

Compatibilité CJC

Intervalle : 3300–33FF

Le standard Unicode, version 4.1

Ce fichier comprend un extrait des tableaux de caractères et de la liste des noms de caractère du *Standard Unicode, version 4.1*.

Ce fichier ne sera pas mis à jour pour des corrections ou lorsque des caractères seront ajoutés au standard Unicode. On trouvera en <http://www.unicode.org/errata/> une liste tenue à jour des erreurs connues.

La liste complète des tableaux de caractères les plus récents se trouve en <http://www.unicode.org/fr/charts/>.

Avertissement

Ces tableaux servent de référence en ligne pratique aux caractères inclus dans la version 4.1 du standard Unicode, mais ne fournissent pas toute l'information requise pour la prise en charge des écritures selon le standard Unicode. Pour une compréhension complète de l'utilisation des caractères illustrés dans ce fichier partiel, veuillez consulter les sections appropriées du Standard Unicode, version 4.1, en <http://www.unicode.org/versions/Unicode4.1.0/>, les sections inchangées du Standard Unicode 4.0 (ISBN-0-321-18578-1), les annexes n° 9, 11, 14, 15, 24, 29, 31 et 34 du standard Unicode, les autres rapports techniques Unicode ainsi que la base de données Unicode disponibles sur Internet.

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

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

Polices

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

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

Noms des caractères

Les noms de caractères utilisés sont les noms officiels français publiés dans l'ISO/CEI 10646-AMD1:2005 (F).

Modalités d'utilisation

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

Les polices et leurs données connexes utilisées dans la production de ces tableaux de caractères NE peuvent NI être extraites NI être utilisées d'aucune autre façon dans un produit commercial sans l'autorisation explicite des propriétaires de ces polices.

Il se peut que l'information contenue dans ce fichier soit mise à jour périodiquement. Le consortium Unicode n'est responsable ni des erreurs ni des omissions qui auraient pu se glisser dans ce fichier ou dans le standard Unicode. Veuillez consulter le site Internet du consortium Unicode pour tout renseignement sur les caractères ajoutés à Unicode depuis la publication de la version 4.1, ainsi que sur les caractères qui pourraient être incorporés dans les prochaines versions.

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

© 1991-2005 Unicode, Inc. Tous droits réservés.

	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 シエル 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	me 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 ン 3337	マン ション 3347	ワッ ト 3357	15点 3367	dm 3377	GB 3387	de 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 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 ス 333A	ミリ バール 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	IP 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

Mots katakana disposés en carré

3300	アバ	APÂTO DISPOSÉ EN CARRÉ	512	キュ	KYURÎ DISPOSÉ EN CARRÉ
		• appartement			• curie
		≈ <enCarré> 30A2 ア 30D1 パ 30FC ー 30C8 ト			≈ <enCarré> 30AD キ 30E5 ャ 30EA リ 30FC ー
3301	アル	ARUHUA DISPOSÉ EN CARRÉ	513	ギル	GIRUDÂ DISPOSÉ EN CARRÉ
		• alpha			• florin
		≈ <enCarré> 30A2 ア 30EB ル 30D5 フ 30A1 ア			≈ <enCarré> 30AE ギ 30EB ル 30C0 ダ 30FC ー
3302	アン	ANPEA DISPOSÉ EN CARRÉ	514	キロ	KIRO DISPOSÉ EN CARRÉ
		• ampère			• kilo-
		≈ <enCarré> 30A2 ア 30F3 ン 30DA ペ 30A2 ア			≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ
3303	アル	ÂRU DISPOSÉ EN CARRÉ	515	キログ	KIROGURAMU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• are (unité de superficie)			• kilogramme
		≈ <enCarré> 30A2 ア 30FC ー 30EB ル			≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム
3304	イン	INGU DISPOSÉ EN CARRÉ	516	キロメ	KIROMÉTORU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• manche (en baseball)			• kilomètre
		≈ <enCarré> 30A4 イ 30CB ニ 30F3 ン 30B0 グ			≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ 30E1 メ 30FC ー 30C8 ト 30EB ル
3305	インチ	INTI DISPOSÉ EN CARRÉ	517	キロワ	KIROWATTO DISPOSÉ EN CARRÉ
		• pouce			• kilowatt
		≈ <enCarré> 30A4 イ 30F3 ン 30C1 チ			≈ <enCarré> 30AD キ 30ED ロ 30EF ワ 30C3 ッ 30C8 ト
3306	ウォン	UON DISPOSÉ EN CARRÉ	518	グラム	GURAMU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• won (devise coréenne)			• gramme
		≈ <enCarré> 30A6 ウ 30A9 オ 30F3 ン			≈ <enCarré> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム
3307	エスク	ESUKÛDO DISPOSÉ EN CARRÉ	519	グラム	GURAMUTON DISPOSÉ EN CARRÉ
		• escudo (devise portugaise)			• gramme par tonne
		≈ <enCarré> 30A8 エ 30B9 ス 30AF ク 30FC ー 30C9 ド			≈ <enCarré> 30B0 グ 30E9 ラ 30E0 ム 30C8 ト 30F3 ン
3308	エーカー	ÊKÂ DISPOSÉ EN CARRÉ	51A	クルゼ	KURUZEIRO DISPOSÉ EN CARRÉ
		• acre, arpent			• cruzeiro (devise brésilienne)
		≈ <enCarré> 30A8 エ 30FC ー 30AB カ 30FC ー			≈ <enCarré> 30AF ク 30EB ル 30BC セ 30A4 イ 30ED ロ
3309	オン	ONSU DISPOSÉ EN CARRÉ	51B	クロー	KURÔNE DISPOSÉ EN CARRÉ
		• once			• krone, couronne scandinave
		≈ <enCarré> 30AA オ 30F3 ン 30B9 ス			≈ <enCarré> 30AF ク 30ED ロ 30FC ー 30CD ネ
330A	オーム	ÔMU DISPOSÉ EN CARRÉ	51C	カス	KÊSU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• ohm			• caisse
		≈ <enCarré> 30AA オ 30FC ー 30E0 ム			≈ <enCarré> 30B1 ケ 30FC ー 30B9 ス
330B	カイ	KAIRI DISPOSÉ EN CARRÉ	51D	コル	KORUNA DISPOSÉ EN CARRÉ
		• kai-ri: mille marin			• koruna, couronne (devise tchèque)
		≈ <enCarré> 30AB カ 30A4 イ 30EA リ			≈ <enCarré> 30B3 コ 30EB ル 30CA ナ
330C	カラット	KARATTO DISPOSÉ EN CARRÉ	51E	コー	KÔPO DISPOSÉ EN CARRÉ
		• carat			• coop
		≈ <enCarré> 30AB カ 30E9 ラ 30C3 ッ 30C8 ト			≈ <enCarré> 30B3 コ 30FC ー 30DD ポ
330D	カロ	KARORÎ DISPOSÉ EN CARRÉ	51F	サイ	SAIKURU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• calorie			• cycle
		≈ <enCarré> 30AB カ 30ED ロ 30EA リ 30FC ー			≈ <enCarré> 30B5 サ 30A4 イ 30AF ク 30EB ル
330E	ガロン	GARON DISPOSÉ EN CARRÉ	520	サン	SANTÎMU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• gallon			• centime
		≈ <enCarré> 30AC ガ 30ED ロ 30F3 ン			≈ <enCarré> 30B5 サ 30F3 ン 30C1 チ 30FC ー 30E0 ム
330F	ガン	GANMA DISPOSÉ EN CARRÉ	521	シリ	SIRINGU DISPOSÉ EN CARRÉ
		• gamma			• shilling
		≈ <enCarré> 30AC ガ 30F3 ン 30DE マ			≈ <enCarré> 30B7 シ 30EA リ 30F3 ン 30B0 グ
3310	ギガ	GIGA DISPOSÉ EN CARRÉ	522	セン	SENTI DISPOSÉ EN CARRÉ
		• giga-			• centi-
		≈ <enCarré> 30AE ギ 30AC ガ			≈ <enCarré> 30BB セ 30F3 ン 30C1 チ
3311	ギニー	GINÎ DISPOSÉ EN CARRÉ	523	セン	SENTO DISPOSÉ EN CARRÉ
		• guinée			• cent(ime)
		≈ <enCarré> 30AE ギ 30CB ニ 30FC ー			≈ <enCarré> 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト

3324	ダ ス	DÂSU DISPOSÉ EN CARRÉ • douzaine ≈ <enCarré> 30C0 ダ 30FC — 30B9 ス	3337	ペ ッ	PESO DISPOSÉ EN CARRÉ • peso ≈ <enCarré> 30DA ペ 30BD ソ
3325	デ シ	DESI DISPOSÉ EN CARRÉ • déci- ≈ <enCarré> 30C7 デ 30B7 シ	3338	ペ ニ	PENIHI DISPOSÉ EN CARRÉ • pfennig ≈ <enCarré> 30DA ペ 30CB ニ 30D2 ヒ
3326	ド ル	DORU DISPOSÉ EN CARRÉ • dollar ≈ <enCarré> 30C9 ド 30EB ル	3339	ヘ ッ	HERUTU DISPOSÉ EN CARRÉ • hertz ≈ <enCarré> 30D8 ヘ 30EB ル 30C4 ツ
3327	ト ン	TONNE DISPOSÉ EN CARRÉ • tonne ≈ <enCarré> 30C8 ト 30F3 ン	333A	ペ ン	PENSU DISPOSÉ EN CARRÉ • penny ≈ <enCarré> 30DA ペ 30F3 ン 30B9 ス
3328	ナ ノ	NANO DISPOSÉ EN CARRÉ • nano- ≈ <enCarré> 30CA ナ 30CE ノ	333B	ペ ジ	PÊZI DISPOSÉ EN CARRÉ • page ≈ <enCarré> 30DA ペ 30FC — 30B8 ジ
3329	ノ ット	NOTTO DISPOSÉ EN CARRÉ • nœud, mille marin ≈ <enCarré> 30CE ノ 30C3 ツ 30C8 ト	333C	ベ タ	BÊTA DISPOSÉ EN CARRÉ • bêta ≈ <enCarré> 30D9 ベ 30FC — 30BF タ
332A	ハイ ツ	HAITU DISPOSÉ EN CARRÉ • hauteurs ≈ <enCarré> 30CF ハ 30A4 イ 30C4 ツ	333D	ポ イ	POINTO DISPOSÉ EN CARRÉ • point ≈ <enCarré> 30DD ポ 30A4 イ 30F3 ン 30C8 ト
332B	パー セント	PÂSENTO DISPOSÉ EN CARRÉ • pour cent ≈ <enCarré> 30D1 パ 30FC — 30BB セ 30F3 ン 30C8 ト	333E	ボル ト	BORUTO DISPOSÉ EN CARRÉ • volt, boulon ≈ <enCarré> 30DC ボ 30EB ル 30C8 ト
332C	パー ツ	PÂTU DISPOSÉ EN CARRÉ • pièces de rechange ≈ <enCarré> 30D1 パ 30FC — 30C4 ツ	333F	ホン	HON DISPOSÉ EN CARRÉ • hon: volume ≈ <enCarré> 30DB ホ 30F3 ン
332D	バー レル	BÂNERU DISPOSÉ EN CARRÉ • baril ≈ <enCarré> 30D0 バ 30FC — 30EC レ 30EB ル	3340	ポン ド	PONDO DISPOSÉ EN CARRÉ • livre (unité de poids) ≈ <enCarré> 30DD ポ 30F3 ン 30C9 ド
332E	ピア ストル	PIASUTORU DISPOSÉ EN CARRÉ • piastre ≈ <enCarré> 30D4 ピ 30A2 ア 30B9 ス 30C8 ト 30EB ル	3341	ホ ー	HÔRU DISPOSÉ EN CARRÉ • vestibule ≈ <enCarré> 30DB ホ 30FC — 30EB ル
332F	ピク ル	PIKURU DISPOSÉ EN CARRÉ • picoul, picol (60 kg) ≈ <enCarré> 30D4 ピ 30AF ク 30EB ル	3342	ホ ん	HÔN DISPOSÉ EN CARRÉ • corne ≈ <enCarré> 30DB ホ 30FC — 30F3 ン
3330	ピコ	PIKO DISPOSÉ EN CARRÉ • pico- ≈ <enCarré> 30D4 ピ 30B3 コ	3343	マイ ク	MAYAKURO DISPOSÉ EN CARRÉ • micro- ≈ <enCarré> 30DE マ 30A4 イ 30AF ク 30ED ロ
3331	ビル	BIRU DISPOSÉ EN CARRÉ • édifice ≈ <enCarré> 30D3 ビ 30EB ル	3344	マイ ル	MAYAKRU DISPOSÉ EN CARRÉ • mille (unité de distance) ≈ <enCarré> 30DE マ 30A4 イ 30EB ル
3332	フ ラガド	HUARADO DISPOSÉ EN CARRÉ • farad ≈ <enCarré> 30D5 フ 30A1 ア 30E9 ラ 30C3 ツ 30C9 ド	3345	マ ッ	MAHHA DISPOSÉ EN CARRÉ • mach ≈ <enCarré> 30DE マ 30C3 ツ 30CF ハ
3333	フ イ	HUÛTO DISPOSÉ EN CARRÉ • pied ≈ <enCarré> 30D5 フ 30A3 イ 30FC — 30C8 ト	3346	マ ク	MAKKU DISPOSÉ EN CARRÉ • mark ≈ <enCarré> 30DE マ 30EB ル 30AF ク
3334	ブ ッ	BUSSYERU DISPOSÉ EN CARRÉ • boisseau ≈ <enCarré> 30D6 ブ 30C3 ツ 30B7 シ 30A7 エ 30EB ル	3347	マン シヨ	MANSYON DISPOSÉ EN CARRÉ • appartement de luxe ≈ <enCarré> 30DE マ 30F3 ン 30B7 シ 30E7 ヨ 30F3 ン
3335	フ ラ	HURAN DISPOSÉ EN CARRÉ • franc ≈ <enCarré> 30D5 フ 30E9 ラ 30F3 ン	3348	ミク ロ	MIKURON DISPOSÉ EN CARRÉ • micron ≈ <enCarré> 30DF ミ 30AF ク 30ED ロ 30F3 ン
3336	ヘ クタ	HEKUTÂRU DISPOSÉ EN CARRÉ • hectare ≈ <enCarré> 30D8 ヘ 30AF ク 30BF タ 30FC — 30EB ル	3349	ミ リ	MIRI DISPOSÉ EN CARRÉ • milli- ≈ <enCarré> 30DF ミ 30EA リ
			334A	ミ リ	MIRIBÂRU DISPOSÉ EN CARRÉ • millibar ≈ <enCarré> 30DF ミ 30EA リ 30D0 バ 30FC — 30EB ル

334B	メガ	MÉGA DISPOSÉ EN CARRÉ • méga- ≈ <enCarré> 30E1 メ 30AC ガ
334C	メガトン	MÉGATONNE DISPOSÉ EN CARRÉ • mégatonne ≈ <enCarré> 30E1 メ 30AC ガ 30C8 ト 30F3 ン
334D	メートル	MÉTORU DISPOSÉ EN CARRÉ • mètre ≈ <enCarré> 30E1 メ 30FC ー 30C8 ト 30EB ル
334E	ヤード	YÂDO DISPOSÉ EN CARRÉ • yard, verge ≈ <enCarré> 30E4 ヤ 30FC ー 30C9 ド
334F	ヤード	YÂRU DISPOSÉ EN CARRÉ • yard, verge ≈ <enCarré> 30E4 ヤ 30FC ー 30EB ル
3350	Yuan	YUAN DISPOSÉ EN CARRÉ • yuan (devise chinoise) ≈ <enCarré> 30E6 ユ 30A2 ア 30F3 ン
3351	リットル	RITTORU DISPOSÉ EN CARRÉ • litre ≈ <enCarré> 30EA リ 30C3 ッ 30C8 ト 30EB ル
3352	リラ	RIRA DISPOSÉ EN CARRÉ • lire ≈ <enCarré> 30EA リ 30E9 ラ
3353	ルピー	RUPÎ DISPOSÉ EN CARRÉ • roupie ≈ <enCarré> 30EB ル 30D4 ピ 30FC ー
3354	ルーブル	RÛBURU DISPOSÉ EN CARRÉ • rouble ≈ <enCarré> 30EB ル 30FC ー 30D6 ブ 30EB ル
3355	レム	REMU DISPOSÉ EN CARRÉ • rem (unité de radiation) ≈ <enCarré> 30EC レ 30E0 ム
3356	レントゲン	RENTOGEN DISPOSÉ EN CARRÉ • röntgen ≈ <enCarré> 30EC レ 30F3 ン 30C8 ト 30B2 ゲ 30F3 ン
3357	ワット	WATTO DISPOSÉ EN CARRÉ • watt ≈ <enCarré> 30EF ワ 30C3 ッ 30C8 ト

Symboles télégraphiques pour les heures

3358	0点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE ZÉRO ≈ 0030 0 70B9 点
3359	1点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE UN ≈ 0031 1 70B9 点
335A	2点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DEUX ≈ 0032 2 70B9 点
335B	3点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE TROIS ≈ 0033 3 70B9 点
335C	4点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE QUATRE ≈ 0034 4 70B9 点
335D	5点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE CINQ ≈ 0035 5 70B9 点

335E	6点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE SIX ≈ 0036 6 70B9 点
335F	7点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE SEPT ≈ 0037 7 70B9 点
3360	8点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE HUIT ≈ 0038 8 70B9 点
3361	9点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE NEUF ≈ 0039 9 70B9 点
3362	10点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX ≈ 0031 1 0030 0 70B9 点
3363	11点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE ONZE ≈ 0031 1 0031 1 70B9 点
3364	12点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DOUZE ≈ 0031 1 0032 2 70B9 点
3365	13点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE TREIZE ≈ 0031 1 0033 3 70B9 点
3366	14点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE QUATORZE ≈ 0031 1 0034 4 70B9 点
3367	15点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE QUINZE ≈ 0031 1 0035 5 70B9 点
3368	16点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE SEIZE ≈ 0031 1 0036 6 70B9 点
3369	17点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX-SEPT ≈ 0031 1 0037 7 70B9 点
336A	18点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX-HUIT ≈ 0031 1 0038 8 70B9 点
336B	19点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE DIX-NEUF ≈ 0031 1 0039 9 70B9 点
336C	20点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT ≈ 0032 2 0030 0 70B9 点
336D	21点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT ET UN ≈ 0032 2 0031 1 70B9 点
336E	22点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT-DEUX ≈ 0032 2 0032 2 70B9 点
336F	23点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT-TROIS ≈ 0032 2 0033 3 70B9 点
3370	24点	SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE IDÉOGRAPHIQUE HEURE VINGT-QUATRE ≈ 0032 2 0034 4 70B9 点

Abréviations latines disposées en carré

3371	hPa	HPA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0068 h 0050 P 0061 a
3372	da	DA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0064 d 0061 a

3373	AU	AU DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0041 A 0055 U
3374	bar	BAR DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0062 b 0061 a 0072 r
3375	oV	OV DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006F o 0056 V
3376	pc	PC DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 0063 c
3377	dm	DM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0064 d 006D m
3378	dm ²	DM AU CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0064 d 006D m 00B2 ²
3379	dm ³	DM AU CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0064 d 006D m 00B3 ³
337A	IU	IU DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0049 I 0055 U

Noms des ères nippones

337B	平成	ÈRE HEISEI DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 5E73 平 6210 成
337C	昭和	ÈRE CHÔWA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 662D 昭 548C 和
337D	大正	ÈRE TAÏCHÔ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 5927 大 6B63 正
337E	明治	ÈRE MEIJI DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 660E 明 6CBB 治

Société japonaise

337F	株式会社	SOCIÉTÉ DISPOSÉ EN CARRÉ = kabusiki-gaisya • société anonyme ≈ <enCarré> 682A 株 5F0F 式 4F1A 会 793E 社
------	------	--

Abréviations latines disposées en carré

3380	pA	PA AMPÈRES DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 0041 A
3381	nA	NA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006E n 0041 A
3382	μA	MU A DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 0041 A
3383	mA	MA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0041 A
3384	kA	KA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0041 A
3385	KB	KB DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004B K 0042 B
3386	MB	MB DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 0042 B
3387	GB	GB DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0047 G 0042 B
3388	cal	CAL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0063 c 0061 a 006C 1
3389	kcal	KCAL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0063 c 0061 a 006C 1
338A	pF	PF DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0070 p 0046 F
338B	nF	NF DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006E n 0046 F
338C	μF	MU F DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 0046 F

338D	μg	MU G DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 0067 g
338E	mg	MG DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 0067 g
338F	kg	KG DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0067 g
3390	Hz	HZ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0048 H 007A z
3391	kHz	KHZ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0048 H 007A z
3392	MHz	MHZ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 0048 H 007A z
3393	GHz	GHZ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0047 G 0048 H 007A z
3394	THz	THZ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0054 T 0048 H 007A z
3395	μℓ	MU L DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 2113 ℓ
3396	mℓ	ML DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 2113 ℓ
3397	dℓ	DL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0064 d 2113 ℓ
3398	kℓ	KL DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 2113 ℓ
3399	fm	FM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0066 f 006D m
339A	nm	NM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006E n 006D m
339B	μm	MU M DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 03BC μ 006D m
339C	mm	MM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 006D m
339D	cm	CM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0063 c 006D m
339E	km	KM DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 006D m
339F	mm ²	MM CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 006D m 00B2 ²
33A0	cm ²	CM CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0063 c 006D m 00B2 ²
33A1	m ²	M CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 00B2 ²
33A2	km ²	KM CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 006D m 00B2 ²
33A3	mm ³	MM CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 006D m 00B3 ³
33A4	cm ³	CM CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0063 c 006D m 00B3 ³
33A5	m ³	M CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 00B3 ³
33A6	km ³	KM CUBE DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 006D m 00B3 ³
33A7	μs	M SUR S DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 2215 / 0073 s
33A8	m ² /s	M SUR S CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006D m 2215 / 0073 s 00B2 ²
33A9	Pa	PA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 0050 P 0061 a
33AA	kPa	KPA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 006B k 0050 P 0061 a
33AB	Mpa	MPA DISPOSÉ EN CARRÉ ≈ <enCarré> 004D M 0050 P 0061 a

33AC GPa GPA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0047 G 0050 P 0061 a

33AD rad RAD DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0072 r 0061 a 0064 d

33AE rad/s RAD SUR S DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 /
0073 s

33AF rad/s² RAD SUR S CARRÉ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0072 r 0061 a 0064 d 2215 /
0073 s 00B2²

33B0 ps PS DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 0073 s

33B1 ns NS DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006E n 0073 s

33B2 μs MU S DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 0073 s

33B3 ms MS DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0073 s

33B4 pV PV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 0056 V

33B5 nV NV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006E n 0056 V

33B6 μV MU V DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 0056 V

33B7 mV MV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0056 V

33B8 kV KV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0056 V

33B9 MV MEGA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004D M 0056 V

33BA pW PW DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 0057 W

33BB nW NW DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006E n 0057 W

33BC μW MU W DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 03BC μ 0057 W

33BD mW MW DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0057 W

33BE kW KW DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0057 W

33BF MW MEGA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004D M 0057 W

33C0 kΩ K OHM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 03A9 Ω

33C1 MΩ M OHM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004D M 03A9 Ω

33C2 am AM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0061 a 002E . 006D m 002E .

33C3 Bq BQ DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0042 B 0071 q

33C4 cc CC DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0063 c 0063 c

33C5 cd CD DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0063 c 0064 d

33C6 C/kg C SUR KG DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0043 C 2215 / 006B k 0067 g

33C7 Co CO DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0043 C 006F o 002E .

33C8 dB DB DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0064 d 0042 B

33C9 Gy GY DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0047 G 0079 y

33CA ha HA DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0068 h 0061 a

33CB HP HP DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0048 H 0050 P

33CC in IN DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0069 i 006E n

33CD KK KK DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004B K 004B K

33CE KM KM MAJUSCULE DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 004B K 004D M

33CF kt KT DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006B k 0074 t

33D0 lm LM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006C l 006D m

33D1 ln LN DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006C l 006E n

33D2 log LOG DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006C l 006F o 0067 g

33D3 lx LX DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006C l 0078 x

33D4 mb MB MINUSCULE DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0062 b

33D5 mil MIL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 0069 i 006C l

33D6 mol MOL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 006D m 006F o 006C l

33D7 pH PH DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0050 P 0048 H

33D8 pm PM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0070 p 002E . 006D m 002E .

33D9 PPM PPM DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0050 P 0050 P 004D M

33DA PR PR DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0050 P 0052 R

33DB sr SR DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0073 s 0072 r

33DC Sv SV DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0053 S 0076 v

33DD Wb WB DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0057 W 0062 b

33DE $\frac{V}{m}$ V SUR M DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0056 V 2215 / 006D m

33DF $\frac{A}{m}$ A SUR M DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0041 A 2215 / 006D m

Symboles télégraphiques des jours

33E0 1H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR UN
≈ 0031 1 65E5 H

33E1 2H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR DEUX
≈ 0032 2 65E5 H

33E2 3H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR TROIS
≈ 0033 3 65E5 H

33E3 4H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR QUATRE
≈ 0034 4 65E5 H

33E4 5H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR CINQ
≈ 0035 5 65E5 H

33E5 6H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR SIX
≈ 0036 6 65E5 H

33E6 7H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR SEPT
≈ 0037 7 65E5 H

33E7 8H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR HUIT
≈ 0038 8 65E5 H

33E8 9H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR NEUF
≈ 0039 9 65E5 H

33E9 10H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX
≈ 0031 1 0030 0 65E5 H

33EA 11H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR ONZE
≈ 0031 1 0031 1 65E5 H

33EB 12H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR DOUZE
≈ 0031 1 0032 2 65E5 H

33EC 13H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR TREIZE
≈ 0031 1 0033 3 65E5 H

33ED 14H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR QUATORZE
≈ 0031 1 0034 4 65E5 H

33EE 15H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR QUINZE
≈ 0031 1 0035 5 65E5 H

33EF 16H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR SEIZE
≈ 0031 1 0036 6 65E5 H

33F0 17H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX-SEPT
≈ 0031 1 0037 7 65E5 H

33F1 18H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX-HUIT
≈ 0031 1 0038 8 65E5 H

33F2 19H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR DIX-NEUF
≈ 0031 1 0039 9 65E5 H

33F3 20H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT
≈ 0032 2 0030 0 65E5 H

33F4 21H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT ET UN
≈ 0032 2 0031 1 65E5 H

33F5 22H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-DEUX
≈ 0032 2 0032 2 65E5 H

33F6 23H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-TROIS
≈ 0032 2 0033 3 65E5 H

33F7 24H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-QUATRE
≈ 0032 2 0034 4 65E5 H

33F8 25H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-CINQ
≈ 0032 2 0035 5 65E5 H

33F9 26H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-SIX
≈ 0032 2 0036 6 65E5 H

33FA 27H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-SEPT
≈ 0032 2 0037 7 65E5 H

33FB 28H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-HUIT
≈ 0032 2 0038 8 65E5 H

33FC 29H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR VINGT-NEUF
≈ 0032 2 0039 9 65E5 H

33FD 30H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR TRENTE
≈ 0033 3 0030 0 65E5 H

33FE 31H SYMBOLE TÉLÉGRAPHIQUE
IDÉOGRAPHIQUE JOUR TRENTE-ET-UN
≈ 0033 3 0031 1 65E5 H

Abréviation latine disposée en carré

33FF gal GAL DISPOSÉ EN CARRÉ
≈ <enCarré> 0067 g 0061 a 006C 1