

例文や成句をいくつかの辞典で調べる

英単語を入力して、その単語を使った例文や成句を、いくつかの辞典(モード)から呼び出すことができます。

下記の辞典(モード)から該当する候補を呼び出します。

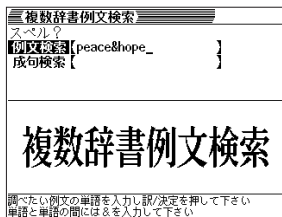
- **例文検索**
英英辞典/ジーニアス英和大辞典/アクティブータ
英和活用大辞典/英会話とっさのひとこと辞典
- **成句検索**
リーダーズ/英英辞典/ジーニアス英和大辞典

「スペル入力における制約事項」などは、それぞれの辞典(モード)の例文検索および成句検索のルールに準拠します。それぞれの辞典(モード)の説明をご覧ください。

1 [シフト] を押し、指を離してから [例文検索] を押します。

2 ▲ または ▼ を押し、例文を検索するときは「例文検索」を、成句を検索するときは「成句検索」を選びます。

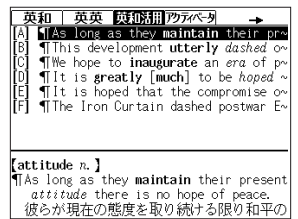
3 例文や成句を調べたい英単語をアルファベットで入力します。



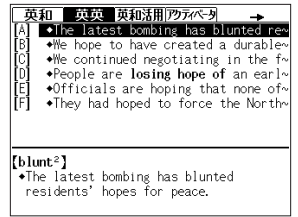
4 [訳/決定] を押します。

あてはまる例文または成句の一覧が表示されます。

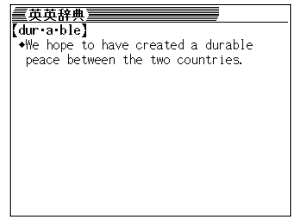
優先的に表示する辞典は変更できません。▶▶102ページ



5 ◀ または ▶ を押し、辞典(モード)を選びます。



6 ▲ ▼ ▲ ▼ のどれかを押し、調べたい例文または成句を反転させ、[訳/決定] を押します。



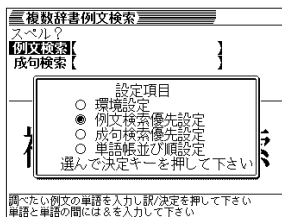
● 候補が1000個を超えた場合は、先頭から1000個までを表示します。

優先的に表示する辞典を選ぶ

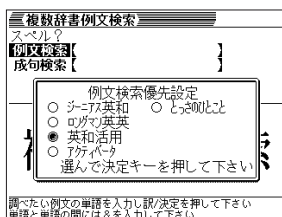
「検索時、はじめに、どの辞典の例文や成句を表示するか」を選ぶことができます。

1 [シフト] を押し、指を離してから [削除] を押します。

2 ▲ または ▼ を押し、例文検索の設定を変更するときは「例文検索優先設定」の横に●を移動、成句検索の設定を変更するときは「成句検索優先設定」の横に●を移動させます。



3 [訳/決定] を押します。



4 ▲ ▼ ▲ ▼ のどれかを押し、優先的に表示させる辞典(モード)の横に●を移動させ、[訳/決定] を押します。

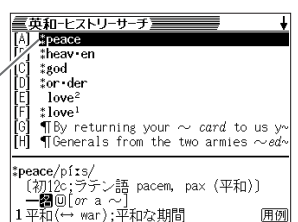
少し前に調べた言葉を再度調べる (ヒストリーサーチ)

各辞典/モードで調べた言葉は、辞典/モード別の履歴(ヒストリー)に各辞典/モード合計で1000個まで保存されます。

- 少し前に調べた言葉を再度確認したいときなどに、直接ヒストリーからその言葉を選んで検索することができます(ヒストリーサーチ)。
- 1000個を超えて保存すると、古い言葉から順に消されます。

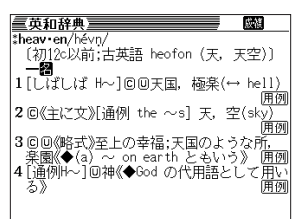
1 [ヒストリー] を押します。

直前に調べた言葉が反転します。



2 ▲ ▼ ▲ ▼ のどれかを押し、調べたい言葉を反転させ、[訳/決定] を押します。

選んだ言葉の意味や解説が表示されます。



履歴を消す

記憶されている履歴を削除します。1つずつ、各辞典単位、または記憶されている履歴をすべて削除できます。

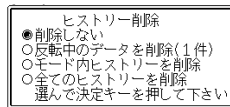
■ 1件ずつ削除する

1 「削除したい言葉」が履歴に保存されている辞典機能(モード)にします。

2 [履歴]を押します。

3 ▲または▼を押して「削除したい言葉」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。

「削除します」というメッセージが表示され、履歴を消去した後、検索文字入力画面になります。

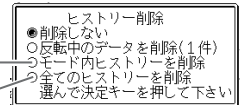
■ 各辞典(モード)単位/すべての履歴を削除する

各辞典単位で削除するときは、その辞典機能(モード)で操作を始めます。

1 [履歴]を押します。

2 [削除]を押します。

各辞典単位で履歴を削除
すべての履歴を削除



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。

「削除します」というメッセージが表示され、履歴を消去した後、検索文字入力画面になります。

意味や解説の画面で使われている言葉について調べる(ジャンプ)

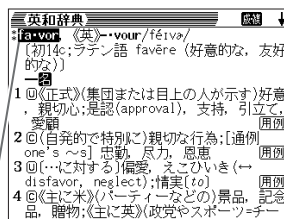
意味や解説の画面で使われている言葉/文字について調べることができます。使用中の辞典/モードだけでなく、別の辞典/モードから引くこともできます。
※ ⇨や⇩のついた言葉は、使用中の辞典/モードの中でのジャンプになります。

1 意味や解説の画面で操作を始めます。

[スーパージャンプ]を押します。

英語(英単語)だけを対象に調べるときは、[シフト]を押して、指を離してから[スーパージャンプ]を押します。

ジャンプサーチできる言葉/文字が反転します。

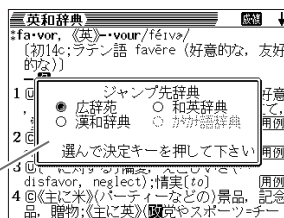


2 [左] [右] [上] [下]のどれかを押して調べたい言葉/文字を反転させます。

調べたい言葉/文字を反転させた状態で、ジャンプできる各辞典/モード(▶ 108ページ)のキーを押してもジャンプが行えます。

3 [訳/決定]を押します。

使える(ジャンプできる)辞典/検索方法
▶ 詳しくは108ページ



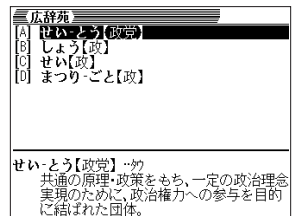
4 ▲▼◀▶のどれかを押して使いたい辞典/モードの横に●を移動させ、[訳/決定]を押します。

《日本語を調べるとき》

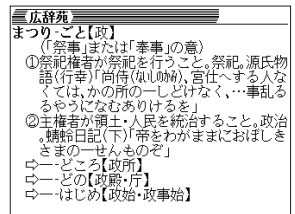
2で反転させた文字から始まる画面の上の言葉が、文字量の多い見出し語順に表示されます。漢和辞典の場合は、2で反転させた文字の解説画面になります。あてはまる見出し語がない場合は「該当する候補がありません」と表示され、2の画面に戻ります。

《英語を調べるとき》

「ジャンプします」と表示された後、選択したつづりと同じ、または近い言葉の一覧が表示されます。複数形(dishes)や比較級(bigger)のように語尾変化している言葉を検索したときは、その言葉の単数形(dish)や原級(big)などを呼び出します。



5 ▲▼▲▼のどれかを押して、調べたい言葉を反転させ、[訳/決定]を押します。

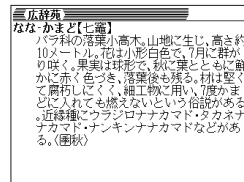


画面に表示する文字のサイズを変更する

「文字サイズ」を押すごとに、切り替わります。

■「広辞苑／漢和辞典／カタカナ語新辞典／パソコン用語事典」の文字サイズ

16ドット(全角20文字×13行)で表示します



文字サイズ

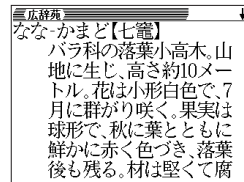


文字サイズ



文字サイズ

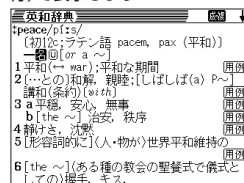
24ドット(全角13文字×8行)で表示します



辞典機能を使っているときの便利な機能

■「リーダーズ／英英辞典／ジーニアス英和大辞典／ジーニアス英和辞典／アクティベータ／ロジェシソーラス／英会話とっさのひとこと辞典／英和活用大辞典」の文字サイズ

16ドット(全角20文字×13行)で表示します



文字サイズ

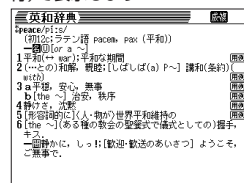


文字サイズ



文字サイズ

12ドット(全角26文字×17行)で表示します



●ジャンプサーチの対象になる言葉／文字が反転しているときは、ズーム(▶110ページ)、ページ送り(▲)または(▼)などの機能は使用できません。ズームなどを行いたいときは、[戻る/リスト]を押して反転を解除してください。

●調べたい言葉／文字によって、ジャンプできる辞典／モードは異なります。

《日本語のジャンプ》

反転している文字	ジャンプできる辞典／モード
ひらがな	広辞苑 ジーニアス英和辞典
カタカナ	広辞苑 ジーニアス英和辞典 カタカナ語新辞典
漢字	広辞苑 漢和辞典 ジーニアス英和辞典

《英語(英単語)のジャンプ》

反転している文字	ジャンプできる辞典／モード
アルファベット	リーダーズ 英英辞典 ジーニアス英和大辞典 アクティベータ ロジェシソーラス 英和活用大辞典 複数辞書例文検索(例文/成句)

●ジャンプして表示された意味や解説の画面からさらにジャンプすることができます。連続10回までジャンプできます。

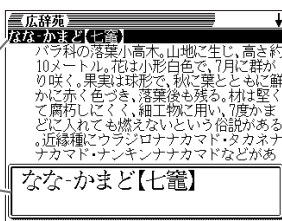
画面の文字を拡大する(ズーム)

言葉の意味や解説の画面で、画面の文字を拡大表示することができます。画数の多い漢字を確認するときなどに便利です。

1 意味や解説の画面で、[シフト]を押して、指を離してから[文字サイズ]を押します。

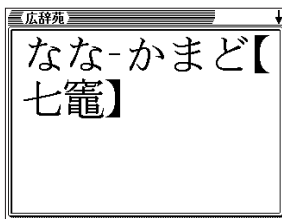
画面の1行目が拡大表示されます。

ズーム位置を変えるときは、[▲]または[▼]を押します。



2 もう一度、[シフト]を押して、指を離してから[文字サイズ]を押すと、さらに拡大表示(スーパーズーム)されます(「広辞苑」のみ機能です)。

通常のズーム表示に戻すときは、[戻る/リスト]を押します。



3 通常の表示に戻すときは、[戻る/リスト]を押す、または、もう一度、[シフト]を押して、指を離してから[文字サイズ]を押します。

●ズーム表示中は、ジャンプサーチ(▶106ページ)、ページ送り(▲)または(▼)などの機能は使用できません。ジャンプサーチなどを行いたいときは、通常の表示に戻してください。

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(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／英和活用大辞典)
- 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(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(リーダーズ／英英辞典／ジーニアス英和大辞典)
- コロケーション帳(英和活用大辞典)

登録する

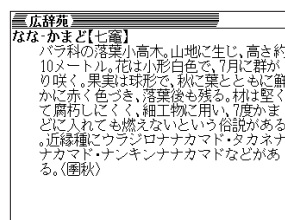
1 「登録したい言葉／例文」の意味の画面にします。

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

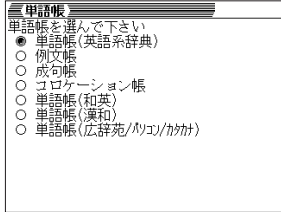
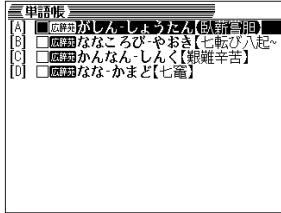
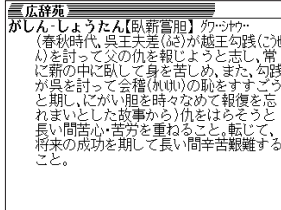
2 [シフト]を押して、指を離してから[訳/決定]を押します。

単語帳に登録されます。



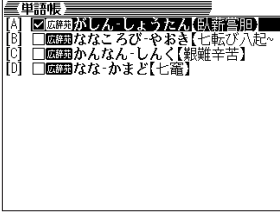
辞典機能を使っているときの便利な機能

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。

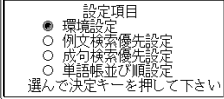
学習を終えた単語／例文にチェックマークを付ける

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。▶▶114ページ

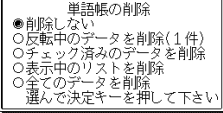
- 1 **単語帳** を押します。
 - 2 ▲または▼を押して、チェックマークを付ける単語／例文が登録されているエリアの横に●を移動させ、**訳／決定** を押します。

 - 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 **訳／決定** 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 **訳／決定** を押します。

単語／例文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 **削除** 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。

登録した単語／例文を削除する

- 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。

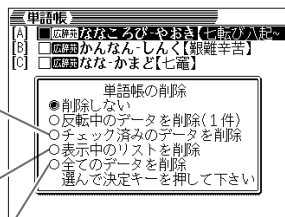
1 単語帳のリスト表示にします。

2 **削除**を押します。

「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



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。

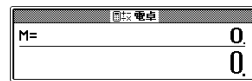
電卓を使う

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

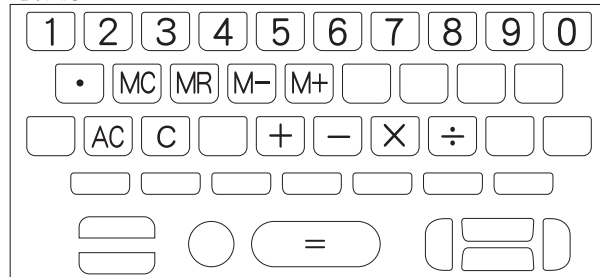
電卓を押します。

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+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 + + = =	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	MC 80 × 9 M+	M=720. 720.
-) 50×6=300	50 × 6 M-	M=420. 300.
+) 20×3= 60	20 × 3 M+	M=480. 60.
(合計) 480	MR	M=480. 480.
● 応用計算		
193.2÷23= 8.4	MC 193.2 M+ ÷ 23 =	M=193.2 8.4
193.2÷28= 6.9	MR ÷ 28 =	M=193.2 6.9
123-193.2=-70.2	123 - MR =	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 \times 7418529 \div 9.15867109194	E←I-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 \div 0 \div のように、除数0のわり算を行ったとき

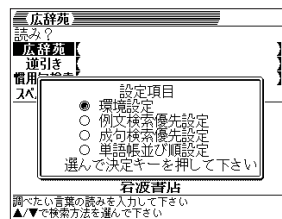
- エラーになったとき(“E”を表示したとき)、計算を続ける場合は**[C]**を、新たな計算を始める場合は**[AC]**を押してください。
- [戻る/リスト]**を押すと、電卓の画面が消え、電卓機能が終了します。

設定(環境)を変更する

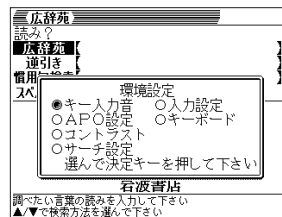
本機のいろいろな設定を、使いやすいように変更することができます。

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 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。



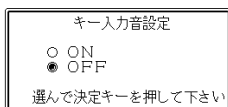
- 3 **[▲]****[▼]****[◀]****[▶]**のどれかを押して、変更したい設定の横に●を移動させ、
[訳/決定]を押します。

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

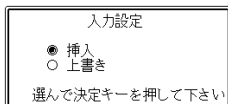
- ▲または▼を押して「ON」または「OFF」の横に●を移動させ、**[訳/決定]**を押します。



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」▶▶39、40ページ)。工場出荷時は「挿入」に設定されています。

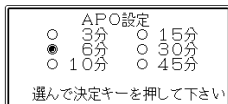
- ▲または▼を押して「挿入」または「上書き」の横に●を移動させ、**[訳/決定]**を押します。



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▶▶25ページ)。工場出荷時は「6分」(約6分間)に設定されています。

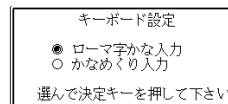
- ▲▼◀▶のどれかを押して時間
の横に●を移動させ、**[訳/決定]**を押
します。



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」▶▶33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。

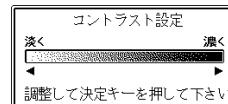
- ▲または▼を押して「ローマ字かな入
力」または「かなめくり入力」の横に●を
移動させ、**[訳/決定]**を押します。



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。

124

「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・複製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のものに関しては、「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。

125

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。

英和活用大辞典

- 新編英和活用大辞典
©1995, 2003 株式会社 研究社
編集代表 市川繁治郎
発行所 株式会社 研究社
※収録用例数は約380,000用例です。

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。

126

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。

127

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。

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 …… 131	酵素 …… 137
	足利 …… 131	皇朝十二銭 …… 137
	位階 …… 131	後漢 …… 137
	一般角(図) …… 161	五行 …… 137
	遺伝暗号 …… 132	国際収支 …… 138
	インド …… 132	国際単位系 …… 138
	雲級 …… 132	国民の祝日 …… 138
	江支 …… 133	五胡十六国 …… 138
	江戸幕府 …… 133	五摂家 …… 138
	オリンピック競技 …… 133	五代 …… 139
	オリンポス …… 133	五代十国 …… 139
	音名 …… 134	さ行
か行	階級 …… 134	西国三十三所 …… 140
	楽器 …… 134	四国八十八箇所 …… 139
	鎌倉幕府 …… 135	錯角(図) …… 161
	紙 …… 135	三角関数(図) …… 161
	カンバス …… 134	算木(図) …… 161
	九脚1 …… 135	十干 …… 140
	九脚2 …… 135	十干十二支 …… 141
	九星 …… 135	執権 …… 139
	強弱記号 …… 135	四等官 …… 139
	行政 …… 136	私年号 …… 140
	共役角(図) …… 161	尺貫法 …… 140
	ギリシア文字 …… 136	周期表 …… 142
	結婚記念日 …… 136	十三経注疏 …… 143
	甲州街道 …… 136	十三仏 …… 143
		十二神将 …… 143
		十二門 …… 143

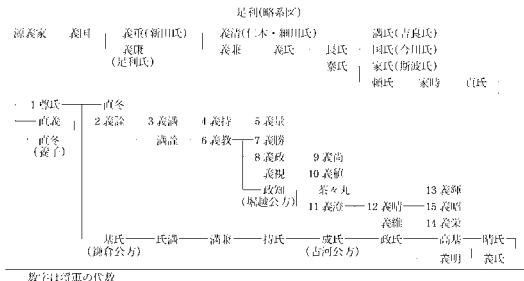
十二律 …… 143	は行	発光生物 …… 152
十八檀林 …… 143		発酵 …… 152
植物帯 …… 144		発想標語 …… 152
植物ホルモン …… 144		パラフィン …… 153
諸子百家 …… 144		ハロゲン …… 153
晋 …… 144		藩学 …… 153
清 …… 144		坂東三十三所 …… 155
親族 …… 145		病原体 …… 155
震度階級 …… 146		舞曲 …… 154
前漢 …… 145		藤原 …… 155
染色体 …… 146		仏像 …… 156
宋 …… 147		フロン …… 155
奏法記号 …… 147		分国法 …… 155
速度標語 …… 147		変体仮名 …… 156
た行		北条 …… 156
対当関係(図) …… 162		ボクシング …… 156
大名 …… 148	ま行	源 …… 157
平 …… 148		明 …… 157
断層図(図) …… 162		室町幕府 …… 157
地質年代 …… 148		命数法 …… 157
秩父三十三所 …… 148		モンゴル帝国 …… 157
中国 …… 148		紋所 …… 158
天気記号 …… 149	や行	ヤードポンド法 …… 158
天皇 …… 149		養老律令 …… 158
唐 …… 149	ら行	六国史 …… 159
同位角(図) …… 162		律令制 …… 159
東海道五十三次 …… 150		令外官 …… 159
徳川 …… 150		曆法 …… 159
な行		ローマ字 …… 160
中山道 …… 150		ローマ数字 …… 160
南北朝時代 …… 150		ロシア文字 …… 160
二十四史 …… 151		わ行
二十四節気 …… 151		渡り鳥 …… 160
日光街道 …… 151		
能楽 …… 151		
能面 …… 152		

●付表

【アイビーリーグ】

大学名	所在地	創設年
ハーヴァード	マサチューセッツ州ケンブリッジ	1636
イェール	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
コロラド	コロラド州ボルダー	1874
ブラウン	ロードアイランド州プロvidence	1764
ダートマス	ニューハンプシャー州ハンノーヴァー	1769
コロンビア	ニューヨーク州イサカ	1865

【足利】



【位階】

位階(大家命・養老令)		位階(諸位)	
親王	諸王・諸臣	親王	諸臣
正一位	正六位上	正一位	正六位上
従一位	正六位下	従一位	正六位下
正二位	従六位上	正二位	従六位上
従二位	正七位上	従二位	正七位上
正三位	従七位上	正三位	従七位上
従三位	正七位下	従三位	正七位下
正四位上	従七位下	正四位上	従七位下
従四位上	正八位上	従四位上	正八位上
正四位下	正八位下	正四位下	正八位下
従四位下	従八位上	従四位下	従八位上
正五位上	大初位上	正五位上	大初位上
従五位上	少初位上	従五位上	少初位上
正五位下	大初位下	正五位下	大初位下
従五位下	少初位下	従五位下	少初位下

ほかに正五位上～少初位下の各階に外位がある。例、外正五位上

【遺伝暗号】

遺伝暗号表。C(塩基の第2文字)、A(塩基の第1文字)、G(塩基の第3文字)の組み合わせによる暗号表。

【インド】

インドの主要都市表。北西部・北部、中部、南部の都市とその人口、緯度経度などを示す。

【雲級】

雲級表。雲の種類(巻雲、巻積雲、巻層雲、高積雲、高層雲、乱層雲、層積雲、層雲、積層雲、積乱雲)と雲の高さを示す。

【干支】

干支表。干支の組み合わせと、その組み合わせが属する動物(子鼠、丑牛、寅虎、卯兎、辰龍、巳蛇、午馬、未羊、申猴、酉鶏、戌犬、亥猪)を示す。

【江戸幕府】

江戸幕府の将軍表。代数、氏名、父、母、在位期間、没年を示す。

【オリンポス】

オリンポスの十二神表。神名とローマ名を示す。

【オリンピック競技】

オリンピック競技表。回、開催年、開催地、開会式、閉会式の日付を示す。

【音名】

音名表。国名と音名(変位音の場合)の対応表。

【楽器】

楽器の種類表。打楽器、弦楽器、管楽器、鍵盤楽器、その他を分類し、その種類と特徴を示す。

【階級】

生物の分類階級表。階級、英語名、和名、学名を示す。

【カンパス】

カンパスの分類階級表。カンパスの分類階級、英語名、和名、学名を示す。

【鎌倉幕府】

鎌倉幕府の将軍表。代数、氏名、父、母、在位期間、没年を示す。

【紙】

紙の規格表。番号、寸法(mm)、重量(g/m2)を示す。

【九星】

九星表。名称、五行、方位、八卦を示す。

【九脚1】

九脚1表。周代、職務、六官を示す。

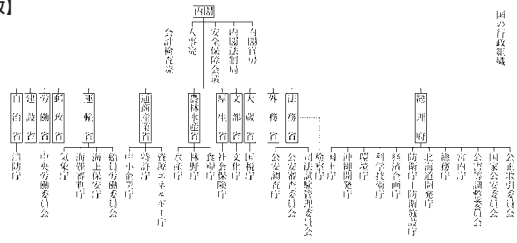
【九脚2】

九脚2表。漢代、別稱、唐代、職務を示す。

【強弱記号】

強弱記号の例表。記号、英語名、和名、意味を示す。

【行政】



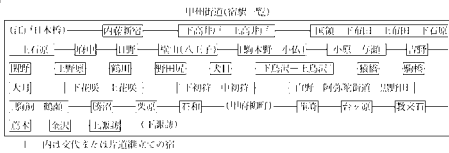
【ギリシア文字】

Table mapping Greek letters (Alpha, Beta, Gamma, etc.) to their Latin and Japanese names.

【結婚記念日】

Table of wedding anniversary dates and their corresponding Japanese names (e.g., 1st: 紙婚式).

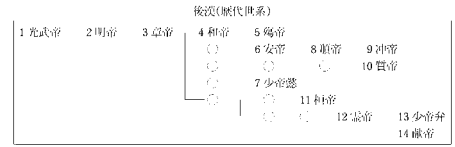
【甲州街道】



【酵素】

Table of enzymes categorized by their function (e.g., 消化酵素, 呼吸酵素).

【後漢】



【皇朝十二銭】

Table of the 12 Imperial Coins (皇朝十二銭), listing their names and issue years.

【五行】

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

【国際収支】

Table of international收支 (international trade and balance of payments).

【国際単位系】

Table of the International System of Units (SI), listing units and their symbols.

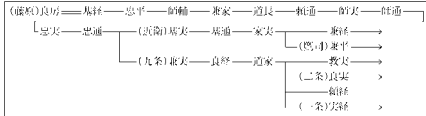
【五胡十六国】

Table of the Five Barbarians and Sixteen Kingdoms, listing the names and reigns of various states.

【国民の祝日】

Table of National Holidays (国民の祝日), listing the date and name of each holiday.

【五摂家】



【五代】

Table of the Five Dynasties (五代), listing the names and reigns of the dynasties.

【五代十国】

Table of the Five Dynasties and Ten Kingdoms (五代十国), listing the names and reigns of the states.

【四国八十八箇所】

Table of the 88 Sites of the Four Provinces (四国八十八箇所), listing the names and locations of the sites.

【執権】

Table of the Regent (執権), listing the names and reigns of the regents.

【四等官】

Table of the Four Grades of Officials (四等官), listing the names and positions of the officials.

Table listing 33 temples across various provinces including 和歌山県, 大阪府, 奈良県, 京都府, 滋賀県, 京都府. Includes temple names and locations.

Table of private era names (私年号) with columns for name (名称), usage period (使用期), and usage notes (使用例).

Table showing the relationship between the characters '十' (10) and '千' (1000) in various contexts like '十の千' (10 of 1000).

Table of the Rikugan system (尺貫法) showing length (長さ), area (面積), and weight (質量) conversions.

Table of chemical elements with columns for atomic number (原子番号), symbol (記号), name (元素名), and group (族).

Table of chemical elements with columns for atomic number (原子番号), symbol (記号), name (元素名), and group (族).

Table of the 60 combinations of the 10 stems and 12 branches (十千十二支) used in the Chinese calendar.

Table listing 13 sutra commentaries (十三経注疏) with columns for sutra name (経名), author (著者), and publisher (発行者).

Table listing the 13 Buddhas (十三仏) with columns for name (名) and title (尊称).

Table listing the 12 Gates (十二門) with columns for name (門名) and location (所在地).

Table listing the 12 Divine Generals (十二神将) with columns for name (名) and title (尊称).

Table listing the 12 Musical Laws (十二律) with columns for name (律名) and pitch (音高).

Table listing the 18 Sacred Forests (十八檀林) with columns for name (檀林名) and location (所在地).

【植物帯】

高さ(m)	植物帯	代表的な植物
高山(高)	高山草原(高山帯)	ヒゲハリスゲ ツクシ
2300~2500	亜高山帯 (高山山岳帯)	ツクシ トウモロコシ
1500~1700	山岳森林帯 (山地帯)	シラビソ ブナ・ミズナラ クヌギ・コナラ
500~700	照葉森林帯 (亜高山-丘陵帯)	カン クヌギ
0		

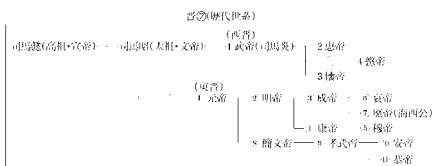
【諸子百家】

字派	主な学者・思想家または其名
儒家	孔子・荀子・子思・孟子・荀子
道家	老子・庄子・魏了翁
墨家	墨子・孫卿・鄒魯子
法家	申不害・商鞅・韓非・管仲
名家	公孫龍・惠施・尹文子・鄒衍(きやうり)
農家	神農・野老・寧氏
縱橫家	蘇秦・張儀
陰陽家	鄒衍(げんぎやう)・公孫龍
兵家	孫武(そんぶ)・孫臏(そんごん)
小説家	劉向・劉向(せいじ)・劉向(せいじ)
策家	呂不韋・伍子胥・東方朔

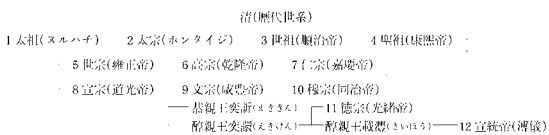
【植物ホルモン】

	主な植物ホルモンと作用					
	葉	根	花	芽	実	休眠
オーキシシン (インドール酢酸)	伸長 落葉抑制	発根 伸長	花芽形成 促進	萌芽成長 抑制	結実 促進	休眠 促進
ジベベルリン	伸長 成長	伸長	開花促進	萌芽促進 成長	結実 促進	休眠 促進
サイトカイニン (カイネチン)	成長 成長	成長 成長	萌芽促進 成長	萌芽促進 成長	結実 促進	休眠 促進
アブジジン酸	落葉 促進	成長抑制	萌芽抑制	萌芽抑制	結実 促進	休眠 促進
エチレン	肥大 落葉 促進	肥大 不定根形成	萌芽抑制	萌芽抑制	結実 促進	休眠 促進
ブラスノリド	伸長	伸長	萌芽抑制	萌芽抑制	結実 促進	休眠 促進

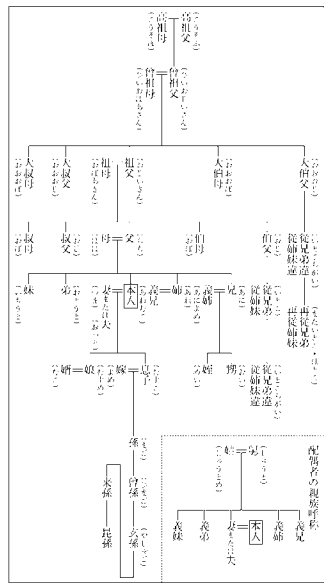
【晋】



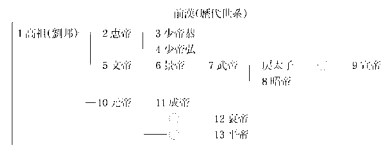
【清】



【親族】



【前漢】



【震度階級】

震度階級	人間	気象庁の震度階級解説表(一部)	屋外の状況
0	人に揺れを感じない。	屋内に揺れを感じない。	
1	屋内にいる人の一部がわずかな揺れを感じる。	電灯などのつり下げ物がわずかに揺れる。	
2	屋内にいる人の多くが揺れを感じる。眠っている人の一部が目覚める。	電灯などのつり下げ物が揺れる。	
3	屋内にいる人のほとんどが揺れを感じる。窓ガラスが揺れる。	電線が揺れる。	
4	かなりの人が身の安全を思い、一部の人には行動に支障を感じる。	つり下げ物などが揺れ、欄干や壁の上部に揺れを感じる。天井の照明器具が揺れることがある。	電線が大きく揺れる。歩いている人も揺れを感じる。自動車を運転している人は揺れに気付くことがある。
5弱	多くの人が身の安全を思い、行動に支障を感じる。	つり下げ物などが揺れ、欄干や壁の上部に揺れを感じる。天井の照明器具が揺れることがある。床の板が揺れることがある。	窓ガラスが割れて落ちることがある。電線が揺れることがある。道路に被害が生じることがある。
5強	非常な恐怖を感じる。多くの人が行動に支障を感じる。	欄干や壁の上部に揺れを感じる。天井の照明器具が揺れることがある。床の板が揺れることがある。一部の人が外れる。	電線が大きく揺れる。歩いている人も揺れを感じる。自動車を運転している人は揺れに気付くことがある。道路に被害が生じることがある。
6弱	震っていることが確認できる。	固定していない重い家具の多くが移動。軽い家具は揺れる。	かなりの建物で、壁のタイルや窓ガラスが破損し、落下することがある。
6強	震っていることが確認できる。ひどい揺れを感じる。	固定していない重い家具のほとんどが移動。軽い家具は揺れる。	多くの建物で、壁のタイルや窓ガラスが破損し、落下することがある。電線が揺れることがある。道路に被害が生じることがある。
7	揺れはほとんど揺れ、自分の意が動かない。	ほとんどの家具が大きく移動し、破損するものもある。	ほとんどの建物で、壁のタイルや窓ガラスが破損し、落下することがある。電線が揺れることがある。道路に被害が生じることがある。

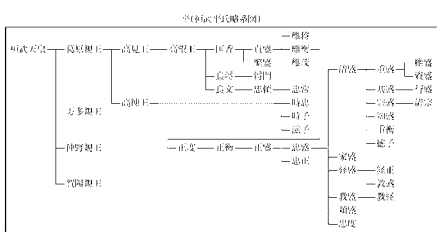
【染色体】

	生物の染色体(核相:2n)		
ヒト	46	ハブカネズミ	40
パンパン	48	カンガルー	16
ネズミ	20	ネズミ(ヒト)	28
ウシ	60	ヒキガエル	22
トラ	70	イモリ	24
イシイ	84	イシイ	16
ウツク	56	ウツク	24
ネコ	36	アメリカワザリ	200
ネコ	38	ネコ	21
イヌ	78	ショウジョウバエ	8
ウシ	36	アカイユカ	6
ウシ	42	ウシ	32
ウシ	44	ウシ	2
ウシ	44	ウシ	2
ウシ	44	ウシ	2
ウシ	64	ウシ	58

【大名】

Table with 2 columns: 親藩 (親藩), 譜代大名 (譜代大名), 外様大名 (外様大名). Rows list various daimyo families and their origins.

【平】



【地質年代】

Table of geological eras (地質年代) from the Pleistocene to the Quaternary, including time periods and representative fossils.

【秩父三十三所】

Table of the 33 temples of the Saitama Prefecture (秩父三十三所), listing temple names and their locations.

【中国】

Table of Chinese dynasties (中国歴史年表), listing the names and reign periods of various dynasties.

【天気記号】

Table of weather symbols (天気記号) in Japanese, including symbols for rain, sun, clouds, and wind.

【天皇】

Table of Japanese emperors (天皇), listing the names and reign periods of emperors from the Jimmu era to the present.

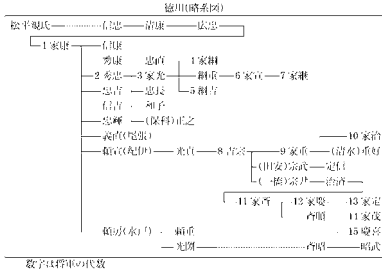
【唐】

Table of Chinese emperors (唐) during the Tang dynasty, listing the names and reign periods of emperors.

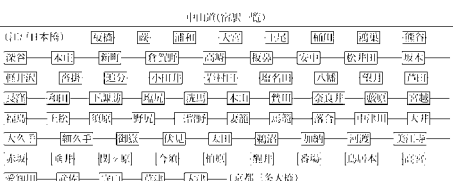
【東海道五十三次】



【徳川】



【中山道】



【南北朝時代】

Table of the Southern and Northern Dynasties (南北朝時代), listing the names and reign periods of emperors in both courts.

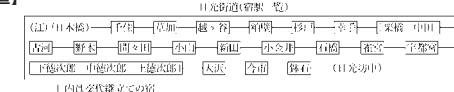
【二十四史】

Table of the Twenty-Four Histories (二十四史), listing the names and authors of the major Chinese historical texts.

【二十四節気】

Table of the 24 Solar Terms (二十四節気), listing the names and dates of the solar terms.

【日光街道】



【能楽】

Table of the Noh (能楽) tradition, listing the names and lineages of various Noh troupes and performers.

能面 能面(土佐の) 名 稱
分類 能面 白色部(土佐の) 肉色部(土佐の) 黒色部
基礎 能面 能面(土佐の) 能面(土佐の) 能面(土佐の) 能面(土佐の)

主な発光生物
細菌 発光バクテリア類(ゾラキア、ルシフェラなど)
原生動物 キロコウチウ、ケワツウなど
腔腸動物 キロコウチウ、ケワツウなど

主な発酵
アルコール発酵 糖・エタノール、二酸化炭素
乳酸発酵 糖・乳酸、二酸化炭素
酵母発酵 糖・アルコール、二酸化炭素

発想標語
動詞 意味
animato 活発に、生き生きと
appassionato 情熱的に
vivo 活発に

舞曲(欧米の主要舞曲)
舞名 拍子 始まった国 流行した時代
パヴァーヌ 4/4 イタリア 17〜18世紀

直鎖パラフィン炭化水素
名称 分子式 沸点(℃)
メタン(methane) CH4 161.5
エタン(ethane) C2H6 89.0

ハロゲン族の単体
名称 分子式 状態 色 融点(℃) 沸点(℃)
フッ素 F2 気体 淡黄 219.6 188.1

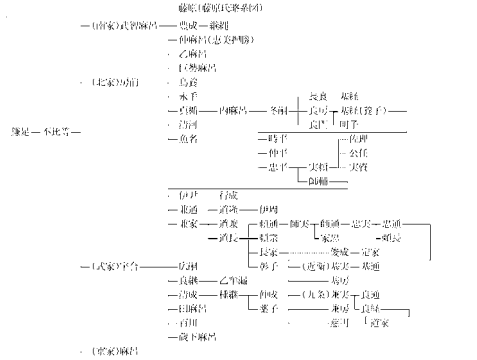
主な藩校
名称 藩主 所在地 創設年代 旧称・名称
積古館(おごくら) 津和野 盛岡 1796 積古所・明義堂

坂東三十三所
郡名 寺名 所在地 寺名
郡委田原 1 杉本寺 栃木県 18 甲斐寺

主な病原体
名称 特徴 例
ウイルス 宿主細胞内でのみ増殖可能
細菌 細胞壁がない。宿主細胞内で増殖可能

フロ
名称 分子式 沸点(℃)
F 11 CFC13 23.8
F 12 CF2Cl2 29.8

分国法
名称 別称 年代 制定年
御作業法 御作業法 17 1171-81



【仏像】

Table with 2 columns: 如来部, 菩薩部, 明王部, 天部, その他. Lists various Buddhist figures and their associated deities.

【変体仮名】

Table showing variations of Japanese characters (変体仮名) with columns for character, reading, and examples.

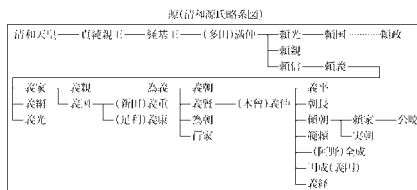
【北条】

Table listing the lineage of the Hojo clan (北条(源頼朝)) with columns for generation, name, and dates.

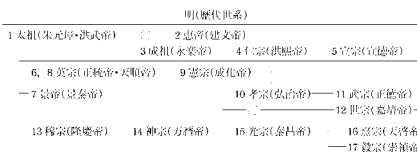
【ボクシング】

Table detailing boxing weight classes (ボクシングの階級と体重) with columns for weight limit and corresponding divisions.

【源】



【明】



【室町幕府】

Table listing the Ashikaga shoguns (室町幕府(将軍 一覧)) with columns for generation, name, and dates.

【モンゴル帝国】

Table listing the Khans of the Mongol Empire (モンゴル帝国(略年表)) with columns for Khan name and dates.

【養老律令】

Table listing the Ryo no Riki (養老律令) with columns for article number, title, and content.

【紋所】

Table listing various crests (紋所) with columns for category, name, and description.

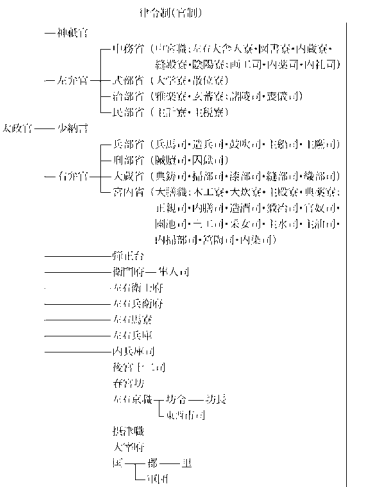
【ヤードポンド法】

Table showing conversion factors for the yard-pound system (ヤードポンド法) between metric and imperial units.

【六国史】

Table listing the Six Dynasties (六国史) with columns for book name, volume, author, and completion year.

【律令制】



【令外官】

Table listing official positions outside the Ritsuryo system (令外官) with columns for name and period.

【暦法】

Table listing various calendar systems (暦法) with columns for name, creator, and implementation year.

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* (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] を押し直しました	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。	53 74
	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] を押し直しました	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。	54 75 87
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。	115 111
	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/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、 [●] 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(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、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。	180

*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。	167
	ちょっと目を離れたスキに電源がOFFになってしまふ	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。	25 167
動作	急に表示画面が消えてしまふ	電池が消耗している	電池を交換してください。	167
	急にコントラスト設定画面になってしまふ	電池が消耗している	電池を交換してください。	167

リセットするときは

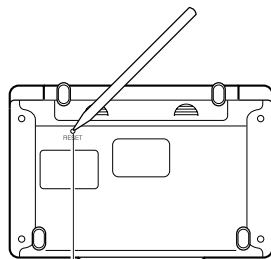
静電気の影響などにより、動きがおかしくなったり、操作を受けつけなくなったりすることがあります。このようなときはリセットを行ってください。

■大切！リセットについて

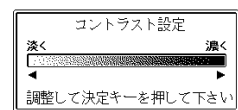
- 必ず電源を切ってから、リセットしてください。
電源を切らずにリセットすると、ヒストリーや設定などの情報が消えてしまいます。
- リセットボタンを押すものに、つまようじや鉛筆など、先端の折れやすいものを使わないでください。故障の原因になります。

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 **[戻/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。



Longman
Advanced AMERICAN DICTIONARY
ロングマン現代アメリカ英語辞典
開けない単語のスペルを入力して下さい
▲▼で検索方法を選んで下さい

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。

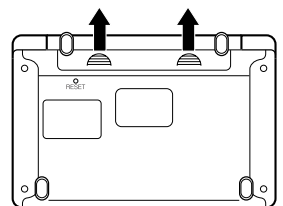
■大切！電池を交換する前に

- 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、ヒストリー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。

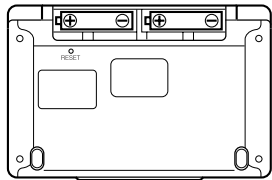
1 新品のアルカリ単4形乾電池2本を用意します。

2 **[ON/OFF]** を押して、電源を切ります。

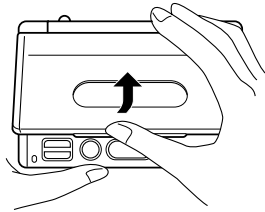
3 電池プタを、2カ所の▲部分を押しながら矢印の方向へスライドさせて、取り外します。



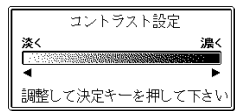
4 電池収納部から古い電池を取り出し、新しい電池をセットします。



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。

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▶▶166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。

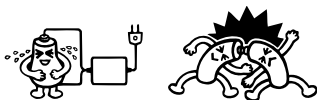
- 分解しない、ショートさせない
- 加熱しない、火の中に投入しない
- 新しい電池と古い電池を混ぜて使用しない
- 種類の違う電池を混ぜて使用しない



⚠ 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
	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			

ま行	ま	み	む	め	も
	KYA	KYI	KYU	KYE	KYO
み行	ま	み	む	め	も
	GYA	GYI	GYU	GYE	GYO
くあ行	く	く		く	く
	QA	QI		QE	QO
くわ行	く	く	く	く	く
	KWA	KWI	KWU	KWE	KWO
く	く	く	く	く	く
	GWA	GWI	GWU	GWE	GWO
しゃ行	しゃ		しゅ	しゅ	しゅ
	SYA		SYU	SYE	SYO
	SHA		SHU	SHE	SHO
じゃ行	じゃ	じ	じゅ	じゅ	じゅ
	ZYA	ZYI	ZYU	ZYE	ZYO
	JA		JU	JE	JO
	JYA	JYI	JYU	JYE	JYO

ちや行	ち	ち	ち	ち	ち
	TYA	TYI	TYU	TYE	TYO
	CYA	CYI	CYU	CYE	CYO
	CHA		CHU	CHE	CHO
ぢや行	ぢ	ぢ	ぢ	ぢ	ぢ
	DYA	DYI	DYU	DYE	DYO
つあ行	つ	つ		つ	つ
	TSA	TSI		TSE	TSO
てや行	て	て	て	て	て
	THA	THI	THU	THE	THO
でや行	で	で	で	で	で
	DHA	DHI	DHU	DHE	DHO
と			と		
			TWU		
ど					
			DWU		
にや行	に	に	に	に	に
	NYA	NYI	NYU	NYE	NYO
ひや行	ひ	ひ	ひ	ひ	ひ
	HYA	HYI	HYU	HYE	HYO
びや行	び	び	び	び	び
	BYA	BYI	BYU	BYE	BYO
ぴや行	ぴ	ぴ	ぴ	ぴ	ぴ
	PYA	PYI	PYU	PYE	PYO
ふあ行	ふ	ふ		ふ	ふ
	FA	FI		FE	FO
ふや行	ふ	ふ	ふ	ふ	ふ
	FYA	FYI	FYU	FYE	FYO
みや行	み	み	み	み	み
	MYA	MYI	MYU	MYE	MYO
りや行	り	り	り	り	り
	RYA	RYI	RYU	RYE	RYO
	LYA	LYI	LYU	LYE	LYO
うあ行	う	う	う	う	う
	VA	VI	VU	VE	VO
ぶや行	ぶ	ぶ	ぶ	ぶ	ぶ
	VYA	VYI	VYU	VYE	VYO

仕様

- 製品**
- 型式：XD-H9100
- 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)
 - 英和活用大辞典 (約380,000用例収録)
 - カタカナ語新辞典 (約12,000語収録)
 - ・ 略語検索 (約1,400語収録)
 - 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 …… 122
? …… 36、55、60、76
～ …… 36、55、60、76

あ行

アクティベータ …… 86
アフターサービス …… 178
アルファベットの入れかた 36
一覧(リスト) …… 31
一括検索 …… 124
上書き …… 40
英英辞典 …… 59
英会話とっさのひとこと辞典 90
英単語ジャンプ …… 106
英和活用大辞典 …… 93
液晶画面 …… 21
エラーメッセージ …… 163
オートパワーオフ …… 25、122

か行

カーソル …… 24、38
解説 …… 54、75
ガイド …… 32
カタカナ語新辞典 …… 96
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 …… 123
慣用句検索 …… 44
漢和辞典 …… 65

キー入力音設定 …… 122
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 …… 123
逆引き広辞苑 …… 43
広辞苑 …… 41
小文字(拗音・促音)の入れかた 35
コロケーション検索 …… 94
コントラスト設定 …… 123

さ行

削除 …… 38
ジーニアス英和大辞典 …… 73
ジーニアス和英辞典 …… 81
辞典/モードキー …… 22、26
熟語 …… 72
仕様 …… 174
数字の入れかた …… 37
スーパージャンプ …… 106
ズーム …… 110
すぐ出るサーチ …… 20、124
スペルチェック …… 57、62、78
成句 …… 53、74
成句検索(英英) …… 63
成句検索(英和) …… 79
成句検索(リーダーズ) …… 58
設定 …… 121
総画数 …… 69
挿入 …… 39

た行

濁音の入れかた …… 35
単語帳 …… 111
長音の入れかた …… 35
定数計算 …… 118
データ …… 4
電源 …… 25
電源を入れる …… 25
電源を切る …… 25
電卓 …… 117
電池の交換 …… 167
電池プタ …… 6、21、167

な行

入力(文字) …… 33
濃淡 …… 123

は行

パソコン用語事典 …… 82
半濁音の入れかた …… 35
ヒストリーサーチ …… 103
ヒストリー削除 …… 104
ひらがなの入れかた …… 33
複合語 …… 74
複数辞書検索 …… 98
複数辞書例文検索 …… 100
部首 …… 67
部首の画数 …… 67
部品の読みサーチ(漢和辞典) …… 65
ブランクワードサーチ 55、60、76
分野別小辞典(広辞苑より) …… 47
ページ送り …… 30

ま行

マイパネル(別売品) …… 8
メモリー計算 …… 119
文字キー …… 24
文字サイズ …… 109
文字の入れかた …… 33
文字を消す …… 38
文字を直す …… 39

や行

用例 …… 54、75、87

ら行

リーダーズ …… 52
リセット …… 166
リセットボタン …… 166
略語検索 …… 97
例文検索(アクティベータ) …… 88
例文検索(英英) …… 64
例文検索(英和) …… 80
例文検索(英和活用) …… 95
ローマ字かな入力 …… 33
ロジェンソラス …… 89

わ行

ワイルドカードサーチ 55、60、76