

単語帳を使う

「覚えておきたい重要な言葉／例文」などを登録できます。

単語帳は、下記の8つのエリアに分かれていて、合計で1500個まで登録できます。

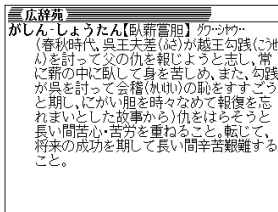
- ・単語帳(リーダーズ／英英辞典／ジーニアス英和大辞典／ロジェシソーラス／アクティベータ／英語類語辞典)
- ・単語帳(中日辞典)
- ・単語帳(広辞苑／カタカナ語新辞典／パソコン用語事典)
- ・単語帳(ジーニアス英和辞典)
- ・単語帳(日中辞典)
- ・単語帳(漢和辞典)
- ・例文帳(英英辞典／ジーニアス英和大辞典／アクティベータ／英会話とっさのひとこと辞典)
- ・成句帳(英英辞典／ジーニアス英和大辞典)

単語帳／例文帳に登録する

1 「登録したい言葉／例文」の意味の画面にします。

下記の状態からは、登録できません。

・各辞典(モード)のリスト表示中



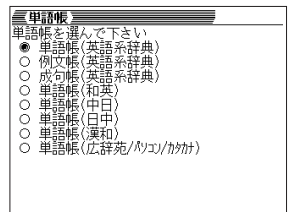
2 **シフト** を押し、指を離してから **登録 / チェック** を押します。

訳 / 決定 を押します。

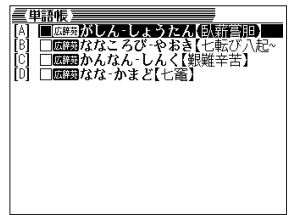
単語帳に登録されます。

登録した単語／例文を見る

1 **単語帳** を押します。

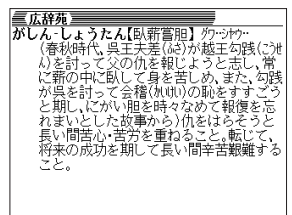


2 **▲** または **▼** を押して、見たい単語／例文が登録されているエリアの横に **●** を移動させ、**訳 / 決定** を押します。



3 **▲** または **▼** を押して、見たい単語／例文を反転させます。

4 **訳 / 決定** を押します。



辞典機能を使っているときの便利な機能

学習を終えた単語／例文にチェックマークを付ける

覚えた単語／例文に、チェックマークを付けることができます。

また、チェックマークの有無を基準に、単語／例文の表示順を並べ替えることもできます。▶▶ 131ページ

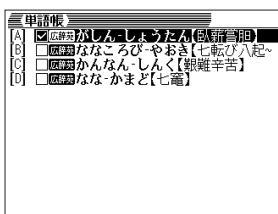
1 **単語帳** を押します。

2 **▲** または **▼** を押して、チェックマークを付ける単語／例文が登録されているエリアの横に **●** を移動させ、**訳 / 決定** を押します。

3 **▲** または **▼** を押して、チェックマークを付ける単語／例文を反転させます。

4 **シフト** を押し、指を離してから **登録 / チェック** を押します。

□内にチェックマークが付きます。

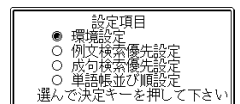


●チェックマークをはずすときは、リスト表示中に、はずす単語／例文を反転させて、**シフト** を押し、指を離してから **登録 / チェック** を押します。

表示順を並べ替える

単語帳のデータ表示中は、並び順設定は行えません。

1 **シフト** を押し、指を離してから **設定** を押します。



2 **▲** または **▼** を押して「単語帳並び順設定」の横に **●** を移動させ、**訳 / 決定** を押します。

3 **▲** または **▼** を押して並び替えるものの横に **●** を移動させ、**訳 / 決定** を押します。

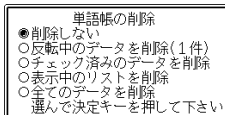
4 **▲** または **▼** を押して選びたい並び替え方法の横に **●** を移動させ、**訳 / 決定** を押します。

辞典機能を使っているときの便利な機能

登録した単語／例文を削除する

■ 1件ずつ削除する

- 1 [単語帳] を押します。
- 2 ▲または▼を押して、削除する単語／例文が登録されているエリアの横に●を移動させ、[訳／決定] を押します。
- 3 ▲または▼を押して、削除する単語／例文を反転させます。
- 4 [削除] を押します。
- 5 ▲または▼を押して「反転中のデータを削除(1件)」の横に●を移動させ、[訳／決定] を押しします。



■ 複数の単語／例文を一度に削除する

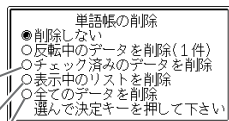
「表示しているエリア内のチェックマークが付いている単語／例文」、「表示しているエリア内のすべての単語／例文」、「単語帳に登録したすべての単語／例文」を一度に削除できます。
「表示しているエリア内のチェックマークが付いている単語／例文」、「表示しているエリア内のすべての単語／例文」を削除するときは、そのエリアを選んだ状態で操作を始めます。

- 1 単語帳のリスト表示にします。
- 2 [削除] を押します。
- 3 ▲または▼を押して選びたい削除方法の横に●を移動させ、[訳／決定] を押します。

「表示しているエリア内のチェックマークが付いている単語／例文」を削除

「表示しているエリア内のすべての単語／例文」を削除

「単語帳に登録したすべての単語／例文」を削除



辞典機能を使っているときの便利な機能

電卓を使う

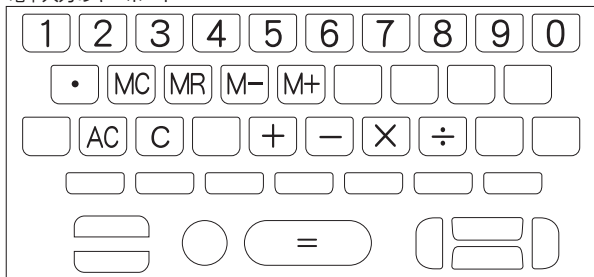
足し算や割り算などの四則演算、定数計算、メモリー計算ができます。

- 1 [シフト] を押し、指を離してから [電卓] を押します。
電卓の画面が表示されます。



- 2 次ページからの計算例を参考に、計算を行ってください。

電卓入力用のキーボード



基本計算

- 1 計算を始めるときは [AC] を押します。
- 2 [+][-][×][÷]のいずれかを押し、その命を表示します(計算例では省略します)。

例題	操作	表示窓
53+123-63=113	[AC] 53[+] 123[-] 63[-]	0. 53. 176. 113.
963×(23-56)=-31779	23[-]56[×] 963[-]	-33 -31'779.

定数計算

- 1 定数にしたい数値を置数した後、計算命令キーを2回押します。
その数値と命令がセットされ、「K」と命令を表示します。
- 2 以降は「数値[=]」と押します。

例題	操作	表示窓
12+23=35	23[+]12[=]	K+ 35.
45+23=68	45[=]	K+ 68.
2.3×12=27.6	12[×]2.3[=]	K× 27.6
4.5×12=54	4.5[=]	K× 54.
17+17+17+17=68	17[+]17[+]17[+]17[=]	K+ 68.

電卓

メモリーを使った計算

メモリーを使って計算するときは、以下のキーを押します。

- **M+**…独立メモリーに数値を加えます。
- **M-**…独立メモリーから数値を引きます。
- **MR**…独立メモリーに記憶されている数値を表示します。
- **MC**…独立メモリー内容をクリアします。

例題	操作	表示窓
● 合計計算 80×9=720 -) 50×6=300 +) 20×3= 60 (合計) 480	MC 80 × 9 M+ 50 × 6 M- 20 × 3 M+ MR	M=720. 720. M=420. 300. M=480. 60. M=480. 480.
● 応用計算 193.2÷23= 8.4 193.2÷28= 6.9 123-193.2=-70.2	MC 193.2 ÷ 23 = MR ÷ 28 = 123 - 193.2 =	M=193.2 8.4 M=193.2 6.9 M=193.2 -70.2

キーを間違えて押したときは

■数字のタッチミス(置数ミス)

- 1 **C**を押します。
表示が“0.”になります。
- 2 続けて置数し直します。

■計算命令キー(+、×、÷)のいずれかの押し間違い

- 1 続けて正しい計算命令キーを押します。

ゴハサン(クリア)にしたいときは

- 1 **AC**を押します。
独立メモリー内の数値を除いて、すべてをクリアします。

エラー(“E”表示)になったときは

以下のような状態になると“E”を表示し、計算できなくなります。

■計算途中の数値または答えの整数部が12桁を超えたとき

このとき表示されている数値は、小数点を「兆の位」とした概算の答えです。

例題	操作	表示窓
1234567×7418529÷ 9兆1586億7109万1940	1234567 × 7418529 ÷	E←エラー表示 9.15867109194 ↑兆の位

■独立メモリーに記憶された数値の整数部が12桁を超えたとき

このとき“0.”が表示されます。ただし、独立メモリー内には桁オーバーする前の数値が保護されています。

■6÷0のように、除数0のわり算を行ったとき

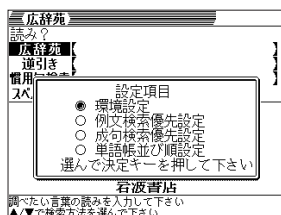
- エラーになったとき(“E”を表示したとき)、計算を続ける場合は**C**を、新たな計算を始める場合は**AC**を押してください。
- 戻る/リスト**を押すと、電卓の画面が消え、電卓機能が終了します。

設定(環境)を変更する

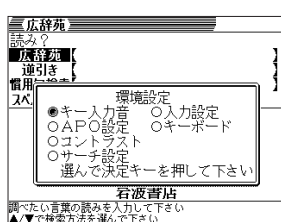
本機のいろいろな設定を、使いやすいように変更することができます。

各辞典の最初(辞典キーを押した直後)の画面で操作を始めると、すべての設定項目を変更できます。

- 1 **シフト**を押し、指を離してから**削除**を押します。
設定項目が表示されます。



- 2 **▲**または**▼**を押して「環境設定」の横に●を移動させ、**訳/決定**を押します。



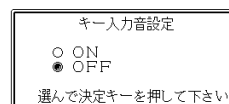
- 3 **▲▼◀▶**のどれかを押して、変更したい設定の横に●を移動させ、**訳/決定**を押します。

キー入力音設定

キーを押したとき、音を鳴らすか鳴らさないかを設定します。工場出荷時は「OFF」に設定されています。

- ON ……音を鳴らす
- OFF ……音を鳴らさない

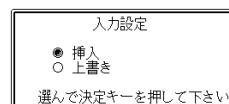
- ▲または▼を押して「ON」または「OFF」の横に●を移動させ、**訳/決定**を押します。



入力設定

文字の入力方法を、「挿入」または「上書き」に設定します(「挿入」と「上書き」▶▶42、43ページ)。工場出荷時は「挿入」に設定されています。

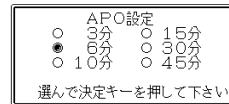
- ▲または▼を押して「挿入」または「上書き」の横に●を移動させ、**訳/決定**を押します。



APO設定

オートパワーオフまでの時間を設定します(オートパワーオフについて▶▶26ページ)。工場出荷時は「6分」(約6分間)に設定されています。

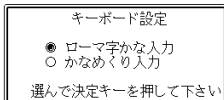
- ▲▼◀▶のどれかを押して時間の横に●を移動させ、**訳/決定**を押します。



キーボード設定

ひらがなの入力方法を、「ローマ字かな入力」または「かなめくり入力」に設定します（「ローマ字かな入力」と「かなめくり入力」▶▶34ページ）。工場出荷時は「ローマ字かな入力」に設定されています。

▲または▼を押して「ローマ字かな入力」または「かなめくり入力」の横に●を移動させ、[訳/決定]を押します。

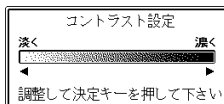


コントラスト設定

画面の明るさを調整できます。

◀または▶を押して画面の明るさを調整し、[訳/決定]を押します。

- ◀ …… 画面は淡く(明るく)なります。
- ▶ …… 画面は濃く(暗く)なります。

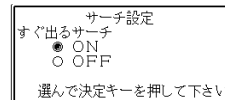


サーチ設定

読みやスペルを入力して調べるときの検索方法を切り替えることができます。工場出荷時は、「すぐ出るサーチ ON」に設定されています。

- ・ON …… 読みやスペルを入力するごとに、候補を表示します。
- ・OFF …… 読みやスペルをすべて入力してから、検索します(一括検索)。

▲または▼を押して「ON」または「OFF」の横に●を移動させ、[訳/決定]を押します。



■一括検索を使って調べる(「すぐ出るサーチ OFF」)

- 1 調べたい言葉の読みやスペルをすべて入力します。
- 2 [訳/決定]を押します。
入力した読みやスペルと同じ、または近い言葉の一覧が表示されます。あてはまる言葉が1つしかないときは、言葉の意味が表示されます。
- 3 ▲▼▲▼のどれかを押して、調べたい言葉を反転させます。
- 4 [訳/決定]を押します。
言葉の意味が表示されます。

「各辞典の著作権」などについて

《著作権に関するご注意》

本機に収録した各辞典/モードの内容は、下記の各編者/監修者および各発行所の著作物を、各編者/監修者および各発行所のご協力を得て編集してあります。本機に収録した内容および本書の一部または全部を無断で転載・複写することは禁止されています。

また、個人としてご利用になるほかは、著作権法上、各編者/監修者、各発行所および当社に無断では使用できませんのでご注意ください。

※各編者/監修者の敬称は、略させていただきます。

《その他のご注意》

画面表示の都合、その他の事情により、各編者/監修者や各発行所の監修に基づき、書籍版と異なる表示をした箇所があります。

また、書籍版に基づいて編集したものに關しては、「書籍版発行後の社会情勢の変化」などには対応していない場合があります。

広辞苑・分野別小辞典(広辞苑より)

●広辞苑 第五版

©岩波書店 1998, 2002

編者 新村出
発行所 株式会社 岩波書店

※「広辞苑」は株式会社岩波書店の登録商標です。

※「広辞苑 第五版」のデータを引用した著作物を公表する場合は、出典名・発行社名を明記してください。

※写真・図・表・付録は収録されておりません。収録項目は約230,000項目です。

※「逆引き広辞苑 第五版対応」について

書籍版「逆引き広辞苑 第五版対応」(岩波書店辞典編集部編)収録の「囲み記事」は、この製品には収録されておりません。

本機は、書籍版「広辞苑第五版」の全項目について「逆引き(後方一致)検索」を行うことができます。

リーダーズ

●リーダーズ英和辞典 第2版

©1999, 2002 株式会社 研究社
編集代表 松田徳一郎
発行所 株式会社 研究社

※表・付録は収録されておりません。

収録語数は約270,000語です。

●リーダーズ・プラス

©1994, 2002 株式会社 研究社
編集代表 松田徳一郎
発行所 株式会社 研究社

※表・付録は収録されておりません。

収録語数は約190,000語です。

※「リーダーズ・プラス」は、「リーダーズ英和辞典」を補強する別冊補遺版です。「リーダーズ英和辞典」の初版(1984)に基づいて編集されているため、「リーダーズ英和辞典」第2版(1999)との間には若干の重複や記述形式の違い(発音表記や複合語見出しのアクセント、品詞表示など)があります。ご注意ください。

英英辞典

●Longman Advanced American Dictionary

©Pearson Education Limited 2000
発行所 Pearson Education

※写真・図・表・付録は収録されておりません。

収録語数は約84,000語です。

漢和辞典

●漢字源 JIS版

©GAKKEN 2001

編者 藤堂明保 松本昭 竹田晃
発行所 株式会社 学習研究社

※写真・図・表・付録は収録されておりません。

収録親字数は6,355字(書籍版収録親字数10,028字のうち)です。

収録熟語数は約45,000語(書籍版収録熟語数約75,000語のうち)です。

ジーニアス英和大辞典

- ジーニアス英和大辞典
 - ©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei and Taishukan 2001-2004
 - 編集主幹 小西友七 南出康世
 - 発行所 株式会社 大修館書店
- ※写真・図・表・付録は収録されておりません。収録語数は約255,000語です。

ジーニアス和英辞典

- ジーニアス和英辞典 第2版
 - ©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei and Taishukan 2003-2004
 - 編集主幹 小西友七 南出康世
 - 発行所 株式会社 大修館書店
- ※図・表・付録は収録されておりません。収録語数は約82,000語です。

パソコン用語事典

- 日経パソコン用語事典 最新「デジタルAV用語集」、「デジタルカメラ用語集」収録
 - ©日経BP社 2003
 - 編集 日経パソコン編集
 - 発行所 日経BP社
- ※書籍版「日経パソコン用語事典2004」に基づいて、最新のデータ・項目を改訂および追加収録しています。
- ※写真・図・表・一部の付録は収録されておりません。収録項目は約4,100項目です。

アクティベータ

- Longman Language Activator SECOND EDITION
 - ©Pearson Education Limited 1993, 2002
 - 発行所 Pearson Education
- ※説明中に、発音記号は収録されておりません。
- 発音記号を確認したいときは、「英英辞典」の該当語の箇所をご覧ください。
- ※写真・図・表・付録は収録されておりません。収録キーワード数は866です。

ロジェ シソーラス

- Roget's Thesaurus American Edition
 - ©Longman Group UK Limited 1992
 - 編集 Longman Group UK/Pearson Education
- ※ロングマン・ロジェ・シソーラスの書籍版は、現在、発行されておりません。収録類語数は約250,000語です。

英会話とっさのひとこと辞典

- 英会話 とっさのひとこと辞典
 - ©Ichiro Tatsumi, Sky Heather Tatsumi, 1998
 - 著者 巽一朗 巽スカイ・ヘザー
 - 発行所 株式会社DHC
- ※収録例文数は約8,000例文です。

カタカナ語新辞典

- マルチメディア時代に対応 カタカナ語新辞典(第五版)
 - ©Takeshi Tsuda 1998
 - 編者 津田武
 - 発行所 株式会社 旺文社
- ※写真・図・表は収録されておりません。収録語数はカタカナ語約12,000語、略語約1,400語です。

英語類語辞典

- ◎CASIO 1998-2002
 - 監修 株式会社 大修館書店
- ※「ジーニアス和英辞典」(編集主幹 小西友七・大修館書店発行)に基づき、大修館書店のご協力を得て当社が編集したものです。
- ※書籍版は刊行されておりません。
- ※収録類語数は約21,000語です。

中日辞典

- 中日辞典 第一版
 - ©1992 小学館/北京・商務印書館
 - 編者 北京・商務印書館/小学館
 - 発行所 株式会社 小学館
- ※書籍版を原典とするCD-ROM版(小学館発行)をもとにしていますが、音声、写真、図版、付録、一部の表は収録されておりません。
- ※収録語数は約85,000語、約13,000親字です。

日中辞典

- 日中辞典 第一版
 - ©1987 小学館/北京・商務印書館
 - 編者 北京・对外经济贸易大学/北京・商務印書館/小学館
 - 発行所 株式会社 小学館
- ※書籍版を原典とするCD-ROM版(小学館発行)をもとにしていますが、音声、写真、図版、付録、一部の表は収録されておりません。
- ※収録語数は約83,000語です。

中国語自遊自在(会話集)

- ひとり歩き中国語自遊自在
 - ©JTB 2002
 - 発行所 JTB
- ※本データは、「ひとり歩き中国語自遊自在(改訂17版2001年6月1日発行)」を基にしたデータです。ただし、当該書籍とは異なる部分もございます。
- ※写真・図・解説・コラム・ワードバンク、辞書・資料編、小項目(台湾の旅社・台湾料理・台湾の屋台・台湾屋台のメニュー)は収録されておりません。
- ※会話表現の中のピンイン表記はカシオが独自に追加したものであり、当該書籍には存在しません。
- ※収録例文数は約2,300例文です。

付表・図(広辞苑)

- ・見出し語の解説画面の中に「→○○○(表)」と表示されたときは、この付表を参照してください。
- (例)「→天皇(表)」と表示されたときは、「天皇」を参照してください。
- ・図については、付表の後にまとめました。

【目次】

あ行	酵素 …………… 155
アイビーリーグ …………… 149	皇朝十二銭 …………… 155
足利 …………… 149	後漢 …………… 155
位階 …………… 149	五行 …………… 155
一般角(図) …………… 179	国際収支 …………… 156
遺伝暗号 …………… 150	国際単位系 …………… 156
インド …………… 150	国民の祝日 …………… 156
雲級 …………… 150	五胡十六国 …………… 156
千支 …………… 151	五摂家 …………… 156
江戸幕府 …………… 151	五代 …………… 157
オリンピック競技 …………… 151	五代十国 …………… 157
オリンポス …………… 151	さ行
音名 …………… 152	西国三十三所 …………… 158
か行	四国八十八箇所 …………… 157
階級 …………… 152	錯角(図) …………… 179
楽器 …………… 152	三角関数(図) …………… 179
鎌倉幕府 …………… 153	算木(図) …………… 179
紙 …………… 153	十干 …………… 158
カンバス …………… 152	十千十二支 …………… 159
九卿1 …………… 153	執権 …………… 157
九卿2 …………… 153	四等官 …………… 157
九星 …………… 153	私年号 …………… 158
強弱記号 …………… 153	尺貫法 …………… 158
行政 …………… 154	周期表 …………… 160
共役角(図) …………… 179	十三経注疏 …………… 161
ギリシア文字 …………… 154	十三仏 …………… 161
結婚記念日 …………… 154	十二神将 …………… 161
甲州街道 …………… 154	十二門 …………… 161

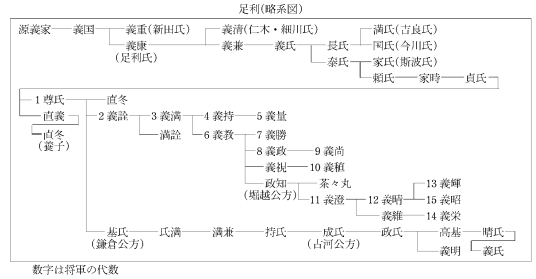
十二律 161 は行
十八檀林 161 発光生物 170
植物帯 162 発酵 170
植物ホルモン 162 発想標語 170
諸子百家 162 パラフィン 171
晋 162 ハロゲン 171
清 162 藩学 171
親族 163 坂東三十三所 173
震度階級 164 病原体 173
前漢 163 舞曲 172
染色体 164 藤原 173
宋 165 仏像 174
奏法記号 165 フロン 173
速度標語 165 分国法 173
変体仮名 174
対当関係(図) 180 北条 174
大系 166 ボクシング 174
平 166 ま行
断層図(図) 180 源 175
地質年代 166 明 175
秩父三十三所 166 室町幕府 175
中国 166 命数法 175
天気記号 167 モンゴル帝国 175
天皇 167 紋所 176
唐 167 や行
同位角(図) 180 ヤードポンド法 176
東海道五十三次 168 養老律令 176
徳川 168 ら行
六国史 177
中道 168 律令制 177
南北朝時代 168 令外官 177
二十四史 169 暦法 177
二十四節気 169 ローマ字 178
日光街道 169 ローマ数字 178
能楽 169 シリア文字 178
能面 170 わ行
渡り鳥 178

●付表

【アイビーリーグ】

アイビーリーグ
大学名 所在地 創立年
ハーヴァード マサチューセッツ州ケンブリッジ 1636
イエール コネチカット州ニューヘヴン 1701
ペンシルヴァニア ペンシルヴァニア州フィラデルフィア 1740
プリンストン ニュージャージー州プリンストン 1746
コロンビア ニューヨーク州ニューヨーク 1754
ブラウン ロードアイランド州プロヴィデンス 1764
ダートマス ニューハンプシャー州ハノーヴァー 1769
コーネル ニューヨーク州イサカ 1865

【足利】



【位階】

位階(大宝令・養老令)
親土 諸土・諸臣 親土 諸臣
一品 正六位上 正六位上 正六位上 正六位上
従一位 正六位下 正六位下 正六位下 正六位下
従二位 正七位上 正七位上 正七位上 正七位上
従三位 正七位下 正七位下 正七位下 正七位下
四品 正四位上 正四位上 正四位上 正四位上
正四位下 正四位下 正四位下 正四位下
従四位上 正五位上 正五位上 正五位上
正五位下 正五位下 正五位下 正五位下
従五位上 正六位上 正六位上 正六位上
従五位下 正六位下 正六位下 正六位下

正六位上・正五位上・正六位下・正五位下は各階に外位がある。例、外正五位上

【遺伝暗号】

遺伝暗号
U (塩基の第二文字) C アミノ酸 コドン A アミノ酸 G アミノ酸
UUU フェニルアラニン UCU フェニルアラニン UGU システイン U
UUC フェニルアラニン UCC セリン UUA フェニルアラニン UUA フェニルアラニン U
UCA フェニルアラニン UCG セリン UAA 止り UAG 止り UGA 止り U
CUU レイシニン CCU プロリン CAU ヒスチジン CGU アルギニン U
CUC レイシニン CCC プロリン CAC ヒスチジン CGC アルギニン U
CUA レイシニン CCA プロリン CAA ヒスチジン CGA アルギニン U
CUG レイシニン CCG プロリン CAG ヒスチジン CGG アルギニン U
AAU イソロイシニン ACU アスパラギン酸 AAU アスパラギン酸 AGU セリン U
AUC イソロイシニン ACC アスパラギン酸 AAC アスパラギン酸 AGC セリン U
AUA イソロイシニン ACA アスパラギン酸 AAA アスパラギン酸 AGA セリン U
AUG メチオニン、* AAG アスパラギン酸 AAG アスパラギン酸 AGG セリン U
GUU グリシニン GCU アスパラギン酸 GAU アスパラギン酸 GGU グリシニン U
GUC グリシニン GCC アスパラギン酸 GAC アスパラギン酸 GGC グリシニン U
GUA グリシニン GCA アスパラギン酸 GAA アスパラギン酸 GGA グリシニン U
GUG グリシニン GCG アスパラギン酸 GAG アスパラギン酸 GGG グリシニン U

【インド】

インドの主要王朝
北西部・北部 中央部 南部
(マガダ) 紀元前6世紀～前3世紀 (カリンガ) 前3世紀
マウリヤ朝 前324頃～前187頃
シャタヴァハ朝 前184頃～前79頃
グプタ朝 後1世紀～3世紀
グプタ朝 330頃～550頃
ヴァルダナ朝 606頃～647頃
ラジャグプター朝
笈多朝 8世紀～12世紀
ゴール朝 12世紀頃～1206
デーリ王朝 1206～1290
2 ムスリム朝 1290～1320
3 ムスリム朝 1320～1413
4 ムスリム朝 1414～1414
5 ムスリム朝 1451～1526
ムゴラ朝 1526～1658
シャタヴァハ朝 前1世紀～後3世紀
チャール朝 4～9世紀
チャール朝 9～13世紀
ヴィジヤナガ朝 1336～1619

【雲級】

雲級
類 略号 雲のよけられる高さ
巻雲 Ci 極地方3～8 km
巻積雲 Cc 上層 温帯地方5～13 km
巻積雲 Cs 熱帯地方6～18 km
高積雲 Ac 極地方2～4 km
中層 温帯地方2～7 km
熱帯地方2～8 km
高層雲 As 普通中層に見られるが、上層までひろがっていることが多い。
乱層雲 Ns 普通中層に見られるが、上層および下層にもひろがっていることが多い。
層積雲 Sc 極地方地面付近～2 km
層積雲 St 下層 温帯地方地面付近～2 km
熱帯地方地面付近～2 km
積雲 Cu 雲底は普通下層にあるが、雲頂は中・上層まで達していることが多い。
積乱雲 Ch

【干支】

干支
甲子 かのしこうし きのとら 31 甲子 こうご きのとらま
乙丑 いつひしうし きのとら 32 乙未 いつひしうし きのとらま
丙寅 ひつひしうし きのとら 33 丙申 ひつひしうし きのとらま
丁卯 つひしうし きのとら 34 丁酉 つひしうし きのとらま
戊辰 いづはつしうし つちのえとら 35 戊戌 いづはつしうし つちのえとら
己巳 つちのえとら 36 己未 つちのえとら 37 己酉 つちのえとら 38 己亥 つちのえとら
庚午 つちのえとら 39 庚子 つちのえとら 40 庚寅 つちのえとら
辛未 つちのえとら 41 辛卯 つちのえとら 42 辛巳 つちのえとら
壬申 つちのえとら 43 壬午 つちのえとら 44 壬辰 つちのえとら
癸酉 つちのえとら 45 癸巳 つちのえとら 46 癸未 つちのえとら
甲戌 つちのえとら 47 甲申 つちのえとら 48 甲戌 つちのえとら
乙亥 つちのえとら 49 乙子 つちのえとら 50 乙丑 つちのえとら
丙子 つちのえとら 51 丙寅 つちのえとら 52 丙辰 つちのえとら
丁卯 つちのえとら 53 丁巳 つちのえとら 54 丁未 つちのえとら
戊辰 つちのえとら 55 戊申 つちのえとら 56 戊戌 つちのえとら
己巳 つちのえとら 57 己酉 つちのえとら 58 己亥 つちのえとら
庚午 つちのえとら 59 庚子 つちのえとら 60 庚寅 つちのえとら
辛未 つちのえとら 61 辛卯 つちのえとら 62 辛巳 つちのえとら
壬申 つちのえとら 63 壬午 つちのえとら 64 壬辰 つちのえとら
癸酉 つちのえとら 65 癸巳 つちのえとら 66 癸未 つちのえとら

【江戸幕府】

江戸幕府(将軍一覧)
代数 氏名 父 母 在任期間 没年
1 徳川家康 松平定忠 水野氏お茶 1603-1616 1616
2 徳川秀忠 徳川家康 西園寺お慶 1605-1623 1632
3 徳川家光 徳川秀忠 浅井氏お江 1623-1651 1651
4 徳川家継 徳川家光 増山氏お茶 1651-1680 1680
5 徳川家綱 徳川家光 本庄氏お茶 1680-1709 1709
6 徳川家宣 (中絶) 徳川家綱 甲中氏お茶 1709-1712 1712
7 徳川家継 徳川家宣 勝田氏おきよ 1713-1716 1716
8 徳川吉宗 (中絶) 徳川家宣 巨勢氏おきよ 1716-1743 1743
9 徳川家継 徳川吉宗 大内氏おきよ 1743-1760 1761
10 徳川家治 徳川家宣 極楽氏おきよ 1760-1786 1786
11 徳川家斉 徳川家宣 岩木氏おきよ 1787-1837 1841
12 徳川家慶 徳川家斉 押田氏お茶 1837-1853 1853
13 徳川家定 徳川家宣 藤部氏おきよ 1853-1858 1858
14 徳川家茂 (中絶) 徳川家宣 松平氏おきよ 1858-1866 1866
15 徳川慶喜 (中絶) 徳川家宣 有栖川氏おきよ 1866-1867 1867

【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 ジュノー
ポセイドン ネプチューン
アポロン アポロ
アルテミス ダイアナ
ヘファイストス ウルカヌス
アフロディテ マーナス
アレス マーズ
アテナ ミネルヴァ
ヘルメス マーキュリー
デメテル ケレス
ヘステティア エスタル
ディオニュソス バッカス

【オリンピック競技】

オリンピック夏季大会
回 開催年 開催地 開催年 開催地
1 1896 アテネ 18 1954 東京
2 1900 パリ 19 1958 東京
3 1904 セントルイス 20 1962 ミンヘン
4 1908 ロンドン 21 1966 メントリオル
5 1912 ストックホルム 22 1970 東京
6 1916 ヘルシン (中止) 23 1984 ロサンゼルス
7 1920 アンтверプ 24 1988 ソウル
8 1924 パリ 25 1992 バルセロナ
9 1928 アムステルダム 26 1996 アトランタ
10 1932 ロサンゼルス 27 2000 シドニー
11 1936 ベルリン
12 1940 東京(中止)
13 1944 ロンドン(中止)
14 1948 ロンドン
15 1952 ヘルシンキ
16 1956 メルボルン
17 1960 ローマ

【音名】

Table with columns: 国名, 本位音, 変位音(ハの場合), 変ハ. Rows include Japan, USA, Germany, Italy, France.

【楽器】

Table of musical instruments categorized by type (打楽器, 弦楽器, 管楽器, etc.) and material (金属製, 木・竹製, etc.).

【階級】

Table showing biological classification levels from Kingdom to Species with English and Japanese terms.

【カンパス】

Table of drawing paper sizes (A0 to A10) with dimensions in millimeters.

【鎌倉幕府】

Table of the Kamakura Shogunate regents (執権) from 1199 to 1333.

【紙】

Table of paper specifications (JIS standards) including A and B series sizes.

【九星】

Table of the Nine Stars (九星) used in geomancy, listing names, directions, and trigrams.

【九卿1】

Table of the Nine Ministers (九卿) in ancient China, categorized by rank and function.

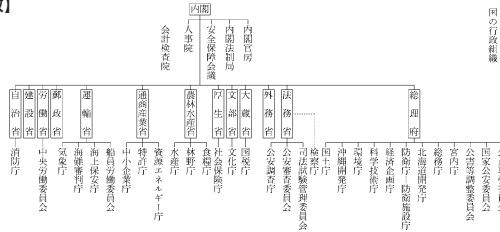
【九卿2】

Table of the Nine Ministers (九卿) in ancient China, listing specific titles and their duties.

【強弱記号】

Table of musical dynamics markings (強弱記号) such as piano, forte, and crescendo.

【行政】



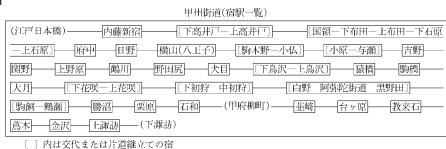
【ギリシア文字】

Table of Greek letters (ギリシア文字) showing their names and symbols.

【結婚記念日】

Table of wedding anniversaries (結婚記念日) from 1st to 10th year with traditional gift types.

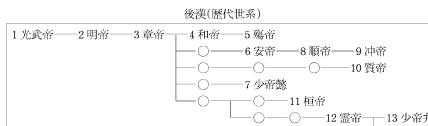
【甲州街道】



【酵素】

Table of enzymes (酵素) categorized by their primary function (e.g., hydrolytic, oxidative).

【後漢】



【皇朝十二銭】

Table of the Twelve Imperial Coins (皇朝十二銭) issued by the Qing Dynasty, listing names and years.

【五行】

Table of the Five Elements (五行) and their corresponding directions, colors, and other attributes.

【国際収支】

Table with 2 columns: 国際収支 (International收支) and 経常収支 (Current account). Rows include 貿易・サービス収支, 所得収支, 経常収支, 資本収支, 投資収支, その他資本収支, 外貨準備増減, 誤差脱漏.

【国際単位系】

Table of SI units. Columns: SI基本単位 (SI base units), SI接頭語 (SI prefixes). Rows list units like meter, kilogram, second, ampere, kelvin, mole, candela and prefixes like yocto, deci, centi, milli, micro, nano, pico, femto, atto, zepto, yocto.

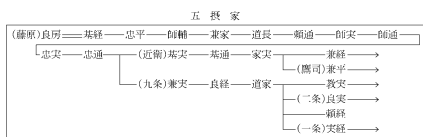
【五胡十六国】

Table of the Five Barbarians and Sixteen Kingdoms. Columns: 五胡 (Five Barbarians), 十六国 (Sixteen Kingdoms), 年代 (Period). Rows list various kingdoms like 前趙, 後趙, 前燕, 後燕, etc.

【国民の祝日】

Table of National Holidays. Columns: 名称 (Name), 月日 (Date), 備考 (Remarks). Rows include 元日, 成人の日, 建国記念の日, 春分の日, etc.

【五摂家】



【五代】

Table of the Five Dynasties (五代). Columns: 王朝名 (Dynasty Name), 年代 (Period). Rows list 後梁, 後唐, 後晋, 後汉, 後周.

【五代十国】

Table of the Five Dynasties and Ten Kingdoms (五代十国). Columns: 国名 (Country Name), 年代 (Period). Rows list 南唐, 前蜀, 後蜀, 南唐, 楚, 南漢, 北漢.

【四国八十八箇所】

Table of the Four Countries and 88 Sites (四国八十八箇所). Columns: 県名 (Prefecture Name), 寺名 (Temple Name), 所在地 (Location). Rows list temples in 徳島県, 坂野, 徳島市, 高知県, 愛媛県.

【執権】

Table of Shikken (執権). Columns: 代数 (Generation), 氏名 (Name), 在職期間 (Tenure), 没年 (Death Year). Rows list various shikken from the Minamoto and Taira families.

【四等官】

Table of Four Grades of Officials (四等官). Columns: 長官 (Senior Official), 次官 (Second Official), 判官 (Judge), 主典 (Chief Clerk). Rows list various official titles like 神祇官, 太政官, 省, 坊, etc.

【西国三十三所】

Table of the 33 Sites in the West (西国三十三所). Columns: 府県名 (Prefecture/County Name), 寺名 (Temple Name), 府県名 (Prefecture/County Name), 寺名 (Temple Name). Rows list sites like 1 青岸渡寺, 2 紀三井寺, etc.

【十干十二支】

Table of the Ten Heavenly Stems and Twelve Earthly Branches (十干十二支). Columns: 干支 (Heavenly Stem and Earthly Branch), 西暦 (Gregorian Calendar), 和暦 (Japanese Calendar). Rows list combinations like 甲子, 乙丑, etc.

【私年号】

Table of Private Year Names (私年号). Columns: 名称 (Name), 使用例 (Usage Example), 名称 (Name), 使用例 (Usage Example). Rows list names like 法興, 白鳳, 集賢, etc.

【十干】

Table of the Ten Heavenly Stems (十干). Columns: 甲, 乙, 丙, 丁, 戊, 己, 庚, 辛, 壬, 癸. Rows list the stems and their corresponding elements (e.g., 木の兄, 木の弟).

【尺貫法】

Table of the Rikugan-ho (尺貫法). Columns: 長さ (Length), 体積 (Volume), 面積 (Area), 質量 (Mass). Rows list units like 1尺, 1間, 1町, 1里 and their equivalents in metric units.

付表・図(広辞苑)

付表・図(広辞苑)

元素の周期表 (Periodic Table of Elements)

元素記号の左の数字は原子番号

元素記号の右側の数字は原子番号 (Atomic numbers for elements)

十三経注疏 (Thirteen Classics Commentary)

十三仏 (Thirteen Buddhas)

十二門 (Twelve Gates)

十二神將 (Twelve Deities)

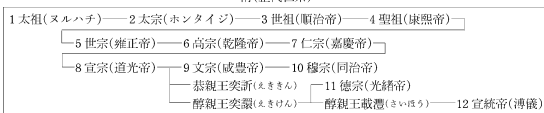
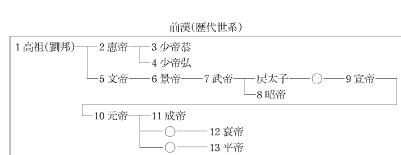
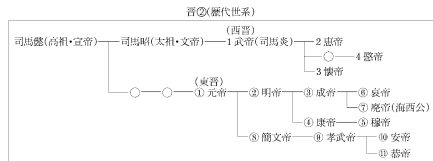
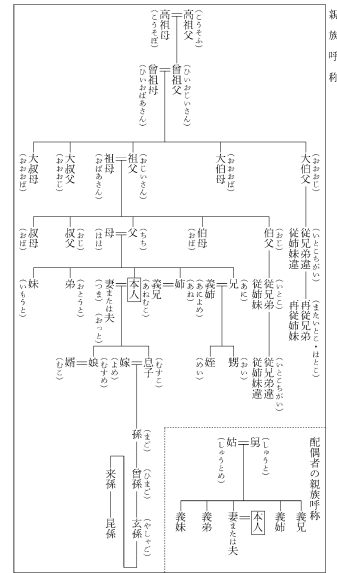
十二律 (Twelve Musical Modes)

十八檀林 (Eighteen Forests)

植物帯 (Plant Zones)

諸子百家 (Schools of Thought)

植物ホルモン (Plant Hormones)



[震度階級]

震度階級 気象庁震度階級解説表(一部)

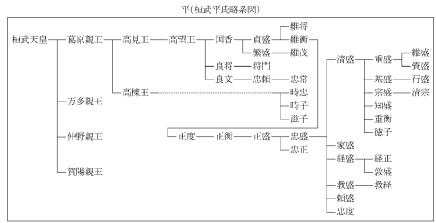
[染色体]

生物の染色体数(核相:2n)

[大名]

大名(近世大名の分類)

[平]



[地質年代]

地質年代

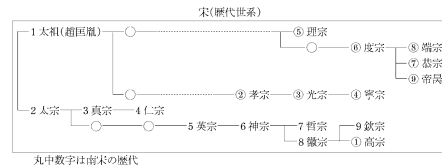
[秩父三十三所]

秩父三十三所

[中国]

中国(歴代王朝)

[宋]



[奏法記号]

奏法記号の例

[速度標語]

速度標語の例

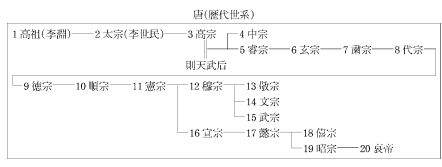
[天気記号]

天気記号(日本式)

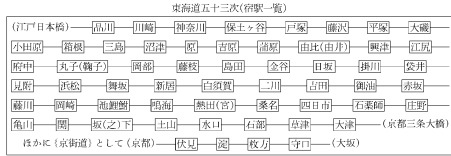
[天皇]

天皇

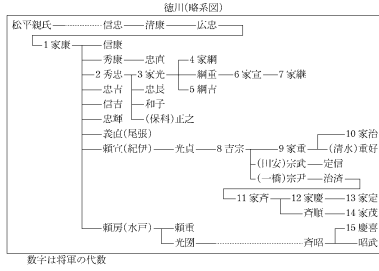
[唐]



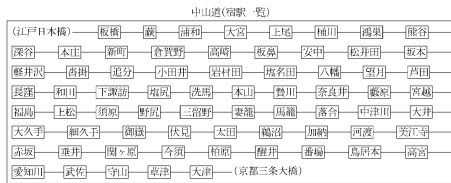
【東海道五十三次】



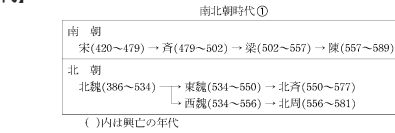
【徳川】



【中山道】



【南北朝時代】



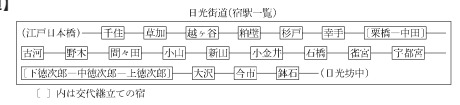
【二十四史】

Table listing the 24 Histories (二十四史) with columns for author, volume count, and completion year.

【二十四節気】

Table of the 24 Solar Terms (二十四節気) for the years 2018 and 2019, including names and dates.

【日光街道】



【能楽】

Table of Noh (能楽) performance styles, listing categories like '立方' and '難子方' with their respective lineages.

【能面】

Table of Noh masks (能面) categorized by gender (male/female) and role (young man/old man), listing specific mask names and their characteristics.

【発光生物】

Table of bioluminescent organisms (発光生物) including various types of bacteria, fungi, and animals, with descriptions of their light-producing abilities.

【発酵】

Table of fermentation (発酵) processes, listing the substrate, the enzyme used, and the resulting products.

【発想標語】

Table of creative slogans (発想標語) in Italian, providing the original phrase and its meaning in Japanese.

【パラフィン】

Table of paraffin hydrocarbons (パラフィン) listing names, chemical formulas, and boiling points.

【ハロゲン】

Table of halogens (ハロゲン) listing names, molecular formulas, states of matter, colors, and boiling points.

【藩学】

Table of藩学 (Han-gaku) schools, listing the school name, location, founding year, and its historical name or changes.

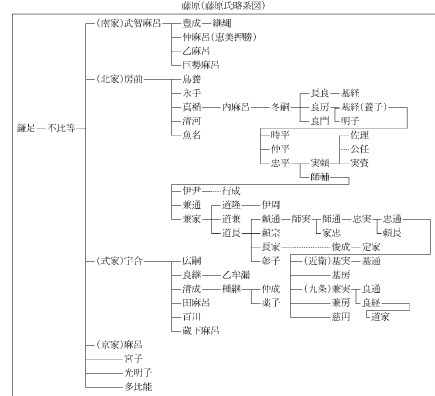
舞曲(歌米)の主な舞曲. Table with columns: 舞曲(歌米)の主な舞曲, 流行した時代, 始まった国, 拍子, 名称, 流行した時代, 始まった国, 拍子, 名称.

坂東三十三所. Table with columns: 都県名, 寺院名, 都県名, 寺院名.

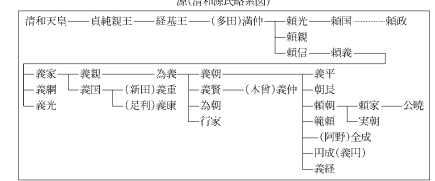
病原体. Table with columns: 病原体, 特徴, 例.

フロロ. Table with columns: 名称, 分子式, 沸点(°C).

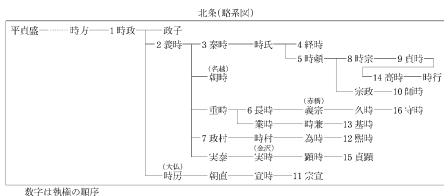
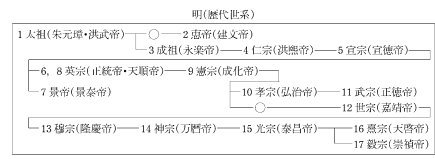
分国法. Table with columns: 名称, 別称, 条文数, 制定年代.



主な仏像の種類. Table with columns: 如来部, 菩薩部, 明王部, 天部, その他.



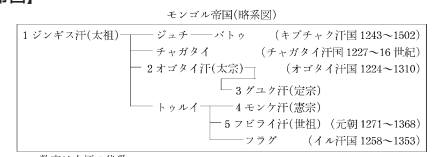
変体仮名. Table with columns: 変体仮名, 変体仮名.



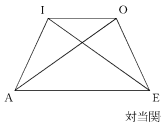
室町幕府(将軍一覧). Table with columns: 代数, 氏名, 父, 母, 在職期間, 没年.

命数法. Table with columns: 命数法, 命数法.

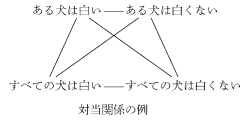
ボクシングの階級と体重. Table with columns: 階級, 体重(kg), 階級, 体重(ポンド).



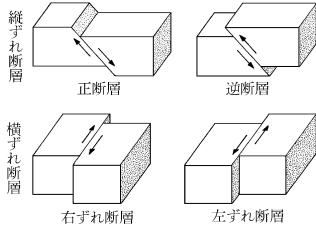
【対当関係】



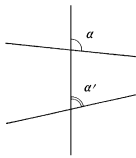
A E: 反対対当
I O: 小反対対当
A I, E O: 大小対当
A O, E I: 矛盾対当



【断層図】



【同位角】



中国語音節表

韻母	a	o	e	ê	-i	er	ai	ei	ao
声母	[a]	[o]	[ɤ]	[ɛ]	[ɿ]	[ɚ]	[ai]	[ei]	[au]
ゼロ声母	a ア	o オ	e エ	ê エ		er アル	ai アイ	ei エイ	ao アオ
両唇音	b[p]	ba バ	bo ボ				bai バイ	bei ベイ	bao バオ
	p[p']	pa パ	po ポ				pai パイ	pei ペイ	pao パオ
	m[m]	ma マ	mo モ	me メ			mai マイ	mei メイ	mao マオ
唇歯音	f[f]	fa ファ	fo フォ					fei フェイ	
舌尖音	d[t]	da ダ		de デ			dai ダイ	dei デイ	dao ダオ
	t[t']	ta タ		te ト			tai タイ		tao タオ
	n[n]	na ナ		ne ネ			nai ナイ	nei ネイ	nao ナオ
	l[l]	la ラ	lo ロ	le レ			lai ライ	lei レイ	lao ラオ
舌根音	g[k]	ga ガ		ge ゴ			gai ガイ	gei ゲイ	gao ガオ
	k[k']	ka カ		ke コ			kai カイ	kei ケイ	kao カオ
	h[x]	ha ハ		he ホ			hai ハイ	hei ヘイ	hao ハオ
舌面音	j[tɕ]								
	q[tɕ']								
	x[ç]								
そり舌音 (捲舌音)	zh[tʂ]	zha ジャ	zhe ジョ		zhi ジ		zhai ジャイ	zhei ジェイ	zhao ジャオ
	ch[tʂ']	cha チャ	che チョ		chi チ		chai チャイ		chao チャオ
	sh[ʂ]	sha シャ	she ショ		shi シ		shai シャイ	shei シェイ	shao シャオ
	r[ʐ]		re ル		ri リ				rao ラオ
舌齒音	z[ts]	za ザ	ze ゼ		zi ズ		zai ザイ	zei ゼイ	zao ザオ
	c[ts']	ca ツ	ce ツ		ci ツ		cai ツ		cao ツ
	s[s]	sa サ	se ソ		si ス		sai サイ		sao サオ

中国語の音節は、音節の初めの子音(声母)とそのあとに続く母音を中心とする部分(韻母)と声調とから構成されている。この音節表は、日本語の五十音図にならって、中国語の音節を声母(子音)と韻母(母音)の組み合わせとして一覧表に表したものである。声調は表示せず、また方言や感嘆詞に表れる特殊な音節 (fiao, ng, hm, hng など)は、本辞典に収録したものを省略した。

ou	an	en	ang	eng	ong	i	ia	ie	iao
[ou]	[an]	[ən]	[aŋ]	[əŋ]	[uŋ]	[i]	[ia]	[ie]	[iau]
ou オウ	an アヌ	en エン	ang アング	eng エン		i イ	ia イヤ	ie イエ	iao ヤオ
	ban バナ	ben ベン	bang バング	beng ベン		bi ビ		bie ビエ	biao ビャオ
pou ポウ	pan パヌ	pen ペン	pang パング	peng ペン		pi ピ		pie ピエ	piao ピャオ
mou モウ	man マヌ	men メン	mang マング	meng メン		mi ミ		mie ミエ	miao ミャオ
fou フオウ	fan ファヌ	fen フェン	fang ファン	feng フェン					
dou ドウ	dan ダヌ	den デン	dang ダング	deng デン	dong ドン	di ディ	dia ディア	die ディエ	diao ディアオ
tou トウ	tan タヌ		tang タング	teng テン	tong トン	ti ティ		tie ティエ	tiao ティアオ
nou ノウ	nan ナヌ	nen ネン	nang ナング	neng ネン	nong ノン	ni ニ		nie ニエ	niao ニャオ
lou ロウ	lan ラヌ		lang ラン	leng レン	long ロン	li リ	lia リア	lie リエ	liao リャオ
gou ゴウ	gan ガヌ	gen ゲン	gang ガング	geng ゲン	gong ゴン				
kou コウ	kan カヌ	ken ケン	kang カング	keng ケン	kong コン				
hou ホウ	han ハヌ	hen ヘン	hang ハング	heng ヘン	hong ホン				
						ji ジ	jia ジア	jie ジェ	jiao ジャオ
						qi チ	qia チア	qie チエ	qiao チャオ
						xi シ	xia シア	xie シエ	xiao シャオ
zhou ジョウ	zhan ジャヌ	zhen ジェン	zhang ジャン	zheng ゼン	zhong ジョン				
chou チャウ	chan チャヌ	chen チェン	chang チャン	cheng チェン	chong ジョン				
shou ショウ	shan シャヌ	shen シェン	shang シャン	sheng シェン					
rou ルウ	ran ラヌ	ren レン	rang ラン	reng レン	rong ロン				
zou ゾウ	zan ザヌ	zen ゼン	zang ザン	zeng ゼン	zong ゾン				
cou ツォウ	can ツァヌ	cen ツェン	cang ツァン	ceng ツェン	cong ツォン				
sou ソウ	san サヌ	sen セン	sang サン	seng セン	song ソン				

Table of Chinese phonetic symbols categorized by place of articulation: 声母 (Initials), 零声母 (Zero initials), 両唇音 (Labial), 唇齒音 (Labiodental), 舌尖音 (Alveolar), 舌根音 (Velar), 舌面音 (Palatal), 舌面音 (Alveolar), そり舌音 (Retroflex), 舌齒音 (Labiodental).

＜注1＞日本語の音節が仮名一字に相当するように、中国語の音節は漢字一字に相当する。仮名はほぼ完全な音節文字であり、五十音図は仮名文字の一覧表でもあるが、中国語では音節を代表する漢字が定まっている。したがってこの表には、音節と漢字との対応は示していない。＜注2＞〔 〕内は国際音声字母。原則として周殿福編著『国際音標自学手冊(商務印書館 1985年)の簡略表記法に従ったが、日本人の中国語学習者を考慮して一部に変更を加えた。なお仮名は、中国語の音節(漢字)を日本語で表音表記する場合の書き方を示したもので、発音の表記としては参考程度にしかならない。

Table of Chinese phonetic symbols categorized by place of articulation: 舌根音 (Velar), 舌面音 (Palatal), 舌面音 (Alveolar), そり舌音 (Retroflex), 舌齒音 (Labiodental).

＜注3＞eとyoは感嘆詞だけに用いられる。iは〔i〕〔i〕の三つの音を表す。iouとueiは前に声母がないときはそれぞれyou・wei, 前に声母があるときはそれぞれiu・uiとつづる。uenは前に声母がないときはwen, 前に声母があるときはunとつづる。＜注4＞①〔バ・ダ…〕などは原音では高音ではなくて無気音。〔パ・タ…〕などは有気音。②原音はすべて1音節なので、原音に近く発音するには滑らかに一気に発音する必要がある。③〔…ス〕〔…ン〕は韻尾 -nngの区別を便宜的に示したものである。

Memo

中国標準字形照合表

本辞典では偏旁のみ簡略化されたものや、字形の一部だけが変更されたものは原則として繁体字にあげなかった。それらについては下にあげる「偏旁に用いる簡化文字」及び「簡化字転表第1版」の第1表と「新旧字形对照表」を参照・照合していただきたい。

偏旁に用いる簡化文字一覧

Table listing simplified characters used in radicals, categorized by stroke order (A through D) and radical type (e.g., 心, 艹, 礻).

新旧字形对照表

注：例は新字。右横の数字は旧字数

Table comparing old and new character forms with examples and stroke counts for both old and new forms.

日中字形対照表

ア	縁縁	楽乐	協協	傑杰	墾垦	車车
亜亜	才	掛挂	強強	潔潔	サ	捨舍
愛愛	汚汚	巻巻	郷郷	見見	查查	種种
圧圧	応応	姦姦	橋橋	県県	才才	収収
イ	桜櫻	換換	競競	険険	災災	臭臭
囲围	億億	敢敢	響響	憲憲	採採	習習
為为	力力	歡歡	業業	顯顯	歳歳	衆衆
異異	華華	漢漢	極極	嚴嚴	際際	醜丑
偉偉	渦渦	還還	勤勤	コ	搾搾	従从
逸逸	過過	願願	緊緊	個個	冊冊	渋渋
陰陰	箇箇	キ	ク	壺壺	殺殺	獸兽
隠隠	画画	気気	具具	誇誇	雑雑	肅肅
韻韻	臥臥	器器	窪窪	顧顧	産産	術術
ウ	開開	亀亀	勲勲	呉呉	傘傘	準準
烏烏	階階	棄棄	ケ	後后	贊贊	処処
運運	塊塊	機機	恵恵	護護	シ	書書
雲云	壊坏	義義	経経	効効	師師	将将
工	貝貝	戲戏	啓啓	岡岡	齒齒	称称
栄栄	凱凱	擬擬	慶慶	鉦鉦	児児	勝勝
詠咏	角角	喫吃	鷄鸡	構構	時時	焼焼
衛卫	隔隔	宮宮	芸芸	興興	識識	傷傷
煙烟	確確	窮窮	劇劇	講講	質質	奨奨
塩盐	獲獲	拳拳	擊擊	黒黒	実実	償償
厭厭	獲獲	魚魚	決決	骨骨	写写	乘乘

注：日本の漢字(左)と中国の漢字(右)で、著しく字形の違うもの、間違いやすいものの代表例323を、50音順に比較した。

場場	節節	対対	テ	馬馬	へ	滅滅	呂呂
昼昼	專專	帯帯	遞遞	拜拜	幣幣	網網	虜虜
疊疊	戰戰	隊隊	適適	売売	頁頁	門門	療療
繩繩	箋箋	態態	敵敵	買買	辺辺	ヤ	輛輛
讓讓	錢錢	託託	徹徹	発発	変変	爺爺	糧糧
燭燭	線線	濁濁	伝伝	髪髪	ホ	訳訳	隣隣
職職	選選	達達	電電	範範	歩歩	薬薬	臨臨
進進	ソ	奪奪	ト	盤盤	補補	ユ	ル
審審	礎礎	単単	東東	ヒ	舗舗	郵郵	涙涙
親親	蘇蘇	团团	島島	飛飛	包包	遊遊	墨墨
尋尋	荘庄	壇壇	頭頭	備備	倣倣	ヨ	全全
塵塵	倉倉	チ	動動	微微	砲砲	与与	類類
ス	搜搜	恥恥	導導	筆筆	報報	揺揺	レ
凶凶	掃掃	遅遅	徳徳	姫姫	豊豊	葉葉	嶺嶺
帥帥	喪喪	貯貯	ナ・ニ	氷氷	撲撲	陽陽	麗麗
酔酔	層層	吊吊	難難	標標	マ・ミ	様様	曆曆
髓髓	総総	庁庁	認認	浜浜	毎毎	養養	歴歴
趨趨	騒騒	長長	ネ・ノ	フ	満満	ヲ	鍊鍊
セ	象象	彫彫	寧寧	膚膚	脈脈	頼頼	ロ・ワ
齊齊	蔵蔵	鳥鳥	熱熱	風風	ム	覧覧	勞勞
聖聖	臟脏	聽听	脳脳	復復	務務	リ	蠟蠟
製製	孫孫	直直	農農	復復	無无	離離	録録
跡跡	夕	沈沈	ハ	仏佛	夢夢	陸陸	論論
積積	駄駄			奮奮	メ・モ	隆隆	彎彎
撰撰							

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。	198
辞典機能	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	つづりを修正しな さってください。	
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 中になく	ジャンプサーチは できません。	123
	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。	123
	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。	123
	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。	123

*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。	56 77
	画面上に用例解 説がありません*	画面上に用例解 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。	57 78 90
単語帳機能	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。	132 128
	-	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 [戻す/決 定] 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 とができるデー タ内容を確認し 、必要に応じて 控えを取った 後、初期化操 作をしてください。 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 、 [戻る] を押 して「●はい」 の状態にして [戻す/決定] を押してください。 初期化操作を すると正常に 使えるように なりますが、 記憶されて いたデータ (メモリーの内 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 ておいたデー タを登録しな さずしてください。 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 にご連絡さ さい	静電気の影響 や強い衝撃 などが加わ った	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。 なお、 [戻る/リ スト] を押 して使用 できる状態 になりますが 、メモリー や単語帳に データを保 存/登録する ことはでき ません。	212

*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。	198
動作	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	電源をONにしてください。	26
	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。	198
	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。	198

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。

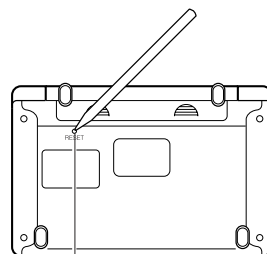
1 **ON/OFF** を押して、電源を切ります。

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。

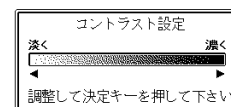
3 本機を開け、**◀**または**▶**を押して画面の明るさを調整します。

4 **訳/決定** を押します。

リセットが完了し、英英辞典の最初の画面になります。



リセットボタン



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。

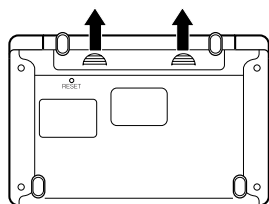
■大切！電池を交換する前に

- 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。
- 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。

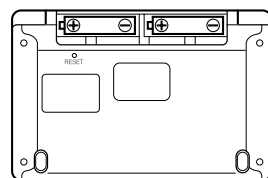
1 新品のアルカリ単4形乾電池2本を用意します。

2 **ON/OFF** を押して、電源を切ります。

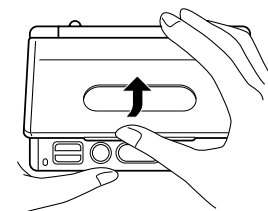
3 電池ブタを、2カ所の  部分を押しながら矢印の方向へスライドさせて、取り外します。



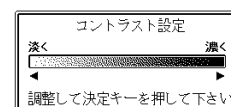
4 電池収納部から古い電池を取り出し、新しい電池をセットします。



5 電池ブタを取り付け、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。

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▶▶197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7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



ローマ字／かな対応表

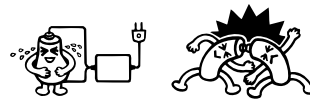
ローマ字かな入力で入力するときの、つづりかたの一覧です。

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
		JII			
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
ぼ行	ぼ	び	ぶ	べ	ぼ
	PA	PI	PU	PE	PO
ま行	ま	み	む	め	も
	MA	MI	MU	ME	MO

⚠ 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

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	ぬ	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			

きゃ行	きゃ	きい	きゅ	きえ	きよ
	KYA	KYI	KYU	KYE	KYO
ぎゃ行	ぎゃ	ぎい	ぎゅ	ぎえ	ぎよ
	GYA	GYI	GYU	GYE	GYO
くぁ行	くぁ	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		しゅ	しえ	しよ
	SYA		SYU	SYE	SYO
	SHA		SHU	SHE	SHO
じゃ行	じゃ	じい	じゅ	じえ	じよ
	ZYA	ZYI	ZYU	ZYE	ZYO
	JA		JU	JE	JO
	JYA	JYI	JYU	JYE	JYO

ちや行	ちや	ちい	ちゆ	ちえ	ちよ
	TYA	TYI	TYU	TYE	TYO
	CYA	CYI	CYU	CYE	CYO
ぢや行	ぢや	ぢい	ぢゆ	ぢえ	ぢよ
	DYA	DYI	DYU	DYE	DYO
	CHA	CHI	CHU	CHE	CHO
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
ふいや行	ふいや	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-H7300

機能

- 広辞苑／逆引き広辞苑（約230,000項目収録）
- リーダーズ（約460,000語収録）
- 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）
- ジーニアス英和大辞典（約255,000語収録）
- ジーニアス和英辞典（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
- アクティベータ（866キーワード収録）
- ロジェシソーラス（約250,000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）
- 英語類語辞典（約21,000語収録）
- 中日辞典（約85,000語・約13,000親字収録）
- 日中辞典（約83,000語収録）
- 中国語自遊自在（会話集）（約2,300例文収録）
- 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
 - LRO3（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
 - ※ 使用環境や使用方法などにより変動します。
- 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

- APO設定……………139
- ?・37,38,58,63,79,102
- ～・37,38,58,63,79,102

あ行

- アクティベータ……………89
- アフターサービス……………210
- アルファベットの入れかた 37
- 一覧(リスト)……………32
- 一括検索……………141
- 上書き……………43
- 英英辞典……………62
- 英会話とっさのひとこと辞典 93
- 英語類語辞典……………99
- 英単語ジャンプ……………123
- 液晶画面……………22
- エラーメッセージ……………194
- オートパワーオフ……………26、139

か行

- カーソル……………25、41
- 解説……………57、78
- ガイド……………33
- カタカナ語新辞典……………97
- カタカナの入れかた……………34
- かなめくり入力……………35
- 画面の基本操作……………27
- 画面の濃淡を変える……………140
- 慣用句検索……………47
- 漢和辞典……………68

- キー入力音設定……………139
- キーのなまえとはたらき……………23
- キーボード……………23
- キーボード設定……………140
- 逆引き広辞苑……………46
- 広辞苑……………44
- 小文字(拗音・促音)の入れかた 36
- コントラスト設定……………140

さ行

- 削除……………41
- ジーニアス英和大辞典……………76
- ジーニアス和英辞典……………84
- 辞典／モードキー……………23、27
- 熟語(漢和)……………75
- 熟語(中日)……………111
- 仕様……………205
- 数字の入れかた……………40
- スーパージャンプ……………123
- ズーム……………127
- すぐ出るサーチ……………21、141
- スペルチェック……………60,65,81
- 成句……………56,77
- 成語……………110
- 成句検索(英英)……………66
- 成句検索(英和)……………82
- 成句検索(リーダーズ)……………61
- 設定……………138
- 総画数(漢和)……………72
- 総画数(中日)……………107
- 挿入……………42

た行

濁音の入れかた	36
単語帳	128
中国語自遊自在(会話集)	114
中国語の入れかた	38
中日辞典	100
長音の入れかた	36
定数計算	135
データ	4
電源	26
電源を入れる	26
電源を切る	26
電卓	134
電池の交換	198
電池ブタ	6、22、198

な行

日中辞典	113
日本語の読み(中日)	104
入力(文字)	34
濃淡	140

は行

パソコン用語事典	85
半濁音の入れかた	36
ヒストリーサーチ	120
ヒストリー削除	121
ひらがなの入れかた	34
ピンイン入力	38
複合語	77
複数辞書検索	115
複数辞書例文検索	117
部首	70
部首の画数(漢和)	70

部首の画数(中日)	107
部品の読みサーチ(漢和辞典)	68
ブランクワードサーチ	58、63、79、102
分業別小辞典(広辞苑より)	50
ページ送り	31

ま行

マイパネル(別売品)	8
メモリー計算	136
文字キー	25
文字サイズ	126
文字の入れかた	34
文字を消す	41
文字を直す	42

や行

用例	57、78、90、112
----	--------------

ら行

リーダーズ	55
リセット	197
リセットボタン	197
略語検索	98
例文検索(アクティベータ)	91
例文検索(英英)	67
例文検索(英和)	83
ローマ字かな入力	34
ロジェンソールラス	92

わ行

ワイルドカードサーチ	58、63、79、102
------------	--------------