-7442		UCS2003	V0-4567	

27CAC 考 153.5	𤝵 𤝵 𤝵	UCS2003 GKX-1200.13 T6-4F25	27CBF 考 153.6	𤝶 𤝶 𤝶	UCS2003 GKX-1201.01 T4-407D	27CD0 考 153.7	𤝷 𤝷 𤝷	UCS2003 GKX-1202.04 T5-4A24
27CAD 考 153.5	𤝸 𤝸 𤝸	UCS2003 GKX-1200.17 T5-3C42	27CC0 考 153.6	𤝹 𤝹 𤝹	UCS2003 GKX-1201.03 T4-407A		𤝸	VU-27CD0
27CAE 考 153.5	𤝺 𤝺 𤝺	UCS2003 GKX-1200.18 T5-3C46	27CC1 考 153.6	𤝻 𤝻 𤝻	UCS2003 GKX-1201.05 T6-5852	27CD1 考 153.7	𤝼 𤝼 𤝼	UCS2003 GKX-1202.05 T6-625E
27CAF 考 153.5	𤝽 𤝽 𤝽	UCS2003 GKX-1200.19 T5-3C44	27CC2 考 153.6	𤝿 𤝿 𤝿	UCS2003 GKX-1201.08 T5-432B	27CD2 考 153.7	𤝾 𤝾 𤝾	UCS2003 GKX-1202.06 T6-6260
27CB0 考 153.5	𤝿 𤝿 𤝿	UCS2003 GKX-1200.20 T5-3C48	27CC3 考 153.6	𤞀 𤞀 𤞀	UCS2003 GKX-1201.09 T6-5851	27CD3 考 153.7	𤞁 𤞁	UCS2003 TF-4C48
27CB1 考 153.5	𤞁 𤞁 𤞁	UCS2003 GKX-1200.21 T5-3C45	27CC4 考 153.6	𤞂 𤞂 𤞂	UCS2003 GKX-1201.10 T5-432A	27CD4 考 153.7	𤞃 𤞃 𤞃	UCS2003 GHZ-63912.07 T6-625D
	𤞂	H-8748	27CC5 考 153.6	𤞄 𤞄 𤞄	UCS2003 GKX-1201.15 T4-4079	27CD5 考 153.7	𤞅 𤞅	UCS2003 GHZ-80040.10
27CB2 考 153.5	𤞆 𤞆 𤞆	UCS2003 GKX-1200.22 T6-4F28		𤞅	H-874A	27CD6 考 153.7	𤞆 𤞆 𤞆	UCS2003 GHZ-63913.03 T6-6262
27CB3 考 153.5	𤞇 𤞇 𤞇	UCS2003 GKX-1200.23 T6-4F26	27CC6 考 153.6	𤞈 𤞈 𤞈	UCS2003 GKX-1201.16 T4-407B	27CD7 考 153.7	𤞉 𤞉	UCS2003 TF-4C49
27CB4 考 153.5	𤞈 𤞈 𤞈	UCS2003 GKX-1200.24 T5-3C47	27CC7 考 153.6	𤞉 𤞉 𤞉	UCS2003 GKX-1201.17 T6-5853	27CD8 考 153.7	𤞊 𤞊	UCS2003 V2-837D
27CB5 考 153.5	𤞉 𤞉 𤞉	UCS2003 GKX-1200.30 T5-3C43		𤞊	V2-837C	27CD9 考 153.8	𤞋 𤞋 𤞋	UCS2003 GKX-1202.07 T5-5135
27CB6 考 153.5	𤞊 𤞊 𤞊	UCS2003 GKX-1200.31 T6-4F27	27CC8 考 153.6	𤞋 𤞋	UCS2003 TF-4547	27CDA 考 153.8	𤞌 𤞌 𤞌	UCS2003 GKX-1202.08 T5-5134
27CB7 考 153.5	𤞋 𤞋 𤞋	UCS2003 GKX-1200.32 T6-4F24	27CC9 考 153.6	𤞌 𤞌 𤞌	UCS2003 GHZ-63912.02 T5-4329	27CDB 考 153.8	𤞍 𤞍 𤞍	UCS2003 GKX-1202.09 T4-4D69
27CB8 考 153.5	𤞌 𤞌 𤞌	UCS2003 J4-7925	27CCA 考 153.7	𤞍 𤞍 𤞍	UCS2003 GKX-1201.21 T6-6261	27CDC 考 153.8	𤞎 𤞎 𤞎	UCS2003 GKX-1202.11 T5-5137
27CB9 考 153.5	𤞍 𤞍 𤞍	UCS2003 TF-3F3E	27CCB 考 153.7	𤞎 𤞎 𤞎	UCS2003 GKX-1201.22 T6-625C	27CDD 考 153.8	𤞏 𤞏 𤞏	UCS2003 GKX-1202.12 T5-5136
27CBA 考 153.5	𤞎 𤞎	UCS2003 GHZ-63909.17		𤞎	VU-27CCB	27CDE 考 153.8	𤞐 𤞐 𤞐	UCS2003 GKX-1202.13 T5-5138
27CBB 考 153.5	𤞏 𤞏	UCS2003 GHZ-63909.18	27CCC 考 153.7	𤞑 𤞑 𤞑	UCS2003 GKX-1201.24 T5-4A25	27CDF 考 153.8	𤞑 𤞑 𤞑	UCS2003 GKX-1202.14 T4-4D6A
27CBC 考 153.5	𤞒 𤞒	UCS2003 V2-837B	27CCD 考 153.7	𤞒 𤞒 𤞒	UCS2003 GKX-1202.01 T5-4A23	27CE0 考 153.8	𤞓 𤞓 𤞓	UCS2003 GKX-1202.17 T7-292F
27CBD 考 153.5	𤞓 𤞓	UCS2003 GHC	27CCE 考 153.7	𤞔 𤞔 𤞔	UCS2003 GKX-1202.02 T5-4A22	27CE1 考 153.8	𤞔 𤞔 𤞔	UCS2003 GKX-1202.19 T7-2930
27CBE 考 153.6	𤞕 𤞕 𤞕	UCS2003 GKX-1200.33 T4-407C	27CCF 考 153.7	𤞕 𤞕 𤞕	UCS2003 GKX-1202.03 T6-625F	27CE2 考 153.8	𤞕 𤞕	UCS2003 T4-4D6B

27CE3 考 153.8 隸 隸 UCS2003 GHZ-63914.05	27CF6 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.36 T5-5E63	27D0A 考 153.11 獐 獐 UCS2003 GHZ-63917.05
27CE4 考 153.8 猓 猓 UCS2003 GHZ-63914.13	27CF7 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.37 T7-3C31	27D0B 考 153.11 獐 獐 UCS2003 V2-837E
27CE5 考 153.8 猓 猓 猓 UCS2003 GHZ-63914.16 T7-2931	27CF8 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.39 T5-5E62	27D0C 考 153.12 獐 獐 獐 UCS2003 GKX-1203.20 T5-695B
27CE6 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.20 T7-3364	27CF9 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.41 T4-5878	27D0D 考 153.12 獐 獐 獐 UCS2003 GKX-1203.23 T7-4A40
27CE7 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.24 T5-584B	27CFA 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.03 T5-5E60	27D0E 考 153.12 獐 獐 獐 UCS2003 GKX-1203.25 T5-695A
27CE8 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.25 T7-335E	27CFB 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.04 T5-5E64	27D0F 考 153.12 獐 獐 獐 UCS2003 GKX-1203.26 T7-4A43
27CE9 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.27 T7-3360	27CFC 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.05 T5-5E61	27D10 考 153.13 獐 獐 獐 UCS2003 GKX-1203.27 T7-503D
27CEA 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.28 T7-3361	27CFD 考 153.10 猓 猓 UCS2003 G4K-21645	27D11 考 153.12 獐 獐 UCS2003 GCY
27CEB 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.29 T4-5378	27CFE 考 153.10 猓 猓 UCS2003 TF-5C6C	27D12 考 153.12 獐 獐 UCS2003 GHC
27CEC 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.31 T5-584A	27CFF 考 153.10 猓 猓 UCS2003 GHZ-63916.06	27D13 考 153.12 獐 獐 UCS2003 GHZ-63917.11
27CED 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.32 T7-3362	27D00 考 153.10 猓 猓 UCS2003 GHZ-63916.12	27D14 考 153.12 獐 獐 獐 UCS2003 GHZ-63918.01 T7-4A42
27CEE 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.33 T5-584C	27D01 考 153.11 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.06 T7-4346	27D15 考 153.12 猓 猓 猓 UCS2003 GHZ-63918.06 T5-6959
27CEF 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.34 T7-335F	27D02 考 153.11 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.07 T4-5D67	27D16 考 153.13 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.28 T5-6D6D
27CF0 考 153.9 猓 猓 UCS2003 K1-6B6B GHC	27D03 考 153.11 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.09 T7-4347	27D17 考 153.13 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.29 T5-6D6C
27CF1 考 153.8 猓 猓 UCS2003 TF-577A	27D04 考 153.11 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.12 T4-5D66	27D18 考 153.13 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.30 T7-503C
27CF2 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GHZ-63914.21 T7-335D	27D05 考 153.11 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.15 T5-646C	27D19 考 153.13 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.31 T5-7142
27CF3 考 153.9 猓 猓 猓 UCS2003 GHZ-63915.04 T7-3363	27D06 考 153.12 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.16 T7-4A3F	27D1A 考 153.13 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.32 T5-6D6E
27CF4 考 153.9 猓 猓 UCS2003 GHZ-63915.07	27D07 考 153.11 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1203.17 T5-646D	27D1B 考 153.13 猓 猓 UCS2003 GHC
27CF5 考 153.10 猓 猓 猓 UCS2003 GKX-1202.35 T4-5879	27D08 考 153.11 猓 猓 UCS2003 GHC	27D1C 考 153.13 猓 猓 UCS2003 GHC
	27D09 考 153.11 猓 猓 UCS2003 GHZ-63917.04	

27D1D 豸 153.14 𧆏 UCS2003 𧆐 GKX-1203.33 𧆑 T5-7141	27D1E 豸 153.14 𧆒 UCS2003 𧆓 GKX-1203.34 𧆔 T7-5539	27D1F 豸 153.15 𧆕 UCS2003 𧆖 GKX-1203.35 𧆗 T7-5946	27D20 豸 153.16 𧆘 UCS2003 𧆙 GKX-1203.36 𧆚 T7-5C70	27D21 豸 153.16 𧆛 UCS2003 𧆜 GKX-1203.37 𧆝 T7-5C6F	27D22 豸 153.17 𧆞 UCS2003 𧆟 GHZ-639.18.18	27D23 豸 153.20 𧆠 UCS2003 𧆡 GKX-1203.40 𧆢 T5-7A78	27D24 貝 154.2 𧆣 UCS2003 𧆤 GKX-1204.02 𧆥 T5-2B4C	27D25 貝 154.2 𧆦 UCS2003 𧆧 GKX-1204.07 𧆨 T4-2B4A	27D26 貝 154.2 𧆩 UCS2003 𧆪 GKX-1204.08 𧆫 T6-3456	27D27 貝 154.2 𧆬 UCS2003 𧆭 GHC 𧆮	27D28 貝 154.2 𧆯 UCS2003 𧆰 TF-2D4A	27D29 貝 154.2 𧆱 UCS2003 𧆲 GHZ-63623.03	27D2A 貝 154.3 𧆳 UCS2003 𧆴 GKX-1204.09 𧆵 T4-3026	27D2B 貝 154.3 𧆶 UCS2003 𧆷 GKX-1204.10 𧆸 T6-3C39	27D2C 貝 154.3 𧆹 UCS2003 𧆺 GKX-1205.04 𧆻 T5-3049	27D2D 貝 154.3 𧆼 UCS2003 𧆽 GKX-1205.05 𧆾 T5-304A	27D2E 貝 154.3 𧆿 UCS2003 𧇀 GCY	27D2F 貝 154.3 𧇁 UCS2003 𧇂 H-9E6C	27D30 貝 154.3 𧇃 UCS2003 𧇄 TF-3257	27D31 貝 154.3 𧇅 UCS2003 𧇆 TF-3258 𧇇 V2-8421	27D32 貝 154.3 𧇈 UCS2003 𧇉 GHZ-63626.01 𧇊 T6-3C3A	27D33 貝 154.4 𧇋 UCS2003 𧇌 GKX-1205.07 𧇍 T6-452A	27D34 貝 154.4 𧇎 UCS2003 𧇏 GKX-1205.18	27D35 貝 154.4 𧇐 UCS2003 𧇑 GKX-1206.01 𧇒 T6-452C	27D36 貝 154.4 𧇓 UCS2003 𧇔 GKX-1206.02 𧇕 T6-4527	27D37 貝 154.4 𧇖 UCS2003 𧇗 GKX-1206.03 𧇘 T6-4528	27D38 貝 154.4 𧇙 UCS2003 𧇚 GKX-1206.04 𧇛 T6-4526	27D39 貝 154.4 𧇜 UCS2003 𧇝 GKX-1206.05 𧇞 T6-452B	27D3A 貝 154.4 𧇟 UCS2003 𧇠 GKX-1206.06 𧇡 T5-3565	27D3B 貝 154.4 𧇢 UCS2003 𧇣 TF-3859 𧇤 VU-27D3B	27D3C 貝 154.4 𧇥 UCS2003 𧇦 TF-385A	27D3D 貝 154.4 𧇧 UCS2003 𧇨 TF-385B	27D3E 貝 154.4 𧇩 UCS2003 𧇪 TF-385C	27D3F 貝 154.4 𧇫 UCS2003 𧇬 TF-385D	27D40 貝 154.4 𧇭 UCS2003 𧇮 TF-385E	27D41 貝 154.4 𧇯 UCS2003 𧇰 TF-385F	27D42 貝 154.4 𧇱 UCS2003 𧇲 TF-3860	27D43 貝 154.4 𧇳 UCS2003 𧇴 GHZ-63626.13	27D44 貝 154.4 𧇵 UCS2003 𧇶 GHZ-63628.05 𧇷 T6-452D	27D45 貝 154.4 𧇸 UCS2003 𧇹 GHZ-63628.13 𧇺 T4-3553	27D46 貝 154.4 𧇻 UCS2003 𧇼 V0-443F	27D47 貝 154.4 𧇽 UCS2003 𧇾 GHZ-63626.09 𧇿 T6-4529	27D48 貝 154.4 𧈀 UCS2003 𧈁 GHZ-63628.07 𧈂 T4-3552	27D49 貝 154.5 𧈃 UCS2003 𧈄 GKX-1206.08 𧈅 T6-4F2B	27D4A 貝 154.5 𧈆 UCS2003 𧈇 GKX-1206.19 𧈈 T4-3B40	27D4B 貝 154.5 𧈉 UCS2003 𧈊 GKX-1207.02 𧈋 T5-3C49	27D4C 貝 154.5 𧈌 UCS2003 𧈍 GKX-1207.03 𧈎 T5-3C4B	27D4D 貝 154.5 𧈏 UCS2003 𧈐 GKX-1207.09 𧈑 T6-4F2E	27D4E 貝 154.5 𧈒 UCS2003 𧈓 GKX-1207.10 𧈔 T6-4F2C	27D4F 貝 154.5 𧈕 UCS2003 𧈖 GKX-1207.15 𧈗 T6-4F2D	27D50 貝 154.5 𧈘 UCS2003 𧈙 GKX-1207.16 𧈚 T6-5857	27D51 貝 154.5 𧈛 UCS2003 𧈜 GKX-1207.17 𧈝 T5-3C4A	𧈞 VU-27D51
--	--	--	--	--	---	--	---	---	---	---	--	---	---	---	---	---	--	---	--	---	--	---	--	---	---	---	---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---	------------

27D52 貝 154.5 UCS2003	實 GHC		27D65 貝 154.6 UCS2003	脆 GKX-1207.21	脆 T6-5859	27D78 貝 154.6 UCS2003	賚 TF-454C	
27D53 貝 154.5 UCS2003	昭 H-8FF2		27D66 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.01	賧 T6-5856	27D79 貝 154.6 UCS2003	賚 TF-454D	
27D54 貝 154.5 UCS2003	頁 H-8FEE		27D67 貝 154.6 UCS2003	賧 H-9CD7		27D7A 貝 154.6 UCS2003	賚 TF-454E	
27D55 貝 154.5 UCS2003	賚 TF-3F3F		27D68 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.07	賧 T5-4330	27D7B 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63636.10	
27D56 貝 154.5 UCS2003	賚 TF-3F41		27D69 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.08	賧 T5-432C	27D7C 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63638.08	
27D57 貝 154.5 UCS2003	賚 TF-3F42		27D6A 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.12	賧 T6-585E	27D7D 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63639.04	賚 T6-5861
27D58 貝 154.5 UCS2003	賚 TF-3F43		27D6B 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.13	賧 T6-5855	27D7E 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63639.15	賚 TF-3F40
27D59 貝 154.5 UCS2003	賚 TF-3F44		27D6C 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.15	賧 T5-432F	27D7F 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63641.07	賚 T6-585B
27D5A 貝 154.5 UCS2003	賚 TF-3F45		27D6D 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.17	賧 T5-4331	27D80 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63641.11	
27D5B 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63632.04		27D6E 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.18	賧 T5-4332	27D81 貝 154.6 UCS2003	賚 K4-00DB	
27D5C 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63632.05	賚 T6-4F2F	27D6F 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.19	賧 T6-5858	27D82 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63638.05	賚 T5-432E
27D5D 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63632.06	賚 T6-4F2A	27D70 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.20	賧 T6-5860	27D83 貝 154.6 UCS2003	賚 TF-4634	
27D5E 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63633.05		27D71 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.21	賧 T6-5862	27D84 貝 154.6 UCS2003	賚 GHZ-63650.01	賚 V2-8427
27D5F 貝 154.5 UCS2003	賚 V2-8423		27D72 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.23	賧 T5-4333	27D85 貝 154.7 UCS2003	賚 GKX-1208.25	賚 T6-6265
27D60 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63636.03	賚 T5-3C4D	27D73 貝 154.6 UCS2003	賧 GKX-1208.24	賧 T6-585F	27D86 貝 154.7 UCS2003	賚 GKX-1208.31	賚 T4-4755
27D61 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63634.08		27D74 貝 154.6 UCS2003	賧 VU-27D73	賧 H-9E6E	27D87 貝 154.7 UCS2003	賚 GKX-1208.32	賚 T5-4A26
27D62 貝 154.5 UCS2003	賚 GHZ-63635.03		27D75 貝 154.6 UCS2003	賧 TF-4548		27D88 貝 154.7 UCS2003	賚 GKX-1208.33	賚 T6-6264
27D63 貝 154.6 UCS2003	賚 GKX-1207.19	賚 T4-4122	27D76 貝 154.6 UCS2003	賧 TF-4549		27D89 貝 154.7 UCS2003	賚 GKX-1209.01	賚 T6-6266
27D64 貝 154.6 UCS2003	賚 GKX-1207.20	賚 T6-5854	27D77 貝 154.6 UCS2003	賧 TF-454A		27D8A 貝 154.7 UCS2003	賚 GKX-1209.04	賚 T6-626C
	賚 VU-27D64			賧 TF-454B				

27D8B 貝 154.7 UCS2003	賲 GKX-1209.05	賲 T6-6263	27D9E 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1209.22	賲 T4-4D6F	27DB1 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.14	賲 T7-336A
27D8C 貝 154.7 UCS2003	賲 GKX-1209.06	賲 T6-6269	27D9F 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1209.31	賲 T7-2934	27DB2 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.15	賲 T5-584E
27D8D 貝 154.7 UCS2003	賲 GKX-1209.07	賲 T5-4A27	27DA0 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1209.32	賲 T5-513A	27DB3 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.16	賲 T7-3367
27D8E 貝 154.7 UCS2003	賲 GKX-1209.08	賲 T4-4757				27DB4 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.18	賲 T7-3366
27D8F 貝 154.7 UCS2003	賲 H-8FEF		27DA1 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1210.09	賲 T4-4D70	27DB5 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.19	賲 T5-584F
27D90 貝 154.7 UCS2003	賲 TF-4C4D		27DA2 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1210.10	賲 T5-513B	27DB6 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.23	賲 T7-336B
27D91 貝 154.7 UCS2003	賲 TF-4C4E		27DA3 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1210.12	賲 T7-2939	27DB7 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1210.28	賲 T7-336E
27D92 貝 154.7 UCS2003	賲 TF-4C4F		27DA4 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1210.13	賲 T7-2938	27DB8 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1211.02	賲 T4-537C
27D93 貝 154.7 UCS2003	賲 TF-4C51		27DA5 貝 154.8 UCS2003	賲 T7-2932		27DB9 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1211.07	賲 T7-3368
27D94 貝 154.7 UCS2003	賲 GHZ-63642.14		27DA6 貝 154.8 UCS2003	賲 TF-523D		27DBA 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1211.08	賲 T5-584D
27D95 貝 154.7 UCS2003	賲 GHZ-63642.15		27DA7 貝 154.8 UCS2003	賲 TF-523E		27DBB 貝 154.9 UCS2003	賲 GKX-1211.09	賲 T6-6268
27D96 貝 154.7 UCS2003	賲 GHZ-63643.03		27DA8 貝 154.8 UCS2003	賲 TF-523F		27DBC 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-5432	
27D97 貝 154.7 UCS2003	賲 GHZ-63643.04	賲 TF-4C50	27DA9 貝 154.8 UCS2003	賲 GHZ-63646.02		27DBD 貝 154.9 UCS2003	賲 H-8FF5	
27D98 貝 154.7 UCS2003	賲 TF-4C4C	賲 K4-00DC	27DAA 貝 154.8 UCS2003	賲 GHZ-63646.07	賲 T7-2937	27DBE 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-577B	
	賲 VU-27D98	賲 H-8FF4	27DAB 貝 154.8 UCS2003	賲 V0-4441		27DBF 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-577C	
27D99 貝 154.7 UCS2003	賲 GHZ-63642.08	賲 T6-626B	27DAC 貝 154.8 UCS2003	賲 V2-8425		27DC0 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-577D	
27D9A 貝 154.7 UCS2003	賲 GHZ-63637.05	賲 T6-585D	27DAD 貝 154.8 UCS2003	賲 V0-4442		27DC1 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-577E	
27D9B 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1209.11	賲 T7-2933	27DAE 貝 154.8 UCS2003	賲 V2-8426		27DC2 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-5821	
27D9C 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1209.14	賲 T7-2935	27DAF 貝 154.8 UCS2003	賲 V0-4751		27DC3 貝 154.9 UCS2003	賲 TF-5822	
27D9D 貝 154.8 UCS2003	賲 GKX-1209.21	賲 T5-4A28	27DB0 貝 154.8 UCS2003	賲 TF-4C4B		27DC4 貝 154.9 UCS2003	賲 GHZ-63651.10	賲 T7-336D

27DC5 网 122.12 UCS2003	贗 GHZ-63652.12	贗	27DD8 貝 154.10 UCS2003	賄 GHC	賄	27DEC 貝 154.11 UCS2003	賄 TF-6077	賄
27DC6 貝 154.9 UCS2003	贗 GHZ-63653.07	贗	27DD9 貝 154.10 UCS2003	賄 TF-5C6E	賄	27DED 貝 154.11 UCS2003	賄 TF-6078	賄
27DC7 貝 154.9 UCS2003	賈 GHZ-63653.11	賈 T7-336C	27DDA 貝 154.10 UCS2003	賄 TF-5C70	賄	27DEE 貝 154.11 UCS2003	賈 TF-6079	賈
27DC8 貝 154.9 UCS2003	賈 GHZ-80038.10	賈	27ddb 貝 154.10 UCS2003	賄 GHZ-63655.02	賄	27DEF 貝 154.11 UCS2003	賈 TF-607B	賈
27DC9 貝 154.9 UCS2003	賈 GHZ-63653.10	賈 T7-3365	27DDC 貝 154.10 UCS2003	賄 TF-5C6F	賄 H-95C2	27DF0 貝 154.11 UCS2003	賈 TF-607C	賈
27DCA 貝 154.9 UCS2003	賈 GHZ-63652.13	賈 T7-3369	27DDD 貝 154.10 UCS2003	賄 V0-477C	賄	27DF1 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-63656.04	賈
27DCB 貝 154.9 UCS2003	賈 GHZ-63652.02	賈 T5-5850	27DDE 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.35	賄 T7-434B	27DF2 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-63656.08	賈 T7-4348
27DCC 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.11	賈 T7-3C32	27DDF 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.37	賄 T5-6473	27DF3 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-63656.18	賈
27DCD 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.13	賈 T5-5E65	27DE0 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.40	賄 T7-434E	27DF4 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-63656.20	賈
27DCE 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.14	賈 T5-5B2D	27DE1 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.41	賄 T5-646F	27DF5 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-63657.03	賈 T7-4350
27DCF 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.20	賈 T5-5E67	27DE2 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.42	賄 T7-4349	27DF6 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-80038.11	賈
27DD0 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.25	賈 T5-5852	27DE3 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.43	賄 T7-434A	27DF7 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-80038.12	賈
27DD1 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.27	賈 T5-5E66	27DE4 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1211.45	賄 T7-4351	27DF8 貝 154.11 UCS2003	賈 V0-4443	賈
27DD2 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.28	賈 T4-587B	27DE5 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1212.01	賄 T5-6471	27DF9 貝 154.11 UCS2003	賈 V2-8428	賈
27DD3 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.29	賈 T7-3C38	27DE6 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1212.02	賄 T5-646E	27DFA 貝 154.11 UCS2003	賈 V0-477D	賈
27DD4 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.30	賈 T7-3C34	27DE7 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1212.03	賄 T5-6472	27DFB 貝 154.11 UCS2003	賈 GHZ-63656.09	賈 T5-6470
	賈 VU-27DD4	賈	27DE8 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1212.04	賄 T7-434D	27DFC 貝 154.12 UCS2003	賈 GKX-1212.07	賈 T7-4447
27DD5 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.31	賈 T7-3C36	27DE9 貝 154.11 UCS2003	賄 GKX-1212.05	賄 T7-434C	27DFD 貝 154.12 UCS2003	賈 GKX-1212.08	賈 T7-4A4B
27DD6 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.32	賈 T7-3C37	27DEA 貝 154.11 UCS2003	賄 G4K-30099	賄	27DFE 貝 154.12 UCS2003	賈 GKX-1212.09	賈 T5-695D
27DD7 貝 154.10 UCS2003	賈 GKX-1211.33	賈 T7-3C35	27DEB 貝 154.11 UCS2003	賄 TF-6076	賄	27DFF 貝 154.12 UCS2003	賈 GKX-1212.12	賈 T5-6474

27E00 貝 154.12	贖	贖	贖	27E14 貝 154.12	賦	賦	賦	27E27 貝 154.14	贗	贗	贗
	UCS2003	GKX-1212.13	T7-4A4A		UCS2003	GHZ-63658.05	T7-4A45		UCS2003	GKX-1212.38	T4-6747
27E01 貝 154.12	贗	贗	贗	27E15 貝 154.12	贖	贖	贖	27E28 貝 154.14	贖	贖	贖
	UCS2003	GKX-1212.14	T7-434F		UCS2003	GHZ-63657.17	T5-695F		UCS2003	GKX-1212.39	T5-7144
27E02 貝 154.12	贗	贗	贗	27E16 貝 154.13	賺	賺	賺	27E29 貝 154.14	贖	贖	
	UCS2003	GKX-1212.16	T5-696C		UCS2003	GKX-1212.29	T4-6451		UCS2003	GKX-1213.04	
27E03 貝 154.12	贖	贖	贖	27E17 貝 154.13	贖	贖	贖	27E2A 貝 154.14	贖	贖	
	UCS2003	GKX-1212.18	T4-614B		UCS2003	GKX-1212.31	T5-6D70		UCS2003	GKX-1213.05	
27E04 貝 154.12	贖	贖	贖	27E18 貝 154.13	贖	贖	贖	27E2B 貝 154.14	贖	贖	贖
	UCS2003	GKX-1212.19	T7-4A48		UCS2003	GKX-1212.32	T4-6450		UCS2003	GKX-1213.06	T5-7145
27E05 貝 154.12	贖	贖	贖		贖			27E2C 貝 154.14	贖	贖	
	UCS2003	GKX-1212.20	T5-695E	27E19 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	GHC	
27E06 貝 154.12	贗	贗	贗		贖	贖	贖	27E2D 貝 154.14	贖	贖	
	UCS2003	GKX-1212.22	T7-4A4D	27E1A 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	TF-684E	
27E07 貝 154.12	贖	贖	贖		贖	贖	贖	27E2E 貝 154.14	贖	贖	
	UCS2003	GKX-1212.23	T7-4A4C	27E1B 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	TF-684F	
27E08 貝 154.12	贖	贖	贖		贖	贖	贖	27E2F 貝 154.14	贖	贖	贖
	UCS2003	GKX-1212.24	T5-6960	27E1C 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	GHZ-63660.04	T7-553B
27E09 貝 154.12	贖	贖	贖		贖	贖	贖	27E30 貝 154.14	贖	贖	
	UCS2003	GKX-1212.25	T7-4A44	27E1D 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	V0-4444	
27E0A 貝 154.12	贖	贖	贖		贖	贖	贖	27E31 貝 154.15	贖	贖	贖
	UCS2003	GKX-1212.26	T7-4A49	27E1E 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	GKX-1213.09	T7-5947
27E0B 貝 154.12	贖	贖	贖		贖	贖	贖	27E32 貝 154.15	贖	贖	贖
	UCS2003	GKX-1212.27	T7-4A46	27E1F 貝 154.13	贖	贖	贖		UCS2003	GKX-1213.11	T5-7445
27E0C 貝 154.12	贖	贖		27E20 貝 154.13	贖	贖	贖	27E33 貝 154.15	贖	贖	
	UCS2003	TF-637C			贖	贖	贖		UCS2003	T5-7444	
27E0D 貝 154.12	贖	贖		27E21 貝 154.13	贖	贖	贖	27E34 貝 154.15	贖	贖	
	UCS2003	TF-637D			贖	贖	贖		UCS2003	TF-6976	
27E0E 貝 154.12	贖	贖		27E22 貝 154.13	贖	贖	贖	27E35 貝 154.15	贖	贖	
	UCS2003	TF-637E			贖	贖	贖		UCS2003	TF-6977	
27E0F 貝 154.12	贖	贖		27E23 貝 154.13	贖	贖	贖	27E36 貝 154.15	贖	贖	
	UCS2003	TF-6421			贖	贖	贖		UCS2003	TF-6978	
27E10 貝 154.12	贖	贖	贖	27E24 貝 154.13	贖	贖	贖	27E37 貝 154.15	贖	贖	贖
	UCS2003	GHZ-63657.07	J4-7932		贖	贖	贖		UCS2003	GHZ-63660.11	T7-594A
27E11 貝 154.12	贖	贖	贖	27E25 貝 154.13	贖	贖	贖	27E38 貝 154.15	贖	贖	贖
	UCS2003	GHZ-63658.03	T7-4A4E		贖	贖	贖		UCS2003	GHZ-63661.04	T7-5948
27E12 貝 154.12	贖	贖		27E26 貝 154.14	贖	贖	贖	27E39 貝 154.15	贖	贖	贖
	UCS2003	V2-8429			贖	贖	贖		UCS2003	GHZ-63661.07	T7-5949
27E13 貝 154.12	贖	贖			贖	贖	贖	27E3A 貝 154.15	贖	贖	
	UCS2003	V2-842A			贖	贖	贖		UCS2003	V0-4445	

27E3B 貝 154.15	賤	賤		27E4F 貝 154.19	贖	贖		27E63 赤 155.7	捨	捨	捨
	UCS2003	V0-4921			UCS2003	H-97CF			UCS2003	GKX-1214.09	T5-4A2A
27E3C 貝 154.15	贖	贖		27E50 貝 154.19	羅	羅		27E64 赤 155.7	赧	赧	
	UCS2003	TF-684D			UCS2003	GHZ-63662.04			UCS2003	TF-4C52	
27E3D 貝 154.16	贖	贖	贖	27E51 貝 154.4	𠂇	𠂇		27E65 赤 155.7	森	森	
	UCS2003	GKX-1213.12	T7-5C71		UCS2003	GCH			UCS2003	V2-842E	
27E3E 貝 154.16	贖	贖	贖	27E52 貝 154.5	賈	賈		27E66 赤 155.7	覓	覓	
	UCS2003	GKX-1213.16	T4-6B22		UCS2003	GHZ-63633.08			UCS2003	V3-3834	
27E3F 貝 154.15	贖	贖	贖	27E53 貝 154.7	𠂇	𠂇		27E67 赤 155.8	赧	赧	赧
	UCS2003	GKX-1213.17	T5-7443		UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-53508.08	T7-293A
27E40 貝 154.16	贖	贖	贖	27E54 貝 154.8	𠂇	𠂇		27E68 赤 155.8	赧	赧	
	UCS2003	GKX-1213.18	T7-5C72		UCS2003	GHZ-80038.09			UCS2003	GHZ-53509.01	
27E41 貝 154.16	贖	贖		27E55 貝 154.8	𠂇	𠂇		27E69 赤 155.8	棘	棘	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GCH			UCS2003	GHZ-53509.02	
27E42 貝 154.16	贖	贖		27E56 貝 154.8	𠂇	𠂇		27E6A 赤 155.8	綸	綸	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GCH			UCS2003	V3-3833	
27E43 貝 154.16	贖	贖		27E57 貝 154.11	𠂇	𠂇		27E6B 赤 155.8	禁	禁	
	UCS2003	TF-6A78			UCS2003	GCH			UCS2003	V2-842F	
27E44 貝 154.16	贖	贖		27E58 赤 155.1	𠂇	𠂇	𠂇	27E6C 赤 155.9	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-63661.12			UCS2003	GHZ-53507.01	T6-2E31		UCS2003	GKX-1214.13	T5-5854
27E45 貝 154.16	贖	贖		27E59 赤 155.2	𠂇	𠂇	𠂇	27E6D 赤 155.9	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	V2-842B			UCS2003	GKX-1213.24	T6-3457		UCS2003	GKX-1214.14	T5-5853
27E46 貝 154.16	贖	贖	贖	27E5A 赤 155.2	𠂇	𠂇	𠂇	27E6E 赤 155.9	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GHZ-63661.14	T7-5C73		UCS2003	GKX-1213.25	T6-3458		UCS2003	TF-5823	
27E47 貝 154.16	贖	贖	贖	27E5B 赤 155.4	𠂇	𠂇	𠂇	27E6F 赤 155.9	棘	棘	棘
	UCS2003	GHZ-63661.02	T7-5F5E		UCS2003	GKX-1213.27	T5-3566		UCS2003	GHZ-53509.05	T7-336F
27E48 貝 154.17	鼻	鼻	鼻	27E5C 赤 155.4	𠂇	𠂇		27E70 赤 155.9	𠂇	𠂇	
	UCS2003	GKX-1213.20	T7-5F60		UCS2003	TF-3861			UCS2003	V0-4446	
27E49 貝 154.17	贖	贖		27E5D 赤 155.5	𠂇	𠂇	𠂇	27E71 赤 155.9	𠂇	𠂇	
	UCS2003	T7-5F5F			UCS2003	GKX-1214.02	T6-4F30		UCS2003	V2-8430	
27E4A 貝 154.17	贖	贖		27E5E 赤 155.5	𠂇	𠂇	𠂇	27E72 赤 155.10	穀	穀	穀
	UCS2003	GHZ-63661.18			UCS2003	GKX-1214.04	T4-3B44		UCS2003	GKX-1214.19	T5-5E69
27E4B 貝 154.17	𠂇	𠂇		27E5F 赤 155.5	𠂇	𠂇		27E73 赤 155.10	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	V2-842C			UCS2003	V2-842D			UCS2003	GKX-1214.20	T5-5E6A
27E4C 貝 154.18	贖	贖		27E60 赤 155.6	𠂇	𠂇	𠂇	27E74 赤 155.10	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GHZ-63662.02			UCS2003	GKX-1214.08	T6-5863		UCS2003	GKX-1214.21	T5-5E68
27E4D 貝 154.18	贖	贖		27E61 赤 155.6	𠂇	𠂇		27E75 赤 155.10	𠂇	𠂇	
	UCS2003	H-986A			UCS2003	TF-454F			UCS2003	TF-5C71	
27E4E 貝 154.19	贖	贖	贖	27E62 赤 155.6	𠂇	𠂇		27E76 赤 155.11	𠂇	𠂇	𠂇
	UCS2003	GKX-1213.21	T7-6266		UCS2003	GHZ-53508.01			UCS2003	GKX-1214.22	T5-6475

27E77 赤 155.11	𡗗	𡗗	𡗗	27E8B 走 156.2	𡗗	𡗗	27E9F 走 156.4	𡗗	𡗗	𡗗
	UCS2003	GHZ-53509.11	T7-4353		UCS2003	TF-2D4E		UCS2003	GKX-1215.28	T5-3567
27E78 赤 155.12	𡗘	𡗘	𡗘	27E8C 走 156.2	𡗗	𡗗	27EA0 走 156.4	𡗗	𡗗	𡗗
	UCS2003	GKX-1214.23	T7-4A50		UCS2003	TF-2D4F		UCS2003	GKX-1215.30	T4-3557
27E79 赤 155.12	𡗙	𡗙	𡗙	27E8D 走 156.2	𡗗	𡗗	27EA1 走 156.4	𡗗	𡗗	𡗗
	UCS2003	GKX-1214.24	T7-4A4F		UCS2003	TF-2D50		UCS2003	GKX-1215.31	T5-356A
27E7A 赤 155.12	𡗚	𡗚		27E8E 走 156.2	𡗗	𡗗	𡗗	27EA2 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GHZ-53510.02			UCS2003	GHZ-53475.02	T4-2B4B		UCS2003	GKX-1215.33
27E7B 赤 155.12	𡗛	𡗛		27E8F 走 156.3	𡗗	𡗗	𡗗	27EA3 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V2-8431			UCS2003	GKX-1215.09	T5-304D		UCS2003	GKX-1215.34
27E7C 赤 155.12	𡗜	𡗜		27E90 走 156.3	𡗗	𡗗	𡗗	27EA4 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V3-3836			UCS2003	GKX-1215.11	T6-3C3E		UCS2003	GKX-1215.35
27E7D 赤 155.14	𡗝	𡗝	𡗝	27E91 走 156.3	𡗗	𡗗		27EA5 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GKX-1214.26	T5-7146		UCS2003	GKX-1215.19			UCS2003	GKX-1215.37
27E7E 赤 155.14	𡗞	𡗞		27E92 走 156.3	𡗗	𡗗	𡗗	27EA6 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GHZ-53510.06			UCS2003	GKX-1215.20	T6-3C3D		UCS2003	GKX-1215.42
27E7F 赤 155.14	𡗟	𡗟		27E93 走 156.3	𡗗	𡗗	𡗗	27EA7 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V2-8432			UCS2003	GKX-1215.21	T5-304E		UCS2003	GKX-1215.43
27E80 赤 155.15	𡗠	𡗠		27E94 走 156.3	𡗗	𡗗		27EA8 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V0-4447			UCS2003	T6-3C3C			UCS2003	GKX-1215.44
27E81 赤 155.15	𡗡	𡗡		27E95 走 156.3	𡗗	𡗗		27EA9 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V2-8433			UCS2003	V2-8436			UCS2003	TF-3863
27E82 赤 155.16	𡗢	𡗢		27E96 走 156.3	𡗗	𡗗		27EAA 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V2-8435			UCS2003	T4-3029			UCS2003	TF-3864
27E83 赤 155.16	𡗣	𡗣		27E97 走 156.3	𡗗	𡗗		27EAB 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	V0-4448			UCS2003	TF-3259			UCS2003	TF-3865
27E84 赤 155.16	𡗤	𡗤	𡗤	27E98 走 156.3	𡗗	𡗗		27EAC 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GHZ-53510.07	T7-5C74		UCS2003	TF-325A			UCS2003	TF-3866
27E85 赤 155.16	𡗥	𡗥		27E99 走 156.3	𡗗	𡗗		27EAD 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GHZ-53510.08			UCS2003	TF-325B			UCS2003	TF-3868
27E86 走 156.0	𡗦	𡗦	𡗦	27E9A 走 156.3	𡗗	𡗗		27EAE 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GKX-1215.03	T6-2E32		UCS2003	TF-325C			UCS2003	TF-3869
27E87 走 156.1	𡗧	𡗧	𡗧	27E9B 走 156.3	𡗗	𡗗		27EAF 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GKX-1215.04	T6-2E33		UCS2003	TF-325D			UCS2003	TF-3862
27E88 走 156.2	𡗨	𡗨	𡗨	27E9C 走 156.3	𡗗	𡗗		27EB0 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	GKX-1215.07	T6-3459		UCS2003	GHZ-53477.03			UCS2003	GHZ-53478.05
27E89 走 156.2	𡗩	𡗩		27E9D 走 156.4	𡗗	𡗗	𡗗	27EB1 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	TF-2D4B			UCS2003	GKX-1215.24	T5-356D		UCS2003	GHZ-53478.07
27E8A 走 156.2	𡗪	𡗪		27E9E 走 156.4	𡗗	𡗗	𡗗	27EB2 走 156.4	𡗗	𡗗
	UCS2003	TF-2D4D			UCS2003	GKX-1215.25	T6-4530		UCS2003	GHZ-53478.08
										T5-356C

27EB3 走 156.4	𨔵 𨔵 𨔵	27EC7 走 156.5	𨔶 𨔶 𨔶	27EDA 走 156.6	𨔷 𨔷 𨔷
	UCS2003 GHZ-53478.09 T5-3569		UCS2003 TF-3F4A		UCS2003 GKX-1217.20 T4-4124
27EB4 走 156.4	𨔸 𨔸 𨔸	27EC8 走 156.5	𨔹 𨔹 𨔹		𨔸 𨔸 𨔸
	UCS2003 GHZ-53478.14		UCS2003 TF-3F4B		V2-903F
27EB5 走 156.4	𨔺 𨔺 𨔺	27EC9 走 156.5	𨔻 𨔻 𨔻	27EDB 走 156.6	𨔼 𨔼 𨔼
	UCS2003 TF-3867		UCS2003 TF-3F4C		UCS2003 GKX-1217.21 T6-586A
27EB6 走 156.5	𨔽 𨔽 𨔽	27ECA 走 156.5	𨔿 𨔿 𨔿	27EDC 走 156.6	𨔿 𨔿 𨔿
	UCS2003 GKX-1215.46 T5-3C51		UCS2003 TF-3F4F		UCS2003 GKX-1217.22 T6-5869
27EB7 走 156.5	𨔿 𨔿 𨔿	27ECB 走 156.5	𨕀 𨕀 𨕀	27EDD 走 156.6	𨕁 𨕁 𨕁
	UCS2003 GKX-1215.47 T5-3C50		UCS2003 TF-3F50		UCS2003 GKX-1217.26 T5-433A
27EB8 走 156.5	𨕃 𨕃 𨕃	27ECC 走 156.5	𨕄 𨕄 𨕄	27EDE 走 156.6	𨕅 𨕅 𨕅
	UCS2003 GKX-1216.06 T5-3C54		UCS2003 TF-3F51		UCS2003 GCY
27EB9 走 156.5	𨕇 𨕇 𨕇	27ECD 走 156.5	𨕈 𨕈 𨕈	27EDF 走 156.6	𨕉 𨕉 𨕉
	UCS2003 GKX-1216.08 T5-3C4F		UCS2003 GHZ-53482.04		UCS2003 TF-4550
27EBA 走 156.5	𨕊 𨕊 𨕊	27ECE 走 156.5	𨕋 𨕋 𨕋	27EE0 走 156.6	𨕌 𨕌 𨕌
	UCS2003 GKX-1216.09 T6-4F34		UCS2003 GHZ-53484.04 T6-4F32		UCS2003 TF-4551
27EBB 走 156.5	𨕍 𨕍 𨕍	27ECF 走 156.5	𨕎 𨕎 𨕎	27EE1 走 156.6	𨕏 𨕏 𨕏
	UCS2003 GKX-1216.10 T6-4F31		UCS2003 GHZ-80037.09 TF-3F4E		UCS2003 TF-4552
27EBC 走 156.5	𨕐 𨕐 𨕐	27ED0 走 156.6	𨕑 𨕑 𨕑	27EE2 走 156.6	𨕒 𨕒 𨕒
	UCS2003 GKX-1216.15 T5-4339		UCS2003 V2-8437		UCS2003 TF-4553
27EBD 走 156.5	𨕔 𨕔 𨕔	27ED1 走 156.6	𨕕 𨕕 𨕕	27EE3 走 156.6	𨕖 𨕖 𨕖
	UCS2003 GKX-1216.17 T5-3C53		UCS2003 GKX-1217.03 T6-5866		UCS2003 TF-4554
27EBE 走 156.5	𨕗 𨕗 𨕗	27ED2 走 156.6	𨕘 𨕘 𨕘	27EE4 走 156.6	𨕙 𨕙 𨕙
	UCS2003 GKX-1216.18 T5-3C4E		UCS2003 GKX-1217.04 T5-4336		UCS2003 TF-4555
27EBF 走 156.5	𨕚 𨕚 𨕚	27ED3 走 156.6	𨕛 𨕛 𨕛	27EE5 走 156.6	𨕜 𨕜 𨕜
	UCS2003 GKX-1216.21 T6-4F33		UCS2003 GKX-1217.05 T4-4123		UCS2003 TF-4556
27EC0 走 156.5	𨕝 𨕝 𨕝	27ED4 走 156.6	𨕞 𨕞 𨕞	27EE6 走 156.6	𨕟 𨕟 𨕟
	UCS2003 GKX-1216.23 T4-3B46		UCS2003 GKX-1217.10 T6-5868		UCS2003 TF-4557
27EC1 走 156.5	𨕠 𨕠 𨕠	27ED5 走 156.6	𨕡 𨕡 𨕡	27EE7 走 156.6	𨕢 𨕢 𨕢
	UCS2003 GKX-1216.27 T5-3C55		UCS2003 GKX-1217.11 T4-4125		UCS2003 GHZ-53486.10 T6-5865
27EC2 走 156.5	𨕤 𨕤 𨕤	27ED6 走 156.6	𨕥 𨕥 𨕥	27EE8 走 156.6	𨕦 𨕦 𨕦
	UCS2003 GKX-1216.31 T6-5864		UCS2003 GKX-1217.12 T5-4338		UCS2003 GHZ-80037.10
27EC3 走 156.5	𨕨 𨕨 𨕨	27ED7 走 156.6	𨕩 𨕩 𨕩	27EE9 走 156.6	𨕪 𨕪 𨕪
	UCS2003 GKX-1216.32 T6-4F35		UCS2003 GKX-1217.14 T5-4335		UCS2003 V0-4449
27EC4 走 156.5	𨕬 𨕬 𨕬		𨕫 𨕫 𨕫	27EEA 走 156.6	𨕬 𨕬 𨕬
	UCS2003 TF-3F47		VU-27ED7		UCS2003 V2-8438
27EC5 走 156.5	𨕯 𨕯 𨕯	27ED8 走 156.6	𨕰 𨕰 𨕰	27EEB 走 156.6	𨕱 𨕱 𨕱
	UCS2003 TF-3F48		UCS2003 GKX-1217.16 T5-433D		UCS2003 GHZ-53487.02 T6-5867
27EC6 走 156.5	𨕳 𨕳 𨕳	27ED9 走 156.6	𨕴 𨕴 𨕴	27EEC 走 156.6	𨕵 𨕵 𨕵
	UCS2003 TF-3F49		UCS2003 GKX-1217.18 T5-4337		UCS2003 GHZ-20866.01 T6-626D

27EED 走 156.6	𨔵	𨔵		27F01 走 156.7	𨔶	𨔶		27F15 走 156.8	𨔷	𨔷	𨔷
	UCS2003	V2-843A			UCS2003	TF-4C53			UCS2003	GKX-1218.26	T7-293F
27EEE 走 156.6	𨔸	𨔸		27F02 走 156.7	𨔹	𨔹		27F16 走 156.8	𨔸	𨔸	𨔸
	UCS2003	TF-3F4D			UCS2003	TF-4C54			UCS2003	GKX-1218.27	T5-5146
27EEF 走 156.7	𨔺	𨔺	𨔺	27F03 走 156.7	𨔻	𨔻		27F17 走 156.8	𨔻	𨔻	𨔻
	UCS2003	GKX-1217.27	T6-626E		UCS2003	TF-4C55			UCS2003	GKX-1218.28	T5-5143
27EF0 走 156.7	𨔼	𨔼	𨔼	27F04 走 156.7	𨔽	𨔽		27F18 走 156.8	𨔽	𨔽	𨔽
	UCS2003	GKX-1217.31	T4-475C		UCS2003	TF-4C56			UCS2003	GKX-1218.30	T7-2941
27EF1 走 156.7	𨔿	𨔿	𨔿	27F05 走 156.7	𨔾	𨔾		27F19 走 156.8	𨔾	𨔾	𨔾
	UCS2003	GKX-1217.34	T5-4A2C		UCS2003	TF-4C57			UCS2003	GKX-1218.31	T5-5141
27EF2 走 156.7	𨕀	𨕀	𨕀	27F06 走 156.7	𨔿	𨔿		27F1A 走 156.8	𨔿	𨔿	𨔿
	UCS2003	GKX-1217.35	T5-4A30		UCS2003	TF-4C58			UCS2003	GKX-1218.32	T7-293C
27EF3 走 156.7	𨕁	𨕁	𨕁	27F07 走 156.7	𨕀	𨕀		27F1B 走 156.8	𨕀	𨕀	𨕀
	UCS2003	GKX-1217.36	T6-6272		UCS2003	TF-4C59			UCS2003	GKX-1218.33	T7-2940
27EF4 走 156.7	𨕂	𨕂	𨕂	27F08 走 156.7	𨕁	𨕁	𨕁	27F1C 走 156.8	𨕁	𨕁	𨕁
	UCS2003	GKX-1217.41	T5-4A2B		UCS2003	GHZ-53487.08	VU-27F08		UCS2003	GKX-1218.36	T7-293E
27EF5 走 156.7	𨕃	𨕃	𨕃	27F09 走 156.7	𨕂	𨕂	𨕂	27F1D 走 156.7	𨕂	𨕂	𨕂
	UCS2003	GKX-1217.42	T5-4A2E		UCS2003	GHZ-53487.13	T6-6270		UCS2003	GKX-1218.37	T6-6274
27EF6 走 156.7	𨕄	𨕄	𨕄	27F0A 走 156.7	𨕃	𨕃		27F1E 走 156.8	𨕃	𨕃	𨕃
	UCS2003	GKX-1217.43	T5-4A31		UCS2003	GHZ-53489.04			UCS2003	GKX-1218.38	T7-2942
27EF7 走 156.7	𨕅	𨕅	𨕅	27F0B 走 156.7	𨕄	𨕄		27F1F 走 156.9	𨕄	𨕄	𨕄
	UCS2003	GKX-1217.46	VU-27EF7		UCS2003	V0-444A			UCS2003	GKX-1218.40	T7-3372
27EF8 走 156.7	𨕆	𨕆	𨕆	27F0C 走 156.7	𨕅	𨕅		27F20 走 156.8	𨕅	𨕅	𨕅
	UCS2003	GKX-1217.47	T6-6271		UCS2003	V2-8439			UCS2003	GKX-1218.41	T5-5145
27EF9 走 156.7	𨕇	𨕇	𨕇	27F0D 走 156.7	𨕆	𨕆		27F21 走 156.8	𨕆	𨕆	𨕆
	UCS2003	GKX-1217.49	T6-626F		UCS2003	V2-843B			UCS2003	GKX-1218.42	T5-5144
27EFA 走 156.7	𨕈	𨕈	𨕈	27F0E 走 156.8	𨕇	𨕇	𨕇	27F22 走 156.8	𨕇	𨕇	
	UCS2003	GKX-1218.01	T5-4A33		UCS2003	GKX-1218.12	T5-5142		UCS2003	TF-5240	
27EFB 走 156.7	𨕉	𨕉	𨕉	27F0F 走 156.8	𨕈	𨕈	𨕈	27F23 走 156.8	𨕈	𨕈	
	UCS2003	GKX-1218.03	T4-475D		UCS2003	GKX-1218.13	T5-513C		UCS2003	TF-5241	
27EFC 走 156.7	𨕊	𨕊	𨕊	27F10 走 156.8	𨕉	𨕉	𨕉	27F24 走 156.8	𨕉	𨕉	
	UCS2003	GKX-1218.04	T5-4A2F		UCS2003	GKX-1218.14	T4-4D72		UCS2003	GHZ-53492.04	
27EFD 走 156.7	𨕋	𨕋	𨕋	27F11 走 156.8	𨕊	𨕊	𨕊	27F25 走 156.8	𨕊	𨕊	𨕊
	UCS2003	GKX-1218.05	T6-6276		UCS2003	GKX-1218.19	T5-513F		UCS2003	GHZ-53492.06	T7-2943
27EFE 走 156.7	𨕌	𨕌		27F12 走 156.8	𨕋	𨕋	𨕋	27F26 走 156.8	𨕋	𨕋	𨕋
	UCS2003	GKX-1218.06			UCS2003	GKX-1218.21	T5-513E		UCS2003	GHZ-53493.13	T7-293B
27EFF 走 156.7	𨕍	𨕍	𨕍	27F13 走 156.8	𨕌	𨕌	𨕌	27F27 走 156.8	𨕌	𨕌	
	UCS2003	GKX-1218.07	T5-4A2D		UCS2003	GKX-1218.23	T5-513D		UCS2003	TF-582D	
27F00 走 156.7	𨕎	𨕎		27F14 走 156.8	𨕍	𨕍	𨕍	27F28 走 156.9	𨕍	𨕍	𨕍
	UCS2003	T6-6273			UCS2003	GKX-1218.24	T5-5140		UCS2003	GKX-1218.45	T4-5423

27F29 走 156.9	𨔵	𨔵	𨔵	27F3C 走 156.9	𨔶	𨔶	27F50 走 156.10	𨔷	𨔷	𨔷
	UCS2003	GKX-1218.46	T4-5424		UCS2003	TF-582A		UCS2003	GKX-1219.28	T4-587E
27F2A 走 156.9	𨔸	𨔸	𨔸	27F3D 走 156.9	𨔹	𨔹	27F51 走 156.10	𨔺	𨔺	𨔺
	UCS2003	GKX-1218.47	T4-5428		UCS2003	TF-582B		UCS2003	GKX-1219.29	T5-5E6C
27F2B 走 156.9	𨔹	𨔹	𨔹	27F3E 走 156.9	𨔺	𨔺	27F52 走 156.10	𨔻	𨔻	𨔻
	UCS2003	GKX-1219.01	T7-3374		UCS2003	TF-582C		UCS2003	GKX-1219.31	T4-5923
27F2C 走 156.9	𨔺	𨔺	𨔺	27F3F 走 156.9	𨔻	𨔻	27F53 走 156.10	𨔼	𨔼	𨔼
	UCS2003	GKX-1219.02	T5-5859		UCS2003	TF-582E		UCS2003	GKX-1219.33	T5-5E6E
27F2D 走 156.9	𨔻	𨔻	𨔻	27F40 走 156.9	𨔼	𨔼	27F54 走 156.10	𨔽	𨔽	𨔽
	UCS2003	GKX-1219.03	T4-5421		UCS2003	GHZ-53494.09		UCS2003	GKX-1219.34	T5-5E6B
27F2E 走 156.9	𨔼	𨔼	𨔼	27F41 走 156.9	𨔽	𨔽	𨔽	27F55 走 156.10	𨔾	𨔾
	UCS2003	GKX-1219.06	T4-5422		UCS2003	GHZ-53495.02	T7-3378		UCS2003	GKX-1219.35
				27F42 走 156.9	𨔾	𨔾	𨔾	27F56 走 156.10	𨔿	𨔿
					UCS2003	GHZ-53495.05	T7-3377		UCS2003	GKX-1219.36
27F2F 走 156.9	𨔿	𨔿	𨔿	27F43 走 156.9	𨔿	𨔿		27F57 走 156.10	𨕀	𨕀
	UCS2003	GKX-1219.07	T4-5427		UCS2003	GHZ-80037.11			UCS2003	TF-5825
27F30 走 156.9	𨕀	𨕀	𨕀	27F44 走 156.9	𨕁	𨕁	𨕁	27F58 走 156.10	𨕂	𨕂
	UCS2003	GKX-1219.10	T7-3375		UCS2003	GHZ-53495.14	T5-585B		UCS2003	TF-5C72
27F31 走 156.9	𨕁	𨕁	𨕁	27F45 走 156.9	𨕂	𨕂	𨕂	27F59 走 156.10	𨕃	𨕃
	UCS2003	GKX-1219.11	T4-5425		UCS2003	GHZ-53494.07	T5-5856		UCS2003	TF-5C73
27F32 走 156.9	𨕂	𨕂	𨕂	27F46 走 156.9	𨕃	𨕃	𨕃	27F5A 走 156.10	𨕄	𨕄
	UCS2003	GKX-1219.12	T7-3371		UCS2003	GHZ-53494.08	T5-5857		UCS2003	TF-5C74
27F33 走 156.9	𨕃	𨕃	𨕃	27F47 走 156.9	𨕄	𨕄		27F5B 走 156.10	𨕅	𨕅
	UCS2003	GKX-1219.14	T7-3370		UCS2003	V2-843C			UCS2003	TF-5C75
27F34 走 156.9	𨕄	𨕄	𨕄	27F48 走 156.9	𨕅	𨕅		27F5C 走 156.10	𨕆	𨕆
	UCS2003	GKX-1219.16	T5-5858		UCS2003	V2-843D			UCS2003	TF-5C76
27F35 走 156.9	𨕅	𨕅	𨕅	27F49 走 156.10	𨕆	𨕆	𨕆	27F5D 走 156.10	𨕇	𨕇
	UCS2003	GKX-1219.17	T5-585A		UCS2003	GKX-1219.18	T5-5E6F		UCS2003	GHZ-53496.06
27F36 走 156.9	𨕆	𨕆	𨕆	27F4A 走 156.10	𨕇	𨕇	𨕇	27F5E 走 156.11	𨕈	𨕈
	UCS2003	GHZ-53493.03	T7-3376		UCS2003	GKX-1219.21	T5-5E71		UCS2003	GKX-1219.37
27F37 走 156.9	𨕇	𨕇		27F4B 走 156.10	𨕈	𨕈	𨕈	27F5F 走 156.11	𨕉	𨕉
	UCS2003	TF-5824			UCS2003	GKX-1219.22	T4-5922		UCS2003	GKX-1219.38
27F38 走 156.9	𨕈	𨕈		27F4C 走 156.10	𨕉	𨕉	𨕉	27F60 走 156.11	𨕊	𨕊
	UCS2003	TF-5826			UCS2003	GKX-1219.23	T5-5E70		UCS2003	GKX-1219.39
27F39 走 156.9	𨕉	𨕉		27F4D 走 156.10	𨕊	𨕊	𨕊	27F61 走 156.11	𨕋	𨕋
	UCS2003	TF-5827			UCS2003	GKX-1219.24	T4-5924		UCS2003	GKX-1219.40
27F3A 走 156.9	𨕊	𨕊		27F4E 走 156.10	𨕋	𨕋	𨕋	27F62 走 156.11	𨕌	𨕌
	UCS2003	TF-5828			UCS2003	GKX-1219.25	T4-5921		UCS2003	GKX-1219.42
27F3B 走 156.9	𨕋	𨕋		27F4F 走 156.10	𨕌	𨕌	𨕌	27F63 走 156.11	𨕍	𨕍
	UCS2003	TF-5829			UCS2003	GKX-1219.26	T5-5E72		UCS2003	GKX-1219.43

27F64 走 156.11	𨔵	𨔶	𨔷	27F78 走 156.12	𨔸	𨔹	𨔺	27F8C 走 156.12	𨔻	𨔼	
	UCS2003	GKX-1219.44	T5-647A		UCS2003	GKX-1220.07	T5-6966		UCS2003	V2-843E	
27F65 走 156.11	𨔸	𨔹	𨔺	27F79 走 156.12	𨔻	𨔼	𨔽	27F8D 走 156.13	𨔾	𨔿	𨕀
	UCS2003	GKX-1219.47	T5-647B		UCS2003	GKX-1220.08	T5-6968		UCS2003	GKX-1220.23	T4-6452
27F66 走 156.11	𨔿	𨕀	𨕁	27F7A 走 156.12	𨕂	𨕃	𨕄	27F8E 走 156.13	𨕅	𨕆	𨕇
	UCS2003	GKX-1219.48	T5-6477		UCS2003	GKX-1220.09	T4-614E		UCS2003	GKX-1220.24	T4-6454
27F67 走 156.11	𨕁	𨕂	𨕃	27F7B 走 156.12	𨕄	𨕅	𨕆	27F8F 走 156.13	𨕇	𨕈	𨕉
	UCS2003	GKX-1219.49	T5-647D		UCS2003	GKX-1220.11	T4-614C		UCS2003	GKX-1220.26	T4-6458
27F68 走 156.11	𨕂	𨕃	𨕄	27F7C 走 156.12	𨕅	𨕆	𨕇	27F90 走 156.13	𨕈	𨕉	𨕊
	UCS2003	GKX-1219.51	T5-647E		UCS2003	GKX-1220.12	T5-6963		UCS2003	GKX-1220.29	T4-6457
27F69 走 156.11	𨕃	𨕄	𨕅	27F7D 走 156.12	𨕆	𨕇	𨕈	27F91 走 156.13	𨕉	𨕊	𨕋
	UCS2003	GKX-1219.52	T7-435B		UCS2003	GKX-1220.14	T5-6967		UCS2003	GKX-1220.31	T5-6D71
27F6A 走 156.11	𨕄	𨕅	𨕆	27F7E 走 156.12	𨕇	𨕈	𨕉	27F92 走 156.13	𨕊	𨕋	𨕌
	UCS2003	GKX-1220.02	T7-435A		UCS2003	GKX-1220.16	T5-6965		UCS2003	GKX-1220.32	T7-5041
27F6B 走 156.11	𨕅	𨕆	𨕇	27F7F 走 156.12	𨕈	𨕉	𨕊	27F93 走 156.13	𨕋	𨕌	𨕍
	UCS2003	GKX-1220.03	T5-647B		UCS2003	GKX-1220.17	T5-6961		UCS2003	GKX-1220.33	T7-5043
27F6C 走 156.11	𨕆	𨕇		27F80 走 156.12	𨕈	𨕉	𨕊	27F94 走 156.13	𨕋	𨕌	𨕍
	UCS2003	TF-607D			UCS2003	GKX-1220.18	T7-4A52		UCS2003	GKX-1220.34	T5-6D72
27F6D 走 156.11	𨕇	𨕈	𨕉	27F81 走 156.12	𨕊	𨕋	𨕌	27F95 走 156.13	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GHZ-53498.06	T7-4358		UCS2003	GKX-1220.21	T5-6969		UCS2003	GKX-1220.36	T7-5042
27F6E 走 156.11	𨕈	𨕉		27F82 走 156.12	𨕊	𨕋	𨕌	27F96 走 156.13	𨕍	𨕎	
	UCS2003	GHZ-53498.08			UCS2003	GKX-1220.22	T5-6964		UCS2003	TF-6640	
27F6F 走 156.11	𨕉	𨕊	𨕋	27F83 走 156.12	𨕌	𨕍		27F97 走 156.13	𨕍	𨕎	
	UCS2003	GHZ-53498.09	T7-4355		UCS2003	TF-6423			UCS2003	TF-6641	
27F70 走 156.11	𨕊	𨕋		27F84 走 156.12	𨕌	𨕍		27F98 走 156.13	𨕍	𨕎	
	UCS2003	GHZ-53499.02			UCS2003	TF-6424			UCS2003	TF-6642	
27F71 走 156.11	𨕋	𨕌		27F85 走 156.12	𨕍	𨕎		27F99 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GHZ-53499.03			UCS2003	TF-6425			UCS2003	GKX-1220.37	T4-6749
27F72 走 156.11	𨕌	𨕍		27F86 走 156.12	𨕍	𨕎		27F9A 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GHZ-53499.06			UCS2003	GHZ-53500.02			UCS2003	GKX-1220.38	T5-7148
27F73 走 156.11	𨕍	𨕎	𨕏	27F87 走 156.12	𨕍	𨕎		27F9B 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GHZ-53499.09	T7-4359		UCS2003	GHZ-53500.05			UCS2003	GKX-1220.39	T5-7149
27F74 走 156.11	𨕎	𨕏	𨕐	27F88 走 156.12	𨕍	𨕎	𨕏	27F9C 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GHZ-53499.13	T7-4354		UCS2003	GHZ-53500.10	T7-4A51		UCS2003	GKX-1220.40	T7-553F
27F75 走 156.11	𨕏	𨕐		27F89 走 156.12	𨕍	𨕎		27F9D 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GHZ-53499.10			UCS2003	GHZ-53500.11			UCS2003	GKX-1220.41	T7-553D
27F76 走 156.12	𨕐	𨕑	𨕒	27F8A 走 156.12	𨕍	𨕎		27F9E 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GKX-1220.04	T5-585D		UCS2003	GHZ-53501.05			UCS2003	GHZ-53502.17	T7-553C
27F77 走 156.12	𨕑	𨕒	𨕓	27F8B 走 156.12	𨕍	𨕎	𨕏	27F9F 走 156.14	𨕍	𨕎	𨕏
	UCS2003	GKX-1220.06	T5-6962		UCS2003	GHZ-53501.07	T7-4A53		UCS2003	GHZ-53503.02	T7-553E

27FA0 走 156.14 UCS2003	趨 趨 趨 GHZ-53503.04 T5-7147	27FB4 走 156.18 UCS2003	趨 趨 趨 GHZ-53505.01 T7-614E	27FC7 足 157.3 UCS2003	跣 跣 G4K-15061
27FA1 走 156.15 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1220.43 T5-7446	27FB5 走 156.20 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.15 T5-7A79	27FC8 足 157.3 UCS2003	跣 跣 GCH
27FA2 走 156.15 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1220.46 T5-7449	27FB6 走 156.21 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.16 T5-7B49	27FC9 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GHZ-63687.13 T6-3C3F
27FA3 走 156.15 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.02 T4-694D	27FB7 足 157.0 UCS2003	跣 跣 跣 J4-7939 VU-27FB7	27FCA 足 157.3 UCS2003	跣 跣 GHZ-63688.03
27FA4 走 156.15 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.03 T5-7448	27FB8 足 157.1 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.20 T6-2E35	27FCB 足 157.3 UCS2003	跣 跣 GHZ-63688.04
27FA5 走 156.15 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.04 T5-7447	27FB9 足 157.1 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.21 T6-2E34	27FCC 足 157.3 UCS2003	跣 跣 GHZ-63688.07
27FA6 走 156.15 UCS2003	趨 趨 TF-6979	27FBA 足 157.2 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.23 T6-345B	27FCD 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GHZ-63688.09 T6-3C43
27FA7 走 156.15 UCS2003	趨 趨 GHZ-53503.09	27FBB 足 157.2 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.24 T5-2B4D	27FCE 足 157.3 UCS2003	跣 跣 GHZ-63688.13
27FA8 走 156.16 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.05 T5-764F	27FBC 足 157.2 UCS2003	跣 跣 TF-2D51	27FCF 足 157.3 UCS2003	跣 跣 GHZ-80038.22
27FA9 走 156.16 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.07 T5-7650	27FBD 足 157.2 UCS2003	跣 跣 GHZ-63687.03	27FD0 足 157.3 UCS2003	跣 跣 V2-843F
27FAA 走 156.16 UCS2003	趨 趨 TF-6A79	27FBE 足 157.2 UCS2003	跣 跣 GHZ-63687.09	27FD1 足 157.3 UCS2003	跣 跣 V2-8440
27FAB 走 156.16 UCS2003	趨 趨 趨 GHZ-53504.06 T7-594B	27FBF 足 157.2 UCS2003	跣 跣 V0-444C	27FD2 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.03 T4-355F
27FAC 走 156.16 UCS2003	趨 趨 趨 GHZ-53504.02 T7-5C75	27FC0 足 157.2 UCS2003	跣 跣 跣 GHZ-63687.05 T6-345A	27FD3 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.04 T6-4533
27FAD 走 156.16 UCS2003	趨 趨 趨 GHZ-21447.05 T7-5C76	27FC1 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.27 T6-3C41	27FD4 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.05 T4-355A
27FAE 走 156.17 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.09 T5-7833	27FC2 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.28 T4-302B	27FD5 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.10 T5-3573
27FAF 走 156.17 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.10 T5-7834	27FC3 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.30 T6-3C42	27FD6 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.14 T6-4537
27FB0 走 156.18 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.12 T5-7835	27FC4 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.31 T6-3C40	27FD7 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.17 T5-3577
27FB1 走 156.18 UCS2003	趨 趨 趨 GKX-1221.13 T4-6D26	27FC5 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.33 T5-3050	27FD8 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.19 T6-453A
27FB2 走 156.18 UCS2003	趨 趨 GHZ-53504.11	27FC6 足 157.3 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1221.34 T5-304F	27FD9 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.20 T5-3571
27FB3 走 156.18 UCS2003	趨 趨 GHZ-53504.13			27FDA 足 157.4 UCS2003	跣 跣 跣 GKX-1222.23 T5-3575

27FDB 足 157.4	跣	跣	跣	27FEE 足 157.4	𨾏	𨾏	𨾏	27FFD 足 157.5	距	距	距
	UCS2003	GKX-1222.26	T6-453C		UCS2003	GHZ-63692.12	T5-3576		UCS2003	GKX-1224.10	T5-3C5A
27FDC 足 157.4	跣	跣	跣	27FEF 足 157.4	𨾏	𨾏	𨾏	27FFE 足 157.5	跬	跬	跬
	UCS2003	GKX-1222.27	T6-453D		UCS2003	GHZ-63693.01	T5-3570		UCS2003	GKX-1224.11	T6-4F39
27FDD 足 157.4	跣	跣	跣		𨾏			27FFF 足 157.5	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	GKX-1222.28	T5-3574		VU-27FEF				UCS2003	GKX-1224.12	T6-5879
27FDE 足 157.4	跣	跣	跣	27FF0 足 157.4	跬	跬		28000 足 157.5	跬	跬	跬
	UCS2003	GKX-1222.29	T6-453B		UCS2003	GHZ-63699.04			UCS2003	GKX-1224.13	T5-3C62
27FDF 足 157.4	距	距	距	27FF1 足 157.4	跬	跬		28001 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GKX-1222.30	T6-4532		UCS2003	T6-4534			UCS2003	GCH	
27FE0 足 157.4	跬	跬	跬	27FF2 足 157.5	跬	跬	跬	28002 足 157.5	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GKX-1222.31	T6-4536		UCS2003	GKX-1223.03	T5-3C60		UCS2003	H-9041	
27FE1 足 157.4	跬	跬		27FF3 足 157.5	跬	跬	跬	28003 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1223.04	T5-3C57		UCS2003	TF-3F54	
27FE2 足 157.4	跬	跬			跬			28004 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	TF-386A			VU-27FF3				UCS2003	GHZ-63693.10	
27FE3 足 157.4	跬	跬	跬	27FF4 足 157.5	跬	跬	跬	28005 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63688.17	T6-4531		UCS2003	GKX-1223.08	T5-3C58		UCS2003	GHZ-63695.05	
27FE4 足 157.4	跬	跬	跬	27FF5 足 157.5	跬	跬	跬	28006 足 157.5	跬	跬	跬
	UCS2003	GHZ-63690.01	T6-4535		UCS2003	GKX-1223.12	T5-3C5B		UCS2003	GHZ-63698.05	T6-4F37
27FE5 足 157.4	跬	跬		27FF6 足 157.5	跬	跬	跬	28007 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63690.04			UCS2003	GKX-1223.16	T6-4F3B		UCS2003	GHZ-63699.01	
27FE6 足 157.4	跬	跬	跬	27FF7 足 157.5	跬	跬	跬	28008 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63691.06	T6-4539		UCS2003	GKX-1223.18	T5-3C56		UCS2003	V0-4452	
27FE7 足 157.4	跬	跬		27FF8 足 157.5	跬	跬	跬	28009 足 157.5	跬	跬	跬
	UCS2003	GHZ-63691.08			UCS2003	GKX-1223.24	T6-4F38		UCS2003	TF-3F52	H-9CDB
27FE8 足 157.4	跬	跬	跬	27FF9 足 157.5	跬	跬	跬	2800A 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63691.09	V3-383A		UCS2003	GKX-1223.26	T4-3B4E		UCS2003	V0-4454	
27FE9 足 157.4	跬	跬			跬	跬		2800B 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63691.11			VU-27FF9	H-9E7C			UCS2003	V2-8444	
27FEA 足 157.4	跬	跬		27FFA 足 157.5	跬	跬	跬	2800C 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63692.11			UCS2003	GKX-1223.30	T5-3C5D		UCS2003	V0-4457	
27FEB 足 157.4	跬	跬	跬		跬			2800D 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	GHZ-63692.13	K6-1066		V2-8442				UCS2003	V2-8445	
				27FFB 足 157.5	跬	跬	跬	2800E 足 157.5	跬	跬	
					UCS2003	GKX-1223.34	T5-3C59		UCS2003	V0-4458	
27FEC 足 157.4	跬	跬	跬	27FFC 足 157.5	跬	跬	跬	2800F 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	K4-00DE	V0-4450		UCS2003	GKX-1224.03	T5-3C61		UCS2003	V2-8446	
27FED 足 157.4	跬	跬			跬			28010 足 157.5	跬	跬	
	UCS2003	V0-4451			VU-27FFC				UCS2003	V0-445A	

28011 足 157.5	𨇖	𨇖		28022 足 157.6	𨇗	𨇗	𨇗	28034 足 157.6	𨇘	𨇘	
	UCS2003	V2-8447			UCS2003	GKX-1225.17	T6-5872		UCS2003	GHZ-63704.04	
28012 足 157.5	𨇙	𨇙		28023 足 157.6	𨇚	𨇚	𨇚	28035 足 157.6	𨇛	𨇛	
	UCS2003	V0-445B			UCS2003	GKX-1225.21	T6-5876		UCS2003	GHZ-63706.01	
28013 足 157.5	𨇜	𨇜	𨇜	28024 足 157.6	𨇝	𨇝	𨇝	28036 足 157.6	𨇞	𨇞	𨇞
	UCS2003	GHZ-63698.01	T6-4F3A		UCS2003	H-9CE6			UCS2003	GHZ-63706.03	T6-5878
28014 足 157.5	𨇟	𨇟	𨇟	28025 足 157.6	𨇠	𨇠	𨇠	28037 足 157.6	𨇡	𨇡	𨇡
	UCS2003	GHZ-63697.07	T5-3C5E		UCS2003	GKX-1225.23	T5-434A		UCS2003	GHZ-63706.11	T6-586B
28015 足 157.6	𨇢	𨇢	𨇢	28026 足 157.6	𨇣	𨇣		28038 足 157.6	𨇤	𨇤	
	UCS2003	GKX-1224.17	T5-4341		UCS2003	V3-3840	H-9DB0		UCS2003	GHZ-63706.12	
				28027 足 157.6	𨇥	𨇥	𨇥	28039 足 157.6	𨇦	𨇦	
					UCS2003	GKX-1225.26	T6-586C		UCS2003	V0-445E	
28016 足 157.6	𨇧	𨇧	𨇧	28028 足 157.6	𨇨	𨇨	𨇨	2803A 足 157.6	𨇩	𨇩	
	UCS2003	GKX-1224.22	T5-433F		UCS2003	GKX-1225.28	T6-5877		UCS2003	V2-8448	
28017 足 157.6	𨇪	𨇪	𨇪	28029 足 157.6	𨇩	𨇩	𨇩	2803B 足 157.6	𨇫	𨇫	
	UCS2003	GKX-1225.02	T6-5871		UCS2003	GKX-1225.29	T5-4343		UCS2003	V0-4460	
28018 足 157.6	𨇬	𨇬	𨇬	2802A 足 157.6	𨇪	𨇪	𨇪	2803C 足 157.6	𨇬	𨇬	
	UCS2003	GKX-1225.03	T5-4340		UCS2003	GKX-1226.02	T5-434C		UCS2003	V2-8449	
28019 足 157.6	𨇮	𨇮	𨇮	2802B 足 157.6	𨇫	𨇫	𨇫	2803D 足 157.6	𨇭	𨇭	
	UCS2003	GKX-1225.05	T5-4342		UCS2003	GKX-1226.03	T5-4348		UCS2003	V0-4461	
2801A 足 157.6	𨇯	𨇯	𨇯	2802C 足 157.6	𨇬	𨇬	𨇬	2803E 足 157.6	𨇮	𨇮	
	UCS2003	GKX-1225.06	T6-5874		UCS2003	GKX-1226.04	T6-5873		UCS2003	V2-844A	
2801B 足 157.6	𨇰	𨇰	𨇰	2802D 足 157.6	𨇭	𨇭	𨇭	2803F 足 157.6	𨇯	𨇯	
	UCS2003	GKX-1225.07	T6-5870		UCS2003	GKX-1226.05	T5-4349		UCS2003	V2-844B	
				2802E 足 157.6	𨇮	𨇮	𨇮	28040 足 157.7	𨇰	𨇰	𨇰
					UCS2003	GKX-1226.06	T5-4346		UCS2003	GKX-1226.13	T6-6322
2801C 足 157.6	𨇱	𨇱	𨇱	2802F 足 157.6	𨇯	𨇯	𨇯	28041 足 157.7	𨇱	𨇱	𨇱
	UCS2003	GKX-1225.08	T5-4347		UCS2003	GKX-1226.07	T6-5875		UCS2003	GKX-1226.15	T5-4A43
2801D 足 157.6	𨇲	𨇲	𨇲	28030 足 157.6	𨇰	𨇰	𨇰	28042 足 157.7	𨇲	𨇲	𨇲
	UCS2003	GKX-1225.09	T5-4345		UCS2003	GKX-1226.08	T5-4A35		UCS2003	GKX-1226.17	T4-4760
2801E 足 157.6	𨇳	𨇳	𨇳	28031 足 157.6	𨇱	𨇱	𨇱				
	UCS2003	GKX-1225.10	T6-586E		UCS2003	GHZ-63693.08					
				28032 足 157.6	𨇲	𨇲	𨇲	28043 足 157.7	𨇳	𨇳	𨇳
					UCS2003	V2-8443			UCS2003	GKX-1226.18	T5-4A37
2801F 足 157.6	𨇴	𨇴	𨇴	28033 足 157.6	𨇳	𨇳	𨇳	28044 足 157.7	𨇴	𨇴	𨇴
	UCS2003	GKX-1225.11	T6-586D		UCS2003	TF-4559			UCS2003	GKX-1226.19	T5-4A3F
28020 足 157.6	𨇵	𨇵	𨇵	28034 足 157.6	𨇴	𨇴	𨇴	28045 足 157.7	𨇵	𨇵	𨇵
	UCS2003	GKX-1225.14	T5-433E		UCS2003	GHZ-63702.04			UCS2003	GKX-1226.21	T5-4A36
28021 足 157.6	𨇶	𨇶	𨇶	28035 足 157.6	𨇵	𨇵	𨇵	28046 足 157.7	𨇶	𨇶	𨇶
	UCS2003	GKX-1225.15	T6-586F		UCS2003	GHZ-63702.17			UCS2003	GKX-1226.22	T5-514E

28047 足 157.7	踏	踏	踏	28056 足 157.7	踯	踯	2806A 足 157.7	躅	躅
	UCS2003	GKX-1226.23	T5-4A3B		UCS2003	GFZ-FA5D		UCS2003	V0-4464
28048 足 157.7	踯	踯	踯	28057 足 157.7	踯	踯	2806B 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.27	T6-6277		UCS2003	GHZ-63702.12		UCS2003	V2-844E
				28058 足 157.7	楚	楚	2806C 足 157.7	踯	踯
					UCS2003	V0-446D		UCS2003	V0-4466
28049 足 157.7	踯	踯	踯	28059 足 157.7	踯	踯	2806D 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.34	T6-627B		UCS2003	T5-4A47		UCS2003	V2-844F
2804A 足 157.7	踯	踯	踯	2805A 足 157.7	踯	踯	2806E 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.35	T5-4A42		UCS2003	TF-4C5A		UCS2003	V0-4467
2804B 足 157.7	踯	踯	踯	2805B 足 157.7	踯	踯	2806F 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.38	T5-4A3C		UCS2003	TF-4C5B		UCS2003	V2-8450
				2805C 足 157.7	踯	踯	28070 足 157.7	踯	踯
					UCS2003	GHZ-63707.08		UCS2003	V2-8451
2804C 足 157.7	踯	踯	踯	2805D 足 157.7	踯	踯	28071 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.39	T5-4A39		UCS2003	GHZ-63708.01		UCS2003	V0-446A
2804D 足 157.7	踯	踯	踯	2805E 足 157.7	踯	踯	28072 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.45	T5-4A40		UCS2003	GHZ-63709.01		UCS2003	V0-446B
				2805F 足 157.7	踯	踯	28073 足 157.7	踯	踯
					UCS2003	GHZ-63709.07		UCS2003	GHZ-63711.01
2804E 足 157.7	踯	踯	踯	28060 足 157.7	踯	踯	28074 足 157.7	踯	踯
	UCS2003	GKX-1226.46	T5-4A41		UCS2003	GHZ-63709.09		UCS2003	GCH
				28061 足 157.7	踯	踯	28075 足 157.8	踯	踯
					UCS2003	GHZ-63709.16		UCS2003	GKX-1227.10
2804F 足 157.7	踯	踯	踯	28062 足 157.7	踯	踯	28076 足 157.8	踯	踯
	UCS2003	GKX-1227.02	T5-4A3D		UCS2003	GHZ-63709.19		UCS2003	GKX-1227.12
				28063 足 157.7	踯	踯	28077 足 157.8	踯	踯
					UCS2003	GHZ-63710.02		UCS2003	GKX-1227.16
28050 足 157.7	踯	踯	踯	28064 足 157.7	踯	踯	28078 足 157.8	踯	踯
	UCS2003	GKX-1227.04	T5-4344		UCS2003	GHZ-63710.03		UCS2003	GKX-1227.21
28051 足 157.7	踯	踯	踯	28065 足 157.7	楚	楚	28079 足 157.8	踯	踯
	UCS2003	GKX-1227.05	T5-4A38		UCS2003	V0-446E		UCS2003	GKX-1227.24
28052 足 157.7	踯	踯	踯	28066 足 157.7	踯	踯	2807A 足 157.8	踯	踯
	UCS2003	GKX-1227.06	T5-4A44		UCS2003	V2-844C		UCS2003	GKX-1227.26
28053 足 157.7	踯	踯	踯	28067 足 157.7	踯	踯	2807B 足 157.8	踯	踯
	UCS2003	GKX-1227.07	T6-627E		UCS2003	V3-3844		UCS2003	GKX-1227.28
28054 足 157.7	踯	踯	踯	28068 足 157.7	踯	踯			
	UCS2003	GKX-1227.08	T5-4A46		UCS2003	V0-4463			
28055 足 157.7	踯	踯	踯	28069 足 157.7	踯	踯			
	UCS2003	GKX-1227.09	T6-6279		UCS2003	V3-3848			

2807C 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1227.33	躡 T7-2949	2808E 足 157.8	躡 UCS2003	躡 TF-5245		280A2 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.15	躡 T5-4A48
	躡 V0-446C			2808F 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63712.08	躡 T7-2948	280A3 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.18	躡 T5-5869
2807D 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1227.35	躡 T4-4D7C	28090 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63714.02	躡 H-9CFA	280A4 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.21	躡 T4-542A
2807E 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.01	躡 T7-294D	28091 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63716.01	躡 T7-294C	280A5 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.26	躡 T7-337A
2807F 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.03	躡 T4-4D7B	28092 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63718.10		280A6 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.29	躡 T5-5863
28080 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.04	躡 T5-514B	28093 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63720.07	躡 T7-2947	280A7 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.32	躡 T7-337E
28081 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.07	躡 T5-514D	28094 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V0-446F		280A8 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.33	躡 T7-3423
28082 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.19	躡 T4-4E24	28095 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V2-8452		280A9 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.01	躡 T7-337C
28083 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.27	躡 T5-5151	28096 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V0-4470		280AA 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.02	躡 T5-585F
	躡 H-9CED			28097 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V2-8453		280AB 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.03	躡 T7-337B
28084 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1228.28	躡 T5-5152	28098 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V2-8454		280AC 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.04	躡 T7-3425
28085 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.03	躡 T4-4763	28099 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V2-8455		280AD 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.07	躡 T5-5153
28086 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.04	躡 T7-294F	2809A 足 157.8	躡 UCS2003	躡 V2-8456		280AE 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.08	躡 T7-3426
28087 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.05	躡 T5-5149	2809B 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63714.03	躡 T7-294A	280AF 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.09	躡 T5-5867
28088 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.07	躡 T7-294B	2809C 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63716.02	躡 T5-5150	280B0 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.10	躡 T5-5868
28089 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHC	躡 VU-28089	2809D 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.08	躡 T5-5154	280B1 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.11	躡 T5-585E
2808A 足 157.8	躡 UCS2003	躡 J4-7942		2809E 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.09	躡 T5-5155	280B2 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.19	躡 T5-5861
2808B 足 157.8	躡 UCS2003	躡 TF-5242		2809F 足 157.8	躡 UCS2003	躡 GHZ-63709.08	躡 T5-4A45	280B3 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.20	躡 T7-337D
2808C 足 157.8	躡 UCS2003	躡 TF-5243		280A0 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.10	躡 T7-3421	280B4 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.21	躡 T5-5865
2808D 足 157.8	躡 UCS2003	躡 TF-5244		280A1 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1229.14	躡 T5-5860	280B5 足 157.9	躡 UCS2003	躡 GKX-1230.22	躡 T5-5864

280B6 足 157.9	蹠	蹠	蹠	280CA 足 157.9	蹠	蹠	280DC 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	GKX-1230.25	T7-3424		UCS2003	V0-4476		UCS2003	GKX-1231.10	T7-4367
280B7 足 157.9	躔	躔	躔	280CB 足 157.9	蹠	蹠	280DD 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	GKX-1230.26	T4-542B		UCS2003	V2-8458		UCS2003	GKX-1231.12	T7-3C43
280B8 足 157.9	蹠	蹠	蹠	280CC 足 157.9	蹠	蹠		蹠		
	UCS2003	GKX-1230.28	T5-5866		UCS2003	V3-384C		VU-280DD		
280B9 足 157.9	躔	躔		280CD 足 157.9	蹠	蹠	280DE 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	GKX-1230.29			UCS2003	V0-4477		UCS2003	GKX-1231.13	T5-5E7E
280BA 足 157.9	躔	躔	躔	280CE 足 157.9	蹠	蹠	280DF 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	GCH	VU-280BA		UCS2003	V2-8459		UCS2003	GKX-1231.14	T4-592E
280BB 足 157.9	躔	躔	躔	280CF 足 157.9	蹠	蹠	280E0 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	J4-7948	VU-280BB		UCS2003	V0-4478		UCS2003	GKX-1231.15	T7-3C3B
280BC 足 157.9	蹠	蹠		280D0 足 157.9	蹠	蹠	280E1 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	V0-4469			UCS2003	V2-845A		UCS2003	GKX-1231.18	T7-3C42
280BD 足 157.9	蹠	蹠		280D1 足 157.9	蹠	蹠	280E2 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	H-8B62			UCS2003	V2-845C		UCS2003	GKX-1231.19	T7-3C44
280BE 足 157.9	躔	躔		280D2 足 157.9	躔	躔	280E3 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	H-8A4E			UCS2003	T7-3422		UCS2003	GKX-1231.21	T5-5E79
280BF 足 157.9	躔	躔		280D3 足 157.10	蹠	蹠	280E4 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	T4-542C			UCS2003	GKX-1230.30	蹠	UCS2003	GKX-1231.22	T4-5927
280C0 足 157.9	蹠	蹠			UCS2003	T5-5E7A		280E5 足 157.10	蹠	蹠
	UCS2003	TF-5831						UCS2003	GKX-1231.24	T7-3C41
280C1 足 157.9	躔	躔		280D4 足 157.10	蹠	蹠	280E6 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	TF-5832			UCS2003	GKX-1230.32	蹠	UCS2003	GKX-1231.27	T7-3427
280C2 足 157.9	蹠	蹠		280D5 足 157.10	蹠	蹠	280E7 足 157.10	蹠	蹠	蹠
	UCS2003	GHZ-63722.01			UCS2003	GKX-1230.33	蹠	UCS2003	GKX-1231.28	T7-3C3F
280C3 足 157.9	蹠	蹠			UCS2003	V3-384E		280E8 足 157.10	蹠	蹠
	UCS2003	GHZ-63723.01						UCS2003	GKX-1231.29	T4-592F
280C4 足 157.9	蹠	蹠		280D6 足 157.10	蹠	蹠	280E9 足 157.10	蹠	蹠	
	UCS2003	GHZ-63723.02			UCS2003	GKX-1230.34	蹠	UCS2003	H-9CCA	
280C5 足 157.9	躔	躔		280D7 足 157.10	蹠	蹠	280EA 足 157.10	蹠	蹠	
	UCS2003	GHZ-63723.05			UCS2003	GKX-1230.38	蹠	UCS2003	H-8A66	
280C6 足 157.9	蹠	蹠		280D8 足 157.10	蹠	蹠	280EB 足 157.10	蹠	蹠	
	UCS2003	GHZ-63725.04			UCS2003	GKX-1230.39	蹠	UCS2003	GHC	
280C7 足 157.9	蹠	蹠		280D9 足 157.10	蹠	蹠	280EC 足 157.10	蹠	蹠	
	UCS2003	GHZ-63726.01			UCS2003	GKX-1231.01	蹠	UCS2003	V0-452F	
280C8 足 157.9	蹠	蹠		280DA 足 157.10	蹠	蹠	280ED 足 157.10	蹠	蹠	
	UCS2003	V0-4474			UCS2003	GKX-1231.02	蹠	UCS2003	TF-5C77	
280C9 足 157.9	蹠	蹠		280DB 足 157.10	蹠	蹠		UCS2003	GKX-63727.11	
	UCS2003	V2-8457			UCS2003	GKX-1231.09				

280EE 足 157.10	蹶	蹶	蹶	28102 足 157.10	躑	躑		28112 足 157.11	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63728.06	T7-3C3D		UCS2003	V2-845D			UCS2003	GKX-1232.18	T7-435C
280EF 足 157.10	躑	躑		28103 足 157.11	躒	躒	躒	28113 足 157.11	躓	躓	躓
	UCS2003	GHZ-63728.09			UCS2003	GKX-1231.31	T7-4362		UCS2003	GKX-1232.19	T5-652E
280F0 足 157.10	躔	躔	躔		躓			28114 足 157.11	躔	躔	躔
	UCS2003	GHZ-63729.02	V2-845E		VU-28103				UCS2003	GKX-1232.23	T7-435E
280F1 足 157.10	躕	躕		28104 足 157.10	躔	躔		28115 足 157.11	躕	躕	躕
	UCS2003	GHZ-63731.02			UCS2003	GCH			UCS2003	GKX-1232.31	T5-6524
280F2 足 157.10	躖	躖		28105 足 157.11	躕	躕	躕	28116 足 157.11	躘	躘	躘
	UCS2003	GHZ-63731.07			UCS2003	GKX-1231.32	T4-5D70		UCS2003	GKX-1232.33	T7-4361
280F3 足 157.10	躗	躗	躗	28106 足 157.11	躘	躘	躘	28117 足 157.11	躙	躙	躙
	UCS2003	GHZ-63732.03	TF-5C79		UCS2003	GKX-1232.01	T7-4366		UCS2003	GKX-1232.40	T5-6523
280F4 足 157.10	躘	躘	躘	28107 足 157.11	躙	躙	躙	28118 足 157.11	躚	躚	躚
	UCS2003	V0-4521	H-9CFB		UCS2003	GKX-1232.02	T4-5D6F		UCS2003	GKX-1232.41	T5-6529
280F5 足 157.10	躙	躙		28108 足 157.11	躚	躚	躚	28119 足 157.11	躛	躛	躛
	UCS2003	V0-447B			UCS2003	GKX-1232.04	T5-6521		UCS2003	GKX-1232.42	T4-5F33
280F6 足 157.10	躚	躚		28109 足 157.11	躜	躜	躜		躛		
	UCS2003	V0-447D			UCS2003	GKX-1232.08	T5-6522		VU-28119		
280F7 足 157.10	躜	躜			躜			2811A 足 157.11	躜	躜	躜
	UCS2003	V2-845F			V2-8464				UCS2003	GKX-1232.43	T4-5D76
280F8 足 157.10	躞	躞		2810A 足 157.11	躟	躟	躟	2811B 足 157.11	躠	躠	躠
	UCS2003	V2-8460			UCS2003	GKX-1232.09	T5-652D		UCS2003	GKX-1232.44	T5-6525
280F9 足 157.10	躡	躡			躟			2811C 足 157.11	躡	躡	
	UCS2003	V0-4522			V2-8465				UCS2003	GHC	
280FA 足 157.10	躢	躢		2810B 足 157.11	躣	躣	躣	2811D 足 157.11	躣	躣	
	UCS2003	V2-8461			UCS2003	GKX-1232.10	T5-6526		UCS2003	GHZ-63732.05	
280FB 足 157.10	躣	躣		2810C 足 157.11	躤	躤	躤	2811E 足 157.11	躤	躤	
	UCS2003	V0-4523			UCS2003	GKX-1232.12	T4-5D71		UCS2003	V3-3850	
280FC 足 157.10	躥	躥		2810D 足 157.11	躦	躦	躦	2811F 足 157.11	躦	躦	
	UCS2003	V2-8462			UCS2003	GKX-1232.13	T5-652C		UCS2003	V0-4534	
280FD 足 157.10	躧	躧		2810E 足 157.11	躧	躧	躧	28120 足 157.11	躧	躧	
	UCS2003	V0-4524			UCS2003	GKX-1232.14	T5-6528		UCS2003	V2-8472	
280FE 足 157.10	躨	躨		2810F 足 157.11	躘	躘	躘	28121 足 157.11	躨	躨	
	UCS2003	V2-8463			UCS2003	GKX-1232.15	T7-435F		UCS2003	TF-607E	
280FF 足 157.10	躩	躩	躩	28110 足 157.11	躙	躙	躙	28122 足 157.11	躩	躩	
	UCS2003	GHZ-63732.01	T5-5E77		UCS2003	GKX-1232.16	T5-6970		UCS2003	TF-6121	
28100 足 157.10	躪	躪	躪	28111 足 157.11	躚	躚	躚	28123 足 157.11	躪	躪	
	UCS2003	GHZ-63730.08	T5-5E74		UCS2003	GKX-1232.17	T7-4365		UCS2003	TF-6122	
28101 足 157.10	身	身			躚			28124 足 157.11	身	身	
	UCS2003	V3-3852			V2-8466				UCS2003	TF-6123	

28125 足 157.11	躡	躡	28138 足 157.11	躡	躡	2814C 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	TF-6124		UCS2003	V3-3853		UCS2003	GKX-1233.08	T7-4A65
28126 足 157.11	躡	躡	28139 足 157.11	躡	躡	2814D 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	TF-6125		UCS2003	V0-4528		VU-2814C		
28127 足 157.11	躡	躡	2813A 足 157.11	躡	躡	2814E 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63732.09		UCS2003	V2-8469		UCS2003	GKX-1233.09	V0-4538
28128 足 157.11	躡	躡	2813B 足 157.11	躡	躡	2814F 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63732.10		UCS2003	V0-4529		UCS2003	GKX-1233.11	T5-696F
28129 足 157.11	躡	躡	2813C 足 157.11	躡	躡	28150 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63733.05		UCS2003	V2-846C		VU-2814E		
2812A 足 157.11	躡	躡	2813D 足 157.11	躡	躡	28151 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63735.04		UCS2003	V2-846D		UCS2003	GKX-1233.13	T5-6971
2812B 足 157.11	躡	躡	2813E 足 157.11	躡	躡	28152 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63735.08		UCS2003	V0-452C		H-9CFC		
2812C 足 157.11	躡	躡	2813F 足 157.11	躡	躡	28153 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63735.13		UCS2003	V0-452D		UCS2003	GKX-1233.14	T7-4A68
2812D 足 157.11	躡	躡	28140 足 157.11	躡	躡	28154 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63736.03		UCS2003	V2-846F		V2-9046		
2812E 足 157.11	躡	躡	28141 足 157.11	躡	躡	28155 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63736.06		UCS2003	V0-4531		UCS2003	GKX-1233.15	T5-6974
2812F 足 157.11	躡	躡	28142 足 157.11	躡	躡	28156 足 157.12	躡	躡	躡
	H-9CFC			UCS2003	V2-8470		UCS2003	GKX-1233.17	T7-4A5B
28130 足 157.11	躡	躡	28143 足 157.11	躡	躡	28157 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63736.10		UCS2003	V0-4532		UCS2003	GKX-1233.18	T5-652A
28131 足 157.11	躡	躡	28144 足 157.11	躡	躡	28158 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-80038.23		UCS2003	V2-8471		UCS2003	GKX-1233.19	T5-696E
28132 足 157.11	躡	躡	28145 足 157.11	躡	躡	28159 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GHZ-80038.24		UCS2003	GHZ-63734.05		UCS2003	GKX-1233.20	T7-4A58
28133 足 157.11	躡	躡	28146 足 157.11	躡	躡	2815A 足 157.11	躡	躡	躡
	UCS2003	V0-4525		UCS2003	GHZ-63734.01		UCS2003	GKX-1233.31	T7-4A54
28134 足 157.11	躡	躡	28147 足 157.11	躡	躡				
	UCS2003	V2-8467		UCS2003	V2-8526		VU-28157		
28135 足 157.11	躡	躡	28148 足 157.11	躡	躡	28158 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	V2-8473		UCS2003	GHZ-63728.01		UCS2003	GKX-1233.30	T4-6155
28136 足 157.11	躡	躡	28149 足 157.11	躡	躡	28159 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	V0-4527		UCS2003	V2-846E		UCS2003	GKX-1233.31	T7-4A54
28137 足 157.11	躡	躡	2814A 足 157.12	躡	躡				
	UCS2003	V2-8468		UCS2003	GKX-1233.02		UCS2003	GKX-1233.35	T4-5D73
			2814B 足 157.12	躡	躡				
				UCS2003	GKX-1233.07				

2815B 足 157.12	躡	躡	躡	2816C 足 157.12	躡	躡	28180 足 157.12	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1233.38	T7-4A59		UCS2003	GCH		UCS2003	T4-6153	VU-28180
2815C 足 157.12	躡	躡	躡	2816D 足 157.12	躡	躡	28181 足 157.13	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1233.39	T7-4364		UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-1234.22	T4-6459
2815D 足 157.12	躡	躡	躡	2816E 足 157.12	躡	躡		躡		
	UCS2003	GKX-1233.40	T7-4A5E		UCS2003	V0-452B		VU-28181		
				2816F 足 157.12	躡	躡	28182 足 157.13	躡	躡	躡
					UCS2003	H-9CE5		UCS2003	GKX-1234.23	T5-6D7D
2815E 足 157.12	躡	躡	躡	28170 足 157.12	躡	躡		躡		
	UCS2003	GKX-1234.03	T5-6973		UCS2003	V2-845B		V2-847C		
				28171 足 157.12	躡	躡	躡	28183 足 157.13	躡	躡
					UCS2003	GHZ-63738.01	T7-4A60	UCS2003	GKX-1234.24	T5-6D77
2815F 足 157.12	躡	躡	躡	28172 足 157.12	躡	躡	躡	28184 足 157.13	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.05	T7-4A5A		UCS2003	GHZ-63738.07	T7-4A5D	UCS2003	VU-28183	
28160 足 157.12	躡	躡	躡	28173 足 157.12	躡	躡		28185 足 157.13	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.08	T7-4A66		UCS2003	GHZ-63739.18		UCS2003	GKX-1234.26	T7-5044
28161 足 157.12	躡	躡	躡	28174 足 157.12	躡	躡	躡	28186 足 157.13	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.10	T7-4A55		UCS2003	GHZ-63740.08	T7-4A67	UCS2003	GKX-1234.30	T5-6D76
28162 足 157.12	躡	躡	躡	28175 足 157.12	躡	躡	躡	28187 足 157.13	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.11	T7-4A5C		UCS2003	GHZ-63742.04	T7-4A56	UCS2003	GKX-1234.31	T5-6D79
28163 足 157.12	躡	躡	躡	28176 足 157.12	躡	躡	躡	28188 足 157.13	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.12	T5-696B		UCS2003	GHZ-63743.03	T7-4A64	UCS2003	GKX-1234.34	T7-5048
28164 足 157.12	躡	躡	躡	28177 足 157.12	躡	躡		28189 足 157.13	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.13	T5-696C		UCS2003	V0-447C		UCS2003	GKX-1234.35	T7-5046
28165 足 157.12	躡	躡	躡	28178 足 157.12	躡	躡	躡			
	UCS2003	GKX-1234.14	T7-4A61		UCS2003	V0-4535				
				28179 足 157.12	躡	躡		躡		
					UCS2003	V2-8476		H-9D40		
28166 足 157.12	躡	躡	躡	2817A 足 157.12	躡	躡	2818A 足 157.13	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.15	T7-4A62		UCS2003	V3-385E		UCS2003	GKX-1234.37	T4-645C
28167 足 157.12	躡	躡	躡	2817B 足 157.12	躡	躡	2818B 足 157.13	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.16	T7-4A63		UCS2003	V0-4536		UCS2003	GKX-1234.39	T5-6D73
28168 足 157.12	躡	躡	躡	2817C 足 157.12	躡	躡	2818C 足 157.13	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.17	T7-4A5F		UCS2003	V2-8477		UCS2003	GKX-1234.40	T4-645D
28169 足 157.12	躡	躡	躡	2817D 足 157.12	躡	躡	2818D 足 157.13	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.18	T5-6976		UCS2003	V2-8479		UCS2003	GKX-1235.01	T7-5047
2816A 足 157.12	躡	躡	躡	2817E 足 157.12	躡	躡	2818E 足 157.13	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1234.19	T5-6975		UCS2003	V2-847B		UCS2003	GKX-1235.04	T5-6D78
2816B 足 157.12	躡	躡		2817F 足 157.12	躡	躡				
	UCS2003	GKX-1234.20			UCS2003	V2-8523				

2818F 足 157.13	蹙	蹙	蹙	281A1 足 157.13	蹙	蹙	281B4 足 157.14	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	GKX-1235.05	T5-6D75		UCS2003	V0-453C		UCS2003	GKX-1235.28	T7-5540
	蹙			281A2 足 157.13	蹙	蹙	281B5 足 157.14	蹙	蹙	蹙
	V3-3860				UCS2003	V0-453D		UCS2003	GKX-1235.30	T5-714A
28190 足 157.13	蹙	蹙	蹙	281A3 足 157.13	蹙	蹙	281B6 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	GKX-1235.07	T5-6D74		UCS2003	V2-8522		UCS2003	V2-8527	
28191 足 157.13	蹙	蹙	蹙	281A4 足 157.13	蹙	蹙	281B7 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	GKX-1235.08	T7-5049		UCS2003	V0-453E		UCS2003	V2-8528	
28192 足 157.13	蹙	蹙		281A5 足 157.13	蹙	蹙	281B8 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	V2-8475			UCS2003	V2-8525		UCS2003	V2-8529	
28193 足 157.13	蹙	蹙		281A6 足 157.13	蹙	蹙	281B9 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	V3-385D			UCS2003	GHZ-63744.05		UCS2003	V2-852A	
28194 足 157.13	蹙	蹙		281A7 足 157.13	蹙	蹙	281BA 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	TF-6643			UCS2003	GHZ-63743.10		UCS2003	V2-852B	
28195 足 157.13	蹙	蹙		281A8 足 157.13	蹙	蹙	281BB 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	TF-6644			UCS2003	GHZ-63743.17		UCS2003	TF-6851	
28196 足 157.13	蹙	蹙		281A9 足 157.13	蹙	蹙	281BC 足 157.14	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	TF-6645			UCS2003	GHC		UCS2003	TF-6852	H-9045
28197 足 157.13	蹙	蹙		281AA 足 157.14	蹙	蹙	281BD 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	TF-6646			UCS2003	GKX-1235.10		UCS2003	GHZ-63746.01	
28198 足 157.13	蹙	蹙		281AB 足 157.14	蹙	蹙	281BE 足 157.14	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	TF-6647			UCS2003	GKX-1235.11		UCS2003	GHZ-63746.05	V2-8524
28199 足 157.13	蹙	蹙		281AC 足 157.14	蹙	蹙	281BF 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	GHZ-63743.04			UCS2003	GKX-1235.12		UCS2003	V0-4540	
2819A 足 157.13	蹙	蹙	蹙	281AD 足 157.14	蹙	蹙	281C0 足 157.14	蹙	蹙	
	UCS2003	GHZ-63743.12	T7-5045		UCS2003	GKX-1235.13		UCS2003	V0-4541	
2819B 足 157.13	蹙	蹙	蹙	281AE 足 157.14	蹙	蹙	281C1 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	GHZ-63744.08	T7-504A		UCS2003	GKX-1235.15		UCS2003	GKX-1235.31	T5-744A
	蹙			281AF 足 157.14	蹙	蹙	281C2 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	VU-2819B				UCS2003	GKX-1235.21		UCS2003	GKX-1235.32	T7-5545
2819C 足 157.13	蹙	蹙	蹙		蹙	蹙	281C3 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	GHZ-63745.01	T7-504B		H-9D41			UCS2003	GKX-1235.35	T7-594C
2819D 足 157.13	蹙	蹙		281B0 足 157.14	蹙	蹙	281C4 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	V0-4533			UCS2003	GKX-1235.22		UCS2003	GKX-1235.37	T5-744D
2819E 足 157.13	蹙	蹙		281B1 足 157.14	蹙	蹙	281C5 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	V2-847D			UCS2003	GKX-1235.24		UCS2003	GKX-1235.39	T5-744F
2819F 足 157.13	蹙	蹙		281B2 足 157.14	蹙	蹙	281C6 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	V0-453B			UCS2003	GKX-1235.25		UCS2003	GKX-1235.42	T5-744E
281A0 足 157.13	蹙	蹙		281B3 足 157.14	蹙	蹙	281C7 足 157.15	蹙	蹙	蹙
	UCS2003	V2-847E			UCS2003	GKX-1235.27		UCS2003	GKX-1235.45	T5-744C

281C8 足 157.15	躡	躡	躡	281DB 足 157.16	躡	躡	281EF 足 157.18	躡	躡	躡
	UCS2003	GKX-1235.46	T7-594D		UCS2003	V2-852C		UCS2003	GKX-1236.28	T4-6D28
281C9 足 157.15	躡	躡		281DC 足 157.16	躡	躡	281F0 足 157.18	躡	躡	躡
	UCS2003	V2-8478			UCS2003	V2-852D		UCS2003	GKX-1236.29	T7-6154
281CA 足 157.15	躡	躡		281DD 足 157.16	躡	躡	躡	281F1 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	T5-7451			UCS2003	GHZ-63748.07	T5-7653		UCS2003	GKX-1236.31
281CB 足 157.15	躡	躡		281DE 足 157.16	躡	躡		281F2 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	T7-594E			UCS2003	T5-7651			UCS2003	GKX-1236.34
281CC 足 157.15	躡	躡		281DF 足 157.16	躡	躡		281F3 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	TF-697A			UCS2003	GHZ-63748.11			UCS2003	GKX-1236.35
281CD 足 157.15	躡	躡	躡	281E0 足 157.16	躡	躡		281F4 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63747.02	V0-4543		UCS2003	GHZ-63749.02			UCS2003	GHZ-63751.02
281CE 足 157.15	躡	躡		281E1 足 157.16	躡	躡		281F5 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63747.08			UCS2003	GHZ-63749.12			UCS2003	V0-4547
281CF 足 157.15	躡	躡	躡	281E2 足 157.16	躡	躡		281F6 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63747.11	T7-594F		UCS2003	GCY			UCS2003	V2-8532
281D0 足 157.15	躡	躡		281E3 足 157.16	躡	躡		281F7 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63748.03			UCS2003	V2-852F			UCS2003	V2-8533
281D1 足 157.15	躡	躡		281E4 足 157.17	躡	躡	躡	281F8 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	V0-4542			UCS2003	GKX-1236.13	T4-6C2B		UCS2003	V2-8534
281D2 足 157.15	躡	躡		281E5 足 157.17	躡	躡	躡	281F9 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	V0-4544			UCS2003	GKX-1236.14	T7-5F61		UCS2003	V2-8535
281D3 足 157.15	躡	躡		281E6 足 157.17	躡	躡	躡	281FA 足 157.18	躡	躡
	UCS2003	V0-4545			UCS2003	GKX-1236.15	T5-7837		UCS2003	TF-6B67
281D4 足 157.15	躡	躡	躡	281E7 足 157.17	躡	躡	躡	281FB 足 157.19	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63748.09	T5-7450		UCS2003	GKX-1236.17	T5-7836		UCS2003	GKX-1236.36
281D5 足 157.15	躡	躡		281E8 足 157.17	躡	躡	躡	281FC 足 157.19	躡	躡
	UCS2003	GHZ-63748.01			UCS2003	GKX-1236.21	T4-6C2A		UCS2003	GKX-1236.37
281D6 足 157.16	躡	躡	躡	281E9 足 157.17	躡	躡	躡	281FD 足 157.19	躡	躡
	UCS2003	GKX-1236.05	T5-7654		UCS2003	GKX-1236.22	T5-7838		UCS2003	GKX-1236.38
281D7 足 157.16	躡	躡	躡	281EA 足 157.17	躡	躡	躡	281FE 足 157.19	躡	躡
	UCS2003	GKX-1236.07	T5-7652		UCS2003	GKX-1236.23	T7-5F62		UCS2003	GHC
				281EB 足 157.17	躡	躡	躡	281FF 足 157.19	躡	躡
					UCS2003	GKX-1236.24	T7-614F		UCS2003	GHZ-80038.25
281D8 足 157.16	躡	躡	躡	281EC 足 157.17	躡	躡	躡	28200 足 157.19	躡	躡
	UCS2003	GKX-1236.09	T5-7655		UCS2003	V2-8530			UCS2003	GHZ-63751.09
281D9 足 157.16	躡	躡	躡	281ED 足 157.17	躡	躡	躡	28201 足 157.20	躡	躡
	UCS2003	GKX-1236.10	T7-5C79		UCS2003	GHZ-63750.06	T7-5F63		UCS2003	GCY
281DA 足 157.16	躡	躡	躡	281EE 足 157.18	躡	躡	躡	28202 足 157.20	躡	躡
	UCS2003	GKX-1236.11	T7-5C78		UCS2003	GKX-1236.25	T7-6152		UCS2003	G4K-28250

28203 足 157.20	躡 躡 躡	UCS2003 GHZ-63752.07 T7-6376	28216 身 158.3	晷 晷	UCS2003 GHZ-63808.05	28228 身 158.4	航 航	UCS2003 GHZ-80039.10
28204 足 157.21	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1236.45 T5-7B4A	28217 身 158.3	晷 晷	UCS2003 GHZ-63808.06	28229 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.21 T5-3C65
28205 足 157.21	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1236.46 T7-6463	28218 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.08 T5-357A	2822A 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.22 T6-4F3F
28206 足 157.21	躡 躡 躡	UCS2003 GHZ-63752.10 VU-28206	28219 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 H-97CA T5-3579	2822B 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.24 T5-3C64
28207 足 157.21	躡 躡 躡	UCS2003 H-8B73	2821A 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.10 T5-3578	2822C 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.27 T6-4F41
28208 足 157.22	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1236.47 T5-7B6A	2821B 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 H-9D42	2822D 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.28 T6-4F3E
28209 足 157.22	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1236.48	2821C 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.11 T6-453E	2822E 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.31 T5-3C66
2820A 足 157.22	躡 躡 躡	UCS2003 GHZ-63752.14 TF-6D28	2821D 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.12 T6-4541	2822F 身 158.5	航 航 航	UCS2003 TF-3F55
2820B 足 157.23	躡 躡 躡	UCS2003 VU-2820A	2821E 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.14 T6-4540	28230 身 158.5	航 航 航	UCS2003 TF-3F56
2820C 足 157.23	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1236.49 T7-6565	2821F 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.15 T6-4542	28231 身 158.5	航 航 航	UCS2003 TF-3F57
2820D 足 157.24	躡 躡 躡	UCS2003 GHZ-63752.17	28220 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.16 T6-453F	28232 身 158.5	航 航 航	UCS2003 TF-3F58
2820E 足 157.30	躡 躡 躡	UCS2003 TF-6D33	28221 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.17 T6-4543	28233 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GHZ-63809.21
2820F 身 158.0	躡 躡 躡	UCS2003 GHZ-63752.18	28222 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.18 T6-4544	28234 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GHZ-63810.02 T6-4F3D
28210 身 158.2	躡 躡 躡	UCS2003 GHZ-63808.01 T6-2339	28223 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.19 T4-3560	28235 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GHZ-63810.04 T6-4F40
28211 身 158.1	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1237.02 T6-233A	28224 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.03 T6-2555	28236 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GHZ-63810.05
28212 身 158.2	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1237.03 T6-2555	28225 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 V2-8537	28237 身 158.5	航 航 航	UCS2003 GHZ-80039.11
28213 身 158.3	躡 躡 躡	UCS2003 V2-8537	28226 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.05 T5-3052	28238 身 158.6	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.32 T6-587D
28214 身 158.3	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1237.05 T5-3052	28227 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.06 T6-3C44	28239 身 158.6	航 航 航	UCS2003 GKX-1237.34 T5-434D
28215 身 158.3	躡 躡 躡	UCS2003 GKX-1237.06 T6-3C44	28228 身 158.4	晷 晷 晷	UCS2003 GKX-1237.07 T5-3051	2823A 身 158.6	航 航 航	UCS2003 GHZ-63809.03
						2823B 身 158.6	航 航 航	UCS2003 GHZ-63809.06
							航 航 航	UCS2003 GHZ-63809.10

2823C 身 158.6	𨾏	𨾏	𨾏	28250 身 158.7	𨾏	𨾏		28264 身 158.9	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	GKX-1237.41	T6-5921		UCS2003	TF-4C5E			UCS2003	GKX-1237.63	T5-586B
2823D 身 158.6	𨾏	𨾏		28251 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	28265 身 158.9	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	TF-455A			UCS2003	GHZ-63811.03	V3-3865		UCS2003	GKX-1237.64	T7-3428
2823E 身 158.6	𨾏	𨾏		28252 身 158.7	𨾏	𨾏		28266 身 158.10	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	TF-455B			UCS2003	GHZ-63811.08			UCS2003	GKX-1237.65	T7-3C46
2823F 身 158.6	𨾏	𨾏		28253 身 158.7	𨾏	𨾏		28267 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	TF-455C			UCS2003	V2-8538			UCS2003	TF-5834	
28240 身 158.6	𨾏	𨾏	𨾏	28254 身 158.8	𨾏	𨾏	𨾏	28268 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GHZ-63810.08	T6-587B		UCS2003	GKX-1237.52	T7-2951		UCS2003	TF-5836	
28241 身 158.6	𨾏	𨾏		28255 身 158.8	𨾏	𨾏	𨾏	28269 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GHZ-63810.09			UCS2003	GKX-1237.56	T5-5156		UCS2003	GHZ-63811.22	
28242 身 158.6	𨾏	𨾏	𨾏	28256 身 158.8	𨾏	𨾏	𨾏	2826A 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GHZ-63810.10	T6-587C		UCS2003	GKX-1237.57	H-8A61		UCS2003	GHZ-63812.02	
28243 身 158.6	𨾏	𨾏	𨾏	28257 身 158.8	𨾏	𨾏	𨾏	2826B 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GHZ-63810.15	T6-5922		UCS2003	GKX-1237.58	T4-4E25		UCS2003	GHZ-63812.06	
28244 身 158.6	𨾏	𨾏		28258 身 158.8	𨾏	𨾏		2826C 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GHZ-63810.17			UCS2003	TF-5246			UCS2003	GHZ-63812.07	
28245 身 158.6	𨾏	𨾏		28259 身 158.8	𨾏	𨾏		2826D 身 158.9	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GHZ-63810.18			UCS2003	TF-5248			UCS2003	GHZ-63812.10	
28246 身 158.6	𨾏	𨾏		2825A 身 158.8	𨾏	𨾏		2826E 身 158.10	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	GHZ-63810.21			UCS2003	GHZ-63811.10			UCS2003	GKX-1237.67	T7-3C48
28247 身 158.6	𨾏	𨾏		2825B 身 158.8	𨾏	𨾏	𨾏	2826F 身 158.10	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	GHZ-63810.23			UCS2003	GHZ-63811.14	T7-2950		UCS2003	GKX-1237.68	T7-3C47
28248 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	2825C 身 158.8	𨾏	𨾏		28270 身 158.10	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	GKX-1237.42	T5-4A4A		UCS2003	GHZ-63811.16			UCS2003	GKX-1238.01	T7-3C45
28249 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	2825D 身 158.8	𨾏	𨾏		28271 身 158.10	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	GKX-1237.45	T6-6323		UCS2003	GHZ-63811.20			UCS2003	GKX-1238.02	T5-5F21
2824A 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	2825E 身 158.8	𨾏	𨾏		28272 身 158.10	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GKX-1237.46	T6-6324		UCS2003	V0-4548			UCS2003	TF-5C7A	
2824B 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	2825F 身 158.8	𨾏	𨾏		28273 身 158.10	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GKX-1237.47	T5-4A49		UCS2003	V0-4549			UCS2003	TF-5C7B	
2824C 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	28260 身 158.8	𨾏	𨾏		28274 身 158.10	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GKX-1237.48	T6-6325		UCS2003	V2-8539			UCS2003	GHZ-63812.12	
2824D 身 158.7	𨾏	𨾏	𨾏	28261 身 158.8	𨾏	𨾏		28275 身 158.10	𨾏	𨾏	
	UCS2003	GKX-1237.49	T6-6326		UCS2003	GHZ-80039.12			UCS2003	GHZ-63812.16	
2824E 身 158.7	𨾏	𨾏		28262 身 158.9	𨾏	𨾏	𨾏	28276 身 158.10	𨾏	𨾏	
	UCS2003	TF-4C5C			UCS2003	GKX-1237.59	T5-586A		UCS2003	GHZ-63812.18	
2824F 身 158.7	𨾏	𨾏		28263 身 158.9	𨾏	𨾏	𨾏	28277 身 158.10	𨾏	𨾏	𨾏
	UCS2003	TF-4C5D			UCS2003	GKX-1237.62	T4-5431		UCS2003	GHZ-63812.19	J3-7C49

28278 身 158.10	𩇛 𩇛	UCS2003 GHZ-63812.11	2828C 身 158.12	𩇛 𩇛	UCS2003 V3-3866	2829F 身 158.19	𩇛 𩇛	UCS2003 GHZ-63814.21
28279 身 158.11	𩇜 𩇜 𩇜	UCS2003 GKX-1238.03 T5-6530	2828D 身 158.13	𩇜 𩇜 𩇜	UCS2003 GKX-1238.17 T4-645E	282A0 車 159.2	𩇜 𩇜 𩇜	UCS2003 GKX-1239.04 T6-345C
2827A 身 158.11	𩇝 𩇝 𩇝	UCS2003 GKX-1238.07 T7-436C	2828E 身 158.13	𩇝 𩇝 𩇝	UCS2003 GKX-1238.18 T7-504D	282A1 車 159.2	𩇝 𩇝 𩇝	UCS2003 GKX-1239.05 T5-2B4E
2827B 身 158.11	𩇞 𩇞	UCS2003 TF-6126	2828F 身 158.13	𩇞 𩇞	UCS2003 TF-6648	282A2 車 159.2	𩇞 𩇞 𩇞	UCS2003 GKX-1239.09 T6-345E
2827C 身 158.11	𩇟 𩇟 𩇟	UCS2003 TF-6127 H-8BAE	28290 身 158.13	𩇟 𩇟	UCS2003 TF-6649	282A3 車 159.2	𩇟 𩇟 𩇟	UCS2003 TF-2D52
2827D 身 158.11	𩇠 𩇠	UCS2003 GHZ-63813.01	28291 身 158.13	𩇠 𩇠	UCS2003 GHZ-63814.03	282A4 車 159.2	𩇠 𩇠 𩇠	UCS2003 TF-2D54
2827E 身 158.11	𩇡 𩇡	UCS2003 GHZ-63813.04	28292 身 158.13	𩇡 𩇡 𩇡	UCS2003 GHZ-63814.05 T7-504E	282A5 車 159.2	𩇡 𩇡 𩇡	UCS2003 GHZ-53514.02 VU-282A5
2827F 身 158.12	𩇢 𩇢 𩇢	UCS2003 GKX-1238.10 T7-4A6C	28293 身 158.14	𩇢 𩇢 𩇢	UCS2003 GKX-1238.19 T7-5546	282A6 車 159.2	𩇢 𩇢 𩇢	UCS2003 GHZ-80037.12
28280 身 158.12	𩇣 𩇣 𩇣	UCS2003 GKX-1238.13 T7-4A6D	28294 身 158.14	𩇣 𩇣 𩇣	UCS2003 GKX-1238.21 T5-714D	282A7 車 159.3	𩇣 𩇣 𩇣	UCS2003 GKX-1240.01 T6-3C45
28281 身 158.12	𩇤 𩇤 𩇤	UCS2003 GKX-1238.14 T7-4A6A	28295 身 158.14	𩇤 𩇤 𩇤	UCS2003 GKX-1238.22 T7-5547	282A8 車 159.3	𩇤 𩇤 𩇤	UCS2003 GHC
28282 身 158.12	𩇥 𩇥	UCS2003 J4-7959	28296 身 158.14	𩇥 𩇥 𩇥	UCS2003 GKX-1238.23 T7-5548	282A9 車 159.3	𩇥 𩇥 𩇥	UCS2003 T5-3054
28283 身 158.12	𩇦 𩇦	UCS2003 TF-6426	28297 身 158.14	𩇦 𩇦 𩇦	UCS2003 GKX-1238.24 T7-5549	282AA 車 159.3	𩇦 𩇦 𩇦	UCS2003 T6-3C47
28284 身 158.12	𩇧 𩇧	UCS2003 TF-6427	28298 身 158.15	𩇧 𩇧 𩇧	UCS2003 GKX-1238.25 T7-5950	282AB 車 159.3	𩇧 𩇧 𩇧	UCS2003 TF-325F
28285 身 158.12	𩇨 𩇨	UCS2003 GHZ-63813.07	28299 身 158.15	𩇨 𩇨	UCS2003 TF-697C	282AC 車 159.3	𩇨 𩇨 𩇨	UCS2003 TF-3260
28286 身 158.12	𩇩 𩇩 𩇩	UCS2003 GHZ-63813.09 T7-4A6B	2829A 身 158.15	𩇩 𩇩	UCS2003 GHZ-63814.16	282AD 車 159.3	𩇩 𩇩 𩇩	UCS2003 GHZ-53515.04
28287 身 158.12	𩇪 𩇪	UCS2003 GHZ-63813.10	2829B 身 158.16	𩇪 𩇪 𩇪	UCS2003 GKX-1238.26 T5-7656	282AE 車 159.3	𩇪 𩇪 𩇪	UCS2003 GHZ-53515.07
28288 身 158.12	𩇫 𩇫	UCS2003 GHZ-63813.11	2829C 身 158.16	𩇫 𩇫	UCS2003 GHZ-80039.13	282AF 車 159.3	𩇫 𩇫 𩇫	UCS2003 GHZ-53516.02 T6-3C46
28289 身 158.12	𩇬 𩇬	UCS2003 GHZ-63813.16	2829D 身 158.18	𩇬 𩇬 𩇬	UCS2003 GKX-1238.28 T5-7951	282B0 車 159.3	𩇬 𩇬 𩇬	UCS2003 GHZ-53516.03 VU-282B0
2828A 身 158.12	𩇭 𩇭 𩇭	UCS2003 GHZ-63814.02 T7-4A69	2829E 身 158.18	𩇭 𩇭	UCS2003 GHZ-63814.19	282B1 車 159.3	𩇭 𩇭 𩇭	UCS2003 GHZ-53515.02 T5-3053
2828B 身 158.12	𩇮 𩇮	UCS2003 V2-853A						

282B2 車 159.3	𨋖 𨋖 UCS2003 TF-325E		282C6 車 159.4	𨋗 𨋗 𨋗 UCS2003 GHZ-53517.12 T6-4548	282D9 車 159.5	𨋘 𨋘 𨋘 UCS2003 GKX-1242.11 T5-3C6A
282B3 車 159.4	𨋙 𨋙 𨋙 UCS2003 GKX-1240.09 T5-357B		282C7 車 159.4	𨋚 𨋚 𨋚 UCS2003 GHZ-53517.13 T6-4549	282DA 車 159.5	𨋛 𨋛 𨋛 UCS2003 GKX-1242.14 T6-4F43
282B4 車 159.4	𨋜 𨋜 𨋜 UCS2003 GKX-1240.13 T6-454E		282C8 車 159.4	𨋝 𨋝 UCS2003 GHZ-53518.01	282DB 車 159.5	𨋞 𨋞 𨋞 UCS2003 GKX-1242.17 T5-3C69
282B5 車 159.4	𨋟 𨋟 𨋟 UCS2003 GKX-1240.18 T6-454D		282C9 車 159.4	𨋠 𨋠 UCS2003 GHZ-53518.02	282DC 車 159.5	𨋡 𨋡 UCS2003 T5-3C71
282B6 車 159.4	𨋢 𨋢 𨋢 UCS2003 GKX-1240.19 T6-4546		282CA 車 159.4	𨋣 𨋣 UCS2003 GHZ-53518.14	282DD 車 159.5	𨋤 𨋤 UCS2003 GHZ-53519.20
282B7 車 159.4	𨋥 𨋥 𨋥 UCS2003 GKX-1240.27 T4-3564		282CB 車 159.4	𨋦 𨋦 UCS2003 GHZ-53519.14	282DE 車 159.5	𨋧 𨋧 UCS2003 GHZ-53520.05
282B8 車 159.4	𨋨 𨋨 𨋨 UCS2003 GKX-1240.28 T5-3622		282CC 車 159.4	𨋩 𨋩 𨋩 UCS2003 GHZ-53519.16 T4-3565	282DF 車 159.5	𨋪 𨋪 UCS2003 GHZ-53522.03
282B9 車 159.4	𨋬 𨋬 𨋬 UCS2003 GKX-1240.29 T5-3621		282CD 車 159.4	𨋭 𨋭 UCS2003 H-8BA2	282E0 車 159.5	𨋮 𨋮 UCS2003 GHZ-53524.08
282BA 車 159.4	𨋰 𨋰 𨋰 UCS2003 GKX-1241.03 T6-454A		282CE 車 159.5	𨋱 𨋱 𨋱 UCS2003 GKX-1241.21 T6-4F46	282E1 車 159.5	𨋲 𨋲 UCS2003 GHZ-53525.08
282BB 車 159.4	𨋴 𨋴 𨋴 UCS2003 GKX-1241.05 T5-357D		282CF 車 159.5	𨋷 𨋷 𨋷 UCS2003 GKX-1241.22 T6-4F47	282E2 車 159.5	𨋸 𨋸 UCS2003 H-9DF2
282BC 車 159.4	𨋻 𨋻 𨋻 UCS2003 GKX-1241.06 T6-4547		282D0 車 159.5	𨋺 𨋺 𨋺 UCS2003 GKX-1241.25 T5-3C70	282E3 車 159.5	𨋻 𨋻 UCS2003 V0-454A
282BD 車 159.4	𨋾 𨋾 𨋾 UCS2003 GKX-1241.07 T6-454C		282D1 車 159.5	𨋽 𨋽 𨋽 UCS2003 GKX-1241.29 T5-3C6E	282E4 車 159.5	𨋿 𨋿 UCS2003 V2-853B
282BE 車 159.4	𨋿 𨋿 𨋿 UCS2003 GKX-1241.08 T6-454B		282D2 車 159.5	𨋿 𨋿 𨋿 UCS2003 GKX-1241.30 T6-4F45	282E5 車 159.5	𨌀 𨌀 UCS2003 GHZ-53525.06
282BF 車 159.4	𨌂 𨌂 𨌂 UCS2003 GKX-1241.09 T5-357C		282D3 車 159.5	𨌃 𨌃 𨌃 UCS2003 GKX-1241.34 T6-4F44	282E6 車 159.5	𨌄 𨌄 𨌄 UCS2003 GHZ-53522.06 T5-3C6C
282C0 車 159.4	𨌆 𨌆 𨌆 UCS2003 GKX-1241.10 T5-357E		282D4 車 159.5	𨌇 𨌇 𨌇 UCS2003 GKX-1242.01 T6-4F42	282E7 車 159.5	𨌈 𨌈 𨌈 UCS2003 GHZ-53522.05 T5-3C6F
282C1 車 159.4	𨌉 𨌉 UCS2003 G4K-18907		282D5 車 159.5	𨌊 𨌊 𨌊 UCS2003 GKX-1242.02 T5-3623	282E8 車 159.6	𨌋 𨌋 𨌋 UCS2003 GKX-1242.26 T6-5923
282C2 車 159.4	𨌌 𨌌 UCS2003 GHC		282D6 車 159.5	𨌍 𨌍 𨌍 UCS2003 GKX-1242.03 T5-3C6D	282E9 車 159.6	𨌎 𨌎 𨌎 UCS2003 GKX-1242.27 T6-5928
282C3 車 159.4	𨌏 𨌏 UCS2003 GHC		282D7 車 159.5	𨌐 𨌐 𨌐 UCS2003 GKX-1242.07 T5-3C68	282EA 車 159.6	𨌑 𨌑 𨌑 UCS2003 GKX-1242.28 T5-4353
282C4 車 159.4	𨌒 𨌒 UCS2003 TF-386D		282D8 車 159.5	𨌓 𨌓 𨌓 UCS2003 GKX-1242.09 T5-3C6B	282EB 車 159.6	𨌔 𨌔 𨌔 UCS2003 GKX-1242.29 T6-5926
282C5 車 159.4	𨌖 𨌖 UCS2003 GHZ-53517.11				282EC 車 159.6	𨌕 𨌕 𨌕 UCS2003 GKX-1242.30 T6-5929

282ED 車 159.6	輓	輓	輓	28301 車 159.6	輶	輶	輶	28314 車 159.7	輓	輓	
	UCS2003	GKX-1243.01	T5-4351		UCS2003	GHZ-53530.09	T5-4354		UCS2003	GHZ-53535.07	
282EE 車 159.6	輶	輶	輶	28302 車 159.7	輶	輶	輶	28315 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	GKX-1243.04	T4-412B		UCS2003	GKX-1243.16	T6-632D		UCS2003	GHZ-53535.10	
282EF 車 159.6	輶	輶	輶	28303 車 159.7	輶	輶	輶	28316 車 159.7	輶	輶	輶
	UCS2003	GKX-1243.08	T5-4352		UCS2003	GKX-1243.17	T6-632F		UCS2003	GHZ-53535.14	T6-632E
282F0 車 159.6	輶	輶	輶	28304 車 159.7	輶	輶	輶	28317 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	GKX-1243.09	T5-434F		UCS2003	GKX-1243.18	T5-4A50		UCS2003	GHZ-53536.10	
282F1 車 159.6	輶	輶	輶	28305 車 159.7	輶	輶	輶	28318 車 159.7	輶	輶	輶
	UCS2003	GKX-1243.10	T6-5927		UCS2003	GKX-1243.19	T4-4768		UCS2003	GHZ-53536.11	H-9CDF
282F2 車 159.6	輶	輶	輶	28306 車 159.7	輶	輶	輶	28319 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	GKX-1243.14	T5-434E		UCS2003	GKX-1243.21	T6-6328		UCS2003	TF-4C5F	
282F3 車 159.6	輶	輶			輶			2831A 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	J4-795E			H-9D43				UCS2003	TF-4C60	
282F4 車 159.6	輶	輶		28307 車 159.7	輶	輶	輶	2831B 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	TF-455D			UCS2003	GKX-1243.25	T6-632B		UCS2003	TF-4C61	
282F5 車 159.6	輶	輶		28308 車 159.7	輶	輶	輶	2831C 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	TF-455E			UCS2003	GKX-1243.26	T5-4A4D		UCS2003	TF-4C63	
282F6 車 159.6	輶	輶		28309 車 159.7	輶	輶	輶	2831D 車 159.7	輶	輶	輶
	UCS2003	TF-455F			UCS2003	GKX-1243.27	T6-632C		UCS2003	GHZ-53535.08	T5-4A4F
282F7 車 159.6	輶	輶		2830A 車 159.7	輶	輶	輶	2831E 車 159.7	輶	輶	
	UCS2003	GHZ-53526.09			UCS2003	GKX-1244.01	T6-6327		UCS2003	GHZ-53532.13	
282F8 車 159.6	輶	輶		2830B 車 159.7	輶	輶	輶	2831F 車 159.7	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53529.04			UCS2003	GKX-1244.03	T6-6330		UCS2003	GHZ-53535.15	T5-4A4C
282F9 車 159.6	輶	輶	輶	2830C 車 159.7	輶	輶		28320 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53529.09	T6-5925		UCS2003	GKX-1244.04			UCS2003	GKX-1244.12	T7-2959
282FA 車 159.6	輶	輶		2830D 車 159.7	輶	輶	輶	28321 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53529.13			UCS2003	GKX-1244.07	T5-4A4B		UCS2003	GKX-1244.18	T6-632A
282FB 車 159.6	輶	輶		2830E 車 159.7	輶	輶	輶	28322 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53530.03			UCS2003	GKX-1244.08	T5-4A4E		UCS2003	GKX-1244.20	T5-5160
282FC 車 159.6	輶	輶	輶	2830F 車 159.7	輶	輶	輶	28323 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53530.07	T4-412D		UCS2003	GHZ-53532.11	T6-6331		UCS2003	GKX-1244.23	T7-2957
282FD 車 159.6	輶	輶		28310 車 159.7	輶	輶		28324 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53532.04			UCS2003	GHZ-53532.12			UCS2003	GKX-1244.24	T7-295E
282FE 車 159.6	輶	輶		28311 車 159.7	輶	輶		28325 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53532.09			UCS2003	GHZ-53534.03			UCS2003	GKX-1244.25	T7-2962
282FF 車 159.6	輶	輶		28312 車 159.7	輶	輶		28326 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	GHZ-53532.10			UCS2003	GHZ-53535.01			UCS2003	GKX-1244.29	T7-2956
28300 車 159.6	輶	輶		28313 車 159.7	輶	輶		28327 車 159.8	輶	輶	輶
	UCS2003	V0-454B			UCS2003	GHZ-53535.03			UCS2003	GKX-1244.34	T5-5159

28328 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2833A 車 159.8	鞣	鞣	2834E 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1244.35	T7-295A		UCS2003	H-8ECA		UCS2003	GKX-1246.15	T7-3434
28329 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2833B 車 159.8	鞣	鞣	2834F 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1244.36	T7-2955		UCS2003	TF-5249		UCS2003	GKX-1246.16	T5-586E
2832A 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2833C 車 159.8	鞣	鞣	28350 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1244.37	T7-295C		UCS2003	TF-524A		UCS2003	GKX-1246.18	T5-5871
2832B 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2833D 車 159.8	鞣	鞣	28351 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.02	T5-5158		UCS2003	TF-524B		UCS2003	GKX-1246.19	T5-586D
2832C 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2833E 車 159.8	鞣	鞣	28352 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.03	T5-515B		UCS2003	TF-524C		UCS2003	GKX-1246.24	T7-3435
2832D 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2833F 車 159.8	鞣	鞣	28353 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.04	T5-515E		UCS2003	GHZ-53537.07		UCS2003	GKX-1247.02	T7-3430
2832E 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28340 車 159.8	鞣	鞣	28354 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.05	T4-4E2C		UCS2003	GHZ-53538.02	T7-2953	UCS2003	GKX-1247.03	T7-3436
2832F 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28341 車 159.8	鞣	鞣	28355 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.07	T6-6329		UCS2003	GHZ-53541.03	T7-295F	UCS2003	GHC	
				28342 車 159.8	鞣	鞣	28356 車 159.9	鞣	鞣	鞣
					UCS2003	GHZ-53541.10	T7-2960	UCS2003	T5-586C	
28330 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28343 車 159.8	鞣	鞣	28357 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.08	T7-2958		UCS2003	GHZ-53543.01	T7-2961	UCS2003	T7-3433	
28331 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28344 車 159.8	鞣	鞣	28358 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.12	T7-295D		UCS2003	V0-454C		UCS2003	TF-5837	
28332 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28345 車 159.8	鞣	鞣	28359 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.15	T7-295B		UCS2003	GHZ-53537.06	T5-515C	UCS2003	TF-5839	
28333 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28346 車 159.8	鞣	鞣	2835A 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.16	T5-515D		UCS2003	GHZ-53539.03	T5-515A	UCS2003	TF-583A	
28334 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28347 車 159.9	鞣	鞣	2835B 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.22	T5-515F		UCS2003	GKX-1245.30	T7-3429	UCS2003	GHZ-53543.06	
28335 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28348 車 159.9	鞣	鞣	2835C 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.24	T7-2952		UCS2003	GKX-1246.02	T5-5873	UCS2003	GHZ-53543.08	
28336 車 159.8	鞣	鞣	鞣	28349 車 159.9	鞣	鞣	2835D 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.25	T5-5157		UCS2003	GKX-1246.03	T7-342F	UCS2003	GHZ-53543.09	
28337 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2834A 車 159.9	鞣	鞣	2835E 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.26	T7-2954		UCS2003	GKX-1246.04	T5-5874	UCS2003	GHZ-53543.10	
				2834B 車 159.9	鞣	鞣	2835F 車 159.9	鞣	鞣	鞣
					UCS2003	GKX-1246.06	T7-342D	UCS2003	GHZ-53545.01	T7-342C
28338 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2834C 車 159.9	鞣	鞣	28360 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	GKX-1245.27	T7-2963		UCS2003	GKX-1246.07	T5-5870	UCS2003	GHZ-53546.05	T7-342E
28339 車 159.8	鞣	鞣	鞣	2834D 車 159.9	鞣	鞣	28361 車 159.9	鞣	鞣	鞣
	UCS2003	G4K-23823			UCS2003	GKX-1246.08	T7-342B	UCS2003	GHZ-53547.02	

28362 車 159.9	輅 輅 輅	UCS2003 GHZ-53547.04	28374 車 159.10	轄 轄 轄	UCS2003 GKX-1247.20 T5-5F22	28388 車 159.10	轄 轄 轄	UCS2003 GHZ-53548.04 T5-5F23
28363 車 159.9	輅 輅 輅	UCS2003 GHZ-53547.07 T7-342A	28375 車 159.10	轄 轄 轄	UCS2003 GKX-1247.21	28389 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53550.03 T5-5F29
28364 車 159.9	輅 輅 輅	UCS2003 GHZ-53547.08	28376 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.23 T5-5F2B	2838A 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1248.07 T4-5D79
28365 車 159.9	輓 輓 輓	UCS2003 TF-5838 H-904E	28377 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.24 T4-5936	2838B 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1248.08 T7-4370
28366 車 159.9	輓 輓 輓	UCS2003 V2-853C	28378 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.25 T5-5F28	2838C 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1248.16 T4-5E21
28367 車 159.9	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53545.07 T4-5435	28379 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.27 T5-5F27	2838D 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1248.19 T5-6532
28368 車 159.9	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53546.03 T5-586F	2837A 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1248.02	2838E 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHC
28369 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.05 T7-3C4A	2837B 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1248.04 T7-3C54	2838F 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHC
2836A 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.06 T7-3C52	2837C 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GHC	28390 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 T5-6534
2836B 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.07 T5-5F25	2837D 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 H-9FF5	28391 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 TF-6128
2836C 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.09 T7-3C4D	2837E 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53545.04	28392 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 TF-6129
2836D 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.10 T7-3C4C	2837F 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 T5-5F24	28393 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 TF-612A
2836E 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.11 T7-3C4B	28380 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 T5-5F2A	28394 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53552.03
2836F 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 VU-2836E	28381 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 T7-3C49	28395 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53553.03 T7-436F
28370 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.12 T7-3C53	28382 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 TF-5C7C	28396 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53553.05 T7-4372
28371 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.13 T4-5933	28383 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 TF-5C7D	28397 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53554.02
28372 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.15 T7-3C50	28384 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53549.03 T7-3C4E	28398 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53554.05 T7-4371
28373 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GKX-1247.18 T4-5934	28385 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53549.07 T7-3C4F	28399 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53554.07 T7-436E
			28386 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 V2-853D	2839A 車 159.11	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53554.14
			28387 車 159.10	輓 輓 輓	UCS2003 GHZ-53548.05 T5-5F26			

2839B 車 159.11	輓 輓	輓 輓	283AF 車 159.12	輦 輦 輦	283C3 車 159.13	輗 輗	輗 輗
UCS2003	GHZ-53554.15		UCS2003	GKX-1249.03 T7-4A72	UCS2003	K4-00E0	
2839C 車 159.11	輘 輘 輘		283B0 車 159.12	輙 輙 輙	283C4 車 159.13	輚 輚	輚 輚
UCS2003	GHZ-53554.16 T7-436D		UCS2003	GHZ-53556.07 TF-6428	UCS2003	V2-8541	
2839D 車 159.11	輚 輚	輚 輚	283B1 車 159.12	輜 輜 輜	283C5 車 159.13	輞 輞 輞	輞 輞 輞
UCS2003	GHZ-80037.14		UCS2003	GHZ-32132.15 T7-4A74	UCS2003	GHZ-53559.04 T7-504F	
2839E 車 159.11	輞 輞	輞 輞	283B2 車 159.13	輝 輝 輝	283C6 車 159.13	輟 輟 輟	輟 輟 輟
UCS2003	V2-853E		UCS2003	GHZ-53558.10 T4-6462	UCS2003	GHZ-53558.06 T5-6E26	
2839F 車 159.11	輟 輟	輟 輟	283B3 車 159.13	輞 輞 輞	283C7 車 159.13	輠 輠	輠 輠
UCS2003	V2-853F		UCS2003	GKX-1249.04 T5-6E25	UCS2003	T7-5054	
283A0 車 159.11	輡 輡	輡 輡	283B4 車 159.13	輢 輢 輢	283C8 車 159.14	輣 輣 輣	輣 輣 輣
UCS2003	V2-8540		UCS2003	GKX-1249.05 T5-6E23	UCS2003	GKX-1249.20 T4-6753	
283A1 車 159.11	輣 輣 輣	輣 輣 輣	283B5 車 159.13	輣 輣 輣	283C9 車 159.14	輤 輤 輤	輤 輤 輤
UCS2003	GHZ-53554.12 T5-6531		UCS2003	GKX-1249.06 T7-5053	UCS2003	GKX-1249.21 T5-714E	
283A2 車 159.11	輤 輤 輤	輤 輤 輤	283B6 車 159.13	輥 輥 輥	283CA 車 159.14	輦 輦 輦	輦 輦 輦
UCS2003	GHZ-53555.01 T5-6533		UCS2003	GKX-1249.12 T5-6E24	UCS2003	GKX-1249.25 T4-6754	
283A3 車 159.11	輥 輥 輥	輥 輥 輥	283B7 車 159.13	輧 輧 輧	283CB 車 159.14	輨 輨 輨	輨 輨 輨
UCS2003	GHZ-53554.18		UCS2003	GKX-1249.13 T5-6E22	UCS2003	GKX-1249.27 T7-554C	
283A4 車 159.12	輨 輨 輨	輨 輨 輨	283B8 車 159.13	輩 輩 輩	283CC 車 159.14	輪 輪 輪	輪 輪 輪
UCS2003	GKX-1248.20 T5-6978		UCS2003	GKX-1249.15 T7-5051	UCS2003	G4K-28725	
283A5 車 159.12	輪 輪 輪	輪 輪 輪	283B9 車 159.13	輫 輫 輫	283CD 車 159.14	輬 輬 輬	輬 輬 輬
UCS2003	GKX-1248.21 T7-4A6E		UCS2003	GKX-1249.16 T5-6E21	UCS2003	J3-7C51	
283A6 車 159.12	輬 輬 輬	輬 輬 輬	283BA 車 159.13	輭 輭 輭	283CE 車 159.14	輭 輭 輭	輭 輭 輭
UCS2003	GKX-1248.22 T7-4A71		UCS2003	GCY	UCS2003	GHZ-53560.07 T7-554B	
283A7 車 159.12	輭 輭 輭	輭 輭 輭	283BB 車 159.13	輮 輮 輮	283CF 車 159.14	輯 輯 輯	輯 輯 輯
UCS2003	GKX-1248.24 T7-4A6F		UCS2003	GHC	UCS2003	GHZ-53560.08 T7-554A	
283A8 車 159.12	輮 輮 輮	輮 輮 輮	283BC 車 159.13	輰 輰 輰	283D0 車 159.14	輱 輱 輱	輱 輱 輱
UCS2003	GKX-1248.25 T7-4A70		UCS2003	TF-664A	UCS2003	K4-00E1	
283A9 車 159.12	輱 輱 輱	輱 輱 輱	283BD 車 159.13	輲 輲 輲	283D1 車 159.15	輳 輳 輳	輳 輳 輳
UCS2003	GKX-1248.27 T5-697A		UCS2003	GHZ-53557.08	UCS2003	GKX-1249.29 T7-5956	
283AA 車 159.12	輳 輳 輳	輳 輳 輳	283BE 車 159.13	輴 輴 輴	283D2 車 159.15	輵 輵 輵	輵 輵 輵
UCS2003	GKX-1248.28 T4-615A		UCS2003	GHZ-53558.02 T7-5052	UCS2003	GKX-1249.30 T4-6950	
283AB 車 159.12	輵 輵 輵	輵 輵 輵	283BF 車 159.13	輶 輶 輶	283D3 車 159.15	輷 輷 輷	輷 輷 輷
UCS2003	GKX-1248.29 T4-615B		UCS2003	GHZ-53558.04 VU-283BF	UCS2003	GKX-1249.32 T7-5952	
283AC 車 159.12	輷 輷 輷	輷 輷 輷	283C0 車 159.13	輹 輹 輹	283D4 車 159.15	輸 輸 輸	輸 輸 輸
UCS2003	GKX-1248.30 T5-6979		UCS2003	GHZ-53558.09	UCS2003	GKX-1249.33 T7-5951	
283AD 車 159.12	輹 輹 輹	輹 輹 輹	283C1 車 159.13	輺 輺 輺	283D5 車 159.15	輹 輹 輹	輹 輹 輹
UCS2003	GKX-1248.34 T5-6977		UCS2003	GHZ-53559.06 T7-5050	UCS2003	GKX-1249.35 T4-6951	
283AE 車 159.12	輺 輺 輺	輺 輺 輺	283C2 車 159.13	輻 輻 輻	283D6 車 159.15	輻 輻 輻	輻 輻 輻
UCS2003	GKX-1248.36 T5-697B		UCS2003	GHZ-53559.08	UCS2003	GKX-1249.36 T7-5957	

283D7 車 159.15 UCS2003	轆 轆 GCY		283EB 車 159.17 UCS2003	轉 轉 轉 GKX-1250.12 T5-783A	283FF 車 159.21 UCS2003	𨋖 𨋖 GHZ-53563.09	
283D8 車 159.15 UCS2003	轳 轳 轳 GHZ-53560.14 T7-5953		283EC 車 159.17 UCS2003	轉 轉 轉 GKX-1250.13 T7-5F67	28400 車 159.21 UCS2003	轳 轳 GHZ-53563.11	
283D9 車 159.15 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53561.02 T7-5954		283ED 車 159.17 UCS2003	輓 輓 GHC	28401 車 159.22 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.22 T5-7B6B	
283DA 車 159.15 UCS2003	輓 輓 GHZ-53561.07		283EE 車 159.17 UCS2003	輓 輓 GHZ-53562.13	28402 車 159.23 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.23 T7-6566	
283DB 車 159.15 UCS2003	輓 輓 GHZ-53561.08		283EF 車 159.17 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.15 T7-5F65	28403 車 159.24 UCS2003	輓 輓 GHZ-53563.15	
283DC 車 159.15 UCS2003	輓 輓 GHZ-80037.15		283F0 車 159.17 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.16 T7-5F64	28404 車 159.31 UCS2003	輓 輓 GBK	
283DD 車 159.15 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53561.06 T7-5955		283F1 車 159.17 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.09 T5-7839	28405 車 159.4 UCS2003	輓 輓 GCH	
283DE 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.03 T7-5C7E		283F2 車 159.17 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.17 T7-5F66	28406 車 159.4 UCS2003	輓 輓 GCH	
283DF 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.04 T7-5D21		283F3 車 159.18 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.14 T5-7953	28407 車 159.5 UCS2003	輓 輓 GCH	
283E0 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.06 T5-7657		283F4 車 159.18 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.15 T5-7952	28408 車 159.6 UCS2003	輓 輓 GCH	
283E1 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.07 T7-5C7B		283F5 車 159.19 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-80037.16 T5-7A3E	28409 車 159.12 UCS2003	輓 輓 GCH	
283E2 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.08 T7-5C7A		283F6 車 159.19 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.16 T5-7A3F	2840A 車 159.16 UCS2003	輓 輓 GCH	
283E3 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53561.10 T7-5C7C		283F7 車 159.19 UCS2003	輓 輓 GHZ-53563.03	2840B 辛 160.0 UCS2003	辛 辛 辛 GKX-1250.26 T6-292B	
283E4 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.04 T7-5C7D		283F8 車 159.19 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53563.04 T7-6268	2840C 辛 160.1 UCS2003	辛 辛 辛 GKX-1250.27 T6-2E36	
283E5 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.07 K4-00E2		283F9 車 159.20 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.19 T5-7A7A	2840D 辛 160.3 UCS2003	辛 辛 辛 GKX-1250.28 T6-3C48	
283E6 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.08 T5-7659		283FA 車 159.21 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.21 T7-6464	2840E 辛 160.3 UCS2003	𨋖 𨋖 𨋖 GHZ-80041.02	
283E7 車 159.16 UCS2003	輓 輓 V2-8542		283FB 車 159.20 UCS2003	輓 輓 GHC	2840F 辛 160.4 UCS2003	𨋖 𨋖 𨋖 GHZ-64036.05 T6-454F	
283E8 車 159.16 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53562.01 T5-7658		283FC 車 159.21 UCS2003	輓 輓 GHC	28410 辛 160.4 UCS2003	𨋖 𨋖 𨋖 GHZ-10057.06 T5-3625	
283E9 車 159.17 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.09 T5-783C		283FD 車 159.19 UCS2003	輓 輓 T7-6269	28411 辛 160.4 UCS2003	𨋖 𨋖 𨋖 GHZ-64036.06 T5-3624	
283EA 車 159.17 UCS2003	輓 輓 輓 GKX-1250.10 T5-783B		283FE 車 159.20 UCS2003	輓 輓 輓 GHZ-53563.07 T7-6377			

28412 辛 160.5	辞 辞	辞	28426 辛 160.9	颯 颯	颯	2843A 辛 160.13	穰 穰	穰
	UCS2003 H-904F			UCS2003 GHZ-64041.05			UCS2003 V2-8543	
28413 辛 160.5	辟 辟 辟	辟	28427 辛 160.9	辟 辟	辟	2843B 辛 160.13	緣 緣	緣
	UCS2003 GHZ-64037.01 VU-28413			UCS2003 GHZ-64042.02			UCS2003 TF-664B	
28414 辛 160.6	辵 辵 辵	辵	28428 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	2843C 辛 160.13	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 GKX-1251.03 T4-412E			UCS2003 GKX-1252.03 T5-5F2D			UCS2003 GHZ-64044.04 T7-5055	
28415 辛 160.6	辵 辵 辵	辵	28429 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	2843D 辛 160.14	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 GKX-1251.04 T6-592A			UCS2003 GKX-1252.04 T5-5F2C			UCS2003 TF-6854	
28416 辛 160.6	辵 辵 辵	辵	2842A 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	2843E 辛 160.15	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 GKX-1251.05			UCS2003 TF-5C7E			UCS2003 GHZ-64045.02 T7-5958	
28417 辛 160.6	辵 辵 辵	辵	2842B 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	2843F 辛 160.15	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 TF-4561			UCS2003 TF-5D21			UCS2003 V3-386A	
28418 辛 160.7	辵 辵 辵	辵	2842C 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	28440 辛 160.17	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 T5-4A51			UCS2003 TF-5D22			UCS2003 GHZ-64045.03 T7-5F68	
28419 辛 160.7	辵 辵 辵	辵	2842D 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	28441 辛 160.22	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 TF-4C65			UCS2003 TF-5D23			UCS2003 GHZ-64045.05 T7-6547	
2841A 辛 160.7	辵 辵 辵	辵	2842E 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	28442 辛 160.23	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 TF-4C66			UCS2003 V0-454D			UCS2003 GHZ-64045.06 T7-6567	
2841B 辛 160.7	辵 辵 辵	辵	2842F 辛 160.10	辵 辵 辵	辵	28443 辰 161.0	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GHZ-64040.04 T5-4A52			UCS2003 GHZ-10361.12 T5-5F2E			UCS2003 GKX-1252.19 T6-292C	
2841C 辛 160.8	辵 辵 辵	辵	28430 辛 160.11	辵 辵 辵	辵	28444 辰 161.0	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GKX-1251.14 T7-2964			UCS2003 GKX-1252.06 T5-6537			UCS2003 GKX-1252.20 T6-2E37	
2841D 辛 160.8	辵 辵 辵	辵	28431 辛 160.11	辵 辵 辵	辵	28445 辰 161.6	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GKX-1251.16 T7-2965			UCS2003 GKX-1252.07 T5-6536			UCS2003 GKX-1252.23 T6-592D	
2841E 辛 160.8	辵 辵 辵	辵	28432 辛 160.11	辵 辵 辵	辵	28446 辰 161.6	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GHZ-64041.02 T7-2966			UCS2003 GHZ-64043.04 T7-4373			UCS2003 GKX-1253.01 T6-592C	
2841F 辛 160.8	辵 辵 辵	辵	28433 戸 63.14	辵 辵 辵	辵	28447 辰 161.6	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GHZ-64040.05 T5-5162			UCS2003 GHZ-64043.08			UCS2003 GKX-1253.02 T6-592B	
28420 辛 160.9	辵 辵 辵	辵	28434 田 102.13	辵 辵 辵	辵	28448 辰 161.8	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GKX-1251.21 T7-3437			UCS2003 GHZ-64043.10			UCS2003 TF-524D	
28421 辛 160.9	辵 辵 辵	辵	28435 辛 160.12	辵 辵 辵	辵	28449 辰 161.9	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GKX-1252.01 T5-5875			UCS2003 GKX-1252.10 T7-4A75			UCS2003 GHZ-63608.06 T7-3321	
28422 辛 160.9	辵 辵 辵	辵	28436 辛 160.12	辵 辵 辵	辵	2844A 辰 161.12	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GKX-1252.02 T7-3438			UCS2003 GKX-1252.11 T4-615C			UCS2003 GKX-1253.07 T4-615D	
28423 辛 160.9	辵 辵 辵	辵	28437 辛 160.12	辵 辵 辵	辵	2844B 辰 161.14	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 GHZ-64040.06			UCS2003 V3-3868			UCS2003 GKX-1253.10 T7-554D	
28424 辛 160.9	辵 辵 辵	辵	28438 辛 160.12	辵 辵 辵	辵	2844C 辰 161.15	辰 辰 辰	辰
	UCS2003 TF-583B			UCS2003 V3-3869			UCS2003 GHZ-63609.01	
28425 辛 160.9	辵 辵 辵	辵	28439 辛 160.12	辵 辵 辵	辵	2844D 辵 162.2	辵 辵 辵	辵
	UCS2003 GHZ-64041.04			UCS2003 GHZ-32246.11 T7-4A76			UCS2003 GKX-1253.12 T6-2559	

2844E 走 162.2	边 边 边	UCS2003 GHZ-63815.02	28462 走 162.4	趻 趻 趻	UCS2003 GKX-1253.29 T6-4550	28473 走 162.4	廷 廷 廷	UCS2003 TF-2874 H-9CB5
2844F 走 162.2	迎 迎 迎	UCS2003 GHZ-63815.05 T6-2558	28463 走 162.4	迭 迭 迭	UCS2003 GKX-1253.33 T5-276A	28474 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 TF-2875 VU-28474
28450 走 162.2	迅 迅 迅	UCS2003 GHZ-63815.08 T6-2557	28464 走 162.4	逵 逵 逵	UCS2003 GKX-1253.34 T5-276B	28475 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63819.05 T6-2E3A
28451 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1253.14 T4-247E		逵	VU-28464	28476 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63819.11
28452 走 162.3	达 达 达	UCS2003 GKX-1253.15 T6-292D	28465 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1253.35 T5-2770	28477 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63820.02 T6-2E3F
28453 走 162.3	记 记 记	UCS2003 GKX-1253.25 T4-2524	28466 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1253.36 T6-2E38	28478 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63821.01
28454 走 162.3	起 起 起	UCS2003 GKX-1253.28 T6-3C49	28467 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1253.37 T6-2E3D	28479 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63821.03
28455 走 162.3	迎 迎 迎	UCS2003 GBK J4-796B	28468 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1253.39 T5-276F	2847A 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-80039.14
28456 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63817.06		迳	H-9D47	2847B 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 V2-8545
28457 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 V2-6E23	28469 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1253.40 T4-2825	2847C 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63819.04 T5-276E
28458 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 T6-292E	2846A 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.06 T5-2771	2847D 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63822.02 T5-2768
28459 走 162.3	迅 迅 迅	UCS2003 TF-2533	2846B 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.09 T5-276D	2847E 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63819.08 T6-2E3C
2845A 走 162.3	边 边 边	UCS2003 TF-2534	2846C 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.10 T4-2828	2847F 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63818.12 T5-276C
2845B 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63815.11 T6-3C4A	2846D 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.13 T6-2E3B	28480 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63822.06 T6-2E39
2845C 走 162.3	还 还 还	UCS2003 GHZ-63816.04 V2-6E24	2846E 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 V2-6F62	28481 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63821.08 T6-2E3E
2845D 走 162.3	迅 迅 迅	UCS2003 GHZ-63816.08	2846F 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 TF-286D	28482 走 162.5	迳 迳 迳	UCS2003 GHC H-FBFE
2845E 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63816.11 T6-292F	28470 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 TF-286F VU-28470	28483 走 162.5	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.18 T5-2B4F
2845F 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63817.01	28471 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 TF-2870	28484 走 162.5	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.19 T5-2B56
28460 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63816.13 T5-2478	28472 走 162.4	迳 迳 迳	UCS2003 TF-2873	28485 走 162.5	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.23 T5-2B52
28461 走 162.3	迳 迳 迳	UCS2003 GHZ-63816.01 T6-3C4B		迳		28486 走 162.5	迳 迳 迳	UCS2003 GKX-1254.24 T6-345F

28487 是 162.5 UCS2003	迎 迎 迎 GKX-1254.26 T5-2B51		2849B 是 162.5 UCS2003	途 途 途 GHZ-63826.02 T6-3465		284AD 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1257.01 T6-3C52
28488 是 162.5 UCS2003	迨 迨 迨 GKX-1254.28 T6-3462		2849C 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63826.11		284AE 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1257.02 T6-3C4C
28489 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1254.31 T5-2B55		2849D 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63826.12 T6-3461		284AF 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1257.03 T6-3C56
2848A 是 162.5 UCS2003	迨 迨 迨 GKX-1254.32 T5-2B53		2849E 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63826.15		284B0 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1257.04 T4-3032
2848B 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1254.36 T4-2B4F		2849F 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-80039.15 V2-8546		284B1 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63827.07
2848C 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1255.04 T4-2B51		284A0 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-80039.16 T6-4A47		284B2 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63829.01 T6-3C57
2848D 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1255.06 T5-2B50		284A1 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63826.06		284B3 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63832.02 T6-3C4D
2848E 是 162.5 UCS2003	迨 迨 迨 GKX-1255.13 T6-3464		284A2 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63827.01 T5-2B57		284B4 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63835.04
2848F 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1255.14 T6-3463		284A3 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63825.02 T5-2B54		284B5 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-80039.17
28490 是 162.5 UCS2003	迨 迨 GHC			逯 逯 VU-284A3		284B6 是 162.6 UCS2003	逯 逯 GHZ-80039.19
28491 是 162.5 UCS2003	迨 迨 GHZ-63819.01		284A4 是 162.5 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63828.08 T6-3C54		284B7 是 162.6 UCS2003	逯 逯 K4-00E4
28492 是 162.5 UCS2003	逯 逯 V0-4570		284A5 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1255.15 T6-3C58		284B8 是 162.6 UCS2003	逯 逯 V0-4551
28493 是 162.5 UCS2003	逯 逯 TF-2D55		284A6 是 162.6 UCS2003	迎 迎 迎 GKX-1255.17 T5-305B		284B9 是 162.6 UCS2003	逯 逯 V2-8547
28494 是 162.5 UCS2003	逯 逯 TF-2D56		284A7 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1255.22 T6-3C53		284BA 是 162.6 UCS2003	逯 逯 V0-4553
28495 是 162.5 UCS2003	逯 逯 TF-2D57		284A8 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GKX-1255.24 T5-3056		284BB 是 162.6 UCS2003	逯 逯 V3-386F
28496 是 162.5 UCS2003	迎 迎 迎 TF-2D58 VU-28496		284A9 是 162.6 UCS2003	迨 迨 迨 GKX-1256.01 T5-305A		284BC 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63834.03 T5-4355
28497 是 162.5 UCS2003	迨 迨 TF-2D59		284AA 是 162.6 UCS2003	速 速 速 GKX-1256.02 T4-3031		284BD 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63835.02 T6-3C55
28498 是 162.5 UCS2003	速 速 GHZ-63823.01			速 速 VU-284AA		284BE 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63833.01 T5-3058
28499 是 162.5 UCS2003	迨 迨 GHZ-63823.02		284AB 是 162.6 UCS2003	迨 迨 迨 GKX-1256.03 T5-3057		284BF 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63827.09 T6-3C50
2849A 是 162.5 UCS2003	迨 迨 迨 GHZ-63823.06 T4-2B52		284AC 是 162.6 UCS2003	迨 迨 迨 GKX-1256.05 T5-3059		284C0 是 162.6 UCS2003	逯 逯 逯 GHZ-63831.05 T6-3C4E

284C1 𠄎 162.6	𠄎 𠄎 𠄎	UCS2003 GHZ-63835.06 T5-305C	284D4 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 TF-3871	284E7 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63844.03 T6-4559
284C2 𠄎 162.6	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63828.12 T5-3627	284D5 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 TF-3872	284E8 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63844.01 T5-362D
284C3 𠄎 162.6	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63828.07 T5-3626	284D6 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63840.02 T6-4556	284E9 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63845.02 T5-3628
284C4 𠄎 162.6	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63822.09 T6-3C4F	284D7 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63840.03 T6-4554	284EA 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 TF-386F
284C5 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1257.05 T6-455B	284D8 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63840.04 T6-4555	284EB 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.07 T6-4551
284C6 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GKX-1257.12	284D9 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63841.01 T6-4552	284EC 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.13 T5-3C76
284C7 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1257.22 T5-362C	284DA 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GHZ-63843.06	284ED 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.14 T5-3C72
284C8 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1257.23 T4-356A	284DB 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63843.08 T6-455D	284EE 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.21 T5-3C78
284C9 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1258.02 T6-455C	284DC 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GHZ-63843.09	284EF 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.22 T5-3C77
284CA 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1258.03 T5-362B	284DD 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63844.04 T6-4558	284F0 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.23 T4-3B56
284CB 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1258.15 T6-3C51	284DE 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GHZ-63845.04	284F1 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.25 T6-4F53
284CC 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GKX-1259.02	284DF 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GHZ-80039.21	284F2 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.26 T4-3B5A
284CD 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.04 T5-3629	284E0 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GHZ-80039.22	284F3 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.27 T4-3B58
284CE 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.06 T6-4557	284E1 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 V0-4554	284F4 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1259.28 T5-3C79
284CF 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GCY	284E2 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 V0-4558	284F5 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1260.01 T6-4F52
284D0 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 V3-386E	284E3 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 GHZ-63835.10	284F6 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1260.10 T7-2967
284D1 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 V2-6E2A	284E4 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 T6-4553	284F7 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1260.11 T6-4F4D
284D2 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 T6-455A	284E5 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63845.07 T5-362A	284F8 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1260.12 T6-4F4C
284D3 𠄎 162.7	逎 逎	UCS2003 TF-3870	284E6 𠄎 162.7	逎 逎 逎	UCS2003 GHZ-63840.07 T4-3567	284F9 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1260.13 T6-4F50
				逎	UCS2003 VU-284E6	284FA 𠄎 162.8	逎 逎 逎	UCS2003 GKX-1260.14 T6-4F4F

284FB 走 162.8	逵	逵	逵	2850F 走 162.8	送	送	28523 走 162.9	迦	迦	迦
	UCS2003	GKX-1260.15	T4-3B5B		UCS2003	TF-3F5A		UCS2003	GKX-1261.02	T4-4130
284FC 走 162.8	歸	歸		28510 走 162.8	達	達	28524 走 162.9	漻	漻	漻
	UCS2003	GHZ-21445.06			UCS2003	TF-3F5B		UCS2003	GKX-1261.15	T6-592E
284FD 走 162.8	逵	逵	逵	28511 走 162.8	造	造	28525 走 162.9	逮	逮	
	UCS2003	GHZ-63847.04	T6-4F49		UCS2003	TF-3F5C		UCS2003	GKX-1261.16	
284FE 走 162.8	逵	逵	逵	28512 走 162.8	遇	遇	28526 走 162.9	遠	遠	遠
	UCS2003	GHZ-63848.04	T6-4F4B		UCS2003	TF-3F5D		UCS2003	GKX-1261.17	T5-4359
284FF 走 162.8	逵	逵	逵	28513 走 162.8	翅	翅	28527 走 162.9	遲	遲	遲
	UCS2003	GHZ-63848.10	TF-3F62		UCS2003	TF-3F5F		UCS2003	GKX-1261.23	T6-5931
28500 走 162.8	迭	迭	迭	28514 走 162.8	盜	盜	28528 走 162.9	通	通	通
	UCS2003	GHZ-63848.11	T6-4F51		UCS2003	TF-3F60		UCS2003	GKX-1262.02	T6-5941
28501 走 162.8	適	適	適	28515 走 162.8	遞	遞	28529 走 162.9	逡	逡	逡
	UCS2003	GHZ-63848.14	H-905E		UCS2003	TF-3F61		UCS2003	GKX-1262.05	T6-593B
28502 走 162.8	逵	逵		28516 走 162.8	適	適	2852A 走 162.9	逡	逡	逡
	UCS2003	GHZ-63849.02			UCS2003	GHZ-63848.13	T5-3C75	UCS2003	GKX-1262.12	T6-593F
28503 走 162.8	逵	逵	逵	28517 走 162.8	迦	迦	2852B 走 162.9	逡	逡	逡
	UCS2003	GHZ-63851.04	T6-4F54		UCS2003	GHZ-63849.04	T6-4F4E	UCS2003	GKX-1262.13	T6-5937
28504 走 162.8	逵	逵		28518 走 162.8	逵	逵	2852C 走 162.9	達	達	達
	UCS2003	GHZ-63852.02			UCS2003	GHZ-63847.08		UCS2003	GKX-1262.14	T6-5935
28505 走 162.8	逵	逵	逵	28519 走 162.8	逵	逵	2852D 走 162.9	遡	遡	遡
	UCS2003	GHZ-63852.03	T6-4F55		UCS2003	GHZ-63848.05	T5-3C74	UCS2003	GKX-1262.15	T6-5943
28506 走 162.8	逵	逵		2851A 走 162.8	逵	逵	2852E 走 162.9	逵	逵	逵
	UCS2003	GHZ-80039.23			UCS2003	GHZ-63854.04	T5-3C73	UCS2003	GKX-1262.16	T6-5942
28507 走 162.8	逵	逵		2851B 走 162.8	逵	逵	2852F 走 162.9	逵	逵	逵
	UCS2003	GHZ-80039.24			UCS2003	GHZ-63848.15	T4-3B59	UCS2003	GKX-1262.17	T5-3C7A
28508 走 162.8	逵	逵		2851C 走 162.8	遡	遡	28530 走 162.9	逵	逵	逵
	UCS2003	V0-4555			UCS2003	GHZ-63854.06	T6-4F56	UCS2003	GKX-1262.18	T4-4132
28509 走 162.8	逵	逵		2851D 走 162.9	逵	逵	28531 走 162.9	逵	逵	逵
	UCS2003	V2-8548			UCS2003	GKX-1260.17	T6-5940	UCS2003	GKX-1262.19	T6-5933
2850A 走 162.8	逵	逵		2851E 走 162.9	逵	逵	28532 走 162.9	逵	逵	逵
	UCS2003	V3-3871			UCS2003	GKX-1260.18	T6-5934	UCS2003	GKX-1262.20	T6-593E
2850B 走 162.8	逵	逵		2851F 走 162.9	適	適	28533 走 162.9	隨	隨	
	UCS2003	T6-4F4A			UCS2003	GKX-1260.25	T6-593D	UCS2003	GHC	
2850C 走 162.8	逵	逵		28520 走 162.8	逵	逵	28534 走 162.9	逵	逵	
	UCS2003	V2-8549			UCS2003	GHZ-63859.05		UCS2003	GHC	
2850D 走 162.8	逵	逵		28521 走 162.9	逵	逵	28535 走 162.9	逵	逵	
	UCS2003	V2-854A			UCS2003	GKX-1260.30	T6-5930	UCS2003	G4K-10562	
2850E 走 162.9	逵	逵		28522 走 162.9	逵	逵	28536 走 162.9	逵	逵	
	UCS2003	TF-3F59			UCS2003	GKX-1260.31	T4-4131	UCS2003	G4K-12486	

28537 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 G4K-15548 UCS2003	2854B 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-456C UCS2003	2855F 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.04 T6-6337 UCS2003
28538 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHC UCS2003	2854C 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63854.07 UCS2003	28560 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.05 T6-6332 UCS2003
28539 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHC UCS2003	2854D 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63854.08 T6-5932 UCS2003	28561 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.06 T6-633A UCS2003
2853A 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHC UCS2003	2854E 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63857.04 UCS2003	28562 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.07 T5-4A54 UCS2003
2853B 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHC UCS2003	2854F 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63857.05 T6-5936 UCS2003	28563 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.08 T6-6336 UCS2003
2853C 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 H-9063 UCS2003	28550 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63857.08 T6-593C UCS2003	28564 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.18 T6-6338 UCS2003
2853D 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 H-9057 UCS2003	28551 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63857.11 T6-5939 UCS2003	28565 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.20 T6-633C UCS2003
2853E 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 V0-4556 UCS2003	28552 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63857.12 UCS2003	28566 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.21 T5-4A53 UCS2003
2853F 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 V0-305B UCS2003	28553 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63858.04 T6-5938 UCS2003	28567 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.22 T5-4A56 UCS2003
28540 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 V2-7A3B UCS2003	28554 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63859.03 T6-593A UCS2003	28568 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.23 T6-6333 UCS2003
28541 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4562 UCS2003	28555 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63861.03 UCS2003	28569 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.24 T6-633B UCS2003
28542 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4563 UCS2003	28556 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63868.03 T6-592F UCS2003	2856A 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1263.25 T7-3C55 UCS2003
28543 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4564 UCS2003	28557 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63869.02 UCS2003	2856B 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 J4-797A UCS2003
28544 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4565 UCS2003	28558 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-80039.25 UCS2003	2856C 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 H-9066 UCS2003
28545 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4566 UCS2003	28559 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-80039.26 UCS2003	2856D 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 V0-3551 UCS2003
28546 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4567 UCS2003	2855A 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63859.04 T5-4358 UCS2003	2856E 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 TF-4C69 UCS2003
28547 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4568 UCS2003	2855B 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 T5-4357 UCS2003	2856F 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 TF-4C6A UCS2003
28548 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-4569 UCS2003	2855C 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 GHZ-63862.02 T5-4356 UCS2003	28570 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 TF-4C6C UCS2003
28549 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-456A UCS2003	2855D 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1262.22 T6-6335 UCS2003	28571 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 TF-4C6D UCS2003
2854A 𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 UCS2003	𨔵 162.9 TF-456B UCS2003	2855E 𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 UCS2003	𨔵 162.10 GKX-1262.23 T6-6334 UCS2003			

28572 走 162.10 邳 邳 UCS2003 TF-4C6E	28586 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1263.28 T7-296E	2859A 走 162.11 遼 遼 UCS2003 GHZ-63875.02
28573 走 162.10 邳 邳 UCS2003 TF-4C6F	28587 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1263.29 T7-296C	2859B 走 162.11 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.02
28574 走 162.10 邳 邳 UCS2003 TF-4C70	28588 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1263.33 T7-2972	2859C 走 162.11 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.03
28575 走 162.10 邳 邳 UCS2003 TF-4C71	28589 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.01 T7-2969	2859D 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.04 T7-296A
28576 走 162.10 邳 邳 UCS2003 TF-4C72	2858A 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.05 T7-296B	2859E 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.12 T7-296F
28577 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63870.02	2858B 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.07 T4-4E2F	2859F 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.16 T7-2974
28578 走 162.10 邳 邳 邳 UCS2003 GHZ-63870.03 T6-6339	2858C 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.08 T5-5164	285A0 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.19 T7-2975
28579 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63871.01	2858D 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.09 T4-4E30	285A1 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.20 T7-2971
2857A 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63871.03	2858E 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.11 T5-5168	285A2 走 162.11 遼 遼 UCS2003 GHZ-63877.01
2857B 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63871.04	2858F 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.16 T5-5165	285A3 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63877.02 T7-2973
2857C 走 162.10 邳 邳 邳 UCS2003 GHZ-63872.06 T7-3C56	28590 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GKX-1264.19 T4-4E34	285A4 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63877.03 T7-4374
2857D 走 162.10 邳 邳 邳 UCS2003 GHZ-63872.09 T7-3C57	28591 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 G4K-28727	285A5 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63877.06 T7-2968
2857E 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63873.04	28592 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 GHC	285A6 走 162.11 遼 遼 UCS2003 GHZ-80040.02
2857F 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63874.02	28593 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 T7-2970	285A7 走 162.11 遼 遼 UCS2003 V0-4778
28580 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63874.04	28594 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 TF-524E	285A8 走 162.11 遼 遼 UCS2003 V2-854B
28581 走 162.10 邳 邳 邳 UCS2003 GHZ-63874.06 T7-3C58	28595 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 TF-524F	285A9 走 162.11 遼 遼 UCS2003 V2-854C
28582 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-80040.01	28596 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 TF-5250	285AA 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.18 T7-4375
28583 走 162.10 邳 邳 邳 UCS2003 GHZ-63872.03 T5-4A55	28597 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 TF-5251	285AB 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63874.09 T7-296D
28584 走 162.10 邳 邳 UCS2003 GHZ-63873.07	28598 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 TF-5252	285AC 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.14 T5-5169
28585 走 162.10 邳 邳 UCS2003 V0-4557	28599 走 162.11 逄 逄 逄 UCS2003 T5-516D V4-5565	285AD 走 162.11 遼 遼 遼 UCS2003 GHZ-63876.11 T5-5167

285AE 是 162.11 UCS2003	遘 GHZ-63880.05	遘 T5-516C	285C1 是 162.12 UCS2003	適 GKX-1266.03	適 T7-3439	285D5 是 162.12 UCS2003	遵 GHZ-63884.14	遵 T7-343B
285AF 是 162.11 UCS2003	遘 GHZ-63876.05	遘 T5-5166	285C2 是 162.12 UCS2003	適 GKX-1266.04	適 T7-344A	285D6 是 162.12 UCS2003	遵 GHZ-63884.15	
285B0 是 162.11 UCS2003	遘 GHZ-63876.13	遘 T5-516A	285C3 是 162.12 UCS2003	適 GKX-1266.05	適 T7-4A77	285D7 是 162.12 UCS2003	遵 GHZ-63885.04	遵 T7-343A
285B1 是 162.11 UCS2003	遘 GHZ-63879.01	遘 T5-516B	285C4 是 162.12 UCS2003	適 GKX-1266.06	適 T7-343C	285D8 是 162.12 UCS2003	遵 GHZ-63887.04	遵 T7-3443
285B2 是 162.11 UCS2003	遘 V0-3D50		285C5 是 162.12 UCS2003	適 GHC		285D9 是 162.12 UCS2003	遵 GHZ-63887.08	遵 T7-344B
285B3 是 162.11 UCS2003	遘 GHZ-63885.03	遘 T5-5163	285C6 是 162.12 UCS2003	適 GHC		285DA 是 162.12 UCS2003	遘 K4-00E5	
285B4 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1264.22	遘 T7-3446	285C7 是 162.12 UCS2003	適 GHC		285DB 是 162.12 UCS2003	遘 V2-854D	
285B5 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1264.23	遘 T5-587C	285C8 是 162.12 UCS2003	適 J4-797E		285DC 是 162.12 UCS2003	遘 V2-854E	
285B6 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1264.24	遘 T5-587B	285C9 是 162.12 UCS2003	適 J4-7A21		285DD 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63887.02	
285B7 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.01	遘 T5-5879	285CA 是 162.12 UCS2003	適 V3-3873		285DE 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63884.02	遘 T5-5878
285B8 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.02	遘 T7-3441	285CB 是 162.12 UCS2003	適 T7-3440		285DF 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63887.05	遘 T5-587D
285B9 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.10	遘 T5-5877	285CC 是 162.12 UCS2003	適 T7-344C		285E0 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63882.02	
285BA 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.11	遘 T7-3445	285CD 是 162.12 UCS2003	適 TF-583C		285E1 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63884.05	遘 T5-587A
285BB 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.12	遘 T7-343E	285CE 是 162.12 UCS2003	適 TF-583D		285E2 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63881.03	遘 T7-343F
285BC 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.14	遘 T7-3447	285CF 是 162.12 UCS2003	適 TF-583E		285E3 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63880.10	遘 T5-5876
	遘 V3-3874		285D0 是 162.12 UCS2003	適 GHZ-63881.01	遘 T7-343D	285E4 是 162.12 UCS2003	遘 GHZ-63880.05	
285BD 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.16		285D1 是 162.12 UCS2003	適 GHZ-63882.01		285E5 是 162.13 UCS2003	遘 GKX-1266.12	遘 T5-5F2F
285BE 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1265.22	遘 T4-5436	285D2 是 162.12 UCS2003	適 GHZ-63882.03	遘 TF-583F	285E6 是 162.13 UCS2003	遘 GKX-1266.13	遘 T4-593A
285BF 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1266.01	遘 T7-3442	285D3 是 162.12 UCS2003	適 GHZ-63884.01	遘 T7-2C5A	285E7 是 162.13 UCS2003	遘 GKX-1266.14	遘 T7-3C60
285C0 是 162.12 UCS2003	遘 GKX-1266.02	遘 T7-3444	285D4 是 162.12 UCS2003	適 GHZ-63884.08	遘 T7-3448			

285E8 走 162.13	遶	遶	遶	285FA 走 162.13	透	透	透	2860D 走 162.14	逦	逦	
	UCS2003	GKX-1266.18	T5-5F33		UCS2003	GHZ-63887.14	T7-3C59		UCS2003	T7-4378	
	遶				透			2860E 走 162.14	逦	逦	
	H-9BC0				VU-285FA				UCS2003	TF-612B	
285E9 走 162.13	遶	遶	遶	285FB 走 162.13	逦	逦	逦	2860F 走 162.14	逦	逦	
	UCS2003	GKX-1266.19	T7-3C5D		UCS2003	GHZ-63889.02	T7-3C5C		UCS2003	TF-612C	
285EA 走 162.13	遶	遶	遶	285FC 走 162.13	逦	逦	逦	28610 走 162.14	逦	逦	
	UCS2003	GKX-1266.20	T5-5F34		UCS2003	GHZ-63889.03	T7-3C5F		UCS2003	TF-612D	
285EB 走 162.13	遶	遶	遶	285FD 走 162.13	遶	遶	遶	28611 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	GKX-1266.27	T7-3C5B		UCS2003	GHZ-63890.04	T7-3C63		UCS2003	GHZ-63892.01	T7-4421
285EC 走 162.13	遶	遶	遶	285FE 走 162.13	逦	逦		28612 走 162.14	逦	逦	
	UCS2003	GKX-1266.28	T7-5057		UCS2003	GHZ-63890.08			UCS2003	GHZ-63892.06	
285ED 走 162.13	遶	遶	遶	285FF 走 162.13	遶	遶		28613 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	GKX-1266.29	T7-3449		UCS2003	GHZ-63890.09			UCS2003	GHZ-63892.12	T7-437E
285EE 走 162.13	遶	遶	遶	28600 走 162.13	遶	遶	遶	28614 走 162.14	遶	遶	
	UCS2003	GKX-1266.30	T7-3C62		UCS2003	TF-5D25	H-9162		UCS2003	GHZ-63892.14	
	遶			28601 走 162.13	遶	遶	遶	28615 走 162.14	遶	遶	
	V2-8559				UCS2003	GHZ-63891.07	T5-5F36		UCS2003	GHZ-80040.04	
285EF 走 162.13	遶	遶	遶	28602 走 162.13	遶	遶	遶	28616 走 162.14	遶	遶	
	UCS2003	GKX-1267.01	T7-3C5E		UCS2003	GHZ-63891.04	T5-5F37		UCS2003	GHZ-80040.05	
285F0 走 162.13	遶	遶	遶	28603 走 162.13	遶	遶	遶	28617 走 162.14	遶	遶	
	UCS2003	GKX-1267.02	T5-5F32		UCS2003	GHZ-63891.01	T5-5F31		UCS2003	V0-4559	
285F1 走 162.13	遶	遶		28604 走 162.13	遶	遶	遶	28618 走 162.14	遶	遶	
	UCS2003	T5-5F35			UCS2003	GHZ-63891.03	T5-5F30		UCS2003	V0-485E	
285F2 走 162.13	遶	遶		28605 走 162.13	遶	遶		28619 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-3C5A			UCS2003	GHZ-63892.16	T5-6539
285F3 走 162.13	遶	遶		28606 走 162.13	遶	遶		2861A 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	G4K-05253			UCS2003	G4K-30108			UCS2003	GHZ-63891.10	T7-437D
285F4 走 162.13	遶	遶		28607 走 162.14	遶	遶	遶	2861B 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	H-FCE5			UCS2003	GKX-1267.06	T5-653D		UCS2003	GHZ-63892.15	T7-4376
285F5 走 162.13	遶	遶		28608 走 162.14	遶	遶	遶	2861C 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	V0-3A74			UCS2003	GKX-1267.07	T7-437C		UCS2003	GHZ-63892.03	T7-4379
285F6 走 162.13	遶	遶		28609 走 162.14	遶	遶	遶	2861D 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	TF-5D24			UCS2003	GKX-1267.09	T4-5E22		UCS2003	GHZ-63891.09	T5-653C
285F7 走 162.13	遶	遶		2860A 走 162.14	遶	遶	遶	2861E 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	TF-5D26			UCS2003	GKX-1267.11	T7-437A		UCS2003	GHZ-63892.02	T5-653B
285F8 走 162.13	遶	遶		2860B 走 162.14	遶	遶		2861F 走 162.14	遶	遶	遶
	UCS2003	TF-5D27			UCS2003	H-9067			UCS2003	GHZ-63892.10	T5-6538
285F9 走 162.13	遶	遶		2860C 走 162.14	遶	遶	遶	28620 走 162.14	遶	遶	
	UCS2003	TF-5D28			UCS2003	GHZ-63891.08	T5-653A		UCS2003	T7-437B	

28621 是 162.15	邐	邐	邐	28635 是 162.15	邐	邐	邐	28649 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	GKX-1267.17	T7-4B21		UCS2003	GHZ-63893.11	T5-697E		UCS2003	TF-6857
28622 是 162.15	邐	邐	邐	28636 是 162.15	邐	邐		2864A 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	GKX-1267.18	T7-4B22		UCS2003	TF-642C			UCS2003	TF-6858
28623 是 162.15	邐	邐	邐	28637 是 162.16	邐	邐	邐	2864B 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	GKX-1267.19	T7-4A7E		UCS2003	GKX-1267.21	T7-505A		UCS2003	GHZ-80040.06
28624 是 162.15	邐	邐		28638 是 162.16	邐	邐	邐	2864C 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	G4K-14037			UCS2003	GKX-1267.22	T5-6E29		UCS2003	V2-854F
28625 是 162.15	邐	邐		28639 是 162.16	邐	邐	邐	2864D 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	H-8FA1			UCS2003	GKX-1267.23	T7-5059		UCS2003	V2-8550
28626 是 162.15	邐	邐		2863A 是 162.16	邐	邐		2864E 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	TF-642A			UCS2003	GCY			UCS2003	GHZ-63896.01
28627 是 162.15	邐	邐		2863B 是 162.16	邐	邐		2864F 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	TF-642B			UCS2003	H-8FA2			UCS2003	GHZ-63896.02
28628 是 162.15	邐	邐		2863C 車 159.13	邐	邐	邐	28650 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	TF-642D			UCS2003	GHZ-63895.02	T5-6E27		UCS2003	GHZ-63894.07
28629 是 162.15	邐	邐		2863D 是 162.16	邐	邐		28651 是 162.17	邐	邐
	UCS2003	TF-642E			UCS2003	TF-664C			UCS2003	GHZ-63895.13
2862A 是 162.15	邐	邐	邐	2863E 是 162.16	邐	邐		28652 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.05	T7-4A79		UCS2003	GHZ-63895.05			UCS2003	GKX-1267.30
2862B 是 162.15	邐	邐	邐	2863F 是 162.16	邐	邐	邐	28653 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.06	T7-4A7A		UCS2003	GHZ-63895.09	T7-5058		UCS2003	GKX-1267.31
2862C 是 162.15	邐	邐	邐	28640 是 162.16	邐	邐	邐	28654 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.08	T7-4A7D		UCS2003	GHZ-63895.01	T5-6E28		UCS2003	GKX-1267.32
2862D 是 162.15	邐	邐	邐	28641 是 162.16	邐	邐	邐	28655 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.10	T7-4A7B		UCS2003	GHZ-63895.06	T7-5D22		UCS2003	GKX-1267.33
2862E 是 162.15	邐	邐	邐	28642 是 162.17	邐	邐	邐	28656 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.12	T7-4A7C		UCS2003	GKX-1267.24	T4-6755		UCS2003	V0-485D
2862F 是 162.15	邐	邐		28643 是 162.17	邐	邐	邐	28657 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.15			UCS2003	GKX-1267.25	T7-554F		UCS2003	GHZ-63896.04
28630 是 162.15	邐	邐	邐	28644 是 162.17	邐	邐	邐	28658 是 162.18	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63894.06	T7-4A78		UCS2003	GKX-1267.26	T5-7151		UCS2003	GHZ-63896.07
28631 是 162.15	邐	邐		28645 是 162.17	邐	邐	邐	28659 是 162.19	邐	邐
	UCS2003	V0-4779			UCS2003	GKX-1267.27	T7-5550		UCS2003	GKX-1267.34
28632 是 162.15	邐	邐	邐	28646 是 162.17	邐	邐	邐	2865A 是 162.19	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63894.01	T5-6A21		UCS2003	GKX-1267.28	T7-554E		UCS2003	GKX-1267.35
28633 是 162.15	邐	邐		28647 是 162.17	邐	邐		2865B 是 162.19	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63894.04			UCS2003	TF-6855			UCS2003	V2-8552
28634 是 162.15	邐	邐		28648 是 162.17	邐	邐		2865C 是 162.19	邐	邐
	UCS2003	GHZ-63893.14			UCS2003	TF-6856			UCS2003	GHZ-80040.08

2865D 走 162.19 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 V2-8553		28670 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.15 T4-2331	28683 邕 163.4	邕 邕 UCS2003 TF-2535	
2865E 走 162.19	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-80040.07 T7-626A		28671 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.17 T6-255A	28684 邕 163.4	邕 邕 UCS2003 TF-2536	
2865F 走 162.20	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1267.39 T7-5F6A		28672 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63755.09 T6-255C	28685 邕 163.4	邕 邕 UCS2003 TF-2537	
28660 走 162.20	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1267.40 T7-5F69		28673 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.05	28686 邕 163.4	邕 邕 UCS2003 TF-3873	
28661 走 162.20	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63897.04		28674 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63755.04	28687 邕 163.4	邕 邕 UCS2003 TF-3875	
28662 走 162.20	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63897.05		28675 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.06 T4-2333	28688 邕 163.4	邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.09	
28663 走 162.20	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63897.06 T5-783D		28676 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.21 T4-2527	28689 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.11 T6-4561	
28664 走 162.21	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63897.07 T7-6155		28677 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.23 T5-2479	2868A 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.12 T6-455F	
28665 走 162.21	邕 邕 邕 UCS2003 V2-8551		28678 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.24 T4-2526	2868B 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.13 T6-4560	
28666 走 162.22	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1267.41 T7-626B		28679 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.28 T4-2528	2868C 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63758.02	
28667 走 162.23	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63897.09 T7-6568		2867A 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.29 T4-2525	2868D 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63759.02 T6-2931	
28668 邕 163.0	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63753.02 T6-2930		2867B 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.01 T6-2933	2868E 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63759.03	
28669 邕 163.2	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.03 T5-217C		2867C 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.12 T4-252A	2868F 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63759.04 T4-2529	
2866A 邕 163.2	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-80039.01		2867D 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.13 T5-247A	28690 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63759.09	
2866B 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.04 T5-232C		2867E 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.16 T4-3571	28691 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63761.01 T4-282E	
2866C 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.05		2867F 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.11 T5-232B	28692 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GHZ-63756.10 T6-455E	
2866D 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.11 T5-232B		28680 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.13 T5-232D	28693 邕 163.5	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.17 T4-282A	
2866E 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.13 T5-232D		28681 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.14 T5-232A	28694 邕 163.5	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.19 T4-282D	
2866F 邕 163.3	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1268.14 T5-232A		28682 邕 163.4	邕 邕 邕 UCS2003 T6-2932	28695 邕 163.5	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.21 T4-282C	
					28696 邕 163.5	邕 邕 邕 UCS2003 GKX-1269.24 T6-3469	

28697 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1269.25 T4-282F	286AB 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-287B VU-286AB	286BC 邑 163.6	𨾏 𨾏 𨾏	𨾏 UCS2003 GHZ-63765.08 T6-5944
28698 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1269.27 T5-2772		邨 邨 邨	H-FAD3		𨾏 𨾏 𨾏	H-905D
28699 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1270.04 T5-2773	286AC 邑 163.5	𨾏 𨾏 𨾏	𨾏 UCS2003 GHZ-63761.04 T6-4F57	286BD 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63765.09 T6-5946
2869A 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1270.07 T6-4F58	286AD 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63761.06 T6-4F59	286BE 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63767.03
2869B 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 T6-2E43	286AE 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63763.06 T5-2774	286BF 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63767.08 T6-346C
2869C 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-2876	286AF 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1270.11 T5-2B5A	286C0 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63768.04
2869D 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-2878	286B0 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1270.16 T5-2B59	286C1 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63770.03 T6-3466
2869E 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-2879	286B1 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1270.18 T5-2B58	286C2 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63770.06
2869F 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-287C	286B2 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1270.21 T4-2B57	286C3 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63771.02 T6-3467
286A0 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63761.03 T6-4F5A		邨 邨 邨	H-8D4F	286C4 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63771.03 T6-3468
286A1 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63761.07	286B3 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.02 T4-2B55	286C5 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-80039.03
286A2 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63761.09 T6-2E41	286B4 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.03 T5-2B5F	286C6 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63767.05 T6-346B
286A3 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63761.10		邨 邨 邨	VU-286B4	286C7 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63767.11 T6-346A
286A4 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63762.04	286B5 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.04 T4-4133	286C8 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63768.09 T5-2B5E
286A5 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63763.04 T6-2E42	286B6 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.10 T5-2B5B	286C9 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63769.05 T5-2B5C
286A6 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63764.06	286B7 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 G4K-24700	286CA 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63769.04 T5-2B5D
286A7 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63764.08	286B8 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHC	286CB 邑 163.7	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.13 T5-3061
286A8 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63765.02 T6-2E40	286B9 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-2D5A	286CC 邑 163.7	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.17 T5-305D
286A9 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-80039.02	286BA 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-456E	286CD 邑 163.7	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.21 T4-3036
286AA 邑 163.5	邨 邨 邨	邨 UCS2003 TF-2877 H-9D48	286BB 邑 163.6	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GHZ-63765.06 T6-5945	286CE 邑 163.7	邨 邨 邨	邨 UCS2003 GKX-1271.23 T6-3C5B

286CF 邑 163.7	邳 邳 邳	286E3 邑 163.7	郚 郚 郚	286F4 邑 163.8	郟 郟 郟
UCS2003	GKX-1271.24	T5-3065	UCS2003	GHZ-63775.02	T5-3064
286D0 邑 163.7	郛 郛 郛	286E4 邑 163.7	郜 郜 郜	286F5 邑 163.8	郠 郠 郠
UCS2003	GKX-1271.27	T5-3066	UCS2003	GHZ-63773.01	T5-3060
286D1 邑 163.7	郞 郞 郞	286E5 邑 163.7	郟 郟 郟	286F6 邑 163.8	郡 郡 郡
UCS2003	GKX-1271.28	T5-305E	UCS2003	GHZ-63775.03	T5-3067
286D2 邑 163.7	郠 郠 郠	286E6 邑 163.7	郢 郢 郢	286F7 邑 163.8	郣 郣 郣
UCS2003	GKX-1271.29	T5-3063	UCS2003	GHZ-63771.11	T6-633E
286D3 邑 163.7	郡 郡 郡	286E7 邑 163.7	郣 郣 郣	286F8 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GKX-1271.30	T5-305F	V0-455A	UCS2003	GKX-1273.27
286D4 邑 163.7	郤 郤 郤	286E8 邑 163.7	郤 郤 郤	286F9 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GKX-1271.31	T4-3035	UCS2003	GHZ-63775.05	T6-3C59
286D5 邑 163.7	郤 郤 郤	286E9 邑 163.7	郤 郤 郤	286FA 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GKX-1271.33	T6-3C5D	UCS2003	TF-3262	UCS2003
286D6 邑 163.7	郤 郤 郤	286EA 邑 163.7	郤 郤 郤	286FB 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GKX-1272.03	T4-3037	UCS2003	TF-3263	UCS2003
286D7 邑 163.7	郤 郤 郤	286EB 邑 163.8	郤 郤 郤	286FC 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	J4-7A2C	286EC 邑 163.8	郤 郤 郤	UCS2003	TF-3261
286D8 邑 163.7	郤 郤 郤	286ED 邑 163.8	郤 郤 郤	286FD 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	H-90B9	286EE 邑 163.8	郤 郤 郤	UCS2003	TF-3876
286D9 邑 163.7	郤 郤 郤	286EF 邑 163.8	郤 郤 郤	286FE 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	T6-3C5F	286FF 邑 163.8	郤 郤 郤	UCS2003	TF-5254
286DA 邑 163.7	郤 郤 郤	28700 邑 163.8	郤 郤 郤	286FF 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63771.07	T6-633D	UCS2003	GKX-1272.13	T4-4E36
286DB 邑 163.7	郤 郤 郤	28701 邑 163.8	郤 郤 郤	28700 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63771.08	T6-633F	UCS2003	GKX-1272.14	T4-356F
286DC 邑 163.7	郤 郤 郤	28702 邑 163.8	郤 郤 郤	28701 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63771.09	T6-6340	UCS2003	GKX-1272.15	T5-3631
286DD 邑 163.7	郤 郤 郤	28703 邑 163.8	郤 郤 郤	28702 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63771.12	28704 邑 163.8	郤 郤 郤	UCS2003	GHZ-63776.03
286DE 邑 163.7	郤 郤 郤	28705 邑 163.8	郤 郤 郤	28703 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63771.14	T6-3C5C	UCS2003	GKX-1272.16	T5-3630
286DF 邑 163.7	郤 郤 郤	28706 邑 163.8	郤 郤 郤	28704 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63774.05	T6-3C5E	UCS2003	GKX-1273.03	T5-3635
286E0 邑 163.7	郤 郤 郤	28707 邑 163.8	郤 郤 郤	28705 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63775.08	T6-3C5A	UCS2003	GKX-1273.06	T5-362E
286E1 邑 163.7	郤 郤 郤	28708 邑 163.8	郤 郤 郤	28706 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63774.03	T5-3062	UCS2003	GKX-1273.08	UCS2003
286E2 邑 163.7	郤 郤 郤	28709 邑 163.8	郤 郤 郤	28707 邑 163.8	郤 郤 郤
UCS2003	GHZ-63772.01	28710 邑 163.8	郤 郤 郤	UCS2003	GHZ-63778.06
			UCS2003	GKX-1273.10	T5-3632

28708 邑 163.8	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.05 T6-4562	28718 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.21 T5-3C7D	2872A 邑 163.9	郤 郤 郤	UCS2003 GHZ-63784.09 T6-4F61
28709 邑 163.8	鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.06		鄩	VU-28718	2872B 邑 163.9	郤 郤	UCS2003 GHZ-63784.10
2870A 邑 163.8	鄩 鄩	UCS2003 TF-333C	28719 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.23 T5-3C7C	2872C 邑 163.9	郤 郤	UCS2003 GHZ-63784.11
2870B 邑 163.8	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63779.04 T6-4567		鄩	VU-28719	2872D 邑 163.9	郤 郤	UCS2003 TF-3F66
2870C 邑 163.8	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.03 T5-362F	2871A 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.26 T6-4F62	2872E 邑 163.9	郤 郤	UCS2003 T6-4F63
2870D 邑 163.8	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63779.02 T5-3633	2871B 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.28 T6-4F5B	2872F 邑 163.9	郤 郤 郤	UCS2003 GHZ-63782.09 T7-344D
2870E 邑 163.8	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63781.01 T5-3068	2871C 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.29 T4-3B5C	28730 邑 163.9	郤 郤 郤	UCS2003 GHZ-63784.12 T5-3C7B
2870F 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.01 T4-3B5F	2871D 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 GHC	28731 邑 163.9	郤 郤	UCS2003 GHZ-63785.02
	鄩	H-8C5C	2871E 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63775.10	28732 邑 163.10	郤 郤	UCS2003 T7-3C64
28710 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.03 T5-3D23	2871F 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 TF-3F63	28733 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.03 T5-435B
	鄩	VU-28710	28720 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 TF-3F64	28734 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.04 T5-4360
28711 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.04 T5-3C7E	28721 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 TF-3F65	28735 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.06 T5-4363
28712 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.05 T5-3D22	28722 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 TF-5841	28736 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.07 T5-435E
28713 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.11 T4-3B5D	28723 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.10 T7-344E	28737 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.08 T5-435D
	鄩	H-9069	28724 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.12 T6-4F5D	28738 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.09 T4-4135
28714 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.12 T5-3D24	28725 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.15 T6-4F5C	28739 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.16 T6-6341
28715 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.13 T6-4F64	28726 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.17 T6-4F5E	2873A 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.19 T5-435C
28716 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.16 T5-3D21	28727 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.19 T6-4F5F	2873B 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.22 T5-4362
28717 邑 163.10	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GKX-1274.19 T5-4367	28728 邑 163.9	鄩 鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63782.20 T6-4F60	2873C 邑 163.10	郤 郤 郤	UCS2003 GKX-1275.23 T5-435F
			28729 邑 163.9	鄩 鄩	UCS2003 GHZ-63784.05		鄩	VU-2873C

2873D 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	2874F 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28762 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1275.24 T5-4364		UCS2003 GKX-1276.11 T5-4A58		UCS2003 GHZ-63795.03 T5-4A57
2873E 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	28750 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28763 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1275.27 T5-4366		UCS2003 GKX-1276.12 T5-4A63		UCS2003 GHZ-63795.05 T4-4772
	鄜	28751 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28764 邑 163.11	鄜 鄜
	VU-2873E		UCS2003 GKX-1276.14 T5-4A5F		UCS2003 GHZ-63795.06
2873F 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	28752 邑 163.11	鄜 鄜	28765 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1276.02 T4-4137		UCS2003 GKX-1276.15		UCS2003 GHZ-63791.06 T6-6344
28740 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	28753 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28766 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1276.03 T5-4365		UCS2003 GKX-1276.16 T5-4A5B		UCS2003 GHZ-63790.15 T5-653E
28741 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	28754 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28767 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1276.04 T6-5949		UCS2003 GKX-1276.20 T6-6346		UCS2003 GHZ-63794.05 T5-4A5A
28742 邑 163.10	鄜 鄜	28755 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28768 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GHC		UCS2003 GKX-1276.24 T6-6343		UCS2003 GHZ-63791.03 T5-4A5E
28743 邑 163.10	鄜 鄜	28756 邑 163.11	鄜 鄜	28769 邑 163.11	鄜 鄜
	UCS2003 T5-435A		UCS2003 GKX-1277.01		UCS2003 GHZ-63790.12
28744 邑 163.10	鄜 鄜	28757 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	2876A 邑 163.11	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 TF-456F		UCS2003 GKX-1277.05 T6-6342		UCS2003 GHZ-63796.08 T5-4A64
28745 邑 163.10	鄜 鄜	28758 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	2876B 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GHZ-63787.03		UCS2003 GKX-1277.06 T5-4A61		UCS2003 GKX-1277.10 T4-4E38
28746 邑 163.10	鄜 鄜	28759 邑 163.11	鄜 鄜	2876C 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GHZ-63787.10		UCS2003 GU-28759		UCS2003 GKX-1277.11 T7-4B23
28747 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	2875A 邑 163.11	鄜 鄜	2876D 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GHZ-63788.05 T6-5948		UCS2003 GHC		UCS2003 GKX-1277.14 T5-5172
28748 邑 163.10	鄜 鄜	2875B 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	鄜	鄜
	UCS2003 GHZ-63788.11		UCS2003 GHZ-63791.07 T5-4A62	VU-2876D	
28749 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	鄜	鄜	2876E 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GHZ-63790.10 T6-594B		VU-2875B		UCS2003 GKX-1277.17 T7-2A21
2874A 邑 163.10	鄜 鄜 鄜	2875C 邑 163.11	鄜 鄜	2876F 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GHZ-63787.09 T5-4361		UCS2003 GHZ-63787.05		UCS2003 GKX-1277.20 T4-4E37
2874B 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	2875D 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28770 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1276.06 T4-476F		UCS2003 GHZ-63790.11 T7-4422		UCS2003 GKX-1277.21 T5-5173
2874C 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	2875E 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	鄜	鄜
	UCS2003 GKX-1276.07 T5-4A5D		UCS2003 GHZ-63790.13 T7-4424	VU-28770	
2874D 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	2875F 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28771 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1276.08 T5-4A5C		UCS2003 GHZ-63790.16 T7-4423		UCS2003 GKX-1277.22 T4-4E39
2874E 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28760 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28772 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	UCS2003 GKX-1276.10 T5-4A59		UCS2003 GHZ-63791.01 T7-4425		UCS2003 GKX-1277.23 VU-28772
	鄜	28761 邑 163.11	鄜 鄜 鄜	28773 邑 163.12	鄜 鄜 鄜
	VU-2874E		UCS2003 GHZ-63793.04 T6-6345		UCS2003 GKX-1277.24 T5-5928

28774 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28787 邑 163.12	邨	邨	邨	2879A 邑 163.13	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GKX-1277.25	T5-516F		UCS2003	GHZ-63799.01	T7-297C		UCS2003	GKX-1278.23	T5-5922
28775 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28788 邑 163.12	邨	邨		2879B 邑 163.13	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GKX-1277.29	T5-5170		UCS2003	GHZ-80039.05			UCS2003	GKX-1278.24	T5-5923
28776 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28789 邑 163.12	邨	邨	邨	2879C 邑 163.13	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GKX-1278.01	T7-297E		UCS2003	GHZ-63799.04	T7-297D		UCS2003	GKX-1278.29	T4-5439
28777 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	2878A 邑 163.12	邨	邨		2879D 邑 163.13	鄮	鄮	
	UCS2003	GKX-1278.02	T7-2A22		UCS2003	GHZ-63796.04			UCS2003	GHC	
28778 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	2878B 邑 163.12	邨	邨		2879E 邑 163.13	鄮	鄮	
	UCS2003	GKX-1278.04	T4-4E3A		UCS2003	GHZ-63796.01			UCS2003	T7-3451	
				2878C 邑 163.12	邨	邨	邨	2879F 邑 163.13	鄮	鄮	
					UCS2003	GHZ-63797.05	T5-5174		UCS2003	TF-5840	
28779 邑 163.11	鄮	鄮		2878D 邑 163.12	邨	邨	邨	287A0 邑 163.13	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	G4K-24370			UCS2003	GHZ-63800.14	T7-3450		UCS2003	GHZ-63799.09	T7-505D
2877A 邑 163.12	鄮	鄮		2878E 邑 163.12	邨	邨	邨	287A1 邑 163.13	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GU-2877A			UCS2003	GHZ-63796.07	T5-5171		UCS2003	GHZ-63799.11	T7-505B
2877B 邑 163.12	鄮	鄮		2878F 邑 163.12	邨	邨	邨	287A2 邑 163.13	鄮	鄮	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-63799.10	T7-4B25		UCS2003	GHZ-63800.02	
2877C 邑 163.12	鄮	鄮		28790 邑 163.12	邨	邨		287A3 邑 163.13	鄮	鄮	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-63792.03			UCS2003	GHZ-63800.05	
2877D 邑 163.12	鄮	鄮		28791 邑 163.13	邨	邨	邨	287A4 邑 163.13	鄮	鄮	
	UCS2003	TF-5253			UCS2003	GKX-1278.12	T5-6E2A		UCS2003	GHZ-63801.04	
2877E 邑 163.12	鄮	鄮		28792 邑 163.13	邨	邨	邨	287A5 邑 163.13	鄮	鄮	
	UCS2003	TF-5255			UCS2003	GKX-1278.13	T5-5925		UCS2003	GHZ-80039.06	
2877F 邑 163.12	鄮	鄮		28793 邑 163.13	邨	邨	邨	287A6 邑 163.13	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	TF-5256			UCS2003	GKX-1278.14	T5-5926		UCS2003	GHZ-63799.08	T5-6E2B
28780 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28794 邑 163.13	邨	邨	邨	287A7 邑 163.14	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GHZ-63795.11	T7-4B26		UCS2003	GKX-1278.15	T7-505C		UCS2003	GKX-1278.30	T7-3C85
28781 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28795 邑 163.13	邨	邨	邨	287A8 邑 163.14	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GHZ-63795.12	T7-4B24		UCS2003	GKX-1278.16	T4-5438		UCS2003	GKX-1278.31	T7-3C89
28782 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28796 邑 163.13	邨	邨	邨	287A9 邑 163.14	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GHZ-63795.16	T7-2A23		UCS2003	GKX-1278.17	T7-344F		UCS2003	GKX-1278.32	T5-5F38
28783 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28797 邑 163.13	邨	邨	邨	287AA 邑 163.14	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GHZ-63796.10	T7-2A25		UCS2003	GKX-1278.20	T5-5921		UCS2003	GKX-1278.33	T4-593B
28784 邑 163.12	鄮	鄮	鄮	28798 邑 163.13	邨	邨	邨		鄮		
	UCS2003	GHZ-63797.01	T7-2A26		UCS2003	GKX-1278.21	T5-5924		VU-287AA		
28785 邑 163.12	鄮	鄮	鄮					287AB 邑 163.14	鄮	鄮	鄮
	UCS2003	GHZ-63797.04	T7-2A24						UCS2003	GKX-1278.34	T5-5F39
28786 邑 163.12	鄮	鄮		28799 邑 163.13	邨	邨	邨		鄮		
	UCS2003	GHZ-63797.07			UCS2003	GKX-1278.22	T7-3452		VU-287AB		

287AC 邑 163.14	鄜 鄜 UCS2003 G4K-09055	287C0 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.10 T7-4429	287D2 邑 163.16	鄜 鄜 UCS2003 G4K-28728
287AD 邑 163.14	鄜 鄜 UCS2003 GHC	287C1 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.12 T7-4428	287D3 邑 163.16	鄜 鄜 UCS2003 GHC
287AE 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63801.07 T7-5552	287C2 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.13 T5-6542	287D4 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63803.14 T7-4B2A
287AF 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63801.08 T7-5553	287C3 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.14 T5-6543	287D5 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.01 T7-4B29
287B0 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63801.09 T7-5554		鄜 VU-287C3	287D6 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.05 T4-6160
287B1 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.03 T7-3C67	287C4 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.16 T7-595C	287D7 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63803.17 T5-5927
287B2 邑 163.14	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.05	287C5 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.17 T5-653F	287D8 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63803.19 T5-6A22
287B3 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.08 T7-3C6A	287C6 邑 163.15		287D9 邑 163.17	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.26 T4-6464
287B4 邑 163.14	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.10	287C7 邑 163.15	鄜 鄜 UCS2003 G4K-20919	287DA 邑 163.17	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.27 T5-6E2C
287B5 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.12 T7-3C66	287C8 邑 163.15	鄜 鄜 UCS2003 T7-442A	287DB 邑 163.17	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.07 T7-505F
287B6 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.07 T5-5F3B	287C9 邑 163.15	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.16	287DC 邑 163.17	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.10 T7-5061
287B7 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.06 T5-5F3A	287CA 邑 163.15	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63803.07	287DD 邑 163.17	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.12
287B8 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63801.10 T7-5555	287CB 邑 163.15	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-80039.07	287DE 邑 163.17	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.14 T7-505E
287B9 邑 163.14	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63802.02 T7-3C68	287CC 邑 163.15	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63803.09	287DF 邑 163.17	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.08 T7-5060
287BA 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.01 T5-6540	287CD 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.18 T7-4B28	287E0 邑 163.18	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.32 T4-6756
287BB 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.02 T7-4426	287CE 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.19 T7-442B	287E1 邑 163.18	鄜 鄜 UCS2003 TF-6859
287BC 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.04 T7-4427	287CF 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.20 T5-6A24	287E2 邑 163.18	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63804.15 T7-5556
287BD 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.06 T5-6541	287D0 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.21 T7-4B27	287E3 邑 163.18	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63805.03 T7-5557
287BE 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.08 T5-6A25	287D1 邑 163.16	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.25 T5-6A23	287E4 邑 163.19	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63805.06 T7-595D
287BF 邑 163.15	鄜 鄜 鄜 UCS2003 GKX-1279.09 T5-6544		鄜 VU-287D1	287E5 邑 163.19	鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63805.08

287E6 邑 163.19 鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.01 T7-5558	287FA 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.14 T6-456C	2880E 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1281.37 T4-3B65
287E7 邑 163.19 鄜 鄜 UCS2003 TF-685A	287FB 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.15 T6-4573	2880F 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1281.38 T6-4F69
287E8 邑 163.20 鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.04 T7-5D26	287FC 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.17 T6-4569	28810 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1281.40 T5-436A
287E9 邑 163.21 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.06	287FD 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.20 T4-3577	28811 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1281.42 T4-3B62
287EA 邑 163.21 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.07	287FE 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.24 T5-363A	28812 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.04 T4-3B63
287EB 邑 163.21 鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.08 T7-5F6B	287FF 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.25 T6-4570	28813 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.06 T6-4F6A
287EC 邑 163.21 鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.09 T7-5F6C	28800 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.26 T6-456F	28814 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.07 T6-4F66
287ED 邑 163.21 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-80039.09	28801 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.27 T6-456A	28815 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.08 T6-4F65
287EE 邑 163.21 鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.05 T5-7B4B	28802 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.28 T6-456B	28816 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.09 T4-3B61
287EF 邑 163.24 鄜 鄜 鄜 UCS2003 GHZ-63806.10 T7-6378	28803 酉 164.4 酌 酌 UCS2003 GCY	28817 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.10 T6-4F67
287F0 酉 164.3 酌 酌 酌 UCS2003 GHZ-63573.01 T4-3039	28804 酉 164.4 酌 酌 UCS2003 H-FE57	28818 酉 164.5 醞 醞 醞 UCS2003 GKX-1282.13 T6-4F68
287F1 酉 164.3 酌 酌 UCS2003 TF-3265	28805 酉 164.4 酌 酌 UCS2003 TF-3877	28819 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 GHC
287F2 酉 164.3 酌 酌 酌 UCS2003 GHZ-63573.07 T6-3C60	28806 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GHZ-63576.03 T6-4571	2881A 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 GHC
287F3 酉 164.3 酌 酌 UCS2003 GHZ-63574.01	28807 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GHZ-63576.05 T4-3579	2881B 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 TF-3F68
287F4 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.05 T5-3638	28808 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GHZ-63577.08 T6-456D	2881C 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 TF-3F69
287F5 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.06 T5-3637	28809 酉 164.4 酌 酌 UCS2003 V3-3877	2881D 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 TF-3F6A
287F6 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.07 T6-4572	2880A 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GHZ-63576.02 T6-4574	2881E 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 TF-3F6B
287F7 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.08 T6-456E	2880B 酉 164.5 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.30 T6-4F6B	2881F 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 GHZ-63578.04
287F8 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.10 T5-3639	2880C 酉 164.5 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.31 T5-3D25	28820 酉 164.5 醞 醞 UCS2003 GHZ-63578.08
287F9 酉 164.4 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.12 T4-3576	2880D 酉 164.5 酌 酌 酌 UCS2003 GKX-1281.33 T5-3D26	

28821 酉 164.5	醞	醞		28835 酉 164.6	醜	醜		28849 酉 164.7	醜	醜	
	UCS2003	GHZ-63580.04			UCS2003	V0-455E			UCS2003	V2-8556	
28822 酉 164.5	𩚑	𩚑	𩚑	28836 酉 164.6	醜	醜	醜	2884A 酉 164.7	醜	醜	
	UCS2003	GHZ-63580.06	T6-4F6C		UCS2003	GHZ-63582.01	T5-436B		UCS2003	V0-4560	
28823 酉 164.5	醜	醜		28837 酉 164.7	𩚑	𩚑	𩚑	2884B 酉 164.7	醜	醜	
	UCS2003	V0-455B			UCS2003	GKX-1283.06	T6-634A		UCS2003	T7-2A28	
28824 酉 164.6	醜	醜	醜	28838 酉 164.7	醜	醜	醜	2884C 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GKX-1282.18	T5-4369		UCS2003	GKX-1283.08	T5-4A66		UCS2003	GKX-1284.06	T5-5178
28825 酉 164.6	醜	醜	醜	28839 酉 164.7	醜	醜	醜	2884D 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GKX-1283.02	T5-436C		UCS2003	GKX-1284.02	T5-4A65		UCS2003	GKX-1284.07	T7-2A2C
28826 酉 164.6	醜	醜	醜	2883A 酉 164.7	醜	醜		2884E 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GKX-1283.03	T5-4368		UCS2003	TF-4C73			UCS2003	GKX-1284.08	T5-5179
28827 酉 164.6	醜	醜	醜	2883B 酉 164.7	醜	醜		2884F 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GKX-1283.04	T6-594E		UCS2003	TF-4C74			UCS2003	GKX-1284.10	T5-5175
28828 酉 164.6	醜	醜		2883C 酉 164.7	醜	醜		28850 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GCH			UCS2003	TF-4C75			UCS2003	GKX-1284.11	T7-2A30
28829 酉 164.6	醜	醜		2883D 酉 164.7	醜	醜		28851 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-4C77			UCS2003	GKX-1284.12	T5-5176
2882A 酉 164.6	醜	醜		2883E 酉 164.7	醜	醜	醜	28852 酉 164.8	醜	醜	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-63582.07	T6-6349		UCS2003	GKX-1284.15	
2882B 酉 164.6	醜	醜		2883F 酉 164.7	醜	醜		28853 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	H-FE55			UCS2003	GHZ-63583.04			UCS2003	GKX-1284.20	T7-2A2F
2882C 酉 164.6	醜	醜		28840 酉 164.7	醜	醜		28854 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63580.10			UCS2003	GHZ-63583.06			UCS2003	GKX-1284.22	T7-2A2E
2882D 酉 164.6	醜	醜		28841 酉 164.7	醜	醜	醜	28855 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63581.07			UCS2003	GHZ-63583.08	T6-6348		UCS2003	GKX-1284.26	T7-2A2D
2882E 酉 164.6	醜	醜	醜	28842 酉 164.7	醜	醜	醜		VU-28855		
	UCS2003	GHZ-63581.11	T6-594D		UCS2003	GHZ-63584.04	TF-4C78				
2882F 酉 164.6	醜	醜		28843 酉 164.7	醜	醜		28856 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63582.04			UCS2003	GHZ-63584.07			UCS2003	GKX-1285.01	T7-2A29
28830 酉 164.6	醜	醜		28844 酉 164.7	醜	醜		28857 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-80037.20			UCS2003	GHZ-63584.08			UCS2003	GKX-1285.02	T7-2A27
28831 酉 164.6	醜	醜		28845 酉 164.7	醜	醜	醜	28858 酉 164.8	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-80037.21			UCS2003	GHZ-63585.01	T6-6347		UCS2003	GKX-1285.03	T5-5177
28832 酉 164.6	醜	醜		28846 酉 164.7	醜	醜		28859 酉 164.8	醜	醜	
	UCS2003	V0-455D			UCS2003	GHZ-80038.02			UCS2003	GCH	
28833 酉 164.6	醜	醜		28847 酉 164.7	醜	醜		2885A 酉 164.8	醜	醜	
	UCS2003	V2-8554			UCS2003	GHZ-80038.03			UCS2003	TF-4C76	
28834 酉 164.6	醜	醜	醜	28848 酉 164.7	醜	醜		2885B 酉 164.8	醜	醜	
	UCS2003	TB-3055	V3-387B		UCS2003	V0-455F			UCS2003	TF-5258	

2885C 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 TF-5259		2886F 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.21	醜 T4-5441	28882 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GHZ-63591.09	
2885D 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63585.07	醜 T7-2A2A					28883 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GHZ-63592.02	醜 T7-3453
2885E 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63586.02		28870 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.23	醜 T7-345F	28884 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 T7-3460	醜 VU-28884
2885F 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63586.07		28871 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.24	醜 T4-543E	28885 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.38	醜 T5-5F41
28860 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63586.09	醜 T7-2A2B	28872 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.30	醜 T4-543F	28886 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.40	醜 T5-5F3F
28861 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63587.05		28873 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.31	醜 T7-345E	28887 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.01	醜 T5-5F40
28862 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63587.06	醜 T7-2A32	28874 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.33	醜 T5-592A		醜 V0-4563		
28863 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63587.08	醜 T7-2A31	28875 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.34	醜 T7-3457	28888 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.02	醜 T5-5F43
28864 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63587.12		28876 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.35	醜 T7-345D	28889 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.04	醜 T4-5940
28865 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63587.13		28877 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.36	醜 T7-345C	2888A 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.06	醜 T7-3C6C
28866 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 GHZ-63588.08		28878 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.37	醜 T5-592B	2888B 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.07	醜 T5-5F42
28867 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 V0-4561		28879 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GFZ-FA72		2888C 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.08	醜 T4-593E
28868 酉 164.8	醜 UCS2003	醜 V2-8557		2887A 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GCH		2888D 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.12	醜 T7-3C6E
28869 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.05	醜 T7-3456	2887B 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GHZ-63592.03		2888E 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.14	醜 T5-5F3E
2886A 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.08	醜 T7-3455	2887C 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 V2-8558		2888F 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.16	醜 T7-3C74
2886B 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.10	醜 T5-5929	2887D 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 TF-5842		28890 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.18	醜 T5-5F44
2886C 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.13	醜 T7-3458	2887E 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 TF-5843		28891 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.22	醜 T7-3C6D
2886D 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.16	醜 T5-592C	2887F 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GHZ-63589.09		28892 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GKX-1286.24	醜 T7-3C73
2886E 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GKX-1285.18	醜 T7-345A	28880 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GHZ-63591.04	醜 T7-3459	28893 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 GHC	
				28881 酉 164.9	醜 UCS2003	醜 GHZ-63591.05	醜 T7-345B	28894 酉 164.10	醜 UCS2003	醜 TF-5D2A	

28895 酉 164.10	醪	醪	醪	288A8 酉 164.11	醔	醔	醔	288BC 酉 164.11	醜	醜	
	UCS2003	TF-5D2B	VU-28895		UCS2003	GKX-1287.04	T5-6548		UCS2003	V2-855C	
28896 酉 164.10	醖	醖		288A9 酉 164.11	醗	醗	醗	288BD 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	TF-5D2C			UCS2003	GKX-1287.07	T4-5E26		UCS2003	GKX-1287.21	T7-4B2F
28897 酉 164.10	醞	醞		288AA 酉 164.11	醘	醘	醘	288BE 酉 164.12	醞	醞	醞
	UCS2003	GHZ-63593.05			UCS2003	GKX-1287.09	T5-654A		UCS2003	GKX-1287.22	T7-4B2C
28898 酉 164.10	醚	醚		288AB 酉 164.11	醜	醜	醜	288BF 酉 164.12	醞	醞	醞
	UCS2003	GHZ-63593.12			UCS2003	GKX-1287.12	T7-3C75		UCS2003	GKX-1287.28	T5-6A2E
28899 酉 164.10	醜	醜	醜	288AC 酉 164.11	醜	醜	醜	288C0 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63593.13	T7-3C6F		UCS2003	GKX-1287.14	T4-5E25		UCS2003	GKX-1287.29	T5-6A2B
2889A 酉 164.10	醜	醜	醜	288AD 酉 164.11	醜	醜	醜	288C1 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63594.04	T7-3C71		UCS2003	GKX-1287.15	T7-4432		UCS2003	GKX-1287.30	T5-6A27
2889B 酉 164.10	醜	醜	醜	288AE 酉 164.11	醜	醜		288C2 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63594.07	T7-3C72		UCS2003	GKX-1287.16			UCS2003	GKX-1287.32	T5-6A2A
2889C 酉 164.10	醜	醜		288AF 酉 164.11	醜	醜	醜	288C3 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63594.11			UCS2003	GKX-1287.19	T5-654B		UCS2003	GKX-1287.34	T5-6A29
2889D 酉 164.10	醜	醜		288B0 酉 164.11	醜	醜	醜	288C4 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-80038.04			UCS2003	GKX-1287.20	T7-4435		UCS2003	GKX-1287.35	T5-6A2F
2889E 酉 164.10	醜	醜		288B1 酉 164.11	醜	醜		288C5 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-80038.05			UCS2003	T7-4436			UCS2003	GKX-1287.36	T5-6A2C
2889F 酉 164.10	醜	醜		288B2 酉 164.11	醜	醜		288C6 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	V3-387E			UCS2003	T7-442D			UCS2003	GKX-1287.38	T5-6A28
288A0 酉 164.10	醜	醜	醜	288B3 酉 164.11	醜	醜		288C7 酉 164.12	醜	醜	醜
	UCS2003	GHZ-63594.08	T5-5F3D		UCS2003	TF-612E			UCS2003	GKX-1288.01	T5-6A2D
288A1 酉 164.11	醜	醜	醜	288B4 酉 164.11	醜	醜		288C8 酉 164.12	醜	醜	
	UCS2003	GKX-1286.25	T5-6546		UCS2003	GHZ-63596.08			UCS2003	GKX-1288.04	
288A2 酉 164.11	醜	醜	醜	288B5 酉 164.11	醜	醜	醜	288C9 酉 164.12	醜	醜	
	UCS2003	GKX-1286.26	T5-6547		UCS2003	GHZ-63596.10	T7-4431		UCS2003	GHC	
288A3 酉 164.11	醜	醜	醜	288B6 酉 164.11	醜	醜	醜	288CA 酉 164.12	醜	醜	
	UCS2003	GKX-1286.27	T5-6549		UCS2003	GHZ-63596.11	T7-442E		UCS2003	GHZ-63599.08	
288A4 酉 164.11	醜	醜	醜	288B7 酉 164.11	醜	醜		288CB 酉 164.12	醜	醜	
	UCS2003	GKX-1286.28	T7-4433		UCS2003	GHZ-63596.12			UCS2003	T7-4B2D	
288A5 酉 164.11	醜	醜	醜	288B8 酉 164.11	醜	醜		288CC 酉 164.12	醜	醜	
	UCS2003	GKX-1286.30	T7-442F		UCS2003	GHZ-63596.14			UCS2003	GHZ-63597.10	
	VU-288A5			288B9 酉 164.11	醜	醜	醜	288CD 酉 164.12	醜	醜	
288A6 酉 164.11	醜	醜	醜		UCS2003	GHZ-63597.01	T5-654C		UCS2003	GHZ-63597.12	
	UCS2003	GKX-1287.01	T4-5E23	288BA 酉 164.11	醜	醜	醜	288CE 酉 164.12	醜	醜	醜
288A7 酉 164.11	醜	醜	醜		UCS2003	GHZ-63597.03	T7-4430		UCS2003	GHZ-63598.08	T7-4B2E
	UCS2003	GKX-1287.02	T7-442C	288BB 酉 164.11	醜	醜		288CF 酉 164.12	醜	醜	
					UCS2003	V0-4562			UCS2003	GHZ-63598.09	

288D0 西 164.12	𪗇 𪗈 𪗉	UCS2003 GHZ-63598.11 T7-4B30	288E4 西 164.13	醢 醢	UCS2003 V2-855B	288F7 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.13 T7-5D29
288D1 西 164.12	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63599.01 T7-4B2B	288E5 西 164.13	醜 醜	UCS2003 V3-3922	288F8 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.14 T5-765A
288D2 西 164.12	醜 醜	UCS2003 GHZ-63599.02	288E6 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.19 T4-6759	288F9 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.15 T7-5D2B
288D3 西 164.12	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63599.04 T7-4434	288E7 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.21 T4-6757	288FA 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.16 T7-5D2A
288D4 西 164.12	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63599.11 T5-6A30	288E8 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.25 T4-6758	288FB 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.17 T5-765B
288D5 西 164.12	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63596.13 T5-6A26	288E9 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.05 T7-5062	288FC 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.18 T7-5D28
288D6 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.06 T5-6E31	288EA 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.02 T7-555A	288FD 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 TF-6A7A
288D7 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.07 T5-6E2E	288EB 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.02 T7-555A	288FE 西 164.17	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.24 T5-783F
288D8 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.11 T5-6E2F	288EC 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.02 T7-555A	288FF 西 164.17	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.26 T4-6C2F
288D9 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.13 T5-6E2D	288ED 西 164.14	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63602.01	28900 西 164.17	醜 醜 醜	UCS2003 T7-5F6D
288DA 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.16 T5-6E30	288EE 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63602.06 T7-5559	28901 西 164.17	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63603.07 T7-5F6E
288DB 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.17 T7-5063	288EF 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.04 T7-595E	28902 西 164.17	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63604.04 T5-783E
288DC 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.18 T7-5064	288F0 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.06 T7-595F	28903 西 164.18	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63604.06
288DD 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1288.18 T7-5064	288F1 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.07 T7-5962	28904 西 164.18	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63604.07
288DE 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GCY	288F2 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.08 T5-7453	28905 西 164.19	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.31 T7-626C
288DF 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 TF-664E	288F3 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.09 T7-5961	28906 西 164.19	醜 醜 醜	UCS2003 GCY
288E0 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63601.01 T7-5065	288F4 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.10 T7-5960	28907 西 164.20	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1289.33 T5-7A7B
288E1 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63601.04 T7-5067	288F5 西 164.15	醜 醜 醜	UCS2003 TF-697D	28908 西 164.20	醜 醜 醜	UCS2003 T7-637A
288E2 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63601.05	288F6 西 164.16	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63602.08	28909 西 164.20	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63605.01 T7-6379
288E3 西 164.13	醜 醜 醜	UCS2003 GHZ-63601.06 T7-5066				2890A 西 164.21	醜 醜 醜	UCS2003 GKX-1290.02 T7-6466

2890B 西 164.21 UCS2003	醜 醜 醜	GHC	2891E 采 165.13 UCS2003	稿 稿 稿	TF-664F	28932 里 166.10 UCS2003	釐 釐 釐	GHZ-80038.21
2890C 西 164.21 UCS2003	醜 醜 醜	GHZ-63605.02	2891F 采 165.14 UCS2003	釋 釋 釋	GHZ-80040.09	28933 里 166.10 UCS2003	釐 釐 釐	H-9073
2890D 西 164.24 UCS2003	醜 醜 醜	GKX-1290.03	28920 采 165.14 UCS2003	糴 糴 糴	TF-685C	28934 里 166.11 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1292.12
	醜 醜 醜	H-87A6	28921 采 165.15 UCS2003	糴 糴 糴	VU-28920	28935 里 166.11 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-5F46
2890E 西 164.24 UCS2003	醜 醜 醜	GHZ-63605.05	28922 里 166.4 UCS2003	糴 糴 糴	GKX-1291.01	28936 里 166.11 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-7454
2890F 采 165.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.07	28923 里 166.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-363C	28937 里 166.11 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	TF-612F
28910 采 165.4 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.08	28924 里 166.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1292.01	28938 里 166.13 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-63685.01
28911 采 165.4 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.09	28925 里 166.4 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T6-3C61	28939 里 166.14 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	TF-685D
28912 采 165.7 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.11	28926 里 166.5 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63682.02	2893A 里 166.14 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1292.13
28913 采 165.7 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.12	28927 里 166.5 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1292.02	2893B 里 166.18 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-7154
28914 采 165.7 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	V0-4426	28928 里 166.5 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1292.08	2893C 里 166.23 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-558B
28915 采 165.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.13	28929 里 166.5 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	V0-4565	2893D 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	V2-855F
28916 采 165.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.14	2892A 里 166.6 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-10202.11	2893E 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	V2-8560
28917 采 165.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.15	2892B 里 166.6 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-3D29	2893F 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1295.05
28918 采 165.9 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.16	2892C 里 166.7 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.02	2893A 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1296.12
28919 采 165.9 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T7-2A34	2892D 里 166.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	TF-4570	2893B 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T6-3C64
2891A 采 165.10 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.09	2892E 里 166.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.03	2893C 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	TF-3266
2891B 采 165.10 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.15	2892F 里 166.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.04	28940 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T6-3C62
2891C 采 165.10 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63899.09	2892A 里 166.6 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T6-634D	28941 金 167.2 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	K4-00E6
2891D 采 165.11 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1290.15	2892B 里 166.6 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.05	28942 金 167.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1296.18
	𪗇 𪗇 𪗇	T7-3461	2892C 里 166.7 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	TF-4570	28943 金 167.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T5-363D
	𪗇 𪗇 𪗇	T5-517A	2892D 里 166.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.05	28944 金 167.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GKX-1297.13
	𪗇 𪗇 𪗇	T7-2A33	2892E 里 166.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T6-634D	28945 金 167.3 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	T6-4576
	𪗇 𪗇 𪗇	T5-592D	2892F 里 166.8 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.05			T6-4577
	𪗇 𪗇 𪗇	T7-2A34	28930 里 166.9 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	V0-4566			
	𪗇 𪗇 𪗇	T5-5F45	28931 里 166.9 UCS2003	𪗇 𪗇 𪗇	V0-4372			
	𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63900.03		𪗇 𪗇 𪗇	V2-855D			
	𪗇 𪗇 𪗇	T7-4437		𪗇 𪗇 𪗇	GHZ-63684.05			

28946 金 167.3	欽	欽		28958 金 167.4	鈞	鈞		28968 金 167.5	鈔	鈔	鈔
	UCS2003	J4-7A50			UCS2003	TF-3F74			UCS2003	GKX-1301.01	T4-4144
28947 金 167.3	針	針		28959 金 167.4	鉸	鉸	鉸		鈔		
	UCS2003	GHZ-64171.04			UCS2003	GHZ-64174.04	TF-3F71		H-FEDA		
28948 金 167.3	鈇	鈇			鉸			28969 金 167.5	鈞	鈞	鈞
	UCS2003	H-9BEF		2895A 金 167.4	鈺	鈺			UCS2003	GKX-1303.07	T6-5953
28949 金 167.3	鈇	鈇	鈇		鈺			2896A 金 167.5	鈞	鈞	鈞
	UCS2003	TF-3878	J4-7A4F	2895B 金 167.4	鈺	鈺			UCS2003	GKX-1303.08	T6-594F
					鈺			2896B 金 167.5	鈞	鈞	
					UCS2003	GHZ-64174.10			UCS2003	J4-7A57	
2894A 金 167.4	鈇	鈇	鈇	2895C 金 167.4	鈺	鈺		2896C 金 167.5	鈞	鈞	
	UCS2003	GKX-1297.17	T6-4F73		鈺				UCS2003	H-91E0	
2894B 金 167.4	鈇	鈇	鈇	2895D 金 167.4	鈺	鈺		2896D 金 167.5	鈞	鈞	鈞
	UCS2003	GKX-1298.03	T6-4F74		鈺				UCS2003	TF-4571	H-8D43
2894C 金 167.4	鈇	鈇	鈇	2895E 金 167.4	鈺	鈺		2896E 金 167.5	鈞	鈞	
	UCS2003	GKX-1298.15	T6-4F75		鈺				UCS2003	TF-4575	
				2895F 金 167.4	鈺	鈺		2896F 金 167.5	鈞	鈞	
					鈺				UCS2003	TF-4576	
2894D 金 167.4	鈇	鈇	鈇	28960 金 167.4	鈺	鈺		28970 金 167.5	鈞	鈞	
	UCS2003	GKX-1299.13	T6-4F71		鈺				UCS2003	TF-4577	
2894E 金 167.4	鈇	鈇	鈇	28961 金 167.4	鈺	鈺		28971 金 167.5	鈞	鈞	
	UCS2003	GKX-1299.14	T6-4F72		鈺				UCS2003	TF-4578	
2894F 金 167.4	鈇	鈇	鈇	28962 金 167.4	鈺	鈺	鈺	28972 金 167.5	鈞	鈞	鈞
	UCS2003	GKX-1299.15	T6-4F78		鈺		T6-4F77		UCS2003	GHZ-64182.05	T6-5955
28950 金 167.4	鈇	鈇	鈇	28963 金 167.4	鈺	鈺		28973 金 167.5	鈞	鈞	鈞
	UCS2003	GKX-1299.16	T6-4F76		鈺				UCS2003	GHZ-64183.12	T6-5951
28951 金 167.4	鈇	鈇	鈇	28964 金 167.4	鈺	鈺	鈺	28974 金 167.5	鈞	鈞	
	UCS2003	GKX-1299.17	T6-4F70		鈺				UCS2003	GHZ-64184.05	
28952 金 167.4	鈇	鈇	鈇		鈺			28975 金 167.5	鈞	鈞	鈞
	UCS2003	GKX-1299.19	T6-4F79	28965 金 167.5	鈺	鈺	鈺		UCS2003	GHZ-64185.02	T6-5952
					鈺			28976 金 167.5	鈞	鈞	鈞
28953 金 167.4	鈇	鈇			鈺				UCS2003	GHZ-64187.08	TF-4579
	UCS2003	TF-3F6C		28966 金 167.5	鈺	鈺	鈺	28977 金 167.5	鈞	鈞	
28954 金 167.4	鈇	鈇	鈇		鈺				UCS2003	GHZ-64188.02	
	UCS2003	TF-3F6D	VU-28954	28967 金 167.5	鈺	鈺	鈺	28978 金 167.5	鈞	鈞	
28955 金 167.4	鈇	鈇			鈺				UCS2003	GHZ-64190.02	
	UCS2003	TF-3F6E		28968 金 167.4	鈺	鈺	鈺	28979 金 167.5	鈞	鈞	鈞
28956 金 167.4	鈇	鈇	鈇		鈺				UCS2003	GHZ-64190.08	T6-5954
	UCS2003	TF-3F6F	H-9D4B	28969 金 167.4	鈺	鈺	鈺	2897A 金 167.5	鈞	鈞	
28957 金 167.4	鈇	鈇			鈺				UCS2003	GHZ-64191.12	
	UCS2003	TF-3F72			鈺						

2897B 金 167.5	鍍	鍍	鍍	2898F 金 167.6	鍍	鍍	289A1 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	GHZ-64192.01	T6-5950		UCS2003	TF-4D21		UCS2003	GHZ-64202.09	TB-3162
2897C 金 167.5	釳	釳		28990 金 167.6	鍍	鍍	289A2 金 167.6	銑	銑	
	UCS2003	GHZ-80041.19			UCS2003	TF-4D23		VU-289A1		
2897D 金 167.5	銅	銅		28991 金 167.6	鉅	鉅	289A3 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	K4-00E7			UCS2003	TF-4D24		UCS2003	GHZ-80041.20	
2897E 金 167.5	鈰	鈰	鈰	28992 金 167.6	銑	銑	289A4 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	TF-4574	H-91D8		UCS2003	TF-4D25		UCS2003	GHZ-80041.21	T6-6355
2897F 金 167.5	鈣	鈣		28993 金 167.6	銑	銑	289A5 金 167.6	銑	銑	
	UCS2003	V0-462C			UCS2003	TF-4D28		UCS2003	K4-00E8	
28980 金 167.5	釳	釳		28994 金 167.6	銑	銑	289A6 金 167.6	銑	銑	
	UCS2003	V2-8563			UCS2003	TF-4D29		UCS2003	V0-4631	
28981 金 167.5	鉍	鉍		28995 金 167.6	銑	銑	289A7 金 167.6	銑	銑	
	UCS2003	V0-4630			UCS2003	GHZ-64193.10		UCS2003	V2-8565	
28982 金 167.6	釳	釳	釳	28996 金 167.6	銑	銑	289A8 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	GKX-1303.11	T5-4A67		UCS2003	GHZ-64194.08		UCS2003	V3-3544	
28983 金 167.6	銑	銑		28997 金 167.6	銑	銑	289A9 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	GKX-1303.14			UCS2003	GHZ-64195.02		UCS2003	TF-4D2B	H-9360
28984 金 167.6	銑	銑	銑	28998 金 167.6	銑	銑	289AA 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	GKX-1305.02	T5-4A68		UCS2003	GHZ-64195.03		UCS2003	V0-4634	
28985 金 167.6	銑	銑	銑	28999 金 167.6	銑	銑	289AB 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	GKX-1305.16	T6-6352		UCS2003	GHZ-64195.05		UCS2003	TF-4D26	H-FA53
28986 金 167.6	銑	銑	銑	2899A 金 167.6	銑	銑	289AC 金 167.6	銑	銑	銑
	UCS2003	GKX-1305.18	T5-4A69		UCS2003	V2-8566		UCS2003	TF-4C7E	H-9C03
28987 金 167.6	銑	銑		2899B 金 167.6	銑	銑	289AD 金 167.7	銑	銑	銑
	UCS2003	J4-7A65			UCS2003	GHZ-64196.04		UCS2003	GKX-1306.05	T7-2A3A
28988 金 167.6	銑	銑		2899C 金 167.6	銑	銑	289AE 金 167.7	銑	銑	銑
	UCS2003	J4-7A66			UCS2003	GHZ-64199.05		UCS2003	GKX-1307.10	T5-517E
28989 金 167.6	銑	銑		2899D 金 167.6	銑	銑	289AF 金 167.7	銑	銑	銑
	UCS2003	H-9646			UCS2003	GHZ-64199.06		UCS2003	GKX-1307.16	T7-2A41
2898A 金 167.6	銑	銑		2899E 舟 137.8	銑	銑	289B0 金 167.7	銑	銑	銑
	UCS2003	TF-4C68			UCS2003	GHZ-64199.07		UCS2003	GKX-1308.01	T7-2A3B
2898B 金 167.6	銑	銑		2899F 金 167.6	銑	銑	289B1 金 167.7	銑	銑	銑
	UCS2003	TF-4C79			UCS2003	GHZ-64200.07		UCS2003	GKX-1308.03	T7-2A40
2898C 金 167.6	銑	銑		289A0 金 167.6	銑	銑				
	UCS2003	TF-4C7B			UCS2003	GHZ-64202.04				
2898D 金 167.6	銑	銑								
	UCS2003	TF-4C7C								
2898E 金 167.6	銑	銑								
	UCS2003	TF-4C7D								

289B2 金 167.7	鋤 UCS2003	鋤 GKX-1308.06	鋤 T7-2A39	289C5 金 167.7	鈔 UCS2003	鈔 TF-5263		289D9 金 167.7	鍤 UCS2003	鍤 GHZ-64213.06	鍤 T7-2A36
289B3 金 167.7	鎔 UCS2003	鎔 GKX-1308.11	鎔 T5-517D	289C6 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5264	鈳 V0-4636	289DA 金 167.7	鍤 UCS2003	鍤 GHZ-64213.13	
289B4 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 GKX-1308.17	鎰 T7-2A43	289C7 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5265		289DB 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-80041.22	鈳 T5-517C
289B5 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GKX-1308.20		289C8 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5267		289DC 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5262	鈳 H-9442
289B6 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GKX-1308.22		289C9 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5268		289DD 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 V2-8569	
289B7 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 GKX-1308.24	鎰 T7-2A44	289CA 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 TF-5269		289DE 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 H-9056	
289B8 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GKX-1308.26	鈳 T7-2A3D	289CB 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 TF-526A		289DF 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 V0-4638	
	鈳 H-9D4E			289CC 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-526C		289E0 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 V2-856A	
289B9 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GBK		289CD 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-526D		289E1 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5266	鈳 H-9865
289BA 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 J4-7A71		289CE 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 GHZ-64204.02	鎰 T7-2A42	289E2 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 V2-856B	
289BB 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 J4-7A72		289CF 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64207.11	鈳 T7-2A3C	289E3 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 V2-856C	鈳 H-8C6C
289BC 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 H-FB40		289D0 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64209.02		289E4 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-525A	鈳 H-FA4A
289BD 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 V2-8568		289D1 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64209.10		289E5 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64218.05	鈳 T5-5934
289BE 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 T5-517B		289D2 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 GHZ-64209.13		289E6 金 167.8	鎰 UCS2003	鎰 GKX-1309.09	鎰 T5-5937
289BF 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 T7-2A37		289D3 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64210.05	鈳 T7-2A3F	289E7 金 167.8	鈳 UCS2003	鈳 GKX-1309.13	鈳 T5-5932
289C0 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TB-3170	鈳 H-8DE2	289D4 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 GHZ-64211.02			鈳 H-9D50		
289C1 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 TF-525B		289D5 金 167.7	鎰 UCS2003	鎰 GHZ-64211.03	鎰 T7-2A45	289E8 金 167.8	鈳 UCS2003	鈳 GKX-1309.14	鈳 T4-5447
289C2 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-525D		289D6 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64211.04	鈳 TF-525E		鈳 H-9D52		
289C3 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-525F		289D7 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64211.07		289E9 金 167.8	鈳 UCS2003	鈳 GKX-1309.19	鈳 T5-592E
289C4 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 TF-5260		289D8 金 167.7	鈳 UCS2003	鈳 GHZ-64211.11					

289EA 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1309.24	錡 T5-5930	289FA 金 167.8	錡 UCS2003	錡 H-975A	28A0E 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-585C	
	錡 VU-289EA			289FB 金 167.8	錡 UCS2003	錡 H-9349	28A0F 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TB-3226	錡 H-A0F4
289EB 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1310.03	錡 T7-3465	289FC 金 167.8	錡 UCS2003	錡 H-9747	28A10 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-585D	
	錡 K6-106A			289FD 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-525C	28A11 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-585E	
289EC 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1310.09	錡 T7-3464	289FE 金 167.8	錡 UCS2003	錡 T5-5933	28A12 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5860	
289ED 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1310.13	錡 T7-346B	289FF 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5844	28A13 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5861	
289EE 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1310.14	錡 T7-3469	28A00 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5846	28A14 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5863	
289EF 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1310.15	錡 T7-3467	28A01 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5847	28A15 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5864	
289F0 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1311.03	錡 T5-5936	28A02 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5849	28A16 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64214.03	錡 TF-5850
	錡 VU-289F0			28A03 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-584A		錡 H-9778		
289F1 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1311.04	錡 T4-5444	28A04 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-584B	28A17 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64216.07	錡 TF-5852
	錡 VU-289F1			28A05 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-584D	28A18 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64216.11	
289F2 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1312.07	錡 T7-3462	28A06 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-584E	28A19 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64218.01	
289F3 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1312.08	錡 T7-346A	28A07 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-584F	28A1A 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64218.08	
289F4 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1313.02	錡 T7-3468	28A08 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5851	28A1B 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64221.06	
289F5 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1313.03	錡 T5-592F	28A09 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5853	28A1C 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64222.08	
289F6 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GKX-1313.05	錡 T7-3466	28A0A 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5854	28A1D 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64222.09	錡 TF-585F
289F7 金 167.8	錡 UCS2003	錡 G4K-30110		28A0B 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5856	28A1E 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64222.12	錡 J4-7A7E
289F8 金 167.8	錡 UCS2003	錡 G4K-26035		28A0C 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-5857	28A1F 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64222.14	
289F9 金 167.8	錡 UCS2003	錡 H-95AF		28A0D 金 167.8	錡 UCS2003	錡 TF-585A	28A20 金 167.8	錡 UCS2003	錡 GHZ-64223.05	錡 V0-463B

錡
V2-856F

28A21 金 167.8	鋤	鋤		28A33 金 167.9	銻	銻	銻	28A45 金 167.9	銛	銛	
	UCS2003	GHZ-64224.02			UCS2003	GKX-1315.15	T5-5F4C		UCS2003	H-9661	
28A22 金 167.8	鋤	鋤		28A34 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A46 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GHZ-64224.06			UCS2003	GKX-1315.20	T5-5F4B		UCS2003	H-92EC	
28A23 金 167.8	鋤	鋤		28A35 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A47 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	K4-00EB			UCS2003	GKX-1315.22	T7-3C7C		UCS2003	H-935D	
28A24 金 167.8	鋤	鋤		28A36 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A48 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	V3-354B			UCS2003	GKX-1315.23	T5-5935		UCS2003	H-8EDE	
28A25 金 167.8	鋤	鋤	鋤		鋤			28A49 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	TF-5845	H-8FCF		UCS2003	H-FC56			UCS2003	H-96FE	
28A26 金 167.8	鋤	鋤		28A37 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A4A 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	V0-463D			UCS2003	GKX-1315.24	T5-5F47		UCS2003	H-FD4F	
28A27 金 167.8	鋤	鋤			鋤			28A4B 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	V0-463F			VU-28A37				UCS2003	H-95DE	
28A28 金 167.8	鋤	鋤		28A38 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A4C 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	V2-8570			UCS2003	GKX-1315.26	T7-3C7A		UCS2003	TF-5D2F	
28A29 金 167.8	鋤	鋤	鋤	28A39 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A4D 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	TF-5858	J4-7B21		UCS2003	GKX-1316.01	T5-5F4A		UCS2003	TF-5D30	
				28A3A 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A4E 金 167.9	鋤	鋤	
					UCS2003	GKX-1316.02	T5-5F4F		UCS2003	TF-5D34	
28A2A 金 167.8	鋤	鋤		28A3B 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A4F 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	V2-8571			UCS2003	GKX-1316.03	T7-3C7E		UCS2003	TF-5D35	
28A2B 金 167.8	鋤	鋤		28A3C 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A50 金 167.9	鋤	鋤	鋤
	UCS2003	V2-8572			UCS2003	GKX-1316.08	T7-3D24		UCS2003	TF-5D36	VU-28A50
28A2C 金 167.8	鋤	鋤	鋤	28A3D 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A51 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GHZ-64227.10	T5-5938		UCS2003	GKX-1316.10	T7-3D21		UCS2003	TF-5D37	
28A2D 金 167.8	鋤	鋤		28A3E 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A52 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GHZ-64216.04			UCS2003	GKX-1316.11	T7-3D25		UCS2003	TF-5D3A	
28A2E 金 167.8	鋤	鋤	鋤	28A3F 金 167.9	鋤	鋤		28A53 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GHZ-64227.03	T5-5931		UCS2003	G4K-21279			UCS2003	TF-5D3B	
28A2F 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A40 金 167.9	鋤	鋤		28A54 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GKX-1313.11	T5-5F48		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5D3C	
28A30 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A41 金 167.9	鋤	鋤		28A55 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GKX-1313.13	T5-5F49		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5D3D	
28A31 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A42 金 167.9	鋤	鋤		28A56 金 167.9	鋤	鋤	鋤
	UCS2003	GKX-1314.02	T7-3C79		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-5D3F	VU-4642
28A32 金 167.9	鋤	鋤	鋤	28A43 金 167.9	鋤	鋤		28A57 金 167.9	鋤	鋤	
	UCS2003	GKX-1315.12	T4-5943		UCS2003	J4-7B2D			UCS2003	TF-5D40	
				28A44 金 167.9	鋤	鋤		28A58 金 167.9	鋤	鋤	
					UCS2003	H-91DC			UCS2003	TF-5D42	

28A59 金 167.9 UCS2003	鎏 鎏 H-98B0		28A6D 金 167.9 UCS2003	鎗 鎗 GHZ-64234.07		28A81 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 TF-5D38	鏗 鏗 H-97BD
28A5A 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 H-A040		28A6E 金 167.9 UCS2003	鎗 鎗 GHZ-64234.09		28A82 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 TF-5D33	鏗 鏗 H-977D
28A5B 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D43		28A6F 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64234.10		28A83 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 TF-5D31	鏗 鏗 H-97F5
28A5C 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D44		28A70 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64235.01		28A84 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64228.01	鏗 鏗 T5-5F4E
28A5D 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D45		28A71 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64235.08	鏗 J4-7B2C	28A85 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-32007.08	鏗 鏗 T5-5F4D
28A5E 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D46		28A72 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64235.09		28A86 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 TF-5D2E	
28A5F 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D47		28A73 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64235.16		28A87 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1316.20	鏗 鏗 T5-6551
28A60 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D48	鏝 V2-8573	28A74 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.02		28A88 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1316.25	鏗 鏗 T4-5E2D
28A61 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D49		28A75 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.03	鏗 T7-3C78	28A89 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1317.08	鏗 鏗 T4-5E2E
28A62 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D4B		28A76 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.05		28A8A 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1317.11	鏗 鏗 T5-6552
28A63 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D4E		28A77 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.08		28A8B 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1317.13	鏗 鏗 T4-5E28
28A64 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 TF-5D4F		28A78 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.14		28A8C 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1317.14	鏗 鏗 T4-5E2A
28A65 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64227.17		28A79 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.18	鏗 T7-3D23	28A8D 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1317.22	鏗 鏗 T7-4438
28A66 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64228.04		28A7A 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64236.20	鏗 T4-5948	28A8E 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1317.23	鏗 鏗 T5-6550
28A67 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64228.09		28A7B 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-64237.01		28A8F 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1318.02	鏗 鏗 T5-654E
28A68 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64228.10		28A7C 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-80041.23	鏗 TF-5D4A	28A90 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1318.13	鏗 鏗 T5-6A31
28A69 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64231.02	鏝 T7-3C7D	28A7D 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 GHZ-80041.24		28A91 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1318.14	鏗 鏗 T7-443A
28A6A 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64231.12		28A7E 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 K4-00EC		28A92 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1318.20	鏗 鏗 T5-6553
28A6B 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64233.03		28A7F 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 K4-00ED		28A93 金 167.10 UCS2003	鏗 鏗 GKX-1318.21	鏗 鏗 T4-5E30
28A6C 金 167.9 UCS2003	鏝 鏝 GHZ-64234.02	鏝 T7-3D22	28A80 金 167.9 UCS2003	鏗 鏗 V0-4643				

28A94 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑	28AA8 金 167.10	𨮑	𨮑	28ABB 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-1318.24	T7-4440		UCS2003	TF-613C		UCS2003	GHZ-64241.11	
28A95 金 167.10	𨮒	𨮒		28AA9 金 167.10	𨮑	𨮑	28ABC 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	GKX-1318.26			UCS2003	TF-613D		UCS2003	GHZ-64241.14	T7-443E
28A96 金 167.10	𨮓	𨮓	𨮓	28AAA 金 167.10	𨮑	𨮑	28ABD 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	GKX-1318.27	T7-443F		UCS2003	TF-613E		UCS2003	GHZ-64241.18	T7-443D
28A97 金 167.10	𨮔	𨮔	𨮔	28AAB 金 167.10	𨮑	𨮑	28ABE 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GKX-1318.28	T5-6554		UCS2003	TF-6140		UCS2003	GHZ-64242.02	
28A98 金 167.10	𨮕	𨮕		28AAC 金 167.10	𨮑	𨮑	28ABF 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	GHC			UCS2003	TF-6141		UCS2003	GHZ-64243.08	
28A99 金 167.10	𨮖	𨮖	𨮖	28AAD 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC0 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	J4-7B36	VU-28A99		UCS2003	TF-6142		UCS2003	GHZ-64245.12	VU-28AC0
28A9A 金 167.10	𨮗	𨮗	𨮗	28AAE 金 167.10	𨮑	𨮑		𨮑		
	UCS2003	VU-28A9A	H-9BAC		UCS2003	TF-6144		H-97B1		
28A9B 金 167.10	𨮘	𨮘		28AAF 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC1 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	H-FADA			UCS2003	TF-6145		UCS2003	GHZ-64245.15	
28A9C 金 167.10	𨮙	𨮙		28AB0 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC2 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	H-92C2			UCS2003	TF-6146		UCS2003	GHZ-80041.25	
28A9D 金 167.10	𨮚	𨮚		28AB1 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC3 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	V0-4641			UCS2003	GHZ-64237.06		UCS2003	K4-00EE	
28A9E 金 167.10	𨮛	𨮛		28AB2 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC4 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	V2-8574			UCS2003	GHZ-64239.02		UCS2003	V0-4645	
28A9F 金 167.10	𨮜	𨮜		28AB3 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC5 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	T5-6555			UCS2003	GHZ-64240.03		UCS2003	V2-8575	
28AA0 金 167.10	𨮝	𨮝		28AB4 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC6 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	T7-4441			UCS2003	GHZ-64240.04		UCS2003	TF-6130	H-907B
28AA1 金 167.10	𨮞	𨮞		28AB5 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC7 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	TF-6131			UCS2003	GHZ-64240.09		UCS2003	V2-8576	
28AA2 金 167.10	𨮟	𨮟		28AB6 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC8 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	TF-6132			UCS2003	GHZ-64240.11		UCS2003	V3-354F	
28AA3 金 167.10	𨮠	𨮠		28AB7 金 167.10	𨮑	𨮑	28AC9 金 167.10	𨮑	𨮑	
	UCS2003	TF-6134			UCS2003	GHZ-64240.13		UCS2003	V0-464A	
28AA4 金 167.10	𨮡	𨮡			UCS2003	GHZ-64240.13		28ACA 金 167.10	𨮑	𨮑
	UCS2003	TF-6136			VU-28AB7			UCS2003	V2-8577	
28AA5 金 167.10	𨮢	𨮢		28AB8 金 167.10	𨮑	𨮑	28ACB 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	TF-6137			UCS2003	GHZ-64241.05		UCS2003	TF-6139	V0-4648
28AA6 金 167.10	𨮣	𨮣		28AB9 金 167.10	𨮑	𨮑		𨮑		
	UCS2003	TF-6138			UCS2003	GHZ-64241.09		H-93FE		
28AA7 金 167.10	𨮤	𨮤		28ABA 金 167.10	𨮑	𨮑	28ACC 金 167.10	𨮑	𨮑	𨮑
	UCS2003	TF-613A			UCS2003	GHZ-64241.10		UCS2003	TF-6135	H-947B

28ACD 金 167.10	鍤	鍤		28ADF 金 167.11	鏢	鏢		28AF2 金 167.11	鉗	鉗	
	UCS2003	J4-7B37			UCS2003	H-FD43			UCS2003	TF-643F	
28ACE 金 167.10	鑫	鑫	鑫	28AE0 金 167.11	鏹	鏹		28AF3 金 167.11	鏐	鏐	
	UCS2003	TF-5F5D	H-9777		UCS2003	H-90C6			UCS2003	TF-6440	
28ACF 金 167.11	鏊	鏊	鏊	28AE1 金 167.11	鍵	鍵		28AF4 金 167.11	鏒	鏒	
	UCS2003	GKX-1319.11	T4-616B		UCS2003	H-90A4			UCS2003	TF-6441	
				28AE2 金 167.11	鏓	鏓		28AF5 金 167.11	鋼	鋼	鋼
					UCS2003	H-90A8			UCS2003	TF-6442	V2-8579
28AD0 金 167.11	鏗	鏗	鏗	28AE3 金 167.11	鏜	鏜		28AF6 金 167.11	鏕	鏕	
	UCS2003	GKX-1319.19	T7-4B33		UCS2003	H-94A9			UCS2003	TF-6443	
28AD1 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AE4 金 167.11	鍤	鍤		28AF7 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	GKX-1319.24	T7-4B37		UCS2003	J4-7B3D			UCS2003	TF-6444	
				28AE5 金 167.11	鏞	鏞		28AF8 金 167.11	鎰	鎰	
					UCS2003	H-90A9			UCS2003	TF-6445	
28AD2 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AE6 金 167.11	鏠	鏠		28AF9 金 167.11	鏡	鏡	鏡
	UCS2003	GKX-1319.27	T5-6A32		UCS2003	T7-4B3B			UCS2003	GHZ-64246.03	T7-4B3C
28AD3 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AE7 金 167.11	鍤	鍤		28AFA 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	GKX-1320.07	T7-4B34		UCS2003	TF-6431			UCS2003	GHZ-64246.06	
28AD4 金 167.11	鏠	鏠	鏠	28AE8 金 167.11	鍤	鍤		28AFB 金 167.11	鍤	鍤	鍤
	UCS2003	GKX-1320.13	T5-6A34		UCS2003	TF-6432			UCS2003	GHZ-64246.07	T7-4B35
28AD5 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AE9 金 167.11	鍤	鍤		28AFC 金 167.11	鍤	鍤	鍤
	UCS2003	GKX-1320.14	T7-4B32		UCS2003	TF-6433			UCS2003	GHZ-64246.09	H-95E0
28AD6 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AEA 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AFD 金 167.11	鍤	鍤	鍤
	UCS2003	GKX-1320.25	T7-4B3A		UCS2003	TF-6435	V0-464B		UCS2003	GHZ-64246.16	T7-4B38
28AD7 金 167.11	鍤	鍤						28AFE 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	GKX-1321.01							UCS2003	GHZ-64247.03	
28AD8 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AEB 金 167.11	鍤	鍤		28AFF 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	GKX-1321.03	T7-4B36		UCS2003	TF-6436			UCS2003	GHZ-64248.04	
28AD9 金 167.11	鍤	鍤	鍤	28AEC 金 167.11	鍤	鍤		28B00 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	GKX-1321.04	T7-4B39		UCS2003	TF-6438			UCS2003	GHZ-64248.05	
28ADA 金 167.11	鍤	鍤		28AED 金 167.11	鍤	鍤		28B01 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	GKX-1321.05			UCS2003	TF-6439			UCS2003	GHZ-64252.02	
28ADB 金 167.11	鍤	鍤		28AEE 金 167.11	鍤	鍤		28B02 金 167.11	鍤	鍤	
	UCS2003	G4K-28256			UCS2003	TF-643A			UCS2003	GHZ-64252.03	
28ADC 金 167.11	鍤	鍤		28AEF 金 167.11	鍤	鍤		28B03 金 167.11	鍤	鍤	鍤
	UCS2003	G4K-28731			UCS2003	TF-643B			UCS2003	GHZ-64252.10	T4-616A
28ADD 金 167.11	鍤	鍤		28AF0 金 167.11	鍤	鍤		28B04 金 167.11	鍤	鍤	鍤
	UCS2003	J4-7B3E			UCS2003	TF-643C			UCS2003	GHZ-64252.11	T7-4B31
28ADE 金 167.11	鍤	鍤		28AF1 金 167.11	鍤	鍤		28B05 金 167.11	鍤	鍤	鍤
	UCS2003	H-FABE			UCS2003	TF-643D			UCS2003	GHZ-64252.12	T5-6556

28B06 金 167.11	鑄 鑄	鑄 鑄	28B19 金 167.12	鎚 鎚 鎚	28B2D 金 167.12	鎚 鎚
	UCS2003 GHZ-80042.01			UCS2003 GKX-1323.01 T7-5069		UCS2003 H-A0E3
28B07 金 167.11	鑿 鑿	鑿 鑿	28B1A 金 167.12	鏞 鏞 鏞	28B2E 金 167.12	鑿 鑿
	UCS2003 GHZ-80042.02			UCS2003 GKX-1323.03 T5-6E37		UCS2003 TF-665A
28B08 金 167.11	鎚 鎚	鎚 鎚	28B1B 金 167.12	鑿 鑿 鑿	28B2F 金 167.12	鐸 鐸 鐸
	UCS2003 V0-464D			UCS2003 GKX-1323.05 T4-646E		UCS2003 TF-665B H-9648
28B09 金 167.11	錐 錐	錐 錐	28B1C 金 167.12	鍍 鍍	28B30 金 167.12	鎵 鎵
	UCS2003 V2-857A			UCS2003 GKX-1323.07		UCS2003 TF-665D
28B0A 金 167.11	鍍 鍍	鍍 鍍	28B1D 金 167.12	鑿 鑿 鑿	28B31 金 167.12	鐸 鐸
	UCS2003 V2-857B			UCS2003 GKX-1323.11 T7-5071		UCS2003 TF-665F
28B0B 金 167.11	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B1E 金 167.12	鎵 鎵	28B32 金 167.12	鐸 鐸
	UCS2003 K6-106D V2-857C			UCS2003 GHC		UCS2003 TF-6660
28B0C 金 167.11	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B1F 金 167.12	鐸 鐸 鐸	28B33 金 167.12	鐸 鐸
	UCS2003 TF-643E H-907D			UCS2003 GCY T5-6E34		UCS2003 TF-6661
28B0D 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B20 金 167.12	鍍 鍍	28B34 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1321.11 T4-6468			UCS2003 K4-00EF		UCS2003 TF-6662
28B0E 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B21 金 167.12	鍍 鍍	28B35 金 167.12	鐸 鐸
	UCS2003 GKX-1321.15 T7-506D			UCS2003 H-FDBA		UCS2003 TF-6663
28B0F 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B22 金 167.12	鍍 鍍	28B36 金 167.12	鍍 鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1321.20 T7-506E			UCS2003 H-93C4		UCS2003 TF-6664 VU-28B36
28B10 金 167.12	鑿 鑿 鑿	鑿 鑿 鑿	28B23 金 167.12	鍍 鍍	28B37 金 167.12	鐸 鐸
	UCS2003 GKX-1321.25 T5-6E38			UCS2003 TF-6650		UCS2003 TF-6666
28B11 金 167.12	鑿 鑿 鑿	鑿 鑿 鑿	28B24 金 167.12	鍍 鍍	28B38 金 167.12	鐸 鐸
	UCS2003 GKX-1321.27 T7-5072			UCS2003 TF-6651		UCS2003 TF-6668
28B12 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B25 金 167.12	鍍 鍍	28B39 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1321.34 T5-6E33			UCS2003 TF-6653		UCS2003 TF-666A
28B13 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B26 金 167.12	鍍 鍍	28B3A 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1321.39 T4-646A			UCS2003 TF-6654		UCS2003 TF-666B
	鍍	鍍	28B27 金 167.12	鍍 鍍	28B3B 金 167.12	鍍 鍍
	H-9265			UCS2003 TF-6655		UCS2003 TF-666C
28B14 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B28 金 167.12	鍍 鍍	28B3C 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1322.02 T5-6E36			UCS2003 TF-6656		UCS2003 TF-666D
28B15 金 167.13	鍍 鍍	鍍 鍍	28B29 金 167.12	鍍 鍍	28B3D 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1322.04			UCS2003 TF-6658		UCS2003 TF-666E
28B16 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B2A 金 167.12	鍍 鍍	28B3E 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1322.14 T5-6E32			UCS2003 TF-6659		UCS2003 TF-666F
28B17 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B2B 金 167.12	鍍 鍍	28B3F 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1322.15 T7-5070			UCS2003 H-FEED		UCS2003 GHZ-64254.02
28B18 金 167.12	鍍 鍍 鍍	鍍 鍍 鍍	28B2C 金 167.12	鍍 鍍	28B40 金 167.12	鍍 鍍
	UCS2003 GKX-1322.18 T7-5068			UCS2003 H-9DAB		UCS2003 GHZ-64254.09

28B41 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64255.10	28B54 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 K4-00A2	28B67 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-685F
28B42 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64255.11	28B55 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.22 T7-5562	28B68 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6860
28B43 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64256.04	28B56 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.23 T4-675E	28B69 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6861
28B44 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64256.07 T7-506C	28B57 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.24 T7-5567	28B6A 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6862
28B45 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64256.09	28B58 金 167.13	鏖 VU-28B57	28B6B 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6863
28B46 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64256.10 TB-3347	28B59 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.25 T7-5561	28B6C 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 H-9DB1
	鏖 H-9D53	28B5A 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.28 T7-555C	28B6D 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6864
28B47 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64257.04 T7-506F	28B5B 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.30 T4-6760	28B6E 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6865
28B48 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64258.01	28B5C 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.31 T4-675D	28B6F 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6866
28B49 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64258.05 TF-6652	28B5D 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1323.36 T7-5560	28B70 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6867
28B4A 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64259.04	28B5E 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1324.04 T7-5563	28B71 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6868
28B4B 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64259.07	28B5F 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GKX-1324.16 T7-555E	28B72 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-6869
28B4C 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 H-8AA9	28B60 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 G4K-28257	28B73 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-686B
28B4D 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 V0-464E	28B61 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 V3-354C	28B74 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-686C
28B4E 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 TF-665C H-9BC5	28B62 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-685E	28B75 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-686D
28B4F 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 V0-464F	28B63 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 H-975F	28B76 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-686E
28B50 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 TF-6667 H-965D	28B64 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 H-965F	28B77 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 TF-686F
28B51 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 V2-857E	28B65 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 H-966E	28B78 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64261.06
28B52 金 167.12	鏖 鏖 UCS2003 V2-8621	28B66 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 H-FB5D	28B79 金 167.13	鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64262.07
28B53 金 167.12	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64254.01 T7-506A			28B7A 金 167.13	鏖 鏖 鏖 UCS2003 GHZ-64262.08 V3-3552

28B7B 金 167.13	鍤 鍤 UCS2003 GHZ-64262.09	28B8F 金 167.13	鏦 鏦 鏦 UCS2003 TF-686A H-FEA3	28BA2 金 167.14	鑪 鑪 UCS2003 TF-6A25
28B7C 金 167.13	鑠 鑠 鑠 UCS2003 GHZ-64262.11 T7-555F	28B90 金 167.13	鑢 鑢 UCS2003 V2-8626	28BA3 金 167.14	鑣 鑣 UCS2003 TF-6A26
28B7D 金 167.13	鑡 鑡 UCS2003 GHZ-64264.06	28B91 金 167.13	鑣 鑣 UCS2003 V2-8627	28BA4 金 167.14	鑤 鑤 UCS2003 TF-6A27
28B7E 金 167.13	鑢 鑢 鑢 UCS2003 GHZ-64264.11 T7-5564	28B92 金 167.14	鑤 鑤 鑤 UCS2003 GKX-1324.17 T5-7457	28BA5 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A28
28B7F 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64264.12	28B93 金 167.14	鑞 UCS2003 V2-8628	28BA6 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A29
28B80 金 167.13	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64264.13 T7-5565	28B94 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GKX-1324.22 T7-596B	28BA7 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A2A
28B81 金 167.13	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64264.15 VU-28B81	28B95 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GKX-1324.26 T7-596A	28BA8 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A2B
28B82 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64265.07	28B96 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GKX-1325.12 T7-5D30	28BA9 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64266.06
28B83 金 167.13	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64265.08 T7-5566	28B97 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GKX-1325.16 T7-5966	28BAA 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64267.01
28B84 金 167.13	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64265.19 T7-555D	28B98 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GCY	28BAB 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64267.03 T7-5963
28B85 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64266.04	28B99 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 H-9DB2	28BAC 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.01
28B86 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-80042.03	28B9A 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 T7-5964	28BAD 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.03
28B87 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V0-4653	28B9B 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-697E	28BAE 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.04
28B88 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V2-8622	28B9C 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 H-95AE	28BAF 金 167.14	鑞 鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.05 T7-5965
28B89 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V0-4654	28B9D 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 H-FCA3	28BB0 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.15
28B8A 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V2-8623	28B9E 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A21	28BB1 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.16
28B8B 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V0-4656	28B9F 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A22	28BB2 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64268.18
28B8C 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V2-8624	28BA0 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A23	28BB3 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64269.05
28B8D 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V0-465B	28BA1 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 TF-6A24	28BB4 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 GHZ-64269.06
28B8E 金 167.13	鑞 鑞 UCS2003 V2-8625			28BB5 金 167.14	鑞 鑞 UCS2003 V0-4659

28BB6 金 167.14	鏢	鏢		28BC8 金 167.15	鏹	鏹		28BDB 金 167.15	鏹	鏹	
	UCS2003	V2-8629			UCS2003	TF-6B23			UCS2003	V2-862D	
28BB7 金 167.14	鏹	鏹	鏹	28BC9 金 167.15	鏹	鏹		28BDC 金 167.15	鏹	鏹	
	UCS2003	GHZ-64268.07	T5-7456		UCS2003	TF-6B24			UCS2003	GHZ-64270.08	
28BB8 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BCA 金 167.15	鏹	鏹		28BDD 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	GKX-1325.22	T5-765E		UCS2003	TF-6B25			UCS2003	GKX-1326.14	
28BB9 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BCB 金 167.15	鏹	鏹		28BDE 金 167.16	鏹	鏹	鏹
	UCS2003	GKX-1325.25	T4-6B28		UCS2003	TF-6B26			UCS2003	GKX-1326.17	T5-7840
	鏹	鏹		28BCC 金 167.15	鏹	鏹		28BDF 金 167.16	鏹	鏹	鏹
	V2-862C	H-8769			UCS2003	TF-6B29			UCS2003	GKX-1326.18	T7-5F70
28BBA 金 167.15	鏹	鏹		28BCD 金 167.15	鏹	鏹		28BE0 金 167.16	鏹	鏹	鏹
	UCS2003	GKX-1325.26			UCS2003	TF-6B2A			UCS2003	GKX-1326.21	T7-5F71
28BBB 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BCE 金 167.15	鏹	鏹		28BE1 金 167.16	鏹	鏹	鏹
	UCS2003	GKX-1325.30	T5-765C		UCS2003	TF-6B2B			UCS2003	GKX-1326.23	T7-5F72
	鏹			28BCF 金 167.15	鏹	鏹		28BE2 金 167.16	鏹	鏹	鏹
	V2-8632				UCS2003	TF-6B2C			UCS2003	GKX-1326.24	T7-5F6F
28BBC 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BD0 金 167.15	鏹	鏹		28BE3 金 167.16	鏹	鏹	鏹
	UCS2003	GKX-1326.02	TF-6B2F		UCS2003	TF-6B2D			UCS2003	GKX-1326.25	T7-5F73
28BBD 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BD1 金 167.15	鏹	鏹		28BE4 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	GKX-1326.10	T7-5D2F		UCS2003	TF-6B2E			UCS2003	GCY	
28BBE 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BD2 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BE5 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	GKX-1326.11	T7-5D2D		UCS2003	GHZ-64269.09	T7-5D2E		UCS2003	GHC	
28BBF 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BD3 金 167.15	鏹	鏹		28BE6 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	GKX-1326.12	T7-5969		UCS2003	GHZ-64269.13			UCS2003	TF-6B68	
28BC0 金 167.15	鏹	鏹		28BD4 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BE7 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-64270.02	T7-5D31		UCS2003	H-977A	
28BC1 金 167.15	鏹	鏹		28BD5 金 167.15	鏹	鏹		28BE8 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	J4-7B4E			UCS2003	H-9D54			UCS2003	H-FDFC	
28BC2 金 167.15	鏹	鏹		28BD6 金 167.15	鏹	鏹		28BE9 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	H-A0A2			UCS2003	GHZ-64270.04			UCS2003	H-8E47	
28BC3 金 167.15	鏹	鏹		28BD7 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BEA 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	V3-3555			UCS2003	GHZ-64270.10			UCS2003	H-93FD	
28BC4 金 167.15	鏹	鏹		28BD8 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BEB 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	T7-5D2C			UCS2003	TF-6B21	H-9341		UCS2003	H-90A5	
28BC5 金 167.15	鏹	鏹		28BD9 金 167.15	鏹	鏹		28BEC 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	H-9655			UCS2003	V2-862A			UCS2003	H-90AC	
28BC6 金 167.15	鏹	鏹		28BDA 金 167.15	鏹	鏹	鏹	28BED 金 167.16	鏹	鏹	
	UCS2003	TF-6A7C			UCS2003	TF-6A7E	H-95AD		UCS2003	TF-6B69	
28BC7 金 167.15	鏹	鏹			UCS2003	TF-6B27	H-91D5		28BEE 金 167.16	鏹	鏹
	UCS2003	TF-6A7D							UCS2003	TF-6B6A	

28BEF 金 167.16	鑢	鑢	鑢	28C03 金 167.17	鏤	鏤	鏤	28C16 金 167.18	鏤	鏤
	UCS2003	TF-6B6B	J4-7B4F		UCS2003	GHZ-64273.08	H-FEA5		UCS2003	TF-6C54
28BF0 金 167.16	鏢	鏢		28C04 金 167.17	鏢	鏢		28C17 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	TF-6B6C			UCS2003	GHZ-64273.09			UCS2003	TF-6C55
28BF1 金 167.16	鏢	鏢		28C05 金 167.17	鏢	鏢	鏢	28C18 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64271.10			UCS2003	GHZ-64274.04	T7-6156		UCS2003	TF-6C56
28BF2 金 167.16	鏢	鏢		28C06 金 167.17	鏢	鏢		28C19 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64272.05			UCS2003	GHZ-64274.06			UCS2003	TF-6C57
28BF3 金 167.16	鏢	鏢		28C07 金 167.17	鏢	鏢		28C1A 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64272.09			UCS2003	V2-8631			UCS2003	TF-6C58
28BF4 金 167.16	鏢	鏢		28C08 金 167.17	鏢	鏢		28C1B 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64272.12			UCS2003	V3-3558			UCS2003	GHZ-64275.06
28BF5 金 167.16	鏢	鏢	鏢	28C09 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C1C 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64272.15	H-95AC		UCS2003	GKX-1327.06	T7-6272		UCS2003	GHZ-64275.14
28BF6 金 167.16	鏢	鏢			鏢				鏢	
	UCS2003	K4-00F0			鏢				鏢	
28BF7 金 167.16	鏢	鏢		28C0A 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C1D 金 167.18	鏢	鏢
	UCS2003	V2-862E			UCS2003	GKX-1327.08	T7-626D		UCS2003	T5-7A41
28BF8 金 167.16	鏢	鏢		28C0B 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C1E 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	V2-862F			UCS2003	GKX-1327.09	T7-626E		UCS2003	GKX-1327.24
28BF9 金 167.16	鏢	鏢		28C0C 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C1F 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	V0-465F			UCS2003	GKX-1327.11	T7-6274		UCS2003	GKX-1328.01
28BFA 金 167.17	鏢	鏢	鏢	28C0D 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C20 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	GKX-1326.28	T4-6D63		UCS2003	GKX-1327.12	T7-6270		UCS2003	GKX-1328.02
28BFB 金 167.17	鏢	鏢	鏢	28C0E 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C21 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	GKX-1327.04	T7-6157		UCS2003	GKX-1327.14	T7-626F		UCS2003	G4K-29282
28BFC 金 167.17	鏢	鏢	鏢	28C0F 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C22 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	GKX-1327.05	T7-6158		UCS2003	GKX-1327.17	T5-7A40		UCS2003	TF-6C6F
28BFD 金 167.17	鏢	鏢		28C10 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C23 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64272.14			UCS2003	GKX-1327.20	T7-6273		UCS2003	H-9466
28BFE 金 167.17	鏢	鏢		28C11 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C24 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	TF-6B6D			UCS2003	GKX-1327.21	T7-6271		UCS2003	GHZ-64276.03
28BFF 金 167.17	鏢	鏢		28C12 金 167.18	鏢	鏢	鏢	28C25 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	H-90AE			UCS2003	GKX-1327.22	T7-6275		UCS2003	GHZ-64277.04
28C00 金 167.17	鏢	鏢		28C13 金 167.18	鏢	鏢		28C26 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	TF-6C3C			UCS2003	GKX-1327.23			UCS2003	GHZ-64277.05
28C01 金 167.17	鏢	鏢		28C14 金 167.18	鏢	鏢		28C27 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	TF-6C3D			UCS2003	TF-6C52			UCS2003	V2-8633
28C02 金 167.17	鏢	鏢		28C15 金 167.18	鏢	鏢		28C28 金 167.19	鏢	鏢
	UCS2003	GHZ-64273.06			UCS2003	TF-6C53			UCS2003	TF-6D23

28C29 金 167.20 鑿 UCS2003 鑿 GKX-1328.03 鑿 T7-6468	28C3B 金 167.24 鏹 UCS2003 鏹 GHZ-64279.03 鏹 TF-6D35	28C4E 𠄎 167.9 輸 UCS2003 輸 GFZ-FAC3 輸 VU-28C4E
28C2A 金 167.20 鐸 UCS2003 鐸 V3-3559	28C3C 金 167.27 鏹 UCS2003 鏹 TF-6D38	28C4F 𠄎 167.10 鎔 UCS2003 鎔 GFZ-FAC0
28C2B 金 167.20 鑼 UCS2003 鑼 H-91B8	28C3D 金 167.30 鑷 UCS2003 鑷 TF-6D39	28C50 𠄎 167.11 鑷 UCS2003 鑷 GCH
28C2C 金 167.20 鑿 UCS2003 鑿 TF-6D21	28C3E 𠄎 167.3 鈎 UCS2003 鈎 GFZ-FAB9	28C51 𠄎 167.12 鑷 UCS2003 鑷 GCH
28C2D 金 167.20 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64278.04	28C3F 𠄎 167.3 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C52 𠄎 167.11 鍤 UCS2003 鍤 GCH
28C2E 金 167.20 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64278.05	28C40 𠄎 167.4 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C53 𠄎 167.12 鍤 UCS2003 鍤 GFZ-FAC5
28C2F 金 167.20 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64278.06	28C41 𠄎 167.4 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C54 𠄎 167.12 鍤 UCS2003 鍤 GFZ-FAC4
28C30 金 167.20 鑿 UCS2003 鑿 TF-6D22 鑿 H-9CEC	28C42 𠄎 167.4 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C55 𠄎 167.13 鍤 UCS2003 鍤 GCH
28C31 金 167.17 鑿 UCS2003 鑿 TF-6C3E	28C43 𠄎 167.5 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C56 𠄎 167.13 鍤 UCS2003 鍤 GCH
28C32 金 167.21 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64278.09 鑿 T7-6548	28C44 𠄎 167.5 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C57 長 168.0 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1328.17 𠄎 T6-2E44
28C33 金 167.21 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64278.10 鑿 T7-6549	28C45 𠄎 167.5 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C58 長 168.0 𠄎 UCS2003 𠄎 T6-2934
28C34 金 167.21 鑿 UCS2003 鑿 V0-4662	28C46 𠄎 167.5 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C59 長 168.2 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1328.18 𠄎 T5-2B60
28C35 金 167.21 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64278.08	28C47 𠄎 167.7 鈎 UCS2003 鈎 GFZ-FCC9	28C5A 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1329.02 𠄎 T5-363F
28C36 金 167.21 鑿 UCS2003 鑿 TF-6D29	28C48 𠄎 167.7 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C5B 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1329.03 𠄎 T6-457B
28C37 金 167.22 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64279.01	28C49 𠄎 167.8 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C5C 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1329.04 𠄎 T5-363E
28C38 金 167.22 鑿 UCS2003 鑿 GHZ-64279.02 鑿 T5-7C21	28C4A 𠄎 167.8 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C5D 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1329.05 𠄎 T5-3640
28C39 金 167.22 鑿 UCS2003 鑿 H-90AD	28C4B 𠄎 167.8 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C5E 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GKX-1329.07 𠄎 T6-457A
28C3A 金 167.23 鑿 UCS2003 鑿 V0-4661	28C4C 𠄎 167.8 鈎 UCS2003 鈎 GCH	28C5F 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 TF-3879
	28C4D 𠄎 167.10 𠄎 UCS2003 𠄎 GFZ-FCE6 𠄎 VU-28C4D	28C60 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GHZ-64052.13
		28C61 長 168.4 𠄎 UCS2003 𠄎 GHZ-64052.14

28C62 長 168.4 UCS2003 GHZ-64052.17 T6-4579	𠄎 𠄎 𠄎	28C76 長 168.6 UCS2003 GKX-1329.18 T6-5956	𠄎 𠄎 𠄎	28C8A 長 168.8 UCS2003 GKX-1329.26 T5-5222	𠄎 𠄎 𠄎
28C63 長 168.4 UCS2003 GHZ-64052.18	𠄎 𠄎 𠄎	28C77 長 168.6 UCS2003 GKX-1329.19 T6-5957	𠄎 𠄎 𠄎	28C8B 長 168.8 UCS2003 GKX-1329.27 T5-5224	𠄎 𠄎 𠄎
28C64 長 168.4 UCS2003 GHZ-64052.16 T6-4578	𠄎 𠄎 𠄎	28C78 長 168.6 UCS2003 GHZ-64053.15	𠄎 𠄎 𠄎	28C8C 長 168.8 UCS2003 GKX-1329.28 T5-5225	𠄎 𠄎 𠄎
28C65 長 168.4 UCS2003 GHZ-64052.08 T5-3D2A	𠄎 𠄎 𠄎	28C79 長 168.6 UCS2003 TF-457A	𠄎 𠄎 𠄎	28C8D 長 168.8 UCS2003 TF-5865	𠄎 𠄎 𠄎
28C66 長 168.5 UCS2003 GKX-1329.08 T5-3D2B	𠄎 𠄎 𠄎	28C7A 長 168.6 UCS2003 GHZ-64053.09 T5-4370	𠄎 𠄎 𠄎	28C8E 長 168.8 UCS2003 GHZ-64053.26	𠄎 𠄎 𠄎
28C67 長 168.5 UCS2003 GKX-1329.09 T4-3B88	𠄎 𠄎 𠄎	28C7B 長 168.6 UCS2003 GHZ-64053.10	𠄎 𠄎 𠄎	28C8F 長 168.8 UCS2003 GHZ-64054.06	𠄎 𠄎 𠄎
28C68 長 168.5 UCS2003 GKX-1329.10 T6-4F7A	𠄎 𠄎 𠄎	28C7C 長 168.6 UCS2003 GHZ-64053.11	𠄎 𠄎 𠄎	28C90 長 168.8 UCS2003 GHZ-64054.07	𠄎 𠄎 𠄎
28C69 長 168.5 UCS2003 GKX-1329.13 T6-4F7B	𠄎 𠄎 𠄎	28C7D 長 168.6 UCS2003 V0-4664	𠄎 𠄎 𠄎	28C91 長 168.8 UCS2003 GHZ-64054.10	𠄎 𠄎 𠄎
28C6A 長 168.5 UCS2003 V0-4663	𠄎 𠄎 𠄎	28C7E 長 168.6 UCS2003 V2-8634	𠄎 𠄎 𠄎	28C92 長 168.8 UCS2003 GHZ-64054.11	𠄎 𠄎 𠄎
28C6B 長 168.5 UCS2003 GHZ-64052.19 TF-3F75	𠄎 𠄎 𠄎	28C7F 長 168.6 UCS2003 GHZ-64053.08 T5-436F	𠄎 𠄎 𠄎	28C93 長 168.9 UCS2003 GKX-1329.30 T5-593B	𠄎 𠄎 𠄎
28C6C 長 168.5 UCS2003 GHZ-64052.21	𠄎 𠄎 𠄎	28C80 長 168.7 UCS2003 GKX-1329.20 T5-4A6A	𠄎 𠄎 𠄎	28C94 長 168.9 UCS2003 GKX-1329.31 T7-346E	𠄎 𠄎 𠄎
28C6D 長 168.5 UCS2003 GHZ-64052.22	𠄎 𠄎 𠄎	28C81 長 168.7 UCS2003 GKX-1329.21 T4-477C	𠄎 𠄎 𠄎	28C95 長 168.9 UCS2003 GKX-1329.32 T5-593A	𠄎 𠄎 𠄎
28C6E 長 168.5 UCS2003 GHZ-64052.23	𠄎 𠄎 𠄎	28C82 長 168.7 UCS2003 GKX-1329.22 T6-6356	𠄎 𠄎 𠄎	28C96 長 168.10 UCS2003 V0-4665	𠄎 𠄎 𠄎
28C6F 長 168.5 UCS2003 GHZ-64053.02	𠄎 𠄎 𠄎	28C83 長 168.7 UCS2003 GHZ-64053.23 T6-6357	𠄎 𠄎 𠄎	28C97 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.12 T7-3D26	𠄎 𠄎 𠄎
28C70 長 168.5 UCS2003 GHZ-64053.03	𠄎 𠄎 𠄎	28C84 長 168.7 UCS2003 GHZ-64053.25	𠄎 𠄎 𠄎	28C98 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.13 T7-346D	𠄎 𠄎 𠄎
28C71 長 168.5 UCS2003 GHZ-64053.06	𠄎 𠄎 𠄎	28C85 長 168.7 UCS2003 V2-8635	𠄎 𠄎 𠄎	28C99 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.15	𠄎 𠄎 𠄎
28C72 長 168.6 UCS2003 GHZ-64053.14	𠄎 𠄎 𠄎	28C86 長 168.7 UCS2003 GHZ-64053.22 T5-4A6B	𠄎 𠄎 𠄎	28C9A 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.17 T7-3470	𠄎 𠄎 𠄎
28C73 長 168.6 UCS2003 GKX-1329.14 T6-5959	𠄎 𠄎 𠄎	28C87 長 168.8 UCS2003 GKX-1329.23 T5-5221	𠄎 𠄎 𠄎	28C9B 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.20 T7-346C	𠄎 𠄎 𠄎
28C74 長 168.6 UCS2003 GKX-1329.15 T6-5958	𠄎 𠄎 𠄎	28C88 長 168.8 UCS2003 GKX-1329.24 T5-5223	𠄎 𠄎 𠄎	28C9C 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.21	𠄎 𠄎 𠄎
28C75 長 168.6 UCS2003 GKX-1329.17 T4-414A	𠄎 𠄎 𠄎	28C89 長 168.8 UCS2003 GKX-1329.25 T5-5939	𠄎 𠄎 𠄎	28C9D 長 168.9 UCS2003 GHZ-64054.23 T7-3D29	𠄎 𠄎 𠄎

28C9E 長 168.10	𨔵	𨔵	𨔵	28CB2 長 168.12	𨔵	𨔵	𨔵	28CC6 長 168.22	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1329.33	T4-594A		UCS2003	GHZ-64055.14	T5-6A37		UCS2003	GHZ-64056.09
28C9F 長 168.10	𨔶	𨔶	𨔶	28CB3 長 168.13	𨔶	𨔶	𨔶	28CC7 門 169.0	𨔶	𨔶
	UCS2003	GKX-1329.34	T5-5F50		UCS2003	GKX-1329.46	T5-6E39		UCS2003	GHZ-74282.02
28CA0 長 168.10	𨔷	𨔷	𨔷	28CB4 長 168.13	𨔷	𨔷		28CC8 門 169.0	𨔷	𨔷
	UCS2003	GKX-1329.35	T4-594B		UCS2003	T7-5073			UCS2003	K4-00F1
28CA1 長 168.10	𨔸	𨔸	𨔸	28CB5 長 168.13	𨔸	𨔸		28CC9 門 169.1	𨔸	𨔸
	UCS2003	GKX-1329.36	T7-3D2A		UCS2003	GHZ-64055.21			UCS2003	GKX-1330.02
28CA2 長 168.10	𨔹	𨔹	𨔹	28CB6 長 168.13	𨔹	𨔹	𨔹	28CCA 門 169.2	𨔹	𨔹
	UCS2003	GKX-1329.37	T7-3D28		UCS2003	GHZ-64055.22	T7-5074		UCS2003	GKX-1330.04
28CA3 長 168.10	𨔺	𨔺		28CB7 長 168.13	𨔺	𨔺		𨔹	𨔹	𨔹
	UCS2003	GHC			UCS2003	V2-8636		H-8B4F		
28CA4 長 168.10	𨔻	𨔻		28CB8 長 168.14	𨔻	𨔻	𨔻	28CCB 門 169.2	𨔻	𨔻
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1329.47	T4-6764		UCS2003	GKX-1330.05
28CA5 長 168.11	𨔼	𨔼	𨔼	28CB9 長 168.14	𨔼	𨔼		28CCC 門 169.2	𨔼	𨔼
	UCS2003	GHZ-64055.03	T7-3D27		UCS2003	GHZ-64055.23			UCS2003	GKX-1330.07
28CA6 長 168.11	𨔽	𨔽	𨔽	28CBA 長 168.14	𨔽	𨔽	𨔽	28CCD 門 169.2	𨔽	𨔽
	UCS2003	GHZ-64055.07	T7-4443		UCS2003	GHZ-64055.25	T7-556A		UCS2003	H-8AE3
28CA7 長 168.11	𨔾	𨔾	𨔾	28CBB 長 168.15	𨔾	𨔾	𨔾	28CCE 門 169.2	𨔾	𨔾
	UCS2003	GKX-1329.39	T5-6558		UCS2003	GKX-1329.49	T7-596D		UCS2003	TF-3267
28CA8 長 168.11	𨔿	𨔿	𨔿	28CBC 長 168.15	𨔿	𨔿	𨔿	28CCF 門 169.2	𨔿	𨔿
	UCS2003	GKX-1329.40	T7-4442		UCS2003	GKX-1329.50	T7-596E		UCS2003	GHZ-74282.08
28CA9 長 168.11	𨕀	𨕀	𨕀	28CBD 長 168.15	𨕀	𨕀		28CD0 門 169.3	𨕀	𨕀
	UCS2003	GKX-1329.41	T5-6557		UCS2003	GHZ-64055.27			UCS2003	GKX-1330.15
28CAA 長 168.11	𨕁	𨕁		28CBE 長 168.15	𨕁	𨕁	𨕁	28CD1 門 169.3	𨕁	𨕁
	UCS2003	GHZ-64055.05			UCS2003	GHZ-64055.29	T7-596C		UCS2003	GKX-1331.01
28CAB 長 168.11	𨕂	𨕂		28CBF 長 168.15	𨕂	𨕂		28CD2 門 169.3	𨕂	𨕂
	UCS2003	GHZ-64055.10			UCS2003	GHZ-64056.02			UCS2003	V2-7439
28CAC 長 168.11	𨕃	𨕃		28CC0 長 168.16	𨕃	𨕃	𨕃	28CD3 門 169.3	𨕃	𨕃
	UCS2003	GHZ-64055.12			UCS2003	GKX-1329.51	T5-7661		UCS2003	TF-387A
28CAD 長 168.12	𨕄	𨕄	𨕄	28CC1 長 168.16	𨕄	𨕄	𨕄	28CD4 門 169.3	𨕄	𨕄
	UCS2003	GKX-1329.43	T5-6A38		UCS2003	GKX-1329.52	T5-7660		UCS2003	GHZ-74283.05
28CAE 長 168.12	𨕅	𨕅	𨕅	28CC2 長 168.17	𨕅	𨕅	𨕅	28CD5 門 169.3	𨕅	𨕅
	UCS2003	GKX-1329.44	T5-6A36		UCS2003	GHZ-64056.03	T5-7841		UCS2003	GHZ-74285.05
28CAF 長 168.12	𨕆	𨕆	𨕆	28CC3 長 168.17	𨕆	𨕆	𨕆	28CD6 門 169.3	𨕆	𨕆
	UCS2003	GKX-1329.45	T5-6A35		UCS2003	GHZ-64056.06	T7-5F74		UCS2003	GHZ-74285.08
28CB0 長 168.12	𨕇	𨕇		28CC4 長 168.19	𨕇	𨕇	𨕇	28CD7 門 169.4	𨕇	𨕇
	UCS2003	GHZ-64055.15			UCS2003	GHZ-64056.07	T7-6276		UCS2003	GKX-1331.03
28CB1 長 168.12	𨕈	𨕈		28CC5 長 168.21	𨕈	𨕈	𨕈	28CD8 門 169.4	𨕈	𨕈
	UCS2003	GHZ-64055.19			UCS2003	GHZ-64056.08	T7-646A		UCS2003	GKX-1331.04

28CD9 門 169.4	閔	閔	閔	28CED 門 169.4	閔	閔	28D00 門 169.5	閔	閔	閔
	UCS2003	GKX-1331.08	T5-3D2F		UCS2003	TF-4021		UCS2003	GKX-1333.34	T4-414F
28CDA 門 169.4	閔	閔	閔	28CEE 門 169.4	閔	閔	28D01 門 169.5	閔	閔	閔
	UCS2003	GKX-1331.09	T4-3B6A		UCS2003	GHZ-74288.04		UCS2003	GKX-1333.35	T6-595C
28CDB 門 169.4	閔	閔	閔	28CEF 門 169.4	閔	閔	28D02 門 169.5	閔	閔	閔
	UCS2003	GKX-1331.10	T5-3D30		UCS2003	GHZ-74288.10		UCS2003	GKX-1333.36	T6-595A
28CDC 門 169.4	閔	閔	閔	28CF0 門 169.4	閔	閔	28D03 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1331.12	T4-3B6C		UCS2003	GHZ-74288.11	T6-4F7D	UCS2003	GHC	
28CDD 門 169.4	閔	閔	閔	28CF1 門 169.4	閔	閔	28D04 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1331.17	T3-3F6D		UCS2003	VU-28CF0		UCS2003	TF-457D	
28CDE 門 169.4	閔	閔	閔	28CF2 門 169.4	閔	閔	28D05 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1331.20	T5-3D2C		UCS2003	V2-8638		UCS2003	TF-4621	
28CDF 門 169.4	閔	閔	閔	28CF3 門 169.4	閔	閔	28D06 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1333.05	T5-3D2D		UCS2003	GHZ-74290.01	T4-3B69	UCS2003	GHZ-74291.12	
28CE0 門 169.4	閔	閔	閔	28CF4 門 169.5	閔	閔	28D07 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1333.06	T5-3D2E		UCS2003	GKX-1333.10	T4-414C	UCS2003	GHZ-74291.14	
28CE1 門 169.4	閔	閔	閔	28CF5 門 169.5	閔	閔	28D08 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1333.07	T6-4F7E		UCS2003	GKX-1333.15	T6-595E	UCS2003	GHZ-74292.02	
28CE2 門 169.4	閔	閔	閔	28CF6 門 169.5	閔	閔	28D09 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1333.08	T6-5021		UCS2003	GKX-1333.17	T4-4152	UCS2003	GHZ-74292.06	
28CE3 門 169.4	閔	閔	閔	28CF7 門 169.5	閔	閔	28D0A 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	GKX-1333.09	T5-3D32		UCS2003	GKX-1333.18	T4-414D	UCS2003	GHZ-74292.15	
28CE4 門 169.4	閔	閔	閔	28CF8 門 169.5	閔	閔	28D0B 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	G4K-26036			UCS2003	GKX-1333.19	T4-414B	UCS2003	GHZ-74293.08	
28CE5 門 169.4	閔	閔	閔	28CF9 門 169.5	閔	閔	28D0C 門 169.5	閔	閔	
	UCS2003	T6-4F7C			UCS2003	GKX-1333.21	TF-457E	UCS2003	GHZ-74294.02	
28CE6 門 169.4	閔	閔	閔	28CFA 門 169.5	閔	閔	28D0D 門 169.6	閔	閔	閔
	UCS2003	V2-8637			UCS2003	GKX-1333.23	T6-595D	UCS2003	GKX-1334.03	T5-4A73
28CE7 門 169.4	閔	閔	閔	28CFB 門 169.5	閔	閔	28D0E 門 169.6	閔	閔	閔
	UCS2003	TF-3F78			UCS2003	GKX-1333.24	T5-4374	UCS2003	GKX-1334.04	T5-4A6F
28CE8 門 169.4	閔	閔	閔	28CFD 門 169.5	閔	閔	28D0F 門 169.6	閔	閔	閔
	UCS2003	TF-3F79			UCS2003	GKX-1333.25	T5-4371	UCS2003	GKX-1334.05	T5-4A71
28CE9 門 169.4	閔	閔	閔	28CFC 門 169.5	閔	閔	28D10 門 169.6	閔	閔	閔
	UCS2003	TF-3F7A			UCS2003	GKX-1333.26	T5-4373	UCS2003	GKX-1334.06	T4-477E
28CEA 門 169.4	閔	閔	閔	28CFE 門 169.5	閔	閔	28D11 門 169.6	閔	閔	閔
	UCS2003	TF-3F7B			UCS2003	GKX-1333.27	T5-4372	J4-7B57		
28CEB 門 169.4	閔	閔	閔	28CFF 門 169.5	閔	閔		UCS2003	GKX-1334.07	T5-4A6D
	UCS2003	TF-3F7C			UCS2003	GKX-1333.29	T6-595B			
28CEC 門 169.4	閔	閔	閔		UCS2003	GKX-1333.33	T4-4151			
	UCS2003	TF-3F7D								

28D12 門 169.6	𨮑	𨮑	𨮑	28D26 門 169.6	𨮒	𨮒	28D3A 門 169.7	𨮓	𨮓		
	UCS2003	GKX-1334.13	T4-4821		UCS2003	V2-8639		UCS2003	GHZ-74299.15		
28D13 門 169.6	𨮔	𨮔	𨮔	28D27 門 169.7	𨮕	𨮕	28D3B 門 169.7	𨮖	𨮖		
	UCS2003	GKX-1334.14	T5-4A74		UCS2003	GHZ-74300.15		UCS2003	GHZ-74300.01		
28D14 門 169.6	𨮗	𨮗	𨮗	28D28 門 169.7	𨮘	𨮘	𨮘	28D3C 門 169.7	𨮙	𨮙	
	UCS2003	GKX-1334.15	T6-635A		UCS2003	GKX-1335.10	T7-2A48		UCS2003	GHZ-74300.03	
28D15 門 169.6	𨮚	𨮚	𨮚	28D29 門 169.7	𨮛	𨮛	𨮛	28D3D 門 169.7	𨮜	𨮜	
	UCS2003	GKX-1334.16	T5-4A70		UCS2003	GKX-1335.11	T5-522D		UCS2003	GHZ-74300.06	
28D16 門 169.6	𨮞	𨮞	𨮞	28D2A 門 169.7	𨮟	𨮟	𨮟	28D3E 門 169.7	𨮠	𨮠	
	UCS2003	GKX-1335.02	T5-4A75		UCS2003	GKX-1335.14	T5-5228		UCS2003	GHZ-74300.07	
28D17 門 169.6	𨮡	𨮡	𨮡	28D2B 門 169.7	𨮢	𨮢	𨮢	28D3F 門 169.7	𨮣	𨮣	𨮣
	UCS2003	GKX-1335.06	T4-477D		UCS2003	GKX-1335.16	T7-2A4D		UCS2003	GHZ-74300.10	T7-2A49
28D18 門 169.6	𨮥	𨮥	𨮥	28D2C 門 169.7	𨮦	𨮦	𨮦	28D40 門 169.7	𨮧	𨮧	𨮧
	UCS2003	GKX-1335.08	T5-4A72		UCS2003	GKX-1336.01	T5-522A		UCS2003	GHZ-74300.12	T7-2A4A
28D19 門 169.6	𨮩	𨮩	𨮩	28D2D 門 169.7	𨮪	𨮪	𨮪	28D41 門 169.7	𨮫	𨮫	𨮫
	UCS2003	GKX-1335.09	T5-4A76		UCS2003	GKX-1336.02	T5-5227		UCS2003	GHZ-74300.14	T7-2A4B
28D1A 門 169.6	𨮭	𨮭		28D2E 門 169.7	𨮮	𨮮	𨮮	28D42 門 169.7	𨮯	𨮯	
	UCS2003	GHZ-74294.05			UCS2003	GKX-1336.08	T7-2A4E		UCS2003	GHZ-74301.01	
28D1B 門 169.6	𨮱	𨮱		28D2F 門 169.7	𨮲	𨮲	𨮲	28D43 門 169.7	𨮳	𨮳	
	UCS2003	GHZ-74294.11			UCS2003	GKX-1336.09	T4-4E49		UCS2003	GHZ-74301.03	
28D1C 門 169.6	𨮶	𨮶		28D30 門 169.7	𨮷	𨮷	𨮷	28D44 門 169.7	𨮸	𨮸	𨮸
	UCS2003	GHZ-74295.03			UCS2003	GKX-1336.10	T5-522C		UCS2003	GHZ-74302.04	T5-5226
28D1D 門 169.6	𨮺	𨮺	𨮺	28D31 門 169.7	𨮻	𨮻	𨮻	28D45 門 169.7	𨮼	𨮼	𨮼
	UCS2003	GHZ-74295.07	T6-6359		UCS2003	GKX-1336.11	T5-5229		UCS2003	GHZ-74300.11	T5-522B
28D1E 門 169.6	𨮿	𨮿		28D32 門 169.7	𨮼	𨮼		28D46 門 169.7	𨮽	𨮽	𨮽
	UCS2003	GHZ-74296.06			UCS2003	G4K-28732			UCS2003	GHZ-74301.04	T5-522E
28D1F 門 169.6	𨻀	𨻀	𨻀	28D33 門 169.7	𨻁	𨻁		28D47 門 169.7	𨻂	𨻂	
	UCS2003	GHZ-74297.03	T6-635B		UCS2003	T7-2A4C			UCS2003	TF-5270	
28D20 門 169.6	𨻄	𨻄	𨻄	28D34 門 169.7	𨻃	𨻃		28D48 門 169.8	𨻄	𨻄	𨻄
	UCS2003	GHZ-74297.05	T6-635C		UCS2003	H-95EA			UCS2003	GKX-1336.14	T4-5450
28D21 門 169.6	𨻈	𨻈		28D35 門 169.7	𨻅	𨻅		28D49 門 169.8	𨻆	𨻆	𨻆
	UCS2003	GHZ-74297.08			UCS2003	TF-526E			UCS2003	GKX-1337.02	T4-544D
28D22 門 169.6	𨻊	𨻊		28D36 門 169.7	𨻇	𨻇		28D4A 門 169.8	𨻈	𨻈	𨻈
	UCS2003	GHZ-74298.04			UCS2003	TF-526F			UCS2003	GKX-1337.04	T5-593D
28D23 門 169.6	𨻌	𨻌		28D37 門 169.7	𨻉	𨻉		28D4B 門 169.8	𨻊	𨻊	𨻊
	UCS2003	GHZ-74299.07			UCS2003	TF-5271			UCS2003	GKX-1337.06	T5-5940
28D24 門 169.6	𨻎	𨻎		28D38 門 169.7	𨻋	𨻋	𨻋	28D4C 門 169.8	𨻌	𨻌	𨻌
	UCS2003	GHZ-80042.04			UCS2003	GHZ-74299.12	T7-2A47		UCS2003	GKX-1337.07	T7-3472
28D25 門 169.6	𨻐	𨻐	𨻐	28D39 門 169.7	𨻍	𨻍		28D4D 門 169.8	𨻎	𨻎	𨻎
	UCS2003	GHZ-74299.06	T5-4A6C		UCS2003	GHZ-74299.14			UCS2003	GKX-1337.10	T5-593C

28D4E 門 169.8	闞	闞		28D62 門 169.8	闞	闞	闞	28D76 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1337.11			UCS2003	T7-3476	K4-00F2		UCS2003	GHZ-74308.08	
28D4F 門 169.8	闞	闞	闞	28D63 門 169.8	闞	闞		28D77 門 169.9	闞	闞	闞
	UCS2003	GKX-1337.15	T5-593E		UCS2003	V2-863A			UCS2003	GHZ-74308.09	T7-3D30
28D50 門 169.8	闞	闞	闞	28D64 門 169.8	闞	闞		28D78 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1338.05	T5-593F		UCS2003	T4-544E			UCS2003	GHZ-74309.01	
28D51 門 169.8	闞	闞	闞	28D65 門 169.9	闞	闞	闞	28D79 門 169.9	闞	闞	闞
	UCS2003	GKX-1338.06	T7-3475		UCS2003	GKX-1338.11	T4-5953		UCS2003	GHZ-74309.02	T7-3D31
28D52 門 169.8	闞	闞	闞	28D66 門 169.9	闞	闞	闞	28D7A 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1338.07	T7-3477		UCS2003	GKX-1338.17	T4-5951		UCS2003	GHZ-74309.03	
28D53 門 169.8	闞	闞	闞	28D67 門 169.9	闞	闞	闞	28D7B 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1338.08	T7-3479		UCS2003	GKX-1338.18	T5-5F54		UCS2003	GHZ-74309.04	
28D54 門 169.8	闞	闞		28D68 門 169.9	闞	闞	闞	28D7C 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	TF-5866			UCS2003	GKX-1338.19	T7-3D2B		UCS2003	GHZ-74309.06	
28D55 門 169.8	闞	闞		28D69 門 169.9	闞	闞	闞	28D7D 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	TF-5867			UCS2003	GKX-1338.23	T5-5F51		UCS2003	GHZ-74310.04	
28D56 門 169.8	闞	闞		28D6A 門 169.9	闞	闞	闞	28D7E 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	TF-5868			UCS2003	GKX-1338.24	T5-5F53		UCS2003	GHZ-74311.01	
28D57 門 169.8	闞	闞	闞	28D6B 門 169.9	闞	闞	闞	28D7F 門 169.9	闞	闞	
	UCS2003	GHZ-74302.10	T7-3474		UCS2003	GKX-1338.25	T5-5F55		UCS2003	GHZ-74311.04	
28D58 門 169.8	闞	闞		28D6C 門 169.9	闞	闞	闞	28D80 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.01			UCS2003	GKX-1338.28	T5-5F52		UCS2003	GKX-1339.08	T5-655F
28D59 門 169.8	闞	闞		28D6D 門 169.9	闞	闞	闞	28D81 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.03			UCS2003	GKX-1339.02	T7-3D2D		UCS2003	GKX-1339.09	T5-655E
28D5A 門 169.8	闞	闞		28D6E 門 169.9	闞	闞	闞	28D82 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.04			UCS2003	GKX-1339.03	T4-5950		UCS2003	GKX-1339.10	T5-655A
28D5B 門 169.8	闞	闞		28D6F 門 169.9	闞	闞	闞	28D83 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.08			UCS2003	GKX-1339.06	T7-3D2C		UCS2003	GKX-1339.12	T4-5E33
28D5C 門 169.8	闞	闞	闞	28D70 門 169.9	闞	闞	闞	28D84 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.11	T7-3478		UCS2003	GKX-1339.07	T4-594C		UCS2003	GKX-1339.13	T7-4444
28D5D 門 169.8	闞	闞		28D71 門 169.9	闞	闞		28D85 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.12			UCS2003	J4-7B5A			UCS2003	GKX-1340.03	T5-655B
28D5E 門 169.8	闞	闞		28D72 門 169.9	闞	闞		28D86 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74304.14			UCS2003	T7-3D2E			UCS2003	GKX-1340.04	T5-6561
28D5F 門 169.8	闞	闞		28D73 門 169.9	闞	闞		28D87 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74305.07			UCS2003	TF-5D50			UCS2003	GKX-1340.05	T5-6560
28D60 門 169.8	闞	闞		28D74 門 169.9	闞	闞		28D88 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74306.11			UCS2003	GHZ-74307.06			UCS2003	GKX-1340.07	T7-4446
28D61 門 169.8	闞	闞		28D75 門 169.9	闞	闞	闞	28D89 門 169.10	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74306.12			UCS2003	GHZ-74308.03	T7-3D2F		UCS2003	GKX-1341.01	T5-655D

28D8A 門 169.10 UCS2003 GKX-1341.02 T5-6559	隽 隽 隽	28D9E 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.10 T7-4B3F	闕 闕 闕	28DB2 門 169.12 UCS2003 GKX-1342.02 T5-6E40	闕 闕 闕
28D8B 門 169.10 UCS2003 GKX-1341.03 T5-655C	關 關 關	28D9F 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.11 T4-616D	闕 闕 闕	28DB3 門 169.12 UCS2003 GKX-1342.06 T4-6472	闕 闕 闕
28D8C 門 169.10 UCS2003 TF-6147	關 關 關	28DA0 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.12 T5-6A3A	闕 闕 闕	28DB4 門 169.12 UCS2003 GKX-1342.07 T7-5078	闕 闕 闕
28D8D 門 169.10 UCS2003 TF-6148	闕 闕 闕	28DA1 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.13 T7-4B3D	闕 闕 闕	28DB5 門 169.12 UCS2003 GHC	闕 闕 闕
28D8E 門 169.10 UCS2003 TF-6149	闕 闕 闕	28DA2 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.14 T4-616E	闕 闕 闕	28DB6 門 169.12 UCS2003 GHZ-74318.08 T5-6A3B	闕 闕 闕
28D8F 門 169.10 UCS2003 GHZ-74313.02 TF-614C	闕 闕 闕	28DA3 門 169.11 UCS2003 TF-6446	闕 闕 闕	28DB7 門 169.12 UCS2003 T7-5075	闕 闕 闕
28D90 門 169.10 UCS2003 GHZ-74313.03	闕 闕 闕	28DA4 門 169.11 UCS2003 TF-6447	闕 闕 闕	28DB8 門 169.12 UCS2003 TF-6670	闕 闕 闕
28D91 門 169.10 UCS2003 GHZ-74313.06	闕 闕 闕	28DA5 門 169.11 UCS2003 TF-6448	闕 闕 闕	28DB9 門 169.12 UCS2003 TF-6671 H-8CC1	闕 闕 闕
28D92 門 169.10 UCS2003 GHZ-74313.07 TF-614B	闕 闕 闕	28DA6 門 169.11 UCS2003 TF-6449	闕 闕 闕	28DBA 門 169.12 UCS2003 GHZ-74318.12	闕 闕 闕
28D93 門 169.10 UCS2003 GHZ-74313.08	闕 闕 闕	28DA7 門 169.11 UCS2003 TF-644A	闕 闕 闕	28DBB 門 169.12 UCS2003 GHZ-74319.04	闕 闕 闕
28D94 門 169.10 UCS2003 GHZ-74313.14	闕 闕 闕	28DA8 門 169.11 UCS2003 GHZ-74315.12	闕 闕 闕	28DBC 門 169.12 UCS2003 GHZ-74319.05	闕 闕 闕
28D95 門 169.10 UCS2003 GHZ-74314.01	闕 闕 闕	28DA9 門 169.11 UCS2003 GHZ-74316.03	闕 闕 闕	28DBD 門 169.12 UCS2003 GHZ-74319.07	闕 闕 闕
28D96 門 169.10 UCS2003 GHZ-74315.01 T7-4445	闕 闕 闕	28DAA 門 169.11 UCS2003 GHZ-74316.09	闕 闕 闕	28DBE 門 169.12 UCS2003 GHZ-74319.08 T7-5076	闕 闕 闕
28D97 門 169.10 UCS2003 GHZ-74315.02	闕 闕 闕	28DAB 門 169.11 UCS2003 GHZ-74315.15	闕 闕 闕	28DBF 門 169.12 UCS2003 GHZ-74319.09	闕 闕 闕
28D98 門 169.10 UCS2003 GHZ-74315.03	闕 闕 闕	28DAC 門 169.12 UCS2003 GKX-1341.15 T4-6470	闕 闕 闕	28DC0 門 169.12 UCS2003 GHZ-74319.11	闕 闕 闕
28D99 門 169.10 UCS2003 GHZ-74315.05 H-8B4E	闕 闕 闕	28DAD 門 169.12 UCS2003 GKX-1341.16 T5-6E3F	闕 闕 闕	28DC1 門 169.12 UCS2003 GHZ-74318.02 T5-6E3B	闕 闕 闕
28D9A 門 169.10 UCS2003 GHZ-74315.06 T7-4447	闕 闕 闕	28DAE 門 169.12 UCS2003 GKX-1341.17 T5-6E3A	闕 闕 闕	28DC2 門 169.12 UCS2003 GHZ-74318.04 T7-5077	闕 闕 闕
28D9B 門 169.10 UCS2003 V2-863C	闕 闕 闕	28DAF 門 169.12 UCS2003 GKX-1341.19 T5-6E3D	闕 闕 闕	28DC3 門 169.13 UCS2003 GKX-1342.08 T5-715A	闕 闕 闕
28D9C 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.05 T5-6A39	闕 闕 闕	28DB0 門 169.12 UCS2003 GKX-1341.20 T5-6E3C	闕 闕 闕	28DC4 門 169.13 UCS2003 GKX-1342.09 T5-6E41	闕 闕 闕
28D9D 門 169.11 UCS2003 GKX-1341.08 T7-4B3E	闕 闕 闕	28DB1 門 169.12 UCS2003 GKX-1342.01 T5-6E3E	闕 闕 闕	28DC5 門 169.13 UCS2003 GKX-1342.13 T4-6765	闕 闕 闕

28DC6 門 169.13	闞	闞	闞	28DDA 門 169.14	闞	闞	28DEE 門 169.16	門	門	門
	UCS2003	GKX-1342.14	T5-7159		UCS2003	GHZ-74321.05		UCS2003	GHZ-74321.14	
28DC7 門 169.13	闞	闞	闞	28ddb 門 169.14	闞	闞	28DEF 門 169.17	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1342.19	T5-7157		UCS2003	TF-6A2C		UCS2003	V0-4666	
28DC8 門 169.13	闞	闞		28DDC 門 169.14	闞	闞	28DF0 門 169.17	闞	闞	闞
	UCS2003	V0-4876			UCS2003	TF-6A2D		UCS2003	GKX-1343.07	T5-7954
28DC9 門 169.13	闞	闞		28DDD 門 169.14	闞	闞	28DF1 門 169.17	闞	闞	闞
	UCS2003	TF-6870			UCS2003	TF-6A2E		UCS2003	GKX-1343.08	T4-6D29
28DCA 門 169.13	闞	闞		28DDE 門 169.14	闞	闞	28DF2 門 169.17	闞	闞	闞
	UCS2003	TF-6871			UCS2003	TF-6A30		UCS2003	GKX-1343.09	T4-6D2A
28DCB 門 169.13	闞	闞		28DDF 門 169.15	闞	闞	28DF3 門 169.17	闞	闞	闞
	UCS2003	TF-6873			UCS2003	TF-6A31		UCS2003	GHZ-74321.15	T7-6159
28DCC 門 169.13	闞	闞		28DE0 門 169.15	闞	闞	28DF4 門 169.17	闞	闞	
	UCS2003	TF-6874			UCS2003	GHC		UCS2003	GHZ-74321.19	
28DCD 門 169.13	闞	闞		28DE1 門 169.15	闞	闞	28DF5 門 169.17	闞	闞	
	UCS2003	TF-6875			UCS2003	TF-6B30		UCS2003	GHZ-74321.20	
28DCE 門 169.13	闞	闞		28DE2 門 169.15	闞	闞	28DF6 門 169.16	闞	闞	
	UCS2003	GHZ-74319.12			UCS2003	TF-6B31		UCS2003	V2-863E	
28DCF 門 169.13	闞	闞		28DE3 門 169.15	闞	闞	28DF7 門 169.18	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74319.14			UCS2003	TF-6B32		UCS2003	GKX-1343.10	T7-6277
28DD0 門 169.13	闞	闞		28DE4 門 169.15	闞	闞	28DF8 門 169.17	闞	闞	
	UCS2003	GHZ-74320.10			UCS2003	GHZ-74321.06		UCS2003	T7-6278	
28DD1 門 169.13	闞	闞		28DE5 門 169.15	闞	闞	28DF9 門 169.18	闞	闞	
	UCS2003	V0-486D			UCS2003	GHZ-74321.07		UCS2003	GHZ-74321.21	
28DD2 門 169.13	闞	闞	闞	28DE6 門 169.16	闞	闞	28DFA 門 169.18	闞	闞	闞
	UCS2003	GHZ-74319.15	T5-715C		UCS2003	GKX-1343.06		UCS2003	GHZ-74321.23	VU-28DFA
28DD3 門 169.13	闞	闞	闞	28DE7 門 169.16	闞	闞	28DFB 門 169.19	闞	闞	闞
	UCS2003	GKX-1343.02	T5-7158		UCS2003	TF-6B6E		UCS2003	GKX-1343.11	T5-7A7D
28DD4 門 169.14	闞	闞	闞	28DE8 門 169.16	闞	闞	28DFC 門 169.21	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1343.04	T5-7458		UCS2003	TF-6B6F			J4-7B5C	
28DD5 門 169.13	闞	闞	闞	28DE9 門 169.16	闞	闞	28DFD 門 169.24	闞	闞	
	UCS2003	GKX-1343.05	T7-556B		UCS2003	GHZ-74321.08		UCS2003	GKX-1343.12	
28DD6 門 169.13	闞	闞	闞	28DEA 門 169.16	闞	闞	28DFE 門 169.24	門	門	門
	UCS2003	GCY	UTC-00208		UCS2003	GHZ-74321.10		UCS2003	GHZ-74322.03	
28DD7 門 169.13	闞	闞		28DEB 門 169.16	闞	闞	28DFF 門 169.3	闞	闞	
	UCS2003	TF-6A2F			UCS2003	GHZ-74321.11		UCS2003	GCH	
28DD8 門 169.14	闞	闞		28DEC 門 169.16	闞	闞	28E00 門 169.3	闞	闞	
	UCS2003	GHZ-74321.02			UCS2003	GHZ-74321.12		UCS2003	GCH	
28DD9 門 169.14	闞	闞	闞	28DED 門 169.16	闞	闞		UCS2003	GHZ-74321.13	
	UCS2003	GHZ-74321.04	T7-596F		UCS2003	GHZ-74321.13				

28E01 门 169:3 UCS2003	𠂔	𠂔	28E14 阜 170.2 UCS2003	阨	阨	阨	28E28 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	
	GCH			GKX-1345.12	T4-2222		GHZ-64117.07			
28E02 门 169:4 UCS2003	𠂕	𠂕	28E15 阜 170.2 UCS2003	阨	阨		28E29 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			T5-2221			GHZ-64117.11		TF-253F	
28E03 门 169:4 UCS2003	𠂖	𠂖	28E16 阜 170.3 UCS2003	阨	阨	阨	28E2A 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	
	GCH			GKX-1345.13	T5-232E		GKX-1347.10			
28E04 门 169:6 UCS2003	𠂗	𠂗	28E17 阜 170.3 UCS2003	阨	阨	阨	28E2B 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GKX-1345.17	T4-2334		GKX-1347.11		T5-2775	
28E05 门 169:6 UCS2003	𠂘	𠂘	28E18 阜 170.3 UCS2003	阨	阨	阨	28E2C 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GKX-1346.03	T6-255D		GKX-1347.14		T6-2E47	
28E06 门 169:9 UCS2003	𠂙	𠂙	28E19 阜 170.3 UCS2003	阨	阨		28E2D 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GHZ-64115.02			GKX-1347.15		T5-2776	
28E07 门 169:9 UCS2003	𠂚	𠂚	28E1A 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	阨	28E2E 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GKX-1346.04	T5-247D		GKX-1348.03		T5-2778	
28E08 门 169:9 UCS2003	𠂛	𠂛	28E1B 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	阨	28E2F 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	V2-863B			GKX-1346.09	T4-252C		GKX-1348.05		T5-2779	
28E09 门 169:10 UCS2003	𠂜	𠂜	28E1C 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	阨	28E30 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GKX-1346.12	T4-252D		GKX-1348.09		T4-2830	
28E0A 门 169:10 UCS2003	𠂝	𠂝	28E1D 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	阨	28E31 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GKX-1347.02	T5-247E		GKX-1349.02		T5-2777	
28E0B 门 169:12 UCS2003	𠂞	𠂞	28E1E 阜 170.4 UCS2003	阨	阨	阨	28E32 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			GKX-1347.06	T5-247C		GKX-1349.04		T6-2E46	
28E0C 门 169:12 UCS2003	𠂟	𠂟	28E1F 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E33 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GCH			J4-7B5D			GKX-1349.05		T6-2E48	
28E0D 门 169:14 UCS2003	𠂠	𠂠	28E20 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E34 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	
	V0-4925			TF-253A			G4K			
28E0E 门 169:17 UCS2003	𠂡	𠂡	28E21 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E35 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	
	GCH			TF-253B			TF-287D			
28E0F 阜 170.0 UCS2003	𠂢	𠂢	28E22 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E36 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GKX-1345.03	T6-2E45		TF-253C			J4-7B61		H-91D9	
	H-8BED		28E23 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E37 阜 170.5 UCS2003	𠂣	𠂣	
28E10 阜 170.2 UCS2003	𠂣	𠂣		TF-253D			GHZ-64119.05			
	GKX-1345.05	T5-2222	28E24 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E38 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	
				TF-253E			TF-287E			
28E11 阜 170.2 UCS2003	𠂤	𠂤	28E25 阜 170.4 UCS2003	𠂥	𠂥		28E39 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	阨
	GKX-1345.07	T5-217E		GHZ-64116.03			GHZ-64120.03		H-A0A4	
28E12 阜 170.2 UCS2003	𠂥	𠂥	28E26 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E3A 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	
	GKX-1345.09	T4-2223		GHZ-64116.05			GHZ-64121.03			
28E13 阜 170.2 UCS2003	𠂦	𠂦	28E27 阜 170.4 UCS2003	阨	阨		28E3B 阜 170.5 UCS2003	阨	阨	
	GKX-1345.10	T5-2223		GHZ-64117.03			GHZ-64123.06			

28E3C 阜 170.5	秘 秘	UCS2003 GHZ-64124.02	28E50 阜 170.6	陶 陶	UCS2003 TF-2D5C	28E64 阜 170.7	陟 陟	UCS2003 GCY
28E3D 阜 170.5	陵 陵	UCS2003 GHZ-80041.07	28E51 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 TF-2D5D	28E65 阜 170.7	陟 陟	UCS2003 H-95F5
28E3E 阜 170.5	阰 阰	UCS2003 VZ-863F	28E52 阜 170.6	阰 阰	UCS2003 GHZ-64126.02	28E66 阜 170.7	陟 陟	UCS2003 H-95F4
28E3F 阜 170.5	阰 阰	UCS2003 GHZ-64119.04	28E53 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GHZ-64127.02 T6-3474	28E67 阜 170.7	陵 陵 陵	UCS2003 GHZ-64129.03 T6-3C6C
28E40 阜 170.5	阰 阰	UCS2003 GHZ-64126.06	28E54 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 GHZ-64128.01	28E68 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 GHZ-64131.06
28E41 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1349.10 T5-2B62	28E55 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GHZ-64128.04 T6-346F	28E69 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 GHZ-64132.04
28E42 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1349.11 T6-3470	28E56 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 GHZ-64128.05	28E6A 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 GHZ-64133.02
28E43 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.04 T6-3473	28E57 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 GHZ-80041.08	28E6B 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 GHZ-64133.03
28E44 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.05 T4-2B5C	28E58 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.21 T6-3C69	28E6C 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 VZ-8640
28E45 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.06 T5-2B65	28E59 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1351.03 T5-306F	28E6D 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-3288
28E46 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.14 T6-3471	28E5A 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1351.04 T5-2B66	28E6E 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-3269
28E47 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.15 T6-635D	28E5B 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1351.08 T6-3C68	28E6F 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-326A
28E48 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.16 T6-3475	28E5C 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.01 T5-306C	28E70 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-326B
28E49 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.17 T6-3476	28E5D 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.07 T5-306E	28E71 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-326C
28E4A 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.18 T6-3477	28E5E 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.09 T6-3C6E	28E72 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-326D
28E4B 阜 170.6	陶 陶 陶	UCS2003 GKX-1350.19 T6-3472	28E5F 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.10 T6-3C6B	28E73 阜 170.7	陞 陞	UCS2003 TF-326E
28E4C 阜 170.6	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1350.20 T5-2B63	28E60 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.11 T6-3C6F	28E74 子 39.7	陞 陞	UCS2003 GHZ-64132.02
28E4D 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 G4K-19171	28E61 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.12 T5-306D	28E75 阜 170.8	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.17 T5-3643
28E4E 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 T6-3478	28E62 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.13 T6-3C6A	28E76 阜 170.8	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.20 T6-4628
28E4F 阜 170.6	陞 陞	UCS2003 TF-2D5B	28E63 阜 170.7	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.14 T6-3C6D	28E77 阜 170.8	陞 陞 陞	UCS2003 GKX-1352.21 T6-4621

28E78 阜 170.8	隍	隍	隍	28E8C 阜 170.8	隍	隍	28E9F 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1352.22	T4-357E		UCS2003	TF-387E		UCS2003	GKX-1355.12	T5-3D38
28E79 阜 170.8	隍	隍	隍	28E8D 阜 170.8	隍	隍	隍	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1353.04	T4-3622		UCS2003	TF-3921		VU-28E9F		
28E7A 阜 170.8	隍	隍	隍	28E8E 阜 170.8	隍	隍	28EA0 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1353.13	T4-3621		UCS2003	TF-3922		UCS2003	GKX-1356.04	T5-3D3D
28E7B 阜 170.8	隍	隍	隍	28E8F 阜 170.8	隍	隍	28EA1 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1353.18	T5-3644		UCS2003	TF-3923		UCS2003	GKX-1356.05	T5-3D39
28E7C 阜 170.8	隍	隍	隍	28E90 阜 170.8	隍	隍	28EA2 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1354.01	T6-4623		UCS2003	TF-3924		UCS2003	GKX-1356.08	T5-3D3A
28E7D 阜 170.8	隍	隍	隍	28E91 阜 170.8	隍	隍	28EA3 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1354.05	T6-4624		UCS2003	TF-3925		UCS2003	GKX-1356.09	T5-3D3C
28E7E 阜 170.8	隍	隍	隍	28E92 阜 170.8	隍	隍	28EA4 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1354.11	T6-462B		UCS2003	TF-3926		UCS2003	GKX-1356.11	T6-5025
28E7F 阜 170.8	隍	隍	隍	28E93 阜 170.8	隍	隍	28EA5 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.03	T6-462A		UCS2003	TF-3927		UCS2003	GKX-1356.12	T6-5023
28E80 阜 170.8	隍	隍	隍	28E94 阜 170.8	隍	隍	28EA6 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.04	T6-635E		UCS2003	GHZ-64134.01		UCS2003	GKX-1356.14	T5-3D34
28E81 阜 170.8	隍	隍	隍	28E95 阜 170.8	隍	隍	28EA7 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.05	T6-4626		UCS2003	GHZ-64137.02		UCS2003	GKX-1356.18	T5-3D35
28E82 阜 170.8	隍	隍	隍	28E96 阜 170.8	隍	隍	28EA8 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.06	T6-4622		UCS2003	GHZ-64137.03		UCS2003	GKX-1356.20	T5-3D37
28E83 阜 170.8	隍	隍	隍	28E97 阜 170.8	隍	隍	28EA9 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.07	T6-4629		UCS2003	GHZ-64137.08	隍	UCS2003	GKX-1356.21	T6-5024
28E84 阜 170.8	隍	隍	隍	隍	隍	隍	28EAA 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.08	T6-4627		H-9FB3			UCS2003	GKX-1357.07	T6-5029
28E85 阜 170.8	隍	隍	隍	28E98 阜 170.8	隍	隍	隍	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.09	T7-347B		UCS2003	GHZ-64137.14		VU-28EAA		
28E86 阜 170.8	隍	隍	隍	28E99 阜 170.8	隍	隍	28EAB 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	GKX-1355.11	T6-4625		UCS2003	GHZ-64137.16		UCS2003	GKX-1357.11	T7-3D34
28E87 阜 170.8	隍	隍	隍	28E9A 阜 170.8	隍	隍	28EAC 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	G4K-27247			UCS2003	GHZ-64141.01		UCS2003	GKX-1357.12	T6-5027
28E88 阜 170.8	隍	隍	隍	28E9B 阜 170.8	隍	隍	隍	隍	隍	隍
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-64141.02		H-FEAF		
28E89 阜 170.8	隍	隍	隍	28E9C 阜 170.8	隍	隍	28EAD 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	J4-7B65			UCS2003	GHZ-64142.03		UCS2003	GKX-1357.13	T5-3D3B
28E8A 阜 170.8	隍	隍	隍	28E9D 阜 170.8	隍	隍	28EAE 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	TF-387C			UCS2003	GHZ-64142.07		UCS2003	GKX-1357.14	T6-5028
28E8B 阜 170.8	隍	隍	隍	28E9E 阜 170.9	隍	隍	28EAF 阜 170.9	隍	隍	隍
	UCS2003	TF-387D			UCS2003	GHZ-80041.10		UCS2003	GKX-1357.15	T6-5026

28EB0 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	G4K-30114	28ED7 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.15
28EB1 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	TF-4022	28ED8 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.16
28EB2 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	H-FE72	28ED9 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	H-FEAC
28EB3 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	H-927A	28EDA 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4622
28EB4 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	TF-4023	28EDB 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4623
28EB5 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64142.09	28EDC 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4624
28EB6 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64142.12	28EDD 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4625
28EB7 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64146.01	28EDE 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4626
28EB8 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64146.02	28EDF 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4627
28EB9 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64146.09	28EE0 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4628
28EBA 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64147.01	28EE1 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	TF-4629
28EBB 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64147.06	28EE2 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64150.03
28EBC 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64148.04	28EE3 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64150.04
28EBD 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64149.02	28EE4 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64150.06
28EBE 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-80041.11	28EE5 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64151.01
28EBF 阜 170.9	隤	隤	UCS2003	GHZ-64142.11	28EE6 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64152.07
28EC0 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1357.16	28EE7 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64152.08
28EC1 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.02	28EE8 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64153.07
28EC2 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.04	28EE9 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-64153.08
	隤	隤	VU-28EC2		28EEA 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GHZ-80041.12
28EC3 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.08	28ED6 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.14
28EC4 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.09					
28EC5 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.12					
28EC6 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.13					
28EC7 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.14					
28EC8 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.15					
28EC9 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.18					
28ECA 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1358.23					
28ECB 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.03					
28ECC 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.04					
28ECD 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.05					
28ECE 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.06					
28ECF 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.07					
28ED0 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.08					
28ED1 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.09					
28ED2 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.10					
28ED3 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.11					
28ED4 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.12					
28ED5 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.13					
28ED6 阜 170.10	隤	隤	UCS2003	GKX-1359.14					

28EEB 阜 170.10	隄	隄	隄	28EFE 阜 170.11	陴	陴	陴	28F11 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	J4-7B67	V2-8641		UCS2003	GKX-1360.10	T6-6367		UCS2003	GKX-1360.26	T7-2A4F
28EEC 阜 170.10	隄	隄		28EFF 阜 170.11	陴	陴	陴	28F12 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	V2-8642			UCS2003	GKX-1360.11	T7-4B41		UCS2003	GKX-1360.27	T5-5233
28EED 阜 170.10	隄	隄		28F00 阜 170.11	陴	陴			隳		
	UCS2003	GHZ-64149.08			UCS2003	TF-4D2E			VU-28F12		
28EEE 阜 170.11	隄	隄		28F01 阜 170.11	陴	陴		28F13 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	V2-7835			UCS2003	TF-4D2F			UCS2003	GKX-1360.28	T5-5237
28EEF 阜 170.11	隄	隄		28F02 阜 170.11	陴	陴		28F14 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	T6-6364			UCS2003	TF-4D30			UCS2003	GKX-1360.29	T5-5230
28EF0 阜 170.11	陳	陳	陳	28F03 阜 170.11	陴	陴		28F15 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	GHZ-64154.01	T6-6362		UCS2003	TF-4D31			UCS2003	GKX-1360.30	T7-507A
28EF1 阜 170.11	隄	隄	隄	28F04 阜 170.11	陴	陴		28F16 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	GKX-1359.17	T6-6366		UCS2003	TF-4D32			UCS2003	GKX-1360.31	T7-2A53
28EF2 阜 170.11	隄	隄	隄	28F05 阜 170.11	陴	陴		28F17 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	GKX-1359.18	T4-4827		UCS2003	TF-4D33			UCS2003	GKX-1360.32	T7-2A51
28EF3 阜 170.11	隄	隄	隄	28F06 阜 170.11	隄	隄	隄	28F18 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	GKX-1359.19	T4-4826		UCS2003	GHZ-64153.11	T6-6361		UCS2003	GKX-1360.33	T7-2A50
28EF4 阜 170.11	隄	隄	隄	28F07 阜 170.11	隄	隄		28F19 阜 170.12	隳	隳	隳
	UCS2003	GKX-1359.20	T5-522F		UCS2003	GHZ-64154.14			UCS2003	GKX-1360.34	T7-2A52
28EF5 阜 170.11	隄	隄	隄	28F08 阜 170.11	隄	隄	隄	28F1A 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1359.21	T4-4828		UCS2003	GHZ-64156.02	T5-4A77		UCS2003	V2-8644	
28EF6 阜 170.11	隄	隄	隄	28F09 阜 170.11	隄	隄		28F1B 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1359.22	T4-4829		UCS2003	GHZ-64156.04			UCS2003	TF-5272	
				28F0A 阜 170.12	隄	隄	隄	28F1C 阜 170.12	隳	隳	
	VU-28EF6				UCS2003	GKX-1360.12	T5-5236		UCS2003	TF-5273	
28EF7 阜 170.11	隄	隄	隄	28F0B 阜 170.12	隄	隄	隄	28F1D 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1359.23	T5-4A78		UCS2003	GKX-1360.15	T5-5234		UCS2003	TF-5274	
28EF8 阜 170.11	隄	隄	隄					28F1E 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1359.24	T6-6363						UCS2003	TF-5275	
28EF9 阜 170.11	隄	隄	隄	28F0C 阜 170.12	隄	隄	隄	28F1F 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1359.26	T6-6360		UCS2003	GKX-1360.16	T5-5235		UCS2003	TF-5276	
28EFA 阜 170.11	隄	隄	隄	28F0D 阜 170.12	隄	隄	隄	28F20 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1359.30	T4-4825		UCS2003	GKX-1360.17	T7-2A55		UCS2003	TF-5277	
28EFB 阜 170.11	隄	隄	隄	28F0E 阜 170.12	隄	隄	隄	28F21 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1360.01	T5-4A79		UCS2003	GKX-1360.20	T5-5238		UCS2003	GHZ-80041.13	
28EFC 阜 170.11	隄	隄	隄	28F0F 阜 170.12	隄	隄	隄	28F22 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1360.05	T5-4A7A		UCS2003	GKX-1360.21	T5-5232		UCS2003	GHZ-64156.10	
28EFD 阜 170.11	隄	隄	隄	28F10 阜 170.12	隄	隄	隄	28F23 阜 170.12	隳	隳	
	UCS2003	GKX-1360.08	T6-6365		UCS2003	GKX-1360.23	T5-5231		UCS2003	GHZ-64156.13	

28F24 阜 170.12	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64156.15	28F38 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64160.05	28F4C 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-80041.17 TF-5D54
28F25 阜 170.12	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64157.07	28F39 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64160.06	28F4D 阜 170.15	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.20 T5-6562
28F26 阜 170.12	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64158.05 T7-2A56	28F3A 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64161.06	28F4E 阜 170.15	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.01 T7-444C
28F27 阜 170.12	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64158.09	28F3B 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-80041.14	28F4F 阜 170.15	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.02 T4-5E34
28F28 阜 170.12	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64158.10	28F3C 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 V3-355C	28F50 阜 170.15	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.03 T7-444A
28F29 阜 170.12	𨮒 𨮒 UCS2003 GU-28F29	28F3D 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-42832.04 T5-6A3C	28F51 阜 170.15	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.04 T7-444B
28F2A 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1360.35 T5-5941	28F3E 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-32231.04 T7-347D	28F52 阜 170.15	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-614D
28F2B 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1360.36 T5-5942	28F3F 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.04 T5-5F56	28F53 阜 170.15	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-614E
28F2C 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1360.39 T4-5454	28F40 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.07 T5-5F57	28F54 阜 170.15	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-614F
28F2D 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1360.41 T7-347C	28F41 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.09 T7-3D36	28F55 阜 170.15	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-6150
28F2E 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1361.01 T5-5944	28F42 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.14 T7-3D37	28F56 阜 170.16	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.05 T5-6A3D
28F2F 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1361.09 T5-5943	28F43 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.18 T7-3D35	28F57 阜 170.16	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.06 T7-4B43
28F30 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.01 T7-347E	28F44 阜 170.14	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.19 T5-7459	28F58 阜 170.16	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.09 T7-556C
28F31 阜 170.13	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1362.03 T7-5079	28F45 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-5D51	28F59 阜 170.16	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GKX-1363.10 T7-4B45
28F32 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 J4-7B69	28F46 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-5D52	28F5A 阜 170.16	𨮒 𨮒 UCS2003 G4K-22796
28F33 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-5869	28F47 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-5D53	28F5B 阜 170.16	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64164.06
28F34 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-586A	28F48 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64162.01	28F5C 阜 170.16	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-644C
28F35 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-586B	28F49 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64162.07	28F5D 阜 170.16	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64164.09 T5-7843
28F36 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 TF-586C	28F4A 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64163.01	28F5E 阜 170.16	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64164.10
28F37 阜 170.13	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64160.04	28F4B 阜 170.14	𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-80041.15	28F5F 阜 170.16	𨮒 𨮒 𨮒 UCS2003 GHZ-64164.12 T7-4B42

28F60 阜 170.16	隕 UCS2003	隕 GHZ-64164.13	隕 T7-4B44	28F74 阜 170.25	𪛗 UCS2003	𪛗 GKX-1363.21	𪛗 T7-6637	28F88 隹 172.3	雇 UCS2003	雇 GKX-1364.14	雇 T6-462C
28F61 阜 170.16	𪛘 UCS2003	𪛘 GKX-1363.13	𪛘 T7-5F77	28F75 阜 170.25	𪛙 UCS2003	𪛙 GHZ-64166.01	𪛙 T7-6628	28F89 隹 172.3	𪛚 UCS2003	𪛚 GKX-1364.15	𪛚 T5-3645
28F62 阜 170.17	隕 UCS2003	隕 TF-6672		28F76 隶 171.5	𪛛 UCS2003	𪛛 GKX-1363.23	𪛛 T6-596D	28F8A 隹 172.3	堆 UCS2003	堆 GKX-1364.18	堆 T4-3623
28F63 阜 170.17	隕 UCS2003	隕 TF-6673		28F77 隶 171.6	隸 UCS2003	隸 GHZ-74323.02		28F8B 隹 172.3	隹 UCS2003	隹 GKX-1364.21	隹 T6-462E
28F64 阜 170.17	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.03		28F78 隶 171.7	隸 UCS2003	隸 GKX-1363.24	隸 T4-4E4B	28F8C 隹 172.3	推 UCS2003	推 GHZ-64091.02	
28F65 阜 170.17	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.04	隕 T7-5172	28F79 隶 171.7	隸 UCS2003	隸 GKX-1363.25	隸 T7-2A57	28F8D 隹 172.3	雀 UCS2003	雀 GHZ-64091.05	雀 T6-462D
28F66 阜 170.18	隕 UCS2003	隕 GKX-1363.14	隕 T5-715D	28F7A 隶 171.7	隸 UCS2003	隸 TF-5279		28F8E 隹 172.3	隹 UCS2003	隹 GHZ-64091.06	
28F67 阜 170.18	隕 UCS2003	隕 GKX-1363.16	隕 T7-556E	28F7B 隶 171.7	隸 UCS2003	隸 GHZ-74323.04	隸 TF-5278	28F8F 隹 172.3	隹 UCS2003	隹 GHZ-64092.01	隹 T6-4630
28F68 阜 170.18	隕 UCS2003	隕 GKX-1363.17	隕 T7-556D	28F7C 隶 171.8	隸 UCS2003	隸 GKX-1363.27	隸 T5-5945	28F90 隹 172.3	隹 UCS2003	隹 GHZ-64092.03	
28F69 阜 170.18	隕 UCS2003	隕 GKX-1363.18		28F7D 隶 171.8	隸 UCS2003	隸 GKX-1363.28	隸 T7-3521	28F91 隹 172.3	隹 UCS2003	隹 T6-462F	
28F6A 阜 170.18	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.08	隕 T7-6279	28F7E 隶 171.8	隸 UCS2003	隸 GHZ-74323.07		28F92 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1364.22	隹 T4-3870
28F6B 阜 170.18	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.09	隕 T7-627A	28F7F 隶 171.9	隸 UCS2003	隸 GKX-1363.29	隸 T4-5956	28F93 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1364.23	隹 T6-502C
28F6C 阜 170.19	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.15	隕 T7-5970	28F80 隶 171.10	隸 UCS2003	隸 GKX-1364.01	隸 T7-444D	28F94 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1365.01	隹 T4-386E
28F6D 阜 170.19	隕 UCS2003	隕 GHZ-80041.18		28F81 隶 171.10	隸 UCS2003	隸 GKX-1364.02	隸 T7-444E	28F95 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1365.04	隹 T6-502A
28F6E 阜 170.20	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.16	隕 T7-5D49	28F82 隶 171.12	隸 UCS2003	隸 GKX-1364.03	隸 T5-6A3E	28F96 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1365.05	隹 T6-5973
28F6F 阜 170.20	隕 UCS2003	隕 GHZ-64165.17		28F83 隶 171.12	隸 UCS2003	隸 GKX-1364.04	隸 T7-507B	28F97 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1365.06	隹 T6-5030
28F70 阜 170.21	隕 UCS2003	隕 GKX-1363.19		28F84 隶 171.14	隸 UCS2003	隸 GHZ-80042.05		28F98 隹 172.4	隹 UCS2003	隹 GKX-1365.07	隹 T6-502E
28F71 阜 170.21	隕 UCS2003	隕 T7-5F78		28F85 隹 172.2	堆 UCS2003	堆 GKX-1364.07	堆 T6-3C70	28F99 隹 172.4	推 UCS2003	推 GKX-1365.08	推 T6-502B
28F72 阜 170.24	隕 UCS2003	隕 GKX-1363.20	隕 T5-7A7E	28F86 隹 172.2	推 UCS2003	推 GKX-1364.10	推 T6-3C71	28F9A 隹 172.4	推 UCS2003	推 GKX-1365.09	推 T4-3B71
28F73 阜 170.24	隕 UCS2003	隕 T5-7B21		28F87 隹 172.2	推 UCS2003	推 GKX-1364.12	推 T6-3C72	推 K6-1072			

28F9B 隹 172.4	雌	雌	雌	28FAF 隹 172.5	𪗇	𪗇	𪗇	28FC3 隹 172.6	隹	隹	
	UCS2003	GKX-1365.17	T4-3B6F		UCS2003	GHZ-64098.06	T6-5976		UCS2003	T6-636A	
28F9C 隹 172.4	隹	隹	隹	28FB0 隹 172.5	雉	雉		28FC4 隹 172.6	雍	雍	
	UCS2003	GHZ-64092.08	T6-502F		UCS2003	GHZ-64098.08			UCS2003	TF-4D34	
28F9D 隹 172.4	雉	雉	雉	28FB1 隹 172.5	雉	雉		28FC5 隹 172.6	雉	雉	雉
	UCS2003	GHZ-64095.05	T6-502D		UCS2003	GHZ-64098.09			UCS2003	TF-4D35	H-9D58
28F9E 隹 172.4	𪗇	𪗇		28FB2 隹 172.6	𪗇	𪗇	𪗇	28FC6 隹 172.6	雉	雉	雉
	UCS2003	GHZ-64095.08			UCS2003	GKX-1366.20	T6-6374		UCS2003	GHZ-64098.13	T6-6373
28F9F 隹 172.4	雉	雉		28FB3 隹 172.6	雉	雉	雉	28FC7 隹 172.6	隹	隹	
	UCS2003	GHZ-80041.05			UCS2003	GKX-1366.21	T6-6372		UCS2003	GHZ-64099.05	
28FA0 隹 172.5	雉	雉	雉	28FB4 隹 172.6	𪗇	𪗇	𪗇	28FC8 隹 172.6	隹	隹	隹
	UCS2003	GKX-1365.20	T6-597B		UCS2003	GKX-1366.22	T5-4A7B		UCS2003	GHZ-64100.01	T6-6378
28FA1 隹 172.5	雉	雉	雉	28FB5 隹 172.6	𪗇	𪗇	𪗇	28FC9 隹 172.6	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1365.21	T5-437E		UCS2003	GKX-1366.23	T6-636B		UCS2003	GHZ-64100.03	T6-636D
28FA2 隹 172.5	𪗇	𪗇	𪗇	28FB6 隹 172.6	雉	雉	雉	28FCA 隹 172.6	雉	雉	
	UCS2003	GKX-1365.22	T6-596E		UCS2003	GKX-1367.02	T6-636C		UCS2003	GHZ-64100.05	
28FA3 隹 172.5	雅	雅	雅	28FB7 隹 172.6	雉	雉	雉	28FCB 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1365.23	T6-5971		UCS2003	GKX-1367.03	T6-6376		UCS2003	GKX-1367.17	T7-2A5D
28FA4 隹 172.5	雉	雉	雉	28FB8 隹 172.6	𪗇	𪗇	𪗇	28FCC 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.01	T6-5977		UCS2003	GKX-1367.04	T6-6368		UCS2003	GKX-1367.18	T7-2A5B
28FA5 隹 172.5	雌	雌	雌	28FB9 隹 172.6	雌	雌	雌	28FCD 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.03	T6-5975		UCS2003	GKX-1367.05	T6-6377		UCS2003	GKX-1367.19	T7-2A64
28FA6 隹 172.5	雌	雌	雌	28FBA 隹 172.6	雉	雉	雉	28FCE 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.04	T6-597A		UCS2003	GKX-1367.06	T6-6370		UCS2003	GKX-1367.21	T7-2A5F
28FA7 隹 172.5	雉	雉	雉	28FBB 隹 172.6	𪗇	𪗇	𪗇	28FCF 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.06	T6-5972		UCS2003	GKX-1367.08	T4-482A		UCS2003	GKX-1367.22	T7-2A5C
28FA8 隹 172.5	雉	雉	雉	28FBC 隹 172.6	雉	雉	雉	28FD0 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.07	T6-5970		UCS2003	GKX-1367.09	T6-6375		UCS2003	GKX-1367.23	T5-523A
28FA9 隹 172.5	雉	雉	雉	28FBD 隹 172.6	雉	雉	雉	28FD1 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.08	T6-5974		UCS2003	GKX-1367.10	T6-636F		UCS2003	GKX-1367.24	T7-2A5E
28FAA 隹 172.5	雉	雉	雉	28FBE 隹 172.6	雉	雉	雉	28FD2 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.13	T6-5979		UCS2003	GKX-1367.12	T5-4A7C		UCS2003	GKX-1367.25	T7-2A66
28FAB 隹 172.5	雉	雉	雉	28FBF 隹 172.6	雉	雉	雉	28FD3 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GKX-1366.17	T6-5978		UCS2003	GKX-1367.13	T6-6371		UCS2003	GKX-1367.26	T7-2A62
28FAC 隹 172.5	雄	雄		28FC0 隹 172.6	𪗇	𪗇	𪗇	28FD4 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GHZ-64096.09			UCS2003	GKX-1367.14	T6-6369		UCS2003	GKX-1367.27	T7-2A60
28FAD 隹 172.5	𪗇	𪗇		28FC1 隹 172.6	雉	雉	雉	28FD5 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GHZ-64096.10			UCS2003	GKX-1367.15	T5-4A7D		UCS2003	GKX-1367.29	T7-2A61
28FAE 隹 172.5	𪗇	𪗇	𪗇	28FC2 隹 172.6	雉	雉	雉	28FD6 隹 172.7	雉	雉	雉
	UCS2003	GHZ-64096.13	T6-596F		UCS2003	GKX-1367.16	T4-482B		UCS2003	GKX-1367.30	T7-2A63

28FD7 隹 172.7	𪗇 𪗇 𪗇	UCS2003 GKX-1367.31 T7-2A5A	28FEB 隹 172.8	𪗈 𪗈 𪗈	UCS2003 GKX-1367.47 T7-352A	28FFE 隹 172.8	𪗉 𪗉	UCS2003 TF-527A
28FD8 隹 172.7	𪗊 𪗊 𪗊	UCS2003 GKX-1367.32 T7-2A58	28FEC 隹 172.8	𪗉 𪗉 𪗉	UCS2003 GKX-1367.50 T7-3526	28FFF 隹 172.9	𪗊 𪗊 𪗊	UCS2003 GKX-1368.05 T4-5959
28FD9 隹 172.7	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GKX-1367.34 T5-5239	28FED 隹 172.8	𪗊 𪗊 𪗊	UCS2003 GKX-1367.51 T5-5946	29000 隹 172.9	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GKX-1368.06 T7-3D3D
28FDA 隹 172.7	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GHZ-64100.20 T7-2A65	28FEE 隹 172.8	𪗋 𪗋 𪗋	UCS2003 GKX-1367.52 T7-3530	29001 隹 172.9	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GKX-1368.07 T7-3D3B
28FDB 隹 172.7	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GHZ-64100.22	28FEF 隹 172.8	𪗌 𪗌 𪗌	UCS2003 GKX-1367.54 T4-5456	29002 隹 172.9	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GKX-1368.08 T7-3D45
28FDC 隹 172.7	𪗎 𪗎 𪗎	UCS2003 GHZ-64101.03	28FF0 隹 172.8	𪗍 𪗍 𪗍	UCS2003 GKX-1367.55 T7-352B	29003 隹 172.9	𪗎 𪗎 𪗎	UCS2003 GKX-1368.10 T7-3D3C
28FDD 隹 172.7	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GHZ-64101.06	28FF1 隹 172.8	𪗎 𪗎 𪗎	UCS2003 GKX-1367.56 T7-3533	29004 隹 172.9	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GKX-1368.11 T7-3D3E
28FDE 隹 172.7	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GHZ-64101.07 T7-2A67	28FF2 隹 172.8	𪗏 𪗏 𪗏	UCS2003 GKX-1367.57 T7-3527	29005 隹 172.9	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GKX-1368.12 T7-3D49
28FDF 隹 172.7	𪗑 𪗑 𪗑	UCS2003 GHZ-80041.06	28FF3 隹 172.8	𪗐 𪗐 𪗐	UCS2003 GKX-1368.01 T7-2A59	29006 隹 172.9	𪗑 𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-1368.13 T7-3D3A
28FE0 隹 172.8	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-1367.35 T4-5957	28FF4 隹 172.8	𪗑 𪗑 𪗑	UCS2003 GKX-1368.02 T7-3534	29007 隹 172.9	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-1368.14 T7-3D42
28FE1 隹 172.8	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-1367.36 T4-5455	28FF5 隹 172.8	𪗒 𪗒 𪗒	UCS2003 GKX-1368.03 T7-3531	29008 隹 172.9	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-1368.15 T7-3D39
28FE2 隹 172.8	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-1367.37 T5-5947	28FF6 隹 172.8	𪗓 𪗓 𪗓	UCS2003 GKX-1368.04 T7-3523	29009 隹 172.9	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 GKX-1368.16 T7-3D38
28FE3 隹 172.8	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GKX-1367.38 T7-3529	28FF7 隹 172.8	𪗔 𪗔 𪗔	UCS2003 G4K-29284	2900A 隹 172.9	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 GKX-1368.17 T7-3D3F
28FE4 隹 172.8	𪗖 𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-1367.39 T7-3524	28FF8 隹 172.8	𪗕 𪗕 𪗕	UCS2003 J4-7B71	2900B 隹 172.9	𪗖 𪗖 𪗖	UCS2003 GKX-1368.19 T5-5F58
28FE5 隹 172.8	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-1367.40 T7-352F	28FF9 隹 172.8	𪗖 𪗖 𪗖	UCS2003 T7-3532	2900C 隹 172.9	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 GKX-1368.20 T7-3D47
28FE6 隹 172.8	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-1367.41 T7-3522	28FFA 隹 172.8	𪗗 𪗗 𪗗	UCS2003 TF-586D	2900D 隹 172.9	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GKX-1368.21 T7-3D41
28FE7 隹 172.8	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-1367.42 T7-352D	28FFB 隹 172.8	𪗘 𪗘 𪗘	UCS2003 GHZ-64101.21	2900E 隹 172.9	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GKX-1368.24 T7-3D40
28FE8 隹 172.8	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GKX-1367.43 T7-3528	28FFC 隹 172.8	𪗙 𪗙 𪗙	UCS2003 GHZ-64102.09	2900F 隹 172.9	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GKX-1368.25 T7-3D43
28FE9 隹 172.8	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-1367.45 T7-3525	28FFD 隹 172.8	𪗚 𪗚 𪗚	UCS2003 GHZ-64102.13 T7-352E	29010 隹 172.9	𪗛 𪗛 𪗛	UCS2003 GKX-1368.26 T7-3D48
28FEA 隹 172.8	𪗜 𪗜 𪗜	UCS2003 GKX-1367.46 T7-352C		𪗛 𪗛	UV-8FFD	29011 隹 172.9	𪗜 𪗜	UCS2003 T7-3536

29012 隹 172.9	𪗇 𪗇 𪗇 UCS2003 TF-5D55	29025 隹 172.11	𪗈 𪗈 𪗈 UCS2003 GKX-1369.07 T7-4B47	29039 隹 172.12	𪗉 𪗉 𪗉 UCS2003 GKX-1370.21 T7-512B
29013 隹 172.9	𪗊 𪗊 𪗊 UCS2003 TF-5D57	29026 隹 172.11	𪗋 𪗋 𪗋 UCS2003 GKX-1369.08 T7-4B4B	2903A 隹 172.12	𪗌 𪗌 𪗌 UCS2003 GKX-1370.22 T7-512B
29014 隹 172.9	𪗍 𪗍 𪗍 UCS2003 GHZ-64102.15 T7-3D44	29027 隹 172.11	𪗎 𪗎 𪗎 UCS2003 GKX-1369.09 T7-4B48	2903B 隹 172.12	𪗏 𪗏 𪗏 UCS2003 GKX-1370.23 T7-507C
29015 隹 172.9	𪗐 𪗐 𪗐 UCS2003 GHZ-64103.09 T7-3D46	29028 隹 172.11	𪗑 𪗑 𪗑 UCS2003 GKX-1369.11 T5-6A3F	2903C 隹 172.12	𪗒 𪗒 𪗒 UCS2003 GKX-1370.24 T5-6E42
29016 隹 172.9	𪗓 𪗓 𪗓 UCS2003 GHZ-64103.13	29029 隹 172.11	𪗔 𪗔 𪗔 UCS2003 GKX-1369.12 T7-4B4E	2903D 隹 172.12	𪗕 𪗕 𪗕 UCS2003 GKX-1370.25 T7-5125
29017 隹 172.10	𪗖 𪗖 𪗖 UCS2003 GKX-1368.27 T7-4450	2902A 隹 172.11	𪗗 𪗗 𪗗 UCS2003 GKX-1369.13 T4-616F	2903E 隹 172.12	𪗘 𪗘 𪗘 UCS2003 GKX-1370.26 T7-5126
29018 隹 172.10	𪗙 𪗙 𪗙 UCS2003 GKX-1368.28 T7-4456	2902B 隹 172.11	𪗚 𪗚 𪗚 UCS2003 GKX-1369.14 T5-6A40	2903F 隹 172.12	𪗛 𪗛 𪗛 UCS2003 GKX-1370.27 T5-6E43
29019 隹 172.10	𪗜 𪗜 𪗜 UCS2003 GKX-1368.31 T7-4452	2902C 隹 172.11	𪗝 𪗝 𪗝 UCS2003 GKX-1369.15 T7-4B46	29040 隹 172.12	𪗞 𪗞 𪗞 UCS2003 GKX-1370.28 T7-5122
2901A 隹 172.10	𪗟 𪗟 𪗟 UCS2003 GKX-1368.32 T7-4453	2902D 隹 172.11	𪗠 𪗠 𪗠 UCS2003 GKX-1370.01 T7-4B4C	29041 隹 172.12	𪗡 𪗡 𪗡 UCS2003 TF-6674
2901B 隹 172.10	𪗢 𪗢 𪗢 UCS2003 GKX-1368.33 T7-444F	2902E 隹 172.11	𪗣 𪗣 𪗣 UCS2003 GKX-1370.02 T7-4B4D	29042 隹 172.12	𪗤 𪗤 𪗤 UCS2003 GHZ-64110.15 T7-507E
2901C 隹 172.10	𪗥 𪗥 𪗥 UCS2003 GKX-1368.35 T5-6563	2902F 隹 172.11	𪗦 𪗦 𪗦 UCS2003 GKX-1370.03 T4-6170	29043 隹 172.12	𪗧 𪗧 𪗧 UCS2003 GHZ-64110.17
2901D 隹 172.10	𪗩 𪗩 𪗩 UCS2003 GKX-1368.36 T7-4457	29030 隹 172.11	𪗪 𪗪 𪗪 UCS2003 GKX-1370.14 T7-4B49	29044 隹 172.12	𪗫 𪗫 𪗫 UCS2003 GHZ-64110.24
2901E 隹 172.10	𪗬 𪗬 𪗬 UCS2003 GKX-1368.37 T7-4455	29031 隹 172.11	𪗭 𪗭 𪗭 UCS2003 GHZ-64109.08 T7-4B4F	29045 隹 172.12	𪗮 𪗮 𪗮 UCS2003 GHZ-64110.26 T7-512C
2901F 隹 172.10	𪗱 𪗱 𪗱 UCS2003 GKX-1369.04 T5-6564	29032 隹 172.11	𪗲 𪗲 𪗲 UCS2003 GHZ-64110.06	29046 隹 172.12	𪗳 𪗳 𪗳 UCS2003 GHZ-64111.01 T7-5129
29020 隹 172.10	𪗴 𪗴 𪗴 UCS2003 GHZ-64104.01 T7-4451	29033 隹 172.11	𪗵 𪗵 𪗵 UCS2003 V2-8645	29047 隹 172.13	𪗶 𪗶 𪗶 UCS2003 GKX-1370.30 T7-5574
29021 隹 172.10	𪗷 𪗷 𪗷 UCS2003 GHZ-64104.06 T7-4454	29034 隹 172.12	𪗸 𪗸 𪗸 UCS2003 GKX-1370.15 T7-5123	29048 隹 172.13	𪗹 𪗹 𪗹 UCS2003 GKX-1370.31 T4-676B
	𪗺 𪗺 𪗺 K4-00F3	29035 隹 172.12	𪗻 𪗻 𪗻 UCS2003 GKX-1370.17 T7-5127	29049 隹 172.13	𪗼 𪗼 𪗼 UCS2003 GKX-1370.32 T7-5572
29022 隹 172.10	𪗽 𪗽 𪗽 UCS2003 GHZ-64104.08	29036 隹 172.12	𪗾 𪗾 𪗾 UCS2003 GKX-1370.18 T7-507D	2904A 隹 172.13	𪗿 𪗿 𪗿 UCS2003 GKX-1370.33 T7-556F
29023 隹 172.10	𪗿 𪗿 𪗿 UCS2003 GHZ-64105.04	29037 隹 172.12	𪗻 𪗻 𪗻 UCS2003 GKX-1370.19 T7-512A	2904B 隹 172.13	𪗼 𪗼 𪗼 UCS2003 GKX-1370.34 T7-5576
29024 隹 172.11	𪗼 𪗼 𪗼 UCS2003 GKX-1369.06 T7-4B4A	29038 隹 172.12	𪗽 𪗽 𪗽 UCS2003 GKX-1370.20 T7-5124	2904C 隹 172.13	𪗾 𪗾 𪗾 UCS2003 GKX-1370.36 T7-5570

2904D 隹 172.13	𪗇	𪗇	𪗇	29061 隹 172.15	𪗈	𪗈	𪗈	29075 隹 172.28	𪗉	𪗉	𪗉
	UCS2003	GKX-1370.37	T7-5575		UCS2003	GKX-1371.04	T7-5D33		UCS2003	GHZ-64113.19	T7-6640
2904E 隹 172.13	𪗊	𪗊	𪗊	29062 隹 172.15	𪗉	𪗉	𪗉	29076 雨 173.1	𪗊	𪗊	𪗊
	UCS2003	GKX-1370.38	T7-5573		UCS2003	GKX-1371.05	T7-5D34		UCS2003	TF-2D5E	V2-8647
2904F 隹 172.13	𪗋	𪗋	𪗋	29063 隹 172.15	𪗊	𪗊	𪗊	29077 雨 173.2	𪗋	𪗋	𪗋
	UCS2003	GKX-1370.39	T7-5577		UCS2003	GKX-1371.06	T7-5D35		UCS2003	GKX-1371.24	T5-3070
29050 隹 172.13	𪗌	𪗌	𪗌	29064 隹 172.15	𪗋	𪗋	𪗋	29078 雨 173.2	𪗌	𪗌	
	UCS2003	GKX-1370.40	T7-5121		UCS2003	GKX-1371.07	T7-5D36		UCS2003	TF-3270	
29051 隹 172.13	𪗍	𪗍		29065 隹 172.15	𪗌	𪗌		29079 雨 173.3	𪗍	𪗍	𪗍
	UCS2003	TF-6876			UCS2003	GHZ-64112.08			UCS2003	GKX-1371.26	T6-4632
29052 隹 172.13	𪗎	𪗎	𪗎	29066 隹 172.16	𪗍	𪗍		𪗎	𪗎		
	UCS2003	GHZ-64111.05	T7-5571		UCS2003	V2-8646		H-8D46			
29053 隹 172.14	𪗏	𪗏	𪗏	29067 隹 172.16	𪗎	𪗎	𪗎	2907A 雨 173.3	𪗏	𪗏	𪗏
	UCS2003	GKX-1370.41	T7-5971		UCS2003	GKX-1371.08	T7-5F7C		UCS2003	GKX-1371.27	T6-4633
29054 隹 172.14	𪗐	𪗐	𪗐	29068 隹 172.16	𪗏	𪗏	𪗏	2907B 雨 173.3	𪗐	𪗐	𪗐
	UCS2003	GKX-1370.42	T7-5972		UCS2003	GKX-1371.10	T7-5F7A		UCS2003	GKX-1371.28	T4-3625
29055 隹 172.14	𪗑	𪗑	𪗑	29069 隹 172.16	𪗐	𪗐	𪗐	2907C 雨 173.3	𪗑	𪗑	𪗑
	UCS2003	GKX-1370.45	T4-6957		UCS2003	GKX-1371.12	T7-5F7B		UCS2003	GKX-1371.30	T6-4631
29056 隹 172.14	𪗒	𪗒	𪗒	2906A 隹 172.16	𪗑	𪗑		2907D 雨 173.3	𪗒	𪗒	
	UCS2003	GKX-1370.46	T7-5975		UCS2003	GHZ-64113.02			UCS2003	TF-3928	
29057 隹 172.14	𪗓	𪗓	𪗓	2906B 隹 172.16	𪗒	𪗒	𪗒	2907E 雨 173.3	𪗓	𪗓	𪗓
	UCS2003	GKX-1370.47	T7-5976		UCS2003	GHZ-64113.07	T7-5F79		UCS2003	TF-3929	
29058 隹 172.14	𪗔	𪗔		2906C 隹 172.17	𪗓	𪗓	𪗓	2907F 雨 173.3	𪗔	𪗔	
	UCS2003	T7-5974			UCS2003	GKX-1371.13	T7-615A		UCS2003	GHZ-64057.05	
29059 隹 172.14	𪗕	𪗕		2906D 隹 172.17	𪗔	𪗔		29080 雨 173.3	𪗕	𪗕	
	UCS2003	TF-6A32			UCS2003	TF-6C41			UCS2003	V0-4667	
2905A 隹 172.14	𪗖	𪗖		2906E 隹 172.17	𪗕	𪗕		29081 雨 173.3	𪗖	𪗖	
	UCS2003	GHZ-64111.17			UCS2003	GHZ-64113.11			UCS2003	V0-4668	
2905B 隹 172.14	𪗗	𪗗	𪗗	2906F 隹 172.18	𪗖	𪗖		29082 雨 173.4	𪗗	𪗗	𪗗
	UCS2003	GHZ-64111.23	T7-5973		UCS2003	GHZ-64113.12			UCS2003	GKX-1371.32	T5-3D40
2905C 隹 172.15	𪗘	𪗘	𪗘	29070 隹 172.18	𪗙	𪗙	𪗙	29083 雨 173.4	𪗘	𪗘	𪗘
	UCS2003	GKX-1370.48	T7-5D38		UCS2003	GHZ-64113.13	T7-637E		UCS2003	GKX-1371.33	T5-3D3E
2905D 隹 172.15	𪗚	𪗚	𪗚	29071 隹 172.18	𪗛	𪗛		29084 雨 173.4	𪗚	𪗚	𪗚
	UCS2003	GKX-1370.49	T7-5D39		UCS2003	V0-486E			UCS2003	GKX-1371.36	T5-3D41
2905E 隹 172.15	𪗜	𪗜	𪗜	29072 隹 172.20	𪗝	𪗝	𪗝	𪗜	𪗜		
	UCS2003	GKX-1371.01	T7-5D3A		UCS2003	GKX-1371.16	T7-646B		V3-355F		
2905F 隹 172.15	𪗞	𪗞	𪗞	29073 隹 172.20	𪗞	𪗞		29085 雨 173.4	𪗞	𪗞	𪗞
	UCS2003	GKX-1371.02	T4-6B2B		UCS2003	GHZ-64113.16			UCS2003	GKX-1371.37	T5-3D3F
29060 隹 172.15	𪗟	𪗟	𪗟	29074 隹 172.24	𪗟	𪗟		29086 雨 173.4	𪗟	𪗟	𪗟
	UCS2003	GKX-1371.03	T7-5D37		UCS2003	GHZ-64113.17			UCS2003	GKX-1371.39	T4-3B73

29087 雨 173.4	零	零	零	29097 雨 173.5	雷	雷	雷	290AB 雨 173.6	霰	霰	
	UCS2003	GKX-1371.40	T6-5033		UCS2003	GKX-1373.04	T5-4423		UCS2003	GKX-1373.28	
	零			29098 雨 173.5	雷	雷	雷	290AC 雨 173.6	電	電	電
	VU-29087				UCS2003	GKX-1373.07	T6-597C		UCS2003	GKX-1374.01	T6-637C
29088 雨 173.4	恚	恚	恚	29099 雨 173.5	零	零		290AD 雨 173.6	霏	霏	
	UCS2003	GKX-1372.04	T4-3B72		UCS2003	GKX-1373.08			UCS2003	T6-637E	
	恚			2909A 雨 173.5	粟	粟		290AE 雨 173.6	粟	粟	
	H-9372				UCS2003	TF-462B			UCS2003	TF-4D37	
29089 雨 173.4	霏	霏	霏	2909B 雨 173.5	霁	霁		290AF 雨 173.6	霁	霁	
	UCS2003	GKX-1372.06	T6-5032		UCS2003	TF-462C			UCS2003	H-90CD	
2908A 雨 173.4	璽	璽		2909C 雨 173.5	霏	霏		290B0 雨 173.6	霏	霏	
	UCS2003	TF-4025			UCS2003	TF-462D			UCS2003	H-95FE	
2908B 雨 173.4	霁	霁		2909D 雨 173.5	霩	霩		290B1 雨 173.6	霩	霩	
	UCS2003	H-91C5			UCS2003	GHZ-64060.04			UCS2003	H-9159	
2908C 雨 173.4	霽	霽		2909E 雨 173.5	霽	霽		290B2 雨 173.6	霽	霽	
	UCS2003	TF-4027			UCS2003	GHZ-64061.02			UCS2003	TF-4D38	
2908D 雨 173.4	霽	霽	霽	2909F 雨 173.5	霽	霽		290B3 雨 173.6	霽	霽	霽
	UCS2003	GHZ-64059.06	TF-4026		UCS2003	V0-466A			UCS2003	GHZ-64061.11	T6-637A
2908E 雨 173.4	霽	霽		290A0 雨 173.5	霽	霽		290B4 雨 173.6	霽	霽	
	UCS2003	GHZ-64059.08			UCS2003	V3-3563			UCS2003	GHZ-64061.12	
2908F 雨 173.4	霽	霽		290A1 雨 173.5	霽	霽	霽	290B5 雨 173.6	霽	霽	霽
	UCS2003	V0-4669			UCS2003	GHZ-64060.06	T5-4426		UCS2003	GHZ-64063.12	T6-6379
29090 雨 173.4	霽	霽		290A2 雨 173.6	霽	霽	霽	290B6 雨 173.6	霽	霽	
	UCS2003	V2-8648			UCS2003	GKX-1373.10	T5-4B22		UCS2003	V0-466B	
29091 雨 173.4	霽	霽		290A3 雨 173.6	霽	霽	霽	290B7 雨 173.7	霽	霽	霽
	UCS2003	V3-3560			UCS2003	GKX-1373.13	T4-4830		UCS2003	GKX-1374.06	T7-2A6A
29092 雨 173.5	霽	霽	霽	290A4 雨 173.6	霽	霽	霽	290B8 雨 173.7	霽	霽	霽
	UCS2003	GKX-1372.12	T4-4158		UCS2003	GKX-1373.14	T5-4B23		UCS2003	GKX-1374.07	T7-2A69
29093 雨 173.5	零	零	零	290A5 雨 173.6	雷	雷	雷	290B9 雨 173.7	霽	霽	霽
	UCS2003	GKX-1372.13	T5-4425		UCS2003	GKX-1373.16	T5-4B21		UCS2003	GKX-1374.08	T5-5245
	零			290A6 雨 173.6	霽	霽	霽	290BA 雨 173.7	霽	霽	霽
	H-9642				UCS2003	GKX-1373.18	T5-4A7E		UCS2003	GKX-1374.09	T5-5240
29094 雨 173.5	霽	霽	霽	290A7 雨 173.6	霽	霽	霽	290BB 雨 173.7	霽	霽	霽
	UCS2003	GKX-1372.25	T5-4422		UCS2003	GKX-1373.20	T4-482C		UCS2003	GKX-1374.12	T5-5241
29095 雨 173.5	霽	霽	霽	290A8 雨 173.6	霽	霽	霽	290BC 雨 173.7	霽	霽	霽
	UCS2003	GKX-1373.01	T5-4421		UCS2003	GKX-1373.21	T4-482F		UCS2003	GKX-1374.13	T5-523F
	霽			290A9 雨 173.6	霽	霽	霽	290BD 雨 173.7	霽	霽	霽
	V3-3562				UCS2003	GKX-1373.22	T6-637D		UCS2003	GKX-1374.14	T5-523E
29096 雨 173.5	霽	霽	霽	290AA 雨 173.6	霽	霽	霽	290BE 雨 173.7	霽	霽	霽
	UCS2003	GKX-1373.03	T5-4424		UCS2003	GKX-1373.26	T4-4832		UCS2003	GKX-1374.16	T5-5243

290BF 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GKX-1374.18	霽 T5-523D	290D2 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.06	霽 T5-5F59	290E6 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-586F	
290C0 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GKX-1374.19	霽 T4-5457	290D3 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.07	霽 T7-353B	290E7 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-5871	
	霽 H-9C65			290D4 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.08	霽 T4-545B	290E8 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-5872	
290C1 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.03	霽 T5-523C	290D5 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.11	霽 T5-594E	290E9 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-5873	
290C2 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.04	霽 T7-2A6B	290D6 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.12	霽 T5-594B	290EA 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-5874	
290C3 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.05	霽 T7-2A6C	290D7 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.14	霽 T4-545A	290EB 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-5875	
290C4 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 G4K-11514		290D8 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.16	霽 T7-3538	290EC 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-64066.12	霽 H-9D59
290C5 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 TF-462A		290D9 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.21	霽 T5-594D	290ED 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-64067.01	霽 TF-5870
290C6 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 TF-527B		290DA 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.24	霽 T5-594A	290EE 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 H-FCF5	
290C7 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 TF-527C		290DB 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1375.28	霽 T7-353A	290EF 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-64067.10	
290C8 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 TF-527D		290DC 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.04	霽 T5-5949	290F0 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-64067.12	霽 TF-5564
290C9 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 TF-527E		290DD 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.05	霽 T7-3539	290F1 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-64069.02	
290CA 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 TF-5321		290DE 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.06	霽 T7-3537	290F2 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-64069.06	
290CB 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64063.16		290DF 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.07		290F3 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GHZ-80041.03	
290CC 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64063.17	霽 T7-2A68	290E0 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.08	霽 T5-5948	290F4 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 V0-466D	
290CD 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64065.10		290E1 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.09	霽 T7-353C	290F5 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GHZ-64067.04	霽 T5-594C
290CE 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64066.02		290E2 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 G4K-20113		290F6 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.11	霽 T4-595C
290CF 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64066.06		290E3 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 TF-586E		290F7 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.13	霽 T4-595A
290D0 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64065.02	霽 T5-5244	290E4 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 H-97CC		290F8 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.14	霽 T4-595B
290D1 雨 173.7	霽 UCS2003	霽 GHZ-64063.19	霽 T5-5242	290E5 雨 173.8	霽 UCS2003	霽 H-90CE			霽 UCS2003	霽 GKX-1376.21	霽 T5-5F5A

290F9 雨 173.9	雷 UCS2003	雷 GKX-1376.22	雷 T4-5961	2910D 雨 173.9	靛 UCS2003	靛 TF-5D5A	靛 H-FEFD	29121 雨 173.10	兼 UCS2003	兼 GKX-1377.23	兼 T5-6565
290FA 雨 173.9	霏 UCS2003	霏 GKX-1376.23	霏 T5-5F5C	2910E 雨 173.9	霄 UCS2003	霄 V0-466E		29122 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 GKX-1377.24	霽 T5-6567
290FB 雨 173.9	霏 UCS2003	霏 GKX-1376.25		2910F 雨 173.9	嵐 UCS2003	嵐 V2-8649		29123 雨 173.10	雷 UCS2003	雷 GKX-1377.26	雷 T7-4461
290FC 雨 173.9	霏 UCS2003	霏 GKX-1376.27	霏 T4-595E	29110 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 V0-4670	霽 H-9D5B	29124 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 GKX-1377.27	霽 T7-445A
290FD 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.28	霽 T7-3D4A	29111 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 V0-466F		29125 雨 173.10	雷 UCS2003	雷 GKX-1377.28	雷 T7-445D
290FE 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 GKX-1376.33	霽 T5-6568	29112 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 V2-864A		29126 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 GKX-1377.31	霽 T5-656E
290FF 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1377.02	霽 T7-3D4B	29113 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 V0-4671		29127 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 GKX-1377.32	霽 T7-445B
29100 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1377.03	霽 T7-3D4D	29114 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 V2-864B		29128 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 V2-864C	
29101 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 T5-5F5B		29115 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64070.06		29129 雨 173.10	霽 UCS2003	霽 TF-6151	
29102 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 G4K-30115		29116 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64072.05	霽 T5-5F5D	2912A 雨 173.10	霽 UCS2003	GHZ-64072.10	
29103 雨 173.9	霽 UCS2003	霽 TF-5D59		29117 雨 173.10	霽 UCS2003	GHZ-64072.17	霽 T5-656C	2912B 雨 173.10	霽 UCS2003	GHZ-64072.15	霽 T7-4464
29104 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64069.11	霽 T7-3D4C	29118 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.04	霽 T5-656F	2912C 雨 173.10	霽 UCS2003	GHZ-64074.07	
29105 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64070.07		29119 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.05	霽 T7-445F	2912D 雨 173.10	霽 UCS2003	GHZ-64074.08	霽 T7-4459
29106 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64070.08		2911A 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.06	霽 T7-4463	2912E 雨 162.14	霽 UCS2003	GHZ-64074.10	霽 T7-445C
29107 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64071.01		2911B 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.07	霽 T5-6569	2912F 雨 173.10	霽 UCS2003	GHZ-64074.14	
29108 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64071.05		2911C 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.10	霽 T7-445E	29130 雨 173.10	霽 UCS2003	V2-864D	
29109 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64071.07	霽 T7-3D4E	2911D 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.12	霽 T5-6566	29131 雨 173.10	霽 UCS2003	V3-3569	
2910A 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64071.08		2911E 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.14	霽 T7-4465	29132 雨 173.10	霽 UCS2003	V0-4672	
2910B 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64071.13		2911F 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.15	霽 T7-4462	29133 雨 173.10	霽 UCS2003	V2-864E	
2910C 雨 173.9	霽 UCS2003	GHZ-64072.01		29120 雨 173.10	霽 UCS2003	GKX-1377.21	霽 T4-5E37	29134 雨 173.10	霽 UCS2003	V3-356A	

29135 雨 173.10 UCS2003	霨 V2-864F	霨 V2-864F	29147 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1378.03	霨 T7-4B51	2915B 雨 173.11 UCS2003	霨 V2-8652	霨 H-98AC
29136 雨 173.10 UCS2003	霨 V2-8650	霨 V2-8650	29148 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1378.04		2915C 雨 173.11 UCS2003	霨 V3-356B	
29137 雨 173.10 UCS2003	霨 GHZ-64073.01	霨 T5-656B	29149 雨 173.11 UCS2003	霨 G4K-22798	霨 T5-6A48	2915D 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.05	霨 T7-512E
29138 雨 173.10 UCS2003	霨 GHZ-64072.18	霨 T5-656D	2914A 雨 173.11 UCS2003	霨 T7-4B53		2915E 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.06	霨 T4-6474
29139 雨 173.10 UCS2003	霨 TF-5D58		2914B 雨 173.11 UCS2003	霨 TF-644E		2915F 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.07	霨 T7-5136
2913A 雨 173.10 UCS2003	霨 GHZ-64072.11	霨 T5-656A	2914C 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.08		29160 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.08	霨 T4-6476
2913B 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.34	霨 T5-6A47	2914D 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.10	霨 H-937E	29161 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.11	霨 T5-6E44
2913C 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.39	霨 T5-6A41	2914E 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.12	霨 T7-4B57	29162 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.13	霨 T4-676D
2913D 雨 173.11 UCS2003	霨 H-9D5C		2914F 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.13	霨 T7-4B56	29163 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.14	霨 T4-6478
2913E 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.40	霨 T5-6A45	29150 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.14	霨 T7-4B54	29164 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.15	霨 T7-5134
2913F 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.41	霨 T5-6A42	29151 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.15		29165 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.18	霨 T7-5133
29140 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.42	霨 T5-6A43	29152 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.17	霨 T7-4B52	29166 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.19	霨 T5-6E45
29141 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.43	霨 T4-6172	29153 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.18	霨 T7-4B58	29167 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.20	霨 T4-647A
29142 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.44	霨 T4-6172	29154 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.19		29168 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.24	霨 T4-6477
29143 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.47	霨 T5-6A46	29155 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64075.26		29169 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.27	霨 T4-6479
29144 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.49	霨 T5-6A44	29156 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64076.05		2916A 雨 173.12 UCS2003	霨 GKX-1378.28	霨 T7-512F
29145 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.50	霨 T5-6A49	29157 雨 173.11 UCS2003	霨 GHZ-64076.07	霨 VU-29157	2916B 雨 173.12 UCS2003	霨 T7-5131	
29146 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1377.51	霨 T4-6171	29158 雨 173.11 UCS2003	霨 V0-472A		2916C 雨 173.12 UCS2003	霨 T7-5132	
29147 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1378.01	霨 T7-4B50	29159 雨 173.11 UCS2003	霨 V2-8651		2916D 雨 173.12 UCS2003	霨 TF-6675	
29148 雨 173.11 UCS2003	霨 GKX-1378.02	霨 T7-4B55	2915A 雨 173.11 UCS2003	霨 V3-356C				

2916E 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64076.08	霽 霽 霽	29182 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.07 T4-676C	霽 霽 霽	29196 雨 173.14 UCS2003 GKX-1380.04 T7-5979	零 零 零
2916F 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64076.12	霽 霽 霽	29183 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.08 T7-557A	霽 霽 霽	29197 雨 173.14 UCS2003 GKX-1380.05 T7-597A	霽 霽 霽
29170 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64076.13 H-FDD0	霽 霽 霽	29184 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.09 T5-7160	霽 霽 霽	29198 雨 173.14 UCS2003 GKX-1380.06 T5-745A	霽 霽 霽
29171 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64076.17 T7-5135	霽 霽 霽	29185 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.11 T5-7161	霽 霽 霽	29199 雨 173.14 UCS2003 GKX-1380.07	霽 霽 霽
29172 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64077.04 T7-5137	霽 霽 霽	29186 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.17 T7-557D	霽 霽 霽	2919A 雨 173.14 UCS2003 GKX-1380.08 T5-745E	霽 霽 霽
29173 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64077.11	霽 霽 霽	29187 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.18 T7-5579	霽 霽 霽	2919B 雨 173.14 UCS2003 T5-745B	霽 霽 霽
29174 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64077.12	霽 霽 霽	29188 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.19 T7-557E	霽 霽 霽	2919C 雨 173.14 UCS2003 H-FD60	霽 霽 霽
29175 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64077.13	霽 霽 霽	29189 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.20 T7-557B	霽 霽 霽	2919D 雨 173.14 UCS2003 GHZ-64080.09	霽 霽 霽
29176 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64077.14 T7-5130	霽 霽 霽	2918A 雨 173.13 UCS2003 GCY UTC-00210	霽 霽 霽	2919E 雨 173.14 UCS2003 GHZ-64081.03	霽 霽 霽
29177 雨 173.12 UCS2003 GHZ-64077.15 T7-512D	霽 霽 霽	2918B 雨 173.13 UCS2003 V2-8654	霽 霽 霽	2919F 雨 173.14 UCS2003 GHZ-64081.08 T7-5977	霽 霽 霽
29178 雨 173.12 UCS2003 GHZ-80041.04	霽 霽 霽	2918C 雨 173.13 UCS2003 GHZ-64079.08	霽 霽 霽	291A0 雨 173.14 UCS2003 V2-8658	霽 霽 霽
29179 雨 173.12 UCS2003 V2-8653	霽 霽 霽	2918D 雨 173.13 UCS2003 GHZ-64079.15 V2-8657	霽 霽 霽	291A1 雨 173.14 UCS2003 V2-8659	霽 霽 霽
2917A 雨 173.12 UCS2003 V3-356E	霽 霽 霽	2918E 雨 173.13 UCS2003 GHZ-64079.16	霽 霽 霽	291A2 雨 173.14 UCS2003 V2-865C	霽 霽 霽
2917B 雨 173.12 UCS2003 V2-8655	霽 霽 霽	2918F 雨 173.13 UCS2003 V2-8656	霽 霽 霽	291A3 雨 173.14 UCS2003 GHZ-64078.02	霽 霽 霽
2917C 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.01 T4-676A	霽 霽 霽	29190 雨 173.13 UCS2003 V2-865A	霽 霽 霽	291A4 雨 173.15 UCS2003 GKX-1380.10 T5-7662	霽 霽 霽
2917D 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.02 T4-6769	霽 霽 霽	29191 雨 173.14 UCS2003 GKX-1379.23 T5-745C	霽 霽 霽	291A5 雨 173.15 UCS2003 GKX-1380.12 T7-5D3B	霽 霽 霽
2917E 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.03 T7-5578	霽 霽 霽	29192 雨 173.14 UCS2003 GKX-1379.24 T5-745F	霽 霽 霽	291A6 雨 173.15 UCS2003 GKX-1380.13 T7-5D3C	霽 霽 霽
2917F 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.04 T5-715E	霽 霽 霽	29193 雨 173.14 UCS2003 GKX-1379.28 T4-6959	霽 霽 霽	291A7 雨 173.15 UCS2003 GHC	霽 霽 霽
29180 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.05 T5-715F	霽 霽 霽	29194 雨 173.14 UCS2003 GKX-1379.29 T7-5978	霽 霽 霽	291A8 雨 173.15 UCS2003 H-9CCF	霽 霽 霽
29181 雨 173.13 UCS2003 GKX-1379.06 T4-676B	霽 霽 霽	29195 雨 173.14 UCS2003 GKX-1380.03 T5-745D	霽 霽 霽	291A9 雨 173.15 UCS2003 GHZ-64082.02 TF-6B33	霽 霽 霽

291AA 雨 173.15	霰 UCS2003	霰 V0-4675		291BD 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GHZ-64084.14	霽 T5-7957	291D1 雨 173.24	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.16	霽 T7-662D
291AB 雨 173.15	霽 UCS2003	霽 GHZ-64082.06	霽 T5-7663	291BE 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 V2-865B		291D2 雨 173.30	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.18	霽 T7-664E
291AC 雨 173.15	霽 UCS2003	霽 V3-3570		291BF 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.06	霽 T5-7A44	291D3 雨 173.32	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.17	霽 T7-6651
291AD 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.14	霽 T5-7844	291C0 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.08	霽 T7-627B	291D4 雨 173.40	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.21	霽 T4-6E5C
291AE 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.16	霽 T4-6C32	291C1 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.09	霽 T5-7A43	291D5 青 174.3	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.25	霽 T4-3626
291AF 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.20	霽 T4-6C31	291C2 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 T7-627C		291D6 青 174.4	霽 UCS2003	霽 GHZ-64046.03	
291B0 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.21	霽 T7-5F7D	291C3 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 TF-6C59		291D7 青 174.4	霽 UCS2003	霽 GHZ-64046.04	霽 T6-5034
291B1 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.30	霽 T7-5F7E	291C4 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.03	霽 T7-6323	291D8 青 174.5	霽 UCS2003	霽 TF-462E	
291B2 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.31	霽 T7-6021	291C5 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 V3-3572		291D9 青 174.5	霽 UCS2003	霽 TF-462F	
291B3 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 TF-6B70		291C6 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 V2-865E		291DA 青 174.5	霽 UCS2003	霽 TF-4630	
291B4 雨 173.16	霽 UCS2003	霽 V2-865D		291C7 雨 173.18	霽 UCS2003	霽 GHZ-64084.15	霽 T5-7A42	291DB 青 174.5	霽 UCS2003	霽 GHZ-64046.07	霽 T6-597D
291B5 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.32	霽 T4-6D2C	291C8 雨 173.20	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.09	霽 T7-646C	291DC 青 174.6	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.29	霽 T4-4836
291B6 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.33	霽 T5-7956	291C9 雨 173.20	霽 UCS2003	霽 T4-6E3E		291DD 青 174.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1382.01	霽 T7-2C44
291B7 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GKX-1380.34	霽 T4-6D2B	291CA 雨 173.21	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.12	霽 T7-654B	291DE 青 174.8	霽 UCS2003	霽 GKX-1382.05	霽 T7-353D
	霽 V0-4676			291CB 雨 173.21	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.13	霽 T7-654A	291DF 青 174.9	霽 UCS2003	霽 GKX-1382.06	霽 T5-5A74
291B8 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.03	霽 T5-7955	291CC 雨 173.21	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.14	霽 T7-654C	291E0 青 174.10	霽 UCS2003	霽 GKX-1382.08	霽 T7-4466
291B9 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.04		291CD 雨 173.21	霽 UCS2003	霽 V2-865F		291E1 青 174.11	霽 UCS2003	霽 TF-644F	
291BA 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GKX-1381.05	霽 T7-615B	291CE 雨 173.21	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.11	霽 T5-7B6C	291E2 青 174.12	霽 UCS2003	霽 V2-8660	
291BB 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GHZ-64084.08		291CF 雨 173.23	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.14		291E3 青 174.13	霽 UCS2003	霽 GKX-1382.09	霽 T5-7162
291BC 雨 173.17	霽 UCS2003	霽 GHZ-64084.09		291D0 雨 173.24	霽 UCS2003	霽 GHZ-64085.15					

291E4 青 174.16 UCS2003	羸 羸 TF-6B71		291F6 非 175.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHX-1382.28 T6-597E	29209 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.15 T5-4427
291E5 青 174.17 UCS2003	護 護 GHZ-64049.07		291F7 非 175.6 UCS2003	𠂇 𠂇 TF-4D3B	2920A 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.04 T6-5A23
291E6 非 175.2 UCS2003	非 非 T6-3C74		291F8 非 175.7 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.30 T4-4E4D	2920B 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.07
291E7 非 175.2 UCS2003	非 非 非 GKX-1382.12 T6-2E49		291F9 非 175.7 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 VU-291F8	2920C 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.10 T6-5A22
291E8 非 175.2 UCS2003	非 非 非 GKX-1382.13 T6-3C73		291FA 非 175.7 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.31 T7-2A6E	2920D 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.17 T6-6422
291E9 非 175.3 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.14 T4-3627		291FB 非 175.7 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64087.14 T7-2A6D	2920E 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.18 T5-4B25
291EA 非 175.3 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.16 T6-4634		291FC 非 175.8 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64088.02 T7-353E	2920F 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.19 T4-4839
291EB 非 175.3 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.19 T4-3629		291FD 非 175.10 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64088.03 T7-353E	29210 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.21
291EC 非 175.3 UCS2003	𠂇 𠂇 H-90E0		291FE 非 175.12 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64088.04	29211 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.22 T6-6421
291ED 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 TF-392D		291FF 非 175.12 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.04 T7-5138	29212 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 T5-4B24
291EE 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.20 T6-5035		29200 非 175.12 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.06 T7-5139	29213 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 TF-4D3C
291EF 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.21 T5-3D42		29201 非 175.12 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64089.04	29214 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.15
291F0 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.23 T4-3B75		29202 非 175.18 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64089.01	29215 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.19
291F1 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.25 T6-5037		29203 面 176.3 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 V2-8661	29216 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.20 T6-6423
291F2 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.26 T6-5036		29204 面 176.3 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.08 T6-5039	29217 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-74399.22
291F3 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 TF-4028		29205 面 176.3 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.09 T6-503A	29218 面 176.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 V0-472C
291F4 非 175.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.25 T6-5037		29206 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.10 T6-5038	29219 面 176.6 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1384.03 T4-4E4E
291F5 非 175.5 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GHZ-64087.09		29207 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.11 T4-4159	2921A 面 176.6 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1384.04 T5-5246
	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1382.27 T6-5A21		29208 面 176.4 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.13 T4-415B	2921B 面 176.6 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1384.05 T5-5248
	𠂇 VU-291F5			𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1383.14 T5-4428	2921C 面 176.6 UCS2003	𠂇 𠂇 𠂇 GKX-1384.06 T5-5247

2921D 面 176.6	𪗇	𪗇	𪗇	29230 面 176.8	𪗈	𪗈		29244 面 176.12	𪗉	𪗉	𪗉
	UCS2003	GKX-1384.07	T7-2A70		UCS2003	TF-5D5B			UCS2003	GKX-1384.40	T5-7165
2921E 面 176.6	𪗊	𪗊		29231 面 176.8	𪗋	𪗋	𪗋	29245 面 176.12	𪗌	𪗌	
	UCS2003	GHZ-74400.03			UCS2003	GHZ-74401.08	T7-3D61		UCS2003	TF-6879	
2921F 面 176.6	𪗍	𪗍	𪗍	29232 面 176.9	𪗎	𪗎	𪗎	29246 面 176.12	𪗏	𪗏	
	UCS2003	GHZ-74400.08	T7-2A6F		UCS2003	GKX-1384.23	T5-6572		UCS2003	GHZ-74402.07	
29220 面 176.6	𪗐	𪗐		29233 面 176.9	𪗑	𪗑	𪗑	29247 面 176.12	𪗒	𪗒	𪗒
	UCS2003	TF-5877			UCS2003	GKX-1384.24	T7-4467		UCS2003	GHZ-74401.25	T7-5621
29221 面 176.7	𪗓	𪗓	𪗓	29234 面 176.9	𪗔	𪗔	𪗔	29248 面 176.12	𪗕	𪗕	𪗕
	UCS2003	GKX-1384.09	T5-5950		UCS2003	GKX-1384.25	T5-6570		UCS2003	GHZ-32248.06	T7-5624
29222 面 176.7	𪗖	𪗖	𪗖	29235 面 176.9	𪗕	𪗕	𪗕	29249 面 176.12	𪗖	𪗖	𪗖
	UCS2003	GKX-1384.10	T5-594F		UCS2003	GKX-1384.26	T5-6571		UCS2003	GHZ-74401.24	T7-5623
29223 面 176.7	𪗙	𪗙	𪗙	29236 面 176.9	𪗖	𪗖	𪗖	2924A 面 176.13	𪗗	𪗗	𪗗
	UCS2003	GKX-1384.11	T5-5954		UCS2003	GKX-1384.27	T4-5E39		UCS2003	GKX-1384.41	T7-597B
				29237 面 176.9	𪗗	𪗗	𪗗	2924B 面 176.13	𪗘	𪗘	𪗘
					UCS2003	GHZ-74401.09			UCS2003	GHZ-74402.09	T7-597C
29224 面 176.7	𪗚	𪗚	𪗚	29238 面 176.10	𪗘	𪗘	𪗘	2924C 面 176.14	𪗙	𪗙	𪗙
	UCS2003	GKX-1384.12	T5-5951		UCS2003	GKX-1384.28	T5-6A4B		UCS2003	GKX-1384.42	T7-5D3D
29225 面 176.7	𪗛	𪗛	𪗛	29239 面 176.10	𪗙	𪗙	𪗙	2924D 面 176.14	𪗚	𪗚	𪗚
	UCS2003	GKX-1384.13	T5-5952		UCS2003	GKX-1384.29	T5-6A4A		UCS2003	GKX-1384.43	T5-7664
29226 面 176.7	𪗜	𪗜	𪗜	2923A 面 176.10	𪗚	𪗚		2924E 面 176.14	𪗛	𪗛	
	UCS2003	GKX-1384.16	T5-5953		UCS2003	GHZ-74401.16			UCS2003	TF-6B34	
29227 面 176.7	𪗟	𪗟		2923B 面 176.11	𪗛	𪗛	𪗛	2924F 面 176.14	𪗜	𪗜	
	UCS2003	TF-5876			UCS2003	GKX-1384.30	T5-6E47		UCS2003	GHZ-74402.11	
29228 面 176.7	𪗡	𪗡	𪗡	2923C 面 176.11	𪗜	𪗜	𪗜	29250 面 176.14	𪗝	𪗝	
	UCS2003	GHZ-74400.11	T7-353F		UCS2003	GKX-1384.32	T5-6E46		UCS2003	GHZ-74402.14	
29229 面 176.7	𪗤	𪗤		2923D 面 176.11	𪗝	𪗝	𪗝	29251 面 176.15	𪗞	𪗞	𪗞
	UCS2003	V0-472D			UCS2003	GKX-1384.33	T7-4D50		UCS2003	GKX-1384.46	T7-6022
2922A 面 176.7	𪗧	𪗧		2923E 面 176.11	𪗞	𪗞		29252 面 176.15	𪗟	𪗟	
	UCS2003	V2-8662			UCS2003	T7-513A			UCS2003	GHZ-74402.16	
2922B 面 176.8	𪗩	𪗩	𪗩	2923F 面 176.11	𪗟	𪗟	𪗟	29253 面 176.16	𪗠	𪗠	
	UCS2003	GKX-1384.17	T7-3D4F		UCS2003	GHZ-74401.18			UCS2003	GHZ-74402.18	
2922C 面 176.8	𪗬	𪗬	𪗬	29240 面 176.11	𪗡	𪗡	𪗡	29254 面 176.17	𪗢	𪗢	𪗢
	UCS2003	GKX-1384.18	T5-5F5F		UCS2003	GHZ-74401.21	T5-6C46		UCS2003	GKX-1384.47	T5-7A45
2922D 面 176.8	𪗯	𪗯	𪗯	29241 面 176.12	𪗣	𪗣	𪗣	29255 面 176.17	𪗣	𪗣	𪗣
	UCS2003	GKX-1384.20	T5-5F60		UCS2003	GKX-1384.34	T5-7164		UCS2003	GHZ-74402.20	
2922E 面 176.8	𪗲	𪗲	𪗲	29242 面 176.12	𪗤	𪗤	𪗤	29256 面 176.18	𪗥	𪗥	𪗥
	UCS2003	GKX-1384.21	T5-5F62		UCS2003	GKX-1384.35	T7-5622		UCS2003	GKX-1384.48	T7-6421
2922F 面 176.8	𪗵	𪗵	𪗵	29243 面 176.12	𪗥	𪗥	𪗥	29257 面 176.18	𪗦	𪗦	
	UCS2003	GKX-1384.22	T5-5F61		UCS2003	GKX-1384.38	T5-7166		UCS2003	GHZ-74402.22	

29258 面 176.18 UCS2003 GHZ-74403.01	𩇛 𩇛 𩇛	2926C 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.09 T4-415E	𩇛 𩇛 𩇛	29280 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.34 T5-4B2C	𩇛 𩇛 𩇛
29259 面 176.19 UCS2003 GKX-1384.49 T7-646E	𩇜 𩇜 𩇜	2926D 革 177.4 UCS2003 GHC	𩇜 𩇜 𩇜	29281 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.35 T5-4B2A	𩇜 𩇜 𩇜
2925A 面 176.19 UCS2003 GKX-1384.50 T7-646D	𩇝 𩇝 𩇝	2926E 革 177.4 UCS2003 TF-4631	𩇝 𩇝 𩇝	29282 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.39 T5-4B2D	𩇝 𩇝 𩇝
2925B 革 177.2 UCS2003 TF-392E	𩇞 𩇞 𩇞	2926F 革 177.4 UCS2003 GHZ-74327.06	𩇞 𩇞 𩇞	29283 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.40 T5-4B2B	𩇞 𩇞 𩇞
2925C 革 177.2 UCS2003 GHZ-74325.03	𩇟 𩇟 𩇟	29270 革 177.4 UCS2003 GHZ-74327.07	𩇟 𩇟 𩇟	29284 革 177.5 UCS2003 GKX-1387.01 T6-6429	𩇟 𩇟 𩇟
2925D 革 177.3 UCS2003 GKX-1385.08 T5-3D43	𩇠 𩇠 𩇠	29271 革 177.4 UCS2003 GHZ-74327.13	𩇠 𩇠 𩇠	29285 革 177.5 UCS2003 GKX-1387.02 T4-483F	𩇠 𩇠 𩇠
2925E 革 177.3 UCS2003 GKX-1385.13 T4-3B78	𩇡 𩇡 𩇡	29272 革 177.4 UCS2003 GHZ-74327.15	𩇡 𩇡 𩇡	29286 革 177.5 UCS2003 GKX-1387.03	𩇡 𩇡 𩇡
2925F 革 177.3 UCS2003 GHZ-74326.06 T6-503B	𩇢 𩇢 𩇢	29273 革 177.4 UCS2003 GHZ-74327.20	𩇢 𩇢 𩇢	29287 革 177.5 UCS2003 GHZ-74329.07	𩇢 𩇢 𩇢
29260 革 177.3 UCS2003 GHZ-80042.06	𩇣 𩇣 𩇣	29274 革 177.4 UCS2003 GHZ-74328.01	𩇣 𩇣 𩇣	29288 革 177.5 UCS2003 GHZ-74330.02 T6-6428	𩇣 𩇣 𩇣
29261 革 177.4 UCS2003 GKX-1385.15 T5-442C	𩇤 𩇤 𩇤	29275 革 177.4 UCS2003 GHZ-74328.05	𩇤 𩇤 𩇤	29289 革 177.5 UCS2003 GHZ-74330.03 T6-6424	𩇤 𩇤 𩇤
29262 革 177.4 UCS2003 GKX-1385.16 T5-442B	𩇥 𩇥 𩇥	29276 革 177.4 UCS2003 GHZ-74329.05	𩇥 𩇥 𩇥	2928A 革 177.5 UCS2003 GHZ-74330.05	𩇥 𩇥 𩇥
29263 革 177.4 UCS2003 GKX-1385.17 T6-5A26	𩇦 𩇦 𩇦	29277 革 177.4 UCS2003 GHZ-74329.06	𩇦 𩇦 𩇦	2928B 革 177.5 UCS2003 GHZ-74332.01 T6-6426	𩇦 𩇦 𩇦
29264 革 177.4 UCS2003 GKX-1385.21 T6-5A29	𩇧 𩇧 𩇧	29278 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.13 T5-4B27	𩇧 𩇧 𩇧	2928C 革 177.5 UCS2003 GHZ-74332.02	𩇧 𩇧 𩇧
29265 革 177.4 UCS2003 GKX-1385.23 T5-442A	𩇨 𩇨 𩇨	29279 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.14 T4-483C	𩇨 𩇨 𩇨	2928D 革 177.5 UCS2003 GHZ-74332.07	𩇨 𩇨 𩇨
29266 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.01 T6-5A27	𩇩 𩇩 𩇩	2927A 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.15 T5-4B26	𩇩 𩇩 𩇩	2928E 革 177.5 UCS2003 GHZ-74332.10	𩇩 𩇩 𩇩
29267 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.02 T5-4429	𩇪 𩇪 𩇪	2927B 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.16 T6-6427	𩇪 𩇪 𩇪	2928F 革 177.5 UCS2003 GHZ-74332.13	𩇪 𩇪 𩇪
29268 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.03 T6-5A25	𩇫 𩇫 𩇫	2927C 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.19 T6-6425	𩇫 𩇫 𩇫	29290 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.04 T7-2A73	𩇫 𩇫 𩇫
29269 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.04 T6-5A2B	𩇬 𩇬 𩇬	2927D 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.25 T5-4B28	𩇬 𩇬 𩇬	29291 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.05 T5-5249	𩇬 𩇬 𩇬
2926A 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.05 T6-5A2A	𩇭 𩇭 𩇭	2927E 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.29 T5-4B29	𩇭 𩇭 𩇭	29292 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.06 T7-2A77	𩇭 𩇭 𩇭
2926B 革 177.4 UCS2003 GKX-1386.06 T4-415C	𩇮 𩇮 𩇮	2927F 革 177.5 UCS2003 GKX-1386.32 T4-483E	𩇮 𩇮 𩇮		

29293 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.07 T7-2A76	鞞 鞞 鞞	292A6 革 177.6 UCS2003 GHZ-74335.07 T7-2A72	鞞 鞞 鞞	292BA 革 177.7 UCS2003 GHZ-74337.09	鞞 鞞
29294 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.08 T4-4E51	鞞 鞞 鞞	292A7 革 177.6 UCS2003 GHZ-74335.11	鞞 鞞	292BB 革 177.7 UCS2003 GHZ-74338.04	鞞 鞞
29295 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.09 T7-2A79	鞞 鞞 鞞	292A8 革 177.6 UCS2003 GHZ-74335.12	鞞 鞞	292BC 革 177.7 UCS2003 GHZ-74338.05 T7-3546	鞞 鞞 鞞
29296 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.10 T5-524A	鞞 鞞 鞞	292A9 革 177.7 UCS2003 GKX-1387.30 T7-3544	鞞 鞞 鞞	292BD 革 177.7 UCS2003 V2-8663	鞞 鞞
29297 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.13 T4-4E52	鞞 鞞 鞞	292AA 革 177.7 UCS2003 GKX-1387.34 T5-5955	鞞 鞞 鞞	292BE 革 177.7 UCS2003 V2-8664	鞞 鞞
29298 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.15 T7-2A75	鞞 鞞 鞞	292AB 革 177.7 UCS2003 GKX-1388.03 T5-5958	鞞 鞞 鞞	292BF 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.16 T7-3D58	鞞 鞞 鞞
29299 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.17 T4-4E53	鞞 鞞 鞞	292AC 革 177.7 UCS2003 GKX-1388.05 T4-5466	鞞 鞞 鞞	292C0 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.17 T7-3D5A	鞞 鞞 鞞
2929A 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.18 T5-524D	鞞 鞞 鞞	292AD 革 177.7 UCS2003 GKX-1388.06 T4-545E	鞞 鞞 鞞	292C1 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.20 T5-5F63	鞞 鞞 鞞
2929B 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.20 T4-4E50	鞞 鞞 鞞	292AE 革 177.7 UCS2003 GKX-1388.07 T4-5465	鞞 鞞 鞞	292C2 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.22 T5-5F69	鞞 鞞 鞞
2929C 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.21 T5-524C	鞞 鞞 鞞	292AF 革 177.7 UCS2003 GKX-1388.09 T5-5956	鞞 鞞 鞞	292C3 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.23 T4-5966	鞞 鞞 鞞
2929D 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.25 T5-524E	鞞 鞞 鞞	292B0 革 177.7 UCS2003 GKX-1388.10 T5-5957	鞞 鞞 鞞	292C4 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.25 T5-5F65	鞞 鞞 鞞
2929E 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.27 T7-2A74	鞞 鞞 鞞	292B1 革 177.7 UCS2003 J4-7C23	鞞 鞞	292C5 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.26 T7-3D53	鞞 鞞 鞞
2929F 革 177.6 UCS2003 GKX-1387.29 T5-524B	鞞 鞞 鞞	292B2 革 177.7 UCS2003 GHZ-74335.13 T7-3543	鞞 鞞 鞞	292C6 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.28 T4-5967	鞞 鞞 鞞
292A0 革 177.6 UCS2003 J4-7C22	鞞 鞞	292B3 革 177.7 UCS2003 GHZ-74335.15 T7-3547	鞞 鞞 鞞	292C7 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.29 T7-3542	鞞 鞞 鞞
292A1 革 177.6 UCS2003 GHZ-74334.01	鞞 鞞	292B4 革 177.7 UCS2003 GHZ-74335.16	鞞 鞞	292C8 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.30 T5-5F6D	鞞 鞞 鞞
292A2 革 177.6 UCS2003 GHZ-74334.02	鞞 鞞	292B5 革 177.7 UCS2003 GHZ-74336.03	鞞 鞞	292C9 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.31 T7-3D57	鞞 鞞 鞞
292A3 革 177.6 UCS2003 GHZ-74334.09	鞞 鞞	292B6 革 177.7 UCS2003 GHZ-74336.06	鞞 鞞	292CA 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.32 T4-5965	鞞 鞞 鞞
292A4 革 177.6 UCS2003 GHZ-74334.11	鞞 鞞	292B7 革 177.7 UCS2003 GHZ-74336.09 T7-3540	鞞 鞞 鞞	292CB 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.34 T7-3D59	鞞 鞞 鞞
292A5 革 177.6 UCS2003 GHZ-74335.03 T7-2A78	鞞 鞞 鞞	292B8 革 177.7 UCS2003 GHZ-74337.02 T7-3541	鞞 鞞 鞞	292CC 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.35 T5-5F67	鞞 鞞 鞞
		292B9 革 177.7 UCS2003 GHZ-74337.04 T7-3545	鞞 鞞 鞞	292CD 革 177.8 UCS2003 GKX-1388.39 T5-5F6A	鞞 鞞 鞞

292CE 革 177.8	韞 韞 韞 UCS2003 GKX-1388.41 T7-3D55	292E2 革 177.9	韞 韞 韞 UCS2003 GKX-1389.16 T4-5E3A	292F5 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74342.02 T5-5F64
292CF 革 177.8	韞 韞 韞 UCS2003 GKX-1388.43 T5-5F6B	292E3 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.17 T5-6576	292F6 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74342.07 T7-446C
292D0 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.01 T7-3D5B	292E4 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.18 T5-6622	292F7 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74342.08
292D1 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.02 T7-3548	292E5 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.19 T7-446A	292F8 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74342.10 T7-446B
292D2 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.03 T5-5F68	292E6 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.20 T7-4468	292F9 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74342.11 T5-6578
292D3 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.07 T7-3D54	292E7 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.21 T4-5E3F	292FA 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74344.03 T5-6624
292D4 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 T7-3D5C	292E8 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.22 T5-6577	292FB 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74344.05
292D5 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 TF-5D5C	292E9 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.23 T4-5E40	292FC 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74344.08 T7-4469
292D6 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74338.13	292EA 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.28 T7-446D	292FD 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74344.12 T5-6575
292D7 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74339.06	292EB 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.32 T7-4470	292FE 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74344.16 T5-657A
292D8 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74339.10	292EC 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.01 T5-6621	292FF 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74345.01 T5-6579
292D9 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74339.14	292ED 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.03 T7-446F	29300 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74345.03 T5-657D
292DA 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74339.16	292EE 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.05 T4-5E3D	29301 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74345.06
292DB 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74340.03 T7-3D52	292EF 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.08 T5-6623	29302 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 V0-472E
292DC 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74341.07	292F0 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.11 T7-4471	29303 革 177.10	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.17 T4-617A
292DD 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74341.12 T5-5F6C	292F1 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.14 T7-4472	29304 革 177.10	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.19 T5-6A51
292DE 革 177.8	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GHZ-74338.11 T5-5F66	292F2 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.15 T7-446E	29305 革 177.10	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.20 T5-6A54
292DF 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.09 T4-5E44	292F3 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 TF-6153	29306 革 177.10	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.21 T5-6A4F
292E0 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.10 T5-657C	292F4 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 TF-6154	29307 革 177.10	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.22 T4-6179
292E1 革 177.9	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1389.14 T5-6574			29308 革 177.10	鞞 鞞 鞞 UCS2003 GKX-1390.23 T5-6A4D

29309 革 177.10 UCS2003 GKX-1390.26 T7-4B5A	𩊓 𩊓 𩊓	2931D 革 177.10 UCS2003 GHZ-74347.07 T5-6A53	𩊓 𩊓 𩊓	29330 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.25 T4-6522	𩊓 𩊓 𩊓
2930A 革 177.10 UCS2003 GKX-1390.30 T5-6A55	𩊔 𩊔 𩊔	2931E 革 177.10 UCS2003 GHZ-74347.11	𩊔 𩊔 𩊔	29331 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.27 T4-6525	𩊔 𩊔 𩊔
2930B 革 177.10 UCS2003 GKX-1390.31 T7-4B63	𩊕 𩊕 𩊕	2931F 革 177.10 UCS2003 GHZ-74347.14	𩊕 𩊕 𩊕	29332 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.28 T5-6E4D	𩊕 𩊕 𩊕
2930C 革 177.10 UCS2003 GKX-1390.32 T5-6A4E	𩊖 𩊖 𩊖	29320 革 177.10 UCS2003 GHZ-74347.15 T5-6A52	𩊖 𩊖 𩊖	29333 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.29 T7-5141	𩊖 𩊖 𩊖
2930D 革 177.10 UCS2003 GKX-1390.33 T4-6178	𩊗 𩊗 𩊗	29321 革 177.10 UCS2003 GHZ-74347.17 T7-4B59	𩊗 𩊗 𩊗	29334 革 177.11 UCS2003 GU-29334	𩊗 𩊗 𩊗
2930E 革 177.10 UCS2003 GKX-1390.35 T7-4B61	𩊘 𩊘 𩊘	29322 革 177.10 UCS2003 GHZ-74348.03 T5-6A4C	𩊘 𩊘 𩊘	29335 革 177.11 UCS2003 GCY	𩊘 𩊘 𩊘
2930F 革 177.10 UCS2003 GKX-1391.02 T4-6176	𩊙 𩊙 𩊙	29323 革 177.10 UCS2003 GHZ-74348.04	𩊙 𩊙 𩊙	29336 革 177.11 UCS2003 T7-513C	𩊙 𩊙 𩊙
29310 革 177.10 UCS2003 GKX-1391.05 T7-4B5E	𩊚 𩊚 𩊚	29324 革 177.10 UCS2003 GHZ-74348.08	𩊚 𩊚 𩊚	29337 革 177.11 UCS2003 TF-6678	𩊚 𩊚 𩊚
29311 革 177.10 UCS2003 GKX-1391.06 T4-6175	𩊛 𩊛 𩊛	29325 革 177.10 UCS2003 GHZ-80042.07	𩊛 𩊛 𩊛	29338 革 177.11 UCS2003 GHZ-74348.15	𩊛 𩊛 𩊛
29312 革 177.10 UCS2003 GKX-1391.07 T7-4B62	𩊜 𩊜 𩊜	29326 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.08 T4-6524	𩊜 𩊜 𩊜	29339 革 177.11 UCS2003 GHZ-74348.19 T7-513E	𩊜 𩊜 𩊜
29313 革 177.10 UCS2003 T5-6A50	𩊝 𩊝 𩊝	29327 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.12 T5-6E4E	𩊝 𩊝 𩊝	2933A 革 177.11 UCS2003 GHZ-74348.20 T7-5143	𩊝 𩊝 𩊝
29314 革 177.10 UCS2003 T7-4B60	𩊞 𩊞 𩊞	29328 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.13 T4-647D	𩊞 𩊞 𩊞	2933B 革 177.11 UCS2003 GHZ-74349.01 T7-5140	𩊞 𩊞 𩊞
29315 革 177.10 UCS2003 TF-6450	𩊟 𩊟 𩊟	29329 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.14 T5-6E4F	𩊟 𩊟 𩊟	2933C 革 177.11 UCS2003 GHZ-74349.04	𩊟 𩊟 𩊟
29316 革 177.10 UCS2003 TF-6452	𩊠 𩊠 𩊠	2932A 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.16 T5-6E4A	𩊠 𩊠 𩊠	2933D 革 177.11 UCS2003 GHZ-74349.06	𩊠 𩊠 𩊠
29317 革 177.10 UCS2003 TF-6453	𩊡 𩊡 𩊡	2932B 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.18 T7-513B	𩊡 𩊡 𩊡	2933E 革 177.11 UCS2003 GHZ-74349.11 T5-6E4B	𩊡 𩊡 𩊡
29318 革 177.10 UCS2003 GHZ-74345.10	𩊢 𩊢 𩊢	2932C 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.19 T5-6E48	𩊢 𩊢 𩊢	2933F 革 177.11 UCS2003 GHZ-74349.13 T7-513F	𩊢 𩊢 𩊢
29319 革 177.10 UCS2003 GHZ-74346.03	𩊣 𩊣 𩊣	𩊣 𩊣 𩊣	𩊣 𩊣 𩊣	29340 革 177.11 UCS2003 GHZ-74349.16 T5-6E50	𩊣 𩊣 𩊣
2931A 革 177.10 UCS2003 GHZ-74346.09 T7-4B5B	𩊤 𩊤 𩊤	2932D 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.20 T7-513D	𩊤 𩊤 𩊤	29341 革 177.11 UCS2003 GHZ-74348.12 T4-6526	𩊤 𩊤 𩊤
2931B 革 177.10 UCS2003 GHZ-74346.10 T7-4B5C	𩊥 𩊥 𩊥	2932E 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.23 T4-6521	𩊥 𩊥 𩊥	29342 革 177.11 UCS2003 GHZ-74348.07 T7-5142	𩊥 𩊥 𩊥
2931C 革 177.10 UCS2003 GHZ-74347.04	𩊦 𩊦 𩊦	2932F 革 177.11 UCS2003 GKX-1391.24 T5-6E4C	𩊦 𩊦 𩊦	29343 革 177.12 UCS2003 GKX-1391.32 T5-716D	𩊦 𩊦 𩊦

29344 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1391.35	鞞 T7-5628	29357 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.05	鞞 T5-7461	2936A 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.27	鞞 T5-7667
29345 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1391.37	鞞 T4-676F	29358 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.08	鞞 T7-5A25	2936B 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.28	鞞 T7-5D41
29346 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1391.39	鞞 T7-562A	29359 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.11	鞞 T7-5A23	2936C 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74352.04	
29347 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1391.42	鞞 T7-562B	2935A 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.14	鞞 T7-597E	2936D 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74352.07	
29348 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHC		2935B 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.15	鞞 T7-5A24	2936E 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74352.12	鞞 T7-5D3F
29349 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74349.17	鞞 T5-716A	2935C 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.16	鞞 T5-7463	2936F 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74352.15	鞞 T7-5D42
2934A 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74349.21	鞞 T5-716B	2935D 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.17	鞞 T5-7464	29370 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-80042.08	
2934B 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.01	鞞 T5-716C	2935E 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 T7-5A21		29371 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-80042.09	鞞 T7-5D40
2934C 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.05		2935F 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74351.06	鞞 T7-5A22	29372 革 177.15	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.30	鞞 T5-7846
2934D 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.07		29360 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74351.08		29373 革 177.15	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.34	鞞 T5-7958
2934E 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.14	鞞 T5-7167	29361 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74351.12		29374 革 177.15	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.35	鞞 T7-6023
2934F 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.15	鞞 T5-7168	29362 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 V0-4730		29375 革 177.15	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74352.20	鞞 T5-7845
29350 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.17		29363 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 V2-8667		29376 革 177.15	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74353.01	
29351 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74350.18	鞞 T7-5629	29364 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74351.01	鞞 T5-7465	29377 革 177.15	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74353.02	鞞 T5-7847
29352 革 177.12	鞞 UCS2003	鞞 TF-6677		29365 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.18	鞞 T5-7665	29378 革 177.16	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.36	鞞 T7-615E
29353 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.01	鞞 T5-7460	29366 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.19	鞞 T5-7668	29379 革 177.16	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.37	鞞 T7-615C
	鞞 V2-8666			29367 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.20	鞞 T5-7666	2937A 革 177.16	鞞 UCS2003	鞞 GHC	
29354 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.02	鞞 T7-5A26	29368 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.22	鞞 T7-5D3E	2937B 高 193.15	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74353.07	
29355 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.03	鞞 T7-597D	29369 革 177.14	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.24	鞞 T5-7669	2937C 革 177.16	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-74353.08	
29356 革 177.13	鞞 UCS2003	鞞 GKX-1392.04	鞞 T4-695D					2937D 革 177.16	鞞 UCS2003	鞞 GHZ-80042.10	

2937E 草 177.16	𨔵 𨔵 𨔵	29392 草 178.3	𨔵 𨔵 𨔵	293A6 草 178.6	較 較 較
UCS2003	GHZ-74353.10	UCS2003	GHZ-74503.03	UCS2003	GKX-1394.04
T7-615D		T5-3D44		T4-4E54	
2937F 草 177.17	𨔶 𨔶 𨔶	29393 草 178.4	𨔶 𨔶 𨔶	293A7 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1392.41	UCS2003	GKX-1393.11	UCS2003	GKX-1394.06
T5-7A46		T4-4160		T4-4E56	
29380 草 177.17	𨔷 𨔷 𨔷	29394 草 178.4	鞞 鞞 鞞	293A8 草 178.6	𨔸 𨔸 𨔸
UCS2003	GKX-1392.42	UCS2003	GKX-1393.14	UCS2003	GKX-1394.07
T7-627E		T4-4162		T7-2A7B	
29381 草 177.17	𨔸 𨔸 𨔸	29395 草 178.4	鞞 鞞 鞞	293A9 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74353.13	UCS2003	GKX-1393.15	UCS2003	T7-2A7A
T7-6322		T6-5A2C			
29382 草 177.17	𨔹 𨔹 𨔹	29396 草 178.4	鞞 鞞 鞞	293AA 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74353.14	UCS2003	GHZ-74504.01	UCS2003	GHZ-74505.15
T5-7959				T7-2A7C	
29383 草 177.17	𨔺 𨔺 𨔺	29397 草 178.4	鞞 鞞 鞞	293AB 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74353.16	UCS2003	GHZ-74504.02	UCS2003	GHZ-74506.01
		T5-442D		T7-2A7D	
29384 草 177.17	𨔻 𨔻 𨔻	29398 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293AC 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74353.17	UCS2003	GKX-1393.17	UCS2003	GHZ-74506.02
T7-6321		T6-642B		T7-2A7E	
29385 草 177.17	𨔼 𨔼 𨔼	29399 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293AD 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74353.18	UCS2003	GKX-1393.18	UCS2003	GHZ-74506.03
T7-627D		T5-4B2F		T5-524F	
29386 草 177.17	𨔽 𨔽 𨔽	2939A 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293AE 草 178.6	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-80042.11	UCS2003	GKX-1393.19	UCS2003	GHZ-74506.05
		T5-4B31		T5-5251	
29387 草 177.18	𨔾 𨔾 𨔾	2939B 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293AF 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1392.46	UCS2003	GKX-1393.22	UCS2003	GKX-1394.09
T5-7B22		T5-4B2E		T5-5959	
29388 草 177.19	𨔿 𨔿 𨔿	2939C 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B0 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1392.47	UCS2003	GKX-1393.23	UCS2003	GKX-1394.11
T7-6470		T5-4B30		T7-3549	
29389 草 177.19	𨔺 𨔺 𨔺	2939D 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B1 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1392.48	UCS2003	GKX-1394.01	UCS2003	GKX-1394.13
T7-646F		T6-642A		T7-354A	
2938A 草 177.19	𨔻 𨔻 𨔻	2939E 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B2 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74354.04	UCS2003	TF-4D3D	UCS2003	GHZ-74506.07
T5-7B4C				T5-595C	
2938B 草 177.21	𨔼 𨔼 𨔼	2939F 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B3 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1393.02	UCS2003	GHZ-74504.03	UCS2003	GHZ-74506.11
T7-6569				T5-595D	
2938C 草 177.23	𨔽 𨔽 𨔽	293A0 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B4 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1393.03	UCS2003	GHZ-74505.01	UCS2003	GHZ-74506.12
T5-7C35					
2938D 草 177.23	𨔾 𨔾 𨔾	293A1 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B5 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74354.09	UCS2003	GHZ-74505.09	UCS2003	GHZ-74506.14
T7-662E		T5-4B32		T5-595B	
2938E 草 177.24	𨔿 𨔿 𨔿	293A2 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B6 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1393.04	UCS2003	GHZ-74505.10	UCS2003	GHZ-74506.15
T7-6639				T7-354B	
2938F 草 177.24	𨔺 𨔺 𨔺	293A3 草 178.5	鞞 鞞 鞞	293B7 草 178.7	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GHZ-74354.11	UCS2003	GHZ-74505.11	UCS2003	GHZ-74506.17
T7-6638				T5-595A	
29390 草 177.25	𨔻 𨔻 𨔻	293A4 草 178.6	鞞 鞞 鞞	293B8 草 178.8	鞞 鞞 鞞
UCS2003	K4-00F4	UCS2003	GKX-1394.02	UCS2003	GKX-1394.14
		T4-4E55		T4-5969	
29391 草 177.29	𨔼 𨔼 𨔼	293A5 草 178.6	鞞 鞞 鞞	293B9 草 178.8	鞞 鞞 鞞
UCS2003	GKX-1393.05	UCS2003	GKX-1394.03	UCS2003	GKX-1394.15
T5-7C4C		T5-5250		T7-3D5E	

293BA 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.16	韃 T5-5F6E	293CE 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GHZ-74508.11	韃 T7-4475	293E2 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.14	韃 T5-7172
293BB 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.17	韃 T7-3D5F	293CF 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.40	韃 T7-4B64	293E3 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.16	韃 T4-6774
293BC 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.18	韃 T4-596C	293D0 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.41	韃 T7-4B66	293E4 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.17	韃 T7-562C
293BD 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.22	韃 T4-596A	293D1 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.42	韃 T7-4B69	293E5 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GHZ-74511.02	韃 T5-716F
293BE 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.23	韃 T5-5F6F	293D2 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.01	韃 T7-4B65	293E6 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GHZ-74511.06	韃 T5-7171
293BF 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 T5-5F70		293D3 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.02	韃 T7-4B68	293E7 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GHZ-74511.07	
293C0 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 TF-5D5D		293D4 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.06	韃 T7-4B67	293E8 韃 178.13	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.20	韃 T7-5A27
293C1 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GHZ-74506.19	韃 T7-3D5D	293D5 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.07	韃 T7-5144	293E9 韃 178.13	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.21	韃 T4-695F
293C2 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GHZ-74507.06		293D6 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GHZ-74509.06	韃 T5-6A56	293EA 韃 178.13	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.24	韃 T5-7466
293C3 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GHZ-74507.07	韃 T7-3D60	293D7 韃 178.10	韃 UCS2003	韃 GHZ-74510.01	韃 T5-6A57	293EB 韃 178.13	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.25	韃 T7-5A28
293C4 韃 178.8	韃 UCS2003	韃 GHZ-74507.09		293D8 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.08	韃 T7-5145	293EC 韃 178.13	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.26	韃 T7-5A29
293C5 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.26	韃 T7-4476	293D9 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.09	韃 T7-5146	293ED 韃 178.13	韃 UCS2003	韃 GHZ-74511.13	韃 T5-7467
293C6 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.27	韃 T7-4473	293DA 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.11	韃 T4-6528	293EE 韃 178.14	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.28	韃 T7-5D43
293C7 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.30	韃 T4-5E46	293DB 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 TF-6679		293EF 韃 178.14	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.29	韃 T7-5D46
293C8 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.31	韃 T7-4474	293DC 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GHZ-74510.07		293F0 韃 178.14	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.30	韃 T7-5D45
293C9 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.36	韃 T7-3D61	293DD 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GHZ-74510.10		293F1 韃 178.14	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.31	韃 T7-5D44
293CA 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.37	韃 T5-6625	293DE 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GHZ-74510.11	韃 T5-6E52	293F2 韃 178.15	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.34	韃 T4-6C35
293CB 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GKX-1394.38	韃 T7-4478	293DF 韃 178.11	韃 UCS2003	韃 GHZ-74510.09	韃 T5-6E51	293F3 韃 178.15	韃 UCS2003	韃 V2-8749	
293CC 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GHZ-74508.04		293E0 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.12	韃 T5-716E	293F4 韃 178.16	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.35	韃 T7-615F
293CD 韃 178.9	韃 UCS2003	韃 GHZ-74508.09		293E1 韃 178.12	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.13	韃 T5-7170	293F5 韃 178.17	韃 UCS2003	韃 GKX-1395.36	韃 T5-7A47

293F6 韃 178.18 UCS2003	韃 178.18 GHX-1396.01	韃 178.18 T7-6424	2940A 𪗇 179.10 UCS2003	𪗇 179.10 GHX-1396.16	𪗇 179.10 T7-5148	2941D 韵 180.5 UCS2003	韵 180.5 H-90F3	
293F7 韃 178.18 UCS2003	韃 178.18 GHZ-74512.11	韃 178.18 T7-6422	2940B 𪗈 179.11 UCS2003	𪗈 179.11 GHX-1396.18	𪗈 179.11 T4-652B	2941E 谄 180.6 UCS2003	谄 180.6 GKX-1397.12	谄 180.6 T5-525A
293F8 韃 178.18 UCS2003	韃 178.18 GHZ-74512.10	韃 178.18 T7-6423	2940C 𪗉 179.12 UCS2003	𪗉 179.12 GHX-1396.19	𪗉 179.12 T5-7173	2941F 𪗊 180.6 UCS2003	𪗊 180.6 GKX-1397.13	𪗊 180.6 T7-2B21
293F9 韃 178.19 UCS2003	𪗋 178.19 GKX-1396.02	𪗋 178.19 T5-7B4D	2940D 𪗌 179.11 UCS2003	𪗌 179.11 GHZ-74405.05	𪗌 179.11 T7-5147	29420 𪗍 180.6 UCS2003	𪗍 180.6 GKX-1397.14	𪗍 180.6 T5-5254
293FA 韃 178.20 UCS2003	𪗎 178.20 GKX-1396.03	𪗎 178.20 T5-7B6D	2940E 𪗏 179.11 UCS2003	𪗏 179.11 GHZ-74405.06		29421 𪗐 180.6 UCS2003	𪗐 180.6 H-98B1	
293FB 韃 178.20 UCS2003	𪗑 178.20 GHZ-74512.13	𪗑 178.20 T5-7C22	2940F 𪗒 179.12 UCS2003	𪗒 179.12 GKX-1396.21	𪗒 179.12 T7-562D	29422 𪗓 180.6 UCS2003	𪗓 180.6 GKX-1397.15	𪗓 180.6 T5-5257
293FC 韦 178.4 UCS2003	𪗔 178.4 GCH		29410 𪗕 179.12 UCS2003	𪗕 179.12 GHZ-74405.11		29423 𪗖 180.6 UCS2003	𪗖 180.6 GKX-1397.16	𪗖 180.6 T7-2B22
293FD 韦 178.5 UCS2003	𪗗 178.5 GCH		29411 𪗘 179.13 UCS2003	𪗘 179.13 GHZ-74405.12		29424 𪗙 180.6 UCS2003	𪗙 180.6 GHZ-74496.05	𪗙 180.6 T5-5255
293FE 韦 178.5 UCS2003	𪗚 178.5 GCH		29412 𪗛 179.13 UCS2003	𪗛 179.13 GHZ-74405.13		29425 𪗜 180.6 UCS2003	𪗜 180.6 GHZ-74496.06	𪗜 180.6 T5-5256
293FF 韦 178.9 UCS2003	𪗝 178.9 GCH		29413 𪗞 179.13 UCS2003	𪗞 179.13 T7-5A2A		29426 𪗟 180.6 UCS2003	𪗟 180.6 GHZ-74496.08	𪗟 180.6 T5-5259
29400 韦 178.9 UCS2003	𪗠 178.9 GCH		29414 𪗡 179.14 UCS2003	𪗡 179.14 GKX-1396.23	𪗡 179.14 T7-5D48	29427 𪗢 180.6 UCS2003	𪗢 180.6 GHZ-74496.12	𪗢 180.6 T5-5253
29401 韭 179.4 UCS2003	𪗣 179.4 GKX-1396.07	𪗣 179.4 T5-442E	29415 𪗤 179.14 UCS2003	𪗤 179.14 GHZ-74405.16	𪗤 179.14 T7-5D47	29428 𪗥 180.7 UCS2003	𪗥 180.7 GKX-1397.17	𪗥 180.7 T4-546B
29402 韭 179.4 UCS2003	𪗦 179.4 GHZ-74404.05	𪗦 179.4 T6-5A2D	29416 𪗧 179.16 UCS2003	𪗧 179.16 GKX-1396.24	𪗧 179.16 T7-6160	29429 𪗨 180.7 UCS2003	𪗨 180.7 GKX-1397.21	𪗨 180.7 T5-5258
29403 韭 179.6 UCS2003	𪗩 179.6 GHZ-74404.07	𪗩 179.6 T5-5252	29417 𪗪 180.3 UCS2003	𪗪 180.3 TF-402C		2942A 𪗫 180.7 UCS2003	𪗫 180.7 GU-29429	
29404 韭 179.7 UCS2003	𪗬 179.7 GKX-1396.10	𪗬 179.7 T7-354C	29418 𪗭 180.4 UCS2003	𪗭 180.4 GKX-1397.06	𪗭 180.4 T5-4430	2942B 𪗮 180.7 UCS2003	𪗮 180.7 TF-5879	
29405 韭 179.8 UCS2003	𪗯 179.8 GKX-1396.11	𪗯 179.8 T4-596D	29419 𪗰 180.4 UCS2003	𪗰 180.4 GHZ-74495.08	𪗰 180.4 T5-442F	2942C 𪗱 180.7 UCS2003	𪗱 180.7 GHZ-74496.14	𪗱 180.7 T5-595E
29406 韭 179.8 UCS2003	𪗲 179.8 GHZ-74404.10		2941A 𪗳 180.5 UCS2003	𪗳 180.5 GKX-1397.07	𪗳 180.5 T5-4B33	2942D 𪗴 180.7 UCS2003	𪗴 180.7 GHZ-74496.18	𪗴 180.7 T7-354D
29407 韭 179.8 UCS2003	𪗵 179.8 GHZ-74404.11	𪗵 179.8 T7-3D62	2941B 𪗶 180.5 UCS2003	𪗶 180.5 GKX-1397.08	𪗶 180.5 T4-4845	2942E 𪗷 180.8 UCS2003	𪗷 180.8 GKX-1397.22	𪗷 180.8 T7-3D63
29408 韭 179.9 UCS2003	𪗸 179.9 GHZ-74404.13		2941C 𪗹 180.5 UCS2003	𪗹 180.5 VU-2941B		2942F 𪗺 180.8 UCS2003	𪗺 180.8 GHZ-74497.01	𪗺 180.8 T5-5F71
29409 韭 179.10 UCS2003	𪗻 179.10 GKX-1396.15	𪗻 179.10 T7-4B6C						

29430 音 180.8 UCS2003 GHZ-74497.03 T5-5F72	𪛗 𪛘 𪛙	29443 音 180.13 UCS2003 GKX-1397.38 T5-7469	𪛛 𪛜 𪛝	29455 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.16 T5-3D45	頤 頤 頤
29431 音 180.9 UCS2003 GKX-1397.25 T5-6626	𪛚 𪛛 𪛜	29444 音 180.13 UCS2003 GKX-1398.05	𪛞 𪛟	29456 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.21 T4-3B7C	頰 頰 頰
29432 音 180.9 UCS2003 T5-6627	𪛝 𪛞	29445 音 180.13 UCS2003 GKX-1398.06 T4-6961	𪛠 𪛡 𪛢	29457 頁 181.3 UCS2003 GKX-1400.01 T6-503C	頷 頷 頷
29433 音 180.9 UCS2003 H-90F0	𪛟 𪛠	29446 音 180.13 UCS2003 TF-6A33	𪛣 𪛤	29458 頁 181.3 UCS2003 GHZ-74358.03 T4-3B7A	𪛥 𪛦 𪛧
29434 音 180.9 UCS2003 GHZ-74497.08 T5-6628	𪛡 𪛢 𪛣	29447 音 180.14 UCS2003 GKX-1398.08 T7-5D4A	𪛨 𪛩 𪛪	29459 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.03 T4-416C	頰 頰 頰
29435 音 180.10 UCS2003 GKX-1397.27 T4-6221	𪛤 𪛥 𪛦	29448 音 180.15 UCS2003 GHZ-74499.08 T4-6C36	𪛭 𪛮 𪛯	2945A 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.05 T5-443A	頰 頰 頰
29436 音 180.10 UCS2003 GKX-1397.31 T5-6A58	𪛧 𪛨 𪛩	29449 音 180.18 UCS2003 GHZ-74499.09 T5-7B23	𪛲 𪛳 𪛴	2945B 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.07 T4-416B	頰 頰 頰
29437 音 180.10 UCS2003 GHZ-74497.10 T5-6A59	𪛪 𪛫 𪛬	2944A 音 180.24 UCS2003 GKX-1398.09 T5-7C3F	𪛷 𪛸 𪛹	2945C 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.08 T5-4431	頰 頰 頰
29438 音 180.10 UCS2003 GHZ-74497.13	𪛭 𪛮 𪛯	2944B 頁 181.0 UCS2003 GHZ-63664.04 T6-347B	𪛼 𪛽 𪛾	2945D 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.09 T5-4439	頰 頰 頰
29439 音 180.11 UCS2003 GKX-1397.35 T7-5149	𪛰 𪛱 𪛲	2944C 頁 181.2 UCS2003 GKX-1399.03 T6-4635	𪛿 𪛺 𪛻	2945E 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.10 T6-5A2F	頰 頰 頰
2943A 音 180.11 UCS2003 GHZ-74498.04 T7-514A	𪛳 𪛴 𪛵	2944D 頁 181.2 UCS2003 GKX-1399.04 T5-3646	𪛾 𪛿 𪛺	2945F 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.11 T4-4169	頰 頰 頰
2943B 音 180.11 UCS2003 GHZ-74498.05 T5-6E54	𪛶 𪛷 𪛸	2944E 頁 181.2 UCS2003 GHC	𪛻 𪛼 𪛽	29460 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.13 T5-4B3B	頰 頰 頰
2943C 音 180.11 UCS2003 GHZ-74498.08 T5-6E53	𪛹 𪛺 𪛻	2944F 頁 181.2 UCS2003 GHZ-74356.03	𪛾 𪛿 𪛺	29461 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.14 T5-4437	頰 頰 頰
2943D 音 180.11 UCS2003 GHZ-80042.20	𪛼 𪛽 𪛾	29450 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.08 T5-3D4A	𪛿 𪛺 𪛻	29462 頁 181.4 UCS2003 GKX-1400.15 T4-4166	頰 頰 頰
2943E 音 180.11 UCS2003 GHZ-21330.26 T5-6E55	𪛿 𪛺 𪛻	29451 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.09 T5-3D48	𪛾 𪛿 𪛺	29463 頁 181.4 UCS2003 GKX-1401.05 T4-4167	頰 頰 頰
2943F 音 180.12 UCS2003 GKX-1397.36 T7-562E	𪛺 𪛻 𪛼	29452 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.12 T5-3D49	𪛾 𪛿 𪛺	29464 頁 181.4 UCS2003 GKX-1401.07 T4-416A	頰 頰 頰
29440 音 180.12 UCS2003 GHZ-74498.11 T5-7174	𪛾 𪛿 𪛺	29453 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.14 T5-3D46	𪛾 𪛿 𪛺	29465 頁 181.4 UCS2003 GKX-1401.09 T6-5A32	頰 頰 頰
29441 音 180.12 UCS2003 GHZ-74498.13 T5-6629	𪛿 𪛺 𪛻	29454 頁 181.3 UCS2003 GKX-1399.15 T4-3B7D	𪛾 𪛿 𪛺	29466 頁 181.4 UCS2003 GKX-1401.10 T5-4436	頰 頰 頰
29442 音 180.13 UCS2003 GKX-1397.37 T5-7468	𪛾 𪛿 𪛺				

29467 頁 181.4	頤	頤	頤	2947A 頁 181.5	頤	頤	頤	2948E 頁 181.5	頤	頤	
	UCS2003	GKX-1401.12	T5-4432		UCS2003	GKX-1402.12	T4-484F		UCS2003	GHZ-74367.01	
29468 頁 181.4	頤	頤	頤	2947B 頁 181.5	頤	頤	頤	2948F 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1401.13	T6-5A30		UCS2003	GKX-1402.13	T5-4B42		UCS2003	GKX-1402.31	T5-525D
29469 頁 181.4	頤	頤	頤	2947C 頁 181.5	頤	頤	頤	29490 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1401.14	T6-5A31		UCS2003	GKX-1402.15	T5-4B39		UCS2003	GKX-1402.34	T4-4E5B
2946A 頁 181.4	頤	頤	頤	2947D 頁 181.5	頤	頤	頤		頤		
	UCS2003	GKX-1401.15	T6-5A2E		UCS2003	GKX-1402.16	T7-2B2B		J4-7C38		
2946B 頁 181.4	頤	頤		2947E 頁 181.5	頤	頤	頤	29491 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	TF-4633			UCS2003	GKX-1402.20	T5-4B43		UCS2003	GKX-1402.37	T7-2B25
2946C 頁 181.4	頤	頤	頤	2947F 頁 181.5	頤	頤		29492 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GHZ-74361.02	T5-4433		UCS2003	GKX-1402.24			UCS2003	GKX-1403.01	T7-2B30
2946D 頁 181.4	頤	頤		29480 頁 181.5	頤	頤	頤	29493 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GHZ-74361.10			UCS2003	GKX-1402.26	T6-6435		UCS2003	GKX-1403.02	T5-525C
2946E 頁 181.4	頤	頤	頤	29481 頁 181.5	頤	頤	頤	29494 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GHZ-74362.06	T5-4438		UCS2003	GKX-1402.27	T6-6433		UCS2003	GKX-1403.07	T5-525B
2946F 頁 181.4	頤	頤		29482 頁 181.5	頤	頤	頤	29495 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GHZ-74363.05			UCS2003	GKX-1402.28	T6-642E		UCS2003	GKX-1403.08	T4-4E58
29470 頁 181.5	頤	頤	頤	29483 頁 181.5	頤	頤	頤	29496 頁 181.6	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1401.18	T5-4B3D		UCS2003	GKX-1402.29	T5-4B3C		UCS2003	GKX-1403.16	T7-2B24
	V2-8668			29484 頁 181.5	頤	頤	頤	29497 頁 181.6	頤	頤	頤
29471 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GKX-1402.30	T5-4B41		UCS2003	GKX-1403.19	T7-2B2A
	UCS2003	GKX-1401.19	T6-6431	29485 頁 181.5	頤	頤		29498 頁 181.6	頤	頤	頤
29472 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	TF-4D3E			UCS2003	GKX-1404.01	T4-484A
	UCS2003	GKX-1402.02	T6-6432	29486 頁 181.5	頤	頤	頤	29499 頁 181.6	頤	頤	頤
29473 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GHZ-74364.05	T6-642D		UCS2003	GKX-1404.02	T7-2B2E
	UCS2003	GKX-1402.04	T5-4B37	29487 頁 181.5	頤	頤	頤	2949A 頁 181.6	頤	頤	頤
29474 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GHZ-74364.19	T5-4B40		UCS2003	GKX-1404.03	T5-525E
	UCS2003	GKX-1402.05	T5-4B44	29488 頁 181.5	頤	頤	頤	2949B 頁 181.6	頤	頤	頤
29475 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GHZ-74365.01	T6-642C		UCS2003	GKX-1404.04	T4-4E5E
	UCS2003	GKX-1402.06	T5-4B38	29489 頁 181.5	頤	頤	頤	2949C 頁 181.6	頤	頤	頤
29476 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GHZ-74365.04	T6-6436		UCS2003	GKX-1404.05	T7-2B2D
	UCS2003	GKX-1402.07	T4-4849	2948A 頁 181.5	頤	頤	頤	2949D 頁 181.6	頤	頤	頤
29477 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GHZ-74366.02	T5-4B35		UCS2003	GKX-1404.06	T7-2B29
	UCS2003	GKX-1402.08	T4-4848	2948B 頁 181.5	頤	頤		2949E 頁 181.6	頤	頤	頤
29478 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	T6-642F			UCS2003	GKX-1404.07	T7-354F
	UCS2003	GKX-1402.09	T5-4B3A	2948C 頁 181.5	頤	頤	頤	2949F 頁 181.6	頤	頤	頤
29479 頁 181.5	頤	頤	頤		UCS2003	GHZ-74366.09	T6-6434		UCS2003	T7-2B2C	
	UCS2003	GKX-1402.10	T5-4B36	2948D 頁 181.5	頤	頤		294A0 頁 181.6	頤	頤	
					UCS2003	GHZ-74366.12			UCS2003	TF-5323	

294A1 頁 181.6	頤 頤	頤 頤		294B5 頁 181.7	頤 頤 頤		294C9 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	TF-5324			UCS2003	GKX-1404.18	T7-3559	UCS2003	TF-587A
294A2 頁 181.6	頤 頤 頤			294B6 頁 181.7	頤 頤 頤		294CA 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74367.09	T7-2B27		UCS2003	GKX-1404.24	T7-3557	UCS2003	TF-587C
294A3 頁 181.6	頤 頤			294B7 頁 181.7	頤 頤 頤		294CB 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74367.11			UCS2003	GKX-1404.25	T5-5965	UCS2003	TF-587D
294A4 頁 181.6	頤 頤 頤			294B8 頁 181.7	頤 頤 頤		294CC 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74367.12	T7-2B28		UCS2003	GKX-1404.26	T5-5963	UCS2003	TF-5921
294A5 頁 181.6	頤 頤			294B9 頁 181.7	頤 頤 頤		294CD 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74367.14			UCS2003	GKX-1404.30	T7-355B	UCS2003	TF-5922
294A6 頁 181.6	頤 頤 頤			294BA 頁 181.7	頤 頤 頤		294CE 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74368.09	T7-2B2F		UCS2003	GKX-1404.32	T7-3550	UCS2003	TF-5923
294A7 頁 181.6	頤 頤 頤			294BB 頁 181.7	頤 頤 頤		294CF 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74368.13	T7-2B31		UCS2003	GKX-1404.33	T5-596A	UCS2003	GHZ-74371.13
294A8 頁 181.6	頤 頤			294BC 頁 181.7	頤 頤 頤		294D0 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74369.06			UCS2003	GKX-1405.01	T5-5962	UCS2003	GHZ-74371.15
294A9 頁 181.6	頤 頤			294BD 頁 181.7	頤 頤 頤				K6-1077
	UCS2003	GHZ-74370.03			UCS2003	GKX-1405.03	T5-596B		
294AA 頁 181.6	頤 頤 頤			294BE 頁 181.7	頤 頤 頤		294D1 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74371.01	T7-2B23		UCS2003	GKX-1405.06	T5-5964	UCS2003	GHZ-74373.03
294AB 頁 181.6	頤 頤 頤			294BF 頁 181.7	頤 頤 頤		294D2 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74371.05	T7-2B26		UCS2003	GKX-1405.07	T5-5967	UCS2003	GHZ-74373.04
294AC 頁 181.6	頤 頤			294C0 頁 181.7	頤 頤 頤		294D3 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	K4-00F5			UCS2003	GKX-1405.11	T4-5471	UCS2003	GHZ-74374.02
294AD 頁 181.6	頤 頤 頤			294C1 頁 181.7	頤 頤 頤		294D4 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GHZ-74369.02	T5-525F		UCS2003	GKX-1405.12	T7-354E	UCS2003	GHZ-74374.08
294AE 頁 181.7	頤 頤 頤			294C2 頁 181.7	頤 頤 頤		294D5 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GKX-1404.09	T4-546C		UCS2003	GKX-1405.13	T5-5960	UCS2003	GHZ-74374.09
294AF 頁 181.7	頤 頤 頤			294C3 頁 181.7	頤 頤 頤		294D6 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GKX-1404.11	T5-5961		UCS2003	GKX-1405.21	T7-355A	UCS2003	GHZ-74375.09
294B0 頁 181.7	頤 頤 頤			294C4 頁 181.7	頤 頤 頤		294D7 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GKX-1404.12	T4-546E		UCS2003	GKX-1405.22	T4-5472	UCS2003	GHZ-74376.09
294B1 頁 181.7	頤 頤 頤			294C5 頁 181.7	頤 頤 頤		294D8 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GKX-1404.13	T5-5969		UCS2003	GKX-1405.23	T7-3556	UCS2003	GHZ-74377.02
294B2 頁 181.7	頤 頤 頤			294C6 頁 181.7	頤 頤 頤		294D9 頁 181.7	頤 頤 頤	
	UCS2003	GKX-1404.15	T7-3558		UCS2003	GKX-1405.24	T7-355C	UCS2003	TF-587E
294B3 頁 181.7	頤 頤 頤			294C7 頁 181.7	頤 頤				VU-294D9
	UCS2003	GKX-1404.16	T5-5968		UCS2003	GCY			
294B4 頁 181.7	頤 頤 頤			294C8 頁 181.7	頤 頤		294DA 頁 181.7	頤 頤	
	UCS2003	GKX-1404.17	T5-5966		UCS2003	TF-4D40		UCS2003	H-9658

294DB 頁 181.7	頤	頤	294ED 頁 181.8	頤	頤	29501 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	V2-866A		UCS2003	GKX-1406.22		UCS2003	GKX-1406.28	T4-5E4A
294DC 頁 181.7	頤	頤	294EE 頁 181.8	頤	頤	29502 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	V2-8669		UCS2003	GKX-1406.23		UCS2003	GKX-1406.31	T5-6630
294DD 頁 181.8	頤	頤	294EF 頁 181.8	頤	頤	29503 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1405.32		UCS2003	GKX-1406.26		UCS2003	GKX-1406.32	T5-662E
294DE 頁 181.8	頤	頤	294F0 頁 181.8	頤	頤	29504 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1405.34		UCS2003	T4-5978		UCS2003	GKX-1406.37	T4-6224
294DF 頁 181.8	頤	頤	294F1 頁 181.8	頤	頤	29505 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1405.38		UCS2003	T7-3D6B		UCS2003	GKX-1406.39	T5-662D
294E0 頁 181.8	頤	頤	294F2 頁 181.8	頤	頤	29506 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1405.40		UCS2003	TF-5D5E		UCS2003	GKX-1407.01	T5-662B
294E1 頁 181.8	頤	頤	294F3 頁 181.8	頤	頤	29507 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.01		UCS2003	TF-5D5F		UCS2003	GKX-1407.03	T7-447B
294E2 頁 181.8	頤	頤	294F4 頁 181.8	頤	頤	29508 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.03		UCS2003	TF-5D60		UCS2003	GKX-1407.06	T5-662C
294E3 頁 181.8	頤	頤	294F5 頁 181.8	頤	頤	頤	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.05		UCS2003	TF-5D61		VU-29508		
294E4 頁 181.8	頤	頤	294F6 頁 181.8	頤	頤	29509 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.07		UCS2003	TF-5D62		UCS2003	GKX-1407.07	T4-5E48
294E5 頁 181.8	頤	頤	294F7 頁 181.8	頤	頤	2950A 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.08		UCS2003	TF-5D63		UCS2003	GKX-1407.08	T5-6631
			294F8 頁 181.8	頤	頤	2950B 頁 181.9	頤	頤	頤
				UCS2003	GHZ-74377.13		UCS2003	GKX-1407.15	T5-662F
294E6 頁 181.8	頤	頤	294F9 頁 181.8	頤	頤	2950C 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.10		UCS2003	GHZ-74377.15		UCS2003	GKX-1407.16	T7-447C
294E7 頁 181.8	頤	頤	294FA 頁 181.8	頤	頤	2950D 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.11		UCS2003	GHZ-74378.05		UCS2003	TF-6155	
			294FB 頁 181.8	頤	頤	2950E 頁 181.9	頤	頤	頤
				UCS2003	GHZ-74378.07		UCS2003	TF-6156	
294E8 頁 181.8	頤	頤	294FC 頁 181.8	頤	頤	2950F 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.13		UCS2003	GHZ-74378.08		UCS2003	TF-6157	
294E9 頁 181.8	頤	頤	294FD 頁 181.8	頤	頤	29510 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.14		UCS2003	GHZ-74378.09		UCS2003	TF-6158	
294EA 頁 181.8	頤	頤	294FE 頁 181.8	頤	頤	29511 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.15		UCS2003	GHZ-74379.03		UCS2003	GHZ-74380.14	
294EB 頁 181.8	頤	頤	294FF 頁 181.8	頤	頤	29512 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.20		UCS2003	GHZ-74379.04		UCS2003	GHZ-74381.03	
294EC 頁 181.8	頤	頤	29500 頁 181.9	頤	頤	29513 頁 181.9	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1406.21		UCS2003	GKX-1406.27		UCS2003	GHZ-74382.11	T7-4479

29514 頁 181.9	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74382.13 T7-447A	29528 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.20 T7-4B75	2953C 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.16 T5-6E58
29515 頁 181.9	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74383.06	29529 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.21 T7-4B71	2953D 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.17 T7-514B
29516 頁 181.9	類 類 類	UCS2003 GHZ-74384.02	2952A 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 G4K-24113	2953E 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 T7-514F
29517 頁 181.9	類 類 類	UCS2003 GHZ-74384.03 VU-29517	2952B 頁 181.10	類 類 類	UCS2003 GHC	2953F 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 TF-667A
29518 頁 181.9	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74384.09	2952C 頁 181.10	類 類 類	UCS2003 TF-6454	29540 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74389.04 T4-6534
29519 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1407.19 T7-4B76	2952D 頁 181.10	類 類 類	UCS2003 TF-6455	29541 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74389.10
2951A 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1407.24 T5-6A5D	2952E 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74384.13	29542 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74389.12 T7-5150
2951B 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1407.25 T7-4B70	2952F 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74385.09 T7-4B77	29543 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74389.16
2951C 頁 181.10	額 額 額	UCS2003 GKX-1407.28 T7-4B6D	29530 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74385.12 T7-4B73	29544 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74390.01
2951D 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1407.29 T5-6A5E	29531 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74386.11	29545 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74390.06 T7-514C
2951E 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1407.30 T4-622E	29532 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74387.01	29546 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74390.08 T5-6E57
2951F 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.03 T7-4B72	29533 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.22 T4-652E	29547 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 V3-3573
29520 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.07 T5-6A5C	29534 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.24 T4-652D	29548 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GHZ-74390.11
29521 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.12 T5-6E56	29535 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.01 T5-6E5B	29549 頁 181.12	顛 顛 顛	UCS2003 T7-504C
29522 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.14 T5-6A5B	29536 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.03 T5-6E59	2954A 頁 181.12	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.18 T5-7175
29523 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.15 T5-6A5A	29537 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.04 T7-514E	2954B 頁 181.12	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.19 T5-7176
29524 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.16 T7-4B74	29538 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.10 T5-6E5A	2954C 頁 181.12	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.20 T7-562F
29525 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.17 T7-4B6F	29539 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.11 T4-6532	2954D 頁 181.12	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.21 T5-7178
29526 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.18 T4-622A	2953A 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.14 T7-514D	2954E 頁 181.12	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.22 T7-5638
29527 頁 181.10	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1408.19 T7-4B6E	2953B 頁 181.11	顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.15 T4-6533		顛 顛 顛	UCS2003 GKX-1409.24 T7-5A31

2954F 頁 181.12	頤	頤	頤	29563 頁 181.13	頤	頤	頤	29577 頁 181.14	頤	頤	
	UCS2003	GKX-1409.25	T4-677A		UCS2003	GKX-1410.08	T7-5A2F		UCS2003	TF-6B35	
29550 頁 181.12	頤	頤	頤	29564 頁 181.13	頤	頤	頤	29578 頁 181.14	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1409.29	T4-677B		UCS2003	GKX-1410.09	T5-746A		UCS2003	GHZ-74394.14	T7-5D50
29551 頁 181.12	頤	頤	頤	29565 頁 181.13	頤	頤		29579 頁 181.14	頤	頤	
	UCS2003	GKX-1409.31	T7-5633		UCS2003	TF-6A34			UCS2003	GHZ-74394.17	
29552 頁 181.12	頤	頤	頤	29566 頁 181.13	頤	頤	頤	2957A 頁 181.14	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1409.32	T7-5631		UCS2003	GHZ-74393.05	T7-5A2B		UCS2003	GHZ-74395.10	T7-5D4C
29553 頁 181.12	頤	頤	頤	29567 頁 181.13	頤	頤		2957B 頁 181.14	頤	頤	
	UCS2003	GKX-1409.33	T7-5636		UCS2003	GHZ-74393.09			UCS2003	GHZ-74395.12	
29554 頁 181.12	頤	頤	頤	29568 頁 181.13	頤	頤		2957C 頁 181.14	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1409.34	T5-7177		UCS2003	GHZ-74394.01			UCS2003	GHZ-74395.14	T7-5D4B
29555 頁 181.12	頤	頤	頤	29569 頁 181.13	頤	頤	頤	2957D 頁 181.14	頤	頤	
	UCS2003	GKX-1409.35	T5-7179		UCS2003	GHZ-74394.04	T7-5A2E		UCS2003	GHZ-74396.02	
29556 頁 181.12	頤	頤	頤	2956A 頁 181.13	頤	頤		2957E 頁 181.15	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1409.36	T5-717A		UCS2003	GHZ-74394.05			UCS2003	GKX-1410.26	T4-6C38
29557 頁 181.12	頤	頤	頤	2956B 頁 181.13	頤	頤	頤	2957F 頁 181.15	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1409.42	T7-5630		UCS2003	GHZ-74393.06	T7-5A2C		UCS2003	GKX-1410.27	T7-6024
29558 頁 181.12	頤	頤		2956C 頁 181.14	頤	頤	頤	29580 頁 181.15	頤	頤	頤
	UCS2003	T7-5634			UCS2003	GKX-1410.10	T7-5D52		UCS2003	GKX-1410.30	T5-766B
29559 頁 181.12	頤	頤		2956D 頁 181.14	頤	頤	頤		頤		
	UCS2003	TF-687A			UCS2003	GKX-1410.12	T7-5D51		VU-29580		
2955A 頁 181.12	頤	頤		2956E 頁 181.14	頤	頤	頤	29581 頁 181.15	頤	頤	頤
	UCS2003	TF-687B			UCS2003	GKX-1410.13	T7-5D4F		UCS2003	GKX-1410.31	T4-6C37
2955B 頁 181.12	頤	頤		2956F 頁 181.14	頤	頤	頤	29582 頁 181.15	頤	頤	
	UCS2003	TF-687C			UCS2003	GKX-1410.14	T5-766C		UCS2003	GHC	
2955C 頁 181.12	頤	頤		29570 頁 181.14	頤	頤		29583 頁 181.15	頤	頤	
	UCS2003	GHZ-74390.18			UCS2003	GKX-1410.16			UCS2003	TF-6B72	
2955D 頁 181.12	頤	頤	頤	29571 頁 181.14	頤	頤	頤	29584 頁 181.15	頤	頤	頤
	UCS2003	GHZ-74392.03	T7-5637		UCS2003	GKX-1410.17	T5-766D		UCS2003	GHZ-74396.06	T7-6025
2955E 頁 181.12	頤	頤	頤	29572 頁 181.14	頤	頤	頤	29585 頁 181.15	頤	頤	
	UCS2003	GHZ-74393.02	T7-5635		UCS2003	GKX-1410.18	T4-6B2E		UCS2003	V2-866B	
2955F 頁 181.13	頤	頤	頤	29573 頁 181.14	頤	頤	頤	29586 頁 181.16	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1409.43	T7-5A30		UCS2003	GKX-1410.19	T5-766A		UCS2003	GKX-1410.33	T4-6D2E
29560 頁 181.13	頤	頤	頤	29574 頁 181.14	頤	頤	頤	29587 頁 181.16	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1410.01	T5-746C		UCS2003	GKX-1410.23	T7-5D4D		UCS2003	GKX-1410.36	T5-795A
29561 頁 181.13	頤	頤	頤	29575 頁 181.14	頤	頤	頤	29588 頁 181.16	頤	頤	
	UCS2003	GKX-1410.06	T5-746B		UCS2003	GKX-1410.24	T4-6B2F		UCS2003	GHC	
29562 頁 181.13	頤	頤	頤	29576 頁 181.14	頤	頤	頤	29589 頁 181.17	頤	頤	頤
	UCS2003	GKX-1410.07	T7-5A2D		UCS2003	GKX-1410.25	T7-5D4E		UCS2003	GKX-1410.37	UTC-00191

2958A 頁 181.17 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1410.38 T5-7A48	2959E 風 182.3 UCS2003	飗 飗 H-9ECF	295B1 風 182.4 UCS2003	飗 飗 GHZ-80042.16
2958B 頁 181.17 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1410.39 T7-6324	2959F 風 182.3 UCS2003	嵐 嵐 TF-402E	295B2 風 182.4 UCS2003	飗 飗 飗 GHZ-74481.17 T5-443F
2958C 頁 181.17 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1410.40 T5-7A49	295A0 風 182.3 UCS2003	飗 飗 GHZ-74481.13	295B3 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74481.11 T6-5A37
2958D 頁 181.17 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1410.41 T7-6325	295A1 風 182.3 UCS2003	飗 飗 飗 GHZ-74481.08 T6-503E	295B4 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.03 T4-4858
2958E 頁 181.17 UCS2003	颯 颯 颯 G4K-24114 T7-6326	295A2 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.16 T5-443B	295B5 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.04 T5-4B48
2958F 頁 181.18 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1410.44 T4-6E23	295A3 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.19 T5-4440	295B6 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.08 T4-4855
29590 頁 181.18 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1410.45 T7-6425	295A4 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.20 T4-416F	295B7 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.10 T5-4B47
29591 頁 181.18 UCS2003	颯 颯 GCY	295A5 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.21 T5-443D	295B8 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.11 T5-4B46
29592 頁 181.20 UCS2003	颯 颯 GHZ-74397.13	295A6 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.23 T5-443E	295B9 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 H-9D66
29593 頁 181.20 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74397.14 T7-654D	295A7 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.26 T6-5A34	295BA 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.13 T5-4B45
29594 鳥 196.20 UCS2003	颯 颯 GHZ-74397.15	295A8 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.27 T6-5A36	295BB 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.15 T4-4853
29595 頁 181.8 UCS2003	颯 颯 GCH	295A9 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.01 T5-443C	295BC 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.16 T6-6437
29596 頁 181.8 UCS2003	颯 颯 GBK	295AA 風 182.4 UCS2003	颯 颯 GHC	295BD 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.18 T4-4852
29597 頁 181.13 UCS2003	颯 颯 GCH	295AB 風 182.4 UCS2003	颯 颯 V2-783E	295BE 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.20 T6-643B
29598 風 182.2 UCS2003	颯 颯 GHZ-74481.02	295AC 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74481.15 T4-4170	295BF 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.22 T6-6439
29599 風 182.2 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74481.03 T6-4636	295AD 風 182.4 UCS2003	颯 颯 GHZ-74481.16	295C0 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1412.23
2959A 風 182.3 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.09 T6-503F	295AE 風 182.4 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74482.01 T6-5A35	295C1 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74483.02 VU-295C0
2959B 風 182.3 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.10 T4-3C21	295AF 風 182.4 UCS2003	颯 颯 GHZ-74482.08	295C2 風 182.5 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74483.10 T6-6438
2959C 風 182.3 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.11 T6-503D	295B0 文 67.9 UCS2003	颯 颯 颯 GHZ-74482.13 T6-5333	295C3 風 182.5 UCS2003	颯 颯 V0-4732
2959D 風 182.3 UCS2003	颯 颯 颯 GKX-1411.13 T5-3D4B		颯 颯 H-9D65		颯 颯 V3-3574

295C4 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.24 T4-4E5F	295D7 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.45 T7-3560	295E9 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.03 T4-5A25
	颯 VU-295C4		颯 H-965A		颯 H-9D64
295C5 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.26 T5-5262	295D8 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.46 T5-596E	295EA 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.06 T5-6025
295C6 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.28 T4-4E62	295D9 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.48 T5-5973	295EB 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.07 T5-6026
295C7 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.29 T7-2B34	295DA 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.49 T5-5976	295EC 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.08 T4-597B
295C8 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.30 T7-2B33	295DB 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.50 T7-355F	295ED 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.09 T5-5F7C
295C9 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.31 T7-2B32	295DC 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.52	295EE 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.11 T7-3D70
295CA 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.33 T5-5261	295DD 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.53 T7-3561	295EF 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.12 T4-5A24
295CB 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.34 T7-2B35	295DE 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.54 T5-5974	295F0 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.13 T5-6032
295CC 風 182.6	颯 颯 UCS2003 TF-5325	295DF 風 182.7	颯 颯 UCS2003 T5-5975	295F1 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.14 T5-6022
295CD 風 182.6	颯 颯 UCS2003 TF-5326	295E0 風 182.7	颯 颯 UCS2003 T7-355E	295F2 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.15 T4-5A23
295CE 風 182.6	颯 颯 UCS2003 GHZ-74484.11	295E1 風 182.7	颯 颯 UCS2003 TF-5925	295F3 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.16 T5-5F7E
295CF 風 182.6	颯 颯 颯 UCS2003 GHZ-74484.14 J4-7C42	295E2 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.08 T5-5972	295F4 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.17 T5-6021
295D0 風 182.6	颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.03	295E3 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.13 T5-5971	颯	颯 H-8A6C
295D1 風 182.6	颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.04	295E4 風 182.7	颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.17	295F5 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.18 T5-6024
295D2 風 182.6	颯 颯 UCS2003 GHZ-80042.17	295E5 風 182.7	颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.19	295F6 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.19 T5-5F7D
295D3 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.36 T5-596F	295E6 風 182.7	颯 颯 UCS2003 GHZ-80042.18	295F7 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.23 T5-6023
295D4 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.38 T5-5977	295E7 風 182.7	颯 颯 UCS2003 GHZ-74485.05	295F8 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.25 T7-3D6E
295D5 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.41 T5-5970	295E8 風 182.8	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1413.02 T7-3D71	295F9 風 182.8	颯 颯 UCS2003 GHC
295D6 風 182.7	颯 颯 颯 UCS2003 GKX-1412.44 T7-355D			295FA 風 182.8	颯 颯 UCS2003 TF-5D64

295FB 風 182.8	風忠 UCS2003	風忠 TF-5D65	2960F 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.39	風𩇛 T5-6635	29623 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 TF-6457	風𩇛 V2-866D
295FC 風 182.8	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74486.06	29610 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.40	風𩇛 T7-4525	29624 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74489.20	風𩇛 T7-4B78
295FD 風 182.8	風亞 UCS2003	風亞 GHZ-74486.08	29611 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.44	風𩇛 T5-6636	29625 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74489.22	風𩇛 T7-4B7A
295FE 風 182.8	風兩 UCS2003	風兩 GHZ-74486.12	29612 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.48	風𩇛 T5-6639	29626 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74490.03	風𩇛 T7-4B7B
295FF 風 182.8	風兩 UCS2003	風兩 GHZ-74486.13	29613 風 182.9	風遊 UCS2003	風遊 GKX-1413.49	風遊 T5-6633	29627 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74490.04	風𩇛 T7-4B7C
29600 風 182.8	風卓 UCS2003	風卓 GHZ-74486.16	29614 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 TF-6159		29628 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 V0-4733	
29601 風 182.8	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74487.07	29615 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74487.16	風𩇛 T7-4528	29629 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 V2-866C	
29602 風 182.8	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74487.12	29616 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74487.20	風𩇛 T7-4523	2962A 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 V0-4734	
29603 風 182.8	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74487.14	29617 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74487.21	風𩇛 T7-4521	2962B 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 V0-4735	
29604 風 182.8	風𩇛 UCS2003	風𩇛 V3-3575	29618 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74488.09		2962C 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 V2-866E	
29605 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.26	29619 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74489.03	風𩇛 T7-4527	2962D 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.12	風𩇛 T5-8E5E
29606 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.28	2961A 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74489.13	風𩇛 T7-447D	2962E 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.13	風𩇛 T5-8E61
29607 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.29	2961B 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-80042.19		2962F 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.14	風𩇛 T5-8E60
29608 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.30	2961C 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.01	風𩇛 T5-6A5F	29630 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.17	風𩇛 T4-6535
29609 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.31	2961D 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.04	風𩇛 T4-6233	29631 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.18	風𩇛 T5-8E5C
2960A 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.32	2961E 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.05	風𩇛 T4-6234	29632 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.23	風𩇛 T4-6537
2960B 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.34	2961F 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.06	風𩇛 T4-6235	29633 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.24	風𩇛 T5-8E5F
2960C 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.35	29620 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.10	風𩇛 T5-6A60	29634 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 TF-667B	
2960D 風 182.9	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.36	29621 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1414.11	風𩇛 T7-4B79	29635 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74491.04	風𩇛 T5-8E62
2960E 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GKX-1413.38	29622 風 182.10	風𩇛 UCS2003	風𩇛 TF-6456		29636 風 182.11	風𩇛 UCS2003	風𩇛 GHZ-74491.05	風𩇛 T5-8E5D

29637 風 182.11 UCS2003 GHZ-74491.12 T4-6538	翬 翬 翬	2964B 風 182.13 UCS2003 V0-4736	𨔵 𨔵 𨔵	2965F 風 182.19 UCS2003 TF-6D24	𨔶 𨔶
29638 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.25 T7-5640	翬 翬 翬	2964C 風 182.13 UCS2003 V2-8670	𨔶 𨔶 𨔶	29660 風 182.26 UCS2003 GHZ-74493.22	𨔶 𨔶
29639 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.26 T4-677D	𨔷 𨔷 𨔷	2964D 風 182.13 UCS2003 V2-8671	𨔷 𨔷 𨔷	29661 風 182.27 UCS2003 GKX-1415.12 T5-7C47	𨔷 𨔷 𨔷
2963A 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.27 T4-6821	𨔸 𨔸 𨔸	2964E 風 182.14 UCS2003 GKX-1414.42 T7-5D53	𨔸 𨔸 𨔸	29662 風 182.28 UCS2003 GHZ-74494.01	𨔸 𨔸
2963B 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.28 T5-717B	𨔹 𨔹 𨔹	2964F 風 182.14 UCS2003 GHZ-74493.02	𨔹 𨔹 𨔹	29663 風 182.37 UCS2003 GHZ-74494.02	𨔹 𨔹
2963C 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.30 T7-5639	𨔺 𨔺 𨔺	29650 風 182.14 UCS2003 GHZ-74493.04	𨔺 𨔺 𨔺	29664 風 182.39 UCS2003 GKX-1415.13 T7-6655	𨔺 𨔺 𨔺
2963D 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.32 T5-717C	𨔻 𨔻 𨔻	29651 風 182.15 UCS2003 GKX-1414.43 T5-7849	𨔻 𨔻 𨔻	29665 風 182.5 UCS2003 GCH	𨔻 𨔻
2963E 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.33 T7-563C	𨔼 𨔼 𨔼	29652 風 182.15 UCS2003 GKX-1414.44 T4-6C3B	𨔼 𨔼 𨔼	29666 風 182.5 UCS2003 GCH	𨔼 𨔼
2963F 風 182.12 UCS2003 GKX-1414.38 T7-563A	𨔽 𨔽 𨔽	29653 風 182.15 UCS2003 GKX-1415.02 T7-6026	𨔽 𨔽 𨔽	29667 風 182.7 UCS2003 GCH	𨔽 𨔽
29640 風 182.12 UCS2003 TF-687D	𨔾 𨔾 𨔾	29654 風 182.15 UCS2003 GHZ-74493.08 T7-6027	𨔾 𨔾 𨔾	29668 風 182.8 UCS2003 GCH	𨔾 𨔾
29641 風 182.12 UCS2003 GHZ-74491.14 T7-563F	𨔿 𨔿 𨔿	29655 風 182.15 UCS2003 V2-8673	𨔿 𨔿 𨔿	29669 風 182.8 UCS2003 GCH	𨔿 𨔿
29642 風 182.12 UCS2003 GHZ-74492.05 T7-5641	𨕀 𨕀 𨕀	29656 風 182.16 UCS2003 GKX-1415.03 T5-795B	𨕀 𨕀 𨕀	2966A 風 182.8 UCS2003 GCH	𨕀 𨕀
29643 風 182.12 UCS2003 GHZ-74492.10 T7-5642	𨕁 𨕁 𨕁	29657 風 182.16 UCS2003 GKX-1415.04 T7-6161	𨕁 𨕁 𨕁	2966B 風 182.9 UCS2003 GCH	𨕁 𨕁
29644 風 182.12 UCS2003 GHZ-74492.15 T7-563D	𨕂 𨕂 𨕂	29658 風 182.16 UCS2003 GHZ-74493.14	𨕂 𨕂 𨕂	2966C 風 182.9 UCS2003 GCH	𨕂 𨕂
29645 風 182.12 UCS2003 GHZ-74492.17 T7-563E	𨕃 𨕃 𨕃	29659 風 182.16 UCS2003 GHZ-74493.12 T5-795C	𨕃 𨕃 𨕃	2966D 風 182.10 UCS2003 GCH	𨕃 𨕃
29646 風 182.12 UCS2003 GHZ-74492.06 T7-563B	𨕄 𨕄 𨕄	2965A 風 182.16 UCS2003 GKX-1415.05 T4-6D2F	𨕄 𨕄 𨕄	2966E 風 182.10 UCS2003 GCH	𨕄 𨕄
29647 風 182.12 UCS2003 GHZ-74491.09	𨕅 𨕅 𨕅	2965B 風 182.17 UCS2003 GKX-1415.06 T4-6D66	𨕅 𨕅 𨕅	2966F 風 182.12 UCS2003 GCH	𨕅 𨕅
29648 風 182.13 UCS2003 GKX-1414.39 T7-5A32	𨕆 𨕆 𨕆	2965C 風 182.17 UCS2003 GKX-1415.07 T5-7A4A	𨕆 𨕆 𨕆	29670 風 182.13 UCS2003 GCH	𨕆 𨕆
29649 風 182.13 UCS2003 TF-6A35	𨕇 𨕇 𨕇	2965D 風 182.18 UCS2003 GKX-1415.09 T5-7B24	𨕇 𨕇 𨕇	29671 飛 183.0 UCS2003 GKX-1415.17 T6-3C75	𨕇 𨕇 𨕇
2964A 風 182.13 UCS2003 GHZ-74492.20 T7-5A33	𨕈 𨕈 𨕈	2965E 風 182.18 UCS2003 GKX-1415.11 T7-6426	𨕈 𨕈 𨕈	29672 飛 183.4 UCS2003 GKX-1415.18 T5-4039	𨕈 𨕈 𨕈

29673 飛 183.5 UCS2003	飛 V2-8674		29687 食 184.3 UCS2003	鼻 GKX-1416.13	鼻 T5-3D4C	2969B 食 184.4 UCS2003	餉 GKX-1417.18	餉 T5-3D4E
29674 飛 183.6 UCS2003	旒 GKX-1415.19	旒 T7-2B36	29688 食 184.3 UCS2003	酌 GKX-1416.14	酌 T5-364A	2969C 食 184.4 UCS2003	餚 GKX-1417.30	餚 T6-5A38
29675 飛 183.9 UCS2003	駢 G4K-30119		29689 食 184.3 UCS2003	餈 GKX-1416.17	餈 T5-3647	2969D 食 184.4 UCS2003	飴 GKX-1417.31	飴 T5-3D4F
29676 飛 183.10 UCS2003	輪 GKX-1415.22	輪 T7-4B7D	2968A 食 184.3 UCS2003	餉 GKX-1416.21	餉 T6-463A	2969E 食 184.4 UCS2003	餵 GKX-1417.32	餵 T6-5042
29677 飛 183.10 UCS2003	稟 GKX-1415.23	稟 T5-6A61	2968B 食 184.3 UCS2003	飶 GKX-1417.01	飶 T6-4638	2969F 食 184.4 UCS2003	缺 GHC	
29678 飛 183.10 UCS2003	熊 GHZ-74513.10		2968C 食 184.3 UCS2003	飶 T5-3649		296A0 食 184.4 UCS2003	飶 TF-402F	
29679 飛 183.11 UCS2003	漵 V2-8675		2968D 食 184.3 UCS2003	帥 GHZ-74442.06	帥 T6-4639	296A1 食 184.4 UCS2003	餃 GHZ-74443.07	
2967A 飛 183.12 UCS2003	糞 GKX-1415.24	糞 T7-5643	2968E 食 184.3 UCS2003	飶 GHZ-74442.11	飶 T6-463B	296A2 食 184.4 UCS2003	餵 GHZ-74443.14	
2967B 飛 183.12 UCS2003	隹 V0-4737		2968F 食 184.3 UCS2003	餐 GHZ-74442.14	餐 T6-5040	296A3 食 184.4 UCS2003	餉 GHZ-74443.17	餉 T6-5043
2967C 飛 183.13 UCS2003	飈 GKX-1415.26	飈 T4-6964	29690 食 184.3 UCS2003	飶 GHZ-74442.15		296A4 食 184.4 UCS2003	餵 GHZ-74443.19	餵 T4-3C23
2967D 飛 183.13 UCS2003	翬 GKX-1415.27	翬 T5-746D	29691 食 184.3 UCS2003	飶 GHZ-74442.16		296A5 食 184.4 UCS2003	飽 GHZ-74446.06	
2967E 飛 183.22 UCS2003	翬 GHZ-74514.06		29692 食 184.3 UCS2003	飶 GHZ-74443.03	飶 T5-3648	296A6 食 184.4 UCS2003	餉 V2-8676	
2967F 食 184.0 UCS2003	倉 J4-7C4C		29693 食 184.3 UCS2003	餐 GHZ-74443.05	餐 T6-5041	296A7 食 184.4 UCS2003	餉 V3-3576	
29680 食 184.0 UCS2003	倉 GKX-1416.01	倉 T6-347C	29694 食 184.3 UCS2003	餂 V0-4738		296A8 食 184.5 UCS2003	餉 GKX-1418.01	餉 T6-5A42
29681 食 184.0 UCS2003	倉 GKX-1416.02	倉 T6-347D	29695 食 184.4 UCS2003	飶 GKX-1417.03	飶 T6-5046	296A9 食 184.5 UCS2003	餉 GKX-1418.02	餉 T6-5A39
29682 食 184.1 UCS2003	飶 GKX-1416.03	飶 T6-3522	29696 食 184.4 UCS2003	鈕 GKX-1417.04	鈕 T4-3C22		餉 V2-8677	
29683 食 184.0 UCS2003	查 GKX-1416.04	查 T6-347E	29697 食 184.4 UCS2003	飶 GKX-1417.09	飶 T5-3D4D	296AA 食 184.5 UCS2003	餉 GKX-1418.04	餉 T5-4442
29684 食 184.2 UCS2003	餞 GKX-1416.06	餞 T5-3071	29698 食 184.4 UCS2003	餉 GKX-1417.13	餉 T6-5044	296AB 食 184.5 UCS2003	餉 GKX-1418.10	餉 T5-4444
29685 食 184.2 UCS2003	飶 GKX-1416.11	飶 T6-3C76	29699 食 184.4 UCS2003	鈔 GKX-1417.16	鈔 T6-5045	296AC 食 184.5 UCS2003	餉 GKX-1418.11	餉 T5-4441
29686 食 184.2 UCS2003	飶 T6-3C78		2969A 食 184.4 UCS2003	餉 GKX-1417.17	餉 T4-3C26	296AD 食 184.5 UCS2003	餉 GKX-1418.13	餉 T5-4447

296AE 食 184.5	飠	飠	飠	296C1 食 184.5	饗	饗	饗	296D5 食 184.6	餗	餗
	UCS2003	GKX-1418.17	T4-4176		UCS2003	GHZ-74448.10	T6-643C		UCS2003	GHC
296AF 食 184.5	餹	餹	餹	296C2 食 184.5	餹	餹		296D6 食 184.6	餹	餹
	UCS2003	GKX-1418.18	T5-4443		UCS2003	V0-473A			UCS2003	TF-4636
296B0 食 184.5	餅	餅	餅	296C3 食 184.5	飶	飶		296D7 食 184.6	饗	饗
	UCS2003	GKX-1418.19	T6-6443		UCS2003	V2-8678			UCS2003	TF-5328
296B1 食 184.5	餲	餲	餲	296C4 食 184.5	餲	餲		296D8 食 184.6	饗	饗
	UCS2003	GKX-1418.20	T5-4445		UCS2003	V2-8679			UCS2003	GHZ-74450.02
296B2 食 184.5	餳	餳	餳	296C5 食 184.5	餳	餳	餳	296D9 食 184.6	餳	餳
	UCS2003	GKX-1418.24	T6-5A3C		UCS2003	GHZ-74448.04	T4-4178		UCS2003	GHZ-74451.11
296B3 食 184.5	餅	餅	餅	296C6 食 184.5	餹	餹	餹	296DA 食 184.6	饗	饗
	UCS2003	GKX-1418.25	T6-5A3B		UCS2003	GHZ-74447.09	T5-4446		UCS2003	GHZ-74452.05
296B4 食 184.5	饗	饗	饗	296C7 食 184.5	餲	餲		296DB 食 184.6	饗	饗
	UCS2003	GKX-1418.26	T6-643D		UCS2003	GHZ-74448.01			UCS2003	GHZ-74450.03
296B5 食 184.5	餳	餳	餳	296C8 食 184.5	餳	餳		296DC 食 184.6	餳	餳
	UCS2003	GKX-1418.28	T4-4173		UCS2003	T6-643F			UCS2003	V2-867A
				296C9 食 184.6	餳	餳	餳	296DD 食 184.7	餳	餳
					UCS2003	GKX-1419.04	T7-2B37		UCS2003	GKX-1419.37
296B6 食 184.5	餳	餳	餳	296CA 食 184.6	餳	餳	餳	296DE 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GKX-1418.30	T6-5A3A		UCS2003	GKX-1419.05	T6-6444		UCS2003	GKX-1419.38
296B7 食 184.5	餳	餳	餳	296CB 食 184.6	餳	餳	餳	296DF 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GKX-1418.32	T6-643E		UCS2003	GKX-1419.06	T5-4B4D		UCS2003	GKX-1420.05
296B8 食 184.5	餳	餳	餳	296CC 食 184.6	餳	餳	餳	296E0 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GKX-1418.35	T6-5A3E		UCS2003	GKX-1419.10	T5-4B49		UCS2003	GKX-1420.07
296B9 食 184.5	餳	餳	餳	296CD 食 184.6	餳	餳	餳	296E1 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GKX-1418.43	T5-4448		UCS2003	GKX-1419.19	T6-6445		UCS2003	GKX-1420.10
296BA 食 184.5	餳	餳	餳	296CE 食 184.6	餳	餳	餳	296E2 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GKX-1419.01	T6-5A41		UCS2003	GKX-1419.24	T5-4B4A		UCS2003	GKX-1420.12
296BB 食 184.5	饗	饗	饗	296CF 食 184.6	餳	餳	餳	296E3 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GKX-1419.02	T5-5263		UCS2003	GKX-1419.31	T4-485A		UCS2003	GKX-1420.15
296BC 食 184.5	餳	餳	餳	296D0 食 184.6	餳	餳	餳	296E4 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1419.32	T6-6442		UCS2003	GKX-1420.16
296BD 食 184.5	餳	餳	餳	296D1 食 184.6	餳	餳	餳	296E5 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	TF-4637			UCS2003	GKX-1419.33	T5-4B4B		UCS2003	GKX-1420.18
296BE 食 184.5	饗	饗	饗	296D2 食 184.6	餳	餳	餳	296E6 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GHZ-74446.16			UCS2003	GKX-1419.34	T7-2B39		UCS2003	GKX-1420.21
296BF 食 184.5	餳	餳	餳	296D3 食 184.6	餳	餳	餳	296E7 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GHZ-74447.08	T6-5A40		UCS2003	GKX-1419.35	T6-6441		UCS2003	GKX-1420.22
296C0 食 184.5	餳	餳	餳	296D4 食 184.6	餳	餳		296E8 食 184.7	餳	餳
	UCS2003	GHZ-74448.08	T6-5A3F		UCS2003	G4K-30120			UCS2003	GKX-1420.23

296E9 食 184.7	餓	餓	餓	296FD 食 184.8	餉	餉	餉	2970F 食 184.8	餵	餵	餵
	UCS2003	GKX-1420.24	T7-2B3C		UCS2003	GKX-1421.11	T4-547B		UCS2003	GKX-1422.15	T7-3564
296EA 食 184.7	餵	餵	餵	296FE 食 184.8	餽	餽	餽		餵		
	UCS2003	GKX-1421.01	T5-5265		UCS2003	GKX-1421.13	T7-3566		VU-2970F		
296EB 食 184.7	餵	餵	餵	296FF 食 184.8	餽	餽	餽	29710 食 184.8	餵	餵	餵
	UCS2003	GKX-1421.02	T7-2B3B		UCS2003	GKX-1421.14	T7-356A		UCS2003	GKX-1422.17	T7-356C
296EC 食 184.7	養	養	養	29700 食 184.8	餹	餹	餹	29711 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GKX-1421.03	T7-3D73		UCS2003	GKX-1421.18	T5-6027		UCS2003	GKX-1422.18	
296ED 食 184.7	餹	餹	餹	29701 食 184.8	餹	餹	餹	29712 食 184.8	饗	饗	饗
	UCS2003	GKX-1421.04	T5-5267		UCS2003	GKX-1421.19	T5-597B		UCS2003	GKX-1422.19	T5-6029
296EE 食 184.7	餹	餹	餹	29702 食 184.8	餹	餹	餹	29713 食 184.8	餹	餹	餹
	UCS2003	GKX-1421.05	T7-2B3E		UCS2003	GKX-1421.21	T7-3569		UCS2003	GKX-1422.20	T7-356E
296EF 食 184.7	餹	餹	餹	29703 食 184.8	餹	餹	餹	29714 食 184.8	饗	饗	饗
	UCS2003	GKX-1421.06	T7-2B3D		UCS2003	GKX-1421.23	T5-597E		UCS2003	GKX-1422.21	T7-3D75
296F0 食 184.7	饗	饗			餹			29715 食 184.8	饗	饗	饗
	UCS2003	J4-7C56			VU-29703				UCS2003	GKX-1422.22	T7-3562
296F1 食 184.7	餹	餹		29704 食 184.8	餹	餹	餹	29716 食 184.8	餹	餹	餹
	UCS2003	TF-5327			UCS2003	GKX-1421.26	T7-3567		UCS2003	GKX-1422.23	T5-5A22
296F2 食 184.7	餹	餹		29705 食 184.8	餹	餹	餹	29717 食 184.8	餹	餹	餹
	UCS2003	GHZ-74454.06			UCS2003	GKX-1421.27	T5-597C		UCS2003	GKX-1422.24	T7-356D
296F3 食 184.7	饗	饗	饗	29706 食 184.8	饗	饗	饗	29718 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74454.08	T5-5978		UCS2003	GKX-1421.28	T7-356F		UCS2003	G4K-25687	
296F4 食 184.7	餹	餹		29707 食 184.8	餹	餹	餹	29719 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74455.07			UCS2003	GKX-1421.29	T4-5479		UCS2003	J4-7C59	
296F5 食 184.7	餹	餹		29708 食 184.8	餹	餹	餹	2971A 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74456.04			UCS2003	GKX-1421.31	T7-356B		UCS2003	T5-597D	
296F6 食 184.7	餹	餹		29709 食 184.8	餹	餹	餹	2971B 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74456.06			UCS2003	GKX-1421.33	T7-3570		UCS2003	TF-5926	
296F7 食 184.7	餹	餹		2970A 食 184.8	餹	餹	餹	2971C 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	V0-473B			UCS2003	GKX-1422.01	T5-5A25		UCS2003	TF-5927	
296F8 食 184.7	餹	餹		2970B 食 184.8	餹	餹	餹	2971D 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	V0-473C			UCS2003	GKX-1422.02	T7-3568		UCS2003	TF-5928	
296F9 食 184.7	餹	餹	餹	2970C 食 184.8	餹	餹	餹	2971E 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74456.01	T7-2B3F		UCS2003	GKX-1422.06	T7-3563		UCS2003	TF-5929	
296FA 食 184.8	餹	餹	餹	2970D 食 184.8	餹	餹	餹	2971F 食 184.8	餹	餹	餹
	UCS2003	GKX-1421.07	T5-5A23		UCS2003	GKX-1422.09	T5-597A		UCS2003	GHZ-74459.10	T5-5A21
296FB 食 184.8	餹	餹	餹	2970E 食 184.8	餹	餹	餹	29720 食 184.8	餹	餹	餹
	UCS2003	GKX-1421.08	T4-5A26		UCS2003	GKX-1422.12	T7-3565		UCS2003	GHZ-74459.12	H-8AD9
296FC 食 184.8	餹	餹	餹					29721 食 184.8	餹	餹	
	UCS2003	GKX-1421.10	T5-5A24						UCS2003	GHZ-74460.15	

29722 食 184.8	饗	饗	饗	29735 食 184.9	餽	餽	餽	29745 食 184.9	餵	餵	
	UCS2003	GHZ-74461.05	T7-3D74		UCS2003	GKX-1423.01	T5-6032		UCS2003	TF-5D66	
29723 食 184.9	餕	餕		29736 食 184.9	餹			29746 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74461.08			K6-1079				UCS2003	TF-5D67	
29724 食 184.8	餽	餽		29737 食 184.9	餹			29747 食 184.9	餹	餹	餹
	UCS2003	GHZ-74461.10			K6-107A				UCS2003	GHZ-74463.07	V2-867D
29725 食 184.8	饗	饗		29738 食 184.9	饗			29748 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74461.11			K6-107A				UCS2003	GHZ-74463.18	
29726 食 184.8	餹	餹		29739 食 184.9	饗			29749 食 184.9	餹	餹	餹
	UCS2003	GHZ-74461.12			K6-107A				UCS2003	GHZ-74464.01	T7-3D7B
29727 食 184.8	餹	餹		2973A 食 184.9	餹			2974A 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74462.07			UCS2003	GKX-1423.06	T5-6036		UCS2003	GHZ-74464.03	
29728 食 184.8	饗	饗		2973B 食 184.9	饗			2974B 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-80042.12			UCS2003	GKX-1423.10	T7-3D78		UCS2003	GHZ-74464.13	
29729 食 184.8	餹	餹		2973C 食 184.9	餹			2974C 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-80042.13			UCS2003	GKX-1423.11	T7-3D7D		UCS2003	GHZ-74465.14	
2972A 食 184.8	餹	餹		2973D 食 184.9	餹			2974D 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	V0-473D			UCS2003	GKX-1423.12	T7-452A		UCS2003	GHZ-74465.15	
2972B 食 184.8	餹	餹		2973E 食 184.9	饗			2974E 食 184.9	餹	餹	餹
	UCS2003	V2-867B			UCS2003	GKX-1423.17	T7-3D7A		UCS2003	GHZ-74466.01	VU-2974E
2972C 食 184.8	饗	饗	饗	2973F 食 184.9	餹			2974F 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GHZ-74458.10	T5-6028		UCS2003	GKX-1423.18	T5-602A		UCS2003	GHZ-74466.06	
2972D 食 184.9	餹	餹	餹	2973G 食 184.9	餹			29750 食 184.9	餹	餹	餹
	UCS2003	GKX-1422.28	T5-6034		UCS2003	GKX-1423.19	T7-452B		UCS2003	GHZ-74466.07	J4-7C5D
2972E 食 184.9	餹	餹		2973H 食 184.9	餹			29751 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GKX-1422.30			UCS2003	GKX-1423.20	T7-3E21		UCS2003	GHZ-74466.08	
2972F 食 184.9	餹	餹	餹	2973I 食 184.9	饗			29752 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GKX-1422.31	T7-3D77		UCS2003	GKX-1423.19	T7-452B		UCS2003	GHZ-74466.09	
29730 食 184.9	餹	餹	餹	2973J 食 184.9	餹			29753 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GKX-1422.33	T5-602D		UCS2003	GKX-1423.21	T5-602E		UCS2003	GHZ-74466.10	
29731 食 184.9	餹	餹	餹	29740 食 184.9	餹			29754 食 184.9	餹	餹	
	UCS2003	GKX-1422.35	T5-602F		UCS2003	GKX-1423.21	T5-602E		UCS2003	GHZ-74466.15	
29732 食 184.9	餹	餹	餹	29741 食 184.9	餹			29755 食 184.9	饗	饗	
	UCS2003	GKX-1422.36	T5-6033		UCS2003	GKX-1423.22	T7-3D79		UCS2003	GHZ-74466.19	
	H-9D67			29742 食 184.9	餹			29756 食 184.9	饗	饗	
29733 食 184.9	餹	餹	餹		UCS2003	GKX-1423.23	T7-3D7E		UCS2003	GHZ-74466.21	
	UCS2003	GKX-1422.37	T5-602B	29743 食 184.9	餹			29757 食 184.9	餹	餹	餹
29734 食 184.9	餹	餹	餹		UCS2003	GBK			UCS2003	GHZ-74463.19	T5-6030
	UCS2003	GKX-1422.38	T7-3D76	29744 食 184.9	餹			29758 食 184.9	餹	餹	餹
					UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-74466.16	T7-3D7C

29759 食 184.10	饌	饌	饌	2976D 食 184.10	餒	餒	29781 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.26	T7-452F		UCS2003	G4K-28260		UCS2003	GKX-1424.23	T4-653D
2975A 食 184.10	饊	饊	饊	2976E 食 184.10	餽	餽	29782 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.27	T5-663F		UCS2003	T7-4529		UCS2003	GKX-1424.25	T7-5153
2975B 食 184.10	饋	饋	饋	2976F 食 184.10	餹	餹	29783 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.28	T5-663B		UCS2003	G4K-26804		UCS2003	GKX-1424.26	T5-6A69
2975C 食 184.10	饌	饌		29770 食 184.10	餽	餽	29784 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.32			UCS2003	T7-4531		UCS2003	GKX-1424.28	T5-6A66
2975D 食 184.10	饍	饍	饍	29771 食 184.10	餹	餹	29785 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.34	T4-5E56		UCS2003	TF-615A		UCS2003	GKX-1424.29	T5-6A68
2975E 食 184.10	饎	饎	饎	29772 食 184.10	饊	饊	29786 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.35	T4-5E5C		UCS2003	TF-615B		UCS2003	GKX-1424.30	T5-6A6A
2975F 食 184.10	饏	饏	饏	29773 食 184.10	饋	饋	29787 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.36	T5-6038		UCS2003	GHZ-74467.06		UCS2003	GKX-1424.32	T7-5151
29760 食 184.10	饚	饚	饚	29774 食 184.11	饌	饌	29788 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.37	T4-5E5D		UCS2003	GHZ-74467.14		UCS2003	GKX-1424.34	T4-6237
29761 食 184.10	饛	饛	饛	29775 食 184.10	饍	饍	29789 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.39	T5-663D		UCS2003	GHZ-74467.16		UCS2003	GKX-1424.36	T5-6A67
29762 食 184.10	饜	饜	饜	29776 食 184.10	饎	饎	2978A 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1423.40	T5-6037		UCS2003	GHZ-74468.05		UCS2003	GKX-1425.02	T5-6039
29763 食 184.10	饟	饟	饟	29777 食 184.10	饏	饏	2978B 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.01	T5-663C		UCS2003	GHZ-74468.09		UCS2003	GKX-1425.03	T5-6A63
29764 食 184.10	饠	饠	饠	29778 食 184.10	饚	饚	2978C 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.02	T7-452E		UCS2003	GHZ-74469.10		UCS2003	GKX-1425.06	T7-5152
29765 食 184.10	饡	饡	饡	29779 食 184.10	饛	饛	2978D 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.03	T7-452D		UCS2003	GHZ-74469.12		UCS2003	GKX-1425.07	T4-6239
29766 食 184.10	饢	饢	饢	2977A 食 184.10	饜	饜	2978E 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.10	T7-4B7E		UCS2003	V2-867E		UCS2003	GKX-1425.08	T7-5158
29767 食 184.10	饣	饣	饣	2977B 食 184.10	饟	饟	2978F 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.11	T4-5E5E		UCS2003	V3-3578		UCS2003	GKX-1425.09	T7-4C24
29768 食 184.10	饣	饣	饣	2977C 食 184.10	饠	饠	29790 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.13	T5-663E		UCS2003	GHZ-74465.02		UCS2003	GKX-1425.10	T7-5157
29769 食 184.10	饣	饣	饣	2977D 食 184.11	饡	饡	29791 食 184.11	饜	饜	饜
	UCS2003	GKX-1424.14	T7-4C22		UCS2003	GKX-1424.18		UCS2003	GKX-1425.11	T4-623A
2976A 食 184.10	饣	饣		2977E 食 184.11	饢	饢	29792 食 184.11	饜	饜	
	UCS2003	GKX-1424.15			UCS2003	GKX-1424.20		UCS2003	GHC	
2976B 食 184.10	饣	饣	饣	2977F 食 184.11	饣	饣	29793 食 184.11	饜	饜	
	UCS2003	GKX-1424.16	T7-5154		UCS2003	GKX-1424.21		UCS2003	GHC	
2976C 食 184.10	饣	饣	饣	29780 食 184.11	饣	饣	29794 食 184.11	饜	饜	
	UCS2003	GKX-1424.17	T7-452C		UCS2003	GKX-1424.22		UCS2003	GBK	

29795 食 184.11	饗	饗	297A9 食 184.12	饗	饗	297BD 食 184.12	饗	饗
UCS2003	G4K-28735	UCS2003	UCS2003	GKX-1425.27	T5-6E64	UCS2003	GHZ-74475.03	T7-515A
29796 食 184.11	饗	饗	297AA 食 184.12	饗	饗	297BE 食 184.13	饗	饗
UCS2003	TF-6458	UCS2003	UCS2003	GKX-1425.32	T7-515E	UCS2003	GKX-1425.45	T5-7228
29797 食 184.11	饗	饗	297AB 食 184.12	饗	饗	297BF 食 184.13	饗	饗
UCS2003	TF-6459	UCS2003	UCS2003	GKX-1425.38	T7-5162	UCS2003	GKX-1425.46	T5-7222
29798 食 184.11	饗	饗	297AC 食 184.12	饗	饗	297C0 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GHZ-74470.03	UCS2003	UCS2003	GKX-1425.39	T5-6E63	UCS2003	GKX-1425.47	T7-5646
29799 食 184.11	饗	饗	297AD 食 184.12	饗	饗	297C1 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GHZ-74470.06	UCS2003	UCS2003	GKX-1425.41	T7-4C27	UCS2003	GKX-1426.01	T4-6825
2979A 食 184.11	饗	饗	297AE 食 184.12	饗	饗	297C2 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GHZ-74470.21	UCS2003	UCS2003	GKX-1425.42	T7-5161	UCS2003	GKX-1426.02	T5-7224
2979B 食 184.11	饗	饗	297AF 食 184.12	饗	饗	饗		
UCS2003	GHZ-74470.24	UCS2003	UCS2003	GCY		V3-3577		
2979C 食 184.11	饗	饗	297B0 食 184.12	饗	饗	297C3 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GHZ-74471.10	UCS2003	UCS2003	GCY		UCS2003	GKX-1426.03	T5-7221
2979D 食 184.11	饗	饗	297B1 食 184.12	饗	饗	297C4 食 184.13	饗	饗
UCS2003	V0-473E	UCS2003	UCS2003	G4K-22078		UCS2003	GKX-1426.04	T7-5647
2979E 食 184.11	饗	饗	297B2 食 184.12	饗	饗	297C5 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GHZ-74470.15	UCS2003	UCS2003	GHZ-74472.01	T7-515B	UCS2003	GKX-1426.06	T5-722B
2979F 食 184.11	饗	饗	297B3 食 184.12	饗	饗	297C6 食 184.13	饗	饗
UCS2003	T4-653E	UCS2003	UCS2003	GHZ-74472.03		UCS2003	GKX-1426.07	T7-5648
297A0 食 184.11	饗	饗	297B4 食 184.12	饗	饗	297C7 食 184.13	饗	饗
UCS2003	T7-5155	UCS2003	UCS2003	GHZ-74472.04		UCS2003	GKX-1426.08	T5-722A
297A1 食 184.12	饗	饗	297B5 食 184.12	饗	饗	297C8 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.12	UCS2003	UCS2003	GHZ-74473.03	T7-515C	UCS2003	GKX-1426.09	T5-7223
297A2 食 184.12	饗	饗	297B6 食 184.13	饗	饗	297C9 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.13	UCS2003	UCS2003	GHZ-74473.07		UCS2003	GKX-1426.13	T5-7227
297A3 食 184.12	饗	饗	297B7 食 184.12	饗	饗	297CA 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.15	UCS2003	UCS2003	GHZ-74473.08	T7-515D	UCS2003	GKX-1426.16	T5-7225
297A4 食 184.12	饗	饗	297B8 食 184.12	饗	饗	297CB 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.17	UCS2003	UCS2003	GHZ-74473.09		UCS2003	GKX-1426.18	T7-5649
297A5 食 184.12	饗	饗	297B9 食 184.12	饗	饗	饗		
UCS2003	GKX-1425.18	UCS2003	UCS2003	GHZ-74474.04		VU-297CB		
297A6 食 184.12	饗	饗	297BA 食 184.12	饗	饗	297CC 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.21	UCS2003	UCS2003	GHZ-74474.10	T7-5645	UCS2003	GKX-1426.20	T5-7226
297A7 食 184.12	饗	饗	297BB 食 184.12	饗	饗	297CD 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.23	UCS2003	UCS2003	GHZ-74474.15		UCS2003	GKX-1426.21	T5-7229
297A8 食 184.12	饗	饗	297BC 食 184.12	饗	饗	297CE 食 184.13	饗	饗
UCS2003	GKX-1425.26	UCS2003	UCS2003	GHZ-74475.04	T7-5163	UCS2003	G4K-29292	

297CF 食 184.13	饑	饑	297E2 食 184.14	舖	舖	297F6 食 184.17	饑	饑	饑
	UCS2003	TF-687E		UCS2003	V2-8722		UCS2003	GKX-1427.20	T5-795D
297D0 食 184.13	饑	饑	297E3 食 184.14	饑	饑	297F7 食 184.18	饑	饑	饑
	UCS2003	GHZ-74475.06		UCS2003	GHZ-74478.09		UCS2003	GKX-1427.25	T7-6427
297D1 食 184.13	饑	饑	297E4 食 184.15	饑	饑	297F8 食 184.18	饑	饑	饑
	UCS2003	GHZ-74476.08		UCS2003	GKX-1427.06		UCS2003	GKX-1427.26	T5-7B25
297D2 食 184.13	饑	饑	297E5 食 184.15	饑	饑	297F9 食 184.18	饑	饑	
	UCS2003	GHZ-74477.03		UCS2003	GKX-1427.08		UCS2003	GHC	
297D3 食 184.14	饑	饑	297E6 食 184.15	饑	饑	297FA 食 184.18	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1426.23		UCS2003	GKX-1427.09		UCS2003	GHZ-74479.07	
297D4 食 184.14	饑	饑	297E7 食 184.15	饑	饑	297FB 食 184.21	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1426.25		UCS2003	GKX-1427.10		UCS2003	V2-8723	
			297E8 食 184.15	饑	饑	297FC 食 184.22	饑	饑	
	H-8A70			UCS2003	GKX-1427.11		UCS2003	V2-8724	
297D5 食 184.14	饑	饑	297E9 食 184.15	饑	饑	297FD 食 184.24	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1426.26		UCS2003	GKX-1427.12		UCS2003	GHZ-74479.16	
297D6 食 184.14	饑	饑	297EA 食 184.15	饑	饑	297FE 食 184.4	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1426.27		UCS2003	GHZ-74478.08		UCS2003	GBK	
297D7 食 184.14	饑	饑	297EB 食 184.15	饑	饑	297FF 食 184.4	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1426.30		UCS2003	GHZ-74478.15		UCS2003	GCH	
297D8 食 184.14	饑	饑	297EC 食 184.15	饑	饑	29800 食 184.4	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1426.33		UCS2003	V0-4740		UCS2003	GCH	
297D9 食 184.14	饑	饑	297ED 食 184.16	饑	饑	29801 食 184.5	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1427.01		UCS2003	GKX-1427.13		UCS2003	GCH	
297DA 食 184.14	饑	饑	297EE 食 184.16	饑	饑	29802 食 184.5	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1427.03		UCS2003	GKX-1427.14		UCS2003	GCH	
297DB 食 184.14	饑	饑	297EF 食 184.16	饑	饑	29803 食 184.6	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1427.04		UCS2003	GKX-1427.15		UCS2003	GCH	
297DC 食 184.14	饑	饑	297F0 食 184.16	饑	饑	29804 食 184.7	饑	饑	
	UCS2003	GKX-1427.05		UCS2003	GKX-1427.16		UCS2003	GBK	
297DD 食 184.14	饑	饑	297F1 食 184.16	饑	饑	29805 食 184.7	饑	饑	
	UCS2003	TF-6A37		UCS2003	GKX-1427.17		UCS2003	GCH	
297DE 食 184.14	饑	饑	297F2 食 184.16	饑	饑	29806 食 184.8	饑	饑	
	UCS2003	GHZ-74477.09		UCS2003	GHZ-74478.18		UCS2003	GCH	
297DF 食 184.14	饑	饑	297F3 食 184.16	饑	饑	29807 食 184.7	饑	饑	
	UCS2003	GHZ-74477.12		UCS2003	GHZ-74478.21		UCS2003	GCH	
297E0 食 184.14	饑	饑	297F4 食 184.16	饑	饑	29808 食 184.8	饑	饑	
	UCS2003	GHZ-74478.03		UCS2003	GHZ-80042.15		UCS2003	GCH	
297E1 食 184.14	饑	饑	297F5 食 184.16	饑	饑	29809 食 184.8	饑	饑	
	UCS2003	V0-473F		UCS2003	V3-3579		UCS2003	GCH	

2980A 首 184.9 UCS2003	端	端	
	GBK		
2980B 首 184.9 UCS2003	饜	饜	
	GCH		
2980C 首 184.10 UCS2003	饜	饜	
	GCH		
2980D 首 184.11 UCS2003	饜	饜	
	GBK		
2980E 首 184.11 UCS2003	饜	饜	
	GCH		
2980F 首 184.12 UCS2003	饜	饜	
	GCH		
29810 首 185.0 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.01	T6-3C79	
	𪛗		
	H-8BF3		
29811 首 185.2 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.02	T6-463C	
29812 首 185.2 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-80042.21		
29813 首 185.3 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-8725		
29814 首 185.4 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V0-4741		
29815 首 185.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.04	T6-6446	
29816 首 185.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.05	T7-2B41	
29817 首 185.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.06	T6-6448	
29818 首 185.5 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V0-4742		
29819 首 185.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-74501.04	T6-6447	
2981A 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.07	T5-526C	
2981B 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.08	T4-5524	
2981C 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.09	T4-5525	
2981D 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74501.08		
2981E 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74501.09		
2981F 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74501.14		
29820 首 185.6 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-8726		
29821 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74501.15		
29822 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-74501.16	T7-3E22	
29823 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.11	T7-3E23	
29824 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.12	T7-3571	
29825 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-74501.19	T7-3573	
29826 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-74501.20	T7-3572	
29827 首 185.7 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V0-4743		
29828 首 185.8 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74502.01		
29829 首 185.8 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-8727		
2982A 首 185.9 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.15	T7-4C29	
2982B 首 185.9 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.16	T7-4C28	
2982C 首 185.9 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-74502.04	T7-4533	
2982D 首 185.9 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-8728		
2982E 支 66.15 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74502.07		
2982F 首 185.10 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74502.08		
29830 支 66.16 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-21480.16	T7-4D73	
29831 首 185.10 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V3-357A		
29832 首 185.11 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.18	T7-5164	
29833 首 185.12 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-8729		
29834 首 185.13 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-872A		
29835 首 185.14 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-872B		
29836 首 185.14 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74502.10		
29837 首 185.15 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.19	T7-602B	
29838 首 185.16 UCS2003	𪛗	𪛗	
	V2-872C		
29839 首 185.18 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1428.20	T4-6E26	
2983A 香 186.1 UCS2003	𪛗	𪛗	
	TF-3271		
2983B 香 186.4 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1429.01	T4-417C	
2983C 香 186.4 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1429.03	T6-5A43	
2983D 香 186.4 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74423.02		
2983E 香 186.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1429.04	T5-4754	
2983F 香 186.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1429.05	T6-6449	
29840 香 186.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GKX-1429.10	T6-644A	
29841 香 186.5 UCS2003	𪛗	𪛗	
	TF-4D41		
29842 香 186.6 UCS2003	𪛗	𪛗	
	TF-5329		
29843 香 186.5 UCS2003	𪛗	𪛗	
	GHZ-74423.08		
29844 香 186.5 UCS2003	𪛗	𪛗	𪛗
	GHZ-74423.09	T6-644B	

29845 香 186.6	馱 馱 馱	UCS2003 GHZ-74424.04 T7-2B42	29858 香 186.10	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.02 T7-4C2A	2986C 馬 187.2	馭 馭	UCS2003 GKX-1434.02
29846 香 186.6	馮 馮	UCS2003 TF-532A	29859 香 186.11	馥 馥	UCS2003 G4K-26431	2986D 馬 187.2	馭 馭	UCS2003 TF-4031
29847 香 186.7	馥 馥	UCS2003 TF-592A	2985A 香 186.11	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.09 T7-5165	2986E 馬 187.2	馭 馭	UCS2003 T6-5047
29848 香 186.7	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74424.06 T7-3574	2985B 香 186.11	馥 馥	UCS2003 TF-667C	2986F 馬 187.2	馭 馭	UCS2003 GHZ-74539.07
29849 香 186.8	馥 馥	UCS2003 TF-5D68	2985C 香 186.11	馥 馥	UCS2003 V0-4744	29870 馬 187.3	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.04 T5-4449
2984A 香 186.8	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74424.15 T7-3E24	2985D 香 186.12	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.32 T5-722C	29871 馬 187.3	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.05 T6-5A45
2984B 香 186.8	馥 馥	UCS2003 V3-357B	2985E 香 186.12	馥 馥	UCS2003 TF-6921	29872 馬 187.3	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.13 T6-5A44
2984C 香 186.9	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.22 T7-4536	2985F 香 186.12	馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.12	29873 馬 187.3	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.15 T6-5A47
2984D 香 186.9	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.23 T5-6641	29860 香 186.12	馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.14	29874 馬 187.3	馭 馭	UCS2003 GU-29874
2984E 香 186.9	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.24 T5-6640	29861 香 186.12	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.13 T7-564A	29875 馬 187.3	馭 馭 馭	UCS2003 GHZ-74542.06 T6-5A46
2984F 香 186.8	馥 馥	UCS2003 GHC	29862 香 186.13	馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.15	29876 馬 187.3	馭 馭	UCS2003 K4-00F9
29850 香 186.9	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74424.19 T5-6642	29863 香 186.13	馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.16	29877 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.18 T5-4B51
	馥	VU-29850	29864 香 186.14	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.33 T7-5D57	29878 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.20 T6-644D
29851 香 186.9	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74425.01 T7-4535	29865 香 186.17	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.35 T5-7A4B	29879 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1434.22 T6-644E
29852 香 186.9	馥 馥 馥	UCS2003 GHZ-74424.16 T7-4534	29866 香 186.19	馥 馥	UCS2003 GHZ-74426.05	2987A 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1435.01 T5-4B50
29853 香 186.10	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.25 T5-6A6C	29867 馬 187.0	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1433.05 T5-364B	2987B 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1435.03 T4-4861
29854 香 186.10	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.27 T4-623D	29868 馬 187.1	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1433.06 T5-364C	2987C 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1435.08 T6-644C
29855 香 186.10	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1429.29 T4-623E	29869 馬 187.2	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1433.07 T5-3D50	2987D 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1435.14 T6-6452
29856 香 186.10	馥 馥	UCS2003 GCH	2986A 馬 187.2	馥 馥 馥	UCS2003 GKX-1433.10 T6-5048	2987E 馬 187.4	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1435.19 T5-4B4F
29857 香 186.10	馥 馥	UCS2003 H-9150	2986B 馬 187.2	馥 馥	UCS2003 GKX-1434.01	2987F 馬 187.5	馭 馭 馭	UCS2003 GKX-1435.20 T7-2B43

29880 馬 187.4	𩇛	𩇛	29894 馬 187.5	駢	駢	駢	298A8 馬 187.5	𩇛	𩇛
	UCS2003	GHC		UCS2003	GKX-1435.36	T5-526D		UCS2003	GHZ-74546.01
29881 馬 187.4	薦	薦	29895 馬 187.5	駢	駢	駢	298A9 馬 187.5	駢	駢
	UCS2003	TF-4D42		UCS2003	GKX-1435.39	T5-5270		UCS2003	GHZ-74546.02
29882 馬 187.4	駢	駢	29896 馬 187.5	駢	駢	駢	298AA 馬 187.5	駢	駢
	UCS2003	TF-4D43		UCS2003	GKX-1435.41	T5-526E		UCS2003	GHZ-74546.03
29883 馬 187.4	駢	駢	29897 馬 187.5	駢	駢	駢	298AB 馬 187.5	駢	駢
	UCS2003	TF-4D44		UCS2003	GKX-1435.42	T5-5275		UCS2003	GHZ-74548.02
29884 馬 187.4	駢	駢	29898 馬 187.5	駢	駢	駢	298AC 馬 187.5	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74543.03		UCS2003	GKX-1435.43	T7-2B44		UCS2003	V2-872E
29885 馬 187.4	駢	駢	29899 馬 187.5	駢	駢	駢	298AD 馬 187.5	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74543.14		UCS2003	GKX-1436.01	T5-5276		UCS2003	GHZ-74553.01
29886 馬 187.5	駢	駢	2989A 馬 187.5	駢	駢	駢	298AE 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74543.18		UCS2003	GKX-1436.04	T7-2B48		UCS2003	GKX-1437.14
29887 馬 187.4	駢	駢	2989B 馬 187.5	駢	駢	駢	298AF 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74544.06		UCS2003	GKX-1436.08	T5-5273		UCS2003	GKX-1437.16
29888 馬 187.4	駢	駢	2989C 馬 187.5	駢	駢	駢	298B0 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74544.12		UCS2003	GKX-1436.15	T7-2B4B		UCS2003	GKX-1437.19
29889 馬 187.4	駢	駢	2989D 馬 187.5	駢	駢	駢	298B1 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74545.07		UCS2003	GKX-1437.07	T7-2B49		UCS2003	GKX-1437.20
2988A 馬 187.4	駢	駢	2989E 馬 187.5	駢	駢	駢	298B2 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74545.11		UCS2003	GKX-1437.08	T5-526F		UCS2003	GKX-1437.21
2988B 馬 187.4	駢	駢	2989F 馬 187.5	駢	駢	駢	298B3 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	K4-00FA		UCS2003	GKX-1437.09	T7-2B45		UCS2003	GKX-1437.22
2988C 馬 187.4	駢	駢	298A0 馬 187.5	駢	駢	駢	298B4 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GHZ-74545.03		UCS2003	GKX-1437.10	T7-2B4C		UCS2003	GKX-1437.23
2988D 馬 187.5	駢	駢	298A1 馬 187.5	駢	駢	駢	298B5 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.22		UCS2003	GKX-1437.12	T5-5271		UCS2003	GKX-1437.24
2988E 馬 187.5	駢	駢	298A2 馬 187.5	駢	駢	駢	298B6 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.26		UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1437.26
2988F 馬 187.5	駢	駢	298A3 馬 187.5	駢	駢	駢	298B7 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.27		UCS2003	TF-532B			UCS2003	GKX-1437.30
29890 馬 187.5	駢	駢	298A4 馬 187.5	駢	駢	駢	駢	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.30		UCS2003	H-9CC1				K6-107D
29891 馬 187.5	駢	駢	298A5 馬 187.5	駢	駢	駢	298B8 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.31		UCS2003	TF-532C			UCS2003	GKX-1438.02
29892 馬 187.5	駢	駢	298A6 馬 187.5	駢	駢	駢	298B9 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.32		UCS2003	TF-532D			UCS2003	GKX-1438.05
29893 馬 187.5	駢	駢	298A7 馬 187.5	駢	駢	駢	298BA 馬 187.6	駢	駢
	UCS2003	GKX-1435.35		UCS2003	GHZ-74545.17	T7-2B4D		UCS2003	GKX-1438.06

298BB 馬 187.6	𩇛	𩇛	𩇛	298CF 馬 187.6	𩇛	𩇛	298E2 馬 187.7	𩇛	𩇛	𩇛
	UCS2003	GKX-1438.12	T5-5A33		UCS2003	GHZ-74554.19		UCS2003	GKX-1440.02	T7-3E28
298BC 馬 187.6	𩇜	𩇜	𩇜	298D0 馬 187.6	𩇜	𩇜	298E3 馬 187.7	𩇜	𩇜	𩇜
	UCS2003	GKX-1438.14	T5-5A27		UCS2003	GHZ-74555.04	T7-3625	UCS2003	GKX-1440.03	T5-603E
298BD 馬 187.6	𩇝	𩇝	𩇝	298D1 馬 187.6	𩇝	𩇝	298E4 馬 187.7	𩇝	𩇝	𩇝
	UCS2003	GKX-1438.16	T5-5A31		UCS2003	GHZ-74556.03	TF-592B	UCS2003	GKX-1440.04	T5-603D
298BE 馬 187.6	𩇞	𩇞	𩇞		𩇞		298E5 馬 187.7	𩇞	𩇞	
	UCS2003	GKX-1438.18	T5-5A34		H-9D68			UCS2003	G4K-26805	
298BF 馬 187.6	𩇟	𩇟	𩇟	298D2 馬 187.6	𩇟	𩇟	298E6 馬 187.7	𩇟	𩇟	
	UCS2003	GKX-1438.20	T5-5A2B		UCS2003	GHZ-74556.06	T7-3576	UCS2003	G4K-28263	
298C0 馬 187.6	𩇠	𩇠	𩇠	298D3 馬 187.6	𩇠	𩇠	298E7 馬 187.7	𩇠	𩇠	
	UCS2003	GKX-1438.21	T7-357C		UCS2003	GHZ-80043.02		UCS2003	TF-5D69	
298C1 馬 187.6	𩇡	𩇡	𩇡	298D4 馬 187.6	𩇡	𩇡	298E8 馬 187.7	𩇡	𩇡	
	UCS2003	GKX-1438.22	T7-357B		UCS2003	K4-00FC		UCS2003	TF-5D6A	
298C2 馬 187.6	𩇢	𩇢	𩇢	298D5 馬 187.6	𩇢	𩇢	298E9 馬 187.7	𩇢	𩇢	
	UCS2003	GKX-1438.23	T7-3626		UCS2003	GHZ-74552.14	T7-3577	UCS2003	GHZ-74556.10	
298C3 馬 187.6	𩇣	𩇣	𩇣	298D6 馬 187.7	𩇣	𩇣	298EA 馬 187.7	𩇣	𩇣	
	UCS2003	GKX-1438.24	T7-3621		UCS2003	GKX-1438.27	T5-603A	UCS2003	H-93A7	
298C4 馬 187.6	𩇤	𩇤	𩇤	298D7 馬 187.7	𩇤	𩇤	298EB 馬 187.7	𩇤	𩇤	
	UCS2003	GKX-1438.25	T7-3578		UCS2003	GKX-1438.29	T7-3E2C	UCS2003	GHZ-74558.04	
298C5 馬 187.6	𩇥	𩇥	𩇥	298D8 馬 187.7	𩇥	𩇥	298EC 馬 187.7	𩇥	𩇥	
	UCS2003	GKX-1438.26	T7-3623		UCS2003	GKX-1439.04	T5-603B	UCS2003	GHZ-80043.03	
298C6 馬 187.6	𩇦	𩇦		298D9 馬 187.7	𩇦	𩇦	298ED 馬 187.8	𩇦	𩇦	𩇦
	UCS2003	J4-7C76			UCS2003	GKX-1439.05	T7-3E26	UCS2003	GKX-1440.05	T7-453C
298C7 馬 187.6	𩇧	𩇧		298DA 馬 187.7	𩇧	𩇧	298EE 馬 187.8	𩇧	𩇧	𩇧
	UCS2003	T5-5A2A			UCS2003	GKX-1439.06	T4-5A2F	UCS2003	GKX-1440.06	T5-664C
298C8 馬 187.6	𩇨	𩇨		298DB 馬 187.7	𩇨	𩇨	298EF 馬 187.8	𩇨	𩇨	𩇨
	UCS2003	T7-3622			UCS2003	GKX-1439.13	T7-3E27	UCS2003	GKX-1440.12	T5-664B
298C9 馬 187.6	𩇩	𩇩		298DC 馬 187.7	𩇩	𩇩	298F0 馬 187.8	𩇩	𩇩	𩇩
	UCS2003	TF-592C			UCS2003	GKX-1439.16	T7-3E25	UCS2003	GKX-1440.13	T5-6647
298CA 馬 187.6	𩇪	𩇪	𩇪	298DD 馬 187.7	𩇪	𩇪	298F1 馬 187.8	𩇪	𩇪	𩇪
	UCS2003	GHZ-74552.10	T5-5A28		UCS2003	GKX-1439.17	T5-603C	UCS2003	GKX-1440.14	T4-5E64
298CB 馬 187.6	𩇫	𩇫		298DE 馬 187.7	𩇫	𩇫		𩇫		
	UCS2003	GHZ-74552.13			UCS2003	GKX-1439.19	T4-5A2C	H-9674		
298CC 馬 187.6	𩇬	𩇬	𩇬	298DF 馬 187.7	𩇬	𩇬	298F2 馬 187.8	𩇬	𩇬	𩇬
	UCS2003	GHZ-74553.03	T7-357D		UCS2003	GKX-1439.20	T7-3E2A	UCS2003	GKX-1440.16	T5-6649
298CD 馬 187.6	𩇭	𩇭	𩇭	298E0 馬 187.7	𩇭	𩇭	298F3 馬 187.8	𩇭	𩇭	𩇭
	UCS2003	GHZ-74554.11	T7-357E		UCS2003	GKX-1439.21	T7-3E2B	UCS2003	GKX-1440.17	T5-6648
298CE 馬 187.6	𩇮	𩇮	𩇮	298E1 馬 187.7	𩇮	𩇮	298F4 馬 187.8	𩇮	𩇮	𩇮
	UCS2003	GHZ-74554.17	T7-3627		UCS2003	GKX-1439.22	T5-4B53	UCS2003	GKX-1440.18	T4-5E61

298F5 馬 187.8	駃	駃	駃	29908 馬 187.8	駃	駃		2991B 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.19	T5-6645		UCS2003	GHZ-74560.02			UCS2003	GKX-1441.14	T7-4C31
298F6 馬 187.8	駃	駃	駃	29909 馬 187.8	駃	駃	駃	2991C 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.20	T5-664E		UCS2003	GHZ-74560.04	T4-5E6B		UCS2003	GKX-1441.15	T5-6650
298F7 馬 187.8	駃	駃	駃	2990A 馬 187.8	駃	駃		2991D 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.22	T4-5E6D		UCS2003	GHZ-74561.01			UCS2003	GKX-1441.18	T7-4C2C
298F8 馬 187.8	駃	駃	駃	2990B 馬 187.8	駃	駃		2991E 馬 187.8	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.24	T4-5E69		UCS2003	GHZ-74561.03			UCS2003	GKX-1441.22	T5-6646
298F9 馬 187.8	駃	駃	駃	2990C 馬 187.8	駃	駃		2991F 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.25	T4-5E6A		UCS2003	GHZ-74561.05			UCS2003	GKX-1441.24	T5-6A71
298FA 馬 187.8	駃	駃	駃	2990D 馬 187.8	駃	駃		29920 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.29	T4-5E66		UCS2003	GHZ-74563.04			UCS2003	GKX-1441.26	T5-6A70
				2990E 馬 187.8	駃	駃		29921 馬 187.9	騮	騮	騮
					UCS2003	GHZ-74563.06			UCS2003	GKX-1441.28	T5-6A74
298FB 馬 187.8	駃	駃	駃	2990F 馬 187.8	駃	駃	駃	29922 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.30	T5-664F		UCS2003	GHZ-74563.07	TF-615C		UCS2003	GKX-1441.36	T7-4C2B
298FC 馬 187.8	駃	駃	駃	29910 馬 187.8	駃	駃	駃	29923 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.33	T5-6643		UCS2003	GHZ-74563.09	T7-4538		UCS2003	GKX-1441.38	T5-6A72
298FD 馬 187.8	駃	駃	駃	29911 馬 187.8	駃	駃		29924 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1440.41	T4-5E6C		UCS2003	GHZ-74563.10			UCS2003	GKX-1442.01	T5-6A76
298FE 馬 187.8	駃	駃	駃	29912 馬 187.8	駃	駃	駃	29925 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1441.04	T7-453B		UCS2003	GHZ-74563.12	T5-6644		UCS2003	GKX-1442.02	T4-6242
298FF 馬 187.8	駃	駃	駃	29913 馬 187.8	駃	駃	駃	29926 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1441.05	T7-453A		UCS2003	GHZ-74563.18	T7-4539		UCS2003	GKX-1442.03	T5-6A77
29900 馬 187.8	駃	駃	駃	29914 馬 187.8	駃	駃		29927 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1441.06	T7-4537		UCS2003	K4-00FD			UCS2003	GKX-1442.05	T7-4C32
29901 馬 187.8	駃	駃	駃	29915 馬 187.8	駃	駃		29928 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GKX-1441.07	T5-664A		UCS2003	V3-357C			UCS2003	GKX-1442.07	T7-4C34
29902 馬 187.8	駃	駃		29916 馬 187.8	駃	駃	駃	29929 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	GBK			UCS2003	GHZ-74562.09	T5-664D		UCS2003	GKX-1442.08	T5-6A75
29903 馬 187.8	駃	駃		29917 馬 187.9	駃	駃	駃	2992A 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	H-A0EF			UCS2003	GHZ-74564.03	T5-6A6D		UCS2003	GKX-1442.09	T7-4C33
29904 馬 187.8	駃	駃		29918 馬 187.9	駃	駃	駃	2992B 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	TF-615D			UCS2003	GKX-1441.08	T5-6A73		UCS2003	GKX-1442.10	T7-4C2D
29905 馬 187.8	駃	駃		29919 馬 187.9	駃	駃	駃	2992C 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	H-9151			UCS2003	GKX-1441.09	T5-6A6F		UCS2003	GKX-1442.11	T7-4C2E
29906 馬 187.8	駃	駃		2991A 馬 187.9	駃	駃	駃	2992D 馬 187.9	騮	騮	騮
	UCS2003	TF-615E			UCS2003	GKX-1441.11	T4-6243		UCS2003	GKX-1442.12	T7-4C2F
29907 馬 187.8	駃	駃			駃	駃		2992E 馬 187.9	騮	騮	
	UCS2003	TF-6160			UCS2003	VU-2991A			UCS2003	TF-645B	

2992F 馬 187.9	騫	騫		29943 馬 187.10	騾	騾	騾	29952 馬 187.10	騮	騮	騮
	UCS2003	H-96C1			UCS2003	GKX-1442.25	T5-6E68		UCS2003	GKX-1443.20	T7-516B
29930 馬 187.9	騫	騫		29944 馬 187.10	騮	騮	騮	29953 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	TF-645C			UCS2003	GKX-1442.26	T4-6542		UCS2003	GKX-1443.22	T7-516F
29931 馬 187.9	騫	騫			馮		VU-29944	29954 馬 187.10	騮	騮	騮
	UCS2003	TF-645D		29945 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GKX-1443.23	T7-5170
29932 馬 187.9	騫	騫			馮	馮	馮	29955 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GHZ-74564.12			UCS2003	GKX-1442.29	T5-6E70		UCS2003	GKX-1443.24	
29933 馬 187.9	騫	騫	騫		馮		H-8777	29956 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	GHZ-74564.16	T7-4C30	29946 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GKX-1443.25	T7-5171
29934 馬 187.9	騫	騫			馮	馮	馮	29957 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	GHZ-74565.01		29947 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GKX-1443.26	T7-516D
29935 馬 187.9	騫	騫			馮	馮	馮	29958 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	GHZ-74565.07		29948 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GKX-1443.27	T7-516C
29936 馬 187.9	騫	騫			馮		H-8C64	29959 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GHZ-74565.09		29949 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHC	
29937 馬 187.7	騫	騫			馮	馮	馮	2995A 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	T3-5736		2994A 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	TF-667E	
29938 馬 187.9	騫	騫			馮		H-9676	2995B 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GHZ-74565.10		29949 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	TF-6721	
29939 馬 187.9	騫	騫			馮	馮	馮	2995C 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GHZ-74565.14		29949 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	T7-5167	
2993A 馬 187.9	騫	騫			馮		H-9D69	2995D 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GHZ-74565.18		2994A 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	H-FC44	
2993B 馬 187.9	騫	騫	騫		馮	馮	馮	2995E 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	GHZ-74566.02	T7-4C35	2994B 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74569.06	T7-516E
2993C 馬 187.9	騫	騫			馮	馮	馮	2995F 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GHZ-80043.04		2994C 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74569.07	
2993D 馬 187.10	騫	騫	騫		馮	馮	馮	29960 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GKX-1442.15	T4-6545	2994D 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74569.10	
2993E 馬 187.10	騫	騫	騫		馮	馮	馮	29961 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GKX-1442.16	T7-516A	2994E 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74570.02	
2993F 馬 187.10	騫	騫	騫		馮	馮	馮	29962 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	GKX-1442.19	T7-5169	2994F 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74570.15	T7-5227
29940 馬 187.10	騫	騫	騫		馮	馮	馮	29963 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GKX-1442.21	T5-6E6E	29950 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74571.01	
29941 馬 187.10	騫	騫	騫		馮	馮	馮	29964 馬 187.10	馮	馮	馮
	UCS2003	GKX-1442.22	T5-6E69	29951 馬 187.10	馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74571.11	T7-5166
29942 馬 187.10	騫	騫	騫		馮	馮	馮	29965 馬 187.10	馮	馮	
	UCS2003	GKX-1442.23	T5-6E6B		馮	馮	馮		UCS2003	GHZ-74572.08	

29966 馬 187.10	騫 騫 UCS2003 GHZ-74573.07	29979 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 GHC	2998D 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.26 T7-5A40
29967 馬 187.10	騫 騫 UCS2003 GHZ-80043.05	2997A 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 T7-564B	2998E 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.27 T4-696C
29968 馬 187.10	騫 騫 UCS2003 GHZ-80043.06	2997B 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 TF-6922	2998F 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.28 T5-7475
29969 馬 187.10	騫 騫 UCS2003 K4-00FE	2997C 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74574.06	29990 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.29 T7-5A39
2996A 馬 187.10	騫 騫 UCS2003 H-9D6A	2997D 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74575.10	29991 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.30 T7-5A3A
2996B 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.02 T5-722F	2997E 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-80043.07	29992 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 GHC
2996C 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.05 T5-722E	2997F 馬 187.11	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-80043.08	29993 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 V2-863D
2996D 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.06 T5-7231	29980 馬 187.11	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74575.04 T7-564F	29994 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 T7-5A3C
2996E 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.07 T4-6827	29981 馬 187.11	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74575.08 T7-5650	29995 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 TF-6A38
	騫 騫 K6-107E VU-2996E	29982 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1444.32 T5-7478	29996 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 TF-6A39
2996F 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.10 T5-7232	29983 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1444.33 T7-5A3D	29997 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 TF-6A3A
29970 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.13 T5-7230	29984 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.05 T7-564E	29998 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74576.04
29971 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.17 T4-682C	29985 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.06 T7-5A41	29999 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74577.01 T5-7472
29972 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.20 T7-564D	29986 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.07 T7-5A38	2999A 馬 187.12	𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74577.04
29973 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.29 T7-564C	29987 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.14 T5-7471	2999B 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74578.02 T5-7479
29974 馬 187.11	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1444.30 T5-7234	29988 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GKX-1445.15 T7-5A3B	2999C 馬 187.12	𩇛 𩇛 𩇛 UCS2003 GHZ-74578.05 T7-5A3F
29975 馬 187.11	騫 騫 UCS2003 GHC	29989 馬 187.12	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.16 T5-7233	2999D 馬 187.12	騫 騫 UCS2003 H-924E
29976 馬 187.11	騫 騫 UCS2003 GHC	2998A 馬 187.12	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.17 T5-7474	2999E 馬 187.13	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.31 T7-5D5F
29977 馬 187.11	騫 騫 UCS2003 GHC	2998B 馬 187.12	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.22 T5-7477	2999F 馬 187.13	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.32 T7-5D5D
29978 馬 187.11	騫 騫 UCS2003 GHC	2998C 馬 187.12	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.23 T5-7473	299A0 馬 187.13	騫 騫 騫 UCS2003 GKX-1445.33 T5-7671

299A1 馬 187.13	騫	騫	騫	299B4 馬 187.13	騫	騫	299C5 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GKX-1445.34	T5-784E		UCS2003	GHZ-74581.06		UCS2003	GKX-1446.29	T5-795F
299A2 馬 187.13	騫	騫	騫	299B5 馬 187.13	騫	騫	299C6 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GKX-1445.37	T7-5D5C		UCS2003	GHZ-74581.04		UCS2003	GKX-1446.30	T4-6D31
	騫			299B6 馬 187.14	騫	騫	299C7 馬 187.15	騫	騫	騫
	VU-299A2				UCS2003	GKX-1446.14	T5-784F	UCS2003	GKX-1446.31	T5-7960
299A3 馬 187.13	騫	騫	騫	299B7 馬 187.14	騫	騫	299C8 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GKX-1445.39	T7-5D59		UCS2003	GKX-1446.15	T7-6031	UCS2003	GKX-1446.32	T7-6162
299A4 馬 187.13	騫	騫	騫		騫		299C9 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GKX-1446.03	T5-7672		K6-1080			UCS2003	GKX-1446.33	T5-795E
299A5 馬 187.13	騫	騫	騫	299B8 馬 187.14	騫	騫		騫		
	UCS2003	GKX-1446.07	T7-5D5A		UCS2003	GKX-1446.16	T7-6034		H-9B31	
299A6 馬 187.13	騫	騫	騫	299B9 馬 187.14	騫	騫	299CA 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GKX-1446.08	T7-5D5E		UCS2003	GKX-1446.17	T5-784D	UCS2003	GKX-1446.34	T5-7961
299A7 馬 187.13	騫	騫	騫	299BA 馬 187.14	騫	騫	299CB 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GKX-1446.09	T7-5D5B		UCS2003	GKX-1446.18	T7-6033	UCS2003	GKX-1446.36	T4-6D32
299A8 馬 187.13	騫	騫	騫	299BB 馬 187.14	騫	騫	299CC 馬 187.15	騫	騫	
	UCS2003	GKX-1446.10	T7-5D60		UCS2003	GKX-1446.22	T7-6036	UCS2003	GHZ-74582.11	
299A9 馬 187.13	騫	騫		299BC 馬 187.14	騫	騫	299CD 馬 187.15	騫	騫	
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1446.23	T7-6035	UCS2003	V0-475C	
299AA 馬 187.13	騫	騫		299BD 馬 187.14	騫	騫	299CE 馬 187.15	騫	騫	騫
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1446.24	T7-602F	UCS2003	GKX-1446.41	T7-6164
299AB 馬 187.13	騫	騫		299BE 馬 187.14	騫	騫	299CF 馬 187.16	騫	騫	騫
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1446.25	T7-6030	UCS2003	GKX-1446.42	T5-7A4C
299AC 馬 187.13	騫	騫		299BF 馬 187.14	騫	騫	299D0 馬 187.16	騫	騫	騫
	UCS2003	TF-6B38			UCS2003	T7-602C		UCS2003	GKX-1447.02	T5-7A4D
299AD 馬 187.13	騫	騫		299C0 馬 187.14	騫	騫	299D1 馬 187.16	騫	騫	
	UCS2003	TF-6B39			UCS2003	GHZ-74582.04	T7-6032	UCS2003	GHC	
299AE 馬 187.13	騫	騫		299C1 馬 187.14	騫	騫	299D2 馬 187.16	騫	騫	
	UCS2003	GHZ-74580.01			UCS2003	GHZ-80043.09		UCS2003	GHZ-74583.08	
299AF 馬 187.13	騫	騫		299C2 馬 187.15	騫	騫	299D3 馬 187.16	騫	騫	
	UCS2003	GHZ-74580.02			UCS2003	GKX-1446.26	T5-7962	UCS2003	GHZ-74583.13	
299B0 馬 187.13	騫	騫		299C3 馬 187.15	騫	騫	299D4 馬 187.17	騫	騫	騫
	UCS2003	GHZ-74580.06			UCS2003	GKX-1446.27	T7-6163	UCS2003	GKX-1447.09	T4-6E27
299B1 馬 187.13	騫	騫			騫		299D5 馬 187.17	騫	騫	騫
	UCS2003	GHZ-74581.01			H-9D6B		UCS2003	GKX-1447.10	T7-6429	
299B2 馬 187.13	騫	騫	騫	299C4 馬 187.15	騫	騫	299D6 馬 187.17	騫	騫	騫
	UCS2003	GHZ-74581.02	VU-299B2		UCS2003	GKX-1446.28	T5-7963	UCS2003	GKX-1447.11	T7-6428
299B3 馬 187.13	騫	騫	騫		騫		299D7 馬 187.17	騫	騫	
	UCS2003	GHZ-74581.05	T7-5D58		VU-299C4			UCS2003	GHZ-74584.02	

299D8 馬 187.18	騾	騾	騾	299EC 馬 187.5	𨔵	𨔵	29A00 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.14	T4-6E40		UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299D9 馬 187.18	𨔵	𨔵	𨔵	299ED 馬 187.5	𨔵	𨔵	29A01 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.16	T7-6472		UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299DA 馬 187.18	𨔵	𨔵	𨔵	299EE 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A02 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.17	T7-6473		UCS2003	GCH		UCS2003	GFZ-F9C4
299DB 馬 187.18	𨔵	𨔵	𨔵	299EF 馬 187.5	𨔵	𨔵	29A03 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GHZ-74584.11	T7-6471		UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299DC 馬 187.18	𨔵	𨔵		299F0 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A04 馬 187.10	𨔵	𨔵
	UCS2003	GHZ-74584.12			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299DD 馬 187.18	𨔵	𨔵		299F1 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A05 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GHZ-74585.03			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299DE 馬 187.18	𨔵	𨔵		299F2 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A06 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.19			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299DF 馬 187.19	𨔵	𨔵		299F3 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A07 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GHC			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299E0 馬 187.19	𨔵	𨔵		299F4 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A08 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	T7-654E			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299E1 馬 187.20	𨔵	𨔵	𨔵	299F5 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A09 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.20	T5-7C23		UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299E2 馬 187.20	𨔵	𨔵	𨔵	299F6 馬 187.6	𨔵	𨔵	29A0A 馬 187.9	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.21	T7-656A		UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299E3 馬 187.21	𨔵	𨔵	𨔵	299F7 馬 187.7	𨔵	𨔵	29A0B 馬 187.10	𨔵	𨔵
	UCS2003	GKX-1447.23	T7-657A		UCS2003	GBK		UCS2003	GCH
299E4 馬 187.21	𨔵	𨔵	𨔵	299F8 馬 187.7	𨔵	𨔵	29A0C 馬 187.10	𨔵	𨔵
	UCS2003	GHZ-74585.09	T7-657B		UCS2003	GBK		UCS2003	GCH
299E5 馬 187.26	𨔵	𨔵	𨔵	299F9 馬 187.7	𨔵	𨔵	29A0D 馬 187.10	𨔵	𨔵
	UCS2003	GHZ-74586.01	T7-6644		UCS2003	GBK		UCS2003	GCH
299E6 馬 187.4	𨔵	𨔵		299FA 馬 187.7	𨔵	𨔵	29A0E 馬 187.12	𨔵	𨔵
	UCS2003	GCH			UCS2003	GCH		UCS2003	GBK
299E7 馬 187.5	𨔵	𨔵		299FB 馬 187.8	𨔵	𨔵	29A0F 馬 187.12	𨔵	𨔵
	UCS2003	GBK			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299E8 馬 187.5	𨔵	𨔵		299FC 馬 187.8	𨔵	𨔵	29A10 馬 187.15	𨔵	𨔵
	UCS2003	GCH			UCS2003	GCH		UCS2003	GCH
299E9 馬 187.5	𨔵	𨔵		299FD 馬 187.8	𨔵	𨔵	29A11 骨 188.2	𨔵	𨔵
	UCS2003	GCH			UCS2003	GBK		UCS2003	GKX-1447.27 T5-3D51
299EA 馬 187.5	𨔵	𨔵		299FE 馬 187.9	𨔵	𨔵	29A12 骨 188.2	𨔵	𨔵
	UCS2003	GCH			UCS2003	GBK		UCS2003	GKX-1447.28 T4-3C27
299EB 馬 187.5	𨔵	𨔵		299FF 馬 187.9	𨔵	𨔵	29A13 骨 188.2	𨔵	𨔵
	UCS2003	GCH			UCS2003	GCH		UCS2003	GHZ-74406.04

29A14 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.04	29A27 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 T6-6457	29A3B 骨 188.5 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74410.01
29A15 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.07 T6-5A49	29A28 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74408.02 H-9D6C	29A3C 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 V0-475E
29A16 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.09 T6-5A4A	29A29 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74408.06	29A3D 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.04 T5-5A36
29A17 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.10 T6-5A48	29A2A 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74408.09	29A3E 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.05 T5-5A35
29A18 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74407.08	29A2B 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74408.14	29A3F 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.09 T4-5533
29A19 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74407.12	29A2C 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.25 T4-4E72	29A40 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.12 T7-362B
29A1A 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74407.14	29A2D 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.26 T4-4E71	29A41 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.14 T7-2B4F
29A1B 骨 188.3 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74407.07 T6-5A4B	29A2E 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.27 T5-527A	29A42 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.15 T7-362A
29A1C 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.11 T4-4863	29A2F 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.28 T5-5279	29A43 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.16 T7-3629
	29A30 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.29 T7-2B52	29A44 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74410.09
29A1D 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.12 T4-4865	29A31 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.36 T7-362C	29A45 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74410.17
29A1E 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.13 T5-4B55	29A32 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.37 T5-5278	29A46 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74411.01 T7-3E2E
29A1F 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.14 T6-6458	29A33 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.40 T5-527B	29A47 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 V2-8730
29A20 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.15 T5-4B54	29A34 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.41 T4-4E77	29A48 骨 188.6 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GCH
29A21 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.19 T4-4864	29A35 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.45 T7-2B50	29A49 骨 188.7 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.18 T4-5A34
29A22 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.22 T6-6456	29A36 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.46 T7-2B54	29A4A 骨 188.7 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.21 T7-3E32
29A23 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.23 T6-6453	29A37 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.47 T7-2B51	29A4B 骨 188.7 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.23 T4-5A32
29A24 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.24 T6-6454	29A38 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1448.48 T4-4E78	29A4C 骨 188.7 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.25 T7-3E33
29A25 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 G4K-27697	29A39 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74409.05	29A4D 骨 188.7 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GKX-1449.26 T5-603F
29A26 骨 188.4 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 T6-6455	29A3A 骨 188.5 𠂔 𠂔 𠂔 UCS2003 GHZ-74409.11 T7-2B53	

29A4E 骨 188.7	𠩺	𠩺	𠩺	29A62 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A74 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.30	T7-3E31		UCS2003	GKX-1450.02	T5-6658		UCS2003	GKX-1450.15	T5-6A7B
29A4F 骨 188.7	𠩺	𠩺	𠩺	29A63 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A75 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.31	T7-3E2D		UCS2003	GKX-1450.03	T7-3E34		UCS2003	GKX-1450.16	T7-4C3D
29A50 骨 188.7	𠩺	𠩺		29A64 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A76 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	G4K-18458			UCS2003	GHZ-74413.07			UCS2003	GKX-1450.18	T7-4C3E
29A51 骨 188.7	𠩺	𠩺		29A65 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A77 骨 188.9	𠩺	𠩺	
	UCS2003	GHZ-74412.08			UCS2003	GHZ-74413.08			UCS2003	GHC	
29A52 骨 188.7	𠩺	𠩺		29A66 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A78 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GHZ-74412.09			UCS2003	GHZ-74414.05	T5-6654		UCS2003	GHZ-74414.13	T7-4C39
29A53 骨 188.7	𠩺	𠩺	𠩺	29A67 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A79 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GHZ-74412.12	T7-3E2F		UCS2003	VU-29A66			UCS2003	GHZ-74414.14	T7-4C38
29A54 骨 188.7	𠩺	𠩺	𠩺	29A68 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A7A 骨 188.9	𠩺	𠩺	
	UCS2003	GHZ-74412.14	VU-29A54		UCS2003	GHZ-74414.08			UCS2003	GHZ-74415.05	
29A55 骨 188.7	𠩺	𠩺	𠩺	29A69 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A7B 骨 188.9	𠩺	𠩺	
	UCS2003	GHZ-74412.15	T7-3E30		UCS2003	GHZ-74414.11			UCS2003	GHZ-74415.07	
29A56 骨 188.7	𠩺	𠩺		29A6A 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A7C 骨 188.9	𠩺	𠩺	
	UCS2003	V2-8731			UCS2003	V0-475F			UCS2003	GHZ-74415.08	
29A57 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A6B 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A7D 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.32	T5-6659		UCS2003	V2-8733			UCS2003	GHZ-74415.11	T7-4C3C
29A58 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A6C 骨 188.8	𠩺	𠩺		29A7E 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.33	T7-453E		UCS2003	V0-4760			UCS2003	GHZ-74416.01	T7-4C36
29A59 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A6D 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A7F 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.36	T4-5E6F		UCS2003	GKX-1450.05	T7-4C3B		UCS2003	V3-357E	
29A5A 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A6E 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A80 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.37	T7-453D		UCS2003	GKX-1450.06	T5-6A7A		UCS2003	GKX-1450.20	T4-654A
29A5B 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A6F 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A81 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.38	T5-6657		UCS2003	GKX-1450.07	T5-6A79		UCS2003	GKX-1450.22	T5-6E75
29A5C 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A70 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A82 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.40	T7-453F		UCS2003	GKX-1450.08	T7-4C3A		UCS2003	GKX-1450.23	T5-6E74
29A5D 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A71 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A83 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.41	T5-6652		UCS2003	GKX-1450.10	T7-4C37		UCS2003	GKX-1450.26	T5-6E73
29A5E 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A72 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A84 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.43	T5-6A78		UCS2003	GKX-1450.13	T5-6A7C		UCS2003	GKX-1450.27	T7-5173
29A5F 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A73 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A85 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.44	T5-6655		UCS2003	J4-7D2C			UCS2003	GKX-1450.28	T7-5174
29A60 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺	29A74 骨 188.9	𠩺	𠩺	𠩺	29A86 骨 188.10	𠩺	𠩺	𠩺
	UCS2003	GKX-1449.45	T5-6653		UCS2003	GKX-1450.14	T5-6A7D		UCS2003	GKX-1450.32	T7-5175
29A61 骨 188.8	𠩺	𠩺	𠩺					29A87 骨 188.10	𠩺	𠩺	
	UCS2003	GKX-1450.01	T5-6656						UCS2003	G4K-27698	

29A88 骨 188.10 UCS2003 GHZ-74416.07	𩇛 𩇛 𩇛	29A9C 骨 188.12 UCS2003 GKX-1450.54 T7-5A44	𩇛 𩇛 𩇛	29AAF 骨 188.14 UCS2003 GKY	𩇛 𩇛
29A89 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.35 T4-682F	𩇜 𩇜 𩇜	29A9D 骨 188.12 UCS2003 GHZ-74418.03	𩇜 𩇜 𩇜	29AB0 骨 188.14 UCS2003 GHC	𩇜 𩇜
29A8A 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.36 T5-7236	𩇝 𩇝 𩇝	29A9E 骨 188.12 UCS2003 V0-4762	𩇝 𩇝 𩇝	29AB1 骨 188.14 UCS2003 GHZ-74421.01	𩇝 𩇝
29A8B 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.37 T7-5657	𩇞 𩇞 𩇞	29A9F 骨 188.12 UCS2003 GHZ-74418.11	𩇞 𩇞 𩇞	29AB2 骨 188.15 UCS2003 GKX-1451.16 T4-6D34	𩇞 𩇞 𩇞
29A8C 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.38 T4-682E	𩇟 𩇟 𩇟	29AA0 骨 188.13 UCS2003 GKX-1450.55 T7-5D65	𩇟 𩇟 𩇟	29AB3 骨 188.15 UCS2003 GKX-1451.18 T7-6165	𩇟 𩇟 𩇟
29A8D 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.39 T5-7235	𩇠 𩇠 𩇠	29AA1 骨 188.13 UCS2003 GKX-1450.56 T7-5D66	𩇠 𩇠 𩇠	29AB4 骨 188.15 UCS2003 GHZ-74421.08	𩇠 𩇠
29A8E 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.41 T5-7237	𩇡 𩇡 𩇡	29AA2 骨 188.13 UCS2003 GKX-1450.58 T5-7673	𩇡 𩇡 𩇡	29AB5 骨 188.15 UCS2003 V0-4763	𩇡 𩇡
29A8F 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.42 T7-5653	𩇢 𩇢 𩇢	𩇡	𩇡	29AB6 骨 188.15 UCS2003 TF-6B3A	𩇢 𩇢
29A90 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.43 T7-5654	𩇣 𩇣 𩇣	29AA3 骨 188.13 UCS2003 GKX-1450.59 T4-6B36	𩇣 𩇣 𩇣	29AB7 骨 188.16 UCS2003 GKX-1451.20 T7-6327	𩇣 𩇣 𩇣
29A91 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.45 T5-7238	𩇤 𩇤 𩇤	29AA4 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.01 T5-7675	𩇤 𩇤 𩇤	29AB8 骨 188.16 UCS2003 GKX-1451.21 T5-7A4E	𩇤 𩇤 𩇤
29A92 骨 188.11 UCS2003 GKX-1450.46 T7-5655	𩇥 𩇥 𩇥	29AA5 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.02 T4-6B37	𩇥 𩇥 𩇥	29AB9 骨 188.16 UCS2003 GKX-1451.22 T7-6328	𩇥 𩇥 𩇥
29A93 骨 188.11 UCS2003 TF-6923	𩇦 𩇦 𩇦	29AA6 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.03 T7-5D62	𩇦 𩇦 𩇦	29ABA 骨 188.16 UCS2003 GHZ-74421.12	𩇦 𩇦
29A94 骨 188.11 UCS2003 T7-5656	𩇧 𩇧 𩇧	29AA7 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.05 T5-7674	𩇧 𩇧 𩇧	29ABB 骨 188.17 UCS2003 GKX-1451.23 T7-642A	𩇧 𩇧 𩇧
29A95 骨 188.11 UCS2003 GHZ-74417.01 T7-5652	𩇨 𩇨 𩇨	29AA8 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.08 T7-5D67	𩇨 𩇨 𩇨	29ABC 骨 188.18 UCS2003 GKX-1451.24 T7-6474	𩇨 𩇨 𩇨
29A96 骨 188.11 UCS2003 GHZ-74417.08	𩇩 𩇩 𩇩	29AA9 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.09 T7-5D61	𩇩 𩇩 𩇩	29ABD 骨 188.18 UCS2003 V2-7838	𩇩 𩇩
29A97 骨 188.12 UCS2003 GKX-1450.47 T4-696D	𩇪 𩇪 𩇪	29AAA 骨 188.13 UCS2003 GKX-1451.10 T7-5D63	𩇪 𩇪 𩇪	29ABE 骨 188.19 UCS2003 GKX-1451.25 T5-7B6E	𩇪 𩇪 𩇪
29A98 骨 188.12 UCS2003 GKX-1450.49 T7-5A42	𩇫 𩇫 𩇫	29AAB 骨 188.13 UCS2003 T7-5D64	𩇫 𩇫 𩇫	29ABF 高 189.3 UCS2003 GKX-1451.28 T4-4223	𩇫 𩇫 𩇫
29A99 骨 188.12 UCS2003 GKX-1450.50 T4-6970	𩇬 𩇬 𩇬	29AAC 骨 188.14 UCS2003 GHC	𩇬 𩇬 𩇬	29AC0 高 189.3 UCS2003 GKX-1451.30 T4-4866	𩇬 𩇬 𩇬
29A9A 骨 188.12 UCS2003 GKX-1450.52 T7-5A43	𩇭 𩇭 𩇭	29AAD 骨 188.14 UCS2003 GKX-1451.12 T4-6C3F	𩇭 𩇭 𩇭	29AC1 高 189.4 UCS2003 GKX-1451.31 T5-4664	𩇭 𩇭 𩇭
29A9B 骨 188.12 UCS2003 GKX-1450.53 T4-696F	𩇮 𩇮 𩇮	29AAE 骨 188.14 UCS2003 GKX-1451.13 T5-7850	𩇮 𩇮 𩇮	29AC2 高 189.4 UCS2003 GKX-1451.33 T5-4B56	𩇮 𩇮 𩇮

29AC3 高 189.4	亭 UCS2003	亭 GKX-1451.34	亭 T6-645A	29AD7 高 189.7	膏 UCS2003	膏 T5-6040	29AEA 高 189.13	髡 UCS2003	髡 T7-5D6A	
29AC4 高 189.4	斛 UCS2003	斛 TF-4D46		29AD8 高 189.7	嗣 UCS2003	嗣 TF-5D6B	29AEB 高 189.14	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.19	髡 T7-6037
29AC5 高 189.4	敲 UCS2003	敲 TF-4D47		29AD9 高 189.7	韵 UCS2003	韵 TF-5D6C	29AEC 高 189.14	髡 UCS2003	髡 TF-6B73	
29AC6 高 189.4	研 UCS2003	研 TF-4D48		29ADA 高 189.8	膏 UCS2003	膏 GKX-1452.07	29AED 高 189.15	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.20	髡 T7-6166
29AC7 高 189.4	喬 UCS2003	喬 GHZ-74594.01		29ADB 高 189.8	醉 UCS2003	醉 V2-8734	29AEE 高 189.16	髡 UCS2003	髡 T7-6167	
29AC8 高 189.4	馱 UCS2003	馱 GHZ-74594.02		29ADC 高 189.8	髡 UCS2003	髡 TF-6161	29AEF 高 189.16	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.21	髡 T7-6329
29AC9 高 189.4	駮 UCS2003	駮 GHZ-74594.07	駮 T6-6459	29ADD 高 189.8	髡 UCS2003	髡 TF-6162	29AF0 高 189.17	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.22	髡 T7-642B
29ACA 高 189.5	臺 UCS2003	臺 GKX-1452.01	臺 T7-2B56	29ADE 高 189.9	豪 UCS2003	豪 GKX-1452.09	29AF1 高 189.17	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.23	髡 T4-6E28
29ACB 高 189.5	敲 UCS2003	敲 TF-532E		29ADF 高 189.9	醜 UCS2003	醜 TF-645F	29AF2 高 189.18	髡 UCS2003	髡 GHZ-74596.11	
29ACC 高 189.5	高 UCS2003	高 TF-532F		29AE0 高 189.10	缺 UCS2003	缺 GKX-1452.10	29AF3 高 189.21	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.25	髡 T7-657C
29ACD 高 189.5	臺 UCS2003	臺 GHZ-74594.08		29AE1 高 189.10	顛 UCS2003	顛 TF-6722	29AF4 髟 190.2	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.29	髡 T6-5049
29ACE 高 189.6	臺 UCS2003	臺 GKX-1452.02	臺 T7-362E	29AE2 高 189.10	韻 UCS2003	韻 TF-6723	29AF5 髟 190.2	髡 UCS2003	髡 GU-29AF5	
29ACF 高 189.6	臺 UCS2003	臺 GKX-1452.03	臺 T7-362D	29AE3 高 189.10	韻 UCS2003	韻 TF-6724	29AF6 髟 190.2	髡 UCS2003	髡 G4K-19956	
29AD0 高 189.6	髡 UCS2003	髡 TF-592D		29AE4 高 189.10	髡 UCS2003	髡 TF-6725	29AF7 髟 190.2	髡 UCS2003	髡 GHZ-74518.02	髡 T6-504A
29AD1 高 189.6	餅 UCS2003	餅 TF-592E		29AE5 高 189.11	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.11	29AF8 髟 190.2	髡 UCS2003	髡 GHZ-74518.06	
29AD2 高 189.6	幕 UCS2003	幕 GHZ-74594.11		29AE6 高 189.11	諺 UCS2003	諺 GKX-1452.12	29AF9 髟 190.3	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.32	髡 T6-5A4D
29AD3 高 189.6	髡 UCS2003	髡 GHZ-74594.13		29AE7 高 189.12	顛 UCS2003	顛 GKX-1452.14	29AFA 髟 190.3	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.34	髡 T6-5A4C
29AD4 高 189.6	誑 UCS2003	誑 GHZ-74594.04		29AE8 高 189.13	馱 UCS2003	馱 GKX-1452.16	29AFB 髟 190.3	髡 UCS2003	髡 GU-29AFB	
29AD5 高 189.7	豪 UCS2003	豪 GKX-1452.04	豪 T4-5A36	29AE9 高 189.13	髡 UCS2003	髡 GKX-1452.18	29AFC 髟 190.3	髡 UCS2003	髡 TF-463A	髡 K4-0101
29AD6 高 189.7	膏 UCS2003	膏 GKX-1452.05					29AFD 髟 190.3	髡 UCS2003	髡 GHZ-74518.08	髡 TF-4069

29AFE 影 190.3	鬚	鬚		29B11 影 190.5	髻	髻	髻	29B24 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GHZ-80042.23			UCS2003	GKX-1453.09	T5-527E		UCS2003	GCH	
29AFF 影 190.4	鬚	鬚	鬚	29B12 影 190.5	髻	髻	髻	29B25 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GKX-1452.37	T4-4868		V2-8737				UCS2003	GHC	
29B00 影 190.4	髻	髻	髻	29B13 影 190.5	髻	髻	髻	29B26 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GKX-1452.38	T5-4B58		UCS2003	GKX-1453.10	T7-2B57		UCS2003	TF-5330	
29B01 影 190.4	髻	髻	髻	29B14 影 190.5	髻	髻	髻	29B27 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GKX-1452.42	T6-6460		UCS2003	GKX-1453.11	T7-2B5A		UCS2003	TF-5331	
29B02 影 190.4	髻	髻		29B15 影 190.5	髻	髻	髻	29B28 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GKX-1453.01			UCS2003	GKX-1453.12	T4-4E7E		UCS2003	TF-5332	
29B03 影 190.4	髻	髻	髻	29B16 影 190.5	髻	髻	髻	29B29 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GKX-1453.06	T6-645F		UCS2003	GKX-1453.14	T7-2B58		UCS2003	TF-5333	
29B04 影 190.4	髻	髻		29B17 影 190.5	髻	髻	髻	29B2A 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	T6-645D			UCS2003	GKX-1453.15	T5-5324		UCS2003	V0-4764	
29B05 影 190.4	髻	髻		29B18 影 190.5	髻	髻	髻	29B2B 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	H-915D			UCS2003	GKX-1453.16	T4-4F22		UCS2003	GHZ-74522.03	
29B06 影 190.4	髻	髻	髻	29B19 影 190.5	髻	髻	髻	29B2C 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GHZ-74519.02	V2-8736		UCS2003	GKX-1453.17	T7-2B5B		UCS2003	GHZ-74522.04	
29B07 影 190.4	髻	髻		29B1A 影 190.5	髻	髻	髻	29B2D 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GHZ-74519.07			UCS2003	GKX-1453.26	T5-5323		UCS2003	GHZ-74522.05	
29B08 影 190.4	髻	髻	髻	29B1B 影 190.5	髻	髻	髻	29B2E 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GHZ-74519.08	VU-29B08		UCS2003	GKX-1453.27	T4-4E7C		UCS2003	GHZ-74522.12	
29B09 影 190.4	髻	髻	髻	29B1C 影 190.5	髻	髻	髻	29B2F 影 190.5	髻	髻	
	UCS2003	GHZ-74520.04	T6-6461		UCS2003	GKX-1453.28	T4-4E7D		UCS2003	GHZ-80043.01	
29B0A 影 190.4	髻	髻	髻	29B1D 影 190.5	髻	髻	髻	29B30 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	GHZ-74520.09	T6-645B		UCS2003	GKX-1453.30	T5-527C		UCS2003	GKX-1453.44	T7-362F
29B0B 影 190.4	髻	髻	髻	29B1E 影 190.5	髻	髻	髻	29B31 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	GHZ-74521.02	T6-645C		UCS2003	GKX-1453.31	T4-4E7A		UCS2003	GKX-1454.01	T4-5537
29B0C 影 190.4	髻	髻		29B1F 影 190.5	髻	髻	髻	29B32 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	GHZ-74521.03			UCS2003	GKX-1453.32	T5-527D		UCS2003	GKX-1454.03	T7-3631
29B0D 影 190.4	髻	髻		29B20 影 190.5	髻	髻	髻	29B33 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	GHZ-74521.04			UCS2003	GKX-1453.33	T5-5322		UCS2003	GKX-1454.04	T5-5A3A
29B0E 影 190.4	髻	髻		29B21 影 190.5	髻	髻	髻	29B34 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	H-9D6D			UCS2003	GKX-1453.38	T5-5321		UCS2003	GKX-1454.07	T7-3630
29B0F 影 190.4	髻	髻	髻	29B22 影 190.5	髻	髻	髻	29B35 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	GHZ-74519.12	T5-4B57		UCS2003	GKX-1453.40	T7-2B5C		UCS2003	GKX-1454.08	T4-5539
29B10 影 190.4	髻	髻	髻	29B23 影 190.5	髻	髻	髻	29B36 影 190.6	髻	髻	髻
	UCS2003	GHZ-74520.01	T5-4B5A		UCS2003	GKX-1453.41	T7-2B59		UCS2003	GKX-1454.09	T4-5534
					UCS2003	GCH		29B37 影 190.6	髻	髻	髻
									UCS2003	GKX-1454.11	T4-553B

29B38 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B4C 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B60 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.12	T5-5A37			GKX-1454.26	T5-6042			GKX-1455.01	T4-5E71	
29B39 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B4D 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B61 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.13	T5-5A39			GKX-1454.27	T7-3E38			GKX-1455.03	T5-665C	
29B3A 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B4E 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B62 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.14	T4-553A			GKX-1454.28	T5-6045			GKX-1455.04	T5-6660	
29B3B 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B4F 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B63 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	T4-5538				GKX-1454.31	T5-6046			GKX-1455.06	T5-665F	
29B3C 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B50 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B64 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.17	T7-3633			GKX-1454.32	T5-6043			GKX-1455.07	T7-4544	
29B3D 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B51 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B65 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.19	T5-5A38			GKX-1454.33	T7-3E35			GKX-1455.08	T5-6661	
29B3E 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B52 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B66 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GCH				GKX-1454.34	T4-5A39			GKX-1455.09	T7-4C40	
29B3F 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B53 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B67 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	TF-592F				GKX-1454.38	T7-3E36			GKX-1455.12	T7-4543	
29B40 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B54 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B68 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	TF-5930				GHC				GKX-1455.13	T4-5E72	
29B41 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B55 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B69 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	TF-5931				TF-5D6D				GKX-1455.14	T5-665A	
29B42 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B56 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B6A 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	TF-5933				TF-5D6E				GKX-1455.15	T4-5E78	
29B43 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B57 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B6B 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GHZ-74524.06	T7-3632			TF-5D6F				GKX-1455.16	T5-665B	
29B44 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B58 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B6C 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GHZ-74525.02				GKX-74525.10	T7-3E37			GHC		
29B45 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B59 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B6D 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GHZ-74525.06				GKX-74525.17				TF-6163		
29B46 影 190.6 UCS2003	鬚	鬚		29B5A 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B6E 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	V2-8738				GKX-74525.20	T7-3E39			TF-6165		
29B47 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B5B 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B6F 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.20	T4-5A3A			GKX-74526.11				GKX-74527.05		
29B48 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B5C 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B70 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.22	T4-5A3C			V2-8739				GKX-74527.08		
29B49 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B5D 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B71 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.23	T7-3E3A			GKX-74526.03	T7-3E3B			GKX-74527.12		
29B4A 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B5E 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B72 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.24	T5-6041			GKX-1454.42	T7-4542			GKX-74528.05		
29B4B 影 190.7 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B5F 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚	29B73 影 190.8 UCS2003	鬚	鬚	鬚
	GKX-1454.25	T5-6044			GKX-1454.48	T5-665E			GKX-74528.11		

29B74 影 190.8	髮 UCS2003	髮 GHZ-74529.03		29B87 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.38	髻 T7-4C42	29B9B 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.48	髻 T5-6E79
29B75 影 190.8	髻 UCS2003	髻 V0-4765		29B88 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.40	髻 T4-624B	29B9C 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.49	髻 T4-6550
29B76 影 190.8	髮 UCS2003	髮 V2-873A		29B89 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.41	髻 T7-4C44	29B9D 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.50	髻 T4-654C
29B77 影 190.8	髮 UCS2003	髮 GHZ-74527.11	髮 T5-665D	29B8A 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHC		29B9E 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.52	髻 T5-6E7E
29B78 影 190.8	髻 UCS2003	髻 T7-4541		29B8B 影 190.9	髻 UCS2003	髻 TF-6460		29B9F 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.53	髻 T5-6E78
29B79 影 190.8	髻 UCS2003	髻 TF-6164		29B8C 影 190.9	髻 UCS2003	髻 TF-6461		29BA0 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.54	髻 T4-654B
29B7A 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.18	髻 T4-624D	29B8D 影 190.9	髻 UCS2003	髻 TF-6463		29BA1 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1456.06	髻 T7-5177
29B7B 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.21	髻 T7-4C43	29B8E 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHZ-74529.12		29BA2 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1456.07	髻 T7-5178
29B7C 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.22	髻 T7-4C47	29B8F 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHZ-74530.04		29BA3 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1456.08	髻 T7-517B
29B7D 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.23	髻 T5-6A7E	29B90 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHZ-74530.10		29BA4 影 190.10	髻 UCS2003	髻 G4K-28267	髻 UTC-00250
29B7E 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.24	髻 T5-6B21	29B91 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHZ-74530.13		29BA5 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKY	
29B7F 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.25	髻 T5-6B23	29B92 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHZ-74530.14		29BA6 影 190.10	髻 UCS2003	髻 T7-517C	
29B80 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.26	髻 T4-6250	29B93 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GHZ-74530.15		29BA7 影 190.10	髻 UCS2003	髻 TF-6726	
29B81 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.27	髻 T7-4C48	29B94 影 190.9	髻 UCS2003	髻 V2-873B		29BA8 影 190.10	髻 UCS2003	髻 TF-6727	
	髻 UTC-00213			29B95 影 190.9	髻 UCS2003	髻 V2-873C		29BA9 影 190.10	髻 UCS2003	髻 TF-6728	
29B82 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.28	髻 T7-4C46	29B96 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.43	髻 T5-6E7C	29BAA 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GHZ-74532.10	
29B83 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.29	髻 T7-4C41	29B97 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.44	髻 T7-5176	29BAB 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GHZ-74532.12	
29B84 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.31	髻 T5-6B24	29B98 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.45	髻 T5-6E77	29BAC 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GHZ-74532.13	
29B85 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.35	髻 T5-6B22	29B99 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.46	髻 T5-6E7B	29BAD 影 190.10	髻 UCS2003	髻 V2-873D	
29B86 影 190.9	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.37	髻 T7-4C45	29B9A 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GKX-1455.47	髻 T5-6E7A	29BAE 影 190.10	髻 UCS2003	髻 GHZ-74532.14	髻 T5-6E7D

29BAF 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC3 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BD7 影 190.12	鬣	鬣	
	UCS2003	GKX-1456.10	T5-723B		UCS2003	GKX-1456.29	T5-7521		UCS2003	GHZ-74535.08	
29BB0 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC4 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BD8 影 190.12	鬣	鬣	
	UCS2003	GKX-1456.13	T5-723E		UCS2003	GKX-1456.30	T5-747C		UCS2003	GHZ-74535.09	
29BB1 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC5 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BD9 影 190.12	鬣	鬣	
	UCS2003	GKX-1456.16	T5-723A		UCS2003	GKX-1456.31	T7-5A46		UCS2003	GHZ-74535.10	
29BB2 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC6 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BDA 影 190.12	鬣	鬣	
	UCS2003	GKX-1456.17	T7-5659		UCS2003	GKX-1456.32	T5-7522		UCS2003	GHZ-74534.15	
29BB3 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC7 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BDB 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GKX-1456.18	T4-6832		UCS2003	GKX-1456.33	T5-747E		UCS2003	GKX-1456.49	T5-7677
29BB4 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC8 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BDC 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GKX-1456.19	T4-6834		UCS2003	GKX-1456.35	T5-747B		UCS2003	GKX-1456.50	T4-6B38
29BB5 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BC9 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BDD 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GKX-1456.20	T5-7239		UCS2003	GKX-1456.37	T5-7525		UCS2003	GKX-1456.51	T4-6B39
29BB6 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BCA 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BDE 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GKX-1456.22	T4-6833		UCS2003	GKX-1456.39	T5-7524		UCS2003	GKX-1456.53	T5-7676
29BB7 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BCB 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BDF 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GKX-1456.23	T5-723D		UCS2003	GKX-1456.40	T5-7523		UCS2003	GKX-1457.01	T7-5D6C
29BB8 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BCC 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BE0 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GKX-1456.24	T7-565A		UCS2003	GKX-1456.41	T5-747D		UCS2003	GKX-1457.02	T7-5D6D
29BB9 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BCD 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BE1 影 190.13	鬣	鬣	
	UCS2003	GKX-1456.25	T5-723C		UCS2003	GKX-1456.43	T5-7526		UCS2003	GHC	
29BBA 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BCE 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BE2 影 190.13	鬣	鬣	
	UCS2003	GKX-1456.28	T7-565E		UCS2003	GKX-1456.44	T7-565D		UCS2003	GHZ-74536.04	
29BBB 影 190.11	鬣	鬣		29BCF 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BE3 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1456.46	T4-6973		UCS2003	GHZ-74536.13	VU-29BE3
29BBC 影 190.11	鬣	鬣		29BD0 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BE4 影 190.13	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	TF-6924			UCS2003	GKX-1456.47	T7-5A47		UCS2003	GHZ-74536.14	T7-5D6B
29BBD 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BD1 影 190.12	鬣	鬣	鬣	29BE5 影 190.13	鬣	鬣	
	UCS2003	GHZ-74533.14	T7-565B		UCS2003	GKX-1456.48	T7-5A48		UCS2003	TF-6B3B	
29BBE 影 190.11	鬣	鬣	鬣	29BD2 影 190.12	鬣	鬣		29BE6 影 190.14	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	GHZ-74534.05	T7-565C		UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1457.04	T4-6C40
29BBF 影 190.11	鬣	鬣		29BD3 影 190.12	鬣	鬣		29BE7 影 190.14	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	V0-4766			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1457.09	T7-6038
29BC0 影 190.11	鬣	鬣		29BD4 影 190.12	鬣	鬣		29BE8 影 190.14	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	V2-873F			UCS2003	TF-6A3B			UCS2003	GKX-1457.11	T5-7851
29BC1 影 190.11	鬣	鬣		29BD5 影 190.12	鬣	鬣		29BE9 影 190.14	鬣	鬣	鬣
	UCS2003	V2-8740			UCS2003	H-915A			UCS2003	GKX-1457.12	T4-6C44
29BC2 影 190.11	鬣	鬣		29BD6 影 190.12	鬣	鬣		29BEA 影 190.14	鬣	鬣	
	UCS2003	V2-873E			UCS2003	TF-6A3C			UCS2003	GHC	

29BEB 影 190.14 UCS2003	鬚 鬚	鬚 鬚	29BFF 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-74538.07 T7-632B	29C12 門 191.7 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-74516.02 T7-3E3C
29BEC 影 190.14 UCS2003	鬚 鬚	鬚 鬚	29C00 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚	GHZ-74538.08	29C13 門 191.8 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.38 T7-4545
29BED 影 190.14 UCS2003	鬚 鬚	鬚 鬚	29C01 影 190.17 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.24 T7-642C	29C14 門 191.8 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.39 T4-5E79
29BEE 影 190.14 UCS2003	鬚 鬚	鬚 鬚	29C02 影 190.17 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.25 T4-6E29	29C15 門 191.10 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-74516.07 T7-517E
29BEF 影 190.14 UCS2003	鬚 鬚	鬚 鬚	29C03 影 190.17 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.26 T5-7B26	29C16 門 191.11 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.42 T7-565F
29BF0 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C04 影 190.17 UCS2003	鬚 鬚 鬚	UVJ-29C03 TF-6C72	29C17 門 191.11 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.01 T5-7240
29BF1 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C05 影 190.18 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.27 T7-6477	29C18 門 191.11 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHC
29BF2 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C06 影 190.18 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.27 T7-6477	29C19 門 191.12 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.03 T7-5A49
29BF3 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C07 影 190.18 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-74538.14 T7-6476	29C1A 門 191.12 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHC
29BF4 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C08 影 190.21 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-74538.15 T5-7B4E	29C1B 門 191.13 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHC
29BF5 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C09 影 190.22 UCS2003	鬚 鬚 鬚	T4-6E54	29C1C 門 191.14 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.04 T7-603A
29BF6 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C0A 門 191.5 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-10014.02 T6-233D	29C1D 門 191.14 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.05 T7-6039
29BF7 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C0B 門 191.5 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-10015.02 T6-233C	29C1E 門 191.14 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.07 T5-7853
29BF8 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C0C 門 191.3 UCS2003	鬚 鬚 鬚	T5-444B	29C1F 門 191.18 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.09 T5-7B4F
29BF9 影 190.15 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C0D 門 191.4 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.30 T5-4B5B	29C20 鬚 192.5 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.11 T7-2B5E
29BFA 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C0E 門 191.4 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.32 T5-4B5C	29C21 鬚 192.5 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.12 T4-4F23
29BFB 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C0F 門 191.4 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.33 T6-6462	29C22 鬚 192.6 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.13 T4-553C
29BFC 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C10 門 191.5 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1457.35 T7-2B5D	29C23 鬚 192.8 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-32037.10 T7-4546
29BFD 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚	29C11 門 191.6 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GHZ-74516.01 T7-3634	29C24 鬚 192.10 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.14 T7-5221
29BFE 影 190.16 UCS2003	鬚 鬚 鬚	鬚 鬚 鬚				29C25 鬚 192.11 UCS2003	鬚 鬚 鬚	GKX-1458.15 T7-5661

29C26 鬯 192.11 UCS2003	𪗇 T7-5660		29C3A 鬯 193.7 UCS2003	𪗇 GHC		29C4E 鬯 193.11 UCS2003	𪗇 GKX-1459.37	𪗇 T7-5664
29C27 鬯 192.12 UCS2003	𪗈 GKX-1458.16	𪗉 T7-5A4A	29C3B 鬯 193.7 UCS2003	𪗈 GHZ-74588.15		29C4F 鬯 193.11 UCS2003	𪗈 GKX-1459.39	𪗈 T5-7242
29C28 鬯 192.13 UCS2003	𪗊 GHZ-32038.08	𪗋 T7-5D6E	29C3C 鬯 193.7 UCS2003	𪗊 GHZ-74589.02	𪗌 T7-3E3D	29C50 鬯 193.11 UCS2003	𪗊 GKX-1459.41	𪗊 T7-5663
29C29 鬯 192.17 UCS2003	𪗍 TF-6C73		29C3D 鬯 193.7 UCS2003	𪗍 GHZ-74589.03		29C51 鬯 193.11 UCS2003	𪗍 T7-5665	
29C2A 鬯 192.18 UCS2003	𪗎 GKX-1458.17	𪗏 T5-7B50	29C3E 鬯 193.8 UCS2003	𪗎 GKX-1459.20	𪗐 T4-5E7A	29C52 鬯 193.12 UCS2003	𪗎 T7-5666	
29C2B 鬯 193.3 UCS2003	𪗑 GKX-1459.01	𪗒 T4-4224	29C3F 鬯 193.8 UCS2003	𪗑 GKX-1459.23	𪗓 T7-4548	29C53 鬯 193.12 UCS2003	𪗑 GKX-1459.42	𪗑 T5-7527
29C2C 鬯 193.3 UCS2003	𪗕 GKX-1459.02	𪗖 T6-5A4E	29C40 鬯 193.8 UCS2003	𪗕 GKX-1459.24	𪗗 T7-4549	29C54 鬯 193.12 UCS2003	𪗕 GKX-1459.43	𪗕 T7-5A4C
29C2D 鬯 193.4 UCS2003	𪗘 GKX-1459.05	𪗙 T6-6464	29C41 鬯 193.8 UCS2003	𪗘 GHZ-74589.07	𪗚 T7-4547	29C55 鬯 193.12 UCS2003	𪗘 GHC	
29C2E 鬯 193.4 UCS2003	𪗛 GKX-1459.06	𪗜 T6-6463	29C42 鬯 193.8 UCS2003	𪗛 GHZ-74589.10		29C56 鬯 193.13 UCS2003	𪗛 GKX-1460.01	𪗛 T7-5D71
29C2F 鬯 193.5 UCS2003	𪗞 GKX-1459.08	𪗟 T7-2B5F	29C43 鬯 193.9 UCS2003	𪗞 GKX-1459.25	𪗡 T7-4C49	29C57 鬯 193.13 UCS2003	𪗞 GKX-1460.02	𪗞 T7-5D72
29C30 鬯 193.5 UCS2003	𪗡 GHC		29C44 鬯 193.9 UCS2003	𪗡 GKX-1459.26	𪗣 T5-6B25	29C58 鬯 193.13 UCS2003	𪗡 GKX-1460.03	𪗡 T5-7678
29C31 鬯 193.6 UCS2003	𪗤 GKX-1459.10	𪗥 T7-3638	29C45 鬯 193.9 UCS2003	𪗤 GKX-1459.28	𪗧 T7-4C4A	29C59 鬯 193.13 UCS2003	𪗤 GKX-1460.04	𪗤 T4-6975
29C32 鬯 193.6 UCS2003	𪗨 GKX-1459.11	𪗩 T4-553E	29C46 鬯 193.9 UCS2003	𪗨 GHZ-1459.14		29C5A 鬯 193.13 UCS2003	𪗨 GKX-1460.05	𪗨 T4-6B3A
29C33 鬯 193.6 UCS2003	𪗬 GKX-1459.12	𪗭 T5-5A3B	29C47 鬯 193.10 UCS2003	𪗬 GKX-1459.29	𪗯 T4-6551	29C5B 鬯 193.13 UCS2003	𪗬 GKX-1460.06	𪗬 T7-5D70
29C34 鬯 193.6 UCS2003	𪗱 GKX-1459.13	𪗲 T7-3636	29C48 鬯 193.10 UCS2003	𪗱 GKX-1459.30	𪗳 T7-5224	𪗱 VU-29C5B		
29C35 鬯 193.6 UCS2003	𪗵 GKX-1459.14	𪗶 T7-3635	29C49 鬯 193.10 UCS2003	𪗵 GKX-1459.31	𪗷 T7-5223	29C5C 鬯 193.13 UCS2003	𪗵 GKX-1460.07	𪗵 T5-7679
29C36 鬯 193.6 UCS2003	𪗹 GKX-1459.15	𪗺 T4-553D	29C4A 鬯 193.10 UCS2003	𪗹 GKX-1459.32	𪗻 T7-5222	29C5D 鬯 193.13 UCS2003	𪗹 GHZ-74591.03	𪗹 T7-5D6F
29C37 鬯 193.6 UCS2003	𪗽 GKX-1459.17	𪗿 T7-3637	29C4B 鬯 193.10 UCS2003	𪗽 GKX-1459.33	𪗿 T7-5225	29C5E 鬯 193.13 UCS2003	𪗽 GHZ-74591.05	
29C38 鬯 193.6 UCS2003	𪗿 GHZ-74588.13		29C4C 鬯 193.11 UCS2003	𪗿 GKX-1459.35	𪗻 T7-5662	29C5F 鬯 193.13 UCS2003	𪗿 GHZ-74591.10	𪗿 T7-5D73
29C39 鬯 193.7 UCS2003	𪗻 GKX-1459.19	𪗼 T5-6047	29C4D 鬯 193.11 UCS2003	𪗻 GKX-1459.36	𪗼 T4-6835	29C60 鬯 193.14 UCS2003	𪗻 GKX-1460.08	𪗻 T4-6C46

29C61 高 193.14 UCS2003 GKX-1460.09 T4-6C45	𪗇 𪗈 𪗉	29C74 高 193.21 UCS2003 GKX-1460.26 T5-7C2D	𪗒 𪗓 𪗔	29C88 鬼 194.3 UCS2003 GHZ-74427.09 T6-5A53	𪗘 𪗙 𪗚
29C62 高 193.14 UCS2003 GKX-1460.10 T7-5D74	𪗊 𪗋 𪗌	29C75 高 193.21 UCS2003 GKX-1460.27 T7-657D	𪗕 𪗖 𪗗	29C89 鬼 194.3 UCS2003 GHZ-74428.05 VU-29C89	𪗛 𪗜 𪗝
29C63 高 193.14 UCS2003 GHZ-74591.13 T7-603B	𪗍 𪗎 𪗏	29C76 高 193.22 UCS2003 GKX-1460.28	𪗘 𪗙 𪗚	29C8A 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.01 T5-4B5F	𪗞 𪗟 𪗠
29C64 高 193.15 UCS2003 GKX-1460.11 T7-616B	𪗐 𪗑 𪗒	29C77 高 193.27 UCS2003 GKX-1460.29 T7-664A	𪗛 𪗜 𪗝	29C8B 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.02 T5-4B60	𪗡 𪗢 𪗣
29C65 高 193.15 UCS2003 GKX-1460.13 T7-616C	𪗓 𪗔 𪗕	29C78 高 193.27 UCS2003 GHZ-74592.19 T7-664B	𪗞 𪗟 𪗠	29C8C 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.03 T5-4B61	𪗥 𪗦 𪗧
29C66 高 193.16 UCS2003 GKX-1460.14 T5-7A50	𪗖 𪗗 𪗘	29C79 鬼 194.2 UCS2003 GKX-1460.34 T6-504B	𪗡 𪗢 𪗣	29C8D 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.05 T5-4B5E	𪗩 𪗪 𪗫
29C67 高 193.16 UCS2003 GKX-1460.15 T7-632C	𪗙 𪗚 𪗛	29C7A 鬼 194.2 UCS2003 T5-3D53	𪗥 𪗦 𪗧	29C8E 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.06 T5-4B5D	𪗭 𪗮 𪗯
29C68 高 193.16 UCS2003 GKX-1460.16 T7-632D	𪗜 𪗝 𪗞	29C7B 鬼 194.2 UCS2003 GHZ-74427.02 V2-6F68	𪗩 𪗪 𪗫	29C8F 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.08 T5-4B62	𪗱 𪗲 𪗳
29C69 高 193.16 UCS2003 GKX-1460.17 T7-632E	𪗟 𪗠 𪗡	29C7C 鬼 194.2 UCS2003 GHZ-74427.03	𪗭 𪗮 𪗯	29C90 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.11 T6-6468	𪗷 𪗸 𪗹
29C6A 高 193.16 UCS2003 GHZ-74592.02	𪗛 𪗜 𪗝	29C7D 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.35 T6-5A52	𪗱 𪗲 𪗳	29C91 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.14 T6-6465	𪗻 𪗼 𪗽
29C6B 高 193.17 UCS2003 GKX-1460.18 T4-6E2A	𪗞 𪗟 𪗡	29C7E 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.36 T5-444E	𪗷 𪗸 𪗹	29C92 鬼 194.4 UCS2003 GCH	𪗿 𪗾 𪗿
29C6C 高 193.17 UCS2003 GKX-1460.19 T7-642D	𪗡 𪗢 𪗣	29C7F 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.37 T6-5A51	𪗻 𪗼 𪗽	29C93 鬼 194.4 UCS2003 GHC	𪗿 𪗾 𪗿
29C6D 高 193.18 UCS2003 GKX-1460.20 T7-6479	𪗥 𪗦 𪗧	29C80 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.38 T4-4226	𪗿 𪗾 𪗿	29C94 鬼 194.4 UCS2003 GKX-1461.15 T6-6469	𪗿 𪗾 𪗿
29C6E 高 193.18 UCS2003 GHZ-74592.07	𪗩 𪗪 𪗫	29C81 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.39 T5-444C	𪗿 𪗾 𪗿	29C95 鬼 194.4 UCS2003 TF-4D49	𪗿 𪗾 𪗿
29C6F 高 193.19 UCS2003 GKX-1460.21 T7-6478	𪗭 𪗮 𪗯	29C82 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.41 T6-5A50	𪗿 𪗾 𪗿	29C96 鬼 194.4 UCS2003 TF-4D4A	𪗿 𪗾 𪗿
29C70 高 193.19 UCS2003 GKX-1460.22 T7-647A	𪗱 𪗲 𪗳	29C83 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.42 T5-444D	𪗿 𪗾 𪗿	29C97 鬼 194.4 UCS2003 TF-4D4B	𪗿 𪗾 𪗿
29C71 高 193.20 UCS2003 GKX-1460.23 T7-654F	𪗷 𪗸 𪗹	29C84 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.43 T4-4225	𪗿 𪗾 𪗿	29C98 鬼 194.4 UCS2003 GHZ-74428.11 T6-646B	𪗿 𪗾 𪗿
29C72 高 193.20 UCS2003 GKX-1460.24 T5-7C24	𪗻 𪗼 𪗽	29C85 鬼 194.3 UCS2003 GKX-1460.44 T6-5A4F	𪗿 𪗾 𪗿	29C99 鬼 194.4 UCS2003 GHZ-74428.12 T6-6466	𪗿 𪗾 𪗿
29C73 高 193.20 UCS2003 GKX-1460.25 T4-6E51	𪗿 𪗾 𪗿	29C86 鬼 194.3 UCS2003 TF-3930	𪗿 𪗾 𪗿	29C9A 鬼 194.4 UCS2003 GHZ-74428.13 T6-646E	𪗿 𪗾 𪗿
	𪗿	29C87 鬼 194.3 UCS2003 TF-392F	𪗿 𪗾 𪗿	29C9B 鬼 194.4 UCS2003 GHZ-74428.16 T6-646C	𪗿 𪗾 𪗿

29C9C 鬼 194.4	𧈧 𧈧 𧈧 UCS2003 GHZ-74429.02 T6-646D	29CAE 鬼 194.5	𧈨 𧈨 UCS2003 TF-5334	29CC2 鬼 194.6	𧈩 𧈩 𧈩 UCS2003 GKX-1462.11 T7-363B
29C9D 鬼 194.4	𧈪 𧈪 𧈪 UCS2003 GHZ-74429.06 T6-646A	29CAF 鬼 194.5	𧈫 𧈫 UCS2003 TF-5335	29CC3 鬼 194.6	𧈬 𧈬 UCS2003 GKX-1462.12
29C9E 鬼 194.4	𧈭 𧈭 𧈭 UCS2003 GHZ-74429.07 T6-6467	29CB0 鬼 194.5	𧈮 𧈮 UCS2003 TF-5336	29CC4 鬼 194.6	𧈯 𧈯 UCS2003 TF-5934
29C9F 鬼 194.4	𧈱 𧈱 UCS2003 GHZ-74429.09	29CB1 鬼 194.5	𧈲 𧈲 UCS2003 GHZ-74430.04	29CC5 鬼 194.6	𧈳 𧈳 𧈳 UCS2003 GHZ-74432.14 T5-5A3E
29CA0 鬼 194.4	𧈵 𧈵 UCS2003 GHZ-74429.11	29CB2 鬼 194.5	𧈶 𧈶 UCS2003 GHZ-74430.10	29CC6 鬼 194.6	𧈷 𧈷 𧈷 UCS2003 GHZ-74432.15 T5-5A3D
29CA1 鬼 194.5	𧈹 𧈹 𧈹 UCS2003 GKX-1461.16 T4-4F27	29CB3 鬼 194.5	𧈺 𧈺 𧈺 UCS2003 GHZ-74430.11 T5-5327	29CC7 鬼 194.6	𧈻 𧈻 𧈻 UCS2003 GHZ-74432.17 T5-5A3F
	𧈽 V2-7F2A	29CB4 鬼 194.5	𧈾 𧈾 UCS2003 GHZ-74431.03	29CC8 鬼 194.6	𧈿 𧈿 𧈿 UCS2003 GHZ-74432.18 T5-5A42
29CA2 鬼 194.5	𧉁 𧉁 𧉁 UCS2003 GKX-1461.17 T5-5329	29CB5 鬼 194.5	𧉅 𧉅 UCS2003 GHZ-74431.04	29CC9 鬼 194.6	𧉆 𧉆 𧉆 UCS2003 GHZ-74432.20 T7-363C
29CA3 鬼 194.5	𧉉 𧉉 𧉉 UCS2003 GKX-1461.19 T7-2B61	29CB6 鬼 194.5	𧉋 𧉋 𧉋 UCS2003 GHZ-74431.07 T7-2B62	29CCA 鬼 194.6	𧉌 𧉌 UCS2003 V2-8745
29CA4 鬼 194.5	𧉏 𧉏 UCS2003 GKX-1461.20	29CB7 鬼 194.5	𧉑 𧉑 UCS2003 GHZ-74431.08	29CCB 鬼 194.6	𧉒 𧉒 𧉒 UCS2003 GHZ-74432.23 T5-5A40
29CA5 鬼 194.5	𧉓 𧉓 𧉓 UCS2003 GKX-1461.21 T7-2B60	29CB8 鬼 194.5	𧉗 𧉗 UCS2003 GHZ-74431.10	29CCC 鬼 194.7	𧉘 𧉘 𧉘 UCS2003 GKX-1462.13 T4-5A3D
	𧉕 V2-8744	29CB9 鬼 194.5	𧉛 𧉛 𧉛 UCS2003 GHZ-74430.08 T5-5326	29CCD 鬼 194.7	𧉜 𧉜 𧉜 UCS2003 GKX-1462.14 T5-6049
29CA6 鬼 194.5	𧉟 𧉟 𧉟 UCS2003 GKX-1461.22 T5-5328	29CBA 鬼 194.6	𧉝 𧉝 UCS2003 GKX-1462.02	29CCE 鬼 194.7	𧉞 𧉞 𧉞 UCS2003 GKX-1462.16 T5-604C
29CA7 鬼 194.5	𧉣 𧉣 𧉣 UCS2003 GKX-1461.23 T5-532B	29CBB 鬼 194.6	𧉟 𧉟 𧉟 UCS2003 GKX-1462.03 T5-5A3C	29CCF 鬼 194.7	𧉠 𧉠 𧉠 UCS2003 GKX-1462.17 T5-6050
29CA8 鬼 194.5	𧉨 𧉨 𧉨 UCS2003 GKX-1461.25 T5-5A41	29CBC 鬼 194.6	𧉣 𧉣 𧉣 UCS2003 GKX-1462.04 T7-363A	29CD0 鬼 194.7	𧉡 𧉡 𧉡 UCS2003 GKX-1462.18 T4-5A3E
29CA9 鬼 194.5	𧉬 𧉬 𧉬 UCS2003 GKX-1461.26 T5-532A	29CBD 鬼 194.6	𧉦 𧉦 𧉦 UCS2003 GKX-1462.06 T5-5A45	29CD1 鬼 194.7	𧉨 𧉨 𧉨 UCS2003 GKX-1462.19 T7-3E3E
29CAA 鬼 194.5	𧉰 𧉰 𧉰 UCS2003 GKX-1461.27 T4-4F26	29CBE 鬼 194.6	𧉪 𧉪 𧉪 UCS2003 GKX-1462.07 T5-5A43	29CD2 鬼 194.7	𧉬 𧉬 𧉬 UCS2003 GKX-1462.20 T5-6048
29CAB 鬼 194.5	𧉴 𧉴 𧉴 UCS2003 GKX-1461.33 T7-2B63	29CBF 鬼 194.6	𧉮 𧉮 𧉮 UCS2003 GKX-1462.08 T7-3639	29CD3 鬼 194.7	𧉰 𧉰 𧉰 UCS2003 GKX-1462.21 T5-604A
29CAC 鬼 194.5	𧉸 𧉸 𧉸 UCS2003 GKX-1462.01 T5-5325	29CC0 鬼 194.6	𧉲 𧉲 𧉲 UCS2003 GKX-1462.09 T4-5540	29CD4 鬼 194.7	𧉴 𧉴 𧉴 UCS2003 GKX-1462.22 T5-604F
29CAD 鬼 194.5	𧉺 𧉺 UCS2003 H-9CC0	29CC1 鬼 194.6	𧉶 𧉶 𧉶 UCS2003 GKX-1462.10 T5-5A44	29CD5 鬼 194.7	𧉸 𧉸 𧉸 UCS2003 GKX-1462.23 T5-604D

29CD6 鬼 194.7	魁	魁	魁	29CEA 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CFE 鬼 194.9	魍	魍	
	UCS2003	GKX-1462.24	T7-3E40		UCS2003	GKX-1462.43	T7-454C		UCS2003	TF-6466	
29CD7 鬼 194.7	魁	魁		29CEB 鬼 194.8	魁	魁		29CFF 鬼 194.9	魍	魍	
	UCS2003	GU-29CD7			UCS2003	GHC			UCS2003	TF-6467	
29CD8 鬼 194.7	魁	魁		29CEC 鬼 194.8	魁	魁		29D00 鬼 194.9	魍	魍	魍
	UCS2003	T7-3E41			UCS2003	TF-6167			UCS2003	GHZ-74435.02	T5-6664
29CD9 鬼 194.7	魁	魁		29CED 鬼 194.8	魁	魁	魁	29D01 鬼 194.9	魍	魍	
	UCS2003	T7-3E43			UCS2003	GHZ-74433.16	T7-454A		UCS2003	GHZ-74435.06	
29CDA 鬼 194.7	魁	魁		29CEE 鬼 194.8	魁	魁	魁	29D02 鬼 194.9	魍	魍	
	UCS2003	TF-5D70			UCS2003	GHZ-74433.18	T7-4551		UCS2003	GHZ-74435.09	
29CDB 鬼 194.7	魁	魁		29CEF 鬼 194.8	魁	魁	魁	29D03 鬼 194.9	魍	魍	魍
	UCS2003	TF-5D71			UCS2003	GHZ-74434.02	T5-6662		UCS2003	GHZ-74435.10	T5-6B28
29CDC 鬼 194.7	魁	魁		29CF0 鬼 194.8	魁	魁	魁	29D04 鬼 194.9	魍	魍	
	UCS2003	TF-5D72			UCS2003	GHZ-74434.04	T7-454D		UCS2003	GHZ-74435.11	
29CDD 鬼 194.7	魁	魁	魁	29CF1 鬼 194.8	魁	魁	魁	29D05 鬼 194.9	魍	魍	
	UCS2003	GHZ-74432.25	T5-604E		UCS2003	GHZ-74434.11	T7-4550		UCS2003	V2-8747	
29CDE 鬼 194.7	魁	魁		29CF2 鬼 194.8	魁	魁	魁	29D06 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GHZ-74432.27			UCS2003	GHZ-74434.12	T5-6666		UCS2003	GKX-1462.52	T7-522B
29CDF 鬼 194.7	魁	魁	魁	29CF3 鬼 194.8	魁	魁		29D07 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GHZ-74432.32	T7-3E3F		UCS2003	V0-4768			UCS2003	GKX-1462.54	T4-8552
29CE0 鬼 194.7	魁	魁	魁	29CF4 鬼 194.8	魁	魁		29D08 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GHZ-74433.01	T7-3E42		UCS2003	V2-8746			UCS2003	GKX-1462.55	T7-522A
29CE1 鬼 194.7	魁	魁	魁	29CF5 鬼 194.9	魁	魁	魁	29D09 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GHZ-74433.06	T5-604B		UCS2003	GKX-1462.44	T5-6B26		UCS2003	GKX-1462.56	T5-6F21
29CE2 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CF6 鬼 194.9	魁	魁	魁	29D0A 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GKX-1462.26	T5-6663		UCS2003	GKX-1462.45	T5-6B29		UCS2003	GKX-1462.58	T7-5229
29CE3 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CF7 鬼 194.9	魁	魁	魁	29D0B 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GKX-1462.27	T7-454B		UCS2003	GKX-1462.46	T7-4C4B		UCS2003	GKX-1462.59	T7-5228
29CE4 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CF8 鬼 194.9	魁	魁	魁	29D0C 鬼 194.10	魍	魍	
	UCS2003	GKX-1462.28	T4-5E7B		UCS2003	GKX-1462.49	T5-6B27		UCS2003	GCH	
29CE5 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CF9 鬼 194.9	魁	魁	魁	29D0D 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GKX-1462.32	T5-6669		UCS2003	GKX-1462.50	T7-4C4C		UCS2003	GHZ-74435.17	T5-6F22
29CE6 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CFA 鬼 194.9	魁	魁	魁	29D0E 鬼 194.10	魍	魍	魍
	UCS2003	GKX-1462.36	T7-454E		UCS2003	GKX-1462.51	T7-4C4D		UCS2003	GHZ-74436.01	T7-5226
29CE7 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CFB 鬼 194.9	魁	魁		29D0F 鬼 194.10	魍	魍	
	UCS2003	GKX-1462.37	T5-6667		UCS2003	GHC			UCS2003	TF-6729	
29CE8 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CFC 鬼 194.9	魁	魁		29D10 鬼 194.11	魍	魍	魍
	UCS2003	GKX-1462.41	T5-6665		UCS2003	TF-6464			UCS2003	GKX-1462.60	T5-7244
29CE9 鬼 194.8	魁	魁	魁	29CFD 鬼 194.9	魁	魁		29D11 鬼 194.11	魍	魍	魍
	UCS2003	GKX-1462.42	T7-454F		UCS2003	TF-6465			UCS2003	GKX-1462.63	T5-7246

29D12 鬼 194.11	𪚩 UCS2003	𪚪 GKX-1462.64	𪚫 T5-7248	29D26 鬼 194.12	𪚬 UCS2003	𪚭 TF-6A3D	29D3A 鬼 194.15	𪚮 UCS2003	𪚯 GKX-1463.26	𪚰 T5-7967
29D13 鬼 194.11	𪚱 UCS2003	𪚲 GKX-1462.68	𪚳 T4-6837	29D27 鬼 194.12	𪚴 UCS2003	𪚵 GHZ-74437.14	29D3B 鬼 194.15	𪚶 UCS2003	𪚷 GKX-1463.27	𪚸 T5-7966
29D14 鬼 194.11	𪚹 UCS2003	𪚺 GKX-1463.01	𪚻 T7-5667	29D28 鬼 194.12	𪚼 UCS2003	𪚽 GHZ-74437.16	29D3C 鬼 194.15	𪚾 UCS2003	𪚿 GCY	
29D15 鬼 194.11	𪚾 UCS2003	𪚿 GKX-1463.02	𪛀 T7-5668	29D29 鬼 194.12	𪛁 UCS2003	𪛂 GHZ-74437.18	29D3D 鬼 194.15	𪛃 UCS2003	𪛄 TF-6C44	
29D16 鬼 194.11	𪛅 UCS2003	𪛆 TF-6925		29D2A 鬼 194.12	𪛇 UCS2003	𪛈 GHZ-74437.23	29D3E 鬼 194.15	𪛉 UCS2003	𪛊 H-916A	
29D17 鬼 194.11	𪛋 UCS2003	𪛌 GHZ-74436.04		29D2B 鬼 194.12	𪛍 UCS2003	𪛎 TF-672A	29D3F 鬼 194.16	𪛏 UCS2003	𪛐 GHZ-74439.06	𪛑 T7-632F
29D18 鬼 194.11	𪛒 UCS2003	𪛓 GHZ-74436.09	𪛔 T5-7245	29D2C 鬼 194.12	𪛕 UCS2003	𪛖 V3-3622	29D40 鬼 194.17	𪛗 UCS2003	𪛘 GKX-1463.28	𪛙 T4-6E2B
29D19 鬼 194.11	𪛚 UCS2003	𪛛 GHZ-74437.02	𪛜 T5-7243	29D2D 鬼 194.12	𪛝 UCS2003	𪛞 GHZ-74437.04	29D41 鬼 194.17	𪛟 UCS2003	𪛠 GHZ-74439.07	𪛡 T7-642E
29D1A 鬼 194.11	𪛞 UCS2003	𪛟 V2-8748		29D2E 鬼 194.13	𪛡 UCS2003	𪛢 GKX-1463.16	29D42 鬼 194.17	𪛣 UCS2003	𪛤 GHZ-74439.09	𪛥 T7-642F
29D1B 鬼 194.11	𪛨 UCS2003	𪛩 GHZ-74436.08	𪛪 T7-5669	29D2F 鬼 194.13	𪛫 UCS2003	𪛬 T5-767A	29D43 鬼 194.17	𪛭 UCS2003	𪛮 V2-874A	
29D1C 鬼 194.12	𪛰 UCS2003	𪛱 GHZ-74437.13	𪛲 T5-7247	29D30 鬼 194.13	𪛳 UCS2003	𪛴 TF-6926	29D44 鬼 194.18	𪛵 UCS2003	𪛶 GKX-1463.29	𪛷 T4-6E41
29D1D 鬼 194.12	𪛼 UCS2003	𪛽 GKX-1463.03	𪛾 T5-752A	29D31 鬼 194.14	𪛿 UCS2003	𪜀 GKX-1463.17	29D45 鬼 194.18	𪜁 UCS2003	𪜂 GKX-1463.30	𪜃 T5-7B51
29D1E 鬼 194.12	𪜄 UCS2003	𪜅 GKX-1463.04	𪜆 T4-6251	29D32 鬼 194.14	𪜇 UCS2003	𪜈 GKX-1463.18	29D46 鬼 194.19	𪜉 UCS2003	𪜊 GHC	
29D1F 鬼 194.12	𪜌 UCS2003	𪜍 GKX-1463.05	𪜎 T7-5A50	29D33 鬼 194.14	𪜏 UCS2003	𪜐 GKX-1463.22	29D47 鬼 194.19	𪜑 UCS2003	𪜒 GHZ-74439.12	𪜓 T5-7B6F
29D20 鬼 194.12	𪜔 UCS2003	𪜕 GKX-1463.07	𪜖 T4-6978	29D34 鬼 194.14	𪜗 UCS2003	𪜘 GKX-1463.25	29D48 鬼 194.20	𪜙 UCS2003	𪜚 GHZ-74439.13	𪜛 T5-7C25
29D21 鬼 194.12	𪜠 UCS2003	𪜡 GKX-1463.08	𪜢 T5-7528	29D35 鬼 194.14	𪜣 UCS2003	𪜤 GHZ-74438.05	29D49 鬼 194.22	𪜥 UCS2003	𪜦 GHZ-74439.14	
29D22 鬼 194.12	𪜨 UCS2003	𪜩 GKX-1463.10	𪜪 T7-5A4E	29D36 鬼 194.14	𪜫 UCS2003	𪜬 GHZ-74438.07	29D4A 鬼 194.23	𪜭 UCS2003	𪜮 T5-7C40	
29D23 鬼 194.12	𪜰 UCS2003	𪜱 GKX-1463.11	𪜲 T4-6979	29D37 鬼 194.14	𪜳 UCS2003	𪜴 GHZ-74438.10	29D4B 魚 195.0	𪜵 UCS2003	𪜶 GHZ-74674.09	𪜷 T4-3043
29D24 鬼 194.12	𪜼 UCS2003	𪜽 GKX-1463.12	𪜾 T5-752B	29D38 鬼 194.14	𪜿 UCS2003	𪝀 GHZ-74438.12		𪝁 VU-29D4B		
29D25 鬼 194.12	𪝂 UCS2003	𪝃 GHC		29D39 鬼 194.14	𪝄 UCS2003	𪝅 GHZ-74439.03	29D4C 魚 195.2	𪝆 UCS2003	𪝇 GKX-1465.05	𪝈 T4-422A

29D4D 魚 195.2	魴	魴	魴	29D61 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D74 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	GKX-1465.06	T4-4227		UCS2003	GKX-1465.25	T4-4F33		UCS2003	TF-533A	
29D4E 魚 195.2	魴	魴	魴	29D62 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D75 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	GKX-1465.09	T6-5A55		UCS2003	GKX-1466.02	T4-4F31		UCS2003	TF-533D	
29D4F 魚 195.2	魴	魴	魴	29D63 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D76 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GKX-1465.10	T4-4228		UCS2003	GKX-1466.08	T4-4F2D		UCS2003	GHZ-74676.07	T7-2B6B
29D50 魚 195.2	魴	魴	魴	29D64 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D77 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GKX-1465.11	T6-5A56		UCS2003	GKX-1466.09	T7-2B68		UCS2003	GHZ-74677.04	T7-2B67
29D51 魚 195.2	𩺰	𩺰	𩺰	29D65 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D78 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GKX-1465.12	T5-444F		UCS2003	GKX-1466.11	T5-5331		UCS2003	GHZ-74678.05	T7-2B69
29D52 魚 195.2	𩺰	𩺰		29D66 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D79 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GHZ-74674.08			UCS2003	GKX-1466.12	T5-5330		UCS2003	GHZ-74678.10	T4-4F2E
29D53 魚 195.2	𩺰	𩺰	𩺰	29D67 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D7A 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	GHZ-74675.05	TF-463B		UCS2003	GKX-1466.13	T7-2B65		UCS2003	GHZ-74678.14	
29D54 魚 195.3	𩺰	𩺰	𩺰	29D68 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D7B 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	GKX-1465.15	T6-646F		UCS2003	GKX-1466.18	T7-2B64		UCS2003	GHZ-74679.02	
29D55 魚 195.3	𩺰	𩺰	𩺰	29D69 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D7C 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GKX-1465.17	T5-4B65		UCS2003	GKX-1466.20	T5-532E		UCS2003	TF-5339	H-9EA6
29D56 魚 195.3	𩺰	𩺰	𩺰	29D6A 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D7D 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	GKX-1465.18	T4-486C		UCS2003	GKX-1466.23	T4-4F38		UCS2003	V0-4823	
29D57 魚 195.3	𩺰	𩺰	𩺰	29D6B 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D7E 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	GKX-1465.20	T5-4B63		UCS2003	GKX-1466.24	T5-5333		UCS2003	V2-874E	
29D58 魚 195.3	𩺰	𩺰		29D6C 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D7F 魚 195.4	𩺰	𩺰	
	UCS2003	TF-4D4C			UCS2003	GKX-1466.29	T5-532C		UCS2003	V2-874F	
29D59 魚 195.3	𩺰	𩺰		29D6D 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D80 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	TF-4D4D			UCS2003	GKX-1466.30	T5-532D		UCS2003	GHZ-74676.17	T5-532F
29D5A 魚 195.3	𩺰	𩺰	𩺰		𩺰	𩺰	𩺰	29D81 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GHZ-74675.08	H-9D6E		VU-29D6D				UCS2003	GKX-1467.06	T5-5A48
29D5B 魚 195.3	𩺰	𩺰	𩺰	29D6E 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D82 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GHZ-74675.09	T5-4B66		UCS2003	GKX-1467.01	T7-2B6C		UCS2003	GKX-1467.18	T5-5A46
29D5C 魚 195.3	𩺰	𩺰		29D6F 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D83 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	V0-4822			UCS2003	GKX-1467.02	T7-2B66		UCS2003	GKX-1467.21	T7-363D
29D5D 魚 195.3	𩺰	𩺰		29D70 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D84 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	V2-874B			UCS2003	GKX-1467.03	T4-4F36		UCS2003	GKX-1467.22	T5-5A49
29D5E 魚 195.3	𩺰	𩺰		29D71 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D85 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	V2-874C			UCS2003	GKX-1467.04	T5-5332		UCS2003	GKX-1467.23	T4-5546
29D5F 魚 195.3	𩺰	𩺰		29D72 魚 195.4	𩺰	𩺰		29D86 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	K4-0103			UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1467.27	T4-5A46
29D60 魚 195.4	𩺰	𩺰	𩺰	29D73 魚 195.4	𩺰	𩺰		29D87 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰
	UCS2003	GKX-1465.22	T4-4F2F		UCS2003	TF-5337			UCS2003	GKX-1467.29	T5-5A4E

29D88 魚 195.5	𩺰	𩺰	𩺰	29D9A 魚 195.5	𩺱	𩺱	𩺱	29DAB 魚 195.6	𩺲	𩺲	𩺲
	UCS2003	GKX-1467.33	T5-5A4D		UCS2003	GHZ-74683.13	T7-3642		UCS2003	GKX-1469.06	T7-3E4D
29D89 魚 195.5	𩺳	𩺳	𩺳	29D9B 魚 195.5	𩺴	𩺴	𩺴	29DAC 魚 195.6	𩺵	𩺵	𩺵
	UCS2003	GKX-1468.02	T4-5549		UCS2003	GHZ-74683.16	TF-5935		UCS2003	GKX-1469.13	T7-3E45
29D8A 魚 195.5	𩺴	𩺴	𩺴		𩺵	𩺵	𩺵	29DAD 魚 195.6	𩺶	𩺶	𩺶
	UCS2003	GKX-1468.05	T7-3643	29D9C 魚 195.5	𩺶	𩺶	𩺶		UCS2003	GKX-1470.02	T4-5A4B
29D8B 魚 195.5	𩺵	𩺵	𩺵		𩺷	𩺷	𩺷	29DAE 魚 195.6	𩺷	𩺷	𩺷
	UCS2003	GKX-1468.18	T7-363E	29D9D 魚 195.5	𩺸	𩺸	𩺸		UCS2003	GKX-1470.04	T7-3E4C
					𩺹	𩺹	𩺹	29DAF 魚 195.6	𩺹	𩺹	𩺹
				29D9E 魚 195.5	𩺺	𩺺	𩺺		UCS2003	GKX-1470.08	T5-605A
29D8C 魚 195.5	𩺺	𩺺	𩺺		𩺻	𩺻	𩺻	29DB0 魚 195.6	𩺻	𩺻	𩺻
	UCS2003	GKX-1468.19	T7-3641	29D9F 魚 195.5	𩺼	𩺼	𩺼		UCS2003	GKX-1470.09	T5-6058
29D8D 魚 195.5	𩺻	𩺻	𩺻	29DA0 魚 195.5	𩺽	𩺽	𩺽	29DB1 魚 195.6	𩺽	𩺽	𩺽
	UCS2003	GKX-1468.21	T7-3640		𩺾	𩺾	𩺾		UCS2003	GKX-1470.10	T7-3E44
29D8E 魚 195.5	𩺼	𩺼	𩺼	29DA1 魚 195.6	𩺿	𩺿	𩺿				
	UCS2003	GKX-1468.22	T5-5A4C		𩻀	𩻀	𩻀	29DB2 魚 195.6	𩻀	𩻀	𩻀
29D8F 魚 195.5	𩻁	𩻁	𩻁	29DA2 魚 195.6	𩻁	𩻁	𩻁		UCS2003	GHC	
	UCS2003	G4K-30130			𩻂	𩻂	𩻂	29DB3 魚 195.6	𩻂	𩻂	𩻂
29D90 魚 195.5	𩻂	𩻂	𩻂	29DA3 魚 195.6	𩻃	𩻃	𩻃		UCS2003	GHC	
	UCS2003	G4K-27701			𩻄	𩻄	𩻄	29DB4 魚 195.6	𩻄	𩻄	𩻄
29D91 魚 195.5	𩻃	𩻃	𩻃	29DA4 魚 195.6	𩻅	𩻅	𩻅		UCS2003	GHC	
	UCS2003	T7-3644			𩻆	𩻆	𩻆	29DB5 魚 195.6	𩻆	𩻆	𩻆
29D92 魚 195.5	𩻄	𩻄	𩻄	29DA5 魚 195.6	𩻇	𩻇	𩻇		UCS2003	GHC	
	UCS2003	TF-5936			𩻈	𩻈	𩻈	29DB6 魚 195.6	𩻈	𩻈	𩻈
29D93 魚 195.5	𩻅	𩻅	𩻅	29DA6 魚 195.6	𩻉	𩻉	𩻉		UCS2003	T4-5A4A	
	UCS2003	TF-5937			𩻊	𩻊	𩻊	29DB7 魚 195.3	𩻊	𩻊	𩻊
29D94 魚 195.5	𩻆	𩻆	𩻆	29DA7 魚 195.6	𩻋	𩻋	𩻋		UCS2003	TF-463C	VU-29DB7
	UCS2003	TF-5939			𩻌	𩻌	𩻌	29DB8 魚 195.6	𩻌	𩻌	𩻌
29D95 魚 195.5	𩻇	𩻇	𩻇	29DA8 魚 195.6	𩻍	𩻍	𩻍		UCS2003	TF-5D73	
	UCS2003	TF-593A			𩻎	𩻎	𩻎	29DB9 魚 195.6	𩻎	𩻎	𩻎
29D96 魚 195.5	𩻈	𩻈	𩻈	29DA9 魚 195.6	𩻏	𩻏	𩻏		UCS2003	TF-5D74	
	UCS2003	GHZ-74681.03	T5-5A4B		𩻐	𩻐	𩻐	29DBA 魚 195.6	𩻐	𩻐	𩻐
				29DAA 魚 195.6	𩻑	𩻑	𩻑		UCS2003	TF-5D75	
29D97 魚 195.5	𩻉	𩻉	𩻉		𩻒	𩻒	𩻒	29DBB 魚 195.6	𩻒	𩻒	𩻒
	UCS2003	GHZ-74682.12			𩻓	𩻓	𩻓		UCS2003	TF-5D77	
29D98 魚 195.5	𩻊	𩻊	𩻊	29DAB 魚 195.6	𩻔	𩻔	𩻔		UCS2003	TF-5D79	
	UCS2003	GHZ-74683.05	H-9DCD		𩻕	𩻕	𩻕	29DBC 魚 195.6	𩻕	𩻕	𩻕
29D99 魚 195.5	𩻋	𩻋	𩻋		𩻖	𩻖	𩻖		UCS2003		
	UCS2003	GHZ-74683.11			𩻗	𩻗	𩻗				

29DBD 魚 195.6 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74686.01 T7-3E48 鰩 VU-29DBD	29DCF 魚 195.7 經 經 經 UCS2003 GKX-1470.16 T5-6670	29DE2 魚 195.7 鰲 鰲 UCS2003 TF-616D
29DBE 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74686.13	29DD0 魚 195.7 鯛 鯛 鯛 UCS2003 GKX-1470.20 T5-666B	29DE3 魚 195.7 鯉 鯉 UCS2003 TF-616E
29DBF 魚 195.6 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74687.05 T5-605B	29DD1 魚 195.7 鰻 鰻 鰻 UCS2003 GKX-1470.24 T7-4553	29DE4 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-616F
29DC0 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74687.07	29DD2 魚 195.7 鰻 鰻 鰻 UCS2003 GKX-1470.25 T4-5F28	29DE5 魚 195.7 鰻 鰻 UCS2003 TF-6171
29DC1 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74687.11	29DD3 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1470.26 T5-666D	29DE6 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-6173
29DC2 魚 195.6 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74689.13 T5-6053	29DD4 魚 195.7 鮮 鮮 鮮 UCS2003 GKX-1470.29 T7-4552	29DE7 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74689.17
29DC3 魚 195.6 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74689.14 T7-3E4A	29DD5 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1471.05 T5-666A	29DE8 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74690.02
29DC4 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-80043.25	29DD6 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1471.16 T5-6671	29DE9 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74690.14
29DC5 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-80043.26	29DD7 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1471.23 T5-6675	29DEA 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74691.11
29DC6 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 V2-8753	29DD8 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1471.24 T5-6672	29DEB 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74691.14
29DC7 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 V2-8754	29DD9 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1471.25 T5-666F	29DEC 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74692.12 T7-4555
29DC8 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 V2-8755	29DDA 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1471.27 T5-666C	29DED 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74692.14
29DC9 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 V2-8756	29ddb 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 J4-7D4B V2-875B	29DEE 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74692.20 T7-3E47
29DCA 魚 195.6 鰩 鰩 UCS2003 V2-8757	29DDC 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 T7-4554	29DEF 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74693.04
29DCB 魚 195.6 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74684.09 T5-6051	29DDD 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-6168	29DF0 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74693.12
29DCC 魚 195.6 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74687.16 T5-6059	29DDE 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-6169	29DF1 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74693.14
29DCD 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1470.14 T5-6677	29DDF 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-616A	29DF2 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 K4-0104
29DCE 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GKX-1470.15 T5-6674 鰩 VU-29DCE	29DE0 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-616B	29DF3 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 V0-4828
	29DE1 魚 195.7 鰩 鰩 UCS2003 TF-616C	29DF4 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74692.04 T5-6676
		29DF5 魚 195.7 鰩 鰩 鰩 UCS2003 GHZ-74692.01 T5-6673

29DF6 魚 195.7	𩺰 𩺰 𩺰	UCS2003 GHZ-74685.04 V2-875C	29E06 魚 195.8	𩺱 𩺱 𩺱	UCS2003 GKX-1472.36 T4-625A	29E17 魚 195.8	𩺲 𩺲	UCS2003 TF-6468	
	𩺱	H-89BB		𩺱	H-9EF9	29E18 魚 195.8	𩺳 𩺳	UCS2003 TF-646A	𩺴
29DF7 魚 195.8	𩺶 𩺶 𩺶	UCS2003 GKX-1471.29 T7-4C5B	29E07 魚 195.8	𩺷 𩺷 𩺷	UCS2003 GKX-1473.01 T4-6265	29E19 魚 195.8	𩺸 𩺸	UCS2003 TF-646C	
29DF8 魚 195.8	𩺹 𩺹 𩺹	UCS2003 GKX-1471.30 T7-4C58	29E08 魚 195.8	𩺺 𩺺 𩺺	UCS2003 GKX-1473.03 T7-4C5A	29E1A 魚 195.8	𩺻 𩺻	UCS2003 TF-646F	
29DF9 魚 195.8	𩺽 𩺽 𩺽	UCS2003 GKX-1471.31 T4-625E	29E09 魚 195.8	𩺾 𩺾 𩺾	UCS2003 GKX-1473.07 T7-4C53	29E1B 魚 195.8	𩺼 𩺼	UCS2003 TF-6470	
	𩺽	VU-29DF9	29E0A 魚 195.8	𩺿 𩺿 𩺿	UCS2003 GKX-1473.11 T7-4C59	29E1C 魚 195.8	𩺽 𩺽	UCS2003 TF-6471	
29DFA 魚 195.8	𩻀 𩻀 𩻀	UCS2003 GKX-1472.05 T7-4C52	29E0B 魚 195.8	𩻁 𩻁 𩻁	UCS2003 GKX-1473.20 T4-6258	29E1D 魚 195.8	𩻂 𩻂	UCS2003 GHZ-74695.05	
29DFB 魚 195.8	𩻃 𩻃 𩻃	UCS2003 GKX-1472.10 T5-6B2D	29E0C 魚 195.8	𩻄 𩻄 𩻄	UCS2003 GKX-1473.22 T7-4C55	29E1E 魚 195.8	𩻅 𩻅	UCS2003 GHZ-74695.08	
29DFC 魚 195.8	𩻇 𩻇 𩻇	UCS2003 GKX-1472.12 T4-6252	29E0D 魚 195.8	𩻈 𩻈 𩻈	UCS2003 GKX-1473.23 T5-6B36	29E1F 魚 195.8	𩻉 𩻉	UCS2003 GHZ-74695.18 T5-6B30	𩻉
29DFD 魚 195.8	𩻊 𩻊 𩻊	UCS2003 GKX-1472.13 T5-6B2F	29E0E 魚 195.8	𩻋 𩻋 𩻋	UCS2003 GKX-1473.24 T5-6B2E	29E20 魚 195.8	𩻌 𩻌	UCS2003 GHZ-74696.07 T7-4C54	
29DFE 魚 195.8	𩻎 𩻎 𩻎	UCS2003 GKX-1472.20 T7-4C4F		𩻋	VU-29E0E	29E21 魚 195.8	𩻍 𩻍	UCS2003 GHZ-74696.12	
29DFF 魚 195.8	𩻑 𩻑 𩻑	UCS2003 GKX-1472.21 T7-4C51	29E0F 魚 195.8	𩻌 𩻌 𩻌	UCS2003 GKX-1473.25 T7-4C50	29E22 魚 195.8	𩻎 𩻎	UCS2003 GHZ-74696.13 T7-4C57	𩻎
29E00 魚 195.8	𩻓 𩻓 𩻓	UCS2003 GKX-1472.22 T4-625F	29E10 魚 195.8	𩻏 𩻏 𩻏	UCS2003 GKX-1473.26 T5-6B34	29E23 魚 195.8	𩻐 𩻐	UCS2003 GHZ-74697.12	
29E01 魚 195.8	𩻕 𩻕 𩻕	UCS2003 GKX-1472.24 T5-6678		𩻏	VU-29E10	29E24 魚 195.8	𩻑 𩻑	UCS2003 GHZ-74697.17	
29E02 魚 195.8	𩻗 𩻗 𩻗	UCS2003 GKX-1472.27 T4-6263	29E11 魚 195.8	𩻒 𩻒	GHC	29E25 魚 195.8	𩻓 𩻓	UCS2003 GHZ-74698.13 T4-6253	𩻓
29E03 魚 195.8	𩻙 𩻙 𩻙	UCS2003 GKX-1472.30 T5-6B32	29E12 魚 195.8	𩻔 𩻔	UCS2003 TF-646E	29E26 魚 195.8	𩻕 𩻕	UCS2003 GHZ-74698.14	
29E04 魚 195.8	𩻛 𩻛 𩻛	UCS2003 GKX-1472.31 T4-625B	29E13 魚 195.8	𩻖 𩻖	UCS2003 GHC	29E27 魚 195.8	𩻗 𩻗	UCS2003 GHZ-74698.15 T5-6B37	𩻗
	𩻛	V2-8760	29E14 魚 195.8	𩻘 𩻘	UCS2003 GHC	29E28 魚 195.8	𩻙 𩻙	UCS2003 GHZ-74699.03 T5-6B2A	
29E05 魚 195.8	𩻝 𩻝 𩻝	UCS2003 GKX-1472.34 T7-4C4E	29E15 魚 195.8	𩻚 𩻚	UCS2003 J4-7D59	29E29 魚 195.8	𩻛 𩻛	UCS2003 GHZ-74699.04	
			29E16 魚 195.8	𩻜 𩻜	UCS2003 GHZ-74694.11	29E2A 魚 195.8	𩻝 𩻝	UCS2003 GHZ-74699.05	

29E2B 魚 195.8 鯉 鯉 UCS2003 GHZ-80044.01	29E3E 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1473.31 T5-6F27	29E4D 魚 195.9 鱖 鱖 鱖 UCS2003 GKX-1475.05 T5-6F25
29E2C 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-80044.02	29E3F 魚 195.9 鱖 鱖 鱖 UCS2003 GKX-1473.33 T7-522E	29E4E 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1475.06 T5-6F23
29E2D 魚 195.8 鯽 鯽 鯽 UCS2003 TF-6469 VU-29E2D	29E40 魚 195.9 鱖 鱖 鱖 UCS2003 GKX-1473.34 T5-6F26	29E4F 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1475.07 T4-8560
鯽 H-96B4	29E41 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1473.36 T5-6B38	29E50 魚 195.9 鱖 鱖 鱖 UCS2003 GKX-1475.12 T7-5230
29E2E 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V0-4829	29E42 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.02 T5-6F29	29E51 魚 195.9 鱖 鱖 鱖 UCS2003 GKX-1475.13 T5-6F2C
29E2F 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8761	29E43 魚 195.9 鱖 鱖 鱖 UCS2003 GKX-1474.13 T7-522C	29E52 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1475.15 T7-5234
29E30 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V0-482A	29E44 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.14 T4-6558	29E53 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 GHC
29E31 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8762	29E45 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.18 T5-6F2B	29E54 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 GHC
29E32 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V0-482C	29E46 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.20 T7-522F	29E55 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 GHC
29E33 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8763	29E47 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.22 T7-522D	29E56 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-672B
29E34 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V0-482D	29E48 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.23 T5-6F28	29E57 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-672C
29E35 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8764	29E49 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.29 T4-6556	29E58 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-672D
29E36 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8766	29E4A 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.30 T5-6F24	29E59 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-672F
29E37 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8767	鯽 J4-7D5D VU-29E49	29E5A 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-6730
29E38 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 V2-8768	29E4B 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.36 T7-5232	29E5B 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-6731
29E39 魚 195.8 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-74699.10 T5-6B2C	29E4C 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.37 T4-655E	29E5C 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 TF-6732
29E3A 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 TF-6170	29E4D 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.38 T7-5232	29E5D 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-74699.18 VU-29E5D
29E3B 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-74693.17	29E4E 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GKX-1474.39 T4-655E	29E5E 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-74700.06 TF-672E
29E3C 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 T7-4C56	29E4F 魚 195.9 鯽 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-74700.07	29E5F 魚 195.9 鯽 鯽 UCS2003 GHZ-74700.07
29E3D 魚 195.8 鯽 鯽 UCS2003 J4-7D4C		

29E60 魚 195.9	𩺰	𩺰		29E74 魚 195.10	𩺴	𩺴	𩺴	29E87 魚 195.10	𩺸	𩺸	
	UCS2003	GHZ-74701.01			UCS2003	GKX-1475.25	T5-7253		UCS2003	GCY	
29E61 魚 195.9	𩺱	𩺱		29E75 魚 195.10	齋	齋	齋	29E88 魚 195.10	𩺹	𩺹	
	UCS2003	GHZ-74701.12			UCS2003	GKX-1475.26	T5-7723		UCS2003	GHC	
29E62 魚 195.9	𩺲	𩺲	𩺲	29E76 魚 195.10	𩺳	𩺳	𩺳	29E89 魚 195.10	𩺺	𩺺	
	UCS2003	GHZ-74701.17	T5-6F2A		UCS2003	GKX-1475.27	T5-7249		UCS2003	GHC	
29E63 魚 195.9	𩺳	𩺳		29E77 魚 195.10	𩺴	𩺴	𩺴	29E8A 魚 195.10	𩺻	𩺻	
	UCS2003	GHZ-74702.04			UCS2003	GKX-1475.28	T5-7252		UCS2003	J4-7D5B	
29E64 魚 195.9	𩺴	𩺴	𩺴	29E78 魚 195.10	𩺵	𩺵	𩺵	29E8B 魚 195.10	𩺼	𩺼	
	UCS2003	GHZ-74702.08	V2-8770		UCS2003	GKX-1475.29	T4-6838		UCS2003	V2-7D58	
29E65 魚 195.9	𩺵	𩺵		29E79 魚 195.10	𩺶	𩺶	𩺶	29E8C 魚 195.10	𩺽	𩺽	
	UCS2003	GHZ-74703.04			UCS2003	GKX-1475.32	T7-5671		UCS2003	V3-362A	
29E66 魚 195.9	𩺶	𩺶						29E8D 魚 195.10	𩺾	𩺾	
	UCS2003	GHZ-74703.10		29E7A 魚 195.10	𩺷	𩺷	𩺷		UCS2003	TF-6928	
29E67 魚 195.9	𩺷	𩺷			UCS2003	GKX-1475.34	T5-724C	29E8E 魚 195.10	𩺿	𩺿	
	UCS2003	GHZ-74704.09		29E7B 魚 195.10	𩺸	𩺸	𩺸		UCS2003	TF-6929	
29E68 魚 195.9	𩺸	𩺸	𩺸		UCS2003	GKX-1475.37	T7-5672	29E8F 魚 195.10	𩻀	𩻀	
	UCS2003	TF-6734	H-9172	29E7C 魚 195.10	𩺹	𩺹	𩺹		UCS2003	TF-692B	
29E69 魚 195.9	𩺹	𩺹			UCS2003	GKX-1476.02	T5-7257	29E90 魚 195.10	𩻁	𩻁	
	UCS2003	V2-876A		29E7D 魚 195.10	𩺺	𩺺	𩺺		UCS2003	TF-692C	
29E6A 魚 195.9	𩺺	𩺺			UCS2003	GKX-1476.04	T7-566D	29E91 魚 195.10	𩻂	𩻂	
	UCS2003	V3-3627		29E7E 魚 195.10	𩺻	𩺻	𩺻		UCS2003	TF-692D	
29E6B 魚 195.9	𩺻	𩺻			UCS2003	GKX-1476.07	T5-7254	29E92 魚 195.10	𩻃	𩻃	
	UCS2003	V0-4831		29E7F 魚 195.10	𩺼	𩺼	𩺼		UCS2003	TF-692E	
29E6C 魚 195.9	𩺼	𩺼			UCS2003	GKX-1476.12	T5-724D	29E93 魚 195.10	𩻄	𩻄	
	UCS2003	V3-3628		29E80 魚 195.10	𩺽	𩺽	𩺽		UCS2003	TF-692F	
29E6D 魚 195.9	𩺽	𩺽			UCS2003	GKX-1476.15	T7-5673	29E94 魚 195.10	𩻅	𩻅	
	UCS2003	V2-876C		29E81 魚 195.10	𩺾	𩺾	𩺾		UCS2003	TF-6930	
29E6E 魚 195.9	𩺾	𩺾			UCS2003	GKX-1476.19	T7-5675	29E95 魚 195.10	𩻆	𩻆	
	UCS2003	V2-876D		29E82 魚 195.10	𩺿	𩺿	𩺿		UCS2003	TF-6931	
29E6F 魚 195.9	𩺿	𩺿			UCS2003	GKX-1476.21	T7-566A	29E96 魚 195.10	𩻇	𩻇	
	UCS2003	V2-876E		29E83 魚 195.10	𩻀	𩻀	𩻀		UCS2003	TF-6932	
29E70 魚 195.9	𩻀	𩻀			UCS2003	GKX-1476.22	T7-5674	29E97 魚 195.10	𩻈	𩻈	𩻈
	UCS2003	V2-876F		29E84 魚 195.10	𩻁	𩻁	𩻁		UCS2003	GHZ-74705.06	VU-29E97
29E71 魚 195.10	𩻁	𩻁	𩻁		UCS2003	GKX-1476.23	T5-7256	29E98 魚 195.10	𩻉	𩻉	
	UCS2003	GKX-1475.18	T5-724A	29E85 魚 195.10	𩻂	𩻂	𩻂		UCS2003	GHZ-74705.08	
29E72 魚 195.10	𩻂	𩻂	𩻂		UCS2003	GKX-1476.24	T7-566E	29E99 魚 195.10	𩻊	𩻊	𩻊
	UCS2003	GKX-1475.19	T4-683F	29E86 魚 195.10	𩻃	𩻃	𩻃		UCS2003	GHZ-74705.14	T7-566B
29E73 魚 195.10	𩻃	𩻃	𩻃		UCS2003	GKX-1476.25	T7-566F	29E9A 魚 195.10	𩻋	𩻋	𩻋
	UCS2003	GKX-1475.24	T5-724F		UCS2003	GKX-1476.25	T7-566F		UCS2003	GHZ-74705.15	T7-566C

29E9B 魚 195.10 鯪 鯪 鯪 UCS2003 GHZ-74707.05 T5-7255	29EAF 魚 195.11 𩶇 𩶇 𩶇 UCS2003 GKX-1476.32 T5-7532	29EBE 魚 195.11 鰲 鰲 鰲 UCS2003 GKX-1477.30 T7-5A5E
29E9C 魚 195.10 鰓 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-74707.12 T7-5670	29EB0 魚 195.11 𩶈 𩶈 𩶈 UCS2003 GKX-1476.34 T4-6A22	29EBF 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 GCY
29E9D 魚 195.10 𩶉 𩶉 UCS2003 GHZ-74708.06	29EB1 魚 195.11 𩶊 𩶊 𩶊 UCS2003 H-8771	29EC0 魚 195.11 鰓 鰓 鰓 UCS2003 GHC VU-29EC0
29E9E 魚 195.10 𩶋 𩶋 UCS2003 GHZ-74708.11	29EB2 魚 195.11 𩶌 𩶌 𩶌 UCS2003 GKX-1476.35 T5-752E	29EC1 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 G4K-29301
29E9F 魚 195.10 𩶍 𩶍 UCS2003 GHZ-80044.03	29EB3 魚 195.11 𩶎 𩶎 𩶎 UCS2003 V2-877A	29EC2 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 GHC
29EA0 魚 195.10 𩶏 𩶏 UCS2003 GHZ-80044.04	29EB4 魚 195.11 𩶐 𩶐 𩶐 UCS2003 V2-877A	29EC3 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 H-8B55
29EA1 魚 195.10 𩶒 𩶒 UCS2003 V0-4832	29EB5 魚 195.11 𩶑 𩶑 𩶑 UCS2003 GKX-1476.37 T5-752F	29EC4 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 J4-7D67
29EA2 魚 195.10 𩶔 𩶔 UCS2003 V2-8772	29EB6 魚 195.11 𩶓 𩶓 𩶓 UCS2003 GKX-1476.39 T7-5A5A	29EC5 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 TF-6A41
29EA3 魚 195.10 𩶕 𩶕 UCS2003 V3-362B	29EB7 魚 195.11 𩶔 𩶔 UCS2003 VU-29EB3	29EC6 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 TF-6A42
29EA4 魚 195.10 𩶗 𩶗 UCS2003 V0-4833	29EB8 魚 195.11 𩶕 𩶕 𩶕 UCS2003 GKX-1476.43 T7-5A57	29EC7 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 TF-6A43
29EA5 魚 195.10 𩶙 𩶙 UCS2003 V2-8773	29EB9 魚 195.11 𩶖 𩶖 𩶖 UCS2003 GKX-1477.03 T5-7530	29EC8 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 TF-6A40
29EA6 魚 195.10 𩶛 𩶛 UCS2003 V0-4835	29EB0 魚 195.11 𩶗 𩶗 𩶗 UCS2003 GKX-1477.04 T7-5A5C	29EC9 魚 195.11 鰓 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-74708.17 T7-5A5F
29EA7 魚 195.10 𩶝 𩶝 UCS2003 V2-8774	29EB1 魚 195.11 𩶘 𩶘 𩶘 UCS2003 GKX-1477.10 T7-5A59	29ECA 魚 195.11 鰓 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-74710.02 T5-7533
29EA8 魚 195.10 𩶟 𩶟 UCS2003 V2-8775	29EB2 魚 195.11 𩶙 𩶙 𩶙 UCS2003 GKX-1477.12 T5-7534	29ECB 魚 195.11 鰓 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-74710.10 T7-5A58
29EA9 魚 195.10 𩶡 𩶡 UCS2003 V2-8776	29EB3 魚 195.11 𩶚 𩶚 𩶚 UCS2003 GKX-1477.15 T7-5A56	29ECC 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-74710.12
29EAA 魚 195.10 𩶣 𩶣 UCS2003 V2-8777	29EBA 魚 195.11 𩶛 𩶛 𩶛 UCS2003 GKX-1477.17 T7-5A5B	29ECD 魚 195.11 鰓 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-74712.01 T7-5A5D
29EAB 魚 195.10 𩶥 𩶥 𩶥 UCS2003 GHZ-74706.13 T5-7250	29EB4 魚 195.11 𩶜 𩶜 𩶜 UCS2003 V2-877B	29ECE 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 GHZ-80044.05
29EAC 魚 195.10 𩶦 𩶦 UCS2003 H-9EC8	29EB5 魚 195.11 𩶝 𩶝 𩶝 UCS2003 GKX-1477.19 T7-5A53	29ECF 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 K4-0105
29EAD 魚 195.11 𩶧 𩶧 𩶧 UCS2003 GKX-1476.29 T7-5A54	29EB6 魚 195.11 𩶞 𩶞 𩶞 UCS2003 GKX-1477.25 T7-5A55	29ED0 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 V0-4838
29EAE 魚 195.11 𩶩 𩶩 𩶩 UCS2003 GKX-1476.30 T7-5A52	29EB7 魚 195.11 𩶟 𩶟 𩶟 UCS2003 GKX-1477.27 T7-5A51	29ED1 魚 195.11 鰓 鰓 UCS2003 V2-877C

29ED2 魚 195.11	鯨	鯨	29EE3 魚 195.12	鱒	鱒	鱒	29EF6 魚 195.12	鱒	鱒	鱒
	UCS2003	V0-4839		UCS2003	GKX-1478.23	T7-5D76		UCS2003	GHZ-74714.13	T7-5D7B
29ED3 魚 195.11	鯨	鯨		鱒			29EF7 魚 195.12	鱒	鱒	
	UCS2003	V2-877D		K6-1086				UCS2003	GHZ-74714.14	
29ED4 魚 195.11	鯨	鯨	29EE4 魚 195.12	鯨	鯨	鯨	29EF8 魚 195.12	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	V2-8821		UCS2003	GKX-1478.25	T5-767D		UCS2003	GHZ-74715.07	TF-6B3C
29ED5 魚 195.11	鯨	鯨	29EE5 魚 195.12	鯨	鯨	鯨				
	UCS2003	V2-8822		UCS2003	GKX-1478.27	T7-5E21				
29ED6 魚 195.11	鯨	鯨	29EE6 魚 195.12	鯨	鯨	鯨	29EF9 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GHZ-74710.16		UCS2003	GKX-1478.28	T7-5D7C		UCS2003	V2-8823	
29ED7 魚 195.11	鯨	鯨	29EE7 魚 195.12	鯨	鯨	鯨	29EFA 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GHZ-74707.17		UCS2003	GKX-1478.30	T5-7721		UCS2003	V3-362E	
29ED8 魚 195.12	鯨	鯨	29EE8 魚 195.12	鯨	鯨	鯨	29EFB 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GKX-1477.34		UCS2003	GKX-1478.31	T7-5D79		UCS2003	V2-8824	
29ED9 魚 195.12	鯨	鯨	29EE9 魚 195.12	鯨	鯨	鯨	29EFC 魚 195.12	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	GKX-1477.35		UCS2003	J4-7D6D			UCS2003	GHZ-74715.14	VU-29EFC
29EDA 魚 195.12	鯨	鯨	29EEA 魚 195.12	鯨	鯨	鯨	29EFD 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GKX-1477.36		UCS2003	TF-6B3D	VU-29EEA		UCS2003	GHC	
29EDB 魚 195.12	鯨	鯨	29EEB 魚 195.12	鯨	鯨		29EFE 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GKX-1477.39		UCS2003	TF-6B3F			UCS2003	GHC	
			29EEC 魚 195.12	鯨	鯨		29EFF 魚 195.12	鯨	鯨	
				UCS2003	GHZ-74712.14			UCS2003	GHC	
29EDC 魚 195.12	鯨	鯨	29EED 魚 195.12	鯨	鯨		29F00 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GKX-1478.02		UCS2003	GHZ-74712.15			UCS2003	V2-8827	
29EDD 魚 195.12	鯨	鯨	29EEE 魚 195.12	鯨	鯨		29F01 魚 195.12	鯨	鯨	
	UCS2003	GKX-1478.03		UCS2003	GHZ-74713.01			UCS2003	V2-877E	
29EDE 魚 195.12	鯨	鯨	29EEF 魚 195.12	鯨	鯨		29F02 魚 195.13	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	GKX-1478.06		UCS2003	GHZ-74713.08			UCS2003	GKX-1478.34	T7-6043
29EDF 魚 195.12	鯨	鯨	29EF0 魚 195.12	鯨	鯨		29F03 魚 195.13	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	GKX-1478.11		UCS2003	GHZ-74713.12			UCS2003	GKX-1478.35	T5-785C
							29F04 魚 195.13	鯨	鯨	鯨
								UCS2003	GKX-1478.37	T5-7860
29EE0 魚 195.12	鯨	鯨	29EF1 魚 195.12	鯨	鯨		29F05 魚 195.13	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	GKX-1478.13		UCS2003	GHZ-74713.13			UCS2003	GKX-1479.01	T5-785A
29EE1 魚 195.12	鯨	鯨	29EF2 魚 195.12	鯨	鯨		29F06 魚 195.13	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	GKX-1478.14		UCS2003	GHZ-74714.03			UCS2003	GKX-1479.07	T7-6041
29EE2 魚 195.12	鯨	鯨	29EF3 魚 195.12	鯨	鯨		29F07 魚 195.13	鯨	鯨	鯨
	UCS2003	GKX-1478.18		UCS2003	GHZ-74714.06			UCS2003	GKX-1479.09	T4-6C4F
			29EF4 魚 195.12	鯨	鯨	鯨				
				UCS2003	GHZ-74714.09	T7-5D7D				
			29EF5 魚 195.12	鯨	鯨	鯨				
				UCS2003	GHZ-74714.11	T7-5D7E				

29F08 魚 195.13	𩺰 UCS2003	𩺰 GKX-1479.10	𩺰 T4-6C4C	29F1A 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74716.03	29F2D 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.05	𩺲 T5-796B
	𩺰 V2-8825			29F1B 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74716.05	29F2E 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.07	𩺲 T7-6172
29F09 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.15	𩺱 T5-7859	29F1C 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74716.08	29F2F 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GHC	
	𩺱 VU-29F09			29F1D 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74716.14	29F30 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 H-9ECC	
29F0A 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.16	𩺱 T5-7861	29F1E 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74716.16	29F31 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 T7-6170	
29F0B 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.17	𩺱 T4-6C4B	29F1F 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74717.06	29F32 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 TF-6C45	
29F0C 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.19	𩺱 T5-785F	29F20 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74718.01	29F33 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 TF-6C46	
29F0D 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.20	𩺱 T5-785E	29F21 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74718.09	29F34 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GHZ-74718.16	𩺲 T5-796A
29F0E 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.21	𩺱 T5-7857	29F22 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 V3-362F	29F35 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GHZ-74719.07	𩺲 T7-616D
29F0F 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.22		29F23 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 H-9D72	29F36 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GHZ-74719.08	
29F10 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.23	𩺱 T7-604B	29F24 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 V2-8828	29F37 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 V0-483E	
29F11 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.25	𩺱 T7-6047	29F25 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.27	29F38 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 V2-8829	
29F12 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.26	𩺱 T5-7858	29F26 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.28	29F39 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 G4K-21092	
29F13 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 G4K-28742		29F27 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.30	29F3A 魚 195.14	𩺲 UCS2003	𩺲 GHC	
29F14 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GFZ-F773		29F28 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1479.32	29F3B 魚 195.15	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.08	𩺲 T7-6335
29F15 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHC			𩺱 V0-487B		29F3C 魚 195.15	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.10	𩺲 T7-6330
29F16 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 TF-6B75		29F29 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1480.01	29F3D 魚 195.15	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.12	𩺲 T7-6332
29F17 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 TF-6B78	𩺱 VU-29F17	29F2A 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1480.02	29F3E 魚 195.15	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.18	𩺲 T7-6333
29F18 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74715.15	𩺱 T7-6048	29F2B 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1480.03	29F3F 魚 195.15	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.19	𩺲 T7-6334
29F19 魚 195.13	𩺱 UCS2003	𩺱 GHZ-74715.16		29F2C 魚 195.14	𩺱 UCS2003	𩺱 GKX-1480.04	29F40 魚 195.15	𩺲 UCS2003	𩺲 GKX-1480.20	𩺲 T5-7A51

29F41 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.21	鯧 T5-7A52	29F52 魚 195.16	燕 UCS2003	燕 GHZ-74720.07		29F66 魚 195.17	鰓 UCS2003	鰓 TF-6C75	
29F42 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 TF-6C5A		29F53 魚 195.16	鰓 UCS2003	鰓 GHZ-74720.09	鰓 T7-6431	29F67 魚 195.18	雙 UCS2003	雙 GKX-1480.37	雙 T5-7B73
29F43 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 TF-6C5B		29F54 魚 195.16	鰓 UCS2003	鰓 GHZ-74720.16			雙 VU-29F67		
29F44 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 TF-6C5C		29F55 魚 195.16	雙 UCS2003	雙 GHZ-74720.17	雙 T5-7B2A	29F68 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.38	鯧 T5-7B72
29F45 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74719.09		29F56 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 V0-4840		29F69 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.40	鯧 T5-7B71
29F46 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74719.10		29F57 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 V2-882F		29F6A 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.41	鯧 T5-7B70
29F47 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74719.13		29F58 魚 195.16	籊 UCS2003	籊 GHZ-53035.09	籊 T7-6432	29F6B 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.42	鯧 T7-6550
29F48 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74719.21	鯧 TF-6C5D	29F59 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 GHC		29F6C 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.43	鯧 T5-7C26
	鯧 VU-29F48			29F5A 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.30	鯧 T7-647E	29F6D 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 TF-6D2B	
29F49 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 V2-882B		29F5B 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.31	鯧 T5-7B53	29F6E 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 TF-6D2C	
29F4A 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 V2-882C		29F5C 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.32	鯧 T5-7B52	29F6F 魚 195.18	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74721.06	
29F4B 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 V2-882D		29F5D 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.33	鯧 T5-7B55	29F70 魚 195.19	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.44	鯧 T5-7C27
29F4C 魚 195.15	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74719.14	鯧 T7-6331	29F5E 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.34	鯧 T7-647C	29F71 魚 195.19	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.46	鯧 T7-656B
29F4D 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.25	鯧 T5-7B28	29F5F 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.35	鯧 T7-6521	29F72 魚 195.19	鯧 UCS2003	鯧 GFZ-FB2A	
	鯧 VU-29F4D			29F60 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.36	鯧 T7-647B	29F73 魚 195.20	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.47	鯧 T5-7C2E
29F4E 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.26	鯧 T5-7B27	29F61 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74720.19	鯧 T5-7B54	29F74 魚 195.20	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74721.13	
29F4F 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.27	鯧 T7-6430	29F62 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74720.21		29F75 魚 195.21	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.48	鯧 T5-7C37
	鯧 VU-29F4F			29F63 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74720.24	鯧 T7-647D	29F76 魚 195.21	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.49	鯧 T7-662F
29F50 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 GKX-1480.29	鯧 T5-7B29	29F64 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 V2-8830		29F77 魚 195.21	鯧 UCS2003	鯧 GHZ-74721.14	鯧 T5-7C36
29F51 魚 195.16	鯧 UCS2003	鯧 TF-6C74		29F65 魚 195.17	鯧 UCS2003	鯧 V2-8831		29F78 魚 195.21	鯧 UCS2003	鯧 V0-4841	

29F79 魚 195.4	鯪	鯪		29F8D 魚 195.13	鰲	鰲		29F9F 鳥 196.3	鳶	鳶	鳶
	UCS2003	GCH			UCS2003	TF-6B3E			UCS2003	GKX-1482.08	T6-6471
29F7A 魚 195.4	鯪	鯪		29F8E 魚 195.15	鰲	鰲		29FA0 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GCH			UCS2003	GCH			UCS2003	GKX-1482.09	T5-4B69
29F7B 魚 195.4	鯪	鯪		29F8F 鳥 196.1	鳶	鳶	鳶	29FA1 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GCH			UCS2003	GKX-1481.02	T6-504C		UCS2003	GKX-1482.12	T4-486E
29F7C 魚 195.6	鯪	鯪			鳶			29FA2 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GFZ-FBA7		29F90 鳥 196.1	鵀	鵀			UCS2003	GKX-1482.21	T4-486F
29F7D 魚 195.6	鯪	鯪			UCS2003	TF-4033		29FA3 鳥 196.3	鳶	鳶	鳶
	UCS2003	GCH		29F91 鳥 196.1	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GKX-1482.22	T6-6472
29F7E 魚 195.6	鯪	鯪	鯪		UCS2003	GHZ-74613.04	T6-504D	29FA4 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GFZ-FBA9	VU-29F7E	29F92 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GKX-1482.23	T6-6473
29F7F 魚 195.6	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.03	T4-422B	29FA5 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GCH		29F93 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GKX-1482.24	T6-6474
29F80 魚 195.5	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.04	T6-5A57	29FA6 鳥 196.3	鳶	鳶	鳶
	UCS2003	TF-533C		29F94 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GKX-1483.01	T4-4870
29F81 魚 195.7	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.05	T5-4451	29FA7 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GCH		29F95 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GKX-1483.03	T5-4B68
29F82 魚 195.7	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.06	T5-4452	29FA8 鳥 196.3	鵀	鵀	
	UCS2003	GCH		29F96 鳥 196.2	鳶	鳶	鳶		UCS2003	G4K-26809	
29F83 魚 195.7	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.08	T6-5A5C	29FA9 鳥 196.3	鵀	鵀	
	UCS2003	GFZ-FBAA		29F97 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	TF-4D4F	
29F84 魚 195.7	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.11	T6-5A58	29FAA 鳥 196.3	鳶	鳶	
	UCS2003	GCH		29F98 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	TF-4D50	
29F85 魚 195.8	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1481.13	T6-5A59	29FAB 鳥 196.3	鵀	鵀	
	UCS2003	GCH		29F99 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	TF-4D51	
29F86 魚 195.8	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1482.02	T5-4450	29FAC 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GCH		29F9A 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GHZ-74615.06	T5-4B67
29F87 魚 195.8	鯪	鯪			UCS2003	GHZ-74613.06	K6-1087	29FAD 鳥 196.3	鳶	鳶	
	UCS2003	GFZ-FBAB		29F9B 鳥 196.2	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GHZ-74616.02	
29F88 魚 195.8	鯪	鯪			UCS2003	GHZ-74614.02	T6-5A5A	29FAE 鳥 196.3	鵀	鵀	
	UCS2003	GCH			鵀				UCS2003	GHZ-74616.06	
29F89 魚 195.7	鯪	鯪			鵀			29FAF 鳥 196.3	鵀	鵀	
	UCS2003	TF-5D78		29F9C 鳥 196.2	鳶	鳶	鳶		UCS2003	GHZ-74617.06	
29F8A 魚 195.9	鯪	鯪			UCS2003	GHZ-74615.01	T6-5A5B	29FB0 鳥 196.4	鵀	鵀	鵀
	UCS2003	GCH		29F9D 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀		UCS2003	GHZ-74619.02	T4-4F45
29F8B 魚 195.9	鯪	鯪			UCS2003	GKX-1482.04	T6-6470		鵀		
	UCS2003	GCH		29F9E 鳥 196.3	鵀	鵀	鵀	29FB1 鳥 196.4	鵀	鵀	鵀
29F8C 魚 195.11	鯪	鯪	鯪		UCS2003	GKX-1482.07	T5-4B6A		UCS2003	GKX-1483.05	T7-2B72
	UCS2003	GFZ-FBB0	VU-29F8C								

29FB2 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FC4 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FD7 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉
	UCS2003	GKX-1483.07	T7-2B7D		UCS2003	GKX-1484.11	T7-2B7A		UCS2003	GHZ-74621.13	T7-2B74
29FB3 鳥 196.4	𪗇	𪗇	𪗇	29FC5 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FD8 鳥 196.4	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-1483.10	T7-2B6F		UCS2003	GKX-1484.14	T4-4F3C		UCS2003	V0-4843	
29FB4 鳥 196.4	𪗈	𪗈	𪗈	29FC6 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FD9 鳥 196.4	𪗉	𪗉	𪗉
	UCS2003	GKX-1483.11	T7-2B73		UCS2003	GKX-1484.15	T7-2B75		UCS2003	V2-8832	
29FB5 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FC7 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FDA 鳥 196.4	𪗊	𪗊	𪗊
	UCS2003	GKX-1483.12	T7-2B79		UCS2003	GKX-1484.18	T4-4F43		UCS2003	V3-3631	
29FB6 鳥 196.4	𪗉	𪗉	𪗉		鳩			29FDB 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩
	UCS2003	GKX-1483.19	T5-5337		VU-29FC7				UCS2003	GHZ-74618.06	T5-533C
29FB7 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FC8 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FDC 鳥 196.5	鴉	鴉	鴉
	UCS2003	GKX-1483.20	T5-533B		UCS2003	GKX-1484.19	T4-4F3A		UCS2003	GKX-1484.29	T7-364B
				29FC9 鳥 196.4	鼻	鼻	鼻	29FDD 鳥 196.5	𪗋	𪗋	𪗋
					UCS2003	GKX-1484.20	T5-5343		UCS2003	GKX-1484.32	T5-5A54
29FB8 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FCA 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FDE 鳥 196.5	𪗌	𪗌	𪗌
	UCS2003	GKX-1483.21	T5-533D		UCS2003	GKX-1484.21	T4-4F46		UCS2003	GKX-1485.01	T5-5A56
29FB9 鳥 196.4	鴛	鴛	鴛	29FCB 鳥 196.4	𪗍	𪗍	𪗍		𪗍	𪗍	𪗍
	UCS2003	GKX-1483.22	T5-5339		UCS2003	GKX-1484.23	T7-2B70		H-9ED0		
29FBA 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FCC 鳥 196.4	𪗎	𪗎	𪗎	29FDF 鳥 196.5	鴉	鴉	鴉
	UCS2003	GKX-1483.24	T7-2B76		UCS2003	GKX-1484.26	T7-2B7B		UCS2003	GKX-1485.03	T5-5A51
29FBB 鳥 196.4	鴛	鴛	鴛	29FCD 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FE0 鳥 196.5	𪗏	𪗏	𪗏
	UCS2003	GKX-1483.25	T7-2B7C		UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1485.06	T5-5A4F
29FBC 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FCE 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉		𪗏	𪗏	𪗏
	UCS2003	GKX-1483.26	T5-533F		UCS2003	J4-7E25			V2-883D		
29FBD 鳥 196.4	𪗐	𪗐	𪗐	29FCF 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FE1 鳥 196.5	𪗑	𪗑	𪗑
	UCS2003	GKX-1483.29	T5-5334		UCS2003	TF-5340			UCS2003	GKX-1485.07	T4-554C
29FBE 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FD0 鳥 196.4	𪗒	𪗒	𪗒		𪗑	𪗑	𪗑
	UCS2003	GKX-1483.31	T4-4F3D		UCS2003	GHZ-74617.20	T7-2B6E		VU-29FE1		
				29FD1 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FE2 鳥 196.5	鳩	鳩	鳩
					UCS2003	GHZ-74618.17	T7-2B77		UCS2003	GKX-1485.09	T5-5A53
29FBF 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FD2 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉		鳩	鳩	鳩
	UCS2003	GKX-1483.36	T5-5341		UCS2003	GHZ-74619.01	T7-2B78		VU-29FE2		
29FC0 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FD3 鳥 196.4	𪗓	𪗓	𪗓	29FE3 鳥 196.5	鳩	鳩	鳩
	UCS2003	GKX-1484.03	T5-533E		UCS2003	GHZ-74619.06	T5-5336		UCS2003	GKX-1485.17	T5-5A59
29FC1 鳥 196.4	𪗔	𪗔	𪗔	29FD4 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FE4 鳥 196.5	鴉	鴉	鴉
	UCS2003	GKX-1484.06	T5-5335		UCS2003	GHZ-74619.11	T5-533A		UCS2003	GKX-1485.22	T5-5A52
29FC2 鳥 196.4	鴉	鴉	鴉	29FD5 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FE5 鳥 196.5	𪗕	𪗕	𪗕
	UCS2003	GKX-1484.07	T4-4F3E		UCS2003	GHZ-74619.15	T5-5340		UCS2003	GKX-1485.23	T7-3657
29FC3 鳥 196.4	鳩	鳩	鳩	29FD6 鳥 196.4	𪗖	𪗖	𪗖	29FE6 鳥 196.5	𪗕	𪗕	𪗕
	UCS2003	GKX-1484.10	T5-5342		UCS2003	GHZ-74620.14	T7-2B71		UCS2003	GKX-1486.03	T7-3652

29FE7 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	29FFA 鳥 196.5	鵠	鵠	2A00D 鳥 196.5	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-1486.09	T5-5A57		UCS2003	GHZ-74622.05		UCS2003	GHZ-74624.19	T5-5A50
29FE8 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	29FFB 鳥 196.5	鵠	鵠	2A00E 鳥 196.5	鵠	鵠	
	UCS2003	GKX-1486.11	T4-5556		UCS2003	GHZ-74623.02		UCS2003	V2-8837	
	鵠	鵠		29FFC 鳥 196.5	𪗇	𪗇	2A00F 鳥 196.5	𪗇	𪗇	𪗇
	K6-1088	V2-8834			UCS2003	GHZ-74623.10	T7-3658	UCS2003	GHZ-74618.12	T7-3646
29FE9 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	29FFD 鳥 196.5	鵠	鵠	2A010 鳥 196.5	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-1487.01	T7-3654		UCS2003	GHZ-74624.10		UCS2003	GHZ-74620.04	V2-8835
29FEA 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	29FFE 鳥 196.5	鵠	鵠	2A011 鳥 196.5	鵠	鵠	
	UCS2003	GKX-1487.04	T5-5A58		UCS2003	GHZ-74624.18		UCS2003	TF-5633	
29FEB 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	29FFF 鳥 196.5	鵠	鵠	2A012 鳥 196.6	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-1487.11	T7-3650		UCS2003	GHZ-74626.03	VU-29FFF	UCS2003	GKX-1487.16	T7-3E51
29FEC 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	2A000 鳥 196.5	鵠	鵠	2A013 鳥 196.6	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-1487.12	T5-5A55		UCS2003	GHZ-74626.05	T7-3656	UCS2003	GKX-1487.17	T4-5A4C
29FED 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	2A001 鳥 196.5	𪗇	𪗇		𪗇		
	UCS2003	GKX-1487.14	T7-3653		UCS2003	GHZ-74627.05	T7-3647	VU-2A013		
29FEE 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	2A002 鳥 196.5	𪗇	𪗇	2A014 鳥 196.6	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	GKX-1487.15	T7-364C		UCS2003	GHZ-74627.11		UCS2003	GKX-1487.18	T5-605E
29FEF 鳥 196.5	鵠	鵠		2A003 鳥 196.5	𪗇	𪗇		𪗇		
	UCS2003	GHC			UCS2003	GHZ-80043.14		H-905C		
29FF0 鳥 196.5	鵠	鵠		2A004 鳥 196.5	鵠	鵠	2A015 鳥 196.6	鵠	鵠	鵠
	UCS2003	GHC			UCS2003	V0-4844		UCS2003	GKX-1487.20	T5-6069
29FF1 鳥 196.5	鵠	鵠		2A005 鳥 196.5	鵠	鵠	2A016 鳥 196.6	鵠	鵠	鵠
	UCS2003	T7-3645			UCS2003	V3-3632		UCS2003	GKX-1487.22	T7-3E54
29FF2 鳥 196.5	鵠	鵠		2A006 鳥 196.5	鵠	鵠	2A017 鳥 196.6	鵠	鵠	鵠
	UCS2003	T7-364E			UCS2003	V0-4847		UCS2003	GKX-1487.23	T4-5A53
29FF3 鳥 196.5	鵠	鵠		2A007 鳥 196.5	𪗇	𪗇		鵠		
	UCS2003	TF-593D			UCS2003	GHZ-74622.13	T7-3648	K6-108A		
29FF4 鳥 196.5	鵠	鵠		2A008 鳥 196.5	鵠	鵠	2A018 鳥 196.6	鵠	鵠	鵠
	UCS2003	TF-593E			UCS2003	GHZ-74625.09	T7-3655	UCS2003	GKX-1487.24	T5-6067
29FF5 鳥 196.5	鵠	鵠		2A009 鳥 196.5	鵠	鵠	2A019 鳥 196.6	鵠	鵠	鵠
	UCS2003	TF-593F			UCS2003	GHZ-74622.11	T4-5553	UCS2003	GKX-1487.27	T7-3E55
29FF6 鳥 196.5	鵠	鵠		2A00A 鳥 196.5	鵠	鵠	2A01A 鳥 196.6	𪗇	𪗇	𪗇
	UCS2003	TF-5940			UCS2003	GHZ-74625.04	T4-5551	UCS2003	GKX-1487.31	T5-605D
29FF7 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠		鵠			𪗇	𪗇	
	UCS2003	GHZ-74621.15	T7-364D		VU-2A00A			J4-7E2B	V2-8836	
29FF8 鳥 196.5	鵠	鵠	鵠	2A00B 鳥 196.5	𪗇	𪗇	2A01B 鳥 196.6	鵠	鵠	鵠
	UCS2003	GHZ-74621.16	T7-364F		UCS2003	GHZ-10042.04	T6-504E	UCS2003	GKX-1487.33	T5-6061
29FF9 鳥 196.5	鵠	鵠		2A00C 鳥 196.5	𪗇	𪗇	2A01C 鳥 196.6	鵠	鵠	
	UCS2003	GHZ-74622.03			UCS2003	GHZ-74623.09	T7-3649	UCS2003	GKX-1487.34	

2A01D 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A02E 鳥 196.6	鷺	鷺	2A040 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1487.36	T7-3E4E		UCS2003	G4K-26810		UCS2003	GHZ-74633.04	T5-6066
2A01E 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A02F 鳥 196.6	鷺	鷺	2A041 鳥 196.6	鷺	鷺	
	UCS2003	GKX-1488.03	T5-6064		UCS2003	J4-7E29		UCS2003	GHZ-74633.08	
2A01F 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A030 鳥 196.6	鷺	鷺	2A042 鳥 196.6	鷺	鷺	
	UCS2003	GKX-1488.05	T5-606B		UCS2003	TF-5D7A		UCS2003	V0-4848	
	VU-2A01F			2A031 鳥 196.6	鷺	鷺	2A043 鳥 196.6	鷺	鷺	
2A020 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺		UCS2003	TF-5D7B		UCS2003	V2-8838	
	UCS2003	GKX-1488.11	T5-6060	2A032 鳥 196.6	鷺	鷺	2A044 鳥 196.6	鷺	鷺	
2A021 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺		UCS2003	TF-5D7C		UCS2003	V2-8839	
	UCS2003	GKX-1488.13	T5-6062	2A033 鳥 196.6	鷺	鷺	2A045 鳥 196.6	鷺	鷺	
2A022 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺		UCS2003	TF-5D7D		UCS2003	V2-883A	
	UCS2003	GKX-1488.14	T4-5A54	2A034 鳥 196.6	鷺	鷺	2A046 鳥 196.6	鷺	鷺	
	VU-2A022				UCS2003	TF-5E21		UCS2003	V2-883B	
2A023 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A035 鳥 196.6	鷺	鷺	2A047 鳥 196.6	鷺	鷺	
	UCS2003	GKX-1488.18	T7-3E57		UCS2003	TF-5E22		UCS2003	V2-883C	
2A024 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A036 鳥 196.6	鷺	鷺	2A048 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1488.19	T5-605C		UCS2003	TF-5E23		UCS2003	GHZ-74631.13	T7-3E52
2A025 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A037 鳥 196.6	鷺	鷺	2A049 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1488.23	T5-6063		UCS2003	TF-5E25		UCS2003	GHZ-74631.14	T4-5A57
2A026 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A038 鳥 196.6	鷺	鷺	2A04A 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1488.24	T4-5A58		UCS2003	GHZ-74627.14		UCS2003	GKX-1489.18	T7-455B
2A027 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A039 鳥 196.6	鷺	鷺	2A04B 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.09	T7-3E4F		UCS2003	GHZ-74628.13		UCS2003	GKX-1489.19	T5-606D
2A028 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A03A 鳥 196.6	鷺	鷺	2A04C 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.10	T4-5A5B		UCS2003	GHZ-74629.07		UCS2003	GKX-1489.24	T7-455F
2A029 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A03B 鳥 196.6	鷺	鷺	2A04D 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.11	T5-606C		UCS2003	GHZ-74629.17		UCS2003	GKX-1489.25	T5-667D
2A02A 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A03C 鳥 196.6	鷺	鷺	2A04E 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.12	T7-3E58		UCS2003	GHZ-74630.07		UCS2003	GKX-1489.27	T5-6725
2A02B 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A03D 鳥 196.6	鷺	鷺	2A04F 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.13	T7-3E53		UCS2003	GHZ-74631.05		UCS2003	V2-8841	
2A02C 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A03E 鳥 196.6	鷺	鷺	2A050 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.14	T5-6068		UCS2003	GHZ-74631.07		UCS2003	GKX-1490.01	T5-6727
2A02D 鳥 196.6	鷺	鷺	鷺	2A03F 鳥 196.6	鷺	鷺	2A051 鳥 196.7	鷺	鷺	鷺
	UCS2003	GKX-1489.16	T5-606A		UCS2003	GHZ-74632.05		UCS2003	GKX-1490.05	T5-672A
	VU-2A02C				UCS2003			UCS2003	GKX-1490.08	T5-667A
	VU-2A03F				UCS2003			UCS2003		

2A053 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A066 鳥 196.7	鴈	鴈	鴈	2A07A 鳥 196.8	鷓	鷓	
	UCS2003	GKX-1490.12	T5-6721		UCS2003	GKX-1491.19	T7-4559		UCS2003	GKX-1491.29	
	VU-2A053			2A067 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A07B 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
					UCS2003	GKX-1491.20	T5-6723		UCS2003	GKX-1491.30	T5-6B3E
2A054 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A068 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A07C 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.14	T5-667E		UCS2003	GKX-1491.21	T7-4568		UCS2003	GKX-1491.31	T5-6B4A
2A055 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A069 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A07D 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.15	T5-667B		UCS2003	GKX-1491.23	T7-4556		UCS2003	GKX-1491.32	T5-6B40
2A056 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A06A 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A07E 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.16	T7-455D		UCS2003	GKX-1491.24	T7-4560		UCS2003	GKX-1491.33	T7-4C6A
2A057 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A06B 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A07F 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.17	T7-4558		UCS2003	TF-6174			UCS2003	GKX-1491.34	T7-4C64
2A058 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A06C 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠				
	UCS2003	GKX-1490.18	T4-5F2D		UCS2003	TF-6175			K6-108B		
2A059 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A06D 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A080 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.19	T7-455E		UCS2003	GHZ-74634.02	T7-4557		UCS2003	GKX-1491.37	T5-6B3B
2A05A 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A06E 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A081 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.21	T5-667C		UCS2003	GHZ-74636.06	T5-6729		UCS2003	GKX-1492.02	T7-4C68
2A05B 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A06F 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A082 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.24	T5-672B		UCS2003	GHZ-74636.12			UCS2003	GKX-1492.04	T7-4C6B
2A05C 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A070 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠				
	UCS2003	GKX-1490.28	T4-5F30		UCS2003	GHZ-74637.03	T7-4563		J4-7E35		
2A05D 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A071 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A083 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1490.29	T7-4567		UCS2003	GHZ-74637.08			UCS2003	GKX-1492.10	T7-4C63
2A05E 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A072 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A084 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.07	T5-6722		UCS2003	GHZ-74638.02	T5-6B39		UCS2003	GKX-1492.15	T5-6B4C
2A05F 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A073 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A085 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.09	T7-4564		UCS2003	V0-484B			UCS2003	GKX-1492.17	T5-6B3D
2A060 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A074 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A086 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.11	T7-455C		UCS2003	V2-883F			UCS2003	GKX-1492.19	T5-6B4B
2A061 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A075 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A087 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.12	T5-6728		UCS2003	V2-8840			UCS2003	GKX-1492.20	T4-626B
2A062 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A076 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠				
	UCS2003	GKX-1491.13	T7-4561		UCS2003	V3-3635			H-8ED2		
2A063 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A077 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	2A088 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.15	T7-4562		UCS2003	GKX-1491.25	T7-4C5D		UCS2003	GKX-1492.23	T5-6B42
2A064 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A078 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	2A089 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.16	T7-4566		UCS2003	GKX-1491.26	T5-6B3A		UCS2003	GKX-1492.25	T5-6B45
2A065 鳥 196.7	鵠	鵠	鵠	2A079 鳥 196.8	鵠	鵠	鵠	2A08A 鳥 196.8	鷓	鷓	鷓
	UCS2003	GKX-1491.17	T5-6724		UCS2003	GKX-1491.28	T7-4C62		UCS2003	GKX-1493.07	T7-4C80

2A08B 鳥 196.8 UCS2003	歸 歸 歸 GKX-1493.08 T7-4C5E	2A09F 鳥 196.8 UCS2003	寫 寫 寫 GHZ-74640.06 T7-4569	2A0B3 鳥 196.8 UCS2003	𪇑 𪇑 V2-8852
2A08C 鳥 196.8 UCS2003	鵠 鵠 鵠 GKX-1493.10 T5-6B48	2A0A0 鳥 196.8 UCS2003	鴉 鴉 鴉 GHZ-74640.08 V3-3636	2A0B4 鳥 196.8 UCS2003	鯖 鯖 鯖 GHZ-74638.12 T7-4C5F
2A08D 鳥 196.8 UCS2003	鵠 鵠 鵠 GKX-1494.02 T5-6B44	2A0A1 鳥 196.8 UCS2003	鴛 鴛 鴛 GHZ-74640.13 T7-4C65	2A0B5 鳥 196.8 UCS2003	鷺 鷺 鷺 GHZ-74639.14 T4-6269
2A08E 鳥 196.8 UCS2003	醇 醇 醇 GKX-1494.03 T7-4C5C	2A0A2 鳥 196.8 UCS2003	鵠 鵠 GHZ-74640.14	2A0B6 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.13 T5-6F38
2A08F 鳥 196.8 UCS2003	鴛 鴛 鴛 GKX-1494.04 T7-4C66	2A0A3 鳥 196.8 UCS2003	鴛 鴛 鴛 GHZ-74641.06 T7-4C67	2A0B7 鳥 196.9 UCS2003	𪇑 𪇑 𪇑 VU-2A0B6
2A090 鳥 196.8 UCS2003	鴉 鴉 鴉 GKX-1494.05 T7-4C6C	2A0A4 鳥 196.8 UCS2003	鴉 鴉 GHZ-74641.12	2A0B8 鳥 196.9 UCS2003	𪇑 𪇑 𪇑 GKX-1494.14 T5-6F30
2A091 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.06 T5-6B41	2A0A5 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GHZ-74641.14 T7-4C6D	2A0B9 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.15 T7-523A
2A092 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 GKX-1494.07	2A0A6 鳥 196.8 UCS2003	鴛 鴛 鴛 GHZ-74643.13 VU-2A0A6	2A0BA 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.16 T4-6565
2A093 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.08 T4-626D	2A0A7 鳥 196.8 UCS2003	𪇑 𪇑 GHZ-74643.14	2A0BB 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.19 T5-6F3E
2A094 鳥 196.8 UCS2003	鴻 鴻 鴻 GKX-1494.09 T7-4C69	2A0A8 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 GHZ-74643.18	2A0BC 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.20 T7-5243
2A095 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.10 T5-6B46	2A0A9 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 GHZ-74643.19	2A0BD 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.23 T5-6F32
2A096 鳥 196.8 UCS2003	鴛 鴛 GCY	2A0AA 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GHZ-74643.21 T5-6B43	2A0BE 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.25 T4-6270
2A097 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 TF-6474	2A0AB 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 GHZ-80043.15	2A0BF 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.26 T5-6F42
2A098 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 TF-6476	2A0AC 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 GHZ-80043.16	2A0C0 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.27 T4-6270
2A099 鳥 196.8 UCS2003	𪇑 𪇑 TF-6477	2A0AD 鳥 196.8 UCS2003	𪇑 𪇑 𪇑 GHZ-80043.17 T7-4C6E	2A0C1 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.28 T5-6F2F
2A09A 鳥 196.8 UCS2003	𪇑 𪇑 𪇑 GHZ-74638.16 T7-4C61	2A0AE 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 V2-8842	2A0C2 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.34 T4-6563
2A09B 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GHZ-74639.03 T5-6B47	2A0AF 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 V2-8843	2A0C3 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.35 T5-6F31
2A09C 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 GHZ-74639.08	2A0B0 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 V2-8844	2A0C3 鳥 196.9 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GKX-1494.37 T4-656E
2A09D 鳥 196.8 UCS2003	𪇑 𪇑 𪇑 GHZ-74639.12 T7-4C6F	2A0B1 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 V3-3638		
2A09E 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 鷓 GHZ-74640.02 T5-6B49	2A0B2 鳥 196.8 UCS2003	鷓 鷓 V2-8845		

2A0C4 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.39	鷓 T4-6568	2A0D5 鳥 196.9	鴻 UCS2003	鴻 GKX-1495.25	鴻 T7-523B	2A0E8 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74646.09	
	鷓 VU-2A0C4			2A0D6 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.26	鷓 T7-5240	2A0E9 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74646.11	鷗 T7-5244
2A0C5 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.40	鷓 T5-6F33	2A0D7 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.27	鷓 T7-5235	2A0EA 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74647.02	鷗 T7-5241
2A0C6 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.41	鷓 T5-6F2D	2A0D8 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.28	鷓 T7-5237	2A0EB 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74647.10	
2A0C7 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.43	鷓 T5-6F37	2A0D9 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.29	鷓 V2-8846	2A0EC 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74647.15	
2A0C8 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.48	鷓 T5-6F44	2A0DA 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.30	鷓 T5-6F3D	2A0ED 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74648.10	鷗 H-96BF
2A0C9 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.49	鷓 T5-6F39	2A0DB 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.31	鷓 T5-6F35	2A0EE 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74648.14	
2A0CA 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1494.51	鷓 T4-656D		鷓 VU-2A0DB			2A0EF 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74648.15	鷗 T7-523C
2A0CB 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.03	鷓 T4-6566	2A0DC 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.32	鷓 T5-6F34	2A0F0 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74648.18	
2A0CC 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.05	鷓 T5-6F3A	2A0DD 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.33	鷓 T5-6F43	2A0F1 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 V0-4849	
2A0CD 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.08	鷓 T5-6F3C	2A0DE 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GHC		2A0F2 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 V2-8847	
	鷓 VU-2A0CD			2A0DF 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GFZ-F775		2A0F3 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 TF-6738	鷗 H-96C0
2A0CE 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.09	鷓 T5-6F40	2A0E0 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 T7-5238		2A0F4 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 V2-8848	
2A0CF 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.13	鷓 T4-6567	2A0E1 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 H-9177		2A0F5 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 V2-8849	
	鷓 VU-2A0CF			2A0E2 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 TF-6737		2A0F6 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74647.07	鷗 T5-6F41
2A0D0 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.14	鷓 T5-6F2E	2A0E3 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GHZ-74644.04	鷓 VU-2A0E3	2A0F7 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74645.16	
2A0D1 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.15	鷓 T5-6F3B	2A0E4 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GHZ-74644.06	鷓 T7-523E	2A0F8 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 H-8FB1	
2A0D2 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.17	鷓 T5-6F36	2A0E5 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GHZ-74644.18		2A0F9 鳥 196.9	鷗 UCS2003	鷗 GHZ-74638.04	鷗 T7-455A
2A0D3 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.20	鷓 T5-6F3F	2A0E6 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GHZ-74645.14	鷓 T7-523D		鷓 J4-7E32		
2A0D4 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GKX-1495.24	鷓 T7-523F	2A0E7 鳥 196.9	鷓 UCS2003	鷓 GHZ-74645.15	鷓 T7-5239	2A0FA 鳥 196.10	鷗 UCS2003	鷗 GKX-1496.02	鷗 T5-725E

2A0FB 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A10A 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A11D 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.04	T7-5679		UCS2003	GKX-1498.04	T7-5724		UCS2003	GHZ-74652.04
2A0FC 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A10B 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A11E 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.06	T5-7266		UCS2003	GKX-1498.06	T5-725C		UCS2003	GHZ-74652.07
2A0FD 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A10C 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞			
	UCS2003	GKX-1496.09	T7-567E		UCS2003	GKX-1498.11	T5-7261			
2A0FE 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞					2A11F 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.10	T5-725D						UCS2003	GHZ-74653.05
				2A10D 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A120 鳥 196.10	鵞	鵞
					UCS2003	GKX-1498.14	T5-6F45		UCS2003	GHZ-74653.10
2A0FF 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A10E 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A121 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.11	T5-7260		UCS2003	GKX-1498.15	T5-725A		UCS2003	GHZ-74654.05
				2A10F 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A122 鳥 196.10	鵞	鵞
					UCS2003	GKX-1498.17	T5-7262		UCS2003	GHZ-80043.18
2A100 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A110 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A123 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.15	T5-725B		UCS2003	GKX-1498.18	T7-5722		UCS2003	TF-6933
2A101 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A111 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A124 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.16	T5-7265		UCS2003	GKX-1498.20	T7-567C		UCS2003	V0-4850
2A102 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A112 鳥 196.10	鵞	鵞		2A125 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.18	T5-7264		UCS2003	T5-7269			UCS2003	V2-884D
				2A113 鳥 196.10	鵞	鵞		2A126 鳥 196.10	鵞	鵞
					UCS2003	T5-726A			UCS2003	V2-884E
2A103 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A114 鳥 196.10	鵞	鵞		2A127 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.19	T7-5721		UCS2003	TF-6934			UCS2003	V2-884F
2A104 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A115 鳥 196.10	鵞	鵞		2A128 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.23	T7-567D		UCS2003	GHZ-74649.05			UCS2003	V2-8850
2A105 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A116 鳥 196.10	鵞	鵞		2A129 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.26	T7-567A		UCS2003	GHZ-74649.12			UCS2003	GHZ-74650.19
				2A117 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A12A 鳥 196.10	鵞	鵞
					UCS2003	GHZ-74649.13	T5-725F		UCS2003	GHZ-74650.10
2A106 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A118 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A12B 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.28	T5-7268		UCS2003	GHZ-74650.07	T7-5723		UCS2003	GHZ-74653.11
2A107 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A119 鳥 196.10	鵞	鵞		2A12C 鳥 196.10	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1496.30	T7-5727		UCS2003	GHZ-74650.12			UCS2003	TF-6736
				2A11A 鳥 196.10	鵞	鵞		2A12D 鳥 196.11	鵞	鵞
					UCS2003	GHZ-74650.14			UCS2003	GKX-1498.21
2A108 鳥 196.10	鵞	鵞		2A11B 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A12E 鳥 196.11	鵞	鵞
	UCS2003	GKX-1497.06			UCS2003	GHZ-74651.02	T7-5677		UCS2003	GKX-1498.24
2A109 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞	2A11C 鳥 196.10	鵞	鵞	鵞			
	UCS2003	GKX-1498.01	T7-5726		UCS2003	GHZ-74651.05	T7-5728			

2A12F 鳥 196.11 鸛 UCS2003 規 VU-2A12F	鸛 GKX-1498.25	鸛 T4-6A24	2A13F 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.08	鸛 T4-6A2A	2A152 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 TF-6A45	
2A130 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.27	鸛 T4-6A2D	2A140 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.09	鸛 T7-5A6B	2A153 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 TF-6A46	
2A131 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.28	鸛 T5-753C	2A141 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.10	鸛 T7-5A6E	2A154 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 TF-6A47	
2A132 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.29	鸛 T4-6A28	2A142 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.12	鸛 T5-753B	2A155 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 TF-6A48	
2A133 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.30	鸛 T5-7543	2A143 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.14	鸛 T4-6A29	2A156 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74654.13	鸛 T5-753E
鸛 H-89BE			2A144 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.15	鸛 T7-5A69	2A157 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74655.03	
2A134 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.34	鸛 T5-7539	2A145 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.18	鸛 T5-7537	2A158 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74655.14	
鸛 H-917C			2A146 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.20	鸛 T7-5A68	2A159 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74656.02	
2A135 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.35	鸛 T5-6F46	鸛 VU-2A146			2A15A 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74657.03	鸛 T7-5A66
2A136 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.36	鸛 T5-7544	2A147 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.22	鸛 T5-7538	2A15B 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74657.04	
2A137 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.37	鸛 T5-7540	2A148 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.03	鸛 T5-7546	2A15C 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74657.18	鸛 T7-5A64
2A138 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.38	鸛 T5-753F	2A149 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.04	鸛 T5-7267	2A15D 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74658.01	
鸛 V3-363B			2A14A 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.05	鸛 T7-5A71	2A15E 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74658.03	
2A139 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.39	鸛 T4-6A2B	2A14B 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.06	鸛 T5-7541	2A15F 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74658.07	鸛 T7-5A61
2A13A 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.40	鸛 UTC-00943	2A14C 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.07	鸛 T7-5A6F	2A160 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74658.14	
2A13B 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1498.41	鸛 T7-5A62	2A14D 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.08	鸛 T7-5A67	2A161 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-74659.07	鸛 T7-5A63
2A13C 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.02	鸛 T7-5A6C	2A14E 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1500.09	鸛 T7-5725	2A162 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHZ-80043.19	
2A13D 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.03	鸛 T7-5A6A	2A14F 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GHC		2A163 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 K4-0108	
2A13E 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 GKX-1499.05	鸛 T7-5A70	2A150 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 H-FB77		2A164 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 V0-4852	
			2A151 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 TF-6A44		2A165 鳥 196.11 鸛 UCS2003	鸛 V3-363C	

2A166 鳥 196.11	𪗇	𪗇	2A179 鳥 196.12	𪗉	𪗉	𪗉	2A18B 鳥 196.12	𪗋	𪗋	𪗋
	UCS2003	V2-8853		UCS2003	GKX-1500.35	T5-7725		UCS2003	GKX-1502.10	T5-7735
2A167 鳥 196.11	𪗈	𪗈	2A17A 鳥 196.12	𪗊	𪗊	𪗊		𪗋		
	UCS2003	V2-8854		UCS2003	GKX-1500.38	T5-7730		VU-2A18B		
2A168 鳥 196.11	𪗉	𪗉	2A17B 鳥 196.12	𪗋	𪗋	𪗋	2A18C 鳥 196.12	𪗌	𪗌	𪗌
	UCS2003	V2-8855		UCS2003	GKX-1500.40	T5-772A		UCS2003	GKX-1502.11	T7-5A6D
2A169 鳥 196.11	𪗊	𪗊	2A17C 鳥 196.12	𪗌	𪗌	𪗌	2A18D 鳥 196.12	𪗍	𪗍	𪗍
	UCS2003	V2-8856		UCS2003	GKX-1500.41	T5-7728		UCS2003	GKX-1502.12	T7-5E34
2A16A 鳥 196.11	𪗋	𪗋	2A17D 鳥 196.12	𪗍	𪗍	𪗍	2A18E 鳥 196.12	𪗎	𪗎	
	UCS2003	V2-8857		UCS2003	GKX-1500.42	T5-772F		UCS2003	G4K-26813	
2A16B 鳥 196.11	𪗌	𪗌	2A17E 鳥 196.12	𪗎	𪗎	𪗎	2A18F 鳥 196.12	𪗏	𪗏	𪗏
	UCS2003	V2-8858		UCS2003	GKX-1500.43	T7-5E2C		UCS2003	GCY	VU-2A18F
2A16C 鳥 196.11	𪗍	𪗍	2A17F 鳥 196.12	𪗏	𪗏	𪗏	2A190 鳥 196.12	𪗐	𪗐	
	UCS2003	V2-8859		UCS2003	GKX-1501.09	T5-7727		UCS2003	J3-7E66	
2A16D 鳥 196.11	𪗎	𪗎	2A180 鳥 196.12	𪗑	𪗑	𪗑	2A191 鳥 196.12	𪗒	𪗒	
	UCS2003	V2-8851		UCS2003	GKX-1501.11	T5-7726		UCS2003	T5-7736	
2A16E 鳥 196.11	𪗏	𪗏	2A181 鳥 196.12	𪗒	𪗒	𪗒	2A192 鳥 196.12	𪗓	𪗓	𪗓
	UCS2003	GHZ-74659.03		UCS2003	GKX-1501.12	T5-7738		UCS2003	VU-2A192	H-9175
2A16F 鳥 196.12	𪗐	𪗐		𪗒			2A193 鳥 196.12	𪗔	𪗔	
	UCS2003	GKX-1500.11		K6-108E				UCS2003	H-91A3	
2A170 鳥 196.12	𪗑	𪗑	2A182 鳥 196.12	𪗓	𪗓	𪗓	2A194 鳥 196.12	𪗕	𪗕	
	UCS2003	GKX-1500.17		UCS2003	GKX-1501.14	T5-772B		UCS2003	T7-5E2D	
2A171 鳥 196.12	𪗒	𪗒	2A183 鳥 196.12	𪗔	𪗔	𪗔	2A195 鳥 196.12	𪗖	𪗖	
	UCS2003	GKX-1500.18		UCS2003	GKX-1501.17	T4-6B49		UCS2003	TF-6B40	
2A172 鳥 196.12	𪗓	𪗓	2A184 鳥 196.12	𪗕	𪗕	𪗕	2A196 鳥 196.12	𪗗	𪗗	𪗗
	UCS2003	GKX-1500.19		UCS2003	GKX-1502.03	T4-6B42		UCS2003	GHZ-74659.13	T7-5E24
2A173 鳥 196.12	𪗔	𪗔	2A185 鳥 196.12	𪗖	𪗖	𪗖	2A197 鳥 196.12	𪗘	𪗘	𪗘
	UCS2003	GKX-1500.22		UCS2003	GKX-1502.04	T7-5E35		UCS2003	GHZ-74659.18	T7-5E26
2A174 鳥 196.12	𪗕	𪗕	2A186 鳥 196.12	𪗗	𪗗	𪗗	2A198 鳥 196.12	𪗙	𪗙	
	UCS2003	GKX-1500.26		UCS2003	GKX-1502.05	T5-7731		UCS2003	GHZ-74660.05	
	𪗕		2A187 鳥 196.12	𪗘	𪗘	𪗘	2A199 鳥 196.12	𪗚	𪗚	
	V0-476F			UCS2003	GKX-1502.06	T7-5E30		UCS2003	GHZ-74660.09	
2A175 鳥 196.12	𪗖	𪗖	2A188 鳥 196.12	𪗙	𪗙	𪗙	2A19A 鳥 196.12	𪗛	𪗛	𪗛
	UCS2003	GKX-1500.28		UCS2003	GKX-1502.07	T7-5E33		UCS2003	GHZ-74660.13	T7-5E2E
2A176 鳥 196.12	𪗗	𪗗	2A189 鳥 196.12	𪗚	𪗚	𪗚	2A19B 鳥 196.12	𪗜	𪗜	𪗜
	UCS2003	GKX-1500.30		UCS2003	GKX-1502.08	T5-772D		UCS2003	GHZ-74660.15	VU-2A19B
2A177 鳥 196.12	𪗘	𪗘	2A18A 鳥 196.12	𪗛	𪗛	𪗛	2A19C 鳥 196.12	𪗝	𪗝	
	UCS2003	GKX-1500.33		UCS2003	GKX-1502.09	T7-5A65		UCS2003	GHZ-74661.06	
2A178 鳥 196.12	𪗙	𪗙					2A19D 鳥 196.12	𪗞	𪗞	𪗞
	UCS2003	GKX-1500.34						UCS2003	GHZ-74662.08	T7-5E29

2A19E 鳥 196.12	𪇑 𪇑	UCS2003 GHZ-74662.11	2A1B0 鳥 196.13	𪇒 𪇒 𪇒	UCS2003 GKX-1502.16 T5-7869	2A1C0 鳥 196.13	𪇓 𪇓	UCS2003 GKX-1503.14
2A19F 鳥 196.12	𪇔 𪇔	UCS2003 GHZ-74662.12	2A1B1 鳥 196.13	𪇕 𪇕 𪇕	UCS2003 GKX-1502.18 T5-786D	2A1C1 鳥 196.13	𪇖 𪇖 𪇖	UCS2003 GKX-1503.15 T5-7866
2A1A0 鳥 196.12	𪇗 𪇗	UCS2003 GHZ-74662.13	2A1B2 鳥 196.13	𪇘 𪇘 𪇘	UCS2003 GKX-1502.20 T5-7865	2A1C2 鳥 196.13	𪇙 𪇙 𪇙	UCS2003 GKX-1503.16 T5-7862
2A1A1 鳥 196.12	𪇚 𪇚 𪇚	UCS2003 GHZ-80043.20 T7-5E28	2A1B3 鳥 196.13	𪇛 𪇛 𪇛	UCS2003 GKX-1502.21 T5-7737	2A1C3 鳥 196.13	𪇜 𪇜	UCS2003 TF-6B79
2A1A2 鳥 196.12	𪇝 𪇝	UCS2003 GHZ-80043.21	2A1B4 鳥 196.13	𪇞 𪇞 𪇞	UCS2003 GKX-1502.24 T5-7868	2A1C4 鳥 196.13	𪇟 𪇟 𪇟	UCS2003 GHZ-74663.11 T7-6052
2A1A3 鳥 196.12	𪇠 𪇠	UCS2003 V0-4853	2A1B5 鳥 196.13	𪇡 𪇡 𪇡	UCS2003 GKX-1502.29 T7-604E	2A1C5 鳥 196.13	𪇢 𪇢	UCS2003 GHZ-74663.13
2A1A4 鳥 196.12	𪇣 𪇣	UCS2003 V2-885A	2A1B6 鳥 196.13	𪇥 𪇥 𪇥	UCS2003 GKX-1502.30 T5-786A	2A1C6 鳥 196.13	𪇦 𪇦 𪇦	UCS2003 GHZ-74664.16 T4-6C55
2A1A5 鳥 196.12	𪇧 𪇧	UCS2003 V2-885B	2A1B7 鳥 196.13	𪇩 𪇩 𪇩	UCS2003 GKX-1502.31 T5-786B	2A1C7 鳥 196.13	𪇪 𪇪	UCS2003 GHZ-74665.07
2A1A6 鳥 196.12	𪇫 𪇫	UCS2003 V2-885C	2A1B8 鳥 196.13	𪇭 𪇭 𪇭	UCS2003 GKX-1502.34 T7-604F	2A1C8 鳥 196.13	𪇮 𪇮	UCS2003 GHZ-74665.08
2A1A7 鳥 196.12	𪇯 𪇯	UCS2003 V0-4855	2A1B9 鳥 196.13	𪇰 𪇰 𪇰	UCS2003 GKX-1502.35 T7-6050	2A1C9 鳥 196.13	𪇱 𪇱 𪇱	UCS2003 GHZ-74666.06 T5-7864
2A1A8 鳥 196.12	𪇲 𪇲 𪇲	UCS2003 GHZ-74660.04 T5-7732	2A1BA 鳥 196.13	𪇴 𪇴 𪇴	UCS2003 GKX-1503.01 T7-6054	2A1CA 鳥 196.13	𪇵 𪇵 𪇵	UCS2003 GHZ-74666.15 T4-6C53
2A1A9 鳥 196.12	𪇶 𪇶 𪇶	UCS2003 GHZ-74662.04 T7-5E2A	2A1BB 鳥 196.13	𪇸 𪇸 𪇸	UCS2003 GKX-1503.02 T5-786C	2A1CB 鳥 196.13	𪇹 𪇹	UCS2003 V2-885F
2A1AA 鳥 196.12	𪇺 𪇺 𪇺	UCS2003 GHZ-74659.15 T7-5E25	2A1BC 鳥 196.13	𪇼 𪇼 𪇼	UCS2003 GKX-1503.05 T7-6053	2A1CC 鳥 196.13	𪇽 𪇽	UCS2003 V3-363E
2A1AB 鳥 196.12	𪇾 𪇾 𪇾	UCS2003 GHZ-74658.15 T4-6B41	2A1BD 鳥 196.13	𪇿 𪇿 𪇿	UCS2003 GKX-1503.11 T7-604C	2A1CD 鳥 196.13	𪈀 𪈀 𪈀	UCS2003 V2-8860
2A1AC 鳥 196.13	𪈁 𪈁	UCS2003 TF-6B7A	2A1BE 鳥 196.13	𪈃 𪈃 𪈃	UCS2003 GKX-1503.12 T7-6051	2A1CE 鳥 196.13	𪈄 𪈄	UCS2003 V2-8861
2A1AD 鳥 196.12	𪈅 𪈅 𪈅	UCS2003 GHZ-74666.13 T7-5E37	2A1BF 鳥 196.13	𪈇 𪈇 𪈇	UCS2003 GKX-1503.13 T5-7863	2A1CF 鳥 196.13	𪈈 𪈈	UCS2003 V2-885D
2A1AE 鳥 196.13	𪈉 𪈉 𪈉	UCS2003 GKX-1502.13 T7-604D				2A1D0 鳥 196.13	𪈊 𪈊	UCS2003 V2-8865
2A1AF 鳥 196.13	𪈋 𪈋 𪈋	UCS2003 GKX-1502.15 T5-7867				2A1D1 鳥 196.14	𪈌 𪈌 𪈌	UCS2003 GKX-1503.19 T5-7971
	𪈍 𪈍	UCS2003 VU-2A1AF				2A1D2 鳥 196.14	𪈎 𪈎 𪈎	UCS2003 GKX-1503.20 T5-796D
						2A1D3 鳥 196.14	𪈏 𪈏 𪈏	UCS2003 GKX-1503.23 T5-7970

2A1D4 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.24 T7-6176	2A1E8 鳥 196.14	鷓 鷓 鷓 UCS2003 V2-8863	2A1F9 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.11 T5-7A5B
2A1D5 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.25 T4-6D3B	2A1E9 鳥 196.14	鷓 鷓 鷓 UCS2003 V0-4857	2A1FA 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.13 T7-633D
2A1D6 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.28 T5-796E	2A1EA 鳥 196.14	鷓 鷓 鷓 UCS2003 V2-8864	2A1FB 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 TF-6C5E
2A1D7 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.29 T5-796C	2A1EB 鳥 196.14	鷓 鷓 鷓 UCS2003 V2-8866	2A1FC 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.15 T7-633A
2A1D8 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.30 T4-6D3C	2A1EC 鳥 196.14	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GHZ-74665.01 T4-6D3E	2A1FD 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.16
2A1D9 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.35	2A1ED 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1503.40 T5-7A58	2A1FE 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.19
2A1DA 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.36 T7-6174	2A1EE 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1503.41 T7-6339	2A1FF 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.20 T7-6336
2A1DB 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.37	2A1EF 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.01 T5-7A56	2A200 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74669.07
2A1DC 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.38 T5-796F	2A1F0 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.02 T4-6D6B	2A201 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74669.10 T7-633C
2A1DD 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1503.39 T7-6178	2A1F1 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.03 T5-7A5A	2A202 鳥 196.15	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74669.12
2A1DE 鼓 207.12	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74667.04	2A1F2 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 VU-2A1F1	2A203 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.15 T5-7B2E
2A1DF 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 H-9179	2A1F3 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.04 T5-7A59	2A204 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.17 T7-6434
2A1E0 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74667.08 T7-6175	2A1F4 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.05 T5-7A55	2A205 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.18 T7-6436
2A1E1 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74667.10 T7-6177	2A1F5 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.06 T5-7A57	2A206 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.19 T5-7B2F
2A1E2 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.04	2A1F6 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 V2-8867	2A207 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.21 T5-7B2C
2A1E3 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.05	2A1F7 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 H-96B6	2A208 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.22
2A1E4 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.08	2A1F8 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.07 T4-6D6A	2A209 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.23 T5-7B2B
2A1E5 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-74668.10	2A1F9 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.08 T7-6338	2A20A 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.24 T5-7B31
2A1E6 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-80043.22	2A1FA 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.09 T5-7A54	2A20B 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.25 T5-7B30
2A1E7 鳥 196.14	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GHZ-80043.23	2A1FB 鳥 196.15	鷓 鷓 鷓 UCS2003 GKX-1504.10 T7-633B	2A20C 鳥 196.16	鸚 鸚 鸚 UCS2003 GKX-1504.26 T5-7B2D

2A20D 鳥 196.16	𪇑	𪇑	𪇑	2A221 鳥 196.17	鸞	鸞	2A235 鳥 196.20	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GKX-1504.27	T7-6437		UCS2003	GHZ-74671.10		UCS2003	GHZ-74673.01	T7-6621
2A20E 鳥 196.16	鸞	鸞		2A222 鳥 196.17	鸞	鸞	2A236 鳥 196.20	鸞	鸞	
	UCS2003	TF-6C76			UCS2003	GHZ-74671.11	T7-6525	UCS2003	GHZ-74673.02	
2A20F 鳥 196.16	鸞	鸞		2A223 鳥 196.17	鸞	鸞	2A237 鳥 196.20	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.01			UCS2003	GHZ-74671.12		UCS2003	GHZ-74673.03	T7-657E
2A210 鳥 196.16	鸞	鸞	鸞	2A224 鳥 196.17	鸞	鸞	2A238 鳥 196.21	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.04	T4-6E2E		UCS2003	GHZ-74671.08	T4-6E42	UCS2003	GKX-1505.08	T5-7C38
2A211 鳥 196.16	鸞	鸞		2A225 鳥 196.18	鸞	鸞	2A239 鳥 196.21	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.05			UCS2003	GKX-1504.38	T5-7B74	UCS2003	GHZ-74673.05	T7-6630
2A212 鳥 196.16	鸞	鸞	鸞	2A226 鳥 196.18	鸞	鸞	2A23A 鳥 196.21	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.07	T7-6433		UCS2003	GKX-1504.41	T7-6554	UCS2003	GHZ-74673.07	T5-7C39
2A213 鳥 196.16	鸞	鸞	鸞	2A227 鳥 196.18	鸞	鸞	2A23B 鳥 196.22	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.10	T7-6435		UCS2003	GKX-1504.42	T7-6555	UCS2003	GKX-1505.09	T7-663A
2A214 鳥 196.16	鸞	鸞		2A228 鳥 196.18	鸞	鸞	2A23C 鳥 196.22	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.11			UCS2003	GKX-1504.43	T5-7B75	UCS2003	GKX-1505.10	T5-7C41
2A215 鳥 196.16	鸞	鸞		2A229 鳥 196.18	鸞	鸞	2A23D 鳥 196.22	鸞	鸞	
	UCS2003	GHZ-74670.14			UCS2003	GHZ-74671.15	T7-6552	UCS2003	TF-6D37	
2A216 鳥 196.16	鸞	鸞		2A22A 鳥 196.18	鸞	鸞	2A23E 鳥 196.24	鸞	鸞	
	UCS2003	GHZ-80043.24			UCS2003	GHZ-74672.07	T7-6556	UCS2003	V0-4854	
2A217 鳥 196.16	鸞	鸞		2A22B 鳥 196.18	鸞	鸞	2A23F 鳥 196.25	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GHZ-74670.18			UCS2003	GHZ-74672.01	T7-6551	UCS2003	GKX-1505.13	T5-7C48
2A218 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A22C 鳥 196.18	鸞	鸞	2A240 鳥 196.25	鸞	鸞	鸞
	UCS2003	GKX-1504.28	T5-7B56		UCS2003	GHZ-74672.06		UCS2003	GKX-1505.14	T7-6645
2A219 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A22D 鳥 196.18	鸞	鸞	2A241 鳥 196.4	鸞	鸞	
	UCS2003	GKX-1504.32	T7-6522		UCS2003	GHC		UCS2003	GCH	
2A21A 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A22E 鳥 196.19	鸞	鸞	2A242 鳥 196.4	鸞	鸞	
	UCS2003	GKX-1504.33	T7-6553		UCS2003	GKX-1505.02	T7-656D	UCS2003	GCH	
2A21B 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A22F 鳥 196.19	鸞	鸞	2A243 鳥 196.4	鸞	鸞	
	UCS2003	GKX-1504.34	T7-6524		UCS2003	GKX-1505.03	T7-656C	UCS2003	GCH	
2A21C 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A230 鳥 196.19	鸞	鸞	2A244 鳥 196.5	鸞	鸞	
	UCS2003	GKX-1504.35	T7-6526		UCS2003	GKX-1505.04	T5-7C29	UCS2003	GCH	
2A21D 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A231 鳥 196.19	鸞	鸞	2A245 鳥 196.6	鸞	鸞	
	UCS2003	GKX-1504.36	T7-6523		UCS2003	GKX-1505.05	T5-7C28	UCS2003	GCH	
2A21E 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A232 鳥 196.19	鸞	鸞	2A246 鳥 196.6	鸞	鸞	
	UCS2003	GKX-1504.37	T7-6527		UCS2003	TF-6D32		UCS2003	GCH	
2A21F 鳥 196.17	鸞	鸞	鸞	2A233 鳥 196.19	鸞	鸞	2A247 鳥 196.6	鸞	鸞	
	UCS2003	GHZ-74671.05	T5-7B57		UCS2003	GHZ-74672.08	H-91A6	UCS2003	GCH	
2A220 鳥 196.17	鸞	鸞		2A234 鳥 196.20	鸞	鸞	2A248 鳥 196.6	鸞	鸞	
	UCS2003	H-91A4			UCS2003	GKX-1505.07	T5-7C2F	UCS2003	GCH	

2A249 鸟 196.6 鸬 鸬 UCS2003 GCH	2A25D 鹵 197.5 鹵 鹵 鹵 UCS2003 GKX-1507.09 T5-5A5C	2A271 鹵 197.9 編 編 編 UCS2003 GKX-1507.24 T5-6F47
2A24A 鸟 196.6 鸬 鸬 UCS2003 GCH	2A25E 鹵 197.5 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.10 T7-365A	2A272 鹵 197.9 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.25 T7-5249
2A24B 鸟 196.6 鴛 鴛 UCS2003 GCH	2A25F 鹵 197.5 盪 盪 盪 UCS2003 GKX-1507.12 T7-365B	2A273 鹵 197.9 盛 盛 盛 UCS2003 GHZ-74610.20 T7-5248
2A24C 鸟 196.7 鸚 鸚 UCS2003 GCH	2A260 鹵 197.5 馘 馘 UCS2003 TF-5941	2A274 鹵 197.9 馘 馘 UCS2003 V3-363F
2A24D 鸟 196.7 鴉 鴉 UCS2003 GCH	2A261 鹵 197.5 馘 馘 馘 UCS2003 GHZ-74610.04 T7-3659	2A275 鹵 197.10 齧 齧 齧 UCS2003 GHZ-74611.09 T4-6845
2A24E 鸟 196.8 鴉 鴉 UCS2003 GCH	2A262 鹵 197.6 醉 醉 UCS2003 GHZ-74610.07	2A276 鹵 197.10 藍 藍 藍 UCS2003 GKX-1507.27 T7-572B
2A24F 鸟 196.9 鸚 鸚 UCS2003 GCH	2A263 鹵 197.7 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.14 T5-672C	2A277 鹵 197.10 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.28 T7-572A
2A250 鸟 196.9 鸚 鸚 UCS2003 GCH	2A264 鹵 197.7 齧 齧 齧 UCS2003 GHZ-74610.10 T7-3E59	2A278 鹵 197.10 齧 齧 齧 UCS2003 GKX-1507.31 T5-726B
2A251 鸟 196.10 鵞 鵞 UCS2003 GCH	2A265 鹵 197.7 酶 酶 UCS2003 V0-485A	2A279 鹵 197.10 鹽 鹽 UCS2003 GHZ-74611.05
2A252 鸟 196.10 鸚 鸚 UCS2003 GCH	2A266 鹵 197.8 韶 韶 韶 UCS2003 GKX-1507.15 T4-6271	2A27A 鹵 197.11 鹵 鹵 鹵 UCS2003 GKX-1507.32 T7-5A73
2A253 鸟 196.10 鸚 鸚 UCS2003 GCH	2A267 鹵 197.8 燄 燄 燄 UCS2003 GKX-1507.16 T7-4C70	2A27B 鹵 197.11 鹵 鹵 UCS2003 GHZ-74611.11
2A254 鸟 196.10 鸚 鸚 UCS2003 GCH	2A268 鹵 197.8 蛄 蛄 蛄 UCS2003 GKX-1507.17 T5-6B4D	2A27C 鹵 197.11 鹵 鹵 鹵 UCS2003 GHZ-74611.13 T7-5A72
2A255 鸟 196.15 職 職 UCS2003 GCH	2A269 鹵 197.8 鹽 鹽 鹽 UCS2003 GKX-1507.18 T7-4C71	2A27D 鹵 197.11 曼 曼 UCS2003 V2-8868
2A256 鹵 197.3 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.02 T4-4871	2A26A 鹵 197.8 蟀 蟀 UCS2003 GHZ-74610.11	2A27E 鹵 197.11 嫩 嫩 UCS2003 V2-8869
2A257 鹵 197.3 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.03 T4-4872	2A26B 鹵 197.8 凇 凇 UCS2003 GHZ-74610.13	2A27F 鹵 197.12 嫩 嫩 嫩 UCS2003 GKX-1508.01 T4-6B4C
2A258 鹵 197.4 般 般 般 UCS2003 GKX-1507.04 T5-5344	2A26C 鹵 197.8 齧 齧 UCS2003 GHZ-74610.15	2A280 鹵 197.12 齧 齧 齧 UCS2003 GKX-1508.03 T7-5E38
2A259 鹵 197.4 凇 凇 凇 UCS2003 GKX-1507.07 T7-2C22	2A26D 鹵 197.9 餵 餵 餵 UCS2003 GKX-1507.19 T7-5246	2A281 鹵 197.12 齧 齧 齧 UCS2003 GHZ-74611.17 T7-5E39
2A25A 鹵 197.4 耗 耗 耗 UCS2003 GHZ-74609.06 T7-2C21	2A26E 鹵 197.9 齧 齧 齧 UCS2003 GKX-1507.21 T5-6F48	2A282 鹵 197.12 齧 齧 齧 UCS2003 GHZ-74611.14 T5-7739
2A25B 鹵 197.4 馘 馘 馘 UCS2003 GHZ-74609.10 T7-2B7E	2A26F 鹵 197.9 馘 馘 馘 UCS2003 GKX-1507.22 T5-6F49	2A283 鹵 197.13 馘 馘 馘 UCS2003 GKX-1508.05 T7-6055
2A25C 鹵 197.5 馘 馘 馘 UCS2003 GKX-1507.08 T5-5A5A	2A270 鹵 197.9 諭 諭 諭 UCS2003 GKX-1507.23 T7-5247	2A284 鹵 197.13 馘 馘 馘 UCS2003 GKX-1508.06 T4-6C57

2A285 𪚑 197.13 UCS2003	𪚑 𪚑 𪚑 V2-886A	2A298 𪚒 198.4 UCS2003	𪚒 𪚒 𪚒 GHZ-74728.13 T7-2C29	2A2AC 𪚓 198.6 UCS2003	𪚓 𪚓 𪚓 GKX-1510.02 T7-3E5B
2A286 𪚒 197.14 UCS2003	𪚒 𪚒 𪚒 GKX-1508.08 T5-7972	2A299 𪚔 198.4 UCS2003	𪚔 𪚔 𪚔 GHZ-74728.14 T7-2C23	2A2AD 𪚕 198.6 UCS2003	𪚕 𪚕 𪚕 GKX-1510.03 T7-3E5A
2A287 𪚓 197.14 UCS2003	𪚓 𪚓 𪚓 GKX-1508.10 T4-6D3F	2A29A 𪚖 198.4 UCS2003	𪚖 𪚖 𪚖 GHZ-74729.01	2A2AE 𪚗 198.6 UCS2003	𪚗 𪚗 𪚗 G4K-29304
2A288 𪚔 197.15 UCS2003	𪚔 𪚔 𪚔 GKX-1508.11 T7-633E	2A29B 𪚘 198.5 UCS2003	𪚘 𪚘 𪚘 GKX-1509.19 T7-365D	2A2AF 𪚙 198.6 UCS2003	𪚙 𪚙 𪚙 GHZ-74730.09 T7-3E5E
2A289 𪚕 197.16 UCS2003	𪚕 𪚕 𪚕 GKX-1508.12 T5-7B32	2A29C 𪚚 198.5 UCS2003	𪚚 𪚚 𪚚 GKX-1509.25 T5-5A5D	2A2B0 𪚛 198.6 UCS2003	𪚛 𪚛 𪚛 GHZ-74730.11
2A28A 𪚖 197.17 UCS2003	𪚖 𪚖 𪚖 GKX-1508.13	2A29D 𪚜 198.5 UCS2003	𪚜 𪚜 𪚜 GU-2A29D	2A2B1 𪚝 198.6 UCS2003	𪚝 𪚝 𪚝 GHZ-74730.14 T7-3E5D
2A28B 𪚗 198.2 UCS2003	𪚗 𪚗 𪚗 GKX-1509.03 T6-5A5D	2A29E 𪚞 198.5 UCS2003	𪚞 𪚞 𪚞 TF-5942	2A2B2 𪚟 198.6 UCS2003	𪚟 𪚟 𪚟 TF-5E26 H-A045
2A28C 𪚘 198.2 UCS2003	𪚘 𪚘 𪚘 TF-463D	2A29F 𪚠 198.5 UCS2003	𪚠 𪚠 𪚠 H-9052	2A2B3 𪚡 198.6 UCS2003	𪚡 𪚡 𪚡 GHZ-74730.16 T5-806E
2A28D 𪚙 198.3 UCS2003	𪚙 𪚙 𪚙 GKX-1509.04 T5-4B6C	2A2A0 𪚢 198.5 UCS2003	𪚢 𪚢 𪚢 TF-5943	2A2B4 𪚣 198.7 UCS2003	𪚣 𪚣 𪚣 GKX-1510.05 T7-456E
2A28E 𪚚 198.3 UCS2003	𪚚 𪚚 𪚚 TF-4D52	2A2A1 𪚤 198.5 UCS2003	𪚤 𪚤 𪚤 TF-5944	𪚥	𪚥 H-91A9
2A28F 𪚛 198.4 UCS2003	𪚛 𪚛 𪚛 GKX-1509.07 T7-2C28	2A2A2 𪚦 198.5 UCS2003	𪚦 𪚦 𪚦 GHZ-74729.05	2A2B5 𪚧 198.7 UCS2003	𪚧 𪚧 𪚧 GKX-1510.08 T5-6731
2A290 𪚜 198.4 UCS2003	𪚜 𪚜 𪚜 GKX-1509.08 T5-5345	2A2A3 𪚨 198.5 UCS2003	𪚨 𪚨 𪚨 GHZ-80044.07	2A2B6 𪚩 198.7 UCS2003	𪚩 𪚩 𪚩 GKX-1510.10 T5-672E
2A291 𪚝 198.4 UCS2003	𪚝 𪚝 𪚝 GKX-1509.09 T7-2C27	2A2A4 𪚪 198.5 UCS2003	𪚪 𪚪 𪚪 GHZ-80044.06	𪚫	𪚫 H-98AA
2A292 𪚞 198.4 UCS2003	𪚞 𪚞 𪚞 GKX-1509.10	2A2A5 𪚬 198.6 UCS2003	𪚬 𪚬 𪚬 GKX-1509.27 T5-606F	2A2B7 𪚭 198.7 UCS2003	𪚭 𪚭 𪚭 GKX-1510.11 T5-672D
2A293 𪚟 198.4 UCS2003	𪚟 𪚟 𪚟 GKX-1509.12 T7-2C26	2A2A6 𪚮 198.6 UCS2003	𪚮 𪚮 𪚮 GKX-1509.28 T5-6072	2A2B8 𪚯 198.7 UCS2003	𪚯 𪚯 𪚯 GKX-1510.14 T7-456B
𪚠	𪚠 H-9D75	2A2A7 𪚰 198.6 UCS2003	𪚰 𪚰 𪚰 GKX-1509.29 T5-6070	2A2B9 𪚱 198.7 UCS2003	𪚱 𪚱 𪚱 GKX-1510.15 T7-456D
2A294 𪚡 198.4 UCS2003	𪚡 𪚡 𪚡 GKX-1509.13 T7-2C24	2A2A8 𪚲 198.6 UCS2003	𪚲 𪚲 𪚲 GKX-1509.30 T4-5A5C	2A2BA 𪚳 198.7 UCS2003	𪚳 𪚳 𪚳 GKX-1510.16 T7-456A
2A295 𪚢 198.4 UCS2003	𪚢 𪚢 𪚢 GKX-1509.14 T5-5346	2A2A9 𪚴 198.6 UCS2003	𪚴 𪚴 𪚴 GKX-1509.35	𪚵	𪚵 H-8C5F
2A296 𪚣 198.4 UCS2003	𪚣 𪚣 𪚣 GKX-1509.15 T7-2C25	2A2AA 𪚶 198.6 UCS2003	𪚶 𪚶 𪚶 GKX-1509.36 T5-6073	2A2BB 𪚷 198.7 UCS2003	𪚷 𪚷 𪚷 GKX-1510.17 T5-6730
2A297 𪚤 198.4 UCS2003	𪚤 𪚤 𪚤 GKX-1509.16 T5-5347	2A2AB 𪚸 198.6 UCS2003	𪚸 𪚸 𪚸 GKX-1510.01 T5-6071	2A2BC 𪚹 198.7 UCS2003	𪚹 𪚹 𪚹 T7-456C

2A2BD 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 TF-6178	麇 H-8BAA	2A2D1 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.09	麇 T7-4C74	2A2E5 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GHZ-74735.16	麇 T7-5E3A
2A2BE 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 TF-6179		2A2D2 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 TF-6739		2A2E6 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GHZ-74735.17	
2A2BF 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 TF-617A		2A2D3 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GHZ-74734.11		2A2E7 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GHZ-74735.18	麇 T7-5E3B
2A2C0 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 GHZ-74731.03		2A2D4 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GHZ-74734.16	麇 T7-524A	2A2E8 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GHZ-74735.19	
2A2C1 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 GHZ-74731.05		2A2D5 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GHZ-74734.14	麇 T7-524C	2A2E9 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GHZ-80044.08	
2A2C2 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 GHZ-74731.10		2A2D6 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GHZ-74734.15	麇 T5-6F4A	2A2EA 鹿 198.13	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.24	麇 T7-6056
2A2C3 鹿 198.7	麇 UCS2003	麇 GHZ-74731.13	麇 T5-672F	2A2D7 鹿 198.10	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.10	麇 T4-6847	2A2EB 鹿 198.13	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.25	麇 T4-6C58
2A2C4 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GKX-1510.18	麇 T5-6B4F	2A2D8 鹿 198.10	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.12	麇 T7-572C	2A2EC 鹿 198.13	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.27	麇 T7-6057
2A2C5 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GKX-1510.19	麇 T5-6B4E	2A2D9 鹿 198.10	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.14	麇 T7-572D	2A2ED 鹿 198.13	麇 UCS2003	麇 TF-6B7B	
2A2C6 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GKX-1510.20	麇 T5-6B51	2A2DA 鹿 198.10	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.15	麇 T4-6846	2A2EE 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.30	麇 T5-7975
2A2C7 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GKX-1510.22	麇 T4-6273	2A2DB 鹿 198.10	麇 UCS2003	麇 TF-6935		2A2EF 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 GKX-1512.01	麇 T5-7974
2A2C8 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GKX-1510.30	麇 T7-4C73	2A2DC 鹿 198.11	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.16	麇 T5-7547	2A2F0 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 GKX-1512.02	麇 T5-786E
2A2C9 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.01	麇 T5-6B50	2A2DD 鹿 198.11	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.17	麇 T4-6A2E	2A2F1 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 GHZ-74736.10	
2A2CA 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GHZ-74733.01		2A2DE 鹿 198.11	麇 UCS2003	麇 TF-6A49	麇 K4-0109	2A2F2 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 GHZ-74736.12	麇 T4-6D40
2A2CB 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GHZ-74733.04	麇 T7-4C72	2A2DF 鹿 198.11	麇 UCS2003	麇 VU-2A2DF	麇 H-9CDD	2A2F3 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 GHZ-74736.13	麇 T4-6D6C
2A2CC 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GHZ-74734.03		2A2E0 鹿 198.11	麇 UCS2003	麇 GHZ-74735.10		2A2F4 鹿 198.14	麇 UCS2003	麇 TF-6C47	
2A2CD 鹿 198.8	麇 UCS2003	麇 GHZ-74734.06	麇 T5-6840	2A2E1 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.21	麇 T5-773A	2A2F5 鹿 198.16	麇 UCS2003	麇 GHZ-74736.14	
2A2CE 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.05	麇 T7-524B	2A2E2 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.22	麇 T5-773C	2A2F6 鹿 198.17	麇 UCS2003	麇 GHZ-74736.15	
2A2CF 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.06	麇 T4-6274	2A2E3 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.23	麇 T5-773B	2A2F7 鹿 198.17	麇 UCS2003	麇 GHZ-74736.17	麇 T7-6528
2A2D0 鹿 198.9	麇 UCS2003	麇 GKX-1511.07	麇 T4-656F	2A2E4 鹿 198.12	麇 UCS2003	麇 GHZ-74735.12		2A2F8 鹿 198.18	麇 UCS2003	麇 GKX-1512.04	麇 T7-6557

2A2F9 鹿 198.20 麇 UCS2003 GHZ-74737.01	麇 麇 麇	2A30D 麥 199.4 𪚩 UCS2003 GHX-1513.02 T4-4F4E	𪚩 𪚩 𪚩	2A321 麥 199.5 𪚪 UCS2003 GHZ-74602.16	𪚪 𪚪
2A2FA 鹿 198.24 麇 UCS2003 GHZ-74737.03	麇 麇 麇	2A30E 麥 199.4 𪚫 UCS2003 GHZ-74601.03 T7-2C2C	𪚫 𪚫 𪚫	2A322 麥 199.6 𪚬 UCS2003 GKX-1513.18 T5-6074	𪚬 𪚬 𪚬
2A2FB 鹿 198.25 麇 UCS2003 GKX-1512.07 T7-6647	麇 麇 麇	2A30F 麥 199.4 𪚬 UCS2003 GHZ-74601.09	𪚬 𪚬 𪚬	2A323 麥 199.6 𪚭 UCS2003 GKX-1513.20 T5-6075	𪚭 𪚭 𪚭
2A2FC 麥 199.2 𪚮 UCS2003 GKX-1512.10 T6-5A5F	𪚮 𪚮 𪚮	2A310 麥 199.4 𪚯 UCS2003 GHZ-74601.12 T5-534C	𪚯 𪚯 𪚯	2A324 麥 199.6 𪚰 UCS2003 GKX-1513.21 T7-3E60	𪚰 𪚰 𪚰
2A2FD 麥 199.2 𪚱 UCS2003 GKX-1512.11 T6-5A5E	𪚱 𪚱 𪚱	2A311 麥 199.4 𪚲 UCS2003 GHZ-74601.14 T7-2C2E	𪚲 𪚲 𪚲	2A325 麥 199.6 𪚳 UCS2003 GKX-1513.23 T7-3E61	𪚳 𪚳 𪚳
2A2FE 麥 199.2 𪚴 UCS2003 GKX-1512.12 T5-4453	𪚴 𪚴 𪚴	2A312 麥 199.4 𪚴 UCS2003 GHZ-74601.18 T7-2C2D	𪚴 𪚴 𪚴	2A326 麥 199.6 𪚵 UCS2003 TF-5E28	𪚵 𪚵
2A2FF 麥 199.2 𪚵 UCS2003 TF-463F H-9D77	𪚵 𪚵 𪚵	2A313 麥 199.4 𪚶 UCS2003 GHZ-74601.19	𪚶 𪚶	2A327 麥 199.6 𪚷 UCS2003 GHZ-74602.21	𪚷 𪚷
2A300 麥 199.2 𪚶 UCS2003 GHZ-74600.05	𪚶 𪚶	2A314 麥 199.5 𪚷 UCS2003 GKX-1513.04 T7-3661	𪚷 𪚷 𪚷	2A328 麥 199.6 𪚸 UCS2003 GHZ-74603.02 T7-3E62	𪚸 𪚸 𪚸
2A301 麥 199.3 𪚷 UCS2003 GKX-1512.13 T4-4875	𪚷 𪚷 𪚷	2A315 麥 199.5 𪚸 UCS2003 GKX-1513.06 T7-365F	𪚸 𪚸 𪚸	2A329 麥 199.6 𪚹 UCS2003 GHZ-74603.03	𪚹 𪚹
2A302 麥 199.3 𪚸 UCS2003 GKX-1512.16 T6-6475	𪚸 𪚸 𪚸	2A316 麥 199.5 𪚹 UCS2003 GKX-1513.09 T7-365E	𪚹 𪚹 𪚹	2A32A 麥 199.6 𪚺 UCS2003 GHZ-74603.05	𪚺 𪚺
2A303 麥 199.3 𪚹 UCS2003 GHZ-74600.07 TF-4D53	𪚹 𪚹 𪚹	2A317 麥 199.5 𪚺 UCS2003 GKX-1513.10 T7-3663	𪚺 𪚺 𪚺	2A32B 麥 199.6 𪚻 UCS2003 GHZ-74603.08	𪚻 𪚻
2A304 麥 199.3 𪚺 UCS2003 GHZ-74600.14	𪚺 𪚺	2A318 麥 199.5 𪚻 UCS2003 GKX-1513.11 T4-555B	𪚻 𪚻 𪚻	2A32C 麥 199.6 𪚼 UCS2003 GHZ-74603.10 T7-3E5F	𪚼 𪚼 𪚼
2A305 麥 199.4 𪚻 UCS2003 GKX-1512.19 T5-534B	𪚻 𪚻 𪚻	2A319 麥 199.5 𪚼 UCS2003 GKX-1513.15	𪚼 𪚼	2A32D 麥 199.7 𪚽 UCS2003 GKX-1513.24 T7-4570	𪚽 𪚽 𪚽
2A306 麥 199.4 𪚼 UCS2003 GKX-1512.20 T5-534A	𪚼 𪚼 𪚼	2A31A 麥 199.5 𪚽 UCS2003 GKX-1513.16 T7-3662	𪚽 𪚽 𪚽	2A32E 麥 199.7 𪚾 UCS2003 GKX-1513.26 T5-6732	𪚾 𪚾 𪚾
2A307 麥 199.4 𪚽 UCS2003 GKX-1512.22 T4-4F4F	𪚽 𪚽 𪚽	2A31B 久 34.9 𪚾 UCS2003 GHZ-74602.09 T6-4753	𪚾 𪚾 𪚾	2A32F 麥 199.7 𪚿 UCS2003 GKX-1513.27 T7-4572	𪚿 𪚿 𪚿
2A308 麥 199.4 𪚾 UCS2003 GKX-1512.24 T5-5349	𪚾 𪚾 𪚾	2A31C 麥 199.5 𪚿 UCS2003 TF-5945	𪚿 𪚿	2A330 麥 199.7 𪚿 UCS2003 GKX-1513.28 T5-6733	𪚿 𪚿 𪚿
2A309 麥 199.4 𪚿 UCS2003 GKX-1512.25 T5-5348	𪚿 𪚿 𪚿	2A31D 麥 199.5 𪚿 UCS2003 T5-5A5E	𪚿 𪚿	2A331 麥 199.7 𪚿 UCS2003 GKX-1513.31 T5-6735	𪚿 𪚿 𪚿
2A30A 麥 199.4 𪚿 UCS2003 GKX-1512.28 T7-2C2B	𪚿 𪚿 𪚿	2A31E 麥 199.5 𪚿 UCS2003 GHZ-74602.03	𪚿 𪚿	2A332 麥 199.7 𪚿 UCS2003 GKX-1513.32 T7-4573	𪚿 𪚿 𪚿
2A30B 麥 199.4 𪚿 UCS2003 GKX-1512.29 T7-2C2F	𪚿 𪚿 𪚿	2A31F 麥 199.5 𪚿 UCS2003 GHZ-74602.10	𪚿 𪚿	2A333 麥 199.7 𪚿 UCS2003 GKX-1513.35 T5-6734	𪚿 𪚿 𪚿
2A30C 麥 199.4 𪚿 UCS2003 GKX-1513.01 T7-2C2A	𪚿 𪚿 𪚿	2A320 麥 199.5 𪚿 UCS2003 GHZ-74602.20 T7-3660	𪚿 𪚿 𪚿	2A334 麥 199.7 𪚿 UCS2003 TF-617B	𪚿 𪚿

2A335 麥 199.7 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74603.12	2A349 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74604.15 T7-4C77	2A35C 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.15 T7-572F
2A336 麥 199.7 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74603.15	2A34A 麥 199.8 𪚗 𪚗 UCS2003 K4-010A	2A35D 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.17 T5-726F
2A337 麥 199.7 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74603.16	2A34B 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74604.11 T7-4C76	2A35E 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.18 T7-5730
2A338 麥 199.7 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74603.20 T7-4571	2A34C 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.03 T5-6F4B	2A35F 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.19 T5-726E
2A339 麥 199.7 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74604.03	2A34D 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.04 T7-5253	2A360 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.21 T7-5731
2A33A 麥 199.7 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74604.08	2A34E 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.05 T7-5252	2A361 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.22 T7-572E
2A33B 麥 199.7 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74604.09 T7-456F	2A34F 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.06 T5-6F4C	2A362 麥 199.10 𪚗 𪚗 UCS2003 T5-726D
2A33C 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.37 T4-627A	2A350 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.08 T7-5250	2A363 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.23 T5-754B
2A33D 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.38 T4-6278	2A351 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.09 T4-6570	2A364 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.24 T5-754C
2A33E 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.39 T7-4C79	2A352 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 H-8756	2A365 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.25 T7-5A74
2A33F 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.40 T7-4C7B	2A353 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.10 T7-524F	2A366 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.26 T5-7549
2A340 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.41 T7-4C75	2A354 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.11 T5-6F4E	2A367 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.27 T5-754E
2A341 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.42 T5-6B54	2A355 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 T7-5251	2A368 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.28 T7-5A7B
2A342 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.44 T5-6B52	2A356 麥 199.9 𪚗 𪚗 UCS2003 TF-673A	2A369 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.30 T7-5A76
2A343 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.47 T7-4C7A	2A357 麥 199.9 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74605.14	2A36A 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.33 T7-5A77
2A344 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.48 T5-6B55	2A358 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74605.20 T7-524E	2A36B 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.34 T7-5A7C
2A345 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1513.49 T5-6B53	2A359 麥 199.9 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-80043.11	2A36C 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.35 T7-5A79
2A346 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.01 T7-4C78	2A35A 麥 199.9 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74605.19 T7-524D	2A36D 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.36 T5-754A
2A347 麥 199.8 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.02 T4-627B	2A35B 麥 199.10 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GKX-1514.13 T5-726C	2A36E 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74606.11 T7-5A75
2A348 麥 199.8 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74604.14		2A36F 麥 199.11 𪚗 𪚗 𪚗 UCS2003 GHZ-74606.21 T7-5A78

2A370 麥 199.11 UCS2003 GHZ-74606.22 T7-5A7A	𪎛 𪎛 𪎛	2A384 麥 199.17 UCS2003 GKX-1514.54 T7-6529	𪎛 𪎛 𪎛	2A398 麻 200.4 UCS2003 GKX-1515.12	𪎛 𪎛
2A371 麥 199.11 UCS2003 GHZ-80043.12	𪎜 𪎜 𪎜	2A385 麥 199.17 UCS2003 GHZ-74608.05	𪎜 𪎜 𪎜	2A399 麻 200.4 UCS2003 GHZ-74724.04	𪎜 𪎜
2A372 麥 199.12 UCS2003 GKX-1514.37 T5-773F	𪎝 𪎝 𪎝	2A386 麥 199.19 UCS2003 GKX-1514.56 T4-6E52	𪎝 𪎝 𪎝	2A39A 麻 200.4 UCS2003 GHZ-74724.07 T7-2C30	𪎝 𪎝 𪎝
2A373 麥 199.12 UCS2003 GKX-1514.38 T4-6B4F	𪎞 𪎞 𪎞	2A387 麥 199.20 UCS2003 GKX-1514.57 T5-7C30	𪎞 𪎞 𪎞	2A39B 麻 200.5 UCS2003 GKX-1515.14 T5-5A61	𪎞 𪎞 𪎞
2A374 麥 199.12 UCS2003 GKX-1514.39 T5-773E	𪎟 𪎟 𪎟	2A388 麥 199.3 UCS2003 GCH	𪎟 𪎟	2A39C 麻 200.5 UCS2003 GKX-1515.15 T7-3664	𪎟 𪎟 𪎟
2A375 麥 199.12 UCS2003 GKX-1514.40 T5-7740	𪎠 𪎠 𪎠	2A389 麥 199.4 UCS2003 GCH	𪎠 𪎠	2A39D 麻 200.5 UCS2003 GKX-1515.16 T5-5A5F	𪎠 𪎠 𪎠
2A376 麥 199.12 UCS2003 GKX-1514.41 T5-773D	𪎡 𪎡 𪎡	2A38A 麥 199.4 UCS2003 GCH	𪎡 𪎡	2A39E 麻 200.5 UCS2003 GKX-1515.17 T5-5A60	𪎡 𪎡 𪎡
2A377 麥 199.12 UCS2003 GHZ-74607.09	𪎢 𪎢 𪎢	2A38B 麥 199.5 UCS2003 GCH	𪎢 𪎢	2A39F 麻 200.5 UCS2003 TF-5946	𪎢 𪎢 𪎢
2A378 麥 199.13 UCS2003 GKX-1514.44 T5-786F	𪎣 𪎣 𪎣	2A38C 麥 199.7 UCS2003 GKJ-00052 J4-7E58	𪎣 𪎣 𪎣	2A3A0 麻 200.6 UCS2003 GKX-1515.18 T5-6078	𪎣 𪎣 𪎣
2A379 麥 199.13 UCS2003 GKX-1514.45 T5-7871	𪎤 𪎤 𪎤	2A38D 麥 199.2 UCS2003 TF-2921	𪎤 𪎤	2A3A1 麻 200.6 UCS2003 GKX-1515.19 T5-6076	𪎤 𪎤 𪎤
2A37A 麥 199.13 UCS2003 GKX-1514.46 T5-7870	𪎥 𪎥 𪎥	2A38E 麥 199.8 UCS2003 TF-463E	𪎥 𪎥	2A3A2 麻 200.6 UCS2003 TF-5E29	𪎥 𪎥 𪎥
2A37B 麥 199.13 UCS2003 GKX-1514.47 T7-6059	𪎦 𪎦 𪎦	2A38F 麥 199.8 UCS2003 TF-5342	𪎦 𪎦	2A3A3 麻 200.7 UCS2003 GKX-1515.20 T5-6077	𪎦 𪎦 𪎦
2A37C 麥 199.13 UCS2003 GKX-1514.48 T7-5E3C	𪎧 𪎧 𪎧	2A390 麥 199.11 UCS2003 TF-5E27	𪎧 𪎧	2A3A4 麻 200.7 UCS2003 GKX-1515.21 T5-6736	𪎧 𪎧 𪎧
2A37D 麥 199.13 UCS2003 GHZ-74607.15 T4-6C59	𪎨 𪎨 𪎨	2A391 麻 200.2 UCS2003 GHZ-74723.02	𪎨 𪎨	2A3A5 麻 200.8 UCS2003 GKX-1515.22 T7-4C7C	𪎨 𪎨 𪎨
2A37E 麥 199.13 UCS2003 GHZ-74607.19 T7-6058	𪎩 𪎩 𪎩	2A392 麻 200.3 UCS2003 GKX-1515.03 T5-4B70	𪎩 𪎩 𪎩	2A3A6 麻 200.8 UCS2003 GKX-1515.25 T5-6B56	𪎩 𪎩 𪎩
2A37F 麥 199.15 UCS2003 GKX-1514.50 T4-6D6D	𪎪 𪎪 𪎪	2A393 麻 200.3 UCS2003 GKX-1515.04 T5-4B6E	𪎪 𪎪 𪎪	2A3A7 麻 200.8 UCS2003 GHZ-74725.08 T7-4C7D	𪎪 𪎪 𪎪
2A380 麥 199.15 UCS2003 GHZ-74607.21 T7-633F	𪎫 𪎫 𪎫	2A394 麻 200.3 UCS2003 GKX-1515.07 T5-4B6F	𪎫 𪎫 𪎫	2A3A8 麻 200.9 UCS2003 GKX-1515.27 T4-6573	𪎫 𪎫 𪎫
2A381 麥 199.16 UCS2003 GKX-1514.51 T7-6439	𪎬 𪎬 𪎬	2A395 麻 200.4 UCS2003 GKX-1515.08 T5-534E	𪎬 𪎬 𪎬	2A3A9 麻 200.9 UCS2003 H-8940	𪎬 𪎬 𪎬
2A382 麥 199.16 UCS2003 GKX-1514.52 T7-6438	𪎭 𪎭 𪎭	2A396 麻 200.4 UCS2003 GKX-1515.10 T4-4F50	𪎭 𪎭 𪎭	2A3AA 麻 200.10 UCS2003 GKX-1515.29 T7-5732	𪎭 𪎭 𪎭
2A383 麥 199.17 UCS2003 GKX-1514.53 T5-7B58	𪎮 𪎮 𪎮	2A397 麻 200.4 UCS2003 GKX-1515.11 T5-534D	𪎮 𪎮 𪎮	2A3AB 麻 200.10 UCS2003 GKX-1515.30 T5-7270	𪎮 𪎮 𪎮

2A3AC 麻 200.11	𪛗	𪛗	𪛗	2A3C0 黄 201.6	𪛗	𪛗	2A3D4 黄 201.9	𪛗	𪛗	𪛗
	UCS2003	GKX-1515.31	T7-5A7E		UCS2003	GHZ-74597.15		UCS2003	GKX-1517.11	T5-7272
2A3AD 麻 200.12	𪛘	𪛘	𪛘	2A3C1 黄 201.6	𪛘	𪛘	2A3D5 黄 201.9	𪛘	𪛘	𪛘
	UCS2003	GKX-1515.32	T4-6B50		UCS2003	GHZ-74598.01		UCS2003	GKX-1517.12	T5-7271
2A3AE 麻 200.12	𪛙	𪛙	𪛙	2A3C2 黄 201.7	𪛙	𪛙	2A3D6 黄 201.9	𪛙	𪛙	𪛙
	UCS2003	GKX-1515.33	T7-5B56		UCS2003	GKX-1516.21		UCS2003	GKX-1517.13	T7-5733
2A3AF 麻 200.12	𪛚	𪛚	𪛚	2A3C3 黄 201.7	𪛚	𪛚	2A3D7 黄 201.9	𪛚	𪛚	
	UCS2003	GKX-1515.34	T7-5E3D		UCS2003	T4-6322		UCS2003	GHZ-74599.04	
2A3B0 麻 200.13	𪛛	𪛛	𪛛	2A3C4 黄 201.7	𪛛	𪛛	2A3D8 黄 201.9	𪛛	𪛛	𪛛
	UCS2003	GKX-1516.01	T4-6B51		UCS2003	TF-6479		UCS2003	GHZ-74599.01	T7-5734
2A3B1 麻 200.14	𪛜	𪛜		2A3C5 黄 201.7	𪛜	𪛜	2A3D9 黄 201.10	𪛜	𪛜	𪛜
	UCS2003	GHZ-74726.03			UCS2003	GHZ-74598.06		UCS2003	GKX-1517.14	T5-754F
2A3B2 麻 200.20	𪛝	𪛝	𪛝	2A3C6 黄 201.8	𪛝	𪛝	2A3DA 黄 201.10	𪛝	𪛝	𪛝
	UCS2003	GKX-1516.02	T5-7C31		UCS2003	GKX-1516.22		UCS2003	GKX-1517.15	T4-6A2F
2A3B3 黄 201.2	𪛞	𪛞		2A3C7 黄 201.8	𪛞	𪛞	2A3DB 黄 201.10	𪛞	𪛞	𪛞
	UCS2003	TF-4D54			UCS2003	GKX-1517.01		UCS2003	GKX-1517.16	T4-6A30
2A3B4 黄 201.3	𪛟	𪛟	𪛟	2A3C8 黄 201.8	𪛟	𪛟	2A3DC 黄 201.10	𪛟	𪛟	𪛟
	UCS2003	GHZ-74596.03	T7-2C32		UCS2003	GKX-1517.02		UCS2003	GKX-1517.17	T7-5B23
2A3B5 黄 201.4	𪛠	𪛠	𪛠	2A3C9 黄 201.8	𪛠	𪛠	2A3DD 黄 201.10	𪛠	𪛠	𪛠
	UCS2003	GKX-1516.07	T5-5A62		UCS2003	GKX-1517.03		UCS2003	GHZ-74599.10	T7-5B22
2A3B6 黄 201.4	𪛡	𪛡	𪛡	2A3CA 黄 201.8	𪛡	𪛡	2A3DE 黄 201.10	𪛡	𪛡	𪛡
	UCS2003	GKX-1516.09	T5-5A64		UCS2003	GKX-1517.04		UCS2003	GHZ-74599.07	T7-5B21
2A3B7 黄 201.4	𪛢	𪛢		2A3CB 黄 201.8	𪛢	𪛢	2A3DF 黄 201.11	𪛢	𪛢	
	UCS2003	GHZ-74597.02			UCS2003	GKX-1517.05		UCS2003	GHZ-74599.13	
2A3B8 黄 201.4	𪛣	𪛣		2A3CC 黄 201.8	𪛣	𪛣	2A3E0 黄 201.11	𪛣	𪛣	
	UCS2003	GHZ-74597.07			UCS2003	GKX-1517.06		UCS2003	GHZ-74599.14	
2A3B9 黄 201.4	𪛤	𪛤	𪛤	2A3CD 黄 201.8	𪛤	𪛤	2A3E1 黄 201.11	𪛤	𪛤	𪛤
	UCS2003	GHZ-74596.04	T5-5A63		UCS2003	GKX-1517.08		UCS2003	GHZ-74599.15	T7-5E3E
2A3BA 黄 201.5	𪛥	𪛥	𪛥	2A3CE 黄 201.8	𪛥	𪛥	2A3E2 黄 201.11	𪛥	𪛥	
	UCS2003	GKX-1516.11	T5-607A		UCS2003	TF-673B		UCS2003	GHZ-74599.16	
2A3BB 黄 201.6	𪛦	𪛦	𪛦	2A3CF 黄 201.8	𪛦	𪛦	2A3E3 黄 201.11	𪛦	𪛦	
	UCS2003	GKX-1516.14	T5-6738		UCS2003	GHZ-74598.10		UCS2003	GHZ-74599.08	
2A3BC 黄 201.6	𪛧	𪛧		2A3D0 黄 201.8	𪛧	𪛧	2A3E4 黄 201.12	𪛧	𪛧	𪛧
	UCS2003	GKX-1516.15			UCS2003	GHZ-74598.11		UCS2003	GKX-1517.20	T5-7872
2A3BD 黄 201.6	𪛨	𪛨	𪛨	2A3D1 黄 201.8	𪛨	𪛨	2A3E5 黄 201.12	𪛨	𪛨	𪛨
	UCS2003	GKX-1516.17	T5-6079		UCS2003	GHZ-74598.13		UCS2003	GKX-1517.21	T7-605A
2A3BE 黄 201.6	𪛩	𪛩	𪛩	2A3D2 黄 201.8	𪛩	𪛩	2A3E6 黄 201.12	𪛩	𪛩	𪛩
	UCS2003	GKX-1516.18	T5-6739		UCS2003	GHZ-74598.14		UCS2003	GHZ-74599.21	T5-7873
2A3BF 黄 201.6	𪛪	𪛪		2A3D3 黄 201.9	𪛪	𪛪	2A3E7 黄 201.13	𪛪	𪛪	𪛪
	UCS2003	GHZ-74597.14			UCS2003	GKX-1517.10		UCS2003	GKX-1517.23	T7-6179

2A3E8 黄 201.13 UCS2003	𧯛 GHX-1517.24	𧯛 T5-7976	2A3FB 黍 202.5 UCS2003	黏 GKX-1518.07	黏 T4-5A5E	2A40F 黍 202.11 UCS2003	𧯛 GKX-1518.29	𧯛 T4-6B53
2A3E9 黄 201.13 UCS2003	𧯜 GHZ-74599.23		2A3FC 黍 202.5 UCS2003	𧯝 GKX-1518.08	𧯝 T5-607D	2A410 黍 202.12 UCS2003	𧯞 GHZ-74762.12	
2A3EA 黄 201.15 UCS2003	𧯝 GHZ-74599.26		2A3FD 黍 202.5 UCS2003	𧯞 T7-3E65		2A411 黍 202.14 UCS2003	𧯟 GKX-1518.32	𧯟 T7-6340
2A3EB 黄 201.16 UCS2003	𧯞 GHZ-74599.27		2A3FE 黍 202.5 UCS2003	𧯟 T7-3E66		2A412 黍 202.13 UCS2003	𧯠 GHZ-74762.13	𧯠 T7-617A
2A3EC 黄 201.20 UCS2003	𧯟 GHZ-80043.10	𧯟 T7-6627	2A3FF 黍 202.6 UCS2003	𧯠 GKX-1518.09	𧯠 T5-673B	2A413 黍 202.14 UCS2003	𧯡 GKX-1518.33	𧯡 T4-6D6E
2A3ED 黍 202.2 UCS2003	梨 T4-4876	梨 VU-2A3ED	2A400 黍 202.6 UCS2003	𧯢 GKX-1518.10	𧯢 T5-673A	2A414 黍 202.16 UCS2003	𧯢 GKX-1518.34	𧯢 T5-7B5A
	梨 H-91B5		2A401 黍 202.7 UCS2003	𧯣 GHZ-74761.09		2A415 黍 202.16 UCS2003	𧯣 T7-652A	
2A3EE 黍 202.3 UCS2003	𧯤 GKX-1517.26	𧯤 T5-534F	2A402 黍 202.8 UCS2003	𧯥 GKX-1518.12	𧯥 T4-6578	2A416 黍 202.16 UCS2003	𧯦 GKX-1518.35	𧯦 T5-7B59
2A3EF 黍 202.3 UCS2003	𧯥 GKX-1517.29	𧯥 T4-4F51	2A403 黍 202.8 UCS2003	𧯧 GKX-1518.13	𧯧 T5-6F51	2A417 黑 203.0 UCS2003	𧯨 GKX-1518.37	𧯨 T6-6476
2A3F0 黍 202.4 UCS2003	𧯦 GKX-1517.30	𧯦 T7-3668	2A404 黍 202.8 UCS2003	𧯨 GKX-1518.16	𧯨 T5-6F53	2A418 黑 203.1 UCS2003	𧯩 GHZ-74743.03	𧯩 T5-4454
2A3F1 黍 202.4 UCS2003	𧯧 GKX-1517.31	𧯧 T7-3666	2A405 黍 202.8 UCS2003	𧯩 GHZ-74761.13		2A419 黑 203.2 UCS2003	𧯪 GKX-1518.39	𧯪 T6-6478
2A3F2 黍 202.4 UCS2003	𧯨 GKX-1517.33	𧯨 T5-5A66	2A406 黍 202.8 UCS2003	𧯫 GHZ-80044.16		2A41A 黑 203.2 UCS2003	𧯫 GKX-1518.41	
2A3F3 黍 202.4 UCS2003	𧯩 GKX-1517.34	𧯩 T5-5A65	2A407 黍 202.9 UCS2003	𧯬 GKX-1518.17	𧯬 T5-7274	2A41B 黑 203.2 UCS2003	𧯭 GHZ-74743.07	𧯭 T6-6477
2A3F4 黍 202.4 UCS2003	𧯪 GKX-1517.35	𧯪 T5-5A67	2A408 黍 202.9 UCS2003	𧯮 GKX-1518.19	𧯮 T7-5736	2A41C 黑 203.3 UCS2003	𧯯 GKX-1518.42	𧯯 T7-2C34
2A3F5 黍 202.4 UCS2003	𧯫 GHZ-80044.15		2A409 黍 202.9 UCS2003	𧯰 GKX-1518.22	𧯰 T7-5735	2A41D 黑 203.3 UCS2003	𧯱 GKX-1518.44	𧯱 T4-4F55
2A3F6 黍 202.5 UCS2003	𧯬 GKX-1518.01	𧯬 T5-607E	2A40A 黍 202.9 UCS2003	𧯲 TF-6936		2A41E 黑 203.3 UCS2003	𧯳 GKX-1518.45	𧯳 T4-4F54
2A3F7 黍 202.5 UCS2003	𧯭 GKX-1518.02	𧯭 T7-3E64	2A40B 黍 202.10 UCS2003	𧯴 GKX-1518.23	𧯴 T5-7550	2A41F 黑 203.3 UCS2003	𧯵 GKX-1519.02	𧯵 T5-5350
2A3F8 黍 202.5 UCS2003	𧯮 GKX-1518.03	𧯮 T5-607C	2A40C 黍 202.11 UCS2003	𧯶 GKX-1518.25	𧯶 T4-6B54	2A420 黑 203.3 UCS2003	𧯷 GKX-1519.03	𧯷 T7-2C35
2A3F9 黍 202.5 UCS2003	𧯯 GKX-1518.04	𧯯 T7-3E63	2A40D 黍 202.11 UCS2003	𧯸 GKX-1518.27	𧯸 T5-7742	2A421 黑 203.3 UCS2003	𧯹 GHZ-74743.10	𧯹 T7-2C36
2A3FA 黍 202.5 UCS2003	𧯰 GKX-1518.06	𧯰 T5-607B	2A40E 黍 202.11 UCS2003	𧯺 GKX-1518.28	𧯺 T5-7741	2A422 黑 203.3 UCS2003	𧯻 V0-4860	

2A423 黑 203.3	野 野	野	野	2A436 黑 203.5	黠 黠	黠	2A44A 黑 203.7	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-74744.07			UCS2003	GHC		UCS2003
2A424 黑 203.4	黠 黠 黠	黠	黠	2A437 黑 203.5	黠 黠	黠	2A44B 黑 203.7	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.08	T7-366A		UCS2003	J4-7E5A		UCS2003
2A425 黑 203.4	黠 黠 黠	黠	黠	2A438 黑 203.5	黠 黠	黠	2A44C 黑 203.7	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.12	T5-5A6A		UCS2003	TF-5E2A		UCS2003
2A426 黑 203.4	黠 黠 黠	黠	黠	2A439 黑 203.5	黠 黠 黠	黠	2A44D 黑 203.7	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.13	T5-5A68		UCS2003	GHZ-74747.02		UCS2003
2A427 黑 203.4	野 野 野	野	野	2A43A 黑 203.5	黠 黠	黠	2A44E 黑 203.7	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.14	T5-5A69		UCS2003	GHZ-74747.03		UCS2003
2A428 黑 203.4	黠 黠 黠	黠	黠	2A43B 黑 203.5	黠 黠	黠	2A44F 黑 203.7	黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.15	T7-3669		UCS2003	GHZ-74747.04		UCS2003
2A429 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A43C 黑 203.5	黠 黠	黠	2A450 黑 203.7	黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.16			UCS2003	GHZ-74747.08		UCS2003
2A42A 黑 203.4	黠 黠 黠	黠	黠	2A43D 黑 203.5	黠 黠	黠	2A451 黑 203.7	黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.17	T7-366B		UCS2003	GHZ-74748.01		UCS2003
2A42B 黑 203.4	黠 黠 黠	黠	黠	2A43E 黑 203.5	黠 黠	黠	2A452 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.18	T7-366C		UCS2003	V2-886B		UCS2003
2A42C 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A43F 黑 203.6	黠 黠 黠	黠	2A453 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-74744.09			UCS2003	GKX-1519.30		UCS2003
2A42D 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A440 黑 203.6	黠 黠 黠	黠	2A454 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-74744.18			UCS2003	GKX-1519.31		UCS2003
2A42E 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A441 黑 203.6	黠 黠 黠	黠	2A455 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-74745.01			UCS2003	GKX-1519.33		UCS2003
2A42F 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A442 黑 203.6	黠 黠 黠	黠	2A456 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-74745.02			UCS2003	GKX-1520.01		UCS2003
2A430 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A443 黑 203.6	黠 黠 黠	黠	2A457 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-74745.03			UCS2003	GKX-1520.03		UCS2003
2A431 黑 203.4	黠 黠	黠	黠	2A444 黑 203.6	黠 黠 黠	黠	2A458 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GHZ-80044.10			UCS2003	GKX-1520.06		UCS2003
2A432 黑 203.5	黠 黠 黠	黠	黠	2A445 黑 203.6	黠 黠	黠	2A459 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.24	T4-5A60		UCS2003	GCH		UCS2003
2A433 黑 203.5	黠 黠 黠	黠	黠	2A446 黑 203.6	黠 黠	黠	2A45A 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.25	T7-3E68		UCS2003	GHZ-74748.08		UCS2003
2A434 黑 203.5	黠 黠 黠	黠	黠	2A447 黑 203.6	黠 黠	黠	2A45B 黑 203.8	黠 黠 黠
	UCS2003	GKX-1519.26	T5-6121		UCS2003	GHZ-74749.01		UCS2003
				2A448 黑 203.7	黠 黠 黠	黠	2A45C 黑 203.8	黠 黠 黠
					UCS2003	GKX-1520.08		UCS2003
2A435 黑 203.5	黠 黠	黠	黠	2A449 黑 203.7	黠 黠 黠	黠		
	UCS2003	G4K-25011			UCS2003	GKX-1520.10		UCS2003

2A45D 黒 203.8 UCS2003 GKX-1520.38 T4-657A	黠 黠 黠	2A470 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.20 T5-7276	𪛗 𪛗 𪛗	2A484 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.36 T4-6A32	𪛘 𪛘 𪛘
2A45E 黒 203.8 UCS2003 GKX-1520.39 T7-525A	黠 黠 黠	2A471 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.21 T4-6855	𪛘 𪛘 𪛘	2A485 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.38 T7-5B29	𪛘 𪛘 𪛘
2A45F 黒 203.8 UCS2003 GKX-1521.01	𪛙 𪛙 𪛙	2A472 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.22 T4-6A34	𪛙 𪛙 𪛙	2A486 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.04	𪛙 𪛙 𪛙
2A460 黒 203.8 UCS2003 GHC	𪛚 𪛚 𪛚	2A473 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.24 T7-5739	𪛚 𪛚 𪛚	2A487 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.09	𪛚 𪛚 𪛚
2A461 黒 203.8 UCS2003 TF-673C	𪛛 𪛛 𪛛	2A474 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.25 T7-573A	𪛛 𪛛 𪛛	2A488 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.10 T7-5B28	𪛛 𪛛 𪛛
2A462 黒 203.8 UCS2003 GHZ-74750.04	𪛜 𪛜 𪛜	2A475 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.26	𪛜 𪛜 𪛜	2A489 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.15	𪛜 𪛜 𪛜
2A463 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74752.03 T7-5259	𪛝 𪛝 𪛝	2A476 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.27	𪛝 𪛝 𪛝	2A48A 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.16	𪛝 𪛝 𪛝
2A464 黒 203.8 UCS2003 GHZ-80044.11	𪛞 𪛞 𪛞	2A477 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.28 T5-727A	𪛞 𪛞 𪛞	2A48B 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.17 T5-7552	𪛞 𪛞 𪛞
2A465 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.03 T7-5738	𪛟 𪛟 𪛟	2A478 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74752.12	𪛟 𪛟 𪛟	2A48C 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.19 T7-5B25	𪛟 𪛟 𪛟
2A466 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.04 T4-6853	𪛠 𪛠 𪛠	2A479 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74753.07	𪛠 𪛠 𪛠	2A48D 黒 203.10 UCS2003 GHZ-74754.21	𪛠 𪛠 𪛠
2A467 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.05 T4-6851	𪛡 𪛡 𪛡	2A47A 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74753.09	𪛡 𪛡 𪛡	2A48E 黒 203.10 UCS2003 GHZ-80044.12	𪛡 𪛡 𪛡
2A468 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.06 T5-7278	𪛢 𪛢 𪛢	2A47B 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74753.11	𪛢 𪛢 𪛢	2A48F 黒 203.11 UCS2003 GKX-1521.40 T5-7747	𪛢 𪛢 𪛢
2A469 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.08 T4-6850	𪛣 𪛣 𪛣	2A47C 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74752.02	𪛣 𪛣 𪛣	2A490 黒 203.11 UCS2003 GKX-1521.41 T7-5E41	𪛣 𪛣 𪛣
2A46A 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.09 T5-727B	𪛤 𪛤 𪛤	2A47D 黒 203.9 UCS2003 GHZ-74754.14	𪛤 𪛤 𪛤	2A491 黒 203.11 UCS2003 GKX-1521.43 T5-7746	𪛤 𪛤 𪛤
2A46B 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.10 T7-5737	𪛥 𪛥 𪛥	2A47E 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.29 T5-7551	𪛥 𪛥 𪛥	2A492 黒 203.11 UCS2003 GKX-1521.44 T5-7744	𪛥 𪛥 𪛥
2A46C 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.11 T5-7275	𪛦 𪛦 𪛦	2A47F 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.30 T4-6A33	𪛦 𪛦 𪛦	2A493 黒 203.11 UCS2003 GKX-1521.45 T5-7745	𪛦 𪛦 𪛦
2A46D 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.13 T5-7279	𪛧 𪛧 𪛧	2A480 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.31 T4-6A35	𪛧 𪛧 𪛧	2A494 黒 203.11 UCS2003 GKX-1521.46 T5-7743	𪛧 𪛧 𪛧
2A46E 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.15 T5-7277	𪛨 𪛨 𪛨	2A481 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.32 T7-5B2A	𪛨 𪛨 𪛨	2A495 黒 203.11 UCS2003 GKX-1522.02 T5-7748	𪛨 𪛨 𪛨
2A46F 黒 203.9 UCS2003 GKX-1521.16 T4-6854	𪛩 𪛩 𪛩	2A482 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.33 T7-5B27	𪛩 𪛩 𪛩	2A496 黒 203.11 UCS2003 GKX-1522.03 T7-5E3F	𪛩 𪛩 𪛩
		2A483 黒 203.10 UCS2003 GKX-1521.34 T7-5B26	𪛪 𪛪 𪛪	2A497 黒 203.11 UCS2003 V3-3640	𪛪 𪛪 𪛪

2A498 黑 203.12 UCS2003	𪛗 𪛘 𪛙 GKX-1522.04 T5-7876	2A4AC 黑 203.13 UCS2003	𪛚 𪛛 𪛜 GKX-1522.21 T5-7977	2A4C0 黑 203.16 UCS2003	𪛝 𪛞 𪛟 GKX-1522.38 T5-785C
2A499 黑 203.12 UCS2003	𪛚 𪛛 𪛜 GKX-1522.05 T5-7877	2A4AD 黑 203.13 UCS2003	𪛝 𪛞 𪛟 GKX-1522.22 T4-6D45	2A4C1 黑 203.16 UCS2003	𪛟 𪛠 𪛡 GKX-1522.40 T7-652C
2A49A 黑 203.12 UCS2003	𪛜 𪛝 𪛞 GKX-1522.06 T7-605D	2A4AE 黑 203.13 UCS2003	𪛟 𪛠 𪛡 GKX-1522.24 T7-617B	2A4C2 黑 203.16 UCS2003	𪛡 𪛢 𪛣 GHZ-80044.14
2A49B 黑 203.12 UCS2003	𪛞 𪛟 𪛠 GKX-1522.07 T4-6C5C	2A4AF 黑 203.13 UCS2003	𪛡 𪛢 𪛣 GKX-1522.27 T7-617C	2A4C3 黑 203.17 UCS2003	𪛣 𪛤 𪛥 GKX-1522.41 T4-6E4A
2A49C 黑 203.12 UCS2003	𪛠 𪛡 𪛢 GKX-1522.08 T4-6C60	2A4B0 黑 203.13 UCS2003	𪛣 𪛤 𪛥 GKX-1522.28 T4-6D46	2A4C4 黑 203.17 UCS2003	𪛥 𪛦 𪛧 GKX-1522.42 T5-7B76
2A49D 黑 203.12 UCS2003	𪛢 𪛣 𪛤 GKX-1522.09 T5-7875	2A4B1 黑 203.13 UCS2003	𪛥 𪛦 GHC	2A4C5 黑 203.18 UCS2003	𪛦 𪛧 GHZ-74758.11
2A49E 黑 203.12 UCS2003	𪛤 𪛥 𪛦 GKX-1522.11 T7-605C	2A4B2 黑 203.13 UCS2003	𪛦 𪛧 GHZ-74756.15	2A4C6 黑 203.18 UCS2003	𪛧 𪛨 𪛩 GHZ-74758.12 T7-656E
2A49F 黑 203.12 UCS2003	𪛦 𪛧 𪛨 GKX-1522.12 T5-7874	2A4B3 黑 203.13 UCS2003	𪛨 𪛩 V0-4862	2A4C7 黑 203.20 UCS2003	𪛩 𪛪 V2-886D
2A4A0 黑 203.12 UCS2003	𪛨 𪛩 𪛪 GKX-1522.13 T4-6C5F	2A4B4 黑 203.14 UCS2003	𪛩 𪛪 𪛫 GKX-1522.29 T5-7A5C	2A4C8 黑 203.20 UCS2003	𪛪 𪛫 V0-4865
2A4A1 黑 203.12 UCS2003	𪛪 𪛫 𪛬 GKX-1522.14 T4-6C5E	2A4B5 黑 203.14 UCS2003	𪛫 𪛬 𪛭 GKX-1522.32 T7-643A	2A4C9 黑 203.26 UCS2003	𪛬 𪛭 𪛮 GKX-1522.43 T5-7C4A
2A4A2 黑 203.12 UCS2003	𪛬 𪛭 𪛮 GKX-1522.15 T4-6C5D	2A4B6 黑 203.14 UCS2003	𪛮 𪛯 GHC	2A4CA 黑 203.29 UCS2003	𪛮 𪛯 𪛰 GKX-1522.44 T7-6652
2A4A3 黑 203.12 UCS2003	𪛮 𪛯 𪛰 GKX-1522.16 T7-5E40	2A4B7 黑 203.14 UCS2003	𪛯 𪛰 V0-4863	2A4CB 𪛰 204.6 UCS2003	𪛰 𪛱 GKX-1523.03 T7-4575
2A4A4 黑 203.12 UCS2003	𪛰 𪛱 GKY	2A4B8 黑 203.14 UCS2003	𪛱 𪛲 T7-652B	2A4CC 𪛱 204.8 UCS2003	𪛱 𪛲 GKX-1523.05 T4-6622
2A4A5 黑 203.12 UCS2003	𪛱 𪛲 GHZ-74755.13	2A4B9 黑 203.15 UCS2003	𪛲 𪛳 𪛴 GKX-1522.33 T4-6E30	2A4CD 𪛲 204.9 UCS2003	𪛲 𪛳 GKX-1523.06
2A4A6 黑 203.12 UCS2003	𪛲 𪛳 GHZ-74756.04	2A4BA 黑 203.15 UCS2003	𪛳 𪛴 𪛵 GKX-1522.34 T7-643B	2A4CE 𪛳 204.9 UCS2003	𪛳 𪛴 GKX-1523.07 T5-727C
2A4A7 黑 203.12 UCS2003	𪛳 𪛴 𪛵 GKX-1522.08 T7-605B	2A4BB 黑 203.15 UCS2003	𪛵 𪛶 𪛷 GKX-1522.36 T5-7B33	2A4CF 𪛵 204.9 UCS2003	𪛵 𪛶 T4-6857
2A4A8 黑 203.12 UCS2003	𪛵 𪛶 GHZ-80044.13	2A4BC 黑 203.15 UCS2003	𪛶 𪛷 GHZ-74757.07	2A4D0 𪛶 204.11 UCS2003	𪛶 𪛷 GKX-1523.08 T5-7749
2A4A9 黑 203.13 UCS2003	𪛷 𪛸 𪛹 GKX-1522.18 T5-7978	2A4BD 黑 203.15 UCS2003	𪛸 𪛹 V0-4864	𪛷 𪛸 K6-1091	𪛷 2A4D1 𪛹 205.1 UCS2003
2A4AA 黑 203.13 UCS2003	𪛹 𪛺 𪛻 GKX-1522.19 T5-7979	2A4BE 黑 203.15 UCS2003	𪛹 𪛺 𪛻 GHZ-74758.02 T4-6E2F	𪛹 𪛺 𪛻 2A4D2 𪛻 205.2 UCS2003	𪛹 𪛺 𪛻 GHZ-74768.03 T6-6479
2A4AB 黑 203.13 UCS2003	𪛻 𪛼 𪛽 GKX-1522.20 T5-797A	2A4BF 黑 203.16 UCS2003	𪛻 𪛼 𪛽 GKX-1522.37 T5-7B5B	𪛻 𪛼 𪛽 GHZ-74768.04 T7-2C38	

2A4D3 龜 龜 龜 電 205.2 UCS2003 GHZ-74768.05 T7-2C37	2A4E6 龜 龜 電 205.6 UCS2003 GHZ-74770.04	2A4FA 騰 騰 電 205.12 UCS2003 G4K-26815
2A4D4 龜 龜 龜 電 205.4 UCS2003 GKX-1523.12 T5-6124	2A4E7 龜 龜 龜 電 205.7 UCS2003 GKX-1524.12 T7-525E	2A4FB 龜 龜 龜 龜 龜 龜 龜 龜 龜 電 213.9 UCS2003 GHZ-74771.07 T5-797B
2A4D5 龜 龜 龜 電 205.4 UCS2003 GKX-1523.13 T7-366D	2A4E8 龜 龜 龜 電 205.7 UCS2003 GKX-1524.13 T7-525F	2A4FC 龜 龜 龜 電 205.13 UCS2003 GKX-1525.02 T5-7A5D
2A4D6 龜 龜 龜 電 205.4 UCS2003 GKX-1523.14 T4-5A61	2A4E9 龜 龜 龜 電 205.7 UCS2003 GHZ-74770.07 T7-525D	2A4FD 龜 龜 龜 電 205.12 UCS2003 GKX-1525.04 T4-6D47
2A4D7 龜 龜 龜 電 205.4 UCS2003 T7-3E69	2A4EA 醒 醒 醒 電 205.7 UCS2003 V2-886E	2A4FE 龜 龜 龜 電 205.13 UCS2003 GKX-1525.05 T7-6341
2A4D8 龜 龜 龜 電 205.4 UCS2003 GHZ-74768.09 T7-3E6A	2A4EB 龜 龜 龜 電 205.7 UCS2003 V2-886F	2A4FF 龜 龜 龜 電 205.14 UCS2003 GKX-1525.06 T5-7B34
2A4D9 龜 龜 龜 電 205.4 UCS2003 GHZ-74768.10	2A4EC 龜 龜 龜 電 205.8 UCS2003 GKX-1524.15 T5-727D	2A500 龜 龜 龜 電 205.14 UCS2003 GHZ-74771.12 T7-6342
2A4DA 龜 龜 龜 電 205.5 UCS2003 GKX-1523.15 T7-4578	2A4ED 龜 龜 龜 電 205.8 UCS2003 GHZ-74770.10 T7-573B	2A501 龜 龜 龜 電 205.15 UCS2003 GKX-1525.07 T7-652D
2A4DB 龜 龜 龜 電 205.5 UCS2003 GKX-1523.17 T5-6742	2A4EE 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GKX-1524.16 T4-6A36	2A502 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.0 UCS2003 GKX-1525.10 T6-504F
2A4DC 龜 龜 龜 電 205.5 UCS2003 GKX-1524.01 T7-4579	2A4EF 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GKX-1524.18 T7-5B2C	2A503 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.2 UCS2003 GKX-1525.14
2A4DD 龜 龜 龜 電 205.5 UCS2003 GHZ-74769.05 T7-4577	2A4F0 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GKX-1524.19 T7-5B31	2A504 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.3 UCS2003 GKX-1525.16 T7-366E
2A4DE 龜 龜 龜 電 205.5 UCS2003 GHZ-74769.06 T7-4576	2A4F1 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GKX-1524.20 T7-5B32	2A505 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.3 UCS2003 GKX-1525.17 T7-366F
2A4DF 龜 龜 龜 電 205.5 UCS2003 GHZ-74769.08 T4-5F41	2A4F2 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GKX-1524.21 T7-5B2E	2A506 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.3 UCS2003 GKX-1525.19 T5-5A6B
2A4E0 龜 龜 電 205.5 UCS2003 K4-010D	2A4F3 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 T7-5B30	2A507 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.4 UCS2003 G4K-15107
2A4E1 龜 龜 龜 電 205.6 UCS2003 GKX-1524.07 T7-4D24	2A4F4 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GHZ-74770.11 T7-5B2D	2A508 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.6 UCS2003 GKX-1525.20 T7-464F
2A4E2 龜 龜 龜 電 205.6 UCS2003 GKX-1524.08 T7-4D25	2A4F5 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GHZ-74770.17 T7-5B2B	2A509 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.10 UCS2003 GHZ-80044.09
2A4E3 龜 龜 龜 電 205.6 UCS2003 GHZ-74769.10	2A4F6 龜 龜 龜 電 205.9 UCS2003 GHZ-74770.19 T7-5B2F	2A50A 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 鼎 電 206.15 UCS2003 GKX-1525.23 T7-652E
2A4E4 龜 龜 龜 電 205.6 UCS2003 GHZ-74769.13 T7-3E6B	2A4F7 龜 龜 龜 電 205.10 UCS2003 GKX-1524.22 T5-774A	2A50B 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 電 207.3 UCS2003 GKX-1526.04 T5-5A6C
2A4E5 龜 龜 龜 電 205.6 UCS2003 GHZ-74770.03 T7-4D23	2A4F8 龜 龜 龜 電 205.10 UCS2003 GHZ-74770.22 T7-5E42	2A50C 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 電 207.3 UCS2003 GHZ-74764.03
	2A4F9 魔 魔 魔 電 205.11 UCS2003 GKX-1524.25 T5-7878	2A50D 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 鼓 電 207.4 UCS2003 GKX-1526.05 T5-6125

2A50E 鼓 207.4	藝 UCS2003	藝 GKX-1526.06	藝 T7-3E6D	2A521 鼓 207.7	𪔓 UCS2003	𪔓 V2-8871		2A535 鼓 207.13	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.11	𪔓 T7-6343
2A50F 鼓 207.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-42758.20	𪔓 T5-6743	2A522 鼓 207.8	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.29	𪔓 T4-6A39	2A536 鼓 207.14	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.12	𪔓 T5-7B35
2A510 鼓 207.5	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.08	𪔓 T7-457A	2A523 鼓 207.8	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.30	𪔓 T4-6858	2A537 鼓 207.16	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.13	𪔓 T5-7B77
2A511 鼓 207.5	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.09	𪔓 T5-6744	2A524 鼓 207.8	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74765.13	𪔓 T7-573C	2A538 鼠 208.2	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.15	𪔓 T7-2C39
2A512 鼓 207.5	𪔓 UCS2003	𪔓 TF-617D		2A525 鼓 207.8	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74766.07	𪔓 T7-573D	2A539 鼠 208.2	𪔓 UCS2003	𪔓 GHC	
2A513 鼓 207.5	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74764.13		2A526 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.32	𪔓 T5-7553	2A53A 鼠 208.3	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.16	𪔓 T5-5A6D
2A514 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.14	𪔓 T7-4D27	2A527 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.33	𪔓 T7-5B34	2A53B 鼠 208.3	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.18	𪔓 T7-3E6E
2A515 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.15	𪔓 T5-6B60	2A528 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.34	𪔓 T7-5B35	2A53C 鼠 208.3	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.19	𪔓 T5-5A6E
2A516 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.18	𪔓 T7-4D26	2A529 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.35	𪔓 T5-7555	2A53D 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.20	𪔓 T5-6128
2A517 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.19	𪔓 T5-6B5E	2A52A 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.36	𪔓 T4-6A38	2A53E 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.22	𪔓 T5-612A
2A518 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.22	𪔓 T5-6B5F	2A52B 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.01	𪔓 T7-5B33	2A53F 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.24	𪔓 T5-612B
2A519 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74765.08		2A52C 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.02	𪔓 T5-7554	2A540 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.25	𪔓 T5-6129
2A51A 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 V0-4871		2A52D 鼓 207.9	𪔓 UCS2003	𪔓 GCH		2A541 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.26	𪔓 T5-6127
2A51B 鼓 207.6	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74765.05	𪔓 T4-6325	2A52E 鼓 207.10	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.04	𪔓 T7-5E43	2A542 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.28	𪔓 T7-3E70
2A51C 鼓 207.7	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.23	𪔓 T4-6623	2A52F 鼓 207.11	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.07	𪔓 T7-605E	2A543 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.29	𪔓 T5-6126
2A51D 鼓 207.7	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1526.24	𪔓 T7-5260	2A530 鼓 207.11	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.08	𪔓 T5-7879	2A544 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.31	𪔓 T7-3E6F
	𪔓 VU-2A51D			2A531 鼓 207.11	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74766.18	𪔓 T7-605F	2A545 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74772.10	
2A51E 鼓 207.7	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-80044.17		2A532 鼓 207.11	𪔓 UCS2003	𪔓 GHC		2A546 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74773.01	𪔓 T5-612C
2A51F 鼓 207.7	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74765.09		2A533 鼓 207.12	𪔓 UCS2003	𪔓 GKX-1527.10	𪔓 T5-797C	2A547 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74773.04	
2A520 鼓 207.7	𪔓 UCS2003	𪔓 V2-8870		2A534 鼓 207.12	𪔓 UCS2003	𪔓 G4K-20122		2A548 鼠 208.4	𪔓 UCS2003	𪔓 GHZ-74772.12	𪔓 T4-5A62

2A549 鼠 208.5	𧫓	𧫓	𧫓	2A55D 鼠 208.7	𧫓	𧫓	𧫓	2A571 鼠 208.9	𧫓	𧫓	𧫓
	UCS2003	GKX-1528.02	T7-457C		UCS2003	GKX-1528.27	T5-6F5D		UCS2003	GKX-1529.13	T4-6A3A
2A54A 鼠 208.5	𧫔	𧫔	𧫔	2A55E 鼠 208.7	𧫔	𧫔	𧫔	2A572 鼠 208.9	𧫔	𧫔	𧫔
	UCS2003	GKX-1528.03	T7-4D2C		UCS2003	GKX-1528.28	T5-6F5E		UCS2003	GHZ-74776.11	
2A54B 鼠 208.5	𧫕	𧫕	𧫕	2A55F 鼠 208.6	𧫕	𧫕	𧫕	2A573 鼠 208.9	𧫕	𧫕	𧫕
	UCS2003	GKX-1528.05	T5-6747		UCS2003	GKX-1528.29	T7-4D2B		UCS2003	GHZ-74776.17	
2A54C 鼠 208.5	𧫖	𧫖	𧫖	2A560 鼠 208.7	𧫖	𧫖		2A574 鼠 208.9	𧫖	𧫖	
	UCS2003	GKX-1528.07	T5-6748		UCS2003	GKX-1528.30			UCS2003	GHZ-74776.18	
2A54D 鼠 208.5	𧫗	𧫗	𧫗	2A561 鼠 208.7	𧫗	𧫗	𧫗	2A575 鼠 208.10	𧫗	𧫗	𧫗
	UCS2003	GKX-1528.08	T5-6746		UCS2003	GHZ-74775.10	T7-5265		UCS2003	GKX-1529.14	T7-5E44
2A54E 鼠 208.5	𧫘	𧫘	𧫘	2A562 鼠 208.7	𧫘	𧫘		2A576 鼠 208.10	𧫘	𧫘	𧫘
	UCS2003	GKX-1528.13	T5-6745		UCS2003	GHZ-74775.12			UCS2003	GKX-1529.15	T5-774B
2A54F 鼠 208.5	𧫙	𧫙	𧫙	2A563 鼠 208.7	𧫙	𧫙		2A577 鼠 208.10	𧫙	𧫙	𧫙
	UCS2003	GKX-1528.15	T7-457B		UCS2003	GHZ-74775.13			UCS2003	GKX-1529.16	T4-6B59
2A550 鼠 208.5	𧫚	𧫚		2A564 鼠 208.7	𧫚	𧫚	𧫚	2A578 鼠 208.10	𧫚	𧫚	𧫚
	UCS2003	GKX-1528.16			UCS2003	GHZ-74775.15	T5-6F5C		UCS2003	GKX-1529.17	T7-5E48
2A551 鼠 208.5	𧫛	𧫛	𧫛	2A565 鼠 208.7	𧫛	𧫛		2A579 鼠 208.10	𧫛	𧫛	𧫛
	UCS2003	GHZ-74774.14	T7-4D2A		UCS2003	GHZ-74775.18			UCS2003	GKX-1529.18	T4-6B57
2A552 鼠 208.6	𧫜	𧫜	𧫜	2A566 鼠 208.7	𧫜	𧫜		2A57A 鼠 208.10	𧫜	𧫜	𧫜
	UCS2003	GKX-1528.17	T5-6B61		UCS2003	GHZ-74775.20			UCS2003	GKX-1529.24	T4-6B5A
2A553 鼠 208.6	𧫝	𧫝	𧫝	2A567 鼠 208.7	𧫝	𧫝	𧫝	2A57B 鼠 208.10	𧫝	𧫝	
	UCS2003	GKX-1528.19	T5-6B63		UCS2003	GHZ-74775.21	T7-5261		UCS2003	T7-5E47	
2A554 鼠 208.6	𧫞	𧫞	𧫞	2A568 鼠 208.8	𧫞	𧫞	𧫞	2A57C 鼠 208.10	𧫞	𧫞	
	UCS2003	GKX-1528.21	T5-6B62		UCS2003	GKX-1528.32	T5-7321		UCS2003	GHZ-74777.08	
2A555 鼠 208.6	𧫟	𧫟		2A569 鼠 208.8	𧫟	𧫟	𧫟	2A57D 鼠 208.10	𧫟	𧫟	𧫟
	UCS2003	GHC			UCS2003	GKX-1528.34	T5-727E		UCS2003	GHZ-74777.10	T7-5E46
2A556 鼠 208.6	𧫠	𧫠		2A56A 鼠 208.8	𧫠	𧫠	𧫠	2A57E 鼠 208.10	𧫠	𧫠	𧫠
	UCS2003	G4K-25336			UCS2003	GKX-1529.01	T7-573E		UCS2003	GHZ-74777.15	T7-5E45
2A557 鼠 208.6	𧫡	𧫡	𧫡	2A56B 鼠 208.9	𧫡	𧫡	𧫡	2A57F 鼻 209.10	𧫡	𧫡	𧫡
	UCS2003	GHZ-74775.02	T7-4D2D		UCS2003	GKX-1529.02	T5-7557		UCS2003	GHZ-74781.12	T5-787D
2A558 鼠 208.6	𧫢	𧫢	𧫢	2A56C 鼠 208.9	𧫢	𧫢	𧫢	2A580 鼠 208.11	𧫢	𧫢	𧫢
	UCS2003	GHZ-74775.07	T7-4D2E		UCS2003	GKX-1529.04	T7-5B36		UCS2003	GKX-1529.26	T4-6C63
2A559 鼠 208.6	𧫣	𧫣	𧫣	2A56D 鼠 208.9	𧫣	𧫣	𧫣	2A581 鼠 208.11	𧫣	𧫣	𧫣
	UCS2003	GHZ-74775.03	T7-4D29		UCS2003	GKX-1529.07	T5-7558		UCS2003	GKX-1529.27	T5-787B
2A55A 鼠 208.7	𧫤	𧫤	𧫤	2A56E 鼠 208.9	𧫤	𧫤	𧫤	2A582 鼠 208.11	𧫤	𧫤	𧫤
	UCS2003	GKX-1528.23	T7-5262		UCS2003	GKX-1529.08	T5-7559		UCS2003	GKX-1529.28	T5-787A
2A55B 鼠 208.7	𧫥	𧫥	𧫥	2A56F 鼠 208.9	𧫥	𧫥	𧫥	2A583 鼠 208.11	𧫥	𧫥	𧫥
	UCS2003	GKX-1528.24	T7-5264		UCS2003	GKX-1529.09	T5-7556		UCS2003	GKX-1529.29	T7-6060
2A55C 鼠 208.7	𧫦	𧫦	𧫦	2A570 鼠 208.9	𧫦	𧫦		2A584 鼠 208.11	𧫦	𧫦	
	UCS2003	GKX-1528.26	T7-5263		UCS2003	GKX-1529.12			UCS2003	GHZ-74778.03	

2A585 鼠 208.12 𪗇 UCS2003 𪗈 GKX-1529.30 𪗉 T7-617E	2A586 鼠 208.12 𪗊 UCS2003 𪗋 GKX-1529.31 𪗌 T7-617D	2A587 鼠 208.12 𪗍 UCS2003 𪗎 GKX-1529.32 𪗏 T4-6D49	2A588 鼠 208.12 𪗐 UCS2003 𪗑 GKX-1529.33 𪗒 T5-797D	2A589 鼠 208.12 𪗓 UCS2003 𪗔 GHZ-74778.07	2A58A 鼠 208.13 𪗕 UCS2003 𪗖 GHZ-74778.12	2A58B 鼠 208.14 𪗗 UCS2003 𪗘 GKX-1529.34 𪗙 T5-7B36	2A58C 鼠 208.16 𪗚 UCS2003 𪗛 GKX-1529.36 𪗜 T5-7B79	2A58D 鼠 208.16 𪗝 UCS2003 𪗞 GKX-1529.37 𪗟 T5-7B78	2A58E 鼠 208.17 𪗠 UCS2003 𪗡 GKX-1529.38 𪗢 T7-656F 𪗣 VU-2A58E	2A58F 鼠 208.18 𪗤 UCS2003 𪗥 GKX-1529.39 𪗦 T7-6622	2A590 鼻 209.1 𪗧 UCS2003 𪗨 GKX-1530.03 𪗩 T4-4F57	2A591 鼻 209.2 𪗪 UCS2003 𪗫 GKX-1530.05 𪗬 T7-3670	2A592 鼻 209.2 𪗭 UCS2003 𪗮 GKX-1530.07 𪗯 T7-3671	2A593 鼻 209.3 𪗰 UCS2003 𪗱 GHZ-74780.01 𪗲 T7-3E72	2A594 鼻 209.3 𪗳 UCS2003 𪗴 GHZ-74780.03 𪗵 T7-3E71	2A595 鼻 209.4 𪗶 UCS2003 𪗷 GKX-1530.13 𪗸 T5-6749	2A596 鼻 209.4 𪗹 UCS2003 𪗺 GKX-1530.14 𪗻 T7-457E	2A597 鼻 209.4 𪗼 UCS2003 𪗽 GKX-1530.15 𪗾 T7-4621	2A598 鼻 209.4 𪗿 UCS2003 𪘀 GKX-1530.16 𪘁 T7-457D 𪘂 VU-2A598	2A599 鼻 209.4 𪘃 UCS2003 𪘄 GHZ-74780.08	2A59A 鼻 209.5 𪘅 UCS2003 𪘆 GKX-1530.18 𪘇 T5-6B64	2A59B 鼻 209.5 𪘈 UCS2003 𪘉 GKX-1530.19 𪘊 T5-6B65	2A59C 鼻 209.5 𪘋 UCS2003 𪘌 GHZ-74780.13	2A59D 鼻 209.5 𪘍 UCS2003 𪘎 GHZ-74780.14	2A59E 鼻 209.5 𪘏 UCS2003 𪘐 GHZ-74780.17	2A59F 鼻 209.5 𪘑 UCS2003 𪘒 GHZ-80044.18	2A5A0 鼻 209.5 𪘓 UCS2003 𪘔 V0-4877	2A5A1 鼻 209.6 𪘕 UCS2003 𪘖 GKX-1530.22 𪘗 T7-5266	2A5A2 鼻 209.6 𪘘 UCS2003 𪘙 GKX-1530.24 𪘚 T5-6F5F	2A5A3 鼻 209.6 𪘛 UCS2003 𪘜 GKX-1530.26 𪘝 T5-6F60	2A5A4 鼻 209.6 𪘞 UCS2003 𪘟 GHZ-74780.23 𪘠 T7-5268	2A5A5 鼻 209.7 𪘡 UCS2003 𪘢 GKX-1530.27 𪘣 T4-685B	2A5A6 鼻 209.7 𪘤 UCS2003 𪘥 GKX-1530.29 𪘦 T5-7322	2A5A7 鼻 209.7 𪘧 UCS2003 𪘨 GKX-1530.30 𪘩 T7-573F	2A5A8 鼻 209.7 𪘪 UCS2003 𪘫 GKX-1530.31 𪘬 T7-5740	2A5A9 鼻 209.7 𪘭 UCS2003 𪘮 GKX-1530.32 𪘯 T5-7323	2A5AA 鼻 209.7 𪘰 UCS2003 𪘱 GHZ-74781.01 𪘲 T5-7324	2A5AB 鼻 209.7 𪘳 UCS2003 𪘴 V0-4878	2A5AC 鼻 209.7 𪘵 UCS2003 𪘶 V3-3641	2A5AD 鼻 209.8 𪘷 UCS2003 𪘸 V0-4879	2A5AE 鼻 209.8 𪘹 UCS2003 𪘺 GHZ-74781.05 𪘻 T7-5B37	2A5AF 鼻 209.9 𪘼 UCS2003 𪘽 GKX-1530.34 𪘾 T5-774C	2A5B0 鼻 209.9 𪘿 UCS2003 𪙀 GKX-1530.36 𪙁 T7-5E49	2A5B1 鼻 209.9 𪙂 UCS2003 𪙃 GHC	2A5B2 鼻 209.9 𪙄 UCS2003 𪙅 GHZ-80044.19	2A5B3 鼻 209.10 𪙆 UCS2003 𪙇 GKX-1530.37 𪙈 T5-787C	2A5B4 鼻 209.10 𪙉 UCS2003 𪙊 TF-6B7E	2A5B5 鼻 209.10 𪙋 UCS2003 𪙌 GHZ-74781.15 𪙍 T7-6061	2A5B6 鼻 209.11 𪙎 UCS2003 𪙏 GKX-1530.41 𪙐 T5-797E	2A5B7 鼻 209.11 𪙑 UCS2003 𪙒 GKX-1530.42 𪙓 T5-7A21	2A5B8 鼻 209.11 𪙔 UCS2003 𪙕 GKY	2A5B9 鼻 209.11 𪙖 UCS2003 𪙗 GHC	2A5BA 鼻 209.11 𪙘 UCS2003 𪙙 V3-3642	2A5BB 鼻 209.12 𪙚 UCS2003 𪙛 GKX-1530.43 𪙜 T7-6346	2A5BC 鼻 209.12 𪙝 UCS2003 𪙞 GKX-1530.44 𪙟 T5-7A5E	2A5BD 鼻 209.12 𪙠 UCS2003 𪙡 GKX-1530.45 𪙢 T7-6345	2A5BE 鼻 209.13 𪙣 UCS2003 𪙤 GKX-1531.02 𪙥 T7-643C
---	---	---	---	--	--	---	---	---	--	---	--	--	--	---	---	--	--	--	---	---	--	--	---	---	---	---	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	---	--	--	--	---	--	--	--	---	---	---	--	---	---	---	---	---	---	---	---	---

2A5BF 鼻 209.13 齷 UCS2003	齷 GHC		2A5D1 齊 210.11 齷 UCS2003	齷 GHZ-74787.05	齷 T7-6221	2A5E5 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.05	齷 T7-526B
2A5C0 鼻 209.13 齷 UCS2003	齷 V0-487A		2A5D2 齊 210.14 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.07	齷 T7-652F	2A5E6 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.06	齷 T5-6F63
2A5C1 鼻 209.16 齷 UCS2003	齷 GKX-1531.04	齷 T4-6E53	2A5D3 齊 210.16 齷 UCS2003	齷 GHZ-80044.21		2A5E7 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.08	齷 T5-6F62
2A5C2 鼻 209.17 齷 UCS2003	齷 GKX-1531.05	齷 T5-7C32	2A5D4 齒 211.2 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.15	齷 T5-612E	2A5E8 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.10	齷 T4-6E28
2A5C3 鼻 209.18 齷 UCS2003	齷 GHZ-74782.05		2A5D5 齒 211.2 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.17	齷 T7-3E73	2A5E9 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.13	齷 T7-5269
2A5C4 齊 210.0 齷 UCS2003	齷 TF-4034		2A5D6 齒 211.2 齷 UCS2003	齷 GHZ-74789.03		2A5EA 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.17	齷 T4-6E2A
2A5C5 齊 210.2 齷 UCS2003	齷 GKX-1531.08	齷 T4-5564	2A5D7 齒 211.2 齷 UCS2003	齷 GHZ-74789.04		2A5EB 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.18	齷 T7-526D
2A5C6 齊 210.3 齷 UCS2003	齷 GKX-1531.10	齷 T4-5A65	2A5D8 齒 211.3 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.19	齷 T7-4625	2A5EC 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.22	齷 T4-6E29
	齷 H-9478		2A5D9 齒 211.3 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.21	齷 T4-5F47	2A5ED 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.23	齷 T7-526E
2A5C7 齊 210.4 齷 UCS2003	齷 GKX-1531.15	齷 T7-4622	2A5DA 齒 211.3 齷 UCS2003	齷 T7-4624		2A5EE 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.24	
2A5C8 齊 210.4 齷 UCS2003	齷 GHZ-74786.02		2A5DB 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.22	齷 T7-4D30	2A5EF 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.27	齷 T7-526A
2A5C9 齊 210.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1531.17	齷 T4-6328	2A5DC 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.24	齷 T5-6B66	2A5F0 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.28	
2A5CA 齊 210.5 齷 UCS2003	齷 GHZ-74786.07	齷 T7-4D2F	2A5DD 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.25	齷 T4-632A	2A5F1 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 J4-7E6E	
2A5CB 齊 210.6 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.01	齷 T5-6D57	2A5DE 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.02	齷 T7-4D31	2A5F2 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 T4-4878	
	齷 H-9D7A		2A5DF 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.04	齷 T7-4D34	2A5F3 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GHZ-74790.09	
2A5CC 齊 210.6 齷 UCS2003	齷 GHZ-74786.09	齷 T4-6624	2A5E0 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GHZ-74789.15	齷 T7-4D32	2A5F4 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GHZ-74791.14	
2A5CD 齊 210.8 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.03	齷 T4-6A3B	2A5E1 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GHZ-74789.16	齷 T7-4D33	2A5F5 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GHZ-74792.02	齷 T7-526C
2A5CE 齊 210.7 齷 UCS2003	齷 TF-6937		2A5E2 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GHZ-74790.02	齷 T7-4D35	2A5F6 齒 211.5 齷 UCS2003	齷 GHZ-74793.04	齷 T7-5746
2A5CF 齊 210.11 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.05	齷 T5-7A23	2A5E3 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GHZ-74790.04	齷 T7-4D36	2A5F7 齒 211.6 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.29	齷 T5-732A
2A5D0 齊 210.11 齷 UCS2003	齷 GKX-1532.06	齷 T5-7A22	2A5E4 齒 211.4 齷 UCS2003	齷 GHZ-74790.06	齷 T5-6B67	2A5F8 齒 211.6 齷 UCS2003	齷 GKX-1533.30	齷 T5-7327

2A5F9 齒 211.6 UCS2003	齒圭 齒圭 齒圭 GKX-1533.31 T7-5743	2A60C 齒 211.6 UCS2003	齒吏 齒吏 V2-8872	2A620 齒 211.7 UCS2003	齒休 齒休 齒休 GHZ-74795.07 T7-5B3D
2A5FA 齒 211.6 UCS2003	齒壽 齒壽 齒壽 GKX-1533.32 T7-5742	2A60D 齒 211.6 UCS2003	齒同 齒同 齒同 GHZ-74793.09 T5-7326	2A621 齒 211.7 UCS2003	齒佐 齒佐 齒佐 GHZ-74795.08 T7-5B3E
2A5FB 齒 211.6 UCS2003	齒至 齒至 齒至 GKX-1533.34 T4-685E	2A60E 齒 211.7 UCS2003	齒言 齒言 齒言 GKX-1534.12 T7-5B38	2A622 齒 211.7 UCS2003	齒昏 齒昏 齒昏 GHZ-74795.14 T7-5B3C
2A5FC 齒 211.6 UCS2003	齒色 齒色 齒色 GKX-1533.36 T5-7328	2A60F 齒 211.7 UCS2003	齒蹠 齒蹠 齒蹠 GKX-1534.14 T4-6A3E	2A623 齒 211.7 UCS2003	齒尾 齒尾 GHZ-74795.16
2A5FD 齒 211.6 UCS2003	齒舌 齒舌 齒舌 GKX-1534.01 T4-685F	2A610 齒 211.7 UCS2003	齒我 齒我 齒我 GKX-1534.15 T5-755C	2A624 齒 211.7 UCS2003	齒孚 齒孚 齒孚 GHZ-74795.12 T5-755D
2A5FE 齒 211.6 UCS2003	齒吉 齒吉 齒吉 GKX-1534.03 T4-685D	2A611 齒 211.7 UCS2003	齒峻 齒峻 齒峻 GKX-1534.16 T5-755B	2A625 齒 211.8 UCS2003	齒齧 齒齧 齒齧 GKX-1534.27 T5-774F
2A5FF 齒 211.6 UCS2003	齒列 齒列 齒列 GKX-1534.08 T7-5744	2A612 齒 211.7 UCS2003	齒合 齒合 齒合 GKX-1534.18 T5-755E	2A626 齒 211.8 UCS2003	齒醫 齒醫 齒醫 GKX-1534.28 T5-774E
2A600 齒 211.6 UCS2003	齒并 齒并 齒并 GKX-1534.09 T5-7325	2A613 齒 211.7 UCS2003	齒傷 齒傷 齒傷 GKX-1534.19 T7-5B40	2A627 齒 211.8 UCS2003	齒卒 齒卒 齒卒 GKX-1534.30 T4-6B5E
2A601 齒 211.6 UCS2003	齒合 齒合 齒合 GKX-1534.10 T5-732B	2A614 齒 211.7 UCS2003	齒齧 齒齧 齒齧 GKX-1534.21 T7-5B3F	2A628 齒 211.8 UCS2003	齒來 齒來 齒來 GKX-1534.34 T4-6B62
	齒齡 H-8A09	2A615 齒 211.7 UCS2003	齒信 齒信 齒信 GKX-1534.23 T5-755F	2A629 齒 211.8 UCS2003	齒困 齒困 齒困 GKX-1534.36 T4-6B63
2A602 齒 211.6 UCS2003	齒齧 齒齧 齒齧 J4-7E70 VU-2A602	2A616 齒 211.7 UCS2003	齒劫 齒劫 齒劫 GKX-1534.24 T7-5B3A	2A62A 齒 211.8 UCS2003	齒戔 齒戔 齒戔 GKX-1534.37 T4-6B5F
2A603 齒 211.6 UCS2003	齒有 齒有 GHZ-74792.12	2A617 齒 211.7 UCS2003	齒傷 齒傷 齒傷 GKX-1534.25 T5-7560	2A62B 齒 211.8 UCS2003	齒疔 齒疔 GKX-1534.39
2A604 齒 211.6 UCS2003	齒毘 齒毘 齒毘 GHZ-74793.06 T7-5745	2A618 齒 211.7 UCS2003	齒齧 齒齧 齒齧 GKX-1534.26 T4-6A3F	2A62C 齒 211.8 UCS2003	齒厓 齒厓 齒厓 GKX-1534.40 T4-6B60
2A605 齒 211.6 UCS2003	齒螭 齒螭 齒螭 GHZ-74793.08 T7-5747	2A619 齒 211.7 UCS2003	齒齒 齒齒 GHC	2A62D 齒 211.8 UCS2003	齒齧 齒齧 齒齧 GKX-1535.02 T5-7750
2A606 齒 211.6 UCS2003	齒休 齒休 GHZ-74793.11	2A61A 齒 211.7 UCS2003	齒語 齒語 J4-7E72	2A62E 齒 211.8 UCS2003	齒住 齒住 齒住 GKX-1535.03 T7-5E4E
2A607 齒 211.6 UCS2003	齒后 齒后 GHZ-74793.13	2A61B 齒 211.7 UCS2003	齒珣 齒珣 齒珣 GHZ-74794.09 T7-5B39	2A62F 齒 211.8 UCS2003	齒齧 齒齧 齒齧 GHZ-74796.05
2A608 齒 211.6 UCS2003	齒挑 齒挑 GHZ-74793.15	2A61C 齒 211.7 UCS2003	齒束 齒束 齒束 GHZ-74794.10 T5-755A	2A630 齒 211.8 UCS2003	齒虎 齒虎 齒虎 GHZ-74796.07 T7-5E4C
2A609 齒 211.6 UCS2003	齒采 齒采 GHZ-74793.16	2A61D 齒 211.7 UCS2003	齒辰 齒辰 GHZ-74794.13	2A631 齒 211.8 UCS2003	齒肴 齒肴 齒肴 GHZ-74796.14
2A60A 齒 211.6 UCS2003	齒各 齒各 齒各 GHZ-74793.18 T5-7329	2A61E 齒 211.7 UCS2003	齒肖 齒肖 GHZ-74794.16	2A632 齒 211.8 UCS2003	齒宜 齒宜 齒宜 GHZ-74797.01 T4-6B5D
2A60B 齒 211.6 UCS2003	齒玄 齒玄 齒玄 GHZ-74794.04 T7-5741	2A61F 齒 211.7 UCS2003	齒毘 齒毘 齒毘 GHZ-74794.17 T7-5B3B		齒宜 H-8B4B

2A633 齒 211.8	齒屈 UCS2003 GHZ-74797.05	齒屈 齒屈 齒屈 GHZ-74797.05 T7-5E4A	2A647 齒 211.9	齒肩 UCS2003 GHZ-74798.13	齒肩 齒肩 齒肩 T7-6068	2A65A 齒 211.11	齒高 UCS2003 GHZ-74800.12	齒高 齒高 齒高 T7-6348
2A634 齒 211.8	齒丑 UCS2003 GHZ-74797.06	齒丑 齒丑 齒丑 T7-5E4A	2A648 齒 211.9	齒猥 UCS2003 GHZ-74798.05	齒猥 齒猥 齒猥 T5-7922	2A65B 齒 211.11	齒匿 UCS2003 GKX-1535.39	齒匿 齒匿 齒匿 T5-7A60
2A635 齒 211.8	齒交 UCS2003 V0-487D	齒交 齒交 齒交 V0-487D	2A649 齒 211.10	齒差 UCS2003 GKX-1535.26	齒差 齒差 齒差 T4-6D4E		齒匿 H-8AE2	
2A636 齒 211.8	齒門 UCS2003 GHZ-74797.04	齒門 齒門 齒門 T7-5E4B	2A64A 齒 211.10	齒兼 UCS2003 GKX-1535.27	齒兼 齒兼 齒兼 T4-6D4A	2A65C 齒 211.11	齒空 UCS2003 GKX-1536.01	齒空 齒空 齒空 T7-6347
2A637 齒 211.8	齒斤 UCS2003 GHZ-74797.03	齒斤 齒斤 齒斤 T7-5E4F		齒兼 H-9FEC		2A65D 齒 211.11	齒將 UCS2003 GKX-1536.02	齒將 齒將 齒將 T5-7A62
2A638 齒 211.8	齒聑 UCS2003 GHZ-74795.19	齒聑 齒聑 齒聑 T4-6B64	2A64B 齒 211.10	齒總 UCS2003 GKX-1535.28	齒總 齒總 齒總 T7-6225	2A65E 齒 211.11	齒產 UCS2003 GKX-1536.03	齒產 齒產 齒產 T5-7A5F
2A639 齒 211.9	齒曷 UCS2003 GKX-1535.06	齒曷 齒曷 齒曷 T4-6C67	2A64C 齒 211.10	齒肩 UCS2003 GKX-1535.29	齒肩 齒肩 齒肩 T5-7A26	2A65F 齒 211.11	齒苙 UCS2003 GKX-1536.05	齒苙 齒苙 齒苙 T5-7A61
2A63A 齒 211.9	齒客 UCS2003 GKX-1535.07	齒客 齒客 齒客 T5-787E	2A64D 齒 211.10	齒搏 UCS2003 GKX-1535.32	齒搏 齒搏 齒搏 T4-6D50	2A660 齒 211.11	齒齧 UCS2003 G4K-25012	
2A63B 齒 211.9	齒齧 UCS2003 GKX-1535.08	齒齧 齒齧 齒齧 T7-6067	2A64E 齒 211.10	齒倉 UCS2003 GKX-1535.34	齒倉 齒倉 齒倉 T4-6D4D	2A661 齒 211.11	齒曹 UCS2003 GHZ-74800.11	
2A63C 齒 211.9	齒刺 UCS2003 GKX-1535.10	齒刺 齒刺 齒刺 T4-6C68	2A64F 齒 211.10	齒害 UCS2003 GKX-1535.35	齒害 齒害 齒害 T5-7A24	2A662 齒 211.11	齒良 UCS2003 GHZ-74800.18	
2A63D 齒 211.9	齒虐 UCS2003 GKX-1535.15	齒虐 齒虐 齒虐 T7-6065	2A650 齒 211.10	齒蓄 UCS2003 GKX-1535.36	齒蓄 齒蓄 齒蓄 T7-6227	2A663 齒 211.12	齒單 UCS2003 GKX-1536.06	齒單 齒單 齒單 T7-643E
2A63E 齒 211.9	齒由 UCS2003 GKX-1535.17	齒由 齒由 齒由 T5-7921	2A651 齒 211.10	齒屑 UCS2003 GKX-1535.37	齒屑 齒屑 齒屑 T4-6D4F	2A664 齒 211.12	齒來 UCS2003 GKX-1536.07	齒來 齒來 齒來 T4-6E32
2A63F 齒 211.9	齒此 UCS2003 GKX-1535.18	齒此 齒此 齒此 T7-6223	2A652 齒 211.10	齒岬 UCS2003 GKX-1535.38	齒岬 齒岬 齒岬 T7-6224	2A665 齒 211.12	齒南 UCS2003 GKX-1536.09	齒南 齒南 齒南 T7-643D
2A640 齒 211.9	齒疋 UCS2003 GKX-1535.19	齒疋 齒疋 齒疋 T4-6C65	2A653 齒 211.10	齒齧 UCS2003 GHZ-74799.02	齒齧 齒齧 齒齧 T7-6226	2A666 齒 211.12	齒最 UCS2003 GKX-1536.10	齒最 齒最 齒最 T5-7B37
2A641 齒 211.9	齒木 UCS2003 GKX-1535.20	齒木 齒木 齒木 T7-6063	2A654 齒 211.10	齒齧 UCS2003 GHZ-74800.01		2A667 齒 211.12	齒幾 UCS2003 GKX-1536.11	齒幾 齒幾 齒幾 T5-7B39
2A642 齒 211.9	齒列 UCS2003 GKX-1535.22	齒列 齒列 齒列 T7-6066	2A655 齒 211.10	齒屨 UCS2003 GHZ-74800.05		2A668 齒 211.12	齒間 UCS2003 GKX-1536.12	
2A643 齒 211.9	齒同 UCS2003 GHZ-74797.18	齒同 齒同 齒同 T7-6064	2A656 齒 211.10	齒番 UCS2003 GHZ-74799.11	齒番 齒番 齒番 T7-6228	2A669 齒 211.12	齒間 UCS2003 GHC	齒間 齒間 齒間 T5-7B38
2A644 齒 211.9	齒彳 UCS2003 GHZ-74798.03	齒彳 齒彳 齒彳 GHZ-74798.03	2A657 齒 211.10	齒翳 UCS2003 GHZ-74799.15	齒翳 齒翳 齒翳 T7-6229	2A66A 齒 211.12	齒厯 UCS2003 GHZ-74800.20	齒厯 齒厯 齒厯 T7-6440
2A645 齒 211.9	齒交 UCS2003 GHZ-74798.04	齒交 齒交 齒交 GHZ-74798.04	2A658 齒 211.10	齒聑 UCS2003 GHZ-74799.16	齒聑 齒聑 齒聑 T7-6222	2A66B 齒 211.12	齒虛 UCS2003 GHZ-74801.01	齒虛 齒虛 齒虛 GHZ-74801.01
2A646 齒 211.9	齒肩 UCS2003 GHZ-74798.12	齒肩 齒肩 齒肩 T7-6062	2A659 齒 211.10	齒及 UCS2003 GHZ-74798.06	齒及 齒及 齒及 T5-7A25	2A66C 齒 211.12	齒舌 UCS2003 GHZ-74801.03	齒舌 齒舌 齒舌 T7-6441

2A66D 齒 211.12 UCS2003	齒 齒 齒 齒 齒 齒	GHZ-74801.04	2A681 齒 211.17 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74801.04 GKX-1536.27 T5-7C3B	2A695 龍 212.4 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74801.04 GKX-1537.04 T7-5270
2A66E 齒 211.12 UCS2003	齒 齒 齒 齒 齒 齒 齒 齒 齒	GHZ-74801.05 T7-643F	2A682 齒 211.17 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GKX-1536.28 T7-6632	2A696 龍 212.4 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.05 T7-526F
2A66F 齒 211.12 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74801.06	2A683 齒 211.17 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GKX-1536.29 T5-7C3A	2A697 龍 212.4 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.07 T7-4E24
2A670 齒 211.13 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.14 T4-6E46	2A684 齒 211.17 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.06 T7-6631	2A698 龍 212.4 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.08 T5-6F64
2A671 齒 211.13 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.15	2A685 齒 211.18 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.10	2A699 龍 212.5 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.10 T7-5748
2A672 齒 211.13 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.16 T7-6532	2A686 齒 211.19 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.11 T7-663D	2A69A 龍 212.4 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	VO-3D58
2A673 齒 211.13 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.18 T5-7B5D	2A687 齒 211.19 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.12	2A69B 龍 212.4 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	TF-673D
2A674 齒 211.13 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.20 T7-6531	2A688 齒 211.19 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.13 T7-663C	2A69C 龍 212.6 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.13 T7-5B42
2A675 齒 211.13 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74801.15 T7-6530	2A689 齒 211.19 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.14 T5-7C45	2A69D 龍 212.6 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.15 T7-5B41
2A676 齒 211.14 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74801.19 T7-6559	2A68A 齒 211.20 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHC	2A69E 龍 212.6 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.17 T7-5B43
2A677 齒 211.15 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.23 T7-6571	2A68B 齒 211.20 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.15 T7-6641	2A69F 龍 212.6 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74805.10 T7-5B44
2A678 齒 211.15 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.24 T7-6572	2A68C 齒 211.21 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.18 T7-6648	2A6A0 龍 212.7 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1537.18 T5-7751
2A679 齒 211.15 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.25 T5-7C2A	2A68D 齒 211.25 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GKX-1536.32 T5-7C4E	2A6A1 龍 212.7 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74806.03
2A67A 齒 211.15 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74801.21	2A68E 齒 211.25 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74802.20 T5-7C4D	2A6A2 龍 212.9 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74806.05
2A67B 齒 211.15 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74801.23 T7-6570	2A68F 齒 211.6 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GCH	2A6A3 龍 212.11 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74806.06
2A67C 齒 211.15 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74802.01 T7-6573	2A690 齒 211.8 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GCH	2A6A4 龍 212.11 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	VO-485F
2A67D 齒 211.16 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GKX-1536.26 T5-7C33	2A691 龍 212.3 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GKX-1536.42 T5-6B68	2A6A5 龍 212.48 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74806.10 T5-7C51
2A67E 齒 211.16 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74802.04	2A692 龍 212.3 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GKX-1536.43 T7-4D37	2A6A6 龜 213.0 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74809.03 T7-3672
2A67F 齒 211.16 UCS2003	齧 齧 齧 齒 齒 齒	GHZ-74802.05 T7-6624	2A693 龍 212.3 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GKX-1537.01 T4-632C	2A6A7 龜 213.5 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GHZ-74809.05 T7-3E74
2A680 齒 211.16 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	T7-6623	2A694 龍 212.3 UCS2003	聃 聃 聃 齒 齒 齒	GHZ-74804.04 VU-2A694	2A6A8 龜 213.2 UCS2003	龕 龕 龕 龍 龍 龍	龕 龕 龕 龍 龍 龍	GKX-1538.02 T7-4626

2A6A9 龜 213.3 𪚩 UCS2003 H-9E75	2A6AA 龜 213.3 𪚪 UCS2003 GHZ-74809.07	2A6AB 龜 213.4 𪚫 UCS2003 GHZ-74809.08	2A6AC 龜 213.4 𪚬 UCS2003 GKX-1538.05	2A6AD 龜 213.4 𪚭 UCS2003 GKX-1538.06	2A6AE 龜 213.4 𪚮 UCS2003 GKX-1538.07	2A6AF 龜 213.4 𪚯 UCS2003 GKX-1538.08	2A6B0 龜 213.4 𪚰 UCS2003 GKX-1538.09	2A6B1 龜 213.4 𪚱 UCS2003 GKX-1538.10	2A6B2 龜 213.4 𪚲 UCS2003 J4-7E76	2A6B3 龜 213.4 𪚳 UCS2003 T7-5271	2A6B4 龜 213.4 𪚴 UCS2003 TF-673E	2A6B5 龜 213.4 𪚵 UCS2003 GHZ-74810.05	2A6B6 龜 213.5 𪚶 UCS2003 GKX-1538.12	2A6B7 龜 213.5 𪚷 UCS2003 GKX-1538.13	2A6B8 龜 213.5 𪚸 UCS2003 GKX-1538.14	2A6B9 龜 213.5 𪚹 UCS2003 GKX-1538.15	2A6BA 龜 213.5 𪚺 UCS2003 GKX-1538.16	2A6BB 龜 213.5 𪚻 UCS2003 GKX-1538.18	2A6BC 龜 213.5 𪚼 UCS2003 GKX-1538.19	2A6BD 龜 213.5 𪚽 UCS2003 GHZ-74810.15	2A6BE 龜 213.7 𪚾 UCS2003 GHZ-63658.04	2A6BF 龜 213.7 𪚿 UCS2003 GHZ-53556.09	2A6C0 龜 213.8 𪛀 UCS2003 GKX-1538.20	2A6C1 龜 213.9 𪛁 UCS2003 GKX-1538.21	2A6C2 龜 213.11 𪛂 UCS2003 GKX-1538.22	2A6C3 龜 213.11 𪛃 UCS2003 GHZ-74810.18	2A6C4 龜 213.11 𪛄 UCS2003 GHZ-74810.19	2A6C5 龜 213.12 𪛅 UCS2003 V3-3644	2A6C6 龜 213.12 𪛆 UCS2003 TF-6D2D	2A6C7 龜 213.14 𪛇 UCS2003 V2-8873	2A6C8 龜 213.17 𪛈 UCS2003 GKX-1538.24	2A6C9 龜 213.0 𪛉 UCS2003 TF-2926	2A6CA 龜 214.4 𪛊 UCS2003 GKX-1538.28	2A6CB 龜 214.8 𪛋 UCS2003 GKX-1538.32	2A6CC 龜 214.8 𪛌 UCS2003 GHZ-74807.06	2A6CD 龜 214.8 𪛍 UCS2003 GHZ-74807.07	2A6CE 龜 214.9 𪛎 UCS2003 GKX-1538.33	2A6CF 龜 214.9 𪛏 UCS2003 GKX-1538.34	2A6D0 龜 214.9 𪛐 UCS2003 GKX-1538.37	2A6D1 龜 214.9 𪛑 UCS2003 GKX-1538.38	2A6D2 龜 214.10 𪛒 UCS2003 GKX-1538.39	2A6D3 龜 214.11 𪛓 UCS2003 GKX-1538.41	2A6D4 龜 214.14 𪛔 UCS2003 GKX-1538.42	2A6D5 龜 214.16 𪛕 UCS2003 GKX-1538.43	2A6D6 龜 214.20 𪛖 UCS2003 GKX-1538.44	2A6D7 口 30.3 𪛗 UCS2003 UTC-03160	2A6D8 口 31.2 𪛘 UCS2003 UTC-03161	2A6D9 一 1.0 𪛙 UCS2003 UTC-03162	2A6DA 一 1.2 𪛚 UCS2003 UTC-03163	2A6DB 尸 44.1 𪛛 UCS2003 UTC-03164	2A6DC 工 48.0 𪛜 UCS2003 UTC-03165	2A6DD 几 16.1 𪛝 UCS2003 UTC-03166
---	---	---	--	--	--	--	--	--	--	--	--	---	--	--	--	--	--	--	--	---	---	---	--	--	---	--	--	---	---	---	---	--	--	--	---	---	--	--	--	--	---	---	---	---	---	---	---	--	--	---	---	---

2A700 一 1.2 𠄎 V4-4021	2A714 乙 5.7 𠄎 GCYY-00054	2A728 人 9.4 佞 TC-2465	2A73C 人 9.7 倅 TC-4357
2A701 一 1.2 𠄎 GZJW-00001	2A715 乙 5.8 𠄎 V4-4057	2A729 人 9.4 佻 GZFY-00254	2A73D 人 9.7 倅 JK-65022
2A702 一 1.3 𠄎 TC-2150	2A716 乙 5.9 𠄎 JK-65010	2A72A 人 9.4 佻 JK-65017	2A73E 人 9.7 倅 V4-407B
2A703 一 1.7 𠄎 GZFY-00582	2A717 乙 5.9 𠄎 GCYY-00061	2A72B 人 9.4 佻 TC-2454	2A73F 人 9.7 倅 GZJW-00073
2A704 一 1.8 𠄎 TC-364E	2A718 乙 5.10 𠄎 V4-4059	2A72C 人 9.5 佻 TC-283A	2A740 人 9.7 倅 TC-372D
2A705 一 1.9 𠄎 GZJW-00022	2A719 乙 5.11 𠄎 TD-2131	2A72D 人 9.5 佻 TC-277D	2A741 人 9.7 倅 K5-005E
2A706 一 1.10 𠄎 GZJW-00023	2A71A 乙 5.11 𠄎 V4-405C	2A72E 人 9.5 佻 TC-2826	2A742 人 9.7 倅 TC-3725
2A707 一 1.15 𠄎 TD-6735	2A71B 乙 5.12 𠄎 V4-405D	2A72F 人 9.5 佻 V4-4072	2A743 人 9.8 倅 TC-4362
2A708 一 2.3 𠄎 JK-65004	2A71C 一 6.6 𠄎 GCYY-00067	2A730 人 9.5 佻 GZJW-00068	2A744 人 9.8 倅 TC-4375
2A709 一 2.8 𠄎 V4-4049	2A71D 一 6.11 𠄎 V4-4060	2A731 人 9.5 佻 MAC-00001	2A745 人 9.8 倅 V4-4121
2A70A 一 3.1 𠄎 GCYY-00022	2A71E 一 7.12 𠄎 TD-4826	2A732 人 9.5 佻 K5-01FE	2A746 人 9.8 倅 TC-4360
2A70B 一 3.7 𠄎 TC-305E	2A71F 一 7.13 𠄎 TD-5946	2A733 人 9.5 佻 TC-2777	2A747 人 9.8 倅 TC-4372
2A70C 一 4.5 𠄎 JK-66113	2A720 一 8.3 𠄎 GKX-0422.03	2A734 人 9.5 佻 K5-0088	2A748 人 9.8 倅 TC-434F
2A70D 一 4.8 𠄎 TC-365D	2A721 一 8.3 𠄎 K5-0182	2A735 人 9.6 佻 GZJW-00070	2A749 人 9.8 倅 TC-437A
2A70E 一 4.9 𠄎 GJZ-00002	2A722 一 8.5 𠄎 V4-4067	2A736 人 9.6 佻 GZFY-00223	2A74A 人 9.8 倅 TC-4356
2A70F 一 4.9 𠄎 K5-01A2	2A723 一 8.9 𠄎 TC-515A	2A737 人 9.6 佻 TC-2E47	2A74B 人 9.9 倅 TC-516A
2A710 乙 5.4 𠄎 GCYY-00045	2A724 一 8.10 𠄎 TD-213D	2A738 人 9.6 佻 TC-2E43	2A74C 人 9.9 倅 TC-522B
2A711 乙 5.5 𠄎 K5-001C	2A725 一 8.13 𠄎 GZJW-00684	2A739 人 9.6 佻 TC-2E39	2A74D 人 9.9 倅 TC-522F
2A712 乙 5.6 𠄎 V4-4055	2A726 一 8.17 𠄎 TE-3350	2A73A 人 9.6 佻 GZFY-00178	2A74E 人 9.9 倅 V4-4127
2A713 乙 5.6 𠄎 K5-0005	2A727 人 9.2 𠄎 GBK-1000.33	2A73B 人 9.7 佻 TC-3747	2A74F 人 9.9 倅 GZJW-00076

2A750 人 9.9 K5-00A2 俾	2A764 人 9.11 K5-005B 儼	2A778 人 9.16 TE-212E 僂	2A78C 八 12.13 GZJW-00726 𪚩
2A751 人 9.9 TC-5168 僇	2A765 人 9.12 GBK-1000.70 儒	2A779 人 9.16 V4-414A 𪚪	2A78D 八 12.14 V4-4167 𪚫
2A752 人 9.9 TC-5169 儼	2A766 人 9.12 K5-009C 𪚬	2A77A 人 9.17 TE-3353 儼	2A78E 冂 13.5 TC-2850 𪚭
2A753 人 9.9 TC-516E 儼	2A767 人 9.12 TD-4836 儼	2A77B 人 9.17 V4-414D 𪚮	2A78F 一 14.5 TC-2858 𪚯
2A754 人 9.9 TD-2149 儼	2A768 人 9.12 TD-483B 儼	2A77C 人 9.17 MAC-00020 儼	2A790 一 14.5 GCYY-00111 𪚰
2A755 人 9.9 V4-412B 儼	2A769 人 9.12 V4-4134 儼	2A77D 人 9.18 K5-01FD 儼	2A791 一 14.6 GCYY-00112 𪚱
2A756 人 9.10 GZFY-00095 儼	2A76A 人 9.12 V4-413A 儼	2A77E 人 9.19 TE-3F5D 儼	2A792 一 14.8 TC-442B 𪚲
2A757 人 9.10 TD-2228 儼	2A76B 人 9.13 TD-5863 儼	2A77F 儿 10.6 TC-2E5D 兕	2A793 一 14.9 GZJW-00084 𪚳
2A758 人 9.10 JK-65029 儼	2A76C 人 9.13 V4-413C 儼	2A780 儿 10.7 V4-4159 兕	2A794 一 14.10 K5-00C6 𪚴
2A759 人 9.10 GZFY-00182 儼	2A76D 人 9.13 TD-5877 儼	2A781 儿 10.8 TC-365C 兔	2A795 一 14.12 TD-485E 寡
2A75A 人 9.10 K5-0166 儼	2A76E 人 9.13 V4-413D 儼	2A782 儿 10.11 TD-4877 兕	2A796 彳 15.3 TC-2322 汎
2A75B 人 9.10 TD-2167 儼	2A76F 人 9.13 V4-413F 儼	2A783 儿 10.13 TD-5925 𪚶	2A797 彳 15.4 TC-2537 汎
2A75C 人 9.10 V4-4130 儼	2A770 人 9.14 TD-674B 儼	2A784 儿 10.13 JK-66114 𪚷	2A798 彳 15.4 TC-252C 冷
2A75D 人 9.10 GZJW-00708 儼	2A771 人 9.14 V4-4145 儼	2A785 儿 10.13 V4-415E 𪚸	2A799 彳 15.4 TC-2529 汶
2A75E 人 9.10 TD-215F 儼	2A772 人 9.14 TD-6E33 儼	2A786 儿 10.17 TE-335F 𪚹	2A79A 彳 15.4 TC-2528 沢
2A75F 人 9.10 JK-65028 儼	2A773 人 9.14 V4-4144 儼	2A787 人 11.8 TC-435D 𪚺	2A79B 彳 15.5 TC-2869 𪚻
2A760 人 9.11 TD-354A 儼	2A774 人 9.15 TE-2130 儼	2A788 八 12.4 GZJW-00082 𪚼	2A79C 彳 15.5 TC-285D 泊
2A761 人 9.11 GBK-1000.59 儼	2A775 人 9.15 K5-01FC 儼	2A789 八 12.10 JK-65040 𪚽	2A79D 彳 15.5 GCH-3000.95 泽
2A762 人 9.11 TD-3545 儼	2A776 人 9.15 GZJW-00715 𪚾	2A78A 八 12.11 TD-356B 𪚿	2A79E 彳 15.6 TC-2E75 𪚿
2A763 人 9.11 TD-353A 儼	2A777 人 9.16 TE-2A72 儼	2A78B 八 12.12 TD-4B3D 𪚿	2A79F 彳 15.7 TC-3768 𪚿

2A7A0 彳 15.7 冫 416A	2A7B4 几 16.9 冫 4175	2A7C8 刀 18.8 GZJW-00095	2A7DC 力 19.7 TC-3E36
2A7A1 彳 15.7 TC-3770	2A7B5 几 16.11 JK-65041	2A7C9 刀 18.8 TC-445D	2A7DD 力 19.8 GXC-3001.22
2A7A2 彳 15.8 TC-443B	2A7B6 凵 17.3 UTC-00094	2A7CA 刀 18.9 TC-5261	2A7DE 力 19.8 V4-4244
2A7A3 彳 15.8 TC-4439	2A7B7 凵 17.6 V4-4178	2A7CB 刀 18.9 GZFY-00486	2A7DF 力 19.8 TC-526E
2A7A4 彳 15.8 GCYY-00131	2A7B8 凵 17.8 V4-4179	2A7CC 刀 18.9 GZJW-00098	2A7E0 力 19.9 TC-5272
2A7A5 彳 15.8 TC-4438	2A7B9 凵 17.10 TD-2579	2A7CD 刀 18.9 GZJW-00100	2A7E1 力 19.10 V4-4245
2A7A6 彳 15.9 TC-5254	2A7BA 凵 17.11 V4-417D	2A7CE 刀 18.10 GJZ-00006	2A7E2 力 19.10 K5-0164
2A7A7 彳 15.9 V4-416E	2A7BB 凵 17.11 V4-417E	2A7CF 刀 18.10 TD-2251	2A7E3 力 19.11 GZJW-00742
2A7A8 彳 15.9 TC-524D	2A7BC 凵 17.16 V4-4226	2A7D0 刀 18.10 V4-4235	2A7E4 力 19.12 V4-4248
2A7A9 彳 15.10 TD-4866	2A7BD 凵 17.17 V4-4228	2A7D1 刀 18.11 TD-3634	2A7E5 力 19.12 TD-4873
2A7AA 彳 15.10 TD-223E	2A7BE 刀 18.4 TC-2547	2A7D2 刀 18.11 V4-4237	2A7E6 力 19.13 V4-4249
2A7AB 彳 15.11 GZFY-00447	2A7BF 刀 18.4 GZFY-00612	2A7D3 刀 18.11 V4-423B	2A7E7 力 19.19 JK-65415
2A7AC 彳 15.11 TD-3576	2A7C0 刀 18.4 V4-422A	2A7D4 刀 18.13 GZJW-00734	2A7E8 匕 21.1 K5-01A3
2A7AD 彳 15.12 TD-4864	2A7C1 刀 18.5 GZFY-00484	2A7D5 刀 18.14 V4-423C	2A7E9 匕 21.4 TC-254C
2A7AE 彳 15.13 GBK-1001.00	2A7C2 刀 18.5 V4-422C	2A7D6 刀 18.14 TD-675D	2A7EA 匕 21.7 GZJW-00033
2A7AF 彳 15.14 TD-675A	2A7C3 刀 18.6 TC-2F32	2A7D7 力 19.5 JK-65049	2A7EB 匕 21.11 TD-3D61
2A7B0 彳 15.18 TE-3A5D	2A7C4 刀 18.6 TC-2F2C	2A7D8 力 19.5 TC-287D	2A7EC 匚 22.4 GZJW-00107
2A7B1 几 16.4 TC-2541	2A7C5 刀 18.6 V4-422F	2A7D9 力 19.5 V4-423F	2A7ED 匚 22.5 TC-2F3F
2A7B2 几 16.5 K5-011E	2A7C6 刀 18.7 TC-445A	2A7DA 力 19.6 V4-4241	2A7EE 匚 22.5 GCYY-00145
2A7B3 几 16.8 TC-444A	2A7C7 刀 18.7 JK-65046	2A7DB 力 19.6 TC-2F3A	2A7EF 匚 22.7 TC-3833

2A7F0 □ 22.8 GZJW-00111	厩	2A804 ┌ 27.5 TC-293B	厩	2A818 ┌ 27.13 GHC-3001.70	解	2A82C 又 29.8 GKX-0472.27	叟
2A7F1 □ 22.12 GZJW-00749	廪	2A805 ┌ 27.6 GZJW-00130	厩	2A819 ┌ 27.13 TD-5944	廪	2A82D 又 29.10 V4-4276	厩
2A7F2 □ 22.18 GZFY-00838	廪	2A806 ┌ 27.6 K5-00B1	厩	2A81A ┌ 27.15 GZJW-00783	厩	2A82E 又 29.10 GZJW-00785	叟
2A7F3 + 24.5 V4-4252	竹	2A807 ┌ 27.7 TC-3848	厩	2A81B ┌ 27.18 TE-3A60	厩	2A82F 又 29.11 TD-3645	厩
2A7F4 + 24.8 GZFY-00564	乾	2A808 ┌ 27.7 TC-384A	厩	2A81C △ 28.7 TC-3852	厩	2A830 又 29.12 GZJW-00790	厩
2A7F5 + 24.9 TC-527B	軌	2A809 ┌ 27.7 V4-4267	厩	2A81D △ 28.8 V4-426B	厩	2A831 又 29.14 V4-427B	厩
2A7F6 + 24.11 V4-4257	耑	2A80A ┌ 27.7 GZJW-00124	厩	2A81E △ 28.9 V4-426D	厩	2A832 □ 30.2 TC-2348	厩
2A7F7 + 24.12 JK-65056	幹	2A80B ┌ 27.8 TC-4528	厩	2A81F △ 28.10 TD-2278	厩	2A833 □ 30.4 GCH-2001.79	厩
2A7F8 + 24.13 V4-425C	耑	2A80C ┌ 27.8 GBK-1001.57	厩	2A820 △ 28.11 V4-426F	厩	2A834 □ 30.4 TC-2952	厩
2A7F9 + 24.13 GZJW-00755	齡	2A80D ┌ 27.8 GZJW-00132	厩	2A821 △ 28.13 GJZ-00010	廪	2A835 □ 30.4 GCYY-00159	厩
2A7FA + 24.15 TE-213D	輸	2A80E ┌ 27.8 TC-4529	厩	2A822 △ 28.18 V4-4272	廪	2A836 □ 30.5 TC-2F69	厩
2A7FB + 24.16 TE-3244	隼	2A80F ┌ 27.9 GZFY-00829	厩	2A823 又 29.2 TC-2232	厩	2A837 □ 30.5 GZJW-00157	厩
2A7FC + 24.18 V4-425E	隼	2A810 ┌ 27.9 TC-532F	厩	2A824 又 29.2 GZJW-00141	厩	2A838 □ 30.5 GJZ-00013	厩
2A7FD └ 25.2 V4-4261	厩	2A811 ┌ 27.10 GZJW-00764	厩	2A825 又 29.4 TC-2674	厩	2A839 □ 30.5 TC-2947	厩
2A7FE └ 25.5 TC-2936	厩	2A812 ┌ 27.10 GZJW-00768	厩	2A826 又 29.5 GZJW-00142	厩	2A83A □ 30.6 TC-3878	叟
2A7FF └ 25.8 TC-447B	厩	2A813 ┌ 27.11 TD-365A	厩	2A827 又 29.6 GZJW-00138	厩	2A83B □ 30.6 TC-4559	叟
2A800 └ 25.12 GZFY-00285	厩	2A814 ┌ 27.11 GZJW-00771	厩	2A828 又 29.6 TC-2F5C	厩	2A83C □ 30.6 GCYY-00170	叟
2A801 └ 26.6 GZJW-00118	厩	2A815 ┌ 27.11 TD-3658	厩	2A829 又 29.7 TC-385D	厩	2A83D □ 30.6 GBK-2001.87	叟
2A802 └ 26.7 TC-3841	厩	2A816 ┌ 27.12 GZJW-00776	厩	2A82A 又 29.7 TC-3857	厩	2A83E □ 30.6 TC-3879	叟
2A803 ┌ 27.3 GBK-1001.51	厩	2A817 ┌ 27.12 V4-4269	厩	2A82B 又 29.8 TC-4653	厩	2A83F □ 30.6 V4-4328	叟

2A840 □ 30.6 GZFY-00736	2A854 □ 30.8 V4-4342	2A868 □ 30.9 JK-65069	2A87C □ 30.11 TD-4939
2A841 □ 30.6 GZFY-00695	2A855 □ 30.8 TC-5344	2A869 □ 30.9 V4-4355	2A87D □ 30.11 V4-436C
2A842 □ 30.6 TC-3866	2A856 □ 30.8 TC-536F	2A86A □ 30.10 TD-372C	2A87E □ 30.11 V4-436D
2A843 □ 30.6 GZFY-00805	2A857 □ 30.8 V4-4343	2A86B □ 30.10 TD-372D	2A87F □ 30.11 V4-436F
2A844 □ 30.7 TC-4557	2A858 □ 30.8 GZJW-00178	2A86C □ 30.10 TD-373B	2A880 □ 30.11 K5-0116
2A845 □ 30.7 JK-65063	2A859 □ 30.8 TC-535D	2A86D □ 30.10 V4-4357	2A881 □ 30.11 TD-5959
2A846 □ 30.7 V4-432D	2A85A □ 30.8 V4-4348	2A86E □ 30.10 TD-367A	2A882 □ 30.11 JK-65078
2A847 □ 30.7 GZFY-00806	2A85B □ 30.8 GZFY-00786	2A86F □ 30.10 V4-435C	2A883 □ 30.11 V4-4372
2A848 □ 30.7 V4-432E	2A85C □ 30.9 TD-2268	2A870 □ 30.10 GZJW-00793	2A884 □ 30.11 GZJW-00797
2A849 □ 30.7 V4-4330	2A85D □ 30.9 V4-434A	2A871 □ 30.10 V4-435E	2A885 □ 30.12 TD-595D
2A84A □ 30.7 V4-4338	2A85E □ 30.9 GGH-2002.09	2A872 □ 30.10 K5-0239	2A886 □ 30.12 V4-4379
2A84B □ 30.7 GCH-2001.97	2A85F □ 30.9 TD-2329	2A873 □ 30.10 TD-424E	2A887 □ 30.12 K5-0118
2A84C □ 30.7 TC-455E	2A860 □ 30.9 TD-2347	2A874 □ 30.10 V4-435F	2A888 □ 30.12 V4-4378
2A84D □ 30.7 V4-4333	2A861 □ 30.9 JK-65067	2A875 □ 30.10 V4-4361	2A889 □ 30.12 TD-595B
2A84E □ 30.7 V4-4334	2A862 □ 30.9 K5-023B	2A876 □ 30.10 GZFY-00783	2A88A □ 30.12 JK-65075
2A84F □ 30.8 GCH-1001.94	2A863 □ 30.9 TD-233D	2A877 □ 30.10 V4-4362	2A88B □ 30.12 GZFY-00717
2A850 □ 30.8 TC-5358	2A864 □ 30.9 TD-2B52	2A878 □ 30.11 TD-493F	2A88C □ 30.12 GGH-1002.25
2A851 □ 30.8 V4-4341	2A865 □ 30.9 V4-4350	2A879 □ 30.11 JK-65074	2A88D □ 30.12 V4-437D
2A852 □ 30.8 GZJW-00174	2A866 □ 30.9 V4-4352	2A87A □ 30.11 GZJ-00019	2A88E □ 30.13 TD-6779
2A853 □ 30.8 GZFY-00775	2A867 □ 30.9 K5-00B7	2A87B □ 30.11 V4-4364	2A88F □ 30.13 V4-4424

2A890 □ 30.13 𪗇 GZFY-00804	2A8A4 □ 30.17 𪗇 V4-4448	2A8B8 ± 32.4 坳 GCYY-00206	2A8CC ± 32.6 垚 GCYY-00255
2A891 □ 30.13 𪗈 TD-6821	2A8A5 □ 30.19 𪗉 GZFY-00777	2A8B9 ± 32.4 坳 GCYY-00209	2A8CD ± 32.6 垚 TC-462B
2A892 □ 30.13 𪗉 𪗉 GJZ-00022 V4-442B	2A8A6 □ 30.21 𪗊 JK-66117	2A8BA ± 32.4 坳 TC-2971	2A8CE ± 32.6 垚 TC-392C
2A893 □ 30.13 𪗊 GZJW-00800	2A8A7 □ 30.21 𪗋 𪗋 TE-4633 UTC-00600	2A8BB ± 32.4 坳 TC-296D	2A8CF ± 32.6 垚 垚 GCYY-00279 TC-392A
2A894 □ 30.13 𪗋 GZJW-00802	2A8A8 □ 31.4 𪗌 𪗌 GCYY-00184 TC-2570	2A8BC ± 32.4 坳 GCYY-00218	2A8D0 ± 32.6 垚 TC-3939
2A895 □ 30.14 𪗌 GJZ-00023	2A8A9 □ 31.5 𪗍 TC-3029	2A8BD ± 32.4 垚 GZJW-00196	2A8D1 ± 32.6 垚 GCYY-00280
2A896 □ 30.14 𪗍 V4-4431	2A8AA □ 31.6 𪗎 GCYY-00187	2A8BE ± 32.4 垚 TC-297E	2A8D2 ± 32.6 垚 GJZ-00025
2A897 □ 30.14 𪗎 TE-2147	2A8AB □ 31.7 𪗏 TC-456D	2A8BF ± 32.4 垚 TC-2A22	2A8D3 ± 32.6 垚 TC-393E
2A898 □ 30.14 𪗏 V4-4432	2A8AC □ 31.8 𪗐 𪗐 GZJW-00190 K5-01AE	2A8C0 ± 32.4 垚 垚 GCYY-00228 TC-2970	2A8D4 ± 32.7 垚 TC-393B
2A899 □ 30.15 𪗐 GZJW-00807	2A8AD □ 31.8 𪗑 TC-5370	2A8C1 ± 32.4 垚 垚 TC-2974 K5-023A	2A8D5 ± 32.7 垚 垚 GCYY-00292 TC-4572
2A89A □ 30.15 𪗑 K5-01A5	2A8AE □ 31.10 𪗒 𪗒 GCH-4002.44 UTC-00028	2A8C2 ± 32.4 垚 GCYY-00229	2A8D6 ± 32.7 垚 TC-4630
2A89B □ 30.15 𪗒 TD-646C	2A8AF □ 31.11 𪗓 GZJW-00814	2A8C3 ± 32.5 垚 垚 GCYY-00230 TC-3038	2A8D7 ± 32.7 垚 垚 GZJW-00199 TC-4648
2A89C □ 30.15 𪗓 V4-4438	2A8B0 □ 31.13 𪗔 V4-4451	2A8C4 ± 32.5 垚 TC-303C	2A8D8 ± 32.7 垚 GCYY-00299 TC-4577
2A89D □ 30.15 𪗔 K5-0018	2A8B1 ± 32.2 𪗕 JK-65082	2A8C5 ± 32.5 垚 V4-4454	2A8D9 ± 32.7 垚 TC-4647
2A89E □ 30.15 𪗕 TE-2B3D	2A8B2 ± 32.2 𪗖 GCYY-00199	2A8C6 ± 32.5 垚 GCYY-00232	2A8DA ± 32.7 垚 GZJW-00200
2A89F □ 30.16 𪗖 K5-01AD	2A8B3 ± 32.3 𪗗 K5-01A1	2A8C7 ± 32.5 垚 GCYY-00216	2A8DB ± 32.7 垚 TC-4573
2A8A0 □ 30.16 𪗗 V4-443A	2A8B4 ± 32.3 𪗘 TC-2577	2A8C8 ± 32.5 垚 GCYY-00241	2A8DC ± 32.7 垚 垚 TC-5423 K5-0130
2A8A1 □ 30.16 𪗘 V4-443C	2A8B5 ± 32.3 𪗙 𪗙 GCYY-00204 TC-2579	2A8C9 ± 32.5 垚 TC-3035	2A8DD ± 32.7 垚 GXC-1002.69
2A8A2 □ 30.17 𪗙 TE-3A65	2A8B6 ± 32.3 𪗚 GZJW-00193	2A8CA ± 32.5 垚 GCYY-00247	2A8DE ± 32.7 垚 TC-4632
2A8A3 □ 30.17 𪗚 V4-4443	2A8B7 ± 32.3 𪗛 V4-4453	2A8CB ± 32.6 垚 TC-392B	2A8DF ± 32.7 垚 TC-4636

2A8E0 ± 32.7 V4-4459	培	2A8F4 ± 32.9 K5-017F	畷	2A908 ± 32.10 TD-3826	壑	2A91C ± 32.12 TD-5974	壟
2A8E1 ± 32.7 K5-00D5	埝	2A8F5 ± 32.9 TD-2371	埝	2A909 ± 32.10 TD-3776	塿	2A91D ± 32.12 GZJW-00821	墜
2A8E2 ± 32.7 K5-00F2	畷	2A8F6 ± 32.9 K5-002D	壑	2A90A ± 32.10 GCYY-00411	塿	2A91E ± 32.12 TD-5A2F	墜
2A8E3 ± 32.7 TC-463F	埝	2A8F7 ± 32.9 K5-0089	換	2A90B ± 32.10 K5-017E	塿	2A91F ± 32.13 TD-6844	墜
2A8E4 ± 32.8 TC-5422	埝	2A8F8 ± 32.9 K5-0137	紕	2A90C ± 32.10 GCYY-00412	塿	2A920 ± 32.13 GCYY-00460	墜
2A8E5 ± 32.8 TC-5436	埝	2A8F9 ± 32.9 TD-2361	埝	2A90D ± 32.10 V4-446C	塿	2A921 ± 32.13 TD-6849	墜
2A8E6 ± 32.8 TC-5426	埝	2A8FA ± 32.9 TD-236E	埝	2A90E ± 32.11 TD-4956	塿	2A922 ± 32.13 GCYY-00466	墜
2A8E7 ± 32.8 GCYY-00345	埝	2A8FB ± 32.9 GCH-3002.79	埝	2A90F ± 32.11 GCYY-00416	塿	2A923 ± 32.13 K5-021C	墜
2A8E8 ± 32.8 JK-65089	埝	2A8FC ± 32.9 K5-0082	埝	2A910 ± 32.11 GZJW-00820	塿	2A924 ± 32.13 V4-4475	墜
2A8E9 ± 32.8 GZFY-00473	埝	2A8FD ± 32.9 V4-4465	埝	2A911 ± 32.11 TD-496A	塿	2A925 ± 32.13 TD-683A	墜
2A8EA ± 32.8 TC-5425	埝	2A8FE ± 32.10 GCYY-00413	埝	2A912 ± 32.11 TD-4963	塿	2A926 ± 32.14 GCYY-00470	墜
2A8EB ± 32.8 TC-5374	埝	2A8FF ± 32.10 TD-3751	埝	2A913 ± 32.11 K5-001F	塿	2A927 ± 32.14 TE-2160	墜
2A8EC ± 32.8 TC-5429	埝	2A900 ± 32.10 TD-376F	埝	2A914 ± 32.11 K5-009E	塿	2A928 ± 32.14 TE-2168	墜
2A8ED ± 32.8 TC-5432	埝	2A901 ± 32.10 K5-0180	埝	2A915 ± 32.11 JK-66120	塿	2A929 ± 32.14 K5-0006	墜
2A8EE ± 32.8 V4-445D	埝	2A902 ± 32.10 TD-3753	埝	2A916 ± 32.11 TD-4961	塿	2A92A ± 32.14 TE-2163	墜
2A8EF ± 32.8 K5-0056	埝	2A903 ± 32.10 TD-3821	埝	2A917 ± 32.11 GGFZ-022300	塿	2A92B ± 32.14 TE-216F	墜
2A8F0 ± 32.8 V4-4460	埝	2A904 ± 32.10 V4-446A	埝	2A918 ± 32.11 V4-446E	塿	2A92C ± 32.15 TE-2B4F	墜
2A8F1 ± 32.8 V4-4461	埝	2A905 ± 32.10 GCYY-00397	埝	2A919 ± 32.12 TD-5A26	塿	2A92D ± 32.15 TE-2B40	墜
2A8F2 ± 32.9 TD-234F	埝	2A906 ± 32.10 GCYY-00410	埝	2A91A ± 32.12 GBK-1002.88	塿	2A92E ± 32.15 TE-2B4C	墜
2A8F3 ± 32.9 TD-237D	埝	2A907 ± 32.10 TD-3754	埝	2A91B ± 32.12 TD-5A2C	塿	2A92F ± 32.15 GCY-0665.07	墜

2A930 土 32.16 塼 TE-3421	2A944 大 37.4 奕 TC-2A29	2A958 大 37.9 猷 V4-4544	2A96C 女 38.4 姺 GZJW-00222 姺 TC-2A3F
2A931 土 32.17 𡗗 GBK-1002.97	2A945 大 37.4 戔 GZJW-00210	2A959 大 37.10 𡗗 JK-65102	2A96D 女 38.5 姳 TC-3069
2A932 土 33.7 𡗗 V4-447C	2A946 大 37.4 𡗗 K5-01A0	2A95A 大 37.10 𡗗 TD-373D	2A96E 女 38.5 姳 JK-65105
2A933 土 33.10 𡗗 TD-382B	2A947 大 37.5 𡗗 TC-3048	2A95B 大 37.10 猷 V4-4548	2A96F 女 38.5 姳 V4-4550
2A934 土 33.19 𡗗 TE-453B	2A948 大 37.5 𡗗 TC-304D	2A95C 大 37.11 𡗗 GZJW-00844	2A970 女 38.5 姳 GZFY-00499 姳 TC-3066
2A935 夕 34.17 𡗗 GBK-1003.04	2A949 大 37.5 𡗗 V4-453C	2A95D 大 37.11 𡗗 TD-4A29	2A971 女 38.6 姳 TC-396C
2A936 夕 35.10 𡗗 TD-382F	2A94A 大 37.5 𡗗 GZJW-00211	2A95E 大 37.11 𡗗 V4-454A	2A972 女 38.6 姳 JK-65107
2A937 夕 36.3 𡗗 V4-4524	2A94B 大 37.5 𡗗 K5-00B3	2A95F 大 37.12 𡗗 TD-5A3B	2A973 女 38.6 姳 TC-3971
2A938 夕 36.5 𡗗 V4-4526	2A94C 大 37.5 𡗗 TC-304A	2A960 大 37.12 𡗗 GZFY-00894	2A974 女 38.6 姳 TC-3A2D
2A939 夕 36.6 𡗗 TC-394A	2A94D 大 37.6 𡗗 TC-3953	2A961 大 37.12 𡗗 TD-5A3F	2A975 女 38.6 姳 TC-396E
2A93A 夕 36.7 𡗗 V4-4529	2A94E 大 37.6 𡗗 K5-01AC	2A962 大 37.15 𡗗 TE-2B51	2A976 女 38.7 姳 TC-4670
2A93B 夕 36.8 𡗗 V4-452B	2A94F 大 37.6 𡗗 GZJW-00213	2A963 大 37.17 𡗗 JK-65151	2A977 女 38.7 姳 V4-4556
2A93C 夕 36.9 𡗗 TD-243D	2A950 大 37.7 𡗗 TC-433F	2A964 女 38.3 𡗗 V4-4023	2A978 女 38.7 姳 GZFY-00270
2A93D 夕 36.11 𡗗 V4-452E	2A951 大 37.7 𡗗 V4-453F	2A965 女 38.3 𡗗 TC-2631	2A979 女 38.7 姳 TC-4677
2A93E 夕 36.12 𡗗 V4-4530	2A952 大 37.7 𡗗 TC-465C	2A966 女 38.4 姳 GBK-1003.19 姳 TC-2A33	2A97A 女 38.7 姳 TC-4665
2A93F 夕 36.13 𡗗 V4-4532	2A953 大 37.8 𡗗 TC-545E	2A967 女 38.4 𡗗 GZJW-00218 𡗗 TC-2A34	2A97B 女 38.8 姳 V4-4554
2A940 夕 36.19 𡗗 V4-4536	2A954 大 37.8 𡗗 V4-4F71	2A968 女 38.4 𡗗 TC-2A44	2A97C 女 38.8 姳 TC-5473
2A941 大 37.1 𡗗 K5-01A6	2A955 大 37.8 𡗗 GZFY-00469	2A969 女 38.4 𡗗 GZJW-00219	2A97D 女 38.8 姳 TC-5521 姳 JK-65111
2A942 大 37.2 𡗗 GZJW-00207	2A956 大 37.9 𡗗 TC-5457	2A96A 女 38.4 𡗗 GZJW-00221	2A97E 女 38.8 姳 V4-455A
2A943 大 37.3 𡗗 TC-244C	2A957 大 37.9 𡗗 TD-2446	2A96B 女 38.4 𡗗 TC-2A3D	2A97F 女 38.8 姳 GCH-2003.27

2A980 女 38.8 嫫 TC-5469	2A994 女 38.10 媿 TD-386A	2A9A8 女 38.13 嫫 嫫 TD-6866 JK-65121	2A9BC 子 39.8 𠄎 V4-457A
2A981 女 38.8 媿 TC-546A	2A995 女 38.10 媿 GZJW-00565	2A9A9 女 38.13 媿 TD-686B	2A9BD 子 39.8 𠄎 GZJW-00233
2A982 女 38.8 媿 TC-5536	2A996 女 38.10 媿 TD-3864	2A9AA 女 38.13 媿 TD-6874	2A9BE 子 39.8 𠄎 GZJW-00265
2A983 女 38.8 媿 TC-547C	2A997 女 38.11 媿 TD-5A48	2A9AB 女 38.14 媿 TE-2233	2A9BF 子 39.9 𠄎 TD-252F
2A984 女 38.8 媿 TC-5529	2A998 女 38.11 媿 GZJW-00858	2A9AC 女 38.15 媿 TE-2B5C	2A9C0 子 39.11 𠄎 GJZ-00035
2A985 女 38.8 媿 GBK-1003.30	2A999 女 38.11 媿 TD-4A4A	2A9AD 女 38.15 媿 V4-4573	2A9C1 子 39.13 𠄎 TD-6875
2A986 女 38.9 媿 V4-4559	2A99A 女 38.11 媿 V4-4565	2A9AE 女 38.15 媿 JK-65125	2A9C2 子 39.14 𠄎 K5-0114
2A987 女 38.9 媿 TD-246C	2A99B 女 38.11 媿 TD-4A43	2A9AF 女 38.15 媿 TE-2B5B	2A9C3 子 39.14 𠄎 K5-0222
2A988 女 38.9 媿 TD-3855	2A99C 女 38.11 媿 V4-4567	2A9B0 女 38.16 媿 GZJW-00877	2A9C4 子 39.18 𠄎 V4-457E
2A989 女 38.9 媿 TD-2465	2A99D 女 38.11 媿 GZJW-00855	2A9B1 女 38.16 媿 TE-342D	2A9C5 ↗ 40.4 𠄎 TC-2A56
2A98A 女 38.9 媿 JK-65114	2A99E 女 38.11 媿 TD-4A48	2A9B2 女 38.17 媿 V4-4574	2A9C6 ↗ 40.4 𠄎 TC-2A57
2A98B 女 38.9 媿 TD-2456	2A99F 女 38.11 媿 V4-4569	2A9B3 女 38.18 媿 GZJW-00879	2A9C7 ↗ 40.4 𠄎 GZJW-00241
2A98C 女 38.9 媿 TD-2476	2A9A0 女 38.12 媿 TD-5A5D	2A9B4 女 38.18 媿 MAC-00012	2A9C8 ↗ 40.5 𠄎 TC-3121
2A98D 女 38.9 媿 V4-455F	2A9A1 女 38.12 媿 GZJW-00866	2A9B5 女 38.20 媿 TE-3F75	2A9C9 ↗ 40.5 𠄎 GZJW-00245
2A98E 女 38.9 媿 V4-4561	2A9A2 女 38.12 媿 TD-5A56	2A9B6 子 39.4 媿 TC-2B76	2A9CA ↗ 40.6 𠄎 TC-3A3E
2A98F 女 38.9 媿 JK-65112	2A9A3 女 38.12 媿 GZJW-00867	2A9B7 子 39.4 媿 GZJW-00232	2A9CB ↗ 40.6 𠄎 GZJW-00247
2A990 女 38.9 媿 GZJW-00850	2A9A4 女 38.12 媿 媿 GZJW-00862 TD-5A4C	2A9B8 子 39.4 媿 V4-4576	2A9CC ↗ 40.6 𠄎 TC-4E4D
2A991 女 38.10 媿 TD-3874	2A9A5 女 38.12 媿 TD-5A59	2A9B9 子 39.4 媿 TC-2A52	2A9CD ↗ 40.7 𠄎 V4-4623
2A992 女 38.10 媿 TD-386D	2A9A6 女 38.13 媿 JK-65122	2A9BA 子 39.5 媿 JK-65126	2A9CE ↗ 40.7 𠄎 TC-4736
2A993 女 38.10 媿 V4-4563	2A9A7 女 38.13 媿 GZJW-00872	2A9BB 子 39.6 媿 TC-3A32	2A9CF ↗ 40.7 𠄎 K5-00D6

2A9D0 宥 40.7 TC-472D	2A9E4 窳 40.11 TD-4A64	2A9F8 糝 41.8 V4-4631	2AA0C 尾 44.5 TC-3129
2A9D1 寒 40.8 TC-555F	2A9E5 窳 40.11 GZJW-00904	2A9F9 糝 41.8 TC-556F	2AA0D 屐 44.6 GZJW-00277
2A9D2 宿 40.8 GZJW-00261	2A9E6 寨 40.12 TD-392C	2A9FA 𪔵 41.9 V4-4633	2AA0E 屐 44.6 JK-65135
2A9D3 洎 40.8 TC-555D	2A9E7 窳 40.12 GZJW-00921	2A9FB 𪔶 41.12 V4-4638	2AA0F 屐 44.7 TC-474D
2A9D4 寡 40.9 TD-254B	2A9E8 寡 40.12 K5-01C1	2A9FC 𪔷 41.12 K5-0232	2AA10 屐 44.7 V4-465F
2A9D5 窳 40.9 GZJW-00889	2A9E9 窳 40.12 TD-5A70	2A9FD 𪔸 41.13 TD-6B57	2AA11 屐 44.8 TC-5575
2A9D6 窳 40.9 TD-2539	2A9EA 窳 40.12 GZJW-00919	2A9FE 糝 41.14 V4-4639	2AA12 屐 44.10 K5-0146
2A9D7 窳 40.9 K5-0062	2A9EB 窳 40.13 TD-6921	2A9FF 𪔹 42.4 V4-463E	2AA13 屐 44.10 K5-0145
2A9D8 窳 40.9 GZFY-00320	2A9EC 窳 40.13 GZJW-00934	2AA00 𪔺 42.5 V4-4641	2AA14 屐 44.10 K5-0104
2A9D9 窳 40.9 TD-2549	2A9ED 窳 40.13 GZJW-00935	2AA01 𪔻 42.7 V4-4643	2AA15 屐 44.9 TD-255C
2A9DA 符 40.9 V4-4625	2A9EE 窳 40.13 TD-6879	2AA02 𪔼 42.7 TC-4745	2AA16 屐 44.9 V4-4663
2A9DB 寮 40.10 TD-3935	2A9EF 窳 40.14 GBK-1003.60	2AA03 𪔽 42.11 V4-464F	2AA17 屐 44.9 GCH-4003.76
2A9DC 窳 40.10 TD-392A	2A9F0 窳 40.15 TE-2B63	2AA04 𪔾 42.12 V4-4652	2AA18 屐 44.9 GZJW-00964
2A9DD 窳 40.10 GZJW-00901	2A9F1 窳 40.15 V4-462A	2AA05 𪔿 42.13 V4-4655	2AA19 屐 44.11 TD-4A6F
2A9DE 窳 40.10 GZJW-00907	2A9F2 窳 40.15 GZJW-00941	2AA06 𪓀 42.14 V4-4658	2AA1A 屐 44.11 V4-4668
2A9DF 窳 40.10 TD-3923	2A9F3 窳 40.17 GZJW-00946	2AA07 𪓁 43.9 GXC-1003.68	2AA1B 屐 44.12 V4-466B
2A9E0 窳 40.10 TD-3929	2A9F4 窳 40.17 K5-0057	2AA08 𪓂 43.10 V4-465B	2AA1C 屐 44.12 V4-537D
2A9E1 窳 40.11 V4-4627	2A9F5 窳 40.18 GZJW-00949	2AA09 屐 44.4 TC-2A67	2AA1D 屐 44.13 V4-466D
2A9E2 窳 40.11 GZJW-00912	2A9F6 窳 40.21 GBK-1003.62	2AA0A 屐 44.4 GXC-1003.72	2AA1E 屐 44.14 V4-466E
2A9E3 窳 40.11 TD-4A68	2A9F7 𪓃 41.3 TC-2624	2AA0B 屐 44.4 GZJW-00272	2AA1F 屐 44.16 TE-343E

窳 2D-253C

屐 UTC-00035

屐 UTC-00041

2AA20 尸 44.16 𡵀 V4-4670	2AA34 山 46.6 𡵁 GZJW-00280	2AA48 山 46.10 𡵂 TD-3950	2AA5C 山 46.14 巍 V4-467B
2AA21 尸 44.19 𡵁 JK-65138	2AA35 山 46.7 𡵂 TC-474F	2AA49 山 46.10 𡵃 TD-395D	2AA5D 山 46.14 叢 TD-6933
2AA22 山 46.3 𡵂 TC-263D	2AA36 山 46.7 峯 GCH-4004.01	2AA4A 山 46.10 𡵄 K5-0055	2AA5E 山 46.16 錢 TE-3444
2AA23 山 46.3 𡵃 V4-4674	2AA37 山 46.7 𡵅 GBK-1004.02	2AA4B 山 46.10 𡵅 TD-395F	2AA5F 山 46.18 𡵆 K5-00C7
2AA24 山 46.3 𡵄 TC-263F	2AA38 山 46.7 𡵆 TC-4750	2AA4C 山 46.11 𡵆 TD-4A79	2AA60 山 46.19 巖 TE-4425
2AA25 山 46.3 𡵅 K5-0061	2AA39 山 46.7 𡵇 GJZ-00039	2AA4D 山 46.11 𡵇 K5-0063	2AA61 ㄩ 47.4 𡵇 TC-2A7C
2AA26 山 46.4 𡵆 GCYY-00555	2AA3A 山 46.7 𡵈 TC-4751	2AA4E 山 46.11 𡵈 GCH-1004.22	2AA62 ㄩ 47.6 𡵈 TC-3A6B
2AA27 山 46.4 𡵇 GXC-3003.84	2AA3B 山 46.8 𡵉 TC-557D	2AA4F 山 46.11 𡵉 TD-4A77	2AA63 工 48.3 𡵉 JK-65099
2AA28 山 46.4 𡵈 K5-0134	2AA3C 山 46.8 𡵊 TC-563C	2AA50 山 46.11 𡵊 K5-0133	2AA64 工 48.8 𡵊 V4-4723
2AA29 山 46.5 𡵉 GJZ-00038	2AA3D 山 46.8 𡵋 TC-563B	2AA51 山 46.11 𡵋 K5-0135	2AA65 工 48.9 𡵋 V4-4726
2AA2A 山 46.5 𡵊 TC-312F	2AA3E 山 46.8 𡵌 TC-5635	2AA52 山 46.11 𡵌 K5-0058	2AA66 工 48.10 𡵌 V4-4729
2AA2B 山 46.5 𡵋 TC-312B	2AA3F 山 46.8 𡵍 TC-5625	2AA53 山 46.12 𡵍 TD-396E	2AA67 工 48.11 𡵍 V4-472C
2AA2C 山 46.5 𡵌 JK-65145	2AA40 山 46.8 𡵎 TC-5621	2AA54 山 46.12 𡵎 V4-4679	2AA68 工 48.14 𡵎 V4-4733
2AA2D 山 46.5 𡵍 TC-312D	2AA41 山 46.8 𡵏 V4-4677	2AA55 山 46.12 𡵏 K5-01CF	2AA69 工 48.15 𡵏 JK-65153
2AA2E 山 46.5 𡵎 K5-00B5	2AA42 山 46.9 𡵐 TD-2569	2AA56 山 46.12 𡵐 GGH-1004.37	2AA6A 工 48.19 𡵐 V4-4734
2AA2F 山 46.6 𡵏 TC-3A57	2AA43 山 46.9 𡵑 GCYY-00638	2AA57 山 46.13 𡵑 TD-693C	2AA6B 己 49.5 𡵑 TC-3146
2AA30 山 46.6 𡵐 GGFZ-030700	2AA44 山 46.9 𡵒 K5-01D0	2AA58 山 46.13 𡵒 GCH-6004.30	2AA6C 己 49.4 𡵒 V4-4737
2AA31 山 46.6 𡵑 TC-3A4D	2AA45 山 46.9 𡵓 TD-2570	2AA59 山 46.13 𡵓 K5-0132	2AA6D 己 49.9 𡵓 V4-473A
2AA32 山 46.6 𡵒 TC-3A59	2AA46 山 46.9 𡵔 JK-66123	2AA5A 山 46.13 𡵔 TD-693B	2AA6E 己 49.9 𡵔 V4-473C
2AA33 山 46.6 𡵓 GCYY-00595	2AA47 山 46.9 𡵕 GCYY-00636	2AA5B 山 46.14 𡵕 GGH-1004.33	2AA6F 己 49.11 𡵕 V4-473E

2AA70 己 49.13 𪗇 TD-705D	2AA84 干 51.9 𪗈 V4-4751	2AA98 广 53.8 廌 TC-5661	2AAAC 爻 54.3 廷 TC-2650
2AA71 己 49.13 𪗉 V4-4740	2AA85 干 51.10 𪗉 V4-4753	2AA99 广 53.8 廌 GZJW-00305	2AAAD 爻 54.5 廷 TC-3156
2AA72 巾 50.2 𪗊 UTC-00135	2AA86 干 51.10 𪗊 V4-4755	2AA9A 广 53.9 廌 GZJW-00982	2AAAE 爻 54.5 廸 TC-3155
2AA73 巾 50.7 𪗋 TC-476A	2AA87 干 51.12 𪗋 V4-4756	2AA9B 广 53.9 廌 TD-263B	2AAAF 爻 54.7 廸 TC-482D
2AA74 巾 50.8 𪗌 TC-5649	2AA88 干 51.15 𪗌 V4-4759	2AA9C 广 53.10 廌 TD-397C	2AAB0 爻 54.8 廸 TC-5669
2AA75 巾 50.8 𪗍 V4-4746	2AA89 干 51.16 𪗍 V4-475B	2AA9D 广 53.10 廌 UTC-00115	2AAB1 爻 54.9 廸 TD-263D
2AA76 巾 50.8 𪗎 JK-65155	2AA8A 玄 52.3 𪗎 TC-264B	2AA9E 广 53.11 廌 GGH-2004.76	2AAB2 爻 54.12 廸 TD-5B4C
2AA77 巾 50.8 𪗏 GCH-2004.49	2AA8B 玄 52.6 𪗏 GZJW-00293	2AA9F 广 53.11 廌 K5-01BA	2AAB3 升 55.4 廸 V4-476E
2AA78 巾 50.9 𪗐 GCH-2004.50	2AA8C 广 53.4 𪗐 TC-2B2C	2AAA0 广 53.11 廌 TD-4B29	2AAB4 升 55.5 廸 GJZ-00011
2AA79 巾 50.9 𪗑 TC-564A	2AA8D 广 53.4 𪗑 JK-65160	2AAA1 广 53.12 廌 TD-5B3F	2AAB5 升 55.7 廸 TC-3B28
2AA7A 巾 50.9 𪗒 V4-4748	2AA8E 广 53.5 𪗒 TC-3151	2AAA2 广 53.12 廌 TD-5B4B	2AAB6 升 55.9 廸 GZJW-00997
2AA7B 巾 50.11 𪗓 TD-4B27	2AA8F 广 53.5 𪗓 V4-475D	2AAA3 广 53.12 廌 GZJW-00988	2AAB7 升 55.10 廸 TD-4328
2AA7C 巾 50.12 𪗔 V4-474B	2AA90 广 53.6 𪗔 TC-3B23	2AAA4 广 53.13 廌 TD-6949	2AAB8 升 55.14 廸 GZJW-01000
2AA7D 巾 50.13 𪗕 K5-01A7	2AA91 广 53.6 𪗕 GBK-1004.61	2AAA5 广 53.13 廌 TD-6946	2AAB9 升 55.19 廸 GZJW-01003
2AA7E 巾 50.14 𪗖 TE-2A60	2AA92 广 53.7 𪗖 K5-01EB	2AAA6 广 53.14 廌 TE-2253	2AABA 弓 57.3 廸 GZJW-00314
2AA7F 巾 50.16 𪗗 TE-344D	2AA93 广 53.7 𪗗 TC-4777	2AAA7 广 53.14 廌 TE-2255	2AABB 弓 57.5 廸 V4-4772
2AA80 巾 50.17 𪗘 V4-474F	2AA94 广 53.7 𪗘 TC-4824	2AAA8 广 53.14 廌 GZJW-00993	2AABC 弓 57.6 廸 GCH-1004.93
2AA81 干 51.4 𪗙 GZJW-00289	2AA95 广 53.7 𪗙 GZJW-00298	2AAA9 广 53.15 升 55.15 𪗙 V4-475F	2AABD 弓 57.6 廸 TC-3B2E
2AA82 干 51.8 𪗚 TC-5651	2AA96 广 53.7 𪗚 K5-00D7	2AAAA 广 53.16 廌 V4-4761	2AABE 弓 57.7 廸 GZJW-00320
2AA83 干 51.8 𪗛 TC-566B	2AA97 广 53.7 𪗛 TC-4775	2AAAB 广 53.18 廌 V4-4767	2AABF 弓 57.8 廸 JK-65164

2AAC0 弓 57.9 𨔵 GZJW-01004	2AAD4 彳 60.10 𨔵 TD-3A37	2AAE8 心 61.5 恆 K5-014C	2AAF0 心 61.6 𨔵 GZJW-00350
2AAC1 弓 57.9 𨔵 TD-2647	2AAD5 彳 60.10 徼 TD-3A39	2AAE9 心 61.5 息 TC-3B51	2AAF1 心 61.6 愆 TC-4341
2AAC2 弓 57.11 𨔵 GZJW-01007	2AAD6 彳 60.11 傳 GZJW-01024	2AAEA 心 61.5 恫 K5-0086	2AAF2 心 61.6 悞 TC-3B4F
2AAC3 弓 57.14 𨔵 TE-2B7E	2AAD7 彳 60.11 徼 TD-4B42	2AAEB 心 61.5 恣 TC-3B45	2AAF3 心 61.6 恣 GZJW-00353
2AAC4 弓 57.18 𨔵 JK-65165	2AAD8 彳 60.11 徼 GZJW-01023	2AAEC 心 61.5 性 JK-65169	2AAF4 心 61.6 愆 TC-3B46
2AAC5 弓 57.22 𨔵 GZJW-01012	2AAD9 彳 60.13 釋 TD-6967	2AAED 心 61.6 悒 TC-3B48	2AAF5 心 61.7 𨔵 V4-482D
2AAC6 彳 58.3 𨔵 V4-477A	2AADA 彳 60.14 𨔵 V4-4824	2AAEE 心 61.6 悒 TC-3B4B	2AAF6 心 61.7 𨔵 V4-482E
2AAC7 彳 58.15 𨔵 UTC-00313	2AADB 彳 60.15 徼 GZJW-01028	2AAEF 心 61.6 恆 K5-0153	2AAF7 心 61.7 恣 TC-573F
2AAC8 彳 59.7 𨔵 TC-3B33	2AACD 彳 60.15 徼 TE-345C	2AAF0 心 61.6 𨔵 GZJW-00350	2AAF8 心 61.7 脚 JK-65171
2AAC9 彳 59.12 影 TD-5B55	2AADD 心 61.2 忤 TC-237D	2AAF1 心 61.6 愆 TC-4341	2AAF9 心 61.7 悒 TC-4855
2AACA 彳 59.14 𨔵 V4-477D	2AADE 心 61.3 忤 TC-265F	2AAF2 心 61.6 悞 TC-3B4F	2AAFA 心 61.7 悒 GCH-3005.25
2AACB 彳 60.4 𨔵 TC-2B50	2AADF 心 61.4 休 TC-2B58	2AAF3 心 61.6 恣 GZJW-00353	2AAFB 心 61.7 悒 TC-484D
2AAC0 彳 60.5 𨔵 GZFY-00148	2AAE0 心 61.4 恣 TC-3224	2AAE8 心 61.5 恆 K5-014C	2AB00 心 61.8 悒 TC-572F
2AACD 彳 60.7 徼 TC-483A	2AAE1 心 61.4 恣 GZFY-01017	2AAE9 心 61.5 息 TC-3B51	2AB01 心 61.8 悒 K5-014D
2AA0E 彳 60.7 徼 GZJW-00335	2AAE2 心 61.4 忤 V4-4829	2AAEA 心 61.5 恫 K5-0086	2AB02 心 61.8 悒 TC-5737
2AACF 彳 60.8 徼 TC-5675	2AAE3 心 61.4 忤 K5-0151	2AAEB 心 61.5 恣 TC-3B45	2AB03 心 61.8 悒 TC-572C
2AAD0 彳 60.8 徼 GZJW-01015	2AAE4 心 61.4 恣 TC-2B5A	2AAEC 心 61.5 性 JK-65169	2AB04 心 61.8 悒 TD-2727
2AAD1 彳 60.9 徼 TD-265C	2AAE5 心 61.4 恣 GZJW-00347	2AAED 心 61.6 悒 TC-3B48	2AB05 心 61.8 悒 JK-65173
2AAD2 彳 60.9 徼 GZJW-01019	2AAE6 心 61.5 恣 TC-316E	2AAEE 心 61.6 悒 TC-3B4B	2AB06 心 61.8 悒 K5-01CA
2AAD3 彳 60.9 徼 V4-4822	2AAE7 心 61.5 恣 JK-65167	2AAEF 心 61.6 恆 K5-0153	2AB07 心 61.9 悒 TD-3A4C
		2AAE8 心 61.5 恆 K5-014C	2AB08 心 61.9 悒 GFZ-D44D
		2AAE9 心 61.5 息 TC-3B51	2AB09 心 61.9 悒 K5-01E5
		2AAEA 心 61.5 恫 K5-0086	2AB0A 心 61.9 悒 TC-534A
		2AAEB 心 61.5 恣 TC-3B45	2AB0B 心 61.9 悒 TD-3A74
		2AAEC 心 61.5 性 JK-65169	2AB0C 心 61.9 悒 V4-4839
		2AAED 心 61.6 悒 TC-3B48	2AB0D 心 61.9 悒 K5-014F
		2AAEE 心 61.6 悒 TC-3B4B	2AB0E 心 61.9 悒 V4-4836
		2AAEF 心 61.6 恆 K5-0153	2AB0F 心 61.9 悒 V4-4838

2AB10 心 61.9 意 TD-3A4A	2AB24 心 61.11 𢀛 V4-4846	2AB38 心 61.14 𢀛 TD-6A33	2AB4C 戈 62.5 𢀛 GZJW-00535 𢀛 TC-3B61
2AB11 心 61.9 𢀛 𢀛 TD-2738 K5-014E	2AB25 心 61.11 𢀛 TD-5B5B	2AB39 心 61.14 𢀛 GZJW-01038	2AB4D 戈 62.6 𢀛 GZJW-00370
2AB12 心 61.9 𢀛 TD-3A57	2AB26 心 61.11 𢀛 K5-005C	2AB3A 心 61.15 𢀛 K5-01E2	2AB4E 戈 62.6 𢀛 GZJW-00374
2AB13 心 61.10 𢀛 TD-4B59	2AB27 心 61.11 𢀛 V4-4848	2AB3B 心 61.15 𢀛 TE-2C2A	2AB4F 戈 62.7 𢀛 TC-5748
2AB14 心 61.10 𢀛 V4-483E	2AB28 心 61.12 𢀛 TD-5B5F	2AB3C 心 61.15 𢀛 V4-4860	2AB50 戈 62.7 𢀛 GZJW-00368
2AB15 心 61.10 𢀛 K5-0152	2AB29 心 61.12 𢀛 TD-6A28	2AB3D 心 61.15 𢀛 V4-4862	2AB51 戈 62.8 𢀛 GBK-1005.47
2AB16 心 61.10 𢀛 TD-3A51	2AB2A 心 61.12 𢀛 V4-484D	2AB3E 心 61.15 𢀛 TE-2C2E	2AB52 戈 62.9 𢀛 GZJW-00754
2AB17 心 61.10 𢀛 TD-3A4D	2AB2B 心 61.12 𢀛 V4-484E	2AB3F 心 61.16 𢀛 JK-65177	2AB53 戈 62.10 𢀛 GZJW-01052
2AB18 心 61.10 𢀛 TD-3A70	2AB2C 心 61.12 𢀛 MAC-00022	2AB40 心 61.16 𢀛 V4-4864	2AB54 戈 62.12 𢀛 TD-6A36
2AB19 心 61.10 𢀛 V4-4840	2AB2D 心 61.12 𢀛 V4-484F	2AB41 心 61.17 𢀛 TE-402F	2AB55 戈 62.12 𢀛 K5-00CD
2AB1A 心 61.10 𢀛 GZFY-01030	2AB2E 心 61.13 𢀛 V4-4855	2AB42 心 61.17 𢀛 TE-4031	2AB56 戈 62.12 𢀛 GZJW-01054
2AB1B 心 61.10 𢀛 K5-0048	2AB2F 心 61.13 𢀛 GJZ-00042	2AB43 心 61.18 𢀛 V4-4866	2AB57 戈 62.22 𢀛 TE-4A38
2AB1C 心 61.10 𢀛 K5-01E6	2AB30 心 61.13 𢀛 TD-696D	2AB44 心 61.18 𢀛 V4-4868	2AB58 戶 63.5 𢀛 V4-486D
2AB1D 心 61.10 𢀛 K5-01E7	2AB31 心 61.13 𢀛 TE-2273	2AB45 心 61.19 𢀛 TE-4643	2AB59 戶 63.7 𢀛 GBK-1005.51
2AB1E 心 61.10 𢀛 TD-3A5B	2AB32 心 61.13 𢀛 V4-4857	2AB46 心 61.19 𢀛 K5-0011	2AB5A 戶 63.11 𢀛 V4-4870
2AB1F 心 61.11 𢀛 TD-5B66	2AB33 心 61.13 𢀛 V4-4859	2AB47 心 61.20 𢀛 V4-486B	2AB5B 戶 63.18 𢀛 GZJW-01063
2AB20 心 61.11 𢀛 TD-4B6D	2AB34 心 61.13 𢀛 K5-003C	2AB48 心 61.22 𢀛 TE-494D	2AB5C 手 64.3 𢀛 TC-2665
2AB21 心 61.11 𢀛 V4-4844	2AB35 心 61.13 𢀛 K5-0039	2AB49 戈 62.1 𢀛 JK-65179	2AB5D 手 64.4 𢀛 GZFY-00637
2AB22 心 61.11 𢀛 K5-01E4	2AB36 心 61.13 𢀛 V4-485B	2AB4A 戈 62.2 𢀛 GZJW-00362	2AB5E 手 64.4 𢀛 TC-266A
2AB23 心 61.11 𢀛 JK-66125	2AB37 心 61.14 𢀛 TE-2279	2AB4B 戈 62.5 𢀛 GZJW-00365	

2AB5F 手 64.4 GZFY-00679 TC-2B6C	扌 扌	2AB71 手 64.6 JK-65184 V4-4923	抉 抉	2AB85 手 64.8 TC-5754	捺	2AB99 手 64.10 TD-3B46	撰
2AB60 手 64.4 TC-2B75	扌	2AB72 手 64.6 TC-3B72	择	2AB86 手 64.8 TC-5773	捏	2AB9A 手 64.10 V4-4946	掣
2AB61 手 64.4 V4-4874	扌	2AB73 手 64.6 V4-4924	琅	2AB87 手 64.8 JK-65188	捏	2AB9B 手 64.10 K5-003A	搦
2AB62 手 64.4 GCH-3005.54	扌	2AB74 手 64.7 TC-4926	捷	2AB88 手 64.8 V4-492D	掖	2AB9C 手 64.10 TD-3A7C	捶
2AB63 手 64.4 V4-4873	扌	2AB75 手 64.7 GZFY-00586	柄	2AB89 手 64.8 TC-5821	择	2AB9D 手 64.10 TD-3B2D	搯
2AB64 手 64.5 TC-323A	扌	2AB76 手 64.7 GZFY-00636 TC-4871	搯 搯	2AB8A 手 64.8 V4-4933	揅	2AB9E 手 64.10 V4-4948	搯
2AB65 手 64.5 GZFY-00619 TC-3248	扌 扌	2AB77 手 64.7 JK-65185	探	2AB8B 手 64.8 GXC-1005.72	搯	2AB9F 手 64.10 GZFY-00677	揅
2AB66 手 64.5 TC-3247	扌	2AB78 手 64.7 V4-492A	抖	2AB8C 手 64.9 TD-3B47	揅	2ABA0 手 64.10 TD-3A7D	揅
2AB67 手 64.5 GZFY-00667 TC-322F	扌 扌	2AB79 手 64.7 TC-486E	抛	2AB8D 手 64.9 V4-493E	揅	2ABA1 手 64.10 GZFY-00652 UTC-00646	搯 搯
2AB68 手 64.5 TC-3245	扌	2AB7A 手 64.7 TC-4876	掎	2AB8E 手 64.9 TD-2767	揅	2ABA2 手 64.10 K5-0107	揅
2AB69 手 64.5 V4-4878	扌	2AB7B 手 64.7 TC-4921	揅	2AB8F 手 64.9 V4-4937	揅	2ABA3 手 64.11 V4-494B	揅
2AB6A 手 64.5 GZFY-00660	扌	2AB7C 手 64.7 TC-4932 JK-60405	揅 揅	2AB90 手 64.9 GCYY-00704	揅	2ABA4 手 64.11 GZFY-00603 TD-4C28	揅 揅
2AB6B 手 64.6 V4-487B	扌	2AB7D 手 64.7 V4-4927	揅	2AB91 手 64.9 TD-2774	揅	2ABA5 手 64.11 TD-4B7E	揅
2AB6C 手 64.6 GZFY-00622	扌	2AB7E 手 64.7 GCH-1005.67	揅	2AB92 手 64.9 V4-4938	揅	2ABA6 手 64.11 V4-494E	揅
2AB6D 手 64.6 TC-3B6F	扌	2AB7F 手 64.7 TC-4929	揅	2AB93 手 64.9 GZFY-00606	揅	2ABA7 手 64.11 TD-4C25	揅
2AB6E 手 64.6 V4-487E	扌	2AB80 手 64.7 V4-4929	揅	2AB94 手 64.9 V4-493B	揅	2ABA8 手 64.11 V4-4950	揅
2AB6F 手 64.6 GCH-1005.60	扌	2AB81 手 64.8 TC-576B	揅	2AB95 手 64.9 TD-2757	揅	2ABA9 手 64.11 V4-4956	揅
2AB70 手 64.6 GZFY-00682 TC-3B67	扌 扌	2AB82 手 64.8 TC-576C	揅	2AB96 手 64.9 GCH-1005.80	揅	2ABAA 手 64.11 TD-4C22	揅
		2AB83 手 64.8 GZFY-00487	揅	2AB97 手 64.10 TD-3B4A	揅	2ABAB 手 64.12 TD-5C26 KP1-4731	揅 揅
		2AB84 手 64.8 TC-576D	揅	2AB98 手 64.10 TD-3B25	揅		揅

2ABAC 手 64.12 JK-66126 擣	2ABC0 手 64.15 GHC-1005.98 擣 擣 TE-2C4A	2ABD4 支 66.11 TD-5C51 敵	2ABE8 文 67.10 GZJW-01115 齋
2ABAD 手 64.12 V4-4959 擣	2ABC1 手 64.16 TE-3473 擣	2ABD5 支 66.11 V4-4974 敵	2ABE9 文 67.10 K5-0129 媿 媿 KP1-487E
2ABAE 手 64.12 TD-5C2B 擣	2ABC2 手 64.17 TE-3B3A 擣	2ABD6 支 66.11 GZJW-01082 敵	2ABEA 文 67.10 TD-4C4B 齋
2ABAF 手 64.12 V4-495C 擣	2ABC3 手 64.19 TE-4431 擣	2ABD7 支 66.12 V4-4977 敵	2ABEB 斗 68.5 V4-4A21 齋
2ABBO 手 64.12 GZFY-00654 擣	2ABC4 手 64.20 TE-4649 擣	2ABD8 支 66.12 GZJW-01093 敵	2ABEC 斗 68.6 TC-494D 齋
2ABB1 手 64.12 TD-6D30 擣	2ABC5 支 65.7 TC-582A 擣	2ABD9 支 66.12 GZJW-01089 敵	2ABED 斗 68.10 K5-01CE 齋
2ABB2 手 64.12 TD-5C3B 擣	2ABC6 支 65.4 JK-65198 擣	2ABDA 支 66.13 GZJW-01096 敵	2ABEE 斗 68.11 TD-5C54 齋
2ABB3 手 64.12 GZFY-00577 擣 擣 V4-495F	2ABC7 支 65.11 TD-5C4D 擣	2ABDB 支 66.14 V4-4979 敵	2ABEF 斗 68.13 V4-4A23 齋
2ABB4 手 64.12 V4-4960 擣	2ABC8 支 66.4 GZJW-00406 擣	2ABDC 支 66.14 GZJW-01102 敵	2ABF0 斗 68.17 V4-4A25 齋
2ABB5 手 64.13 TD-6A3C 擣	2ABC9 支 66.5 TC-3C30 擣	2ABDD 支 66.17 V4-497B 敵	2ABF1 斤 69.4 GZJW-00408 齋
2ABB6 手 64.13 GJZ-00048 擣	2ABCA 支 66.5 V4-4972 擣	2ABDE 支 66.17 V4-497D 敵	2ABF2 方 70.4 TC-3366 斫 斫 K5-0100
2ABB7 手 64.13 JK-66953 擣	2ABCB 支 66.6 GZFY-00597 擣	2ABDF 支 66.20 GZJW-01114 敵	2ABF3 方 70.4 GZJW-00411 斫
2ABB8 手 64.14 TE-227C 擣	2ABCC 支 66.6 GZJW-00390 擣	2ABE0 文 67.3 TC-2B7E 齋	2ABF4 方 70.5 TC-3C42 斫
2ABB9 手 64.14 TE-2329 擣	2ABCD 支 66.7 GZJW-00394 擣	2ABE1 文 67.4 TC-325D 斫	2ABF5 方 70.6 TC-4956 斫 斫 V4-4A28
2ABBA 手 64.14 TE-253A 擣	2ABCE 支 66.8 GZJW-01065 擣	2ABE2 文 67.4 GZJW-00407 斫 斫 TC-3254	2ABF6 方 70.6 GZJW-00415 斫
2ABBB 手 64.15 V4-4967 擣	2ABCF 支 66.8 GZFY-00305 斫	2ABE3 文 67.5 TC-3C34 斫	2ABF7 方 70.6 TC-4952 斫
2ABBC 手 64.15 TE-227B 擣	2ABD0 支 66.9 GZJW-01071 斫	2ABE4 文 67.6 TC-4948 斫	2ABF8 方 70.7 GZJW-00420 斫
2ABBD 手 64.15 V4-496C 擣	2ABD1 支 66.10 TD-382E 斫	2ABE5 文 67.8 TD-2834 斫	2ABF9 方 70.8 TD-2845 斫
2ABBE 手 64.15 GBK-1005.96 擣 擣 TE-2C40	2ABD2 支 66.10 GZJW-01079 斫	2ABE6 文 67.8 K5-00F5 斫	2ABFA 方 70.8 K5-01C9 斫
2ABBF 手 64.15 TE-2C4D 擣	2ABD3 支 66.11 GZJW-01087 斫	2ABE7 文 67.8 TD-2837 斫	

2ABFB 方 70.8 旋 TD-2842	2AC0F 日 72.5 呵 呵 TC-3C4A V4-4A39	2AC22 日 72.6 眇 TC-4977	2AC36 日 72.9 瞶 GGH-1006.44
2ABFC 方 70.8 脐 V4-4A2B	2AC10 日 72.5 眊 TC-3C4E	2AC23 日 72.6 眊 GBK-1006.42	2AC37 日 72.9 瞶 K5-0200
2ABFD 方 70.9 旃 GZJW-01124	2AC11 日 72.5 晔 TC-3C66	2AC24 日 72.6 眊 V4-4A3D	2AC38 日 72.10 瞶 瞶 GZFY-00767 TD-4C57
2ABFE 方 70.10 颀 V4-4A2D	2AC12 日 72.5 晒 JK-65208	2AC25 日 72.7 睡 TC-584A	2AC39 日 72.10 瞶 V4-4A4A
2ABFF 方 70.11 满 TD-5C56	2AC13 日 72.5 晔 晔 K5-007A V4-4A38	2AC26 日 72.7 晔 TC-5440	2AC3A 日 72.10 瞶 K5-006D
2AC00 方 70.11 旃 GBK-1006.30	2AC14 日 72.5 晔 TC-3C62	2AC27 日 72.7 晔 TC-5851	2AC3B 日 72.10 瞶 TD-4C70
2AC01 方 70.12 旃 GBK-1006.32	2AC15 日 72.5 晔 TC-3C59	2AC28 日 72.7 晔 V4-4A44	2AC3C 日 72.10 瞶 TD-4C6B
2AC02 方 70.12 旃 V4-4A2F	2AC16 日 72.5 晔 晔 GZJW-00425 TC-3C61	2AC29 日 72.8 晔 TC-496D	2AC3D 日 72.10 瞶 K5-0168
2AC03 方 70.15 旃 V4-4A32	2AC17 日 72.5 晔 K5-007D	2AC2A 日 72.8 晔 晔 TD-285D JK-65210	2AC3E 日 72.11 瞶 TD-5C65
2AC04 方 70.15 旃 GZJW-01139	2AC18 日 72.5 晔 TC-3C6D	2AC2B 日 72.8 晔 TD-286D	2AC3F 日 72.11 瞶 V4-4A4F
2AC05 方 70.16 旃 GZJW-01144	2AC19 日 72.6 晔 晔 TC-495C K5-0013	2AC2C 日 72.8 晔 V4-4A40	2AC40 日 72.11 瞶 JK-65212
2AC06 日 72.3 眇 眇 TC-2C26 K5-0003	2AC1A 日 72.6 晔 UTC-00307	2AC2D 日 72.8 晔 TD-284A	2AC41 日 72.11 瞶 V4-4A52
2AC07 日 72.3 眇 V4-4A35	2AC1B 日 72.6 晔 V4-4A3B	2AC2E 日 72.8 晔 V4-4A43	2AC42 日 72.11 瞶 V4-4A54
2AC08 日 72.4 眇 眇 TC-326B K5-00BA	2AC1C 日 72.6 眇 K5-00D8	2AC2F 日 72.9 晔 TD-3C2A	2AC43 日 72.11 瞶 K5-0099
2AC09 日 72.4 眇 TC-326E	2AC1D 日 72.6 眇 K5-0203	2AC30 日 72.9 晔 V4-4A47	2AC44 日 72.11 瞶 TD-5C58
2AC0A 日 72.4 眇 TC-3263	2AC1E 日 72.6 晔 TC-497E	2AC31 日 72.9 晔 K5-00D1	2AC45 日 72.11 瞶 V4-4A56
2AC0B 日 72.4 眇 TC-326C	2AC1F 日 72.6 晔 TC-495B	2AC32 日 72.9 晔 K5-0238	2AC46 日 72.13 瞶 V4-4A58
2AC0C 日 72.4 眇 眇 TC-3274 JK-65207	2AC20 日 72.6 晔 TC-496D	2AC33 日 72.9 晔 K5-0097	2AC47 日 72.12 瞶 TD-6A6E
2AC0D 日 72.4 眇 眇 GZFY-00749 TC-3278	2AC21 日 72.6 晔 晔 TC-4967 K5-0064	2AC34 日 72.9 晔 TD-3B6D	2AC48 日 72.12 瞶 TD-6A5F
2AC0E 日 72.4 眇 TC-3279		2AC35 日 72.9 晔 TD-2868	2AC49 日 72.12 瞶 TD-6A76

2AC4A 日 72.12 𪔵 V4-4A5B	2AC5E 月 74.6 𪔶 GZJW-00434	2AC71 木 75.3 𪔷 JK-65222	2AC84 木 75.6 𪔸 TC-4A49	𪔹 K5-008B
2AC4B 日 72.12 𪔺 TD-6A67	2AC5F 月 74.10 𪔷 V4-4A6E	2AC72 木 75.3 𪔸 TC-2C3A	2AC85 木 75.6 𪔹 TC-4A79	𪔺 K5-016A
2AC4C 日 72.12 𪔻 TD-6A74	2AC60 月 74.7 𪔸 GZFY-00830	2AC73 木 75.3 𪔹 GZJW-00441	2AC86 木 75.6 𪔺 JK-65224	
2AC4D 日 72.13 𪔼 TE-233D	2AC61 月 74.7 𪔹 V4-4A6F	2AC74 木 75.3 𪔺 TC-2C3F	2AC87 木 75.6 𪔻 TC-4A32	𪔻 JK-65245
2AC4E 日 72.14 𪔽 V4-4A5F	2AC62 月 74.7 𪔺 GZJW-00438	2AC75 木 75.3 𪔻 TC-2C43	2AC88 木 75.6 𪔼 TC-4A47	
2AC4F 日 72.14 𪔾 TE-2C59	2AC63 月 74.8 𪔻 GZJW-01160	2AC76 木 75.4 𪔼 JK-65229	2AC89 木 75.6 𪔽 GZJW-00446	𪔽 TC-4A50
2AC50 日 72.14 𪔿 V4-4A60	2AC64 月 74.9 𪔼 JK-65218	2AC77 木 75.4 𪔽 GCH-3006.78	2AC8A 木 75.6 𪔾 TC-4A69	
2AC51 日 72.17 𪔿 K5-0202	2AC65 月 74.9 𪔽 GCH-2006.68	2AC78 木 75.4 𪔾 TC-3343	2AC8B 木 75.6 𪔿 GKX-0522.10	
2AC52 日 72.17 𪔿 TE-4043	2AC66 月 74.9 𪔾 GBK-1006.69	2AC79 木 75.4 𪔿 GZJW-00444	2AC8C 木 75.6 𪔿 TC-4A46	
2AC53 日 72.17 𪔿 K5-0032	2AC67 月 74.9 𪔿 TD-3C37	2AC7A 木 75.5 𪔿 TC-3D34	2AC8D 木 75.6 𪔿 V4-4B25	
2AC54 日 72.20 𪔿 K5-01FF	2AC68 月 74.10 𪔿 V4-4A74	2AC7B 木 75.5 𪔿 TC-3D43	2AC8E 木 75.6 𪔿 GCH-1006.93	
2AC55 日 73.11 𪔿 V4-4A65	2AC69 月 74.10 𪔿 GCYY-00725	2AC7C 木 75.5 𪔿 TC-3D47	2AC8F 木 75.6 𪔿 TC-4A45	
2AC56 日 73.12 𪔿 GZJW-01155	2AC6A 月 74.10 𪔿 GZJW-01164	2AC7D 木 75.5 𪔿 TC-3D24	2AC90 木 75.7 𪔿 TC-5925	
2AC57 日 73.12 𪔿 TD-676F	2AC6B 月 74.11 𪔿 GZJW-01166	2AC7E 木 75.5 𪔿 GCH-2006.83	2AC91 木 75.7 𪔿 TC-593E	
2AC58 日 73.15 𪔿 V4-4A67	2AC6C 月 74.11 𪔿 V4-4A77	2AC7F 木 75.5 𪔿 TC-3D39	2AC92 木 75.7 𪔿 JK-50657	
2AC59 月 74.2 𪔿 GZJW-00430	2AC6D 月 74.12 𪔿 GZJW-01168	2AC80 木 75.5 𪔿 GCYY-00737	2AC93 木 75.7 𪔿 JK-65256	
2AC5A 月 74.3 𪔿 V4-4A69	2AC6E 月 74.17 𪔿 V4-4A79	2AC81 木 75.5 𪔿 TC-376D	2AC94 木 75.7 𪔿 GCH-4006.96	
2AC5B 月 74.4 𪔿 GZJW-00432	2AC6F 月 74.17 𪔿 V4-4A7B	2AC82 木 75.5 𪔿 V4-4B26	2AC95 木 75.7 𪔿 TC-5941	
2AC5C 月 74.5 𪔿 V4-4A6C	2AC70 月 74.20 𪔿 TE-464D	2AC83 木 75.6 𪔿 TC-4A3B	2AC96 木 75.7 𪔿 TC-5927	𪔿 JK-65255
2AC5D 月 74.5 𪔿 GZFY-00057				𪔿 UTC-00174

2AC97 木 75.7 桐 TC-5950	2ACAB 木 75.8 梨 TD-2A3C	2ACBF 木 75.9 辣 TD-3835	2ACD3 木 75.10 啄 JK-65293
2AC98 木 75.7 楸 TC-5930	2ACAC 木 75.8 棘 JK-65156	2ACCO 木 75.9 楮 TD-3C4E	2ACD4 木 75.10 霱 V4-4B3C
2AC99 木 75.7 桤 TC-5936	2ACAD 木 75.8 椈 V4-4B2D	2ACC1 木 75.9 椈 TD-3C6C	2ACD5 木 75.10 榑 TD-4D6C
2AC9A 木 75.7 栩 TC-587D	2ACAE 木 75.8 椈 GCH-1007.06	2ACC2 木 75.9 梢 V4-4B35	2ACD6 木 75.10 榑 TD-5D47
2AC9B 木 75.7 榑 GBK-1006.99	2ACAF 木 75.8 楠 TD-296A	2ACC3 木 75.9 椈 JK-65271	2ACD7 木 75.10 榑 GJZ-00050
2AC9C 木 75.7 榑 TC-594A	2ACB0 木 75.9 榑 K5-008A	2ACC4 木 75.9 椈 GCYY-00769	2ACD8 木 75.10 榑 V4-4B3E
2AC9D 木 75.7 榑 V4-4B28	2ACB1 木 75.9 榑 K5-0083	2ACC5 木 75.9 椈 GZFY-00558	2ACD9 木 75.10 榑 TD-4D36
2AC9E 木 75.7 榑 GCYY-00753	2ACB2 木 75.9 榑 TD-3C67	2ACC6 木 75.9 椈 TD-3C47	2ACDA 木 75.10 榑 GZJW-01181
2AC9F 木 75.8 榑 TD-2949	2ACB3 木 75.9 榑 JK-65261	2ACC7 木 75.9 椈 TD-3C4A	2ACDB 木 75.10 榑 TD-4D49
2ACA0 木 75.8 榑 TD-2955	2ACB4 木 75.9 榑 GCYY-00765	2ACC8 木 75.10 榑 TD-4D71	2ACDC 木 75.10 榑 K5-0051
2ACA1 木 75.8 榑 TD-2A23	2ACB5 木 75.9 榑 GZJW-01178	2ACC9 木 75.10 榑 JK-65266	2ACDD 木 75.11 榑 GKX-0547.17
2ACA2 木 75.8 榑 JK-65249	2ACB6 木 75.9 榑 K5-00D3	2ACCA 木 75.10 榑 JK-65291	2ACDE 木 75.11 榑 TD-5D39
2ACA3 木 75.8 榑 V4-4B2B	2ACB7 木 75.9 榑 TD-3C46	2ACCB 木 75.10 榑 V4-4B39	2ACDF 木 75.11 榑 TD-6B34
2ACA4 木 75.8 榑 TD-295E	2ACB8 木 75.9 榑 TD-3D31	2ACCC 木 75.10 榑 V4-4B41	2ACE0 木 75.11 榑 TD-5D65
2ACA5 木 75.8 榑 TD-2A3F	2ACB9 木 75.9 榑 GGH-1007.13	2ACCD 木 75.10 榑 GCH-1007.18	2ACE1 木 75.11 榑 JK-65242
2ACA6 木 75.8 榑 JK-65257	2ACBA 木 75.9 榑 K5-00D2	2ACCE 木 75.10 榑 K5-0007	2ACE2 木 75.11 榑 JK-65302
2ACA7 木 75.8 榑 TD-2977	2ACBB 木 75.9 榑 TD-3C68	2ACCF 木 75.10 榑 TD-4D35	2ACE3 木 75.11 榑 K5-0031
2ACA8 木 75.8 榑 JK-65260	2ACBC 木 75.9 榑 JK-65283	2ACD0 木 75.10 榑 GZJW-01183	2ACE4 木 75.11 榑 TD-5C7E
2ACA9 木 75.8 榑 TC-5946	2ACBD 木 75.9 榑 V4-4B33	2ACD1 木 75.10 榑 TD-4E2F	2ACE5 木 75.11 榑 TD-5D2C
2ACAA 木 75.8 榑 TD-2978	2ACBE 木 75.9 榑 V4-4B37	2ACD2 木 75.10 榑 JK-65289	2ACE6 木 75.11 榑 TD-5D43

2ACE7 木 75.11 榑 JK-65272	2ACFB 木 75.12 榊 K5-0128	2AD0F 木 75.14 榑 V4-4B5F	2AD23 木 75.19 櫛 TE-4445
2ACE8 木 75.11 榑 V4-4B43	2ACFC 木 75.12 漚 V4-4B53	2AD10 木 75.15 榑 JK-65339	2AD24 木 75.20 欖 TE-483B K5-01C2
2ACE9 木 75.11 榑 TD-5D2F	2ACFD 木 75.13 輦 TE-235E	2AD11 木 75.15 榑 K5-00B0	2AD25 木 75.20 欖 JK-66128
2ACEA 木 75.11 榑 K5-00EB	2ACFE 木 75.13 榑 TE-237B K5-01C5	2AD12 木 75.15 榑 TE-353F	2AD26 木 75.21 欖 TE-495A
2ACEB 木 75.11 榑 V4-4B45	2ACFF 木 75.13 榑 TE-235C	2AD13 木 75.15 榑 JK-65307	2AD27 木 75.23 欖 TE-4A6E
2ACEC 木 75.11 榑 GCYY-00783	2AD00 木 75.13 榑 TE-237D JK-65326	2AD14 木 75.15 榑 TE-352B	2AD28 木 75.22 欖 GZJW-00689
2ACED 木 75.12 榑 TD-685A	2AD01 木 75.13 榑 V4-4B56	2AD15 木 75.15 榑 GZFY-00560 榑 JK-65333	2AD29 欠 76.4 欖 GZJW-00452
2ACEE 木 75.12 榑 TD-6B4E	2AD02 木 75.13 榑 K5-0098	2AD16 木 75.16 榑 TE-3B59	2AD2A 欠 76.5 欖 GZJW-00454
2ACEF 木 75.12 榑 GZJW-01189	2AD03 木 75.13 榑 TE-2421	2AD17 木 75.16 榑 TE-3B52	2AD2B 欠 76.5 欖 GZJW-00457
2ACF0 木 75.12 榑 TD-6B2E	2AD04 木 75.13 榑 V4-4B5A	2AD18 木 75.16 榑 K5-0016	2AD2C 欠 76.7 欖 TC-5966
2ACF1 木 75.12 榑 JK-65318	2AD05 木 75.13 榑 K5-01C6	2AD19 木 75.16 榑 GCH-3007.34	2AD2D 欠 76.7 欖 GZJW-00460
2ACF2 木 75.12 榑 TD-6B4B	2AD06 木 75.13 榑 TE-2354 榑 JK-65329	2AD1A 木 75.16 榑 K5-0090	2AD2E 欠 76.8 欖 TD-2A4E
2ACF3 木 75.12 榑 JK-65268	2AD07 木 75.13 榑 JK-65324	2AD1B 木 75.17 榑 TE-4062	2AD2F 欠 76.9 欖 TD-3D50
2ACF4 木 75.12 榑 V4-4B4C	2AD08 木 75.13 榑 TE-2358	2AD1C 木 75.17 榑 JK-65345	2AD30 欠 76.9 欖 TD-3D53
2ACF5 木 75.12 榑 K5-0050	2AD09 木 75.14 榑 V4-4B5C	2AD1D 木 75.17 榑 TE-405C	2AD31 欠 76.10 欖 TD-4E32
2ACF6 木 75.12 榑 TD-6B4A	2AD0A 木 75.14 榑 TE-2D3A	2AD1E 木 75.17 榑 V4-4B62	2AD32 欠 76.11 欖 GZJW-01199
2ACF7 木 75.12 榑 GZJW-01188	2AD0B 木 75.14 榑 TE-3545	2AD1F 木 75.18 榑 TE-444C	2AD33 欠 76.16 欖 TE-3B67
2ACF8 木 75.12 榑 K5-00EA	2AD0C 木 75.14 榑 TE-2C7B	2AD20 木 75.18 榑 JK-65344	2AD34 欠 76.20 欖 GZJW-01202
2ACF9 木 75.12 榑 K5-01C3	2AD0D 木 75.14 榑 TE-2C72	2AD21 木 75.18 榑 JK-65235	2AD35 止 77.4 欖 GZJW-00467
2ACFA 木 75.12 榑 JK-65316	2AD0E 木 75.14 榑 JK-65336	2AD22 木 75.19 榑 TE-4653	2AD36 止 77.6 欖 GZJW-00472

2AD37 止 77.7 誦 TC-596B	2AD4B 爻 79.7 毅 TC-5972	2AD5F 毛 82.9 𣶒 V4-4B7C	2AD73 水 85.5 洑 GZJW-00496	洑 TC-3372
2AD38 止 77.8 𣶒 GZJW-01204	2AD4C 爻 79.8 𣶒 V4-4B76	2AD60 毛 82.10 𣶒 V4-4B7E	2AD74 水 85.5 洑 TC-3374	
2AD39 止 77.9 誦 V4-4B67	2AD4D 爻 79.8 𣶒 GZJW-01210	2AD61 毛 82.11 𣶒 JK-66129	2AD75 水 85.5 洑 TC-3E2B	
2AD3A 止 77.9 𣶒 K5-00FE	2AD4E 爻 79.8 𣶒 TD-2A68	2AD62 毛 82.14 𣶒 TE-354C	2AD76 水 85.5 洑 K5-013A	
2AD3B 止 77.10 𣶒 V4-4B6B	2AD4F 爻 79.9 𣶒 TD-3D5E	2AD63 气 84.4 𣶒 GCH-1007.73	2AD77 水 85.6 洑 TC-3E2A	
2AD3C 止 77.11 𣶒 TD-6325	2AD50 爻 79.11 𣶒 K5-01CC	2AD64 气 84.5 𣶒 V4-4C27	2AD78 水 85.6 洑 V4-4C33	
2AD3D 止 77.12 𣶒 V4-4B6D	2AD51 爻 79.13 𣶒 GCH-1007.51	2AD65 气 84.7 𣶒 MAC-00021	2AD79 水 85.6 洑 GZJW-00497	
2AD3E 止 77.12 𣶒 V4-5447	2AD52 爻 79.13 𣶒 K5-00DB	2AD66 气 84.9 𣶒 V4-4C29	2AD7A 水 85.6 洑 TC-3E31	
2AD3F 止 77.13 𣶒 GZJW-01207	2AD53 爻 79.21 𣶒 GBK-1007.55	2AD67 气 84.10 𣶒 V4-4C2B	2AD7B 水 85.6 洑 TC-3E2D	
2AD40 歹 78.5 𣶒 K5-0154	2AD54 母 80.10 𣶒 TD-6159	2AD68 水 85.2 𣶒 TC-2736	2AD7C 水 85.6 洑 TC-4B57	
2AD41 歹 78.5 𣶒 GZFY-00044	2AD55 比 81.10 𣶒 TD-4E42	2AD69 水 85.3 𣶒 TC-272D	2AD7D 水 85.6 洑 TC-3D79	
2AD42 歹 78.6 𣶒 K5-010C	2AD56 毛 82.1 𣶒 GZJW-00488	2AD6A 水 85.3 𣶒 TC-2C63	2AD7E 水 85.7 洑 TC-4B67	
2AD43 歹 78.6 𣶒 K5-010B	2AD57 毛 82.4 𣶒 TC-3361	2AD6B 水 85.3 𣶒 GZJW-00491	2AD7F 水 85.7 洑 TC-5143	
2AD44 歹 78.7 𣶒 TC-596C	2AD58 毛 82.4 𣶒 TC-335D	2AD6C 水 85.3 𣶒 TC-272F	2AD80 水 85.7 洑 TC-4B46	洑 K5-013B
2AD45 歹 78.8 𣶒 TD-2A60	2AD59 毛 82.5 𣶒 TC-3D6A	2AD6D 水 85.4 𣶒 TC-2C60	2AD81 水 85.7 洑 GHC-2007.93	洑 TC-4B72
2AD46 歹 78.10 𣶒 TD-4E3D	2AD5A 毛 82.5 𣶒 V4-4B79	2AD6E 水 85.4 𣶒 TC-342E	2AD82 水 85.7 洑 K5-006A	洑 K5-006A
2AD47 歹 78.13 𣶒 GZFY-00059	2AD5B 毛 82.6 𣶒 TC-4B3B	2AD6F 水 85.4 𣶒 V4-4C2F	2AD83 水 85.7 洑 K5-00D9	洑 K5-00D9
2AD48 爻 79.6 𣶒 TC-4B2E	2AD5C 毛 82.6 𣶒 TC-4B38	2AD70 水 85.4 𣶒 TC-2C5C	2AD84 水 85.7 洑 GZFY-00359	洑 GZFY-00359
2AD49 爻 79.6 𣶒 GZJW-00484	2AD5D 毛 82.8 𣶒 TD-2A70	2AD71 水 85.5 𣶒 GJZ-00052	2AD85 水 85.7 洑 TC-4B7A	洑 TC-4B7A
2AD4A 支 66.7 𣶒 TC-5835	2AD5E 毛 82.8 𣶒 TC-597A	2AD72 水 85.5 𣶒 V4-4C32		

2AD86 水 85.7 湫 TC-4B7E	2AD9A 水 85.9 漈 V4-4C3D	2ADAE 水 85.10 漈 GZFY-00332	2ADC2 水 85.11 慕 TD-6332
2AD87 水 85.7 洄 K5-0158	2AD9B 水 85.9 洄 V4-4C3F	2ADAF 水 85.10 洄 K5-0026	2ADC3 水 85.11 漈 V4-4C50
2AD88 水 85.7 漈 TC-4B64	2AD9C 水 85.9 漈 GZFY-00448	2ADB0 水 85.10 漈 K5-0038	2ADC4 水 85.11 漈 TD-4E63 漈 V4-4C52
2AD89 水 85.7 漈 JK-65352	2AD9D 水 85.9 漈 K5-0078	2ADB1 水 85.10 漈 TD-3E3D	2ADC5 水 85.11 漈 TD-4E50
2AD8A 水 85.7 漈 V4-4C37	2AD9E 水 85.9 漈 TD-2B56	2ADB2 水 85.10 漈 TD-3E6C	2ADC6 水 85.11 漈 TD-4F2B
2AD8B 水 85.7 漈 TC-4B42	2AD9F 水 85.9 漈 V4-4C41	2ADB3 水 85.10 漈 TD-3E33	2ADC7 水 85.11 漈 K5-01DC
2AD8C 水 85.8 漈 TC-5A34	2ADA0 水 85.9 漈 TD-2B42	2ADB4 水 85.10 漈 TD-3E6D	2ADC8 水 85.11 漈 TD-4E58
2AD8D 水 85.8 漈 TC-5A6A	2ADA1 水 85.9 漈 TD-2B61	2ADB5 水 85.10 漈 V4-4C49	2ADC9 水 85.11 漈 V4-4C55
2AD8E 水 85.8 漈 V4-4C39	2ADA2 水 85.9 漈 GZJW-01229	2ADB6 水 85.10 漈 TD-3D68	2ADCA 水 85.11 漈 K5-01DB
2AD8F 水 85.8 漈 V4-4C3B	2ADA3 水 85.9 漈 GZJW-01230	2ADB7 水 85.10 漈 TD-3E2C	2ADCB 水 85.12 漈 TD-5E44
2AD90 水 85.8 漈 TC-5A21	2ADA4 水 85.9 漈 TD-2B6F	2ADB8 水 85.10 漈 GZFY-00318	2ADCC 水 85.12 漈 JK-65359
2AD91 水 85.8 漈 TC-5A2E	2ADA5 水 85.9 漈 K5-0143	2ADB9 水 85.10 漈 TD-3E60	2ADCD 水 85.12 漈 GCH-1008.22
2AD92 水 85.8 漈 GZFY-00385	2ADA6 水 85.9 漈 TD-2B58	2ADBA 水 85.10 漈 TD-3E72	2ADCE 水 85.12 漈 K5-0139
2AD93 水 85.8 漈 TC-5A36	2ADA7 水 85.9 漈 TD-2B72	2ADBB 水 85.10 漈 GZJW-01234	2ADCF 水 85.12 漈 K5-0140
2AD94 水 85.8 漈 TC-5A48	2ADA8 水 85.9 漈 TD-2B75	2ADBC 水 85.10 漈 V4-4C46	2ADD0 水 85.12 漈 TE-2450
2AD95 水 85.8 漈 TC-5A58	2ADA9 水 85.9 漈 V4-4C43	2ABDB 水 85.10 漈 TD-3E3E	2ADD1 水 85.12 漈 TD-5E2F
2AD96 水 85.8 漈 GZJW-00501	2ADAA 水 85.10 漈 TD-3D7B	2ADBE 水 85.10 漈 V4-4C4D	2ADD2 水 85.12 漈 TD-5E5E
2AD97 水 85.9 漈 TC-5A74	2ADAB 水 85.10 漈 TD-3E50	2ADBF 水 85.11 漈 TD-4E48	2ADD3 水 85.12 漈 K5-00FF
2AD98 水 85.9 漈 TD-2B4B	2ADAC 水 85.10 漈 TD-3E5A	2ADC0 水 85.11 漈 TD-4F31	2ADD4 水 85.12 漈 V4-4C59
2AD99 水 85.9 漈 TD-2B6D	2ADAD 水 85.10 漈 V4-4C4E	2ADC1 水 85.11 漈 TD-4E59	2ADD5 水 85.12 漈 TD-5E31

2ADD6 水 85.12 灑 TD-5E49	2ADEA 水 85.14 瀕 V4-4C68	2ADFE 水 85.16 灑 K5-000C	2AE12 火 86.4 烜 GZFY-01019 TC-343E
2ADD7 水 85.12 漈 V4-4C5C	2ADEB 水 85.14 漈 MAC-00017	2ADFF 水 85.16 灑 K5-0042 灑 H-87DC	2AE13 火 86.4 炆 TC-3447
2ADD8 水 85.12 漈 V4-4C5E	2ADEC 水 85.14 漈 TE-3569	2AE00 水 85.17 灑 TE-3B7A	2AE14 火 86.4 炆 TC-343A V4-4D25
2ADD9 水 85.12 漈 TD-5E4D	2ADED 水 85.14 漈 TE-2458	2AE01 水 85.17 灑 V4-4C78	2AE15 火 86.4 炆 GCH-1008.42
2ADDA 水 85.12 漈 GZFY-00357	2ADEE 水 85.14 漈 V4-4C6A	2AE02 水 85.17 灑 K5-00BE	2AE16 火 86.4 炆 TC-344B
2ADDB 水 85.12 漈 K5-01D9	2ADEF 水 85.14 漈 TE-2459	2AE03 水 85.18 灑 TE-4079	2AE17 火 86.4 炆 K5-0054
2ADDC 水 85.12 漈 TD-5E3A	2ADF0 水 85.14 漈 V4-4C6D	2AE04 水 85.18 灑 V4-4C7A	2AE18 火 86.5 炆 TC-3E53 V4-4D26
2ADDD 水 85.13 漈 TD-6C4F	2ADF1 水 85.14 漈 GCYY-00880	2AE05 水 85.18 灑 GZJW-01246	2AE19 火 86.5 炆 TC-3E5E
2ADDE 水 85.13 漈 V4-4C60	2ADF2 水 85.14 漈 K5-00DC	2AE06 水 85.18 灑 K5-00F3	2AE1A 火 86.5 炆 K5-004C
2ADDF 水 85.13 漈 TD-6C28	2ADF3 水 85.15 漈 TE-3565	2AE07 水 85.18 灑 TE-4070	2AE1B 火 86.5 炆 K5-0196
2ADE0 水 85.13 漈 TD-6C50	2ADF4 水 85.15 漈 V4-4C6E	2AE08 水 85.19 灑 TE-4456	2AE1C 火 86.5 炆 TC-3E54
2ADE1 水 85.13 漈 V4-4C62	2ADF5 水 85.15 漈 TE-355C	2AE09 水 85.19 灑 JK-66131	2AE1D 火 86.5 炆 V4-4D27
2ADE2 水 85.13 漈 K5-0142	2ADF6 水 85.15 漈 V4-4C70	2AE0A 水 85.20 灑 V4-4C7C	2AE1E 火 86.5 炆 TC-3E69
2ADE3 水 85.13 漈 TE-2451	2ADF7 水 85.15 漈 TE-2D47	2AE0B 水 85.20 灑 TE-465F	2AE1F 火 86.5 炆 V4-4D29
2ADE4 水 85.13 漈 GCH-1008.31	2ADF8 水 85.15 漈 TE-2D55	2AE0C 水 85.21 灑 K5-013C	2AE20 火 86.5 炆 TC-4C4D K5-0043
2ADE5 水 85.13 漈 V4-4C64	2ADF9 水 85.15 漈 V4-4C73	2AE0D 火 86.1 灑 GZJW-00502	2AE21 火 86.5 炆 TC-3E78 K5-022A
2ADE6 水 85.13 漈 K5-01DA	2ADFA 水 85.16 漈 TE-355A	2AE0E 火 86.3 炆 TC-2C67	2AE22 火 86.5 炆 JK-65365
2ADE7 水 85.13 漈 TD-6C29	2ADFB 水 85.16 漈 TE-356A	2AE0F 火 86.3 炆 K5-0093	2AE23 火 86.6 炆 TC-4969
2ADE8 水 85.14 漈 TD-6C47	2ADFC 水 85.16 漈 TE-356B	2AE10 火 86.3 炆 TC-2C68	2AE24 火 86.6 炆 TC-4C38 K5-0195
2ADE9 水 85.14 漈 V4-4C67	2ADFD 水 85.16 漈 GCH-2008.38	2AE11 火 86.4 炆 TC-3439 K5-0198	2AE25 火 86.6 炆 TC-4C4E K5-0199

2AE26 火 86.6 煮 TC-4F30	2AE3A 火 86.8 焯 GZFY-01047	2AE4E 火 86.9 焮 V4-4D39	2AE62 火 86.11 煨 TD-5F46
2AE27 火 86.6 焯 V4-4D2B	2AE3B 火 86.8 焮 K5-0193	2AE4F 火 86.9 煨 TD-3F25	2AE63 火 86.11 煨 V4-4D44
2AE28 火 86.6 焮 K5-0191	2AE3C 火 86.8 焮 TD-2C56	2AE50 火 86.9 焮 K5-018E	2AE64 火 86.11 煨 TD-4F74
2AE29 火 86.6 焮 GGH-2008.45	2AE3D 火 86.8 焮 V4-4D34	2AE51 火 86.9 焮 TD-3F30	2AE65 火 86.11 煨 TD-5F3C
2AE2A 火 86.6 焮 TC-4C42	2AE3E 火 86.8 焮 K5-0068	2AE52 火 86.10 焮 TD-4F43	2AE66 火 86.11 煨 TD-5F33
2AE2B 火 86.7 焮 TC-5B25	2AE3F 火 86.8 焮 TD-2C26	2AE53 火 86.10 焮 K5-0070	2AE67 火 86.11 焮 TD-5F3A
2AE2C 火 86.7 焮 GZJW-00506	2AE40 火 86.8 焮 GZJW-00063	2AE54 火 86.10 焮 K5-023C	2AE68 火 86.11 焮 K5-0197
2AE2D 火 86.7 焮 TC-5B26	2AE41 火 86.8 焮 TD-2C25	2AE55 火 86.10 焮 TD-4F3B	2AE69 火 86.11 焮 TD-5F35
2AE2E 火 86.7 焮 TC-5B46	2AE42 火 86.8 焮 V4-4D37	2AE56 火 86.10 焮 TD-4F42	2AE6A 火 86.12 焮 V4-4D47
2AE2F 火 86.7 焮 TC-5B29	2AE43 火 86.8 焮 K5-0037	2AE57 火 86.10 焮 TD-4F69	2AE6B 火 86.12 焮 GZFY-01028
2AE30 火 86.7 焮 TC-5B45	2AE44 火 86.9 焮 TD-3F4A	2AE58 火 86.10 焮 V4-4D3E	2AE6C 火 86.12 焮 TD-6778
2AE31 火 86.7 焮 TC-5B31	2AE45 火 86.9 焮 GZFY-01037	2AE59 火 86.10 焮 K5-0194	2AE6D 火 86.12 焮 TD-6C75
2AE32 火 86.7 焮 GZJW-00507	2AE46 火 86.9 焮 K5-0225	2AE5A 火 86.10 焮 TD-4F3C	2AE6E 火 86.12 焮 GZFY-00076
2AE33 火 86.8 焮 TD-2C2A	2AE47 火 86.9 焮 GZFY-01029	2AE5B 火 86.10 焮 TD-4F4E	2AE6F 火 86.12 焮 K5-006E
2AE34 火 86.8 焮 TD-2C2D	2AE48 火 86.9 焮 TD-3F3E	2AE5C 火 86.10 焮 TD-4F62	2AE70 火 86.12 焮 V4-4D45
2AE35 火 86.8 焮 TD-2C4F	2AE49 火 86.9 焮 TD-3F21	2AE5D 火 86.10 焮 TD-5F24	2AE71 火 86.12 焮 TD-6C68
2AE36 火 86.8 焮 TD-2C65	2AE4A 火 86.9 焮 TD-3F24	2AE5E 火 86.10 焮 K5-0192	2AE72 火 86.12 焮 K5-00CE
2AE37 火 86.8 焮 K5-00C1	2AE4B 火 86.9 焮 TD-3F3A	2AE5F 火 86.10 焮 V4-4D42	2AE73 火 86.12 焮 GGH-1008.61
2AE38 火 86.8 焮 TD-2C3E	2AE4C 火 86.9 焮 TD-3F4D	2AE60 火 86.10 焮 GZFY-01011	2AE74 火 86.13 焮 TE-247C
2AE39 火 86.8 焮 TD-2C61	2AE4D 火 86.9 焮 K5-00D4	2AE61 火 86.11 焮 TD-5F2A	2AE75 火 86.13 焮 K5-00CA

2AE76 火 86.13 𤇀 JK-65370	2AE8A 火 86.21 𤇁 JK-65373	2AE9E 月 90.7 𤇒 GZJW-00518	2AEB2 牛 93.10 𤇓 JK-65379
2AE77 火 86.13 爆 V4-4D4A	2AE8B 火 86.21 𤇂 K5-018F	2AE9F 月 90.8 𤇑 GZJW-01272	2AEB3 牛 93.10 𤇔 TD-5029
2AE78 火 86.13 𤇃 TE-2528	2AE8C 火 86.23 𤇄 TE-4A71	2AEA0 月 90.11 𤇐 TD-5F5E	2AEB4 牛 93.11 𤇕 GZFY-00192
2AE79 火 86.13 𤇄 GZFY-01056	2AE8D 爪 87.3 𤇅 TC-2C71	2AEA1 月 90.14 𤇑 GZJW-01279	2AEB5 牛 93.12 𤇖 V4-4D6A
2AE7A 火 86.13 𤇅 K5-0227	2AE8E 爪 87.5 𤇆 TC-3E7A	2AEA2 片 91.6 𤇒 K5-00FA	2AEB6 牛 93.17 𤇗 TE-422D
2AE7B 火 86.13 𤇆 TE-2479	2AE8F 爪 87.7 𤇇 GZJW-00512	2AEA3 片 91.7 𤇓 GZFY-00208	2AEB7 犬 94.4 𤇘 GCH-1008.81
2AE7C 火 86.14 爆 TE-2D69	2AE90 爪 87.8 𤇈 JK-65377	2AEA4 片 91.7 𤇔 V4-4D60	2AEB8 犬 94.5 𤇙 GJZ-00066
2AE7D 火 86.14 𤇇 TE-2D6B	2AE91 爪 87.8 𤇉 K5-00C2	2AEA5 片 91.8 𤇕 TD-2C72	2AEB9 犬 94.5 𤇚 V4-4D6B UTC-00107
2AE7E 火 86.14 𤇈 V4-4D4E	2AE92 爪 87.8 𤇊 TD-2C6E	2AEA6 片 91.12 𤇖 V4-4D62	2AEBA 犬 94.6 𤇛 GCYY-00916
2AE7F 火 86.14 𤇉 K5-002B	2AE93 爪 87.8 𤇋 V4-4D56	2AEA7 牙 92.4 𤇗 TC-3453	2AEBB 犬 94.6 𤇜 GGH-2008.88
2AE80 火 86.14 𤇊 TE-2D7B	2AE94 爪 87.9 𤇌 TD-3F5B	2AEA8 牙 92.8 𤇘 V4-4D64	2AEBBC 犬 94.7 𤇝 TC-4C5E
2AE81 火 86.15 𤇋 TE-3575	2AE95 爪 87.9 𤇍 GZJW-01259	2AEA9 牛 93.3 𤇙 TC-2C76	2AEBD 犬 94.7 𤇞 GZFY-00617
2AE82 火 86.15 𤇌 TE-3572	2AE96 爪 87.11 𤇎 V4-4D58	2AEAA 牛 93.5 𤇚 GBK-1008.71	2AEBE 犬 94.8 𤇟 GZFY-00474
2AE83 火 86.16 𤇍 V4-4D4F	2AE97 爪 87.11 𤇏 TD-5F5B	2AEAB 牛 93.5 𤇛 GZFY-00545	2AEBF 犬 94.8 𤇠 TC-5B63
2AE84 火 86.16 𤇎 TE-3C2B	2AE98 爪 87.13 𤇐 V4-4D5A	2AEAC 牛 93.6 𤇜 V4-4D66	2AEC0 犬 94.8 𤇡 GZJW-00525
2AE85 火 86.16 𤇏 K5-007F	2AE99 爪 87.13 𤇑 GBK-1008.63	2AEAD 牛 93.6 𤇝 GGH-1008.76	2AEC1 犬 94.8 𤇢 TC-5B5E
2AE86 火 86.18 𤇐 TE-4124	2AE9A 爪 87.33 𤇒 GZJW-01269	2AEA E 牛 93.6 𤇞 TC-4336	2AEC2 犬 94.9 𤇣 TD-2D24
2AE87 火 86.18 𤇑 V4-4D52	2AE9B 父 88.6 𤇓 GZJW-00576 V4-513D	2AEAF 牛 93.8 𤇟 K5-01F6	2AEC3 犬 94.9 𤇤 V4-4D71
2AE88 火 86.19 𤇒 GZJW-01257	2AE9C 父 88.7 𤇔 TC-5B68	2AEB0 牛 93.9 𤇠 TD-3F6A	2AEC4 犬 94.9 𤇥 TD-2D26
2AE89 火 86.20 𤇓 K5-0080	2AE9D 爻 89.4 𤇕 GZJW-00513	2AEB1 牛 93.10 𤇡 TD-502B	2AEC5 犬 94.9 𤇦 GHC-1008.98

2AEC6 犬 94.10 玃 TD-3F70	2AEDA 玉 96.6 玳 TC-4C61	2AEEE 玉 96.8 斑 TD-2D61	2AF01 玉 96.9 琰 K5-0084
2AEC7 犬 94.10 玃 K5-01A9	2AEDB 玉 96.6 琰 TC-4D25	2AEEF 玉 96.8 璈 K5-0024	2AF02 玉 96.9 璈 K5-0234
2AEC8 犬 94.11 玃 V4-4D75	2AEDC 玉 96.6 琰 K5-0092	2AEF0 玉 96.8 璈 K5-0156	2AF03 玉 96.10 璈 TD-503F 璈 K5-01F3
2AEC9 犬 94.12 玃 V4-4D77	2AEDD 玉 96.6 琰 TC-4C7D	2AEF1 玉 96.8 璈 TD-2D2E	2AF04 玉 96.10 璈 GZJW-01295 璈 TD-5061
2AECA 犬 94.14 玃 V4-4D7A	2AEDE 玉 96.6 玳 GBK-1009.18 玳 K5-015E	2AEF2 玉 96.8 璈 GBK-1009.30	2AF05 玉 96.10 璈 TD-5066
2AECB 犬 94.15 玃 V4-4D79	2AEDF 玉 96.6 璈 V4-4E21	2AEF3 玉 96.9 璈 GKJ-00057 璈 TD-3F7C	2AF06 玉 96.10 璈 K5-004E
2AECC 犬 94.16 玃 JK-65382	2AEE0 玉 96.7 璈 TC-5B7E	2AEF4 玉 96.9 璈 MAC-00006	2AF07 玉 96.10 璈 TD-5039
2AECD 玉 96.2 玃 TC-2748	2AEE1 玉 96.7 玃 TC-5C25	2AEF5 玉 96.9 璈 MAC-00008	2AF08 玉 96.10 璈 TD-4858
2AECE 玉 96.4 玃 TC-3461 玃 K5-00FC	2AEE2 玉 96.7 璈 K5-015D	2AEF6 玉 96.9 璈 K5-008E	2AF09 玉 96.10 璈 TD-5049
2AECF 玉 96.4 玃 TC-346C 玃 K5-0010	2AEE3 玉 96.7 璈 K5-0008	2AEF7 玉 96.9 璈 K5-008E	2AF0A 玉 96.10 璈 TD-5072
2AED0 玉 96.4 玃 GCH-4009.03 玃 UTC-00056	2AEE4 玉 96.7 璈 TC-5C28	2AEF8 玉 96.9 璈 TD-4023	2AF0B 玉 96.10 璈 GJZ-00074
2AED1 玉 96.4 玃 TC-3458	2AEE5 玉 96.7 璈 K5-01F4	2AEF9 玉 96.9 璈 TD-5065	2AF0C 玉 96.10 璈 K5-01F2
2AED2 玉 96.4 玃 TC-345A	2AEE6 玉 96.8 璈 TD-2D3B	2AEFA 玉 96.9 璈 GBK-1009.32	2AF0D 玉 96.10 璈 TD-5037
2AED3 玉 96.4 玃 TC-345F	2AEE7 玉 96.8 璈 TD-2D3E	2AEFB 玉 96.9 璈 K5-019E	2AF0E 玉 96.10 璈 TD-5052
2AED4 玉 96.4 玃 TC-3469 玃 K5-015B	2AEE8 玉 96.8 璈 GGH-1009.23	2AEFC 玉 96.9 璈 TD-504A	2AF0F 玉 96.10 璈 TD-506A
2AED5 玉 96.5 玃 GKJ-00051 玃 TC-3F46	2AEE9 玉 96.8 璈 K5-0235	2AEFD 玉 96.9 璈 TD-402E	2AF10 玉 96.11 璈 TD-5F6E
2AED6 玉 96.5 玃 TC-3F3B	2AEEA 玉 96.8 璈 TD-2D34	2AEFE 玉 96.9 璈 TD-4041 璈 K5-003E	2AF11 玉 96.11 璈 TD-6D4D
2AED7 玉 96.6 玃 TC-4C67	2AEEB 玉 96.8 璈 TD-2D59	2AEFF 玉 96.9 璈 TD-4057	2AF12 玉 96.11 璈 TD-5F70
2AED8 玉 96.6 玃 TC-4C6F 玃 K5-01EF	2AEEC 玉 96.8 璈 TD-2D3D	2AEF0 玉 96.9 璈 V4-4E23	2AF13 玉 96.11 璈 MAC-00007
2AED9 玉 96.6 玃 K5-003B	2AEEED 玉 96.8 璈 TD-2D53		2AF14 玉 96.11 璈 TD-5F7D

2AF15 玉 96.11 璩 TD-6029	2AF29 玉 96.15 璩 K5-0157	2AF3D 瓦 98.10 甃 GCH-1009.50	2AF51 田 102.6 甃 K5-016E
2AF16 玉 96.11 璩 GZJW-01296	2AF2A 玉 96.15 璩 JK-65391	2AF3E 瓦 98.10 甃 K5-01B5	2AF52 田 102.6 甃 K5-0206
2AF17 玉 96.12 璩 TD-6D48	2AF2B 玉 96.15 璩 TE-362A	2AF3F 瓦 98.17 甃 JK-65407	2AF53 田 102.7 甃 TD-2D70
2AF18 玉 96.12 璩 TD-6D3D	2AF2C 玉 96.16 璩 TE-3C33	2AF40 甘 99.7 甜 TD-2D68	2AF54 田 102.7 甃 K5-00C3
2AF19 玉 96.12 璩 K5-015C	2AF2D 玉 96.16 璩 K5-00BF	2AF41 生 100.2 卦 V4-4E28	2AF55 田 102.7 甃 V4-4E37
2AF1A 玉 96.12 璩 K5-01ED	2AF2E 玉 96.16 璩 TE-3C32	2AF42 生 100.6 甃 TC-5C36	2AF56 田 102.7 甃 V4-4E38
2AF1B 玉 96.12 璩 K5-006F	2AF2F 玉 96.16 璩 K5-01F5	2AF43 生 100.8 捧 V4-4E2D	2AF57 田 102.7 甃 V4-4E3A
2AF1C 玉 96.12 璩 K5-0081	2AF30 玉 96.17 璩 K5-0159	2AF44 生 100.8 甃 V4-4E30	2AF58 田 102.8 甃 TD-4067
2AF1D 玉 96.12 璩 K5-0075	2AF31 玉 96.19 璩 K5-01EE	2AF45 生 100.8 甃 V4-4E31	2AF59 田 102.8 甃 TD-406C
2AF1E 玉 96.12 璩 K5-01F0	2AF32 玉 96.20 璩 K5-01EC	2AF46 用 101.1 甃 TC-243C	2AF5A 田 102.8 甃 TD-4066
2AF1F 玉 96.12 璩 K5-00BC	2AF33 瓜 97.3 甃 TC-3470	2AF47 田 102.2 甃 GXC-1009.53	2AF5B 田 102.9 甃 V4-4666
2AF20 玉 96.12 璩 K5-0021	2AF34 瓜 97.4 甃 GJZ-00075	2AF48 田 102.3 甃 GCH-1009.54	2AF5C 田 102.9 甃 TD-5127
2AF21 玉 96.13 璩 TE-2541	2AF35 瓜 97.8 甃 TD-4061	2AF49 田 102.4 甃 TC-3F60	2AF5D 田 102.10 甃 V4-4E3E
2AF22 玉 96.13 璩 TE-2540	2AF36 瓦 98.3 甃 JK-65396	2AF4A 田 102.4 甃 K5-0045	2AF5E 田 102.10 甃 V4-4E40
2AF23 玉 96.13 璩 TE-2557	2AF37 瓦 98.4 甃 JK-65401	2AF4B 田 102.4 甃 JK-21798	2AF5F 田 102.11 甃 GZJW-01300
2AF24 玉 96.13 璩 TE-2558	2AF38 瓦 98.4 甃 JK-65398	2AF4C 田 102.4 甃 TC-3C3A	2AF60 田 102.11 甃 V4-4E42
2AF25 玉 96.13 璩 TE-253C	2AF39 瓦 98.5 甃 JK-65399	2AF4D 田 102.5 甃 TC-4D3A	2AF61 田 102.11 甃 V4-4E44
2AF26 玉 96.13 璩 TE-2548	2AF3A 瓦 98.8 甃 TD-2326	2AF4E 田 102.5 甃 K5-0204	2AF62 田 102.12 甃 TE-2560
2AF27 玉 96.14 璩 TE-2E33	2AF3B 瓦 98.8 甃 JK-65404	2AF4F 田 102.5 甃 TC-4D39	2AF63 田 102.13 甃 V4-4E47
2AF28 玉 96.14 璩 TE-363C	2AF3C 瓦 98.9 甃 JK-65393	2AF50 田 102.5 甃 V4-4E35	2AF64 田 102.15 甃 TE-3C3F

睦
JK-65412

璩
UTC-00290

璩
K5-015A

璩
K5-0074

璩
K5-0095

甃
MAC-00002

甃
V4-4E34

2AF65 田 102.16 𦉳 JK-65350	2AF79 疒 104.12 癩 V4-4E64	2AF8D 皿 108.5 盃 TC-4D48	2AFA1 目 109.4 眈 GZJW-00544
2AF66 田 102.16 曦 K5-016F	2AF7A 疒 104.14 癢 JK-65424	2AF8E 皿 108.6 盃 TC-5C60	2AFA2 目 109.4 眈 GCH-2009.93 UTC-00063
2AF67 疋 103.12 𦉳 GZJW-01306	2AF7B 白 106.4 𦉳 TC-3F6B	2AF8F 皿 108.7 盃 GZJW-01321	2AFA3 目 109.4 眈 GCH-1009.96
2AF68 疒 104.4 痲 V4-4E4A	2AF7C 白 106.4 𦉳 TC-3F6A	2AF90 皿 108.7 盃 K5-01C0	2AFA4 目 109.5 眈 V4-4F29
2AF69 疒 104.4 痲 V4-4E4C	2AF7D 白 106.5 𦉳 V4-4E67	2AF91 皿 108.8 盃 TD-4121	2AFA5 目 109.5 眈 TC-402D
2AF6A 疒 104.4 痲 GZFY-00006	2AF7E 白 106.7 𦉳 GZJW-01313	2AF92 皿 108.8 盃 GZJW-01328	2AFA6 目 109.5 眈 GCH-3009.97 V4-4F28
2AF6B 疒 104.4 痲 UTC-00279	2AF7F 白 106.7 𦉳 TD-4076	2AF93 皿 108.9 盃 TD-5135	2AFA7 目 109.5 眈 TC-4D52 JK-65433
2AF6C 疒 104.5 痲 TC-4D3C	2AF80 白 106.8 𦉳 V4-4E6B	2AF94 皿 108.9 盃 GCH-3009.90	2AFA8 目 109.6 眈 JK-65428
2AF6D 疒 104.5 痲 GZFY-00009	2AF81 白 106.8 𦉳 V4-4E6D	2AF95 皿 108.10 盃 GZJW-01335	2AFA9 目 109.6 眈 TC-5C6C
2AF6E 疒 104.5 痲 V4-4E4F	2AF82 白 106.9 𦉳 TD-4850	2AF96 皿 108.11 盃 TD-6D69	2FAFA 目 109.6 眈 GZFY-00800
2AF6F 疒 104.6 痲 V4-4E56	2AF83 白 106.9 𦉳 TD-6049	2AF97 皿 108.12 盃 JK-65426	2AFAB 目 109.7 眈 TD-2E26
2AF70 疒 104.7 痲 GZJW-01308	2AF84 白 106.10 𦉳 TD-6D62	2AF98 皿 108.12 盃 GZJW-01340	2AFAC 目 109.7 眈 JK-65435
2AF71 疒 104.7 痲 V4-4E58	2AF85 白 106.16 𦉳 TE-445D	2AF99 皿 108.13 盃 GZJW-01320	2AFAD 目 109.8 眈 TD-412F V4-4F2E
2AF72 疒 104.8 痲 V4-4E5A	2AF86 皮 107.3 𦉳 V4-4E71	2AF9A 皿 108.14 盃 GZJW-01342	2FAFAE 目 109.8 眈 V4-4F2B
2AF73 疒 104.9 痲 V4-4E5D	2AF87 皮 107.4 𦉳 GZJW-00534	2AF9B 皿 108.16 盃 GZJW-01348	2AFAF 目 109.8 眈 V4-4F2F
2AF74 疒 104.9 痲 GZFY-00012	2AF88 皮 107.9 𦉳 TD-5134	2AF9C 皿 108.17 盃 K5-0122	2AFB0 目 109.8 眈 TD-4130
2AF75 疒 104.9 痲 V4-4E5C	2AF89 皮 107.9 𦉳 V4-4E75	2AF9D 皿 108.19 盃 V4-4E7E	2AFB1 目 109.9 眈 TD-5141
2AF76 疒 104.10 痲 GJKJ-00049 JK-65421	2AF8A 皿 108.4 盃 TC-4023	2AF9E 皿 108.24 盃 GZJW-01354	2AFB2 目 109.9 眈 JK-65440
2AF77 疒 104.10 痲 GZFY-00007	2AF8B 皿 108.4 盃 V4-4E77	2AF9F 目 109.3 𦉳 V4-4F23	2AFB3 目 109.9 眈 TD-5142 K5-0108
2AF78 疒 104.12 痲 V4-4E62	2AF8C 皿 108.5 盃 GZJW-00538	2AFA0 目 109.3 𦉳 TC-3525	2AFB4 目 109.9 眈 K5-0125

2AFB5 目 109.10 JK-65443	矚	2AFC9 矢 111.4 TC-403C	矇	2AFDD 石 112.6 GGH-1010.30	砉	2AFF1 石 112.11 V4-4F56	礧
2AFB6 目 109.10 TD-6058	睡	2AFCA 矢 111.6 GGH-1010.13	矉	2AFDE 石 112.7 GJZ-00082	砊	2AFF2 石 112.11 TD-6D79	礨
2AFB7 目 109.10 K5-00D0	矚	2AFCB 矢 111.8 TD-4144	矊	2AFDF 石 112.7 TD-2E49	砋	2AFF3 石 112.11 TD-6D7C	礩
2AFB8 目 109.10 GGH-1010.07	矚	2AFCC 矢 111.9 TD-514D	矋	2AFE0 石 112.7 TD-2E4A	砌	2AFF4 石 112.11 GZFY-00031	礪
2AFB9 目 109.11 K5-019D	矚	2AFCD 矢 111.10 V4-4F44	矌	2AFE1 石 112.7 TD-2E35	砍	2AFF5 石 112.12 GJZ-00083	礫
2AFBA 目 109.11 V4-4F37	矚	2AFCE 矢 111.10 GBK-1010.15	矍	2AFE2 石 112.7 TD-2E43	砎	2AFF6 石 112.12 TE-2625	礽
2AFBB 目 109.11 JK-65444	矚	2AFCF 矢 111.15 V4-4F47	矎	2AFE3 石 112.7 V4-4F50	砏	2AFF7 石 112.12 TE-2576	社
2AFBC 目 109.12 JK-65445	矚	2AFD0 矢 111.16 V4-4F49	矏	2AFE4 石 112.8 TD-4149	砑	2AFF8 石 112.13 V4-4F57	礿
2AFBD 目 109.12 TE-2570	矚	2AFD1 石 112.4 TC-4045	矐	2AFE5 石 112.8 V4-4F52	砒	2AFF9 石 112.13 V4-4F58	礚
2AFBE 目 109.12 GZFY-00818	矚	2AFD2 石 112.4 V4-4F4B	矑	2AFE6 石 112.8 K5-007B	砓	2AFFA 石 112.13 TE-3651	礛
2AFBF 目 109.12 JK-65431	矚	2AFD3 石 112.4 JK-65451	矒	2AFE7 石 112.8 TD-414D	研	2AFFB 石 112.14 TE-3650	礜
2AFC0 目 109.12 V4-4F3A	矚	2AFD4 石 112.5 TC-4D66	矓	2AFE8 石 112.8 GBK-1010.38	砕	2AFFC 石 112.14 JK-66133	礟
2AFC1 目 109.14 V4-4F3E	矚	2AFD5 石 112.5 TC-4D76	矔	2AFE9 石 112.8 TD-4150	砖	2AFFD 石 112.14 V4-4F5B	礠
2AFC2 目 109.15 TE-3B2C	矚	2AFD6 石 112.5 TC-4D72	矕	2AFEA 石 112.9 GCYY-01062	砗	2AFFE 石 112.16 TE-4143	礡
2AFC3 目 109.16 TE-3F7B	矚	2AFD7 石 112.5 TC-4D6F	矖	2AFEB 石 112.9 GGH-2010.43	砘	2AFFF 石 112.18 TE-4670	礢
2AFC4 目 109.16 V4-4F41	矚	2AFD8 石 112.5 TC-4D74	矗	2AFEC 石 112.10 TD-6077	砙	2B000 示 113.3 TC-3530	系
2AFC5 目 109.24 K5-0181	矚	2AFD9 石 112.6 TC-5D26	矘	2AFED 石 112.10 TD-607A	砚	2B001 示 113.3 K5-0014	祓
2AFC6 矛 110.4 TC-403B	矚	2AFDA 石 112.6 GCYY-01024	矙	2AFEE 石 112.10 TD-606C	砛	2B002 示 113.4 GZFY-00583	柰
2AFC7 矛 110.7 GZJW-01357	矚	2AFDB 石 112.6 TC-5D2F	矚	2AFEF 石 112.11 TD-6D7A	砜	2B003 示 113.4 TC-3535	衲
2AFC8 矢 111.4 JK-65449	矚	2AFDC 石 112.6 TC-5D28	矜	2AFF0 石 112.11 TD-6D73	砝	2B004 示 113.5 TC-4D7C	咸

2B005 示 113.5 TC-4056	衤 衤 V4-4F5F	2B019 示 113.8 K5-0231	穊	2B02D 禾 115.5 TC-5D60	稈	2B041 禾 115.10 JK-65472	穉
2B006 示 113.5 TC-4D7D	袍	2B01A 示 113.9 TD-416B	温	2B02E 禾 115.6 TC-5D4E	档	2B042 禾 115.10 GCH-3010.67	稞
2B007 示 113.6 TC-4E34	袜	2B01B 示 113.9 TD-4223	衲	2B02F 禾 115.6 TC-5D50	𪎑	2B043 禾 115.10 TD-524E	穈
2B008 示 113.6 TC-4E28	祠	2B01C 示 113.10 TD-6125	素	2B030 禾 115.6 TC-5D52	黍	2B044 禾 115.10 GZFY-00316	稍
2B009 示 113.6 GZJW-00553	衲	2B01D 示 113.10 GZJW-01368	鼻	2B031 禾 115.6 K5-008F	秬	2B045 禾 115.11 V4-4F6E	𪎒
2B00A 示 113.6 TC-4E29	衺	2B01E 示 113.10 TD-517B	衿	2B032 禾 115.7 GZJW-01372	秣 秣	2B046 禾 115.12 JK-65474	穉
2B00B 示 113.7 TC-5D44	袂	2B01F 示 113.10 V4-4F63	袷	2B033 禾 115.7 GZJW-01371	粟	2B047 禾 115.13 TE-2E6A	𪎓
2B00C 示 113.7 GBK-1010.53	衤	2B020 示 113.11 TD-6132	褱	2B034 禾 115.7 TD-2E7E	程	2B048 禾 115.13 JK-65476	穉
2B00D 示 113.7 TC-5D3A	袂	2B021 示 113.11 GZJW-01369	褱	2B035 禾 115.7 V4-4F6C	秣	2B049 禾 115.15 TE-3C4F	穉
2B00E 示 113.7 TC-5D41	信	2B022 示 113.13 V4-4F68	褱	2B036 禾 115.7 K5-0047	稊	2B04A 穴 116.4 K5-0187	𪎔
2B00F 示 113.7 K5-0046	禔	2B023 示 113.14 TE-2E61	禔	2B037 禾 115.7 TD-2E7A	稊	2B04B 穴 116.5 TC-4E48	𪎕
2B010 示 113.8 TD-2E5F	禔	2B024 示 113.20 K5-003F	禔	2B038 禾 115.7 GZFY-00288	稊	2B04C 穴 116.6 TC-5D65	𪎖
2B011 示 113.8 TD-2E61	禔 禔 K5-01DF	2B025 尙 114.14 V4-4F6A	𪎗	2B039 禾 115.8 JK-65467	糊	2B04D 穴 116.6 GZJW-00561	𪎗 𪎗 TC-5D64
2B012 示 113.8 TD-2E73	裼	2B026 禾 115.1 TC-267D	𪎘	2B03A 禾 115.8 TD-4231	黎	2B04E 穴 116.7 V4-4F72	𪎘
2B013 示 113.8 GJZ-00085	禔	2B027 禾 115.3 JK-65465	𪎙	2B03B 禾 115.8 TD-423B	穊	2B04F 穴 116.7 TD-2F2B	𪎙
2B014 示 113.8 TD-2E6B	禔	2B028 禾 115.4 GZFY-00287	𪎚	2B03C 禾 115.9 TD-523F	穊	2B050 穴 116.7 GZFY-00321	𪎚
2B015 示 113.8 TD-5171	禔	2B029 禾 115.4 TC-406B	𪎛	2B03D 禾 115.9 K5-0094	耦	2B051 穴 116.8 JK-65478	𪎛
2B016 示 113.8 JK-65460	禔	2B02A 禾 115.5 TC-4E3A	𪎜	2B03E 禾 115.9 TD-5249	穆	2B052 穴 116.8 TD-4247	𪎜
2B017 示 113.8 MAC-00019	視	2B02B 禾 115.5 TC-4E37	𪎝	2B03F 禾 115.9 TD-523C	稼	2B053 穴 116.8 GZJW-01377	𪎝
2B018 示 113.8 TC-5D3E	𪎞	2B02C 禾 115.5 GCH-1010.61	𪎞	2B040 禾 115.9 K5-018D	𪎞	2B054 穴 116.9 V4-4F74	𪎞

2B055 穴 116.9 窺 TD-5254	2B069 立 117.10 塌 GZJW-01390	2B07D 竹 118.6 筴 JK-66136	2B091 竹 118.10 簞 TD-6E4A
2B056 穴 116.10 窺 JK-65481	2B06A 立 117.10 竝 TD-6153	2B07E 竹 118.7 筴 TD-4267	2B092 竹 118.10 簞 JK-65496
2B057 穴 116.11 窺 JK-65483	2B06B 立 117.10 蔭 V4-5024	2B07F 竹 118.7 筴 GZJW-01394	2B093 竹 118.10 簞 K5-020A
2B058 穴 116.11 窺 GZJW-01380	2B06C 立 117.11 塲 TD-6E45	2B080 竹 118.7 筴 GZFY-00989	2B094 竹 118.10 簞 TD-5263
2B059 穴 116.11 窺 TD-6E40	2B06D 立 117.12 踴 TE-264B	2B081 竹 118.7 筴 TD-4269	2B095 竹 118.10 簞 TD-6E49
2B05A 穴 116.11 窺 V4-4F76	2B06E 立 117.14 璽 TE-3660	2B082 竹 118.7 筴 TD-4278	2B096 竹 118.10 簞 GBK-1011.07
2B05B 穴 116.12 窺 V4-4F79	2B06F 立 117.17 鞞 GZFY-00024	2B083 竹 118.7 筴 GCH-1010.97	2B097 竹 118.10 簞 V4-502E
2B05C 穴 116.13 窺 V4-4F7B	2B070 竹 118.2 筴 V4-5025	2B084 竹 118.8 筴 TD-5267	2B098 竹 118.11 籜 K5-020B
2B05D 穴 116.18 窺 TE-3F78	2B071 竹 118.3 筴 GGH-1010.81	2B085 竹 118.8 籜 JK-65492	2B099 竹 118.11 籜 TE-265B
2B05E 立 117.3 竝 V4-4F7E	2B072 竹 118.4 筴 GCH-2010.82	2B086 竹 118.8 籜 GCH-1010.98	2B09A 竹 118.11 籜 V4-5033
2B05F 立 117.4 竝 GJZ-00092	2B073 竹 118.4 筴 GZFY-00993	2B087 竹 118.8 籜 TD-527A	2B09B 竹 118.11 籜 TE-2651
2B060 立 117.5 竝 TC-4E50	2B074 竹 118.4 筴 TC-4072	2B088 竹 118.8 籜 GXC-1011.00	2B09C 竹 118.11 籜 GZFY-00985
2B061 立 117.5 竝 GBK-1010.78	2B075 竹 118.4 筴 TC-4E5F	2B089 竹 118.8 籜 TU-2B089	2B09D 竹 118.11 籜 V4-5035
2B062 立 117.6 竝 TC-5D69	2B076 竹 118.4 筴 JK-66135	2B08A 竹 118.9 籜 TD-6177	2B09E 竹 118.11 籜 TD-6E50
2B063 立 117.7 竝 TD-2F37	2B077 竹 118.4 筴 GCH-1010.85	2B08B 竹 118.9 籜 V4-502B	2B09F 竹 118.11 籜 GKJ-00048
2B064 立 117.7 竝 GZJW-01381	2B078 竹 118.5 筴 TC-5D76	2B08C 竹 118.9 籜 TD-5329	2B0A0 竹 118.12 籜 TE-2E7C
2B065 立 117.8 竝 GZFY-00011	2B079 竹 118.5 筴 TC-5E28	2B08D 竹 118.9 籜 TD-6170	2B0A1 竹 118.12 籜 TE-2F22
2B066 立 117.8 竝 TD-4259	2B07A 竹 118.5 筴 GJZ-00093	2B08E 竹 118.9 籜 GBK-2011.04	2B0A2 竹 118.12 籜 TE-2F33
2B067 立 117.9 竝 V4-5023	2B07B 竹 118.5 筴 TC-5E21	2B08F 竹 118.9 籜 TD-6162	2B0A3 竹 118.12 籜 JK-65499
2B068 立 117.9 竝 TD-525E	2B07C 竹 118.6 筴 TD-2F54	2B090 竹 118.10 籜 TD-615C	2B0A4 竹 118.12 籜 TE-2F24

2B0A5 竹 118.13 籩 TE-3667	2B0B9 米 119.5 粇 TC-5E3B	2B0CD 米 119.11 糲 TE-2674	2B0E0 糸 120.5 絕 TC-5E3E
2B0A6 竹 118.13 籜 TE-2F27	2B0BA 米 119.5 粇 TC-5E35	2B0CE 米 119.11 糲 TE-267A	2B0E1 糸 120.5 絳 V4-5060
2B0A7 竹 118.14 籜 TE-3C5B	2B0BB 米 119.5 粇 TC-5E39	2B0CF 米 119.12 糲 TE-2F3D	2B0E2 糸 120.6 絳 TD-3023
2B0A8 竹 118.15 籜 V4-503C	2B0BC 米 119.5 粇 TC-5E3A	2B0D0 米 119.12 糲 GZFY-01063	2B0E3 糸 120.6 絳 TD-3022
2B0A9 竹 118.15 籜 JK-50660	2B0BD 米 119.6 絳 TD-2F63	2B0D1 米 119.12 糲 GZFY-01072	2B0E4 糸 120.6 絳 V4-5062
2B0AA 竹 118.15 籜 V4-503B	2B0BE 米 119.6 粇 GZFY-01048	2B0D2 米 119.13 糲 V4-5052	2B0E5 糸 120.7 絳 TD-433F
2B0AB 竹 118.15 籜 GZJW-01403	2B0BF 米 119.6 糲 GZFY-00471	2B0D3 米 119.13 糲 TE-3676	2B0E6 糸 120.7 絳 GZJW-01417
2B0AC 竹 118.16 籜 TE-4475	2B0C0 米 119.6 糲 TD-2F58	2B0D4 米 119.13 糲 V4-5054	2B0E7 糸 120.7 絳 TD-4337
2B0AD 竹 118.17 籜 TE-4673	2B0C1 米 119.7 糲 TD-4323	2B0D5 米 119.13 糲 GZFY-01070	2B0E8 糸 120.7 絳 TD-4336
2B0AE 竹 118.18 籜 V4-5040	2B0C2 米 119.8 糲 TD-532B	2B0D6 米 119.14 糲 V4-5058	2B0E9 糸 120.7 絳 V4-5063
2B0AF 竹 118.19 籜 GBK-1011.27	2B0C3 米 119.8 糲 TD-5333	2B0D7 米 119.16 糲 GZFY-01010	2B0EA 糸 120.8 絳 TD-433B
2B0B0 竹 118.22 籜 TE-4B3D	2B0C4 米 119.8 糲 JK-65507	2B0D8 米 119.16 糲 V4-505B	2B0EB 糸 120.8 絳 V4-506C
2B0B1 米 119.2 糲 TC-3549	2B0C5 米 119.8 糲 GZJW-01406	2B0D9 米 119.16 糲 TE-4477	2B0EC 糸 120.8 絳 TD-5345
2B0B2 米 119.2 糲 JK-65505	2B0C6 米 119.9 糲 TD-6228	2B0DA 糸 120.2 糲 V4-505D	2B0ED 糸 120.8 絳 TD-533C
2B0B3 米 119.3 糲 TC-407D	2B0C7 米 119.9 糲 JK-50661	2B0DB 糸 120.2 糲 TC-354E	2B0EE 糸 120.8 絳 V4-506A
2B0B4 米 119.3 糲 K5-006C	2B0C8 米 119.9 糲 V4-504A	2B0DC 糸 120.3 糲 TC-4139	2B0EF 糸 120.8 絳 TD-5352
2B0B5 米 119.4 糲 K5-00A7	2B0C9 米 119.10 糲 V4-504B	2B0DD 糸 120.3 糲 TC-412C	2B0F0 糸 120.8 絳 TD-533B
2B0B6 米 119.4 糲 TC-4E63	2B0CA 米 119.10 糲 TD-6E6A	2B0DE 糸 120.4 糲 TC-4E74	2B0F1 糸 120.8 絳 TD-5348
2B0B7 米 119.4 糲 V4-5043	2B0CB 米 119.10 糲 V4-504F	2B0DF 糸 120.5 糲 TC-5E45	2B0F2 糸 120.8 絳 JK-65517
2B0B8 米 119.5 糲 TC-5E2A	2B0CC 米 119.10 糲 TD-6E64		2B0F3 糸 120.9 絳 TD-6234

2B0F4 糸 120.9 縲 TD-624D	2B107 糸 120.13 織 GZFY-00164	2B11B 糸 120.4 纴 GCH-4011.54	2B12F 糸 120.10 纒 GGH-1012.42
2B0F5 糸 120.9 縲 TD-624C	2B108 糸 120.13 縲 V4-5125	2B11C 糸 120.4 纴 GGH-1011.52	2B130 糸 120.10 縲 GZFY-00073
	2B109 糸 120.13 縲 V4-512B	2B11D 糸 120.4 纴 GZFY-00244	2B131 糸 120.11 縲 GZFY-00174
2B0F6 糸 120.9 縲 V4-5071	2B10A 糸 120.13 縲 JK-65521	2B11E 糸 120.5 纴 GJZ-00101	2B132 糸 120.11 縲 GCH-2012.38
2B0F7 糸 120.9 縲 TD-6231	2B10B 糸 120.13 縲 V4-512C	2B11F 糸 120.5 纴 GCH-5011.62	2B133 糸 120.11 縲 GCH-3012.47
2B0F8 糸 120.10 縲 V4-5079	2B10C 糸 120.14 縲 V4-512F	2B120 糸 120.6 纴 GGH-2011.75	2B134 糸 120.11 縲 GCH-1012.50
2B0F9 糸 120.10 縲 V4-5077	2B10D 糸 120.14 縲 TE-372C	2B121 糸 120.6 纴 GCH-1011.83	2B135 糸 120.12 縲 GZFY-00118
2B0FA 糸 120.10 縲 TD-622E	2B10E 糸 120.14 縲 V4-5133	2B122 糸 120.6 纴 GCH-3011.86	2B136 糸 120.12 縲 GGH-1012.60
2B0FB 糸 120.10 縲 TD-6E6F	2B10F 糸 120.15 縲 TE-415C	2B123 糸 120.6 纴 GCH-3011.70	2B137 糸 120.13 縲 GCH-2012.65
2B0FC 糸 120.10 縲 V4-5078	2B110 糸 120.15 縲 V4-5135	2B124 糸 120.7 纴 GCH-3011.80	2B138 糸 120.14 縲 GCH-3012.67
2B0FD 糸 120.11 縲 TE-2734	2B111 糸 120.15 縲 V4-5137	2B125 糸 120.7 纴 GCH-4011.94	2B139 糸 120.18 縲 GCH-1012.73
2B0FE 糸 120.11 縲 TE-267C	2B112 糸 120.16 縲 K5-012D	2B126 糸 120.7 纴 GZFY-00167	2B13A 缶 121.7 縲 GZFY-00964
2B0FF 糸 120.11 縲 TD-6F28	2B113 糸 120.16 縲 V4-5134	2B127 糸 120.7 纴 GCH-3011.90	2B13B 缶 121.8 縲 TD-5360
2B100 糸 120.11 縲 TE-2733	2B114 糸 120.16 縲 TE-3C75	2B128 糸 120.7 纴 GCH-5012.01	2B13C 缶 121.9 縲 V4-513F
2B101 糸 120.12 縲 V4-507C	2B115 糸 120.17 縲 V4-513B	2B129 糸 120.7 纴 GZFY-00297	2B13D 缶 121.9 縲 K5-0163
2B102 糸 120.12 縲 TE-2F4E	2B116 糸 120.19 縲 TE-3C74	2B12A 糸 120.8 纴 GZFY-00171	2B13E 缶 121.10 縲 TE-2F57
2B103 糸 120.12 縲 V4-5123	2B117 糸 120.20 縲 JK-65524	2B12B 糸 120.8 纴 GCH-4012.22	2B13F 缶 121.13 縲 K5-01AA
2B104 糸 120.12 縲 V4-5124	2B118 糸 120.21 縲 TE-4A77	2B12C 糸 120.9 纴 GBK-1012.27	2B140 网 122.3 縲 TC-3550
2B105 糸 120.13 縲 TE-372A	2B119 糸 120.1 縲 GBK-1011.44	2B12D 糸 120.9 纴 GBK-1012.31	2B141 网 122.4 縲 V4-4F25
2B106 糸 120.13 縲 V4-512A	2B11A 糸 120.4 縲 GCH-1011.48	2B12E 糸 120.9 纴 GZFY-00239	

2B142 网 122.5 𪔻 TC-4D60	2B156 羊 123.9 𪔼 V4-5144	2B16A 羽 124.8 𪔽 TD-536D	2B17E 耒 127.10 𪔾 K5-0121
2B143 网 122.6 𪔿 TC-442E	2B157 羊 123.9 𪔽 GCH-2012.91	2B16B 羽 124.9 𪔾 V4-5158	2B17F 耒 127.12 𪔿 JK-65527
2B144 网 122.6 𪔿 TC-5E58B	2B158 羊 123.9 嘉 TD-5367	2B16C 羽 124.9 𪔿 K5-01BC	2B180 耳 128.2 𪔿 TC-3558
2B145 网 122.6 𪔿 GZFY-00707	2B159 羊 123.10 𪔿 GZJW-01451	2B16D 羽 124.10 𪔿 GJZ-00115	2B181 耳 128.4 𪔿 TC-4F31
2B146 网 122.8 𪔿 GZJW-01436	2B15A 羊 123.11 𪔿 V4-5146	2B16E 羽 124.10 𪔿 V4-515A	2B182 耳 128.6 𪔿 TD-3043
2B147 网 122.8 𪔿 TD-4354	2B15B 羊 123.11 𪔿 TE-273E	2B16F 羽 124.11 𪔿 V4-515C	2B183 耳 128.6 𪔿 V4-516A
2B148 网 122.9 𪔿 GZFY-00711	2B15C 羊 123.11 𪔿 V4-5148	2B170 羽 124.12 𪔿 V4-515E	2B184 耳 128.7 𪔿 TD-4363
2B149 网 122.10 𪔿 TD-6259	2B15D 羊 123.12 𪔿 V4-514B	2B171 羽 124.12 𪔿 TE-2F5A	2B185 耳 128.7 𪔿 TD-436E
2B14A 网 122.11 𪔿 GZJW-01440	2B15E 羊 123.12 𪔿 V4-514C	2B172 羽 124.16 𪔿 V4-5160	2B186 耳 128.7 𪔿 TD-436D
2B14B 网 122.13 𪔿 GZJW-01444	2B15F 羊 123.14 𪔿 V4-514E	2B173 老 125.5 𪔿 K5-00A5	2B187 耳 128.8 𪔿 TD-4362
2B14C 网 122.14 𪔿 GZJW-01445	2B160 羊 123.16 𪔿 V4-514F	2B174 老 125.5 𪔿 V4-5163	2B188 耳 128.8 𪔿 TD-5429
2B14D 网 122.16 𪔿 TE-4627	2B161 羊 123.16 𪔿 V4-5153	2B175 老 125.8 𪔿 K5-011F	2B189 耳 128.9 𪔿 V4-516C
2B14E 羊 123.2 𪔿 GBK-1012.84	2B162 羽 124.3 𪔿 TC-4143	2B176 老 125.9 𪔿 K5-0015	2B18A 耳 128.10 𪔿 TD-6F39
2B14F 羊 123.5 𪔿 TC-5968	2B163 羽 124.4 𪔿 K5-009B	2B177 老 125.10 𪔿 V4-5165	2B18B 耳 128.10 𪔿 TD-6F3D
2B150 羊 123.5 𪔿 GZFY-00957	2B164 羽 124.5 𪔿 TC-5E67	2B178 老 125.13 𪔿 V4-5166	2B18C 耳 128.10 𪔿 TD-6F3F
2B151 羊 123.5 𪔿 K5-00A9	2B165 羽 124.6 𪔿 GJZ-00113	2B179 耒 127.5 𪔿 K5-0009	2B18D 耳 128.10 𪔿 V4-516D
2B152 羊 123.5 𪔿 TC-5E66	2B166 羽 124.6 𪔿 TD-3037	2B17A 耒 127.6 𪔿 TD-303B	2B18E 耳 128.11 𪔿 TE-2746
2B153 羊 123.6 𪔿 GZJW-01448	2B167 羽 124.6 𪔿 TD-3038	2B17B 耒 127.6 𪔿 TD-303D	2B18F 耳 128.11 𪔿 GCH-2013.01
2B154 羊 123.6 𪔿 TD-3030	2B168 羽 124.7 𪔿 TD-435C	2B17C 耒 127.7 𪔿 GJZ-00116	2B190 耳 128.12 𪔿 TE-2F60
2B155 羊 123.7 𪔿 V4-5142	2B169 羽 124.7 𪔿 V4-5156	2B17D 耒 127.9 𪔿 TD-5D40	2B191 耳 128.12 𪔿 TE-3737

2B192 耳 128.13 聽 TE-3735	2B1A6 肉 130.9 膾 TD-3C3B	2B1BA 肉 130.13 爨 JK-65543	2B1CE 至 133.7 鍊 TD-4E38
2B193 耳 128.22 聵 JK-65529	2B1A7 肉 130.9 腓 V4-522C	2B1BB 肉 130.13 膾 V4-5247	2B1CF 至 133.8 彙 GZJW-01468
2B194 聿 129.7 肆 TD-4379	2B1A8 肉 130.9 腓 JK-65536	2B1BC 肉 130.14 膾 TE-2C63	2B1D0 至 133.8 錚 V4-525D
2B195 聿 129.8 肆 GBK-1013.04	2B1A9 肉 130.10 腓 TD-5431	2B1BD 肉 130.14 龍 V4-5248	2B1D1 至 133.14 臻 TE-3D24
2B196 肉 130.4 肱 TC-3324	2B1AA 肉 130.10 腰 K5-01F8	2B1BE 肉 130.15 膾 TE-4045	2B1D2 白 134.12 替 GZJW-01474
2B197 肉 130.4 脚 TC-332C	2B1AB 肉 130.10 煖 GJZ-00119	2B1BF 肉 130.15 毘 V4-524A	2B1D3 白 134.20 鑿 GZJW-01480
2B198 肉 130.4 肱 V4-5172	2B1AC 肉 130.10 濬 TD-4C7B	2B1C0 肉 130.16 歷 K5-0160	2B1D4 舌 135.2 舄 TC-3566
2B199 肉 130.5 肯 TC-3C77	2B1AD 肉 130.10 逵 V4-5232	2B1C1 肉 130.17 膾 V4-524D	2B1D5 舌 135.7 銓 TD-354E
2B19A 肉 130.5 肱 V4-5175	2B1AE 肉 130.10 脛 V4-5234	2B1C2 肉 130.18 鬮 V4-5251	2B1D6 舌 135.7 詒 V4-5260
2B19B 肉 130.5 肱 JK-65532	2B1AF 肉 130.11 腰 TD-542F	2B1C3 月 74.19 麗 TE-4724	2B1D7 舌 135.10 謙 TD-6F54
2B19C 肉 130.5 肱 V4-5177	2B1B0 肉 130.11 齧 K5-00EF	2B1C4 肉 130.26 龔 V4-5253	2B1D8 舌 135.13 𪚩 GZFY-00274
2B19D 肉 130.6 肱 V4-517C	2B1B1 肉 130.11 脛 K5-0161	2B1C5 臣 131.4 𪚩 JK-65545	2B1D9 舌 135.16 鑿 TE-4523
2B19E 肉 130.6 脛 TC-4F3E	2B1B2 肉 130.11 脛 V4-5235	2B1C6 臣 131.6 𪚩 GZJW-01459	2B1DA 舟 137.3 舩 TC-4158
2B19F 肉 130.7 膾 TC-586D	2B1B3 肉 130.11 脛 TD-5C6A	2B1C7 臣 131.7 𪚩 TD-4425	2B1DB 舟 137.8 舩 GGH-1013.28
2B1A0 肉 130.7 脛 TC-586C	2B1B4 肉 130.11 𪚩 V4-523B	2B1C8 臣 131.8 𪚩 V4-5255	2B1DC 舟 137.9 舩 GZJW-01483
2B1A1 肉 130.7 脛 V4-5224	2B1B5 肉 130.12 脛 TD-6B21	2B1C9 臣 131.12 𪚩 GHZ-42803.04	2B1DD 舟 137.9 舩 TD-632E
2B1A2 肉 130.8 脛 V4-5227	2B1B6 肉 130.12 𪚩 V4-523D	2B1CA 自 132.6 𪚩 V4-5257	2B1DE 舟 137.11 舩 V4-5263
2B1A3 肉 130.8 脛 TD-2933	2B1B7 肉 130.12 膾 JK-65542	2B1CB 自 132.9 𪚩 TD-6327	2B1DF 舟 137.12 舩 V4-5265
2B1A4 肉 130.8 脛 TD-2930	2B1B8 肉 130.12 𪚩 V4-523F	2B1CC 自 132.12 𪚩 V4-5259	2B1E0 舟 137.14 舩 JK-65555
2B1A5 肉 130.8 脛 V4-5228	2B1B9 肉 130.13 𪚩 TE-2349	2B1CD 自 132.20 𪚩 V4-525B	2B1E1 舟 137.16 舩 V4-5267

2B1E2 舟 137.16 艤 GBK-2013.32	2B1E3 舟 137.16 艮 TE-4727	2B1E4 色 139.10 艮 TD-6F56	2B1E5 艸 140.2 卞 V4-526A	2B1E6 艸 140.2 卞 GBK-1013.33	2B1E7 艸 140.3 苈 TC-2D3B	2B1E8 艸 140.3 苈 JK-65558	2B1E9 艸 140.4 苈 JK-65560	2B1EA 艸 140.4 苈 GCH-1013.38	2B1EB 艸 140.4 苈 TC-356E	2B1EC 艸 140.4 苈 TC-356F	2B1ED 艸 140.4 苈 GCH-4013.40	2B1EE 艸 140.5 苈 TC-4168	2B1EF 艸 140.5 苈 TC-416F	2B1F0 艸 140.5 苈 TC-4229	2B1F1 艸 140.5 苈 TC-415E	2B1F2 艸 140.5 苈 TC-4169	2B1F3 艸 140.5 苈 TC-416D	2B1F4 艸 140.5 苈 GXC-2013.47	2B1F5 艸 140.5 苈 TC-4F52	2B1F6 艸 140.6 苈 TC-4F6E	2B1F7 艸 140.6 苈 TC-5024	2B1F8 艸 140.6 苈 TC-4163	2B1F9 艸 140.6 苈 TC-4F77	2B1FA 艸 140.6 苈 TC-4F5B	2B1FB 艸 140.6 苈 TC-4F78	2B1FC 艸 140.6 苈 TC-4F79	2B1FD 艸 140.6 苈 GJZ-00121	2B1FE 艸 140.6 苈 TC-5026	2B1FF 艸 140.7 苈 TC-5F32	2B200 艸 140.7 苈 TC-5F38	2B201 艸 140.7 苈 TC-5F51	2B202 艸 140.7 苈 JK-65577	2B203 艸 140.7 苈 V4-5270	2B204 艸 140.7 苈 TC-5F2E	2B205 艸 140.7 苈 TC-5F61	2B206 艸 140.7 苈 JK-65574	2B207 艸 140.7 苈 GZJW-00586	2B208 艸 140.7 苈 V4-5273	2B209 艸 140.7 苈 GGH-1013.69	2B20A 艸 140.7 苈 TC-5F2B	2B20B 艸 140.7 苈 TC-5F54	2B20C 艸 140.7 苈 TC-5F64	2B20D 艸 140.7 苈 TC-5F37	2B20E 艸 140.7 苈 GCH-2013.75	2B20F 艸 140.7 苈 GZJW-00587	2B210 艸 140.8 苈 GZJW-01487	2B211 艸 140.8 苈 TD-312C	2B212 艸 140.8 苈 TD-3141	2B213 艸 140.8 苈 JK-65571	2B214 艸 140.8 苈 TD-312D	2B215 艸 140.8 苈 K5-002A	2B216 艸 140.8 苈 TD-3074	2B217 艸 140.8 苈 TD-3147	2B218 艸 140.8 苈 V4-5276	2B219 艸 140.8 苈 GZJW-01489	2B21A 艸 140.8 苈 TD-3069	2B21B 艸 140.8 苈 TD-3134	2B21C 艸 140.8 苈 TD-3146	2B21D 艸 140.8 苈 TD-3177	2B21E 艸 140.8 苈 JK-65587	2B21F 艸 140.8 苈 GCH-1013.76	2B220 艸 140.8 苈 TD-3154	2B221 艸 140.9 苈 GKX-1047.08	2B222 艸 140.9 苈 TD-4452	2B223 艸 140.9 苈 TD-445D	2B224 艸 140.9 苈 JK-65592	2B225 艸 140.9 苈 V4-5321	2B226 艸 140.9 苈 TD-444D	2B227 艸 140.9 苈 TD-4524	2B228 艸 140.9 苈 V4-527C	2B229 艸 140.9 苈 K5-0213	2B22A 艸 140.9 苈 K5-018B	2B22B 艸 140.9 苈 TD-4445	2B22C 艸 140.9 苈 TD-4448	2B22D 艸 140.9 苈 TD-4449	2B22E 艸 140.9 苈 GBK-1014.02	2B22F 艸 140.9 苈 TD-4475	2B230 艸 140.9 苈 GXC-1014.04	2B230 艸 140.9 苈 UTC-00050
---------------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	-------------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	-----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	----------------------------------	--------------------------------------	------------------------------------

2B231 艸 140.9 蔘 K5-00DA	2B245 艸 140.10 葱 V4-5323	2B259 艸 140.11 菊 JK-65625	2B26D 艸 140.13 蕪 TD-6F6F
2B232 艸 140.9 蒞 K5-0179	2B246 艸 140.10 薺 TD-546E	2B25A 艸 140.11 苧 V4-532F	2B26E 艸 140.13 藪 TD-7023
2B233 艸 140.9 蒜 TD-4435	2B247 艸 140.10 蕮 JK-65600	2B25B 艸 140.11 蔞 TD-635C	2B26F 艸 140.13 蕪 GBK-1014.37
2B234 艸 140.9 葬 TD-4474	2B248 艸 140.11 薪 TD-544D	2B25C 艸 140.11 蕒 JK-65620	2B270 艸 140.13 漣 JK-65586
2B235 艸 140.9 菀 GCH-2014.09	2B249 艸 140.11 蕒 TD-6335	2B25D 艸 140.12 蕤 TD-6F70	2B271 艸 140.13 蕝 V4-5339
2B236 艸 140.10 蕒 TD-452D	2B24A 艸 140.11 蕹 TD-6339	2B25E 艸 140.12 蕞 TD-6F5F	2B272 艸 140.13 蕞 K5-0103
2B237 艸 140.10 蒟 TD-545F	2B24B 艸 140.11 菹 TD-6345	2B25F 艸 140.12 葯 TD-6F62	2B273 艸 140.13 藪 V4-533A
2B238 艸 140.10 菴 TD-553A	2B24C 艸 140.11 菹 TD-6354	2B260 艸 140.12 葶 JK-65628	2B274 艸 140.13 藪 K5-0212
2B239 艸 140.10 菴 JK-65606	2B24D 艸 140.11 蕞 TD-636C	2B261 艸 140.12 蔕 V4-5332	2B275 艸 140.14 藪 TE-2832
2B23A 艸 140.10 蒱 V4-5328	2B24E 艸 140.11 蕞 V4-5329	2B262 艸 140.12 藪 K5-0087	2B276 艸 140.14 藪 TE-3049
2B23B 艸 140.10 瓠 K5-0211	2B24F 艸 140.11 藪 GZJW-01498	2B263 艸 140.12 藪 TD-6F58	2B277 艸 140.14 藪 TE-305C
2B23C 艸 140.10 蔑 TD-545C	2B250 艸 140.11 萆 TD-6347	2B264 艸 140.12 蕩 K5-0106	2B278 艸 140.14 藪 V4-533E
2B23D 艸 140.10 菌 JK-65595	2B251 艸 140.11 萆 JK-65599	2B265 艸 140.13 藝 TE-2767	2B279 艸 140.14 藪 K5-00E4
2B23E 艸 140.10 蕈 TD-543F	2B252 艸 140.11 蒂 JK-65622	2B266 艸 140.13 藪 TE-2827	2B27A 艸 140.14 藪 K5-017C
2B23F 艸 140.10 藪 TD-5475	2B253 艸 140.11 蒗 V4-532C	2B267 艸 140.13 藪 TE-277B	2B27B 艸 140.14 藪 JK-65621
2B240 艸 140.10 藪 JK-65598	2B254 艸 140.11 藪 TD-634D	2B268 艸 140.13 藪 GZJW-01501	2B27C 艸 140.14 藪 V4-5340
2B241 艸 140.10 菱 GCH-2014.12	2B255 艸 140.11 藪 V4-532D	2B269 艸 140.13 藪 V4-533C	2B27D 艸 140.14 藪 TE-3038
2B242 艸 140.10 藪 TD-5453	2B256 艸 140.11 藪 K5-00E0	2B26A 艸 140.13 藪 TE-276B	2B27E 艸 140.14 藪 TE-2F76
2B243 艸 140.10 藪 TD-553C	2B257 艸 140.11 藪 TD-5539	2B26B 艸 140.13 藪 JK-65629	2B27F 艸 140.14 藪 TE-304B
2B244 艸 140.10 藪 GGH-1014.14	2B258 艸 140.11 藪 TD-6376	2B26C 艸 140.13 藪 GZJW-01502	2B280 艸 140.14 藪 JK-65632

2B281 艸 140.14 瀟 V4-5342	2B295 艸 140.18 藜 TE-452A	2B2A9 虫 142.4 蚘 蚘 TC-5039 V4-535B	2B2BD 虫 142.7 蚘 JK-65670
2B282 艸 140.14 蒟 K5-0214	2B296 艸 140.18 藜 K5-00E8	2B2AA 虫 142.4 蚘 GZFY-00610	2B2BE 虫 142.7 蚘 JK-65671
2B283 艸 140.14 蒟 TE-3043	2B297 艸 140.19 藜 TE-472F	2B2AB 虫 142.4 蚤 蚤 TC-5036 KP1-712E	2B2BF 虫 142.7 蚘 V4-5366
2B284 艸 140.14 蒟 JK-65636	2B298 艸 140.20 藜 JK-65649	2B2AC 虫 142.5 蚘 蚘 TC-5F7A V4-535E	2B2C0 虫 142.7 蚘 TD-4540
2B285 艸 140.15 藜 TE-3751	2B299 艸 140.20 藜 K5-0178	2B2AD 虫 142.5 蚤 TC-6024	2B2C1 虫 142.7 蚘 TD-4544 JK-65674
2B286 艸 140.15 藜 藜 GBK-1014.43 TE-376B	2B29A 艸 140.20 藜 V4-5356	2B2AE 虫 142.5 蚘 蚘 GCH-1014.72 V4-535F	2B2C2 虫 142.8 蚘 蚘 TD-555D JK-65683
2B287 艸 140.15 藜 TE-422B	2B29B 艸 140.22 藜 藜 K5-0217 KP1-70BE	2B2AF 虫 142.5 蚘 TC-6023	2B2C3 虫 142.8 蚘 JK-65679
2B288 艸 140.15 藜 GZJW-01508	2B29C 艸 140.22 藜 藜 TE-486A JK-65651	2B2B0 虫 142.5 蚘 JK-65660	2B2C4 虫 142.8 蚘 TD-5558
2B289 艸 140.15 藜 TE-3757	2B29D 虎 141.3 虍 GZJW-00589	2B2B1 虫 142.5 蚤 GBK-1014.73	2B2C5 虫 142.8 蚘 JK-65672
2B28A 艸 140.15 藜 TE-3762	2B29E 虎 141.3 虍 TC-422E	2B2B2 虫 142.5 蚤 TC-6021	2B2C6 虫 142.8 蚘 JK-65687
2B28B 艸 140.15 藜 K5-0071	2B29F 虎 141.4 虍 虍 GZJW-00592 TC-5028	2B2B3 虫 142.6 蚤 JK-65653	2B2C7 虫 142.8 蚘 GCH-1014.92
2B28C 艸 140.16 藜 TE-374E	2B2A0 虎 141.6 虍 GZJW-01518	2B2B4 虫 142.6 蚤 V4-5360	2B2C8 虫 142.8 蚘 K5-0025
2B28D 艸 140.16 藜 V4-5349	2B2A1 虎 141.6 虍 TD-317B	2B2B5 虫 142.6 蚤 GZJW-01526	2B2C9 虫 142.8 蚘 JK-65682
2B28E 艸 140.16 藜 TE-3D47	2B2A2 虎 141.8 虍 TD-554D	2B2B6 虫 142.6 蚤 V4-5363	2B2CA 虫 142.9 蚘 TD-6431
2B28F 艸 140.16 藜 K5-017B	2B2A3 虎 141.11 虍 GZJW-01522	2B2B7 虫 142.6 蚤 TD-322B	2B2CB 虫 142.9 蚘 JK-65692
2B290 艸 140.17 藜 V4-533D	2B2A4 虫 142.2 虻 TC-3577	2B2B8 虫 142.6 蚤 GCH-2014.79	2B2CC 虫 142.9 蚘 GCH-2014.96
2B291 艸 140.17 藜 TE-4229	2B2A5 虫 142.3 虻 TC-4231	2B2B9 虫 142.6 蚤 V4-5364	2B2CD 虫 142.9 蚘 TD-6432
2B292 艸 140.17 藜 TE-422A	2B2A6 虫 142.3 虻 JK-65654	2B2BA 虫 142.6 蚤 蚤 TD-3229 JK-65667	2B2CE 虫 142.9 蚘 JK-65693
2B293 艸 140.17 藜 TE-4226	2B2A7 虫 142.4 虻 JK-65657	2B2BB 虫 142.6 蚤 GCH-2014.82	2B2CF 虫 142.10 蚘 JK-65695
2B294 艸 140.18 藜 V4-5353	2B2A8 虫 142.4 虻 TC-5033	2B2BC 虫 142.6 蚤 GZJW-01527	

2B2D0 虫 142.10 𧈧 𧈧 GZFY-00596 V4-536A	2B2E3 虫 142.14 蠚 蠚 TE-3D61	2B2F7 衣 145.5 禘 禘 GCH-1015.14	2B30B 衣 145.11 禮 禮 GZFY-00412
2B2D1 虫 142.10 𧈩 𧈩 V4-536B	2B2E4 虫 142.14 𧈪 𧈪 𧈪 TE-3D5C JK-65700	2B2F8 衣 145.6 禡 禡 禡 GZJW-00042 TC-602F	2B30C 衣 145.11 禛 禛 V4-5432
2B2D2 虫 142.10 𧈫 𧈫 GZJW-01530	2B2E5 虫 142.14 𧈬 𧈬 JK-65711	2B2F9 衣 145.6 禢 禢 GCH-2015.18	2B30D 衣 145.11 禜 禜 TE-284B
2B2D3 虫 142.10 𧈭 𧈭 TD-7036	2B2E6 虫 142.15 𧈮 𧈮 TE-4243	2B2FA 衣 145.6 禤 禤 TC-6031	2B30E 衣 145.11 禥 禥 V4-5430
2B2D4 虫 142.10 𧈯 𧈯 TD-703C	2B2E7 虫 142.15 𧈰 𧈰 TE-3D5D	2B2FB 衣 145.6 禦 禦 禦 GCH-2015.19 V4-5423	2B30F 衣 145.11 禧 禧 K5-016C
2B2D5 虫 142.10 𧈱 𧈱 𧈱 TD-703D JK-65697	2B2E8 虫 142.16 𧈲 𧈲 V4-5376	2B2FC 衣 145.6 禨 禨 禨 TC-6032 JK-65721	2B310 衣 145.12 禩 禩 V4-5433
2B2D6 虫 142.11 𧈳 𧈳 JK-65661	2B2E9 虫 142.23 𧈴 𧈴 V4-537A	2B2FD 衣 145.7 禪 禪 TD-3241	2B311 衣 145.12 禪 禪 K5-0033
2B2D7 虫 142.11 𧈵 𧈵 TE-2846	2B2EA 血 143.4 𧈶 𧈶 GZFY-00116	2B2FE 衣 145.8 禫 禫 禫 TD-454E KP1-73E1	2B312 衣 145.12 禬 禬 V4-5435
2B2D8 虫 142.11 𧈷 𧈷 JK-65688	2B2EB 血 143.5 𧈸 𧈸 TC-5455	2B2FF 衣 145.8 禭 禭 V4-5427	2B313 衣 145.13 禮 禮 TE-3077 JK-65726
2B2D9 虫 142.11 𧈹 𧈹 V4-536F	2B2EC 血 143.11 𧈺 𧈺 JK-66141	2B300 衣 145.8 禮 禮 禮 GCH-4015.24 UTC-00057	2B314 衣 145.13 禿 禿 TE-307B
2B2DA 虫 142.12 𧈻 𧈻 JK-65707	2B2ED 行 144.5 𧈼 𧈼 K5-021F	2B301 衣 145.8 禿 禿 K5-0105	2B315 衣 145.14 禿 禿 V4-5439
2B2DB 虫 142.12 𧈽 𧈽 TE-3067	2B2EE 行 144.6 𧈾 𧈾 TD-3232	2B302 衣 145.8 禿 禿 TD-454A	2B316 衣 145.15 禿 禿 V4-543A
2B2DC 虫 142.12 𧈿 𧈿 TE-3068	2B2EF 行 144.9 𧈿 𧈿 JK-65716	2B303 衣 145.8 禿 禿 GZFY-00343	2B317 衣 145.17 禿 禿 V4-543C
2B2DD 虫 142.12 𧉁 𧉁 JK-65704	2B2F0 行 144.12 𧉀 𧉀 K5-0184	2B304 衣 145.8 禿 禿 V4-542A	2B318 衣 145.18 禿 禿 TE-4738
2B2DE 虫 142.12 𧉃 𧉃 K5-0040	2B2F1 行 144.17 𧉂 𧉂 TE-4640	2B305 衣 145.9 禿 禿 TD-556D JK-65723	2B319 衣 145.18 禿 禿 GZFY-00452
2B2DF 虫 142.13 𧉅 𧉅 V4-5373	2B2F2 衣 145.4 𧉄 𧉄 GCH-1015.09	2B306 衣 145.9 禿 禿 K5-01FB	2B31A 兩 146.5 𧉆 𧉆 TC-8033
2B2E0 虫 142.13 𧉇 𧉇 TE-377E	2B2F3 衣 145.4 𧉆 𧉆 𧉆 TC-423C K5-0101	2B307 衣 145.10 禿 禿 GCH-1015.29	2B31B 兩 146.10 𧉈 𧉈 TD-7043
2B2E1 虫 142.13 𧉉 𧉉 GZJW-01533	2B2F4 衣 145.4 𧉈 𧉈 TC-503D	2B308 衣 145.10 禿 禿 JK-65724	2B31C 見 147.3 𧉊 𧉊 TC-504C
2B2E2 虫 142.13 𧉋 𧉋 JK-65709	2B2F5 衣 145.5 𧉊 𧉊 𧉊 TC-5045 JK-65720	2B309 衣 145.10 𧉌 𧉌 UTC-00196	2B31D 見 147.5 𧉋 𧉋 𧉋 TD-324B JK-66143
	2B2F6 衣 145.5 𧉌 𧉌 V4-5422	2B30A 衣 145.11 𧉍 𧉍 K5-00FD	2B31E 見 147.6 𧉎 𧉎 TD-4556

2B31F 見 147.7 𦉑 JK-65729	2B333 言 149.3 𦉑 TC-5050	2B347 言 149.10 𦉑 TE-285F 𦉑 K5-004A	2B35B 讠 149.4 𦉑 GZFY-00456
2B320 見 147.7 𦉒 V4-543F	2B334 言 149.4 𦉒 TC-603D 𦉒 MAC-00010	2B348 言 149.10 𦉒 GZJW-01563	2B35C 讠 149.5 𦉒 GCH-2015.93
2B321 見 147.8 𦉓 TD-6447	2B335 言 149.4 𦉓 V4-5445	2B349 言 149.11 𦉓 TE-312E	2B35D 讠 149.5 𦉓 GBK-1015.98
2B322 見 147.9 𦉔 V4-5441	2B336 言 149.5 𦉔 TD-3256	2B34A 言 149.11 𦉔 K5-01E9	2B35E 讠 149.5 𦉔 GCH-1016.03
2B323 見 147.9 𦉕 GZJW-01550	2B337 言 149.5 𦉕 JK-35408	2B34B 言 149.11 𦉕 JK-65744	2B35F 讠 149.5 𦉕 GCH-3016.04 𦉕 UTC-00016
2B324 見 147.11 𦉖 TE-3122	2B338 言 149.5 𦉖 GZFY-00153	2B34C 言 149.11 𦉖 TE-3131	2B360 讠 149.5 𦉖 GZFY-00431
2B325 見 147.13 𦉗 JK-65734	2B339 言 149.5 𦉗 TC-6047	2B34D 言 149.12 𦉗 V4-544A	2B361 讠 149.5 𦉗 GCH-1016.12
2B326 見 147.18 𦉘 TE-4970	2B33A 言 149.6 𦉘 TD-456D	2B34E 言 149.12 𦉘 K5-006B	2B362 讠 149.6 𦉘 GXC-3016.16 𦉘 UTC-00023
2B327 見 147.18 𦉙 JK-65736	2B33B 言 149.6 𦉙 GZJW-01554	2B34F 言 149.12 𦉙 TE-3838	2B363 讠 149.6 𦉙 GCH-1016.17
2B328 見 147.5 𦉚 GCH-3015.42 𦉚 UTC-00064	2B33C 言 149.7 𦉚 TD-5621	2B350 言 149.13 𦉚 GZFY-00099	2B364 讠 149.6 𦉚 GCH-2016.18
2B329 見 147.5 𦉛 GZFY-00880	2B33D 言 149.7 𦉛 TD-5627	2B351 言 149.13 𦉛 GZJW-01570	2B365 讠 149.6 𦉛 GCH-2016.24
2B32A 見 147.6 𦉜 GCH-1015.46	2B33E 言 149.7 𦉜 K5-00A8	2B352 言 149.14 𦉜 JK-65746	2B366 讠 149.6 𦉜 GCH-2016.27
2B32B 見 147.9 𦉝 GJZ-00136	2B33F 言 149.8 𦉝 GZJW-01559	2B353 言 149.16 𦉝 TE-3D6B	2B367 讠 149.7 𦉝 GCH-1016.31
2B32C 見 147.11 𦉞 GZFY-00066	2B340 言 149.8 𦉞 TD-6456	2B354 言 149.17 𦉞 JK-65748	2B368 讠 149.7 𦉞 GCH-2016.36
2B32D 見 147.13 𦉟 GZFY-00902	2B341 言 149.9 𦉟 TE-2863	2B355 言 149.17 𦉟 V4-544D	2B369 讠 149.7 𦉟 GZFY-00394
2B32E 角 148.6 𦉠 K5-00FB	2B342 言 149.9 𦉠 K5-0233	2B356 言 149.17 𦉠 K5-0059	2B36A 讠 149.7 𦉠 GCH-1016.40
2B32F 角 148.6 𦉡 GBK-1015.55	2B343 言 149.9 𦉡 TD-7058	2B357 言 149.19 𦉡 GZJW-01576	2B36B 讠 149.8 𦉡 GZFY-00368
2B330 角 148.9 𦉢 GHC-1015.60	2B344 言 149.9 𦉢 JK-65743	2B358 言 149.21 𦉢 K5-01EA	2B36C 讠 149.8 𦉢 GGH-1016.48
2B331 角 148.9 𦉣 TD-5574	2B345 言 149.9 𦉣 GZJW-01562	2B359 讠 149.3 𦉣 GCH-2015.81 𦉣 UTC-00009	2B36D 讠 149.8 𦉣 GBK-1016.51
2B332 言 149.3 𦉤 GZJW-00603	2B346 言 149.10 𦉤 JK-65741	2B35A 讠 149.4 𦉤 GGH-1015.87	2B36E 讠 149.8 𦉤 GCH-2016.53

2B36F 讷 149.9 GCH-4016.55	2B383 豆 151.8 TD-645D	2B397 貝 154.7 TD-5636	2B3AB 貝 154.12 GCH-4017.40
2B370 讷 149.9 GCH-2016.59	2B384 豆 151.11 V4-544F	2B398 貝 154.7 GZJW-01594	2B3AC 貝 154.14 GXC-1017.44
2B371 讷 149.9 GZFY-00349	2B385 豕 152.1 TC-3623	2B399 貝 154.7 TD-5634	2B3AD 赤 155.5 GGH-1017.49
2B372 讷 149.9 GCH-4016.60	2B386 豕 152.4 GCH-2017.17	2B39A 貝 154.8	2B3AE 赤 155.6 JK-65757
2B373 讷 149.9 GZFY-00347	2B387 豕 152.7 GZJW-01584	2B39B 貝 154.8 GZJW-01598	2B3AF 赤 155.8 TD-6470
2B374 讷 149.9 GCH-3016.62	2B388 豕 152.7 GZJW-01581	2B39C 貝 154.9 TD-7067	2B3B0 赤 155.11 V4-5460
2B375 讷 149.10 GGH-1016.66	2B389 豕 152.9 GZJW-01586	2B39D 貝 154.9 GZJW-01601	2B3B1 走 156.4 GZFY-00477
2B376 讷 149.10 GZFY-00458	2B38A 豕 153.3 TC-5057	2B39E 貝 154.9 K5-00F4	2B3B2 走 156.5 TD-3322
2B377 讷 149.10 GZFY-00392	2B38B 豕 153.6 TD-4575	2B39F 貝 154.10 TE-286C	2B3B3 走 156.6 GCH-1017.53
2B378 讷 149.10 GCH-1016.73	2B38C 豕 153.9 GCH-1017.24	2B3A0 貝 154.10 GZJW-01604	2B3B4 走 156.6 TD-4633
2B379 讷 149.11 GGH-1016.77	2B38D 豕 153.10 TE-3847	2B3A1 貝 154.11 TE-4743	2B3B5 走 156.7 GZJW-01621
2B37A 讷 149.11 GZFY-00398	2B38E 貝 154.2 GZJW-00609	2B3A2 貝 154.12 GZJW-01606	2B3B6 走 156.7 TD-563F
2B37B 讷 149.12 GXC-3016.87	2B38F 貝 154.3 TC-5058	2B3A3 貝 154.15 TE-462B	2B3B7 走 156.7 TD-5646
2B37C 讷 149.12 GZFY-00324	2B390 貝 154.3 TC-505E	2B3A4 貝 154.15 V4-545B	2B3B8 走 156.8 GZFY-00492
2B37D 讷 149.13 GCH-4016.93	2B391 貝 154.3 V4-5453	2B3A5 貝 154.16 GZJW-01617	2B3B9 走 156.8 TD-6479
2B37E 讷 149.14 GCH-1017.02	2B392 貝 154.4 GZJW-00611	2B3A6 貝 154.5 GZFY-00863	2B3BA 走 156.8 GCH-1017.56
2B37F 讷 149.15 GGH-1017.06	2B393 貝 154.4 TC-604F	2B3A7 貝 154.5 GZFY-00895	2B3BB 走 156.9 TD-7071
2B380 谷 150.2 GZJW-00606	2B394 貝 154.5 TD-327A	2B3A8 貝 154.7 GJZ-00149	2B3BC 走 156.9 V4-5466
2B381 谷 150.4 JK-65751	2B395 貝 154.5 JK-65755	2B3A9 貝 154.8 GJZ-00150	2B3BD 走 156.10 GZJW-01631
2B382 谷 150.8 TD-645C	2B396 貝 154.6 TD-457D	2B3AA 貝 154.9 GCH-1017.36	2B3BE 走 156.11 TE-3141

2B3BF 走 156.11 越 GZJW-01635	2B3D3 足 157.8 躡 V4-5478	2B3E7 足 157.14 躡 K5-0173	2B3FB 車 159.9 輦 V4-5537
2B3C0 足 157.3 跖 JK-65760	2B3D4 足 157.9 躡 JK-65769	2B3E8 足 157.14 躡 GCH-3017.87	2B3FC 車 159.10 輦 TE-2925
2B3C1 足 157.4 跖 GZFY-00720	2B3D5 足 157.9 躡 GGH-1017.74	2B3E9 足 157.16 躡 JK-65773	2B3FD 車 159.10 輦 V4-5539
2B3C2 足 157.4 跖 JK-65762	2B3D6 足 157.9 躡 V4-547C	2B3EA 身 158.6 躡 V4-5532	2B3FE 車 159.11 輦 V4-553B
2B3C3 足 157.4 跖 GZFY-00743	2B3D7 足 157.9 躡 GBK-1017.78	2B3EB 身 158.6 躡 TD-463F	2B3FF 車 159.11 輦 TE-314D
2B3C4 足 157.5 跖 V4-546B	2B3D8 足 157.9 躡 TD-707D	2B3EC 身 158.7 躡 TD-5652	2B400 車 159.12 輦 K5-00DD
2B3C5 足 157.5 跖 TD-332A	2B3D9 足 157.10 躡 V4-547E	2B3ED 身 158.10 躡 TE-2922	2B401 車 159.13 輦 GKX-1249.17
2B3C6 足 157.5 跖 GCH-4017.62	2B3DA 足 157.10 躡 V4-5522	2B3EE 身 158.10 躡 JK-65775	2B402 車 159.14 輦 V4-553D
2B3C7 足 157.6 跖 GZFY-00760	2B3DB 足 157.10 躡 TE-287B	2B3EF 身 158.11 躡 GZJW-01637	2B403 車 159.26 輦 GZJW-01645
2B3C8 足 157.6 跖 V4-5471	2B3DC 足 157.11 躡 MAC-00018	2B3F0 身 158.12 躡 TE-3855	2B404 車 159.3 輦 GCH-4017.98 UTC-00058
2B3C9 足 157.6 跖 JK-65763	2B3DD 足 157.11 躡 V4-5524	2B3F1 身 158.13 躡 V4-5534	2B405 車 159.3 輦 GZFY-00489
2B3CA 足 157.6 跖 V4-5470	2B3DE 足 157.11 躡 GGH-1017.83	2B3F2 車 159.3 輦 JK-65777	2B406 車 159.4 輦 GCH-2018.05 UTC-00031
2B3CB 足 157.6 躡 GXC-3017.65	2B3DF 足 157.11 躡 K5-0208	2B3F3 車 159.4 輦 TC-606E	2B407 車 159.4 輦 GCH-2018.07
2B3CC 足 157.7 躡 GZFY-00769	2B3E0 足 157.12 躡 V4-5526	2B3F4 車 159.5 輦 TD-3330	2B408 車 159.5 輦 GCH-2018.15
2B3CD 足 157.7 躡 V4-5476	2B3E1 足 157.12 躡 JK-65771	2B3F5 車 159.5 輦 UTC-00175	2B409 車 159.5 輦 GCH-2018.19 UTC-00065
2B3CE 足 157.7 躡 UTC-00248	2B3E2 足 157.12 躡 V4-5528	2B3F6 車 159.7 輦 K5-0085	2B40A 車 159.5 輦 GCH-2018.25
2B3CF 足 157.8 躡 TD-6521	2B3E3 足 157.13 躡 K5-0171	2B3F7 車 159.7 輦 GZJW-01639	2B40B 車 159.6 輦 GJZ-00159
2B3D0 足 157.8 躡 GXC-1017.70	2B3E4 足 157.13 躡 TE-384E	2B3F8 車 159.7 輦 TD-5659	2B40C 車 159.6 輦 GCH-3018.30 UTC-00072
2B3D1 足 157.8 躡 GZFY-00780	2B3E5 足 157.13 躡 V4-552B	2B3F9 車 159.8 輦 TD-652A	2B40D 車 159.7 輦 GCH-2018.33
2B3D2 足 157.8 躡 TD-564F	2B3E6 足 157.13 躡 V4-552D	2B3FA 車 159.9 輦 TD-7127	2B40E 車 159.8 輦 GCH-3018.37

2B40F 车 159.8 輜 GCH-2018.43	2B423 辵 162.5 迺 TC-425F	2B437 辵 162.9 逶 GCH-1019.06	2B44B 辵 162.13 避 V4-5567
2B410 车 159.8 輶 GXC-3018.46 輶 UTC-00010	2B424 辵 162.5 迯 JK-65785	2B438 辵 162.9 逦 K5-00F8	2B44C 辵 162.14 避 V4-556C
2B411 车 159.8 輗 GCH-4018.50	2B425 辵 162.6 迼 GZFY-00363	2B439 辵 162.9 逯 V4-554F	2B44D 辵 162.14 避 GZJW-01673
2B412 车 159.9 輘 GCH-2018.56	2B426 辵 162.7 追 TC-607B	2B43A 辵 162.10 逯 TD-5665	2B44E 辵 162.14 避 TE-3155
2B413 车 159.9 輙 GCH-3018.60 輙 UTC-00017	2B427 辵 162.7 迿 GZJW-00624	2B43B 辵 162.10 逴 GZJW-01660	2B44F 辵 162.14 避 V4-556F
2B414 车 159.10 輚 GJZ-00161	2B428 辵 162.7 迹 K5-00AF	2B43C 辵 162.10 逵 TD-5661 逵 K5-0210	2B450 辵 162.15 避 V4-5571
2B415 车 159.11 輛 GCH-1018.65	2B429 辵 162.7 逡 TC-6074	2B43D 辵 162.10 逶 V4-5551	2B451 辵 162.15 避 V4-5573
2B416 车 159.11 輜 GCH-4018.68	2B42A 辵 162.7 迹 V4-5546	2B43E 辵 162.11 逦 V4-5553	2B452 辵 162.17 避 V4-5576
2B417 车 159.12 輞 GCH-2018.71	2B42B 辵 162.8 逡 TD-334F	2B43F 辵 162.11 逦 V4-5555	2B453 辵 162.17 避 V4-5579
2B418 车 159.13 輞 GCH-4018.77	2B42C 辵 162.8 逡 TD-334B	2B440 辵 162.11 逦 V4-5557	2B454 辵 162.17 避 TE-425B
2B419 车 159.15 輞 GCH-1018.84	2B42D 辵 162.8 逡 GZJW-01653 逡 TD-333B	2B441 辵 162.11 逦 TD-653C	2B455 辵 162.17 避 GZJW-01680
2B41A 辛 160.5 輞 V4-5540	2B42E 辵 162.8 逡 TD-3347 逡 V4-5548	2B442 辵 162.11 逦 GBK-1019.13	2B456 辵 162.18 避 JK-65792
2B41B 辛 160.6 輞 TD-4648	2B42F 辵 162.8 逡 JK-65789	2B443 辵 162.11 逦 V4-555B	2B457 邑 163.3 邨 TC-275A
2B41C 辛 160.6 輞 GZJW-01648	2B430 辵 162.8 逡 K5-020D	2B444 辵 162.12 逦 TD-565F	2B458 邑 163.4 邨 GCH-2019.22
2B41D 辛 160.13 輞 V4-5542	2B431 辵 162.8 逡 TD-3339	2B445 辵 162.12 逦 V4-555C	2B459 邑 163.4 邨 TC-2D58
2B41E 辵 162.1 逡 JK-65782	2B432 辵 162.8 逡 K5-020F	2B446 辵 162.12 逦 V4-555E	2B45A 邑 163.5 邨 TC-3632
2B41F 辵 162.3 逡 GZJW-00615	2B433 辵 162.9 逡 TD-6748	2B447 辵 162.12 逦 V4-5562	2B45B 邑 163.5 邨 GZJW-00630
2B420 辵 162.4 逡 TC-3625	2B434 辵 162.9 逡 V4-554C	2B448 辵 162.12 逦 GZJW-01664	2B45C 邑 163.6 邨 GZJW-00635
2B421 辵 162.4 逡 TC-362C	2B435 辵 162.9 逡 K5-01B9	2B449 辵 162.12 逦 GZJW-01665	2B45D 邑 163.7 邨 GZJW-00636
2B422 辵 162.5 逡 TC-425D	2B436 辵 162.9 逸 TD-5664	2B44A 辵 162.12 逦 V4-5563	2B45E 邑 163.7 邨 GZJW-00646

2B45F 邑 163.7 部 TC-5076	2B473 酉 164.3 酖 TC-507C	2B487 金 167.3 鈳 GZJW-00648 鈳 TC-6137	2B49A 金 167.6 鈳 TD-5731 鈳 JK-65819
2B460 邑 163.8 鄴 K5-016D	2B474 酉 164.6 酌 GZFY-00053	2B488 金 167.3 妾 TC-6131	2B49B 金 167.6 鋅 TD-572F
2B461 邑 163.8 郟 GCH-3019.37	2B475 酉 164.6 醜 JK-65797	2B489 金 167.3 郟 JK-65803	2B49C 金 167.6 鋅 JK-65821
2B462 邑 163.8 帮 TC-5145	2B476 酉 164.7 醜 K5-001A	2B48A 金 167.4 鈳 GZJW-01726	2B49D 金 167.7 鋅 GZJW-01737 鋅 TD-6550
2B463 邑 163.9 郟 TD-335F	2B477 酉 164.7 醜 GCH-1019.66	2B48B 金 167.4 鈳 TD-3370	2B49E 金 167.7 鋅 TD-6623
2B464 邑 163.9 郟 GZJW-01685	2B478 酉 164.7 醜 TD-713D	2B48C 金 167.4 鈳 GZFY-00976 鈳 TD-3379	2B49F 金 167.7 鋅 TD-6558
2B465 邑 163.10 郟 TD-4665	2B479 酉 164.8 醜 V4-5626	2B48D 金 167.4 鈳 TD-3421	2B4A0 金 167.7 鋅 TD-657E 鋅 JK-65824
2B466 邑 163.10 郟 TD-3C2D	2B47A 酉 164.10 醜 V4-5628	2B48E 金 167.4 鈳 TD-337C 鈳 JK-65813	2B4A1 金 167.7 鋅 GZFY-00980
2B467 邑 163.11 郟 TD-5678	2B47B 酉 164.11 醜 TE-3158	2B48F 金 167.5 鈳 GZJW-01728 鈳 TD-4730	2B4A2 金 167.7 鋅 TD-6562
2B468 邑 163.11 郟 GZJW-01692 郟 TD-584C	2B47C 酉 164.12 醜 K5-0109	2B490 金 167.5 鈳 K5-000F	2B4A3 金 167.7 鋅 TD-6555
2B469 邑 163.11 郟 GZJW-01690	2B47D 酉 164.12 醜 V4-562A	2B491 金 167.5 鈳 TD-4671	2B4A4 金 167.7 鋅 TD-6624
2B46A 邑 163.13 郟 TD-7135	2B47E 酉 164.14 醜 V4-562C	2B492 金 167.5 鈳 TD-4724 鈳 JK-65817	2B4A5 金 167.7 鋅 V4-5635
2B46B 邑 163.13 郟 GHC-1019.51	2B47F 酉 164.16 醜 TE-4745	2B493 金 167.5 鈳 JK-65816	2B4A6 金 167.8 鋅 TD-7168 鋅 JK-65841
2B46C 邑 163.14 郟 GBK-1019.52	2B480 采 165.5 粵 TD-2F5A	2B494 金 167.5 鈳 TD-472C	2B4A7 金 167.8 鋅 TD-7153
2B46D 邑 163.15 郟 GZJW-01706 郟 TE-3156	2B481 里 166.4 跕 JK-65802	2B495 金 167.6 鈳 TD-5744	2B4A8 金 167.8 鋅 V4-5637
2B46E 邑 163.16 郟 GHC-2019.53	2B482 里 166.5 蚤 V4-562E	2B496 金 167.6 鈳 JK-65818	2B4A9 金 167.8 鋅 K5-01B6
2B46F 邑 163.16 郟 V4-5622	2B483 里 166.7 𧈧 V4-5631	2B497 金 167.6 鈳 GZJW-01732	2B4AA 金 167.8 鋅 TD-714A 鋅 JK-65832
2B470 邑 163.16 郟 GZJW-01710	2B484 里 166.10 𧈧 TE-2937	2B498 金 167.6 鈳 GZJW-01730 鈳 TD-5723	2B4AB 金 167.8 鋅 TD-715C
2B471 邑 163.18 郟 V4-5624	2B485 里 166.12 𧈧 V4-5633	2B499 金 167.6 鈳 TD-5725 鈳 JK-65823	2B4AC 金 167.8 鋅 V4-5638
2B472 邑 163.26 郟 GZJW-01715	2B486 金 167.3 鈳 JK-65810		2B4AD 金 167.8 鋅 TD-7150

2B4AE 金 167.8 鉷 K5-022D	2B4C2 金 167.11 鎰 TE-3923	2B4D6 金 167.14 鑿 TE-4543	2B4EA 金 167.4 鈞 GGH-2020.17
2B4AF 金 167.8 鏡 JK-65809	2B4C3 金 167.11 鎮 JK-65847	2B4D7 金 167.14 鑿 TE-454B	2B4EB 金 167.4 鈞 GJZ-00174
2B4B0 金 167.9 鐸 TE-317D	2B4C4 金 167.12 樹 TE-3E2E	2B4D8 金 167.14 鑿 JK-65837	2B4EC 金 167.5 錘 GCH-2020.27
2B4B1 金 167.9 鍬 GZJW-01743	2B4C5 金 167.12 鏵 TE-3E55	2B4D9 金 167.14 鏵 TE-4547	2B4ED 金 167.5 鈇 GCH-2020.31
2B4B2 金 167.9 鏵 TD-7169	2B4C6 金 167.12 鏵 V4-563E	2B4DA 金 167.14 鏵 JK-65862	2B4EE 金 167.5 鈇 GJZ-00184
2B4B3 金 167.9 鏵 K5-004D	2B4C7 金 167.12 鏵 GZJW-01750	2B4DB 金 167.15 鏵 K5-0030	2B4EF 金 167.6 鈇 GBK-1020.44
2B4B4 金 167.9 鏵 TE-293E	2B4C8 金 167.12 鏵 K5-011D	2B4DC 金 167.15 鏵 GZJW-01755	2B4F0 金 167.6 鈇 GCH-2020.49
2B4B5 金 167.9 鏵 TE-295C	2B4C9 金 167.12 鏵 TE-3E57	2B4DD 金 167.16 鏵 TE-487C	2B4F1 金 167.6 鈇 GBK-1020.56
2B4B6 金 167.9 鏵 TE-293C	2B4CA 金 167.12 鏵 JK-65852	2B4DE 金 167.16 鏵 GZJW-01757	2B4F2 金 167.6 鈇 GBK-2020.61
2B4B7 金 167.9 鏵 GZJW-01744	2B4CB 金 167.12 鏵 K5-002C	2B4DF 金 167.16 鏵 V4-5643	2B4F3 金 167.6 鈇 GZFY-00930
2B4B8 金 167.10 鏵 TE-3222	2B4CC 金 167.12 鏵 TE-3E3B	2B4E0 金 167.17 鏵 TE-4976	2B4F4 金 167.6 鈇 GCH-2020.68
2B4B9 金 167.10 鏵 TE-322F	2B4CD 金 167.12 鏵 JK-65859	2B4E1 金 167.17 鏵 K5-01B7	2B4F5 金 167.7 鈇 GCH-1020.73
2B4BA 金 167.10 鏵 TE-3932	2B4CE 金 167.12 鏵 K5-007C	2B4E2 金 167.17 鏵 K5-005A	2B4F6 金 167.7 鈇 GCH-3020.76
2B4BB 金 167.10 鏵 TE-3223	2B4CF 金 167.13 鏵 TE-4263	2B4E3 金 167.18 鏵 K5-009A	2B4F7 金 167.7 鈇 GZFY-01001
2B4BC 金 167.10 鏵 JK-40765	2B4D0 金 167.13 鏵 TE-4266	2B4E4 金 167.19 鐵 TE-4B23	2B4F8 金 167.8 鈇 GCH-2020.85
2B4BD 金 167.10 鏵 GZJW-01748	2B4D1 金 167.13 鏵 TE-426A	2B4E5 金 167.2 鈇 GZFY-00995	2B4F9 金 167.8 鈇 GCH-5020.86
2B4BE 金 167.10 鏵 V4-563B	2B4D2 金 167.13 鏵 V4-5640	2B4E6 金 167.3 鈇 GZFY-00972	2B4FA 金 167.8 鈇 GCH-1020.89
2B4BF 金 167.11 鏵 TE-3933	2B4D3 金 167.13 鏵 TE-417B	2B4E7 金 167.4 鈇 GCH-5020.05	2B4FB 金 167.8 鈇 GCH-2020.93
2B4C0 金 167.11 鏵 JK-65849	2B4D4 金 167.13 鏵 TE-4261	2B4E8 金 167.4 鈇 GZFY-00940	2B4FC 金 167.8 鈇 GJZ-00179
2B4C1 金 167.11 鏵 TE-393A	2B4D5 金 167.13 鏵 GZJW-01754	2B4E9 金 167.4 鈇 GCH-3020.15	2B4FD 金 167.8 鈇 GBK-1021.02

2B4FE 𨮒 167.8 GCH-2020.99	2B512 𨮒 167.14 GJZ-00195	2B525 𨮒 169.8 TD-7171	2B538 𨮒 169.11 V4-5650
2B4FF 𨮒 167.8 GJZ-00181	2B513 𨮒 167.16 GZFY-00919	2B526 𨮒 169.8 V4-5646	2B539 𨮒 169.14 V4-5652
2B500 𨮒 167.9 GCH-1021.08	2B514 𨮒 167.18 GCH-2021.89	2B527 𨮒 169.8 GHC-1021.94	2B53A 𨮒 170.3 GZJW-00649
2B501 𨮒 167.9 GZFY-00955	2B515 𨮒 167.19 GJZ-00198	2B528 𨮒 169.9 TE-2969	2B53B 𨮒 170.4 TC-2D61
2B502 𨮒 167.9 GCH-3021.12	2B516 𨮒 168.6 GZFY-00868	2B529 𨮒 169.11 TE-3940	2B53C 𨮒 170.5 TC-3642
2B503 𨮒 167.9 GZFY-00997	2B517 𨮒 168.8 TD-6625	2B52A 𨮒 169.13 JK-65875	2B53D 𨮒 170.5 GZJW-00650
2B504 𨮒 167.9 GCH-2021.28	2B518 𨮒 169.1 GHC-2021.93 TC-426C	2B52B 𨮒 169.17 TE-497A	2B53E 𨮒 170.6 GZJW-00651 TC-4274
2B505 𨮒 167.10 GCH-1021.34	2B519 𨮒 169.3 JK-65868	2B52C 𨮒 169.3 V4-4024	2B53F 𨮒 170.6 TC-4277
2B506 𨮒 167.10 GCH-1021.39	2B51A 𨮒 169.4 TD-342F JK-65869	2B52D 𨮒 169.4 GBK-1021.97 TC-276F	2B540 𨮒 170.6 GZJW-00652
2B507 𨮒 167.10 GCH-4021.41	2B51B 𨮒 169.4 TD-3432 JK-66145	𨮒 169.4	2B541 𨮒 170.7 TC-512A
2B508 𨮒 167.10 GZFY-00971	2B51C 𨮒 169.5 TD-4732	2B52E 𨮒 169.4 V4-564A	2B542 𨮒 170.7 TC-5132
2B509 𨮒 167.11 GJZ-00197	2B51D 𨮒 169.5 GZJW-01770 TD-473C	2B52F 𨮒 169.4 V4-564B	2B543 𨮒 170.7 GZJW-00656
2B50A 𨮒 167.11 GZFY-00943	2B51E 𨮒 169.5 JK-65871	2B530 𨮒 169.5 GCH-1022.05	2B544 𨮒 170.8 TC-613E
2B50B 𨮒 167.12 GCH-2021.55	2B51F 𨮒 169.5 TD-4731 JK-65870	2B531 𨮒 169.6 GZFY-00419	2B545 𨮒 170.8 TC-6141
2B50C 𨮒 167.12 GCH-2021.60	2B520 𨮒 169.5 TD-473D	2B532 𨮒 169.7 GJZ-00203	2B546 𨮒 170.9 TD-3447
2B50D 𨮒 167.12 GCH-2021.66	2B521 𨮒 169.7 TD-662A	2B533 𨮒 169.7 V4-564C	2B547 𨮒 170.9 GZJW-01772
2B50E 𨮒 167.12 GCH-5021.71 UTC-00066	2B522 𨮒 169.7 GZJW-01763 TD-662F	2B534 𨮒 169.8 GCH-1022.10	2B548 𨮒 170.9 TD-344F
2B50F 𨮒 167.12 GZFY-00973	2B523 𨮒 169.7 K5-0096	2B535 𨮒 169.10 GCH-2022.17	2B549 𨮒 170.9 GBK-1022.29 TD-3449
2B510 𨮒 167.13 GJZ-00190	2B524 𨮒 169.7 V4-5644	2B536 𨮒 169.10 GCH-1022.18	2B54A 𨮒 170.9 GZJW-01771
2B511 𨮒 167.13 GZFY-00908		2B537 𨮒 169.11 V4-564E	2B54B 𨮒 170.9 K5-0077

2B54C 阜 170.9 𨾏 K5-01CD	2B560 雨 173.4 𩇛 TD-3459	2B574 雨 173.14 𩇜 TE-455D	2B588 革 177.6 𩇝 TD-6651
2B54D 阜 170.9 𨾏 TD-3445	2B561 雨 173.5 𩇞 V4-565B	2B575 雨 173.16 𩇟 K5-0079	2B589 革 177.11 𩇠 GHC-1022.77
2B54E 阜 170.10 𨾏 TD-4743	2B562 雨 173.5 𩇡 TD-4755	2B576 雨 173.16 𩇢 TE-4925	2B58A 革 177.12 𩇣 K5-00E7
2B54F 阜 170.10 𨾏 GZJW-01775	2B563 雨 173.6 𩇤 JK-65886	2B577 雨 173.21 𩇥 K5-000B	2B58B 革 177.13 𩇦 JK-65899
2B550 阜 170.11 𨾏 TD-576A	2B564 雨 173.6 𩇧 K5-005D	2B578 青 174.3 𩇨 V4-566B	2B58C 韋 178.1 韋 TC-5138
2B551 阜 170.11 𨾏 TD-576D	2B565 雨 173.7 𩇩 GGH-2022.45	2B579 青 174.5 𩇪 V4-566E	2B58D 韋 178.4 𩇫 GZJW-01817
2B552 阜 170.11 𨾏 TD-5771	2B566 雨 173.7 𩇬 TD-6647	2B57A 青 174.5 𩇭 TD-4759	2B58E 韋 178.8 𩇮 TE-2A27
2B553 阜 170.11 𨾏 GZJW-01779	2B567 雨 173.8 𩇯 TD-7222	2B57B 青 174.8 𩇰 TD-722B JK-76063	2B58F 韋 178.11 𩇱 TE-3E72
2B554 阜 170.12 𨾏 TD-6637	2B568 雨 173.8 𩇲 V4-565E	2B57C 青 174.11 𩇳 TE-3950	2B590 韋 178.15 𩇴 GZJW-01814
2B555 阜 170.12 𨾏 TD-663D	2B569 雨 173.9 𩇵 TE-2978	2B57D 非 175.6 𩇷 TD-5822	2B591 韦 178.4 𩇹 GJZ-00220
2B556 阜 170.12 𨾏 V4-5656	2B56A 雨 173.9 𩇸 V4-5660	2B57E 非 175.13 𩇺 V4-5140	2B592 韦 178.6 𩇻 GCH-5022.90
2B557 阜 170.12 𨾏 GZJW-01784	2B56B 雨 173.10 𩇼 TE-3247	2B57F 非 175.17 𩇽 GZJW-01809	2B593 韦 178.8 𩇿 GZFY-00645
2B558 阜 170.16 𨾏 GZJW-01789	2B56C 雨 173.11 𩇾 TE-394B	2B580 面 176.5 𩇿 V4-5670	2B594 韦 178.10 𩇿 GCH-4022.97
2B559 隶 171.7 隸 TD-663E	2B56D 雨 173.11 𩇿 K5-015F	2B581 面 176.6 𩇿 TD-477B	2B595 韦 178.10 𩇿 GCH-4022.96
2B55A 隹 172.4 𨾏 GCH-1022.39	2B56E 雨 173.12 𩇿 TE-3E6C	2B582 面 176.7 𩇿 V4-5672	2B596 韦 178.12 𩇿 GZFY-00602
2B55B 隹 172.6 𨾏 TD-5776	2B56F 雨 173.12 𩇿 TE-2973	2B583 面 176.9 𩇿 GCH-3022.58	2B597 音 180.4 𩇿 TD-4763
2B55C 隹 172.10 𨾏 TE-3245	2B570 雨 173.12 𩇿 V4-5665	2B584 面 176.12 𩇿 V4-5675	2B598 音 180.5 𩇿 GBK-1023.04
2B55D 雨 173.2 𨾏 GZJW-00658	2B571 雨 173.12 𩇿 K5-0072	2B585 革 177.5 𩇿 GCH-1022.61	2B599 音 180.9 𩇿 TE-2E76
2B55E 雨 173.3 𨾏 TC-6150	2B572 雨 173.13 𩇿 V4-5667	2B586 革 177.5 𩇿 K5-017D	2B59A 音 180.11 𩇿 V4-5677
2B55F 雨 173.4 𨾏 TD-3454	2B573 雨 173.14 𩇿 GBK-1022.56	2B587 革 177.6 𩇿 GBK-1022.66	2B59B 音 180.12 𩇿 TE-4332

2B59C 音 180.16 GZJW-01820	𪗇	2B5B0 頁 181.6 GZFY-00091	頤	2B5C4 風 182.13 V4-5732	愆	2B5D8 食 184.10 TE-3265	饁
2B59D 頁 181.4 JK-65900	頤	2B5B1 頁 181.6 GJZ-00231	頤	2B5C5 風 182.14 TE-475E	颯	2B5D9 食 184.11 TE-3960	饁
2B59E 頁 181.5 GZFY-00834	頤	2B5B2 頁 181.7 GZFY-00731	頤	2B5C6 風 182.15 JK-65911	颯	2B5DA 食 184.11 GZFY-00350	饁
2B59F 頁 181.7 JK-65902	頤	2B5B3 頁 181.7 GCH-3023.33	頤	2B5C7 風 182.4 GBK-1023.55	颯	2B5DB 食 184.12 JK-65915	饁
2B5A0 頁 181.7 GJZ-00229	頤	2B5B4 頁 181.8 GZFY-00598	頤	2B5C8 風 182.7 GZFY-00864	颯	2B5DC 食 184.14 TE-4561	饁
2B5A1 頁 181.8 TE-2A2B	頤	2B5B5 頁 181.8 GZFY-00842	頤	2B5C9 風 182.8 GZFY-00871	颯	2B5DD 食 184.14 K5-01E0	饁
2B5A2 頁 181.9 TE-325D	頤	2B5B6 頁 181.8 GZFY-00336	頤	2B5CA 風 182.9 GCH-2023.65	颯	2B5DE 食 184.3 GCH-1023.79	饁
2B5A3 頁 181.9 K5-0170	頤	2B5B7 頁 181.9 GJZ-00233	頤	2B5CB 風 182.13 GCH-1023.69	颯	2B5DF 食 184.4 GZFY-00104	饁
2B5A4 頁 181.10 GZJW-01826	頤	2B5B8 頁 181.10 GBK-1023.45	頤	2B5CC 飞 183.8 V4-5734	颯	2B5E0 食 184.4 GCH-3023.82	饁 饁 UTC-00011
2B5A5 頁 181.11 TE-3E7A	頤	2B5B9 頁 181.11 GCH-3023.49	頤	2B5CD 食 184.4 GZJW-01838	颯	2B5E1 食 184.5 GZFY-00202	饁
2B5A6 頁 181.11 V4-5679	頤	2B5BA 頁 181.15 GZFY-00478	頤	2B5CE 食 184.5 K5-0148	颯	2B5E2 食 184.5 GCH-1023.85	饁
2B5A7 頁 181.12 V4-567B	頤	2B5BB 風 182.4 TD-356C	頤	2B5CF 食 184.6 TD-582E	颯	2B5E3 食 184.5 GCH-2023.87	饁
2B5A8 頁 181.13 JK-65906	頤	2B5BC 風 182.5 V4-567E	頤	2B5D0 食 184.6 K5-01E1	颯	2B5E4 食 184.6 GZFY-00201	饁
2B5A9 頁 181.15 GZJW-01829	頤	2B5BD 風 182.8 V4-5724	頤	2B5D1 食 184.6 GZFY-00970	颯	2B5E5 食 184.6 GCH-2023.91	饁
2B5AA 頁 181.3 GZFY-00924	頤	2B5BE 風 182.9 V4-5726	頤	2B5D2 食 184.6 V4-5737	颯	2B5E6 食 184.7 GCH-5023.92	饁 饁 UTC-00020
2B5AB 頁 181.4 GCH-1023.14	頤	2B5BF 風 182.9 V4-5728	頤	2B5D3 食 184.7 TD-665B	颯	2B5E7 食 184.7 GCH-5023.93	饁 饁 UTC-00073
2B5AC 頁 181.5 GZFY-00070	頤	2B5C0 風 182.10 V4-572A	頤	2B5D4 食 184.9 TE-2A32	颯	2B5E8 食 184.7 GZFY-00161	饁
2B5AD 頁 181.5 GJZ-00230	頤	2B5C1 風 182.10 V4-572C	頤	2B5D5 食 184.9 GZFY-00951	颯	2B5E9 食 184.8 GCH-2023.96	饁
2B5AE 頁 181.6 GXC-4023.21	頤	2B5C2 風 182.10 V4-572E	頤	2B5D6 食 184.9 K5-014A	颯	2B5EA 食 184.8 GZFY-00138	饁
2B5AF 頁 181.6 GXC-5023.25	頤 頤	2B5C3 風 182.13 V4-5730	頤	2B5D7 食 184.9 GZJW-01845	颯 颯	2B5EB 食 184.9 GXC-3024.06	饁 饁 UTC-00678

2B5EC 𩇛 184.9 GCH-2024.05	2B600 𩇛 186.11 V4-574E	2B614 𩇛 187.10 TE-3F27	2B628 𩇛 187.9 GCH-4025.04 UTC-00053
2B5ED 𩇛 184.9 GBK-1024.08	2B601 𩇛 186.11 TE-3F22	2B615 𩇛 187.10 TE-3F29 JK-65920	2B629 𩇛 187.9 GCH-2025.06
2B5EE 𩇛 184.9 GCH-3024.10 UTC-00018	2B602 𩇛 186.12 TE-433D K5-0073	2B616 𩇛 187.10 V4-5131	2B62A 𩇛 187.10 GCH-3025.12
2B5EF 𩇛 184.9 GGH-1024.14	2B603 𩇛 186.13 V4-5751	2B617 𩇛 187.12 TE-4566	2B62B 𩇛 187.10 GCH-1025.13
2B5F0 𩇛 184.10 GCH-4024.13	2B604 𩇛 186.20 TE-4B54	2B618 𩇛 187.13 TE-4762	2B62C 𩇛 187.10 GCH-2025.16
2B5F1 𩇛 184.10 GZFY-00310	2B605 𩇛 187.3 TD-476C	2B619 𩇛 187.14 TE-4763	2B62D 𩇛 187.11 GXC-1025.21
2B5F2 𩇛 184.12 GZFY-00135	2B606 𩇛 187.4 TD-5835	2B61A 𩇛 187.17 TE-4B29	2B62E 𩇛 187.11 GCH-1025.23
2B5F3 𩇛 184.12 GZFY-00233	2B607 𩇛 187.4 GZJW-01852 JK-65918	2B61B 𩇛 187.3 GCH-2024.44	2B62F 𩇛 187.12 GCH-1025.28
2B5F4 𩇛 184.13 GCH-3024.22 UTC-00025	2B608 𩇛 187.4 K5-01BD	2B61C 𩇛 187.4 GCH-2024.56 UTC-00842	2B630 𩇛 187.13 GCH-1025.33
2B5F5 𩇛 184.17 GZFY-00080	2B609 𩇛 187.4 TD-5837	2B61D 𩇛 187.4 GCH-5024.57 UTC-00032	2B631 𩇛 187.18 GCH-1025.36
2B5F6 𩇛 185.5 V4-573D	2B60A 𩇛 187.6 TD-7245	2B61E 𩇛 187.5 GXC-1024.62	2B632 𩇛 188.6 V4-5755
2B5F7 𩇛 185.7 V4-573F	2B60B 𩇛 187.8 JK-65919	2B61F 𩇛 187.5 GCH-3024.65	2B633 𩇛 188.9 GZFY-00873
2B5F8 𩇛 185.8 V4-5742	2B60C 𩇛 187.8 TE-3278	2B620 𩇛 187.6 GCH-2024.69	2B634 𩇛 188.9 V4-5757
2B5F9 𩇛 185.10 V4-5743	2B60D 𩇛 187.8 TE-327A	2B621 𩇛 187.6 GCH-1024.71	2B635 𩇛 189.2 V4-575A
2B5FA 𩇛 185.11 V4-5745	2B60E 𩇛 187.8 K5-0124	2B622 𩇛 187.7 GBK-1024.80	2B636 𩇛 189.5 V4-575C
2B5FB 𩇛 185.15 V4-574A	2B60F 𩇛 187.9 TE-396F	2B623 𩇛 187.7 GCH-2024.84 UTC-00039	2B637 𩇛 189.6 TE-2A3B
2B5FC 𩇛 186.6 K5-000E	2B610 𩇛 187.9 K5-01BF	2B624 𩇛 187.7 GXC-4024.90 UTC-00046	2B638 𩇛 190.1 K5-012A
2B5FD 𩇛 186.6 K5-0066	2B611 𩇛 187.9 V4-5753	2B625 𩇛 187.8 GCH-2024.93	2B639 𩇛 190.3 JK-65923
2B5FE 𩇛 186.8 V4-574C	2B612 𩇛 187.10 K5-0034	2B626 𩇛 187.8 GCH-5024.96	2B63A 𩇛 190.3 TD-4770
2B5FF 𩇛 186.9 TE-326C	2B613 𩇛 187.10 TE-3F26	2B627 𩇛 187.8 GCH-4024.99	2B63B 𩇛 190.4 GHC-1025.50

2B63C 影 190.5 鬚 V4-5761	2B650 魚 195.3 鼻 GZJW-01872	2B664 魚 195.8 鮪 TE-397D	2B678 魚 195.12 鯛 JK-66036
2B63D 影 190.6 鬚 GH-1025.53	2B651 魚 195.4 鯛 JK-65949	2B665 魚 195.8 鮪 JK-66002	2B679 魚 195.12 鯛 JK-66038
2B63E 影 190.7 鬚 TE-2A3F	2B652 魚 195.4 鯛 JK-65947	2B666 魚 195.8 鮪 TE-3A29	2B67A 魚 195.12 鯛 K5-01E8
2B63F 影 190.7 鬚 V4-5763	2B653 魚 195.5 鯛 TD-6679	2B667 魚 195.8 鮪 JK-66003	2B67B 魚 195.12 鯛 JK-65994
2B640 影 190.8 鬚 GHC-1025.59	2B654 魚 195.5 鯛 V4-576E	2B668 魚 195.9 鮪 JK-65950	2B67C 魚 195.12 鯛 JK-66040
2B641 影 190.8 鬚 K5-021D	2B655 魚 195.5 鯛 JK-65956	2B669 魚 195.9 鮪 JK-50667	2B67D 魚 195.13 鯛 TE-493B
2B642 影 190.9 鬚 V4-5766	2B656 魚 195.5 鯛 JK-65966	2B66A 魚 195.9 鮪 JK-66010	2B67E 魚 195.13 鯛 JK-65961
2B643 影 190.11 鬚 GHC-1025.68	2B657 魚 195.5 鯛 K5-0155	2B66B 魚 195.10 鮪 JK-66017	2B67F 魚 195.13 鯛 TE-4935
2B644 高 193.4 鬚 GBK-1025.73	2B658 魚 195.6 鯛 TE-2A49	2B66C 魚 195.10 鮪 JK-66001	2B680 魚 195.13 鯛 JK-66044
2B645 高 193.5 鬚 TD-6D5A	2B659 魚 195.6 鯛 TE-2A4A	2B66D 魚 195.10 鮪 TE-3F3A	2B681 魚 195.13 鯛 GHC-1025.88
2B646 高 193.11 鬚 GZJW-01863	2B65A 魚 195.6 鯛 JK-50665	2B66E 魚 195.10 鮪 TE-434D	2B682 魚 195.14 鯛 TE-4A28
2B647 高 193.18 鬚 GZJW-01867	2B65B 魚 195.6 鯛 V4-5771	2B66F 魚 195.10 鮪 JK-66024	2B683 魚 195.14 鯛 TE-4A26
2B648 鬼 194.2 鬚 JK-65930	2B65C 魚 195.6 鯛 JK-65948	2B670 魚 195.11 鮪 JK-50674	2B684 魚 195.15 鯛 JK-46596
2B649 鬼 194.4 鬚 GZJW-01870	2B65D 魚 195.6 鯛 GZJW-01875	2B671 魚 195.11 鮪 JK-66033	2B685 魚 195.17 鯛 JK-65989
2B64A 鬼 194.6 鬚 K5-01B4	2B65E 魚 195.6 鯛 JK-65968	2B672 魚 195.11 鮪 JK-50670	2B686 魚 195.19 鯛 JK-65975
2B64B 鬼 194.7 鬚 JK-65932	2B65F 魚 195.6 鯛 JK-65977	2B673 魚 195.11 鮪 JK-65954	2B687 魚 195.21 鯛 JK-66014
2B64C 鬼 194.8 鬚 V4-576A	2B660 魚 195.7 鯛 JK-65980	2B674 魚 195.11 鮪 JK-66015	2B688 魚 195.3 鯛 GCH-3025.93
2B64D 鬼 194.8 鬚 V4-576C	2B661 魚 195.7 鯛 JK-65988	2B675 魚 195.11 鮪 JK-66034	2B689 魚 195.3 鯛 GCH-4025.94
2B64E 鬼 194.12 鬚 TE-476A	2B662 魚 195.7 鯛 K5-00BB	2B676 魚 195.11 鮪 JK-66029	2B68A 魚 195.3 鯛 GCH-1025.96
2B64F 魚 195.2 鬚 JK-65939	2B663 魚 195.7 鯛 TE-315E	2B677 魚 195.12 鮪 TE-476C	2B68B 魚 195.4 鯛 GCH-2026.00
			2B681 魚 195.13 鯛 GHC-1025.88
			2B682 魚 195.14 鯛 TE-4A28
			2B683 魚 195.14 鯛 TE-4A26
			2B684 魚 195.15 鯛 JK-46596
			2B685 魚 195.17 鯛 JK-65989
			2B686 魚 195.19 鯛 JK-65975
			2B687 魚 195.21 鯛 JK-66014
			2B688 魚 195.3 鯛 GCH-3025.93
			2B689 魚 195.3 鯛 GCH-4025.94
			2B68A 魚 195.3 鯛 GCH-1025.96
			2B68B 魚 195.4 鯛 GCH-2026.00

2B68C 魚 195.4 𩚰 GJZ-00283	2B6A0 魚 195.8 𩚱 GJZ-00260	2B6B4 鳥 196.5 鴉 TD-7265	2B6C8 鳥 196.8 鴉 V4-577D
2B68D 魚 195.4 𩚲 GCH-1026.07	2B6A1 魚 195.8 𩚳 GCH-1026.82	2B6B5 鳥 196.5 鴉 JK-66057	2B6C9 鳥 196.9 鴉 JK-66105
2B68E 魚 195.5 𩚴 GCH-1026.14	2B6A2 魚 195.9 𩚵 GCH-2026.86	2B6B6 鳥 196.5 鴉 V4-5779	2B6CA 鳥 196.9 鴉 TE-3F4D
2B68F 魚 195.5 𩚶 GCH-1026.19	2B6A3 魚 195.9 𩚷 GCH-1026.90	2B6B7 鳥 196.5 鴉 GZJW-01883	2B6CB 鳥 196.9 鴉 K5-0218
2B690 魚 195.5 𩚸 GCH-2026.24	2B6A4 魚 195.9 𩚹 GCH-2026.96	2B6B8 鳥 196.6 鴉 GZJW-01893	2B6CC 鳥 196.10 鴉 TE-4366
2B691 魚 195.5 𩚺 GCH-1026.28	2B6A5 魚 195.9 𩚻 GCH-4026.98	2B6B9 鳥 196.6 鴉 TE-2A53	2B6CD 鳥 196.10 鴉 JK-66086
2B692 魚 195.5 𩚼 𩚽 GCH-3026.31 UTC-00067	2B6A6 魚 195.10 𩚾 GJZ-00287	2B6BA 鳥 196.6 鴉 JK-66062	2B6CE 鳥 196.10 鴉 V4-5822
2B693 魚 195.6 𩚿 GCH-1026.34	2B6A7 魚 195.11 𩚽 GCH-1027.09	2B6BB 鳥 196.6 鴉 JK-66063	2B6CF 鳥 196.10 鴉 TE-4369
2B694 魚 195.6 𩚾 𩚿 GXC-2026.42 UTC-00074	2B6A8 魚 195.11 𩚽 GJZ-00269	2B6BC 鳥 196.7 鴉 GZJW-01890	2B6D0 鳥 196.11 鴉 V4-5824
2B695 魚 195.6 𩚽 𩚾 GCH-3026.43 UTC-00012	2B6A9 魚 195.12 𩚽 GJZ-00271	2B6BD 鳥 196.7 鴉 TE-333A	2B6D1 鳥 196.12 鴉 JK-66070
2B696 魚 195.6 𩚽 GCH-4026.40	2B6AA 魚 195.12 𩚽 GCH-3027.21	2B6BE 鳥 196.7 鴉 JK-66075	2B6D2 鳥 196.12 鴉 JK-66097
2B697 魚 195.6 𩚽 GCH-3026.47	2B6AB 魚 195.13 𩚽 GZFY-00222	2B6BF 鳥 196.7 鴉 GZJW-01889	2B6D3 鳥 196.12 鴉 TE-4776
2B698 魚 195.6 𩚽 GJZ-00268	2B6AC 魚 195.14 𩚽 GJZ-00276	2B6C0 鳥 196.7 鴉 JK-66076	2B6D4 鳥 196.12 鴉 JK-66066
2B699 魚 195.7 𩚽 𩚾 GCH-3026.57 UTC-00027	2B6AD 魚 195.15 𩚽 GCH-4027.31	2B6C1 鳥 196.8 鴉 TE-3A37	2B6D5 鳥 196.12 鴉 V4-5825
2B69A 魚 195.7 𩚾 GCH-2026.56	2B6AE 鳥 196.1 𩚾 TD-3468	2B6C2 鳥 196.8 鴉 TE-3A3F	2B6D6 鳥 196.13 鴉 JK-66096
2B69B 魚 195.7 𩚾 GCH-1026.62	2B6AF 鳥 196.4 𩚾 TD-6728	2B6C3 鳥 196.8 鴉 TE-3A43	2B6D7 鳥 196.14 鴉 JK-66098
2B69C 魚 195.8 𩚾 GCH-1026.66	2B6B0 鳥 196.4 𩚾 JK-66056	2B6C4 鳥 196.8 鴉 JK-66061	2B6D8 鳥 196.15 鴉 JK-66099
2B69D 魚 195.8 𩚾 GZFY-00221	2B6B1 鳥 196.4 𩚾 V4-5776	2B6C5 鳥 196.8 鴉 JK-66068	2B6D9 鳥 196.19 鴉 JK-66104
2B69E 魚 195.8 𩚾 GCH-1026.72	2B6B2 鳥 196.4 𩚾 TD-6727	2B6C6 鳥 196.8 鴉 TE-3A47	2B6DA 鳥 196.4 鴉 GCH-2027.50
2B69F 魚 195.8 𩚾 GJZ-00259	2B6B3 鳥 196.5 𩚾 V4-577A	2B6C7 鳥 196.8 鴉 JK-66080	2B6DB 鳥 196.4 鴉 GCH-2027.54
			鴉 JK-66084
			鴉 UTC-00084
			鴉 UTC-00026

2B6DC 鸟 196.4 GCH-1027.55	2B6F0 鸟 196.8 GGH-1028.27	2B704 鸟 196.12 GCH-1028.97	2B718 黄 201.4 GZJW-01901
2B6DD 鸟 196.4 GGH-1027.61	2B6F1 鸟 196.8 GCH-1028.30	2B705 鸟 196.13 GCH-1029.00	2B719 黑 203.8 GCH-2029.46
2B6DE 鸟 196.4 UTC-00033	2B6F2 鸟 196.8 GBK-1028.33	2B706 鸟 196.14 GBK-1029.05	2B71A 黑 203.8 K5-019B
2B6DF 鸟 196.5 GCH-1027.66	2B6F3 鸟 196.8 GCH-5028.36	2B707 鹵 197.6 K5-01BB	2B71B 黑 203.9 JK-66109
2B6E0 鸟 196.5 GZFY-00483	2B6F4 鸟 196.8 GCH-2028.41	2B708 鹵 197.7 V4-5829	2B71C 齏 204.4 GZJW-01907
2B6E1 鸟 196.5 GCH-1027.57	2B6F5 鸟 196.8 GCH-2028.46	2B709 鹵 197.9 GZJW-01897	2B71D 黽 205.6 K5-022C
2B6E2 鸟 196.5 GCH-2027.74	2B6F6 鸟 196.9 GCH-5029.14	2B70A 鹵 197.9 GCH-1029.18	2B71E 黽 205.12 GZJW-01915
2B6E3 鸟 196.5 GXC-2027.73	2B6F7 鸟 196.9 GCH-1028.50	2B70B 鹿 198.2 TD-4778	2B71F 黽 205.9 GCH-1029.59
2B6E4 鸟 196.5 GCH-3027.78	2B6F8 鸟 196.9 GGH-2028.54	2B70C 鹿 198.4 GBK-1029.20	2B720 鼎 206.3 GBK-1029.63
2B6E5 鸟 196.6 GCH-1027.83	2B6F9 鸟 196.9 GCH-1028.55	2B70D 鹿 198.6 V4-582C	2B721 鼎 206.10 GZJW-01921
2B6E6 鸟 196.6 GCH-1027.88	2B6FA 鸟 196.9 GGH-1028.60	2B70E 鹿 198.7 TE-3347	2B722 鼠 208.1 GZJW-01925
2B6E7 鸟 196.6 GJZ-00309	2B6FB 鸟 196.9 GJZ-00298	2B70F 鹿 198.12 TE-467A	2B723 鼠 208.12 GZFY-00854
2B6E8 鸟 196.6 GCH-1027.97	2B6FC 鸟 196.9 GCH-1028.65	2B710 麦 199.8 GZJW-01900	2B724 鼻 209.4 JK-66111
2B6E9 鸟 196.6 GCH-3027.99	2B6FD 鸟 196.10 GCH-1028.70	2B711 麦 199.4 GCH-1029.28	2B725 齒 211.6 GZJW-01927
2B6EA 鸟 196.6 GGH-3028.02	2B6FE 鸟 196.10 GJZ-00302	2B712 麦 199.5 GZFY-00615	2B726 齒 211.7 GZFY-00160
2B6EB 鸟 196.7 GCH-1029.11	2B6FF 鸟 196.11 GBK-1028.77	2B713 麦 199.7 GGH-1029.34	2B727 齒 211.12 V4-583C
2B6EC 鸟 196.7 GCH-1028.11	2B700 鸟 196.11 GCH-1028.80	2B714 麦 199.8 GCH-1029.37	2B728 齿 211.4 GCH-2029.76
2B6ED 鸟 196.7 GCH-3028.16	2B701 鸟 196.11 GCH-2028.83	2B715 麦 199.10 GZFY-00542	2B729 齿 211.6 GBK-1029.83
2B6EE 鸟 196.7 GCH-1028.18	2B702 鸟 196.11 GZFY-00023	2B716 麻 200.6 TE-2A5C	2B72A 齿 211.6 GGH-1029.85
2B6EF 鸟 196.7 GCH-1028.23	2B703 鸟 196.12 GCH-1028.93	2B717 麻 200.8 V4-582F	2B72B 齿 211.7 GZFY-00159

2B72C 𪔓
 𪔓 211.8
 GXC-2029.93

2B72D 𪔔
 𪔔 211.8
 GZFY-00136

2B72E 𪔕
 𪔕 211.9
 GCH-1029.98

2B72F 𪔖
 𪔖 211.10
 GCH-1030.01

2B730 𪔗
 𪔗 211.13
 GCH-2030.03

2B731 𪔘
 𪔘 212.7
 GZJW-01928

2B732 𪔙
 𪔙 212.6
 GZFY-00495

2B733 𪔚
 𪔚 213.5
 GGH-1030.09

2B734 𪔛
 𪔛 214.12
 GZJW-01931

2B740 一 1.2 五 JH-IB0607	2B754 十 24.7 堯 JH-IB0646	2B768 女 38.6 嫿 GIDC-704	2B77C 手 64.9 揆 UTC-00863
2B741 一 1.5 𠄎 JH-JTAD0F	2B755 厂 27.5 辰 JH-IB0911	2B769 女 38.7 媵 GZH-0688.15	2B77D 手 64.10 揆 TB-7335
2B742 一 1.6 𠄎 JH-IB0687	2B756 厂 27.8 魚 JH-JTC064	2B76A 女 38.7 嬪 GIDC-705	2B77E 手 64.11 揆 TB-733D 揆 UTC-00649
2B743 一 1.13 爾 JH-JTAD4A	2B757 厂 27.8 厚 JH-IB0627	2B76B 女 38.7 媵 GZH-0688.48	2B77F 手 64.15 揆 JH-JTB23A
2B744 丿 4.2 久 JH-JTAD23	2B758 口 30.3 𠄎 TB-733C	2B76C 女 38.9 媵 GZH-0694.20	2B780 方 70.7 族 JH-IB0704
2B745 十 8.4 𠄎 JH-JTAD2A	2B759 口 30.6 皇 TB-7322	2B76D 女 38.11 媵 GZH-0699.06	2B781 方 70.9 族 JH-JTB275
2B746 人 9.3 今 JH-004890	2B75A 口 30.11 𠄎 UTC-00861	2B76E 女 38.12 媵 GZH-0700.50	2B782 日 72.5 𠄎 UTC-00864
2B747 人 9.6 𠄎 JH-IB0630	2B75B 口 30.12 𠄎 TB-732B	2B76F 子 39.12 學 JH-079980	2B783 日 72.5 𠄎 JH-IB0706
2B748 人 9.6 𠄎 GZH-0073.52	2B75C 口 30.14 𠄎 UTC-00862	2B770 宀 40.11 竈 JH-IB1674	2B784 日 72.6 𠄎 JH-IB0707
2B749 人 9.8 倉 JH-IB0611	2B75D 口 30.15 嚴 JH-IB0637	2B771 宀 40.12 寧 JH-JTB039	2B785 月 74.6 𠄎 GIDC-706
2B74A 人 9.9 傳 JH-JTAD7A	2B75E 口 30.19 𠄎 TB-732C	2B772 尸 44.3 𠄎 JH-JTB054	2B786 月 74.8 𠄎 JH-JTB8DA
2B74B 人 9.11 𠄎 GIDC-701	2B75F 土 32.9 埴 JH-JTAF6A	2B773 山 46.3 𠄎 JH-JTB060	2B787 月 74.8 𠄎 JH-JTB8DB
2B74C 儿 10.7 𠄎 JH-JTADD5	2B760 土 32.11 壇 JH-JTAF7A	2B774 山 46.6 𠄎 GIDC-225	2B788 木 75.4 𠄎 JH-JTB2FC
2B74D 冂 13.7 𠄎 JH-IB0662	2B761 土 32.13 墮 JH-JTAF85	2B775 山 46.7 𠄎 GZH-0443.51	2B789 木 75.6 𠄎 JH-JTB314
2B74E 彳 15.7 𠄎 TB-733E	2B762 夕 36.3 外 JH-JTAFB9	2B776 广 53.8 座 JH-IB1783	2B78A 木 75.6 𠄎 JH-JTB313
2B74F 彳 15.9 𠄎 TB-7323	2B763 夕 36.4 𠄎 JH-JTAFBC	2B777 广 53.8 座 UTC-00856	2B78B 木 75.10 𠄎 UTC-00865
2B750 刀 18.7 前 JH-IB0622	2B764 大 37.7 𠄎 JH-JTAFCD	2B778 彡 59.6 𠄎 JH-IB0679	2B78C 木 75.10 𠄎 JH-IB2137
2B751 力 19.11 勢 JH-JTAE48 勢 UTC-00857	2B765 大 37.13 𠄎 UTC-00873	2B779 心 61.4 念 JH-IB0681	2B78D 木 75.11 𠄎 JH-JTB37D
2B752 十 24.5 𠄎 JH-JTAE65	2B766 女 38.4 𠄎 GIDC-702	2B77A 手 64.5 𠄎 TB-7324	2B78E 木 75.11 𠄎 JH-IB2148
2B753 十 24.6 𠄎 UTC-00860	2B767 女 38.6 𠄎 GIDC-703	2B77B 手 64.6 𠄎 TB-7328	2B78F 木 75.11 𠄎 JH-JTC0EB

2B790 木 75.12 權 JH-IB0716	2B7A4 犬 94.8 猿 JH-IB0750	2B7B8 禾 115.8 稊 JH-IB0256	2B7CC 艸 140.5 芥 JH-JTB94A
2B791 木 75.13 檣 JH-JTB3A8	2B7A5 玉 96.4 玨 GZH-0718.39	2B7B9 穴 116.2 空 JH-JTB76C	2B7CD 艸 140.5 苑 JH-JTB945
2B792 木 75.14 櫛 JH-JTB3B5	2B7A6 玉 96.6 琿 GZH-0721.32	2B7BA 穴 116.17 竊 JH-JTB787	2B7CE 艸 140.6 荒 JH-IB0862
2B793 止 77.9 歲 JH-JTB3E2	2B7A7 玉 96.8 琿 GIDC-709	2B7BB 立 117.2 疋 TB-7333	2B7CF 艸 140.7 菟 JH-JTB989
2B794 歹 78.11 殲 UTC-00866	2B7A8 玉 96.10 璫 GZH-0728.08	2B7BC 立 117.6 竝 TB-7326	2B7D0 艸 140.7 勞 JH-JTB98A
2B795 氏 83.1 氏 JH-IB0728	2B7A9 玉 96.11 璫 GXC-0934.04	2B7BD 竹 118.9 簞 UTC-00858	2B7D1 艸 140.7 茺 GIDC-712
2B796 氏 83.2 民 JH-IB0729	2B7AA 甘 99.4 甚 JH-IB0757	2B7BE 竹 118.9 篋 JH-JTB7C9	2B7D2 艸 140.9 葉 JH-JTB9D9 葉 UTC-00871
2B797 水 85.7 潤 GZH-0545.13	2B7AB 田 102.6 畏 JH-JTB805	2B7BF 竹 118.9 築 JH-IB2651	2B7D3 艸 140.9 蒼 JH-IB0863
2B798 水 85.8 潤 JH-JTB43A	2B7AC 疒 104.5 痊 UTC-00868	2B7C0 米 119.11 糲 JH-JTC0F4	2B7D4 艸 140.10 蒺 JH-JTB01
2B799 水 85.10 漣 JH-JTB4AC	2B7AD 疒 104.10 癩 TB-733B	2B7C1 糸 120.9 緞 JH-JTB83B	2B7D5 艸 140.11 蔞 GZH-0283.27
2B79A 水 85.10 涖 GZH-0561.33	2B7AE 白 106.5 皁 JH-JTB624	2B7C2 糸 120.12 縵 TB-7329	2B7D6 艸 140.12 藏 JH-JTB55
2B79B 水 85.10 渚 GZH-0562.22	2B7AF 皿 108.3 盈 JH-JTB634 盈 UTC-00869	2B7C3 纟 120.6 纒 GZH-1317.54	2B7D7 虫 142.14 螻 TB-7336
2B79C 水 85.12 滿 JH-JTB4BC	2B7B0 皿 108.4 盈 JH-JTB635	2B7C4 纟 120.7 纒 GZH-1321.30	2B7D8 行 144.9 衛 JH-JTB4FD
2B79D 水 85.13 灑 GZH-0576.05	2B7B1 皿 108.8 鹽 JH-JTB63B	2B7C5 纟 120.8 綜 GZH-1324.44	2B7D9 行 144.11 衛 JH-IB0883
2B79E 水 85.16 灌 JH-JTB4EA	2B7B2 目 109.5 眞 JH-IB0762	2B7C6 纟 120.9 縲 GZH-1327.38	2B7DA 衣 145.7 裏 JH-IB0884
2B79F 火 86.6 為 JH-JTB515	2B7B3 目 109.6 眸 TB-732E	2B7C7 纟 120.14 縲 GIDC-711	2B7DB 西 146.6 覃 JH-JTC0FC
2B7A0 火 86.7 焜 GIDC-707	2B7B4 示 113.6 祭 JH-JTB6D8	2B7C8 羊 123.3 羨 JH-IB0853	2B7DC 見 147.16 觀 JH-JTB842
2B7A1 火 86.10 煤 GZH-0957.48	2B7B5 示 113.7 禡 JH-JTB6E3	2B7C9 耳 128.2 聒 UTC-00870	2B7DD 言 149.15 讓 JH-IB0901
2B7A2 牛 93.5 犖 GIDC-708	2B7B6 示 113.12 撫 JH-JTB71A	2B7CA 肉 130.10 臍 TB-732D	2B7DE 讠 149.4 让 GZH-1451.39
2B7A3 犬 94.5 狺 GZH-0492.42	2B7B7 禾 115.6 稔 GIDC-710	2B7CB 白 134.6 與 JH-337260	2B7DF 讠 149.5 泐 GZH-1455.43

2B7E0 讠 149.8 GIDC-713	2B7F4 钅 167.4 GIDC-719	2B808 风 182.5 GZH-1625.34	2B81C 齿 211.8 GXC-0992.09
2B7E1 讠 149.8 GZH-1466.27	2B7F5 钅 167.4 GIDC-720	2B809 馬 187.0 JH-JTBF04	2B81D 龜 213.12 JH-JTC0B0
2B7E2 讠 149.10 GIDC-714	2B7F6 钅 167.5 GIDC-721	2B80A 馬 187.5 GZH-1650.19	
2B7E3 足 157.12 TB-7325	2B7F7 钅 167.5 GIDC-722	2B80B 馬 187.11 GIDC-728	
2B7E4 车 159.5 GIDC-606	2B7F8 钅 167.6 GIDC-723	2B80C 馬 187.13 GZH-1661.20	
2B7E5 车 159.10 GIDC-715	2B7F9 钅 167.6 GXC-0567.02	2B80D 魚 195.10 UTC-00874	
2B7E6 车 159.13 GZH-1366.17	2B7FA 钅 167.6 GZH-1524.24	2B80E 魚 195.13 TB-7339	
2B7E7 辵 162.2 TB-733A	2B7FB 钅 167.6 GIDC-724	2B80F 魚 195.4 GIDC-729	
2B7E8 辵 162.9 JH-JTBCD1	2B7FC 钅 167.7 GXC-0242.07	2B810 魚 195.5 GZH-1702.30	
2B7E9 辵 162.9 JH-JTBCD3	2B7FD 钅 167.8 GZH-1531.03	2B811 魚 195.9 GZH-1712.17	
2B7EA 辵 162.13 JH-444550	2B7FE 钅 167.9 GZH-1535.49	2B812 魚 195.11 GZH-1716.17	
2B7EB 邑 163.5 GIDC-716	2B7FF 钅 167.9 GZH-1536.19	2B813 鳥 196.0 JH-JTC043	
2B7EC 邑 163.8 GIDC-717	2B800 钅 167.10 GZH-1538.06	2B814 鳥 196.5 JH-IB1171	
2B7ED 邑 163.9 GIDC-623	2B801 钅 167.14 GIDC-725	2B815 鳥 196.11 JH-JTC061S	
2B7EE 酉 164.6 TB-7332	2B802 冂 169.5 GIDC-726	2B816 鳥 196.4 GZH-1679.23	
2B7EF 里 166.2 JH-IB1022	2B803 阜 170.9 JH-IB0278	2B817 鹵 197.8 UTC-00875	
2B7F0 金 167.6 JH-JTBE1	2B804 韋 178.6 TB-7331	2B818 鼠 208.5 JH-JTC097	
2B7F1 金 167.10 JH-JTBE21	2B805 韦 178.9 GIDC-727	2B819 齒 211.4 TB-7337	
2B7F2 钅 167.2 GZH-1513.22	2B806 頁 181.4 GCH-1606.02	2B81A 齿 211.5 UTC-00859	
2B7F3 钅 167.3 GIDC-718	2B807 风 182.4 GZH-1624.47	2B81B 齒 211.9 TB-7330	

2B820 弋 56-1 戈 62-2 𠄎 TC-2121	2B834 — 1.10 𠄎 V4-4033	2B848 2.9 𠄎 GZJW-00036	2B85C J 4.9 𠄎 GZJW-00056
2B821 — 1.3 𠄎 GIDC-002	2B835 — 1.10 鼻 GZJW-00080	2B849 2.9 𠄎 V4-404A	2B85D J 4.10 𠄎 V4-4052
2B822 — 1.4 𠄎 V4-4022	2B836 — 1.11 𠄎 TD-2126	2B84A 2.13 𠄎 GZJW-00667	2B85E J 4.11 𠄎 GZJW-00672
2B823 — 1.4 东 UTC-00318	2B837 — 1.12 𠄎 V4-4039	2B84B 2.14 𠄎 GZJW-00668	2B85F J 4.14 𠄎 GZJW-00674
2B824 — 1.5 𠄎 GZJW-00006	2B838 — 1.12 𠄎 V4-403A	2B84C 2.14 𠄎 V4-404D	2B860 J 4.14 𠄎 V4-4053
2B825 — 1.5 𠄎 UTC-00006	2B839 — 1.12 𠄎 V4-403B	2B84D 2.19 𠄎 V4-404E	2B861 J 4.27 𠄎 GZJW-00673
2B826 — 1.6 𠄎 GXC-2000.04	2B83A — 1.12 𠄎 V4-403C	2B84E 2.21 𠄎 V4-404F	2B862 乙 5.3 𠄎 GCYY-00040
2B827 — 1.6 𠄎 V4-4027	2B83B — 1.12 𠄎 V4-4037	2B84F J 4.2 支 66-1 𠄎 TC-2136	2B863 乙 5.4 𠄎 GZJW-00404
2B828 — 1.6 𠄎 GZJW-00048	2B83C — 1.12 𠄎 V4-4038	2B850 J 4.4 𠄎 V4-4050	2B864 乙 5.5 𠄎 JK-65009
2B829 — 1.6 兹 GZJW-00010	2B83D — 1.13 𠄎 V4-4040	2B851 J 4.5 𠄎 UTC-00483	2B865 乙 5.6 𠄎 GIDC-004
2B82A — 1.7 𠄎 V4-4028	2B83E — 1.14 𠄎 GZJW-00663	2B852 J 4.5 𠄎 GXH-1000.12	2B866 乙 5.6 𠄎 V4-4056
2B82B — 1.7 𠄎 GIDC-003	2B83F — 1.14 𠄎 V4-4041	2B853 J 4.5 尔 TC-243B	2B867 乙 5.6 𠄎 GZFY-00064
2B82C — 1.7 𠄎 GCYY-00008	2B840 — 1.15 𠄎 V4-4043	2B854 J 4.6 𠄎 V4-4077	2B868 乙 5.7 𠄎 GZFY-00049
2B82D — 1.7 杯 GZJW-00016	2B841 — 1.17 𠄎 V4-4045	2B855 J 4.7 𠄎 TC-2E21	2B869 乙 5.8 𠄎 GCYY-00021
2B82E — 1.8 𠄎 V4-402B	2B842 — 1.17 𠄎 V4-4046	2B856 J 4.7 𠄎 GZJW-00049	2B86A 乙 5.9 𠄎 V4-4058
2B82F — 1.9 𠄎 V4-402C	2B843 2.2 𠄎 GZJW-00029	2B857 J 4.7 𠄎 GZJW-00050	2B86B 乙 5.9 𠄎 GCYY-00060
2B830 — 1.9 𠄎 V4-4032	2B844 2.2 𠄎 GZFY-00056	2B858 J 4.7 𠄎 GZJW-00051	2B86C 乙 5.9 𠄎 GZFY-00643
2B831 — 1.9 𠄎 GZJW-00021	2B845 2.3 𠄎 TC-215B	2B859 J 4.8 𠄎 TC-365B	2B86D 乙 5.10 𠄎 V4-405A
2B832 — 1.9 𠄎 GZFY-00030	2B846 2.6 𠄎 GZJW-00032	2B85A J 4.8 𠄎 GZJW-00053	2B86E 乙 5.10 𠄎 V4-405B
2B833 — 1.10 𠄎 V4-4031	2B847 2.7 𠄎 V4-4048	2B85B J 4.9 𠄎 V4-4051	2B86F 乙 5.12 𠄎 V4-405E

2B870 乙 5.12 𪗇 TD-3521	2B884 彳 8.20 羸 GZJW-00698	2B898 人 9.5 𪗈 GCH-1000.39	2B8AC 人 9.8 𪗉 𪗊 GCH-1000.44 UTC-00007
2B871 二 7.4 𪗋 V4-4025	2B885 人 9.1 𪗌 GZFY-00087	2B899 人 9.6 𪗉 GBK-1000.40	2B8AD 人 9.8 𪗊 GZFY-00183
2B872 二 7.5 𪗍 V4-4061	2B886 人 9.2 𪗎 TC-2172	2B89A 人 9.6 𪗊 V4-4078	2B8AE 人 9.8 𪗋 TC-4361
2B873 二 7.6 𪗏 GZJW-00014	2B887 人 9.2 𪗐 GZJW-00065	2B89B 人 9.6 𪗋 GZJW-00069	2B8AF 人 9.8 𪗌 TC-4368
2B874 二 7.9 𪗑 GZJW-00027	2B888 人 9.2 𪗒 TC-2178	2B89C 人 9.6 𪗍 GZFY-00301	2B8B0 人 9.8 𪗍 TC-4376
2B875 二 7.11 𪗓 V4-4064	2B889 人 9.3 𪗔 GWZ-1000.34	2B89D 人 9.6 𪗍 TC-2E37	2B8B1 人 9.8 𪗎 V4-4122
2B876 二 7.11 𪗕 GCH-1000.16	2B88A 人 9.3 𪗖 UTC-00001	2B89E 人 9.7 𪗍 GZJW-00071	2B8B2 人 9.8 𪗎 GZFY-00263
2B877 二 7.12 𪗗 JK-65013	2B88B 人 9.4 𪗘 V4-4071	2B89F 人 9.7 𪗍 GZFY-00090	2B8B3 人 9.8 𪗏 TC-4340
2B878 二 7.14 𪗙 V4-4065	2B88C 人 9.4 𪗚 TC-2457	2B8A0 人 9.7 𪗍 V4-407A	2B8B4 人 9.8 𪗐 GZFY-00304
2B879 二 7.14 𪗛 GZJW-00686	2B88D 人 9.4 𪗜 V4-4070	2B8A1 人 9.7 𪗍 GZJW-00072	2B8B5 人 9.8 𪗑 V4-402E
2B87A 彳 8.5 𪗝 GZFY-00018	2B88E 人 9.4 𪗞 TC-246C	2B8A2 人 9.7 𪗍 GZJW-00074	2B8B6 人 9.8 𪗒 TC-4343
2B87B 彳 8.8 𪗟 V4-4069	2B88F 人 9.4 𪗠 JK-65018	2B8A3 人 9.7 𪗍 TC-3726	2B8B7 人 9.8 𪗓 TC-4344
2B87C 彳 8.10 𪗡 TD-2145	2B890 人 9.4 𪗢 GZJW-00066	2B8A4 人 9.7 𪗍 TC-3737	2B8B8 人 9.8 𪗔 GCH-3000.52
2B87D 彳 8.11 𪗣 V4-406C	2B891 人 9.5 𪗤 TC-2832	2B8A5 人 9.7 𪗍 GZJW-00477	2B8B9 人 9.8 𪗕 GZFY-00149
2B87E 彳 8.11 𪗥 V4-406B	2B892 人 9.5 𪗦 GXC-2000.36	2B8A6 人 9.7 𪗍 TC-3721	2B8BA 人 9.8 𪗖 TC-435B
2B87F 彳 8.12 𪗧 GZJW-00683	2B893 人 9.5 𪗨 TC-2829	2B8A7 人 9.7 𪗍 V4-407C	2B8BB 人 9.8 𪗗 TC-436F
2B880 彳 8.12 𪗩 GZJW-01531	2B894 人 9.5 𪗪 GZFY-00262	2B8A8 人 9.7 𪗍 GZFY-00255	2B8BC 人 9.8 𪗘 V4-4124
2B881 彳 8.15 𪗫 GZJW-00689	2B895 人 9.5 𪗬 TC-282F	2B8A9 人 9.7 𪗍 V4-407D	2B8BD 人 9.9 𪗙 JK-65027
2B882 彳 8.15 𪗭 GZJW-00690	2B896 人 9.5 𪗮 V4-4073	2B8AA 人 9.8 𪗍 GCH-1000.45	2B8BE 人 9.9 𪗚 GZJW-00077
2B883 彳 8.18 𪗯 GZJW-00694	2B897 人 9.5 𪗰 GZFY-00300	2B8AB 人 9.8 𪗛 V4-4125	2B8BF 人 9.9 𪗜 GZJW-00078

2B8C0 人 9.9 倜 GZFY-00088	2B8D4 人 9.11 倜 GZJW-00710	2B8E8 人 9.13 倜 GZJW-00712	2B8FC 人 9.16 倜 TE-2A79
2B8C1 人 9.9 倜 JK-65026	2B8D5 人 9.11 倜 JK-65032	2B8E9 人 9.13 倜 TD-5871	2B8FD 人 9.16 倜 V4-4149
2B8C2 人 9.9 倜 V4-412A	2B8D6 人 9.11 倜 TD-3546	2B8EA 人 9.13 倜 V4-413E	2B8FE 人 9.16 倜 TE-2A74
2B8C3 人 9.9 倜 V4-4129	2B8D7 人 9.12 倜 TD-483F	2B8EB 人 9.13 倜 GGH-1000.76	2B8FF 人 9.16 倜 V4-414B
2B8C4 人 9.10 倜 JK-65030	2B8D8 人 9.12 倜 TD-4841	2B8EC 人 9.13 倜 GZJW-00713	2B900 人 9.16 倜 GZJW-00717
2B8C5 人 9.10 倜 TD-2155	2B8D9 人 9.12 倜 V4-4135	2B8ED 人 9.14 倜 TD-6752	2B901 人 9.16 倜 V4-4F3D
2B8C6 人 9.10 倜 TD-215D	2B8DA 人 9.12 倜 V4-4136	2B8EE 人 9.14 倜 GZJW-00714	2B902 人 9.16 倜 GZJW-00716
2B8C7 人 9.10 倜 GZJW-00705	2B8DB 人 9.12 倜 GZFY-00975	2B8EF 人 9.14 倜 TD-6743	2B903 人 9.16 倜 TE-2A70
2B8C8 人 9.10 倜 GZJW-00706	2B8DC 人 9.12 倜 GZJW-00711	2B8F0 人 9.14 倜 V4-4143	2B904 人 9.17 倜 V4-414C
2B8C9 人 9.10 倜 GZFY-00299	2B8DD 人 9.12 倜 V4-4137	2B8F1 人 9.14 倜 V4-4140	2B905 人 9.17 倜 GZJW-00718
2B8CA 人 9.10 倜 GCH-3000.62	2B8DE 人 9.12 倜 V4-4133	2B8F2 人 9.15 倜 MAC-00076	2B906 人 9.17 倜 GZJW-00719
2B8CB 人 9.10 倜 GKX-1591.104	2B8DF 人 9.12 倜 TD-483D	2B8F3 人 9.15 倜 TE-2129	2B907 人 9.17 倜 TE-3A57
2B8CC 人 9.10 倜 TD-215A	2B8E0 人 9.12 倜 TD-4831	2B8F4 人 9.15 倜 GZFY-00264	2B908 人 9.17 倜 V4-414E
2B8CD 人 9.10 倜 TD-216F	2B8E1 人 9.12 倜 TD-483C	2B8F5 人 9.15 倜 JK-65033	2B909 人 9.18 倜 V4-4150
2B8CE 人 9.10 倜 TD-2222	2B8E2 人 9.12 倜 V4-4138	2B8F6 人 9.15 倜 GZFY-00181	2B90A 人 9.18 倜 UTC-00500
2B8CF 人 9.10 倜 V4-412E	2B8E3 人 9.13 倜 V4-413B	2B8F7 人 9.15 倜 TD-674C	2B90B 人 9.18 倜 V4-414F
2B8D0 人 9.10 倜 GZJW-00707	2B8E4 人 9.13 倜 TD-586A	2B8F8 人 9.15 倜 V4-4148	2B90C 人 9.19 倜 TE-3F5A
2B8D1 人 9.11 倜 TD-353D	2B8E5 人 9.13 倜 TD-586D	2B8F9 人 9.16 倜 UTC-00499	2B90D 人 9.19 倜 V4-4151
2B8D2 人 9.11 倜 JK-65031	2B8E6 人 9.13 倜 TD-586F	2B8FA 人 9.16 倜 TE-2A75	2B90E 人 9.19 倜 V4-4154
2B8D3 人 9.11 倜 GZJW-00709	2B8E7 人 9.13 倜 TD-5875	2B8FB 人 9.16 倜 TE-2A77	2B90F 人 9.19 倜 V4-4155

2B910 人 9.19 儉 TE-3359	2B924 儿 10.16 粿 V4-415F	2B938 宀 14.5 覓 GZFY-00409	2B94C 彳 15.7 湜 V4-416B
2B911 人 9.19 儼 V4-4153	2B925 儿 10.16 耀 TE-2C5B	2B939 宀 14.7 宸 TC-375E	2B94D 彳 15.7 湮 GZFY-00331
2B912 人 9.21 儼 V4-4156	2B926 儿 10.16 燒 TE-2A7B	2B93A 宀 14.7 咨 UTC-00504	2B94E 彳 15.7 參 UTC-00062
2B913 人 9.21 儼 V4-4157	2B927 儿 10.17 醜 GZJW-00722	2B93B 宀 14.13 寰 TD-592D	2B94F 彳 15.8 漵 V4-416D
2B914 人 9.21 儼 TE-462C	2B928 儿 10.20 耀 TE-4371	2B93C 宀 14.17 爵 GZJW-00730	2B950 彳 15.8 得 GZJW-00086
2B915 人 9.22 儼 V4-4158	2B929 入 11.8 婦 V4-4164	2B93D 宀 14.18 颯 GZFY-00425	2B951 彳 15.9 漑 GCYY-00132
2B916 人 9.23 儼 TE-4944	2B92A 入 11.10 銓 MAC-00070	2B93E 宀 15.1 汜 V4-4168	2B952 彳 15.9 澳 TC-524E
2B917 儿 10.4 兕 TC-2842	2B92B 八 12.4 𠂇 GZJW-00081	2B93F 宀 15.3 汙 TC-227B	2B953 彳 15.9 渝 TC-524C
2B918 儿 10.6 兕 TC-2E29	2B92C 八 12.4 𠂇 GIDC-005	2B940 宀 15.4 沛 TC-2860	2B954 彳 15.9 淙 GZFY-00319
2B919 儿 10.7 𠂇 GZJW-00019	2B92D 八 12.6 奧 TC-2E26	2B941 宀 15.4 沂 TC-252B	2B955 彳 15.10 漈 V4-416F
2B91A 儿 10.9 𠂇 UTC-00497	2B92E 八 12.8 𠂇 GZJW-00083	2B942 宀 15.4 涓 TC-252F	2B956 彳 15.10 漉 V4-4170
2B91B 儿 10.9 𠂇 GZJW-00044	2B92F 八 12.8 𠂇 V4-4166	2B943 宀 15.4 伊 TC-252A	2B957 彳 15.11 漱 TD-3578
2B91C 儿 10.10 𠂇 JK-65036	2B930 八 12.9 與 TD-2230	2B944 宀 15.5 沾 TC-286A	2B958 彳 15.11 涸 V4-4171
2B91D 儿 10.10 𠂇 GZJW-00720	2B931 八 12.10 𠂇 GZJW-00660	2B945 宀 15.5 决 UTC-00304	2B959 彳 15.12 澍 TD-4862
2B91E 儿 10.11 𠂇 JK-65037	2B932 八 12.11 𠂇 GZJW-00725	2B946 宀 15.5 泳 TC-2861	2B95A 彳 15.13 灤 TD-5932
2B91F 儿 10.12 𠂇 GZJW-00796	2B933 八 12.16 𠂇 GKX-1393.26	2B947 宀 15.5 冰 TC-2862	2B95B 彳 15.13 凜 V4-4173
2B920 儿 10.12 𠂇 V4-415D	2B934 八 12.17 𠂇 TE-3662	2B948 宀 15.5 冫 TC-2868	2B95C 彳 15.13 凜 V4-4174
2B921 儿 10.15 𠂇 V4-415A	2B935 八 12.17 𠂇 GZJW-00728	2B949 宀 15.6 冫 GZJW-00085	2B95D 彳 15.16 親 TE-2B25
2B922 儿 10.15 𠂇 V4-415B	2B936 八 12.23 𠂇 GZJW-00701	2B94A 宀 15.6 涇 V4-416C	2B95E 儿 16.4 凧 TC-253C
2B923 儿 10.16 𠂇 UTC-00501	2B937 冂 13.11 𠂇 GZJW-00729	2B94B 宀 15.6 浪 UTC-00506	2B95F 儿 16.4 凧 TC-253E

2B960 几 16.8 𠃉 JK-65132	2B974 刀 18.4 𠃊 V4-422B	2B988 刀 18.9 劊 JK-65055	2B99C 刀 18.16 劊 GZJW-00738
2B961 几 16.9 𠃊 TC-525A	2B975 刀 18.5 劊 GZFY-00850	2B989 刀 18.9 劊 GZFY-01024	2B99D 刀 18.16 劊 GZJW-00737
2B962 几 16.10 𠃊 TD-2246	2B976 刀 18.5 劊 GZJW-00092	2B98A 刀 18.9 劊 GZJW-00101	2B99E 刀 18.16 劊 GZJW-00736
2B963 几 16.11 𠃊 V4-4176	2B977 刀 18.5 𠃊 UTC-00430	2B98B 刀 18.9 劊 GZFY-00416	2B99F 刀 18.17 劊 UTC-00426
2B964 口 17.8 𠃊 TC-4451	2B978 刀 18.5 𠃊 V4-422D	2B98C 刀 18.9 劊 GZFY-00257	2B9A0 刀 18.17 劊 GZJW-00739
2B965 口 17.10 𠃊 V4-417C	2B979 刀 18.5 𠃊 GZJW-00093	2B98D 刀 18.10 劊 TD-2253	2B9A1 刀 18.21 劊 GZJW-00740
2B966 口 17.10 𠃊 GZJW-00731	2B97A 刀 18.5 劊 GZFY-00341	2B98E 刀 18.10 劊 GZJW-00732	2B9A2 刀 18.23 劊 V4-423D
2B967 口 17.11 𠃊 V4-4224	2B97B 刀 18.5 𠃊 JK-65044	2B98F 刀 18.10 劊 UTC-00511	2B9A3 刀 18.24 劊 GZJW-00741
2B968 口 17.11 𠃊 V4-4225	2B97C 刀 18.6 𠃊 GGH-1001.08	2B990 刀 18.10 劊 TD-2252	2B9A4 力 19.1 𠃊 JK-65047
2B969 口 17.11 𠃊 V4-4221	2B97D 刀 18.6 𠃊 GZFY-00124	2B991 刀 18.10 𠃊 V4-4236	2B9A5 力 19.4 𠃊 JK-65048
2B96A 口 17.12 𠃊 V4-4222	2B97E 刀 18.6 𠃊 UTC-00510	2B992 刀 18.11 劊 TD-3639	2B9A6 力 19.5 𠃊 GWZ-1001.20
2B96B 口 17.12 𠃊 V4-4223	2B97F 刀 18.6 𠃊 V4-422E	2B993 刀 18.11 劊 V4-4238	2B9A7 力 19.5 𠃊 GZFY-00482
2B96C 口 17.13 𠃊 TD-5936	2B980 刀 18.7 劊 GZJW-00094	2B994 刀 18.11 劊 GZFY-00259	2B9A8 力 19.6 𠃊 V4-5041
2B96D 口 17.17 𠃊 TE-3553	2B981 刀 18.7 劊 GZFY-01025	2B995 刀 18.12 劊 GJZ-00007	2B9A9 力 19.7 𠃊 GZFY-00050
2B96E 口 17.17 𠃊 V4-4227	2B982 刀 18.8 劊 GZJW-00096	2B996 刀 18.12 劊 GZJW-00733	2B9AA 力 19.7 𠃊 TC-3828 𠃊 MAC-00056
2B96F 口 17.17 𠃊 V4-4229	2B983 刀 18.8 劊 GZFY-00485	2B997 刀 18.12 𠃊 TD-486D	2B9AB 力 19.7 𠃊 JK-65050
2B970 刀 18.3 𠃊 GZJW-00090	2B984 刀 18.8 劊 GZJW-00097	2B998 刀 18.12 𠃊 V4-4239	2B9AC 力 19.7 𠃊 V4-4242
2B971 刀 18.3 𠃊 GZJW-00091	2B985 刀 18.8 𠃊 GGH-1001.14	2B999 刀 18.12 劊 GZFY-00125	2B9AD 力 19.7 𠃊 GCYY-00142
2B972 刀 18.4 𠃊 JK-65043	2B986 刀 18.9 𠃊 GZJW-00099	2B99A 刀 18.13 劊 GKX-0589.07	2B9AE 力 19.8 𠃊 TC-4463
2B973 刀 18.4 𠃊 GZFY-00849	2B987 刀 18.9 𠃊 V4-4234	2B99B 刀 18.15 劊 GZJW-00735	2B9AF 力 19.8 𠃊 GZFY-00521

2B9B0 力 19.8 勌 GZFY-00520	2B9C4 勹 20.10 𠂔 GZJW-00743	2B9D8 匚 22.13 𠂔 GZJW-00751	2B9EC 十 24.17 𠂔 V4-425D
2B9B1 力 19.8 勌 TC-4465	2B9C5 勹 20.13 𠂔 GZJW-00744	2B9D9 匚 22.13 𠂔 GZJW-00752	2B9ED 十 24.19 𠂔 V4-4260
2B9B2 力 19.8 勌 TC-4461	2B9C6 勹 20.14 𠂔 GZJW-00745	2B9DA 匚 22.14 𠂔 GZJW-00753	2B9EE 卜 25.6 𠂔 TC-2F4E
2B9B3 力 19.9 勌 GZFY-00268	2B9C7 匕 21.2 𠂔 V4-4250	2B9DB 匚 22.15 𠂔 GZJW-00750	2B9EF 卜 25.7 𠂔 GXC-4001.46
2B9B4 力 19.10 勌 TD-222A	2B9C8 匕 21.9 𠂔 GZJW-00104	2B9DC 匚 22.15 𠂔 V4-4251	2B9F0 卜 25.8 𠂔 GZJW-00119
2B9B5 力 19.10 勌 V4-4246	2B9C9 匕 21.9 𠂔 GZJW-00105	2B9DD 匚 22.21 𠂔 GZFY-00839	2B9F1 卜 25.10 𠂔 UTC-00781
2B9B6 力 19.11 勌 JK-65413	2B9CA 匕 21.17 𠂔 GZJW-00746	2B9DE 十 24.5 𠂔 GZJW-00115	2B9F2 卜 25.10 𠂔 UTC-00782
2B9B7 力 19.11 勌 TD-363B	2B9CB 匚 22.2 𠂔 GZFY-00837	2B9DF 十 24.6 𠂔 V4-4253	2B9F3 卜 25.11 𠂔 UTC-00783
2B9B8 力 19.12 勌 GZFY-01036	2B9CC 匚 22.3 𠂔 GZJW-00109	2B9E0 十 24.6 𠂔 GZJW-00116	2B9F4 卜 25.11 𠂔 GWZ-1001.49
2B9B9 力 19.13 加 JK-65052	2B9CD 匚 22.4 𠂔 TC-254D	2B9E1 十 24.7 𠂔 GZJW-00020	2B9F5 卜 25.12 𠂔 UTC-00513
2B9BA 力 19.13 勌 TD-593A	2B9CE 匚 22.4 𠂔 GZJW-00106	2B9E2 十 24.7 𠂔 TC-3836	2B9F6 卜 25.14 𠂔 UTC-00514
2B9BB 力 19.14 勌 V4-424B	2B9CF 匚 22.4 𠂔 GZJW-00108	2B9E3 十 24.10 𠂔 V4-4255	2B9F7 卜 25.19 𠂔 GZFY-00083
2B9BC 力 19.14 勌 UTC-00726	2B9D0 匚 22.5 𠂔 GZJW-00088	2B9E4 十 24.11 𠂔 TD-3647	2B9F8 卜 25.19 𠂔 GZJW-00761
2B9BD 力 19.16 勌 V4-424A	2B9D1 匚 22.6 𠂔 GZJW-00112	2B9E5 十 24.11 𠂔 TD-364A	2B9F9 卩 26.2 𠂔 GZJW-00120
2B9BE 力 19.16 勌 TE-2B27	2B9D2 匚 22.5 𠂔 GZJW-00110	2B9E6 十 24.12 𠂔 V4-4259	2B9FA 卩 26.4 𠂔 GZJW-00121
2B9BF 力 19.31 勌 JK-65053	2B9D3 匚 22.7 𠂔 GZJW-00113	2B9E7 十 24.13 𠂔 V4-425A	2B9FB 卩 26.9 𠂔 GZJW-00123
2B9C0 勹 20.3 𠂔 GZJW-00102	2B9D4 匚 22.8 𠂔 UTC-00285	2B9E8 十 24.13 𠂔 GZJW-00756	2B9FC 卩 26.10 𠂔 GZJW-00671
2B9C1 勹 20.3 𠂔 GZJW-00103	2B9D5 匚 22.10 𠂔 GZJW-00747	2B9E9 十 24.15 𠂔 TE-213F	2B9FD 卩 26.11 𠂔 GZJW-00762
2B9C2 勹 20.8 𠂔 V4-424D	2B9D6 匚 22.11 𠂔 GZJW-00748	2B9EA 十 24.15 𠂔 V4-4254	2B9FE 卩 26.12 𠂔 V4-4263
2B9C3 勹 20.8 𠂔 GZFY-00303	2B9D7 匚 22.12 𠂔 GZFY-00836	2B9EB 十 24.15 𠂔 GZJW-00759	2B9FF 卩 26.13 𠂔 GJZ-00003

2BA00 冂 26.14 爵 TD-6D27	2BA14 冂 27.10 厖 TD-2273	2BA28 厶 28.7 𠂔 MAC-00065	2BA3C 又 29.8 𠂔 GZJW-00148
2BA01 冂 26.19 𠂔 GZJW-00763	2BA15 冂 27.10 𠂔 GZJW-00765	2BA29 厶 28.7 𠂔 V4-426A	2BA3D 又 29.8 𠂔 GZJW-00149
2BA02 冂 27.3 𠂔 GZJW-00127	2BA16 冂 27.10 𠂔 GZJW-00769	2BA2A 厶 28.8 𠂔 GZJW-00152	2BA3E 又 29.8 𠂔 GZJW-00150
2BA03 冂 27.5 𠂔 GZJW-00128	2BA17 冂 27.10 𠂔 GZJW-00767	2BA2B 厶 28.9 𠂔 V4-426C	2BA3F 又 29.8 𠂔 GZJW-00151
2BA04 冂 27.5 𠂔 GZJW-00129	2BA18 冂 27.11 𠂔 GZJW-00774	2BA2C 厶 28.11 𠂔 TD-365C	2BA40 又 29.9 𠂔 GZJW-00153
2BA05 冂 27.6 𠂔 V4-4266	2BA19 冂 27.11 𠂔 GZJW-00773	2BA2D 厶 28.11 𠂔 JK-65057	2BA41 又 29.9 𠂔 GZJW-00154
2BA06 冂 27.6 𠂔 GZFY-00833	2BA1A 冂 27.11 𠂔 TD-3653	2BA2E 厶 28.11 𠂔 V4-426E	2BA42 又 29.9 𠂔 GZJW-00155
2BA07 冂 27.6 𠂔 TC-2F54	2BA1B 冂 27.11 𠂔 GZJW-00772	2BA2F 厶 28.15 𠂔 V4-4270	2BA43 又 29.9 𠂔 GZJW-00156
2BA08 冂 27.6 𠂔 GZJW-00131	2BA1C 冂 27.12 𠂔 GZJW-00777	2BA30 厶 28.15 𠂔 V4-4271	2BA44 又 29.10 𠂔 GZJW-00786
2BA09 冂 27.7 𠂔 GZJW-00125	2BA1D 冂 27.12 𠂔 GZJW-00775	2BA31 厶 28.27 𠂔 GZJW-00784	2BA45 又 29.10 𠂔 TD-227B
2BA0A 冂 27.7 𠂔 GZJW-00126	2BA1E 冂 27.13 𠂔 GZJW-00779	2BA32 又 29.2 𠂔 GZJW-00140	2BA46 又 29.11 𠂔 GZJW-00788
2BA0B 冂 27.8 𠂔 TC-4523	2BA1F 冂 27.13 𠂔 GZJW-00778	2BA33 又 29.4 𠂔 GZJW-00047	2BA47 又 29.11 𠂔 GZJW-00787
2BA0C 冂 27.9 𠂔 GZJW-00133	2BA20 冂 27.14 𠂔 GZJW-00781	2BA34 又 29.5 𠂔 GZJW-00008	2BA48 又 29.12 𠂔 GZJW-00789
2BA0D 冂 27.9 𠂔 GZJW-00134	2BA21 冂 27.14 𠂔 GZJW-00780	2BA35 又 29.5 𠂔 GZJW-00143	2BA49 又 29.12 𠂔 V4-427A
2BA0E 冂 27.9 𠂔 V4-4128	2BA22 冂 27.14 𠂔 UTC-00291	2BA36 又 29.5 𠂔 GZJW-00144	2BA4A 又 29.13 𠂔 GZJW-00791
2BA0F 冂 27.9 𠂔 GZJW-00135	2BA23 冂 27.15 𠂔 GZJW-00782	2BA37 又 29.5 𠂔 GZJW-00145	2BA4B 又 29.14 𠂔 TD-6769
2BA10 冂 27.9 𠂔 GZJW-00136	2BA24 冂 27.18 𠂔 TE-3A5F	2BA38 又 29.5 𠂔 GZJW-00146	2BA4C 又 29.14 𠂔 GZJW-01687
2BA11 冂 27.10 𠂔 GZJW-00766	2BA25 冂 27.22 𠂔 UTC-00515	2BA39 又 29.6 𠂔 UTC-00516	2BA4D 又 29.15 𠂔 V4-427C
2BA12 冂 27.10 𠂔 GZJW-00770	2BA26 厶 28.2 𠂔 TC-2231	2BA3A 又 29.7 𠂔 GZJW-00147	2BA4E 又 29.15 𠂔 UTC-00517
2BA13 冂 27.10 𠂔 TD-2275	2BA27 厶 28.5 𠂔 GZJW-00137	2BA3B 又 29.7 𠂔 TC-3D65	2BA4F 口 30.1 𠂔 𠂔 GZFY-00706 UTC-00834

2BA50 □ 30.2 𠂇 TC-2344	2BA64 □ 30.5 𠂈 GZFY-00732	2BA78 □ 30.6 𠂉 GZFY-00753	2BA8C □ 30.7 𠂊 UTC-00346
2BA51 □ 30.2 𠂋 GIDC-016	2BA65 □ 30.5 𠂌 GZFY-00772	2BA79 □ 30.6 𠂍 TC-3877	2BA8D □ 30.7 𠂎 UTC-00408
2BA52 □ 30.3 𠂏 𠂐 T3-672B V4-427D	2BA66 □ 30.5 𠂑 UTC-00004	2BA7A □ 30.6 𠂒 V4-4329	2BA8E □ 30.7 𠂓 V4-432F
2BA53 □ 30.3 𠂔 V4-4321	2BA67 □ 30.5 𠂕 TC-2E45	2BA7B □ 30.6 𠂖 GZJW-00164	2BA8F □ 30.7 𠂗 V4-4332
2BA54 □ 30.3 𠂘 GCYY-00157	2BA68 □ 30.5 𠂙 GZJW-00160	2BA7C □ 30.6 𠂚 GZJW-00165	2BA90 □ 30.7 𠂛 GZFY-00788
2BA55 □ 30.3 𠂜 GZFY-00694	2BA69 □ 30.5 𠂝 GZFY-00797	2BA7D □ 30.7 𠂞 UTC-00360	2BA91 □ 30.7 𠂟 GZFY-00799
2BA56 □ 30.3 𠂠 GZFY-00784	2BA6A □ 30.5 𠂡 GCYY-00164	2BA7E □ 30.7 𠂣 UTC-00388	2BA92 □ 30.8 𠂤 UTC-00462
2BA57 □ 30.3 𠂥 GZFY-00792	2BA6B □ 30.6 𠂦 GGH-2001.85	2BA7F □ 30.7 𠂧 UTC-00521	2BA93 □ 30.8 𠂨 UTC-00529
2BA58 □ 30.4 𠂩 GZFY-00764	2BA6C □ 30.6 𠂪 GZJW-00161	2BA80 □ 30.7 𠂫 GZFY-00752	2BA94 □ 30.8 𠂬 GZJW-00024
2BA59 □ 30.4 𠂭 GZFY-00581	2BA6D □ 30.6 𠂮 TC-3869	2BA81 □ 30.7 𠂯 GXC-3001.93	2BA95 □ 30.8 𠂰 TC-534D
2BA5A □ 30.4 𠂱 GZFY-00785	2BA6E □ 30.6 𠂲 JK-65061	2BA82 □ 30.7 𠂳 GZFY-00713	2BA96 □ 30.8 𠂴 TC-5364
2BA5B □ 30.4 𠂷 GCH-2001.81	2BA6F □ 30.6 𠂸 GZFY-00733	2BA83 □ 30.7 𠂹 GZFY-00715	2BA97 □ 30.8 𠂺 V4-4344
2BA5C □ 30.4 𠂻 GZFY-00737	2BA70 □ 30.6 𠂼 TC-386C	2BA84 □ 30.7 𠂽 V4-432A	2BA98 □ 30.8 𠂾 GXC-2002.01
2BA5D □ 30.4 𠂿 UTC-00519	2BA71 □ 30.6 𠂽 GCYY-00171	2BA85 □ 30.7 𠂿 GWZ-1001.95	2BA99 □ 30.8 𠃀 GZJW-00171
2BA5E □ 30.4 𠃁 GZJW-00139	2BA72 □ 30.6 𠃂 GZJW-00163	2BA86 □ 30.7 𠃃 GZJW-00166	2BA9A □ 30.8 𠃄 GZFY-00735
2BA5F □ 30.5 𠃅 TC-2F67	2BA73 □ 30.6 𠃆 GZFY-00750	2BA87 □ 30.7 𠃇 GZJW-00170	2BA9B □ 30.8 𠃈 JK-65065
2BA60 □ 30.5 𠃉 MAC-00074	2BA74 □ 30.6 𠃊 𠃋 GXH-1001.88 UTC-00885	2BA88 □ 30.7 𠃌 UTC-00522	2BA9C □ 30.8 𠃍 TC-533D
2BA61 □ 30.5 𠃎 GCYY-00163	2BA75 □ 30.6 𠃏 GCYY-00165	2BA89 □ 30.7 𠃐 TC-455F	2BA9D □ 30.8 𠃑 TC-5359
2BA62 □ 30.5 𠃒 GZJW-00158	2BA76 □ 30.6 𠃓 GCYY-00166	2BA8A □ 30.7 𠃔 GZJW-00037	2BA9E □ 30.8 𠃕 UTC-00524
2BA63 □ 30.5 𠃖 GZJW-00159	2BA77 □ 30.6 𠃗 GZFY-00699	2BA8B □ 30.7 𠃘 GZJW-00167	2BA9F □ 30.8 𠃙 GZJW-00175

2BAA0 □ 30.8 𠂇 GZJW-00176	2BAB4 □ 30.9 𠂈 UTC-00533	2BAC8 □ 30.10 𠂉 UTC-00404	2BADC □ 30.11 𠂊 UTC-00549
2BAA1 □ 30.8 𠂋 GZJW-00177	2BAB5 □ 30.9 𠂌 UTC-00535	2BAC9 □ 30.10 𠂍 TD-3737	2BADD □ 30.11 𠂎 UTC-00558
2BAA2 □ 30.8 𠂏 UTC-00458	2BAB6 □ 30.9 𠂐 UTC-00537	2BACA □ 30.10 𠂑 GZFY-00697	2BADE □ 30.11 𠂒 V4-4367
2BAA3 □ 30.8 𠂓 V4-433D	2BAB7 □ 30.9 𠂔 UTC-00538	2BACB □ 30.10 𠂕 UTC-00542	2BADF □ 30.11 𠂖 UTC-00560
2BAA4 □ 30.8 𠂗 JK-65064	2BAB8 □ 30.9 𠂘 V4-4349	2BACC □ 30.10 𠂙 TD-4258	2BAE0 □ 30.11 𠂚 UTC-00559
2BAA5 □ 30.8 𠂛 V4-4347	2BAB9 □ 30.9 𠂜 V4-434C	2BACD □ 30.10 𠂝 JK-65071	2BAE1 □ 30.11 𠂞 UTC-00545
2BAA6 □ 30.8 𠂟 GWZ-1002.02	2BABA □ 30.9 𠂠 GZFY-00751	2BACE □ 30.10 𠂡 GZJW-00795	2BAE2 □ 30.11 𠂢 UTC-00557
2BAA7 □ 30.8 𠂣 GGH-1002.05	2BABB □ 30.9 𠂤 UTC-00525	2BACF □ 30.10 𠂥 GZFY-00716	2BAE3 □ 30.11 𠂦 TD-492D
2BAA8 □ 30.8 𠂧 GZJW-00038	2BABC □ 30.9 𠂨 GZFY-00776	2BAD0 □ 30.10 𠂩 UTC-00690	2BAE4 □ 30.11 𠂪 V4-4371
2BAA9 □ 30.8 𠂫 GZFY-00708	2BABD □ 30.9 𠂬 GZFY-00801	2BAD1 □ 30.10 𠂭 V4-4258	2BAE5 □ 30.11 𠂮 V4-4373
2BAAA □ 30.8 𠂯 GZFY-00739	2BABE □ 30.9 𠂰 TD-232A	2BAD2 □ 30.10 𠂱 V4-4358	2BAE6 □ 30.11 𠂲 GXC-1002.24
2BAAB □ 30.8 𠂳 GZFY-00763	2BABF □ 30.9 𠂴 V4-4351	2BAD3 □ 30.11 𠂵 UTC-00552	2BAE7 □ 30.11 𠂶 TD-492E
2BAAC □ 30.8 𠂷 UTC-00785	2BAC0 □ 30.9 𠂸 V4-4353	2BAD4 □ 30.11 𠂹 UTC-00554	2BAE8 □ 30.12 𠂺 UTC-00463
2BAAD □ 30.8 𠂻 GCYY-00176	2BAC1 □ 30.9 𠂼 UTC-00534	2BAD5 □ 30.11 𠂽 UTC-00561	2BAE9 □ 30.12 𠂾 UTC-00564
2BAAE □ 30.8 𠂿 GZJW-00172	2BAC2 □ 30.9 𠂽 GZFY-00700	2BAD6 □ 30.11 𠂿 TD-4940	2BAEA □ 30.12 𠃀 TD-596D
2BAAF □ 30.8 𠃁 TC-533C	2BAC3 □ 30.10 𠃁 UTC-00352	2BAD7 □ 30.11 𠃂 V4-4374	2BAEB □ 30.12 𠃃 V4-4421
2BAB0 □ 30.8 𠃄 GZFY-00794	2BAC4 □ 30.10 𠃂 UTC-00379	2BAD8 □ 30.11 𠃃 GZJW-00799	2BAEC □ 30.12 𠃄 GZFY-00803
2BAB1 □ 30.9 𠃅 UTC-00409	2BAC5 □ 30.10 𠃄 UTC-00540	2BAD9 □ 30.11 𠃅 GZFY-00802	2BAED □ 30.12 𠃆 JK-65076
2BAB2 □ 30.9 𠃇 UTC-00530	2BAC6 □ 30.10 𠃆 TD-3733	2BADA □ 30.11 𠃇 TD-492C	2BAEE □ 30.12 𠃈 GZFY-00823
2BAB3 □ 30.9 𠃉 UTC-00532	2BAC7 □ 30.10 𠃉 GGH-3002.16	2BADB □ 30.11 𠃉 V4-4365	2BAEF □ 30.12 𠃊 GZFY-00757

2BAF0 □ 30.12 噤 TD-5960	2BB04 □ 30.13 噤 TD-6774	2BB18 □ 30.15 噤 UTC-00387	2BB2C □ 30.17 噤 UTC-00590
2BAF1 □ 30.12 噤 JK-65077	2BB05 □ 30.13 噤 GZJW-00803	2BB19 □ 30.15 噤 GZFY-00712	2BB2D □ 30.17 噤 TE-3A67
2BAF2 □ 30.12 噤 UTC-00351	2BB06 □ 30.13 噤 GZFY-00719	2BB1A □ 30.15 噤 GZJW-00806	2BB2E □ 30.17 噤 V4-4444
2BAF3 □ 30.12 噤 TD-5955	2BB07 □ 30.14 噤 UTC-00401	2BB1B □ 30.15 噤 UTC-00350	2BB2F □ 30.17 噤 GKX-1123.33
2BAF4 □ 30.12 噤 V4-437E	2BB08 □ 30.14 噤 UTC-00573	2BB1C □ 30.16 噤 UTC-00584	2BB30 □ 30.17 噤 GZJW-00809
2BAF5 □ 30.12 噤 GZFY-00793	2BB09 □ 30.14 噤 UTC-00576	2BB1D □ 30.16 噤 UTC-00585	2BB31 □ 30.17 噤 V4-4441
2BAF6 □ 30.13 噤 UTC-00569	2BB0A □ 30.14 噤 V4-442C	2BB1E □ 30.16 噤 UTC-00587	2BB32 □ 30.17 噤 GZJW-00810
2BAF7 □ 30.13 噤 UTC-00571	2BB0B □ 30.14 噤 GZJW-00804	2BB1F □ 30.16 噤 GZFY-00718	2BB33 □ 30.17 噤 UTC-00449
2BAF8 □ 30.13 噤 UTC-00767	2BB0C □ 30.14 噤 GZJW-00805	2BB20 □ 30.16 噤 V4-4446	2BB34 □ 30.17 噤 GZJW-00811
2BAF9 □ 30.13 噤 V4-4427	2BB0D □ 30.14 噤 V4-4430	2BB21 □ 30.16 噤 TE-3370	2BB35 □ 30.17 噤 UTC-00589
2BAFA □ 30.13 噤 V4-4437	2BB0E □ 30.14 噤 V4-4426	2BB22 □ 30.16 噤 V4-443E	2BB36 □ 30.18 噤 UTC-00478
2BAFB □ 30.13 噤 TD-6823	2BB0F □ 30.14 噤 UTC-00575	2BB23 □ 30.16 噤 V4-4445	2BB37 □ 30.18 噤 UTC-00591
2BAFC □ 30.13 噤 UTC-00565	2BB10 □ 30.14 噤 GZFY-00747	2BB24 □ 30.16 噤 UTC-00378	2BB38 □ 30.18 噤 GZJW-00831
2BAFD □ 30.13 噤 TD-676C	2BB11 □ 30.14 噤 V4-442F	2BB25 □ 30.16 噤 UTC-00412	2BB39 □ 30.19 噤 TE-4375
2BAFE □ 30.13 噤 GXC-3002.27	2BB12 □ 30.15 噤 UTC-00407	2BB26 □ 30.16 噤 UTC-00574	2BB3A □ 30.20 噤 UTC-00597
2BAFF □ 30.13 噤 UTC-00374	2BB13 □ 30.15 噤 UTC-00579	2BB27 □ 30.16 噤 UTC-00586	2BB3B □ 30.20 噤 GZFY-00778
2BB00 □ 30.13 噤 UTC-00422	2BB14 □ 30.15 噤 TE-2B39	2BB28 □ 30.16 噤 UTC-00436	2BB3C □ 30.20 噤 UTC-00596
2BB01 □ 30.13 噤 GZJW-00801	2BB15 □ 30.15 噤 V4-4435	2BB29 □ 30.16 噤 V4-4440	2BB3D □ 30.21 噤 GZJW-00812
2BB02 □ 30.13 噤 UTC-00568	2BB16 □ 30.15 噤 UTC-00348	2BB2A □ 30.16 噤 V4-4449	2BB3E □ 30.21 噤 UTC-00599
2BB03 □ 30.13 噤 UTC-00467	2BB17 □ 30.15 噤 UTC-00577	2BB2B □ 30.16 噤 GZJW-00808	2BB3F □ 30.21 噤 UTC-00598

2BB40 □ 30.22 𡗗 UTC-00363	2BB54 □ 31.14 𡗘 V4-4450	2BB68 ± 32.5 垝 GCH-1002.56	2BB7C ± 32.8 垝 GXC-1002.66
2BB41 □ 30.24 𡗙 UTC-00601	2BB55 □ 31.18 𡗚 V4-4452	2BB69 ± 32.6 垞 GCYY-00262	2BB7D ± 32.8 垞 GIDC-011
2BB42 □ 31.2 田 GZJW-00180	2BB56 ± 32.1 圪 GCYY-00193	2BB6A ± 32.6 垟 GCH-1002.57	2BB7E ± 32.8 垟 TC-5378
2BB43 □ 31.4 圉 UTC-00603	2BB57 ± 32.2 圉 JK-65081	2BB6B ± 32.6 圉 UTC-00306	2BB7F ± 32.8 垠 V4-445C
2BB44 □ 31.4 𡗛 GZJW-00183	2BB58 ± 32.2 圉 GZJW-00191	2BB6C ± 32.6 𡗜 TC-3925	2BB80 ± 32.8 垡 GCYY-00350
2BB45 □ 31.5 圉 V4-444E	2BB59 ± 32.3 圉 GIDC-008	2BB6D ± 32.6 垡 GCYY-00265	2BB81 ± 32.8 垡 TC-542B
2BB46 □ 31.5 圉 GZJW-00184	2BB5A ± 32.3 圉 V4-463D	2BB6E ± 32.6 垢 GCYY-00267	2BB82 ± 32.8 垢 V4-445E
2BB47 □ 31.6 圉 TC-387B	2BB5B ± 32.4 圉 GIDC-010	2BB6F ± 32.6 垣 GCYY-00284	2BB83 ± 32.8 垣 GCH-5002.72
2BB48 □ 31.6 𡗟 GZJW-00188	2BB5C ± 32.4 圉 TC-2969	2BB70 ± 32.7 垣 TC-462D	2BB84 ± 32.8 垣 GZJW-00202
2BB49 □ 31.7 𡗠 UTC-00604	2BB5D ± 32.4 垤 GCYY-00207	2BB71 ± 32.7 垤 JK-65085	2BB85 ± 32.8 垤 TC-543D
2BB4A □ 31.7 𡗡 UTC-00605	2BB5E ± 32.4 垤 GGH-2002.46	2BB72 ± 32.7 垤 GGH-1002.63	2BB86 ± 32.9 垤 TD-2365
2BB4B □ 31.8 𡗢 GZJW-00189	2BB5F ± 32.4 垤 GBK-1002.47	2BB73 ± 32.7 垤 GZJW-00198	2BB87 ± 32.9 垤 V4-4467
2BB4C □ 31.8 𡗣 GZJW-00186	2BB60 ± 32.4 垤 GZJW-00194	2BB74 ± 32.7 垤 GCYY-00313	2BB88 ± 32.9 垤 GWZ-1002.75
2BB4D □ 31.9 𡗤 GZJW-00813	2BB61 ± 32.4 垤 GCYY-00219	2BB75 ± 32.7 垤 V4-4458	2BB89 ± 32.9 垤 TD-2437
2BB4E □ 31.9 𡗥 GZJW-00187	2BB62 ± 32.4 垤 GCH-3002.50	2BB76 ± 32.7 垤 GZJW-00201	2BB8A ± 32.9 垤 TD-2378
2BB4F □ 31.9 𡗦 JK-65080	2BB63 ± 32.4 垤 GZJW-00195	2BB77 ± 32.7 垤 TC-4646	2BB8B ± 32.9 垤 V4-4463
2BB50 □ 31.10 𡗧 V4-444F	2BB64 ± 32.4 垤 GZJW-00197	2BB78 ± 32.7 垤 GCYY-00314	2BB8C ± 32.9 垤 GIDC-012
2BB51 □ 31.11 𡗨 GZJW-00815	2BB65 ± 32.5 垤 TC-303B	2BB79 ± 32.7 垤 GCYY-00286	2BB8D ± 32.9 垤 TD-2424
2BB52 □ 31.12 𡗩 GKX-0129.22	2BB66 ± 32.5 垤 GCYY-00236	2BB7A ± 32.7 垤 TC-4638	2BB8E ± 32.9 垤 JK-65091
2BB53 □ 31.13 𡗪 GZJW-00816	2BB67 ± 32.5 垤 V4-4455	2BB7B ± 32.7 垤 V4-445A	2BB8F ± 32.9 垤 GCYY-00382

2BB90 ± 32.9 V4-573C 堦	2BBA4 ± 32.12 JK-65092 堦	2BBB8 ± 32.15 TE-2B4E 堦	2BBCC 夕 35.7 TC-464E 夔
2BB91 ± 32.9 UTC-00302 堦	2BBA5 ± 32.12 V4-4472 堦	2BBB9 ± 32.16 V4-447A 堦	2BBCCD 夕 36.5 V4-4527 夔
2BB92 ± 32.10 V4-4468 堦	2BBA6 ± 32.12 V4-4471 堦	2BBBA ± 32.16 JK-65097 堦	2BBCE 夕 36.7 GZJW-00206 夔
2BB93 ± 32.10 TD-3758 堦	2BBA7 ± 32.12 TD-5A2A 堦	2BBBB ± 32.16 GZJW-00828 堦	2BBCF 夕 36.8 V4-452A 夔
2BB94 ± 32.10 TD-3769 堦	2BBA8 ± 32.12 GCYY-00450 堦	2BBBC ± 32.16 TE-337D 堦	2BBDD0 夕 36.8 V4-452C 夔
2BB95 ± 32.10 TD-374B 堦	2BBA9 ± 32.12 GZJW-00822 堦	2BBBD ± 32.17 TE-3A6F 堦	2BBDD1 夕 36.9 TD-243C 夔
2BB96 ± 32.10 TD-375E 堦	2BBAA ± 32.12 GCYY-00457 堦	2BBBE ± 32.17 JK-65096 堦	2BBDD2 夕 36.9 GZFY-00185 夔
2BB97 ± 32.10 TD-377D 堦	2BBAB ± 32.12 GZFY-00570 堦	2BBBF ± 32.17 TE-3A73 堦	2BBDD3 夕 36.11 V4-452D 夔
2BB98 ± 32.10 GZJW-00818 堦	2BBAC ± 32.12 UTC-00098 堦	2BBBC0 ± 32.18 GZJW-00829 堦	2BBDD4 夕 36.11 GZJW-00838 夔
2BB99 ± 32.10 GZJW-00819 堦	2BBAD ± 32.13 JK-65093 堦	2BBBC1 ± 33.6 GZJW-00203 堦	2BBDD5 夕 36.12 V4-452F 夔
2BB9A ± 32.10 UTC-00611 堦	2BBAE ± 32.13 GZJW-00824 堦	2BBBC2 ± 33.6 GZJW-00204 堦	2BBDD6 夕 36.13 V4-4531 夔
2BB9B ± 32.11 TD-4959 堦	2BBAF ± 32.13 GZJW-00825 堦	2BBBC3 ± 33.11 GZJW-00830 堦	2BBDD7 夕 36.13 V4-4533 夔
2BB9C ± 32.11 GGH-1002.85 堦	2BBB0 ± 32.14 TE-2158 堦	2BBBC4 ± 33.11 UTC-00301 堦	2BBDD8 夕 36.14 GZJW-00839 夔
2BB9D ± 32.11 TD-495C 堦	2BBB1 ± 32.14 V4-4477 堦	2BBBC5 ± 33.12 V4-447D 堦	2BBDD9 夕 36.19 V4-4534 夔
2BB9E ± 32.11 TD-4954 堦	2BBB2 ± 32.14 GCYY-00464 堦	2BBBC6 ± 33.17 V4-447E 堦	2BBDA 夕 36.25 GZFY-00211 夔
2BB9F ± 32.11 TD-495D 堦	2BBB3 ± 32.14 GZJW-00826 堦	2BBBC7 ± 33.17 V4-4521 堦	2BBDB 大 37.1 GZJW-00045 夔
2BBA0 ± 32.11 GCYY-00428 堦	2BBB4 ± 32.14 TE-2157 堦	2BBBC8 ± 33.19 TE-437D 堦	2BBDC 大 37.3 MAC-00055 夔
2BBA1 ± 32.11 V4-446D 堦	2BBB5 ± 32.14 TE-2162 堦	2BBBC9 ± 33.20 GZJW-00832 堦	2BBDD 大 37.4 V4-453A 夔
2BBA2 ± 32.11 V4-4470 堦	2BBB6 ± 32.15 TE-2B42 堦	2BBCA 夕 34.11 V4-4522 堦	2BBDE 大 37.4 GCYY-00482 夔
2BBA3 ± 32.12 TD-6275 堦	2BBB7 ± 32.15 V4-4479 堦	2BBCB 夕 35.7 GZJW-00397 堦	2BBDF 大 37.4 GZFY-00465 夔

2BBE0 大 37.5 奉 TC-395B	2BBF4 大 37.10 媵 GZJW-00843	2BC08 女 38.3 姪 GCYY-00495	2BC1C 女 38.6 媵 TC-3963
2BBE1 大 37.5 桴 V4-453B	2BBF5 大 37.11 裔 V4-4549	2BC09 女 38.3 妃 GZJW-00215	2BC1D 女 38.6 媵 TC-3974
2BBE2 大 37.5 焮 GZJW-00212	2BBF6 大 37.11 漈 GZH-1003.12	2BC0A 女 38.3 娑 TC-2643	2BC1E 女 38.6 媵 TC-3A28
2BBE3 大 37.6 扞 UTC-00612	2BBF7 大 37.11 穢 GZJW-00845	2BC0B 女 38.4 媵 MAC-00052	2BC1F 女 38.6 媵 TC-305D 媵 V4-4553
2BBE4 大 37.6 媿 GZJW-00018	2BBF8 大 37.12 嫫 JK-65103	2BC0C 女 38.4 媵 TC-2A38	2BC20 女 38.6 媵 GZFY-00573
2BBE5 大 37.6 夔 GZFY-00466	2BBF9 大 37.12 樊 TD-5A3D	2BC0D 女 38.4 媵 GRM-1003.18	2BC21 女 38.6 媵 GRM-1003.23
2BBE6 大 37.7 豕 GZJW-00214	2BBFA 大 37.12 媵 GZJW-00847	2BC0E 女 38.4 媵 GZJW-00216	2BC22 女 38.6 媵 GZFY-00566
2BBE7 大 37.7 袞 V4-4540	2BBFB 大 37.12 穰 GZFY-00467	2BC0F 女 38.4 媵 GZJW-00220	2BC23 女 38.6 媵 V4-4551
2BBE8 大 37.8 𪚩 V4-4542	2BBFC 大 37.12 媵 GZJW-00848	2BC10 女 38.4 媵 GZFY-00267	2BC24 女 38.6 媵 GCYY-00501 媵 TC-3964
2BBE9 大 37.9 𪚪 V4-4543	2BBFD 大 37.13 媵 UTC-00613	2BC11 女 38.4 媵 TC-2A32	2BC25 女 38.6 媵 TC-396A
2BBEA 大 37.9 奏 GZJW-00840	2BBFE 大 37.13 媵 UTC-00614	2BC12 女 38.4 媵 TC-2A35	2BC26 女 38.6 媵 TC-3A22
2BBEB 大 37.9 媵 GZJW-00842	2BBFF 大 37.13 媵 V4-454B	2BC13 女 38.4 媵 JK-65104	2BC27 女 38.6 媵 GZJW-00225
2BBEC 大 37.9 媵 UTC-00305	2BC00 大 37.13 媵 JK-65780	2BC14 女 38.4 媵 GCYY-00499	2BC28 女 38.6 媵 GZFY-00544
2BBED 大 37.9 媵 GZJW-00841	2BC01 大 37.14 媵 JK-65204	2BC15 女 38.4 媵 V4-454F	2BC29 女 38.6 媵 GZJW-00229
2BBEE 大 37.9 媵 GIDC-015	2BC02 大 37.16 媵 GXC-2003.15	2BC16 女 38.4 媵 GZJW-00223	2BC2A 女 38.7 媵 UTC-00617
2BBEF 大 37.9 媵 TC-5462	2BC03 大 37.17 媵 UTC-00615	2BC17 女 38.5 媵 TC-3972	2BC2B 女 38.7 媵 TC-4666
2BBF0 大 37.10 媵 V4-4545	2BC04 大 37.17 媵 V4-454C	2BC18 女 38.5 媵 TC-3060	2BC2C 女 38.7 媵 GZJW-00226
2BBF1 大 37.10 媵 TD-383B	2BC05 大 37.20 媵 V4-454D	2BC19 女 38.5 媵 TC-3065	2BC2D 女 38.7 媵 GZFY-00522
2BBF2 大 37.10 媵 V4-4546	2BC06 女 38.1 媵 GZJW-00205	2BC1A 女 38.5 媵 JK-65109	2BC2E 女 38.7 媵 V4-4555
2BBF3 大 37.10 媵 V4-4547	2BC07 女 38.2 媵 V4-454E	2BC1B 女 38.5 媵 GCH-3003.21	

2BC2F 女 38.7 姻 TC-4667	2BC43 女 38.9 娶 TD-2470	2BC57 女 38.10 嫜 V4-4564	2BC6B 女 38.11 姍 GZJW-00859
2BC30 女 38.7 姁 GCH-2003.24	2BC44 女 38.9 媵 TD-247A	2BC58 女 38.10 嫜 GZJW-00851	2BC6C 女 38.12 媵 V4-456C
2BC31 女 38.7 娶 GZJW-00227	2BC45 女 38.9 媵 V4-455E	2BC59 女 38.10 媵 GZJW-00853	2BC6D 女 38.12 媵 TD-5A44
2BC32 女 38.7 媵 TC-5524	2BC46 女 38.9 媵 GCYY-00504	2BC5A 女 38.10 媵 TD-384E	2BC6E 女 38.12 媵 TD-5A58
2BC33 女 38.7 媵 TC-466A	2BC47 女 38.9 媵 TD-252A	2BC5B 女 38.10 媵 TD-3860	2BC6F 女 38.12 媵 GZJW-00863
2BC34 女 38.7 媵 V4-4557	2BC48 女 38.9 媵 JK-65108	2BC5C 女 38.10 媵 TD-3867	2BC70 女 38.12 媵 TD-5A55
2BC35 女 38.7 媵 TC-4673	2BC49 女 38.9 媵 JK-65110	2BC5D 女 38.10 媵 GZFY-00543	2BC71 女 38.12 媵 GZJW-00864
2BC36 女 38.7 媵 GZJW-00228	2BC4A 女 38.9 媵 TD-2469	2BC5E 女 38.10 媵 V4-456E	2BC72 女 38.12 媵 GZJW-00865
2BC37 女 38.8 媵 TC-5478	2BC4B 女 38.9 媵 JK-65113	2BC5F 女 38.11 媵 TD-4A40	2BC73 女 38.12 媵 TD-5A50
2BC38 女 38.8 媵 V4-4558	2BC4C 女 38.9 媵 TD-2523	2BC60 女 38.11 媵 TD-4A3F	2BC74 女 38.12 媵 GZJW-00860
2BC39 女 38.8 媵 GCH-2003.25	2BC4D 女 38.9 媵 TD-245D	2BC61 女 38.11 媵 TD-4A41	2BC75 女 38.12 媵 TD-5A53
2BC3A 女 38.8 媵 UTC-00297	2BC4E 女 38.9 媵 TD-2474	2BC62 女 38.11 媵 TD-4A46	2BC76 女 38.12 媵 GZFY-00071
2BC3B 女 38.8 媵 TC-5476	2BC4F 女 38.9 媵 V4-4560	2BC63 女 38.11 媵 JK-65118	2BC77 女 38.12 媵 TD-5A4D
2BC3C 女 38.8 媵 TC-5532	2BC50 女 38.9 媵 TD-2529	2BC64 女 38.11 媵 V4-4566	2BC78 女 38.13 媵 V4-456B
2BC3D 女 38.8 媵 TC-5525	2BC51 女 38.10 媵 V4-455D	2BC65 女 38.11 媵 GZJW-00856	2BC79 女 38.13 媵 GZJW-00869
2BC3E 女 38.8 媵 TC-553E	2BC52 女 38.10 媵 TD-3D28	2BC66 女 38.11 媵 GZJW-00857	2BC7A 女 38.13 媵 GZJW-00870
2BC3F 女 38.8 媵 GGH-2003.29	2BC53 女 38.10 媵 GZJW-00852	2BC67 女 38.11 媵 JK-65116	2BC7B 女 38.13 媵 JK-65119
2BC40 女 38.8 媵 GZJW-00230	2BC54 女 38.10 媵 GZFY-00523	2BC68 女 38.11 媵 GZJW-00854	2BC7C 女 38.13 媵 TD-6860
2BC41 女 38.8 媵 GZFY-00567	2BC55 女 38.10 媵 GZFY-00563	2BC69 女 38.11 媵 V4-4568	2BC7D 女 38.13 媵 TD-6862
2BC42 女 38.8 媵 TC-5470	2BC56 女 38.10 媵 GZFY-00534	2BC6A 女 38.11 媵 V4-456A	2BC7E 女 38.13 媵 TD-6869

2BC7F 女 38.13 𡈼 GZFY-00096	2BC93 女 38.15 羸 TE-2B59	2BCA7 子 39.8 𡈼 JK-65127	2BCBB ㄆ 40.4 𡈼 GIDC-055
2BC80 女 38.13 嫠 GZJW-00871	2BC94 女 38.16 嫵 TE-342F	2BCA8 子 39.8 𡈼 GZJW-00566	2BCBC ㄆ 40.4 𡈼 V4-4622
2BC81 女 38.13 嫠 GZJW-00861	2BC95 女 38.16 嬖 GGH-1003.41	2BCA9 子 39.9 𡈼 JK-65128	2BCBD ㄆ 40.4 𡈼 TC-2A54
2BC82 女 38.13 嫠 GZJW-00868	2BC96 女 38.16 嬖 GGH-1003.40	2BCAA 子 39.9 𡈼 GZJW-00882	2BCBE ㄆ 40.5 𡈼 GZJW-00243
2BC83 女 38.13 嫠 V4-4570	2BC97 女 38.16 嫠 GZFY-00525	2BCAB 子 39.10 𡈼 GZJW-00883	2BCBF ㄆ 40.5 𡈼 GZJW-00244
2BC84 女 38.13 嫠 MAC-00094	2BC98 女 38.16 嫠 TE-3F56	2BCAC 子 39.10 𡈼 V4-457B	2BCC0 ㄆ 40.5 𡈼 TC-3076
2BC85 女 38.14 嫠 TE-222E	2BC99 女 38.16 嫠 GGH-2003.39	2BCAD 子 39.11 𡈼 UTC-00622	2BCC1 ㄆ 40.6 𡈼 GIDC-030
2BC86 女 38.14 嫠 TE-2226	2BC9A 女 38.17 嫠 GZJW-00878	2BCAE 子 39.11 𡈼 JK-65129	2BCC2 ㄆ 40.6 𡈼 TC-3A36
2BC87 女 38.14 嫠 TE-2222	2BC9B 女 38.17 嫠 TE-3A76	2BCAF 子 39.12 𡈼 GZJW-00884	2BCC3 ㄆ 40.6 𡈼 GZFY-00317
2BC88 女 38.14 嫠 TE-2227	2BC9C 女 38.18 嫠 GZFY-00061	2BCB0 子 39.12 𡈼 V4-457C	2BCC4 ㄆ 40.6 𡈼 GZJW-00248
2BC89 女 38.14 嫠 TE-2229	2BC9D 女 38.18 嫠 TE-3F72	2BCB1 子 39.13 𡈼 GZJW-00885	2BCC5 ㄆ 40.6 𡈼 GZJW-00249
2BC8A 女 38.14 嫠 TE-2234	2BC9E 女 38.19 嫠 GZJW-00880	2BCB2 子 39.13 𡈼 TD-6876	2BCC6 ㄆ 40.6 𡈼 GZJW-00250
2BC8B 女 38.14 嫠 TE-222B	2BC9F 女 38.19 嫠 GZJW-00881	2BCB3 子 39.16 𡈼 V4-457D	2BCC7 ㄆ 40.7 𡈼 GZJW-00251
2BC8C 女 38.14 嫠 GZJW-00873	2BCA0 女 38.20 嫠 TE-4637	2BCB4 子 39.21 𡈼 V4-4621	2BCC8 ㄆ 40.7 𡈼 GZJW-00252
2BC8D 女 38.15 嫠 V4-4571	2BCA1 子 39.2 𡈼 GZJW-00231	2BCB5 ㄆ 40.3 𡈼 JK-75314	2BCC9 ㄆ 40.7 𡈼 GZJW-00253
2BC8E 女 38.15 嫠 V4-4572	2BCA2 子 39.5 𡈼 V4-4577	2BCB6 ㄆ 40.3 𡈼 GZJW-00235	2BCCA ㄆ 40.7 𡈼 GZJW-00254
2BC8F 女 38.15 嫠 TE-2B56	2BCA3 子 39.5 𡈼 TC-3071	2BCB7 ㄆ 40.4 𡈼 GBK-1003.48	2BCCB ㄆ 40.7 𡈼 TC-4738
2BC90 女 38.15 嫠 MAC-00015	2BCA4 子 39.5 𡈼 V4-4578	2BCB8 ㄆ 40.4 𡈼 GZJW-00237	2BCCC ㄆ 40.7 𡈼 GZJW-00255
2BC91 女 38.15 嫠 GZJW-00876	2BCA5 子 39.6 𡈼 UTC-00618	2BCB9 ㄆ 40.4 𡈼 GZJW-00238	2BCCD ㄆ 40.7 𡈼 JK-65130
2BC92 女 38.15 嫠 GZJW-00875	2BCA6 子 39.7 𡈼 GCYY-00511	2BCBA ㄆ 40.4 𡈼 GZJW-00239	2BCCE ㄆ 40.7 𡈼 GZJW-00256

2BCCF ↖ 40.7 𠃉 GZJW-00257	2BCE3 ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00890	2BCF7 ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00909	2BD0B ↖ 40.13 𠃉 V4-4044
2BCD0 ↖ 40.8 𠃉 TC-5556	2BCE4 ↖ 40.10 𠃉 TD-3921	2BCF8 ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00910	2BD0C ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00928
2BCD1 ↖ 40.8 𠃉 TC-5560	2BCE5 ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00906	2BCF9 ↖ 40.11 𠃉 V4-4628	2BD0D ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00936
2BCD2 ↖ 40.8 𠃉 GZJW-00258	2BCE6 ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00897	2BCFA ↖ 40.11 𠃉 TD-4A60	2BD0E ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00929
2BCD3 ↖ 40.8 𠃉 GZJW-00259	2BCE7 ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00902	2BCFB ↖ 40.11 𠃉 TD-4A5D	2BD0F ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00930
2BCD4 ↖ 40.8 𠃉 GZJW-00260	2BCE8 ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00898	2BCFC ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00913	2BD10 ↖ 40.14 𠃉 V4-4629
2BCD5 ↖ 40.8 𠃉 GZJW-00262	2BCE9 ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00900	2BCFD ↖ 40.12 𠃉 TD-5A71	2BD11 ↖ 40.14 𠃉 GZJW-00939
2BCD6 ↖ 40.8 𠃉 GZJW-00264	2BCEA ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00903	2BCFE ↖ 40.12 𠃉 GZJW-00915	2BD12 ↖ 40.14 𠃉 GZJW-00920
2BCD7 ↖ 40.8 𠃉 UTC-00417	2BCEB ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00888	2BCFF ↖ 40.12 𠃉 GZJW-00916	2BD13 ↖ 40.14 𠃉 TE-223D
2BCD8 ↖ 40.8 𠃉 V4-4624	2BCEC ↖ 40.10 𠃉 TD-3922	2BD00 ↖ 40.12 𠃉 GZJW-00917	2BD14 ↖ 40.14 𠃉 GZJW-00937
2BCD9 ↖ 40.8 𠃉 GZJW-00266	2BCEB ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00888	2BD01 ↖ 40.12 𠃉 GZJW-00918	2BD15 ↖ 40.14 𠃉 GZJW-00938
2BCDA ↖ 40.9 𠃉 TD-2541	2BCEE ↖ 40.10 𠃉 GZJW-00899	2BD02 ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00923	2BD16 ↖ 40.14 𠃉 GZJW-00925
2BCDB ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00887	2BCEF ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00908	2BD03 ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00924	2BD17 ↖ 40.14 𠃉 GZJW-00933
2BCDC ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00893	2BCF0 ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00911	2BD04 ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00926	2BD18 ↖ 40.15 𠃉 TE-2B64
2BCDD ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00886	2BCF1 ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00914	2BD05 ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00932	2BD19 ↖ 40.15 𠃉 GZJW-00942
2BCDE ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00891	2BCF2 ↖ 40.11 𠃉 TD-4A51	2BD06 ↖ 40.13 𠃉 TD-687B	2BD1A ↖ 40.15 𠃉 V4-462D
2BCDF ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00896	2BCF3 ↖ 40.11 𠃉 TD-4A54	2BD07 ↖ 40.13 𠃉 V4-462B	2BD1B ↖ 40.15 𠃉 GZJW-00940
2BCE0 ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00263	2BCF4 ↖ 40.11 𠃉 UTC-00624	2BD08 ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00922	2BD1C ↖ 40.16 𠃉 GZJW-00944
2BCE1 ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00892	2BCF5 ↖ 40.11 𠃉 V4-4139	2BD09 ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00927	2BD1D ↖ 40.16 𠃉 GZJW-00945
2BCE2 ↖ 40.9 𠃉 GZJW-00895	2BCF6 ↖ 40.11 𠃉 GZJW-00905	2BD0A ↖ 40.13 𠃉 GZJW-00931	2BD1E ↖ 40.16 𠃉 V4-462C

2BD1F ↖ 40.16 竅 GZJW-00943	2BD33 寸 41.10 𢇛 V4-4636	2BD47 小 42.11 𢇛 V4-4650	2BD5B 尸 44.6 𢇛 V4-465C
2BD20 ↖ 40.17 𢇛 GZJW-00947	2BD34 寸 41.12 𢇛 JK-65358	2BD48 小 42.12 𢇛 V4-4653	2BD5C 尸 44.6 𢇛 TC-3A49
2BD21 ↖ 40.18 𢇛 GZJW-00948	2BD35 寸 41.12 𢇛 V4-4637	2BD49 小 42.12 𢇛 V4-5621	2BD5D 尸 44.6 𢇛 GZJW-00275
2BD22 ↖ 40.18 𢇛 GZJW-00951	2BD36 寸 41.18 𢇛 V4-463A	2BD4A 小 42.13 𢇛 V4-4654	2BD5E 尸 44.7 𢇛 TC-4749
2BD23 ↖ 40.18 𢇛 GZJW-00950	2BD37 寸 41.18 𢇛 V4-463B	2BD4B 小 42.13 𢇛 V4-4656	2BD5F 尸 44.7 𢇛 V4-4660
2BD24 ↖ 40.19 𢇛 GZJW-00952	2BD38 小 42.4 𢇛 V4-463F	2BD4C 小 42.13 𢇛 GZJW-00963	2BD60 尸 44.8 𢇛 TD-2558
2BD25 ↖ 40.19 𢇛 GZJW-00953	2BD39 小 42.4 𢇛 GCY-00527	2BD4D 小 42.16 𢇛 V4-465A	2BD61 尸 44.10 𢇛 V4-4664
2BD26 ↖ 40.20 𢇛 GZJW-00955	2BD3A 小 42.5 𢇛 V4-4640	2BD4E 尢 43.2 𢇛 TC-2360	2BD62 尸 44.11 𢇛 V4-4667
2BD27 ↖ 40.20 𢇛 GZJW-00957	2BD3B 小 42.5 𢇛 GCY-00528	2BD4F 尢 43.4 𢇛 GZJW-00268	2BD63 尸 44.11 𢇛 TD-4A70
2BD28 ↖ 40.21 𢇛 GZJW-00958	2BD3C 小 42.6 𢇛 V4-4644	2BD50 尢 43.5 𢇛 GZJW-00017	2BD64 尸 44.11 𢇛 GZJW-00965
2BD29 ↖ 40.21 𢇛 GZJW-00956	2BD3D 小 42.6 𢇛 GZJW-00034	2BD51 尢 43.8 𢇛 GZFY-00914	2BD65 尸 44.11 𢇛 V4-4669
2BD2A ↖ 40.21 𢇛 GZJW-00959	2BD3E 小 42.8 𢇛 V4-464D	2BD52 尢 43.12 𢇛 GXC-1003.70	2BD66 尸 44.13 𢇛 V4-466C
2BD2B ↖ 40.26 𢇛 GZJW-00960	2BD3F 小 42.8 𢇛 V4-4647	2BD53 尸 44.4 𢇛 GZJW-00269	2BD67 尸 44.13 𢇛 V4-466A
2BD2C 寸 41.6 𢇛 V4-462F	2BD40 小 42.8 𢇛 V4-464B	2BD54 尸 44.4 𢇛 GZJW-00270	2BD68 尸 44.14 𢇛 V4-466F
2BD2D 寸 41.7 𢇛 V4-4630	2BD41 小 42.8 𢇛 GZJW-00039	2BD55 尸 44.4 𢇛 GZJW-00271	2BD69 尸 44.15 𢇛 JK-65137
2BD2E 寸 41.9 𢇛 V4-412F	2BD42 小 42.8 𢇛 GZJW-00040	2BD56 尸 44.5 𢇛 GZJW-00273	2BD6A 尸 44.16 𢇛 GZJW-00966
2BD2F 寸 41.9 𢇛 V4-4632	2BD43 小 42.8 𢇛 V4-4648	2BD57 尸 44.5 𢇛 JK-65133	2BD6B 尸 44.16 𢇛 V4-4671
2BD30 寸 41.10 𢇛 TD-393E	2BD44 小 42.9 𢇛 V4-4646	2BD58 尸 44.5 𢇛 GXC-1003.73	2BD6C 尸 44.18 𢇛 GZJW-00967
2BD31 寸 41.10 𢇛 V4-4634	2BD45 小 42.9 𢇛 TD-2555	2BD59 尸 44.6 𢇛 GZJW-00274	2BD6D 尸 44.18 𢇛 V4-4672
2BD32 寸 41.10 𢇛 V4-4635	2BD46 小 42.11 𢇛 GZJW-00962	2BD5A 尸 44.6 𢇛 TC-3A44	2BD6E 𠂇 45.7 𢇛 GKX-0079.09

2BD6F 中 45.11 嶺 GZJW-00968	2BD83 山 46.8 嶷 TC-5641	2BD97 山 46.13 嶺 TD-6940	2BDAB 工 48.4 垠 TC-2A7D
2BD70 中 45.11 嶺 GZJW-00969	2BD84 山 46.8 嶷 GZFY-00129	2BD98 山 46.13 嶺 GCYY-00651	2BDAC 工 48.5 垠 GZFY-00034
2BD71 山 46.2 垠 UTC-00424	2BD85 山 46.8 嶷 GGH-2004.07	2BD99 山 46.13 嶷 JK-65635	2BDAD 工 48.6 垠 GZJW-00282
2BD72 山 46.2 垠 TC-2366	2BD86 山 46.9 嶷 TD-256C	2BD9A 山 46.13 嶷 GIDC-023	2BDAE 工 48.8 垠 V4-4721
2BD73 山 46.2 垠 GIDC-018	2BD87 山 46.9 嶷 GCH-4004.09	2BD9B 山 46.13 嶷 TD-6936	2BDAF 工 48.10 垠 V4-4728
2BD74 山 46.2 垠 JK-65139	2BD88 山 46.9 嶷 TD-2565	2BD9C 山 46.13 嶷 V4-467A	2BDB0 工 48.11 垠 V4-472B
2BD75 山 46.3 嶷 GGH-1003.80	2BD89 山 46.9 嶷 GWZ-1004.13	2BD9D 山 46.14 嶷 TD-6942	2BDB1 工 48.12 垠 V4-472E
2BD76 山 46.4 嶷 GIDC-019	2BD8A 山 46.10 嶷 GZFY-00308	2BD9E 山 46.15 嶷 GZJW-00973	2BDB2 工 48.13 垠 GZFY-00538
2BD77 山 46.4 嶷 嶷 GGFZ-021700 MAC-00107	2BD8B 山 46.10 嶷 TD-394E	2BD9F 山 46.16 嶷 GZJW-00974	2BDB3 工 48.13 垠 V4-472F
2BD78 山 46.5 嶷 GGH-1003.92	2BD8C 山 46.10 嶷 GZJW-00970	2BDA0 山 46.16 嶷 JK-65889	2BDB4 工 48.14 垠 V4-4731
2BD79 山 46.5 嶷 GGH-1003.93	2BD8D 山 46.10 嶷 TD-3960	2BDA1 山 46.16 嶷 TE-3446	2BDB5 己 49.3 垠 V4-4736
2BD7A 山 46.6 嶷 GIDC-021	2BD8E 山 46.10 嶷 TD-3967	2BDA2 山 46.16 嶷 TE-3449	2BDB6 己 49.7 垠 GZJW-00341
2BD7B 山 46.6 嶷 TC-3A5A	2BD8F 山 46.10 嶷 TD-385B	2BDA3 山 46.16 嶷 TE-345B	2BDB7 己 49.8 垠 V4-4738
2BD7C 山 46.7 嶷 GDZ-1004.03	2BD90 山 46.10 嶷 GCYY-00641	2BDA4 山 46.18 嶷 GU-2BDA4	2BDB8 己 49.9 垠 V4-473D
2BD7D 山 46.7 嶷 JK-65146	2BD91 山 46.11 嶷 GZJW-00971	2BDA5 山 46.21 嶷 TE-482B	2BDB9 己 49.9 垠 GZJW-00976
2BD7E 山 46.7 嶷 GZJW-00281	2BD92 山 46.11 嶷 UTC-00629	2BDA6 山 46.23 嶷 GZFY-00130	2BD8A 己 49.13 垠 V4-473F
2BD7F 山 46.7 嶷 TC-562C	2BD93 山 46.11 嶷 TD-4A73	2BDA7 山 47.0 嶷 JK-08674	2BDBB 己 49.15 垠 V4-4741
2BD80 山 46.7 嶷 TC-4756	2BD94 山 46.11 嶷 GIDC-001	2BDA8 山 47.7 嶷 TC-4764	2BDBC 己 49.15 垠 V4-4742
2BD81 山 46.8 嶷 TC-5624	2BD95 山 46.12 嶷 GGH-1004.21	2BDA9 山 47.8 嶷 GKX-0111.30	2BDBD 巾 50.2 垠 GCYY-00661
2BD82 山 46.8 嶷 TC-5629	2BD96 山 46.12 嶷 GZJW-00972	2BDAA 山 47.18 嶷 GZJW-00975	2BD8E 巾 50.2 垠 V4-406F

2BDBF 巾 50.4 帆 TC-2B23	2BDD3 巾 50.16 鞞 V4-474E	2BDE7 广 53.4 宏 TC-2B33	2BDFB 广 53.10 麇 GZJW-00985
2BDC0 巾 50.4 幌 GCYY-00662	2BDD4 干 51.3 屹 GZFY-00068	2BDE8 广 53.6 床 GZJW-00296	2BDFC 广 53.11 麴 GZJW-00987
2BDC1 巾 50.4 帑 GZJW-00284	2BDD5 干 51.4 叕 GZJW-00290	2BDE9 广 53.6 庠 GCH-1004.62	2BDFD 广 53.11 麴 GZJW-00986
2BDC2 巾 50.4 幌 GZJW-00285	2BDD6 干 51.4 玗 GZJW-00291	2BDEA 广 53.7 廓 GZJW-00297	2BDFE 广 53.11 麴 GJZ-00040
2BDC3 巾 50.5 帑 GKX-1595.80	2BDD7 干 51.8 鞞 V4-4750	2BDEB 广 53.7 庠 GZJW-00327	2BFFF 广 53.11 麴 TD-4B2C
2BDC4 巾 50.5 帑 GZJW-00286	2BDD8 干 51.10 聘 GZJW-00724	2BDEC 广 53.7 康 GCH-2004.64	2BE00 广 53.12 麴 TD-4B2E
2BDC5 巾 50.6 幌 GGH-1004.48	2BDD9 干 51.10 瘖 V4-4752	2BDED 广 53.7 庭 GZJW-00299	2BE01 广 53.13 麴 GZFY-00015
2BDC6 巾 50.8 幌 V4-4744	2BDDB 干 51.10 翦 V4-4754	2BDEE 广 53.7 庠 GCH-1004.63	2BE02 广 53.13 麴 GZJW-00990
2BDC7 巾 50.8 帑 V4-4747	2BDDC 干 51.11 鞞 GZJW-00727	2BDEF 广 53.7 庚 TC-4823	2BE03 广 53.14 麴 GZJW-00992
2BDC8 巾 50.9 帑 GZFY-00089	2BDDC 干 51.12 鞞 V4-474D	2BDF0 广 53.8 庠 V4-475E	2BE04 广 53.14 麴 GZJW-00989
2BDC9 巾 50.9 幌 GGH-1004.51	2BDDD 干 51.12 鞞 V4-4757	2BDF1 广 53.8 庠 GZJW-00300	2BE05 广 53.14 麴 TE-224F
2BDCA 巾 50.10 幌 TD-3978	2BDDE 干 51.15 鞞 V4-4758	2BDF2 广 53.8 庚 GZJW-00302	2BE06 广 53.14 麴 GZJW-00991
2BDCB 巾 50.10 幌 TD-3974	2BDDF 彡 52.6 鞞 GZJW-00292	2BDF3 广 53.8 庭 TC-565D	2BE07 广 53.15 麴 GZJW-00994
2BDCC 巾 50.10 幌 GZFY-00562	2BDE0 彡 52.9 鞞 GZJW-00978	2BDF4 广 53.8 庠 GZJW-00303	2BE08 广 53.16 麴 V4-4764
2BDCCD 巾 50.10 幌 V4-4749	2BDE1 彡 52.9 鞞 GZJW-00977	2BDF5 广 53.8 庚 GZJW-00304	2BE09 广 53.17 麴 V4-4762
2BDCE 巾 50.10 幌 GZFY-00468	2BDE2 彡 52.10 鞞 GZJW-00979	2BDF6 广 53.9 庠 GZJW-00983	2BE0A 广 53.18 麴 V4-4763
2BDCF 巾 50.10 幌 V4-474A	2BDE3 彡 52.10 鞞 GZJW-00980	2BDF7 广 53.9 庠 GCH-2004.71	2BE0B 广 53.19 麴 V4-4765
2BDD0 巾 50.13 幌 V4-474C	2BDE4 彡 52.12 鞞 V4-475C	2BDF8 广 53.9 庠 GZJW-00981	2BE0C 广 53.19 麴 V4-4766
2BDD1 巾 50.13 幌 JK-65157	2BDE5 广 53.2 庠 TC-2371	2BDF9 广 53.9 庠 GCH-1004.72	2BE0D 广 53.20 麴 V4-4768
2BDD2 巾 50.16 幌 JK-65158	2BDE6 广 53.3 庠 GZJW-00294	2BDFA 广 53.10 庠 GZJW-00984	2BE0E 广 53.20 麴 V4-4769

2BE0F 广 53.22 顛 V4-476A	2BE23 升 55.15 鼻 GZJW-01002	2BE37 弓 57.8 𨔵 V4-477E	2BE4B 彳 60.2 徂 GZJW-00328
2BE10 广 53.23 𨔵 V4-476B	2BE24 升 55.17 鼻 GZJW-01512	2BE38 弓 57.8 𨔵 GZJW-00323	2BE4C 彳 60.3 徂 GZJW-00329
2BE11 彳 54.3 𨔵 TC-264F	2BE25 弓 57.3 𨔵 GZJW-00312	2BE39 弓 57.9 𨔵 GZJW-01005	2BE4D 彳 60.4 徂 TC-264F
2BE12 彳 54.8 𨔵 TC-5666	2BE26 弓 57.3 鼻 GZJW-00313	2BE3A 弓 57.9 𨔵 GZJW-01006	2BE4E 彳 60.4 徂 GZJW-00330
2BE13 彳 54.8 𨔵 TC-5667	2BE27 弓 57.3 司 GWZ-1004.89	2BE3B 弓 57.11 𨔵 GZFY-00587	2BE4F 彳 60.4 徂 GZJW-00331
2BE14 彳 54.13 𨔵 TD-6954	2BE28 弓 57.4 佛 JK-65001	2BE3C 弓 57.12 𨔵 TD-5F23	2BE50 彳 60.4 徂 GZJW-00332
2BE15 彳 54.16 𨔵 V4-5575	2BE29 弓 57.4 𨔵 GCH-4004.91	2BE3D 弓 57.12 𨔵 V4-4778	2BE51 彳 60.5 徂 TC-316A
2BE16 升 55.3 𨔵 TC-2652	2BE2A 弓 57.4 𨔵 GZJW-00315	2BE3E 弓 57.13 𨔵 JK-65163	2BE52 彳 60.6 徂 GZJW-00333
2BE17 升 55.5 𨔵 GZJW-00306	2BE2B 弓 57.5 𨔵 GZJW-00316	2BE3F 弓 57.13 𨔵 V4-4779	2BE53 彳 60.6 徂 JK-65166
2BE18 升 55.5 𨔵 TC-3159	2BE2C 弓 57.5 𨔵 V4-4773	2BE40 弓 57.14 𨔵 GZJW-01008	2BE54 彳 60.7 徂 GZJW-00334
2BE19 升 55.5 𨔵 GZJW-00307	2BE2D 弓 57.5 𨔵 GZJW-00060	2BE41 弓 57.15 𨔵 GZJW-01009	2BE55 彳 60.7 徂 GZJW-00340
2BE1A 升 55.7 𨔵 GZJW-00308	2BE2E 弓 57.6 𨔵 GZJW-00317	2BE42 弓 57.17 𨔵 GZJW-01010	2BE56 彳 60.8 徂 GZJW-00338
2BE1B 升 55.7 𨔵 GZJW-00995	2BE2F 弓 57.6 𨔵 GZJW-00318	2BE43 弓 57.18 𨔵 GZJW-01011	2BE57 彳 60.8 徂 V4-4821
2BE1C 升 55.8 𨔵 GZJW-00310	2BE30 弓 57.6 𨔵 GZJW-00319	2BE44 ㄩ 58.5 𨔵 V4-477B	2BE58 彳 60.8 徂 GZJW-00339
2BE1D 升 55.8 𨔵 GZJW-00311	2BE31 弓 57.6 𨔵 V4-4774	2BE45 ㄩ 58.9 𨔵 GZJW-01013	2BE59 彳 60.9 徂 GZJW-01017
2BE1E 升 55.9 𨔵 GZJW-00996	2BE32 弓 57.6 𨔵 GZJW-00062	2BE46 ㄩ 58.9 𨔵 TD-3830	2BE5A 彳 60.9 徂 GZFY-00180
2BE1F 升 55.10 𨔵 GZJW-01494	2BE33 弓 57.7 𨔵 GZJW-00321	2BE47 ㄩ 58.12 𨔵 GZJW-01014	2BE5B 彳 60.9 徂 GZJW-01016
2BE20 升 55.13 𨔵 GZJW-00999	2BE34 弓 57.7 𨔵 UTC-00330	2BE48 ㄩ 58.12 𨔵 TD-695A	2BE5C 彳 60.9 徂 GZJW-01018
2BE21 升 55.13 𨔵 GZJW-00998	2BE35 弓 57.7 𨔵 GZJW-00322	2BE49 彳 59.7 𨔵 GZJW-00326	2BE5D 彳 60.9 徂 GZJW-01021
2BE22 升 55.14 𨔵 GZJW-01001	2BE36 弓 57.7 𨔵 V4-477E	2BE4A 彳 59.14 𨔵 V4-477E	2BE5E 彳 60.10 徂 GZJW-01022

2BE5F 彳 60.10 御 GZJW-01020	2BE73 心 61.4 恣 TC-3178	2BE87 心 61.6 忿 TC-4437	2BE9B 心 61.8 愆 GZJW-01033
2BE60 彳 60.10 倣 TD-3A38	2BE74 心 61.4 悱 GCH-1005.12	2BE88 心 61.6 愠 V4-482B	2BE9C 心 61.8 愆 GZJW-01034
2BE61 彳 60.11 倣 TD-4B45	2BE75 心 61.4 忒 GZJW-00345	2BE89 心 61.6 卷 GZJW-00352	2BE9D 心 61.8 愠 TC-5725
2BE62 彳 60.11 倣 GZJW-01025	2BE76 心 61.4 忒 TC-2B59	2BE8A 心 61.6 倅 GCH-3005.22	2BE9E 心 61.8 愠 GZJW-01032
2BE63 彳 60.12 倣 V4-4823	2BE77 心 61.4 忒 GCH-1005.16	2BE8B 心 61.6 恣 GZFY-00364	2BE9F 心 61.8 忒 GZJW-00360
2BE64 彳 60.12 倣 GZJW-01027	2BE78 心 61.4 忒 GZJW-01030	2BE8C 心 61.7 愠 GZFY-01018	2BEA0 心 61.9 愆 TD-3A65
2BE65 彳 60.12 倣 GZJW-01026	2BE79 心 61.4 忒 GZJW-00346	2BE8D 心 61.7 愆 GZJW-00355	2BEA1 心 61.9 愆 TD-3A66
2BE66 彳 60.14 倣 V4-4F39	2BE7A 心 61.5 忒 TC-2B54	2BE8E 心 61.7 愠 V4-482C	2BEA2 心 61.9 愠 MAC-00023
2BE67 彳 60.15 倣 JK-65904	2BE7B 心 61.5 忒 GZJW-00348	2BE8F 心 61.7 愠 JK-65170	2BEA3 心 61.9 愠 TD-2736
2BE68 彳 60.15 倣 JK-65905	2BE7C 心 61.5 恣 GZFY-01034	2BE90 心 61.7 愆 GZJW-00356	2BEA4 心 61.9 愠 TD-3A61
2BE69 彳 60.18 倣 GZJW-01029	2BE7D 心 61.5 恣 GJZ-00041	2BE91 心 61.7 愆 GZJW-00357	2BEA5 心 61.9 愠 GZJW-01035
2BE6A 彳 60.20 倣 TE-463F	2BE7E 心 61.5 恣 GZFY-00265	2BE92 心 61.7 恣 V4-482F	2BEA6 心 61.9 愠 V4-4835
2BE6B 心 61.2 忒 TC-237E	2BE7F 心 61.5 恣 GZJW-00349	2BE93 心 61.7 恣 GZFY-01050	2BEA7 心 61.9 恣 V4-483B
2BE6C 心 61.2 尔 TC-243D	2BE80 心 61.6 恣 TC-3B4A	2BE94 心 61.7 恣 TC-567E	2BEA8 心 61.9 恣 GGH-1005.32
2BE6D 心 61.2 忒 V4-4826	2BE81 心 61.6 恣 GZFY-00580	2BE95 心 61.7 恣 GZJW-00358	2BEA9 心 61.9 恣 TD-357B
2BE6E 心 61.3 忒 GGH-1005.09	2BE82 心 61.6 悱 GZFY-01043	2BE96 心 61.8 恣 UTC-00433	2BEAA 心 61.9 恣 GGH-1005.33
2BE6F 心 61.3 忒 GZJW-00342	2BE83 心 61.6 悱 GZJW-00354	2BE97 心 61.8 恣 JK-50652	2BEAB 心 61.9 恣 V4-4834
2BE70 心 61.3 忒 V4-4827	2BE84 心 61.6 恣 TC-5736	2BE98 心 61.8 悱 GZFY-01032	2BEAC 心 61.9 恣 TD-2722
2BE71 心 61.3 恣 GZJW-00344	2BE85 心 61.6 恣 GZJW-00351	2BE99 心 61.8 悱 V4-4832	2BEAD 心 61.9 恣 JK-65174
2BE72 心 61.4 恣 UTC-00298	2BE86 心 61.6 悱 GZFY-01033	2BE9A 心 61.8 恣 GZJW-01031	2BEAE 心 61.10 恣 TD-4B61

2BEAF 心 61.10 忞 TD-4B66	2BEC3 心 61.12 愰 GKX-0239.13	2BED7 心 61.15 愰 TE-2C2C	2BEEB 戈 62.5 戔 GZJW-00364
2BEB0 心 61.10 愰 TD-3A5E	2BEC4 心 61.12 愰 TD-5B70	2BED8 心 61.15 懷 TE-2C2D	2BEEC 戈 62.5 戔 GZJW-00366
2BEB1 心 61.10 愰 V4-483F	2BEC5 心 61.12 愰 V4-484C	2BED9 心 61.15 愰 TE-345F	2BEED 戈 62.6 戔 GZJW-00369
2BEB2 心 61.10 愰 V4-5231	2BEC6 心 61.12 愰 GZJW-01036	2BEDA 心 61.16 愰 TE-3B30	2BEEE 戈 62.6 戔 GZJW-00371
2BEB3 心 61.10 愰 TD-3A49	2BEC7 心 61.12 愰 GZFY-00928	2BEDB 心 61.16 愰 JK-11473	2BEEF 戈 62.6 戔 GZJW-00372
2BEB4 心 61.10 愰 V4-4841	2BEC8 心 61.12 愰 V4-484B	2BEDC 心 61.16 愰 V4-4863	2BEF0 戈 62.6 戔 GZJW-00373
2BEB5 心 61.10 愰 GZJW-01037	2BEC9 心 61.12 愰 V4-4851	2BEDD 心 61.17 愰 GZJW-01042	2BEF1 戈 62.6 戔 GZJW-00375
2BEB6 心 61.10 愰 V4-483D	2BECA 心 61.13 愰 TD-6976	2BEDE 心 61.17 愰 GZJW-01041	2BEF2 戈 62.7 戔 GZJW-00376
2BEB7 心 61.10 愰 GCH-2005.35	2BECB 心 61.13 愰 V4-4856	2BEDF 心 61.17 愰 TE-3B32	2BEF3 戈 62.7 戔 GZJW-00377
2BEB8 心 61.11 愰 TD-5B61	2BECC 心 61.13 愰 TD-6A25	2BEE0 心 61.17 愰 V4-4865	2BEF4 戈 62.7 戔 GZJW-00378
2BEB9 心 61.11 愰 GZFY-01015	2BEDC 心 61.13 愰 TE-226C	2BEE1 心 61.17 懷 TE-3B2F	2BEF5 戈 62.7 戔 GZJW-00379
2BEBA 心 61.11 愰 TD-4B47	2BECE 心 61.13 愰 V4-485A	2BEE2 心 61.18 愰 TE-442C	2BEF6 戈 62.7 戔 GZJW-00381
2BEBB 心 61.11 愰 TD-4B63	2BECF 心 61.13 愰 TD-6971	2BEE3 心 61.18 愰 V4-4867	2BEF7 戈 62.8 戔 GZJW-01048
2BEBC 心 61.11 愰 V4-483C	2BED0 心 61.14 愰 V4-485D	2BEE4 心 61.18 愰 V4-4869	2BEF8 戈 62.8 戔 GZJW-01049
2BEDB 心 61.11 愰 V4-4845	2BED1 心 61.14 愰 GZFY-01016	2BEE5 心 61.24 愰 JK-65178	2BEF9 戈 62.8 戔 GZJW-01044
2BEBE 心 61.11 愰 V4-4847	2BED2 心 61.14 愰 GZJW-01039	2BEE6 戈 62.2 戔 GZJW-00361	2BEFA 戈 62.8 戔 GZJW-01045
2BEBF 心 61.11 愰 TD-4B4C	2BED3 心 61.15 愰 TE-3461	2BEE7 戈 62.2 戔 JK-65180	2BEFB 戈 62.8 戔 GZJW-01043
2BEC0 心 61.11 愰 TD-4B57	2BED4 心 61.15 愰 V4-485F	2BEE8 戈 62.3 戔 GZJW-00363	2BEFC 戈 62.8 戔 GZJW-01046
2BEC1 心 61.11 愰 GZFY-01051	2BED5 心 61.15 愰 TE-3464	2BEE9 戈 62.4 戔 GZJW-00011	2BEFD 戈 62.8 戔 V4-486C
2BEC2 心 61.11 愰 V4-4843	2BED6 心 61.15 愰 GZJW-01040	2BEEA 戈 62.4 戔 TC-3225	2BEFE 戈 62.8 戔 GZJW-01047

2BEFF 戈 62.9 𠄎 GZJW-01051	2BF13 手 64.1 𠄎 JK-65182	2BF27 手 64.6 𠄎 GGH-1005.59	2BF3B 手 64.7 𠄎 V4-4926
2BF00 戈 62.9 𠄎 GZJW-01050	2BF14 手 64.2 𠄎 V4-4872	2BF28 手 64.6 𠄎 GZFY-00665	2BF3C 手 64.7 𠄎 TC-4872
2BF01 戈 62.10 𠄎 GZJW-01053	2BF15 手 64.3 𠄎 TC-2666	2BF29 手 64.6 𠄎 V4-4922	2BF3D 手 64.7 𠄎 GZFY-00650
2BF02 戈 62.11 𠄎 TD-5B78	2BF16 手 64.3 𠄎 TC-2669	2BF2A 手 64.6 𠄎 GJZ-00043	2BF3E 手 64.7 𠄎 GZFY-00663
2BF03 戈 62.11 𠄎 TD-5B79	2BF17 手 64.3 𠄎 GZFY-00656	2BF2B 手 64.6 𠄎 GJZ-00044	2BF3F 手 64.7 𠄎 V4-4928
2BF04 戈 62.12 𠄎 GZJW-01055	2BF18 手 64.4 𠄎 TC-2B69	2BF2C 手 64.6 𠄎 GZFY-00576	2BF40 手 64.7 𠄎 GZFY-00623
2BF05 戈 62.12 𠄎 GZJW-01057	2BF19 手 64.4 𠄎 V4-487A	2BF2D 手 64.6 𠄎 GZFY-00578	2BF41 手 64.8 𠄎 GJZ-00045
2BF06 戈 62.12 𠄎 GZJW-01056	2BF1A 手 64.4 𠄎 V4-4875	2BF2E 手 64.6 𠄎 GZFY-00626	2BF42 手 64.8 𠄎 V4-492B
2BF07 戈 62.12 𠄎 GZJW-01059	2BF1B 手 64.4 𠄎 UTC-00114	2BF2F 手 64.6 𠄎 GZFY-00625	2BF43 手 64.8 𠄎 TC-5750
2BF08 戈 62.12 𠄎 GZJW-01058	2BF1C 手 64.5 𠄎 V4-4877	2BF30 手 64.6 𠄎 V4-487C	2BF44 手 64.8 𠄎 TC-5768
2BF09 戶 63.4 𠄎 GZJW-00383	2BF1D 手 64.5 𠄎 𠄎 GKJ-00046 UTC-00042	2BF31 手 64.7 𠄎 GZFY-00591	2BF45 手 64.8 𠄎 V4-4931
2BF0A 戶 63.5 𠄎 TC-3B64	2BF1E 手 64.5 𠄎 GZFY-00607	2BF32 手 64.7 𠄎 GZFY-00639	2BF46 手 64.8 𠄎 GZFY-00585
2BF0B 戶 63.6 𠄎 JK-65181	2BF1F 手 64.5 𠄎 GZFY-00675	2BF33 手 64.7 𠄎 𠄎 JK-60285 V4-4921	2BF47 手 64.8 𠄎 GZFY-00590
2BF0C 戶 63.6 𠄎 V4-486E	2BF20 手 64.5 𠄎 V4-4879	2BF34 手 64.7 𠄎 V4-4925	2BF48 手 64.8 𠄎 TC-575E
2BF0D 戶 63.7 𠄎 GZJW-00384	2BF21 手 64.5 𠄎 TC-322E	2BF35 手 64.7 𠄎 GZFY-00589	2BF49 手 64.8 𠄎 TC-576A
2BF0E 戶 63.7 𠄎 V4-486F	2BF22 手 64.6 𠄎 V4-487D	2BF36 手 64.7 𠄎 GZFY-00690	2BF4A 手 64.8 𠄎 GZFY-00688
2BF0F 戶 63.8 𠄎 GZJW-01060	2BF23 手 64.6 𠄎 GZFY-00605	2BF37 手 64.7 𠄎 TC-6122	2BF4B 手 64.8 𠄎 GGH-1005.70
2BF10 戶 63.8 𠄎 GZJW-01061	2BF24 手 64.6 𠄎 GZFY-00600	2BF38 手 64.7 𠄎 UTC-00435	2BF4C 手 64.8 𠄎 V4-492C
2BF11 戶 63.9 𠄎 GZJW-01062	2BF25 手 64.6 𠄎 GZFY-00601	2BF39 手 64.7 𠄎 UTC-00640	2BF4D 手 64.8 𠄎 TC-5770
2BF12 戶 63.21 𠄎 GZJW-01064	2BF26 手 64.6 𠄎 TC-3B76	2BF3A 手 64.7 𠄎 UTC-00642	2BF4E 手 64.8 𠄎 V4-492E

2BF4F 手 64.8 捏 GZJW-00385	2BF63 手 64.9 拈 GZFY-00661	2BF77 手 64.11 攀 TD-5C2F	2BF8B 手 64.13 搥 GZFY-00644
2BF50 手 64.8 揅 GZFY-00668	2BF64 手 64.9 拈 V4-493C	2BF78 手 64.11 擻 TD-4C2A	2BF8C 手 64.13 搥 V4-4970
2BF51 手 64.8 翅 V4-4939	2BF65 手 64.9 揅 GZFY-00689	2BF79 手 64.11 擻 V4-494C	2BF8D 手 64.13 撞 GZFY-00620
2BF52 手 64.8 揅 TC-574D	2BF66 手 64.9 揅 V4-4949	2BF7A 手 64.11 擻 V4-494D	2BF8E 手 64.13 擻 TD-6A4B
2BF53 手 64.8 揅 TC-5757	2BF67 手 64.9 擻 GGH-2005.79	2BF7B 手 64.11 擻 V4-4954	2BF8F 手 64.13 擻 GZFY-00681
2BF54 手 64.8 揅 GZFY-00651	2BF68 手 64.9 擻 GZFY-00608	2BF7C 手 64.11 擻 GZFY-00655	2BF90 手 64.14 擻 V4-4966
2BF55 手 64.8 揅 V4-493A	2BF69 手 64.10 揅 TD-3B52	2BF7D 手 64.11 擻 GZFY-00691	2BF91 手 64.14 擻 V4-4964
2BF56 手 64.8 揅 V4-492F	2BF6A 手 64.10 揅 JK-65191	2BF7E 手 64.11 擻 GZFY-00604	2BF92 手 64.14 擻 JK-65197
2BF57 手 64.9 揅 V4-4935	2BF6B 手 64.10 揅 GZFY-00593	2BF7F 手 64.11 擻 V4-4955	2BF93 手 64.15 擻 TE-2C43
2BF58 手 64.9 揅 V4-493F	2BF6C 手 64.10 擻 JK-65192	2BF80 手 64.11 擻 GZFY-00628	2BF94 手 64.15 擻 TE-2C46
2BF59 手 64.9 揅 GZFY-00592	2BF6D 手 64.10 擻 V4-4945	2BF81 手 64.11 擻 GZFY-00653	2BF95 手 64.15 擻 V4-4965
2BF5A 手 64.9 揅 TD-2B24	2BF6E 手 64.10 擻 GGH-1005.82	2BF82 手 64.12 擻 TD-5C47	2BF96 手 64.15 擻 V4-4969
2BF5B 手 64.9 擻 TD-276A	2BF6F 手 64.10 擻 V4-493D	2BF83 手 64.12 擻 GZFY-00624	2BF97 手 64.15 擻 V4-496D
2BF5C 手 64.9 擻 TD-2755	2BF70 手 64.10 擻 V4-4947	2BF84 手 64.12 擻 V4-495B	2BF98 手 64.15 擻 GZFY-00588
2BF5D 手 64.9 擻 V4-4940	2BF71 手 64.10 擻 TD-276C	2BF85 手 64.12 擻 JK-65195	2BF99 手 64.16 擻 TE-346C
2BF5E 手 64.9 擻 GZFY-00683	2BF72 手 64.10 擻 GZFY-00658	2BF86 手 64.12 擻 V4-494F	2BF9A 手 64.16 擻 GCYY-00710
2BF5F 手 64.9 擻 V4-4936	2BF73 手 64.10 擻 GZFY-00674	2BF87 手 64.12 擻 TD-5C37	2BF9B 手 64.17 擻 TE-3B39
2BF60 手 64.9 擻 V4-4941	2BF74 手 64.10 擻 TD-3B34	2BF88 手 64.12 擻 GZFY-00657	2BF9C 手 64.18 擻 TE-4054
2BF61 手 64.9 擻 V4-4942	2BF75 手 64.10 擻 GZFY-00614	2BF89 手 64.12 擻 GGH-1005.88	2BF9D 手 64.18 擻 V4-4971
2BF62 手 64.9 擻 GZFY-00676	2BF76 手 64.10 擻 V4-494A	2BF8A 手 64.13 擻 TD-6A3B	2BF9E 手 64.18 擻 TE-4034

2BF9F 手 64.19 攴 TE-4430	2BFB3 支 66.7 敎 GZFY-00685	2BFC7 支 66.9 旡 V4-4973	2BFDB 支 66.14 𪗇 GZJW-01099
2BFA0 手 64.19 攴 TE-4432	2BFB4 支 66.7 𪗇 GZJW-00396	2BFC8 支 66.10 𪗇 GZJW-01078	2BFDC 支 66.14 𪗇 GZJW-01100
2BFA1 手 64.20 攴 GZFY-00680	2BFB5 支 66.7 𪗇 GZJW-00400	2BFC9 支 66.10 𪗇 GZJW-01080	2BFDD 支 66.14 𪗇 GZJW-01101
2BFA2 手 64.21 攴 TE-3B40	2BFB6 支 66.7 𪗇 GZJW-00401	2BFCA 支 66.10 𪗇 GZJW-01081	2BFDE 支 66.15 𪗇 TE-334E
2BFA3 支 65.10 𪗇 TD-4C41	2BFB7 支 66.7 𪗇 GZJW-00402	2BFCE 支 66.10 𪗇 GZJW-01077	2BFDF 支 66.15 𪗇 V4-497A
2BFA4 支 65.12 𪗇 TD-6A59	2BFB8 支 66.7 𪗇 GZJW-00403	2BFCC 支 66.10 𪗇 GZJW-01076	2BFEE 支 66.15 𪗇 GZJW-00692
2BFA5 支 65.14 𪗇 UTC-00308	2BFB9 支 66.8 𪗇 GZJW-00834	2BFCD 支 66.11 𪗇 GZJW-01084	2BFE1 支 66.15 𪗇 GZJW-01104
2BFA6 支 66.2 𪗇 GZJW-00046	2BFBA 支 66.8 𪗇 GZJW-00836	2BFCE 支 66.11 𪗇 GZJW-01085	2BFE2 支 66.15 𪗇 GZJW-01103
2BFA7 支 66.3 𪗇 GZJW-00405	2BFBB 支 66.8 𪗇 MAC-00106	2BFCE 支 66.11 𪗇 GZJW-01083	2BFE3 支 66.16 𪗇 GZJW-01105
2BFA8 支 66.4 𪗇 TC-3255	2BFBC 支 66.8 𪗇 TD-282E	2BFCD 支 66.11 𪗇 V4-4976	2BFE4 支 66.16 𪗇 GZJW-01107
2BFA9 支 66.5 𪗇 GZJW-00387	2BFBD 支 66.8 𪗇 GZJW-00833	2BFDE 支 66.12 𪗇 GZJW-01091	2BFE5 支 66.16 𪗇 GZJW-01106
2BFAA 支 66.6 𪗇 GZFY-00568	2BFBE 支 66.8 𪗇 GZJW-01066	2BFD1 支 66.12 𪗇 GZJW-01090	2BFE6 支 66.16 𪗇 GZJW-01108
2BFAB 支 66.6 𪗇 GZJW-00388	2BFBF 支 66.8 𪗇 GZFY-00915	2BFD2 支 66.12 𪗇 GZJW-01092	2BFE7 支 66.17 𪗇 GZJW-01109
2BFAC 支 66.6 𪗇 GZJW-00389	2BFBC 支 66.8 𪗇 GZJW-00835	2BFD3 支 66.12 𪗇 GZJW-01094	2BFE8 支 66.17 𪗇 V4-497C
2BFAD 支 66.6 𪗇 𪗇 GZJW-00392 VU-2BFAD	2BFBC 支 66.8 𪗇 GZJW-00835	2BFD4 支 66.12 𪗇 GZJW-01094	2BFE9 支 66.18 𪗇 GZJW-01110
2BFAE 支 66.6 𪗇 GZJW-00398	2BFBC 支 66.9 𪗇 GZFY-00311	2BFD5 支 66.12 𪗇 V4-4978	2BFEA 支 66.20 𪗇 GZJW-01111
2BFAF 支 66.6 𪗇 GZJW-00391	2BFBC 支 66.9 𪗇 GZJW-01068	2BFD6 支 66.12 𪗇 GZJW-01088	2BFEB 支 66.20 𪗇 GZJW-01112
2BFB0 支 66.6 𪗇 GZJW-00393	2BFBC 支 66.9 𪗇 GZJW-01070	2BFD7 支 66.12 𪗇 GZFY-00831	2BFEC 支 66.20 𪗇 GZJW-01113
2BFB1 支 66.7 𪗇 GZJW-00395	2BFBC 支 66.9 𪗇 GZJW-01073	2BFD8 支 66.13 𪗇 GZJW-01097	2BFED 文 67.2 𪗇 JK-65199
2BFB2 支 66.7 𪗇 GZFY-00037	2BFBC 支 66.9 𪗇 GZJW-01075	2BFD9 支 66.13 𪗇 GZJW-01095	2BFEE 文 67.5 𪗇 TC-3C3C

2BFEF 文 67.5 𦉑 TC-3C39	2C003 方 70.6 族 GZJW-00414	2C017 方 70.13 𦉑 JK-65203	2C02B 日 72.4 𦉑 V4-4A37
2BFF0 文 67.6 𦉑 V4-497E	2C004 方 70.6 旅 GZJW-00416	2C018 方 70.14 旌 GZJW-01135	2C02C 日 72.5 𦉑 JK-65209
2BFF1 文 67.8 𦉑 TD-2836	2C005 方 70.6 旅 GZJW-00417	2C019 方 70.14 旌 GZJW-01136	2C02D 日 72.5 𦉑 V4-4A3A
2BFF2 文 67.16 𦉑 TE-3B42	2C006 方 70.6 旃 GZJW-00418	2C01A 方 70.14 旃 GZJW-01137	2C02E 日 72.5 𦉑 GCH-2006.40
2BFF3 斗 68.6 𦉑 GZFY-00016	2C007 方 70.7 旃 GZJW-00419	2C01B 方 70.14 旌 V4-4A31	2C02F 日 72.6 𦉑 TC-4979
2BFF4 斗 68.7 𦉑 V4-4A22	2C008 方 70.7 旃 GZJW-00421	2C01C 方 70.15 旌 GZJW-01138	2C030 日 72.6 𦉑 V4-4A3C
2BFF5 斗 68.8 𦉑 GZJW-01117	2C009 方 70.8 旌 TD-2843	2C01D 方 70.15 旌 GZJW-01140	2C031 日 72.6 𦉑 GZFY-00734
2BFF6 斗 68.11 𦉑 TD-4C4E	2C00A 方 70.8 旌 TD-2847	2C01E 方 70.16 旌 GZJW-01141	2C032 日 72.6 𦉑 MAC-00057
2BFF7 斗 68.12 𦉑 GZJW-01118	2C00B 方 70.9 旌 GZJW-01122	2C01F 方 70.16 旌 GZJW-01142	2C033 日 72.6 𦉑 TC-4966
2BFF8 斗 68.13 𦉑 V4-4A24	2C00C 方 70.9 旌 GZJW-01123	2C020 方 70.16 旌 GZJW-01143	2C034 日 72.6 𦉑 TC-496C
2BFF9 斤 69.7 𦉑 V4-4A26	2C00D 方 70.9 旌 GZJW-01125	2C021 方 70.17 旌 GZJW-01145	2C035 日 72.7 𦉑 TC-5854
2BFFA 斤 69.7 𦉑 GZJW-00409	2C00E 方 70.10 旌 GZJW-01128	2C022 方 70.18 旌 GZJW-01146	2C036 日 72.7 𦉑 V4-4A3E
2BFFB 斤 69.8 𦉑 GZJW-01119	2C00F 方 70.10 旌 GZJW-01126	2C023 方 70.19 旌 GZJW-01147	2C037 日 72.7 𦉑 VU-2C037
2BFFC 斤 69.8 𦉑 GZJW-01120	2C010 方 70.10 旌 GZJW-01127	2C024 方 70.24 旌 GZJW-01148	𦉑 UTC-00118
2BFFD 斤 69.12 𦉑 GZJW-01121	2C011 方 70.11 旌 GZJW-01129	2C025 无 71.7 𦉑 GZFY-00879	2C038 日 72.7 𦉑 TC-5856
2BFFE 斤 69.15 𦉑 JK-65201	2C012 方 70.11 旌 GZJW-01131	2C026 日 72.2 𦉑 V4-4A36	2C039 日 72.7 𦉑 TC-585F
2BFFF 斤 69.16 𦉑 V4-4A27	2C013 方 70.12 旌 GZJW-01130	2C027 日 72.3 𦉑 JK-65206	2C03A 日 72.7 𦉑 V4-4A3F
2C000 方 70.4 旌 GZJW-00412	2C014 方 70.12 旌 GZJW-01132	2C027 日 72.3 𦉑 JK-65206	2C03B 日 72.8 𦉑 TD-284F
2C001 方 70.6 𦉑 GZJW-00413	2C015 方 70.12 旌 GZJW-01133	2C028 日 72.3 𦉑 UTC-00666	2C03C 日 72.8 𦉑 TD-285F
2C002 方 70.6 𦉑 TC-4951	2C016 方 70.12 旌 GZJW-01134	2C029 日 72.4 𦉑 GXC-4006.36	2C03D 日 72.8 𦉑 UTC-00233
		2C02A 日 72.4 𦉑 GCH-4006.37	2C03E 日 72.8 𦉑 TD-287C

2C03F 日 72.8 𠄎 TD-2849	2C053 日 72.12 𠄎 TD-6A69	2C067 日 73.8 𠄎 GZJW-01151	2C07B 月 74.6 𠄎 V4-4A6D
2C040 日 72.8 𠄎 V4-4A42	2C054 日 72.12 𠄎 TD-6A70	2C068 日 73.10 𠄎 GZJW-01153	2C07C 月 74.6 𠄎 GZJW-00435
2C041 日 72.8 𠄎 TD-285A	2C055 日 72.12 𠄎 TD-6A72	2C069 日 73.10 𠄎 GZJW-01154	2C07D 月 74.7 𠄎 GZFY-00878
2C042 日 72.9 𠄎 TD-3B6E	2C056 日 72.12 𠄎 V4-4A5C	2C06A 日 73.10 𠄎 GZJW-01152	2C07E 月 74.7 𠄎 GZJW-00437
2C043 日 72.9 𠄎 TD-3C34	2C057 日 72.12 𠄎 TD-6A71	2C06B 日 73.11 𠄎 V4-4A66	2C07F 月 74.7 𠄎 GZJW-01159
2C044 日 72.9 𠄎 V4-4A46	2C058 日 72.12 𠄎 GZFY-00787	2C06C 日 73.13 𠄎 GZJW-01156	2C080 月 74.7 肉 130.7 𠄎 GZFY-00883
2C045 日 72.9 𠄎 GZJW-01149	2C059 日 72.13 𠄎 TD-6A73	2C06D 日 73.16 𠄎 GZFY-00916	2C081 月 74.7 𠄎 GZFY-00889
2C046 日 72.9 𠄎 MAC-00050	2C05A 日 72.13 𠄎 V4-4A59	2C06E 日 73.16 𠄎 V4-4A68	2C082 月 74.8 𠄎 GZFY-00877
2C047 日 72.9 𠄎 TD-3B76	2C05B 日 72.13 𠄎 TE-2337	2C06F 日 73.16 𠄎 GZJW-01157	2C083 月 74.8 𠄎 JK-65217
2C048 日 72.9 𠄎 GZFY-00789	2C05C 日 72.14 𠄎 V4-4A5D	2C070 月 74.2 𠄎 GCYY-00717	2C084 月 74.8 𠄎 GZJW-01161
2C049 日 72.9 𠄎 V4-4A48	2C05D 日 72.16 𠄎 MAC-00062	2C071 月 74.3 𠄎 GZJW-00431	2C085 月 74.8 𠄎 GZFY-00903
2C04A 日 72.10 𠄎 V4-4A4C	2C05E 日 72.16 𠄎 TE-3B46	2C072 月 74.3 𠄎 GZFY-00853	2C086 月 74.9 𠄎 V4-4A72
2C04B 日 72.10 𠄎 TD-4C73	2C05F 日 73.3 𠄎 GBK-1006.50	2C073 月 74.3 𠄎 GZFY-00886	2C087 月 74.10 𠄎 V4-4A73
2C04C 日 72.10 𠄎 V4-4A50	2C060 日 73.3 𠄎 GXC-2006.52	2C074 月 74.4 𠄎 GCYY-00718	2C088 月 74.10 𠄎 GZJW-01162
2C04D 日 72.10 𠄎 TD-4C5A	2C061 日 73.4 𠄎 GZJW-00422	2C075 月 74.4 𠄎 GZFY-00828	2C089 月 74.10 𠄎 GGH-2006.71
2C04E 日 72.10 𠄎 TD-4C5C	2C062 日 73.6 𠄎 GZFY-00017	2C076 月 74.4 𠄎 V4-4A6A	2C08A 月 74.10 𠄎 GZFY-00890
2C04F 日 72.10 𠄎 V4-4A55	2C063 日 73.7 𠄎 GZJW-00428	2C077 月 74.4 𠄎 𠄎 GCYY-00719 VU-2C077	2C08B 月 74.10 𠄎 GZJW-01163
2C050 日 72.11 𠄎 V4-4A51	2C064 日 73.7 𠄎 GZJW-00429	2C078 月 74.4 𠄎 GZFY-00900	2C08C 月 74.10 𠄎 GZFY-00851
2C051 日 72.11 𠄎 V4-4A53	2C065 日 73.8 𠄎 V4-4A64	2C079 月 74.5 𠄎 GZJW-00433	2C08D 月 74.11 𠄎 V4-4A75
2C052 日 72.11 𠄎 V4-4A4E	2C066 日 73.8 𠄎 GZJW-01150	2C07A 月 74.6 𠄎 GZFY-00826	2C08E 月 74.11 𠄎 GZJW-01165

2C08F 月 74.12 脍 GZJW-01167	2C0A3 木 75.4 桢 TC-3337	2C0B7 木 75.7 栲 GZJW-00449	2C0CB 木 75.8 榕 TD-2957
2C090 月 74.12 膾 GZJW-01169	2C0A4 木 75.4 枛 GZJW-00443	2C0B8 木 75.7 桫 V4-4645	2C0CC 木 75.8 榭 TD-2960
2C091 月 74.13 榼 V4-4A78	2C0A5 木 75.5 𣎵 V4-4B22	2C0B9 木 75.7 榲 TC-5926	2C0CD 木 75.8 柏 TD-2961
2C092 月 74.13 脛 GZJW-01171	2C0A6 木 75.5 桤 GZJW-00445	2C0BA 木 75.7 柏 TC-592C	2C0CE 木 75.8 椋 TD-2A2E
2C093 月 74.13 朦 TE-274E	2C0A7 木 75.6 𣎶 TC-4B21	2C0BB 木 75.7 桐 V4-4B2A	2C0CF 木 75.8 檣 JK-65276
2C094 月 74.13 朦 TE-2345	2C0A8 木 75.6 桤 V4-4B23	2C0BC 木 75.7 檉 TC-5935	2C0D0 木 75.8 楸 GZFY-00502
2C095 月 74.14 𣎷 UTC-00683	2C0A9 木 75.6 桡 GCH-1006.87	2C0BD 木 75.8 𣎸 V4-4062	2C0D1 木 75.8 梳 V4-4B38
2C096 月 74.14 𣎸 GZJW-01172	2C0AA 木 75.6 柳 TC-4A39	2C0BE 木 75.8 桤 TC-592F	2C0D2 木 75.8 椋 TC-5944
2C097 月 74.15 𣎹 JK-65219	2C0AB 木 75.6 梟 TC-4A6C	2C0BF 木 75.8 榑 JK-65262	2C0D3 木 75.8 楮 JK-65274
2C098 月 74.15 𣎺 GZJW-01173	2C0AC 木 75.6 枋 JK-65238	2C0C0 木 75.8 椴 GJZ-00049	2C0D4 木 75.9 棗 TD-3C45
2C099 月 74.17 𣎻 V4-4A7A	2C0AD 木 75.6 栲 GCYY-00741	2C0C1 木 75.8 椴 GZJW-01174	2C0D5 木 75.9 梵 TD-3C4B
2C09A 月 74.26 𣎼 TE-4B55	2C0AE 木 75.6 桤 GCH-2006.89	2C0C2 木 75.8 椴 V4-4063	2C0D6 木 75.9 橐 TD-3C63
2C09B 木 75.2 十 JK-58711	2C0AF 木 75.6 栢 GZJW-00447	2C0C3 木 75.8 榑 TD-2964	2C0D7 木 75.9 榷 JK-65244
2C09C 木 75.1 𣎽 JK-65220	2C0B0 木 75.6 桤 GCYY-00743	2C0C4 木 75.8 桌 TD-296B	2C0D8 木 75.9 槭 GXC-2007.10
2C09D 木 75.3 𣎾 GZJW-00440	2C0B1 木 75.6 梁 GZFY-00444	2C0C5 木 75.8 棗 TD-2A2D	2C0D9 木 75.9 榭 GZJW-01175
2C09E 木 75.3 𣎿 TC-2C44	2C0B2 木 75.7 榷 TC-5933	2C0C6 木 75.8 榑 TD-2A2F	2C0DA 木 75.9 𣎿 GZJW-01179
2C09F 木 75.3 𣏀 JK-65232	2C0B3 木 75.7 榷 JK-65250	2C0C7 木 75.8 榑 TD-3D2A	2C0DB 木 75.9 榷 GZFY-00479
2C0A0 木 75.4 𣏁 JK-65228	2C0B4 木 75.7 𣏂 GZJW-00448	2C0C8 木 75.8 檉 V4-4B2C	2C0DC 木 75.9 楨 TD-4D79
2C0A1 木 75.4 𣏃 JK-65231	2C0B5 木 75.7 檉 JK-65246	2C0C9 木 75.8 榑 GCYY-00760	2C0DD 木 75.9 楮 TD-3C55
2C0A2 木 75.4 𣏄 TC-3335	2C0B6 木 75.7 榑 JK-65253	2C0CA 木 75.8 楨 GCH-2007.04	2C0DE 木 75.9 榑 TD-3C69
			楮 JK-65280

2C0DF 木 75.9 榉 TD-3C7D	2C0F3 木 75.10 榼 GZFY-00501	2C107 木 75.11 榑 TD-5D4E	2C11B 木 75.12 榑 GZJW-01187
2C0E0 木 75.9 榼 TD-3C65	2C0F4 木 75.10 榑 V4-4E6E	2C108 木 75.11 榑 TD-5D62	2C11C 木 75.12 榑 GZJW-01190
2C0E1 木 75.9 榑 TD-3D3E	2C0F5 木 75.10 榑 JK-65278	2C109 木 75.11 榑 JK-65286	2C11D 木 75.12 榑 GZFY-00481
2C0E2 木 75.9 榑 JK-65282	2C0F6 木 75.10 榑 JK-65288	2C10A 木 75.11 榑 GZJW-01185	2C11E 木 75.12 榑 V4-4B51
2C0E3 木 75.9 榑 JK-65284	2C0F7 木 75.10 榑 TD-4D2D	2C10B 木 75.11 榑 JK-65294	2C11F 木 75.12 榑 JK-65304
2C0E4 木 75.9 榑 V4-4B36	2C0F8 木 75.10 榑 TD-4D3A	2C10C 木 75.11 榑 JK-65296	2C120 木 75.12 榑 JK-65306
2C0E5 木 75.9 榑 GZJW-01176	2C0F9 木 75.10 榑 TD-4D47	2C10D 木 75.11 榑 TD-5D61	2C121 木 75.12 榑 TD-6B2D
2C0E6 木 75.9 榑 GZFY-00503	2C0FA 木 75.10 榑 JK-65290	2C10E 木 75.11 榑 JK-65301	2C122 木 75.12 榑 TD-6B33
2C0E7 木 75.9 榑 TD-3D41	2C0FB 木 75.10 榑 V4-4B3B	2C10F 木 75.11 榑 TD-5C7B	2C123 木 75.12 榑 TD-6B3F
2C0E8 木 75.9 榑 TD-3C53	2C0FC 木 75.10 榑 GCYY-00777	2C110 木 75.11 榑 TD-5D34	2C124 木 75.12 榑 TD-6B58
2C0E9 木 75.9 榑 TD-3C57	2C0FD 木 75.10 榑 GZJW-01182	2C111 木 75.11 榑 TD-5D3E	2C125 木 75.12 榑 JK-65319
2C0EA 木 75.9 榑 TD-3D2F	2C0FE 木 75.10 榑 JK-65279	2C112 木 75.11 榑 JK-65267	2C126 木 75.12 榑 V4-4B4F
2C0EB 木 75.9 榑 GBK-1007.16	2C0FF 木 75.10 榑 UTC-00670	2C113 木 75.11 榑 V4-4B40	2C127 木 75.12 榑 JK-65303
2C0EC 木 75.9 榑 GZJW-01177	2C100 木 75.10 榑 TD-4D48	2C114 木 75.11 榑 TD-5D2D	2C128 木 75.12 榑 TD-5D52
2C0ED 木 75.9 榑 GZJW-01180	2C101 木 75.10 榑 TD-4D4A	2C115 木 75.11 榑 TD-5D30	2C129 木 75.12 榑 GXC-2007.28
2C0EE 木 75.9 榑 GCYY-00775	2C102 木 75.10 榑 TD-4D5F	2C116 木 75.11 榑 JK-65309	2C12A 木 75.12 榑 V4-4B4A
2C0EF 木 75.10 榑 GZJW-00662	2C103 木 75.10 榑 V4-4B3D	2C117 木 75.11 榑 JK-65310	2C12B 木 75.12 榑 JK-65320
2C0F0 木 75.10 榑 JK-65287	2C104 木 75.10 榑 GZJW-01184	2C118 木 75.11 榑 GZJW-01186	2C12C 木 75.13 榑 TE-2359
2C0F1 木 75.10 榑 V4-4B3A	2C105 木 75.10 榑 V4-4B3F	2C119 木 75.12 榑 TD-6B3C	2C12D 木 75.13 榑 TE-2362
2C0F2 木 75.10 榑 GZFY-00480	2C106 木 75.10 榑 GZFY-00574	2C11A 木 75.12 榑 JK-50858	2C12E 木 75.13 榑 V4-4B54

2C12F 木 75.13 榑 V4-4B55	2C143 木 75.15 榑 GZJW-01193	2C157 木 75.20 藪 JK-65346	2C16B 欠 76.9 歎 GZFY-00554
2C130 木 75.13 榑 GZJW-01191	2C144 木 75.15 榑 GIDC-038	2C158 木 75.20 藪 TE-4824	2C16C 欠 76.9 歎 TD-3D4D
2C131 木 75.13 榑 V4-4B4E	2C145 木 75.15 榑 JK-65330	2C159 木 75.22 藪 TE-4A39	2C16D 欠 76.10 歎 TD-496F
2C132 木 75.13 榑 JK-65327	2C146 木 75.15 榑 TE-353B	2C15A 木 75.22 藪 TE-4A3D	2C16E 欠 76.10 歎 TD-4E34
2C133 木 75.13 榑 TE-2426	2C147 木 75.15 榑 JK-65225	2C15B 木 75.23 藪 TE-4B31	2C16F 欠 76.10 歎 GZJW-01198
2C134 木 75.13 榑 TE-2429	2C148 木 75.15 榑 TE-3529	2C15C 木 75.27 藪 TE-4B56	2C170 欠 76.12 歎 GZJW-01200
2C135 木 75.13 榑 GCYY-00792	2C149 木 75.16 榑 V4-4B61	2C15D 欠 76.3 斡 GZJW-00450	2C171 欠 76.12 歎 GIDC-044
2C136 木 75.13 榑 JK-65331	2C14A 木 75.16 榑 JK-65341	2C15E 欠 76.3 斡 GZJW-00451	2C172 欠 76.13 歎 GZFY-00549
2C137 木 75.14 榑 TE-2D2B	2C14B 木 75.17 榑 JK-65342	2C15F 欠 76.4 斡 GZJW-00453	2C173 欠 76.14 歎 V4-4B65
2C138 木 75.14 榑 JK-65251	2C14C 木 75.17 斡 GZJW-01194	2C160 欠 76.5 斡 GZJW-00455	2C174 欠 76.17 歎 TE-4065
2C139 木 75.14 榑 V4-4B5D	2C14D 木 75.17 斡 TE-4048	2C161 欠 76.5 斡 GZJW-00456	2C175 欠 76.19 歎 GZJW-01201
2C13A 木 75.14 榑 JK-65332	2C14E 木 75.17 斡 JK-65334	2C162 欠 76.6 斡 GZFY-00672	2C176 止 77.2 𠄎 GZJW-00463 UK-01327
2C13B 木 75.14 榑 JK-65335	2C14F 木 75.17 斡 TE-3F7C	2C163 欠 76.6 斡 GZJW-00458	2C177 止 77.2 𠄎 GZJW-00464
2C13C 木 75.14 榑 JK-65298	2C150 木 75.18 榑 GZJW-01195	2C164 欠 76.7 斡 TC-612D	2C178 止 77.3 𠄎 GZJW-00465
2C13D 木 75.14 榑 TE-2D34	2C151 木 75.18 榑 TE-4449	2C165 欠 76.7 斡 GZFY-00816	2C179 止 77.4 𠄎 GZJW-00466
2C13E 木 75.14 榑 TE-2C71	2C152 木 75.18 榑 JK-65259	2C166 欠 76.7 斡 GZJW-00461	2C17A 止 77.5 𠄎 GZJW-00469
2C13F 木 75.14 榑 TE-2D23	2C153 木 75.18 榑 V4-4B63	2C167 欠 76.7 斡 V4-4B64	2C17B 止 77.5 𠄎 GZJW-00470
2C140 木 75.14 榑 V4-4B5E	2C154 木 75.19 斡 TE-464F	2C168 欠 76.7 斡 GZJW-00462	2C17C 止 77.6 𠄎 GZJW-00471
2C141 木 75.15 榑 TE-3528	2C155 木 75.20 斡 TE-4826	2C169 欠 76.8 斡 GZJW-01197	2C17D 止 77.6 𠄎 V4-4B66
2C142 木 75.15 榑 V4-4B60	2C156 木 75.20 斡 TE-483A	2C16A 欠 76.8 斡 GZJW-01196	2C17E 止 77.7 𠄎 GZJW-00474

2C17F 止 77.7 𣎵 GCYY-00800	2C193 歹 78.6 𣎵 GZJW-00478	2C1A7 爻 79.7 𣎵 GZJW-00487	2C1BB 比 81.15 𣎵 GZJW-01222
2C180 止 77.7 𣎵 GZJW-00475	2C194 歹 78.6 𣎵 GKX-0580.15	2C1A8 爻 79.8 𣎵 GZJW-01211	2C1BC 毛 82.3 𣎵 GZFY-00132
2C181 止 77.8 𣎵 GZJW-01203	2C195 歹 78.6 𣎵 GKX-1602.22	2C1A9 爻 79.9 𣎵 GZJW-01212	2C1BD 毛 82.4 𣎵 GZJW-00489
2C182 止 77.8 𣎵 GZFY-00491	2C196 歹 78.7 𣎵 GKX-0579.36	2C1AA 爻 79.9 𣎵 GZJW-01214	2C1BE 毛 82.4 𣎵 GZFY-00276
2C183 止 77.8 𣎵 V4-4B68	2C197 歹 78.7 𣎵 V4-4B72	2C1AB 爻 79.9 𣎵 TD-3D5A	2C1BF 毛 82.4 𣎵 GCYY-00806
2C184 止 77.9 𣎵 V4-4B69	2C198 歹 78.8 𣎵 V4-4B74	2C1AC 爻 79.9 𣎵 GZJW-01213	2C1C0 毛 82.5 𣎵 GZFY-00230
2C185 止 77.9 𣎵 V4-4B6A	2C199 歹 78.8 𣎵 GZFY-00253	2C1AD 爻 79.10 𣎵 TD-4979	2C1C1 毛 82.7 𣎵 V4-4B7A
2C186 止 77.10 𣎵 V4-4B6E	2C19A 歹 78.8 𣎵 GZFY-00060	2C1AE 爻 79.11 𣎵 UTC-00068	2C1C2 毛 82.9 𣎵 TD-3D64
2C187 止 77.10 𣎵 GZJW-01205	2C19B 歹 78.9 𣎵 UTC-00106	2C1AF 爻 79.11 𣎵 GZFY-00540	2C1C3 毛 82.10 𣎵 GZFY-00948
2C188 止 77.11 𣎵 V4-4B6C	2C19C 歹 78.15 𣎵 V4-4B75	2C1B0 爻 79.11 𣎵 TD-5D72	2C1C4 毛 82.10 𣎵 GGH-1007.67
2C189 止 77.11 𣎵 GZFY-00613	2C19D 歹 78.16 𣎵 TE-3B6A	2C1B1 爻 79.12 𣎵 GZJW-01215	2C1C5 毛 82.11 𣎵 V4-4C22
2C18A 止 77.12 𣎵 GZJW-00665	2C19E 爻 79.3 𣎵 V4-406A	2C1B2 爻 79.13 𣎵 TE-242F	2C1C6 毛 82.12 𣎵 V4-4C21
2C18B 止 77.12 𣎵 GZJW-01206	2C19F 爻 79.4 𣎵 GZJW-00480	2C1B3 爻 79.13 𣎵 GZJW-01216	2C1C7 毛 82.13 𣎵 GGH-2007.70
2C18C 止 77.13 𣎵 UTC-00673	2C1A0 爻 79.4 𣎵 GZJW-00481	2C1B4 爻 79.18 𣎵 GZJW-01218	2C1C8 毛 82.14 𣎵 TE-2D44
2C18D 止 77.13 𣎵 JK-65098	2C1A1 爻 79.5 𣎵 GZJW-00482	2C1B5 爻 79.25 𣎵 GZJW-01219	2C1C9 氏 83.3 𣎵 V4-4C24
2C18E 止 77.14 𣎵 V4-4B6F	2C1A2 爻 79.5 𣎵 GZJW-00483	2C1B6 母 80.4 𣎵 GZJW-00013	2C1CA 氏 83.4 𣎵 GZJW-00490
2C18F 止 77.15 𣎵 GZJW-01208	2C1A3 爻 79.6 𣎵 TC-4B2F	2C1B7 母 80.8 𣎵 TD-3662	2C1CB 氏 83.4 𣎵 V4-4C25
2C190 止 77.15 𣎵 GZJW-01209	2C1A4 爻 79.6 𣎵 GZJW-00485	2C1B8 母 80.13 𣎵 V4-4B78	2C1CC 氏 83.5 𣎵 GKX-0162.24
2C191 歹 78.5 𣎵 GZJW-00476	2C1A5 爻 79.7 𣎵 GZJW-00486	2C1B9 比 81.8 𣎵 GZJW-01221	2C1CD 氏 83.6 𣎵 TC-4B40
2C192 歹 78.5 𣎵 V4-4B71	2C1A6 爻 79.7 𣎵 GZFY-00546	2C1BA 比 81.9 𣎵 GZJW-01220	2C1CE 氏 83.10 𣎵 GZJW-01223

2C1CF 气 84.4 氣 V4-4C26	2C1E3 水 85.6 滌 MAC-00071	2C1F7 水 85.8 渣 TC-5A5F	2C20B 水 85.9 漚 V4-4C44
2C1D0 气 84.5 氫 JK-00200	2C1E4 水 85.6 淳 TC-3E3B	2C1F8 水 85.8 泚 V4-4C3A	2C20C 水 85.9 渴 GZJW-01227
2C1D1 气 84.6 銚 V4-4C28	2C1E5 水 85.6 洪 GZJW-00499	2C1F9 水 85.8 潤 GCH-3007.99	2C20D 水 85.9 漉 TD-2A7E
2C1D2 气 84.10 鑪 V4-4C2A	2C1E6 水 85.6 泰 TC-4C29	2C1FA 水 85.8 漚 TC-5A53	2C20E 水 85.9 漉 V4-4C42
2C1D3 气 84.13 氫 V4-4C2C	2C1E7 水 85.7 冲 V4-404B	2C1FB 水 85.8 聚 GZJW-01224	2C20F 水 85.9 漉 GZFY-00445
2C1D4 水 85.3 杠 TC-2C61	2C1E8 水 85.7 志 TC-4B69	2C1FC 水 85.8 漉 GZFY-00408	2C210 水 85.9 涓 GIDC-027
2C1D5 水 85.3 沔 GXC-2007.75	2C1E9 水 85.7 漉 TC-4C24	2C1FD 水 85.8 漉 TC-5A67	2C211 水 85.9 溟 TD-2B2C
2C1D6 水 85.3 汨 GZJW-00492	2C1EA 水 85.7 術 TC-4C27	2C1FE 水 85.8 漉 GZJW-00670	2C212 水 85.9 漉 GZJW-01231
2C1D7 水 85.3 沔 GZJW-00493	2C1EB 水 85.7 漉 V4-4C35	2C1FF 水 85.8 漉 TC-5A4A	2C213 水 85.9 漉 V4-4C48
2C1D8 水 85.4 漉 GCH-4007.78	2C1EC 水 85.7 漉 GBK-1007.91	2C200 水 85.8 漉 TC-5A4B	2C214 水 85.9 漉 GCYY-00855
2C1D9 水 85.4 漉 GCH-3007.79	2C1ED 水 85.7 漉 V4-4030	2C201 水 85.8 漉 GCH-2008.01	2C215 水 85.9 漉 GGH-1008.11
2C1DA 水 85.4 漉 V4-4C30	2C1EE 水 85.7 漉 V4-4C34	2C202 水 85.8 漉 TC-5A33	2C216 水 85.10 漉 GZJW-01228
2C1DB 水 85.5 漉 TC-336C	2C1EF 水 85.7 漉 TC-4B48	2C203 水 85.8 漉 TC-5A77	2C217 水 85.10 漉 V4-4C40
2C1DC 水 85.5 漉 JK-65101	2C1F0 水 85.7 漉 GCYY-00839	2C204 水 85.8 漉 GZJW-01225	2C218 水 85.10 漉 TD-3D6B
2C1DD 水 85.5 漉 GZJW-00495	2C1F1 水 85.7 漉 GCYY-00838	2C205 水 85.9 漉 V4-404C	2C219 水 85.10 漉 TD-3E42
2C1DE 水 85.5 漉 MAC-00110	2C1F2 水 85.7 漉 TC-4C25	2C206 水 85.9 漉 TD-2B2E	2C21A 水 85.10 漉 V4-4C45
2C1DF 水 85.5 冰 TC-3373	2C1F3 水 85.7 漉 GZJW-00500	2C207 水 85.9 漉 JK-65356	2C21B 水 85.10 漉 TD-4E71
2C1E0 水 85.6 漉 TC-3E37	2C1F4 水 85.7 漉 GZFY-00405	2C208 水 85.9 漉 V4-4C3C	2C21C 水 85.10 漉 TD-3E68
2C1E1 水 85.6 漉 TC-3D78	2C1F5 水 85.8 漉 GIDC-026	2C209 水 85.9 漉 V4-4C3E	2C21D 水 85.10 漉 TD-3E21
2C1E2 水 85.6 漉 GZJW-00498	2C1F6 水 85.8 漉 GZJW-00721	2C20A 水 85.9 漉 GZJW-01232	2C21E 水 85.10 漉 V4-4C47

2C21F 水 85.10 滾 TD-3D7A	2C233 水 85.12 漚 TD-5E2A	2C247 水 85.12 溪 GZFY-00407	2C25B 水 85.15 澗 GZJW-01240
2C220 水 85.10 漚 TD-3E24	2C234 水 85.12 漚 V4-4C57	2C248 水 85.13 漚 TD-6C2A	2C25C 水 85.15 漚 GZJW-01241
2C221 水 85.10 寨 TD-5A63	2C235 水 85.12 漚 JK-65357	2C249 水 85.13 漚 TD-6C48	2C25D 水 85.15 漚 V4-4C6F
2C222 水 85.10 漚 V4-4C4A	2C236 水 85.12 漚 TD-5E2B	2C24A 水 85.13 漚 V4-4C61	2C25E 水 85.15 漚 TE-2D4E
2C223 水 85.10 漚 GZJW-01233	2C237 水 85.12 漚 TD-5E37	2C24B 水 85.13 漚 GGH-1008.25	2C25F 水 85.16 漚 UTC-00693
2C224 水 85.10 漚 V4-4C4C	2C238 水 85.12 漚 TD-5E6B	2C24C 水 85.13 漚 V4-4C5A	2C260 水 85.16 漚 GJZ-00058
2C225 水 85.11 漚 TD-4E52	2C239 水 85.12 漚 MAC-00067	2C24D 水 85.13 漚 TD-6B77	2C261 水 85.16 漚 UTC-00440
2C226 水 85.11 漚 TD-4E74	2C23A 水 85.12 漚 V4-4C58	2C24E 水 85.13 漚 V4-4C63	2C262 水 85.16 漚 TE-3560
2C227 水 85.11 漚 GXC-2008.15	2C23B 水 85.12 漚 TD-5D7E	2C24F 水 85.13 漚 GGH-1008.29	2C263 水 85.16 漚 V4-4C71
2C228 水 85.11 漚 TD-4E6A	2C23C 水 85.12 漚 V4-4C5B	2C250 水 85.13 漚 GZJW-01238	2C264 水 85.16 漚 GZFY-00446
2C229 水 85.11 漚 TD-3E43	2C23D 水 85.12 漚 V4-4C5D	2C251 水 85.13 漚 TD-6B75	2C265 水 85.17 漚 TE-355D
2C22A 水 85.11 漚 UTC-00296	2C23E 水 85.12 漚 GZFY-00334	2C252 水 85.13 漚 TD-6C3B	2C266 水 85.17 漚 TE-3B73
2C22B 水 85.11 漚 V4-4C56	2C23F 水 85.12 漚 V4-4C54	2C253 水 85.14 漚 TE-2440	2C267 水 85.17 漚 TE-3B76
2C22C 水 85.11 漚 TD-4E57	2C240 水 85.12 漚 TD-5D7A	2C254 水 85.14 漚 TD-6C4E	2C268 水 85.17 漚 GZJW-01245
2C22D 水 85.11 漚 V4-4C51	2C241 水 85.12 漚 GCYY-00875	2C255 水 85.14 漚 TE-246A	2C269 水 85.17 漚 TE-3B78
2C22E 水 85.11 漚 TD-4E4F	2C242 水 85.12 漚 GGH-1008.26	2C256 水 85.14 漚 GZJW-01239	2C26A 水 85.17 漚 V4-4C79
2C22F 水 85.11 漚 TD-4E5B	2C243 水 85.12 漚 GZJW-01235	2C257 水 85.14 漚 TE-2446	2C26B 水 85.18 漚 TE-4121
2C230 水 85.11 漚 V4-4C53	2C244 水 85.12 漚 GZJW-01236	2C258 水 85.14 漚 JK-65361	2C26C 水 85.18 漚 GZFY-00355
2C231 水 85.11 漚 GZFY-00333	2C245 水 85.12 漚 GZJW-01237	2C259 水 85.14 漚 V4-4C6B	2C26D 水 85.18 漚 TE-4123
2C232 水 85.12 漚 TD-5E25	2C246 水 85.12 漚 V4-4C5F	2C25A 水 85.14 漚 V4-4C6C	2C26E 水 85.19 漚 TE-4450

2C26F 水 85.19 𣶒 GZJW-01247	2C283 火 86.6 煉 UTC-00694	2C297 火 86.8 爍 GZFY-01027	2C2AB 火 86.9 𣶒 TD-3F26
2C270 水 85.21 𣶒 V4-4C7D	2C284 火 86.6 焔 TC-4C46	2C298 火 86.8 照 TD-2C24	2C2AC 火 86.9 焔 V4-4D38
2C271 水 85.21 𣶒 GZJW-01248	2C285 火 86.6 焔 GZJW-00508	2C299 火 86.8 焔 TD-2C35	2C2AD 火 86.9 焔 V4-4D3C
2C272 水 85.27 𣶒 TE-4B57	2C286 火 86.6 焔 GZJW-00509	2C29A 火 86.8 照 TD-2C4B	2C2AE 火 86.9 焔 TD-3F36
2C273 水 85.30 𣶒 TE-4B69	2C287 火 86.6 焔 GZJW-00504	2C29B 火 86.8 焔 GZJW-01249	2C2AF 火 86.9 焔 GZFY-01069
2C274 火 86.3 焔 TC-2C64	2C288 火 86.6 焔 GCH-3008.46	2C29C 火 86.8 焔 GZFY-01046	2C2B0 火 86.9 焔 TD-3F31
2C275 火 86.3 杰 V4-4D23	2C289 火 86.7 焔 GCYY-00889	2C29D 火 86.8 焔 TD-2C28	2C2B1 火 86.9 焔 TD-3F41
2C276 火 86.3 焔 GZFY-00035	2C28A 火 86.7 焔 V4-4D2C	2C29E 火 86.8 焔 TD-2C32	2C2B2 火 86.10 焔 TD-4F45
2C277 火 86.3 焔 MAC-00059	2C28B 火 86.7 焔 TC-5B2E	2C29F 火 86.8 焔 TD-2C5F	2C2B3 火 86.10 焔 TD-4F79
2C278 火 86.3 焔 TC-2C6A	2C28C 火 86.7 焔 TC-5B40	2C2A0 火 86.8 焔 V4-4D32	2C2B4 火 86.10 焔 V4-4D3D
2C279 火 86.3 焔 GZJW-00503	2C28D 火 86.7 焔 GBK-1008.47	2C2A1 火 86.8 焔 GZFY-01058	2C2B5 火 86.10 焔 GCH-1008.57
2C27A 火 86.3 焔 JK-65364	2C28E 火 86.7 焔 GZFY-01021	2C2A2 火 86.8 焔 V4-4D35	2C2B6 火 86.10 焔 GCH-2008.58
2C27B 火 86.4 焔 TC-3446	2C28F 火 86.7 焔 MAC-00027	2C2A3 火 86.8 焔 TD-2C63	2C2B7 火 86.10 焔 TD-4F3D
2C27C 火 86.4 焔 GCH-3008.40	2C290 火 86.7 焔 V4-4D2D	2C2A4 火 86.8 焔 GCH-4008.50	2C2B8 火 86.10 焔 TD-4F4C
2C27D 火 86.4 焔 V4-4D24	2C291 火 86.7 焔 TC-5B38	2C2A5 火 86.8 焔 GZJW-01250	2C2B9 火 86.10 焔 TD-4F78
2C27E 火 86.4 焔 TC-3438	2C292 火 86.7 焔 TC-5B3B	2C2A6 火 86.8 焔 GZFY-01053	2C2BA 火 86.10 焔 GCYY-00895
2C27F 火 86.4 焔 TC-3450	2C293 火 86.7 焔 TC-5B51	2C2A7 火 86.8 焔 MAC-00026	2C2BB 火 86.10 焔 GZJW-01251
2C280 火 86.4 焔 TC-343A	2C294 火 86.7 焔 TD-2C5B	2C2A8 火 86.8 焔 V4-4D30	2C2BC 火 86.10 焔 GZFY-01012
2C281 火 86.5 焔 V4-4D28	2C295 火 86.7 焔 MAC-00061	2C2A9 火 86.9 焔 UTC-00695	2C2BD 火 86.10 焔 V4-4D41
2C282 火 86.5 焔 GZFY-01059	2C296 火 86.7 焔 GZFY-01054	2C2AA 火 86.9 焔 GZJW-01824	2C2BE 火 86.10 焔 GZFY-00029

2C2BF 火 86.11 燧 TD-5E78	2C2D3 火 86.14 燄 TE-2D79	2C2E7 爪 87.6 爰 GZJW-00511	2C2FB 父 88.3 爻 GZFY-00911
2C2C0 火 86.11 熒 TD-5F39	2C2D4 火 86.15 爇 GZFY-01038	2C2E8 爪 87.6 𠄎 V4-4D54	2C2FC 父 88.11 爇 V4-4D5C
2C2C1 火 86.11 燦 TD-5E7B	2C2D5 火 86.15 醮 TE-307D	2C2E9 爪 87.7 管 TC-5B4D	2C2FD 爻 89.13 𠄎 GZJW-01270
2C2C2 火 86.11 燂 GZJW-01252	2C2D6 火 86.15 𤇀 GKX-0686.18	2C2EA 爪 87.7 爰 TC-5334	2C2FE 爻 89.19 𠄎 TE-4941
2C2C3 火 86.11 燂 GJZ-00064	2C2D7 火 86.15 燂 V4-4D4C	2C2EB 爪 87.8 𠄎 V4-4D55	2C2FF 月 90.5 𠄎 GZJW-00514
2C2C4 火 86.11 燂 TD-5E77	2C2D8 火 86.15 𠄎 TE-3426	2C2EC 爪 87.8 𠄎 JK-65376	2C300 月 90.5 𠄎 GZJW-00515
2C2C5 火 86.12 燂 TD-6C54	2C2D9 火 86.16 燂 UTC-00698	2C2ED 爪 87.9 𠄎 TD-3F5E	2C301 月 90.5 𠄎 GZJW-00516
2C2C6 火 86.12 燂 V4-4D48	2C2DA 火 86.16 燂 V4-4D50	2C2EE 爪 87.9 𠄎 GZJW-01260	2C302 月 90.7 𠄎 GZJW-00517
2C2C7 火 86.12 燂 GZJW-01254	2C2DB 火 86.16 燂 TE-3C22	2C2EF 爪 87.10 爰 GZJW-01262	2C303 月 90.8 𠄎 TD-2C71
2C2C8 火 86.12 燂 TD-6B62	2C2DC 火 86.16 燂 TE-3C24	2C2F0 爪 87.10 𠄎 V4-4D57	2C304 月 90.8 𠄎 GZJW-01273
2C2C9 火 86.12 燂 GZJW-01253	2C2DD 火 86.16 燂 GZJW-01255	2C2F1 爪 87.11 𠄎 V4-4D36	2C305 月 90.8 𠄎 GZJW-01275
2C2CA 火 86.12 燂 TD-6C7B	2C2DE 火 86.19 燂 TE-4666	2C2F2 爪 87.11 𠄎 V4-405F	2C306 月 90.8 𠄎 TD-2C70
2C2CB 火 86.12 燂 MAC-00009	2C2DF 火 86.21 燂 V4-4D53	2C2F3 爪 87.12 𠄎 V4-4D59	2C307 月 90.8 𠄎 GZJW-01271
2C2CC 火 86.12 燂 V4-4D49	2C2E0 火 86.21 燂 JK-65375	2C2F4 爪 87.12 爰 GZJW-01263	2C308 月 90.8 𠄎 GZJW-01274
2C2CD 火 86.13 燂 GZFY-01060	2C2E1 火 86.24 燂 TE-4B38	2C2F5 爪 87.13 𠄎 GZJW-01264	2C309 月 90.10 𠄎 GZJW-01276
2C2CE 火 86.13 燂 JK-65371	2C2E2 火 86.24 燂 TE-4B3A	2C2F6 爪 87.13 𠄎 GZJW-01265	2C30A 月 90.11 𠄎 GZJW-01277
2C2CF 火 86.13 燂 GZFY-01061	2C2E3 火 86.33 燂 GZJW-01806	2C2F7 爪 87.15 𠄎 TE-3624	2C30B 月 90.12 𠄎 GZJW-01281
2C2D0 火 86.13 燂 UTC-00696	2C2E4 爪 87.4 𠄎 TC-3F54	2C2F8 爪 87.17 𠄎 GZJW-01266	2C30C 月 90.12 𠄎 V4-4D5D
2C2D1 火 86.14 燂 TE-2D7D	2C2E5 爪 87.4 𠄎 GZJW-00510	2C2F9 爪 87.18 𠄎 GZJW-01267	2C30D 月 90.12 𠄎 GZJW-01278
2C2D2 火 86.14 燂 TE-2D6C	2C2E6 爪 87.5 𠄎 TC-3E7E	2C2FA 爪 87.22 𠄎 GZJW-01268	2C30E 月 90.14 𠄎 GZJW-01280

2C30F 月 90.15 𧠈 TE-3627	2C323 牛 93.9 𧠈 V4-4D67	2C337 犬 94.8 𧠈 GZFY-00496	2C34B 犬 94.14 𧠈 GZJW-01290
2C310 月 90.16 𧠈 GZJW-01283	2C324 牛 93.9 𧠈 TD-3F6C	2C338 犬 94.9 𧠈 TD-2D22	2C34C 犬 94.15 𧠈 V4-4D7B
2C311 月 90.17 𧠈 GZJW-01282	2C325 牛 93.9 𧠈 V4-4D68	2C339 犬 94.9 𧠈 GZFY-00514	2C34D 犬 94.17 𧠈 V4-4D7D
2C312 丩 90.11 𧠈 GZFY-00404	2C326 牛 93.10 𧠈 GZFY-00191	2C33A 犬 94.9 𧠈 GZJW-01286	2C34E 犬 94.21 𧠈 V4-4D7E
2C313 片 91.4 𧠈 V4-4D5E	2C327 牛 93.10 𧠈 GZJW-01284	2C33B 犬 94.9 𧠈 TD-2D25	2C34F 玄 95.9 𧠈 V4-4035
2C314 片 91.4 𧠈 V4-4D5F	2C328 牛 93.11 𧠈 GZJW-01285	2C33C 犬 94.9 𧠈 JK-65380	2C350 玉 96.3 𧠈 TC-2C7B
2C315 片 91.7 𧠈 V4-4D61	2C329 犬 94.1 𧠈 JK-65007	2C33D 犬 94.10 𧠈 V4-4D72	2C351 玉 96.3 𧠈 TC-2D22
2C316 片 91.17 𧠈 V4-5354	2C32A 犬 94.3 𧠈 GZJW-00521	2C33E 犬 94.10 𧠈 GGH-1008.99	2C352 玉 96.4 𧠈 TC-3468
2C317 牙 92.6 𧠈 GHC-2008.67	2C32B 犬 94.3 𧠈 GCYY-00912	2C33F 犬 94.10 𧠈 GCYY-00922	2C353 玉 96.4 𧠈 TC-346B
2C318 牙 92.10 𧠈 V4-4D65	2C32C 犬 94.5 𧠈 GZJW-00522	2C340 犬 94.10 𧠈 V4-4D74	2C354 玉 96.4 𧠈 JK-65385
2C319 牛 93.2 𧠈 GIDC-043	2C32D 犬 94.5 𧠈 GCYY-00915	2C341 犬 94.11 𧠈 GZFY-00531	2C355 玉 96.4 𧠈 GIDC-034
2C31A 牛 93.3 𧠈 GZJW-00520	2C32E 犬 94.6 𧠈 GGH-1008.85	2C342 犬 94.11 𧠈 MAC-00118	2C356 玉 96.4 𧠈 JK-65383
2C31B 牛 93.4 𧠈 GZFY-00271	2C32F 犬 94.6 𧠈 GZJW-00523	2C343 犬 94.11 𧠈 TD-502E	2C357 玉 96.5 𧠈 TC-3F35
2C31C 牛 93.4 𧠈 GZFY-00315	2C330 犬 94.6 𧠈 GZFY-00493	2C344 犬 94.11 𧠈 V4-4D73	2C358 玉 96.5 𧠈 TC-3F41
2C31D 牛 93.5 𧠈 GJZ-00065	2C331 犬 94.6 𧠈 V4-4D6D	2C345 犬 94.11 𧠈 GCYY-00924	2C359 玉 96.5 𧠈 GXC-2009.06
2C31E 牛 93.6 𧠈 GZFY-00226	2C332 犬 94.7 𧠈 TC-4659	2C346 犬 94.12 𧠈 V4-4D76	2C35A 玉 96.5 𧠈 TC-3F38
2C31F 牛 93.6 𧠈 TD-502C	2C333 犬 94.7 𧠈 GZJW-00524	2C347 犬 94.12 𧠈 GZJW-01287	2C35B 玉 96.5 𧠈 GRM-1009.09
2C320 牛 93.7 𧠈 GZFY-00189	2C334 犬 94.7 𧠈 V4-4D6C	2C348 犬 94.13 𧠈 GZJW-01289	2C35C 玉 96.5 𧠈 GZJW-00526
2C321 牛 93.8 𧠈 GZFY-00227	2C335 犬 94.8 𧠈 GZFY-00515	2C349 犬 94.13 𧠈 V4-4D78	2C35D 玉 96.5 𧠈 TC-3F4B
2C322 牛 93.8 𧠈 GZFY-00131	2C336 犬 94.8 𧠈 GZFY-00498	2C34A 犬 94.13 𧠈 GZJW-01288	2C35E 玉 96.6 𧠈 TC-5337

2C35F 玉 96.6 钰 TC-5C24	2C373 玉 96.8 琿 MAC-00048	2C387 玉 96.11 璘 TD-5F6A	2C39B 玉 96.16 璚 TE-363A
2C360 玉 96.6 琿 TC-4C68	2C374 玉 96.9 琿 TD-402B	2C388 玉 96.11 琿 TD-6035	2C39C 玉 96.16 璚 TE-4136
2C361 玉 96.6 璜 GCH-2009.19	2C375 玉 96.9 璜 GZJW-01292	2C389 玉 96.11 璜 TD-602D	2C39D 玉 96.16 璚 TE-3C38
2C362 玉 96.6 琿 GZJW-00527	2C376 玉 96.9 琿 TD-4036	2C38A 玉 96.11 琿 TD-5F6F	2C39E 玉 96.20 璚 TE-4848
2C363 玉 96.6 琿 TC-4C60	2C377 玉 96.9 琿 TD-4043	2C38B 玉 96.12 璜 TD-6D36	2C39F 玉 96.21 璚 TE-4960
2C364 玉 96.6 琿 GCH-2009.21	2C378 玉 96.9 琿 TD-402C	2C38C 玉 96.12 璜 TD-6D42	2C3A0 玉 96.21 璚 TE-4961
2C365 玉 96.7 琿 TC-5B76	2C379 玉 96.9 琿 GZJW-01293	2C38D 玉 96.12 璜 TD-6D51	2C3A1 玉 96.22 璚 TE-4A44
2C366 玉 96.7 琿 TC-5C26	2C37A 玉 96.9 琿 TD-402D	2C38E 玉 96.12 璜 TD-6D35	2C3A2 瓜 97.5 璚 TC-4D27
2C367 玉 96.7 琿 TC-5B7A	2C37B 玉 96.10 琿 TD-505A	2C38F 玉 96.12 璜 TD-6D3F	2C3A3 瓜 97.5 璚 V4-4E24
2C368 玉 96.7 琿 GZJW-00122	2C37C 玉 96.10 琿 TD-6037	2C390 玉 96.12 璜 TD-6D44	2C3A4 瓦 98.2 璚 JK-65392
2C369 玉 96.7 琿 TC-5C2F	2C37D 玉 96.10 琿 TD-5057	2C391 玉 96.12 璜 GCH-1009.41	2C3A5 瓦 98.3 璚 GZFY-00032
2C36A 玉 96.8 琿 TD-2D45	2C37E 玉 96.10 琿 TD-4B53	2C392 玉 96.12 璜 GZJW-01297	2C3A6 瓦 98.4 璚 JK-65395
2C36B 玉 96.8 琿 TD-2D50	2C37F 玉 96.10 琿 TD-503C	2C393 玉 96.13 璜 TE-254A	2C3A7 瓦 98.4 璚 GZFY-00999
2C36C 玉 96.8 琿 TD-2D52	2C380 玉 96.10 琿 TD-504D	2C394 玉 96.13 璜 TE-255C	2C3A8 瓦 98.6 璚 GKX-0749.04
2C36D 玉 96.8 琿 GZJW-01291	2C381 玉 96.10 琿 UTC-00700	2C395 玉 96.13 璜 GZJW-01298	2C3A9 瓦 98.6 璚 TC-5C32
2C36E 玉 96.8 琿 TD-2D48	2C382 玉 96.10 琿 TD-503B	2C396 玉 96.13 璜 TE-254C	2C3AA 瓦 98.6 璚 TC-5C34
2C36F 玉 96.8 琿 JK-65387	2C383 玉 96.10 琿 TD-5071	2C397 玉 96.14 璜 GZJW-00760	2C3AB 瓦 98.6 璚 JK-65403
2C370 玉 96.8 琿 MAC-00109	2C384 玉 96.10 琿 GZJW-01294	2C398 玉 96.14 璜 TE-2E2C	2C3AC 瓦 98.8 璚 GZFY-00729
2C371 玉 96.8 琿 TD-2D36	2C385 玉 96.11 琿 TD-6022	2C399 玉 96.14 璜 TE-2E35	2C3AD 瓦 98.8 璚 V4-4E25
2C372 玉 96.8 琿 TD-2D39	2C386 玉 96.11 琿 璚 GXH-2009.35 MAC-00028	2C39A 玉 96.15 璜 TE-3C3C	2C3AE 瓦 98.9 璚 JK-65406

2C3AF 瓦 98.10 JK-65400	2C3C3 田 102.5 TC-4D2D	2C3D7 田 102.13 V4-4E45	2C3EB 疒 104.6 GZFY-00010
2C3B0 瓦 98.14 JK-65394	2C3C4 田 102.6 GZJW-00528	2C3D8 田 102.18 V4-4E48	2C3EC 疒 104.6 GZJW-01307
2C3B1 甘 99.8 TD-2D69	2C3C5 田 102.6 GZJW-00057	2C3D9 疒 103.8 GZJW-01305	2C3ED 疒 104.7 UTC-00702
2C3B2 甘 99.9 GZJW-00661	2C3C6 田 102.6 GZJW-00529	2C3DA 疒 104.1 V4-4E49	2C3EE 疒 104.7 GGH-2009.73
2C3B3 生 100.4 V4-4E2A	2C3C7 田 102.7 V4-4E36	2C3DB 疒 104.3 GZFY-00008	2C3EF 疒 104.7 V4-4E57
2C3B4 生 100.6 JK-65408	2C3C8 田 102.7 JK-65410	2C3DC 疒 104.3 GZFY-00003	2C3F0 疒 104.7 GZJW-01309
2C3B5 生 100.6 V4-4E2C	2C3C9 田 102.7 TD-2D72	2C3DD 疒 104.4 V4-4E4D	2C3F1 疒 104.7 V4-4E59
2C3B6 生 100.7 V4-4D33	2C3CA 田 102.7 V4-4E39	2C3DE 疒 104.4 GZFY-00000	2C3F2 疒 104.8 GZFY-00005
2C3B7 生 100.8 V4-4E2E	2C3CB 田 102.8 TD-4068	2C3DF 疒 104.4 GXH-1009.64	2C3F3 疒 104.8 GZFY-00004
2C3B8 生 100.8 V4-415C	2C3CC 田 102.10 V4-4E3D	2C3E0 疒 104.4 V4-4E50	2C3F4 疒 104.8 V4-4E5B
2C3B9 生 100.8 V4-4E2F	2C3CD 田 102.10 TD-603F	2C3E1 疒 104.5 V4-4E4E	2C3F5 疒 104.8 GZJW-01310
2C3BA 生 100.9 TD-5121	2C3CE 田 102.10 V4-4E3F	2C3E2 疒 104.5 GZJW-00530	2C3F6 疒 104.9 JK-65420
2C3BB 生 100.9 V4-4E32	2C3CF 田 102.10 GZJW-01301	2C3E3 疒 104.5 JK-65417	2C3F7 疒 104.9 GZFY-00013
2C3BC 生 100.9 TD-507E	2C3D0 田 102.10 JK-65414	2C3E4 疒 104.5 GBK-1009.68	2C3F8 疒 104.9 V4-4E5E
2C3BD 用 101.3 V4-4E33	2C3D1 田 102.10 V4-4E41	2C3E5 疒 104.5 V4-4E53	2C3F9 疒 104.10 GZJW-01311
2C3BE 用 101.3 TC-2D76	2C3D2 田 102.10 V4-4E3C	2C3E6 疒 104.5 GGH-2009.69	2C3FA 疒 104.11 MAC-00116
2C3BF 田 102.2 GZJW-00041	2C3D3 田 102.11 V4-4E43	2C3E7 疒 104.6 V4-4E54	2C3FB 疒 104.11 V4-4E61
2C3C0 田 102.3 TC-3474	2C3D4 田 102.11 TD-6D5B	2C3E8 疒 104.6 V4-4E51	2C3FC 疒 104.12 JK-66132
2C3C1 田 102.4 TC-3F62	2C3D5 田 102.12 TE-2156	2C3E9 疒 104.6 V4-4E55	2C3FD 疒 104.12 V4-4E63
2C3C2 田 102.5 GIDC-049	2C3D6 田 102.13 V4-4E46	2C3EA 疒 104.6 V4-4E52	2C3FE 疒 104.13 UTC-00706

2C3FF 𤑔 104.16 TE-4027	𤑔	2C413 皮 107.5 GZFY-01009	𤑔	2C427 𠂔 108.8 GZJW-01324	𤑔	2C43B 𠂔 108.14 GZJW-01343	𤑔
2C400 𤑔 104.16 TE-413D	𤑔	2C414 皮 107.5 GZJW-00533	𤑔	2C428 𠂔 108.9 MAC-00051	𤑔	2C43C 𠂔 108.14 V4-4E7B	𤑔
2C401 𤑔 104.17 UTC-00707	𤑔	2C415 皮 107.7 UTC-00708	𤑔	2C429 𠂔 108.9 V4-436A	𤑔	2C43D 𠂔 108.15 GZJW-01345	𤑔
2C402 𤑔 105.7 V4-4E65	𤑔	2C416 皮 107.9 UTC-00710	𤑔	2C42A 𠂔 108.9 TD-5136	𤑔	2C43E 𠂔 108.16 V4-4E7C	𤑔
2C403 白 106.1 GZJW-00531	𤑔	2C417 𠂔 108.3 GZFY-00292	𤑔	2C42B 𠂔 108.9 TD-5138	𤑔	2C43F 𠂔 108.16 GZJW-01346	𤑔
2C404 白 106.4 TC-3F6C	𤑔	2C418 𠂔 108.4 GZJW-00536	𤑔	2C42C 𠂔 108.9 GZJW-01330	𤑔	2C440 𠂔 108.16 GZJW-01347	𤑔
2C405 白 106.4 TC-3C36	𤑔	2C419 𠂔 108.4 GZJW-00537	𤑔	2C42D 𠂔 108.9 GZJW-00723	𤑔	2C441 𠂔 108.17 GZJW-01350	𤑔
2C406 白 106.5 V4-4E66	𤑔	2C41A 𠂔 108.5 UTC-00101	𤑔	2C42E 𠂔 108.9 GZJW-01331	𤑔	2C442 𠂔 108.17 GZJW-01349	𤑔
2C407 白 106.5 GZJW-00532	𤑔	2C41B 𠂔 108.5 TC-4D44	𤑔	2C42F 𠂔 108.9 GZJW-01332	𤑔	2C443 𠂔 108.20 GZJW-01351	𤑔
2C408 白 106.6 GCYY-00976	𤑔	2C41C 𠂔 108.6 TC-5C58	𤑔	2C430 𠂔 108.10 GZJW-01333	𤑔	2C444 𠂔 108.20 GZJW-01352	𤑔
2C409 白 106.6 V4-4E68	𤑔	2C41D 𠂔 108.6 GZJW-00541	𤑔	2C431 𠂔 108.11 TD-6F4B	𤑔	2C445 目 109.3 V4-4F22	𤑔
2C40A 白 106.7 TD-2D7B	𤑔	2C41E 𠂔 108.6 GZJW-00542	𤑔	2C432 𠂔 108.12 GZJW-01339	𤑔	2C446 目 109.4 GCH-2009.95	𤑔
2C40B 白 106.8 TD-4078	𤑔	2C41F 𠂔 108.7 GZJW-01322	𤑔	2C433 𠂔 108.12 GZJW-01337	𤑔	2C447 目 109.4 GZFY-00738	𤑔
2C40C 白 106.8 V4-4E6A	𤑔	2C420 𠂔 108.7 GZFY-00537	𤑔	2C434 𠂔 108.12 GZJW-01336	𤑔	2C448 目 109.5 JK-65427	𤑔
2C40D 白 106.8 GZJW-01314	𤑔	2C421 𠂔 108.7 GZJW-01323	𤑔	2C435 𠂔 108.12 GZJW-01338	𤑔	2C449 目 109.5 V4-4F27	𤑔
2C40E 白 106.8 V4-4E6C	𤑔	2C422 𠂔 108.8 GZJW-01325	𤑔	2C436 𠂔 108.13 GZJW-01318	𤑔	2C44A 目 109.5 GZFY-00766	𤑔
2C40F 白 106.9 TD-5131	𤑔	2C423 𠂔 108.8 GZJW-01326	𤑔	2C437 𠂔 108.13 GZJW-01319	𤑔	2C44B 目 109.5 GZFY-00773	𤑔
2C410 白 106.9 V4-4E6F	𤑔	2C424 𠂔 108.8 JK-65425	𤑔	2C438 𠂔 108.14 V4-4E7A	𤑔	2C44C 目 109.5 TC-4D62	𤑔
2C411 白 106.18 TE-4777	𤑔	2C425 𠂔 108.8 GZJW-01327	𤑔	2C439 𠂔 108.14 GZJW-01344	𤑔	2C44D 目 109.5 GZFY-00798	𤑔
2C412 皮 107.4 V4-4E72	𤑔	2C426 𠂔 108.8 GZJW-01329	𤑔	2C43A 𠂔 108.14 GZJW-01341	𤑔	2C44E 目 109.5 JK-65432	𤑔

2C44F 目 109.5 GZFY-00782	2C463 目 109.10 GZFY-00696	2C477 矢 111.14 GZJW-01361	2C48B 石 112.6 GHC-2010.26
2C450 目 109.6 JK-65434	2C464 目 109.11 TD-6F7E	2C478 矢 111.16 V4-4F48	2C48C 石 112.6 GZJW-00549
2C451 目 109.6 V4-4F2A	2C465 目 109.11 GZFY-00822	2C479 石 112.2 GIDC-045	2C48D 石 112.7 GGH-1010.32
2C452 目 109.6 GZFY-00765	2C466 目 109.11 V4-4F38	2C47A 石 112.3 GIDC-046	2C48E 石 112.7 GGH-1010.33
2C453 目 109.6 GZFY-00755	2C467 目 109.11 GGH-1010.09	2C47B 石 112.3 GCYY-00994	2C48F 石 112.7 V4-4F51
2C454 目 109.6 TC-5E5C	2C468 目 109.12 JK-65430	2C47C 石 112.3 GCYY-00995	2C490 石 112.7 TD-2E48
2C455 目 109.6 GZFY-00795	2C469 目 109.12 V4-4F3C	2C47D 石 112.4 JK-65452	2C491 石 112.7 TD-2E38
2C456 目 109.7 JK-65436	2C46A 目 109.14 GZJW-01356	2C47E 石 112.4 V4-4F4A	2C492 石 112.8 GZFY-00047
2C457 目 109.7 GCH-3010.01	2C46B 目 109.16 V4-4F3F	2C47F 石 112.4 TC-4044	2C493 石 112.8 GCYY-01049
2C458 目 109.8 GZJW-01355	2C46C 目 109.20 JK-65437	2C480 石 112.4 MAC-00003	2C494 石 112.8 GGFZ-011300 MAC-00111
2C459 目 109.8 GZFY-00758	2C46D 矛 110.3 GZJW-00546	2C481 石 112.4 GCYY-01002	2C495 石 112.8 GGH-1010.40
2C45A 目 109.8 V4-4F2D	2C46E 矛 110.8 TD-4141	2C482 石 112.4 GCYY-01008	2C496 石 112.9 TD-515B
2C45B 目 109.8 V4-4F30	2C46F 矛 110.9 GZJW-01358	2C483 石 112.5 GIDC-047	2C497 石 112.9 GCYY-01060
2C45C 目 109.9 JK-65441	2C470 矢 111.5 V4-4F43	2C484 石 112.5 GZFY-00046	2C498 石 112.9 UTC-00546
2C45D 目 109.9 JK-65429	2C471 矢 111.5 GZJW-00547	2C485 石 112.5 JK-65453	2C499 石 112.9 TD-5153
2C45E 目 109.10 GZFY-00817	2C472 矢 111.7 TD-2E33	2C486 石 112.5 GCH-1010.21	2C49A 石 112.9 TD-5165
2C45F 目 109.10 UTC-00713	2C473 矢 111.7 GZJW-01359	2C487 石 112.5 GCYY-01019	2C49B 石 112.10 TD-6075
2C460 目 109.10 GZFY-00698	2C474 矢 111.8 GZJW-01360	2C488 石 112.5 GCH-1010.22	2C49C 石 112.11 V4-4F55
2C461 目 109.10 GZFY-00790	2C475 矢 111.12 V4-4F45	2C489 石 112.6 TC-5D21	2C49D 石 112.11 GCYY-01075
2C462 目 109.10 JK-65442	2C476 矢 111.13 V4-4F46	2C48A 石 112.6 V4-4F4F	

2C49E 石 112.11 礧 GCYY-01087	2C4B2 示 113.5 袂 TC-404F	2C4C6 示 113.8 袞 TD-2E68	2C4DA 示 113.12 禱 GZJW-01544
2C49F 石 112.12 礧 TE-2351	2C4B3 示 113.5 被 TC-4053	2C4C7 示 113.8 袷 JK-65461	2C4DB 示 113.13 襟 V4-4F67
2C4A0 石 112.12 礧 TE-2579	2C4B4 示 113.6 袷 GZJW-00554	2C4C8 示 113.8 祿 TD-2E52	2C4DC 示 113.14 𦘒 TE-3656
2C4A1 石 112.12 礧 UTC-00716	2C4B5 示 113.6 袷 GZJW-00063	2C4C9 示 113.9 禕 TD-4177	2C4DD 示 113.17 襪 TE-414A
2C4A2 石 112.12 礧 TD-6E24	2C4B6 示 113.7 袷 TC-5D34	2C4CA 示 113.9 禳 GZJW-01366	2C4DE 内 114.11 𦘒 V4-4F69
2C4A3 石 112.12 石 GZJW-01362	2C4B7 示 113.7 袷 GZJW-00043	2C4CB 示 113.9 禩 TD-416F	2C4DF 内 114.17 𦘒 V4-4F6B
2C4A4 石 112.13 礧 GZJW-01363	2C4B8 示 113.7 袷 V4-4F60	2C4CC 示 113.9 禩 GZFY-00417	2C4E0 禾 115.2 𦘒 GGH-1010.58
2C4A5 石 112.13 礧 TE-2E4C	2C4B9 示 113.7 袷 TC-5D35	2C4CD 示 113.9 禩 TD-4179	2C4E1 禾 115.4 𦘒 GZJW-00052
2C4A6 石 112.14 礧 TE-364B	2C4BA 示 113.7 袷 TC-5D36	2C4CE 示 113.10 禩 TD-5223	2C4E2 禾 115.4 𦘒 TC-4064
2C4A7 石 112.14 礧 V4-4F5A	2C4BB 示 113.7 袷 TC-5D3C	2C4CF 示 113.10 禩 GZJW-01367	2C4E3 禾 115.4 𦘒 GZJW-00555
2C4A8 石 112.15 礧 JK-65457	2C4BC 示 113.7 袷 V4-4F61	2C4D0 示 113.10 禩 V4-4849	2C4E4 禾 115.4 积 GZFY-00290
2C4A9 石 112.17 礧 V4-4F5C	2C4BD 示 113.7 裙 TC-5D38	2C4D1 示 113.11 禩 TD-612C	2C4E5 禾 115.5 𦘒 MAC-00064
2C4AA 石 112.17 礧 GZJW-01364	2C4BE 示 113.8 袷 TD-2E59	2C4D2 示 113.11 禩 GZJW-01542	2C4E6 禾 115.5 𦘒 JK-65466
2C4AB 石 112.19 礧 TE-484C	2C4BF 示 113.8 袷 TD-2E65	2C4D3 示 113.11 禩 V4-4F65	2C4E7 禾 115.6 𦘒 GZJW-00556
2C4AC 示 113.3 禩 GZJW-00550	2C4C0 示 113.8 禩 TD-2E6D	2C4D4 示 113.11 禩 TD-607B	2C4E8 禾 115.6 𦘒 GZJW-00557
2C4AD 示 113.4 禩 JK-65458	2C4C1 示 113.8 禩 JK-65463	2C4D5 示 113.11 禩 TD-607D	2C4E9 禾 115.6 𦘒 TC-5D61
2C4AE 示 113.4 袂 TC-3536	2C4C2 示 113.8 崇 GZJW-01365	2C4D6 示 113.11 禩 JK-65464	2C4EA 禾 115.7 𦘒 TD-2F23
2C4AF 示 113.4 袂 GZJW-00552	2C4C3 示 113.8 禩 TD-2E60	2C4D7 示 113.11 袂 V4-4F66	2C4EB 禾 115.7 𦘒 GXC-1010.64
2C4B0 示 113.4 禩 MAC-00113	2C4C4 示 113.8 禩 JK-65462	2C4D8 示 113.12 𦘒 TE-2628	2C4EC 禾 115.7 𦘒 TD-2E79
2C4B1 示 113.5 禩 TC-405D	2C4C5 示 113.8 袂 TD-2E63	2C4D9 示 113.12 𦘒 TD-6E28	2C4ED 禾 115.8 𦘒 TD-4238

2C4EE 禾 115.8 稍 TD-423A	2C502 禾 115.14 𥝱 UTC-00361	2C516 立 117.1 𥝱 GZJW-00563	2C52A 立 117.12 𥝱 GZJW-01392
2C4EF 禾 115.8 稊 TD-422C	2C503 禾 115.15 穧 TE-3C51	2C517 立 117.3 𥝱 V4-4029	2C52B 立 117.16 𥝱 V4-406D
2C4F0 禾 115.8 穧 V4-4F6D	2C504 禾 115.16 穧 TE-414F	2C518 立 117.4 𥝱 TC-4070	2C52C 竹 118.2 筩 JK-65486
2C4F1 禾 115.9 穧 GZFY-00207	2C505 穴 116.2 宀 GZJW-00234	2C519 立 117.4 𥝱 V4-5021	2C52D 竹 118.3 筩 GZJW-00569
2C4F2 禾 115.9 穧 TD-524A	2C506 穴 116.4 宀 GZJW-00558	2C51A 立 117.4 𥝱 GZJW-00564	2C52E 竹 118.4 笑 GZJW-00570
2C4F3 禾 115.9 穧 JK-65470	2C507 穴 116.4 宀 GZJW-00559	2C51B 立 117.5 𥝱 GZJW-00565	2C52F 竹 118.4 筩 GZFY-00998
2C4F4 禾 115.9 穧 TD-524F	2C508 穴 116.5 宀 V4-4F70	2C51C 立 117.5 𥝱 GZJW-00567	2C530 竹 118.4 筩 JK-65489
2C4F5 禾 115.10 穧 UTC-00437	2C509 穴 116.6 宀 GZJW-00560	2C51D 立 117.6 𥝱 GZJW-00568	2C531 竹 118.4 筩 TC-4078
2C4F6 禾 115.10 穧 GZJW-01373	2C50A 穴 116.6 宀 GZJW-00562	2C51E 立 117.7 𥝱 TD-2F35	2C532 竹 118.4 筩 GCYY-01145
2C4F7 禾 115.10 穧 GZJW-01374	2C50B 穴 116.7 宀 V4-4036	2C51F 立 117.7 𥝱 GZJW-01382	2C533 竹 118.5 筩 TC-5D72
2C4F8 禾 115.10 穧 GZFY-00289	2C50C 穴 116.7 𥝱 V4-4F73	2C520 立 117.7 𥝱 GZJW-01383	2C534 竹 118.5 筩 TC-5D79
2C4F9 禾 115.10 穧 JK-65471	2C50D 穴 116.8 𥝱 GZJW-01376	2C521 立 117.8 𥝱 GZJW-01385	2C535 竹 118.5 筩 TC-5D7A
2C4FA 禾 115.11 穧 GZJW-01375	2C50E 穴 116.10 𥝱 JK-65480	2C522 立 117.8 𥝱 GZJW-01386	2C536 竹 118.5 筩 GCYY-01149
2C4FB 禾 115.11 穧 TD-6E38	2C50F 穴 116.10 𥝱 JK-65482	2C523 立 117.8 𥝱 GZJW-01384	2C537 竹 118.5 筩 GZJW-00572
2C4FC 禾 115.11 穧 GXC-1010.69	2C510 穴 116.11 𥝱 GZJW-01379	2C524 立 117.9 𥝱 GZJW-01387	2C538 竹 118.5 筩 JK-65490
2C4FD 禾 115.11 穧 TD-6E34	2C511 穴 116.11 𥝱 V4-4F75	2C525 立 117.9 𥝱 GZJW-01388	2C539 竹 118.5 筩 GZFY-00988
2C4FE 禾 115.12 穧 TE-2635	2C512 穴 116.11 𥝱 V4-4F77	2C526 立 117.9 𥝱 V4-5022	2C53A 竹 118.6 筩 GZFY-00981
2C4FF 禾 115.12 穧 TE-263F	2C513 穴 116.11 𥝱 GZJW-01378	2C527 立 117.10 𥝱 GZJW-01389	2C53B 竹 118.6 筩 MAC-00049
2C500 禾 115.12 穧 JK-65473	2C514 穴 116.13 𥝱 V4-4F7A	2C528 立 117.11 𥝱 JK-65484	2C53C 竹 118.6 筩 TD-2F43
2C501 禾 115.13 穧 TE-2E65	2C515 穴 116.16 𥝱 V4-4F7C	2C529 立 117.11 𥝱 GZJW-01391	2C53D 竹 118.6 筩 TD-2F44

2C53E 竹 118.6 箴 TD-2F4F	2C552 竹 118.8 筩 TD-5325	2C566 竹 118.10 箬 GZFY-00982	2C57A 竹 118.13 籟 V4-503A
2C53F 竹 118.6 筭 TD-2F49	2C553 竹 118.8 筲 V4-502A	2C567 竹 118.10 箬 JK-65495	2C57B 竹 118.15 籟 V4-503E
2C540 竹 118.6 筭 TD-2F4A	2C554 竹 118.8 筩 GCYY-01166	2C568 竹 118.10 筩 V4-502F	2C57C 竹 118.15 籟 V4-503D
2C541 竹 118.6 筭 JK-65491	2C555 竹 118.8 筩 GZJW-01397	2C569 竹 118.11 筩 V4-5032	2C57D 竹 118.15 籟 TE-4158
2C542 竹 118.7 筭 GXC-1010.94	2C556 竹 118.8 筩 TD-527C	2C56A 竹 118.11 籟 TE-2657	2C57E 竹 118.15 籟 V4-4F40
2C543 竹 118.7 筭 GZJW-01395	2C557 竹 118.8 筩 TD-527D	2C56B 竹 118.11 籟 V4-5034	2C57F 竹 118.15 籟 GZJW-01402
2C544 竹 118.7 筩 GZFY-00983	2C558 竹 118.8 筩 TD-532A	2C56C 竹 118.11 籟 GZFY-00987	2C580 竹 118.16 籟 UTC-00721
2C545 竹 118.7 筩 TD-4E63	2C559 竹 118.8 筩 TD-4E6B	2C56D 竹 118.12 籟 TE-2F32	2C581 竹 118.16 籟 TE-415E
2C546 竹 118.7 筩 TD-4270	2C55A 竹 118.9 籟 TD-6165	2C56E 竹 118.12 籟 JK-65498	2C582 竹 118.16 籟 TE-4470
2C547 竹 118.7 筩 GZJW-01393	2C55B 竹 118.9 籟 GZFY-00994	2C56F 竹 118.12 籟 TE-2F36	2C583 竹 118.16 籟 GZFY-01003
2C548 竹 118.7 筩 GZJW-01396	2C55C 竹 118.9 籟 TD-6174	2C570 竹 118.12 籟 V4-5036	2C584 竹 118.16 籟 TE-3665
2C549 竹 118.7 籟 GZFY-00991	2C55D 竹 118.9 籟 GZJW-01399	2C571 竹 118.12 籟 TE-2F2F	2C585 竹 118.16 籟 V4-515F
2C54A 竹 118.7 籟 GZFY-00984	2C55E 竹 118.9 籟 TD-5261	2C572 竹 118.12 籟 GZJW-01400	2C586 竹 118.17 籟 V4-503F
2C54B 竹 118.7 籟 JK-65494	2C55F 竹 118.9 籟 TD-6160	2C573 竹 118.13 籟 V4-5038	2C587 竹 118.18 籟 JK-65502
2C54C 竹 118.7 籟 V4-5028	2C560 竹 118.9 籟 GZJW-01398	2C574 竹 118.13 籟 GZFY-00990	2C588 竹 118.21 籟 TE-4A74
2C54D 竹 118.7 籟 GZFY-00977	2C561 竹 118.9 籟 TD-616A	2C575 竹 118.13 籟 TE-3C64	2C589 竹 118.21 籟 V4-4A7D
2C54E 竹 118.8 籟 JK-65493	2C562 竹 118.10 籟 TD-6E4F	2C576 竹 118.13 籟 JK-65500	2C58A 竹 118.21 籟 TE-4A73
2C54F 竹 118.8 籟 GZFY-00992	2C563 竹 118.10 籟 TD-6E5C	2C577 竹 118.13 籟 V4-5039	2C58B 米 119.1 籟 GCYY-01188
2C550 竹 118.8 籟 TD-5270	2C564 竹 118.10 籟 TD-6E5D	2C578 竹 118.13 籟 TE-2E78	2C58C 米 119.2 籟 TC-3545
2C551 竹 118.8 籟 TD-527E	2C565 竹 118.10 籟 TD-6E48	2C579 竹 118.13 籟 V4-4047	2C58D 米 119.2 籟 GWZ-1011.28

2C58E 米 119.2 糝 GZJW-00573	2C5A2 米 119.8 糶 GZFY-01049	2C5B6 米 119.12 糗 TE-2F39	2C5CA 糸 120.5 絳 TC-5E43
2C58F 米 119.3 和 V4-5042	2C5A3 米 119.8 糗 JK-65508	2C5B7 米 119.12 糗 V4-5053	2C5CB 糸 120.6 紫 MAC-00063
2C590 米 119.4 糗 GZFY-01045	2C5A4 米 119.8 糗 TD-5330	2C5B8 米 119.12 糗 GZFY-01071	2C5CC 糸 120.6 絀 TD-2F7E
2C591 米 119.4 糗 GXC-1011.31	2C5A5 米 119.8 糗 GZJW-01405	2C5B9 米 119.12 糗 GZFY-01073	2C5CD 糸 120.6 紫 GZJW-01414
2C592 米 119.4 糗 JK-65506	2C5A6 米 119.9 糗 GCYY-01200	2C5BA 米 119.12 糗 GZFY-01064	2C5CE 糸 120.6 紫 GZJW-01416
2C593 米 119.5 糗 GCYY-01191	2C5A7 米 119.9 糗 GZJW-01407	2C5BB 米 119.13 糗 JK-65510	2C5CF 糸 120.6 紫 GZFY-00237
2C594 米 119.5 糗 GZFY-01031	2C5A8 米 119.9 糗 GZJW-01408	2C5BC 米 119.14 糗 V4-5057	2C5D0 糸 120.6 紫 TD-2146
2C595 米 119.5 糗 TC-5E30	2C5A9 米 119.9 糗 V4-504E	2C5BD 米 119.14 糗 V4-5056	2C5D1 糸 120.6 紫 TD-2F7C
2C596 米 119.5 糗 GZFY-01066	2C5AA 米 119.9 糗 V4-5049	2C5BE 米 119.14 糗 V4-5055	2C5D2 糸 120.6 紫 TD-2F7D
2C597 米 119.5 糗 V4-5045	2C5AB 米 119.10 糗 V4-5050	2C5BF 米 119.15 糗 GZJW-01413	2C5D3 糸 120.6 紫 V4-5061
2C598 米 119.5 糗 GZFY-01065	2C5AC 米 119.10 糗 TD-6E68	2C5C0 米 119.16 糗 V4-5059	2C5D4 糸 120.6 紫 V4-5065
2C599 米 119.6 糗 GCYY-01196	2C5AD 米 119.10 糗 V4-504C	2C5C1 米 119.16 糗 V4-505A	2C5D5 糸 120.7 紫 TD-2F6F
2C59A 米 119.6 糗 GZFY-01042	2C5AE 米 119.10 糗 V4-504D	2C5C2 米 119.18 糗 V4-505C	2C5D6 糸 120.7 紫 JK-65514
2C59B 米 119.6 糗 GZFY-01014	2C5AF 米 119.10 糗 GZJW-01409	2C5C3 糸 120.3 糗 TC-4130	2C5D7 糸 120.7 紫 V4-5064
2C59C 米 119.6 糗 TD-2F5C	2C5B0 米 119.10 糗 TD-6E66	2C5C4 糸 120.3 糗 TC-4137	2C5D8 糸 120.7 紫 TD-433A
2C59D 米 119.7 糗 TD-427E	2C5B1 米 119.10 糗 GZJW-01410	2C5C5 糸 120.4 糗 GZJW-00574	2C5D9 糸 120.7 紫 GZJW-01419
2C59E 米 119.7 糗 GZFY-01039	2C5B2 米 119.10 糗 UTC-00722	2C5C6 糸 120.4 糗 V4-505E	2C5DA 糸 120.7 紫 TD-432F
2C59F 米 119.7 糗 GZFY-01062	2C5B3 米 119.11 糗 GZJW-01412	2C5C7 糸 120.5 糗 TC-5E40	2C5DB 糸 120.7 紫 TD-4330
2C5A0 米 119.7 糗 GZFY-01035	2C5B4 米 119.11 糗 GZFY-01067	2C5C8 糸 120.5 糗 TC-5E53	2C5DC 糸 120.7 紫 V4-5069
2C5A1 米 119.8 糗 GZJW-01404	2C5B5 米 119.11 糗 V4-5051	2C5C9 糸 120.5 糗 TC-5E55	2C5DD 糸 120.7 紫 V4-5067

2C5DE 糸 120.7 縳 GZJW-01418	2C5F2 糸 120.10 縳 V4-5070	2C606 糸 120.14 縳 GZJW-01428	2C61A 糸 120.5 縳 GJZ-00097
2C5DF 糸 120.8 縳 TD-533D	2C5F3 糸 120.11 縳 TE-2729	2C607 糸 120.14 縳 TE-416B	2C61B 糸 120.5 縳 GJZ-00100
2C5E0 糸 120.8 縳 TD-5344	2C5F4 糸 120.11 縳 TE-272D	2C608 糸 120.14 縳 JK-65522	2C61C 糸 120.5 縳 GXC-1011.60
2C5E1 糸 120.8 縳 TD-5341	2C5F5 糸 120.11 縳 V4-507B	2C609 糸 120.15 縳 TE-4169	2C61D 糸 120.5 縳 UTC-00022
2C5E2 糸 120.8 縳 V4-506D	2C5F6 糸 120.11 縳 GZJW-01425	2C60A 糸 120.15 縳 V4-5139	2C61E 糸 120.5 縳 GZFY-00245
2C5E3 糸 120.8 縳 TD-533E	2C5F7 糸 120.11 縳 TE-2732	2C60B 糸 120.15 縳 V4-5136	2C61F 糸 120.6 縳 GZFY-00086
2C5E4 糸 120.8 縳 GZJW-01421	2C5F8 糸 120.11 縳 UTC-00788	2C60C 糸 120.15 縳 TE-416D	2C620 糸 120.6 縳 GZFY-00166
2C5E5 糸 120.8 縳 V4-506E	2C5F9 糸 120.11 縳 TE-2721	2C60D 糸 120.16 縳 GZJW-01430	2C621 糸 120.6 縳 GCH-5011.81
2C5E6 糸 120.8 縳 TD-5347	2C5FA 糸 120.11 縳 GZFY-00312	2C60E 糸 120.16 縳 TE-467D	2C622 糸 120.6 縳 GXC-2011.82
2C5E7 糸 120.8 縳 GZJW-01423	2C5FB 糸 120.12 縳 V4-507D	2C60F 糸 120.16 縳 V4-513A	2C623 糸 120.6 縳 GZFY-00218
2C5E8 糸 120.9 縳 TD-6247	2C5FC 糸 120.12 縳 GZJW-01427	2C610 糸 120.17 縳 TE-4721	2C624 糸 120.6 縳 GZFY-00220
2C5E9 糸 120.9 縳 V4-506F	2C5FD 糸 120.12 縳 V4-507E	2C611 糸 120.17 縳 GZJW-01431	2C625 糸 120.6 縳 GGH-2011.87
2C5EA 糸 120.9 縳 GZJW-01424	2C5FE 糸 120.12 縳 GZJW-00792	2C612 糸 120.18 縳 TE-485E	2C626 糸 120.6 縳 GZFY-00120
2C5EB 糸 120.9 縳 GZFY-00143	2C5FF 糸 120.12 縳 GZJW-01426	2C613 糸 120.3 縳 GCH-4011.46	2C627 糸 120.6 縳 GZFY-00072
2C5EC 糸 120.9 縳 JK-65519	2C600 糸 120.12 縳 V4-5128	2C614 糸 120.4 縳 GGH-1011.47	2C628 糸 120.7 縳 GZFY-00170
2C5ED 糸 120.9 縳 TD-6250	2C601 糸 120.12 縳 TE-2F43	2C615 糸 120.4 縳 GGH-1011.50	2C629 糸 120.7 縳 GCH-3011.89
2C5EE 糸 120.9 縳 TD-6249	2C602 糸 120.13 縳 V4-512D	2C616 糸 120.4 縳 GXC-2011.51	2C62A 糸 120.7 縳 GZFY-00294
2C5EF 糸 120.10 縳 TD-6E70	2C603 糸 120.14 縳 UTC-00406	2C617 糸 120.4 縳 GZFY-00240	2C62B 糸 120.7 縳 GCH-2012.05
2C5F0 糸 120.10 縳 V4-5075	2C604 糸 120.14 縳 GZJW-01429	2C618 糸 120.4 縳 GGH-1011.56	2C62C 糸 120.8 縳 GCH-3012.10
2C5F1 糸 120.10 縳 V4-5076	2C605 糸 120.14 縳 V4-5130	2C619 糸 120.5 縳 GGH-2011.58	2C62D 糸 120.8 縳 GCH-4012.12 縳 UTC-00914

2C62E 𦉰 120.8 GZFY-00117	2C642 𦉰 120.11 GCH-5012.51	2C656 𦉰 122.3 V4-402A	2C66A 𦉰 122.16 GZFY-00704
2C62F 𦉰 120.8 GGH-3012.19	2C643 𦉰 120.12 GZFY-00209	2C657 𦉰 122.3 TC-2855	2C66B 𦉰 122.18 GZFY-00705
2C630 𦉰 120.9 GGH-1012.28	2C644 𦉰 120.12 GZFY-00250	2C658 𦉰 122.3 TC-3551	2C66C 𦉰 123.3 TC-3529
2C631 𦉰 120.9 GZFY-00085	2C645 𦉰 120.12 GGH-1012.45	2C659 𦉰 122.4 GCYY-01217	2C66D 𦉰 123.4 GZFY-00956
2C632 𦉰 120.9 GZFY-00168	2C646 𦉰 120.12 GXC-2012.55	2C65A 𦉰 122.5 V4-402D	2C66E 𦉰 123.4 GZJW-00577
2C633 𦉰 120.9 GGH-1012.33	2C647 𦉰 120.12 GGH-1012.56	2C65B 𦉰 122.5 V4-4F26	2C66F 𦉰 123.4 GGH-1012.87
2C634 𦉰 120.9 GZFY-00314	2C648 𦉰 120.12 GZFY-00313	2C65C 𦉰 122.5 GZJW-00545	2C670 𦉰 123.5 JK-65525
2C635 𦉰 120.9 GXC-1012.35	2C649 𦉰 120.13 GGH-1012.64	2C65D 𦉰 122.6 GGH-1012.79	2C671 𦉰 123.6 TD-3033
2C636 𦉰 120.9 GGH-1012.36	2C64A 𦉰 120.15 GCH-3012.71	2C65E 𦉰 122.7 V4-4034	2C672 𦉰 123.6 GZJW-01447
2C637 𦉰 120.9 GZFY-00293	2C64B 𦉰 120.17 GCH-1012.72	2C65F 𦉰 122.7 GZJW-01432	2C673 𦉰 123.6 GZJW-01446
2C638 𦉰 120.9 GZFY-00251	2C64C 𦉰 121.4 GZJW-00575	2C660 𦉰 122.8 GZJW-01433	2C674 𦉰 123.7 V4-5141
2C639 𦉰 120.10 GZFY-00146	2C64D 𦉰 121.4 GZFY-00958	2C661 𦉰 122.8 GKX-0887.29	2C675 𦉰 123.8 V4-5143
2C63A 𦉰 120.10 GZFY-00122	2C64E 𦉰 121.5 GGH-1012.76	2C662 𦉰 122.8 GZJW-01437	2C676 𦉰 123.8 GZJW-01449
2C63B 𦉰 120.10 GZFY-00147	2C64F 𦉰 121.6 GZFY-01006	2C663 𦉰 122.8 GZJW-01435	2C677 𦉰 123.9 GZFY-00067
2C63C 𦉰 120.10 GZFY-00123	2C650 𦉰 121.8 UTC-00294	2C664 𦉰 122.10 GZFY-00709	2C678 𦉰 123.9 GZJW-01450
2C63D 𦉰 120.10 GZFY-00248	2C651 𦉰 121.9 GZFY-00949	2C665 𦉰 122.10 GZJW-01438	2C679 𦉰 123.10 TD-6F30
2C63E 𦉰 120.11 GZFY-00177	2C652 𦉰 121.9 GZFY-00966	2C666 𦉰 122.10 GZJW-01439	2C67A 𦉰 123.10 V4-5145
2C63F 𦉰 120.11 GZFY-00210	2C653 𦉰 121.10 TD-6D2E	2C667 𦉰 122.12 GZJW-01441	2C67B 𦉰 123.10 TD-6F31
2C640 𦉰 120.11 GZFY-00298	2C654 𦉰 121.13 GZFY-01005	2C668 𦉰 122.12 GZJW-01442	2C67C 𦉰 123.11 V4-5147
2C641 𦉰 120.11 GZFY-00241	2C655 𦉰 122.2 GZJW-00543	2C669 𦉰 122.13 GZJW-01443	2C67D 𦉰 123.11 V4-514A

2C67E 羊 123.12 𦍋 V4-5149	2C692 耳 128.3 聃 TC-4146	2C6A6 耳 128.12 聃 TE-2F5C	2C6BA 肉 130.6 𦍋 V4-517D
2C67F 羊 123.13 𦍋 V4-514D	2C693 耳 128.3 聃 GZJW-00579	2C6A7 耳 128.12 聃 TE-2F64	2C6BB 肉 130.7 𦍋 UTC-00730
2C680 羊 123.15 𦍋 V4-5151	2C694 耳 128.5 聃 TC-5E6E	2C6A8 耳 128.14 聃 TE-3D22	2C6BC 肉 130.7 𦍋 V4-5225
2C681 羊 123.16 𦍋 V4-5152	2C695 耳 128.5 聃 TD-3044	2C6A9 耳 128.47 聃 JK-65150	2C6BD 肉 130.7 𦍋 TC-586B
2C682 羊 123.20 𦍋 V4-5154	2C696 耳 128.5 聃 TC-5E79	2C6AA 聃 129.2 聃 GZJW-00580	2C6BE 肉 130.7 𦍋 TC-5868
2C683 羽 124.7 𦍋 GWZ-1012.97	2C697 耳 128.6 聃 TD-3040	2C6AB 聃 129.7 聃 GZJW-01455	2C6BF 肉 130.7 𦍋 V4-5221
2C684 羽 124.8 𦍋 GJZ-00114	2C698 耳 128.6 聃 TD-3046	2C6AC 聃 129.9 聃 GZJW-01456	2C6C0 肉 130.7 𦍋 V4-5222
2C685 羽 124.10 𦍋 UTC-00727	2C699 耳 128.6 聃 TD-304A	2C6AD 聃 129.10 聃 TD-6F42	2C6C1 肉 130.7 𦍋 UTC-00729
2C686 羽 124.10 𦍋 GZJW-01453	2C69A 耳 128.7 聃 TD-436B	2C6AE 聃 129.10 聃 GZJW-01457	2C6C2 肉 130.8 𦍋 JK-65535
2C687 羽 124.11 𦍋 V4-5159	2C69B 耳 128.7 聃 TD-436A	2C6AF 肉 130.3 𦍋 V4-5170	2C6C3 肉 130.8 𦍋 V4-5226
2C688 羽 124.11 𦍋 V4-515D	2C69C 耳 128.7 聃 TD-4366	2C6B0 肉 130.4 𦍋 TC-3560	2C6C4 肉 130.8 𦍋 TD-2934
2C689 老 125.2 𦍋 GZJW-00007	2C69D 耳 128.7 聃 JK-65528	2C6B1 肉 130.4 𦍋 V4-5173	2C6C5 肉 130.8 𦍋 TD-2938
2C68A 老 125.2 𦍋 V4-5162	2C69E 耳 128.8 聃 V4-436B	2C6B2 肉 130.4 𦍋 V4-5171	2C6C6 肉 130.8 𦍋 UTC-00320
2C68B 老 125.5 𦍋 GZJW-00578	2C69F 耳 128.8 聃 TD-5375	2C6B3 肉 130.4 𦍋 TC-3328	2C6C7 肉 130.8 𦍋 UTC-00314
2C68C 老 125.8 𦍋 V4-5164	2C6A0 耳 128.8 聃 TD-5377	2C6B4 肉 130.5 𦍋 V4-5174	2C6C8 肉 130.9 𦍋 V4-522A
2C68D 老 125.12 𦍋 V4-5168	2C6A1 耳 128.9 聃 TD-6277	2C6B5 肉 130.5 𦍋 TC-3D23	2C6C9 肉 130.9 𦍋 V4-522B
2C68E 老 125.15 𦍋 V4-5167	2C6A2 耳 128.9 聃 TD-6269	2C6B6 肉 130.5 𦍋 V4-5176	2C6CA 肉 130.9 𦍋 TD-3C39
2C68F 而 126.9 𦍋 GZJW-01454	2C6A3 耳 128.10 聃 V4-516E	2C6B7 肉 130.6 𦍋 TC-4A27	2C6CB 肉 130.9 𦍋 TD-437D
2C690 耒 127.6 𦍋 TD-303C	2C6A4 耳 128.10 聃 TD-6F3A	2C6B8 肉 130.6 𦍋 V4-517B	2C6CC 肉 130.10 𦍋 JK-65537
2C691 耒 127.13 𦍋 TE-3536	2C6A5 耳 128.10 聃 TD-6F40	2C6B9 肉 130.6 𦍋 GKX-0982.11	2C6CD 肉 130.10 𦍋 TD-3C3C

2C6CE 肉 130.10 𪚩 V4-5230	2C6E2 臣 131.4 𪚪 GZJW-00061	2C6F6 至 133.14 𪚮 GZJW-01469	2C70A 舌 135.9 𪚲 V4-4377
2C6CF 肉 130.11 𪚫 V4-5237	2C6E3 臣 131.4 𪚬 GZJW-00028	2C6F7 至 133.22 𪚯 GZJW-01470	2C70B 舌 135.9 𪚳 JK-65546
2C6D0 肉 130.11 𪚬 TD-5C6B	2C6E4 臣 131.5 𪚭 GZJW-00079	2C6F8 白 134.3 𪚰 UTC-00594	2C70C 舌 135.9 𪚴 V4-4376
2C6D1 肉 130.11 𪚭 V4-523A	2C6E5 臣 131.6 𪚮 GZJW-01458	2C6F9 白 134.3 𪚱 GZFY-00892	2C70D 舌 135.11 𪚵 UTC-00736
2C6D2 肉 130.11 𪚮 V4-5239	2C6E6 臣 131.7 𪚯 V4-5254	2C6FA 白 134.7 𪚲 GZJW-01471	2C70E 舌 135.12 𪚶 V4-442D
2C6D3 肉 130.11 𪚯 JK-65539	2C6E7 臣 131.9 𪚰 GZJW-01461	2C6FB 白 134.9 𪚳 GZJW-01472	2C70F 舌 135.13 𪚷 TE-373B
2C6D4 肉 130.12 𪚰 TD-6F43	2C6E8 臣 131.9 𪚱 GZJW-01460	2C6FC 白 134.10 𪚴 GGH-1013.16	2C710 舌 135.13 𪚸 UTC-00737
2C6D5 肉 130.12 𪚱 V4-5242	2C6E9 臣 131.11 𪚲 V4-5256	2C6FD 白 134.11 𪚵 TE-2C5E	2C711 舟 137.2 𪚹 V4-5261
2C6D6 肉 130.12 𪚲 TD-6F45	2C6EA 臣 131.15 𪚳 GZJW-01462	2C6FE 白 134.12 𪚶 GZJW-01473	2C712 舟 137.3 𪚺 GKX-1614.43
2C6D7 肉 130.12 𪚳 V4-5241	2C6EB 臣 131.18 𪚴 GZJW-01463	2C6FF 白 134.13 𪚷 GZJW-01475	2C713 舟 137.6 𪚻 GZJW-01482
2C6D8 肉 130.12 𪚴 V4-523E	2C6EC 自 132.5 𪚵 TC-5F26	2C700 白 134.13 𪚸 GKX-0637.08	2C714 舟 137.7 𪚼 GXC-1013.27
2C6D9 肉 130.13 𪚵 V4-5245	2C6ED 自 132.8 𪚶 GZJW-01464	2C701 白 134.17 𪚹 GZJW-01477	2C715 舟 137.8 𪚽 V4-5262
2C6DA 肉 130.13 𪚶 TE-2348	2C6EE 自 132.11 𪚷 GZJW-01465	2C702 白 134.18 𪚺 GZJW-01478	2C716 舟 137.8 𪚾 JK-30467
2C6DB 肉 130.13 𪚷 V4-5244	2C6EF 自 132.13 𪚸 V4-525A	2C703 白 134.20 𪚻 GZJW-01479	2C717 舟 137.9 𪚿 JK-65552
2C6DC 肉 130.14 𪚸 TE-2C5F	2C6F0 自 132.14 𪚹 GZJW-01466	2C704 白 134.22 𪚼 GZJW-01481	2C718 舟 137.10 𪚽 TD-6F55
2C6DD 肉 130.14 𪚹 V4-5249	2C6F1 至 133.2 𪚺 GZJW-00581	2C705 舌 135.5 𪚾 TC-5F27	2C719 舟 137.10 𪚿 GZJW-01485
2C6DE 肉 130.16 𪚺 TE-3B48	2C6F2 至 133.4 𪚻 V4-525C	2C706 舌 135.5 𪚿 V4-432C	2C71A 舟 137.10 𪚽 GZJW-01484
2C6DF 肉 130.17 𪚻 V4-524E	2C6F3 至 133.6 𪚼 GZJW-01467	2C707 舌 135.7 𪚽 V4-4366	2C71B 舟 137.11 𪚾 V4-5264
2C6E0 肉 130.19 𪚼 V4-524F	2C6F4 至 133.10 𪚽 TD-6329	2C708 舌 135.8 𪚾 TD-5436	2C71C 舟 137.15 𪚾 V4-5266
2C6E1 肉 130.20 𪚽 V4-5252	2C6F5 至 133.10 𪚾 TD-6F51	2C709 舌 135.9 𪚾 V4-4375	2C71D 色 139.6 𪚾 V4-5268

2C71E 色 139.8 隸 V4-5269	2C732 艸 140.7 菑 JK-65580	2C746 艸 140.8 莧 TD-307A	2C75A 艸 140.10 蕞 TD-544F
2C71F 色 139.19 麗 TE-496C	2C733 艸 140.7 菹 GZJW-00585	2C747 艸 140.8 葶 GZJW-01488	2C75B 艸 140.10 蕞 TD-5457
2C720 艸 140.2 芍 GZJW-00582	2C734 艸 140.7 蒨 蒨 T3-672F JK-65557	2C748 艸 140.8 蒨 TD-2A42	2C75C 艸 140.10 蒨 TD-546C
2C721 艸 140.3 茁 TC-2D3F	2C735 艸 140.7 苳 TC-5F48	2C749 艸 140.8 菘 V4-5277	2C75D 艸 140.10 蒨 JK-65596
2C722 艸 140.3 艾 TC-2D3D	2C736 艸 140.7 菹 TC-5F65	2C74A 艸 140.8 菹 GZFY-00507	2C75E 艸 140.10 葶 JK-65623
2C723 艸 140.4 葑 JK-65559	2C737 艸 140.7 落 JK-65581	2C74B 艸 140.8 菹 GZFY-00508	2C75F 艸 140.10 菹 TD-5469
2C724 艸 140.4 菽 GZFY-00517	2C738 艸 140.7 菽 GGH-1013.71	2C74C 艸 140.9 菹 TD-4434	2C760 艸 140.10 蒨 GZFY-00529
2C725 艸 140.4 菽 GZFY-00512	2C739 艸 140.7 菹 TC-5F36	2C74D 艸 140.9 菹 JK-65588	2C761 艸 140.10 蒨 V4-532A
2C726 艸 140.5 葑 TC-4161	2C73A 艸 140.7 菹 GZFY-00505	2C74E 艸 140.9 菹 TD-444B	2C762 艸 140.10 蒨 TD-5440
2C727 艸 140.5 菱 GBK-1013.51	2C73B 艸 140.8 菹 TD-3125	2C74F 艸 140.9 菹 TD-4522	2C763 艸 140.10 蒨 TD-5443
2C728 艸 140.6 萝 GGH-1013.56	2C73C 艸 140.8 菹 JK-65582	2C750 艸 140.9 菹 V4-527B	2C764 艸 140.10 蒨 TD-5460
2C729 艸 140.6 荅 JK-65563	2C73D 艸 140.8 菹 V4-5275	2C751 艸 140.9 菹 TD-4458	2C765 艸 140.10 蒨 JK-65565
2C72A 艸 140.6 茁 GZJW-00583	2C73E 艸 140.8 蒨 GJZ-00125	2C752 艸 140.9 蒨 TD-4465	2C766 艸 140.10 蒨 JK-65604
2C72B 艸 140.6 苳 GGH-1013.83	2C73F 艸 140.8 菹 GGH-1013.83	2C753 艸 140.9 菹 TD-447D	2C767 艸 140.10 蒨 GZJW-01495
2C72C 艸 140.6 苘 GIDC-013	2C740 艸 140.8 菹 TD-3131	2C754 艸 140.9 菹 JK-65589	2C768 艸 140.10 蒨 UTC-00245
2C72D 艸 140.6 菘 JK-30983	2C741 艸 140.8 菹 GGH-1013.87	2C755 艸 140.9 菹 GZJW-01491	2C769 艸 140.10 蒨 JK-65602
2C72E 艸 140.6 葶 JK-65569	2C742 艸 140.8 菹 JK-65597	2C756 艸 140.9 菹 JK-65591	2C76A 艸 140.10 蒨 TD-5450
2C72F 艸 140.7 蒨 蒨 GGFZ-022100 UTC-00048	2C743 艸 140.8 菹 GZFY-00572	2C757 艸 140.9 菹 V4-527E	2C76B 艸 140.10 蒨 TD-545E
2C730 艸 140.7 葶 JK-65573	2C744 艸 140.8 菹 TC-5F57	2C758 艸 140.9 菹 TD-4441	2C76C 艸 140.10 蒨 TD-5527
2C731 艸 140.7 蒨 JK-65561	2C745 艸 140.8 菹 TD-3076	2C759 艸 140.9 菹 GZJW-01490	2C76D 艸 140.10 蒨 JK-65594

2C76E 艸 140.10 葍 V4-5322	2C782 艸 140.11 葵 TD-6353	2C796 艸 140.12 薜 TD-6F61	2C7AA 艸 140.13 萹 GZJW-01504
2C76F 艸 140.10 萸 GBK-1014.18	2C783 艸 140.11 薜 TD-6359	2C797 艸 140.12 薜 GZFY-00528	2C7AB 艸 140.13 蒞 GZFY-00506
2C770 艸 140.10 薜 GZJW-01492	2C784 艸 140.11 萸 GZJW-01496	2C798 艸 140.12 薜 GZFY-00518	2C7AC 艸 140.13 薜 GKJ-00050
2C771 艸 140.10 薜 UTC-00739	2C785 艸 140.11 薜 UTC-00762	2C799 艸 140.12 薜 JK-65631	2C7AD 艸 140.14 薜 TE-3059
2C772 艸 140.10 薜 TD-544B	2C786 艸 140.11 薜 MAC-00013	2C79A 艸 140.13 薜 V4-5335	2C7AE 艸 140.14 薜 V4-533F
2C773 艸 140.10 薜 TD-5467	2C787 艸 140.11 薜 TD-634F	2C79B 艸 140.13 薜 GZJW-01505	2C7AF 艸 140.14 薜 TE-3741
2C774 艸 140.10 薜 V4-5327	2C788 艸 140.11 薜 TD-6377	2C79C 艸 140.13 薜 TE-2762	2C7B0 艸 140.14 薜 V4-5345
2C775 艸 140.11 薜 UTC-00741	2C789 艸 140.11 薜 JK-65615	2C79D 艸 140.13 薜 TE-2831	2C7B1 艸 140.14 薜 GCY-1014.40
2C776 艸 140.11 薜 TD-5478	2C78A 艸 140.11 薜 V4-532E	2C79E 艸 140.13 薜 TE-305E	2C7B2 艸 140.14 薜 V4-5343
2C777 艸 140.11 薜 TD-5544	2C78B 艸 140.11 薜 GGH-1014.25	2C79F 艸 140.13 薜 GXC-5014.31	2C7B3 艸 140.14 薜 TE-3022
2C778 艸 140.11 薜 TD-6342	2C78C 艸 140.11 薜 TD-5543	2C7A0 艸 140.13 薜 V4-5333	2C7B4 艸 140.14 薜 TE-3023
2C779 艸 140.11 薜 TD-6369	2C78D 艸 140.11 薜 JK-65633	2C7A1 艸 140.13 薜 JK-65634	2C7B5 艸 140.14 薜 TE-303B
2C77A 艸 140.11 薜 TD-636A	2C78E 艸 140.12 薜 V4-5330	2C7A2 艸 140.13 薜 V4-5337	2C7B6 艸 140.14 薜 TE-3057
2C77B 艸 140.11 薜 JK-65584	2C78F 艸 140.12 薜 TD-6F67	2C7A3 艸 140.13 薜 GZFY-00530	2C7B7 艸 140.14 薜 V4-5341
2C77C 艸 140.11 薜 GZJW-01497	2C790 艸 140.12 薜 JK-65611	2C7A4 艸 140.13 薜 GKX-1062.25	2C7B8 艸 140.14 薜 TE-3030
2C77D 艸 140.11 薜 TD-7025	2C791 艸 140.12 薜 V4-5331	2C7A5 艸 140.13 薜 TE-2452	2C7B9 艸 140.14 薜 JK-65605
2C77E 艸 140.11 薜 TD-635D	2C792 艸 140.12 薜 GZJW-01499	2C7A6 艸 140.13 薜 TE-275C	2C7BA 艸 140.14 薜 V4-5346
2C77F 艸 140.11 薜 JK-65617	2C793 艸 140.12 薜 GZJW-01500	2C7A7 艸 140.13 薜 TE-2770	2C7BB 艸 140.14 薜 TE-2F78
2C780 艸 140.11 薜 GZJW-01507	2C794 艸 140.12 薜 JK-65624	2C7A8 艸 140.13 薜 V4-533B	2C7BC 艸 140.14 薜 TE-2F79
2C781 艸 140.11 薜 V4-5336	2C795 艸 140.12 薜 V4-5334	2C7A9 艸 140.13 薜 GZJW-01503	2C7BD 艸 140.14 薜 TE-302E

2C7BE 艸 140.14 蔭 TE-275F	2C7D2 艸 140.16 頽 JK-65641	2C7E6 艸 140.21 蠶 JK-65645	2C7FA 虫 142.4 蚕 GZFY-00978
2C7BF 艸 140.15 藨 GZJW-00849	2C7D3 艸 140.16 藪 TE-3D36 藪 MAC-00078	2C7E7 虺 141.3 虺 GZJW-00588	2C7FB 虫 142.4 蚘 V4-535C
2C7C0 艸 140.15 藪 GZJW-01509	2C7D4 艸 140.16 藪 TE-3D33	2C7E8 虺 141.4 虺 GZJW-00590	2C7FC 虫 142.5 蛛 V4-535D
2C7C1 艸 140.15 藪 GXC-1014.42	2C7D5 艸 140.16 藪 GZJW-01511	2C7E9 虺 141.4 虺 GZJW-00591	2C7FD 虫 142.5 蛛 GCH-3014.69
2C7C2 艸 140.15 藪 JK-65642	2C7D6 艸 140.17 藪 V4-534C	2C7EA 虺 141.6 虺 GGH-1014.56	2C7FE 虫 142.5 蛛 GBK-1014.71
2C7C3 艸 140.15 藪 V4-5344	2C7D7 艸 140.17 藪 V4-534E	2C7EB 虺 141.7 虺 GZJW-01519	2C7FF 虫 142.5 虻 GZJW-00593
2C7C4 艸 140.15 藪 TE-3758	2C7D8 艸 140.17 藪 TE-417D	2C7EC 虺 141.7 虺 GZJW-01521	2C800 虫 142.5 蚋 JK-65664
2C7C5 艸 140.15 藪 TE-375A	2C7D9 艸 140.17 藪 TE-4236	2C7ED 虺 141.7 虺 GZJW-01520	2C801 虫 142.5 蚋 GCYY-01297
2C7C6 艸 140.15 藪 TE-3744	2C7DA 艸 140.17 藪 TE-423D	2C7EE 虺 141.10 虺 GZJW-01516	2C802 虫 142.6 蚋 JK-65666
2C7C7 艸 140.15 藪 TE-3753	2C7DB 艸 140.17 藪 V4-534F	2C7EF 虺 141.10 虺 GZJW-01517	2C803 虫 142.6 蚋 GZFY-00611
2C7C8 艸 140.15 藪 TE-375F	2C7DC 艸 140.18 藪 V4-5352	2C7F0 虺 141.10 虺 GZJW-01514	2C804 虫 142.6 蚋 V4-5361
2C7C9 艸 140.15 藪 TE-3756	2C7DD 艸 140.18 藪 TE-423E	2C7F1 虺 141.12 虺 GZJW-01523	2C805 虫 142.6 蚋 GCH-3014.77
2C7CA 艸 140.15 藪 TE-3768	2C7DE 艸 140.18 藪 UTC-00300	2C7F2 虺 141.13 虺 GZJW-01524	2C806 虫 142.6 蚋 GZJW-01528
2C7CB 艸 140.15 藪 JK-65638	2C7DF 艸 140.18 藪 GZJW-01513	2C7F3 虺 141.17 虺 GZJW-01525	2C807 虫 142.6 蚋 V4-5362
2C7CC 艸 140.15 藪 GZJW-01506	2C7E0 艸 140.19 藪 V4-5351	2C7F4 虫 142.3 蚋 V4-5358	2C808 虫 142.7 蚋 GZFY-00595
2C7CD 艸 140.15 藪 TE-373F	2C7E1 艸 140.19 藪 TE-452B	2C7F5 虫 142.3 蚋 V4-535A	2C809 虫 142.7 蚋 JK-65677
2C7CE 艸 140.16 藪 V4-534B	2C7E2 艸 140.19 藪 JK-65648	2C7F6 虫 142.4 蚋 JK-65655	2C80A 虫 142.7 蚋 JK-65669
2C7CF 艸 140.16 藪 GZJW-01510	2C7E3 艸 140.19 藪 V4-5355	2C7F7 虫 142.4 蚋 JK-65658	2C80B 虫 142.7 蚋 GZFY-00692
2C7D0 艸 140.16 藪 JK-65643	2C7E4 艸 140.19 藪 TE-472A	2C7F8 虫 142.4 蚋 JK-65659	2C80C 虫 142.7 蚋 V4-5365
2C7D1 艸 140.16 藪 TE-3D32	2C7E5 艸 140.20 藪 V4-5357	2C7F9 虫 142.4 蚋 GCYY-01295	2C80D 虫 142.7 蚋 JK-65678

2C80E 虫 142.8 𧈧 JK-65684	2C822 虫 142.10 𧈨 V4-536C	2C836 虫 142.14 𧈬 V4-5375	2C84A 衣 145.4 裃 GZFY-00411
2C80F 虫 142.8 𧈩 GZFY-00579	2C823 虫 142.10 𧈪 TD-702F	2C837 虫 142.14 𧈭 GJZ-00134	2C84B 衣 145.5 裄 V4-537E
2C810 虫 142.8 𧈫 UTC-00744	2C824 虫 142.10 𧈬 JK-65698	2C838 虫 142.15 𧈯 MAC-00066	2C84C 衣 145.5 装 TC-602A
2C811 虫 142.8 𧈭 TD-5560	2C825 虫 142.11 𧈮 V4-5370	2C839 虫 142.16 𧈱 GZJW-01535	2C84D 衣 145.5 裆 GZFY-00415
2C812 虫 142.8 𧈯 JK-65681	2C826 虫 142.11 𧈰 GZJW-01532	2C83A 虫 142.17 𧈳 V4-5378	2C84E 衣 145.5 裇 GZFY-00422
2C813 虫 142.8 𧈱 V4-5367	2C827 虫 142.11 𧈲 JK-65702	2C83B 虫 142.19 𧈵 JK-65691	2C84F 衣 145.5 裈 GZJW-00064
2C814 虫 142.8 𧈳 GGH-1014.91	2C828 虫 142.11 𧈴 V4-5371	2C83C 血 143.6 𧈷 V4-537C	2C850 衣 145.5 𧈸 UTC-00746
2C815 虫 142.8 𧈵 GZFY-00609	2C829 虫 142.12 𧈶 JK-65696	2C83D 行 144.1 𧈹 TC-2B51	2C851 衣 145.6 𧈺 GZJW-00677
2C816 虫 142.8 𧈷 GZFY-00684	2C82A 虫 142.12 𧈸 TE-306D	2C83E 行 144.4 𧈻 GZJW-00336	2C852 衣 145.6 𧈼 GGH-2015.16
2C817 虫 142.8 𧈹 TD-5564	2C82B 虫 142.12 𧈺 V4-536D	2C83F 行 144.4 𧈽 GZJW-00337	2C853 衣 145.6 𧈾 GZFY-00641
2C818 虫 142.8 𧈻 JK-65680	2C82C 虫 142.12 𧈼 JK-65699	2C840 行 144.9 𧈿 JK-65715	2C854 衣 145.6 𧉀 GZFY-00335
2C819 虫 142.8 𧈽 JK-65685	2C82D 虫 142.12 𧈾 JK-65708	2C841 行 144.15 𧉁 GZJW-01539	2C855 衣 145.6 𧉂 GZFY-00362
2C81A 虫 142.8 𧈿 GZFY-00630	2C82E 虫 142.12 𧈽 JK-65705	2C842 衣 145.2 𧉃 GZJW-00594	2C856 衣 145.6 𧉄 GZFY-00423
2C81B 虫 142.9 𧉁 TD-642C	2C82F 虫 142.13 𧉇 JK-65663	2C843 衣 145.3 𧉅 GZJW-00595	2C857 衣 145.6 𧉆 GZJW-00678
2C81C 虫 142.9 𧉃 GZFY-00629	2C830 虫 142.13 𧉉 TE-3772	2C844 衣 145.3 𧉇 TC-423B	2C858 衣 145.6 𧉈 TC-6030
2C81D 虫 142.9 𧉅 JK-65690	2C831 虫 142.13 𧉋 V4-5374	2C845 衣 145.3 𧉉 TC-357B	2C859 衣 145.7 𧉊 GZJW-01541
2C81E 虫 142.9 𧉇 JK-65694	2C832 虫 142.14 𧉍 TE-3D5F	2C846 衣 145.3 𧉋 TC-357D	2C85A 衣 145.7 𧉌 GZJW-00680
2C81F 虫 142.10 𧉉 JK-65686	2C833 虫 142.14 𧉏 JK-65710	2C847 衣 145.3 𧉍 GXC-3015.07	2C85B 衣 145.7 𧉎 JK-65722
2C820 虫 142.10 𧉑 GJZ-00133	2C834 虫 142.14 𧉒 JK-65701	2C848 衣 145.4 𧉏 GZJW-00596	2C85C 衣 145.7 𧉐 GWZ-1015.23
2C821 虫 142.10 𧉓 GBK-1014.97	2C835 虫 142.14 𧉔 TE-3D5B	2C849 衣 145.4 𧉑 UTC-00745	2C85D 衣 145.7 𧉒 GZJW-00679

2C85E 衣 145.8 襪 V4-5424	2C872 衣 145.14 襖 TE-3D66	2C886 見 147.16 覓 JK-65735	2C89A 言 149.2 詹 GZJW-00598
2C85F 衣 145.8 襪 V4-5426	2C873 衣 145.14 襪 TE-3829	2C887 見 147.2 覓 GIDC-041	2C89B 言 149.2 訥 GZJW-00599
2C860 衣 145.8 襪 GZFY-00386	2C874 衣 145.14 襪 V4-5438	2C888 見 147.5 覓 GZFY-00555	2C89C 言 149.3 訥 GZJW-00600
2C861 衣 145.8 襪 GZJW-00682	2C875 衣 145.15 襪 GGH-1015.36	2C889 見 147.5 覓 GZFY-00669	2C89D 言 149.3 訥 GZJW-00601
2C862 衣 145.8 襪 V4-542D	2C876 衣 145.15 襪 V4-543B	2C88A 見 147.5 覓 GXC-3015.44	2C89E 言 149.3 訥 V4-5444
2C863 衣 145.8 襪 V4-5428	2C877 衣 145.16 襪 GZFY-00361	2C88B 見 147.6 覓 GGH-1015.47	2C89F 言 149.4 訥 GZJW-00604
2C864 衣 145.8 襪 GZJW-01540	2C878 兩 146.4 覓 TC-4748	2C88C 見 147.7 覓 GZFY-00541	2C8A0 言 149.4 訥 GZJW-00605
2C865 衣 145.9 襪 TD-556A	2C879 兩 146.7 覓 V4-543D	2C88D 見 147.6 覓 GZFY-00673	2C8A1 言 149.5 訥 GZJW-01552
2C866 衣 145.9 襪 GZFY-00450	2C87A 兩 146.8 覓 TD-5570	2C88E 見 147.8 覓 GIDC-042	2C8A2 言 149.5 訥 GZJW-01553
2C867 衣 145.10 襪 TD-6441	2C87B 兩 146.12 覓 GZFY-00036	2C88F 見 147.9 覓 GZFY-00547	2C8A3 言 149.6 訥 TD-455F
2C868 衣 145.10 襪 GZFY-00413	2C87C 見 147.4 覓 GZJW-00597	2C890 見 147.9 覓 GZFY-00671	2C8A4 言 149.6 訥 TD-4560
2C869 衣 145.10 襪 JK-65725	2C87D 見 147.5 覓 JK-65728	2C891 見 147.9 覓 GZFY-00551	2C8A5 言 149.6 訥 TD-4565
2C86A 衣 145.11 襪 GZJW-01543	2C87E 見 147.8 覓 JK-65731	2C892 見 147.10 覓 GJZ-00137	2C8A6 言 149.6 訥 TD-4569
2C86B 衣 145.11 襪 GZJW-00691	2C87F 見 147.8 覓 GZJW-01546	2C893 見 147.11 覓 GZFY-01068	2C8A7 言 149.6 訥 GZJW-01555
2C86C 衣 145.11 襪 V4-542F	2C880 見 147.8 覓 V4-5440	2C894 見 147.12 覓 GZFY-00055	2C8A8 言 149.6 訥 TD-4563
2C86D 衣 145.11 襪 TE-2123	2C881 見 147.10 覓 TE-2853	2C895 角 148.5 覓 GZFY-00151	2C8A9 言 149.6 訥 UTC-00747
2C86E 衣 145.12 襪 V4-542C	2C882 見 147.11 覓 GZJW-01547	2C896 角 148.6 覓 JK-65737	2C8AA 言 149.7 訥 TD-5625
2C86F 衣 145.12 襪 V4-5434	2C883 見 147.12 覓 GZJW-01548	2C897 角 148.7 覓 V4-5442	2C8AB 言 149.7 訥 GZJW-01556
2C870 衣 145.13 襪 V4-5436	2C884 見 147.12 覓 JK-65733	2C898 角 148.8 覓 GZJW-01551	2C8AC 言 149.7 訥 GZJW-01557
2C871 衣 145.13 襪 GZFY-00451	2C885 見 147.14 覓 GZJW-01549	2C899 角 148.13 覓 GZJW-00695	2C8AD 言 149.7 訥 GZJW-01558

2C8AE 言 149.8 誑 TD-6453	2C8C2 言 149.10 詳 GZJW-01564	2C8D6 言 149.17 調 JK-65749	2C8EA 讠 149'.6 讠 GZFY-00348
2C8AF 言 149.8 譽 GGH-1015.68	2C8C3 言 149.10 誓 GZJW-01566	2C8D7 言 149.22 灣 JK-65750	2C8EB 讠 149'.6 讠 GZFY-00389
2C8B0 言 149.8 誑 TD-6455	2C8C4 言 149.10 請 JK-65742	2C8D8 言 149.23 讠 GZFY-00021	2C8EC 讠 149'.6 讠 GZFY-00390
2C8B1 言 149.8 護 V4-5446	2C8C5 言 149.11 謚 TE-3127	2C8D9 讠 149'.3 讠 GCH-5015.80 UTC-00071	2C8ED 讠 149'.6 讠 GZFY-00462
2C8B2 言 149.8 誑 TD-5626	2C8C6 言 149.12 誑 GZJW-01568	2C8DA 讠 149'.3 讠 GZFY-00388	2C8EE 讠 149'.6 讠 GGH-1016.21
2C8B3 言 149.8 諺 TD-644B	2C8C7 言 149.12 謫 TE-383B	2C8DB 讠 149'.4 讠 GZFY-00375	2C8EF 讠 149'.6 讠 GJZ-00138
2C8B4 言 149.9 誑 TD-705A	2C8C8 言 149.12 謫 V4-5448	2C8DC 讠 149'.4 讠 GJZ-00143	2C8F0 讠 149'.6 讠 GZFY-00391
2C8B5 言 149.9 誑 TD-7052	2C8C9 言 149.12 謫 GZJW-01571	2C8DD 讠 149'.4 讠 GZFY-00434	2C8F1 讠 149'.6 讠 GGH-1016.26
2C8B6 言 149.9 誑 TD-7057	2C8CA 言 149.13 謫 TE-3D6C	2C8DE 讠 149'.4 讠 GXC-1015.91	2C8F2 讠 149'.6 讠 GZFY-00459
2C8B7 言 149.9 護 JK-65740	2C8CB 言 149.13 謫 GZJW-01569	2C8DF 讠 149'.4 讠 GZFY-00365	2C8F3 讠 149'.6 讠 GCH-1016.28
2C8B8 言 149.9 護 GZJW-01560	2C8CC 言 149.14 謫 V4-544B	2C8E0 讠 149'.5 讠 GGH-1015.94	2C8F4 讠 149'.7 讠 GZFY-00339
2C8B9 言 149.9 誑 GZJW-01561	2C8CD 言 149.14 謫 GZFY-00022	2C8E1 讠 149'.5 讠 GCH-3015.97	2C8F5 讠 149'.7 讠 GZFY-00374
2C8BA 言 149.10 誑 GZJW-00758	2C8CE 言 149.14 謫 V4-4152	2C8E2 讠 149'.5 讠 GZFY-00366	2C8F6 讠 149'.7 讠 GZFY-00337
2C8BB 言 149.10 誑 TD-7049	2C8CF 言 149.14 譽 GZJW-01572	2C8E3 讠 149'.5 讠 GGH-1016.08	2C8F7 讠 149'.7 讠 GZFY-00383
2C8BC 言 149.10 諱 TE-2856	2C8D0 言 149.14 謫 JK-65745	2C8E4 讠 149'.5 讠 GGH-1016.10	2C8F8 讠 149'.7 讠 GZFY-00397
2C8BD 言 149.10 誑 JK-65739	2C8D1 言 149.14 謫 TE-4251	2C8E5 讠 149'.5 讠 GZFY-00352	2C8F9 讠 149'.7 讠 GZFY-00400
2C8BE 言 149.10 誑 GZJW-01565	2C8D2 言 149.15 謫 TE-4536	2C8E6 讠 149'.5 讠 GZFY-00370	2C8FA 讠 149'.7 讠 GZFY-00439
2C8BF 言 149.10 誑 UTC-00419	2C8D3 言 149.15 謫 GGH-1015.77	2C8E7 讠 149'.5 讠 GZFY-00381	2C8FB 讠 149'.7 讠 GZFY-00351
2C8C0 言 149.10 誑 GXC-1015.74	2C8D4 言 149.15 謫 GZJW-01575	2C8E8 讠 149'.6 讠 GZFY-00340	2C8FC 讠 149'.7 讠 GCYY-01339
2C8C1 言 149.10 誑 TE-2866	2C8D5 言 149.16 謫 JK-65747	2C8E9 讠 149'.6 讠 GZFY-00371	2C8FD 讠 149'.8 讠 讠 GCH-3016.37 UTC-00030

2C8FE 讷 讷 149.8 GZFY-00376	2C912 谿 谿 149.10 GZFY-00367	2C926 遗 遗 149.13 GZFY-00382	2C93A 豸 豸 151.16 TE-473F
2C8FF 唠 唠 149.8 GGH-1016.34	2C913 谿 谿 149.10 GZFY-00377	2C927 课 课 149.13 GZFY-00401	2C93B 豸 豸 152.2 V4-5451
2C900 谎 谎 149.8 GGH-1016.44	2C914 谿 谿 149.10 GZFY-00380	2C928 课 课 149.13 GZFY-00402	2C93C 豸 豸 152.4 GZJW-00608
2C901 询 询 149.8 GZFY-00435	2C915 谿 谿 149.10 GZFY-00395	2C929 凝 凝 149.14 GGH-1017.00	2C93D 豸 豸 152.4 GZJW-00607
2C902 深 深 149.8 GZFY-00442	2C916 谿 谿 149.10 GZFY-00437	2C92A 课 课 149.14 GZFY-00396	2C93E 豸 豸 152.7 GZJW-01579
2C903 卷 卷 149.8 GZFY-00461	2C917 谿 谿 149.10 GZFY-00327	2C92B 豪 豪 149.14 GGH-1017.01	2C93F 豸 豸 152.7 GZJW-01583
2C904 谗 谗 149.8 GJZ-00139	2C918 漆 漆 149.11 GZFY-00379	2C92C 谿 谿 149.14 GZFY-00346	2C940 豸 豸 152.7 GZJW-01580
2C905 诃 诃 149.8 GZFY-00433	2C919 谿 谿 149.11 GGH-1016.78	2C92D 谿 谿 149.15 GGH-1017.04	2C941 豸 豸 152.8 TD-626D
2C906 贯 贯 149.8 GZFY-00440	2C91A 谿 谿 149.11 GZFY-00438	2C92E 赞 赞 149.16 GGH-2017.07	2C942 豸 豸 152.8 GZJW-01585
2C907 诤 诤 149.9 GGH-3016.54	2C91B 谿 谿 149.11 GGH-1016.82	2C92F 谿 谿 149.17 GGH-1017.09	2C943 豸 豸 152.8 GZJW-01582
2C908 带 带 149.9 GZFY-00372	2C91C 谿 谿 149.11 GJZ-00145	2C930 灌 灌 149.18 GXC-2017.08	2C944 豸 豸 152.10 GZFY-00038
2C909 溃 溃 149.9 GGH-1016.57	2C91D 谿 谿 149.12 GGH-2016.88	2C931 谿 谿 149.18 GZFY-00323	2C945 豸 豸 152.10 GZJW-01587
2C90A 诋 诋 149.9 GGH-3016.58	2C91E 谿 谿 149.12 GZFY-00369	2C932 谿 谿 150.5 JK-65752	2C946 豸 豸 152.13 V4-5452
2C90B 惚 惚 149.9 GJZ-00140	2C91F 谿 谿 149.12 GZFY-00378	2C933 谿 谿 150.8 GZJW-01577	2C947 豸 豸 152.14 GZJW-01589
2C90C 诃 诃 149.9 GZFY-00353	2C920 谿 谿 149.12 GZFY-00399	2C934 谿 谿 150.9 V4-544E	2C948 豸 豸 153.6 GGH-1017.23
2C90D 惶 惶 149.9 GZFY-00393	2C921 谿 谿 149.12 GZFY-00441	2C935 谿 谿 150.10 TE-2868	2C949 豸 豸 153.8 TD-6461
2C90E 诃 诃 149.9 GGH-2016.63	2C922 谿 谿 149.12 GGH-1016.90	2C936 豆 豆 151.4 GZFY-00844	2C94A 豸 豸 153.11 GJZ-00147
2C90F 渡 渡 149.9 GZFY-00325	2C923 谿 谿 149.12 GJZ-00142	2C937 豆 豆 151.6 GJZ-00146	2C94B 豸 豸 153.11 GZJW-01590
2C910 诃 诃 149.10 GBK-1016.64	2C924 谿 谿 149.12 GZFY-00460	2C938 豆 豆 151.12 GZJW-01578	2C94C 豸 豸 153.12 TE-3846
2C911 诃 诃 149.10 GZFY-00338	2C925 谿 谿 149.12 GXC-3016.92 UTC-00676	2C939 豆 豆 151.13 MAC-00034	2C94D 豸 豸 153.15 GZJW-01591

2C94E 貝 154.2 負 TC-424A	2C962 貝 154.9 暖 GZJW-01602	2C976 貝 154.5 跛 GZFY-00869	2C98A 走 156.5 趲 GZJW-01619
2C94F 貝 154.4 盼 TC-6050	2C963 貝 154.10 筭 V4-5458	2C977 貝 154.6 睁 GJZ-00148	2C98B 走 156.5 趲 V4-5462
2C950 貝 154.4 貧 GZJW-00610	2C964 貝 154.10 眩 GZJW-01603	2C978 貝 154.7 聃 GZFY-00874	2C98C 走 156.6 越 TD-4628
2C951 貝 154.4 負 GZJW-00612	2C965 貝 154.10 豚 GZJW-01605	2C979 貝 154.8 賒 GZFY-00907	2C98D 走 156.6 趲 TD-462D
2C952 貝 154.4 看 GZJW-00613	2C966 貝 154.11 贅 GZJW-01609	2C97A 貝 154.9 屨 GZFY-00845	2C98E 走 156.7 趲 GZJW-01624
2C953 貝 154.5 胖 V4-5454	2C967 貝 154.11 皦 GZJW-01608	2C97B 貝 154.9 燠 GZFY-00847	2C98F 走 156.7 趲 GZJW-01623
2C954 貝 154.6 𧈧 V4-402F	2C968 貝 154.12 𧈧 GZJW-01607	2C97C 貝 154.9 喘 GZFY-00857	2C990 走 156.7 趲 GZJW-01622
2C955 貝 154.6 賒 GZJW-01592	2C969 貝 154.13 𧈧 GZJW-01613	2C97D 貝 154.9 喉 GZFY-00898	2C991 走 156.7 趲 TD-563C
2C956 貝 154.7 賍 GZJW-01595	2C96A 貝 154.14 𧈧 V4-5833	2C97E 貝 154.10 𧈧 GZFY-00906	2C992 走 156.8 趲 GZJW-01625
2C957 貝 154.7 賍 TD-5639	2C96B 貝 154.14 贅 GZJW-01614	2C97F 貝 154.14 𧈧 GZFY-00846	2C993 走 156.8 趲 TD-647A
2C958 貝 154.7 賍 GZJW-01593	2C96C 貝 154.14 𧈧 V4-545D	2C980 貝 154.22 𧈧 GZFY-00875	2C994 走 156.9 趲 GZJW-01626
2C959 貝 154.7 賍 GZJW-01611	2C96D 貝 154.14 𧈧 GZJW-01615	2C981 赤 155.4 𧈧 JK-65756	2C995 走 156.9 趲 GZJW-01628
2C95A 貝 154.7 賍 GZJW-01596	2C96E 貝 154.15 𧈧 V4-545A	2C982 赤 155.6 𧈧 TD-4626	2C996 走 156.9 趲 GZJW-01627
2C95B 貝 154.8 賍 TD-6469	2C96F 貝 154.15 𧈧 V4-545C	2C983 赤 155.9 𧈧 V4-545F	2C997 走 156.9 趲 V4-5465
2C95C 貝 154.8 賍 TD-6467	2C970 貝 154.15 賍 GZJW-01616	2C984 赤 155.15 𧈧 V4-5461	2C998 走 156.10 趲 GZJW-01632
2C95D 貝 154.8 賍 GZJW-01599	2C971 貝 154.16 贅 GZJW-01612	2C985 走 156.3 趲 GZFY-00550	2C999 走 156.10 趲 GZJW-01633
2C95E 貝 154.8 賍 TD-6463	2C972 貝 154.22 𧈧 GZJW-01618	2C986 走 156.4 趲 GJZ-00151	2C99A 走 156.10 趲 GZJW-01629
2C95F 貝 154.8 𧈧 GZJW-01597	2C973 貝 154.4 賍 GZFY-00905	2C987 走 156.4 𧈧 GZFY-00033	2C99B 走 156.10 趲 GZJW-01630
2C960 貝 154.9 𧈧 V4-5456	2C974 貝 154.5 賍 GZFY-00870	2C988 走 156.4 趲 TC-6059	2C99C 走 156.10 趲 JK-65759
2C961 貝 154.9 賍 GZJW-01600	2C975 貝 154.5 賍 GGH-1017.29	2C989 走 156.5 趲 GZJW-01620	2C99D 走 156.11 趲 TE-384D

2C99E 走 156.11 𨇓 GZJW-01634	2C9B2 足 157.7 踔 UTC-00748	2C9C6 足 157.10 蹶 V4-5521	2C9DA 足 157.16 躓 GZFY-00725
2C99F 走 156.12 𨇔 GZJW-01636	2C9B3 足 157.7 踔 V4-5473	2C9C7 足 157.10 蹶 V4-5523	2C9DB 足 157.16 躓 GZFY-00759
2C9A0 足 157.2 跣 UTC-00377	2C9B4 足 157.7 踔 GZFY-00807	2C9C8 足 157.10 蹶 GZFY-00703	2C9DC 足 157.17 躓 V4-5530
2C9A1 足 157.3 跣 V4-5467	2C9B5 足 157.7 踔 GZFY-00744	2C9C9 足 157.10 蹶 GZFY-00814	2C9DD 足 157.20 躓 UTC-00754
2C9A2 足 157.3 跣 V4-5468	2C9B6 足 157.8 踔 V4-5477	2C9CA 足 157.11 蹶 UTC-00753	2C9DE 足 157.21 躓 GZFY-00722
2C9A3 足 157.4 跣 GZFY-00721	2C9B7 足 157.8 踔 JK-65768	2C9CB 足 157.11 蹶 TE-3143	2C9DF 足 157.22 躓 UTC-00383
2C9A4 足 157.4 跣 GZFY-00723	2C9B8 足 157.8 踔 V4-547A	2C9CC 足 157.11 蹶 GZFY-00741	2C9E0 身 158.1 躓 GZFY-00126
2C9A5 足 157.4 跣 GZFY-00811	2C9B9 足 157.8 踔 GZFY-00813	2C9CD 足 157.11 蹶 UTC-00751	2C9E1 身 158.4 躓 V4-5531
2C9A6 足 157.4 跣 JK-65761	2C9BA 足 157.8 踔 JK-65765	2C9CE 足 157.11 蹶 UTC-00752	2C9E2 身 158.5 躓 GZFY-00150
2C9A7 足 157.4 跣 GZFY-00819	2C9BB 足 157.8 踔 GZFY-00812	2C9CF 足 157.11 蹶 GIDC-054	2C9E3 身 158.6 躓 GCYY-01358
2C9A8 足 157.5 跣 V4-546C	2C9BC 足 157.9 踔 V4-5479	2C9D0 足 157.11 蹶 V4-5525	2C9E4 身 158.8 躓 GZFY-00184
2C9A9 足 157.5 跣 GZFY-00810	2C9BD 足 157.9 踔 GCYY-01351	2C9D1 足 157.12 蹶 GJZ-00153	2C9E5 身 158.8 躓 UTC-00755
2C9AA 足 157.5 跣 V4-546D	2C9BE 足 157.9 踔 GZFY-00820	2C9D2 足 157.12 蹶 V4-5527	2C9E6 身 158.8 躓 UTC-00756
2C9AB 足 157.5 跣 GJZ-00152	2C9BF 足 157.9 踔 V4-547B	2C9D3 足 157.12 蹶 JK-65772	2C9E7 身 158.8 躓 JK-38112
2C9AC 足 157.6 跣 GZFY-00821	2C9C0 足 157.9 踔 GXC-2017.79	2C9D4 足 157.12 蹶 GZFY-00808	2C9E8 身 158.8 躓 TD-6528
2C9AD 足 157.6 跣 JK-65764	2C9C1 足 157.9 踔 GZFY-00354	2C9D5 足 157.13 蹶 V4-552A	2C9E9 身 158.8 躓 GZFY-00224
2C9AE 足 157.6 跣 V4-546F	2C9C2 足 157.9 踔 GZFY-00748	2C9D6 足 157.13 蹶 V4-552C	2C9EA 身 158.8 躓 TD-5651
2C9AF 足 157.6 跣 GCH-2017.63	2C9C3 足 157.9 踔 GZFY-00824	2C9D7 足 157.13 蹶 V4-552E	2C9EB 身 158.9 躓 UTC-00757
2C9B0 足 157.6 跣 GZFY-00724	2C9C4 足 157.10 踔 UTC-00750	2C9D8 足 157.14 蹶 V4-552F	2C9EC 身 158.10 躓 JK-65774
2C9B1 足 157.6 跣 GZFY-00742	2C9C5 足 157.10 踔 JK-65770	2C9D9 足 157.15 蹶 GZFY-00809	2C9ED 身 158.10 躓 JK-65776

2C9EE 身 158.10 𨔵 V4-5533	2CA02 车 159.4 𨔵 GCH-2018.11	2CA16 辛 160.1 𨔵 V4-553F	2CA2A 辵 162.7 逌 GZJW-00626
2C9EF 身 158.11 𨔶 UTC-00396	2CA03 车 159.4 𨔷 GJZ-00158	2CA17 辛 160.5 𨔸 GZJW-01646	2CA2B 辵 162.7 逌 GZFY-00455
2C9F0 身 158.12 𨔹 TE-3854	2CA04 车 159.5 𨔺 GGH-1018.16	2CA18 辛 160.5 𨔻 GZJW-01647	2CA2C 辵 162.7 逌 V4-5545
2C9F1 车 159.4 𨔻 GZJW-00614	2CA05 车 159.5 𨔼 GJZ-00154	2CA19 辛 160.5 𨔽 V4-5541	2CA2D 辵 162.8 逌 GZJW-01650
2C9F2 车 159.5 𨔽 V4-434D	2CA06 车 159.6 𨔾 GZFY-00062	2CA1A 辛 160.7 𨔿 GZJW-01649	2CA2E 辵 162.8 逌 GZJW-01651
2C9F3 车 159.5 𨔿 JK-65778	2CA07 车 159.6 𨔿 GGH-1018.31	2CA1B 辛 160.16 𨔿 TE-4672	2CA2F 辵 162.8 逌 JK-65787
2C9F4 车 159.5 𨔿 UTC-00758	2CA08 车 159.7 𨔿 GGH-2018.32	2CA1C 辵 162.2 𨔿 JK-65783	2CA30 辵 162.8 逌 GZJW-01652
2C9F5 车 159.6 𨔿 GZJW-01638	2CA09 车 159.7 𨔿 GGH-1018.34	2CA1D 辵 162.4 𨔿 GZJW-00616	2CA31 辵 162.8 逌 V4-5549
2C9F6 车 159.8 𨔿 GZJW-01640	2CA0A 车 159.7 𨔿 GIDC-031	2CA1E 辵 162.4 𨔿 GZJW-00617	2CA32 辵 162.8 逌 GZJW-01654
2C9F7 车 159.8 𨔿 TD-652C	2CA0B 车 159.7 𨔿 GZFY-00190	2CA1F 辵 162.4 𨔿 V4-5543	2CA33 辵 162.9 逌 V4-554D
2C9F8 车 159.9 𨔿 TD-7121	2CA0C 车 159.8 𨔿 GGH-2018.45	2CA20 辵 162.4 𨔿 V4-5544	2CA34 辵 162.9 逌 V4-554B
2C9F9 车 159.9 𨔿 GZJW-01641	2CA0D 车 159.9 𨔿 GGH-1018.52	2CA21 辵 162.5 𨔿 GZJW-00619	2CA35 辵 162.9 逌 V4-5547
2C9FA 车 159.10 𨔿 V4-5538	2CA0E 车 159.9 𨔿 GCH-5018.59	2CA22 辵 162.5 𨔿 UTC-00759	2CA36 辵 162.9 逌 TD-4659
2C9FB 车 159.11 𨔿 V4-553A	2CA0F 车 159.9 𨔿 GJZ-00155	2CA23 辵 162.5 𨔿 GZJW-00620	2CA37 辵 162.9 逌 GZJW-01656
2C9FC 车 159.11 𨔿 GZJW-01642	2CA10 车 159.10 𨔿 GZFY-00535	2CA24 辵 162.6 𨔿 GZJW-00622	2CA38 辵 162.9 逌 V4-554E
2C9FD 车 159.11 𨔿 TE-314C	2CA11 车 159.10 𨔿 GCH-1018.63	2CA25 辵 162.6 𨔿 GZJW-00621	2CA39 辵 162.9 逌 TD-4650
2C9FE 车 159.13 𨔿 V4-553C	2CA12 车 159.11 𨔿 GZFY-00527	2CA26 辵 162.7 𨔿 UTC-00760	2CA3A 辵 162.10 逌 V4-403F
2C9FF 车 159.15 𨔿 GZJW-01644	2CA13 车 159.11 𨔿 GGH-1018.67	2CA27 辵 162.7 𨔿 GZJW-00625	2CA3B 辵 162.10 逌 V4-5550
2CA00 车 159.15 𨔿 GZJW-01643	2CA14 车 159.13 𨔿 GGH-1018.80	2CA28 辵 162.7 𨔿 TC-6077	2CA3C 辵 162.10 逌 GZJW-01658
2CA01 车 159.4 𨔿 GGH-1018.09	2CA15 车 159.14 𨔿 GJZ-00156	2CA29 辵 162.7 𨔿 TC-6075	2CA3D 辵 162.10 逌 GZJW-01657

2CA3E 是 162.10 逡 GZJW-01659	2CA52 是 162.13 遡 GZJW-01668	2CA66 是 162.15 遡 TE-385F	2CA7A 邑 163.6 邕 GJZ-00162
2CA3F 是 162.10 逡 V4-5552	2CA53 是 162.13 遡 V4-556A	2CA67 是 162.15 遡 V4-5572	2CA7B 邑 163.6 邕 GZJW-00633
2CA40 是 162.11 逡 V4-5554	2CA54 是 162.13 遡 V4-5568	2CA68 是 162.15 遡 GZJW-01677	2CA7C 邑 163.6 邕 GZJW-00634
2CA41 是 162.11 逡 V4-5556	2CA55 是 162.13 遡 V4-5569	2CA69 是 162.15 遡 V4-5574	2CA7D 邑 163.6 邕 GCH-4019.32
2CA42 是 162.11 逡 GZJW-01661	2CA56 是 162.13 遡 JK-65791	2CA6A 是 162.15 遡 TE-385D	2CA7E 邑 163.7 邕 GGH-1019.33
2CA43 是 162.11 逡 TD-6545	2CA57 是 162.13 遡 GZJW-01669	2CA6B 是 162.16 邕 GZJW-01678	2CA7F 邑 163.7 邕 GZJW-00637
2CA44 是 162.11 逡 V4-5558	2CA58 是 162.13 遡 GZJW-01667	2CA6C 是 162.16 邕 GZJW-01679	2CA80 邑 163.7 邕 GZJW-00638
2CA45 是 162.11 逡 V4-5559	2CA59 是 162.13 遡 GZJW-01670	2CA6D 是 162.16 邕 V4-5578	2CA81 邑 163.7 邕 V4-4264
2CA46 是 162.11 逡 GZJW-01663	2CA5A 是 162.13 遡 GZJW-01671	2CA6E 是 162.16 邕 TE-3E23	2CA82 邑 163.7 邕 GZJW-00639
2CA47 是 162.11 逡 V4-555A	2CA5B 是 162.13 遡 V4-556E	2CA6F 是 162.18 邕 V4-5577	2CA83 邑 163.7 邕 GZJW-00640
2CA48 是 162.11 逡 GZJW-01662	2CA5C 是 162.14 邕 GZJW-01674	2CA70 是 162.18 邕 GZJW-01681	2CA84 邑 163.7 邕 V4-557D
2CA49 是 162.12 逡 V4-555D	2CA5D 是 162.14 邕 GZJW-01676	2CA71 是 162.18 邕 V4-557A	2CA85 邑 163.8 邕 GZJW-00641
2CA4A 是 162.12 逡 GZJW-01666	2CA5E 是 162.14 邕 TE-3151	2CA72 是 162.18 邕 V4-557B	2CA86 邑 163.8 邕 GZJW-00642
2CA4B 是 162.12 逡 V4-5560	2CA5F 是 162.14 邕 V4-556B	2CA73 邑 163.2 邕 GCYY-01377	2CA87 邑 163.8 邕 GZJW-00645
2CA4C 是 162.12 逡 V4-5561	2CA60 是 162.14 邕 GZJW-01672	2CA74 邑 163.2 邕 GZJW-00627	2CA88 邑 163.8 邕 GZJW-00643
2CA4D 是 162.12 逡 V4-5566	2CA61 是 162.14 邕 TE-3150	2CA75 邑 163.4 邕 GZJW-00628	2CA89 邑 163.8 邕 GZJW-00644
2CA4E 是 162.12 逡 GZFY-00387	2CA62 是 162.14 邕 V4-556D	2CA76 邑 163.4 邕 TC-2D54	2CA8A 邑 163.8 邕 GZJW-00647
2CA4F 是 162.12 逡 V4-555F	2CA63 是 162.14 邕 GZJW-01675	2CA77 邑 163.5 邕 TC-3633	2CA8B 邑 163.9 邕 GZJW-01682
2CA50 是 162.12 逡 V4-5564	2CA64 是 162.15 邕 TE-3152	2CA78 邑 163.5 邕 GZJW-00631	2CA8C 邑 163.9 邕 GZJW-01683
2CA51 是 162.13 逡 UTC-00761	2CA65 是 162.15 邕 V4-5570	2CA79 邑 163.5 邕 GZJW-00632	2CA8D 邑 163.9 邕 GCH-3019.45

2CA8E 邑 163.9 郟 GZJW-01684	2CAA2 邑 163.16 鄯 GZJW-01708	2CAB6 酉 164.11 醜 GZJW-01722	2CACA 金 167.5 鉞 TD-4672
2CA8F 邑 163.9 郟 GZJW-01686	2CAA3 邑 163.17 鄯 GZJW-01711	2CAB7 酉 164.13 醜 GZJW-01724	2CACB 金 167.5 鉞 TD-4679
2CA90 邑 163.9 郟 V4-557E	2CAA4 邑 163.17 鄯 GZJW-01712	2CAB8 酉 164.13 醜 TE-3E25	2CACD 金 167.5 鉞 TD-4723
2CA91 邑 163.11 郟 TD-5674	2CAA5 邑 163.21 鄯 GZJW-01714	2CAB9 酉 164.13 醜 GZJW-01723	2CACD 金 167.6 鉞 TD-567E
2CA92 邑 163.11 郟 GZJW-01689	2CAA6 酉 164.4 醜 JK-65795	2CABA 采 165.3 𪚩 GZFY-00082	2CACE 金 167.6 鉞 TD-5734
2CA93 邑 163.11 郟 GZJW-01691	2CAA7 酉 164.4 醜 GGH-1019.58	2CABB 采 165.5 𪚩 JK-65801	2CACF 金 167.6 鉞 TD-573A
2CA94 邑 163.11 郟 GZJW-01693	2CAA8 酉 164.5 醜 GJZ-00163	2CABC 里 166.5 𪚩 V4-562D	2CAD0 金 167.6 鉞 GZJW-01731
2CA95 邑 163.12 郟 GZJW-01697	2CAA9 酉 164.6 醜 GCH-4019.63 UTC-00038	2CABD 里 166.5 𪚩 V4-562F	2CAD1 金 167.6 鉞 JK-65815
2CA96 邑 163.12 郟 GZJW-01694	2CAAA 酉 164.7 醜 V4-5625	2CABE 里 166.6 𪚩 V4-5630	2CAD2 金 167.6 鉞 GZJW-01733
2CA97 邑 163.13 郟 GZJW-01700	2CAAB 酉 164.7 醜 GZFY-00063	2CABF 里 166.10 𪚩 UTC-00485	2CAD3 金 167.6 鉞 TD-5722
2CA98 邑 163.13 郟 GZJW-01699	2CAAC 酉 164.7 醜 JK-65798	2CAC0 里 166.10 𪚩 V4-5632	2CAD4 金 167.7 鉞 TD-5736
2CA99 邑 163.13 郟 GZJW-01701	2CAAD 酉 164.9 醜 GZJW-01717	2CAC1 里 166.13 釐 TE-3E2A	2CAD5 金 167.7 鉞 TD-656F
2CA9A 邑 163.13 郟 GZJW-01702	2CAAE 酉 164.9 醜 V4-5627	2CAC2 金 167.4 釐 V4-5634	2CAD6 金 167.7 鉞 JK-65829
2CA9B 邑 163.13 郟 GZJW-01698	2CAAF 酉 164.9 醜 GZFY-00069	2CAC3 金 167.4 釐 MAC-00016	2CAD7 金 167.7 鉞 JK-65822
2CA9C 邑 163.14 郟 GZJW-01703	2CAB0 酉 164.9 醜 GZJW-01716	2CAC4 金 167.4 釐 JK-65814	2CAD8 金 167.7 鉞 TD-6569
2CA9D 邑 163.15 郟 GZJW-01704	2CAB1 酉 164.9 醜 GZJW-01718	2CAC5 金 167.4 釐 GZJW-01727	2CAD9 金 167.7 鉞 TD-716A
2CA9E 邑 163.15 郟 GZJW-01705	2CAB2 酉 164.10 醜 TE-3159	2CAC6 金 167.5 鉞 TD-467E	2CADA 金 167.7 鉞 GZFY-00962
2CA9F 邑 163.15 郟 GZJW-01713	2CAB3 酉 164.10 醜 GZJW-01720	2CAC7 金 167.5 鉞 TD-4728	2CADB 金 167.7 鉞 TD-6571
2CAA0 邑 163.16 郟 GZJW-01709	2CAB4 酉 164.10 醜 GZJW-01721	2CAC8 金 167.5 釐 GZJW-01729	2CADC 金 167.7 鉞 GZJW-01735
2CAA1 邑 163.16 郟 GZJW-01707	2CAB5 酉 164.10 醜 GZJW-01719	2CAC9 金 167.5 釐 TD-4670	2CADD 金 167.7 鉞 TD-6564

2CADE 金 167.7 GZJW-01736	銍	2CAF2 金 167.9 TE-2946	銍	2CB06 金 167.12 TE-3E50	𨮒	2CB1A 金 167.15 GZJW-01756	𨮒
2CADF 金 167.7 TD-655B	録	2CAF3 金 167.10 TE-3174	録	2CB07 金 167.12 GZFY-00463	𨮒	2CB1B 金 167.15 TE-474C	𨮒
2CAE0 金 167.7 JK-65828	鋇	2CAF4 金 167.10 TE-3178	鋇	2CB08 金 167.12 JK-65863	鋇	2CB1C 金 167.16 TE-487A	𨮒
2CAE1 金 167.8 TD-7151	鋇	2CAF5 金 167.10 TE-3231	鋇	2CB09 金 167.12 JK-65855	鋇	2CB1D 金 167.16 TE-4747	𨮒
2CAE2 金 167.8 GZJW-01738	鋇	2CAF6 金 167.10 GZJW-01746	鋇	2CB0A 金 167.12 JK-65851	鋇	2CB1E 金 167.16 TE-4755	𨮒
2CAE3 金 167.8 GZJW-01742	鋇	2CAF7 金 167.10 GZJW-01747	鋇	2CB0B 金 167.13 TE-4268	鋇	2CB1F 金 167.17 GZJW-01758	𨮒
2CAE4 金 167.8 V4-5639	鋇	2CAF8 金 167.10 GZJW-01745	鋇	2CB0C 金 167.13 V4-563F	鋇	2CB20 金 167.17 TE-4974	𨮒
2CAE5 金 167.8 JK-65834	鋇	2CAF9 金 167.10 UTC-00764	鋇	2CB0D 金 167.13 GZJW-01752	鋇	2CB21 金 167.18 TE-4A55	𨮒
2CAE6 金 167.8 GZJW-01739	鋇	2CAFA 金 167.10 TE-3167	鋇	2CB0E 金 167.13 TE-3E47	鋇	2CB22 金 167.18 JK-65865	𨮒
2CAE7 金 167.8 JK-65825	鋇	2CAF8 金 167.10 JK-65845	鋇	2CB0F 金 167.13 GZJW-01751	鋇	2CB23 金 167.20 JK-65860	𨮒
2CAE8 金 167.8 TD-6C5B	鋇	2CAFC 金 167.10 TE-2A6B	鋇	2CB10 金 167.13 V4-5641	鋇	2CB24 金 167.21 GZJW-01760	𨮒
2CAE9 金 167.8 TD-7142	鋇	2CAFD 金 167.10 GZJW-01749	鋇	2CB11 金 167.13 GZJW-01753	鋇	2CB25 金 167.22 TE-4B5E	𨮒
2CAEA 金 167.8 TD-714C	鋇	2CAFE 金 167.10 JK-65846	鋇	2CB12 金 167.14 TE-4544	鋇	2CB26 金 167.23 TE-4B66	𨮒
2CAEB 金 167.8 GZJW-01740	鋇	2CAFF 金 167.11 GZFY-00912	鋇	2CB13 金 167.14 TE-4546	鋇	2CB27 𠄎 167.3 GGH-1019.97	钎
2CAEC 金 167.8 GZJW-01741	鋇	2CB00 金 167.11 TE-392C	鋇	2CB14 金 167.14 TE-454A	鋇	2CB28 𠄎 167.3 GGH-1019.99	钎
2CAED 金 167.9 JK-65839	鋇	2CB01 金 167.11 TE-3921	鋇	2CB15 金 167.14 TE-454C	鋇	2CB29 𠄎 167.3 GCH-1020.01	钎
2CAEE 金 167.9 TE-2952	鋪	2CB02 金 167.11 JK-65833	鋇	2CB16 金 167.14 TE-4548	鋇	2CB2A 𠄎 167.3 GGH-2020.02	钎
2CAEF 金 167.9 TE-294A	鋇	2CB03 金 167.11 V4-563C	鋇	2CB17 金 167.14 JK-50662	鋇	2CB2B 𠄎 167.4 GXC-4020.09	钎
2CAF0 金 167.9 JK-65804	鋇	2CB04 金 167.11 TE-386D	鋇	2CB18 金 167.15 TE-4876	贏	2CB2C 𠄎 167.4 GCH-1020.23	钎
2CAF1 金 167.9 JK-65844	鋇	2CB05 金 167.12 TE-3E3D	鋇	2CB19 金 167.15 TE-474A	鋇	2CB2D 𠄎 167.4 GCYY-01387	钎

2CB2E 𠄎 167.4 𠄎 167.4 GCH-3020.13	2CB42 𠄎 167.5 GJZ-00176	2CB56 𠄎 167.8 GCH-1020.95	2CB6A 𠄎 167.10 GGH-2021.45
2CB2F 𠄎 167.4 GGH-1020.14	2CB43 𠄎 167.6 GGH-1020.47	2CB57 𠄎 167.8 GZFY-00934	2CB6B 𠄎 167.10 GJZ-00185
2CB30 𠄎 167.4 GGH-2020.16	2CB44 𠄎 167.6 GJZ-00166	2CB58 𠄎 167.8 GJZ-00180	2CB6C 𠄎 167.11 GCH-3021.46
2CB31 𠄎 167.4 GGH-2020.18	2CB45 𠄎 167.6 GGH-1020.58	2CB59 𠄎 167.8 GIDC-050	2CB6D 𠄎 167.11 GGH-2021.47
2CB32 𠄎 167.4 GXC-2020.19	2CB46 𠄎 167.6 GJZ-00177	2CB5A 𠄎 167.8 GCH-5020.97	2CB6E 𠄎 167.11 GCH-1021.32
2CB33 𠄎 167.4 GZFY-00960	2CB47 𠄎 167.6 GJZ-00192	2CB5B 𠄎 167.8 GHC-2021.01	2CB6F 𠄎 167.11 GCH-4021.51
2CB34 𠄎 167.4 GJZ-00173	2CB48 𠄎 167.6 GGH-1020.66	2CB5C 𠄎 167.8 GZFY-00945	2CB70 𠄎 167.11 GZFY-00946
2CB35 𠄎 167.4 GZFY-00947	2CB49 𠄎 167.6 GZFY-00909	2CB5D 𠄎 167.8 GZFY-00938	2CB71 𠄎 167.11 GJZ-00186
2CB36 𠄎 167.4 GZFY-00950	2CB4A 𠄎 167.7 GHC-2020.72	2CB5E 𠄎 167.9 GZFY-00952	2CB72 𠄎 167.11 GXC-1021.54
2CB37 𠄎 167.5 GJZ-00175	2CB4B 𠄎 167.7 GZFY-00941	2CB5F 𠄎 167.9 GJZ-00168	2CB73 𠄎 167.12 GHC-2021.56
2CB38 𠄎 167.5 GGFZ-034200	2CB4C 𠄎 167.7 GGH-1020.74	2CB60 𠄎 167.9 GJZ-00182	2CB74 𠄎 167.12 GXC-1021.57
2CB39 𠄎 167.5 GCH-1020.29	2CB4D 𠄎 167.7 GGH-1020.77	2CB61 𠄎 167.9 GZFY-00953	2CB75 𠄎 167.12 GZFY-00933
2CB3A 𠄎 167.5 GXC-4020.30	2CB4E 𠄎 167.7 GCH-4020.83	2CB62 𠄎 167.9 GGH-1021.11	2CB76 𠄎 167.12 GHC-2021.64
2CB3B 𠄎 167.5 GCH-2021.91	2CB4F 𠄎 167.7 GGH-1020.67	2CB63 𠄎 167.9 GXC-3021.18	2CB77 𠄎 167.12 GJZ-00188
2CB3C 𠄎 167.5 GZFY-00929	2CB50 𠄎 167.7 GJZ-00178	2CB64 𠄎 167.9 GCH-2021.19	2CB78 𠄎 167.12 GCH-2021.68
2CB3D 𠄎 167.5 GZFY-00996	2CB51 𠄎 167.8 GZFY-00959	2CB65 𠄎 167.9 GGH-1021.24	2CB79 𠄎 167.12 GJZ-00193
2CB3E 𠄎 167.5 GZFY-00937	2CB52 𠄎 167.8 GJZ-00189	2CB66 𠄎 167.10 GGH-2021.35	2CB7A 𠄎 167.13 GGH-1021.74
2CB3F 𠄎 167.5 GCH-2020.39	2CB53 𠄎 167.8 GZFY-00961	2CB67 𠄎 167.10 GJZ-00183	2CB7B 𠄎 167.13 GZFY-01000
2CB40 𠄎 167.5 GGH-1020.41	2CB54 𠄎 167.8 GJZ-00167	2CB68 𠄎 167.10 GGH-2021.25	2CB7C 𠄎 167.13 GBK-1021.69
2CB41 𠄎 167.5 GCH-4020.42	2CB55 𠄎 167.8 GGH-1020.91	2CB69 𠄎 167.10 GBK-1021.42	2CB7D 𠄎 167.13 GGH-2021.78

2CB7E 𨮒 𠄎 167.14 GJZ-00194	2CB92 𨮒 門 169.11 TE-393E	2CBA6 𨮒 門 169.6 TC-426D	2CBBA 𨮒 阜 170.3 GZFY-00884
2CB7F 𨮒 𠄎 167.15 GZFY-00942	2CB93 𨮒 門 169.12 GZJW-01766	2CBA7 𨮒 門 169.6 GJZ-00201	2CBBB 𨮒 阜 170.4 GZFY-00885
2CB80 𨮒 𠄎 167.16 GJZ-00196	2CB94 𨮒 門 169.13 GZJW-01767	2CBA8 𨮒 門 169.7 GZFY-00420	2CBBC 𨮒 阜 170.4 MAC-00112
2CB81 𨮒 𠄎 167.17 GJZ-00170	2CB95 𨮒 門 169.13 TE-4324	2CBA9 𨮒 門 169.7 GJZ-00204	2CBBD 𨮒 阜 170.4 TC-2D64
2CB82 𨮒 𠄎 167.19 GJZ-00200	2CB96 𨮒 門 169.14 JK-65876	2CBAA 𨮒 門 169.7 GZFY-00406	2CBBE 𨮒 阜 170.5 TC-363A
2CB83 𨮒 𠄎 167.20 GZFY-01002	2CB97 𨮒 門 169.15 GZJW-01768	2CBAB 𨮒 門 169.8 V4-564D	2CBBF 𨮒 阜 170.6 GCH-4022.22
2CB84 𨮒 長 168.6 GZFY-00855	2CB98 𨮒 門 169.2 GZFY-00449	2CBAC 𨮒 門 169.8 GCYY-01427	2CBC0 𨮒 阜 170.6 GCH-3022.23
2CB85 𨮒 門 169.2 JK-65866	2CB99 𨮒 門 169.3 V4-5648	2CBAD 𨮒 門 169.8 GCH-2022.08	2CBC1 𨮒 阜 170.7 JK-65879
2CB86 𨮒 門 169.3 JK-65867	2CB9A 𨮒 門 169.3 GCYY-01403	2CBAE 𨮒 門 169.8 GZFY-00429	2CBC2 𨮒 阜 170.7 GZJW-00654
2CB87 𨮒 門 169.4 TD-342D	2CB9B 𨮒 門 169.3 GCYY-01404	2CBAF 𨮒 門 169.8 GJZ-00202	2CBC3 𨮒 阜 170.7 GZJW-00655
2CB88 𨮒 門 169.4 GZJW-01769	2CB9C 𨮒 門 169.4 V4-4538	2CBB0 𨮒 門 169.8 GZFY-00414	2CBC4 𨮒 阜 170.8 V4-5654
2CB89 𨮒 門 169.5 TD-4737	2CB9D 𨮒 門 169.4 GZFY-00443	2CBB1 𨮒 門 169.9 GCH-4022.11	2CBC5 𨮒 阜 170.8 GXC-2022.25
2CB8A 𨮒 門 169.7 GZJW-01761	2CB9E 𨮒 門 169.4 GCYY-01410	2CBB2 𨮒 門 169.9 GZFY-00424	2CBC6 𨮒 阜 170.8 TC-6145
2CB8B 𨮒 門 169.7 GZJW-01762	2CB9F 𨮒 門 169.4 GCYY-01412	2CBB3 𨮒 門 169.9 GCH-1022.12	2CBC7 𨮒 阜 170.8 UTC-00765
2CB8C 𨮒 門 169.7 V4-5645	2CBA0 𨮒 門 169.5 GCH-2022.02	2CBB4 𨮒 門 169.9 GCH-3022.16	2CBC8 𨮒 阜 170.8 TD-7174
2CB8D 𨮒 門 169.9 MAC-00031	2CBA1 𨮒 門 169.5 GZFY-00418	2CBB5 𨮒 門 169.9 GZFY-00421	2CBC9 𨮒 阜 170.8 GZJW-00657
2CB8E 𨮒 門 169.9 V4-5647	2CBA2 𨮒 門 169.6 GIDC-024	2CBB6 𨮒 門 169.11 V4-564F	2CBCA 𨮒 阜 170.8 GZFY-00860
2CB8F 𨮒 門 169.10 GZJW-01764	2CBA3 𨮒 門 169.6 GZFY-00430	2CBB7 𨮒 門 169.11 V4-5651	2CBCB 𨮒 阜 170.9 MAC-00060
2CB90 𨮒 門 169.10 GZJW-01765	2CBA4 𨮒 門 169.6 GXC-3021.99	2CBB8 𨮒 門 169.12 GJZ-00205	2CBCC 𨮒 阜 170.9 UTC-00312
2CB91 𨮒 門 169.10 JK-65874	2CBA5 𨮒 門 169.6 GCH-3022.06	2CBB9 𨮒 門 169.12 GJZ-00206	2CBCD 𨮒 阜 170.9 TD-3448

2CBCE 阜 170.9 隤 GCH-5022.28 UTC-00674	2CBE2 阜 170.17 隤 GZJW-01790	2CBF6 隹 172.14 隤 GZJW-01476	2CC0A 雨 173.11 霽 V4-5663
2CBCF 阜 170.9 隤 TD-3446	2CBE3 阜 170.17 隤 GZFY-00904	2CBF7 隹 172.15 隤 GZJW-01800	2CC0B 雨 173.12 霽 TE-3E6A
2CBD0 阜 170.10 隤 GZJW-01773	2CBE4 阜 170.17 隤 GZJW-01791	2CBF8 雨 173.3 霽 JK-65885	2CC0C 雨 173.12 霽 V4-5666
2CBD1 阜 170.10 隤 TD-473E	2CBE5 阜 170.18 隤 GZJW-01792	2CBF9 雨 173.4 霽 V4-565A	2CC0D 雨 173.12 霽 TE-3E68
2CBD2 阜 170.10 隤 TD-4751	2CBE6 阜 170.18 隤 GZJW-01793	2CBFA 雨 173.4 霽 TD-3457	2CC0E 雨 173.13 霽 GGH-1022.55
2CBD3 阜 170.10 隤 GZJW-01774	2CBE7 阜 170.18 隤 GZJW-01794	2CBFB 雨 173.5 霽 TD-4757	2CC0F 雨 173.13 霽 TE-432A
2CBD4 阜 170.11 隤 GZJW-01778	2CBE8 阜 170.19 隤 GZJW-01782	2CBFC 雨 173.7 霽 TD-6646	2CC10 雨 173.13 霽 GZJW-01803
2CBD5 阜 170.11 隤 GZJW-01776	2CBE9 阜 170.21 隤 V4-5658	2CBFD 雨 173.7 霽 V4-565C	2CC11 雨 173.14 霽 GZJW-01804
2CBD6 阜 170.11 隤 GZJW-01777	2CBEA 隹 172.4 隤 GZJW-01796	2CBFE 雨 173.8 霽 TD-7225	2CC12 雨 173.14 霽 GZJW-01805
2CBD7 阜 170.11 隤 GZJW-01780	2CBEB 隹 172.5 隤 GZJW-01797	2CBFF 雨 173.8 霽 TD-722A	2CC13 雨 173.14 霽 V4-5668
2CBD8 阜 170.11 隤 GZFY-00861	2CBEC 隹 172.6 隤 TD-5775	2CC00 雨 173.8 霽 TD-717D	2CC14 雨 173.14 霽 TE-455A
2CBD9 阜 170.12 隤 GZJW-01783	2CBED 隹 172.6 隤 GZJW-01798	2CC01 雨 173.8 霽 TD-7223	2CC15 雨 173.19 霽 TE-4B25
2CBDA 阜 170.12 隤 GZJW-01781	2CBEE 隹 172.7 隤 TD-6640	2CC02 雨 173.8 霽 TD-7229	2CC16 雨 173.22 霽 V4-566A
2CBDDB 阜 170.12 隤 GZJW-01785	2CBEF 隹 172.8 隤 GZJW-01795	2CC03 雨 173.8 霽 UTC-00105	2CC17 青 174.5 霽 GCYY-01450
2CBDC 阜 170.13 隤 V4-5655	2CBF0 隹 172.8 隤 V4-5659	2CC04 雨 173.9 霽 GZJW-01802	2CC18 青 174.5 霽 V4-566C
2CBDD 阜 170.13 隤 GZJW-01786	2CBF1 隹 172.9 隤 TE-2B33	2CC05 雨 173.9 霽 V4-565F	2CC19 非 175.3 霽 TC-6156
2CBDE 阜 170.13 隤 GZJW-01788	2CBF2 隹 172.12 隤 JK-65882	2CC06 雨 173.9 霽 V4-5661	2CC1A 非 175.5 霽 MAC-00025
2CBDF 阜 170.13 隤 GZJW-01787	2CBF3 隹 172.12 隤 JK-65883	2CC07 雨 173.9 霽 GKX-1376.17	2CC1B 非 175.5 霽 TD-475A
2CBE0 阜 170.14 隤 TE-296D	2CBF4 隹 172.12 隤 GZJW-01799	2CC08 雨 173.10 霽 JK-65888	2CC1C 非 175.7 霽 TD-664B
2CBE1 阜 170.15 隤 TE-323F	2CBF5 隹 172.14 隤 TE-453D	2CC09 雨 173.11 霽 V4-5662	2CC1D 非 175.10 霽 GZJW-01807

2CC1E 非 175.11 𦉳 TE-3952	2CC32 韦 178.4 𦉳 GGH-1022.85	2CC46 頁 181.7 頰 GZJW-01832	2CC5A 頁 181.5 頰 GZFY-00329
2CC1F 非 175.14 𦉳 GZJW-01808	2CC33 韦 178.5 𦉳 GGH-1022.88	2CC47 頁 181.7 頰 GZFY-00913	2CC5B 頁 181.6 頰 GZFY-00040
2CC20 面 176.5 𦉳 V4-5671	2CC34 韦 178.5 𦉳 GJZ-00225	2CC48 頁 181.8 頰 GZFY-00728	2CC5C 頁 181.6 頰 GZFY-00599
2CC21 面 176.8 𦉳 GJZ-00217	2CC35 韦 178.9 𦉳 GJZ-00222	2CC49 頁 181.8 頰 GZJW-01833	2CC5D 頁 181.6 頰 GZFY-00730
2CC22 面 176.11 𦉳 V4-5674	2CC36 韦 178.12 𦉳 GZFY-00638	2CC4A 頁 181.9 頰 GZJW-01825	2CC5E 頁 181.6 頰 GZFY-00781
2CC23 面 176.11 𦉳 GZFY-00344	2CC37 韦 178.13 𦉳 GJZ-00223	2CC4B 頁 181.9 頰 JK-65903	2CC5F 頁 181.6 頰 GCH-5023.22
2CC24 革 177.6 𦉳 GJZ-00218	2CC38 韦 178.16 𦉳 GGH-1023.00	2CC4C 頁 181.11 頰 GZJW-01827	2CC60 頁 181.6 頰 GZFY-00102
2CC25 革 177.7 𦉳 GJZ-00219	2CC39 音 180.5 𦉳 V4-5676	2CC4D 頁 181.11 頰 V4-5678	2CC61 頁 181.6 頰 GZFY-00043
2CC26 革 177.8 𦉳 JK-65893	2CC3A 音 180.5 𦉳 GZFY-00020	2CC4E 頁 181.12 頰 V4-567A	2CC62 頁 181.6 頰 GGH-1023.28
2CC27 革 177.9 𦉳 GZJW-01810	2CC3B 音 180.5 𦉳 GZJW-01818	2CC4F 頁 181.13 頰 JK-65907	2CC63 頁 181.7 頰 GZFY-00092
2CC28 革 177.12 𦉳 JK-65898	2CC3C 音 180.6 𦉳 TD-6653	2CC50 頁 181.15 頰 GZJW-01828	2CC64 頁 181.7 頰 GZFY-00835
2CC29 革 177.12 𦉳 TE-432F	2CC3D 音 180.7 𦉳 GZJW-01819	2CC51 頁 181.17 頰 GZJW-01830	2CC65 頁 181.7 頰 GZFY-00039
2CC2A 革 178.4 𦉳 GZJW-01816	2CC3E 音 180.17 𦉳 GZJW-01821	2CC52 頁 181.24 頰 GZJW-01834	2CC66 頁 181.8 頰 GXC-3023.34
2CC2B 革 178.6 𦉳 GZJW-01811	2CC3F 頁 181.2 頰 GZJW-00659	2CC53 頁 181.2 頰 GGH-2023.11	2CC67 頁 181.8 頰 GZFY-00054
2CC2C 革 178.6 𦉳 JK-50663	2CC40 頁 181.3 頰 TD-345F	2CC54 頁 181.4 頰 GZFY-00472	2CC68 頁 181.8 頰 GJZ-00232
2CC2D 革 178.6 𦉳 GZJW-01812	2CC41 頁 181.5 頰 TD-5829	2CC55 頁 181.4 頰 GZFY-00097	2CC69 頁 181.8 頰 GZFY-00727
2CC2E 革 178.9 𦉳 TE-3255	2CC42 頁 181.5 頰 GZFY-00330	2CC56 頁 181.5 頰 GXC-3023.15	2CC6A 頁 181.8 頰 GJZ-00227
2CC2F 革 178.14 𦉳 GZJW-01813	2CC43 頁 181.6 頰 MAC-00119	2CC57 頁 181.5 頰 GZFY-00101	2CC6B 頁 181.8 頰 GCY-1023.38
2CC30 革 178.17 𦉳 GZJW-01815	2CC44 頁 181.7 頰 TD-7236	2CC58 頁 181.5 頰 GZFY-00832	2CC6C 頁 181.8 頰 GZFY-00093
2CC31 韦 178.3 𦉳 GJZ-00224	2CC45 頁 181.7 頰 GZJW-01831	2CC59 頁 181.5 頰 GGH-1023.17	2CC6D 頁 181.9 頰 GZFY-00476

2CC6E 页 181.9 𪗇 GGH-2023.42	2CC82 风 182.9 𪗈 V4-5727	2CC96 食 184.8 𪗉 GZJW-01843	2CCAA † 184.4 𪗊 GZFY-00307
2CC6F 页 181.9 𪗋 GZFY-00917	2CC83 风 182.10 𪗌 V4-5729	2CC97 食 184.9 𪗍 TD-723B	2CCAB † 184.5 𪗎 GZFY-00110
2CC70 页 181.10 𪗏 GZFY-00103	2CC84 风 182.10 𪗐 V4-572B	2CC98 食 184.9 𪗑 TE-326A	2CCAC † 184.5 𪗒 GZFY-00234
2CC71 页 181.12 𪗓 GZFY-00918	2CC85 风 182.12 𪗔 GZFY-00866	2CC99 食 184.9 𪗕 GZJW-01844	2CCAD † 184.5 𪗖 GZFY-00277
2CC72 页 181.14 𪗗 GZFY-00094	2CC86 风 182.12 𪗘 GGH-2023.68	2CC9A 食 184.11 𪗙 GZFY-00922	2CCAE † 184.5 𪗚 GZFY-00137
2CC73 页 181.17 𪗛 GJZ-00228	2CC87 风 182.13 𪗜 V4-5731	2CC9B 食 184.12 𪗛 GZFY-00931	2CCAF † 184.5 𪗞 GZFY-00278
2CC74 風 182.9 𪗟 JK-65910	2CC88 风 182.13 𪗠 V4-572F	2CC9C 食 184.12 𪗡 UTC-00097	2CCB0 † 184.5 𪗢 GZFY-00309
2CC75 风 182.4 𪗣 GCH-1023.53	2CC89 飛 183.5 𪗤 V4-5733	2CC9D 食 184.12 𪗥 JK-65914	2CCB1 † 184.5 𪗦 GZFY-00155
2CC76 风 182.4 𪗨 V4-567D	2CC8A 飛 183.15 𪗩 V4-5735	2CC9E 食 184.12 𪗪 V4-5739	2CCB2 † 184.5 𪗬 GZFY-00158
2CC77 风 182.4 𪗮 GZFY-00872	2CC8B 食 184.4 𪗰 GZJW-01835	2CC9F 食 184.13 𪗲 GZJW-01847	2CCB3 † 184.5 𪗴 GZFY-00284
2CC78 风 182.5 𪗶 GZFY-00858	2CC8C 食 184.4 𪗸 GZJW-01837	2CCA0 食 184.13 𪗺 V4-573A	2CCB4 † 184.6 𪗼 GZFY-00141
2CC79 风 182.5 𪗺 V4-5721	2CC8D 食 184.4 𪗼 TD-3462	2CCA1 食 184.15 𪗽 GZJW-01848	2CCB5 † 184.6 𪗾 GZFY-00279
2CC7A 风 182.5 𪗾 GJZ-00236	2CC8E 食 184.4 𪗿 GZJW-01836	2CCA2 食 184.18 𪗿 V4-4537	2CCB6 † 184.6 𪗿 GZFY-00078
2CC7B 风 182.5 𪗻 V4-5722	2CC8F 食 184.6 𪗽 GZJW-01840	2CCA3 食 184.18 𪗽 GZFY-00932	2CCB7 † 184.6 𪗽 GZFY-00282
2CC7C 风 182.6 𪗿 GGH-1023.60	2CC90 食 184.6 𪗽 GZJW-01839	2CCA4 食 184.19 𪗽 GZJW-01849	2CCB8 † 184.7 𪗽 GZFY-00200
2CC7D 风 182.7 𪗽 GZFY-00901	2CC91 食 184.6 𪗽 V4-5736	2CCA5 † 184.2 𪗽 GJZ-00237	2CCB9 † 184.7 𪗽 GZFY-00195
2CC7E 风 182.8 𪗽 GCYY-01462	2CC92 食 184.7 𪗽 GZJW-01842	2CCA6 † 184.2 𪗽 GXC-2023.78	2CCBA † 184.7 𪗽 GJZ-00207
2CC7F 风 182.8 𪗽 GZFY-00859	2CC93 食 184.7 𪗽 GZJW-01841	2CCA7 † 184.3 𪗽 GZFY-00107	2CCBB † 184.7 𪗽 GJZ-00208
2CC80 风 182.8 𪗽 GZFY-00881	2CC94 食 184.7 𪗽 UTC-00769	2CCA8 † 184.3 𪗽 GZFY-00108	2CCBC † 184.8 𪗽 GZFY-00196
2CC81 风 182.9 𪗽 V4-5725	2CC95 食 184.8 𪗽 GZFY-00490	2CCA9 † 184.4 𪗽 GZFY-00105	2CCBD † 184.8 𪗽 GZFY-00204

2CCBE 𧯛 ↑ 184:8 GGH-1023.95	2CCD2 𧯛 ↑ 184:12 GZFY-00134	2CCE6 𧯛 香 186.11 V4-5750	2CCFA 𧯛 马 187:6 GJZ-00240
2CCBF 𧯛 ↑ 184:8 GZFY-00139	2CCD3 𧯛 ↑ 184:13 GGH-1024.23	2CCE7 𧯛 香 186.12 TE-433C 響 MAC-00053	2CCFB 𧯛 马 187:6 GJZ-00242
2CCC0 𧯛 ↑ 184:8 GGH-1023.97	2CCD4 𧯛 ↑ 184:14 GZFY-00079	2CCE8 𧯛 馬 187.3 V4-5752	2CCFC 𧯛 马 187:6 GJZ-00248
2CCC1 𧯛 ↑ 184:8 GGH-2023.98	2CCD5 𧯛 首 185.6 V4-573E	2CCE9 𧯛 馬 187.4 GGH-1024.28	2CCFD 𧯛 马 187:6 GCH-3024.72
2CCC2 𧯛 ↑ 184:8 GGH-1024.03	2CCD6 𧯛 首 185.6 V4-5741	2CCEA 𧯛 馬 187.4 GZJW-01851	2CCFE 𧯛 马 187:6 GJZ-00241
2CCC3 𧯛 ↑ 184:9 GZFY-00111	2CCD7 𧯛 首 185.7 GZJW-01850	2CCEB 𧯛 馬 187.6 GZJW-01853	2CCFF 𧯛 马 187:7 GCH-3024.86
2CCC4 𧯛 ↑ 184:9 GZFY-00198	2CCD8 𧯛 首 185.7 V4-5740	2CCEC 𧯛 馬 187.7 GZJW-01854	2CD00 𧯛 马 187:7 GCH-2024.87
2CCC5 𧯛 ↑ 184:9 GZFY-00199	2CCD9 𧯛 首 185.8 V4-5744	2CCED 𧯛 馬 187.8 GZJW-01856	2CD01 𧯛 马 187:8 GJZ-00249
2CCC6 𧯛 ↑ 184:9 GJZ-00212	2CCDA 𧯛 首 185.10 V4-5746	2CCEE 𧯛 馬 187.8 GZJW-01855	2CD02 𧯛 马 187:8 GCH-4024.92
2CCC7 𧯛 ↑ 184:9 GZFY-00157	2CCDB 𧯛 首 185.13 V4-5748	2CCEF 𧯛 馬 187.8 TE-326D	2CD03 𧯛 马 187:9 GCH-4025.01
2CCC8 𧯛 ↑ 184:10 GZFY-00215	2CCDC 𧯛 香 186.4 V4-5748	2CCF0 𧯛 馬 187.11 JK-65921	2CD04 𧯛 马 187:9 GJZ-00250
2CCC9 𧯛 ↑ 184:10 GZFY-00231	2CCDD 𧯛 香 186.8 UTC-00771	2CCF1 𧯛 馬 187.12 TE-4563	2CD05 𧯛 马 187:10 GGH-1025.17
2CCCA 𧯛 ↑ 184:10 GJZ-00213	2CCDE 𧯛 香 186.8 TE-2A39	2CCF2 𧯛 馬 187.21 UTC-00096	2CD06 𧯛 马 187:11 GGH-1025.20
2CCCB 𧯛 ↑ 184:10 GZFY-00232	2CCDF 𧯛 香 186.9 GZFY-00194	2CCF3 𧯛 馬 187.4 GXC-2024.55	2CD07 𧯛 马 187:11 GJZ-00251
2CCCC 𧯛 ↑ 184:10 GZFY-00235	2CCE0 𧯛 香 186.9 V4-574D	2CCF4 𧯛 馬 187.5 GGH-1024.58	2CD08 𧯛 马 187:11 GJZ-00252
2CCCD 𧯛 ↑ 184:10 GXC-2024.16	2CCE1 𧯛 香 186.10 TE-3962	2CCF5 𧯛 馬 187.5 GCH-2024.59	2CD09 𧯛 马 187:12 GJZ-00253
2CCCE 𧯛 ↑ 184:11 GZFY-00109	2CCE2 𧯛 香 186.10 TE-3961	2CCF6 𧯛 馬 187.5 GCH-4024.61	2CD0A 𧯛 马 187:12 GCH-5025.29
2CCCF 𧯛 ↑ 184:11 GJZ-00215	2CCE3 𧯛 香 186.10 TE-3964	2CCF7 𧯛 馬 187.5 GJZ-00239	2CD0B 𧯛 马 187:13 GGH-3025.32
2CCD0 𧯛 ↑ 184:11 GZFY-00142	2CCE4 𧯛 香 186.11 V4-574F	2CCF8 𧯛 馬 187.5 GZFY-01008	2CD0C 𧯛 马 187:14 GJZ-00244
2CCD1 𧯛 ↑ 184:12 GZFY-00236	2CCE5 𧯛 香 186.11 TE-3F24	2CCF9 𧯛 馬 187.6 GCYY-01464	2CD0D 𧯛 马 187:15 GJZ-00245

2CD0E 马 187.16 𩇛 GJZ-00246	2CD22 高 189.15 𩇛 GZJW-00699	2CD36 鬲 193.7 𩇛 GZJW-01861	2CD4A 魚 195.5 𩇛 JK-65967
2CD0F 马 187.17 𩇜 GJZ-00247	2CD23 高 189.16 𩇛 GZJW-00700	2CD37 鬲 193.9 𩇛 GZJW-01862	2CD4B 魚 195.5 𩇛 JK-65959
2CD10 马 187.18 𩇝 GXC-2025.35	2CD24 高 189.19 𩇛 GZJW-00702	2CD38 鬲 193.12 𩇛 GZJW-01864	2CD4C 魚 195.5 𩇛 JK-46088
2CD11 骨 188.7 𩇞 V4-5756	2CD25 高 189.19 𩇛 GZJW-00703	2CD39 鬲 193.14 𩇛 GZJW-01865	2CD4D 魚 195.6 𩇛 JK-65973
2CD12 骨 188.7 𩇟 GHC-1025.43	2CD26 高 189.20 𩇛 GZJW-00704	2CD3A 鬲 193.15 𩇛 GZJW-01866	2CD4E 魚 195.6 𩇛 V4-5770
2CD13 骨 188.16 𩇠 V4-5759	2CD27 髟 190.4 𩇛 JK-65924	2CD3B 鬲 193.20 𩇛 GZJW-01868	2CD4F 魚 195.6 𩇛 JK-65937
2CD14 高 189.2 𩇡 GZJW-00676	2CD28 髟 190.6 𩇛 GZFY-00852	2CD3C 鬲 193.20 𩇛 GZJW-01869	2CD50 魚 195.6 𩇛 JK-65976
2CD15 高 189.4 𩇢 V4-575B	2CD29 髟 190.6 𩇛 GZFY-00856	2CD3D 鬼 194.2 𩇛 JK-65929	2CD51 魚 195.6 𩇛 JK-65971
2CD16 高 189.6 𩇣 GZJW-00687	2CD2A 髟 190.7 𩇛 TE-2A3E	2CD3E 鬼 194.3 𩇛 JK-65931	2CD52 魚 195.7 𩇛 JK-65952
2CD17 高 189.6 𩇤 GZJW-00688	2CD2B 髟 190.8 𩇛 V4-5764	2CD3F 鬼 194.6 𩇛 GZJW-01871	2CD53 魚 195.7 𩇛 TE-3323
2CD18 高 189.7 𩇥 GZJW-00686	2CD2C 髟 190.8 𩇛 JK-65927	2CD40 鬼 194.7 𩇛 TD-666D	2CD54 魚 195.7 𩇛 JK-65987
2CD19 高 189.8 𩇦 TE-2C5A	2CD2D 髟 190.9 𩇛 V4-5765	2CD41 魚 195.2 𩇛 JK-65933	2CD55 魚 195.7 𩇛 JK-65951
2CD1A 高 189.8 𩇧 V4-575D	2CD2E 髟 190.9 𩇛 TE-3973	2CD42 魚 195.2 𩇛 JK-65941	2CD56 魚 195.7 𩇛 JK-65991
2CD1B 高 189.10 𩇨 TE-3F2B	2CD2F 髟 190.13 𩇛 UTC-00772	2CD43 魚 195.3 𩇛 GZFY-00187	2CD57 魚 195.8 𩇛 JK-66000
2CD1C 高 189.11 𩇩 GZJW-00693	2CD30 門 191.8 𩇛 UTC-00773	2CD44 魚 195.3 𩇛 JK-65943	2CD58 魚 195.8 𩇛 V4-5772
2CD1D 高 189.12 𩇪 V4-575F	2CD31 門 191.15 𩇛 GZJW-01858	2CD45 魚 195.4 𩇛 GZJW-01873	2CD59 魚 195.8 𩇛 TE-3A59
2CD1E 高 189.12 𩇫 GZJW-01857	2CD32 鬲 193.2 𩇛 GZJW-01859	2CD46 魚 195.4 𩇛 JK-65944	2CD5A 魚 195.8 𩇛 JK-65983
2CD1F 高 189.12 𩇬 V4-5760	2CD33 鬲 193.3 𩇛 GZJW-00664	2CD47 魚 195.5 𩇛 JK-65958	2CD5B 魚 195.8 𩇛 TE-3A2F
2CD20 高 189.13 𩇭 GZJW-00697	2CD34 鬲 193.5 𩇛 TD-6668	2CD48 魚 195.5 𩇛 JK-65936	2CD5C 魚 195.9 𩇛 JK-66008
2CD21 高 189.14 𩇮 GZJW-00696	2CD35 鬲 193.6 𩇛 GZJW-01860	2CD49 魚 195.5 𩇛 GZJW-01874	2CD5D 魚 195.9 𩇛 JK-46358

2CD5E 魚 195.9 鯧 JK-65984	2CD72 魚 195.14 鱒 JK-66045	2CD86 魚 195.4 蚌 GJZ-00256	2CD9A 魚 195.8 鰕 GJZ-00262
2CD5F 魚 195.9 鰻 JK-66009	2CD73 魚 195.14 鱒 JK-65969	2CD87 魚 195.4 鮎 GCH-1026.05	2CD9B 魚 195.8 鰕 GGH-2026.77
2CD60 魚 195.10 鱒 JK-66018	2CD74 魚 195.14 鱒 JK-66042	2CD88 魚 195.4 鮎 GJZ-00257	2CD9C 魚 195.8 鰕 GJZ-00263
2CD61 魚 195.10 鱒 JK-66022	2CD75 魚 195.14 鱒 JK-66030	2CD89 魚 195.4 鮎 GZFY-00295	2CD9D 魚 195.8 鰕 GZFY-00144
2CD62 魚 195.10 鰻 JK-66019	2CD76 魚 195.15 鱒 JK-50672	2CD8A 魚 195.5 鮎 GCH-1026.16	2CD9E 魚 195.9 鰕 GZFY-00242
2CD63 魚 195.10 鰻 JK-66026	2CD77 魚 195.16 鱒 JK-66048	2CD8B 魚 195.5 鮎 GCH-3026.26	2CD9F 魚 195.9 鰕 GCH-2026.83
2CD64 魚 195.11 鰻 V4-5774	2CD78 魚 195.16 鱒 TE-4B2C	2CD8C 魚 195.5 鮎 GZFY-00145	2CDA0 魚 195.9 鰕 GCH-2026.84
2CD65 魚 195.11 鱒 TE-456D	2CD79 魚 195.16 鱒 JK-66049	2CD8D 魚 195.5 鮎 GCH-4026.29	2CDA1 魚 195.9 鰕 GJZ-00264
2CD66 魚 195.11 鱒 JK-65960	2CD7A 魚 195.17 鱒 JK-66047	2CD8E 魚 195.6 鮎 GJZ-00275	2CDA2 魚 195.9 鰕 GZFY-00217
2CD67 魚 195.11 鱒 JK-65986	2CD7B 魚 195.18 鱒 JK-65995	2CD8F 魚 195.6 鮎 GXC-1026.48	2CDA3 魚 195.9 鰕 GGH-1026.93
2CD68 魚 195.11 鱒 TB-7242	2CD7C 魚 195.18 鱒 GZJW-01876	2CD90 魚 195.6 鮎 GCH-3026.51	2CDA4 魚 195.9 鰕 GJZ-00286
2CD69 魚 195.11 鱒 JK-65972	2CD7D 魚 195.19 鱒 JK-66051	2CD91 魚 195.7 鮎 GZFY-00172	2CDA5 魚 195.9 鰕 GZFY-00074
2CD6A 魚 195.12 鱒 JK-46517	2CD7E 魚 195.19 鱒 JK-66050	2CD92 魚 195.7 鮎 GZFY-00119	2CDA6 魚 195.9 鰕 GZFY-00296
2CD6B 魚 195.12 鱒 JK-46469	2CD7F 魚 195.21 鱒 V4-5775	2CD93 魚 195.7 鮎 GZFY-00121	2CDA7 魚 195.9 鰕 GXC-1026.97
2CD6C 魚 195.12 鱒 JK-66037	2CD80 魚 195.2 鱒 GZFY-00115	2CD94 魚 195.7 鮎 GZFY-00175	2CDA8 魚 195.9 鰕 GCH-4026.99
2CD6D 魚 195.12 鱒 JK-66028	2CD81 魚 195.2 鱒 GGH-1025.91	2CD95 魚 195.7 鮎 GJZ-00284	2CDA9 魚 195.10 鰕 GZFY-00219
2CD6E 魚 195.13 鱒 GZFY-00186	2CD82 魚 195.3 鱒 GJZ-00254	2CD96 魚 195.8 鮎 GZFY-00165	2CDA A 魚 195.10 鰕 GJZ-00266
2CD6F 魚 195.13 鱒 JK-66011	2CD83 魚 195.3 鱒 GZFY-00176	2CD97 魚 195.8 鮎 GZFY-00169	2CDAB 魚 195.11 鰕 GJZ-00288
2CD70 魚 195.13 鱒 JK-66041	2CD84 魚 195.3 鱒 GJZ-00282	2CD98 魚 195.9 鮎 GJZ-00265	2CDAC 魚 195.11 鰕 GJZ-00289
2CD71 魚 195.13 鱒 JK-66025	2CD85 魚 195.4 鱒 GJZ-00255	2CD99 魚 195.8 鮎 GJZ-00261	2CDAD 魚 195.11 鰕 GCH-3027.14

2CDAE 魚 195.12 鯉 GCH-3027.16	2CDC2 鳥 196.4 鴉 TD-6723	2CDD6 鳥 196.7 鴝 TE-3337	2CDEA 鳥 196.10 鷓 GZJW-01894
2CDAF 魚 195.12 鰈 GJZ-00270	2CDC3 鳥 196.4 鴉 TD-6729	2CDD7 鳥 196.7 鴝 JK-66067	2CEB 鳥 196.10 鷓 JK-66083
2CDB0 魚 195.12 鯉 GJZ-00272	2CDC4 鳥 196.4 鴉 JK-66054	2CDD8 鳥 196.7 鴝 GZJW-01888	2CEC 鳥 196.10 鷓 JK-66089
2CDB1 魚 195.12 鰈 GJZ-00273	2CDC5 鳥 196.5 鴉 TD-726A	2CDD9 鳥 196.7 鴝 JK-66064	2CED 鳥 196.10 鷓 TE-3F77
2CDB2 魚 195.12 鰈 GJZ-00274	2CDC6 鳥 196.5 鴉 GZJW-01881	2CDDA 鳥 196.7 鴝 TE-333B	2CEE 鳥 196.11 鷓 TE-4578
2CDB3 魚 195.12 鰈 GJZ-00278	2CDC7 鳥 196.5 鴉 GZJW-01882	2CDDB 鳥 196.7 鴝 TE-333E	2CEF 鳥 196.11 鷓 UTC-00444
2CDB4 魚 195.12 鰈 GGH-1027.20	2CDC8 鳥 196.5 鴉 TD-7261	2CDDC 鳥 196.8 鴝 TE-3A38	2CF0 鳥 196.11 鷓 JK-66091
2CDB5 魚 195.13 鰈 GJZ-00290	2CDC9 鳥 196.5 鴉 JK-66058	2CDDD 鳥 196.8 鴝 JK-66072	2CF1 鳥 196.12 鷓 JK-66094
2CDB6 魚 195.13 鰈 GZFY-00075	2CDCA 鳥 196.5 鴉 V4-5778	2CDE 鳥 196.8 鷓 V4-577C	2CF2 鳥 196.12 鷓 V4-5826
2CDB7 魚 195.14 鰈 GZFY-00249	2CDCB 鳥 196.5 鴉 GZJW-01884	2CDDF 鳥 196.8 鷓 GZFY-00152	2CF3 鳥 196.12 鷓 JK-66095
2CDB8 魚 195.15 鰈 GJZ-00277	2CDC 鳥 196.5 鴉 GZJW-01885	2CE0 鳥 196.8 鷓 GZJW-01891	2CF4 鳥 196.13 鷓 GZJW-01895
2CDB9 魚 195.16 鰈 GJZ-00279	2CDCD 鳥 196.6 鴉 GZJW-01886	2CE1 鳥 196.8 鷓 JK-66077	2CF5 鳥 196.13 鷓 JK-66079
2CDBA 魚 195.18 鰈 GGH-1027.32	2CDCE 鳥 196.6 鴉 V4-577B	2CE2 鳥 196.9 鷓 JK-66082	2CF6 鳥 196.13 鷓 V4-5827
2CDBB 魚 195.21 鰈 GJZ-00281	2CDCF 鳥 196.6 鴉 TE-2A4F	2CE3 鳥 196.9 鷓 TE-3F44	2CF7 鳥 196.14 鷓 JK-66088
2CDBC 鳥 196.2 鴉 GZFY-00058	2CDD0 鳥 196.6 鴉 UTC-00775	2CE4 鳥 196.9 鷓 V4-577E	2CF8 鳥 196.15 鷓 V4-5828
2CDBD 鳥 196.3 鴉 GZJW-01877	2CDD1 鳥 196.6 鴉 GZJW-00874	2CE5 鳥 196.9 鷓 GZJW-01892	2CF9 鳥 196.16 鷓 TE-4B2E
2CDBE 鳥 196.3 鴉 GZJW-01878	2CDD2 鳥 196.6 鴉 JK-66060	2CE6 鳥 196.9 鷓 JK-66085	2CFA 鳥 196.20 鷓 JK-66103
2CDBF 鳥 196.3 鴉 JK-66053	2CDD3 鳥 196.7 鴉 GZJW-01887	2CE7 鳥 196.9 鷓 JK-66069	2CFB 鳥 196.1 鷓 GGH-1027.45
2CDC0 鳥 196.4 鴉 GZJW-01879	2CDD4 鳥 196.7 鴉 JK-66081	2CE8 鳥 196.10 鷓 V4-5821	2CFC 鳥 196.2 鷓 GIDC-051
2CDC1 鳥 196.4 鴉 GZJW-01880	2CDD5 鳥 196.7 鴉 GCH-3028.05 UTC-00117	2CE9 鳥 196.10 鷓 V4-5823	2CFD 鳥 196.2 鷓 GZFY-00243

2CDFE 鸟 196'.3 𪇑 GJZ-00303	2CE12 鸟 196'.8 𪇒 GGH-1028.29	2CE26 鸟 196'.11 𪇖 GCH-7028.86	2CE3A 鹿 198.1 麇 GZJW-01898
2CDFF 鸟 196'.4 𪇓 GZFY-00291	2CE13 鸟 196'.8 𪇗 GJZ-00314	2CE27 鸟 196'.12 𪇗 GGH-1028.91	2CE3B 鹿 198.4 𪇘 TD-672B
2CE00 鸟 196'.4 𪇔 GJZ-00304	2CE14 鸟 196'.8 𪇘 GZFY-00561	2CE28 鸟 196'.12 𪇘 GZFY-00553	2CE3C 鹿 198.5 麇 V4-582B
2CE01 鸟 196'.5 𪇕 GIDC-052	2CE15 鸟 196'.8 𪇙 GGH-1028.32	2CE29 鸟 196'.12 𪇙 GXC-1028.94	2CE3D 鹿 198.6 𪇙 JK-66107
2CE02 鸟 196'.5 𪇖 GJZ-00305	2CE16 鸟 196'.8 𪇚 GGH-1028.42	2CE2A 鸟 196'.12 𪇚 GCH-2028.96	2CE3E 鹿 198.6 麇 GGH-1029.21
2CE03 鸟 196'.5 𪇗 GJZ-00306	2CE17 鸟 196'.8 𪇛 GJZ-00297	2CE2B 鸟 196'.12 𪇛 GJZ-00301	2CE3F 鹿 198.8 麇 GZJW-01899
2CE04 鸟 196'.5 𪇘 GJZ-00307	2CE18 鸟 196'.9 𪇜 GCH-3028.51	2CE2C 鸟 196'.13 𪇜 GJZ-00295	2CE40 鹿 198.10 麇 V4-582D
2CE05 鸟 196'.5 𪇙 GXC-3027.72	2CE19 鸟 196'.9 𪇝 GZFY-00791	2CE2D 鸟 196'.13 𪇝 GWZ-1028.92	2CE41 鹿 198.11 𪇝 TE-4624
2CE06 鸟 196'.5 𪇚 GZFY-00246	2CE1A 鸟 196'.9 𪇞 GCH-5028.58	2CE2E 鸟 196'.13 𪇞 GZFY-00552	2CE42 麦 199.6 𪇞 GZFY-00524
2CE07 鸟 196'.5 𪇛 GJZ-00308	2CE1B 鸟 196'.9 𪇟 GJZ-00292	2CE2F 鸟 196'.13 𪇟 GGH-1029.03	2CE43 麦 199.8 𪇟 TD-726E
2CE08 鸟 196'.6 𪇜 GXC-1027.89	2CE1C 鸟 196'.9 𪇠 GGH-1028.62	2CE30 鸟 196'.16 𪇠 GJZ-00296	2CE44 麦 199.12 𪇠 TE-4778
2CE09 鸟 196'.6 𪇝 GJZ-00310	2CE1D 鸟 196'.9 𪇡 GZFY-00025	2CE31 鸟 196'.18 𪇡 GXC-2029.10	2CE45 麦 199.3 𪇡 GZFY-00631
2CE0A 鸟 196'.6 𪇞 GGH-1027.93	2CE1E 鸟 196'.9 𪇢 GZFY-01052	2CE32 鹵 197.4 𪇢 GZJW-01896	2CE46 麦 199.6 𪇢 GZFY-00633
2CE0B 鸟 196'.6 𪇟 GJZ-00311	2CE1F 鸟 196'.9 𪇣 GJZ-00299	2CE33 鹵 197.7 𪇣 UTC-00364	2CE47 麦 199.7 𪇣 GZFY-00632
2CE0C 鸟 196'.6 𪇠 GZFY-00464	2CE20 鸟 196'.10 𪇤 GJZ-00293	2CE34 鹵 197.13 𪇤 V4-582A	2CE48 麦 199.7 𪇤 GZFY-00693
2CE0D 鸟 196'.7 𪇡 GZFY-00670	2CE21 鸟 196'.10 𪇥 GZFY-00247	2CE35 鹵 197.5 𪇥 GZFY-00100	2CE49 麦 199.7 𪇥 GGH-2029.35
2CE0E 鸟 196'.7 𪇢 GJZ-00312	2CE22 鸟 196'.10 𪇦 GZFY-00269	2CE36 鹵 197.8 𪇦 GZFY-00229	2CE4A 麦 199.8 𪇦 GZFY-00634
2CE0F 鸟 196'.7 𪇣 GZFY-00436	2CE23 鸟 196'.10 𪇧 GCH-4028.76 UTC-00680	2CE37 鹵 197.9 𪇧 GZFY-00213	2CE4B 麦 199.8 𪇧 GZFY-00647
2CE10 鸟 196'.7 𪇤 GJZ-00313	2CE24 鸟 196'.11 𪇨 GJZ-00294	2CE38 鹵 197.9 𪇨 GZFY-00154	2CE4C 麦 199.8 𪇨 GZFY-00686
2CE11 鸟 196'.7 𪇥 GZFY-00968	2CE25 鸟 196'.11 𪇩 GJZ-00300	2CE39 鹵 197.11 𪇩 GZFY-00306	2CE4D 麦 199.11 𪇩 GZFY-00635

2CE4E 麦 199.12 𪚩 GZFY-00687	2CE62 甬 205.8 𪚪 GZJW-01914	2CE76 齒 211.6 𪚮 UTC-00774	2CE8A 齒 211.8 𪚲 GGH-1029.94
2CE4F 麻 200.7 𪚫 V4-582E	2CE63 甬 205.6 𪚬 GZFY-00214	2CE77 齒 211.6 𪚯 V4-5837	2CE8B 齒 211.8 𪚳 GZFY-00081
2CE50 黃 201.3 𪚭 TD-5835	2CE64 甬 205.8 𪚮 GJZ-00316	2CE78 齒 211.12 𪚰 V4-583D	2CE8C 齒 211.8 𪚴 GZFY-00156
2CE51 黃 201.7 𪚯 GZJW-01902	2CE65 鼎 206.3 𪚱 GZJW-01916	2CE79 齒 211.16 𪚱 V4-583E	2CE8D 齒 211.9 𪚵 GZFY-00163
2CE52 黃 201.10 𪚰 GZJW-01903	2CE66 鼎 206.4 𪚲 GZJW-01918	2CE7A 齒 211.4 𪚳 GCH-1029.74	2CE8E 齒 211.9 𪚶 GZFY-00910
2CE53 黃 201.11 𪚱 V4-5830	2CE67 鼎 206.4 𪚳 GZJW-01917	2CE7B 齒 211.4 𪚴 GZFY-00197	2CE8F 齒 211.10 𪚷 GZFY-00162
2CE54 黍 202.4 𪚲 GZFY-00286	2CE68 鼎 206.5 𪚴 GZJW-01919	2CE7C 齒 211.4 𪚵 GCH-4029.75	2CE90 齒 211.10 𪚸 GJZ-00321
2CE55 黑 203.6 𪚳 GZFY-00726	2CE69 鼎 206.9 𪚵 GZJW-01920	2CE7D 齒 211.4 𪚶 GJZ-00318	2CE91 齒 211.10 𪚹 GZFY-00281
2CE56 黑 203.6 𪚴 GZFY-00762	2CE6A 鼎 206.10 𪚶 GZJW-01922	2CE7E 齒 211.5 𪚷 GJZ-00319	2CE92 齒 211.11 𪚺 GJZ-00322
2CE57 黑 203.7 𪚵 GZFY-00770	2CE6B 鼎 206.11 𪚷 GZJW-01923	2CE7F 齒 211.5 𪚸 GZFY-00280	2CE93 齒 211.13 𪚻 GCH-2030.04
2CE58 黑 203.9 𪚶 GZFY-00825	2CE6C 鼎 206.17 𪚸 GZJW-01924	2CE80 齒 211.5 𪚹 GZFY-00548	2CE94 齒 211.13 𪚼 GZFY-00205
2CE59 黑 203.10 𪚷 V4-5831	2CE6D 鼠 208.5 𪚹 GJZ-00317	2CE81 齒 211.6 𪚺 GZFY-00106	2CE95 齒 211.14 𪚽 GGH-1030.05
2CE5A 黑 203.10 𪚸 GZJW-01904	2CE6E 鼠 208.8 𪚻 GZJW-01926	2CE82 齒 211.6 𪚻 GZFY-00112	2CE96 齒 211.17 𪚾 GJZ-00323
2CE5B 黑 203.15 𪚹 GZJW-01905	2CE6F 鼻 209.6 𪚼 V4-5834	2CE83 齒 211.6 𪚽 GZFY-00133	2CE97 龍 212.3 𪚿 V4-403E
2CE5C 齶 204.11 𪚺 GZJW-01910	2CE70 鼻 209.8 𪚽 V4-5835	2CE84 齒 211.6 𪚾 GZFY-00140	2CE98 龍 212.3 𪚿 V4-4678
2CE5D 甬 205.2 龜 TD-347B	2CE71 齊 210.0 齊 TD-482A	2CE85 齒 211.6 𪚾 GZFY-00077	2CE99 龍 212.7 𪚿 V4-4147
2CE5E 甬 205.3 龜 GZJW-00846	2CE72 齊 210.5 齶 GZJW-00685	2CE86 齒 211.7 齶 GJZ-00320	2CE9A 龍 212.8 齶 V4-566F
2CE5F 甬 205.5 龜 GZJW-01911	2CE73 齊 210.4 齶 GGH-1006.19	2CE87 齒 211.7 齶 GZFY-00203	2CE9B 龍 212.3 齶 GCYY-00487
2CE60 甬 205.7 龜 GZJW-01912	2CE74 齒 211.5 齶 TE-2A62	2CE88 齒 211.8 齶 GCH-3029.90	2CE9C 龍 212.4 齶 GZFY-00500
2CE61 甬 205.7 龜 GZJW-01913	2CE75 齒 211.6 齶 GKX-1631.11	2CE89 齒 211.8 齶 GZFY-00216	2CE9D 龍 212.11 齶 GJZ-00325

2CE9E 龟
龟 213.0 TC-4325

2CE9F 觥
觥 214.4 GZFY-00967

2CEA0 盥
盥 214.8 GZJW-01929

2CEA1 盥
盥 214.12 GZJW-01930

2CEB0 — 1.1 寸 JMJ-059293	2CEC4 — 1.5 孑 GZ-0971307	2CED8 — 1.7 𠄎 JMJ-057477	2CEEC — 1.12 堂 SAT-05499
2CEB1 — 1.2 才 木 75-1 JMJ-056820	2CEC5 — 1.5 𠄎 SAT-04901	2CED9 — 1.8 𠄎 GZ-1302101	2CEED — 1.12 𠄎 GPGLG-1001
2CEB2 — 1.2 𠄎 GZ-3422508	2CEC6 — 1.5 𠄎 JMJ-056832	2CEDA — 1.8 𠄎 GZ-1271201	2CEEE — 1.12 𠄎 GPGLG-3026
2CEB3 — 1.2 𠄎 JMJ-056821	2CEC7 — 1.5 𠄎 JMJ-059297	2CEDB — 1.8 𠄎 JMJ-059300	2CEEF — 1.13 𠄎 GZ-4871201
2CEB4 — 1.2 𠄎 GZ-3571101	2CEC8 — 1.5 𠄎 JMJ-057474	2CEDC — 1.8 𠄎 JMJ-056843	2CEF0 — 1.14 𠄎 GZ-1302402
2CEB5 — 1.3 𠄎 JMJ-056874	2CEC9 — 1.5 𠄎 JMJ-058576	2CEDD — 1.8 𠄎 JMJ-056842	2CEF1 — 1.21 𠄎 SAT-04344
2CEB6 — 1.3 𠄎 JMJ-056825	2CECA — 1.6 𠄎 GZ-2751401	2CEDE — 1.9 𠄎 JMJ-056846	2CEF2 2.5 𠄎 SAT-00235
2CEB7 — 1.3 𠄎 SAT-05296	2CECB — 1.6 𠄎 JMJ-056833	2CEDF — 1.9 𠄎 SAT-04334	2CEF3 2.5 𠄎 GZ-1192301
2CEB8 — 1.3 𠄎 JMJ-056875	2CECC — 1.6 𠄎 GZ-2701110	2CEE0 — 1.9 𠄎 SAT-05814	2CEF4 2.8 𠄎 GZ-4892401
2CEB9 — 1.3 𠄎 SAT-02570	2CEDD — 1.6 𠄎 GZ-3461211	2CEE1 — 1.10 𠄎 GZ-2751407	2CEF5 2.9 𠄎 JMJ-057638
2CEBA — 1.4 𠄎 JMJ-056876	2CECE — 1.6 𠄎 JMJ-059298	2CEE2 — 1.10 𠄎 GPGLG-3019	2CEF6 2.9 𠄎 GZ-2251215
2CEBB — 1.4 𠄎 JMJ-056829	2CECF — 1.6 𠄎 GZ-2602101	2CEE3 — 1.10 𠄎 GPGLG-3005	2CEF7 2.9 𠄎 JMJ-057639
2CEBC — 1.4 𠄎 SAT-04823	2CED0 — 1.6 𠄎 JMJ-057545	2CEE4 — 1.10 𠄎 GZ-3591401	2CEF8 2.12 𠄎 JMJ-059301
2CEBD — 1.4 𠄎 JMJ-059296	2CED1 — 1.6 𠄎 JMJ-057476	2CEE5 — 1.10 𠄎 JMJ-057479	2CEF9 2.12 𠄎 GZ-0012301
2CEBE — 1.4 𠄎 GCY-0070.00	2CED2 — 1.6 𠄎 JMJ-056834	2CEE6 — 1.11 𠄎 GZ-1741407	2CEFA 、 3.2 𠄎 GPGLG-3002
2CEBF — 1.5 𠄎 KC-00001	2CED3 — 1.7 𠄎 GZ-4262301	2CEE7 — 1.11 𠄎 KC-04894	2CEFB 、 3.5 𠄎 JMJ-056849
2CEC0 — 1.5 𠄎 JMJ-046311	2CED4 — 1.7 𠄎 SAT-80011	2CEE8 — 1.11 𠄎 GZ-1301301	2CEFC 、 3.8 𠄎 SAT-04052
2CEC1 — 1.5 𠄎 JMJ-057104	2CED5 — 1.7 𠄎 JMJ-058881	2CEE9 — 1.12 𠄎 GZ-4111101	2CEFD 、 3.10 𠄎 GZ-0651103
2CEC2 — 1.5 𠄎 JMJ-056828	2CED6 — 1.7 𠄎 GZ-3591410	2CEEA — 1.12 𠄎 SAT-80092	2CEFE 、 3.14 𠄎 GZ-2271301
2CEC3 — 1.5 𠄎 SAT-05388	2CED7 — 1.7 𠄎 GZ-0912203	2CEEB — 1.12 𠄎 SAT-02888	2CEFF J 4.1 𠄎 JMJ-056853

2CF00 丩 J 4.1 JMJ-056854	2CF14 𠂇 J 4.15 GZ-4351404	2CF28 𠂇 乙 5.8 SAT-01634	2CF3C 𠂇 J 6.18 SAT-03679
2CF01 𠂇 J 4.1 JMJ-056851	2CF15 𠂇 J 4.21 SAT-04281	2CF29 𠂇 乙 5.8 SAT-01632	2CF3D 𠂇 乙 7.1 JMJ-056881
2CF02 人 J 4.1 JMJ-056850	2CF16 𠂇 乙 5.2 JMJ-056865	2CF2A 𠂇 乙 5.8 SAT-00936	2CF3E 𠂇 乙 7.6 JMJ-056882
2CF03 𠂇 J 4.2 SAT-04910	2CF17 𠂇 乙 5.3 JMJ-056864	2CF2B 𠂇 乙 5.8 JMJ-057893	2CF3F 𠂇 乙 7.7 JMJ-056883
2CF04 𠂇 J 4.3 JMJ-056852	2CF18 此 乙 5.3 JMJ-057888	2CF2C 𠂇 乙 5.9 GZ-3172301	2CF40 𠂇 乙 7.7 GZ-1632201
2CF05 𠂇 J 4.3 SAT-04326	2CF19 𠂇 乙 5.4 JMJ-056867	2CF2D 𠂇 乙 5.9 SAT-00935	2CF41 𠂇 乙 7.8 GZ-1632209
2CF06 𠂇 J 4.3 JMJ-056856	2CF1A 𠂇 乙 5.4 JMJ-056868	2CF2E 𠂇 乙 5.10 SAT-01522	2CF42 𠂇 乙 7.10 GZ-1632206
2CF07 𠂇 J 4.4 GZ-1382301	2CF1B 𠂇 乙 5.4 KC-04789	2CF2F 𠂇 乙 5.10 KC-05985	2CF43 𠂇 乙 8.3 JMJ-056887
2CF08 𠂇 J 4.4 JMJ-056860	2CF1C 𠂇 乙 5.4 JMJ-000012	2CF30 𠂇 乙 5.10 SAT-04606	2CF44 𠂇 乙 8.4 GZ-2402401
2CF09 𠂇 J 4.5 KC-05982	2CF1D 𠂇 乙 5.5 KC-04790	2CF31 𠂇 乙 5.10 KC-05986	2CF45 𠂇 乙 8.5 KC-05990
2CF0A 𠂇 J 4.6 SAT-04440	2CF1E 𠂇 乙 5.5 SAT-02779	2CF32 𠂇 乙 5.11 SAT-00794	2CF46 𠂇 乙 8.5 JMJ-056888
2CF0B 𠂇 J 4.7 SAT-04328	2CF1F 𠂇 乙 5.5 JMJ-068051	2CF33 𠂇 乙 5.11 KC-05988	2CF47 𠂇 乙 8.5 JMJ-056889
2CF0C 𠂇 秉 J 4.9 JMJ-056863 SAT-03202	2CF20 𠂇 乙 5.5 SAT-04861	2CF34 𠂇 乙 5.11 GCY-3063.00	2CF48 𠂇 乙 8.6 JMJ-056892
2CF0D 𠂇 J 4.9 JMJ-059073	2CF21 𠂇 乙 5.5 KC-04791	2CF35 𠂇 乙 5.12 SAT-03494	2CF49 𠂇 乙 8.6 JMJ-056891
2CF0E 𠂇 J 4.9 KC-06969	2CF22 𠂇 乙 5.5 GZ-3172312	2CF36 𠂇 J 6.2 GPGLG-4002	2CF4A 𠂇 乙 8.7 JMJ-056896
2CF0F 𠂇 J 4.9 GPGLG-3030	2CF23 𠂇 乙 5.6 GZ-2231301	2CF37 𠂇 J 6.2 GPGLG-4007	2CF4B 𠂇 乙 8.7 JMJ-056897
2CF10 𠂇 J 4.10 SAT-05287	2CF24 𠂇 乙 5.6 KC-04792	2CF38 𠂇 J 6.2 JMJ-056872	2CF4C 𠂇 乙 8.7 JMJ-056893
2CF11 𠂇 J 4.13 GZ-0571601	2CF25 𠂇 乙 5.7 KC-06970	2CF39 𠂇 J 6.5 GPGLG-4006	2CF4D 𠂇 乙 8.8 JMJ-057386
2CF12 𠂇 J 4.14 SAT-03556	2CF26 𠂇 乙 5.7 KC-05983	2CF3A 𠂇 J 6.7 JMJ-056878	2CF4E 𠂇 乙 8.9 SAT-00446
2CF13 𠂇 J 4.15 GZ-4102202	2CF27 𠂇 乙 5.7 KC-04793	2CF3B 𠂇 J 6.12 SAT-04571	2CF4F 𠂇 乙 8.9 SAT-04575

2CF50 → 8.9 𪛗 SAT-05191	2CF64 人 9.3 𪛘 JMJ-059311	2CF78 人 9.5 𪛚 SAT-04303	2CF8C 人 9.7 𪛜 SAT-03933
2CF51 → 8.9 𪛙 KC-04795	2CF65 人 9.3 𪛙 GZ-0571602	2CF79 人 9.5 𪛛 JMJ-056916	2CF8D 人 9.7 𪛝 SAT-05732
2CF52 → 8.9 𪛚 SAT-05300	2CF66 人 9.3 𪛛 𪛛 JMJ-006505 SAT-01941	2CF7A 人 9.5 𪛜 MAC-00045	2CF8E 人 9.7 𪛞 JMJ-059323
2CF53 → 8.10 𪛛 SAT-02060	2CF67 人 9.3 𪛜 JMJ-059310	2CF7B 人 9.6 𪛞 GZ-2551601	2CF8F 人 9.7 𪛟 GZ-0141101
2CF54 → 8.10 𪛜 SAT-04528	2CF68 人 9.3 𪛞 KC-00106	2CF7C 人 9.6 𪛟 SAT-00315	2CF90 人 9.7 𪛠 SAT-02053
2CF55 → 8.11 𪛞 JMJ-056900	2CF69 人 9.4 𪛟 JMJ-059313	2CF7D 人 9.6 𪛡 GZ-1321101	2CF91 人 9.7 𪛢 SAT-04019
2CF56 → 8.11 𪛟 JMJ-056899	2CF6A 人 9.4 𪛡 SAT-00450	2CF7E 人 9.6 𪛣 SAT-05541	2CF92 人 9.7 𪛤 KC-06008
2CF57 → 8.11 𪛡 SAT-02716	2CF6B 人 9.4 𪛣 𪛣 GZ-1372401 JMJ-059312	2CF7F 人 9.6 𪛥 KC-04800	2CF93 人 9.7 𪛦 KC-06007
2CF58 → 8.11 𪛣 KC-05991	2CF6C 人 9.4 𪛥 GZ-2801106	2CF80 人 9.6 𪛦 GZ-2282401	2CF94 人 9.7 𪛧 SAT-01843
2CF59 → 8.13 𪛥 JMJ-059305	2CF6D 人 9.4 𪛧 GZ-2131101	2CF81 人 9.6 𪛨 JMJ-059320	2CF95 人 9.7 𪛩 SAT-03056
2CF5A → 8.13 𪛦 JMJ-059304	2CF6E 人 9.5 𪛩 JMJ-059319	2CF82 人 9.6 𪛪 GZ-2931501	2CF96 人 9.7 𪛫 GZ-4932303
2CF5B → 8.14 𪛧 SAT-03495	2CF6F 人 9.5 𪛫 SAT-03374	2CF83 人 9.6 𪛬 SAT-02434	2CF97 人 9.7 𪛭 JMJ-056924
2CF5C → 8.14 𪛨 JMJ-056981	2CF70 人 9.5 𪛭 SAT-04395	2CF84 人 9.6 𪛮 JMJ-059322	2CF98 人 9.7 𪛯 JMJ-056927
2CF5D → 8.15 𪛩 JMJ-059307	2CF71 人 9.5 𪛮 GZ-2452201	2CF85 人 9.7 𪛰 GZ-2181105	2CF99 人 9.7 𪛱 SAT-05006
2CF5E → 8.15 𪛪 SAT-04842	2CF72 人 9.5 𪛰 KC-06000	2CF86 人 9.7 𪛲 SAT-01056	2CF9A 人 9.8 𪛳 JMJ-059325
2CF5F → 8.19 𪛫 KC-00105	2CF73 人 9.5 𪛲 SAT-60011	2CF87 人 9.7 𪛴 GZ-2851201	2CF9B 人 9.8 𪛵 SAT-02523
2CF60 → 8.21 𪛬 JMJ-059308	2CF74 人 9.5 𪛴 SAT-01706	2CF88 人 9.7 𪛶 KC-04804	2CF9C 人 9.8 𪛷 SAT-03581
2CF61 人 9.2 𪛭 JMJ-056902	2CF75 人 9.5 𪛷 SAT-03233	2CF89 人 9.7 𪛸 KC-06973	2CF9D 人 9.8 𪛹 GCY-3558.00
2CF62 人 9.2 𪛮 KC-05993	2CF76 人 9.5 𪛸 JMJ-059317	2CF8A 人 9.7 𪛺 JMJ-056925	2CF9E 人 9.8 𪛻 GZ-1672401
2CF63 人 9.3 𪛯 JMJ-056906	2CF77 人 9.5 𪛺 JMJ-059318	2CF8B 人 9.7 𪛼 GZ-0221508	2CF9F 人 9.8 𪛽 GZ-4681101

2CFA0 人 9.8 惚 SAT-60013	2CFB4 人 9.9 俟 SAT-02744	2CFC8 人 9.10 僂 SAT-01773	2CFDC 人 9.11 僭 GZ-0871202
2CFA1 人 9.8 僳 KC-06013	2CFB5 人 9.9 𠄎 SAT-03524	2CFC9 人 9.10 併 SAT-02436	2CFDD 人 9.11 倬 SAT-00453
2CFA2 人 9.8 彼 SAT-00704	2CFB6 人 9.9 倅 KC-06014	2CFCA 人 9.10 𠄎 SAT-04607	2CFDE 人 9.11 倅 SAT-03105
2CFA3 人 9.8 倅 GPGLG-3031	2CFB7 人 9.9 倅 KC-04811	2CFCB 人 9.10 𠄎 GPGLG-3021	2CFDF 人 9.11 倅 SAT-05762
2CFA4 人 9.8 倅 SAT-02901	2CFB8 人 9.9 倅 SAT-04357	2CFCC 人 9.10 倅 KC-04815	2CFE0 人 9.11 倅 SAT-04981
2CFA5 人 9.8 倅 KC-06009	2CFB9 人 9.9 倅 JMJ-059328	2CFCD 人 9.10 倅 KC-04820	2CFE1 人 9.12 倅 SAT-01670
2CFA6 人 9.8 倅 SAT-00361	2CFBA 人 9.9 倅 KC-06022	2CFCE 人 9.10 倅 KC-00151	2CFE2 人 9.12 倅 SAT-03333
2CFA7 人 9.8 倅 SAT-03506	2CFBB 人 9.9 倅 JMJ-059326	2CFCF 人 9.10 倅 SAT-02461	2CFE3 人 9.12 倅 SAT-04751
2CFA8 人 9.8 倅 JMJ-056930	2CFBC 人 9.9 倅 GZ-2491201	2CFD0 人 9.11 倅 GZ-1611302	2CFE4 人 9.12 倅 SAT-04876
2CFA9 人 9.8 倅 KC-06017	2CFBD 人 9.10 倅 SAT-02633	2CFD1 人 9.11 倅 SAT-00095	2CFE5 人 9.12 倅 SAT-05470
2CFAA 人 9.9 倅 GZ-4932301	2CFBE 人 9.10 倅 KC-06019	2CFD2 人 9.11 倅 SAT-02497	2CFE6 人 9.12 倅 JMJ-056950
2CFAB 人 9.9 倅 SAT-04146	2CFBF 人 9.10 倅 JMJ-056943	2CFD3 人 9.11 倅 SAT-00109	2CFE7 人 9.12 倅 SAT-00879
2CFAC 人 9.9 倅 KC-04808	2CFC0 人 9.10 倅 SAT-06410	2CFD4 人 9.11 倅 SAT-03123	2CFE8 人 9.12 倅 SAT-01606
2CFAD 人 9.9 倅 KC-04810	2CFC1 人 9.10 倅 KC-04814	2CFD5 人 9.11 倅 SAT-05380	2CFE9 人 9.12 倅 KC-04827
2CFAE 人 9.9 倅 JMJ-056937	2CFC2 人 9.10 倅 JMJ-056938	2CFD6 人 9.11 倅 KC-04821	2CFEA 人 9.12 倅 GZ-0051310
2CAFAF 人 9.9 倅 SAT-04634	2CFC3 人 9.10 倅 SAT-02919	2CFD7 人 9.11 倅 KC-04822	2CFEB 人 9.12 倅 KC-04826
2CFB0 人 9.9 倅 GZ-4551501	2CFC4 人 9.10 倅 SAT-05412	2CFD8 人 9.11 倅 SAT-03402	2CFEC 人 9.12 倅 KC-06023
2CFB1 人 9.9 倅 SAT-04615	2CFC5 人 9.10 倅 KC-06018	2CFD9 人 9.11 倅 SAT-03528	2CFED 人 9.12 倅 JMJ-059334
2CFB2 人 9.9 倅 KC-06015	2CFC6 人 9.10 倅 KC-06020	2CFDA 人 9.11 倅 GZY-3054.00	2CFEE 人 9.12 倅 KC-06974
2CFB3 人 9.9 倅 GZ-3132201	2CFB3 倅 SAT-02912	2CFDB 人 9.11 倅 JMJ-059331	2CFEF 人 9.13 倅 SAT-04859

2CFF0 人 9.13 傾 KC-00200	2D003 人 9.15 𪔓 KC-04830	2D017 儿 10.2 𪔗 JMJ-056961	2D02B 儿 10.10 𪔛 SAT-04894
2CFF1 人 9.13 𪔔 KC-04829	2D004 人 9.15 𪔕 SAT-60022	2D018 儿 10.2 𪔘 JMJ-056962	2D02C 儿 10.10 𪔜 SAT-05421
2CFF2 人 9.13 優 JMJ-056952	2D005 人 9.15 𪔖 SAT-01797	2D019 儿 10.3 𪔙 JMJ-056964	2D02D 儿 10.10 𪔝 SAT-60223
2CFF3 人 9.13 𪔗 SAT-04082	2D006 人 9.16 傾 SAT-02908	2D01A 儿 10.3 充 JMJ-056963	2D02E 儿 10.11 𪔞 GZ-4291314
2CFF4 人 9.13 𪔘 GZ-4431301	2D007 人 9.16 𪔙 KC-06026	2D01B 儿 10.3 𪔚 SAT-03246	2D02F 儿 10.11 𪔟 GZ-0062201
2CFF5 人 9.13 僕 KC-04828	2D008 人 9.16 𪔚 SAT-00348	2D01C 儿 10.3 𪔛 JMJ-056965	2D030 儿 10.12 𪔠 JMJ-056977
2CFF6 人 9.13 傷 JMJ-059333	2D009 人 9.16 儻 JMJ-059336	2D01D 儿 10.3 瓦 JMJ-058038	2D031 儿 10.12 𪔡 JMJ-056978
2CFF7 人 9.13 𪔛 GZ-2222306	2D00A 人 9.16 𪔛 SAT-00404	2D01E 儿 10.5 𪔜 SAT-00071	2D032 儿 10.12 𪔢 GZ-2032312
2CFF8 人 9.13 傳 SAT-03400	2D00B 人 9.16 儀 SAT-02295	2D01F 儿 10.5 𪔝 JMJ-056968	2D033 儿 10.12 𪔣 GPGLG-3023
2CFF9 人 9.13 儼 SAT-04430	2D00C 人 9.16 𪔞 KC-06027	2D020 儿 10.5 𪔞 JMJ-056969	2D034 儿 10.13 𪔤 GZ-4291301
2CFFA 人 9.13 僚 KC-06975	2D00D 人 9.17 𪔟 SAT-04958	2D021 儿 10.6 非 JMJ-056972	2D035 儿 10.14 𪔥 GZ-4561105
2CFFB 人 9.14 儔 JMJ-056956	2D00E 人 9.17 𪔠 SAT-05458	2D022 儿 10.6 𪔟 GZ-2591314	2D036 儿 10.15 𪔦 GZ-3622202
2CFFC 人 9.14 儕 SAT-00619	2D00F 人 9.17 儕 SAT-00769	2D023 儿 10.6 𪔡 JMJ-056971	2D037 儿 10.15 𪔧 GZ-2032301
2CFFD 人 9.14 儖 SAT-03664	2D010 人 9.18 儖 GZ-2292401	2D024 儿 10.6 𪔢 JMJ-056974	2D038 儿 10.15 𪔨 SAT-03533
2CFFE 人 9.14 儘 SAT-02811	2D011 人 9.18 儘 KC-04835	2D025 儿 10.7 𪔣 JMJ-056973	2D039 儿 10.16 𪔩 KC-06029
2CFFF 人 9.14 儚 SAT-02321	2D012 人 9.20 儚 KC-00234	2D026 儿 10.8 𪔥 GPGLG-3032	2D03A 儿 10.16 𪔪 GZ-4561106
2D000 人 9.14 儚 儚 JMJ-056955 KC-06025	2D013 人 9.21 儚 SAT-00644	2D027 儿 10.8 𪔦 GZ-2472103	2D03B 人 11.3 𪔫 KC-06030
2D001 人 9.15 儚 SAT-60021	2D014 人 9.21 儚 SAT-05151	2D028 儿 10.9 𪔧 JMJ-059338	2D03C 人 11.5 𪔬 GZ-1882305
2D002 人 9.15 頤 SAT-04010	2D015 人 9.22 𪔭 KC-00237	2D029 儿 10.10 𪔩 SAT-03561	2D03D 人 11.5 𪔮 GZ-2272109
	2D016 儿 10.2 𪔮 𪔮 GZ-3552501 UTC-00581	2D02A 儿 10.10 𪔪 SAT-04145	2D03E 人 11.5 𪔯 GZ-1722101

2D03F 入 11.6 𠃉 GZ-2391305	2D053 八 12.9 𠃉 GZ-0092501	2D067 冂 13.6 𠃉 GZ-3851202	2D07B 冂 14.8 𠃉 JMJ-057030
2D040 入 11.7 𠃉 GZ-0802201	2D054 八 12.10 𠃉 JMJ-056996	2D068 冂 13.6 𠃉 JMJ-059352	2D07C 冂 14.9 𠃉 JMJ-059357
2D041 入 11.14 𠃉 SAT-03393	2D055 八 12.10 𠃉 JMJ-059347	2D069 冂 13.6 𠃉 JMJ-057011	2D07D 冂 14.9 𠃉 SAT-80157
2D042 入 11.15 𠃉 SAT-03392	2D056 八 12.10 𠃉 GZ-2962204	2D06A 冂 13.7 𠃉 JMJ-057013	2D07E 冂 14.9 𠃉 GZ-4971301
2D043 入 11.26 𠃉 SAT-03394	2D057 八 12.11 𠃉 JMJ-059350	2D06B 冂 13.7 𠃉 JMJ-057014	2D07F 冂 14.9 𠃉 SAT-03828
2D044 八 12.3 𠃉 JMJ-056980	2D058 八 12.11 𠃉 GZ-2312402	2D06C 冂 13.8 𠃉 GZ-3701102	2D080 冂 14.10 𠃉 SAT-03301
2D045 八 12.4 𠃉 GZ-0332401	2D059 八 12.12 𠃉 GZ-1272201	2D06D 冂 13.8 𠃉 JMJ-057020	2D081 冂 14.11 𠃉 JMJ-057031
2D046 八 12.4 𠃉 JMJ-056982	2D05A 八 12.13 𠃉 GZ-2081106	2D06E 冂 13.8 𠃉 GZ-3552503	2D082 冂 14.11 𠃉 KC-06038
2D047 八 12.5 𠃉 JMJ-058412	2D05B 八 12.13 𠃉 GZ-4252201	2D06F 冂 13.8 𠃉 JMJ-057019	2D083 冂 14.13 𠃉 GZ-1982201
2D048 八 12.6 𠃉 JMJ-058413	2D05C 八 12.13 𠃉 GZ-1351304	2D070 冂 13.10 𠃉 GZ-1371401	2D084 冂 14.13 𠃉 SAT-00344
2D049 八 12.6 𠃉 JMJ-059343	2D05D 八 12.17 𠃉 GZ-2282415	2D071 冂 13.10 𠃉 SAT-03122	2D085 冂 14.13 𠃉 JMJ-057032
2D04A 八 12.6 𠃉 GZ-3151201	2D05E 八 12.19 𠃉 SAT-04999	2D072 冂 13.17 𠃉 JMJ-059354	2D086 冂 15.2 𠃉 KC-00266
2D04B 八 12.6 𠃉 KC-06032	2D05F 冂 13.2 𠃉 SAT-02671	2D073 冂 14.3 𠃉 JMJ-057023	2D087 冂 15.2 𠃉 GPGLG-3036
2D04C 八 12.7 𠃉 GZ-1581301	2D060 冂 13.3 𠃉 JMJ-057001	2D074 冂 14.6 𠃉 JMJ-059355	2D088 冂 15.3 𠃉 JMJ-059359
2D04D 八 12.7 𠃉 GPGLG-3033	2D061 冂 13.4 𠃉 JMJ-057005	2D075 冂 14.8 𠃉 SAT-05395	2D089 冂 15.5 𠃉 KC-00267
2D04E 八 12.7 𠃉 SAT-00016	2D062 冂 13.4 𠃉 JMJ-057008	2D076 冂 14.8 𠃉 JMJ-059356	2D08A 冂 15.5 𠃉 GZ-3832303
2D04F 八 12.8 𠃉 SAT-03300	2D063 冂 13.6 𠃉 JMJ-057012	2D077 冂 14.8 𠃉 JMJ-057028	2D08B 冂 15.6 𠃉 GZ-1711101
2D050 八 12.8 𠃉 JMJ-056987	2D064 冂 13.6 𠃉 GZ-0441101	2D078 冂 14.8 𠃉 SAT-00472	2D08C 冂 15.6 𠃉 GZ-0822107
2D051 八 12.9 𠃉 GZ-2251216	2D065 冂 13.6 𠃉 GZ-0571201	2D079 冂 14.8 𠃉 GFC-003	2D08D 冂 15.6 𠃉 KC-04839
2D052 八 12.9 𠃉 GZ-2382201	2D066 冂 13.6 𠃉 JMJ-059353	2D07A 冂 14.8 𠃉 JMJ-057025	2D08E 冂 15.6 𠃉 JMJ-059362

2D08F ㇀ 15.7 涖 SAT-02499	2D0A3 ㇀ 15.13 潤 KC-04848	2D0B7 ㇀ 16.10 𠄎 SAT-05259	2D0CB ㇀ 18.4 肥 GZ-0411301
2D090 ㇀ 15.7 涖 KC-04840	2D0A4 ㇀ 15.13 𠄎 GZ-3832308	2D0B8 ㇀ 16.11 𠄎 SAT-00025	2D0CC ㇀ 18.4 切 JMJ-057043
2D091 ㇀ 15.8 淑 JMJ-059363	2D0A5 ㇀ 15.14 溱 GZ-3321503	2D0B9 ㇀ 16.11 𠄎 SAT-04866	2D0CD ㇀ 18.5 率 SAT-02587
2D092 ㇀ 15.8 涖 KC-06040	2D0A6 ㇀ 15.15 溱 KC-06041	2D0BA ㇀ 16.14 鳳 SAT-02196	2D0CE ㇀ 18.5 𠄎 KC-06043
2D093 ㇀ 15.8 涖 JMJ-059364	2D0A7 ㇀ 15.16 溱 KC-04849	2D0BB ㇀ 17.5 𠄎 SAT-02782	2D0CF ㇀ 18.5 切 GZ-1752107
2D094 ㇀ 15.8 涖 JMJ-059365	2D0A8 ㇀ 15.18 溱 KC-00272	2D0BC ㇀ 17.8 𠄎 SAT-04867	2D0D0 ㇀ 18.5 切 GZ-2271501
2D095 ㇀ 15.8 涖 GZ-2962202	2D0A9 ㇀ 16.2 𠄎 SAT-05292	2D0BD ㇀ 17.9 𠄎 GZ-0621501	2D0D1 ㇀ 18.5 𠄎 GZ-1752104
2D096 ㇀ 15.9 溱 KC-04843	2D0AA ㇀ 16.2 𠄎 SAT-04057	2D0BE ㇀ 17.10 𠄎 JMJ-057039	2D0D2 ㇀ 18.5 𠄎 SAT-00085
2D097 ㇀ 15.9 游 JMJ-059366	2D0AB ㇀ 16.2 丸 JMJ-059371	2D0BF ㇀ 17.12 𠄎 GZ-5002601	2D0D3 ㇀ 18.5 𠄎 SAT-02354
2D098 ㇀ 15.9 溱 SAT-02989	2D0AC ㇀ 16.2 凡 JMJ-058055	2D0C0 ㇀ 17.13 𠄎 GZ-4022101	2D0D4 ㇀ 18.5 𠄎 SAT-03327
2D099 ㇀ 15.10 溱 SAT-04838	2D0AD ㇀ 16.4 𠄎 SAT-04766	2D0C1 ㇀ 17.15 𠄎 GZYS-08970	2D0D5 ㇀ 18.6 𠄎 GZ-1021103
2D09A ㇀ 15.10 溱 JMJ-059367	2D0AE ㇀ 16.4 𠄎 SAT-03547	2D0C2 ㇀ 18.2 𠄎 GZ-0602101	2D0D6 ㇀ 18.6 𠄎 GZ-4861102
2D09B ㇀ 15.10 溱 SAT-80713	2D0AF ㇀ 16.4 𠄎 JMJ-056981	2D0C3 ㇀ 18.2 𠄎 GZ-1021101	2D0D7 ㇀ 18.6 𠄎 SAT-04172
2D09C ㇀ 15.11 溱 JMJ-059368	2D0B0 ㇀ 16.5 𠄎 SAT-00451	2D0C4 ㇀ 18.2 切 JMJ-007458	2D0D8 ㇀ 18.6 𠄎 KC-06045
2D09D ㇀ 15.11 溱 GZ-0682101	2D0B1 ㇀ 16.6 𠄎 SAT-02973	2D0C5 ㇀ 18.3 𠄎 JMJ-057041	2D0D9 ㇀ 18.6 𠄎 JMJ-057047
2D09E ㇀ 15.11 滴 KC-04845	2D0B2 ㇀ 16.6 𠄎 JMJ-059372	2D0C6 ㇀ 18.3 𠄎 JMJ-057040	2D0DA ㇀ 18.6 切 JMJ-057048
2D09F ㇀ 15.12 溱 SAT-03609	2D0B3 ㇀ 16.7 𠄎 JMJ-059374	2D0C7 ㇀ 18.3 𠄎 GZ-0651711	2D0DB ㇀ 18.6 𠄎 GZ-0651702
2D0A0 ㇀ 15.12 涖 KC-04846	2D0B4 ㇀ 16.7 風 JMJ-059373	2D0C8 ㇀ 18.4 𠄎 GZ-2481201	2D0DC ㇀ 18.6 𠄎 GZ-1511101
2D0A1 ㇀ 15.12 溱 GZ-0521501	2D0B5 ㇀ 16.9 𠄎 SAT-06314	2D0C9 ㇀ 18.4 𠄎 GZ-1522101	2D0DD ㇀ 18.6 𠄎 GZ-1531209
2D0A2 ㇀ 15.13 溱 SAT-04456	2D0B6 ㇀ 16.9 𠄎 SAT-02195	2D0CA ㇀ 18.4 𠄎 KC-06976	2D0DE ㇀ 18.6 𠄎 SAT-02857

2D0DF 刀 18.6 𠂇 KC-06977	2D0F3 刀 18.8 𠂇 SAT-00295	2D107 刀 18.11 𠂇 SAT-04071	2D11B 刀 18.16 𠂇 GXHZ-005 UTC-01076
2D0E0 刀 18.6 𠂇 GZ-3951402	2D0F4 刀 18.9 𠂇 KC-04856	2D108 刀 18.11 𠂇 SAT-60032	2D11C 刀 18.17 𠂇 GCY-1018.00
2D0E1 刀 18.6 𠂇 JMJ-057046	2D0F5 刀 18.9 𠂇 SAT-04173	2D109 刀 18.11 𠂇 SAT-05396	2D11D 刀 18.22 𠂇 GZ-4872301
2D0E2 刀 18.7 𠂇 GZ-1141402	2D0F6 刀 18.9 𠂇 SAT-08606	2D10A 刀 18.11 𠂇 KC-06980	2D11E 力 19.2 𠂇 JMJ-057060
2D0E3 刀 18.7 𠂇 KC-00285	2D0F7 刀 18.9 𠂇 KC-00290	2D10B 刀 18.11 𠂇 GZ-3252401	2D11F 力 19.3 𠂇 KC-00310
2D0E4 刀 18.7 𠂇 𠂇 JMJ-059377 SAT-60029	2D0F8 刀 18.9 𠂇 SAT-00989	2D10C 刀 18.11 𠂇 GZ-3252402	2D120 力 19.3 𠂇 KC-04862
2D0E5 刀 18.7 𠂇 JMJ-057053	2D0F9 刀 18.9 𠂇 SAT-05402	2D10D 刀 18.11 𠂇 SAT-05989	2D121 力 19.6 𠂇 KC-04863
2D0E6 刀 18.7 𠂇 GZ-1012503	2D0FA 刀 18.9 𠂇 KC-06047	2D10E 刀 18.11 𠂇 GZ-1391301	2D122 力 19.6 𠂇 SAT-03191
2D0E7 刀 18.7 𠂇 KC-04853	2D0FB 刀 18.9 𠂇 GZ-5011403	2D10F 刀 18.11 𠂇 JMJ-057056	2D123 力 19.6 𠂇 JMJ-057065
2D0E8 刀 18.7 𠂇 JMJ-057050	2D0FC 刀 18.9 𠂇 GZ-1752108	2D110 刀 18.12 𠂇 SAT-01853	2D124 力 19.6 𠂇 GZ-4191201
2D0E9 刀 18.8 𠂇 GZ-4062201	2D0FD 刀 18.9 𠂇 GZ-3252408	2D111 刀 18.12 𠂇 KC-06049	2D125 力 19.6 𠂇 𠂇 JMJ-059382 SAT-60033
2D0EA 刀 18.8 𠂇 GZ-2782201	2D0FE 刀 18.9 𠂇 KC-06979	2D112 刀 18.13 𠂇 KC-06050	2D126 力 19.7 𠂇 KC-06978
2D0EB 刀 18.8 𠂇 GPLG-5003	2D0FF 刀 18.10 𠂇 JMJ-059379	2D113 刀 18.14 𠂇 KC-06981	2D127 力 19.7 𠂇 JMJ-057069
2D0EC 刀 18.8 𠂇 KC-04855	2D100 刀 18.10 𠂇 KC-00289	2D114 刀 18.14 𠂇 SAT-04470	2D128 力 19.7 𠂇 SAT-02307
2D0ED 刀 18.8 𠂇 JMJ-057055	2D101 刀 18.10 𠂇 GZ-2722301	2D115 刀 18.14 𠂇 KC-04859	2D129 力 19.7 𠂇 SAT-02689
2D0EE 刀 18.8 𠂇 GZ-4062204	2D102 刀 18.10 𠂇 SAT-00875	2D116 刀 18.14 𠂇 GZ-2152501	2D12A 力 19.7 𠂇 SAT-01443
2D0EF 刀 18.8 𠂇 SAT-04716	2D103 刀 18.10 𠂇 SAT-01880	2D117 刀 18.14 𠂇 SAT-03602	2D12B 力 19.7 𠂇 JMJ-057068
2D0F0 刀 18.8 𠂇 𠂇 JMJ-059378 SAT-04376	2D104 刀 18.10 𠂇 GZ-0111101	2D118 刀 18.15 𠂇 JMJ-057058	2D12C 力 19.8 𠂇 SAT-02533
2D0F1 刀 18.8 𠂇 𠂇 JMJ-058346 KC-04854	2D105 刀 18.10 𠂇 KC-04857	2D119 刀 18.15 𠂇 KC-00303	2D12D 力 19.8 𠂇 KC-06051
2D0F2 刀 18.8 𠂇 JMJ-057054	2D106 刀 18.11 𠂇 SAT-01931	2D11A 刀 18.16 𠂇 KC-04861	2D12E 力 19.8 𠂇 SAT-02192

2D12F 力 19.8 勑 SAT-03715	2D143 力 19.12 勸 JMJ-057075	2D157 匚 22.5 囧 SAT-01608	2D16B 十 24.16 𪛗 SAT-80003
2D130 力 19.8 勑 KC-04864	2D144 勹 20.2 勑 SAT-01978	2D158 匚 22.5 匡 JMJ-057088	2D16C 十 24.16 𪛘 GZ-4672106
2D131 力 19.8 𪛙 GZ-2272112	2D145 勹 20.3 𪛚 JMJ-057079	2D159 匚 22.6 匡 SAT-02632	2D16D 十 24.18 𪛜 SAT-03039
2D132 力 19.8 勑 GZ-2532309	2D146 勹 20.4 𪛛 SAT-00021	2D15A 匚 22.6 𪛜 KC-04870	2D16E 十 24.23 𪛝 SAT-05289
2D133 力 19.9 勑 JMJ-059385	2D147 勹 20.5 𪛜 SAT-04738	2D15B 匚 22.8 𪛝 SAT-04890	2D16F 卜 25.4 𪛞 JMJ-058577
2D134 力 19.9 勑 JMJ-057071	2D148 勹 20.5 𪛝 SAT-02078	2D15C 匚 22.9 𪛞 KC-04871	2D170 卜 25.5 𪛟 JMJ-058579
2D135 力 19.9 勑 KC-06052	2D149 勹 20.6 𪛞 GZ-1631401	2D15D 匚 22.9 𪛟 JMJ-057089	2D171 卜 25.9 𪛠 GZ-1752105
2D136 力 19.9 勑 SAT-60035	2D14A 勹 20.6 𪛟 JMJ-057084	2D15E 匚 22.12 𪛠 SAT-02084	2D172 冂 26.1 𪛡 JMJ-057105
2D137 力 19.10 𪛢 GZ-0041103	2D14B 勹 20.7 𪛟 KC-04867	2D15F 匚 23.7 𪛢 JMJ-059395	2D173 冂 26.2 𪛣 JMJ-057107
2D138 力 19.10 𪛣 KC-06053	2D14C 勹 20.9 𪛤 KC-06055	2D160 十 24.2 𪛥 JMJ-059396	2D174 冂 26.3 𪛦 JMJ-057106
2D139 力 19.10 𪛥 JMJ-057072	2D14D 勹 20.10 𪛦 JMJ-059392	2D161 十 24.7 𪛧 JMJ-057096	2D175 冂 26.4 𪛨 JMJ-057109
2D13A 力 19.11 𪛧 SAT-00648	2D14E 勹 20.11 𪛩 KC-06983	2D162 十 24.7 𪛪 GZ-0431503	2D176 冂 26.6 𪛫 GCY-1211.10
2D13B 力 19.11 𪛩 SAT-03190	2D14F 勹 20.11 𪛩 GZ-4332401	2D163 十 24.8 𪛬 GZ-0091401	2D177 冂 26.6 𪛭 KC-04873
2D13C 力 19.11 𪛭 GZ-3032501	2D150 匕 21.4 𪛮 JMJ-057085	2D164 十 24.9 𪛯 SAT-01825	2D178 冂 26.6 𪛰 KC-04874
2D13D 力 19.11 𪛯 SAT-01966	2D151 匕 21.6 𪛱 JMJ-057086	2D165 十 24.10 𪛲 GZ-3472101	2D179 冂 26.6 𪛳 JMJ-059403
2D13E 力 19.11 𪛲 KC-06054	2D152 匕 21.7 𪛴 JMJ-057087	2D166 十 24.10 𪛵 SAT-03832	2D17A 冂 26.6 𪛶 JMJ-057110
2D13F 力 19.12 勑 JMJ-057076	2D153 匕 21.8 𪛷 KC-06056	2D167 十 24.11 𪛸 SAT-04881	2D17B 冂 26.8 𪛹 KC-00364
2D140 力 19.12 勑 JMJ-059391	2D154 匚 22.2 匡 JMJ-059393	2D168 十 24.13 𪛺 GZ-4672101	2D17C 冂 26.8 𪛻 JMJ-059404
2D141 力 19.12 勑 JMJ-059390	2D155 匚 22.3 匡 SAT-03032	2D169 十 24.13 𪛻 JMJ-057102	2D17D 冂 26.11 𪛼 JMJ-057111
2D142 力 19.12 勑 JMJ-057074	2D156 匚 22.3 匡 SAT-60036	2D16A 十 24.14 𪛽 SAT-60040	2D17E 冂 26.11 𪛿 KC-04876

2D17F 𪛗 □ 26.13 KC-04877	2D193 𪛛 𠂇 27.12 SAT-01831	2D1A7 𪛟 又 29.4 GZ-JW-01973	2D1BB 𪛛 □ 30.3 GZ-0581202
2D180 𪛘 𠂇 27.3 SAT-04491	2D194 𪛜 𠂇 27.12 JMJ-059411	2D1A8 𪛠 又 29.4 GZ-5111401	2D1BC 𪛛 □ 30.3 KC-06068
2D181 𪛙 𠂇 27.4 JMJ-059405	2D195 𪛝 𠂇 27.12 SAT-00033	2D1A9 𪛡 又 29.6 GZ-5111402	2D1BD 𪛛 □ 30.3 KC-06067
2D182 𪛚 𠂇 27.5 JMJ-068050	2D196 𪛞 𠂇 27.13 SAT-00479	2D1AA 𪛢 又 29.6 JMJ-057136	2D1BE 𪛛 □ 30.3 KC-06984
2D183 𪛛 𠂇 27.5 JMJ-059407	2D197 𪛟 𠂇 27.14 GZ-3411101	2D1AB 𪛣 又 29.6 JMJ-057137	2D1BF 𪛛 □ 30.3 SAT-00287
2D184 𪛜 𠂇 27.6 JMJ-059408	2D198 𪛠 𠂇 27.23 KC-06064	2D1AC 𪛥 又 29.7 JMJ-057138	2D1C0 𪛛 □ 30.3 GZ-3952205
2D185 𪛝 𠂇 27.7 GZ-JW-01958	2D199 𪛡 △ 28.4 JMJ-057126	2D1AD 𪛦 又 29.7 SAT-04955	2D1C1 𪛛 □ 30.3 JMJ-057145
2D186 𪛞 𠂇 27.8 JMJ-057115	2D19A 𪛢 △ 28.4 SAT-01605	2D1AE 𪛨 又 29.7 SAT-01008	2D1C2 𪛛 □ 30.3 GZ-2031301
2D187 𪛟 𠂇 27.8 JMJ-057117	2D19B 𪛣 △ 28.7 GZ-0061501	2D1AF 𪛪 又 29.8 JMJ-057141	2D1C3 𪛛 □ 30.4 SAT-03294
2D188 𪛠 𠂇 27.8 GZ-JW-01968	2D19C 𪛥 △ 28.7 SAT-05267	2D1B0 𪛬 又 29.8 GZ-0501201	2D1C4 𪛛 □ 30.4 SAT-05544
2D189 𪛡 𠂇 27.9 JMJ-057118	2D19D 𪛦 △ 28.7 SAT-00434	2D1B1 𪛮 又 29.9 SAT-02031	2D1C5 𪛛 □ 30.4 SAT-01611
2D18A 𪛢 𠂇 27.9 SAT-03750	2D19E 𪛨 △ 28.8 JMJ-057129	2D1B2 𪛰 又 29.9 GZ-JW-01964	2D1C6 𪛛 □ 30.4 JMJ-059414
2D18B 𪛣 𠂇 27.9 GZ-3412309	2D19F 𪛪 △ 28.8 SAT-03395	2D1B3 𪛲 又 29.10 SAT-00812	2D1C7 𪛛 □ 30.4 SAT-10362
2D18C 𪛥 𠂇 27.10 KC-04879	2D1A0 𪛬 △ 28.8 KC-04880	2D1B4 𪛴 又 29.10 JMJ-057142	2D1C8 𪛛 □ 30.4 KC-06985
2D18D 𪛦 𠂇 27.10 KC-07019	2D1A1 𪛮 △ 28.8 JMJ-057128	2D1B5 𪛶 又 29.12 KC-06065	2D1C9 𪛛 □ 30.4 GZ-4102304
2D18E 𪛧 𠂇 27.10 KC-00379	2D1A2 𪛰 △ 28.8 JMJ-056988	2D1B6 𪛸 又 29.12 JMJ-057143	2D1CA 𪛛 □ 30.4 JMJ-059413
2D18F 𪛨 𠂇 27.10 JMJ-057121	2D1A3 𪛲 △ 28.9 SAT-05749	2D1B7 𪛺 又 29.13 JMJ-059412	2D1CB 𪛛 □ 30.4 GZ-3132601
2D190 𪛩 𠂇 27.10 JMJ-059410	2D1A4 𪛴 △ 28.11 JMJ-057132	2D1B8 𪛼 □ 30.2 GZ-2042201	2D1CC 𪛛 □ 30.4 KC-04881
2D191 𪛪 𠂇 27.11 SAT-02783	2D1A5 𪛶 又 29.1 JMJ-057133	2D1B9 𪛾 □ 30.2 GZ-2391301	2D1CD 𪛛 □ 30.4 KC-06069
2D192 𪛫 𠂇 27.11 JMJ-058836	2D1A6 𪛸 又 29.3 GZ-2181404	2D1BA 𪛿 □ 30.3 GZ-2431302	2D1CE 𪛛 □ 30.5 SAT-01098

2D1CF □ 30.5 SAT-05976	2D1E3 □ 30.6 SAT-01389	2D1F7 □ 30.7 KC-04891	2D20B □ 30.7 SAT-03088
2D1D0 □ 30.5 KC-04882	2D1E4 □ 30.6 KC-04887	2D1F8 □ 30.7 KC-00426	2D20C □ 30.8 SAT-00658
2D1D1 □ 30.5 JMJ-059415	2D1E5 □ 30.6 JMJ-057155	2D1F9 □ 30.7 KC-04890	2D20D □ 30.8 SAT-05443
2D1D2 □ 30.5 KC-04884	2D1E6 □ 30.6 SAT-00643	2D1FA □ 30.7 KC-06076	2D20E □ 30.8 GCY-2564.00
2D1D3 □ 30.5 GZ-1572101	2D1E7 □ 30.6 SAT-01051	2D1FB □ 30.7 SAT-00063	2D20F □ 30.8 GCY-2904.00
2D1D4 □ 30.5 SAT-02773	2D1E8 □ 30.6 SAT-90146	2D1FC □ 30.7 SAT-03938	2D210 □ 30.8 GZ-4542101
2D1D5 □ 30.5 KC-04883	2D1E9 □ 30.6 SAT-02102	2D1FD □ 30.7 SAT-00426	2D211 □ 30.8 SAT-04309
2D1D6 □ 30.5 JMJ-059418	2D1EA □ 30.6 JMJ-057157	2D1FE □ 30.7 SAT-00978	2D212 □ 30.8 GZ-0422202
2D1D7 □ 30.5 JMJ-059416	2D1EB □ 30.6 KC-06073	2D1FF □ 30.7 SAT-01782	2D213 □ 30.8 GZ-0481501
2D1D8 □ 30.5 GZ-4092302	2D1EC □ 30.6 SAT-01340	2D200 □ 30.7 SAT-04605	2D214 □ 30.8 GZ-2451102
2D1D9 □ 30.5 GZ-2431308	2D1ED □ 30.6 SAT-02128	2D201 □ 30.7 SAT-04930	2D215 □ 30.8 GZ-3871501
2D1DA □ 30.5 GZ-4092101	2D1EE □ 30.6 SAT-03593	2D202 □ 30.7 SAT-60050	2D216 □ 30.8 SAT-00750
2D1DB □ 30.5 KC-06986	2D1EF □ 30.6 GZ-2832401	2D203 □ 30.7 KC-04888	2D217 □ 30.8 SAT-01790
2D1DC □ 30.5 GZ-1501302	2D1F0 □ 30.6 SAT-02350	2D204 □ 30.7 GZ-0942404	2D218 □ 30.8 SAT-03270
2D1DD □ 30.5 KC-06070	2D1F1 □ 30.6 SAT-03142	2D205 □ 30.7 GZ-2971401	2D219 □ 30.8 SAT-04797
2D1DE □ 30.6 GZ-4881301	2D1F2 □ 30.6 GZ-1631203	2D206 □ 30.7 JMJ-057159	2D21A □ 30.8 SAT-06330
2D1DF □ 30.6 SAT-05178	2D1F3 □ 30.6 GZ-1631207	2D207 □ 30.7 SAT-05777	2D21B □ 30.8 SAT-60052
2D1E0 □ 30.6 SAT-05729	2D1F4 □ 30.6 MAC-00042	2D208 □ 30.7 GFC-006	2D21C □ 30.8 GZ-0091102
2D1E1 □ 30.6 GZ-1372204	2D1F5 □ 30.7 SAT-03470	2D209 □ 30.7 GZ-2642201	2D21D □ 30.8 JMJ-059419
2D1E2 □ 30.6 JMJ-057156	2D1F6 □ 30.7 SAT-60049	2D20A □ 30.7 KC-06077	2D21E □ 30.8 SAT-05554

2D21F □ 30.8 𠵱 GZ-4561302	2D233 □ 30.9 𠵲 SAT-02909	2D246 □ 30.9 𠵳 𠵴 GZ-2371308 SAT-01247	2D25A □ 30.10 𠵵 GZ-3382503
2D220 □ 30.8 𠵶 SAT-01756	2D234 □ 30.9 𠵷 SAT-03273	2D247 □ 30.9 𠵸 JMJ-059422	2D25B □ 30.10 𠵹 SAT-00163
2D221 □ 30.8 𠵺 SAT-00665	2D235 □ 30.9 𠵻 SAT-03596	2D248 □ 30.9 𠵼 JMJ-057182	2D25C □ 30.10 𠵽 SAT-01637
2D222 □ 30.8 𠵽 SAT-01516	2D236 □ 30.9 𠵾 SAT-03751	2D249 □ 30.9 𠵿 GZ-2572101	2D25D □ 30.10 𠵿 SAT-03995
2D223 □ 30.8 𠵿 SAT-04843	2D237 □ 30.9 𠵿 SAT-03975	2D24A □ 30.9 𠵿 SAT-02150	2D25E □ 30.10 𠵿 SAT-04103
2D224 □ 30.8 𠵿 SAT-05462	2D238 □ 30.9 𠵿 SAT-02516	2D24B □ 30.9 𠵿 SAT-04201	2D25F □ 30.10 𠵿 GZ-3442110
2D225 □ 30.8 𠵿 GZ-3472501	2D239 □ 30.9 𠵿 JMJ-057174	2D24C □ 30.9 𠵿 SAT-04964	2D260 □ 30.10 𠵿 JMJ-059425
2D226 □ 30.8 𠵿 𠵿 KC-06082 SAT-05479	2D23A □ 30.9 𠵿 SAT-00445	2D24D □ 30.9 𠵿 SAT-60054	2D261 □ 30.10 𠵿 SAT-00793
2D227 □ 30.8 𠵿 GZ-0581203	2D23B □ 30.9 𠵿 𠵿 GZ-4412202 TC-6523	2D24E □ 30.9 𠵿 GZ-4822209	2D262 □ 30.10 𠵿 JMJ-059429
2D228 □ 30.8 𠵿 GZ-1731201	2D23C □ 30.9 𠵿 SAT-04638	2D24F □ 30.9 𠵿 SAT-00165	2D263 □ 30.10 𠵿 SAT-00614
2D229 □ 30.8 𠵿 SAT-00661	2D23D □ 30.9 𠵿 JMJ-057177	2D250 □ 30.9 𠵿 SAT-01042	2D264 □ 30.10 𠵿 SAT-03821
2D22A □ 30.8 𠵿 SAT-01549	2D23E □ 30.9 𠵿 SAT-03910	2D251 □ 30.9 𠵿 GZ-2361404	2D265 □ 30.10 𠵿 KC-06095
2D22B □ 30.8 𠵿 SAT-03911	2D23F □ 30.9 𠵿 SAT-90093	2D252 □ 30.9 𠵿 GZ-3461204	2D266 □ 30.10 𠵿 KC-04898
2D22C □ 30.8 𠵿 JMJ-057168	2D23G □ 30.9 𠵿 GZ-1442305	2D253 □ 30.9 𠵿 𠵿 GZ-1772312 SAT-05463	2D267 □ 30.10 𠵿 GZ-1092101
2D22D □ 30.8 𠵿 KC-06083	2D240 □ 30.9 𠵿 GZ-1982502	2D254 □ 30.9 𠵿 GZ-3461213	2D268 □ 30.10 𠵿 𠵿 GCY-1359.00 SAT-01403
2D22E □ 30.8 𠵿 MAC-00129	2D241 □ 30.9 𠵿 GZ-2342307	2D255 □ 30.9 𠵿 GCY-2204.00	2D269 □ 30.10 𠵿 JMJ-059427
2D22F □ 30.9 𠵿 GZ-2412103	2D242 □ 30.9 𠵿 GZ-2361401	2D256 □ 30.9 𠵿 KC-04893	2D26A □ 30.10 𠵿 SAT-00914
2D230 □ 30.9 𠵿 SAT-02002	2D243 □ 30.9 𠵿 SAT-04804	2D257 □ 30.9 𠵿 GZ-1882304	2D26B □ 30.10 𠵿 SAT-01693
2D231 □ 30.9 𠵿 GZ-1881508	2D244 □ 30.9 𠵿 SAT-05185	2D258 □ 30.9 𠵿 JMJ-057179	2D26C □ 30.10 𠵿 SAT-04127
2D232 □ 30.9 𠵿 SAT-01695	2D245 □ 30.9 𠵿 GZ-4391202	2D259 □ 30.9 𠵿 JMJ-057171	2D26D □ 30.10 𠵿 SAT-01339

2D26E □ 30.10 𠵹 SAT-04049	2D282 □ 30.11 𠵹 SAT-00839	2D296 □ 30.11 𠵹 SAT-04635	2D2AA □ 30.12 𠵹 SAT-05446
2D26F □ 30.10 𠵹 KC-06094	2D283 □ 30.11 𠵹 SAT-01393	2D297 □ 30.11 𠵹 SAT-05529	2D2AB □ 30.12 𠵹 KC-06987
2D270 □ 30.10 𠵹 SAT-04126	2D284 □ 30.11 𠵹 SAT-04791	2D298 □ 30.11 𠵹 𠵹 KC-06098 SAT-00981	2D2AC □ 30.12 𠵹 KC-06101
2D271 □ 30.10 𠵹 KC-04896	2D285 □ 30.11 𠵹 SAT-04792	2D299 □ 30.11 𠵹 SAT-04492	2D2AD □ 30.12 𠵹 SAT-00140
2D272 □ 30.10 𠵹 KC-06093	2D286 □ 30.11 𠵹 KC-06097	2D29A □ 30.11 𠵹 SAT-04563	2D2AE □ 30.12 𠵹 SAT-00046
2D273 □ 30.10 𠵹 SAT-02278	2D287 □ 30.11 𠵹 GZ-342111	2D29B □ 30.11 𠵹 SAT-04794	2D2AF □ 30.12 𠵹 SAT-01036
2D274 □ 30.10 𠵹 SAT-00818	2D288 □ 30.11 𠵹 SAT-01017	2D29C □ 30.11 𠵹 GZ-1411103	2D2B0 □ 30.12 𠵹 SAT-01784
2D275 □ 30.10 𠵹 JMJ-057186	2D289 □ 30.11 𠵹 JMJ-059432	2D29D □ 30.11 𠵹 GZ-2302201	2D2B1 □ 30.12 𠵹 SAT-04816
2D276 □ 30.10 𠵹 SAT-00617	2D28A □ 30.11 𠵹 JMJ-059428	2D29E □ 30.11 𠵹 SAT-00159	2D2B2 □ 30.12 𠵹 KC-06100
2D277 □ 30.10 𠵹 SAT-01515	2D28B □ 30.11 𠵹 KC-06096	2D29F □ 30.11 𠵹 SAT-01657	2D2B3 □ 30.12 𠵹 𠵹 GZ-3191102 SAT-04856
2D278 □ 30.10 𠵹 SAT-04815	2D28C □ 30.11 𠵹 JMJ-057190	2D2A0 □ 30.11 𠵹 SAT-03432	2D2B4 □ 30.12 𠵹 SAT-01442
2D279 □ 30.10 𠵹 SAT-03569	2D28D □ 30.11 𠵹 GZ-4822203	2D2A1 □ 30.12 𠵹 SAT-03845	2D2B5 □ 30.12 𠵹 SAT-03108
2D27A □ 30.10 𠵹 SAT-01505	2D28E □ 30.11 𠵹 SAT-04316	2D2A2 □ 30.12 𠵹 KC-04902	2D2B6 □ 30.12 𠵹 SAT-04350
2D27B □ 30.10 𠵹 SAT-04959	2D28F □ 30.11 𠵹 JMJ-059431	2D2A3 □ 30.12 𠵹 GPGLG-3037	2D2B7 □ 30.12 𠵹 SAT-05503
2D27C □ 30.10 𠵹 GZ-3471402	2D290 □ 30.11 𠵹 GZ-2571202	2D2A4 □ 30.12 𠵹 SAT-00613	2D2B8 □ 30.12 𠵹 GZ-2661301
2D27D □ 30.10 𠵹 KC-04895	2D291 □ 30.11 𠵹 𠵹 GZ-3912403 UTC-00429	2D2A5 □ 30.12 𠵹 SAT-01777	2D2B9 □ 30.12 𠵹 SAT-60057
2D27E □ 30.11 𠵹 SAT-02353	2D292 □ 30.11 𠵹 SAT-00420	2D2A6 □ 30.12 𠵹 SAT-03983	2D2BA □ 30.12 𠵹 SAT-03284
2D27F □ 30.11 𠵹 JMJ-057192	2D293 □ 30.11 𠵹 SAT-00449	2D2A7 □ 30.12 𠵹 SAT-04349	2D2BB □ 30.12 𠵹 GZ-2431310
2D280 □ 30.11 𠵹 SAT-00247	2D294 □ 30.11 𠵹 SAT-00827	2D2A8 □ 30.12 𠵹 SAT-04487	2D2BC □ 30.12 𠵹 KC-06099
2D281 □ 30.11 𠵹 SAT-00772	2D295 □ 30.11 𠵹 SAT-01249	2D2A9 □ 30.12 𠵹 SAT-05407	2D2BD □ 30.12 𠵹 SAT-00766

2D2BE □ 30.12 𪗇 SAT-01077	2D2D2 □ 30.13 𪗈 SAT-00194	2D2E6 □ 30.14 𪗉 SAT-05482	2D2FA □ 30.15 𪗊 SAT-03468
2D2BF □ 30.12 𪗋 SAT-01715	2D2D3 □ 30.13 𪗌 SAT-01760	2D2E7 □ 30.14 𪗍 SAT-04463	2D2FB □ 30.15 𪗎 SAT-00419
2D2C0 □ 30.12 𪗏 SAT-02465	2D2D4 □ 30.13 𪗐 SAT-02902	2D2E8 □ 30.14 𪗑 KC-06104	2D2FC □ 30.15 𪗒 SAT-02095
2D2C1 □ 30.12 𪗓 SAT-02854	2D2D5 □ 30.13 𪗔 SAT-04356	2D2E9 □ 30.14 𪗕 SAT-00912	2D2FD □ 30.15 𪗖 SAT-04346
2D2C2 □ 30.13 𪗗 SAT-02661	2D2D6 □ 30.13 𪗘 SAT-04953	2D2EA □ 30.14 𪗙 SAT-03035	2D2FE □ 30.15 𪗚 GZJW-01974
2D2C3 □ 30.13 𪗛 SAT-04322	2D2D7 □ 30.13 𪗜 SAT-04318	2D2EB □ 30.14 𪗝 SAT-00155	2D2FF □ 30.15 𪗞 KC-06107
2D2C4 □ 30.13 𪗟 KC-06103	2D2D8 □ 30.13 𪗠 JMJ-057199	2D2EC □ 30.14 𪗡 GZ-1442303	2D300 □ 30.15 𪗢 SAT-01572
2D2C5 □ 30.13 𪗣 SAT-00858	2D2D9 □ 30.13 𪗤 SAT-06393	2D2ED □ 30.14 𪗥 SAT-00834	2D301 □ 30.15 𪗦 SAT-02501
2D2C6 □ 30.13 𪗧 JMJ-059433	2D2DA □ 30.13 𪗨 KC-04903	2D2EE □ 30.14 𪗩 SAT-00849	2D302 □ 30.15 𪗪 SAT-01635
2D2C7 □ 30.13 𪗬 KC-06102	2D2DB □ 30.13 𪗫 JMJ-057198	2D2EF □ 30.14 𪗭 SAT-80376	2D303 □ 30.15 𪗮 SAT-05756
2D2C8 □ 30.13 𪗯 SAT-00447	2D2DC □ 30.14 𪗰 SAT-02677	2D2F0 □ 30.15 𪗱 SAT-03237	2D304 □ 30.15 𪗲 SAT-03783
2D2C9 □ 30.13 𪗴 SAT-01624	2D2DD □ 30.14 𪗵 SAT-04933	2D2F1 □ 30.15 𪗶 SAT-02463	2D305 □ 30.15 𪗷 SAT-05453
2D2CA □ 30.13 𪗹 SAT-02352	2D2DE □ 30.14 𪗺 GZ-0401507	2D2F2 □ 30.15 𪗻 SAT-01779	2D306 □ 30.15 𪗼 SAT-01414
2D2CB □ 30.13 𪗽 SAT-02640	2D2DF □ 30.14 𪗾 GZ-4682208	2D2F3 □ 30.15 𪗿 SAT-03192	2D307 □ 30.15 𪗠 SAT-01750
2D2CC □ 30.13 𪗿 SAT-03355	2D2E0 □ 30.14 𪗻 SAT-00375	2D2F4 □ 30.15 𪗼 SAT-03417	2D308 □ 30.15 𪗽 SAT-80428
2D2CD □ 30.13 𪗾 SAT-03543	2D2E1 □ 30.14 𪗼 SAT-03990	2D2F5 □ 30.15 𪗽 SAT-05441	2D309 □ 30.15 𪗾 KC-06105
2D2CE □ 30.13 𪗿 SAT-04128	2D2E2 □ 30.14 𪗽 SAT-05411	2D2F6 □ 30.15 𪗾 SAT-05539	2D30A □ 30.16 𪗿 GZ-2362402
2D2CF □ 30.13 𪗾 SAT-05405	2D2E3 □ 30.14 𪗾 SAT-05497	2D2F7 □ 30.15 𪗿 KC-06106	2D30B □ 30.16 𪗾 SAT-06295
2D2D0 □ 30.13 𪗾 SAT-05759	2D2E4 □ 30.14 𪗾 SAT-00999	2D2F8 □ 30.15 𪗾 SAT-00805	2D30C □ 30.16 𪗾 JMJ-057202
2D2D1 □ 30.13 𪗾 SAT-00956	2D2E5 □ 30.14 𪗾 SAT-05985	2D2F9 □ 30.15 𪗾 SAT-01732	2D30D □ 30.16 𪗾 SAT-00192

2D30E □ 30.16 𠵹 SAT-01016	2D322 □ 30.17 𠵶 SAT-05450	2D336 □ 30.19 𠵷 SAT-05188	2D34A □ 30.21 𠵸 SAT-01757
2D30F □ 30.16 𠵺 SAT-90144	2D323 □ 30.17 𠵷 SAT-01365	2D337 □ 30.19 𠵸 SAT-01573	2D34B □ 30.21 𠵹 SAT-00958
2D310 □ 30.16 𠵻 KC-06110	2D324 □ 30.17 𠵸 SAT-02113	2D338 □ 30.19 𠵹 SAT-03157	2D34C □ 30.22 𠵺 SAT-00880
2D311 □ 30.16 𠵼 SAT-00422	2D325 □ 30.17 𠵹 SAT-03979	2D339 □ 30.19 𠵺 SAT-06302	2D34D □ 30.22 𠵻 SAT-01683
2D312 □ 30.16 𠵽 SAT-00448	2D326 □ 30.17 𠵺 JMJ-032733	2D33A □ 30.19 𠵻 KC-06115	2D34E □ 30.22 𠵼 SAT-01709
2D313 □ 30.16 𠵾 KC-06109	2D327 □ 30.17 𠵻 SAT-04214	2D33B □ 30.19 𠵼 SAT-00733	2D34F □ 30.22 𠵽 JMJ-059442
2D314 □ 30.16 𠵿 JMJ-057201	2D328 □ 30.17 𠵼 KC-06113	2D33C □ 30.19 𠵽 SAT-01557	2D350 □ 30.23 𠵾 SAT-00647
2D315 □ 30.16 𠵿 SAT-00418	2D329 □ 30.17 𠵽 SAT-05452	2D33D □ 30.19 𠵾 SAT-03140	2D351 □ 30.23 𠵿 SAT-01761
2D316 □ 30.16 𠶀 SAT-03396	2D32A □ 30.17 𠶁 KC-06112	2D33E □ 30.20 𠵾 SAT-00705	2D352 □ 30.23 𠶀 SAT-02064
2D317 □ 30.16 𠶁 SAT-04960	2D32B □ 30.17 𠶁 SAT-00666	2D33F □ 30.20 𠶁 SAT-00638	2D353 □ 30.24 𠶁 SAT-02644
2D318 □ 30.16 𠶂 SAT-01650	2D32C □ 30.17 𠶂 KC-04904	2D340 □ 30.20 𠶂 SAT-60062	2D354 □ 30.24 𠶂 KC-06116
2D319 □ 30.16 𠶃 SAT-03272	2D32D □ 30.17 𠶃 SAT-02351	2D341 □ 30.20 𠶃 GZ-1901201	2D355 □ 30.25 𠶃 KC-04905
2D31A □ 30.16 𠶄 SAT-03469	2D32E □ 30.17 𠶄 SAT-03236	2D342 □ 30.20 𠶄 SAT-03858	2D356 □ 30.25 𠶄 SAT-02643
2D31B □ 30.16 𠶅 SAT-01574	2D32F □ 30.17 𠶅 SAT-04471	2D343 □ 30.20 𠶅 SAT-04774	2D357 □ 30.25 𠶅 SAT-04043
2D31C □ 30.16 𠶆 SAT-01685	2D330 □ 30.18 𠶆 JMJ-059440	2D344 □ 30.20 𠶆 SAT-00330	2D358 □ 30.27 𠶆 SAT-04566
2D31D □ 30.16 𠶇 SAT-03791	2D331 □ 30.18 𠶇 SAT-00201	2D345 □ 30.20 𠶇 SAT-04961	2D359 □ 30.32 𠶇 SAT-00455
2D31E □ 30.16 𠶈 SAT-04521	2D332 □ 30.18 𠶈 SAT-05778	2D346 □ 30.21 𠶈 SAT-00760	2D35A □ 31.2 𠶈 SAT-04323
2D31F □ 30.16 𠶉 KC-06111	2D333 □ 30.18 𠶉 KC-06114	2D347 □ 30.21 𠶉 SAT-01751	2D35B □ 31.4 𠶉 SAT-01898
2D320 □ 30.16 𠶊 GZ-4552401	2D334 □ 30.19 𠶊 SAT-00433	2D348 □ 30.21 𠶊 SAT-06081	2D35C □ 31.4 𠶊 GZ-0592301
2D321 □ 30.16 𠶋 SAT-01410	2D335 □ 30.19 𠶋 SAT-02917	2D349 □ 30.21 𠶋 SAT-04907	2D35D □ 31.5 𠶋 SAT-00032

2D35E □ 31.6 囿 JMJ-032858	2D372 □ 31.12 𡗗 SAT-02601	2D386 ± 32.5 𡗘 SAT-00084	2D39A ± 32.6 垠 SAT-04039
2D35F □ 31.6 江 GZ-2211203	2D373 □ 31.12 𡗙 GZ-2211201	2D387 ± 32.5 𡗚 KC-04911	2D39B ± 32.6 垠 JMJ-059448
2D360 □ 31.7 靑 靑 JMJ-057160 SAT-02574	2D374 □ 31.13 𡗛 KC-00586	2D388 ± 32.5 𡗜 JMJ-059351	2D39C ± 32.7 垠 JMJ-059451
2D361 □ 31.7 𡗝 SAT-02637	2D375 □ 31.14 𡗞 GZ-4711401	2D389 ± 32.5 垠 GZ-4811301	2D39D ± 32.7 垠 GZ-1002404
2D362 □ 31.7 𡗞 GZ-2122101	2D376 □ 31.15 𡗟 JMJ-059439	2D38A ± 32.5 皇 SAT-01007	2D39E ± 32.7 垠 GZ-1412401
2D363 □ 31.7 𡗟 SAT-04748	2D377 □ 31.16 𡗠 SAT-02865	2D38B ± 32.5 垠 SAT-01411	2D39F ± 32.7 垠 SAT-00962
2D364 □ 31.7 𡗠 𡗠 KC-06120 UTC-00643	2D378 □ 31.18 𡗡 KC-04908	2D38C ± 32.5 垠 SAT-02667	2D3A0 ± 32.7 垠 SAT-01711
2D365 □ 31.8 靑 JMJ-057205	2D379 □ 31.24 𡗢 SAT-00432	2D38D ± 32.5 垠 GZ-1491106	2D3A1 ± 32.7 垠 KC-06128
2D366 □ 31.8 𡗣 JMJ-059443	2D37A ± 32.2 全 KC-06123	2D38E ± 32.5 幸 JMJ-010952	2D3A2 ± 32.7 垠 JMJ-059449
2D367 □ 31.8 𡗤 GZ-2121202	2D37B ± 32.3 垠 JMJ-059446	2D38F ± 32.6 垠 SAT-03013	2D3A3 ± 32.7 垠 GZ-0882601
2D368 □ 31.8 𡗥 SAT-02638	2D37C ± 32.3 𡗧 JMJ-057210	2D390 ± 32.6 垠 SAT-02138	2D3A4 ± 32.7 垠 JMJ-059450
2D369 □ 31.9 𡗦 SAT-00031	2D37D ± 32.3 𡗨 GZ-1181302	2D391 ± 32.6 垠 SAT-02519	2D3A5 ± 32.7 垠 KC-04914
2D36A □ 31.9 𡗧 KC-06988	2D37E ± 32.4 垠 SAT-02248	2D392 ± 32.6 垠 SAT-04280	2D3A6 ± 32.7 垠 KC-00633
2D36B □ 31.10 𡗨 GZ-4711410	2D37F ± 32.4 垠 KC-00602	2D393 ± 32.6 垠 KC-06127	2D3A7 ± 32.7 垠 KC-06990
2D36C □ 31.11 𡗩 KC-06121	2D380 ± 32.4 垠 JMJ-059445	2D394 ± 32.6 垠 SAT-03073	2D3A8 ± 32.7 垠 KC-06989
2D36D □ 31.11 𡗪 SAT-03373	2D381 ± 32.4 垠 KC-04909	2D395 ± 32.6 垠 JMJ-057220	2D3A9 ± 32.8 垠 KC-04918
2D36E □ 31.11 𡗫 SAT-04312	2D382 ± 32.4 垠 GFC-007	2D396 ± 32.6 垠 SAT-00402	2D3AA ± 32.8 垠 SAT-00038
2D36F □ 31.11 𡗬 KC-04906	2D383 ± 32.4 垠 KC-04910	2D397 ± 32.6 皇 SAT-01177	2D3AB ± 32.8 垠 KC-06134
2D370 □ 31.11 𡗭 KC-00592	2D384 ± 32.4 垠 KC-00611	2D398 ± 32.6 垠 SAT-01421	2D3AC ± 32.8 垠 KC-00645
2D371 □ 31.12 𡗮 SAT-01829	2D385 ± 32.5 垠 JMJ-059447	2D399 ± 32.6 𡗘 JMJ-057219	2D3AD ± 32.8 垠 KC-06130

2D3AE ± 32.8 望 望 JMJ-059452 KC-06991	2D3C2 ± 32.9 惺 GZ-2602107	2D3D6 ± 32.10 墉 SAT-01980	2D3EA ± 32.12 壓 KC-04934
2D3AF ± 32.8 埧 SAT-03699	2D3C3 ± 32.9 惺 KC-04921	2D3D7 ± 32.10 壞 SAT-02230	2D3EB ± 32.12 墀 KC-00755
2D3B0 ± 32.8 埧 KC-00643	2D3C4 ± 32.9 塗 KC-00667	2D3D8 ± 32.10 墜 SAT-02812	2D3EC ± 32.12 墀 SAT-00098
2D3B1 ± 32.8 埧 SAT-02683	2D3C5 ± 32.9 埧 SAT-03230	2D3D9 ± 32.10 墜 GZ-3422506	2D3ED ± 32.12 墜 KC-04933
2D3B2 ± 32.8 埧 GZ-2351106	2D3C6 ± 32.9 埧 SAT-03668	2D3DA ± 32.10 陰 SAT-60067	2D3EE ± 32.12 墜 SAT-02151
2D3B3 ± 32.8 埧 SAT-01362	2D3C7 ± 32.9 埧 KC-00665	2D3DB ± 32.10 塤 JMJ-057238	2D3EF ± 32.12 墜 SAT-04538
2D3B4 ± 32.8 墜 KC-00644	2D3C8 ± 32.9 墜 KC-04919	2D3DC ± 32.10 墜 MAC-00036	2D3F0 ± 32.12 墜 KC-00712
2D3B5 ± 32.8 墜 SAT-00967	2D3C9 ± 32.9 墜 GZ-1302403	2D3DD ± 32.11 墜 SAT-08604	2D3F1 ± 32.12 墜 SAT-00608
2D3B6 ± 32.9 墜 GZ-1531301	2D3CA ± 32.9 墜 墜 KC-04932 SAT-04828	2D3DE ± 32.11 墜 KC-04930	2D3F2 ± 32.12 墜 SAT-02447
2D3B7 ± 32.9 墜 SAT-01211	2D3CB ± 32.9 墜 SAT-02290	2D3DF ± 32.11 墜 KC-06140	2D3F3 ± 32.12 墜 SAT-80150
2D3B8 ± 32.9 墜 SAT-04943	2D3CC ± 32.10 墜 KC-06136	2D3E0 ± 32.11 墜 KC-06138	2D3F4 ± 32.12 墜 KC-04931
2D3B9 ± 32.9 墜 SAT-05765	2D3CD ± 32.10 墜 JMJ-059455	2D3E1 ± 32.11 墜 SAT-02801	2D3F5 ± 32.12 墜 SAT-02635
2D3BA ± 32.9 墜 KC-04920	2D3CE ± 32.10 墜 墜 KC-04927 SAT-02674	2D3E2 ± 32.11 墜 GZ-1231101	2D3F6 ± 32.13 墜 GZ-1872404
2D3BB ± 32.9 墜 KC-04925	2D3CF ± 32.10 墜 KC-00698	2D3E3 ± 32.11 墜 SAT-01155	2D3F7 ± 32.13 墜 SAT-01625
2D3BC ± 32.9 墜 SAT-05444	2D3D0 ± 32.10 墜 JMJ-059456	2D3E4 ± 32.11 墜 SAT-02665	2D3F8 ± 32.13 墜 GFC-008
2D3BD ± 32.9 墜 KC-04922	2D3D1 ± 32.10 墜 KC-00694	2D3E5 ± 32.11 墜 SAT-03968	2D3F9 ± 32.13 墜 SAT-04207
2D3BE ± 32.9 墜 KC-00692	2D3D2 ± 32.10 墜 墜 KC-04916 UTC-01214	2D3E6 ± 32.11 墜 KC-06992	2D3FA ± 32.13 墜 KC-04936
2D3BF ± 32.9 墜 KC-06135	2D3D3 ± 32.10 墜 KC-04924	2D3E7 ± 32.11 墜 KC-06139	2D3FB ± 32.13 墜 SAT-00622
2D3C0 ± 32.9 墜 JMJ-057232	2D3D4 ± 32.10 墜 GZ-1211205	2D3E8 ± 32.11 墜 SAT-03953	2D3FC ± 32.13 墜 KC-04938
2D3C1 ± 32.9 墜 SAT-04068	2D3D5 ± 32.10 墜 JMJ-057236	2D3E9 ± 32.11 墜 SAT-01811	2D3FD ± 32.13 墜 KC-00786

2D3FE 土 32.14 壩 JMJ-059458	2D412 土 33.5 茄 JMJ-059462	2D426 夕 35.7 夔 JMJ-059467	2D43A 夕 36.9 𪛗 GZ-5131301
2D3FF 土 32.14 壑 GPGLG-5008	2D413 土 33.9 執 KC-04948	2D427 夕 35.8 焚 JMJ-059473	2D43B 夕 36.9 𪛘 GZ-5131304
2D400 土 32.14 壇 JMJ-057246	2D414 土 33.9 塽 SAT-05736	2D428 夕 35.10 尪 SAT-03491	2D43C 夕 36.11 牌 GPGLG-5004
2D401 土 32.15 壙 GZ-2801109	2D415 土 33.9 欵 JMJ-057483	2D429 夕 35.10 𪛙 KC-06996	2D43D 夕 36.11 𪛚 SAT-03988
2D402 土 32.15 墜 KC-06994	2D416 土 33.10 壽 JMJ-057251	2D42A 夕 35.11 𪛛 KC-06997	2D43E 夕 36.12 𪛜 GZ-4152402
2D403 土 32.15 壘 KC-06993	2D417 土 33.11 稟 KC-00798	2D42B 夕 35.11 愛 JMJ-059628	2D43F 夕 36.12 𪛝 GZ-2351314
2D404 土 32.15 墮 SAT-01376	2D418 土 33.12 𪛞 SAT-03674	2D42C 夕 35.12 𪛟 JMJ-057259	2D440 夕 36.14 𪛠 GZ-2282410
2D405 土 32.16 𪛡 SAT-01546	2D419 土 33.14 壽 JMJ-059465	2D42D 夕 35.13 𪛢 SAT-03490	2D441 夕 36.15 𪛣 GZ-2351301
2D406 土 32.16 𪛤 SAT-01910	2D41A 土 33.16 𪛥 SAT-02780	2D42E 夕 35.13 𪛦 JMJ-059468	2D442 大 37.2 𪛧 JMJ-059475
2D407 土 32.16 𪛨 KC-06995	2D41B 土 33.19 𪛩 SAT-03426	2D42F 夕 35.14 𪛫 KC-06147	2D443 大 37.3 𪛬 JMJ-057272
2D408 土 32.16 𪛮 KC-00777	2D41C 土 33.21 𪛯 SAT-06312	2D430 夕 35.15 𪛰 JMJ-059469	2D444 大 37.4 𪛱 GZ-2591311
2D409 土 32.16 𪛳 SAT-00020	2D41D 夕 34.2 𪛴 JMJ-058129	2D431 夕 35.16 𪛵 JMJ-057260	2D445 大 37.4 𪛶 JMJ-057274
2D40A 土 32.17 𪛷 JMJ-059461	2D41E 夕 34.7 𪛸 GZ-1031403	2D432 夕 35.19 𪛹 SAT-02876	2D446 大 37.5 𪛺 GZ-3222401
2D40B 土 32.17 壑 SAT-00086	2D41F 夕 35.2 𪛻 SAT-00030	2D433 夕 36.3 𪛼 JMJ-057265	2D447 大 37.5 𪛽 GZ-3222404
2D40C 土 32.18 壙 SAT-01478	2D420 夕 35.5 𪛾 JMJ-059470	2D434 夕 36.3 𪛿 JMJ-057263	2D448 大 37.5 𪛻 KC-04952
2D40D 土 32.18 壘 KC-06144	2D421 夕 35.5 𪛿 SAT-02739	2D435 夕 36.4 𪛼 SAT-03637	2D449 大 37.5 𪛼 KC-06152
2D40E 土 32.18 壘 KC-04945	2D422 夕 35.6 𪛿 JMJ-059471	2D436 夕 36.5 𪛼 GZ-4091301	2D44A 大 37.5 𪛼 JMJ-057275
2D40F 土 32.19 壘 KC-04944	2D423 夕 35.6 𪛿 JMJ-057254	2D437 夕 36.8 𪛼 KC-06148	2D44B 大 37.5 𪛼 JMJ-059477
2D410 土 32.21 壘 KC-06145	2D424 夕 35.6 𪛿 SAT-05237	2D438 夕 36.8 𪛼 JMJ-057268	2D44C 大 37.6 𪛼 KC-00818
2D411 土 32.23 壘 GZJW-01961	2D425 夕 35.7 𪛿 JMJ-059472	2D439 夕 36.9 𪛼 GZ-2662101	2D44D 大 37.6 𪛼 JMJ-059478

2D44E 大 37.6 料 GZ-2231322	2D462 大 37.13 馱 KC-06158	2D476 女 38.6 婁 GZ-3841504	2D489 女 38.9 嫻 SAT-03627
2D44F 大 37.7 奂 JMJ-057281	2D463 大 37.13 奮 JMJ-057288	2D477 女 38.6 婢 GZ-4501202	2D48A 女 38.9 嫫 KC-06170
2D450 大 37.7 毒 GZ-2272105	2D464 大 37.14 麩 KC-04954	2D478 女 38.6 娘 GPGLG-3040	2D48B 女 38.9 姁 KC-04960
2D451 大 37.7 奚 JMJ-057279	2D465 大 37.15 馥 SAT-80727	2D479 女 38.6 媵 GZ-2132604	2D48C 女 38.9 嫻 SAT-00831
2D452 大 37.7 奂 JMJ-057280	2D466 大 37.16 驕 KC-06161	2D47A 女 38.7 媵 SAT-05501	2D48D 女 38.10 馥 GZ-2651304
2D453 大 37.8 𪗇 SAT-01047	2D467 女 38.2 𪗇 GCY-0471.00	2D47B 女 38.7 媵 KC-06164	2D48E 女 38.10 媵 SAT-05473
2D454 大 37.8 𪗇 GZ-1182301	2D468 女 38.2 𪗇 JMJ-057290	2D47C 女 38.7 媵 GZ-1052405	2D48F 女 38.10 媵 SAT-00066
2D455 大 37.8 契 JMJ-057283	2D469 女 38.2 𪗇 SAT-60075	2D47D 女 38.7 媵 GZ-3032202	2D490 女 38.10 媵 KC-06167
2D456 大 37.8 𪗇 JMJ-059479	2D46A 女 38.2 𪗇 JMJ-059486	2D47E 女 38.7 媵 JMJ-057298	2D491 女 38.10 媵 JMJ-059490
2D457 大 37.9 𪗇 KC-06155	2D46B 女 38.2 𪗇 GZ-3232601	2D47F 女 38.7 媵 JMJ-057299	2D492 女 38.11 媵 SAT-01770
2D458 大 37.9 𪗇 JMJ-057286	2D46C 女 38.3 𪗇 SAT-01167	2D480 女 38.8 媵 JMJ-059489	2D493 女 38.11 媵 KC-00863
2D459 大 37.9 𪗇 GZ-322402	2D46D 女 38.3 𪗇 SAT-00127	2D481 女 38.8 媵 SAT-00291	2D494 女 38.11 媵 JMJ-059491
2D45A 大 37.9 𪗇 𪗇 JMJ-059480 SAT-60073	2D46E 女 38.4 𪗇 JMJ-059487	2D482 女 38.8 媵 SAT-00947	2D495 女 38.11 媵 SAT-60078
2D45B 大 37.9 𪗇 GZ-4091406	2D46F 女 38.4 𪗇 JMJ-059488	2D483 女 38.8 媵 SAT-02893	2D496 女 38.11 媵 KC-00864
2D45C 大 37.10 𪗇 JMJ-059481	2D470 女 38.5 𪗇 GZ-3302302	2D484 女 38.8 媵 SAT-03403	2D497 女 38.11 媵 JMJ-059492
2D45D 大 37.10 𪗇 KC-06156	2D471 女 38.5 𪗇 GZ-4501403	2D485 女 38.9 媵 SAT-03255	2D498 女 38.11 媵 GZ-3032511
2D45E 大 37.10 𪗇 JMJ-059484	2D472 女 38.5 𪗇 SAT-00121	2D486 女 38.9 媵 KC-06166	2D499 女 38.11 媵 SAT-00789
2D45F 大 37.10 𪗇 JMJ-057287	2D473 女 38.5 𪗇 KC-00841	2D487 女 38.9 媵 SAT-03508	2D49A 女 38.11 媵 SAT-04841
2D460 大 37.11 𪗇 SAT-04205	2D474 女 38.5 𪗇 KC-06162	2D488 女 38.9 媵 KC-06168	2D49B 女 38.11 媵 GZ-3232604
2D461 大 37.13 𪗇 KC-06160	2D475 女 38.5 𪗇 JMJ-057295		2D49C 女 38.11 媵 KC-04961

2D49D 女 38.11 嫫 SAT-03186	2D4B1 女 38.17 嬰 SAT-02115	2D4C5 子 39.7 孛 KC-04967	2D4D9 子 39.13 𡗗 GZ-4511104
2D49E 女 38.12 嫫 JMJJ-059493	2D4B2 女 38.17 窳 KC-07001	2D4C6 子 39.7 𡗗 GZ-0732101	2D4DA 子 39.13 𡗗 GPGLG-5007
2D49F 女 38.12 嫫 SAT-01951	2D4B3 女 38.17 嫫 SAT-02669	2D4C7 子 39.7 孛 JMJJ-059497	2D4DB 子 39.14 𡗗 KC-06172
2D4A0 女 38.12 嫫 KC-04962	2D4B4 女 38.21 嫫 SAT-00727	2D4C8 子 39.8 𡗗 JMJJ-059498	2D4DC 子 39.16 𡗗 SAT-02905
2D4A1 女 38.12 嫫 JMJJ-057313	2D4B5 女 38.22 嫫 KC-04965	2D4C9 子 39.8 𡗗 GZ-0761401	2D4DD 子 39.25 𡗗 KC-04970
2D4A2 女 38.13 嫫 SAT-00469	2D4B6 子 39.2 𡗗 GZ-3591201	2D4CA 子 39.8 𡗗 GZ-2642508	2D4DE 子 40.3 𡗗 MAC-00033
2D4A3 女 38.13 嫫 SAT-00396	2D4B7 子 39.2 𡗗 GPGLG-3041	2D4CB 子 39.8 𡗗 SAT-01962	2D4DF 子 40.4 𡗗 SAT-01717
2D4A4 女 38.13 嫫 SAT-01224	2D4B8 子 39.2 𡗗 JMJJ-059494	2D4CC 子 39.8 𡗗 GZ-2991501	2D4E0 子 40.4 𡗗 GZJW-01938
2D4A5 女 38.13 嫫 SAT-03307	2D4B9 子 39.2 𡗗 GZ-3002401	2D4CD 子 39.8 𡗗 GZ-3951601	2D4E1 子 40.4 𡗗 GZ-1501106
2D4A6 女 38.14 嫫 SAT-06317	2D4BA 子 39.3 𡗗 SAT-04017	2D4CE 子 39.8 𡗗 GZ-2761304	2D4E2 子 40.5 𡗗 KC-00881
2D4A7 女 38.14 嫫 KC-04963	2D4BB 子 39.3 𡗗 GZ-3951607	2D4CF 子 39.9 𡗗 GZ-3222304	2D4E3 子 40.5 𡗗 GZ-1982202
2D4A8 女 38.14 嫫 MAC-00123	2D4BC 子 39.3 𡗗 JMJJ-059495	2D4D0 子 39.9 𡗗 GZ-1481101	2D4E4 子 40.5 𡗗 SAT-00851
2D4A9 女 38.15 嫫 KC-07000	2D4BD 子 39.5 𡗗 JMJJ-059496	2D4D1 子 39.9 𡗗 GZ-4452103	2D4E5 子 40.5 𡗗 KC-06173
2D4AA 女 38.15 嫫 KC-04964	2D4BE 子 39.5 𡗗 GZ-2272101	2D4D2 子 39.9 𡗗 KC-04968	2D4E6 子 40.5 𡗗 JMJJ-059502
2D4AB 女 38.15 嫫 SAT-02215	2D4BF 子 39.5 𡗗 GZ-2211211	2D4D3 子 39.9 𡗗 GPGLG-3042	2D4E7 子 40.5 𡗗 SAT-05448
2D4AC 女 38.15 嫫 SAT-01232	2D4C0 子 39.5 𡗗 GZ-2761301	2D4D4 子 39.9 𡗗 JMJJ-057323	2D4E8 子 40.5 𡗗 GZ-4151201
2D4AD 女 38.15 嫫 JMJJ-057318	2D4C1 子 39.6 𡗗 GZ-4452104	2D4D5 子 39.10 𡗗 JMJJ-059500	2D4E9 子 40.5 𡗗 JMJJ-057329
2D4AE 女 38.16 嫫 KC-06171	2D4C2 子 39.6 𡗗 JMJJ-057320	2D4D6 子 39.10 𡗗 GZ-0831401	2D4EA 子 40.6 𡗗 GZ-2142201
2D4AF 女 38.17 嫫 SAT-02125	2D4C3 子 39.7 𡗗 GZ-2181101	2D4D7 子 39.11 𡗗 JMJJ-057325	2D4EB 子 40.6 𡗗 GZ-3361401
2D4B0 女 38.17 嫫 SAT-02052	2D4C4 子 39.7 𡗗 GZ-3151302	2D4D8 子 39.11 𡗗 JMJJ-059499	2D4EC 子 40.6 𡗗 SAT-02978

宀
UTC-00460

宛
SAT-04051

2D4ED 宀 40.6 KC-00880	2D501 宀 40.9 SAT-05422	2D515 宀 40.12 GZJW-01932	2D529 寸 41.3 SAT-03363
2D4EE 宀 40.6 KC-07003	2D502 宀 40.9 KC-06175	2D516 宀 40.12 JMJ-057344	2D52A 寸 41.4 SAT-02091
2D4EF 宀 40.6 JMJ-057332	2D503 宀 40.9 JMJ-057340	2D517 宀 40.13 JMJ-059510	2D52B 寸 41.5 SAT-04613
2D4F0 宀 40.7 KC-04974	2D504 宀 40.9 JMJ-057341	2D518 宀 40.13 SAT-03055	2D52C 寸 41.5 JMJ-057346
2D4F1 宀 40.7 JMJ-059505	2D505 宀 40.9 JMJ-057339	2D519 宀 40.13 KC-04980	2D52D 寸 41.6 SAT-00358
2D4F2 宀 40.7 SAT-00070	2D506 宀 40.10 KC-06177	2D51A 宀 40.14 KC-06179	2D52E 寸 41.6 SAT-05747
2D4F3 宀 40.7 JMJ-059503	2D507 宀 40.10 GZ-3442501	2D51B 宀 40.14 SAT-05424	2D52F 寸 41.6 SAT-03362
2D4F4 宀 40.8 SAT-03719	2D508 宀 40.10 SAT-05439	2D51C 宀 40.14 SAT-80166	2D530 寸 41.7 SAT-05253
2D4F5 宀 40.8 KC-04978	2D509 宀 40.10 SAT-00252	2D51D 宀 40.14 KC-07004	2D531 寸 41.7 JMJ-057348
2D4F6 宀 40.8 SAT-05005	2D50A 宀 40.10 SAT-04009	2D51E 宀 40.14 SAT-00803	2D532 寸 41.7 JMJ-057347
2D4F7 宀 40.8 SAT-05457	2D50B 宀 40.10 SAT-02691	2D51F 宀 40.15 JMJ-059511	2D533 寸 41.8 SAT-03757
2D4F8 宀 40.8 KC-04977	2D50C 宀 40.10 JMJ-059268	2D520 宀 40.15 SAT-00305	2D534 寸 41.8 SAT-05739
2D4F9 宀 40.8 SAT-06305	2D50D 宀 40.11 KC-00898	2D521 宀 40.15 SAT-00320	2D535 寸 41.8 JMJ-057351
2D4FA 宀 40.8 SAT-05543	2D50E 宀 40.11 KC-04979	2D522 宀 40.16 GCY-3294.00	2D536 寸 41.9 JMJ-059515
2D4FB 宀 40.8 JMJ-059507	2D50F 宀 40.11 SAT-01444	2D523 宀 40.16 KC-06180	2D537 寸 41.9 JMJ-059516
2D4FC 宀 40.8 GZ-1501105	2D510 宀 40.11 SAT-04963	2D524 宀 40.16 SAT-03189	2D538 寸 41.9 JMJ-057354
2D4FD 宀 40.8 JMJ-067952	2D511 宀 40.12 SAT-05764	2D525 宀 40.17 SAT-04144	2D539 寸 41.10 JMJ-057353
2D4FE 宀 40.8 JMJ-057335	2D512 宀 40.12 SAT-05442	2D526 宀 40.17 SAT-05975	2D53A 寸 41.10 SAT-04448
2D4FF 宀 40.8 JMJ-057338	2D513 宀 40.12 KC-00901	2D527 宀 40.18 SAT-01333	2D53B 寸 41.10 SAT-05315
2D500 宀 40.9 JMJ-057342	2D514 宀 40.12 SAT-04074	2D528 宀 40.19 SAT-00309	2D53C 寸 41.10 SAT-04461

2D53D 寸 41.11 SAT-03421	𠂔	2D551 尢 43.10 SAT-01260	𠂔	2D565 尸 44.10 JMJ-059519	厦	2D579 尸 44.16 SAT-01085	𠂔
2D53E 寸 41.11 JMJ-057360	對	2D552 尢 43.10 JMJ-057365	就	2D566 尸 44.10 KC-07007	𠂔	2D57A 尸 44.16 SAT-01718	𠂔
2D53F 寸 41.11 JMJ-057359	尊	2D553 尢 43.11 KC-06182	𠂔	2D567 尸 44.10 SAT-00325	𠂔	2D57B 尸 44.18 SAT-00374	𠂔
2D540 寸 41.12 SAT-03381	對	2D554 尸 44.2 GZ-3571301	肩	2D568 尸 44.10 SAT-00346	𠂔	2D57C 尸 44.20 SAT-00378	𠂔
2D541 寸 41.12 SAT-04462	尋	2D555 尸 44.5 GZ-0381201	屎	2D569 尸 44.10 SAT-00379	𠂔	2D57D 尸 44.21 SAT-04979	𠂔
2D542 寸 41.13 SAT-03397	尊	2D556 尸 44.5 SAT-03196	𠂔	2D56A 尸 44.10 SAT-02449	𠂔	2D57E 屮 45.2 JMJ-057374	𠂔
2D543 寸 41.16 SAT-03712	𠂔	2D557 尸 44.5 SAT-01721	𠂔	2D56B 尸 44.10 KC-06184	𠂔 𠂔	2D57F 屮 45.3 JMJ-057375	𠂔
2D544 小 42.0 JMJ-059517	𠂔	2D558 尸 44.5 JMJ-057369	肩	2D56C 尸 44.10 SAT-01350	𠂔	2D580 山 46.2 JMJ-057377	𠂔
2D545 小 42.3 GZ-3832102	𠂔	2D559 尸 44.6 JMJ-059518	𠂔	2D56D 尸 44.10 JMJ-057371	𠂔	2D581 山 46.3 GZ-0711101	𠂔
2D546 小 42.4 GFC-009	𠂔	2D55A 尸 44.6 SAT-01581	𠂔	2D56E 尸 44.11 GZ-1881512	𠂔	2D582 山 46.3 KC-06185	𠂔
2D547 小 42.4 JMJ-057361	𠂔	2D55B 尸 44.6 SAT-01626	𠂔	2D56F 尸 44.11 JMJ-059520	𠂔	2D583 山 46.3 JMJ-059522	𠂔
2D548 小 42.5 GZ-1101301	𠂔	2D55C 尸 44.6 SAT-03510	𠂔	2D570 尸 44.12 KC-04991	𠂔	2D584 山 46.3 JMJ-057378	𠂔
2D549 小 42.5 JMJ-057362	𠂔	2D55D 尸 44.6 JMJ-057370	𠂔	2D571 尸 44.12 SAT-05455	𠂔	2D585 山 46.4 SAT-03800	𠂔
2D54A 小 42.6 GZ-2642502	𠂔	2D55E 尸 44.7 SAT-00134	𠂔	2D572 尸 44.12 SAT-06307	𠂔	2D586 山 46.4 SAT-03954	𠂔
2D54B 小 42.10 JMJ-057363	𠂔	2D55F 尸 44.7 SAT-01720	𠂔	2D573 尸 44.12 SAT-01719	𠂔	2D587 山 46.4 KC-07008	𠂔 𠂔
2D54C 小 42.13 GZ-2642501	𠂔	2D560 尸 44.8 SAT-02404	𠂔	2D574 尸 44.12 SAT-03912	𠂔	2D588 山 46.4 SAT-04325	𠂔
2D54D 尢 43.3 JMJ-034243	𠂔	2D561 尸 44.8 SAT-06331	𠂔	2D575 尸 44.12 SAT-05522	𠂔	2D589 山 46.4 SAT-02253	𠂔
2D54E 尢 43.5 KC-04985	𠂔	2D562 尸 44.8 KC-07006	𠂔	2D576 尸 44.14 SAT-05474	𠂔	2D58A 山 46.4 KC-06187	𠂔
2D54F 尢 43.8 KC-04988	𠂔	2D563 尸 44.8 SAT-04793	𠂔	2D577 尸 44.15 SAT-01636	𠂔	2D58B 山 46.5 SAT-02259	𠂔
2D550 尢 43.8 JMJ-057364	𠂔	2D564 尸 44.9 SAT-05254	𠂔	2D578 尸 44.15 SAT-02531	𠂔	2D58C 山 46.5 JMJ-059524	𠂔

2D58D 山 46.5 岄 SAT-03657	2D5A1 山 46.7 崑 KC-00972	2D5B5 山 46.9 崑 KC-06194	2D5C9 山 46.11 巖 KC-06199
2D58E 山 46.5 岈 KC-00946	2D5A2 山 46.7 崑 KC-05001	2D5B6 山 46.9 嶠 KC-06195	2D5CA 山 46.11 嶽 KC-06201
2D58F 山 46.5 峯 SAT-01677	2D5A3 山 46.7 崑 KC-05000	2D5B7 山 46.9 嶙 KC-05008	2D5CB 山 46.11 嶽 SAT-03360
2D590 山 46.5 崑 KC-07010	2D5A4 山 46.7 嶠 KC-07012	2D5B8 山 46.9 崑 KC-06193	2D5CC 山 46.11 嶽 KC-01018
2D591 山 46.5 崑 KC-04995	2D5A5 山 46.7 崑 KC-06191	2D5B9 山 46.9 嶠 KC-00993	2D5CD 山 46.11 嶽 KC-05018
2D592 山 46.5 崑 崑 GCY-0982.00 JMJ-057211	2D5A6 山 46.7 崑 SAT-05275	2D5BA 山 46.9 嶠 KC-05010	2D5CE 山 46.11 嶽 KC-06200
2D593 山 46.5 岈 JMJ-059525	2D5A7 山 46.7 崑 KC-06189	2D5BB 山 46.9 嶠 KC-06197	2D5CF 山 46.11 嶽 SAT-01445
2D594 山 46.5 崑 SAT-04631	2D5A8 山 46.7 崑 KC-04998	2D5BC 山 46.9 嶠 SAT-03841	2D5D0 山 46.11 嶽 GZ-1761301
2D595 山 46.6 崑 GCY-1026.00	2D5A9 山 46.8 崑 JMJ-059528	2D5BD 山 46.9 崑 SAT-02209	2D5D1 山 46.11 嶽 GCY-0517.00
2D596 山 46.6 岈 GCY-3604.00	2D5AA 山 46.8 崑 SAT-03803	2D5BE 山 46.9 崑 KC-06196	2D5D2 山 46.11 嶽 JMJ-057389
2D597 山 46.6 崑 SAT-00130	2D5AB 山 46.8 崑 JMJ-059526	2D5BF 山 46.9 嶠 KC-05007	2D5D3 山 46.11 嶽 JMJ-057390
2D598 山 46.6 崑 SAT-03361	2D5AC 山 46.8 崑 JMJ-059527	2D5C0 山 46.10 崑 KC-05012	2D5D4 山 46.12 嶽 嶽 GCY-3554.00 JMJ-059533
2D599 山 46.6 崑 KC-07011	2D5AD 山 46.8 崑 KC-05005	2D5C1 山 46.10 嶠 KC-01008	2D5D5 山 46.12 嶽 JMJ-059531
2D59A 山 46.6 崑 SAT-05262	2D5AE 山 46.8 崑 KC-00971	2D5C2 山 46.10 嶠 GZ-3622204	2D5D6 山 46.12 嶽 KC-07014
2D59B 山 46.6 崑 SAT-04055	2D5AF 山 46.8 崑 GZ-0931101	2D5C3 山 46.10 崑 JMJ-059529	2D5D7 山 46.12 嶽 KC-06203
2D59C 山 46.6 崑 SAT-04339	2D5B0 山 46.8 崑 SAT-01837	2D5C4 山 46.10 崑 SAT-02843	2D5D8 山 46.12 嶽 KC-06202
2D59D 山 46.6 岈 GZ-3732203	2D5B1 山 46.8 崑 JMJ-057387	2D5C5 山 46.10 崑 KC-05013	2D5D9 山 46.12 嶽 KC-05009
2D59E 山 46.6 岈 SAT-90143	2D5B2 山 46.9 崑 SAT-05235	2D5C6 山 46.10 崑 KC-01007	2D5DA 山 46.12 嶽 KC-07013
2D59F 山 46.7 岈 GZ-1141303	2D5B3 山 46.9 崑 SAT-05071	2D5C7 山 46.11 嶠 JMJ-059530	2D5DB 山 46.12 嶽 SAT-03978
2D5A0 山 46.7 崑 KC-04999	2D5B4 山 46.9 崑 SAT-01567	2D5C8 山 46.11 嶠 SAT-02532	2D5DC 山 46.12 嶽 KC-01033

2D5DD 山 46.12 雌 KC-05023	2D5F1 山 46.16 墮 KC-05031	2D605 工 48.3 均 SAT-00837	2D619 巾 50.5 陀 KC-06214
2D5DE 山 46.12 嶲 JMJ-057391	2D5F2 山 46.17 巖 KC-05032	2D606 工 48.5 巫 JMJ-057407	2D61A 巾 50.5 怡 JMJ-059545
2D5DF 山 46.13 藪 GZ-1892301	2D5F3 山 46.17 嶸 SAT-02263	2D607 工 48.6 珞 SAT-03595	2D61B 巾 50.6 恢 GZ-1571419
2D5E0 山 46.13 嶸 SAT-04531	2D5F4 山 46.17 嶺 KC-06205	2D608 工 48.6 吟 GZ-1842102	2D61C 巾 50.6 恍 SAT-00864
2D5E1 山 46.14 嶺 SAT-01820	2D5F5 山 46.18 嶺 SAT-01821	2D609 工 48.10 覘 JMJ-057412	2D61D 巾 50.6 陀 KC-05038
2D5E2 山 46.14 嶺 KC-07015	2D5F6 山 46.18 藏 JMJ-059538	2D60A 己 49.4 危 JMJ-057414	2D61E 巾 50.6 恪 JMJ-057419
2D5E3 山 46.14 嶺 SAT-01835	2D5F7 山 46.19 嶺 KC-06206	2D60B 己 49.5 皐 KC-05037	2D61F 巾 50.7 皐 GZ-1501502
2D5E4 山 46.14 遠 KC-05026	2D5F8 山 46.20 巔 KC-05034	2D60C 己 49.5 皐 KC-06210	2D620 巾 50.7 覘 SAT-03019
2D5E5 山 46.15 嶺 KC-07016	2D5F9 山 46.21 嶺 KC-05035	2D60D 己 49.6 皐 JMJ-010793	2D621 巾 50.7 惺 KC-06215
2D5E6 山 46.15 嶺 SAT-05374	2D5FA ㄩ 47.2 𠂇 SAT-03245	2D60E 己 49.9 春 GZ-2561409	2D622 巾 50.7 𠂇 GZ-4042303
2D5E7 山 46.15 嶺 GZ-2422405	2D5FB ㄩ 47.3 𠂇 JMJ-057399	2D60F 己 49.9 𠂇 SAT-05792	2D623 巾 50.7 𠂇 JMJ-057425
2D5E8 山 46.15 嶺 KC-01061	2D5FC ㄩ 47.3 𠂇 JMJ-057400	2D610 己 49.15 韻 KC-01082	2D624 巾 50.8 恍 KC-06216
2D5E9 山 46.15 嶺 KC-05028	2D5FD ㄩ 47.4 𠂇 KC-06207	2D611 巾 50.3 𠂇 JMJ-059543	2D625 巾 50.8 惱 KC-01089
2D5EA 山 46.15 窺 JMJ-059535	2D5FE ㄩ 47.4 𠂇 JMJ-057401	2D612 巾 50.3 帛 JMJ-059542	2D626 巾 50.8 惱 KC-01090
2D5EB 山 46.15 嶺 SAT-00322	2D5FF ㄩ 47.5 𠂇 JMJ-057402	2D613 巾 50.4 旆 GZXH-010 旆 UTC-01077	2D627 巾 50.9 帶 JMJ-057422
2D5EC 山 46.16 嶺 KC-07017	2D600 ㄩ 47.6 州 JMJ-057403	2D614 巾 50.4 𠂇 SAT-04825	2D628 巾 50.9 梯 GZ-0942202
2D5ED 山 46.16 嶺 JMJ-059536	2D601 ㄩ 47.7 𠂇 SAT-80042	2D615 巾 50.5 𠂇 SAT-60089	2D629 巾 50.9 暢 JMJ-059547
2D5EE 山 46.16 嶺 SAT-05553	2D602 工 48.1 𠂇 SAT-00132	2D616 巾 50.5 帖 SAT-03460	2D62A 巾 50.9 帽 KC-06217
2D5EF 山 46.16 嶺 KC-05030	2D603 工 48.3 𠂇 GCY-1132.00	2D617 巾 50.5 𠂇 KC-06213	2D62B 巾 50.9 暢 JMJ-059548
2D5F0 山 46.16 嶺 KC-06204	2D604 工 48.3 玗 SAT-01775	2D618 巾 50.5 𠂇 JMJ-059546	2D62C 巾 50.9 𠂇 SAT-01826

2D62D 巾 50.9 SAT-05391	2D641 干 51.6 GZ-0391302	2D655 广 53.4 SAT-02940	2D669 广 53.10 SAT-03846
2D62E 巾 50.9 KC-06218	2D642 干 51.7 GZ-0212407	2D656 广 53.4 KC-07018	2D66A 广 53.10 SAT-04983
2D62F 巾 50.10 GZ-0072302	2D643 干 51.7 GZ-4191101	2D657 广 53.4 JMJ-057438	2D66B 广 53.10 KC-01122
2D630 巾 50.10 SAT-00133	2D644 干 51.11 GZ-0102101	2D658 广 53.5 SAT-02088	2D66C 广 53.10 SAT-01623
2D631 巾 50.10 KC-05039	2D645 干 51.11 GZ-0172502	2D659 广 53.5 SAT-04552	2D66D 广 53.10 SAT-03925
2D632 巾 50.11 KC-01105	2D646 干 51.11 GZ-0172501	2D65A 广 53.6 KC-05047	2D66E 广 53.11 SAT-00128
2D633 巾 50.11 SAT-03650	2D647 干 51.15 SAT-03099	2D65B 广 53.6 KC-06223	2D66F 广 53.11 JMJ-059559
2D634 巾 50.11 JMJ-057427	2D648 彡 52.1 KC-05042	2D65C 广 53.7 KC-06224	2D670 广 53.11 SAT-02659
2D635 巾 50.12 KC-01098	2D649 彡 52.1 SAT-03248	2D65D 广 53.7 SAT-02246	2D671 广 53.11 JMJ-059560
2D636 巾 50.13 KC-06219	2D64A 彡 52.2 KC-05043	2D65E 广 53.7 SAT-80746	2D672 广 53.11 SAT-02089
2D637 巾 50.13 SAT-00248	2D64B 彡 52.4 GZJW-01949	2D65F 广 53.7 KC-01112	2D673 广 53.11 SAT-05260
2D638 巾 50.13 KC-06220	2D64C 彡 52.6 JMJ-057433	2D660 广 53.7 KC-05049	2D674 广 53.12 SAT-01446
2D639 巾 50.15 GZ-3182406	2D64D 广 53.2 JMJ-059551	2D661 广 53.7 JMJ-059554	2D675 广 53.12 SAT-60094
2D63A 巾 50.15 GZJW-01934	2D64E 广 53.2 KC-05044	2D662 广 53.8 KC-06225	2D676 广 53.12 JMJ-059562
2D63B 巾 50.15 SAT-00756	2D64F 广 53.2 GPGLG-3009	2D663 广 53.8 JMJ-057444	2D677 广 53.12 SAT-05944
2D63C 巾 50.16 SAT-02071	2D650 广 53.3 SAT-03971	2D664 广 53.9 SAT-02660	2D678 广 53.12 JMJ-059561
2D63D 巾 50.20 SAT-00441	2D651 广 53.3 SAT-00026	2D665 广 53.9 SAT-03748	2D679 广 53.12 KC-06227
2D63E 干 51.3 JMJ-057430	2D652 广 53.3 JMJ-059552	2D666 广 53.9 SAT-03690	2D67A 广 53.12 JMJ-057451
2D63F 干 51.5 GZ-2472101	2D653 广 53.4 KC-06221	2D667 广 53.9 JMJ-059557	2D67B 广 53.12 JMJ-057450
2D640 干 51.5 KC-05041	2D654 广 53.4 JMJ-059553	2D668 广 53.10 KC-05052	2D67C 广 53.13 SAT-05417

2D67D 广 53.13 糜 JMJ-059565	2D691 广 53.21 鷹 JMJ-059566	2D6A5 弓 57.1 彡 JMJ-057460	2D6B9 弓 57.8 強 JMJ-057468
2D67E 广 53.13 糜 SAT-04190	2D692 彡 54.4 延 JMJ-057454	2D6A6 弓 57.3 弘 弘 GXHZ-011 UTC-01078	2D6BA 弓 57.9 勃 JMJ-059579
2D67F 广 53.13 糜 糜 GCY-0024.00 SAT-05347	2D693 彡 54.4 延 JMJ-057453	2D6A7 弓 57.4 發 SAT-05304	2D6BB 弓 57.9 頒 SAT-02491
2D680 广 53.13 糜 JMJ-059563	2D694 彡 54.4 廷 KC-06233	2D6A8 弓 57.4 夷 JMJ-057463	2D6BC 弓 57.9 強 JMJ-057469
2D681 广 53.13 糜 SAT-04962	2D695 彡 54.5 廷 KC-05055	2D6A9 弓 57.5 弅 SAT-03560	2D6BD 弓 57.9 彈 SAT-01595
2D682 广 53.13 糜 JMJ-059564	2D696 升 55.6 鼻 SAT-05309	2D6AA 弓 57.5 拆 JMJ-059570	2D6BE 弓 57.9 齡 SAT-60018
2D683 广 53.13 糜 JMJ-057452	2D697 升 55.7 契 SAT-03542	2D6AB 弓 57.5 珍 SAT-03695	2D6BF 弓 57.9 蒞 JMJ-059580
2D684 广 53.14 糜 SAT-01806	2D698 升 55.7 契 JMJ-057456	2D6AC 弓 57.6 拏 JMJ-059571	2D6C0 弓 57.9 韁 GZ-4771301
2D685 广 53.15 糜 SAT-02041	2D699 升 55.10 𠄎 GZ-4291310	2D6AD 弓 57.6 𠄎 GZ-3882102	2D6C1 弓 57.9 𠄎 JMJ-057470
2D686 广 53.15 糜 SAT-03604	2D69A 升 55.11 筭 GCY-2455.00	2D6AE 弓 57.6 𠄎 JMJ-059572	2D6C2 弓 57.10 𠄎 JMJ-059581
2D687 广 53.15 糜 GCY-2467.00	2D69B 升 55.13 𠄎 GZ-2622106	2D6AF 弓 57.6 𠄎 SAT-01092	2D6C3 弓 57.10 𠄎 GZ-0011701
2D688 广 53.15 糜 KC-06229	2D69C 升 55.13 𠄎 SAT-05147	2D6B0 弓 57.6 𠄎 KC-01146	2D6C4 弓 57.11 𠄎 KC-06236
2D689 广 53.16 糜 SAT-03240	2D69D 升 55.13 𠄎 SAT-05744	2D6B1 弓 57.7 𠄎 SAT-00464	2D6C5 弓 57.12 𠄎 JMJ-059582
2D68A 广 53.16 糜 SAT-02713	2D69E 升 55.20 籒 KC-06235	2D6B2 弓 57.7 𠄎 KC-05056	2D6C6 弓 57.12 𠄎 SAT-05623
2D68B 广 53.16 糜 SAT-06311	2D69F 弋 56.2 弋 JMJ-059567	2D6B3 弓 57.7 𠄎 SAT-05414	2D6C7 弓 57.12 𠄎 GZ-4342202
2D68C 广 53.17 糜 SAT-03795	2D6A0 弋 56.2 弋 SAT-02143	2D6B4 弓 57.7 𠄎 JMJ-059573	2D6C8 弓 57.13 𠄎 SAT-00327
2D68D 广 53.18 糜 KC-06230	2D6A1 弋 56.2 弋 JMJ-057458	2D6B5 弓 57.7 𠄎 JMJ-057464	2D6C9 弓 57.13 𠄎 SAT-00651
2D68E 广 53.18 糜 KC-06231	2D6A2 弋 56.8 𠄎 SAT-05804	2D6B6 弓 57.8 𠄎 JMJ-059575	2D6CA 弓 57.14 𠄎 SAT-05252
2D68F 广 53.19 糜 KC-06232	2D6A3 弋 56.10 𠄎 JMJ-059568	2D6B7 弓 57.8 𠄎 KC-05057	2D6CB 弓 57.14 𠄎 JMJ-057472
2D690 广 53.19 糜 SAT-04414	2D6A4 弋 56.10 𠄎 SAT-00067	2D6B8 弓 57.8 強 JMJ-057467	2D6CC 弓 57.15 疆 JMJ-059584

2D6CD 𠄎 58.5 JMJ-059585	2D6E1 𠄎 60.5 KC-06240	2D6F5 𠄎 60.8 SAT-03125	2D709 𠄎 60.15 SAT-05509
2D6CE 𠄎 58.5 GZ-3411307	2D6E2 𠄎 60.5 KC-01159	2D6F6 𠄎 60.8 KC-05063	2D70A 𠄎 60.16 JMJ-059599
2D6CF 𠄎 58.6 KC-01153	2D6E3 𠄎 60.5 JMJ-059591	2D6F7 𠄎 60.9 SAT-02877	2D70B 心 61.3 GZ-4882501
2D6D0 𠄎 58.8 KC-01154	2D6E4 𠄎 60.5 KC-05062	2D6F8 𠄎 60.9 SAT-03244	2D70C 心 61.3 GPGLG-5005 UTC-01007
2D6D1 𠄎 58.9 GCY-1792.00	2D6E5 𠄎 60.5 SAT-04136	2D6F9 𠄎 60.9 SAT-01097	2D70D 心 61.3 JMJ-057492
2D6D2 𠄎 58.9 KC-06238	2D6E6 𠄎 60.5 KC-05061	2D6FA 𠄎 60.9 SAT-05263	2D70E 心 61.3 JMJ-057491
2D6D3 𠄎 59.5 SAT-05129	2D6E7 𠄎 60.6 JMJ-059592	2D6FB 𠄎 60.9 KC-05064	2D70F 心 61.4 SAT-00191
2D6D4 𠄎 59.10 SAT-01929	2D6E8 𠄎 60.6 SAT-00944	2D6FC 𠄎 60.9 SAT-02815	2D710 心 61.4 JMJ-059601
2D6D5 𠄎 59.10 SAT-04342	2D6E9 𠄎 60.6 JMJ-057487	2D6FD 𠄎 60.10 SAT-04632	2D711 心 61.4 JMJ-059602
2D6D6 𠄎 59.11 SAT-04343	2D6EA 𠄎 60.7 JMJ-059593	2D6FE 𠄎 60.11 SAT-02879	2D712 心 61.4 SAT-02851
2D6D7 𠄎 59.11 SAT-05130	2D6EB 𠄎 60.7 KC-01163	2D6FF 𠄎 60.11 KC-05066	2D713 心 61.4 KC-06244
2D6D8 𠄎 59.11 KC-05059	2D6EC 𠄎 60.7 SAT-01915	2D700 𠄎 60.11 KC-05065	2D714 心 61.4 KC-05070
2D6D9 𠄎 59.12 SAT-04837	2D6ED 𠄎 60.7 KC-07020	2D701 𠄎 60.12 SAT-02602	2D715 心 61.4 KC-01194
2D6DA 𠄎 59.12 SAT-03623	2D6EE 𠄎 60.7 KC-06241	2D702 𠄎 60.12 JMJ-059597	2D716 心 61.4 SAT-00820
2D6DB 𠄎 59.12 SAT-04297	2D6EF 𠄎 60.8 SAT-02197	2D703 𠄎 60.12 KC-01184	2D717 心 61.4 KC-06243
2D6DC 𠄎 60.3 SAT-03156	2D6F0 𠄎 60.8 SAT-02721	2D704 𠄎 60.12 SAT-04641	2D718 心 61.4 JMJ-059603
2D6DD 𠄎 60.3 JMJ-059588	2D6F1 𠄎 60.8 KC-01168	2D705 𠄎 60.12 MAC-00086	2D719 心 61.5 JMJ-059606
2D6DE 𠄎 60.4 JMJ-059590	2D6F2 𠄎 60.8 SAT-00022	2D706 𠄎 60.13 SAT-02921	2D71A 心 61.5 SAT-00356
2D6DF 𠄎 60.5 SAT-01029	2D6F3 𠄎 60.8 JMJ-059594	2D707 𠄎 60.13 SAT-04181	2D71B 心 61.5 JMJ-059605
2D6E0 𠄎 60.5 JMJ-057485	2D6F4 𠄎 60.8 KC-01170	2D708 𠄎 60.13 JMJ-059598	2D71C 心 61.5 GZ-3211501

2D71D 心 61.5 GZ-3581201	2D731 心 61.6 SAT-05825	2D745 心 61.7 JMJ-059612	2D759 心 61.8 JMJ-059621
2D71E 心 61.5 SAT-00642	2D732 心 61.6 KC-06247	2D746 心 61.7 JMJ-059615	2D75A 心 61.8 GZ-2241101
2D71F 心 61.5 SAT-02766	2D733 心 61.6 JMJ-057506	2D747 心 61.7 SAT-01576	2D75B 心 61.8 KC-01234
2D720 心 61.5 KC-07022	2D734 心 61.6 JMJ-057497	2D748 心 61.7 SAT-04445	2D75C 心 61.8 KC-06253
2D721 心 61.5 JMJ-059604	2D735 心 61.6 JMJ-057505	2D749 心 61.7 GPGLG-2009	2D75D 心 61.8 JMJ-059619
2D722 心 61.5 KC-05072	2D736 心 61.7 JMJ-059614	2D74A 心 61.7 GZ-2872501	2D75E 心 61.8 GZ-2131601
2D723 心 61.5 JMJ-011474	2D737 心 61.7 SAT-00869	2D74B 心 61.7 GZ-2872502	2D75F 心 61.8 SAT-03034
2D724 心 61.5 JMJ-057498	2D738 心 61.7 SAT-02223	2D74C 心 61.8 JMJ-059620	2D760 心 61.8 JMJ-057755
2D725 心 61.5 JMJ-057499	2D739 心 61.7 SAT-05273	2D74D 心 61.8 GZ-3451401	2D761 心 61.9 JMJ-059622
2D726 心 61.5 JMJ-057500	2D73A 心 61.7 SAT-60114	2D74E 心 61.8 SAT-60107	2D762 心 61.9 JMJ-059624
2D727 心 61.5 JMJ-057501	2D73B 心 61.7 KC-05075	2D74F 心 61.8 SAT-60108	2D763 心 61.9 SAT-01868
2D728 心 61.6 SAT-60105	2D73C 心 61.7 KC-06249	2D750 心 61.8 KC-06252	2D764 心 61.9 SAT-04321
2D729 心 61.6 GZ-2371301	2D73D 心 61.7 KC-06250	2D751 心 61.8 JMJ-059618	2D765 心 61.9 KC-05084
2D72A 心 61.6 SAT-03584	2D73E 心 61.7 JMJ-059610	2D752 心 61.8 GZ-4581401	2D766 心 61.9 KC-06258
2D72B 心 61.6 SAT-04134	2D73F 心 61.7 SAT-00303	2D753 心 61.8 SAT-02741	2D767 心 61.9 KC-06255
2D72C 心 61.6 KC-06245	2D740 心 61.7 SAT-00377	2D754 心 61.8 SAT-05733	2D768 心 61.9 JMJ-059627
2D72D 心 61.6 KC-06248	2D741 心 61.7 KC-05076	2D755 心 61.8 SAT-04715	2D769 心 61.9 GZ-2552207
2D72E 心 61.6 JMJ-059608	2D742 心 61.7 SAT-00873	2D756 心 61.8 KC-05078	2D76A 心 61.9 KC-05083
2D72F 心 61.6 GZ-4062404	2D743 心 61.7 SAT-02785	2D757 心 61.8 KC-05077	2D76B 心 61.9 GZ-2371307
2D730 心 61.6 GCY-0034.00	2D744 心 61.7 KC-06251	2D758 心 61.8 GZ-0841101	2D76C 心 61.9 KC-05082

2D76D 心 61.9 惚 惚 GZ-5061601 SAT-02897	2D781 心 61.10 慥 JMJ-059625	2D795 心 61.11 慤 KC-05091	2D7A9 心 61.12 慤 SAT-60118
2D76E 心 61.9 悵 GZ-2371303	2D782 心 61.10 慤 SAT-02394	2D796 心 61.11 慤 KC-05098	2D7AA 心 61.12 慤 SAT-60119
2D76F 心 61.9 慤 SAT-02967	2D783 心 61.10 慤 SAT-03514	2D797 心 61.11 慤 KC-06267	2D7AB 心 61.12 慤 KC-06268
2D770 心 61.9 慤 SAT-03132	2D784 心 61.10 慤 GZ-0032502	2D798 心 61.11 慤 JMJ-059631	2D7AC 心 61.12 慤 KC-05096
2D771 心 61.9 慤 SAT-03681	2D785 心 61.10 慤 慤 JMJ-057513 SAT-01100	2D799 心 61.11 慤 SAT-80089	2D7AD 心 61.12 慤 KC-06275
2D772 心 61.9 慤 SAT-04451	2D786 心 61.10 慤 KC-06260	2D79A 心 61.11 慤 SAT-03117	2D7AE 心 61.12 慤 KC-05095
2D773 心 61.9 慤 SAT-04819	2D787 心 61.10 慤 SAT-01587	2D79B 心 61.11 慤 KC-01275	2D7AF 心 61.12 慤 KC-05093
2D774 心 61.9 慤 SAT-01658	2D788 心 61.10 慤 KC-01254	2D79C 心 61.11 慤 SAT-02484	2D7B0 心 61.12 慤 SAT-00485
2D775 心 61.9 慤 SAT-05467	2D789 心 61.10 慤 SAT-01575	2D79D 心 61.11 慤 KC-01286	2D7B1 心 61.12 慤 SAT-05734
2D776 心 61.9 慤 SAT-03317	2D78A 心 61.10 慤 SAT-05782	2D79E 心 61.11 慤 JMJ-059629	2D7B2 心 61.12 慤 SAT-04736
2D777 心 61.10 慤 JMJ-059626	2D78B 心 61.10 慤 JMJ-057514	2D79F 心 61.11 慤 SAT-00726	2D7B3 心 61.12 慤 KC-06265
2D778 心 61.10 慤 SAT-01974	2D78C 心 61.10 慤 JMJ-057516	2D7A0 心 61.11 慤 SAT-02953	2D7B4 心 61.12 慤 慤 KC-01312 SAT-06328
2D779 心 61.10 慤 SAT-04857	2D78D 心 61.11 慤 KC-01285	2D7A1 心 61.11 慤 SAT-00363	2D7B5 心 61.12 慤 JMJ-059632
2D77A 心 61.10 慤 KC-05086	2D78E 心 61.11 慤 SAT-90057	2D7A2 心 61.11 慤 KC-05092	2D7B6 心 61.12 慤 SAT-02529
2D77B 心 61.10 慤 KC-05085	2D78F 心 61.11 慤 JMJ-059633	2D7A3 心 61.11 慤 KC-01274	2D7B7 心 61.12 慤 KC-07025
2D77C 心 61.10 慤 KC-01258	2D790 心 61.11 慤 JMJ-057523	2D7A4 心 61.11 慤 KC-05090	2D7B8 心 61.12 慤 KC-05094
2D77D 心 61.10 慤 SAT-00467	2D791 心 61.11 慤 GCY-1277.00	2D7A5 心 61.11 慤 JMJ-057519	2D7B9 心 61.12 慤 JMJ-057526
2D77E 心 61.10 慤 KC-05088	2D792 心 61.11 慤 SAT-02042	2D7A6 心 61.12 慤 SAT-04391	2D7BA 心 61.13 慤 SAT-00376
2D77F 心 61.10 慤 KC-05087	2D793 心 61.11 慤 SAT-04978	2D7A7 心 61.12 慤 SAT-01560	2D7BB 心 61.13 慤 KC-05097
2D780 心 61.10 慤 KC-01270	2D794 心 61.11 慤 GPGLG-3003	2D7A8 心 61.12 慤 SAT-04169	2D7BC 心 61.13 慤 KC-06270

2D7BD 心 61.13 懔 SAT-02941	2D7D1 心 61.15 懔 SAT-03254	2D7E5 心 61.18 懔 SAT-02370	2D7F9 戈 62.10 戡 JMJ-059642
2D7BE 心 61.13 懔 JMJ-059636	2D7D2 心 61.15 懔 SAT-04046	2D7E6 心 61.18 懔 SAT-03700	2D7FA 戈 62.11 戡 SAT-01129
2D7BF 心 61.13 懔 GZ-1622201	2D7D3 心 61.15 懔 SAT-00465	2D7E7 心 61.19 懔 SAT-00941	2D7FB 戈 62.11 戡 SAT-04385
2D7C0 心 61.13 懔 KC-06273	2D7D4 心 61.15 懔 SAT-02925	2D7E8 心 61.21 懔 SAT-04646	2D7FC 戈 62.11 戡 JMJ-057542
2D7C1 心 61.13 懔 JMJ-059637	2D7D5 心 61.15 懔 KC-06278	2D7E9 心 61.21 懔 KC-01338	2D7FD 戈 62.12 戡 KC-07027
2D7C2 心 61.13 懔 GZJW-01962	2D7D6 心 61.15 懔 KC-01311	2D7EA 心 61.21 懔 SAT-03518	2D7FE 戈 62.13 戡 JMJ-057543
2D7C3 心 61.13 懔 SAT-03163	2D7D7 心 61.15 懔 KC-01320	2D7EB 心 61.22 懔 SAT-00041	2D7FF 戶 63.1 戡 KC-07028
2D7C4 心 61.13 懔 JMJ-059638	2D7D8 心 61.16 懔 SAT-03535	2D7EC 心 61.22 懔 SAT-04805	2D800 戶 63.3 戡 SAT-03833
2D7C5 心 61.14 懔 SAT-02705	2D7D9 心 61.16 懔 KC-06279	2D7ED 心 61.23 懔 SAT-02187	2D801 戶 63.4 戡 GZ-4322201
2D7C6 心 61.14 懔 SAT-90137	2D7DA 心 61.16 懔 KC-06280	2D7EE 戈 62.1 戡 JMJ-059639	2D802 戶 63.4 戡 JMJ-057547
2D7C7 心 61.14 懔 KC-06274	2D7DB 心 61.16 懔 KC-05103	2D7EF 戈 62.3 戡 JMJ-057536	2D803 戶 63.5 戡 SAT-04354
2D7C8 心 61.14 懔 SAT-00778	2D7DC 心 61.16 懔 GZ-3811302	2D7F0 戈 62.4 戡 KC-05107	2D804 戶 63.5 戡 SAT-01305
2D7C9 心 61.14 懔 KC-01313	2D7DD 心 61.16 懔 JMJ-057528	2D7F1 戈 62.4 戡 JMJ-059641	2D805 戶 63.5 戡 JMJ-057548
2D7CA 心 61.14 懔 SAT-01427	2D7DE 心 61.16 懔 JMJ-057531	2D7F2 戈 62.4 戡 JMJ-057538	2D806 戶 63.5 戡 SAT-00625
2D7CB 心 61.14 懔 SAT-05466	2D7DF 心 61.17 懔 KC-01332	2D7F3 戈 62.5 戡 KC-06282	2D807 戶 63.8 戡 KC-01355
2D7CC 心 61.14 懔 KC-05100	2D7E0 心 61.17 懔 KC-05104	2D7F4 戈 62.7 戡 SAT-00355	2D808 戶 63.8 戡 GZ-1542213
2D7CD 心 61.15 懔 KC-05101	2D7E1 心 61.17 懔 SAT-03683	2D7F5 戈 62.7 戡 SAT-00092	2D809 戶 63.8 戡 JMJ-036681
2D7CE 心 61.15 懔 SAT-60124	2D7E2 心 61.17 懔 SAT-04032	2D7F6 戈 62.8 戡 JMJ-057541	2D80A 戶 63.11 戡 GZ-0182501
2D7CF 心 61.15 懔 SAT-04851	2D7E3 心 61.18 懔 KC-05105	2D7F7 戈 62.9 戡 KC-06283	2D80B 戶 63.12 戡 GZ-4781610
2D7D0 心 61.15 懔 GZ-3071401	2D7E4 心 61.18 懔 SAT-90142	2D7F8 戈 62.10 戡 SAT-00068	2D80C 戶 63.20 戡 KC-05111

2D80D 手 64.0 戈 62-1 JMJ-059643	2D821 手 64.5 JMJ-057552	2D835 手 64.7 SAT-03965	2D849 手 64.8 SAT-02792
2D80E 手 64.2 SAT-04760	2D822 手 64.6 GZ-2541306	2D836 手 64.7 SAT-00331	2D84A 手 64.8 GZ-2292505
2D80F 手 64.3 GZ-2801305	2D823 手 64.6 GZ-4451201	2D837 手 64.7 SAT-60127	2D84B 手 64.8 SAT-80644
2D810 手 64.3 SAT-03144	2D824 手 64.6 GZ-4782101	2D838 手 64.7 GZ-0871101	2D84C 手 64.8 KC-05117
2D811 手 64.4 GCY-1798.00	2D825 手 64.6 GZ-4991103	2D839 手 64.7 SAT-05772	2D84D 手 64.8 SAT-02493
2D812 手 64.4 KC-06285	2D826 手 64.6 SAT-02790	2D83A 手 64.7 GZ-1852502	2D84E 手 64.8 GZ-2001101
2D813 手 64.4 GZ-0071401	2D827 手 64.6 SAT-02860	2D83B 手 64.7 GZ-0191301	2D84F 手 64.8 KC-06293
2D814 手 64.4 GZ-1671406	2D828 手 64.6 SAT-04765	2D83C 手 64.7 GZ-0412201	2D850 手 64.8 SAT-00074
2D815 手 64.4 GZ-2471407	2D829 手 64.6 KC-05115	2D83D 手 64.7 GZ-1771303	2D851 手 64.8 SAT-03532
2D816 手 64.4 GZ-0871118	2D82A 手 64.6 KC-01370	2D83E 手 64.7 GZ-1441101	2D852 手 64.8 SAT-04529
2D817 手 64.5 GZ-4991105	2D82B 手 64.6 GZ-1661101	2D83F 手 64.7 GZ-4901204	2D853 手 64.8 KC-05116
2D818 手 64.5 JMJ-057554	2D82C 手 64.6 SAT-01023	2D840 手 64.7 SAT-00389	2D854 手 64.8 KC-05118
2D819 手 64.5 GZ-3661101	2D82D 手 64.6 SAT-01475	2D841 手 64.7 SAT-02550	2D855 手 64.8 GZ-1692505
2D81A 手 64.5 KC-07031	2D82E 手 64.6 SAT-04944	2D842 手 64.7 SAT-05159	2D856 手 64.8 SAT-02158
2D81B 手 64.5 SAT-02791	2D82F 手 64.6 KC-01372	2D843 手 64.7 GZ-4301204	2D857 手 64.8 SAT-06681
2D81C 手 64.5 SAT-04874	2D830 手 64.6 GZ-0871117	2D844 手 64.7 SAT-01744	2D858 手 64.8 GZ-0292206
2D81D 手 64.5 SAT-05471	2D831 手 64.6 SAT-02548	2D845 手 64.7 GZ-2302102	2D859 手 64.8 GZ-1852501
2D81E 手 64.5 GZ-4991101	2D832 手 64.6 GZ-2582503	2D846 手 64.7 GZ-3901207	2D85A 手 64.8 GZ-1502101
2D81F 手 64.5 SAT-03753	2D833 手 64.7 GZ-2112401	2D847 手 64.7 GZ-3411103	2D85B 手 64.8 SAT-00668
2D820 手 64.5 JMJ-057556	2D834 手 64.7 GZ-2922102	2D848 手 64.7 JMJ-059644	2D85C 手 64.8 GZ-0802601

2D85D 手 64.8 SAT-01909	2D871 手 64.9 SAT-00065	2D885 手 64.10 JMJ-059650	2D899 手 64.12 GZ-0951203
2D85E 手 64.9 KC-06290	2D872 手 64.10 GZ-2401201	2D886 手 64.10 JMJ-057567	2D89A 手 64.12 SAT-01621
2D85F 手 64.9 SAT-03963	2D873 手 64.10 GZ-1732101	2D887 手 64.11 GZ-1872502	2D89B 手 64.12 SAT-03540
2D860 手 64.9 JMJ-057563	2D874 手 64.10 GZ-4871603	2D888 手 64.11 SAT-02050	2D89C 手 64.12 SAT-01897
2D861 手 64.9 GZ-1421504	2D875 手 64.10 GZ-1342402	2D889 手 64.11 SAT-03696	2D89D 手 64.12 GZ-4151303
2D862 手 64.9 SAT-00265	2D876 手 64.10 GZ-4501501	2D88A 手 64.11 GZ-1641201	2D89E 手 64.12 GZ-0342401
2D863 手 64.9 KC-05119	2D877 手 64.10 JMJ-059645	2D88B 手 64.11 GZ-0352404	2D89F 手 64.12 SAT-03704
2D864 手 64.9 GZ-4382107	2D878 手 64.10 JMJ-059647	2D88C 手 64.11 SAT-00627	2D8A0 手 64.12 SAT-04895
2D865 手 64.9 GZ-2701101	2D879 手 64.10 GZ-4151307	2D88D 手 64.11 SAT-03401	2D8A1 手 64.12 KC-06296
2D866 手 64.9 GZ-4602201	2D87A 手 64.10 SAT-04106	2D88E 手 64.11 SAT-05384	2D8A2 手 64.12 SAT-02417
2D867 手 64.9 SAT-00091	2D87B 手 64.10 GZ-4242403	2D88F 手 64.11 JMJ-059649	2D8A3 手 64.13 SAT-00152
2D868 手 64.9 SAT-00370	2D87C 手 64.10 GZ-4282201	2D890 手 64.11 SAT-00166	2D8A4 手 64.13 SAT-04308
2D869 手 64.9 GZ-4422201	2D87D 手 64.10 SAT-00093	2D891 手 64.11 GZ-1701501	2D8A5 手 64.13 GZ-1301312
2D86A 手 64.9 SAT-03033	2D87E 手 64.10 SAT-02752	2D892 手 64.11 GZ-2471401	2D8A6 手 64.13 SAT-01960
2D86B 手 64.9 GZ-1421503	2D87F 手 64.10 SAT-80082	2D893 手 64.11 SAT-00802	2D8A7 手 64.13 JMJ-059651
2D86C 手 64.9 KC-05120	2D880 手 64.10 KC-06294	2D894 手 64.11 SAT-00988	2D8A8 手 64.13 SAT-05373
2D86D 手 64.9 GZ-2572203	2D881 手 64.10 GZ-3181202	2D895 手 64.11 SAT-01883	2D8A9 手 64.13 KC-05123
2D86E 手 64.9 GZ-4422403	2D882 手 64.10 SAT-00412	2D896 手 64.11 SAT-03165	2D8AA 手 64.13 SAT-03534
2D86F 手 64.9 KC-01401	2D883 手 64.10 SAT-00461	2D897 手 64.12 SAT-01367	2D8AB 手 64.13 JMJ-012884
2D870 手 64.9 GZ-1842502	2D884 手 64.10 SAT-02547	2D898 手 64.12 JMJ-059652	2D8AC 手 64.13 SAT-02521

2D8AD 手 64.13 擗 KC-01434	2D8C1 手 64.15 攢 SAT-02729	2D8D5 支 65.2 攴 SAT-00027	2D8E9 支 66.5 敝 JMJ-057585
2D8AE 手 64.13 攢 KC-06301	2D8C2 手 64.15 擘 SAT-00345	2D8D6 支 65.3 攴 KC-05124	2D8EA 支 66.6 敝 SAT-02105
2D8AF 手 64.13 攢 JMJ-059653	2D8C3 手 64.15 攢 GZ-2112403	2D8D7 支 65.5 攴 SAT-02360	2D8EB 支 66.6 敝 SAT-05179
2D8B0 手 64.13 攢 SAT-00653	2D8C4 手 64.16 攢 JMJ-059654	2D8D8 支 65.5 攴 SAT-02787	2D8EC 支 66.6 敝 JMJ-057591
2D8B1 手 64.13 攢 SAT-04042	2D8C5 手 64.16 攢 SAT-00918	2D8D9 支 65.9 攴 SAT-05155	2D8ED 支 66.6 敝 GCY-1482.00
2D8B2 手 64.14 攢 KC-06297	2D8C6 手 64.16 攢 SAT-03348	2D8DA 支 65.9 攴 JMJ-057603	2D8EE 支 66.6 敝 KC-06308
2D8B3 手 64.14 攢 SAT-01830	2D8C7 手 64.16 攢 GXHZ-013 攢 UTC-01080	2D8DB 支 65.11 攴 SAT-02859	2D8EF 支 66.6 敝 JMJ-057588
2D8B4 手 64.14 攢 KC-06298	2D8C8 手 64.16 攢 SAT-02875	2D8DC 支 65.12 攴 SAT-02799	2D8F0 支 66.6 敝 JMJ-057589
2D8B5 手 64.14 攢 SAT-60133	2D8C9 手 64.16 攢 SAT-03341	2D8DD 支 65.12 攴 SAT-05525	2D8F1 支 66.6 敝 JMJ-057590
2D8B6 手 64.14 攢 SAT-04886	2D8CA 手 64.16 攢 SAT-01066	2D8DE 支 65.13 攴 SAT-00060	2D8F2 支 66.7 敝 SAT-01653
2D8B7 手 64.14 攢 GZ-4412102	2D8CB 手 64.16 攢 SAT-02348	2D8DF 支 65.14 攴 SAT-03124	2D8F3 支 66.7 敝 GCY-1448.00
2D8B8 手 64.14 攢 GZ-3501416	2D8CC 手 64.17 攢 KC-06299	2D8E0 支 65.19 攴 SAT-03371	2D8F4 支 66.7 敝 JMJ-057593
2D8B9 手 64.14 攢 SAT-05341	2D8CD 手 64.17 攢 SAT-02205	2D8E1 支 66.2 攴 KC-06306	2D8F5 支 66.7 敝 JMJ-057596
2D8BA 手 64.14 攢 GZ-1361402	2D8CE 手 64.17 攢 SAT-02939	2D8E2 支 66.3 攴 JMJ-057582	2D8F6 支 66.8 敝 SAT-04050
2D8BB 手 64.14 攢 SAT-02734	2D8CF 手 64.17 攢 KC-06305	2D8E3 支 66.3 攴 JMJ-057583	2D8F7 支 66.8 敝 KC-06309
2D8BC 手 64.14 攢 SAT-03131	2D8D0 手 64.17 攢 SAT-03989	2D8E4 支 66.4 攴 KC-06307	2D8F8 支 66.8 敝 JMJ-057600
2D8BD 手 64.14 攢 SAT-05730	2D8D1 手 64.18 攢 KC-06304	2D8E5 支 66.5 攴 GZJW-01944	2D8F9 支 66.8 敝 JMJ-057598
2D8BE 手 64.15 攢 KC-06302	2D8D2 手 64.18 攢 SAT-03113	2D8E6 支 66.5 攴 SAT-03790	2D8FA 支 66.8 敝 JMJ-057602
2D8BF 手 64.15 攢 SAT-03686	2D8D3 手 64.26 攢 SAT-01638	2D8E7 支 66.5 攴 GXHZ-014	2D8FB 支 66.8 敝 JMJ-057601
2D8C0 手 64.15 攢 GZ-3502109	2D8D4 支 65.1 攢 JMJ-057580	2D8E8 支 66.5 攴 SAT-02784	2D8FC 支 66.9 攢 KC-07033

2D8FD 支 66.9 敲 GCY-1518.00	2D911 支 66.17 數 SAT-02882	2D925 斤 69.10 斲 JMJ-057627	2D939 方 70.6 斲 KC-07034
2D8FE 支 66.9 數 JMJ-057609	2D912 支 66.18 數 SAT-03129	2D926 斤 69.13 斲 KC-01501	2D93A 方 70.7 斲 SAT-05288
2D8FF 支 66.9 敲 SAT-02004	2D913 支 66.21 數 JMJ-057621	2D927 方 70.0 方 JMJ-057630	2D93B 方 70.8 斲 SAT-02208
2D900 支 66.9 數 JMJ-057607	2D914 文 67.3 斲 SAT-04157	2D928 方 70.2 斲 SAT-60402	2D93C 方 70.8 斲 SAT-02526
2D901 支 66.9 數 JMJ-057604	2D915 文 67.5 斲 JMJ-059660	2D929 方 70.2 斲 JMJ-057634	2D93D 方 70.8 斲 JMJ-057643
2D902 支 66.9 數 JMJ-057605	2D916 文 67.5 斲 JMJ-059663	2D92A 方 70.2 斲 JMJ-057632	2D93E 方 70.8 斲 SAT-00017
2D903 支 66.10 數 JMJ-059658	2D917 文 67.5 斲 JMJ-059665	2D92B 方 70.4 斲 GZ-0872501	2D93F 方 70.9 斲 SAT-05768
2D904 支 66.10 數 JMJ-059657	2D918 文 67.5 斲 JMJ-059661	2D92C 方 70.4 斲 KC-05134	2D940 方 70.9 斲 SAT-01663
2D905 支 66.10 數 SAT-05561	2D919 文 67.5 斲 JMJ-059666	2D92D 方 70.5 斲 SAT-00347	2D941 方 70.10 斲 SAT-04092
2D906 支 66.10 數 SAT-03610	2D91A 文 67.13 斲 SAT-04980	2D92E 方 70.5 斲 JMJ-057636	2D942 方 70.11 斲 SAT-02954
2D907 支 66.10 數 SAT-03710	2D91B 文 67.13 斲 JMJ-059668	2D92F 方 70.5 斲 JMJ-059672	2D943 方 70.11 斲 SAT-05367
2D908 支 66.11 數 SAT-03031	2D91C 斗 68.11 斲 KC-01496	2D930 方 70.5 斲 GFC-016	2D944 方 70.11 斲 KC-01516
2D909 支 66.11 數 GCY-1016.00	2D91D 斗 68.12 斲 KC-06314	2D931 方 70.5 斲 KC-05135	2D945 方 70.12 斲 SAT-04569
2D90A 支 66.11 數 JMJ-057613	2D91E 斗 68.21 斲 SAT-00639	2D932 方 70.5 斲 GZ-1581302	2D946 方 70.13 斲 JMJ-057646
2D90B 支 66.11 數 JMJ-057616	2D91F 斤 69.1 斲 JMJ-057625	2D933 方 70.5 斲 SAT-03266	2D947 方 70.14 斲 SAT-05408
2D90C 支 66.13 數 GZJW-01969	2D920 斤 69.4 斲 JMJ-059753	2D934 方 70.5 斲 SAT-03279	2D948 方 70.14 斲 GZ-2422404
2D90D 支 66.13 數 SAT-01918	2D921 斤 69.5 斲 KC-06315	2D935 方 70.6 斲 GZ-1231103	2D949 方 70.15 斲 GZ-2762301
2D90E 支 66.14 數 GFC-015	2D922 斤 69.5 斲 KC-05133	2D936 方 70.6 斲 SAT-04974	2D94A 无 71.16 斲 GZ-1832401
2D90F 支 66.14 數 JMJ-057620	2D923 斤 69.9 斲 JMJ-059670	2D937 方 70.6 斲 SAT-04604	2D94B 日 72.1 斲 KC-06316
2D910 支 66.17 數 SAT-02364	2D924 斤 69.9 斲 SAT-03857	2D938 方 70.6 斲 SAT-80141	2D94C 日 72.2 斲 KC-05142

2D94D 日 72.2 JM-J-057648	2D961 日 72.5 GZ-2382101	2D975 日 72.6 KC-01561	2D989 日 72.7 SAT-06289
2D94E 日 72.2 JM-J-057649	2D962 日 72.5 KC-06322	2D976 日 72.6 KC-05152	2D98A 日 72.7 KC-05154
2D94F 日 72.3 GZ-1162201	2D963 日 72.5 KC-06318	2D977 日 72.6 SAT-00174	2D98B 日 72.7 KC-01574
2D950 日 72.3 SAT-02573	2D964 日 72.5 KC-05147	2D978 日 72.6 JM-J-059680	2D98C 日 72.7 JM-J-057670
2D951 日 72.3 KC-01525	2D965 日 72.5 KC-07036	2D979 日 72.6 SAT-03964	2D98D 日 72.7 SAT-05271
2D952 日 72.4 SAT-00024	2D966 日 72.5 JM-J-059676	2D97A 日 72.6 GZ-2252101	2D98E 日 72.7 GZ-0822101
2D953 日 72.4 SAT-00251	2D967 日 72.5 JM-J-059677	2D97B 日 72.6 KC-05151	2D98F 日 72.7 SAT-00939
2D954 日 72.4 GZ-3781111	2D968 日 72.5 SAT-01876	2D97C 日 72.6 KC-06320	2D990 日 72.7 SAT-05484
2D955 日 72.4 KC-05146	2D969 日 72.5 GZ-2711102	2D97D 日 72.6 GZ-2601506	2D991 日 72.7 JM-J-059684
2D956 日 72.4 KC-05144	2D96A 日 72.5 GZ-4282301	2D97E 日 72.6 GZ-2632305	2D992 日 72.7 SAT-01894
2D957 日 72.4 JM-J-057654	2D96B 日 72.5 JM-J-057658	2D97F 日 72.6 KC-05149	2D993 日 72.7 SAT-03905
2D958 日 72.4 JM-J-059675	2D96C 日 72.5 JM-J-057660	2D980 日 72.6 JM-J-059682	2D994 日 72.7 KC-06321
2D959 日 72.4 KC-05145	2D96D 日 72.5 JM-J-057661	2D981 日 72.6 JM-J-059683	2D995 日 72.7 KC-06323
2D95A 日 72.4 JM-J-059674	2D96E 日 72.6 GZ-1081301	2D982 日 72.6 GZ-3781106	2D996 日 72.7 SAT-03167
2D95B 日 72.4 KC-06317	2D96F 日 72.6 SAT-01662	2D983 日 72.6 JM-J-057667	2D997 日 72.7 JM-J-057668
2D95C 日 72.4 JM-J-059673	2D970 日 72.6 SAT-01840	2D984 日 72.7 GZ-4291312	2D998 日 72.7 SAT-04132
2D95D 日 72.4 SAT-00302	2D971 日 72.6 KC-06319	2D985 日 72.7 SAT-00888	2D999 日 72.8 JM-J-059686
2D95E 日 72.4 SAT-04498	2D972 日 72.6 SAT-01954	2D986 日 72.7 GZ-3542204	2D99A 日 72.8 JM-J-059687
2D95F 日 72.4 JM-J-057652	2D973 日 72.6 GZ-0542202	2D987 日 72.7 SAT-02699	2D99B 日 72.8 JM-J-059690
2D960 日 72.4 KC-05143	2D974 日 72.6 SAT-00029	2D988 日 72.7 SAT-00852	2D99C 日 72.8 GZ-4191103

2D99D 𠄎 日 72.8 GZ-4191108	2D9B1 𠄎 日 72.9 KC-06327	2D9C5 𠄎 日 72.10 SAT-00891	2D9D9 𠄎 日 72.11 KC-05167
2D99E 𠄎 日 72.8 GZ-4561101	2D9B2 𠄎 日 72.9 SAT-05177	2D9C6 𠄎 日 72.10 SAT-02937	2D9DA 𠄎 日 72.11 GZ-2481502
2D99F 𠄎 日 72.8 SAT-05546	2D9B3 𠄎 日 72.9 SAT-05266	2D9C7 𠄎 日 72.10 SAT-03980	2D9DB 𠄎 日 72.11 JMJ-059697
2D9A0 𠄎 日 72.8 JMJ-059689	2D9B4 𠄎 日 72.9 KC-05162	2D9C8 𠄎 日 72.10 GZ-2601505	2D9DC 𠄎 日 72.11 SAT-01949
2D9A1 𠄎 日 72.8 KC-06325	2D9B5 𠄎 日 72.9 KC-05161	2D9C9 𠄎 日 72.10 KC-05166	2D9DD 𠄎 日 72.11 SAT-02378
2D9A2 𠄎 日 72.8 SAT-02100	2D9B6 𠄎 日 72.9 GPGLG-2001	2D9CA 𠄎 日 72.10 KC-05164	2D9DE 𠄎 日 72.11 SAT-04436
2D9A3 𠄎 日 72.8 KC-05156	2D9B7 𠄎 日 72.9 GZ-3561202	2D9CB 𠄎 日 72.10 KC-05165	2D9DF 𠄎 日 72.11 JMJ-057678
2D9A4 𠄎 日 72.8 KC-05155	2D9B8 𠄎 日 72.9 SAT-01765	2D9CC 𠄎 日 72.10 JMJ-059695	2D9E0 𠄎 日 72.11 JMJ-059696
2D9A5 𠄎 日 72.8 SAT-02268	2D9B9 𠄎 日 72.9 SAT-02726	2D9CD 𠄎 日 72.10 KC-06332	2D9E1 𠄎 日 72.11 SAT-90118
2D9A6 𠄎 日 72.8 KC-01656	2D9BA 𠄎 日 72.9 SAT-04341	2D9CE 𠄎 日 72.10 KC-06330	2D9E2 𠄎 日 72.12 SAT-01852
2D9A7 𠄎 日 72.8 KC-06324	2D9BB 𠄎 日 72.9 KC-06326	2D9CF 𠄎 日 72.10 GZ-2351302	2D9E3 𠄎 日 72.12 SAT-01904
2D9A8 𠄎 日 72.9 JMJ-059705	2D9BC 𠄎 日 72.9 GPGLG-3001	2D9D0 𠄎 日 72.10 KC-06329	2D9E4 𠄎 日 72.12 SAT-02871
2D9A9 𠄎 日 72.9 JMJ-059692	2D9BD 𠄎 日 72.9 JMJ-059693	2D9D1 𠄎 日 72.10 JMJ-057676	2D9E5 𠄎 日 72.12 SAT-03212
2D9AA 𠄎 日 72.9 SAT-02938	2D9BE 𠄎 日 72.9 GZ-4191102	2D9D2 𠄎 日 72.11 GZ-3002301	2D9E6 𠄎 日 72.12 SAT-04279
2D9AB 𠄎 日 72.9 SAT-03241	2D9BF 𠄎 日 72.9 SAT-05256	2D9D3 𠄎 日 72.11 GZ-4282303	2D9E7 𠄎 日 72.12 KC-05173
2D9AC 𠄎 日 72.9 KC-06331	2D9C0 𠄎 日 72.9 SAT-03442	2D9D4 𠄎 日 72.11 SAT-03487	2D9E8 𠄎 日 72.12 KC-05170
2D9AD 𠄎 日 72.9 KC-05160	2D9C1 𠄎 日 72.9 SAT-03479	2D9D5 𠄎 日 72.11 SAT-01668	2D9E9 𠄎 日 72.12 JMJ-059699
2D9AE 𠄎 日 72.9 KC-06328	2D9C2 𠄎 日 72.10 JMJ-057675	2D9D6 𠄎 日 72.11 SAT-04295	2D9EA 𠄎 日 72.12 GZ-2711101
2D9AF 𠄎 日 72.9 SAT-00659	2D9C3 𠄎 日 72.10 GZ-0542201	2D9D7 𠄎 日 72.11 GZ-2502102	2D9EB 𠄎 日 72.12 SAT-04677
2D9B0 𠄎 日 72.9 SAT-00150	2D9C4 𠄎 日 72.10 GZ-4191109	2D9D8 𠄎 日 72.11 KC-07037	2D9EC 𠄎 日 72.12 KC-01669

2D9ED 日 72.12 瞧 瞧 KC-05172 SAT-02020	2DA01 日 72.14 爾 SAT-02270	2DA15 日 72.21 曬 SAT-00645	2DA29 月 74.4 肝 KC-06673
2D9EE 日 72.12 矚 KC-06336	2DA02 日 72.14 韻 SAT-04921	2DA16 日 72.21 曬 KC-07038	2DA2A 月 74.4 肱 GZ-0741201
2D9EF 日 72.12 矚 KC-01623	2DA03 日 72.14 曝 SAT-01551	2DA17 日 72.23 鬻 JMJ-057683	2DA2B 月 74.4 肱 GZ-1001402
2D9F0 日 72.12 矚 GZ-3561203	2DA04 日 72.14 矚 KC-05178	2DA18 日 73.2 曳 JMJ-057650	2DA2C 月 74.4 肱 KC-03451
2D9F1 日 72.12 矚 矚 KC-06333 SAT-60146	2DA05 日 72.14 蹄 GZ-3561210	2DA19 日 73.5 𠂔 GZ-2071401	2DA2D 月 74.4 胛 SAT-04327
2D9F2 日 72.12 矚 SAT-03267	2DA06 日 72.14 𠂔 SAT-04820	2DA1A 日 73.5 𠂔 GCY-1562.00	2DA2E 月 74.5 胛 GZ-4391201
2D9F3 日 72.12 矚 JMJ-037801	2DA07 日 72.14 睛 SAT-04904	2DA1B 日 73.6 𠂔 GZ-1982501	2DA2F 月 74.5 胛 SAT-60290
2D9F4 日 72.12 矚 KC-06335	2DA08 日 72.14 矚 KC-06337	2DA1C 日 73.6 𠂔 SAT-02636	2DA30 月 74.5 胛 JMJ-059706
2D9F5 日 72.13 矚 JMJ-059700	2DA09 日 72.14 矚 MAC-00085	2DA1D 日 73.8 𠂔 SAT-05190	2DA31 月 74.5 胛 SAT-02403
2D9F6 日 72.13 矚 SAT-03207	2DA0A 日 72.15 矚 KC-05182	2DA1E 日 73.10 𠂔 GZ-0131301	2DA32 月 74.6 胛 GZ-0031402
2D9F7 日 72.13 矚 SAT-03235	2DA0B 日 72.15 矚 GCY-1126.00	2DA1F 日 73.11 𠂔 GZ-0762401	2DA33 月 74.6 胛 GZ-2632501
2D9F8 日 72.13 矚 SAT-03276	2DA0C 日 72.15 矚 KC-06338	2DA20 日 73.11 𠂔 GCY-0721.00	2DA34 月 74.7 胛 KC-07041
2D9F9 日 72.13 矚 SAT-03789	2DA0D 日 72.16 矚 JMJ-059701	2DA21 日 73.11 𠂔 GZ-4511101	2DA35 月 74.7 胛 KC-07039
2D9FA 日 72.13 矚 GZ-2392402	2DA0E 日 72.16 𠂔 KC-06339	2DA22 日 73.11 𠂔 GCY-2968.00	2DA36 月 74.7 胛 GZ-1852513
2D9FB 日 72.13 矚 GZ-3551102	2DA0F 日 72.16 𠂔 GZ-2501101	2DA23 日 73.17 𠂔 GCY-0953.00	2DA37 月 74.7 胛 KC-05621
2D9FC 日 72.13 矚 GZ-3551103	2DA10 日 72.16 𠂔 SAT-90150	2DA24 月 74.2 𠂔 KC-06343	2DA38 月 74.7 胛 GZ-2581104
2D9FD 日 72.13 矚 JMJ-059698	2DA11 日 72.17 矚 KC-05184	2DA25 月 74.2 𠂔 GZ-3911402	2DA39 月 74.8 胛 JMJ-059707
2D9FE 日 72.13 矚 KC-05176	2DA12 日 72.19 𠂔 𠂔 KC-06340 UTC-01173	2DA26 月 74.3 𠂔 GZ-1001405	2DA3A 月 74.8 胛 KC-07040
2D9FF 日 72.14 矚 SAT-03788	2DA13 日 72.20 矚 KC-06341	2DA27 月 74.3 𠂔 GZ-1992201	2DA3B 月 74.8 胛 SAT-05342
2DA00 日 72.14 矚 GZ-0752601	2DA14 日 72.20 矚 JMJ-059702	2DA28 月 74.4 𠂔 SAT-00416	2DA3C 月 74.8 胛 GZ-3142501

2DA3D 月 74.8 翯 JMJ-057691	2DA51 月 74.14 臆 SAT-02402	2DA65 木 75.5 桀 JMJ-057217	2DA79 木 75.6 格 GZJW-01933 KC-07044
2DA3E 月 74.9 滕 SAT-04211	2DA52 月 74.15 臙 KC-06349	2DA66 木 75.5 栉 GZ-1821401	2DA7A 木 75.6 栴 KC-01744
2DA3F 月 74.9 翮 KC-06674	2DA53 月 74.15 臞 KC-06350	2DA67 木 75.5 杵 JMJ-059713 KC-05190	2DA7B 木 75.6 椴 KC-01738
2DA40 月 74.9 翯 SAT-00283	2DA54 月 74.15 𣎵 GZ-3331103	2DA68 木 75.5 榜 GZ-3341305	2DA7C 木 75.6 𣎵 GZ-1522403
2DA41 月 74.10 𣎵 KC-06675	2DA55 月 74.15 𣎵 GZ-3742402	2DA69 木 75.5 栉 JMJ-059712	2DA7D 木 75.6 𣎵 GZ-3061404
2DA42 月 74.10 臙 SAT-90090	2DA56 月 74.19 臞 SAT-04018	2DA6A 木 75.5 𣎵 GZ-3631205	2DA7E 木 75.6 桤 SAT-01496
2DA43 月 74.10 臞 SAT-04120	2DA57 月 74.20 臞 KC-06351	2DA6B 木 75.5 桤 SAT-03007	2DA7F 木 75.6 𣎵 SAT-04315
2DA44 月 74.11 臞 GCY-2791.00	2DA58 木 75.1 杳 KC-06352	2DA6C 木 75.5 桤 SAT-03208	2DA80 木 75.6 乘 JMJ-057730
2DA45 月 74.11 滕 SAT-02457	2DA59 木 75.3 杳 GZ-4152201	2DA6D 木 75.5 𣎵 GZ-1752111	2DA81 木 75.6 𣎵 JMJ-057726
2DA46 月 74.12 𣎵 GZ-2441101	2DA5A 木 75.3 杳 GZ-3742201	2DA6E 木 75.5 梁 SAT-60152	2DA82 木 75.6 𣎵 MAC-00041
2DA47 月 74.12 𣎵 KC-06348	2DA5B 木 75.3 杳 GZ-3041105	2DA6F 木 75.5 桤 GZ-3441307	2DA83 木 75.7 桤 GPGLG-3038
2DA48 月 74.12 臙 SAT-04212	2DA5C 木 75.4 杳 JMJ-059708	2DA70 木 75.5 桤 GZ-1531205	2DA84 木 75.7 桤 KC-06360
2DA49 月 74.12 臙 KC-01720	2DA5D 木 75.4 杳 SAT-02613	2DA71 木 75.5 杳 JMJ-057716	2DA85 木 75.7 桤 SAT-04484
2DA4A 月 74.13 臙 SAT-02534	2DA5E 木 75.4 桤 GZ-0851201	2DA72 木 75.5 桤 JMJ-057717	2DA86 木 75.7 桤 GFC-017 UTC-01081
2DA4B 月 74.13 臙 KC-06346	2DA5F 木 75.4 杳 JMJ-059709	2DA73 木 75.6 桤 JMJ-059714	2DA87 木 75.7 桤 GZ-2002301
2DA4C 月 74.13 𣎵 GZ-3331207	2DA60 木 75.4 桤 JMJ-057715	2DA74 木 75.6 桤 SAT-01755	2DA88 木 75.7 桤 JMJ-059717
2DA4D 月 74.13 𣎵 SAT-05752	2DA61 木 75.4 桤 JMJ-057704	2DA75 木 75.6 桤 SAT-03102	2DA89 木 75.7 桤 KC-06358
2DA4E 月 74.13 臙 SAT-04990	2DA62 木 75.5 桤 SAT-03887	2DA76 木 75.6 桤 KC-06357	2DA8A 木 75.7 桤 GZ-4432303
2DA4F 月 74.14 臙 SAT-00369	2DA63 木 75.5 桤 GZ-2262501	2DA77 木 75.6 桤 KC-01739	2DA8B 木 75.7 桤 GZ-3612404
2DA50 月 74.14 臙 SAT-03053	2DA64 木 75.5 桤 VU-2DA64 SAT-04255	2DA78 木 75.6 桤 SAT-03221	2DA8C 木 75.7 桤 GZ-4462203

2DA8D 木 75.7 𣎵 GZ-1752101	2DAA1 木 75.8 𣎵 GZ-1721203	2DAB5 木 75.8 𣎵 JMJ-057747	2DAC9 木 75.9 𣎵 SAT-01337
2DA8E 木 75.7 𣎵 GZ-2151602	2DAA2 木 75.8 𣎵 SAT-02597	2DAB6 木 75.9 𣎵 JMJ-059726	2DACA 木 75.9 𣎵 SAT-04949
2DA8F 木 75.7 𣎵 SAT-02309	2DAA3 木 75.8 𣎵 SAT-00039	2DAB7 木 75.9 𣎵 SAT-03486	2DACB 木 75.9 𣎵 KC-01782
2DA90 木 75.7 𣎵 KC-05192	2DAA4 木 75.8 𣎵 GZ-3721501	2DAB8 木 75.9 𣎵 SAT-05535	2DACC 木 75.9 𣎵 GZ-4471506
2DA91 木 75.7 𣎵 GPGLG-3006	2DAA5 木 75.8 𣎵 GZ-3822602	2DAB9 木 75.9 𣎵 KC-06368	2DACD 木 75.9 𣎵 JMJ-059727
2DA92 木 75.7 𣎵 JMJ-059716	2DAA6 木 75.8 𣎵 GZ-3721502	2DABA 木 75.9 𣎵 SAT-00125	2DACE 木 75.9 𣎵 JMJ-057751
2DA93 木 75.7 𣎵 GZ-3041102	2DAA7 木 75.8 𣎵 GZ-3762502	2DABB 木 75.9 𣎵 KC-01731	2DACF 木 75.10 𣎵 SAT-03822
2DA94 木 75.7 𣎵 KC-06359	2DAA8 木 75.8 𣎵 SAT-00054	2DABC 木 75.9 𣎵 JMJ-059732	2DAD0 木 75.10 𣎵 SAT-01297
2DA95 木 75.7 𣎵 JMJ-057739	2DAA9 木 75.8 𣎵 SAT-05245	2DABD 木 75.9 𣎵 SAT-01079	2DAD1 木 75.10 𣎵 SAT-02800
2DA96 木 75.7 𣎵 JMJ-057738	2DAAA 木 75.8 𣎵 SAT-05343	2DABE 木 75.9 𣎵 SAT-02092	2DAD2 木 75.10 𣎵 𣎵 JMJ-057786 SAT-08596
2DA97 木 75.7 𣎵 JMJ-057737	2DAAB 木 75.8 𣎵 GPGLG-3012	2DABF 木 75.9 𣎵 SAT-60157	2DAD3 木 75.10 𣎵 JMJ-059733
2DA98 木 75.8 𣎵 SAT-00028	2DAAC 木 75.8 𣎵 GZ-0572101	2DAC0 木 75.9 𣎵 GPGLG-2008	2DAD4 木 75.10 𣎵 SAT-03173
2DA99 木 75.8 𣎵 JMJ-057756	2DAAD 木 75.8 𣎵 SAT-00137	2DAC1 木 75.9 𣎵 SAT-00119	2DAD5 木 75.10 𣎵 JMJ-059728
2DA9A 木 75.8 𣎵 JMJ-059719	2DAAE 木 75.8 𣎵 JMJ-059718	2DAC2 木 75.9 𣎵 SAT-05000	2DAD6 木 75.10 𣎵 SAT-05345
2DA9B 木 75.8 𣎵 JMJ-059721	2DAAF 木 75.8 𣎵 JMJ-059720	2DAC3 木 75.9 𣎵 SAT-03365	2DAD7 木 75.10 𣎵 KC-01803
2DA9C 木 75.8 𣎵 JMJ-059724	2DAB0 木 75.8 𣎵 SAT-05278	2DAC4 木 75.9 𣎵 KC-06364	2DAD8 木 75.10 𣎵 JMJ-057789
2DA9D 木 75.8 𣎵 SAT-00299	2DAB1 木 75.8 𣎵 SAT-05523	2DAC5 木 75.9 𣎵 GZ-1342401	2DAD9 木 75.10 𣎵 GZ-4732501
2DA9E 木 75.8 𣎵 GZ-1901601	2DAB2 木 75.8 𣎵 JMJ-059723	2DAC6 木 75.9 𣎵 GZ-3602103	2DADA 木 75.10 𣎵 JMJ-059730
2DA9F 木 75.8 𣎵 KC-05194	2DAB3 木 75.8 𣎵 GPGLG-3045	2DAC7 木 75.9 𣎵 GZ-3971302	2DADB 木 75.10 𣎵 KC-06365
2DAA0 木 75.8 𣎵 SAT-00281	2DAB4 木 75.8 𣎵 JMJ-057754	2DAC8 木 75.9 𣎵 JMJ-057771	2DADC 木 75.10 𣎵 JMJ-059731

2DADD 棗 木 75.10 JMJ-057788	2DAF1 榱 木 75.11 SAT-03721	2DB05 槃 木 75.12 SAT-08608	2DB19 檣 木 75.14 SAT-03020
2DADE 楸 木 75.10 JMJ-057792	2DAF2 榲 木 75.11 SAT-02332	2DB06 檣 木 75.12 KC-06374	2DB1A 檣 木 75.14 SAT-60164
2DADF 榭 木 75.10 JMJ-057791	2DAF3 榳 木 75.11 JMJ-057810	2DB07 檣 木 75.12 GZ-4351104	2DB1B 檣 木 75.14 SAT-04784
2DAE0 榭 木 75.11 SAT-00853	2DAF4 榴 木 75.11 SAT-01043	2DB08 榵 木 75.12 KC-06362	2DB1C 檣 木 75.14 JMJ-057846
2DAE1 榶 木 75.11 KC-06367	2DAF5 榵 木 75.11 SAT-05239	2DB09 榶 木 75.12 KC-07047	2DB1D 榶 木 75.14 KC-06378
2DAE2 榷 木 75.11 JMJ-059738	2DAF6 榶 木 75.11 SAT-60161	2DB0A 榷 木 75.13 JMJ-059748	2DB1E 榷 木 75.15 SAT-01264
2DAE3 榸 木 75.11 GZ-2042404	2DAF7 榷 木 75.11 SAT-04785	2DB0B 榸 木 75.13 SAT-00385	2DB1F 榸 木 75.15 SAT-03219
2DAE4 榹 木 75.11 GZ-4061201	2DAF8 榹 木 75.11 JMJ-059740	2DB0C 榹 木 75.13 KC-05200	2DB20 榹 木 75.15 SAT-03684
2DAE5 榺 木 75.11 SAT-01886	2DAF9 榺 木 75.11 GZ-1791302	2DB0D 榺 木 75.13 SAT-04102	2DB21 榺 木 75.15 GCY-0261.00
2DAE6 榻 木 75.11 SAT-03094	2DAFA 榻 木 75.11 JMJ-057794	2DB0E 榻 木 75.13 SAT-60166	2DB22 槃 木 75.15 SAT-00296
2DAE7 榽 木 75.11 KC-06370	2DAFB 榽 木 75.12 SAT-03175	2DB0F 榽 木 75.13 SAT-05745	2DB23 榻 木 75.15 KC-07049
2DAE8 榿 木 75.11 KC-01829	2DAFC 榿 木 75.12 SAT-05381	2DB10 榿 木 75.13 JMJ-057838	2DB24 榿 木 75.15 JMJ-059749
2DAE9 榾 木 75.11 KC-06371	2DAFD 榾 木 75.12 SAT-05475	2DB11 榾 木 75.13 JMJ-057840	2DB25 榾 木 75.15 SAT-05124
2DAEA 榿 木 75.11 KC-06369	2DAFE 榿 木 75.12 SAT-60163	2DB12 榿 木 75.14 JMJ-014692	2DB26 榿 木 75.15 SAT-02116
2DAEB 榾 木 75.11 GZ-4452112	2DAFF 榾 木 75.12 JMJ-059739	2DB13 榾 木 75.14 SAT-00421	2DB27 榿 木 75.15 SAT-05760
2DAEC 榿 木 75.11 JMJ-057815	2DB00 榿 木 75.12 SAT-02506	2DB14 榿 木 75.14 SAT-03726	2DB28 榿 木 75.15 JMJ-057854
2DAED 榿 木 75.11 SAT-05284	2DB01 榿 木 75.12 JMJ-059744	2DB15 榿 木 75.14 KC-05204	2DB29 榿 木 75.16 SAT-04160
2DAEE 榿 木 75.11 SAT-09719	2DB02 榿 木 75.12 JMJ-059746	2DB16 榿 木 75.14 KC-07048	2DB2A 榿 木 75.16 SAT-01865
2DAEF 榿 木 75.11 JMJ-059741	2DB03 榿 木 75.12 GZ-3602101	2DB17 榿 木 75.14 SAT-05476	2DB2B 榿 木 75.16 SAT-05317
2DAF0 榿 木 75.11 JMJ-059742	2DB04 榿 木 75.12 GZ-4151304	2DB18 榿 木 75.14 SAT-03121	2DB2C 槃 木 75.16 SAT-01361

2DB2D 木 75.16 檣 SAT-02225	2DB41 木 75.22 欖 KC-06382	2DB55 欠 76.12 歡 歡 JMJ-057887 SAT-80048	2DB69 止 77.8 𠂔 JMJ-057895
2DB2E 木 75.16 檣 SAT-02252	2DB42 木 75.25 欖 KC-06383	2DB56 欠 76.12 歛 GCY-1811.00	2DB6A 止 77.9 𠂔 GZ-3162401
2DB2F 木 75.16 檣 JMJ-059751	2DB43 木 75.27 欖 JMJ-057875	2DB57 欠 76.16 歛 SAT-80730	2DB6B 止 77.9 𠂔 SAT-80620
2DB30 木 75.16 檣 SAT-02482	2DB44 欠 76.2 次 KC-06384	2DB58 止 77.2 𠂔 JMJ-059756	2DB6C 止 77.10 𠂔 SAT-00288
2DB31 木 75.16 檣 SAT-03386	2DB45 欠 76.4 次 SAT-01737	2DB59 止 77.2 𠂔 KC-01929	2DB6D 止 77.10 𠂔 KC-06391
2DB32 木 75.16 檣 JMJ-060324	2DB46 欠 76.4 次 SAT-03218	2DB5A 止 77.2 𠂔 GZ-4732204	2DB6E 止 77.11 𠂔 SAT-03166
2DB33 木 75.16 檣 JMJ-057863	2DB47 欠 76.6 次 SAT-04900	2DB5B 止 77.4 𠂔 SAT-01950	2DB6F 止 77.11 𠂔 SAT-04973
2DB34 木 75.17 檣 JMJ-059752	2DB48 欠 76.6 次 GFC-018	2DB5C 止 77.4 𠂔 KC-05214	2DB70 止 77.11 𠂔 JMJ-059761
2DB35 木 75.17 檣 KC-06381	2DB49 欠 76.6 次 SAT-00904	2DB5D 止 77.4 𠂔 SAT-05249	2DB71 止 77.11 𠂔 SAT-02325
2DB36 木 75.17 檣 KC-01906	2DB4A 欠 76.6 次 JMJ-038549	2DB5E 止 77.5 𠂔 𠂔 KC-05215 SAT-03227	2DB72 止 77.12 𠂔 SAT-00924
2DB37 木 75.17 檣 KC-07050	2DB4B 欠 76.6 次 JMJ-057879	2DB5F 止 77.5 𠂔 KC-01931	2DB73 止 77.12 𠂔 SAT-03658
2DB38 木 75.18 檣 SAT-03404	2DB4C 欠 76.7 次 KC-01924	2DB60 止 77.5 𠂔 GZ-5111409	2DB74 止 77.12 𠂔 GCY-1830.00
2DB39 木 75.18 檣 SAT-02097	2DB4D 欠 76.8 次 SAT-04093	2DB61 止 77.6 𠂔 KC-06388	2DB75 止 77.13 𠂔 KC-01940
2DB3A 木 75.18 檣 JMJ-057870	2DB4E 欠 76.8 次 JMJ-057882	2DB62 止 77.7 𠂔 KC-06389	2DB76 止 77.13 𠂔 KC-01941
2DB3B 木 75.19 檣 KC-05211	2DB4F 欠 76.8 次 JMJ-057881	2DB63 止 77.7 𠂔 SAT-00403	2DB77 止 77.14 𠂔 SAT-05181
2DB3C 木 75.19 檣 SAT-02634	2DB50 欠 76.9 次 KC-05213	2DB64 止 77.7 𠂔 KC-06390	2DB78 止 77.17 𠂔 SAT-01087
2DB3D 木 75.19 檣 SAT-04887	2DB51 欠 76.9 次 GZ-4762501	2DB65 止 77.7 𠂔 SAT-02655	2DB79 止 77.17 𠂔 SAT-04972
2DB3E 木 75.19 檣 GCY-3539.00	2DB52 欠 76.10 次 JMJ-059755	2DB66 止 77.8 𠂔 JMJ-059757	2DB7A 止 77.17 𠂔 SAT-04567
2DB3F 木 75.19 檣 KC-05210	2DB53 欠 76.11 次 JMJ-057885	2DB67 止 77.8 𠂔 SAT-01503	2DB7B 止 77.17 𠂔 SAT-00097
2DB40 木 75.19 檣 GCY-1453.00	2DB54 欠 76.11 次 JMJ-057886	2DB68 止 77.8 𠂔 SAT-04713	2DB7C 止 77.23 𠂔 KC-05216

2DB7D 歹 78.2 死 JMJ-057901	2DB91 歹 78.6 殛 殛 JMJ-057907 SAT-00900	2DBA5 歹 78.14 殍 SAT-03624	2DBB9 殳 79.10 殺 SAT-01610
2DB7E 歹 78.2 𣦵 JMJ-057900	2DB92 歹 78.7 殛 SAT-03578	2DBA6 歹 78.14 殍 SAT-05560	2DBBA 殳 79.10 殿 JMJ-057926
2DB7F 歹 78.2 𣦶 SAT-03735	2DB93 歹 78.7 殛 SAT-00231	2DBA7 歹 78.14 辨 SAT-00411	2DBBB 殳 79.10 𣦶 JMJ-057927
2DB80 歹 78.3 死 JMJ-057903	2DB94 歹 78.7 殛 SAT-02619	2DBA8 殳 79.4 殷 SAT-01678	2DBBC 殳 79.11 𣦶 JMJ-057928
2DB81 歹 78.3 死 JMJ-057902	2DB95 歹 78.7 殛 KC-01952	2DBA9 殳 79.6 殷 SAT-03816	2DBBD 殳 79.11 𣦶 SAT-03796
2DB82 歹 78.4 殛 SAT-03110	2DB96 歹 78.7 殛 JMJ-057908	2DBAA 殳 79.6 𣦶 𣦶 KC-05222 UTC-00357	2DBBE 殳 79.12 𣦶 SAT-04023
2DB83 歹 78.4 殛 JMJ-059762	2DB97 歹 78.8 殛 JMJ-059764	2DBAB 殳 79.6 殷 JMJ-059765	2DBBF 殳 79.12 𣦶 SAT-05779
2DB84 歹 78.4 殛 SAT-01859	2DB98 歹 78.8 殛 SAT-00178	2DBAC 殳 79.6 殷 SAT-60172	2DBC0 殳 79.12 殺 KC-05225
2DB85 歹 78.4 殛 JMJ-057904	2DB99 歹 78.9 殛 SAT-05750	2DBAD 殳 79.6 殷 JMJ-057916	2DBC1 殳 79.12 𣦶 SAT-03009
2DB86 歹 78.5 殛 SAT-02072	2DB9A 歹 78.9 殛 SAT-03851	2DBAE 殳 79.7 殷 SAT-00609	2DBC2 殳 79.14 殺 SAT-03685
2DB87 歹 78.5 殛 SAT-03583	2DB9B 歹 78.9 殛 SAT-05986	2DBAF 殳 79.7 𣦶 KC-05223	2DBC3 殳 79.15 𣦶 JMJ-059769
2DB88 歹 78.5 殛 JMJ-057905	2DB9C 歹 78.10 𣦶 GZ-2692101	2DBB0 殳 79.7 𣦶 JMJ-057919	2DBC4 殳 79.16 𣦶 SAT-03260
2DB89 歹 78.6 殛 SAT-00815	2DB9D 歹 78.11 𣦶 SAT-04188	2DBB1 殳 79.7 殷 JMJ-057920	2DBC5 殳 79.20 𣦶 SAT-02788
2DB8A 歹 78.6 殛 SAT-02483	2DB9E 歹 78.11 殛 SAT-04253	2DBB2 殳 79.8 𣦶 KC-05224	2DBC6 殳 79.21 𣦶 SAT-01223
2DB8B 歹 78.6 殛 KC-05217	2DB9F 歹 78.12 𣦶 SAT-03539	2DBB3 殳 79.8 𣦶 JMJ-057924	2DBC7 毋 80.2 𣦶 JMJ-057929
2DB8C 歹 78.6 殛 KC-05218	2DBA0 歹 78.12 殛 SAT-04161	2DBB4 殳 79.8 殷 JMJ-059767	2DBC8 毋 80.4 𣦶 GZ-2272102
2DB8D 歹 78.6 殛 SAT-04087	2DBA1 歹 78.12 殛 SAT-01781	2DBB5 殳 79.8 𣦶 JMJ-059766	2DBC9 毋 80.11 𣦶 SAT-02622
2DB8E 歹 78.6 殛 JMJ-059763	2DBA2 歹 78.12 殛 KC-05221	2DBB6 殳 79.8 𣦶 JMJ-057921	2DBCA 比 81.5 𣦶 GZ-0182208
2DB8F 歹 78.6 殛 SAT-00428	2DBA3 歹 78.12 殛 JMJ-057911	2DBB7 殳 79.9 𣦶 SAT-03819	2CBCB 比 81.6 𣦶 KC-06395
2DB90 歹 78.6 殛 SAT-04909	2DBA4 歹 78.14 殛 SAT-00328	2DBB8 殳 79.9 殺 SAT-02742	2DBCC 比 81.6 𣦶 GZ-0212401

2DBCD 比 81.6 SAT-03883 龟	2DBE1 毛 82.10 SAT-03178 鼈	2DBF5 气 84.14 GZ-2551604 籀	2DC09 水 85.5 T6-2C51 JMJ-015203 沫 沫
2DBCE 比 81.6 GPGLG-3044 瓷	2DBE2 毛 82.10 GZ-4212201 鼈	2DBF6 水 85.3 JMJ-059773 泉	2DC0A 水 85.5 JMJ-057944 洄
2DBCF 比 81.7 SAT-04847 𪚩	2DBE3 毛 82.12 SAT-01986 𪚩	2DBF7 水 85.3 GZ-3211204 泓	2DC0B 水 85.5 JMJ-057942 𪚩
2DBD0 比 81.8 GZ-2002201 𪚩	2DBE4 毛 82.12 KC-05227 𪚩	2DBF8 水 85.4 GZ-3261111 汜	2DC0C 水 85.6 GZ-1431201 汜
2DBD1 比 81.8 GZ-2352101 𪚩	2DBE5 毛 82.12 SAT-02867 𪚩	2DBF9 水 85.4 SAT-02306 仰	2DC0D 水 85.6 SAT-04788 涸
2DBD2 毛 82.4 GZ-3622501 𪚩	2DBE6 毛 82.13 SAT-03119 𪚩	2DBFA 水 85.4 SAT-60404 汪	2DC0E 水 85.6 GZ-1092201 𪚩
2DBD3 毛 82.5 GZ-0372301 𪚩	2DBE7 毛 82.13 KC-06398 𪚩	2DBFB 水 85.4 KC-06401 洵	2DC0F 水 85.6 JMJ-057947 染
2DBD4 毛 82.5 GZ-0372302 𪚩	2DBE8 毛 82.13 KC-06399 𪚩	2DBFC 水 85.4 SAT-02530 壘	2DC10 水 85.6 JMJ-057946 洌
2DBD5 毛 82.5 GZ-3982501 𪚩	2DBE9 毛 82.13 SAT-00228 𪚩	2DBFD 水 85.5 GZ-4851402 𪚩	2DC11 水 85.6 JMJ-059774 𪚩
2DBD6 毛 82.5 SAT-05815 𪚩	2DBEA 毛 82.14 SAT-04517 𪚩	2DBFE 水 85.5 GZ-1051306 𪚩	2DC12 水 85.6 GZ-0621302 𪚩
2DBD7 毛 82.5 GZ-1631101 𪚩	2DBEB 毛 82.15 SAT-01425 𪚩	2DBFF 水 85.5 KC-01978 𪚩	2DC13 水 85.6 SAT-00213 𪚩
2DBD8 毛 82.6 SAT-03499 𪚩	2DBEC 毛 82.16 SAT-01492 𪚩	2DC00 水 85.5 KC-01979 𪚩	2DC14 水 85.6 SAT-02162 𪚩
2DBD9 毛 82.7 GZ-4212202 𪚩	2DBED 毛 82.18 SAT-05153 𪚩	2DC01 水 85.5 JMJ-057941 𪚩	2DC15 水 85.6 GZ-2462403 𪚩
2DBDA 毛 82.7 KC-06397 𪚩	2DBEE 毛 82.19 SAT-01702 𪚩	2DC02 水 85.5 SAT-60181 沂	2DC16 水 85.6 JMJ-057948 涘
2DBDB 毛 82.8 SAT-01747 𪚩	2DBEF 毛 82.22 SAT-04197 𪚩	2DC03 水 85.5 GZ-1051303 池	2DC17 水 85.7 SAT-60184 淩
2DBDC 毛 82.8 SAT-05786 𪚩	2DBF0 氏 83.4 JMJ-057936 岷	2DC04 水 85.5 GZ-3322101 滂	2DC18 水 85.7 SAT-80215 涇
2DBDD 毛 82.8 SAT-05355 𪚩	2DBF1 氏 83.7 SAT-06309 𪚩	2DC05 水 85.5 SAT-04044 浚	2DC19 水 85.7 KC-05238 漚
2DBDE 毛 82.9 GZ-0421201 𪚩	2DBF2 气 84.4 GZ-3912301 𪚩	2DC06 水 85.5 KC-06402 涇	2DC1A 水 85.7 KC-05239 渚
2DBDF 毛 82.9 SAT-01426 𪚩	2DBF3 气 84.11 SAT-02662 𪚩	2DC07 水 85.5 GZ-3981101 𪚩	2DC1B 水 85.7 KC-01993 𪚩
2DBE0 毛 82.10 SAT-00036 𪚩	2DBF4 气 84.12 JMJ-057938 𪚩	2DC08 水 85.5 SAT-04911 流	2DC1C 水 85.7 KC-05237 𪚩

2DC1D 水 85.7 涸 SAT-05131	2DC31 水 85.8 涇 JMJ-059793	2DC45 水 85.9 漈 JMJ-059795	2DC59 水 85.9 滌 KC-02045
2DC1E 水 85.7 涖 SAT-03433	2DC32 水 85.8 漈 SAT-03130	2DC46 水 85.9 漈 JMJ-059796	2DC5A 水 85.9 滌 JMJ-059788
2DC1F 水 85.7 漈 GZ-0942405	2DC33 水 85.8 漈 KC-02011	2DC47 水 85.9 漈 GZ-1561402	2DC5B 水 85.9 漈 GPGLG-3011
2DC20 水 85.7 漈 KC-01991	2DC34 水 85.8 漈 SAT-03434	2DC48 水 85.9 漈 GZ-3461102	2DC5C 水 85.9 漈 KC-05245
2DC21 水 85.7 漈 KC-06406	2DC35 水 85.8 漈 KC-05242	2DC49 水 85.9 漈 SAT-03258	2DC5D 水 85.9 漈 KC-06413
2DC22 水 85.7 漈 KC-06407	2DC36 水 85.8 漈 KC-06408	2DC4A 水 85.9 漈 GXHZ-019	2DC5E 水 85.9 漈 KC-06412
2DC23 水 85.7 漈 JMJ-059777	2DC37 水 85.8 漈 KC-02010	2DC4B 水 85.9 漈 SAT-04441	2DC5F 水 85.9 漈 KC-05244
2DC24 水 85.7 漈 SAT-01646	2DC38 水 85.8 漈 KC-05241	2DC4C 水 85.9 漈 KC-06417	2DC60 水 85.9 漈 SAT-00323
2DC25 水 85.7 漈 GPGLG-3025	2DC39 水 85.8 漈 JMJ-057955	2DC4D 水 85.9 漈 KC-02025	2DC61 水 85.9 漈 JMJ-057960
2DC26 水 85.7 漈 JMJ-057951	2DC3A 水 85.8 漈 KC-05240	2DC4E 水 85.9 漈 JMJ-059794	2DC62 水 85.10 漈 JMJ-059804
2DC27 水 85.7 漈 KC-07054	2DC3B 水 85.8 漈 KC-05236	2DC4F 水 85.9 漈 JMJ-059790	2DC63 水 85.10 漈 SAT-06591
2DC28 水 85.8 漈 SAT-00808	2DC3C 水 85.8 漈 JMJ-059786	2DC50 水 85.9 漈 SAT-05781	2DC64 水 85.10 漈 KC-06421
2DC29 水 85.8 漈 JMJ-059785	2DC3D 水 85.8 漈 GZ-4062402	2DC51 水 85.9 漈 SAT-06292	2DC65 水 85.10 漈 KC-06423
2DC2A 水 85.8 漈 GZ-4151401	2DC3E 水 85.8 漈 SAT-05365	2DC52 水 85.9 漈 KC-06416	2DC66 水 85.10 漈 KC-06419
2DC2B 水 85.8 漈 GCY-0213.00	2DC3F 水 85.8 漈 SAT-03619	2DC53 水 85.9 漈 SAT-01537	2DC67 水 85.10 漈 SAT-02201
2DC2C 水 85.8 漈 SAT-00193	2DC40 水 85.8 漈 GPGLG-3024	2DC54 水 85.9 漈 SAT-02441	2DC68 水 85.10 漈 SAT-60188
2DC2D 水 85.8 漈 SAT-02994	2DC41 水 85.8 漈 JMJ-057770	2DC55 水 85.9 漈 SAT-02968	2DC69 水 85.10 漈 JMJ-059799
2DC2E 水 85.8 漈 SAT-05974	2DC42 水 85.8 漈 JMJ-057952	2DC56 水 85.9 漈 SAT-03104	2DC6A 水 85.10 漈 JMJ-059800
2DC2F 水 85.8 漈 JMJ-059780	2DC43 水 85.9 漈 SAT-01660	2DC57 水 85.9 漈 SAT-05346	2DC6B 水 85.10 漈 SAT-05150
2DC30 水 85.8 漈 JMJ-059784	2DC44 水 85.9 漈 JMJ-059787	2DC58 水 85.9 漈 KC-06415	2DC6C 水 85.10 漈 KC-06420

2DC6D 水 85.10 得 KC-06424	2DC81 水 85.11 漑 KC-02111	2DC95 水 85.12 澈 SAT-03168	2DCA9 水 85.12 濛 SAT-00973
2DC6E 水 85.10 黎 JMJJ-059805	2DC82 水 85.11 漚 KC-02072	2DC96 水 85.12 德 SAT-60191	2DCAA 水 85.12 漚 SAT-02132
2DC6F 水 85.10 渤 SAT-60187	2DC83 水 85.11 漚 JMJJ-059806	2DC97 水 85.12 漚 KC-05260	2DCAB 水 85.12 漚 SAT-04525
2DC70 水 85.10 淳 JMJJ-059797	2DC84 水 85.11 漚 JMJJ-059807	2DC98 水 85.12 漚 KC-05267	2DCAC 水 85.13 漚 KC-06440
2DC71 水 85.10 漚 JMJJ-059798	2DC85 水 85.11 漚 JMJJ-059823	2DC99 水 85.12 漚 KC-07055	2DCAD 水 85.13 漚 KC-06436
2DC72 水 85.10 漚 KC-06422	2DC86 水 85.11 漚 SAT-02310	2DC9A 水 85.12 漚 KC-07056	2DCAE 水 85.13 漚 JMJJ-059836
2DC73 水 85.10 漚 KC-05247	2DC87 水 85.11 漚 KC-02070	2DC9B 水 85.12 漚 KC-06429	2DCAF 水 85.13 漚 SAT-04047
2DC74 水 85.10 漚 JMJJ-059802	2DC88 水 85.11 漚 SAT-03973	2DC9C 水 85.12 漚 KC-02093	2DCB0 水 85.13 漚 KC-05274
2DC75 水 85.10 漚 KC-02108	2DC89 水 85.11 漚 KC-05263	2DC9D 水 85.12 漚 SAT-06395	2DCB1 水 85.13 漚 KC-06433
2DC76 水 85.11 漚 GZ-3492302	2DC8A 水 85.11 漚 KC-06428	2DC9E 水 85.12 漚 JMJJ-059831	2DCB2 水 85.13 漚 KC-06435
2DC77 水 85.11 漚 JMJJ-059824	2DC8B 水 85.11 漚 JMJJ-059809	2DC9F 水 85.12 漚 KC-05265	2DCB3 水 85.13 漚 JMJJ-059837
2DC78 水 85.11 漚 SAT-05809	2DC8C 水 85.11 漚 JMJJ-059811	2DCA0 水 85.12 漚 JMJJ-059828	2DCB4 水 85.13 漚 SAT-03717
2DC79 水 85.11 漚 KC-06425	2DC8D 水 85.11 漚 JMJJ-059812	2DCA1 水 85.12 漚 SAT-00310	2DCB5 水 85.13 漚 KC-05273
2DC7A 水 85.11 漚 GCY-1165.00	2DC8E 水 85.11 漚 SAT-01590	2DCA2 水 85.12 漚 GZ-4151410	2DCB6 水 85.13 漚 KC-07057
2DC7B 水 85.11 漚 SAT-01580	2DC8F 水 85.11 漚 KC-05255	2DCA3 水 85.12 漚 KC-02071	2DCB7 水 85.13 漚 SAT-03169
2DC7C 水 85.11 漚 JMJJ-059810	2DC90 水 85.11 漚 SAT-04007	2DCA4 水 85.12 漚 KC-05271	2DCB8 水 85.13 漚 SAT-03580
2DC7D 水 85.11 漚 JMJJ-059821	2DC91 水 85.11 漚 JMJJ-057963	2DCA5 水 85.12 漚 KC-05264	2DCB9 水 85.13 漚 KC-07058
2DC7E 水 85.11 漚 SAT-00151	2DC92 水 85.12 漚 JMJJ-059822	2DCA6 水 85.12 漚 KC-05266	2DCBA 水 85.13 漚 KC-05275
2DC7F 水 85.11 漚 SAT-02019	2DC93 水 85.12 漚 JMJJ-059826	2DCA7 水 85.12 漚 JMJJ-059827	2DCBB 水 85.13 漚 MAC-00054
2DC80 水 85.11 漚 KC-05256	2DC94 水 85.12 漚 JMJJ-059832	2DCA8 水 85.12 漚 KC-02109	2DCBC 水 85.14 漚 KC-06434

2DCBD 水 85.14 漰 KC-06437	2DCD1 水 85.15 漶 KC-02145	2DCE5 水 85.16 灑 KC-02169	2DCF8 水 85.19 灑 KC-02197
2DCBE 水 85.14 漶 JMJ-059840	2DCD2 水 85.15 漶 KC-05288	2DCE6 水 85.16 漶 KC-05289	2DCF9 水 85.19 灑 KC-05302
2DCBF 水 85.14 漶 SAT-05753	2DCD3 水 85.15 漶 JMJ-059846	2DCE7 水 85.16 漶 KC-06432	2DCFA 水 85.21 灑 JMJ-057981 SAT-80747
2DCC0 水 85.14 漶 GCY-2004.00	2DCD4 水 85.15 漶 SAT-02474	2DCE8 水 85.16 漶 KC-06449	2DCFB 水 85.21 灑 SAT-03977
2DCC1 水 85.14 漶 JMJ-059838	2DCD5 水 85.15 漶 KC-05284	2DCE9 水 85.16 漶 JMJ-059849	2DCFC 水 85.21 灑 KC-05299
2DCC2 水 85.14 漶 GZ-4101302	2DCD6 水 85.15 漶 JMJ-059848	2DCEA 水 85.16 漶 KC-02168	2DCFD 水 85.21 灑 KC-02208
2DCC3 水 85.14 漶 KC-05278	2DCD7 水 85.15 漶 JMJ-059842	2DCEB 水 85.16 漶 SAT-04005	2DCFE 水 85.29 灑 GZJW-01971
2DCC4 水 85.14 漶 KC-05285	2DCD8 水 85.15 漶 SAT-04883	2DCEC 水 85.17 漶 GCY-2003.00 UTC-00173	2DCFF 火 86.1 灑 JMJ-057982 UTC-01029
2DCC5 水 85.14 漶 KC-06438	2DCD9 水 85.15 漶 SAT-04523	2DCEd 水 85.17 漶 SAT-00838	2DD00 火 86.2 灑 GZ-0962301
2DCC6 水 85.14 漶 KC-02133	2DCDA 水 85.15 漶 JMJ-059839	2DCEE 水 85.17 漶 SAT-06301	2DD01 火 86.2 灑 SAT-00390
2DCC7 水 85.14 漶 KC-05283	2DCDB 水 85.15 漶 JMJ-039755	2DCEF 水 85.17 漶 JMJ-059854 KC-05291	2DD02 火 86.2 灑 GZ-3052201
2DCC8 水 85.14 漶 JMJ-059834	2DCDC 水 85.16 漶 SAT-03687	2DCEf 水 85.17 漶 SAT-60193	2DD03 火 86.3 灑 KC-05305
2DCC9 水 85.14 漶 SAT-05504	2DCDD 水 85.16 漶 KC-05290	2DCF0 水 85.18 漶 KC-05281	2DD04 火 86.3 灑 SAT-04830
2DCCA 水 85.14 漶 JMJ-059841	2DCDE 水 85.16 漶 KC-06443	2DCF1 水 85.18 漶 SAT-05238	2DD05 火 86.3 灑 SAT-04968
2DCCB 水 85.14 漶 KC-06439	2DCDF 水 85.16 漶 KC-06442	2DCF2 水 85.18 漶 KC-05293	2DD06 火 86.3 灑 SAT-04495
2DCCC 水 85.14 漶 KC-05287	2DCE0 水 85.16 漶 JMJ-059851	2DCF3 水 85.18 漶 KC-05298	2DD07 火 86.3 灑 GZ-5052301
2DCCD 水 85.14 漶 JMJ-057974	2DCE1 水 85.16 漶 KC-02148	2DCF4 水 85.18 漶 SAT-03907	2DD08 火 86.4 灑 GZ-2541407
2DCCe 水 85.14 漶 KC-05277	2DCE2 水 85.16 漶 KC-02146	2DCF5 水 85.18 漶 KC-06447	2DD09 火 86.4 灑 GZ-4912701
2DCCF 水 85.14 漶 JMJ-057972	2DCE3 水 85.16 漶 JMJ-059852	2DCF6 水 85.18 漶 KC-05294	2DD0A 火 86.4 灑 GFC-020
2DCD0 水 85.15 漶 JMJ-059847	2DCE4 水 85.16 漶 JMJ-059853	2DCF7 水 85.19 漶 SAT-03716	2DD0B 火 86.4 灑 GZ-3601101

2DD0C 火 86.4 爨 SAT-60195	2DD20 火 86.6 爨 KC-07061	2DD34 火 86.7 娜 GZ-3542205	2DD48 火 86.8 魚 JMJ-057999
2DD0D 火 86.4 爨 GZ-0442504	2DD21 火 86.6 焯 KC-05319	2DD35 火 86.7 焯 GZ-0802501	2DD49 火 86.9 焯 SAT-04404
2DD0E 火 86.4 焯 SAT-01329	2DD22 火 86.6 焯 焯 KC-02243 SAT-60196	2DD36 火 86.7 焯 SAT-00992	2DD4A 火 86.9 焯 KC-05323
2DD0F 火 86.4 焯 KC-06451	2DD23 火 86.6 焯 KC-05310	2DD37 火 86.7 焯 JMJ-057994	2DD4B 火 86.9 焯 JMJ-059866
2DD10 火 86.4 焯 GZ-0742401	2DD24 火 86.6 焯 KC-02225	2DD38 火 86.8 焯 KC-05314	2DD4C 火 86.9 焯 GPGLG-2010
2DD11 火 86.4 焯 JMJ-057985	2DD25 火 86.6 焯 SAT-04603	2DD39 火 86.8 焯 SAT-02180	2DD4D 火 86.9 焯 GZ-1221302
2DD12 火 86.5 焯 GZ-2461301	2DD26 火 86.7 焯 GZ-0432202	2DD3A 火 86.8 焯 JMJ-057998	2DD4E 火 86.9 焯 焯 GZ-1081302 SAT-02421
2DD13 火 86.5 焯 GCY-2088.00	2DD27 火 86.7 焯 GZ-1022301	2DD3B 火 86.8 焯 JMJ-059863	2DD4F 火 86.9 焯 SAT-02173
2DD14 火 86.5 焯 SAT-05517	2DD28 火 86.7 焯 SAT-03349	2DD3C 火 86.8 焯 KC-05321	2DD50 火 86.9 焯 KC-02282
2DD15 火 86.5 焯 SAT-00293	2DD29 火 86.7 焯 KC-02251	2DD3D 火 86.8 焯 JMJ-059864	2DD51 火 86.9 焯 KC-07065
2DD16 火 86.5 焯 JMJ-059856	2DD2A 火 86.7 焯 KC-06456	2DD3E 火 86.8 無 JMJ-057996	2DD52 火 86.9 焯 KC-06458
2DD17 火 86.5 焯 GZ-0302101	2DD2B 火 86.7 焯 JMJ-059857	2DD3F 火 86.8 無 JMJ-059862	2DD53 火 86.9 焯 KC-06460
2DD18 火 86.5 焯 SAT-06561	2DD2C 火 86.7 焯 JMJ-059858	2DD40 火 86.8 焯 GZ-1571404	2DD54 火 86.9 焯 SAT-02628
2DD19 火 86.5 焯 JMJ-057988	2DD2D 火 86.7 焯 KC-05316	2DD41 火 86.8 焯 GZ-1571412	2DD55 火 86.9 焯 GZ-4441201
2DD1A 火 86.5 焯 JMJ-057987	2DD2E 火 86.7 焯 GZ-1611501	2DD42 火 86.8 焯 SAT-02478	2DD56 火 86.9 焯 SAT-01356
2DD1B 火 86.6 焯 SAT-04162	2DD2F 火 86.7 焯 SAT-03154	2DD43 火 86.8 焯 KC-06457	2DD57 火 86.9 焯 KC-07064
2DD1C 火 86.6 焯 KC-06452	2DD30 火 86.7 焯 KC-05324	2DD44 火 86.8 無 JMJ-056994	2DD58 火 86.9 焯 KC-02280
2DD1D 火 86.6 焯 KC-05311	2DD31 火 86.7 焯 GZ-3301301	2DD45 火 86.8 焯 KC-02266	2DD59 火 86.9 焯 JMJ-059867
2DD1E 火 86.6 焯 KC-06453	2DD32 火 86.7 焯 SAT-01648	2DD46 火 86.8 焯 SAT-01714	2DD5A 火 86.9 焯 KC-02279
2DD1F 火 86.6 焯 KC-02241	2DD33 火 86.7 焯 GZ-2221303	2DD47 火 86.8 魚 JMJ-039953	2DD5B 火 86.9 焯 KC-02283

2DD5C 火 86.9 熏 JMJ-058002	2DD70 火 86.10 燿 KC-06466	2DD84 火 86.12 燐 KC-05334	2DD98 火 86.13 爨 SAT-00250
2DD5D 火 86.9 蒸 JMJ-059870	2DD71 火 86.10 燠 SAT-03107	2DD85 火 86.12 燜 KC-02332	2DD99 火 86.13 爇 MAC-00032
2DD5E 火 86.9 俎 SAT-00481	2DD72 火 86.10 燂 KC-06463	2DD86 火 86.12 燔 KC-05333	2DD9A 火 86.14 燃 GCY-2490.00
2DD5F 火 86.9 炇 KC-06462	2DD73 火 86.11 照 JMJ-059869	2DD87 火 86.12 燄 KC-05332	2DD9B 火 86.14 燅 SAT-03145
2DD60 火 86.9 蒸 JMJ-058001	2DD74 火 86.11 𤇗 JMJ-059874 𤇗 KC-05330	2DD88 火 86.12 𤇘 GZ-0772202	2DD9C 火 86.14 燆 SAT-04053
2DD61 火 86.9 燠 JMJ-058000	2DD75 火 86.11 燇 SAT-03223	2DD89 火 86.12 灑 JMJ-059868	2DD9D 火 86.14 燇 SAT-04473
2DD62 火 86.10 燧 KC-05326	2DD76 火 86.11 燈 KC-02313	2DD8A 火 86.12 燉 JMJ-058007	2DD9E 火 86.14 燊 KC-06476
2DD63 火 86.10 燹 KC-06459	2DD77 火 86.11 燉 KC-05331	2DD8B 火 86.12 燊 KC-06470	2DD9F 火 86.14 燋 KC-05338
2DD64 火 86.10 燊 GZ-0432203	2DD78 火 86.11 燋 KC-05329	2DD8C 火 86.13 燋 JMJ-059878	2DDA0 火 86.14 燋 KC-04834
2DD65 火 86.10 燋 SAT-02735	2DD79 火 86.11 燋 KC-06469	2DD8D 火 86.13 燋 KC-06475	2DDA1 火 86.14 燋 JMJ-058012
2DD66 火 86.10 燋 KC-06465	2DD7A 火 86.11 灑 JMJ-059873	2DD8E 火 86.13 燋 SAT-01933	2DDA2 火 86.15 燋 KC-05341
2DD67 火 86.10 燋 KC-07067	2DD7B 火 86.11 燋 GZ-0902401 燋 KC-06468	2DD8F 火 86.13 燋 SAT-05372	2DDA3 火 86.15 燋 KC-05340
2DD68 火 86.10 燋 JMJ-059871	2DD7C 火 86.11 燋 JMJ-058006	2DD90 火 86.13 燋 SAT-04331	2DDA4 火 86.16 燋 KC-02373
2DD69 火 86.10 燋 GCY-2283.00	2DD7D 火 86.12 燋 GZ-0642603	2DD91 火 86.13 燋 SAT-60203	2DDA5 火 86.16 燋 SAT-02070
2DD6A 火 86.10 燋 SAT-00844	2DD7E 火 86.12 燋 SAT-03316	2DD92 火 86.13 燋 JMJ-059877	2DDA6 火 86.16 燋 SAT-05363
2DD6B 火 86.10 燋 SAT-06300	2DD7F 火 86.12 燋 SAT-04140	2DD93 火 86.13 燋 GZ-1571413	2DDA7 火 86.18 燋 KC-06479
2DD6C 火 86.10 燋 SAT-05512	2DD80 火 86.12 燋 SAT-60202	2DD94 火 86.13 燋 KC-05336	2DDA8 火 86.20 燋 SAT-00357
2DD6D 火 86.10 燋 SAT-80297	2DD81 火 86.12 燋 KC-06473	2DD95 火 86.13 燋 SAT-01688	2DDA9 火 86.20 燋 KC-05343
2DD6E 火 86.10 燋 KC-05325	2DD82 火 86.12 燋 JMJ-059872	2DD96 火 86.13 燋 KC-05337	2DDAA 爪 87.4 燋 JMJ-058015
2DD6F 火 86.10 燋 KC-07066	2DD83 火 86.12 燋 SAT-04330	2DD97 火 86.13 燋 JMJ-058197	2DDAB 爪 87.5 燋 SAT-04796

2DDAC 爪 87.6 𠂇 SAT-03764	2DDC0 月 90.4 扶 SAT-00005	2DDD4 牛 93.2 𠂇 SAT-02000	2DDE8 牛 93.8 𠂇 KC-05359
2DDAD 爪 87.6 𠂇 SAT-05418	2DDC1 月 90.4 𠂇 SAT-04734	2DDD5 牛 93.4 𠂇 KC-05354	2DDE9 牛 93.8 𠂇 KC-06486
2DDAE 爪 87.6 𠂇 SAT-03204	2DDC2 月 90.5 𠂇 KC-02393	2DDD6 牛 93.4 𠂇 SAT-02415	2DDEA 牛 93.8 𠂇 SAT-01494
2DDAF 爪 87.6 𠂇 GZJW-01945	2DDC3 月 90.5 𠂇 KC-06483	2DDD7 牛 93.4 𠂇 SAT-03781	2DDEB 牛 93.8 𠂇 SAT-03424
2DDBO 爪 87.7 𠂇 SAT-03412	2DDC4 月 90.6 𠂇 JMJ-059880	2DDD8 牛 93.4 𠂇 JMJ-059882	2DDEC 牛 93.8 𠂇 SAT-05440
2DDB1 爪 87.8 𠂇 KC-05345	2DDC5 月 90.6 𠂇 SAT-04285	2DDD9 牛 93.4 𠂇 JMJ-059881	2DDED 牛 93.9 𠂇 KC-02416
2DDB2 爪 87.9 𠂇 SAT-03544	2DDC6 月 90.7 𠂇 KC-05348	2DDDA 牛 93.5 𠂇 KC-05356	2DDEE 牛 93.10 𠂇 SAT-05731
2DDB3 爪 87.9 𠂇 SAT-02551	2DDC7 月 90.13 𠂇 KC-05350	2DDDB 牛 93.5 𠂇 KC-05355	2DDEF 牛 93.10 𠂇 SAT-01814
2DDB4 爪 87.10 𠂇 SAT-02521	2DDC8 月 90.14 𠂇 SAT-02466	2DDDC 牛 93.5 𠂇 GZ-4821102	2DDF0 牛 93.11 𠂇 JMJ-058027 𠂇 SAT-60206
2DDB5 爪 87.10 𠂇 SAT-00334	2DDC9 片 91.4 𠂇 SAT-02184	2DDDD 牛 93.5 𠂇 SAT-06682	2DDF1 牛 93.11 𠂇 GZ-3322301
2DDB6 爪 87.11 𠂇 SAT-60204	2DDCA 片 91.5 𠂇 SAT-04130	2DDDE 牛 93.6 𠂇 KC-07069	2DDF2 牛 93.11 𠂇 SAT-01005
2DDB7 爪 87.12 𠂇 SAT-04835	2DDCB 片 91.5 𠂇 KC-05352	2DDDF 牛 93.6 𠂇 SAT-03103	2DDF3 牛 93.11 𠂇 SAT-06396
2DDB8 爪 87.12 𠂇 JMJ-040250	2DDCC 片 91.7 𠂇 SAT-02098	2DDE0 牛 93.7 𠂇 KC-05357	2DDF4 牛 93.12 𠂇 KC-05361
2DDB9 爪 87.14 𠂇 SAT-02738	2DDCD 片 91.13 𠂇 SAT-03765	2DDE1 牛 93.7 𠂇 SAT-01851	2DDF5 牛 93.12 𠂇 GCY-2173.00
2DDBA 父 88.2 𠂇 GZ-0301306	2DDCE 片 91.14 𠂇 KC-05353	2DDE2 牛 93.7 𠂇 SAT-05438	2DDF6 牛 93.15 𠂇 GCY-2174.00
2DDBB 父 88.3 𠂇 GZ-0012303	2DDCF 牙 92.4 𠂇 GZ-1521501	2DDE3 牛 93.7 𠂇 JMJ-058024	2DDF7 牛 93.19 𠂇 SAT-03021
2DDBC 父 88.7 𠂇 GZ-5051201	2DDD0 牙 92.5 𠂇 GZ-2511301	2DDE4 牛 93.8 𠂇 KC-06488	2DDF8 犬 94.2 𠂇 KC-05362
2DDBD 父 88.17 𠂇 GZ-1822401	2DDD1 牙 92.6 𠂇 GZ-1892404	2DDE5 牛 93.8 𠂇 SAT-01493	2DDF9 犬 94.3 𠂇 KC-05363
2DDBE 月 90.3 𠂇 SAT-04741	2DDD2 牙 92.8 𠂇 GZ-3702212	2DDE6 牛 93.8 𠂇 KC-06487	2DDFA 犬 94.4 𠂇 JMJ-058028
2DDBF 月 90.3 𠂇 KC-05347	2DDD3 牛 93.1 𠂇 SAT-03967	2DDE7 牛 93.8 𠂇 KC-07070	2DDFB 犬 94.4 𠂇 SAT-02687

2DDFC 犬 94.4 狻 KC-05364	2DE10 犬 94.7 獠 GZ-3451205	2DE24 犬 94.11 獬 GZ-1421505	2DE38 玉 96.4 琈 SAT-60210
2DDFD 犬 94.4 狻 KC-02428	2DE11 犬 94.7 狻 GZ-3892201	2DE25 犬 94.11 獬 SAT-02776	2DE39 玉 96.4 琈 KC-07073
2DDFE 犬 94.4 狻 GZ-1021302	2DE12 犬 94.8 狻 JMJ-059888	2DE26 犬 94.11 獬 SAT-03856	2DE3A 玉 96.4 琈 KC-02466
2DDFF 犬 94.5 狻 SAT-04388	2DE13 犬 94.8 狻 GZ-2881405	2DE27 犬 94.11 獬 SAT-05481	2DE3B 玉 96.4 琈 SAT-60209
2DE00 犬 94.5 狻 SAT-03262	2DE14 犬 94.8 狻 KC-05367	2DE28 犬 94.12 獬 KC-06497	2DE3C 玉 96.5 琈 JMJ-059895
2DE01 犬 94.5 狻 SAT-00986	2DE15 犬 94.8 狻 SAT-00463	2DE29 犬 94.12 獬 KC-02454	2DE3D 玉 96.5 琈 JMJ-058041
2DE02 犬 94.5 狻 KC-02431	2DE16 犬 94.8 狻 KC-06492	2DE2A 犬 94.12 獬 SAT-03390	2DE3E 玉 96.5 琈 SAT-00176
2DE03 犬 94.5 狻 GZ-4092107	2DE17 犬 94.9 狻 KC-06493	2DE2B 犬 94.12 獬 GZ-2382301	2DE3F 玉 96.5 琈 SAT-03671
2DE04 犬 94.6 狻 KC-06490	2DE18 犬 94.9 狻 GZ-3321601	2DE2C 犬 94.12 獬 SAT-06407	2DE40 玉 96.5 琈 SAT-01127
2DE05 犬 94.6 狻 KC-06489	2DE19 犬 94.9 狻 GPGLG-3028	2DE2D 犬 94.13 獬 KC-02458	2DE41 玉 96.5 琈 SAT-01406
2DE06 犬 94.6 狻 GZ-3842605	2DE1A 犬 94.9 狻 GZ-2492501	2DE2E 犬 94.14 獬 JMJ-058036	2DE42 玉 96.5 琈 KC-06498
2DE07 犬 94.6 狻 KC-05366	2DE1B 犬 94.9 狻 KC-05368	2DE2F 犬 94.14 獬 SAT-00249	2DE43 玉 96.5 琈 GCY-2477.00
2DE08 犬 94.6 狻 JMJ-059885	2DE1C 犬 94.9 狻 SAT-05459	2DE30 犬 94.15 獬 KC-07072	2DE44 玉 96.6 琈 JMJ-059897
2DE09 犬 94.6 狻 SAT-02468	2DE1D 犬 94.9 狻 GCY-0609.00	2DE31 犬 94.15 獬 GZ-3021108	2DE45 玉 96.6 琈 KC-05377
2DE0A 犬 94.7 狻 GZ-3322401	2DE1E 犬 94.9 狻 SAT-04951	2DE32 犬 94.17 獬 GZ-3321607	2DE46 玉 96.6 琈 KC-02490
2DE0B 犬 94.7 狻 SAT-00895	2DE1F 犬 94.9 狻 GCY-1525.00	2DE33 犬 94.18 獬 KC-05375	2DE47 玉 96.6 琈 KC-07074
2DE0C 犬 94.7 狻 SAT-04193	2DE20 犬 94.9 狻 JMJ-059889	2DE34 犬 94.24 獬 SAT-03346	2DE48 玉 96.6 琈 KC-02493
2DE0D 犬 94.7 狻 JMJ-059887	2DE21 犬 94.10 狻 JMJ-059890	2DE35 玉 96.2 玊 JMJ-059892	2DE49 玉 96.6 琈 SAT-00807
2DE0E 犬 94.7 狻 SAT-03239	2DE22 犬 94.11 狻 GZ-3451206	2DE36 玉 96.4 玊 JMJ-059893	2DE4A 玉 96.6 琈 KC-06499
2DE0F 犬 94.7 狻 KC-06491	2DE23 犬 94.11 猋 JMJ-058034	2DE37 玉 96.4 玊 SAT-03903	2DE4B 玉 96.6 琈 SAT-00829

2DE4C 玉 96.7 珣 KC-06500	2DE60 玉 96.8 琤 SAT-04425	2DE74 玉 96.11 璩 SAT-03471	2DE88 玉 96.13 璠 SAT-04209
2DE4D 玉 96.7 珅 KC-05381	2DE61 玉 96.8 琚 KC-06503	2DE75 玉 96.11 璫 SAT-02245	2DE89 玉 96.14 璡 KC-05410
2DE4E 玉 96.7 璁 KC-05382	2DE62 玉 96.8 琰 KC-05385	2DE76 玉 96.12 璜 KC-06515	2DE8A 玉 96.14 璣 SAT-01068
2DE4F 玉 96.7 琮 KC-07075	2DE63 玉 96.9 琤 JMJ-059904	2DE77 玉 96.12 璩 JMJ-059912	2DE8B 玉 96.14 璢 SAT-02724
2DE50 玉 96.7 琤 KC-06501	2DE64 玉 96.9 琚 JMJ-059906	2DE78 玉 96.12 璫 SAT-00035	2DE8C 玉 96.14 璣 SAT-03253
2DE51 玉 96.7 琤 KC-06502	2DE65 玉 96.9 琚 SAT-02169	2DE79 玉 96.12 璜 SAT-04375	2DE8D 玉 96.15 璡 KC-02653
2DE52 玉 96.7 琤 SAT-04723	2DE66 玉 96.9 琤 KC-07077	2DE7A 玉 96.12 璩 KC-07079	2DE8E 玉 96.15 璢 KC-05412
2DE53 玉 96.7 琤 KC-02505	2DE67 玉 96.9 琤 SAT-00381	2DE7B 玉 96.12 璡 KC-06514	2DE8F 玉 96.15 璣 KC-06523
2DE54 玉 96.7 琤 KC-05380	2DE68 玉 96.9 琤 SAT-03418	2DE7C 玉 96.12 璡 JMJ-059911	2DE90 玉 96.15 璣 KC-06520
2DE55 玉 96.8 琤 JMJ-058045	2DE69 玉 96.9 琤 KC-02542	2DE7D 玉 96.12 璡 JMJ-059910	2DE91 玉 96.16 璣 KC-02854
2DE56 玉 96.8 琤 JMJ-059899	2DE6A 玉 96.9 琤 SAT-04307	2DE7E 玉 96.12 璡 SAT-02046	2DE92 玉 96.17 璣 SAT-05286
2DE57 玉 96.8 琤 JMJ-059901	2DE6B 玉 96.10 琤 KC-05392	2DE7F 玉 96.12 璡 SAT-04064	2DE93 玉 96.17 璣 KC-05415
2DE58 玉 96.8 琤 KC-05387	2DE6C 玉 96.10 琤 KC-05389	2DE80 玉 96.13 璡 SAT-00124	2DE94 玉 96.18 璣 SAT-03193
2DE59 玉 96.8 琤 KC-06505	2DE6D 玉 96.10 璡 KC-02567	2DE81 玉 96.13 璡 KC-05408	2DE95 玉 96.18 璣 SAT-03194
2DE5A 玉 96.8 琤 SAT-60213	2DE6E 玉 96.10 璡 KC-05393	2DE82 玉 96.13 璡 KC-02624	2DE96 玉 96.18 璣 KC-02672
2DE5B 玉 96.8 琤 KC-07076	2DE6F 玉 96.11 璡 KC-06513	2DE83 玉 96.13 璡 KC-06517	2DE97 瓜 97.4 璣 KC-05344
2DE5C 玉 96.8 璡 GFC-021 UTC-01084	2DE70 玉 96.11 璡 SAT-00094	2DE84 玉 96.13 璡 KC-02625	2DE98 瓜 97.5 璣 SAT-00072
2DE5D 玉 96.8 璡 SAT-01654	2DE71 玉 96.11 璡 KC-05400	2DE85 玉 96.13 璡 KC-05407	2DE99 瓜 97.11 璣 SAT-01731
2DE5E 玉 96.8 璡 SAT-02346	2DE72 玉 96.11 璡 JMJ-059909	2DE86 玉 96.13 璡 JMJ-058052	2DE9A 瓜 97.13 璣 GZYS-00321
2DE5F 玉 96.8 璡 SAT-02963	2DE73 玉 96.11 璡 SAT-60216	2DE87 玉 96.13 璡 SAT-00744	2DE9B 瓦 98.0 璣 JMJ-058056

2DE9C 瓦 98.0 厓 JMJ-058057	2DEB0 甘 99.10 瞽 SAT-00116	2DEC4 田 102.4 輓 KC-05422	2DED8 田 102.7 睇 KC-06534
2DE9D 瓦 98.4 𪔐 KC-05418	2DEB1 生 100.3 崖 JMJ-059913	2DEC5 田 102.4 冱 KC-06531	2DED9 田 102.7 塓 JMJ-059918
2DE9E 瓦 98.6 𪔑 KC-07080	2DEB2 生 100.3 星 GZ-3871502	2DEC6 田 102.4 邑 KC-06532	2DEDA 田 102.7 𪔒 GZ-3151301
2DE9F 瓦 98.6 𪔒 SAT-00043	2DEB3 生 100.3 𪔓 JMJ-058078	2DEC7 田 102.5 𪔔 SAT-02026	2DEDB 田 102.8 𪔕 GZ-4151301
2DEA0 瓦 98.6 𪔓 SAT-05078	2DEB4 生 100.5 𪔔 GZ-3592306	2DEC8 田 102.5 牽 SAT-03930	2DEDC 田 102.8 𪔖 SAT-04536
2DEA1 瓦 98.6 𪔔 SAT-03214	2DEB5 生 100.7 𪔕 KC-06528	2DEC9 田 102.5 𪔗 JMJ-058092	2DEDD 田 102.8 𪔗 SAT-01995
2DEA2 瓦 98.7 𪔕 SAT-05393	2DEB6 生 100.13 𪔖 KC-05421	2DECA 田 102.5 𪔘 JMJ-058091	2DEDE 田 102.8 𪔘 KC-06535
2DEA3 瓦 98.8 𪔖 JMJ-058066	2DEB7 生 100.13 𪔗 MAC-00043	2DECB 田 102.5 𪔙 SAT-02081	2DEDF 田 102.8 𪔙 GZ-4452110
2DEA4 瓦 98.10 𪔗 KC-05420	2DEB8 用 101.3 𪔘 JMJ-058081 SAT-05887	2DECC 田 102.6 𪔚 JMJ-059916	2DEE0 田 102.9 𪔚 SAT-00615
2DEA5 瓦 98.13 𪔘 JMJ-058071	2DEB9 用 101.4 𪔙 SAT-02357	2DECD 田 102.6 𪔛 GZ-4101201	2DEE1 田 102.9 𪔛 SAT-04340
2DEA6 瓦 98.13 𪔙 SAT-00621	2DEBA 用 101.6 𪔚 JMJ-058082	2DECE 田 102.6 𪔜 GZ-4211201	2DEE2 田 102.9 𪔜 KC-05426
2DEA7 瓦 98.15 𪔚 JMJ-058072	2DEBB 用 101.7 𪔛 GZ-1311101	2DEC F 田 102.6 𪔝 SAT-60220	2DEE3 田 102.9 𪔝 GZ-0281301
2DEA8 瓦 98.15 𪔛 SAT-05338	2DEBC 用 101.12 𪔜 KC-06529	2DED0 田 102.6 𪔞 JMJ-041389	2DEE4 田 102.9 𪔞 GZ-3481503
2DEA9 瓦 98.17 𪔜 SAT-03008	2DEBD 田 102.1 𪔝 SAT-80149	2DED1 田 102.6 𪔟 KC-02701	2DEE5 田 102.10 𪔟 JMJ-058103
2DEAA 甘 99.0 𪔝 JMJ-058075	2DEBE 田 102.4 𪔞 JMJ-058090	2DED2 田 102.6 𪔠 JMJ-059917	2DEE6 田 102.10 𪔠 SAT-04862
2DEAB 甘 99.0 𪔞 JMJ-058074	2DEBF 田 102.4 𪔟 JMJ-058089	2DED3 田 102.6 𪔡 KC-06533	2DEE7 田 102.11 𪔡 KC-05428
2DEAC 甘 99.6 𪔟 SAT-02895	2DEC0 田 102.4 𪔠 SAT-04310	2DED4 田 102.7 𪔢 GPGLG-3046	2DEE8 田 102.11 𪔢 JMJ-058105
2DEAD 甘 99.8 𪔡 SAT-04437	2DEC1 田 102.4 𪔡 SAT-05175	2DED5 田 102.7 𪔣 KC-05425	2DEE9 田 102.11 𪔣 JMJ-058104
2DEAE 甘 99.9 𪔢 JMJ-057191	2DEC2 田 102.4 𪔢 KC-05423	2DED6 田 102.7 𪔤 KC-02700	2DEEA 田 102.11 𪔤 KC-06537
2DEAF 甘 99.9 𪔣 GPGLG-5001	2DEC3 田 102.4 𪔣 SAT-05176	2DED7 田 102.7 𪔥 JMJ-058097	2DEEB 田 102.11 𪔥 SAT-02996

2DEEC 田 102.11 𪗇 SAT-01407	2DF00 疋 103.5 𪗈 SAT-00099	2DF14 疋 104.8 瘡 SAT-04178	2DF28 疋 104.12 癢 SAT-01839
2DEED 田 102.11 𪗉 GZ-1202502	2DF01 疋 103.6 疋 KC-06540	2DF15 疋 104.8 癩 KC-05434	2DF29 疋 104.12 癩 SAT-01803
2DEEE 田 102.11 𪗊 GZ-4452108	2DF02 疋 103.8 𪗋 JMJ-058114	2DF16 疋 104.8 瘡 JMJ-058120	2DF2A 疋 104.12 癩 SAT-02124
2DEEF 田 102.12 𪗌 JMJ-058107	2DF03 疋 103.9 疑 JMJ-058115	2DF17 疋 104.9 瘡 SAT-03993	2DF2B 疋 104.12 癩 SAT-02923
2DEF0 田 102.12 𪗍 JMJ-058106	2DF04 疋 103.9 踰 SAT-02140	2DF18 疋 104.9 癩 SAT-04486	2DF2C 疋 104.12 癩 KC-05441
2DEF1 田 102.12 𪗎 SAT-90131	2DF05 疋 103.10 疑 JMJ-058116	2DF19 疋 104.9 癩 SAT-02948	2DF2D 疋 104.12 癩 SAT-00917
2DEF2 田 102.13 𪗏 KC-06538	2DF06 疋 104.4 疋 GZ-3811101	2DF1A 疋 104.9 癩 SAT-01528	2DF2E 疋 104.13 癩 SAT-01499
2DEF3 田 102.13 𪗐 KC-07081	2DF07 疋 104.4 疋 GZ-4851201	2DF1B 疋 104.9 癩 GZ-1302201	2DF2F 疋 104.13 癩 SAT-00170
2DEF4 田 102.14 𪗑 JMJ-058109	2DF08 疋 104.5 疋 GZ-0111201	2DF1C 疋 104.9 癩 KC-05435	2DF30 疋 104.14 癩 JMJ-017959
2DEF5 田 102.14 𪗒 JMJ-058108	2DF09 疋 104.5 癩 KC-02731	2DF1D 疋 104.9 癩 SAT-05120	2DF31 疋 104.14 癩 SAT-01832
2DEF6 田 102.15 𪗓 SAT-01665	2DF0A 疋 104.6 癩 GZ-2582505	2DF1E 疋 104.10 癩 KC-05436	2DF32 疋 104.14 癩 KC-05440
2DEF7 田 102.15 𪗔 SAT-04914	2DF0B 疋 104.6 癩 JMJ-058119	2DF1F 疋 104.11 癩 SAT-02844	2DF33 疋 104.14 癩 SAT-00162
2DEF8 田 102.16 𪗕 JMJ-059919	2DF0C 疋 104.6 癩 SAT-03760	2DF20 疋 104.11 癩 SAT-02682	2DF34 疋 104.14 癩 SAT-00748
2DEF9 田 102.17 𪗖 KC-07082	2DF0D 疋 104.6 癩 KC-05433	2DF21 疋 104.11 癩 GZ-3371201	2DF35 疋 104.15 癩 JMJ-058127
2DEFA 田 102.18 𪗗 JMJ-058112	2DF0E 疋 104.7 癩 JMJ-059921	2DF22 疋 104.11 癩 KC-05439	2DF36 疋 104.15 癩 SAT-00069
2DEFB 田 102.20 𪗘 GZ-1541407	2DF0F 疋 104.7 癩 KC-07083	2DF23 疋 104.11 癩 SAT-02767	2DF37 疋 104.15 癩 SAT-03589
2DEFC 田 102.22 𪗙 SAT-05314	2DF10 疋 104.7 癩 SAT-05398	2DF24 疋 104.11 癩 KC-05437	2DF38 疋 104.16 癩 JMJ-059923
2DEFD 田 102.23 𪗚 KC-06539	2DF11 疋 104.7 癩 GZ-0242201	2DF25 疋 104.11 癩 SAT-05520	2DF39 疋 104.19 癩 SAT-01420
2DEFE 疋 103.2 定 SAT-05954	2DF12 疋 104.7 癩 SAT-00640	2DF26 疋 104.11 癩 SAT-02694	2DF3A 疋 104.19 癩 KC-02791
2DEFF 疋 103.4 𪗛 JMJ-058113	2DF13 疋 104.8 癩 SAT-04086	2DF27 疋 104.11 癩 SAT-00075	2DF3B 疋 104.22 癩 KC-05443

2DF3C 𤑔 104.23 JMJ-059924 UTC-00892	2DF50 𤑔 106.5 SAT-00239	2DF64 𤑔 107.5 SAT-08605	2DF78 𤑔 107.14 JMJ-059932
2DF3D 𤑔 105.0 JMJ-058128	2DF51 𤑔 106.5 GZ-2451601	2DF65 𤑔 107.6 GZ-2301211	2DF79 𤑔 107.14 SAT-05490
2DF3E 𤑔 105.4 JMJ-058131	2DF52 𤑔 106.5 JMJ-058137	2DF66 𤑔 107.6 KC-05448	2DF7A 𤑔 107.18 SAT-03220
2DF3F 𤑔 105.4 KC-05444	2DF53 𤑔 106.5 SAT-03181	2DF67 𤑔 107.6 GZ-0182210	2DF7B 𤑔 107.20 SAT-04143
2DF40 𤑔 105.6 SAT-02022	2DF54 𤑔 106.6 GZ-2551101	2DF68 𤑔 107.6 GZ-0212404	2DF7C 𤑔 108.4 JMJ-058143
2DF41 𤑔 105.7 JMJ-058133	2DF55 𤑔 106.6 SAT-03078	2DF69 𤑔 107.6 SAT-05230	2DF7D 𤑔 108.5 SAT-00269
2DF42 𤑔 105.8 JMJ-058134	2DF56 𤑔 106.6 SAT-03718	2DF6A 𤑔 107.6 JMJ-058141 SAT-60225	2DF7E 𤑔 108.5 SAT-00982
2DF43 𤑔 105.9 SAT-04956	2DF57 𤑔 106.6 SAT-04643	2DF6B 𤑔 107.7 KC-06545 SAT-00143	2DF7F 𤑔 108.5 JMJ-059933
2DF44 𤑔 105.10 SAT-04976	2DF58 𤑔 106.7 SAT-00343	2DF6C 𤑔 107.8 SAT-04183	2DF80 𤑔 108.6 SAT-03340
2DF45 𤑔 105.11 JMJ-059925	2DF59 𤑔 106.8 JMJ-059929	2DF6D 𤑔 107.8 SAT-01812	2DF81 𤑔 108.6 KC-06548
2DF46 𤑔 106.2 JMJ-058135	2DF5A 𤑔 106.8 KC-06543	2DF6E 𤑔 107.8 GZ-0262604	2DF82 𤑔 108.7 JMJ-058145
2DF47 𤑔 106.3 JMJ-058136	2DF5B 𤑔 106.8 SAT-06326	2DF6F 𤑔 107.9 SAT-04185	2DF83 𤑔 108.8 SAT-00995
2DF48 𤑔 106.3 SAT-00366	2DF5C 𤑔 106.8 JMJ-059930	2DF70 𤑔 107.9 GZ-2301202	2DF84 𤑔 108.8 SAT-05126
2DF49 𤑔 106.3 SAT-00932	2DF5D 𤑔 106.9 GZ-3081201	2DF71 𤑔 107.10 SAT-05148	2DF85 𤑔 108.8 KC-05452 SAT-02442
2DF4A 𤑔 106.3 SAT-01776	2DF5E 𤑔 106.9 JMJ-059931	2DF72 𤑔 107.10 KC-05449	2DF86 𤑔 108.8 JMJ-058147
2DF4B 𤑔 106.4 JMJ-059926	2DF5F 𤑔 106.10 KC-05446	2DF73 𤑔 107.10 GZ-3422302	2DF87 𤑔 108.9 JMJ-059935
2DF4C 𤑔 106.4 GZ-3152101	2DF60 𤑔 106.11 KC-05447	2DF74 𤑔 107.11 SAT-04991	2DF88 𤑔 108.9 SAT-03520
2DF4D 𤑔 106.4 JMJ-059927	2DF61 𤑔 106.13 SAT-00317	2DF75 𤑔 107.11 SAT-02079	2DF89 𤑔 108.9 KC-06549
2DF4E 𤑔 106.5 SAT-00100	2DF62 𤑔 106.13 KC-02809	2DF76 𤑔 107.12 SAT-00172	2DF8A 𤑔 108.9 JMJ-058150
2DF4F 𤑔 106.5 JMJ-059928	2DF63 𤑔 107.5 SAT-01935	2DF77 𤑔 107.13 SAT-01541	2DF8B 𤑔 108.9 JMJ-058148

2DF8C III 108.10 盪 KC-06550	2DFA0 目 109.4 𠄎 SAT-02327	2DFB4 目 109.7 𠄎 GZ-3281501	2DFC8 目 109.9 𠄎 KC-07085
2DF8D III 108.10 盪 SAT-90127	2DFA1 目 109.4 𠄎 SAT-03924	2DFB5 目 109.7 𠄎 SAT-03835	2DFC9 目 109.9 𠄎 GZ-2602303
2DF8E III 108.10 盪 KC-03309	2DFA2 目 109.4 𠄎 SAT-00470	2DFB6 目 109.7 𠄎 SAT-01895	2DFCA 目 109.9 𠄎 GZ-5031105
2DF8F III 108.10 盪 JMJ-058151	2DFA3 目 109.4 𠄎 SAT-60227	2DFB7 目 109.7 𠄎 KC-06553	2DFCB 目 109.9 𠄎 GZ-5101302
2DF90 III 108.11 盪 JMJ-058152	2DFA4 目 109.4 𠄎 SAT-02970	2DFB8 目 109.7 𠄎 SAT-05376	2DFCC 目 109.9 𠄎 GCY-2425.00
2DF91 III 108.12 盪 SAT-02258	2DFA5 目 109.4 𠄎 SAT-05988	2DFB9 目 109.8 𠄎 SAT-02339	2DFCD 目 109.9 𠄎 GCY-2693.00
2DF92 III 108.13 盪 KC-06552	2DFA6 目 109.5 𠄎 JMJ-059936	2DFBA 目 109.8 𠄎 GZ-2732501	2DFCE 目 109.9 𠄎 GZ-2812401
2DF93 III 108.14 盪 SAT-01548	2DFA7 目 109.5 𠄎 GZ-1752501	2DFBB 目 109.8 𠄎 SAT-04061	2DFCF 目 109.9 𠄎 GZ-2851301
2DF94 III 108.14 盪 GZJW-01967	2DFA8 目 109.5 𠄎 GZ-5101305	2DFBC 目 109.8 𠄎 KC-05457	2DFD0 目 109.10 𠄎 SAT-03098
2DF95 III 108.16 盪 GZJW-01966	2DFA9 目 109.5 𠄎 JMJ-058162	2DFBD 目 109.8 𠄎 SAT-02777	2DFD1 目 109.10 𠄎 KC-06554
2DF96 III 108.18 盪 SAT-04749	2DFAA 目 109.5 𠄎 JMJ-058163	2DFBE 目 109.8 𠄎 GZ-4681301	2DFD2 目 109.10 𠄎 GZ-0751301
2DF97 目 109.2 𠄎 GPGLG-3008	2DFAB 目 109.6 𠄎 SAT-01799	2DFBF 目 109.8 𠄎 SAT-00387	2DFD3 目 109.10 𠄎 JMJ-058179
2DF98 目 109.2 𠄎 GZ-0062102	2DFAC 目 109.6 𠄎 GZJW-01970	2DFC0 目 109.8 𠄎 SAT-01353	2DFD4 目 109.10 𠄎 SAT-06577
2DF99 目 109.2 𠄎 GZ-2901101	2DFAD 目 109.6 𠄎 GZ-1722501	2DFC1 目 109.8 𠄎 KC-05456	2DFD5 目 109.11 𠄎 SAT-05495
2DF9A 目 109.3 𠄎 GZ-0931202	2DFAE 目 109.6 𠄎 GZ-3831501	2DFC2 目 109.8 𠄎 SAT-06585	2DFD6 目 109.11 𠄎 KC-06556
2DF9B 目 109.3 𠄎 SAT-04947	2DFAF 目 109.6 𠄎 SAT-01470	2DFC3 目 109.9 𠄎 SAT-02774	2DFD7 目 109.11 𠄎 JMJ-058181
2DF9C 目 109.3 𠄎 JMJ-058154	2DFB0 目 109.6 𠄎 SAT-02891	2DFC4 目 109.9 𠄎 GZ-0751302	2DFD8 目 109.11 𠄎 SAT-06335
2DF9D 目 109.3 𠄎 SAT-04021	2DFB1 目 109.6 𠄎 JMJ-058169	2DFC5 目 109.9 𠄎 SAT-00476	2DFD9 目 109.11 𠄎 SAT-00471
2DF9E 目 109.4 𠄎 KC-07084	2DFB2 目 109.6 𠄎 SAT-06571	2DFC6 目 109.9 𠄎 SAT-01979	2DFDA 目 109.11 𠄎 KC-02863
2DF9F 目 109.4 𠄎 JMJ-058155	2DFB3 目 109.7 𠄎 SAT-02312	2DFC7 目 109.9 𠄎 SAT-01615	2DFDB 目 109.11 𠄎 SAT-03501

2DFDC 目 109.11 瞋 JMJ-058183	2DFF0 目 109.16 瞶 GZ-3372402	2E003 矢 111.8 斌 JMJ-059946	2E017 石 112.6 砵 SAT-02616
2DFDD 目 109.12 瞞 GZ-2851303	2DFF1 目 109.16 鵬 SAT-04400	2E004 矢 111.8 炯 SAT-00629	2E018 石 112.6 礪 KC-06560
2DFDE 目 109.12 瞞 SAT-03308	2DFF2 目 109.17 瞽 KC-06558	2E005 矢 111.9 端 GZ-1402201	2E019 石 112.7 砩 GZ-1002402
2DFDF 目 109.12 瞞 KC-06555	2DFF3 目 109.19 瞞 瞞 KC-06559 UTC-00186	2E006 矢 111.10 燿 SAT-01081	2E01A 石 112.7 砩 SAT-06327
2DFE0 目 109.12 瞞 GZ-3782309	2DFF4 目 109.19 瞞 SAT-01824	2E007 矢 111.10 樊 JMJ-059947	2E01B 石 112.7 砩 KC-05463
2DFE1 目 109.12 斲 GZ-5101303	2DFF5 目 109.19 斲 SAT-02642	2E008 矢 111.10 鎡 SAT-00745	2E01C 石 112.7 砩 KC-02893
2DFE2 目 109.13 瞞 KC-05459	2DFF6 矛 110.0 矛 JMJ-058190	2E009 矢 111.11 𠂇 SAT-02508	2E01D 石 112.7 砩 GZ-4232418
2DFE3 目 109.13 瞞 KC-06557	2DFF7 矛 110.1 矛 JMJ-058192	2E00A 矢 111.15 𠂇 GZ-4311101	2E01E 石 112.7 砩 GZ-4631401
2DFE4 目 109.13 瞞 SAT-00277	2DFF8 矛 110.5 𠂇 JMJ-058193	2E00B 石 112.3 砩 GZ-1162501	2E01F 石 112.7 砩 GZ-4681406
2DFE5 目 109.13 瞞 JMJ-058187	2DFF9 矛 110.5 𠂇 SAT-90088	2E00C 石 112.3 砩 KC-05462	2E020 石 112.7 砩 JMJ-059949
2DFE6 目 109.13 瞞 JMJ-059942	2DFFA 矛 110.6 𠂇 SAT-04534	2E00D 石 112.4 砩 GZ-4821701	2E021 石 112.7 砩 GZ-4232403
2DFE7 目 109.13 瞞 GZ-2851302	2DFFB 矛 110.6 𠂇 SAT-03250	2E00E 石 112.4 砩 GIDC-730	2E022 石 112.8 砩 GZ-0631103
2DFE8 目 109.13 瞞 SAT-05357	2DFFC 矛 110.10 𠂇 SAT-05198	2E00F 石 112.5 砩 SAT-03137	2E023 石 112.8 砩 KC-02900
2DFE9 目 109.14 瞞 JMJ-059943	2DFFD 矛 110.11 𠂇 SAT-60387	2E010 石 112.5 砩 JMJ-059948	2E024 石 112.8 砩 GZ-3551107
2DFEA 目 109.14 瞞 JMJ-058188	2DFFE 矢 111.2 𠂇 GZ-1272401	2E011 石 112.5 砩 SAT-02502	2E025 石 112.8 砩 KC-07086
2DFEB 目 109.14 瞞 SAT-04163	2DFFF 矢 111.4 𠂇 SAT-03234	2E012 石 112.5 砩 SAT-02326	2E026 石 112.8 砩 SAT-00126
2DFEC 目 109.14 瞞 SAT-02794	2E000 矢 111.5 𠂇 JMJ-059944	2E013 石 112.5 砩 SAT-04898	2E027 石 112.8 砩 GPGLG-2003
2DFED 目 109.14 瞞 SAT-04164	2E001 矢 111.6 𠂇 SAT-04431	2E014 石 112.5 砩 UTC-01201	2E028 石 112.8 砩 SAT-02975
2DFEE 目 109.16 瞞 SAT-02341	2E002 矢 111.6 𠂇 JMJ-059945	2E015 石 112.6 砩 SAT-02073	2E029 石 112.8 砩 GZ-2062205
2DFEF 目 109.16 瞞 SAT-03408	2E003 矢 111.6 𠂇 SAT-60232	2E016 石 112.6 砩 GZ-2492106	2E02A 石 112.8 砩 GZ-2062203

2E02B 石 112.8 硠 SAT-80525	2E03F 石 112.11 確 JMJ-059954	2E053 石 112.14 磳 KC-06574	2E067 示 113.5 禡 SAT-03334
2E02C 石 112.9 磈 GZ-4811204	2E040 石 112.11 磉 GZ-2471101	2E054 石 112.15 磾 KC-05472	2E068 示 113.5 祭 JMJ-058205
2E02D 石 112.9 磏 GZ-0292401	2E041 石 112.11 磐 KC-02914	2E055 石 112.16 磑 KC-05471	2E069 示 113.5 祐 JMJ-059960
2E02E 石 112.9 磎 KC-05464	2E042 石 112.11 磑 KC-06567	2E056 石 112.18 磒 GCY-1288.00	2E06A 示 113.5 禛 KC-06577
2E02F 石 112.9 磏 JMJ-059951	2E043 石 112.11 磒 JMJ-059955	2E057 石 112.18 磓 KC-06575	2E06B 示 113.5 禛 SAT-10693
2E030 石 112.9 磐 SAT-00488	2E044 石 112.12 磓 SAT-00423	2E058 石 112.18 磔 KC-02947	2E06C 示 113.5 禛 KC-05475 SAT-05754
2E031 石 112.9 磑 KC-06563	2E045 石 112.12 磕 KC-05468	2E059 石 112.19 磕 KC-06576	2E06D 示 113.6 禛 SAT-01873
2E032 石 112.9 磖 KC-05465	2E046 石 112.12 磖 KC-05469	2E05A 石 112.19 磖 SAT-04166	2E06E 示 113.6 禛 JMJ-058206
2E033 石 112.9 磗 JMJ-059952	2E047 石 112.12 磘 KC-06568	2E05B 石 112.21 磖 KC-02949	2E06F 示 113.6 禛 JMJ-059962
2E034 石 112.9 磙 GZ-1871404	2E048 石 112.12 磙 KC-02929	2E05C 示 113.2 禛 SAT-04928	2E070 示 113.6 禛 JMJ-059965
2E035 石 112.9 磚 SAT-05451	2E049 石 112.12 磚 KC-06570	2E05D 示 113.2 禛 SAT-02423	2E071 示 113.6 禛 KC-06580
2E036 石 112.10 磛 JMJ-059953	2E04A 石 112.13 磛 SAT-04069	2E05E 示 113.3 禛 SAT-04775	2E072 示 113.6 禛 JMJ-059964
2E037 石 112.10 磜 KC-05466	2E04B 石 112.13 磜 KC-06571	2E05F 示 113.4 禛 SAT-60234	2E073 示 113.6 禛 JMJ-043002
2E038 石 112.10 磝 JMJ-042858	2E04C 石 112.13 磝 JMJ-058198	2E060 示 113.4 禛 SAT-04455	2E074 示 113.6 禛 JMJ-059963
2E039 石 112.10 磞 KC-06564	2E04D 石 112.13 磞 KC-06572	2E061 示 113.4 禛 KC-02953	2E075 示 113.6 禛 KC-02962
2E03A 石 112.10 磟 KC-05467	2E04E 石 112.13 磟 KC-05470	2E062 示 113.5 禛 JMJ-059959	2E076 示 113.6 禛 JMJ-059966
2E03B 石 112.11 磠 GZ-3412312	2E04F 石 112.13 磠 KC-06573	2E063 示 113.5 禛 JMJ-059958	2E077 示 113.6 禛 SAT-04601
2E03C 石 112.11 磡 SAT-02207	2E050 石 112.14 磡 SAT-00318	2E064 示 113.5 禛 JMJ-059961	2E078 示 113.7 禛 SAT-01699
2E03D 石 112.11 磢 SAT-04210	2E051 石 112.14 磢 SAT-04934	2E065 示 113.5 禛 KC-05474	2E079 示 113.7 祭 JMJ-059968
2E03E 石 112.11 磣 KC-02920	2E052 石 112.14 磣 GZ-3302103	2E066 示 113.5 禛 SAT-01713	2E07A 示 113.7 禛 KC-02970 SAT-02525

2E07B 示 113.7 禘 SAT-00254	2E08F 示 113.11 禩 JMJ-059974	2E0A3 示 113.17 禩 KC-05495	2E0B7 禾 115.4 禩 SAT-02898
2E07C 示 113.7 禩 SAT-03051	2E090 示 113.11 禩 SAT-04006	2E0A4 示 113.17 禩 GZ-0112602	2E0B8 禾 115.4 禩 SAT-05964
2E07D 示 113.7 禩 SAT-04029	2E091 示 113.11 禩 SAT-01588	2E0A5 示 113.17 禩 SAT-05962	2E0B9 禾 115.4 禩 GZ-1512104
2E07E 示 113.7 禩 SAT-04416	2E092 示 113.11 禩 SAT-03784	2E0A6 示 113.17 禩 SAT-03521	2E0BA 禾 115.5 禩 JMJ-059983
2E07F 示 113.8 禩 SAT-60235	2E093 示 113.11 禩 KC-05485	2E0A7 示 113.17 禩 JMJ-059980	2E0BB 禾 115.5 禩 JMJ-068048
2E080 示 113.8 禩 SAT-03969	2E094 示 113.11 禩 JMJ-059975	2E0A8 示 113.18 禩 SAT-05196	2E0BC 禾 115.5 禩 JMJ-059986
2E081 示 113.8 禩 SAT-02324	2E095 示 113.11 禩 SAT-00156	2E0A9 示 113.19 禩 KC-06586	2E0BD 禾 115.5 禩 SAT-00923
2E082 示 113.8 禩 KC-06581	2E096 示 113.11 禩 KC-05496	2E0AA 示 113.19 禩 KC-05494	2E0BE 禾 115.5 禩 GCY-3262.00
2E083 示 113.8 禩 SAT-05751	2E097 示 113.12 禩 JMJ-059977	2E0AB 示 113.19 禩 SAT-01371	2E0BF 禾 115.5 禩 SAT-03014
2E084 示 113.9 禩 SAT-04387	2E098 示 113.12 禩 SAT-04402	2E0AC 内 114.7 禩 GCY-2502.00	2E0C0 禾 115.5 禩 SAT-03934
2E085 示 113.9 禩 KC-06583	2E099 示 113.12 禩 KC-03023	2E0AD 内 114.16 禩 GZ-3701305	2E0C1 禾 115.6 禩 JMJ-059985
2E086 示 113.9 禩 KC-05501	2E09A 示 113.12 禩 JMJ-059976	2E0AE 内 114.17 禩 SAT-04932	2E0C2 禾 115.6 禩 GZ-3582402
2E087 示 113.9 禩 JMJ-059971	2E09B 示 113.12 禩 KC-03012	2E0AF 禾 115.2 禩 JMJ-059981	2E0C3 禾 115.6 禩 KC-05497
2E088 示 113.9 禩 SAT-01018	2E09C 示 113.13 禩 JMJ-059978	2E0B0 禾 115.3 禩 SAT-04464	2E0C4 禾 115.6 禩 JMJ-043169
2E089 示 113.9 禩 KC-05481	2E09D 示 113.13 禩 SAT-05152	2E0B1 禾 115.4 禩 SAT-04868	2E0C5 禾 115.7 禩 SAT-02899
2E08A 示 113.10 禩 JMJ-058213	2E09E 示 113.14 禩 JMJ-058218	2E0B2 禾 115.4 禩 JMJ-059982	2E0C6 禾 115.7 禩 KC-05499
2E08B 示 113.10 禩 KC-05482	2E09F 示 113.14 禩 SAT-05409	2E0B3 禾 115.4 禩 SAT-05268	2E0C7 禾 115.8 禩 SAT-60240
2E08C 示 113.10 禩 SAT-05137	2E0A0 示 113.15 禩 KC-06584	2E0B4 禾 115.4 禩 KC-06587	2E0C8 禾 115.8 禩 KC-06588
2E08D 示 113.10 禩 SAT-03546	2E0A1 示 113.15 禩 KC-06585	2E0B5 禾 115.4 禩 KC-03048	2E0C9 禾 115.8 禩 KC-03069
2E08E 示 113.10 禩 SAT-04852	2E0A2 示 113.15 禩 JMJ-059979	2E0B6 禾 115.4 禩 SAT-00158	2E0CA 禾 115.8 禩 KC-03066

2E0CB 禾 115.8 稍 SAT-01694	2E0DF 禾 115.10 稈 KC-05504	2E0F3 禾 115.14 稼 KC-07089	2E107 穴 116.8 窳 SAT-00326
2E0CC 禾 115.8 穉 SAT-04639	2E0E0 禾 115.10 稊 KC-05506	2E0F4 禾 115.16 穰 JMJ-060000	2E108 穴 116.9 窫 KC-03129
2E0CD 禾 115.8 稊 KC-06597	2E0E1 禾 115.10 稊 KC-05510	2E0F5 禾 115.16 穰 SAT-80094	2E109 穴 116.9 窬 SAT-04301
2E0CE 禾 115.8 穉 JMJ-058223	2E0E2 禾 115.10 穉 JMJ-058232	2E0F6 禾 115.19 穰 KC-06599	2E10A 穴 116.9 窶 SAT-02757
2E0CF 禾 115.8 穉 SAT-01396	2E0E3 禾 115.11 穉 JMJ-058233	2E0F7 禾 115.19 穰 KC-05513	2E10B 穴 116.9 窷 SAT-02872
2E0D0 禾 115.8 穉 KC-06590	2E0E4 禾 115.11 穉 KC-07088	2E0F8 穴 116.3 窸 KC-05515	2E10C 穴 116.10 窹 SAT-01768
2E0D1 禾 115.8 穉 KC-06589	2E0E5 禾 115.11 穉 KC-05509	2E0F9 穴 116.4 窹 SAT-01682	2E10D 穴 116.10 窺 KC-06602
2E0D2 禾 115.8 穉 KC-06591	2E0E6 禾 115.11 穉 KC-06593	2E0FA 穴 116.5 窺 KC-05518	2E10E 穴 116.10 窻 SAT-03622
2E0D3 禾 115.9 穉 KC-03076	2E0E7 禾 115.11 穉 KC-05508	2E0FB 穴 116.5 窻 JMJ-058242	2E10F 穴 116.11 窼 GZ-0441402
2E0D4 禾 115.9 穉 KC-06592	2E0E8 禾 115.11 穉 KC-05507	2E0FC 穴 116.6 窻 SAT-05165	2E110 穴 116.11 窽 GZ-1002303
2E0D5 禾 115.9 穉 KC-05503	2E0E9 禾 115.11 穉 KC-03087	2E0FD 穴 116.7 窻 KC-06600	2E111 穴 116.11 窾 GCY-2961.00
2E0D6 禾 115.9 穉 JMJ-043238	2E0EA 禾 115.11 穉 KC-06595	2E0FE 穴 116.7 窻 KC-05520	2E112 穴 116.11 窿 JMJ-058249
2E0D7 禾 115.9 穉 JMJ-059991	2E0EB 禾 115.11 穉 KC-06594	2E0FF 穴 116.7 窻 SAT-03720	2E113 穴 116.11 窼 KC-06603
2E0D8 禾 115.9 穉 SAT-02356	2E0EC 禾 115.12 穉 JMJ-059996	2E100 穴 116.7 窻 GZ-0531201	2E114 穴 116.11 窽 GCY-0939.00
2E0D9 禾 115.9 穉 SAT-05990	2E0ED 禾 115.12 穉 KC-06596	2E101 穴 116.8 窻 JMJ-060006	2E115 穴 116.11 窿 SAT-02880
2E0DA 禾 115.9 穉 KC-05502	2E0EE 禾 115.12 穉 KC-03093	2E102 穴 116.8 窻 JMJ-060005	2E116 穴 116.12 窿 KC-06604
2E0DB 禾 115.10 穉 JMJ-058231	2E0EF 禾 115.12 穉 SAT-04599	2E103 穴 116.8 窻 GZ-2532306	2E117 穴 116.12 窿 KC-03139
2E0DC 禾 115.10 穉 JMJ-059992	2E0F0 禾 115.12 穉 JMJ-059997	2E104 穴 116.8 窻 SAT-02515	2E118 穴 116.12 窿 SAT-05128
2E0DD 禾 115.10 穉 KC-07087	2E0F1 禾 115.12 穉 SAT-03511	2E105 穴 116.8 窻 KC-03123	2E119 穴 116.12 窿 KC-07092
2E0DE 禾 115.10 穉 SAT-05242	2E0F2 禾 115.13 穉 GZ-3501415	2E106 穴 116.8 窻 SAT-05536	2E11A 穴 116.12 窿 SAT-02924

2E11B 穴 116.13 顛 SAT-04300	2E12F 立 117.7 踊 JMJ-060010	2E143 竹 118.4 筭 JMJ-058261	2E157 竹 118.8 飶 GZ-3121301
2E11C 穴 116.13 邃 JMJ-058251	2E130 立 117.7 垚 KC-05526	2E144 竹 118.5 笏 KC-05530	2E158 竹 118.8 筩 SAT-00179
2E11D 穴 116.13 寢 GCY-2547.00	2E131 立 117.8 翊 JMJ-060011	2E145 竹 118.5 箆 KC-06614	2E159 竹 118.8 筩 JMJ-058267
2E11E 穴 116.14 竊 KC-05521	2E132 立 117.8 踦 SAT-60247	2E146 竹 118.5 筵 SAT-02426	2E15A 竹 118.8 筵 SAT-01675
2E11F 穴 116.14 窺 KC-06606	2E133 立 117.8 液 GZ-2711107	2E147 竹 118.6 箴 SAT-02123	2E15B 竹 118.8 筵 KC-03175
2E120 穴 116.14 瀟 SAT-03763	2E134 立 117.9 軟 JMJ-060012	2E148 竹 118.6 箴 GZ-1081101	2E15C 竹 118.8 籟 SAT-04888
2E121 穴 116.14 窺 KC-06605	2E135 立 117.9 渚 JMJ-060013	2E149 竹 118.6 箴 JMJ-060017	2E15D 竹 118.8 籟 GZ-4322210
2E122 穴 116.16 窺 SAT-02630	2E136 立 117.9 踰 KC-07094	2E14A 竹 118.6 筩 SAT-00484	2E15E 竹 118.8 筩 JMJ-060020
2E123 穴 116.17 窺 JMJ-058253	2E137 立 117.10 溢 KC-06609	2E14B 竹 118.6 符 GZ-1422102	2E15F 竹 118.8 符 SAT-60249
2E124 穴 116.18 竊 SAT-04812	2E138 立 117.11 漫 KC-05528	2E14C 竹 118.6 笱 GCY-3199.00	2E160 竹 118.8 籟 MAC-00039
2E125 穴 116.18 窺 SAT-03352	2E139 立 117.11 境 KC-06610	2E14D 竹 118.6 籟 GZ-3582302	2E161 竹 118.9 籟 JMJ-060021
2E126 穴 116.19 窺 KC-05523	2E13A 立 117.11 翊 KC-07095	2E14E 竹 118.6 箴 GZ-3602303	2E162 竹 118.9 籟 KC-07097
2E127 立 117.3 寺 JMJ-060007	2E13B 立 117.12 漙 GZ-2711106	2E14F 竹 118.6 箴 JMJ-058264	2E163 竹 118.9 籟 GZ-1192101
2E128 立 117.4 爪 GZ-2902801	2E13C 立 117.12 境 KC-06611	2E150 竹 118.6 筩 KC-05531	2E164 竹 118.9 籟 GZ-4522102
2E129 立 117.5 竝 KC-06607	2E13D 立 117.14 𪗇 SAT-01633	2E151 竹 118.7 筩 GCY-2563.00	2E165 竹 118.9 籟 SAT-02161
2E12A 立 117.5 坪 KC-05524	2E13E 立 117.15 縹 GZ-3321501	2E152 竹 118.7 箴 JMJ-058266	2E166 竹 118.9 籟 SAT-02299
2E12B 立 117.5 竝 GZ-2902105	2E13F 立 117.25 竈 JMJ-060014	2E153 竹 118.7 筩 KC-05532	2E167 竹 118.9 籟 SAT-03036
2E12C 立 117.5 竝 GZ-5131101	2E140 竹 118.4 筩 KC-06612	2E154 竹 118.7 筩 JMJ-060018	2E168 竹 118.9 籟 SAT-05464
2E12D 立 117.6 蛙 JMJ-060009	2E141 竹 118.4 笨 KC-05529	2E155 竹 118.8 筩 JMJ-058270	2E169 竹 118.9 籟 KC-05535
2E12E 立 117.6 詢 JMJ-060008	2E142 竹 118.4 笏 SAT-06321	2E156 竹 118.8 笏 KC-06615	2E16A 竹 118.9 籟 GZ-2221502

2E16B 竹 118.9 筭 KC-07096	2E17F 竹 118.11 篚 SAT-00388	2E193 竹 118.12 簣 SAT-04336	2E1A7 竹 118.14 篨 KC-05546
2E16C 竹 118.9 篁 SAT-00078	2E180 竹 118.11 籊 籊 KC-05537 SAT-04977	2E194 竹 118.13 簾 KC-06624	2E1A8 竹 118.15 籐 JMJ-002237
2E16D 竹 118.9 築 SAT-04035	2E181 竹 118.11 籊 GZ-0841201	2E195 竹 118.13 篲 SAT-03114	2E1A9 竹 118.15 鞞 GZ-1211201
2E16E 竹 118.9 籟 SAT-80133	2E182 竹 118.11 籊 GZ-4242301	2E196 竹 118.13 籊 KC-05544	2E1AA 竹 118.15 籊 JMJ-060033
2E16F 竹 118.10 籊 JMJ-060023	2E183 竹 118.11 籊 JMJ-058275	2E197 竹 118.13 籊 GZ-3182301	2E1AB 竹 118.15 籊 SAT-60254
2E170 竹 118.10 籊 JMJ-060024	2E184 竹 118.11 籊 SAT-02621	2E198 竹 118.13 籊 籊 GCY-2580.00 SAT-04382	2E1AC 竹 118.15 籊 KC-05550
2E171 竹 118.10 籊 SAT-02039	2E185 竹 118.11 籊 KC-05538	2E199 竹 118.13 籊 KC-05543	2E1AD 竹 118.15 籊 KC-03227
2E172 竹 118.10 籊 KC-06619	2E186 竹 118.11 籊 JMJ-060028	2E19A 竹 118.13 籊 KC-03208	2E1AE 竹 118.15 籊 KC-07099
2E173 竹 118.10 籊 KC-03183	2E187 竹 118.12 籊 GZ-4072202	2E19B 竹 118.13 籊 SAT-03118	2E1AF 竹 118.15 籊 JMJ-060031
2E174 竹 118.10 籊 SAT-01331	2E188 竹 118.12 籊 SAT-00384	2E19C 竹 118.13 籊 KC-06626	2E1B0 竹 118.15 籊 SAT-90097
2E175 竹 118.10 籊 SAT-03155	2E189 竹 118.12 籊 KC-05542	2E19D 竹 118.13 籊 KC-06625	2E1B1 竹 118.15 籊 SAT-03304
2E176 竹 118.11 籊 JMJ-060029	2E18A 竹 118.12 籊 KC-06621	2E19E 竹 118.13 籊 MAC-00069	2E1B2 竹 118.15 籊 KC-05549
2E177 竹 118.11 籊 SAT-02998	2E18B 竹 118.12 籊 SAT-04789	2E19F 竹 118.14 籊 KC-07098	2E1B3 竹 118.15 籊 GZ-4401501
2E178 竹 118.11 籊 籊 GZ-3602401 KC-05540	2E18C 竹 118.12 籊 SAT-90077	2E1A0 竹 118.14 籊 GZ-1211204	2E1B4 竹 118.15 籊 JMJ-058280
2E179 竹 118.11 籊 GZ-1521103	2E18D 竹 118.12 籊 SAT-04912	2E1A1 竹 118.14 籊 GCY-2588.00	2E1B5 竹 118.15 籊 SAT-00311
2E17A 竹 118.11 籊 SAT-00872	2E18E 竹 118.12 籊 SAT-05280	2E1A2 竹 118.14 籊 KC-03220	2E1B6 竹 118.16 籊 JMJ-060032
2E17B 竹 118.11 籊 KC-05539	2E18F 竹 118.12 籊 籊 GXHZ-023 UTC-01086	2E1A3 竹 118.14 籊 SAT-00076	2E1B7 竹 118.16 籊 KC-03234
2E17C 竹 118.11 籊 KC-05541	2E190 竹 118.12 籊 GCY-2585.00	2E1A4 竹 118.14 籊 KC-03221	2E1B8 竹 118.16 籊 KC-05547
2E17D 竹 118.11 籊 SAT-02232	2E191 竹 118.12 籊 SAT-00395	2E1A5 竹 118.14 籊 SAT-02543	2E1B9 竹 118.16 籊 SAT-00049
2E17E 竹 118.11 籊 KC-06617	2E192 竹 118.12 籊 SAT-03698	2E1A6 竹 118.14 籊 KC-03243	2E1BA 竹 118.16 籊 KC-05552

2E1BB 竹 118.16 籩 KC-05551	2E1CF 米 119.5 粦 SAT-03484	2E1E3 米 119.7 粦 JMJ-058291	2E1F7 米 119.10 稻 SAT-03281
2E1BC 竹 118.16 籑 KC-05553	2E1D0 米 119.5 粒 KC-06627	2E1E4 米 119.7 粳 GZ-4241401	2E1F8 米 119.10 稗 SAT-05366
2E1BD 竹 118.16 籒 JMJ-058281	2E1D1 米 119.5 粑 GZ-0701401	2E1E5 米 119.8 粿 GZ-4071101	2E1F9 米 119.10 粲 KC-05555
2E1BE 竹 118.19 籏 KC-07100	2E1D2 米 119.5 糊 GZ-2242306	2E1E6 米 119.8 齧 SAT-00928	2E1FA 米 119.11 糝 KC-03267
2E1BF 竹 118.19 籑 GCY-1123.00	2E1D3 米 119.6 粦 JMJ-058290	2E1E7 米 119.8 糊 糊 GZ-0282403 SAT-04926	2E1FB 米 119.12 糶 JMJ-044340
2E1C0 竹 118.20 籒 JMJ-058283	2E1D4 米 119.6 粿 GZ-3702215	2E1E8 米 119.8 粳 GZ-0552204	2E1FC 米 119.12 糗 SAT-80633
2E1C1 竹 118.21 籏 KC-07101	2E1D5 米 119.6 粘 SAT-02745	2E1E9 米 119.8 粳 JMJ-060037	2E1FD 米 119.13 藜 KC-06629
2E1C2 竹 118.23 籑 JMJ-058284	2E1D6 米 119.6 脂 SAT-01480	2E1EA 米 119.8 粽 KC-03262	2E1FE 米 119.13 粦 SAT-02077
2E1C3 米 119.2 粳 GZ-0552207	2E1D7 米 119.6 粿 GZ-3711107	2E1EB 米 119.8 糲 GZ-1512302	2E1FF 米 119.15 粲 SAT-00064
2E1C4 米 119.2 粳 GZ-1721503	2E1D8 米 119.6 粿 GZ-3711102	2E1EC 米 119.9 粿 粿 JMJ-058296 SAT-00062	2E200 米 119.19 藜 藜 KC-05556 SAT-03339
2E1C5 米 119.3 粳 GZ-4471102	2E1D9 米 119.6 脆 GZ-3812201	2E1ED 米 119.9 粿 GZ-1241201	2E201 糸 120.3 紬 GZ-4471401
2E1C6 米 119.4 糶 SAT-00611	2E1DA 米 119.6 粿 SAT-04969	2E1EE 米 119.9 糗 KC-06628	2E202 糸 120.3 紉 SAT-00631
2E1C7 米 119.4 粗 KC-07102	2E1DB 米 119.6 粿 粿 GZ-0242302 SAT-02557	2E1EF 米 119.9 糳 GZ-0792304	2E203 糸 120.4 紉 JMJ-060041
2E1C8 米 119.4 糶 GZ-0552201	2E1DC 米 119.6 粮 JMJ-060035	2E1F0 米 119.9 糴 KC-07103	2E204 糸 120.4 紋 JMJ-058302
2E1C9 米 119.4 紡 GZ-1512301	2E1DD 米 119.6 糶 SAT-05763	2E1F1 米 119.9 縹 GZ-1012401	2E205 糸 120.4 紉 JMJ-058301
2E1CA 米 119.4 𪎭 SAT-04299	2E1DE 米 119.7 粹 JMJ-060036	2E1F2 米 119.9 糳 SAT-04073	2E206 糸 120.5 紉 JMJ-060042
2E1CB 米 119.5 糶 JMJ-060034	2E1DF 米 119.7 粿 GZ-0891101	2E1F3 米 119.10 粳 GZ-3711117	2E207 糸 120.5 紉 JMJ-060043
2E1CC 米 119.5 粿 KC-03252	2E1E0 米 119.7 糶 GZ-3711109	2E1F4 米 119.10 糶 GZ-0662102	2E208 糸 120.5 紉 SAT-01334
2E1CD 米 119.5 柳 GZ-1721501	2E1E1 米 119.7 粿 GZ-0241501	2E1F5 米 119.10 黎 JMJ-060039	2E209 糸 120.5 紉 GZ-3982509
2E1CE 米 119.5 𪎭 JMJ-068049	2E1E2 米 119.7 糶 GZ-2021102	2E1F6 米 119.10 糶 SAT-01833	2E20A 糸 120.5 秘 KC-05557

2E20B 糸 120.6 繇 JMJ-058303	2E21F 糸 120.8 緇 SAT-60270	2E233 糸 120.10 縲 SAT-03138	2E247 糸 120.12 縲 KC-07110
2E20C 糸 120.6 紘 JMJ-060045	2E220 糸 120.8 縲 KC-06635	2E234 糸 120.10 縲 SAT-03002	2E248 糸 120.12 縲 JMJ-060056
2E20D 糸 120.6 縲 SAT-02135	2E221 糸 120.8 縲 KC-06633	2E235 糸 120.10 縲 JMJ-058322	2E249 糸 120.12 縲 SAT-05328
2E20E 糸 120.6 縲 KC-05558	2E222 糸 120.8 縲 KC-06634	2E236 糸 120.10 縲 KC-07105	2E24A 糸 120.13 縲 SAT-80123
2E20F 糸 120.6 縲 JMJ-060046	2E223 糸 120.9 縲 JMJ-058320	2E237 糸 120.10 縲 JMJ-058325	2E24B 糸 120.13 縲 KC-05575
2E210 糸 120.6 縲 KC-06630	2E224 糸 120.9 縲 KC-07104	2E238 糸 120.10 縲 KC-06637	2E24C 糸 120.13 縲 SAT-06621
2E211 糸 120.7 縲 JMJ-058308	2E225 糸 120.9 縲 GZ-1532103	2E239 糸 120.11 縲 KC-07107	2E24D 糸 120.13 縲 KC-05576
2E212 糸 120.7 縲 SAT-60267	2E226 糸 120.9 縲 JMJ-060053	2E23A 糸 120.11 縲 KC-06640	2E24E 糸 120.13 縲 KC-07111
2E213 糸 120.7 縲 SAT-01985	2E227 糸 120.9 縲 SAT-04565	2E23B 糸 120.11 縲 SAT-02111	2E24F 糸 120.13 縲 KC-05574
2E214 糸 120.7 縲 縲 JMJ-058307 SAT-60265	2E228 糸 120.9 縲 SAT-03343	2E23C 糸 120.11 縲 KC-06639	2E250 糸 120.14 縲 SAT-60275
2E215 糸 120.7 縲 JMJ-060049	2E229 糸 120.9 縲 SAT-01467	2E23D 糸 120.11 縲 SAT-60274	2E251 糸 120.14 縲 KC-06644
2E216 糸 120.8 縲 SAT-02029	2E22A 糸 120.9 縲 SAT-04417	2E23E 糸 120.11 縲 SAT-01021	2E252 糸 120.14 縲 SAT-00175
2E217 糸 120.8 縲 SAT-02487	2E22B 糸 120.9 縲 SAT-05270	2E23F 糸 120.11 縲 KC-03325	2E253 糸 120.15 縲 KC-07112
2E218 糸 120.8 縲 SAT-02714	2E22C 糸 120.9 縲 SAT-60272	2E240 糸 120.11 縲 KC-05571	2E254 糸 120.15 縲 GZJW-01936
2E219 糸 120.8 縲 KC-05561	2E22D 糸 120.9 縲 SAT-03096	2E241 糸 120.11 縲 KC-05572	2E255 糸 120.15 縲 KC-05577
2E21A 糸 120.8 縲 SAT-04284	2E22E 糸 120.9 縲 SAT-05805	2E242 糸 120.11 縲 SAT-04045	2E256 糸 120.15 縲 GCY-2705.00
2E21B 糸 120.8 縲 JMJ-058314	2E22F 糸 120.9 縲 KC-05566	2E243 糸 120.11 縲 KC-05570	2E257 糸 120.16 縲 JMJ-058331
2E21C 糸 120.8 縲 JMJ-060051	2E230 糸 120.9 縲 JMJ-060055	2E244 糸 120.12 縲 SAT-03885	2E258 糸 120.16 縲 SAT-05003
2E21D 糸 120.8 縲 KC-05564	2E231 糸 120.10 縲 JMJ-058324	2E245 糸 120.12 縲 SAT-00349	2E259 糸 120.16 縲 SAT-04891
2E21E 糸 120.8 縲 KC-06636	2E232 糸 120.10 縲 SAT-03188	2E246 糸 120.12 縲 KC-03343	2E25A 糸 120.17 縲 KC-07113

2E25B 糸 120.18 纒 SAT-02090	2E26F 纟 120.11 纒 纒 GFC-032 UTC-01095	2E283 网 122.5 罘 KC-07114	2E297 网 122.11 罘 GKY-1776.00
2E25C 糸 120.18 纒 KC-03353	2E270 缶 121.3 罘 JMJ-057384	2E284 网 122.5 罘 JMJ-058338	2E298 网 122.11 罘 JMJ-044922
2E25D 糸 120.19 纒 SAT-02878	2E271 缶 121.4 罘 JMJ-060058	2E285 网 122.6 罘 JMJ-060060	2E299 网 122.11 罘 SAT-04347
2E25E 糸 120.19 纒 GKY-1848.00	2E272 缶 121.5 罘 KC-06645	2E286 网 122.7 罘 JMJ-056995	2E29A 网 122.12 罘 GKY-0689.00
2E25F 糸 120.21 纒 JMJ-058333	2E273 缶 121.7 罘 GZ-1762403	2E287 网 122.8 罘 SAT-01469	2E29B 网 122.12 罘 SAT-01642
2E260 纟 120.2 纒 GPGLG-2006	2E274 缶 121.7 罘 KC-06646	2E288 网 122.8 罘 SAT-03146	2E29C 网 122.13 罘 KC-06652
2E261 纟 120.5 纒 纒 GXHZ-024 UTC-01087	2E275 缶 121.8 罘 JMJ-058336	2E289 网 122.8 罘 KC-06650	2E29D 网 122.14 罘 SAT-02477
2E262 纟 120.5 纒 纒 GXHZ-025 UTC-01088	2E276 缶 121.9 罘 KC-05578	2E28A 网 122.9 罘 SAT-03264	2E29E 网 122.14 罘 SAT-02255
2E263 纟 120.5 纒 GPGLG-2005	2E277 缶 121.10 罘 KC-03368	2E28B 网 122.9 罘 SAT-03829	2E29F 网 122.16 罘 SAT-02330
2E264 纟 120.6 纒 纒 GXHZ-026 UTC-01089	2E278 缶 121.11 罘 JMJ-060059	2E28C 网 122.9 罘 JMJ-058343	2E2A0 网 122.18 罘 SAT-02362
2E265 纟 120.6 纒 GPGLG-3014	2E279 缶 121.12 罘 KC-03367	2E28D 网 122.10 罘 KC-06651	2E2A1 网 122.20 罘 SAT-90117
2E266 纟 120.6 纒 GPGLG-3015	2E27A 缶 121.12 罘 KC-06647	2E28E 网 122.10 罘 KC-05583	2E2A2 羊 123.3 罘 JMJ-060061
2E267 纟 120.7 纒 纒 GXHZ-028 UTC-01090	2E27B 缶 121.12 罘 GZ-3181101	2E28F 网 122.10 罘 SAT-00284	2E2A3 羊 123.3 罘 SAT-03040
2E268 纟 120.7 纒 纒 GXHZ-027 UTC-01091	2E27C 网 122.1 罘 罘 JMJ-057009 SAT-01065	2E290 网 122.10 罘 SAT-01641	2E2A4 羊 123.3 罘 KC-03380
2E269 纟 120.7 纒 GPGLG-3018	2E27D 网 122.3 罘 GZJW-01956	2E291 网 122.10 罘 SAT-01997	2E2A5 羊 123.5 罘 JMJ-060063
2E26A 纟 120.8 纒 纒 GXHZ-031 UTC-01092	2E27E 网 122.4 罘 KC-06648	2E292 网 122.10 罘 JMJ-058344	2E2A6 羊 123.5 罘 MAC-00044
2E26B 纟 120.8 纒 纒 GFC-029 UTC-01093	2E27F 网 122.4 罘 SAT-02715	2E293 网 122.10 罘 JMJ-058341	2E2A7 羊 123.6 罘 SAT-02059
2E26C 纟 120.8 纒 纒 GXHZ-030 UTC-01094	2E280 网 122.4 罘 KC-05582	2E294 网 122.11 罘 JMJ-058342	2E2A8 羊 123.6 罘 GPGLG-3035
2E26D 纟 120.9 纒 GPGLG-2007	2E281 网 122.5 罘 JMJ-058337	2E295 网 122.11 罘 SAT-04348	2E2A9 羊 123.7 罘 KC-05587
2E26E 纟 120.11 纒 GXHZ-033	2E282 网 122.5 罘 JMJ-058340	2E296 网 122.11 罘 JMJ-044942	2E2AA 羊 123.8 罘 JMJ-060065

2E2AB 羊 123.8 義 JMJ-058349	2E2BF 羽 124.6 𪗇 𪗈 JMJ-058356 SAT-02174	2E2D3 羽 124.11 聯 SAT-04709	2E2E7 耒 127.5 耜 KC-06667
2E2AC 羊 123.8 𪗉 KC-05588	2E2C0 羽 124.6 𪗉 JMJ-058357	2E2D4 羽 124.13 𪗉 SAT-02171	2E2E8 耒 127.6 耜 GZ-4162204
2E2AD 羊 123.8 𪗊 SAT-00942	2E2C1 羽 124.6 𪗊 JMJ-060067	2E2D5 羽 124.13 𪗊 KC-05608	2E2E9 耒 127.6 𪗊 KC-06668
2E2AE 羊 123.9 𪗋 GZ-3051402	2E2C2 羽 124.6 𪗋 KC-06658	2E2D6 羽 124.14 𪗋 SAT-04105	2E2EA 耒 127.7 𪗋 SAT-02549
2E2AF 羊 123.9 𪗌 SAT-04858	2E2C3 羽 124.7 𪗌 SAT-00354	2E2D7 羽 124.14 𪗌 KC-05609	2E2EB 耒 127.12 𪗌 GZ-4162205
2E2B0 羊 123.10 𪗍 KC-06655	2E2C4 羽 124.7 𪗍 KC-05594	2E2D8 羽 124.15 𪗍 KC-03412	2E2EC 耳 128.3 𪗍 GZ-3952201
2E2B1 羊 123.10 𪗎 SAT-02096	2E2C5 羽 124.8 𪗎 SAT-04054	2E2D9 羽 124.15 𪗎 SAT-03198	2E2ED 耳 128.3 𪗎 SAT-03309
2E2B2 羊 123.10 𪗏 KC-06656	2E2C6 羽 124.8 𪗏 KC-05600	2E2DA 羽 124.19 𪗏 JMJ-060069	2E2EE 耳 128.4 𪗏 JMJ-060072
2E2B3 羊 123.12 𪗐 SAT-04119	2E2C7 羽 124.8 𪗐 KC-05597	2E2DB 老 125.5 𪗐 KC-06665	2E2EF 耳 128.5 𪗐 GZ-3881301
2E2B4 羊 123.13 𪗑 SAT-01807	2E2C8 羽 124.8 𪗑 KC-06660	2E2DC 老 125.6 𪗑 GZ-1881501	2E2F0 耳 128.7 𪗑 JMJ-060073
2E2B5 羊 123.15 𪗒 𪗒 JMJ-058350 SAT-60279	2E2C9 羽 124.9 𪗒 SAT-60281	2E2DD 老 125.7 𪗒 JMJ-058362	2E2F1 耳 128.7 𪗒 KC-05616
2E2B6 羊 123.15 𪗓 JMJ-032767	2E2CA 羽 124.9 𪗓 JMJ-058359	2E2DE 老 125.8 𪗓 KC-07119	2E2F2 耳 128.7 𪗓 SAT-60284
2E2B7 羊 123.16 𪗔 JMJ-058351	2E2CB 羽 124.9 𪗔 KC-06662	2E2DF 而 126.8 𪗔 SAT-01944	2E2F3 耳 128.8 𪗔 SAT-02874
2E2B8 羽 124.4 𪗕 JMJ-058354	2E2CC 羽 124.9 𪗕 KC-06661	2E2E0 而 126.10 𪗕 KC-05614	2E2F4 耳 128.8 𪗕 KC-06669
2E2B9 羽 124.4 𪗖 KC-06657	2E2CD 羽 124.10 𪗖 KC-05607	2E2E1 而 126.10 𪗖 KC-05613	2E2F5 耳 128.8 𪗖 SAT-03485
2E2BA 羽 124.4 𪗗 JMJ-058353	2E2CE 羽 124.10 𪗗 KC-07115	2E2E2 而 126.17 𪗗 SAT-00297	2E2F6 耳 128.9 𪗗 SAT-00079
2E2BB 羽 124.4 𪗘 KC-03392	2E2CF 羽 124.10 𪗘 SAT-01855	2E2E3 耒 127.2 𪗘 GZ-3531201	2E2F7 耳 128.9 𪗘 GZ-3872204
2E2BC 羽 124.5 𪗙 GPGLG-5006	2E2D0 羽 124.10 𪗙 KC-05604	2E2E4 耒 127.4 𪗙 KC-05615	2E2F8 耳 128.9 𪗙 JMJ-060074
2E2BD 羽 124.6 𪗚 KC-06659	2E2D1 羽 124.10 𪗚 KC-06663	2E2E5 耒 127.5 𪗚 SAT-05226	2E2F9 耳 128.10 𪗚 JMJ-060075
2E2BE 羽 124.6 𪗛 JMJ-060066	2E2D2 羽 124.11 𪗛 JMJ-058360	2E2E6 耒 127.5 𪗛 𪗛 JMJ-060070 SAT-60282	2E2FA 耳 128.11 𪗛 SAT-01534

2E2FB 耳 128.12 聲 JMJ-058370	2E30F 肉 130.5 膊 JMJ-060077	2E323 肉 130.9 腩 SAT-00009	2E337 肉 130.11 膻 JMJ-060083
2E2FC 耳 128.14 驟 KC-05617	2E310 肉 130.6 脊 脊 JMJ-060078 SAT-60291	2E324 肉 130.9 膝 SAT-02181	2E338 肉 130.11 膈 SAT-03794
2E2FD 耳 128.14 嚮 SAT-02044	2E311 肉 130.6 骸 SAT-03707	2E325 肉 130.9 腓 MAC-00040	2E339 肉 130.11 腓 SAT-04540
2E2FE 耳 128.15 聾 SAT-01996	2E312 肉 130.6 腓 JMJ-058382	2E326 肉 130.10 膈 JMJ-060082	2E33A 肉 130.12 膈 JMJ-060084
2E2FF 耳 128.15 聵 KC-05618	2E313 肉 130.6 腓 SAT-00164	2E327 肉 130.10 脛 SAT-03939	2E33B 肉 130.12 脛 脛 KC-05626 SAT-02500
2E300 耳 128.18 聵 SAT-03082	2E314 肉 130.7 膏 JMJ-058385	2E328 肉 130.10 脛 SAT-00010	2E33C 肉 130.12 脛 SAT-00007
2E301 聿 129.1 聿 JMJ-058372	2E315 肉 130.7 腓 JMJ-058388	2E329 肉 130.10 脛 JMJ-058394	2E33D 肉 130.12 脛 GZ-2081108
2E302 聿 129.2 聿 JMJ-060076	2E316 肉 130.7 脂 JMJ-058384	2E32A 肉 130.10 脛 SAT-01701	2E33E 肉 130.12 脛 GZ-3441301
2E303 聿 129.3 聿 GCY-2484.00	2E317 肉 130.7 脛 SAT-03929	2E32B 肉 130.10 脛 KC-06678	2E33F 肉 130.12 脛 KC-06679
2E304 聿 129.7 聿 JMJ-058374	2E318 肉 130.7 脛 SAT-04509	2E32C 肉 130.10 脛 SAT-00350	2E340 肉 130.13 脛 KC-05627
2E305 聿 129.9 聿 KC-06670	2E319 肉 130.7 脛 GZ-3142502	2E32D 肉 130.10 脛 SAT-04718	2E341 肉 130.13 脛 KC-07122
2E306 聿 129.9 聿 JMJ-058376	2E31A 肉 130.8 胸 胸 JMJ-058387 SAT-60296	2E32E 肉 130.10 脛 SAT-04997	2E342 肉 130.14 脛 SAT-80370
2E307 肉 130.0 肉 JMJ-058377	2E31B 肉 130.8 脛 JMJ-060081	2E32F 肉 130.10 脛 KC-05625	2E343 肉 130.14 脛 SAT-05514
2E308 肉 130.3 肯 GZ-2181405	2E31C 肉 130.8 脛 JMJ-058391	2E330 肉 130.10 脛 SAT-05370	2E344 肉 130.14 脛 JMJ-058402
2E309 肉 130.3 肉 SAT-02333	2E31D 肉 130.8 脛 GZJW-01946	2E331 肉 130.11 脛 GZ-2081102	2E345 肉 130.14 脛 SAT-00342
2E30A 肉 130.3 肉 GZ-5042101	2E31E 肉 130.8 脛 SAT-03928	2E332 肉 130.11 脛 SAT-03222	2E346 肉 130.14 脛 SAT-05234
2E30B 肉 130.4 脛 脛 JMJ-058379 SAT-60289	2E31F 肉 130.8 脛 SAT-01620	2E333 肉 130.11 脛 SAT-01977	2E347 肉 130.15 脛 KC-07121
2E30C 肉 130.5 脛 GPLGLG-5002	2E320 肉 130.8 脛 SAT-04609	2E334 肉 130.11 脛 SAT-01597	2E348 肉 130.15 脛 JMJ-060085
2E30D 肉 130.5 胸 SAT-01643	2E321 肉 130.9 脛 脛 KC-05623 SAT-03585	2E335 肉 130.11 脛 SAT-04041	2E349 肉 130.15 脛 JMJ-058405
2E30E 肉 130.5 胃 SAT-01911	2E322 肉 130.9 脛 SAT-02789	2E336 肉 130.11 脛 SAT-05121	2E34A 肉 130.16 脛 SAT-04159

2E34B 肉 130.20 𧠈 SAT-00339	2E35F 自 132.18 𧠉 SAT-00271	2E373 白 134.21 𧠊 SAT-04786	2E387 舟 137.5 舠 GZ-4351401
2E34C 臣 131.0 𧠋 JMJ-058406	2E360 至 133.4 致 JMJ-058411	2E374 舌 135.3 𧠌 GZ-4822201	2E388 舟 137.5 舡 KC-06688
2E34D 臣 131.2 𧠍 JMJ-058407	2E361 至 133.4 致 SAT-01916	2E375 舌 135.3 𧠎 KC-03524	2E389 舟 137.5 舢 KC-06687
2E34E 臣 131.5 𧠏 JMJ-040315	2E362 至 133.6 致 GZ-1001411	2E376 舌 135.5 𧠐 GZ-2882205	2E38A 舟 137.5 舣 KC-06689
2E34F 臣 131.5 𧠑 SAT-60125	2E363 至 133.8 致 JMJ-060087	2E377 舌 135.5 𧠒 KC-07124	2E38B 舟 137.6 舤 JMJ-058431
2E350 臣 131.8 𧠓 JMJ-058408	2E364 至 133.15 致 SAT-01074	2E378 舌 135.7 𧠔 GZ-4591501	2E38C 舟 137.6 舥 SAT-01860
2E351 臣 131.8 𧠕 SAT-05776	2E365 白 134.2 𧠗 JMJ-058414	2E379 舌 135.8 𧠖 JMJ-058422	2E38D 舟 137.7 舦 JMJ-060096
2E352 臣 131.8 𧠙 JMJ-059922	2E366 白 134.4 𧠛 KC-05630	2E37A 舌 135.9 𧠘 KC-06685	2E38E 舟 137.7 舧 KC-05633
2E353 臣 131.10 𧠛 SAT-02518	2E367 白 134.4 𧠝 JMJ-060088	2E37B 舌 135.9 𧠚 SAT-00289	2E38F 舟 137.7 舨 KC-06691
2E354 自 132.4 𧠜 KC-03507	2E368 白 134.6 𧠞 JMJ-058417	2E37C 舌 135.9 𧠛 SAT-03093	2E390 舟 137.7 舩 SAT-02142
2E355 自 132.4 𧠞 KC-03508	2E369 白 134.6 𧠟 GCY-2384.00	2E37D 舌 135.9 𧠜 GZ-4822210	2E391 舟 137.7 航 KC-06690
2E356 自 132.5 𧠟 SAT-02267	2E36A 白 134.6 𧠡 SAT-04257	2E37E 舌 135.9 𧠞 KC-03526	2E392 舟 137.8 舫 KC-05634
2E357 自 132.5 𧠢 SAT-80494	2E36B 白 134.6 𧠣 JMJ-060091	2E37F 舌 135.10 𧠟 SAT-02556	2E393 舟 137.8 舧 JMJ-058433
2E358 自 132.5 𧠤 SAT-02558	2E36C 白 134.6 𧠥 JMJ-060092	2E380 舌 135.18 𧠡 SAT-80529	2E394 舟 137.11 舨 SAT-03139
2E359 自 132.6 𧠧 SAT-00195	2E36D 白 134.7 𧠨 JMJ-060093	2E381 舛 136.4 𧠣 JMJ-058426	2E395 舟 137.15 舩 SAT-01783
2E35A 自 132.7 𧠩 SAT-01091	2E36E 白 134.7 𧠪 KC-05631	2E382 舛 136.19 𧠥 SAT-00616	2E396 舟 137.16 舫 KC-06692
2E35B 自 132.7 𧠫 JMJ-058410	2E36F 白 134.8 𧠬 SAT-05265	2E383 舟 137.4 舧 SAT-02864	2E397 舟 137.16 舨 JMJ-058437
2E35C 自 132.8 𧠭 SAT-05547	2E370 白 134.9 𧠰 JMJ-060094	2E384 舟 137.4 舩 GPGLG-3047	2E398 艮 138.7 航 GPGLG-3010
2E35D 自 132.14 𧠯 KC-05629	2E371 白 134.9 𧠲 KC-06684	2E385 舟 137.5 舫 JMJ-058429	2E399 艮 138.8 舫 KC-06694
2E35E 自 132.14 𧠱 KC-06683	2E372 白 134.19 𧠴 JMJ-058421	2E386 舟 137.5 舨 JMJ-058430	2E39A 艮 138.11 舫 KC-06695

2E39B 色 139.-1 JMJ-058438	2E3AF 艸 140.6 JMJ-058454	2E3C3 艸 140.7 SAT-10699	2E3D7 艸 140.8 SAT-03747
2E39C 色 139.0 JMJ-058439	2E3B0 艸 140.6 JMJ-058447	2E3C4 艸 140.7 JMJ-058463	2E3D8 艸 140.8 KC-03571
2E39D 色 139.9 GZ-2842201	2E3B1 艸 140.6 SAT-00047	2E3C5 艸 140.7 KC-06704	2E3D9 艸 140.8 SAT-02455
2E39E 色 139.15 KC-06697	2E3B2 艸 140.6 SAT-04782	2E3C6 艸 140.7 GZ-1722503	2E3DA 艸 140.8 SAT-05310
2E39F 艸 140.4 GPGLG-2002	2E3B3 艸 140.6 SAT-05293	2E3C7 艸 140.7 JMJ-060107	2E3DB 艸 140.8 SAT-02470
2E3A0 艸 140.4 SAT-00407	2E3B4 艸 140.6 GZ-2992102	2E3C8 艸 140.7 SAT-02918	2E3DC 艸 140.8 SAT-04885
2E3A1 艸 140.4 SAT-04423	2E3B5 艸 140.6 JMJ-058455	2E3C9 艸 140.7 SAT-03311	2E3DD 艸 140.8 SAT-04971
2E3A2 艸 140.4 JMJ-060097	2E3B6 艸 140.6 KC-07125	2E3CA 艸 140.7 SAT-04358	2E3DE 艸 140.8 JMJ-060116
2E3A3 艸 140.4 JMJ-060098	2E3B7 艸 140.6 JMJ-058450	2E3CB 艸 140.7 JMJ-058467	2E3DF 艸 140.8 SAT-03904
2E3A4 艸 140.5 SAT-03713	2E3B8 艸 140.6 JMJ-060104	2E3CC 艸 140.7 JMJ-060110	2E3E0 艸 140.8 SAT-04833
2E3A5 艸 140.5 KC-06698	2E3B9 艸 140.7 JMJ-057225	2E3CD 艸 140.7 JMJ-060111	2E3E1 艸 140.8 SAT-80029
2E3A6 艸 140.5 JMJ-058445	2E3BA 艸 140.7 JMJ-057224	2E3CE 艸 140.7 SAT-00415	2E3E2 艸 140.8 KC-05644
2E3A7 艸 140.6 JMJ-058451	2E3BB 艸 140.7 JMJ-060105	2E3CF 艸 140.7 SAT-02535	2E3E3 艸 140.9 JMJ-060124
2E3A8 艸 140.6 SAT-02329	2E3BC 艸 140.7 SAT-01907	2E3D0 艸 140.8 JMJ-060114	2E3E4 艸 140.9 KC-00693
2E3A9 艸 140.6 GZ-0382505	2E3BD 艸 140.7 SAT-02784	2E3D1 艸 140.8 JMJ-058480	2E3E5 艸 140.9 JMJ-060126
2E3AA 艸 140.6 JMJ-060103	2E3BE 艸 140.7 JMJ-058464	2E3D2 艸 140.8 JMJ-060120	2E3E6 艸 140.9 JMJ-060123
2E3AB 艸 140.6 KC-05638	2E3BF 艸 140.7 JMJ-058483	2E3D3 艸 140.8 JMJ-058482	2E3E7 艸 140.9 JMJ-060121
2E3AC 艸 140.6 SAT-03709	2E3C0 艸 140.7 JMJ-058472	2E3D4 艸 140.8 JMJ-058490	2E3E8 艸 140.9 SAT-60310
2E3AD 艸 140.6 KC-05637	2E3C1 艸 140.7 JMJ-060119	2E3D5 艸 140.8 KC-06707	2E3E9 艸 140.9 JMJ-058496
2E3AE 艸 140.6 KC-06702	2E3C2 艸 140.7 SAT-03425	2E3D6 艸 140.8 JMJ-058481	2E3EA 艸 140.9 KC-06709

2E3EB 艸 140.9 𦵑 GZ-2502201	2E3FF 艸 140.9 𦵒 JMJ-060122	2E413 艸 140.10 𦵓 JMJ-022574	2E427 艸 140.11 𦵔 SAT-01513
2E3EC 艸 140.9 𦵑 GZ-3971201	2E400 艸 140.9 𦵒 SAT-00294	2E414 艸 140.10 𦵓 SAT-04191	2E428 艸 140.11 𦵔 GXHZ-036 UTC-01097
2E3ED 艸 140.9 𦵑 GCY-0028.00	2E401 艸 140.9 𦵒 SAT-04915	2E415 艸 140.10 𦵓 SAT-04873	2E429 艸 140.11 𦵔 JMJ-060132
2E3EE 艸 140.9 𦵑 SAT-00452	2E402 艸 140.9 𦵒 SAT-03306	2E416 艸 140.10 𦵓 KC-06712	2E42A 艸 140.11 𦵔 KC-06721
2E3EF 艸 140.9 𦵑 SAT-00885	2E403 艸 140.10 𦵒 JMJ-058506	2E417 艸 140.10 𦵓 SAT-04122	2E42B 艸 140.11 𦵔 KC-07127
2E3F0 艸 140.9 𦵑 SAT-05460	2E404 艸 140.10 𦵒 KC-07126	2E418 艸 140.10 𦵓 SAT-02037	2E42C 艸 140.11 𦵔 SAT-01483
2E3F1 艸 140.9 𦵑 GPGLG-2011	2E405 艸 140.10 𦵒 SAT-02129	2E419 艸 140.10 𦵓 KC-06717	2E42D 艸 140.11 𦵔 KC-06723
2E3F2 艸 140.9 𦵑 GZ-4541101	2E406 艸 140.10 𦵒 GZ-0221510	2E41A 艸 140.10 𦵓 GFC-035	2E42E 艸 140.11 𦵔 JMJ-058523
2E3F3 艸 140.9 𦵑 JMJ-060128	2E407 艸 140.10 𦵒 JMJ-060131	2E41B 艸 140.10 𦵓 SAT-00113	2E42F 艸 140.11 𦵔 SAT-00181
2E3F4 艸 140.9 𦵑 SAT-60312	2E408 艸 140.10 𦵒 SAT-04520	2E41C 艸 140.10 𦵓 SAT-01612	2E430 艸 140.11 𦵔 SAT-02109
2E3F5 艸 140.9 𦵑 SAT-01666	2E409 艸 140.10 𦵒 SAT-04889	2E41D 艸 140.10 𦵓 KC-05651	2E431 艸 140.11 𦵔 SAT-04422
2E3F6 艸 140.9 𦵑 SAT-02928	2E40A 艸 140.10 𦵒 KC-06715 𦵒 SAT-02260	2E41E 艸 140.10 𦵓 KC-06716	2E432 艸 140.11 𦵔 SAT-04433
2E3F7 艸 140.9 𦵑 SAT-03972	2E40B 艸 140.10 𦵒 KC-05653	2E41F 艸 140.10 𦵓 KC-06714	2E433 艸 140.11 𦵔 SAT-04927
2E3F8 艸 140.9 𦵑 SAT-05316	2E40C 艸 140.10 𦵒 GZ-2472302	2E420 艸 140.10 𦵓 MAC-00058	2E434 艸 140.11 𦵔 SAT-03147
2E3F9 艸 140.9 𦵑 KC-06708	2E40D 艸 140.10 𦵒 GZ-2472310	2E421 艸 140.11 𦵓 SAT-01076	2E435 艸 140.11 𦵔 GCY-2959.00
2E3FA 艸 140.9 𦵑 GZ-1412102	2E40E 艸 140.10 𦵒 KC-06718	2E422 艸 140.11 𦵓 SAT-03005	2E436 艸 140.11 𦵔 KC-06722
2E3FB 艸 140.9 𦵑 JMJ-058498	2E40F 艸 140.10 𦵒 KC-05650	2E423 艸 140.11 𦵓 KC-06720	2E437 艸 140.11 𦵔 SAT-00861
2E3FC 艸 140.9 𦵑 JMJ-058497	2E410 艸 140.10 𦵒 KC-06713	2E424 艸 140.11 𦵓 GZ-2552301	2E438 艸 140.11 𦵔 SAT-02725
2E3FD 艸 140.9 𦵑 SAT-04497	2E411 艸 140.10 𦵒 KC-05652	2E425 艸 140.11 𦵓 JMJ-058526	2E439 艸 140.12 𦵔 JMJ-060133
2E3FE 艸 140.9 𦵑 KC-06711	2E412 艸 140.10 𦵒 GCY-2861.00	2E426 艸 140.11 𦵓 JMJ-058519	2E43A 艸 140.12 𦵔 SAT-03042

2E43B 艸 140.12 藏 JMJ-060134	2E44F 艸 140.12 菘 KC-07128	2E463 艸 140.13 蕝 SAT-04485	2E477 艸 140.13 蓐 SAT-03529
2E43C 艸 140.12 藏 JMJ-058533	2E450 艸 140.12 蕘 SAT-80063	2E464 艸 140.13 鞞 SAT-04728	2E478 艸 140.13 薤 SAT-03714
2E43D 艸 140.12 齡 GZ-2352401	2E451 艸 140.12 菹 SAT-60317	2E465 艸 140.13 藹 SAT-03787	2E479 艸 140.13 藜 SAT-60318
2E43E 艸 140.12 莖 SAT-00246	2E452 艸 140.12 藁 SAT-04897	2E466 艸 140.13 菊 KC-03669	2E47A 艸 140.13 蓐 SAT-02249
2E43F 艸 140.12 藁 SAT-00364	2E453 艸 140.12 蓼 KC-06724	2E467 艸 140.13 藜 SAT-03141	2E47B 艸 140.13 藟 SAT-02262
2E440 艸 140.12 蓐 SAT-00945	2E454 艸 140.12 藨 SAT-00171	2E468 艸 140.13 藟 SAT-03703	2E47C 艸 140.14 藟 JMJ-060142
2E441 艸 140.12 蕝 SAT-02656	2E455 艸 140.12 藟 SAT-00475	2E469 艸 140.13 藟 SAT-04834	2E47D 艸 140.14 藟 SAT-00122
2E442 艸 140.12 蓐 SAT-02821	2E456 艸 140.12 藟 SAT-01766	2E46A 艸 140.13 藟 GZY-3354.00	2E47E 艸 140.14 藟 SAT-02056
2E443 艸 140.12 藁 SAT-04865	2E457 艸 140.12 落 SAT-03974	2E46B 艸 140.13 藟 SAT-02458	2E47F 艸 140.14 藟 KC-07131
2E444 艸 140.12 藟 SAT-04939	2E458 艸 140.12 藟 GZY-2931.00	2E46C 艸 140.13 藟 SAT-03936	2E480 艸 140.14 藟 GZ-2352414
2E445 艸 140.12 藟 GZ-2102201	2E459 艸 140.12 藟 GZY-1033.00	2E46D 艸 140.13 藟 SAT-60319	2E481 艸 140.14 藟 GZY-2953.00
2E446 艸 140.12 藟 GZY-3879.00	2E45A 艸 140.13 藤 JMJ-058540	2E46E 艸 140.13 藟 SAT-03774	2E482 艸 140.14 藟 SAT-06690
2E447 艸 140.12 藟 SAT-02552	2E45B 艸 140.13 藟 JMJ-060137	2E46F 艸 140.13 藟 SAT-05404	2E483 艸 140.14 藟 SAT-60320
2E448 艸 140.12 藟 SAT-00414	2E45C 艸 140.13 藟 JMJ-060138	2E470 艸 140.13 藟 KC-05276	2E484 艸 140.14 藟 SAT-01912
2E449 艸 140.12 藟 SAT-04147	2E45D 艸 140.13 藟 JMJ-060135	2E471 艸 140.13 藟 SAT-01312	2E485 艸 140.14 藟 SAT-03305
2E44A 艸 140.12 藟 JMJ-058534	2E45E 艸 140.13 藟 KC-03666	2E472 艸 140.13 藟 KC-06729	2E486 艸 140.14 藟 KC-03701
2E44B 艸 140.12 藟 SAT-00410	2E45F 艸 140.13 藟 GZ-3592505	2E473 艸 140.13 藟 KC-06727	2E487 艸 140.14 藟 GZ-4331409
2E44C 艸 140.12 藟 SAT-00612	2E460 艸 140.13 藟 JMJ-060140	2E474 艸 140.13 藟 KC-03668	2E488 艸 140.14 藟 SAT-04389
2E44D 艸 140.12 藟 SAT-04466	2E461 艸 140.13 藟 SAT-04770	2E475 艸 140.13 藟 GZY-0487.00	2E489 艸 140.14 藟 SAT-05488
2E44E 艸 140.12 藟 SAT-05773	2E462 艸 140.13 藟 SAT-00167	2E476 艸 140.13 藟 JMJ-058539	2E48A 艸 140.14 藟 KC-03689

2E48B 艸 140.14 JMJ-060143	2E49F 艸 140.15 KC-06733	2E4B3 艸 140.16 GCY-3380.00	2E4C7 艸 140.18 GZ-3702404
2E48C 艸 140.14 KC-07130	2E4A0 艸 140.15 GZ-2472311	2E4B4 艸 140.16 SAT-00321	2E4C8 艸 140.18 JMJ-058566
2E48D 艸 140.14 KC-05662	2E4A1 艸 140.15 SAT-00487	2E4B5 艸 140.16 SAT-02428	2E4C9 艸 140.18 GZ-1642303
2E48E 艸 140.14 KC-06730	2E4A2 艸 140.15 SAT-04807	2E4B6 艸 140.16 SAT-60325	2E4CA 艸 140.18 KC-05671
2E48F 艸 140.14 GZ-1301309	2E4A3 艸 140.15 KC-06731	2E4B7 艸 140.16 SAT-00889	2E4CB 艸 140.18 JMJ-058569
2E490 艸 140.14 JMJ-058550	2E4A4 艸 140.15 KC-06732	2E4B8 艸 140.17 KC-06738	2E4CC 艸 140.18 SAT-00840
2E491 艸 140.14 SAT-00199	2E4A5 艸 140.15 KC-06735	2E4B9 艸 140.17 JMJ-058568	2E4CD 艸 140.18 SAT-01992
2E492 艸 140.14 SAT-02269	2E4A6 艸 140.15 SAT-90074	2E4BA 艸 140.17 SAT-05787	2E4CE 艸 140.19 GZ-3152110
2E493 艸 140.14 SAT-03243	2E4A7 艸 140.15 SAT-01073	2E4BB 艸 140.17 SAT-02589	2E4CF 艸 140.19 SAT-02131
2E494 艸 140.14 JMJ-060141	2E4A8 艸 140.15 JMJ-058557	2E4BC 艸 140.17 SAT-01343	2E4D0 艸 140.19 SAT-05090
2E495 艸 140.14 SAT-01566	2E4A9 艸 140.16 SAT-03089	2E4BD 艸 140.17 SAT-02130	2E4D1 艸 140.19 KC-03737
2E496 艸 140.14 SAT-02257	2E4AA 艸 140.16 SAT-06293	2E4BE 艸 140.17 KC-05670	2E4D2 艸 140.19 SAT-06310
2E497 艸 140.15 JMJ-058552	2E4AB 艸 140.16 JMJ-058553	2E4BF 艸 140.17 JMJ-058567	2E4D3 艸 140.20 SAT-00466
2E498 艸 140.15 JMJ-060146	2E4AC 艸 140.16 KC-06737	2E4C0 艸 140.17 JMJ-060151	2E4D4 艸 140.21 SAT-03536
2E499 艸 140.15 JMJ-058560	2E4AD 艸 140.16 KC-05665	2E4C1 艸 140.17 SAT-00245	2E4D5 艸 140.21 SAT-02027
2E49A 艸 140.15 JMJ-058554	2E4AE 艸 140.16 KC-05672	2E4C2 艸 140.17 SAT-01569	2E4D6 艸 140.22 JMJ-055359
2E49B 艸 140.15 JMJ-060145	2E4AF 艸 140.16 SAT-00975	2E4C3 艸 140.17 SAT-02126	2E4D7 虎 141.0 JMJ-058578
2E49C 艸 140.15 JMJ-060148	2E4B0 艸 140.16 SAT-02931	2E4C4 艸 140.18 GZ-2352409	2E4D8 虎 141.2 JMJ-058582
2E49D 艸 140.15 SAT-01872	2E4B1 艸 140.16 SAT-80064	2E4C5 艸 140.18 KC-05668	2E4D9 虎 141.2 JMJ-058580
2E49E 艸 140.15 KC-05664	2E4B2 艸 140.16 KC-05667	2E4C6 艸 140.18 GZ-3901102	2E4DA 虎 141.2 JMJ-058584

2E4DB 虍 141.3 JMJ-060152	2E4EF 虍 141.14 JMJ-060155	2E503 虫 142.6 KC-06746	2E517 虫 142.8 JMJ-060160
2E4DC 虍 141.3 JMJ-058586	2E4F0 虫 142.0 JMJ-058595	2E504 虫 142.6 SAT-02080	2E518 虫 142.8 GZ-0262202
2E4DD 虍 141.4 KC-06739	2E4F1 虫 142.1 JMJ-058596	2E505 虫 142.6 GFC-038 UTC-01099	2E519 虫 142.8 SAT-02408
2E4DE 虍 141.4 JMJ-058588	2E4F2 虫 142.2 GZ-3052101	2E506 虫 142.6 GZ-4351501	2E51A 虫 142.8 GZ-4851101
2E4DF 虍 141.4 KC-05673	2E4F3 虫 142.3 GZ-3051202	2E507 虫 142.6 JMJ-058614	2E51B 虫 142.8 GZ-1362302
2E4E0 虍 141.4 JMJ-058589	2E4F4 虫 142.3 KC-06744	2E508 虫 142.6 JMJ-060159	2E51C 虫 142.8 SAT-00044
2E4E1 虍 141.5 JMJ-058591	2E4F5 虫 142.3 JMJ-058599	2E509 虫 142.7 JMJ-058623	2E51D 虫 142.8 JMJ-058630
2E4E2 虍 141.6 JMJ-060079	2E4F6 虫 142.3 SAT-00243	2E50A 虫 142.7 GFC-039 UTC-01100	2E51E 虫 142.9 SAT-02069
2E4E3 虍 141.6 JMJ-058593	2E4F7 虫 142.3 SAT-00649	2E50B 虫 142.7 SAT-02803	2E51F 虫 142.9 GCY-3033.00
2E4E4 虍 141.6 SAT-03488	2E4F8 虫 142.4 KC-05676 SAT-01450	2E50C 虫 142.7 GZ-3232201	2E520 虫 142.9 GZ-4182201
2E4E5 虍 141.7 JMJ-058594	2E4F9 虫 142.4 GZ-2242611	2E50D 虫 142.7 SAT-05257	2E521 虫 142.9 GCY-3045.00
2E4E6 虍 141.7 JMJ-060154	2E4FA 虫 142.4 JMJ-060157	2E50E 虫 142.7 KC-05680	2E522 虫 142.9 SAT-05568
2E4E7 虍 141.9 GZ-2072301	2E4FB 虫 142.4 KC-05678 SAT-02067	2E50F 虫 142.7 KC-03760	2E523 虫 142.9 KC-03774 SAT-00337
2E4E8 虍 141.9 SAT-80110	2E4FC 虫 142.4 JMJ-060156	2E510 虫 142.7 GZ-0241301	2E524 虫 142.9 GZ-2011201
2E4E9 虍 141.10 KC-03747	2E4FD 虫 142.5 JMJ-060158	2E511 虫 142.7 GZ-3631402	2E525 虫 142.9 KC-06747
2E4EA 虍 141.10 SAT-01802	2E4FE 虫 142.5 SAT-00957	2E512 虫 142.7 KC-05679	2E526 虫 142.9 GZ-1362301
2E4EB 虍 141.11 KC-06741	2E4FF 虫 142.5 KC-06745	2E513 虫 142.7 GZ-3282502	2E527 虫 142.9 SAT-00319
2E4EC 虍 141.11 KC-06742	2E500 虫 142.5 SAT-02706	2E514 虫 142.7 JMJ-058622	2E528 虫 142.10 SAT-01565
2E4ED 虍 141.12 SAT-01372	2E501 虫 142.6 JMJ-058613	2E515 虫 142.7 GCY-3019.00	2E529 虫 142.10 SAT-01696
2E4EE 虍 141.13 KC-05674	2E502 虫 142.6 GXHZ-037 UTC-01098	2E516 虫 142.7 SAT-03701	2E52A 虫 142.10 SAT-05420

2E52B 虫 142.10 SAT-01976 蛄	2E53F 虫 142.12 GZ-0512301 蝻	2E553 虫 142.17 SAT-00336 螭	2E567 衣 145.2 SAT-03527 叔
2E52C 虫 142.10 KC-05686 蛭	2E540 虫 142.12 SAT-04026 蝥	2E554 虫 142.17 JMJ-058668 螯	2E568 衣 145.3 GZ-3491107 袂
2E52D 虫 142.10 KC-03773 蝻	2E541 虫 142.12 KC-03790 螯	2E555 虫 142.17 SAT-04732 虱	2E569 衣 145.4 JMJ-058688 衰
2E52E 虫 142.10 KC-05681 蝻	2E542 虫 142.13 JMJ-058658 蝠	2E556 虫 142.17 SAT-05172 蝻	2E56A 衣 145.4 JMJ-058690 衷
2E52F 虫 142.10 GZ-2772402 蚤	2E543 虫 142.13 JMJ-058661 蟻	2E557 虫 142.18 SAT-05283 蠟	2E56B 衣 145.4 JMJ-058689 衰
2E530 虫 142.10 JMJ-060161 蚤	2E544 虫 142.13 KC-05688 蟊	2E558 虫 142.19 GCY-2811.00 蟻	2E56C 衣 145.4 GZ-4841301 衽
2E531 虫 142.10 KC-06749 蝻	2E545 虫 142.13 KC-06753 蠟	2E559 虫 142.19 SAT-01690 蠟	2E56D 衣 145.4 SAT-04304 衽
2E532 虫 142.10 KC-05683 蝻	2E546 虫 142.13 GCY-3023.00 蝻	2E55A 虫 142.20 SAT-00114 蠟	2E56E 衣 145.4 KC-06755 衽
2E533 虫 142.11 SAT-04439 蝻	2E547 虫 142.13 SAT-05377 蠟	2E55B 虫 142.22 GCY-3049.00 蠟	2E56F 衣 145.4 KC-06754 衽
2E534 虫 142.11 SAT-06413 蝻	2E548 虫 142.14 JMJ-058665 蠟	2E55C 血 143.1 JMJ-058671 皿	2E570 衣 145.5 GZ-4841302 衽
2E535 虫 142.11 KC-05685 蝻	2E549 虫 142.14 SAT-04494 蝻	2E55D 血 143.2 JMJ-058672 皿	2E571 衣 145.5 JMJ-058693 衰
2E536 虫 142.11 KC-06750 蝻	2E54A 虫 142.14 GZ-2222301 蝻	2E55E 血 143.5 GCY-1390.00 皿	2E572 衣 145.5 GZ-3291402 衽
2E537 虫 142.11 KC-06751 蝻	2E54B 虫 142.14 JMJ-060162 蝻	2E55F 血 143.5 SAT-00106 皿	2E573 衣 145.5 GZ-4592101 衽
2E538 虫 142.11 KC-06748 蝻	2E54C 虫 142.15 SAT-05353 蝻	2E560 血 143.6 GZ-3001404 衽	2E574 衣 145.5 GZ-3491101 衽
2E539 虫 142.11 GZ-0951302 蝻	2E54D 虫 142.15 SAT-03945 蝻	2E561 血 143.15 JMJ-058679 衽	2E575 衣 145.5 SAT-02276 衰
2E53A 虫 142.11 KC-05684 蝻	2E54E 虫 142.15 SAT-02504 蝻	2E562 行 144.3 SAT-00955 衽	2E576 衣 145.5 SAT-02936 衽
2E53B 虫 142.12 KC-05687 蝻	2E54F 虫 142.15 GZ-0951306 蝻	2E563 行 144.7 SAT-01801 衽	2E577 衣 145.5 SAT-04576 衰
2E53C 虫 142.12 SAT-04429 蝻	2E550 虫 142.15 GCY-1346.00 蝻	2E564 衣 145.1 JMJ-060166 衽	2E578 衣 145.5 SAT-00394 衽
2E53D 虫 142.12 KC-06752 蝻	2E551 虫 142.15 KC-07132 蝻	2E565 衣 145.2 JMJ-060167 衽	2E579 衣 145.6 SAT-02273 衰
2E53E 虫 142.12 GZ-3672104 蝻	2E552 虫 142.16 JMJ-058667 蝻	2E566 衣 145.2 SAT-00368 衽	2E57A 衣 145.6 JMJ-058695 裔

2E57B 衣 145.6 袞 KC-06756	2E58F 衣 145.8 袼 GZ-4821301	2E5A3 衣 145.10 襠 KC-07138	2E5B7 衣 145.13 襍 SAT-01553
2E57C 衣 145.6 袷 GZ-4592102	2E590 衣 145.8 裊 KC-05695 SAT-60340	2E5A4 衣 145.10 襖 GCY-2559.00	2E5B8 衣 145.13 襞 SAT-04864
2E57D 衣 145.6 袸 GZ-4821302	2E591 衣 145.8 袹 KC-07136	2E5A5 衣 145.10 襦 JMJ-058707	2E5B9 衣 145.13 襞 SAT-05390
2E57E 衣 145.6 袹 SAT-02009	2E592 衣 145.8 襦 KC-05696	2E5A6 衣 145.10 襦 SAT-02045	2E5BA 衣 145.13 襦 KC-05491 SAT-02999
2E57F 衣 145.6 袺 SAT-03708	2E593 衣 145.8 襦 KC-07134	2E5A7 衣 145.10 襦 GZ-0132301	2E5BB 衣 145.14 襦 JMJ-060173
2E580 衣 145.6 袻 GZ-2411503	2E594 衣 145.9 襦 SAT-04633	2E5A8 衣 145.10 襦 KC-03834	2E5BC 衣 145.14 襦 KC-07141
2E581 衣 145.7 袼 GZXHZ-040 UTC-01101	2E595 衣 145.9 襦 GZ-0561501	2E5A9 衣 145.10 襦 KC-06761	2E5BD 衣 145.15 襦 KC-07142
2E582 衣 145.7 袼 GZ-1002301	2E596 衣 145.9 襦 SAT-00202	2E5AA 衣 145.11 襦 GZ-3291401	2E5BE 衣 145.15 襦 JMJ-058711
2E583 衣 145.7 袼 GZ-1852508	2E597 衣 145.9 襦 SAT-04353	2E5AB 衣 145.11 襦 GZ-0851301	2E5BF 兩 146.5 襦 JMJ-058712 SAT-03326
2E584 衣 145.7 袼 KC-05693	2E598 衣 145.9 襦 SAT-02093	2E5AC 衣 145.11 襦 KC-07139	2E5C0 兩 146.5 襦 JMJ-058713
2E585 衣 145.7 袼 KC-03824	2E599 衣 145.9 襦 SAT-00801	2E5AD 衣 145.11 襦 SAT-01631	2E5C1 兩 146.6 襦 JMJ-058718
2E586 衣 145.7 袼 KC-03822 SAT-05141	2E59A 衣 145.9 襦 JMJ-058703	2E5AE 衣 145.11 襦 KC-05484	2E5C2 兩 146.6 襦 JMJ-058716
2E587 衣 145.7 袼 JMJ-060168	2E59B 衣 145.9 襦 JMJ-060169	2E5AF 衣 145.12 襦 JMJ-060172	2E5C3 兩 146.6 襦 JMJ-058719
2E588 衣 145.7 袼 SAT-01352	2E59C 衣 145.9 襦 SAT-04137	2E5B0 衣 145.12 襦 SAT-02236	2E5C4 兩 146.8 襦 KC-06765
2E589 衣 145.7 袼 SAT-03548	2E59D 衣 145.9 襦 SAT-80203	2E5B1 衣 145.12 襦 GZXHZ-042 UTC-01102	2E5C5 兩 146.9 襦 GZ-2601104
2E58A 衣 145.7 袼 KC-05694	2E59E 衣 145.9 襦 GZ-2851104	2E5B2 衣 145.12 襦 SAT-03562	2E5C6 兩 146.9 襦 SAT-01060
2E58B 衣 145.7 袼 KC-06757	2E59F 衣 145.9 襦 SAT-03133	2E5B3 衣 145.12 襦 KC-05697	2E5C7 兩 146.13 襦 SAT-05313
2E58C 衣 145.7 袼 GZ-2411506	2E5A0 衣 145.9 襦 JMJ-058704	2E5B4 衣 145.12 襦 GZ-1002309	2E5C8 兩 146.14 襦 JMJ-060174
2E58D 衣 145.7 袼 GZ-3491104	2E5A1 衣 145.10 襦 SAT-02013	2E5B5 衣 145.12 襦 SAT-04656	2E5C9 兩 146.15 襦 SAT-04787
2E58E 衣 145.7 袼 SAT-04062	2E5A2 衣 145.10 襦 KC-06763 SAT-03743	2E5B6 衣 145.12 襦 KC-06764	2E5CA 兩 146.16 襦 KC-03855

2E5CB 𨔵 146.18 SAT-04924	2E5DF 𧇗 148.1 JMJ-058731	2E5F3 𧇓 148.8 KC-03874	2E607 𧇗 149.5 KC-07144
2E5CC 𨔶 146.19 KC-06653	2E5E0 𧇘 148.1 JMJ-058730	2E5F4 𧇔 148.10 KC-07143	2E608 𧇗 149.6 JMJ-058744
2E5CD 𨔷 147.4 KC-05698	2E5E1 𧇙 148.3 KC-06767	2E5F5 𧇕 148.10 KC-05704	2E609 𧇗 149.6 SAT-02955
2E5CE 𨔸 147.5 SAT-04896	2E5E2 𧇚 148.3 SAT-02717	2E5F6 𧇖 148.12 KC-06772	2E60A 𧇗 149.6 JMJ-060184
2E5CF 𨔹 147.6 SAT-90145	2E5E3 𧇛 148.4 GZ-1712501	2E5F7 𧇗 149.2 JMJ-058738	2E60B 𧇗 149.6 SAT-03956
2E5D0 𨔺 147.6 KC-05699	2E5E4 𧇜 148.4 SAT-01559	2E5F8 𧇘 149.2 SAT-01862	2E60C 𧇗 149.6 SAT-02929
2E5D1 𨔻 147.6 GZ-2362101	2E5E5 𧇝 148.4 SAT-03028	2E5F9 𧇙 149.3 GZ-3541501	2E60D 𧇗 149.6 SAT-04875
2E5D2 𨔼 147.7 SAT-01899	2E5E6 𧇞 148.4 KC-06768	2E5FA 𧇚 149.3 GZJW-01939	2E60E 𧇗 149.6 JMJ-058745
2E5D3 𨔽 147.7 JMJ-060175	2E5E7 𧇟 148.4 SAT-01769	2E5FB 𧇛 149.4 SAT-03960	2E60F 𧇗 149.7 GZ-2272501
2E5D4 𨔾 147.7 KC-03861	2E5E8 𧇠 148.4 JMJ-058732	2E5FC 𧇜 149.4 SAT-04541	2E610 𧇗 149.7 JMJ-058746
2E5D5 𨔿 147.8 SAT-00454	2E5E9 𧇡 148.5 SAT-01877	2E5FD 𧇝 149.4 JMJ-060183	2E611 𧇗 149.7 SAT-04507
2E5D6 𨔿 147.8 JMJ-060176	2E5EA 𧇢 148.5 KC-06769	2E5FE 𧇞 149.4 KC-06774	2E612 𧇗 149.7 SAT-05806
2E5D7 𨔿 147.8 KC-06766	2E5EB 𧇣 148.6 JMJ-060179	2E5FF 𧇟 149.5 SAT-02054	2E613 𧇗 149.7 SAT-01584
2E5D8 𨔿 147.9 JMJ-058722	2E5EC 𧇤 148.6 JMJ-060181	2E600 𧇠 149.5 SAT-02040	2E614 𧇗 149.7 KC-06778
2E5D9 𨔿 147.10 SAT-00380	2E5ED 𧇥 148.6 JMJ-060180	2E601 𧇡 149.5 JMJ-058740	2E615 𧇗 149.7 KC-06779
2E5DA 𨔿 147.12 JMJ-058724	2E5EE 𧇦 148.6 JMJ-058735	2E602 𧇢 149.5 JMJ-058742	2E616 𧇗 149.7 SAT-03251
2E5DB 𨔿 147.12 KC-05701	2E5EF 𧇧 148.6 SAT-03472	2E603 𧇣 149.5 SAT-04549	2E617 𧇗 149.8 SAT-03739
2E5DC 𨔿 147.12 JMJ-060177	2E5F0 𧇨 148.7 KC-06770	2E604 𧇤 149.5 KC-05706	2E618 𧇗 149.8 KC-05708
2E5DD 𨔿 147.12 SAT-01508	2E5F1 𧇩 148.7 KC-05702	2E605 𧇥 149.5 KC-06776	2E619 𧇗 149.8 JMJ-060185
2E5DE 𨔿 147.13 SAT-00108	2E5F2 𧇪 148.7 JMJ-060182	2E606 𧇧 149.5 SAT-00120	2E61A 𧇗 149.8 KC-05713

2E61B 言 149.8 誑 KC-05714	2E62F 言 149.10 誼 SAT-03852	2E643 言 149.14 譙 KC-03937	2E657 豆 151.12 𧄸 JMJ-060195
2E61C 言 149.8 誼 SAT-80345	2E630 言 149.11 讞 SAT-04965	2E644 言 149.14 譎 JMJ-060193	2E658 豆 151.14 𧄹 JMJ-058777
2E61D 言 149.8 𧄸 KC-05710	2E631 言 149.11 推 KC-05720	2E645 言 149.15 讖 JMJ-058770	2E659 豆 151.15 𧄺 SAT-06294
2E61E 言 149.8 誑 KC-05711	2E632 言 149.11 誑 KC-05722	2E646 言 149.15 譎 JMJ-058769	2E65A 豕 152.2 𧄻 JMJ-060196
2E61F 言 149.8 誑 KC-05712	2E633 言 149.11 警 SAT-04435	2E647 言 149.16 寵 SAT-03744	2E65B 豕 152.4 豕 JMJ-058778
2E620 言 149.8 𧄸 KC-06780	2E634 言 149.11 讞 KC-05718	2E648 言 149.18 讷 SAT-04548	2E65C 豕 152.5 𧄼 JMJ-060197
2E621 言 149.9 誨 JMJ-060187	2E635 言 149.11 演 SAT-04829	2E649 讠 149.7 訛 GZ-4841402	2E65D 豕 152.5 豕 JMJ-024925
2E622 言 149.9 誨 KC-05716	2E636 言 149.11 誦 KC-05719	2E64A 讠 149.12 讷 GFC-045	2E65E 豕 152.5 豕 JMJ-058779
2E623 言 149.9 誨 KC-03909	2E637 言 149.11 誼 KC-07145	2E64B 讠 149.15 讷 GXHZ-046	2E65F 豕 152.6 𧄾 JMJ-058780
2E624 言 149.9 誨 JMJ-058753	2E638 言 149.11 誨 JMJ-058761	2E64C 谷 150.4 𧄿 KC-06783	2E660 豕 152.6 豕 JMJ-058781
2E625 言 149.9 誨 JMJ-060188	2E639 言 149.12 誨 JMJ-060191	2E64D 谷 150.6 𧄿 KC-06784	2E661 豕 152.9 𧄿 SAT-03338
2E626 言 149.9 誨 JMJ-058751	2E63A 言 149.12 誨 SAT-00663	2E64E 谷 150.7 𧄿 KC-07146	2E662 豕 152.9 𧄿 KC-05726
2E627 言 149.9 誨 SAT-01891	2E63B 言 149.12 𧄿 SAT-04493	2E64F 谷 150.8 𧄿 SAT-03289	2E663 豕 152.9 𧄿 JMJ-049443
2E628 言 149.9 誨 SAT-01093	2E63C 言 149.12 𧄿 SAT-03134	2E650 谷 150.9 𧄿 KC-05723	2E664 豕 152.11 𧄿 KC-05728
2E629 言 149.9 誨 SAT-03387	2E63D 言 149.12 𧄿 JMJ-060192	2E651 谷 150.12 𧄿 KC-05724	2E665 豕 153.2 豕 SAT-02861
2E62A 言 149.9 誨 JMJ-058749	2E63E 言 149.13 讞 JMJ-058765	2E652 豆 151.5 𧄿 KC-06785	2E666 豕 153.4 豕 JMJ-060200
2E62B 言 149.10 誨 SAT-05807	2E63F 言 149.13 𧄿 SAT-02842	2E653 豆 151.7 𧄿 GZ-1511302	2E667 豕 153.4 豕 SAT-06622
2E62C 言 149.10 誨 SAT-04937	2E640 言 149.13 𧄿 SAT-00460	2E654 豆 151.7 𧄿 KC-05725	2E668 豕 153.5 豕 SAT-02279
2E62D 言 149.10 誨 JMJ-058757	2E641 言 149.13 𧄿 SAT-03282	2E655 豆 151.9 𧄿 SAT-02668	2E669 豕 153.5 豕 SAT-03231
2E62E 言 149.10 誨 SAT-01585	2E642 言 149.13 𧄿 SAT-05711	2E656 豆 151.11 𧄿 SAT-01609	2E66A 豕 153.7 豕 JMJ-058782

2E66B 豸 153.9 SAT-02922	豸 153.9 SAT-02922	2E67F 貝 154.5 JMJ-058787	貝 154.5 JMJ-058787	2E693 貝 154.8 GZ-4301501	貝 154.8 GZ-4301501	2E6A7 貝 154.13 KC-05742	貝 154.13 KC-05742
2E66C 豸 153.12 SAT-05494	豸 153.12 SAT-05494	2E680 貝 154.5 SAT-00486	貝 154.5 SAT-00486	2E694 貝 154.8 SAT-04936	貝 154.8 SAT-04936	2E6A8 貝 154.13 KC-06680	貝 154.13 KC-06680
2E66D 貝 154.2 JMJ-060201	貝 154.2 JMJ-060201	2E681 貝 154.6 JMJ-060202	貝 154.6 JMJ-060202	2E695 貝 154.9 JMJ-060205	貝 154.9 JMJ-060205	2E6A9 貝 154.14 SAT-02297	貝 154.14 SAT-02297
2E66E 貝 154.3 JMJ-058783	貝 154.3 JMJ-058783	2E682 貝 154.6 SAT-04037	貝 154.6 SAT-04037	2E696 貝 154.9 JMJ-058796	貝 154.9 JMJ-058796	2E6AA 貝 154.14 SAT-02121	貝 154.14 SAT-02121
2E66F 貝 154.3 SAT-03806	貝 154.3 SAT-03806	2E683 貝 154.6 JMJ-058789	貝 154.6 JMJ-058789	2E697 貝 154.9 KC-06790	貝 154.9 KC-06790	2E6AB 貝 154.14 SAT-03480	貝 154.14 SAT-03480
2E670 貝 154.3 SAT-80312	貝 154.3 SAT-80312	2E684 貝 154.6 JMJ-058309	貝 154.6 JMJ-058309	2E698 貝 154.9 SAT-02958	貝 154.9 SAT-02958	2E6AC 貝 154.15 GZ-2402101	貝 154.15 GZ-2402101
2E671 貝 154.3 KC-05730	貝 154.3 KC-05730	2E685 貝 154.7 JMJ-058792	貝 154.7 JMJ-058792	2E699 貝 154.9 GZ-2032311	貝 154.9 GZ-2032311	2E6AD 貝 154.16 KC-06791	貝 154.16 KC-06791
2E672 貝 154.4 JMJ-058785	貝 154.4 JMJ-058785	2E686 貝 154.7 JMJ-058791	貝 154.7 JMJ-058791	2E69A 貝 154.10 JMJ-060204	貝 154.10 JMJ-060204	2E6AE 貝 154.19 KC-05743	貝 154.19 KC-05743
2E673 貝 154.4 GZ-1611201	貝 154.4 GZ-1611201	2E687 貝 154.7 JMJ-058315	貝 154.7 JMJ-058315	2E69B 貝 154.10 KC-06789	貝 154.10 KC-06789	2E6AF 貝 154.20 KC-05744	貝 154.20 KC-05744
2E674 貝 154.4 KC-05731	貝 154.4 KC-05731	2E688 貝 154.7 GZ-3972502	貝 154.7 GZ-3972502	2E69C 貝 154.10 GZ-0651101	貝 154.10 GZ-0651101	2E6B0 貝 154.20 JMJ-060207	貝 154.20 JMJ-060207
2E675 貝 154.4 KC-03956	貝 154.4 KC-03956	2E689 貝 154.7 KC-05736	貝 154.7 KC-05736	2E69D 貝 154.10 SAT-00953	貝 154.10 SAT-00953	2E6B1 赤 155.9 SAT-01368	赤 155.9 SAT-01368
2E676 貝 154.4 KC-03957	貝 154.4 KC-03957	2E68A 貝 154.7 KC-06788	貝 154.7 KC-06788	2E69E 貝 154.11 SAT-02554	貝 154.11 SAT-02554	2E6B2 走 156.1 GZ-5051501	走 156.1 GZ-5051501
2E677 貝 154.4 SAT-00153	貝 154.4 SAT-00153	2E68B 貝 154.8 JMJ-058793	貝 154.8 JMJ-058793	2E69F 貝 154.11 SAT-03633	貝 154.11 SAT-03633	2E6B3 走 156.3 SAT-03916	走 156.3 SAT-03916
2E678 貝 154.4 KC-05732	貝 154.4 KC-05732	2E68C 貝 154.8 JMJ-058794	貝 154.8 JMJ-058794	2E6A0 貝 154.11 SAT-00298	貝 154.11 SAT-00298	2E6B4 走 156.4 JMJ-060208	走 156.4 JMJ-060208
2E679 貝 154.5 GCY-3813.00	貝 154.5 GCY-3813.00	2E68D 貝 154.8 JMJ-060203	貝 154.8 JMJ-060203	2E6A1 貝 154.12 KC-07150	貝 154.12 KC-07150	2E6B5 走 156.4 GZ-2602201	走 156.4 GZ-2602201
2E67A 貝 154.5 KC-05733	貝 154.5 KC-05733	2E68E 貝 154.8 SAT-04024	貝 154.8 SAT-04024	2E6A2 貝 154.12 KC-07149	貝 154.12 KC-07149	2E6B6 走 156.5 JMJ-058799	走 156.5 JMJ-058799
2E67B 貝 154.5 KC-06787	貝 154.5 KC-06787	2E68F 貝 154.8 SAT-05297	貝 154.8 SAT-05297	2E6A3 貝 154.12 GZ-0651113	貝 154.12 GZ-0651113	2E6B7 走 156.5 GZ-2231303	走 156.5 GZ-2231303
2E67C 貝 154.5 KC-03960	貝 154.5 KC-03960	2E690 貝 154.8 SAT-00286	貝 154.8 SAT-00286	2E6A4 貝 154.12 SAT-02076	貝 154.12 SAT-02076	2E6B8 走 156.6 JMJ-058800	走 156.6 JMJ-058800
2E67D 貝 154.5 KC-06786	貝 154.5 KC-06786	2E691 貝 154.8 JMJ-058795	貝 154.8 JMJ-058795	2E6A5 貝 154.12 KC-05739	貝 154.12 KC-05739	2E6B9 走 156.6 KC-06792	走 156.6 KC-06792
2E67E 貝 154.5 JMJ-058788	貝 154.5 JMJ-058788	2E692 貝 154.8 SAT-04104	貝 154.8 SAT-04104	2E6A6 貝 154.12 JMJ-060206	貝 154.12 JMJ-060206	2E6BA 走 156.7 SAT-01521	走 156.7 SAT-01521

2E6BB 走 156.7 𨇗 KC-03986	2E6CF 足 157.5 𨇘 𨇙 KC-06797 SAT-03598	2E6E3 足 157.8 𨇚 SAT-01461	2E6F7 足 157.9 𨇛 GZ-1252506
2E6BC 走 156.9 𨇜 KC-06793	2E6D0 足 157.5 𨇚 KC-06796	2E6E4 足 157.8 𨇛 KC-05751	2E6F8 足 157.9 𨇜 KC-04004
2E6BD 走 156.10 𨇝 GZ-0141401	2E6D1 足 157.5 𨇜 GZ-1651301	2E6E5 足 157.8 𨇜 KC-05752	2E6F9 足 157.9 𨇝 GZ-3611401
2E6BE 走 156.10 𨇞 GZJW-01943	2E6D2 足 157.5 𨇝 GZ-0392505	2E6E6 足 157.8 𨇝 KC-06799	2E6FA 足 157.9 𨇞 SAT-00340
2E6BF 走 156.12 𨇟 SAT-03135	2E6D3 足 157.5 𨇞 GZ-1381201	2E6E7 足 157.8 𨇞 SAT-04654	2E6FB 足 157.9 𨇟 SAT-02831
2E6C0 走 156.15 𨇠 SAT-00015	2E6D4 足 157.5 𨇟 GZ-2781201	2E6E8 足 157.8 𨇟 GZ-4262102	2E6FC 足 157.9 𨇠 SAT-02914
2E6C1 足 157.1 𨇡 GZ-5042401	2E6D5 足 157.5 𨇡 GZ-5072303	2E6E9 足 157.8 𨇡 JMJ-058811	2E6FD 足 157.9 𨇡 GZ-4222301
2E6C2 足 157.2 𨇢 GZ-1962101	2E6D6 足 157.5 𨇢 KC-05749	2E6EA 足 157.8 𨇢 JMJ-060211	2E6FE 足 157.9 𨇢 GZ-4962301
2E6C3 足 157.3 𨇣 GZ-2341101	2E6D7 足 157.6 𨇣 GZ-0981301	2E6EB 足 157.8 𨇣 SAT-03447	2E6FF 足 157.9 𨇣 KC-06800
2E6C4 足 157.3 𨇤 KC-05747	2E6D8 足 157.6 𨇤 GZ-5011204	2E6EC 足 157.8 𨇤 KC-05750	2E700 足 157.10 𨇤 JMJ-060214
2E6C5 足 157.3 𨇥 GZ-0841402	2E6D9 足 157.7 𨇥 JMJ-060210	2E6ED 足 157.8 𨇥 SAT-05187	2E701 足 157.10 𨇥 SAT-03017
2E6C6 足 157.3 𨇦 GZ-3652206	2E6DA 足 157.7 𨇦 SAT-04296	2E6EE 足 157.8 𨇦 SAT-00360	2E702 足 157.10 𨇦 SAT-04645
2E6C7 足 157.3 𨇧 SAT-02395	2E6DB 足 157.7 𨇧 GZ-4321207	2E6EF 足 157.9 𨇧 GZ-4111305	2E703 足 157.10 𨇧 GZ-3021208
2E6C8 足 157.3 𨇨 SAT-00618	2E6DC 足 157.7 𨇨 SAT-00429	2E6F0 足 157.9 𨇨 SAT-00890	2E704 足 157.10 𨇨 GZ-1211203
2E6C9 足 157.4 𨇩 GZ-2341201	2E6DD 足 157.7 𨇩 SAT-05748	2E6F1 足 157.9 𨇩 SAT-02087	2E705 足 157.10 𨇩 SAT-04460
2E6CA 足 157.4 𨇪 KC-05748	2E6DE 足 157.7 𨇪 GZ-4812101	2E6F2 足 157.9 𨇪 SAT-03984	2E706 足 157.10 𨇪 KC-05755
2E6CB 足 157.4 𨇫 GZ-1641206	2E6DF 足 157.7 𨇫 GZ-0502201	2E6F3 足 157.9 𨇫 SAT-04459	2E707 足 157.10 𨇫 GZ-2571304
2E6CC 足 157.4 𨇬 GZ-1992402	2E6E0 足 157.8 𨇬 GZ-2131403	2E6F4 足 157.9 𨇬 SAT-08612	2E708 足 157.10 𨇬 SAT-03422
2E6CD 足 157.4 𨇭 SAT-02993	2E6E1 足 157.8 𨇭 JMJ-060212	2E6F5 足 157.9 𨇭 KC-06801	2E709 足 157.11 𨇭 JMJ-060215
2E6CE 足 157.4 𨇮 KC-06795	2E6E2 足 157.8 𨇮 SAT-04543	2E6F6 足 157.9 𨇮 KC-06802	2E70A 足 157.11 𨇮 SAT-03359

2E70B 足 157.11 𨇓 KC-06804	2E71F 足 157.14 𨇔 SAT-90151	2E733 身 158.6 軀 SAT-01999	2E747 車 159.5 輟 JMJ-058827
2E70C 足 157.11 躔 SAT-01846	2E720 足 157.14 躔 KC-05757	2E734 身 158.6 躬 GZ-3532301	2E748 車 159.5 輦 SAT-01823
2E70D 足 157.11 躔 SAT-02750	2E721 足 157.15 躔 GZ-3732101	2E735 身 158.6 躬 GZ-3831513	2E749 車 159.5 輦 SAT-03038
2E70E 足 157.11 躔 GZ-4811403	2E722 足 157.15 躔 SAT-03358	2E736 身 158.7 躬 JMJ-060218	2E74A 車 159.5 輦 KC-04053
2E70F 足 157.11 躔 SAT-05740	2E723 足 157.15 躔 KC-06807	2E737 身 158.7 躬 SAT-01896	2E74B 車 159.5 輦 KC-06809
2E710 足 157.11 躔 SAT-01708	2E724 足 157.15 躔 KC-06805	2E738 身 158.7 躬 SAT-00168	2E74C 車 159.5 輦 SAT-01346
2E711 足 157.11 躔 SAT-02363	2E725 足 157.15 躔 GZ-2691201	2E739 身 158.7 躬 GZ-2522501	2E74D 車 159.6 輦 KC-04065
2E712 足 157.11 躔 JMJ-058815	2E726 足 157.16 躔 SAT-03160	2E73A 身 158.13 躬 GZ-1871101	2E74E 車 159.6 輦 SAT-08582
2E713 足 157.11 躔 GZ-2251202	2E727 足 157.16 躔 KC-05760	2E73B 身 158.13 躬 SAT-03615	2E74F 車 159.6 輦 SAT-04465
2E714 足 157.12 躔 SAT-01578	2E728 足 157.16 躔 SAT-05557	2E73C 身 158.13 躬 SAT-02927	2E750 車 159.6 輦 KC-07151
2E715 足 157.12 躔 JMJ-060216	2E729 足 157.16 躔 KC-06806	2E73D 身 158.16 躬 SAT-00910	2E751 車 159.6 輦 KC-04056
2E716 足 157.12 躔 SAT-00893	2E72A 足 157.16 躔 KC-06808	2E73E 身 158.18 躬 SAT-02481	2E752 車 159.7 輦 GZ-1022101
2E717 足 157.12 躔 GZ-2571301	2E72B 足 157.17 躔 SAT-04899	2E73F 車 159.3 躬 JMJ-025549	2E753 車 159.7 輦 SAT-00244
2E718 足 157.12 躔 SAT-00991	2E72C 足 157.17 躔 JMJ-058821	2E740 車 159.4 躬 JMJ-060219	2E754 車 159.8 輦 GZ-0081101
2E719 足 157.13 躔 SAT-03670	2E72D 足 157.19 躔 SAT-00279	2E741 車 159.4 臄 GZ-1221202	2E755 車 159.8 輦 SAT-02036
2E71A 足 157.13 躔 SAT-03738	2E72E 身 158.3 躔 SAT-80519	2E742 車 159.4 臄 SAT-01474	2E756 車 159.8 輦 SAT-02913
2E71B 足 157.13 躔 SAT-05742	2E72F 身 158.4 躔 GZ-0012111	2E743 車 159.4 輦 GZ-0661202	2E757 車 159.8 輦 SAT-03022
2E71C 足 157.14 躔 KC-05758	2E730 身 158.5 躔 SAT-04409	2E744 車 159.4 輦 GZ-2912502	2E758 車 159.8 輦 KC-05767
2E71D 足 157.14 躔 SAT-05162	2E731 身 158.6 躔 KC-05762	2E745 車 159.4 輦 KC-05763	2E759 車 159.8 輦 KC-06810
2E71E 足 157.14 躔 SAT-01698	2E732 身 158.6 躔 GZ-2081101	2E746 車 159.5 輦 KC-04054	2E75A 車 159.8 輦 KC-04066

2E75B 車 159.8 SAT-02003	2E76F 車 159.14 KC-06815	2E783 走 162.3 KC-06816	2E797 走 162.8 GCY-1398.00
2E75C 車 159.8 SAT-03083	2E770 車 159.15 SAT-60357	2E784 走 162.4 SAT-00822	2E798 走 162.8 JMJ-058851
2E75D 車 159.9 JMJ-058828	2E771 車 159.15 SAT-04719	2E785 走 162.4 JMJ-058844	2E799 走 162.8 JMJ-060227
2E75E 車 159.9 JMJ-060221	2E772 車 159.15 SAT-03201	2E786 走 162.5 JMJ-058846	2E79A 走 162.8 JMJ-060229
2E75F 車 159.9 SAT-01917	2E773 車 159.4 GPGLG-3027	2E787 走 162.5 GPGLG-3048	2E79B 走 162.8 SAT-04034
2E760 車 159.10 SAT-00399	2E774 車 159.5 GXHZ-049	2E788 走 162.5 GZ-0872201	2E79C 走 162.8 KC-06818
2E761 車 159.10 KC-05769	2E775 車 159.6 GXHZ-050	2E789 走 162.5 JMJ-060224	2E79D 走 162.8 KC-05775
2E762 車 159.10 SAT-02164	2E776 車 159.7 GPGLG-4003	2E78A 走 162.5 SAT-03414	2E79E 走 162.8 SAT-02159
2E763 車 159.11 SAT-00601	2E777 車 159.9 GFC-051	2E78B 走 162.5 SAT-02177	2E79F 走 162.8 JMJ-060226
2E764 車 159.11 SAT-00073	2E778 車 159.9 GXHZ-052	2E78C 走 162.5 KC-07152	2E7A0 走 162.8 SAT-04522
2E765 車 159.11 KC-05770	2E779 車 159.13 GXHZ-053	2E78D 走 162.5 SAT-00308	2E7A1 走 162.8 SAT-00023
2E766 車 159.12 SAT-01746	2E77A 車 159.13 GXHZ-054	2E78E 走 162.5 SAT-04853	2E7A2 走 162.8 KC-06819
2E767 車 159.12 SAT-05808	2E77B 辛 160.7 JMJ-058831	2E78F 走 162.6 SAT-02199	2E7A3 走 162.8 SAT-00881
2E768 車 159.12 KC-06812	2E77C 辛 160.8 JMJ-060223	2E790 走 162.6 KC-04087	2E7A4 走 162.8 SAT-01691
2E769 車 159.13 JMJ-060222	2E77D 辛 160.11 GZ-3091101	2E791 走 162.6 GZ,JW-01942	2E7A5 走 162.8 KC-05774
2E76A 車 159.13 SAT-00937	2E77E 辰 161.1 JMJ-058835	2E792 走 162.7 SAT-80219	2E7A6 走 162.8 KC-06817
2E76B 車 159.13 KC-06813	2E77F 辰 161.9 KC-04086	2E793 走 162.7 GZ-1221101	2E7A7 走 162.8 SAT-01488
2E76C 車 159.14 JMJ-025720	2E780 辰 161.9 GCY-2631.00	2E794 走 162.7 SAT-03793	2E7A8 走 162.8 SAT-05277
2E76D 車 159.14 SAT-00456	2E781 走 162.3 GZ-0581206	2E795 走 162.7 SAT-02976	2E7A9 走 162.9 KC-05779
2E76E 車 159.14 SAT-03792	2E782 走 162.3 JMJ-058840	2E796 走 162.8 GPGLG-3004	2E7AA 走 162.9 SAT-00623

2E7AB 辵 162.9 SAT-02614	2E7BF 辵 162.11 GZ-2672501	2E7D3 辵 162.13 SAT-05743	2E7E7 辵 162.18 GZ-2192401
2E7AC 辵 162.9 GZ-0241101	2E7C0 辵 162.11 JMJ-058862	2E7D4 辵 162.13 KC-06827	2E7E8 辵 162.21 SAT-05531
2E7AD 辵 162.9 JMJ-058858	2E7C1 辵 162.11 SAT-01878	2E7D5 辵 162.13 KC-05785	2E7E9 辵 162.22 SAT-02062
2E7AE 辵 162.9 SAT-01726	2E7C2 辵 162.11 KC-06825	2E7D6 辵 162.13 SAT-05243	2E7EA 邑 163.3 GZJW-01959
2E7AF 辵 162.9 KC-06821	2E7C3 辵 162.11 JMJ-058863	2E7D7 辵 162.13 JMJ-060243	2E7EB 邑 163.3 SAT-00184
2E7B0 辵 162.9 JMJ-060231	2E7C4 辵 162.11 GZ-0292203	2E7D8 辵 162.14 JMJ-060247	2E7EC 邑 163.4 GZJW-01960
2E7B1 辵 162.9 SAT-03996	2E7C5 辵 162.11 SAT-00478	2E7D9 辵 162.14 SAT-02108	2E7ED 邑 163.4 SAT-03537
2E7B2 辵 162.9 SAT-01771	2E7C6 辵 162.11 KC-06826	2E7DA 辵 162.14 JMJ-060246	2E7EE 邑 163.4 GZJW-01963
2E7B3 辵 162.9 SAT-00660	2E7C7 辵 162.11 KC-04105	2E7DB 辵 162.14 SAT-04320	2E7EF 邑 163.5 SAT-04203
2E7B4 辵 162.9 KC-06820	2E7C8 辵 162.11 JMJ-060233	2E7DC 辵 162.14 SAT-03406	2E7F0 邑 163.5 SAT-05537
2E7B5 辵 162.9 SAT-04198	2E7C9 辵 162.12 SAT-05735	2E7DD 辵 162.15 JMJ-001865	2E7F1 邑 163.5 KC-05792
2E7B6 辵 162.10 GCY-1313.00	2E7CA 辵 162.12 GZ-0312301	2E7DE 辵 162.15 JMJ-058873	2E7F2 邑 163.5 JMJ-060250
2E7B7 辵 162.10 JMJ-058861	2E7CB 辵 162.12 SAT-00902	2E7DF 辵 162.15 GZ-3062102	2E7F3 邑 163.5 SAT-80694
2E7B8 辵 162.10 KC-06823	2E7CC 辵 162.12 SAT-00154	2E7E0 辵 162.15 KC-05789	2E7F4 邑 163.5 SAT-00105
2E7B9 辵 162.10 KC-05020	2E7CD 辵 162.12 SAT-04319	2E7E1 辵 162.15 KC-00908	2E7F5 邑 163.5 SAT-05551
2E7BA 辵 162.10 SAT-02335	2E7CE 辵 162.12 SAT-03423	2E7E2 辵 162.16 SAT-00637	2E7F6 邑 163.5 KC-05793
2E7BB 辵 162.10 GZ-0971304	2E7CF 辵 162.12 KC-05784	2E7E3 辵 162.16 JMJ-060249	2E7F7 邑 163.6 GZJW-01951
2E7BC 辵 162.10 KC-05782	2E7D0 辵 162.13 JMJ-060245	2E7E4 辵 162.17 SAT-05229	2E7F8 邑 163.6 KC-06828
2E7BD 辵 162.11 JMJ-058864	2E7D1 辵 162.13 GZJW-01965	2E7E5 辵 162.17 SAT-00002	2E7F9 邑 163.6 SAT-03500
2E7BE 辵 162.11 JMJ-060232	2E7D2 辵 162.13 SAT-03797	2E7E6 辵 162.17 KC-05791	2E7FA 邑 163.6 KC-05794

2E7FB 邑 163.7 郢 JMJ-060251	2E80F 邑 163.14 𪛗 SAT-00111	2E823 酉 164.5 醜 KC-04165	2E837 酉 164.9 醞 SAT-05261
2E7FC 邑 163.7 郟 SAT-02163	2E810 邑 163.14 郟 KC-06833	2E824 酉 164.5 醜 KC-05802	2E838 酉 164.9 醞 JMJ-058888
2E7FD 邑 163.8 郟 KC-06829	2E811 邑 163.15 郟 JMJ-058879	2E825 酉 164.6 醜 SAT-00867	2E839 酉 164.9 醞 SAT-00371
2E7FE 邑 163.8 郟 JMJ-051296	2E812 邑 163.15 郟 SAT-90096	2E826 酉 164.6 醜 GZ-4651306	2E83A 酉 164.9 醞 T3-6734 酖 SAT-03941
2E7FF 邑 163.8 郟 SAT-00263	2E813 邑 163.17 郟 KC-05798	2E827 酉 164.6 醜 KC-05804	2E83B 酉 164.9 醞 GZ-3241503
2E800 邑 163.9 郟 KC-05795	2E814 邑 163.18 郟 SAT-01163	2E828 酉 164.6 醜 SAT-05472	2E83C 酉 164.10 醞 GCY-3415.00
2E801 邑 163.9 郟 SAT-00278	2E815 酉 164.1 酉 JMJ-058880	2E829 酉 164.6 醜 GZ-3241502	2E83D 酉 164.11 醞 KC-05807
2E802 邑 163.9 郟 SAT-04184	2E816 酉 164.2 酉 JMJ-058882	2E82A 酉 164.6 醜 SAT-05977	2E83E 酉 164.11 醞 GCY-2361.00
2E803 邑 163.10 郟 SAT-00011	2E817 酉 164.2 酉 GZ-3601201	2E82B 酉 164.7 醜 SAT-02193	2E83F 酉 164.11 醞 SAT-04802
2E804 邑 163.10 郟 KC-06830	2E818 酉 164.3 醜 JMJ-060254	2E82C 酉 164.7 醜 SAT-05502	2E840 酉 164.11 醞 MAC-00035
2E805 邑 163.10 郟 KC-04149	2E819 酉 164.3 酉 KC-05799	2E82D 酉 164.7 醜 JMJ-060255	2E841 酉 164.12 醞 KC-04181
2E806 邑 163.11 郟 SAT-02367	2E81A 酉 164.3 酉 JMJ-058883	2E82E 酉 164.8 醜 KC-06836	2E842 酉 164.12 醞 KC-06837
2E807 邑 163.12 郟 SAT-02226	2E81B 酉 164.4 醜 KC-05801	2E82F 酉 164.8 醜 KC-05806	2E843 酉 164.12 醞 KC-04180
2E808 邑 163.12 郟 KC-06831	2E81C 酉 164.4 醜 SAT-03509	2E830 酉 164.8 醜 SAT-00620	2E844 酉 164.12 醞 JMJ-058890
2E809 邑 163.12 郟 SAT-03148	2E81D 酉 164.4 醜 KC-06835	2E831 酉 164.8 醜 SAT-02678	2E845 酉 164.13 醞 KC-05808
2E80A 邑 163.13 郟 GZJW-01940	2E81E 酉 164.4 醜 GZXHZ-055 酖 UTC-01116	2E832 酉 164.8 醜 SAT-00641	2E846 酉 164.13 醞 SAT-05330
2E80B 邑 163.13 郟 SAT-00602	2E81F 酉 164.4 醜 KC-05800	2E833 酉 164.8 醜 JMJ-060256	2E847 酉 164.14 醞 KC-05809
2E80C 邑 163.13 郟 SAT-01926	2E820 酉 164.4 醜 SAT-00632	2E834 酉 164.8 醜 SAT-01428	2E848 酉 164.14 醞 SAT-80586
2E80D 邑 163.13 郟 KC-06832	2E821 酉 164.5 醜 SAT-05487	2E835 酉 164.9 醜 KC-07154	2E849 酉 164.14 醞 JMJ-058891
2E80E 邑 163.13 郟 SAT-01681	2E822 酉 164.5 醜 GZ-3241501	2E836 酉 164.9 醜 JMJ-058887	2E84A 酉 164.14 醞 KC-06839

2E84B 西 164.15 醜 KC-06838	2E85F 里 166.13 釐 KC-06843	2E873 金 167.6 卸 SAT-01555	2E887 金 167.8 鍍 KC-04222
2E84C 西 164.15 醜 JMJJ-058892	2E860 里 166.13 釐 KC-06844	2E874 金 167.6 鍍 JMJJ-060272	2E888 金 167.8 鍍 GZ-4632401
2E84D 西 164.17 醜 KC-05810	2E861 里 166.13 釐 GZ-3412302	2E875 金 167.6 鉤 KC-04207	2E889 金 167.8 鉤 JMJJ-058915
2E84E 采 165.3 委 SAT-04496	2E862 里 166.13 釐 SAT-01069	2E876 金 167.6 鉤 KC-06848	2E88A 金 167.8 鍍 JMJJ-060282
2E84F 采 165.4 委 JMJJ-060257	2E863 里 166.17 釐 KC-06845	2E877 金 167.6 鉤 KC-06847	2E88B 金 167.8 鍍 SAT-04014
2E850 采 165.9 粘 KC-06840	2E864 金 167.3 鈞 JMJJ-060261	2E878 金 167.7 鉤 JMJJ-060273	2E88C 金 167.8 鍍 JMJJ-060277
2E851 采 165.11 釐 SAT-02444	2E865 金 167.3 鈞 KC-05813	2E879 金 167.7 鋼 JMJJ-060275	2E88D 金 167.8 鍍 JMJJ-060279
2E852 里 166.4 雲 SAT-04428	2E866 金 167.3 鈞 JMJJ-060260	2E87A 金 167.7 銑 KC-07156	2E88E 金 167.8 銑 SAT-02505
2E853 里 166.5 𠂇 SAT-00197	2E867 金 167.4 鈞 JMJJ-060263	2E87B 金 167.7 銑 SAT-01787	2E88F 金 167.8 銑 SAT-03091
2E854 里 166.6 𠂇 SAT-00198	2E868 金 167.4 鈞 JMJJ-060265	2E87C 金 167.7 銑 JMJJ-060274	2E890 金 167.8 銑 SAT-03599
2E855 里 166.6 𠂇 SAT-03915	2E869 金 167.4 鈞 SAT-02049	2E87D 金 167.7 銑 SAT-02118	2E891 金 167.8 鍍 SAT-05445
2E856 里 166.6 壘 KC-06841	2E86A 金 167.4 鈞 JMJJ-060264	2E87E 金 167.7 鍍 KC-06849	2E892 金 167.8 鍍 KC-06853
2E857 里 166.7 𠂇 JMJJ-060259	2E86B 金 167.4 鈞 JMJJ-060266	2E87F 金 167.7 鍍 JMJJ-058911	2E893 金 167.8 鍍 KC-06852
2E858 里 166.7 𠂇 SAT-02055	2E86C 金 167.4 鈞 SAT-04636	2E880 金 167.7 鍍 JMJJ-060276	2E894 金 167.8 鍍 KC-06851
2E859 里 166.8 𠂇 GZ-4102203	2E86D 金 167.4 鈞 SAT-05174	2E881 金 167.7 鍍 SAT-02730	2E895 金 167.8 鍍 JMJJ-060280
2E85A 里 166.9 𠂇 SAT-03277	2E86E 金 167.5 銑 JMJJ-060270	2E882 金 167.8 銑 KC-05816	2E896 金 167.8 鍍 JMJJ-060281
2E85B 里 166.11 𠂇 GZ-1051101	2E86F 金 167.5 鉤 JMJJ-060267	2E883 金 167.8 鍍 JMJJ-060278	2E897 金 167.8 鍍 SAT-02322
2E85C 里 166.12 𠂇 SAT-01938	2E870 金 167.5 銑 JMJJ-060268	2E884 金 167.8 鉤 SAT-03126	2E898 金 167.8 鍍 SAT-02740
2E85D 里 166.12 𠂇 KC-06842	2E871 金 167.6 銑 JMJJ-058905	2E885 金 167.8 銑 KC-07158	2E899 金 167.9 鍍 JMJJ-060288
2E85E 里 166.13 釐 SAT-90152	2E872 金 167.6 鉤 GZ-0632401	2E886 金 167.8 銑 KC-04221	2E89A 金 167.9 鍍 JMJJ-060285

2E89B 金 167.9 鋤 JMJ-060286	2E8AF 金 167.10 鋇 SAT-04729	2E8C2 金 167.12 鑿 SAT-05358	2E8D6 金 167.13 鑿 KC-05829
2E89C 金 167.9 鐵 JMJ-060284 鐵 KC-06855	2E8B0 金 167.10 鍍 SAT-04957	2E8C3 金 167.12 鐵 SAT-02829	2E8D7 金 167.13 鑿 JMJ-060301
2E89D 金 167.9 鑿 KC-06856	2E8B1 金 167.10 鍵 SAT-05352	2E8C4 金 167.12 鑿 KC-06862	2E8D8 金 167.13 鑿 SAT-02778
2E89E 金 167.9 鍍 KC-06857	2E8B2 金 167.10 鑿 KC-04243	2E8C5 金 167.12 鑿 KC-06867	2E8D9 金 167.14 鑿 JMJ-005236
2E89F 金 167.9 鍍 JMJ-058926	2E8B3 金 167.10 鑿 SAT-05746	2E8C6 金 167.12 鑿 KC-06858	2E8DA 金 167.14 鑿 KC-05834
2E8A0 金 167.9 鍍 SAT-02358	2E8B4 金 167.11 鑿 JMJ-060291	2E8C7 金 167.12 鑿 KC-06861	2E8DB 金 167.14 鑿 SAT-00667
2E8A1 金 167.9 鍍 JMJ-060287	2E8B5 金 167.11 鍍 SAT-80341	2E8C8 金 167.12 鍍 KC-05832	2E8DC 金 167.14 鑿 KC-06866
2E8A2 金 167.9 鑿 JMJ-060289	2E8B6 金 167.11 鑿 SAT-60367	2E8C9 金 167.12 鑿 KC-06863	2E8DD 金 167.14 鑿 SAT-00474
2E8A3 金 167.9 鑿 KC-05817	2E8B7 金 167.11 鑿 KC-06859	2E8CA 金 167.12 鑿 SAT-04920	2E8DE 金 167.15 鑿 JMJ-060306
2E8A4 金 167.9 鑿 JMJ-058927	2E8B8 金 167.11 鑿 KC-06860	2E8CB 金 167.12 鑿 SAT-60368	2E8DF 金 167.15 鑿 JMJ-060307
2E8A5 金 167.9 鍍 SAT-04275	2E8B9 金 167.11 鍍 SAT-00352	2E8CC 金 167.12 鍍 KC-05826	2E8E0 金 167.15 鑿 KC-04311
2E8A6 金 167.9 鍍 SAT-04735	2E8BA 金 167.11 鍍 KC-04264	2E8CD 金 167.12 鑿 JMJ-060299	2E8E1 金 167.15 鑿 KC-05833
2E8A7 金 167.9 鑿 KC-06854	2E8BB 金 167.11 鑿 JMJ-060295	2E8CE 金 167.12 鑿 SAT-04386	2E8E2 金 167.15 鑿 SAT-02167
2E8A8 金 167.10 鐵 JMJ-060290	2E8BC 金 167.11 鑿 JMJ-060296	2E8CF 金 167.13 鑿 JMJ-060302	2E8E3 金 167.15 鑿 SAT-04453
2E8A9 金 167.10 鍍 KC-04244	2E8BD 金 167.11 鍍 KC-05821	2E8D0 金 167.13 鑿 JMJ-058947	2E8E4 金 167.15 鑿 SAT-04040
2E8AA 金 167.10 鋼 SAT-04025	2E8BE 金 167.12 鐵 JMJ-060297	2E8D1 金 167.13 鑿 JMJ-058948	2E8E5 金 167.16 鑿 SAT-04649
2E8AB 金 167.10 鑿 SAT-02344	2E8BF 金 167.12 鐵 JMJ-060298 鐵 KC-04275	2E8D2 金 167.13 鑿 SAT-90089	2E8E6 金 167.16 鑿 KC-04315
2E8AC 金 167.10 鍍 JMJ-060293	2E8C0 金 167.12 鑿 SAT-02453	2E8D3 金 167.13 鑿 SAT-03217	2E8E7 金 167.16 鑿 SAT-04457
2E8AD 金 167.10 鍍 SAT-01568	2E8C1 金 167.12 鑿 JMJ-060305	2E8D4 金 167.13 鑿 KC-07159	2E8E8 金 167.16 鑿 SAT-03180
2E8AE 金 167.10 鍍 SAT-03981		2E8D5 金 167.13 鑿 JMJ-060304	2E8E9 金 167.16 鑿 KC-06870

2E8EA 金 167.17 鑛 KC-04314	2E8FE 長 168.7 𨮒 SAT-03523	2E912 門 169.8 闞 SAT-04305	2E926 門 169.13 闕 KC-06875
2E8EB 金 167.17 鑿 KC-06871	2E8FF 長 168.7 𨮓 SAT-04413	2E913 門 169.8 𨮔 KC-05838	2E927 門 169.13 闕 JM.J-060314
2E8EC 金 167.18 鑿 KC-07160	2E900 長 168.8 𨮕 SAT-80033	2E914 門 169.8 𨮕 SAT-00282	2E928 門 169.14 闕 JM.J-058965
2E8ED 金 167.18 鑿 SAT-06323	2E901 長 168.8 𨮖 SAT-80034	2E915 門 169.8 𨮖 SAT-00960	2E929 門 169.16 闕 JM.J-058967
2E8EE 金 167.19 鑿 SAT-06296	2E902 長 168.10 𨮗 SAT-03297	2E916 門 169.8 𨮗 SAT-01359	2E92A 門 169.17 闕 SAT-00262
2E8EF 金 167.20 鑿 KC-07162	2E903 長 168.11 𨮘 SAT-00185	2E917 門 169.9 𨮘 SAT-00274	2E92B 門 169.2 𨮘 GZ-3591407
2E8F0 金 167.24 鑿 SAT-02372	2E904 長 168.11 𨮙 SAT-02371	2E918 門 169.9 𨮙 KC-04341	2E92C 門 169.3 𨮙 GZ-1372504
2E8F1 金 167.33 鑿 KC-05835	2E905 長 168.13 𨮚 SAT-02147	2E919 門 169.9 𨮚 GZ-1671109	2E92D 門 169.3 𨮚 GZ-2642510
2E8F2 𠄎 167.3 𨮛 𨮛 GXHZ-056 UTC-01117	2E906 長 168.13 𨮛 SAT-02107	2E91A 門 169.9 𨮛 JM.J-060312	2E92E 門 169.4 𨮛 GLGYJ-0001
2E8F3 𠄎 167.4 𨮜 𨮜 GXHZ-057 UTC-01118	2E907 門 169.3 𨮜 JM.J-058958	2E91B 門 169.9 𨮜 KC-05841	2E92F 門 169.4 𨮜 GPGLG-3029
2E8F4 𠄎 167.7 𨮝 𨮝 GFC-061 UTC-01120	2E908 門 169.4 𨮝 SAT-03837	2E91C 門 169.10 𨮝 JM.J-060313	2E930 門 169.4 𨮝 GZ-3851203
2E8F5 𠄎 167.8 𨮞 𨮞 GXHZ-062 UTC-01121	2E909 門 169.4 𨮞 SAT-04065	2E91D 門 169.10 𨮞 SAT-02210	2E931 門 169.5 𨮞 GPGLG-4005
2E8F6 𠄎 167.10 𨮟 𨮟 GXHZ-063 UTC-01122	2E90A 門 169.5 𨮟 SAT-03842	2E91E 門 169.10 𨮟 SAT-03171	2E932 門 169.5 𨮟 𨮟 GFC-065 UTC-01124
2E8F7 𠄎 167.13 𨮠 𨮠 GXHZ-064 UTC-01123	2E90B 門 169.5 𨮠 KC-07163	2E91F 門 169.11 𨮠 SAT-02795	2E933 門 169.6 𨮠 GZ-2211202
2E8F8 長 168.3 𨮡 SAT-03054	2E90C 門 169.5 𨮡 SAT-01965	2E920 門 169.11 𨮡 KC-05842	2E934 門 169.8 𨮡 GZ-0032603
2E8F9 長 168.4 𨮢 JM.J-058956	2E90D 門 169.5 𨮢 SAT-02991	2E921 門 169.11 𨮢 KC-05843	2E935 門 169.8 𨮢 GZ-4831503
2E8FA 長 168.4 𨮣 SAT-03290	2E90E 門 169.6 𨮣 SAT-00483	2E922 門 169.12 𨮣 SAT-06548	2E936 門 169.8 𨮣 GZ-2532304
2E8FB 長 168.5 𨮤 KC-05836	2E90F 門 169.6 𨮤 GZ-2211214	2E923 門 169.12 𨮤 KC-07164	2E937 門 169.9 𨮤 GZ-2532105
2E8FC 長 168.6 𨮥 SAT-03530	2E910 門 169.8 𨮥 SAT-04826	2E924 門 169.12 𨮥 KC-05844	2E938 門 169.12 𨮥 GZ-2711108
2E8FD 長 168.6 𨮦 SAT-00391	2E911 門 169.8 𨮦 SAT-04075	2E925 門 169.12 𨮦 KC-06874	2E939 阜 170.3 𨮦 KC-07165

2E93A 阜 170.4 阢 KC-06876	2E94E 阜 170.8 阣 SAT-03398	2E962 阜 170.12 隰 KC-05851	2E976 隹 172.3 隹 JMJ-058978
2E93B 阜 170.4 阤 SAT-03749	2E94F 阜 170.8 阥 JMJ-058970	2E963 阜 170.12 隰 SAT-00082	2E977 隹 172.4 隹 JMJ-060321
2E93C 阜 170.5 阥 SAT-80198	2E950 阜 170.8 阦 SAT-00846	2E964 阜 170.12 隰 SAT-00393	2E978 隹 172.4 隹 SAT-05351
2E93D 阜 170.5 阦 GZ-4042403	2E951 阜 170.8 阧 KC-05848	2E965 阜 170.13 隰 SAT-04101	2E979 隹 172.4 隹 JMJ-058980
2E93E 阜 170.5 阧 JMJ-060315	2E952 阜 170.9 阨 SAT-01075	2E966 阜 170.13 隰 KC-06884	2E97A 隹 172.4 隹 JMJ-058979
2E93F 阜 170.5 阨 SAT-02770	2E953 阜 170.10 阩 JMJ-058973	2E967 阜 170.13 隰 KC-05852	2E97B 隹 172.5 隹 SAT-04317
2E940 阜 170.6 阩 SAT-05552	2E954 阜 170.10 阪 KC-06881	2E968 阜 170.13 隰 SAT-02641	2E97C 隹 172.7 隹 GZY-0948.00
2E941 阜 170.6 阪 KC-05845	2E955 阜 170.10 阫 GZJW-01937	2E969 阜 170.13 隰 SAT-04449	2E97D 隹 172.8 隹 GZY-3862.00
2E942 阜 170.6 阫 KC-04352	2E956 阜 170.10 阬 KC-07168	2E96A 阜 170.14 隰 KC-07169	2E97E 隹 172.8 隹 JMJ-060322
2E943 阜 170.6 阬 JMJ-058976	2E957 阜 170.10 阭 SAT-01864	2E96B 阜 170.14 隰 SAT-05468	2E97F 隹 172.8 隹 JMJ-058982
2E944 阜 170.6 阭 SAT-60373	2E958 阜 170.10 阮 SAT-05812	2E96C 阜 170.14 隰 SAT-03399	2E980 隹 172.9 隹 JMJ-060323
2E945 阜 170.6 阮 KC-06877	2E959 阜 170.10 阯 JMJ-060318	2E96D 阜 170.14 隰 SAT-02625	2E981 隹 172.10 隹 SAT-00103
2E946 阜 170.7 阯 SAT-03689	2E95A 阜 170.10 阰 JMJ-058974	2E96E 阜 170.14 隰 SAT-00634	2E982 隹 172.16 隹 JMJ-058988
2E947 阜 170.7 阰 KC-05847	2E95B 阜 170.11 阱 KC-06880	2E96F 阜 170.15 隰 SAT-01417	2E983 隹 172.18 隹 SAT-03809
2E948 阜 170.7 阱 KC-05846	2E95C 阜 170.11 防 SAT-05423	2E970 阜 170.16 隰 SAT-01847	2E984 雨 173.0 雨 JMJ-058989
2E949 阜 170.7 防 SAT-03364	2E95D 阜 170.11 阳 GZJW-01935 SAT-02654	2E971 阜 170.17 隰 KC-05853	2E985 雨 173.3 雨 GZ-3222406
2E94A 阜 170.7 阳 KC-07167	2E95E 阜 170.11 阴 SAT-01351	2E972 阜 170.20 隰 KC-06885	2E986 雨 173.4 雨 JMJ-058992
2E94B 阜 170.7 阴 SAT-02816	2E95F 阜 170.11 阵 SAT-04450	2E973 阜 170.21 隰 SAT-02639	2E987 雨 173.4 雨 GZ-1632305
2E94C 阜 170.8 阵 JMJ-058969	2E960 阜 170.12 隰 GZY-0418.00	2E974 隶 171.1 隰 JMJ-060319	2E988 雨 173.4 雨 GZ-3411302
2E94D 阜 170.8 隰 SAT-03296	2E961 阜 170.12 隰 KC-06882	2E975 隶 171.9 隰 隸 JMJ-060320 SAT-60376	2E989 雨 173.4 雨 GZ-1571501

2E98A 雨 173.5 KC-06886	雲	2E99E 雨 173.9 GZ-0401206	𩇛	2E9B2 雨 173.12 KC-06896	𩇛	2E9C6 非 175.5 KC-05870	𩇛	
2E98B 雨 173.5 KC-06887	霄	2E99F 雨 173.9 JMJ-05895	𩇛	2E9B3 雨 173.13 GZ-4102301	𩇛	2E9C7 非 175.6 JMJ-05900	𩇛	
2E98C 雨 173.5 KC-05856	霄	2E9A0 雨 173.9 SAT-02272	𩇛	2E9B4 雨 173.13 KC-06900	𩇛	2E9C8 非 175.16 GZ-2641401	𩇛	
2E98D 雨 173.5 SAT-02068	霏	2E9A1 雨 173.9 KC-05864	𩇛	2E9B5 雨 173.13 KC-04432	𩇛	2E9C9 面 176.3 GZ-3461210	𩇛	
2E98E 雨 173.6 GZ-2851102	霏	2E9A2 雨 173.9 JMJ-060327	𩇛	2E9B6 雨 173.13 KC-06897	𩇛	2E9CA 面 176.5 JMJ-059002	𩇛	𩇛 SAT-60378
2E98F 雨 173.6 SAT-05335	霏	2E9A3 雨 173.9 SAT-02980	𩇛	2E9B7 雨 173.14 JMJ-027877	𩇛	2E9CB 面 176.5 SAT-04311	𩇛	
2E990 雨 173.7 KC-05857	霏	2E9A4 雨 173.10 KC-04405	𩇛	2E9B8 雨 173.14 KC-07170	𩇛	2E9CC 面 176.6 JMJ-059003	𩇛	
2E991 雨 173.7 KC-05858	霄	2E9A5 雨 173.10 KC-06892	𩇛	2E9B9 雨 173.14 KC-06901	𩇛	2E9CD 面 176.7 GZ-3461203	𩇛	
2E992 雨 173.7 KC-05859	霏	2E9A6 雨 173.10 SAT-02202	𩇛	2E9BA 雨 173.14 KC-06899	𩇛	2E9CE 面 176.8 KC-05872	𩇛	
2E993 雨 173.7 KC-06888	霄	2E9A7 雨 173.10 KC-06891	𩇛	2E9BB 雨 173.14 KC-04435	𩇛	2E9CF 面 176.9 KC-06906	𩇛	
2E994 雨 173.8 GZ-1632212	霏	2E9A8 雨 173.10 KC-05863	𩇛	2E9BC 雨 173.15 KC-06898	𩇛	2E9D0 面 176.11 SAT-05083	𩇛	
2E995 雨 173.8 GZ-4122401	霏	2E9A9 雨 173.10 KC-06890	𩇛	2E9BD 雨 173.16 KC-05865	𩇛	2E9D1 面 176.12 SAT-01596	𩇛	
2E996 雨 173.8 KC-05860	霏	2E9AA 雨 173.10 KC-04411	𩇛	2E9BE 雨 173.17 SAT-03271	𩇛	2E9D2 面 176.12 JMJ-060332	𩇛	
2E997 雨 173.8 GZ-3222405	霄	2E9AB 雨 173.10 SAT-02460	𩇛	2E9BF 雨 173.18 KC-05867	𩇛	2E9D3 革 177.0 JMJ-059005	草	
2E998 雨 173.8 GZ-2582601	霄	2E9AC 雨 173.11 KC-06893	𩇛	2E9C0 雨 173.19 JMJ-060330	𩇛	2E9D4 革 177.4 SAT-05770	𩇛	
2E999 雨 173.8 SAT-03582	霏	2E9AD 雨 173.12 SAT-04283	𩇛	2E9C1 雨 173.19 KC-06905	𩇛	2E9D5 革 177.5 KC-05875	𩇛	
2E99A 雨 173.8 KC-06889	霏	2E9AE 雨 173.12 SAT-00083	𩇛	2E9C2 雨 173.22 KC-05868	𩇛	2E9D6 革 177.5 SAT-01328	𩇛	
2E99B 雨 173.8 SAT-01800	霏	2E9AF 雨 173.12 GZ-0401201	𩇛	2E9C3 青 174.5 GZ-2502502	𩇛	2E9D7 革 177.5 JMJ-060333	𩇛	
2E99C 雨 173.9 JMJ-060328	露	2E9B0 雨 173.12 GZ-4272301	𩇛	2E9C4 非 175.4 SAT-05480	𩇛	2E9D8 革 177.6 GZ-2301208	𩇛	
2E99D 雨 173.9 SAT-04424	霏	2E9B1 雨 173.12 SAT-04187	𩇛	2E9C5 非 175.5 KC-05871	𩇛	2E9D9 革 177.6 GZ-2411501	𩇛	

2E9DA 革 177.7 SAT-02983	韉	2E9EE 革 178.0 JMJ-059018	韋	2EA02 頁 181.4 SAT-00610	頰	2EA16 頁 181.9 KC-05888	頤
2E9DB 革 177.7 GZ-2411505	韊	2E9EF 革 178.0 JMJ-059017	韋	2EA03 頁 181.5 SAT-01955	頤	2EA17 頁 181.10 SAT-02274	頤
2E9DC 革 177.7 GCY-3624.00	韋	2E9F0 革 178.0 JMJ-059016	韋	2EA04 頁 181.5 SAT-03519	頤	2EA18 頁 181.10 GCY-3831.00	頤
2E9DD 革 177.7 SAT-05007	韋	2E9F1 革 178.6 SAT-80755	韋	2EA05 頁 181.5 SAT-01519	頤	2EA19 頁 181.10 SAT-02035	頤
2E9DE 革 177.8 JMJ-059009	韋	2E9F2 革 178.9 JMJ-060334	韋	2EA06 頁 181.5 SAT-02979	頤	2EA1A 頁 181.10 SAT-02422	頤
2E9DF 革 177.9 JMJ-059011	韋	2E9F3 革 178.12 SAT-04294	韋	2EA07 頁 181.6 JMJ-059024	頤 頤	2EA1B 頁 181.10 SAT-04352	頤
2E9E0 革 177.9 SAT-03030	韋	2E9F4 韦 178.4 GXHZ-067	韋	2EA08 頁 181.6 JMJ-059025	頤	2EA1C 頁 181.11 SAT-00102	頤
2E9E1 革 177.9 SAT-04925	韋	2E9F5 韦 178.6 GXHZ-068	韋	2EA09 頁 181.6 SAT-00056	頤	2EA1D 頁 181.11 KC-05890	頤
2E9E2 革 177.9 SAT-03085	韋	2E9F6 音 180.3 KC-05880	韋	2EA0A 頁 181.6 KC-05887	頤	2EA1E 頁 181.12 SAT-00798	頤
2E9E3 革 177.10 KC-06907	韋	2E9F7 音 180.3 KC-05879	韋	2EA0B 頁 181.7 KC-05025	頤	2EA1F 頁 181.12 SAT-03918	頤
2E9E4 革 177.10 SAT-01842	韋	2E9F8 音 180.5 SAT-05485	韋	2EA0C 頁 181.7 SAT-02425	頤	2EA20 頁 181.13 KC-06916	頤
2E9E5 革 177.10 KC-04466	韋	2E9F9 音 180.6 KC-04484	韋	2EA0D 頁 181.8 JMJ-060337	頤	2EA21 頁 181.13 KC-05891	頤
2E9E6 革 177.11 KC-06908	韋	2E9FA 音 180.6 SAT-03025	韋	2EA0E 頁 181.8 KC-06913	頤	2EA22 頁 181.15 KC-06918	頤
2E9E7 革 177.11 KC-05876	韋	2E9FB 音 180.7 JMJ-059286	韋	2EA0F 頁 181.8 SAT-00787	頤	2EA23 頁 181.15 KC-06917	頤
2E9E8 革 177.11 GCY-0986.00	韋	2E9FC 音 180.9 KC-05882	韋	2EA10 頁 181.8 SAT-04196	頤	2EA24 頁 181.16 SAT-02328	頤
2E9E9 革 177.11 KC-07172	韋	2E9FD 音 180.10 KC-06910	韋	2EA11 頁 181.8 KC-06915	頤	2EA25 頁 181.16 KC-04515	頤
2E9EA 革 177.12 KC-07173	韋	2E9FE 音 180.12 KC-05884	韋	2EA12 頁 181.8 SAT-00971	頤	2EA26 風 182.2 JMJ-059035	頤
2E9EB 革 177.12 SAT-03919	韋	2E9FF 音 180.13 KC-05886	韋	2EA13 頁 181.8 KC-06914	頤	2EA27 風 182.4 KC-06510	頤
2E9EC 革 177.13 SAT-80098	韋	2EA00 頁 181.4 JMJ-059022	頤	2EA14 頁 181.8 KC-06912	頤	2EA28 風 182.5 KC-05892	頤
2E9ED 革 177.13 KC-05877	韋	2EA01 頁 181.4 SAT-00050	頤	2EA15 頁 181.9 SAT-00259	頤	2EA29 風 182.6 SAT-04731	頤

2EA2A 風 182.6 飗 SAT-03538	2EA3E 食 184.8 饒 JMJ-060340	2EA52 食 184.13 饁 KC-07174	2EA66 首 185.9 瞽 JMJ-058237
2EA2B 風 182.6 飗 SAT-80626	2EA3F 食 184.8 饒 KC-05899	2EA53 食 184.13 饁 KC-06926	2EA67 香 186.6 馞 KC-04558
2EA2C 風 182.7 飗 SAT-03706	2EA40 食 184.8 饒 SAT-02546	2EA54 食 184.13 饁 KC-06927	2EA68 香 186.6 馞 KC-07175
2EA2D 風 182.8 飗 GZ-4341201	2EA41 食 184.9 饒 JMJ-060341	2EA55 食 184.13 饁 KC-05902	2EA69 香 186.8 馞 KC-06930
2EA2E 風 182.8 飗 SAT-02509	2EA42 食 184.9 饒 KC-06919	2EA56 食 184.15 饁 KC-06928	2EA6A 香 186.8 馞 GZ-1632402
2EA2F 風 182.8 飗 SAT-80625	2EA43 食 184.9 饒 KC-06922	2EA57 食 184.15 饁 SAT-00333	2EA6B 香 186.10 馞 KC-06931
2EA30 風 182.10 飗 SAT-03287	2EA44 食 184.9 饒 KC-06921	2EA58 食 184.16 饁 KC-05903	2EA6C 香 186.10 馞 KC-05910
2EA31 風 182.11 飗 SAT-60381	2EA45 食 184.9 饒 KC-06923	2EA59 食 184.17 饁 SAT-00994	2EA6D 香 186.11 馞 KC-06932
2EA32 風 182.13 飗 SAT-02688	2EA46 食 184.9 饒 GZ-2242603	2EA5A 食 184.17 饁 SAT-01794	2EA6E 香 186.12 馞 SAT-02412
2EA33 風 182.19 飗 SAT-04572	2EA47 食 184.9 饒 SAT-01767	2EA5B 食 184.6 饁 GFC-072	2EA6F 香 186.13 馞 KC-04589
2EA34 風 182.8 飗 GZ-2692302	2EA48 食 184.10 饒 SAT-03516	2EA5C 食 184.6 饁 GPGLG-3013	2EA70 香 186.13 馞 KC-04588
2EA35 風 182.11 飗 GXHZ-071	2EA49 食 184.10 饒 GCY-3386.00	2EA5D 食 184.9 饁 GXHZ-073	2EA71 香 186.14 馞 KC-04593
2EA36 飞 183.5 飗 GZ-1562402	2EA4A 食 184.10 饒 SAT-01535	2EA5E 食 184.12 饁 GXHZ-074	2EA72 馬 187.2 馞 SAT-02957
2EA37 食 184.3 飗 JMJ-059040	2EA4B 食 184.10 饒 SAT-03680	2EA5F 首 185.3 馞 KC-06929	2EA73 馬 187.3 馞 JMJ-060344
2EA38 食 184.3 飗 GZ-3702201	2EA4C 食 184.11 饒 SAT-05247	2EA60 首 185.5 馞 GZ-2231320	2EA74 馬 187.3 馞 KC-06934
2EA39 食 184.5 飗 SAT-03999	2EA4D 食 184.11 饒 SAT-80516	2EA61 首 185.6 馞 SAT-02541	2EA75 馬 187.3 馞 KC-05914
2EA3A 食 184.5 飗 KC-05898	2EA4E 食 184.11 饒 KC-05901	2EA62 首 185.7 馞 GZ-2231321	2EA76 馬 187.3 馞 KC-05915
2EA3B 食 184.5 飗 KC-05896	2EA4F 食 184.11 饒 KC-06924	2EA63 首 185.7 馞 SAT-02454	2EA77 馬 187.4 馞 KC-07176
2EA3C 食 184.6 飗 KC-05897	2EA50 食 184.12 饒 KC-04548	2EA64 首 185.8 馞 SAT-03693	2EA78 馬 187.4 馞 SAT-60383
2EA3D 食 184.8 飗 JMJ-060339	2EA51 食 184.13 饒 JMJ-059047	2EA65 首 185.9 馞 KC-05904	2EA79 馬 187.4 馞 SAT-00654

2EA7A 馬 187.5 𠂇 JMJ-060345	2EA8E 馬 187.9 𠂈 SAT-02645	2EAA2 馬 187.7 𠂉 GFC-077	2EAB6 骨 188.15 𠂊 SAT-80635
2EA7B 馬 187.5 𠂋 KC-05916	2EA8F 馬 187.9 𠂌 SAT-03310	2EAA3 馬 187.9 𠂍 GXHZ-079 UTC-01134	2EAB7 骨 188.16 𠂎 SAT-01084
2EA7C 馬 187.5 𠂏 JMJ-059049	2EA90 馬 187.9 𠂐 KC-06936	2EAA4 馬 187.10 𠂑 GFC-080	2EAB8 高 189.4 𠂒 SAT-04994
2EA7D 馬 187.5 𠂓 SAT-05399	2EA91 馬 187.9 𠂔 KC-05921	2EAA5 馬 187.12 𠂕 GXHZ-081 UTC-01135	2EAB9 高 189.5 𠂖 SAT-00438
2EA7E 馬 187.6 𠂗 KC-05917	2EA92 馬 187.9 𠂘 KC-07177	2EAA6 骨 188.2 𠂙 JMJ-059060	2EABA 高 189.8 𠂚 GZ-4721602
2EA7F 馬 187.6 𠂛 SAT-03678	2EA93 馬 187.9 𠂜 SAT-00300	2EAA7 骨 188.5 𠂝 KC-04642	2EABB 高 189.10 𠂞 JMJ-060348
2EA80 馬 187.6 𠂟 SAT-02943	2EA94 馬 187.9 𠂠 KC-05920	2EAA8 骨 188.5 𠂡 GCY-3790.00	2EABC 高 189.10 𠂢 GZ-4471501
2EA81 馬 187.6 𠂣 KC-05918	2EA95 馬 187.10 𠂤 SAT-03292	2EAA9 骨 188.6 𠂥 KC-06762	2EABD 髟 190.4 𠂦 SAT-04170
2EA82 馬 187.6 𠂧 GZ-0041301	2EA96 馬 187.11 𠂨 SAT-03357	2EAAA 骨 188.7 𠂩 KC-05924	2EABE 髟 190.4 𠂪 KC-05925
2EA83 馬 187.6 𠂫 SAT-05519	2EA97 馬 187.11 𠂬 SAT-04059	2EAAB 骨 188.7 𠂭 SAT-00019	2EABF 髟 190.4 𠂮 SAT-00048
2EA84 馬 187.6 𠂯 SAT-04642	2EA98 馬 187.11 𠂰 SAT-01753	2EAAC 骨 188.7 𠂱 JMJ-059063	2EAC0 髟 190.5 𠂲 SAT-01613
2EA85 馬 187.7 𠂴 SAT-02099	2EA99 馬 187.11 𠂵 KC-04626	2EAAD 骨 188.8 𠂶 SAT-01827	2EAC1 髟 190.5 𠂷 SAT-03261
2EA86 馬 187.7 𠂸 GZ-4982501	2EA9A 馬 187.13 𠂹 SAT-03653	2EAAE 骨 188.8 𠂺 SAT-03086	2EAC2 髟 190.5 𠂻 GFC-082 UTC-01136
2EA87 馬 187.7 𠂼 JMJ-059050	2EA9B 馬 187.14 𠂽 KC-06938	2EAAF 骨 188.8 𠂾 SAT-00324	2EAC3 髟 190.6 𠂿 KC-06942
2EA88 馬 187.8 𠂿 JMJ-060346	2EA9C 馬 187.15 𠂾 JMJ-059056	2EAB0 骨 188.9 𠂿 GZ-3621102	2EAC4 髟 190.6 𠃀 JMJ-054715
2EA89 馬 187.8 𠃁 GZ-3072401	2EA9D 馬 187.16 𠃂 SAT-02136	2EAB1 骨 188.9 𠃃 SAT-03275	2EAC5 髟 190.6 𠃄 SAT-03666
2EA8A 馬 187.8 𠃅 KC-06935	2EA9E 馬 187.16 𠃆 SAT-03092	2EAB2 骨 188.10 𠃇 SAT-03920	2EAC6 髟 190.7 𠃈 SAT-01789
2EA8B 馬 187.8 𠃉 SAT-04832	2EA9F 馬 187.17 𠃊 GCY-3778.00	2EAB3 骨 188.11 𠃋 GZ-3621101	2EAC7 髟 190.7 𠃌 JMJ-059068
2EA8C 馬 187.8 𠃍 SAT-04651	2EAA0 馬 187.18 𠃎 JMJ-059057	2EAB4 骨 188.11 𠃏 GCY-3331.00 SAT-01409	2EAC8 髟 190.7 𠃐 KC-05926
2EA8D 馬 187.9 𠃑 JMJ-059052	2EAA1 馬 187.7 𠃒 GXHZ-078	2EAB5 骨 188.13 𠃓 GZ-4012201	2EAC9 髟 190.8 𠃔 SAT-03786

2EB1A 魚 195.17 鱸 SAT-06308	2EB2E 鳥 196.4 𪇑 𪇑 GCY-3016.00 SAT-04403	2EB42 鳥 196.8 𪇒 SAT-05378	2EB56 鳥 196.12 鶇 SAT-00042
2EB1B 魚 195.4 𪇓 GOCD-083	2EB2F 鳥 196.4 𪇔 SAT-04556	2EB43 鳥 196.8 𪇕 SAT-05508	2EB57 鳥 196.13 𪇖 SAT-03087
2EB1C 魚 195.6 𪇗 𪇗 GXHZ-086 UTC-01138	2EB30 鳥 196.5 𪇘 JMJ-060357	2EB44 鳥 196.9 𪇙 SAT-02086	2EB58 鳥 196.13 𪇚 JMJ-059240
2EB1D 魚 195.6 𪇛 𪇛 GOCD-085 UTC-01137	2EB31 鳥 196.5 𪇜 𪇜 JMJ-060358 KC-05958	2EB45 鳥 196.9 𪇝 KC-05967	2EB59 鳥 196.14 𪇞 SAT-60391
2EB1E 魚 195.7 𪇟 𪇟 GXHZ-087 UTC-01139	2EB32 鳥 196.5 𪇠 JMJ-059211	2EB46 鳥 196.9 𪇡 SAT-05255	2EB5A 鳥 196.14 𪇢 SAT-02145
2EB1F 魚 195.8 𪇣 𪇣 GFC-089 UTC-01140	2EB33 鳥 196.6 𪇤 SAT-00901	2EB47 鳥 196.9 𪇥 KC-05968	2EB5B 鳥 196.15 𪇦 KC-07183
2EB20 魚 195.8 𪇨 𪇨 GFC-088 UTC-01141	2EB34 鳥 196.6 𪇩 KC-06951	2EB48 鳥 196.10 𪇪 SAT-00430	2EB5C 鳥 196.15 𪇫 GCY-3052.00
2EB21 魚 195.10 𪇮 𪇮 GXHZ-090 UTC-01142	2EB35 鳥 196.6 𪇯 GZ-2801201	2EB49 鳥 196.10 𪇰 SAT-02264	2EB5D 鳥 196.16 𪇱 JMJ-059247
2EB22 魚 195.10 𪇳 𪇳 GXHZ-091 UTC-01143	2EB36 鳥 196.6 𪇴 SAT-03023	2EB4A 鳥 196.10 𪇵 KC-05970	2EB5E 鳥 196.16 𪇶 SAT-02266
2EB23 魚 195.11 𪇹 𪇹 GXHZ-092 UTC-01144	2EB37 鳥 196.6 𪇺 GZ-2432301	2EB4B 鳥 196.10 𪇻 JMJ-060361	2EB5F 鳥 196.18 𪇼 JMJ-059248
2EB24 魚 195.15 𪇽 𪇽 GXHZ-093 UTC-01145	2EB38 鳥 196.6 𪇾 SAT-03705	2EB4C 鳥 196.10 𪇿 SAT-00886	2EB60 鳥 196.22 𪇽 𪇽 JMJ-060363 SAT-60392
2EB25 鳥 196.2 𪇿 GZ-1652401	2EB39 鳥 196.7 𪇿 JMJ-060359	2EB4D 鳥 196.10 𪇿 SAT-02047	2EB61 鳥 196.4 𪇿 GPGLG-3020
2EB26 鳥 196.3 𪇿 KC-06950	2EB3A 鳥 196.7 𪇿 KC-05960	2EB4E 鳥 196.10 𪇿 SAT-02265	2EB62 鳥 196.4 𪇿 GPGLG-3039
2EB27 鳥 196.3 𪇿 SAT-05489	2EB3B 鳥 196.7 𪇿 KC-07182	2EB4F 鳥 196.10 𪇿 SAT-01498	2EB63 鳥 196.4 𪇿 GPGLG-3034
2EB28 鳥 196.3 𪇿 GZ-0011101	2EB3C 鳥 196.8 𪇿 JMJ-059224	2EB50 鳥 196.11 𪇿 JMJ-060362	2EB64 鳥 196.5 𪇿 GPGLG-3016
2EB29 鳥 196.3 𪇿 GCY-3842.00	2EB3D 鳥 196.8 𪇿 KC-05966	2EB51 鳥 196.11 𪇿 SAT-04036	2EB65 鳥 196.6 𪇿 𪇿 GXHZ-094 UTC-01147
2EB2A 鳥 196.3 𪇿 SAT-03074	2EB3E 鳥 196.8 𪇿 KC-05963	2EB52 鳥 196.11 𪇿 𪇿 GZ-2682101 SAT-03813	2EB66 鳥 196.7 𪇿 𪇿 GXHZ-095 UTC-01149
2EB2B 鳥 196.4 𪇿 SAT-03661	2EB3F 鳥 196.8 𪇿 SAT-06651	2EB53 鳥 196.11 𪇿 KC-06952	2EB67 鳥 196.7 𪇿 GPGLG-4001
2EB2C 鳥 196.4 𪇿 JMJ-059206	2EB40 鳥 196.8 𪇿 GCY-3851.00	2EB54 鳥 196.11 𪇿 SAT-02657	2EB68 鳥 196.10 𪇿 𪇿 GFC-096 UTC-01151
2EB2D 鳥 196.4 𪇿 GZ-4252401	2EB41 鳥 196.8 𪇿 KC-05965	2EB55 鳥 196.11 𪇿 SAT-04542	2EB69 鳥 196.10 𪇿 GPGLG-2004

2EB6A 鸟 196.11 鸚鵡 GXHZ-097 UTC-01152	2EB7E 麥 199.9 麩 KC-05976	2EB92 黍 202.6 秝 GCY-3738.00	2EBA6 鼓 207.0 鼓 JMJ-059269
2EB6B 鹵 197.5 鹵 SAT-80757	2EB7F 麥 199.10 麩 KC-05975	2EB93 黍 202.13 黍 SAT-02890	2EBA7 鼓 207.5 鼓 KC-07187
2EB6C 鹵 197.7 鹵 KC-04725	2EB80 麥 199.10 麩 SAT-01281	2EB94 黑 203.4 黔 GZ-1621301	2EBA8 鼓 207.6 鼓 KC-06965
2EB6D 鹵 197.8 鹽 JMJ-055897	2EB81 麥 199.11 麩 JMJ-059261	2EB95 黑 203.4 雥 KC-04751	2EBA9 鼓 207.7 鼓 SAT-02033
2EB6E 鹵 197.8 鹵 SAT-04011	2EB82 麥 199.17 麩 SAT-02588	2EB96 黑 203.5 黠 GZ-3521305	2EBAA 鼓 207.12 鼓 KC-07189
2EB6F 鹵 197.9 鹵 SAT-06304	2EB83 麥 199.2 麩 SAT-04558	2EB97 黑 203.6 黠 KC-06963	2EBAB 鼓 207.12 鼓 KC-07188
2EB70 鹵 197.4 鹵 GXHZ-098	2EB84 麥 199.4 麩 JMJ-060365	2EB98 黑 203.6 黠 KC-06962	2EBAC 鼠 208.4 鼠 GZ-3861503
2EB71 鹿 198.0 鹿 JMJ-059252	2EB85 麥 199.4 麩 SAT-60396	2EB99 黑 203.8 黠 GZ-3502110	2EBAD 鼠 208.5 鼠 KC-06967
2EB72 鹿 198.3 磨 KC-06953	2EB86 麥 199.5 麩 JMJ-060366	2EB9A 黑 203.8 黠 GZ-0101201	2EBAE 鼠 208.8 鼠 KC-04769
2EB73 鹿 198.5 麈 KC-04731	2EB87 麥 199.6 犇 GXHZ-099	2EB9B 黑 203.8 黠 GZ-2412301	2EBAF 鼠 208.12 鼠 GCY-3844.00
2EB74 鹿 198.6 麈 JMJ-048391	2EB88 麻 200.4 糜 SAT-02234	2EB9C 黑 203.9 麤 KC-05978	2EBB0 鼻 209.0 鼻 JMJ-059275
2EB75 鹿 198.7 麈 SAT-03697	2EB89 麻 200.4 糜 KC-07185	2EB9D 黑 203.11 麤 GCY-3389.00	2EBB1 鼻 209.0 鼻 JMJ-059277
2EB76 鹿 198.8 麈 JMJ-059253	2EB8A 麻 200.4 糜 SAT-80643	2EB9E 黑 203.14 麤 SAT-04952	2EBB2 鼻 209.0 鼻 JMJ-059273
2EB77 鹿 198.8 麈 JMJ-059254	2EB8B 麻 200.7 糜 KC-06956	2EB9F 黑 203.15 麤 KC-07186	2EBB3 鼻 209.0 鼻 JMJ-059272
2EB78 鹿 198.9 麈 SAT-00123	2EB8C 麻 200.12 麈 SAT-01754	2EBA0 箭 204.0 箭 JMJ-058676	2EBB4 鼻 209.0 鼻 JMJ-059276
2EB79 鹿 198.10 麈 JMJ-059255	2EB8D 麻 200.19 糜 SAT-01583	2EBA1 鼠 205.2 鼠 GCY-0731.00	2EBB5 鼻 209.0 鼻 JMJ-059274
2EB7A 鹿 198.10 麈 KC-06954	2EB8E 麻 200.22 糜 KC-06957	2EBA2 鼠 205.4 鼠 GCY-1995.00	2EBB6 鼻 209.3 鼻 SAT-03970
2EB7B 麥 199.5 麥 SAT-03617	2EB8F 黃 201.5 璜 KC-06958	2EBA3 鼠 205.6 鼠 KC-05979	2EBB7 鼻 209.6 鼻 SAT-03507
2EB7C 麥 199.8 麩 KC-05974	2EB90 黍 202.0 黍 JMJ-059265	2EBA4 鼠 205.7 鼠 GCY-3914.00	2EBB8 鼻 209.12 鼻 GZ-3511103
2EB7D 麥 199.8 麩 SAT-00477	2EB91 黍 202.0 黍 JMJ-059264	2EBA5 鼎 206.3 鼎 KC-06964	2EBB9 鼻 209.17 鼻 JMJ-060367

2EBBA 齊 210.0 JMJ-059279	齊	2EBCE 齒 211.9 JMJ-060375	齶
2EBBB 齊 210.0 JMJ-059303	齊	2EBCF 齒 211.10 SAT-01845	齶
2EBBC 齊 210.0 JMJ-059280	齊	2EBD0 齒 211.10 SAT-03957	齶
2EBBD 齒 211.0 JMJ-059282	齶	2EBD1 齒 211.11 SAT-90110	齶
2EBBE 齒 211.2 JMJ-060368	齶	2EBD2 齒 211.11 SAT-05161	齶
2EBBF 齒 211.3 SAT-03694	齶	2EBD3 齒 211.11 SAT-01408	齶
2EBC0 齒 211.4 SAT-02672	齶	2EBD4 齒 211.12 SAT-00107	齶
2EBC1 齒 211.4 SAT-05142	齶	2EBD5 齒 211.12 SAT-80173	齶
2EBC2 齒 211.5 KC-06968	齶	2EBD6 齒 211.12 SAT-01651	齶
2EBC3 齒 211.5 JMJ-060370	齶	2EBD7 齒 211.13 JMJ-059284	齶
2EBC4 齒 211.6 JMJ-060372	齶	2EBD8 齒 211.17 KC-07190	齶
2EBC5 齒 211.6 JMJ-060371	齶	2EBD9 齒 211.5 GXHZ-100	齶
2EBC6 齒 211.6 SAT-80762	齶	2EBDA 龍 212.6 KC-07191	齶
2EBC7 齒 211.7 JMJ-060373	齶	2EBDB 龜 213.0 JMJ-060379	齶
2EBC8 齒 211.8 JMJ-060374	齶	2EBDC 龜 213.0 JMJ-059291	齶
2EBC9 齒 211.8 SAT-04717	齶	2EBDD 龜 213.0 JMJ-059290	齶
2EBCA 齒 211.8 SAT-05478	齶	2EBDE 龜 213.0 JMJ-059289	齶
2EBCB 齒 211.9 JMJ-060377	齶	2EBDF 龜 213.0 JMJ-059287	齶
2EBCC 齒 211.9 JMJ-060376	齶	2EBE0 龠 214.8 JMJ-060380	齶
2EBCD 齒 211.9 SAT-04818	齶		

Duplicatas de caractères de CNS 11643-1992			
2F800 人 1.6	丽 T6-2936 ≡ 4E3D 丽 ~ 4E3D FE00	2F80C 人 9.15	儻 TF-594D ≡ 349E 儻 ~ 349E FE00
2F801 人 3.2	丸 T6-2131 ≡ 4E38 丸 ~ 4E38 FE00	2F80D 儿 16.4	充 T6-2352 → 5145 充 ≡ 2063A 充 ~ 2063A FE00
2F802 儿 4.0	乚 T6-2121 ≡ 4E41 乚 ~ 4E41 FE00	2F80E 儿 10.6	免 T3-2452 ≡ 514D 免 ~ 514D FE01
2F803 二 7.4	回 T6-2566 ≡ 20122 回 ~ 20122 FE00	2F80F 儿 10.6	兔 T3-2753 ≡ 5154 兔 ~ 5154 FE00
2F804 人 9.5	你 你 T6-2572 KP1-34EE ≡ 4F60 你 ~ 4F60 FE00	2F810 儿 10.19	贛 TF-6740 ≡ 5164 贛 ~ 5164 FE00
2F805 人 9.7	侮 侮 T4-253D KP1-3534 ≡ 4FAE 侮 ~ 4FAE FE01	2F811 八 12.6	具 T3-2754 ≡ 5177 具 ~ 5177 FE00
2F806 人 9.7	悦 T6-2E61 ≡ 4FBB 悦 ~ 4FBB FE00	2F812 八 12.9	與 T6-3D3C ≡ 2051C 與 ~ 2051C FE00
2F807 人 9.8	併 TF-2D68 ≡ 5002 併 ~ 5002 FE00	2F813 八 12.18	顛 T7-4D3E ≡ 34B9 顛 ~ 34B9 FE00
2F808 人 9.9	僭 T6-3D35 ≡ 507A 僭 ~ 507A FE00	2F814 入 11.2	内 T6-2150 → 5185 内 ≡ 5167 内 ~ 5167 FE00
2F809 人 9.10	備 T6-505B ≡ 5099 備 ~ 5099 FE00	2F815 冂 13.4	再 T3-227B ≡ 518D 再 ~ 518D FE00
2F80A 人 9.12	僧 T4-3C30 ≡ 50E7 僧 ~ 50E7 FE01	2F816 冂 13.4	冊 T6-2359 ≡ 2054B 冊 ~ 2054B FE00
2F80B 人 9.12	像 T6-5A72 ≡ 50CF 像 ~ 50CF FE00	2F817 一 14.2	冗 T3-214F ≡ 5197 冗 ~ 5197 FE00
		2F818 一 14.8	冤 T6-3544 ≡ 51A4 冤 ~ 51A4 FE00
		2F819 人 9.2	欠 T4-213F ≡ 4ECC 欠 ~ 4ECC FE00
		2F81A 彳 15.3	冬 T6-223C ≡ 51AC 冬 ~ 51AC FE00
		2F81B 彳 15.5	况 T3-2441 ≡ 51B5 况 ~ 51B5 FE01
		2F81C 青 174.9	靚 T7-367A ≡ 291DF 靚 ~ 291DF FE00
		2F81D 凵 17.0	凵 T5-2129 ≡ 51F5 凵 ~ 51F5 FE00
		2F81E 刀 18.1	刃 T6-2138 ≡ 5203 刃 ~ 5203 FE00
		2F81F 刀 18.5	剄 TF-2337 ≡ 34DF 剄 ~ 34DF FE00
		2F820 刀 18.6	刻 T6-2963 ≡ 523B 刻 ~ 523B FE00
		2F821 刀 18.7	剗 T6-2E76 ≡ 5246 剗 ~ 5246 FE00
		2F822 刀 18.10	割 T6-4667 ≡ 5272 割 ~ 5272 FE00
		2F823 刀 18.11	剗 T3-4043 ≡ 5277 剗 ~ 5277 FE00

2F824 力 19.4 𠂔 TF-2229 ≡ 3515 劬 ~ 3515 FE00	2F830 冫 26.7 卽 T6-2F3D ≡ 537D 卽 ~ 537D FE00	2F83C 口 30.6 𠂔 T4-235C ≡ 549E 𠂔 ~ 549E FE00
2F825 力 19.7 勇 勇 T6-2F25 H-9874 ≡ 52C7 勇 ~ 52C7 FE01	2F831 冫 26.9 卿 T6-3D59 ≡ 537F 卿 ~ 537F FE00	2F83D 口 30.4 吸 T6-264E ≡ 5438 吸 ~ 5438 FE00
2F826 力 19.7 勉 T6-3558 ≡ 52C9 勉 ~ 52C9 FE01	2F832 冫 26.9 卿 T6-3D5A ≡ 537F 卿 ~ 537F FE01	2F83E 口 30.4 呈 T4-235B ≡ 5448 呈 ~ 5448 FE00
2F827 力 19.11 勤 T4-364C ≡ 52E4 勤 ~ 52E4 FE01	2F833 冫 26.9 卿 卿 T3-3A26 KP1-38CF ≡ 537F 卿 ~ 537F FE02	2F83F 口 30.5 周 T6-2A3C ≡ 5468 周 ~ 5468 FE00
2F828 勹 20.1 勺 T4-212F ≡ 52FA 勺 ~ 52FA FE01	2F834 厂 27.2 𠂔 TF-2133 ≡ 20A2C 𠂔 ~ 20A2C FE00	2F840 口 30.6 𠂔 H-A047 ≡ 54A2 𠂔 ~ 54A2 FE00
2F829 勹 20.3 包 T6-2246 ≡ 5305 包 ~ 5305 FE00	2F835 厂 27.4 火 86.2 灰 灰 T3-2429 KP1-54B7 ≡ 7070 灰 ~ 7070 FE00	2F841 口 30.7 𠂔 T3-3023 ≡ 54F6 𠂔 ~ 54F6 FE00
2F82A 勹 20.3 匆 T3-2225 ≡ 5306 匆 ~ 5306 FE00	2F836 又 29.2 及 T6-2161 ≡ 53CA 及 ~ 53CA FE00	2F842 口 30.7 唐 T6-367E ≡ 5510 唐 ~ 5510 FE00
2F82B 匕 21.3 北 T6-2249 ≡ 5317 北 ~ 5317 FE01	2F837 又 29.8 叟 T6-2643 ≡ 53DF 叟 ~ 53DF FE00	2F843 口 30.8 啓 T4-3076 ≡ 5553 啓 ~ 5553 FE00
2F82C 十 24.3 卉 T3-2329 ≡ 5349 卉 ~ 5349 FE00	2F838 又 29.9 𠂔 T5-3131 ≡ 20B63 𠂔 ~ 20B63 FE00	2F844 口 30.8 啣 T6-3D7C ≡ 5563 啣 ~ 5563 FE00
2F82D 十 24.6 卑 T6-2F38 ≡ 5351 卑 ~ 5351 FE01	2F839 口 30.2 叫 T6-225B ≡ 53EB 叫 ~ 53EB FE00	2F845 口 30.9 善 T6-472A ≡ 5584 善 ~ 5584 FE00
2F82E 十 24.10 博 T6-4674 ≡ 535A 博 ~ 535A FE00	2F83A 口 30.2 𠂔 T5-2160 ≡ 53F1 𠂔 ~ 53F1 FE00	2F846 口 30.9 善 T6-472C ≡ 5584 善 ~ 5584 FE01
2F82F 冫 26.5 卽 T6-2A23 ≡ 5373 卽 ~ 5373 FE00	2F83B 口 30.3 𠂔 𠂔 TU-2F83B H-9AC8 ≡ 5406 𠂔 ~ 5406 FE00	2F847 口 30.9 𠂔 T6-4730 ≡ 5599 𠂔 ~ 5599 FE01

2F848 口 30.9 喫 T6-4731 ≡ 55AB 喫 ~ 55AB FE00	2F854 土 32.8 堍 T6-3E2B ≡ 580D 堍 ~ 580D FE00	2F860 女 38.2 妣 T6-2267 ≡ 216A8 妣 ~ 216A8 FE00
2F849 口 30.9 啫 T6-4733 ≡ 55B3 啫 ~ 55B3 FE00	2F855 土 32.6 型 型 T3-3470 KP1-3BD5 ≡ 578B 型 ~ 578B FE00	2F861 女 38.5 媼 TF-2A2B ≡ 216EA 媼 ~ 216EA FE00
2F84A 口 30.10 囁 T4-3C50 ≡ 55C2 囁 ~ 55C2 FE00	2F856 土 32.9 聖 T4-3676 ≡ 5832 聖 ~ 5832 FE00	2F862 女 38.7 姬 T6-364C ≡ 59EC 姬 ~ 59EC FE00
2F84B 口 31.11 圖 T6-5B5B ≡ 5716 圖 ~ 5716 FE00	2F857 土 32.9 報 T6-514A ≡ 5831 報 ~ 5831 FE00	2F863 女 38.7 娛 T6-364D ≡ 5A1B 娛 ~ 5A1B FE00
2F84C 口 30.11 嘆 嘆 T6-5136 KP1-3A92 ≡ 5606 嘆 ~ 5606 FE01	2F858 土 32.12 墜 T7-2176 ≡ 58AC 墜 ~ 58AC FE00	2F864 女 38.7 媿 TF-2E6D ≡ 5A27 媿 ~ 5A27 FE00
2F84D 口 31.11 圖 T6-5B59 ≡ 5717 圖 ~ 5717 FE00	2F859 土 32.16 墮 T7-463E ≡ 214E4 墮 ~ 214E4 FE00	2F865 女 38.6 媿 T6-3E54 ≡ 59D8 媿 ~ 59D8 FE00
2F84E 口 30.11 嗶 T7-2160 ≡ 5651 嗶 ~ 5651 FE00	2F85A 土 33.4 壳 TF-235B → 58F3 壳 ≡ 58F2 壳 ~ 58F2 FE00	2F866 女 38.8 婦 T6-3E50 ≡ 5A66 婦 ~ 5A66 FE00
2F84F 口 30.12 噴 噴 T7-2C65 KP1-3AD2 ≡ 5674 噴 ~ 5674 FE00	2F85B 土 33.8 壺 T6-5157 → 21533 壺 ≡ 58F7 壺 ~ 58F7 FE00	2F867 女 38.9 媿 T6-4761 ≡ 36EE 媿 ~ 36EE FE00
2F850 刀 18.2 切 T3-217C ≡ 5207 切 ~ 5207 FE01	2F85C 女 34.4 峯 T5-2362 ≡ 5906 峯 ~ 5906 FE00	2F868 女 38.9 媿 T6-5169 ≡ 36FC 媿 ~ 36FC FE00
2F851 土 33.3 壯 T6-2433 ≡ 58EE 壯 ~ 58EE FE00	2F85D 夕 36.3 多 T6-243B ≡ 591A 多 ~ 591A FE00	2F869 女 38.12 媿 TF-4746 ≡ 5B08 媿 ~ 5B08 FE00
2F852 土 32.6 城 城 T6-3635 KP1-3BAF ≡ 57CE 城 ~ 57CE FE00	2F85E 夕 38.11 夢 T6-515E ≡ 5922 夢 ~ 5922 FE00	2F86A 女 38.16 嬾 T3-5A33 ≡ 5B3E 嬾 ~ 5B3E FE00
2F853 土 32.8 堍 T6-3E2C ≡ 57F4 堍 ~ 57F4 FE00	2F85F 大 37.9 奢 T6-4756 ≡ 5962 奢 ~ 5962 FE00	2F86B 女 38.16 嬾 T7-4651 ≡ 5B3E 嬾 ~ 5B3E FE01

2F86C 宀 40.3 T6-2448 ≡ 219C8 宀 ~ 219C8 FE00	2F878 屮 45.0 TU-2F878 H-8BC3 ≡ 5C6E 屮 ~ 5C6E FE01	2F884 己 49.9 T6-4837 ≡ 5DFD 巽 ~ 5DFD FE00
2F86D 宀 40.8 T4-3130 ≡ 5BC3 寃 ~ 5BC3 FE00	2F879 山 46.5 TF-2662 ≡ 5CC0 岬 ~ 5CC0 FE00	2F885 巾 50.7 T6-372C ≡ 5E28 幌 ~ 5E28 FE00
2F86E 宀 40.10 TF-412B ≡ 5BD8 寘 ~ 5BD8 FE00	2F87A 山 46.6 T3-2C40 ≡ 5C8D 岍 ~ 5C8D FE00	2F886 巾 50.9 T6-483C ≡ 5E3D 帽 ~ 5E3D FE00
2F86F 宀 40.11 T6-5C22 ≡ 5BE7 寧 ~ 5BE7 FE02	2F87B 山 46.7 T6-304E ≡ 21DE4 嶼 ~ 21DE4 FE00	2F887 巾 50.13 T7-2D53 KP1-40D3 ≡ 5E69 幘 ~ 5E69 FE00
2F870 宀 40.16 T3-5A36 ≡ 5BF3 寶 ~ 5BF3 FE00	2F87C 山 46.9 T6-482B ≡ 5D43 嶸 ~ 5D43 FE00	2F888 巾 50.13 T7-2D55 ≡ 3862 幠 ~ 3862 FE00
2F871 宀 40.23 T7-606D ≡ 21B18 甯 ~ 21B18 FE00	2F87D 山 46.7 T6-4835 ≡ 21DE6 𡵗 ~ 21DE6 FE00	2F889 巾 50.21 T7-606E ≡ 22183 幡 ~ 22183 FE00
2F872 寸 41.4 T6-2721 ≡ 5BFF 寿 ~ 5BFF FE00	2F87E 山 46.10 T3-407E ≡ 5D6E 嶼 ~ 5D6E FE00	2F88A 广 53.6 T5-2927 ≡ 387C 庋 ~ 387C FE00
2F873 寸 41.6 T6-3667 ≡ 5C06 将 ~ 5C06 FE00	2F87F 山 46.10 T6-5233 ≡ 5D6B 嵯 ~ 5D6B FE00	2F88B 广 53.8 T6-3F46 KP1-412C ≡ 5E80 庠 ~ 5E80 FE00
2F874 小 42.3 T6-244B ≡ 5F53 当 ~ 5F53 FE00	2F880 山 46.11 T6-5C3D ≡ 5D7C 嵯 ~ 5D7C FE00	2F88C 广 53.8 T6-3F45 ≡ 5EB3 庠 ~ 5EB3 FE00
2F875 尢 43.0 T4-2134 ≡ 5C22 尢 ~ 5C22 FE00	2F881 ㄩ 47.4 T6-2736 ≡ 5DE1 巡 ~ 5DE1 FE00	2F88D 广 53.8 T3-355F ≡ 5EB6 庶 ~ 5EB6 FE00
2F876 尢 43.6 T5-2873 ≡ 3781 尫 ~ 3781 FE00	2F882 ㄩ 47.8 T6-5C49 UTC-00136 ≡ 5DE2 巢 ~ 5DE2 FE00	2F88E 广 53.9 T6-5240 ≡ 5ECA 廊 ~ 5ECA FE01
2F877 尸 44.9 T6-477B ≡ 5C60 屠 ~ 5C60 FE00	2F883 己 49.2 TF-215F ≡ 382F 冂 ~ 382F FE00	2F88F 麻 200.3 T5-455D ≡ 2A392 麤 ~ 2A392 FE00

2F890 井 55.0	卅 卅 T6-2174 UTC-00123 ≡ 5EFE 卅 ~ 5EFE FE00	2F89C 彳 60.9	徠 T3-3565 → 22505 徠 ≡ 5F9A 徠 ~ 5F9A FE00	2F8A8 心 61.10	慎 T6-5266 ≡ 614E 慎 ~ 614E FE01
2F891 井 55.3	𠂔 T6-274A ≡ 22331 𠂔 ~ 22331 FE00	2F89D 心 61.3	忍 T6-275F ≡ 5FCD 忍 ~ 5FCD FE00	2F8A9 心 61.10	慌 T6-5D26 ≡ 614C 慌 ~ 614C FE01
2F892 井 55.3	与 卅 T6-2B2F ≡ 22331 卅 ~ 22331 FE01	2F89E 心 61.3	志 TF-2433 ≡ 5FD7 志 ~ 5FD7 FE00	2F8AA 心 61.11	樓 T6-5D24 ≡ 617A 樓 ~ 617A FE00
2F893 白 134.4	鼻 T6-3074 ≡ 8201 鼻 ~ 8201 FE00	2F89F 心 61.4	任 TU-2F89F ≡ 5FF9 任 ~ 5FF9 FE00	2F8AB 心 61.12	憎 T4-4351 ≡ 618E 憎 ~ 618E FE02
2F894 弓 57.5	𠂔 H-FC48 ≡ 5F22 𠂔 ~ 5F22 FE00	2F8A0 心 61.7	恹 恹 T6-3136 KP1-42C8 ≡ 6081 恹 ~ 6081 FE00	2F8AC 心 61.12	憲 T7-2D69 ≡ 61B2 憲 ~ 61B2 FE00
2F895 弓 57.5	𠂔 TF-2A5D ≡ 5F22 𠂔 ~ 5F22 FE01	2F8A1 心 61.6	慌 T6-3130 ≡ 393A 慌 ~ 393A FE00	2F8AD 心 61.12	憤 憤 T7-2D79 KP1-4462 ≡ 61A4 憤 ~ 61A4 FE00
2F896 彳 58.5	𠂔 T6-2B39 ≡ 38C7 𠂔 ~ 38C7 FE00	2F8A2 心 61.6	悵 TF-2A67 ≡ 391C 悵 ~ 391C FE00	2F8AE 心 61.12	憊 T7-227B ≡ 61AF 憊 ~ 61AF FE00
2F897 日 72.12	𠂔 T7-2D63 ≡ 232B8 𠂔 ~ 232B8 FE00	2F8A3 心 61.7	悔 T4-294A ≡ 6094 悔 ~ 6094 FE01	2F8AF 心 61.14	蒙 T3-5460 ≡ 61DE 蒙 ~ 61DE FE00
2F898 糸 120.16	𠂔 T5-7340 ≡ 261DA 𠂔 ~ 261DA FE00	2F8A4 心 61.8	悚 T6-487C ≡ 226D4 悚 ~ 226D4 FE00	2F8B0 心 61.15	懲 T4-5B2C ≡ 61F2 懲 ~ 61F2 FE02
2F899 彳 59.4	形 形 T3-2C51 KP1-41F8 ≡ 5F62 形 ~ 5F62 FE00	2F8A5 心 61.8	惇 T6-4878 ≡ 60C7 惇 ~ 60C7 FE00	2F8B1 心 61.16	懶 懶 T7-4728 KP1-44A4 ≡ 61F6 懶 ~ 61F6 FE01
2F89A 彳 59.8	𠂔 T6-3F5E ≡ 5F6B 𠂔 ~ 5F6B FE00	2F8A6 心 61.10	慈 慈 慈 T3-4670 KP1-43C1 H-FC77 ≡ 6148 慈 ~ 6148 FE00	2F8B2 戈 62.3	成 T3-2627 ≡ 6210 成 ~ 6210 FE00
2F89B 彳 60.7	𠂔 TF-2F3E ≡ 38E3 𠂔 ~ 38E3 FE00	2F8A7 心 61.10	慌 慌 T6-526C KP1-43D2 ≡ 614C 慌 ~ 614C FE00	2F8B3 戈 62.7	戛 T6-4023 ≡ 621B 戛 ~ 621B FE00

2F8B4 手 64.3 𠂇 𠂇 T5-226E KP1-4539 ≡ 625D 𠂇 ~ 625D FE00	2F8C0 手 64.11 𠂇 T7-2330 ≡ 63C5 𠂇 ~ 63C5 FE00	2F8CC 日 73.6 書 T6-3836 ≡ 66F8 書 ~ 66F8 FE00
2F8B5 手 64.5 抱 T6-2B63 ≡ 62B1 抱 ~ 62B1 FE00	2F8C1 手 64.8 掩 T6-5D38 ≡ 63A9 掩 ~ 63A9 FE00	2F8CD 日 72.6 晉 H-9C52 ≡ 6649 晉 ~ 6649 FE00
2F8B6 手 64.5 拔 T6-2B60 ≡ 62D4 拔 ~ 62D4 FE00	2F8C2 手 64.11 攬 T5-462C ≡ 3A2E 攬 ~ 3A2E FE00	2F8CE 日 72.12 嗚 TF-4172 ≡ 3B19 嗚 ~ 3B19 FE00
2F8B7 手 64.7 拵 拵 T6-314F KP1-45D5 ≡ 6350 拵 ~ 6350 FE00	2F8C3 手 64.11 摩 T7-232D ≡ 6469 摩 ~ 6469 FE00	2F8CF 日 72.8 暑 T6-533C ≡ 6691 暑 ~ 6691 FE01
2F8B8 手 64.6 援 TF-2B2B ≡ 22B0C 援 ~ 22B0C FE00	2F8C4 手 64.11 擻 TF-4F25 ≡ 647E 擻 ~ 647E FE00	2F8D0 日 72.9 嗚 嗚 T5-4641 KP1-49C3 ≡ 3B08 嗚 ~ 3B08 FE00
2F8B9 手 64.7 挽 T6-3771 ≡ 633D 挽 ~ 633D FE00	2F8C5 手 64.12 搗 T4-4A27 ≡ 649D 搗 ~ 649D FE00	2F8D1 日 72.5 𠂇 TF-2B38 ≡ 3AE4 𠂇 ~ 3AE4 FE00
2F8BA 手 64.6 拼 拼 T3-3628 KP1-462A ≡ 62FC 拼 ~ 62FC FE00	2F8C6 手 64.11 擻 T7-3839 ≡ 6477 擻 ~ 6477 FE00	2F8D2 日 72.2 冒 T6-316D ≡ 5192 冒 ~ 5192 FE00
2F8BB 手 64.8 捨 T6-4036 ≡ 6368 捨 ~ 6368 FE00	2F8C7 手 64.16 擻 TF-5E70 ≡ 3A6C 擻 ~ 3A6C FE00	2F8D3 日 72.3 冕 T6-4057 ≡ 5195 冕 ~ 5195 FE00
2F8BC 手 64.8 掃 T6-402B ≡ 6383 掃 ~ 6383 FE00	2F8C8 支 66.7 敏 T4-2D46 ≡ 654F 敏 ~ 654F FE01	2F8D4 日 73.8 最 T6-4978 ≡ 6700 最 ~ 6700 FE00
2F8BD 手 64.9 擻 T6-494A ≡ 63E4 擻 ~ 63E4 FE00	2F8C9 支 66.9 敬 T6-4957 ≡ 656C 敬 ~ 656C FE00	2F8D5 日 72.10 晉 T6-5D5B ≡ 669C 晉 ~ 669C FE00
2F8BE 手 64.9 擻 T6-4930 ≡ 22BF1 擻 ~ 22BF1 FE00	2F8CA 支 66.13 𠂇 TF-5A36 ≡ 2300A 𠂇 ~ 2300A FE00	2F8D6 肉 130.4 𠂇 TU-2F8D6 ≡ 80AD 𠂇 ~ 80AD FE00
2F8BF 手 64.10 擻 TF-415F ≡ 6422 擻 ~ 6422 FE00	2F8CB 无 71.7 既 T3-3640 ≡ 65E3 既 ~ 65E3 FE00	2F8D7 肉 130.4 𠂇 TU-2F8D7 ≡ 43D9 𠂇 ~ 43D9 FE00

2F8D8 月 74.7 朗 T4-323E ≡ 6717 朗 ~ 6717 FE02	2F8E4 木 75.7 桤 T5-327E ≡ 688E 桤 ~ 688E FE00	2F8F0 欠 76.6 𠂔 TU-2F8F0 ≡ 238A7 𠂔 ~ 238A7 FE00
2F8D9 月 74.7 望 T6-4058 ≡ 671B 望 ~ 671B FE01	2F8E5 木 75.6 栢 栢 T3-3C3A KP1-4BF7 ≡ 681F 栢 ~ 681F FE00	2F8F1 欠 76.12 𠂕 T7-2378 ≡ 6B54 𠂕 ~ 6B54 FE00
2F8DA 月 74.9 朧 TU-2F8DA ≡ 6721 朧 ~ 6721 FE00	2F8E6 木 75.8 櫛 櫛 T6-535E KP1-4C6C ≡ 6914 櫛 ~ 6914 FE00	2F8F2 欠 76.21 𠂖 T7-5E72 ≡ 3C4E 𠂖 ~ 3C4E FE00
2F8DB 木 75.3 杞 T4-2447 ≡ 675E 杞 ~ 675E FE00	2F8E7 木 75.9 榭 T5-3F71 ≡ 3B9D 榭 ~ 3B9D FE01	2F8F3 止 77.9 歲 TF-4879 ≡ 6B72 歲 ~ 6B72 FE00
2F8DC 木 75.3 杓 T6-282E ≡ 6753 杓 ~ 6753 FE00	2F8E8 木 75.9 楂 T3-416E ≡ 6942 楂 ~ 6942 FE00	2F8F4 歹 78.10 殭 T6-5377 ≡ 6B9F 殭 ~ 6B9F FE00
2F8DD 木 75.3 束 TF-2451 ≡ 233C3 束 ~ 233C3 FE00	2F8E9 木 75.10 榘 T6-5D68 ≡ 69A3 榘 ~ 69A3 FE00	2F8F5 殳 79.7 殺 T4-2D65 ≡ 6BBA 殺 ~ 6BBA FE02
2F8DE 木 75.4 茱 T4-2668 ≡ 3B49 茱 ~ 3B49 FE00	2F8EA 木 75.11 概 T7-2372 ≡ 69EA 概 ~ 69EA FE00	2F8F6 殳 79.7 𠂗 TF-3574 ≡ 6BBB 𠂗 ~ 6BBB FE00
2F8DF 木 75.5 楞 T3-2D35 ≡ 67FA 楞 ~ 67FA FE00	2F8EB 木 75.13 樣 TF-5474 ≡ 6AA8 樣 ~ 6AA8 FE00	2F8F7 殳 79.7 殿 T6-4A4D ≡ 23A8D 殿 ~ 23A8D FE00
2F8E0 木 75.4 栢 栢 T6-384A KP1-4B46 ≡ 6785 栢 ~ 6785 FE00	2F8EC 木 75.12 檥 T7-2E6A ≡ 236A3 檥 ~ 236A3 FE00	2F8F8 屮 45.5 莓 T6-2C42 ≡ 21D0B 莓 ~ 21D0B FE00
2F8E1 木 75.6 栳 栳 T3-315C KP1-4B5D ≡ 6852 栳 ~ 6852 FE00	2F8ED 木 75.15 櫛 T4-5F76 ≡ 6ADB 櫛 ~ 6ADB FE00	2F8F9 母 80.10 𠂘 TF-487B ≡ 23AFA 𠂘 ~ 23AFA FE00
2F8E2 木 75.7 梅 梅 T4-2D5C KP1-4B57 ≡ 6885 梅 ~ 6885 FE01	2F8EE 木 75.18 檮 T7-5823 ≡ 3C18 檮 ~ 3C18 FE00	2F8FA 水 85.3 汎 T6-252E ≡ 6C4E 汎 ~ 6C4E FE00
2F8E3 木 75.6 柵 T6-3850 ≡ 2346D 柵 ~ 2346D FE00	2F8EF 欠 76.2 次 T6-2523 ≡ 6B21 次 ~ 6B21 FE00	2F8FB 水 85.5 洸 TF-245D ≡ 23CBC 洸 ~ 23CBC FE00

2F8FC 水 85.5 沿 T6-2C5B ≡ 6CBF 沿 ~ 6CBF FE00	2F908 水 85.9 港 T6-4A65 ≡ 6E2F 港 ~ 6E2F FE00	2F914 水 85.16 瀟 T4-565D ≡ 701E 瀟 ~ 701E FE01
2F8FD 水 85.5 泮 TU-2F8FD ≡ 6CCD 泮 ~ 6CCD FE00	2F909 水 85.9 湮 T6-4A63 ≡ 6E6E 湮 ~ 6E6E FE00	2F915 水 85.16 瀛 T7-4E28 ≡ 701B 瀛 ~ 701B FE00
2F8FE 水 85.4 汧 汧 T3-2D52 KP1-511E ≡ 6C67 汧 ~ 6C67 FE00	2F90A 水 85.10 漉 T4-3E33 ≡ 3D33 漉 ~ 3D33 FE00	2F916 水 85.18 灑 T7-5360 ≡ 3D96 灑 ~ 3D96 FE00
2F8FF 水 85.7 渎 T6-3239 ≡ 6D16 渎 ~ 6D16 FE00	2F90B 水 85.9 滋 T6-5449 ≡ 6ECB 滋 ~ 6ECB FE01	2F917 水 85.18 灑 T7-5358 ≡ 704A 灑 ~ 704A FE00
2F900 水 85.6 派 派 T6-3242 KP1-5145 ≡ 6D3E 派 ~ 6D3E FE00	2F90C 水 85.10 漈 T6-544F ≡ 6EC7 漈 ~ 6EC7 FE00	2F918 火 86.3 災 災 T6-2C60 UTC-00143 ≡ 707D 災 ~ 707D FE00
2F901 水 85.7 海 海 T4-2A25 KP1-5150 ≡ 6D77 海 ~ 6D77 FE01	2F90D 水 85.11 澱 TF-4274 ≡ 23ED1 澱 ~ 23ED1 FE00	2F919 火 86.3 卉 T6-2C5D ≡ 7077 卉 ~ 7077 FE00
2F902 水 85.6 流 T4-2D70 ≡ 6D41 流 ~ 6D41 FE02	2F90E 水 85.8 淹 T6-5E3E ≡ 6DF9 淹 ~ 6DF9 FE00	2F91A 火 86.5 炭 T6-3248 ≡ 70AD 炭 ~ 70AD FE00
2F903 水 85.7 浩 T6-392D ≡ 6D69 浩 ~ 6D69 FE00	2F90F 水 85.12 潮 T7-244F ≡ 6F6E 潮 ~ 6F6E FE00	2F91B 八 12.10 蕪 T4-3868 ≡ 20525 蕪 ~ 20525 FE00
2F904 水 85.7 浸 T6-3874 ≡ 6D78 浸 ~ 6D78 FE00	2F910 水 85.12 溘 T7-2458 ≡ 23F5E 溘 ~ 23F5E FE00	2F91C 火 86.9 煨 TF-432F ≡ 7145 煨 ~ 7145 FE00
2F905 水 85.7 涅 T6-3921 ≡ 6D85 涅 ~ 6D85 FE00	2F911 水 85.12 灑 TF-4F69 ≡ 23F8E 灑 ~ 23F8E FE00	2F91D 火 86.8 熾 T6-5459 ≡ 24263 熾 ~ 24263 FE00
2F906 水 85.7 滄 TF-305B ≡ 23D1E 滄 ~ 23D1E FE00	2F912 水 85.13 瀆 瀆 T7-2F42 KP1-53B8 ≡ 6FC6 瀆 ~ 6FC6 FE00	2F91E 火 86.11 熄 TF-503D ≡ 719C 熄 ~ 719C FE00
2F907 水 85.8 汧 汧 T3-3675 KP1-51C4 ≡ 6D34 汧 ~ 6D34 FE00	2F913 水 85.17 滄 TF-5556 ≡ 7039 滄 ~ 7039 FE00	2F91F 火 86.12 糞 TF-5558 ≡ 243AB 糞 ~ 243AB FE00

2F920 火 86.25 爨 T6-7B7B ≡ 7228 爨 ~ 7228 FE00	2F92C 玉 96.5 垆 TF-2C39 ≡ 3EB8 垆 ~ 3EB8 FE00	2F938 田 102.7 異 異 T6-4B56 KP1-5AF0 ≡ 7570 異 ~ 7570 FE01
2F921 爪 87.14 爵 T3-5545 ≡ 7235 爵 ~ 7235 FE01	2F92D 玉 96.5 垆 TF-3128 ≡ 3EB8 垆 ~ 3EB8 FE01	2F939 干 51.10 𪗇 T4-3E6C ≡ 2219F 𪗇 ~ 2219F FE00
2F922 片 91.9 𪗈 𪗈 T6-4161 KP1-56A8 ≡ 7250 𪗈 ~ 7250 FE00	2F92E 玉 96.9 璊 T6-4B47 ≡ 7447 璊 ~ 7447 FE00	2F93A 疒 104.9 痲 T6-4232 ≡ 7610 痲 ~ 7610 FE00
2F923 牙 92.6 𪗉 T6-4163 ≡ 24608 𪗉 ~ 24608 FE00	2F92F 玉 96.9 瑜 TF-4364 ≡ 745C 瑜 ~ 745C FE00	2F93B 白 106.12 𪗊 TF-4A2F ≡ 24FA1 𪗊 ~ 24FA1 FE00
2F924 牛 93.8 犀 T6-416A ≡ 7280 犀 ~ 7280 FE00	2F930 玉 96.10 瑱 T4-446E ≡ 7471 瑱 ~ 7471 FE01	2F93C 白 106.16 𪗋 T7-537B ≡ 24FB8 𪗋 ~ 24FB8 FE00
2F925 牛 93.10 犕 T6-5E5E ≡ 7295 犕 ~ 7295 FE00	2F931 玉 96.11 瓌 T7-4063 ≡ 7485 瓌 ~ 7485 FE00	2F93D 皿 108.3 盃 T6-2D3A ≡ 25044 盃 ~ 25044 FE00
2F926 犬 94.4 狽 狽 T6-3262 KP1-57D0 ≡ 24735 狽 ~ 24735 FE00	2F932 玉 96.15 瓊 TF-6324 ≡ 74CA 瓊 ~ 74CA FE00	2F93E 皿 108.4 盃 T5-3371 ≡ 3FFC 盃 ~ 3FFC FE00
2F927 犬 94.10 獫 T6-4B42 ≡ 24814 獫 ~ 24814 FE00	2F933 瓦 98.4 甌 T6-4221 ≡ 3F1B 甌 ~ 3F1B FE00	2F93F 皿 108.11 盃 TF-563C ≡ 4008 盃 ~ 4008 FE00
2F928 犬 94.16 獫 T7-4775 ≡ 737A 獫 ~ 737A FE00	2F934 生 100.7 狴 T3-3D3F ≡ 7524 狴 ~ 7524 FE00	2F940 目 109.3 直 T6-2D45 ≡ 76F4 直 ~ 76F4 FE01
2F929 玉 96.0 王 T6-2226 ≡ 738B 王 ~ 738B FE00	2F935 田 102.4 串 T6-3279 ≡ 24C36 串 ~ 24C36 FE00	2F941 目 109.3 𪗌 T6-2D3D ≡ 250F3 𪗌 ~ 250F3 FE00
2F92A 玉 96.3 玨 TF-2478 ≡ 3EAC 玨 ~ 3EAC FE00	2F936 田 102.3 𪗍 𪗍 𪗍 T4-2A44 KP1-5AC6 UTC-00121 ≡ 753E 𪗍 ~ 753E FE00	2F942 目 109.3 𪗎 T6-333D ≡ 250F2 𪗎 ~ 250F2 FE00
2F92B 玉 96.4 玨 T6-2D24 ≡ 73A5 玨 ~ 73A5 FE00	2F937 田 102.8 𪗏 T5-3365 ≡ 24C92 𪗏 ~ 24C92 FE00	2F943 目 109.4 𪗐 T6-3331 ≡ 25119 𪗐 ~ 25119 FE00

2F944 目 109.5 眾 T6-2F26 ≡ 25133 眾 ~ 25133 FE00	2F950 石 112.10 磧 T7-257B ≡ 78CC 磧 ~ 78CC FE01	2F95C 穴 116.7 甯 T6-5F75 ≡ 2597C 甯 ~ 2597C FE00
2F945 目 109.5 眞 TF-2C57 ≡ 771E 眞 ~ 771E FE00	2F951 石 112.12 礪 T7-396D ≡ 40E3 礪 ~ 40E3 FE00	2F95D 立 117.10 眞 T7-263E ≡ 25AA7 眞 ~ 25AA7 FE00
2F946 目 109.5 眞 T6-3A2D ≡ 771F 眞 ~ 771F FE00	2F952 示 113.4 袂 TF-283C ≡ 25626 袂 ~ 25626 FE00	2F95E 立 117.10 眞 T7-263C ≡ 25AA7 眞 ~ 25AA7 FE01
2F947 目 109.5 眞 T6-3A2E ≡ 771F 眞 ~ 771F FE01	2F953 示 113.5 祖 T6-334A ≡ 7956 祖 ~ 7956 FE01	2F95F 立 117.11 𣎵 𣎵 T7-3073 KP1-639A ≡ 7AEE 𣎵 ~ 7AEE FE00
2F948 目 109.7 睞 T6-4248 ≡ 774A 睞 ~ 774A FE01	2F954 示 113.8 褓 TF-3D60 ≡ 2569A 褓 ~ 2569A FE00	2F960 竹 118.8 筭 TF-4A7B ≡ 4202 筭 ~ 4202 FE00
2F949 目 109.7 睽 TU-2F949 ≡ 4039 睽 ~ 4039 FE01	2F955 示 113.10 褓 T4-4B60 ≡ 256C5 褓 ~ 256C5 FE00	2F961 竹 118.8 籊 T6-6023 ≡ 25BAB 籊 ~ 25BAB FE00
2F94A 目 109.10 瞋 TF-505F ≡ 778B 瞋 ~ 778B FE00	2F956 示 113.9 福 T7-2627 ≡ 798F 福 ~ 798F FE01	2F962 竹 118.9 篆 TF-5123 ≡ 7BC6 篆 ~ 7BC6 FE00
2F94B 目 109.8 瞋 T7-304A ≡ 4046 瞋 ~ 4046 FE00	2F957 禾 115.5 秝 T6-3A43 ≡ 79EB 秝 ~ 79EB FE00	2F963 竹 118.10 築 T7-264D ≡ 7BC9 築 ~ 7BC9 FE00
2F94C 石 112.1 𠂇 T6-253F ≡ 4096 𠂇 ~ 4096 FE00	2F958 禾 115.4 秝 T6-4267 ≡ 412F 秝 ~ 412F FE00	2F964 竹 118.9 籊 T7-413C ≡ 4227 籊 ~ 4227 FE00
2F94D 石 112.3 𠂇 T6-2D46 ≡ 2541D 𠂇 ~ 2541D FE00	2F959 禾 115.10 穀 穀 T4-455F KP1-6246 ≡ 7A40 穀 ~ 7A40 FE01	2F965 竹 118.11 籊 T5-6C7D ≡ 25C80 籊 ~ 25C80 FE00
2F94E 石 112.6 𠂇 𠂇 T3-4333 KP1-6043 ≡ 784E 𠂇 ~ 784E FE00	2F95A 禾 115.11 概 T4-5221 ≡ 7A4A 概 ~ 7A4A FE00	2F966 米 119.10 糈 T7-312D ≡ 7CD2 糈 ~ 7CD2 FE00
2F94F 石 112.8 碌 T6-556B ≡ 788C 碌 ~ 788C FE01	2F95B 禾 115.11 穩 T7-3066 ≡ 7A4F 穩 ~ 7A4F FE00	2F967 米 119.11 𣎵 T7-3A33 ≡ 42A0 𣎵 ~ 42A0 FE00

2F968 米 119.11 糴 T4-5C59 ≡ 7CE8 糴 ~ 7CE8 FE00	2F974 网 122.7 罽 TF-3E32 ≡ 4359 罽 ~ 4359 FE00	2F980 月 74.3 冑 T6-287B ≡ 2335F 冑 ~ 2335F FE00
2F969 米 119.12 糳 T7-4144 ≡ 7CE3 糳 ~ 7CE3 FE00	2F975 网 122.8 罽 T7-3A49 ≡ 262D9 罽 ~ 262D9 FE00	2F981 肉 130.4 𦔁 T4-2768 ≡ 43D5 𦔁 ~ 43D5 FE00
2F96A 糸 120.3 紀 T3-2E56 ≡ 7D00 紀 ~ 7D00 FE00	2F976 网 122.11 罽 T7-486D ≡ 7F7A 罽 ~ 7F7A FE00	2F982 肉 130.4 育 T6-2D69 ≡ 80B2 育 ~ 80B2 FE00
2F96B 糸 120.2 紉 T6-3366 ≡ 25F86 紉 ~ 25F86 FE00	2F977 网 122.19 纒 T7-5F3C ≡ 2633E 纒 ~ 2633E FE00	2F983 肉 130.6 脍 T3-3350 ≡ 8103 脍 ~ 8103 FE00
2F96C 糸 120.6 緝 緝 T3-486A KP1-6725 ≡ 7D63 緝 ~ 7D63 FE00	2F978 羊 123.5 羴 T6-4D23 ≡ 7F95 羴 ~ 7F95 FE00	2F984 肉 130.8 脍 TU-2F984 ≡ 440B 脍 ~ 440B FE00
2F96D 糸 120.9 纓 TF-5137 ≡ 4301 纓 ~ 4301 FE00	2F979 羽 124.12 翽 TF-5727 ≡ 7FFA 翽 ~ 7FFA FE00	2F985 肉 130.8 脾 T6-4D48 ≡ 813E 脾 ~ 813E FE00
2F96E 糸 120.8 緇 T7-266A ≡ 7DC7 緇 ~ 7DC7 FE00	2F97A 老 125.4 耆 T4-2B26 ≡ 8005 耆 ~ 8005 FE02	2F986 女 38.10 媵 TF-4468 ≡ 5AB5 媵 ~ 5AB5 FE00
2F96F 糸 120.9 纒 T7-2669 ≡ 7E02 纒 ~ 7E02 FE00	2F97B 而 126.9 𦔁 T7-2728 ≡ 264DA 𦔁 ~ 264DA FE00	2F987 肉 130.10 膾 TF-4B57 ≡ 267A7 膾 ~ 267A7 FE00
2F970 糸 120.11 纒 T4-6426 ≡ 7E45 纒 ~ 7E45 FE00	2F97C 禾 127.12 穉 TF-5728 ≡ 26523 穉 ~ 26523 FE00	2F988 肉 130.10 膾 TF-4B56 ≡ 267B5 膾 ~ 267B5 FE00
2F971 糸 120.19 纒 T7-624D ≡ 4334 纒 ~ 4334 FE00	2F97D 耳 128.6 聃 T6-605D ≡ 8060 聃 ~ 8060 FE00	2F989 月 74.11 脍 T4-4C56 ≡ 23393 脍 ~ 23393 FE00
2F972 缶 121.4 𦔁 T6-4C72 ≡ 26228 𦔁 ~ 26228 FE00	2F97E 耳 128.9 聃 T5-4874 ≡ 265A8 聃 ~ 265A8 FE00	2F98A 月 74.13 脍 T4-582D ≡ 2339C 脍 ~ 2339C FE00
2F973 缶 121.9 𦔁 T7-3A46 ≡ 26247 𦔁 ~ 26247 FE00	2F97F 耳 128.11 聃 TF-5C2D ≡ 8070 聃 ~ 8070 FE00	2F98B 白 134.4 𦔁 T4-3457 ≡ 8201 𦔁 ~ 8201 FE01

2F98C 白 134.6 鳥 T6-4D5E ≡ 8204 鳥 ~ 8204 FE00	2F998 艸 140.5 若 T6-2E24 ≡ 82E5 若 ~ 82E5 FE01	2F9A4 艸 140.8 菘 T6-4E3B ≡ 26C36 菘 ~ 26C36 FE00
2F98D 辛 160.6 辭 T3-4425 ≡ 8F9E 辭 ~ 8F9E FE00	2F999 艸 140.7 萑 T6-3B52 ≡ 831D 萑 ~ 831D FE00	2F9A5 艸 140.10 蒙 T6-613E ≡ 26D6B 蒙 ~ 26D6B FE00
2F98E 舟 137.6 解 T6-6125 ≡ 446B 解 ~ 446B FE00	2F99A 艸 140.6 榮 TF-323A ≡ 8363 榮 ~ 8363 FE00	2F9A6 艸 140.9 萹 T6-614F ≡ 26CD5 萹 ~ 26CD5 FE00
2F98F 艸 140.3 芑 T3-272A ≡ 8291 芑 ~ 8291 FE00	2F99B 艸 140.9 節 T4-3473 ≡ 83AD 節 ~ 83AD FE00	2F9A7 艸 140.11 蔬 TF-5164 ≡ 452B 蔬 ~ 452B FE00
2F990 艸 140.3 芋 T6-2552 ≡ 828B 芋 ~ 828B FE00	2F99C 艸 140.7 莫 T6-442B ≡ 8323 莫 ~ 8323 FE00	2F9A8 艸 140.11 萍 T4-4C79 ≡ 84F1 萍 ~ 84F1 FE00
2F991 艸 140.4 芝 T6-2927 ≡ 829D 芝 ~ 829D FE00	2F99D 艸 140.6 莽 T4-3474 ≡ 83BD 莽 ~ 83BD FE00	2F9A9 艸 140.11 董 T7-2761 ≡ 84F3 董 ~ 84F3 FE00
2F992 力 19.5 勞 TF-285C ≡ 52B3 勞 ~ 52B3 FE00	2F99E 艸 140.8 蕨 T6-4376 ≡ 83E7 蕨 ~ 83E7 FE00	2F9AA 艸 140.11 蘆 T7-276D ≡ 8516 蘆 ~ 8516 FE00
2F993 艸 140.4 花 T6-2928 ≡ 82B1 花 ~ 82B1 FE00	2F99F 艸 140.8 著 著 T6-443B KP1-6E4B ≡ 8457 著 ~ 8457 FE01	2F9AB 虫 142.10 蝨 T7-3244 ≡ 273CA 蝨 ~ 273CA FE00
2F994 艸 140.4 勞 H-8EFD ≡ 82B3 勞 ~ 82B3 FE00	2F9A0 艸 140.8 莽 T4-3A66 ≡ 8353 莽 ~ 8353 FE00	2F9AC 艸 140.12 蕤 TF-5747 ≡ 8564 蕤 ~ 8564 FE00
2F995 艸 140.4 芽 T6-2E22 ≡ 82BD 芽 ~ 82BD FE00	2F9A1 艸 140.8 菊 T6-443E ≡ 83CA 菊 ~ 83CA FE00	2F9AD 艸 140.13 藟 T7-3A6F ≡ 26F2C 藟 ~ 26F2C FE00
2F996 艸 140.5 苦 T6-2E23 ≡ 82E6 苦 ~ 82E6 FE00	2F9A2 艸 140.8 菌 T6-443C ≡ 83CC 菌 ~ 83CC FE00	2F9AE 艸 140.14 藟 TF-605D ≡ 455D 藟 ~ 455D FE00
2F997 艸 140.5 菜 T6-3444 ≡ 26B3C 菜 ~ 26B3C FE00	2F9A3 艸 140.8 菜 T6-443D ≡ 83DC 菜 ~ 83DC FE00	2F9AF 艸 140.15 藟 T7-423C ≡ 4561 藟 ~ 4561 FE00

2F9B0 艸 140.14 𧈧 T7-545E ≡ 26FB1 𧈧 ~ 26FB1 FE00	2F9BC 虫 142.8 𧈨 𧈩 TF-5224 H-957A ≡ 8728 𧈨 ~ 8728 FE00	2F9C8 衣 145.8 祿 TF-453D ≡ 4635 祿 ~ 4635 FE00
2F9B1 艸 140.17 𧈪 T4-672B ≡ 270D2 𧈪 ~ 270D2 FE00	2F9BD 虫 142.9 𧈫 T7-282E ≡ 876B 𧈫 ~ 876B FE00	2F9C9 衣 145.8 褳 T7-3B61 ≡ 88FA 褳 ~ 88FA FE00
2F9B2 艸 140.16 夔 HU-2F9B2 → 5914 夔 → 270CD 夔 → 270F0 夔 ≡ 456B 夔 ~ 456B FE00	2F9BE 虫 142.10 𧈬 TF-517D ≡ 8786 𧈬 ~ 8786 FE00	2F9CA 冂 13.9 覓 TF-384A ≡ 34BB 覓 ~ 34BB FE00
2F9B3 虎 141.3 虐 T6-3447 ≡ 8650 虐 ~ 8650 FE00	2F9BF 虫 142.12 𧈭 T7-4260 ≡ 45D7 𧈭 ~ 45D7 FE00	2F9CB 見 147.21 覷 T5-7A38 → 4695 覷 ≡ 278AE 覷 ~ 278AE FE00
2F9B4 虎 141.6 虜 T4-404F ≡ 865C 虜 ~ 865C FE01	2F9C0 虫 142.9 𧈮 T7-425F ≡ 87E1 𧈮 ~ 87E1 FE00	2F9CC 言 149.3 訏 T6-3C2D ≡ 27966 訏 ~ 27966 FE00
2F9B5 虎 141.11 虧 T7-3B38 ≡ 8667 虧 ~ 8667 FE00	2F9C1 虫 142.13 𧈯 T3-5B2D ≡ 8801 𧈯 ~ 8801 FE00	2F9CD 言 149.4 訑 T4-3545 ≡ 46BE 訑 ~ 46BE FE00
2F9B6 虎 141.12 虢 T3-5B26 → 27205 虢 ≡ 8669 虢 ~ 8669 FE00	2F9C2 虫 142.13 𧈰 T4-643F ≡ 45F9 𧈰 ~ 45F9 FE00	2F9CE 言 149.5 訒 TF-3F3B ≡ 46C7 訒 ~ 46C7 FE00
2F9B7 虫 142.4 蚩 T6-3B71 ≡ 86A9 蚩 ~ 86A9 FE00	2F9C3 行 144.10 衡 T4-534C ≡ 8860 衡 ~ 8860 FE00	2F9CF 言 149.7 誠 T6-6247 ≡ 8AA0 誠 ~ 8AA0 FE00
2F9B8 虫 142.6 蚺 蚺 T4-3A75 KP1-7168 ≡ 8688 蚺 ~ 8688 FE00	2F9C4 衣 145.0 衣 T6-2553 ≡ 8863 衣 ~ 8863 FE00	2F9D0 言 149.9 諭 T7-334F ≡ 8AED 諭 ~ 8AED FE01
2F9B9 虫 142.7 蚺 T6-4E46 ≡ 870E 蚺 ~ 870E FE00	2F9C5 衣 145.6 𧈱 T5-303E ≡ 27667 𧈱 ~ 27667 FE00	2F9D1 言 149.16 變 T7-5941 ≡ 8B8A 變 ~ 8B8A FE01
2F9BA 虫 142.6 蚺 蚺 T4-467C KP1-71CD ≡ 86E2 蚺 ~ 86E2 FE00	2F9C6 衣 145.7 𧈲 T6-582E ≡ 88D7 𧈲 ~ 88D7 FE00	2F9D2 豕 152.0 豕 T6-292A ≡ 8C55 豕 ~ 8C55 FE00
2F9BB 虫 142.10 𧈳 T4-4D33 ≡ 8779 𧈳 ~ 8779 FE01	2F9C7 衣 145.7 祝 T6-582C ≡ 88DE 祝 ~ 88DE FE00	2F9D3 豕 153.4 豨 豨 T6-5850 KP1-78AC ≡ 27CA8 豨 ~ 27CA8 FE00

2F9D4 貝 154.4 貫 H-8FF0 ≡ 8CAB 貫 ~ 8CAB FE00	2F9E0 走 162.12 逦 T4-5437 ≡ 285D2 逦 ~ 285D2 FE00	2F9EC 金 167.12 鐔 T7-506B ≡ 9415 鐔 ~ 9415 FE00
2F9D5 貝 154.5 賁 T6-585C ≡ 8CC1 賁 ~ 8CC1 FE00	2F9E1 走 162.13 逦 T7-3C61 ≡ 285ED 逦 ~ 285ED FE00	2F9ED 金 167.17 鐔 TF-6C3F ≡ 28BFA 鐔 ~ 28BFA FE00
2F9D6 貝 154.17 贛 T3-607C → 25AD4 贛 ≡ 8D1B 贛 ~ 8D1B FE00	2F9E2 邑 163.3 郞 T6-255B ≡ 9094 郞 ~ 9094 FE00	2F9EE 門 169.4 開 開 T6-6358 KP1-8255 ≡ 958B 開 ~ 958B FE00
2F9D7 走 156.3 起 T6-3C3B ≡ 8D77 起 ~ 8D77 FE00	2F9E3 邑 163.8 郟 T4-3572 ≡ 90F1 郟 ~ 90F1 FE00	2F9EF 門 169.6 開 T7-347A ≡ 4995 開 ~ 4995 FE00
2F9D8 走 156.9 趨 T7-3379 ≡ 27F2F 趨 ~ 27F2F FE00	2F9E4 邑 163.10 鄆 T6-5947 ≡ 9111 鄆 ~ 9111 FE00	2F9F0 門 169.9 綢 T7-3471 ≡ 95B7 綢 ~ 95B7 FE00
2F9D9 刀 18.14 趨 T7-3373 ≡ 20804 趨 ~ 20804 FE00	2F9E5 邑 163.9 鄜 T6-594A ≡ 2872E 鄜 ~ 2872E FE00	2F9F1 門 169.9 闔 TF-614A ≡ 28D77 闔 ~ 28D77 FE00
2F9DA 足 157.5 跋 TF-3F53 ≡ 8DCB 跋 ~ 8DCB FE00	2F9E6 邑 163.11 鄜 T7-3C6B ≡ 911B 鄜 ~ 911B FE00	2F9F2 阜 170.12 隄 T6-5022 ≡ 49E6 隄 ~ 49E6 FE00
2F9DB 足 157.6 跣 跣 T3-446D KP1-7AAD ≡ 8DBC 跣 ~ 8DBC FE00	2F9E7 金 167.5 鉞 TF-4573 ≡ 9238 鉞 ~ 9238 FE00	2F9F3 隹 172.4 雅 T6-636E ≡ 96C3 雅 ~ 96C3 FE00
2F9DC 足 157.6 跣 跣 T7-2944 KP1-7B04 ≡ 8DF0 跣 ~ 8DF0 FE00	2F9E8 金 167.7 鉤 鉤 T6-6353 KP1-8054 ≡ 92D7 鉤 ~ 92D7 FE00	2F9F4 山 46.13 嶺 T7-3535 ≡ 5DB2 嶺 ~ 5DB2 FE00
2F9DD 勹 20.7 匍 T6-345D ≡ 208DE 匍 ~ 208DE FE00	2F9E9 金 167.7 鍬 T6-634F ≡ 92D8 鍬 ~ 92D8 FE00	2F9F5 雨 173.10 霽 T3-5678 ≡ 9723 霽 ~ 9723 FE00
2F9DE 車 159.3 軛 T4-302C ≡ 8ED4 軛 ~ 8ED4 FE00	2F9EA 金 167.8 鉗 鉗 T4-544A KP1-80AD ≡ 927C 鉗 ~ 927C FE00	2F9F6 雨 173.11 霽 T5-5F5E ≡ 29145 霽 ~ 29145 FE00
2F9DF 車 159.9 輸 T7-3431 ≡ 8F38 輸 ~ 8F38 FE01	2F9EB 金 167.11 鍬 TF-665E ≡ 93F9 鍬 ~ 93F9 FE00	2F9F7 面 176.6 餅 T7-3D50 ≡ 2921A 餅 ~ 2921A FE00

2F9F8 革 177.8 韃 TF-5878 ≡ 4A6E 韃 ~ 4A6E FE00	2FA04 食 184.8 餵 T4-523 ≡ 9929 餵 ~ 9929 FE00	2FA10 鳥 196.9 鷓 T7-5245 ≡ 2A0CE 鷓 ~ 2A0CE FE00
2F9F9 革 177.10 鞳 T7-4B5F ≡ 4A76 鞳 ~ 4A76 FE00	2FA05 香 186.10 馥 T4-5E60 ≡ 99A7 馥 ~ 99A7 FE00	2FA11 鳥 196.11 鷹 T5-7536 ≡ 4CF8 鷹 ~ 4CF8 FE00
2F9FA 韋 178.11 韉 T4-652A ≡ 97E0 韉 ~ 97E0 FE00	2FA06 馬 187.4 馮 T6-6450 ≡ 99C2 馮 ~ 99C2 FE00	2FA12 鳥 196.10 鷺 T5-7535 ≡ 2A105 鷺 ~ 2A105 FE00
2F9FB 韭 179.10 韃 T7-4B6B ≡ 2940A 韃 ~ 2940A FE00	2FA07 馬 187.7 駟 T7-3E29 ≡ 99FE 駟 ~ 99FE FE00	2FA13 鳥 196.16 鸚 TF-6C77 ≡ 2A20E 鸚 ~ 2A20E FE00
2F9FC 頁 181.3 頤 T5-3D47 ≡ 4AB2 頤 ~ 4AB2 FE00	2FA08 骨 188.5 髀 T7-2B55 ≡ 4BCE 髀 ~ 4BCE FE00	2FA14 鹿 198.4 麋 T7-3E5C ≡ 2A291 麋 ~ 2A291 FE00
2F9FD 頁 181.6 頰 T5-4435 ≡ 29496 頰 ~ 29496 FE00	2FA09 髟 190.6 鬣 TF-5932 ≡ 29B30 鬣 ~ 29B30 FE00	2FA15 麻 200.0 麻 T6-463E ≡ 9EBB 麻 ~ 9EBB FE00
2F9FE 頁 181.4 頤 T6-5A33 ≡ 980B 頤 ~ 980B FE01	2FA0A 髟 190.10 鬣 T7-517A ≡ 9B12 鬣 ~ 9B12 FE01	2FA16 黍 202.8 繫 T5-6F54 ≡ 4D56 繫 ~ 4D56 FE00
2F9FF 頁 181.4 頤 T6-6430 ≡ 980B 頤 ~ 980B FE02	2FA0B 魚 195.11 鱉 T7-5A60 ≡ 9C40 鱉 ~ 9C40 FE00	2FA17 澁 204.0 澁 T6-5A60 ≡ 9EF9 澁 ~ 9EF9 FE00
2FA00 頁 181.6 頰 頰 T4-5976 KP1-8703 ≡ 9829 頰 ~ 9829 FE00	2FA0C 鳥 196.4 鴉 T4-5A59 ≡ 9CFD 鴉 ~ 9CFD FE00	2FA18 電 205.0 鼃 T4-2834 ≡ 9EFE 鼃 ~ 9EFE FE00
2FA01 風 182.5 颯 T6-643A ≡ 295B6 颯 ~ 295B6 FE00	2FA0D 鳥 196.6 鴿 鴿 T7-4565 KP1-8E7E ≡ 4CCE 鴿 ~ 4CCE FE00	2FA19 龜 205.8 鼈 T3-5C2F ≡ 9F05 鼈 ~ 9F05 FE00
2FA02 食 184.2 飢 TU-2FA02 ≡ 98E2 飢 ~ 98E2 FE00	2FA0E 鳥 196.9 鸚 T4-5F37 ≡ 4CED 鸚 ~ 4CED FE00	2FA1A 鼎 206.2 鼐 T5-5351 ≡ 9F0F 鼐 ~ 9F0F FE00
2FA03 食 184.5 餽 T6-5A3D ≡ 4B33 餽 ~ 4B33 FE00	2FA0F 鳥 196.8 鸚 T4-626E ≡ 9D67 鸚 ~ 9D67 FE00	2FA1B 鼓 207.5 鼗 鼗 T7-4D28 KP1-9190 ≡ 9F16 鼗 ~ 9F16 FE00

2FA1C

鼻 209.0

鼻

T4-4877

≡ 9F3B 鼻

~ 9F3B FE00

2FA1D

齒 211.6

齒

T7-5E4D

≡ 2A600 齒

~ 2A600 FE00

	2FF8	2FF9	2FFA	2FFB	2FFC	2FFD	2FFE	2FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

2FFFE

2FFFF

2FFFE

Points de code non attribués

2FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

2FFFE  <pas un caractère>
2FFFF  <pas un caractère>

30000 — 1.1 𠂇 UK-02764	30014 — 1.9 𧈧 GHZR-10029.04	30028 2.17 𧈨 GZ-4272303	3003C 乙 5.5 𧈩 GHZR-10061.21
30001 — 1.2 𠂈 UK-01671	30015 — 1.9 𧈫 GHZR-10029.06	30029 、 3.9 𧈪 UK-01557	3003D 乙 5.6 𧈬 KC-00039
30002 — 1.2 𠂉 UTC-00969	30016 — 1.11 𧈭 GHZR-10029.23	3002A J 4.1 𧈮 SAT-06522	3003E 乙 5.6 𧈯 UK-01506
30003 — 1.2 𠂊 GHZR-10110.18	30017 — 1.11 𧈰 GHZR-10035.19	3002B J 4.1 𧈱 UK-02765	3003F 乙 5.6 𧈲 KC-00038
30004 — 1.2 𠂋 SAT-05803	30018 — 1.11 𧈳 GHZR-10236.12	3002C J 4.4 𧈴 GHZR-10061.01	30040 乙 5.6 𧈶 GZ-4151202
30005 — 1.3 𠂌 GZ-3422507	30019 — 1.12 𧈷 GZ-0201402	3002D J 4.11 𧈸 GZ-2841101	30041 乙 5.7 𧈹 KC-00048
30006 — 1.3 𠂍 UK-02766	3001A — 1.12 𧈺 GHZR-31574.24	3002E J 4.11 𧈻 UK-01316	30042 乙 5.7 𧈼 KC-00046
30007 — 1.3 𠂎 GHZR-10014.09	3001B — 1.13 𧈽 GHZR-10030.12	3002F J 4.11 𧈾 GZ-4141301	30043 乙 5.7 𧈿 GHZR-10064.01
30008 — 1.4 𠂏 UTC-00970	3001C — 1.13 𧈿 GZ-3181301	30030 乙 5.2 𧉀 GHZR-10058.08	30044 乙 5.8 𧉁 KC-00053
30009 — 1.4 𠂐 UTC-00971	3001D — 1.14 𧉂 GHZR-10036.03	30031 乙 5.3 𧉃 GHZR-10060.06	30045 乙 5.8 𧉄 KC-00055
3000A — 1.4 𠂑 SAT-05822	3001E — 1.16 𧉅 GZ-4352403	30032 乙 5.4 𧉆 KC-00016	30046 乙 5.8 𧉇 KC-00059
3000B — 1.5 𠂒 GHZR-10021.11	3001F — 1.19 𧉈 GHZR-31587.04	30033 乙 5.4 𧉉 GHZR-10060.11	30047 乙 5.8 𧉊 GZ-2042207
3000C — 1.6 𠂓 GZ-3571105	30020 2.2 𧉋 UK-01647	30034 乙 5.4 𧉌 KC-00011	30048 乙 5.8 𧉍 GPGLG-2018
3000D — 1.7 𠂔 GZ-5002602	30021 2.3 𧉎 UK-02964	30035 乙 5.4 𧉏 T13-3132	30049 乙 5.9 𧉐 KC-00067
3000E — 1.8 𠂕 GHZR-10035.05	30022 2.4 𧉑 UK-02965	30036 乙 5.5 𧉒 GHZR-10061.12	3004A 乙 5.9 𧉓 KC-00069
3000F — 1.8 𠂖 GZ-2181407	30023 2.5 𧉔 GHZR-10061.08	30037 乙 5.5 𧉕 GHZR-10061.14	3004B 乙 5.9 𧉖 GZ-3172302
30010 — 1.8 𠂗 GHZR-10028.08	30024 2.7 𧉗 GZ-4831501	30038 乙 5.5 𧉘 GHZR-10061.16	3004C 乙 5.10 𧉙 GHZR-10066.02
30011 — 1.8 𠂘 GZ-4451101	30025 2.8 𧉚 GHZR-10035.09	30039 乙 5.5 𧉛 KC-00031	3004D 乙 5.11 𧉜 KC-00078
30012 — 1.9 𠂙 UK-01444	30026 2.9 𧉝 GHZR-10035.15	3003A 乙 5.5 𧉞 TB-5B30	3004E 乙 5.13 𧉟 KC-00086
30013 — 1.9 𠂚 GHZR-10029.02	30027 2.9 𧉡 GHZR-10116.11	3003B 乙 5.5 𧉢 𧉣 GHZR-10061.20 SAT-08792	3004F 乙 5.14 𧉤 GHZR-10067.06

30050 乙 5.15 𧯛 GHZR-10110.12	30064 人 9.4 𧯛 GHZR-10148.07	30078 人 9.6 𧯛 UK-01679	3008C 人 9.7 倍 GZ-1921501
30051 乙 5.16 𧯛 GHZR-10067.09	30065 人 9.4 𧯛 GHZR-10154.10	30079 人 9.6 𧯛 GZ-0781304	3008D 人 9.7 俊 GHZR-10204.03
30052 丿 6.3 𧯛 GHZR-10059.09	30066 人 9.4 攸 UK-01346	3007A 人 9.6 禽 GHZR-10176.07	3008E 人 9.7 佃 UK-01681
30053 丿 6.10 𧯛 UTC-00972	30067 人 9.4 𧯛 UK-01677	3007B 人 9.6 𧯛 GHZR-10177.02	3008F 人 9.8 𧯛 UK-02760
30054 丿 6.10 𧯛 GZ-0912201	30068 人 9.4 𧯛 GZ-3152102	3007C 人 9.6 𧯛 KC-00125	30090 人 9.8 𧯛 GZ-1511401
30055 二 7.2 𧯛 GHZR-10014.07	30069 人 9.4 𧯛 GHZR-10149.15	3007D 人 9.6 𧯛 UK-01558	30091 人 9.8 𧯛 GZ-2851101
30056 二 7.3 𧯛 GHZR-10015.03	3006A 人 9.4 𧯛 GZ-4711501	3007E 人 9.6 𧯛 UK-02724	30092 人 9.8 𧯛 KC-00145
30057 二 7.4 𧯛 GHZR-10019.13	3006B 人 9.5 𧯛 GZ-0931103	3007F 人 9.6 𧯛 SAT-06442	30093 人 9.8 𧯛 GZ-2131103
30058 二 7.7 𧯛 GHZR-10027.13	3006C 人 9.5 𧯛 UTC-00974	30080 人 9.6 𧯛 GHZR-10184.01	30094 人 9.8 𧯛 KC-00148
30059 二 7.11 𧯛 GHZR-10030.05	3006D 人 9.5 𧯛 GZ-1792402	30081 人 9.6 𧯛 GZ-2722501	30095 人 9.8 𧯛 GHZR-10205.17
3005A 二 7.12 𧯛 GZ-3791503	3006E 人 9.5 𧯛 GHZR-52830.06	30082 人 9.6 𧯛 GHZR-10188.08	30096 人 9.8 𧯛 GHZR-10222.07
3005B 二 7.13 𧯛 GZ-0402202	3006F 人 9.5 𧯛 UTC-01203	30083 人 9.6 𧯛 GZ-0501206	30097 人 9.9 𧯛 UK-01682
3005C 一 8.4 𧯛 UK-02967	30070 人 9.5 𧯛 GHZR-10161.18	30084 人 9.6 𧯛 GHZR-10189.05	30098 人 9.9 𧯛 SAT-09927
3005D 一 8.9 崩 SAT-90058	30071 人 9.6 𧯛 KC-00118	30085 人 9.7 𧯛 GHZR-10190.03	30099 人 9.9 𧯛 SAT-10443
3005E 一 8.10 𧯛 SAT-10021	30072 人 9.6 𧯛 UTC-00975	30086 人 9.7 𧯛 GHZR-10191.14	3009A 人 9.9 𧯛 SAT-90082
3005F 一 8.10 𧯛 GZ-3392302	30073 人 9.6 𧯛 GZ-0592401	30087 人 9.7 𧯛 GZ-0182204	3009B 人 9.9 𧯛 KC-00162
30060 一 8.13 𧯛 GZ-3622302	30074 人 9.6 𧯛 GZ-2471301	30088 人 9.7 𧯛 GHZR-10195.01	3009C 人 9.9 𧯛 UK-01683
30061 人 9.2 𧯛 UTC-00973	30075 人 9.6 𧯛 GHZR-10178.03	30089 人 9.7 𧯛 GHZR-10198.04	3009D 人 9.9 𧯛 GHZR-10223.08
30062 人 9.3 𧯛 SAT-07028	30076 人 9.6 𧯛 GHZR-10179.06	3008A 人 9.7 𧯛 GHZR-10198.10	3009E 人 9.9 𧯛 GZ-0242202
30063 人 9.3 𧯛 GZ-2091301	30077 人 9.6 𧯛 GZ-2632201	3008B 人 9.7 𧯛 UK-01680	3009F 人 9.9 𧯛 UK-02805

300A0 人 9.9 倂 UK-02955	300B4 人 9.13 儻 UK-02785	300C8 人 9.17 儻 GHZR-10278.16	300DC 人 11.9 爨 GZ-5032401
300A1 人 9.9 倂 GZ-1171505	300B5 人 9.13 憇 UK-02906	300C9 人 9.21 儻 KC-00236	300DD 八 12.4 专 UTC-00977
300A2 人 9.10 儻 SAT-10245	300B6 人 9.13 儻 KC-00202	300CA 儿 10.3 𠂇 GHZR-10290.05	300DE 八 12.4 宀 SAT-08529
300A3 人 9.10 儻 GHZR-10240.02	300B7 人 9.13 儻 KC-00204	300CB 儿 10.5 覓 SAT-06965	300DF 八 12.4 𠂇 GZ-0162301
300A4 人 9.10 料 GZ-1031201	300B8 人 9.13 儻 GHZR-10269.03	300CC 儿 10.6 𠂇 GZ-3262401	300E0 八 12.6 𠂇 SAT-08969
300A5 人 9.10 儻 GZ-5071404	300B9 人 9.13 儻 GHZR-10269.07	300CD 儿 10.9 𠂇 GHZR-10075.13	300E1 八 12.7 𠂇 GZ-0221503
300A6 人 9.10 儻 UK-01684	300BA 人 9.14 𠂇 GZ-1952501	300CE 儿 10.10 𠂇 GHZR-52835.08	300E2 八 12.8 𠂇 UK-01445
300A7 人 9.10 𠂇 GHZR-10236.14	300BB 人 9.14 𠂇 UK-01469	300CF 儿 10.11 𠂇 SAT-09421	300E3 八 12.8 𠂇 GZ-2802602
300A8 人 9.10 𠂇 GZ-0832104	300BC 人 9.14 𠂇 GHZR-10272.06	300D0 儿 10.11 𠂇 GZ-4291302	300E4 八 12.9 𠂇 GHZR-10053.13
300A9 人 9.10 𠂇 GZ-4692409	300BD 人 9.14 𠂇 GHZR-10273.01	300D1 儿 10.12 𠂇 GZ-4101401	300E5 八 12.11 𠂇 GZ-5081302
300AA 人 9.11 𠂇 GZ-0112101	300BE 人 9.15 𠂇 KC-00219	300D2 儿 10.12 𠂇 GZ-4891101	300E6 冂 13.1 𠂇 SAT-05839
300AB 人 9.11 𠂇 GHZR-10250.01	300BF 人 9.15 𠂇 GHZR-10441.08	300D3 儿 10.14 𠂇 GZ-3951603	300E7 冂 13.4 𠂇 GHZR-10114.08
300AC 人 9.11 𠂇 GHZR-10252.06	300C0 人 9.15 𠂇 GZ-4661101	300D4 儿 10.14 𠂇 GZ-1111102	300E8 冂 13.4 𠂇 GHZR-10114.09
300AD 人 9.12 𠂇 UK-02744	300C1 人 9.15 𠂇 GZ-4712301	300D5 儿 10.17 𠂇 GZ-3391201	300E9 冂 13.8 𠂇 GHZR-10116.07
300AE 人 9.12 𠂇 GHZR-10258.02	300C2 人 9.16 𠂇 KC-00226	300D6 人 11.4 𠂇 GHZR-10148.03	300EA 冂 13.8 𠂇 GHZR-10116.12
300AF 人 9.12 𠂇 KC-00197	300C3 人 9.16 𠂇 GZ-2992501	300D7 人 11.6 𠂇 GHZR-10175.05	300EB 冂 13.10 𠂇 GHZR-10116.17
300B0 人 9.12 𠂇 KC-00192	300C4 人 9.16 𠂇 GZ-4121101	300D8 人 11.6 𠂇 GHZR-10176.08	300EC 冂 13.13 𠂇 GZ-4231402
300B1 人 9.12 𠂇 KC-00193	300C5 人 9.16 𠂇 KC-00229	300D9 人 11.6 𠂇 GZ-2391306	300ED 冂 13.13 𠂇 GHZR-10117.09
300B2 人 9.12 𠂇 GZ-2281101	300C6 人 9.16 𠂇 UK-01685	300DA 人 11.7 𠂇 GZ-0771401	300EE 冂 14.3 𠂇 UK-02966
300B3 人 9.13 𠂇 KC-00203	300C7 人 9.17 𠂇 KC-00230	300DB 人 11.7 𠂇 GZ-2392101	300EF 冂 14.5 𠂇 SAT-03880

300F0 ㇀ 14.5 UK-01456	30104 ㇀ 15.9 GZ-4561301	30118 ㇀ 17.13 GHZR-42327.22	3012C ㇀ 18.7 GZ-1141401
300F1 ㇀ 14.8 UK-01459	30105 ㇀ 15.10 GZ-4462101	30119 ㇀ 18.2 GZ-0111108	3012D ㇀ 18.7 UK-01690
300F2 ㇀ 14.11 GZ-1302405	30106 ㇀ 15.10 GZ-3532401	3011A ㇀ 18.2 GZ-1212201	3012E ㇀ 18.7 GZ-1901301
300F3 ㇀ 14.21 UK-02882	30107 ㇀ 15.10 GZ-3832301	3011B ㇀ 18.3 GZ-3891101	3012F ㇀ 18.7 GHZR-10372.03
300F4 ㇀ 14.24 UK-02883	30108 ㇀ 15.11 GZ-4572203	3011C ㇀ 18.3 GHZR-42428.07	30130 ㇀ 18.7 UK-02783
300F5 ㇀ 15.2 GZ-0791104	30109 ㇀ 15.11 GZ-0892201	3011D ㇀ 18.3 UTC-00978	30131 ㇀ 18.7 GZ-0071405
300F6 ㇀ 15.4 UK-02945	3010A ㇀ 15.11 GZ-0531301	3011E ㇀ 18.4 UK-01689	30132 ㇀ 18.7 GZ-0631501
300F7 ㇀ 15.4 UTC-01075	3010B ㇀ 15.12 GZ-1352203	3011F ㇀ 18.4 GZ-0362501	30133 ㇀ 18.8 GZ-1131402
300F8 ㇀ 15.4 GZ-4162404	3010C ㇀ 15.12 GZ-2752401	30120 ㇀ 18.4 GZ-4301201	30134 ㇀ 18.8 GZ-2621201
300F9 ㇀ 15.5 GZ-4982202	3010D ㇀ 15.13 GZ-3542301	30121 ㇀ 18.4 SAT-09530	30135 ㇀ 18.8 GZ-1752110
300FA ㇀ 15.5 GZ-0101401	3010E ㇀ 15.15 GZ-4571201	30122 ㇀ 18.4 GZ-3111302	30136 ㇀ 18.8 GZ-0582501
300FB ㇀ 15.6 UK-01687	3010F ㇀ 15.15 GZ-4322401	30123 ㇀ 18.5 GZ-3111101	30137 ㇀ 18.9 GZ-2162103
300FC ㇀ 15.6 GZ-2491105	30110 ㇀ 16.8 GZ-4341203	30124 ㇀ 18.5 GZ-0152201	30138 ㇀ 18.9 GZ-0472101
300FD ㇀ 15.6 GZ-4422406	30111 ㇀ 17.2 GZ-3192401	30125 ㇀ 18.5 GZ-0391301	30139 ㇀ 18.9 GZ-1511105
300FE ㇀ 15.7 GZ-2852301	30112 ㇀ 17.6 GHZR-10035.04	30126 ㇀ 18.5 GZ-4051401	3013A ㇀ 18.9 GZ-1012501
300FF ㇀ 15.8 UK-01688	30113 ㇀ 17.8 GZ-1352301	30127 ㇀ 18.6 GZ-4862601	3013B ㇀ 18.11 GZ-2842102
30100 ㇀ 15.8 GZ-2742301	30114 ㇀ 17.8 GHZR-10065.04	30128 ㇀ 18.6 SAT-09219	3013C ㇀ 18.11 GZ-1091301
30101 ㇀ 15.8 UK-02806	30115 ㇀ 17.9 GZ-0851501	30129 ㇀ 18.6 GHZR-10367.05	3013D ㇀ 18.11 GZ-1361401
30102 ㇀ 15.9 GZ-1531302	30116 ㇀ 17.12 GZ-3632301	3012A ㇀ 18.6 GZ-0651701	3013E ㇀ 18.12 SAT-09308
30103 ㇀ 15.9 GZ-4172502	30117 ㇀ 17.13 GZ-3851301	3012B ㇀ 18.6 GZ-5011401	3013F ㇀ 18.12 GZ-3252403

30140 刀 18.12 𣎵 GZ-4062202	30154 力 19.10 勗 UK-01691	30168 匚 22.11 𣎶 KC-00337	3017C 十 24.11 𣎷 GZ-1841101
30141 刀 18.12 𣎶 GZ-2152502	30155 力 19.11 勗 UK-02788	30169 匚 22.16 𣎷 SAT-08779	3017D 十 24.12 𣎸 GHZR-10030.11
30142 刀 18.12 𣎷 GZ-1391302	30156 力 19.12 勗 GZ-2862203	3016A 匚 23.4 𣎸 KC-00334	3017E 十 24.12 𣎹 GHZR-42341.06
30143 刀 18.13 𣎸 KC-00299	30157 力 19.12 𣎹 GZ-2801202	3016B 匚 23.5 𣎹 GHZR-10098.10	3017F 十 24.15 𣎺 GZ-0431502
30144 刀 18.14 𣎹 KC-00302	30158 力 19.13 𣎺 GZ-0812301	3016C 匚 23.8 𣎺 GHZR-10100.05	30180 十 24.16 𣎻 GHZR-10077.04
30145 刀 18.15 𣎺 GZ-2821401	30159 力 19.16 𣎻 GZ-3771301	3016D 十 24.2 𣎻 SAT-09040	30181 十 24.16 𣎼 GZ-3311101
30146 刀 18.15 𣎻 GZ-3502202	3015A 力 19.20 𣎼 KC-00329	3016E 十 24.2 𣎼 GHZR-10068.08	30182 十 24.25 𣎽 GHZR-10077.14
30147 刀 18.15 𣎼 GZ-1252101	3015B 勹 20.2 𣎽 SAT-09443	3016F 十 24.3 𣎽 GHZR-10069.06	30183 卜 25.6 𣎾 GHZR-10108.04
30148 刀 18.21 𣎽 KC-00308	3015C 勹 20.7 𣎾 GHZR-10045.10	30170 十 24.4 𣎾 UTC-00981	30184 卜 25.7 𣎿 GHZR-10108.15
30149 力 19.4 𣎿 UTC-00979	3015D 勹 20.7 𣎿 GZ-4572301	30171 十 24.4 𣎿 UK-01331	30185 卜 25.7 𣏀 GHZR-10109.02
3014A 力 19.5 𣏀 UTC-00980	3015E 勹 20.9 𣏀 GZ-1531101	30172 十 24.5 𣏀 SAT-10599	30186 卜 25.7 𣏁 GHZR-10109.08
3014B 力 19.5 𣏁 GZ-0062403	3015F 勹 20.9 𣏁 GZ-2301303	30173 十 24.5 𣏁 SAT-10620	30187 卜 25.10 𣏂 GHZR-10110.03
3014C 力 19.5 𣏂 GZ-3032506	30160 勹 20.12 𣏂 GZ-1421501	30174 十 24.5 𣏂 UTC-00982	30188 卜 25.10 𣏃 GHZR-10110.05
3014D 力 19.6 𣏃 GHZR-10403.01	30161 匕 21.3 𣏃 UK-01488	30175 十 24.6 𣏃 UK-01332	30189 卜 25.13 𣏄 GHZR-10436.18
3014E 力 19.6 𣏄 GZ-4191202	30162 匕 21.6 𣏄 SAT-10592	30176 十 24.7 𣏄 GHZR-10074.03	3018A 冂 26.0 𣏅 UTC-00984
3014F 力 19.8 𣏅 GZ-2952302	30163 匕 21.10 𣏅 GZ-1671103	30177 十 24.7 𣏅 GHZR-10075.01	3018B 冂 26.2 𣏆 UK-01334
30150 力 19.8 𣏆 GHZR-52743.08	30164 匚 22.5 𣏆 GHZR-10098.04	30178 十 24.8 𣏆 GZ-0602401	3018C 冂 26.4 𣏇 KC-00356
30151 力 19.9 𣏇 UK-01640	30165 匚 22.8 𣏇 UK-01675	30179 十 24.8 𣏇 UTC-00983	3018D 冂 26.4 𣏈 UK-01336
30152 力 19.9 𣏈 GZ-2371501	30166 匚 22.8 𣏈 UK-01676	3017A 十 24.9 𣏈 GZ-2142301	3018E 冂 26.5 𣏉 SAT-05873
30153 力 19.9 𣏉 UK-01502	30167 匚 22.9 𣏉 GZ-4581101	3017B 十 24.9 𣏉 UK-01672	3018F 冂 26.6 𣏊 KC-00362

30190 冎 26.7 KC-00363	301A4 厰 27.10 GHZR-10087.24	301B8 𠄎 29.5 UK-01656	301CC 𠄎 30.4 SAT-05033
30191 𠄎 26.9 KC-00367	301A5 厰 27.10 GHZR-10087.29	301B9 𠄎 29.5 GZ-4302201	301CD 𠄎 30.4 GZ-0842401
30192 𠄎 26.9 KC-00368	301A6 厰 27.10 GHZR-10088.02	301BA 𠄎 29.5 UK-01575	301CE 𠄎 30.5 GPGLG-4008
30193 𠄎 26.13 SAT-05639	301A7 𠄎 27.11 GHZR-10088.12	301BB 𠄎 29.6 GZ-2411502 UTC-00987	301CF 𠄎 30.5 GZ-0371601
30194 𠄎 26.14 GZ-4901402	301A8 厰 27.12 GHZR-10089.13	301BC 𠄎 29.6 UK-01335	301D0 𠄎 30.5 GZ-1442502
30195 𠄎 27.3 UK-01673	301A9 厰 27.12 GHZR-10092.01	301BD 𠄎 29.6 GZ-2042303	301D1 𠄎 30.5 UK-01323
30196 𠄎 27.4 UTC-00985	301AA 𠄎 27.15 SAT-05861	301BE 𠄎 29.7 GZ-4982303	301D2 𠄎 30.5 UTC-00962
30197 𠄎 27.4 GHZR-10079.25	301AB 𠄎 27.15 GZ-1742501	301BF 𠄎 29.7 GHZR-10433.02	301D3 𠄎 30.5 UK-02957
30198 𠄎 27.5 SAT-90302	301AC 𠄎 27.18 GHZR-10093.05	301C0 𠄎 29.9 UK-01692	301D4 𠄎 30.6 KC-00414
30199 𠄎 27.7 GHZR-10082.17	301AD 厶 28.3 SAT-05216	301C1 𠄎 29.9 GZ-0581301	301D5 𠄎 30.6 UK-01702
3019A 𠄎 27.7 UK-02737	301AE 厶 28.7 UK-01630	301C2 𠄎 29.10 UK-01446	301D6 𠄎 30.6 GPGLG-2016
3019B 𠄎 27.8 GZ-1002401	301AF 厶 28.10 GZ-1971201	301C3 𠄎 29.10 GHZR-10435.15	301D7 𠄎 30.6 GZ-1721205
3019C 𠄎 27.8 UK-02616	301B0 𠄎 29.3 SAT-09010	301C4 𠄎 29.11 GZ-1592101	301D8 𠄎 30.6 UTC-00963
3019D 𠄎 27.8 GHZR-10084.15	301B1 𠄎 29.4 UK-01313	301C5 𠄎 29.12 GHZR-10436.07	301D9 𠄎 30.6 KC-00411
3019E 𠄎 27.8 GHZR-10085.03	301B2 𠄎 29.4 UK-01450	301C6 𠄎 29.18 GZ-0811201	301DA 𠄎 30.6 GZ-0331303
3019F 𠄎 27.8 GHZR-10086.05	301B3 𠄎 29.4 UTC-00986	301C7 𠄎 30.2 GZ-4941101 UK-02769	301DB 𠄎 30.6 GZ-1601201
301A0 𠄎 27.10 GZ-3431301	301B4 𠄎 29.4 UK-01578	301C8 𠄎 30.3 KC-00392	301DC 𠄎 30.6 GZ-2482303
301A1 𠄎 27.10 GHZR-10087.13	301B5 𠄎 29.4 SAT-06789	301C9 𠄎 30.3 UK-01370	301DD 𠄎 30.6 UK-01658
301A2 𠄎 27.10 GHZR-10087.14	301B6 𠄎 29.4 GZ-3171104	301CA 𠄎 30.4 GZ-0731501	301DE 𠄎 30.6 GZ-3442105
301A3 𠄎 27.10 GHZR-10087.15	301B7 𠄎 29.5 GHZR-10429.09	301CB 𠄎 30.4 UK-01605	301DF 𠄎 30.6 GHZR-10116.03

301E0 □ 30.6 UK-01686	𠵱	301F4 □ 30.8 GZ-2992105	𠵴	30208 □ 30.9 SAT-09534	𠵸	3021C □ 30.10 GZ-0831101	𠵼
301E1 □ 30.6 UTC-00964	𠵲	301F5 □ 30.8 GZ-4692301	𠵵	30209 □ 30.9 GZ-0302401	𠵹	3021D □ 30.10 UK-02803	𠵽
301E2 □ 30.6 UTC-00988	𠵳	301F6 □ 30.8 UK-01615	𠵶	3020A □ 30.9 GZ-1231401	𠵺	3021E □ 30.10 GZ-1491101	𠵾
301E3 □ 30.6 GZ-2482203	𠵴	301F7 □ 30.8 GZ-1401102	𠵷	3020B □ 30.9 GZ-1301201	𠵻	3021F □ 30.11 GZ-2302202	𠵿
301E4 □ 30.7 KC-00434	𠵵	301F8 □ 30.8 GZ-1542402	𠵸	3020C □ 30.9 KC-00474	𠵼	30220 □ 30.11 KC-00502	𠶀
301E5 □ 30.7 GZ-3071102	𠵶	301F9 □ 30.8 GZ-1581201	𠵹	3020D □ 30.9 UK-01705	𠵽	30221 □ 30.11 UK-02636	𠶁
301E6 □ 30.7 GZ-1322101	𠵷	301FA □ 30.8 SAT-05879	𠵺	3020E □ 30.9 SAT-06137	𠵾	30222 □ 30.11 UK-02637	𠶂
301E7 □ 30.7 GZ-2131501	𠵸	301FB □ 30.8 KC-00447	𠵻	3020F □ 30.9 UTC-00966	𠵿	30223 □ 30.11 SAT-09877	𠶃
301E8 □ 30.7 KC-00436	𠵹	301FC □ 30.8 UK-02810	𠵼	30210 □ 30.9 SAT-07072	𠶀	30224 □ 30.11 GZ-0432101	𠶄
301E9 □ 30.7 UK-01420	𠵺	301FD □ 30.8 GZ-4621102	𠵽	30211 □ 30.10 KC-00486	𠶁	30225 □ 30.11 GZ-1372202	𠶅
301EA □ 30.7 SAT-05586	𠵻	301FE □ 30.8 GHZR-10116.14	𠵾	30212 □ 30.10 UTC-01172	𠶂	30226 □ 30.11 GZ-2342305	𠶆
301EB □ 30.7 SAT-09301	𠵼	301FF □ 30.9 KC-00472	𠵿	30213 □ 30.10 UK-01706	𠶃	30227 □ 30.11 GZ-4351406	𠶇
301EC □ 30.7 GZ-2941502	𠵽	30200 □ 30.9 KC-00476	𠶀	30214 □ 30.10 SAT-06906	𠶄	30228 □ 30.11 GZ-1641101	𠶈
301ED □ 30.7 UK-01651	𠵾	30201 □ 30.9 GZ-1212406	𠶁	30215 □ 30.10 KC-00480	𠶅	30229 □ 30.12 GZ-0972401	𠶉
301EE □ 30.7 GZ-1702401	𠵿	30202 □ 30.9 SAT-01240	𠶂	30216 □ 30.10 KC-00490	𠶆	3022A □ 30.12 GZ-4311403	𠶊
301EF □ 30.7 GZ-3611302	𠶀	30203 □ 30.9 GZ-0662402	𠶃	30217 □ 30.10 KC-00493	𠶇	3022B □ 30.12 GHZR-10076.11	𠶋
301F0 □ 30.7 UTC-00989	𠶁	30204 □ 30.9 GZ-1951202	𠶄	30218 □ 30.10 GZ-0642302	𠶈	3022C □ 30.12 SAT-07095	𠶌
301F1 □ 30.8 GZ-2461201	𠶂	30205 □ 30.9 KC-00458	𠶅	30219 □ 30.10 GZ-2441204	𠶉	3022D □ 30.12 SAT-09596	𠶍
301F2 □ 30.8 UK-01703	𠶃	30206 □ 30.9 UK-01668	𠶆	3021A □ 30.10 GZ-0072402	𠶊	3022E □ 30.12 UK-02863	𠶎
301F3 □ 30.8 GZ-1371101	𠶄	30207 □ 30.9 UK-01704	𠶇	3021B □ 30.10 GZ-4222304	𠶋	3022F □ 30.13 UK-01707	𠶏

30230 □ 30.13 暖 GZ-3622402	30244 □ 30.16 噴 UK-01709	30258 ± 32.4 埤 UK-01693	3026C ± 32.6 峁 UTC-01207
30231 □ 30.13 嗽 KC-00531	30245 □ 30.16 嚙 GZ-1771102	30259 ± 32.4 垠 UK-01694	3026D ± 32.6 窳 UTC-01208
30232 □ 30.13 𪗇 GZ-1211401	30246 □ 30.17 嚟 UK-01660	3025A ± 32.4 垠 UK-02621	3026E ± 32.7 埭 KC-00637
30233 □ 30.13 𪗈 GHZR-10117.10	30247 □ 30.17 𪗉 GZ-2362401	3025B ± 32.4 垠 GZ-1241401	3026F ± 32.7 埭 GZ-4611701
30234 □ 30.13 𪗉 KC-00523	30248 □ 30.17 𪗊 GZ-4322501	3025C ± 32.4 垠 GZ-2081302	30270 ± 32.7 埭 UTC-00990
30235 □ 30.13 𪗊 KC-00547	30249 □ 30.17 𪗋 GZ-4731501	3025D ± 32.4 垠 GZ-2471102	30271 ± 32.7 埭 UK-01697
30236 □ 30.13 𪗋 UTC-00965	3024A □ 30.18 𪗌 GZ-0282201	3025E ± 32.4 埭 UTC-01178	30272 ± 32.7 埭 UK-02953
30237 □ 30.14 𪗌 KC-00546	3024B □ 30.18 𪗍 UTC-01155	3025F ± 32.5 埭 GZ-3102501	30273 ± 32.7 埭 SAT-06688
30238 □ 30.14 𪗍 KC-00544	3024C □ 30.19 𪗎 GZ-4292102	30260 ± 32.5 埭 UTC-01204	30274 ± 32.7 埭 GZ-2022103
30239 □ 30.14 𪗎 UTC-00968	3024D □ 31.4 𪗏 GZ-1681401	30261 ± 32.5 埭 GZ-1311203	30275 ± 32.7 埭 SAT-05828
3023A □ 30.14 𪗏 SAT-04678	3024E □ 31.4 𪗐 UK-01389	30262 ± 32.5 埭 GZ-2861402	30276 ± 32.7 埭 GZ-2522601
3023B □ 30.14 𪗐 GZ-0202501	3024F □ 31.5 𪗑 UK-01343	30263 ± 32.5 埭 UK-01695	30277 ± 32.8 埭 UK-01576
3023C □ 30.14 𪗑 UK-01661	30250 □ 31.5 𪗒 GHZR-10027.03	30264 ± 32.5 埭 GZ-0191101	30278 ± 32.8 埭 UTC-01209
3023D □ 30.14 𪗒 GZ-1831401	30251 □ 31.8 𪗓 UK-01451	30265 ± 32.6 埭 UK-02622	30279 ± 32.8 埭 GZ-3191201
3023E □ 30.15 𪗓 UK-01666	30252 □ 31.10 𪗔 SAT-08864	30266 ± 32.6 埭 KC-00625	3027A ± 32.8 埭 KC-00653
3023F □ 30.15 𪗔 KC-00549	30253 □ 31.11 𪗕 UK-01452	30267 ± 32.6 埭 GHZR-10082.14	3027B ± 32.8 埭 UTC-01210
30240 □ 30.15 𪗕 UK-02862	30254 □ 31.12 𪗖 GZ-2541101	30268 ± 32.6 埭 SAT-06991	3027C ± 32.8 埭 GZ-0291404
30241 □ 30.15 𪗖 UK-01708	30255 ± 32.1 𪗗 KC-00597	30269 ± 32.6 埭 UK-01696	3027D ± 32.8 埭 UK-02892
30242 □ 30.15 𪗗 GZ-1182401	30256 ± 32.2 𪗘 UK-02705	3026A ± 32.6 埭 UK-02623	3027E ± 32.8 埭 UTC-01211
30243 □ 30.16 𪗘 KC-00569	30257 ± 32.2 𪗙 UK-02770	3026B ± 32.6 埭 UTC-01206	3027F ± 32.8 埭 UK-01484

30280 ± 32.8 SAT-09788 埴	30294 ± 32.10 KC-00689 塙	302A8 ± 32.12 GZ-2501301 塙	302BC ± 32.15 UK-01523 塙
30281 ± 32.9 KC-00664 塙	30295 ± 32.10 UTC-01213 塙	302A9 ± 32.12 GHZR-10523.01 塙	302BD ± 32.15 GHZR-10534.15 塙
30282 ± 32.9 UK-01698 塙	30296 ± 32.10 UTC-01215 塙	302AA ± 32.12 GHZR-10523.05 塙	302BE ± 32.15 GHZR-10535.06 塙
30283 ± 32.9 GHZR-10493.11 塙	30297 ± 32.10 GHZR-10512.04 塙	302AB ± 32.12 KC-00738 塙	302BF ± 32.15 KC-00757 塙
30284 ± 32.9 KC-00680 塙	30298 ± 32.10 UTC-01216 塙	302AC ± 32.12 KC-00739 塙	302C0 ± 32.15 UK-02920 塙
30285 ± 32.9 UK-02624 塙	30299 ± 32.11 KC-00715 塙	302AD ± 32.12 GZ-1871405 塙	302C1 ± 32.16 UTC-01223 塙
30286 ± 32.9 GZ-1191201 塙	3029A ± 32.11 KC-00720 塙	302AE ± 32.12 UK-02707 塙	302C2 ± 32.16 GHZR-10534.11 塙
30287 ± 32.9 KC-00688 塙	3029B ± 32.11 UK-02627 塙	302AF ± 32.12 UTC-01221 塙	302C3 ± 32.17 KC-00784 塙
30288 ± 32.9 UK-02625 塙	3029C ± 32.11 UK-02706 塙	302B0 ± 32.12 GHZR-63804.11 塙	302C4 ± 32.17 KC-00785 塙
30289 ± 32.9 UK-02704 塙	3029D ± 32.11 UTC-01217 塙	302B1 ± 32.12 KC-00737 塙	302C5 ± 32.19 UTC-01224 塙
3028A ± 32.9 UTC-01212 塙	3029E ± 32.11 KC-00723 塙	302B2 ± 32.13 KC-00773 塙	302C6 ± 32.20 UTC-01225 塙
3028B ± 32.9 SAT-08504 塙	3029F ± 32.11 UK-02626 塙	302B3 ± 32.13 GZ-2651307 塙	302C7 ± 32.23 KC-04946 塙
3028C ± 32.9 GHZR-10493.17 塙	302A0 ± 32.11 UTC-01218 塙	302B4 ± 32.13 GZ-3612206 塙	302C8 ± 33.4 GZ-0451501 塙
3028D ± 32.10 KC-00702 塙	302A1 ± 32.11 UK-01700 塙	302B5 ± 32.13 GZ-2671101 塙	302C9 ± 33.7 GHZR-10028.14 塙
3028E ± 32.10 GZ-5111408 塙	302A2 ± 32.11 UK-01701 塙	302B6 ± 32.13 UK-01626 塙	302CA ± 33.10 GZ-0401301 塙
3028F ± 32.10 GHZR-10506.05 塙	302A3 ± 32.11 GZ-1302303 塙	302B7 ± 32.13 SAT-09641 塙	302CB ± 33.11 GZ-2301204 塙
30290 ± 32.10 KC-00691 塙	302A4 ± 32.11 GHZR-20963.01 塙	302B8 ± 32.13 KC-04939 塙	302CC ± 33.11 SAT-08760 塙
30291 ± 32.10 UK-01699 塙	302A5 ± 32.11 GZ-4921103 塙	302B9 ± 32.14 GZ-4681404 塙	302CD ± 33.17 KC-00807 塙
30292 ± 32.10 GHZR-10494.08 塙	302A6 ± 32.12 KC-00729 塙	302BA ± 32.14 UTC-01222 塙	302CE ± 34.7 UK-01348 塙
30293 ± 32.10 GHZR-10507.06 塙	302A7 ± 32.12 UTC-01219 塙	302BB ± 32.15 UK-02628 塙	302CF ± 35.9 UK-02921 塙

302D0 夕 36.5 𠂔 GZ-1731101	302E4 大 37.8 𠂔 SAT-09815	302F8 女 38.3 𠂔 UK-01735	3030C 女 38.9 𠂔 UK-01447
302D1 夕 36.9 𠂔 GZ-2282403	302E5 大 37.8 𠂔 KC-00823	302F9 女 38.4 𠂔 UK-01736	3030D 女 38.9 𠂔 SAT-09928
302D2 夕 36.9 𠂔 GZ-4152401	302E6 大 37.8 𠂔 GZ-3832101	302FA 女 38.4 𠂔 UK-01601	3030E 女 38.9 𠂔 GZ-1052402
302D3 夕 36.10 𠂔 GZ-1731204	302E7 大 37.8 𠂔 T13-2D42	302FB 女 38.4 𠂔 UTC-00996	3030F 女 38.10 𠂔 KC-00861
302D4 夕 36.11 𠂔 SAT-09628	302E8 大 37.9 𠂔 T13-2E27	302FC 女 38.5 𠂔 SAT-90292	30310 女 38.10 𠂔 GZ-4501402
302D5 夕 36.11 𠂔 GZ-4661303	302E9 大 37.9 𠂔 GHZR-10029.19	302FD 女 38.6 𠂔 UK-01674	30311 女 38.10 𠂔 GZ-0312504
302D6 夕 36.12 𠂔 GZ-4091304	302EA 大 37.9 𠂔 GZ-2751409	302FE 女 38.6 𠂔 UK-02643	30312 女 38.10 𠂔 SAT-07214
302D7 夕 36.13 𠂔 GZ-2951301	302EB 大 37.9 𠂔 GZ-1591603	302FF 女 38.6 𠂔 GZ-0161402	30313 女 38.10 𠂔 GZ-3481201
302D8 夕 36.14 𠂔 GZ-3022301	302EC 大 37.9 𠂔 GZ-1981302	30300 女 38.6 𠂔 UK-01737	30314 女 38.10 𠂔 GZ-2901302
302D9 大 37.2 𠂔 UTC-00991	302ED 大 37.10 𠂔 GZ-4602301	30301 女 38.6 𠂔 UK-01591	30315 女 38.11 𠂔 GZ-1882101
302DA 大 37.3 𠂔 GZ-2591303	302EE 大 37.10 𠂔 GHZR-10066.08	30302 女 38.6 𠂔 UK-02644	30316 女 38.12 𠂔 UTC-01156
302DB 大 37.4 𠂔 UTC-00992	302EF 大 37.11 𠂔 GZ-0231301	30303 女 38.6 𠂔 GZ-1922201	30317 女 38.12 𠂔 GZ-3552502
302DC 大 37.4 𠂔 UTC-00993	302F0 大 37.11 𠂔 GZ-4382202	30304 女 38.7 𠂔 GZ-1052202	30318 女 38.13 𠂔 UK-01466
302DD 大 37.5 𠂔 KC-00816	302F1 大 37.12 𠂔 GZ-0401401	30305 女 38.7 𠂔 GZ-0122202	30319 女 38.13 𠂔 UK-01739
302DE 大 37.5 𠂔 UTC-00994	302F2 大 37.13 𠂔 SAT-09573	30306 女 38.8 𠂔 UK-02645	3031A 女 38.13 𠂔 SAT-05213
302DF 大 37.5 𠂔 GHZR-10025.02	302F3 大 37.13 𠂔 GZ-1011201	30307 女 38.8 𠂔 UK-02816	3031B 女 38.19 𠂔 UK-01431
302E0 大 37.6 𠂔 GHZR-10027.12	302F4 大 37.17 𠂔 KC-00834	30308 女 38.8 𠂔 GZ-0801102	3031C 子 39.3 𠂔 GZ-4452102
302E1 大 37.6 𠂔 GZ-1612401	302F5 女 38.1 𠂔 UK-01652	30309 女 38.8 𠂔 UK-01738	3031D 子 39.3 𠂔 GZ-1322201
302E2 大 37.7 𠂔 GZ-3481504	302F6 女 38.2 𠂔 SAT-06750	3030A 女 38.8 𠂔 UK-01449	3031E 子 39.4 𠂔 UK-01556
302E3 大 37.7 𠂔 GHZR-10045.14	302F7 女 38.3 𠂔 UTC-00995	3030B 女 38.8 𠂔 GZ-3032203	3031F 子 39.4 𠂔 GZ-1632202

30320 子 39.4 𠄎 UK-01359	30334 宀 40.3 𠄎 GHZR-20977.07	30348 宀 40.9 寢 SAT-06096	3035C 宀 40.12 窠 KC-00902
30321 子 39.4 攴 SAT-09264	30335 宀 40.3 宀 UTC-00997	30349 宀 40.9 寢 SAT-08922	3035D 宀 40.13 諄 GHZR-21025.11
30322 子 39.4 𠄎 GZ-3861502	30336 宀 40.4 宀 GZ-0441404	3034A 宀 40.9 寢 GZ-5082701	3035E 宀 40.13 敵 UK-01476
30323 子 39.5 攴 UK-01360	30337 宀 40.4 宀 UK-01733	3034B 宀 40.9 窻 SAT-08405	3035F 宀 40.13 窻 GHZR-21025.18
30324 子 39.5 攴 GZ-2702101	30338 宀 40.4 宀 SAT-04696	3034C 宀 40.9 寢 KC-00891	30360 宀 40.14 窻 UTC-01226
30325 子 39.5 攴 GZ-3591202	30339 宀 40.5 宀 UK-01513	3034D 宀 40.9 寢 SAT-06832	30361 宀 40.15 窻 UK-01665
30326 子 39.6 攴 UK-01734	3033A 宀 40.5 宀 UK-01364	3034E 宀 40.10 寢 UTC-00999	30362 宀 40.17 窻 T13-3121
30327 子 39.6 攴 GZ-3002405	3033B 宀 40.6 宀 UTC-00998	3034F 宀 40.10 寢 SAT-08371	30363 宀 40.20 窻 GZ-0062205
30328 子 39.7 攴 GZ-4501206	3033C 宀 40.6 宀 GZ-0212405	30350 宀 40.10 寢 GZ-2431315	30364 宀 40.21 窻 GZ-2931101
30329 子 39.8 攴 UK-01577	3033D 宀 40.6 宀 UK-01365	30351 宀 40.10 寢 GZ-4491301	30365 寸 41.11 窻 GZ-4531302
3032A 子 39.8 攴 GZ-2181102	3033E 宀 40.7 窻 UK-01361	30352 宀 40.10 窻 GHZR-21014.08	30366 寸 41.12 窻 UK-01439
3032B 子 39.8 攴 GZ-3531101	3033F 宀 40.7 窻 SAT-06595	30353 宀 40.10 窻 UK-01548	30367 小 42-1 窻 UK-02933
3032C 子 39.9 攴 GZ-3151303	30340 宀 40.7 窻 GHZR-21001.08	30354 宀 40.10 窻 SAT-08873	30368 小 42-1 窻 UK-02934
3032D 子 39.9 攴 SAT-08740	30341 宀 40.8 窻 GZ-3701302	30355 宀 40.10 窻 GHZR-21012.14	30369 小 42.2 窻 UK-01639
3032E 子 39.10 攴 GZ-2761302	30342 宀 40.8 窻 GHZR-21004.13	30356 宀 40.10 窻 GHZR-21015.11	3036A 小 42.4 窻 SAT-10469
3032F 子 39.11 攴 GZ-2711301	30343 宀 40.8 窻 UK-01440	30357 宀 40.10 窻 KC-00896	3036B 小 42.6 窻 GZ-2642503
30330 子 39.13 攴 GZ-2401102	30344 宀 40.8 窻 GHZR-21008.02	30358 宀 40.11 窻 UK-01494	3036C 小 42.14 窻 GZ-4021206
30331 子 39.15 攴 GHZR-21052.11	30345 宀 40.8 窻 KC-00886 SAT-06108	30359 宀 40.11 窻 GHZR-21015.12	3036D 九 43.5 窻 SAT-06451
30332 子 39.17 攴 GZ-4162202	30346 宀 40.9 窻 KC-00905	3035A 宀 40.11 窻 GZ-3482303	3036E 九 43.6 窻 SAT-08396
30333 宀 40.2 窻 GHZR-20977.05	30347 宀 40.9 窻 UK-01603	3035B 宀 40.12 窻 GZ-2412302	3036F 九 43.7 窻 GZ-0862201

30370 尸 44.1 𠂇 UTC-01000	30384 尸 44.12 𠂈 GZ-0392403	30398 山 46.6 崑 KC-04996	303AC 山 46.9 𠂉 UK-02639
30371 尸 44.4 𠂉 UTC-01001	30385 尸 44.12 𠂉 GZ-4212203	30399 山 46.6 崑 KC-00963	303AD 山 46.9 崑 KC-00995
30372 尸 44.4 𠂉 GZ-4271201	30386 尸 44.13 𠂉 SAT-08155	3039A 山 46.6 崑 KC-00969	303AE 山 46.10 崑 GHZR-20817.07
30373 尸 44.5 𠂉 UTC-01260	30387 尸 44.16 𠂉 GZ-4582501	3039B 山 46.6 崑 UK-01717	303AF 山 46.10 𠂉 GHZR-20818.03
30374 尸 44.5 𠂉 GZ-4982402	30388 中 45.9 崑 GHZR-10435.13	3039C 山 46.6 崑 KC-00962	303B0 山 46.10 崑 GHZR-20819.18
30375 尸 44.6 𠂉 GZ-0742201	30389 山 46.3 崑 GZ-1992101	3039D 山 46.6 崑 UK-01718	303B1 山 46.11 崑 KC-01025
30376 尸 44.6 𠂉 GZ-2441103	3038A 山 46.4 𠂉 GHZR-20787.15	3039E 山 46.6 崑 UK-01719	303B2 山 46.11 崑 KC-01028
30377 尸 44.6 𠂉 GZ-4761402	3038B 山 46.4 崑 GZ-0361301	3039F 山 46.7 崑 KC-00970	303B3 山 46.11 崑 KC-01024
30378 尸 44.7 𠂉 SAT-09017	3038C 山 46.4 崑 UK-01710	303A0 山 46.7 崑 UK-01720	303B4 山 46.11 崑 GHZR-84904.12
30379 尸 44.7 𠂉 SAT-09157	3038D 山 46.4 崑 SAT-02486	303A1 山 46.7 崑 GZ-4341502	303B5 山 46.12 崑 SAT-08571
3037A 尸 44.7 𠂉 GZ-3482401	3038E 山 46.5 崑 UK-01711	303A2 山 46.7 崑 UK-02936	303B6 山 46.12 崑 SAT-08983
3037B 尸 44.7 𠂉 UK-02809	3038F 山 46.5 崑 UK-01712	303A3 山 46.7 崑 KC-00976	303B7 山 46.12 崑 UK-02722
3037C 尸 44.8 𠂉 GZ-1372301	30390 山 46.5 崑 UK-01713	303A4 山 46.7 崑 GHZR-20801.17	303B8 山 46.12 崑 KC-01045
3037D 尸 44.8 𠂉 GHZR-21047.07	30391 山 46.5 崑 UK-01714	303A5 山 46.8 崑 KC-05003	303B9 山 46.13 崑 UK-01722
3037E 尸 44.8 𠂉 GHZR-21048.05	30392 山 46.5 崑 GZ-0151401	303A6 山 46.8 崑 UK-02638	303BA 山 46.13 崑 GZ-1781307
3037F 尸 44.9 𠂉 SAT-10585	30393 山 46.5 崑 GZ-3752301	303A7 山 46.8 崑 KC-00991	303BB 山 46.14 崑 GHZR-20830.02
30380 尸 44.9 𠂉 GZ-4642401	30394 山 46.6 崑 UK-01715	303A8 山 46.8 崑 KC-00990	303BC 山 46.15 崑 UK-02640
30381 尸 44.10 𠂉 SAT-07065	30395 山 46.6 崑 GZ-0382303	303A9 山 46.9 崑 KC-00996	303BD 山 46.15 崑 GHZR-20833.01
30382 尸 44.11 𠂉 GHZR-21050.04	30396 山 46.6 崑 UK-01716	303AA 山 46.9 崑 GHZR-20811.13	303BE 山 46.15 崑 KC-01065
30383 尸 44.12 𠂉 GZ-4301401	30397 山 46.6 崑 SAT-08754	303AB 山 46.9 崑 UK-01721	303BF 山 46.16 崑 GHZR-20832.22

303C0 山 46.16 嶮 GZ-0591101	303D4 巾 50.4 帆 SAT-03723	303E8 干 51.8 𦉳 GZ-0242601	303FC 广 53.9 席 UK-01730
303C1 山 46.16 嶮 UK-01723	303D5 巾 50.5 𦉳 UK-01725	303E9 干 51.9 𦉳 UK-01596	303FD 广 53.9 𦉳 UK-01731
303C2 山 46.23 嶮 KC-01071	303D6 巾 50.5 𦉳 KC-01086	303EA 干 51.9 𦉳 GZ-2281201	303FE 广 53.10 𦉳 KC-01123
303C3 𠂇 47.6 𦉳 UK-02963	303D7 巾 50.6 𦉳 GHZR-20848.13	303EB 干 51.9 𦉳 GZ-2571201	303FF 广 53.11 𦉳 GZ-3562103
303C4 𠂇 47.6 𦉳 SAT-08432	303D8 巾 50.6 𦉳 SAT-06181	303EC 干 51.11 𦉳 GZ-0461201	30400 广 53.11 𦉳 KC-01124
303C5 𠂇 47.11 𦉳 GZ-3122402	303D9 巾 50.7 𦉳 SAT-04273	303ED 干 51.11 𦉳 GZ-2472104	30401 广 53.11 𦉳 KC-01125
303C6 𠂇 47.12 𦉳 UK-01642	303DA 巾 50.9 𦉳 GZ-4451301	303EE 干 51.13 𦉳 SAT-10531	30402 广 53.12 𦉳 GPGLG-2017
303C7 工 48.3 𦉳 GZ-5051401	303DB 巾 50.9 𦉳 UK-01458	303EF 彡 52.2 𦉳 UK-01319	30403 广 53.12 𦉳 GHZR-20967.02
303C8 工 48.4 𦉳 UK-01525	303DC 巾 50.9 𦉳 UK-01726	303F0 彡 52.2 幻 UK-01489	30404 广 53.14 𦉳 GZ-3112502
303C9 工 48.4 𦉳 GZ-0622502	303DD 巾 50.10 𦉳 GZ-1532104	303F1 彡 52.6 𦉳 UK-01564	30405 广 53.15 𦉳 GZ-0431401
303CA 工 48.4 𦉳 GZ-2561401	303DE 巾 50.11 𦉳 UK-02641	303F2 广 53.3 𦉳 UK-02773	30406 广 53.19 𦉳 UK-01428
303CB 工 48.5 𦉳 GZ-2052202	303DF 巾 50.12 𦉳 UK-01727	303F3 广 53.5 𦉳 SAT-09620	30407 井 55.3 𦉳 GZ-0601401
303CC 工 48.8 𦉳 GZ-4732201	303E0 巾 50.13 𦉳 GZ-4721301	303F4 广 53.5 𦉳 SAT-10264	30408 井 55.3 𦉳 UK-01352
303CD 工 48.13 𦉳 GZ-4461201	303E1 巾 50.18 𦉳 GZ-0072303	303F5 广 53.6 𦉳 GZ-2142206	30409 井 55.4 𦉳 UTC-01003
303CE 工 48.15 𦉳 GZ-0681101	303E2 干 51.3 𦉳 GZ-3921303	303F6 广 53.6 𦉳 UK-01729	3040A 井 55.7 𦉳 GZ-0661601
303CF 己 49.7 𦉳 SAT-08793	303E3 干 51.4 𦉳 GZ-0981401	303F7 广 53.7 𦉳 GZ-3102105	3040B 井 55.7 𦉳 GZ-2552101
303D0 己 49.8 𦉳 UK-01443	303E4 干 51.5 𦉳 SAT-08402	303F8 广 53.7 𦉳 UK-01664	3040C 井 55.12 𦉳 SAT-10180
303D1 巾 50.2 𦉳 GZ-1141501	303E5 干 51.7 𦉳 GZ-2241401	303F9 广 53.8 𦉳 KC-01115	3040D 弋 56.5 𦉳 GHZR-10605.04
303D2 巾 50.3 𦉳 SAT-07066	303E6 干 51.7 𦉳 GHZR-10029.07	303FA 广 53.8 𦉳 KC-01117	3040E 弋 56.7 𦉳 GHZR-10605.15
303D3 巾 50.4 𦉳 UK-01724	303E7 干 51.8 𦉳 GZ-4171101	303FB 广 53.8 𦉳 GZ-0271301	3040F 弋 56.7 𦉳 GHZR-10605.17

30410 弋 56.7 𠄎 GHZR-10605.18	30424 𠄎 58.10 𠄎 SAT-08484	30438 𠄎 60.13 𠄎 UK-01585	3044C 心 61.5 𠄎 UTC-01010
30411 弋 56.11 𠄎 GHZR-10606.02	30425 𠄎 58.10 𠄎 SAT-09021	30439 𠄎 60.15 𠄎 UK-01482	3044D 心 61.5 𠄎 GZ-2872503
30412 弋 56.12 𠄎 GHZR-10606.03	30426 𠄎 59.4 𠄎 GZ-3701201	3043A 心 61.1 𠄎 UTC-01006	3044E 心 61.5 𠄎 GHZR-10189.13
30413 弓 57.5 𠄎 UK-01649	30427 𠄎 59.5 𠄎 GZ-4042404	3043B 心 61.2 𠄎 GZ-1841301	3044F 心 61.5 𠄎 KC-01204
30414 弓 57.5 𠄎 UTC-01004	30428 𠄎 59.6 𠄎 SAT-09644	3043C 心 61.2 𠄎 UK-01487	30450 心 61.5 𠄎 GZ-2772501
30415 弓 57.6 𠄎 GZ-1582401	30429 𠄎 59.7 𠄎 SAT-05573	3043D 心 61.3 𠄎 GHZR-42430.10	30451 心 61.5 𠄎 GHZR-42443.02
30416 弓 57.6 𠄎 GZ-3912101	3042A 𠄎 59.7 𠄎 SAT-06038	3043E 心 61.3 𠄎 UK-01840	30452 心 61.5 𠄎 GHZR-42443.03
30417 弓 57.7 𠄎 SAT-90322	3042B 𠄎 59.9 𠄎 GZ-4092401	3043F 心 61.3 𠄎 UTC-01008	30453 心 61.5 𠄎 SAT-08765
30418 弓 57.7 𠄎 UK-01650	3042C 𠄎 60.3 𠄎 UK-01436	30440 心 61.3 𠄎 UK-01534	30454 心 61.6 𠄎 UK-01843
30419 弓 57.8 𠄎 GZ-4771303	3042D 𠄎 60.5 𠄎 GZ-0172102	30441 心 61.4 𠄎 UK-01841	30455 心 61.6 𠄎 UK-02754
3041A 弓 57.8 𠄎 UK-01465	3042E 𠄎 60.7 𠄎 UK-01371	30442 心 61.4 𠄎 SAT-08554	30456 心 61.6 𠄎 GZ-3821602
3041B 弓 57.8 𠄎 GZ-1912202	3042F 𠄎 60.7 𠄎 SAT-06632	30443 心 61.4 𠄎 GZ-2611101	30457 心 61.6 𠄎 GHZR-10053.11
3041C 弓 57.9 𠄎 SAT-08782	30430 𠄎 60.8 𠄎 UK-01483	30444 心 61.4 𠄎 UK-01842	30458 心 61.6 𠄎 KC-01216
3041D 弓 57.9 𠄎 GHZR-10066.05	30431 𠄎 60.8 𠄎 KC-01172	30445 心 61.4 𠄎 GZ-4662201	30459 心 61.6 𠄎 UK-01844
3041E 弓 57.9 𠄎 SAT-08918	30432 𠄎 60.8 𠄎 SAT-09983	30446 心 61.4 𠄎 UK-02784	3045A 心 61.6 𠄎 GZ-0552302
3041F 弓 57.11 𠄎 SAT-06432	30433 𠄎 60.8 𠄎 GHZR-20893.09	30447 心 61.4 𠄎 GHZR-10053.04	3045B 心 61.6 𠄎 GHZR-42460.07
30420 弓 57.12 𠄎 GZ-5062401	30434 𠄎 60.9 𠄎 KC-01181	30448 心 61.4 𠄎 UK-01517	3045C 心 61.7 𠄎 GZ-0771201
30421 弓 57.17 𠄎 GZ-2051302	30435 𠄎 60.9 𠄎 KC-01175	30449 心 61.4 𠄎 GHZR-42435.10	3045D 心 61.7 𠄎 UTC-01012
30422 弓 57.18 𠄎 GZ-2071403	30436 𠄎 60.10 𠄎 UK-01657	3044A 心 61.5 𠄎 UTC-01009	3045E 心 61.7 𠄎 UTC-01013
30423 𠄎 58.8 𠄎 GZ-4041203	30437 𠄎 60.11 𠄎 KC-01182	3044B 心 61.5 𠄎 GHZR-42433.14	3045F 心 61.7 𠄎 UK-01845

30460 心 61.7 KC-01221	保	30474 心 61.9 UK-01526	忒	30488 心 61.11 KC-01277	慳	3049C 心 61.15 GZ-3201301	𢀇
30461 心 61.7 GZ-1872601	慳	30475 心 61.9 UK-01851	惹	30489 心 61.11 KC-01281	愠	3049D 心 61.15 GHZR-10031.11	𢀈
30462 心 61.7 UK-01485	息	30476 心 61.9 GZ-4611304	悬	3048A 心 61.11 KC-01289	恣	3049E 心 61.15 GZ-2841301	𢀉
30463 心 61.7 UK-02655	愆	30477 心 61.9 KC-01255	愆	3048B 心 61.12 GZ-3942402	愠	3049F 心 61.16 GHZR-42536.04	𢀊
30464 心 61.7 KC-01223	愆	30478 心 61.9 UK-01732	慳	3048C 心 61.12 UK-01559	慳	304A0 心 61.16 GZ-2582201	𢀋
30465 心 61.7 UK-01846	惻	30479 心 61.9 GZ-4562201	愉	3048D 心 61.12 GHZR-42515.07	慳	304A1 心 61.17 GHZR-42537.16	𢀌
30466 心 61.7 GZ-3901201	愠	3047A 心 61.9 GZ-4912301	恬	3048E 心 61.12 KC-01294	慳	304A2 心 61.17 SAT-06660	𢀍
30467 心 61.8 UK-01847	慳	3047B 心 61.9 GHZR-42488.01	愆	3048F 心 61.12 KC-01298	愠	304A3 心 61.17 UK-01543	𢀎
30468 心 61.8 GZ-3811301	慳	3047C 心 61.10 GHZR-42498.12	慳	30490 心 61.12 GZ-0702101	愠	304A4 戈 62.4 UK-01314	𢀏
30469 心 61.8 GZ-4662301	愆	3047D 心 61.10 KC-01263	愆	30491 心 61.12 GHZR-42523.08	慳	304A5 戈 62.4 UK-01373	𢀐
3046A 心 61.8 UK-01848	愠	3047E 心 61.10 GZ-3931404	慳	30492 心 61.12 UK-01854	慳	304A6 戈 62.5 UK-01467	𢀑
3046B 心 61.8 UK-01849	慳	3047F 心 61.10 UK-01853	愠	30493 心 61.12 GZ-0801201	愠	304A7 戈 62.5 GHZR-31508.07	𢀒
3046C 心 61.8 UK-01850	愆	30480 心 61.10 SAT-08771	慳	30494 心 61.13 KC-01306	慳	304A8 戈 62.5 UK-01648	𢀓
3046D 心 61.8 GHZR-42474.20	愆	30481 心 61.10 KC-01273	愆	30495 心 61.13 UK-01500	慳	304A9 戈 62.6 SAT-08874	𢀔
3046E 心 61.8 GZ-4821601	愠	30482 心 61.10 GHZR-42506.03	慳	30496 心 61.13 UK-01855	愠	304AA 戈 62.7 UK-01623	𢀕
3046F 心 61.8 GHZR-42484.02	愠	30483 心 61.10 UK-01511	愆	30497 心 61.14 KC-01315	愠	304AB 戈 62.8 GHZR-31511.04	𢀖
30470 心 61.9 KC-01245	慳	30484 心 61.10 GZ-2892101	愆	30498 心 61.14 GHZR-42530.08	慳	304AC 戈 62.9 GHZR-31512.07	𢀗
30471 心 61.9 KC-01251	慳	30485 心 61.11 GZ-4522401	愠	30499 心 61.14 GZ-3361302	慳	304AD 戈 62.9 GHZR-31512.10	𢀘
30472 心 61.9 KC-00704	慳	30486 心 61.11 UK-01852	慳	3049A 心 61.14 GZ-2272103	慳	304AE 戈 62.9 UK-01374	𢀙
30473 心 61.9 GZ-3872401	慳	30487 心 61.11 GHZR-42512.07	愠	3049B 心 61.15 UTC-01227	慳	304AF 戈 62.10 UK-01581	𢀚

304B0 戈 62.11 𠂇 GHZR-31514.22	304C4 手 64.4 扌 UK-01805	304D8 手 64.6 扌 GHZR-41974.04	304EC 手 64.7 扌 UK-01809
304B1 戈 62.11 𠂇 GHZR-31515.06	304C5 手 64.4 扌 GHZR-42285.07	304D9 手 64.6 扌 UK-02753	304ED 手 64.7 扌 UTC-01018
304B2 戈 62.12 𠂇 GHZR-31515.10	304C6 手 64.4 扌 UK-01806	304DA 手 64.6 扌 GZ-4691501	304EE 手 64.7 扌 GZ-3291201
304B3 戈 62.12 𠂇 UK-01387	304C7 手 64.4 扌 GZ-0532101	304DB 手 64.6 扌 GZ-4852701	304EF 手 64.7 扌 GZ-0881502
304B4 戶 63.8 戶 GZ-1622101	304C8 手 64.4 扌 GZ-2571401	304DC 手 64.6 扌 UK-02780	304F0 手 64.7 扌 GZ-1782601
304B5 戶 63.11 戶 UK-01375	304C9 手 64.4 扌 GHZR-42326.04	304DD 手 64.6 扌 GZ-4452203	304F1 手 64.7 扌 UK-01810
304B6 戶 63.12 戶 GZ-1621101	304CA 手 64.4 扌 GZ-0142401	304DE 手 64.6 扌 SAT-07039	304F2 手 64.7 扌 GZ-0191302
304B7 手 64.2 扌 GZ-0532401	304CB 手 64.4 扌 GZ-0222703	304DF 手 64.6 扌 GZ-0612202	304F3 手 64.7 扌 GHZR-41993.18
304B8 手 64.2 扌 SAT-03736	304CC 手 64.5 扌 UTC-01014	304E0 手 64.6 扌 GZ-2541305	304F4 手 64.7 扌 GHZR-41995.04
304B9 手 64.2 扌 GZ-0391501	304CD 手 64.5 扌 GZ-1672104	304E1 手 64.6 扌 GHZR-41979.10	304F5 手 64.7 扌 GPGLG-4009
304BA 手 64.2 扌 GZ-1212101	304CE 手 64.5 扌 GZ-2012201	304E2 手 64.6 扌 UTC-01015	304F6 手 64.7 扌 GZ-2941101
304BB 手 64.2 扌 GZ-4242401	304CF 手 64.5 扌 GZ-2151601	304E3 手 64.6 扌 UTC-01016	304F7 手 64.7 扌 UK-01811
304BC 手 64.3 扌 GZ-4462501	304D0 手 64.5 扌 GZ-4391101	304E4 手 64.6 扌 GPGLG-3054	304F8 手 64.7 扌 GZ-1732103
304BD 手 64.3 扌 GZ-4841101	304D1 手 64.5 扌 GZ-1652101	304E5 手 64.6 扌 GZ-3282201	304F9 手 64.7 扌 GHZR-41996.09
304BE 手 64.4 扌 GZ-0952405	304D2 手 64.5 扌 GZ-3562404	304E6 手 64.6 扌 GZ-4842401	304FA 手 64.8 扌 KC-01398
304BF 手 64.4 扌 GHZR-41940.01	304D3 手 64.5 扌 GHZR-41961.08	304E7 手 64.6 扌 UK-01808	304FB 手 64.8 扌 UK-01812
304C0 手 64.4 扌 SAT-08664	304D4 手 64.5 扌 UK-01807	304E8 手 64.6 扌 UTC-01017	304FC 手 64.8 扌 UK-01813
304C1 手 64.4 扌 GZ-3181203	304D5 手 64.5 扌 GZ-1381203	304E9 手 64.6 扌 GHZR-41985.08	304FD 手 64.8 扌 GZ-4592401
304C2 手 64.4 扌 GZ-4811506	304D6 手 64.5 扌 GZ-0091301	304EA 手 64.6 扌 GZ-2962101	304FE 手 64.8 扌 SAT-06126
304C3 手 64.4 扌 GZ-4991102	304D7 手 64.6 扌 UK-02789	304EB 手 64.7 扌 KC-01382	304FF 手 64.8 扌 GZ-4591502

30500 手 64.8 𢦏 GZ-4781401	30514 手 64.10 𢦏 GZ-2811202	30528 手 64.12 𢦏 SAT-04476	3053C 手 64.17 𢦏 GHZR-42104.04
30501 手 64.8 𢦏 GHZR-42011.01	30515 手 64.10 𢦏 SAT-06427	30529 手 64.12 𢦏 GHZR-42078.08	3053D 手 64.18 𢦏 GZ-1872501
30502 手 64.8 𢦏 GHZR-42017.03	30516 手 64.10 𢦏 GZ-4781603	3052A 手 64.13 𢦏 KC-01438	3053E 手 64.18 𢦏 GZ-1161304
30503 手 64.8 𢦏 GZ-1552201	30517 手 64.10 𢦏 GZ-0491402	3052B 手 64.13 𢦏 UK-02837	3053F 手 64.19 𢦏 GZ-2801301
30504 手 64.8 𢦏 GHZR-42000.08	30518 手 64.10 𢦏 GHZR-42049.05	3052C 手 64.13 𢦏 SAT-06477	30540 支 65.3 𢦏 SAT-09839
30505 手 64.9 𢦏 GZ-1922401	30519 手 64.10 𢦏 GZ-0351201	3052D 手 64.13 𢦏 GZ-1692501	30541 支 65.6 𢦏 UK-02752
30506 手 64.9 𢦏 KC-01399	3051A 手 64.10 𢦏 UK-02823	3052E 手 64.13 𢦏 GZ-4451202	30542 支 65.9 𢦏 SAT-09794
30507 手 64.9 𢦏 UK-01814	3051B 手 64.10 𢦏 UK-02838	3052F 手 64.13 𢦏 GHZR-42088.08	30543 支 66.2 𢦏 SAT-09808
30508 手 64.9 𢦏 GZ-3531204	3051C 手 64.10 𢦏 UK-02916	30530 手 64.13 𢦏 GZ-2951601	30544 支 66.4 𢦏 UK-01390
30509 手 64.9 𢦏 GHZR-42023.03	3051D 手 64.10 𢦏 UK-02633	30531 手 64.13 𢦏 GZ-3542405	30545 支 66.4 𢦏 UK-01777
3050A 手 64.9 𢦏 GZ-3152301	3051E 手 64.10 𢦏 GHZR-42039.12	30532 手 64.13 𢦏 UK-01816	30546 支 66.4 𢦏 SAT-06520
3050B 手 64.9 𢦏 UK-01815	3051F 手 64.11 𢦏 GZ-4951504	30533 手 64.14 𢦏 GZ-1411301	30547 支 66.5 𢦏 KC-01465
3050C 手 64.9 𢦏 GZ-3971301	30520 手 64.11 𢦏 GZ-1771301	30534 手 64.14 𢦏 GHZR-42092.10	30548 支 66.6 𢦏 UK-01778
3050D 手 64.9 𢦏 GZ-0711402	30521 手 64.11 𢦏 GHZR-42061.01	30535 手 64.14 𢦏 GZ-2571101	30549 支 66.7 𢦏 UK-01505
3050E 手 64.9 𢦏 GZ-1182302	30522 手 64.11 𢦏 GZ-0081303	30536 手 64.14 𢦏 UK-01817	3054A 支 66.7 𢦏 GHZR-31567.05
3050F 手 64.9 𢦏 GHZR-42037.11	30523 手 64.11 𢦏 GZ-1081501	30537 手 64.14 𢦏 GHZR-42089.01	3054B 支 66.8 𢦏 SAT-06694
30510 手 64.9 𢦏 GZ-4901202	30524 手 64.11 𢦏 GHZR-42063.06	30538 手 64.15 𢦏 GZ-4061101	3054C 支 66.8 𢦏 UK-01376
30511 手 64.9 𢦏 GZ-1852503	30525 手 64.11 𢦏 GZ-1392302	30539 手 64.15 𢦏 GZ-0951204	3054D 支 66.8 𢦏 GZ-0872502
30512 手 64.10 𢦏 KC-01414	30526 手 64.12 𢦏 UK-02634	3053A 手 64.16 𢦏 UK-02822	3054E 支 66.8 𢦏 UTC-01157
30513 手 64.10 𢦏 GZ-0281102	30527 手 64.12 𢦏 GHZR-42076.06	3053B 手 64.17 𢦏 GHZR-42103.10	3054F 支 66.9 𢦏 UK-01434

30550 支 66.9 UK-02824 敲	30564 斤 69.12 GHZR-42174.09 斲	30578 日 72.5 KC-01552 眊	3058C 日 72.7 GZ-4832101 眊
30551 支 66.10 UK-01571 斲	30565 斤 69.14 UK-01341 斲	30579 日 72.5 GZ-4191104 斲	3058D 日 72.8 KC-01595 眊
30552 支 66.11 GHZR-31579.10 斲	30566 斤 69.24 GZ-3321509 斲	3057A 日 72.5 UTC-01019 眊	3058E 日 72.8 KC-01599 眊
30553 支 66.11 GHZR-31581.03 斲	30567 方 70.5 KC-01505 拂	3057B 日 72.5 KC-05148 眊	3058F 日 72.8 GPGLG-2013 眊
30554 支 66.12 GHZR-31583.12 斲	30568 方 70.6 KC-01506 桃	3057C 日 72.5 SAT-90311 眊	30590 日 72.8 SAT-09020 眊
30555 支 66.12 UK-01597 斲	30569 方 70.7 KC-01508 旃	3057D 日 72.5 UK-01555 眊	30591 日 72.8 GZ-1872201 眊
30556 支 66.13 KC-01480 斲	3056A 方 70.7 KC-01510 旃	3057E 日 72.5 UK-01599 眊	30592 日 72.8 GZ-3781104 眊
30557 支 66.13 UK-01432 斲	3056B 方 70.7 GZ-2762302 旃	3057F 日 72.6 SAT-08631 眊	30593 日 72.8 GZ-4381501 眊
30558 支 66.15 UK-01624 斲	3056C 方 70.8 UK-01563 旃	30580 日 72.6 GZ-0542203 眊	30594 日 72.8 GZ-1081303 眊
30559 支 66.16 UK-01429 斲	3056D 方 70.8 UK-01835 旃	30581 日 72.6 GZ-2342402 眊	30595 日 72.8 GZ-3191401 眊
3055A 文 67.5 GZ-4612203 斲	3056E 方 70.9 UK-01325 旃	30582 日 72.6 GZ-0981201 眊	30596 日 72.9 GHZR-31633.10 眊
3055B 文 67.10 GHZR-42327.16 斲	3056F 方 70.10 GZ-4631201 旃	30583 日 72.6 KC-01563 眊	30597 日 72.9 UK-01619 眊
3055C 文 67.14 GZ-4682206 斲	30570 无 71.2 GHZR-21228.12 旃	30584 日 72.6 SAT-09591 眊	30598 日 72.9 GHZR-31636.03 眊
3055D 斤 69.4 UK-01377 斲	30571 日 72.2 SAT-08986 旃	30585 日 72.6 GZ-4561102 眊	30599 日 72.9 KC-05159 眊
3055E 斤 69.4 GHZR-42169.02 斲	30572 日 72.2 UK-02962 旃	30586 日 72.6 GHZR-31619.02 眊	3059A 日 72.9 GZ-4091401 眊
3055F 斤 69.8 GHZR-42172.16 斲	30573 日 72.3 GZ-0671101 旃	30587 日 72.7 KC-01579 眊	3059B 日 72.10 KC-05163 眊
30560 斤 69.9 GHZR-42172.20 斲	30574 日 72.4 GZ-2382106 旃	30588 日 72.7 UK-01779 眊	3059C 日 72.10 KC-01655 眊
30561 斤 69.10 UK-01522 斲	30575 日 72.4 GZ-3601106 旃	30589 日 72.7 SAT-05036 眊	3059D 日 72.10 KC-01630 眊
30562 斤 69.11 GHZR-42173.02 斲	30576 日 72.4 UK-02648 旃	3058A 日 72.7 GZ-0721101 眊	3059E 日 72.10 GZ-3561201 眊
30563 斤 69.12 KC-01500 斲	30577 日 72.4 GZ-1662201 斲	3058B 日 72.7 GHZR-31624.03 斲	3059F 日 72.10 GZ-2762202 斲

305A0 日 72.10 𪛗 UK-01781	305B4 日 72.14 𪛘 GHZR-31652.05	305C8 月 74.8 𪛙 GZ-0441201	305DC 木 75.6 𪛚 UK-02755
305A1 日 72.11 𪛙 KC-01650	305B5 日 72.14 𪛚 KC-01677	305C9 月 74.8 𪛛 SAT-05049	305DD 木 75.6 𪛜 UTC-01021
305A2 日 72.11 𪛚 GHZR-31638.13	305B6 日 72.15 𪛛 GZ-0322502	305CA 月 74.9 𪛜 GZ-3491407	305DE 木 75.6 𪛝 GZ-1112101
305A3 日 72.11 𪛛 SAT-10178	305B7 日 72.15 𪛜 GZ-3712206	305CB 月 74.10 𪛝 GZ-2422403	305DF 木 75.6 𪛞 KC-01749
305A4 日 72.11 𪛜 KC-01649	305B8 日 72.15 𪛝 GZ-4711101	305CC 月 74.11 𪛞 GHZR-42259.12	305E0 木 75.6 𪛟 UTC-01230
305A5 日 72.11 𪛝 GHZR-31645.09	305B9 日 72.17 𪛞 GZ-2601502	305CD 月 74.11 𪛟 GHZR-42261.08	305E1 木 75.6 𪛠 UK-01751
305A6 日 72.11 𪛞 GHZR-31645.11	305BA 日 72.17 𪛟 KC-01693	305CE 月 74.12 𪛠 SAT-09474	305E2 木 75.6 𪛡 UK-01752
305A7 日 72.11 𪛟 GZ-0342701	305BB 日 72.17 𪛠 UK-02869	305CF 月 74.14 𪛡 GHZR-42274.03	305E3 木 75.6 𪛢 UTC-01074
305A8 日 72.11 𪛠 GHZR-31645.13	305BC 日 72.18 𪛡 GZ-4512401	305D0 木 75.2 𪛣 SAT-08948	305E4 木 75.6 𪛤 UTC-01229
305A9 日 72.11 𪛡 UK-01780	305BD 日 72.19 𪛢 KC-01697	305D1 木 75.2 𪛥 UTC-01020	305E5 木 75.6 𪛦 GZ-0222601
305AA 日 72.11 𪛢 GZ-1242201	305BE 日 72.21 𪛣 GZ-0821310	305D2 木 75.2 𪛧 SAT-03891	305E6 木 75.6 𪛨 UK-01753
305AB 日 72.12 𪛣 GHZR-31646.03	305BF 日 73.8 𪛤 GZ-3331102	305D3 木 75.3 𪛩 UK-01744	305E7 木 75.7 𪛪 KC-01757
305AC 日 72.12 𪛤 KC-01659	305C0 日 73.8 𪛥 T13-3156	305D4 木 75.4 𪛫 SAT-90070	305E8 木 75.7 𪛬 UK-01754
305AD 日 72.12 𪛥 GZ-0822104	305C1 日 73.10 𪛦 GHZR-10036.02	305D5 木 75.4 𪛭 UK-01607	305E9 木 75.7 𪛮 GZ-3391401
305AE 日 72.12 𪛦 KC-01664	305C2 日 73.14 𪛧 GZ-4511103	305D6 木 75.4 𪛯 UK-01745	305EA 木 75.7 𪛰 GZ-4881302
305AF 日 72.13 𪛧 GZ-4532501	305C3 日 73.23 𪛨 GZ-4072301	305D7 木 75.4 𪛱 GZ-3762501	305EB 木 75.7 𪛲 GHZR-31301.09
305B0 日 72.13 𪛨 GHZR-10437.12	305C4 月 74.4 𪛩 T13-304B	305D8 木 75.5 𪛳 UK-01747	305EC 木 75.7 𪛴 UK-02886
305B1 日 72.13 𪛩 KC-01672	305C5 月 74.5 𪛪 GZ-3642404	305D9 木 75.5 𪛵 UK-01748	305ED 木 75.7 𪛶 KC-01754
305B2 日 72.13 𪛪 UK-01535	305C6 月 74.6 𪛫 UK-02908	305DA 木 75.5 𪛷 UK-01749	305EE 木 75.7 𪛸 KC-01755
305B3 日 72.14 𪛫 GZ-3551104	305C7 月 74.6 𪛬 GZ-1001403	305DB 木 75.5 𪛹 UK-01750	305EF 木 75.7 𪛺 GZ-2442202

305F0 木 75.7 UK-01442	𣎵	30604 木 75.9 GZ-1031301	𣎵	30618 木 75.11 GZ-2982202	𣎵	3062C 木 75.12 GZ-3822601	𣎵
305F1 木 75.8 GZ-0932301	𣎶	30605 木 75.9 UK-02835	𣎶	30619 木 75.11 GZ-3632101	𣎶	3062D 木 75.12 GHZR-31384.02	𣎶
305F2 木 75.8 SAT-08990	𣎷	30606 木 75.9 UTC-01231	𣎷	3061A 木 75.11 GHZR-31367.07	𣎷	3062E 木 75.12 KC-01851	𣎷
305F3 木 75.8 GZ-4831401	𣎸	30607 木 75.10 UK-01380	𣎸	3061B 木 75.11 KC-01843	𣎸	3062F 木 75.12 UK-02836	𣎸
305F4 木 75.8 GZ-4871301	𣎹	30608 木 75.10 UK-02733	𣎹	3061C 木 75.11 GZ-4111103	𣎹	30630 木 75.12 UTC-01233	𣎹
305F5 木 75.8 UK-02893	𣎺	30609 木 75.10 GZ-4861402	𣎺	3061D 木 75.11 GZ-0122502	𣎺	30631 木 75.12 UTC-01234	𣎺
305F6 木 75.8 UTC-01022	𣎻	3060A 木 75.10 GHZR-10090.03	𣎻	3061E 木 75.11 GZ-0621502	𣎻	30632 木 75.12 UTC-01235	𣎻
305F7 木 75.8 GHZR-52921.21	𣎼	3060B 木 75.10 GHZR-10090.04	𣎼	3061F 木 75.11 KC-01836	𣎼	30633 木 75.13 UK-01761	𣎼
305F8 木 75.8 KC-01776	𣎽	3060C 木 75.10 UTC-01232	𣎽	30620 木 75.11 UK-01759	𣎽	30634 木 75.13 SAT-09255	𣎽
305F9 木 75.8 UK-01755	𣎾	3060D 木 75.10 GHZR-31356.02	𣎾	30621 木 75.11 GHZR-31377.02	𣎾	30635 木 75.13 GHZR-31393.03	𣎾
305FA 木 75.9 UK-01756	𣎿	3060E 木 75.10 GZ-4462201	𣎿	30622 木 75.11 GHZR-31377.13	𣎿	30636 木 75.13 UK-02872	𣎿
305FB 木 75.9 GHZR-31333.10	𣏀	3060F 木 75.10 GZ-4282402	𣏀	30623 木 75.11 UK-01760	𣏀	30637 木 75.13 KC-01867	𣏀
305FC 木 75.9 KC-01792	𣏁	30610 木 75.10 GZ-1641305	𣏁	30624 木 75.11 GZ-5121201	𣏁	30638 木 75.13 UK-01762	𣏁
305FD 木 75.9 KC-01794	𣏂	30611 木 75.10 GZ-2891302	𣏂	30625 木 75.12 KC-01852	𣏂	30639 木 75.13 UTC-01236	𣏂
305FE 木 75.9 UK-01379	𣏃	30612 木 75.10 GHZR-31361.03	𣏃	30626 木 75.12 GZ-2392403	𣏃	3063A 木 75.13 GZ-1352101	𣏃
305FF 木 75.9 GHZR-31342.06	𣏄	30613 木 75.10 GHZR-31333.11	𣏄	30627 木 75.12 GZ-4472401	𣏄	3063B 木 75.14 GZ-4322303	𣏄
30600 木 75.9 UK-01757	𣏅	30614 木 75.10 GZ-4581601	𣏅	30628 木 75.12 GZ-5081101	𣏅	3063C 木 75.14 GZ-1412103	𣏅
30601 木 75.9 GZ-4732505	𣏆	30615 木 75.10 GHZR-31362.13	𣏆	30629 木 75.12 UK-01758	𣏆	3063D 木 75.14 GHZR-31404.04	𣏆
30602 木 75.9 GHZR-31345.06	𣏇	30616 木 75.11 KC-01834	𣏇	3062A 木 75.12 GZ-1582101	𣏇	3063E 木 75.15 GHZR-31408.14	𣏇
30603 木 75.9 KC-01746	𣏈	30617 木 75.11 GHZR-31350.01	𣏈	3062B 木 75.12 UK-02898	𣏈	3063F 木 75.15 KC-01888	𣏈

30640 欄 木 75.15 SAT-10172	30654 歌 欠 76.9 GHZR-42300.12	30668 畫 止 77.6 UK-01595	3067C 殳 殳 78.3 GZ-4481301
30641 𣎵 木 75.15 GZ-3081202	30655 歎 欠 76.9 GHZR-42301.01	30669 𠂔 止 77.6 GHZR-31545.11	3067D 殖 殳 78.6 UTC-01023
30642 𣎵 木 75.15 GZ-0042102	30656 歎 欠 76.10 GHZR-42301.08	3066A 𠂔 止 77.7 UK-01633	3067E 殳 殳 78.6 SAT-09541
30643 𣎵 木 75.15 GZ-3501301	30657 歎 欠 76.10 SAT-04396	3066B 𠂔 止 77.8 UK-01383	3067F 殳 殳 78.7 KC-05220
30644 𣎵 木 75.15 GHZR-31409.11	30658 歎 欠 76.11 GHZR-42305.05	3066C 𠂔 止 77.8 UK-01618	30680 殳 殳 78.7 SAT-08694
30645 𣎵 木 75.17 KC-01913	30659 歎 欠 76.13 GHZR-42307.11	3066D 𠂔 止 77.8 UK-01382	30681 殳 殳 78.11 SAT-06080
30646 𣎵 木 75.17 GHZR-31416.02	3065A 止 止 77.2 GZ-0992301	3066E 𠂔 止 77.8 UK-01528	30682 殳 殳 78.16 UK-02874
30647 𣎵 木 75.17 GHZR-10077.07	3065B 𠂔 止 77.3 GHZR-10021.15	3066F 𠂔 止 77.9 GHZR-31547.01	30683 殳 殳 79.9 UK-01416
30648 𣎵 木 75.17 GHZR-31417.05	3065C 𠂔 止 77.3 UK-02647	30670 𠂔 止 77.9 KC-01939	30684 殳 殳 79.9 GHZR-42318.03
30649 𣎵 木 75.24 GHZR-10031.13	3065D 𠂔 止 77.4 UTC-01158	30671 𠂔 止 77.9 UK-01608	30685 殳 殳 79.9 GHZR-42318.05
3064A 𣎵 欠 76.4 GHZR-42289.08	3065E 𠂔 止 77.4 UK-01538	30672 𠂔 止 77.9 UK-01636	30686 殳 殳 79.11 SAT-09872
3064B 𣎵 欠 76.4 UK-01831	3065F 𠂔 止 77.4 UK-01588	30673 𠂔 止 77.9 UK-01611	30687 殳 殳 79.11 GHZR-42321.07 SAT-05642
3064C 𣎵 欠 76.5 GHZR-42290.16	30660 𠂔 止 77.5 UK-01435	30674 𠂔 止 77.10 UK-01635	30688 殳 殳 79.12 GHZR-42322.04
3064D 𣎵 欠 76.7 GHZR-42293.12	30661 𠂔 止 77.5 UK-01381	30675 𠂔 止 77.10 UK-01471	30689 殳 殳 79.13 GHZR-42324.02
3064E 𣎵 欠 76.7 UK-01832	30662 𠂔 止 77.5 UK-01527	30676 𠂔 止 77.11 GZ-2442301	3068A 殳 殳 79.15 GHZR-42324.20
3064F 𣎵 欠 76.8 UK-02902	30663 岷 止 77.5 SAT-08763	30677 𠂔 止 77.11 UK-01634	3068B 𠂔 比 81.7 UK-01463
30650 𣎵 欠 76.8 GHZR-42297.03	30664 𠂔 止 77.6 UK-01315	30678 𠂔 止 77.12 GZ-0712304	3068C 𠂔 比 81.9 GZ-1051103
30651 𣎵 欠 76.8 UK-01833	30665 𠂔 止 77.6 GHZR-10434.07	30679 𠂔 止 77.12 UK-01384	3068D 𠂔 毛 82.3 GZ-0372304
30652 𣎵 欠 76.9 GHZR-42299.08	30666 𠂔 止 77.6 GHZR-31545.01	3067A 𠂔 止 77.15 UK-01510	3068E 𠂔 毛 82.4 GZ-0252302
30653 𣎵 欠 76.9 GHZR-42300.08	30667 𠂔 止 77.6 SAT-10215	3067B 𠂔 止 77.17 GZ-2841201	3068F 𠂔 毛 82.4 GZ-3622502

30690 毛 82.4 氈 GZ-3982502	306A4 毛 82.9 氈 GHZR-42146.11	306B8 氏 83.5 氈 GHZR-42285.06	306CC 水 85.4 洑 T13-2C54
30691 毛 82.4 氈 氈 GHZR-42139.21 KC-01967	306A5 毛 82.9 氈 GHZR-42147.02	306B9 氏 83.6 氈 GHZR-42285.10	306CD 水 85.4 洑 GZ-3981102
30692 毛 82.5 氈 GZ-1991102	306A6 毛 82.9 氈 UK-01823	306BA 氏 83.13 氈 GHZR-63786.10	306CE 水 85.4 洑 GZ-1602501
30693 毛 82.5 氈 GHZR-42140.03	306A7 毛 82.10 氈 GHZR-42147.22	306BB 气 84.2 氈 KC-01974	306CF 水 85.4 洑 UK-01782
30694 毛 82.5 氈 UK-01822	306A8 毛 82.10 氈 GHZR-42148.05	306BC 气 84.4 氈 UK-02915	306D0 水 85.4 洑 SAT-08564
30695 毛 82.5 氈 GHZR-42140.20	306A9 毛 82.10 氈 GHZR-42148.08	306BD 气 84.4 氈 GZ-1641501	306D1 水 85.4 洑 UTC-01025
30696 毛 82.6 氈 SAT-08292	306AA 毛 82.10 氈 UK-01824	306BE 气 84.5 氈 T13-2C4A	306D2 水 85.5 洑 UK-01783
30697 毛 82.6 氈 SAT-06132	306AB 毛 82.10 氈 SAT-10253	306BF 气 84.5 氈 T13-2C4B	306D3 水 85.5 洑 UTC-01026
30698 毛 82.7 氈 GHZR-42142.09	306AC 毛 82.10 氈 GZ-0421202	306C0 气 84.6 氈 GZ-1661201	306D4 水 85.5 洑 T13-2C56
30699 毛 82.7 氈 GHZR-42142.14	306AD 毛 82.10 氈 GHZR-42149.15	306C1 气 84.6 氈 T13-2C4D	306D5 水 85.5 洑 UTC-01238
3069A 毛 82.7 氈 GZ-2472305	306AE 毛 82.10 氈 GHZR-42149.16	306C2 气 84.7 氈 UK-02914	306D6 水 85.5 洑 T13-2C5C
3069B 毛 82.7 氈 GHZR-42143.06	306AF 毛 82.11 氈 SAT-06766	306C3 气 84.8 氈 T13-2C4F	306D7 水 85.5 洑 UK-01385
3069C 毛 82.7 氈 GHZR-42143.08	306B0 毛 82.11 氈 GHZR-42150.02	306C4 水 85.2 氈 UK-02931	306D8 水 85.5 洑 GZ-4592202
3069D 毛 82.7 氈 GHZR-42143.10	306B1 毛 82.11 氈 GHZR-42150.11	306C5 水 85.1 氈 UK-02932	306D9 水 85.5 洑 GZ-3311204
3069E 毛 82.8 氈 SAT-05009	306B2 毛 82.12 氈 GZ-0381203	306C6 水 85.1 氈 T13-2C50	306DA 水 85.5 洑 UTC-01239
3069F 毛 82.8 氈 GHZR-42144.14	306B3 毛 82.14 氈 GHZR-42153.06	306C7 水 85.3 氈 GZ-0852101	306DB 水 85.5 洑 UK-01784
306A0 毛 82.8 氈 GZ-0811503	306B4 毛 82.14 氈 GHZR-42153.09	306C8 水 85.3 氈 GZ-0601201	306DC 水 85.5 洑 T13-2C58
306A1 毛 82.8 氈 GHZR-42145.11	306B5 毛 82.15 氈 GHZR-42153.13	306C9 水 85.3 氈 GZ-3182502	306DD 水 85.5 洑 GZ-3441308
306A2 毛 82.8 氈 GHZR-42145.15	306B6 毛 82.18 氈 GHZR-42154.01	306CA 水 85.3 氈 GPGLG-1004	306DE 水 85.6 洑 KC-01987
306A3 毛 82.8 氈 GZ-3351102	306B7 氏 83.2 氈 T13-2C47	306CB 水 85.3 氈 GZ-0851403	306DF 水 85.6 洑 T13-2C60

306E0 水 85.6 UK-01570	涘	306F4 水 85.7 UK-02935	涖	30708 水 85.8 UTC-01028	溜	3071C 水 85.9 UK-01794	涑
306E1 水 85.6 UK-01787	涘	306F5 水 85.7 UK-01791	涖	30709 水 85.8 UK-01561	涑	3071D 水 85.9 UK-01795	涑
306E2 水 85.6 GZ-0571301	涘	306F6 水 85.7 T13-2C65	涖	3070A 水 85.8 UTC-01202	涑	3071E 水 85.9 T13-2C74	涑
306E3 水 85.6 UK-01785	涘	306F7 水 85.7 T13-2C66	涖	3070B 水 85.8 UTC-01241	涑	3071F 水 85.9 T13-2C7E	涑
306E4 水 85.6 UK-02732	涘	306F8 水 85.7 T13-2C67	涖	3070C 水 85.9 UK-02905	涑	30720 水 85.9 GZ-2372101	涑
306E5 水 85.6 UK-01788	涘	306F9 水 85.7 GZ-2982305	涖	3070D 水 85.9 UTC-01242	涑	30721 水 85.9 GZ-2212101	涑
306E6 水 85.6 UK-02911	涘	306FA 水 85.7 GZ-4962204	涖	3070E 水 85.9 T13-2C77	涑	30722 水 85.9 UK-01796	涑
306E7 水 85.6 T13-2C61	涘	306FB 水 85.7 GZ-4792508	涖	3070F 水 85.9 GZ-2631501	涑	30723 水 85.9 UTC-01245	涑
306E8 水 85.6 UK-01479	涘	306FC 水 85.7 GZ-1312201	涖	30710 水 85.9 UK-01793	涑	30724 水 85.9 T13-2C7D	涑
306E9 水 85.6 UK-01789	涘	306FD 水 85.8 UK-01792	涖	30711 水 85.9 UTC-01243	涑	30725 水 85.10 UK-01565	涑
306EA 水 85.6 UK-01786	涘	306FE 水 85.8 GZ-4122403	涖	30712 水 85.9 T13-2C70	涑	30726 水 85.10 T13-2D22	涑
306EB 水 85.7 T13-2C69	涘	306FF 水 85.8 UK-01516	涖	30713 水 85.9 T13-2C71	涑	30727 水 85.10 KC-02062	涑
306EC 水 85.7 UTC-01027	涘	30700 水 85.8 T13-2C6E	涖	30714 水 85.9 T13-2C75	涑	30728 水 85.10 UK-02642	涑
306ED 水 85.7 GHZR-31737.07	涘	30701 水 85.8 GZ-2031401	涖	30715 水 85.9 T13-2C79	涑	30729 水 85.10 UTC-01200	涑
306EE 水 85.7 UK-02949	涘	30702 水 85.8 SAT-06491	涖	30716 水 85.9 T13-2C7A	涑	3072A 水 85.10 T13-2D21	涑
306EF 水 85.7 KC-02001	涘	30703 水 85.8 UK-01324	涖	30717 水 85.9 GZ-0452201	涑	3072B 水 85.10 KC-02065	涑
306F0 水 85.7 KC-02005	涘	30704 水 85.8 T13-2C6D	涖	30718 水 85.9 UK-01567	涑	3072C 水 85.10 KC-02056	涑
306F1 水 85.7 UK-02891	涘	30705 水 85.8 T13-2C6A	涖	30719 水 85.9 T13-2C76	涑	3072D 水 85.10 UK-01568	涑
306F2 水 85.7 UK-01790	涘	30706 水 85.8 GZ-1422301	涖	3071A 水 85.9 T13-2C7B	涑	3072E 水 85.10 T13-2D23	涑
306F3 水 85.7 T13-2C63	涘	30707 水 85.8 GZ-4442101	涖	3071B 水 85.9 T13-2C7C	涑	3072F 水 85.10 GZ-2672203	涑

30730 水 85.10 津 UTC-01246	30744 水 85.12 馮 T13-2D2A	30758 水 85.13 滄 GZ-0772201	3076C 水 85.16 灃 UTC-01248
30731 水 85.11 潜 KC-02087	30745 水 85.12 滄 UK-01797	30759 水 85.14 漕 UTC-01250	3076D 水 85.16 濠 GZ-3211206
30732 水 85.11 漕 GHZR-31835.03	30746 水 85.12 漕 UK-01566	3075A 水 85.14 灃 SAT-09466	3076E 水 85.16 漕 T13-2D31
30733 水 85.11 灃 UK-01798	30747 水 85.12 漕 T13-2D29	3075B 水 85.14 漕 T13-2D2E	3076F 水 85.16 漕 GZ-5002201
30734 水 85.11 漕 UTC-01247	30748 水 85.12 漕 T13-2D2B	3075C 水 85.14 漕 GZ-2622105	30770 水 85.17 漕 KC-02185
30735 水 85.11 漕 T13-2D25	30749 水 85.12 漕 GZ-4072501	3075D 水 85.14 漕 GHZR-31895.01	30771 水 85.17 漕 GZ-3731202
30736 水 85.11 漕 KC-02079	3074A 水 85.12 漕 GZ-3341203	3075E 水 85.14 漕 UK-01802	30772 水 85.18 漕 GHZR-31920.01
30737 水 85.11 漕 SAT-06453	3074B 水 85.12 漕 UK-01799	3075F 水 85.14 漕 UK-01803	30773 水 85.19 漕 KC-02200
30738 水 85.11 漕 TD-7A45	3074C 水 85.12 漕 GZ-0442501	30760 水 85.14 漕 UTC-01251	30774 水 85.19 漕 KC-05297
30739 水 85.11 漕 T13-2D28	3074D 水 85.12 漕 UK-01800	30761 水 85.14 漕 UTC-01252	30775 水 85.28 漕 GHZR-31928.04
3073A 水 85.11 漕 GZ-1301307	3074E 水 85.12 漕 UTC-01249	30762 水 85.15 漕 UTC-01253	30776 火 86.2 烜 UTC-01030
3073B 水 85.11 漕 GZ-4042101	3074F 水 85.12 漕 T13-2D2C	30763 水 85.15 漕 GZ-2162201	30777 火 86.3 空 KC-02221
3073C 水 85.11 漕 KC-02088	30750 水 85.12 漕 GZ-0752301	30764 水 85.15 漕 UK-01804	30778 火 86.3 烜 GHZR-42346.03
3073D 水 85.11 漕 SAT-09278	30751 水 85.13 漕 KC-02129	30765 水 85.15 漕 UTC-01254	30779 火 86.3 烜 T13-2D35
3073E 水 85.11 漕 T13-2D26	30752 水 85.13 漕 KC-02118	30766 水 85.15 漕 KC-02156	3077A 火 86.3 烜 T13-2D34
3073F 水 85.11 漕 T13-2D24	30753 水 85.13 漕 GZ-4511201	30767 水 85.15 漕 T13-2D2F	3077B 火 86.3 烜 GZ-0711502
30740 水 85.11 漕 GHZR-31853.02	30754 水 85.13 漕 GHZR-31877.08	30768 水 85.15 漕 KC-02157	3077C 火 86.3 烜 SAT-09231
30741 水 85.11 漕 GZ-3121201	30755 水 85.13 漕 GZ-4762510	30769 水 85.15 漕 T13-2D30	3077D 火 86.4 烜 GZ-5111101
30742 水 85.11 漕 T13-2D27	30756 水 85.13 漕 KC-05272	3076A 水 85.15 漕 GHZR-42275.10	3077E 火 86.4 烜 UK-01836
30743 水 85.12 漕 KC-02103	30757 水 85.13 漕 UK-01801	3076B 水 85.15 漕 UTC-01255	3077F 火 86.4 烜 UTC-01259

30780 火 86.4 爇 GZ-0741202	30794 火 86.6 烙 TC-6964	307A8 火 86.7 𤇀 T13-2D3F	307BC 火 86.9 𤇁 T13-2D47
30781 火 86.5 𤇂 T13-2D37	30795 火 86.6 𤇃 T13-2D3D	307A9 火 86.7 𤇄 GZ-0772304	307BD 火 86.9 𤇅 GZ-2172501
30782 火 86.5 𤇆 UTC-01261	30796 火 86.6 𤇇 T13-2D3E	307AA 火 86.7 𤇈 T13-2D40	307BE 火 86.9 𤇉 UTC-01267
30783 火 86.5 𤇊 GZ-0071201	30797 火 86.6 𤇋 GZ-4521401	307AB 火 86.7 𤇌 UTC-01265	307BF 火 86.9 𤇍 GZ-0722601
30784 火 86.5 𤇎 GZ-2631103	30798 火 86.6 𤇏 GZ-2432402	307AC 火 86.7 𤇐 UTC-01266	307C0 火 86.9 𤇑 GZ-3092201
30785 火 86.5 𤇒 GZ-5112103	30799 火 86.6 𤇓 UK-01386	307AD 火 86.8 𤇔 KC-02320	307C1 火 86.9 𤇕 GZ-4422101
30786 火 86.5 𤇖 GHZR-10301.09	3079A 火 86.6 𤇗 UK-01613	307AE 火 86.8 𤇘 KC-05318	307C2 火 86.9 𤇙 KC-02285
30787 火 86.5 𤇚 UK-01837	3079B 火 86.6 𤇛 T13-2D38	307AF 火 86.8 𤇜 GZ-2251203	307C3 火 86.9 𤇝 KC-02297
30788 火 86.6 𤇞 GZ-1022302	3079C 火 86.6 𤇟 UTC-01264	307B0 火 86.8 𤇠 GZ-2551103	307C4 火 86.9 𤇡 UK-02844
30789 火 86.6 𤇣 UK-02885	3079D 火 86.6 𤇤 T13-2D39	307B1 火 86.8 𤇥 GZ-2552205	307C5 火 86.9 𤇦 UK-01580
3078A 火 86.6 𤇨 T13-2D3C	3079E 火 86.6 𤇩 T13-2D3A	307B2 火 86.8 𤇪 UK-02831	307C6 火 86.9 𤇫 UTC-01268
3078B 火 86.6 𤇬 GZ-1891101	3079F 火 86.7 𤇭 T13-2D41	307B3 火 86.8 𤇮 UK-02887	307C7 火 86.10 𤇯 T13-2D48
3078C 火 86.6 𤇰 GZ-3542202	307A0 火 86.7 𤇱 GZ-1781101	307B4 火 86.8 𤇲 GZ-1631501	307C8 火 86.10 𤇳 T13-2D4A
3078D 火 86.6 𤇴 UK-02890	307A1 火 86.7 𤇵 GZ-0882101	307B5 火 86.8 𤇶 SAT-06716	307C9 火 86.10 𤇷 T13-2D4B
3078E 火 86.6 𤇸 SAT-08962	307A2 火 86.7 𤇹 GZ-1991202	307B6 火 86.8 𤇺 GZ-3682301	307CA 火 86.10 𤇻 GZ-1102201
3078F 火 86.6 𤇼 GZ-1392601	307A3 火 86.7 𤇽 KC-02262	307B7 火 86.8 𤇾 UK-01838	307CB 火 86.10 𤇿 GZ-2541401
30790 火 86.6 𤇿 UK-01378	307A4 火 86.7 𤇾 UK-02653	307B8 火 86.8 𤇿 UK-02907	307CC 火 86.10 𤇿 GHZR-52731.09
30791 火 86.6 𤇿 𤇿 SAT-07218 UK-02652	307A5 火 86.7 𤇿 T13-2D43	307B9 火 86.8 𤇿 T13-2D45	307CD 火 86.10 𤇿 GZ-1221301
30792 火 86.6 𤇿 UTC-01262	307A6 火 86.7 𤇿 GZ-4441204	307BA 火 86.9 𤇿 KC-02298	307CE 火 86.10 𤇿 UTC-01269
30793 火 86.6 𤇿 UTC-01263	307A7 火 86.7 𤇿 SAT-06357	307BB 火 86.9 𤇿 UK-01839	307CF 火 86.10 𤇿 GZ-5071501

307D0 火 86.11 燿 UTC-01270	307E4 火 86.13 燿 T13-2D54	307F8 火 86.16 燿 GZ-4182602	3080C 父 88.6 滅 GZ-1602601
307D1 火 86.11 燿 SAT-06944	307E5 火 86.13 燿 GHZR-42082.08	307F9 火 86.16 燿 GHZR-74482.11	3080D 父 88.8 燿 GZ-0051301
307D2 火 86.11 燿 T13-2D4C	307E6 火 86.13 燿 KC-05335	307FA 火 86.17 燿 UTC-01280	3080E 月 90.4 燿 SAT-05059
307D3 火 86.11 燿 GZ-3341101	307E7 火 86.13 燿 KC-02355	307FB 火 86.20 燿 KC-02381	3080F 月 90.4 燿 UK-01388
307D4 火 86.11 燿 GZ-0641201	307E8 火 86.13 燿 UK-02903	307FC 爪 87.4 燿 GHZR-42178.02	30810 月 90.4 燿 T13-2D5D
307D5 火 86.11 燿 UTC-01271	307E9 火 86.13 燿 GHZR-10273.08	307FD 爪 87.5 燿 T13-2D58	30811 月 90.5 燿 T13-2D5E
307D6 火 86.11 燿 UTC-01273	307EA 火 86.14 燿 UTC-01277	307FE 爪 87.6 燿 UK-01504	30812 月 90.6 燿 T13-2D5F
307D7 火 86.11 燿 GHZR-10263.02	307EB 火 86.14 燿 UK-02845	307FF 爪 87.6 燿 T13-2D5A	30813 月 90.7 燿 UK-01622
307D8 火 86.11 燿 UTC-01083	307EC 火 86.14 燿 T13-2D55	30800 爪 87.7 燿 GHZR-31305.04 SAT-10441	30814 月 90.7 燿 SAT-05103
307D9 火 86.12 燿 T13-2D51	307ED 火 86.14 燿 UTC-01278	30801 爪 87.8 燿 GZ-4111306	30815 月 90.8 燿 GHZR-42545.08
307DA 火 86.12 燿 SAT-06872	307EE 火 86.14 燿 GZ-3381501	30802 爪 87.8 燿 GHZR-42000.03	30816 月 90.11 燿 T13-2D62
307DB 火 86.12 燿 T13-2D4F	307EF 火 86.14 燿 GHZR-52734.12	30803 爪 87.8 燿 GHZR-42181.08 T13-2D5C	30817 月 90.3 燿 GHZR-42541.03
307DC 火 86.12 燿 T13-2D50	307F0 火 86.15 燿 KC-02369	30804 爪 87.8 燿 UK-01552	30818 月 90.9 燿 T13-2D61
307DD 火 86.12 燿 GZ-4052201	307F1 火 86.15 燿 GZ-0031101	30805 爪 87.9 燿 GZ-4321201	30819 片 91.4 燿 GHZR-42178.04
307DE 火 86.12 燿 GZ-0692201	307F2 火 86.15 燿 KC-02368	30806 爪 87.9 燿 GHZR-42184.09	3081A 片 91.4 燿 GZ-1541402
307DF 火 86.12 燿 KC-02342	307F3 火 86.15 燿 SAT-90366	30807 爪 87.11 燿 GZ-0841103	3081B 片 91.5 燿 UK-01825
307E0 火 86.12 燿 T13-2D4E	307F4 火 86.16 燿 GZ-1422401	30808 爪 87.12 燿 GHZR-42184.29	3081C 片 91.5 燿 GZ-0191203
307E1 火 86.12 燿 T13-2D52	307F5 火 86.16 燿 KC-02376	30809 爪 87.20 燿 GHZR-10077.11	3081D 片 91.5 燿 GZ-1552106
307E2 火 86.12 燿 GZ-2302301	307F6 火 86.16 燿 GZ-3312401	3080A 爪 87.20 燿 GHZR-10077.12	3081E 片 91.7 燿 GZ-0231401
307E3 火 86.13 燿 UTC-01275	307F7 火 86.16 燿 UTC-01279	3080B 父 88.5 燿 GZ-2991303	3081F 片 91.8 燿 KC-02401

30820 牙 92.3 𤝵 GZ-3932105	30834 牛 93.6 𤝵 UK-01820	30848 犬 94.5 𤝵 T13-2D6C	3085C 犬 94.8 𤝵 GZ-0211401 T13-2D71
30821 牙 92.5 𤝵 SAT-06626	30835 牛 93.7 𤝵 GZ-2761503	30849 犬 94.6 𤝵 UK-01764	3085D 犬 94.8 𤝵 T13-2D70
30822 牙 92.6 𤝵 GZ-1711301	30836 牛 93.8 𤝵 GHZR-42127.10	3084A 犬 94.6 𤝵 UK-01765	3085E 犬 94.9 𤝵 UK-01771
30823 牙 92.6 𤝵 GZ-2511302	30837 牛 93.8 𤝵 KC-02413	3084B 犬 94.6 𤝵 UK-02729	3085F 犬 94.9 𤝵 GZ-0481101
30824 牙 92.7 𤝵 GZ-1892401	30838 牛 93.9 𤝵 T13-2D68	3084C 犬 94.6 𤝵 SAT-08629	30860 犬 94.9 𤝵 GZ-1371301
30825 牙 92.15 𤝵 SAT-00313	30839 牛 93.10 𤝵 UK-01821	3084D 犬 94.6 𤝵 T13-2D6E	30861 犬 94.10 𤝵 T13-2D72
30826 牛 93.2 𤝵 T13-2D64	3083A 牛 93.10 𤝵 GHZR-42132.05	3084E 犬 94.7 𤝵 UK-01766	30862 犬 94.11 𤝵 UK-01772
30827 牛 93.3 𤝵 SAT-09235	3083B 牛 93.11 𤝵 KC-02422	3084F 犬 94.7 𤝵 UK-01767	30863 犬 94.11 𤝵 T13-2D74
30828 牛 93.3 𤝵 TB-7C4D	3083C 牛 93.12 𤝵 KC-02424	30850 犬 94.7 𤝵 UK-01768	30864 犬 94.11 𤝵 T13-2D73
30829 牛 93.4 𤝵 KC-02405	3083D 犬 94.3 𤝵 T13-2D69	30851 犬 94.7 𤝵 GZ-3321602	30865 犬 94.11 𤝵 KC-02449
3082A 牛 93.4 𤝵 GZ-1472202	3083E 犬 94.3 𤝵 GZ-0682201	30852 犬 94.7 𤝵 GZ-3892204	30866 犬 94.12 𤝵 T13-2D76
3082B 牛 93.4 𤝵 UK-01818	3083F 犬 94.4 𤝵 SAT-05058	30853 犬 94.8 𤝵 GHZR-31449.10 UK-01769	30867 犬 94.12 𤝵 T13-2D77
3082C 牛 93.4 𤝵 GZ-4011201	30840 犬 94.4 𤝵 T13-2D6A UK-01584	30854 犬 94.8 𤝵 UK-01770	30868 犬 94.15 𤝵 T13-2D78
3082D 牛 93.5 𤝵 KC-02407	30841 犬 94.4 𤝵 GZ-4252404	30855 犬 94.8 𤝵 SAT-06024	30869 犬 94.16 𤝵 UK-01773
3082E 牛 93.5 𤝵 T13-2D66	30842 犬 94.5 𤝵 UTC-01032	30856 犬 94.8 𤝵 T13-2D6F	3086A 犬 94.16 𤝵 GZ-3021104
3082F 牛 93.5 𤝵 GZ-0822401	30843 犬 94.5 𤝵 GZ-3341403	30857 犬 94.8 𤝵 SAT-08465	3086B 犬 94.16 𤝵 GZ-1402302
30830 牛 93.5 𤝵 GZ-3242501	30844 犬 94.5 𤝵 UK-01763	30858 犬 94.8 𤝵 UK-02937	3086C 犬 94.18 𤝵 UK-01400
30831 牛 93.5 𤝵 UTC-01031	30845 犬 94.5 𤝵 T13-2D6B	30859 犬 94.8 𤝵 SAT-06835	3086D 玉 96.2 𤝵 KC-02462
30832 牛 93.5 𤝵 UK-01819	30846 犬 94.5 𤝵 GZ-3991201	3085A 犬 94.8 𤝵 GZ-2521201	3086E 玉 96.2 𤝵 T13-2D79
30833 牛 93.5 𤝵 T13-2D65	30847 犬 94.5 𤝵 GZ-4812501	3085B 犬 94.8 𤝵 GZ-3011401	

3086F 玉 96.4 玳 UK-01606	30883 玉 96.8 堂 T13-2E25	30897 玉 96.16 璿 KC-02657	308AB 生 100.4 雀 GHZR-52760.07
30870 玉 96.4 琿 UK-01740	30884 玉 96.8 璫 UK-01743	30898 玉 96.16 璿 T13-2E30	308AC 生 100.5 𪗇 GZ-2502401
30871 玉 96.4 玊 GHZR-21181.02	30885 玉 96.9 璫 KC-02550	30899 玉 96.17 璿 KC-02661	308AD 生 100.6 𪗇 GZ-1222201
30872 玉 96.4 璿 KC-02476	30886 玉 96.9 琴 T13-2E29	3089A 玉 96.18 璿 KC-02666	308AE 生 100.7 𪗇 GZ-2902102
30873 玉 96.4 琿 T13-2D7A	30887 玉 96.9 琴 T13-2E28	3089B 瓜 97.1 瓜 T13-2E31	308AF 生 100.9 𪗇 𪗇 GHZR-52762.06 UK-02659
30874 玉 96.5 玳 KC-02485	30888 玉 96.9 璫 KC-02556	3089C 瓜 97.5 𪗇 GHZR-52841.17	308B0 用 101.4 𪗇 𪗇 GHZR-10045.11 T13-2E38
30875 玉 96.5 玳 UK-02884	30889 玉 96.10 璿 KC-05394	3089D 瓜 97.7 𪗇 GZ-2852101	308B1 用 101.5 𪗇 SAT-05819
30876 玉 96.5 玳 TB-7C56	3088A 玉 96.10 璿 T13-2E2A	3089E 瓜 97.8 𪗇 UTC-01282	308B2 用 101.5 𪗇 GHZR-10053.12
30877 玉 96.6 琿 T13-2D7E	3088B 玉 96.11 璿 T13-2E2B	3089F 瓜 97.8 𪗇 GHZR-52843.02	308B3 用 101.6 𪗇 GHZR-10066.04
30878 玉 96.6 皇 T13-2E22	3088C 玉 96.11 琴 T13-2E2C	308A0 瓜 97.13 𪗇 GZ-3592501	308B4 田 102.1 𪗇 T13-2E39
30879 玉 96.6 璁 T13-2E21	3088D 玉 96.11 璿 KC-02587	308A1 瓜 97.17 𪗇 GHZR-52844.13	308B5 田 102.2 𪗇 T13-2E3B
3087A 玉 96.6 璿 KC-02496	3088E 玉 96.12 璿 T13-2E2D	308A2 瓦 98.4 𪗇 UK-01774	308B6 田 102.2 𪗇 T13-2E3A
3087B 玉 96.6 璁 UK-01741	3088F 玉 96.12 璿 GHZR-21217.02	308A3 瓦 98.8 𪗇 GZ-3192207	308B7 田 102.2 𪗇 UK-01392
3087C 玉 96.6 璿 KC-02498	30890 玉 96.12 璿 SAT-06106	308A4 瓦 98.8 𪗇 UK-01775	308B8 田 102.3 𪗇 UK-01520
3087D 玉 96.7 琿 UK-01742	30891 玉 96.12 璿 璿 GHZR-21218.06 UK-02646	308A5 瓦 98.9 𪗇 GHZR-31530.01	308B9 田 102.4 𪗇 GHZR-52710.09
3087E 玉 96.7 璿 KC-05379	30892 玉 96.12 璿 KC-02620	308A6 瓦 98.9 𪗇 UK-01776	308BA 田 102.4 𪗇 KC-02695
3087F 玉 96.7 璿 T13-2E24	30893 玉 96.13 璿 KC-02634	308A7 甘 99.4 𪗇 T13-2E33	308BB 田 102.4 𪗇 GHZR-10035.08
30880 玉 96.7 璿 T13-2E23	30894 玉 96.13 璿 T13-2E2F	308A8 甘 99.4 𪗇 GZ-3981201	308BC 田 102.4 𪗇 GHZR-52714.01
30881 玉 96.8 璿 T13-2E26	30895 玉 96.15 璿 GHZR-21225.14	308A9 甘 99.6 𪗇 GHZR-52584.10	308BD 田 102.4 𪗇 T13-2E3D
30882 玉 96.8 璿 GHZR-21201.05	30896 玉 96.15 璿 GHZR-21225.16	308AA 甘 99.7 𪗇 𪗇 GHZR-10029.13 T13-2E34	308BE 田 102.4 𪗇 T13-2E3F

308BF 田 102.5 T13-2E46	𦉑	308D3 田 102.11 GZ-4882101	𦉑	308E7 疒 104.4 GZ-0141501	痲	308FB 疒 104.10 UK-02663	痲
308C0 田 102.5 T13-2E42	星	308D4 田 102.12 GZ-2782104	𦉑	308E8 疒 104.4 GZ-0592101	痲	308FC 疒 104.10 UK-02664	痲
308C1 田 102.5 T13-2E47	畧	308D5 田 102.12 SAT-09141	𦉑	308E9 疒 104.5 GZ-3671501	疔	308FD 疒 104.10 UK-01894	痲
308C2 田 102.5 GHZR-10035.13	𦉑	308D6 田 102.12 GHZR-52733.10	𦉑	308EA 疒 104.5 GZ-3852401	痲	308FE 疒 104.11 T13-2E56	痲
308C3 田 102.5 GHZR-52716.11 T13-2E44	𦉑 𦉑	308D7 田 102.12 GHZR-52733.12	𦉑	308EB 疒 104.6 UK-01468	痲	308FF 疒 104.11 GZ-0692501	痲
308C4 田 102.5 GZ-4211202	𦉑	308D8 田 102.12 GZ-3482205	𦉑	308EC 疒 104.6 UK-01892	痲	30900 疒 104.11 GZ-1371501	痲
308C5 田 102.5 UK-01521	𦉑	308D9 田 102.12 KC-02723	𦉑	308ED 疒 104.7 UK-01531	痲	30901 疒 104.12 SAT-07209	痲
308C6 田 102.6 GZ-1821101	𦉑	308DA 田 102.12 GHZR-52734.02 T13-2E4B	𦉑 𦉑	308EE 疒 104.7 GZ-2242402	痲	30902 疒 104.12 T13-2E57	痲
308C7 田 102.6 UK-01457	𦉑	308DB 田 102.14 GZ-0811103	𦉑	308EF 疒 104.7 UK-02662	痲	30903 疒 104.12 T13-2E58	痲
308C8 田 102.6 T13-2E48	𦉑	308DC 田 102.15 GHZR-10441.10	𦉑	308F0 疒 104.8 T13-2E54	痲	30904 疒 104.12 T13-2E59	痲
308C9 田 102.6 SAT-05012	𦉑	308DD 田 102.16 SAT-06604	𦉑	308F1 疒 104.8 T13-2E53	痲	30905 疒 104.13 T13-2E5B	痲
308CA 田 102.6 GZ-5111601	𦉑	308DE 田 102.23 GHZR-52737.12	𦉑	308F2 疒 104.8 UTC-01033	痲	30906 疒 104.13 T13-2E5D	痲
308CB 田 102.7 GHZR-52722.14	𦉑	308DF 田 102.26 GHZR-52737.15	𦉑	308F3 疒 104.8 T13-2E52	痲	30907 疒 104.13 T13-2E5C	痲
308CC 田 102.8 GZ-2132603	𦉑	308E0 疒 103.6 T13-2E4D	𦉑	308F4 疒 104.8 GZ-4562401	痲	30908 疒 104.14 GZ-4181101	痲
308CD 田 102.9 T13-2E4A	𦉑	308E1 疒 103.8 GHZR-52943.03	𦉑	308F5 疒 104.9 KC-02754	痲	30909 疒 104.15 GZ-0261402	痲
308CE 田 102.9 T13-2E49	𦉑	308E2 疒 104.4 UK-02795	痲	308F6 疒 104.9 UK-01893	痲	3090A 疒 104.17 T13-2E5E	痲
308CF 田 102.10 GHZR-52731.11	𦉑	308E3 疒 104.4 GZ-0892401	痲	308F7 疒 104.9 T13-2E55	痲	3090B 疒 104.25 UK-01399	痲
308D0 田 102.10 KC-02722	𦉑	308E4 疒 104.4 UK-02661	痲	308F8 疒 104.9 GHZR-52874.10	痲	3090C 疒 105.3 T13-2E5F	癸
308D1 田 102.10 GHZR-52732.07	𦉑	308E5 疒 104.4 GZ-0551301	痲	308F9 疒 104.9 GZ-3532101	痲	3090D 疒 105.3 UTC-01160	𦉑
308D2 田 102.11 GZ-1282501	𦉑	308E6 疒 104.4 UK-01891	痲	308FA 疒 104.10 UK-01638	痲	3090E 疒 105.4 T13-2E61	𦉑

3090F 𡗗 105.5 T13-2E62	30923 𡗗 107.6 SAT-06448	30937 𡗗 108.5 GHZR-52716.02 T13-2E78	3094B 𡗗 109.2 GZ-3601204
30910 𡗗 105.7 T13-2E63	30924 𡗗 107.6 T13-2E6E	30938 𡗗 108.5 T13-2E79	3094C 𡗗 109.3 UTC-01034
30911 𡗗 105.8 T13-2E64	30925 𡗗 107.6 UK-02813	30939 𡗗 108.5 UK-01448	3094D 𡗗 109.3 T13-2F21
30912 𡗗 106.1 KC-02794	30926 𡗗 107.6 SAT-08263	3093A 𡗗 108.7 UK-01515	3094E 𡗗 109.3 T13-2F22
30913 𡗗 106.3 UK-02786	30927 𡗗 107.6 T13-2E6D	3093B 𡗗 108.7 UK-02826	3094F 𡗗 109.3 UK-01394
30914 𡗗 106.3 T13-2E65	30928 𡗗 107.7 UK-02817	3093C 𡗗 108.8 T13-2E7C	30950 𡗗 109.3 T13-2F24
30915 𡗗 106.5 UK-01890	30929 𡗗 107.7 GZ-4181203	3093D 𡗗 108.9 UK-01883	30951 𡗗 109.4 T13-2F27
30916 𡗗 106.6 KC-02799	3092A 𡗗 107.7 T13-2E6F	3093E 𡗗 108.9 T13-2E7D	30952 𡗗 109.4 UK-01873
30917 𡗗 106.6 KC-02800	3092B 𡗗 107.8 UK-01899	3093F 𡗗 108.9 GHZR-52749.05	30953 𡗗 109.4 T13-2F25
30918 𡗗 106.6 GZ-2451602	3092C 𡗗 107.8 UK-01900	30940 𡗗 108.10 T13-2E7E	30954 𡗗 109.4 GZ-5081604
30919 𡗗 106.7 UK-02660	3092D 𡗗 107.8 T13-2E70	30941 𡗗 108.10 GZ-0101203	30955 𡗗 109.5 UTC-01035
3091A 𡗗 106.8 T13-2E69	3092E 𡗗 107.8 T13-2E71	30942 𡗗 108.10 GZ-1982203	30956 𡗗 109.5 T13-2F28
3091B 𡗗 106.8 T13-2E68	3092F 𡗗 107.9 SAT-09791	30943 𡗗 108.11 GHZR-52751.07	30957 𡗗 109.5 GZ-0931203
3091C 𡗗 106.8 GZ-0291301	30930 𡗗 107.10 GZ-2621401	30944 𡗗 108.11 GZ-0902603	30958 𡗗 109.5 SAT-04668
3091D 𡗗 106.12 GHZR-52838.08	30931 𡗗 107.10 UK-02860	30945 𡗗 108.11 GZ-1482101	30959 𡗗 109.5 T13-2F29
3091E 𡗗 107.2 GZ-3841301	30932 𡗗 108.2 UK-01393	30946 𡗗 108.13 UK-01593	3095A 𡗗 109.5 T13-2F2A
3091F 𡗗 107.5 GZ-2951501	30933 𡗗 108.2 T13-2E72	30947 𡗗 108.14 GHZR-52755.05	3095B 𡗗 109.5 UK-01875
30920 𡗗 107.5 T13-2E6C	30934 𡗗 108.2 T13-2E73	30948 𡗗 108.16 GZ-2311402	3095C 𡗗 109.5 GHZR-52658.04 T13-2F2B
30921 𡗗 107.5 T13-2E6B	30935 𡗗 108.3 GZ-0682301	30949 𡗗 108.17 GHZR-52756.04	3095D 𡗗 109.6 KC-02840
30922 𡗗 107.5 GZ-3422301	30936 𡗗 108.5 GHZR-52741.02	3094A 𡗗 108.21 UK-01884	3095E 𡗗 109.6 UK-01874

3095F 目 109.6 𥇏 GZ-3121401	30973 目 109.8 𥇑 GZ-1191401	30987 目 109.14 𥇓 SAT-05037	3099B 矢 111.10 𥇕 GZ-2052101
30960 目 109.6 𥇐 UK-01876	30974 目 109.8 𥇒 GZ-4051201	30988 目 109.14 𥇔 GZ-0751303	3099C 矢 111.10 𥇖 UK-01886
30961 目 109.6 𥇑 T13-2F2D	30975 目 109.9 𥇓 GZ-2331301	30989 目 109.15 𥇕 T13-2F39	3099D 矢 111.10 𥇗 T13-2F41
30962 目 109.7 𥇒 UK-01877	30976 目 109.9 𥇔 GZ-5031101	3098A 目 109.16 𥇖 GHZR-52700.04	3099E 矢 111.11 𥇘 KC-02882
30963 目 109.7 𥇓 UK-01878	30977 目 109.9 𥇕 GHZR-52680.10	3098B 目 109.17 𥇗 GHZR-52701.01	3099F 矢 111.11 𥇙 SAT-06977
30964 目 109.7 𥇔 GHZR-52666.09	30978 目 109.10 𥇖 GZ-4041101	3098C 目 109.25 𥇘 GHZR-10077.15	309A0 矢 111.11 𥇚 T13-2F42
30965 目 109.7 𥇕 T13-2F2F	30979 目 109.10 𥇗 UK-01882	3098D 矛 110.1 𥇙 T13-2F3A	309A1 矢 111.11 𥇛 GZ-1272404
30966 目 109.7 𥇖 GHZR-52667.04	3097A 目 109.10 𥇘 GZ-4672102	3098E 矛 110.4 𥇚 T13-2F3B	309A2 矢 111.11 𥇜 GHZR-52769.10
30967 目 109.7 𥇗 GHZR-52668.02	3097B 目 109.10 𥇙 KC-02858	3098F 矛 110.5 𥇛 T13-2F3C	309A3 矢 111.13 𥇝 UK-01453
30968 目 109.7 𥇘 UK-01879	3097C 目 109.10 𥇚 GHZR-52684.18	3098G 矛 110.6 𥇜 UK-01610	309A4 石 112.3 𥇞 SAT-05119
30969 目 109.7 𥇙 UTC-01036	3097D 目 109.10 𥇛 KC-02861	3098H 矛 110.8 𥇝 UTC-01283	309A5 石 112.4 𥇟 KC-02883
3096A 目 109.8 𥇚 UK-01880	3097E 目 109.11 𥇜 T13-2F36	3098I 矢 111.1 𥇞 T13-2F3D	309A6 石 112.4 𥇠 UK-01860
3096B 目 109.8 𥇛 GHZR-52670.03	3097F 目 109.11 𥇝 GHZR-52686.14	3098J 矢 111.2 𥇟 UTC-01037	309A7 石 112.4 𥇡 T13-2F43
3096C 目 109.8 𥇜 SAT-04667	30980 目 109.11 𥇞 KC-02862	3098K 矢 111.4 𥇠 UK-01885	309A8 石 112.4 𥇢 UK-01861
3096D 目 109.8 𥇝 UK-01881	30981 目 109.11 𥇟 SAT-10106	3098L 矢 111.4 𥇡 KC-02874	309A9 石 112.4 𥇣 UK-02938
3096E 目 109.8 𥇞 GZ-3782301	30982 目 109.12 𥇠 GHZR-52690.08	3098M 矢 111.5 𥇢 UK-01395	309AA 石 112.4 𥇤 UTC-01038
3096F 目 109.8 𥇟 SAT-06596	30983 目 109.12 𥇡 GHZR-52692.06	3098N 矢 111.7 𥇣 GHZR-52766.27	309AB 石 112.4 𥇥 UTC-01039
30970 目 109.8 𥇠 GZ-1722504	30984 目 109.13 𥇢 GHZR-52695.06	3098O 矢 111.8 𥇤 GZ-4311104	309AC 石 112.4 𥇦 GHZR-52591.17
30971 目 109.8 𥇡 GHZR-52674.01	30985 目 109.13 𥇣 GHZR-52693.14	3098P 矢 111.8 𥇥 T13-2F3F	309AD 石 112.5 𥇧 UK-01863
30972 目 109.8 𥇢 T13-2F30	30986 目 109.13 𥇤 GHZR-52697.05	3098Q 矢 111.9 𥇦 T13-2F40	309AE 石 112.5 𥇨 T13-2F45

309AF 石 112.5 砩 UK-02956	309C3 石 112.7 硃 UK-01868	309D7 石 112.10 硃 GZ-0882401	309EB 石 112.17 礲 GHZR-52639.09
309B0 石 112.5 砩 UK-01864	309C4 石 112.7 砩 GZ-4232402	309D8 石 112.10 礲 UK-01872	309EC 石 112.17 礲 GZ-2162601
309B1 石 112.5 砩 GHZR-52596.04	309C5 石 112.7 砩 GZ-0272401	309D9 石 112.11 礲 KC-02923	309ED 示 113.3 礲 SAT-06313
309B2 石 112.5 砩 GZ-1332501	309C6 石 112.8 砩 GHZR-52607.20	309DA 石 112.11 礲 UK-02709	309EE 示 113.3 礲 GHZR-52555.02 T13-2F4D
309B3 石 112.6 砩 UK-01396	309C7 石 112.8 砩 UK-01869	309DB 石 112.11 礲 GZ-5002301	309EF 示 113.3 礲 T13-2F4E
309B4 石 112.6 砩 UK-01865	309C8 石 112.8 砩 GZ-4632402	309DC 石 112.11 礲 GHZR-52626.02	309F0 示 113.3 礲 UK-01857
309B5 石 112.6 砩 GZ-1342403	309C9 石 112.8 砩 UTC-01085	309DD 石 112.11 礲 GZ-0082101	309F1 示 113.4 礲 KC-02955
309B6 石 112.6 砩 GZ-2372304	309CA 石 112.8 砩 GZ-0492402	309DE 石 112.11 礲 GHZR-52626.06	309F2 示 113.4 礲 UK-01582
309B7 石 112.6 砩 UK-01862	309CB 石 112.9 砩 T13-2F4B	309DF 石 112.11 礲 GZ-4192301	309F3 示 113.5 礲 SAT-03870
309B8 石 112.6 砩 T13-2F47	309CC 石 112.9 砩 UK-01609	309E0 石 112.11 礲 KC-02927	309F4 示 113.5 礲 T13-2F50
309B9 石 112.6 砩 UK-02708	309CD 石 112.9 砩 KC-02909	309E1 石 112.12 礲 T13-2F4C	309F5 示 113.5 礲 T13-2F52
309BA 石 112.6 砩 GZ-3341304	309CE 石 112.9 砩 UK-01870	309E2 石 112.12 礲 GHZR-52628.04	309F6 示 113.6 礲 KC-05477
309BB 石 112.6 砩 T13-2F46	309CF 石 112.9 砩 GZ-4612401	309E3 石 112.12 礲 GHZR-52628.11	309F7 示 113.6 礲 SAT-08645
309BC 石 112.7 砩 KC-02895	309D0 石 112.9 砩 UK-02657	309E4 石 112.12 礲 KC-02933	309F8 示 113.6 礲 T13-2F54
309BD 石 112.7 砩 GHZR-52602.09	309D1 石 112.10 砩 GHZR-52618.13	309E5 石 112.12 礲 GZ-0982304	309F9 示 113.6 礲 KC-02967
309BE 石 112.7 砩 UK-01866	309D2 石 112.10 砩 KC-02915	309E6 石 112.12 礲 GHZR-52630.09	309FA 示 113.6 礲 KC-02969
309BF 石 112.7 砩 UK-01867	309D3 石 112.10 砩 GZ-5122101	309E7 石 112.12 礲 GHZR-52631.03	309FB 示 113.6 礲 UK-01858
309C0 石 112.7 砩 T13-2F48	309D4 石 112.10 砩 UK-01871	309E8 石 112.12 礲 GHZR-52627.12	309FC 示 113.6 礲 T13-2F55
309C1 石 112.7 砩 GZ-0881202	309D5 石 112.10 砩 KC-02919	309E9 石 112.14 礲 GHZR-52634.07	309FD 示 113.6 礲 T13-2F57
309C2 石 112.7 砩 KC-02898	309D6 石 112.10 砩 GHZR-52620.09	309EA 石 112.15 礲 GHZR-52635.13	309FE 示 113.6 礲 GZ-2942401

309FF 示 113.6 稟 TC-7E51	30A13 示 113.12 禩 KC-03020	30A27 禾 115.6 稊 GHZR-52789.01	30A3B 禾 115.12 穞 KC-03092
30A00 示 113.7 禡 GZ-2962503	30A14 示 113.13 穎 T13-2F61	30A28 禾 115.6 稃 T13-2F6E	30A3C 禾 115.13 穉 GZ-2951201
30A01 示 113.7 禢 GHZR-52567.09	30A15 示 113.15 禔 KC-03034	30A29 禾 115.7 酥 UK-01529	30A3D 禾 115.13 穉 GZ-1011302
30A02 示 113.7 禣 UK-02654	30A16 示 113.15 禖 UK-01859	30A2A 禾 115.7 稗 GHZR-52789.20	30A3E 禾 115.15 穧 KC-03107
30A03 示 113.7 禤 T13-2F58	30A17 示 113.16 禙 T13-2F62	30A2B 禾 115.7 稊 GZ-0412101	30A3F 禾 115.15 穨 GHZR-52825.05
30A04 示 113.8 禥 UK-01499	30A18 示 113.17 穰 UTC-01284	30A2C 禾 115.7 稊 GHZR-52793.08	30A40 禾 115.16 穧 KC-03110
30A05 示 113.8 禦 KC-02989	30A19 示 113.21 禧 GHZR-52582.13	30A2D 禾 115.8 稊 UK-01508	30A41 禾 115.16 穨 UK-02913
30A06 示 113.8 禨 KC-02999	30A1A 尙 114.7 畐 UK-01643	30A2E 禾 115.8 替 T13-2F71	30A42 禾 115.17 穨 GZ-0991202
30A07 示 113.8 稟 UK-01397	30A1B 禾 115.2 初 UTC-01040	30A2F 禾 115.8 榜 GZ-1582201	30A43 禾 115.18 穨 KC-03112
30A08 示 113.8 禰 KC-02987	30A1C 禾 115.3 犂 UK-01887	30A30 禾 115.9 穧 KC-03079	30A44 穴 116.4 窆 GZ-0872401
30A09 示 113.8 禯 T13-2F59	30A1D 禾 115.4 季 T13-2F66	30A31 禾 115.10 稿 GHZR-52807.15	30A45 穴 116.5 窆 UK-01896
30A0A 示 113.9 禰 T13-2F5C	30A1E 禾 115.4 稊 GHZR-52777.12	30A32 禾 115.10 𪎭 T13-2F75	30A46 穴 116.5 窆 T13-2F78
30A0B 示 113.9 禯 T13-2F5D	30A1F 禾 115.5 穧 T13-2F6B	30A33 禾 115.10 穨 UK-01889	30A47 穴 116.5 窆 GHZR-52917.08 SAT-07062
30A0C 示 113.9 禰 GHZR-52574.17	30A20 禾 115.5 穧 KC-03051	30A34 禾 115.10 殺 T13-2F74	30A48 穴 116.5 窆 GZ-2711201
30A0D 示 113.9 禰 KC-03032	30A21 禾 115.5 稊 稊 GZ-2242305 KC-03052	30A35 禾 115.11 𪎭 GZ-3532201	30A49 穴 116.5 窆 T13-2F77
30A0E 示 113.10 福 T13-2F5F	30A22 禾 115.5 穧 穧 GHZR-52784.07 T13-2F69	30A36 禾 115.11 稊 GHZR-52814.05	30A4A 穴 116.6 窆 T13-2F7A
30A0F 示 113.10 福 GHZR-52576.03	30A23 禾 115.5 秤 GZ-2592101	30A37 禾 115.11 穧 GZ-3271501	30A4B 穴 116.7 窆 T13-2F7C
30A10 示 113.10 福 KC-03002	30A24 禾 115.5 祠 T13-2F67	30A38 禾 115.12 穧 GHZR-52817.01	30A4C 穴 116.7 窆 GZ-1952201
30A11 示 113.11 福 GHZR-52576.17	30A25 禾 115.6 穧 GZ-4542301	30A39 禾 115.12 穧 SAT-08751	30A4D 穴 116.7 窆 GZ-2282101
30A12 示 113.11 禎 KC-05483	30A26 禾 115.6 穧 UK-01888	30A3A 禾 115.12 穧 KC-03097	30A4E 穴 116.7 窆 KC-05519

30A4F 穴 116.7 窠 UK-01897	30A63 立 117.6 竝 KC-03147	30A77 竹 118.5 筵 T13-3030	30A8B 竹 118.9 筵 GZ-1422101
30A50 穴 116.8 窠 T13-2F7E	30A64 立 117.6 竝 KC-03149	30A78 竹 118.6 筵 UK-01927	30A8C 竹 118.9 筵 KC-03188
30A51 穴 116.8 窠 SAT-04472	30A65 立 117.9 竝 T13-3029	30A79 竹 118.6 筵 UK-01928	30A8D 竹 118.9 筵 KC-03189
30A52 穴 116.8 窠 GHZR-52923.19	30A66 立 117.9 竝 T13-302B	30A7A 竹 118.6 筵 UK-01929	30A8E 竹 118.9 筵 GZ-4212101
30A53 穴 116.9 窠 UK-01898	30A67 立 117.9 竝 UK-01895	30A7B 竹 118.7 筵 UK-01926	30A8F 竹 118.10 筵 UK-01931
30A54 穴 116.9 窠 GHZR-52926.05	30A68 立 117.9 童 童 GHZR-52905.02 T13-302A	30A7C 竹 118.7 筵 SAT-06156	30A90 竹 118.10 筵 SAT-10152
30A55 穴 116.9 窠 GZ-1652501	30A69 立 117.11 竝 GHZR-52905.14	30A7D 竹 118.7 筵 GZ-2132302	30A91 竹 118.10 筵 T13-3033
30A56 穴 116.10 窠 T13-3022	30A6A 立 117.11 竝 GZ-4102402	30A7E 竹 118.7 筵 T13-3031	30A92 竹 118.10 筵 GZ-4082203
30A57 穴 116.10 窠 GHZR-52926.09	30A6B 立 117.19 竝 T13-302C	30A7F 竹 118.8 筵 SAT-90202	30A93 竹 118.10 筵 GZ-3221601
30A58 穴 116.11 窠 KC-03138	30A6C 竹 118.3 竝 UK-02793	30A80 竹 118.8 筵 GZ-1431401	30A94 竹 118.11 筵 GZ-1962401
30A59 穴 116.11 窠 T13-3023	30A6D 竹 118.3 筵 GZ-4471402	30A81 竹 118.8 筵 KC-03176	30A95 竹 118.11 筵 GZ-2171401
30A5A 穴 116.12 窠 GZ-5021801	30A6E 竹 118.4 筵 UK-01924	30A82 竹 118.8 筵 GZ-1571101	30A96 竹 118.11 筵 UK-01537
30A5B 穴 116.12 窠 T13-3024	30A6F 竹 118.4 筵 SAT-02647	30A83 竹 118.8 筵 GZ-0861402	30A97 竹 118.12 筵 GZ-4651402
30A5C 穴 116.13 窠 T13-3026	30A70 竹 118.4 筵 GZ-3121308	30A84 竹 118.8 筵 GZ-4442201	30A98 竹 118.12 筵 GZ-1152302
30A5D 穴 116.13 窠 T13-3027	30A71 竹 118.4 筵 GHZR-53147.03	30A85 竹 118.9 筵 KC-03185	30A99 竹 118.12 筵 GZ-3962402
30A5E 穴 116.13 窠 GHZR-52937.04	30A72 竹 118.5 筵 UK-01925	30A86 竹 118.9 筵 KC-03186	30A9A 竹 118.13 筵 GZ-4691201
30A5F 穴 116.16 窠 GZ-1002302	30A73 竹 118.5 筵 GZ-1192102	30A87 竹 118.9 筵 GZ-1521102	30A9B 竹 118.13 筵 UK-02942
30A60 立 117.4 竝 UK-01546	30A74 竹 118.5 筵 GZ-4751103	30A88 竹 118.9 筵 GZ-4522101	30A9C 竹 118.14 筵 SAT-07241
30A61 立 117.4 竝 T13-3028	30A75 竹 118.5 筵 SAT-05025	30A89 竹 118.9 筵 GZ-1232301	30A9D 竹 118.14 筵 GZ-2321301
30A62 立 117.5 竝 UTC-01042	30A76 竹 118.5 筵 SAT-05469	30A8A 竹 118.9 筵 UK-01930	30A9E 竹 118.15 筵 GZ-3282401

30A9F 竹 118.15 籴 GZ-4491201	30AB3 米 119.5 粳 GZ-3122301	30AC7 米 119.10 糝 UK-02710	30ADB 糸 120.4 紵 UK-02778
30AA0 竹 118.15 簞 UK-01569	30AB4 米 119.5 粳 GZ-4171203	30AC8 米 119.10 粳 GZ-0671501	30ADC 糸 120.4 紵 GZ-0551101
30AA1 竹 118.15 籴 SAT-04512	30AB5 米 119.5 粳 SAT-06627	30AC9 米 119.10 糝 GZ-0241201	30ADD 糸 120.4 紵 UK-01317
30AA2 竹 118.15 籴 GZ-0222301	30AB6 米 119.6 粳 UK-02667	30ACA 米 119.10 糝 GZ-1911201	30ADE 糸 120.5 紵 GZ-2931301
30AA3 竹 118.17 籴 UK-01932	30AB7 米 119.6 粳 GZ-0711103	30ACB 米 119.11 糝 UK-02871	30ADF 糸 120.5 紵 GZ-2512201
30AA4 竹 118.20 籴 KC-03245	30AB8 米 119.6 粳 GZ-0781101	30ACC 米 119.11 糝 GZ-3262304	30AE0 糸 120.5 紵 GZ-3932201
30AA5 竹 118.21 籴 UTC-01285	30AB9 米 119.6 粳 GZ-3662301	30ACD 米 119.11 糝 GZ-4801104	30AE1 糸 120.5 紵 GZ-4411503
30AA6 米 119.2 粳 GZ-0471501	30ABA 米 119.6 粳 GZ-4241402	30ACE 米 119.11 糝 GZ-0662101	30AE2 糸 120.6 紵 GZ-4461501
30AA7 米 119.3 粳 T13-3035	30ABB 米 119.6 粳 GZ-4492101	30ACF 米 119.11 糝 UK-02834	30AE3 糸 120.6 紵 UK-01514
30AA8 米 119.3 粳 T13-3034	30ABC 米 119.6 粳 UK-02833	30AD0 米 119.11 糝 KC-03272	30AE4 糸 120.6 紵 GZ-2361201
30AA9 米 119.3 粳 UTC-01043	30ABD 米 119.7 粳 GZ-4052301	30AD1 米 119.12 糝 GZ-1302502	30AE5 糸 120.7 紵 GZ-3441101
30AAA 米 119.3 粳 UK-02796	30ABE 米 119.8 粳 GZ-1512303	30AD2 米 119.12 糝 GZ-3411401	30AE6 糸 120.7 紵 GZ-0561201
30AAB 米 119.4 粳 UK-02807	30ABF 米 119.8 粳 UK-02846	30AD3 米 119.12 糝 GZ-4071103	30AE7 糸 120.7 紵 GZ-4661201
30AAC 米 119.4 粳 GZ-4792301	30AC0 米 119.8 粳 GZ-3711103	30AD4 米 119.14 糝 GZ-4711302	30AE8 糸 120.7 紵 UK-01536
30AAD 米 119.4 粳 UK-01945	30AC1 米 119.8 粳 T13-303A	30AD5 米 119.14 糝 KC-03276	30AE9 糸 120.8 紵 GZ-4781301
30AAE 米 119.4 粳 T13-3037	30AC2 米 119.9 粳 KC-03264	30AD6 米 119.16 糝 UK-01946	30AEA 糸 120.8 紵 SAT-08401
30AAF 米 119.4 粳 GZ-2641202	30AC3 米 119.9 粳 KC-03266	30AD7 糸 120.2 紵 GZ-3952301	30AEB 糸 120.8 紵 GZ-1382201
30AB0 米 119.4 屎 GZ-3281402	30AC4 米 119.9 粳 UK-01592	30AD8 糸 120.3 紵 GZ-3331201	30AEC 糸 120.8 紵 KC-03307
30AB1 米 119.5 粳 UTC-01044	30AC5 米 119.9 粳 GZ-4272601	30AD9 糸 120.3 紵 GZ-4741101	30AED 糸 120.8 紵 UK-01628
30AB2 米 119.5 粳 GZ-2572301	30AC6 米 119.10 粳 UK-02797	30ADA 糸 120.4 紵 SAT-06879	30AEE 糸 120.9 紵 KC-03313

30AEF 糸 120.9 縲 GZ-4221101	30B03 纟 120'.5 纳 UK-01982	30B17 纟 120'.7 绒 UK-01999	30B2B 纟 120'.9 缴 UK-02025
30AF0 糸 120.10 縲 GZ-4741501	30B04 纟 120'.5 绍 UTC-01046	30B18 纟 120'.7 绉 UK-02000	30B2C 纟 120'.9 缁 UK-02818
30AF1 糸 120.11 纒 GZ-3521401	30B05 纟 120'.5 绉 UK-01983	30B19 纟 120'.7 纉 UK-02001	30B2D 纟 120'.9 绉 UK-02018
30AF2 糸 120.11 縲 GZ-4171402	30B06 纟 120'.5 绉 UK-01984	30B1A 纟 120'.7 纉 UK-02002	30B2E 纟 120'.9 绉 UK-02019
30AF3 糸 120.12 縲 UK-02868	30B07 纟 120'.5 绉 UK-01985	30B1B 纟 120'.7 纉 UK-02003	30B2F 纟 120'.9 纉 UK-02020
30AF4 糸 120.12 縲 GZ-2201101	30B08 纟 120'.5 纉 UK-01986	30B1C 纟 120'.7 纉 UK-02004	30B30 纟 120'.9 纉 UK-02021
30AF5 糸 120.15 縲 KC-03345	30B09 纟 120'.5 纉 UK-01987	30B1D 纟 120'.7 纉 UK-02005	30B31 纟 120'.10 纉 UK-02023
30AF6 糸 120.15 縲 UK-01614	30B0A 纟 120'.5 纉 UTC-01047	30B1E 纟 120'.7 纉 UK-02006	30B32 纟 120'.10 纉 UK-02024
30AF7 糸 120.15 縲 GZ-2992301	30B0B 纟 120'.5 纉 UK-01988	30B1F 纟 120'.8 纉 UK-02007	30B33 纟 120'.10 纉 UK-02022
30AF8 糸 120.16 縲 KC-03352	30B0C 纟 120'.6 纉 UK-01989	30B20 纟 120'.8 纉 UK-02008	30B34 纟 120'.10 纉 UK-02026
30AF9 糸 120.16 縲 T13-303B	30B0D 纟 120'.6 纉 UK-01991	30B21 纟 120'.8 纉 UK-02009	30B35 纟 120'.11 纉 UK-02027
30AFA 糸 120.17 縲 GZ-4721402	30B0E 纟 120'.6 纉 UK-01992	30B22 纟 120'.8 纉 UK-02010	30B36 纟 120'.11 纉 UK-02028
30AFB 糸 120.22 縲 GHZR-63702.10	30B0F 纟 120'.6 纉 UK-01993	30B23 纟 120'.8 纉 UK-02011	30B37 纟 120'.12 纉 UK-02029
30AFC 纟 120'.2 纉 GPGLG-5009	30B10 纟 120'.6 纉 UK-01994	30B24 纟 120'.8 纉 UK-02012	30B38 纟 120'.12 纉 UK-02030
30AFD 纟 120'.4 纉 UK-01980	30B11 纟 120'.6 纉 UK-01995	30B25 纟 120'.8 纉 UK-02013	30B39 纟 120'.12 纉 UK-02031
30AFE 纟 120'.4 纉 UTC-01045	30B12 纟 120'.6 纉 UK-01996	30B26 纟 120'.8 纉 UK-02014	30B3A 纟 120'.12 纉 UK-02032
30AFF 纟 120'.4 纉 GPGLG-2014	30B13 纟 120'.6 纉 UK-01997	30B27 纟 120'.8 纉 UK-02015	30B3B 纟 120'.12 纉 UK-02033
30B00 纟 120'.4 纉 UK-01981	30B14 纟 120'.6 纉 UK-01998	30B28 纟 120'.8 纉 UK-02940	30B3C 纟 120'.13 纉 UK-02034
30B01 纟 120'.4 纉 UK-02668	30B15 纟 120'.6 纉 UTC-01048	30B29 纟 120'.8 纉 UK-02016	30B3D 纟 120'.13 纉 UK-02035
30B02 纟 120'.5 纉 UK-01477	30B16 纟 120'.7 纉 UK-01990	30B2A 纟 120'.8 纉 UK-02017	30B3E 纟 120'.13 纉 UK-02939

30B3F 纒 120.14 UK-02037	30B53 紈 122.10 SAT-08883	30B67 老 125.-1 T13-3043	30B7B 聾 128.12 SAT-08305
30B40 纒 120.15 UK-02038	30B54 紈 122.10 UK-01669	30B68 老 125.3 T13-3044	30B7C 聾 129.1 T13-3135
30B41 纒 120.15 UK-02036	30B55 紈 122.11 SAT-09663	30B69 老 125.3 GZ-1061103	30B7D 聾 129.5 T13-3048
30B42 缶 121.2 GZ-0151501	30B56 紈 122.19 UK-01402	30B6A 老 125.5 GZ-1881503	30B7E 肉 130.1 SAT-06462
30B43 缶 121.2 UTC-01049	30B57 羊 123.2 UK-01943	30B6B 老 125.9 GZ-3732104	30B7F 肉 130.2 T13-304A
30B44 缶 121.8 UK-01922	30B58 羊 123.4 KC-03383	30B6C 而 126.3 SAT-06512	30B80 肉 130.2 SAT-08988
30B45 缶 121.11 GZ-1762401	30B59 羊 123.6 SAT-05631	30B6D 而 126.8 SAT-09980	30B81 肉 130.2 GZ-1142101
30B46 缶 121.12 GHZR-53135.11	30B5A 羊 123.9 UK-01944	30B6E 而 126.8 SAT-09981	30B82 肉 130.2 SAT-09914
30B47 缶 121.15 GHZR-53136.11	30B5B 羊 123.10 GZ-2231201	30B6F 而 126.11 UK-01579	30B83 肉 130.3 GZ-4622401
30B48 紈 122.4 UTC-01163	30B5C 羊 123.10 UK-01403	30B70 耒 127.4 T13-2F68	30B84 肉 130.3 SAT-06266
30B49 紈 122.5 T13-303C	30B5D 羽 124.1 UTC-01051	30B71 耒 127.4 GZ-2242101	30B85 肉 130.3 UK-01826
30B4A 紈 122.6 SAT-09370	30B5E 羽 124.4 UK-01589	30B72 耒 127.13 GHZR-52968.20	30B86 肉 130.3 SAT-08303
30B4B 紈 122.6 UTC-01050	30B5F 羽 124.4 KC-05591	30B73 耳 128.3 GZ-3392501	30B87 肉 130.4 UK-02728
30B4C 紈 122.6 T13-303D	30B60 羽 124.4 T13-3042	30B74 耳 128.4 UK-02665	30B88 肉 130.4 SAT-06375
30B4D 紈 122.7 T13-303F	30B61 羽 124.5 GZ-1631104	30B75 耳 128.4 SAT-06426	30B89 肉 130.4 SAT-10232
30B4E 紈 122.7 UK-01495	30B62 羽 124.6 UK-01978	30B76 耳 128.4 KC-03430	30B8A 肉 130.4 GZ-3862101
30B4F 紈 122.8 SAT-07219	30B63 羽 124.7 UK-01979	30B77 耳 128.4 UK-01492	30B8B 肉 130.4 GHZR-42198.04
30B50 紈 122.8 T13-3040	30B64 羽 124.8 KC-05599	30B78 耳 128.5 T13-3045	30B8C 肉 130.4 GHZR-42200.02
30B51 紈 122.8 GZ-1501401	30B65 羽 124.10 KC-03401	30B79 耳 128.5 GZ-3011501	30B8D 肉 130.4 SAT-05646
30B52 紈 122.10 GHZR-63853.12	30B66 羽 124.17 GZ-0431701	30B7A 耳 128.5 GZ-3872201	30B8E 肉 130.4 SAT-08521

30B8F 肉 130.4 般 SAT-90295	30BA3 肉 130.6 𦍋 SAT-08968	30BB7 肉 130.9 𦍇 GZ-3842606	30BCB 肉 130.10 𦍛 UK-01921
30B90 肉 130.4 𦍈 GHZR-42201.06	30BA4 肉 130.6 𦍌 UK-01490	30BB8 肉 130.9 𦍈 GZ-2601103	30BCC 肉 130.11 𦍛 GHZR-42259.08
30B91 肉 130.4 𦍉 SAT-08919	30BA5 肉 130.7 𦍍 GHZR-42225.08	30BB9 肉 130.9 𦍉 GZ-3212302	30BCD 肉 130.11 𦍛 GHZR-42259.11
30B92 肉 130.5 𦍊 T13-304C	30BA6 肉 130.7 𦍎 GHZR-42225.03	30BBA 肉 130.9 𦍊 GHZR-42247.06	30BCE 肉 130.11 𦍛 UK-02855
30B93 肉 130.5 𦍋 GHZR-42205.04	30BA7 肉 130.7 𦍇 T13-304D	30BBB 肉 130.9 𦍊 SAT-07202	30BCF 肉 130.11 𦍛 GHZR-42253.04
30B94 肉 130.5 𦍌 SAT-06030	30BA8 肉 130.7 𦍈 GHZR-20612.16	30BBC 肉 130.9 𦍋 UTC-01164	30BD0 肉 130.11 𦍛 GHZR-42261.01
30B95 肉 130.5 𦍍 SAT-09527	30BA9 肉 130.7 𦍉 GHZR-42229.11	30BBD 肉 130.9 𦍋 GZ-2622301	30BD1 肉 130.11 𦍛 GZ-1772101
30B96 肉 130.5 𦍎 GZ-0761301	30BAA 肉 130.7 𦍊 GZ-0341101	30BBE 肉 130.9 𦍋 GHZR-42251.13	30BD2 肉 130.11 𦍛 GHZR-42262.04
30B97 肉 130.5 𦍇 UK-01602	30BAB 肉 130.8 𦍋 SAT-08709	30BBF 肉 130.9 𦍌 GZ-0262601	30BD3 肉 130.11 𦍛 GHZR-42262.05
30B98 肉 130.5 𦍈 SAT-08746	30BAC 肉 130.8 𦍌 KC-03468	30BC0 肉 130.9 𦍍 GHZR-42252.05	30BD4 肉 130.12 𦍛 GZ-1852101
30B99 肉 130.5 𦍉 UK-02649	30BAD 肉 130.8 𦍍 UK-01828	30BC1 肉 130.10 𦍍 GZ-3651101	30BD5 肉 130.12 𦍛 GZ-1152101
30B9A 肉 130.5 𦍊 UK-02794	30BAE 肉 130.8 𦍎 GZ-2791502	30BC2 肉 130.10 𦍍 GZ-1852201	30BD6 肉 130.12 𦍛 GHZR-10093.03
30B9B 肉 130.5 𦍋 SAT-90297	30BAF 肉 130.8 𦍎 KC-03469	30BC3 肉 130.10 𦍍 SAT-06929	30BD7 肉 130.12 𦍛 GZ-0041501
30B9C 肉 130.5 𦍌 SAT-10231	30BB0 肉 130.8 𦍇 GZ-2221301	30BC4 肉 130.10 𦍍 SAT-07094	30BD8 肉 130.12 𦍛 GHZR-42266.08
30B9D 肉 130.6 𦍍 UK-01827	30BB1 肉 130.8 𦍈 T13-304E	30BC5 肉 130.10 𦍍 GHZR-42245.07	30BD9 肉 130.12 𦍛 UTC-01228
30B9E 肉 130.6 𦍎 SAT-06768	30BB2 肉 130.8 𦍉 UK-01829	30BC6 肉 130.10 𦍍 SAT-07093	30BDA 肉 130.12 𦍛 GHZR-42268.01
30B9F 肉 130.6 𦍇 SAT-06769	30BB3 肉 130.8 𦍊 GZ-3231101	30BC7 肉 130.10 𦍍 GZ-1432204	30BDB 肉 130.12 𦍛 GZ-3081501
30BA0 肉 130.6 𦍈 SAT-09486	30BB4 肉 130.8 𦍋 GZ-2081105	30BC8 肉 130.10 𦍍 SAT-10197	30BDC 肉 130.12 𦍛 GZ-3142503
30BA1 肉 130.6 𦍉 GZ-0381503	30BB5 肉 130.9 𦍌 GZ-0031401	30BC9 肉 130.10 𦍍 GHZR-42256.01	30BDD 肉 130.12 𦍛 GHZR-42268.10
30BA2 肉 130.6 𦍊 SAT-06361	30BB6 肉 130.9 𦍍 GZ-3421301	30BCA 肉 130.10 𦍍 GHZR-42258.08	30BDE 肉 130.13 𦍛 GHZR-42270.04

30BDF 肉 130.13 GHZR-42262.07	30BF3 臣 131.8 T13-304F	30C07 舌 135.9 GZ-4251402	30C1B 色 139.12 GZ-27111110
30BE0 肉 130.13 GHZR-53130.27	30BF4 自 132.3 UK-01407	30C08 舌 135.11 GHZR-53142.19	30C1C 艸 140.2 SAT-09033
30BE1 肉 130.14 GHZR-42269.03	30BF5 自 132.5 GZ-1641401	30C09 舌 135.12 GHZR-53142.25	30C1D 艸 140.2 T13-305A
30BE2 肉 130.14 GZ-2931504	30BF6 自 132.6 UTC-01052	30C0A 舛 136.5 GHZR-10101.05	30C1E 艸 140.2 T13-305B
30BE3 肉 130.14 SAT-10234	30BF7 自 132.13 GZ-4602401	30C0B 舟 137.4 UK-01933	30C1F 艸 140.2 GZ-3941601
30BE4 肉 130.15 GHZR-42276.10	30BF8 白 134.8 GZ-4331501	30C0C 舟 137.5 UK-01934	30C20 艸 140.3 UK-01947
30BE5 肉 130.15 GZ-1902402	30BF9 白 134.8 T13-3052	30C0D 舟 137.7 UK-01632	30C21 艸 140.3 UTC-01053
30BE6 肉 130.15 SAT-90298	30BFA 白 134.9 GZ-1731301	30C0E 舟 137.8 T13-3054	30C22 艸 140.3 UK-01948
30BE7 肉 130.15 GHZR-42276.20	30BFB 白 134.12 GHZR-10441.09	30C0F 舟 137.9 UK-02866	30C23 艸 140.4 T13-305E
30BE8 肉 130.16 GHZR-42279.03	30BFC 白 134.16 UK-01659	30C10 舟 137.9 SAT-10046	30C24 艸 140.4 UK-01949
30BE9 肉 130.16 GHZR-42279.02	30BFD 舌 135.5 GZ-1741101	30C11 舟 137.9 UK-01935	30C25 艸 140.4 T13-305D
30BEA 肉 130.16 GHZR-42280.02	30BFE 舌 135.5 SAT-08265	30C12 舟 137.10 GZ-0142302	30C26 艸 140.4 T13-305F
30BEB 肉 130.18 GHZR-42281.13 SAT-90011	30BFF 舌 135.5 SAT-09002	30C13 舟 137.12 T13-3055	30C27 艸 140.4 T13-3060
30BEC 肉 130.21 GHZR-42283.09	30C00 舌 135.6 GHZR-53140.13	30C14 艮 138.3 T13-3056	30C28 艸 140.4 UK-01950
30BED 肉 130.24 UK-01604	30C01 舌 135.7 GZ-2902401	30C15 色 139.2 GHZR-10082.04 T13-3058	30C29 艸 140.4 SAT-90299 UK-02629
30BEE 臣 131.3 KC-03502	30C02 舌 135.7 UK-02841	30C16 色 139.5 GZ-2702506	30C2A 艸 140.4 KC-03542
30BEF 臣 131.4 UK-01406	30C03 舌 135.7 GZ-4822205	30C17 色 139.5 GZ-3502102	30C2B 艸 140.5 UTC-01054
30BF0 臣 131.5 UK-01518	30C04 舌 135.7 GZ-2882206	30C18 色 139.7 SAT-07228	30C2C 艸 140.5 UTC-01286
30BF1 臣 131.6 GZ-1691401	30C05 舌 135.7 GZ-3911101	30C19 色 139.8 GZ-3412303	30C2D 艸 140.5 KC-03547
30BF2 臣 131.8 UK-02968	30C06 舌 135.8 UK-01923	30C1A 色 139.10 GZ-3001501	30C2E 艸 140.5 UK-01951

30C2F 艸 140.5 蔞 KC-03553	30C43 艸 140.7 蔞 GZ-5122601	30C57 艸 140.8 苻 UK-02800	30C6B 艸 140.10 蓐 KC-03660
30C30 艸 140.5 范 GZ-1541301	30C44 艸 140.7 𦵒 KC-03560	30C58 艸 140.8 𦵒 UK-02899	30C6C 艸 140.10 𦵒 SAT-06928
30C31 艸 140.5 苻 UK-01952	30C45 艸 140.7 𦵒 GZ-3702401	30C59 艸 140.8 𦵒 UK-02900	30C6D 艸 140.10 𦵒 KC-03622
30C32 艸 140.6 𦵒 GZ-4782201	30C46 艸 140.7 𦵒 KC-03564	30C5A 艸 140.8 𦵒 GZ-3971202	30C6E 艸 140.10 𦵒 UK-01972
30C33 艸 140.6 𦵒 UK-01954	30C47 艸 140.7 𦵒 UK-01961	30C5B 艸 140.8 𦵒 UK-01968	30C6F 艸 140.10 𦵒 UK-01973
30C34 艸 140.6 𦵒 UK-01955	30C48 艸 140.7 𦵒 UK-01962	30C5C 艸 140.8 𦵒 T13-3068	30C70 艸 140.10 𦵒 GZ-0631601
30C35 艸 140.6 𦵒 UK-01956	30C49 艸 140.7 𦵒 GZ-3362402	30C5D 艸 140.9 𦵒 UK-01969	30C71 艸 140.10 𦵒 UTC-01096
30C36 艸 140.6 𦵒 UK-01957	30C4A 艸 140.7 𦵒 GZ-3901101	30C5E 艸 140.9 𦵒 KC-03602	30C72 艸 140.11 𦵒 UK-01974
30C37 艸 140.6 𦵒 UK-01958	30C4B 艸 140.7 𦵒 T13-3062	30C5F 艸 140.9 𦵒 UK-01970	30C73 艸 140.11 𦵒 SAT-09005
30C38 艸 140.6 𦵒 KC-03555	30C4C 艸 140.7 𦵒 GPGLG-2020 UK-01963	30C60 艸 140.9 𦵒 T13-306A	30C74 艸 140.11 𦵒 T13-306C
30C39 艸 140.6 𦵒 UK-01959	30C4D 艸 140.7 𦵒 UK-01964	30C61 艸 140.9 𦵒 GZ-1472304	30C75 艸 140.11 𦵒 SAT-08414
30C3A 艸 140.6 𦵒 UK-01960	30C4E 艸 140.7 𦵒 T13-3063	30C62 艸 140.9 𦵒 SAT-09488	30C76 艸 140.12 𦵒 UK-02910
30C3B 艸 140.6 𦵒 UK-02897	30C4F 艸 140.8 𦵒 KC-03578	30C63 艸 140.9 𦵒 GZ-3922101	30C77 艸 140.12 𦵒 GZ-4122101
30C3C 艸 140.6 𦵒 GZ-4152202	30C50 艸 140.8 𦵒 UK-01965	30C64 艸 140.9 𦵒 T13-3069	30C78 艸 140.12 𦵒 UTC-01287
30C3D 艸 140.6 𦵒 T13-3061	30C51 艸 140.8 𦵒 UK-01966	30C65 艸 140.9 𦵒 KC-03604	30C79 艸 140.12 𦵒 SAT-09183
30C3E 艸 140.7 𦵒 UK-01953	30C52 艸 140.8 𦵒 T13-3066	30C66 艸 140.9 𦵒 UK-01971	30C7A 艸 140.12 𦵒 KC-03663
30C3F 艸 140.7 𦵒 UK-02801	30C53 艸 140.8 𦵒 UTC-01176	30C67 艸 140.9 𦵒 UTC-01177	30C7B 艸 140.12 𦵒 KC-03655
30C40 艸 140.7 𦵒 UTC-01174	30C54 艸 140.8 𦵒 GZ-0021101	30C68 艸 140.9 𦵒 UK-02901	30C7C 艸 140.12 𦵒 KC-03656
30C41 艸 140.7 𦵒 GZ-2182401	30C55 艸 140.8 𦵒 GZ-0222102	30C69 艸 140.9 𦵒 UTC-01175	30C7D 艸 140.13 𦵒 KC-03686
30C42 艸 140.7 𦵒 GZ-4291201	30C56 艸 140.8 𦵒 GZ-4871401	30C6A 艸 140.9 𦵒 UK-01539	30C7E 艸 140.13 𦵒 UK-01975

30C7F 艸 140.13 GZ-0062301	30C93 艸 140.16 T13-306F	30CA7 虍 141.9 UK-01503	30CBB 虫 142.7 GZ-1072302
30C80 艸 140.13 T13-306E	30C94 艸 140.17 GZ-3172501	30CA8 虍 141.15 GHZR-31417.03	30CBC 虫 142.7 KC-03765
30C81 艸 140.13 UK-02630	30C95 艸 140.17 SAT-06065	30CA9 虫 142.2 GZ-1722201	30CBD 虫 142.7 UTC-01055
30C82 艸 140.13 UK-02948	30C96 艸 140.18 UK-01977	30CAA 虫 142.3 GZ-3291305	30CBE 虫 142.7 GZ-2011206
30C83 艸 140.13 T13-306D	30C97 艸 140.22 KC-03739	30CAB 虫 142.4 UK-01902	30CBF 虫 142.8 GZ-4872102
30C84 艸 140.13 UK-01562	30C98 虍 141.4 UK-01410	30CAC 虫 142.4 UK-01903	30CC0 虫 142.8 UK-01532
30C85 艸 140.13 UK-02631	30C99 虍 141.4 UK-01530	30CAD 虫 142.4 UK-01501	30CC1 虫 142.8 UK-01916
30C86 艸 140.13 UTC-01288	30C9A 虍 141.4 GHZR-10084.13	30CAE 虫 142.4 UK-01904	30CC2 虫 142.8 UK-01917
30C87 艸 140.13 GZ-3522401	30C9B 虍 141.5 UK-01409	30CAF 虫 142.4 UK-01905	30CC3 虫 142.8 GZ-2161107
30C88 艸 140.14 UTC-01165	30C9C 虍 141.5 SAT-09160	30CB0 虫 142.4 UK-01906	30CC4 虫 142.8 UK-01915
30C89 艸 140.14 UTC-01289	30C9D 虍 141.5 GHZR-10086.16	30CB1 虫 142.4 UK-01497	30CC5 虫 142.8 GZ-1862601
30C8A 艸 140.15 GZ-0022301	30C9E 虍 141.6 UK-01411	30CB2 虫 142.4 UK-01907	30CC6 虫 142.8 UK-02941
30C8B 艸 140.15 GZ-1501101	30C9F 虍 141.6 UK-02825	30CB3 虫 142.5 UK-01908	30CC7 虫 142.8 UTC-01056
30C8C 艸 140.15 GZ-3091104	30CA0 虍 141.7 UK-01901	30CB4 虫 142.5 UK-01909	30CC8 虫 142.8 GZ-3821202
30C8D 艸 140.15 GZ-4331406	30CA1 虍 141.7 UK-01572	30CB5 虫 142.5 UK-01910	30CC9 虫 142.8 SAT-08794
30C8E 艸 140.15 GZ-1962502	30CA2 虍 141.7 UK-01498	30CB6 虫 142.5 UK-01911	30CCA 虫 142.9 UK-01918
30C8F 艸 140.15 UK-01404	30CA3 虍 141.7 UK-01493	30CB7 虫 142.5 UK-02666	30CCB 虫 142.9 SAT-10020
30C90 艸 140.15 GZ-4951601	30CA4 虍 141.8 UK-01625	30CB8 虫 142.6 UK-01912	30CCC 虫 142.9 GZ-0951303
30C91 艸 140.16 GZ-2292402	30CA5 虍 141.8 GZ-2072304	30CB9 虫 142.6 UK-01914	30CCD 虫 142.9 GZ-4352303
30C92 艸 140.16 UK-01976	30CA6 虍 141.8 GZ-0821101	30CBA 虫 142.7 UK-01913	30CCE 虫 142.10 GZ-3391101

30CCF 虫 142.10 蛻 GZ-3541201	30CE3 虫 142.14 螻 GZ-3852201	30CF7 衣 145.5 袷 UK-01662	30D0B 西 146.8 勳 T13-3076
30CD0 虫 142.10 蝱 GHZR-31549.01	30CE4 虫 142.15 螻 GZ-3932304	30CF8 衣 145.5 袷 GZ-1332401	30D0C 西 146.10 勳 GZ-2131602
30CD1 虫 142.10 蝱 GZ-4692501	30CE5 虫 142.16 螻 GZ-4951303	30CF9 衣 145.6 袷 UK-01938	30D0D 西 146.16 勳 GZ-3672402
30CD2 虫 142.10 蝱 GHZR-84720.18	30CE6 虫 142.18 螻 GZ-3761401	30CFA 衣 145.6 袷 UK-01939	30D0E 見 147.5 勳 SAT-60079
30CD3 虫 142.10 蝱 UK-02864	30CE7 血 143.5 威 T13-3072	30CFB 衣 145.7 袷 GZ-3491102	30D0F 見 147.5 勳 UK-02791
30CD4 虫 142.10 蝱 GZ-3432103	30CE8 血 143.6 威 GZ-3001407	30CFC 衣 145.7 袷 UK-01940	30D10 見 147.5 規 SAT-09182
30CD5 虫 142.10 蝱 GZ-3672103	30CE9 血 143.11 威 GZ-3232401	30CFD 衣 145.7 袷 GZ-2461501	30D11 見 147.7 規 GZ-4071301
30CD6 虫 142.11 蝱 UK-01587	30CEA 行 144.6 衞 T13-3073	30CFE 衣 145.7 袷 KC-03821	30D12 見 147.8 規 GHZR-74330.01
30CD7 虫 142.11 蝱 UK-01919	30CEB 行 144.7 衞 KC-03812	30CFF 衣 145.7 袷 KC-03823	30D13 見 147.10 規 GZ-0761101
30CD8 虫 142.11 蝱 GZ-3912502	30CEC 行 144.7 衞 UK-01438	30D00 衣 145.7 袷 GZ-0201101	30D14 見 147.13 規 GHZR-73918.13
30CD9 虫 142.11 蝱 KC-03789	30CED 行 144.7 衞 UK-01544	30D01 衣 145.8 袷 SAT-06913	30D15 見 147.5 規 UK-02111
30CDA 虫 142.11 蝱 UK-01920	30CEE 行 144.8 衞 UK-01412	30D02 衣 145.8 袷 UK-01942	30D16 見 147.5 規 UK-02672
30CDB 虫 142.12 蝱 GZ-2262302	30CEF 行 144.12 衞 UK-01413	30D03 衣 145.10 福 T13-3075	30D17 見 147.7 規 UK-02112
30CDC 虫 142.12 蝱 GZ-1362305	30CF0 衣 145.2 衞 T13-3074	30D04 衣 145.10 福 SAT-06629	30D18 見 147.7 規 UK-02113
30CDD 虫 142.13 蝱 UK-01541	30CF1 衣 145.4 衞 GZ-4282103	30D05 衣 145.10 福 GZ-1202503	30D19 見 147.7 規 UK-02673
30CDE 虫 142.13 蝱 GZ-3202401	30CF2 衣 145.5 衞 UK-01937	30D06 衣 145.11 福 UK-01590	30D1A 見 147.9 規 UK-02114
30CDF 虫 142.13 蝱 GZ-4082601	30CF3 衣 145.5 衞 GZ-0352702	30D07 衣 145.11 福 GZ-1121301	30D1B 見 147.10 規 UK-02859
30CE0 虫 142.13 蝱 GZ-4482402	30CF4 衣 145.5 衞 GZ-0942203	30D08 衣 145.11 福 GZ-3271701	30D1C 見 147.11 規 UK-02115
30CE1 虫 142.14 蝱 GZ-4041401	30CF5 衣 145.5 衞 UK-01936	30D09 衣 145.16 福 KC-03850	30D1D 見 147.12 規 UK-02116
30CE2 虫 142.14 蝱 GZ-2222302	30CF6 衣 145.5 衞 KC-05473	30D0A 衣 145.19 福 UK-01621	30D1E 見 147.13 規 UK-02117

30D1F 角 148.1 𠄎 SAT-08338	30D33 言 149.6 跡 T13-307A	30D47 言 149.12 譎 KC-03934	30D5B 讠 149.5 詢 UK-02152
30D20 角 148.2 𠄏 UK-01414	30D34 言 149.6 審 GZ-3781502	30D48 言 149.12 譎 GZ-0991402	30D5C 讠 149.5 詢 UK-02153
30D21 角 148.3 鼻 UK-01415	30D35 言 149.6 諍 GZ-5012402	30D49 言 149.14 謗 SAT-05081	30D5D 讠 149.5 誅 UTC-01104
30D22 角 148.5 𠄒 UK-02135	30D36 言 149.6 誣 KC-03889	30D4A 讠 149.2 讪 UK-02140	30D5E 讠 149.5 詠 UK-02154
30D23 角 148.5 𠄓 UK-02136	30D37 言 149.6 諛 UK-01616	30D4B 讠 149.3 讪 UTC-01057	30D5F 讠 149.5 讪 UTC-01059
30D24 角 148.7 𠄔 UK-02137	30D38 言 149.6 譽 GZ-1631204	30D4C 讠 149.3 湯 UK-02141	30D60 讠 149.5 誨 UK-02155
30D25 角 148.7 𠄕 UK-02138	30D39 言 149.7 誣 GZ-1861201	30D4D 讠 149.4 沌 UK-02143	30D61 讠 149.5 誣 UK-02735
30D26 角 148.12 𠄖 UK-02139	30D3A 言 149.7 誣 GZ-0812201	30D4E 讠 149.4 誣 UK-02758	30D62 讠 149.6 諛 UK-02156
30D27 言 149.1 𠄗 KC-03882	30D3B 言 149.7 詢 GZ-3041202	30D4F 讠 149.4 沙 UK-02712	30D63 讠 149.6 詒 UK-02157
30D28 言 149.2 𠄘 UK-01509	30D3C 言 149.8 誣 KC-03901	30D50 讠 149.4 詆 UK-02144	30D64 讠 149.6 詔 UK-02158
30D29 言 149.2 𠄙 SAT-06376	30D3D 言 149.8 誣 GZ-1772305	30D51 讠 149.4 誣 UK-02145	30D65 讠 149.6 諺 UK-02159
30D2A 言 149.4 𠄚 UK-02675	30D3E 言 149.9 誣 KC-03894	30D52 讠 149.4 誣 UK-02146	30D66 讠 149.6 詔 UK-02160
30D2B 言 149.5 誄 SAT-05214	30D3F 言 149.9 誣 UK-01455	30D53 讠 149.5 誣 UK-02751	30D67 讠 149.7 誄 UK-02161
30D2C 言 149.5 𠄛 T13-3078	30D40 言 149.9 詢 KC-03910	30D54 讠 149.5 誣 UK-02756	30D68 讠 149.7 評 UK-02162
30D2D 言 149.6 𠄜 UK-01454	30D41 言 149.9 誣 T13-307C	30D55 讠 149.5 誣 UTC-01058	30D69 讠 149.7 誣 UK-02163
30D2E 言 149.6 誼 GZ-2371311	30D42 言 149.9 誣 GZ-2722201	30D56 讠 149.5 誣 UK-02142	30D6A 讠 149.7 誣 UK-02164
30D2F 言 149.6 𠄞 UK-02147	30D43 言 149.10 誣 T13-307D	30D57 讠 149.5 諛 UK-02148	30D6B 讠 149.7 誣 UK-02720
30D30 言 149.6 誼 T13-3079	30D44 言 149.10 誣 GZ-3471403	30D58 讠 149.5 誣 UK-02149	30D6C 讠 149.7 誣 UK-02798
30D31 言 149.6 𠄟 GHZR-42250.06	30D45 言 149.11 誣 KC-03930	30D59 讠 149.5 誣 UK-02150	30D6D 讠 149.7 誣 UK-02165
30D32 言 149.6 誣 UK-01641	30D46 言 149.12 誣 SAT-06656	30D5A 讠 149.5 諛 UK-02151	30D6E 讠 149.7 誣 UK-02676

30D6F 讷 i 149.7 UK-02799	30D83 谄 i 149.11 UK-02177	30D97 豇 豆 151.1 KC-03944	30DAB 豸 152.9 GHZR-63855.06
30D70 谳 i 149.8 UK-02166	30D84 谳 i 149.12 UK-02173	30D98 豇 豆 151.4 T13-3123	30DAC 豸 152.9 UK-02097
30D71 淋 i 149.8 UK-02167	30D85 谳 i 149.12 UK-02178	30D99 豇 豆 151.5 KC-03946	30DAD 豸 152.9 GHZR-63855.20
30D72 淇 i 149.8 UK-02731	30D86 谳 i 149.12 UK-02175	30D9A 豇 豆 151.5 T13-3124	30DAE 豸 152.10 GHZR-63857.04
30D73 谳 i 149.8 UK-02168	30D87 谳 i 149.12 UK-02176	30D9B 豇 豆 151.6 GZ-1511301	30DAF 豸 152.13 GZ-2982102
30D74 淑 i 149.8 UTC-01105	30D88 谳 i 149.12 UK-02714	30D9C 豇 豆 151.7 UK-01663	30DB0 豸 152.24 GHZR-63860.06
30D75 诶 i 149.8 UK-02739	30D89 谳 i 149.13 UK-02179	30D9D 豇 豆 151.8 T13-3125	30DB1 貝 154.2 T13-3127
30D76 唾 i 149.8 UK-02763	30D8A 谳 i 149.13 UK-02180	30D9E 豇 豆 151.10 GHZR-63805.12	30DB2 貝 154.3 UK-01655
30D77 诶 i 149.8 UK-02169	30D8B 谳 i 149.13 UK-02181	30D9F 豇 豆 151.11 GHZR-63806.05	30DB3 貝 154.4 T13-312A
30D78 谳 i 149.8 UK-02745	30D8C 谳 i 149.14 UK-02182	30DA0 豇 豆 151.12 GZ-1412404	30DB4 貝 154.4 GZ-1342301
30D79 诶 i 149.10 UK-02170	30D8D 谳 i 149.14 UK-02734	30DA1 豇 豆 151.12 GHZR-63807.04	30DB5 貝 154.4 T13-3129
30D7A 源 i 149.10 UK-02171	30D8E 谳 i 149.14 UK-02742	30DA2 豇 豆 151.13 GZ-2631201	30DB6 貝 154.4 GZ-2591401
30D7B 谳 i 149.10 UK-02815	30D8F 谳 i 149.17 UK-02881	30DA3 豇 豆 151.16 SAT-10262	30DB7 貝 154.4 GZ-5052302
30D7C 谳 i 149.10 UK-02730	30D90 谷 150.2 T13-307E	30DA4 豸 152.2 UK-01417	30DB8 貝 154.4 UK-01654
30D7D 谳 i 149.10 UK-02747	30D91 谷 150.5 UK-02133	30DA5 豸 152.2 UK-01419	30DB9 貝 154.4 T13-3128
30D7E 谳 i 149.10 UK-02749	30D92 谷 150.5 GZ-0161201	30DA6 豸 152.5 UK-01418	30DBA 貝 154.4 UK-01644
30D7F 谳 i 149.10 UK-02172	30D93 谷 150.6 GZ-4171501	30DA7 豸 152.8 SAT-10116	30DBB 貝 154.4 SAT-04699
30D80 谳 i 149.11 UK-02759	30D94 谷 150.8 UK-02134	30DA8 豸 152.8 UK-02096	30DBC 貝 154.5 GZ-1241501
30D81 谳 i 149.11 UK-02174	30D95 谷 150.9 GHZR-74160.16	30DA9 豸 152.8 GHZR-63855.14	30DBD 貝 154.5 GZ-4571401
30D82 谳 i 149.11 UK-02717	30D96 谷 150.9 GHZR-74161.02	30DAA 豸 152.9 GZ-0612401	30DBE 貝 154.5 GZ-2872202

30DBF 貝 154.5 貯 UK-01542	30DD3 貝 154.12 齎 GZ-1251201	30DE7 貝 154'.9 赇 UK-02104	30DFB 走 156.10 趨 SAT-07049
30DC0 貝 154.6 賈 KC-03964	30DD4 貝 154.12 贖 GZ-1741401	30DE8 貝 154'.10 魄 UK-02103	30DFC 走 156.10 趨 GHZR-63728.14
30DC1 貝 154.6 賂 GZ-1111301	30DD5 貝 154.12 贖 GZ-2092201	30DE9 貝 154'.10 贖 UK-02105	30DFD 走 156.10 趨 GHZR-63729.10
30DC2 貝 154.6 賂 KC-03965	30DD6 貝 154.12 賈 GHZR-73900.09	30DEA 貝 154'.10 賈 UK-02106	30DFE 走 156.11 趨 GHZR-63731.12
30DC3 貝 154.6 賈 T13-312B	30DD7 貝 154.12 賈 GHZR-73901.04	30DEB 貝 154'.12 賈 UK-02107	30DFF 走 156.12 趨 SAT-09807
30DC4 貝 154.6 賈 GHZR-10245.15	30DD8 貝 154.14 嚇 KC-05741	30DEC 貝 154'.13 賺 UK-02108	30E00 走 156.13 趨 GHZR-63734.13
30DC5 貝 154.7 賈 GHZR-73882.14	30DD9 貝 154.14 贖 GZ-4511301	30DED 貝 154'.14 贖 UK-02109	30E01 足 157.2 趺 UTC-01062
30DC6 貝 154.8 賈 GHZR-73886.02	30DDA 貝 154.14 賈 UTC-01167	30DEE 貝 154'.16 賈 UK-02110	30E02 足 157.3 趺 GZ-1171103
30DC7 貝 154.8 賈 GZ-3972501	30ddb 貝 154.15 賈 GHZR-73903.08	30DEF 赤 155.6 賈 GHZR-63740.09	30E03 足 157.3 趺 GZ-1962102
30DC8 貝 154.8 賈 GHZR-73891.04	30DDC 貝 154.18 賈 GHZR-73904.08	30DF0 赤 155.17 赳 UTC-01290	30E04 足 157.3 趺 UTC-01063
30DC9 貝 154.9 賈 賈 GHZR-73893.04 T13-312C	30DDD 貝 154.18 賈 GHZR-73904.11	30DF1 走 156.3 赳 GHZR-63706.06	30E05 足 157.4 趺 SAT-07168
30DCA 貝 154.10 賈 GHZR-73895.07	30DDE 貝 154'.3 賈 UK-02098	30DF2 走 156.4 赳 GZ-0202101	30E06 足 157.4 趺 GZ-0451403
30DCB 貝 154.10 賈 GHZR-73896.04	30DDF 貝 154'.3 賈 UTC-01060	30DF3 走 156.5 赳 SAT-09122	30E07 足 157.4 趺 UK-02118
30DCC 貝 154.10 賈 GHZR-73895.08	30DE0 貝 154'.3 賈 UTC-01109	30DF4 走 156.5 赳 UK-02039	30E08 足 157.6 趺 UK-02674
30DCD 貝 154.11 賈 UK-01653	30DE1 貝 154'.4 賈 UK-02099	30DF5 走 156.6 赳 UK-02040	30E09 足 157.6 趺 GHZR-73944.08
30DCE 貝 154.11 賈 GHZR-73898.01	30DE2 貝 154'.5 賈 UK-02100	30DF6 走 156.6 赳 UK-02041	30E0A 足 157.6 趺 UK-02119
30DCF 貝 154.11 賈 GHZR-73898.08	30DE3 貝 154'.8 賈 UTC-01061	30DF7 走 156.6 赳 GHZR-63718.02	30E0B 足 157.6 趺 KC-03996
30DD0 貝 154.11 賈 GHZR-73898.18	30DE4 貝 154'.8 賈 UK-02101	30DF8 走 156.8 赳 UK-02042	30E0C 足 157.6 趺 SAT-08929
30DD1 貝 154.12 賈 GZ-4412301	30DE5 貝 154'.8 賈 UTC-01110	30DF9 走 156.8 赳 GHZR-63723.03	30E0D 足 157.6 趺 SAT-09282
30DD2 貝 154.12 賈 GZ-0201301	30DE6 貝 154'.9 賈 UK-02102	30DFA 走 156.9 赳 GHZR-63726.11	30E0E 足 157.6 趺 UK-02840

30E0F 足 157.6 盜 GHZR-73950.09	30E23 足 157.9 踰 GZ-2222203	30E37 足 157.15 躡 UTC-01168	30E4B 車 159.3 𨔵 GHZR-63748.12
30E10 足 157.7 𨔵 UK-02120	30E24 足 157.9 踰 GHZR-73970.06	30E38 足 157.18 躡 GZ-2171101	30E4C 車 159.4 𨔵 GZ-2912501
30E11 足 157.7 踰 GZ-2182301	30E25 足 157.9 踰 GZ-1271503	30E39 足 157.20 躡 KC-04037	30E4D 車 159.5 𨔵 GZ-0081102
30E12 足 157.7 踰 GHZR-73954.06	30E26 足 157.9 踰 GPGLG-3055	30E3A 身 158.4 𨔵 UK-02811	30E4E 車 159.5 𨔵 GHZR-63756.03
30E13 足 157.7 踰 GHZR-73955.06	30E27 足 157.9 踰 GHZR-73972.11	30E3B 身 158.5 𨔵 KC-04042	30E4F 車 159.5 𨔵 GHZR-63758.03
30E14 足 157.8 踰 UK-02121	30E28 足 157.10 踰 GHZR-73973.10	30E3C 身 158.5 𨔵 SAT-06023	30E50 車 159.5 𨔵 UK-02671
30E15 足 157.8 踰 GZ-0461101	30E29 足 157.10 踰 GZ-1221102	30E3D 身 158.5 𨔵 GZ-0202301	30E51 車 159.6 𨔵 GHZR-63765.05
30E16 足 157.8 踰 GZ-3922305	30E2A 足 157.11 踰 GZ-4061202	30E3E 身 158.8 𨔵 GZ-3492202	30E52 車 159.7 𨔵 GHZR-63771.08
30E17 足 157.8 踰 GHZR-73962.01	30E2B 足 157.12 踰 GZ-0312302	30E3F 身 158.8 𨔵 GZ-2932401	30E53 車 159.8 𨔵 GZ-4872201
30E18 足 157.8 踰 GZ-2131401	30E2C 足 157.12 踰 GZ-1042501	30E40 身 158.8 𨔵 UK-02129	30E54 車 159.8 𨔵 GHZR-63774.06
30E19 足 157.8 踰 GZ-5011201	30E2D 足 157.12 踰 GZ-1222301	30E41 身 158.9 𨔵 GZ-3751201	30E55 車 159.8 𨔵 GHZR-63774.12
30E1A 足 157.9 踰 UK-02122	30E2E 足 157.12 踰 GZ-3572301	30E42 身 158.9 𨔵 GZ-1941301	30E56 車 159.8 𨔵 KC-04069
30E1B 足 157.9 踰 UK-02123	30E2F 足 157.12 踰 KC-04024	30E43 身 158.9 𨔵 GZ-3612401	30E57 車 159.8 𨔵 GHZR-63776.05
30E1C 足 157.9 踰 UK-02870	30E30 足 157.13 踰 KC-04025	30E44 身 158.9 𨔵 T13-312D	30E58 車 159.8 𨔵 GHZR-63776.06
30E1D 足 157.9 踰 GHZR-73966.12	30E31 足 157.13 踰 GZ-0982101	30E45 身 158.9 𨔵 GZ-0112202	30E59 車 159.8 𨔵 GHZR-63776.08
30E1E 足 157.9 踰 UK-02124	30E32 足 157.13 踰 GZ-2162302	30E46 身 158.10 𨔵 GZ-0032301	30E5A 車 159.8 𨔵 GHZR-63778.03
30E1F 足 157.9 踰 SAT-08867	30E33 足 157.14 踰 KC-04031	30E47 身 158.12 𨔵 GZ-4201201	30E5B 車 159.9 𨔵 GHZR-63780.10
30E20 足 157.9 踰 GZ-3611403	30E34 足 157.14 踰 SAT-09022	30E48 車 159.1 𨔵 UK-02669	30E5C 車 159.9 𨔵 GHZR-63782.02
30E21 足 157.9 踰 SAT-09253	30E35 足 157.14 踰 KC-04027	30E49 車 159.1 𨔵 SAT-09354	30E5D 車 159.9 𨔵 GHZR-63783.04
30E22 足 157.9 踰 GZ-1231301	30E36 足 157.15 踰 GZ-1851501	30E4A 車 159.3 𨔵 GZ-1822402	30E5E 車 159.9 𨔵 GHZR-63784.03

30E5F 車 159.10 輶 GHZR-63785.12	30E73 車 159.3 軋 UK-02044	30E87 車 159.7 輓 UK-02063	30E9B 車 159.12 輓 UK-02082
30E60 車 159.10 輶 GHZR-63786.02	30E74 車 159.3 軌 UK-02045	30E88 車 159.7 輶 UK-02064	30E9C 車 159.12 輶 UK-02083
30E61 車 159.10 輶 GZ-0281302	30E75 車 159.3 輶 UK-02046	30E89 車 159.8 輶 UK-02065	30E9D 車 159.12 輶 UK-02084
30E62 車 159.10 輶 GHZR-63788.04	30E76 車 159.4 輶 UK-02047	30E8A 車 159.8 輶 UK-02066	30E9E 車 159.12 輶 UK-02085
30E63 車 159.11 輶 GHZR-63791.03	30E77 車 159.4 輶 UK-02048	30E8B 車 159.8 輶 UK-02067	30E9F 車 159.13 擊 UK-02088
30E64 車 159.12 輶 GHZR-63792.06	30E78 車 159.4 輶 UK-02049	30E8C 車 159.8 輶 UK-02068	30EA0 車 159.13 輶 UK-02087
30E65 車 159.12 輶 GHZR-63793.06	30E79 車 159.4 輶 UTC-01065	30E8D 車 159.8 輶 UK-02070	30EA1 車 159.14 輶 UK-02086
30E66 車 159.12 輶 GHZR-63794.03	30E7A 車 159.4 輶 UK-02050	30E8E 車 159.8 輶 UK-02069	30EA2 車 159.15 輶 UK-02090
30E67 車 159.12 輶 KC-04077	30E7B 車 159.4 輶 UK-02051	30E8F 車 159.8 輶 UK-02071	30EA3 車 159.15 輶 UK-02089
30E68 車 159.13 輶 GHZR-63793.09	30E7C 車 159.5 輶 UK-02052	30E90 車 159.8 輶 UK-02072	30EA4 車 159.15 輶 UK-02091
30E69 車 159.14 輶 KC-04079	30E7D 車 159.5 輶 UK-02053	30E91 車 159.8 輶 UK-02073	30EA5 幸 160.3 孰 T13-312E
30E6A 車 159.15 輶 GHZR-63799.04	30E7E 車 159.5 輶 UK-02054	30E92 車 159.9 輶 UK-02074	30EA6 幸 160.4 報 T13-312F
30E6B 車 159.15 輶 SAT-05679	30E7F 車 159.5 輶 UK-02055	30E93 車 159.9 輶 UK-02075	30EA7 幸 160.6 熿 GZ-3562201
30E6C 車 159.18 輶 UK-02912	30E80 車 159.5 輶 UK-02056	30E94 車 159.9 輶 UK-02839	30EA8 幸 160.8 麵 UK-02867
30E6D 車 159.19 輶 GHZR-63800.16	30E81 車 159.5 輶 UK-02057	30E95 車 159.9 輶 UK-02076	30EA9 幸 160.9 臧 GZ-2431101
30E6E 車 159.24 輶 GHZR-63801.11	30E82 車 159.5 輶 UK-02058	30E96 車 159.10 輶 UK-02077	30EAA 幸 160.11 騫 UK-01460
30E6F 車 159.1 輶 UK-02670	30E83 車 159.5 輶 UK-02059	30E97 車 159.10 輶 UK-02078	30EAB 幸 160.12 蕪 GHZR-74309.01
30E70 車 159.2 輶 UTC-01064	30E84 車 159.6 輶 UK-02060	30E98 車 159.11 輶 UK-02079	30EAC 幸 160.14 爾 GHZR-74310.01
30E71 車 159.2 輶 UK-02043	30E85 車 159.6 輶 UK-02061	30E99 車 159.11 輶 UK-02080	30EAD 辰 161.6 廛 UK-02095
30E72 車 159.3 舍 UK-01474	30E86 車 159.6 輶 UK-02062	30E9A 車 159.12 輶 UK-02081	30EAE 走 162.2 赴 SAT-09007

30EAF 走 162.3 SAT-00189	进	30EC3 走 162.8 GZ-0871102	逡	30ED7 走 162.13 UK-02926	逦	30EEB 邑 163.7 UK-02618	郇
30EB0 走 162.3 T13-3130	迅	30EC4 走 162.8 T13-3138	翅	30ED8 走 162.13 GZ-3951501	澳	30EEC 邑 163.7 UK-02619	郈
30EB1 走 162.3 SAT-08635	迎	30EC5 走 162.8 UK-01478	造	30ED9 走 162.13 GZ-1211101	蹀	30EED 邑 163.8 SAT-09245	郉
30EB2 走 162.3 UK-02130	迳	30EC6 走 162.9 UK-02132	造	30EDA 走 162.13 KC-05787	逦	30EEE 邑 163.8 UK-02127	郊
30EB3 走 162.3 GZ-2082501	迳	30EC7 走 162.9 UK-01574	復	30EDB 走 162.16 KC-04126	漕	30EEF 邑 163.8 UK-02620	郋
30EB4 走 162.4 T13-3131	迳	30EC8 走 162.9 T13-3139	種	30EDC 走 162.18 UK-01545	遠	30EF0 邑 163.8 T13-3141	郌
30EB5 走 162.4 T13-3133	趾	30EC9 走 162.10 T13-313B	逾	30EDD 走 162.39 UTC-01312	邇	30EF1 邑 163.8 UK-01617	郍
30EB6 走 162.5 GZ-2151501	迳	30ECA 走 162.10 GZ-1801201	迨	30EDE 走 162.54 UTC-00791	邇	30EF2 邑 163.9 GHZR-74032.10	郎
30EB7 走 162.6 UK-02131	迳	30ECB 走 162.10 T13-313D	逝	30EDF 邑 163.3 T13-313F	邇	30EF3 邑 163.9 UK-02128	郏
30EB8 走 162.6 GZ-1381606	逝	30ECC 走 162.10 T13-313C	逮	30EE0 邑 163.3 GHZR-74003.07	邇	30EF4 邑 163.10 GHZR-74038.02	郑
30EB9 走 162.6 GZ-1411201	迳	30ECD 走 162.10 T13-313A	逦	30EE1 邑 163.4 UK-02125	邇	30EF5 邑 163.10 GHZR-74039.05	郒
30EBA 走 162.6 GZ-0392506	迳	30ECE 走 162.11 UK-01620	逦	30EE2 邑 163.4 UK-02617	邇	30EF6 邑 163.10 GHZR-74039.06	郓
30EBB 走 162.7 GZ-2192402	志	30ECF 走 162.11 KC-04107	遯	30EE3 邑 163.4 T13-3140	邇	30EF7 邑 163.10 UK-01631	郗
30EBC 走 162.7 GHZR-63854.02	豕	30ED0 走 162.11 UK-01524	遲	30EE4 邑 163.4 KC-04133	邇	30EF8 邑 163.10 GZ-2372201	郙
30EBD 走 162.7 GZ-4221203	迳	30ED1 走 162.11 SAT-08848	迨	30EE5 邑 163.4 GHZR-74007.04	邇	30EF9 邑 163.11 GHZR-74044.09	郚
30EBE 走 162.8 KC-04093	迳	30ED2 走 162.12 T13-313E	盜	30EE6 邑 163.4 UK-02126	邇	30EFA 邑 163.11 KC-05796	郛
30EBF 走 162.8 UK-01637	連	30ED3 走 162.12 GZ-4252202	逢	30EE7 邑 163.5 KC-04136	邇	30EFB 邑 163.11 GHZR-74046.05	郜
30EC0 走 162.8 GZ-2142404	逦	30ED4 走 162.12 UK-01629	遊	30EE8 邑 163.5 GZ-0782602	邇	30EFC 邑 163.12 GHZR-74047.05	郝
30EC1 走 162.8 KC-05776	邁	30ED5 走 162.12 KC-04116	瀟	30EE9 邑 163.6 GHZR-74013.13	邇	30EFD 邑 163.13 GHZR-74053.04	郞
30EC2 走 162.8 UK-01496	退	30ED6 走 162.13 GZ-2921401	穰	30EEA 邑 163.7 GHZR-74021.01	邇	30EFE 邑 163.14 GHZR-74054.07	郟

30EFF 邑 163.15 𪗇 GHZR-74054.20	30F13 酉 164.12 醅 GHZR-63836.06	30F27 金 167.6 鉅 UTC-01292	30F3B 金 167.9 鑿 UK-02238
30F00 邑 163.16 鄮 GHZR-74056.01	30F14 酉 164.12 醅 GZ-1882301	30F28 金 167.6 鈇 GZ-4642202	30F3C 金 167.9 鑿 GZ-3372301
30F01 邑 163.16 醜 GHZR-74055.14	30F15 酉 164.14 醜 GHZR-63841.01	30F29 金 167.6 釜 UTC-01293	30F3D 金 167.9 鑿 GZ-4581301
30F02 邑 163.29 鄮 GHZR-74058.15	30F16 酉 164.15 醜 GZ-4651301	30F2A 金 167.6 鈇 UTC-01281	30F3E 金 167.9 鑿 SAT-00351
30F03 酉 164.3 酖 UTC-01066	30F17 禾 165.4 耕 SAT-09737	30F2B 金 167.6 鈇 UTC-01294	30F3F 金 167.9 鑿 KC-05818
30F04 酉 164.4 酖 T13-3142	30F18 里 166.1 𪗇 KC-04192	30F2C 金 167.6 鈇 UTC-01295	30F40 金 167.9 鑿 UTC-01300
30F05 酉 164.5 酖 UK-02092	30F19 里 166.4 𪗇 UK-01486	30F2D 金 167.7 鈇 GZ-2041401	30F41 金 167.9 鑿 GZ-2051602
30F06 酉 164.5 酖 GZ-3601402	30F1A 里 166.9 𪗇 GHZR-73927.06	30F2E 金 167.7 鈇 GZ-2001103	30F42 金 167.10 鑿 SAT-08427
30F07 酉 164.7 酖 GHZR-63822.13	30F1B 里 166.9 𪗇 GHZR-73927.07	30F2F 金 167.7 鈇 KC-04212	30F43 金 167.10 鑿 UTC-01303
30F08 酉 164.7 酖 GZ-3652402	30F1C 里 166.9 𪗇 GZ-0502301	30F30 金 167.7 鈇 KC-04214	30F44 金 167.11 鑿 SAT-03879
30F09 酉 164.7 酖 GHZR-63822.16	30F1D 里 166.9 𪗇 SAT-04695	30F31 金 167.7 鈇 UTC-01296	30F45 金 167.11 鑿 UTC-01302
30F0A 酉 164.8 酖 KC-04175	30F1E 里 166.10 𪗇 GZ-3421203	30F32 金 167.7 鈇 UTC-01298	30F46 金 167.12 鑿 KC-05825
30F0B 酉 164.8 酖 UK-02850	30F1F 金 167.3 舍 KC-04195	30F33 金 167.7 鈇 GZ-1902201	30F47 金 167.12 鑿 GZ-1291501
30F0C 酉 164.8 酖 GZ-1591101	30F20 金 167.3 鈇 GZ-1562501	30F34 金 167.7 鈇 GZ-3472302	30F48 金 167.12 鑿 GZ-2432101
30F0D 酉 164.9 酖 GHZR-31516.06	30F21 金 167.4 釜 UTC-01291	30F35 金 167.8 釜 UTC-01299	30F49 金 167.12 鑿 GZ-2912301
30F0E 酉 164.9 酖 GHZR-63831.02	30F22 金 167.4 鈇 GZ-1611102	30F36 金 167.8 釜 GZ-0791201	30F4A 金 167.12 鑿 GZ-4182302
30F0F 酉 164.10 酖 UK-02094	30F23 金 167.4 鈇 UK-02895	30F37 金 167.8 釜 GZ-2802402	30F4B 金 167.12 鑿 KC-04281
30F10 酉 164.11 酖 GHZR-63834.04	30F24 金 167.5 鈇 KC-04205	30F38 金 167.8 鈇 KC-04230	30F4C 金 167.12 鑿 GZ-4631402
30F11 酉 164.11 酖 UK-02093	30F25 金 167.5 鈇 UK-02711	30F39 金 167.8 鈇 GZ-1382402	30F4D 金 167.13 鑿 KC-04294
30F12 酉 164.11 酖 GHZR-63834.07	30F26 金 167.5 鈇 GZ-1562202	30F3A 金 167.8 鈇 SAT-60366	30F4E 金 167.14 鑿 KC-04305

30F4F 金 167.14 鏞 KC-04293	30F63 𠄎 167.4 𠄎 UK-02757	30F77 𠄎 167.6 𠄎 UK-02220	30F8B 𠄎 167.7 𠄎 UK-02952
30F50 金 167.14 鏞 UTC-01306	30F64 𠄎 167.4 𠄎 UTC-01069	30F78 𠄎 167.6 𠄎 UK-02221	30F8C 𠄎 167.8 𠄎 UK-02231
30F51 金 167.14 鏞 UK-02904	30F65 𠄎 167.5 𠄎 UK-02210	30F79 𠄎 167.6 𠄎 UK-02222	30F8D 𠄎 167.8 𠄎 UK-02909
30F52 金 167.15 鏞 UTC-01305	30F66 𠄎 167.5 𠄎 UK-02211	30F7A 𠄎 167.6 𠄎 UK-02725	30F8E 𠄎 167.8 𠄎 UK-02232
30F53 金 167.22 鏞 UTC-01308	30F67 𠄎 167.5 𠄎 UK-02740	30F7B 𠄎 167.6 𠄎 UK-02741	30F8F 𠄎 167.8 𠄎 UK-02233
30F54 金 167.68 鏞 UK-02961	30F68 𠄎 167.5 𠄎 UK-02889	30F7C 𠄎 167.6 𠄎 UK-02223	30F90 𠄎 167.8 𠄎 UK-02682
30F55 𠄎 167.2 𠄎 UK-02200	30F69 𠄎 167.5 𠄎 UK-02958	30F7D 𠄎 167.6 𠄎 UK-02947	30F91 𠄎 167.8 𠄎 UK-02950
30F56 𠄎 167.2 𠄎 UK-02201	30F6A 𠄎 167.5 𠄎 UK-02943	30F7E 𠄎 167.7 𠄎 UK-02217	30F92 𠄎 167.8 𠄎 UK-02234
30F57 𠄎 167.3 𠄎 UK-02202	30F6B 𠄎 167.5 𠄎 UK-02212	30F7F 𠄎 167.7 𠄎 UK-02224	30F93 𠄎 167.8 𠄎 UK-02746
30F58 𠄎 167.3 𠄎 UK-02719	30F6C 𠄎 167.5 𠄎 UK-02213	30F80 𠄎 167.7 𠄎 UK-02225	30F94 𠄎 167.9 𠄎 UK-01472
30F59 𠄎 167.3 𠄎 UTC-01067	30F6D 𠄎 167.5 𠄎 UK-02214	30F81 𠄎 167.7 𠄎 UK-02681	30F95 𠄎 167.9 𠄎 UK-02235
30F5A 𠄎 167.3 𠄎 UK-02204	30F6E 𠄎 167.5 𠄎 UK-02723	30F82 𠄎 167.7 𠄎 UTC-01070	30F96 𠄎 167.9 𠄎 UK-02236
30F5B 𠄎 167.3 𠄎 UK-02203	30F6F 𠄎 167.5 𠄎 UK-02215	30F83 𠄎 167.7 𠄎 UK-02226	30F97 𠄎 167.9 𠄎 UK-02237
30F5C 𠄎 167.4 𠄎 UK-02205	30F70 𠄎 167.5 𠄎 UK-02679	30F84 𠄎 167.7 𠄎 UK-02227	30F98 𠄎 167.9 𠄎 UK-02713
30F5D 𠄎 167.4 𠄎 UK-02206	30F71 𠄎 167.5 𠄎 UK-02216	30F85 𠄎 167.7 𠄎 UK-02228	30F99 𠄎 167.9 𠄎 UK-02239
30F5E 𠄎 167.4 𠄎 UK-02678	30F72 𠄎 167.6 𠄎 UK-02680	30F86 𠄎 167.7 𠄎 UK-02761	30F9A 𠄎 167.9 𠄎 UK-02240
30F5F 𠄎 167.4 𠄎 UTC-01068	30F73 𠄎 167.6 𠄎 UK-02726	30F87 𠄎 167.7 𠄎 UK-02827	30F9B 𠄎 167.9 𠄎 UK-02683
30F60 𠄎 167.4 𠄎 UK-02207	30F74 𠄎 167.6 𠄎 UK-02736	30F88 𠄎 167.7 𠄎 UK-02229	30F9C 𠄎 167.9 𠄎 UK-02684
30F61 𠄎 167.4 𠄎 UK-02208	30F75 𠄎 167.6 𠄎 UK-02218	30F89 𠄎 167.7 𠄎 UK-02230	30F9D 𠄎 167.9 𠄎 UK-02852
30F62 𠄎 167.4 𠄎 UK-02209	30F76 𠄎 167.6 𠄎 UK-02219	30F8A 𠄎 167.7 𠄎 UK-02828	30F9E 𠄎 167.9 𠄎 UK-01667

30F9F 𨮗 167.9 UK-02241	30FB3 𨮗 167.12 UK-02251	30FC7 𨮗 167.16 UK-02265	30FDB 門 169.3 GZ-0051201
30FA0 𨮗 167.9 UK-02242	30FB4 𨮗 167.12 UK-02252	30FC8 𨮗 167.17 UK-02266	30FDC 門 169.4 KC-04328
30FA1 𨮗 167.9 UK-02727	30FB5 𨮗 167.12 UK-02254	30FC9 𨮗 167.18 UK-02267	30FDD 門 169.4 GZ-4271302
30FA2 𨮗 167.9 UK-02743	30FB6 𨮗 167.12 UK-02255	30FCA 𨮗 167.19 UK-02268	30FDE 門 169.5 UK-01549
30FA3 𨮗 167.9 UK-01473	30FB7 𨮗 167.12 UK-02256	30FCB 長 168.3 GZ-3072403	30FDF 門 169.6 GZ-4112202
30FA4 𨮗 167.9 UK-02243	30FB8 𨮗 167.12 UK-02689	30FCC 長 168.4 GHZR-74317.14	30FE0 門 169.8 GZ-2172402
30FA5 𨮗 167.9 UK-02244	30FB9 𨮗 167.12 UK-02257	30FCD 長 168.6 GZ-3842301	30FE1 門 169.8 KC-04338
30FA6 𨮗 167.9 UK-02245	30FBA 𨮗 167.12 UK-02894	30FCE 長 168.7 GHZR-74319.05	30FE2 門 169.8 GZ-2532301
30FA7 𨮗 167.10 UK-02246	30FBB 𨮗 167.12 UK-02748	30FCF 長 168.7 GZ-4102201	30FE3 門 169.9 GZ-1621701
30FA8 𨮗 167.10 UK-02685	30FBC 𨮗 167.12 UK-02258	30FD0 長 168.7 UK-01670	30FE4 門 169.14 GZ-3332501
30FA9 𨮗 167.10 UK-02686	30FBD 𨮗 167.12 UK-02762	30FD1 長 168.8 GHZR-74319.18	30FE5 門 169.1 UK-02767
30FAA 𨮗 167.10 UK-02944	30FBE 𨮗 167.13 UK-02259	30FD2 長 168.9 GHZR-74320.03	30FE6 門 169.2 UK-02768
30FAB 𨮗 167.10 UK-02247	30FBF 𨮗 167.13 UK-02253	30FD3 長 168.10 GHZR-74320.09	30FE7 門 169.3 UK-02186
30FAC 𨮗 167.10 UK-02842	30FC0 𨮗 167.13 UK-02946	30FD4 長 168.11 GZ-4132502	30FE8 門 169.4 GZ-3312101
30FAD 𨮗 167.10 UK-02248	30FC1 𨮗 167.13 UK-02260	30FD5 長 168.11 SAT-06347	30FE9 門 169.4 UK-02187
30FAE 𨮗 167.10 UK-02249	30FC2 𨮗 167.14 UK-02750	30FD6 長 168.4 UK-02779	30FEA 門 169.4 GZ-0422301
30FAF 𨮗 167.10 UK-02687	30FC3 𨮗 167.15 UK-02261	30FD7 門 169.2 GZ-3182403	30FEB 門 169.4 UK-02188
30FB0 𨮗 167.11 UK-02718	30FC4 𨮗 167.15 UK-02262	30FD8 門 169.3 GZ-3042301	30FEC 門 169.5 UK-02189
30FB1 𨮗 167.11 UK-02250	30FC5 𨮗 167.15 UK-02263	30FD9 門 169.3 KC-04327	30FED 門 169.5 GZ-0972305
30FB2 𨮗 167.11 UK-02688	30FC6 𨮗 167.16 UK-02264	30FDA 門 169.3 SAT-04686	30FEE 門 169.6 GZ-3361403

30FEF 冂 169:7 𠄎 GZ-1372502	31003 阜 170.4 𡵑 T13-3143	31017 阜 170.8 階 UK-01512	3102B 阜 170.10 陰 GHZR-74469.04
30FF0 冂 169:7 𠄏 UK-02190	31004 阜 170.4 𡵒 GHZR-74429.14	31018 阜 170.8 𡵓 GHZR-74448.01	3102C 阜 170.11 陸 UK-01560
30FF1 冂 169:8 𠄐 GZ-0391202	31005 阜 170.4 𡵔 GHZR-74431.03	31019 阜 170.8 𡵕 T13-3146	3102D 阜 170.11 隄 GHZR-74469.18
30FF2 冂 169:8 𠄑 GZ-4271103	31006 阜 170.5 𡵖 SAT-09018	3101A 阜 170.8 𡵗 SAT-06678	3102E 阜 170.11 𡵘 GHZR-74470.13
30FF3 冂 169:8 𠄒 UK-02191	31007 阜 170.5 𡵙 UK-01547	3101B 阜 170.8 陰 GHZR-74452.03	3102F 阜 170.11 隄 UK-01424
30FF4 冂 169:9 𠄓 UK-02192	31008 阜 170.5 𡵚 GHZR-74434.04	3101C 阜 170.8 𡵛 GHZR-74451.16	31030 阜 170.11 隄 GHZR-74471.01
30FF5 冂 169:9 𠄔 UK-02193	31009 阜 170.5 𡵜 GHZR-74436.01	3101D 阜 170.8 𡵝 GHZR-74452.01	31031 阜 170.12 階 GHZR-74472.09
30FF6 冂 169:9 𠄕 GZ-0842201	3100A 阜 170.5 𡵞 SAT-09244	3101E 阜 170.8 陸 KC-04357	31032 阜 170.12 隄 GHZR-74473.05
30FF7 冂 169:10 𠄖 GZ-4691301	3100B 阜 170.6 陸 UK-01491	3101F 阜 170.8 𡵟 GHZR-74455.06	31033 阜 170.12 𡵠 𡵡 GHZR-74472.02 T13-3148
30FF8 冂 169:10 𠄗 𠄗 GZ-2382304 UK-02194	3100C 阜 170.6 陸 T13-3144	31020 阜 170.8 歸 T13-3147	31034 阜 170.12 隄 GHZR-74474.03
30FF9 冂 169:11 𠄘 GZ-2501102	3100D 阜 170.6 陸 GHZR-74438.04	31021 阜 170.9 隄 UK-02199	31035 阜 170.12 隄 UK-01464
30FFA 冂 169:11 𠄙 UK-02195	3100E 阜 170.6 𡵟 GHZR-74438.06	31022 阜 170.9 隄 GHZR-74450.03	31036 阜 170.12 隄 GHZR-74476.01
30FFB 冂 169:12 𠄚 UK-02196	3100F 阜 170.6 陸 UK-01461	31023 阜 170.9 隄 GHZR-74458.04	31037 阜 170.13 隄 GZ-1141302
30FFC 冂 169:12 𠄛 GZ-2211205	31010 阜 170.6 隄 GHZR-74440.04	31024 阜 170.9 隄 GHZR-74461.01	31038 阜 170.13 隄 GHZR-74476.12
30FFD 冂 169:13 𠄜 GZ-4212303	31011 阜 170.7 隄 UK-02198	31025 阜 170.9 隄 GHZR-74461.18	31039 阜 170.13 隄 GHZR-74478.14
30FFE 冂 169:13 𠄝 UK-02197	31012 阜 170.7 隄 GHZR-74445.08	31026 阜 170.9 隄 GHZR-74462.01	3103A 阜 170.13 隄 GZ-4271404
30FFF 冂 169:14 𠄞 GZ-2402204	31013 阜 170.7 𡵟 GHZR-74444.03	31027 阜 170.9 隄 SAT-09405	3103B 阜 170.14 隄 UK-01481
31000 冂 169:14 𠄟 GZ-4711406	31014 阜 170.7 隄 GHZR-74441.06	31028 阜 170.9 隄 GHZR-74464.01	3103C 阜 170.15 隄 GHZR-74481.05
31001 阜 170.3 𡵑 GHZR-74427.05	31015 阜 170.7 隄 GHZR-74447.02	31029 阜 170.9 隄 SAT-90336	3103D 阜 170.15 隄 GHZR-74481.06
31002 阜 170.3 𡵒 GHZR-74427.11	31016 阜 170.7 𡵓 𡵔 GHZR-74447.03 T13-3145	3102A 阜 170.10 隄 KC-04366	3103E 阜 170.15 隄 GHZR-74481.10

3103F 阜 170.15 SAT-06671 隨	31053 雨 173.5 T13-314A 霽	31067 雨 173.15 GZ-3382304 霽	3107B 革 177.10 KC-04468 鞞
31040 阜 170.16 GHZR-74481.03 隳	31054 雨 173.7 KC-04398 霽	31068 雨 173.15 GZ-4651101 霽	3107C 革 177.10 KC-04469 鞞
31041 阜 170.16 GHZR-74481.12 隳	31055 雨 173.7 GHZR-74329.01 霽	31069 雨 173.16 KC-04444 霽	3107D 革 177.12 UK-02275 鞞
31042 阜 170.16 GHZR-74482.01 隳	31056 雨 173.7 GZ-1871104 霽	3106A 雨 173.23 UK-01554 霽	3107E 革 177.16 UK-02738 鞞
31043 阜 170.18 GHZR-74482.17 隳	31057 雨 173.7 T13-314B 霽	3106B 雨 173.24 霍隳 UTC-01170 霽	3107F 革 178.3 GHZR-84796.10 鞞
31044 阜 170.18 GHZR-74482.18 隳	31058 雨 173.7 GHZR-74330.04 霽	3106C 雨 173.76 霍隳 UK-02960 霽	31080 革 178.4 GZ-4061301 鞞
31045 隹 172.2 UK-01321 隳	31059 雨 173.7 KC-04400 霽	3106D 青 174.7 GHZR-74314.01 霽	31081 革 178.5 UK-01594 鞞
31046 隹 172.3 T13-3149 隳	3105A 雨 173.7 KC-04399 霽	3106E 青 174.7 GZ-4971302 霽	31082 革 178.7 GZ-4042301 鞞
31047 隹 172.3 UK-01328 隳	3105B 雨 173.8 GZ-1321301 霽	3106F 非 175.12 GHZR-74356.03 霽	31083 韦 178.4 UK-02774 鞞
31048 隹 172.3 SAT-06218 隳	3105C 雨 173.8 GHZR-74332.02 霽	31070 面 176.10 GZ-3461206 霽	31084 韦 178.5 UK-02330 鞞
31049 隹 172.4 GZ-3882301 隳	3105D 雨 173.8 GHZR-74332.03 霽	31071 革 177.3 UK-02269 鞞	31085 韦 178.5 UK-02331 鞞
3104A 隹 172.9 GHZR-74415.10 隳	3105E 雨 173.8 UK-02185 霽	31072 革 177.4 SAT-09740 鞞	31086 韦 178.6 UK-02332 鞞
3104B 隹 172.10 GHZR-74416.08 隳	3105F 雨 173.8 GHZR-74334.07 霽	31073 革 177.5 UK-02270 鞞	31087 韦 178.6 UK-02333 鞞
3104C 隹 172.11 GHZR-74422.04 隳	31060 雨 173.9 GZ-0401203 霽	31074 革 177.6 UK-02271 鞞	31088 韦 178.6 UK-02334 鞞
3104D 隹 172.12 KC-04376 隳	31061 雨 173.9 GHZR-74337.09 霽	31075 革 177.6 GZ-0222201 鞞	31089 韦 178.7 UK-02335 鞞
3104E 隹 172.14 GHZR-74423.21 隳	31062 雨 173.9 KC-04409 霽	31076 革 177.7 UK-02690 鞞	3108A 韦 178.9 UK-02336 鞞
3104F 隹 172.14 GHZR-74424.02 隳	31063 雨 173.11 GZ-3411301 霽	31077 革 177.8 UK-02272 鞞	3108B 韦 178.13 UK-02338 鞞
31050 隹 172.19 UTC-01169 隳	31064 雨 173.14 GZ-3271101 霽	31078 革 177.9 SAT-08542 鞞	3108C 韦 178.14 UK-02337 鞞
31051 雨 173.2 UK-01612 霽	31065 雨 173.15 KC-04438 霽	31079 革 177.9 UK-02273 鞞	3108D 非 179.5 UK-02848 鞞
31052 雨 173.5 UK-02674 霽	31066 雨 173.15 UK-02677 霽	3107A 革 177.9 UK-02274 鞞	3108E 非 179.11 UK-02293 鞞

3108F 音 180.3 𧯛 KC-04479	310A3 頁 181'.6 頰 UK-02277	310B7 頁 181'.10 颯 UK-02290	310CB 風 182.11 颯 GHZR-84783.08
31090 音 180.7 韻 UK-02329	310A4 頁 181'.6 頻 UK-02278	310B8 頁 181'.10 頰 UK-02291	310CC 風 182.11 颯 GHZR-84785.04
31091 音 180.7 誼 GHZR-84790.10	310A5 頁 181'.6 頤 UK-02721	310B9 頁 181'.10 颯 UK-02858	310CD 風 182.11 颯 GHZR-84785.12
31092 音 180.9 韻 KC-04489	310A6 頁 181'.6 頰 UK-02279	310BA 頁 181'.11 颯 UK-02292	310CE 風 182.13 颯 GHZR-84786.10
31093 音 180.9 誼 GHZR-84790.21	310A7 頁 181'.6 頰 UK-02832	310BB 頁 181'.12 颯 UTC-01130	310CF 風 182.13 颯 GHZR-84787.02
31094 頁 181.4 頰 SAT-09356	310A8 頁 181'.6 頰 UTC-01127	310BC 風 182.4 颯 GZ-0182504	310D0 風 182.15 颯 GHZR-84787.11
31095 頁 181.4 頰 頰 T13-314C SAT-90300	310A9 頁 181'.7 頰 UK-02280	310BD 風 182.5 颯 GHZR-84775.09	310D1 風 182.17 颯 GHZR-84787.21
31096 頁 181.6 頰 UTC-01309	310AA 頁 181'.7 頰 UTC-01071	310BE 風 182.5 颯 GHZR-84775.15	310D2 風 182.18 颯 GHZR-84787.23
31097 頁 181.6 頰 SAT-90221	310AB 頁 181'.7 頰 UK-02281	310BF 風 182.5 颯 GHZR-84776.01	310D3 風 182.18 颯 GHZR-84787.25
31098 頁 181.7 頰 T13-314D	310AC 頁 181'.7 頰 UK-02282	310C0 風 182.7 颯 SAT-10047	310D4 風 182'.3 颯 UK-02318
31099 頁 181.7 頰 UK-01598	310AD 頁 181'.8 頰 UK-02283	310C1 風 182.7 颯 GHZR-84778.21	310D5 風 182'.4 颯 UK-02319
3109A 頁 181.10 頰 SAT-07061	310AE 頁 181'.8 頰 UK-02284	310C2 風 182.7 颯 GHZR-84777.24	310D6 風 182'.5 颯 UK-02320
3109B 頁 181.10 頰 UK-01550	310AF 頁 181'.8 頰 UTC-01128	310C3 風 182.8 颯 GHZR-84779.08	310D7 風 182'.5 颯 UK-02691
3109C 頁 181.10 頰 KC-04510	310B0 頁 181'.8 頰 UK-02285	310C4 風 182.8 颯 GHZR-84779.22	310D8 風 182'.6 颯 UK-02321
3109D 頁 181.12 頰 T13-314E	310B1 頁 181'.9 頰 UTC-01129	310C5 風 182.8 颯 GZ-0321201	310D9 風 182'.6 颯 UK-02322
3109E 頁 181.14 頰 GHZR-84685.02	310B2 頁 181'.9 頰 UK-02286	310C6 風 182.8 颯 GHZR-84780.18	310DA 風 182'.6 颯 UK-02323
3109F 頁 181.17 頰 KC-04516	310B3 頁 181'.9 頰 UK-02888	310C7 風 182.9 颯 GHZR-84780.27	310DB 風 182'.7 颯 UK-02814
310A0 頁 181'.3 頰 UK-02792	310B4 頁 181'.10 頰 UK-02288	310C8 風 182.9 颯 GHZR-84782.22	310DC 風 182'.8 颯 UK-02324
310A1 頁 181'.4 頰 UK-02804	310B5 頁 181'.10 頰 UK-02287	310C9 風 182.9 颯 GHZR-84783.01	310DD 風 182'.8 颯 UK-02325
310A2 頁 181'.5 頰 UK-02276	310B6 頁 181'.10 頰 UK-02289	310CA 風 182.10 颯 GHZR-84784.04	310DE 風 182'.9 颯 UK-02326

310DF 风 182.11 UK-02327	飊	310F3 尗 184.4 UK-02775	怀	31107 尗 184.12 UK-02854	饞	3111B 馬 187.6 KC-04602	騾
310E0 风 182.12 UK-02328	飏	310F4 尗 184.4 UK-02299	𠂔	31108 尗 184.14 UK-02315	饞	3111C 馬 187.6 GHZR-84850.03	騞
310E1 食 184.3 UK-02771	飠	310F5 尗 184.5 UK-02300	𠂔	31109 尗 184.14 UK-02316	饞	3111D 馬 187.7 GZ-2172605	騟
310E2 食 184.3 UK-02772	飠	310F6 尗 184.5 GZ-0552205	𠂔	3110A 尗 184.16 UK-02317	饞	3111E 馬 187.7 GHZR-84850.09	騠
310E3 食 184.3 GZ-3702204	飠	310F7 尗 184.5 UK-02301	𠂔	3110B 首 185.4 GZ-2231302	𠂔	3111F 馬 187.7 T13-3150	騡
310E4 食 184.4 GZ-4601101	飠	310F8 尗 184.6 UK-02302	𠂔	3110C 首 185.5 UK-01551	𠂔	31120 馬 187.7 KC-04608	騢
310E5 食 184.6 KC-04530	飠	310F9 尗 184.6 UK-02303	𠂔	3110D 首 185.8 SAT-07220	𠂔	31121 馬 187.7 GHZR-84852.07	騣
310E6 食 184.6 KC-04529	飠	310FA 尗 184.6 UTC-01132	𠂔	3110E 香 186.4 KC-04556	𠂔	31122 馬 187.7 GHZR-84853.09	騤
310E7 食 184.6 GZ-2052601	飠	310FB 尗 184.6 GZ-2621103	𠂔	3110F 香 186.7 GZ-4132201	𠂔	31123 馬 187.8 GHZR-84857.10	騦
310E8 食 184.7 GZ-0902203	飠	310FC 尗 184.8 UK-02304	𠂔	31110 香 186.11 GZ-1632401	𠂔	31124 馬 187.9 GHZR-84856.14	騧
310E9 食 184.7 GZ-2242601	飠	310FD 尗 184.8 UK-02305	𠂔	31111 馬 187.2 KC-05913	𠂔	31125 馬 187.9 GHZR-84860.17	騨
310EA 食 184.8 UK-02812	飠	310FE 尗 184.8 UK-02306	𠂔	31112 馬 187.4 GHZR-84835.13	𠂔	31126 馬 187.9 GHZR-84861.11	騩
310EB 食 184.8 GZ-0282401	飠	310FF 尗 184.8 UK-02307	𠂔	31113 馬 187.5 T13-314F	𠂔	31127 馬 187.9 KC-04620	騪
310EC 食 184.10 GZ-1972401	飠	31100 尗 184.9 UK-02309	𠂔	31114 馬 187.5 GHZR-84840.02	𠂔	31128 馬 187.9 GHZR-84862.04	騫
310ED 食 184.10 GZ-2782401	𠂔	31101 尗 184.9 UK-02311	𠂔	31115 馬 187.5 GHZR-84841.03	𠂔	31129 馬 187.10 GHZR-84864.11	騫
310EE 食 184.10 GZ-0721301	𠂔	31102 尗 184.9 UK-02312	𠂔	31116 馬 187.5 GHZR-84841.14	𠂔	3112A 馬 187.10 GHZR-84865.17	騫
310EF 食 184.11 GZ-0381301	𠂔	31103 尗 184.9 UK-02308	𠂔	31117 馬 187.5 GHZR-84842.10	𠂔	3112B 馬 187.10 GHZR-84866.02	騫
310F0 食 184.12 GZ-1362102	𠂔	31104 尗 184.9 UK-02313	𠂔	31118 馬 187.6 UK-01646	𠂔	3112C 馬 187.10 KC-04622	騫
310F1 尗 184.3 UK-02297	𠂔	31105 尗 184.10 UK-02310	𠂔	31119 馬 187.6 GHZR-84846.02	𠂔	3112D 馬 187.10 GHZR-84867.10	騫
310F2 尗 184.4 UK-02298	𠂔	31106 尗 184.12 UK-02314	𠂔	3111A 馬 187.6 GHZR-84846.05	𠂔	3112E 馬 187.11 GHZR-84871.08	騫

3112F 馬 187.11 𩇛 GHZR-84871.15	31143 馬 187.5 𩇛 UK-02350	31157 馬 187.7 𩇛 UK-02365	3116B 馬 187.12 𩇛 UK-02384
31130 馬 187.11 𩇛 GHZR-84871.21	31144 馬 187.5 𩇛 UK-02353	31158 馬 187.7 𩇛 UK-02366	3116C 馬 187.16 𩇛 UK-02385
31131 馬 187.11 𩇛 GHZR-84872.01	31145 馬 187.5 𩇛 UK-02698	31159 馬 187.7 𩇛 UK-02367	3116D 骨 188.6 𩇛 GZ-0011502
31132 馬 187.12 𩇛 GHZR-84873.03	31146 馬 187.5 𩇛 GZ-4982502	3115A 馬 187.8 𩇛 UK-02368	3116E 骨 188.6 𩇛 UK-02294
31133 馬 187.12 𩇛 GHZR-84874.02	31147 馬 187.5 𩇛 UK-02354	3115B 馬 187.8 𩇛 UK-02369	3116F 骨 188.6 𩇛 SAT-09817
31134 馬 187.12 𩇛 GHZR-84875.05	31148 馬 187.5 𩇛 UTC-01133	3115C 馬 187.9 𩇛 UK-02370	31170 骨 188.8 𩇛 UK-02875
31135 馬 187.13 𩇛 GHZR-84876.13	31149 馬 187.6 𩇛 UK-02355	3115D 馬 187.9 𩇛 UK-02371	31171 骨 188.8 𩇛 GZ-1972101
31136 馬 187.13 𩇛 GHZR-84878.04	3114A 馬 187.6 𩇛 UK-02356	3115E 馬 187.9 𩇛 UK-02372	31172 骨 188.8 𩇛 GZ-1772203
31137 馬 187.14 𩇛 GHZR-84879.11	3114B 馬 187.6 𩇛 UK-02357	3115F 馬 187.9 𩇛 UK-02373	31173 骨 188.12 𩇛 GZ-3621104
31138 馬 187.14 𩇛 GHZR-84879.12	3114C 馬 187.6 𩇛 UTC-01072	31160 馬 187.10 𩇛 UK-02374	31174 高 189.2 𩇛 GHZR-84895.02
31139 馬 187.15 𩇛 GHZR-84880.04	3114D 馬 187.6 𩇛 UK-02358	31161 馬 187.10 𩇛 UK-01475	31175 高 189.2 𩇛 GHZR-84895.03
3113A 馬 187.15 𩇛 GHZR-84879.13	3114E 馬 187.6 𩇛 UK-02359	31162 馬 187.10 𩇛 UK-02375	31176 高 189.2 𩇛 KC-04654
3113B 馬 187.15 𩇛 GHZR-84880.11	3114F 馬 187.6 𩇛 UK-02360	31163 馬 187.10 𩇛 UK-02376	31177 高 189.3 𩇛 GZ-4471504
3113C 馬 187.3 𩇛 UK-02346	31150 馬 187.6 𩇛 UK-02954	31164 馬 187.10 𩇛 UK-02377	31178 高 189.5 𩇛 T13-3152
3113D 馬 187.3 𩇛 UK-02347	31151 馬 187.6 𩇛 UTC-01073	31165 馬 187.10 𩇛 UK-02378	31179 高 189.5 𩇛 GHZR-84895.15
3113E 馬 187.3 𩇛 UK-02349	31152 馬 187.6 𩇛 UK-02959	31166 馬 187.11 𩇛 UK-02380	3117A 高 189.5 𩇛 GHZR-84895.20
3113F 馬 187.3 𩇛 UK-02692	31153 馬 187.7 𩇛 UK-02361	31167 馬 187.11 𩇛 UK-02381	3117B 高 189.6 𩇛 𩇛 GHZR-84895.21 T13-3153
31140 馬 187.4 𩇛 UK-02352	31154 馬 187.7 𩇛 UK-02362	31168 馬 187.11 𩇛 UK-02379	3117C 高 189.6 𩇛 T13-3154
31141 馬 187.4 𩇛 UK-02351	31155 馬 187.7 𩇛 UK-02363	31169 馬 187.11 𩇛 UK-02382	3117D 高 189.13 𩇛 GHZR-84896.10
31142 馬 187.4 𩇛 UK-02348	31156 馬 187.7 𩇛 UK-02364	3116A 馬 187.12 𩇛 UK-02383	3117E 高 189.13 𩇛 GHZR-84896.13

3117F 鬚 190.5 KC-04660	31193 鬚 193.16 GHZR-84889.15	311A7 鮪 195.4 GZ-3862201	311BB 鮪 195.10 GHZR-85023.17
31180 鬚 190.7 UK-02339	31194 鬚 193.16 GHZR-84889.19	311A8 鮪 195.4 GHZR-84990.11	311BC 鮪 195.10 KC-05943
31181 鬚 190.7 UK-02340	31195 鬚 193.22 GHZR-84890.08	311A9 鮪 195.5 GZ-2462301	311BD 鮪 195.11 GHZR-85025.15
31182 鬚 190.9 KC-04771	31196 兔 194.2 UK-02295	311AA 鮪 195.5 KC-05934	311BE 鮪 195.11 GHZR-85026.05
31183 鬚 190.9 UK-02341	31197 兔 194.4 GHZR-84717.06	311AB 鮪 195.5 GZ-3561101	311BF 鮪 195.12 KC-05945
31184 鬚 190.9 UK-02342	31198 兔 194.4 GHZR-84717.17	311AC 鮪 195.6 GZ-1622407	311C0 鮪 195.12 GHZR-85029.13
31185 鬚 190.10 UK-02344	31199 兔 194.6 UK-02296	311AD 鮪 195.7 KC-05936	311C1 鮪 195.12 GHZR-85029.17
31186 鬚 190.11 UK-02343	3119A 兔 194.6 UK-02865	311AE 鮪 195.7 GHZR-84996.07	311C2 鮪 195.13 KC-05947
31187 鬚 190.12 T13-3155	3119B 兔 194.7 UK-02716	311AF 鮪 195.7 KC-05935	311C3 鮪 195.14 GHZR-85035.08
31188 鬚 190.16 UK-02345	3119C 兔 194.8 GHZR-84723.05	311B0 鮪 195.7 GZ-2162401	311C4 鮪 195.15 KC-05949
31189 鬚 191.14 GHZR-84892.15	3119D 兔 194.8 GZ-1542204	311B1 鮪 195.7 GHZR-85005.19	311C5 鮪 195.15 KC-05952
3118A 鬚 192.2 UK-01426	3119E 兔 194.9 GZ-0401101	311B2 鮪 195.7 GZ-2872401	311C6 鮪 195.15 KC-05950
3118B 鬚 193.5 GHZR-84885.05	3119F 兔 194.9 GHZR-84724.12	311B3 鮪 195.8 KC-05937	311C7 鮪 195.15 KC-05951
3118C 鬚 193.5 UK-02386	311A0 兔 194.14 GHZR-84727.07	311B4 鮪 195.8 UK-02695	311C8 鮪 195.16 KC-05953
3118D 鬚 193.5 UK-02387	311A1 兔 194.14 GHZR-84728.06	311B5 鮪 195.9 GHZR-85013.18	311C9 鮪 195.17 KC-05954
3118E 鬚 193.7 UK-01553	311A2 兔 194.24 GHZR-84728.20	311B6 鮪 195.9 GHZR-85015.19	311CA 鮪 195.19 GHZR-85038.01
3118F 鬚 193.11 SAT-10082	311A3 魚 195.2 UK-01322	311B7 鮪 195.9 GZ-4971202	311CB 鮪 195.22 UK-02877
31190 鬚 193.11 GHZR-84887.15	311A4 魚 195.3 GZ-4841201	311B8 鮪 195.9 GHZR-85018.04	311CC 鮪 195.23 KC-05955
31191 鬚 193.14 GHZR-84889.06	311A5 魚 195.4 UTC-00955	311B9 鮪 195.9 GHZR-85018.08	311CD 鮪 195.1 UK-02502
31192 鬚 193.15 GHZR-84889.12	311A6 魚 195.4 GZ-0382203	311BA 鮪 195.10 KC-05944	311CE 鮪 195.2 GPGLG-1002

311CF 魚 195.3 𩺰 UK-02503	311E3 魚 195.5 𩺱 UK-02523	311F7 魚 195.8 𩺳 UK-02542	3120B 魚 195.10 𩺵 UK-02561
311D0 魚 195.4 𩺲 UK-02504	311E4 魚 195.5 𩺲 UK-02524	311F8 魚 195.8 𩺴 UK-02543	3120C 魚 195.10 𩺶 UK-02562
311D1 魚 195.4 𩺳 UK-02505	311E5 魚 195.6 𩺳 UK-02525	311F9 魚 195.8 𩺵 UK-02544	3120D 魚 195.10 𩺷 UK-02563
311D2 魚 195.4 𩺴 UK-02506	311E6 魚 195.6 𩺴 UK-02526	311FA 魚 195.8 𩺶 UK-02545	3120E 魚 195.10 𩺸 UK-02564
311D3 魚 195.4 𩺵 UK-02507	311E7 魚 195.6 𩺵 UK-02527	311FB 魚 195.8 𩺷 UK-02546	3120F 魚 195.11 𩺹 UK-02558
311D4 魚 195.4 𩺶 UK-02508	311E8 魚 195.6 𩺶 UK-02528	311FC 魚 195.8 𩺸 UK-02547	31210 魚 195.11 𩺺 UK-02565
311D5 魚 195.4 𩺷 UK-02509	311E9 魚 195.6 𩺷 UK-02529	311FD 魚 195.8 𩺹 UK-02548	31211 魚 195.11 𩺻 UK-01728
311D6 魚 195.4 𩺸 UK-02510	311EA 魚 195.6 𩺸 UK-02531	311FE 魚 195.8 𩺺 UK-02549	31212 魚 195.12 𩺼 UK-02566
311D7 魚 195.4 𩺹 UK-02511	311EB 魚 195.6 𩺹 UK-02532	311FF 魚 195.8 𩺻 UK-02550	31213 魚 195.12 𩺽 UK-02567
311D8 魚 195.4 𩺺 UK-02512	311EC 魚 195.7 𩺺 UK-02533	31200 魚 195.8 𩺼 UK-02551	31214 魚 195.12 𩺾 UK-02568
311D9 魚 195.4 𩺻 UK-02513	311ED 魚 195.7 𩺻 UK-02534	31201 魚 195.8 𩺽 UK-02530	31215 魚 195.12 𩺿 UK-02569
311DA 魚 195.5 𩺼 UK-02514	311EE 魚 195.7 𩺼 UTC-00956	31202 魚 195.9 𩺾 UK-02552	31216 魚 195.13 𩻀 UK-02570
311DB 魚 195.5 𩺽 UK-02515	311EF 魚 195.7 𩺽 UK-02535	31203 魚 195.9 𩺿 UK-02553	31217 魚 195.14 𩻁 UK-02572
311DC 魚 195.5 𩺾 UK-02516	311F0 魚 195.7 𩺾 UK-02536	31204 魚 195.9 𩻀 UK-02554	31218 魚 195.14 𩻂 UK-02573
311DD 魚 195.5 𩺿 UK-02517	311F1 魚 195.7 𩺿 UK-02715	31205 魚 195.9 𩻁 UK-02555	31219 魚 195.15 𩻃 UK-02571
311DE 魚 195.5 𩻀 UK-02518	311F2 魚 195.7 𩻁 UK-02537	31206 魚 195.9 𩻂 UK-02556	3121A 魚 195.16 𩻄 UK-02575
311DF 魚 195.5 𩻁 UK-02519	311F3 魚 195.7 𩻂 UK-02538	31207 魚 195.9 𩻃 UK-02557	3121B 魚 195.16 𩻅 UK-02574
311E0 魚 195.5 𩻂 UK-02520	311F4 魚 195.7 𩻃 UK-02539	31208 魚 195.9 𩻄 UK-02696	3121C 魚 195.16 𩻆 UK-02951
311E1 魚 195.5 𩻃 UK-02521	311F5 魚 195.8 𩻄 UK-02540	31209 魚 195.10 𩻅 UK-02559	3121D 鳥 196.2 𩻇 T13-3157
311E2 魚 195.5 𩻄 UK-02522	311F6 魚 195.8 𩻅 UK-02541	3120A 魚 195.10 𩻆 UK-02560	3121E 鳥 196.4 𩻈 KC-04704

3121F 鳥 196.4 鵠 GHZR-84924.04	31233 鳥 196.9 鷓 GHZR-84955.04	31247 鳥 196'.1 𪇑 UK-02397	3125B 鳥 196'.5 𪇒 UK-02416
31220 鳥 196.5 𪇓 GZ-1892202	31234 鳥 196.10 鷓 GZ-1682301	31248 鳥 196'.2 𪇔 UK-02398	3125C 鳥 196'.5 𪇕 UK-02417
31221 鳥 196.5 𪇖 GZ-1651101	31235 鳥 196.10 鷓 GHZR-84957.16	31249 鳥 196'.2 𪇗 UK-02777	3125D 鳥 196'.5 𪇘 UK-02441
31222 鳥 196.5 𪇙 GZ-2072602	31236 鳥 196.10 鷓 GZ-0252102	3124A 鳥 196'.3 𪇚 UK-02399	3125E 鳥 196'.5 𪇛 UK-01856
31223 鳥 196.5 𪇜 GHZR-84925.20	31237 鳥 196.10 鷓 GZ-4441301	3124B 鳥 196'.3 𪇝 UK-02400	3125F 鳥 196'.5 𪇞 UK-02418
31224 鳥 196.5 𪇝 GZ-2442101	31238 鳥 196.10 鷓 GHZR-84958.11	3124C 鳥 196'.3 𪇞 UK-02401	31260 鳥 196'.5 𪇟 UK-02419
31225 鳥 196.5 𪇞 GHZR-84931.03	31239 鳥 196.11 鷓 GHZR-84967.18	3124D 鳥 196'.4 𪇟 UK-02402	31261 鳥 196'.5 𪇠 UK-02420
31226 鳥 196.6 𪇟 GZ-2102101	3123A 鳥 196.12 鷓 GHZR-84969.08	3124E 鳥 196'.4 𪇡 UK-02403	31262 鳥 196'.5 𪇢 UK-02421
31227 鳥 196.6 𪇠 GHZR-84936.03	3123B 鳥 196.12 鷓 GHZR-84968.04	3124F 鳥 196'.4 𪇣 UK-02404	31263 鳥 196'.6 𪇤 UK-02422
31228 鳥 196.7 𪇡 GHZR-84932.16	3123C 鳥 196.12 鷓 GHZR-84968.12	31250 鳥 196'.4 𪇥 UK-02405	31264 鳥 196'.6 𪇦 UK-02423
31229 鳥 196.7 𪇢 GHZR-84938.10	3123D 鳥 196.12 鷓 GHZR-84970.03	31251 鳥 196'.4 𪇧 UK-02406	31265 鳥 196'.6 𪇨 UK-02424
3122A 鳥 196.7 𪇣 UK-01507	3123E 鳥 196.13 𪇩 GHZR-31422.03	31252 鳥 196'.4 𪇪 UK-02407	31266 鳥 196'.6 𪇫 UK-02425
3122B 鳥 196.7 𪇤 GHZR-84939.15	3123F 鳥 196.13 鷓 GHZR-84972.12	31253 鳥 196'.4 𪇬 UK-02408	31267 鳥 196'.6 𪇭 UK-02426
3122C 鳥 196.7 𪇥 GHZR-84942.14	31240 鳥 196.13 鷓 GHZR-84968.22	31254 鳥 196'.4 𪇮 UTC-01146	31268 鳥 196'.6 𪇯 UK-02427
3122D 鳥 196.8 𪇦 GZ-0211201	31241 鳥 196.13 𪇰 KC-04718	31255 鳥 196'.5 𪇱 UK-02410	31269 鳥 196'.6 𪇲 UK-02428
3122E 鳥 196.8 𪇧 GZ-2881406	31242 鳥 196.13 𪇳 GHZR-84976.08	31256 鳥 196'.5 𪇴 UK-02411	3126A 鳥 196'.6 𪇵 UK-02409
3122F 鳥 196.8 𪇨 GZ-3092101	31243 鳥 196.14 鷓 SAT-09827	31257 鳥 196'.5 𪇶 UK-02412	3126B 鳥 196'.6 𪇷 UK-02429
31230 鳥 196.8 𪇩 UK-01645	31244 鳥 196.15 𪇹 GHZR-84979.12	31258 鳥 196'.5 𪇸 UK-02413	3126C 鳥 196'.6 𪇺 UK-02430
31231 鳥 196.9 𪇪 GZ-1702503	31245 鳥 196.16 鷓 GHZR-84979.18	31259 鳥 196'.5 𪇻 UK-02414	3126D 鳥 196'.6 𪇼 UK-02431
31232 鳥 196.9 𪇫 GZ-4091101	31246 鳥 196.16 𪇽 GHZR-84980.09	3125A 鳥 196'.5 𪇾 UK-02415	3126E 鳥 196'.6 𪇿 UK-02432

3126F 鸟 196'.6 鸚 UK-02433	31283 鸟 196'.8 鸚 UK-02454	31297 鸟 196'.9 鸚 UK-02472	312AB 鸟 196'.13 鸚 UK-02492
31270 鸟 196'.6 鸚 UK-02434	31284 鸟 196'.8 鸚 UK-02455	31298 鸟 196'.9 鸚 UK-02473	312AC 鸟 196'.13 鸚 UK-02493
31271 鸟 196'.6 鸚 UK-02435	31285 鸟 196'.8 鸚 UK-02456	31299 鸟 196'.10 鸚 UK-02474	312AD 鸟 196'.13 鸚 UK-02494
31272 鸟 196'.6 鸚 UK-02436	31286 鸟 196'.8 鸚 UK-02457	3129A 鸟 196'.10 鸚 UK-02476	312AE 鸟 196'.13 鸚 UK-01830
31273 鸟 196'.6 鸚 UK-02437	31287 鸟 196'.8 鸚 UK-02458	3129B 鸟 196'.10 鸚 UK-02477	312AF 鸟 196'.13 鸚 UK-02495
31274 鸟 196'.7 鸚 UK-02438	31288 鸟 196'.8 鸚 UTC-01150	3129C 鸟 196'.10 鸚 UK-02478	312B0 鸟 196'.13 鸚 UK-02496
31275 鸟 196'.7 鸚 UK-02439	31289 鸟 196'.8 鸚 UK-02459	3129D 鸟 196'.10 鸚 UK-02479	312B1 鸟 196'.14 鸚 UK-02497
31276 鸟 196'.7 鸚 UK-02440	3128A 鸟 196'.8 鸚 UK-02460	3129E 鸟 196'.10 鸚 UK-02480	312B2 鸟 196'.15 鸚 UK-02498
31277 鸟 196'.7 鸚 UK-02442	3128B 鸟 196'.8 鸚 UK-02461	3129F 鸟 196'.10 鸚 UK-02481	312B3 鸟 196'.15 鸚 UK-02499
31278 鸟 196'.7 鸚 UK-02443	3128C 鸟 196'.8 鸚 UK-02462	312A0 鸟 196'.11 鸚 UK-02475	312B4 鸟 196'.16 鸚 UK-02500
31279 鸟 196'.7 鸚 UK-02444	3128D 鸟 196'.8 鸚 UK-02463	312A1 鸟 196'.11 鸚 UK-02482	312B5 鸟 196'.17 鸚 UK-02501
3127A 鸟 196'.7 鸚 UK-02445	3128E 鸟 196'.8 鸚 UK-02464	312A2 鸟 196'.11 鸚 UK-02483	312B6 鹵 197.4 鸚 GHZR-84911.07
3127B 鸟 196'.7 鸚 UK-02446	3128F 鸟 196'.9 鸚 UK-02465	312A3 鸟 196'.11 鸚 UK-02484	312B7 鹵 197.5 鸚 GZ-3512102
3127C 鸟 196'.7 鸚 UK-02447	31290 鸟 196'.9 鸚 UK-02466	312A4 鸟 196'.11 鸚 UK-02485	312B8 鹵 197.6 鸚 GHZR-84912.13
3127D 鸟 196'.7 鸚 UK-02448	31291 鸟 196'.9 鸚 UK-02467	312A5 鸟 196'.11 鸚 UK-02486	312B9 鹵 197.7 鸚 GHZR-84912.19
3127E 鸟 196'.7 鸚 UK-02449	31292 鸟 196'.9 鸚 UK-02468	312A6 鸟 196'.12 鸚 UK-02489	312BA 鹵 197.3 鸚 UK-02694
3127F 鸟 196'.7 鸚 UK-02450	31293 鸟 196'.9 鸚 UK-02469	312A7 鸟 196'.12 鸚 UK-02490	312BB 鹵 197.7 鸚 GHZR-84912.16
31280 鸟 196'.8 鸚 UK-02451	31294 鸟 196'.9 鸚 UK-02853	312A8 鸟 196'.12 鸚 UK-02487	312BC 鹵 197.12 鸚 UK-02880
31281 鸟 196'.8 鸚 UK-02452	31295 鸟 196'.9 鸚 UK-02470	312A9 鸟 196'.12 鸚 UK-02488	312BD 鹵 197.16 鸚 UK-02396
31282 鸟 196'.8 鸚 UK-02453	31296 鸟 196'.9 鸚 UK-02471	312AA 鸟 196'.13 鸚 UK-02491	312BE 鹿 198.7 鸚 UK-01519

312BF 鹿 198.7 麇 GHZR-85047.13	312D3 麦 199.6 𪛗 GHZR-84904.21	312E7 麦 199.10 𪛗 GHZR-84908.26	312FB 龜 205.7 𪛗 GHZR-85085.01
312C0 鹿 198.11 麇 GHZR-85051.04	312D4 麦 199.6 𪛗 GHZR-84904.24	312E8 麦 199.11 𪛗 GHZR-84908.17	312FC 龜 205.7 𪛗 GHZR-85085.04
312C1 鹿 198.11 麇 UK-01427	312D5 麦 199.6 𪛗 GHZR-84904.26	312E9 麦 199.11 𪛗 GHZR-84909.13	312FD 龜 205.9 𪛗 GHZR-85085.17
312C2 鹿 198.17 麇 GHZR-85052.18	312D6 麦 199.7 𪛗 GHZR-84905.06	312EA 麦 199.11 𪛗 UK-02395	312FE 龜 205.5 𪛗 UK-02579
312C3 麥 199.8 𪛗 KC-04739	312D7 麦 199.7 𪛗 GHZR-84905.20	312EB 麦 199.12 𪛗 UK-02394	312FF 龜 205.5 𪛗 UK-02580
312C4 麦 199.2 𪛗 GHZR-84901.03	312D8 麦 199.7 𪛗 GHZR-84905.23	312EC 麦 199.12 𪛗 GHZR-84910.02	31300 龜 205.5 𪛗 UK-02581
312C5 麦 199.2 𪛗 GHZR-84901.05	312D9 麦 199.8 𪛗 GHZR-84906.12	312ED 麦 199.14 𪛗 GHZR-84910.13	31301 龜 205.5 𪛗 UK-02582
312C6 麦 199.3 𪛗 GHZR-84901.13	312DA 麦 199.8 𪛗 GHZR-84907.04	312EE 麦 199.14 𪛗 GHZR-84910.04	31302 龜 205.5 𪛗 GZ-1402101
312C7 麦 199.3 𪛗 UK-02388	312DB 麦 199.8 𪛗 GHZR-84906.18	312EF 麻 200.7 𪛗 GZ-3951404	31303 龜 205.6 𪛗 UK-02583
312C8 麦 199.3 𪛗 UK-02389	312DC 麦 199.8 𪛗 GHZR-84906.20	312F0 麻 200.8 𪛗 GZ-3531302	31304 龜 205.8 𪛗 UK-02584
312C9 麦 199.4 𪛗 GHZR-84902.16	312DD 麦 199.8 𪛗 GHZR-84907.09	312F1 麻 200.9 𪛗 UK-02576	31305 龜 205.8 𪛗 UK-02585
312CA 麦 199.5 𪛗 UK-02819	312DE 麦 199.9 𪛗 GHZR-42321.10	312F2 黄 201.5 𪛗 GHZR-84898.01	31306 龜 205.10 𪛗 UK-02586
312CB 麦 199.5 𪛗 GHZR-84903.10	312DF 麦 199.9 𪛗 GHZR-84907.14	312F3 黄 201.7 𪛗 KC-04749	31307 龜 205.11 𪛗 UK-02588
312CC 麦 199.5 𪛗 GHZR-84903.18	312E0 麦 199.9 𪛗 GHZR-84907.21	312F4 黄 201.8 𪛗 UK-02879	31308 龜 205.11 𪛗 UK-02587
312CD 麦 199.5 𪛗 UK-02390	312E1 麦 199.9 𪛗 UK-02392	312F5 黍 202.8 𪛗 GHZR-85077.01	31309 龜 205.13 𪛗 UK-02589
312CE 麦 199.5 𪛗 𪛗 GHZR-84903.24 UK-02820	312E2 麦 199.9 𪛗 UK-02393	312F6 黑 203.5 𪛗 UK-02577	3130A 鼓 207.4 𪛗 UK-02578
312CF 麦 199.5 𪛗 GHZR-84903.22	312E3 麦 199.9 𪛗 GHZR-84908.06	312F7 黑 203.7 𪛗 GHZR-85064.05	3130B 鼓 207.5 𪛗 GHZR-85080.01
312D0 麦 199.6 𪛗 UK-02693	312E4 麦 199.9 𪛗 GHZR-84908.08	312F8 黑 203.7 𪛗 GHZR-85064.13	3130C 鼓 207.11 𪛗 GHZR-10540.10
312D1 麦 199.6 𪛗 UK-02391	312E5 麦 199.9 𪛗 GHZR-84908.10	312F9 黑 203.11 𪛗 GHZR-85070.14	3130D 鼠 208.3 𪛗 GHZR-85087.06
312D2 麦 199.6 𪛗 GHZR-84904.16	312E6 麦 199.10 𪛗 GHZR-84908.24	312FA 黑 203.12 𪛗 GZ-3892501	3130E 鼠 208.6 𪛗 KC-04768

3130F 鼠 208.6 UK-02590	𪔤	31323 齒 211.10 GHZR-85117.16	𪔣	31337 齒 211'.8 UK-02607	𪔣
31310 鼠 208.12 GHZR-85093.15	𪔥	31324 齒 211.11 GHZR-85116.12	𪔤	31338 齒 211'.8 UK-02608	𪔥
31311 鼻 209.2 GHZR-85094.04	𪔦	31325 齒 211.12 GHZR-85118.01	𪔥	31339 齒 211'.9 UK-02609	𪔦
31312 鼻 209.2 GZ-3352401	𪔧	31326 齒 211.13 GHZR-85118.15	𪔦	3133A 齒 211'.10 UK-02611	𪔧
31313 鼻 209.4 GZ-2211101	𪔨	31327 齒 211.14 GHZR-85118.25	𪔧	3133B 齒 211'.10 GHZR-85116.02	𪔨
31314 鼻 209.5 GZ-3511101	𪔩	31328 齒 211.16 GHZR-85119.08	𪔨	3133C 齒 211'.10 UK-02610	𪔩
31315 鼻 209.6 GHZR-85095.22	𪔪	31329 齒 211'.3 GZ-2441402	𪔩	3133D 齒 211'.10 UK-02612	𪔪
31316 鼻 209.6 UK-02591	𪔫	3132A 齒 211'.4 GZ-1521502	𪔪	3133E 龍 212.5 UK-01433	𪔫
31317 齊 210'.4 UK-02593	𪔬	3132B 齒 211'.5 UK-02596	𪔫	3133F 龍 212.6 GHZR-85122.02	𪔬
31318 齊 210'.5 UK-02594	𪔭	3132C 齒 211'.5 UK-02597	𪔬	31340 龍 212.9 GHZR-85123.08	𪔭
31319 齊 210'.6 UK-02595	𪔮	3132D 齒 211'.5 UK-02598	𪔭	31341 龍 212'.3 UK-02613	𪔮
3131A 齒 211.4 GHZR-85105.01	𪔯	3132E 齒 211'.5 UK-02697	𪔮	31342 龍 212'.5 UK-02699	𪔯
3131B 齒 211.4 T13-3158	𪔰	3132F 齒 211'.5 UK-02599	𪔯	31343 龜 213'.3 UK-02802	𪔰
3131C 齒 211.4 GHZR-85105.18	𪔱	31330 齒 211'.6 UK-02600	𪔰	31344 龜 213'.4 UK-02614	𪔱
3131D 齒 211.5 GHZR-85107.01	𪔲	31331 齒 211'.6 UK-02601	𪔱	31345 龜 213'.4 UK-02701	𪔲
3131E 齒 211.7 GHZR-85111.21	𪔳	31332 齒 211'.6 UK-02602	𪔲	31346 龜 213'.4 UK-02702	𪔳
3131F 齒 211.9 GHZR-85113.21	𪔴	31333 齒 211'.6 UK-02603	𪔳	31347 龜 213'.5 UK-02703	𪔴
31320 齒 211.9 GHZR-85114.02	𪔵	31334 齒 211'.7 UK-02604	𪔴	31348 龜 213'.11 UK-02615	𪔵
31321 齒 211.9 GHZR-85115.01	𪔶	31335 齒 211'.7 UK-02605	𪔵	31349 龜 214.7 UK-02700	𪔶
31322 齒 211.10 GHZR-85117.05	𪔷	31336 齒 211'.8 UK-02606	𪔶	3134A 龜 214.8 T13-3159	𪔷

	3FF8	3FF9	3FFA	3FFB	3FFC	3FFD	3FFE	3FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

3FFFE

3FFFF

3FFFE

Points de code non attribués

3FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

3FFFE  <pas un caractère>
3FFFF  <pas un caractère>

	4FF8	4FF9	4FFA	4FFB	4FFC	4FFD	4FFE	4FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

4FFFE

4FFFF

4FFFE

Points de code non attribués

4FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

4FFFE  <pas un caractère>
4FFFF  <pas un caractère>

	5FF8	5FF9	5FFA	5FFB	5FFC	5FFD	5FFE	5FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

5FFFE

5FFFF

5FFFE

Points de code non attribués

5FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

5FFFE  <pas un caractère>
5FFFF  <pas un caractère>

	6FF8	6FF9	6FFA	6FFB	6FFC	6FFD	6FFE	6FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

6FFFE

6FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

6FFFE  <pas un caractère>
6FFFF  <pas un caractère>

	7FF8	7FF9	7FFA	7FFB	7FFC	7FFD	7FFE	7FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

7FFFE

7FFFF

7FFFE

Points de code non attribués

7FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

7FFFE  <pas un caractère>
7FFFF  <pas un caractère>

	8FF8	8FF9	8FFA	8FFB	8FFC	8FFD	8FFE	8FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

8FFFE

8FFFF

8FFFE

Points de code non attribués

8FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

8FFFE  <pas un caractère>
8FFFF  <pas un caractère>

	9FF8	9FF9	9FFA	9FFB	9FFC	9FFD	9FFE	9FFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

9FFFE

9FFFF

9FFFE

Points de code non attribués

9FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

9FFFE  <pas un caractère>
9FFFF  <pas un caractère>

	AFF8	AFF9	AFFA	AFFB	AFFC	AFFD	AFFE	AFFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

AFFFE

AFFFF

AFFFE

Points de code non attribués

FFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

AFFFE  <pas un caractère>
FFFF  <pas un caractère>

BFF80

Points de code non attribués

BFFFF

	BFF8	BFF9	BFFA	BFFB	BFFC	BFFD	BFFE	BFFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

BFFFE

BFFFF

BFFFE

Points de code non attribués

BFFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

BFFFE  <pas un caractère>
BFFFF  <pas un caractère>

	CFF8	CFF9	CFFA	CFFB	CFFC	CFFD	CFFE	CFFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E							CFFE	
F								CFFF

CFFFE

Points de code non attribués

CFFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

CFFFE  <pas un caractère>
CFFFF  <pas un caractère>

	DFF8	DFF9	DFFA	DFFB	DFFC	DFFD	DFFE	DFFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								
F								

DFFFE

DFFFF

DFFFE

Points de code non attribués

DFFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

DFFFE  <pas un caractère>
DFFFF  <pas un caractère>

	E000	E001	E002	E003	E004	E005	E006	E007
0			SP E0020	0 E0030	@ E0040	P E0050	 E0060	p E0070
1	BEGIN E0001		! E0021	1 E0031	A E0041	Q E0051	a E0061	q E0071
2			" E0022	2 E0032	B E0042	R E0052	b E0062	r E0072
3			# E0023	3 E0033	C E0043	S E0053	c E0063	s E0073
4			\$ E0024	4 E0034	D E0044	T E0054	d E0064	t E0074
5			% E0025	5 E0035	E E0045	U E0055	e E0065	u E0075
6			& E0026	6 E0036	F E0046	V E0056	f E0066	v E0076
7			' E0027	7 E0037	G E0047	W E0057	g E0067	w E0077
8			(E0028	8 E0038	H E0048	X E0058	h E0068	x E0078
9) E0029	9 E0039	I E0049	Y E0059	i E0069	y E0079
A			* E002A	: E003A	J E004A	Z E005A	j E006A	z E007A
B			+ E002B	; E003B	K E004B	[E005B	k E006B	{ E007B
C			, E002C	< E003C	L E004C	\ E005C	l E006C	 E007C
D			- E002D	= E003D	M E004D] E005D	m E006D	} E007D
E			. E002E	> E003E	N E004E	^ E005E	n E006E	~ E007E
F			/ E002F	? E003F	O E004F	_ E005F	o E006F	END E007F

L'utilisation d'étiquettes pour transmettre des identificateurs de langue est fortement déconseillée.

Identificateur d'étiquette

E0001  ÉTIQUETTE DE LANGUE
 • ce caractère est obsolète et son utilisation est fortement déconseillée

Composants d'étiquette

E0020  ÉTIQUETTE ESPACE
 E0021  ÉTIQUETTE POINT D'EXCLAMATION
 E0022  ÉTIQUETTE GUILLEMET ANGLAIS
 E0023  ÉTIQUETTE CROISILLON
 E0024  ÉTIQUETTE SYMBOLE DOLLAR
 E0025  ÉTIQUETTE SYMBOLE POUR CENT
 E0026  ÉTIQUETTE PERLUÈTE
 E0027  ÉTIQUETTE APOSTROPHE
 E0028  ÉTIQUETTE PARENTHÈSE GAUCHE
 E0029  ÉTIQUETTE PARENTHÈSE DROITE
 E002A  ÉTIQUETTE ASTÉRISQUE
 E002B  ÉTIQUETTE SIGNE PLUS
 E002C  ÉTIQUETTE VIRGULE
 E002D  ÉTIQUETTE TRAIT D'UNION-SIGNE MOINS
 E002E  ÉTIQUETTE POINT
 E002F  ÉTIQUETTE BARRE OBLIQUE
 E0030  ÉTIQUETTE CHIFFRE ZÉRO
 E0031  ÉTIQUETTE CHIFFRE UN
 E0032  ÉTIQUETTE CHIFFRE DEUX
 E0033  ÉTIQUETTE CHIFFRE TROIS
 E0034  ÉTIQUETTE CHIFFRE QUATRE
 E0035  ÉTIQUETTE CHIFFRE CINQ
 E0036  ÉTIQUETTE CHIFFRE SIX
 E0037  ÉTIQUETTE CHIFFRE SEPT
 E0038  ÉTIQUETTE CHIFFRE HUIT
 E0039  ÉTIQUETTE CHIFFRE NEUF
 E003A  ÉTIQUETTE DEUX-POINTS
 E003B  ÉTIQUETTE POINT-VIRGULE
 E003C  ÉTIQUETTE SIGNE INFÉRIEUR À
 E003D  ÉTIQUETTE SIGNE ÉGAL
 E003E  ÉTIQUETTE SIGNE SUPÉRIEUR À
 E003F  ÉTIQUETTE POINT D'INTERROGATION
 E0040  ÉTIQUETTE ARROBE
 E0041  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE A
 E0042  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE B
 E0043  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE C
 E0044  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE D
 E0045  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE E
 E0046  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE F
 E0047  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE G
 E0048  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE H
 E0049  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE I
 E004A  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE J
 E004B  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE K
 E004C  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE L
 E004D  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE M
 E004E  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE N
 E004F  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE O
 E0050  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE P
 E0051  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE Q
 E0052  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE R
 E0053  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE S
 E0054  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE T
 E0055  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE U

E0056  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE V
 E0057  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE W
 E0058  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE X
 E0059  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE Y
 E005A  ÉTIQUETTE LETTRE MAJUSCULE LATINE Z
 E005B  ÉTIQUETTE CROCHET GAUCHE
 E005C  ÉTIQUETTE BARRE OBLIQUE INVERSÉE
 E005D  ÉTIQUETTE CROCHET DROIT
 E005E  ÉTIQUETTE ACCENT CIRCONFLEXE
 E005F  ÉTIQUETTE TIRET BAS
 E0060  ÉTIQUETTE ACCENT GRAVE
 E0061  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE A
 E0062  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE B
 E0063  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE C
 E0064  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE D
 E0065  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE E
 E0066  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE F
 E0067  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE G
 E0068  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE H
 E0069  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE I
 E006A  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE J
 E006B  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE K
 E006C  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE L
 E006D  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE M
 E006E  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE N
 E006F  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE O
 E0070  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE P
 E0071  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE Q
 E0072  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE R
 E0073  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE S
 E0074  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE T
 E0075  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE U
 E0076  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE V
 E0077  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE W
 E0078  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE X
 E0079  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE Y
 E007A  ÉTIQUETTE LETTRE MINUSCULE LATINE Z
 E007B  ÉTIQUETTE ACCOLADE GAUCHE
 E007C  ÉTIQUETTE BARRE VERTICALE
 E007D  ÉTIQUETTE ACCOLADE DROITE
 E007E  ÉTIQUETTE TILDE

Terminateur d'étiquette d'état

E007F  ÉTIQUETTE D'ANNULATION

	E010	E011	E012	E013	E014	E015	E016	E017	E018	E019	E01A	E01B	E01C	E01D	E01E
0	VS 17 E0100	VS 33 E0110	VS 49 E0120	VS 65 E0130	VS 81 E0140	VS 97 E0150	VS 113 E0160	VS 129 E0170	VS 145 E0180	VS 161 E0190	VS 177 E01A0	VS 193 E01B0	VS 209 E01C0	VS 225 E01D0	VS 241 E01E0
1	VS 18 E0101	VS 34 E0111	VS 50 E0121	VS 66 E0131	VS 82 E0141	VS 98 E0151	VS 114 E0161	VS 130 E0171	VS 146 E0181	VS 162 E0191	VS 178 E01A1	VS 194 E01B1	VS 210 E01C1	VS 226 E01D1	VS 242 E01E1
2	VS 19 E0102	VS 35 E0112	VS 51 E0122	VS 67 E0132	VS 83 E0142	VS 99 E0152	VS 115 E0162	VS 131 E0172	VS 147 E0182	VS 163 E0192	VS 179 E01A2	VS 195 E01B2	VS 211 E01C2	VS 227 E01D2	VS 243 E01E2
3	VS 20 E0103	VS 36 E0113	VS 52 E0123	VS 68 E0133	VS 84 E0143	VS 100 E0153	VS 116 E0163	VS 132 E0173	VS 148 E0183	VS 164 E0193	VS 180 E01A3	VS 196 E01B3	VS 212 E01C3	VS 228 E01D3	VS 244 E01E3
4	VS 21 E0104	VS 37 E0114	VS 53 E0124	VS 69 E0134	VS 85 E0144	VS 101 E0154	VS 117 E0164	VS 133 E0174	VS 149 E0184	VS 165 E0194	VS 181 E01A4	VS 197 E01B4	VS 213 E01C4	VS 229 E01D4	VS 245 E01E4
5	VS 22 E0105	VS 38 E0115	VS 54 E0125	VS 70 E0135	VS 86 E0145	VS 102 E0155	VS 118 E0165	VS 134 E0175	VS 150 E0185	VS 166 E0195	VS 182 E01A5	VS 198 E01B5	VS 214 E01C5	VS 230 E01D5	VS 246 E01E5
6	VS 23 E0106	VS 39 E0116	VS 55 E0126	VS 71 E0136	VS 87 E0146	VS 103 E0156	VS 119 E0166	VS 135 E0176	VS 151 E0186	VS 167 E0196	VS 183 E01A6	VS 199 E01B6	VS 215 E01C6	VS 231 E01D6	VS 247 E01E6
7	VS 24 E0107	VS 40 E0117	VS 56 E0127	VS 72 E0137	VS 88 E0147	VS 104 E0157	VS 120 E0167	VS 136 E0177	VS 152 E0187	VS 168 E0197	VS 184 E01A7	VS 200 E01B7	VS 216 E01C7	VS 232 E01D7	VS 248 E01E7
8	VS 25 E0108	VS 41 E0118	VS 57 E0128	VS 73 E0138	VS 89 E0148	VS 105 E0158	VS 121 E0168	VS 137 E0178	VS 153 E0188	VS 169 E0198	VS 185 E01A8	VS 201 E01B8	VS 217 E01C8	VS 233 E01D8	VS 249 E01E8
9	VS 26 E0109	VS 42 E0119	VS 58 E0129	VS 74 E0139	VS 90 E0149	VS 106 E0159	VS 122 E0169	VS 138 E0179	VS 154 E0189	VS 170 E0199	VS 186 E01A9	VS 202 E01B9	VS 218 E01C9	VS 234 E01D9	VS 250 E01E9
A	VS 27 E010A	VS 43 E011A	VS 59 E012A	VS 75 E013A	VS 91 E014A	VS 107 E015A	VS 123 E016A	VS 139 E017A	VS 155 E018A	VS 171 E019A	VS 187 E01AA	VS 203 E01BA	VS 219 E01CA	VS 235 E01DA	VS 251 E01EA
B	VS 28 E010B	VS 44 E011B	VS 60 E012B	VS 76 E013B	VS 92 E014B	VS 108 E015B	VS 124 E016B	VS 140 E017B	VS 156 E018B	VS 172 E019B	VS 188 E01AB	VS 204 E01BB	VS 220 E01CB	VS 236 E01DB	VS 252 E01EB
C	VS 29 E010C	VS 45 E011C	VS 61 E012C	VS 77 E013C	VS 93 E014C	VS 109 E015C	VS 125 E016C	VS 141 E017C	VS 157 E018C	VS 173 E019C	VS 189 E01AC	VS 205 E01BC	VS 221 E01CC	VS 237 E01DC	VS 253 E01EC
D	VS 30 E010D	VS 46 E011D	VS 62 E012D	VS 78 E013D	VS 94 E014D	VS 110 E015D	VS 126 E016D	VS 142 E017D	VS 158 E018D	VS 174 E019D	VS 190 E01AD	VS 206 E01BD	VS 222 E01CD	VS 238 E01DD	VS 254 E01ED
E	VS 31 E010E	VS 47 E011E	VS 63 E012E	VS 79 E013E	VS 95 E014E	VS 111 E015E	VS 127 E016E	VS 143 E017E	VS 159 E018E	VS 175 E019E	VS 191 E01AE	VS 207 E01BE	VS 223 E01CE	VS 239 E01DE	VS 255 E01EE
F	VS 32 E010F	VS 48 E011F	VS 64 E012F	VS 80 E013F	VS 96 E014F	VS 112 E015F	VS 128 E016F	VS 144 E017F	VS 160 E018F	VS 176 E019F	VS 192 E01AF	VS 208 E01BF	VS 224 E01CF	VS 240 E01DF	VS 256 E01EF

Cet ensemble complète le bloc Sélecteurs de variante (FE00-FE0F).

Sélecteurs de variante spécifiques aux idéogrammes

Pour une documentation sur leur emploi avec des idéogrammes, voyez UTS #37, *Unicode Ideographic Variation Database*.

E0100	VS 17	SÉLECTEUR DE VARIANTE-17
		• ces caractères ont pour abréviation VS17, VS18, et ainsi de suite
E0101	VS 18	SÉLECTEUR DE VARIANTE-18
E0102	VS 19	SÉLECTEUR DE VARIANTE-19
E0103	VS 20	SÉLECTEUR DE VARIANTE-20
E0104	VS 21	SÉLECTEUR DE VARIANTE-21
E0105	VS 22	SÉLECTEUR DE VARIANTE-22
E0106	VS 23	SÉLECTEUR DE VARIANTE-23
E0107	VS 24	SÉLECTEUR DE VARIANTE-24
E0108	VS 25	SÉLECTEUR DE VARIANTE-25
E0109	VS 26	SÉLECTEUR DE VARIANTE-26
E010A	VS 27	SÉLECTEUR DE VARIANTE-27
E010B	VS 28	SÉLECTEUR DE VARIANTE-28
E010C	VS 29	SÉLECTEUR DE VARIANTE-29
E010D	VS 30	SÉLECTEUR DE VARIANTE-30
E010E	VS 31	SÉLECTEUR DE VARIANTE-31
E010F	VS 32	SÉLECTEUR DE VARIANTE-32
E0110	VS 33	SÉLECTEUR DE VARIANTE-33
E0111	VS 34	SÉLECTEUR DE VARIANTE-34
E0112	VS 35	SÉLECTEUR DE VARIANTE-35
E0113	VS 36	SÉLECTEUR DE VARIANTE-36
E0114	VS 37	SÉLECTEUR DE VARIANTE-37
E0115	VS 38	SÉLECTEUR DE VARIANTE-38
E0116	VS 39	SÉLECTEUR DE VARIANTE-39
E0117	VS 40	SÉLECTEUR DE VARIANTE-40
E0118	VS 41	SÉLECTEUR DE VARIANTE-41
E0119	VS 42	SÉLECTEUR DE VARIANTE-42
E011A	VS 43	SÉLECTEUR DE VARIANTE-43
E011B	VS 44	SÉLECTEUR DE VARIANTE-44
E011C	VS 45	SÉLECTEUR DE VARIANTE-45
E011D	VS 46	SÉLECTEUR DE VARIANTE-46
E011E	VS 47	SÉLECTEUR DE VARIANTE-47
E011F	VS 48	SÉLECTEUR DE VARIANTE-48
E0120	VS 49	SÉLECTEUR DE VARIANTE-49
E0121	VS 50	SÉLECTEUR DE VARIANTE-50
E0122	VS 51	SÉLECTEUR DE VARIANTE-51
E0123	VS 52	SÉLECTEUR DE VARIANTE-52
E0124	VS 53	SÉLECTEUR DE VARIANTE-53
E0125	VS 54	SÉLECTEUR DE VARIANTE-54
E0126	VS 55	SÉLECTEUR DE VARIANTE-55
E0127	VS 56	SÉLECTEUR DE VARIANTE-56
E0128	VS 57	SÉLECTEUR DE VARIANTE-57
E0129	VS 58	SÉLECTEUR DE VARIANTE-58
E012A	VS 59	SÉLECTEUR DE VARIANTE-59
E012B	VS 60	SÉLECTEUR DE VARIANTE-60
E012C	VS 61	SÉLECTEUR DE VARIANTE-61
E012D	VS 62	SÉLECTEUR DE VARIANTE-62
E012E	VS 63	SÉLECTEUR DE VARIANTE-63
E012F	VS 64	SÉLECTEUR DE VARIANTE-64
E0130	VS 65	SÉLECTEUR DE VARIANTE-65
E0131	VS 66	SÉLECTEUR DE VARIANTE-66
E0132	VS 67	SÉLECTEUR DE VARIANTE-67
E0133	VS 68	SÉLECTEUR DE VARIANTE-68
E0134	VS 69	SÉLECTEUR DE VARIANTE-69

E0135	VS 70	SÉLECTEUR DE VARIANTE-70
E0136	VS 71	SÉLECTEUR DE VARIANTE-71
E0137	VS 72	SÉLECTEUR DE VARIANTE-72
E0138	VS 73	SÉLECTEUR DE VARIANTE-73
E0139	VS 74	SÉLECTEUR DE VARIANTE-74
E013A	VS 75	SÉLECTEUR DE VARIANTE-75
E013B	VS 76	SÉLECTEUR DE VARIANTE-76
E013C	VS 77	SÉLECTEUR DE VARIANTE-77
E013D	VS 78	SÉLECTEUR DE VARIANTE-78
E013E	VS 79	SÉLECTEUR DE VARIANTE-79
E013F	VS 80	SÉLECTEUR DE VARIANTE-80
E0140	VS 81	SÉLECTEUR DE VARIANTE-81
E0141	VS 82	SÉLECTEUR DE VARIANTE-82
E0142	VS 83	SÉLECTEUR DE VARIANTE-83
E0143	VS 84	SÉLECTEUR DE VARIANTE-84
E0144	VS 85	SÉLECTEUR DE VARIANTE-85
E0145	VS 86	SÉLECTEUR DE VARIANTE-86
E0146	VS 87	SÉLECTEUR DE VARIANTE-87
E0147	VS 88	SÉLECTEUR DE VARIANTE-88
E0148	VS 89	SÉLECTEUR DE VARIANTE-89
E0149	VS 90	SÉLECTEUR DE VARIANTE-90
E014A	VS 91	SÉLECTEUR DE VARIANTE-91
E014B	VS 92	SÉLECTEUR DE VARIANTE-92
E014C	VS 93	SÉLECTEUR DE VARIANTE-93
E014D	VS 94	SÉLECTEUR DE VARIANTE-94
E014E	VS 95	SÉLECTEUR DE VARIANTE-95
E014F	VS 96	SÉLECTEUR DE VARIANTE-96
E0150	VS 97	SÉLECTEUR DE VARIANTE-97
E0151	VS 98	SÉLECTEUR DE VARIANTE-98
E0152	VS 99	SÉLECTEUR DE VARIANTE-99
E0153	VS 100	SÉLECTEUR DE VARIANTE-100
E0154	VS 101	SÉLECTEUR DE VARIANTE-101
E0155	VS 102	SÉLECTEUR DE VARIANTE-102
E0156	VS 103	SÉLECTEUR DE VARIANTE-103
E0157	VS 104	SÉLECTEUR DE VARIANTE-104
E0158	VS 105	SÉLECTEUR DE VARIANTE-105
E0159	VS 106	SÉLECTEUR DE VARIANTE-106
E015A	VS 107	SÉLECTEUR DE VARIANTE-107
E015B	VS 108	SÉLECTEUR DE VARIANTE-108
E015C	VS 109	SÉLECTEUR DE VARIANTE-109
E015D	VS 110	SÉLECTEUR DE VARIANTE-110
E015E	VS 111	SÉLECTEUR DE VARIANTE-111
E015F	VS 112	SÉLECTEUR DE VARIANTE-112
E0160	VS 113	SÉLECTEUR DE VARIANTE-113
E0161	VS 114	SÉLECTEUR DE VARIANTE-114
E0162	VS 115	SÉLECTEUR DE VARIANTE-115
E0163	VS 116	SÉLECTEUR DE VARIANTE-116
E0164	VS 117	SÉLECTEUR DE VARIANTE-117
E0165	VS 118	SÉLECTEUR DE VARIANTE-118
E0166	VS 119	SÉLECTEUR DE VARIANTE-119
E0167	VS 120	SÉLECTEUR DE VARIANTE-120
E0168	VS 121	SÉLECTEUR DE VARIANTE-121
E0169	VS 122	SÉLECTEUR DE VARIANTE-122
E016A	VS 123	SÉLECTEUR DE VARIANTE-123
E016B	VS 124	SÉLECTEUR DE VARIANTE-124
E016C	VS 125	SÉLECTEUR DE VARIANTE-125
E016D	VS 126	SÉLECTEUR DE VARIANTE-126
E016E	VS 127	SÉLECTEUR DE VARIANTE-127
E016F	VS 128	SÉLECTEUR DE VARIANTE-128
E0170	VS 129	SÉLECTEUR DE VARIANTE-129
E0171	VS 130	SÉLECTEUR DE VARIANTE-130
E0172	VS 131	SÉLECTEUR DE VARIANTE-131

E0173	VS 132	SÉLECTEUR DE VARIANTE-132
E0174	VS 133	SÉLECTEUR DE VARIANTE-133
E0175	VS 134	SÉLECTEUR DE VARIANTE-134
E0176	VS 135	SÉLECTEUR DE VARIANTE-135
E0177	VS 136	SÉLECTEUR DE VARIANTE-136
E0178	VS 137	SÉLECTEUR DE VARIANTE-137
E0179	VS 138	SÉLECTEUR DE VARIANTE-138
E017A	VS 139	SÉLECTEUR DE VARIANTE-139
E017B	VS 140	SÉLECTEUR DE VARIANTE-140
E017C	VS 141	SÉLECTEUR DE VARIANTE-141
E017D	VS 142	SÉLECTEUR DE VARIANTE-142
E017E	VS 143	SÉLECTEUR DE VARIANTE-143
E017F	VS 144	SÉLECTEUR DE VARIANTE-144
E0180	VS 145	SÉLECTEUR DE VARIANTE-145
E0181	VS 146	SÉLECTEUR DE VARIANTE-146
E0182	VS 147	SÉLECTEUR DE VARIANTE-147
E0183	VS 148	SÉLECTEUR DE VARIANTE-148
E0184	VS 149	SÉLECTEUR DE VARIANTE-149
E0185	VS 150	SÉLECTEUR DE VARIANTE-150
E0186	VS 151	SÉLECTEUR DE VARIANTE-151
E0187	VS 152	SÉLECTEUR DE VARIANTE-152
E0188	VS 153	SÉLECTEUR DE VARIANTE-153
E0189	VS 154	SÉLECTEUR DE VARIANTE-154
E018A	VS 155	SÉLECTEUR DE VARIANTE-155
E018B	VS 156	SÉLECTEUR DE VARIANTE-156
E018C	VS 157	SÉLECTEUR DE VARIANTE-157
E018D	VS 158	SÉLECTEUR DE VARIANTE-158
E018E	VS 159	SÉLECTEUR DE VARIANTE-159
E018F	VS 160	SÉLECTEUR DE VARIANTE-160
E0190	VS 161	SÉLECTEUR DE VARIANTE-161
E0191	VS 162	SÉLECTEUR DE VARIANTE-162
E0192	VS 163	SÉLECTEUR DE VARIANTE-163
E0193	VS 164	SÉLECTEUR DE VARIANTE-164
E0194	VS 165	SÉLECTEUR DE VARIANTE-165
E0195	VS 166	SÉLECTEUR DE VARIANTE-166
E0196	VS 167	SÉLECTEUR DE VARIANTE-167
E0197	VS 168	SÉLECTEUR DE VARIANTE-168
E0198	VS 169	SÉLECTEUR DE VARIANTE-169
E0199	VS 170	SÉLECTEUR DE VARIANTE-170
E019A	VS 171	SÉLECTEUR DE VARIANTE-171
E019B	VS 172	SÉLECTEUR DE VARIANTE-172
E019C	VS 173	SÉLECTEUR DE VARIANTE-173
E019D	VS 174	SÉLECTEUR DE VARIANTE-174
E019E	VS 175	SÉLECTEUR DE VARIANTE-175
E019F	VS 176	SÉLECTEUR DE VARIANTE-176
E01A0	VS 177	SÉLECTEUR DE VARIANTE-177
E01A1	VS 178	SÉLECTEUR DE VARIANTE-178
E01A2	VS 179	SÉLECTEUR DE VARIANTE-179
E01A3	VS 180	SÉLECTEUR DE VARIANTE-180
E01A4	VS 181	SÉLECTEUR DE VARIANTE-181
E01A5	VS 182	SÉLECTEUR DE VARIANTE-182
E01A6	VS 183	SÉLECTEUR DE VARIANTE-183
E01A7	VS 184	SÉLECTEUR DE VARIANTE-184
E01A8	VS 185	SÉLECTEUR DE VARIANTE-185
E01A9	VS 186	SÉLECTEUR DE VARIANTE-186
E01AA	VS 187	SÉLECTEUR DE VARIANTE-187
E01AB	VS 188	SÉLECTEUR DE VARIANTE-188
E01AC	VS 189	SÉLECTEUR DE VARIANTE-189
E01AD	VS 190	SÉLECTEUR DE VARIANTE-190
E01AE	VS 191	SÉLECTEUR DE VARIANTE-191
E01AF	VS 192	SÉLECTEUR DE VARIANTE-192
E01B0	VS 193	SÉLECTEUR DE VARIANTE-193

E01B1	VS 194	SÉLECTEUR DE VARIANTE-194
E01B2	VS 195	SÉLECTEUR DE VARIANTE-195
E01B3	VS 196	SÉLECTEUR DE VARIANTE-196
E01B4	VS 197	SÉLECTEUR DE VARIANTE-197
E01B5	VS 198	SÉLECTEUR DE VARIANTE-198
E01B6	VS 199	SÉLECTEUR DE VARIANTE-199
E01B7	VS 200	SÉLECTEUR DE VARIANTE-200
E01B8	VS 201	SÉLECTEUR DE VARIANTE-201
E01B9	VS 202	SÉLECTEUR DE VARIANTE-202
E01BA	VS 203	SÉLECTEUR DE VARIANTE-203
E01BB	VS 204	SÉLECTEUR DE VARIANTE-204
E01BC	VS 205	SÉLECTEUR DE VARIANTE-205
E01BD	VS 206	SÉLECTEUR DE VARIANTE-206
E01BE	VS 207	SÉLECTEUR DE VARIANTE-207
E01BF	VS 208	SÉLECTEUR DE VARIANTE-208
E01C0	VS 209	SÉLECTEUR DE VARIANTE-209
E01C1	VS 210	SÉLECTEUR DE VARIANTE-210
E01C2	VS 211	SÉLECTEUR DE VARIANTE-211
E01C3	VS 212	SÉLECTEUR DE VARIANTE-212
E01C4	VS 213	SÉLECTEUR DE VARIANTE-213
E01C5	VS 214	SÉLECTEUR DE VARIANTE-214
E01C6	VS 215	SÉLECTEUR DE VARIANTE-215
E01C7	VS 216	SÉLECTEUR DE VARIANTE-216
E01C8	VS 217	SÉLECTEUR DE VARIANTE-217
E01C9	VS 218	SÉLECTEUR DE VARIANTE-218
E01CA	VS 219	SÉLECTEUR DE VARIANTE-219
E01CB	VS 220	SÉLECTEUR DE VARIANTE-220
E01CC	VS 221	SÉLECTEUR DE VARIANTE-221
E01CD	VS 222	SÉLECTEUR DE VARIANTE-222
E01CE	VS 223	SÉLECTEUR DE VARIANTE-223
E01CF	VS 224	SÉLECTEUR DE VARIANTE-224
E01D0	VS 225	SÉLECTEUR DE VARIANTE-225
E01D1	VS 226	SÉLECTEUR DE VARIANTE-226
E01D2	VS 227	SÉLECTEUR DE VARIANTE-227
E01D3	VS 228	SÉLECTEUR DE VARIANTE-228
E01D4	VS 229	SÉLECTEUR DE VARIANTE-229
E01D5	VS 230	SÉLECTEUR DE VARIANTE-230
E01D6	VS 231	SÉLECTEUR DE VARIANTE-231
E01D7	VS 232	SÉLECTEUR DE VARIANTE-232
E01D8	VS 233	SÉLECTEUR DE VARIANTE-233
E01D9	VS 234	SÉLECTEUR DE VARIANTE-234
E01DA	VS 235	SÉLECTEUR DE VARIANTE-235
E01DB	VS 236	SÉLECTEUR DE VARIANTE-236
E01DC	VS 237	SÉLECTEUR DE VARIANTE-237
E01DD	VS 238	SÉLECTEUR DE VARIANTE-238
E01DE	VS 239	SÉLECTEUR DE VARIANTE-239
E01DF	VS 240	SÉLECTEUR DE VARIANTE-240
E01E0	VS 241	SÉLECTEUR DE VARIANTE-241
E01E1	VS 242	SÉLECTEUR DE VARIANTE-242
E01E2	VS 243	SÉLECTEUR DE VARIANTE-243
E01E3	VS 244	SÉLECTEUR DE VARIANTE-244
E01E4	VS 245	SÉLECTEUR DE VARIANTE-245
E01E5	VS 246	SÉLECTEUR DE VARIANTE-246
E01E6	VS 247	SÉLECTEUR DE VARIANTE-247
E01E7	VS 248	SÉLECTEUR DE VARIANTE-248
E01E8	VS 249	SÉLECTEUR DE VARIANTE-249
E01E9	VS 250	SÉLECTEUR DE VARIANTE-250
E01EA	VS 251	SÉLECTEUR DE VARIANTE-251
E01EB	VS 252	SÉLECTEUR DE VARIANTE-252
E01EC	VS 253	SÉLECTEUR DE VARIANTE-253
E01ED	VS 254	SÉLECTEUR DE VARIANTE-254
E01EE	VS 255	SÉLECTEUR DE VARIANTE-255

E01EF  SÉLECTEUR DE VARIANTE-256

	EFF8	EFF9	EFFA	EFFB	EFFC	EFFD	EFFE	EFFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E								EFFFE
F								EFFFF

FFFFE

Points de code non attribués

FFFFF

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

FFFFE  <pas un caractère>

FFFFF  <pas un caractère>

	FFF8	FFF9	FFFA	FFFB	FFFC	FFFD	FFFE	FFFF
0								
1								
2								
3								
4								
5								
6								
7								
8								
9								
A								
B								
C								
D								
E							FFFE	
F							FFFF	

FFFFE

Zone supplémentaire A à usage privé

FFFFF

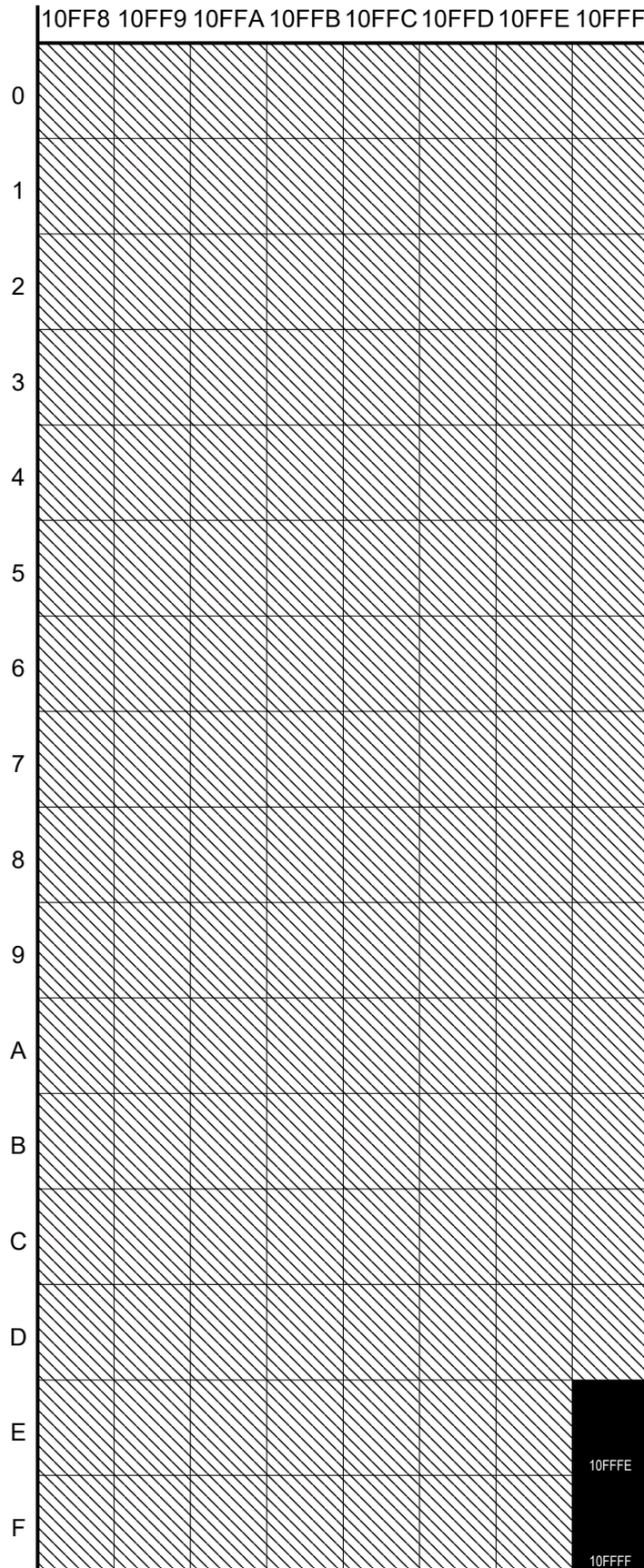
Le plan entier est dédié à l'usage privé, à l'exception des deux derniers points de code.

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

FFFFE  <pas un caractère>

FFFFF  <pas un caractère>



Le plan entier est dédié à l'usage privé, à l'exception des deux derniers points de code.

Non-caractères

Ces points de code sont destinés au traitement interne, non à l'échange de données.

10FFFE  <pas un caractère>

10FFFF  <pas un caractère>