

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 5.2*.

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-5.2/> for charts showing only the characters added in Unicode 5.2. See <http://www.unicode.org/Public/5.2.0/charts/> for a complete archived file of character code charts for Unicode 5.2.

Disclaimer

These charts are provided as the online reference to the character contents of the Unicode Standard, Version 5.2 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 5.2*, online at <http://www.unicode.org/versions/Unicode5.2.0/>, as well as Unicode Standard Annexes #9, #11, #14, #15, #24, #29, #31, #34, #38, #41, #42, and #44, 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 © 1991-2009 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	ボン 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	リッ 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	ホー 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 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	イニ ング 3304	キ ロ 3314	ダー ス 3324	ブッ シユル 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	マッ 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 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 クード 3307	キロ ワット 3317	トン 3327	ペ ソ 3337	マン シヨ 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 ロン 3348	0点 3358	16点 3368	dm ² 3378	cal 3388	kel 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 ツ 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 ゼイ ロ 331A	ハイ ツ 332A	ペン ス 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	K.K. 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	Y/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 アパト SQUARE APAATO
• apartment
≈ <square> 30A2 ア 30D1 パ 30FC ー
30C8 ト
- 3301 アルテ SQUARE ARUHUA
• alpha
≈ <square> 30A2 ア 30EB ル 30D5 フ
30A1 ア
- 3302 アンペ 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 インテ SQUARE ININGU
• inning
≈ <square> 30A4 イ 30CB ニ 30F3 ン
30B0 グ
- 3305 インチ SQUARE INTI
• inch
≈ <square> 30A4 イ 30F3 ン 30C1 チ
- 3306 ウォン SQUARE UON
• won (Korean currency)
≈ <square> 30A6 ウ 30A9 オ 30F3 ン
- 3307 エスクード 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 オンス 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 カロリー 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 ギニー SQUARE GINII
• guinea
≈ <square> 30AE ギ 30CB ニ 30FC ー
- 3312 キュリウム SQUARE KYURII
• curie
≈ <square> 30AD キ 30E5 ユ 30EA リ
30FC ー
- 3313 ギルダ SQUARE GIRUDAA
• guilder
≈ <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	3336	ヘクタール	SQUARE HEKUTAARU • hectare ≈<square> 30D8 ヘ 30AF ク 30BF タ 30FC ー 30EB ル
3324	ダース	SQUARE DAASU • dozen ≈<square> 30C0 ダ 30FC ー 30B9 ス	3337	ペソ	SQUARE PESO • peso ≈<square> 30DA ぺ 30BD ソ
3325	デシ	SQUARE DESI • deci- ≈<square> 30C7 デ 30B7 シ	3338	ペニヒ	SQUARE PENIHI • pfennig ≈<square> 30DA ぺ 30CB ニ 30D2 ヒ
3326	ドル	SQUARE DORU • dollar ≈<square> 30C9 ド 30EB ル	3339	ヘルツ	SQUARE HERUTU • hertz ≈<square> 30D8 ヘ 30EB ル 30C4 ツ
3327	トン	SQUARE TON • ton ≈<square> 30C8 ト 30F3 ン	333A	ペン	SQUARE PENSU • pence ≈<square> 30DA ぺ 30F3 ン 30B9 ス
3328	ナノ	SQUARE NANO • nano- ≈<square> 30CA ナ 30CE ノ	333B	ページ	SQUARE PEEZI • page ≈<square> 30DA ぺ 30FC ー 30B8 ジ
3329	ノット	SQUARE NOTTO • knot, nautical mile ≈<square> 30CE ノ 30C3 ツ 30C8 ト	333C	ベータ	SQUARE BEETA • beta ≈<square> 30D9 ベ 30FC ー 30BF タ
332A	ハイ	SQUARE HAITU • heights ≈<square> 30CF ハ 30A4 イ 30C4 ツ	333D	ポイント	SQUARE POINTO • point ≈<square> 30DD ポ 30A4 イ 30F3 ン 30C8 ト
332B	パーセント	SQUARE PAASENTO • percent ≈<square> 30D1 パ 30FC ー 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト	333E	ボルト	SQUARE BORUTO • volt, bolt ≈<square> 30DC ボ 30EB ル 30C8 ト
332C	パーツ	SQUARE PAATU • parts ≈<square> 30D1 パ 30FC ー 30C4 ツ	333F	ホン	SQUARE HON • hon: volume ≈<square> 30DB ホ 30F3 ン
332D	バレル	SQUARE BAARERU • barrel ≈<square> 30D0 バ 30FC ー 30EC レ 30EB ル	3340	ポンド	SQUARE PONDO • pound ≈<square> 30DD ポ 30F3 ン 30C9 ド
332E	ピアストル	SQUARE PIASUTORU • piaster ≈<square> 30D4 ピ 30A2 ア 30B9 ス 30C8 ト 30EB ル	3341	ホール	SQUARE HOORU • hall ≈<square> 30DB ホ 30FC ー 30EB ル
332F	ピクル	SQUARE PIKURU • picul (unit of weight) ≈<square> 30D4 ピ 30AF ク 30EB ル	3342	ホーン	SQUARE HOON • horn ≈<square> 30DB ホ 30FC ー 30F3 ン
3330	ピコ	SQUARE PIKO • pico- ≈<square> 30D4 ピ 30B3 コ	3343	マイクロ	SQUARE MAIKURO • micro- ≈<square> 30DE マ 30A4 イ 30AF ク 30ED ロ
3331	ビル	SQUARE BIRU • building ≈<square> 30D3 ビ 30EB ル	3344	マイル	SQUARE MAIRU • mile ≈<square> 30DE マ 30A4 イ 30EB ル
3332	ファラド	SQUARE HUARADDO • farad ≈<square> 30D5 フ 30A1 ア 30E9 ラ 30C3 ツ 30C9 ト	3345	マッ	SQUARE MAHHA • mach ≈<square> 30DE マ 30C3 ツ 30CF ハ
3333	フィート	SQUARE HUIITO • feet ≈<square> 30D5 フ 30A3 イ 30FC ー 30C8 ト	3346	マルク	SQUARE MARUKU • mark ≈<square> 30DE マ 30EB ル 30AF ク
3334	ブッシュ	SQUARE BUSSYERU • bushel ≈<square> 30D6 ブ 30C3 ツ 30B7 シ 30A7 エ 30EB ル	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
3335	フラン	SQUARE HURAN • franc ≈<square> 30D5 フ 30E9 ラ 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	335B	3点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR THREE ≈ 0033 3 70B9 点
334A	ミリバル	SQUARE MIRIBAARU • millibar ≈ <square> 30DF ミ 30EA リ 30D0 バ 30FC ー 30EB ル	335C	4点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FOUR ≈ 0034 4 70B9 点
334B	メガ	SQUARE MEGA • mega- ≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ	335D	5点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FIVE ≈ 0035 5 70B9 点
334C	メガトン	SQUARE MEGATON • megaton ≈ <square> 30E1 メ 30AC ガ 30C8 ト 30F3 ン	335E	6点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SIX ≈ 0036 6 70B9 点
334D	メートル	SQUARE MEETORU • meter ≈ <square> 30E1 メ 30FC ー 30C8 ト 30EB ル	335F	7点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SEVEN ≈ 0037 7 70B9 点
334E	ヤード	SQUARE YAADO • yard ≈ <square> 30E4 ヤ 30FC ー 30C9 ト	3360	8点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR EIGHT ≈ 0038 8 70B9 点
334F	ヤード	SQUARE YAARU • yard ≈ <square> 30E4 ヤ 30FC ー 30EB ル	3361	9点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR NINE ≈ 0039 9 70B9 点
3350	Yuan	SQUARE YUAN • yuan (Chinese currency) ≈ <square> 30E6 ユ 30A2 ア 30F3 ン	3362	10点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TEN ≈ 0031 1 0030 0 70B9 点
3351	リットル	SQUARE RITTORU • liter ≈ <square> 30EA リ 30C3 ツ 30C8 ト 30EB ル	3363	11点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ELEVEN ≈ 0031 1 0031 1 70B9 点
3352	リラ	SQUARE RIRA • lira ≈ <square> 30EA リ 30E9 ラ	3364	12点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWELVE ≈ 0031 1 0032 2 70B9 点
3353	ルピー	SQUARE RUPII • rupee ≈ <square> 30EB ル 30D4 ピ 30FC ー	3365	13点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR THIRTEEN ≈ 0031 1 0033 3 70B9 点
3354	ルーブル	SQUARE RUUBURU • ruble ≈ <square> 30EB ル 30FC ー 30D6 ブ 30EB ル	3366	14点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FOURTEEN ≈ 0031 1 0034 4 70B9 点
3355	レム	SQUARE REMU • rem (unit of radiation) ≈ <square> 30EC レ 30E0 ム	3367	15点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR FIFTEEN ≈ 0031 1 0035 5 70B9 点
3356	レントゲン	SQUARE RENTOGEN • roentgen ≈ <square> 30EC レ 30F3 ン 30C8 ト 30B2 ゲ 30F3 ン	3368	16点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SIXTEEN ≈ 0031 1 0036 6 70B9 点
3357	ワット	SQUARE WATTO • watt ≈ <square> 30EF ワ 30C3 ツ 30C8 ト	3369	17点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR SEVENTEEN ≈ 0031 1 0037 7 70B9 点
Telegraph symbols for hours			336A	18点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR EIGHTEEN ≈ 0031 1 0038 8 70B9 点
3358	0点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ZERO ≈ 0030 0 70B9 点	336B	19点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR NINETEEN ≈ 0031 1 0039 9 70B9 点
3359	1点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR ONE ≈ 0031 1 70B9 点	336C	20点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY ≈ 0032 2 0030 0 70B9 点
335A	2点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWO ≈ 0032 2 70B9 点	336D	21点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-ONE ≈ 0032 2 0031 1 70B9 点
			336E	22点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-TWO ≈ 0032 2 0032 2 70B9 点
			336F	23点	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-THREE ≈ 0032 2 0033 3 70B9 点

3370 ㉔ IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR HOUR TWENTY-FOUR
≈ 0032 2 0034 4 70B9 点

Squared Latin abbreviations

3371 hPa SQUARE HPA
≈ <square> 0068 h 0050 P 0061 a

3372 da SQUARE DA
≈ <square> 0064 d 0061 a

3373 AU SQUARE AU
≈ <square> 0041 A 0055 U

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

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

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	33C6	C/kg	SQUARE C OVER KG ≈ <square> 0043 C 2215 / 006B k 0067 g
33AA	kPa	SQUARE KPA ≈ <square> 006B k 0050 P 0061 a	33C7	Co.	SQUARE CO ≈ <square> 0043 C 006F o 002E .
33AB	MPa	SQUARE MPA ≈ <square> 004D M 0050 P 0061 a	33C8	dB	SQUARE DB ≈ <square> 0064 d 0042 B
33AC	GPa	SQUARE GPA ≈ <square> 0047 G 0050 P 0061 a	33C9	Gy	SQUARE GY ≈ <square> 0047 G 0079 y
33AD	rad	SQUARE RAD ≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d	33CA	ha	SQUARE HA ≈ <square> 0068 h 0061 a
33AE	rad/s	SQUARE RAD OVER S ≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 / 0073 s	33CB	HP	SQUARE HP ≈ <square> 0048 H 0050 P
33AF	rad ²	SQUARE RAD OVER S SQUARED ≈ <square> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 / 0073 s 00B2 ²	33CC	in	SQUARE IN ≈ <square> 0069 i 006E n
33B0	ps	SQUARE PS ≈ <square> 0070 p 0073 s	33CD	KK	SQUARE KK ≈ <square> 004B K 004B K
33B1	ns	SQUARE NS ≈ <square> 006E n 0073 s	33CE	KM	SQUARE KM CAPITAL ≈ <square> 004B K 004D M
33B2	μs	SQUARE MU S ≈ <square> 03BC μ 0073 s	33CF	kt	SQUARE KT ≈ <square> 006B k 0074 t
33B3	ms	SQUARE MS ≈ <square> 006D m 0073 s	33D0	lm	SQUARE LM ≈ <square> 006C l 006D m
33B4	pV	SQUARE PV ≈ <square> 0070 p 0056 V	33D1	ln	SQUARE LN ≈ <square> 006C l 006E n
33B5	nV	SQUARE NV ≈ <square> 006E n 0056 V	33D2	log	SQUARE LOG ≈ <square> 006C l 006F o 0067 g
33B6	μV	SQUARE MU V ≈ <square> 03BC μ 0056 V	33D3	lx	SQUARE LX ≈ <square> 006C l 0078 x
33B7	mV	SQUARE MV ≈ <square> 006D m 0056 V	33D4	mb	SQUARE MB SMALL ≈ <square> 006D m 0062 b
33B8	kV	SQUARE KV ≈ <square> 006B k 0056 V	33D5	mil	SQUARE MIL ≈ <square> 006D m 0069 i 006C l
33B9	MV	SQUARE MV MEGA ≈ <square> 004D M 0056 V	33D6	mol	SQUARE MOL ≈ <square> 006D m 006F o 006C l
33BA	pW	SQUARE PW ≈ <square> 0070 p 0057 W	33D7	pH	SQUARE PH ≈ <square> 0050 P 0048 H
33BB	nW	SQUARE NW ≈ <square> 006E n 0057 W	33D8	pm.	SQUARE PM ≈ <square> 0070 p 002E . 006D m 002E .
33BC	μW	SQUARE MU W ≈ <square> 03BC μ 0057 W	33D9	PPM	SQUARE PPM ≈ <square> 0050 P 0050 P 004D M
33BD	mW	SQUARE MW ≈ <square> 006D m 0057 W	33DA	PR	SQUARE PR ≈ <square> 0050 P 0052 R
33BE	kW	SQUARE KW ≈ <square> 006B k 0057 W	33DB	sr	SQUARE SR ≈ <square> 0073 s 0072 r
33BF	MW	SQUARE MW MEGA ≈ <square> 004D M 0057 W	33DC	Sv	SQUARE SV ≈ <square> 0053 S 0076 v
33C0	kΩ	SQUARE K OHM ≈ <square> 006B k 03A9 Ω	33DD	Wb	SQUARE WB ≈ <square> 0057 W 0062 b
33C1	MΩ	SQUARE M OHM ≈ <square> 004D M 03A9 Ω	33DE	V _m	SQUARE V OVER M ≈ <square> 0056 V 2215 / 006D m
33C2	a.m.	SQUARE AM ≈ <square> 0061 a 002E . 006D m 002E .	33DF	A _m	SQUARE A OVER M ≈ <square> 0041 A 2215 / 006D m
33C3	Bq	SQUARE BQ ≈ <square> 0042 B 0071 q	Telegraph symbols for days		
33C4	cc	SQUARE CC ≈ <square> 0063 c 0063 c	33E0	1日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY ONE ≈ 0031 1 65E5 日
33C5	cd	SQUARE CD → 1F12D Ⓢ circled cd ≈ <square> 0063 c 0064 d	33E1	2日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWO ≈ 0032 2 65E5 日
			33E2	3日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY THREE ≈ 0033 3 65E5 日

33E3	4日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FOUR ≈ 0034 4 65E5 日	33F8	25日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-FIVE ≈ 0032 2 0035 5 65E5 日
33E4	5日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY FIVE ≈ 0035 5 65E5 日	33F9	26日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-SIX ≈ 0032 2 0036 6 65E5 日
33E5	6日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SIX ≈ 0036 6 65E5 日	33FA	27日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-SEVEN ≈ 0032 2 0037 7 65E5 日
33E6	7日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY SEVEN ≈ 0037 7 65E5 日	33FB	28日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-EIGHT ≈ 0032 2 0038 8 65E5 日
33E7	8日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY EIGHT ≈ 0038 8 65E5 日	33FC	29日	IDEOGRAPHIC TELEGRAPH SYMBOL FOR DAY TWENTY-NINE ≈ 0032 2 0039 9 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 I
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			