

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。

2021年11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 11月入荷>

予約受付中！（11月下旬～12月上旬入荷予定）

世界のアゲハチョウ図説

中江 信 著

西山 保典・Adam COTTON 監修

A4, 336pp. フルカラー、上製本、価格：27,500円（税込）

11月30日までのご予約の方に、クリアファイル等の当社のみの特典を用意しています。



本書の特徴

- 1冊で世界のアゲハチョウ科 Papilionidae 全種の標本写真を解説を付して掲載。
- 全種の前翅長、稀少度、棲息環境、棲息標高、分布を簡潔に明示。
- 近縁種と写真や解説を比較しやすいよう、見やすい見開きのレイアウトを採用。
- 各属の解説では、研究史、主要文献、DNA分析等の最新知見、食草や生態の情報を、和文と英文でまとめた。
- 種群までの分類体系を目次中で明示し、7種群につ

いては分布概念図でわかりやすく図示。

■記載以降、図鑑類に図示または解説されたことのない種の掲載（ムコウヤマジャコウアゲハ *Byasa mukoyamai*、ウンナンシロスソビキアゲハ *Lamproptera paracurius*、ウェンリンハルカゼアゲハ *Graphium (Pazala) wenlingae* 等）。

■いくつかの種で、野外観察から得られた擬態に関する新知見を盛り込んだ（ホップアゲハ *Papilio (Achillides) hoppo*、ペラウスアゲハ *Papilio (Heraclides) pelaus* 等）。

■いくつかの種で、生態や食草に関する新知見を盛り込んだ（ナテワアゲハ *Papilio (Eleppone) natewa*、パラドクサマネシアゲハ *Papilio (Chilasa) paradoxa* 等）。

六本脚限定ご予約特典

11月30日までのご予約で

送料無料！（海外への発送を除く）

クリアファイル（2種類セット）プレゼント！

※発送は、書籍入荷次第（11月下旬～12月上旬）となります。（クリアファイルは書籍と同梱で発送いたします。）



世界のアゲハチョウ図説関連商品

六本脚オリジナルポスター 予約受付中！

◆トリバネアゲハ属

◆パルナシウス属

◆アゲハチョウ属

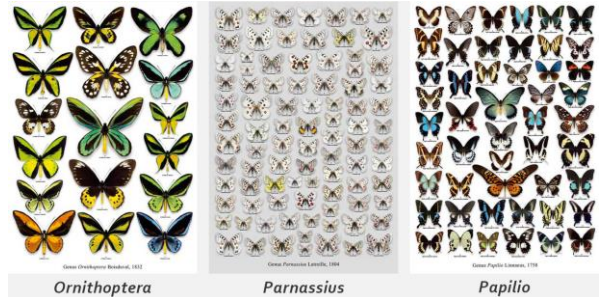
※すべて学名・雌雄を表記しています。

サイズ：48×69 cm

背景色：白（トリバネアゲハ属・アゲハチョウ属）
グレー（パルナシウス属）

価格：各500円（税込550円）

※「世界のアゲハチョウ図説」をご予約いただき店舗でお受取のお客様に限りクリアファイル（2種類セット）かアゲハチョウポスター（3種の中から1枚）をお選びいただけます。



カレンダー

◆六本脚オリジナル2022年カレンダー

シリーズ10. 鳳蝶繚乱〜タイと日本

価格：500円（税込550円）（送料別）

仕様：A4判、28頁立て中綴じ式、フルカラー

2021年12月～2022年12月の月めくり13ヶ月

※送料は単体でご注文の場合100円、折れ曲がりなどが気になる方は、カード封筒発送で300円



今年も、ご好評いただいております「昆虫文献 六本脚 オリジナルカレンダー」を作成しました。今回の写真提供者は、矢野浩一さんです。今回は「鳳蝶繚乱〜タイと日本」というテーマとなりました。矢野さんの赴任先であるタイ王国と、故郷である日本の両方で撮影した写真で構成されています。アゲハチョウ科の臨場感たっぷりの写真が、毎月登場します。

予約受付中! (11月下旬~12月上旬入荷予定)

ポスターNo.11: **世界の好白蟻性マグソコガネ亜科**

サイズ: 48×69 cm

背景色: グレー

価格: 1,000円(税込1,100円)

※すべて学名を表記しています。



シロアリとの共生関係を持つ好白蟻性昆虫は、非常に特殊な形態をもつことが知られています。今回、広義マグソコガネ亜科の研究者・柿添翔太郎氏のコレクション(一部川井信矢コレクション)を用いて、世界の好白蟻性マグソコガネ亜科から可能な限り多くの種を掲載した夢のポスターを製作しました。柿添氏による顕微鏡対物レンズを用いた特殊な撮影システムが生み出すこだわりの高精細画像と、当社図説シリーズで培われた

編集・印刷技術のコラボによって生まれた、一切妥協の無いポスターです。100年以上追加個体が知られていない種や、世界に標本が10頭も現存しない種など、このポスターでしか見られない大珍品ばかりです。好白蟻性マグソコガネ亜科の多様性を、どうぞご堪能ください。すべて学名を表記しています。少数印刷のため、売り切れの場合はご容赦下さい。

蝶 卓上カレンダー2022 Butterfly's Desktop calendar



価格: 728円 (税込800円)
 本体サイズ: B6 (182×128mm) タテ、スタンドケース入り
 発行: さくらさく、写真: 近藤教一、諫川卓之
 日本産蝶類の2022年卓上カレンダーが今年も出来ました。

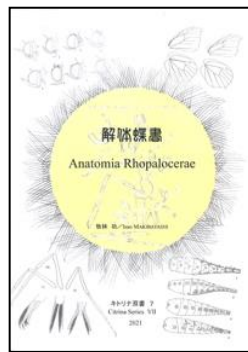
別紙「撮影MEMO」には、撮影データ、各月の蝶にまつわるコメントが短く紹介されています。

毎月掲載の蝶

- 1月 ルリタテハ (千葉県東金市)
- 2月 コツバメ (千葉県木更津市)
- 3月 ツマキチョウ (千葉県東金市)
- 4月 ヒメギフチョウ (長野県松本市)
- 5月 オオルリシジミ (長野県大町市)
- 6月 ベニモンカラスシジミ (長野県飯田市)
- 7月 チョウセンアカシジミ (新潟県見附市)
- 8月 ツマグロキチョウ (栃木県さくら市)
- 9月 ウラナミジャノメ (静岡県周智郡)
- 10月 クロマダラソテツシジミ (千葉県市原市)
- 11月 ルームシジミ (千葉県鴨川市)
- 12月 ヤエヤマイチモンジ(沖縄県石垣市)

●各月に掲載した蝶は必ずしも発生期が当該月と一致するものではありません

解体蝶書 キトリナ双書 7 Anatomia Rhopalocerae



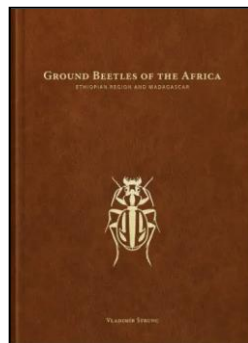
牧林功, 2021.
 A4, 210pp.(本文・図ともモノクロ),
 価格: 3,000円(税込)

キトリナ双書シリーズ 7 巻目は「解体蝶書」として、チョウの形態の第一人者のお一人牧林功氏による、102種の蝶の形態の顕微鏡による各部の細密画とその考察を一挙にまとめた保存版です。

Citrina 通信 2017年12月号(580号)から2021年4月(702号)までの連載記事を再掲載したものに、シロチョウ科とアゲハチョウ科が新

たに追加されています。学名についての解説や、その種の色々なエピソードも非常に面白い。

Ground Beetles of the Africa アフリカのオサムシ科



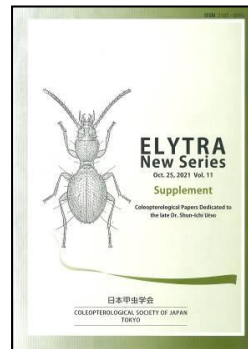
Vladimir Strunc, 2021.
 215x303mm, 215pp.(188col. pls 含む),
 ハードカバー、テキスト: 英語。価格: 16,000円(税込17,600円)

エチオピア地区とマダガスカルに生息するオサムシ科の857種・亜種が美しいカラー標本写真で紹介されています。このうち1種1ページ(背面、側面・頭部および胸部背面の拡大写真など)の掲載が188プレートあり、見ごたえのある構成となっています。ヒゲトオサムシやヒョウタンゴムムシ類のプレートは

圧巻されます。学名・分布・体長・性別も掲載されていますが、種の解説はありません。

故上野俊一博士追悼論文集

Elytra New Series. Vol.11(Supplement)
Coleopterological Papers Dedicated to the late Dr. Shun-Ichi UENO.



2021. B5. 236pp. 3,000円(税込・送料別)

OHARA, M. Obituary — Dr. Shun-Ichi UENO 1930—2020, SHIMADA, T., & T. KISHIMOTO. Check List of Writings by Dr. Shun-Ichi UENO (1995—2014), NIISATO, T. Dr. Shun-Ichi UENO and the Journal Elytra, IMURA, Y. A New Cychrus (Coleoptera, Carabidae) from Southern Gansu, Northwest China, with Redescription of Cychrus uenoi IMURA, 1995, MORITA, S., M. YOSHIDA & Y. ITO. Two New Species of the Genus Epaphiopsis S. UENO

(Coleoptera, Carabidae, Trechinae) from Shikoku, Japan, OKUDA, Y. A New Anophthalmic Trechiama (Coleoptera, Carabidae, Trechinae) from the Northeastern Edge of Kyoto Prefecture, Central Japan, WADA, N., & H. ASHIDA. A New Species of the Trechiama notoi Complex (Coleoptera, Carabidae, Trechinae) from the Northwestern Area of Kyoto Prefecture, Central Japan: Dedicated to the Late Dr. Shun-Ichi UENO, SUGAYA, K., & Y. HARA. A New Species of the Genus Ryugadous HABU (Coleoptera, Carabidae, Trechinae) from the Pacific Coastal Area of Shikoku, Southwestern Japan, ITO, N.

Two New Species and New Records of the Harpaline Genus Trichotichnus (Coleoptera, Carabidae) from Vietnam, ARAI, K., & S. MORITA. Two New Lebidia (Coleoptera, Carabidae, Lebiinae)

Species from Taiwan and Japan, YANAGI, T., & S. NOMURA. A New Species of the Subterranean Diving Beetle Genus *Morimotoa* (Coleoptera, Dytiscidae) from Tokushima Prefecture, Japan, MINOSHIMA, Y. N., H.-C. LIU & M. FIKACEK. Description of the Larva of a Hygropetric *Agraphydrus* (Coleoptera, Hydrophilidae, Acidocerinae), ITO, T. Notes on the Species of Staphylinidae from Japan, XXVII. Descriptions of Three New Species Allied to *Domene* (*Macromene*) *daimio* SHARP (Coleoptera, Staphylinidae, Paederinae), HAYASHI, Y. *Eucibdelus* KRAATZ (Coleoptera, Staphylinidae, Staphylinina) from Laos, with Descriptions of Two New Species and a New Subspecies, NOMURA, S. Four New Species of the Species Group of *Bythoxenites japonicus* (YOSHIDA et NOMURA) (Staphylinidae, Pselaphinae) from Honshu, Japan, KON, M., Y. JOHKEI & K. ARAYA. A New Species of the Genus *Leptaulax* (Passalidae, Coleoptera) from the Malay Peninsula, OCHI, T., M. KON & K. MASUMOTO. A New *Onthophagus* Species (Coleoptera, Scarabaeidae) from Thailand, YOSHITOMI, H., & M. HAYASHI. Revision of the Genus *Byrrhinus* (Coleoptera, Limnichidae) of Japan and Taiwan, SUZUKI, W. A New Species of the Genus *Euryostus* BONVOULOIR (Coleoptera, Eucnemidae, Mesogenini) from Amami-Oshima Island, Southwestern Japan, MATSUDA, K. Two New Species of the Genus *Dilophotes* C. O. WATERHOUSE (Coleoptera, Lycidae) from the Nansei Islands of Japan, with a Key to Japanese Species, OKUSHIMA, Y., & Y. HSIAO. An Additional New Species of the *Lycocerus oedemeroides* Species-group (Coleoptera, Cantharidae) from Taiwan, TAKAHASHI, K. A New Species of the Genus *Frostia* (Coleoptera, Cantharidae, Malthininae) from Amami-Oshima Island, Southwestern Japan, MASUMOTO, K., K. AKITA & Y. UTSUNOMIYA. A New Species of the Genus *Necrobioides* (Tenebrionidae, Stenochiinae, Cnodalonini) from Siberut Island, Mentawai Islands, Indonesia, ANDO, K. A New Species of *Guanobius* and Three New Species of *Phaedis* (Coleoptera, Tenebrionidae) from Wallacea, KOMIYA, Z., & A. DRUMONT. Notes on the Genus *Aegolipton* GRESSITT (Coleoptera, Cerambycidae, Prioninae), with Descriptions of a New Species and Female of *A. bangungum* KOMIYA, OHBAYASHI, N., & W.-I. CHOU. A New Species of *Teledapalpus* (Coleoptera, Cerambycidae, Lepturinae, Teledapini) from Yunnan, China, MAKIHARA, H., W. A. NOERDJITO & S. KAHONO. A New Species of the Genus *Margites* GAHAN, 1891 (Coleoptera, Cerambycidae, Cerambycinae, Cerambycini) from East Kalimantan, Indonesia, NIISATO, T. *Uenoeme shunichii*, New Oemine Genus and Species (Coleoptera, Cerambycidae, Cerambycinae) from Eastern Thailand, TAKIZAWA, H. A Taxonomic Note on *Sphaeroderma* Species in Japan (Coleoptera, Chrysomelidae, Alticinae), YOSHITAKE, H. A New *Otibazo* (Coleoptera, Curculionidae, Molytinae) from Kyoto Prefecture, Japan,

図説 屋蛾入門

INDONESIA PAPUA NEW GUINEA SOLOMON



遠藤俊次著・西山保典改, 2021.

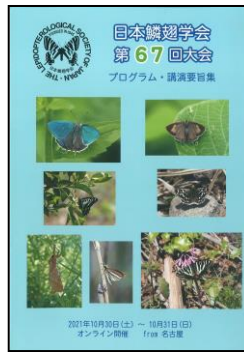
B5, 28pp., フルカラー. 価格: 3,000円(税込・送料別)

1999年に出版された「エンドレス・コレクションシリーズ Vol.8 屋蛾」に未掲載種を含む、インドネシア、バブアニューギニア、ソロモン諸島に生息する屋行性のマダラガ(8プレート)

、トラガ(4プレート)、シャクガ(キオビエダシャク類・トラシャク)(11プレート)、ツバメガ(4プレート)を含みます。

装丁: 普通紙カラーコピー中綴じ

日本鱗翅学会 第67回大会 プログラム・講演要旨集



A4, 34pp. 価格: 2,000円(税込)

※大会記念のフジミドリシジミストラップ付、限定10部

2021年10月30-31日にオンラインで開催された日本鱗翅学会の講演要旨集です。

第67回大会公開シンポジウム 森の宝石ミドリシジミ(セフィルス)の生物学

Shirôzu & Yamamoto (1956) の *Theclini* 系統樹の考察 三枝豊平, 「世界のゼフィルス大図鑑」以降に記載されたいくつかの種について



長谷川大, 三重県のウラボマダラシジミの分布と変異 - マクロなエリアのクライン現象 - 多賀敏正, セフィルスの縄張り争いの謎からチョウの性認識へ 竹内 剛, チョウを指標とした「三草山ゼフィルスの森」の植生管理 石井 実, 一般講演, サトウラギンヒヨウモンとヤマウラギンヒヨウモンの差異について 小田康弘, 子ども用チョウ図鑑で次世代に夢をつなぐ 福田晴男, ルリシジミの鱗粉における性的

的二型の観察 松橋 廉, 2020年, 鹿児島県に飛来・発生したシロウラナミシジミ 金井賢一, アサギマダラの国間移動と最近の話題 金澤 至, 日本海を越えて飛来するヒメアカカタテハ集団について 松井安俊・星 光流, 富士山の伐採後植林地における大型ヒヨウモンチョウ類の個体数消長 渡邊通人, 日本の温帯草原性チョウ類の本質と今後の研究の展望 大脇 淳, 中国雲南省で発見されたヒゲナガガ科の美麗種 *Nemophora chrysoprasias* Meyrick について 広渡俊哉・屋宜禎央・廖 承清・黄国華・王 敏, 若狭湾沿岸ホシミスジの分布と化性の検討 木村富至, 南九州におけるキオビエダシャク (*Milionia zoea pryeri* Druce, 1888) の現状二町一成, モンシロチョウ成虫の季節にともなう体色変化と体温調節 津吹 卓・津吹 真, 日本産モグリヒメハマキガ族 (ハマキガ科, ヒメハマキガ亜科) の新知見 那須義次, ヒメシロチョウの生息地における現状と集団遺伝解析のマーカー開発 福田琳之介・上田昇平・矢後勝也・平井規央, 日本産 *Cochylidia* 属 *rupicola* 種群 (ハマキガ科) の分類学的再検討 鈴木信也・神保宇嗣・屋宜禎央・広渡俊哉, 大阪府におけるキマダラルリツバメ記録地の現状 大谷郁生・平井規央・森地重博・上田昇平, トグレフユエダシャクにおける性的二型と翅形成過程 新津修平・上遠岳彦, 科学の全体論とチョウの行動学 竹内 剛, 福岡県で発見された日本未記録の *Paralypusa* 属の1種 (キバガ上科: *Lypusidae*) 外村俊輔・広渡俊哉

(現 TSU・I・SO と同様)

＜新着 月刊誌・季刊誌 11月入荷＞

月刊むし(むし社)

2021年12月号(通巻610号) B5, 64pp. 1,320円(税込・送料別)



たんぽう特集号・40,

[表紙] イズイソチビゴミムシ 山口茂, 今月のむし マルヒメツヤドロムシ 茶珍護, KIROKU・HOKOKU (84編), ヒゲボソトドマツカミキリの追加記録 占部智史・平山洋人, 日本で2例目のテンオビシロカサンを石垣島於茂登岳の中腹で目撃 河野勝行, 西表島でルリモンジャノメを採集 山崎青嶺, 岡山県におけるユーカリハムシの初記録 末長晴輝・守安敦, 山口県でベニトンボが発生 管哲郎・後藤

和夫, 秋田県内2例目となるモンキアゲハの採集記録 宮崎慶太, ミカドアゲハの奈良県での撮影記録 小原正行, 東京都八王子市でミヤマナカボソタマムシを採集 渡辺一夫, 与那国島のヒメアケビコノハ 木村正明, 千葉県からのカスリケシカタピロアメンボの初記録 相蘇巧, ベニシジミの白化型 2例の報告 江田信豊・大橋建之, ケバカメツブテントウを石垣島で採集 関峻大, 鹿児島県で採集したマダラコガシラミスミ 三宅武, 愛知県にてムモンチビツブゲンゴロウを確認 戸田尚希, 秋田県におけるオオナガシジミシダマシの採集例 沼田仁, 宮崎県高千穂峰山頂でオツノカメムシを確認 八木真紀子, 群馬県におけるオオルリオビクチバの記録 加藤大地, ミヤマカワトンボとニホンカワトンボ♀の異種間交尾を確認 堀田実, 東京都のツマグロキチョウ 栗石卓, 本州(山口県岩国市)におけるマサキオツバメガの採集記録 松原敬, 岐阜県における外来種ムネアカオコロテントウの初記録 川村康平・坂本優介, 茨城県におけるキタミズカメムシの記録 山崎和哉・渡部晃平, 福島県におけるイワキオオズナガゴミムシの新産地記録 佐藤拓也, シロオビカワトンボの警護産卵について 長谷川直之, ヘロスギングチバチを東京都で採集 高橋秀男・森川正昭, 宮城県におけるニセコウハツブゲンゴロウの追加記録 内田大貴・山崎和哉, 群馬県高崎市でキマダラカメムシを採集 茶珍護, アメリカピンクノメイガを茨城県で確認 小松貴, 伊豆諸島大島におけるオオナカミソコムシキダマシの記録 鈴木互, 岐阜県におけるコムズマシの記録 石黒昌貴, 琉球列島におけるチャイロサシガメの追加記録 嶋本智介, 沖縄県伊江島でオキナワノコギリクワガタを採集 山本有・木崎庸雅, 富山・岐阜県境付近におけるキハネツノトンボの追加記録 岩田朋文, アオヘリアオゴミムシを三重県で採集 西本雄一郎, アカマダラヨトウの宮崎県における発生記録 小川浩太, 佐渡におけるアダチアカサシガメの記録 中村涼・千代田和真, 大阪府におけるルイスホソカタムシの記録 肥田良明, チビケセスジエンムシの岡山県からの記録 武田寛生, アオモンイトトンボのモノサシトンボ捕食例 西本晋也, 群馬県中之条町で特定外来生物アカボシゴマダラを採集 植木俊晴, リュウキュウオオハナムグリ奄美大島亜種の色彩変異個体を採集 小沢百香, 奄美大島のイリオモチゴブスツノゴミムシダマシ 秋田勝己・中野亮也・西真弘, 佐賀県オサムシ科2種からハリガネムシが脱出 吉田喜美明, ヤエヤマクビナガハナムシヨウ成虫の初見の早い記録 田村昭夫, 茨城県においてコナラの樹液から採集されたクロヒメトゲムシ 吉武啓・高野勉, トホシテントウ黒化個体の記録 藤本博文, 奄美群島加計島麻島にてクロメンガタスズメを採集 小松拓実, 神奈川県川崎市およびその多摩川対岸におけるリュウキュウツヤハナムグリの記録 織谷幸太・織谷咲良, 千葉県東金市でリュウキュウツヤハナムグリを採集 清水敏夫, 群馬県にてカマドコロギを採集 水落祐人, 千葉県市原市でムラサキツバメの鱗片異常型を採集 吉川厚

之, 山形県でアメイロホソゴミムシダマシとホリヒゲナガキマワリを採集 三塚涼, 西表島でホルバートケシカタピロアメンボを採集 三田村敏正・吉井重幸, 群馬県太田市でハラグロオオテントウを採集 森悠馬・鈴木優翔・茶珍護, 茨城県常陸大宮市の自然農法果樹園で発生しているハラグロオオテントウ 井上尚武・飛田とも子, 千葉県におけるハラグロオオテントウの記録 手嶋洋志・柴崎南・池田竜哉, 石神井公園(東京都)でナガサキアゲハ有尾型を目撃 高橋拓人, ピロードハマキを宮城県気仙沼市で確認 伊藤智, キンキコリクワガタの頭部・前胸背板のみの黒化型♀を採集 細川知樹, オオアオイトトンボの♂同士の連結および分離後の単独♀の不思議な行動 白澤良一, 東京都高尾山でアカキカメムシを確認 鹿戸衡, 東京都文京区でアカキカメムシを確認 若狭智己・若狭甫, サカハチチョウの斑紋異常型の記録 鈴木俊文, 大阪府河内長野市でフチトリヒメヒラタタマムシとクロケシタマムシを採集 児玉洋, アオモンイトトンボの誤捕食行動 松木和雄, 兵庫県におけるヒラヤマミズアブの追加記録 宇野宏樹, 福岡県福岡市におけるムシヤクロツバメシジミの食餌植物と吸蜜植物 高原俊一, 神奈川県鎌倉市のカジチゴから羽化脱出したムナブトヒメスカシバ 源河正明, 福島県南相馬市今田におけるマイコアカネの変異個体の観察 趙在翼・吉岡明良・大内博文, 京都府産のカミヤコバソウムシについて 鶴田健一・黒田悠三, 富士山北麓でエサキンヘリタマムシを採集 安江計治, 滋賀県におけるマエグロツリアブの記録 池田健一, 東京都北区からクズクビソノハムシを発見 石森彦彦, 東京都八王子市にてシータテハを採集 仁地悠人, オオムラサキの蛹から脱出した寄生蟻 浅野隆, 東京都三鷹市でクジャクチョウを撮影 飯塚由美子, 宮古諸島の下地島と来間島におけるコブナフシの採集例 吉武啓・小浜継雄, 群馬県におけるチャイロムネミソツブエンムシの記録 大山健太, オキナワラスアゲハの奄美亜種の斑紋異常型 江田信豊・大野康司, 西表島におけるイシガキキムネクロコメツキの冬期採集記録 瀬島勇飛・林幸希・荒木聡司, 福島県会津地方におけるマルタンヤンマの記録 森田倫太郎, 沖縄諸島古宇利島からのハムシ類の追加記録 重藤裕彬・鈴木互, 京都府綾部市, 福井県高浜町でマツヘリカメムシを採集 一瀬政人, 神奈川県北部の相模川水没河川敷におけるカスリウスハカゲロウ 中野華都雄, 月刊むし2021年総目次 本誌編集部, 編集後記

昆虫と自然(ニューサイエンス社)

2021年12月号(Vol.56 No.13) B5, 40pp. 1,850円(税込・送料別)

特集・文化昆虫学 Cultural entomology

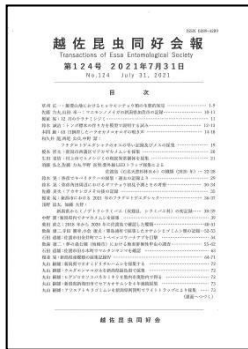


総論: 新しい文化昆虫学 保科英人, TV 特撮と昆虫型ヒーロー 宮ノ下明大, インターネットを用いた昆虫の多様性に対する人々の認識の研究 高田兼太, VRを活用した文化昆虫学の発信の取り組み 小林 疾風, 分類屋視点の和歌昆虫学 保科英人, 連載, 中国産オサムシ類に関する知見(29), 云南省北西部産ジャクナグドウガネオサムシの2新亜種 井村有希, 日本の迷蝶(2) 迷蝶について考える(前編) 新田敦子, 報文, 九州から記録されたオオヒカゲ 佐々木公隆, INSECTS REPORTS, 侵略的外来種アルゼンチンアリの侵入成功にとって大事なものは「食の多様性」? 瀬古祐吾・澤島拓夫・早坂大亮, ロッキー山脈フロントレンジの高標性蝶類 伊藤隆夫

<新着 学会誌・同好会誌 11月入荷>

■越佐昆虫同好会報 (越佐昆虫同好会)

第124号 (2021年7月発行) B5, 92pp. 3,000円 (税込・送料別)



飯豊山地におけるヒョウモンチョウ類の生態的知見 草刈広一, マエモンノメイガの新潟県加茂市の記録 佐藤力夫・山田米一, 12月のウラナミシジミ 榎並晃, トンボ標本の作り方を模型で説明する試み 鈴木誠治, 65日飼育したハラオカメコオロギの鳴き声 本間巖, フチグロトゲエダシャクのオスの早い記録及びメスの採集 和久井龍・西尾公兵・中野潔, 新潟市西蒲区でアカギカメムシを採集 榎本祥太, 村上市でヒメシジミの斑紋異常個体を採

集 生田省悟, 紫外線 LED トラップ採集による佐渡島 (石名天然杉林ほか) の蛾類 (2020 年) 須藤弘之・佐藤力夫・平野長男, 弥彦でキベリタテハの採集: 過去の記録より 鈴木晃, 弥彦角田周辺におけるギフチョウ初見予測とその考察 鈴木晃, アカサシガメその後の記録 佐藤良次, 新潟市における 2021 年のフチグロトゲエダシャク 榎並晃, 新潟県からミノゲトリシラミバエ (双翅目, シラミバエ科) の初記録 浅野涼太・加藤大智, 新潟県内でタマカメムシを採集 中野潔, 2018 年から 2020 年に佐渡島で確認した蝶類 柴田直之, 粟島浦村で採集したオサムシとゴミムシ類の記録 数森康二・寺田勝幸・小倉康夫, 佐渡市旧金井町でニトベッコウハナアブを目撃 石田道雄, 夢の森公園 (柏崎市) における地表徘徊性甲虫の調査 数森康二, 佐渡市旧小木町でマルタンヤンマを確認 石田道雄, 新潟県産蝶類の採集記録Ⅳ 榎並晃, 新潟県でオオミドリサルハムシを採集する 丸山嗣雄, ウエダエンマコガネを新潟県福島湯で採集 丸山嗣雄, ヒゲジロホソコバネカミキリを胎内市奥胎内で得る 丸山嗣雄, 新潟県新発田市でセアカオサムシを4年連続採集 丸山嗣雄, アリスアトキリゴミムシを新潟県阿賀町でライトトラップにより採集 丸山嗣雄, 新潟市鳥屋野湯周辺におけるセミ相 -環境教育教材としてのセミのぬけがらの活用- 山口勇氣・徳永智子・浅野涼太, 新潟県のクロメンガタスズメを考察 (資料篇) 斎藤かや子・廣井聡, 文献紹介 佐藤良次著「文献から見た新潟県のトンボ相 (追補)

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)です。

