

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2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。

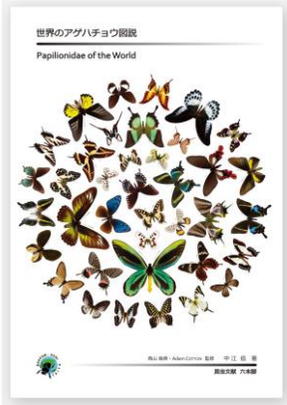
昆虫文献六本脚 新刊！

世界のアゲハチョウ図説 Papilionidae of the World

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）



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*, ウンナンシロスノビキアゲハ *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*, ヘラウスアゲハ *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)。

◆世界のアゲハチョウ エコバッグ

価格：1,320 円（税込・送料別）

昆虫文献六本脚 20 周年記念として、「世界のアゲハチョウ図説」の表表紙・裏表紙のデザインを採用したエコバッグ。折り畳み用ゴム付で、クルクル丸めてコンパクト&持ち歩きに便利。マチがあるので、お弁当箱などがちょうどよく入るサイズ。



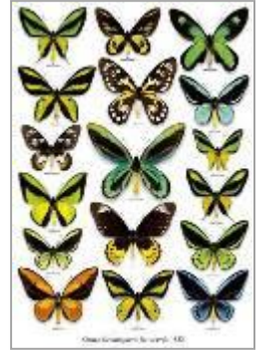
【仕様】

- ・カラー：ホワイト
- ・重さ：35g
- ・材質：ポリエステル
- ・サイズ：本体 丈 300×巾 260×横マチ 90+90mm、持ち手 幅 55×高さ 150mm 折り畳み時 約タテ 100×70mm、厚み約 25mm
- ・その他：折り畳み用ゴム付(黒)

◆六本脚 オリジナルポスター



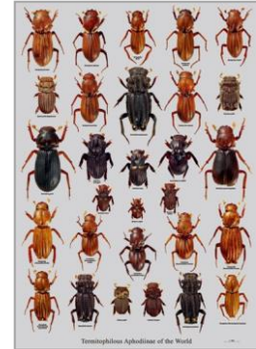
アゲハチョウ属



トリバネアゲハ属



パルナシウス属



世界の好白蟻性マグソコガネ亜科

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・世界の好白蟻性マグソコガネ亜科）

価格：アゲハ各種 550 円（税込）、マグソコガネ 1,100 円（税込）

◆世界のアゲハチョウ クリアファイル（2種類セット）

サイズ：310×220mm（A4サイズの紙が入ります）

価格：500 円（税込 550 円）

「世界のアゲハチョウ図説」の発行記念として、表紙写真がデザインされたクリアファイル。表表紙と裏表紙の2種類入り。



＜新着図書＞

シン・八重山離島採集観察地ガイド



★予約受付中 (3月10日刊行予定)

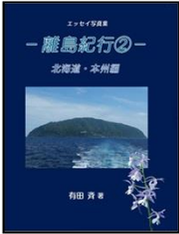
青木一幸編著, 2023.

A5, 84pp. (フルカラー), 価格: 8,000円 (税込 8,800円)

石垣島在住の元マダラ王、青木一幸氏執筆の書き下ろしポイントマップ全25葉(石垣島12葉・西表島5葉・小浜島1葉・黒島1葉・波照間島3葉・与那国島3葉)・総ポイント数40余りを掲載。前巻(琉球列島採集観察地ガイド)に掲載した『琉球列島島嶼

別蝶類分布表』も改訂掲載されています。昆虫採集にあたっての法令等を詳細に調査し、鱗翅類愛好家のみならず、昆虫愛好家全般に役立つよう執筆されています。また、ポイント付近のレストラン・カフェ・食堂などの紹介もあり、最新の八重山離島ガイドとして有用な一冊となっています。

エッセイ写真集 一離島紀行②-北海道・本州編



有田斉, 2023.

A4, 174pp. (フルカラー), 外箱付. 価格: 9,091円 (税込 10,000円)

「珠玉の標本箱」シリーズの著者が、調査を重ねてきた国内北限島嶼の礼文島から本州西限島嶼の蓋井島までの軌跡がまとめられています。蝶類写真を中心に綴った自費出版の紀行文となっています。それぞれの離島の代表的な景観、鳥、花、離島の人達の

生活などととも、各種蝶類の美しい写真が大きく掲載されています。少数数限定入荷のため売り切れの際はご容赦下さい。

日本列島の蝶 Butterflies of the Japanese Archipelago

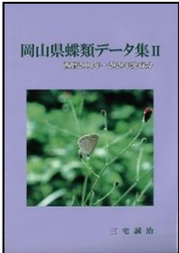


大屋厚夫, 2022.

A4版, 416pp., フルカラー. 価格: 23,000円 (税込 25,300円)

本誌掲載種は86種に及び、美しい写真とともに、長年の経験から導き出された著者の知見が詰まった渾身の1冊となっています。隠岐諸島のサカハチチョウが新亜種として記載されています。

岡山県蝶類データ集 II



三宅誠治, 2023.

A4, 637pp. 価格: 5,455円 (税込 6,000円)

2001年~2020年までの発行書籍に掲載された岡山県産蝶類に関する膨大なデータ集。チョウの種ごとに、採集・観察場所、記録日、記録者、報文タイトル、著者、掲載文献、発行日、記録内容(雌雄、頭数、掲載内容等)の項目がまとめられている。巻末には岡山県内蝶類分布表、著者別文献目録、種名索引が収録されている。

映像の記録 北富士演習場の蝶・里山辺のムモンアカシジミ (Blu-ray Disc)



御法川直樹(撮影・製作), 2023.

カラー約57分 価格: 2,500円 (税込 2,750円) ※本商品はブルーレイディスク(Blu-ray Disc)です。書籍・ビデオ・DVDではご

さいませんのでご注意ください
ゴイシツバメシジミ以来16年のブランク

を経て、あの映像の記録シリーズが、ハイビジョン画質で帰ってきました。北富士演習場に産する人気種と、松本市郊外のムモンアカシジミの16年にわたる膨大な観察映像を約1時間に凝縮し、トピックスや新知見を散りばめた力作となっています。ほぼ全ての映像にデータが付けてありますので、今後の観察行にご活用ください。

Faune des Coleopteres de Corse Volume 5

Buprestidae コルシカ島の甲虫相 第5巻(タمامシ科)



Eric Jiroux et al., 2022.

250x177mm, 125pp., フルカラー, テキスト: フランス語. 価格: 5,500円 (税込 6,050円)

シリーズ5巻目は、タمامシ科の200枚以上の画像と92タクサが紹介されています。また、巻末に14巻の補遺として、ゴミムシ、ハナムグリ、シテムシなど12種が追加されています。

日本産カミキリムシ大図鑑 (II)



(月刊むし・昆虫大図鑑シリーズ 11)

藤田宏・平山洋人・秋田勝己, 2022.

A4ハードカバー, 約400pp. (カラー142プレート含). 価格: 19,000円 (税込 20,900円) (送料サービス)

日本産カミキリムシの地域変異や個体変異を詳細に解析した、これまでになかったカミキリムシの大図鑑(全3巻刊行予定)。主テキストは日本語、論文と概要は英語表記。

諸国カメムシ採集記



高橋敬一, 2023

四六判, 335pp. フルカラー, 価格: 2,300円 (税込 2,530円)

図鑑作成のためにカメムシを採集する「カメムシ採集人」である著者が、カメムシや採集の日々について語ります。カメムシといえば、「くさい匂い」を出すイヤな虫というイメージがありますが、青りんごの香りを放つものやいたり、芸術品のようにきれいなものやいたりするなど、カメムシは知

れば知るほど奥深い昆虫です。ひょんなことから「カメムシ採集人」になった著者が、カメムシの基本的なことを解説したうえで、さまざまなエピソードを紹介します。変わった生態をもつカメムシの話、カメムシを求めて世界を駆け巡った話、カメムシの捕まえ方の話、捕まえてから図鑑ができるまでの話など、カメムシ採集人ならではの話題が満載です。

ファーブル驚異の博物誌



イヴ・カンパフォル(著), 奥本大三郎(翻訳), 瀧下 哉代(翻訳), 2023. A5, 320pp., 価格: 2,400円 (税込 2,640円)

稀代の博物学者ジャン・アンリ・ファーブルの生い立ちとその研究人生を追い、なぜ「昆虫」に夢中になったのか、そしていかに昆虫やその他「虫たち」の生態が驚くべきものなのかを、『ファーブル昆虫記』からの引用と共に解き明かす一冊。美しい図版やダイナミックな写真、そして虫たちの驚

異の生態に圧倒されること間違いなし。博物学の神髄に触れ知的好奇心が満たされる、未知なるものを「発見」する感動をあなたにも。*本書は2016年4月に発行した『ファーブル驚異の博物学図鑑』を修正のうえ、再編集したものです。

An Identification Guide to Dragonflies and Damselflies

朝鮮半島のトンボ・イトトンボの同定ガイド (韓国生物リスト

19) Jeong Sang-woo, Bae Yeon-jae, Ahn Seung-rak, and Baek Woon-gi, 2016.

A5, 240pp. テキスト: 韓国語, 価格: 2,200円 (税込 2,420円)

朝鮮半島に生息するトンボ 11 科 50 属 97 種を収録し、朝鮮半島と生物地理的に近い日本のトンボ 9 科 26 属 29 種を収録し、韓国の類似種と比較掲載されている。成虫標本写真のほか胸部側面・腹部末端側面および背面図も掲載されている。

An Identification Guide to Cave Invertebrates

韓国の洞窟無脊椎動物の同定ガイド (韓国生物リスト 21)

Choi Yong-geun, Min Hong-ki, Ahn Je-won and Baek Woon-gi, 2016.

A5, 304pp. テキスト: 韓国語, 価格: 3,000円 (税込 3,300円)

現在、世界には 70 万種以上の洞窟生物が存在し、韓国では約 700 種が記録されている。本書では、写真で確認できる無脊椎動物 262 種を軟体動物、節足動物、扁形動物に分類し、その形態や生態的特徴などを解説しています。また、洞窟と洞窟生物の定義、韓国における洞窟生物研究の全体的な歴史を序文にまとめています。昆虫はカゴラムシ目 2 種、鱗翅目 14 種、半翅目 3 種、甲虫目 43 種、直翅目 6 種、コムシ目 1 種、ハサミムシ目 3 種、ハエ目 4 種が掲載されている。

<新着 月刊誌・季刊誌>

月刊むし (むし社)

2023年3月号 (625号) B5, 64pp. 1,320円 (税込・送料別)

〔表紙〕リュウキュウオオスカシバの吸蜜 喜多英人, 今月のむし ナガサキアゲハ 能美 豪, 「ナラ枯れ」におけるルイスホソカタムシの生態に関する若干の知見 児玉 洋, ハバビロクチフトソウムシの生態的知見 吉武 啓・今田舜介, 鈴木知之の幼生期探訪 ⑨ コテングアツバ 鈴木知之, 岬に舞うヒロオビトンボエダジャクの黒化型 能美 豪, 幻の赤い翅 (下) ~アカハネバッタの分布の全体像を見渡す~ 永幡嘉之, 兵庫県高砂市におけるシルビアシジミの新産地追加 東 輝弥・島崎能子・島崎正美, むし屋の広場 種の保存法「国内希少野生動植物」の昆虫類 60 種に 本誌編集部 ほか

の昆虫類 60 種に 本誌編集部 ほか

昆虫と自然 (ニューサイエンス社)

2023年3月号 (Vol.58 No.3) B5, 40pp. 1,682円 (税込 1,850円)

特集・海を渡る昆虫 総論: 昆虫の海を越えた分散パターンとメカニズム 松林 圭, 海浜の甲虫を主な対象として見えてきた浮遊分散の可能性 上野 弘人・松林 圭・荒谷 邦雄, 海浜性ガムシの分類と分布 鈴木 有紗・小林 憲生・大原 昌宏, ナナフシ卵の海水耐性と生態 小林 峻, 外洋棲ウミアメンボの生息と環境因子及び生物量との関係 原田 哲夫, 報文シリアゲムシ類の婚姻贈呈行動研究の現状

について 石原 凌, INSECTS REPORTS マルクビケマダラカミキリ幼虫が産生するフラスの形態・化学的特徴 小堀 光・中野 椋太, INSECTS REPORTS 虫こぶ?明らかになりつつある分子機構 別所-上原 奏子・土田 努

<新着 学会誌・同好会誌>

InsectTOHOKU (福島昆虫ファウナ調査グループ会誌)

No.62 (2023年2月10日発行) B5, 32pp., 価格: 800円 (税込・送料別)

郡山市東部で得られた甲虫について(2022年分) 斎藤修司, 近年福島県に侵入した蝶類 2 種の分布拡大の現状 渡辺 浩, 2022 年に福島市吾妻山で撮影した蝶類数種の記録 近藤剛史, いわき市で採集したヨスジノコメキリガの記録 近藤剛史, キイロシリフトジョウカイを西会津町で採集 近藤剛史, 2022 年に採集したアサヒナコマルガムシ・コヒラタガムシの記録 近藤剛史 ほか

インセクトマップオブ宮城 (宮城昆虫地理研究会)

No. 57 (2022年12月発行) B5, 60pp., 2,000円 (税込・送料別)

虫との付き合い 昭和・平成・令和 その 1 高橋雄一, 1990 年代における仙台湾砂浜海岸の有刺ハチ類 郷右近勝夫, 巨大津波により壊滅したブドウスカシバ生息地 12 年間の記録—絶滅—復活まで— 阿部剛, 名取市下増田の広浦海浜および旧海岸林盛土区域におけるハチ類相の推移 郷右近勝夫, セツ森全山制覇—2022 年ヒメギフ採集記— 阿部剛 ほか

かまくらちょう (三浦半島昆虫研究会)

No.99 (2022年10月発行) B5, 74pp., 1,500円 (税込・送料別)

三浦半島と周辺地域で普通種となったツマグロヒョウモン 柳本茂, 2020 年のクロマダラソテツシジミの三浦半島と隣接地域での記録 中村進一, 三浦半島で観察したトンボ類の記録 小口岳史, 野比かがみ田谷戸のトンボ類の記録 小口岳史・辻功・吉野裕, 野比 5 丁目の甲虫類 鈴木裕, 【虫のたより】横須賀市でヨツボシトンボの羽化個体を確認 小口岳史 ほか

KORASANA (久留米昆虫研究会)

99号 (特集号・佐賀県の甲虫) (2022年9月発行)

B5, 245pp. 3,500円 (税込・送料別) 嘉瀬川ガムシの甲虫類—ガム完成直前 4 年間の甲虫相の変遷— 今坂正一・祝 輝男・田畑郁夫・古川雅通・大城戸博文・平原健一, 嘉瀬川ガムシ試験湛水による昆虫相の応答の把握とその評価方法—多様性指数 B_hと水国環境係数による甲虫相の解析— 祝 輝男, 佐賀県(主として脊振山系)で採集した興味深い甲虫類 今坂正一, 佐賀県産甲虫の記録の補充(2021) 西田光康 ほか

100号 (記念号・英彦山山地の蛾類) (2023年1月発行)

B5, 168pp. 3,500円 (税込・送料別) 辞 嶋山二郎, 祝辞 原口新五, 祝辞 広渡俊哉, KORASANA100 号記念に寄せて—昭和の九州北部昆虫界の思い出— 野村周平, 会誌 100 号を記念して 岩橋 正, 会誌 KORASANA の 100 号から未来に向けて 今坂正一, 会誌 KORASANA100 号発刊を祝って 城戸克弥, 会誌 100 号にあたって 國分謙一, 英彦山山地で採集・撮影した蛾類 佐々木公隆

佐賀の昆虫 (佐賀昆虫同好会)

No.57 (2022年8月) B5, 90pp. 2,500円 (税込・送料別)



佐賀県産蝶類覚書 XII 溝上誠司, 佐賀県産蝶類文献目録 (2016—2020) 溝上誠司, 佐賀県小城市でカラスアゲハの雌雄モザイクを採集 森口辰也, 対馬産蝶類数種の異常変異について 境良朗, 佐賀県嬉野市大野原高原のスキバホウジャクの記録 古川雅通・矢野高広, 九州北部で採集したコガタノゲンゴロウとその文献記録による分布および生息状況 小旗裕樹, チョウセンマメハンミョウの亜種変異と食餌植物 境良朗, 蓬莱山 (武雄市) 初攻略記 野村周平 ほか

さやばねニューシリーズ (日本甲虫学会)

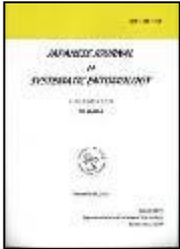
No.48 (2022.12 発行) B5, 76pp. 1,300円 (税込・送料別)



近代地方都市の螢狩, (III), 北陸篇 保科英人, 沖縄県におけるエンムムシ科の新分布地および希少分布地 松村雅史, 愛知県におけるコヒラタガムシの記録 内田大貴・市川靖浩, 中国地方におけるムラサキシアシゴミムシの記録 千田喜博・大生唯統, 岐阜県および愛媛県におけるショウリョウヒゲトハネカクシの記録 千田喜博・川村康平 ほか

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

Vol.28. No.2 (2022年12月) A4, 203pp. 3,500円 (税込・送料別)



KANASUGI, T.: A New Species of Predaceous Midge of the Genus *Allohelea* Kieffer, 1917 (Diptera: Ceratopogonidae) from Iriomote Island, Southwest Japan, WATANABE, K.: Review of the Genus *Eugalta* Cameron, 1899 (Hymenoptera: Ichneumonidae: Poemeniinae) from Japan, HARA, H. and S. IBUKI: *Pseudodineura epimedium* sp. nov. (Hymenoptera: Tenthredinidae) from Japan, a Leaf-Mining Sawfly of *Epimedium* (Ranunculales: Berberidaceae) ほか

Butterfly Science (日本蝶類科学学会誌)

No.24 (2022年11月) A4, 76pp. 4,500円 (税込・送料別)



オキナワカラスアゲハ春型目の行動生態の観察と地域変異に関する考察—慶良間諸島産と沖縄本島産の相違について— 有田育・反町康司, カナダ, 又ナウト準州ハフィン島の蝶類調査 日野隆, 2015年極東ロシア・沿海州南部の蝶類調査 白井和伸・鈴木俊文・河尻正敏・島田潤一, スミナガシの占有行動の時間生物学的特性と気象要因の関係について 島上和則 ほか

ひらくら (三重昆虫談話会)

Vol.66 No.4 (475号) (2022年11月発行) B5, 20pp. 750円 (税込・送料別)



2021年, 三重県のクロマダラソテツシミ 中西元男・河本実, 伊賀盆地北部のハチ・アリ類追加 大草伸治, ハラオカメコオロギとモリオカメコオロギを同一容器で飼育 坂部元宏, 津市でクロカタビロオサムシを採集 田中晃詞, 熊野市のオオアメンボ 乙部宏, 津市のマツハリカメムシ 乙部宏 ほか

まつむし (松本むしの会誌)

No.110 (2022年1月発行) A4, 56pp. 2,000円 (税込・送料別)



麻績村 (聖高原) 周辺のチョウとトンボ 毛利秀雄, 長野市におけるクロメンガタズメの蛹から羽脱したクロハラヒメバチ 田下昌志, ウスバシロチョウのメスの吸水行動 田下昌志, 長野県北部で6月中旬に観察されたアカボシゴマダラ (タテハチョウ科) 夏型 大塚孝一, アカボシゴマダラの幼虫を佐久市で確認 金子順一郎, 松本市と安曇野市でのアカボシゴマダラ (タテハチョウ科) の捕獲・目撃の記録 大塚孝一 ほか

やどりが (日本鱗翅学会)

No.275 (2022年12月発行) B5, 56pp. 1,000円 (税込・送料別)



何がミヤマカラスアゲハに雌性先熟をもたらしたのか 加藤輝年, アゲハモドキおよびその他2種のアゲハモドキガ科幼虫における「フックス状」体表分泌物について 加藤義臣・本田計一・中臣謙太郎, 広島県尾道市におけるギフチョウの生息状況調査報告 高田詔民, アサギマダラ (KADAS AS 10.16) の和歌山市から喜界島への移動から見えてくるもの 安川 憲・Anja Sliwa ほか

ゆらぎあ (鳥取昆虫同好会)

No.40 (2022年12月発行) B5, 48pp. 2,900円 (税込・送料別)



ニトベキングチを伯耆大山二ノ沢で採集 野津幸夫・中野一成, 日野川水系河川水辺の国勢調査 (2018年) で採集された昆虫類の記録—ゴキブリ目, ハサミムシ目, バッタ目, アミメカゲロウ目, ハチ目のデータ公表— 亀山 剛・小川弘展, 鳥取県境周地域での蝶類<5> 岡山県真庭市(旧真庭郡川上村)・真庭郡新庄村のチョウ 小椋 隆 ほか

寄せ蛾記 (埼玉昆虫談話会)

187号 (2023年1月31日発行) A4, 74pp. 1,000円 (税込・送料別)



文献を引用する意義と文献の探し方について 岩田泰幸, 埼玉県初確認の蛾36種 水上久雄, さいたま市 秋ヶ瀬公園にて2020, 21年に採集した蛾 水上久雄, 埼玉県比企郡川島町出丸中郷にて2021年に採集した蛾 水上久雄, 飯能市で越冬後のツマグロキチョウを採集 加藤輝年, 田島ヶ原サクラソウ自生地の訪花昆虫について 小林隆子, ヨツボシツヤナゴコムシを比企郡川島町で採集 佐々木英世 ほか

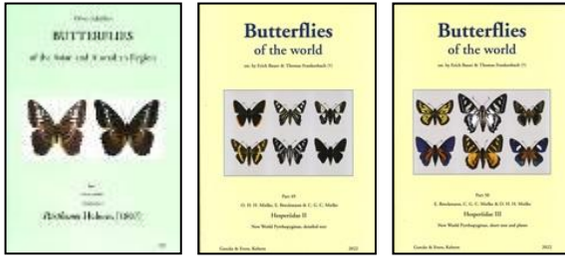
琉球の昆虫 (沖縄昆虫同好会)

No.46 (2022年4月発行) B5, 205pp. 3,000円 (税込・送料別)



2021年・沖縄島で目撃・採集した甲虫の記録 野林千枝, 今帰仁村古宇利島のゲットウトゲムネサルソウムシ 長田 勝・比嘉正一, 与勝諸島 (沖縄本島付属島嶼) のクワガタ2種の記録 大城哲哉・吉武啓・楠井善久, 沖縄諸島久高島の甲虫類9種の記録 小浜継雄, 伊江島のテントウムシ科4種の記録 小浜継雄, 沖縄諸島瀬底島のダンダラテントウの分布記録 小浜継雄 ほか

<その他新着図書>

**Butterflies of the Asian and Australian Region****アジアとオーストラリアの蝶****Nymphalidae I, Parthenos Hubner, [1807]****タテハチョウ科 I, トラフタテハ属**

Schaeffler, O., 2021. 240×340mm, 8 p. + 31 col. plates., 価格：6,160円(税込)

有名なドイツのハウアー氏ら編集の「世界の蝶」と同装丁の新図録シリーズです。美しい標本写真で、グループの全貌が見られます。インドからニューギニアまで、主に東南アジアに生息する大型タテハチョウであるトラフタテハ属 3種 (Parthenos sylvia, tigrina, aspila)50 亜種以上を簡単な解説とともに図示しています。巻頭には3新亜種の記載もあります。

Butterflies of the World: 49. Hesperidae II. (New World Pyrrhopyginae) 世界の蝶 第49部 セセリチョウ科 II

Mielke et al., 2022. 240×340mm, 120pp. (テキストのみ), 価格：6,050円(税込) テキスト：英語

中南米を中心に生息する大型美麗セセリチョウの Pyrrhopyginae (ピロピゲ亜科)の解説書。次巻(世界の蝶 第50部)に成虫画像プレートが集約されています。

Butterflies of the World: 50. Hesperidae III. (New World Pyrrhopyginae) 世界の蝶 第50部 セセリチョウ科 III

Mielke et al., 2022. 240×340mm, 40 p. + 76 col. plates., 価格：17,600円(税込) テキスト：英語

中南米を中心に生息する大型美麗セセリチョウの Pyrrhopyginae (ピロピゲ亜科)の解説および76原色図版で50属220種(1新属・20新種・15新亜種含む)が掲載されています。

**日本産チョウ類の衰亡と保護 第8集(やどりか特別号)**

平井規央・森地重博・矢後勝也・神保宇嗣(編), 2022.

A4, 415pp. 価格：4,400円(税込)

シリーズ第8集となる本書は、2019年3月に大阪府立大学 I-site なんば(大阪府大阪市)で開催された日本鱗翅学会自然保護委員会主催の「第10回自然保護セミナー」の内容をもとに編集されたものです。

台湾蝴蝶図鑑 上 弄蝶 鳳蝶 粉蝶(修訂版)

徐育峰編, 2022. 153×225mm, 399pp. テキスト：繁体字。フルカラー。価格：4,800円(税込5,280円)

2013年に発行された同タイトルの改訂第二版となります。上巻はセセリチョウ科62種(亜種含む)、アゲハチョウ科33種、シ

ロチョウ科35種を紹介(偶産種を含む)。初版より3種(セセリチョウ科2種、アゲハチョウ科1種増)増えている。標本写真を中心に各種の形態特徴・生態習性・分布・近似種比較・変異を詳しく解説。

The Gelechiidae of North-West Europe**北西ヨーロッパのキバカ科**

Gregersen, K. & Karsholt, O., 2022. 264×198mm, 939pp.,

テキスト：英語, 価格：18,000円(税込19,800円)

本書はイギリス諸島を含む北西ヨーロッパに生息することが知られているキバカ科269種(1新種含む)を扱った単行本です。北欧諸国、バルト諸国、オランダ、イギリス諸島、ポーランド北部、ドイツ北部をカバーしています。すべての種がカラーで掲載され交尾器などの写真や分布図も有用です。

**山口県の蝶 第2刷(DVD)**

後藤和夫監修, 五味清・福田竹美編著, 2022. 339頁 フルカラー, 価格：3,000円(税込・送料別)

2021年12月に発行した「山口県の蝶」(冊子体)は、2022年6月に完売してしまいました。そのため、今回第2刷(DVD)を発行しました。

藤岡知夫蝶類コレクションリスト 22 シジミチョウ科 7**The List of Tomoo Fujioka Butterfly Collection 22 Lycaenidae 7**

藤岡知夫, 2022. A4, pls 1-96 + text 109pp., 価格：6,600円(税込)

主な掲載種はウラナミシジミ、ヒメウラナミシジミ、アマミウラナミシジミ、ルリウラナミシジミ、シロウラナミシジミ、ウスアオオナガウラナミシジミ、オジロシジミ、ヒメシジミ、ミヤマシジミ、ジョウザンシジミ、カバイロシジミ、オオゴマシジミ、ロシア産シジミチョウ類などです。

私のラオス蝶類図譜

My Illustrated Checklist of Butterflies in Lao P.D.R.

小野寺 博昭, 2022. A4, 391pp., 267pls, フルカラー, 別冊(簡

易解説) A4, 171 pp., 箱付 価格：22,000円(税込・送料別)

12年間にラオスを28回(延べ滞在日数413日)訪れた著者の集大成となります。

**Butterfly Fauna of Taiwan. Vol. 5: Nymphalidae (Text & Plates)****臺灣蝶類誌第五卷：蚊蝶科(2巻組)**

Yu-Feng Hsu, Jia-Yuan Liang, Chih-Wei Huang, Zong-Yu Shen, 2022. 265×195mm, 解説編552pp.+ 図版編293pp., フルカラー, ハード

カバー. テキスト：英語・繁体字併記. 価格：7,700円(税込)

台湾に生息するタテハチョウ科約160種(亜種含む)を掲載した解説編と図版編に分かれた2巻組の図鑑です。

旧北区のチョウ Guide to the Butterflies of the Palearctic Region
LYCAENIDAE partIV シジミチョウ科 (5) ヒメシジミ亜科 2
Balint, Z., 2022. A4, 106pp. 5,500 円 (税込・送料別)
ヒメシジミ亜科 (Polyommatae) Polyommantini 族 Chilades (ク
ロマダラソテツジミ属), Lachides, Rueckbeilia, Patricius,
Pamiria, Freyeria (タイワンヒメシジミ属), Alpherakya, Glabroculus
などが掲載されています。ソフトカバー、テキスト: 英語



TINEA Vol.26, Supplement 2 日本のハマキガ 2

那須義次, 2022. /Yoshiyasu Nasu, 2022.
B5. 88pp. (34 カラープレート含), 価格: 3,000 円 (税込)
ハラプトヒメハマキガ族, クラークヒメハマキガ族, トガリハ
ヒメハマキガ族およびカギハヒメハマキガ族の 4 族 21 属 91 種
を解説し、成虫・雌雄交尾器を図示しています。

チョウセンアカシジミ *Coreana raphaelis* 一謎を秘めたチョウ
青山之也, 2021. , A4, 441pp. (18 標本プレート含む), フルカ
ラー。 価格: 8,000 円 (税込 8,800 円)

世界自然遺産 奄美大島・徳之島の希少植物

山下 弘, 2022. B5. 255pp. 価格: 5,280 円 (税込・送料別)
奄美大島・徳之島に生育する絶滅危惧植物 253 種 (奄美固有種
54 種を含む) がカラー写真で網羅されています。奄美の宝である
希少植物の調査と保護に、全生涯をかけた著者 (故人) の集
大成となっています。著者は、アマミアウゴケ、アマミカジカ
エテ、アマミカヤラン、アマミサクライソウなど新種、日本初
記録種を発見したことで知られています。ここには、植物研
究者さえも息をのむ、誰も見たことのない世界が広がっていま
す。



Jewel Beetles of the World 世界のタマムシ

Vladimir Strunc, 2022. 215x303mm, 208pp.(フルカラー), ハードカ
バー, テキスト: 英語。 価格: 14,000 円 (税込 15,400 円)
世界のタマムシ 111 属 504 種・亜種が美しいカラー標本写真で
紹介されています。

タマムシハンドブック

福富宏和・山田 航・瑤寺 裕 著 / 尾園 暁 写真, 2022., 新書判,
112pp., 価格: 1,600 円 (税込 1,760 円)
森の宝石と称される美しい色模様が特徴の日本産タマムシ 131
種の識別図鑑。

瓢虫図鑑 LadyBug 台湾のテントウムシ図鑑 (第2版)

林義祥, 虞国隴, 2021.153x225mm, 351pp. テキスト: 繁体字。
フルカラー。 価格: 4,500 円 (税込 4,950 円)

2011 年に発行された同タイトルの第二版となります。
台湾に生息するテントウムシ 164 種の標本写真を中心に各種の
形態特徴・生態習性・分布などを詳しく解説。



東京で見られるヨコバイ 葉をめくるヨコバイ観察

小野健一, 2022. A5 判, 52pp.,フルカラー, オンデマンド印刷, 価
格: 1,200 円 (税込)

本書では、筆者が東京で見つけた普通種ヨコバイ約 60 種を取り
上げ、生態写真を豊富に掲載しています。掲載種のうちのおよ
そ半分は 4mm 以下の小さなヨコバイです。眺めるだけで、ミク
ロな昆虫の世界を楽しめるようになっています。掲載種のうち
のおよそ半分は幼虫の写真も掲載しています。近年、生息地を拡
大し、話題になっているヨコバイ数種についても取り上げていま
す。

東京で見られるキジラミ 葉をめくるキジラミ観察

小野健一, 2022. A5 判, 48pp.,フルカラー, 価格: 1,200 円 (税込)
本書では、著者が東京で見つけた普通種キジラミ 26 種を取り上
げ、生態写真を豊富に掲載しています。

日本原色アザミウマ図鑑 Thrips of Japan

岡島 秀治・榎本 雅身, 2022. B5, 624pp., フルカラー, テキス
ト: 日本語・一部英語併記, 価格: 20,000 円 (税込 22,000 円)
本書は、アザミウマ全体に対する正しい同定技術の普及を目的
に発行されました。日本に産するアザミウマ目約 450 種の標本
を画像で示し、各種の主な形態的特徴、分布や生態などを解説。
簡便に同定できるよう、検索表も掲載。学名索引、和名索引付。
種の解説は 1 種 1 ページ。1 種当り 10 点程度の細密写真図版を
収録。同定のポイントとなる表皮の表面構造や刺毛配列などの
微細構造を適確に表現。深度合成技術を駆使して撮影された顕
微鏡写真を使用。モノクロ写真は細部を克明に描写しつつ顕微
鏡観察特有のソフトな空気感を残したナチュラルでわかりやす
い仕上がります。189 種 319 点のカラー生態写真は、科・亜科・
属の特徴などを示します。



ツノゼミ GO Vol.1

大平令, 2022. A5 版, 48pp. テキスト: 日本語 価格: 1,540 円 (税
込・送料別)

山を歩いてツノゼミを探す遊び「ツノゼミ GO」のフォトブック
です。グアテマラに住む著者が、中南米の国々で撮影したツノ
ゼミ約 70 種を紹介しています。

ツノゼミ GO Vol.2 大平令, 2022.

A5 版, 48pp. テキスト: 日本語 価格: 1,540 円 (税込・送料別)
コロナ禍でグアテマラに 2 年間封じ込められた著者が近所で見
つけたツノゼミを紹介。「ツノゼミ GO」フォトブック第 2 巻。

椿象圖鑑 Encyclopedia Stinkbug (増訂版)

台湾のカメムシ図鑑 (増補改訂版)

鄭勝仲 & 林義祥, 2023. 225mmx153mm, 383pp. (フルカラー), ペーパーバック, テキスト: 繁体字. 価格: 4,500 円 (税込 4,950 円)
2013年に発行された同タイトルの第二版となります。台湾の陸生カメムシ類473種を掲載した図鑑です(初版より20種ほど増)。種ごとの解説パートでは、生態写真とともに体長、中文名、学名、形態的特徴、食樹・食草などの生態、分布が示され、種によっては近似種との比較、卵、幼虫も図示されています。ビニール質のカバーがはじめから付いているので、汚れが付きにくくフィールドへ持ち出すのにも便利です。



OSAMUSHI Vol.1 (オサムシ専門雑誌)

(2021.12月発行) B5, 56pp., フルカラー. 価格: 1,980 円(税込)
Vol.1は「歩くホウセキ、オオルリオサムシ特集」です。

OSAMUSHI Vol.2

(2022.12月発行) B5, 66pp., フルカラー. 価格: 1,980 円(税込・送料別)

Vol.2は「日本を代表するオサムシ、マイマイカブリ特集」となっています。これまでマイマイカブリに関する図鑑や解説書は多数ありましたが、Vol.1に続きこれまでの昆虫雑誌にはないデザイン性を重視して作成しており、解説とともに展開する黒バック標本写真の美しさを際立たせた新しい見せ方には、目を見張るものがあります。

沖縄甲虫図鑑

松村雅史(編著), 楠井善久・小浜継雄・佐々木健志・青柳 克・吉武 啓(著), 2022.

A5, 320pp., フルカラー. 価格: 2,800 円 (税込 3,080 円)
沖縄県の甲虫1,700余種(未記載種含む)が掲載されています。外来昆虫が多いという沖縄県の特徴から外来甲虫についても多数掲載されており、農林業関係などの応用分野の方々へ参考図



ネイチャーガイド 日本のトンボ 改訂版 (改訂第2版)

尾園 暁・川島逸郎・二橋 亮, 2022.

A5, 532pp., フルカラー. 価格: 6,050 円 (税込)
改訂第2版では、2020年に発見された日本で204種目のトンボ *Rhyothemis regia* に加えて2021年に発見された205種目のトンボ *Platycnemis phyllopada* の紹介を加えました。

最先端コオロギ学 ～世界初! 新しい生物学がここにある～

野地澄晴, 2022. A5, 242pp. (カラー6pp.), 価格: 3,300 円 (税込)
第一線のコオロギ学研究者が、コオロギ研究の歴史、遺伝子、発生科学、生理生態、体内時計のほか、生殖行動にまつわる鳴

き声や感覚器の機能、最後に応用分野としての「次世代の家畜化昆虫としてのコオロギ」などをまとめた究極の1冊。

原色鳴く虫検索図鑑

村井貴史, 2022. A5, 292pp. 価格: 5,280 円 (税込)

日本産バッタ目の普通種・代表種202種を網羅した実践的な検索図鑑(科までの検索ができる簡明な検索図付)です。



ゴキブリハンドブック

柳澤静磨, 2022. 新書判, 96pp., 価格: 1,600 円 (税込 1,760 円)
日本のゴキブリ全64種(2022年7月現在)を雌雄と幼虫、卵鞘まで写真で掲載した初のハンディ図鑑。

ゴキブリ研究ははじめました

柳澤静磨, 2022. 四六判, 192pp., 価格: 1,650 円 (税込)

「ゴキブリハンドブック」の著者が、ゴキブリ数万匹を飼育研究し、つぎつぎに新種ゴキブリを発見する「ゴキブリスト」の奮闘記。

生きかたイロイロ! 昆虫変態図鑑

川邊 透(著), 前畑真実(著), 平井規央(監修), 2022. 263mm x 218mm, 287pp., フルカラー. 価格: 6,000 円 (税込 6,600 円)
あらゆる昆虫の卵・幼虫・蛹・成虫の発育過程、つまり「変態」を写真とともに解説しています。計222種の昆虫の変態を紹介。「大きさ」や「見られる地域」など、各昆虫の基本的なデータもしっかり掲載しつつ、おどろきの生態写真をたっぷり収録しています。



学研の図鑑 LIVE『昆虫 新版 DVD つき』

丸山宗利(総監修), 長島 聖大(監修), 中峰 空(監修) 2022. A4変型判, 316pp., フルカラー. 価格: 2,200 円 (税込 2,420 円)
昆虫は約2,800種を生きた状態で新規撮影! 標本では伝わらない「生きた色と形」で掲載。

昆虫学者、奇跡の図鑑を作る

丸山宗利, 2022. 新書判, 226pp. カラー図多数, 価格: 1,200 円 (税込 1,320 円)

昆虫図鑑の舞台裏、全て見せます...先日出版されたばかりの「学研の図鑑 LIVE 昆虫 新版 (DVD つき)」の総監修者が伝える製作現場の舞台裏秘話の数々。

アリのひみつ大図鑑

佐藤俊幸・島田拓, 2023. A4. 88pp. 価格: 4,400 円 (税込)

アリは、女王アリを中心に、えさの採集や子育てなど役割分担をしながら高度な社会をつくっています。本書では、日本で見られる身近なアリから、世界のめずらしいアリまで、見た目も

暮らしぶりもさまざま、個性豊かなアリの生態をカラー写真でたっぷり紹介されています。読んだらアリ沼にはまること間違いなし!



ハエトリグモハンドブック 増補改訂版

須黒達巳, 2022. 新書判, 152pp. (フルカラー) 2,200円(税込)
日本で見られるほぼすべてのハエトリグモが識別できる図鑑。

CD 日本のクモ ver.2022

新海 明・安藤昭久・谷川明男・池田博明・桑田隆生, 2022. データCD, (分布図1670種, 収録写真1006種) 価格: 2,200円(税込送料別) (MacではOS-X以降対応, Windows推奨)
「CD 日本のクモ ver.2020」から74種が追加されました。

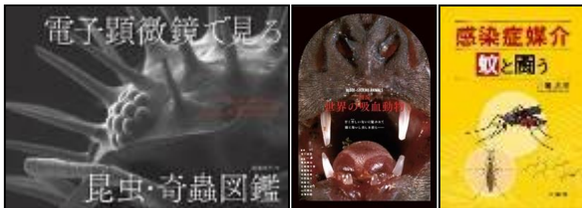


虫を観る、虫を描く 標本画家 川島逸郎の仕事

川島逸郎, 2022. A4 並製, 160pp., フルカラー, ケース入り. 価格: 4,180円(税込・送料別)
「ネイチャーガイド 日本のトンボ 改訂版」「ヤゴハンドブック」などの著書の標本画でおなじみの川島逸郎氏初めての作品集です。

マリアー・ズィピラ・メーリアン『スリナム産昆虫変態図譜』(1726年版)

岡田朝雄・奥本大三郎訳, 白石雄治製作総指揮, 2022. A3, 186pp. フルカラー. 価格: 35,200円(税込・送料別) (出版社直送)
※出版社からの直送となります(他の商品との同梱が出来ません)。世界の昆虫学、植物学、博物学、芸術に大きな影響を与えた史上最高の昆虫図譜。



電子顕微鏡で見る昆虫・奇蟲図鑑

渡邊孝平著, 2022. B5 横, 240pp. 価格: 3,410円(税込)
ヒトの目では見ることのできない、マイクロ・ナノレベルでの虫たちのリアルな姿を収録。

図説 世界の吸血動物

浅川 満彦(監修), 葛西真治, 三條場千寿, 島野智之, 中島宏章, 中野隆文, 西海功, 比嘉由紀子, 山内健生, 吉澤和徳(編著), 2022. B5, 192pp. 価格: 2,970円(税込)

ダニや蚊、ノミなど人間にとっては厄介で怖い「血を吸う動物」ですが、その不思議な生態や身体のしくみは動物好きなら魅了されること間違いなしです。

感染症媒介蚊と闘う

川田 均, 2022. A5. 316pp. 価格: 3,410円(税込・送料別)
民間企業で殺虫剤開発に従事した後、研究生活に入った著者が、世界を舞台にした感染症媒介蚊との「闘い」を縦横に語ります。蚊の行動から殺虫剤抵抗性までが詳しく解説されています。また、著者自身の半生も綴られています。



いきもの六法 日本の自然を楽しむ、守るための法律

中島慶二・益子知樹(監修), 山と溪谷社いきもの部(編集), 2022. A5, 128pp. 価格: 1,980円(税込)
自然の生き物たちに関連する法律を分かりやすく紹介する、生き物好き必携の1冊となっています。

虫のオスとメス、見分けられますか?

森上信夫, 2022. A5, 96pp., 1,760円(税込)
本書は、身近で見られる虫を125種ほど取り上げ、オスとメスの違いを紹介しています。

図鑑を見ても名前がわからないのはなぜか?

須黒達巳, 2021. 5, 184pp. 価格: 2,200円(税込)
「似ているのが多くて同定に自信がもてない」「どうしてパッと見て同定ができないんだろう……」「なぜうまく同定できないのか」「どういうプロセスで同定ができるようになるのか」を真剣に考えたのが本書です。



写真集「INSECTS」

佐野幸治, 2022. 96pp. 価格: 5,000円(税込 5,500円)
特定の種に偏らない著者の撮影へのこだわりと芸術性が、全体的に落ち着いたトーンの中で、昆虫の持つ本来の躍動感と「生」を表現しています。春から秋・冬へという季節の流れの中で、はっとさせられる写真に出会うことでしょう。巻末に各写真のデータ付。

All About My Blue 2011-2021 永田正人写真集 II

永田正人, 2022. 95pp. 価格: 2,200円(税込・送料別)
「ヤマト青メス」に魅せられて。稀ではあるが、翅表のほとんどが青鱗粉に覆われ、雄と見紛うばかりの雌も存在する。黒地に青い鱗粉を散りばめた雌の翅表は美しい。しかし、たかがヤマト、されどヤマト。ちょっとした光の当たり具合、光の強さでこれほど表情を変えるチヨウは少なく、撮影には苦労した。以下、ヤマト青メスに魅せられ、秋に100ミリマクロで撮り続けた十年間の記録である。一著者前書きよりー

<月刊誌・季刊誌等>

※1月19日以降に最新号が入荷した月刊誌・季刊誌は、3頁に掲載しております。

■両生類・爬虫類専門雑誌 Caudata

第5号(2021年10月号) B5, 90pp, 1,800円(税込・送料別) 特集 ヒキガエル、

■ぎよぶる(北九州・魚部)

第10号(2021年8月発行) B5, 128pp, 1,980円(税込・送料別)

秋田自然観 特集自然観シリーズ 秋田さ行くべ!

■BE-KUWA(むし社)

No.85(2022年10月発行) A4, 128pp, 1,430円(税込)

■faura(ファウラ)北海道ネイチャーグラフィックマガジン

No.64(2022) A4変形, 80pp., 952円(税込1,047円)(送料別)

【北海道ネイチャー選集2022】

■季刊昆虫 INSECT KOREA (A quarterly Journal of Entomology)

No.8(2018夏号)(2018年7月発行) B5, 64pp, 1,260円(税込)

■季刊ゆずりは(NRC出版)

No.96(2023年1月1日) A4, 64pp, 2,000円(税込)

<学会誌・同好会誌>

※1月19日以降に最新号が入荷した学会誌・同好会誌は、3-4頁に掲載しております。

■青森の蝶(青森昆虫研究会)

No.28(2018年6月発行) A4, 79pp, 4,000円(税込4,400円)(送料別)

■秋田自然史研究(秋田自然史研究会)

No.79(2022年1月発行) B5, 138pp, 4,000円(税込・送料別)

■アルボ(鹿児島昆虫同好会 連絡誌)

No.186(2022年10月発行) B5, 8pp, 100円(税込・送料別)

■EXIMIA(東京農工大学昆虫研究会)

No.9(2020年発行) B5, 106pp, 1,500円(税込・送料別)

■出羽のむし(山形昆虫同好会)

No.17(2022年4月発行) A4, 113pp, 3,000円(税込・送料別)

■いよにす(愛媛会)

38号(2022年1月発行) B5, 119pp, 2,500円(税込・送料別)

■インセクト(とちぎ昆虫愛好会)

Vol.73 No.2(2022年12月発行) B5, 58pp, 2,000円(税込・送料別)

■INSECTA MIYAZAKI(宮崎昆虫調査研究会)

No.9(2021年5月発行) A4, 124pp, 3,300円(税込・送料別)

■羽化(世田谷昆虫愛好会)

No.35・36合併号(2019年12月発行) B5, 58pp. フルカラー. 電子版ダウンロード付(2021年3月まで). 価格:2,500円(税込)

■うすばしる(西多摩昆虫同好会)

No.68(2022年11月発行) B5, 24pp, 350円(税込・送料別)

■AESCHNA(蜻蛉研究会)

No.58(2022年5月発行) A4, 102pp, 4,000円(税込・送料別)

■越佐昆虫同好会報(越佐昆虫同好会)

第126号(2022年7月発行) B5, 72pp., 3,000円(税込・送料別)

■蝶白白蝶(北大昆虫研究会)

No.20(2019年1月発行) B5, 142pp, 2,750円(税込・送料別)

■ELYTRA New Series(日本甲虫学会)

Vol.11 No.2(2021年21月発行) B5, 255pp, 3,000円(税込・送料別)

■大分自然博物館誌.ブンゴエンシス Journal of natural history of Oita bungoensis

(大分自然博物館編集委員会)

第1巻(2015年4月発行) A4, 83pp, 500円(税込・送料別)

■おけら(茨城昆虫同好会)

No.74(2022年4月1日発行) B5, 122pp, 3,000円(税込・送料別)

■面河山岳博物館研究報告(面河山岳博物館)

第8号(2018年3月31日) A4, 34pp, 1,000円(税込・送料別)

■佳香蝶(名古屋昆虫同好会)

74巻 292号(2022年12月発行) 22pp, 1,000円(税込・送料別)

■花蝶風月(神奈川昆虫懇話会連絡誌)

No.181 B5, 12pp, 300円(税込)

■神奈川虫報(神奈川昆虫懇話会)

第208号(2022年12月発行) B5, 112pp, 2,000円(税込・送料別)

■かみつつけ(毛野・秩父虫の会)旧群馬の蝶を語る会

No.15(2022年3月発行) B5, 117pp, 2,100円(税込・送料別)

■蝶類通信(日本蝶類学会)

No.304(2022年12月発行) B5, 20pp, 900円(税込・送料別)

■ギフチョウ研究(ギフチョウ研究会)

No.19(2020年発行) B5, 77pp, 2,200円(税込・送料別)

■Celastrina(津軽昆虫同好会)

No.56(2022年1月発行) B5, 104pp, 3,000円(税込・送料別)

■げんせい(高知昆虫研究会)

No.98(2022年9月発行) B5, 31pp, 2,000円(税込・送料別)

■Goschkevitch(ニシケピッチ)(静岡昆虫同好会)

No.5(2019年12月発行) A4, 60pp, 2,000円(税込・送料別)

■昆虫DNA研究会ニュースレター(蝶類DNA研究会)

No.37(2022年9月発行) A4, 40pp, 1,800円(税込・送料別)

■埼玉動物研通信(埼玉県動物研究会)

No.90(2019年7月発行) B5, 136pp, 1,000円(税込・送料別)

■相模の記録蝶(相模の蝶を語る会)

No.36(2022年2月発行) B5, 150pp, 1,200円(税込・送料別)

■SATSUMA(鹿児島昆虫同好会)

No.170(2022年11月) B5, 174pp., 1,500円(税込・送料別)

■しこくこけら(山本森林生物研究所)

No.26(2022年12月発行) A4, 73pp, 2,500円(税込・送料別)

■静岡昆虫同好会60周年記念誌

2013.A4.237pp. カラーページ有, 2,000円(税込・送料別)

■すかしば(山陰むしの会)

No.69(2022年3月発行). B5, 92pp, 2,500円(税込・送料別)

■すすむし(倉敷昆虫同好会)

No.153(2018年3月発行) B5, 48pp, 2,000円(税込・送料別)

■SPINDA(京都大学蝶類研究会)

No.35(2021年1月発行) B5, 209pp, 2500円(税込・送料別)

■駿河の昆虫(静岡昆虫同好会)

280号(2022年12月発行) B5, 26pp, 650円(税込・送料別)

■セミの抜け殻しらべ(セミの抜け殻しらべ市民ネット)

2019年度報告書(2020年9月発行) A4, 26pp, 100円(税込110円)(送料別)

■大昆 Crude(大阪昆虫同好会)

No.66(2022年3月発行) B5, 50pp, 3,000円(税込・送料別)

■タテハモドキ(宮崎昆虫同好会)

No.59(2021年12月発行) A4, 51pp, 1,500円(税込・送料別)

【ハネカクシ特集号】

■多摩虫(グループ多摩虫)

No.79(2022年9月15日) B5, 125pp, 2,000円(税込・送料別)

■だんだらちよう(岐阜県昆虫同好会)

No.113(2021年12月発行) B5, 14pp, 1,500円(税込・送料別)

■チョウの舞う自然(日本チョウ類保全協会)

第25号(2017年12月発行) A4, 24pp, 800円(税込・送料別)

■つなぎばち(日本蝶類同好会)

No.35(2020年10月発行) A4, 66pp, 2,300円(税込・送料別)

■とっくりばち(石川むしの会)

第89号(2021年12月発行) B5, 44pp, 2,500円(税込・送料別)

■翔(百万石蝶懇話会)

No.263(2022年12月発行) B5, 22pp, 400円(税込・送料別)

■日本蜻蛉学会会誌

TOMBO ACTA ODONATOLOGICA JAPONICA

Vol.64(2022年5月発行) B5, 60pp, 3,000円(税込・送料別)

■二重のむし(大分昆虫同好会)

No.60(2022年2月発行) B5, 108pp, 3,000円(税込・送料別)

■Neo Zephyrus ネオゼフィルス(日本蝶類研究所)

No.2(2018年1月発行) A4, 134pp, 3,000円(税込・送料別)

■Biogeography(日本生物地理学会)

Vol.19(2017年10月発行) B5, 170pp., 4,000円(税込・送料別)

■Butterflies(日本蝶類学会 表紙:テンクアガハ)

No.90(2022年10月26日) B5, 62pp., 3,500円(税込・送料別)

■はなあぶ(双翅目懇話会)

No.53(2022年4月発行) B5, 72pp, 1,500円(税込・送料別)

■ハネカクシ懇話会ニュース(ハネカクシ懇話会)

No.49(2022年4月30日発行) A4, 40pp, 1,000円(税込・送料別)

■飛燕(ひみやく)(愛媛会(あいかい))

No.39(2017年5月発行) A4, 60pp, 2,000円(税込・送料別)

■ひやくとりむし(三重だんごむしの会)

No.454(2019年12月) B5, 122pp, 240円(税込・送料別)

■Bulletin of the Toyosato Museum of Entomology(つくば市ゆかりの森昆虫館)

No.31(2022年3月発行) B5, 12pp, 500円(税込・送料別)

■へりぐる(瀬戸内むしの会)

No.43(2022年2月発行) B5, 54pp, 1,500円(税込・送料別)

■房総の昆虫(千葉県昆虫懇話会)

No.71(2022年12月発行) 96pp, 3,143円(税込・送料別)

■ボテジャコ(魚類自然史研究会会報誌)

第26号(2022年3月発行) A4, 70pp., 1,320円(税込・送料別)

■三河生物(西三河野生生物研究会)

Vol.13(2021年3月発行) A4, 96pp., 800円(税込・送料別)

■三河の昆虫(三河昆虫研究会)

No.68(2021年3月発行) A4, 36pp, 500円(税込・送料別)

■みちるべ(岡山昆虫懇話会)

第55号(2019年3月発行) B5, 16pp, 500円(税込・送料別)

■南大阪の昆虫(南大阪昆虫同好会)

第18号合本(2017年11月発行) A4, 80pp, 2,500円(税込・送料別)

■Mushi Mezuru(三浦半島昆虫研究会)

No.47(2019年7月発行) B5, 19pp, 800円(税込・送料別)

■めもてふ(三重蝶友会)

No.357(2022.10.20発行) B5, 10pp, 300円(税込・送料別)

■山口のむし(山口むしの会)

No.21(2022年3月発行) A4, 208pp, 3,000円(税込・送料別)

■山梨の昆虫(甲州昆虫同好会)

No.61(2022年7月発行) A4, 51pp, 3,000円(税込・送料別)

■誘蛾燈(誘蛾会)

No.249(2022年8月発行) B5, 52pp, 2,000円(税込・送料別)

■誘蛾燈 Supplement 17(2022年12月発行)

北海道北見の蛾類採集記録

■日本鱗翅学会 第68回大会 プログラム・講演要旨集

A4, 66pp. 価格:2,000円(税込)

■るりほし(水戸昆虫研究会)

No.51(2022年12月発行) B5, 122pp, 3,000円(税込・送料別)

<採集用品>

【長竿 4m Mahakamia 象 400】

価格：14,000円(税込15,400円)



仕様 全長：4.2m、13段、仕舞寸：41cm、重量：415g 最大径：3.6cm、最小径：1.33cm、素材：カーボン繊維+ガラス繊維

【長竿 6m Master Lepidoptera 鱗翅 610】

価格：16,000円(税込17,600円)



仕様 全長：6.1m、10段、仕舞寸：74cm、重量：585g、最大径：3.43cm、最小径1.68cm、素材：カーボン繊維、竿収納ケース付属

【長竿 14m Goliathus 帝王 1400】

価格：90,000円(税込99,000円)



仕様 全長：14m、11段、仕舞寸：144cm、重量：1380g、最大径：4.12cm、最小径1.29cm、素材：カーボン繊維98%、その他繊維2%+樹脂、肩掛け用ショルダーストラップ付属

【長竿 11m NECYDALIS 蜂天牛 110】

価格：71,500円(税込78,650円)



仕様 全長：11m、10段、仕舞寸：129cm、重量：1320g、最大径：4.15cm、最小径1.67cm、素材：カーボン 肩掛け用ショルダーストラップ、竿収納ケース付属

【長竿 8m Master Handle 晴空 900】

価格：25,000円(税込27,500円)



仕様 全長：8m35cm、8段、仕舞寸：125cm、重量：910g、最大径：3.57cm、最小径1.65cm、素材：カーボン繊維、肩掛け用ショルダーストラップ、竿収納ケース付属

【長竿 5m Master Handle 晴空 520】

価格：14,000円(税込15,400円)



仕様 全長：5m、7段、仕舞寸：88.5cm、重量：670g、最大径：3.05cm、最小径1.46cm、素材：カーボン 肩掛け用ショルダーストラップ付属 ※カーボン竿は感電の恐れがありますので、高圧線付近や落雷時の使用は絶対避けて下さい。

メッシュネット付 1/2 樹脂フレーム

前述の長竿には、従来品(ライトフレーム、軽合金四折枠)も接続できますが、新開発の「1/2型樹脂フレーム」を是非お試しください。本商品は、軽くて柔軟ですが頑丈なプラスチック製で、従来の金属四折りタイプに比べ、組み立てが簡単で、柄に装着したままで折りたたみができるのが最大の利点です。この新製品の80cmフレームと11m竿の組み合わせで、最大のパフォーマンスを発揮します。収納：二つ折式



50cm径：5,200円(税込5,720円) 仕舞寸：78.5cm、重量：170g
60cm径：6,700円(税込7,370円) 仕舞寸：95cm、重量：200g
70cm径：10,000円(税込11,000円) 仕舞寸：110cm、重量：220g
80cm径：11,700円(税込12,870円) 仕舞寸：125cm、重量：260g



樹脂フレーム専用換えカラーナイロンネット(緑・赤) 50cm径：各1,800円(税込1,980円) 60cm径：各2,000円(税込2,200円) ※ナイロンネット(白)、メッシュネット(白)(緑)もごさいます(詳細はお問合せください)。

「むし社」製 捕虫網

新たに60cm径、50cm径、42cm径が入荷しました。70cmのネットは高所のスウィーピングなどにご利用ください。ネットの質感は、70cm径：完売となった環境指標生物社製のメッシュ・ネット、60,50,42cm径：志賀昆虫製のメッシュ・ネットに似ています。 60cm径(白)：2,000円(税込2,200円) 50cm径(白)：1,500円(税込1,650円) 42cm径(白)：1,200円(税込1,320円)



ピーティングネット(丸型)

直径60cm：7,600円(税込8,360円) 直径90cm：9,900円(税込10,890円) スプリング式で携帯性にすぐれています。 ネット：折畳式ネット枠、受け網、アルミ製伸縮柄(縮長：45cm 全長：



105cm)、収納袋

規格：枠直径 60 cm or 90 cm (広げた時); 20 cm or 30 cm (収納時), 柄全長 105cm, 三段(縮長 45cm), 重さ: 約 340 g (携帯バッグを除き、すべてのアクセサリが含まれています)

「BugDorm」製 捕虫網

ネットの手触りは他社品よりやや固めで、植物の種子(いわゆる「ひっつきむし」)がつきにくい材質です。特に草地のスウィーピングに有効なネットです。また、ネットの奥行きは他社品と変わりませんので、使用感は大きく変わらないと思います。従来品より安価ですので、予備用ネットとしても活躍するでしょう。

60cm 径 (白): 2,300 円(税込 2,530 円)

50cm 径 (白): 1,900 円(税込 2,090 円)

42cm 径 (白): 1,600 円(税込 1,760 円)

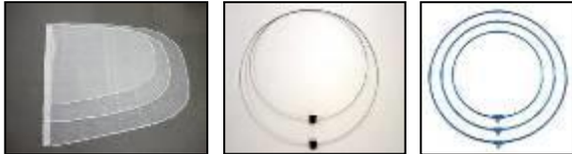
「BugDorm」製 スプリングネット枠

60cm 径 (ネジ込み式 130g): 2,200 円(税込 2,420 円)

50cm 径 (ネジ込み式 105g): 2,000 円(税込 2,200 円)

42cm 径 (ネジ込み式 95g): 1,900 円(税込 2,090 円)

※【志賀昆虫 アルミ製くりだし竿(アルミバー・金属引抜き式)】に直接取り付け可能です。枠が錆びてネットとくっつき外れなくなる欠点をクリア。ステンレス製



ウルトラフレーム極 (軽合金四折枠)

60cm 径 (160g): 10,260 円(税込 11,286 円)

50cm 径 (145g): 8,850 円(税込 9,735 円)

40cm 径 (115g): 8,500 円(税込 9,350 円)

チタンクラスの強さを持った超マジュラルミン素材を採用したフレームです。ジョイント金具 A を使用することで、志賀昆虫アルミ製くりだし竿に取り付け可能です。

【柄(ロッド)】

志賀昆虫 アルミ製くりだし竿(アルミバー・金属引抜き式)

昔ながらの金属竿です。好きな長さで止められ、頑丈な事もあり、多くの方が愛用しています。

全長 150cm: 4,000 円(税込 4,400 円)

(仕舞寸法 45cm、重量 335g) (志賀カタログ No.30-II)

全長 250cm: 5,900 円(税込 6,490 円)

(仕舞寸法 70cm、重量 505g) (志賀カタログ No.31)

全長 500cm: 14,000 円(税込 15,400 円)

むし社 ライトロッド

ジョイント金具無しで、軽合金四折枠(志賀昆虫・むし社)を装着可能です。ジョイント金具 E を使用することで、志賀昆虫スプリングネット枠(ネジ込み式)を装着できます。



ライトロッド 180-II: 8,000 円(税込 8,800 円) (写真上)

全長 180cm, 6本継ぎ(仕舞寸法 41cm)

ライトロッド 360: 11,000 円(税込 12,100 円) (写真下)

全長 360cm, 7本継ぎ(仕舞寸法 60cm)

ジョイント金具 A 金具: 600 円(税込 660 円)

(軽合金四折枠 + アルミ製くりだし竿用)

ジョイント金具 E 金具: 600 円(税込 660 円)

(スプリングねじ込み式枠 + カーボン竿用)



スミロンチューブ (スナップ式・ネジ式)

容量: 50ml/本 (外径 30x長さ 115mm)

安価・軽量で壊れにくい毒ビン(殺虫管)の代用品として、フィルムケースのように昆虫を生かしたまま持ち帰る容器として最近注目を集めているスミロンチューブです。

スミロンチューブ (ネジ式: 写真中央上)

5本入り1パック: 500 円(税込 550 円)

ネジでしっかり閉められるタイプです。

スミロンチューブ (スナップ式: 写真中央下)

5本入り1パック: 600 円(税込 660 円)

片手で開閉できるタイプです。※どちらのタイプも上記の5本入りパックが最小販売単位です(1本ずつのバラ売り不可)

携帯式ライトトラップセット (160x160x180cm)

価格: 45,000 円(税込 49,500 円)

下敷き布の大きさ: 1.5x1.5m

収納時のおよその大きさ: 70x25cm (ザックに入ります)

重量: 収納袋込みで約 1,670g

商品構成: 専用収納袋、折り畳み式十字組み立てパイプ、下敷き布、十字専用白幕、金属ペグ9本、ロープ4本

※天井部にビニールカバー(水よけ)が装着されるので、小雨程度なら電灯を守ることが出来ます。照明器具、電源はセットに含まれていませんので、ご注意ください。従来品がメーカー完売・製造中止され、別メーカーの新製品です。従来品とは異なりますので、パーツの共用はできません。



【お楽しみグッズ】

虫札 1,000 円(税込 1,100 円) (説明書付)

花札の虫バージョン。48枚の札に虫がかかれている。海外へのお土産に最適。



六本脚オリジナル 昆虫刺繍コースター (6種類)

1枚: 1,000 円(税込 1,100 円)

6種セット、またはお好きな6枚: 5,000 円(税込 5,500 円)

蝶: ウスバキチョウ、オオイチ

モンシ、甲虫: トビイロエンマ

コガネ、オオトラカミキリ、

蛾: ベニシタバ、イボタガ



<六本脚オリジナルグッズ>



六本脚オリジナルTシャツ 日本産クワガタムシ視力検査表
 価格：3,500円(税込 3,850円) (写真左側：ホワイト、右側：ライムグリーン) ※プリント部が前面と背面の2種類ございます。
 ※ライトベージュ、ライムグリーンの色味は弊社 Web ページをご覧ください。別途お問い合わせ下さい。

日本産クワガタムシの頭部でランドルト環(「C」のマーク視力検査用の記号)を模した、視力検査表デザインです。各種クワガタの下に、和名・学名が印刷されています。他にはない、デザインをお楽しみください。5メートル離れて視力検査してください。種名まで同定できれば、あなたはクワガタ博士かも!? Tシャツに視力検査表がプリントされています。前面には3種クワガタのワンポイント入り(背面プリント版のみ)。登場するクワガタムシ(全23種・亜種)

色・素材:ライトベージュ・ホワイト・ライムグリーン 綿100%、ミックスグレー 綿90%、ポリエステル10%
 印刷方法:透明フチ転写(柄の外側に1~2ミリの透明フチがついています)



六本脚オリジナルTシャツ 昆虫イラスト柄
 価格：3,500円(税込 3,850円)

「昆虫イイイイイ」の吹き出しや「ジイイーツ」などの擬音は、あの世界的に有名な漫画の「オマージュ」です。漫画やイラスト好きな方、昆虫写真が苦手な方などにおすすめです。Tシャツにイラストがプリントされています。片面プリントのみ(前面プリント(前面はブラックのみ)、背面プリント)をお選び下さい。登場する昆虫(全13種)

色・素材:ホワイト 綿100%、ブラック 綿100%
 印刷方法:シルクプリント

<送料について>

一枚のみの場合 300円(税込) (2枚以上は1,000円(税込))
 ※書籍など他の商品との同梱が可能です(メーカー直送品、長竿など、一部同梱出来ない商品があります)。

<商品コード>

| 日本産クワガタムシ視力検査表 | 160(SS) | S | M | L |
|----------------|---------|--------|--------|--------|
| ホワイト(前面) | G0404SS | C0101S | C0101M | C0101L |
| ライムグリーン(前面) | C0401SS | C0401S | C0401M | C0401L |
| ホワイト(背面) | G0402SS | C0102S | C0102M | G0402L |
| ミックスグレー(背面) | C0202SS | C0202S | C0202M | C0202L |
| ライトベージュ(背面) | C0302SS | C0302S | G0302M | G0302L |

| 日本産クワガタムシ視力検査表 | XL | XXL | XXXL |
|----------------|---------|----------|-----------|
| ホワイト(前面) | C0101XL | C0101XXL | C0101XXXL |
| ライムグリーン(前面) | C0401XL | C0401XXL | C0401XXXL |
| ホワイト(背面) | G0402XL | C0102XXL | C0102XXXL |
| ミックスグレー(背面) | C0202XL | C0202XXL | C0202XXXL |
| ライトベージュ(背面) | C0302XL | C0302XXL | C0302XXXL |

| 昆虫イラスト柄 | 160(SS) | S | M | L |
|----------|---------|--------|--------|--------|
| ブラック(前面) | M0501SS | M0501S | M0501M | M0501L |
| ホワイト(背面) | M0102SS | M0102S | M0102M | M0102L |
| ブラック(背面) | M0502SS | M0502S | M0502M | M0502L |

| 昆虫イラスト柄 | XL | XXL | XXXL |
|----------|---------|----------|-----------|
| ブラック(前面) | M0501XL | M0501XXL | M0501XXXL |
| ホワイト(背面) | M0102XL | M0102XXL | M0102XXXL |
| ブラック(背面) | M0502XL | M0502XXL | M0502XXXL |

<サイズ表 (ADULT) >

| Size(cm) | 160 | S | M | L | XL | XXL | XXXL |
|----------|-----|----|----|----|----|-----|------|
| 着丈 | 62 | 65 | 69 | 73 | 77 | 81 | 84 |
| 身幅 | 46 | 49 | 52 | 55 | 58 | 63 | 68 |
| 肩幅 | 40 | 42 | 46 | 50 | 54 | 57 | 60 |
| 袖丈 | 18 | 19 | 20 | 22 | 24 | 25 | 26 |

※表記寸法より 1cm から 2cm 程度の誤差が生じる場合がございます。

●ご注文の際は、必ず商品コード、色、サイズ、枚数を明記下さい



日本産クワガタムシ視力検査表 クリアファイル
 サイズ：310x220mm (A4サイズの紙が入ります)
 価格：300円(税込 330円)

日本産クワガタムシ視力検査表 Tシャツと同じデザインです。3メートル離れて視力検査してください。種名まで同定できれば、あなたはクワガタ博士かも!?裏面に視力検査表が白地の上に印刷されています。前面には3種クワガタのワンポイント入り。登場するクワガタムシ(全23種)※オリジナルTシャツ同様

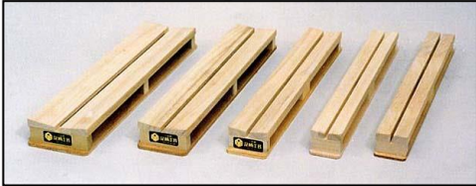
<標本作成用品>

バードウィング社製 平均台 価格：935円(税込・送料別)
 従来階段状の平均台は、標本の高さを揃えるときに、段にあたってしまい、標本を傷つけてしまうことがありました。バードウィング社製の平均台は、この問題を、針穴の深さで対応する事で解決しました。穴の深さは、10,13,15,20,25mmに加え、虫体の高さを揃えるための12mm,18mmの穴もあります。木製。

イギリス製 金属平均台 価格：3,900円(税込4,290円)
 本商品も直方体タイプで、階段状の平均台の短所を改善しています。金属製で穴の深さは、5,10,15,20,25mm となっています。

標本箱オープナー 価格：1,870円(税込・送料別)
 開けにくいドイツ箱の蓋を開けるときに便利なツールです。

足柄工芸製 展翅板
 (※必ず「傾斜」か「平」かをご指定下さい)



- 0号(シルピアンジミ等)：
 (傾) 1,965円(税込) (平) 1,792円(税込)
- 1号(ヤマトジミ等)：
 (傾) 2,135円(税込) (平) 1,965円(税込)
- 2号(オオゴマシジミ等)：
 (傾) 2,308円(税込) (平) 2,050円(税込)
- 3号(ウスバシロチョウ等)：
 (傾) 2,562円(税込) (平) 2,219円(税込)
- 4号(ゴマダラチョウ等)：
 (傾) 2,900円(税込) (平) 2,562円(税込)
- 5号(ナミアゲハ等)：
 (傾) 3,417円(税込) (平) 2,903円(税込)
- 6号(アサギマダラ等)：
 (傾) 3,758円(税込) (平) 3,417円(税込)
- 7号(カラスアゲハ等)：
 (傾) 4,271円(税込) (平) 3,929円(税込)
- 8号(トリハネチョウ等)：
 (傾) 4,783円(税込) (平) 4,442円(税込)
- 9号(ヨナクニサン等)：
 (傾) 5,323円(税込) (平) 4,954円(税込)

アートいなば製ハイパー展翅テープ(各20枚、長さ420mm)
 やや厚めの60μのポリプロピレン製を使用。従来品のスーパー展翅テープよりも引張り強度を上げた新製品。半透明(ラインはなし)ですが光沢の無い材質は展翅中でも蝶の視認性が良く、静電気などで翅がつくことはありません。

- 0号(幅14mm) 200円(税込220円)
- 1号(幅16mm) 220円(税込242円)
- 2号(幅20mm) 250円(税込275円) ※品切中・入荷時期未定
- 3号(幅28mm) 300円(税込330円)
- 4号(幅34mm) 350円(税込385円)
- 5号(幅42mm) 400円(税込440円)
- 6号(幅52mm) 450円(税込495円) ※品切中・入荷時期未定

蝶研出版製スーパー展翅テープ(各20枚、長さ430mm)
 「左右の翅の高さを揃えにくい」というお客様からの要望を反映し、ガイドとなる「線」が入ったタイプが登場。原反は厚さ38μのポリプロピレン製で、パラフィン紙製に比べ湿気等でたるんだり、破れる恐れがありません。また、表面に特殊なマット加工が施されており、滑りにくく静電気で鱗粉が取れることもありません。

- 0号(幅14mm)：152円(税込167円)
- 1号(幅16mm)：171円(税込188円)
- 2号(幅20mm)：190円(税込209円)
- 3号(幅28mm)：229円(税込252円)
- 4号(幅34mm)：267円(税込294円)
- 5号(幅42mm)：305円(税込336円)

【昆虫針】
有頭シガ針 ステンレス製、40mm長(100本入)

00号：536円(税込590円), 0号：473円(税込520円), 1号：427円(税込470円), 2号：400円(税込440円), 3号～6号：各373円(税込410円)

無頭シガ針 ステンレス製、40mm長(100本入)

00号：291円(税込320円), 0号：273円(税込300円), 1号～5号：各255円(税込280円)



展翅用玉針

頭付、ステンレス製。展翅テープの押さえ、展足時の押さえ等に使用する針で、直接昆虫に刺す針ではありません。

50本入：182円(税込200円)
 1,000本入(写真右)：2,500円(税込2,750円)

BOHEMIA Insect Pins

チェコ製の新規取扱品となるナイロンヘッド昆虫針が入荷しました。六本脚が国内で唯一の代理店となります。

ステンレス針 000号～6号

100本入り/1包：600円(税込660円) ※価格は全サイズ共通です。

ブラックエナメル針 1号～6号

100本入り/1包：500円(税込550円) ※価格は全サイズ共通。

微針(長さ12mm, 各500本入) ※品切中

直径0.10mm：1,700円(税込1,870円) 直径0.15mm：1,450円(税込1,595円) 直径0.20mm：1,300円(税込1,430円)

Ento Sphinx Insect Pins

Austerlitz Insect Pins と品質等は殆ど変わりません。厳密に言えば違いはありますが、言葉で表現するのは困難ですので、ご心配な方はサンプルにてお確かめ下さい。00号～7号までの9種類。ブラックエナメル針は2号～4号の3種類。微針は4種類。

ステンレス針 000号～7号

100本入り/1包：640円(税込704円) ※価格は全サイズ共通。

ブラックエナメル針 2号～5号

100本入り/1包：530円(税込583円) ※価格は全サイズ共通。

微針(長さ12mm, 各500本入)

直径0.10mm：1,850円(税込2,035円) 直径0.15mm：1,600円(税込1,760円) 直径0.20mm：1,450円(税込1,595円) 直径0.25mm：1,350円(税込1,485円)

【ピンセット】

Dumont社製 INOX ピンセット Electronic No.5：写真上

全体の形状は「Biology No.5」と同様ですが、先端サイズが異なります(最終仕上げのみ手仕上げです)。全長110mm、先端サイズ：幅0.10 x 厚さ0.06mm 価格：4,000円(税込4,400円)

Dumont社製 INOX ピンセット Electronic No.SS

「こだわりのピンセット」として甲虫屋さんに大好評のピンセット。細身の本体とソフトなタッチ、使用していても狂わない先端は、一度使うと手放せません(最終仕上げのみ手仕上げ)。全長140mm、先端サイズ：幅0.20 x 厚さ0.12mm 価格：3,500円(税込3,850円)

Dumont社製 INOX ピンセット Biology No.5

先端がまるで針のように鋭利で、タッチも極めてソフト。小昆虫の展脚や解剖に正に究極のピンセット(全工程が手仕上げ)。全長110mm、先端サイズ：幅0.05 x 厚さ0.01mm 価格：5,000円(税込5,500円)

昆虫用薬品・小分け用品・その他

◆昆虫用薬品小分け用品を販売開始しました！◆

昆虫用薬品を小分けする周辺用品を充実させました。弊社では、保存・保管の安全性の観点から、缶入溶剤を購入されたお客様には下記をお願いしています。

- ・缶容器のまま長期保存すると容器が劣化し漏れなどの恐れがありますので、ビン容器に移して保存をして下さい。
- ・缶容器のまま車両へ積載しないでください。特に炎天下の車両の中に放置した場合、溶剤が漏れる可能性があります。(採集旅行などの際は、小分けの空缶 100ml へ移して携帯することでより安全に持ち運ぶことができます)



◎こんな場合にオススメ

- ・数日間の短期採集で持ち運びを重視したい方
- ・机上で標本作製などの作業をする方
- ・ビン容器で長期保管したい方

◎オススメの小分けの例

長期保管用：4L or 2L 缶⇒空ビン 500ml(容器の劣化が少ない)
採集携帯用：2L 缶 or 500ml 缶 ⇒ 空缶 100ml ⇒ 殺虫管など(軽量で持ち運びの際に割れる心配がない)
それぞれ用途によって使い分けると非常に便利です。

※薬品の小分けは、安全に作業を行うため、作業に適した環境で換気を十分に行ってください。また、容器保管においても、湿度の低い冷暗所での保管する、小分け容器に薬品名などを記入したラベルを張るなど、容器の保管にも十分注意して下さい。
※昆虫用薬品の小分け容器として、弊社で販売していない飲食物用ペットボトル・ビンなどの容器は絶対に使用しないで下さい(「誤飲」「下水に流す」「容器の破損」など、大きな事故や環境汚染につながる恐れがあります)。

※クロロホルムは、店舗販売のみとさせていただきます(Webのご注文は承っておりませんのでご了承ください)。

※店舗で酢酸エチル・クロロホルム・キシロール(キシレン)をご購入の際には、**印鑑(三文判・シャチハタは可、拇印・サインは不可)**が必要です。ご来店の際にお持ち下さい。

当社では、下記のルールをお守り頂ける方のみ、昆虫用薬品の個人販売をしています。当社が販売するものは主に工業用グレードで、薬局等では入手できません。試薬と工業用は不純物などの純度が違うだけで、殺虫・防腐・脱脂・保存等の昆虫の用途では、問題ありません。

※昆虫用薬品の販売は**当社会員様のみ**と限定させていただきます。非会員様からご注文頂いた際には、当社会員登録にご同意頂いたものとさせていただきます。ご注文の際にお知らせ頂いた「お名前(漢字フルネーム)と「読み仮名」をお知らせ下さい)・ご住所・お電話番号・メールアドレス等」は当社会員名簿に自動的に登録させていただきますのでご了承ください。

また、以下の方には、法律上または安全上昆虫用薬品を販売することができません。当社会員様でない方、18歳未満の方、昆虫の処理目的以外に使用する方。

<薬品の運賃について>

運賃は、納品梱包数に関わらず 1 缶あたり下記の料金を頂きます。本州・四国は 1,500 円(税込)、九州は 3,000 円(税込)となります。※北海道・九州はお届け出来ない場合がございますので、事前にご相談下さい(北海道は個人宅へのお届けは出来ません)。沖縄・離島の送料は個別算出です。

◆法律上、一般の宅配便ではお届けできません。認可を受けた危険物・毒物劇物取扱専用便を用いての配送となりますため、以下の制約がありますことを予めご了承ください。

- ・平日 9-17 時のお届けとなりますので、受け取ることができる住所をお知らせ下さい。また、お届け日指定、時間指定、土日配送、代引は出来ません。
- ・沖縄・離島の送料は個別算出となります。
- ・ご注文の組み合わせによっては複数個口になることがあります。

・1万円以上のお買上げの場合も、会員様の送料無料サービスの適用外です。

※北海道は公的機関および株式会社・有限会社などの企業様のみ配送いたします(再配達不可、必ず受け取りが出来る場合のみ)。個人事業主様・個人宅にはお届けは出来ませんので、どうかご了承ください。

<昆虫用薬品>

下記におおまかな使途を書きましたが、詳しい用法につきましてはそれぞれの専門書などを参照下さい。

酢酸エチル ※店舗で購入するには印鑑が必要です



500ml 缶：1,600 円(税込 1,760 円)
2L 缶：3,000 円(税込 3,300 円)
4L 缶：5,300 円(税込 5,830 円)
16L 缶：13,500 円(税込 14,850 円)

甲虫、カメムシ、ハチなどの昆虫を毒ビンで処理する場合の一般的な薬剤です。脱脂綿等に染み込ませ殺虫管の底に入れ、ビン内で揮発したガスで昆虫を殺虫します。死後、虫体が硬くならず、後処理が楽で、防腐効果もあります。※揮発性が高く、また引火性も強いいため、お取り扱いの際は風通しが良く、火気の無い場所で行ってください。

アセトン



500ml 缶：1,600 円(税込 1,760 円)
2L 缶：3,000 円(税込 3,300 円)
4L 缶：5,000 円(税込 5,500 円)
16L 缶：12,500 円(税込 13,750 円)

油が出て汚れた蝶や甲虫の脱脂で、最も一般的な溶剤です。標本やタトウをそのまま 1 日ほど浸漬し、油の成分が溶出し黄色くなったら交換します。それを繰り返し、油の溶出がなくなれば完了です。なお油抜き直後は水分も殆どなく、非常に虫体が脆くなっていますので、ご注意ください。※揮発性が高く、また引火性も強いいため、お取り扱いの際は風通しが良く、火気の無い場所で行ってください。

キシロール(キシレン) ※店舗で購入するには印鑑が必要です



500ml 缶：1,600 円(税込 1,760 円)
2L 缶：3,000 円(税込 3,300 円)
4L 缶：5,000 円(税込 5,500 円)
16L 缶：11,000 円(税込 12,100 円)

油の種類によっては、アセトンで溶出できませんので、キシロールやペンシン等で溶出します。1 頭の標本を複数の溶剤に浸漬すれば、より完全な油抜きが可能です。

エタノール(エチルアルコール)

試薬 99.5 度：34,000 円(税込 37,400 円) / 18L 缶
試薬 99.5 度：25,600 円(税込 28,160 円) / 500ml ビン×20 本
77%：26,000 円(税込 28,600 円) / 18L 缶
77%：23,000 円(税込 25,300 円) / ガラスビン×20 本
液浸標本、カビの拭き取り等の洗浄、脱脂、交尾器封入時などに使用します。



エコノールH(変性アルコール)

14kg 缶：8,000 円(税込 8,800 円)
500ml ビン×20 本：11,000 円(税込 12,100 円)



エチルアルコール 86.9%、IPA 4.9%、NP A 8.2%という成分で、通常のエタノールにかかる酒税がかからないため、非常に安価。単なる昆虫の洗浄や一時保存では、まったくエタノールとの差異はないものと思われそうですが、色彩変化やDNAサンプリング等の影響等については、各専門家にお問合せ下さい。
※クモ類の固定の際には、70%程度の希釈が望

ましいようです。原液のままご使用されますと、標本が非常に硬くなり、壊れる恐れがあります。

エチレングリコール

4L 缶：3,000円(税込 3,300円)
20kg 缶：10,000円(税込 11,000円)

防腐剤として、ビットフォールトラップ等に用います。

クロロホルム(店舗限定)※店舗で購入するには印鑑が必要です



500ml ビン(試薬 99.0%)：2,500円(税込 2,750円)

主に蝶や蛾の殺虫・麻酔に有効な薬品です。即効性が強く、防腐剤の効果もあるのが長所です。
※クロロホルムは、店舗販売のみとなっております(輸送安全上の理由から、発送はできませんのでご了承下さい)。

<小分け用品>

●フッ素加工広口試薬瓶● ★長期保存用にオススメ

軽量で採集などに携帯するのに非常に便利なサイズです。溶剤の吸収や浸透を減少するよう表面(内外共)がフッ素加工されていますので、耐薬品性に優れ、耐久性があり経済的です。



フッ素加工広口試薬瓶 250ml

価格：950円(税込 1,045円) 容量：250ml, 口内径：φ33mm, サイズ：φ61x131mm, 容器重量：38g, 材質：本体/FLPE(フッ素加工高密度ポリエチレン)、キャップ/FLPP(フッ素加工ポリプロピレン) 弊社で現在販売している注入ノズルが取り付け可能です。また、ロート(漏斗)に適合します。

フッ素加工細口試薬瓶 500ml

価格：950円(税込 1,045円) 容量：500ml, 口内径：φ21.5mm, サイズ：φ72.5x170mm, 容器重量：55g 材質：本体/FLPE(フッ素加工高密度ポリエチレン)、キャップ/FLPP(フッ素加工ポリプロピレン) 弊社で販売しているロート(漏斗)に適合します。

注入ノズル ★小分けに便利

価格：250円(税込 275円) 缶口外径：40mm(内径 33mm) 専用, 素材：ポリエチレン ※当社で現在販売している昆虫用薬品の全ての缶容器に適合。発送は当社からとなります。書籍や用品用具との同梱も可能です。

空缶 100ml ★採集携帯用にオススメ



価格：300円(税込 330円) 容量：100ml, 口内径：φ19mm, サイズ：φ53x90mm, 素材：スチール 特徴：軽量で採集などに携帯するのに非常に便利なサイズです。キャップに中栓がついているので、漏れや揮発を防ぎます。

空ビン 500ml ★長期保存用にオススメ



価格：250円(税込 275円) 容量：500ml, 口内径：φ17.5mm, サイズ：φ75x185mm, 素材：ガラス(透明) 特徴：容器の劣化が少なく、長期保管用に適しています。キャップとは別に中栓がついているので、漏れや揮発を防ぎます。

駒込ピペット



価格：500円(税込 550円)
容量：10ml, 全長：285mm,
素材：硬質ガラス(珪酸ガラス) 一目盛(ml)：0.1(0~1)・0.5(1~5)・1.0(5~10)

毒ピンなどに少量だけ入れる場合に非常に便利です。目盛は焼き付けなので、とれる心配はありません。弊社で販売している「スポイト(シリコンゴム製)」を取り付けると、効率的に吸引・排出することができます。スポイトを取り付けなくても、ピペット上部を指で押さえることで使用することも出来ます。本商品の発送は弊社からとなります。書籍や用品用具との同梱も可能です。

スポイト(シリコンゴム製)

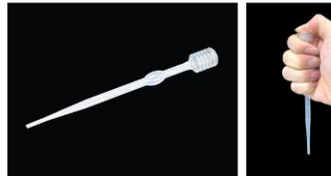
価格：350円(税込 385円) 素材：シリコンゴム



温度による変質が起こりにくく(温度特性：-60~+200℃)、有機溶剤・酸・アルカリに対しても強いので、広範囲の薬品に適用できます。弊社で販売している

「駒込ピペット(10ml)」に適合します。本商品の発送は弊社からとなります。書籍や用品用具との同梱も可能です。

ケミカルスポイト



価格：100円(税込 110円) 容量：1ml, 全長：190mm, 一目盛(ml)：0.5, 素材：LDPE(低密度ポリエチレン)

※本商品は、耐薬品性はありません(品質に影響がでる恐れがありますので有機溶剤・酸・アルカリには使用しないで下さい)。

※薬品を小分けする場合には、駒込ピペット(10ml)の使用をお勧めしております。本商品の発送は弊社からとなります。書籍や用品用具との同梱も可能です。

ロート(アルミ製)

価格：1,100円(税込 1,210円) 口径 x 全長：φ90x70mm, 足外径 x 足長さ：φ9x28mm, 素材：アルミニウム

主に大口缶から小分けビンや缶にすばやく薬品などを注入することができます。アルミ製なので、薬品による劣化の心配がありません。弊社で現在販売している昆虫用薬品の全ての缶容器の缶口や「空缶 100ml」、「空ビン 500ml」の口外径に適合します。

※小分けの際は、転倒防止のためロートや容器を支えながら注入してください。

本商品の発送は弊社からとなります。書籍や用品用具との同梱も可能です。



【亜硫酸ガス 関連商品】

亜硫酸ガスは、酢酸エチルで色あせしてしまう主に甲虫類などの処理に不可欠な薬品です。ガスの発生方法や処理に適する昆虫・適さない昆虫につきましては、それぞれの専門家にお問合せ頂くか、専門の文献をご覧ください。赤色が茶色に変化したり、触角がもろくなるなどの短所もございますので、十分に調査の上ご使用頂くとともに、当社では詳細なご質問にはお答えできませんので、ご理解下さい。また、昆虫の処理以外の目的での販売はしていません。

二亜硫酸ナトリウム (ピロ亜硫酸ナトリウム)

500g ポリビン入：3,800円(税込 4,180円)

クエン酸 500g ポリビン入：1,200円(税込 1,320円)

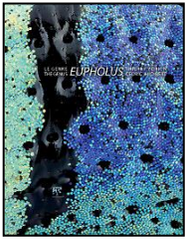


<昆虫文献六本脚出版物・TAITA 出版物>

The Genus Eupholus / Le Genre Eupholus
ホウセキソウムシ Eupholus 属のモノグラフ

Thierry Porion & Cedric Audibert, 2020., A4, 172pp., 上製本, フルカラー. 価格: 18,000 円 (税込 19,800 円)

(TAITA 出版の昆虫図説シリーズ)



ニューギニア島及びその周辺諸島から知られているホウセキソウムシ Eupholus 属について、美しく鮮明な画像が掲載されています。著者らはハゴロモ類の研究者としても有名ですが、ホウセキソウムシも 30 年以上にわたり研究されていて、本書籍ではこれまでの既知種 68 種について解説しています。テキスト: 英語・仏語併記

蝶の飛翔 佐伯元行写真集



佐伯元行, 2018., サイズ 246x246x17mm, 上製本, 128pp., フルカラー, 3,000 円(税込 3,300 円) 送料: 全国一律 1,000 円(税込)
(単体発送の場合) ※単体発送の税込送料込みの総額は、4,300 円になります。
※会員様の本書を含む 1 万円以上のご注文はすべて送料無料。

文はすべて送料無料。

チョウの飛び姿に魅せられた著者が、里山、花畑、山岳、海辺を背景に、季節の過ぎ行くままに撮り歩いた。北海道から八重山、小笠原まで、10 年以上をかけた撮影行の集大成。日本の土着種すべてを含む 257 種を飛翔写真のみで完全網羅。

チョウの写真集はかつて多数出版されてきたが、撮影難易度の高い野外での飛翔シーンのみで日本産全種を掲載した前例のない一冊。収録されている写真 419 点のすべてに飛翔中のチョウが映し込まれている。渾身の力作。

HIGH VOLTAGE 2

世代を越えて受け継がれる熱きクワガタ屋魂の物語

上林昭景編著, 2017 年 6 月 4 日発行定価 3,000 円(税込 3,300 円) (送料サービス) B5 判, 並製本, 142 頁フルカラー

本シリーズは、紀行文的体裁をとってはいるものの、クワガタの採集に関するあらゆるテクニックや採集のヒントが満載されているばかりでなく、トラップや標本作成の手法解説や離島の旅行案内も詳しく解説されている点が、大きな特徴です。

HIGH VOLTAGE - 日本産クワガタムシ界の精鋭達が贈る待望の採集短編集 (本体 3,000 円(税込 3,300 円)) も絶賛販売中です。

棲み合いの論理 -近縁種は競争しない-

中井 衛, 2018., 発売元: 昆虫文献六本脚, A5, 71pp (カラー12pp 含む), 価格: 1,000 円(税込 1,100 円)

著者が 2009 年から 2011 年にかけて「山口むし」(山口むしの会) に寄稿した、チョウ類を題材とした「棲み合い」という概念についての 3 報文をほぼそのままのかたちで収録し、モンゴルでの採集紀行文「モンゴルに蝶を追う」など、著者のアマチュア昆虫学者としての人生の一端がうかがわせる他の文章とともに、一冊の本にまとめた書籍です。

※本書は少数部数自費出版で、六本脚でしか入手できませんので、**当社宛て直接ご注文下さい。**



日本産オサムシ図説

井村有希・水沢清行, 2013. A4, 上製本, 368pp., フルカラー, 25,714 円(税込 28,285 円)

「日本産コガネムシ上科図説シリーズ」を生み出した最先端の昆虫画像印刷技術と、オサムシの世界的権威「井村有希・水沢清行」が手を組んだ、日本産オサムシ全種全亜種 (39 種 193 亜種) を完全網羅した夢の総合図鑑。そして 2012 年に記載された、日本産オサムシとしては 38 年ぶり (亜属内では 52 年ぶり) の新種ホウオウオサムシがこの図鑑でついにそのペールを脱ぐ!

日本産コガネムシ上科図説 第 3 巻 食葉群 II

小林裕和・松本武, 2011., A4, 上製本, 178pp., 18,095 円(税込 19,905 円)

本巻はコフキコガネ亜科に属する 4 族 (アシナガコガネ族, ピロウドコガネ族, カンショコガネ族, コフキコガネ族) 24 属で構成され、日本産の全種全亜種である 131 種 13 亜種を完全網羅。もっとも同定が難しいピロウドコガネ族には、地域別同定ガイド (以下) を用意し完全サポート。色彩変異やみ交尾器の変異多数盛り込んだ、このグループでは前例のない完全図鑑。

日本産コガネムシ上科図説 第 1 巻 食糞群

川井信矢・堀繁久・河原正和・稲垣政志, 2005., A4, 189pp. 17,143 円(税込 18,857 円)

日本産コガネムシ上科図説 第 1 巻 食糞群 (普及版)

川井信矢・堀繁久・河原正和・稲垣政志, 2008., A5, 197pp. ソフトカバー (外函なし・カバーなし) 3,000 円(税込 3,300 円)

普及版の本編の内容はオリジナル版と同じですが、巻末に普及版用の付録として、モノクロ 8 頁を追加しています。内容は糞虫の標本作成法、本編に載っていない糞虫のリスト、種名・分類群ラベルとなっています。

日本産コガネムシ上科図説 第 2 巻 食葉群 I

酒井香・藤岡昌介, 2007., A4, 174pp. 18,095 円(税込 19,905 円)

ハナムグリ類やカブトムシ類などの人気の高い美麗種・大型種が登場。撮影技術やカメラ機材や印刷の技術は更に大きく進歩をとげ、世界で最も美しく迫力のある昆虫図鑑となりました。



日本産ホソカタムシ類図説 ムキヒゲホソカタムシ科・コブゴミムシダマシ科

青木淳一, 2012., B5, 95pp., 3,800 円(税込 4,180 円) (送料サービス)

日本産ムキヒゲホソカタムシ科 17 種、コブゴミムシダマシ科 48 種、合計 65 種を図示・解説

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)

