

SII ●

# 取扱説明書

—— 保証書付 ——

本機をご使用になる前に、この取扱説明書をよくお読みいただき、各機能を十分にご理解の上、正しくお取り扱いいただきますようお願い申し上げます。  
また、お読みになった後も大切に保管してください。

**SR-A10001**  
**SR-A10001M**  
**SL791A**

セイコーインスツル株式会社

このたびは、「電子辞書 SR-A10001 / SR-A10001M / SL791A」をお買上げ  
いただきまして、まことにありがとうございます。

ご使用になる前に、「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

© セイコーインスツル株式会社

- ・ 本書の内容の一部または全部を無断転載することを固くお断りします。
- ・ 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、万全を期して作成しておりますが、万一ご不明な点や誤り、記載漏れなど、お気づきの点がありましたら弊社までご連絡ください。

セイコーインスツル株式会社 ホームページ

<http://www.sii.co.jp/>

本製品に関する最新情報ホームページ

<http://www.sii.co.jp/cp/>



**Li-ion**

本製品は、充電式リチウムイオン電池を使用しています。  
不要になった電池は、貴重な資源を守るために、廃棄しないで充電式電池  
リサイクル協力店へお持ちください。

＜最寄りのリサイクル協力店へ＞

詳細は、有限責任中間法人 JBRC のホームページをご参照ください。

ホームページ：<http://www.jbrc.com>

This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device, pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. This equipment generates, uses and can radiate radio frequency energy and, if not installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation between the equipment and receiver.
- Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

## 表示文字、画面について

- \* 実際の表示画面は改良のため、本書に使用している説明用画面と多少異なる場合があります。予めご了承ください。
- \* 本機の表示画面は、カードスロットにシルカカード・レッドの取り付けがなされていない状態での表示をしています。
- \* 本機の表示画面は各辞書ごとに「標準表示」から2段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。  
ただし、新漢語林は「標準表示」から2段階の「大きい表示」または1段階の「小さい表示」に切替えることができます。

この取扱説明書で使用している画面の表示例は、「標準表示」で表わしています。

### （表示字体と印刷字体の違いについて）

- \* 表示される文字は、印刷字体と異なる場合があります。
- \* 表示ドットの関係で、簡略化した文字が表示される場合があります。
- \* 横線の多い漢字等は、横線を何本か省略している場合があります。
- \* 画数の多い漢字等は、正確な表示ができませんのでご了承ください。
- \* 16x16 ドットの漢字の使用フォントは JIS 規格 X0208-1983 準拠のセイコーエプソン（株）製のフォントをセイコーエプソン（株）の承諾を得て使用しています。
- \* 新漢語林の親字（96×96ドットフォント）の一部は平成明朝体及び平成明朝体準拠のフォントを使用しております。
- \* 平成明朝体は、財団法人日本規格協会を中心に制作グループが共同開発したものです。許可なく複製することはできません。

## TFT 白黒液晶画面について

液晶画面は、有効画素99.99%以上の高精密度管理の下に製造されておりますが、ごくわずか（0.01%以下）の画素で点灯しなかったり、常時点灯する場合があります。また特性上、見る角度によって明るさにむらが見える場合があります。これらは、故障ではありません。予めご了承ください。

# 目次

表示文字、画面について .....	1
TFT 白黒液晶画面について .....	1
<b>安全上のご注意</b> .....	<b>4</b>
取り扱い上のご注意 .....	4
<b>ご注意とお願い</b> .....	<b>6</b>
電池について .....	6
ストラップについて .....	8
<b>ご利用になる前に</b> .....	<b>9</b>
<b>ご利用の準備</b> .....	<b>10</b>
1. 充電します。 .....	10
2. リセット操作をします。 .....	12
カードスロットについて .....	13
イヤホンとボリューム調整について ..	16
<b>収録辞典</b> .....	<b>17</b>
収録辞典の著作権一覧 .....	17
収録辞典の記述内容についてのお問い合わせ先 ..	20
<b>機能と特徴</b> .....	<b>21</b>
<b>各部の名称と機能</b> .....	<b>24</b>
使用キーの説明 .....	
(SR-A10001、SL791A の場合) ..	24
使用キーの説明 .....	
(SR-A10001M の場合) .....	26
<b>実際に使ってみましょう</b> .....	<b>29</b>
<b>複数辞書一括検索を使う</b> .....	<b>30</b>
基本的な使いかた .....	30
<b>単語帳を使う、凡例を見る</b> .....	<b>37</b>
単語帳の使いかた .....	37
凡例のみかた .....	41
<b>記表示切替</b> .....	<b>42</b>
<b>表示スタイル切替</b> .....	<b>44</b>
<b>文字サイズ切替</b> .....	<b>45</b>

<b>ツイン検索</b> .....	<b>46</b>
<b>例文・成句検索</b> .....	<b>48</b>
(複数の辞書から同時検索) .....	
例文を検索する .....	48
成句を検索する .....	52
<b>マルチ例文検索</b> .....	<b>54</b>
(複数の辞書から同時検索) .....	
<b>各辞書の使いかた</b> .....	<b>57</b>
<b>広辞苑第六版を使う</b> .....	<b>58</b>
見出し語を検索する .....	58
ことばの末尾から検索する (逆引き) ....	60
慣用句を検索する .....	62
分野別小辞典から検索する .....	64
<b>英和辞典を使う</b> .....	<b>66</b>
見出し語を検索する .....	66
見出し語に付随する例文や解説を見る ...	69
見出し語に付随する成句を見る .....	70
訳語から見出し語を検索する .....	71
派生語、複合語を検索する .....	72
特定の英単語を含む例文を検索する ..	73
特定の英単語を含む成句を検索する ..	76
<b>プログレッシブ和英中辞典を使う</b> ....	<b>78</b>
見出し語を検索する .....	78
慣用句、複合語を検索する .....	80
「コラム」を検索する .....	81
<b>オックスフォードの辞典を使う</b> .....	<b>82</b>
見出し語を検索する .....	82
見出し語に付随する例文を見る .....	84
見出し語に付随する成句を見る .....	85
派生語、複合語を検索する .....	86
特定の英単語を含む例文を検索する ..	87
特定の英単語を含む成句を検索する ..	90

<b>ステッドマン医学大辞典を使う</b> .....	<b>92</b>
英和検索で「見出し語」を検索する ..	92
「副見出し語」の検索 (1) .....	94
「副見出し語」の検索 (2) .....	96
特定の単語を含む連語を検索する .....	98
和英検索で「見出し語」を検索する ..	100
<b>ステッドマン医学略語辞典を使う</b> ..	<b>102</b>
略語を検索する .....	102
<b>医学英語実用語法辞典を使う</b> .....	<b>104</b>
英和検索で「見出し語」を検索する ....	104
和英検索で「見出し語」を検索する ...	106
例文を検索する .....	108
<b>医学書院 医学大辞典を使う</b> .....	<b>110</b>
和名から「見出し語」を検索する ...	110
欧名から「見出し語」を検索する ...	112
略語から「見出し語」を検索する ...	114
<b>治療薬マニュアル2008 準拠を使う</b> ....	<b>116</b>
一般名 (和名) から治療薬を検索する ..	116
商品名 (欧名) から治療薬を検索する ..	118
適応症または社名から治療薬を検索する .....	120
薬効分類から治療薬を検索する .....	122
目次から治療薬を検索する (1) .....	124
目次から治療薬を検索する (2) .....	126
目次から治療薬を検索する (3) .....	128
<b>新漢語林を使う</b> .....	<b>130</b>
漢字を部首画数、部首内画数で検索する ...	130
漢字を音訓読み、部首読みで検索する ..	132
漢字の部首解説を見る .....	134
特定の漢字から始まる熟語を検索する ..	135
新漢語林に収録されている熟語を検索する ...	136
<b>ブリタニカ国際大百科事典を使う</b> ..	<b>138</b>
日本語で見出し語を検索する .....	138
キーワードから見出し語を検索する ..	140
ジャンル別事典から検索する .....	142





<b>パーソナルカタカナ語辞典を使う</b> ..	<b>144</b>
見出し語を検索する .....	144
<b>便利な機能の使いかた</b> .....	<b>147</b>
<b>スペルチェック</b> .....	<b>148</b>
(うろ覚えのスペルでも簡単検索)	
<b>ジャンプ機能</b> .....	<b>150</b>
(辞書から辞書へ関連語検索)	
<b>履歴機能</b> .....	<b>166</b>
<b>お気に入り辞書登録</b> .....	<b>168</b>
<b>カード単語帳削除</b> .....	<b>169</b>
<b>操作環境の設定と著作権</b> .....	<b>170</b>
<b>電卓を使う</b> .....	<b>174</b>
<b>補助機能を使う</b> .....	<b>176</b>
<b>ローマ字 / かな対応表</b> .....	<b>178</b>
<b>故障かなと思うまえに</b> .....	<b>180</b>
<b>製品仕様</b> .....	<b>181</b>
<b>索引</b> .....	<b>182</b>
<b>Operating Manual</b> .....	<b>184</b>
<b>保証、修理等について</b> .....	<b>194</b>
<b>無料修理規定</b> .....	<b>195</b>

# 安全上のご注意

ご使用になる前に、「安全上のご注意」をよくお読みのうえ、正しくお使いください。

本取扱説明書では、本機を正しくお使いいただき、使用するかたや周りの人への危害や損害を未然に防止するために、下記のマークを付けています。

## マークについて

	<b>警告</b>	この表示を無視して注意事項を守らない取り扱いをすると、使用者が死亡または重傷を負う恐れがある内容を示しています。
	<b>注意</b>	この表示を無視して注意事項を守らない取り扱いをすると、使用者が障害を負ったり、本機の破損、データの損失など使用上に重大な物的損害をこうむる可能性があります。
		この記号のある説明は、禁止事項（してはいけない）を表します。禁止内容にあてはまるような使い方は、絶対に行わないでください。
		この記号のある説明は、本機を正常に使用するために、必ずしなければいけない行為です。説明に従って正しく行ってください。

## 取り扱い上のご注意

下記の事項に当てはまる様な使いかたは絶対に行わないでください。故障、変形等の原因となります。

### 次のような場所での使用や保管、放置

- ・ 直射日光のあたる場所や自動車内・暖房器具のそばなど温度が非常に高いところ（特に夏期直射日光下でしめきった車のシートやダッシュボードの上など）
- ・ ホコリの多い場所／風呂場など水滴、湿けの多いところ／磁石やスピーカー、テレビのすぐそばなど磁気を帯びたところ
- ・ 病院内や航空機内などの携帯電話の使用が禁止されているところ



### 磁気カード類に近づけない

- ・ 磁気カード（キャッシュカード、クレジットカード、プリペイドカードなど）と一緒に持ち歩いたり、保管しないでください。スピーカーの磁気（磁力）により磁気カードが使えなくなることがあります。



### 医療電子機器に近づけない

- ・ ペースメーカーなどの電子機器をお使いの方は、本機を胸ポケットに入れての持ち運びはお避けください。ペースメーカー等に磁気（磁力）の影響を与えることがあります。また、磁気（磁力）で医療電子機器や周辺の電子機器等に影響を及ぼす恐れがありますので近づけないでください。



### 上に重いものを置かない

- ・ 表示部表面を強く押したり、本などの重いものを載せないでください。



### 曲げたり、ひねったり、落としたり、強い衝撃を与えたりしない



### キーを、先のとがった硬いもので操作したり、必要以上に強く押さない



### 飲物等をこぼさない

- ・ コーヒー、ジュース等を飲みながら操作するときは、ご注意ください。



### 改造したり、ご自分での修理はしない



### 合成皮革製品、ゴム製品等と密着させて長期間の使用や保管、放置をしない

- ・ 化学変化等により双方が融けてくっついたり、変色したりして本機表面を傷めることがあります。



### 表面の汚れを取る場合に、シンナー・ベンジン・アルコール等の揮発性溶剤やぬれた布は、使用しないでください。変質、変色等で表面の仕上げを傷めることがあります。



### お手入れの際はきれいな柔らかい布などを使用してください。特に汚れがひどい場合は、水に浸した布を固く絞っておふきください。

### 寒いとき暖房をつけた直後など、表示部表面に露（水滴）がつく場合があります。乾いたきれいな柔らかい布などで軽く拭きとってから使用してください。

### はじめてお使いになるときは、付属のACアダプタで内蔵のリチウムイオン電池をフル充電し、「リセット」スイッチを押してからお使いください。（➡ 10 ページ）

### 本機へのカードの抜き差しは、必ず本機の電源を切った状態で行ってください。データが破壊されたり、故障することがあります。

### 電池を除いた本体を廃棄するときは、地方自治体の条例に従って処理するようお願い致します。詳しくは各地方自治体にお問い合わせください。

# ご注意とお願い

## 電池について

本機は、充電式のリチウムイオン電池を使っています。

電池が充電できなくなった場合など、電池の交換に関しては、セイコーインスツル株式会社「CP サービスセンター」へご相談ください。(☞ 194 ページ)

### 警告

❗ 万一、漏れた液体が皮膚や衣服に付着した場合は、きれいな水で洗い流し、目に入った時は、きれいな水で洗い流した後、ただちに医師の治療を受けてください。

❗ 電池は、付属のACアダプタを本機に接続し、充電してからお使いください。

❗ 不要になった電池は、本体と一緒に廃棄せず、充電式電池リサイクル協力店へお持ちください。(☞ 巻頭)

## リチウムイオン電池の取りはずし方

### (SR-A10001、SL791A の場合)

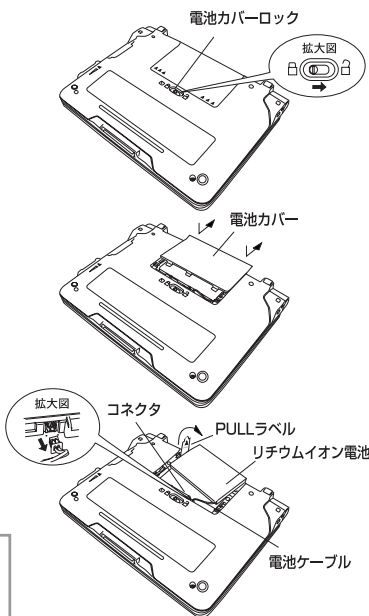
1. 本体底面の電池カバーロックを右側にスライドして、ロックを解除します。

2. 電池カバーを指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて取りはずします。

3. リチウムイオン電池に貼ってある取り出し用のPULL ラベルを上引っ張り上げて電池を取りだし、コネクタを矢印(右図中)の向きに引き出し、電池を取りはずします。

#### 注意

電池の取り付け時には、電池ケーブルを電池カバーに挟まないようご注意ください。



### (SR-A10001M の場合)

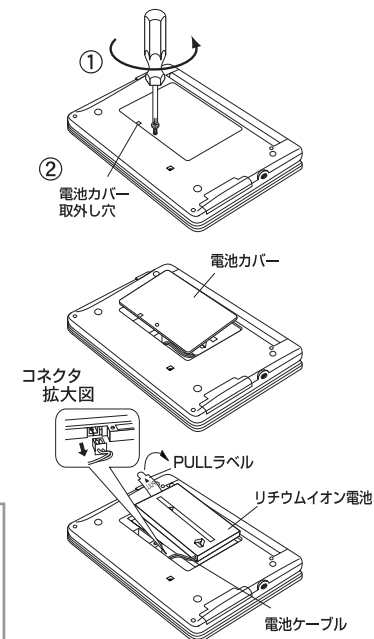
1. 本体底面の電池カバーのネジをプラス(+)のドライバーを使ってはずします。(右図中 ①)

2. 電池カバー取外し穴(右図中②)に先の細い棒(先の折れないもの)を入れて、電池カバーを取りはずします。

3. リチウムイオン電池に貼ってある取り出し用のPULL ラベルを上引っ張り上げて電池を取りだし、コネクタを矢印(右図中)の向きに引き出し、電池を取りはずします。

#### 注意

電池の取り付け時には、電池ケーブルを電池カバーに挟まないようご注意ください。

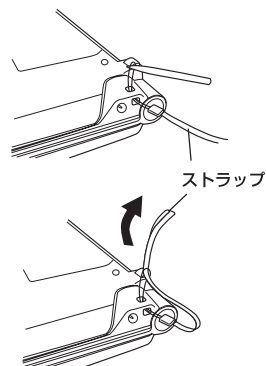


## ストラップについて

本体側面のストラップ取付け用の穴に市販のストラップをつけることができます。

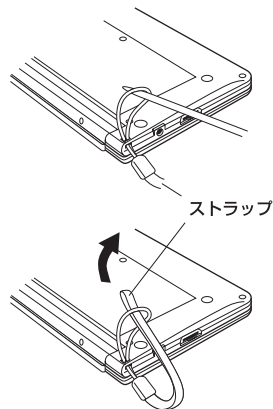
### (SR-A10001、SL791A の場合)

1. ストラップの細い方のひもを穴にさしこみ、つまようじなどの先の細いもので引き出します。
2. 太い方のひもを、引き出した細いひもの中に確実に通し、引っ張ります。



### (SR-A10001M の場合)

1. ストラップの細い方のひもを穴にさしこみ、つまようじなどの先の細いもので引き出します。
2. 太い方のひもを、引き出した細いひもの中に確実に通し、引っ張ります。



### ⚠ 注意



ストラップを持って振り回さないでください。故障・けがの原因となることがあります。

## ご利用になる前に





# ご利用の準備

## 1. 充電します。

本機は、電源としてリチウムイオン電池を使用しています。充電には付属のACアダプタ（AD85S）を使用してください。

- 1** 本機の上蓋を開くと、電源が入ります。画面右上の電池マークで電源の状態を確認します。

＜電池マークと電源状態＞

-  : 十分です。
-  : 少し少なくなりました。
-  : 少なくなりました。
-  : なくなりました。

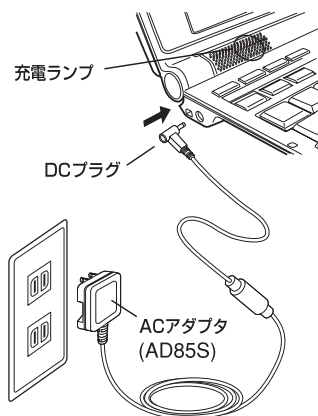
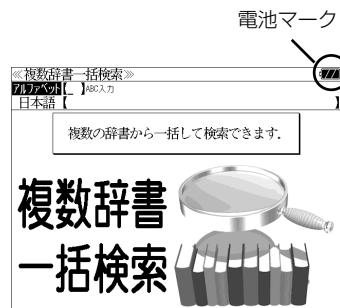
- 電池の残量がなくなると「電池がなくなりました。充電して下さい。」というメッセージが表示され、自動的に電源が切れます。

- 2** 本機の電源を切ってから、ACアダプタのDCプラグを本機の電源ジャックに差し込み、ACアダプタをコンセントに差し込みます。

- 充電には、付属のACアダプタを使います。

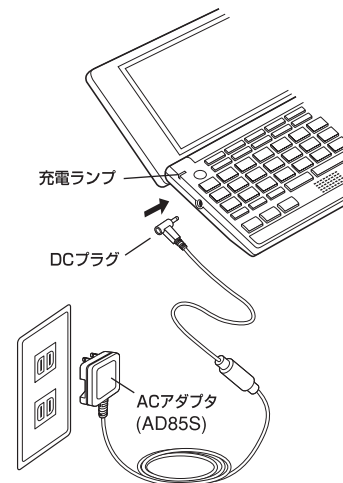
(SR-A10001、SL791Aの場合)

本体左側のスピーカーの下にある充電ランプがオレンジ色に点灯します。



(SR-A10001Mの場合)

本体の左側にある充電ランプがオレンジ色に点灯します。



- 3** 充電が完了すると、充電ランプがグリーンになります。

- フル充電にかかる時間は、空の状態から約3時間です。

- 4** 充電が終わったら、コンセントからACアダプタを抜き、本機からDCプラグを抜きます。

### ⚠ 注意

- ⚠ 必ず付属のACアダプタを使って、内蔵のリチウムイオン電池を充電してください。
- ⚠ ACアダプタの適用電源は日本国内または北米国の家庭用電源です。それ以外の電源（海外でのご使用）ではそのままではお使いになれませんのでご注意ください。
- ⚠ ACアダプタのDCプラグの先端部および本機の電源ジャックには触らないでください。
- ⚠ 水のかかる場所等では、絶対に使用しないでください。感電や事故の原因になることがあります。
- ⚠ ACアダプタの上に布団、毛布などを置いての使用や、熱器具の近くでは使用しないでください。発熱・変形・故障等の原因になることがあります。
- ⚠ 異常を感じたら、すぐ使用を中止してください。
- ⚠ ACアダプタの抜き差しは、本機の電源を切った状態で行ってください。
- ⚠ ご使用にならない時は必ずACアダプタをコンセントから抜いてください。

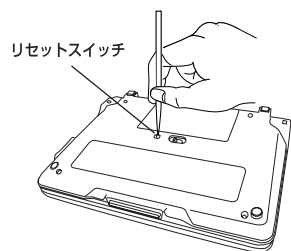


## 2. リセット操作をします。

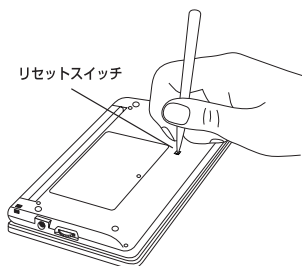
本機を初めてご使用になるときは、必ずリセット操作を行ってください。

- 1** 電源を一度切ってから、本機裏面のリセットスイッチ（丸い穴）を先の細い棒（芯を出さない状態でのシャープペンシルの先やボールペンの先など）で押します。

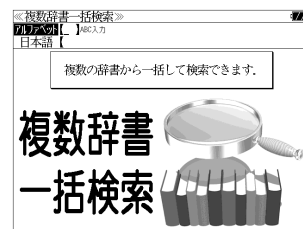
（SR-A10001、SL791A の場合）



（SR-A10001M の場合）



- 2** 「複数辞書一括検索」の初期画面が表示され、本機をお使いになることができます。



### ⚠ 注意

- リセットスイッチを押す場合、シャープペンシルの芯、鉛筆、つまようじなど、先の折れやすいものや、先のとがったものは使用しないでください。故障の原因となります。
- リセット操作を行いませんと、文字が正しく表示されなかったり、異常電流等により、電池が著しく消耗したりする場合があります。
- すでに本機を使用していた場合、リセット操作を行うと、電卓のメモリーは全て消去されます。

## カードスロットについて

本機には、追加辞書用のシルカカード\*（別売）専用のカードスロットがあります。

\*シルカは電子辞書本体に辞書を追加できる SII オリジナルカードの愛称です。

本機には、右のいずれかの表記のあるシルカカード・レッドをお使いください。



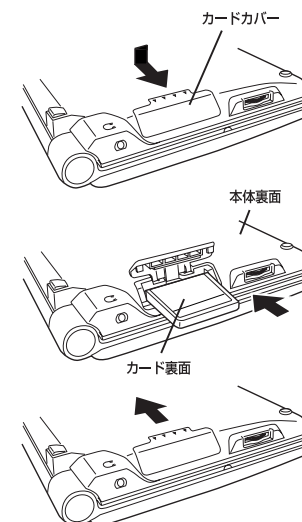
- カードが何も挿入されていない場合、カードキーを押すと「カードが挿入されていません。」と表示されます。
- シルカカードレッド以外のカードを挿入した場合、カードキーを押すと「このカードは使用できません。」と表示されます。
- カード挿入時は、一部機能が制限されることがあります。

### シルカカード・レッドの取り付けかた

シルカカードを取り付ける前に、必ず本機の電源を切り、本機の上蓋を閉じてから行ってください。

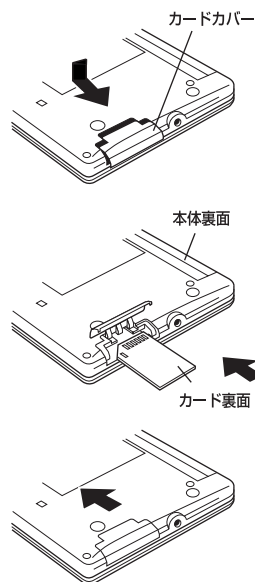
（SR-A10001、SL791A の場合）

- ① カードカバーを親指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
- ② シルカカードの向きを間違えないで、図のように押し込みます。
  - \* シルカカードの裏面が本機の裏面と同じ向きになります。
  - \* シルカカードはカチッと音がするまで確実に奥まで押し込んでください。
- ③ カードカバーを戻して、矢印の方向にスライドさせて確実に閉めます。



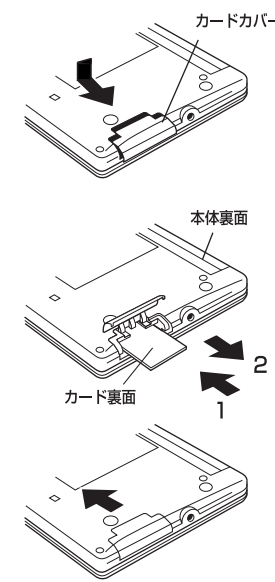
### (SR-A10001M の場合)

- ① カードカバーを親指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
- ② シルカカードの向きを間違えないで、図のように押し込みます。  
\* シルカカードの裏面が本機の裏面と同じ向きになります。  
\* シルカカードはカチッと音がするまで確実に奥まで押し込んでください。
- ③ カードカバーを戻して、矢印の方向にスライドさせて確実に閉めます。



### (SR-A10001M の場合)

- ① カードカバーを親指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
- ② シルカカードを指で押し込み、ゆっくり離すと、取り出すことができます。
- ③ カードカバーを戻して、矢印の方向にスライドさせて確実に閉めます。

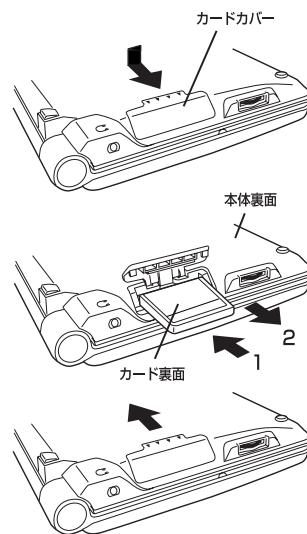


### シルカカード・レッドの取り出しかた

シルカカードを取り出す前に、必ず本機の電源を切り、本機の上蓋を閉じてから行ってください。

### (SR-A10001、SL791A の場合)

- ① カードカバーを親指で軽く押しながら、矢印の方向へスライドさせて開けます。
- ② シルカカードを指で押し込み、ゆっくり離すと、取り出すことができます。
- ③ カードカバーを戻して、矢印の方向にスライドさせて確実に閉めます。



### ⚠ 注意

- ⊘ シルカカードの表裏を間違えてセットしないでください。破損の原因になります。
- ⊘ カードカバーは90度以上開かないでください。無理に開きますと、ヒンジ部分が破損する恐れがあります。

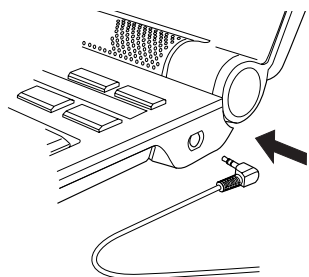
## イヤホンとボリューム調整について

### (イヤホンについて)

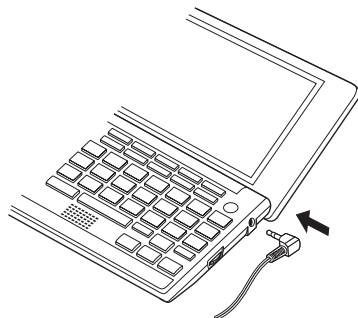
イヤホンを使って発音を聞く場合、付属の専用イヤホンをお使いください。

イヤホンジャックは本体右側面にあります。奥までしっかりと差し込んでください。

(SR-A10001、SL791A の場合)



(SR-A10001M の場合)

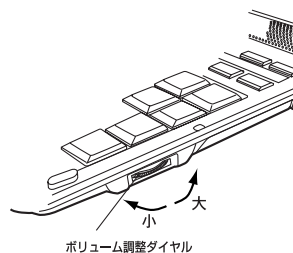


### (ボリューム調整について)

音声のボリューム調整は、本体右側のボリューム調整ダイヤルを回して行います。

ボリューム調整ダイヤルを向こう側に回すと音量が大きくなり、手前側に回すと音量が小さくなります。

(SR-A10001、SL791A の場合)



(SR-A10001M の場合)



**注意**

- ・ ボリューム調整はイヤホンを耳から離して行ってください。
- ・ 付属の専用イヤホン以外は使用しないでください。本機の故障や耳を痛める原因となることがあります。

## 収録辞典

### 収録辞典の著作権一覧

#### ●『広辞苑 第六版』© 2008

新村出編、著作権者代表／財団法人 新村出記念財団、発行所／株式会社 岩波書店

『広辞苑』は、株式会社 岩波書店の登録商標です。

本機に収録した辞典の内容は、新村出編『広辞苑 第六版』に基づき、岩波書店のご協力を得て編集してあります。

※本機は、書籍版『広辞苑 第六版』の全項目について「逆引き（後方一致検索）」が行えます。

#### ●『リーダーズ英和辞典（第2版）』© 1999, 2007 株式会社研究社

松田徳一郎編集代表、発行所／株式会社 研究社

本機に収録した辞典の内容は、『リーダーズ英和辞典（第2版）』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。また、書籍版にない約1500語を増補してあります。

#### ●『リーダーズ・プラス』© 1994, 2007 株式会社研究社

松田徳一郎編集代表、発行所／株式会社 研究社

本機に収録した辞典の内容は、『リーダーズ・プラス』に基づき、研究社のご協力を得て編集してあります。

#### ●『ジーニアス英和大辞典』© KONISHI Tomoshichi, MINAMIDE Kosei & Taishukan, 2001-2008

本機に収録した辞典の内容は、小西友七・南出康世編集主幹『ジーニアス英和大辞典』に基づき、大修館書店のご協力を得て編集してあります。『ジーニアス英和大辞典』は小西友七・南出康世氏と大修館書店の著作物です。

#### ●『ナノテクノロジー用語英和辞典』© MEZAKI Reiji & Taishukan 2004

目崎令司 編 発行 大修館書店

本機に収録した辞典の内容は、目崎令司 編『ナノテクノロジー用語英和辞典』を大修館書店のご協力を得て編集してあります。『ナノテクノロジー用語英和辞典』は目崎令司氏と大修館書店の著作物です。

※『ナノテクノロジー用語英和辞典』は電子版であり、対応する書籍は発行されていません。

#### ●『Genius Sounds V4.2』© Taishukan, 2007

本機に収録した音声データは『ジーニアス英和辞典 第4版』の発音表記に準拠し、大修館書店が作成した、米国人ネイティブスピーカーによる発音データです。（約60,000語）

#### ●『ジーニアス用例プラス』

© Taishukan 2004-2008

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

#### ●『新漢語林』© Tadashi Kamata, Torataro Yoneyama & Taishukan, 2004

著者／鎌田正・米山寅太郎、発行所／株式会社 大修館書店

本機に収録した辞典の内容は、鎌田正・米山寅太郎編集の『新漢語林』を大修館書店のご協力を得て編集してあります。

『新漢語林』は鎌田正・米山寅太郎氏と大修館書店の著作物です。

- 『プログレッシブ和英中辞典』（第3版）©1986, 1993, 2002 株式会社小学館  
編集主幹／近藤いね子・高野フミ 発行所／株式会社 小学館
- ※本機に収録した辞典の内容は、小学館発行の『プログレッシブ和英中辞典』（第3版）に基づき、小学館のご協力を得て編集してあります。本機で表示が困難な写真・図版・表等は収録されておられません。
- ブリタニカ国際大百科事典 電子辞書対応小項目版 © 2008 Britannica Japan Co., Ltd./ Encyclopædia Britannica, Inc.  
ブリタニカ百科事典, エンサイクロペディアブリタニカ, Britannica, Encyclopædia Britannica は、米国Encyclopædia Britannica, Inc.の米国、日本およびその他の国における登録商標です。
- 『パーソナル カタカナ語辞典』© 1999  
金田一 春彦監修、発行所／株式会社 学習研究社  
本機に収録した辞典の内容は、金田一 春彦監修『パーソナル カタカナ語辞典』に基づき、学習研究社の協力を得て編集してあります。
- New Oxford American Dictionary, Second Edition © Oxford University Press, Inc. 2005
- Oxford Advanced Learner's Dictionary, Seventh Edition © Oxford University Press 2005
- 『ステッドマン医学大辞典 改訂第6版』© メジカルビュー社  
Japanese Edition. Copyright © 2008 MEDICAL VIEW Co., LTD All rights reserved.  
Based on STEDMAN'S Electronic Medical Dictionary, Version 7.0. (Lippincott Williams & Wilkins / Wolters Kluwer Health, USA)  
総監修／高久史麿、ステッドマン医学大辞典 改訂第6版 編集委員会 編、発行所／株式会社 メジカルビュー社  
本機に収録した辞典の内容は、『ステッドマン医学大辞典 改訂第6版』に基づき、メジカルビュー社の協力を得て編集してあります。
- 『ステッドマン医学略語辞典 第1版』© メジカルビュー社  
Japanese Edition. Copyright © 2001 MEDICAL VIEW Co., LTD All rights reserved.  
Based on STEDMAN'S Abbreviations, Acronyms & Symbols, 2nd Edition on CD-ROM. (Lippincott Williams & Wilkins, USA)  
総監修／高久史麿、ステッドマン医学略語辞典 編集委員会 編、発行所／株式会社 メジカルビュー社  
本機に収録した辞典の内容は、『ステッドマン医学略語辞典 第1版』に基づき、メジカルビュー社の協力を得て編集してあります。
- 『医学英語論文執筆のための医学英語実用語法辞典』  
Copyright © 1990 MEDICAL VIEW Co., LTD All rights reserved.  
著者／海老塚博、発行所／株式会社 メジカルビュー社  
本機に収録した辞典の内容は、『医学英語論文執筆のための医学英語実用語法辞典』に基づき、メジカルビュー社の協力を得て編集してあります。
- 『医学書院 医学大辞典 第2版』© 2009  
総編集／伊藤正男・井村裕夫・高久史麿、発行所／株式会社 医学書院  
本機に収録した辞典の内容は、『医学書院 医学大辞典 第2版』に基づき、医学書院の協力を得て編集してあります。
- ※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）は医学書院が保有します。

## (SR-A10001、SR-A10001Mのみ)

- 『治療薬マニュアル 2008 準拠[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2008」に収載した添付文書部分の情報とともに、医学書院の協力を得て編集してあります。従いまして、本電子版は書籍版と同様に、2007年12月14日付け薬価基準収載分までの医療薬（2007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）を収録しております。  
なお、書籍版に含まれております各薬効分類一覧表および解説、図解薬理作用、付録部分については、電子版では収録しておりません。
- 「治療薬マニュアル2008」© 2008  
監修／高久史麿・矢崎義雄、編集／北原光夫・上野文昭・越前宏俊、発行所／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）は医学書院が保有します。

○画面表示用の一部のフォントにはリョービのビットマップフォントを採用しています。

## 収録辞典の内容について

- ※この電子辞書（本機）に格納されている各辞典のデータは、著作権法によって保護されており、私的使用の範囲を超えての転載・複製などは禁じられています。また、この電子辞書に格納されている各辞典のデータを引用した著作物を公表する場合には、出典名・発行所を必ず明記してください。
- ※この電子辞書（本機）に格納されている各辞典のデータは、図・表・付録などを除き、原則として書籍版の本文テキストデータ（文字データ）の大半を収録しています。内容は、書籍版に基づいていますので、各辞典の書籍版発行年時点の記述内容となっております。また、画面表示の都合上などにより、各辞典発行元の監修に基づいて、書籍版の内容を改変した部分があります。
- ※本機に収録した各辞典は、出版されているそれぞれの書籍版辞典に基づいて作成しています。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何卒ご了承ください。

この電子辞書（本機）に格納されているデータは著作権法によって保護されており、無断で転載・複製することはできません。

MPEG Layer-3 audio decoding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson.

## 収録辞典の記述内容についてのお問い合わせ先

本機に収録されている各辞典の記述内容についてのご質問等は、下記までお問合せください。

○『広辞苑 第六版』の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 岩波書店 電話: 03 (5210) 4178

○『リーダーズ英和辞典 (第2版)』・『リーダーズ・プラス』の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 研究社 電話: 03 (3288) 7711

○『ジーニアス英和大辞典』・『ナノテクノロジー用語英和辞典』・『Genius Sounds V4.2』・『ジーニアス用例プラス』の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 大修館書店 電話: 03 (3294) 2355

○『新漢語林』の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 大修館書店 電話: 03 (3294) 2352

○『プログレッシブ和英中辞典』(第3版)の記述内容についてのお問合せ:  
小学館ユーザーサポート 電話: 0120-665527

○『ブリタニカ国際大百科事典 電子辞書対応小項目版』の記述内容についてのお問合せ:  
ブリタニカ・ジャパン株式会社 電話: 03 (5436) 1388

○『パーソナル カタカナ語辞典』の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 学習研究社 デジタルコンテンツ事業部 電話: 03 (3493) 3286

○『New Oxford American Dictionary, Second Edition』・『Oxford Advanced Learner's Dictionary, Seventh Edition』の記述内容についてのお問合せ:  
オックスフォード大学出版局株式会社 電話: 03 (5444) 5454

○『ステッドマン医学大辞典 改訂第6版』・『ステッドマン医学略語辞典 第1版』・『医学英語論文執筆のための医学英語実用語法辞典』の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 メジカルビュー社 電話: 03 (5228) 2050 (代表)

○『医学書院 医学大辞典 第2版』・『治療薬マニュアル2008 準拠[電子版]』(SR-A10001、SR-A10001Mのみ)の記述内容についてのお問合せ:  
株式会社 医学書院 電話: 03 (3817) 5600 (代表)

## 機能と特徴

### □高精細ワイド画面

画面には640X480ドット(VGAサイズ)の高精細ワイド画面を採用。また16階調のグレースケールで、医学辞典や百科事典の画像資料等を鮮明に表示します。

### □発音機能

「ジーニアス英和大辞典」および「ステッドマン医学大辞典」の重要見出し語を音声で聞くことができます。

### □シルカカード\*機能

専用のシルカカード・レッド(別売)を装着して、追加辞書などを内蔵の辞書等と一緒に使用することができます。

\*シルカは電子辞書本体に辞書を追加できるSIIオリジナルカードの愛称です。

### □複数の辞書からの同時検索機能

#### ●複数辞書一括検索 [🔍 30ページ]

入力した文字列(アルファベット・かな)に該当することばを複数の辞書から一括して検索することができます。(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含まれます。)

#### ●例文・成句検索 [🔍 48ページ]

入力した英単語(単数または複数)を使った例文や成句を、英語系辞書からダイレクトに検索します。(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードの英語系辞書も含まれます。)

#### ●マルチ例文検索 [🔍 54ページ]

単語やフレーズの検索条件を指定して、例文を英語系辞書からダイレクトに検索します。(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードの英語系辞書も含まれます。)

### □高度な検索/表示機能

#### ●ツイン検索(2つの訳画面を同時に表示) [🔍 46ページ]

訳画面を表示したまま、画面の下半分を使って他の見出し語を検索して表示させることができます。

#### ●リアルタイム検索(すばやく便利な見出し検索) [🔍 32ページ]

1文字入力するごとに見出し語の検索が行われ、該当する見出し語を即座にリスト表示します。目的の見出し語をすばやく見つけることができます。

## ●プレビュー機能（近い語も同時に検索・閲覧） [ 32 ページ ]

語を検索すると、画面が2分割表示されます。見出しリストには、検索した語だけでなく、頭から一致する語から順にリスト表示されます。プレビュー画面には、見出し語の解説 / 訳がプレビュー表示されて素早く閲覧でき、語彙の世界が広がります。

## ●訳表示切替（標準表示 / 全文表示 / 早見表示） [ 42 ページ ]

訳画面を標準表示から全文表示（例文も表示）と早見表示（見出し語と訳語だけを表示）に切替えて見ることができます。

## ●表示スタイル切替（お好み表示スタイルへ切替） [ 44 ページ ]

使用する辞書ごとに、プレビュー表示の場合は、画面の2分割表示を横または縦に分割する2種類の中から選択することができます。解説 / 訳画面の全画面表示の場合は、文字列の行間を3種類の中から選択することができます。また例文・成句検索では、キーワードのセンタリングが行えます。

## ●文字サイズ切替 [ 45 ページ ]

画面表示の文字サイズを辞書ごとに「標準表示」から2段階の「大きい表示」または2段階の「小さい表示」に切替えることができます。

（ただし、新漢語林は「標準表示」から2段階の「大きい表示」または1段階の「小さい表示」に切替えることができます。）

## □電子辞書ならではの便利な機能

### ●ジャンプ機能（辞書から辞書へ関連語検索） [ 150 ページ ]

解説や訳文の中の参照記号や単語から、関連語の解説にジャンプすることができます。関連語の解説が他の辞書にあって、改めて辞書モードを選択することなく、すぐにその解説や訳文を見ることができます。

### ●単語帳 [ 37 ページ ]

各辞書モードで検索した見出し語・成句・熟語、または例文検索機能で検索した例文を計1,000件まで登録できます。（シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含まれます。）必要なときにすぐに辞書画面を呼び出すことができます。

### ●履歴機能 [ 166 ページ ]

一度検索した見出し語は100件まで履歴として記録します。もう一度同じ単語を調べるときは、履歴を使って簡単に調べることができます。（シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含まれます。）

### ●スペルチェック（うろ覚えのスペルでも簡単検索） [ 148 ページ ]

あいまいなスペルを入力しても、発音やスペルの似ている英単語が候補としてリスト表示されます。正確なスペルがわからない英単語でも、調べることができます。

## ●変形検索機能 [ 149 ページ ]

スペルキーを押すと、入力に変形であれば、原形を表示します。

## ●凡例表示 [ 41 ページ ]

それぞれの辞書の特徴や辞書の使い方を見ることができます。

## ●文字列リンク機能（操作の途中で辞書切り換え） [ 176 ページ ]

辞書モードを切り換えた時に、既に入力した文字列をそのまま次の辞書モードに引き継ぎます。見出し語を入力している途中で辞書を切り換えても、同じ文字を再入力する必要はありません。

## ●お気に入り辞書登録 [ 168 ページ ]

よく使う辞書を専用キーに割り当てることができます。

（SR-A10001、SR-A10001M：1冊 / SL791A：2冊）

## ●環境設定機能 [ 170 ページ ]

本機を使いやすくするために、操作環境の設定を変えることができます。

## ●電卓 [ 174 ページ ]

12桁1メモリーの四則演算ができます。

## ○オートリピート機能 [ 176 ページ ]

ページ送りキー、カーソルキーは押し続けると、繰り返し機能する（早送りする）オートリピート機能がついています。

## ○モードキーパワーオン機能 / オープンオン機能 [ 176 ページ ]

モードキーで電源ONできます。/ 本機の上蓋を開けると自動的に電源ONできます。

## ○レジューム機能 [ 177 ページ ]

電源を切っても、そのときの状態（表示画面）を保持するので、次に電源を入れたとき、前回の状態から操作を始めることができます。

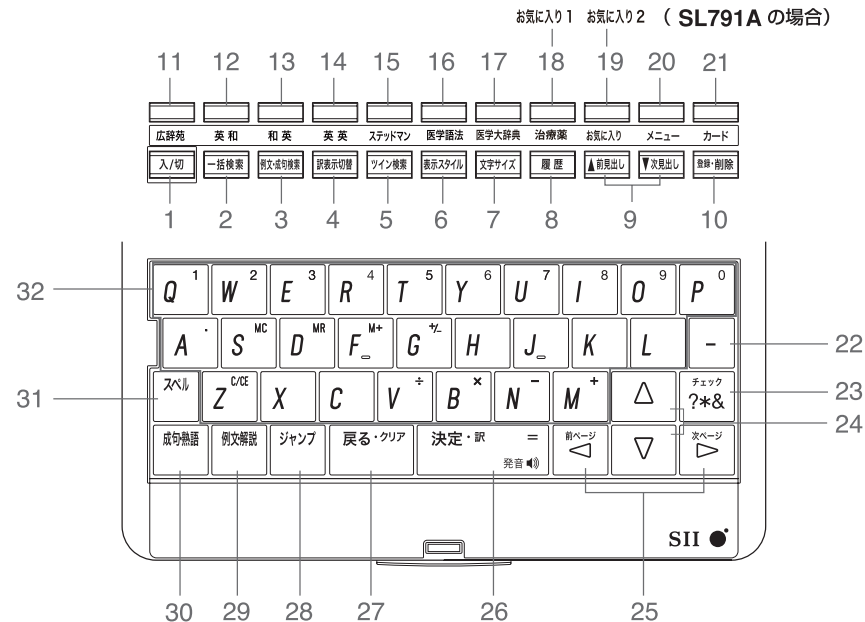
## ○オートパワーオフ機能 [ 171 ページ ]

設定した時間（初期設定は約3分間）、キー操作がない場合は自動的に電源が切れて、電池のムダな消耗を防ぎます。



# 各部の名称と機能

## 使用キーの説明 (SR-A10001、SL791A の場合)

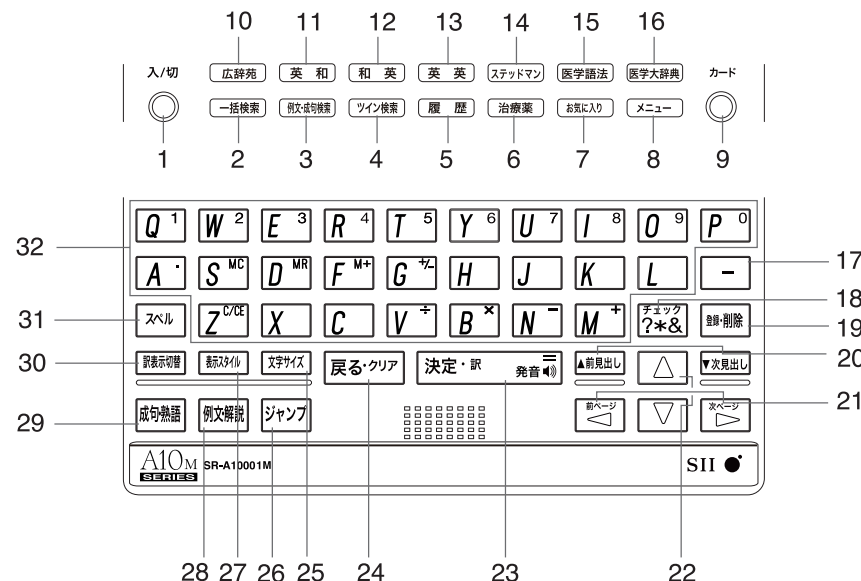


- 1. **入/切** 入/切キー 電源の入/切を行います。(本機を開けたり、辞書モードキーでも電源が入ります。ただし切るときは **入/切** キーを押します。)
- 2. **一括検索** 一括検索キー 複数の辞書を一括検索する機能を選択します。
- 3. **例文・成句検索** 例文・成句検索キー 例文・成句検索およびマルチ例文検索を選択します。
- 4. **訳表示切替** 訳表示切替キー 訳表示を標準表示と全文表示、早見表示に切替えます。
- 5. **ツイン検索** ツイン検索キー 訳画面を表示したまま他の見出し語を検索します。
- 6. **表示スタイル** 表示スタイル切替キー プレビュー表示の分割方法、全画面表示の行間の変更を、例文・成句検索ではキーワードのセンタリングを行います。
- 7. **文字サイズ** 文字サイズ切替キー 画面表示の文字サイズを5段階(または4段階)に変更します。
- 8. **履歴** 履歴キー 一度検索した語句を表示します。
- 9. **▼次見出し / ▲前見出し** 見出し送りキー (1) 見出しリストの順で画面を送ります。  
(2) 1ページごとに画面を送ります。
- 10. **登録・削除** 登録/削除キー (1) 全画面表示された見出し語を単語帳に登録します。  
(2) 単語帳に登録された見出し語を削除します。  
(3) お気に入り辞書を登録します。  
(4) 入力した文字を削除します。  
(5) 履歴を削除します。

- 11. **広辞苑** 広辞苑キー 広辞苑のモードを選択します。
- 12. **英和** 英和辞典キー ジーニアス英和大辞典、ナノテクノロジー用語英和辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスのモードを選択します。
- 13. **和英** 和英辞典キー ログレッシブ和英中辞典のモードを選択します。
- 14. **英英** 英英辞典キー New Oxford American Dictionary、Oxford Advanced Learner's Dictionary のモードを選択します。
- 15. **ステッドマン** ステッドマンキー ステッドマン医学大辞典、ステッドマン医学略語辞典のモードを選択します。
- 16. **医学語法** 医学語法辞典キー 医学英語実用語法辞典のモードを選択します。
- 17. **医学大辞典** 医学大辞典キー 医学書院 医学大辞典のモードを選択します。
- 18. **治療薬** 治療薬キー 治療薬マニュアル2008 準拠[電子版]のモードを選択します。
- 19. **お気に入り** お気に入り辞書キー 登録したお気に入りの辞書のモードを選択します。
- 18. **お気に入り1** お気に入り辞書1キー 登録したお気に入りの辞書のモードを選択します。
- 19. **お気に入り2** お気に入り辞書2キー 登録したお気に入りの辞書のモードを選択します。
- 20. **メニュー** メニューキー 新漢語林、ブリタニカ国際大百科事典、パーソナルカタカナ語辞典、電卓、環境設定、カード単語帳削除、著作権表示の各モードを選択します。
- 21. **カード** カードキー シルカカード(別売)の内容を表示できます。
- 22. **ハイフン** ハイフンキー ハイフンまたは長音を入力することができます。
- 23. **チェック ?\*&** チェックキー (1) 単語帳に登録された単語にチェックマークを付けます。  
(2) ? / スベルがわからないとき、1文字の代わりに使います。  
(3) \* / スベルがわからないとき、複数文字の代わりに使います。  
(4) & / 複数の入力文字列を区切ります。
- 24. **▼ / ▲** 上下カーソルキー (1) カーソルを上下に動かします。  
(2) 1行ずつ画面を上下に移動させます。
- 25. **前ページ / 次ページ** ページ送りキー (1) カーソルを左右に動かします。  
(2) 1ページごとに画面を動かします。
- 26. **決定・訳 =** 決定/訳キー (1) 見出し語を決定して解説/訳を表示します。  
(2) 機能を決定して実行します。  
(3) 発音 **🔊** マークの付いている単語を発音します。
- 27. **戻る・クリア** 戻るキー ひとつ前の状態(画面)に戻ります。
- 28. **ジャンプ** ジャンプキー 全画面表示の中の単語や参照マーク先へジャンプします。
- 29. **例文・解説** 例文・解説キー 見出し語に関連する例文または解説を表示します。
- 30. **成句・熟語** 成句・熟語キー 見出し語に関連する成句(英和、英英)または熟語(新漢語林)を表示します。
- 31. **スペル** スペルキー 英単語のスペルをチェックします。
- 32. **文字/数字入力キー** 英数字を入力します。

○ 複数の印字があるキー(複合キー)は、使用する場面に応じて自動的に機能が変わります。

## 使用キーの説明 (SR-A10001Mの場合)



SR-A10001Mの一部のキー（\*印）は便宜上、このキーマークを使って解説しています。

- \* 1. **入/切** **入/切キー** 電源の入/切を行います。(本機を開けたり、辞書モードキーでも電源が入ります。ただし切るときは **入/切** キーを押します。)
- 2. **一括検索** **一括検索キー** 複数の辞書を一括検索する機能を選択します。
- 3. **例文・成句検索** **例文・成句検索キー** 例文・成句検索およびマルチ例文検索を選択します。
- 4. **ツイン検索** **ツイン検索キー** 訳画面を表示したまま他の見出し語を検索します。
- 5. **履歴** **履歴キー** 一度検索した語句を表示します。
- \* 6. **治療薬** **治療薬キー** 治療薬マニュアル 2008 準拠[電子版]のモードを選択します。
- \* 7. **お気に入り** **お気に入り辞書キー** 登録したお気に入りの辞書のモードを選択します。
- \* 8. **メニュー** **メニューキー** 新漢語林、ブリタニカ国際大百科事典、パーソナルカタカナ語辞典、電卓、環境設定、カード単語帳削除、著作権表示の各モードを選択します。
- \* 9. **カード** **カードキー** シルカカード（別売）の内容を表示できます。
- \* 10. **広辞苑** **広辞苑キー** 広辞苑のモードを選択します。
- \* 11. **英和** **英和辞典キー** ジーニアス英和大辞典、ナノテクノロジー用語英和辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスのモードを選択します。

- \* 12. **和英** **和英辞典キー** プログレッシブ和英中辞典のモードを選択します。
- \* 13. **英英** **英英辞典キー** New Oxford American Dictionary、Oxford Advanced Learner's Dictionary のモードを選択します。
- \* 14. **ステッドマン** **ステッドマンキー** ステッドマン医学大辞典、ステッドマン医学略語辞典のモードを選択します。
- \* 15. **医学語法** **医学語法辞典キー** 医学英語実用語法辞典のモードを選択します。
- \* 16. **医学大辞典** **医学大辞典キー** 医学書院 医学大辞典のモードを選択します。
- 17. **—** **ハイフンキー** ハイフンまたは長音を入力することができます。
- 18. **チェック** **チェックキー** (1) 単語帳に登録された単語にチェックマークを付けます。  
?、\*または & (2) ? / スペルがわからないとき、1 文字の代わりに使います。  
(3) \* / スペルがわからないとき、複数文字の代わりに使います。  
(4) & / 複数の入力文字列を区切ります。
- 19. **登録・削除** **登録／削除キー** (1) 全画面表示された見出し語を単語帳に登録します。  
(2) 単語帳に登録された見出し語を削除します。  
(3) お気に入り辞書を登録します。  
(4) 入力した文字を削除します。  
(5) 履歴を削除します。
- 20. **次見出し** / **前見出し** **見出し送りキー** (1) 見出しリストの順で画面を送ります。  
(2) 1 ページごとに画面を送ります。
- 21. **前ページ** / **次ページ** **ページ送りキー** (1) カーソルを左右に動かします。  
(2) 1 ページごとに画面を動かします。
- 22. **▽** / **△** **上下カーソルキー** (1) カーソルを上下に動かします。  
(2) 1 行ずつ画面を上下に移動させます。
- 23. **決定・訳** **決定／訳キー** (1) 見出し語を決定して解説／訳を表示します。  
(2) 機能を決定して実行します。  
(3) 発音 [ ] マークの付いている単語を発音します。
- 24. **戻る・クリア** **戻るキー** ひとつ前の状態（画面）に戻ります。
- 25. **文字サイズ** **文字サイズ切替キー** 画面表示の文字サイズを 5 段階（または 4 段階）に変更します。
- 26. **ジャンプ** **ジャンプキー** 全画面表示の中の単語や参照マーク先へジャンプします。
- 27. **表示スタイル** **表示スタイル切替キー** プレビュー表示の分割方法、全画面表示の行間の変更を、例文・成句検索ではキーワードのセンタリングを行います。
- 28. **例文・解説** **例文・解説キー** 見出し語に関連する例文または解説を表示します。
- 29. **成句・熟語** **成句・熟語キー** 見出し語に関連する成句（英和、英英）または熟語（新漢語林）を表示します。
- 30. **訳表示切替** **訳表示切替キー** 訳表示を標準表示と全文表示、早見表示に切替えます。
- 31. **スペル** **スペルキー** 英単語のスペルをチェックします。
- 32. **文字／数字入力キー** 英数字を入力します。

○ 複数の印字があるキー（複合キー）は、使用する場面に応じて自動的に機能が変わります。



MEMO

**実際に使ってみましょう**

# 複数辞書一括検索を使う

「複数辞書一括検索」を使って、本機の基本的な使いかたを説明します。

「複数辞書一括検索」とは、入力した文字列（アルファベット・かな）に該当することばを複数の辞書から同時に検索する便利な方法です。

（シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含まれます。）

## 基本的な使いかた

### 1. 電源の入れかた（ON）

下記のいずれかの方法で電源を入れることができます。

#### A. 本機を閉めた状態から開けます。

電源が入り、前に使っていたときの最後の状態が表示されます。

（オープンオン機能 ☞ 176 ページ）

#### B. 電源が切れた状態から **入/切** を押します。

電源が入り、前に使っていたときの最後の状態が表示されます。

（レジューム機能 ☞ 177 ページ）

#### C. 電源が切れた状態から辞書モードキーを押します。

電源が入り、使いたい辞書モードの初期画面が表示されます。

（モードキーパワーオン機能 ☞ 176 ページ）

### 2. 電源の切りかた（OFF）

電源が入った状態から **入/切** を押します。

（注意）本機を閉めただけでは電源は切れません。

### 3. 辞書モードの選択

**一括検索**（一括検索キー）または個々の辞書モードキーを押すと、使いたい辞書モードの初期画面が表示されます。

例)

**一括検索** を押して、「複数辞書一括検索」の画面にします。



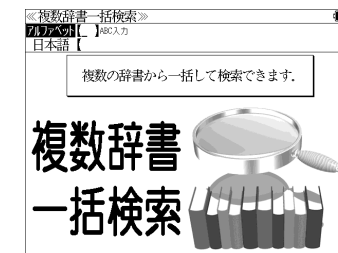
タイトルバーが選択した辞書名になり、選択された機能が反転表示になります。（この場合、**アルファベット**）必要に応じて **▽** / **△** で目的の機能を反転表示させます。

### 4. 入力モードの選択

複数辞書一括検索の場合、**▽** / **△** を使って「アルファベット」または「日本語」の入力モードを選択します。

例)

そのまま「アルファベット」を選択します。



## 5. 文字入力

文字 / 数字入力キーを使って、見出し語を入力します。

例：「post」と入力します。

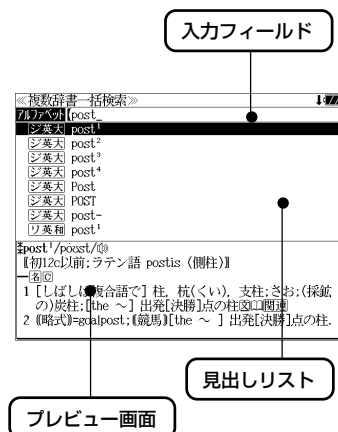
英単語を入力した場合は、入力したアルファベットがそのまま表示されます。

### (リアルタイム検索)

1文字入力するごとに、該当する見出しリストが変わります。

### (プレビュー機能)

下画面には選択された見出しのプレビュー画面(解説/訳の一部)が表示されます。



- 一括検索の場合は、入力した文字列に完全一致する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。
- 個別の辞書検索では、入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。
- 日本語入力が必要な辞書はアルファベットのキーでローマ字入力すると、自動的にひらがな、またはカタカナに変換されて表示されます。
- ローマ字入力と「かな」の対応については、「ローマ字/かな対応表」(P. 178 ページ)を参照してください。

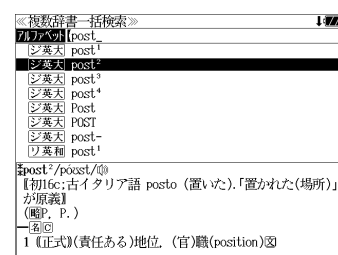
## 6. 見出し語の選択

表示された見出しリストから、調べたい見出し語を選択します。

例：▽ を1回押して、ジーニアス英和大辞典の「**ジ英大 post²**」を選択します。(反転表示させます。)

### <見出しリストのスクロール>

▽ / ▲ : 1行ずつスクロールします。  
▼次見出し / ▲前見出し : 1ページごとスクロールします。



- プレビュー画面は選択された見出し語に応じて変わります。

## <辞書の略号一覧>

見出し語の先頭には辞書名の略号が表示されます。

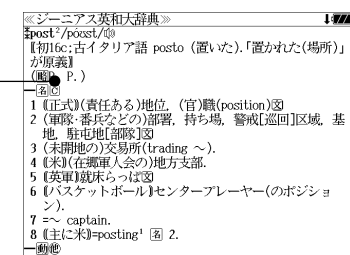
広辞苑	広辞苑
ジ英大	ジーニアス英和大辞典
ナノテク	ナノテクノロジー用語英和辞典
リ英和	リーダーズ英和辞典
プラス	リーダーズ・プラス
ブ和英	プログレッシブ和英中辞典
NOAD	New Oxford American Dictionary
OALD	Oxford Advanced Learner's Dictionary
ス医大	ステッドマン医学大辞典
ス医略	ステッドマン医学略語辞典
医語法	医学英語実用語法辞典
医大辞	医学書院 医学大辞典
治療	治療薬マニュアル2008 準拠[電子版] (SR-A10001、SR-A10001Mのみ)
新漢語	新漢語林
B百科	ブリタニカ国際大百科事典
カタカナ	パーソナル カタカナ語辞典

- この辞書の略号一覧は、ジャンプ機能や履歴などの時に表われる略号も含めた内蔵コンテンツ全ての略号一覧を表わしています。
- シルカカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク (■) が表示されます。

## 7. 解説 / 訳の全画面表示

決定・訳 (決定) を押して、選択した見出し語の解説/訳の全画面表示にします。

全画面表示



## 8. 画面のスクロール

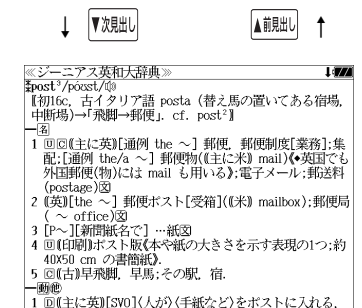
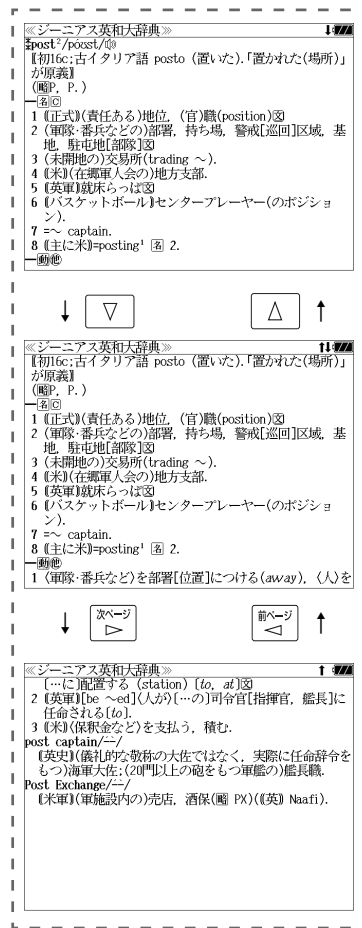
画面をスクロールさせると、画面の続きを見ることができます。

画面右上に ↓ が表示された場合は、画面に表示しきれない内容があります。

▽ / ▲ を使うと、画面は 1 行ずつスクロールされます。

前ページ ◀ / ▶ 次ページ を使うと、画面は 1 ページごとスクロールされます。

▼次見出し / ▲前見出し を使うと、同一辞書の見出しリストの順で、次の見出し語または 1 つ前の見出し語の解説 / 訳の画面になります。



## 1 つ前の状態（画面）に戻る

戻る・クリア を使うと、操作の途中で、1 つ前の状態に戻ってやり直すことができます。

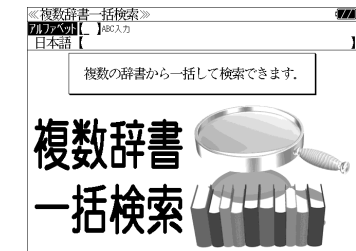
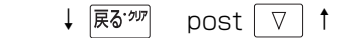
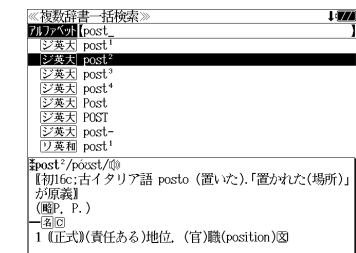
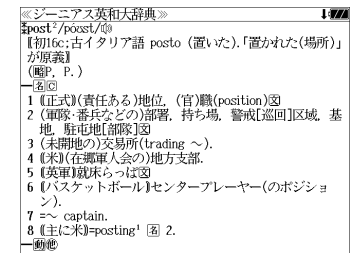
見出しの選択、文字入力のやり直しに便利です。

(見出しリスト／プレビュー表示)

見出しの選択のやり直しができます。

(入力画面)

文字の入力のやり直しができます。



## 入力文字の訂正

入力した文字を、1 文字ずつ訂正することができます。


例：誤って「powt」と入力した文字を「post」に訂正する場合

前ページ ◀ を 2 回押して、「w」の下へカーソルを移動します。

【 powt\_ 】

【 powt\_ 】

# 単語帳を使う、凡例を見る




1文字削除するために、を押します。

**[ pot\_ ]**


文字を入力すると、カーソルのある文字の前に入ります。



**[ post\_ ]**


「s」を入力します。

- 入力した最後の文字の削除は単に を押します。
- を押すと、入力したすべての文字が削除されます。  
を長押ししても、入力したすべての文字が削除されます。

## 一部を省略した入力（ワイルドカード）

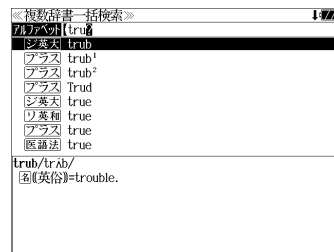
を使ってワイルドカード「?、\*」を入力すると、一部を省略して入力することができます。ことばの読みやスペルの一部がわからなくても、見出し語を検索することができます。

？ わからない部分の1文字の代わりにします。複数の「?」を入力する場合は を押してから再度 を押します。

\* わからない部分の複数文字の代わりにします。入力は を2回押しします。ただし、\*は、複数入力できません。

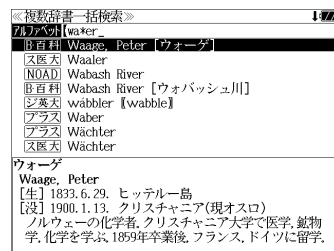
例：「tru?」と入力します。

「tru」で始まる見出し語が表示されます。「?」が1文字の代わりにするので、全体で4文字の見出し語だけがリスト表示されます。



例：「wa\*er」と入力します。


「wa」で始まり「er」で終わる見出し語が表示されます。「\*」が複数文字の代わりにするので、文字数に関係なく、該当する全ての見出し語がリスト表示されます。



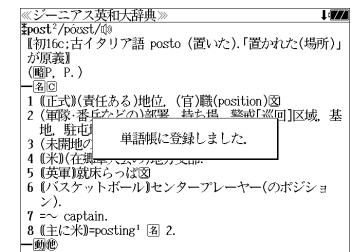
## 単語帳の使いかた

各辞書モードで検索した見出し語・成句・熟語、または例文検索機能で検索した例文を計1,000件まで登録できます。(本体および追加したシルカカード内蔵の辞書の合計)  
必要なときにすぐに辞書画面を呼び出すことができます。

## 見出し語、成句・熟語の登録


見出し語または成句・熟語の解説/訳の全面表示のとき、を押すとその見出し語または成句・熟語を単語帳に登録することができます。



例：ジーニアス英和大辞典の「post<sup>2</sup>」の全面表示の場合 (→ 33ページ)

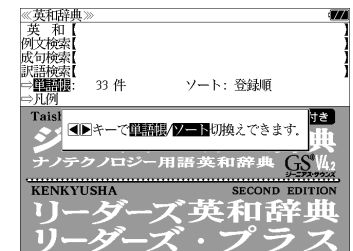


- 見出し語・成句・熟語または例文は計1,000件まで登録できます。  
(本体および追加したシルカカード内蔵の辞書の合計)
- ジーニアス英和大辞典、ナノテクノロジー用語英和辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスは同じ単語帳になります。
- New Oxford American DictionaryとOxford Advanced Learner's Dictionaryは同じ単語帳になります。
- ステッドマン医学大辞典とステッドマン医学略語辞典は同じ単語帳になります。
- 同じ見出し語または成句・熟語を登録すると、その語は単語帳の先頭に登録し直されます。

## 登録した単語の呼出し

を押して、「英和辞典」の画面にします。

 / を使って、[単語帳]を選択します。



**決定・訳** を押します。

初期設定では、新しく登録した順に単語が表示されます。

(画面の一例)

**▽** / **△** を使って、目的の単語を選択します。

例: **ジ英大** federal

**決定・訳** を押します。

選択した単語の解説／訳が全画面表示されます。

<単語帳のスクロール>

**▽** / **△** : 1行ずつスクロールします。

**前ページ** / **次ページ** : 1ページごとスクロールします。

(単語の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと全画面表示が直接表示されます。)

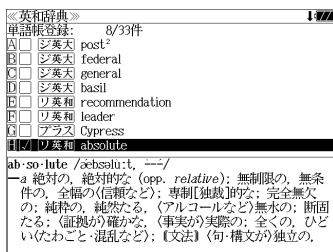
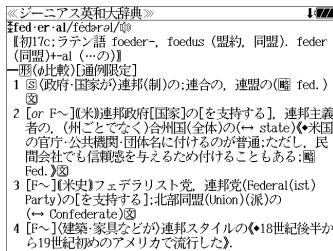
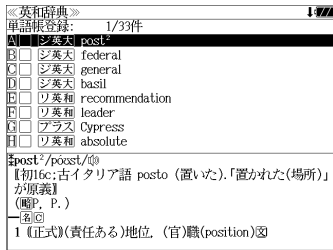
## 登録した単語にチェックマークをつける

単語帳を呼出し、**▽** / **△** を使って、目的の単語を選択します。

例: **ワ英和** absolute

**チェック** を押すと、チェックボックスにチェックマークをつけることができます。

●再度 **チェック** を押すと、チェックマークを消去することができます。



## 登録した単語の削除

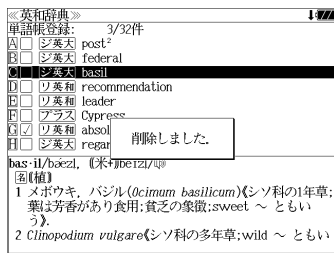
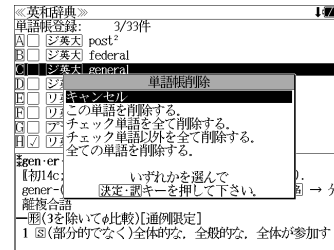
(選択した単語のみ削除する)

**▽** / **△** を使って、単語帳から削除したい単語を選んで **登録・削除** を押します。

例: **ジ英大** general を削除する

初期設定では、「キャンセル」が選択されます。

**▽** / **△** を使って「この単語を削除する。」を選択し、**決定・訳** を押します。



(チェックマークが付いた単語を全て削除する)

**▽** / **△** を使って「チェック単語を全て削除する。」を選択し、**決定・訳** を押します。

(チェックマークが付いていない単語を全て削除する)

**▽** / **△** を使って「チェック単語以外を全て削除する。」を選択し、**決定・訳** を押します。

(全ての単語を削除する)

**▽** / **△** を使って「全ての単語を削除する。」を選択し、**決定・訳** を押します。

(削除をやめる)

**▽** / **△** を使って「キャンセル」を選択し、**決定・訳** を押します。

- シルカカード内蔵の辞書から各辞書の単語帳に登録された単語を削除する場合、対象となるシルカカードをカードスロットに挿入し、各辞書の単語帳から個別に削除します。
- シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語を全て削除する場合、**カード単語帳削除** を押し、「カード単語帳削除」を選択して、カード単語帳に登録された全ての単語を削除します。(169ページ)

## 単語の表示順（ソート）の変更

英和を押して、「英和辞典」の画面にします。

▽ / △ を使って、[単語帳] を選択します。

次ページ / 決定・訳を押します。

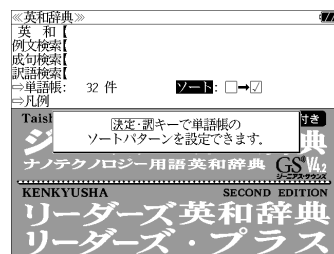
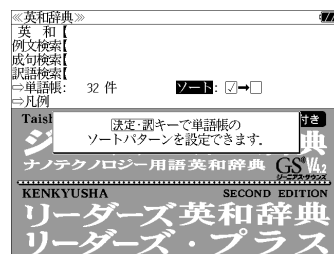
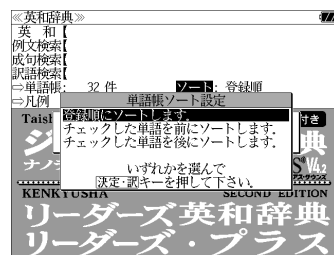
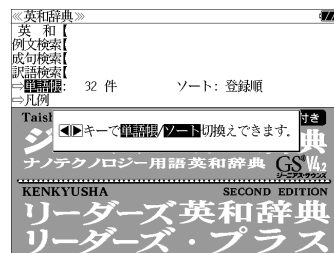
初期設定では、「登録順にソートします。」が選択されています。

（チェックマークが付いた単語から表示する）

▽ / △ を使って「チェックした単語を前にソートします。」を選択し、決定・訳を押します。

（チェックマークが付いていない単語から表示する）

▽ / △ を使って「チェックした単語を後にソートします。」を選択し、決定・訳を押します。



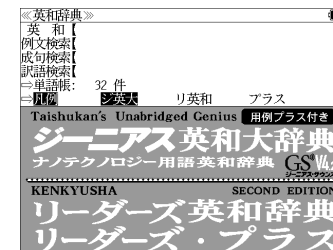
## 凡例のみかた

それぞれの辞書の特徴や辞書の使い方を見ることができます。

例：ジーニアス英和大辞典の凡例を見ます。

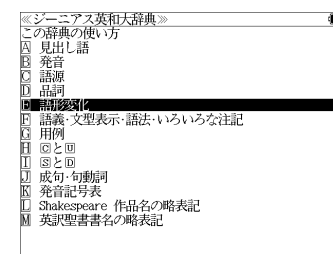
英和を押して、「英和辞典」の画面にします。

▽ / △ を使って、[凡例] を選択します。



辞書が複数ある場合、前ページ / 次ページ を使って辞書を選択してから、決定・訳を押し▽ / △ を使って、項目を選択します。

例：ジーニアス英和大辞典の「語形変化」を選択



（項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。）

● 凡例によっては、もう一度小項目を選択する場合があります。

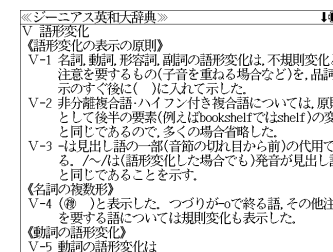
決定・訳を押すと、凡例が表示されます。

### <凡例のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつスクロールします。

前ページ / 次ページ : 1 ページごとスクロールします。

▼次見出し / ▲前見出し : 1 項目ごとスクロールします。





# 訳表示切替

**訳表示切替** を押すと、訳画面を次の2通りに切替えることができます。

全画面表示

早見表示（画面を2分割し、1行に1つの訳語だけを表示）

ジーニアス英和大辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラス、とNew Oxford American Dictionary、Oxford Advanced Learner's Dictionary の場合はさらに訳画面を次の2通りに切替えることができます。

標準（例文や成句はマーク表示）

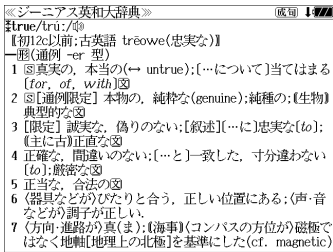
全文（例文や成句も順に表示）

- ＊「標準」と「全文」の設定は使用する辞書ごとに、再度設定し直すまで有効です。
- ＊コンテンツにより、切替えが不可能なものもあります。（新漢語林、ステッドマン医学略語辞典）

例：ジーニアス英和大辞典の見出し語「true」の場合

1 「true」の訳画面を表示させます。

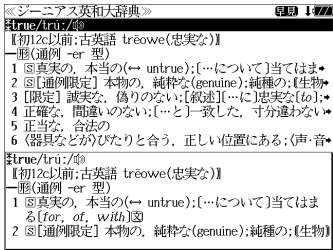
例文や成句はマーク表示にして訳語の一覧性を優先します。



<標準 / 全画面表示>

2 **訳表示切替** を押します。

1行に1つの訳語だけを表示、目的の訳語をすばやく見つけることができます。また、選択された訳語のプレビューも表示します。

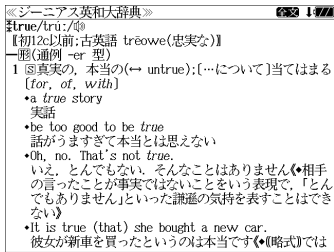


<標準 / 早見表示>

**訳表示切替** を押すたびに表示方法が切替ります。

3 **訳表示切替** を押します。

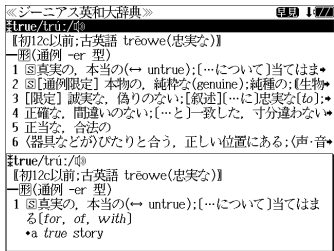
書籍版の辞書と同じく、例文や成句を順に表示します。



<全文 / 全画面表示>

4 **訳表示切替** を押します。

1行に1つの訳語だけを表示、目的の訳語をすばやく見つけることができます。また、選択された訳語のプレビューも表示します。



<全文 / 早見表示>

5 **▽ / △** を使って目的の訳語を選択します。

選択された訳語が反転表示になります。

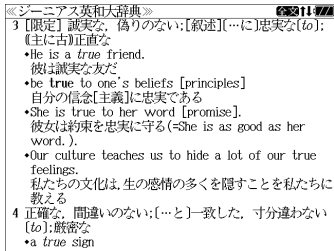
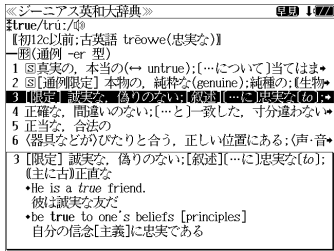
<反転表示のスクロール>



6 **決定・訳** を押します。

選択された訳語から始まる全画面表示になります。

<全画面のスクロール>





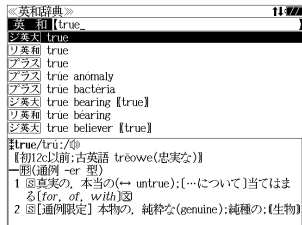
# 表示スタイル切替

**表示スタイル** を押すと、プレビュー表示の場合は、画面の2分割表示を縦または横の2種類に切替えることができます。また、解説／訳画面の全画面表示の場合は、文字列の行間を3種類に切替えることができます。

- ＊設定は使用する辞書ごとに、再度設定し直すまで有効です。
- ＊例文・成句検索時は、**表示スタイル** を押すと、キーワードのセンタリングを行います。(≒ 51 ページ)

## ● プレビュー表示の場合

**表示スタイル** を押すたびに、横分割→縦分割→(横分割)と2段階に切替ります。



〔横分割表示〕



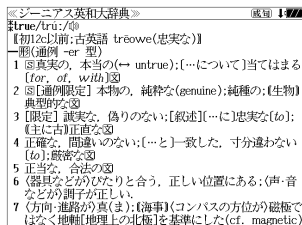
〔縦分割表示〕

- 下記の場合、〔縦分割表示〕は表示しません。

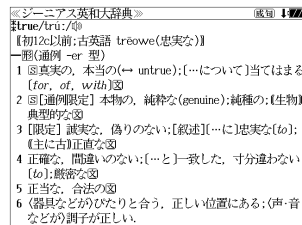
例文・成句検索、マルチ例文検索、シルカカード使用時の一括検索、シルカカード内のコンテンツ

## ● 解説／訳画面の全画面表示の場合

**表示スタイル** を押すたびに、行間／標準→行間／大→行間／罫線→(行間／標準)と3段階に切替ります。

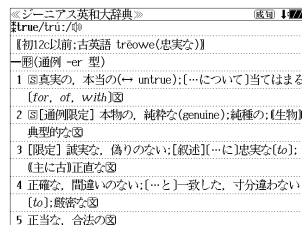


〔行間／標準表示〕



〔行間／大表示〕

- 下記の場合、表示の切替は行いません。  
シルカカード使用時の例文・成句検索の全画面表示、シルカカード内のコンテンツ



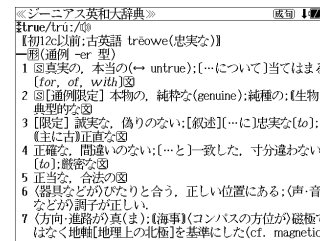
〔行間／罫線表示〕

# 文字サイズ切替

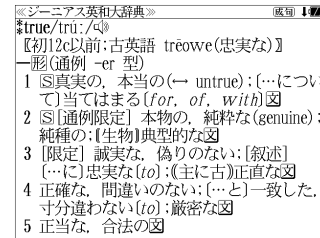
**文字サイズ** を押すと、画面表示の文字サイズを切替えることができます。

- ＊設定は使用する辞書ごとに、再度設定し直すまで有効です。

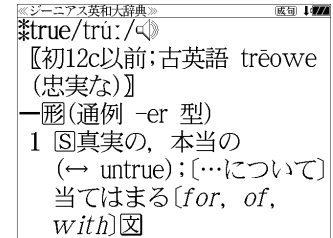
**文字サイズ** を押すたびに、標準→2段階の「大きい表示」→2段階の「小さい表示」→(標準)と5段階に切替わります。



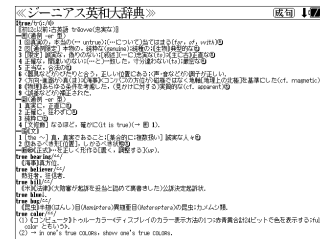
〔標準表示〕



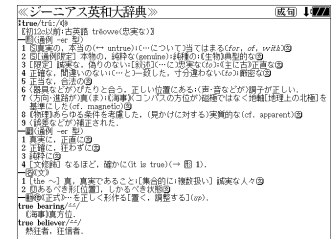
〔大きい表示〕



〔さらに大きい表示〕



〔さらに小さい表示〕



〔小さい表示〕

- 新漢語林は「標準表示」から2段階の「大きい表示」または1段階の「小さい表示」に切り替えることができます。
- 文字サイズを変更した場合には、カーソル反転は解除されます。
- プレビュー表示では、使用可能な文字サイズに制限があります。

# ツイン検索

**ツイン検索** を押すと、解説 / 訳画面の全画面表示の場合、画面を 2 分割して新たな検索をすることができます。

- ＊「早見表示」の場合はツイン検索できません。(☞ 42 ページ)
- ＊ ツイン検索は連続 10 回まで可能です。

例：ジーニアス英和大辞典の見出し語「true」の場合

## 1 「true」の訳画面を表示させます。

＜標準 / 全画面表示＞

(☞ 42 ページ)

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で はなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

## 2 ツイン検索 を押します。

画面が2分割され、新たな「複数辞書一括検索」を行うことができます。

**戻る** を押すと訳語の全画面表示に戻ります。

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で ではなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

## 3 ▽ / △ を使って「アルファベット」または「日本語」の入力モードを選択します。

(例)「日本語」を選択

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で ではなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

## 4 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい日本語を入力します。

例：ローマ字で、「CHUUJITU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(解説 / 訳の一部)が表示されます。

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で ではなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

## 5 ▽ / △ または ▼次見出し / ▲前見出し を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：プログレッシブ和英中辞典の「ア和英 ちゅうじつ【忠実】」を選択

＜見出しリストのスクロール＞

▽ / △ : 1 行ずつ

▼次見出し / ▲前見出し : ページごと

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で ではなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

## 6 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の解説 / 訳が画面下半分に表示されます。

＜全画面のスクロール＞

▽ / △ : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 同一辞書見出しリスト順

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で ではなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

## 7 ツイン検索 を押します。

有効画面を切替えることができます。

- 有効画面はタイトルバーがグレー表示されます。
- 決定・訳 を押すと、有効画面の解説 / 訳が全画面表示されます。

ジーニアス英和大辞典	画例 1
true/tru:/ㄊㄩː/	
【初12c以前;古英語 trēowe(忠実な)】	
一形(通例 -er 型)	
1 ⑤真実の、本当の(↔ untrue);〔…について〕当てはまる [for, of, with] ㊤	
2 ⑤[通例限定] 本物の、純粋な(genuine);純種の;〔生物〕 典型的な ㊤	
3 [限定] 誠実な、偽りのない;〔叙述〕〔…に〕忠実な(to); 〔主に古〕正直な ㊤	
4 正確な、間違いない;〔…と〕一致した、寸分違わない [to];厳密な ㊤	
5 正当な、合法的 ㊤	
6 器具などがひとりと合う、正しい位置にある;〔声・音 などが〕調子が正しい	
7 〔方向・道路が〕真(ま);〔海事〕(コンパスの方位が)磁極で ではなく地軸〔地理上の北極〕を基準にした(cf. magnetic)	

# 例文・成句検索 (複数の辞書から同時検索)

入力した英単語 (単数または複数) を使った例文または成句を英語系辞書からダイレクトに検索します。

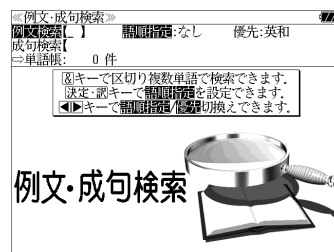
(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードの英語系辞書も含まれます。)

## 例文を検索する

例: 「happy」と「time」を含む例文を調べる

1 「例文・成句検索」を1回または2回押して、「例文・成句検索」の画面にします。

「例文・成句検索」を押すたびに「例文・成句検索」と「マルチ例文検索」の初期画面が交互に表示されます。

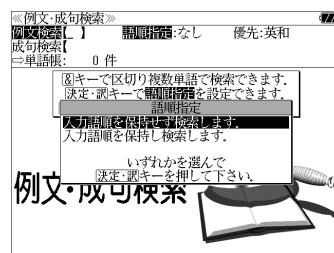


2 「決定・訳」を押し、 $\nabla$  /  $\Delta$  を使って、「語順指定」を設定します。

例: 「入力語順を保持せず検索します。」を選択

• 複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入力した順に単語を使う例文を検索します。



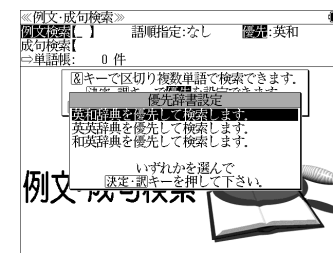
3 「決定・訳」を押し、 $\leftarrow$  /  $\rightarrow$  を使って、「優先」を選択します。



4 「決定・訳」を押し、 $\nabla$  /  $\Delta$  を使って、優先辞書を選択します。

例: そのまま「英和辞典」を選択

- 優先辞書が英和の場合は、最初にジーニアス英和大辞典の例文が表示されます。
- 優先辞書が英英の場合は、最初に New Oxford American Dictionary の例文が表示されます。
- 優先辞書が和英の場合は、最初にプログレッシブ和英中辞典の例文が表示されます。

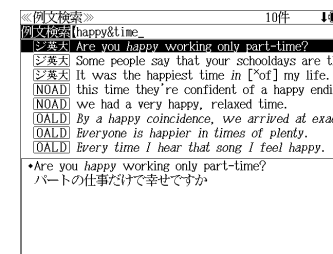


5 「決定・訳」を押し、文字 / 数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例: 「happy&time」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレビュー (例文解説の一部) が表示されます。

( $\leftarrow$  33 ページ 「辞書の略号一覧」)



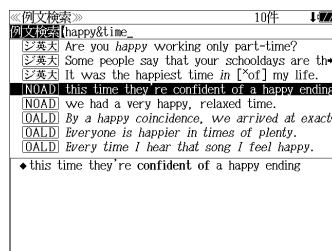
- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。1000 以上ある場合は「1000 件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を「?\*&」を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。  
例: 「take&」と入力  
take, takes, taking, took, taken を使っている例文を検索します。
- 「語順指定: なし」を指定した場合、& は正転表示されますが、「語順指定: あり」を指定した場合、& が反転表示されます。
- 入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。
- シルカカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク (■) が表示されます。

## 6 ▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例：New Oxford American Dictionary の「[NOAD] this time they're confident of a happy ending」を選択

<例文リストのスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ  
▼次見出し / ▲前見出し : ページごと

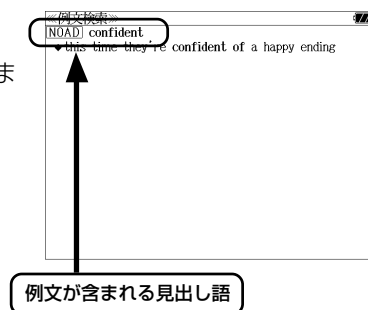


## 7 決定・訳を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : 例文リスト順



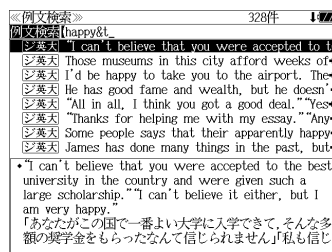
- ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順5で表示した例文リストの順で表示されます。
- 例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語や解説の画面にジャンプすることができます。(155 ページ)

## 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、例文を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで例文を検索できます。

例：「happy&t」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。

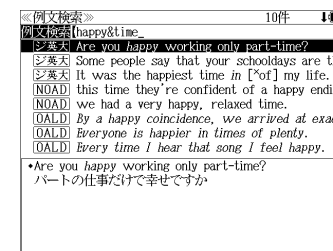


## キーワードのセンタリング

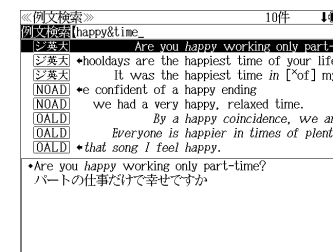
例文リストの例文に含まれる、入力した英単語（キーワード）を各例文とも真中に揃えることができます。

## 1 例文リストとプレビュー（例文解説の一部）を表示

49 ページの手順5で表示した例文リスト

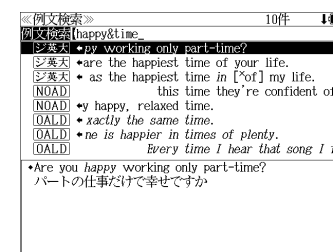


## 2 表示スタイルを押すと、最初に入力した各例文の「happy」がセンター揃えされます。



## 3 再度、表示スタイルを押すと、次に入力した各例文の「time」がセンター揃えされます。

再度 表示スタイル を押すと、最初の画面に戻ります。



## 成句を検索する

例：「touch」と「of」を含む成句を調べる

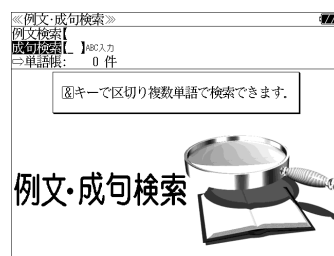
1 「例文・成句検索」を1回または2回押して、「例文・成句検索」の画面にします。

「例文・成句検索」を押すたびに「例文・成句検索」と「マルチ例文検索」の初期画面が交互に表示されます。



2 ▽ / △ を使って、[成句検索] を選択します。

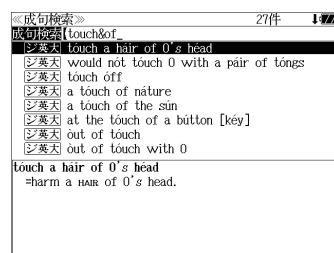
[成句検索] が反転表示されます。



3 文字/数字入力キーを使って、調べたい成句に含まれる英単語のスペルを入力します。

例：「touch&of」と入力

入力した英単語を含む成句リストと、レビュー（成句解説の一部）が表示されます。



- 画面の右上に該当する成句の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。

- 複数の英単語を「チェック ?\*&」を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む成句リストが表示されます。

- 成句はジーニアス英和大辞典の成句から順に表示されます。

- 「&」を入力する前は前方一致です。

- 「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている成句も検索します。

例：「take&」と入力

take、takes、taking、took、takenを使っている成句を検索します。

- 入力した英単語を含む成句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

- シルカカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク（■）が表示されます。

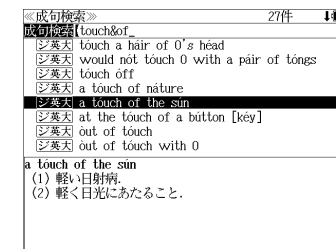
4 ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

例：「**シ英大** a touch of the sun」を選択

<成句リストのスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ

▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



5 決定・訳 = を押します。

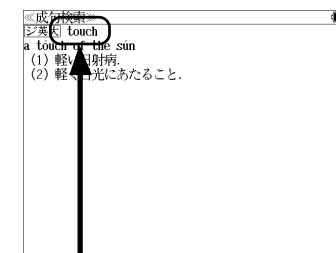
選択した成句の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 成句リスト順



成句が含まれる見出し語

- ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の成句解説を表示することができます。手順3で表示した成句リストの順で表示されます。

- 成句の全画面表示から、その成句が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。（☞ 155ページ）

### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、成句を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで成句を検索できます。

例：「touch&o」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。





# マルチ例文検索 (複数の辞書から同時検索)

例文中の単語やフレーズを下記の3つの任意の検索条件から指定して、例文を英語系辞書からダイレクトに検索します。

[全ての単語を含む]

[いずれかの単語を含む]

[このフレーズを含む]

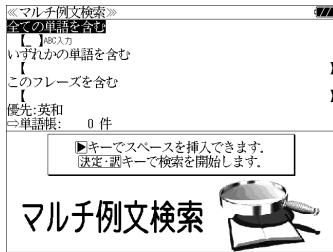
(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードの英語系辞書も含まれます。)

## 例文を検索する

例: 「good」または「bad」を含み、「you will」を含む例文を調べる

1 **例文・成句検索** を1回または2回押して、「マルチ例文検索」の画面にします。

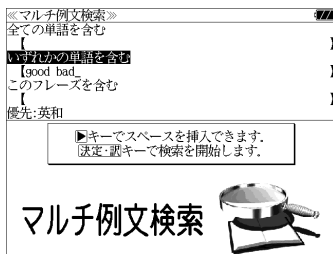
**例文・成句検索** を押すたびに「例文・成句検索」と「マルチ例文検索」の初期画面が交互に表示されます。



2 **▽ / △** を使って、検索条件を選択し、英単語のスペルを入力します。

例: [いずれかの単語を含む] 条件で  
「good **次ページ** bad」と入力

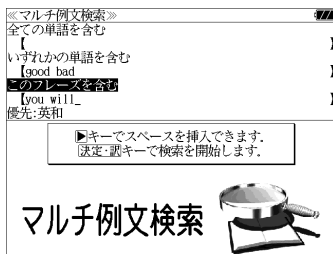
- 複数の英単語を **次ページ** を使ってスペースで区切って入力することができます。
- 入力した英単語の変化形を使っている例文も検索します。



3 必要ならばさらに、**▽ / △** を使って、検索条件を選択し、英単語のスペルを入力します。

例: [このフレーズを含む] 条件で  
「you **次ページ** will」と入力

- 複数の英単語を **次ページ** を使ってスペースで区切って入力することができます。



- 入力した英単語の変化形を使っている例文も検索します。
- **▽ / △** を使って優先辞書の設定をすることができます。(P. 49 ページ)

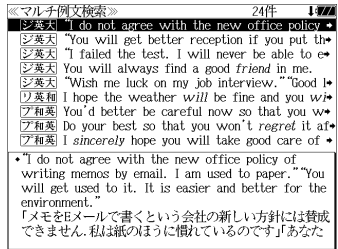
4 **決定・訳** を押します。

条件に合う例文が順に表示されます。

<例文リストのスクロール>

**▽ / △** : 1 行ずつ

**前ページ** / **次ページ** または **▼次見出し** / **▲前見出し** : ページごと



5 **▽ / △** を使って、調べたい例文を選択します。

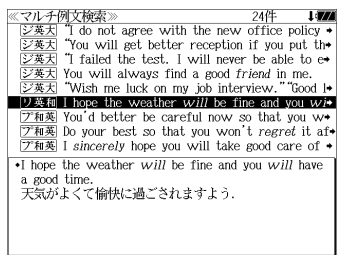
例: リーダーズ英和辞典の

「**英和** I hope the weather will be fine and you will have a good time.」を選択

<例文リストのスクロール>

**▽ / △** : 1 行ずつ

**前ページ** / **次ページ** または **▼次見出し** / **▲前見出し** : ページごと



6 **決定・訳** を押します。

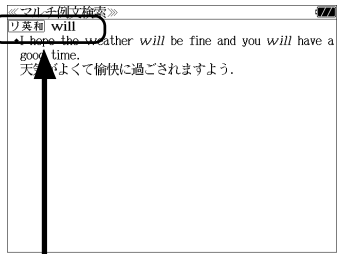
選択した例文の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

**▽ / △** : 1 行ずつ

**前ページ** / **次ページ** : ページごと

**▼次見出し** / **▲前見出し** : 例文リスト順



例文が含まれる見出し語

- **▼次見出し** / **▲前見出し** を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順4で表示した例文リストの順で表示されます。
- 例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語や解説の画面にジャンプすることができます。(P. 155 ページ)

MEMO

## 各辞書の使いかた

# 広辞苑 第六版 を使う

岩波書店「広辞苑 第六版」の内容を収録しました。

(写真、図表、付録は除く)

- 同音異義語は見出し語のリスト表示で、検索も簡単です。
- 部分的にしかわからない、うろ覚えの単語を検索できます。

(逆引き対応)

- 入力した文字が、ことばの末尾と一致する見出し語を検索できます。(後方一致検索)

(慣用句検索機能)

- 入力した単語(単数または複数)の読みを含む慣用句を、広辞苑のデータからピックアップして、その意味を解説します。

(分野別小辞典)

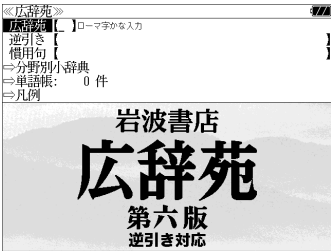
- 人名、地名、作品名、季語の4分野に該当する見出し語を広辞苑の見出し語から集めました。

## 見出し語を検索する

例：「調和」の意味を調べる

1  を押します。

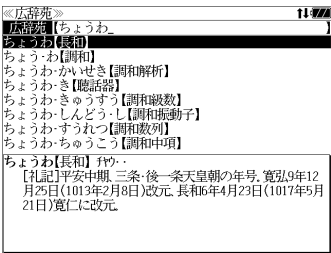
「広辞苑」の初期画面が表示され、「広辞苑」が反転表示されます。



2 文字 / 数字入力キーを使って、調べたいことばの読みを入力します。

例：ローマ字で、「CHOUWA」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストとプレビュー(解説の一部)が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。

- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

☞ 「文字入力」32ページ

「入力文字の訂正」35ページ

「一部を省略した入力」36ページ

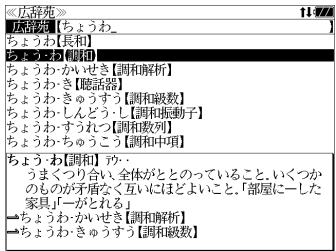
3  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「調和」を選択

<見出しリストのスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと



4  を押します。

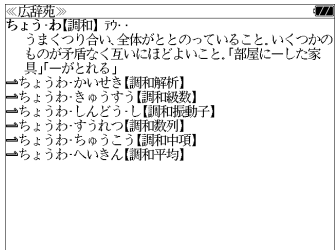
選択した見出し語の解説が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと

/  : 見出しリスト順





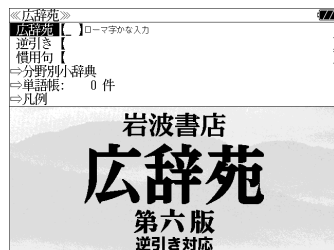
## ことばの末尾から検索する（逆引き）



入力した文字列が、ことばの末尾と一致する見出し語を検索することができます。

例：ことばの末尾が、「～わおん」で終わる見出し語を調べる

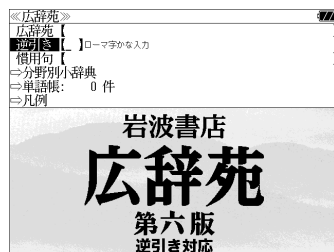
1 を押します。

「広辞苑」の初期画面が表示され、[広辞苑]が反転表示されます。



2  /  を使って、[逆引き]を選択します。

[逆引き]が反転表示されます。



3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたいことばの末尾の読みを入力します。

例：ローマ字で、「WAONN」と入力

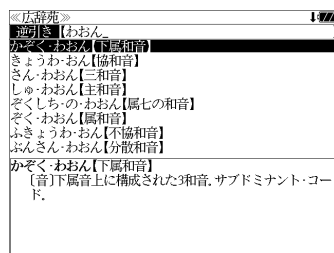
ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストとプレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ

「入力文字の訂正」 35 ページ

「一部を省略した入力」 36 ページ



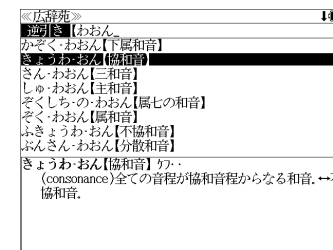
4  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「きょうわ-おん【協和音】」を選択

<見出しリストのスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと



5  を押します。

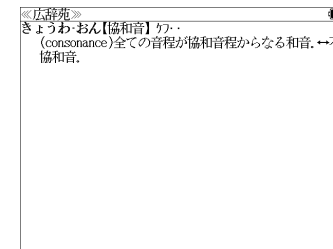
選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。



<全画面のスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 見出し語順




-  /  を使うと広辞苑に登録された見出し語の順で、次または1つ前の見出し語が表示されます。手順3で表示した見出しリストの順ではありません。

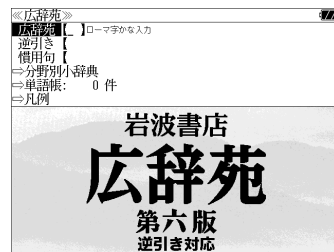
## 慣用句を検索する



単語（単／複数）の読みを入力してその読みを含む慣用句を検索することができます。  
 （見出し語を検索した後で、ジャンプ機能を使って慣用句を調べることもできます。）

例：「おや」と「こ」を含む慣用句を調べる

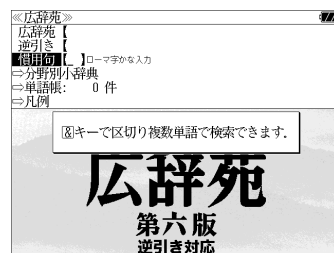
1  を押します。

「広辞苑」の初期画面が表示され、[広辞苑] が反転表示されます。



2  /  を使って、[慣用句] を選択します。

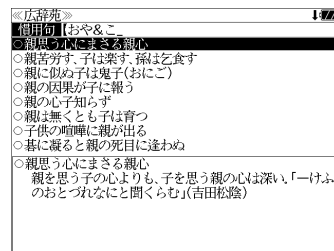
[慣用句] が反転表示されます。






3 文字／数字入力キーを使って、調べたい慣用句に含まれる単語の読みを入力します。

例：ローマ字で、「OYA & KO」と入力

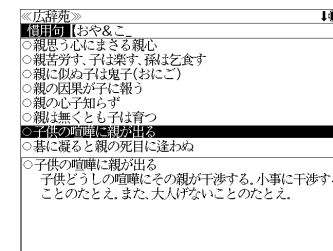
ローマ字がひらがなに変換され、入力した読みを含む慣用句リストと、プレビュー（慣用句解説の一部）が表示されます。



- 複数の単語を  を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての単語を含む慣用句リストが表示されます。
- 入力した単語を含む慣用句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

4  /  を使って、調べたい慣用句を選択します。

例：「子供の喧嘩に親が出る」を選択



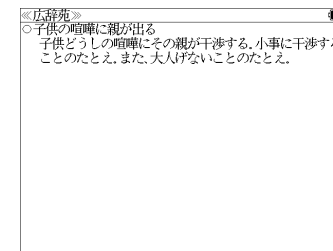
< 慣用句リストのスクロール >

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

5  を押します。



選択した慣用句の解説が、全画面表示されます。





< 全画面のスクロール >

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 慣用句リスト順

-  /  を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の慣用句解説を表示することができます。手順3で表示した慣用句リストの順で表示されます。

## 分野別小辞典から検索する

人名、地名、作品名、季語の4分野に該当する見出し語を広辞苑の見出し語から集め、小辞典としてまとめてあります。

例：秋の季語の「ききょう【桔梗】」を調べる

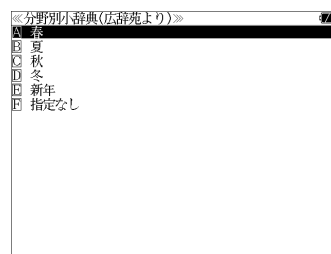
1 広辞苑の初期画面から / を使って [分野別小辞典] を選択し、 を押します。

分野別小辞典の画面が表示され、[人名] のイラストが反転表示されます。



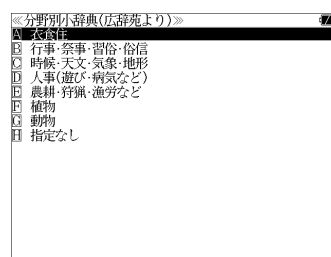
2 / / / を使って [季語] を選択し、 を押します。

(または を押します。)



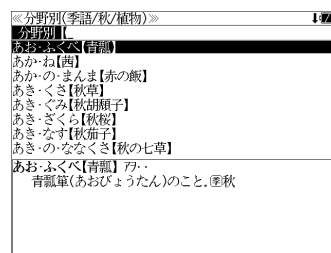
3 / を使って [秋] を選択し、 を押します。

(または を押します。)



4 / を使って [植物] を選択し、 を押します。

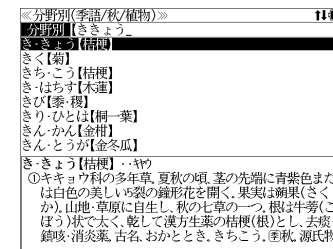
(または を押します。)



5 文字 / 数字入力キーを使って、調べたいことばの読みを入力します。

例：ローマ字で、「KIKYOU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストとプレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

「文字入力」32 ページ  
「入力文字の訂正」35 ページ  
「一部を省略した入力」36 ページ

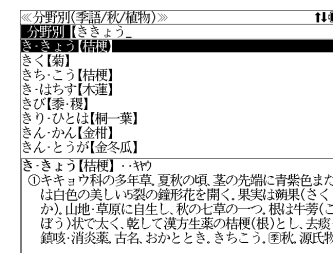
6 / を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「ききょう【桔梗】」を選択

この例では既に目的の見出し語「ききょう【桔梗】」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

/ : 1 行ずつ  
 / : ページごと

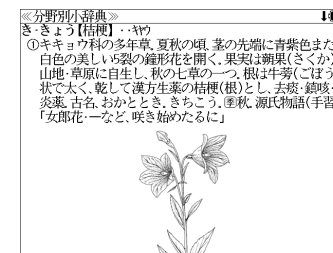


7 を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/ : 1 行ずつ  
 / : ページごと  
 / : 見出しリスト順



# 英和辞典を使う

大修館書店「ジーニアス英和大辞典」、「ナノテクノロジー用語英和辞典」および研究社「リーダーズ英和辞典 第2版」「リーダーズ・プラス」の4冊の内容を収録しました。

(写真、図表、一部の付録は除く。ナノテクノロジー用語辞典の書籍版は発行されていません。)

- 「ジーニアス英和大辞典」の重要見出し語を発音します。
- 付随する例文、解説は【例文・解説】キーで、成句は【成句・熟語】キーを使って簡単に見ることができます。
- ジーニアス英和大辞典およびリーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスでは見出し語の訳語から見出し語を逆に検索できます。
- 部分的にスペルのわからない英単語も検索できます。
- 派生語、複合語も直接検索できます。

## 【例文検索機能】

入力した英単語(単数または複数)を使った例文を「ジーニアス英和大辞典」「リーダーズ英和辞典」「リーダーズ・プラス」3冊及び「ジーニアス用例プラス」の中から検索します。

## 【成句検索機能】

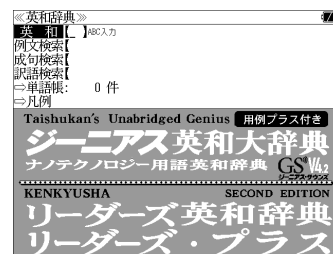
入力した英単語(単数または複数)を使った成句を「ジーニアス英和大辞典」「リーダーズ英和辞典」「リーダーズ・プラス」3冊のデータからピックアップして、その意味を解説します。

## 見出し語を検索する

例: 「respect」の英和訳をジーニアス英和大辞典を使って調べる

1  を押します。

「英和辞典」の初期画面が表示され、[英和]が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例: 「respect」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー(英和訳の一部)が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」32 ページ

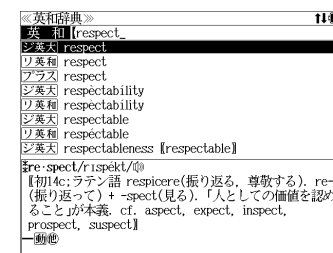
「入力文字の訂正」35 ページ

「一部を省略した入力」36 ページ

3  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例: そのままジーニアス英和大辞典の「」を選択

見出しリストの表示状態では4冊の辞書の見出し語が順に表示されます。



<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

4  を押します。

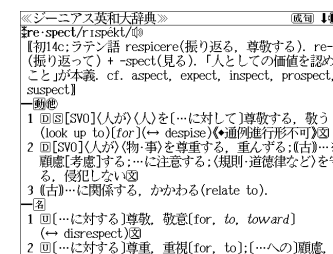
選択した見出し語の英和訳が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : 同一辞書見出しリスト順

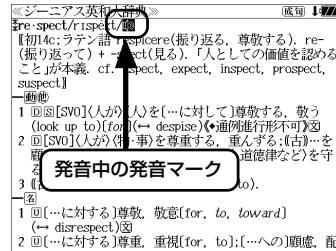


## 5

決定・訳 (発音) を押します。

マーク付きの「見出し語」を発音します。

- 画面に マークがない場合は 決定・訳 を押しても無効になります。

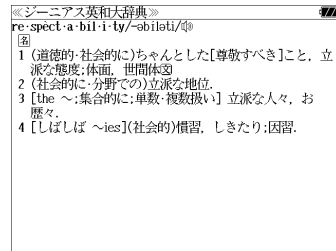


## 6

次見出し を押します。

各辞書は別々に見出し語を送ります。

例：ジーニアス英和大辞典の次の見出し語「respectability」の全画面表示になります。



## 見出し語に付随する例文や解説を見る

見出し語に付随する例文や解説を見ることができます。

例：ジーニアス英和大辞典の「respect」に関連する例文を調べる

## 1 respect の英和訳の全画面表示から

例文・解説 を押します。

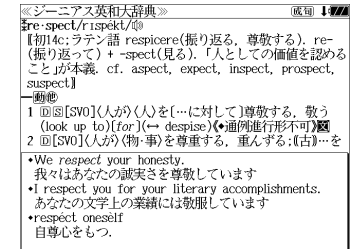
画面の中で最初の例文 / 解説マークに関連するプレビュー（例文解説の一部）が表示されます。

- 再度 例文・解説 または 戻る'クア を押すと英和訳の全画面表示に戻ります。

- 例文や解説は、英和訳の全画面表示に例文マークや解説マークがあるときに見ることができます。例文 / 解説マークが表示されていないときは、予め画面をスクロールし、例文 / 解説マークが見えるようにします。

例文マーク: 文 解説マーク: 本

- 英和訳の全画面表示に例文 / 解説マークがない場合は、「例文・解説がありません。」と表示されます。

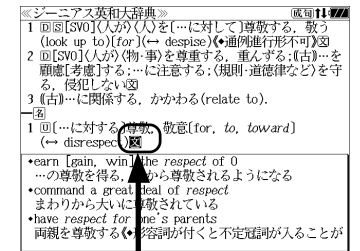


## 2

△ / ▽ / 前ページ / 次ページ を使って、調べたい例文 / 解説を選択します。

例：3 つ目の例文マークを選択

選択した例文マークが反転表示に変わります。



## 3

決定・訳 を押します。

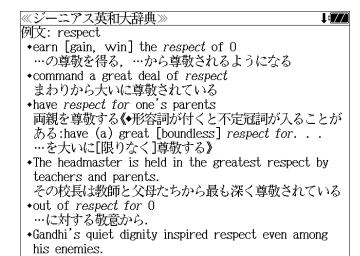
選択した例文 / 解説マークの内容が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

- 次見出し / 前見出し を使うと、例文 / 解説を終了し、次または 1 つ前の見出し語の英和訳の全画面表示になります。

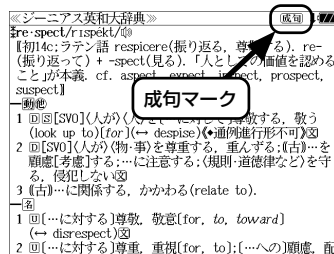


## 見出し語に付随する成句を見る

見出し語に付随する成句を見ることができます。

例：ジーニアス英和大辞典の「respect」に関連する成句を調べる

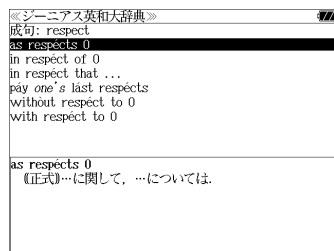
英和訳の全画面表示で、表示された見出し語に付随する成句があるときは、画面右上に「成句」マークが表示されます。



## 1 respect の英和訳の全画面表示から

「成句・熟語」を押します。

見出し語に付随する成句リストとプレビュー（成句解説の一部）が表示されます。

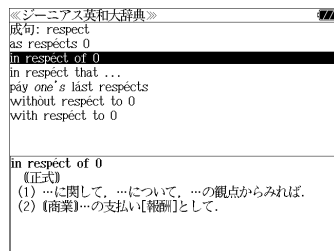


## 2 ▽ / △ を使って、調べたい成句を選択します。

例：「in respect of 0」を選択

<成句リストのスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : ページごと

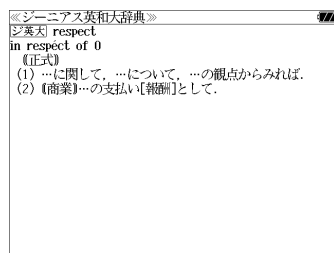


## 3 決定・訳を押します。

選択した成句の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : 成句リスト順



● ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の成句解説を表示することができます。手順1で表示した成句リストの順で表示されます。

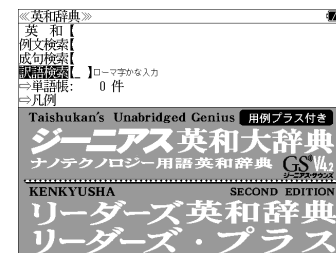
## 訳語から見出し語を検索する

ジーニアス英和大辞典およびリーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラスでは見出し語の訳語から見出し語を和英検索できます。

例：ジーニアス英和大辞典で「敬う」に対応する見出し語を調べる

## 1 英和辞典の初期画面から ▽ / △ を使って、[訳語検索] を選択します。

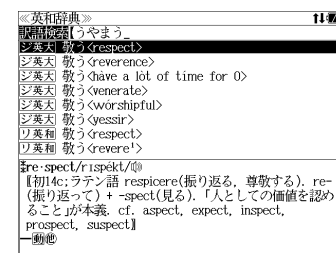
[訳語検索] が反転表示されます。



## 2 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい日本語を入力します。

例：ローマ字で、「UYAMAU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー（見出し語画面の一部）が表示されます。



● 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。

● 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

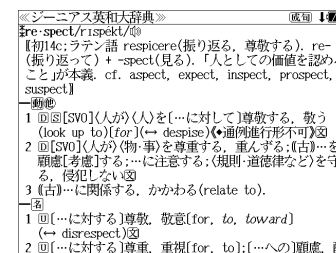
☞ 「文字入力」32 ページ  
「入力文字の訂正」35 ページ  
「一部を省略した入力」36 ページ

## 3 ▽ / △ を使って、調べたい見出し語を選択し、決定・訳を押します。

例：そのまま「[ジ英大] 敬う <respect>」を選択

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと



● ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、アルファベット順に次または1つ前の見出し語の全画面表示になります。



## 派生語、複合語を検索する

派生語、分離複合語を直接検索することができます。

例：リーダーズ英和辞典で「regally」を調べる

1 英和辞典の初期画面から文字/数字入力キーを使って、派生語のスペルを入力します。

例：「regally」と入力



2 ▽ / ▲ を使って、調べたい見出し語を選択します。

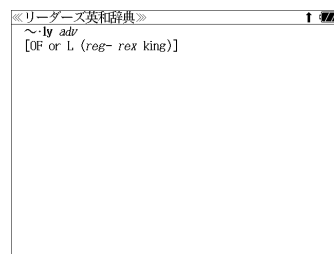
例：リーダーズ英和辞典の「-ly [regal<sup>1</sup>」を選択



3 決定・訳 を押します。

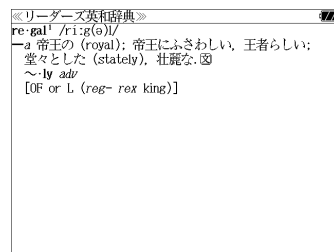
リーダーズ英和辞典の「regal<sup>1</sup>」の派生語「regally」の解説になります。

画面をスクロールし、元になる見出し語の解説を見することもできます。



4 前ページ を押します。

「regal<sup>1</sup>」の英和訳が全画面表示されます。



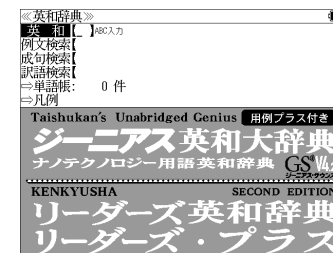
## 特定の英単語を含む例文を検索する

入力した英単語（単／複数）を使った例文を「ジーニアス英和大辞典」「リーダーズ英和辞典」「リーダーズ・プラス」3冊及び「ジーニアス用例プラス」の全データの中から検索します。

例：「use」と「way」を含む例文を調べる

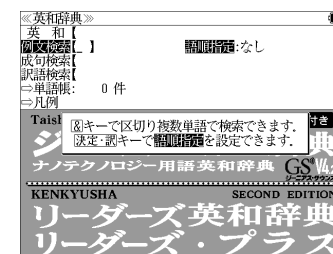
1 英和 を押します。

「英和辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



2 ▽ / ▲ を使って、[例文検索] を選択します。

[例文検索] が反転表示されます。

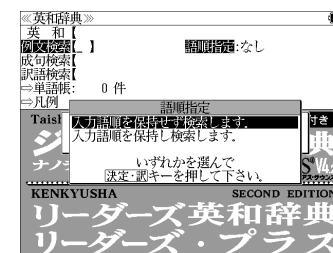


3 決定・訳 を押し、▽ / ▲ を使って、[語順指定] を設定します。

例：「入力語順を保持せず検索します。」を選択

● 複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入力した順に単語を使う例文を検索します。

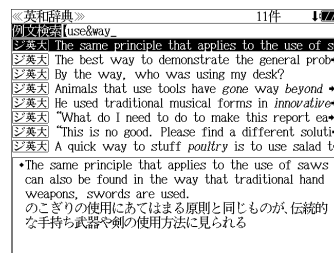


決定・訳 を押し、文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：「use&way」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、レビュー（例文解説の一部）が表示されます。

- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を **チェック** **[?\*&]** を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 例文はジーニアス英和大辞典の例文、リーダーズ英和辞典の例文、リーダーズ・プラスの例文の順に表示されます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- 「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。  
例：「take&」と入力  
take, takes, taking, took, takenを使っている例文を検索します。
- 「語順指定：なし」を指定した場合、& は正転表示されますが、「語順指定：あり」を指定した場合、& が反転表示されます。
- 入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

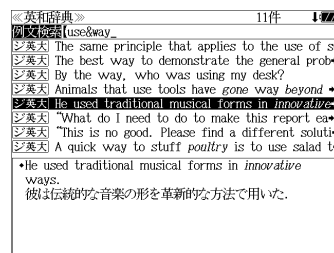


▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例：「**シ英大** He used traditional musical forms in innovative ➡」を選択

<例文リストのスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ  
▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



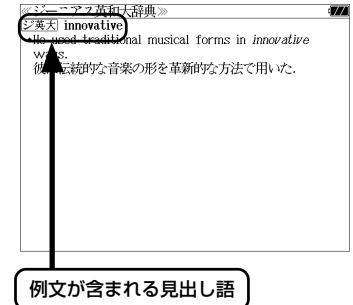
決定・訳 を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : 例文リスト順

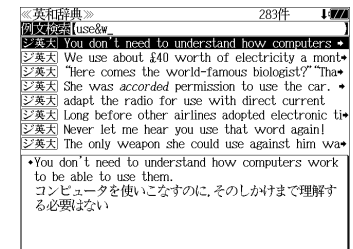
- ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順4で表示した例文リストの順で表示されます。
- 例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(155ページ)



## 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、例文を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで例文を検索できます。

例：「use&w」と入力



ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。



## 特定の英単語を含む成句を検索する

入力した英単語（単／複数）を含む成句を「ジーニアス英和大辞典」「リーダーズ英和辞典」「リーダーズ・プラス」3冊の全データの中から検索します。

例：「keep」と「up」を含む成句を調べる

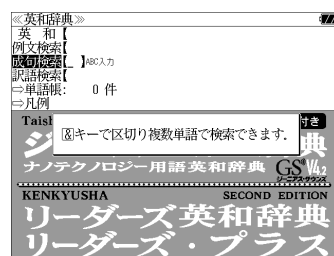
1  を押します。

「英和辞典」の初期画面が表示され、[英和]が反転表示されます。



2  /  を使って、[成句検索]を選択します。

[成句検索]が反転表示されます。



3 文字／数字入力キーを使って、調べたい成句に含まれる英単語のスペルを入力します。

例：「keep&up」と入力

入力した英単語を含む成句リストと、レビュー（成句解説の一部）が表示されます。



- 画面の右上に該当する成句の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を  を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む成句リストが表示されます。
- 成句はジーニアス英和大辞典の成句、リーダーズ英和辞典の成句、リーダーズ・プラスの成句の順に表示されます。

- 「&」を入力する前は前方一致です。
- 「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている成句も検索します。  
例：「take&」と入力  
take、takes、taking、took、takenを使っている成句を検索します。
- 入力した英単語を含む成句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

4  /  を使って、調べたい成句を選択します。

例：「 keep it up」を選択

<成句リストのスクロール>

/  : 1行ずつ  
 /  : ページごと

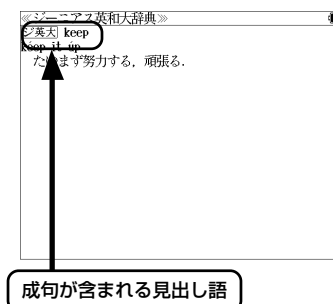


5  を押します。

選択した成句の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1行ずつ  
 /  : ページごと  
 /  : 成句リスト順

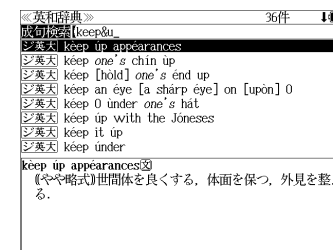


- /  を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の成句解説を表示することができます。手順3で表示した成句リストの順で表示されます。
- 成句の全画面表示から、その成句が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(155ページ)

### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、成句を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで成句を検索できます。

例：「keep&u」と入力



ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。

# プログレッシブ和英中辞典を使う

小学館「プログレッシブ和英中辞典」の内容を収録しました。

(写真、図表、一部の付録は除く)

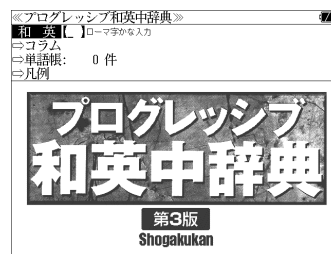
- 見出し語に付随する慣用句、複合語を直接検索できます。
- 主要見出し語のコラムに載っている関連語だけをまとめて見ることができます。
- 部分的につぶりのわからない単語も検索できます。

## 見出し語を検索する

例：「携帯」の和英訳を調べる

1  和英  を押します。

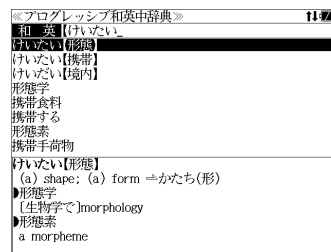
「プログレッシブ和英中辞典」の初期画面が表示され、「和英」が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、調べたい日本語を入力します。

例：ローマ字で、「KEITAI」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー(和英訳の一部)が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ  
✎ 「入力文字の訂正」 35 ページ  
📄 「一部を省略した入力」 36 ページ

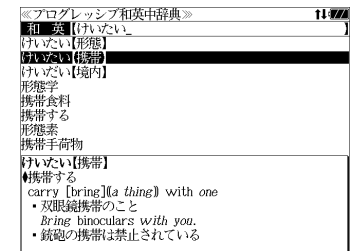
3  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「けいたい【携帯】」を選択

<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



4  を押します。

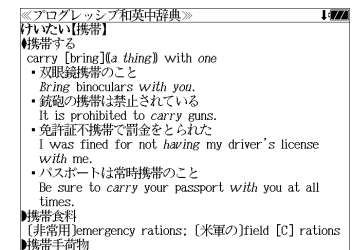
選択した見出し語の和英訳が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : 見出しリスト順



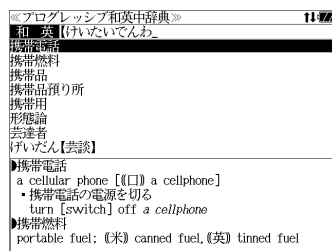
## 慣用句、複合語を検索する

見出し語に付随する慣用句、複合語を直接検索することができます。

例：「携帯電話」の和英訳を調べる

### 1 和英辞典の初期画面から、複合語を入力します。

例：ローマ字で、「KEITAIDENWA」と入力  
ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー（和英訳の一部）が表示されます。

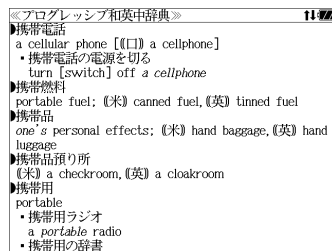


### 2 決定・訳を押します。

入力した複合語の和英訳から始まる画面が表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : 見出しリスト順



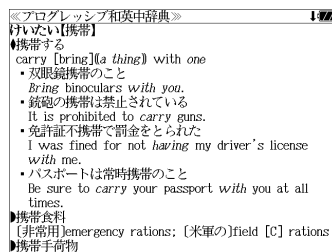
### 3 必要に応じて画面をスクロールします。

例：前ページを押します。

見出し語の和英訳が最初から表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと



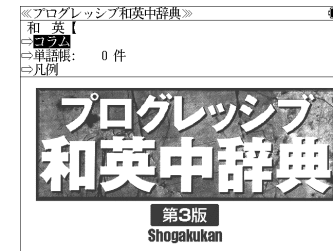
## 「コラム」を検索する

主要見出し語のコラムに載っている関連語だけをまとめて見ることができます。

例：医療のコラムを調べる

### 1 和英辞典の初期画面から ▽ / △ を使って、「コラム」を選択します。

「コラム」が反転表示されます。

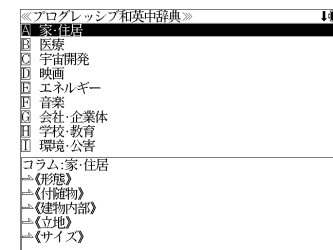


### 2 決定・訳を押します。

コラムの載っている見出し語が順に表示されます。

<見出しリストのスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : ページごと

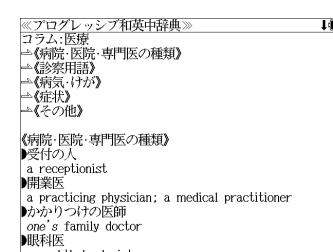


### 3 ▽ / △ を使って見出し語を選択し、決定・訳を押します。

例：「医療」を選択

見出し語のコラムに載っている関連語と訳語が順に表示されます。

(または B\* を押します。)



# オックスフォードの辞典を使う

オックスフォード大学出版局  
「New Oxford American Dictionary, Second Edition」 (略号 NOAD)  
「Oxford Advanced Learner's Dictionary, Seventh Edition」 (略号 OALD)

の内容を収録しました。 (写真、図表、一部の付録は除く。)

- 見出し語に付随する例文、解説は「例文・解説」キーで、成句は「成句・熟語」キーを使って簡単に見ることができます。
- 部分的にスペルのわからない英単語も検索できます。

【例文検索機能】  
入力した英単語 (単数または複数) を使った例文を検索します。

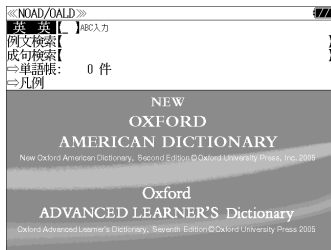
【成句検索機能】  
入力した英単語 (単数または複数) を使った成句をデータからピックアップして、その意味を解説します。

## 見出し語を検索する

例：OALD を使って「gain」の意味を調べる

1  英 英 を押します。

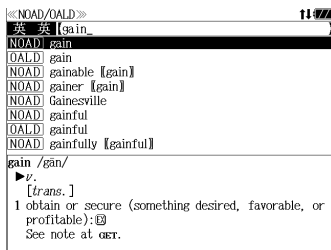
「NOAD/OALD」の初期画面が表示され、  
「英 英」が反転表示されます。



2 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：「gain」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、  
プレビュー (解説の一部) が表示されます。



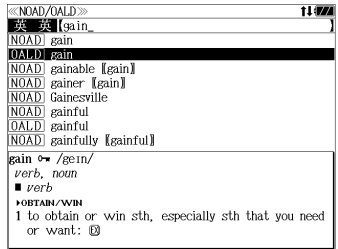
- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。  
見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。

- 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

「文字入力」32 ページ  
「入力文字の訂正」35 ページ  
「一部を省略した入力」36 ページ

3  /  を使って、調べたい見出し語  
を選択します。

例：「 gain」を選択



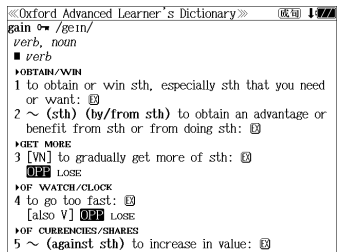
<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

4  を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示され  
ます。



<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : 同一辞書見出しリスト順

## 見出し語に付随する例文を見る

見出し語に付随する例文がある場合、解説の全画面表示から見ることができます。

例：OALDの「gain」に関連する例文を調べる

1 gain の解説の全画面表示から **例文・解説** を押します。

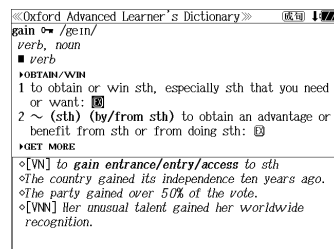
画面の中で最初の例文マークに関連するプレビュー（例文解説の一部）が表示されます。

●再度 **例文・解説** または **戻る** を押すと解説の全画面表示に戻ります。

●例文は、解説の全画面表示に例文マークがあるときに見ることができます。例文マークが表示されていないときは、予め画面をスクロールし、例文マークが見えるようにします。

例文マーク: **EX**

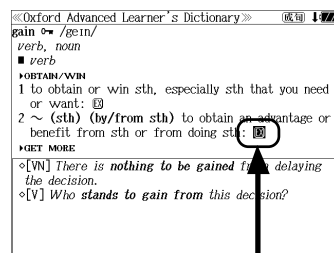
●解説の全画面表示に例文マークがない場合は、「例文・解説がありません。」と表示されます。



2 **△** / **▽** / **前ページ** / **次ページ** を使って、調べたい例文マークを選択します。

例：2 番目の例文マークを選択

選択した例文マークが反転表示に変わります。



選択した例文マーク

3 **決定・訳** を押します。

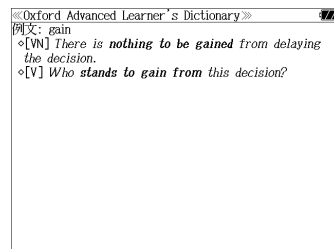
選択した例文マークの内容が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

**▽** / **△** : 1 行ずつ

**前ページ** / **次ページ** : ページごと

●**▼次見出し** / **▲前見出し** を使うと、例文を終了し、次または 1 つ前の見出し語の解説の全画面表示になります。

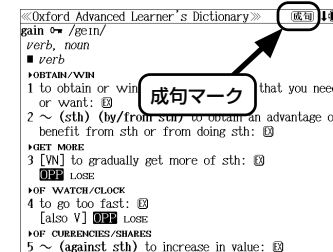


## 見出し語に付随する成句を見る

見出し語に付随する成句がある場合、解説の全画面表示から見ることができます。

例：OALDの「gain」に関連する成句を調べる

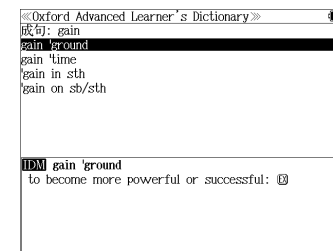
解説の全画面表示で、見出し語に付随する成句があるときは、画面右上に「成句」マークが表示されます。



1 **成句・熟語** を押します。

見出し語に付随する成句リストとプレビュー（成句解説の一部）が表示されます。

●**戻る** を押すと解説の全画面表示に戻ります。



2 **▽** / **△** を使って、調べたい成句を選択します。

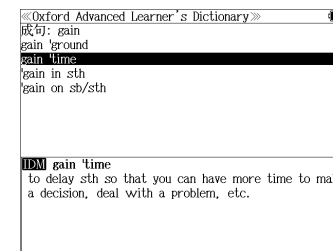
例：「gain time」を選択

<成句リストのスクロール>

**▽** / **△** : 1 行ずつ

**前ページ** / **次ページ** : ページごと

**▼次見出し** / **▲前見出し** : ページごと



3 **決定・訳** を押します。

選択した成句の解説が、全画面表示されます。

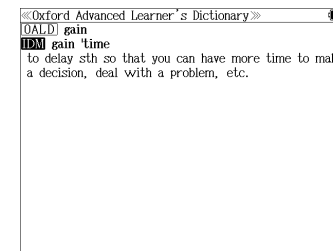
<全画面のスクロール>

**▽** / **△** : 1 行ずつ

**前ページ** / **次ページ** : ページごと

**▼次見出し** / **▲前見出し** : 成句リスト順

●**▼次見出し** / **▲前見出し** を使うと、全画面表示のまま、次または 1 つ前の成句解説を表示することができます。手順 1 で表示した成句リストの順で表示されます。



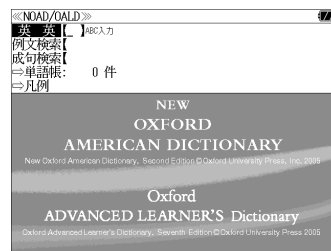
## 派生語、複合語を検索する

派生語、分離複合語を直接検索することができます。

例：NOADの「publicistic」を調べる

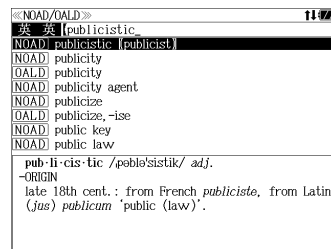
1  を押します。

「NOAD/OALD」の初期画面が表示され、  
[英英] が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、派生語の  
スペルを入力します。

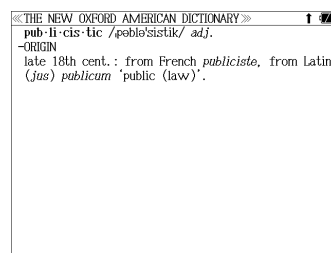
例：「publicistic」と入力



3  を押します。

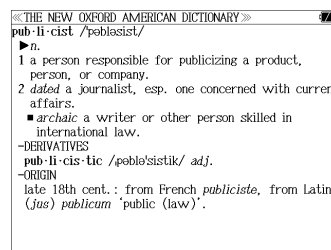
「publicist」の派生語「publicistic」の  
解説になります。

画面をスクロールし、元になる見出し語の解  
説を見ることができます。



4  を1回押します。

「publicist」の解説が最初から全画面表示  
されます。



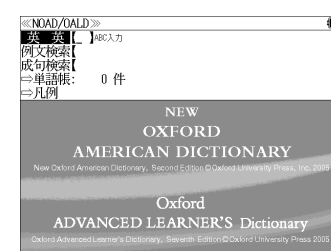
## 特定の英単語を含む例文を検索する

入力した英単語（単数または複数）を使った例文を複数の辞書から検索します。

例：「sky」と「blue」を含む例文を調べる

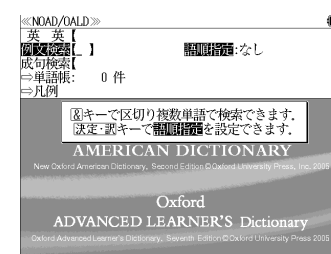
1  を押します。

「NOAD/OALD」の初期画面が表示され、  
[英英] が反転表示されます。



2  /  を使って、[例文検索] を選択  
します。

[例文検索] が反転表示されます。

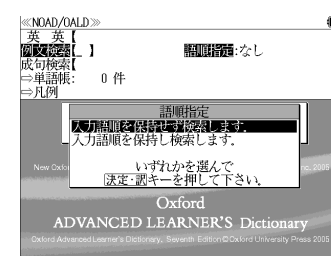


3  を押し、 /  を使って、  
[語順指定] を設定します。

例：「入力語順を保持せず検索します。」を選択

●複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検  
索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単  
語を使う例文を検索します。

「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入  
力した順に単語を使う例文を検索します。





## 4

決定・訳 を押し、文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：「sky&blue」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、プレビュー（例文解説の一部）が表示されます。

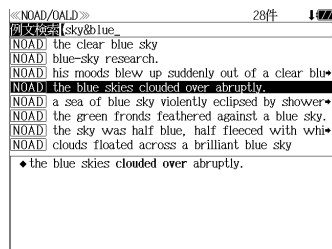


- 画面の右上に該当する例文の数が表示されます。1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。
- 複数の英単語を [チェック] を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。
- 「New Oxford American Dictionary ( NOAD)」「Oxford Advanced Learner's Dictionary (OALD)」の例文、「Oxford Advanced Learner's Dictionary (OALD)」の例文の順に表示されます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- 「英単語 &」と入力すると、その英単語の変化形を使っている例文も検索します。  
例：「take&」と入力  
take、takes、taking、took、takenを使っている例文を検索します。
- 「語順指定：なし」を指定した場合、& は正転表示されますが、「語順指定：あり」を指定した場合、& が反転表示されます。
- 入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

## 5

▽ / △ を使って、調べたい例文を選択します。

例：「[NOAD] the blue skies clouded over abruptly.」を選択



< 例文リストのスクロール >

▽ / △ : 1行ずつ  
▼次見出し / ▲前見出し : ページごと

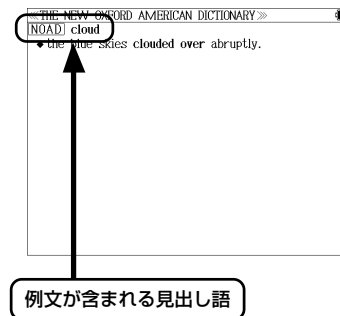
## 6

決定・訳 を押します。

選択した例文の解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

▽ / △ : 1行ずつ  
前ページ / 次ページ : ページごと  
▼次見出し / ▲前見出し : 例文リスト順

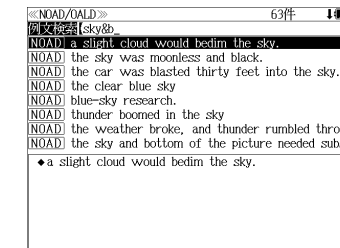


- ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文解説を表示することができます。手順4で表示した例文リストの順で表示されます。
- 例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。(🔍 155ページ)

## 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、例文を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで例文を検索できます。

例：「sky&b」と入力



ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。

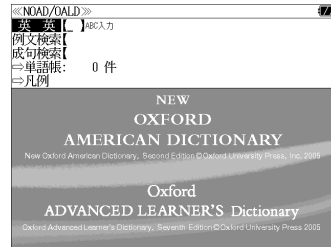
## 特定の英単語を含む成句を検索する

入力した英単語（単数または複数）を含む成句を、複数の辞書から検索します。

例：「find」を含む成句を調べる

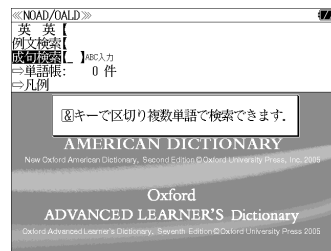
1  英英 を押します。

「NOAD/OALD」の初期画面が表示され、  
「英英」が反転表示されます。



2  /  を使って、「成句検索」を選択します。

「成句検索」が反転表示されます。



3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい成句に含まれる英単語のスペルを入力します。

例：「find」と入力

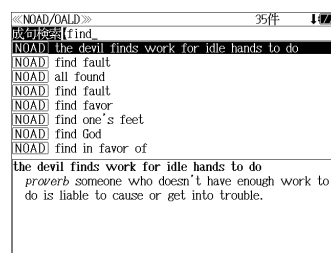
入力した英単語を含む成句リストと、プレビュー（成句解説の一部）が表示されます。

- 画面の右上に該当する成句の数が表示されます。  
1000以上ある場合は「1000件以上」と表示されます。

- 複数の英単語を  ?\*& を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む成句リストが表示されます。

- 「New Oxford American Dictionary (NOAD)」の成句、「Oxford Advanced Learner's Dictionary (OALD)」の成句の順に表示されます。

- 「&」を入力する前は前方一致です。



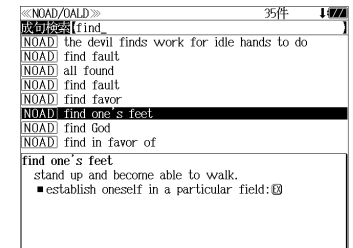
4  /  と  /  を使って、調べたい成句を選択します。

例：「 NOAD find one's feet」を選択

<成句リストのスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと



5  を押します。

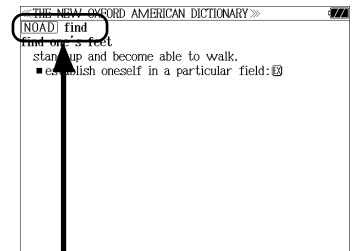
選択した成句の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと

/  : 成句リスト順



成句が含まれる見出し語

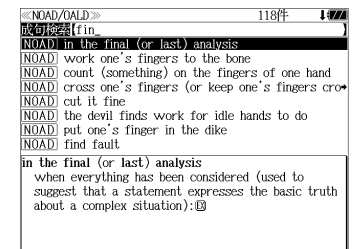
- /  を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の成句解説を表示することができます。手順3で表示した成句リストの順で表示されます。

- 成句の全画面表示から、その成句が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。  
( 155ページ)

不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、成句を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで成句を検索できます。

例：「fin」と入力



# ステッドマン医学大辞典を使う

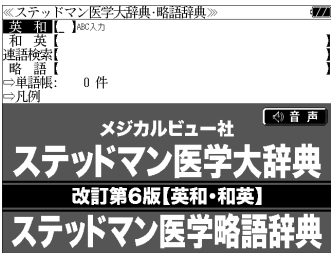
メジカルビュー社「ステッドマン医学大辞典 改訂第6版【英和・和英】」の内容を収録しました。（一部の付録は除く）

- 英和検索と和英検索から見出し語を検索できます。
- 重要見出し語を発音します。
- 主見出し語に属する副見出し語はジャンプ機能、または直接スペルを入力して検索できます。
- 【連語検索機能】  
入力した英単語（単数または複数）を使った連語をステッドマン医学大辞典の全データの中から検索。2 番目以降の単語が同じ連語を探す後方一致検索に便利です。

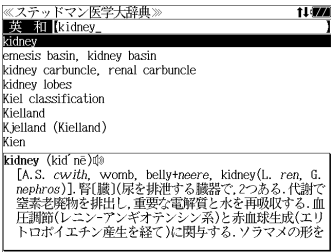
## 英和検索で「見出し語」を検索する

例：「kidney」の意味を調べる

- 1  を押します。  
「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



- 2 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。  
例：「kidney」と入力  
入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー（英和訳の一部）が表示されます。



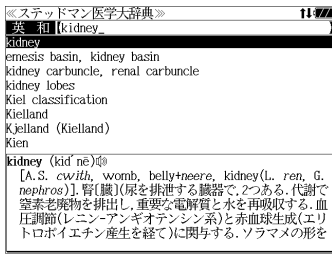
- 見出しリストには「主見出し語」と「副見出し語」が、区別無しにアルファベット順に表示されます。
- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

- 「文字入力」 32 ページ
- 「入力文字の訂正」 35 ページ
- 「一部を省略した入力」 36 ページ

- 3  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「kidney」を選択

この例では既に目的の見出し語「kidney」が選択されています。



< 見出しリストのスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

- 4  を押します。

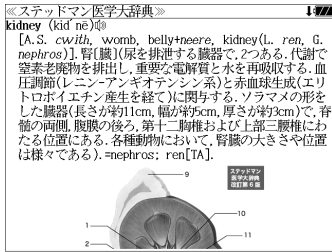
選択した見出し語の英和訳と解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

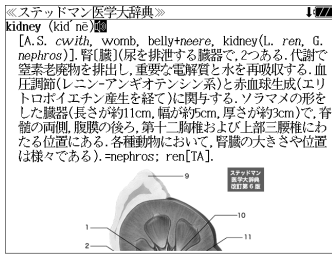
/  : 見出しリスト順



- 5 再度、（発音）を押します。

マーク付きの「見出し語」を発音します。

- 画面に  マークがない場合は  を押しても無効になります。



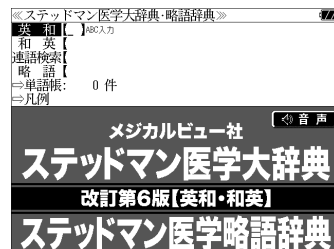
## 「副見出し語」の検索（1）

連語になっている「副見出し語」のスペルを直接入力して検索することができます。

例：「aberration」の副見出し語「spheric aberration」を調べる

1  を押します。

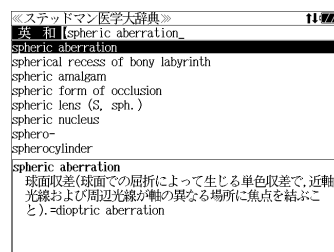
「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、調べたい連語のスペルを入力します。

例：「spheric aberration」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー（英和訳の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ  
「入力文字の訂正」 35 ページ  
「一部を省略した入力」 36 ページ

3  /  を使って、調べたい副見出し語を選択します。

この例では既に目的の副見出し語「spheric aberration」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



4  を押します。

副見出し語の英和訳と解説が、全画面表示されます。

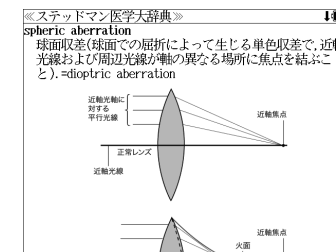
<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 見出しリスト順

- ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または 1 つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順 2 で表示した見出しリストの順で表示されます。



# 「副見出し語」の検索（2）

「副見出し語」を「主見出し語」からジャンプ機能を使って検索することができます。  
( ジャンプ機能 150 ページ)

例：「heart」の副見出し語「beriberi heart」を調べる

1

検索

ステップマン

を押します。

「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。

「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」

英和【】ABC入力

和英【】ABC入力

連語検索【】0件

⇒単語帳

⇒凡例

メジカルビュー社

ステッドマン医学大辞典

改訂第6版【英和・和英】

ステッドマン医学略語辞典

音声

2

文字 / 数字入力キーを使って、調べたい主見出し語のスペルを入力します。

例：「heart」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー（英和訳の一部）が表示されます。

- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「＊」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

「ステッドマン医学大辞典」

英和【heart】

heart

heart antigen

heart arrest

heart attack

heart beat

heart beat

heart block

heart burn

heart (heart)④

[A. S. *heorte*] [TA]. 心(臓)(静脈から血液を受け取り、動脈に送り出す中空の筋肉の器官。哺乳類では筋膜性の中隔によって2つ(右すなわち静脈系と左すなわち動脈系)に分けられている。その各々は受入れの室(心房)と押出しの室(心室)とからなる)。=cor [TA]; coeur.

「文字入力」 32 ページ  
「入力文字の訂正」 35 ページ  
「一部を省略した入力」 36 ページ

3

▽ / ▲ を使って、調べたい見出し語を選択します。

この例では既に目的の主見出し語「heart」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

▽ / ▲ : 1 行ずつ

▼次見出し / ▲前見出し : ページごと

「ステッドマン医学大辞典」

英和【heart】

heart

heart antigen

heart arrest

heart attack

heart beat

heart beat

heart block

heart burn

heart (heart)④

[A. S. *heorte*] [TA]. 心(臓)(静脈から血液を受け取り、動脈に送り出す中空の筋肉の器官。哺乳類では筋膜性の中隔によって2つ(右すなわち静脈系と左すなわち動脈系)に分けられている。その各々は受入れの室(心房)と押出しの室(心室)とからなる)。=cor [TA]; coeur.

4

決定・訳 = を押します。

選択した見出し語の英和訳と解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / ▲ : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 見出しリスト順

「ステッドマン医学大辞典」

heart (heart)④

[A. S. *heorte*] [TA]. 心(臓)(静脈から血液を受け取り、動脈に送り出す中空の筋肉の器官。哺乳類では筋膜性の中隔によって2つ(右すなわち静脈系と左すなわち動脈系)に分けられている。その各々は受入れの室(心房)と押出しの室(心室)とからなる)。=cor [TA]; coeur.

→armor heart

→armored heart

→arterial heart

→artificial heart

→athlete's heart

→athletic heart

→beer heart

→beriberi heart

→bony heart

→chaotic heart

5

ジャンプを押します。

画面にある最初の単語が、選択（反転表示）されます。

●再度 または を押すと元に戻ります。

「ステッドマン医学大辞典」

heart (heart)④

[A. S. *heorte*] [TA]. 心(臓)(静脈から血液を受け取り、動脈に送り出す中空の筋肉の器官。哺乳類では筋膜性の中隔によって2つ(右すなわち静脈系と左すなわち動脈系)に分けられている。その各々は受入れの室(心房)と押出しの室(心室)とからなる)。=cor [TA]; coeur.

→armor heart

→armored heart

→arterial heart

→artificial heart

→athlete's heart

→athletic heart

→beer heart

→beriberi heart

→bony heart

→chaotic heart

6

▽ / ▼ / 前ページ / 次ページ を使って副見出し語を選択します。

副見出し語は → の後に表示されます。

例：「beriberi heart」を選択

「ステッドマン医学大辞典」

heart (heart)④

[A. S. *heorte*] [TA]. 心(臓)(静脈から血液を受け取り、動脈に送り出す中空の筋肉の器官。哺乳類では筋膜性の中隔によって2つ(右すなわち静脈系と左すなわち動脈系)に分けられている。その各々は受入れの室(心房)と押出しの室(心室)とからなる)。=cor [TA]; coeur.

→armor heart

→armored heart

→arterial heart

→artificial heart

→athlete's heart

→athletic heart

→beer heart

→beriberi heart

→bony heart

→chaotic heart

7

決定・訳 = を押します。

選択した副見出し語の英和訳と解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

▽ / ▲ : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 見出しリスト順

● / を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順 4 で表示した副見出し語の順ではありません。

「ステッドマン医学大辞典」

beriberi heart

脚気(しんぱり)はビタミンB1欠乏による心疾患。流行性あるいは散发性に発生し、心(代謝性障害と心不全。多くの場合浮腫(乾性)の脚気を除く)と多発性神経炎を伴う。脚気のberiberiとは、シンハリ語で「私ではできない」の意味。

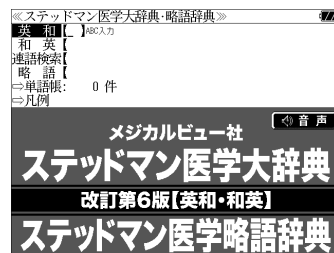
## 特定の単語を含む連語を検索する

入力した英単語（単／複数）を含む連語をステッドマン医学大辞典の全データの中から検索します。後方一致検索や関連見出し語の絞り込みに便利です。

例：「injury」と「head」を含む連語を調べる

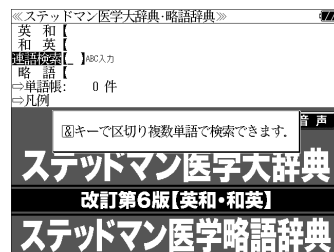
1  ステッドマン を押します。

「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



2  /  を使って、[連語検索] を選択します。

[連語検索] が反転表示されます。



3 文字／数字入力キーを使って、調べたい連語に含まれる英単語のスペルを入力します。

例：「injury&head」と入力

入力した英単語を含む連語リストと、レビュー（連語解説の一部）が表示されます。



- 複数の英単語を  を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む連語リストが表示されます。
- 入力した英単語を含む連語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

4  /  を使って、調べたい連語を選択します。

例：「open head injury」を選択

<連語リストのスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと



5  を押します。

選択した連語の解説が、全画面表示されます。

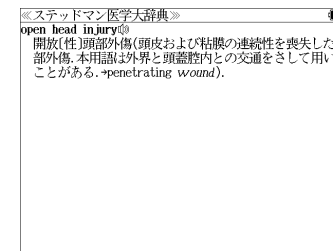
<全画面のスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと

/  : 見出しリスト順

- /  を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順3で表示した連語リストの順ではありません。

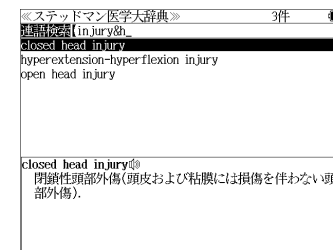


### 不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、連語を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで連語を検索できます。

例：「injury&h」と入力


ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。



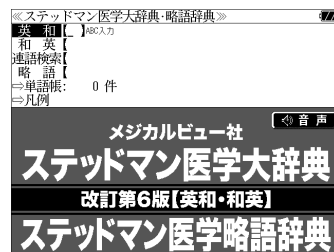




## 和英検索で「見出し語」を検索する

例：「鼻腔」に対応する英語の見出し語を調べる

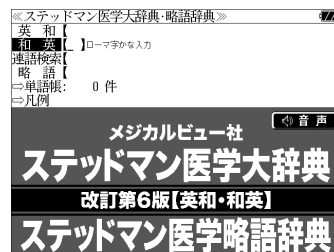
1 を押します。

「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



2  /  を使って、[和英] を選択します。

[和英] が反転表示されます。



3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい語句の読みを入力します。



例：ローマ字で、「BIKUU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する日本語リストと、プレビュー（対応する英語の見出し語と解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する語句がない場合は、最も近い語句から順に表示されます。日本語リストをスクロールすると、入力文字を含まない語句も順に表示されます。
- 「?」または「\*」を入力した場合、該当する語句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ  
「入力文字の訂正」 35 ページ  
「一部を省略した入力」 36 ページ

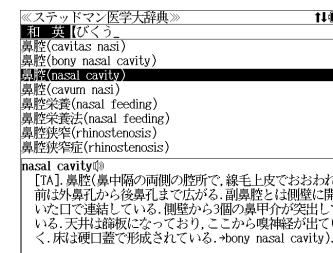
4  /  を使って、調べたい語句を選択します。

例：「鼻腔（nasal cavity）」を選択

<日本語リストのスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと





5 決定・訳  を押します。

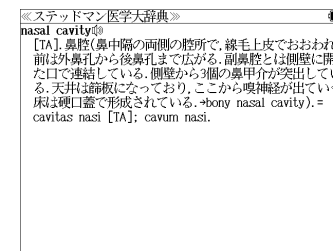
選択した語句に対応する英語の見出し語とその解説が、全画面表示されます。



<全画面のスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 見出しリスト順



-  /  を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順3で表示した日本語リストの順ではありません。

# ステッドマン医学略語辞典を使う

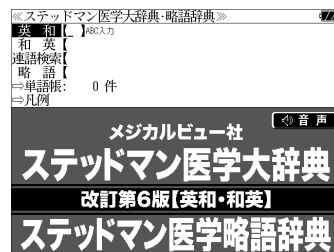
メジカルビュー社「ステッドマン医学略語辞典」の内容を収録しました。

## 略語を検索する

例：「GP」の意味を調べる

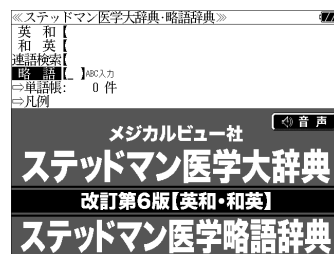
1  を押します。

「ステッドマン医学大辞典・略語辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



2  /  を使って、[略語] を選択します。

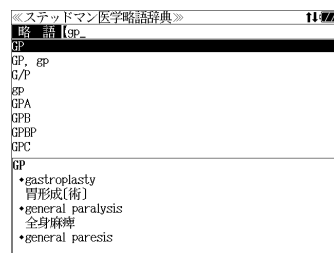
[略語] が反転表示されます。



3 文字/数字入力キーを使って、調べたい略語を入力します。

例：「gp」と入力

入力した文字列に該当する略語リストと、レビュー（英和訳の一部）が表示されます。



• 入力した文字列に該当する略語がない場合は、最も近い略語から順に表示されます。略語リストをスクロールすると、入力文字を含まない略語も順に表示されます。

• 「?」または「\*」を入力した場合、該当する略語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ

「入力文字の訂正」 35 ページ

「一部を省略した入力」 36 ページ

4  /  を使って、調べたい略語を選択します。

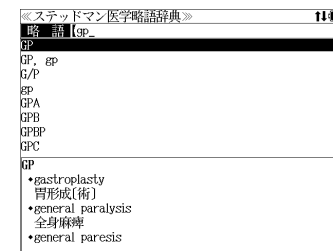
例：「GP」を選択

この例では既に目的の略語「GP」が選択されています。

<略語リストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



5  を押します。

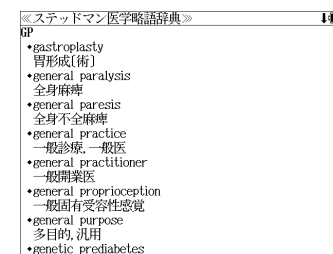
選択した略語の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

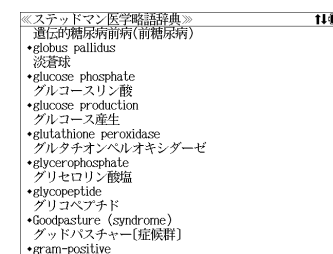
/  : ページごと

/  : 略語リスト順



6 必要に応じて  /  または  /  を使って、画面の続きを見ます。

例：  を 1 回押す。




# 医学英語実用語法辞典を使う

メジカルビュー社「医学英語論文執筆のための医学英語実用語法辞典」の内容を収録しました。

- 英和検索と和英検索から見出し語を検索できます。
- 入力した英単語（単数または複数）を使った例文を医学英語実用語法辞典の中から検索します。

## 英和検索で「見出し語」を検索する

例：「operate」の意味と語法を調べる

1 を押します。

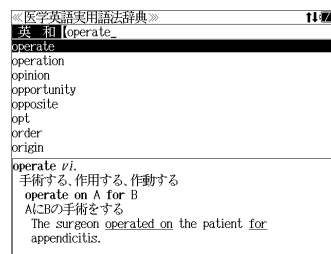
「医学英語実用語法辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。



例：「operate」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー（英和訳の一部）が表示されます。



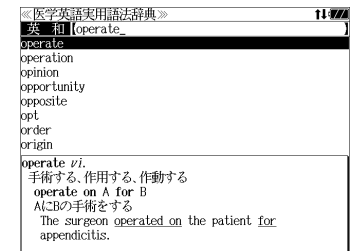
- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

- 🔍 「文字入力」 32 ページ
- ✎ 「入力文字の訂正」 35 ページ
- 📄 「一部を省略した入力」 36 ページ

3  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「operate」を選択

この例では既に目的の見出し語「operate」が選択されています。



< 見出しリストのスクロール >

 /  : 1 行ずつ

 次見出し /  前見出し : ページごと



4  を押します。

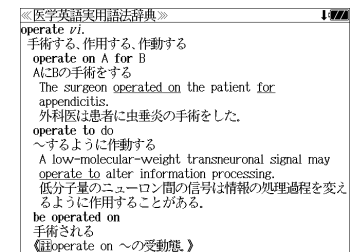
選択した見出し語の英和訳と語法が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 次見出し /  前見出し : 見出しリスト順



## 和英検索で「見出し語」を検索する

例：「感染」に対応する英語の見出し語と語法を調べる

### 1 医学語法を押します。

「医学英語実用語法辞典」の初期画面が表示され、[英和] が反転表示されます。



### 2 下向き / 上向きを使って、[和英] を選択します。

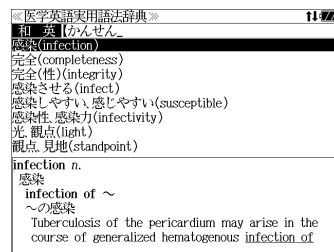
[和英] が反転表示されます。



### 3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい語句の読みを入力します。

例：ローマ字で、「KANSENN」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する日本語リストと、プレビュー（対応する英語の見出し語と解説の一部）が表示されます。



● 入力した文字列に該当する語句がない場合は、最も近い語句から順に表示されます。日本語リストをスクロールすると、入力文字を含まない語句も順に表示されます。

● 「？」または「\*」を入力した場合、該当する語句がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ

「入力文字の訂正」 35 ページ

「一部を省略した入力」 36 ページ

### 4 下向き / 上向きを使って、調べたい語句を選択します。

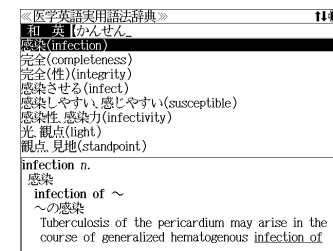
例：「感染 (infection)」を選択

この例では既に目的の見出し語「感染 (infection)」が選択されています。

<日本語リストのスクロール>

下向き / 上向き : 1 行ずつ

▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



### 5 決定・訳を押します。

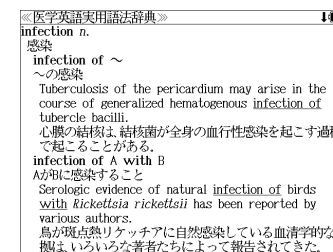
選択した語句に対応する英語の見出し語とその語法が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

下向き / 上向き : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 見出しリスト順




● ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順3で表示した日本語リストの順ではありません。

## 例文を検索する



入力した英単語（単数または複数）を使った例文を、医学英語実用語法辞典に収録された全ての例文から検索します。

例：「DNA」と「RNA」を含む例文を調べる

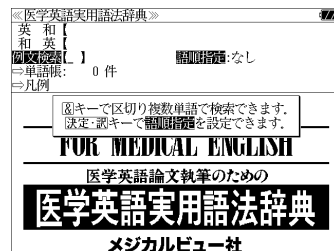
1 を押します。




「医学英語実用語法辞典」の初期画面が表示され、[英和]が反転表示されます。



2  / を使って、[例文検索]を選択します。

[例文検索]が反転表示されます。

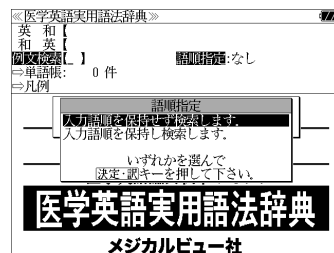



3 を押し、 / を使って、[語順指定]を設定します。

例：「入力語順を保持せず検索します。」を選択

●複数の単語を入力した場合、「入力語順を保持せず検索します。」を選択すると、入力した順に関係なく単語を使う例文を検索します。

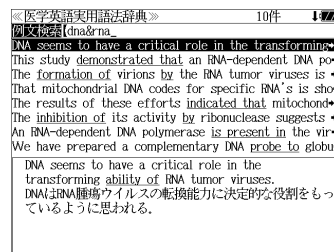
「入力語順を保持し検索します。」を選択すると、入力した順に単語を使う例文を検索します。




4 を押し、文字/数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：「dna&rna」と入力

入力した英単語を含む例文リストと、レビュー（例文解説の一部）が表示されます。



●複数の英単語を を使って「&」で区切って入力することができます。入力したすべての英単語を含む例文リストが表示されます。



●「&」を入力する前は前方一致です。

●英単語の変化形を使っている例文も検索します。

例：「take」と入力

take, takes, taking, took, takenを使っている例文を検索します。

●入力した英単語を含む例文がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

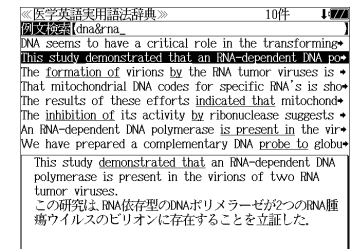
5  / を使って、調べたい例文を選択します。

例：「This study demonstrated that an RNA-dependent DNA po ➡」を選択

<例文リストのスクロール>

 / ：1行ずつ

 / ：ページごと





6 を押します。

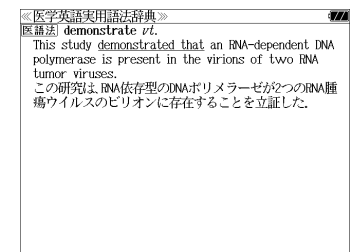
選択した例文の解説が、全画面表示されます。



<全画面のスクロール>


 / ：1行ずつ

 / ：ページごと

 / ：例文リスト順



● / を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の例文を表示することができます。手順4で表示した例文リストの順で表示されます。

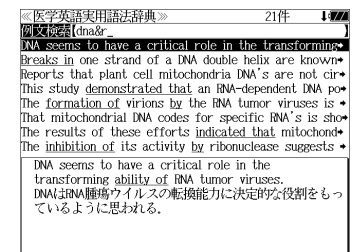
●例文の全画面表示から、その例文が含まれる見出し語の画面にジャンプすることができます。（ 155ページ）

不完全な英単語を入力した場合

入力文字の最後の英単語が不完全なスペルでも、例文を検索することができます。英単語をひとつだけ入力した場合も、不完全なスペルで例文を検索できます。

例：「dna&r」と入力

ただし、「&」の前の英単語が不完全な場合は検索できません。



# 医学書院 医学大辞典を使う

医学書院「医学書院 医学大辞典 第2版」の内容を収録しました。（一部の付録は除く）

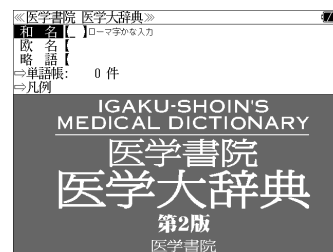
- 和名と欧名および略語から見出し語を検索できます。

## 和名から「見出し語」を検索する

例：「心交叉」の意味を調べる

1 を押します。

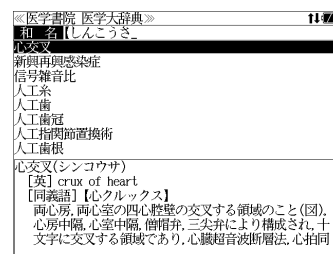
「医学書院 医学大辞典」の初期画面が表示され、[和名]が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、調べたい語句の読みを入力します。



例：「shinkousa」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」32 ページ  
「入力文字の訂正」35 ページ  
「一部を省略した入力」36 ページ

3  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

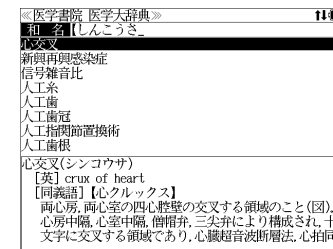
例：「心交叉」を選択

この例では既に目的の見出し語が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと







4  を押します。

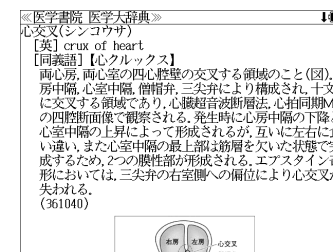
選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 見出しリスト順



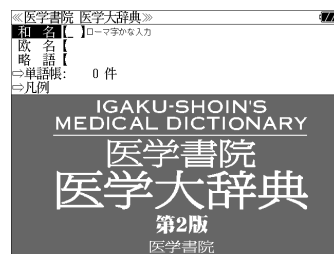


## 欧名から「見出し語」を検索する

例：「milk tooth」の意味を調べる

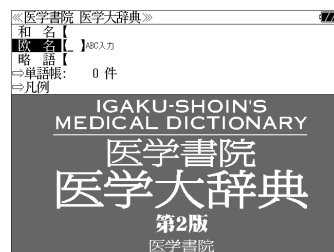
1 を押します。

「医学書院 医学大辞典」の初期画面が表示され、[和名] が反転表示されます。



2  /  を使って、[欧名] を選択します。

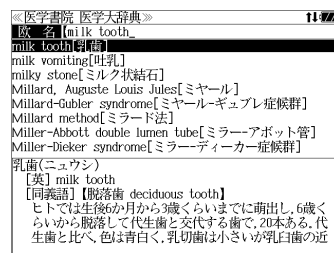
[欧名] が反転表示されます。



3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：「milk tooth」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ  
「入力文字の訂正」 35 ページ  
「一部を省略した入力」 36 ページ

4  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

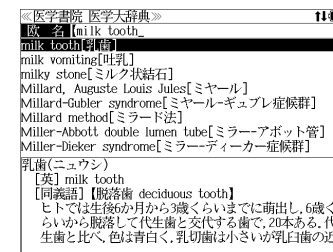
例：「milk tooth [乳歯]」を選択

この例では既に目的の見出し語が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



5 を押します。

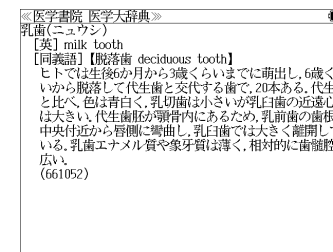
選択した見出し語、「乳歯」の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : 見出しリスト順



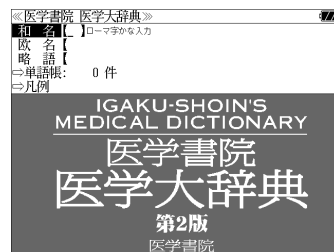
- /  を使うと、全画面表示のまま、50 音順で次または 1 つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順 3 で表示した見出し語リストの順ではありません。

## 略語から「見出し語」を検索する

例：「RA」の意味を調べる

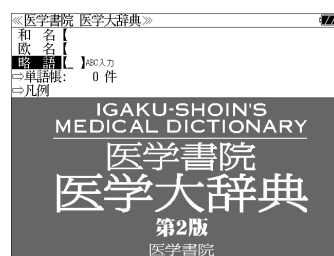
1 を押します。

「医学書院 医学大辞典」の初期画面が表示され、[和名] が反転表示されます。



2  /  を使って、[略語] を選択します。

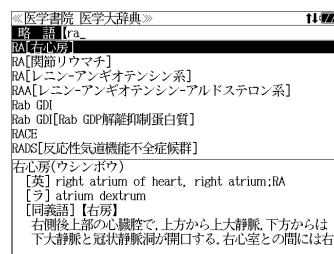
[略語] が反転表示されます。



3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：「ra」と入力

入力した文字列に該当する見出しリストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ

「入力文字の訂正」 35 ページ

「一部を省略した入力」 36 ページ

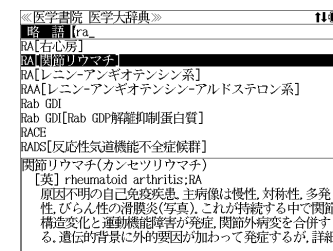
4  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「RA [関節リウマチ]」を選択

<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



5 を押します。

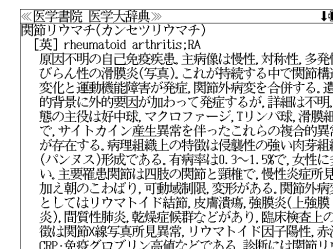
選択した見出し語、「関節リウマチ」の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

▼次見出し / ▲前見出し : 見出しリスト順



- ▼次見出し / ▲前見出し を使うと、全画面表示のまま、50 音順で次または 1 つ前の見出し語の解説を表示することができます。手順 3 で表示した見出し語リストの順ではありません。

# 治療薬マニュアル2008 準拠を使う

SR-A10001、SR-A10001Mに収録

医学書院「治療薬マニュアル2008 準拠[電子版]」の内容を収録しました。

(書籍版に含まれている各薬効分類一覧表および解説、図解薬理作用、付録部分は除く)

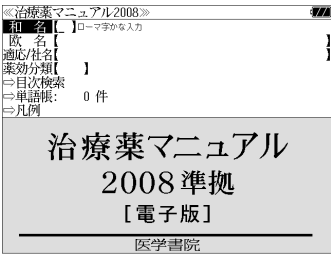
• 和名、欧名、適応症、社名、薬効分類番号および目次から治療薬を検索できます。

## 一般名（和名）から治療薬を検索する

例：一般名「ケトプロフェン」を調べる

1  治療薬 を押します。

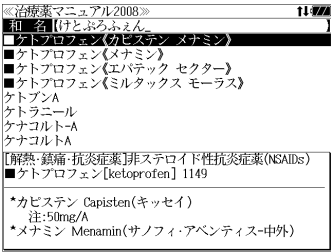
「治療薬マニュアル2008 準拠[電子版]」の初期画面が表示され、[和名]が反転表示されます。



2 文字/数字入力キーを使って、調べたい治療薬の読みを入力します。

例：「ketopurofenn」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する治療薬リストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する治療薬がない場合は、最も近い治療薬から順に表示されます。治療薬リストをスクロールすると、入力文字を含まない治療薬も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する治療薬がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

(治療薬の先頭のマーク)

■ ：“一般名《その一般名の薬品に属する商品名の一部》”であることを表します。

無印： “商品名”であることを表します。

- ☞ 「文字入力」 32 ページ
- 「入力文字の訂正」 35 ページ
- 「一部を省略した入力」 36 ページ

3  /  を使って、調べたい治療薬を選択します。

例：「ケトプロフェン《ミルタックス モーラス》」を選択

<治療薬リストのスクロール>

/  ：1行ずつ

/  ：ページごと



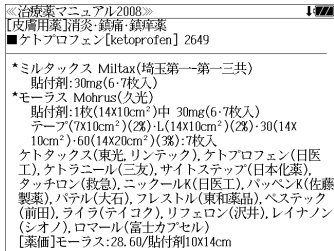
4  を押します。

選択した治療薬（一般名）の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  ：1行ずつ

/  ：ページごと



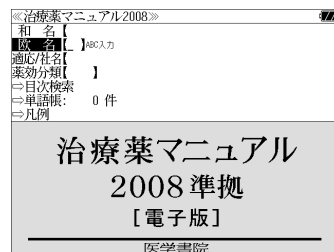
- /  を使うと、全画面表示のまま、検索した一般名に属する商品名を順に表示、その後に次の一般名と商品名が表示されます。手順2で表示した治療薬リストの順ではありません。
- 商品名から治療薬を検索した場合、ジャンプ機能を使って一般名とその解説を調べることができます。(☞ 118 ページ)

## 商品名（欧名）から治療薬を検索する

例：商品名「Rebetol」を調べる

1  を押し、 /  を使って【欧名】を選択します。

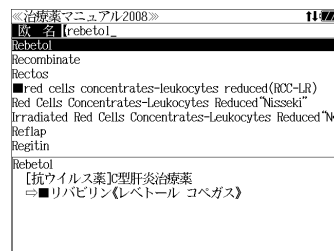
【欧名】が反転表示されます。



2 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい治療薬のスペルを入力します。

例：「rebetol」と入力

入力した文字列に該当する治療薬リストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する治療薬がない場合は、最も近い治療薬から順に表示されます。治療薬リストをスクロールすると、入力文字を含まない治療薬も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する治療薬がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

☞ 「文字入力」32 ページ  
「入力文字の訂正」35 ページ  
「一部を省略した入力」36 ページ

3  /  を使って、調べたい治療薬を選択します。

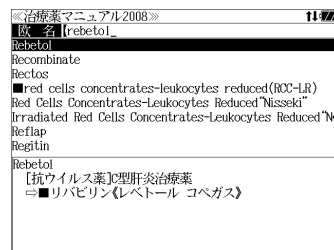
例：「Rebetol」を選択

この例では既に目的の治療薬が選択されています。

<治療薬リストのスクロール>

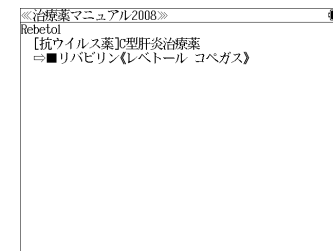
/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



4  を押します。

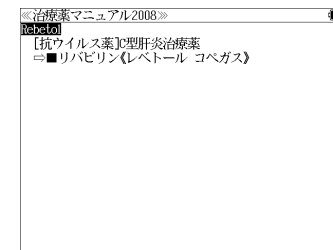
選択した商品名「Rebetol」が、全画面表示されます。



5  を押します。

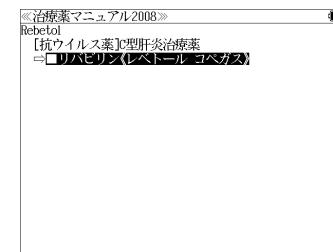
画面にある最初の単語が選択（反転表示）されます。

- 再度  または  を押すと元に戻ります。



6  /  /  /  を使って治療薬の一般名を選択します。

例：「リバビリン《レベトール コペガス》」を選択



7  を押します。

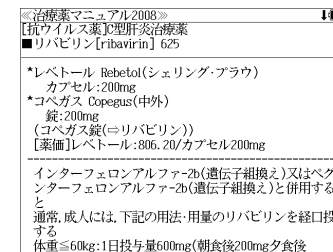
選択した治療薬（一般名）の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

- /  を使うと、全画面表示のまま、検索した一般名に属する商品名を順に表示、その後に次の一般名と商品名が表示されます。手順2で表示した治療薬リストの順ではありません。

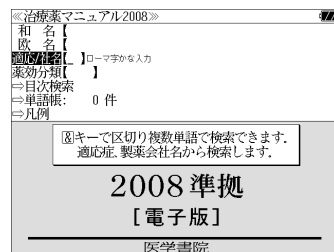


## 適応症または社名から治療薬を検索する

例：ファイザー社製の肝炎の治療薬を調べる

1  を押し、 /  を使って「適応 / 社名」を選択します。

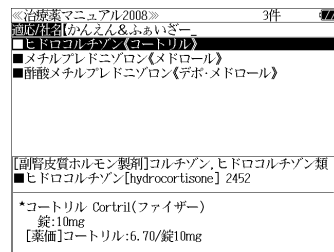
「適応 / 社名」が反転表示されます。



2 文字 / 数字入力キーを使って、適応症または製薬会社名の読みを入力します。

例：「kannenn & faiza-」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する治療薬リストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



- 複数の単語を   を使って「&」で区切って入力することができます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- 入力した単語を含む治療薬がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

🔍 「文字入力」 32 ページ

🔍 「入力文字の訂正」 35 ページ

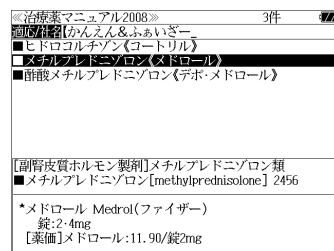
3  /  を使って、調べたい治療薬を選択します。

例：「メチルプレドニゾン《メドロール》」を選択

< 治療薬リストのスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



4

を押します。

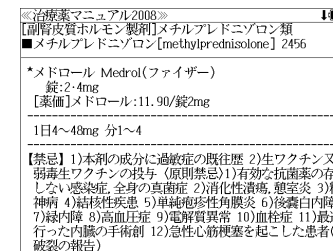
選択した治療薬（一般名）の解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

- /  を使うと、全画面表示のまま、手順2で表示した治療薬リストの順で表示されます。

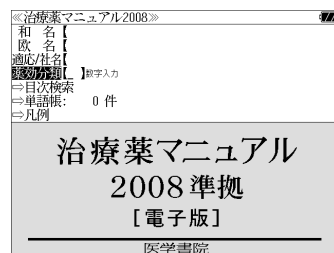


## 薬効分類から治療薬を検索する

例：薬効分類番号「3399」の治療薬を調べる

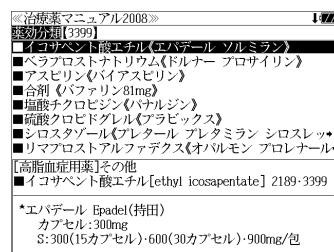
1  を押し、 /  を使って【薬効分類】を選択します。

【薬効分類】が反転表示されます。



2 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい薬効分類の番号を入力します。

例：「3399」と入力



• 入力した数字に該当する治療薬がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

3  /  を使って、調べたい治療薬を選択します。

例：「アスピリン《バイアスピリン》」を選択

< 治療薬リストのスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



4

を押します。

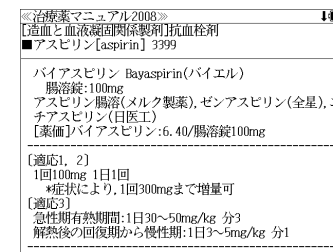
選択した治療薬（一般名）の解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

•  /  を使うと、全画面表示のまま、検索した一般名に属する商品名を順に表示、その後次に次の一般名と商品名が表示されます。手順2で表示した治療薬リストの順ではありません。



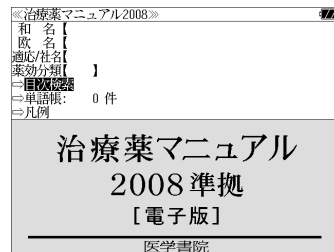


## 目次から治療薬を検索する（1）

例：識別コードから治療薬を調べる

1 を押し、 / を使って【目次検索】を選択します。

【目次検索】が反転表示されます。



2 を押し、 / を使って、分類を選択します。

例：そのまま「識別コード索引」を選択

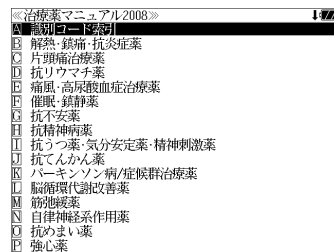
<目次のスクロール>

/ : 1行ずつ

/ : ページごと

/ : ページごと

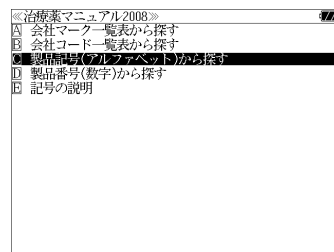
●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



3 を押し、 / を使って、項目を選択します。

例：「製品記号（アルファベット）」から探すを選択

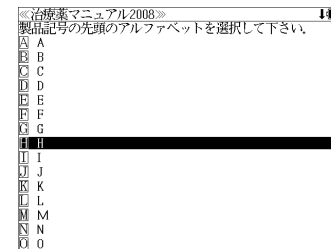
●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



4 を押し、 / を使って、アルファベットを選択します。

例：「H」を選択

●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



5 を押します。

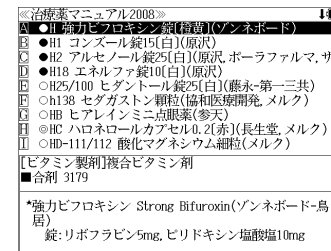
該当する治療薬リストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。

（記号の説明）

○：包装コード

●：本体コード

◎：本体コードと包装コード



6 / を使って、調べたい治療薬を選択します。

例：「H25/100 ヒダントール錠25〔白〕（藤永・第一三共）」を選択

<治療薬リストのスクロール>

/ : 1行ずつ

/ : ページごと

/ : ページごと

●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



7 を押します。

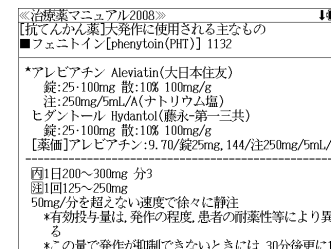
選択した治療薬の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/ : 1行ずつ

/ : ページごと

● / を使うと、全画面表示のまま、手順5で表示した治療薬リストの順で表示されます。

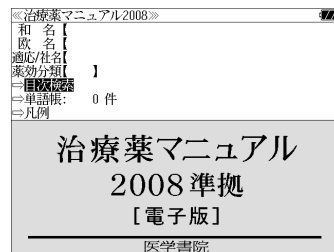


## 目次から治療薬を検索する（2）

例：薬効から治療薬を調べる

1  を押し、 /  を使って【目次検索】を選択します。

【目次検索】が反転表示されます。



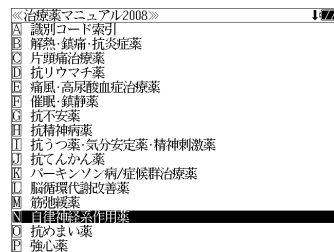
2  を押し、 /  を使って、薬効の分類を選択します。

例：「自立神経系作用薬」を選択

< 目次のスクロール >

/  : 1 行ずつ  
 /  : ページごと  
 /  : ページごと

●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



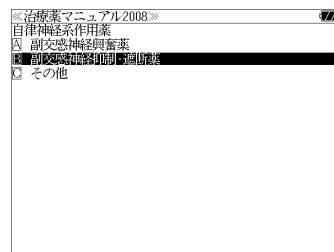
3  を押し、 /  を使って、項目を選択します。

例：「副交感神経抑制・遮断薬」を選択

< 項目リストのスクロール >

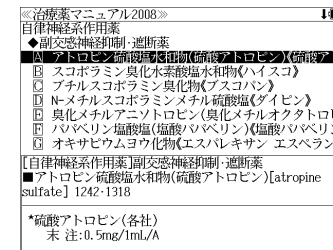
/  : 1 行ずつ  
 /  : ページごと  
 /  : ページごと

●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



4  を押します。

該当する治療薬リストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



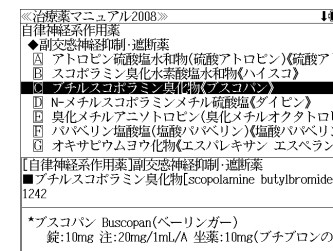
5  /  を使って、調べたい治療薬を選択します。

例：「ブチルスコポラミン臭化物《ブスコパン》」を選択

< 治療薬リストのスクロール >

/  : 1 行ずつ  
 /  : ページごと  
 /  : ページごと

●項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



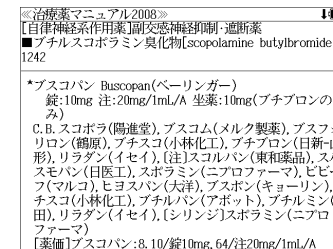
6  を押します。

選択した治療薬（一般名）の解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

/  : 1 行ずつ  
 /  : ページごと  
 /  : ページごと

● /  を使うと、全画面表示のまま、手順4で表示した治療薬リストの順で表示されます。

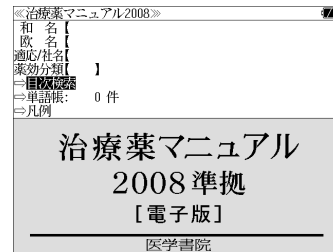


## 目次から治療薬を検索する（3）

例：処方例から治療薬を調べる

1  を押し、 /  を使って【目次検索】を選択します。

【目次検索】が反転表示されます。



2  を押し、 /  を使って、分類を選択します。

例：「処方例」を選択

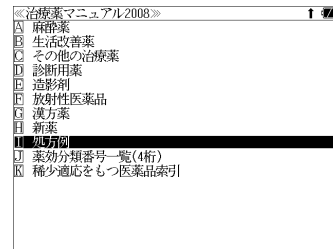
< 目次のスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : ページごと

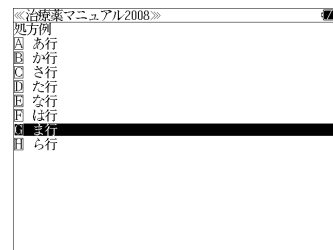
- 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



3  を押し、 /  を使って、項目を選択します。

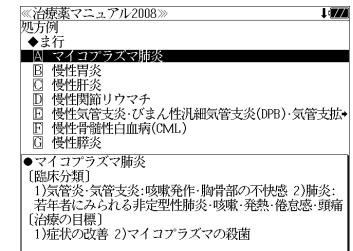
例：「ま行」を選択

- 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



4  を押します。

該当する症状と、プレビュー（解説の一部）が表示されます。



5  /  を使って、調べたい症状を選択します。

例：「慢性肝炎」を選択

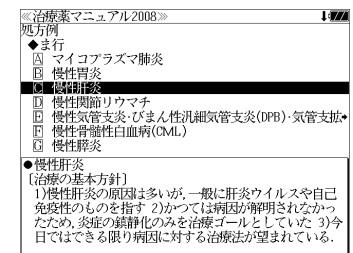
< 症状リストのスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : ページごと

- 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。



6  を押します。

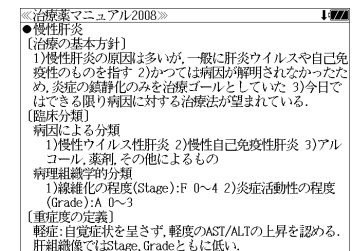
選択した症状の解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

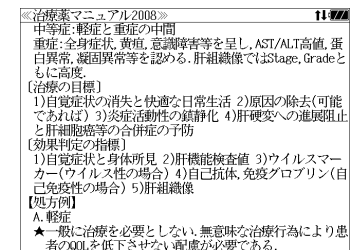
- /  を使うと、全画面表示のまま、手順4で表示した症状リストの順で表示されます。



7 必要に応じて 画面の続きを見ます。

例： を 1 回押す。

処方例と治療薬が表示されます。



# 新漢語林を使う

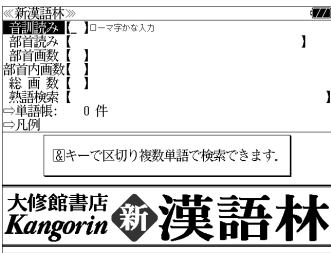
大修館書店「新漢語林」を収録しました。

- 目的の漢字を5種類の検索方法で単独または自由に組み合わせで検索できます。
- 漢字の「部首解説」は【例文・解説】キーを使って簡単に見ることができます。
- 付随する熟語は【成句・熟語】キーを使って簡単に見ることができます。

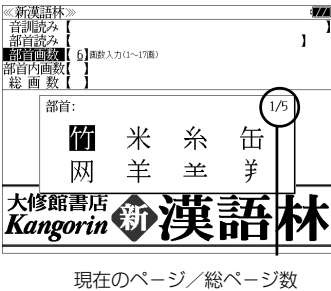
## 漢字を部首画数、部首内画数で検索する

例：「縞」を部首画数と部首内画数で調べる

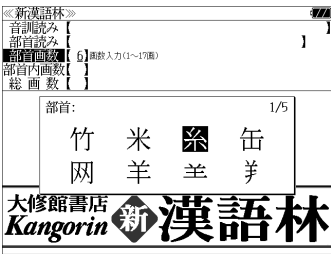
- 1  を押して、メニュー画面から  /  を使って、「」を選択し、 を押します。
- (または  を押します。)
- 「新漢語林」の初期画面が表示され、【音訓読み】が反転表示されます。



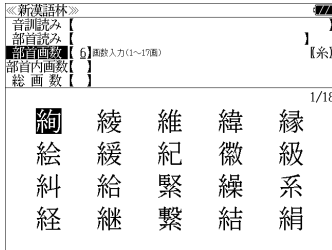
- 2  /  または  /  を使って、【部首画数】を選択します。
- 【部首画数】が反転表示されます。
- 3 文字/数字入力キーを使って、【部首画数】を入力します。
- 例： (6) を入力
- 6画の部首リストが表示されます。



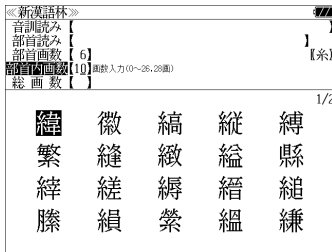
- 4  /  /  /  を使って、部首を選択します。
- 例：「糸」を選択
- /  を使うと、部首リストをページごと送ることができます。



- 5  を押します。
- 部首が「糸」の漢字候補が表示されます。
- 漢字が表示される順序は、シフトJISの文字コード順です。

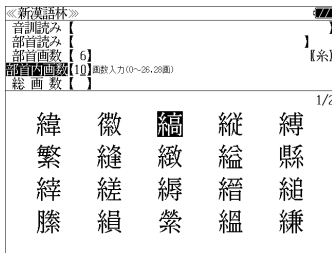


- 6  /  を使って、併用する検索方法【部首内画数】を選択します。
- 【部首内画数】が反転表示されます。
- 部首内画数とは総画数から部首画数を引いたものです。

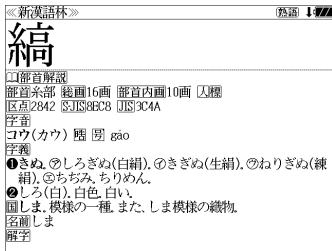


- 7 文字/数字入力キーを使って、【部首内画数】を入力します。
- 例：  (10) を入力
- 部首が「糸」で部首内画数が10画の漢字候補が表示されます。

- 8  /  /  /  を使って、目的の漢字を選択します。
- 例：「縞」を選択



- 9  を押します。
- 選択した漢字の解説が、全画面表示されます。



<全画面のスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと

- 解説の全画面表示で  /  を使うと、新漢語林に登録されている順で、次の漢字または1つ前の漢字の解説が表示されます。

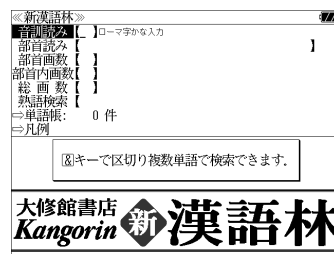
# 漢字を音訓読み、部首読みで検索する

例：「縁」を音訓読みと部首読みで調べる

1  を押して、メニュー画面から  
 /  を使って、「」を選択し、 を押します。

(または  を押します。)

「新漢語林」の初期画面が表示され、「音訓読み」が反転表示されます。

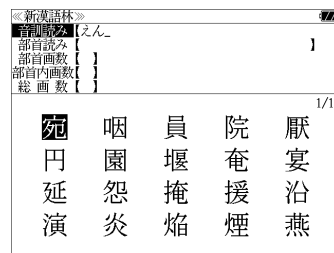


2 文字/数字入力キーを使って、漢字の読みを入力します。

例：ローマ字で「ENN」と入力

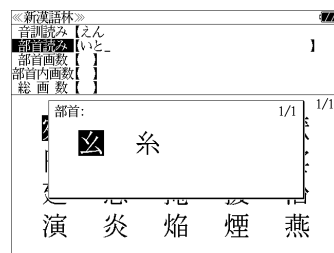
読みが「えん」に該当する漢字候補が表示されます。

- 漢字の読みが2つ以上ある場合、「&」で区切って複数の読みを入力して候補を絞ることもできます。
- 入力した文字は、カーソルを移動して修正することができません。修正するときは、削除して入れなおしてください。



3  /  を使って、併用する検索方法  
「部首読み」を選択します。

「部首読み」が反転表示されます。



4 文字/数字入力キーを使って、部首の読みを入力します。

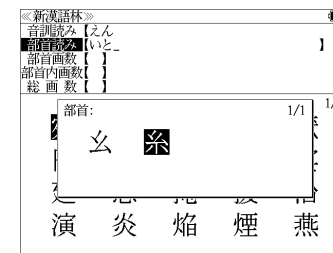
例：ローマ字で「ITO」と入力

「いと」という読みを持つ部首が表示されます。

5  /  /  /  を使って、部首  
を選択します。

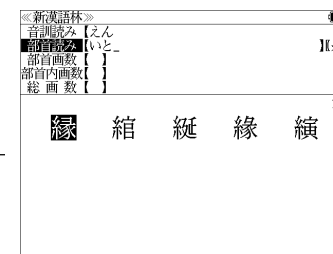
例：「糸」を選択

- /  を使うと、部首リストをページごと送ることができます。



6  を押します。

読みが「えん」で部首が「糸」の漢字候補が表示されます。



7  /  /  /  を使って、目的  
の漢字を選択します。

この例では既に目的の漢字「縁」が選択されています。

8  を押します。

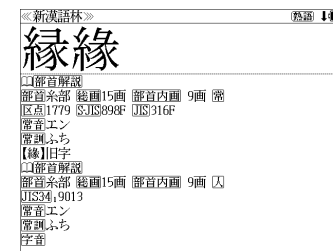
選択した漢字の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1行ずつ

/  : ページごと

- 解説の全画面表示で  /  を使うと、新漢語林に登録されている順で、次の漢字または1つ前の漢字の解説が表示されます。



## 漢字の部首解説を見る

漢字の「部首解説」は別画面で見ることができます。


例：「縁」の漢字の「部首解説」を見る

1 「縁」の全画面表示から **例文・解説** を押します。

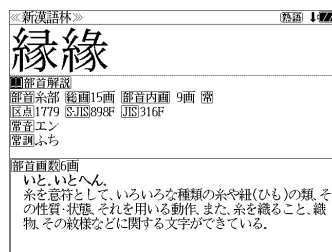
漢字の「部首解説」のプレビューが表示されます。

●再度 **例文・解説** または **戻る** を押すと全画面表示に戻ります。

●解説は、全画面表示に解説マークがあるときに見ることができます。解説マークが表示されていないときは、予め画面をスクロールし、解説マークが見えるようにします。

解説マーク: 

●画面に解説マークがない場合は、「例文・解説がありません。」と表示されます。






2 **決定・訳** を押します。

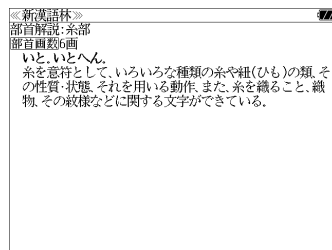
選択した「部首解説」の内容が、全画面表示されます。

<スクロール>

 : 1 行ずつ

 : ページごと

● /  を使うと、新漢語林に登録されている順で、次の漢字または1つ前の漢字の解説が表示されます。

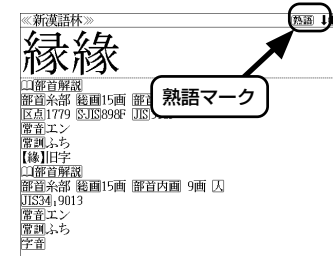


## 特定の漢字から始まる熟語を検索する

調べた漢字から始まる熟語を検索することができます。

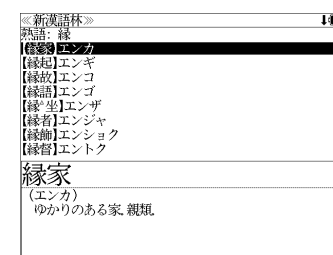
例：「縁」から始まる熟語を調べる



調べた漢字から始まる熟語があるときは、解説の全画面表示の右上に、[熟語] マークが表示されています。



1 漢字の解説の全画面表示から **成句・熟語** を押します。

調べた漢字から始まる熟語リストとプレビュー（熟語解説の一部）が表示されます。



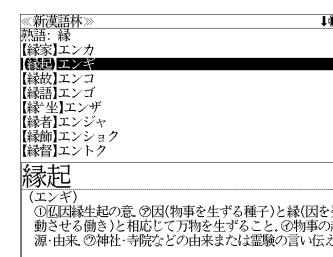
2  /  を使って、調べたい熟語を選択します。

例：「縁起」を選択

<熟語リストのスクロール>

 : 1 行ずつ

 /  または  /  : ページごと





3 **決定・訳** を押します。



選択した熟語の解説が、全画面表示されます。

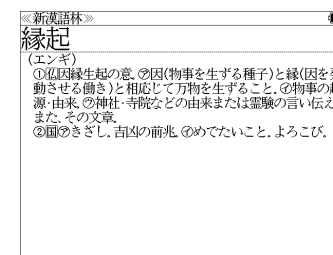
<全画面のスクロール>

 : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 熟語リスト順

● /  を使うと、全画面表示のまま、次または1つ前の熟語解説を表示することができます。手順1で表示した熟語リストの順で表示されます。





## 新漢語林に収録されている熟語を検索する

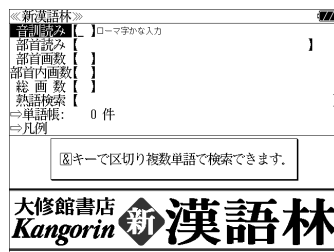
新漢語林に収録されている熟語を検索します。

例：「演技」を調べる

1  を押して、メニュー画面から  
 /  を使って、「 新漢語林」を選択し、 を押します。

(または  を押します。)

「新漢語林」の初期画面が表示され、「音訓読み」が反転表示されます。



2  /  または  /  を使って、「」を選択します。

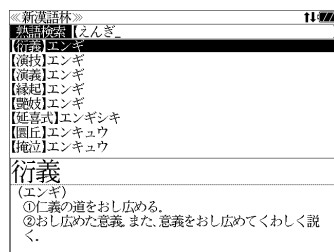
「熟語検索」が反転表示されます。



3 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい熟語の読みを入力します。

例：ローマ字で、「ENGI」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する熟語リストと、プレビュー（熟語解説の一部）が表示されます。



- 入力した文字列に該当する熟語がない場合は、もっとも近い熟語から順に表示されます。熟語リストをスクロールすると、入力文字を含まない熟語も順に表示されます。
- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する熟語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

☞ 「文字入力」 32 ページ

「入力文字の訂正」 35 ページ

「一部を省略した入力」 36 ページ

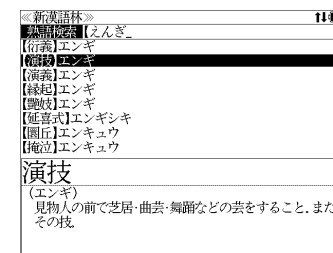
4  /  を使って、調べたい熟語を選択します。

例：「演技」を選択

< 熟語リストのスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



5  を押します。

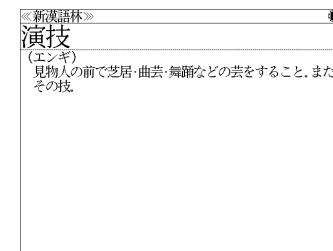
選択した熟語の解説が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : 熟語リスト順



- /  を使うと新漢語林に登録された順で、次または 1 つ前の熟語が表示されます。手順 3 で表示した熟語リストの順ではありません。





# ブリタニカ国際大百科事典を使う


「ブリタニカ国際大百科事典 電子辞書対応小項目版」の内容を収録しました。

- 見出し語は日本語と英語の両方から検索できます。
  - 同音異義語は見出し語のリスト表示で、検索も簡単です。
  - 部分的にしかわからない、うろ覚えの単語を検索できます。
- (キーワード検索)
- 説明文に含まれる言葉から見出し語を検索します。
- (ジャンル別事典)
- 6つのジャンルに該当する見出し語を集めました。





## 日本語で見出し語を検索する

例：「恐竜」を調べる

1  を押して、メニュー画面から  /  を使って、「Bブリタニカ国際大百科事典」を選択し、 を押します。

(または  を押します。)

「ブリタニカ国際大百科事典」の初期画面が表示され、「日本語」が反転表示されます。

2  /  または  /  を使って、「日本語」または「英語」を選択します。

例：「日本語」を選択します。



3  を押し、 /  を使って、「分野」を指定します。

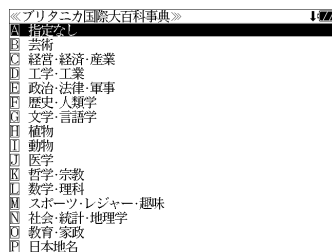
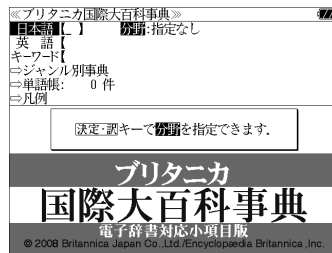
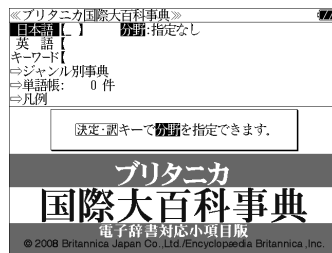
例：そのまま「指定なし」を選択


<分野リストのスクロール>

 /  : 1行ずつ

 /  : ページごと

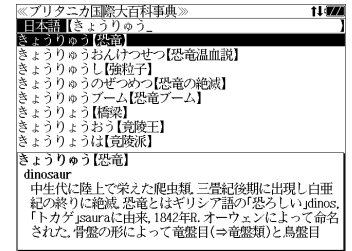
 /  : ページごと



4  を押し、文字 / 数字入力キーを使って、調べたい日本語を入力します。

例：ローマ字で、「KYOURYUU」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストと、プレビュー（解説の一部）が表示されます。






• 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。

• 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

 「文字入力」32ページ

 「入力文字の訂正」35ページ

 「一部を省略した入力」36ページ

5  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

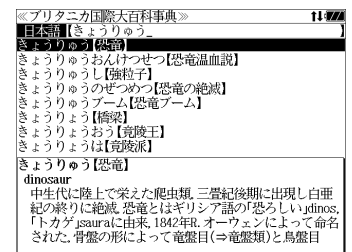
例：「きょうりゅう【恐竜】」を選択

この例では既に目的の見出し語「きょうりゅう【恐竜】」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

 /  : 1行ずつ

 /  : ページごと





6  を押します。

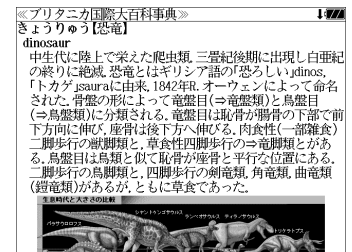
選択した見出し語の解説が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

 /  : 1行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 見出しリスト順



# キーワードから見出し語を検索する

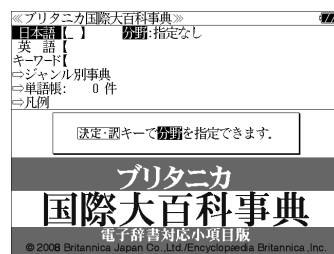
説明文に含まれる言葉から逆に見出し語を検索します。

例：「アザミ」をキーワードにして見出し語を調べる

1  を押して、メニュー画面から  /  を使って、「**B** ブリタニカ国際大百科事典」を選択し、 を押します。

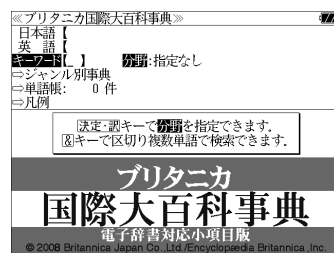
(または  を押します。)

「ブリタニカ国際大百科事典」の初期画面が表示され、[日本語] が反転表示されます。



2  /  または  /  を使って、[キーワード] を選択します。

[キーワード] が反転表示されます。



3  を押し、 /  を使って、[分野] を指定します。

例：[国] 植物 を選択

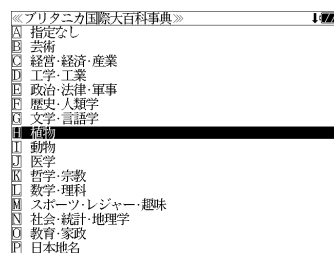
(または  を押します。)

<分野リストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと

/  : ページごと



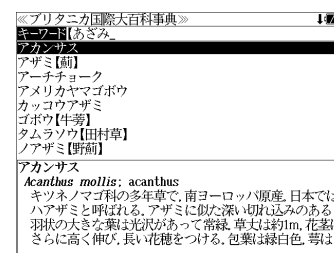
4

を押し、文字 / 数字入力キーを使って、調べたいキーワードを入力します。

例：ローマ字で、「AZAMI」と入力

ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストとプレビュー（解説の一部）が表示されます。

- 入力した文字列に該当するキーワードを有する解説文を表示します。
- 複数の語句を  ?\*& を使って「&」で区切って入力することができます。
- 「&」を入力する前は前方一致です。
- 入力した単語を含むキーワードがない場合、「該当する候補がありません。」と表示されます。



5

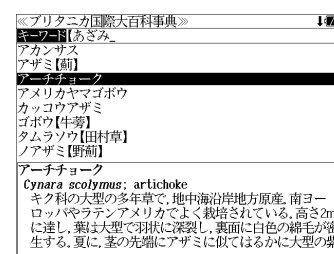
/  を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：「アーチチョーク」を選択

<見出しリストのスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと



6

を押します。

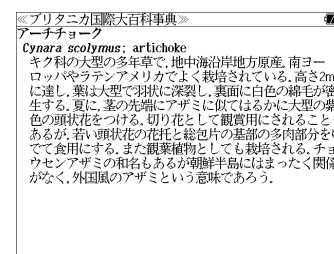
選択した見出し語の解説が全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

/  : 1 行ずつ

/  : ページごと





/  : 見出しリスト順



# ジャンル別事典から検索する

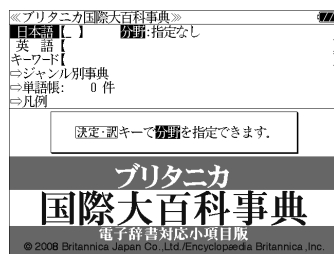
6つのジャンルに該当する見出し語を集めました。






例：「タオス」を調べる

1  を押して、メニュー画面から  /  を使って、「B ブリタニカ国際大百科事典」を選択し、 を押します。

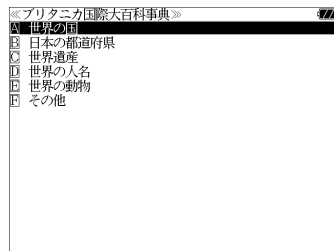
(または  を押します。)



「ブリタニカ国際大百科事典」の初期画面が表示され、[日本語] が反転表示されます。



2  /  または  /  を使って、[ジャンル別事典]を選択し、 を押します。

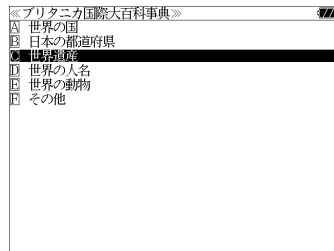
6つのジャンルが順に表示されます。






3  /  を使って「ジャンル」を選択します。

例：「C 世界遺産」を選択

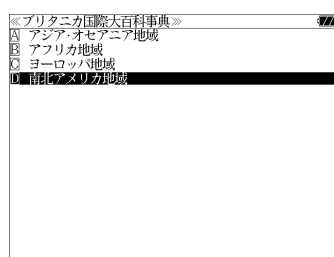
- 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。




4  を押し、 /  を使って「ジャンル」を選択します。

例：「D 南北アメリカ地域」を選択

- 項目の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと直接選択できます。




5

 を押し、文字 / 数字入力キーを使って、調べたいことばの読みを入力します。

例：ローマ字で、「TAOSU」と入力

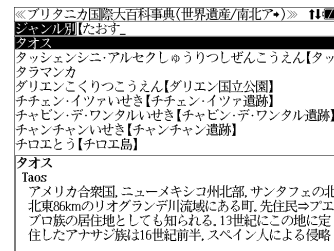
ローマ字がひらがなに変換され、該当する見出しリストとプレビュー（解説の一部）が表示されます。

- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、最も近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。
- 「?」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。



 「文字入力」32 ページ

「入力文字の訂正」35 ページ

「一部を省略した入力」36 ページ



6

 /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

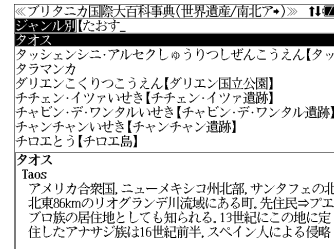
例：「タオス」を選択

この例では既に目的の見出し語「タオス」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと





7



 を押します。

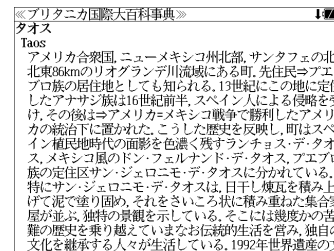
選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 見出しリスト順



# パーソナルカタカナ語辞典を使う






学習研究社「パーソナルカタカナ語辞典」の内容を収録しました。


(図表は除く)

• カタカナ語の他に、アルファベットの略語の意味を調べることもできます。

## 見出し語を検索する







例：カタカナ語の「サーバー」を調べる

1  を押して、メニュー画面から  /  を使って、「 パーソナルカタカナ語辞典」を選択し、 を押します。

(または  を押します。)

「パーソナルカタカナ語辞典」の初期画面が表示され、「読み」が反転表示されます。



2  /  または  /  を使って、「 読み」または「 略語」を選択します。

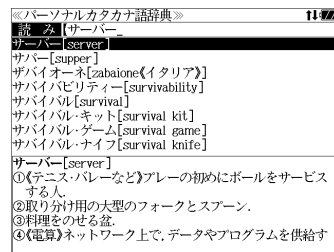
例：そのまま「読み」を選択



3 文字/数字入力キーを使って、調べたいカタカナ語の読みを入力します。

例：ローマ字で、「SA-BA-」と入力

ローマ字がカタカナに変換され、該当する見出しリストとプレビュー(解説の一部)が表示されます。





- アルファベットの略語を検索する場合は、略語の入力エリアに英文字で入力します。
- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、もっとも近い見出し語から順に表示されます。見出しリストをスクロールすると、入力文字を含まない見出し語も順に表示されます。

- 「？」または「\*」を入力した場合、該当する見出し語がない場合は、「該当する候補がありません。」と表示されます。

 「文字入力」32 ページ

「入力文字の訂正」35 ページ

「一部を省略した入力」36 ページ

4  /  を使って、調べたい見出し語を選択します。

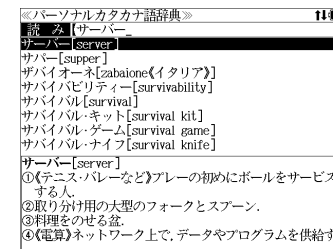
例：「サーバー」を選択

この例では既に目的の見出し語「サーバー」が選択されています。

<見出しリストのスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと



5  を押します。

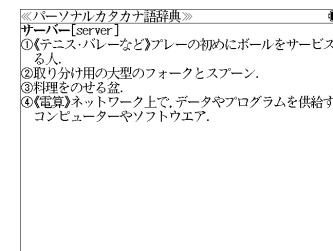
選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

<全画面のスクロール>

 /  : 1 行ずつ

 /  : ページごと

 /  : 見出しリスト順



MEMO

## 便利な機能の使いかた



# スペルチェック (うる覚えのスペルでも簡単検索)

正確なスペルがわからない場合でも英単語を調べることができます。

(スペルチェックができる辞書)

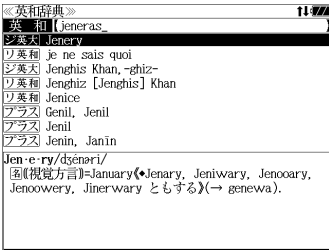
英和辞典 (ジーニアス英和大辞典、ナノテクノロジー用語英和辞典、リーダーズ英和辞典、リーダーズ・プラス)、Oxfordの辞典 (NOAD、OALD)、ステッドマン医学大辞典の英語、ステッドマン医学略語辞典、医学英語実用語法辞典の英語、医学書院 医学大辞典の英語、治療薬マニュアルの英語 (SR-A10001、SR-A10001Mのみ)、ブリタニカ国際大百科事典の英語検索

例：英和辞典で「generous」を、あいまいな「jeneras」から調べる

1 文字 / 数字入力キーを使って、調べたい英単語のスペルを入力します。

例：英和辞典で「jeneras」と入力

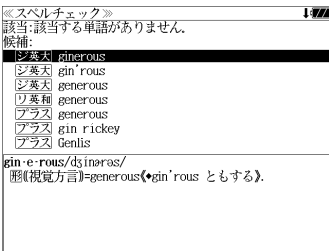
- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、もっとも近い見出し語から順に表示されます。



2 **スペル** を押します。

入力した文字列に該当する見出し語と、発音やスペルが似ている英単語 (候補) のリストが表示されます。プレビュー (英和訳の一部) も同時に表示されます。

- 入力した文字列に該当する見出し語がない場合は、候補のリストだけが表示されます。

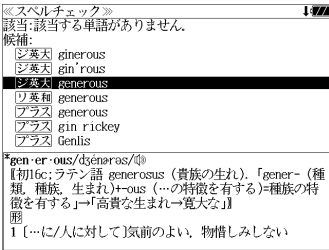


3 **▽** / **△** を使って、調べたい見出し語 / 候補を選択します。

例：「**ジ英大** generous」を選択

< 見出しリストのスクロール >

- ▽** / **△** : 1 行ずつ
- 前ページ** / **次ページ** : ページごと
- ▼次見出し** / **▲前見出し** : ページごと

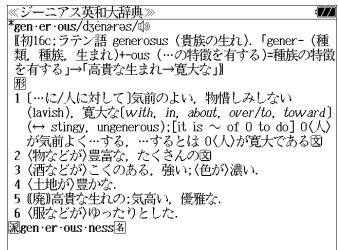


4 **決定・訳** を押します。

画面がジーニアス英和大辞典に変わり、選択した見出し語 / 候補の英和訳が、全画面表示されます。

< 全画面のスクロール >

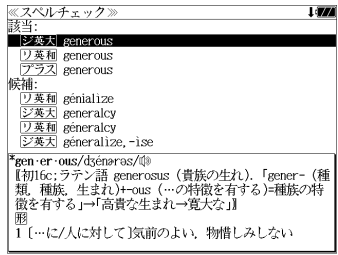
- ▽** / **△** : 1 行ずつ
- 前ページ** / **次ページ** : ページごと



正しいスペルを入力した場合

入力したスペルが正しい場合も、似ている英単語の候補が表示されます。

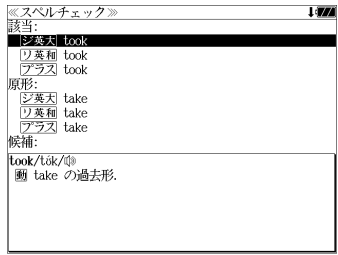
例：「**generous**」と入力



変化形を入力した場合

入力したスペルが変化形の場合は、原形と、似ている英単語の候補が表示されます。

例：「**took**」と入力



# ジャンプ機能 (辞書から辞書へ関連語検索)

## 辞書内ジャンプ:

日本語、英単語や参照記号から、同じ辞書の中の解説画面や訳画面にジャンプします。

## 辞書間ジャンプ:

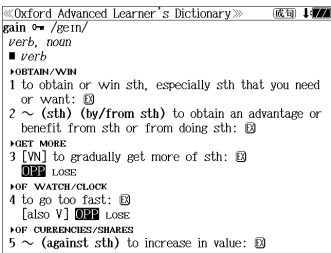
解説 / 訳画面の中の日本語の語句、英単語や漢字から、他の辞書の見出し語や漢字を検索し、その解説 / 訳画面にジャンプします。  
(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含まれます。)

- ジャンプ先の辞書記号: 「辞書の略号一覧」(🔍 33 ページ)
- ⇒ **例文検索** 例文検索へジャンプします。  
⇒ **成句検索** 成句検索へジャンプします。
- シルカカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク (■) が表示されます。

## 英単語を調べる (1) 辞書内 / 辞書間ジャンプ

全画面表示中の英単語を同じ辞書や他の英語系辞書または例文検索、成句検索を使って調べることができます。

例: Oxford Advanced Learner's Dictionary (OALD) の「gain」の全画面表示 (🔍 83 ページ)

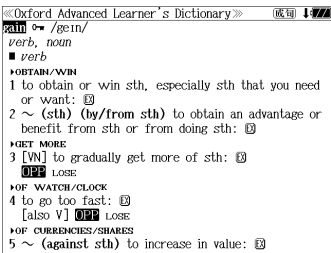


## 例: OALD 辞典画面中の単語「obtain」を英和辞典で調べる

### 1 ジャンプを押します。

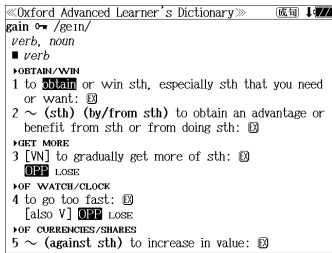
画面にある最初の英単語が選択 (反転表示) されます。

- 再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



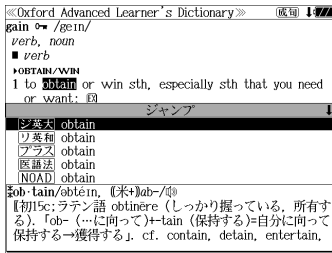
### 2 上 / 下 / 前ページ / 次ページ を使って英単語を選択します。

例: 「obtain」を選択



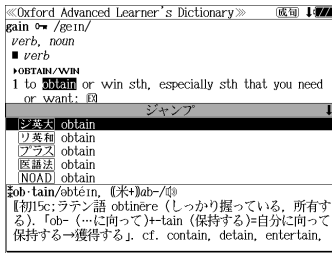
### 3 決定・訳 を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の辞書の略号と候補 (見出し語) が表示されます。



### 4 下 / 上 を使って見出し語を選択します。

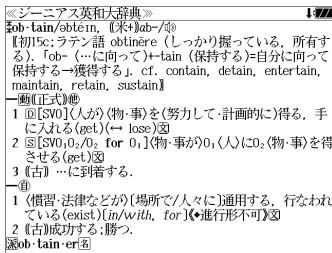
例: そのままジーニアス英和大辞典の「**obtain**」を選択。



### 5 決定・訳 を押します。

ジャンプ先の辞書画面が表示されます。

- 選択された英単語の綴りで、自動的に他の辞書を検索しています。意味的にリンク (関連付け) しているわけではないので、ご注意ください。

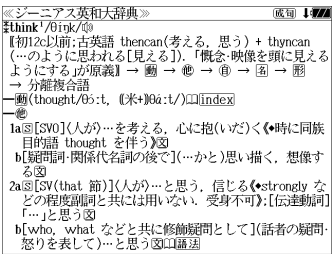


## 英単語を調べる (2) 辞書内ジャンプ

### (英和品詞ジャンプ)

冒頭の「品詞の略号」を選択して、見たい品詞の画面をすばやく検索することができます。

例：ジーニアス英和大辞典の「think<sup>1</sup>」の全画面表示

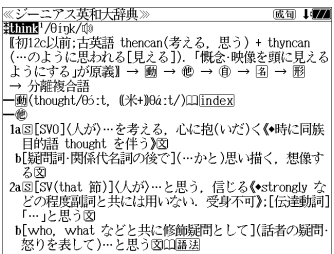


例：ジーニアス英和大辞典の「think<sup>1</sup>」の名詞解説の画面にジャンプする

### 1 ジャンプを押します。

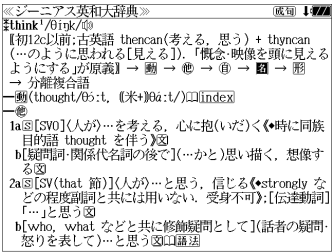
画面にある最初の英単語が選択（反転表示）されます。

●再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



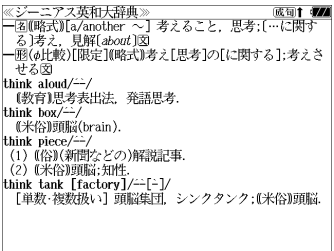
### 2 上 / 下 / 前ページ / 次ページ を使って品詞の略号を選択します。

例：名詞の略号 (n) を選択



### 3 決定・訳を押します。

選択した品詞部分の解説が表示されます。

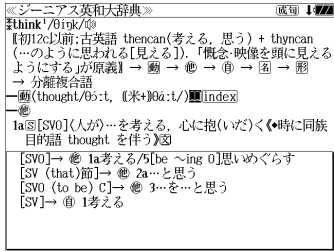


## 英単語を調べる (3) 辞書内ジャンプ

### (英和文型インデックスジャンプ)

重要な動詞には冒頭に文型インデックスがあります。文型を選択して、見たい画面をすばやく検索することができます。

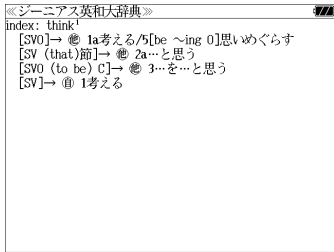
例：ジーニアス英和大辞典の「think<sup>1</sup>」の全画面表示から **例文解説** を押して index の解説マーク (I) を選択します。  
(☞ 69 ページ)



例：ジーニアス英和大辞典の「think<sup>1</sup>」の動詞解説の画面にジャンプする

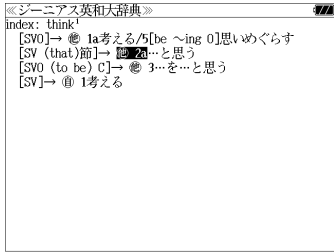
### 1 決定・訳を押します。

動詞の文型のインデックスが表示されます。



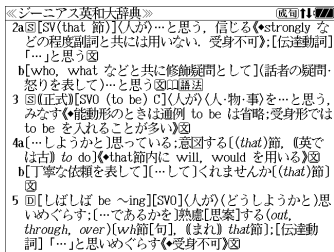
### 2 ジャンプ を押し、上 / 下 / 前ページ / 次ページ を使って動詞の型を選択します。

例：「他 2a」を選択



### 3 決定・訳を押します。

選択した動詞の型の部分の解説が表示されます。

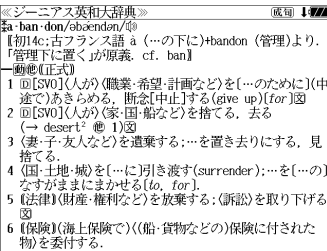


## 英単語を調べる (4) 辞書内ジャンプ

### (英和語義ジャンプ)

文中の参照先の単語を選択して、該当する語義の画面をすばやく検索することができます。

例：ジーニアス英和大辞典の「abandon」の全画面表示

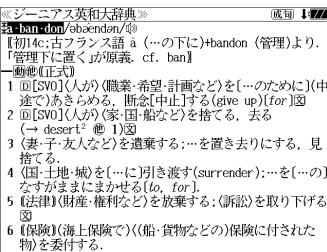


例：ジーニアス英和大辞典の「desert<sup>2</sup>」の該当する語義解説の画面にジャンプする

### 1 ジャンプを押します。

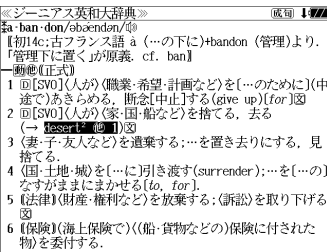
画面にある最初の英単語が選択（反転表示）されます。

●再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



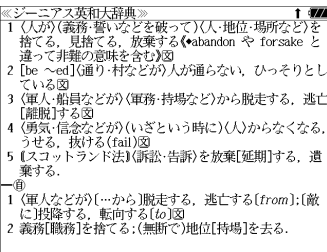
### 2 上 / 下 / 前ページ / 次ページ を使って参照先の単語を選択します。

例：「desert<sup>2</sup> ⑧ 1」を選択



### 3 決定・訳 を押します。

「desert<sup>2</sup>」の該当する語義の画面が表示されます。

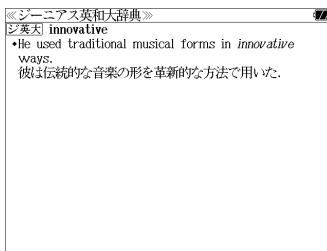


## 英単語を調べる (5) 辞書内ジャンプ

### (見出し語ジャンプ)

英語の例文または成句検索の結果、選択した例文または成句の全画面表示からその例文または成句が含まれる見出し語の画面にジャンプします。

例：例文の全画面表示 (75 ページ)



例：ジーニアス英和大辞典の見出し語「innovative」の画面にジャンプする

### 1 ジャンプを押します。

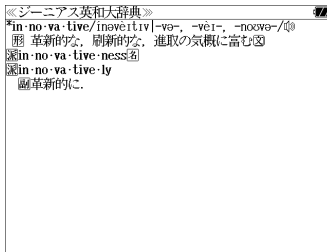
例文が含まれる見出し語が選択（反転表示）されます。

●再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



### 2 決定・訳 を押します。

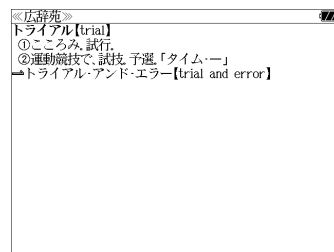
見出し語の画面が表示されます。



英単語を調べる (6) 辞書間ジャンプ

広辞苑に出てくる英単語から英和辞典、オックスフォードの辞典、ステッドマン医学大辞典、医学略語辞典、医学英語実用語法辞典、医学書院 医学大辞典、治療薬マニュアル (SR-A10001、SR-A10001Mのみ) など、または例文検索、成句検索にジャンプします。

例：広辞苑の「トライアル」の全画面表示

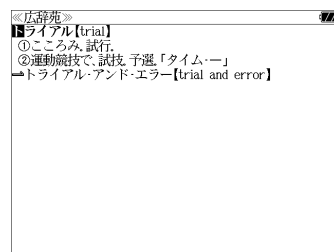






例：広辞苑の「トライアル」の表記「trial」をリーダーズ英和辞典で調べる

1 ジャンプ を押します。

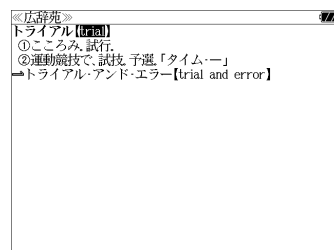
画面にある最初の 1 文字が選択（反転表示）されます。


- 再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



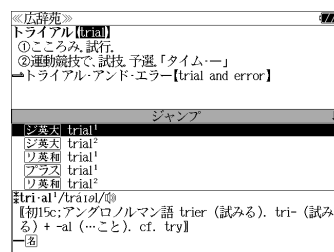
**2**  /  /  /  を使って、英単語を選択します。



例：「**trial**」を選択



3 を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の候補（見出し語）が表示されます。



**4**  /  を使って見出し語を選択します。

例：リーダーズ英和辞典の「リ英和 trial<sup>1</sup>」  
を選択

<ジャンプ先リストのスクロール>

▽ / △ : 1 行ずつ

前ページ / 次ページ : ページごと

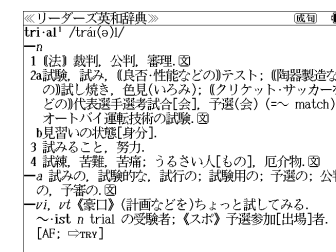
▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



5 決定・訳 三  
見音 崎 を押します。

ジャンプ先の辞書画面が表示されます。

- 選択された英単語の綴りで、自動的に他の辞書を検索しています。意味的にリンク（関連付け）しているわけではないので、ご注意ください。

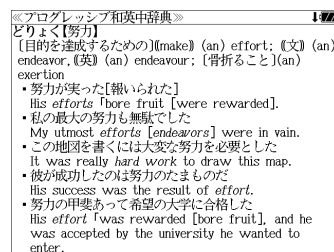


## 例文・成句を調べる

### 辞書内 / 辞書間ジャンプ

全画面表示中の英単語を使った例文検索や成句検索をすることができます。

例：プログレッシブ和英中辞典の「努力」の全画面表示

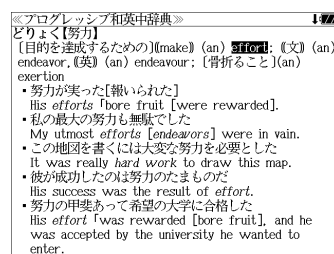


例：和英辞典画面中の「effort」を使った例文を調べる

1 **ジャンプ** を押し、**△** / **▽** / **前ページ** / **次ページ** を使って英単語を選択します。

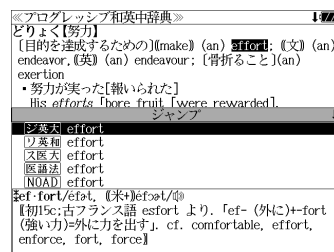
例：「effort」を選択

●再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。

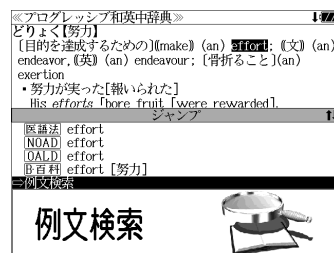


2 **決定・訳** を押します。

選択した語に該当するジャンプ先の候補（見出し語）と例文検索および成句検索が表示されます。



3 **▼次見出し** / **▲前見出し** または **▽** / **△** を使って「⇒例文検索」を選択します。

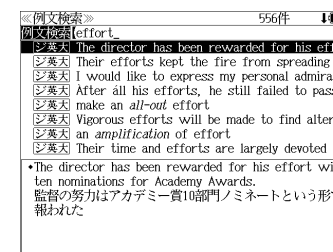


4

**決定・訳** を押します。

選択した英単語を含む例文リストと、レビュー（例文解説の一部）が表示されます。

●例文リストは「語順指定：なし」「英和優先」の条件で表示されます。（**48** ページ）



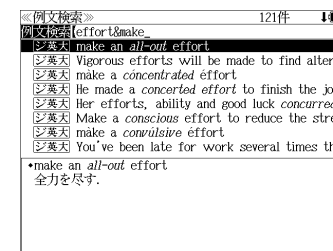
5

例文検索をする英単語の変更をすることができます。

必要に応じて、英単語を追加したり、変更、削除することができます。

例：「&make」を追加入力

●スベルを全て削除すると、手順3の画面に戻ります。

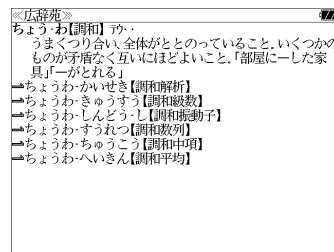




## 日本語を調べる（１） 辞書内／辞書間ジャンプ

全画面表示中の日本語を広辞苑または他の辞書を使って調べることができます。

例：広辞苑の「調和」の全画面表示  
(☞ 59 ページ)

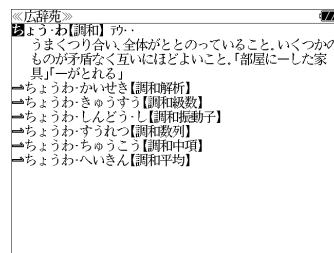


例：広辞苑の「調和」の解説画面から、「矛盾」の解説へジャンプする

1 **ジャンプ** を押します。

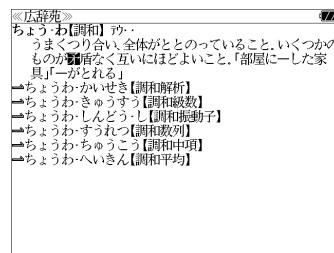
画面にある最初の 1 文字が選択（反転表示）されます。

●再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



2 **△** / **▽** / **前ページ** / **次ページ** を使って、調べたい語の最初の 1 文字を選択します。

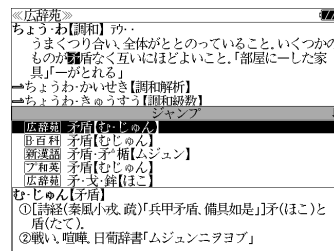
例：[矛] を選択



3 **決定・訳** を押します。

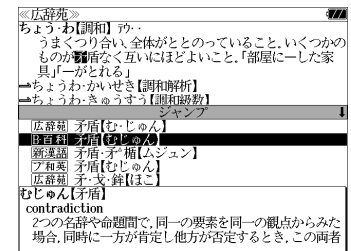
選択した語に該当するジャンプ先の候補（見出し語）が表示されます。

- カーソル位置の文字を先頭に画面に表示された単語を取り込み、検索します。
- 検索結果は、一致した文字数の多い見出し語から順に表示されます。



4 **▽** / **△** を使って、調べたい見出し語を選択します。

例：ブリタニカ国際大百科事典  
「**B**・百科 矛盾【むじゅん】」を選択

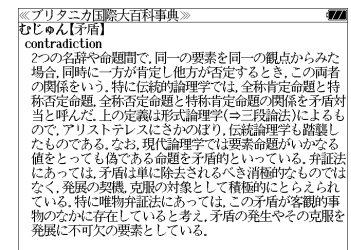


5 **決定・訳** を押します。

選択した見出し語の解説が表示されます。

- 選択された文字で始まる日本語を広辞苑あるいは、他の辞書で自動的に検索しています。

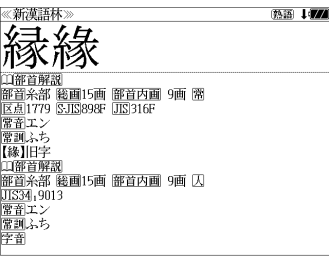
意味的にリンク（関連付け）しているわけではないので、ご注意ください。



# 日本語を調べる（2） 辞書間ジャンプ

新漢語林の漢字から、広辞苑の見出し語へジャンプします。読めない漢字から辞典を引くことができます。

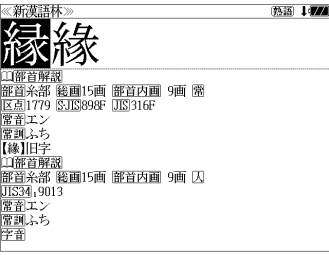
例：新漢語林の「縁」の全画面表示  
(🔍 133 ページ)



例：新漢語林の「縁」から広辞苑の「縁」を含む見出し語へジャンプする

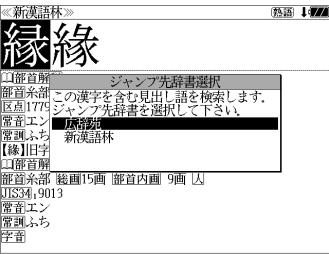
1 **ジャンプ** を押します。

•再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。



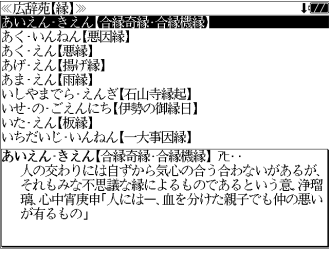
2 **決定・訳** を押します。

ジャンプ先の辞書を選択する画面になります。



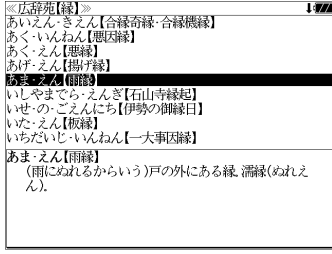
3 **▽** / **△** を使ってジャンプ先の辞書を  
選択して **決定・訳** を押します。

例：「広辞苑」を選択



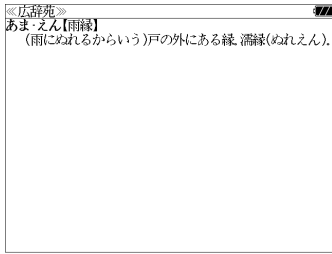
4 **▽** / **△** を使って見出し語を選択します。

例：「あま - えん【雨縁】」を選択



5 **決定・訳** を押します。

選択した見出し語の解説が全画面表示されます。



## 参照記号からのジャンプ 辞書内ジャンプ

参照記号が示す見出し語や慣用句などの解説  
(同じ辞書内)へジャンプします。

例：広辞苑の「調和」の全画面表示  
(☞ 59 ページ)

【広辞苑】  
ちょうわ【調和】アハ・  
うまくつり合い 全体がととのっていること、いくつかの  
ものが矛盾なく互いにほどよいこと。「部屋に一した家  
具」「一がとれる」  
→ちょうわかいせき【調和解析】  
→ちょうわきゅうすう【調和級数】  
→ちょうわしんどうし【調和振動子】  
→ちょうわすうれつ【調和数列】  
→ちょうわちゅうこう【調和中項】  
→ちょうわへいさん【調和平均】

例：広辞苑で、「調和」の解説画面から、「調和級数」の慣用句解説へジャンプする

1 **ジャンプ** を押します。

画面にある最初の 1 文字が選択（反転表示）  
されます。

●再度 **ジャンプ** または **戻る** を押すと元に戻ります。

【広辞苑】  
ちょうわ【調和】アハ・  
うまくつり合い 全体がととのっていること、いくつかの  
ものが矛盾なく互いにほどよいこと。「部屋に一した家  
具」「一がとれる」  
→ちょうわかいせき【調和解析】  
→ちょうわきゅうすう【調和級数】  
→ちょうわしんどうし【調和振動子】  
→ちょうわすうれつ【調和数列】  
→ちょうわちゅうこう【調和中項】  
→ちょうわへいさん【調和平均】

2 **△** / **▽** / **前ページ** / **次ページ** を使って参照記  
号「**⇒**」のある語句を選択します。

例：「ちょうわ-きゅうすう【調和級数】」を  
選択

【広辞苑】  
ちょうわ【調和】アハ・  
うまくつり合い 全体がととのっていること、いくつかの  
ものが矛盾なく互いにほどよいこと。「部屋に一した家  
具」「一がとれる」  
→ちょうわかいせき【調和解析】  
→ちょうわきゅうすう【調和級数】  
→ちょうわしんどうし【調和振動子】  
→ちょうわすうれつ【調和数列】  
→ちょうわちゅうこう【調和中項】  
→ちょうわへいさん【調和平均】

3 **決定・訳** を押します。

参照先の解説が表示されます。

【広辞苑】  
ちょうわきゅうすう【調和級数】アハ・キョウ  
調和数列の各項を順に加えた形の級数。

他にも、次のような参照記号があります。

⇒ →

いずれも「相手方を見よ」の意味です。解説が相手方にあります。

## ジャンプ先から戻る

ジャンプ先の解説文からさらに別の解説文へジャンプすることができます。つ  
づけて 10 回までジャンプできます。

元の解説へ戻るには **戻る** を押します。何度もつづけてジャンプした場合は、  
その順番をさかのぼって戻ります。

- ジャンプした先の解説画面や訳画面で、文字サイズを変更する（☞ 45 ページ）と、元の  
画面に戻ったとき、リスト画面やカーソル反転が省略されることがあります。

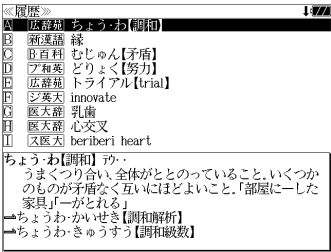
# 履歴機能

一度検索した見出し語は100件まで履歴として記録します。もう一度同じ単語を調べるときは、履歴を使って簡単に調べることができます。(シルカカードをお使いの場合は、シルカカードも含まれます。)

## 1 履歴 を押します。

履歴のリストが表示されます。

- シルカカードの場合は、辞書記号の頭にカードマーク(■)が表示されます。



〔一例〕

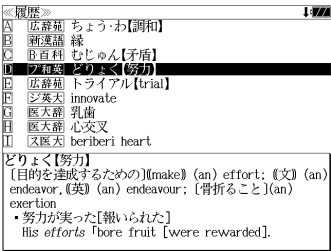
## 2 ▽ / △ を使って、調べたい履歴を選択します。

例：プログレッシブ和英中辞典の「**F和英** どりょく【努力】」を選択します。

<履歴リストのスクロール>

▽ / △ : 1行ずつ

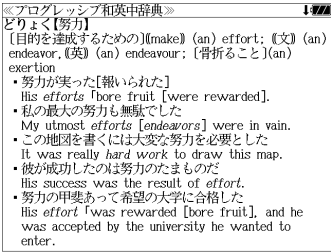
前ページ / 次ページ または ▼次見出し / ▲前見出し : ページごと



## 3 決定・訳 を押します。

選択した見出し語の解説が、全画面表示されます。

- 履歴の先頭のアルファベットマークと同じアルファベットキーを押すと全画面表示が直接表示されます。



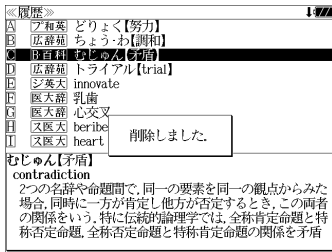
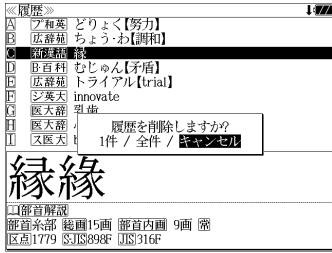
## 履歴の削除

(選択した単語のみ削除する)

▽ / △ を使って、単語帳から削除したい単語を選んで **登録・削除** を押します。

例：「**新漢語** 縁」を削除する

前ページ / 次ページ を使って「1件」を選択し、**決定・訳** を押します。



(全ての履歴を削除する)

前ページ / 次ページ を使って「全件」を選択し、**決定・訳** を押します。

(履歴の削除をやめる)

そのまま「キャンセル」を選択し、**決定・訳** を押します。

# お気に入り辞書登録

よく使う辞書を「お気に入り」辞書として、専用キーに割り当て、使いやすくすることができます。

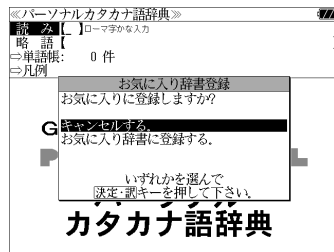
- ・シルカカードをお使いの場合は、シルカカード収録の辞書も含まれます。
- ・登録できる辞書数（SR-A10001、SR-A10001M：1冊 / SL791A：2冊）

## 1 専用キーに割り当てたい辞書の初期画面を表示させます。

例：パーソナルカタカナ語辞典



## 2 登録・削除 を押します。



(SR-A10001、SR-A10001M の場合)

## 3 上下矢印キーを使って「お気に入り辞書に登録する。」を選択し、決定・訳キーを押します。

(SL791Aの場合は辞書1または辞書2を選択します。)

(辞書の登録をやめる場合)

「キャンセルする。」を選択し、決定・訳キーを押します。

- ・他の辞書を登録することにより、お気に入り辞書は変更することができます。

## 4 お気に入り を押します。

(SR-A10001、SR-A10001M の場合)

登録したお気に入り辞書が表示されます。

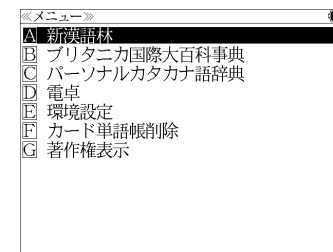


# カード単語帳削除

シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語を全て削除する場合、メニューから実行することができます。

## 1 メニュー を押します。

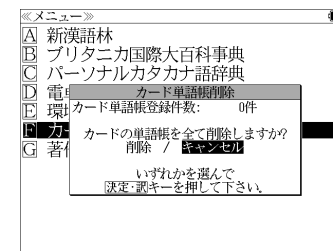
メニュー画面が表示されます。



## 2 上下矢印キー または 次見出し / 前見出し キーを使って [カード単語帳削除] を選択し、決定・訳キーを押します。

(または Fキーを押します。)

- ・カード単語帳登録件数には、実際にカードを使って単語帳に登録した件数が表示されます。

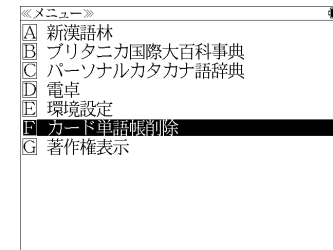


## 3 前ページ / 次ページ キーで [削除] を選択して、決定・訳キーを押します。

シルカカード内蔵の各辞書から単語帳に登録された単語が全て削除され、メニュー画面に戻ります。

(削除をやめる場合)

前ページ / 次ページ キーを使って「キャンセル」を選択し、決定・訳キーを押します。



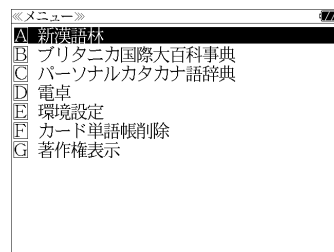
# 操作環境の設定と著作権

キー操作音、オートパワーオフ時間、オートデモ、カード優先表示設定、メモリ消去を設定し、使いやすい操作環境に調整することができます。

## 環境設定の設定項目を表示する

**メニュー** を押します。

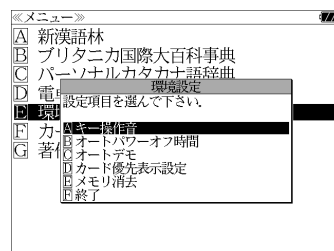
メニュー画面が表示されます。



**▽** / **△** または **▼** 次見出し / **▲** 前見出し を使って  
[E 環境設定] を選択し、**決定・戻** を押します。

(または **E** を押します。)

[環境設定] の設定項目が表示されます。  
設定項目は **▽** / **△** を使って選択します。



## キー操作音のオン/オフを設定する

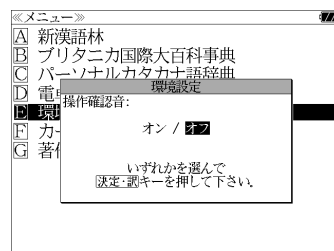
環境設定メニューで [A キー操作音] を選択し、**決定・戻** を押します。

(または **A** を押します。)

本機は、キー入力に対して操作確認の音を出すことができます。

**前ページ** / **次ページ** で [オン] か [オフ] を選択し、**決定・戻** を押します。

音を出したいときは [オン]、消したいときは [オフ] を選択します。



## 電源が切れるまでの時間（オートパワーオフ）を設定する

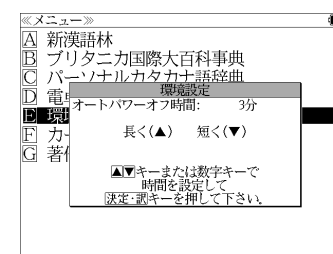
環境設定メニューで [D オートパワーオフ時間] を選択し、**決定・戻** を押します。

(または **B** を押します。)

本機は、何も操作せずしばらく時間が経つと自動的に電源が切れます。電源が切れるまでの時間を、1 分～99 分の範囲で設定することができます。

文字/数字入力キーで時間(分)を入力するか、**▽** / **△** を使って時間を設定します。時間を設定したら **決定・戻** を押します。

- 「使用後は本体を閉じる前に電源を切ることをお勧めします。」というメッセージが表示されます。



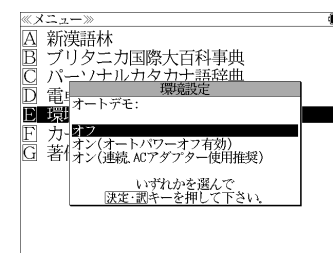
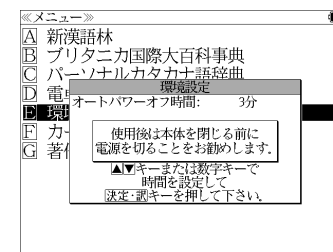
## オートデモのオン/オフを設定する

環境設定メニューで [C オートデモ] を選択し、**決定・戻** を押します。

(または **C** を押します。)

オートデモのオン/オフを設定することができます。

**▽** / **△** で [オフ] か [オン(オートパワーオフ有効)] [オン(連続、ACアダプター使用推奨)] を選択し、**決定・戻** を押します。







# 電卓を使う

12桁1メモリーの四則演算ができます。

## 電卓機能を選択する

メニューを押します。

▽ / △ または ▼次見出し / ▲前見出し を使って [D] 電卓 を選択し、決定・戻す (=) を押します。  
(または [D<sup>MR</sup>] を押します。)

電卓画面が表示されます。

## 電卓用キーの使い方

- [Q<sup>1</sup>] (1) ~ [P<sup>0</sup>] (0), [A<sup>.</sup>] (.) ..... 数字と小数点を入力する。
- [V<sup>+</sup>] (÷), [B<sup>×</sup>] (×), [N<sup>-</sup>] (−), [M<sup>+</sup>] (+) ..... 四則演算を指定する。
- 決定・戻す (=) ..... 計算を実行し結果を表示する。
- [G<sup>±</sup>] (+/−) ..... 入力した数値の+／−を反転する。
- [F<sup>M+</sup>] (M+) ..... メモリーに現在の計算結果を加算する。
- [D<sup>MR</sup>] (MR) ..... メモリーの内容を呼び出す。
- [S<sup>MC</sup>] (MC) ..... メモリーの内容をクリアする。
- [Z<sup>CLE</sup>] ..... 1度押すと直前の入力数値や、計算エラーをクリアする。2度押すと全てをクリアする。(但し、メモリー内に記憶された数値は保持されます。)

## メモリー計算

- [F<sup>M+</sup>] (M+) を使ってメモリーに数値を記憶させると、記憶させた数値の合計値が画面の上段に表示されます。
- メモリーに入れた計算結果は、電源を切ったり電卓モードを終了しても記憶しています。(但し、リセット操作を行った場合には、消去されます。)
- メモリーの内容を消去したい場合は、[S<sup>MC</sup>] (MC) を押します。

## クリア、訂正

- クリア (ご破算) して、はじめから計算をやり直すときは、[Z<sup>CLE</sup>] (C) を2回押します。
- メモリーの内容を消したいときは、[S<sup>MC</sup>] (MC) を押します。
- 数値を入れ間違えたときは、[Z<sup>CLE</sup>] (C) を1回押して正しく入れ直します。四則演算のキーを間違えたときは、そのまま正しいキーを入れ直します。
- 計算途中または計算結果が表示された画面から、英和辞書など他のモードに切り換えた場合、画面はオールクリア (ご破算) になります。(但し、メモリー内に記憶された数値は保持されます。)

## エラー表示とその解除

- 次の場合にエラーマーク [E] が表示されます。
- ・ 計算結果がオーバーフローした
  - ・ メモリー内容がオーバーフローした
  - ・ 除数0で割り算をした
- エラーマークを解除しないと計算できません。エラーマークを解除するには、[Z<sup>CLE</sup>] (C) を1回押します。

## 計算例

計算の種類	計算例	キー操作	表示結果*
加減乗除	25 × 42 − 50	25 [B <sup>×</sup> ] 42 [N <sup>-</sup> ] 50 決定・戻す (=)	1,000.
負数計算	(− 25) ÷ (− 4)	25 [G <sup>±</sup> ] [V <sup>+</sup> ] 4 [G <sup>±</sup> ] 決定・戻す (=)	6.25
メモリー計算	メモリー内に数値が残っている場合 (M=数値を表示) [S <sup>MC</sup> ] でメモリーの内容をクリアしてから、次のメモリー計算を行います。		
	(12 × 11) + (51 × 8)	12 [B <sup>×</sup> ] 11 [F <sup>M+</sup> ] 51 [B <sup>×</sup> ] 8 [F <sup>M+</sup> ] [D <sup>MR</sup> ]	M=132. 132.
	540 ÷ 27	[V <sup>+</sup> ] 27 決定・戻す (=)	M=540. 20.
	540 × 12	[D <sup>MR</sup> ] [B <sup>×</sup> ] 12 決定・戻す (=)	M=540. 6,480.

\*表示結果のコンマ (.) は、画面上では数値の上に表示されます。

# 補助機能を使う

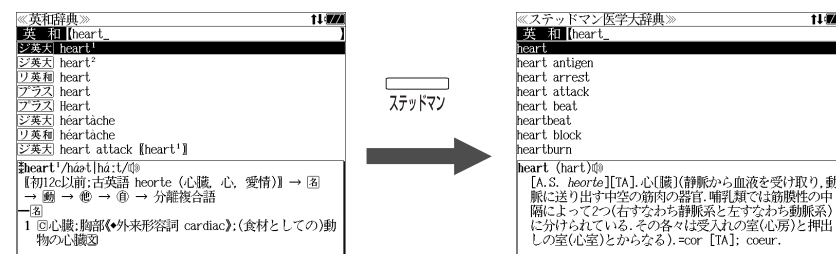
## オートリピート機能（同じキーの連続入力）

△ / ▽ / 前ページ / 次ページ / ▼次見出し / ▲前見出し のキーは、押したままにすると、繰り返し入力した場合と同じ結果（早送りする）になります。

## 文字列リンク機能（操作の途中で辞書切り換え）

見出しリストが表示されている状態で、辞書モードを切り換えたとき、既に入力した文字列はそのまま次の辞書モードに引き継がれます。

例：英和辞典で見出し語を入力した後、ステッドマン医学大辞典モードに切り換えると、英和辞典で入力した見出し語が既に入力された状態で表示されます。



ただし、ローマ字入力の辞書と英字入力の辞書の間で切り換えた場合、入力文字は引き継がれません。

## モードキーパワーオン機能

電源が切れた状態から一括検索、各辞書のモードキー、メニュー、カード、例文・成句検索、履歴の各キーを押すと、電源 ON になり各モードに直接入ります。

## オープンオン機能

電源が切れた状態から本機の上蓋を開けると、電源オンになり各モードに直接入ります。

上蓋を閉じても、電源オフにはなりません。  
使用後は本体を閉じる前に電源を切ることをお勧めします。

## レジューム機能（電源を切る前の状態の保持）

電源を切っても、最後に使っていた状態（画面）が保持されます。

入切 を押して電源を入れた場合、または上蓋を開けて電源を入れた場合は前に使っていた状態の画面が表示されます。

オートパワーオフ（なにも操作せずしばらく時間が経つと、自動的に電源が切れる機能）が働いた場合も電源が切れる前の状態が保持されます。

ただし、辞書のモードキーを押して電源を入れた場合は、電源を切る前の状態には戻りません。

MEMO

# ローマ字 / かな対応表

	あ	い	う	え	お
あ行	あ A	い I	う U	え E	お O
か行	か KA	き KI	く KU	け KE	こ KO
さ行	さ SA	し SI (SHI)	す SU	せ SE	そ SO
た行	た TA	ち TI (CHI)	つ TU (TSU)	て TE	と TO
な行	な NA	に NI	ぬ NU	ね NE	の NO
は行	は HA	ひ HI	ふ HU (FU)	へ HE	ほ HO
ま行	ま MA	み MI	む MU	め ME	も MO
や行	や YA		ゆ YU		よ YO
ら行	ら RA	り RI	る RU	れ RE	ろ RO
わ行	わ WA	ゐ WYI		ゑ WYE	を WO
ん	ん NN	「n」の次が母音 (a, i, u, e, o) または、(y) 以外のときは、「N」キーを1回押しただけでも、「ん」と表示します。			
か行	が GA	ぎ GI	ぐ GU	げ GE	ご GO
ざ行	ざ ZA	じ ZI (JI)	ず ZU	ぜ ZE	ぞ ZO
だ行	だ DA	ぢ DI	づ DU	で DE	ど DO
ば行	ば BA	び BI	ぶ BU	べ BE	ぼ BO
ぱ行	ぱ PA	ぴ PI	ぷ PU	ぺ PE	ぽ PO

●小さい字は直前に「X」または「L」を押します。  
(例) 小さい「ゃ」はXYAまたはLYA

きゃ行	きゃ KYA		きゅ KYU		きょ KYO
ぎゃ行	ぎゃ GYA		ぎゅ GYU		ぎょ GYO
しゃ行	しゃ SYA (SHA)		しゅ SYU (SHU)	しえ SYE (SHE)	しょ SYO (SHO)
じゃ行	じゃ JYA (JA) ZYA	じい JYI	じゅ JYU (JU) ZYU	じえ JYE (JE) ZYE	じょ JYO (JO) ZYO
ちゃ行	ちゃ TYA CYA (CHA)	ちい CYI	ちゅ TYU CYU (CHU)	ちえ TYE CYE (CHE)	ちょ TYO CYO (CHO)
ぢゃ行	ぢゃ DYA		ぢゅ DYU		ぢょ DYO
てゃ行		てい THI	てゅ THU		
でゃ行		でい DHI	でゅ DHU		
にゃ行	にゃ NYA		にゅ NYU		にょ NYO
ひゃ行	ひゃ HYA		ひゅ HYU		ひょ HYO
ぴゃ行	ぴゃ PYA		ぴゅ PYU		ぴょ PYO
びゃ行	びゃ BYA		びゅ BYU		びょ BYO
ふぁ行	ふぁ FA	ふい FI		ふえ FE	ふぉ FO
みゃ行	みゃ MYA		みゅ MYU		みょ MYO
りゃ行	りゃ RYA		りゅ RYU		りょ RYO
うぁ行	うぁ VA	うい VI	うゅ VU	うえ VE	うぉ VO
くぁ行	くぁ QA (KWA)	くい QI (KWI)		くえ QE (KWE)	くぉ QO (KWO)
うぁ行		うい WHI (WI)		うえ WHE (WE)	うぉ WHO
つぁ行	つぁ TSA	つい TSI		つえ TSE	つぉ TSO
その他	ぐぁ GWA		とう どう TWU DWU ふゅ うゅ FYU VYU	いえ YE	

# 故障かなと思うまえに

電子辞書の具合がわるいときは、この表でチェックしてみましょう。それでも正常に動作しないときは、弊社「CP サービスセンター」にご相談ください。

症 状	原 因	直しかた
表示文字が出ない  文字が正しく表示されない  正常に動作しない	電池残量が少ない  —	電池マークで電池残量を確認し、電池を充電してください。 (☞ 10ページ)  本機の裏にあるリセットスイッチ(丸い穴)を細い棒で押して、 <u>リセット操作</u> を行ってください。 (☞ 12 ページ)
表示文字が出ない、または見えにくい  画面が暗い  表示文字が尾をひく  検索中に表示文字が薄くなる	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、電池を充電してください。 (☞ 10ページ)
電池の消耗が異常にはやい  動作が不安定で表示に時間がかかる  動作停止	—	本機の裏にあるリセットスイッチ(丸い穴)を細い棒で押して、 <u>リセット操作</u> を行ってください。 (☞ 12 ページ)
リセット操作をしていないのにリセット時の画面が表示される	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、電池を充電してください。 (☞ 10ページ)
音が聞こえない、聞きにくい	ボリュームの調節が適切でない	ボリュームの調節をしてください。 (☞ 16 ページ)
	電池残量が少ない	電池マークで電池残量を確認し、電池を充電してください。 (☞ 10ページ)
	イヤホンがきちんとつながれていない	イヤホンジャックに確実につないでください。

# 製品仕様

## ● 製品仕様

### SR-A10001、SL791A の場合

- 表示構成 : 640 × 480 ドットマトリックス ハイコントラスト TFT 白黒液晶  
\*文字表示 全角26文字 × 16行 (24 ドット)  
半角52文字 × 16行 (24 ドット)  
\*画面サイズ 80.5 (縦) × 105.4 (横) mm
- キー : QWERTY 配列プラスチック 60 キー
- 使用温度範囲 : 0℃～40℃
- 使用電池 : 充電式リチウムイオン電池× 1 個  
付属 AC アダプタによる充電方式  
(充電時間: 約 3 時間 (空状態からフル充電まで))
- 電池寿命 : 約 25 時間 (連続表示) / 約 22 時間 (繰り返し表示)  
\*測定時の温度条件: 常温  
\*繰り返し表示とは、1 時間あたり表示状態を 55 分、検索を 5 分間行った場合
- スピーカー : ダイナミックスピーカー内蔵
- イヤホン : 32 Ω (ステレオタイプ)
- サイズ : (閉) 142.3 (W) × 109.5 (D) mm × 最厚部: 25.0 (H) mm  
最薄部: 9.5 (H) mm
- 重さ : 約 252g (リチウムイオン電池込み)

### SR-A10001M の場合

- 表示構成 : 640 × 480 ドットマトリックス ハイコントラスト TFT 白黒液晶  
\*文字表示 全角26文字 × 16行 (24 ドット)  
半角52文字 × 16行 (24 ドット)  
\*画面サイズ 60.0 (縦) × 81.7 (横) mm
- キー : QWERTY 配列プラスチック 60 キー
- 使用温度範囲 : 0℃～40℃
- 使用電池 : 充電式リチウムイオン電池× 1 個  
付属 AC アダプタによる充電方式  
(充電時間: 約 3 時間 (空状態からフル充電まで))
- 電池寿命 : 約 30 時間 (連続表示) / 約 26 時間 (繰り返し表示)  
\*測定時の温度条件: 常温  
\*繰り返し表示とは、1 時間あたり表示状態を 55 分、検索を 5 分間行った場合
- スピーカー : ダイナミックスピーカー内蔵
- イヤホン : 32 Ω (ステレオタイプ)
- サイズ : (閉) 116.2 (W) × 78.2 (D) mm × 最厚部: 18.5 (H) mm  
最薄部: 12.0 (H) mm
- 重さ : 約 145g (リチウムイオン電池込み)

\* 製品仕様は、予告なく変更する場合があります。  
\* 電池寿命は、ご使用状態により変動することがあります。

## 数字、A-Z

AC アダプタ .....	10
NOAD .....	82
OALD .....	82
TFT 白黒液晶画面 .....	1

## あ行

医学英語実用語法辞典 .....	104
医学書院 医学大辞典 .....	110
印刷字体 .....	1
イヤホン .....	16
英和検索 .....	92, 104
エラー表示 .....	175
欧名 .....	112, 118
オートデモ .....	171
オートパワーオフ .....	23, 171
オートリピート機能 .....	23, 176
オープンオン機能 .....	23, 176
お気に入り辞書登録 .....	23, 168
音訓読み .....	132

## か行

カードスロット .....	13
カード単語帳削除 .....	169
カード優先表示 .....	172
解説 .....	69
解説マーク .....	69
画面のスクロール .....	34
環境設定（環境設定機能） .....	23, 170
慣用句 .....	62, 80
キー操作音 .....	170
キーワード .....	51, 140
逆引き .....	60
広辞苑 .....	58
コラム .....	81

## さ行

参照記号 .....	164
ジーニアス英和大辞典 .....	66
識別コード .....	124
辞書間ジャンプ .....	150
辞書内ジャンプ .....	150
辞書の略号 .....	33
辞書モード .....	31
社名 .....	120
ジャンプ機能 .....	22, 150
ジャンル .....	142

充電 .....	10
充電ランブ .....	10, 11
熟語 .....	135, 136
熟語マーク .....	135
処方例 .....	128
シルカカード .....	13, 14, 15, 21
新漢語林 .....	130
スクロール .....	34
ステッドマン医学大辞典 .....	92
ステッドマン医学略語辞典 .....	102
ストラップ .....	8
スペルチェック（機能） .....	22, 148
成句 .....	70, 85
成句検索 .....	21, 52, 76, 90
成句マーク .....	70, 85
全画面表示 .....	33
センタリング .....	51

## た行

タイトルバー .....	31
単語帳 .....	22, 37
チェックマーク .....	38
著作権 .....	17, 173
治療薬マニュアル .....	116
ツイン検索 .....	21, 46
適応症 .....	120
電卓（電卓機能） .....	23, 174
電池マーク .....	10

## な行

ナノテクノロジー用語英和辞典 .....	66
入力フィールド .....	32
入力文字の訂正 .....	35

## は行

パーソナルカタカナ語辞典 .....	144
派生語 .....	72, 86
発音 .....	21, 68, 93
凡例 .....	23, 41
表示字体 .....	1
表示スタイル切替 .....	22, 44
複合語 .....	72, 80, 86
複数辞書一括検索 .....	21, 30
副見出し語 .....	94, 96
部首解説 .....	134
部首画数 .....	130
部首内画数 .....	130

部首読み .....	132
ブリタニカ国際大百科事典 .....	138
プレビュー（プレビュー機能） .....	22, 32
プログレッシブ和英中辞典 .....	78
分野別小辞典 .....	64
変形検索 .....	23, 149
ボリューム調整 .....	16

## ま、や行

マルチ例文検索 .....	21, 54
見出し語 .....	32
メモリー計算 .....	174
メモリの消去 .....	172
モード .....	31
モードキーパワーオン機能 .....	23, 176
目次検索 .....	124, 126, 128
文字サイズ切替 .....	22, 45
文字入力 .....	32
文字列リンク機能 .....	23, 176
訳語検索 .....	71
訳表示切替 .....	22, 42
薬効 .....	126
薬効分類 .....	122
優先辞書 .....	49

## ら行

リアルタイム検索 .....	21, 32
リーダーズ英和辞典 .....	66
リーダーズ・プラス .....	66
リチウムイオン電池 .....	6, 10
履歴機能 .....	22, 166
例文 .....	69, 84
例文検索 .....	21, 48, 73, 87, 108
例文マーク .....	69, 84
レジューム機能 .....	23, 177
リセット操作 .....	12
略語 .....	102, 114
連語 .....	98

## わ行

ワイルドカード .....	36
和英検索 .....	100, 106
和名 .....	110, 116







# Operating Manual

## Preparation for using the unit

### 1. Recharge the battery.

1. The built-in lithium ion battery powers this unit and the unit will be automatically powered on when the lid is opened.

Check the battery mark that will appear on the upper right corner of the screen.

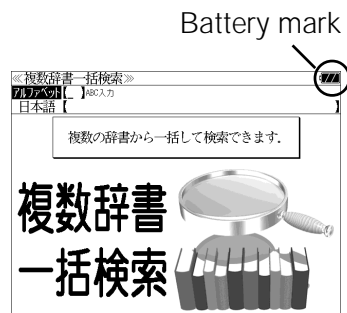
-  : Fully charged
-  : Medium
-  : Low
-  : Exhausted

- \* The battery low warning “電池がなくなりました。充電して下さい。” will be displayed when the battery is almost exhausted. Then, the unit will shut off.
2. Recharge the battery using the AC adapter (AD85S) that came with the unit if necessary.
- \* Be sure the unit is powered off .
  - \* The charge lamp will be on. The light is orange while recharging.

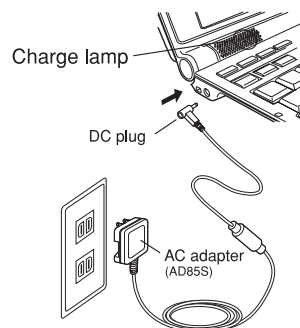
3. The light turns to be green when recharging is finished.

Note: It takes approx. 3 hours to fully recharge the battery.

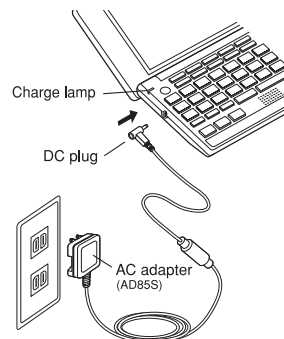
4. Plug off the AC adapter.



(SR-A10001, SL791A)



(SR-A10001M)



### 2. Reset the unit.

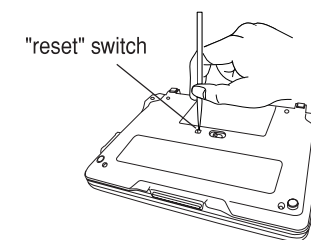
Before you use the unit, gently press the “reset” switch on the bottom of the unit with a narrow tipped object.

In addition, reset the unit whenever the battery is recharged or the unit does not function correctly.

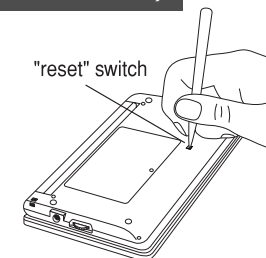
Note:

An incorrect display or a battery drain due to an abnormal current flow may occur in case if you do not reset the unit.

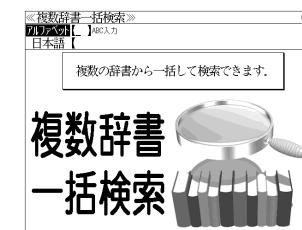
(SR-A10001, SL791A)



(SR-A10001M)



### 3. The multiple access screen is displayed.



## Caution

- Use the AC adapter that came with the unit in order to recharge the built-in lithium ion battery.
- The AC adapter is for home-use in Japan or North America.
- Do not touch the tip of the DC plug jack or the DC power jack.
- Never expose the unit to the liquid or other humidity as this may result in an electric shock or other accidents.
- Do not use the unit near the thermal appliance as this may result in heat generation or deformation.
- Stop using the unit immediately whenever the unit performed strangely.
- Be sure the unit is powered off when plugging on and off the AC adapter.
- Plug off the AC adapter while you do not use it.

## Functions and features

- **Wide and clear screen**

640 x 480 dot (VGA size) enables to display large amount of text on the screen. In addition, 16 tones gray scale display enables to display illustrated descriptions in the encyclopedia clearly.

- **Reading function**

The unit can read out the main headwords in the “Unabridged Genius English-Japanese Dictionary” and “STEDMAN’S English-Japanese Medical Dictionary”.

- **SILUCA CARD function**

You can add the contents by setting the “SILUCA RED CARD” (option).

- **Multiple search function**

You can search for headwords using a word entered in English or kana from several dictionaries.

(Including the dictionaries for English contained in the SILUCA CARD when using the card.)

- **Example sentence or Idiom search**

You can search directly for example sentences or idiom using a word or words entered in English from the dictionaries for English.

(Including the dictionaries for English contained in the SILUCA CARD when using the card.)

- **Example sentence search with search options**

Below search options helps you to look up example sentences efficiently:

Includes all the entered words. / Includes one of the entered words.

Includes the entered phrase.

(Including the dictionaries for English contained in the SILUCA CARD when using the card.)

- **Double search screen**

While the unit displays the previous search result, you can look up another word using the multiple dictionary search mode.

- **Real-time search**

A headword search occurs after entry of each individual character, enabling immediate display of a list of corresponding headwords. This makes it possible to find the desired headword rapidly.

- **Preview function**

The screen is divided into two parts when a word is searched for.

The headwords part of the screen displays not only the search item but also a list. The preview screen shows a preview of an explanation and the meaning of the headword chosen in the headwords screen, thereby enabling faster viewing and expanding the range of vocabulary.

- **Changing the display of the translation**

You can find a translation screen in three style;

Displays the whole text of a translation, example sentences, explanations and idioms.

Displays the whole text of a translation and indicates example sentences, explanations and idioms with their marks.

Displays the headwords, part of speech and translations in a brief style.

- **Style of the screen**

When the preview is displayed, the screen can be divided into two parts vertically or horizontally. When the whole text of an translation is displayed, the line spacing can be chosen from the three space style.

- **Character size**

The size of the character display can be expanded or reduced.

- **Jump function**

(searching for related words from one dictionary to another) With this function you can jump from reference symbols and words contained in commentaries and translations to explanations of related words.

- **Word book (単語帳)**

You can keep up to 1,000 words and example sentences.

- **History function**

Up to 100 previously searched headwords can be kept in memory.

- **Spelling checker**

If you enter a spelling that you’re not entirely sure is correct or not, this function enables you to see a list of possible English words with similar pronunciations or spellings. If the input is a variant form, the original form will be displayed.

- **Explanatory notes (凡例)**

The unit can show the explanatory notes for the dictionaries.

- **Characters-link function**

(switching between dictionaries during operation) When switching dictionary mode, this function enables you to transfer a previously entered series of characters into another dictionary mode.

- **Favorite dictionary**

You can set the specific key(s) as the dictionary mode key(s) which you use frequently. (SR-A10001, SR-A10001M: one key / SL791A: two keys)

- **Basic settings function**

The operational settings can be changed to make it easier for you to use the unit.

- **Calculator function**

Addition, subtraction, multiplication and division can be performed with up to 12 digits held in memory.



## To turn ON and OFF the power

- **How to turn ON the power**

There are three ways of turning the power ON.

Open the unit. / Press  (  ). / Press the dictionary mode key.

- **How to turn the power OFF**


Press  (  ).

\* Closing the unit dose NOT turn the power OFF.

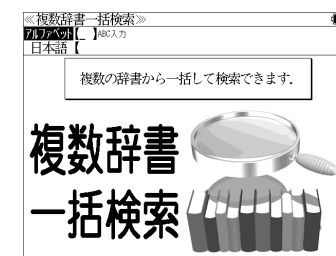
## Basic uses

Let's start with an explanation of basic uses of the unit using the multiple access key as an example.

### 1. Selecting the dictionary mode

Press the multiple access key  .

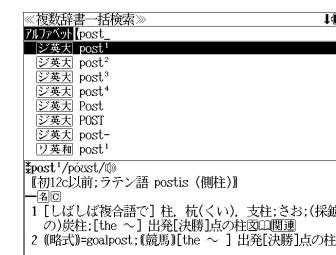
Pressing the specific dictionary mode key enables you to select the specific dictionary mode.




### 2. Character entry

After Selecting the entering method English or Japanese, enter the spelling of the word using the alphameric keys.

Example: "post"



### 3. Selecting a headword

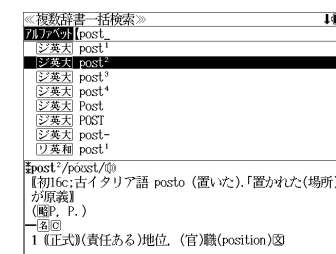
Select the headword using  /  .

The preview screen will change in accordance with the selected headword.

Example: Select "シ英大 post<sup>2</sup>"  
(Scrolling the headword list)

 /  : by line

 /  : by page



## 4. Displaying the whole text of an explanation/translation

Press **決定・訳** .

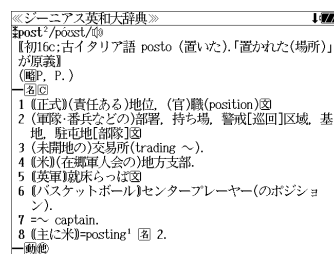
The explanation of the selected headword is displayed.

(Scrolling the screen)

**▽** / **△** : by line

**前ページ** / **次ページ** : by page

**▼次見出し** / **▲前見出し** : by headword list



Press **決定・訳** again to hear a headword with sound mark ( **🔊** ) pronounced.

In case that sound mark ( **🔊** ) is not displayed on the screen, a headword cannot be pronounced even if **決定・訳** is pressed.

## Dictionary mode keys, Menu key and their functions

**一括検索** Selects the multiple access mode.  
(アルファベット) By entering English words  
(日本語) By entering Japanese words

**広辞苑** ( **広辞苑** )

“Kojien” Japanese dictionary mode

**広辞苑** Selects the “Kojien” Japanese dictionary mode.  
**逆引き** You can search for definitions from the end of a word.  
**慣用句** You can find and see the meanings of Japanese idioms.  
**分野別小辞典** You can look up a specific word from four spheres.  
(人名) Person's name (地名) Place name  
(作品名) Work name (季語) Season word

**英和** ( **英和** )

English-Japanese Dictionary mode

**英和** Selects the English-Japanese Dictionary mode.  
**例文検索** You can look up example sentences containing specific English words.  
**成句検索** You can look up set phrases containing specific English words.  
**訳語検索** You can search for headwords from the Japanese meanings.

**和英** ( **和英** )

Japanese-English Dictionary mode

**和英** Selects the Japanese-English Dictionary mode.  
**コラム** Columns

**英英** ( **英英** )

Oxford dictionaries (NOAD/OALD) mode

**英英** Selects the English dictionary mode.  
**例文検索** You can look up example sentences containing specific English words.  
**成句検索** You can look up set phrases containing specific English words.

**ステッドマン** ( **ステッドマン** )

“STEDMAN’S” dictionaries mode

**英和** Selects the English-Japanese Medical Dictionary mode.  
**和英** Selects the Japanese-English Medical Dictionary mode.  
**連語検索** You can look up complex words containing specific English words.  
**略語** Selects the “STEDMAN’S Abbreviations, Acronyms & Symbols” mode.

**医学語法** ( **医学語法** )

“Fundamental Usages For Medical English” dictionary mode

**英和** Selects the English-Japanese Medical Dictionary mode.  
**和英** Selects the Japanese-English Medical Dictionary mode.  
**例文検索** You can look up example sentences containing specific English words.

**医学大辞典** ( **医学大辞典** )

“IGAKU-SHOIN’S MEDICAL DICTIONARY” mode

**和名** You can search for definitions from Japanese words.  
**欧名** You can search for definitions from alphabetical word.  
**略語** You can find and see the meanings of the alphabetic abbreviations.

**治療薬** ( **治療薬** ) (SR-A10001, SR-A10001M)

“MANUAL OF THERAPEUTIC AGENTS” mode

**和名** You can search for therapeutic agents from Japanese words.  
**欧名** You can search for therapeutic agents from alphabetical word.  
**適応/社名** You can search for therapeutic agents from indications or company names.  
**薬効分類** You can search for therapeutic agents from classification numbers.  
**目次検索** You can search for therapeutic agents from a table of contents.

( )

#### A 新漢語林 / "Kangorin" Kanji Dictionary mode

You can look up a kanji you can't read in any of five ways.

音訓読み On / Kun reading 部首読み Reading of radical

部首画数 Radical stroke count 部首内画数 [ Total stroke count ] - [ Radical stroke count ]

総画数 Total stroke count

熟語検索 You can find and see the meanings of kanji compounds on the basis of data contained in the Kangorin kanji dictionary.

#### B ブリタニカ国際大百科事典 / "Britannica Encyclopedia (Japanese)" mode

日本語 You can find and see the definitions of words from Japanese.

英語 You can find and see the definitions of words from English.

キーワード You can search for headwords from the definitions containing specific Japanese key words.

ジャンル別事典 You can search for headwords from the category of the things.

#### C パーソナル カタカナ語辞典 / "Personal Katakana dictionary" mode

読み You can look up the meanings of katakana words.

略語 You can look up the meanings of the alphabetic abbreviations.

#### D 電卓

Selects the calculator function.

#### E 環境設定

Selects the basic operational settings.

#### F カード単語帳削除

Selects the card word book deletion.

#### G 著作権表示

Selects the display of copyright.

単語帳 You can keep up to 1,000 words and example sentences.

凡例 The unit can show the explanatory notes for the dictionaries.

### Explanation of the keys

( ) Turns the power on and off.

Activates example sentence or idiom search function.  
Activates example sentence search function with search option.

Changes the style of the explanation/translation screen.

Activates double search function.

Changes the style of the screen.

Changes the size of the characters displayed on the screen.

Activates the history function.

Scrolls the screen in the order of the headword list.  
Scrolls the screen one page at a time.

Adds the displayed headword to the word book.  
Deletes the word from the word book.  
Register the dictionary as the favorite dictionary.  
Deletes a single character entry at a time.  
Deletes the word from the history function.

(SR-A10001) (SR-A10001M) (SL791A)

Selects the dictionary mode which you registered.

( ) Selects the contents in the SILUCA RED CARD (option).

Used either as a hyphen or as a macron for long vowels.

Checks the words in the word book.

(?) Substitutes for a single letter when you are uncertain of a spelling. (\*) Used instead of two or more letters if you don't know how to spell a word. (&) Breaks between two or more sequences of characters.

Cursor moves up and down.  
Screen moves one line at a time.

Cursor moves to left or right.  
Scrolls the screen one page at a time.

Determines the headword and displays the explanation or translation.  
Executes after the functions has been determined.  
Reads out the headwords with sound mark.

Returns to the previous screen or mode.

Jumps to headwords related to reference marks and words contained in the explanation or translation.

Displays example sentences related to words contained in the explanation or translation.

Displays set phrases (English-Japanese, English dictionary) or kanji compounds (Kangorin).

Checks the spelling of English words.

# 保証、修理等について

## ■保証について

1. この製品には保証書がついています。保証書は販売店にて所定事項を記入してお渡しします。必ずお受け取りください。所定事項の記入および記載内容をお確かめのうえ、大切に保管してください。
2. 保証期間はご購入の日より1年間です。保証期間内でも有料になることがありますので、内容を良くお読みください。
3. 本機のソフトウェアの記述内容を使用したことによる金銭上の損害、逸失利益および第三者からのいかなる請求につきましても、弊社は一切その責任を負えません。
4. 権利者の許諾を得ることなく、本機のソフトウェアおよび取扱説明書の内容全部または一部を複製、および賃貸に使用することは、著作権法上禁止されております。
5. 取扱説明書に記載されている正常な使用状態で本機に故障が生じた場合、弊社は本機の保証書に定められた条件に従って修理をいたします。ただし、本機の故障、誤操作等によりデータ等が正常に呼び出せない事によって発生した損害等につきましては、弊社は一切その責任を負えませんので、予めご了承ください。

## ■修理等について

1. 本機の具合が悪いときは、この説明書をもう1度お読みになってお調べください。それでも具合が悪いときは、ご購入店または弊社「CPサービスセンター」にご相談ください。ご相談の時はご購入日、製品名、型番、故障内容をできるだけ詳しくお知らせください。
  - \* 修理は、故障内容の詳しいメモ等を添えて、ご購入店へ製品と保証書をご持参、または弊社「CPサービスセンター」にご郵送の上、お申し付けください。
  - \* 弊社へ郵送される場合の郵便料金及び諸経費等はお客様のご負担となりますので予めご了承ください。郵送の際は適切な梱包の上、紛失等を防ぐため簡易書留のご利用をお勧めします。
2. 保証期間内の修理について  
保証書の記載内容に基づいて修理させていただきます。
3. 保証期間経過後の修理について  
ご購入日、製品名、型番、故障内容等でできるだけ詳しくお知らせください。修理によって機能等が維持できる場合は、ご希望により有料にて修理させていただきます。また、修理によって機能等が維持できない場合は、修理をお断りする場合があります。

修理等のご相談、お問い合わせは下記にお願いします。

〒272-0023 千葉県市川市南八幡3-21-10

セイコーインスツル株式会社「CPサービスセンター」 電話：047 (320) 4696

【受付時間】 9:00～12:00 13:00～17:00 月曜日～金曜日（土・日・祝日を除く）

## 無料修理規定

1. 保証期間はご購入の日より1年間です。
2. 正常な使用状態（取扱説明書の注意に従った使用状態）で保証期間内に故障した場合には、ご購入の販売店、または弊社が無料で修理させていただきます。
3. 保証期間内に故障して無料修理をお受けになられる場合には、ご購入の販売店へ製品と、この保証書をご持参または弊社「CPサービスセンター」にご郵送の上、お申し付けください。
4. 弊社へご郵送される場合の郵便料金及び諸経費等はお客様のご負担となりますので予めご了承ください。
  - \* ご郵送の際には適切な梱包の上、紛失等を防ぐため簡易書留のご利用をお勧めします。
5. ご贈答、ご転居等で、この保証書に記入してあるご購入販売店に修理がご依頼にならない場合は、弊社「CPサービスセンター」に製品と、この保証書をご郵送ください。
6. 保証期間内でも次の場合は有料とさせていただきます。
  - (1) この保証書のご提示がない場合、ご購入の年月日・お客様名・ご購入販売店名の記入がない場合、及びこの保証書の字句を書替えられた場合
  - (2) 他の機器から受けた障害、または不当な修理や改造による故障及び損傷
  - (3) お購入後の輸送、落下、電池の液漏れ（含付属サービス電池）などによる故障及び損傷
  - (4) お取り扱い上の不注意（表示画面ガラス割れ等）による故障及び損傷
  - (5) 火災、地震、風水害、落雷等の天変地異、公害、異常電圧等による故障及び損傷
  - (6) 一般家庭以外での使用（例えば業務用）での故障及び損傷
  - (7) 付属品（電池等）の消耗、液漏れ等による故障及び損傷
  - (8) ご使用中に生じたキズ、汚れ、磨耗などによる外観上の損傷
  - (9) ジュース、コーヒー等、液体の水濡れによる故障及び損傷
7. 付属のイヤホンは、保証の対象には含まれていません。
8. この保証書は、日本国内においてのみ有効です。
9. この保証書は再発行いたしませんので、大切に保管してください。
  - \* この保証書は本書に明記した期間、条件のもとにおいて無料修理をお約束するものです。したがってこの保証書でお客様の法律上の権利を制限するものではありません。
  - \* 日本国内で購入され、保証期間内に海外からの無料修理をお受けになられる場合にも、この保証書を添付の上、修理をお申し付けください。この保証書のご提示がない場合は、有料となりますので予めご了承ください。
  - \* 保証期間経過後の修理などについてのご不明な点がございましたら、ご購入の販売店、または弊社「CPサービスセンター」にお問い合わせください。