

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 14.0*

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-14.0/> for charts showing only the characters added in Unicode 14.0.
See <https://www.unicode.org/Public/14.0.0/charts/> for a complete archived file of character code charts for Unicode 14.0.

Disclaimer

These charts are provided as the online reference to the character contents of the Unicode Standard, Version 14.0 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 14.0, online at <https://www.unicode.org/versions/Unicode14.0.0/>, 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 <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.

Copying characters from the character code tables or list of character names is not recommended, because for production reasons the PDF files for the code charts cannot guarantee that the correct character codes will always be copied.

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 <https://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 <https://www.unicode.org/pending/pending.html> and <https://www.unicode.org/alloc/Pipeline.html>.

Copyright © 1991-2021 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 | インダ 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 | 3339 | ヘル | SQUARE HERUTU |
| | | • ton | | | • hertz |
| | | ≈ <square> 30C8 ト 30F3 ン | | | ≈ <square> 30D8 ヘル 30EB ル 30C4 ツ |
| 3328 | ナ | SQUARE NANO | 333A | ペン | SQUARE PENSU |
| | | • nano- | | | • pence |
| | | ≈ <square> 30CA ナ 30CE ノ | | | ≈ <square> 30DA ペン 30F3 ン 30B9 ス |
| 3329 | ノット | SQUARE NOTTO | 333B | ページ | SQUARE PEEZI |
| | | • knot, nautical mile | | | • page |
| | | ≈ <square> 30CE ノ 30C3 ツ 30C8 ト | | | ≈ <square> 30DA ペン 30FC ー 30B8 ジ |
| 332A | ハイ | SQUARE HAITU | 333C | ベータ | SQUARE BEETA |
| | | • heights | | | • beta |
| | | ≈ <square> 30CF ハ 30A4 イ 30C4 ツ | | | ≈ <square> 30D9 ベン 30FC ー 30BF タ |
| 332B | パーセント | SQUARE PAASENTO | 333D | ポイント | SQUARE POINTO |
| | | • percent | | | • point |
| | | ≈ <square> 30D1 パ 30FC ー 30BB セ | | | ≈ <square> 30DD ポン 30A4 イ 30F3 ン 30C8 ト |
| | | 30F3 ン 30C8 ト | 333E | ボルト | SQUARE BORUTO |
| 332C | バット | SQUARE PAATU | | | • volt, bolt |
| | | • a mistaken, unused representation originally intended for the Thai baht currency sign | | | ≈ <square> 30DC ポン 30EB ル 30C8 ト |
| | | → 0E3F ฿ thai currency symbol baht | 333F | ホン | SQUARE HON |
| | | ≈ <square> 30D1 パ 30FC ー 30C4 ツ | | | • hon: volume |
| 332D | バレル | SQUARE BAARERU | | | ≈ <square> 30DB ホ 30F3 ン |
| | | • barrel | 3340 | ポンド | SQUARE PONDO |
| | | ≈ <square> 30D0 バ 30FC ー 30EC レ 30EB ル | | | • pound |
| 332E | ピアステル | SQUARE PIASUTORU | | | ≈ <square> 30DD ポン 30F3 ン 30C9 ト |
| | | • piaster | 3341 | ホール | SQUARE HOORU |
| | | ≈ <square> 30D4 ピ 30A2 ア 30B9 ス | | | • hall |
| | | 30C8 ト 30EB ル | | | ≈ <square> 30DB ホ 30FC ー 30EB ル |
| 332F | ピクル | SQUARE PIKURU | 3342 | ホーン | SQUARE HOON |
| | | • picul (unit of weight) | | | • horn |
| | | ≈ <square> 30D4 ピ 30AF ク 30EB ル | | | ≈ <square> 30DB ホ 30FC ー 30F3 ン |
| 3330 | ピコ | SQUARE PIKO | 3343 | マイクロ | SQUARE MAIKURO |
| | | • pico- | | | • micro- |
| | | ≈ <square> 30D4 ピ 30B3 コ | | | ≈ <square> 30DE マ 30A4 イ 30AF ク 30ED ロ |
| 3331 | ビル | SQUARE BIRU | 3344 | マイル | SQUARE MAIRU |
| | | • building | | | • mile |
| | | ≈ <square> 30D3 ビ 30EB ル | | | ≈ <square> 30DE マ 30A4 イ 30EB ル |
| 3332 | ファラド | SQUARE HUARADDO | 3345 | マッハ | SQUARE MAHHA |
| | | • farad | | | • mach |
| | | ≈ <square> 30D5 フ 30A1 ア 30E9 ラ | | | ≈ <square> 30DE マ 30C3 ツ 30CF ハ |
| | | 30C3 ツ 30C9 ト | 3346 | マルク | SQUARE MARUKU |
| 3333 | フィート | SQUARE HUIITO | | | • mark |
| | | • feet | | | ≈ <square> 30DE マ 30EB ル 30AF ク |
| | | ≈ <square> 30D5 フ 30A3 イ 30FC ー 30C8 ト | 3347 | マンション | SQUARE MANSYON |
| 3334 | ブッシュ | SQUARE BUSSYERU | | | • mansion (i.e. better quality apartment) |
| | | • bushel | | | ≈ <square> 30DE マ 30F3 ン 30B7 シ |
| | | ≈ <square> 30D6 ブ 30C3 ツ 30B7 シ | | | 30E7 ヨ 30F3 ン |
| | | 30A7 エ 30EB ル | 3348 | ミクロン | SQUARE MIKURON |
| 3335 | フラン | SQUARE HURAN | | | • micron |
| | | • franc | | | ≈ <square> 30DF ミ 30AF ク 30ED ロ 30F3 ン |
| | | ≈ <square> 30D5 フ 30E9 ラ 30F3 ン | 3349 | ミリ | SQUARE MIRI |
| 3336 | ヘクタール | SQUARE HEKUTAARU | | | • milli- |
| | | • hectare | | | ≈ <square> 30DF ミ 30EA リ |
| | | ≈ <square> 30D8 ヘル 30AF ク 30BF タ | 334A | ミリバール | SQUARE MIRIBAARU |
| | | 30FC ー 30EB ル | | | • millibar |
| 3337 | ペソ | SQUARE PESO | | | ≈ <square> 30DF ミ 30EA リ 30D0 バ |
| | | • peso | | | 30FC ー 30EB ル |
| | | ≈ <square> 30DA ペン 30BD ソ | 334B | メガ | SQUARE MEGA |
| 3338 | ペニー | SQUARE PENIHI | | | • mega- |
| | | • pfennig | | | ≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ |
| | | ≈ <square> 30DA ペン 30CB ニ 30D2 ヒ | 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 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 rad^2 SQUARE RAD OVER S SQUARED
 \approx <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 /
 0073 s 00B2 ²

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

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

33C0 k Ω SQUARE K OHM
 \approx <square> 006B k 03A9 Ω

33C1 M Ω SQUARE M OHM
 \approx <square> 004D M 03A9 Ω

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

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

33C4 cc SQUARE CC
 \approx <square> 0063 c 0063 c

33C5 cd SQUARE CD
 \rightarrow 1F12D $\text{\textcircled{C}}$ circled cd
 \approx <square> 0063 c 0064 d

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

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

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

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

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

33CB HP SQUARE HP
 \approx <square> 0048 H 0050 P

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

33CD KK SQUARE KK
 \approx <square> 004B K 004B K

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

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

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

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

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

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

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

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

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

33D7 pH SQUARE PH
 \approx <square> 0050 P 0048 H

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

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

33DA PR SQUARE PR
 \approx <square> 0050 P 0052 R

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

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

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

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

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

Telegraph symbols for days

33E0 1H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY ONE
 \approx 0031 1 65E5 日

33E1 2H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWO
 \approx 0032 2 65E5 日

33E2 3H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THREE
 \approx 0033 3 65E5 日

33E3 4H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FOUR
 \approx 0034 4 65E5 日

33E4 5H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FIVE
 \approx 0035 5 65E5 日

33E5 6H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX
 \approx 0036 6 65E5 日

33E6 7H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN
 \approx 0037 7 65E5 日

33E7 8H IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY EIGHT
 \approx 0038 8 65E5 日

| | | | | | |
|------|-----|---|-----------------------------------|-----|---|
| 33E8 | 9日 | IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY NINE ≈ 0039 9 65E5 日 | 33FD | 30日 | IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTY ≈ 0033 3 0030 0 65E5 日 |
| 33E9 | 10日 | IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TEN ≈ 0031 1 0030 0 65E5 日 | 33FE | 31日 | IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THIRTY-ONE ≈ 0033 3 0031 1 65E5 日 |
| 33EA | 11日 | IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY ELEVEN ≈ 0031 1 0031 1 65E5 日 | Squared Latin abbreviation | | |
| 33EB | 12日 | IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWELVE ≈ 0031 1 0032 2 65E5 日 | 33FF | gal | SQUARE GAL ≈ <square> 0067 g 0061 a 006C 1 |
| 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 | | | |