

# 魚類 レファレンス事典

65,000件を収録した  
図鑑・百科事典の総索引

日外アソシエーツ編  
A5・1,350頁 定価(本体43,000円+税)  
ISBN978-4-8169-1879-7 2004年12月刊行

## 魚類・貝類からクラゲ、イソギンチャク、ナマコまで あらゆる水生動物が探せる

調べたい魚類や貝類が、どの図鑑の何ページに掲載されているかがわかる図鑑・百科事典の総索引です。魚類・貝類をはじめとする水生動物が掲載されている図鑑・百科事典(47種/105冊)から21,000種、延べ6.5万件の見出し情報及び図版情報を収録しました。

## 収載図鑑を一覧、情報内容もわかる!

掲載図鑑名、図版の種類(絵/写真、カラー/モノクロ)のほか、学名や科名などの説明も記載しました。図鑑ごとの見出し表記の違いもわかるように(「ランチュウ」と「ライオンヘッド」等)表示しています。「学名索引」付き。

好評既刊

**動物レファレンス事典** 日外アソシエーツ編  
定価(本体43,000円+税) ISBN978-4-8169-1848-3 2004.6刊

**植物レファレンス事典** 日外アソシエーツ編  
ISBN978-4-8169-1821-6 2004.1刊 ※品切

### 収録図鑑例

海の哺乳類 FAO種同定ガイド	NTT出版
クジラ・イルカ大図鑑	平凡社
クジラとイルカの図鑑	日本ヴォーグ社
決定版 海水魚大図鑑	世界文化社
決定版 熱帯魚大図鑑	世界文化社
原色検索日本海岸動物図鑑 1~2	保育社
原色熱帯魚大事典	緑書房
新日本水産動物植物図集	北日本海洋センター
水産動物図説	成山堂書店
大百科事典 1~15	平凡社
錦鯉図鑑 正,続	池田書店
日本大百科全書 1~24	小学館
貝の図鑑—採集と標本の作り方	南方新社
学研生物図鑑 特徴がすぐわかる 水生動物	学習研究社
魚類図鑑 南日本の沿岸魚(改訂版)	東海大学出版会
原色魚類検索図鑑 1~3	北隆館
原色魚類大図鑑	北隆館
原色図鑑 世界の貝 正,続	北隆館
原色世界貝類図鑑 1~2	保育社
原色淡水魚類検索図鑑(第八版)	北隆館
原色日本海岸動物図鑑(改訂第3版)	保育社
原色日本海魚類図鑑	桂書房
原色日本海水魚類図鑑(改訂版) 1~2	保育社
原色日本貝類図鑑 正,続	保育社
原色日本大型甲殻類図鑑 1~2	保育社
原色日本淡水魚類図鑑(全改訂新版)	保育社
原色熱帯魚図鑑 正,続	保育社
山溪カラー名鑑 日本の海水魚	山と溪谷社
山溪カラー名鑑 日本の淡水魚(第三版)	山と溪谷社
詳細図鑑さかなの見分け方(新装版)	講談社
食材魚貝大百科 1~4	平凡社
新顔の魚:1970-1995	まんぼう社
世界の海水魚 太平洋・インド洋編	山と溪谷社
世界海産貝類大図鑑	平凡社
世界文化生物大図鑑 7 魚類(改訂新版)	世界文化社
世界文化生物大図鑑 8 貝類(改訂新版)	世界文化社
日本の造礁サンゴ類	海游舎
日本近海産貝類図鑑	東海大学出版会
日本産蟹類	講談社
日本産魚類検索 全種の同定(第二版)	東海大学出版会
	…etc.

202003

お問い合わせは… **日外アソシエーツ 営業局**

TEL.03-3763-5241(代) FAX.03-3764-0845  
〒140-0013 東京都品川区南大井6-16-16 <http://www.nichigai.co.jp/>

■貴店名	魚類レファレンス事典	
	定価(本体43,000円+税) ISBN978-4-8169-1879-7	冊
注文書		

カクレイシ

カクレイシマテ *Lithophaga erimitia*

二枚貝綱翼形亜綱イガイ目イガイ科の二枚貝。殻長2.1cm, 殻幅7mm。房総半島から九州に分布。水深20mまでの砂質や石灰質の基質に穿孔する。

☞貝図(p16/カ写, p63/カ写, p144/カ写), 貝目(p877/カ写, 436図)

カクレイシモチ *Apogon fraxineus*

硬骨魚綱スズキ目スズキ亜目テンジクダイ科テンジクダイ属の魚。全長5cm。静岡県, 愛媛県, 奄美大島以南, フィリピン, 紅海, 東アフリカに分布。サンゴ礁や岩礁域の内湾に生息。

☞魚検(p774/モ図), 山海(p306/カ写), 生態(p140/カ写), 日産魚(p142/カ図, 349図)

カクレイワガニ *Geograpsus grayi*

節足動物門軟甲綱十脚目イワガニ科カクレイワガニ属のカニ。

☞学水(p223/カ写), 検岸II(p405/カ写, 113図), 甲殻2(p169/カ写, 57図), 日蟹(p392/カ図, 217図)

カクレウオ *Encheliophis sagamianus* 隠魚

硬骨魚綱アシロ目アシロ亜目カクレウオ科カクレウオ属の魚。別名コモンカクレウオ。全長20cm。富山湾, 千葉県館山沖(東京湾), 相模湾に分布。水深約30~100mの砂礫底に生息。

☞学魚(p201/カ写), 魚検(p448/モ図), 原海魚1(p32/カ図, 31図), 原魚(p286/カ図), 原検1[かくれうお](p148/カ図), 原日海(p302/カ図), 原日魚続[カクレウオ(コモンカクレウオ)](p66/カ図, 66図), 生態(p51/カ写), 大百3(p189/モ図), 日産魚(p98/モ図, 346図), 日大5(p83/カ写), 標原魚(p125/カ図, 63図), 文魚(p94/カ写)

カクレウロコムシ *Arctonoe vittata*

環形動物門サシバゴカイ目ウロコムシ科の海産動物。体長3~10cm。東北, 北海道, 北部太平洋に分布。

☞検岸I(p333)

カクレエビ *Conchodytes nipponensis* 隠蝦

軟甲綱十脚目抱卵亜目テナガエビ科のエビ。体長16~30mm。

☞甲殻1(p36/カ写, 13図), 日大5(p83)

カクレカサゴ *Idiastion pacificum*

硬骨魚綱カサゴ目カサゴ亜目フサカサゴ科カクレカサゴ属の魚。九州~バラオ海嶺に分布。水深355~375mに生息。

☞魚検(p571/モ図)

カクレガニ pea crab, oyster crab, pinnotherid crab 隠蟹

節足動物門甲殻綱軟甲亜綱十脚目短尾亜目カクレガニ科に属するカニ類の総称。

☞学水(p223), 大百3(p189/モ図), 日大5(p83/カ写)

カクレクマノミ *Amphiprion ocellaris*

硬骨魚綱スズキ目スズメダイ科クマノミ属の魚。全長5cm。奄美大島以南~西部太平洋に分布。浅海のハタゴイソギンチャクに好んで共生する。

☞海魚(p155/カ写・モ図), 学魚(p201/カ写), 観賞[コモン・クラウンフィッシュ](p234/カ写), 魚検(p920/モ図), 原魚(p668/カ図), 原検2(p129/カ図), 山海(p437/カ写), 生態(p217/カ写), 世海魚(p287/カ写), 南魚(p284/カ写), 日産魚(p185/カ写, 184図), 文魚(p228/カ写)

カクレセンコウカイメン *Cliona celata*

海綿動物門硬海綿目センコウカイメン科。世界各地, 日本では三崎, 相模湾に分布。

☞検岸I(p16/カ写, 1図)

カクレツキヒ *Parvamussium crypticum*

二枚貝綱翼形亜綱カキ目ワタゾコツキヒ科の軟体動物。殻高5mm。琉球諸島に分布。海底洞窟の奥部に生息。

☞貝目(p915/モ写, 455図)

水生動物名

学名・漢字表記

分類・説明

掲載図鑑

略号・掲載頁

【図版の種類】

カラー図版

カラー写真

モノクロ図版

…etc.