

# 看護医学電子辞書3

IS-N3000

## 取扱説明書

保証書付

本機をご使用になる前に

はじめに

基本を覚えよう

上手に使おう

学習用コンテンツを使おう

全辞典の紹介

お役立ち情報

- ・ ご使用の前に「安全上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。
- ・ 本書はお読みになった後も大切に保管してください。

# 安全上のご注意

このたびは本機をお買い上げいただきまして、誠にありがとうございます。  
ご使用になる前に、この「安全上のご注意」をよくお読みの上、

正しくお使いください。



**危険**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が差し迫って生じることが想定される内容を示しています。



**警告**


この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が死亡または重傷を負う危険が想定される内容を示しています。




**注意**

この表示を無視して誤った取り扱いをすると、人が傷害を負う危険が想定される内容および物的損害のみの発生が想定される内容を示しています。

## 絵表示の例

 ○記号は「してはいけないこと」を意味しています（左の例は分解禁止）。

 ●記号は「しなければならないこと」を意味しています。

## 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こと失明の原因となります。

## 警告

### 煙、臭い、発熱などの異常について



煙が出ている、へんな臭いがする、発熱しているなどの異常状態のまま使用しないでください。そのまま使用すると、火災・感電の原因となります。すぐに次の処置を行ってください。

1. 電源スイッチを切る。
2. USBケーブルをはずす。
3. カシオテクノ修理相談窓口にご連絡する。

### USBケーブルについて

USBケーブルは使いかたを誤ると、傷がついたり破損して、火災・感電の原因となります。次のことは必ずお守りください。



- 重いものを乗せたり、加熱しない
- 加工したり、無理に曲げない
- ねじったり、引っ張ったりしない



- ケーブルやプラグが傷んだらカシオテクノ修理相談窓口にご連絡する

### USBケーブルについて





濡れた手でUSBケーブルやプラグに触れないでください。感電の原因となります。


## 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
- ・充電しない
-  ・極性（+と-の向き）に注意して正しく入れる


### 火中に投入しない

-  本機を火中に投入しないでください。  
破裂による火災・けがの原因となります。

### 分解・改造しない

-  本機を分解・改造しないでください。感電・やけど・けがをする原因となります。  
内部の点検・調整・修理はカシオテクノ修理相談窓口にご依頼ください。





### 医療電子機器に近づけない

-  ペースメーカーなどをご使用の方は、本機を胸部（胸のポケットなど）から離してご使用ください。ペースメーカーなどに磁力の影響を与えることがあります。  
万一異常を感じたら直ちに本機を体より離し、医師に相談してください。

## 注意



### USBケーブルについて

USBケーブルは使いかたを誤ると、火災・感電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。


-  ・ストーブ等の熱器具に近づけない
-  ・プラグを抜くときは、ケーブルを引っ張らない（必ずUSBケーブルのプラグを持って抜く）
-  ・USBケーブルのプラグはコネクターの奥まで確実に差し込む
-  ・旅行などで長期間使用しないときは、USBケーブルのプラグをコネクタから抜く

### 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

### USBケーブル接続コネクタ部への接続



-  コネクタ部には、付属品以外のものを接続しないでください。火災、感電の原因となることがあります。

### 重いものを置かない


-  本機の上に重いものを置かないでください。バランスがくずれて倒れたり、落下してけがの原因となることがあります。

## 注意


### 表示画面について

-  • 液晶表示画面を強く押ししたり、強い衝撃を与えないでください。液晶表示画面のガラスが割れてけがの原因となることがあります。
- 液晶表示画面が割れた場合、表示画面内部の液体には絶対に触れないでください。皮膚の炎症の原因となることがあります。
-  • 万一、口に入った場合は、すぐにうがいをして医師に相談してください。
- 目に入ったり、皮膚に付着した場合は、清浄な流水で最低15分以上洗浄したあと、医師に相談してください。

### 使用場所について


-  病院内や航空機内など、携帯電話の使用が禁止されている場所では使用しないでください。医療用電子機器など周辺の機器に影響をおよぼす恐れがあります。

### 大切なデータは控えをとる

-  本機やSDメモリーカードにパソコンから転送した内容は、パソコン側のデータも消去せずバックアップとして保管してください。本機の故障、修理などにより、記憶内容が消えることがあります。


## 注意

### 磁気カードに近づけない


-  磁気カード（クレジットカード、キャッシュカード、プリペイドカードなど）と一緒に持ち歩いたり、保管したりしないでください。

本機は磁気を帯びた部品を使用しているため、磁気カードが使用できなくなることがあります。

### ヘッドホン端子への接続


-  ヘッドホン端子には付属品以外は接続しないでください。火災・感電の原因となることがあります。

### ヘッドホンについて

-  ヘッドホンを差し込んだまま、本機をぶらさげたりしないでください。

落下によるけがの原因となることがあります。

### 音量について

-  ヘッドホンを使うときは音量に注意してください。大音量で聞くと難聴の原因となることがあります。

この装置は、情報処理装置等電波障害自主規制協議会(VCCI)の基準に基づくクラスB情報技術装置です。この装置は、家庭環境で使用することを目的としていますが、この装置がラジオやテレビジョン受信機に近接して使用されると、受信障害を引き起こすことがあります。

取扱説明書に従って正しい取り扱いをしてください。

## その他の使用上のご注意

●本機は精密な電子部品で構成されています。データが正常に保持できなくなったり、故障の原因になりますので、以下のことに注意してください。

- ・落としたり、「強い衝撃」、「曲げ」、「ひねり」などを加えないでください。また、ズボンのポケットに入れたり、硬いものと一緒にカバンに入れないようにご注意ください。
- ・ボールペンなど尖ったものでキー操作しないでください。
- ・液晶表示部や手書きパネルに強い力を加えたり、ボールペンなど尖ったもので突いたり入力したりしないでください。表示部や手書きパネルの液晶部分はガラスでできていますので、傷ついたり、割れることがあります。
- ・分解しないでください。分解により故障した場合は、保証期間内でも有料修理となります。
- ・静電気が発生しやすい場所では使わないでください。

●極端な温度条件下での使用や保管は避けてください。

低温では表示の応答速度が遅くなったり、点灯しなくなったりします。また、直射日光の当たる場所や窓際または暖房器具の近くなど、極端に温度が高くなる場所には置かないでください。ケースの変色や変形、または電子回路の故障の原因になります。

●湿気やほこりの多い場所での使用や保管は避けてください。

水が直接かかるような使用は避けるとともに、湿気やほこりにも十分ご注意ください。電子回路の故障の原因になります。

●お手入れの際は、乾いた柔らかい布をご使用ください。

特に汚れがひどい場合は、中性洗剤に浸した布を固くしぼっておふきください。なお、シンナーやベンジンなどの揮発性溶剤は使用しないでください。キーの上の文字が消えたり、ケースにシミをつけてしまう恐れがあります。



## あらかじめご承知いただきたいこと

- 本書の内容については、将来予告なしに変更することがあります。
- 本書の内容については万全を期して作成いたしました。が、万一ご不審な点や誤りなど、お気づきのことがありましたらご連絡ください。
- 本書の一部または全部を無断で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、当社に無断では使用できません。
- 本書および本機の使用、故障・修理などによりデータが消えたり変化したことで生じた損害、逸失利益、または第三者からのいかなる請求につきましても、当社では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。
- 取扱説明書に記載している画面やイラストは、実際の製品と異なる場合がありますので、あらかじめご了承ください。

## もくじ

## 安全上のご注意

安全上のご注意・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・表紙の裏

## 本機をご使用になる前に 10

付属品を確認しましょう・・・・・・・・・・・・・・・・ 10  
 初回の電池セットとセット後の操作・・・・・・・・ 11  
 電源を入れる・切る・・・・・・・・・・・・・・・・ 14  
 バックライトについて・・・・・・・・・・・・・・・・ 15  
 パソコンに接続する前のご注意・・・・・・・・ 16  
 この説明書の使いかた・・・・・・・・・・・・・・・・ 17

## はじめに 18

本機の特長・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 18  
 各部のなまえとはたらき・・・・・・・・・・・・ 22

## 基本を覚えよう 29

基本的な操作を覚えよう・・・・・・・・・・・・ 29

## 上手に使おう 69

戻る/リストを押せば、ひとつ前の画面へ・・・・・・・・ 69  
 よく使う辞典は辞典／モードキーで一発表示・・・・・・・・ 70  
 ことばからことばへ、辞典から辞典へ・・・・・・・・ 72  
 発音も確かめられる音声機能・・・・・・・・・・・・ 79  
 解説や図などを見る・・・・・・・・・・・・・・・・ 87  
 成句や複合語を見る・・・・・・・・・・・・・・・・ 89  
 熟語を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 90  
 用例を見る・・・・・・・・・・・・・・・・・・・・ 91  
 文字の大きさを変える／ズームする／レイアウトを変える・・・・ 92  
 その他の便利な機能・・・・・・・・・・・・・・・・ 98

## 学習用コンテンツを使おう

137

- 本機に収録されている学習用コンテンツ……………137
- 学習機能：電子辞書でどこでも英会話……………138
- 頭を鍛える：脳鍛アプリ 数字パズル……………146

## 全辞典の紹介

153

- 収録辞典の使いかた……………153

## お役立ち情報

195

- こんなときには……………195
- こんな症状がおこったら……………208
- リセットするときは……………210
- 電池を交換する……………212
- 付録……………216
- 設定の変更……………226
- 仕様……………229
- さくいん……………231
- 保証・アフターサービスについて……………238
- お客様ご相談窓口……………240

## 付属品を確認しましょう

ご使用になる前に、以下の付属品がそろっているか確認してください。

- アルカリ単4形乾電池 2本
- USBケーブル
- 専用ヘッドホン
- タッチペン（本体に収納されています→ 24ページ）
- 手書きパネル保護フィルム
- ユーザー登録ハガキ
- 識別コード検索について（小冊子）


※お買い上げになられた商品（特別梱包商品など）によっては、付属品が異なる場合があります。

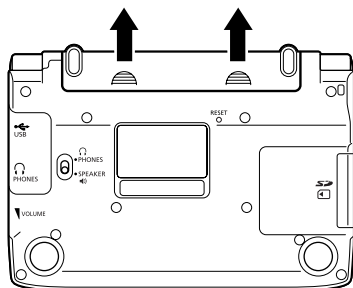
本機をご使用になる前に

# 初回の電池セットとセット後の操作

本機を使用する前に、同梱のアルカリ単4形乾電池2本を入れてください。

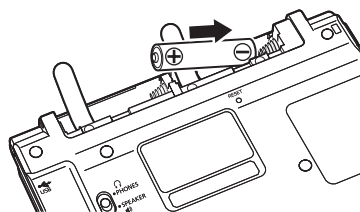
## 1 電池ブタを取り外す

2カ所の  部分を押しながら矢印の方向へスライドさせます。

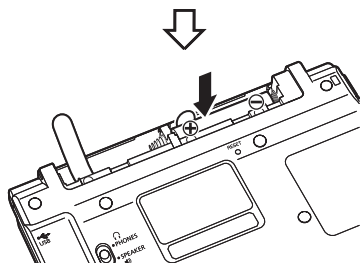


## 2 乾電池2本を入れ、電池ブタを取り付ける

① 電池の(－)極側をバネに押しつけながら



② 取り出し用リボンの上に電池が載るようにして、(＋)極側をケースに押し込みます。



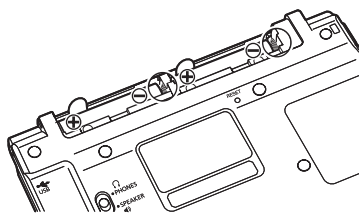
次ページに続く

- 電池の極性(+)を間違えないように正しく入れてください。

### 正しくセットされた状態

バネがはみ出したり、電池の下にもぐり込まず、まっすぐに縮められている状態。

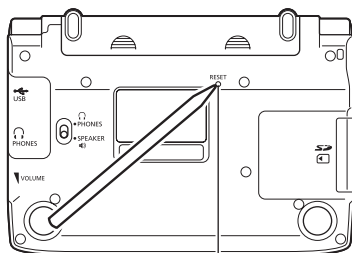
- 電池ボタンを取り付ける際は、タッチペンをケースから取り出しておくことをおすすめします。(タッチペンの取り出し方→24ページ)



## 3 本体裏面にあるリセットボタンを押す

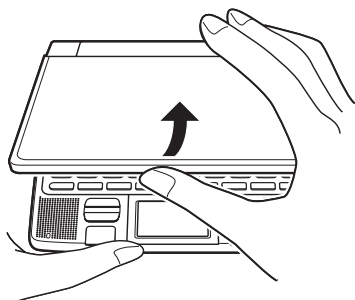
付属のタッチペンで押します。

- ※ 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。

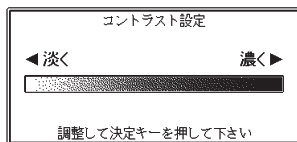


リセットボタン

## 4 中央部分に指をかけて、本機を開ける



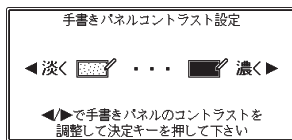
コントラスト設定画面が表示されます。必要に応じて、◀または▶を押して画面の明るさを調整します。



## 5 訳/決定を押す

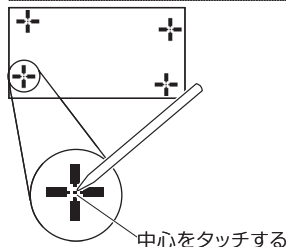
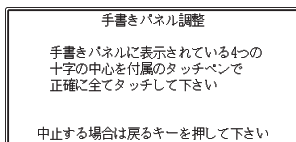
手書きパネルのコントラスト設定画面が表示されます。

必要に応じて、◀または▶を押して、手書きパネルの明るさを調節します。

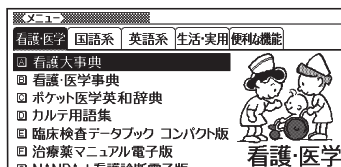


## 6 訳/決定を押す

7 「手書きパネル調整」の画面が表示されたら、手書きパネルの4つの十字マークの中心をひとつひとつ付属のタッチペンでタッチします。

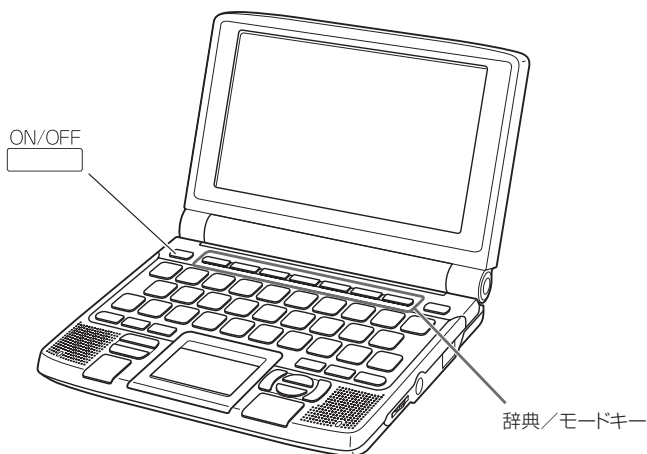


メニュー画面が表示されます。



- 付属の電池は、自己放電によりいくらか消耗している場合があります。「仕様」に記載されている使用時間に満たないうちに寿命となることがあります。ご了承ください。
- ご使用方法やSDメモリーカードの組み合わせによっては、電池寿命が著しく短くなる場合があります。
- オキシライド乾電池\*などニッケル系一次電池を本機に使用しないでください。電池の特性と本機の仕様の不一致により、所定の電池寿命を満たさなかったり、誤動作の原因となることがあります。
- \*「オキシライド乾電池」は、松下電器産業株式会社の商標または登録商標です。
- 辞書をひく操作の前に、必ず42ページをお読みの上、かな文字の入れかたをご確認ください。工場出荷時には「ローマ字かな入力」方式に設定されています。


## 電源を入れる・切る



本機は、開け閉めすることで電源の入・切ができるようになっています。

### ■ 電源を入れる

本機を開けると、自動的に電源が入ります。

- 前回電源を切ったとき（あるいは自動的に切れたとき）と同じ画面が表示されます。
- 電池の無駄な消費をさけるため、電源が入った状態で数分間何も操作をしないと、自動的に電源が切れます（オートパワーオフ → **226**ページ）。
- 電源が切れているときに  を押すと電源が入ります。

電源を入れるとともに、希望の辞典を表示するには

電源が切れているときに、辞典／モードキー（→ **70**ページ）のいずれかを押すと、電源が入るとともに押したキーに対応する辞典の最初のページが表示されます。

### ■ 電源を切る

本機を閉じると、自動的に電源が切れます。

- 電源が入っているときに  を押すと電源が切れます。



## バックライトについて

薄暗い所で画面を見やすくするには、バックライトを点灯させます。電池の消耗を少なくするために、必要がなければバックライトは消してください。

### ■ バックライトを点灯させるには

 を押します。

### ■ バックライトを消すには

もう一度  を押します。

### ■ バックライトの点灯時間

バックライトは、何もキー操作をしないと、約30秒後に自動的に消えます。

- 何かのキーを離さず押している場合でも、約30秒後に自動的に消えます。

### ■ バックライトと電池寿命

- バックライトを頻繁に使うと、電池寿命が短くなります。
- 以下の電池寿命は、おおよその目安です（新品のアルカリ電池を使用し、使用温度25℃の場合）。

バックライト使用条件	電池寿命
1時間中4分入力・検索、55分表示、スピーカーで1分音声出力、バックライト点灯なし	約75時間
1時間中4分入力・検索、55分表示、スピーカーで1分音声出力、バックライト3分点灯	約60時間
1時間中4分入力・検索、55分表示、スピーカーで1分音声出力、バックライト15分点灯	約45時間
1時間中4分入力・検索、55分表示、スピーカーで1分音声出力、バックライト連続点灯	約20時間

## パソコンに接続する前のご注意

本機とパソコンを接続する前に、用途に応じて必ず以下のソフトをパソコンにインストールしてください。

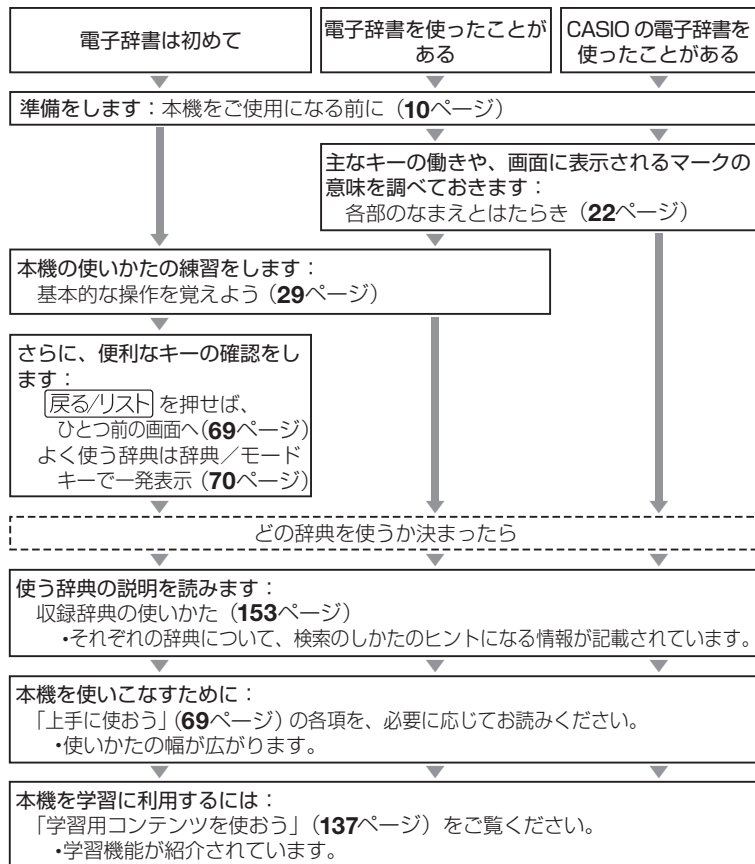
用 途	使用ソフト
エクスワードデータプラス、エクスワードデータプラス2、エクスワードデータプラス3対応ソフト（カシオ計算機（株）製の別売CD-ROM）をご利用の場合	「EX-wordライブラリソフト」 •ご利用のソフトのCD-ROM内にあります。 •インストール方法はCD-ROMに付属の取扱説明書をご覧ください。
パソコンのテキストデータを本機で見える場合	「EX-wordテキストローダー」 •カシオ計算機（株）のホームページからパソコンにダウンロードしてください。 •インストール方法は、本書「『EX-wordテキストローダー』をインストールする」(→ 122ページ)をご覧ください。

- インストール前に本機とパソコンを接続すると、誤動作の原因になります。
- ソフトをインストールすると、データ転送に必要な専用USBドライバーが自動的にインストールされます。

## この説明書の使いかた

この説明書は、電子辞書ははじめてという方から、すでにCASIOの別の電子辞書を使ったことがある方まで、すべての方に本機を使いこなしていただけるように作られています。以下の図を参考にしてください。

- 本書の用語はさくいん(→ **231**ページ)で説明のあるページを調べることができます。



# 本機の特長

## ■ すぐれた検索方法あれこれ

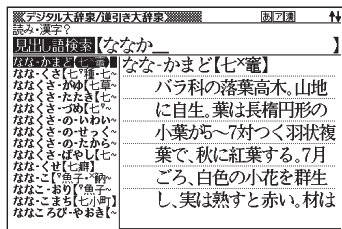
### ◆すぐ出るサーチ

調べたいことばの先頭の文字を入力すると、あてはまる候補を表示します。

→ 34ページ

#### 例

国語辞典で「ななかまど」を調べようとして、「ななか」まで入力したところで候補の中に「ななかまど」が現れています。



### ◆ジャンプ（ことばからことばへ・辞典から辞典へ）

意味や解説の画面の中で使われていることばを、同じ辞典や別の辞典にジャンプして調べることができます。→ 73、74ページ

### ◆さらに検索

#### ●画面分割検索

意味や解説などの画面を上下に分割して、ふたつの辞典を同時に表示できます。

→ 76ページ

#### ●絞り込み／語順指定検索

例文・成句検索候補をさらに絞り込んだり、単語の語順を指定して調べることができます。→ 108ページ

### ◆スペル／原形候補検索

見出し語を検索するとき、スペルがうろ覚えでも、入力したスペルに近い単語を探することができます。また、単語の変化形から原形の候補を探することもできます。

→ 62ページ

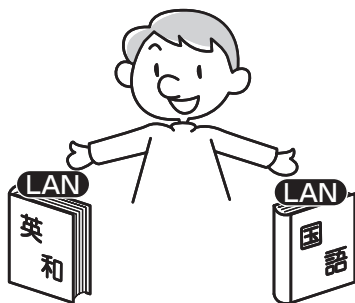
## ◆複数辞書検索

調べたいことばを、いくつかの辞典をまとめて対象にして、検索できます。

→ 100ページ

### 例

「LAN」ということばを、このことばが載っている辞典すべて（英和辞典、国語辞典など）から簡単な操作で引き出すことができます。



## ■ 手書き入力も可能

キーボードの代わりに、手書きパネルと付属のタッチペンを使って、手書きで検索語を入力することもできます。→ 47ページ

## ■ 各辞典／モード共通の便利な機能

### ◆音声機能

単語／熟語／例文などの発音（ネイティブ音声・合成音声）を聞くことができます。

→ 79ページ

### ◆お気に入り機能

よく使う辞典などをお気に入りに登録することができます。登録は、手書きパネルを使って簡単にできます。→ 105ページ

### ◆ヒストリーサーチ機能

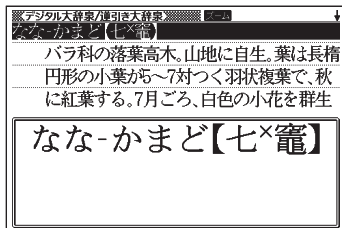
少し前に調べたことばを再度調べたいとき、検索の履歴（ヒストリー）から直接辞典を引くことができます。→ 115ページ

### ◆文字サイズ変更

画面に表示する文字の大きさを切り替えることができます。→ 92ページ

## ◆ズーム機能

画面の文字を拡大表示することができません。画数の多い漢字の二画一画を確認するときなどに便利です。→ 94ページ

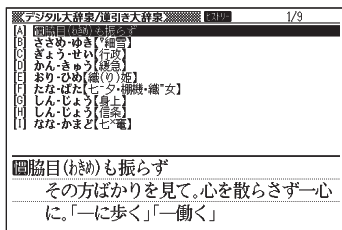


## ◆単語帳

調べた単語や例文、成句の中から、「覚えておきたい重要なもの」を単語帳に登録できます。また、覚えた単語や例文にチェックマークを付けることもできます。→ 109ページ

## ◆リスト件数表示

例文検索結果や履歴などのリスト表示中に、候補の総数とその中での順番を示します。→ 27ページ



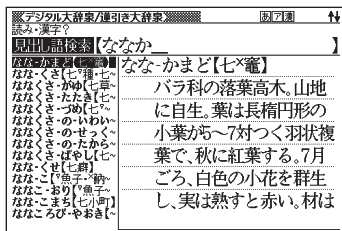
候補数9個のうち、反転している候補が1番目であることを表しています。

## ◆ガイド機能

各辞典の凡例（編集方針、利用のしかたなど）や収録内容の説明などを見ることができます。→ 117ページ

## ◆プレビュー表示

候補の一覧を表示しているときでも、反転している見出し語の意味の一部を、画面の右に表示します。→ 27ページ



## ◆レイアウト変更

一覧(リスト) や意味表示中の画面のレイアウトを変えることができます。

→ 95ページ

## ◆バックライト機能

薄暗い所でも使用できます。→ 15ページ

## ◆ライブラリー

いろいろな辞典やテキストファイルを、パソコンを使って本機に読み込むことができます。→ 121ページ

### 「本機の画面に表示される字体」について

- 本機の画面に表示される字体はJIS X 0213:2004の漢字集合に準拠したフォントを使用しています。

2004年改正で変更のあった字形に対応しています。

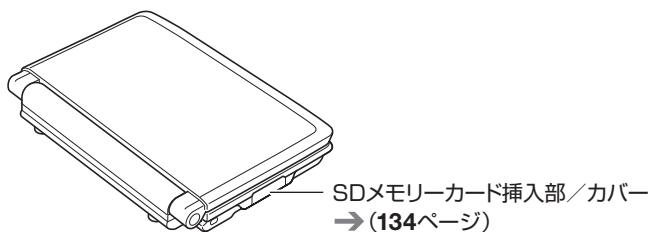
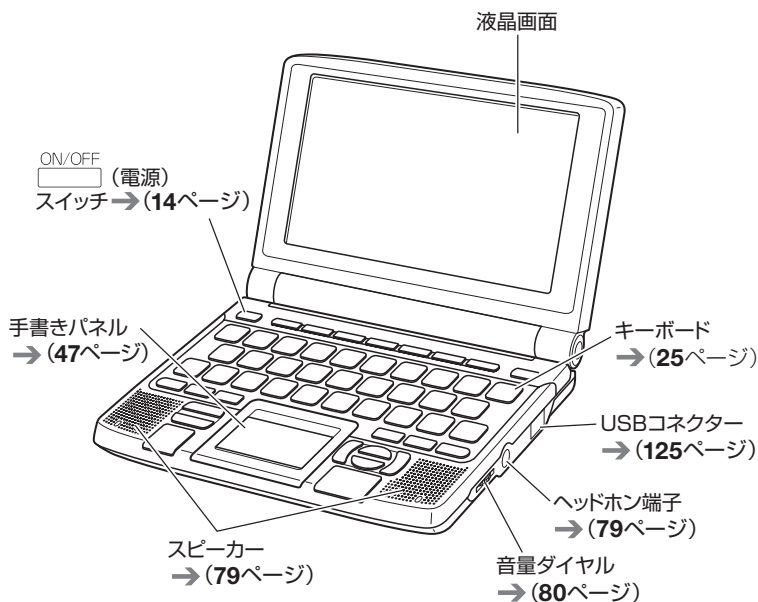
例「逢」→「逢」、「辻」→「辻」、「飴」→「飴」、「祇」→「祇」、「葛」→「葛」、「撰」→「撰」など

- 本機の画面に表示される表・図は画面上での一覧性を重視して収録しており、一部に簡略化されたフォントを使用しています。また、表・図以外でも本機の表示ドット構成の都合により、簡略化された字体が表示されることがあります。

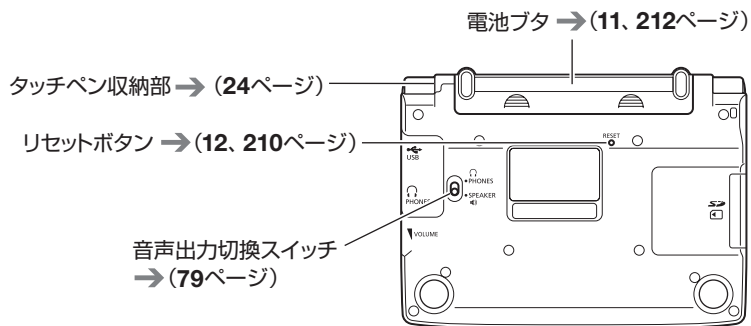
### 「データ中の商品名」について

- 本機に収録している辞典などのデータ中に掲載されている商品名は、各社の商標または登録商標です。

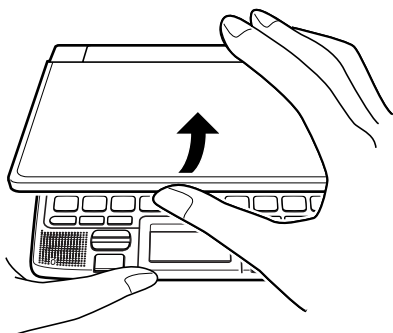
# 各部のなまえとはたらき







## ■ 本機の開けかた



中央部分に指をかけて、開けます。

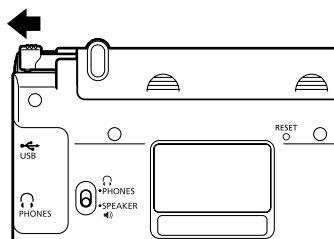
## タッチペンを使うには・・・・・・・・・・・・・・・・

本機では、タッチペンを使って「手書きパネル」に文字を書く（タッチ）することができます。また、「手書きパネル」に表示される操作をすることができます。

### ■ タッチペンを取り出す・しまう

#### ◆タッチペンを取り出す

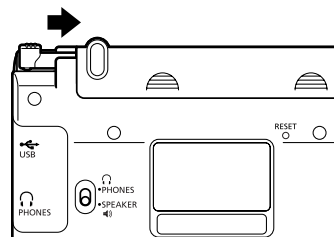
下記のイラストのように、引き出します。



まっすぐに引き出してください。

#### ◆タッチペンをしまう

下記のイラストのように、しまいます。



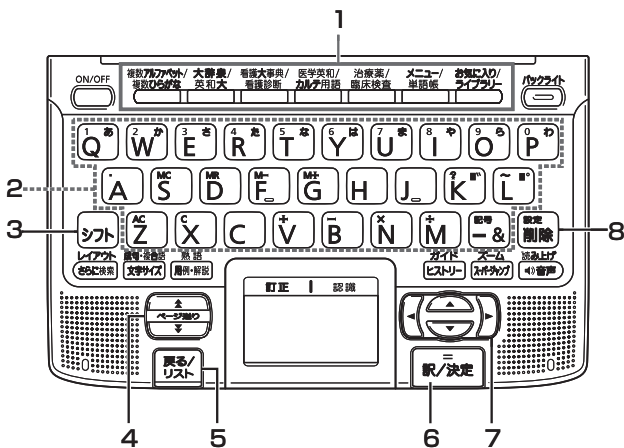
まっすぐに入れてください。

- 落ちないように、しっかりと奥まで入れてください。
- なくさないように注意してください。

# おもなキーのなまえとはたらき .....

ここでは、普段の操作によく使うキーを説明します。

•すべてのキーについての説明 → 216ページ



## 1 辞典／モードキー

それぞれのキーに登録されている辞典の最初のページを表示します。それぞれのキーには、ふたつの辞典などが登録されています。キーを押すごとに、ふたつの辞典などが切り替わります。

→ 70ページ

## 2 キーボード

文字や数字を入力するときに使います。→ 42 ~ 45ページ

## 3 [シフト]キー

- 「?」や「~」を入力するときに使います。→ 45ページ
- 辞典／モードキーに登録されているふたつめの辞典やモードを使うときに、まずこのキーを押してから辞典／モードキーを押す、という使いかたもできます。→ 71ページ
- 設定を変更するための操作で使います。→ 227ページ

#### 4 ▲▼ (ページ送り) キー

- 画面の表示に続きがあるときに押すと、いま見えていない部分が表示されます。→ **67**ページ
- いま調べていることばのひとつ前またはひとつ後のことばの意味を見たいとき、**シフト**を押し、離してから▲または▼を押します。  
→ **67**ページ

#### 5 戻る/リスト キー

ひとつ前の画面に戻るときに押します。→ **69**ページ

#### 6 訳/決定 キー

調べたいことばを入力したり、項目を選んだら、このキーを押して先に進みます。→ **31**、**36**ページなど

#### 7 ▲▼◀▶ キー

- カーソル(文字の下の横線)を左右に動かすときに◀▶を押します。  
→ **46**ページ
- 白黒反転表示を前後左右に動かして希望の項目を選ぶときに▲▼◀▶を押します。→ **31**ページ

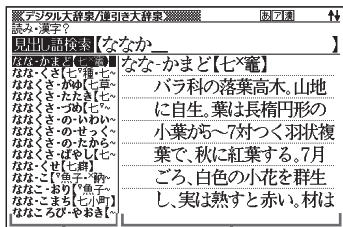
#### 8 設定 削除 キー

- まちがって入力した文字を訂正するときに使います。→ **46**ページ
- 設定を変更するための操作で使います。→ **227**ページ

# 画面の見かた

## ■ リスト（一覧）とプレビュー

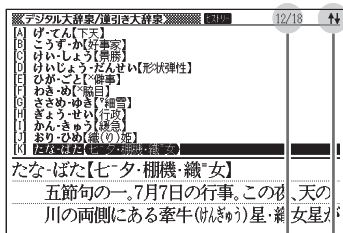
すぐ出るサーチ（→ 34 ページ）で検索すると、入力中の文字に該当することばの候補のリストが表示されます。また、反転表示されている候補のことばの意味、解説の一部が画面右側に表示されます（プレビュー）。



リスト

プレビュー

## ■ リスト件数と画面の続き表示



リスト件数表示 ↑↓記号

リスト件数表示は、候補の総数とその中での順番を示します。

↑↓記号は、画面の上下に続きがあることを示します。

## ■ 意味や解説の画面で表示される記号

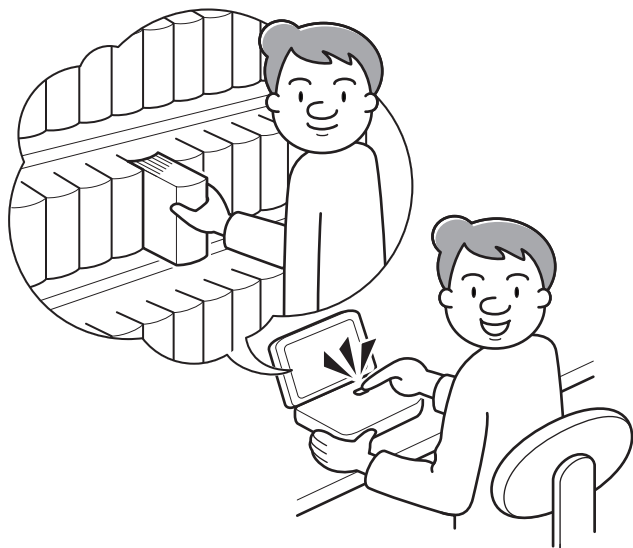
シニア英和大辞典 *fish <sup>1</sup> /fɪʃ/	
[初12c以前:古英語 fisc (魚)]	
一 ① (魚) へ、《まれ》個別的に、また種類をいうときは ~es/-ɪz/(→ 1 ◇[語法])	
1 ② 魚、魚類◇キリスト教徒の象徴;外來形容詞 piscine	用例解説
2 ③ 魚肉、(食物としての)魚	用例
3 ④ [複合語で] 水産物、魚介◇例: shellfish 貝、甲殻類《カニ・エビなど》/	

- 成句または複合語記号
- 解説記号
- 用例記号

記号	意味
	そのことばの解説(図など)が収録されていることを示します。 → 87ページ
	「漢字源」に、調べている漢字を含む熟語が収録されていることを示します。→ 90ページ
	調べている単語を使った成句や複合語が収録されていることを示します。→ 89ページ 成句はモデルによっては、別売ソフトの使用時に表示されます。
	英語系の辞典などで、調べている単語を使った用例が収録されていることを示します。→ 91ページ
	このマークの右または下の内容が、ネイティブの発音による音声で聞けることを示します。→ 82ページ
	この表示が出た場合、ネイティブによる発音で音声を聞くことができます。→ 81ページ
	この表示が出た場合、合成音声による発音を聞くことができます。→ 84ページ
	画面の中に英単語があって、発音を聞く操作をすると表示されます。→ 82ページ
	どの言語の発音のルールにしたがって発音されるかを示します。 → 86ページ
	同じ辞典の中に、そのことばを含む別のことばや、関連項目などが収録されていることを示します。→ 73ページ
	ジャンプ機能を使うと表示されます。→ 73、75ページ
	ヒストリー検索機能を使うと表示されます。→ 115ページ
	画面をズームすると表示されます。→ 94ページ
	ガイド機能を使うと表示されます。 (→ 117ページ)
	絞り込み/語順指定検索の使用時、表示のしかたを示します。 (→ 108ページ)

## 基本的な操作を覚えよう

### ◆まず、辞典を選びます

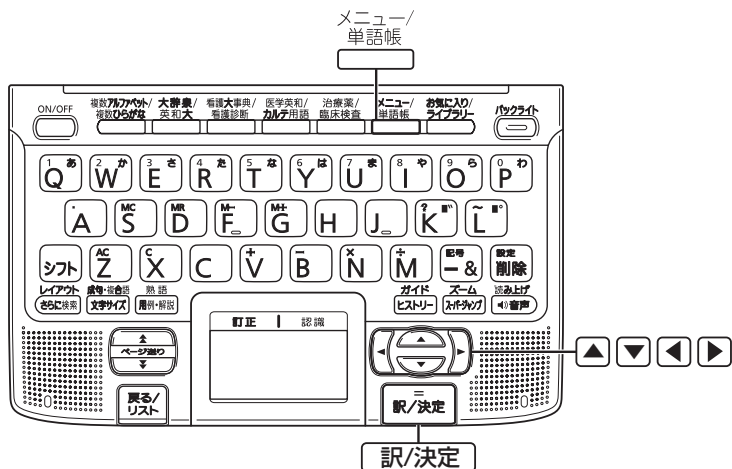


いろいろな辞典が入っている電子辞書。

これが実際の辞典なら、本棚の前に立って、使いたい辞典を探すところ。本機には、本棚の代わりに、中身の辞典をいくつかのカテゴリーに分類した「メニュー画面」があります。まずは、「メニュー画面」の使いかたを覚えましょう。

# メニューから辞典を選ぶ.....

## ■ 使うキー



### 操作

### 画面

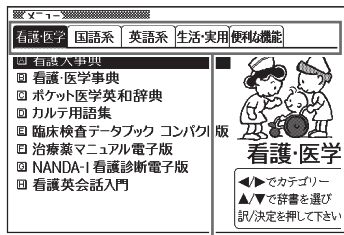
本機を開ける

電源が入り、前回電源を切る直前の画面になります。

メニュー/  
単語帳

を押す

### メニュー画面

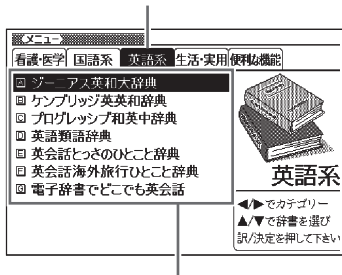


「国語系」「英語系」などの  
カテゴリー（分類）



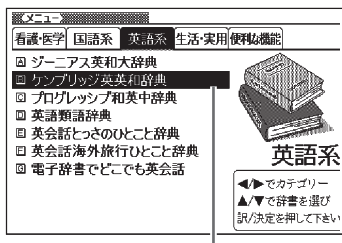
◀▶でカテゴリーを選ぶ

「英語系」の辞典を探すとき



「英語系」の辞典一覧

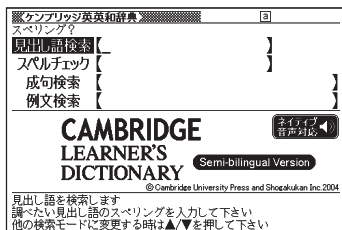
▲▼で辞典を選ぶ




「ケンブリッジ英英和辞典」を見るとき

訳/決定を押す

「ケンブリッジ英英和辞典」の最初のページ



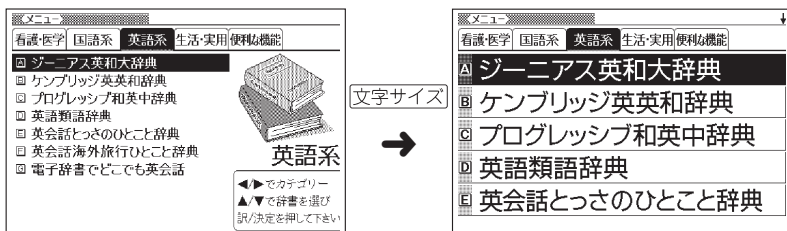
- このまま数分間なにも操作しないと、自動的に電源が切れます。電池の無駄な消耗を防ぐためです。
- 本機を閉じて、電源が切れます。もう一度開けると同じ画面になります。
-  を押して、別の辞典を探すことができます。

## ■ メニューを拡大する

メニューを拡大して、見やすくすることができます。

メニュー画面で、**文字サイズ**を押します。

### 例 英語系のメニュー画面で



もう一度**文字サイズ**を押すと元のメニュー画面に戻ります。

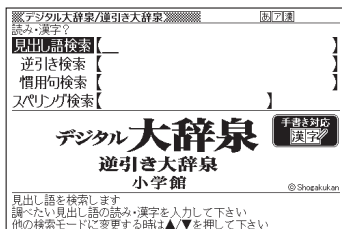
- 辞典の一覧に続きがあるときは、拡大画面右上に↓マークが表示されます。
- ▲ ▼で辞典を選び、**戻/決定**を押します。
- ▲ ▼を押すと、画面単位で上または下に送ることができます。
- 拡大画面で◀ ▶を押すと、拡大されたままカテゴリーが切り替わります。

## 各辞典の「最初のページ」について……………

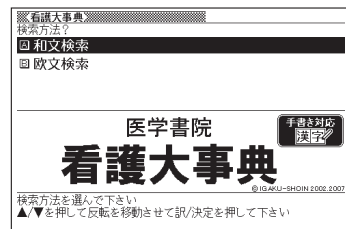
それぞれの辞典の「最初のページ」は、その辞典への入り口。  
ここで、実際に調べたいことばを入力したり、目次感覚で希望の見出し  
を選んだりして辞典の中へと入っていきます（検索します）。

### ■「最初のページ」あれこれ

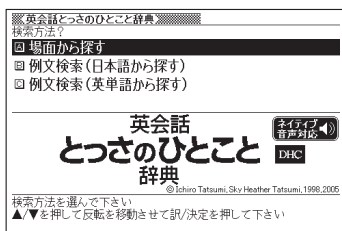
#### 国語辞典の場合



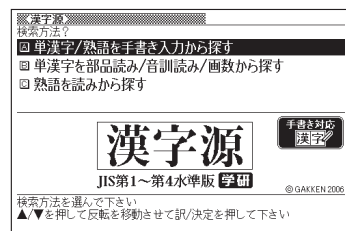
#### 看護大事典の場合



#### 英会話辞典の場合



#### 漢和辞典の場合



収録辞典のほとんどで、「最初のページ」の使いかた（検索のしかた）は  
4つのパターンのどれかにあてはまります。

4つのパターンを覚えれば、いつでも簡単に本機を使うことができます。

では、基本の4パターンを代表的な辞典で練習してみましょう。

## 検索のしかたの基本4パターン .....

検索のしかたの基本4パターンとは、

- パターン1 ▶ 調べたいことばの最初の何文字かを入力 → このページ
- パターン2 ▶ 調べたいことばを全部きちんと入力 → 36ページ
- パターン3 ▶ 見出しをたどる → 38ページ
- パターン4 ▶ いろいろな条件を入力する → 40ページ

です。

- 辞典によっては、これらのパターンにあてはまらない特殊な検索のしかたがあります。それらについては、「収録辞典の使いかた」(153ページ)で、個別に説明します。
- 一部の辞典では、調べたいことばを入力するのではなく、キーワードを入力して、関連する項目を探し出すことができます。(キーワード検索 → 98ページ)

### パターン1 ▶

#### ■ 調べたいことばの最初の何文字かを入力

調べたいことばの最初の文字を入力するだけで検索結果の画面に切り替わります(すぐ出るサーチ)。

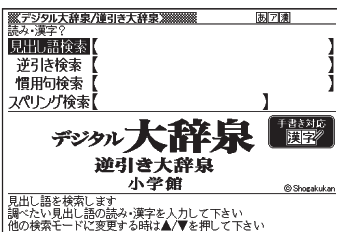
- それぞれの辞典で、日本語の入力が必要なときは「かな入力」に、アルファベットの入力が必要なときは「アルファベット入力」に、自動的に切り替わります。
- 文字の入力方法についてのまとめた説明 → 42ページ
- 「すぐ出るサーチ」の機能をオフにする → 226、227ページ

#### 例「緩急」(かんきゅう)ということばの意味を「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」で調べるとき

「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」の「最初のページ」から、次のように調べていきます。

- 「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」は、メニューの「国語系」の中にあります。

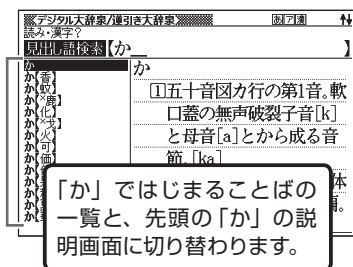
▲▼で「見出し語検索」を選ぶ



「か」と入力する

ⓀⒶと押します。

- かなめくり入力の場合は $\text{か}$ を1回押します。  
(かなめくり入力 → 43ページ)

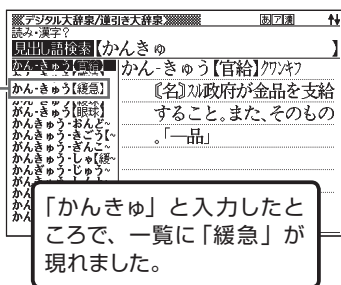


「んきゅ」と入力する

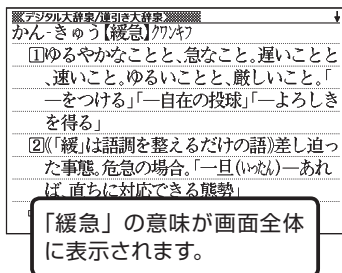
ⓃⓃⓀⓎⓀと押します。

- かなめくり入力の場合は $\text{ん}$ を5回、 $\text{か}$ を2回、そして $\text{や}$ を5回押します。

ここに、「緩急」がある



▲▼で「緩急」を選び、[訳/決定]を押す



- [戻る/リスト]を押すと、ひとつ前の画面に戻ります。

## パターン2▶

### ■ 調べたいことばを全部きちんと入力

- それぞれの辞典で、日本語の入力が必要なときは「かな入力」に、アルファベットの入力が必要なときは「アルファベット入力」に、自動的に切り替わります。
- 文字の入力方法についてのまとまった説明 → 42ページ

### 例 「happy」という語を使った例文を調べるとき

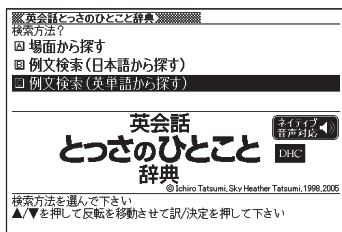
「英会話とっさのひとこと辞典」の「最初のページ」から、次のように調べていきます。

- 「英会話とっさのひとこと辞典」は、メニューの「英語系」の中にあります。

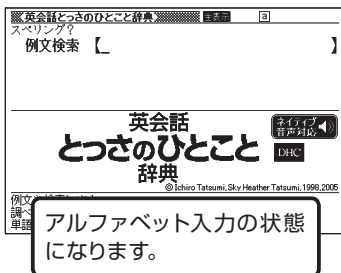
## 操作

▲▼で「例文検索(英単語から探す)」を選ぶ

## 画面

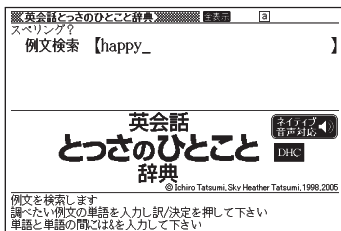


訳/決定を押す



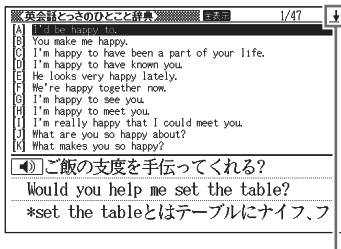
「happy」と入力する

H A P P Y と押します。



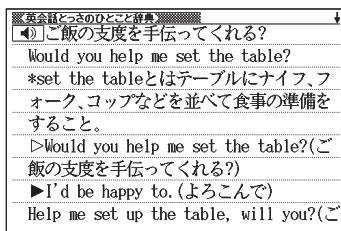
訳/決定を押す

あてはまる例文の一覧が表示されます。



「↓」があるときは、いま表示されている例文の先(下)にさらに続きがあります。

▲▼で調べたい例文を選び、  
[訳/決定]を押す



- [戻る/リスト]を押すと、ひとつ前の画面に戻ります。

### パターン3 ▶

## ■ 見出しをたどる

辞典によっては、あらかじめ用意されている目次を追っていただけで目的の情報にたどりつくことができます。

### 例 英語の発音を調べるとき

「英会話とっさのひとこと辞典」を使ってみましょう。  
「最初のページ」から、次のように調べていきます。

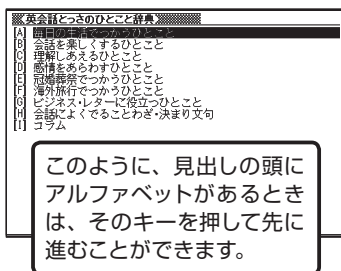
- 「英会話とっさのひとこと辞典」は、メニューの「英語系」の中にあります。

### 操 作

▲▼で「A 場面から探す」を選び、  
[訳/決定]を押す

または、[A]を押します。

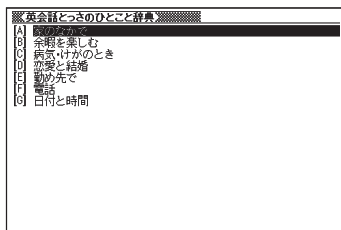
### 画 面



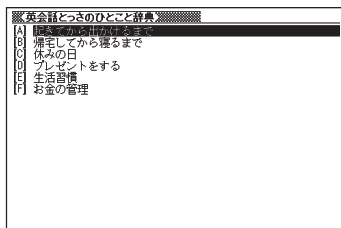
このように、見出しの頭にアルファベットがあるときは、そのキーを押して先に進むことができます。



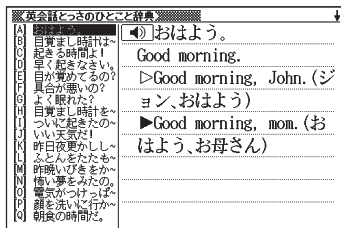
▲▼で「A 毎日の生活でつかうひとこと」を選び、**訳/決定**を押す  
または、**A**を押します。



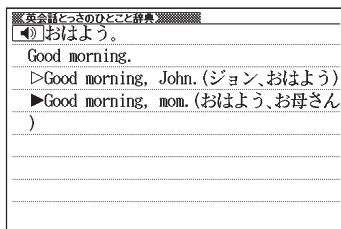
▲▼で「A 家のなかで」を選び、**訳/決定**を押す  
または、**A**を押します。



▲▼で「A 起きてから出かけるまで」を選び、**訳/決定**を押す  
または、**A**を押します。



▲▼で調べたいことばを選び、**訳/決定**を押す  
または、調べたいことばの先頭のアルファベットを押します。  
(「おはよう。」なら**A**)



• **戻る/リスト**を押すと、ひとつ前の画面に戻ります。

## パターン4▶

### ■ いろいろな条件を入力する

これは、ちょっと特殊な検索方法です。

「漢字源」という漢和辞典で漢字を調べるときなどに使います。

いろいろな条件を入力しますが、たくさん条件を入力するほど、目的の漢字が見つかりやすくなります。

- 文字の入力方法についてのまとまった説明 → 42ページ

### 例「載」について調べたいが、部首がよくわからないとき

「漢字源」の「最初のページ」から、次のように調べます。

- 「漢字源」は、メニューの「国語系」の中にあります。
- この漢字には、土(つち) という字と異(い) という字が入っています。また、総画数は17です。これらが手がかりです。

#### 操 作

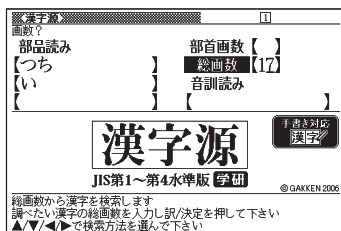
「B 単漢字を部品読み／音訓読み／画数から探す」を選び、**[訳／決定]**を押すまたは、**[B]**を押します。

#### 画 面

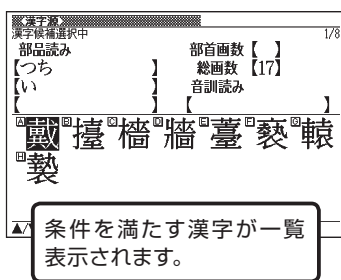
「部品読み」の最初の欄に「つち」、ふたつめの欄に「い」と入力する

▲▼◀▶で「総画数」の欄を選び、「17」と入力する

- 数字は、キーボードのいちばん上の列にあります。

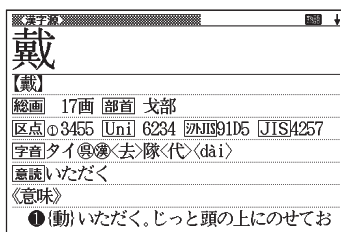


[訳/決定]を押す



▲▼◀▶で「戴」を選び、[訳/決定]を押す

または、[A]を押します。



- この例では、ふたつめの部品読みに「い」ではなく「ことなる」と入力すると、総画数を入力しなくても目的の漢字が見つかります。
- 「戴」の部首が「ほこ」、とわかっているときは、部品読みに「ほこ」、つまり正式な部首名を入力してもかまいません。
- 「部首画数」を入力したときは、続いて部首を選びます。▲▼◀▶で部首を反転させ、[訳/決定]を押してください。
- [戻る/リスト]を押すと、ひとつ前の画面に戻ります。

## 文字の入力方法 .....

本機では、調べたいことばなどを入力する場合、辞典や入力項目によって、自動的に「ひらがな入力」(あいうえお・・・)、「アルファベット入力」(abcde・・・)、あるいは数字入力(1、2、3・・・)に切り替わります。ここでは、キーボードを使って文字を入力する方法を説明します。

- 本機では、手書きパネルを使って手書きで文字を入力することもできます。

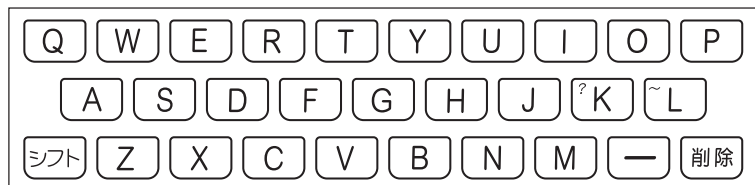
→ 47ページ

### ■ ひらがなの入力：ローマ字かな入力

ローマ字かな入力とは、ひらがなをローマ字のつづりで入力する方法です。

- 本機は、お買い上げいただいたときはローマ字かな入力の状態になっています。

ローマ字かな入力のときに使うキー



- どのキーを押すかを調べるには → 「ローマ字／かな対応表」220ページ

### 例

入力することば	押すキー
いんこ	□ N K O
みかん	M I K A N N
さんぽ	S A N N P O または S A M P O
きょう	K Y O U
らっこ	R A K K O または R A X T U K O
えーる	E ー R U
とーるーず	T W U ー R U ー Z U

## ■ ひらがなの入力：かなめくり入力

かなめくり入力とは、「く」なら[か]を3回、というように携帯電話と同じ感覚でひらがなを入力する方法です。

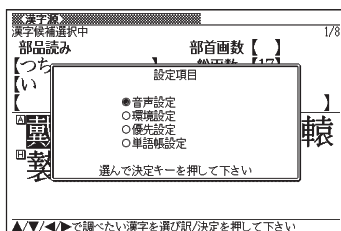
かなめくり入力に切り替える





本機は、お買い上げいただいたときはローマ字かな入力の状態です。かなめくり入力にするには以下のようにして切り替えます。

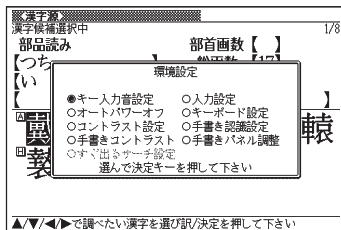
操 作

画 面

シフトを押し、指を離して  を押す



  で「環境設定」を選び、  
  を押す

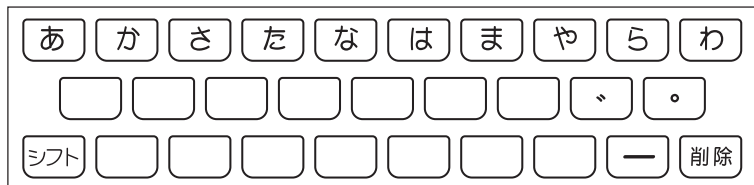


    で「キーボード設定」を選び   を押す

 で「かなめくり入力」を選んで   を押す

- もとのローマ字かな入力に戻すには、上記の手順で「ローマ字かな入力」を選びます。

## かなめくり入力のに使うキー



## 例

入力することば	押すキー
ものわかり	ま ま ま ま ま な な な な な わ か ら ら
きょう	か か や や や や や や あ あ あ
ぷろだくしょん	は は は ら ら ら ら ら た か か か さ さ や や や や や や わ わ わ わ わ
らっこ	ら た た た た た た か か か か か
えーる	あ あ あ あ — ら ら ら

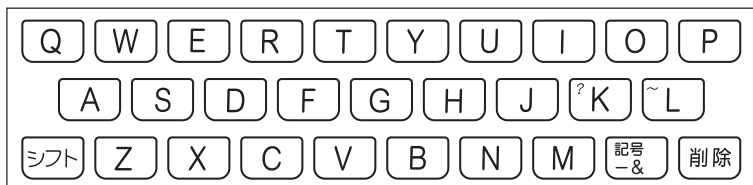
## 押すキーと押す回数

回数 \ キー	あ	か	さ	た	な	は	ま	や	ら	わ
1	あ	か	さ	た	な	は	ま	や	ら	わ
2	い	き	し	ち	に	ひ	み	ゆ	り	ゐ
3	う	く	す	つ	ぬ	ふ	む	よ	る	ゑ
4	え	け	せ	て	ね	へ	め	ゃ	れ	を
5	お	こ	そ	と	の	ほ	も	ゅ	ろ	ん
6	あ			っ				よ		わ
7	い									
8	う									
9	え									
10	お									

## ■ アルファベットの入力

本機では、アルファベットはすべて小文字で入力されますが、検索に支障はありません。

アルファベット入力のに使うキー



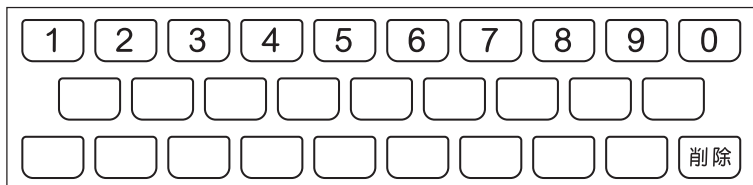
### 例

入力する文字、ことば	押すキー
internet	I N T E R N E T
?	シフト K (シフト) を押し、離してから K
~	シフト L (シフト) を押し、離してから L

## ■ 数字の入力

本機では、辞典での検索のときのほか、電卓を使うときも数字入力ができる状態になります。

数字入力のに使うキー






## ■ 文字を直す

まちがって入力した文字は、次のようにして直します。

### 最後の文字を消すとき

を押します。  
押すごとに、最後の文字が消えていきます。

### 途中の文字を消すとき

 でカーソル( )を直したい文字の下に移動し、を押します。

### 途中の文字を直すとき




本機は、お買い上げいただいたときは文字入力が「挿入」状態になっています。

「挿入」状態では、文字の修正は以下のようにします。

- 「上書き」状態に変更するには → **226**ページ

## 例

「なあかまど」を「ななかまど」に修正する

操 作	画 面
  でカーソル( )を直したい文字(あ)の下に移動する	なあかまど
 を押す 「あ」が消えます。	なかまど
「な」を入力する	ななかまど

- 「上書き」のときにこの操作をすると、「か」が「な」に置き換わり、「ななまど」になります。

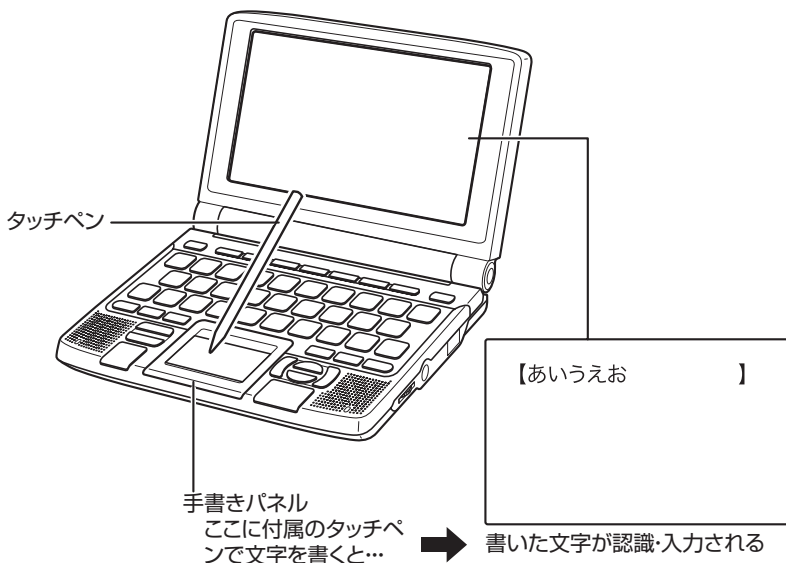


## 手書き入力：手書きパネルを使って…………

本機では、キーボードに加えて手書きパネルを使って文字を入力することができます。

手書きパネルには、付属のタッチペンを使って文字を書き込みます。

- タッチするときは、力を入れる必要はありません。軽く触ってください。



手書きパネル表面を強く押したり、力を込めて入力したりしないでください。手書きパネルに傷が入ったり、割れたりすることがあります。

## 手書き入力できる文字の種類

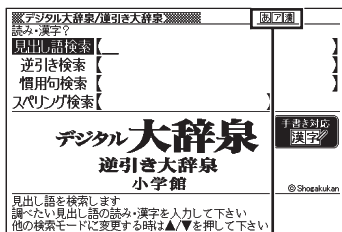
本機では、以下の文字を手書きで入力できます。

- ひらがな、カタカナ
- 漢字（日本語系の辞典用）
- 中国語簡体字（中国語系の辞典用）
- ハングル（韓国語系の辞典用）
- アルファベット（A～Z、a～zの52字）
- アクセント符号つきのアルファベット（á、é、í、ó、ú、ç、ñなど）
- 数字（0～9の10字）

手書き入力の方法を使うと、キーボードからは入力できない漢字やアクセント符号つきのアルファベットなども直接入力できます。

## 手書き入力ができるときは

画面の上部に、手書き入力できる文字の種類が表示されます。



表示	入力できる文字	表示	入力できる文字
あ	ひらがな	가	ハングル
ア	カタカナ	a	アルファベット
漢	漢字	á	アクセント符号つきアルファベット
汉	中国語簡体字	1	数字

- 表示される文字の種類は、最大で3種類です。
- 中国語簡体字、ハングル、アクセント符号つきアルファベットは、それらを使う辞典を収録していない機種では入力できません。ただし、それらを使う別売ソフトを使用するときは入力できます。
- 辞典によっては、最初のページに表示される検索語入力方法の中に、手書きで入力することが指定されているものがあります。

例 「漢字源」の「単漢字／熟語を手書き入力から探す」

## ■ 手書き入力ふたつの方法

手書き入力は、次のいずれかの方法で進めます。

**方法1** ▶ 一文字一文字、正しく認識されたか確認して入力 → このページ

一文字ごとに「認識」を使います。まちがって認識されたら訂正します。

**方法2** ▶ 正しく認識されたかどうかは気にせず、何文字かまとめて入力 → 51ページ

まちがって認識された文字はあとで訂正します。

- このほか、手書きで字を書くと、何もしなくても約1秒後に自動的に認識されるようにすることもできます。 → 226ページ

## ■ 一文字一文字、正しく認識されたか確認して入力

手書きで字を書いたら「認識」をタッチする、という操作を繰り返します。文字を入力する状態で、以下のようにします。

- ここでは、日本語系の文字（ひらがなと漢字）を使った例で説明します。

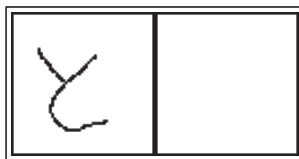
### 操作

手書きパネルの左欄に字を書く

- 書き直したいとき

「訂正」をタッチして入力欄をクリアします。

### 画面

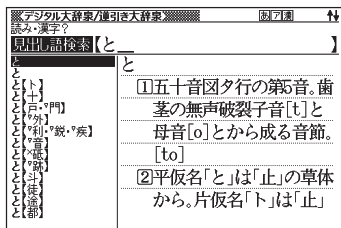


「認識」をタッチする

画面の入力欄に、手書きの文字が認識、入力されます。

- 正しく認識されなかったときは

「訂正」をタッチします。 → 54ページ

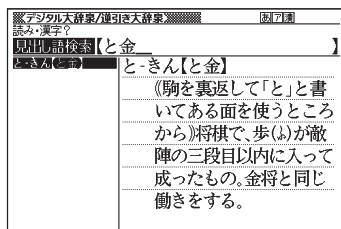


手書きパネルの左欄に次の字を書く



**認識** をタッチする

画面の入力欄に、手書きの文字が認識、  
入力されます。



手書き→**認識** をタッチする、の操作を繰り返し、希望のことばを入力する

- ことばを入力してからの、検索などのしかたは、キーボードを使って検索語を入力したときと同じです。
- 手書きで字を書いているときに本機のキーを押すと、手書きの操作は無効になります。
- ひらがな、カタカナ、漢字は、JISX0213-2004とJISX0212-1990に準拠しています。(ただし、JIS第三水準漢字、JIS第四水準漢字、補助漢字を除きます。)
- 「漢字源」だけは、JIS第三水準漢字、JIS第四水準漢字、補助漢字も認識されます。

## ■ 何文字かまとめて入力する

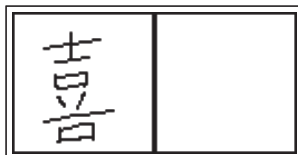
手書きパネルの左右の入力欄を使って次々に文字を書きます。  
文字を入力する状態で、以下のようにします。

- ここでは、日本語系の文字（漢字）を使った例で説明します。

操作

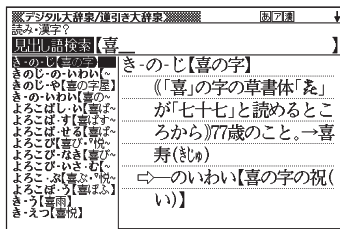
画面

手書きパネルの左欄に字を書く



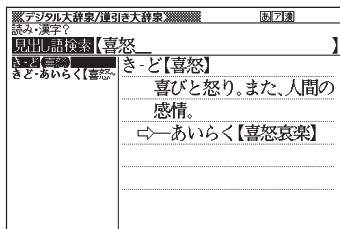
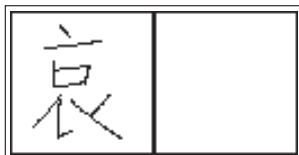
続けて、手書きパネルの右欄に字を書く

右欄に字を書き始めると左欄に書いた文字が認識、入力されます。



さらに、左欄に字を書く

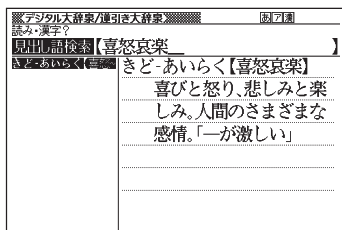
右欄に書いた文字が認識、入力されます。



右欄と左欄に交替で字を書く操作を  
続け、希望のことばを入力する

- 正しく認識されていない字があるとき  
は

**訂正** をタッチします。→ 54ページ



希望のことばの最後の字を書いたら **認識** を押す

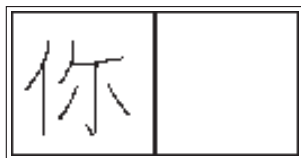
- ことばを入力してからの、検索などのしかたは、キーボードを使って検索語を入力したときと同じです。
- 二桁の数を入力するときは、パネル内に一桁ずつ手書きしてください。

## ■ 日本語系の字以外の入力例

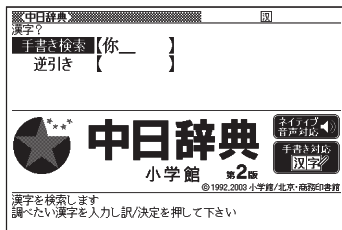
中国語簡体字、ハングル、アクセント符号つきアルファベットは、それらを使う辞書を収録していない機種では入力できません。ただし、それらを使う別売ソフトを使用するときは入力できます。

以下の説明は、必要に応じてお読みください。

中国語（簡体）の場合（「中日辞典」で）



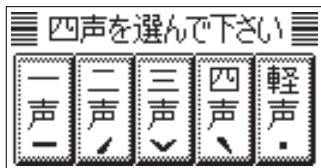
**認識**



「你」と書く

- 中国語簡体字は、GB18030-2000に準拠の字が認識されます。
- ピンインを手書きで入力することはできません。

中国語（簡体）のピンインをキーボードと手書きパネルで入力する  
 ピンインが入力できる状態では、手書きパネルは以下のようになります。

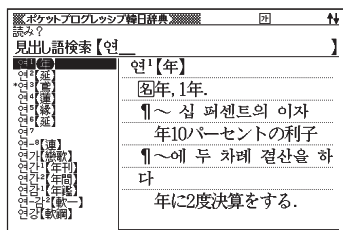
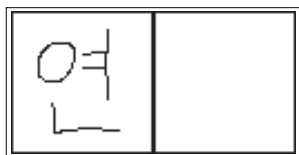


アルファベットの音節をキーボードで入力したら、手書きパネルに表示された四声（一、二、三、四）および軽声（・）をタッチします。

### 例

「zaijian (再见)」は、キーボードで[Z][A][I]と入力し、手書きパネルの[四声]をタッチ、続けてキーボードで[J][I][A][N]と入力し、手書きパネルの[轻声]をタッチします。

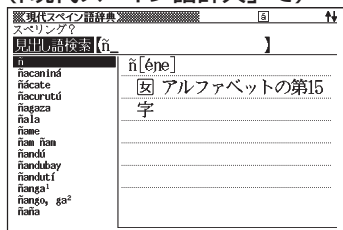
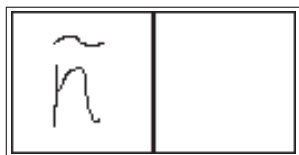
韓国語の場合（「韓日辞典」で）



「연」と書く

- ハングルは、KSC5601に準拠の字が認識されます。

アクセント符号つきアルファベットの場合（「現代スペイン語辞典」で）



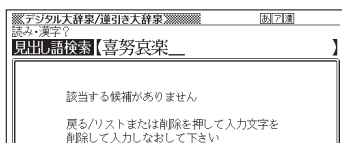
「ñ」と書く

- アクセント符号つきアルファベットは、画面の入力欄に書いたまま表示されます。ただし、検索するときにはアクセント符号なしの文字として扱われます。

## ■ まちがって認識された文字の訂正

「あ」と書いたのに、入力欄には「お」と表示された、など、正しく認識されなかったときは、以下のように訂正します。

- ここでは、「喜怒哀楽」と書いたのに「喜怒哀楽」とまちがって認識された場合を例に説明します。

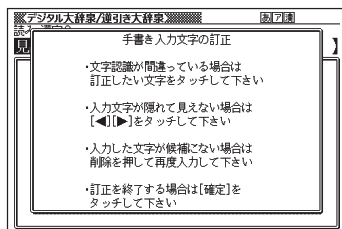


操作

画面

### 訂正をタッチする

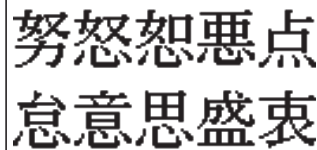
手書きパネルに、認識された文字が表示され、画面には訂正のしかたが表示されます。



- 長いことばのときは、後ろの部分から表示されます。隠れている部分を見るときは、◀▶をタッチして左右に送ります。
- 入力欄の文字が1文字の場合、訂正をタッチすると手書きパネルに文字の候補が表示されます。このときは、訂正したい字をタッチすると入力欄の字が訂正されます(以降の操作は必要ありません)。

### 間違って認識された字(ここでは「努」)をタッチする

手書きパネルに、文字の候補(10文字まで)が表示されます。



### 正しい字が見つからない場合

削除を押します。入力欄の、まちがって認識された文字が削除されますので、もう一度手書きで書き直してください。

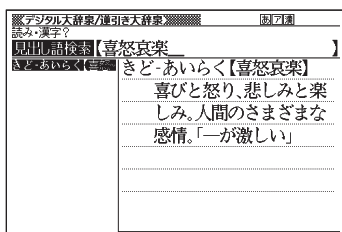


正しい字（ここでは「怒」）が見つかったら、タッチする  
手書きパネルに、訂正後の状態が表示されます。



- ことばが長すぎて訂正後の字が隠れて見えないときは、◀▶をタッチして左右に送ります。

**確定** をタッチする  
入力欄の字が訂正されます。



## 検索のしかた：国語辞典の場合

ここでは、「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」を使って、もう少し日本語の検索の練習をしてみます。

### ■ 最後が「〇〇」で終わることばを探す：逆引き大辞泉

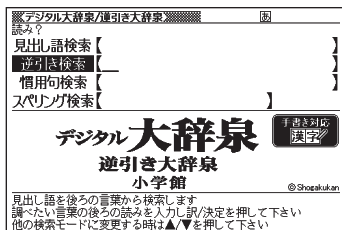
最後が「雪」「行」など、「ゆき」で終わることばにはどんなものがあるでしょうか。

「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」の「最初のページ」から、次のように調べていきます。

操作

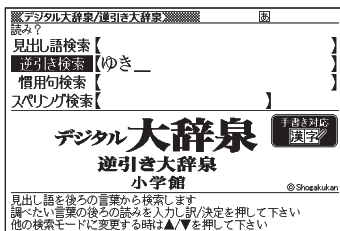
画面

▲▼で「逆引き検索」を選ぶ



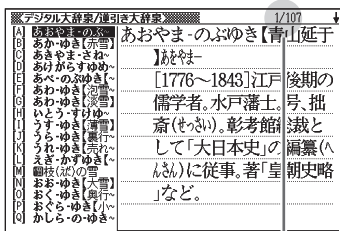
次ページに続く

## 「ゆき」と入力する



## 訳/決定を押す

「デジタル大辞泉」には、「ゆき」で終わることばが107ありました。



1/107 : 「ゆき」で終わることばは全部で107。「あおやまのぶゆき」は、そのうちの1番目。

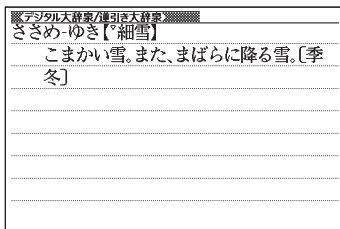
▲▼で意味を調べたいことばを探す

▲▼を押すと、リストが画面単位で切り替わります。

意味を調べたいことばを選び、

訳/決定を押す

または、先頭のアルファベット (A、B、Cなど) のキーを押します。



## ■ ひとつのことばを手がかりに慣用句を探す：慣用句検索

### 慣用句検索のポイント

日本語にはどんな慣用句があるかを調べますが、全文を入力するのではなく、名詞や動詞の終止形を入力するのがポイントです。

### 例

入力することば	見つかる慣用句
さる	「一難去ってまた一難」、「猿も木から落ちる」、など
にごす	「跡を濁す」、「御茶を濁す」、「立つ鳥跡を濁さず」、など

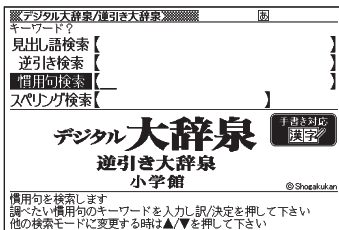
では、「ふる」と入力するとどんな慣用句が見つかるのでしょうか。やってみましょう。

「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」の「最初のページ」から、次のように調べていきます。

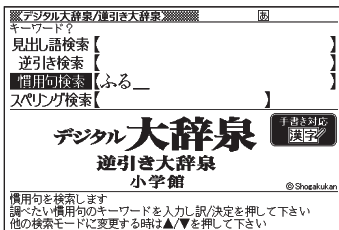
### 操作

▲▼で「慣用句検索」を選ぶ

### 画面



「ふる」と入力する



訳／決定を押す

デジタル大辞泉/逆引き大辞泉		1/35
A	雨(あめ)降(ふ)って地(ち)に	雷雨(れい)が降(ふ)ろうが槍(やり)が
B	命(いのち)を揮(ふる)いて	降(ふ)ろうが
C	大(おほ)手(て)を振(ふる)る	どんな困(こ)難(なん)があっ
D	面(おもて)を振(ふる)る	りどげるといっ強(こ)くもや
E	頭(かぶ)を振(ふる)る	り
F	頭(かぶ)を振(ふる)る間(ま)	決(けつ)意(い)
G	頭(かぶ)を振(ふる)る	のたとえ。石(いし)にかじ
H	頭(かぶ)を振(ふる)る	りつ
I	頭(かぶ)を振(ふる)る	
J	頭(かぶ)を振(ふる)る	
K	葉(は)が降(ふ)る	
L	首(くび)を振(ふる)る	いても。
M	首(くび)を振(ふる)る	
N	首(くび)を振(ふる)る	
O	喧嘩(けんか)は降(ふ)る	
P	子(こ)供(ども)を降(ふ)す	
Q	采配(さいはい)を振(ふる)	

全部で35の慣用句が見つかりました。

- 以下、自由に慣用句の意味を調べましょう。

## ■ 英語などのスペルで調べる：スペリング検索

「デジタル大辞泉」には、見出し語に英語などのスペルが付記されているものがあります。

### 例 ダイヤモンド-ダスト [diamond dust]

本機では、日本語ではなく、英語などのスペルを入力して調べることができます。

#### スペリング検索のポイント

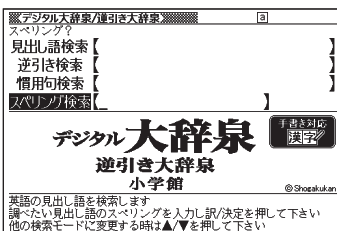
ハイフン (-) やスペース (空白) は省略します。

(例：×diamond dust ○diamonddust)

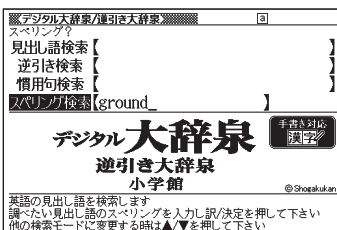
「ground」と入力して意味を調べてみましょう。

「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」の「最初のページ」から、次のように調べていきます。

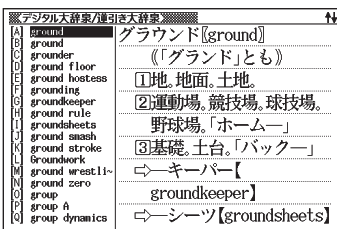
▲▼で「スペリング検索」を選ぶ



「ground」と入力する



訳／決定を押す



- 以下、リストからことばを選んで意味を調べてみましょう。
- 入力したスペルに一致したことばが1つしかない場合は、リストを表示せずに意味の画面になります。

## 検索のしかた：英和辞典の場合

ここでは、「ジーニアス英和大辞典」を使って、英和辞典の使いかたを練習してみます。

### ■ 調べたいことばを入力する：見出し語検索

もっとも基本的な使いかたです。調べたいことばの最初の何文字かを入力します。

ここでは、「fine」ということばの意味を調べてみましょう。

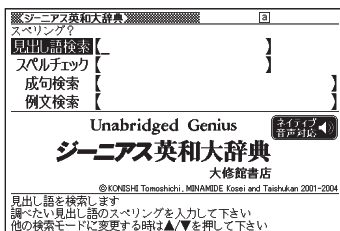
「ジーニアス英和大辞典」の最初のページから、次のように調べます。

- 「ジーニアス英和大辞典」は、メニューの「英語系」の中にあります。

操作

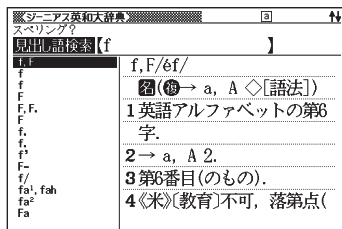
画面

▲▼で「見出し語検索」を選ぶ

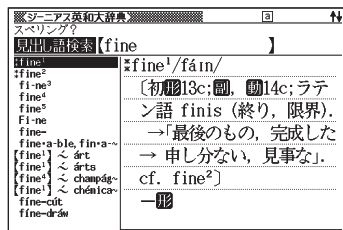


「f」と入力する

「f」ではじまる語の一覧が表示されます。



続いて、「fine」と入力する  
「fine」が見つかりました。



•以下、リストでことばを選び、その意味を調べましょう。

## スペル入力のポイント

- ハイフン (-) やスペース (空白) は省略します。  
(例: ×heaven-sent ○heavensent)
- 複合語 (2語以上からなる見出し語) は、スペルを続けて入力します。  
(例: ×absolute altitude ○absolutealtitude)
- 「&」は「and」と入力します。

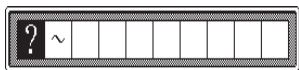
## スペルを完全に覚えていないとき

スペルの記憶があいまいでも、不確かな部分は「?」や「~」で代用して検索できます。

- 「?」は、**[シフト]**を押し、離してから**[K]**を押して入力します。
- 「~」は、**[シフト]**を押し、離してから**[ ]**を押して入力します。
- 「?」はひとつで一文字の代用です。(ワイルドカード)  
(例:「subordinate」の下線のスペルがあいまいなとき → 「sub?rdi??te」と入力)
- 「~」はひとつで連続する数文字の代用です。(ブランクワード)  
(例:「subordinate」の下線のスペルがあいまいなとき → 「sub ~ te」と入力)

「?」や「~」を一覧から入力するには

「記号」を押すと、記号選択画面が表示されます。



◀▶で入力したい記号を反転させ、「訳/決定」を押します。

何も入力しないで記号選択画面を閉じるには、「戻る/リスト」を押します。

## ■ 英単語のスペルをチェックする：スペルチェック

スペルの不確かな単語を、適当に入力しても、本機がそれに近いスペルの単語を探してくれます。単語の意味と合わせて正しいスペルを調べたいときに、この検索方法が使えます。

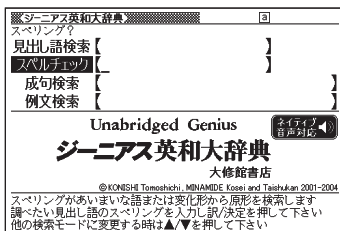
ここでは、ailand（正しいスペルはisland）と入力してみましょう。

「ジーニアス英和大辞典」の最初のページから、次のように調べます。

操 作

▲▼で「スペルチェック」を選ぶ

画 面



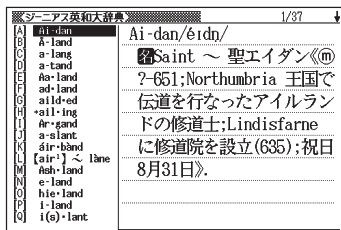


## 「ailand」と入力する



## 「[決]」を押す

スペルが「ailand」に近い単語のリストが表示されます。



目的の単語が見つからないときは、▼ または▼でリストの続きを見ます。



目的の単語が見つかりました。

- 以下、リストでことばを選び、その意味を調べましょう。
- スペルチェックの機能を使うと、入力したスペルに近い単語のほか、入力したスペル(活用形など)の原形と思われる単語の候補も表示されます。(必ず正しい原形が表示されるとは限りません。また、収録された見出し語にない単語の活用形などを入力しても原形は表示されません。)

## ■「見出し語検索」から正確なスペルを調べるには

「見出し語検索」(→ 60ページ) であいまいなスペルを入力し  
さらに検索を押す

スペルチェック機能がはたらき、入力したスペルに近い単語のリストが表示されます。見出し語検索結果の一覧に、希望の見出し語が見あたらなかったときにご利用ください。

## ■ 英単語の成句(熟語)を調べる: 成句検索

英語の単語をいくつか組み合わせてできる成句(熟語)の意味を調べることができます。

### 成句検索のポイント

成句で使われる単語を「&」でつないで入力します。

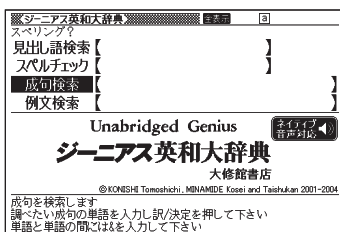
ここでは、「get」と「to」というふたつの単語を使ってできる成句を検索してみます。

「ジーニアス英和大辞典」の最初のページから、次のように調べます。

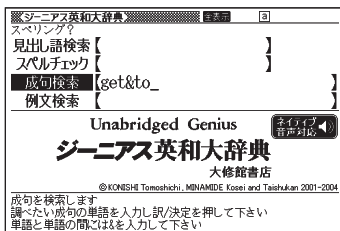
操 作

▲▼で「成句検索」を選ぶ

画 面

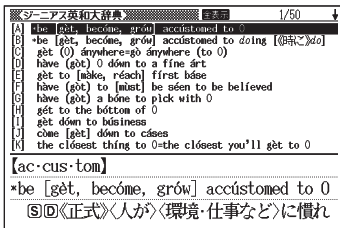


「get&to」と入力する



## 訳/決定を押す

「get」と「to」を使った成句のリストが表示されます。



- 以下、リストで成句を選び、その意味を調べましょう。
- リストの候補数が多い場合、さらに単語を追加したり、単語の語順を指定して候補を絞り込むことができます。  
(例文や成句の絞り込み検索→108ページ)

## ■ 英単語を使った例文を調べる：例文検索

「ジーニアス英和大辞典」に記載されている例文だけを拾い出すことができます。

ひとつまたはふたつ以上の単語を入力すると、入力した単語を使った例文が表示されます。

### 例文検索のポイント

ふたつ以上の単語を入力するときは、単語を「&」でつなぎます。

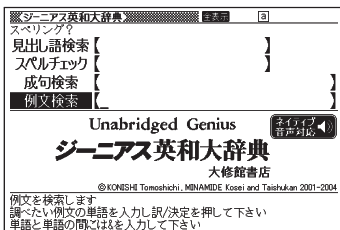
ここでは、「return」と「to」を使った例文を検索してみます。

「ジーニアス英和大辞典」の最初のページから、次のように調べます。

操作

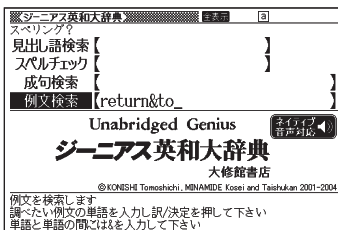
▲▼で「例文検索」を選ぶ

画面



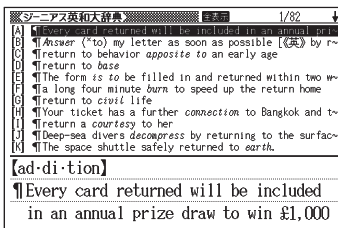
次ページに続く

## 「return&to」と入力する



### 「訳／決定」を押す

「return」と「to」を使った例文のリストが表示されます。



- 以下、リストで例文を選び、その意味を調べましょう。
- リストの候補数が多い場合、さらに単語を追加したり、単語の語順を指定して候補を絞り込むことができます。  
(例文や成句の絞り込み検索→ 108ページ)

## 検索結果画面での基本操作

ことばの意味や解説など、辞典の中身が表示されているとき、次の操作ができます。

### ■ 説明の続きを見る

意味や説明が画面に収まりきらないとき、画面右上に↑↓が表示されます。

デジタル大辞典/索引大辞典	↑↓
五節句の一。7月7日の行事。この夜、天の川の両側にある牽牛(せむぎ)星・織女星が、年に一度会うといい、この星に女性が苧芸の上達を祈ればかなえられるといって、奈良時代から貴族社会では星祭りをした。これは中国伝来の乞巧奠(きこうけん)であるが、一方日本固有の習俗では、七日盆(盆初め)に当たり、水浴などの禊(みそぎ)をし、この両者が合体した行事になっている	

以下のキーで説明の前後を見ることができます。

キー	働き
▲ ▼	1行ずつ上へまたは下へと送る(行送り) 押し続けると、早く送ることができます。
▲ ▼	画面単位で上または下へと送る(ページ送り)

### ■ 前後の見出し語に切り替える

ことばの意味の画面で[シフト]を押し、離してから▲▼を押すと、ひとつ前またはひとつ後の見出し語の意味に切り替わります。

デジタル大辞典/索引大辞典
しん-じょう【信条】-テ
①堅く信じて守っている事柄。「独立自尊が私の一だ」
②信仰の箇条。教義。「一を守る」
③キリスト教会において、その信仰告白を基準化したもの。使徒信条・ニカヤ信条・アタナシウス信条などがある。

シフト



シフト



デジタル大辞典/索引大辞典
しん-じょう【身上】-シヤ
①一身に関すること。身の上。しんしょう。「一書」
②その人に備わった価値。本領。とりえ。しんしょう。「粘り強さが彼女の一だ」
③からだ。からだの上。 「落葉を撰(あつ)めて一の衣となし」(⇔太平記一二)
⇨-れんごう【身上連合】

## 手書きパネルを使って

ことばの意味の画面では、手書きパネルは次のようになっています。



**前見出し送り** または **次見出し送り** をタッチすると、ひとつ前またはひとつ後の見出し語の意味に切り替わります。

---

## ■ 別の辞典に切り替える

---

メニュー/  
単語帳

を押してメニュー画面に切り替え、そこから別の辞典を選びます。

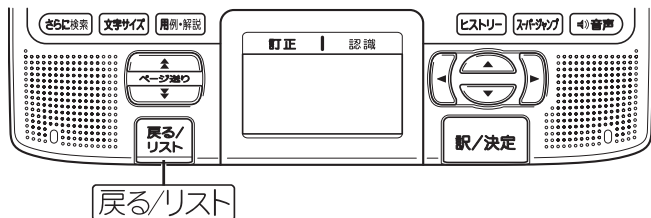
- 辞典 / モードキーで一発切り替え → 70ページ

# 戻る/リストを押せば、ひとつ前の画面へ

誰もミスはつきもの。

まちがったキーを押してしまい、思わぬ画面になってもあわてずに。

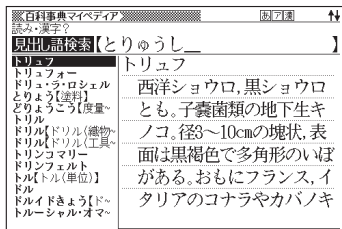
本機では、**戻る/リスト**を押すとひとつ前の画面に戻ることができます。



たとえば・・・

百科事典で「素粒子」を調べたくて、見出し語検索に「そりゅうし」と入力したつもりが、まちがいに気づかないまま「とりゅうし」と入力したとします。

画面は、次のように、まったく思わぬ結果になります。



このときは、**戻る/リスト**を押せば百科事典の最初のページに戻り、あらためて「そりゅうし」と入力し直すことができます。

## よく使う辞典は辞典／モードキーで一発表示

メニュー/  
単語帳

□を押し、メニュー画面から使いたい辞典を選ぶのが本機の基本操作です。

本機には、メニュー画面を出さなくても、すぐに目的の辞典に切り替えることのできるキーがあります。まとめて、辞典／モードキーと呼びます。

複数アルファベット/  
複数ひらがな

大辞泉/  
英和大

看護大事典/  
看護診断

医学英和/  
カルテ用語

治療薬/  
臨床検査

メニュー/  
単語帳

お気に入り/  
ライブラリー

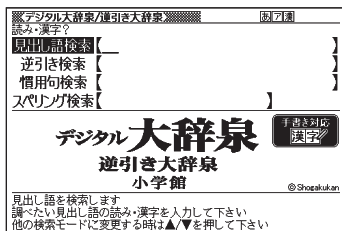
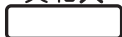
辞典／モードキーは全部で7つ。それぞれに、あらかじめよく使われそうな辞典が登録されています。ひとつのキーには、ひとつまたはふたつの辞典が登録されています。

キーを1度押すとひとつめの辞典の最初のページになります。もう1度押すとふたつめの辞典の最初のページになります。

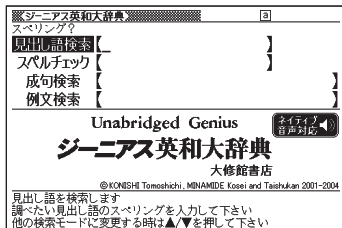
## 例

大辞泉/  
英和大

このキーを押すと →



もう一度押すと →





- **シフト** を押し、離してから辞典／モードキーを押すと、最初にふたつめの辞典が表示されます。

### 「お気に入り」「ライブラリー」とは

辞典／モードキーには、「お気に入り／ライブラリー」キーがあります。これらには、お買い上げいただいたときには何も登録されていません。

- 「お気に入り」に好きな辞典を登録 → 「お気に入り登録」105ページ
- 「ライブラリー」にパソコンから電子の本やテキストファイルをコピーして登録 → 「ライブラリーを活用する」121ページ

### モードについて

なぜ「辞典／モード」キーと呼ぶのでしょうか。

本機には、電子辞書ならではの機能として、ひとつのことばを複数の辞典で調べたり、電卓として使ったり、といった機能があります。これらを「モード」と呼んでいます。

本機には、以下のモードがあります。

「複数辞書アルファベットで検索」「複数辞書ひらがなで検索」「複数辞書漢字で検索」

→ 100ページ

「単語帳」→ 109ページ

「ライブラリー」→ 121ページ

「電卓」→ 118ページ

これらのモードのうち、「複数辞書アルファベットで検索」と「複数辞書ひらがなで検索」「単語帳」「ライブラリー」のモードが、あらかじめ辞典／モードキーに登録されています。

# ことばからことばへ、辞典から辞典へ

意味や解説の画面から、メニューに戻ることなく、検索を進めることができます。

- 同じ辞典で別のことばへジャンプ → このページ
- 別の辞典へジャンプ → 74ページ

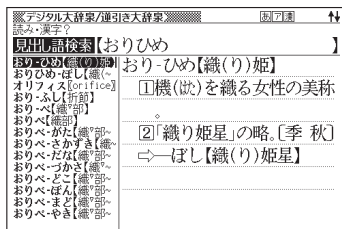
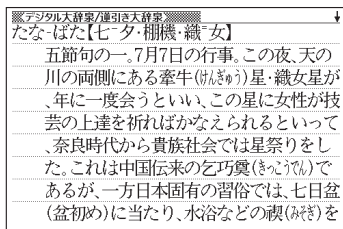
## 同じ辞典で別のことばを調べる……………

### ■ 自分で入力して調べる

ことばの意味の画面で、同じ辞典を使って別のことばを調べたいときは、最初のページに戻る必要はありません。

そのまま、調べたいことばを入力します。

### 例 「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」の、「たなばた」の意味の画面で「おりひめ」と入力



- デジタル大辞泉など、最初のページで文字やスペルを入力してことばの意味を調べる辞典で、この操作ができます。

## ■ 画面に⇨や⇩が表示されているとき： スーパージャンプ

意味や解説の画面で、⇨や⇩の記号が表示されていることがあります。この記号は、同じ辞典の中に、そのことばを含む別のことばや、関連項目などが収録されていることを示しています。

### 例 「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」の、「かいよう」(海洋)の意味の画面

この例の画面で、「かいようがく」(海洋学)の意味を調べるには、次のようになります。

デジタル大辞泉／逆引き大辞泉	▼
かいよう【海洋】ヤ	
① 広くて大きい海、大洋。	
② 大洋と、その付属海。「観測船」	
⇨ おせんぼうしほう【海洋汚染防止法】	
⇨ がく【海洋学】	
⇨ かんそく【海洋観測】	
⇨ きしょうだい【海洋気象台】	
⇨ きだん【海洋気団】	
⇨ こく【海洋国】	

#### 操 作

スーパージャンプを押す

画面の上に ジャンプ が表示され、意味の画面の最初の文字が反転します。

#### 画 面

デジタル大辞泉／逆引き大辞泉	▼
<b>か</b> いよう【海洋】ヤ	
① 広くて大きい海、大洋。	
② 大洋と、その付属海。「観測船」	
⇨ おせんぼうしほう【海洋汚染防止法】	
⇨ がく【海洋学】	
⇨ かんそく【海洋観測】	
⇨ きしょうだい【海洋気象台】	
⇨ きだん【海洋気団】	
⇨ こく【海洋国】	

▲▼で「-がく【海洋学】」を反転させる

デジタル大辞泉/連引き大辞泉
かいよう【海洋】ヤ
①広くて大きい海、大洋。
②大洋と、その付属海。「観測船」
⇒おせんぼうしほう【海洋汚染防止法】
⇒がく【海洋学】
⇒かんそく【海洋観測】
⇒きしょうだい【海洋气象台】
⇒きだん【海洋気団】
⇒こく【海洋国】

【訳/決定】を押す

「海洋学」の意味の画面にジャンプします。

デジタル大辞泉/連引き大辞泉
かいよう-がく【海洋学】ヤ
海洋の自然現象などを研究する学問。海洋物理学・海洋化学・海洋生物学・海洋地質学など。海洋科学。

- ジャンプして表示された画面から、さらにジャンプできます。画面分割検索（76ページ）と合わせて連続10回までジャンプできます。
- 表や図を表示しているときはジャンプできません。

## 別の辞典にジャンプする: スーパージャンプ .....

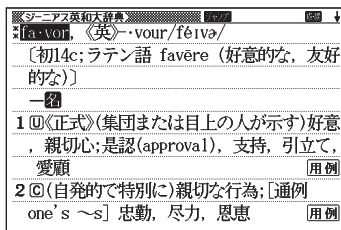
同じことばでも、別のことばでも、メニューに戻らずに別の辞典にジャンプして調べることができます。

### 例 「ジーニアス英和大辞典」の、「favor」の意味の画面

この例の画面に表示されている、「是認」ということばの意味を「デジタル大辞泉」で調べるには、以下のようにします。

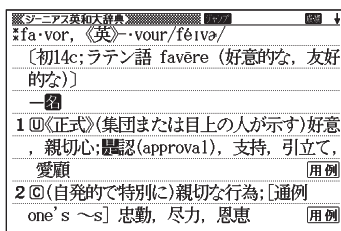
【スーパージャンプ】を押す

画面の上に【ジャンプ】が表示され、意味の説明の最初のことば(ここでは「favor」)が反転します。



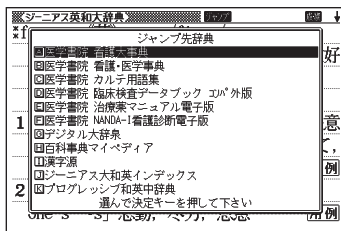
▲▼◀▶で「是」を反転させる

- 日本語を調べるときは、1文字だけが反転します。2文字以上を反転させることはできません。



【訳/決定】を押す

ジャンプ先候補の辞典の一覧が表示されます。



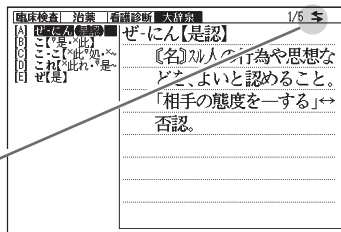
▲▼で「デジタル大辞泉」を反転させ、

【訳/決定】を押す

または、【G】を押します。

「是」を含むことばが検索されます。

- この例では、◀▶で別の辞典に切り替えることもできます。



▲▼で「是認」を反転させ、【訳/決定】を押す

- ▲▼◀▶で、同じことば(75ページの例では「favor」)を選んでジャンプすることもできます。この場合、同じことばを別の辞典で調べることになります。
- ジャンプして表示された画面から、さらにジャンプできます。画面分割検索(このページ)と合わせて連続10回までジャンプできます。
- 表や図を表示しているときはジャンプできません。
- 日本語を調べるときは、反転させた1文字から始まることば(文字列)が自動的に区切られ、キーワードになります。ジャンプ先ではキーワードの全体または始めの一部と一致する見出し語が検索されます。
- 複数形(dishes)や比較級(bigger)のように語尾変化している英単語を反転させたときは、単数形(dish)や原級(big)が検索されます。

## 画面の上下にふたつの辞典を表示する：画面分割検索

意味や説明の画面の下半分に、別の辞典を表示することができます。

### 例 「プログレッシブ和英中辞典」で「灌漑」を意味する英語を調べている画面

この画面で、「灌漑」を意味する英語は「irrigation」であることがわかりました。さらに、「灌漑する」という動詞は「irrigate」であることもわかります。「irrigate」を、「ケンブリッジ英英和辞典」で調べ、その結果を画面の下半分に表示すると、以下のようになります。

▲▼◀▶ かんがい【灌漑】 irrigation; watering ◆灌漑する irrigate; water ¶荒地を灌漑した They irrigated the wasteland [brought the wasteland under irrigation]. ¶この土地は灌漑が行き届いている This land is well irrigated.
--

このような画面にするには、以下のようになります。

▲▼◀▶ かんがい【灌漑】 irrigation; watering ◆灌漑する irrigate; water irrigate /'irigeɪt/ verb [T] to provide water for an area of land so that crops can be grown 灌漑(かんがい)する ●irrigation /,ɪrɪ'geɪʃən/ noun [U]
---

▲▼で「灌漑する」の説明が画面の上半分にくるようにする

- 画面分割後は、画面の上半分を▲▼で切り替えることはできなくなります。必ず、見たい部分が画面の上半分にくるように調節しておいてください。

英和辞書 和英辞書

◆灌漑する

irrigate; water

↑ 荒地を灌漑した

They 「irrigated the wasteland [brought the wasteland under irrigation].

↑ この土地は灌漑が行き届いている

This land is well irrigated.

【合成語】

▶ 灌漑計画

さらに検索を押す

画面が上下に分かれ、下半分で英語のスペルやことばの読みを入力できる状態になります。

画面分割検索

◆灌漑する

irrigate; water

↑ 荒地を灌漑した

They 「irrigated the wasteland [brought

スプリング?

アルファベット検索

かな検索

前回表示した画面を残しながら見出し語を検索します  
調べたい見出し語のスプリングを入力し決定を押して下さい  
他の検索モードに変更する時は▲▼を押して下さい

▲▼で「アルファベット検索」を反転させ、「irrigate」と入力する

画面分割検索

◆灌漑する

irrigate; water

↑ 荒地を灌漑した

They 「irrigated the wasteland [brought

スプリング?

アルファベット検索 [irrigate

かな検索

前回表示した画面を残しながら見出し語を検索します  
調べたい見出し語のスプリングを入力し決定を押して下さい  
他の検索モードに変更する時は▲▼を押して下さい

訳/決定を押す

画面上の辞書の候補のひとつ、「看護大事典」が選ばれ(反転し)、検索結果が表示されています。

- この例では、◀▶で別の辞典に切り替えることもできます。

和英辞書 看護医学 英和辞書 英和辞書

irresponsibility 心神喪失

irrigation of ~ irresponsibility, (D)

irrigation of ~ Zurechnungsunfähigkeit

irrigation of ~

irritability 多くの文化で、幼児や狂気の者によってなされた犯罪は常人のそれと同じように処分される

irritability ことは妥当でない、とされてきた。本人は自分の行為に自覚がなく、幼児と同じだからという考えに基づいている。近代刑法は、精神医学上の概念をかりて、それを規定した。英米法でのマクノートンルール McNagton Rule では、「犯人が精神の疾患によって分別を欠き、行為の性質を知らず、たとえ性質を知っていてもその悪いことを知らない場合」免責となる。わ

◀ ▶を押して「C英英和」を反転させ、  
訳/決定を押す

画面下半分に、「ケンブリッジ英英和辞典」の「irrigate」の項が表示されます。

画面分割検索
かんがい【灌溉】
irrigation; watering
◆灌溉する
irrigate; water
irrigate /'irɪgeɪt/ verb [T]
to provide water for an area of land so that crops can be grown
灌溉(かんがい)する
●irrigation /,ɪrɪ'geɪʃən/ noun [U]

プログレッシブ和英中辞典      ケンブリッジ英英和辞典

- 画面が二分割された状態では、▲ ▼を押すと画面下半分の続きを見たり戻ったりすることができます。  
「かな検索」を使って、日本語系の辞典を画面下半分に表示することもできます。
- 訳/決定を押すと、画面下半分の辞典の意味の画面になります。
- 画面を分割した状態では「ヒストリー」「単語帳」の機能しか使用できません。他の機能を使いたいときは、意味や解説の画面にしてください。  
この機能で検索される辞典/モード名 → 223ページ



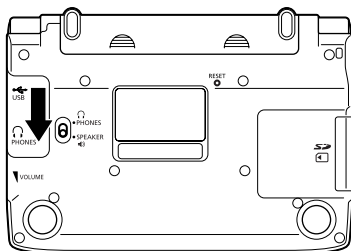
# 発音も確かめられる音声機能

## 発音を聞く前に .....

本機に録音されている音声は、内蔵スピーカーまたは付属の専用ヘッドホンで聞くことができます。

### ■ スピーカーを使うとき

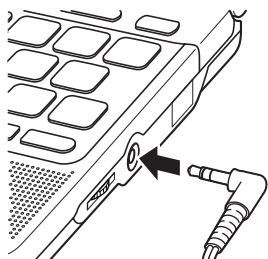
- 1 本体裏面の音声出力切換スイッチを「SPEAKER」側にする



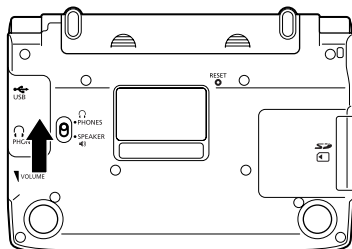
### ■ ヘッドホンを使うとき

- 1 ヘッドホンを接続する

ヘッドホンのプラグは、中までグッと押し込むようにして、しっかりと接続してください。



## 2 本体裏面の音声出力切換スイッチを「PHONES」側にする



### ヘッドホンについて

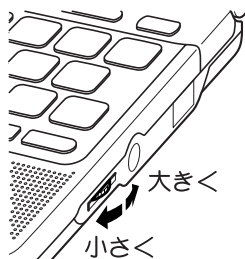
必ず付属の専用ヘッドホンをお使いください。付属品以外のステレオヘッドホンをお使いになると、音が出なかったり、音質が変化してしまうことがあります。また、モノラルイヤホンでは音が出ません。

---

### ■ 音量の調節

---

音量ダイヤルを回して音量を調節します。




- 音量が大きいと、音がひずむことがあります。その場合は、少し小さめにしてください。
- 「電池が消耗しています」と表示されたときは、音声機能を使用できません。

## ネイティブの発音を聞く：トゥルーボイス<sup>®</sup>

本機では、単語や例文を、ネイティブの発音で聞くことができます。  
ネイティブの発音を聞く方法は2つあります。

**方法1** ▶ 意味の画面に  が表示されているとき → このページ

 は、各コンテンツごとに録音されたネイティブの発音が収録されていることを示します。

**方法2** ▶ 意味の画面に英単語が表示されているとき → 82ページ

発音を聞きたい英単語を選びます。

カシオで独自に録音したネイティブの発音（約100,000語）に英単語が収録されているかを本機が探し、収録されていればネイティブの発音を聞くことができます。収録されていなくても、合成音声による発音を聞くことができます。

• 「方法2」で英語のネイティブ発音を聞くときは、音声言語設定（→ 86ページ）を「英語」に設定しておいてください。

他の言語に設定していると、その言語での「読み上げ音声」（→ 84ページ）で発音されます。

また、OFFに設定していると、英単語を選ぶことができません。

### ■ 意味の画面に が表示されているとき

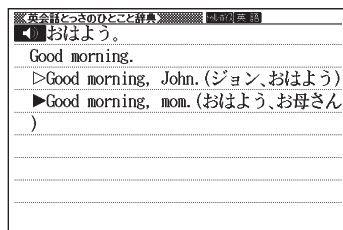
 が表示されたら、以下のようにします。

操 作

 音声 を押す

 が反転し、 が表示されます。

画 面



## 訳/決定を押す

◀▶の右あるいは下にある単語や例文が発音されます。

◀▶が複数あるときは、▲▼で選ぶことができます。

- 音声がかえらないときは、音量ダイヤルを回します。→ 80ページ
- 英語系の辞典では、見出し語リスト/プレビュー画面で◀▶音声を押すと、発音を聞くことができます。
- 発音を聞くのをやめるには、戻る/リストを押します。ト列-ボイが消えます。
- 発音のスピードを調整できます。→ 85ページ

## ■ 意味の画面に英単語が表示されているとき

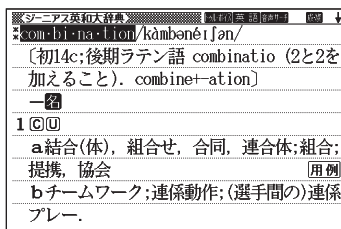
英語系の辞典に限らず、意味の画面に英単語が表示されているとき、その発音を聞くには以下のようにします。

### 操 作

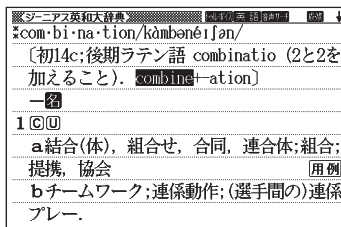
◀▶音声を押す

ト列-ボイ 音声サーが表示されます。

### 画 面

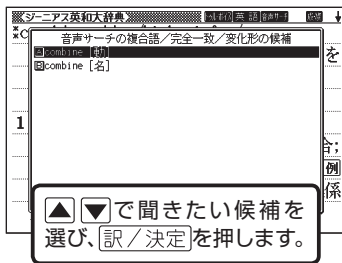


▲▼◀▶▶で発音を聞きたい英単語を反転させる

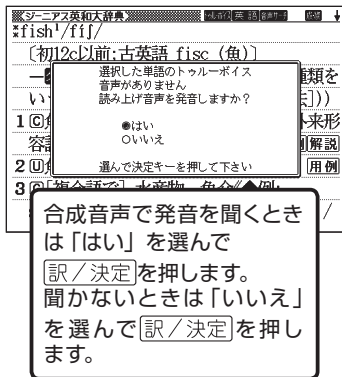


## 訳／決定を押す

- 収録された発音がひとつだけあるときは、反転している単語が発音されます。
- 発音の候補がふたつ以上あるとき（たとえば、動詞として発音するか、名詞として発音するか、など）は、候補の一覧が表示されます。



- ネイティブの発音が収録されていないときは、合成音声で発音を聞くかどうかを選ぶ画面が表示されます。



- 発音を聞くのをやめるには、**戻る/リスト**を押します。
- 英語以外の単語は適切な発音となりません。
- 一部の同形異音語は、適切な発音にならないことがあります。

## 合成音声で発音を聞く：6言語音声読み上げ

本機のすべての辞典で、英語・スペイン語・ドイツ語・フランス語・イタリア語・中国語のことばを合成音声で聞くことができます。

- 辞典によっては、音声で聞くことのできることばがない場合があります。
- 辞典ごとに、何語で発音するか正しく設定されていますが、国語辞典など、読み上げ音声機能が「OFF」になっているものもあります。この場合、どの言語で発音するかを設定します。→ 86ページ  
中国語は中国語系辞典の収録モデルのみ設定できます。非収録モデルでは、別売品の中国語系辞典追加時に設定できます。
- 中国語のピンイン表記、アルファベット表記、一部の漢字は発音されません。
- ライブラリー (→ 121ページ) に追加したテキストファイルは、読み上げ言語として英語のみ設定可能です。

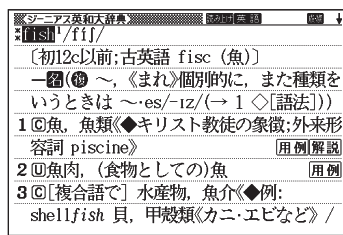
意味や解説の画面で、英語などのことばが表示されているとき、以下のようになります。

### 操 作

**シフト** を押し、離してから <sup>読み上げ</sup> **音声** を押す (読み上げ)

**読み上げ** が表示され、発音を聞くことのできることはや例文が反転します。

### 画 面



### ▲▼で聞きたい単語や熟語、例文を反転させる

- 熟語や例文が反転しているときに **▶** を押し、先頭の反転範囲が1単語分短くなります。 **設定 削除** を押すか、 **シフト** を押し、離してから **◀** を押し、末尾の反転範囲が1単語分短くなります。

### 訳/決定を押す

単語や例文が発音されます。

- 音声が聞こえないときは、音量ダイヤルを回します。→ 80ページ

- 発音を聞くのをやめるには、**戻る/リスト**を押します。**読み上げ**が消えます。
- 発音のスピードを調整できます。→ **このページ**
- 文章を解析して発音するしくみになっています。同形異音語や数字の読み上げなどの場合、正しい発音がされないことがあります。
- 長い文章の場合、間が空いたり、途中で切れたり、正しい発音されないことがあります。
- 文中にカッコがある場合、カッコの中は読み飛ばします。

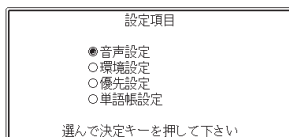
## ■ 発音のスピードを調整する .....

ネイティブの発音と、合成音声の発音スピードは、5段階で調整することができます。

操 作

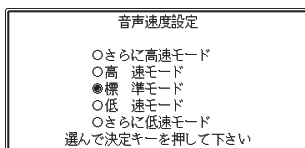
画 面

**シフト**を押し、離してから**設定 削除**を押す  
「設定項目」画面が表示されます。



**▲▼**で「音声設定」を選び、**訳/決定**を押す

**▲▼**で「音声速度設定」を選び、**訳/決定**を押す



**▲▼**で希望の速度を選び、**訳/決定**を押す

速度の目安：標準モードの約130%/120%/100%/85%/75%

手書きパネルで発音のスピードを調整する

発音させたい単語が反転しているとき、手書きパネルは以下ようになります。



**-** **+**をタッチして希望のスピードに調整します。

## ■ 読み上げる言語を設定する……………

表示中の辞典の読み上げ言語を変更したり、オフ（発音しない）にすることが出来ます。

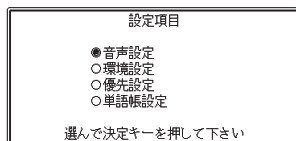
### 例

「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」で「エルニーニョ」を調べると、スペイン語のつづりが表示されます。このことばをスペイン語の発音で聞きたいときは、以下のようにします。

#### 操 作

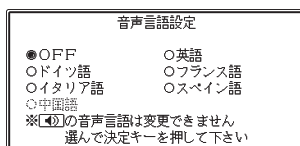
シフトを押し、離してから<sup>設定</sup>削除を押す  
「設定項目」画面が表示されます。

#### 画 面



▲▼で「音声設定」を選び、<sup>訳</sup>決定を押す

▲▼で「音声言語設定」を選び、<sup>訳</sup>決定を押す



▲▼◀▶で発音させたい言語を選び、<sup>訳</sup>決定を押す  
(ここでは、スペイン語を選びます。)



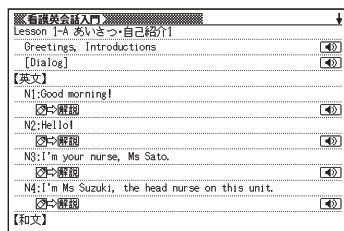
# 解説や図などを見る

意味や解説の画面に「解説」が表示されているとき、そのことばをさらに詳しく説明する解説や図などを見ることができます。

## 例

「看護英会話入門」で「Lesson 1-A あいさつ・自己紹介」を行い、▼で説明を読んでいくと、画面に(☒)→「解説」が現れます。これは、詳しい説明のための図が別に収録されていることを示しています。

この画面で、解説(この場合は図)を見るには、以下のようにします。



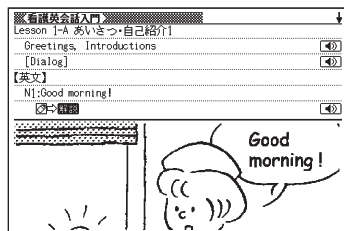
## 操作

用例「解説」を押す

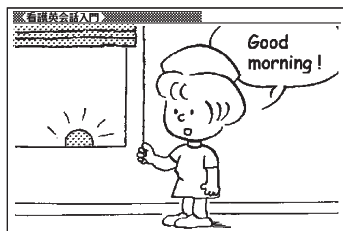
「解説」が反転します。

- 同じ画面に別の「解説」がある場合は、▲▼◀▶ で見たい解説を選びます。

## 画面



訳／決定を押す



- 解説や図などの上下左右に続きがある場合は、▲▼◀▶で続きを見ることができます。

# 成句や複合語を見る

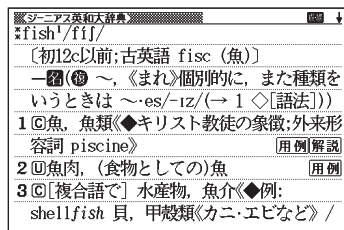
英和辞典などを使っていると、意味の画面に**成句**が表示されることがあります。これは、いま調べている単語を使った成句や複合語が収録されていることを示しています。

## 例

「ジーニアス英和大辞典」の「fish」の意味の画面には、**成句**が表示されます。

- この画面には、ほかに**解説** (→ 87ページ)、**用例** (→ 91ページ) も表示されています。

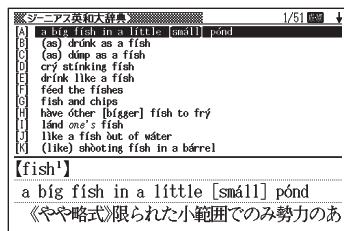
この画面で、「fish」を使った成句や複合語を見るには、以下のようにします。



## 操作

**シフト**を押し、離してから **文字サイズ** を押す(成句・複合語)  
成句と複合語の一覧が表示されます。

## 画面



**▲▼▲▼**で見たい成句や複合語を反転させ、**訳/決定**を押す  
選んだ成句や複合語の意味が表示されます。

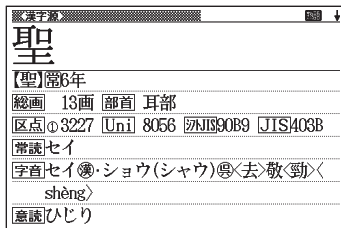
# 熟語を見る

「漢字源」を使っていると、ほとんどの漢字で、意味の画面に**熟語**が表示されます。これは、いま調べている漢字を使った熟語が収録されていることを示しています。

## 例

「聖」の意味の画面には、**熟語**が表示されます。

この画面で、「聖」を使った熟語を見るには、以下のようにします。

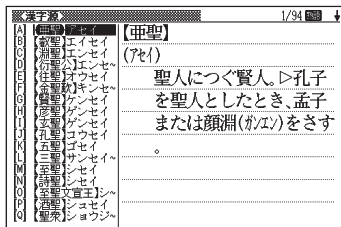


## 操作

[シフト] を押し、離してから **用例・解説** を押す (熟語)

熟語の一覧が表示されます。

## 画面



▲ ▼ ▲ ▼ で見たい熟語を反転させ、[訳 / 決定] を押す  
選んだ熟語の意味が表示されます。

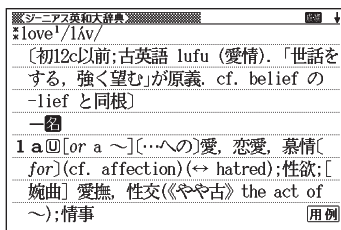
# 用例を見る

英語系の辞典を使っていると、意味の画面に**用例**が表示されることがあります。これは、いま調べている単語を使った用例が収録されていることを示しています。

## 例

「ジーニアス英和大辞典」の「love」の説明の画面には、**用例**が複数表示されます。

この画面で、「love」を使った用例を見るには、以下のようにします。

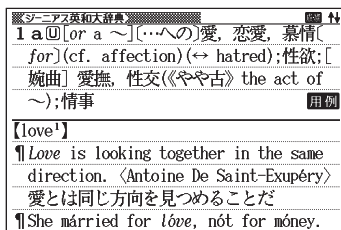


## 操作

**用例:解説**を押す

**用例**が反転します。

## 画面



▲▼◀▶で見たい用例を反転させ、**訳/決定**を押す  
用例が表示されます。

# 文字の大きさを変わる／ズームする／ レイアウトを変える

画面の表示を、好みに合わせて変更することができます。

## 文字の大きさを変わる

意味や解説の画面や、プレビュー表示 (→ 27ページ) の画面で、文字の大きさを変更することができます。

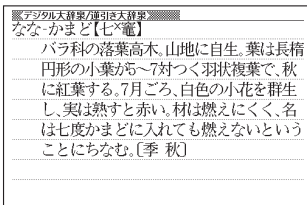
【文字サイズ】を押すごとに、3段階に切り替わります。

- 以下の例は、それぞれ罫線入りのレイアウト (→ 95ページ) の場合です。
- 解説 (表や図) を表示しているときや学習機能 (→ 137ページ) では、変更できません。
- 韓国語・中国語では16ドット←→24ドットの2段階です。タイ語では切り替えできません (これらの言語の辞典の非収録モデルでは、別売ソフトの利用時)。

### ■ 日本語系の辞典の場合

【文字サイズ】を押すごとに、以下のように切り替わります。

24ドット (全角20文字×9行) 表示



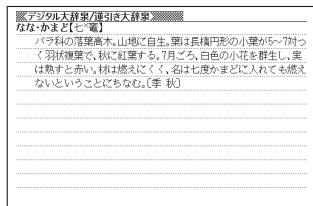
【文字サイズ】



【文字サイズ】



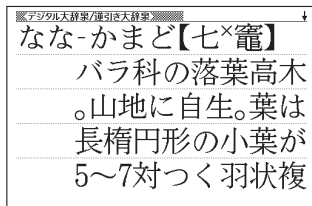
16ドット (全角30文字×13行) 表示



【文字サイズ】



48ドット (全角10文字×5行) 表示



## ■ 看護・医学／英語・外国語系の辞典の場合

【文字サイズ】を押すごとに、以下のように切り替わります。

- 本機にダウンロードしたテキスト(→ 121ページ)も、以下のように切り替わります。

16ドット(全角30文字×13行)表示

【シニアズ英和大辞典】	
favor, (英)→-vour/féivə/	【例】 ↓
〔初14c; ラテン語 favore (好意的な, 友好的な)〕	
一語	
1 ④(正式)(集団または目上の人が示す)好意, 親切心; 是認(approval), 支持, 引立て, 愛顧	【例】
2 ④(自発的で特別に)親切な行為; [通例 one's ~s] 忠勤, 尽力, 恩恵	【例】
3 ④(〜に対する)偏愛, えこひいき (→ disfavor, neglect); 偏愛(to)	【例】
4 ④(主に米)(パーティーなどの)贈品, 記念品, 贈物; (主に英)政党やスポーツチームの支持者の)バッジ, リボン ◆貴婦人が肩土に纏った愛や忠誠の印のリボンやバッジから	【例】
5 ④(やや古)[通例 one's ~s; 婉曲的こ](女が)体[肌]を許すこと,	

【文字サイズ】



【文字サイズ】



12ドット(全角40文字×18行)表示

【シニアズ英和大辞典】	
favor, (英)→-vour/féivə/	【例】 ↓
〔初14c; ラテン語 favore (好意的な, 友好的な)〕	
一語	
1 ④(正式)(集団または目上の人が示す)好意, 親切心; 是認(approval), 支持, 引立て, 愛顧	【例】
2 ④(自発的で特別に)親切な行為; [通例 one's ~s] 忠勤, 尽力, 愛顧	【例】
3 ④(〜に対する)偏愛, えこひいき (→ disfavor, neglect); 偏愛(to)	【例】
4 ④(主に米)(パーティーなどの)贈品, 記念品, 贈物; (主に英)政党やスポーツチームの支持者の)バッジ, リボン ◆貴婦人が肩土に纏った愛や忠誠の印のリボンやバッジから	【例】
5 ④(やや古)[通例 one's ~s; 婉曲的に](女が)体[肌]を許すこと, セックスサービス,	【例】
6 ④偏愛, 偏物	【例】
7 ④(主に米)偏好(高潔)の手紙, 書翰	【例】
8 ④(古)許可,	【例】
9 ④(古)	【例】
a ④(古)多, 寛か	【例】
b ④(古)④(古)老練, 熟練の特長,	【例】
10 ④(古)魅力,	【例】

【文字サイズ】



24ドット(全角20文字×9行)表示

【シニアズ英和大辞典】	
favor, (英)→-vour/féivə/	【例】 ↓
〔初14c; ラテン語 favore (好意的な, 友好的な)〕	
一語	
1 ④(正式)(集団または目上の人が示す)好意, 親切心; 是認(approval), 支持, 引立て, 愛顧	【例】
2 ④(自発的で特別に)親切な行為; [通例 one's ~s] 忠勤, 尽力, 恩恵	【例】

## ズームする.....

意味や解説の画面で、行単位で文字を拡大することができます。

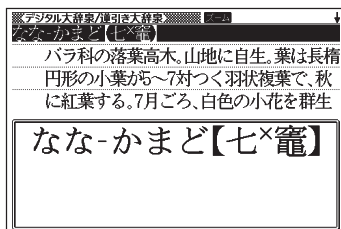
### 例

「デジタル大辞泉／逆引き大辞泉」で「ななかまど」の意味を調べているとき

#### 操 作

シフトを押し、離してから ズーム スーパージャンプ  
を押す(ズーム)  
画面の1行目がズーム表示されます。

#### 画 面



#### ▲ ▼ でズーム表示の行を切り替える

- ズームを終了するとき、**戻る/リスト**を押します。
- 文字のサイズを48ドットまで拡大できる辞典で文字サイズを16ドットにしている場合(→ 92ページ)は、ズーム中にもう一度同じ操作をするとさらにズームすることができます。
- ズーム表示中は、ジャンプ(→ 73、74ページ)、ページ送りなどはできません。
- 文字の大きさ(→ 92ページ)を最大にしているとき、解説(図や表)を見ているときは、ズームできません。



# レイアウトを変える.....

## ■ ことばの一覧画面で切り替える

ことばの一覧画面で、**シフト** を押し、離してから **さらに検索** を押す (レイアウト) と、以下のようにレイアウトが切り替わります。

<p>レイアウト</p> <p><b>シフト</b></p> <p>さらに検索</p> <p>→</p> <p>←</p> <p><b>シフト</b></p> <p>さらに検索</p>	<p>レイアウト</p> <p>さらに検索</p> <p>レイアウト</p> <p>さらに検索</p>
--	---

- 「成句」「複合語」「ストーリー」の一覧画面ではレイアウトの切り替えはできません。

## ■ 意味の画面で切り替える

ことばの意味の画面で、**シフト** を押し、離してから **さらに検索** (レイアウト) を押すと、以下のようにレイアウトが切り替わります。

<p>レイアウト</p> <p>さらに検索</p> <p>↗</p> <p>野線なし</p>	<p>レイアウト</p> <p>さらに検索</p> <p>↘</p> <p>野線なし、行間狭く</p>
--	---

- 解説 (表や図)、ガイド機能、学習用コンテンツなどはレイアウトの切り替えはできません。

## ■ 成句／例文のリスト画面でセンタリング表示にする

英語系辞典の成句検索や例文検索のリスト画面で、**[シフト]**を押し、離してから**[さらに検索]**を押す(レイアウト)と、最初に入力した単語をセンタリングして表示します。もう一度同じ操作をすると、2つ目に入力した単語をセンタリングして表示します。

### 例

「ジーニアス英和大辞典」の成句検索で「get&to」と入力して検索したとき

シフト  
レイアウト  
さらに検索

シフト  
レイアウト  
さらに検索

センタリングなし

シフト  
レイアウト  
さらに検索

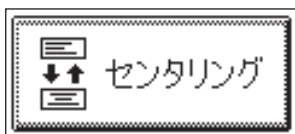
「to」をセンタリング

「get」をセンタリング

- 入力した単語の3つ目までがセンタリングの対象になります。
- 別売ソフトは、この機能に対応していません。

## 手書きパネルを使って

成句検索や例文検索のリスト画面では、手書きパネルは次のようになっています。



「センタリング」をタッチすることにより、センタリング表示が切り替わります。

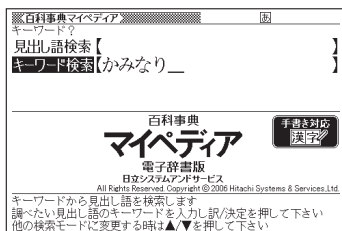
# その他の便利な機能

## キーワードを指定した検索・・・・・・・・・・・・・・・・

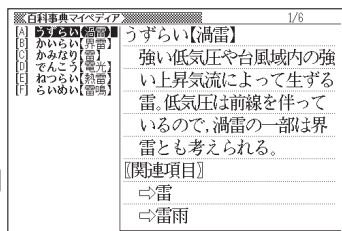
百科事典など、知識を広げるために使う辞典で、調べたいことばを入力するのではなく、キーワードを入力して、関連する項目を探し出すことができます。

「キーワード検索」という検索方法が用意されている辞典で、この方法が使えます。

### 例「百科事典マイペディア」で「かみなり」をキーワードにすると



訳 / 決定



かみなりに関連する項目が一覧に表示されます。

## ■「ジーニアス英和大辞典」でキーワード検索する

メニューの「便利な機能」にある「日本語キーワード例文検索 (G英和大辞典より)」を使うと、「ジーニアス英和大辞典」からキーワードを使った例文の検索ができます。

### 例

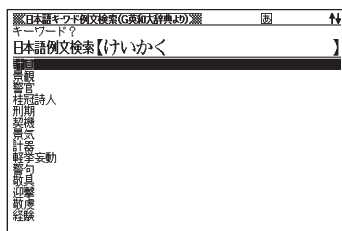
「計画」と「提案」をキーワードに例文を検索するには、「日本語キーワード例文検索 (G英和大辞典より)」の最初のページから以下のようにします。

#### 操作

「けいかく」と入力する

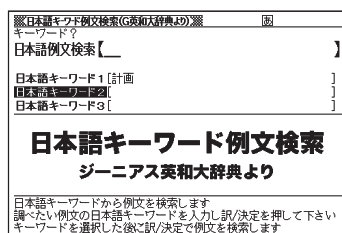
この読みにあてはまる候補が表示されます。

#### 画面



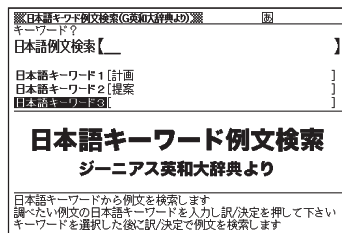
▲▼ ▲▼ で「計画」を選び、  
[訳/決定]を押す

「日本語キーワード1」に「計画」が表示されます。



同じように操作して、「日本語キーワード2」に「提案」と表示させる

- 選択した日本語キーワードを削除するには、▲▼で選んで [設定 削除] を押します。



次ページに続く

訳／決定を押す

▲▼▲▼で調べたい例文を選び、訳／決定を押す

- 日本語キーワード例文検索時、キーワードは「単なる文字の並び」として扱われます。
- 「文字の並びが同じで意味が異なる別のことば」がある場合、検索結果には「別のことば」の方の例文も含まれることがあります。

## 複数辞典の一括検索

ひとつのことばを、複数の辞典を対象にして検索することができます。検索結果の画面には、調べようとしたことばがどの辞典で見つかったかが示されます。

### ■ 調べたいことばをかなで入力する

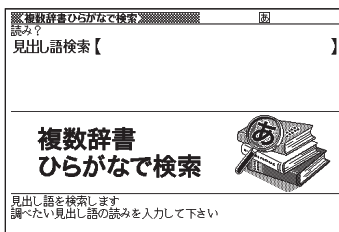
例

「プロバイダー」ということばを複数の辞典で調べるには、以下のようにします。

操 作

メニューの「便利な機能」で「複数辞書ひらがなで検索」を選ぶ  
または、複数アルファベット/  
複数ひらがな を2回押します。

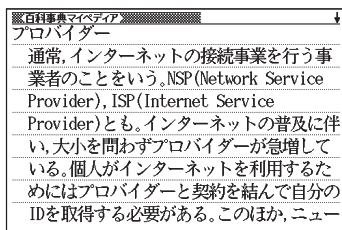
画 面



「ぷろばいだー」と入力する

「プロバイダー」および「プロバイダー」を含むことばが載っている辞典が一覧に表示されます。

▲▼で調べたい辞典とことばを選び、**訳/決定**を押す



- **シフト**を押し、離してから**▲▼**を押して前後の見出し語に移動することはできません。
- 別売コンテンツを本機に追加した場合、内蔵の辞典（モード）に続いて追加コンテンツの検索結果が表示されます。
- 検索対象の辞典名→ **225**ページ

## ■ 調べたいことばや例文・成句をアルファベットで入力する

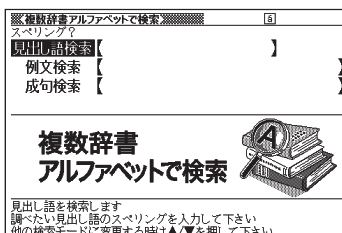
### 例

「provider」ということばを複数の辞典で調べるには、以下のようにします。

#### 操作

メニューの「便利な機能」で「**複数辞書アルファベットで検索**」を選ぶ  
または 複数アルファベット/  
複数ひらがな を押します。

#### 画面



「見出し語検索」の欄に「provider」と入力する  
「provider」が載っている辞典とことばが一覧に表示されます。

▲▼で調べたい辞典とことばを選び、**【訳／決定】**を押す

【シーニアス英和大辞典】	
pro·vid·er/prəvída/	
〔初〕16c; provide+er〕	
—	
1 供給〔準備〕する人	用例
2 扶養者, 稼ぎ手	用例
3〔コンピュータ〕(インターネットの)プロバイダー, 接続業者(service ~)◆ Internet provider ともいう。	
4《米俗》(ポーカーで)いつも負けてやる人。	

- **【シフト】**を押し、離してから**【▲】****【▼】**を押して前後の見出し語に移動することはできません。
- 別売コンテンツを本機に追加した場合、内蔵の辞典(モード)に続いて追加コンテンツの検索結果が表示されます。
- 検索対象の辞典名→ **225**ページ

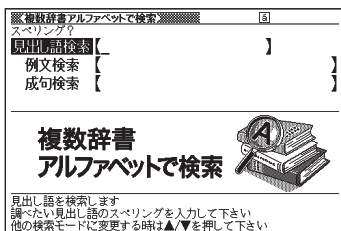
## 例

「by」「the」「way」を使った例文や成句を調べるには、以下のようになります。

### 操作

メニューの「便利な機能」で「複数辞書アルファベットで検索」を選ぶ

### 画面



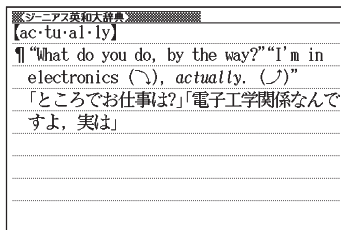
「例文検索」または「成句検索」の欄に「by&the&way」と入力し、**【訳／決定】**を押す

◀▶で調べたい辞典を選ぶ

その辞典に載っている例文や成句が表示されます。



▲▼ ▲▼ で調べたい例文や成句を選び、**訳／決定**を押す



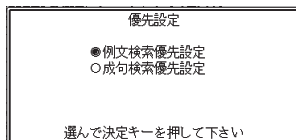
優先的に表示する辞典を選ぶには  
検索時、はじめにどの辞典の例文や成句を表示するかを選ぶことができます。

操 作

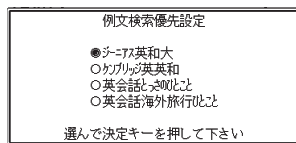
画 面

**シフト**を押し、離してから **設定 削除**を押す

▲▼ で「優先設定」を選び、**訳／決定**を押す



▲▼ で「例文検索優先設定」または「成句検索優先設定」を選び、**訳／決定**を押す



▲▼ で優先的に表示させる辞典（またはモード）を選び、**訳／決定**を押す

・本機に追加した別売コンテンツを選ぶことはできません。

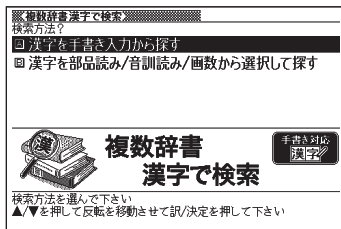
## ■ 漢字を手がかりにことばを調べる

ひとつの漢字を手がかりにして、複数の辞典から候補を呼び出すことができます。

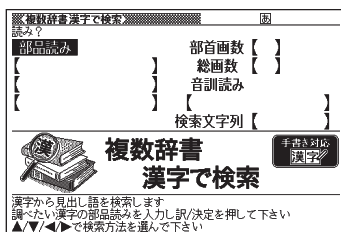
### 操作

メニューの「便利な機能」で「複数辞書漢字で検索」を選ぶ

### 画面

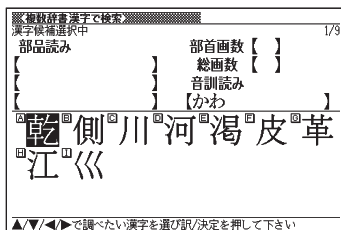


▲▼で「B 漢字を部品読み／音訓読み／画数から選択して探す」を選んで  
 訳／決定を押す



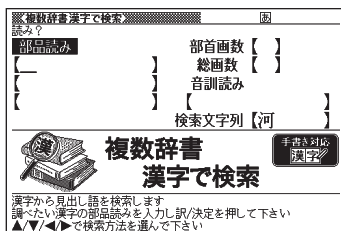
手がかりにする漢字を指定する  
 指定のしかたは、「漢字源」の「単漢字を部品読み／音訓読み／画数から探す」と同じです。→ 40ページ

- 「音訓読み」で「かわ」と入力し、  
 訳／決定を押すと、右の画面になります。



漢字を選び、**〔訳／決定〕**を押す  
「検索文字列」の欄に選んだ漢字が表示されます。

- 漢字を入力しなおすときは、**〔削除〕**を押して、再度入力します。
- さらに操作を繰り返して、ふたつ以上の漢字を指定することができます。



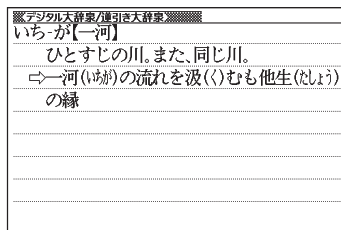
**〔訳／決定〕**を押す

指定した漢字を先頭を含む（前方一致）ことばが掲載された辞典が一覧に表示されます。

必要なら**◀▶**で「後方一致」に切り替える

**▲▼**で調べたいことばを選び、**〔訳／決定〕**を押す

- 検索対象の辞典名→ **225**ページ
- 「A 漢字を手書き入力から探す」を選んだときの操作→ **193**ページ



## お気に入り登録 .....

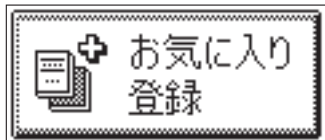
よく使う辞典をお気に入りに登録しておくと、簡単な操作ですばやく選ぶことができます。

収録されている辞典だけでなく、ライブラリー内のコンテンツやダウンロードしたテキストもお気に入り登録ができます。

- AからJまで、10の辞典を登録できます。

## ■ お気に入りに登録する

メニューを表示中は、手書きパネルは以下のようにになっています。

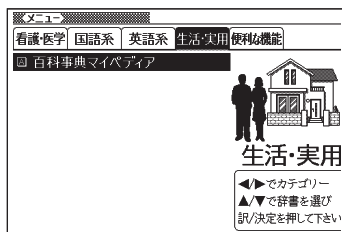


お気に入り登録は、以下のようにします。

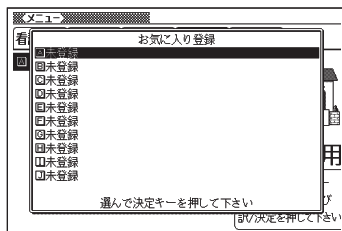
操 作

メニューで、お気に入りに登録したい  
辞典を反転させる

画 面



手書きパネルの「お気に入り登録」を  
タッチする



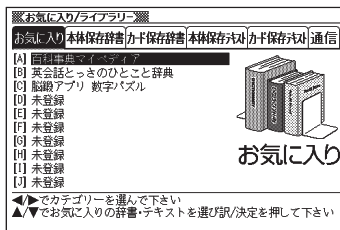
▲▼で登録先 (A～J) を選び、**訳/決定**を押す

## ■ お気に入りから選ぶ

操作

画面

お気に入り/  
ライブラリー  
を押す



▲▼で辞典を選び、**訳/決定**を押す

## ■ お気に入りを解除する

操作

画面

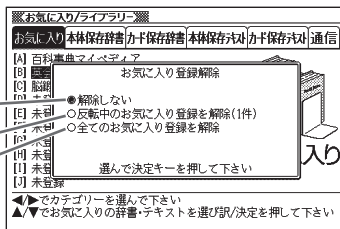
お気に入り/  
ライブラリー  
を押す

▲▼でお気に入り登録を解除する辞典を反転させる

**設定**  
削除を押す

▲▼で解除のしかたを選ぶ

解除を中止するとき  
反転させた辞典だけを解除するとき  
すべてのお気に入りを解除するとき



**訳/決定**を押す

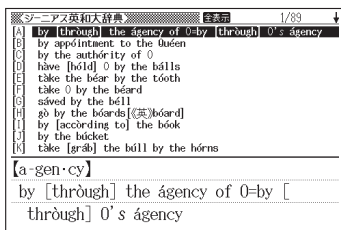
## 例文や成句の絞り込み検索 .....

英語系の辞典の例文や成句検索の一覧画面で、さらに単語を追加したり、単語の語順を指定して候補を絞り込むことができます。

- この機能が使用できる辞典／モード名 → **223**ページ

### 例

「ジーニアス英和大辞典」の「成句検索」で「by&the」と入力して  
[訳／決定]を押すと、次の成句の一覧が表示されます。

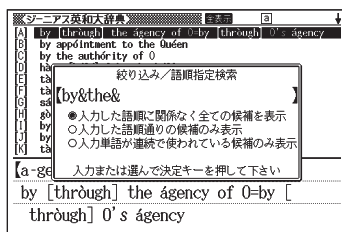


さらに候補を絞り込むには以下のようにします。

### 操作

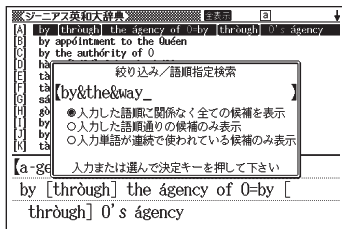
[さらに検索]を押す

### 画面

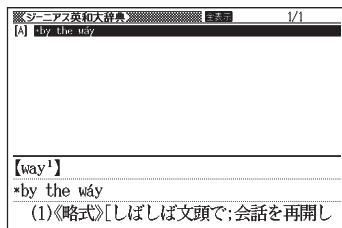


## 追加する単語を入力する

- 単語を追加せず、語順の指定だけ行うときは、次に進みます。



- ▲▼で希望の語順指定を選び、**訳/決定**を押す  
候補が絞り込まれます。



- ▲▼▲▼で調べたい例文または成句を選び、**訳/決定**を押す

- 別売ソフトでは、絞り込み検索はできません。

## 単語帳を使う

覚えておきたい単語／例文／成句を本機の単語帳に登録できます。  
覚えたことばにチェックマークをつけることもできます。

### ■ 単語帳の種類

本機の単語帳はあらかじめいくつかにわかれています。  
どの辞典に載っていることばかによって、自動的にいずれかの単語帳に振り分けられます。

- すべての単語帳に、合わせて1500の単語／例文／成句を登録できます。
- それぞれの単語帳には、どの辞典のことばが登録されるか見分けがつくように名前がつけられています。たとえば以下のとおりです。

「単語帳 (英語)」: 英語系の辞典のことばなどが登録されます。

「単語帳 (国語)」: 国語系の辞典のことばなどが登録されます。

「ダウンロード帳 (外国語)」 「ダウンロード帳 (日本語)」: ライブラリーに追加した辞典からのことばなどが登録されます。

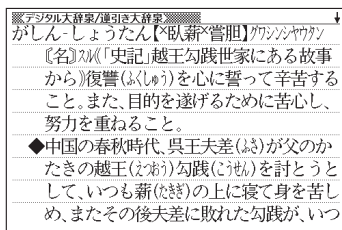
- 各単語帳に登録される辞典 / モード名 → 224 ページ
- 辞典やモードの検索方法によっては、登録できない場合があります。

## ■ 単語 / 例文 / 成句を登録する

登録したい単語 / 例文 / 成句の意味の画面から、以下のようにします。  
意味の画面が表示されているときは、手書きパネルは以下のようになっています。



### 意味の画面の例



- 候補の一覧の画面からは登録できません。必ず意味の画面にしてください。
- 解説 (図や表など) の画面からも登録できません。
- 例文の登録は、「例文検索」で検索した結果の意味の画面から行います。(用例解説を使って表示した例文は登録できません。)



## 操 作

### 手書きパネルの「単語帳登録」をタッチする

単語帳に登録されます。

- 「ここでは登録できません」と表示された場合は、文字を入力して検索すると表示される意味の画面から登録し直してください。
- **用例・解説**で表示させた意味の画面で登録すると、見出し語が登録されます。(用例、解説だけを登録することはできません。)

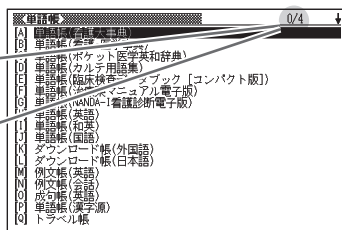
## ■ 登録した単語／例文／成句を見る

### 操 作

### 画 面

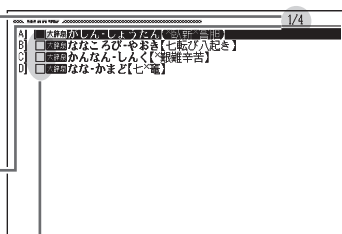
メニュー/  
単語帳  
を2回押す

- 左側の数字は、反転している単語帳の登録件数
- 右側の数字は、単語帳全体の登録件数



▲▼ で見たい単語帳を選び、  
訳／決定を押す

- 左側の数字は、反転していることばが何番目かを示す
- 右側の数字は、この単語帳に登録されていることばの総数を示す
- はチェックボックス (→ 次の項)



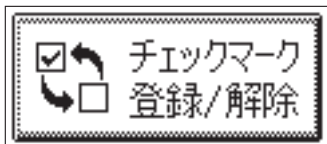
▲▼ で見たい単語／例文／成句を選び、**訳／決定**を押す

## ■ 単語／例文／成句にチェックマークをつける

単語帳には、チェックボックスがあります。覚えた単語／例文／成句にチェックマークをつける、などの使いかたができます。

- チェックマークをつけた単語／例文／成句だけを一括して単語帳から削除できます。→ 113ページ

単語帳を表示している状態では、手書きパネルは以下のようになります。



チェックマークをつけるには、以下のようになります。

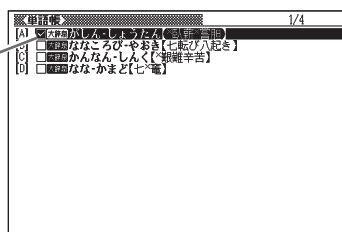
操 作

画 面

▲▼でチェックマークをつけたい単語／例文／成句を反転させる

手書きパネルの「チェックマーク登録／解除」をタッチする

□にチェックマークがつきます。



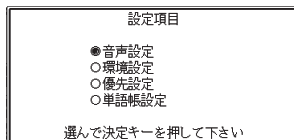
- もう一度「チェックマーク登録／解除」をタッチすると、チェックマークがはずれます。

## ■ 単語／例文／成句を並べ替える

操 作

画 面

シフトを押し、離してから  を押す



▲▼で「単語帳設定」を選び、 を押す

▲▼で、並べ替えを行う単語帳の種類を選び、 を押す

▲▼で、並べ替えの方法を選び、 を押す

## ■ 登録した単語／例文／成句を削除する

ひとつずつ、あるいは複数の単語／例文／成句を一括して削除できます。

操 作

画 面

 を2回押す

▲▼で単語帳を選び、 を押す

単語／例文／成句をひとつだけ削除するときは、▲▼で削除したい単語／例文／成句を反転させる

- 複数の単語／例文／成句を一括して削除するときは、次に進みます。

設定  
削除

を押す

単語帳削除

- 削除しない
  - 反転中のデータを削除(1件)
  - チェック済みのデータを削除
  - 表示中の単語帳のデータを削除
  - 全ての単語帳のデータを削除
- 選んで決定キーを押して下さい

単語／例文／成句をひとつだけ削除するときは、「反転中のデータを削除(1件)」を選ぶ

- 複数の単語／例文／成句を一括して削除するときは、どの単語／例文／成句を一括削除するかを次の中から選びます。

いま選んでいる単語帳から、チェックマークをつけた単語／例文／成句だけ削除

→ 「チェック済みのデータを削除」

いま選んでいる単語帳のすべての単語／例文／成句を削除

→ 「表示中の単語帳のデータを削除」

すべての単語帳のすべての単語／例文／成句を削除

→ 「全ての単語帳のデータを削除」

訳／決定を押す

## 少し前に調べたことばをもう一度調べる(ヒストリーサーチ)

各辞典やモードで調べたことばは、辞典別の履歴に、合わせて1000個まで保存されます。

少し前に調べたことばをもう一度確認したいときなど、そのことばを入力して検索せずに、すぐに見ることができます。

- 最新のものから順に1000個保存されます。1000個を超えると、古いものから削除されます。
- 辞典によっては、履歴に保存されない場合があります。

### ■ 履歴を見る

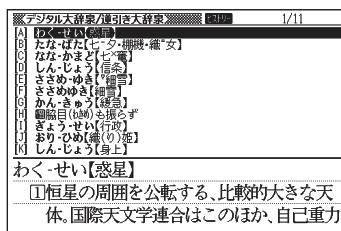
操 作

画 面

履歴を見たい辞典の最初のページを表示する

**ヒストリー**を押す

この辞典で調べたことばの履歴が表示されます。



▲ ▼ ▲ ▼ でもう一度見たいことばを選び、**訳 / 決定**を押す

## ■ 履歴を消す

ひとつずつ、あるいは複数の履歴を一括して削除できます。

操 作

画 面

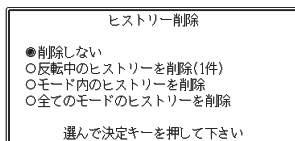
履歴を消したい辞典の最初のページを表示する

[履歴]を押す

履歴をひとつだけ削除するときは、**▲▼**で削除したい履歴を反転させる

- 複数の履歴を一括して削除するときは、次に進みます。

[設定  
削除]を押す



履歴をひとつだけ削除するときは、「反転中の履歴を削除 (1件)」を選ぶ

- 複数の履歴を一括して削除するときは、どの履歴を一括削除するかを次の中から選びます。

いま選んでいる辞典の履歴をすべて削除

→ 「モード内の履歴を削除」

すべての辞典のすべての履歴を削除

→ 「全てのモードの履歴を削除」

[訳/決定]を押す

## 辞典の凡例を見る (ガイド機能) .....

使用中の辞典やモードの凡例 (編集の方針、利用のしかたなど) や、収録内容の説明などを見ることができます。

操作

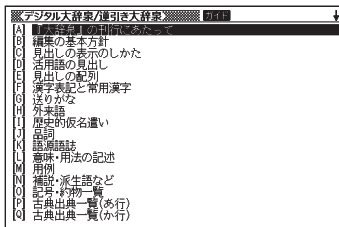
画面

凡例を見たい辞典の最初のページを表示する

シフトを押し、離してから

ガイド

ヒストリーを押す (ガイド)



▲ ▼ で見たい項目を選び、**訳 / 決定** を押す

- ガイド機能を終了するときは、**既定 削除** を押します。
- 辞典によっては、凡例が記載されていないものがあります。

## 電卓を使う .....

足し算や割り算などの四則演算のほか、定数計算やメモリー計算ができます。

### ■ 電卓を表示する

操 作

画 面

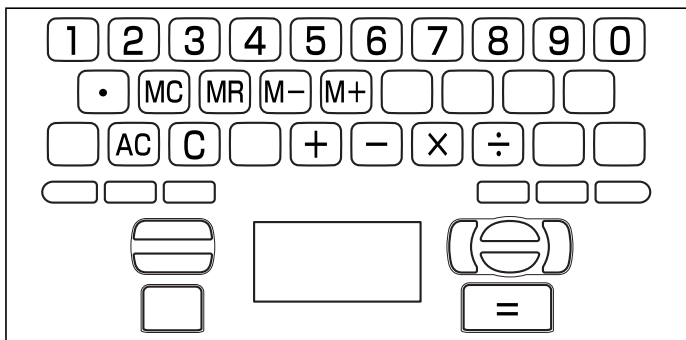
メニュー画面の「便利な機能」カテゴリから「電卓」を選ぶ  
電卓が表示されます。



- 電卓を終了するには、**戻る/リスト**を押します。

### ■ 電卓の操作に使うキー

電卓が表示されているときは、キーボードの以下のキーで計算をします。



### ■ 計算のしかた

計算を始めるときは、**AC**を押します。  
通常の電卓と同じように操作してください。



## 四則演算の例

例 題	操 作	表 示
53+123-63=113	AC	0.
	53+	53.
	123-	176.
	63=	113.
963×(23-56)=-31779	23-56×	-33.
	963=	-31'779.

## 定数計算の例

定数を入力したら、**(+)****(-)****(×)****(÷)**のいずれかを2回押します。

例 題	操 作	表 示
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の例

メモリー計算では、以下のキーを使います。

- **(M+)** : 独立メモリーに数値を加える
- **(M-)** : 独立メモリーから数値を引く
- **(MR)** : 独立メモリーに記憶されている数値を表示する
- **(MC)** : 独立メモリーをクリアーする

例 題	操 作	表 示
80×9=720	MC 80×9M+	M=720. 720.
-)50×6=300	50×6M-	M=420. 300.
20×3= 60	20×3M+	M=480. 60.
合計 480	MR	M=480. 480.
193.2÷23 = 8.4	MC 193.2M+ ÷ 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

## 間違いの訂正

数字を間違えたときは $\boxed{C}$ を押し、正しい数字を入力します。

演算記号( $\boxed{+}$  $\boxed{-}$  $\boxed{\times}$  $\boxed{\div}$ )を間違えたときは、続けて正しい記号を押し、そのまま計算を続けます。

## クリアー（ゴハサン）するには

$\boxed{AC}$ を押します。

メモリー計算用の独立メモリー内の数値以外はすべてクリアーされます。

## こんなときはエラーになります

以下の状態のときは"E"が表示され、計算できなくなります。

- 計算途中の数値または答の整数部が12桁を超えたとき
- 独立メモリー内の数値の整数部が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。
- 0で割る割り算を実行しようとしたとき

エラーになったら、計算を続けるときは $\boxed{C}$ を、最初からやり直すときは $\boxed{AC}$ を押します。

## ライブラリーを活用する (パソコンや別売品を使って)

ここでは、パソコンやカシオ計算機(株)製の別売のソフト、メモリーカードを使って本機の活用範囲を広げる方法を説明します。目的に応じて、本書の必要なページをお読みください。

- 本機と組み合わせて使用できるのは、Windowsのパソコンです。Macintoshパソコンはお使いいただけません。

目的	方法	ページ
電子の本をインターネットからダウンロードして本機で読む	<p>[準備]</p> <p>「EX-wordテキストローダー」をパソコンにインストール</p> <p>[操作の流れ]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 パソコンでインターネットにアクセス、電子の本をダウンロード</li> <li>2 「EX-wordテキストローダー」を起動</li> <li>3 本機をパソコンに接続</li> <li>4 電子の本をパソコンから本機に転送</li> <li>5 「EX-wordテキストローダー」を終了</li> </ol> <p>本機をパソコンから外し電子の本を読む</p>	<p>122</p> <p>123</p> <p>128</p>
パソコンで作ったテキストファイルの本機で読む	<p>[準備]</p> <p>「EX-wordテキストローダー」をパソコンにインストール</p> <p>[操作の流れ]</p> <ol style="list-style-type: none"> <li>1 「EX-wordテキストローダー」を起動</li> <li>2 本機をパソコンに接続</li> <li>3 テキストファイルをパソコンから本機に転送</li> <li>4 「EX-wordテキストローダー」を終了</li> <li>5 本機をパソコンから外しテキストファイルを読む</li> </ol>	<p>122</p> <p>130</p>
本機の記憶容量を増やす	別売のSDメモリーカードを使う	132
本機の辞典の数を増やす	カシオ計算機(株)製の別売のCD-ROMやデータカードの、エクスワードデータプラス、エクスワードデータプラス2、エクスワードデータプラス3対応ソフトを使う	136

- 本機には、辞典・電子の本・テキストファイル合わせて最大100個まで増やすことができます。
- 別売のSDメモリーカードを使うと、SDメモリーカードには辞典・電子の本・テキストファイル合わせて最大100個入れることができます。
- ただし、増やせる辞書は本体、SDメモリーカード合わせて最大100個までです。

## ■ 「EX-wordテキストローダー」をインストールする

パソコンを使ってダウンロードした電子の本や、パソコンで作ったテキストファイルを本機に転送するためには、パソコンにカシオ計算機（株）製の「EX-wordテキストローダー」というソフトウェアが必要です。

- 「EX-wordテキストローダー」は、カシオ計算機（株）のホームページからダウンロードし、パソコンにインストールします。
- ダウンロードすると、専用のUSBドライバーも自動的にインストールされます。

### 「EX-wordテキストローダー」の動作環境

OS : Microsoft® Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP Home Edition/XP Professional、Windows Vista™ 日本語版

\* パソコンの条件(CPU/ハードディスク容量/メモリー容量など)によっては、正常に動作しない場合があります。

\* 他 のOSからアップグレードされたMicrosoft® Windows® 98/98SE/Me/2000 Professional/XP Home Edition/XP Professional、Windows Vista™ での動作は保証しません。

\* Windows Vista™ は、32bit版のみ対応しております。

\* Windows XP Professional x64 Editionには対応しておりません。

- Microsoft®、Windows®、Windows Vista™ は、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における商標または登録商標です。
- その他本書に記載されている会社名、製品名は各社の商標または登録商標です。

「EX-wordテキストローダー」をインストールする前に本機とパソコンをつながないでください。誤動作の原因になります。

### 操 作

パソコンをインターネットに接続し、カシオ計算機（株）のホームページにアクセスする

「EX-wordテキストローダー」は、以下のホームページからダウンロードできます。

<http://casio.jp/support/exword/info.html>

---

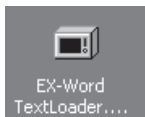
カシオ計算機(株)のホームページに記載されている手順にしたがってダウンロードする

ダウンロードが終了すると、デスクトップに圧縮ファイルができます。

---

### 圧縮ファイルを解凍する

デスクトップの圧縮ファイルアイコンをダブルクリックしてください。



---

### インストールする

表示されるメッセージにしたがってインストールします。

Windows Vista™ の場合、「ユーザーアカウント制御」画面が表示されます。

[続行]または[許可]を選んでクリックしてください。

インストールが終了すると、デスクトップに「EX-wordテキストローダー」のショートカットアイコンができます。



---

## ■ 電子の本をダウンロードする

---

ここでは、インターネットの青空文庫から作品をダウンロードし、本機で読む方法を説明します。

- 本機のしおり機能(→ 129ページ)やジャンプ機能(→ 74ページ)などが利用でき、読書の楽しみが広がります。

### 青空文庫について

青空文庫は、インターネットの電子図書館です。著作権の消滅した作品や、「自由に読んでもらってかまわない」とされた作品が6,100タイトル以上（2007年5月現在）テキスト形式およびHTML形式でそろえられています。すべて無償でダウンロードできます。

青空文庫のURL：

<http://www.aozora.gr.jp/>

### 青空文庫から電子の本をダウンロードする

パソコンで、上記の青空文庫のサイトにアクセスし、読みたい作品をダウンロードします。

- はじめてダウンロードするときは、まず「青空文庫早わかり」をご覧ください。
- 本機で読むことができるのは、テキスト形式のデータです。（HTML形式のデータをダウンロードしても本機で読むことはできません。）
- テキスト形式のデータの多くは、**zip形式で圧縮**されています。

### zip形式の圧縮ファイルを解凍するには

青空文庫のサイトにアクセスし、「青空文庫読書ガイド」をご覧ください。

### 【重要】電子の本を本機に転送する前に

本機で読むことのできるテキスト形式のデータには、以下の制限があります。

- ファイル名は、半角アルファベット・数字で最大8文字
- ファイルの拡張子は「.txt」
- 最大ファイルサイズは5MB

ダウンロードし、解凍したテキスト形式のデータが上記の条件を満たしていないときは、本機に転送する前にファイル名を変更するなどして、条件に一致するようにしてください。

### 本機に転送する

転送の準備が整ったら、カシオ計算機（株）製の「EX-wordテキストローダー」を使って、電子の本をパソコンから本機に転送します。

「EX-wordテキストローダー」をインストールする前に本機とパソコンをつながないでください。誤動作の原因になります。

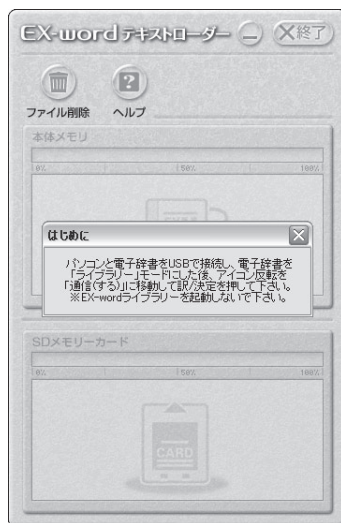
「EX-wordテキストローダー」のインストール → 122ページ

## 「EX-wordテキストローダー」を起動する

ショートカットアイコンをダブルクリックします。

本機とパソコンの通信の準備が整うまで、「はじめに」が表示され続けます。以下の説明のとおり操作を続けてください。

## パソコンの画面

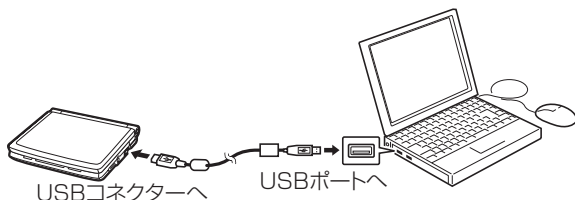


## 本機とパソコンを接続する

- 必ず電子辞書本体に付属のUSBケーブルをご使用ください。

(1) 本機の電源を切る

(2) 付属のUSBケーブルを使って、本機とパソコンを接続する

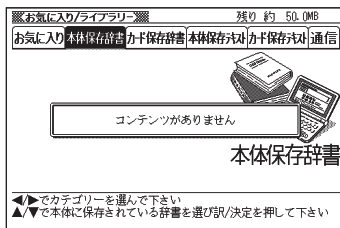


- パソコン本体のUSBポートにつないでください。本体以外のUSBポートでは正常に動作しない場合があります。

## 本機の電源を入れる

本機のお気に入り/ライブラリーを2回押す

## 本機の画面



本機の◀▶で「通信」を選び、  
[訳/決定]を押す

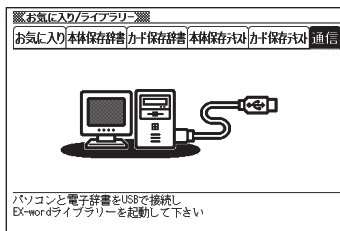
準備が整うと、パソコンの画面から「はじめに」が消えます。

- Windows XPをお使いの場合、はじめて本機とパソコンをつないだときは、ハードウェアのインストールを続けるかどうかを確認する「ハードウェアのインストール」ダイアログボックスが表示される場合があります。

[続行(C)]をクリックしてインストールを続けてください。

- Windows Vista™ をお使いの場合には、ドライバソフトウェアのインストールを続けるかどうかを確認するメッセージが表示されることがあります。このメッセージが表示されたときには、[ドライバソフトウェアを検索してインストールします]をクリックし、[このドライバソフトウェアをインストールします]をクリックしてインストールを続けてください。

## 本機の画面



## パソコンの画面





## 本機で読みたい電子の本のファイルを本機に転送する

パソコンの、「EX-wordテキストローダー」に、読みたいファイルをドラッグアンドドロップします。

- 確認のメッセージが表示されますので、よければ[はい]をクリックします。

本機のメモリーに転送するときはここへドロップ

本機にセットしたSDメモリーカード(→ 132ページ)に転送するときはここへドロップ



電子辞書への転送が終わったら、「EX-wordテキストローダー」を終了する

本機の電源を切り、USBケーブルをはずす

本機の画面に表示される字体はJIS X 0213:2004の漢字表に準拠したフォントを使用しています。


JIS X 0213:2004に未対応のパソコンで表示される字体と異なる字体で表示される場合があります。

(「本機の画面に表示される字体」について → 21ページ)

## ■ 電子の本を読む

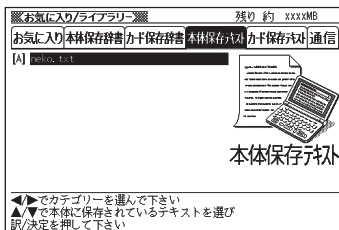
操作

画面

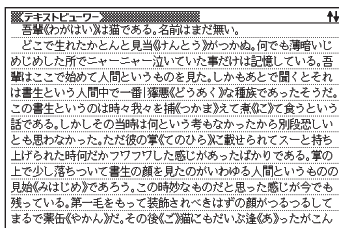
本機の電源を入れ、 を2回押す

◀▶で「本体保存テキスト」を選び  
本機のメモリーに転送したファイルの  
一覧が表示されます。

- SDメモリーカードに転送した場合は  
「カード保存テキスト」を選びます。



▲▼で読みたいファイルを選び、  
[訳/決定]を押す  
電子の本が表示されます。



- ジャンプ機能(→ 74ページ)を使って文章中のことばの意味を調べるなど、本機ならではの使いかたができます。
- 文字サイズの変更(→ 92ページ)、画面分割(→ 76ページ)、レイアウトの変更(→ 95ページ)もできます。ズームはできません。

## ■ しおりを使う

長いファイルなどで、覚えておきたい場所にしおりを登録すると、あとでその場所を簡単に呼び出すことができます。

### しおりを登録する

操 作	画 面
テキストを表示中に覚えておきたい場所で、 <b>シフト</b> を押し、離してから <b>設定</b> <b>削除</b> を押す	

▲▼で「しおりを登録」を選び、**訳/決定**を押す

▲▼で、登録したいしおり（しおり1から4）を選び、**訳/決定**を押す

### しおりの場所を表示する

操 作
テキストを表示中に、 <b>シフト</b> を押し、離してから <b>設定</b> <b>削除</b> を押す
▲▼で「しおりを表示」を選び、 <b>訳/決定</b> を押す
表示したい場所に登録したしおりを選び、 <b>訳/決定</b> を押す

- ほかに、「先頭ページへ」の移動、「最終ページへ」の移動や「前回ページへ」の移動もできます。

## ■ パソコンで作ったテキストファイルを読む

ここでは、パソコン上にあるテキストファイルを本機に転送し、本機の画面で読む方法を説明します。

- 本機のしおり機能 (→ 129ページ) やジャンプ機能 (→ 74ページ) などが利用できません。

### 【重要】テキストファイルを本機に転送する前に

本機で読むことのできるテキスト形式のデータには、以下の制限があります。

- ファイル名は、半角アルファベット・数字で最大8文字
- ファイルの拡張子は「.txt」
- 最大ファイルサイズは5MB

ファイルを本機に転送する前に、ファイル名を変更するなどして、条件に一致するようにしてください。

### 本機に転送する

カシオ計算機(株)製の「EX-wordテキストローダー」を使って、テキストファイルをパソコンから本機に転送します。(「電子の本をダウンロードする」の転送のしかた → 124ページ)

読みたいテキストファイルをドラッグアンドドロップしてください。


「EX-wordテキストローダー」をインストールする前に本機とパソコンをつながないでください。誤動作の原因になります。

「EX-wordテキストローダー」のインストール → 122ページ

## ■ テキストファイルを読む

操 作

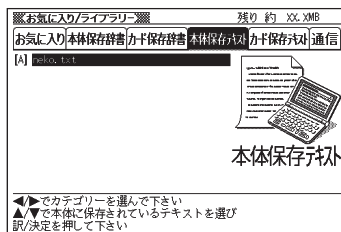
画 面


本機の電源を入れ、 を2回押す

◀▶で「本体保存テキスト」を選ぶ  
本機のメモリーに転送したファイルの一覧が表示されます。

- SDメモリーカードに転送した場合は「カード保存テキスト」を選びます。

本機の画面



▲▼で読みたいファイルを選び、 を押す

- しおりの機能が使えます。→ 129ページ
- ジャンプ機能(→ 74ページ)を使って文章中のことばの意味を調べるなど、本機ならではの使いかたができます。
- 文字サイズの変更(→ 92ページ)、画面分割(→ 76ページ)、レイアウトの変更(→ 95ページ)もできます。ズームはできません。

## ■ 本機の記憶容量を増やす



市販のSDメモリーカードを使って、本機の記憶容量を増やすことができます。

- SDロゴは登録商標です。

### 本機での動作確認済みのSDメモリーカード

《株式会社 東芝》

SD-NA256MT SD-NA512MT SD-NA001GT SD-FA256MT  
SD-FA512MT SD-FA001GT

《サンディスク 株式会社》

SDSDB-128-J60 SDSDB-256-J60 SDSDB-512-J60  
SDSDB-1024-J60 SDSDH-512-903 SDSDH-1024-903  
SDSDX3-1024-903

(2007年5月現在)

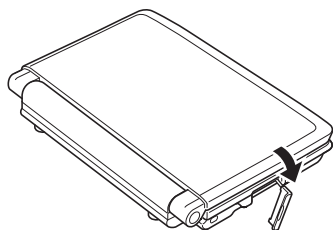
- 最新の情報はカシオ計算機(株)のホームページ(<http://casio.jp/support/exword/info.html>)でご確認ください。  
カシオ計算機(株)製のエクスワードデータプラス3 (DATAPLUS3 SWシリーズ) で動作確認済みのSDメモリーカードが使用できます。

## 【重要】

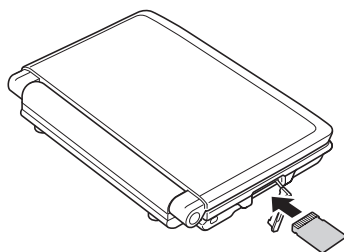
- 必ずSDメモリーカードをお使いください。  
他のメモリーカードを使った場合の動作保証はできません。
- SDメモリーカードにアクセス中は、以下のことをしないでください。
  - SDメモリーカードの抜き差し
  - USBケーブルの抜き差し
  - 本機やパソコンの強制終了
  - 「EX-wordテキストローダー」(→ 122ページ)、「EX-wordライブラリー」(→ 136ページ) およびWindowsの強制終了
- SDメモリーカードには、裏表、前後の方向があります。  
方向をまちがって無理に入れようとすると破損の原因になります。
- SDメモリーカードの取扱説明書もお読みください。
- 書込み禁止スイッチを「解除」にしてお使いください。  
動作中にファイルを書き込むため、「解除」になっていないとエラーとなり動作が止まってしまいます。
- SDメモリーカードによっては、フォーマットが必要です。この場合、SDメモリーカードをセットし本機の電源を入れるとメッセージが表示されます。フォーマットしてよければメッセージにしたがって操作してください。(フォーマットすると、SDメモリーカードの内容は失われます。フォーマットしてよいか確認してから操作を進めてください。)
- パソコンからSDメモリーカードにファイルを転送した場合のファイル容量は、本体のメモリーに転送した場合と異なります。(SDメモリーカードの規格によるもので、問題ありません。)
- SDメモリーカードにファイルを転送する場合、「EX-wordライブラリー」使用時に表示されるサイズより多くの容量が必要になることがあります。
- SDメモリーカードに別売ソフトを転送すると、システムの都合上、別売ソフトの容量が必要メモリー容量として表記された数値より増加します。
- 電池が消耗しているときにSDメモリーカードを使うと、SDメモリーカードの種類により、電池消耗のメッセージが表示されないまま画面が消えてしまうことがあります。その場合は、新しい電池と交換してください。

## SDメモリーカードをセットする

- 1 本機の電源を切る  
必ず電源を切ってください。
- 2 SDメモリーカードカバーを開ける



- 3 SDメモリーカードの切り欠きの向きを図のようにして、SDメモリーカード挿入部にしっかり押し込む



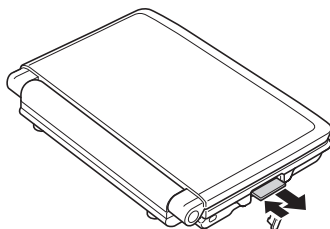
- 4 SDメモリーカードカバーを閉める

- SDメモリーカード挿入部に、SDメモリーカード以外のものを入れないでください。故障の原因になります。
- 万一、SDメモリーカード挿入部に水や異物が入った場合は、本機の電源を切り、電池を取り出して、カシオテクノ修理相談窓口にご連絡ください。



## SDメモリーカードを取り出す

- 1 本機の電源を切る  
必ず電源を切ってください。
- 2 SDメモリーカードカバーを開ける
- 3 SDメモリーカードを押し込む  
SDメモリーカードが少し出てきます。



## 4 SDメモリーカードを引き抜く

- SDメモリーカードにアクセス中に取り出さないでください。  
ファイルが正しく転送されない、SDメモリーカードが破損するなどの原因になります。
- 無理に引き抜かないでください。本機やSDメモリーカードの破損の原因になります。

---

## ■ 本機の辞典の数を増やす

---

カシオ計算機（株）製の別売のCD-ROMやデータカードのエクスワードデータプラス、エクスワードデータプラス2、エクスワードデータプラス3対応ソフトを使って、本機の辞典の数を増やすことができます。

### ・どんな別売ソフトがあるか調べる

別売ソフトの情報は、カシオ計算機（株）のホームページに掲載されています。

以下のサイトをご覧ください。

<http://casio.jp/exword/>

- ・別売ソフトによっては、本機の記憶容量（「仕様」→ **229**ページ）を市販のSDメモリーカードで増やす必要があります。

### 別売ソフトを購入したら

必ずソフトの取扱説明書をお読みください。

- ・別売ソフトには、本機の機能の一部に対応していないものがあります。
- ・別売ソフトでは、選択項目名や操作などが電子辞書本体と一部異なる場合があります。この場合は、画面下部に表示されるメッセージに従って操作してください。

### 「EX-wordライブラリーソフト」をインストールする

エクスワードデータプラス、エクスワードデータプラス2、エクスワードデータプラス3対応ソフトをお使いいただくには、パソコンに「EX-wordライブラリーソフト」をインストールする必要があります。

「EX-wordライブラリーソフト」は、ソフトのCD-ROMにあります。

ソフトの取扱説明書をお読みになり、インストールしてください。

## 本機に収録されている学習用コンテンツ

本機には、通常の辞典や電卓などのモードのほか、以下の「学習用コンテンツ」が収録されています。

学習用コンテンツ	内 容	カテゴリー
※ 学習機能 電子辞書で どこでも英会話	掲載されている内容呼び出して、学習することができます。	英語系
脳鍛アプリ 数字 パズル	<ul style="list-style-type: none"> <li>たてよこ9マスに、1から9までの数字を重複なく埋める</li> <li>たてよこ5マスに、不等号(&gt;&lt;)の条件に一致するように数字を埋める</li> <li>たてよこ5マスに、与えられた演算結果から数字を割り出して埋める</li> </ul>	便利な機能

※「学習機能」とは、「学習」→「テスト」→「復習」→・・・という流れで学習できるコンテンツです。

- 学習用コンテンツでは、文字の大きさの変更やレイアウト変更、ズームはできません。

### ■ 学習用コンテンツの始めかた

学習用コンテンツも、他の辞典と同じようにいずれかのカテゴリーに分類されています。

学習用コンテンツを始めるには、メニューから希望の学習用コンテンツのカテゴリーを選びます。

学習用コンテンツの最初のページが表示されたら画面の説明を読んで操作してください。

- 詳しくは、以降の説明をご覧ください。

# 学習機能：電子辞書でどこでも英会話

## 学習をする .....

操 作

画 面

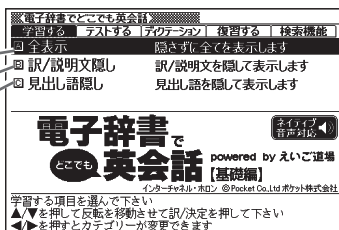
◀▶で「学習する」を選ぶ

<学習の方法>

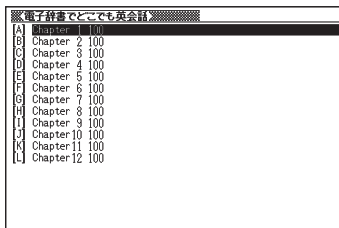
見出し語も解答も見る

解答を隠し、見出し語だけを見る

解答だけを見て見出し語を当てる

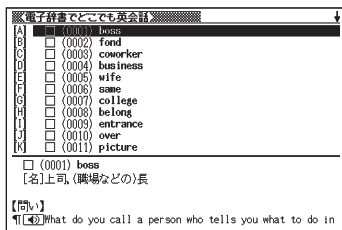


▲▼で学習の方法を選び、訳/決定を押す



▲▼でトライする問題の種類を選び、**訳/決定**を押す

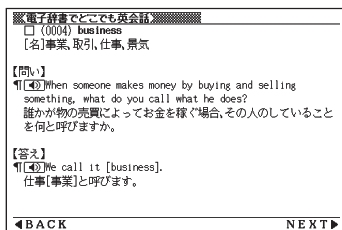
- 右の画面は、「全表示」を選んだ場合です。



▲▼でトライする項目を選び、**訳/決定**を押す

選んだ学習の方法にしたがって、見出し語と解答、見出し語だけ、あるいは解答だけが表示されます。

- 右の画面は、「全表示」を選んだ場合です。



- 「訳/説明文隠し」、「見出し語隠し」を選んだ場合は、虫食い表示になっています。答えを表示させる場合は、もう一度**訳/決定**を押します。

- 次のことばに進むには▶を押す、前のことばに戻るには◀を押します。
- 画面に◀▶が表示されているときは、ツールボイス方式(ネイティブ音声)の発音を聞くことができます。(→81ページ)

## ■ やり直したい項目にチェックマークをつける

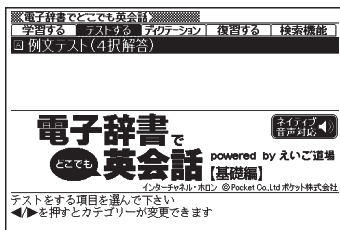
- チェックマークをオン/オフするには、**シフト**を押す、指を離してから**訳/決定**を押します。

# テストする

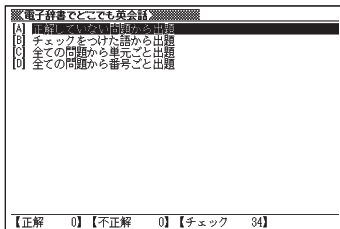
## 操作

◀▶で「テストする」を選ぶ

## 画面



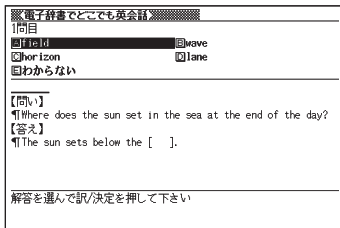
訳／決定を押す



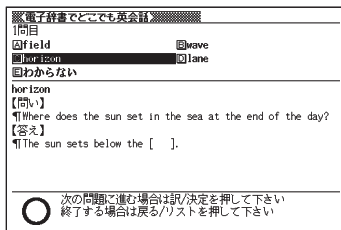
▲▼で見る内容を選び、訳／決定を押す



▲▼でトライする問題の種類を選び、訳／決定を押す



▲▼◀▶で解答を選び、**訳/決定**を押す



テスト結果が表示される

- 画面に表示されるガイドに従ってください。

## 復習する

操作

◀▶で「復習する」を選ぶ

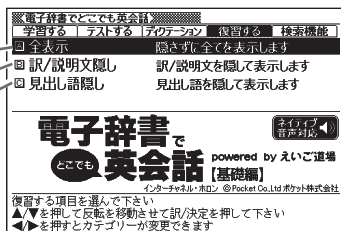
<復習の方法>

見出し語も解答も見る

解答を隠し、見出し語だけを見る

解答だけを見て見出し語を当てる

画面

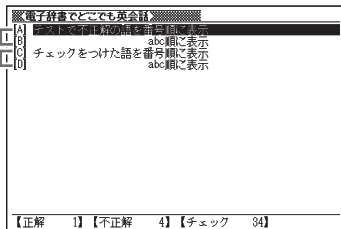


▲▼で復習の方法を選び、**訳/決定**を押す

不正解だった項目だけ見る

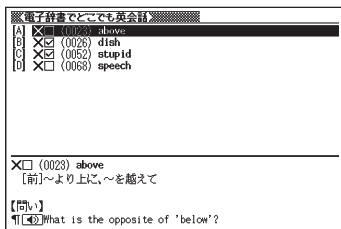
チェックした項目だけ見る

- 正解、不正解、チェックを入れた数がそれぞれ表示されます。



▲▼で見る内容を選び、[訳/決定]を押す

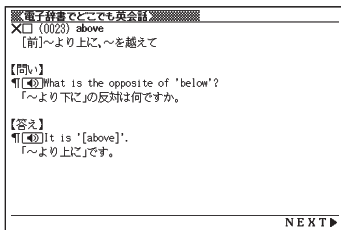
- 右の画面は、「全表示」、「テストで不正解の語を番号順に表示」を選んだ場合です。



▲▼で復習したいことばを選び、[訳/決定]を押す

選んだ復習の方法にしたがって、見出し語と解答、見出し語だけ、あるいは解答だけが表示されます。

- 右の画面は、「全表示」を選んだ場合です。
- 「訳/説明文隠し」、「見出し語隠し」を選んだ場合は、虫食い表示になっています。答えを表示させる場合は、もう一度[訳/決定]を押します。



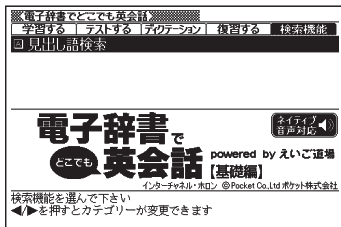
- 次のことばに進むには▶を押す、前のことばに戻るには◀を押します。
- チェックマークをオン/オフするには、[シフト]を押す、指を離してから[訳/決定]を押します。

## 検索機能を使う

操作

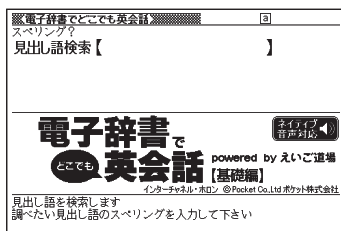
◀▶で「検索機能」を選ぶ

画面





訳／決定を押す



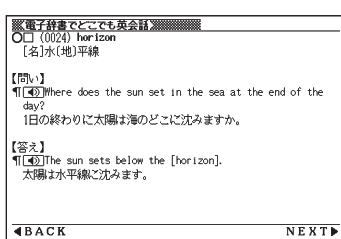
検索したい単語を入力する

- 入力した単語に該当する見出し語の一覧が表示されます。



▲▼で見た見出し語を選び、  
訳／決定を押す

見出し語とその解答が表示されます。



- 次の見出し項目に進むには▶を押します。
- 戻る/リストを押すとひとつ前の画面に戻ります。

## ディクテーションをする .....

「電子辞書でどこでも英会話」は、英語の音声で聞いて、その単語や例文を書き取る学習ができます。

### 操 作

### 画 面

◀▶で「ディクテーション」を選ぶ

▲▼でディクテーションの方法を選び、**訳/決定**を押す

▲▼でトライする問題を選び、**訳/決定**を押す

- 「チェックを付けた語から出題」を選んだ場合は、この後ディクテーションが始まります。

▲▼でトライする項目を選び、**訳/決定**を押す

音声が始まり、ディクテーションが始まります。

- 画面上部に入力欄が表示されます。解答を単語ごとに入力しその都度**訳/決定**を押します。


### 採点結果が表示される

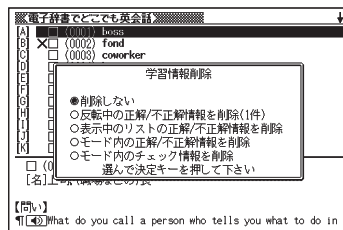
- 画面に表示されるガイドに従ってください。

# 学習/復習時の見出し語リストから、学習情報を削除する

操 作

画 面

リスト表示中に  を押す



  で実行したい内容を選び、  を押す

# 頭を鍛える：脳鍛アプリ 数字パズル

脳鍛アプリ 数字パズルには、以下の3つの数字パズルが含まれます。  
**スタンダード編**：たてよこ9マスに、1から9までの数字を重複なく埋めます。

**不等号編**：たてよこ5マスに、不等号(><)の条件に一致するように数字を埋めます。

**演算編**：たてよこ5マスに、与えられた演算結果から数字を割り出して埋めます。

- パズルを中断してその状態を保存し、後で続きから行うことができます。

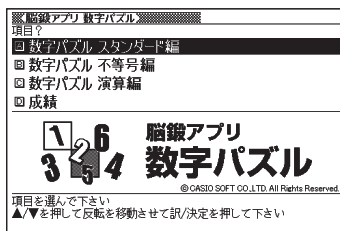
## 脳鍛アプリ 数字パズルの開始と終了 ……

脳鍛アプリ 数字パズルの最初のページから、以下のようにします。

### 操 作

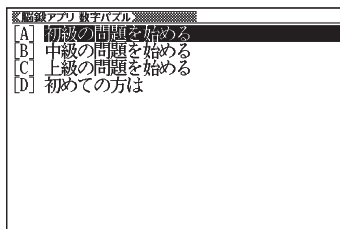
▲▼で「数字パズル スタンダード編」、「不等号編」、「演算編」のいずれかを選ぶ

### 画 面



### 戻/決定を押す

- 右の画面は、「スタンダード編」を選んだ場合です。



- 「初級」「中級」「上級」に分かれているのは「スタンダード編」だけです。「不等号編」と「演算編」では、「問題を始める」のひとつだけになります。
- 「続きから始める」は、前回途中で保存した状態のものがあるときだけ表示されます。

### ▲▼で始めかたを選び、[訳/決定]を押す

- 最初から始めるときは、「問題を始める」（スタンダード編の場合は、初級、中級、上級のいずれかの「問題を始める」）を選びます。
- 前回の途中から再開するときは、「続きから始める」を選びます。
- 練習問題（成績に反映されない）をやってみるときは、「初めてのの方は」を選びます。
- それぞれ、説明の画面が表示されます。

説明の画面を読んだら[訳/決定]を押す  
それぞれのパズルの画面になります。

ルールにしたがって数字を埋めていく  
→「パズルのルール」149ページ

数字を埋め終わったら[訳/決定]を押す

- 数字を埋め終わってなくても、途中でいったん終了できます。[訳/決定]を押します。

#### 正解/不正解の確認

- 正解/不正解を確認する
- 保存して問題を終了（続きから再開できます）
- 保存しないで問題を終了
- 間違い箇所を表示（成績と登録されません）

選んで決定キーを押して下さい

▲▼で終わりかたを選び、**訳/決定**を押す

- すべて正しく入力できたかどうかを確認するには、「正解/不正解を確認する」を選びます。

すべて正しいときは「正解です」と表示され、続いて結果の画面(右の画面)が表示されます。→練習問題の場合、過去の成績は表示されません。

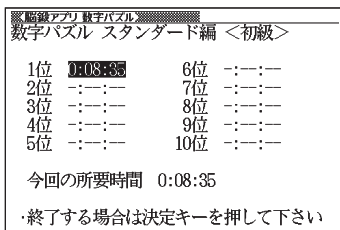
間違いがあるときは「不正解です」と表示され、パズルの画面に戻ります。

- パズルの途中でいったん終了するには、「保存して問題を終了」または「保存しないで問題を終了」を選びます。「脳鍛アプリ 数字パズル」の最初のページに戻ります。→「保存して問題を終了」を選んだときは、最初のページからパズルを再開することができます。

- 間違っているマスがあるかどうかを見るには、「間違い箇所を表示」を選びます。

間違っているマスがなければ「入力に間違いはありません」と表示され、パズルの画面に戻ります。

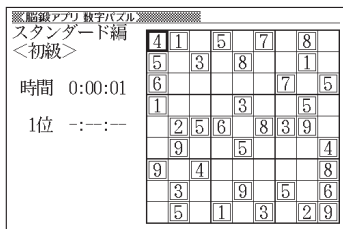
間違っているマスがある場合は、そのマスが反転表示されたパズルの画面が表示されます。



パズルの画面に戻った場合は、パズルを続けるか、または終了する  
終了するには、**訳/決定**を押し、「保存して問題を終了」または「保存し  
ないで問題を終了」を選びます。

# パズルのルール .....

## ■ 数字パズル スタンダード編



### ルール

- ▲ ▼ ◀ ▶ で空白のマスを選び、数字を埋めていきます。
- 縦列9マス、横列9マスに、1～9の数字が重複しないように入れます。
- 太線で囲まれた3×3の9マスの中も、1～9の数字が重複しないように入れます。
- 入れた数字を消すには、を押します。

### 仮置き

考えを補助するために、仮の数字を入れることができます(仮置き)。

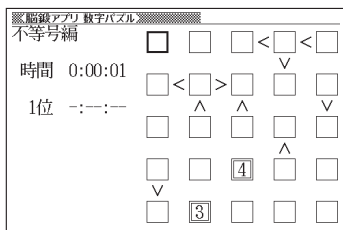
仮置きするには、を押し、離してから数字キーを押します。

このとき、マスには小さな数字が表示されます。ひとつのマ스에、最大9個の数字を仮置きできます。

仮置きしたマ스에これでもいい、という数字を入れるには、数字キーだけを押しします。

- 仮置きしたマスの数字を消すときも、を押します。

## ■ 数字パズル 不等号編



### ルール


- ▲ ▼ ◀ ▶ で空白のマスを選び、数字を埋めていきます。
- 不等号が成立するように1～5までの数字が重複しないように入れます。

例：

5	>	1
∨		∧
3	>	?

?は、「3>?」により、2か1であることがわかります。

さらに、上のマスとの関係を見ると「1<?」ですから、?は2であることがわかります。

- 入れた数字を消すには、を押します。
- 仮置き (→ [149ページ](#)) を使って、仮の数字を入れることができます。



## ■ 数字パズル 演算編

演算編										
時間	0:00:01	□	□	□	□	-1	□	□	□	□
1位	-:-:-	□	□	6	□	□	-1	□	3	□
		□	□	□	□	□	□	□	□	□
		6	-2	-1	□	□	□	□	□	□
		□	□	□	-1	□	□	□	□	□
		□	-2	□	□	□	2	□	□	□


### ルール

- ▲ ▼ ◀ ▶ で空白のマスを選び、数字を埋めていきます。
- マスとマスの間の小さな数字は、そのマスとマスの演算結果を示しています。その演算結果が成立するように1～5までの数字が重複しないように入れます。
- 小さな数字には、正の数と負の数があります。  
正の数は、左右、あるいは上下のマスの数字を加算した結果です。  
負の数は、左右、あるいは上下のマスの数字の一方から他方を引いた結果です。

### 例：

□73：空白と3を足すと7になるのですから、空白には4が入ります。

2-1□：空白から2を引くと-1になる、または2から空白を引くと-1になるのですから、空白には1または3が入ります。

- 入れた数字を消すには、 を押します。
- 仮置き (→ 149ページ) を使って、仮の数字を入れることができます。

## 成績を見る .....

「脳鍛アプリ 数字パズル」の最初のページから、以下のようにします。

### 操作

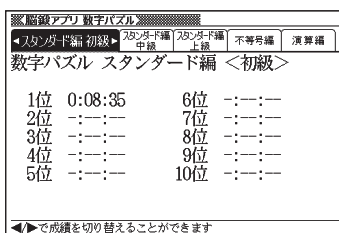
▲▼で「成績」を選び、**戻/決定**を押す

「スタンダード編 初級」の成績が表示されます。

◀▶で別のパズルの成績に切り替えることができます。

- 「正解／不正解の確認」画面 (→ 147 ページ) で「間違い箇所を表示 (成績に登録されません)」を選んだときの結果は「成績」には登録されていません。

### 画面



## ■ 成績の記録を削除する

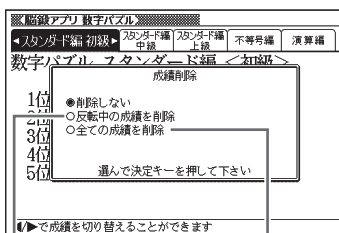
パズルごと、またはすべての成績の記録を削除することができます。成績を表示している画面で、以下のようにします。

### 操作

◀▶で記録を削除したいパズルを反転させ、**設定 削除**を押す

- すべての記録を削除するときは、どのモードを選んでもかまいません。

### 画面



反転しているパズルの成績記録を削除

すべての成績記録を削除

▲▼で削除のしかたを選び、**戻/決定**を押す

# 収録辞典の使いかた

## 辞典の使いかたと著作権 .....

本機には、この章で説明する辞典が収録されています。  
使いかたの基本は「辞典を選び内容を表示させて読む」です。

辞典の選びかたは以下のとおりです。(詳細は → 30ページ)

1. メニュー/  
単語帳を押す
2. カテゴリーを選択する (◀▶)
3. 辞典を選択し (▲▼)、決定する (訳/決定)
4. 内容を表示させる

### ■ 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、下記各著作物を、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。

### ■ 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、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。
- 本機に収録した各辞典は、それぞれの書籍版辞典に基づいて出版社より、電子データとして作成、提供されております。それぞれの辞典における誤記(誤植)、誤用につきまして、弊社ではその責任を負いかねますので、あらかじめご承知おきください。
- 一部の辞典を除き、写真・図・表・囲み記事・付録は収録されておりません。

# メニューから選ぶ辞典.....

カテゴリ	辞典／モード	
看護・医学	・看護大事典.....	155
	・看護・医学事典.....	157
	・ポケット医学英和辞典.....	158
	・カルテ用語集.....	163
	・臨床検査データブック コンパクト版.....	166
	・治療薬マニュアル電子版.....	168
	・NANDA-I看護診断電子版.....	175
・看護英会話入門.....	177	
国語系	・デジタル大辞泉／逆引き大辞泉.....	182
	・漢字源.....	183
	・カタカナ語新辞典.....	184
英語系	・ジーニアス英和大辞典.....	184
	・ケンブリッジ英英和辞典.....	185
	・プログレッシブ和英中辞典.....	186
	・英語類語辞典.....	186
	・英会話とっさのひとこと辞典.....	187
	・英会話海外旅行ひとこと辞典.....	187
・電子辞書でどこでも英会話.....	188	
生活・実用	・百科事典マイペディア.....	188
便利な機能	・脳鍛アプリ 数字パズル.....	189
	・ジーニアス大和英インデックス.....	189
	・分野別小事典（大辞泉より）.....	190
	・分野別小事典（マイペディアより）.....	190
	・日本語キーワード例文検索（G英和大辞典より）.....	190
	・複数辞書ひらがなで検索.....	192
	・複数辞書アルファベットで検索.....	192
	・複数辞書漢字で検索.....	193
・電卓.....	118	

## ■看護・医学辞典の使いかた

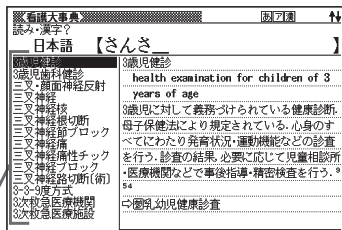
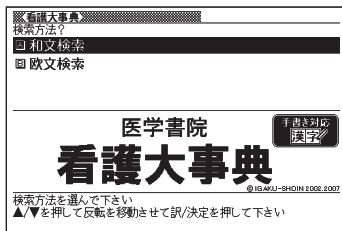
### 看護大事典

## ■看護・医学用語の意味を調べる

**1** 「看護大事典」を選ぶ  
カテゴリー: 看護・医学 詳細は30ページ

**2** ▲または▼を押して、看護用語の意味を日本語で調べるときは「和文検索」を、外国語・略語で調べるときは「欧文検索」を反転させ、**訳/決定**を押す

**3** 調べたい用語を入力する  
ひらがなの入れかた (和文検索) → 42ページ  
アルファベットの入れかた (欧文検索) → 45ページ

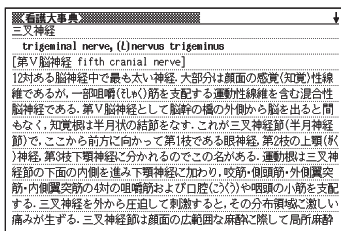


ここでは「和文検索」で「三叉神経」を調べます。読みを入力していくと、あてはまる候補が表示されます。

ここでは「さんさ」と入力したところで「三叉神経」が表示されます。

## 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい用語を反転させ、訳/決定を押す

意味が表示されます。



- 「和文検索」のときの読みは、ひらがなで14文字まで入力できます。
- 「欧文検索」のときのスペルは、アルファベットで20文字まで入力できます。

## ■ 看護・医学用語の意味を調べる

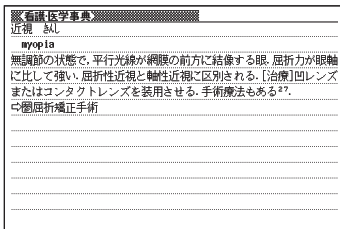
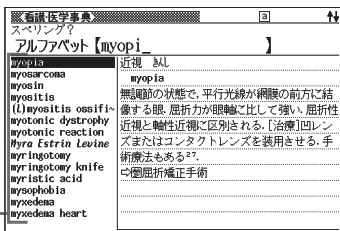
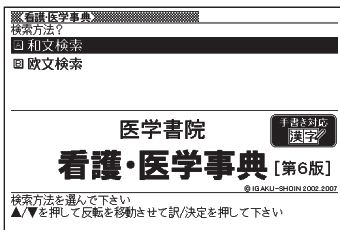
**1** 「看護・医学事典」を選ぶ  
 カテゴリー: 看護・医学 詳細は30ページ

**2** ▲または▼を押して、看護用語の意味を日本語で調べるときは「和文検索」を、外国語・略語で調べるときは「欧文検索」を反転させ、**訳/決定**を押す

**3** 調べたい用語を入力する  
 ひらがなの入れかた (和文検索) → 42ページ  
 アルファベットの入れかた (欧文検索) → 45ページ

ここでは「欧文検索」で「myopia」を調べます。スペルを入力していくと、あてはまる候補が表示されます。ここでは「myopi」と入力したところで「myopia」が表示されます。

**4** ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい用語を反転させ、**訳/決定**を押す  
 説明が表示されます。



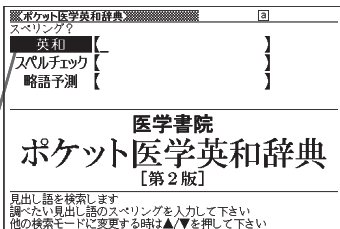
- 「和文検索」のときの読みは、ひらがなで14文字まで入力できます。
- 「欧文検索」のときのスペルは、アルファベットで20文字まで入力できます。

# ポケット医学英和辞典

## ■ 英語の医学用語の和訳を調べる

- 1 「ポケット医学英和辞典」を選ぶ  
カテゴリー: 看護・医学 詳細は30ページ

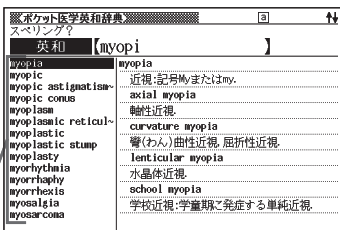
「英和」が反転していることを確認  
します。



- 2 調べたい医学用語のスペルをアル  
ファベットで入力する

アルファベットの入れかた → 45ページ

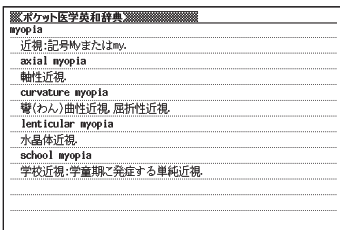
ここでは「myopia」を調べます。  
スペルを入力していくと、あてはま  
る候補が表示されます。  
ここでは「myopi」と入力したとこ  
ろで「myopia」が表示されます。



- 3 ▲▼⬆️⬇️のどれかを押して  
調べたい医学用語を反転させ、

【訳/決定】を押す

意味が表示されます。



- スペル入力のポイント
  - ・「- (ハイフン)」「 (空白)」は省略します。  
(例: 「naso-oral」 → 「nasooral」)
- スペルはアルファベットで20文字まで入力できます。



## ■ 完全なスペル (つづり) がわからないときは

### ■ スペルを虫食いで覚えているときは

英語の医学用語の総文字数がわかっているときは、スペルの穴あき部分を「?」で埋めます (ワイルドカードサーチ)。

覚えていない部分 (文字数がわかっている)

sub **■**rdi **■**■te → sub?rdi??te

### ■ 数文字分わからない文字があるときは

数文字分のかたまりで覚えていない文字があるときは、その部分に「~」を入れます (ブランクワードサーチ)。

覚えていない部分 (文字数がわからない)

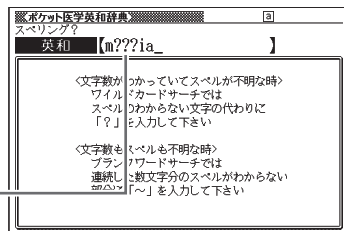
sub **■**…**■**te → sub~te

## 1 「ポケット医学英和辞典」を選ぶ

カテゴリ: 看護・医学 詳細は30ページ

## 2 スペルのわからない部分に「?」または「~」を入れて、英語の医学用語をアルファベットで入力する

ここでは「?」を入れます。



アルファベットの入れかた → 45ページ

### ● 「?」の入れかた

を押し、次に  から指を離して  を押します。

### ● 「~」の入れかた

を押し、次に  から指を離して  を押します。

### 3

**訳／決定**を押す

目的の英語の医学用語に近い候補の一覧が表示されます。

訳／決定		1/2
[A]	metria	メトリア:産褥期に起こる炎症性疾患。骨盤
[B]	nyopia	遠視。産褥熱などの疾患に対して包括的に用いられる。

### 4

▲▼▲▼のどれかを押して調べたい英語の医学用語を反転させ、**訳／決定**を押す  
意味が表示されます。

訳／決定	
nyopia	
近視:記号またはmy.	
axial myopia	
軸性近視	
curvature myopia	
彎(わん)曲性近視、屈折性近視	
lenticular myopia	
水晶体近視	
school myopia	
学校近視:学童期に発症する単純近視	

- 「～」は1カ所だけ入力できます。
- 「?」と「～」を同時に入力することはできません。
- スペルの先頭から数文字しか覚えていないときは、その数文字だけを入力して候補を表示させることができます。
- 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。スペルを追加して、もう一度検索してください。

## ■スペル (つづり) をチェックする (スペルチェック)

### 1 「ポケット医学英和辞典」を選ぶ

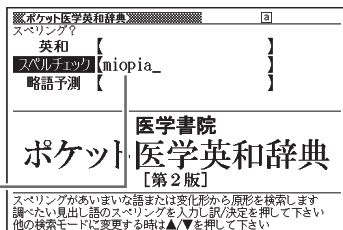
カテゴリ：看護・医学 詳細は30ページ

### 2 ▲または▼を押して「スペルチェック」を反転させる

### 3 スペルチェックしたい医学用語を アルファベットで入力する

アルファベットの入れかた → 45ページ

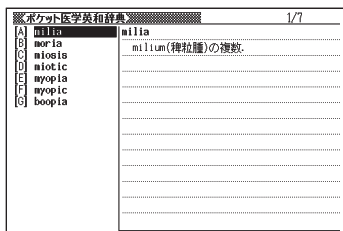
ここでは「miopia (myopia)」を  
チェックします。



### 4 [訳/決定]を押す

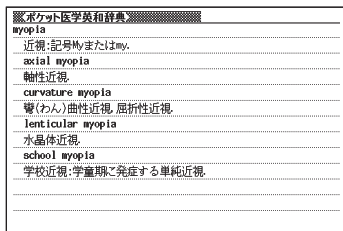
該当するスペルの一覧が表示されま  
す。

入力したスペルに近い言葉がないと  
きは、「該当する候補がありません」  
と表示された後、1つ前の表示に戻  
ります。



### 5 ▲▼▲▼のどれかを押して医 学用語を選び、[訳/決定]を押す

意味が表示されます。



●スペルはアルファベットで20文字まで入力できます。

●スペル入力のポイント → 61ページ

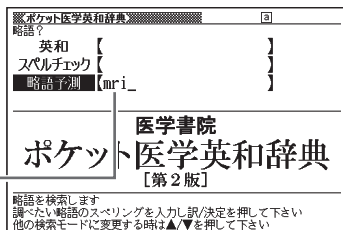
## ■医学英和辞典を使い略語を予測する

**1** 「ポケット医学英和辞典」を選ぶ  
カテゴリ：看護・医学 詳細は30ページ

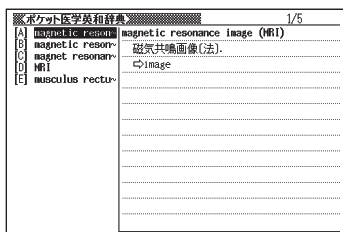
**2** ▲または▼を押して「略語予測」を反転させる

**3** 調べたい略語をアルファベットで  
入力する  
アルファベットの入れかた → 45ページ

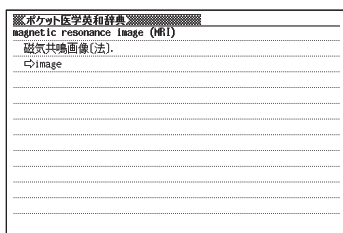
ここでは「mri」と入れます。



**4** 訳/決定を押す  
該当する略語の予測一覧が表示されます。  
入力したスペルで予測できる略語がない場合は、「該当する候補がありません」と表示された後、1つ前の表示に戻ります。



**5** ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい略語を反転させ、訳/決定を押す  
説明が表示されます。



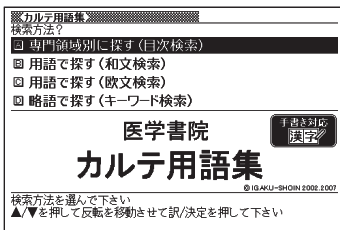
●スペルはアルファベットで20文字まで入力できます。

# カルテ用語集

## ■ 専門領域別にカルテ用語を調べる

### 1 「カルテ用語集」を選ぶ

カテゴリ：看護・医学 詳細は30ページ



### 2 ▲または▼を押して、「専門領域別に探す (目次検索)」を反転させ、

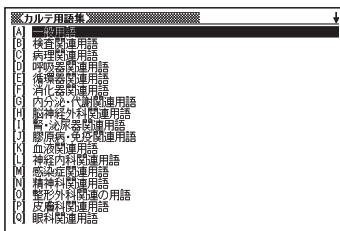
訳/決定を押す

### 3 ▲▼▲▼のどれかを押して調

べたい項目を反転させ、訳/決定

を押す

ここでは「一般用語」を選んでいきます。



### 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい項目を反転させ、訳/決定

を押す

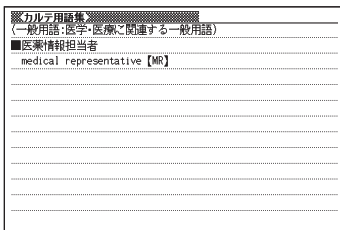
ここでは「医学・医療に関連する一般用語」を選んでいきます。

### 5 ▲▼▲▼のどれかを押して調

べたい用語を反転させ、訳/決定

を押す

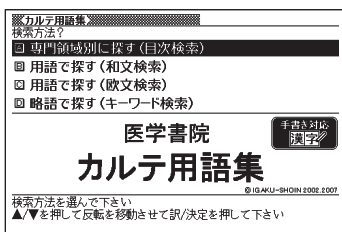
説明が表示されます。



# ■日本語や英語でカルテ用語を調べる

## 1 「カルテ用語集」を選ぶ

カテゴリー:看護・医学 詳細は30ページ



2 ▲または▼を押して、日本語でカルテ用語を探すときは「用語で探す(和文検索)」を、英語でカルテ用語を探すときは「用語で探す(欧文検索)」を反転させ、**訳/決定**を押す

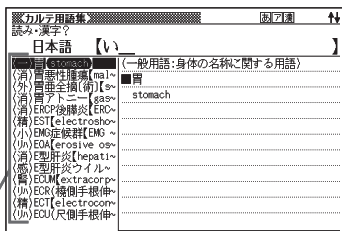
## 3 調べたい用語を入力する

ひらがなの入れかた (和文検索)

→ 42ページ

アルファベットの入れかた (欧文検索)

→ 45ページ

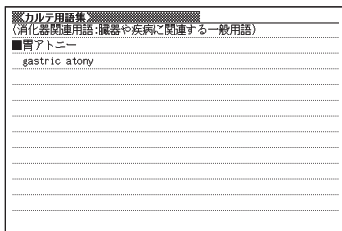


ここでは「(和文検索)」で「胃アトニー」を調べます。  
読みを入力していくと、あてはまる候補が表示されます。  
ここでは「い」と入力したところで「胃アトニー」が表示されます。

## 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい用語を反転させ、**訳/決定**

を押す

説明が表示されます。



- 「(和文検索)」のときの読みは、ひらがなで14文字まで入力できます。
- 「(欧文検索)」のときのスペルは、アルファベットで28文字まで入力できます。

## ■略語からカルテ用語を調べる

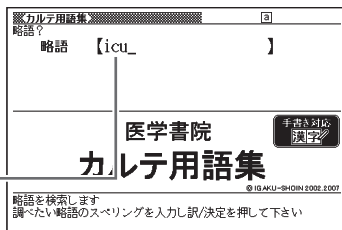
### 1 「カルテ用語集」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ

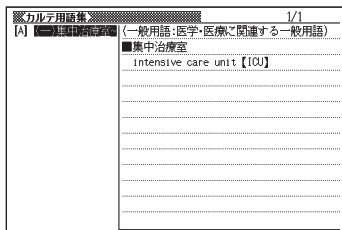
### 2 ▲または▼を押して、「略語で探す（キーワード検索）」を反転させ、 訳／決定を押す

### 3 略語をアルファベットで入力する アルファベットの入れかた（欧文検索） → 45ページ

ここでは「ICU」で調べます。

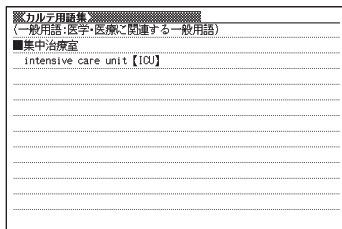


### 4 訳／決定を押す



### 5 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい用語を反転させ、 訳／決定を押す

説明が表示されます。



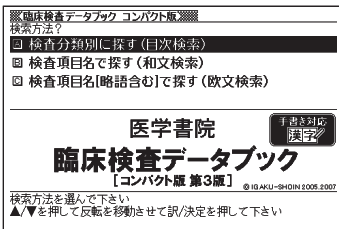
●略語はアルファベットで20文字まで入力できます。

# 臨床検査データブック

## ■ 検査項目別に検査データを調べる

### 1 「臨床検査データブックコンパクト版」を選ぶ

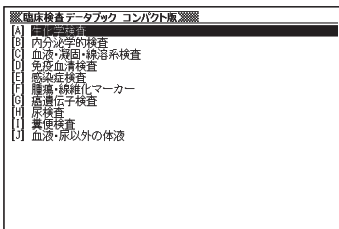
カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ



### 2 ▲または▼を押して、「検査分類別に探す (目次検索)」を反転させ、 訳/決定を押す

### 3 ▲または▼を押して調べたい項目を反転させ、 訳/決定を押す

ここでは「内分泌学的検査」を選んでいきます。

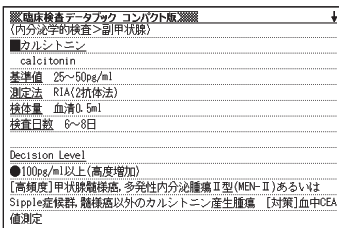


### 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい項目を反転させ、 訳/決定を押す

ここでは「副甲状腺」を選んでいきます。

### 5 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい項目を反転させ、 訳/決定を押す

説明が表示されます。

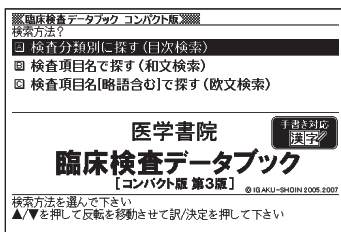




## ■ 検査項目名から検査データを調べる

### 1 「臨床検査データブックコンパクト版」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ



### 2 ▲または▼を押して、検査項目について日本語で調べるときは「検査項目名で探す(和文検索)」を、欧文で調べるときは「検査項目名[略語含む]」で探す(欧文検索)」を反転させ、**訳/決定**を押す

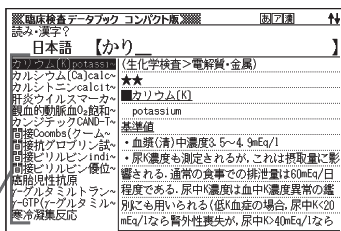
### 3 調べたい用語を入力する

ひらがなの入れかた (和文検索)

→ 42ページ

アルファベットの入れかた (欧文検索)

→ 45ページ



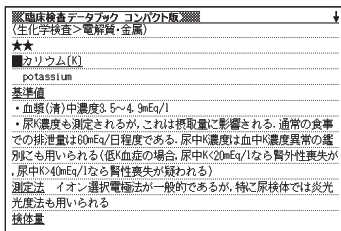
ここでは「(和文検索)」で「カリウム」を調べます。

読みを入力していくと、あてはまる候補が表示されます。

ここでは「かり」と入力したところで「カリウム」が表示されます。

### 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい項目を反転させ、**訳/決定**を押す

説明が表示されます。



- 「(和文検索)」のときの読みは、ひらがなで14文字まで入力できます。
- 「(欧文検索)」のときのスペルは、アルファベットで28文字まで入力できます。

# 治療薬マニュアル電子版

## ■薬効分類別に薬品を調べる

### 1 「治療薬マニュアル電子版」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ

検索方法？

薬効分類別に探す (目次検索)

薬品名で探す (和文検索)

薬品名で探す (欧文検索)

キーワード (適応症・薬効分類・製薬会社など) で探す

医学書院

治療薬マニュアル [電子版]

手書き対応 漢字

※内容は「治療薬マニュアル 2007」の添付文書情報をもとに作成しています。 © ISAKU-SHOIN 2007

検索方法を選んで下さい

▲▼を押して反転を移動させて訳/決定を押して下さい

### 2 ▲または▼を押して、「薬効分類別に探す (目次検索)」を反転させ、 訳/決定を押す

### 3 ▲または▼を押して調べたい項目を反転させ、訳/決定を押す

ここでは「解熱・鎮痛・抗炎症薬」を選んでいきます。

検索薬マニュアル電子版

A) 解熱・鎮痛・抗炎症薬

C) 片頭痛治療薬

D) 抗リウマチ薬

E) 痛風・高尿酸血症治療薬

F) 催眠薬

G) 抗不安薬

H) 抗精神障害薬

I) 抗うつ薬・気分安定薬・精神刺激薬

J) 抗てんかん薬

K) パーキンソン病/症候群治療薬

L) 脳循環代謝改善薬

M) 筋弛緩薬

N) 自律神経系作用薬

O) 抗めまい薬

P) 強心薬

Q) 抗狭心症薬

### 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい項目を反転させ、 訳/決定を押す

ここでは「非ピリン系解熱鎮痛薬」を選んでいきます。

### 5 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい薬品名を反転させ、 訳/決定を押す

説明が表示されます。

検索薬マニュアル電子版

解熱・鎮痛・抗炎症薬の非ピリン系解熱鎮痛薬

■アセトアミノフェン(パラセタモール) 1141 [acetaminophen(paracetamol)]

ピリナジン Pyrinazin(アステラズ)

末

カロナール Calonal(昭和薬化工)

細粒:20x 200mg/g (0.5-1g/包) 50x 500mg/g (0.0-1g/包)

錠:200-300mg シロップ:20mg/mL

アスピリン(丸石), アテネメン(鶴岡), アトミフェン(高田), アニルメ(長生堂), カルジール(大洋), コカル(三和化学), サールツー(東和薬品), ナバ(メルク製薬), ビレチノール(岩城)

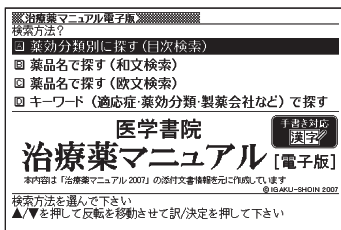
[薬価]カロナール:9.60/細粒20x1g

[用法・用量]

## ■一般名や商品名から薬品を調べる

### 1 「治療薬マニュアル電子版」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ



### 2 ▲または▼を押して、一般名や商品名の日本語表記で薬品を調べるときは「薬品名で探す(和文検索)」を、欧文表記で薬品を調べるときは「薬品名で探す(欧文検索)」を反転させ、「訳/決定」を押す

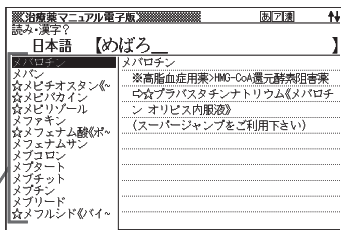
### 3 調べたい薬品名を入力する

ひらがなの入れかた (和文検索)

→ 42ページ

アルファベットの入れかた (欧文検索)

→ 45ページ

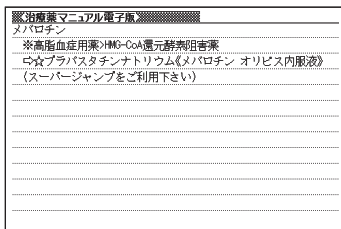


ここでは「(和文検索)」で「メバロチン」を調べます。  
読みを入力していくと、あてはまる候補が表示されます。  
先頭に☆がつく場合は一般名を、つかない場合は商品名等を表します。  
ここでは「めばろ」と入力したところで「メバロチン」が表示されます。

### 4 ▲▼▲▼のどれかを押し て調べたい薬品名を反転させ、

「訳/決定」を押す

商品名の場合、ジャンプ機能で一般名項目に移動すると説明が表示されます。→ 73ページ



- 「(和文検索)」のときの読みは、ひらがなで14文字まで入力できます。
- 「(欧文検索)」のときのスペルは、アルファベットで28文字まで入力できます。

## ■キーワードから薬品を調べる

- ・「用語1」「用語2」のキーワードとして、適応症名・薬効分類名・製薬会社名などを入力してください。
- ・薬効別分類番号は、平成2年6月改訂の総務庁編「日本標準商品分類」に基づき、各分類の2桁から4桁までの数字で入力してください（「薬効分類別」に探す（目次検索））⇒「薬効分類番号一覧（4桁）」に収録しています。）
- ・会社コードは、「薬効分類別」に探す（目次検索）⇒「\*識別コード索引」⇒「はじめにお読みください」に収録しています。
- ・読替ABCは、会社マークの読み替えを意味し、「薬効分類別」に探す（目次検索）⇒「\*識別コード索引」⇒「会社マークから読替ABCを調べる」で確認できます。
- ・また、会社コード・読替ABCは、付属の「識別コード検索について（小冊子）」でも確認できます。

### 1 「治療薬マニュアル電子版」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ

薬効分類マニュアル電子版

検索方法？

薬効分類別

薬品名で探す（和文検索）

薬品名で探す（欧文検索）

キーワード（適応症・薬効分類・製薬会社など）で探す

医学書院

治療薬マニュアル [電子版]

※内容は「治療薬マニュアル2007」の添付文書情報をご利用いただけます。 ©IGAKU-SHOIN 2007

検索方法を選んで下さい

▲▼を押して反転を移動させて戻/決定を押して下さい

### 2 ▲または▼を押して「キーワード（適応症・薬効分類・製薬会社など）で探す」を反転させ、 戻/決定を押す

### 3 ▲または▼を押してキーワードを入力する場所を選び、キーワードを入力する

ここでは「用語1」に「ぜんそく」を、「薬効別分類番号」に「222」を入れます。

薬効分類マニュアル電子版

キーワード？

用語1 { ぜんそく }

用語2 { }

会社コード(読替ABC) { }

薬効別分類番号 { 222 }

医学書院

治療薬マニュアル [電子版]

※内容は「治療薬マニュアル2007」の添付文書情報をご利用いただけます。 ©IGAKU-SHOIN 2007

キーワードから見出し語を検索します

調べたい見出し語のキーワードを入力し戻/決定を押して下さい

複数のキーワードを入力し候補を絞り込むことができます

## 4 訳／決定を押す

※治療薬マニュアル電子版		1/6
A	※気管支拡張薬・喘息治療薬/β-アドレナリ	
B	☆塩酸メチルエ	ン受容体刺激薬
C	合剤《アストモ	
D	合剤《アストマ	■塩酸エフェドリン 2221-2118【ephedrine
E	☆ノスカピン	hydrochloride】
F	☆クエン酸ベン	
		エフェドリン Efedrin(大日本住友)
		錠:25mg 散:10X100mg/g 注:40mg/1mL/A
		塩酸エフェドリン(各社), 純生エフェドリ
		ン(純生)
		【薬価】エフェドリン: \$ 70/錠25mg, 97/注40
		mg/1mL/A
		【用法・用量】
		【内】1回12.5mg~25mg 1日1~3回(増減)
		【注】1回25~40mg 皮下注(増減)

## 5 ▲▼▲▼ のどれかを押して調べたい薬品名を反転させ、訳／決定を押します

説明が表示されます。

※治療薬マニュアル電子版		
※気管支拡張薬・喘息治療薬/β-アドレナリン受容体刺激薬		↓
■塩酸エフェドリン 2221-2118【ephedrine hydrochloride】		
エフェドリン Efedrin(大日本住友)		
錠:25mg 散:10X100mg/g 注:40mg/1mL/A		
塩酸エフェドリン(各社), 純生エフェドリン(純生)		
【薬価】エフェドリン: \$ 70/錠25mg, 97/注40mg/1mL/A		
【用法・用量】		
【内】1回12.5mg~25mg 1日1~3回(増減)		
【注】1回25~40mg 皮下注(増減)		
【禁忌】カテコールアミン投与中(エピネフリン, イソプレナリン, ドパミン等)		
【適応】1)以下の疾患に伴う咳嗽:気管支喘息, 喘息性(様)気管支炎, 感冒, 急性気管支炎, 慢性気管支炎, 肺結核, 上気道炎(咽喉頭炎, 鼻		

- 「用語1」、「用語2」には、ひらがなで14文字まで入力できます。
- 「会社コード(読替ABC)」には、アルファベットで20文字まで入力できます。
- 「薬効別分類番号」には、数字で5文字まで入力できます。ただし、「0」を1文字目に入力することはできません。

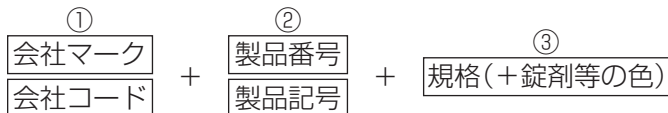
文字の入れかた → 42 ~ 46ページ

## ■「識別コード索引」から薬品を調べる

薬品の本体や包装に記載される識別コードから薬品を調べることができます。

### ■ 検索の基本

「識別コード」は一般的に、次のファクターで構成されます。



①と②の組み合わせを探することで、薬品を特定します。①②の各カテゴリー内の一方は索引語から省略されています(会社マークがある場合は会社コードが、製品番号のある場合は製品記号が省略されます)。したがって、薬に記されているコードと索引語が完全一致しない場合があります。ご注意ください。

## 識別コード索引を表示する

### 1 「治療薬マニュアル電子版」を選ぶ

カテゴリー: 看護・医学 詳細は30ページ

「治療薬マニュアル電子版」  
検索方法?

- 薬効分類別に探す(目次検索)
- 薬品名で探す(和文検索)
- 薬品名で探す(欧文検索)
- キーワード(適応症・薬効分類・製薬会社など)で探す

医学書院  
治療薬マニュアル【電子版】

本内容は「治療薬マニュアル2007」の添付文書情報元を印刷しています © ISAKAWA-SHOIN 2007

検索方法を選んで下さい  
▲▼を押して反転を移動させて訳/決定を押して下さい

### 2 ▲または▼を押して「薬効分類別に探す(目次検索)」を反転させ、 訳/決定を押す

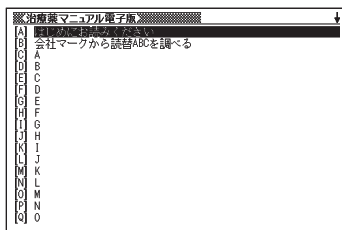
### 3 ▲または▼を押して「\*識別コード索引」を反転させ、 訳/決定を押す

「治療薬マニュアル電子版」

A	解熱・鎮痛・消炎薬
B	六頭病治療薬
C	抗リウマチ薬
E	痛風・高尿酸血症治療薬
F	催眠・鎮静薬
G	抗不安薬
H	抗精神薬
I	抗うつ薬・気分安定薬・精神刺激薬
J	抗てんかん薬
K	パーキンソン病/症候群治療薬
L	脳循環代謝改善薬
M	脳神経薬
N	自律神経系作用薬
O	めまい薬
P	強心薬
Q	抗狭心症薬

## 4 ▲▼▲▼で選択する

最初に「はじめにお読みください」をご確認ください。

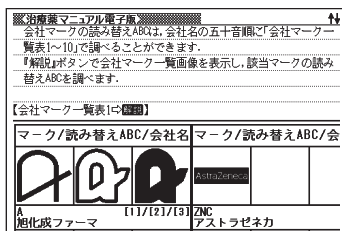


## 識別コードに会社マークがある場合（読替ABCを調べる）

### 1 「会社マークから読替ABCを調べる」を反転させ、**訳/決定**を押す

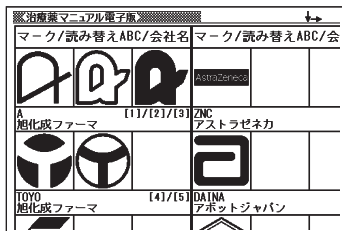


### 2 **用例解説**を押して、▲または▼で会社マーク一覧表1から10までの**解説**アイコンを反転させ、**訳/決定**を押す



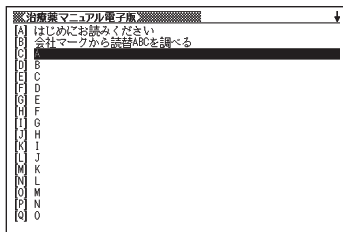
### 3 ▲▼◀▶のどれかを押して該当するマークを探し、読替ABCを調べる。読替ABCはメモを取るなどしてください。

- 会社マークの読替ABCは、付属の「識別コード検索について」(小冊子)でも確認できます。



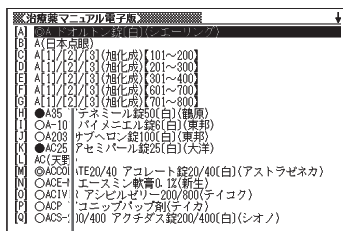
## 該当する薬品を探す

**1** 「\*識別コード索引」のリスト画面で▲▼▲▼のどれかを押して、識別コード(または会社マークの読替ABC)に該当するアルファベット(A～Z)か数字を反転させ、**訳/決定**を押す



- 「A」～「Z」⇒各アルファベットではじまる識別コード(会社マークの場合は読替ABCに置き換え)一覧を表示します。
- 「数字」⇒数字だけの識別コード一覧を表示します。

**2** ▲▼▲▼のどれかを押して、該当する識別コードまたは会社コード、読替ABCを反転させ、**訳/決定**を押す



会社コードまたは読替ABCの場合は、その下の階層で識別コード一覧を表示します。

[ ]内の番号は会社マーク番号を意味します。マーク番号は読替ABCと同じ方法で確認することができます。

**3** **スーパージャンプ**を押して、▲または▼で該当する薬品名を反転させ、**訳/決定**を押す



該当する薬品の添付文書情報を表示します。

- 識別コード一覧の左端に示された記号は、それぞれ下記を意味します。
  - 本体コード ○包装コード ◎本体コードと包装コード
- 規格単位がmgの場合、単位は省略されています。



# NANDA-I看護診断電子版

## ■分類法Ⅱで看護診断を調べる

### 1 「NANDA-I看護診断電子版」を選ぶ

カテゴリー:看護・医学 詳細は30ページ

### 2 ▲または▼を押して、「分類法Ⅱ:領域・類・診断概念・看護診断(目次)」を反転させ、訳/決定を押す

### 3 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい領域を反転させ、訳/決定を押す

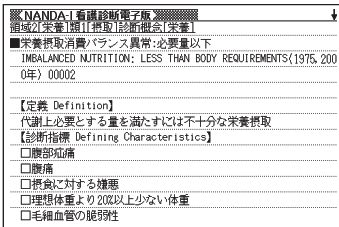
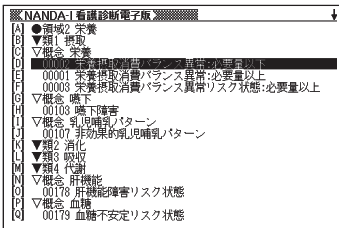
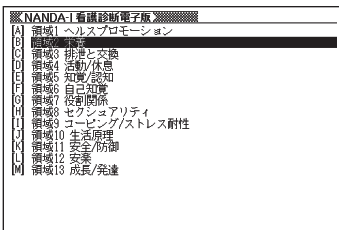
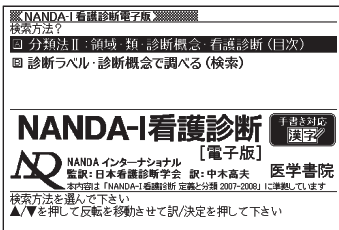
ここでは「領域2 栄養」を選んで行きます。

### 4 ▲▼▲▼のどれかを押して、調べたい項目を反転させる

●は領域(ドメイン)、▼は類(クラス)、▽は診断概念、その他は看護診断の説明を表示します。

### 5 訳/決定を押す

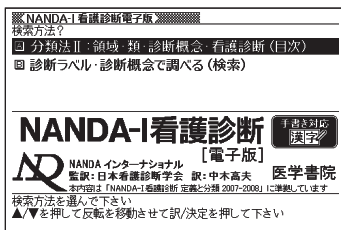
看護診断の説明を表示します。



## ■ 診断ラベルで看護診断を調べる

### 1 「NANDA-I看護診断電子版」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ

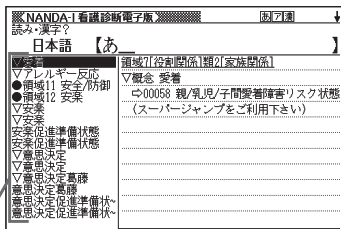


### 2 ▲または▼を押して、「診断ラベル・診断概念で調べる (検索)」を反転させ、**訳/決定**を押す

### 3 調べたい診断ラベルまたは診断概念を入力する

ひらがなの入れかた (和文検索)

→ 42ページ



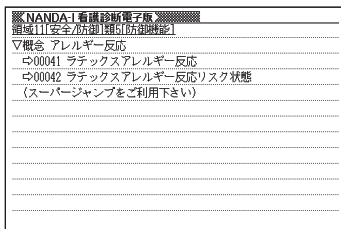
ここでは「アレルギー反応」を調べます。読みを入力していくと、あてはまる候補が表示されます。

ここでは「あ」と入力したところで「アレルギー反応」が表示されます。

### 4 ▲▼▲▼のどれかを押して調べたい項目を反転させ、**訳/決定**を押す

説明が表示されます。  
診断概念の説明の場合、ジャンプ機能で看護診断の説明が表示できます。

→ 73ページ



●読みはひらがなで14文字まで入力できます。

# 看護英会話入門

## ■看護の英会話表現を調べる

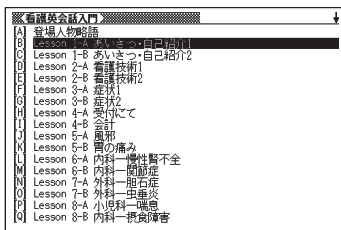
### 1 「看護英会話入門」を選ぶ

カテゴリー：看護・医学 詳細は30ページ



### 2 訳/決定を押す

### 3 ▲▼▲▼のどれかを押して、Lesson 1-A ~ Lesson25Bまでの会話表現のどれかを反転させる

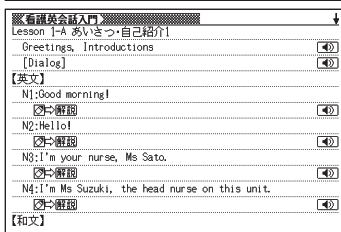


### 4 訳/決定を押すと該当する会話表現が表示される

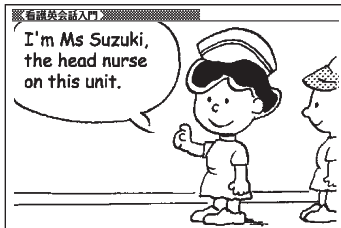
会話表現や単語のトゥルーボイス方式の発音(ネイティブ音声)を聞くことができます。

(ご注意. 音源の都合上、一部の音声に機械音の混入があります)

→ 81ページ



### 5 会話表現に解説が表示されているとき、用例・解説を押し、▲または▼で選び、訳/決定すると会話場面をイラストで見ることができ



## 看護大事典

### ●看護大事典

発行：2002年11月15日

編者：和田 攻・南 裕子・小峰光博

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権(送信可能化権を含む)は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き、禁じられています。

※写真・図および一部の表は収録されておりません。

## 看護・医学事典 第6版

### ●看護・医学事典 第6版

発行：2002年8月15日

編者：中西睦子・大石 実

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権(送信可能化権を含む)は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き、禁じられています。

※一部の図・表・付録などは収録されておりません。

## ポケット医学英和辞典 第2版

### ●ポケット医学英和辞典 第2版

発行：2002年6月1日 第2版第1刷

編者：泉 孝英

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権(送信可能化権を含む)は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き、禁じられています。

※電子辞書収録にあたって訂正と若干の追加記載を行っています。作業にあたっては八幡三喜男博士の御協力を得ています。

## カルテ用語集

### ●カルテ用語集

発行：2002年1月6日 第1版第1刷

編集者：大藤高志・佐藤 章

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権(送信可能化権を含む)は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き、禁じられています。

## 臨床検査データブック [コンパクト版] 第3版

●臨床検査データブック [コンパクト版] 第3版

発行：2005年10月1日 第3版第1刷

監修者：高久史磨

編集者：黒川 清・春日雅人・北村 聖

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権(送信可能化権を含む)は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き、禁じられています。

※付録は収録されておりません。

## 治療薬マニュアル電子版

●治療薬マニュアル電子版

本電子版は、医学書院発行の書籍「治療薬マニュアル2007」に収載した添付文書部分の情報をもとに作成しております。従いまして、本電子版は書籍版同様に、2006年12月1日付薬価基準収載分までの医療薬を収載(2006年8月以降に収載された後発品および一部の配合剤を除く)となります。

なお、書籍版に収載しております各薬効分類一覧表および解説、処方例、各図表や図解薬理作用などの付録部分及び各医療薬の構造式については、電子版では収載しておりません。

治療薬マニュアル2007

発行：2007年2月1日第1刷

監修者：高久史磨・矢崎義雄

編集者：関 顕・北原光夫

上野文昭・越前宏俊

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権(送信可能化権を含む)は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き、禁じられています。

## NANDA-I看護診断電子版 .....

### ●NANDA-I看護診断電子版

本電子版は、医学書院発行の書籍「NANDA-I看護診断一定義と分類2007-2008」に基づく各診断の定義・診断指標（または危険因子）・関連因子部分の収載となります。

NANDA看護診断一定義と分類 2007-2008

発行：2007年7月1日 第1版第2刷

著者：NANDAインターナショナル

監訳：日本看護診断学会

訳者：中木高夫

発行者：株式会社 医学書院

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権（送信可能化権を含む）は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き禁じられています。

## 看護英会話入門 第3版 .....

### ●看護英会話入門 第3版

発行：2004年4月1日 第3版第2刷

著者：植木 武、ドレール・タウン

発行者：株式会社 医学書院

※“ダイアログ”と“Vocabularyをふやそう”および各々に対応する音声の収載となります。

※本コンテンツの複製権・翻訳権・上映権・譲渡権・公衆送信権（送信可能化権を含む）は(株)医学書院が保有します。

※本コンテンツの無断複写は著作権法上での例外を除き禁じられています。

## ■その他の辞書の使いかた

内容を表示させる操作パターンは次の4つです。(詳細は → 34ページ)

**パターン1**：カーソルのある入力欄（入力欄が複数の場合は▲▼で入力欄を選択してから）に調べたいことばの最初の数文字を入力し、表示された見出しから目的のことばを選択（▲▼）し決定（訳/決定）

**パターン2**：カーソルのある入力欄（入力欄が複数の場合は▲▼で入力欄を選択してから）に調べたいことばを全部入力し決定（訳/決定）

**パターン3**：表示された項目を選択 (▲▼)し決定 (訳/決定)。複数回同じ操作を繰り返す場合があります。

**パターン4**：いろいろな条件を入力する (辞典ごとに説明します)

- 上記の操作後、すぐに目的の内容が表示される場合と、複数の候補が表示される場合があります。複数候補が表示された場合は候補を選択 (▲▼◀▶)し決定 (訳/決定)すると目的の内容が表示されます。
- パターン1、パターン2で入力できる最大文字数は、特に記述がない限りひらがなまたはカタカナは14文字、アルファベットは20文字です。
- パターン1、パターン2、パターン4で入力できる文字の種類は、入力欄ごとに異なります。各入力欄にカーソルのあるとき画面上部に表示されるマーク (→ 48ページ) にしたがってください。
- 「ヒント」の操作例は、特に記述がない限り、キーボードを使ったひらがな入力で説明してあります。

# デジタル大辞泉 / 逆引き大辞泉 .....

## ● デジタル大辞泉

<小学館>

収録数：約230,000項目

©Shogakukan

※『デジタル大辞泉』は、書籍版『大辞泉（増補・新装版）』に基づいて新語・カタカナ語の増補、内容の改訂を加え編集したものです。

※書籍版の「漢字項目」は収録されておりません。

※『逆引き大辞泉』は、『デジタル大辞泉』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。

カテゴリ：国語系

内容表示操作：パターン1 / パターン2

入力欄：4

見出し語検索：調べたいことば。パターン1。

ヒント：例えば「雪柳」を引く場合、「ゆきや」まで入力した段階で画面内に「ゆきやなぞ」が表示されるので選択、決定する。カタカナ語もひらがなで入力。

逆引き検索：調べたいことばの最後の単語。パターン2。

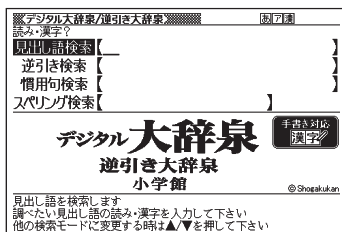
ヒント：例えば、「ゆき」を入力して決定キーを押すと「あおやまのぶゆき」など見出しが多数表示されるので探したい見出しを選択、決定する。

慣用句検索：調べたい慣用句のキーワード。パターン2。

ヒント：例えば「ゆき」を入力して決定キーを押すと「ゆき」を使った複数の慣用句が見出しとして表示されるので探したい見出しを選択、決定する。

スペリング検索：英語のスペル。パターン2

ヒント：例えば「ground」を入力して決定キーを押すとgroundで始まる単語が順に表示されるので探したい見出しを選択、決定する。





# 漢字源

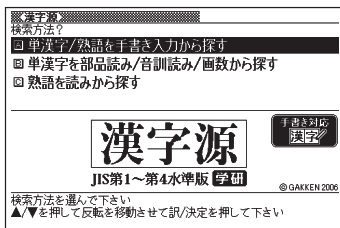
## ●漢字源（JIS第1～第4水準版）

<学習研究社>

収録数：親字13,255字/熟語約48,000語

©GAKKEN 2006

※書籍版「漢字源」に基づいて「漢字源（JIS第1～第4水準版）」として編集し収録しています。



カテゴリー：国語系

内容表示操作：辞書選択後、3つの検索方法が表示されるのでいずれかを選択、決定する。

単漢字／熟語を手書き入力から探す：パターン1

手書き検索：手書きパネルから調べたい漢字を入力。

入力にしたがって候補が表示されるので選択、決定する。

単漢字を部品読み／音訓読み／画数から探す：パターン4

部品読み：調べたい漢字の部首名や漢字を構成する部品の読み。最大8文字。複数入力可。

ヒント1：例えば「総」なら「いと」、「こころ」、「は」、「む」などが部品の読み。複数の部品を入力した方が表示候補は少なくなる。

ヒント2：部品読みと以下の部首画数、総画数、音訓読みのいずれかを組み合わせることが可能。候補数を絞ることができる。

部首画数：液晶画面下部説明参照。1～17画

漢字の部首は、その漢字の成り立ちなどからどの部首に分類するか学説が分かれるものがあります。また、引くことを考慮して形から分類することもあり、辞典によって異なることがあります。

総画数：液晶画面下部説明参照。1～34画

漢字の画数は、活字の違いや書き方により、数え方が異なる場合があります。

音訓読み：液晶画面下部説明参照。最大8文字

漢字候補が表示されたら選択、決定する。

熟語を読みから探す：パターン1

見出し語検索：調べたい熟語の読みを入力。

入力にしたがって候補が表示されるので目的の熟語を選択、決定する。

## 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)

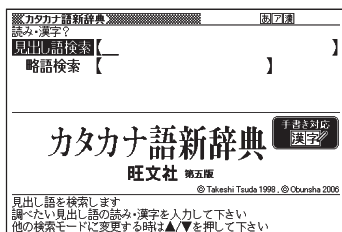
<旺文社>

収録数: 約12,400語/略語約1,500語

©Takeshi Tsuda 1998, ©Obunsha

2006

※書籍版『カタカナ語新辞典 第五版』に新データを追加収録しています。



カテゴリ: 国語系

内容表示操作: パターン1/パターン2

入力欄: 2

見出し語検索: 調べたいカタカナ語。パターン1。

ヒント: 例えば「インクジェットプリンター」を引く場合、「イン」まで入力した段階で画面内に「インク-ジェット-プ～」が表示されるので選択、決定する。

略語検索: アルファベットの略語。パターン2。

ヒント: 大文字も小文字で入力する。例えばISOはisoと入力。

## ジーニアス英和大辞典

●ジーニアス英和大辞典

<大修館書店>収録数: 約255,000語

©KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE

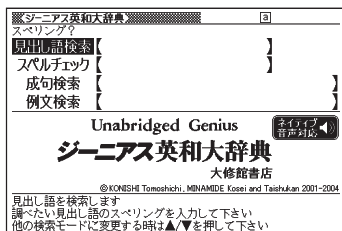
Kosei and Taishukan 2001-2004

●ジーニアス用例プラス

©Taishukan 2004

Including Longman examples, selected from Longman Dictionaries (© Longman Group Limited 1995 and © Pearson Education Limited 2000) by arrangement with Pearson Education Limited

※書籍版に対して約30,000例文を追加収録しています。



カテゴリ: 英語系

内容表示操作: パターン1/パターン2

入力欄: 4

**見出し語検索:** 調べたい英単語。パターン1

ヒント: 例えば「steady」を引く場合、「ste」まで入力した段階で画面内に「steady」が表示されるので▲▼で選択し、決定する。

**スペルチェック:** スペルに確信が持てない単語を全文字入力。パターン2

ヒント: 例えば、「communicate」のスペルがあやふやな場合、とりあえず「comunicate」と入力して決定キーを押す。候補の単語が表示されるので正しいと思われる見出しを選択して決定し、確認する。

**成句検索:** 成句の意味を表示する。調べたい成句(熟語)を構成する単語を入力。最大28文字。スペースは入力できない。パターン2

ヒント: 2つ以上の単語を入力するには単語間に & を入れる。例えば「look for」を調べたい場合、「look」を入力して決定すると「look」を含む複数の成句が見出しとして表示されるので探したい成句を選択、決定する。

**例文検索:** 入力した単語を使った例文を表示する。英単語または熟語を入力。最大28文字。スペースは入力できない。パターン2

ヒント: 2つ以上の単語を入力するには単語間に & を入れる。例えば「look for」を使った例文を探したい場合は、「look&for」と入力して決定キーを押す。例文が表示されるので選択、決定する。

## ケンブリッジ英英和辞典

●小学館-ケンブリッジ英英和辞典

<小学館>収録数: 約35,000語

©Cambridge University Press and Shogakukan Inc. 2004

カテゴリ: 英語系

内容表示操作: パターン1/パターン2

入力欄: 4

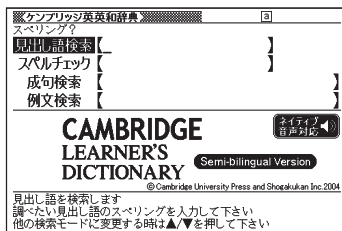
**見出し語検索:** 調べたい英単語。パターン1

ヒント: 例えば「steady」を引く場合、「ste」まで入力した段階で画面内に「steady」が表示されるので▲▼で選択し、決定する。

**スペルチェック:** スペルに確信が持てない単語を全文字入力。パターン2

ヒント: 例えば、「communicate」のスペルがあやふやな場合、とりあえず「comunicate」と入力して決定キーを押す。候補の単語が表示されるので正しいと思われる見出しを選択して決定し、確認する。

**成句検索:** 成句の意味を表示する。調べたい成句(熟語)を構成する単語を入力。最大28文字。スペースは入力できない。パターン2



ヒント：2つ以上の単語を入力するには単語間に & を入れる。例えば「look for」を調べたい場合、「look」を入力して決定すると「look」を含む複数の成句が見出しとして表示されるので探したい成句を選択、決定する。スペースは入力できない。

**例文検索**：入力した単語を使った例文を表示する。英単語または熟語を入力。最大28文字。スペースは入力できない。パターン2

ヒント：2つ以上の単語を入力するには単語間に & を入れる。例えば「look for」を使った例文を探したい場合は、「look&for」と入力して決定キーを押す。例文が表示されるので選択、決定する。

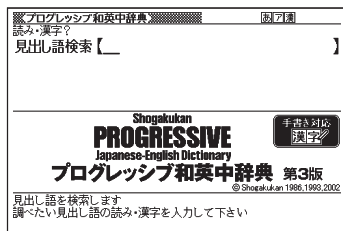
## プログレッシブ和英中辞典

●プログレッシブ和英中辞典 第3版  
<小学館>収録数：約90,000語  
©Shogakukan 1986,1993,2002

カテゴリ：英語系  
内容表示操作：パターン1  
入力欄：1

**見出し語検索**：調べたい日本語

ヒント：例えば「悲しみ」の英語を調べるとき、「かなし」まで入力した段階で見出し語候補に「かなしみ」が表示されるので▲▼で選択し、決定する。



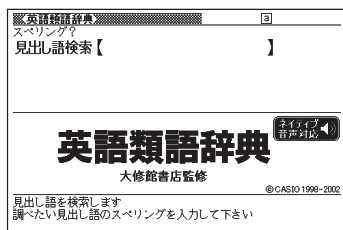
## 英語類語辞典

●英語類語辞典  
<大修館書店監修>収録数：約21,000語  
©CASIO 1998-2002

※『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カシオ計算機（株）が編集したもので、書籍版は刊行されておりません

カテゴリ：英語系  
内容表示操作：パターン1  
入力欄：1

**見出し語検索**：調べたい英語。パターン1。



## 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

<DHC>収録数：約8000例文

©Ichiro Tatsumi, Sky Heather Tatsumi,  
1998,2005

※収録数のうち、約3,000例文を発音(ネ  
イティブ音声)します。

カテゴリー：英語系

内容表示操作：辞書選択後、3つの検索方  
法が表示されるのでいずれかを選択、決定する。

場面から探す：パターン3

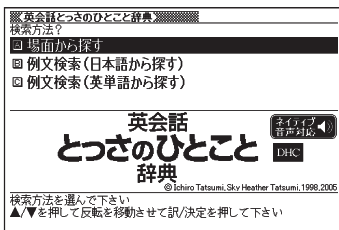
ヒント：例えば、海外旅行でレストランに入って注文するときの英会話を調  
べるには、F「海外旅行でつかうひとこと」を選択、決定。D「食事  
をするとき」を選択、決定。C「注文する」を選択、決定。条件にあっ  
た見出しを選択、決定。

例文検索(日本語から探す)：例文に含まれる単語を入力。パターン1。

ヒント：例えばメニューに関する会話例を探すには「めにゆ」まで入力した  
段階で「メニュー」が表示されるので、選択、決定。例文が表示さ  
れるので使えそうな例文を選択し、決定する。

例文検索(英単語から探す)：例文に含まれる単語を入力。パターン2。

ヒント：例えばメニューに関する会話例を探すには「menu」を入力して、  
決定。例文が表示されるので使えそうな例文を選択し、決定する。



## 英会話海外旅行ひとこと辞典 .....

### ●英会話 海外旅行ひとこと辞典

<DHC>収録数：約3,000例文

©Ichiro Tatsumi, Sky Heather Tatsumi,  
2003,2007

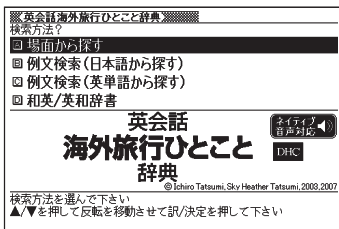
※収録数のうち、約1,450例文を発音(ネ  
イティブ音声)します。

カテゴリー：英語系

内容表示操作：辞書選択後、4つの検索方  
法が表示されるのでいずれかを選択、決定する。

場面から探す：パターン3

ヒント：例えば、レストランに入って注文するときの英会話を調べるには、  
D「レストラン」を選択、決定。条件にあった見出しを選択、決定。



例文検索(日本語から探す): 例文に含まれる単語を入力。パターン1。

ヒント: 例えばメニューに関する会話例を探すには「めにゆ」まで入力した段階で「メニュー」が表示されるので、選択、決定。例文が表示されるので使えそうな例文を選択し、決定する。

例文検索(英単語から探す): 例文に含まれる単語を入力。パターン2。

ヒント: 例えばメニューに関する会話例を探すには「menu」を入力して、決定。例文が表示されるので使えそうな例文を選択し、決定する。

和英/英和辞書: 調べたい単語。

ヒント: 日本語の英訳を調べたいときは、日本語検索を選択。パターン1  
英単語の和訳を調べたいときは、英語検索を選択。パターン2

## 電子辞書でどこでも英会話

### ●電子辞書でどこでも英会話【基礎編】

<インターチャネル・ホロン>

収録数: 1200項目

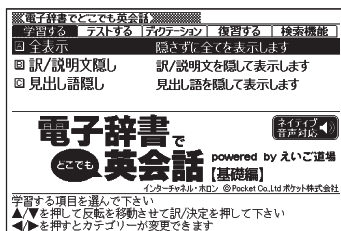
©Pocket Co.,Ltd ポケット株式会社

※書籍版は刊行されていません。

※全ての会話を発音(ネイティブ音声)します。

カテゴリ: 英語系

この使い方は「学習用コンテンツを使おう」(⇒ 137ページ)で説明しています。



## 百科事典マイペディア

### ●百科事典 マイペディア 電子辞書版

<日立システムアンドサービス>

収録数: 約65,600項目/約1800図

All Rights Reserved. Copyright

©2006 Hitachi Systems & Services, Ltd.

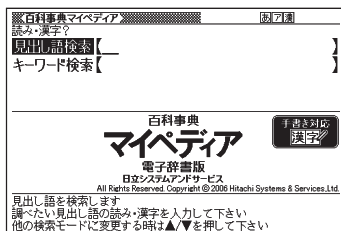
編集協力 株式会社 平凡社 株式会社 平凡社地図出版

※書籍版(平凡社発行)に2006年8月のデータおよび地図データを改訂および追加収録しています。

※書籍版は現在刊行されていません

カテゴリ: 生活・実用

内容表示操作: パターン1/パターン2



**見出し語検索**: 調べたいことば。最大14文字 (パターン1)

ヒント: 例えば「雪柳」を引く場合、「ゆきや」まで入力した段階で画面内に「ユキヤナギ」が表示されるので選択、決定する。カタカナ語もひらがなで入力。

**キーワード検索**: 説明に含まれるであろうキーワード。(パターン2)

ヒント: 例えば「せと」を入力して決定キーを押すと「あいちばんぱく」を先頭に複数の見出しが表示されるので探したい見出しを選択、決定する。

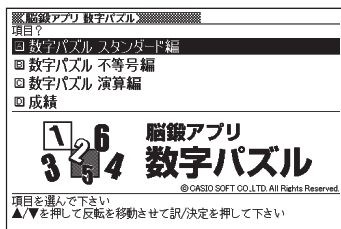
## 脳鍛アプリ 数字パズル .....

- 脳鍛アプリ 数字パズル
- 数字パズル スタンダード編
- 数字パズル 不等号編
- 数字パズル 演算編

©CASIO SOFT CO., LTD. All Rights Reserved.

**カテゴリ**: 便利な機能

この使い方は「学習用コンテンツを使う」  
(→ 146ページ) で説明しています。



## ジーニアス大和英インデックス .....

- ジーニアス大和英インデックス

©Taishukan

※ 日本語を入力して、それが訳語として含まれている見出し (単語および成句) を検索するものです。

**カテゴリ**: 便利な機能

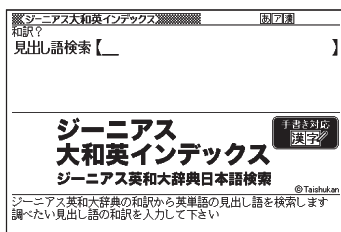
**内容表示操作**: パターン1

**入力欄**: 1

**見出し語検索**: 調べたい日本語 (ひらがな)

ジーニアス英和大辞典の和訳から、英単語の見出し語を逆引きする。

ヒント: 例えば「悲しみ」の英語を調べる場合、「かなし」まで入力した段階で見出し語候補に「かなしみ」が表示されるので▲▼で選択し、決定する。



## 分野別小事典(大辞泉より) .....

カテゴリ: 便利な機能

内容表示操作: パターン2/パターン3

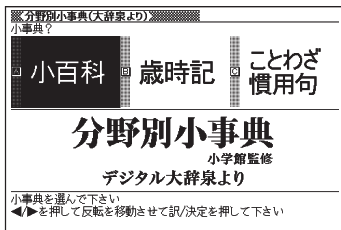
入力欄: 1

大辞泉を使い分野を絞って調べる。辞書選択後、3つの小辞典が表示されるのでいずれかを選択、決定する。

小百科: パターン3

歳時記: パターン3

ことわざ慣用句: パターン2



## 分野別小事典(マイペディアより) .....

カテゴリ: 便利な機能

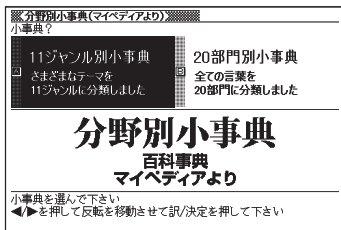
内容表示操作: 「百科事典マイペディア」を使い分野を絞って調べる。辞書選択後、2つの小辞典が表示されるのでいずれかを選択、決定する。

11ジャンル別小事典: ジャンルを選択、決定後、テーマを選択、決定する。その後調べたいことばを読みで入力。パターン1。

ヒント: 調べたいことばを入力しなくても50音順で表示されるので、選択、決定してもよい。

20部門別小事典: 部門を選択、決定後、調べたいことばを読みで入力。パターン1。

ヒント: 調べたいことばを入力しなくても50音順で表示されるので、選択、決定してもよい。



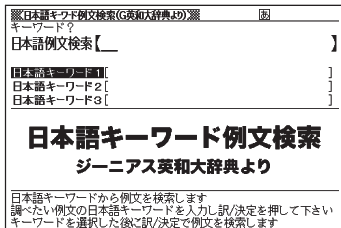
## 日本語キーワード例文検索(G英和大辞典より)

カテゴリ: 便利な機能

3つまでの日本語のキーワードを含む英語の例文をジーニアス英和大辞典から探し出す。

内容表示操作: パターン4

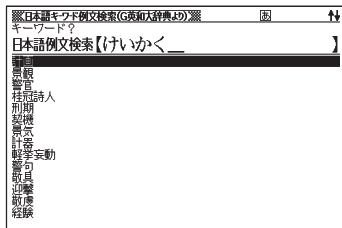
辞書選択後、日本語例文検索の入力欄にカーソルが点滅し、「日本語キーワード」が反転表示される。





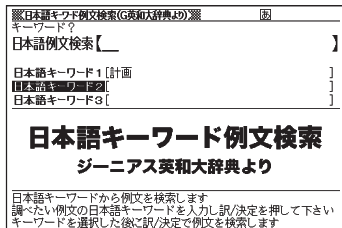
1 キーワードの読みをの最初の文字をキーボードから入力する

日本語例文検索欄に入力した文字が表示される。同時に入力した文字から始まる単語候補が表示される。



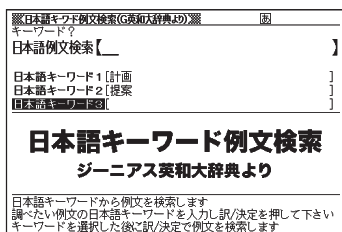
2 続けて読みを入力すると表示される候補が絞られるので、適当なところで選択、決定する

「日本語キーワード1」に決定したキーワードが表示され「日本語キーワード2」が反転表示される。

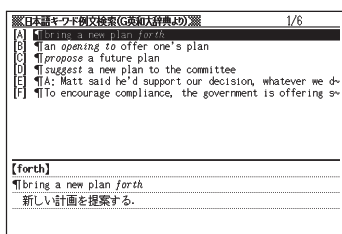


ヒント：日本語キーワードは全て入力する必要はない。「日本語キーワード1」が表示されたらすぐに手順4へ進んでも良い。

3 必要に応じて上記手順1と2を繰り返して「日本語キーワード2」と「日本語キーワード3」を入力する



4 **【訳／決定】**を押す  
例文候補が表示される。



5 適当な例文を選択、決定する

## 複数辞書ひらがなで検索

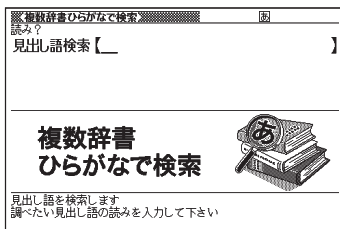
カテゴリー：便利な機能

複数の辞典をひらがなで検索できる。

内容表示操作：パターン1

見出し語検索：ひらがなを入力するにしたがって候補が表示される。候補の左に辞典名がマークで表示される。適当な文字数を入力して候補を絞った後、選択、決定する。この機能で検索される辞典／モード名

→ 225ページ



## 複数辞書アルファベットで検索

カテゴリー：便利な機能

複数の辞典をアルファベットで検索できる。

内容表示操作：パターン1／パターン2

見出し語検索：単語検索。パターン1。アルファベットで入力するにしたがって候補が表示される。候補の左に辞典名がマークで表示される。適当な文字数を入力して候補を絞った後、選択、決定する。

例文検索：例文に含まれる単語を入力する。最大28文字。パターン2。2つ以上の単語を入力するときは「&」でつなぐ。

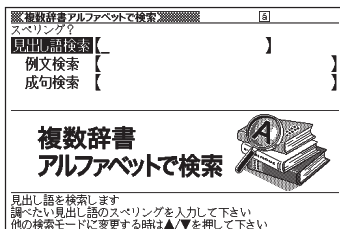
ヒント：単語入力後、決定すると候補が表示される。単語1つでは候補が多すぎるので2つ以上入力すると良い。液晶表示画面上部に辞典名が表示されるので◀▶で選択する。

成句検索：成句に含まれる単語を入力する。最大28文字。パターン2。2つ以上の単語を入力するときは「&」でつなぐ。

ヒント：単語入力後、決定すると候補が表示される。単語1つでは候補が多すぎるので2つ以上入力するとよい。液晶表示画面上部に辞典名が表示されるので◀▶で選択する。

この機能で検索される辞典／モード名 → 225ページ

ヒント：予め検索する辞書を選択できます。→ 103ページ



# 複数辞書漢字で検索

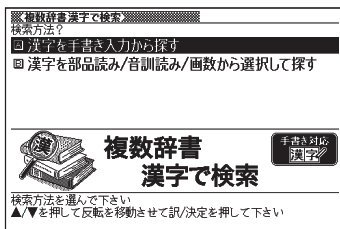
カテゴリー：便利な機能

複数の辞典を漢字で検索できる。

内容表示操作：この機能選択後、2つの検索方法が表示されるのでいずれかを選択、決定する。

検索できる漢字：JIS第1水準／第2水準の漢字のみ

漢字を手書き入力から探す：以下の操作で漢字検索欄に漢字を入力してからその漢字が含まれる内容を検索する



## 1 漢字検索欄に手書きで漢字を入力する

ヒント：手書き入力の操作 → 47ページ。漢字は4文字まで入力できる。

## 2 入力終了後、決定する

漢字表記のシフトJISコード順に入力された漢字を含む説明の見出しが表示される。見出しの最初に辞典名がマークで表示される。

## 3 必要に応じて「前方一致」（指定した漢字を前方に含む）、「後方一致」（指定した漢字を後方に含む）を◀▶で切り替える

## 4 目的の見出しを選択、決定する

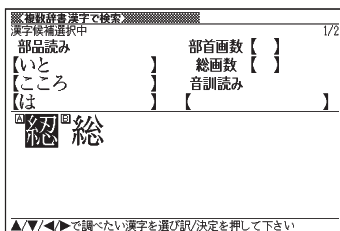
漢字を部品読み／音訓読み／画数から選択して探す：

## 1 以下の入力欄を使って漢字候補を表示する

部品読み：調べたい漢字の部首名や漢字を構成する部品の読み。最大8文字。複数入力可。

ヒント1：例えば「総」なら「いと」、「こころ」、「は」、「む」などが部品の読み。複数の部品を入力した方が表示候補は少なくなる。

ヒント2：部品読みと以下の部首画数、総画数、音訓読みのいずれかを組み合わせることが可能。候補数を絞ることができる。



**部首画数**：液晶画面下部説明参照。1～17画

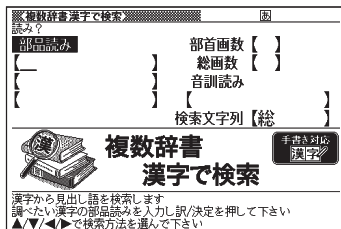
**総画数**：液晶画面下部説明参照。1～30画

**音訓読み**：液晶画面下部説明参照。最大8文字

## 2 目的の漢字を選択する

検索文字列欄に漢字が入力される。

ヒント：漢字選択を繰り返せば検索文字列欄には漢字が4文字まで入力可能。



## 3 検索文字列欄に漢字入力終了後、決定する

漢字表記のシフトJISコード順に入力された漢字を含む説明の見出しが表示される。見出しの最初に辞典名がマークで表示される。

## 4 必要に応じて「前方一致」（指定した漢字を前方に含む）、「後方一致」（指定した漢字を後方に含む）を◀▶で切り替える

## 5 目的の見出しを選択、決定する

この機能で検索される辞典／モード名 → **225**ページ

## こんなときには

### 調べたいことばが見つからない……………

▲ ▼で見出し語を切り替えても目的のことばが見つからない、あるいは調べたいことばを正しく入力したはずなのに見つからない、こんなときは、次のポイントを確認してください。

#### ■長音付(ー)を含むカタカナ語の収録順に注意

「デジタル大辞泉」では「ー」(音引き)を含むカタカナ語は、「ー」の読みをかなに直した位置に収録されています。

#### 例

「ナイーブ」は、「ナイイブ」の位置にあります。

・・・内意(ないい) → ナイーブ → 内印(ないいん) → ……

#### ■「ぢ」「づ」と「じ」「ず」を取り違えない

「デジタル大辞泉」の見出しは現代仮名遣いによっています。

#### 例

「年中」は「ねんぢゅう」ではなく「ねんじゅう」、「稲妻」は「いなづま」ではなく「いなすま」

## ■「バ」を入力してみる

「デジタル大辞泉」では英語その他外来語の「V」の発音の多くは「バ行」の表記になっています。

### 例

violinの読みは、「ヴァイオリン」ではなく「バイオリン」と入力

## ハイフン (-) やスペース (空白)、&はどうやって入力?

英語を入力するとき、調べたいことばがハイフン (-) を含む場合は省略します。複合語に含まれるスペース (空白) も省略します。

「&」は、「and」と入力します。

### 例

「heaven-sent」は、「heavensent」と入力

「absolute altitude」は、「absolutealtitude」と入力

## 英語のスペルがあやふやなときは？ .....

英英辞典や英和辞典では、スペルの記憶があいまいでも、不確かな部分は「?」や「～」で代用して検索できます。

「?」はひとつで一文字の代用です。(ワイルドカード)

「～」はひとつで連続する数文字の代用です。(ブランクワード)

### 例

「subordinate」の下線のスペルがあいまいなとき → 「sub?rdi??te」  
と入力

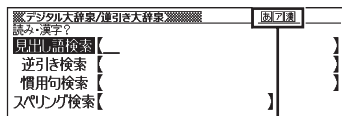
「subordinate」の下線のスペルがあいまいなとき → 「sub ~ te」  
と入力

- 「?」は、**[シフト]**を押し、離してから**[K]**を押して入力します。
- 「～」は、**[シフト]**を押し、離してから**[L]**を押して入力します。
- 「～」は1カ所だけに入力できます。
- 「?」と「～」を同時に使うことはできません。

## 検索語入力欄に漢字が入力できないときは？

画面の上部に**[漢]**と表示されていないときは、漢字入力できません。

- 検索語入力欄に入力できる文字の種類は、辞典や検索方法によって異なります。
- 入力欄にカーソルのあるとき画面上部に表示されるマークが、入力できる文字の種類を表しています。



- [あ]**...ひらがな、**[ア]**...カタカナ、**[漢]**...漢字、**[a]**...アルファベット、**[1]**...数字

# 手書きパネルに書いた文字が正しく認識されないときは

## ■ 共通のご注意

### 認識されやすく書くポイント

- 続け字にならないようにすること

悪い例



- 楷書でていねいに書くこと

悪い例



- 文字を傾けないこと

悪い例



- 枠からはみ出さない範囲で、できるだけ大きく書くこと

悪い例



良い例



- 点を打つときは、少し長め(2ドット分以上)に書くこと(1ドット分では認識されません)

良い例



悪い例



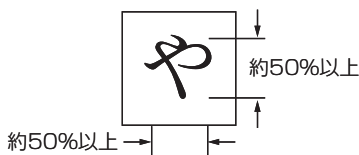
- 正しい書き順で書く

### 確認したいポイント

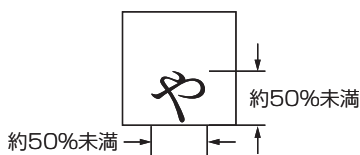
- 漢字は漢字で書く(かな漢字変換機能はありません)
- 画面上部のマーク(固ア濃)を見て、希望の文字が入力欄に入れられる種類を確認する(手書き入力ができるときは → 48 ページ)

## ■ ひらがな・カタカナの書きかた

大文字



小文字(「ゃ」や「っ」など)



- 枠に対して縦横とも50%未満の大きさで書く
- 枠の下側に書く



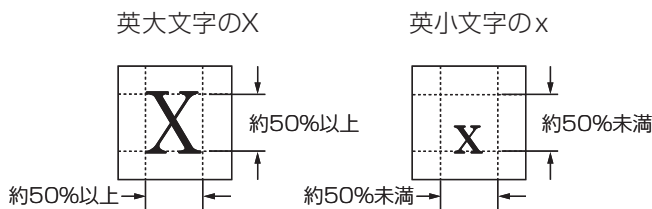
## ■英数字の書きかた

A	B	C	D	E	F	G	H	I
AA	B	C	D	E E	F	G G	H	I
J	K	L	M	N	O	P	Q	R
J	K K	L	M M	N N	O	P	Q	R R
S	T	U	V	W	X	Y	Z	
S	T	U	V	W	X	Y	Z Z	

a	b	c	d	e	f	g	h	i
a a	b b	c	d d	e	f f	g g	h h h	i i
j	k	l	m	n	o	p	q	r
j j	k k k	l l	m m	n n	o	p p	q q	r r
s	t	u	v	w	x	y	z	
s s	t t	u	v	w	x x	y y	z z z	

0	1	2	3	4	5	6	7	8	9
0	1	2	3	4	5	6	7 7	8	9

## ■大文字の「X」と小文字の「x」の書きかた



## ■よく似た漢字とカタカナの認識について

次のようなよく似た漢字とカタカナは、漢字の表示が優先されます。

夕=タ      工=エ      力=カ      口=ロ  
(ゆう)      (こう)      (ちから)      (くち)

ただし、入力欄上のひとつ前の文字がカタカナのときは、カタカナ表示が優先されます。

## ■よく似たひらがなとカタカナの認識について

次のようなよく似たひらがなとカタカナは、ひらがなの表示が優先されます。

へ=へ      り=り

ただし、入力欄上のひとつ前の文字がカタカナのときは、カタカナの表示が優先されます。

## こんなメッセージが出たら .....

本機を使用中にメッセージが表示されたときの対処方法について説明します。

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。	<b>212</b>
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ことばが多すぎて、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500件を超えています	入力したつづりにあてはまることばが多すぎる	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ことばや検索条件にあてはまる漢字が見つからない	つづりを入力し直してください。	
	入力に間違いがあります*	入力したつづりが誤っている	つづりを修正してください。	
	さらに検索はできません	「さらに検索」に対応していない別売ソフトの成句／例文のリスト表示画面で、 <b>さらに検索</b> を押してしまった	別売ソフトは、「さらに検索機能」に対応しておりません。	
レイアウト変更はできません	レイアウト変更に対応していない別売ソフトの成句／例文のリスト表示画面で、 <b>シフト</b> <small>レイアウト</small> <b>さらに検索</b> と押してしまった	別売ソフトは、「レイアウト機能」のセンターリング表示に対応しておりません。	<b>96</b>	

※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
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ことがデータ画面中にな	ジャンプサーチはできません。	73
	これ以上できません*	連続でジャンプできる制限数を越えた	ジャンプサーチを終了し、直接ことばを入力して調べてください。	73 74
	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ことば／文字を調べようとした	<ul style="list-style-type: none"> <li>調べることば／文字を変更してください。</li> <li>ジャンプ先の辞典／モードを変更してください。</li> </ul>	74
	該当する候補がありません*	調べようとしたことば／文字がジャンプ先に選んだ辞典／モードの中になかった	<ul style="list-style-type: none"> <li>調べることば／文字を変更してください。</li> <li>ジャンプ先の辞典／モードを変更してください。</li> </ul>	74
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、 <b>シフト</b> <small>成句・複合語</small> <b>文字サイズ</b> と押ししました	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。	89
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 (または) 画面上に解説がありません	用例アイコン、または解説アイコンが1つも表示されていないときに、 <b>用例・解説</b> を押ししました	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。	87 91
音声機能	音声言語設定がOFFになっている	発音言語設定がOFFになっている	発音させたい言語に設定してください。	86
	か発音できるデータがないため反転できません*	発音可能な単語がない画面上で、 <b>音声</b> を押ししました	ツールボイスアイコンが表示されている画面で、 <b>音声</b> を押ししてください。	81

※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
ライブラリー機能	通信エラーが発生しました	通信中にUSBケーブルがはずれた	USBケーブルを正しく接続し、通信操作をやり直してください。	125 238 240
		通信中に異常が発生した	正しく接続されているか確認し、通信操作をやり直してください。再度、同じメッセージが表示される場合は、取扱説明書などに記載のカシオテクノ修理相談窓口にお問い合わせください。	
	EX-wordライブラリーを切断して下さい	通信中に本機の操作で、通信状態を解除した	パソコンを操作し、「EX-wordライブラリー」を終了してください。	—
	「訳/決定」キーでこのガイダンスを閉じます			
	エラーが発生しました	SDメモリーカードが正しくセットされていない	正しくセットしてください。	134
		SDメモリーカードが書き込み禁止状態になっている	書き込み禁止状態を解除してください。	—
		データの一部に異常が生じた	もう一度、同じ操作を行ってください。再度同じメッセージが表示される場合は、そのコンテンツをパソコンに戻し、再度電子辞書に読み込んでください。「戻す」操作を行っても、EX-wordライブラリー内のコンテンツには、影響を与えません。	「エクスワードデータマネージメント」ソフト 「エクスワードデータマネージメント」ソフト 同梱の取扱説明書

操作	メッセージ	考えられる原因	対処方法	参照ページ
SDメモリーカード	SDメモリーカードが書き込み禁止になっています 利用できるようになる場合はSDメモリーカードのロックを解除してください	SDメモリーカードが書き込み禁止になっている	SDメモリーカードの「LOCK」を解除してください。	—
	SDメモリーカードのフォーマットが違いかデータが壊れています 利用できるようになる場合はこのSDメモリーカードを挿入したままカード保存辞書に反転を移動してください	SDメモリーカードが他の製品専用のフォーマットをされている か、カードに異常がある	画面に表示されるメッセージにしたがって操作してください。なお、SDメモリーカードをフォーマットするとデータを元に戻すことはできませんのでご注意ください。	—
	別の電子辞書とパートナー関係にあるSDメモリーカードが挿入されています 利用できるようになる場合はこのSDメモリーカードを挿入したまま「EX-wordライブラリー」と接続して通信して下さい	すでに他の電子辞書で使用しているSDメモリーカードが挿入されている	「EX-wordライブラリー」でフォーマットして使用してください。	「エクストロデータプラス、エクストロデータプラス2、エクストロデータプラス3対応ソフト」同梱の取扱説明書

操作	メッセージ	考えられる原因	対処方法	参照ページ
SDメモリーカード	以下の状態のSDメモリーカードが挿入されている為、通信は行えません ・パートナー関係でない ・書き込み禁止 ・フォーマット異常 ・データカード	パートナー関係でない ・接続中の電子辞書以外の製品で使用したSDメモリーカードが挿入されている 使用できるSDメモリーカードは電子辞書本体とパートナー関係にあるものです(ダウンロードした電子辞書本体でのみ使用できます) ・SDメモリーカードにダウンロード後、パソコンを変更したり、EX-wordライブラリーでユーザーリセットあるいはユーザー名を変更して再認証した (再認証した場合は以前に転送したコンテンツは消去されます)	・新規のカードを使用してください。 ・認証済みのカードを使用してください。	—
		書き込み禁止 ・カードのロック	・カードのロックを解除してください。	—

操作	メッセージ	考えられる原因	対処方法	参照 ページ
SDメモリーカード	以下の状態のSDメモリーカードが挿入されている為、通信は行えません <ul style="list-style-type: none"> <li>• パートナー関係でない</li> <li>• 書き込み禁止</li> <li>• フォーマット異常</li> <li>• データカード</li> </ul>	フォーマット異常 <ul style="list-style-type: none"> <li>• 他の機器（Windowsなど）でフォーマットされたSDメモリーカードを使用した</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 電子辞書本体のライブラリーモードの「カード保存辞書」または「カード保存テキスト」を選ぶと、フォーマット異常の場合は SDメモリーカードをフォーマットしますか？  <input checked="" type="radio"/>はい  <input type="radio"/>いいえ  選んで決定キーを押してください  が自動的に表示されますので、フォーマット実行してください。  ただし、SDメモリーカードをフォーマットすると、記録されているデータはすべて消去されます。</li> </ul>	—
		データカード <ul style="list-style-type: none"> <li>• データカードを差したまま通信している（別売で、SDメモリーカードにコンテンツをいれて販売しているものを挿入したまま通信している）</li> </ul>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• データカードを取り出して通信してください。</li> </ul>	—



操作	メッセージ	考えられる原因	対処方法	参照ページ
SDメモリーカード	新規のSDメモリーカードが挿入されています 利用できるようにする場合はこのSDメモリーカードを挿入したまま「EX-wordライブラリー」と接続して通信して下さい	新しいSDメモリーカードまたはフォーマット済みのSDメモリーカードが挿入されている	そのまま「EX-wordライブラリー」と接続してください。	エクスワードデータプラス、エクスワードデータプラス3対応ソフト 同梱の取扱説明書
	コンテンツがありません	SDメモリーカードにコンテンツが入っていない	コンテンツを「EX-wordライブラリー」より転送してください。	
	カードがありません	SDメモリーカードが挿入されていない	SDメモリーカードを挿入してください。	134
	このカードは利用できません	不正にコピーされたSDメモリーカードが挿入されている	正しいSDメモリーコンテンツカードを挿入してください。	—
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越えた	単語帳に登録されている不要なことばを削除してから、もう一度登録を行ってください。	110 113
—	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修理相談窓口にお問い合わせください。 なお、 <b>戻る/リスト</b> 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。	238 240

# 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。	212
動作	ちょっと目を離したスキに電源が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。	14 212
	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。	212
	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。	212
	ひらがな、カタカナを入れると「つつ…」「ツツ…」と表示されてしまふ	ローマ字かな入力に設定されているときに、かなめくり入力の方法で操作している	かなめくり入力に切り替えてください。	43
	通信できない	正しく接続されていない	本機とパソコンがUSBケーブルで正しく接続されているか確認してください。	125
ライブラリ機能	SDメモリーカードにアクセスできない	SDメモリーカードが正しくセットされていない	SDメモリーカードを正しくセットしてください。	134
	テキストファイルが「EX-wordテキストリーダー」で転送できない	テキストファイルが圧縮されている	圧縮ファイルを解凍して、再度転送してください。	124

	状態	考えられる原因	対処方法	参照ページ
バックライト	バックライトが点灯しない、または点滅する	電池が消耗している	電池を交換してください。	212
発音	スピーカーから発音が聞こえない	音量が適切でない	音量を調整してください。	80
		音声出力切換スイッチが「PHONES」側になっている	「SPEAKER」側にしてください。	79
	ヘッドホンから発音が聞こえない	音量が適切でない	音量を調整してください。	80
		音声出力切換スイッチが「SPEAKER」側になっている	「PHONES」側にしてください。	80
		ヘッドホンが正しく接続されていない	ジャックに正しく奥まで差し込まれているか確認してください。	79
		付属品以外のヘッドホンを使用している。	付属の専用ヘッドホンを使用してください。	80
	音がはずんだり、バックライトがちらつく	音量が大きすぎる	音量を調節してください。	80
		電池が消耗している	電池を交換してください。	212
手書きパネル	タッチしても認識されない	タッチする位置と認識される位置がずれている	手書きパネル調整を行ってください。	228
		手書きで文字を入力しているときに本機のキーが押された	手書き入力中は本機のキーを押さないでください。	—
		手書きで入力した文字が、使う辞典に対応していない	手書き入力できる文字の種類を確認してください。	48
	タッチする位置と表示される文字の位置がずれている	タッチする位置と認識される位置がずれている	手書きパネル調整を行ってください。	228

## 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付けなくなったりすることがあります。このようなときは本機をリセットしてください。

### ■大切!リセットについて

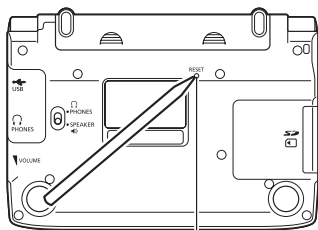
- 必ず、電源を切ってからリセットしてください。電源を切らずにリセットすると、履歴や設定などの情報が消える場合があります。
- リセットボタンを押すものに、つまようじや鉛筆など、先端の折れやすいものを使わないでください。故障の原因になります。

**1** 電源が入っていたら、ON/OFF を押し  
して電源を切る

**2** 本体裏面にあるリセットボタンを  
押す

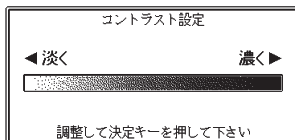
付属のタッチペンで押します。

※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。



リセットボタン

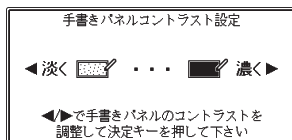
**3** 本機を開け、◀または▶を押し  
て画面の明るさを調整する



## 4 訳/決定を押す

手書きパネルのコントラスト設定画面が表示されます。

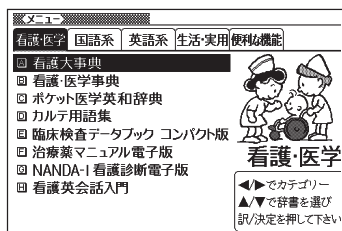
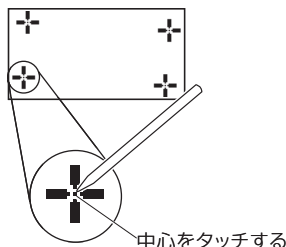
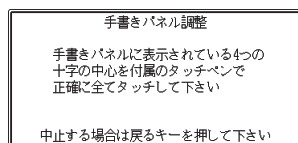
必要に応じて、◀または▶を押して、手書きパネルの明るさを調節します。



## 5 訳/決定を押す

## 6 「手書きパネル調整」の画面が表示されたら、手書きパネルの4つの十字マークの中心をひとつひとつ付属のタッチペンでタッチします。

メニュー画面が表示されます。



## 電池を交換する


画面に「電池が消耗しています」と表示されたときは、早めに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。

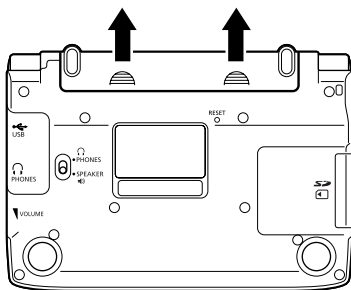
### ■ 大切! 電池を交換する前に

- 必ず、電源を切ってから電池を交換してください。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る場合があります。
- 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。指定以外の電池では、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  
を用意する

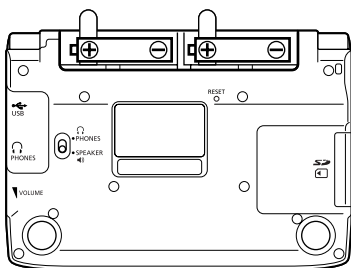
**2**  を押して、電源を切る

**3** 電池ブタを取り外す  
2カ所の部分を押しながら矢印  
の方向へスライドさせます。



## 4 古い電池を取り出し、新しい電池をセットして、電池ブタを取り付ける

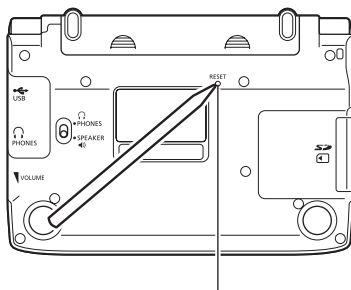
- 取り出し用リボンを引き上げて、電池を取り出します。
- 取り出し用リボンの上に、電池を載せます。
- 電池ブタを取り付ける際は、タッチペンをケースから取り出ししておくことをおすすめします。(タッチペンの取り出し方→24ページ)



## 5 本体裏面にあるリセットボタンを押す

付属のタッチペンで押します。

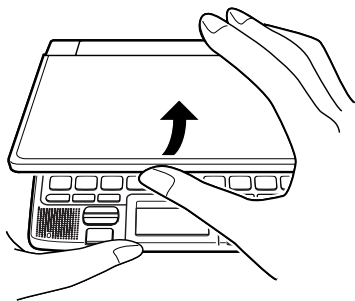
※ つまようじや鉛筆など、先端の折れやすいものを使わないでください。故障の原因になります。



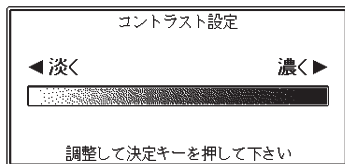
リセットボタン

## 6 中央部分に指をかけて、本機を開ける

コントラスト設定画面が表示されず。



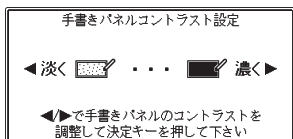
## 7 必要に応じて、◀または▶を押して画面の明るさを調整する



## 8 訳/決定を押す

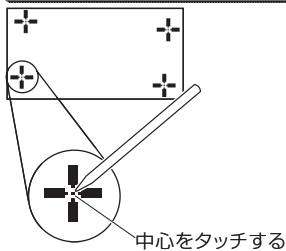
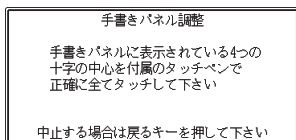
手書きパネルのコントラスト設定画面が表示されます。

必要に応じて、◀または▶を押して、手書きパネルの明るさを調節します。

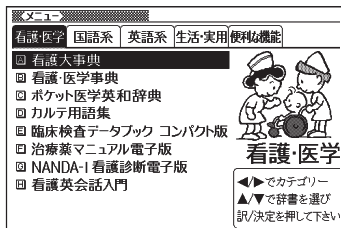


## 9 訳/決定を押す

## 10 「手書きパネル調整」の画面が表示されたら、手書きパネルの4つの十字マークの中心をひとつひとつ付属のタッチペンでタッチします。



メニュー画面が表示されます。





## 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

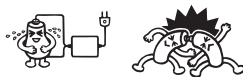
#### 電池について

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



- 充電しない
- 極性（+と-の向き）に注意して正しく入れる



### 注意

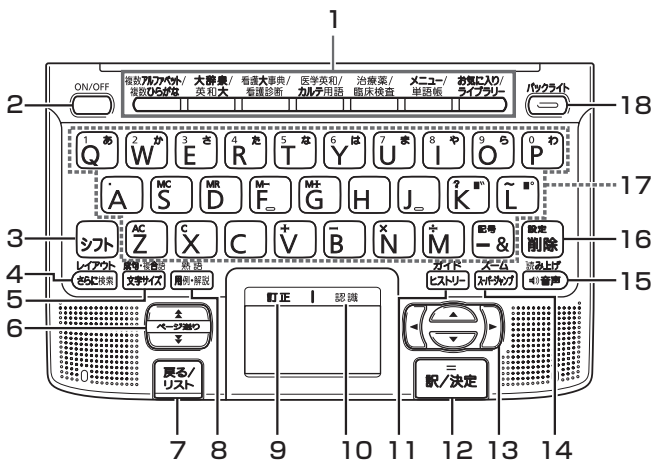
#### 電池について

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

## 付録

## キーのなまえとはたらき.....



## 1 辞書／モードキー

それぞれのキーに登録されている辞書の最初のページを表示します。  
 上の行の辞書やモードを使うときは、そのキーを1回押します。  
 下の行の辞書やモードを使うときは、そのキーをもう1回押します。

→70ページ

## 2 ON/OFF (電源) スイッチ

→14ページ

### 3 シフトキー

- 「?」や「~」を入力するときに使います。→ **45**ページ
- 辞典／モードキーの下の行の辞典やモードを使うときに、まずこのキーを押してから辞典／モードキーを押す、という使いかたもできます。→ **71**ページ
- いま調べていることばのひとつ前またはひとつ後のことばの意味を見るときに、まずこのキーを押してから▲または▼を押します。  
→ **67**ページ
- 設定を変更するための操作で使います。→ **227**ページ

### 4 レイアウト さらに検索キー

- 表示されていることばをさらに詳しく検索したり、成句／例文を絞り込んで検索することができます。→ **77**、**108**ページ
- 画面のレイアウトを変更したいときは、シフトを押し、離してからこのキーを押します。→ **95**ページ

### 5 成句・複合語 文字サイズキー

- 画面に表示する文字のサイズを変更したいときに押します。  
→ **92**ページ
- 英語系の辞典で、調べている単語を使った成句（熟語）や複合語を調べるときは、シフトを押し、離してからこのキーを押します。  
→ **89**ページ

### 6 ▲▼（ページ送り）キー

- 画面の表示に続きがあるときに押すと、いま見えていない部分が表示されます。→ **67**ページ
- いま調べていることばのひとつ前またはひとつ後のことばの意味を見たいとき、シフトを押し、離してから▲または▼を押します。  
→ **67**ページ

## 7 **戻る/リスト**キー

- ひとつ前の画面に戻るときに押します。→ **69**ページ
- 各辞典／モードの最初のページで押すと、メニュー画面になります。
- ことばの意味の画面で押すと、ひとつ前の画面、つまりそのことばを含むことばの一覧(リスト)が表示されます。

## 8 **用例/解説** (熟語) キー

- 用例や解説のある辞典で、それらを見るときに押します。  
→ **87、91**ページ
- 「漢字源」(漢和辞典)で、調べている漢字を使った熟語を見るときは、**シフト**を押し、離してからこのキーを押します。→ **90**ページ

## 9 **訂正**

- 手書き入力時、文字を書き直したいとき、ここをタッチします。  
→ **49**ページ

## 10 **認識**

- 一文字ずつ確かめる方式での手書き入力後、ここをタッチします。  
→ **49**ページ

## 11 **ガイド** **ヒストリー**キー

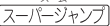
- 少し前に調べたことばを再度調べるときに押します。→ **115**ページ
- ガイドを見るときは、**シフト**を押し、離してからこのキーを押します。  
→ **117**ページ

## 12 **訳/決定**キー

- 調べたいことばを入力したり、項目を選んだら、このキーを押して先に進みます。→ **31、36**ページなど


## 13 **▲▼◀▶**キー


- カーソル(文字の下の横線)を左右に動かすときに**◀▶**を押します。  
→ **46**ページ
- 白黒反転表示を前後左右に動かして希望の項目を選ぶときに**▲▼◀▶**を押します。→ **31**ページ
- 画面の表示に続きがあるときは、押し続けると続きの画面に移動することができます。→ **67**ページ


14 <sup>ズーム</sup>  キー

- 意味や解説の画面から同じ辞典の関連項目にジャンプしたり、画面で使われていることばを別の辞典で調べるときに押します。

→ 73、74ページ

- 意味や解説の画面で文字を拡大して見たいときは、 を押し、離してからこのキーを押します。→ 94ページ

15 <sup>読み上げ</sup>  キー

- ネイティブの発音による音声を聞くときに押します。→ 81ページ
- 合成音声で発音を聞くときは、 を押し、離してからこのキーを押します。→ 84ページ

16 <sup>設定</sup>  キー

- まちがって入力した文字を訂正するときに使います。→ 46ページ
- 設定を変更するための操作で使います。→ 227ページ

17 キーボード

文字や数字を入力するときに使います。→ 42 ~ 45ページ

18 <sup>バックライト</sup>  キー

バックライトを点けたり消したりします。→ 15ページ

※電卓機能で使うキーについては、118ページをご覧ください。

## 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 CA	KI	KU CU QU	KE	KO CO
	が	ぎ	ぐ	げ	ご
さ行	さ	し	す	せ	そ
	SA	SI SHI	SU	SE	SO
ざ行	ざ	じ	ず	ぜ	ぞ
	ZA	ZI JI	ZU	ZE	ZO
た行	た	ち	つ	て	と
	TA	TI CHI	TU TSU	TE	TO
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 FU	HE	HO
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	
	LA	LI	LU	LE	
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 シフトA	XI シフトI	XU シフトU	XE シフトE	XO シフトO
や行	や		ゆ		よ
	XYA YシフトA		XYU YシフトU		XYO 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	きょ
	KYA	KYI	KYU	KYE	KYO
ぎゃ行	ぎゃ	ぎい	ぎゅ	ぎえ	ぎょ
	GYA	GYI	GYU	GYE	GYO
くあ行	くあ	くい		くえ	くお
	QA	QI		QE	QO
くわ行	くわ	くい	くう	くえ	くお
	KWA	KWI	KWU	KWE	KWO
	QWA				
ぐわ行	ぐわ	ぐい	ぐう	ぐえ	ぐお
	GWA	GWI	GWU	GWE	GWO
しゃ行	しゃ		しゅ	しえ	しよ
	SYA		SYU	SYE	SYO
	SHA		SHU	SHE	SHO
じゃ行	じゃ	じい	じゅ	じえ	じょ
	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 CHA	CYI	CYU CHU	CYE CHE	CYO CHO
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
	TSA	TSI		TSE	TSO
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
	DHA	DHI	DHU	DHE	DHO
とぅ			TWU		
どぅ			DWU		
にゃ行	にゃ	にい	にゆ	にえ	によ
	NYA	NYI	NYU	NYE	NYO
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
	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
	FYA	FYI	FYU	FYE	FYO
みゃ行	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



## ■ 画面分割検索

### アルファベット検索

看護大事典  
看護・医学事典  
ポケット医学英和辞典  
カルテ用語集  
臨床検査データブック コンパクト版  
治療薬マニュアル電子版  
ジーニアス英和大辞典  
ケンブリッジ英英和辞典  
英語類語辞典

### かな検索

看護大事典  
看護・医学事典  
カルテ用語集  
臨床検査データブック コンパクト版  
治療薬マニュアル電子版  
NANDA-I看護診断電子版  
デジタル大辞泉/逆引き大辞泉  
百科事典マイペディア  
ジーニアス大和英インデックス  
プログレッシブ和英中辞典  
カタカナ語新辞典

## ■ 絞り込み／語順指定検索

### 例文

ジーニアス英和大辞典、ケンブリッジ英英和辞典、英会話とっさのひとこと辞典、英会話海外旅行ひとこと辞典、複数辞書アルファベットで検索

### 成句

ジーニアス英和大辞典、ケンブリッジ英英和辞典、複数辞書アルファベットで検索

## ■各単語帳に登録される辞典／モード名

**単語帳(看護大事典)**

**単語帳(看護・医学事典)**

**単語帳(ポケット医学英和辞典)**

**単語帳(カルテ用語集)**

**単語帳(臨床検査データブック〔コンパクト版〕)**

**単語帳(治療薬マニュアル電子版)**

**単語帳(NANDA-I 看護診断電子版)**

**単語帳(英語)**

ジーニアス英和大辞典、ケンブリッジ英英和辞典、英語類語辞典

**単語帳(和英)**

プログレッシブ和英中辞典

**単語帳(国語)**

デジタル大辞泉／逆引き大辞泉

**ダウンロード帳(外国語)**

ライブラリーに追加した辞典

**ダウンロード帳(日本語)**

ライブラリーに追加した辞典

**例文帳(英語)**

ジーニアス英和大辞典、ケンブリッジ英英和辞典

**例文帳(会話)**

英会話とっさのひとこと辞典

**成句帳(英語)**

ジーニアス英和大辞典、ケンブリッジ英英和辞典

**単語帳(漢字源)**

**トラベル帳**

英会話海外旅行ひとこと辞典

**単語帳(その他)**

百科事典マイペディア、カタカナ語新辞典

---

## ■ 複数辞書ひらがなで検索

---

看護大事典／看護・医学事典／カルテ用語集／臨床検査データブック コンパクト版／治療薬マニュアル電子版／NANDA-I看護診断電子版／デジタル大辞泉／逆引き大辞泉／百科事典マイペディア／ジーニアス大和英インデックス／プログレッシブ和英中辞典／英会話海外旅行ひとこと辞典／カタカナ語新辞典

---

## ■ 複数辞書アルファベットで検索

---

### 見出し語検索

看護大事典／看護・医学事典／ポケット医学英和辞典／カルテ用語集／臨床検査データブック コンパクト版／治療薬マニュアル電子版／ジーニアス英和大辞典／ケンブリッジ英英和辞典／英語類語辞典／デジタル大辞泉／逆引き大辞泉／英会話海外旅行ひとこと辞典／カタカナ語新辞典

### 例文検索

ジーニアス英和大辞典／ケンブリッジ英英和辞典／英会話とっさのひとこと辞典／英会話海外旅行ひとこと辞典

### 成句検索

ジーニアス英和大辞典／ケンブリッジ英英和辞典

---

## ■ 複数辞書漢字で検索

---

デジタル大辞泉／逆引き大辞泉／漢字源<sup>※</sup>

※熟語のみ

# 設定の変更

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。  
設定できる項目と設定の選択肢は次のとおりです。

\*お買い上げ時の設定が**下線つきの太字**で書かれています。

項目	設定の選択肢	説明
キー入力音設定	ON	キーを押すとピッと音が出る
	<u>OFF</u>	音は出ない
オートパワーオフ (自動電源オフまでの時間)	3分 / <b>6分</b> / 10分 / 15分 / 30分 / 45分 / 60分 / 120分	—
コントラスト設定 (画面の明るさ)	もっとも淡い状態からもっとも濃い状態まで無段階	—
手書きパネルコントラスト設定 (手書きパネルの明るさ)	もっとも淡い状態からもっとも濃い状態まで無段階	—
すぐ出るサーチ設定	<b>ON</b>	すぐ出るサーチ (→ 34ページ) を使って検索する
	OFF	すぐ出るサーチを使わない
入力設定 (挿入 / 上書き)	<b>挿入</b>	入力した文字を訂正するとき、挿入モードにする
	上書き	入力した文字を訂正するとき、上書きモードにする
キーボード設定 (ひらがな入力の方法)	<b>ローマ字かな入力</b>	ひらがな、カタカナをローマ字入力で入力する
	かなめくり入力	ひらがな、カタカナをかなめくり入力で入力する
手書き認識設定	<b>手動</b>	手書きパネルに文字を書いた後、 <b>認識</b> をタッチすると認識される
	自動	手書きパネルに文字を書いた後、 <b>認識</b> をタッチしなくとも、約1秒後に認識される

手書きパネル調整	タッチペンを見る視線と手書きパネルのタッチ箇所が一致するように調整	—
----------	-----------------------------------	---

## ■ 設定変更の手順

設定を変更するときは、いずれかの辞典の最初のページから操作をはじめてください。

それ以外の画面からでも操作できますが、設定できる内容が制限されることがあります。

ここでは、例として自動電源オフまでの時間を3分に設定してみます。いずれかの辞典の最初のページを表示し、以下のようにします。

操作	画面
<p>シフトを押し、離してから <b>設定</b> 削除を押す 「設定項目」画面が表示されます。</p>	
<p>▲▼で「環境設定」を選び、<b>訳/決定</b>を押す 「環境設定」画面が表示されます。</p>	
<p>▲▼◀▶で設定したい項目(ここでは「オートパワーオフ設定」)を選び、<b>訳/決定</b>を押す 選択肢の画面が表示されます。</p>	

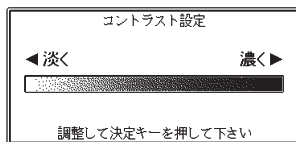
▲▼◀▶で希望する選択肢（ここでは「3分」）を選び、**戻/決定**を押す

- その他の設定項目も、同様の手順で設定します。

操作のしかたが他と異なるものや、特に注意が必要なものについて、次の項目で補足説明します。

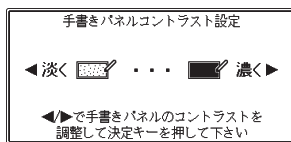
## 「コントラスト設定」について

「コントラスト設定」の画面では、◀▶を使って、画面が希望の明るさになるように調整し、**戻/決定**を押します。



## 「手書きパネルコントラスト設定」について

「手書きパネルコントラスト設定」の画面を表示したら、◀▶を押して、手書きパネルの明るさを調節します。手書きパネルが希望の明るさになるように調整します。



## 「手書きパネル調整」について

手書きパネルを、タッチペンでタッチする位置と表示される手書き文字が微妙にずれているなど、調整が必要なときに「手書きパネル調整」をします。

「手書きパネル調整」の画面を表示したら、タッチペンで手書きパネルの4つの十字マークの中心をひとつひとつタッチペンでタッチします。



## 「すぐ出るサーチ設定」をOFFにすると


読みやスペルを入力しても候補一覧の画面に進みません。

何文字か、あるいは最後まで入力したら**戻/決定**を押します。

「パターン2」(→ 36ページ)と同じになります。

# 仕様

- 型式：IS-N3000
- 収録内容：収録している辞書の種類・収録数については、「収録辞典の使いかた」(→ **153**ページ)を参照してください。
- 表示：480×320フルドットマトリックス液晶表示
- 電卓機能：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
- 記憶容量(ライブラリー機能用の本体ユーザーエリア)：約50MB
  - ・表記容量は、1KB=1024バイト、1MB=1024<sup>2</sup>バイト、1GB=1024<sup>3</sup>バイト換算値です。
- 消費電力：0.55W
- 電源および電池寿命(使用温度25℃の場合)：  
アルカリ単4形乾電池2本  
LR03(AM4)：
  - ・英和辞典の訳表示画面で連続放置時 …………… 約130時間
  - ・入力・検索4分間/訳表示画面55分間表示/スピーカーで1分音声出力を繰り返したとき …………… 約75時間  
(SDメモリーカードを使用したときは、約60時間)
  - ・入力・検索4分間/訳表示画面55分間表示/スピーカーで1分音声出力/バックライト3分間点灯を繰り返したとき  
…………… 約60時間
  - ・スピーカーまたはヘッドホンで音声出力を繰り返したとき  
…………… 約10時間
  - ※ SDメモリーカードの種類や使用状況、電池の種類、使用環境、使用方法(バックライトの使用頻度、音量や音声出力の使用回数)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・60分・120分の8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=奥行き101.3×幅144.5×高さ17.2mm(閉時、最薄部)、高さ20.9mm(閉時、最厚部)
- 重さ：約285g(電池込み)

本機は  FINEART Technology 社の手書き認識機能を搭載しています。

FineArt Copyright

Handwriting Recognition Engine V2

本機のネイティブ音声機能の一部は米国Fonix Speech Inc.社のVoiceCompress<sup>®</sup>を使用しています。

※ 本機の英語・ドイツ語・フランス語・イタリア語・スペイン語音声読み上げ機能は米国Fonix Speech Inc.社のDECTalk<sup>™</sup>を使用しています。

本機の中国語音声読み上げ機能は中国SinoVoice社のJTTSを使用しています。

音声読み上げ機能は一切の誤りなく文章を読み上げることを保障するものではありません。音声読み上げ機能の使用により発生した損害、逸失利益、または第三者からのいかなる請求につきましても、当社および使用許諾権者では一切その責任を負えませんので、あらかじめご了承ください。

#### ■別売品(カシオ計算機(株)製)

- エクスワード純正ケース
- タッチペン&保護フィルムセット(XD-PF1)
- エクスワードデータプラス、エクスワードデータプラス2、エクスワードデータプラス3対応ソフトCD-ROM版/データカード版  
(各種専門分野/生活・実用/外国語など)

詳しくは、カシオ計算機(株)電子辞書エクスワードホームページ(以下)をご覧ください。

本機は、カシオ計算機(株)製のエクスワードデータプラス3 XD-SWシリーズ対応品が使えます。

<http://casio.jp/exword/>



## さくいん

## アルファベット・記号・数字

EX-wordテキストローダー …	122
EX-wordライブラリーソフト …	136
NANDA-I 看護診断電子版 …	175
SDメモリーカード ……	132
& ……	61, 196
? ……	45, 61, 197
「～」 ……	45, 61, 197
「and」 ……	196
「ぢ」「づ」と「じ」「ず」	195
「ー」(音引き) ……	195
(-) ……	61, 196
(空白) ……	61, 196

## あ行

アフターサービス ……	238
アルファベットの入力 ……	45
イヤホン ……	80
上書き ……	46, 226
英会話海外旅行ひとこと辞典 …	187
英会話とっさのひとこと辞典 …	187
英語類語辞典 ……	186
オートパワーオフ ……	226
お買い上げ時の設定 ……	226
お気に入り ……	105
お客様ご相談窓口 ……	240
音声 ……	79
音声言語設定 ……	86

音声サーチ ……	82
音声出力切換スイッチ ……	79
音声設定 ……	85, 86
音声速度設定 ……	85
音量ダイヤル ……	80

## か行

解説 ……	87
ガイド ……	117
学習用コンテンツ ……	137
カタカナ語新辞典 ……	184
カテゴリー ……	30
かなめくり入力 …	43, 44, 226
画面で表示される記号 ……	28
画面分割検索 …	76, 77, 78
カルテ用語集 ……	163
環境設定 ……	227
看護・医学事典 ……	157
看護英会話入門 ……	177
看護大事典 ……	155
漢字源 ……	183
慣用句検索 ……	57
キー入力音設定 ……	226
キーのなまえとはたらき ……	25, 216
キーボード設定 ……	226
キーワード検索 ……	98, 170
記号選択画面 ……	62

逆引き検索	55	単語帳	109
ケンブリッジ英英和辞典	185	単語帳設定	113
合成音声	84	治療薬マニュアル電子版	168
コントラスト設定	226	訂正	49. 54
<b>さ行</b>		手書き入力	47
削除	46	手書き認識設定	226
さらに検索	18	手書きパネル	47
ジーニアス英和大辞典	184	手書きパネルコントラスト設定	226
ジーニアス大和英インデックス	189	手書きパネル調整	228
しおり	129	デジタル大辞泉／逆引き大辞泉	182
辞典／モードキー	70	電源を入れる・切る	14
絞り込み検索	108	電子辞書でどこでも英会話	188
ジャンプ	72. 74	電卓	118
熟語	90	電池交換	212
仕様	229	トゥルーボイス	81
数字の入力	45	<b>な行</b>	
数字パズル	189	日本語キーワード例文検索	
スーパージャンプ	73. 74	(G英和大辞典より)	190
ズーム	94	入力設定	226
すぐ出るサーチ	34	認識	49
すぐ出るサーチ設定	226	脳鍛アプリ	146
スピーカー	79	脳鍛アプリ 数字パズル	189
スペリング検索	58	<b>は行</b>	
スペルチェック	62. 161	パターン1	34
成句	89	パターン2	36
成句検索	64	パターン3	38
設定	226	パターン4	40
センタリング	96	バックライト	15
挿入	46. 226	ヒストリー	115
<b>た行</b>			
タッチペン	24		

百科事典マイペディア…	188
ひらがなの入力…	42, 43
複合語…	89
複数辞書アルファベットで検索…	192
複数辞書漢字で検索…	193
複数辞書ひらがなで検索…	192
複数辞典の一括検索…	100
付属品…	10
ブランクワード…	61, 197
プレビュー…	27
プログレッシブ和英中辞典…	186
分野別小事典(大辞泉より)…	190
分野別小事典(マイペディアより)…	190
ページ送り…	67
ヘッドホン…	79
ポケット医学英和辞典…	158

## ま行

見出し語検索…	60
メッセージ…	201
メニュー…	30
文字サイズ…	92
文字の入力方法…	42
戻る…	69

## や行

優先設定…	103
用例…	91
読み上げ…	84

## ら行

ライブラリー…	121
リスト(一覧)…	27

リスト件数…	27
リセット…	210
臨床検査データブック コンパクト版 …	166
レイアウト…	95
例文検索…	65
ローマ字かな入力…	42, 226

## わ行

ワイルドカード …	61, 159, 197
--------------	--------------