

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7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。

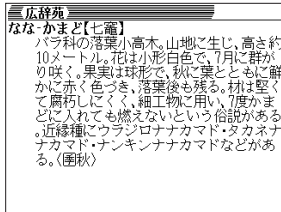
- ・単語帳(英英辞典／ジーニアス英和辞典／英語類語辞典)
- ・単語帳(広辞苑／パソコン用語事典／ことば選び辞典／故事ことわざ辞典／四字熟語辞典)
- ・単語帳(古語)
- ・単語帳(ジーニアス和英辞典)
- ・単語帳(漢和辞典)
- ・例文帳(英英辞典／ジーニアス英和辞典)
- ・成句帳(英英辞典／ジーニアス英和辞典)

単語帳／例文帳／成句帳に登録する

1 「登録したい言葉／例文／成句」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

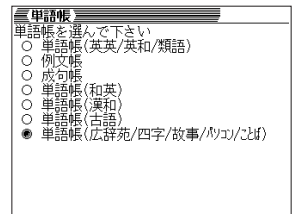


2 **シフト** を押し、指を離してから **登録/チェック** を押し、**訳/決定** を押しします。

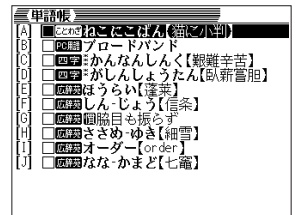
単語帳に登録されます。

登録した単語／例文／成句を見る

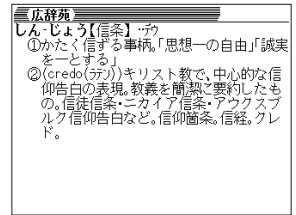
1 **単語帳** を押しします。



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



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



4 **訳/決定** を押しします。

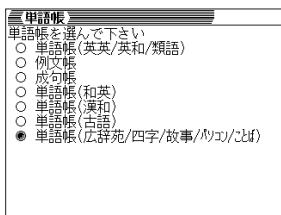
辞典機能を使っているときの便利な機能

学習を終えた単語／例文／成句にチェックマークを付ける

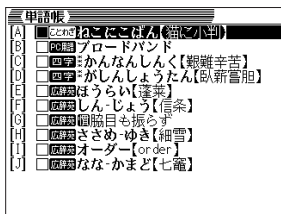
覚えた単語／例文／成句に、チェックマークを付けることができます。

また、チェックマークの有無を基準に、単語／例文／成句の表示順を並べ替えることもできます。▶▶111ページ

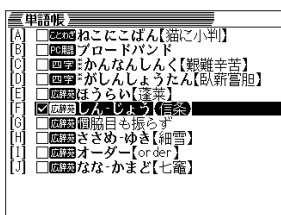
1 **単語帳** を押しします。



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



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



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

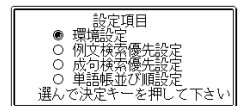
□内にチェックマークが付きます。

●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／成句を反転させて、**シフト** を押し、指を離してから **登録/チェック** を押し、**訳/決定** を押しします。

単語／例文／成句の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/削除** を押しします。



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

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

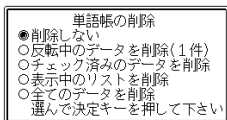
4 **▲** または **▼** を押しして選びたい並び替え方法の横に **●** を移動させ、**訳/決定** を押しします。

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／成句を削除する

■ 1件ずつ削除する

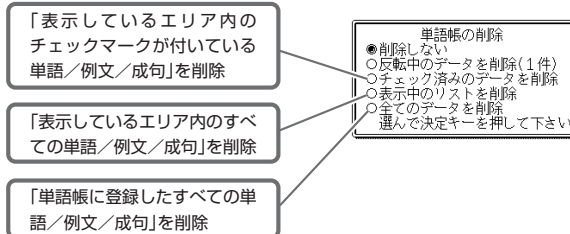
- 1 [単語帳] を押します。
- 2 ▲または▼を押して、削除する単語／例文／成句が登録されているエリアの横に●を移動させ、[訳／決定] を押します。
- 3 ▲または▼を押して、削除する単語／例文／成句を反転させます。
- 4 [削除] を押します。
- 5 ▲または▼を押して「反転中のデータを削除(1件)」の横に●を移動させ、[訳／決定] を押します。



■ 複数の単語／例文／成句を一度に削除する

「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／成句」、「表示しているエリア内のすべての単語／例文／成句」、「単語帳に登録したすべての単語／例文／成句」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／成句」、「表示しているエリア内のすべての単語／例文／成句」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。



電卓を使う

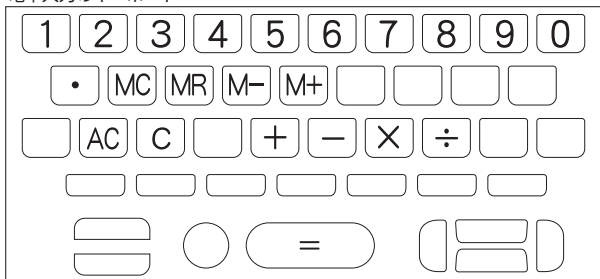
足し算や割り算などの四則演算、定数計算、メモリー計算ができます。

- 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 [+][-][×][÷]のいずれかを押すと、その命令を表示します(計算例では省略します)。

例題	操作	表示窓
53+123-63=113	[AC]	0.
	53[+]	53.
	123[-]	176.
	63[=]	113.
963×(23-56)=-31779	23[-]56[×]	-33
	963[=]	-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[=]	K+ 68.
2.3×12=27.6	12[×]2.3[=]	K× 27.6
	4.5[=]	K× 54.
17+17+17+17=68	17[+]17[+]17[+]17[=]	K+ 68.

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 [X] 9 [M+] 50 [X] 6 [M-] 20 [X] 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 [M+] [÷] 23 [=] [MR] [÷] 28 [=] 123 [=] [MR] [=]	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 [X] 7418529 [=]	E←I5-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

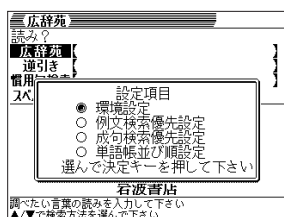
- エラーになったとき(“E”を表示したとき)、計算を続ける場合は**[C]**を、新たな計算を始める場合は**[AC]**を押してください。
- [戻る/リスト]**を押すと、電卓の画面が消え、電卓機能が終了します。

設定(環境)を変更する

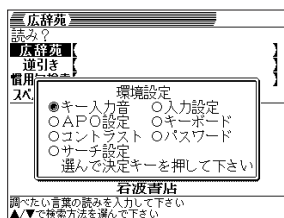
本機のいろいろな設定を、使いやすいように変更することができます。

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**[設定]**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、**[戻/決定]**を押します。



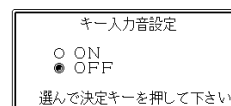
- 3 **[▲]****[▼]****[←]****[→]**のどれかを押して、変更したい設定の横に**[●]**を移動させ、**[戻/決定]**を押します。

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

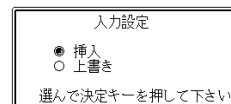
- 1 **[▲]**または**[▼]**を押して「ON」または「OFF」の横に**[●]**を移動させ、**[戻/決定]**を押します。



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」▶▶41、42ページ)。工場出荷時は「挿入」に設定されています。

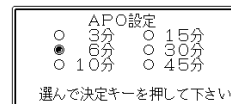
- 1 **[▲]**または**[▼]**を押して「挿入」または「上書き」の横に**[●]**を移動させ、**[戻/決定]**を押します。



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▶▶27ページ)。工場出荷時は「6分」(約6分間)に設定されています。

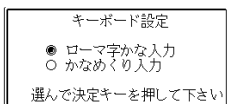
- 1 **[▲]****[▼]****[←]****[→]**のどれかを押して時間の横に**[●]**を移動させ、**[戻/決定]**を押します。



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」▶▶ 35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。

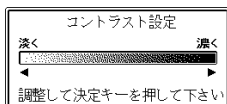


コントラスト設定

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。

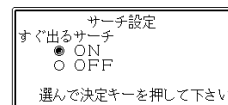


サーチ設定

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」）

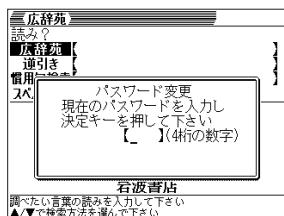
- 1 調べたい言葉の読みやスペルをすべて入力します。
- 2 [訳/決定]を押します。
入力した読みやスペルと同じ、または近い言葉の一覧が表示されます。あてはまる言葉が1つしかないときは、言葉の意味が表示されます。
- 3 ▲▼▲▼のどれかを押して、調べたい言葉を反転させます。
- 4 [訳/決定]を押します。
言葉の意味が表示されます。

パスワード設定

本機にパスワードが登録されているときは「パスワードの変更」を、本機にパスワードが登録されていないときは「パスワードの登録」を行うことができます。パスワードを登録すると、そのパスワードを知っている人以外は本機を使用できなくなります。パスワードは忘れないように、ご注意ください。なお、パスワード機能は、電源を切るときに「シフト」押し、指を離してから「ON/OFF」を押すことで有効になります。次回電源を入れたときに、パスワードの入力が必要になります。

■パスワードを変更する

- 1 現在登録されているパスワードを入力して[訳/決定]を押します。
- 2 新しく登録するパスワードを入力して[訳/決定]を押します。
- 3 もう一度、新しく登録するパスワードを入力して[訳/決定]を押します。
- 4 [訳/決定]を押します。



■パスワードを登録する

- 1 登録するパスワード(4桁の数字)を入力して[訳/決定]を押します。
- 2 もう一度、パスワードを入力して[訳/決定]を押します。
- 3 [訳/決定]を押します。

- 1度パスワードを登録すると、他のパスワードへの変更は行えませんが、パスワード自体を削除する（パスワードが何も登録されていない状態に戻す）ことはできません。
- 万一、パスワードをお忘れになり本機を使用することができなくなったときは、お買い上げの販売店またはカシオテクノ・サービスステーションにお問い合わせください。

「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場合は、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関しては、「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。

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75,000語のうち)です。

ジーニアス英和辞典

- ジーニアス英和辞典 第3版
©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95,000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
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。

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。
※収録熟語数は約21,000語です。

全訳古語辞典

- 全訳古語辞典(第二版)
©Miyakoshi・Sakurai 1997
編者 宮腰賢 桜井満
発行所 株式会社 旺文社

※写真・図・表・活用表・付録は収録されておりません。収録語数は約22,000語です。

ことば選び辞典

- 言いえて妙なことば選び辞典
©GAKKEN 2003
編集 学研 辞典編集部
発行所 株式会社 学習研究社

※収録語数は約13,400語です。

故事ことわざ辞典

- 故事ことわざ辞典
©GAKKEN 2001
編集 学研 辞典編集部
発行所 株式会社 学習研究社

※図は収録されておりません。収録項目数は約4,500項目です。

※ことわざ使用について

ことわざは、その成立過程から言って、その当時の社会通念を反映しており、きわめて差別的な意味を含んでいたり、蔑視的な表現であったりするのが少なくありません。

また、知らないことわざを調べるという辞典の性格上、古典にしか出現しないものも取り上げてあることをご理解ください。このようなことわざについては、人の心を傷つけ、人権を侵害することのないよう、使い方には十分注意してください。

参考として掲載した古川柳や英語のことわざにも同じ配慮をお願いします。

四字熟語辞典

- 四字熟語辞典
©GAKKEN 2001
監修 郡司利男
発行所 株式会社 学習研究社

※図は収録されておりません。収録項目数は約1,450項目です。

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	アイビーリーグ …… 129	酵素 …… 135
	足利 …… 129	皇朝十二銭 …… 135
	位階 …… 129	後漢 …… 135
	一般角(図) …… 159	五行 …… 135
	遣伝暗号 …… 130	国際収支 …… 136
	インド …… 130	国際単位系 …… 136
	雲級 …… 130	国民の祝日 …… 136
	干支 …… 131	五胡十六国 …… 136
	江戸幕府 …… 131	五撰家 …… 136
	オリンピック競技 …… 131	五代 …… 137
	オリンポス …… 131	五代十国 …… 137
	音名 …… 132	
か行		さ行
	階級 …… 132	西国三十三所 …… 138
	楽器 …… 132	四国八十八箇所 …… 137
	鎌倉幕府 …… 133	錯角(図) …… 159
	紙 …… 133	三角関数(図) …… 159
	カンバス …… 132	算木(図) …… 159
	九脚1 …… 133	十干 …… 138
	九脚2 …… 133	十干十二支 …… 139
	九星 …… 133	執権 …… 137
	強弱記号 …… 133	四等官 …… 137
	行政 …… 134	私年号 …… 138
	共役角(図) …… 159	尺貫法 …… 138
	ギリシア文字 …… 134	周期表 …… 140
	結婚記念日 …… 134	十三経注疏 …… 141
	甲州街道 …… 134	十三仏 …… 141
		十二神将 …… 141
		十二門 …… 141

【音名】

音名表。国名、本位音、変位音(ハの場合)の対照表。例: 日本 ハニホヘトイロ...

【楽器】

楽器の種類表。打楽器、弦楽器、管楽器、鍵盤楽器、その他。例: シンバル、バイオリン、フルート...

【階級】

生物の分類階級表。階級、英語、界、科、属、種、変種、品種、品名。例: Kingdom, Phylum, Class, Order, Family, Genus, Species, Variety, Form...

【カンバス】

カンバスの号数表(単位:cm)。号、F、P、Mの寸法表。例: 0 17.9x13.9, 1 22.1x16.6...

【鎌倉幕府】

鎌倉幕府(平氏)表。代数、氏名、名、任、在任期間。例: 1 源 頼朝 源 頼朝 1192~1199...

【紙】

紙の規格表。紙JIS仕上り方法、番号、A列(mm)、B列(mm)。例: 0 811x1168, 1 391x841...

【九星】

九星表。名称、五行方位、八卦。例: 一白(くわい) 水星 北 坎(かん)...

【九卿1】

九卿1表。周代、職務、六官。例: 少師(しょうし) 太師の副、少保(しょうほう) 太保の副...

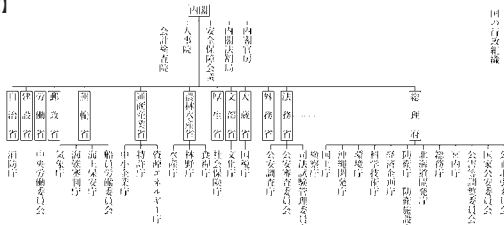
【九卿2】

九卿2表。漢代、別称、(周代)職務。例: 太常(たいじょう) 宗廟の祭祀・社稷、光祿(こうろく) 宮門の警護...

【強調記号】

強調記号の例表。記号、原語、意味。例: ppp ピアニッシッシモ pianissimo pp より弱く...

【行政】



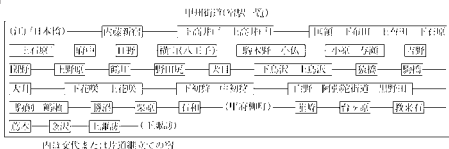
【ギリシア文字】

ギリシア文字表。大文字、小文字、名称、読み。例: Α α アルファ, Β β ベータ...

【結婚記念日】

結婚記念日(記念式)表。年数、日付、式名。例: 1年目 紙婚式, 5年目 木婚式...

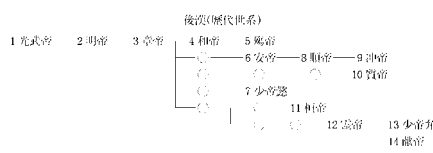
【甲州街道】



【酵素】

酵素の分類表。大分類・作用、主基要素、大分類・作用、主基要素。例: 1 酸化還元酵素(オキシドレダクターゼ)...

【後漢】



【皇朝十二銭】

皇朝十二銭表。名称、発行年。例: 1 和同開珎(わどうかいじん) 708, 2 万葉通宝(まんやふう) 760...

【五行】

五行表。五行、四季、方位、色、音、味、数、星。例: 木、春、東、青、角、酸、三、木星...

付表・図(広辞苑)

付表・図(広辞苑)

【国際収支】

Table with 2 columns: 国際収支 (International收支) and 国際収支 (International收支). 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, 証券取得.

【国際単位系】

Table with 2 columns: SI基本単位 (SI Basic Units) and SI接頭語 (SI Prefixes). Rows include 長さ (Length), 質量 (Mass), 時間 (Time), 電流 (Current), 温度 (Temperature), 物質の量 (Amount of substance), 光学的距離 (Optical distance), 力のモーメント (Moment of force), 平面角 (Plane angle), 立体角 (Solid angle).

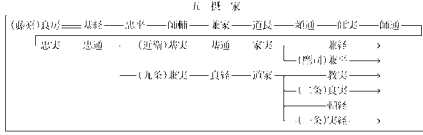
【五胡十六国】

Table with 2 columns: 五胡十六国 (Five Barbarians and Sixteen Kingdoms) and 五胡十六国 (Five Barbarians and Sixteen Kingdoms). Rows include 五胡 (Five Barbarians), 十六国 (Sixteen Kingdoms), 匈奴 (Xiongnu), 羯 (Jie), 氐 (Di), 氏 (Shi).

【国民の祝日】

Table with 3 columns: 国民の祝日 (National Holidays), 名称 (Name), 月日 (Month/Day), 備考 (Remarks). Rows include 元日 (New Year's Day), 成人の日 (Coming of Age Day), 建国記念の日 (National Foundation Day), etc.

【五摂家】



【西国三十三所】

Table with 3 columns: 西国三十三所 (Saigoku Sanjusanjyo), 府県名 (Prefecture Name), 寺名 (Temple Name), 寺名 (Temple Name). Rows include 青田渡寺 (Aoyamaji), 三井寺 (Sanjiinji), 三井寺 (Sanjiinji), etc.

【私年号】

Table with 4 columns: 私年号 (Private Era Names), 名称 (Name), 起用期 (Start Period), 名称 (Name), 起用期 (Start Period). Rows include 延徳 (En-toku), 正徳 (Sho-toku), 元禄 (Genroku), etc.

【十千】

Table with 2 columns: 十千 (Ten Thousand) and 十千 (Ten Thousand). Rows include 甲 (Kou), 乙 (Ei), 丙 (Hei), etc.

【尺貫法】

Table with 2 columns: 尺貫法 (Shaku-Kan-ho) and 尺貫法 (Shaku-Kan-ho). Rows include 長さ (Length), 体積 (Volume), 面積 (Area), 質量 (Mass).

【五代】

Table with 2 columns: 五代 (Five Dynasties) and 五代 (Five Dynasties). Rows include 后梁 (Hou-lyang), 后唐 (Hou-tang), 后晋 (Hou-shin), etc.

【五代十国】

Table with 2 columns: 五代十国 (Five Dynasties and Ten Kingdoms) and 五代十国 (Five Dynasties and Ten Kingdoms). Rows include 后周 (Hou-shu), 南唐 (Nan-tang), 南汉 (Nan-han), etc.

【四国八十八箇所】

Table with 4 columns: 四国八十八箇所 (Shikoku Hachijuhachijou). Rows include 徳島県 (Tokushima Prefecture), 香川県 (Kagawa Prefecture), 愛媛県 (Ehime Prefecture), 高知県 (Kochi Prefecture).

【執権】

Table with 4 columns: 執権 (Shikken). Rows include 代数 (Generation), 氏名 (Name), 在任期間 (Tenure), 没年 (Year of Death).

【四等官】

Table with 4 columns: 四等官 (Shitougwan). Rows include 正官 (Shoukan), 次官 (Jikan), 判官 (Hangan), 主典 (Shuchin).

【十千十二支】

Table with 4 columns: 十千十二支 (Ten Thousand Twelve Branches). Rows include 1: 甲子 (Kou-shi), 2: 乙丑 (Ei-shu), 3: 丙寅 (Hei-in), etc.

元素の周期表 (Periodic Table of Elements) showing elements from Hydrogen (1) to Oganesson (118) with atomic numbers and symbols.

元素記号の左の数字は原子番号 (Left numbers of element symbols are atomic numbers). Table listing element symbols and their atomic numbers.

Table of 13 sutra commentaries (十三経注疏) listing sutra names, volumes, and authors.

Table of 13 Buddhas (十三仏) listing names and associated figures.

Table of 12 gates (十二門) listing names and descriptions.

Table of 12 deities (十二神将) listing names and descriptions.

Table of 12 musical pitches (十二律) listing names and descriptions.

Table of 18檀林 (檀林十八) listing names and descriptions.

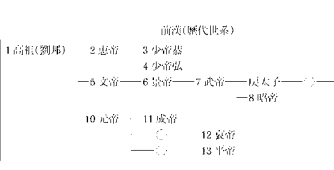
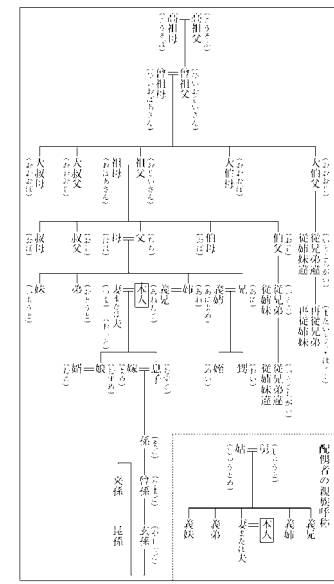
Table of plant belts (植物帯) listing altitude ranges and representative plants.

Table of various schools of thought (諸子百家) listing names and descriptions.

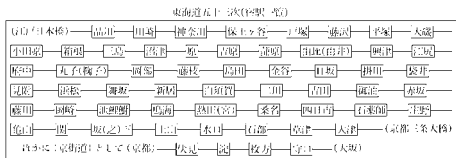
Table of plant hormones (植物ホルモン) listing names and functions.

Table of the Jin Dynasty (晋) listing emperors and reigns.

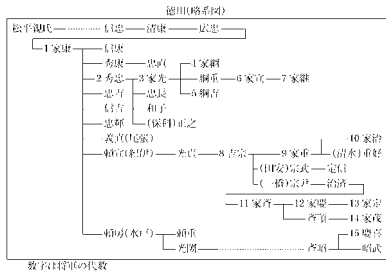
Table of the Qing Dynasty (清) listing emperors and reigns.



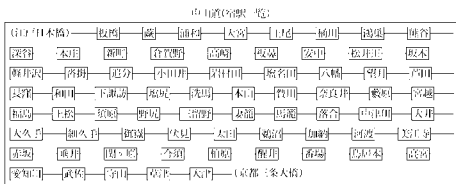
【東海道五十三次】



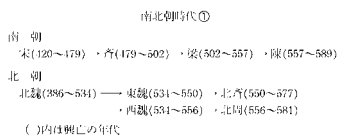
【徳川】



【中山道】



【南北朝時代】



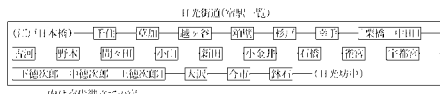
【二十四史】

Table listing the 24 Histories (二十四史) with columns for author, title, and date.

【二十四節気】

Table of the 24 solar terms (二十四節気) with columns for name, date, and season.

【日光街道】



【能楽】

Table of Noh theater (能楽) listing various schools and their founders.

【能画】

Table of Noh painting (能画) listing various types of paintings and their subjects.

【発光生物】

Table of bioluminescent organisms (発光生物) listing various species and their characteristics.

【発酵】

Table of fermentation (発酵) listing various types of fermentation and their products.

【発想標語】

Table of creative slogans (発想標語) listing various slogans and their meanings.

【パラフィン】

Table of paraffin (パラフィン) listing various types of paraffin and their properties.

【ハロゲン】

Table of halogens (ハロゲン) listing various types of halogens and their properties.

【藩学】

Table of藩学 (Han-gaku) listing various schools and their founders.

Table with columns: 国 (Country), 拍子 (Rhythm), 始まった国 (Origin), 流行した時代 (Era), 始まった国 (Origin), 拍子 (Rhythm), 名 (Name), 呼称 (Title), 流行した時代 (Era), 始まった国 (Origin), 拍子 (Rhythm), 名 (Name), 呼称 (Title), 流行した時代 (Era).

Table listing 33 locations in Sakai Prefecture with columns: 郡名 (County), 寺名 (Temple Name), 所在地 (Location).

Table listing pathogens with columns: 病原体 (Pathogen), 特徴 (Characteristics), 例 (Examples).

Table listing chemical formulas and boiling points for various fluorine compounds.

Table listing various laws and their historical periods.

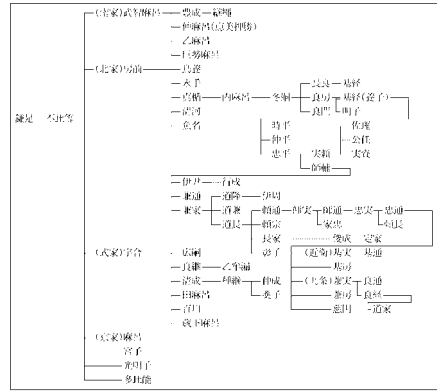


Table listing various Buddhist statues and their origins.

Table showing variations of Japanese characters (kuzushiji).

Table listing the names of the Hojo clan members and their positions.

Table listing boxing weight classes and their corresponding weight limits.

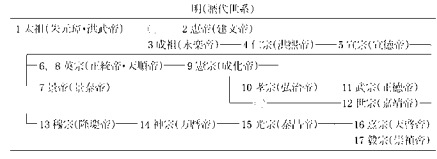
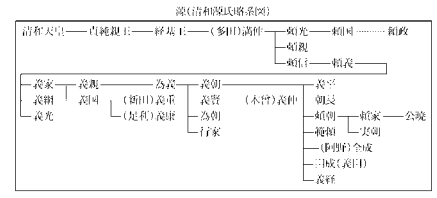


Table listing the Ashikaga shoguns with columns: 代数 (Generation), 氏名 (Name), 父 (Father), 母 (Mother), 在位期間 (Reign), 没年 (Death Year).

Table explaining the concept of '命数法' (numerology) and its application.

Table listing the Khans of the Mongol Empire with columns: 代数 (Generation), 氏名 (Name), 在位期間 (Reign), 没年 (Death Year).

Table listing various laws and codes from the Yōmei era, including 1 官位令, 2 職官令, 3 後宮律令, etc.

Table of纹所 (Emblems) with columns for 分類 (Classification), 素材と名称 (Materials and Names), and 紋所 (Emblems).

Table of conversion factors for the yard-pound system, including 長さ (Length) and 面積 (Area).

Table of 六国史 (Six National Histories) listing titles, authors, and volumes.

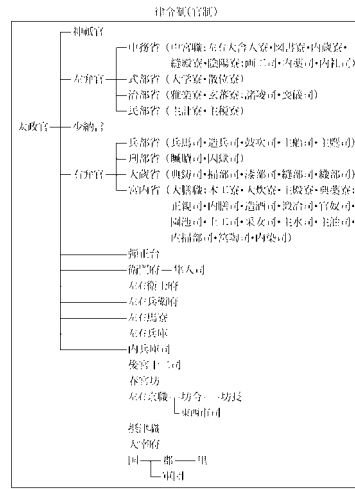


Table of 令外官 (Extraordinary Officials) listing names, titles, and initial years.

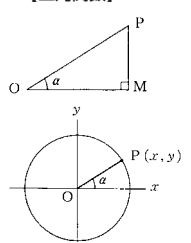
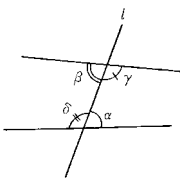
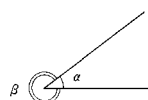
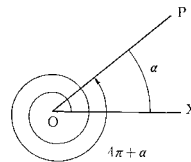
Table of 曆法 (Calendar) listing names, authors, and implementation years.

Table of Roman letters and their corresponding Latin characters.

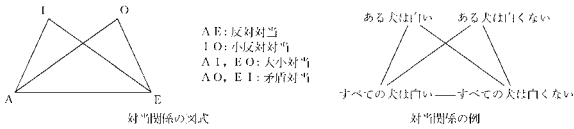
Table of Roman numerals and their corresponding numbers.

Table of Russian letters and their corresponding Latin characters.

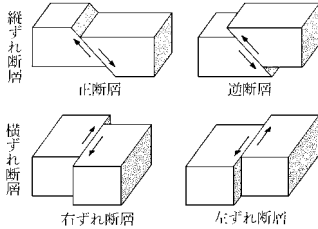
Table of 渡り鳥 (Migratory Birds) listing names, origins, and destinations.



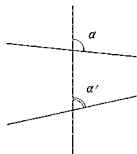
【対当関係】



【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。	166
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。	
	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。	
ジャンプサーチ	入り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。	103
	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見えない	ジャンプサーチはできません。	
	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。	
	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。	
	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。	

*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。	166
	「ちよっと目を離したスキに電源が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。	27
動作		電池が消耗している	電池を交換してください。	166
	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。	166
	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。	166

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・複合機能	成句・複合語がありません* (または) 成句がありません	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	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。	70
用例・解説機能	画面上に用例解説がありません* (または) 画面上に用例がありません	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	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。	71
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。	112 108
-	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	「●はい」になっていることを確認して 【戻/決定】 を押してください。 このメッセージが表示される時は、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/決定】 を押して「●はい」の状態にして 【戻/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(履歴の内容、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	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】 を押すと使用できる状態になりますが、履歴や単語帳にデータを保存/登録することはできません。	180

*メッセージが表示された後、もとの画面に戻ります。

リセットするときは

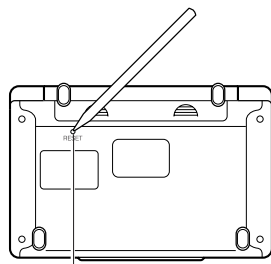
静電気の影響などにより、動きがおかしくなったり、操作を受けつけなくなったりすることがあります。このようなときはリセットを行ってください。

■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。

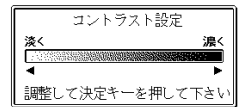
1 **ON/OFF** を押して、電源を切ります。

2 本体表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。



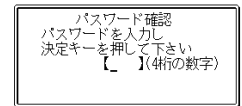
リセットボタン

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。

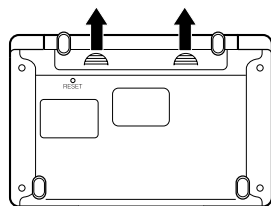
■大切！電池を交換する前に

- 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。

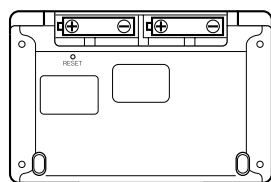
1 新品のアルカリ単4形乾電池2本を用意します。

2 **ON/OFF** を押して、電源を切ります。

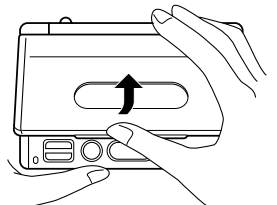
3 電池ボタンを、2カ所の△部分を押しながら矢印の方向へスライドさせて、取り外します。



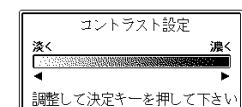
4 電池収納部から古い電池を取り出し、新しい電池をセットします。



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。

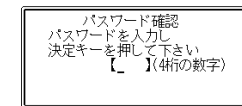


6 コントラスト設定画面が表示されます。
必要に応じて、**◀**または**▶**を押して、明るさを調整します。



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▶▶164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。

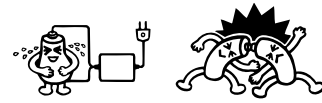
- 分解しない、ショートさせない
- 加熱しない、火の中に投入しない
- 新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない
- 種類の違う電池を混ぜて使用しない



⚠ 警告

電池について

- 充電しない
- 極性(＋と－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
	YXA		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

ちゃ行	ちゃ	ちい	ちゆ	ちえ	ちよ	
	TYA	TYI	TYU	TYE	TYO	
	CYA	CYI	CYU	CYE	CYO	
ぢゃ行	ぢゃ	ぢい	ぢゆ	ぢえ	ぢよ	
	DYA	DYI	DYU	DYE	DYO	
	つぁ行	つぁ	つい	つえ	つお	
てゃ行	てゃ	てい	てゆ	てえ	てよ	
	THA	THI	THU	THE	THO	
	でゃ行	でゃ	でい	でゆ	でえ	でよ
とぅ			TWU			
			DWU			
	にゃ行	にゃ	にい	にゆ	にえ	によ
ひゃ行	ひゃ	ひい	ひゆ	ひえ	ひよ	
	HYA	HYI	HYU	HYE	HYO	
	びゃ行	びゃ	びい	びゆ	びえ	びよ
びゃ行	BYA	BYI	BYU	BYE	BYO	
	ぴゃ行	ぴゃ	ぴい	ぴゆ	ぴえ	ぴよ
	PYA	PYI	PYU	PYE	PYO	
ふぁ行	ふぁ	ふい	ふえ	ふお		
	FA	FI	FE	FO		
	ふゃ行	ふゃ	ふい	ふゆ	ふえ	ふよ
みゃ行	FYA	FYI	FYU	FYE	FYO	
	みゃ	みい	みゆ	みえ	みよ	
	MYA	MYI	MYU	MYE	MYO	
りゃ行	りゃ	りい	りゆ	りえ	りよ	
	RYA	RYI	RYU	RYE	RYO	
	LYA	LYI	LYU	LYE	LYO	
うぁ行	うぁ	うい	う	うえ	うお	
	VA	VI	VU	VE	VO	
	ぶゃ行	ぶゃ	ぶい	ぶゆ	ぶえ	ぶよ
VYA	VYI	VYU	VYE	VYO		

仕様

製品

- 型式：XD-H4100

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）
- ジーニアス英和辞典（約95,000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
- 英語類語辞典（約21,000語収録）
- 全訳古語辞典（約22,000語収録）
- ことば選び辞典（約13,400語収録）
- 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）
- 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

- APO設定 …… 119
- ? …… 38、55、72
- ～ …… 38、55、72

あ行

- アフターサービス …… 178
- アルファベットの入れかた 38
- 一覧(リスト) …… 33
- 一括検索 …… 121
- 上書き …… 42
- 英英辞典 …… 54
- 英語類語辞典 …… 85
- 英単語ジャンプ …… 103
- 液晶画面 …… 23
- エラーメッセージ …… 161
- オートパワーオフ …… 27、119

か行

- カーソル …… 26、40
- 解説 …… 71
- ガイド …… 34
- カタカナの入れかた …… 35
- かなめくり入力 …… 36
- 画面の基本操作 …… 28
- 画面の濃淡を変える …… 120
- 慣用句検索 …… 46
- 漢和辞典 …… 61
- キー入力音設定 …… 119
- キーのなまえとはたらき …… 24
- キーボード …… 24

- キーボード設定 …… 120
- 逆引き広辞苑 …… 45
- 広辞苑 …… 43
- 故事ことわざ辞典 …… 89
- ことば選び辞典 …… 87
- 小文字(拗音・促音)の入れかた 37
- コントラスト設定 …… 120

さ行

- 削除(文字) …… 40
- ジーニアス英和辞典 …… 69
- ジーニアス和英辞典 …… 77
- 辞典／モードキー …… 24、28
- 熟語 …… 68
- 仕様 …… 173
- 数字の入れかた …… 39
- スーパージャンプ …… 103
- ズーム …… 107
- すぐ出るサーチ …… 22、121
- スペルチェック …… 57、74
- 成句 …… 70
- 成句検索 …… 58、75
- 設定 …… 118
- 全訳古語辞典 …… 86
- 総画数 …… 65
- 挿入 …… 41

た行

- 濁音の入れかた …… 37
- 単語帳 …… 108
- 長音の入れかた …… 37

定数計算	115	文字サイズ	106
データ	4	文字の入れかた	35
電源	27	文字を消す	40
電源を入れる	27	文字を直す	41
電源を切る	27		
電卓	114	や行	
電池の交換	166	用例	71
電池ブタ	6、23、166	四字熟語辞典	91
な行		ら行	
入力(文字)	35	リセット	164
濃淡	120	リセットボタン	164
		例文検索	60、76
は行		ローマ字かな入力	35
パスワード設定	121		
パソコン用語事典	78	わ行	
半濁音の入れかた	37	ワイルドカードサーチ	55、72
ヒストリーサーチ	100		
ヒストリー削除	101		
ひらがなの入れかた	35		
複合語	70		
複数辞書検索	95		
複数辞書例文検索	97		
部首	63		
部首の画数	63		
部品の読みサーチ(漢和辞典)	61		
ブランクワードサーチ	55、72		
分野別小辞典(広辞苑より)	49		
ページ送り	32		
ま行			
マイパネル(別売品)	10		
メモリー計算	116		
文字キー	26		