# **CJK Compatibility**

Range: 3300-33FF

This file contains an excerpt from the character code tables and list of character names for *The Unicode Standard, Version 12.1* 

This file may be changed at any time without notice to reflect errata or other updates to the Unicode Standard. See http://www.unicode.org/errata/ for an up-to-date list of errata.

See http://www.unicode.org/charts/ for access to a complete list of the latest character code charts.

See http://www.unicode.org/charts/PDF/Unicode-12.1/ for charts showing only the characters added in Unicode 12.1.

See http://www.unicode.org/Public/12.1.0/charts/ for a complete archived file of character code charts for Unicode 12.1.

### Disclaimer

These charts are provided as the online reference to the character contents of the Unicode Standard, Version 12.1 but do not provide all the information needed to fully support individual scripts using the Unicode Standard. For a complete understanding of the use of the characters contained in this file, please consult the appropriate sections of The Unicode Standard, Version 12.1, online at http://www.unicode.org/versions/Unicode12.1.0/, as well as Unicode Standard Annexes #9, #11, #14, #15, #24, #29, #31, #34, #38, #41, #42, #44, #45, and #50, the other Unicode Technical Reports and Standards, and the Unicode Character Database, which are available online.

See http://www.unicode.org/ucd/ and http://www.unicode.org/reports/

A thorough understanding of the information contained in these additional sources is required for a successful implementation.

#### **Fonts**

The shapes of the reference glyphs used in these code charts are not prescriptive. Considerable variation is to be expected in actual fonts. The particular fonts used in these charts were provided to the Unicode Consortium by a number of different font designers, who own the rights to the fonts.

See http://www.unicode.org/charts/fonts.html for a list.

## **Terms of Use**

You may freely use these code charts for personal or internal business uses only. You may not incorporate them either wholly or in part into any product or publication, or otherwise distribute them without express written permission from the Unicode Consortium. However, you may provide links to these charts.

The fonts and font data used in production of these code charts may NOT be extracted, or used in any other way in any product or publication, without permission or license granted by the typeface owner(s).

The Unicode Consortium is not liable for errors or omissions in this file or the standard itself. Information on characters added to the Unicode Standard since the publication of the most recent version of the Unicode Standard, as well as on characters currently being considered for addition to the Unicode Standard can be found on the Unicode web site.

See http://www.unicode.org/pending/pending.html and http://www.unicode.org/alloc/Pipeline.html.

Copyright © 1991-2019 Unicode, Inc. All rights reserved.

	330	331	332	333	334	335	336	337	338	339	33A	33B	33C	33D	33E	33F
0	アパ ート 3300	ギ ガ 3310	サン チーム 3320	ピ コ 3330	ポン ド 3340	ユア ン 3350	8点	24点	pA	Hz	cm <sup>2</sup>	ps 33B0	$k\Omega$	1m	1日 33E0	17日 33F0
1	アル ファ 3301	ギニ 3311	シリ ング 3321	ビ ル 3331	ホー ル 3341	リットル	9点	hPa	nA	kHz	m <sup>2</sup>	ns 33B1	MΩ 33C1	ln 33D1	2日 33E1	18 <u>H</u>
2	アンペア 3302	キユ リー 3312	センチ 3322	ファ ラッド 3332	ホーン 3342	リ ラ 3352	10点	da	μA 3382	MHz 3392	$\lim_{33A2}$	μS 33B2	a.m.	log	3日 33E2	19 <del> </del>
3	アール 3303	ギル ダー 3313	セント 3323	フイ ート 3333	マイクロ 3343	ルピ ー 3353	11点	AU 3373	mA 3383	GHz	mm <sup>3</sup>	ms 33B3	$\operatorname{Bq}_{{}_{33C3}}$	1x	4日 33E3	20日
4	イニ イング 3304	キ ロ 3314	ダー ス 3324	ブッ シェル 3334	マイル 3344	ルーブル	12点	bar	kA 3384	THz	cm <sup>3</sup>	pV 33B4	CC 33C4		5日 33E4	21日
5	イン チ 3305	キロ グラム 3315	デシ 3325	フラ ン 3335	マッハ 3345	レ ム 3355	13点	<b>o</b> V	KB 3385	$\mu\ell$	m <sup>3</sup>	$ \stackrel{\text{off}}{\text{nV}} $	cd	mil	6日 33E5	22日 33F5
6	ウオ ン 3306	キロメ ートル 3316	ド ル 3326	ヘク タール 3336	マルク 3346	レン トゲン 3356	14点	pc 3376	MB 3386	$m\ell$ 3396	$\lim_{33A6}$	$\mu V$	C/kg	mol	7日 33E6	23日
7	エスクード 3307	キロ ワット 3317	ト ン 3327	ペ ソ 3337	マン ション 3347	ワット 3357	15点	dm	GB 3387	$d\ell$ 3397	m/S	$ \frac{1}{mV} $	Co.	рН <sub>33D7</sub>	8日 33E7	24E
8	エー カー 3308	グラ ム 3318	ナノ 3328	ペニ ヒ 3338	ミク ロン 3348	0点	16点	$dm^2$	cal	ke	m/S	kV	dB	p.m.	9日 33E8	25 <sub>33F8</sub>
9	オン ス 3309	グラ ムトン 3319	ノツト 3329	ヘル ツ 3339	₹ 1) 3349	1点	17点	$dm^{3}$ 3379	kcal	fm 3399	Pa 33A9	MV 33B9	Gy	PPM 33D9	10日	26 = 33F9
Α	オー ム 330A	クル ゼイロ 331A	ハイ ツ 332A	ペン ス 333A	ミリ バール 334A	の占		IU 337A		nm 339A					11H	27E
В	カイ リ 330B	クロ ーネ 331B	パー セント 332B	~~ ॐ 333B	メ ガ 334B	3点 335B	19点 336B	平成 337B	nF	$\mu$ m	МРа ззав	nW 33BB	HP 33CB	Sr 33DB	12E	28   33FB
С	カラット	ケース	パーツ	ベータ	メガトン	4点	20点	昭和	μF	mm	GPa 33AC	μW	in	Sv	13日	29日
D	カロ リー	3310	332C バー レル	ポイント	メートル	5点	21 <u></u>	337C	$\mu$ g	cm	rad	mW	<b>X.K.</b>	Wb	33EC 14E	30H
E	330D ガロ ン	331D コポ	332D ピア ストル	333D ボル ト	334D ヤー ド	335D 6点	22 <u></u>	明治	mg	km	rad/s	kW	KM	33DD <b>V</b> m	15E	31E
F	330E ガン マ	331E サイ クル	332E ピク ル	333E ホ ン	334E ヤー ル	7点	336E	株式 会社	kg	339E	rad/S	33BE	kt	A/m	16H	gal
	330F	331F	332F	333F	334F	335F	336F	337F	338F	339F	33AF	33BF	33CF	33DF	33EF	33FF

C	14 اماء،	Cataliana wasala	3314	丰	SQUARE KIRO
		Katakana words	3314	Д	• kilo-
3300	<u>-</u> ŀ	SQUARE APAATO			≈ <square> 30AD ≠ 30ED □</square>
		• apartment	3315	キログシム	SQUARE KIROGURAMU
2204	アル	≈ <square> 30A2 ア 30D1 パ 30FC — 30C8 ト</square>	0010	974	• kilogram
3301	ファ	SQUARE ARUHUA			≈ <square> 30AD キ 30ED ロ 30B0 グ 30E9 ラ</square>
		• alpha			30E0 A
2200	アン	≈ <square> 30A2 \( \tau \) 30EB \( \tau \) 30D5 \( \tau \) 30A1 \( \tau \)</square>	3316	キロメ	SQUARE KIROMEETORU
3302	アン ペア			177	• kilometer
		• ampere			≈ <square> 30AD キ 30ED ロ 30E1 メ 30FC ー</square>
3303	アール	$\approx$ <square> 30A2 <math>\nearrow</math> 30F3 <math>\checkmark</math> 30DA <math>\sim</math> 30A2 <math>\nearrow</math> SQUARE AARU</square>			30C8 ト 30EB ル
3303	ル	• are (unit of area)	3317	キロ ワット	SQUARE KIROWATTO
		$\approx$ <square> 30A2 <math>\nearrow</math> 30FC <math>\longrightarrow</math> 30EB <math>\nearrow</math></square>			• kilowatt
3304	15	SQUARE ININGU			≈ <square> 30AD キ 30ED ロ 30EF ワ 30C3 ツ</square>
0004	29	• inning		ゲニ	30C8 h
		≈ <square> 30A4 イ 30CB ニ 30F3 ン 30B0 グ</square>	3318	グラ ム	SQUARE GURAMU
3305	イン チ	SQUARE INTI			• gram
	,	• inch	2240	グラ	≈ <square> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム</square>
		≈ <square> 30A4 イ 30F3 ン 30C1 チ</square>	3319	グラ ムトン	SQUARE GURAMUTON
3306	ウオ ン	SQUARE UON			• gram ton ≈ <square> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム 30C8 ト</square>
		• won (Korean currency)			30F3 >
		≈ <square> 30A6 ウ 30A9 オ 30F3 ン</square>	331A	クルゼロ	
3307	エス クード	SQUARE ESUKUUDO	••••	LIE	• cruzeiro (Brazilian currency)
		• escudo (Portuguese currency)			≈ < square > 30AF ク 30EB ル 30BC ゼ 30A4 イ
		≈ < square > 30A8 エ 30B9 ス 30AF ク 30FC ー			30ED ロ
0000	r-	30C9 F	331B	クロ ーネ	SQUARE KUROONE
3308	カー	SQUARE EEKAA			• krone
		• acre			≈ <square>30AFク30EDロ30FCー30CDネ</square>
3309	オンス	≈ <square> 30A8 工 30FC ─ 30AB 力 30FC ─ SQUARE ONSU</square>	331C	グース	SQUARE KEESU
3303	ス	• ounce			• case
		≈ <square> 30AA オ 30F3 ン 30B9 ス</square>	0045	-DIL	≈ < square > 30B1 ケ 30FC ー 30B9 ス
330A	オー	SQUARE OOMU	331D	コルナ	SQUARE KORUNA
	-	• ohm			• koruna (Czech currency) ≈ <square> 30B3 コ 30EBル 30CAナ</square>
		≈ <square> 30AA オ 30FC ー 30E0 ム</square>	331E	<b>=</b> -	SQUARE KOOPO
330B	カイ リ	SQUARE KAIRI	33 I L	ボ	• co-op
		• kai-ri: nautical mile			≈ <square> 30B3 コ 30FC ー 30DD ポ</square>
		≈ <square> 30AB カ 30A4 イ 30EA リ</square>	331F	サイ クル	
330C	カラ ット	SQUARE KARATTO	•••	/ //	• cycle
		• carat			≈ <square> 30B5 サ 30A4 イ 30AF ク 30EBル</square>
	+ 12	≈ <square> 30AB カ 30E9 ラ 30C3 ッ 30C8 ト</square>	3320	サン チーム	SQUARE SANTIIMU
330D	カロリー	SQUARE KARORII			• centime
		• calorie			≈ <square> 30B5 サ 30F3 ン 30C1 チ 30FC ー</square>
2205	ガロ ン	≈ <square> 30AB 力 30ED □ 30EA リ 30FC ー</square>		2.11	30E0 ム
330E	ン	SQUARE GARON	3321	ング	SQUARE SIRINGU
		・gallon ≈ <square> 30AC ガ 30ED ロ 30F3 ン</square>			• shilling
330F	ガンマ	SQUARE GANMA	2200	セン	≈ <square> 30B7 シ 30EA リ 30F3 ン 30B0 グ</square>
3301	7	• gamma	3322	セン チ	SQUARE SENTI
		≈ <square> 30AC ガ 30F3 ン 30DE マ</square>			• centi-
3310	ギャ	SQUARE GIGA	3323	セント	≈ <square> 30BB セ 30F3 ン 30C1 チ SQUARE SENTO</square>
00.0	~	• giga-	3323	ŀ	• cent
		≈ <square> 30AE ギ 30AC ガ</square>			≈ <square> 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト</square>
3311	ギニ		3324	ダー	SQUARE DAASU
		• guinea	00 <b>2</b> 7	^	• dozen
		≈ <square> 30AE ギ 30CB ニ 30FC ー</square>			≈ <square> 30C0 ダ 30FC ー 30B9 ス</square>
3312	キユ リー	SQUARE KYURII	3325	デシ	
		• curie			• deci-
	د جيل	≈ <square> 30AD キ 30E5 ユ 30EA リ 30FC ー</square>			≈ <square> 30C7 デ 30B7 シ</square>
3313	ダー	SQUARE GIRUDAA	3326	ドル	SQUARE DORU
		• guilder			• dollar
		≈ <square> 30AE ギ 30EBル 30C0 ダ 30FCー</square>			≈ <square> 30C9 ド 30EB ル</square>

3327	トン	SQUARE TON • ton	3339	ヘル ツ	SQUARE HERUTU • hertz
3328	ナノ	≈ <square> 30C8</square>	333A	ペンス	≈ <square> 30D8 ↑ 30EB ル 30C4 ツ SQUARE PENSU • pence</square>
3329	ノッ ト	≈ <square> 30CA ナ 30CE ノ SQUARE NOTTO • knot, nautical mile</square>	333B	ペー ジ	≈ <square> 30DA ~ 30F3 ン 30B9 ス SQUARE PEEZI • page</square>
332A	ハイツ	≈ <square> 30CE / 30C3 y 30C8 ト SQUARE HAITU</square>	333C	ベー タ	≈ <square> 30DA ~ 30FC — 30B8 ジ SQUARE BEETA • beta</square>
332B	パーセント	• heights ≈ <square> 30CF ハ 30A4 イ 30C4 ツ SQUARE PAASENTO</square>	333D	ポイント	≈ <square> 30D9 <math>\checkmark</math> 30FC <math>\leftarrow</math> 30BF <math>\not</math> SQUARE POINTO</square>
332C	パーツ	・percent ≈ <square> 30D1 パ 30FC — 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト SQUARE PAATU</square>	333E	ボルト	• point ≈ <square> 30DD ポ 30A4 イ 30F3 ン 30C8 ト SQUARE BORUTO • volt, bolt</square>
0020	,	• a mistaken, unused representation originally intended for the Thai baht currency sign  → 0E3F       thai currency symbol baht	333F	ホン	≈ <square> 30DC ボ 30EB ル 30C8ト SQUARE HON • hon: volume</square>
332D	バー レル	≈ <square> 30D1 パ 30FC — 30C4 ツ SQUARE BAARERU • barrel</square>	3340	ポン ド	≈ <square> 30DB ホ 30F3 ン SQUARE PONDO • pound</square>
332E	ピアストル	≈ <square> 30D0 パ 30FC → 30EC レ 30EB ル SQUARE PIASUTORU  • piaster</square>	3341	ホール	≈ <square> 30DD ポ 30F3 ン 30C9 ド SQUARE HOORU • hall</square>
332F	ピクル	≈ <square> 30D4 ピ 30A2 ア 30B9 ス 30C8 ト 30EB ル SQUARE PIKURU</square>	3342	ホーン	≈ <square> 30DB ホ 30FC — 30EB /レ SQUARE HOON • horn</square>
3330	ピコ	• picul (unit of weight) ≈ <square> 30D4 ピ 30AF ク 30EB ル SQUARE PIKO</square>	3343	マイクロ	$\approx$ <square> 30DB</square>
3331		• pico- ≈ <square> 30D4 ℃ 30B3 ⊐ SQUARE BIRU</square>	3344	マイル	
3332	ファラッド	・building ≈ <square> 30D3 ビ 30EB ル</square>	3345	マッハ	
0002	221	• farad ≈ <square> 30D5 フ 30A1 ァ 30E9 ラ 30C3 ツ 30C9 ド</square>	3346	マルク	● mach ≈ <square> 30DE マ 30C3 ツ 30CF ハ SQUARE MARUKU</square>
3333	フィート	SQUARE HUIITO • feet ≈ <square> 30D5 7 30A3 ↑ 30FC — 30C8 ト</square>	3347	マンション	・mark ≈ <square> 30DE マ 30EBル 30AF ク SQUARE MANSYON</square>
3334	ブッ シェル	SQUARE BUSSYERU  • bushel  ≈ <square> 30D6 ブ 30C3 ツ 30B7 シ 30A7 エ</square>		2 /1	• mansion (i.e. better quality apartment) ≈ <square> 30DE ▼ 30F3 ン 30B7 シ 30E7 ∃ 30F3 ン</square>
3335	フラン	30EB /V SQUARE HURAN • franc	3348	àS	SQUARE MIKURON • micron ≈ <square> 30DF ミ 30AF ク 30ED ロ 30F3 ン</square>
3336	へク タール	≈ <square> 30D5 フ 30E9 ラ 30F3 ン SQUARE HEKUTAARU • hectare</square>	3349	; i)	SQUARE MIRI  • milli- ≈ <square> 30DF ₹ 30EA ⅓</square>
3337	ペ,,	≈ <square> 30D8 へ 30AF ク 30BF タ 30FC ー 30EB ル SQUARE PESO</square>	334A	ミリバール	・millibar ≈ <square> 30DF ミ 30EA リ 30D0 バ 30FC ー</square>
3338	ペニ	• peso ≈ <square> 30DA ~ 30BD ソ  SQUARE PENIHI</square>	334B	メガ	30EB /V SQUARE MEGA • mega-
0000	E	• pfennig ≈ <square> 30DA ~ 30CB = 30D2 E</square>	334C	メガ トン	≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ SQUARE MEGATON • megaton</square>
					≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ 30C8 ト 30F3 ン</square>

334D	メートル	SQUARE MEETORU  • meter	3361	9点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR NINE
334E	ヤー ド	≈ <square> 30E1 ≯ 30FC ─ 30C8 ト 30EB /レ SQUARE YAADO</square>	3362	10点	≈ 0039 9 7089 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TEN
334F	ヤール	• yard ≈ <square> 30E4 ₹ 30FC ─ 30C9 F SQUARE YAARU</square>	3363	11点	≈ 0031 1 0030 <b>0</b> 70B9 点
3350	ユアン	• yard ≈ <square> 30E4 ₹ 30FC ─ 30EB /V SQUARE YUAN</square>	3364	12点	≈ 0031 1 0031 1 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWELVE
3351	リツトル	• yuan (Chinese currency) ≈ <square> 30E6 ユ 30A2 ア 30F3 ン SQUARE RITTORU</square>	3365	13点	≈00311 00322 70B9点
3352	リ ラ	・liter ≈ <square> 30EA リ 30C3 ッ 30C8 ト 30EBル SQUARE RIRA</square>	3366	14点	≈ 0031 1 0033 3 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FOURTEEN
3353	ルピ	・lira ≈ <square> 30EA リ 30E9 ラ SQUARE RUPII</square>	3367	15点	≈ 0031 1 0034 4 70B9 点
3354	ルーブル	• rupee ≈ <square> 30EB /レ 30D4 ピ 30FC ─ SQUARE RUUBURU</square>	3368	16点	≈ 0031 1 0035 5 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SIXTEEN
3355		• ruble ≈ <square> 30EB ル 30FC — 30D6 ブ 30EB ル SQUARE REMU</square>	3369	17点	≈ 0031 1 0036 <b>6</b> 70B9 点
		• rem (unit of radiation) $\approx$ <square> 30EC <math>\lor</math> 30E0 <math>\lor</math></square>	336A	18点	≈ 0031 1 0037 <b>7</b> 70B9 点
3356	トゲン	SQUARE RENTOGEN  • roentgen ≈ <square> 30EC レ 30F3 ン 30C8 ト 30B2 ゲ</square>	336B	19点	≈ 0031 1 0038 <b>8</b> 70B9 点
3357	ワッ ト	30F3 SQUARE WATTO  • watt	336C	20点	$\approx$ 0031 $1$ 0039 $9$ 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR
		≈ <square> 30EF ワ 30C3 ツ 30C8 ト</square>			TWENTY ≈ 0032 <b>2</b> 0030 <b>0</b> 70B9 点
Teleg 3358		n symbols for hours IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ZERO	336D	21点	
3359	1点	≈ 0030 0 7089 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ONE	336E	22点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-TWO
335A	2点	pprox 0031 $1$ 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR	336F	23点	TWENTY-THREE
335B	3点	1WO ≈ 0032 2 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR	3370	24点	TWENTY-FOUR
		THREE ≈ 0033 3 70B9 点			≈ 0032 <b>2</b> 0034 <b>4</b> 70B9 点
335C	4点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR	-		.atin abbreviations SQUARE HPA
		FOUR ≈ 0034 4 70B9 点	3311	ша	$\approx$ <square> 0068 h 0050 P 0061 a</square>
335D	5点	FIVE	3372		SQUARE DA $\approx$ <square> 0064 d 0061 a</square>
335E	6点	≈ 0035 5 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR	3373		SQUARE AU  ≈ <square> 0041 A 0055 U</square>
335F	7点	SIX ≈ 0036 6 70B9 点 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR	3374 3375		SQUARE BAR $\approx <$ square> 0062 b 0061 a 0072 r SQUARE OV
5501			5515	υv	
	- /	SEVEN ≈ 0037 7 70B9 点	3376	рс	pprox <square> 006F o 0056 <math> m V</math></square>
3360	8点	≈ 0037 <b>7</b> 70B9 点	3376 3377		$\approx$ <square> 006F o 0056 v SQUARE PC <math>\approx</math> <square> 0070 p 0063 c SQUARE DM</square></square>

3378	dni	SQUARE DM SQUARED	3394	THz	SQUARE THZ			
	. 9	$pprox$ <square> 0064 <math>d</math> 006D <math>m</math> 00B2 <math>^2</math></square>			pprox <square> 0054 <math>T</math> 0048 <math>H</math> 007A <math>z</math></square>			
3379	dm	SQUARE DM CUBED	Abbreviations involving liter symbols					
	***	$\approx$ <square> 0064 d 006D m 00B3 <sup>3</sup></square>		for these squared abbreviations may use the SI				
337A	IU				liter, "l" or "L", instead of a script l.			
		pprox <square> 0049 <math> m I</math> 0055 <math> m U</math></square>	3395	$\mu\ell$	SQUARE MU L			
•		era names			$\approx$ <square> 03BC <math>\mu</math> 2113 <math>\ell</math></square>			
337B	半成	SQUARE ERA NAME HEISEI	3396	$m\ell$	SQUARE ML			
2270	DΠ#n	≈ <square> 5E73 平 6210 成</square>		10	$\approx$ <square> 006D m 2113 <math>\ell</math></square>			
337C	昭和	SQUARE ERA NAME SYOUWA ≈ <square> 662D 昭 548C 和</square>	3397	dℓ	SQUARE DL			
337D	<b>+</b> IF	SQUARE ERA NAME TAISYOU	3398	1-0	$\approx$ <square> 0064 d 2113 <math>\ell</math></square>			
331D	ΛIL	≈ <square> 5927 大 6B63 正</square>	3390	ĸe	SQUARE KL $\approx$ <square> 006B <math>k</math> 2113 <math>\ell</math></square>			
337E	明治	SQUARE ERA NAME MEIZI	_					
		≈ <square> 660E 明 6CBB 治</square>	-		atin abbreviations			
Japar	nese	corporation	3399	IM	SQUARE FM			
337F		SQUARE CORPORATION	3301	nm	pprox <square> 0066 <math>f</math> 006D <math>m</math> SQUARE NM</square>			
0011	2X T.L.	= kabusiki-gaisya	JJJA	11111	$\approx$ <square> 006E n 006D m</square>			
		• incorporated	339B	ı <i>ı</i> m	SQUARE MU M			
		≈ <square> 682A株 5F0F式 4F1A会 793E社</square>		p. 222	$\approx$ <square> 03BC <math>\mu</math> 006D m</square>			
Squa	red L	atin abbreviations	339C	mm	SQUARE MM			
3380	pА	SQUARE PA AMPS			$\approx$ <square> 006D <math>m</math> 006D <math>m</math></square>			
		$\approx$ <square> 0070 p 0041 A</square>	339D	CIII	SQUARE CM			
3381	nΑ	SQUARE NA	2205	1	$\approx$ <square> 0063 c 006D m</square>			
		$\approx$ <square> 006E n 0041 A</square>	339E	KIII	SQUARE KM $\approx <$ square> 006B k 006D m			
3382	$\mu$ A	SQUARE MU A	339F	$mm^2$	SQUARE MM SQUARED			
3383	mΛ	$pprox$ <square> 03BC <math>\mu</math> 0041 <math>A</math></square>	0001	11111	$\approx$ <square> 006D m 006D m 00B2 <sup>2</sup></square>			
3303	ших	$\approx$ <square> 006D m 0041 A</square>	33A0	$\text{cm}^2$	SQUARE CM SQUARED			
3384	kA	SQUARE KA			$pprox$ <square> 0063 <math>c</math> 006D <math>m</math> 00B2 <math>^{2}</math></square>			
		$\approx$ <square> 006B <math>\mathbf{k}</math> 0041 <math>\mathbf{A}</math></square>	33A1	m	SQUARE M SQUARED			
3385	KB	SQUARE KB	2240	12	$\approx$ <square> 006D m 00B2 <sup>2</sup></square>			
	1 m	$\approx$ <square> 004B <math>\mathbf{K}</math> 0042 <math>\mathbf{B}</math></square>	33A2	KIII	SQUARE KM SQUARED $\approx $ <square> 006B k 006D m 00B2 <sup>2</sup></square>			
3386	MB	SQUARE MB	33A3	mm³	SQUARE MM CUBED			
3387	GB	pprox <square> 004D <math>f M</math> 0042 <math>f B</math> SQUARE GB</square>	00/10		$\approx$ <square> 006D m 006D m 00B3 <sup>3</sup></square>			
3301	uБ	$\approx$ <square> 0047 <b>G</b> 0042 <b>B</b></square>	33A4	$cm^3$	SQUARE CM CUBED			
3388	cal	SQUARE CAL			$pprox$ <square> 0063 <math>c</math> 006D <math>m</math> 00B3 <math>^{3}</math></square>			
		$\approx$ <square> 0063 c 0061 a 006C l</square>	33A5	m³	SQUARE M CUBED			
3389	kcal		0040	1 3	$\approx$ <square> 006D m 00B3 <sup>3</sup></square>			
	_	pprox <square> 006B <math>k</math> 0063 <math>c</math> 0061 <math>a</math> 006C <math>l</math></square>	33A6	kmĭ	SQUARE KM CUBED $\approx $ <square> 006B k 006D m 00B3 <sup>3</sup></square>			
338A	pF`		33∆7	m/c	SQUARE M OVER S			
220D	ьĒ	$\approx$ <square> 0070 p 0046 F</square>	00/1/	/3	$\approx$ <square> 006D m 2215 / 0073 s</square>			
338B	nF`	SQUARE NF $\approx$ <square> 006E n 0046 F</square>	33A8	$m/s^2$	SQUARE M OVER S SQUARED			
338C	μF	SQUARE MU F			$pprox$ <square> 006D <math>m</math> 2215 / 0073 <math>s</math> 00B2 <math>^{2}</math></square>			
	,	$\approx$ <square> 03BC <math>\mu</math> 0046 F</square>	33A9	Pa	SQUARE PA			
338D	$\mu g$	SQUARE MU G		1.D	$\approx$ <square> 0050 P 0061 a</square>			
		$pprox$ <square> 03BC <math>\mu</math> 0067 <math>g</math></square>	33AA	kPa	SQUARE KPA			
338E	mg	SQUARE MG	33VB	MPα	pprox <square> 006B <math>k</math> 0050 <math>P</math> 0061 <math>a</math> SQUARE MPA</square>			
220	1	$\approx$ <square> 006D m 0067 g</square>	JUAD	ша	$\approx$ <square> 004D M 0050 P 0061 a</square>			
338F	Kg	<b>SQUARE KG</b> ≈ <square> 006B <b>k</b> 0067 <b>g</b></square>	33AC	GPa	SQUARE GPA			
3390	Н7	SQUARE HZ			$\approx$ <square> 0047 <math>\mathbf{G}</math> 0050 <math>\mathbf{P}</math> 0061 <math>\mathbf{a}</math></square>			
0000	112	$\approx$ <square> 0048 H 007A z</square>	33AD	rad	SQUARE RAD			
3391	kHz	SQUARE KHZ		1/	$\approx$ <square> 0072 r 0061 a 0064 d</square>			
		pprox <square> 006B <math>k</math> 0048 <math>H</math> 007A <math>z</math></square>	33AE	rad/s	SQUARE RAD OVER S			
3392	MHz	SQUARE MHZ			≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 / 0073 s</square>			
2202	CII-	$\approx$ <square> 004D <math>\mathbf{M}</math> 0048 <math>\mathbf{H}</math> 007A <math>\mathbf{z}</math></square>			00/38			
3393	uflZ	SQUARE GHZ ~ < SQUARE > 0.047 G 0.048 H 0.074 7						

 $\approx$  <square> 0047 G 0048 H 007A z

33AF	rad/s²	SQUARE RAD OVER S SQUARED	33CD	K.K.	SQUARE KK
		$\approx$ <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 /</square>			$\approx$ <square> 004B <math>\mathbf{K}</math> 004B <math>\mathbf{K}</math></square>
		0073 s 00B2 <sup>2</sup>	33CE	KM	SQUARE KM CAPITAL
33B0	ps	SQUARE PS			$pprox$ <square> 004B <math>\mathbf{K}</math> 004D <math>\mathbf{M}</math></square>
		$\approx$ <square> 0070 <math>p</math> 0073 <math>s</math></square>	33CF	kt	SQUARE KT
33B1	ns	SQUARE NS			$\approx$ <square> 006B <math>\mathbf{k}</math> 0074 <math>\mathbf{t}</math></square>
		$\approx$ <square> 006E n 0073 s</square>	33D0	lm	SQUARE LM
33B2	$\mu$ s	SQUARE MU S			≈ <square> 006C 1 006D m</square>
		$\approx$ <square> 03BC <math>\mu</math> 0073 s</square>	33D1	ln	SQUARE LN
33B3	${ m ms}$	SQUARE MS			≈ <square> 006C 1 006E n</square>
		$\approx$ <square> 006D m 0073 s</square>	33D2	log	SQUARE LOG
33B4	рV	SQUARE PV			$\approx$ <square> 006C1 006F o 0067 g</square>
	-	$\approx$ <square> 0070 <b>p</b> 0056 <b>V</b></square>	33D3	lx	SQUARE LX
33B5	nV	SQUARE NV			$\approx$ <square> 006C1 0078 x</square>
		$\approx$ <square> 006E n 0056 V</square>	33D4	mb	SQUARE MB SMALL
33B6	ιN	SQUARE MU V			$\approx$ <square> 006D m 0062 b</square>
	,	$\approx$ <square> 03BC <math>\mu</math> 0056 V</square>	33D5	mil	SQUARE MIL
33B7	тV	SQUARE MV	0050	*****	$\approx$ <square> 006D m 0069 i 006C l</square>
		$\approx$ <square> 006D m 0056 V</square>	33D6	mol	SQUARE MOL
33B8	kV	SQUARE KV	0050	11101	$\approx$ < square > 006D m 006F o 006C l
0020		$\approx$ <square> 006B k 0056 V</square>	33D7	nН	SQUARE PH
33B9	MV	SQUARE MV MEGA	0001	pm	$\approx$ <square> 0050 P 0048 H</square>
ООВО	1111	$\approx$ <square> 004D M 0056 V</square>	33D8	nm	SQUARE PM
33BA	пW	SQUARE PW	0000	р.ш.	$\approx$ <square> 0070 p 002E. 006D m 002E.</square>
OOD/	ρw	$\approx$ <square> 0070 p 0057 W</square>	33D9	PPM	SQUARE PPM
33BB	nW	SQUARE NW	3303	111/1	$\approx$ <square> 0050 P 0050 P 004D M</square>
3300	1177	$\approx$ <square> 006E n 0057 W</square>	3317	DD	SQUARE PR
33BC	μW		JJDA	1 11	
3300	μνν	$\approx$ <square> 03BC <math>\mu</math> 0057 W</square>	33DB	O.K.	$\approx$ <square> 0050 P 0052 R</square>
33BD	mW	SQUARE MW	SSDD	SI	SQUARE SR
JJBD	IIIW		2200	C	$\approx$ <square> 0073 s 0072 r</square>
33DE	1-11/	pprox <square> 006D <math>f m</math> 0057 <math>f W</math></square>	SSDC	SV	SQUARE SV
JJDL	NW		2200	Wh	$\approx$ <square> 0053 <math>\mathbf{S}</math> 0076 <math>\mathbf{v}</math></square>
33BF	MW	pprox <square> 006B <math>f k</math> 0057 <math>f W</math> SQUARE MW MEGA</square>	งงบบ	WD	SQUARE WB
SSDF	IVI W		2205	V/	$\approx$ <square> 0057 <math> m W</math> 0062 <math> m b</math> SQUARE V OVER <math> m M</math></square>
33C0	l <sub>r</sub> O	pprox <square> 004D <math>f M</math> 0057 <math>f W</math></square>	33DE	/m	
3300	N.52		2205	Α/	$\approx$ <square> 0056 V 2215 / 006D m</square>
2201	MO	$pprox$ <square> 006B <math>k</math> 03A9 <math>\Omega</math></square>	33DF	/m	SQUARE A OVER M
33C1	10177	SQUARE M OHM			$\approx$ <square> 0041 <math>\mathbf{A}</math> 2215 / 006D <math>\mathbf{m}</math></square>
33C2	0 m	$pprox$ <square> 004D <math>{f M}</math> 03A9 <math>{f \Omega}</math> SQUARE AM</square>	Teleg	raph	symbols for days
3302	a.III.	-	33E0	1日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
2202	Da	$\approx$ <square> 0061 a 002E. 006D m 002E.</square>			ONE
აასა	ЬŲ	SQUARE BQ			≈ 0031 1 65E5 日
2204		$\approx$ <square> 0042 <b>B</b> 0071 <b>q</b></square>	33E1	2日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
33C4	СС	SQUARE CC			TWO
0005	1	$\approx$ <square> 0063 c 0063 c</square>			≈ 0032 <b>2</b> 65E5 目
3305	ca	SQUARE CD	33E2	3目	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
		→ 1F12D (a) circled cd			THREE
0000	c/ı	$\approx$ <square> 0063 c 0064 d</square>			≈ 0033 <b>3</b> 65E5 日
33Cb	C/kg	SQUARE C OVER KG	33E3	4日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
	0	$\approx$ <square> 0043 C 2215 / 006B k 0067 g</square>			FOUR
33C7		SQUARE CO			≈ 0034 <b>4</b> 65E5 日
	CO.				
0000		$\approx$ <square> 0043 <math>\mathbf{C}</math> 006F <math>\mathbf{o}</math> 002E.</square>	33E4	5日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
33C8		$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB</square>	33E4	5日	FIVE
	dB	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB <math display="inline">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math></square></square>			FIVE ≈ 0035 <b>5</b> 65E5 日
33C8 33C9	dB	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY</square></square>	33E4 33E5		FIVE ≈ 0035 <b>5</b> 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
33C9	dB Gy	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY <math display="block">\approx</math> <square> 0047 <math display="inline">G</math> 0079 <math display="inline">y</math></square></square></square>			FIVE ≈ 0035 5 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX
33C9	dB Gy	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY <math display="block">\approx</math> <square> 0047 <math display="inline">G</math> 0079 <math display="inline">y</math> SQUARE HA</square></square></square>	33E5	6日	FIVE $\approx$ 0035 <b>5</b> 65E5 $\boxminus$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX $\approx$ 0036 <b>6</b> 65E5 $\boxminus$
33C9 33CA	dB Gy ha	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY <math display="block">\approx</math> <square> 0047 <math display="inline">G</math> 0079 <math display="inline">y</math> SQUARE HA <math display="block">\approx</math> <square> 0068 <math display="inline">h</math> 0061 <math display="inline">a</math></square></square></square></square>		6日	FIVE $\approx 0035~5~65E5~\boxminus$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX $\approx 0036~6~65E5~\boxminus$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
33C9 33CA	dB Gy ha	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F <math display="inline">o</math> 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY <math display="block">\approx</math> <square> 0047 <math display="inline">G</math> 0079 <math display="inline">y</math> SQUARE HA <math display="block">\approx</math> <square> 0068 <math display="inline">h</math> 0061 <math display="inline">a</math> SQUARE HP</square></square></square></square>	33E5	6日	FIVE $\approx 0035~5~65E5~\boxminus$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX $\approx 0036~6~65E5~\boxminus$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN
33C9 33CA 33CB	dB Gy ha HP	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F o 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY <math display="block">\approx</math> <square> 0047 <math display="inline">G</math> 0079 y SQUARE HA <math display="block">\approx</math> <square> 0068 <math display="inline">h</math> 0061 a SQUARE HP <math display="block">\approx</math> <square> 0048 <math display="inline">H</math> 0050 <math display="inline">P</math></square></square></square></square></square>	33E5 33E6	6日 7日	FIVE $\approx 0035~5~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX $\approx 0036~6~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN $\approx 0037~7~65E5~\Xi$
33C9 33CA 33CB	dB Gy ha HP	$\approx$ <square> 0043 <math>C</math> 006F <math>o</math> 002E . SQUARE DB <math>\approx</math> <square> 0064 <math>d</math> 0042 <math>B</math> SQUARE GY <math>\approx</math> <square> 0047 <math>G</math> 0079 <math>y</math> SQUARE HA <math>\approx</math> <square> 0068 <math>h</math> 0061 <math>a</math> SQUARE HP <math>\approx</math> <square> 0048 <math>H</math> 0050 <math>P</math> SQUARE IN</square></square></square></square></square>	33E5	6日 7日	FIVE $\approx 0035~5~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX $\approx 0036~6~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN $\approx 0037~7~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY
33C9 33CA 33CB	dB Gy ha HP	$\approx$ <square> 0043 <math display="inline">C</math> 006F o 002E . SQUARE DB <math display="block">\approx</math> <square> 0064 <math display="inline">d</math> 0042 <math display="inline">B</math> SQUARE GY <math display="block">\approx</math> <square> 0047 <math display="inline">G</math> 0079 y SQUARE HA <math display="block">\approx</math> <square> 0068 <math display="inline">h</math> 0061 a SQUARE HP <math display="block">\approx</math> <square> 0048 <math display="inline">H</math> 0050 <math display="inline">P</math></square></square></square></square></square>	33E5 33E6	6日 7日	FIVE $\approx 0035~5~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX $\approx 0036~6~65E5~\Xi$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN $\approx 0037~7~65E5~\Xi$

33E8	9日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY NINE
33E9	10日	≈ 0039 9 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TEN
33EA	11日	≈ 0031 1 0030 0 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY ELEVEN
33EB	12日	≈ 0031 1 0031 1 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWELVE
33EC	13日	$\approx$ 0031 $1$ 0032 $2$ 65E5 $$ $\!$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTEEN
33ED	14日	≈ 0031 1 0033 3 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FOURTEEN
33EE	15日	≈ 0031 1 0034 4 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FIFTEEN
33EF	16日	≈ 0031 1 0035 5 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIXTEEN
33F0	17日	≈ 0031 1 0036 6 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVENTEEN
33F1	18日	≈ 0031 1 0037 7 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY EIGHTEEN
33F2	19日	≈ 0031 1 0038 8 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY NINETEEN
33F3	20日	≈ 0031 1 0039 9 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY
33F4	21日	$\approx$ 0032 $2$ 0030 $0$ 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-ONE
33F5	22日	≈ 0032 2 0031 1 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-TWO
33F6	23日	≈ 0032 2 0032 2 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-THREE
33F7	24日	TWENTY-FOUR
33F8	25日	≈ 0032 2 0034 4 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-FIVE
33F9	26日	$\approx$ 0032 $2$ 0035 $5$ 65E5 $$ $\!$ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-SIX
33FA	27日	≈ 0032 2 0036 6 65E5 ∏ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-SEVEN
33FB	28日	≈ 0032 2 0037 7 65E5 ⊟ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-EIGHT
33FC	29日	≈ 0032 2 0038 8 65E5 日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-NINE

TWENTY-NINE

 $\approx$  0032 2 0039 9 65E5 日

33FD 30H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTY  $\approx 0033\ 3\ 0030\ 0\ 65E5\ \boxminus$  33FE 31H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTY-ONE

## **Squared Latin abbreviation**

33FF gal SQUAREGAL

 $\approx$  <square> 0067 g 0061 a 006C l

 $\approx$  0033 3 0031 1 65E5 日