

【干支】

干支 子 丑 寅 卯 辰 巳 午 未 申 酉 戌 亥
1 甲子 乙丑 丙寅 丁卯 戊辰 己巳 庚午 辛未 壬申 癸酉 甲戌 乙亥

【音名】

音名 国名 本位音 変位音(ハの場合)
日本 ハニホヘトイロ 嬰ハ 変ハ
英米 C D E F G A B C-sharp C-flat

【楽器】

楽器の種類 金属製 シンバル・トライアングル・銅鑼(ゴキウ)・鈴・鈴鐺・鈴び
打楽器 木竹製 カスタネット・拍子木・木履(シロホシ)・マリンバ・水魚・びんざき

【江戸幕府】

江戸幕府将軍(世) 代数 氏名 父 母 在職期間 没年
1 徳川家康 松平定忠 阿比孫氏 1603-1656 1656

【オリンポス】

オリンポスの十二神 神名 ローマ名
ゼウス ジュピター
ヘラ ユノー

【オリンピック競技】

オリンピック夏季大会 オリンピック冬季大会
1 1896 アテネ 18 1904 サントルピオン
2 1900 パリ 14 1908 ロンドン

【階級】

生物の分類階級 階級 英語** 階級 英語**
界 kingdom 科 family
門 phylum(動物) division(植物) 亜科(動物) 亜目(植物) 属(動物) 亜属(植物)

【カンパス】

カンパスの1号数値(単位:cm) 号 F P M
6 17.9x13.9 17.9x11.7 17.9x10.0

【鎌倉幕府】

鎌倉幕府将軍(世) 代数 氏名 父 母 在職期間 没年
1 源頼朝 源義朝 源朝長 1199-1219 1219

【紙】

紙(JIS仕上り寸法) 番号 A列(mm) B列(mm)
0 841x1189 1030x1456
1 594x841 728x1030

【九星】

九星 名称 五行 方位 八卦
1 一星(いちぼし) 水星 北 坎(かん)

【九卿1】

九卿 周代 職務 六官
少師(しょうし) 太師の副

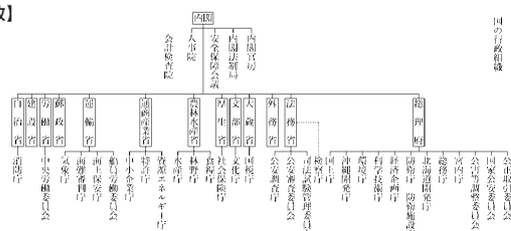
【九卿2】

九卿 漢代 別称 唐代 職務
太常(たいじょう) 奉常 太常 宗廟の祭祀・社業

【強弱記号】

強弱記号の例 記号 標語 意味
ppp ピアニッシッシモ pianississimo ppより弱く

【行政】



【ギリシア文字】

ギリシア文字 大文字 小文字 名称 大文字 小文字 名称
Α α アルファ Α α ニュー

【結婚記念日】

結婚記念日(記念式) 1年目 紙婚式 15年目 水晶婚式
2年目 綿婚式 20年目 銀器婚式

【甲州街道】



十干十二支

干支の60通りの組合せを実際の年(最近120年)に当てはめた

Table with columns for 干支 (Heavenly Stems and Earthly Branches) and corresponding years from 1893 to 2024. Includes sub-tables for 西暦 (Gregorian) and 和暦 (Japanese).

Periodic table of elements with atomic numbers and symbols. Includes a vertical list of elements on the right side.

【十三経注疏】

Table listing 13 sutras and their commentaries (Zhu) and exegeses (Shu).

【十三仏】

Table listing the 13 Buddhas and their associated days of the month.

【植物帯】

Table showing plant belts (e.g., 高山草原, 針葉樹林帯) and their representative plants across different altitudes.

【諸子百家】

Table listing various schools of thought (諸子百家) and their representative figures.

【植物ホルモン】

Table listing plant hormones (e.g., オーキシン, ジベレリン) and their effects on growth and development.

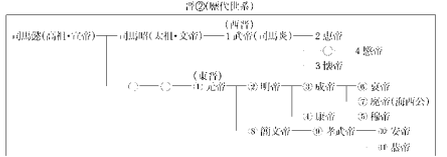
【十二門】

Table listing the 12 gates (十二門) and their names in different styles.

【十二神将】

Table listing the 12 Divine Generals (十二神将) and their names.

【晋】



【清】



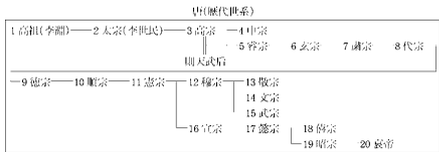
【天気記号】

天気記号(日本語式)
天気記号 天 気 天気記号 天 気
○ 快晴 ● におか雨
① 晴 ●● みぞれ
◎ 曇 ● 雪

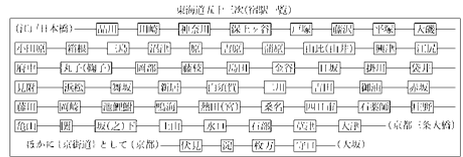
【天皇】

天皇
1 神武(みこと)天皇 34 孝明(たかあき)天皇 67 三条(さんじょう)天皇 徳成(とくなる)天皇(崇徳)
2 履中(あしな)天皇 35 景行(かげい)天皇 68 後(ご)醍醐(たご)天皇 徳仁(とくに)天皇(崇徳)

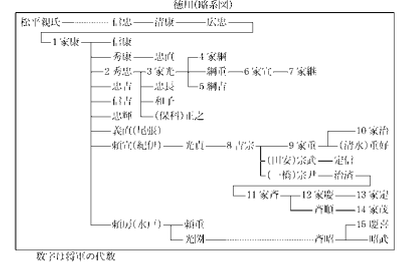
【唐】



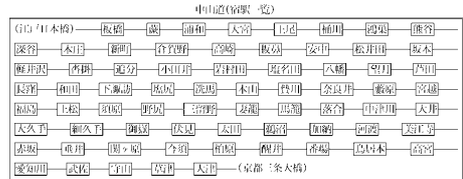
【東海道五十三次】



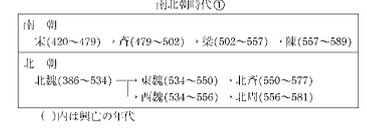
【徳川】



【中山道】



【南北朝時代】



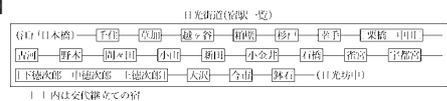
【二十四史】

二十四史(正史) 巻数
史記 130 前漢書 100 後漢書 95 三國志 65 晋書 130 宋書 100 南齊書 59 梁書 56 陳書 36 魏書 130 北齊書 50 周書 50 隋書 85

【二十四節気】

二十四節気
立春 2月4日 立夏 5月6日 立秋 8月8日 立冬 11月8日
春分 3月21日 夏至 6月21日 秋分 9月23日 冬至 12月22日

【日光街道】



【能楽】

能楽の流派
分類 流派名
立方 観世(かみせ) 宝生(たからう) 金春(かねはる) 金剛(こんどう) 喜多(きた)
狂言方 福屋(ふくや) 高安(たかやす) 宝生(たからう) 春藤(はるふじ) 進藤(しんどう) 進藤(しんどう)

【能面】

能面の主な名目
分類 能面名目
白面(しろおもて) 赤面(あかおもて) 青面(あおおもて) 黒面(くろおもて)
(注) 15か所(京都近郊)として(京都) — 伏見 — 岡 — 鞍馬 — 白河 — (大塚)

【発光生物】

主な発光生物
分類 発光生物
細菌 夜光細菌(Vibrio fischeri)
動物 発光キノコ(オオノボコ)

【発酵】

主な発酵
分類 発酵
アルコール発酵 糖(ブドウ糖、麦芽糖)
乳酸発酵 糖(乳糖)

【発想標語】

発想標語
標語 意味
animato 活発に、生き生きと
appassionato 情熱的に
viva 祝賀に

【パラフィン】

名称	分子式	沸点(°C)
メタン (methane)	C_1H_4	-161.5
エタン (ethane)	C_2H_6	-89.0
プロパン (propane)	C_3H_8	42.1
ブタン (butane)	C_4H_{10}	0.5
ペンタン (pentane)	C_5H_{12}	36.1
ヘキサン (hexane)	C_6H_{14}	68.7
ヘプタン (heptane)	C_7H_{16}	98.4
オクタン (octane)	C_8H_{18}	125.7
ノナン (nonane)	C_9H_{20}	150.8
デカン (decane)	$C_{10}H_{22}$	174.1

【ハロゲン】

名称	分子式	状態	色	融点(°C)	沸点(°C)
弗素	F_2	気体	淡黄	218.6	188.1
塩素	Cl_2	気体	黄緑	-101.0	-34.1
臭素	Br_2	液体	赤黒	-7.2	58.8
碘素	I_2	固体	黒紫	113.5	184.4

【藩学】

名称		主な藩学	
名称	藩主	所在地	創設年代
積古館(けいこかん)	津軽	弘前	1796
作人館(さくじんかん)	南部	盛岡	1636
養賢堂(ようけんどう)	伊達	仙台	1736
日新館(にっしんかん)	松平	会津	1678
明徳館(めいとくかん)	佐竹	秋田	1789
興譲館(こうじょうかん)	上杉	米沢	1697
近学堂(きんがくどう)	溝口	新発田	1772
文武学校(ぶんぶがくこう)	真田	松代	1855
弘道館(こうどうかん)	徳川	水戸	1841
明倫堂(めいりんどう)	徳川	名古屋	1748
明倫堂(めいりんどう)	前田	金沢	1792
成徳学院(せいとくがくいん)	堀田	佐倉	1792
弘道館(こうどうかん)	井伊	彦根	1799
立教館(りつきょうかん)	松平	伊予・桑名	1791
学問館(がくもんかん)	徳川	和歌山	1713
花盲教場(はなびやうきょうじょう)	池田	岡山	1641
講之館(こうのくわん)	阿部	福岡	1786
修道館(しゅうどうかん)	浅野	広島	1782
明教館(めいきょうかん)	松平	松江	1758
明倫館(めいりんかん)	毛利	萩	1719
教授館(きょうぎょうかん)	山内	高知	1760
明倫館(めいりんかん)	伊達	宇和島	1748
修徳館(しゅうとくかん)	黒田	徳島	1784
伝習館(でんしゅうかん)	立花	柳川	1824
弘道館(こうどうかん)	鍋島	佐賀	1781
時習館(ときじゅうかん)	細川	熊本	1755
造士館(ぞうしかん)	高津	鹿児島	1773

【舞曲】

名称	メロディ	リズム	拍子	開始の年代	踊り手
メヌエット	マズルカ	ポロネーズ	3/4	18世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手
ポロネーズ	ポロネーズ	ポロネーズ	3/4	19世紀	踊り手

【坂東三十三所】

都県名	寺院名	都県名	寺院名
神奈川	1 杉本寺	栃木	18 中興寺
	2 岩間寺		19 大谷寺
鎌倉	3 長谷寺	20 西明寺	
	4 安国寺	21 興隆寺	
厚木	5 長谷寺	22 修善寺	
	6 光明寺	23 興隆寺	
	7 光明寺	24 安法寺	
	8 光明寺	25 大徳寺	
埼玉	9 慈光寺	26 南禅寺	
	10 法善寺	27 円覚寺	
	11 安楽寺	28 道徳院	
	12 慈恩寺	29 千葉寺	
東京	13 浅草寺	30 高蔵寺	
神奈川	14 高円寺	31 常楽寺	
群馬	15 長谷寺	32 高野寺	
	16 水沢寺	33 那珂寺	
栃木	17 護国寺		

【病原体】

病原体	特徴	例
ウイルス	宿主細胞内での複製、化学薬品が効かない	はしかウイルス、インフルエンザウイルス、日本脳炎ウイルス、麻疹ウイルス、風疹ウイルス、流行性ウイルス、狂犬病ウイルスなど
クラミジア	宿主細胞内でのみ繁殖	トラコモマクラミジア、オウム病クラミジアなど
マイコプラズマ	細胞がない、最小の自己増殖能力	肺炎マイコプラズマ、肺炎マイコプラズマなど
細菌	細胞をもち、自己増殖能力	ジフテリア菌、肺炎球菌、コレラ菌、赤痢菌、傷寒菌、炭疽菌、破傷風菌、百日咳菌、結核菌など
糸状菌	同上	梅毒、皮膚糸状菌、白癬菌など
リコクサ	宿主細胞内でのみ繁殖	ツバガンシロリコクサ、ヒゲナシツバガンシロリコクサなど
真菌	宿主細胞内でのみ繁殖	カンジダ、アソコカス、白癬菌など
原生動物(原虫)	宿主に寄生	マラリア原虫、トキソプラズマ、トキソプラズマ
寄生虫	同上	回虫、トキソプラズマ、巻貝、住血吸虫、ジストマなど

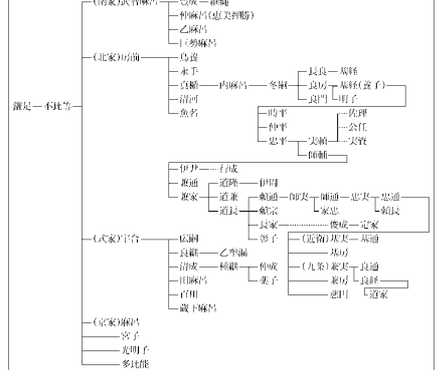
【フロロ】

名称	分子式	沸点(°C)
F 11	$CFCl_3$	23.8
F 12	CF_2Cl_2	-29.8
F 22	CHF_2Cl	-40.8
F 113	$C_2F_5Cl_3$	47.6
F 114	$C_2F_6Cl_2$	3.8
F 115	C_2F_5Cl	-39.1

【分国法】

名称	別称	条文数	制定年代
朝倉孝思の朝倉帳	朝倉帳	17	1474~81
大内氏親の御成敗式目	大内家律	181	1489~1529
長祿御成敗		41	1489~1525
同 追加		33	1529
同 追加		21	1533
藤原氏御成敗	藤原御成敗	171	1536
甲斐御成敗	甲斐御成敗	28	1547
結城氏御成敗	結城御成敗	106	1556
徳川氏御成敗	徳川御成敗	22	1568~70頃
長祿御成敗	長祿御成敗	67	1569
長祿御成敗	長祿御成敗	100	1597頃

【藤原】



【仏像】

如来	如来	如来	如来
釈迦如来	弥勒如来	阿閼鞞如来	毘盧遮那如来
五智如来	五智如来	五智如来	五智如来
弥勒菩薩	弥勒菩薩	弥勒菩薩	弥勒菩薩
普賢菩薩	普賢菩薩	普賢菩薩	普賢菩薩
明王部	明王部	明王部	明王部
天	天	天	天
その他	その他	その他	その他

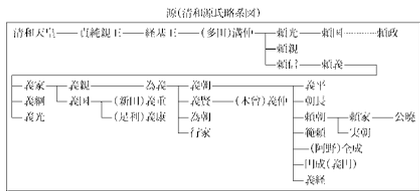
【変体仮名】

変体仮名	変体仮名	変体仮名	変体仮名
あ	あ	あ	あ
い	い	い	い
う	う	う	う
え	え	え	え
お	お	お	お
か	か	か	か
き	き	き	き
く	く	く	く
け	け	け	け
こ	こ	こ	こ

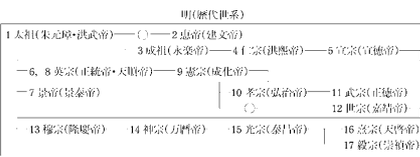
【北条】

北条(略称)	北条(略称)	北条(略称)	北条(略称)
平家盛	時方	1時政	政子
		2義時	3泰時
		4時義	5時房
		6時隆	7時国
		8時隆	9時隆
		10時隆	11時隆
		12時隆	13時隆
		14時隆	15時隆
		16時隆	17時隆
		18時隆	19時隆
		20時隆	21時隆
		22時隆	23時隆
		24時隆	25時隆
		26時隆	27時隆
		28時隆	29時隆
		30時隆	31時隆
		32時隆	33時隆
		34時隆	35時隆
		36時隆	37時隆
		38時隆	39時隆
		40時隆	41時隆
		42時隆	43時隆
		44時隆	45時隆
		46時隆	47時隆
		48時隆	49時隆
		50時隆	51時隆
		52時隆	53時隆
		54時隆	55時隆
		56時隆	57時隆
		58時隆	59時隆
		60時隆	61時隆
		62時隆	63時隆
		64時隆	65時隆
		66時隆	67時隆
		68時隆	69時隆
		70時隆	71時隆
		72時隆	73時隆
		74時隆	75時隆
		76時隆	77時隆
		78時隆	79時隆
		80時隆	81時隆
		82時隆	83時隆
		84時隆	85時隆
		86時隆	87時隆
		88時隆	89時隆
		90時隆	91時隆
		92時隆	93時隆
		94時隆	95時隆
		96時隆	97時隆
		98時隆	99時隆
		100時隆	101時隆
		102時隆	103時隆
		104時隆	105時隆
		106時隆	107時隆
		108時隆	109時隆
		110時隆	111時隆
		112時隆	113時隆
		114時隆	115時隆
		116時隆	117時隆
		118時隆	119時隆
		120時隆	121時隆
		122時隆	123時隆
		124時隆	125時隆
		126時隆	127時隆
		128時隆	129時隆
		130時隆	131時隆
		132時隆	133時隆
		134時隆	135時隆
		136時隆	137時隆
		138時隆	139時隆
		140時隆	141時隆
		142時隆	143時隆
		144時隆	145時隆
		146時隆	147時隆
		148時隆	149時隆
		150時隆	151時隆
		152時隆	153時隆
		154時隆	155時隆
		156時隆	157時隆
		158時隆	159時隆
		160時隆	161時隆
		162時隆	163時隆
		164時隆	165時隆
		166時隆	167時隆
		168時隆	169時隆
		170時隆	171時隆
		172時隆	173時隆
		174時隆	175時隆
		176時隆	177時隆
		178時隆	179時隆
		180時隆	181時隆
		182時隆	183時隆
		184時隆	185時隆
		186時隆	187時隆
		188時隆	189時隆
		190時隆	191時隆
		192時隆	193時隆
		194時隆	195時隆
		196時隆	197時隆
		198時隆	199時隆
		200時隆	201時隆
		202時隆	203時隆
		204時隆	205時隆
		206時隆	207時隆
		208時隆	209時隆
		210時隆	211時隆
		212時隆	213時隆
		214時隆	215時隆
		216時隆	217時隆
		218時隆	219時隆
		220時隆	221時隆
		222時隆	223時隆
		224時隆	225時隆
		226時隆	227時隆
		228時隆	229時隆
		230時隆	231時隆
		232時隆	233時隆
		234時隆	235時隆
		236時隆	237時隆
		238時隆	239時隆
		240時隆	241時隆
		242時隆	243時隆
		244時隆	245時隆
		246時隆	247時隆
		248時隆	249時隆
		250時隆	251時隆
		252時隆	253時隆
		254時隆	255時隆
		256時隆	257時隆
		258時隆	259時隆
		260時隆	261時隆
		262時隆	263時隆
		264時隆	265時隆
		266時隆	267時隆
		268時隆	269時隆
		270時隆	271時隆
		272時隆	273時隆
		274時隆	275時隆
		276時隆	277時隆

【源】



【明】



【室町幕府】

Table of the Ashikaga shoguns (室町幕府(将軍 氏)), listing the name, father, and reign dates of 15 shoguns from Ashikaga Takauji to Ashikaga Yoshihide.

【命数法】

命数法 (Onyomi) table showing the numerical values assigned to various kanji characters, categorized into '大数' (Large Numbers) and '小数' (Small Numbers).

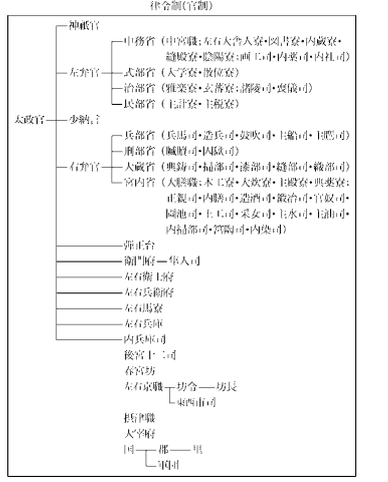
【モンゴル帝国】



【六国史】

六国史 (Six National Histories) table listing the titles, volumes, completion years, and editors of the Japanese histories of the six neighboring countries: Korea, China, Vietnam, India, Persia, and the Ryukyu Islands.

【律令制】



【令外官】

令外官 (Outside Official) table listing various official titles and their corresponding starting years, such as '内大臣' (669) and '参議' (702).

【曆法】

曆法 (Calendar) table listing the names of various calendars used in Japan, such as '元嘉曆' (463) and '天保曆' (1824), along with their creators and implementation years.

【養老律令】

養老令の編名 (Ryōrō Ritsuryō) table listing the names of the various laws and codes compiled during the Ryōrō era, such as '1 官制令' and '16 官制令'.

【紋所】

紋所 (Mon) table listing various symbols and patterns used in Japanese heraldry, categorized by type (e.g., 旗幟・文字, 建築・器具, 植物, 動物, 天文・気象).

【ヤードポンド法】

ヤードポンド法 (Yard-Pound System) table showing conversion factors between imperial units (yard, foot, inch, ounce) and metric units (meter, centimeter, gram).

【ローマ字】

ローマ字 (Roman Letters) table showing the correspondence between Latin letters and their Japanese names, such as 'A' being 'ア' and 'Z' being 'ゼット'.

【ローマ数字】

ローマ数字 (Roman Numerals) table showing the symbols used for numbers 1 through 1000 in the Roman numeral system.

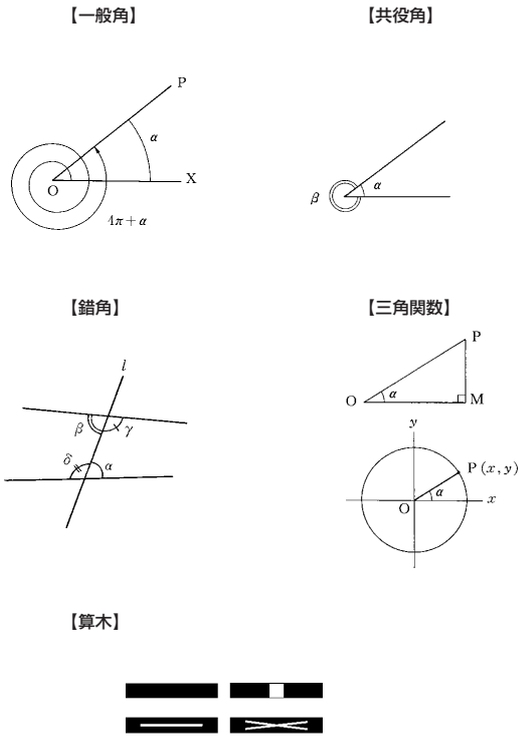
【ロシア文字】

ロシア文字 (Russian Letters) table showing the Cyrillic alphabet and its corresponding Japanese names, such as 'А' being 'ア' and 'Я' being 'ヤ'.

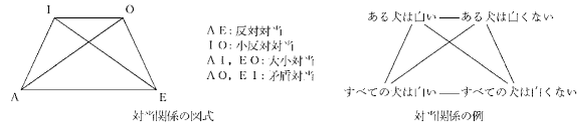
【渡り鳥】

渡り鳥 (Migratory Birds) table listing birds that migrate between Japan and other regions, such as 'ホトタシ' (Pomarine Jaeger) and 'ツル' (Crane).

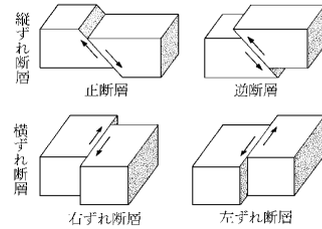
渡り鳥 (Migratory Birds) table listing birds that migrate between Japan and other regions, such as 'アホウドリ' (Booby) and 'シロハラシロ' (White-throated Sparrow).



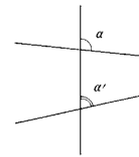
【対当関係】



【断層図】



【同位角】



こんなメッセージが出たら…

本機を使用中に表示されるメッセージと対処方法について記載します。

操作	メッセージ	考えられる原因	対処方法	参照ページ
	電池が消耗しています	電池が消耗している	新しい電池に交換してください。	187
辞書機能	候補が多すぎます 1000件だけ表示します	入力したつづりにあてはまる言葉が多すぎて、すべてを表示することができない	候補を絞り込むために、検索文字を追加してください。	使っている辞典／モードの各ページ
	候補が多すぎます	入力したつづりにあてはまる言葉が多すぎて、すべてを表示することができない	候補を絞り込むために、検索文字を追加してください。	
	候補が500件を超えています	入力したつづりにあてはまる言葉が多すぎる	候補を絞り込むために、検索文字を追加してください。	
	該当する候補がありません*	入力したつづりにあてはまる言葉や検索条件にあてはまる漢字が見つからない	つづりを入力し直してください。	
	入力に間違いがあります*	入力したつづりが誤っている	つづりを修正してください。	
ジャンプサーチ	ジャンプする単語がありません*	ジャンプサーチできる言葉がデータ画面中にない	ジャンプサーチはできません。	124
	これ以上ジャンプできません*	連続でジャンプできる制限数を超えた	ジャンプサーチを終了し、直接言葉を入力して調べてください。	124
	ジャンプできません*	ジャンプ先に選んだ辞典／モードでは調べることができない言葉／文字を調べようとした	・調べる言葉／文字を変更してください。 ・ジャンプ先の辞典／モードを変更してください。	124
	該当する候補がありません*	調べようとした言葉／文字がジャンプ先に選んだ辞典／モードの中になかった	・調べる言葉／文字を変更してください。 ・ジャンプ先の辞典／モードを変更してください。	124

*メッセージが表示された後、もとの画面に戻ります。

操作	メッセージ	考えられる原因	対処方法	参照ページ
成句・複合語機能	成句・複合語がありません*	成句・複合語アイコンが表示されていないときに、 成句・複合語 を押してしまった	成句・複合語アイコンが表示されていないときは、成句・複合語機能は使えません。	63
用例・解説機能	画面上に用例解説がありません*	用例アイコン、または解説アイコンが1つも表示されていないときに、 用例・解説 を押してしまった	用例アイコン、解説アイコンが表示されていないときは、用例・解説機能は使えません。	64 111 114
単語帳	これ以上登録できません	単語帳に登録できる制限数を超えた	単語帳に登録されている不要な言葉を削除してから、もう一度登録を行ってください。	131 129
-	データに異常が発生しています データを初期化しますか? ○はい ●いいえ 選んで決定キーを押して下さい	静電気の影響や強い衝撃などが加わった	「●いいえ」になっていることを確認して 戻 を押してください。 このメッセージが表示されるときは、正常な状態ではありません。使用を中止して、呼び出すことのできるデータ内容を確認し、必要に応じて控えを取った後、初期化操作を行ってください。 初期化操作をするには、いったん電源をOFFにしたあと再度電源を入れてください。左記のメッセージが再度表示されるので、 戻 を押して「●はい」の状態にして 戻 を押してください。 初期化操作をするとき正常に使えるようになりますが、記憶されていたデータ(ヒストリーの内容、電卓のメモリー、単語帳の登録データなど)はすべて消えてしまいます。 初期化操作後は、控えにのこったデータを登録しなおしてください。 左記の原因に相当しないときは電源を切り、点検のため、最寄りのカシオテクノ・サービスステーションにお問い合わせください。	-
-	重大な問題が発生した恐れがあります 取扱説明書をご確認の上、最寄りのサービスステーションにご連絡下さい	静電気の影響や強い衝撃などが加わった	取扱説明書等に記載のカシオテクノ・サービスステーションにお問い合わせください。 なお、 戻る を押すと使用できる状態になりますが、ヒストリーや単語帳にデータを保存／登録することはできません。	204

*メッセージが表示された後、もとの画面に戻ります。

こんな症状がおこったら…

本機の動きがおかしいときは、まず「アルカリ乾電池を使用している」か、ご確認ください。

次に、下の表を参考に対処してください。

	状態	考えられる原因	対処方法	参照ページ
電源	電源がONできない	電池が消耗している	電池を交換してください。	187
	ちょっと目を離れたスキに電源がOFFになってしまう	オートパワーオフ機能により電源OFFになった 電池が消耗している	電源をONにしてください。 電池を交換してください。	25 187
動作	急に表示画面が消えてしまう	電池が消耗している	電池を交換してください。	187
	急にコントラスト設定画面になってしまう	電池が消耗している	電池を交換してください。	187

リセットするときは

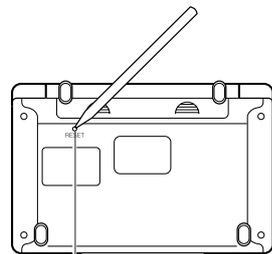
静電気の影響などにより、動きがおかしくなったり、操作を受けつけなくなったりすることがあります。このようなときはリセットを行ってください。

■大切！リセットについて

- 必ず電源を切ってから、リセットしてください。電源を切らずにリセットすると、履歴や設定などの情報が消えてしまいます。
- リセットボタンを押すものに、つまようじや鉛筆など、先端の折れやすいものを使わないでください。故障の原因になります。

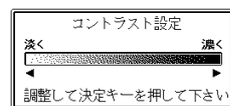
1 **ON/OFF** を押して、電源を切ります。

2 本体裏面にあるリセットボタンを、シャープペンシル(芯を出さない状態)など先の細い棒のようなもので押します。



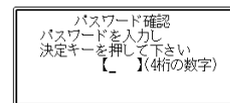
リセットボタン

3 本機を開け、**◀**または**▶**を押して画面の明るさを調整します。



4 **訳/決定** を押します。

※本機にパスワードが登録されていないときは、7ページの4の画面になります。7ページの4以降の操作を行ってください。



5 本機にパスワードが登録されているときは、パスワードを入力して**訳/決定**を押します。

※パスワードが一致しないと、次の操作に進むことができません。

6 **訳/決定**を押します。

リセットが完了し、英英辞典の最初の画面になります。



電池を取り換えたいときは

画面に「電池が消耗しています」と表示されたときは、なるべく早く電池を交換してください。

表示されなくても、1年に1度は必ず電池交換をしてください。

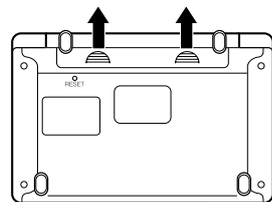
■大切！電池を交換する前に

- 必ず電源を切ってから、電池交換をしてください。電源を切らずに電池を交換すると、履歴や設定などの情報が消えてしまいます。
- 電池を交換すると、履歴や設定などの情報がすべて消えてしまいます。必要な内容はメモしておいてください。
- 新しく入れる電池は必ず2本とも新品のものを使ってください。
- 必ずアルカリ単4形乾電池をご使用ください。マンガン乾電池では、電池寿命が著しく短くなったり、誤動作を起こすことがあります。

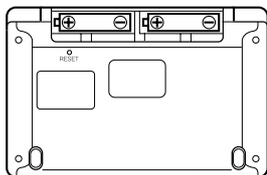
1 新品のアルカリ単4形乾電池2本を用意します。

2 **ON/OFF** を押して、電源を切ります。

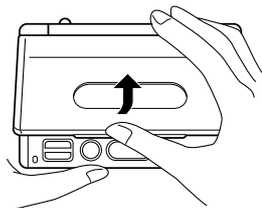
3 電池プタを、2カ所の  部分を押しながら矢印の方向へスライドさせて、取り外します。



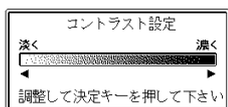
4 電池収納部から古い電池を取り出し、新しい電池をセットします。



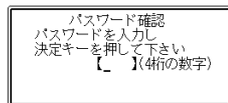
5 電池ボタンを取り付け、中央部分に指をかけて、本機を開けます。



6 コントラスト設定画面が表示されます。必要に応じて、◀または▶を押して、明るさを調整します。



7 [訳/決定]を押します。
※本機にパスワードが登録されていないときは、7ページの4の画面になります。7ページの4以降の操作を行ってください。



8 本機にパスワードが登録されているときは、パスワードを入力して[訳/決定]を押します。
※パスワードが一致しないと、次の操作に進むことができません。

9 [訳/決定]を押します。

電池交換が完了し、英英辞典の最初の画面が表示されます。



- 次のときは、リセットを行ってください。リセットについて▶▶185ページ
- ・ 手順6でコントラスト設定画面にならないとき
- ・ 手順9で英英辞典の最初の画面にならないとき

電池の取り扱い上の注意

⚠ 危険

アルカリ電池について

アルカリ電池からもれた液が目に入ったときは、すぐに次の処置を行ってください。

1. 目をこすらずにすぐにきれいな水で洗い流す。
2. ただちに医師の治療を受ける。
そのままにしておくと失明の原因となります。

⚠ 警告

電池について

電池は使いかたを誤ると液もれによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの原因となります。次のことは必ずお守りください。

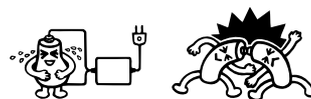
- ・ 分解しない、ショートさせない
- ・ 加熱しない、火の中に投入しない
- ・ 新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない
- ・ 種類の違う電池を混ぜて使用しない



⚠ 警告

電池について

- ・ 充電しない
- ・ 極性(+-の向き)に注意して正しく入れる



⚠ 注意

電池について

電池は使いかたを誤ると液もれによる周囲の汚損や、破裂による火災・けがの原因となることがあります。次のことは必ずお守りください。

- ・ 本機で指定されている電池以外は使用しない
- ・ 長時間使用しないときは、本機から電池を取り出しておく

ローマ字／かな対応表

ローマ字かな入力で入力するときの、つづりかたの一覧です。

あ行	あ	い	う	え	お
	A	I	U	E	O
か行	か	き	く	け	こ
	KA	KI	KU	KE	KO
	CA		CU		CO
		QU			
が行	が	ぎ	ぐ	げ	ご
	GA	GI	GU	GE	GO
さ行	さ	し	す	せ	そ
	SA	SI	SU	SE	SO
		SHI			
ざ行	ざ	じ	ず	ぜ	ぞ
	ZA	ZI	ZU	ZE	ZO
		J I			
た行	た	ち	つ	て	と
	TA	TI	TU	TE	TO
		CHI	TSU		
だ行	だ	ぢ	づ	で	ど
	DA	DI	DU	DE	DO
な行	な	に	ぬ	ね	の
	NA	NI	NU	NE	NO
は行	は	ひ	ふ	へ	ほ
	HA	HI	HU	HE	HO
		FU			
ば行	ば	び	ぶ	べ	ぼ
	BA	BI	BU	BE	BO
ぱ行	ぱ	ぴ	ぷ	ぺ	ぽ
	PA	PI	PU	PE	PO
ま行	ま	み	む	め	も
	MA	MI	MU	ME	MO

や行	や		ゆ	いえ	よ
	YA		YU	YE	YO
ら行	ら	り	る	れ	ろ
	RA	RI	RU	RE	RO
	LA	LI	LU	LE	LO
わ行	わ	ゐ	う	ゑ	を
	WA	WI	WU	WE	WO
ん	NN	N+子音	MP+母音	MB+母音	

あ行	あ	い	う	え	お
	XA	XI	XU	XE	XO
	[シフト]A	[シフト]I	[シフト]U	[シフト]E	[シフト]O
や行	や		ゆ		よ
	XYA		XYU		XYO
	Y[シフト]A		Y[シフト]U		Y[シフト]O
っ	XTU	XTSU	子音+子音	T[シフト]U	
	LTU	TCH		TS[シフト]U	
わ	XWA	W[シフト]A			

ぎや行	ぎや	きい	きゆ	きえ	きよ
	KYA	KYI	KYU	KYE	KYO
ぎや行	ぎや	ぎい	ぎゆ	ぎえ	ぎよ
	GYA	GYI	GYU	GYE	GYO
くあ行	くあ	くい		くえ	くお
	QA	QI		QE	QO
くわ行	くわ	くい	くう	くえ	くお
	KWA	KWI	KWU	KWE	KWO
	QWA				
ぐわ行	ぐわ	ぐい	ぐう	ぐえ	ぐお
	GWA	GWI	GWU	GWE	GWO
しゃ行	しゃ		しゆ	しえ	しよ
	SYA		SYU	SYE	SYO
	SHA		SHU	SHE	SHO
じゃ行	じゃ	じい	じゆ	じえ	じよ
	ZYA	ZYI	ZYU	ZYE	ZYO
	JA		JU	JE	JO
	JYA	JYI	JYU	JYE	JYO

ちゃ行	ちゃ	ちい	ちゆ	ちえ	ちよ
	TYA	TYI	TYU	TYE	TYO
	CYA	CYI	CYU	CYE	CYO
	CHA		CHU	CHE	CHO
ぢや行	ぢや	ぢい	ぢゆ	ぢえ	ぢよ
	DYA	DYI	DYU	DYE	DYO
つあ行	つあ	つい		つえ	つお
	TSA	TSI		TSE	TSO
てや行	てや	てい	てゆ	てえ	てよ
	THA	THI	THU	THE	THO
でや行	でや	でい	でゆ	でえ	でよ
	DHA	DHI	DHU	DHE	DHO
とう			TWU		
どう			DWU		
にや行	にや	にい	にゆ	にえ	によ
	NYA	NYI	NYU	NYE	NYO
ひや行	ひや	ひい	ひゆ	ひえ	ひよ
	HYA	HYI	HYU	HYE	HYO
びや行	びや	びい	びゆ	びえ	びよ
	BYA	BYI	BYU	BYE	BYO
ぴや行	ぴや	ぴい	ぴゆ	ぴえ	ぴよ
	PYA	PYI	PYU	PYE	PYO
ふあ行	ふあ	ふい		ふえ	ふお
	FA	FI		FE	FO
ふや行	ふや	ふい	ふゆ	ふえ	ふよ
	FYA	FYI	FYU	FYE	FYO
みや行	みや	みい	みゆ	みえ	みよ
	MYA	MYI	MYU	MYE	MYO
りや行	りや	りい	りゆ	りえ	りよ
	RYA	RYI	RYU	RYE	RYO
	LYA	LYI	LYU	LYE	LYO
うあ行	うあ	うい	う	うえ	うお
	VA	VI	VU	VE	VO
ぶや行	ぶや	ぶい	ぶゆ	ぶえ	ぶよ
	VYA	VYI	VYU	VYE	VYO

仕様

製品

- 型式：XD-H4300

機能

- 広辞苑／逆引き広辞苑 (約230,000項目収録)
- 英英辞典 (約84,000語収録)
- 漢和辞典 (6,355親字収録)
 - ・ 熟語 (約45,000語収録)
- 英和辞典 (約95,000語収録)
- 和英辞典 (約82,000語収録)
- パソコン用語事典 (約4,100項目収録)
 - ※ 最新「デジタルAV用語集」、「デジタルカメラ用語集」を含む
- 全訳古語辞典 (約22,000語収録)
- 古文単語・熟語ターゲット270 (270語収録)
- ことば選び辞典 (約13,400語収録)
- 英語類語辞典 (約21,000語収録)
- 英会話とっさのひとこと辞典 (約8,000例文収録)
- カタカナ語新辞典 (約12,000語収録)
 - ・ 略語検索 (約1,400語収録)
- 英会話Make it!〈基本表現編〉 (約2,600例文収録)
- 英会話Make it!〈場面攻略編〉 (約2,400例文収録)
- 故事ことわざ辞典 (約4,500項目収録)
- 四字熟語辞典 (約1,450項目収録)
- 日本史事典 (約6,800項目収録)
- 日本史年代ターゲット312 (312項目収録)
- 世界史事典 (約7,200項目収録)
- 世界史年代ターゲット315 (315項目収録)
- 英単語ターゲット1900 (1,900単語収録)
- 英熟語ターゲット1000 (1,000熟語収録)
- 英検Pass単熟語2級 (1,760語収録)
- 英検Pass単熟語準2級 (1,725語収録)
- 英検Pass単熟語3級 (1,378語収録)

- 生物小事典(約5,600項目収録)
- 百科事典(約65,100項目・約320図収録)
- 電卓(12桁・四則演算・四則定数計算・独立メモリー計算・混合計算)
※小数点は、上位桁優先のフローティング(浮動)方式
※メモリー内容は、常時表示

基本仕様

- 表示: 320×240フルドットマトリックス液晶表示
- 消費電力: 0.1W
- 電源および電池寿命(使用温度20℃の場合):
アルカリ単4形乾電池2本
LR03(AM4):
・英和辞典の訳表示画面で連続放置時……………約150時間
・入力・検索5分間/訳表示画面55分間表示を
繰り返したとき……………約120時間
※電池の種類、使用環境、使用方法により変動します。
- オートパワーオフ機能: 約3分・6分・10分・15分・30分・
45分の6種類から設定可能
- レジューム機能: 電源OFFした時点までの画面やデータを保持
- 使用温度範囲: 0℃~40℃
- 大きさ:
閉じたとき=幅144.5×奥行き97.5×厚さ9.8mm(最薄部:
足、マイパネル除く)
- 重さ: 約235g(電池込み、マイパネル除く)

さくいん

アルファベット・数字・記号

- APC設定……………137
- ?……………36、49、65
- ~……………36、49、65

あ行

- アフターサービス……………202
- アルファベットの入れかた 36
- 一覧(リスト)……………31
- 一括検索……………138
- 上書き……………39、137
- 英英辞典……………48
- 英会話とっさのひとこと辞典…82
- 英会話Make it!……………86
- 英検Pass単熟語2級…104
- 英検Pass単熟語準2級 106
- 英検Pass単熟語3級…108
- 英語類語辞典……………81
- 英熟語ターゲット1000…103
- 英単語ジャンプ……………124
- 英単語ターゲット1900…102
- 英和辞典……………62
- 液晶画面……………21
- エラーメッセージ……………182
- オートパワーオフ…25、137

か行

- カーソル……………24、38
- 解説……………64、111、114
- ガイド……………32
- カタカナ語新辞典……………84
- カタカナの入れかた…33
- かなめくり入力……………34

- 画面の基本操作……………26
- 画面の濃淡を変える…138
- 慣用句検索……………43
- 漢和辞典……………54
- キー入力音設定……………136
- キーのなまえとはたらき…22
- キーボード……………22
- キーボード設定……………137
- 逆引き広辞苑……………42
- 広辞苑……………40
- 故事ことわざ辞典……………90
- ことば選び辞典……………79
- 古文 単語・熟語ターゲット270…76
- 小文字(拗音・促音)の入れかた…35
- コントラスト設定……………138

さ行

- 削除……………38
- 辞典/モードキー…22、26
- 熟語……………61
- 仕様……………195
- 数字の入れかた……………37
- スーパージャンプ……………124
- ズーム……………127
- すぐ出るサーチ……………138
- スペルチェック…51、67
- 成句……………63
- 成句検索……………52、68
- 生物小事典……………110
- 世界史事典……………99
- 世界史年代ターゲット315…100
- 設定……………136
- 全訳古語辞典……………75

- 総画数……………58
- 挿入……………39
- ブランクワードサーチ 49、65
- 分野別小辞典(広辞苑より)…45
- ページ送り……………30

た行

- 濁音の入れかた……………35
- 単語帳……………128
- 長音の入れかた……………35
- 定数計算……………134
- データ……………4
- 電源……………25
- 電源を入れる……………25
- 電源を切る……………25
- 電卓……………133
- 電池の交換……………187
- 電池プタ…6、21、187

な行

- 日本史事典……………96
- 日本史年代ターゲット312…97
- 入力(文字)……………33
- 濃淡……………138

は行

- パスワード設定……………139
- パソコン用語事典……………71
- 半濁音の入れかた……………35
- 履歴検索……………122
- 履歴削除……………123
- 百科事典……………112
- ひらがなの入れかた…33
- 複合語……………63
- 複数辞書検索……………118
- 複数辞書例文検索……………120
- 部首……………56
- 部首の画数……………56
- 部品の読みサーチ(漢和辞典)…54

ま行

- マイパネル(別売品)…10
- メモリー計算……………134
- 文字キー……………24
- 文字サイズ……………126
- 文字の入れかた……………33
- 文字を消す……………38
- 文字を直す……………39

や行

- 用例……………64
- 四字熟語辞典……………92

ら行

- リセット……………185
- リセットボタン……………185
- 略語検索……………85
- 例文検索……………53、69
- ローマ字かな入力……………33

わ行

- ワイルドカードサーチ 49、65
- 和英辞典……………70

Memo