

# わが国初の深海生物生態図鑑 深海生物学のテキスト

藤倉克則・奥谷喬司・丸山正 編著

## 潜水調査船が観た深海生物

深海生物研究の現在

海洋研究開発機構

体裁 B5判、504頁、上製本箱入り、オール4色 定価(本体6800円+税) ISBN978-4-486-01787-5 C3645

### 第I部 深海生物をとりまく環境と研究

- 1章 深海とは
- 2章 深海生物研究の歴史と現状

### 第II部 化学合成生物群集の分布と特徴

- 3章 日本の周りにある化学合成生物群集
- 4章 日本の潜水調査船が訪れた世界の化学合成生物群集

### 第III部 化学合成生物群集：ベントス・ネクトン

- 5章 海綿動物門 PORIFERA
- 6章 刺胞動物門 CNIDARIA
- 7章 有櫛動物門 CTENOPHORA
- 8章 軟体動物門 MOLLUSCA
- 9章 環形動物門 ANNELIDA
- 10章 星口動物門 SIPUNCULA
- 11章 節足動物門 ARTHROPODA
- 12章 棘皮動物門 ECHINODERMATA
- 13章 頭索動物亜門 CEPHALOCHORDATA
- 14章 脊椎動物亜門 VERTEBRATA

### 第IV部 光合成に依存した深海生物群集：ベントス

- 15章 海綿動物門 PORIFERA
- 16章 刺胞動物門 CNIDARIA
- 17章 有櫛動物門 CTENOPHORA
- 18章 軟体動物門 MOLLUSCA
- 19章 半索動物門 HEMICHORDATA
- 20章 腕足動物門 BRACHIOPODA



- 21章 節足動物門 ARTHROPODA
- 22章 棘皮動物門 ECHINODERMATA
- 23章 尾索動物亜門 UROCHORDATA

### 第V部 中・深層生物群集：プランクトン・ネクトン

- 24章 刺胞動物門 CNIDARIA
- 25章 有櫛動物門 CTENOPHORA
- 26章 軟体動物門 MOLLUSCA
- 27章 環形動物門 ANNELIDA
- 28章 節足動物門 ARTHROPODA
- 29章 毛類動物門 CHAETOGNATHA
- 30章 尾索動物亜門 UROCHORDATA
- 31章 脊椎動物亜門 VERTEBRATA

### 第VI部 潜水調査船が観た深海動物の基礎分類学

### 第VII部 深海生物研究に使われる有人潜水調査船・無人探査機

付表 日本周辺の化学合成生物群集から出現するベントス一覧



東海大学出版会

お問い合わせ 〒257-0003 神奈川県藤野市南矢名3-10-35 東海大学同窓会館内 Tel 0463-79-3921 Fax 0463-69-5087 <http://www.press.tokai.ac.jp/>

### ご注文書

お申し込みは下記注文書に必要事項をご記入のうえ、お近くの書店にお持ちください。お急ぎの際は、直送もいたします。電話・E-mail・FAXで直接ご注文書を小会宛にお送りください。送料はご購入金額の合計が1万円以下の場合、一律400円いただきます。

帖 合	書名
	潜水調査船が観た深海生物  ( 冊 )

お名前： \_\_\_\_\_ 年 月 日

郵便番号： \_\_\_\_\_

ご住所： \_\_\_\_\_

TEL： \_\_\_\_\_ FAX： \_\_\_\_\_

ご購入は： 個人  公費（請求書の宛名）

必要書類： 見積書  納品書  請求書

小会図書目録を： 希望する