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-1

※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す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。

< 日次 >

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 新島県南魚沼市五日町, 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, クモマツマキチョウ 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, オオイチモンジ 長野県 茅野市豊平, オオイチモンジ 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、キベリタテハ 長野県佐久市春日、キベリタ 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、クモマベニヒカゲ 北海道上川郡上川町、 オオイチモンジ 北海道上川郡上川町, ●奄美大島 フタオチョ

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 マルバネルリマダラ 沖縄県石垣市先枝, テツイロビロードセセリ 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・ズィビラ・メーリアン『スリナム産昆虫変態図譜』 (1726 年版)



岡田朝雄・奥本大三郎駅, 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)



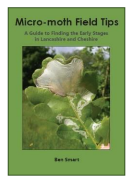
井出純哉(久留米工業大学)編, 2022.

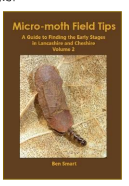
A5,334pp., 価格:3,300円(税込3,630円)

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す。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と他のチョウの影 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 檜山充樹、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ジャノメ属における食 性と化性の進化 鈴木紀之, 草原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 清水加耶・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 大秦正揚、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





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 $10\sim18$ 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

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



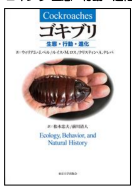
佐賀県産蜻蛉文献 • 種別目録 (1919-2018)

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



ウイリアム・J.ベル, ルイス・M. ロス, クリスティン・A.ナレパ著, 松本忠夫・前川清人訳, 2021. B5, 272pp. 価格: 9,350 円(税込)世界に約 4000 種いるゴキブリ類一分類、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い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

ょう。

【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。 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況と危機 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

笠原の土壌動物に迫る危機—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,海浜性ゾウムシ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・曽田貞滋,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 昆蟲世

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♂ 加納一信 今月のむし ヤママユガ 五島正幸

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 のへう 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 ブ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 杢目,隙間産業的飼育 ダビソンフタマタクワガタ編 安部 浩平, 山梨オオクワ採集 台木の上にも3年! 長坂 敬司,オオクワブリーダーの熱を伝え

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, オオクワブレーク ビークワ版ワイドカウ, カブトレコード一覧表, 21 世紀版 クワガタムシ飼育のスーパーテクニック 小島 啓史, 読者と執筆者と編集部をつなぐ井戸端会議室 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回パナナセセリ 荻野秀一、秘蝶・ゴイシツパメシジミの撮影に挑む一九州のゼフィルスを副産物に一(2) 山元修成、一表紙解説ー 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

楽園えるふ」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 櫟原俊嗣、全国こども昆虫キャンプ 2021 in 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♀とシロオビアゲハみの交尾を目撃 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) オオルリシジミ 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〉

うすばしろ(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一ノ瀬高原」の調査会報告。(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・古旗崚一・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ブ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トビハムシを採集 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シジミを撮影・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,練馬区でクリサキテントウを採集 長田庸平,クロマダラソテツシ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シジミを確認ハ木下潤,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ュウジ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:ニセマグソコガネ亜科、マグソコガネ亜科、マグソコガネ亜科) 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大山市で採集 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 飯田眞大・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, カ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, ムマミゾヒラタゴミムシダマシの記録数例 河路掛吾, ムシャ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 柳原渓斗

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)

【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 けるササキクビボソハムシの採集記



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 小山凜斉・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テントウの鳥取県初記録 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,鳥取県八頭郡八頭町でコオイムシを採集 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 小山凜斉, 島 根県松江市でキモンクチバを採集 小山凜斉, スジボソフトハナ バチ Amegilla (Glossamegilla) florea (Smith) の営巣地を見かけた ことがありませんか 前田泰生, 伯耆大山におけるキバネツノト 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 尾原和夫, 糸状菌に寄生されたヒグラシ 尾原和夫, 55年ぶ りに島根県で再発見されたキマダラルリツバメ 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シジミを発見 鈴木謙治, 大生唯 統・長瀬 翔 鳥取県初記録のキボシケ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 ミキリとジュ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 小山凜斉, 畦法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 シラミバエ 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デムシの再発見 大生唯統, 鳥取県 東部でタイワンウチワヤンマを採集 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, 安来市佐久保湿池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 小山凜斉,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シジミを採集 淀江賢一 郎, 松江市八雲町でモートンイトトンボを採集 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, 訂正すかしば 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)



アプ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, 豊能町鴻応山の山麓でアサギマダラがコカモメズルに産卵 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態を

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, クロマダラツテツシジミ 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グラモドキー故・鍋島五郎さんからのプレゼントー 有田 斉, 大昆 Crude memo アカタテハの幼虫をアキニレで発見 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, ウラギンシジミの蛹化場所の一例 小野克己, クチバスズメを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, ベニシジミの異常型 加藤琢磨, 尼崎市内の武庫川沿岸低地でコクワガタみを観察 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(サシガメ科)伊藤玲央、大分県内におけるヒラタト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ミドリシジミの記録 小野正則. 中津市山国町のスギタニ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 エダシャクを豊後大野市三重町で目撃 玉嶋勝範, クロバネヒト 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月九重町九酔渓の Ochthebius 属ダルマガムシ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ンバエの記録 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, キキョウトリバ大分県の記録 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ソトンボを確認 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イ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(5) 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

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♀を襲っている場面の目撃例 三村義友, 大分県のナガヒョウホンムシみの記録と♀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,ゴイシシジミ 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 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 覚書 五味清, 熊毛郡平生町の蝶類覚書 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 の地毘沙ノ鼻にスジグロチャバネセセリが分布 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, ヒメキマダラセセリのコチャ バネセセリへの求愛行動 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─ 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ウ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、クロマダラソテツシジミ 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 マアカア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か 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ルリチラシ 後藤和夫、宇部市で採集 した甲虫類 保阪健市・田村竜土, 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,美祢市でセ 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 フホソバネカミキリを採集 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 河原宏幸, 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 伊ヶ﨑伸彦, 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) におけるヒラタト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 fllavoscutellata の採集記録 中村孝, アリバチ類の記録 管哲郎, エゾ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ロ ギス類 河原宏幸、外来種ムネアカハラビ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, ウスグモスズの確認記録 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 カゲロウ目三種の記録(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ーヤガ科 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) 佐藤力夫, 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 ャクガ科蛾類 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 冨永 智, 移入種と考えられるキモ ンホソバノメイガとアメリカピンクノメイガの千葉県での記録 斉藤 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 キオビゴ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 土浦市宍塚 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・江ロー馬), 昆虫誌から -No. 237

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

