

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。

2022年4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>

珠玉の標本箱 日本産蝶類標本写真およびデータベース(26)



アゲハチョウ科⑥
カラスアゲハ-I
※4月下旬入荷予定
有田 斉・朝日純一(編), 2022.
A4, 81pp., (フルカラー). 価格:
6,500円(税込)
カラスアゲハを扱う内容となっ
ています。トカラカラスアゲハか
らサハリンまでの個体群を原寸
掲載して解説しています。掲載標
本は 230 頭前後で島嶼産を中心
に扱っています。また、裏面も片
側を 80%縮小ですべて掲載。少部
数のみ入荷、大人気シリーズ・部
数限定販売につき、お早めにお買い求め下さい。

関東甲信越の蝶 採集・観察マップ Vol.29



柿澤清美, 2022. B5, 100pp., 価
格: 10,000円(税込)
採集観察ポイント 41 産地、採集
観察資料 5 編を収録。

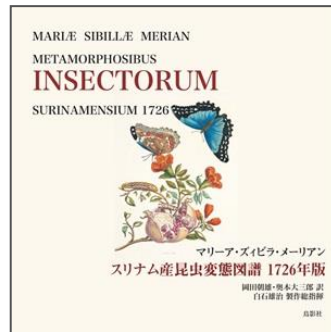
<目次>

ヒメギフチョウ 長野県茅野市蓼
科, ギフチョウ 長野県下水内群
栄村小赤沢, ギフチョウ 新潟県
十日町市星名新田, ギフチョウ
新潟県長岡市越路町, ギフチョ
ウ 新潟県南魚沼市五日町, ギフ
チョウ 新潟県中魚沼郡津南町,
クロツバメシジミ 山梨県韮崎市
龍岡町, コモマツマキチョウ 長

野県長野市鬼無里, フジミドリシジミ 長野県下水内群栄村小赤
沢, サツマシジミ 静岡県藤枝市藤枝, オオイチモンシ 長野県
茅野市豊平, オオイチモンシ 長野県南安曇市穂高町, ウスバシ
ロチョウ完全黒化 福島県大沼郡金山町, ミヤマカラスアゲハ
長野県下水内群栄村小赤沢, ミヤマカラスアゲハ 福島県大沼郡
三島町, ミヤマモンキチョウ 群馬県吾妻郡草津町, キマダラル
リツバメ 山梨県都留市十日市場, キマダラルリツバメ 福島県
大沼郡三島町, クロシジミ 山梨県南都留郡富士河口湖町, オオ
ムラサキ 福島県大沼郡柳津町, ツマジロウラジャノメ 山梨県
韮崎市小武川, スミナガシ 埼玉県秩父市三峰, ムモンアカシジ
ミ 長野県諏訪市大和, ルーミスジシジミ 千葉県安房郡天津小湊
町, ヤマキチョウ 山梨県南都留郡富士河口湖町, スミナガシ
長野県飯田市上村, キペリタテハ 長野県佐久市春日, キペリタ
テハ 群馬県利根郡みなかみ町, オオゴマシジミ 長野県松本市
安曇, オオゴマシジミ 長野県下水内群栄村小赤沢, ●北海道
ミヤマカラスアゲハ 北海道河西郡中札内村, チャマダラセセリ
北海道足寄郡足寄町, コモマベニヒカゲ 北海道上川郡上川町,
オオイチモンシ 北海道上川郡上川町, ●奄美大島 フタオチ

ウ 鹿児島県奄美市名瀬, アカボシゴマダラ 鹿児島県奄美市朝
仁, ツマベニチョウ 鹿児島県奄美市住用, イワカワシジミ 鹿
児島県奄美市住用, ●石垣島 マルバネリリマダラ 沖縄県石垣
市先枝, テツイロピロードセセリ 沖縄県石垣市前栄里, スミナ
ガシ 沖縄県石垣市前勢山, 採集・観察資料, 習性・探索・採集, 地
面に吸水に飛来する蝶の習性と採集法, トラップ使用に飛来す
る蝶と採集法, 卵・幼虫・蛹採集が容易な種類, 秋山郷のギフチ
ョウ, 2022 年度採集・観察ツアー予定表

マリーア・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・送料無料・出版社か
ら直送)

※2022年5月下旬発刊予
定、発刊前の予約特典が
ございます。
※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)。

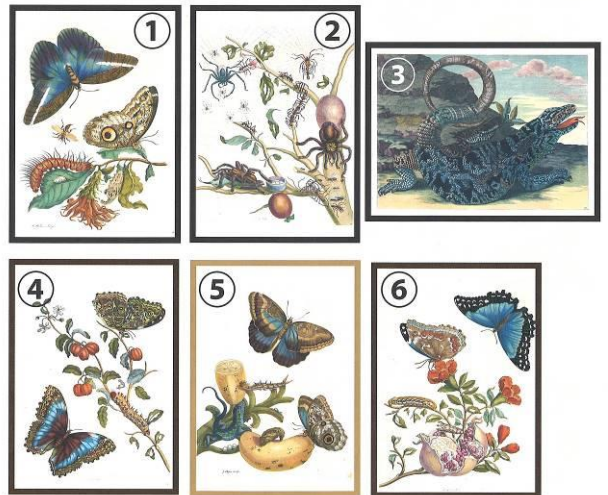
世界の昆虫学、植物学、

博物学、芸術に大きな影響を与えた史上最高の昆虫図譜。本邦
初となる全訳と全 72 点の図版が収録されています。

◆予約特典◆

発刊前の事前予約された方には、「額装ポスター」をプレゼント。
ご希望のポスター番号をお書き添えの上、5月15日(日)まで
にお申し込みください。

※額の色はお選びいただけません。各図版の縁取りが額の色と
なります。



チョウの行動生態学 (環境 Eco 選書 15)



井出純哉 (久留米工業大学) 編, 2022.

A5, 334pp., 価格: 3,300円 (税込 3,630円)

本書では、第一線の研究者たちがチョウの幼虫から成虫に至る行動の興味深い生態の事例と解釈・理論を分かりやすく紹介し、また同一種内の生態ばかりでなく、チョウの食害に対する植物の反応、鹿の植物採食に対するチョウの応答等、「種間相互作用」の興味深い先進的な事例も紹介しています。

<目次>

はじめに 井出純哉, 総論 蝶の行動生態学への招待 井出純哉, I. 幼虫の行動 ある種のチョウの幼虫がもつ頭部突起の役割 香取郁夫, アカタテハの巣作り行動 井出純哉, II. 成虫の行動 シロオビアゲハの行動擬態と翅模様の光学的性質 来田村 輔・近藤勇介, チョウの訪花行動に対する捕食者他のチョウの影響〜多摩動物公園での大量データをもとに〜 田中陽介・深野祐也, アゲハチョウの交尾をつかさどる化学シグナル 大村 尚, アサギマダラの生態とその特異な配偶システム 本田計一, ベニシジミの配偶行動: 雌雄双方の立場から 井出純哉, ヤマトシジミの追跡観察: 環境指標生物としてのチョウ 檜山亮樹, III. 生活史 キタキチョウの越冬前交尾とオスの生活史の多型 小長谷達郎, イネ科植物を食草とするウラナミシヤノメ属における食性と化性の進化 鈴木紀之, 草食性チョウ類の生活史特性と分布様式から考える日本の草原の本質 大脇 淳, IV. 種間相互作用 ムラサキシジミ類によるアリ植物の利用 清水加那子・市岡孝朗, ゴマシジミの食害に対する食草の補償反応 内田葉子・大原 雅, 寄主植物の量と質を介したシカとジャコウアゲハの間接相互作用 高木 俊, シカーイラクサーアカタテハの進化的相互作用 佐藤宏明・甲山哲生, モンシロチョウ属の繁殖干渉 大泉正揚, V. 科学哲学 チョウの行動生態学における前提に関する諸問題 竹内 剛, 索引, 和名索引・学名索引

英国ランカシャー州とチェシャー州における小蛾類幼生期発見の手引 第2巻

Smart, B., 2021. 147mm x 228mm, 238pp. 価格: 4,950円 (税込) 第1巻を補完する形で、各小蛾類の幼生期の紹介と、食痕の画像を多数掲載しています。また、巻末には両巻を網羅する種と植物の索引があります。日本の小蛾類の幼虫形態や食痕探索にも利用できる有用な書となっています。

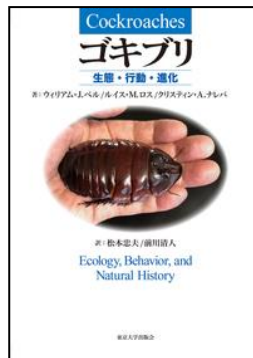
佐賀昆虫同好会特別報告第2号



佐賀県産蜻蛉文献・種別目録 (1919-2018)

吉田喜美明編, 2021. B5, 222pp., 価格: 2,500円 (税込) 佐賀県に記録のあるトンボ目昆虫 92 種の採集目撃記録データ集です。カラー写真はありません。

ゴキブリ 生態・行動・進化



ウィリアム・J.バル, ルイス・M. ロス, クリスティン・A.ナレバ著, 松本忠夫・前川清人訳, 2021. B5, 272pp. 価格: 9,350円 (税込) 世界に約 4000 種いるゴキブリ類——分類、形態、生態、行動など、数億年の進化を経てつくりあげられたその多様で興味深い世界を体系的に詳述されています。家屋の害虫だけではなくさまざまなゴキブリ類の繊細で美しい姿、そして彼らの社会性進化のプロセスには、昆虫学者だけではなく多くの人たちも魅了されるでし

よう。

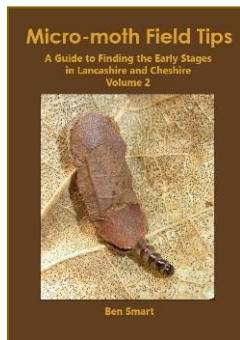
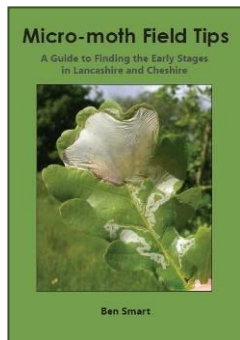
【主要目次】エドワード・O.ウィルソンによる紹介、まえがき、日本語版へのまえがき、第1章 形態・色彩・大きさ、第2章 移動力——地上・水中・空中、第3章 生息場所、第4章 食物と採餌、第5章 微生物——目に見えない影響、第6章 配偶戦略、第7章 生殖、第8章 社会的行動、第9章 社会性ゴキブリとしてのシロアリ、第10章 生態学的影響、訳者あとがき、付録、用語説明、事項索引、生物名索引

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)

「CD 日本のクモ ver.2020」から 74 種が追加されました。分布図が収録されているのは、日本産として記録されているクモのうち、根拠となる文献を確認することができた 1670 種です。分布記録に疑問がある場合には、分布地図の該当部分は淡色で表示されます。疑問種については別途コメントを掲載してあります。分布図は原則として県レベルですが、東京都、鹿児島県、沖縄県については島レベルの分布地表現となっています。写真が収録されているのは、1006 種です。



Micro-Moth Field Tips: A Guide to Finding the Early Stages in Lancashire and Cheshire – A Chronological Guide from January to December (2nd. ed.)

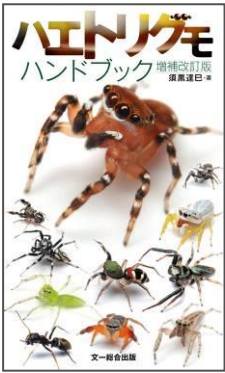
英国ランカシャー州とチェシャー州における小蛾類幼生期発見の手引

Smart, B., 2018. 147mm x 228mm, 220pp. 価格: 4,400円 (税込) 英国北西部ランカシャー州とチェシャー州におけるリーフマイナーを中心とした小蛾類の痕跡の画像を紹介し、1年の各月ごとに見られる 10~18 種を順番に掲載しています。

Micro-Moth Field Tips: A Guide to Finding the Early Stages in Lancashire and Cheshire. Vol. 2

種によって、雌雄および色彩変異、網、触肢、外雌器などが網羅されているものもありますが、標本写真だけ、外雌器や触肢だけの場合もあります。(MacではOS-X以降対応、Windows推奨)

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・送料別) 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です。2017年発行の初版から、新しく名前のついた10種も加え、113種を掲載した増補改訂版。雄、雌、変異個体を白背景写真で掲載し、全種で類似種と、その識別ポイントを詳細に解説。特に見分けの難しいグループについては検索表をつけた。新種候補や海外のハエトリグモ、生活史や面白い行動、見つけ方も紹介した“ハエトリグモのすべてがわかる”図鑑。ビニールカバー付。

＜新着 月刊誌・季刊誌＞

昆虫と自然 (ニューサイエンス社)

2022年4月臨時増刊号 (Vol.57 No.5) B5, 45pp. 2,437円(税込 2,681円)



特集・小笠原諸島の昆虫の多様性と保全

総論：小笠原の昆虫多様性保全の現在 岸本年郎, 小笠原のバッタ目の多様性と危機 石川均, 小笠原の固有トンボ類の現状と危機 苅部治紀, 小笠原諸島におけるグリーンアノール対策 戸田光彦, オガサワラハンミョウの総合的保全対策の20年 森英章・涌井茜, 南島の昆虫類と固有ハナバチ類の保全 加賀芳恵, 小笠原の土壤動物に迫る危機—外来陸生ヒモムシの影響 岸本年郎, 報文 ヒアリ対策最前線(後編) 坂本洋典・久本峻平・橋本佳明・五箇公一, 報文 外来性ハモグリバエ類の現状と地理的分布 徳丸晋虫, INSECTS REPORTS ツヤハダゴマダラカミキリの宮城県内への侵入と定着 谷山克也・小林敦樹

2022年5月号 (Vol.57 No.6) B5, 36pp. 1,682円(税込 1,850円)



特集・海浜性昆虫の多様性と保全

Diversity and conservation of coastal insects on sandy beaches, 総論：鳥取砂丘のエリザハンミョウ 鶴崎展巨, 津波後の仙台砂丘の海浜性有剣ハチ類相 郷右近勝夫, 海浜性ソウムシ2種の遺伝的多様性と分布 山下結子・小島弘昭, カワラハンミョウの体色多様性と保全 山本捺由他・曾田貞滋, 鳥取砂丘のキヌゲハキリバチとハマゴウの関係 宮永龍一, 連載 日本の迷チョウ(7) 迷蝶に関する考察 塩野崎雅夫, 報文 昆虫世界で記載された新タクサ 吉富博之, 報文 学会出張と昆虫採集 枝重夫

月刊むし

2022年5月号 (通巻615号) B5, 64pp. 1,320円(税込・送料別)



[表紙] ヤブヤンマみ 加納一信
今月のむし ヤママユガ 五島正幸 1

2021年の昆虫界をふりかえって
蝶界 矢後勝也 2
甲虫界 甲虫界編集グループ 20
トンボ界 笹本彰彦・二橋 亮 40
蛾界 蛾界編集グループ 50
編集後記 64

BE-KUWA (むし社)

No.83 (2022年4月発行) A4, 128pp. 1,430円(税込)



世界のホソアカクワガタ大特集!!
世界のホソアカクワガタ大図鑑 川上 暁, ホソアカクワガタの飼育法 村上 真一, HirokA のへら2 漫遊記 河野 博史, この道わが旅 土屋 利行, 虫のためなら、どこへでも! 野澤 亘伸, 80mmフリーダーから学ぶゼロからはじめる巨大オオクワガタの育て方 基礎知識編 柰目, 隙間産業的飼育 タビソンフタマクワガタ編 安部 浩平, 山梨オオクワ採集 台木の上にも3年! 長坂 敬司, オオクワフリーダーの熱を伝える

ろ! 心を燃やせ! 目指せ90mm! 久留米vs能勢バトル KLB, 編集部よりお知らせ, 世界のホソアカクワガタ大図鑑 解説 川上 暁, 発表! カブトレコード, オオクワブレイク ヒークワ版 ワイドカウ, カブトレコード—覧表, 21世紀版 クワガタムシ飼育のスーパードテック 小島 啓史, 読者と執筆者と編集部をつなぐ井戸端会議さ び〜くわ横丁, クワガタ用語の基礎知識, 編集後記

季刊ゆずりは (NRC出版)

No.93 (2022年4月1日) A4, 64pp. 2,000円(税込・送料別)



飛翔 生きている一番美しい姿を写し止めたい 第6回/バナナセセリ 荻野秀一, 秘蝶・ゴイシツバメシジミの撮影に挑む—九州のゼフィルスを副産物に—(2) 山元修成, 一表紙解説— リンゴシジミ (異常型撮影記) Fixsenia pruni 荻野秀一・遅沢恭二, 東北遠征採集記 2021 夏 北限のスミナガシを夢見て 碧輝うろこ, ナガサキアゲハ色彩変異二題 浜祥明, ミニグラビア解説文 石垣島・西表島 撮影記 山下孝道, 「チョウの楽園えるる」のご案内 岡澤貞雄, 石垣島のシロモンクロシジミについて 浜祥明・嵩西博成, 令和ギフチョウ事情 榎原俊嗣, 全国こども昆虫キャンプ 2021 在 湯の山 杠 隆史, 【連載シリーズ】 止々呂美哀歌 93 夏秋 優 撮影記 48 ムモンアカシジミ新井雅夫, むしの風景 42 むしの風景 近藤伸一, 【ゆずりはメモ】 モンキアゲハの異常型 2例の記録 平野心平, ナガサキアゲハ有尾型を採集 比嘉正一・野林千枝, ナガサキアゲハ♀とシロオビアゲハ♂の交尾を目撃 比嘉正一, シルビアシジミとルリシジミの異常型を採集 平林徹也, モンシロチョウ Pieris rapae の異常型を採集 河辺敏夫, メモリアル・ベストショット, (50) オオルシジミ 梅村三千夫, ゆずりはギャラリー(84) 『脱皮』アオスジアゲハ 中橋利和

<新着 学会誌・同好会誌>

うすばしる (西多摩昆虫同好会)

No.66 (2022年3月発行) B5, 24pp. 350円 (税込・送料別)



山梨県甲州市塩山上萩原ノ瀬高原Jの調査報告。(No.1) 渡辺康生・渡辺英介, [採集と目視確認(一部)による種の成果。脈翅目〜ハチ目。] 葛西臨海公園鳥類園で確認された都内における注目すべき水生昆虫 4種の記録 内田大貴・高野季樹・古旗峻一・大原庄史, (採集・観察ノート) 八王子市におけるツマグロキチョウの記録 井上大成, 江戸川区でシロヘリクチフトカメムシの繁殖を確認 長田庸平, 世田谷区砧公園でアメリカピンクノメイガを採集 長田庸平, 千代田区で越冬中のカラタチバムシを採集 源河正明, 中野区でアサマイチモンジを確認 長田庸平, 東京都立川市でクロマダラソテツジミを撮影・採集 原島真二, 東久留米市でアサマイチモンジを採集 高橋秀男・倉地正, 練馬区でクリサキtentウを採集 長田庸平, クロマダラソテツジミを東京都日野市で採集 森川正昭, 目黒区と世田谷区でクロマダラソテツジミを確認 八木下潤, 東京都青梅市御岳山麓でオニグルミノキモンカミキリを採集 原島真二・鳥羽明彦, 中野区と練馬区でヒメジウシナガカメムシを採集 長田庸平, 中野区におけるツマグロキチョウの記録 長田庸平

佳香蝶 (名古屋昆虫同好会)

74巻 289号 (2022年3月発行) 32pp. 1,000円 (税込・送料別)



愛知県の甲虫目録9 (コガネムシ科:ニセマクソコガネ亜科, マクソコガネ亜科) 戸田尚希・長谷川道明・春田祥博・安居義高・中村俊雄・大野友豪・蟹江昇, 岐阜県における Pseudotelphusa 属 2種の分布 宮野昭彦, 【短報】愛知県岡崎市でアカアシオアオカミキリを採集 豊田康平・吉野喬等・久松定智, 愛知県のマルエンマコガネの記録 戸田尚希, ナガサキヒメナガゴミムシの愛知県からの記録 豊島健太郎, イボタサビカミキリを愛知県犬山市で採集 河路掛吾, チャイロメナシタマキノコムシを愛知県定光寺で採集 完山雄大, 愛知県におけるエグリツヤヒメマキムシの採集例 飯田真大・大野友豪, マルツヤマグソコガネを愛知県猿投山で採集 河路掛吾, カタモンブチヒゲハネカクシを愛知県面ノ木峠で採集 河路掛吾, ツツヒラタムシを愛知県猿投山で採集 河路掛吾, ヘリテンエンマムシを愛知県猿投山で採集 河路掛吾, ムシヤクロツバメシジミが市街地に分散 横地鋭典, 2021年秋, 名古屋市内にミドリヒョウモン多数飛来か 横地鋭典, 愛知県瀬戸市海上の森に飛来したイシガケチョウ 伊藤健太郎, 名古屋市昭和区・緑区・守山区でホシミスジを確認・目撃 浅野隆, 岐阜県可児市みずきヶ丘でクスベニヒラタカスミカメを確認 柳原溪斗

すかしは (山陰むしの会)

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

【報文】松江堀川のトンボ, 2021年の観察 大浜祥治, 江の川下流河畔林のカミキリ 3種の記録 氏原靖志, 松江市朝酌町禅定寺で採集した甲虫類 (1) 野津幸夫・深貝恭悦, 島根県東部におけるササキクビソリハムシの採集記



録 小林和由, 出雲市神西湖で採集したゴミムシ類 三木孝人, 蝶たちとの出会いを求めて -松江市- 筆谷憲一, 島根県東部におけるタガメに関する覚え書き 林 成多, 2021年島根県及び周辺におけるアサギマダラ移動調査報告 三島昭一, 2021年に島根県松江市で採集した冬夜蛾 小山凜斎・佐々木岳, 松江市朝酌町禅定寺で採集したカメムシ類 野津幸夫・深貝恭悦, 【短報】外来種モンクチビルtentウの鳥取県初記録 金田直人・森 佳穂・桐原佳介, 2021年の島根県における飛来アカトンボの記録 北山 拓, 鳥取県八頭町八頭町でコイムシを採集 清水太郎, 改訂しまねレッドデータブック掲載種の採集記録 小山凜斎, 島根県松江市でキモンクチバを採集 小山凜斎, スジボソソフトハナバチ *Amegilla (Glossamegilla) florea* (Smith) の営巣地を見つけたことがありませんか 前田泰生, 伯耆大山におけるキハネツノトンボの追加記録 大生唯統, 島根県から再記録されないカメムシ 4種 尾根和夫, 糸状菌に寄生されたヒグラシ 尾根和夫, 55年ぶりに島根県で再発見されたキマダラリリツバメ 三島昭一, 島根半島でベニイカリモンガを採集 野津幸夫, 出雲市で 2017年, 2021年にクロマダラソテツジミを発見 鈴木謙治, 大生唯統・長瀬 翔 鳥取県初記録のキボシクシゲンゴロウを扇ノ山山麓で採集, 松江市野原町で採集した 6種の昆虫 野津幸夫, ガロアムシ科幼虫の採集記録 小林和由, ルイスクビナガハムシを奥出雲町 船通山で採集 小林和由, 島根県におけるキボシチビカミキリとシウニキボシカミキリの記録 氏原靖志, 安来市で確認されたマルガタゲンゴロウ 大浜祥治, 島根県松江市でベーツヤサカミキリを採集 小山凜斎, 畦面にシルビアシジミの生息を確認 (益田市) 宮本詔子, 島根県出雲市で採集したヒメシカシラミハエ 福井修二, スズメの巣から採集した昆虫 福井修二, 鳥取県におけるオニヒラタシテムシの再発見 大生唯統, 鳥取県東部でタイワンウチヤンマを採集 長瀬翔・永幡嘉之, 松江市朝酌町禅定寺で観察・採集した青蜂セイボウ 野津幸夫・深貝恭悦, ベニイトンボを島根県雲南市で確認 林 成多・大浜祥治, 安来市佐久保湿地でアオヤンマとキイロヤマトンボを採集 樋野耕一, 島根県松江市におけるホシミスジの記録 小山凜斎, 島根県雲南市におけるウマノオバチの記録 林 成多, 鳥取県日野町黒坂地区でアサギマダラを確認 神庭賢一, 2021年12月ウラナミシジミがミヤコグサに産卵 (益田市) 宮本詔子, 鳥取県日野町の日野川流域で再びジャコウアゲハの発生を確認 (2021年) 神庭賢一, 鳥取県東部でコノシメトンボを採集 長瀬 翔, 出雲市の出雲農林高校でクロマダラソテツジミを採集 淀江賢一郎, 松江市八雲町でモートンイトンボを採集 佐々木岳, 出雲市でルリモンハナバチを採集 三木孝人, 訃報 畏友・岡義人さんとのお別れ (附・仮著作目録) 淀江賢一郎, 偉大な採集家・山中捷二氏のご逝去を悼む 淀江賢一郎, 訂正すかしは 68 大浜祥治

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)



アブラナ科イヌガラシで採集した *Pieris* 属の幼虫について 浜祥明, 箕面市のツマグロキチョウの記録 加藤琢磨・森地重博, 北摂地域における蝶類 2種の記録 浜祥明, 箕面市のムラサキツバメの記録 加藤琢磨・森地重博, 大阪府箕面市止々呂美における環境破壊の実態と蝶の記録 夏秋優, オナガアゲハ事始め その 3 金平修一, キアゲハの幼虫がセリ科ノダケの花を食餌とする 六峰義弘, ヒカゲチョウとヒメジャノメの異種間交尾を撮影 六峰義弘, ヒカゲチョウとゴマダラチョウが樹木の花で吸蜜行動 六峰義弘, ルリタテハとベニシジミの斑紋異常個体を撮影 六峰義弘, 蝶類 4種の吸汁行動の観察記録 六峰義弘, 豊能町鴻巣山の山麓でアサギマダラがコカメズルに産卵 六峰義弘, ジャノメチョウ亜科 *Lethe* 属 2種の幼虫について 浜祥明, 西宮市街地におけるクマゼミの生息を

探索 法西浩, 1177 日生き永らえたキマダラコヤガの蛹 手塚浩, クロマダラツツシジミ 2021 年の記録 緒方正雄・杠 隆史編, ヒメキシタヒトリ(北海道亜種)の飼育記録 緒方正雄, 西勾駒で得られた珍しい甲虫 2 種 竹内 元, 大阪府池田市東山のキマダラモドキ-故・鍋島五郎さんからのプレゼント- 有田 斉, 大昆 Crude memo アカタテハの幼虫をアキニシで発見 渡辺康之, 前翅に小白紋が現れたモンキアゲハ 麻生川俊哉, 後翅の白色斑紋がほとんど消失したナガサキアゲハ♀が羽化 小野克己, ライトに飛来したアカタテハ 平野心平, ウラキンシジミの蛹化場所の一例 小野克己, クチハスズメを10月に採集 杠 隆史, 尼崎市内の武庫川沿岸でハマオモトヨトウの幼虫を発見 渡辺康之, ペンシジミの異常型 加藤琢磨, 尼崎市内の武庫川沿岸低地でコクワガタを観察 渡辺康之, 【表紙写真説明】ウラキンシジミ 新井雅夫, <追悼> 山中捷二さんを偲ぶ 杠 隆史, 山野忠清さんを偲んで 海津隆政

二豊のむし (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)

大分県のカメムシ(ヒラタカメムシ科) 伊藤玲央, 大分県のカメムシ(マキバサシガメ科) 伊藤玲央, 大分県のカメムシ(サンガメ科) 伊藤玲央, 大分県内におけるヒラタタガリカメムシの分布拡大 伊藤玲央・金只遼太郎, 大分県におけるアオタマムシの追加記録 伊藤玲央, 大分県北部におけるキュウシュウコルリクワガタの記録 小野正則, 中津市山国町三陀山でルリクワガタとマダラクワガタを採集 小野正則, 津江山系御前岳でヒゲブトハナカミキリを採集 小野正則, 大分県北部におけるキリシマドリシジミの記録 小野正則, 中津市山国町のスキタコルリシジミの追加記録 小野正則, カラスシジミ低標高地での記録 酒井 彰, ミカドアゲハの食餌の検証 酒井 彰, 豊後大野市三重町赤嶺で確認した蝶(2021年) 玉嶋勝範, 大分県の蝶(3) コムラサキ 玉嶋勝範, フチグロトゲエダシヤクを豊後大野市三重町で目撃 玉嶋勝範, クロバナヒトリを玖珠郡九重町地蔵原で目撃 玉嶋勝範, アオクサカメムシの緑斑・桃色帯型を豊後大野市三重町で採集 玉嶋勝範, モンスズメバチを大分市高尾山自然公園で確認 玉嶋勝範, 国東半島の昆虫補遺その5 三宅 武, 中津宇佐平野部での水生昆虫行脚 三宅 武・堤内雄二, 由布市挾間町で採集した昆虫 8 種の採集記録 三宅 武, 5月九重町九酔溪の Ochthebius 属ダラムガムシ 2 種 三宅 武, 大分県初記録のナガマルチビゲンゴロウ 三宅 武, 大分県初記録のヒメセマルガムシ 三宅 武・堤内雄二・大倉鉄也, 庄内町黒岳で希少なナガハナノミダマシ 2 種を採集 三宅 武, ヨツモンチビカッコウムシ種名変更の訂正 三宅 武, 大分県におけるアサギマダラの越冬 三宅 武, ネグロミノガを大分市で確認 三宅 武, ヤドリバエ Exorista humilis Mesnil に関する文献紹介 三宅 武, 大分県におけるミカバエの記録 三宅 武, 豊後水道水の子灯台で採集されたヒメガガンボ 三宅 武, 由布市庄内町で希少なヨコバイ 2 種を採集 三宅 武, 大分県におけるアブラムシ科 2 種の記録 三宅 武, 大分県内で確認された各種昆虫の追加記録 山下 晋・三宅 武, キキョウトリハ大分県の記録 岡本 潤, 外来種のヒメヨコバイの一種 Eupteryx decemnotata 大分市内に発生 岡本 潤, 宇佐神宮の菱形池で確認された水生昆虫の記録 大倉鉄也, 大分県九重町でハラボトシジミを確認 大倉鉄也・玉嶋勝範, ハシリグモに襲われたアオヤンマの例 堀田実, 豊後大野市犬飼町の大野川でキロヤマトンボ幼虫を確認 堀田 実, 大分県坊ガツルで右後翅が白濁したアキアカネを撮影 堀田 実・玉嶋勝範, 大分市で上翅斑紋の色が濃いルイスハンミョウを確認 堀田 実, 大分県初記録の甲虫(s) 堤内雄二, コメツキダマシ 3 種の大分県新産地記録 竹田昌史, 大分県下におけるクチキゴミムシの記録の整理 古閑凜太郎, 大分県初記録のオ



フトヒゲクサカゲロウ 古閑凜太郎・伊藤玲央, アリが集団でマイマイカブリ♀を襲っている場面を目撃例 三村義友, 大分県のナガヒョウホンムシの記録と♀の追加記録 三村義友, 日出町で得たアトモンマルケシカミキリの記録 三村義友, 大分県日出町のクビカクシゴミムシダマシの記録 三村義友, 大分県日出町における小型テントウムシ 2 種の記録 三村義友, 大分県日出町におけるテン糞分解者の記録 三村義友, 大分県のフタホシアリバチ♀の初見日の記録更新 三村義友, 大分県のホソツヤアリバチ♀の追加記録 三村義友, 二豊のむし No59 正誤表 編集後記

めもてふ (三重蝶友会)

No.354 (2022.3.20発行) B5, 10pp. 300円 (税込・送料別)

大台町でリュキュウムラサキを採集 (三重県) 西村照雄, 秋の和歌山県の蝶, クロツバメシジミ等の記録 (和歌山県) 長谷川好昭, 11月にアゲハを目撃・松阪市(三重県) 玉置高志, 鳥羽市のクロヒカゲとコムラサキの記録 (三重県) 長谷川好昭, ウラナミアカシジミ 2 亜種の同所採集例について (三重県) 長谷川好昭, コイシジミの飼育について (三重県) 長谷川好昭

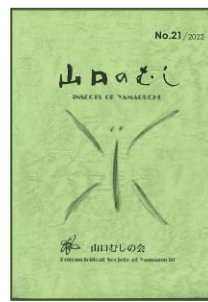


山口のむし (山口むしの会)

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

GALLERY 2022, <トンボ> ベニトンボ 後藤和夫・稲田博夫・管哲郎・伴一利, 萩市山のロダム周辺の蝶類 後藤和夫, 宇部市ときわ公園周辺の蝶類 後藤和夫, 下関市六連島の蝶類 後藤和夫, 周南市川上ダム周辺の蝶類 五味清, 岩国市錦町平家ヶ岳山麓の蝶類 稲田博夫・玉井伸太郎, 下関市蓋井島で追加した蝶類 後藤和夫, 防府市向島で追加した蝶類 後藤和夫, 角島で追加した蝶類(Ⅲ) 後藤和夫,

萩市高山山塊で追加した蝶類 後藤和夫, 熊毛郡田布施町の蝶類 管哲郎, 熊毛郡平生町の蝶類 五味清, ウラキンシジミの記録 五味清, シルビアシジミの新たな生息地と既知産地の動向(2021) 後藤和夫, 下関市でクロシジミを採集 後藤和夫・川元裕, 山口市でカラスシジミを採集 川元裕, ヤクシマルリシジミを岩国市内で確認 稲田博夫, ヤクシマルリシジミ県内陸部の状況について 後藤和夫, 山口市内でウラナミジャノメを確認 後藤和夫, 山口市阿東徳佐中でオオヒカゲを採集 川元裕, 山口県産オオヒカゲ県北部の新産地(2021) 後藤和夫, 本州最西端の地氈シノ鼻にスジグロチャバネセリが分布 後藤和夫, 下関市内のジャコウアゲハの記録 後藤和夫, ルリシジミとミズイロオナガシジミの異属種間交尾例 後藤和夫, シルビアシジミの斑紋異常型を採集 後藤和夫, ツバメシジミの前翅白紋出現個体を撮影 管哲郎, アオスジアゲハのエサキ型を撮影 稲田博夫, ジャコウアゲハの早い発生 稲田博夫, オオチャバネセリの遅い記録と斑紋異常について 五味清, ヒメキマダラセリのコチャバネセリへの求愛行動 五味清, ミカドアゲハのユリノキへの産卵記録 五味清, 蝶の交尾と越冬個体の夜間観察 吉原太一, テングチョウの化性について 後藤和夫, 下関市蓋井島のホソバセリの記録 有田斉, 下関市蓋井島の迷蝶記録 一ツマムラサキマダラ♀の記録一 有田斉, 下関市で1月に確認した蝶類(2022) 後藤和夫, 防府市向島で一時発生したアオタテハモドキ 後藤和夫, 宇部市ときわ公園でリュキュウムラサキを採集 後藤和夫, 下関市で確認したウラナミアカシジミ 田上寛, タテハモドキを山陽小野田市で採集 管哲郎, 下関市吉見で採集され



たタテハモドキ 小坂一章・武次廣二, タテハモドキの生態と分布の拡大 後藤和夫, クロマダラソテツジミ 2021年の発生と分布の拡大について 後藤和夫, 2021年度の調査から県内で注目される蝶類について 後藤和夫, 秋吉台国定公園 9月の蛾類 (2019) 岡村元昭・宮野昭彦, 2021年に山口県東部で確認した記録しておきたい蛾類 重中良之, 2021年の宇部市自然環境調査における蛾類調査追加報告 村田淳・吉原太一, 萩市におけるツマアカオヒメハマキの記録 重中良之, 山口県初記録の蛾類 吉原太一, 山口県で記録の少ない蛾類 吉原太一, オオツバメエダシャクを3月に確認 吉原太一, ナンカイキイロエダシャクを周南市で確認 吉原太一, 山口県内のサツマニシキの動向(2021) 後藤和夫, イチジクヒトリモドキ山陽小野田市で定着 後藤和夫, 山口市阿知須のイチジクヒトリモドキの記録 角田正明, 山口市徳地野谷奥のオキナワリリチラス 後藤和夫, 宇部市で採集した甲虫類 保阪健市・田村竜士, 山口県のハネカクシ科資料⑤ 保阪健市, 田布施町多賀神社山門のLED照明下で採集した甲虫類4種 重中良之, テントウムシ科2種の県東部での記録 五味清, 山口県でヨコヤマヒゲナガカミキリを採集 伴一利, 美祿市でセミスジニセリンゴカミキリを採集 川元裕, 山口県岩国市でトラフソノバナカミキリを採集 辻雄介, 岩国市内でのヤマトタマムシ, ウバタマムシの確認例 稲田博夫, ヤマトタマムシの採集記録 角田正明, 角島のジュウサンホシテントウの記録 角田正明, 山口市のシラホシハナムグリの記録 角田正明, 山口市でキュウシュウクロナガオサムシを採集 川元 裕, 萩市でヤコンオサムシを採集 川元 裕, 山口県林業指導センターで所蔵されていたオサムシ類の標本について 川元 裕, 下関市内のザウテルオビハナノミ 山本匡章, 山口市のコガタノゲンゴロウの採集記録 角田正明, 周防大島町でコガタノゲンゴロウを採集 河原幸幸, 県内のコガタノゲンゴロウの記録 (2021) 後藤和夫, コガムシを萩市と阿東で確認 後藤和夫, 南方種ヨツモンカメノコハムシ 下関市内の状況 後藤和夫, 山口県で確認したトンボ(2021) 伴一利, 山口県で2021年に確認したレッドリスト種 伴一利, アオビタイトンボの追加報告(2021) 伴一利, 山口県にベニトンボが定着 伴一利, ネキトンボとキトンボの異種間連結を撮影 伴一利, 2022年に始めに観察したキトンボ 辻本典顯, きらら浜自然観察公園でアメイロトンボを確認 辻本典顯, ムカシヤンマを萩市山のロダムで確認 後藤和夫, ハグロトンボため池で四度目の観察例 後藤和夫, 山口県初記録のカメムシ7種 伊ヶ崎伸彦, 山口県で確認例が少ないカメムシ 17種を確認 伊ヶ崎伸彦, 宇部市で確認したカメムシ 55種 伊ヶ崎伸彦, 山陽小野田市で外来種のマツヘリカメムシを確認 吉原太一, 山口県東部におけるキイロサシガメの記録 辻雄介・辻春香, 馬島(山口県田布施町)におけるヒラタガリカメムシの記録 辻雄介・辻春香, 防府市と光市でアカギカメムシを採集 後藤和夫, 下関市でナカノヒメバチを採集 川元裕, 岩国市でベッコウアメバチモドキを採集 川元裕, 島根・山口県境の河津峡でハナセヒラクチハバチを採集 川元裕, クロハラヒメバチの採集記録に係る記事の訂正 川元裕・中村孝, キモンカギバラバチ(新称) *Taeniogonalos flavoscutellata* の採集記録 中村孝, アリバチ類の記録 管哲郎, エソオナガバチの新産地 管哲郎, カバオビドロバチ2例の記録 管哲郎, キアシハナダカバチモドキの新産地 管哲郎, ウマノオバチ 2021年の記録 後藤和夫, ヒメウマノオバチを採集 管哲郎, 大久野島(広島県)で採集したアリ科 辻雄介・辻春香, 萩市でクチキコオロギを採集 川元裕, 周防大島町で採集したココギス類 河原幸幸, 外来種ムネアカハラヒロカマキリを宇部市で確認 福田竹美, ヒメカマキリとヒナカマキリの確認事例 福田竹美, ウスグモススの確認記録 福田竹美, 山口市のヒメカマキリ, 防府市のヒナカマキリの採集記録 角田正明, ヒナカマキリの飼育下での産卵記録 角田正明, 山口市徳地にてヤスマツトビナナフシを確認 吉原太一, タイリククロスジヘビトンボの確認記録 福田竹美, トビケラ数種の記録(2021) 後藤和夫, アミメカゲロウ目3種の記録(2021) 後藤和夫, アミメクサカゲロウの記録 五味清, ホリカワクチヒゲガガンボの記録 五味清, 山

口市の無農薬水田における水生昆虫の定点観察 井内良仁, 2021年に山口県内で確認した水生昆虫類 相本篤志, 会報山口のむし No.20 一部訂正とお詫び 編集部, 会 則, 投稿規定, 編集後記

誘蛾燈 (誘蛾会)

No.247 (2022年3月発行) B5, 52pp, 2,000円 (税込・送料別)



秋田県のホソハマキモドキガ科についての知見の追加 梅津一史, ヒトリガ備忘録(2) リシリヒトリ 岸田泰則, 蛾類の交尾時における交尾器の結合について(3) ウラモンアオナミシャクの場合 宮野昭彦, 日本のコシロアシヒメハマキは2種の混合か 宮野昭彦, 愛知県におけるイチモジフユナミシャクの記録 平坪和規, 石川県産蛾類の採集記録に基づく垂直分布と化性の考察 II—ヤガ科 富沢 章, オオウスモンキヒメシャクとミジンキヒメシャクの食餌植物と飼育記録 宮野裕子, アキノヒメミノガの成虫期 齋藤孝明, 新潟県の蛾類に関する文献(追加59) 佐藤カ夫, 昭和初期に河内平野(大阪府)で採集された注目すべき蛾類 清水 一, 西表島におけるシヤクガ科蛾類3種の生態記録と過去のフタツメオオシロヒメシャクの食草についての訂正 富永 智, 移入種と考えられるキモンソノバナノメイガとアメリカピンクノメイガの千葉県での記録 齋藤 修, ミドリネグロフトメイガの幼虫と食草 小木広行, 2021年に栃木県益子町で採集された蛾類 長田庸平・吉武 啓, 和歌山県有田市におけるマサキオオツバメの記録 村瀬駿弥・長田庸平, ハネナガブドウスズメ石垣島の記録 岸田泰則, 対馬で得られたキオビコマダラエダシャクの異常型の記録 平坪和規, シナチクノメイガの愛知県と岐阜県の記録 間野隆裕, 紹介 土浦市穴塚地区の里山におけるガ類の記録(佐藤和明・釣巻岳人), 紹介 白神山地の蛾 250(2) (中村剛之・平手季一・富永豪太・江口一馬), 昆虫誌から -No. 237

昆虫文献 六本脚

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

EMAIL: ropon-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)

