

# 珍しい写真や不思議な映像に、子供たちの目が輝く!! すべての教科で使えるマルチメディア図鑑がリニューアル!!

## ずかんカード

収録の図鑑カードは各タイトル約400種から約1000種とボリューム満点。最大8種類のナビとスペシャルナビで、探している生き物がすぐに見つかります。



<ずかんカードメニュー>



原産地ナビ、形態ナビは「植物」のものです。



<拡大写真>  
ずかんカードの写真をクリックすると拡大写真が表示されます。



<ずかんカード>  
生き物の名前、学名、分布、環境、体長、出現期などがわかります。ムービーや鳴き声も再生できます。関連項目は相互にリンクしています。



<ナビ検索の選択画面> 検索された生き物のリストが、テキストが写真のサムネイルで表示されます。

## 児童・生徒の調べ学習に

画面は一部を除き「昆虫」のものです。またタイトルによって一部機能が異なります。

## トップメニュー



### インターネット

インターネットに接続できる場合は、生き物に関連した情報が得られます。

### さくいん

名前やキーワードから関連のページへジャンプします。

## かいせつ

生き物の分類、体、一生、くらし、不思議な生態、環境とのかわりなど、約420項目(図鑑6タイトル総計)について、写真、イラスト、ムービー、アニメーション、ナレーションなどでわかりやすく解説。先生の提示用に最適です。



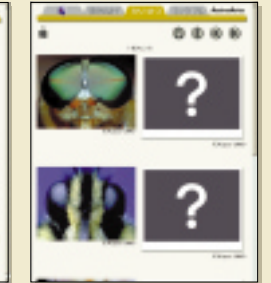
<かいせつメニュー>



<昆虫ってなんだろう?>



<アゲハの一生(完全変態)>



<これなー!? 眼>

## ミュージアム



美しい写真や楽しいムービー、鳴き声を聞くこともできます。



<サウンドスタジオ>

<フォトギャラリー>

<ムービーシアター>

<スペシャル>には、世界の珍しい昆虫が勢ぞろい(「昆虫」のみ)

## 授業の提示用として

## 5大特長で使いやすさ抜群!!

### 日本と世界の生き物 約3700種(7タイトル総計)を網羅

全種1枚以上の写真、各種データ、解説付。ムービーや鳴き声も豊富に収録。

	植物	昆虫	魚類	爬虫類・両生類	鳥類	哺乳類	飼育・観察
収録種数	946	667	525	546	488	426	100
ムービー数	13(約12分)	89(約50分)	52(約25分)	34(約25分)	180(約50分)	54(約25分)	100(約50分)
鳴き声		25		30	47	21	

### 教科を越えた学習内容を多数収録

小学校生活科と小・中学校理科で学習する生き物と、それに関連するコンテンツを多数収録。理科の内容にとどまらない膨大な情報量なので、国語、社会、家庭科など他教科でも利用できます。

### さまざまなナビ機能で楽しく検索

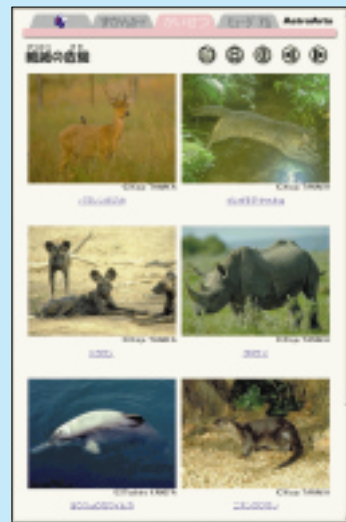
「ずかんカード」は、直感、名前、分類、環境、地域の5つのナビとスペシャルナビ(複数パラメータによる絞り込み)で検索ができます。そのほか、タイトルによって季節ナビ(植物、昆虫、鳥類)、形態ナビ(植物)、原産地ナビ(植物)、成長ナビ(昆虫)が使用できます。検索を通じて、さまざまなパラメータで生き物を分類することの意味を体感することができます。

### ハイクオリティな写真と映像を満載

第一線で活躍中の研究者、執筆者、写真家による貴重な写真、映像、解説を収録。高い信頼性を実現しました。

### インターネットやイントラネットに対応

HTMLコンテンツなので学校や地域のサーバに格納し、複数台のコンピュータで同時にご利用いただけます(必要ライセンスご購入の場合のみ)。



「哺乳類」より

## 授業でどんどん使える、楽しく学べる!!

### 先生が提示用に使える

「かいせつ」には、理科の授業で使用できる項目(例:花のしくみ、昆虫の体、鳥類の渡りなど)が数多く収録されています(図鑑6タイトルで約420項目)。授業の前に項目をブラウザの「お気に入り」に登録すれば、即座に表示できます。豊富な写真、イラスト、映像が収録されているので、教科書の内容を補足し、児童・生徒の興味関心を引き出すことができます。「かいせつ」はナレーション付き。

### 児童・生徒の教科学習用に使える

調べ学習用として最適です。収録数が豊富なため、理科に限らずさまざまな教科でご利用いただけます。国語では物語に登場する生き物を調べる、社会では地域で特徴的な生き物や、農業、牧畜、漁業に関係のある生き物を調べる、情報教育では検索のしかた、データの分類方法を学ぶ上での参考資料として、ワープロなどの編集ツールとともに画面に表示できるので、レポート作成時に画面の切り替えは不要です。「ずかんカード」、「かいせつ」のページの関連項目には、網の目のようにリンクが張られています。興味・関心のおもむくままに新しい情報に自由にアクセスすることができます。

### 総合的な学習の時間に使える

野菜や果物、園芸作物、飼育されている家畜、ペットなどを調べることができます。また、環境教育、レッドデータブック(絶滅が危惧される生き物リスト)の生き物についても学習できます。「生き物いろいろ飼育・観察大百科」では、野生の動物の観察方法、学校で飼育されている動物の飼育方法などが調べられます。

