

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 16.0*

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

See <https://www.unicode.org/charts/> for access to a complete list of the latest character code charts. See <https://www.unicode.org/charts/PDF/Unicode-16.0/> for charts showing only the characters added in Unicode 16.0. See <https://www.unicode.org/Public/16.0.0/charts/> for a complete archived file of character code charts for Unicode 16.0. See <https://www.unicode.org/charts/About.html#Conventions> for conventions used in these code charts, and other general information.

Disclaimer

These charts are provided as the online reference to the character contents of the Unicode Standard, Version 16.0 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 16.0, online at <https://www.unicode.org/versions/Unicode16.0.0/>, as well as the Unicode Standard Annexes, the other Unicode Technical Reports and Standards, and the Unicode Character Database, which are available online.

See <https://www.unicode.org/ucd/> and <https://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.

See <https://www.unicode.org/charts/fonts.html> for a list.

Terms of Use

© 1991–2024 Unicode, Inc. This publication is protected by copyright, and permission must be obtained from Unicode, Inc. prior to any reproduction, modification, or other use not permitted by the Terms of Use (<https://www.unicode.org/copyright.html>). Specifically, you may make copies of this publication and may annotate and translate it solely for personal or internal business purposes and not for public distribution, provided that any such permitted copies and modifications fully reproduce all copyright and other legal notices contained in the original. You may not make copies of or modifications to this publication for public distribution, or incorporate it in whole or in part into any product or publication without the express written permission of Unicode.

The Unicode Consortium specifically grants ISO a license to produce such code charts with their associated character names list to show the repertoire of characters for that standard, as a normatively referenced, integral part of that standard.

Unicode uses most fonts under restricted license from the original font owner. You may not extract, copy, modify, or distribute fonts or font data from any Unicode Products, including this publication, without license from the font owner.

Use of all Unicode Products, including this publication, is governed by the Unicode Terms of Use (<https://www.unicode.org/copyright.html>). The authors, contributors, and publishers have taken care in the preparation of this publication, but make no express or implied representation or warranty of any kind and assume no responsibility or liability for errors or omissions or for consequential or incidental damages that may arise therefrom. This publication is provided “AS-IS” without charge as a convenience to users.

Unicode and the Unicode Logo are registered trademarks of Unicode, Inc., in the United States and other countries.

	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	サンチム 3320	ピコ 3330	ポンド 3340	ユアン 3350	8点 3360	24点 3370	pA 3380	Hz 3390	cm ² 33A0	ps 33B0	kΩ 33C0	lm 33D0	1日 33E0	17日 33F0
1	アルファ 3301	ギニー 3311	シリング 3321	ビル 3331	ホール 3341	リトル 3351	9点 3361	hPa 3371	nA 3381	kHz 3391	m ² 33A1	ns 33B1	MΩ 33C1	ln 33D1	2日 33E1	18日 33F1
2	アンペア 3302	キュリー 3312	センチ 3322	ファラッド 3332	ホン 3342	リラ 3352	10点 3362	da 3372	μA 3382	MHz 3392	km ² 33A2	μs 33B2	a.m. 33C2	log 33D2	3日 33E2	19日 33F2
3	アール 3303	ギルダー 3313	セント 3323	フィート 3333	マイクログ 3343	ルピー 3353	11点 3363	AU 3373	mA 3383	GHz 3393	mm ³ 33A3	ms 33B3	Bq 33C3	lx 33D3	4日 33E3	20日 33F3
4	インング 3304	キロ 3314	ダース 3324	ブージュル 3334	マイル 3344	ルーブル 3354	12点 3364	bar 3374	kA 3384	THz 3394	cm ³ 33A4	pV 33B4	cc 33C4	mb 33D4	5日 33E4	21日 33F4
5	インチ 3305	キログラム 3315	デシ 3325	フラン 3335	マツハ 3345	レム 3355	13点 3365	oV 3375	KB 3385	μℓ 3395	m ³ 33A5	nV 33B5	cd 33C5	mil 33D5	6日 33E5	22日 33F5
6	ウォン 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 3366	pc 3376	MB 3386	mℓ 3396	km ³ 33A6	μV 33B6	C/kg 33C6	mol 33D6	7日 33E6	23日 33F6
7	エスケード 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 3367	dm 3377	GB 3387	dℓ 3397	m/s 33A7	mV 33B7	Co. 33C7	pH 33D7	8日 33E7	24日 33F7
8	エーカー 3308	グラム 3318	ナノ 3328	ペニヒ 3338	ミクシ 3348	0点 3358	16点 3368	dm ² 3378	cal 3388	kℓ 3398	m/s ² 33A8	kV 33B8	dB 33C8	p.m. 33D8	9日 33E8	25日 33F8
9	オンス 3309	グラムトン 3319	ノット 3329	ヘルツ 3339	ミリ 3349	1点 3359	17点 3369	dm ³ 3379	kcal 3389	fm 3399	Pa 33A9	MV 33B9	Gy 33C9	PPM 33D9	10日 33E9	26日 33F9
A	オーム 330A	クルゼロ 331A	ハイツ 332A	ペンズ 333A	ミリバル 334A	2点 335A	18点 336A	IU 337A	pF 338A	nm 339A	kPa 33AA	pW 33BA	ha 33CA	PR 33DA	11日 33EA	27日 33FA
B	カイリ 330B	クローネ 331B	パーセント 332B	ページ 333B	メガ 334B	3点 335B	19点 336B	平成 337B	nF 338B	μm 339B	MPa 33AB	nW 33BB	HP 33CB	sr 33DB	12日 33EB	28日 33FB
C	カラット 330C	ケース 331C	パーツ 332C	ベータ 333C	メガトン 334C	4点 335C	20点 336C	昭和 337C	μF 338C	mm 339C	GPa 33AC	μW 33BC	in 33CC	Sv 33DC	13日 33EC	29日 33FC
D	カロリー 330D	コルナ 331D	バーレル 332D	ポイント 333D	メートル 334D	5点 335D	21点 336D	大正 337D	μg 338D	cm 339D	rad 33AD	mW 33BD	KK 33CD	Wb 33DD	14日 33ED	30日 33FD
E	ガロン 330E	コーポ 331E	ピアストル 332E	ボルト 333E	ヤード 334E	6点 335E	22点 336E	明治 337E	mg 338E	km 339E	rad/s 33AE	kW 33BE	KM 33CE	V/m 33DE	15日 33EE	31日 33FE
F	ガンマ 330F	サイクル 331F	ピクル 332F	ホン 333F	ヤール 334F	7点 335F	23点 336F	株式会社 337F	kg 338F	mm ² 339F	rad/s ² 33AF	MW 33BF	kt 33CF	A/m 33DF	16日 33EF	gal 33FF

Squared Katakana words

- 3300 アパ SQUARE APAATO
• apartment
≈ <square> 30A2 ア 30D1 パ 30FC ー 30C8 ト
- 3301 アル SQUARE ARUHUA
• alpha
≈ <square> 30A2 ア 30EB ル 30D5 フ 30A1 ア
- 3302 アン SQUARE ANPEA
• ampere
≈ <square> 30A2 ア 30F3 ン 30DA ペ 30A2 ア
- 3303 アル SQUARE AARU
• are (unit of area)
≈ <square> 30A2 ア 30FC ー 30EB ル
- 3304 イン SQUARE ININGU
• inning
≈ <square> 30A4 イ 30CB ニ 30F3 ン 30B0 グ
- 3305 イン SQUARE INTI
• inch
≈ <square> 30A4 イ 30F3 ン 30C1 チ
- 3306 ウォ SQUARE UON
• won (Korean currency)
≈ <square> 30A6 ウ 30A9 オ 30F3 ン
- 3307 エスク SQUARE ESUKUUDO
• escudo (Portuguese currency)
≈ <square> 30A8 エ 30B9 ス 30AF ク 30FC ー 30C9 ト
- 3308 エーカー SQUARE EEKAA
• acre
≈ <square> 30A8 エ 30FC ー 30AB カ 30FC ー
- 3309 オン SQUARE ONSU
• ounce
≈ <square> 30AA オ 30F3 ン 30B9 ス
- 330A オーム SQUARE OOMU
• ohm
≈ <square> 30AA オ 30FC ー 30E0 ム
- 330B カイ SQUARE KAIRI
• kai-ri: nautical mile
≈ <square> 30AB カ 30A4 イ 30EA リ
- 330C カラット SQUARE KARATTO
• carat
≈ <square> 30AB カ 30E9 ラ 30C3 ツ 30C8 ト
- 330D カロリ SQUARE KARORII
• calorie
≈ <square> 30AB カ 30ED ロ 30EA リ 30FC ー
- 330E ガロン SQUARE GARON
• gallon
≈ <square> 30AC ガ 30ED ロ 30F3 ン
- 330F ガンマ SQUARE GANMA
• gamma
≈ <square> 30AC ガ 30F3 ン 30DE マ
- 3310 ギガ SQUARE GIGA
• giga-
≈ <square> 30AE ギ 30AC ガ
- 3311 ギニア SQUARE GINII
• guinea
≈ <square> 30AE ギ 30CB ニ 30FC ー
- 3312 キュリー SQUARE KYURII
• curie
≈ <square> 30AD キ 30E5 ユ 30EA リ 30FC ー
- 3313 ギルド SQUARE GIRUDAA
• guild
≈ <square> 30AE ギ 30EB ル 30C0 ダ 30FC ー
- 3314 キロ SQUARE KIRO
• kilo-
≈ <square> 30AD キ 30ED ロ
- 3315 キログラム SQUARE KIROGURAMU
• kilogram
≈ <square> 30AD キ 30ED ロ 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム
- 3316 キロメートル SQUARE KIROMEETORU
• kilometer
≈ <square> 30AD キ 30ED ロ 30E1 メ 30FC ー 30C8 ト 30EB ル
- 3317 キロワット SQUARE KIROWATTO
• kilowatt
≈ <square> 30AD キ 30ED ロ 30EF ワ 30C3 ツ 30C8 ト
- 3318 グラム SQUARE GURAMU
• gram
≈ <square> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム
- 3319 グラムトン SQUARE GURAMUTON
• gram ton
≈ <square> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム 30C8 ト 30F3 ン
- 331A クルゼイロ SQUARE KURUZEIRO
• cruzeiro (Brazilian currency)
≈ <square> 30AF ク 30EB ル 30BC ゼ 30A4 イ 30ED ロ
- 331B クロネ SQUARE KUROONE
• krone
≈ <square> 30AF ク 30ED ロ 30FC ー 30CD ネ
- 331C ケース SQUARE KEESU
• case
≈ <square> 30B1 ケ 30FC ー 30B9 ス
- 331D コルナ SQUARE KORUNA
• koruna (Czech currency)
≈ <square> 30B3 コ 30EB ル 30CA ナ
- 331E コーポ SQUARE KOOPO
• co-op
≈ <square> 30B3 コ 30FC ー 30DD ポ
- 331F サイクル SQUARE SAIKURU
• cycle
≈ <square> 30B5 サ 30A4 イ 30AF ク 30EB ル
- 3320 サンチム SQUARE SANTIIMU
• centime
≈ <square> 30B5 サ 30F3 ン 30C1 チ 30FC ー 30E0 ム
- 3321 シリング SQUARE SIRINGU
• shilling
≈ <square> 30B7 シ 30EA リ 30F3 ン 30B0 グ
- 3322 センチ SQUARE SENTI
• centi-
≈ <square> 30BB セ 30F3 ン 30C1 チ
- 3323 セント SQUARE SENTO
• cent
≈ <square> 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト
- 3324 ダース SQUARE DAASU
• dozen
≈ <square> 30C0 ダ 30FC ー 30B9 ス
- 3325 デシ SQUARE DESI
• deci-
≈ <square> 30C7 デ 30B7 シ
- 3326 ドル SQUARE DORU
• dollar
≈ <square> 30C9 ド 30EB ル

3327	ト	SQUARE TON	• ton ≈ <square> 30C8 ト 30F3 ン
3328	ナ	SQUARE NANO	• nano- ≈ <square> 30CA ナ 30CE ノ
3329	ノ	SQUARE NOTTO	• knot, nautical mile ≈ <square> 30CE ノ 30C3 ツ 30C8 ト
332A	ハイ	SQUARE HAITU	• heights ≈ <square> 30CF ハ 30A4 イ 30C4 ツ
332B	パーセント	SQUARE PAASENTO	• percent ≈ <square> 30D1 パ 30FC ー 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト
332C	バツ	SQUARE PAATU	• a mistaken, unused representation originally intended for the Thai baht currency sign → 0E3F ฿ thai currency symbol baht ≈ <square> 30D1 パ 30FC ー 30C4 ツ
332D	バレル	SQUARE BAARERU	• barrel ≈ <square> 30D0 バ 30FC ー 30EC レ 30EB ル
332E	ピアス	SQUARE PIASUTORU	• piaster ≈ <square> 30D4 ピ 30A2 ア 30B9 ス 30C8 ト 30EB ル
332F	ピク	SQUARE PIKURU	• picul (unit of weight) ≈ <square> 30D4 ピ 30AF ク 30EB ル
3330	ピコ	SQUARE PIKO	• pico- ≈ <square> 30D4 ピ 30B3 コ
3331	ビル	SQUARE BIRU	• building ≈ <square> 30D3 ビ 30EB ル
3332	ファラド	SQUARE HUARADDO	• farad ≈ <square> 30D5 フ 30A1 ア 30E9 ラ 30C3 ツ 30C9 ト
3333	フィ	SQUARE HUIITO	• feet ≈ <square> 30D5 フ 30A3 イ 30FC ー 30C8 ト
3334	ブッシェル	SQUARE BUSSYERU	• bushel ≈ <square> 30D6 ブ 30C3 ツ 30B7 シ 30A7 エ 30EB ル
3335	フラン	SQUARE HURAN	• franc ≈ <square> 30D5 フ 30E9 ラ 30F3 ン
3336	ヘクタール	SQUARE HEKUTAARU	• hectare ≈ <square> 30D8 ヘ 30AF ク 30BF タ 30FC ー 30EB ル
3337	ペソ	SQUARE PESO	• peso ≈ <square> 30DA ペ 30BD ソ
3338	ペニニ	SQUARE PENIHI	• pfennig ≈ <square> 30DA ペ 30CB ニ 30D2 ヒ
3339	ヘルツ	SQUARE HERUTU	• hertz ≈ <square> 30D8 ヘ 30EB ル 30C4 ツ
333A	ペン	SQUARE PENSU	• pence ≈ <square> 30DA ペ 30F3 ン 30B9 ス
333B	ページ	SQUARE PEEZI	• page ≈ <square> 30DA ペ 30FC ー 30B8 ジ
333C	ベータ	SQUARE BEETA	• beta ≈ <square> 30D9 ベ 30FC ー 30BF タ
333D	ポイン	SQUARE POINTO	• point ≈ <square> 30DD ポ 30A4 イ 30F3 ン 30C8 ト
333E	ボルト	SQUARE BORUTO	• volt, bolt ≈ <square> 30DC ボ 30EB ル 30C8 ト
333F	ホン	SQUARE HON	• hon: volume ≈ <square> 30DB ホ 30F3 ン
3340	ポンド	SQUARE PONDO	• pound ≈ <square> 30DD ポ 30F3 ン 30C9 ト
3341	ホール	SQUARE HOORU	• hall ≈ <square> 30DB ホ 30FC ー 30EB ル
3342	ホーン	SQUARE HOON	• horn ≈ <square> 30DB ホ 30FC ー 30F3 ン
3343	マイクロ	SQUARE MAIKURO	• micro- ≈ <square> 30DE マ 30A4 イ 30AF ク 30ED ロ
3344	マイル	SQUARE MAIRU	• mile ≈ <square> 30DE マ 30A4 イ 30EB ル
3345	マッハ	SQUARE MAHHA	• mach ≈ <square> 30DE マ 30C3 ツ 30CF ハ
3346	マルク	SQUARE MARUKU	• mark ≈ <square> 30DE マ 30EB ル 30AF ク
3347	マンション	SQUARE MANSYON	• mansion (i.e. better quality apartment) ≈ <square> 30DE マ 30F3 ン 30B7 シ 30E7 ヨ 30F3 ン
3348	ミクロン	SQUARE MIKURON	• micron ≈ <square> 30DF ミ 30AF ク 30ED ロ 30F3 ン
3349	ミリ	SQUARE MIRI	• milli- ≈ <square> 30DF ミ 30EA リ
334A	ミリバール	SQUARE MIRIBAARU	• millibar ≈ <square> 30DF ミ 30EA リ 30D0 バ 30FC ー 30EB ル
334B	メガ	SQUARE MEGA	• mega- ≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ
334C	メガトン	SQUARE MEGATON	• megaton ≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ 30C8 ト 30F3 ン

334D	メー トル	SQUARE MEETORU • meter ≈ <square> 30E1 メ 30FC ー 30C8 ト 30EB ル	3361	9点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR NINE ≈ 0039 9 70B9 点
334E	ヤード	SQUARE YAADO • yard ≈ <square> 30E4 ヤ 30FC ー 30C9 ド	3362	10点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TEN ≈ 0031 1 0030 0 70B9 点
334F	ヤール	SQUARE YAARU • yard ≈ <square> 30E4 ヤ 30FC ー 30EB ル	3363	11点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ELEVEN ≈ 0031 1 0031 1 70B9 点
3350	ユアン	SQUARE YUAN • yuan (Chinese currency) ≈ <square> 30E6 ユ 30A2 ア 30F3 ン	3364	12点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWELVE ≈ 0031 1 0032 2 70B9 点
3351	リットル	SQUARE RITTORU • liter ≈ <square> 30EA リ 30C3 ツ 30C8 ト 30EB ル	3365	13点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR THIRTEEN ≈ 0031 1 0033 3 70B9 点
3352	リラ	SQUARE RIRA • lira ≈ <square> 30EA リ 30E9 ラ	3366	14点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FOURTEEN ≈ 0031 1 0034 4 70B9 点
3353	ルピー	SQUARE RUPII • rupee ≈ <square> 30EB ル 30D4 ピ 30FC ー	3367	15点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FIFTEEN ≈ 0031 1 0035 5 70B9 点
3354	ルーブル	SQUARE RUUBURU • ruble ≈ <square> 30EB ル 30FC ー 30D6 ブ 30EB ル	3368	16点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SIXTEEN ≈ 0031 1 0036 6 70B9 点
3355	レム	SQUARE REMU • rem (unit of radiation) ≈ <square> 30EC レ 30E0 ム	3369	17点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SEVENTEEN ≈ 0031 1 0037 7 70B9 点
3356	レントゲン	SQUARE RENTOGEN • roentgen ≈ <square> 30EC レ 30F3 ン 30C8 ト 30B2 ゲ 30F3 ン	336A	18点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR EIGHTEEN ≈ 0031 1 0038 8 70B9 点
3357	ワット	SQUARE WATTO • watt ≈ <square> 30EF ワ 30C3 ツ 30C8 ト	336B	19点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR NINETEEN ≈ 0031 1 0039 9 70B9 点
Telegraph symbols for hours			336C	20点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY ≈ 0032 2 0030 0 70B9 点
3358	0点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ZERO ≈ 0030 0 70B9 点	336D	21点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-ONE ≈ 0032 2 0031 1 70B9 点
3359	1点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ONE ≈ 0031 1 70B9 点	336E	22点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-TWO ≈ 0032 2 0032 2 70B9 点
335A	2点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWO ≈ 0032 2 70B9 点	336F	23点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-THREE ≈ 0032 2 0033 3 70B9 点
335B	3点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR THREE ≈ 0033 3 70B9 点	3370	24点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-FOUR ≈ 0032 2 0034 4 70B9 点
335C	4点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FOUR ≈ 0034 4 70B9 点	Squared Latin abbreviations		
335D	5点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FIVE ≈ 0035 5 70B9 点	3371	hPa	SQUARE HPA ≈ <square> 0068 h 0050 P 0061 a
335E	6点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SIX ≈ 0036 6 70B9 点	3372	da	SQUARE DA ≈ <square> 0064 d 0061 a
335F	7点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SEVEN ≈ 0037 7 70B9 点	3373	AU	SQUARE AU ≈ <square> 0041 A 0055 U
3360	8点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR EIGHT ≈ 0038 8 70B9 点	3374	bar	SQUARE BAR ≈ <square> 0062 b 0061 a 0072 r
			3375	oV	SQUARE OV ≈ <square> 006F o 0056 V
			3376	pc	SQUARE PC ≈ <square> 0070 p 0063 c
			3377	dm	SQUARE DM ≈ <square> 0064 d 006D m

- 3378 dm² SQUARE DM SQUARED
 ≈ <square> 0064 d 006D m 00B2 ²
 3379 dm³ SQUARE DM CUBED
 ≈ <square> 0064 d 006D m 00B3 ³
 337A IU SQUARE IU
 ≈ <square> 0049 I 0055 U

Japanese era names

- 337B 平成 SQUARE ERA NAME HEISEI
 ≈ <square> 5E73 平 6210 成
 337C 昭和 SQUARE ERA NAME SYOUWA
 ≈ <square> 662D 昭 548C 和
 337D 大正 SQUARE ERA NAME TAISYOU
 ≈ <square> 5927 大 6B63 正
 337E 明治 SQUARE ERA NAME MEIZI
 ≈ <square> 660E 明 6CBB 治

Japanese corporation

- 337F 株式会社 SQUARE CORPORATION
 = kabusiki-gaisya
 • incorporated
 ≈ <square> 682A 株 5F0F 式 4F1A 会 793E 社

Squared Latin abbreviations

- 3380 pA SQUARE PA AMPS
 ≈ <square> 0070 p 0041 A
 3381 nA SQUARE NA
 ≈ <square> 006E n 0041 A
 3382 μA SQUARE MU A
 ≈ <square> 03BC μ 0041 A
 3383 mA SQUARE MA
 ≈ <square> 006D m 0041 A
 3384 kA SQUARE KA
 ≈ <square> 006B k 0041 A
 3385 KB SQUARE KB
 ≈ <square> 004B K 0042 B
 3386 MB SQUARE MB
 ≈ <square> 004D M 0042 B
 3387 GB SQUARE GB
 ≈ <square> 0047 G 0042 B
 3388 cal SQUARE CAL
 ≈ <square> 0063 c 0061 a 006C l
 3389 kcal SQUARE KCAL
 ≈ <square> 006B k 0063 c 0061 a 006C l
 338A pF SQUARE PF
 ≈ <square> 0070 p 0046 F
 338B nF SQUARE NF
 ≈ <square> 006E n 0046 F
 338C μF SQUARE MU F
 ≈ <square> 03BC μ 0046 F
 338D μg SQUARE MU G
 ≈ <square> 03BC μ 0067 g
 338E mg SQUARE MG
 ≈ <square> 006D m 0067 g
 338F kg SQUARE KG
 ≈ <square> 006B k 0067 g
 3390 Hz SQUARE HZ
 ≈ <square> 0048 H 007A z
 3391 kHz SQUARE KHZ
 ≈ <square> 006B k 0048 H 007A z
 3392 MHz SQUARE MHZ
 ≈ <square> 004D M 0048 H 007A z
 3393 GHz SQUARE GHZ
 ≈ <square> 0047 G 0048 H 007A z

- 3394 THz SQUARE THZ
 ≈ <square> 0054 T 0048 H 007A z

Abbreviations involving liter symbols

The glyphs for these squared abbreviations may use the SI symbol for liter, "l" or "L", instead of a script l.

- 3395 μℓ SQUARE MU L
 ≈ <square> 03BC μ 2113 ℓ
 3396 mℓ SQUARE ML
 ≈ <square> 006D m 2113 ℓ
 3397 dℓ SQUARE DL
 ≈ <square> 0064 d 2113 ℓ
 3398 kℓ SQUARE KL
 ≈ <square> 006B k 2113 ℓ

Squared Latin abbreviations

- 3399 fm SQUARE FM
 ≈ <square> 0066 f 006D m
 339A nm SQUARE NM
 ≈ <square> 006E n 006D m
 339B μm SQUARE MU M
 ≈ <square> 03BC μ 006D m
 339C mm SQUARE MM
 ≈ <square> 006D m 006D m
 339D cm SQUARE CM
 ≈ <square> 0063 c 006D m
 339E km SQUARE KM
 ≈ <square> 006B k 006D m
 339F mm² SQUARE MM SQUARED
 ≈ <square> 006D m 006D m 00B2 ²
 33A0 cm² SQUARE CM SQUARED
 ≈ <square> 0063 c 006D m 00B2 ²
 33A1 m² SQUARE M SQUARED
 ≈ <square> 006D m 00B2 ²
 33A2 km² SQUARE KM SQUARED
 ≈ <square> 006B k 006D m 00B2 ²
 33A3 mm³ SQUARE MM CUBED
 ≈ <square> 006D m 006D m 00B3 ³
 33A4 cm³ SQUARE CM CUBED
 ≈ <square> 0063 c 006D m 00B3 ³
 33A5 m³ SQUARE M CUBED
 ≈ <square> 006D m 00B3 ³
 33A6 km³ SQUARE KM CUBED
 ≈ <square> 006B k 006D m 00B3 ³
 33A7 m/s SQUARE M OVER S
 ≈ <square> 006D m 2215 / 0073 s
 33A8 m/s² SQUARE M OVER S SQUARED
 ≈ <square> 006D m 2215 / 0073 s 00B2 ²
 33A9 Pa SQUARE PA
 ≈ <square> 0050 P 0061 a
 33AA kPa SQUARE KPA
 ≈ <square> 006B k 0050 P 0061 a
 33AB MPa SQUARE MPA
 ≈ <square> 004D M 0050 P 0061 a
 33AC GPa SQUARE GPA
 ≈ <square> 0047 G 0050 P 0061 a
 33AD rad SQUARE RAD
 ≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d
 33AE rad/s SQUARE RAD OVER S
 ≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 / 0073 s

33AF rad² SQUARE RAD OVER S SQUARED
 ≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 /
 0073 s 00B2 ²

33B0 ps SQUARE PS
 ≈ <square> 0070 p 0073 s

33B1 ns SQUARE NS
 ≈ <square> 006E n 0073 s

33B2 μs SQUARE MU S
 ≈ <square> 03BC μ 0073 s

33B3 ms SQUARE MS
 ≈ <square> 006D m 0073 s

33B4 pV SQUARE PV
 ≈ <square> 0070 p 0056 V

33B5 nV SQUARE NV
 ≈ <square> 006E n 0056 V

33B6 μV SQUARE MU V
 ≈ <square> 03BC μ 0056 V

33B7 mV SQUARE MV
 ≈ <square> 006D m 0056 V

33B8 kV SQUARE KV
 ≈ <square> 006B k 0056 V

33B9 MV SQUARE MV MEGA
 ≈ <square> 004D M 0056 V

33BA pW SQUARE PW
 ≈ <square> 0070 p 0057 W

33BB nW SQUARE NW
 ≈ <square> 006E n 0057 W

33BC μW SQUARE MU W
 ≈ <square> 03BC μ 0057 W

33BD mW SQUARE MW
 ≈ <square> 006D m 0057 W

33BE kW SQUARE KW
 ≈ <square> 006B k 0057 W

33BF MW SQUARE MW MEGA
 ≈ <square> 004D M 0057 W

33C0 kΩ SQUARE K OHM
 ≈ <square> 006B k 03A9 Ω

33C1 MΩ SQUARE M OHM
 ≈ <square> 004D M 03A9 Ω

33C2 a.m. SQUARE AM
 ≈ <square> 0061 a 002E . 006D m 002E .

33C3 Bq SQUARE BQ
 ≈ <square> 0042 B 0071 q

33C4 cc SQUARE CC
 ≈ <square> 0063 c 0063 c

33C5 cd SQUARE CD
 → 1F12D © circled cd
 ≈ <square> 0063 c 0064 d

33C6 C/kg SQUARE C OVER KG
 ≈ <square> 0043 C 2215 / 006B k 0067 g

33C7 Co. SQUARE CO
 ≈ <square> 0043 C 006F o 002E .

33C8 dB SQUARE DB
 ≈ <square> 0064 d 0042 B

33C9 Gy SQUARE GY
 ≈ <square> 0047 G 0079 y

33CA ha SQUARE HA
 ≈ <square> 0068 h 0061 a

33CB HP SQUARE HP
 ≈ <square> 0048 H 0050 P

33CC in SQUARE IN
 ≈ <square> 0069 i 006E n

33CD KK SQUARE KK
 ≈ <square> 004B K 004B K

33CE KM SQUARE KM CAPITAL
 ≈ <square> 004B K 004D M

33CF kt SQUARE KT
 ≈ <square> 006B k 0074 t

33D0 lm SQUARE LM
 ≈ <square> 006C l 006D m

33D1 ln SQUARE LN
 ≈ <square> 006C l 006E n

33D2 log SQUARE LOG
 ≈ <square> 006C l 006F o 0067 g

33D3 lx SQUARE LX
 ≈ <square> 006C l 0078 x

33D4 mb SQUARE MB SMALL
 ≈ <square> 006D m 0062 b

33D5 mil SQUARE MIL
 ≈ <square> 006D m 0069 i 006C l

33D6 mol SQUARE MOL
 ≈ <square> 006D m 006F o 006C l

33D7 pH SQUARE PH
 • casing inconsistency in the compatibility
 decomposition is a known anomaly dating
 from glyph presentations in very early versions
 of the standard
 ≈ <square> 0050 P 0048 H

33D8 p.m. SQUARE PM
 ≈ <square> 0070 p 002E . 006D m 002E .

33D9 PPM SQUARE PPM
 ≈ <square> 0050 P 0050 P 004D M

33DA PR SQUARE PR
 ≈ <square> 0050 P 0052 R

33DB sr SQUARE SR
 ≈ <square> 0073 s 0072 r

33DC Sv SQUARE SV
 ≈ <square> 0053 S 0076 v

33DD Wb SQUARE WB
 ≈ <square> 0057 W 0062 b

33DE V/m SQUARE V OVER M
 ≈ <square> 0056 V 2215 / 006D m

33DF A/m SQUARE A OVER M
 ≈ <square> 0041 A 2215 / 006D m

Telegraph symbols for days

33E0 1H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY ONE
 ≈ 0031 1 65E5 H

33E1 2H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWO
 ≈ 0032 2 65E5 H

33E2 3H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THREE
 ≈ 0033 3 65E5 H

33E3 4H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FOUR
 ≈ 0034 4 65E5 H

33E4 5H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FIVE
 ≈ 0035 5 65E5 H

33E5 6H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX
 ≈ 0036 6 65E5 H

33E6 7日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN
 ≈ 0037 7 65E5 日

33E7 8日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY EIGHT
 ≈ 0038 8 65E5 日

33E8 9日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY NINE
 ≈ 0039 9 65E5 日

33E9 10日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TEN
 ≈ 0031 1 0030 0 65E5 日

33EA 11日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY ELEVEN
 ≈ 0031 1 0031 1 65E5 日

33EB 12日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWELVE
 ≈ 0031 1 0032 2 65E5 日

33EC 13日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTEEN
 ≈ 0031 1 0033 3 65E5 日

33ED 14日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FOURTEEN
 ≈ 0031 1 0034 4 65E5 日

33EE 15日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FIFTEEN
 ≈ 0031 1 0035 5 65E5 日

33EF 16日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIXTEEN
 ≈ 0031 1 0036 6 65E5 日

33F0 17日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVENTEEN
 ≈ 0031 1 0037 7 65E5 日

33F1 18日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY EIGHTEEN
 ≈ 0031 1 0038 8 65E5 日

33F2 19日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY NINETEEN
 ≈ 0031 1 0039 9 65E5 日

33F3 20日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY
 ≈ 0032 2 0030 0 65E5 日

33F4 21日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-ONE
 ≈ 0032 2 0031 1 65E5 日

33F5 22日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-TWO
 ≈ 0032 2 0032 2 65E5 日

33F6 23日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-THREE
 ≈ 0032 2 0033 3 65E5 日

33F7 24日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-FOUR
 ≈ 0032 2 0034 4 65E5 日

33F8 25日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-FIVE
 ≈ 0032 2 0035 5 65E5 日

33F9 26日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-SIX
 ≈ 0032 2 0036 6 65E5 日

33FA 27日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-SEVEN
 ≈ 0032 2 0037 7 65E5 日

33FB 28日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-EIGHT
 ≈ 0032 2 0038 8 65E5 日

33FC 29日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-NINE
 ≈ 0032 2 0039 9 65E5 日

33FD 30日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTY
 ≈ 0033 3 0030 0 65E5 日

33FE 31日 IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTY-ONE
 ≈ 0033 3 0031 1 65E5 日

Squared Latin abbreviation

33FF gal SQUARE GAL
 ≈ <square> 0067 g 0061 a 006C l