

神奈川県立博物館
研究報告
自然科学 第51号

神奈川県立生命の星・地球博物館

2022年3月

目 次

生物学（動物学）

原著論文

矢頭卓児・手良村知功・瀬能 宏：遠州灘から得られた日本初記録のホウボウ科魚類ミナミソコホウボウ（新称）.....	1
鈴木寿之・大迫尚晴・山崎 曜・木村清志・渋川浩一：琉球列島八重山諸島から得られたハゼ科ヨシノボリ属魚類の 2 新亜種を含む 1 新種（英文）.....	9
菅原弘貴・内藤順一・岩田貴之・永野昌博：アキサンショウウオ <i>Hynobius akiensis</i> における分子系統学的および形態学的 問題：日本の中国地方からの 2 新種の記載（英文）.....	35
菅原弘貴・藤谷武史・瀬口翔太・澤畠拓夫・永野昌博：ヤマトサンショウウオ <i>Hynobius vandenburgi</i> の分類学的再検討： 日本の本州中部からの 1 新種の記載（英文）.....	47
渡辺恭平：日本産チビトガリヒメバチ亜科（ハチ目、ヒメバチ科）数種の分布記録と再記載（英文）.....	61
刈部治紀・加賀玲子：神奈川県内の絶滅危惧種キバネツノトンボの生態的知見.....	73
鈴木 聰：自動撮影カメラで確認された神奈川県小田原市入生田地区の哺乳類相.....	81
Blakemore, R. J., 佐藤武宏, C. Vasnick & S. Y. Lim : ヨーロッパ産ミミズの一新種 <i>Dendrobaena veneta</i> (Rosa, 1886) と <i>Lumbricus terrestris</i> Linnaeus, 1758 (環形動物門, 貧毛綱, Megadrilacea, ツリミミズ科) の日本からの初記録につい て（英文）.....	89
Blakemore, R. J., S. Miller & S. Y. Lim: 日本産フトミミズ科の 2 新種 (環形動物門, 貧毛綱, Megadrilacea) (英文)	95

報告

渡辺恭平：日本産トガリヒメバチ亜科（ハチ目、ヒメバチ科）6 種の新分布記録.....	105
--	-----

CONTENTS

Biology (Zoology)

Original Article

Yato, T., A. Teramura & H. Senou: First Record of a Gurnard Fish, <i>Bovitrigla acanthomoplate</i> (Osteichthyes: Perciformes: Triglidae) from the Enshu-nada Sea, off Shizuoka Prefecture, Japan	1
Suzuki, T., N. Oseko, Y. Y. Yamasaki, S. Kimura & K. Shibukawa: A New Species with Two New Subspecies of <i>Rhinogobius</i> (Teleostei: Gobiidae) from Yaeyama Group, the Ryukyu Islands, Japan	9
Sugawara, H., J. Naito, T. Iwata & M. Nagano: Molecular Phylogenetic and Morphological Problems of the Aki Salamander <i>Hynobius akiensis</i> : Description of Two New Species from Chugoku, Japan.....	35
Sugawara, H., T. Fujitani, S. Seguchi, T. Sawahata & M. Nagano: Taxonomic Re-examination of the Yamato Salamander <i>Hynobius vandenburgi</i> : Description of a New Species from Central Honshu, Japan.....	47
Watanabe, K.: Distribution Records and Re-descriptions of Some Japanese Species of the Subfamily Phygadeuontinae (Hymenoptera, Ichneumonidae)	61
Karube, H. & R. Kaga: Ecological Knowledge of Endangered Species <i>Libelloides ramburi</i> (M'Lachlan, 1875) in Kanagawa Prefecture, Japan.....	73
Suzuki, S.: Mammal Fauna Survey Using Camera Traps in Iryuda, Odawara City, Kanagawa Prefecture, Japan.....	81
Blakemore, R. J., T. Sato, C. Vasnick & S. Y. Lim: First Records from Japan of European Vermi-composter <i>Dendrobaena veneta</i> (Rosa, 1886) and of "Classical" <i>Lumbricus terrestris</i> Linnaeus, 1758 (Annelida, Oligochaeta, Megadrilacea, Lumbricidae)	89
Blakemore, R. J., S. Miller & S. Y. Lim: Two New Species of Japanese Earthworms (Annelida, Oligochaeta, Megadrilacea, Megascolecidae) Update Biodiversity on Okinawa and at Lake Biwa to ca. 30 Species	95

Report

Watanabe, K.: New Distribution Records of Six Species of Japanese Cryptinae (Hymenoptera, Ichneumonidae)	105
--	-----