

昆虫文献 六本脚 出版物・新着図書・雑誌情報

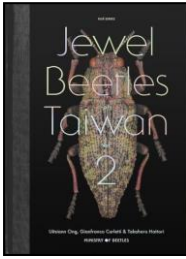
日頃より「昆虫文献 六本脚」をご愛顧頂き誠にありがとうございます。

2023年8月号

総額表示義務化に伴い、2021年4月1日から、すべて税込表記（一部本体価格併記）となりますことご了承下さい。

<新着図書>

Jewel Beetles of Taiwan Vol. 2 台湾のタマムシ Vol. 2



Uitsiann Ong, Gianfranco Curlletti and Takaharu Hattori, 2023.

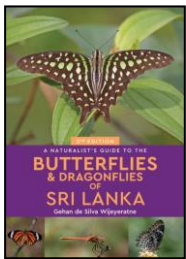
180mm x 245mm, 219pp., フルカラー, テキスト: 英語 (和名索引付).

価格 (ポスター付き): 12,273 円 (税込 13,500 円), (ポスターなし): 12,000 円 (税込 13,200 円)

Vol. 1 に続いて、画像の美しさはそのままに 100 種のタマムシ (73 種の固有種、8 種の固有亜種、5 種の台湾新記録種を含む) が追加されています (vol.1 は No.105 まで、vol.2 では No.106 から開始され No.205 まで)。寄主植物、発生時期、産地、分布、雄交尾器、学名のほか和名も記されているため、タマムシに興味のある方すべてに vol.1 とともにお勧めしておきます。

※必ず「ポスター付き」「ポスターなし」のどちらかをお選びください。ご指示が無い場合は「ポスター付き」とさせていただきます。

A Naturalist's Guide to the Butterflies & Dragonflies of Sri Lanka



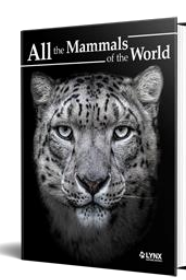
(2nd ed.) ナチュラリストガイド スリランカの蝶・トンボ (第2刷)

Gehan de Silva Wijeyeratne, 2018

180x130mm, 176pp. (フルカラー) 価格: 2,855 円 (税込 3,140 円)

2015 年の初版が絶版になり、表紙を一新しての第2刷となります。スリランカに生息している蝶 148 種とトンボ 78 種を美しい写真とともに紹介しているポケットガイドです。各種ページでは種名 (英名と学名)、サイズ (開長)、形態、分布、生態、行動の他、近縁種についても解説されています。テキスト: 英語

All the Mammals of the World 世界のすべての哺乳類



Ara Monadjem et al. 2023.

250 x 317mm, ハードカバー, 800pp., フルカラー (イラスト) テキスト: 英語

価格: 15,500 円 (税込 17,050 円) 史上初めて、世界のすべての哺乳類が 1 冊の本に図示され、網羅されています。本書は、野生動物愛好家から哺乳類学者、研究者、自然保護活動家、そして哺乳類の多様性に興味がある人まで、幅広い一般の人々を対象に発行されています。

-現存野生種 6,459 種、家畜種 19 種、絶滅種 103 種を含む合計 6,581 種を掲載。

-すべての種、性的二型、形態、およびいくつかの特徴的な亜種を網羅する 7,349 点のイラストが示されます。

-体長と体重が示されます。

-6459 枚の分布図が示されます。概要と標高範囲に関するメモが付記されています。

-種名は、英語、フランス語、ドイツ語、スペイン語で提供されており、学名も示されます。

-IUCN レッドリストの保全状況評価が示されます。

-各分類群の亜種の数の分類学的概要が示されます。

-世界中のすべての哺乳類を閲覧する最も簡単で楽しい方法です。

くらべてわかる トンボ



尾園 暁, 2023.

B5, 119pp. (フルカラー), 価格: 1,800 円 (税込 1,980 円)

日本本土に生息する代表的なトンボ約 120 種を紹介。グループごとに似ている種を一覧でくらべることができ、すべてオスとメスの写真も紹介しているの、雌雄の違いもよくわかるようになっています (原寸大で大きさをくらべるページ付)。

日本産ゴキブリ全種図鑑



小松謙之・伊藤ふくお, 2023.

四六判, 190pp. 価格: 4,500 円 (税込 4,950 円) 日本に生息・記録されている全 65 種 7 亜種に、最近人気のあるベッコロチ 8 種

を加えて 73 種 7 亜種を収録したカラー図鑑です。和名・学名、英名、体長・前翅長、卵鞘内卵数、特徴、生息環境、分布が解説されています。生態や分類などに関わる 41 編の「お役立ち情報」をコラムとして掲載。検索表が充実していて、朝比奈正二郎博士の「日本産ゴキブリ類」を継承するような良書となっています。

<新着 月刊誌・季刊誌>

月刊むし (むし社)

2023年9月号 (631号) B5, 64pp. 1,430 円 (税込・送料別)



[表紙] コウリントンボで吸蜜するコヒオドシ 大屋厚夫, 今月のむし ニッポンセスジダルマガムシ 田村克徳, ド素人タマムシ屋によるタマムシ語り 日本産タマムシの魅力 6 クロコモントタマムシとフライシャーナガタマムシ 樺原俊嗣, スジグロチャバネセセリとヘリグロチャバネセセリの形態差による明確な区別方法の提案 木村富至, 「ナラ枯れ」で多発するソウムシ上科3種の越冬生態に関する知見 児玉 洋, 北海道 (道南を除く) におけるエソゼミ・アカエソゼミの分布記録 児島孝宣・新井孝雄, 沖縄本島で発見された日本未記録のイクビルリハムシについて 田村克徳, 鈴木

知之の幼生期探訪⑩ ムモンチャイロテントウ 鈴木知之, 山形県からのコリクワガタの記録 田中 努, オオウバタマコメツキ新潟県の記録 須田 亨・渡貫修太郎, 今月の本 日本百名虫 本誌編集部, KIROKU・HOKOKU (15 編), 神奈川県でイシガケチョウを採集 小畑 裕, 東京で外来種のヒラタガリカメムシを確認 奥村哲愚・奥村栄次郎, 千葉県市川市でクスクビソハムシを採集 長田庸平, 岡山県に侵入したヨツモンカメノコハムシ 脇 悠太・末長晴輝, 静岡県伊豆半島南部からのトガリナフシ属の記録 溪口 輝, オオアオイトトンボの産卵類似行動 2 例 白澤良一, 沖縄本島におけるアマミキバナクモバチの採集記録 三宅大海・富永豪太, 秋田県初記録となるウバタマコメツキを採集 沼田 仁, 兵庫県養父市でオオキイロコガネを採集 吉田有岐, 兵庫県朝来市でオオキイロコガネを多数採集 小川康哉, クロホシタマムシの 10 月の採集記録 宮尾真矢, 東京都小平市でジュウロクホシテントウを採集 韓 昌道, キボシフトヒゲコメツキ成虫が昆虫類を摂食した事例 児玉 洋, 新潟県におけるミヤマカラスアゲハの早い記録 大塚市郎, ウラナミジャノメの変異個体を 3 年ぶりに観察 島崎正美・島崎能子, 虫誌ダイジェスト 駿河の昆虫・他 本誌編集部, 編集後記

昆虫と自然 (ニューサイエンス社)

2023年8月号 (Vol.58 No.9) B5, 44pp, 1,682円 (税込 1,850円)



特集・アマチュア研究者が支える昆虫学 Entomology supported by amateur researchers, 総論: 知られざる虫を見つける『眼』は増えるか 熊澤 辰徳, ダングラテントウの集団遺伝構造 河上 康子, 慶應義塾幼稚舎の昆虫・クモ相調査 須黒達巳, 「絶滅危惧の地味な虫」の図鑑作り 小松 貴, カタバピロアメンボの生態から分類へ 松島 良介, 連載: 昭和の昆虫記録(5) 昭和の時代には生きていた大阪の昆虫たち 宮武 頼夫, INSECTS REPORTS サイロクワカミキリ *Apriona swainsonii* の配偶行動と産卵習性の観察 安齋 由香理

<新着 学会誌・同好会誌>



アルボ (鹿児島昆虫同好会 連絡誌)

No. 187 (2023年2月発行) B5, 16pp, 100円 (税込・送料別)
70周年から次の新たな1年のスタートにあたり 会長 二町一成, 2022年の鹿児島日記・創立70周年記念大会・, 鹿児島昆虫同好会 2022年虫と虫屋の話題, 副会長退任のごあいさつ 福田輝彦, 会員動静,

No. 188 (2023年6月発行)

B5, 16pp, 100円 (税込・送料別)
鹿児島創立70周年記念事業, 書評 (鹿児島県のカミキリムシ・昆虫学者はやめられない), 例会記

インセクトマップオブ宮城 (宮城昆虫地理研究会)

No. 58 (2023年7月発行) B5, 80pp., 2,000円 (税込・送料別)

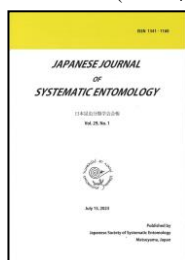


仙台市向田で採集した蛾類 平良辰夫, 虫との付き合い 昭和・平成・令和 その2 高橋雄一, 磯浜海水浴場(宮城県山元町) 隣接の石組堤防で採れた有剣ハチ類 郷右近勝夫, 宮城県北部の蛾類(18) 青木俊彦, 宮城県におけるバッタ目の採集記録(2022年) 柳田則明, フクロクヨコバエの山形県小国町における採集及び飼育記録 紺野広昭, モンゴル産タイリクアサマシジミ *Lycaeides subsolanus subsolanus* と長

野県産アサマシジミ *Lycaeides, subsolanus yaginus* のゲニタリアの比較 永井彰・木村系・木村文彦, 【宮城の昆虫データ集】 2020-2021年の蝶類採集 確認記録 阿部剛, 2022年の昆虫類採集記録 渡辺啓子, 【フィールドスケッチ(短報)】フチグロトゲエダシヤクを宮城県川崎町, 蔵王町, 角田市で採集 阿部剛, 宮城県巨理町におけるナナフシモドキの記録 東聖史, 宮城県産チャマダラセセリについて 矢崎雅巳, セセリ宿町傾城森でヒメギフチョウを目撃 阿部剛, サクラの大木より外来種ヨコヅナサシガメを観察 齋藤昭, ヨモギガ宮城県に定着か 3年連続で採集 柳田則明, 記録的な暖かさとなった2023年春季に早い出現が確認されたチョウの記録 柳田則明, クビキリギス幼虫を越冬期直前に宮城県で採集 柳田則明, アオマツムシとカナタタキの仙台市太白区での2022年の終鳴確認記録 柳田則明, 訂正 No.52 「東北地方各地の昆虫の記録(III)」 紺野広昭

日本昆虫分類学会誌 JAPANESE JOURNAL OF SYSTEMATIC ENTOMOLOGY

Vol.29, No.1 (2023年7月) A4, 197pp, 3,500円 (税込・送料別)

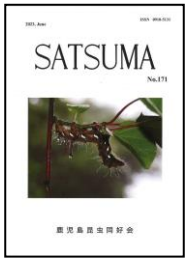


MARUYAMA, M. and Y. NAKASE: A New Species of the Genus *Paussus* Linne, 1775 (Coleoptera: Carabidae: Paussinae) from Laos, Allied to *P. lanxangensis* Nagel, 2009., MARUYAMA, M., A. A. CABRAS, and M. N. MEDINA: A New Species of the Genus *Lebioderus* Westwood, 1938 (Coleoptera: Carabidae: Paussinae) from the Philippines., NISATO, T. and N. OHBAYASHI: Additional Record of *Formosotoxotus hisamatsui* (Coleoptera: Cerambycidae: Cerambycinae: Dorcasomini), MURAKAMI, H.: Notes on the Genus *Diplophera* Heller, 1922 (Coleoptera: Cleridae: Tillinae) from Japan and Taiwan, with a New Synonym., YOSHITOMI, H. and S.-T. HISAMATSU: Some Taxa Described by Hisamatsu (1985), YOSHITOMI, H., Y. OMATSU, R. AKEO, N. T. NGUYEN, T. T. VU and T. H. PHAM: New Host Record of *Fulgoraacia bowringii* (Lepidoptera: Epipyropidae), YOSHITOMI, H.: Redescription of *Cephalophanus fasciatus* (Coleoptera: Coccinelloidea: Discolomatidae), WATANABE, K.: New Distribution Records of Species of the Subfamilies Ctenopelmatinae, Pimplinae, and Rhyssinae (Hymenoptera: Ichneumonidae) in Japan., HIROSE, Y., S. FUJIE and K. MAETO: New Records of Genus *Wroughtonia* (Hymenoptera: Braconidae: Helconinae) from Japan., HARA, H. and S. IBUKI: A Leaf-mining Sawfly *Metallus lanceolatus japonicus* subsp. nov. (Hymenoptera: Tenthredinidae) from Japan., SHINOHARA, A.: The Woodwasp Family Xiphidiidae (Hymenoptera) of Vietnam., SHINOHARA, A., M. KIMURA, T. IDE, H. HARA and Y. KATO: *Abeleses metallicus* Okutani (Hymenoptera: Tenthredinidae), a New Synonym of *Formosempria varipes* Takeuchi, Feeding on *Paederia foetida* L. (Rubiaceae) in the Ryukyus, Japan., OHBAYASHI, N.: Revision of the Palearctic and Oriental Species of the Genus *Strangalia* Dejean (Coleoptera: Cerambycidae: Lepturinae: Lepturini), BI, W.-X.: Studies on the Flightless Lamiinae (Coleoptera: Cerambycidae) from China, VI. Genus *Aconodes* Pascoe, 1857 (Desmiphorini), YOSHITOMI, H., M. MARUYAMA and W. SAKCHOOWONG: New Records of Two Endomychid Species from Thailand (Coleoptera:

Endomychidae), SENDA, Y.: Discovery of the male of *Oxyporus ningerius* G.-F. Li et al., 2018 (Coleoptera: Staphylinidae: Oxyporinae), HAYASHI, M. and Y. IWATA: A New Species of the Genus *Hydraena* (Coleoptera: Hydraenidae) from Honshu, Japan, with Notes on *Hydraena riparia* Species Group., AKITA, K. and K. MASUMOTO: New or Little-known Tenebrionid Species (Coleoptera) from Japan (21). Description of a New *Ischnodactylus* Species (Diaperinae: Diaperini) from Amami-gunto Islands with a Diagnostic Key to Species Distributed in Japan and its Neighboring Areas., SHIIBA, R.: Revision of *Pterostichus* (Sphodroferonia) *hisamatsui* Ishida and Shibata and its Relatives (Coleoptera: Carabidae) from Shikoku and Kyushu., KARUBE, H., K. ARAYA, K.-I. ODAGIRI, E. MORITSUKA and T. KITANO: A New Species of the Genus *Hydaticus* (Coleoptera: Dytiscidae) from Yambaru Area, Northern Okinawa Island, Ryukyu Archipelago., TAKIZAWA, H.: New Species of the Genus *Chaloenus* Westwood from the Great Sunda Area (Coleoptera: Chrysomelidae: Alticinae), MORITA, S.: Notes on the Species of the Carabidae (Coleoptera) from Japan VI. A New Species of the Genus *Negreum* Habu., KURAHASHI, H., V. L. LOW and C. C. HEO: A New Species of *Dichaetomyia* from Peninsular Malaysia, with the Revised Key to the Known Species (Diptera: Muscidae), KAMIMURA, Y.: A Record of *Diplatyus yunnanensis* Bey-Bienko, 1959 (Dermaptera: Diplatyidae), found in Processed Food in Aichi Prefecture, Japan., NISHIKAWA, M.: A New Species of the Genus *Echinosa* (Dermaptera: Pygidicranidae) from Ishigakijima, Southwestern Japan., SHINOHARA, A., J. UCHIKAWA and H. KOJIMA: Host Plant, Larva and Distribution of a Rare Leaf-rolling Sawfly, *Chrysolyda leucocephala* (Hymenoptera: Pamphiliidae), WATANABE, K., H.-C. LIU and T. MITAMURA: First Record of *Ranatra incis* (Hemiptera: Nepidae) in Japan., SHINONAGA, S.: Thirteen New Species of the Genus *Dichaetomyia* Malloch (Diptera: Muscidae) from the Oriental Region., HASHIZUME, T.: Notes on the Genus *Xanthophius* Motschulsky, 1859 (Coleoptera: Staphylinidae: Staphylininae) from Japan.

SATSUMA (鹿児島昆虫同好会)

No. 171 (2023年6月) B5, 210pp., 1,500円(税込・送料別)



鹿児島県におけるホソバセリリの周年経過 福田晴夫・熊谷信晴, 2023年5月種子島から京都府舞鶴市に移動したアサギマダラ 尾形之善, 鹿児島市明和のチョウたち(続編)ーシロチョウ科・シジミチョウ科・タテハチョウ科ー 福田晴夫, 本誌170号の訂正, 1973年, 屋久島産ラベルのダイミョウセリリ記録の真偽 金井賢一・北川雄士, 熊本県芦北地方のオムラサキの記録 松岡善一, 南限の蝶・屋久島のキアゲハ 久保田義則, 屋久島におけるアサギマダラのマーキング調査(32)ー標識頭数最少の2022年秋季報告ー 久保田義則, 2022年5月のアサギマダラの飛来, 訪花観察 田中章・田中洋, アサギマダラ幼虫の集団摂食 尾形之善, 2022年11月上旬, 沖縄県南大東島のチョウ 三橋渡, 伊唐島におけるツバメシジミの記録 守山泰司, ヤクシマルリシジミの幼虫がヤマビワを食す 熊谷信晴, 出水市矢筈岳でキリシマミドリシジミの卵を採集 秋葉佳伸, 始良市烏帽子岳でキリシマミドリシジミの卵と幼虫を採集 秋葉佳伸, スギタニルリシジミを熊本県芦北地方で初採集 松岡善一, 与論島でシロオビアゲハとナガサキアゲハ♀の交尾を観察 田中洋, 鹿児島市でナガサキアゲハ有尾型を採集 熊谷信晴, ミカドアゲハ, 10月の採集記録 大迫達洋, 始良市蒲生町におけるメスグロヒョウモンの目撃記録 守山泰司, スギタニルリシジミの面白い行動 勝田政秀, 肝付町内之浦でクロボシセリリを発見 中峯浩司, 2022年, 薩摩半島南部の迷チョウの記録 大迫達洋, 屋久島におけるリュウキュウアサギマダラの動静(5)ー2022~23年も越冬を確認, 屋久島南部に定着ー 守山泰司, カバマダラを2022年に熊本県宇城市・熊本で採集 松岡善一, 2021年に阿蘇外輪山で採集したホソバセリリの記録 松岡

善一, 屋久島でクロボシセリリを確認 守山泰司, 2022年屋久島における迷蝶記録ークロボシセリリを採集ー 久保田義則, 2022年, 熊本県で採集したクロマダラソテツシジミ 竹内尚志, 帰化アサガオでリュウキュウムラサキが発生ー屋久島における観察ー 守山泰司, クロボシセリリの吸い戻し行動 尾形之善, 鹿児島市朝日町におけるクロボシセリリ発生の記録 芝敏晃, 鹿児島市でルリウラナミシジミを目撃 熊谷信晴, アマミウラナミシジミ・メス斑紋の季節変化は面白い! (第2報) 南さつま市笠沙町野間岬における節間観察 木佐貴彰, 2022年, 南さつま市でシロウラナミシジミとアマミウラナミシジミを採集 竹内尚志, 南さつま市笠沙町野間岬で発生したシロウラナミシジミ 大迫達洋, 2022年, 南薩の迷蝶の記録 小宮裕生, 2022年, 日置市日吉町で記録した迷蝶 水主隆志, 2021年, ツマムラサキマダラを採集 勝田政秀, 奄美大島でリュウキュウエノキを利用するフタオチヨウ幼虫・蛹を確認 山室一樹・後藤義仁・金井賢一, カバマダラの野外卵の夜間減少数 金井賢一, カバマダラ幼虫の寄生者 金井賢一, 2022年, 鹿児島市伊敷台のカバマダラ記録 山下秋厚, カバマダラ成虫の寿命 金井賢一, カバマダラ卵の日齢が卵寄生蜂の寄生に影響するか? 金井賢一, 2022年12月, 指宿市山川町のカバマダラ 金井賢一, 2022年, 姶良町別府ではカバマダラは発生しなかった? 大原賢二, カバマダラがアコンで発生 熊谷信晴, カバマダラ幼虫がハートカズラを食う 福田晴夫, 2021, 2022年, 鹿児島市城西のカバマダラ 田中章, 2022年, 入来町副田のカバマダラ 春田敏, 2022年, 熊本県でカバマダラを目撃・採集 竹内尚志, 2022年, 種子島でのカバマダラの目撃記録 尾形之善, ハスオビトガリシヤク幼虫の飼育 林悦子, ホルトノミモグリキバガ幼虫の飼育 林悦子, 2022年, 指宿市でツマキモンシロモドキを採集 竹内尚志, マツカレハ幼虫の飼育 林悦子, SATSUMA169号で報告したムラサキキブを食べていた「スジマルバハマキ」は, ハマキカ科の未知種だった! 林悦子, ヤマトホソヤガ幼虫の飼育 林悦子, SATSUMA170号の訂正 林悦子, ホシコヤガの幼虫 林悦子, ツマグロナミシヤクの新食草と出現期 林悦子, カワゴケミスメイガ採集地とカワゴケソウ分布地のズレ 金井賢一, 2022年, 出水市でキオビエダシヤクを採集 竹内尚志, 熊本県熊本市と大分県佐伯市でキアシドクガを採集 竹内尚志, 2022年, 薩摩川内市久見崎の蛾類 渋谷誠, アケボノマダラヒトリを屋久島で採集 久保田義則, 2022年に採集・目撃したサンカククチバとナカグロクチバ 竹内尚志, 奄美大島でのムラマツカノコの観察記録 宮山修, 2022年, 熊本でシンシユキノカワガが発生 竹内尚志, アカネ類の異種間連結4例 江平憲治, 伊佐市のトンボ続報 前田広則・松木和雄, サラサヤンマの発生地はどこか? 勝田政秀, 2022年, 鹿児島市西之谷におけるトンボの発生消長 芝敏晃, 12月に鹿児島市でシオカラトンボを確認 芝敏晃, ヤブヤンマ, 麩ドラム缶で発生の記録(第3報) 芝敏晃, タイリクアキアカネを中之島で確認 前田広則・宮川純, ベッコウトンボを薩摩川内市小比良池で再び目撃 江平憲治, 薩摩川内市樋脇町でタバサナエを初記録 前田広則・木本博之, 与論島のエリザハンミョウ記録の訂正 榎戸良裕, <課題の解決に取り組む:その3>鹿児島県の種子島ではハラビロハンミョウは成虫で越冬しているのか 榎戸良裕, 枕崎市でヤシオオオサノムシを採集 大原賢二, リュウキュウツツヤハナムグリを鹿児島市と薩摩川内市で採集 中峯浩司, 鹿児島県本土で採集した水生昆虫の記録(その1) 中峯浩司, 種子島のキジラミの虫えい・尾形之善, 鹿児島県産 *Nomada* キマダラハナバチ属(ハチ目:ミツバチ科)の記録 幾留秀一, 南さつま市金峰町でモウセンハナカミキリを採集 中峯浩司, キマダラカメムシを鹿児島市で撮影 尾形之善, 奄美大島での蜂のトラップネストの記録(その2) 長瀬博彦, 種子島からアメイロオオアリの初記録 渡邊卓実, 種子島におけるクマゼミ11月の終鳴記録 尾形之善, 鹿児島県におけるアカホシカメムシ発生の記録 芝敏晃, 表紙解説 ハグルマヤママユの幼虫 松比良邦彦

日本蜻蛉学会誌

TOMBO ACTA ODONATOLOGICA JAPONICA

Vol. 66 (2023年6月発行) B5, 76pp, 3,000円 (税込・送料別)



総説 トンボの終齢幼虫の形態変化と変態制御遺伝子 奥出紘太・二橋亮, 【原著論文】国内の絶滅危惧トンボ類生息地におけるネオニコチノイド系農薬汚染の実態 苅部治紀・亀田豊・加賀玲子・藤田恵美子, ムカシヤン *Tanypteryx pryeri* (Selys, 1889) の縄張り行動 横井直人, 北日本産均翅亜目9種の静止時における左右の翅の開き角度 奈良岡弘治, 栃木県におけるカワトンボ属の分布調査 二橋亮・深谷航, 山口県さら浜自然観察公園のベッコウトンボ *Libellula angelina* Selys, 1883 におけるミトコンドリアゲノム全長と核ゲノム ITS 領域の解析 奥山永・清拓哉・椿宜高・高橋純一, 【短報】ミヤマトンボの宮島の集団間における遺伝的多様性の解析 二橋亮・鍵本文吾・坂本充, Shoji, K. & Karube, H.: Predation by terrestrial flatworm *Platydemus* sp. (Tricladida: Continepticola: Geoplanidae.; Rhynchodeminae) on an adult of *Rhinocypha ogasawarensis* (Odonata: Zygoptera: Chlorocyphidae), 栃木県におけるキロヤマトンボの生息状況-2019年から2022年までの調査結果- 深谷航, ベニトンボの雌雄モザイク個体について 苅部治紀・白石良太, 翅の一部が未成熟色のベニトンボ成熟♂の記録 西本晋也・堀田実・二橋亮

Neo Lepidoptera Vol. 5 (発行: 2023年8月18日)

Kazuyoshi Yoshino (ed.)

A4, 55pp.(カラー10 図版含,和文摘要付) 1,200円 (税込 1,320円・送料別)

中国の蝶の新種、新亜種の記載、レビジョンなどが掲載されています。

Description of a new species and a new subspecies of the genus *Pedesta* from China (Hesperiidae, Lepidoptera) [中国からの *Pedesta* 属の新種・新亜種の記載 (Hesperiidae, Lepidoptera)], Descriptions of new subspecies of several species of the family Pieridae,

Lycanidae and Nymphalidae from mainly China (Lepidoptera) [主に中国からのシロチョウ科、シジミチョウ科およびタテハチョウ科の数種の新亜種の記載], A review of the genus *Tongeia* from China with description of a new subspecies of *Tongeia davidi* Pou jade, 1885 (Lycanidae, Lepidoptera) [中国におけるクロツバメシジミ属 (*Tongeia*) の再検討とダビドクロツバメシジミ (*Tongeia davidi*) の新亜種の記載 (Lycanidae, Lepidoptera)], Review of the taxonomic classifications of Chinese butterflies (1) (Papilionidae, Pieridae, Nymphalidae and Hesperiidae, Lepidoptera) [中国の蝶の分類上の再検討(1)(アゲハチョウ科、シロチョウ科、タテハチョウ科、セセリチョウ科)], Review of the subgenus *Limbusa* from China, Indochina and the Himalaya (1) *Euthalia* (*Limbusa*) *staudingeri* Leech 1891 (*Euthalia*, Nymphalidae, Lepidoptera) [中国、インドシナおよびヒマラヤの *Limbusa* 亜属の再検討(1) *Euthalia* (*Limbusa*) *staudingeri* Leech 1891 (*Euthalia*, Lepidoptera)]

Butterfly Science (日本蝶類科学学会誌)

No.26 (2023年6月) A4, 80pp, 4,500円 (税込・送料別)



西日本におけるミヤマカラスアゲハ春型の後翅裏面の変異と地理的分岐線に関する一考察 有田斉, ヤマウラギンヒョウモンとサトウラギンヒョウモン間の交配後生殖隔離 北原曜・伊藤建夫, ヤマウラギンヒョウモンの学名 田所輝夫, 日本産ヒメヒカゲ属の前翅裏面の眼状紋パターン形成における系統発生的転換とヒ

エラルギーについて 森正光, 宮城県仙台市におけるツマグロヒョウモンの定着と発生回数 武田哲, ミヤマモンキチョウ幼虫の最終齢数 北原曜, 【島の蝶】宮城県島の網地島と田代島および石巻市の蝶類調査報告 寒沢正明・朝日純一, 千島列島・国後島のウラギンヒョウモン 田所輝夫・朝日純一, 佐渡島アオハセリルの分布調査と翅表・後翅裏面色彩の特徴について 柴田直之・有田斉, 【自慢の異常型】黒化著しいコヒョウモン 中村英夫, 【書評】増訂・ヤツカネ物語 朝日純一, エッセイ写真集一離島紀行②-北海道・本州編 高橋真弓, 【短報】高標高地のヤマキマダラヒカゲ2化の記録 北原曜, コモマベニヒカゲの変異個体3例 中村英夫, オオミスジの白斑が発達した個体を採集 北原曜, オオイチモンジの矮小個体を採集 北原曜, スジグロシロチョウとエソスジグロシロチョウの種間雑種 北原曜・黒田哲, 榛名山でミヤマカラスアゲハの春型と夏型の外観の特徴を有する大型個体を同時に採集 石雅和, 札幌市円山産などのゴマダラチョウ白化型について 神田正五, キタアカシジミとアカシジミの種間雑種 北原曜・黒田哲, コミスジの矮小個体を採集 北原曜, 活躍の場を奪われた秋のキタキチョウ夏型♂ 中町華都雄, スミナガシメが占有中の空間に飛来した♀と交尾した記録の一例 島上和則, 【正誤表】巻頭写真 北アルプス右俣タカネキマダラセリルの想い出 中村英夫,

房総の昆虫 (千葉県昆虫談話会)

No.72 (2023年6月発行) 95pp, 3,143円 (税込・送料別)



【調査報告等】ヤマトシジミのクロマダラソテツシジミに対する誤求愛行動について 大塚市郎, 2022年千葉県におけるアサギマダラの移動調査 安川憲・斉藤明子, 千葉県北東部におけるヒメキマダラセリルの確認記録 高橋学, 小櫃川河口域の蛾4. ハマキガ科、メイガ科、ツトガ科の追加記録と訂正 斉藤修, 千葉県におけるキバガ科モグリキバガ亜科の記録 斉藤修, 県北部で特記すべき冬夜

蛾の記録(3) 城田義友, 千葉県産マイマイカブリの採集記録と知見(続報3) 鈴木智史, 千葉県成田市産カミキリムシ目録 源河正明, 千葉県産カギアシソウムシ属に関する覚書(含リユウキュウカギアシソウムシの初記録とカギアシソウムシの追加記録) 中村涼・吉武啓, 西伊勢沼周辺地域の甲虫調査報告(追加・その3) 鈴木勝, 生態園で2022年に確認された注目すべき甲虫 斉藤明子・尾崎煙雄, 千葉県の甲虫確認種数(2022年3月現在) 鈴木勝・斉藤明子, 千葉県における国外外来種トガリアメンボ(アメンボ科)の侵入状況 高野季樹・内田大貴・山崎駿・相蘇巧・芦田星, 神崎町におけるクスベニヒラタカスミカメの記録と千葉県内の分布状況について 伴光哲, 9月に鴨川市でクロツヤココロギの鳴き声を確認 和田一郎, 千葉県の台湾ウチワヤンマ(侵入ルートと分布拡大に関する考察 互井賢二, 【短報】長生郡長生村でミドリシジミを採集 吉川厚之, 富津市でチャマダラノコメキバガを採集 田中敏博, 千葉県初記録のカザリニセハマキを市川市で確認 清野元之, 君津市でシナチクノメイガを採集 田中敏博, シロオビノメイガの斑紋異常個体を採集 渡辺弘, 千葉県で採集したヒメハマキガ亜科4種の記録 田中敏博, 長生郡長柄町におけるナガサキアゲハの記録 吉川厚之, 千葉県内におけるヒコサンガタムシの記録 小田切健, クロヒメトゲムシをコナラの樹液から採集 斉藤明子, 君津市におけるムネアカハラヒロカマキリの記録 尾崎煙雄, 千葉県におけるツヤヒラタガムシの記録 山崎駿・高野季樹, 11月下旬にアブラゼミ成虫を確認 伴光哲, 市川市でタイワントビナフシを採集 小岩鷹明, 2021年におけるクロマダラソテツシジミの記録 吉川厚之, 2022年に千葉県内で確認したジャノメチョウ 吉川厚之, 2022年のアカボシゴマダラ成虫の記録 吉川厚之, 千葉市近隣におけるミドリヒョウモンの記録 吉川厚之, 長生郡白子町でミスジチョ

ウを採集 吉川厚之, ギンイチモンジセセリの市原市での記録 瀬戸昭, ヤマキマダラヒカゲの市原市での記録(その2) 瀬戸昭, コムラサキ「アカ型」ヘテロみを採集 柳澤勉, 柏市でツマグロキチョウを記録 柳澤勉, 香取郡多古町におけるギンイチモンジセセリの採集記録 鈴木智史, 睦沢町におけるヤマキマダラヒカゲの採集記録 鈴木智史, 房総半島南部の海岸でホソウモンヒメハマキを採集 渡辺弘, 木更津市でアサギマダラを採集 尾崎俊文, 木更津市下宮田でのクロコノマチョウの記録 尾崎俊文, 東金市でリスヒラタチビタマムシを採集 小田切健, 市原市でのアフリカヒラタキイムシ発生事例 田久保豊一・鈴木勝, 酒々井町でモンクチビルテントウを確認 鈴木勝, ユーカリハムシが灯火に飛来 中村涼, 1978年に千葉市で採集されたキベリマルクビゴミムシ 中村涼, 成田市でマルヒラタガムシを採集 中村涼, 千葉県におけるムモンミズカメムシの記録 山崎駿・高野季樹, 千葉県未記録のウツカ類2種について 松本浩一, 横芝光町でエサキアメンボを採集 内田大喜・山崎駿, 印西市から発見された外来ハゴロモ *Pochazia shantung-ensis* (Chou & Lu, 1977) 伴光哲, 房総丘陵におけるミヤモトフタガタカメムシの追加記録 伴光哲, キツタから採集したカスミカメムシ類2種 望月政樹, 旭市でハラヒロトンボを採集 吉川厚之, 佐倉市でオツネトンボを採集 松木和雄・太田祐司, 船橋市でクチキコオロギを確認 高橋邦年, 【採集会報告】2022年度県内採集会(市原市大福山) 報告 西泰弘

やどりが(日本鱗翅学会)

No.277 (2023年7月20日) B5, 40pp. 1,000円(税込・送料別)



冬の八重山で活動する5種の蛾の幼虫およびマダガ科に寄生するヤドリバエ 吉安裕, ヒラタマルハキバガ科 *Depressariidae* 各種の和名語尾統一の提案 荒島弾, 外部形態によるヒメアカタテハ蛹の雌雄判別 鈴木光, 同一産地内におけるウラギンスジヒョウモン発香鱗の2型について 保泉圭吾, 【短報】越冬前のスゲオドクガ幼虫を観察 杉山裕美子, ヒオドシチョウの交尾を撮影 大類雄一,

イシガケチョウを伊豆半島にて確認 荒井健文, ベトナム北部のオオムラサキを撮影 小館昭示

誘蛾燈(誘蛾会)

No.253 (2023年7月発行) B5, 36pp. 価格: 2,000円(税込・送料別)



トラフツバメエダシャクの斑紋異常個体 岸田泰則, 岐阜県各務原市の耕作地の蛾 (2)2020年8月~2022年の採集記録(前編) 宮野裕子, イカリモンノメイガの新食草 富永智, 大阪府堺市でアカサビヤガを採集 長田庸平, キバガ科の幼虫とその食草 (14) 小木広行, ナカキチビマダラメイガがオオミノガのミノから羽化 村瀬ますみ, *Psyche casta* (Pallas) タイリ

クヒメミノガの幼生期 工藤広悦, 蛾類の交尾時における交尾器の結合について (6)アヤノミノメイガの場合 宮野昭彦, オオエグリシャチホコ(シャチホコガ科)とキベリネズミソソバ(ヒトリガ科)の異種間交尾の例 間野隆裕, ゴマフシロハビロキバガ♀交尾器の *signa* の変異について 宮野昭彦, ミチノクハマキホソガ岐阜県の記録 宮野昭彦, イラクサゴマダラヒトリの新産地 亀田満, ヒトリガ備忘録(7)アマヒトリ本州亜種の出現期 岸田泰則, シンジュキノカワガの三重県の記録 田部達也・中村泰・大島康宏, ヨツボシソソバの異常型2題 岸田泰則, 2021年に福島県で採集したウスシモフリトゲエダシャクの記録 近藤剛史, 三重県におけるシイタケオオヒロスコガの記録 長田庸平・清野昭夫・間野隆裕, 【紹介】白神山地の蛾250(3)(中村剛之・富永豪太・江口一馬・横山裕正), 白神山地の蛾250(4)(中村剛之・富永豪太・江口一馬・横山裕正・工藤忠), 2021年・2022年に戸田市道満地区で確認された蛾類(山本理香), 昆虫誌から -No. 243

昆虫文献 六本脚

URL: <http://kawamo.co.jp/roppon-ashi/>

EMAIL: roppon-ashi@kawamo.co.jp

〒102-0075

東京都千代田区三番町 24-3 三番町 MY ビル 3 階

TEL: 03-6825-1164 FAX: 03-5213-1600

定休日: 土、日、祝日 営業時間: 13:00~17:30

●当社の口座は以下の通りです。

ゆうちょ銀行口座: 記号 001202 番号 18588

郵便振替口座: 00120-2-18588

銀行口座: 三菱 UFJ 銀行 室町(ムロマチ) 支店

普通預金 3962446

※口座名義は「昆虫文献 六本脚」

(コンチュウブンケン ロッポンアシ)

