

# 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12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。

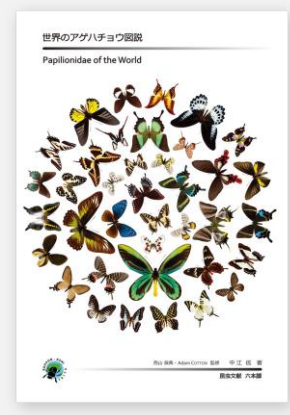
### 昆虫文献六本脚 新刊！

#### 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*, ウンナンシロスソビキアゲハ *Lamproptera paracurcius*, 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*, パラドクスサマネシアゲハ *Papilio (Chilasa) paradoxa* 等)。

#### 世界のアゲハチョウ図説 関連商品

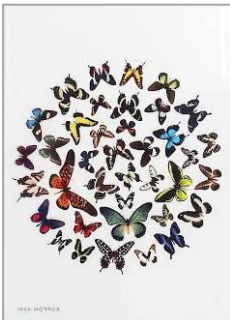
##### ◆六本脚オリジナルクリアファイル

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: 310x220mm (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。



##### ◆六本脚オリジナル 2022 年カレンダー シリーズ 10. 鳳蝶繚乱一タイと日本

価格: 500 円 (税込 550 円)

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「鳳蝶繚乱一タイと日本」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。

##### ◆六本脚 オリジナルポスター

※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 (バルナシウス属)

価格: 各 500 円 (税込 550 円)

(送料別)



◆バルナシウス属



◆トリバネアゲハ属



◆アゲハチョウ属

**新着 六本脚オリジナルポスター**

ポスターNo.11: **世界の好白蠟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蠟性昆虫は、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、世界の好白蠟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。好白蠟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。

**新着 2022年カレンダー**

インド北東部の蝶 2022年カレンダー(壁掛けタイプ)



松田陽二, 2021 発行. A4 (見開き A3). 壁掛け式, ツインリング製本, フルカラー. 表紙を入れて 25pp., 簡単な解説文書付き (A4 両面, 4色刷り). カレンダーに同封) 価格: 1,200円 (税込 1,320円) 著者がインド北東部で撮影した美しい蝶の写真の数々

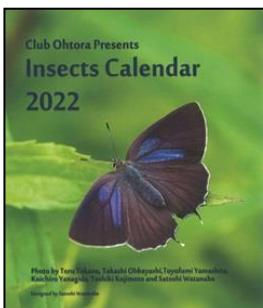
が、カレンダーとなりました。写真とともに学名と撮影地が記されています。カレンダーに同封の解説文書には、各写真について臨場感あられる解説が書かれています。

インドの蝶 2022年カレンダー(卓上タイプ)



松田陽二, 2021 発行. 本体サイズ: B6 (180 mm × 130 mm 4色刷り) 簡単な説明が各写真の下に記述されています。 価格: 520円 (税込 572円)

オオトラ会(東京農工大学昆虫研究会 OB会)オリジナル 2022年卓上カレンダー



11.5cmx13.5cm, 価格: 1,000円(税込 1,100円) 12 枚の昆虫生態写真つきカレンダー。自立するプラスチックケース入り。

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。



**各月掲載の蝶**

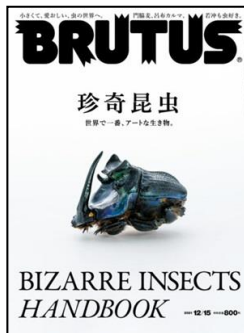
- 1月 ルリタテハ (千葉県東金市)
- 2月 コツバメ (千葉県木更津市)
- 3月 ツマキチョウ (千葉県東金市)
- 4月 ヒメキフチョウ (長野県松本市)
- 5月 オオルリシジミ (長野県大町市)

- 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 ルーミスシジミ (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

**<新着図書>**

珍奇昆虫 BRUTUS (ブルータス) No.952



2021. 210 x 283mm, 114pp., フルカラー. 価格: 800円(税込・送料別) ブルータスが作る“珍奇”シリーズ、植物に続いて「昆虫」の特集となります。一般的な造形美を強調した写真のみならず、標本の作製方法や海外の標本展示会の様子、国内の昆虫関連専門店の紹介、昆虫専門家や昆虫関係以外の業界で第一線で活躍されている方(意外な方が意外な昆虫について語られています!)の「推しムシ」など、読み応えたっぷりです。六本脚も昆虫美本として

「推し本」を紹介していますので、ご一読ください。最前線の昆虫界のトレンドがぎっしり詰まった一冊となっています。

日本のハマキガ 1 モグリヒメハマキガ族(鱗翅目, ハマキガ科, ヒメハマキガ亜科)



那須義次, 2021. B5. 5,000円 (税込, 送料別)

ハマキガ科ヒメハマキガ亜科モグリヒメハマキガ族の既知の 38 属 216 種の成虫標本と交尾器画像、形態および生態情報が記述されています。2013年に出版された「日本産蛾類標準図鑑 IV」(ヒメハマキガ亜科)が掲載されている)以降の知見も含まれています。

<新着 月刊誌・季刊誌>

月刊むし(むし社)

2022年1月号(通巻611号) B5, 64pp. 1,320円(税込・送料別) カミキリ特集号・21



〔表紙〕 サビイロクワカミキリ 永幡嘉之、今月のむしイボバッタ 辻本 始、栃木県塩原層群から発見されたオトラカミキリ化石 相場博明・岡部 廣、至福の日々：九州南半部のカミキリを探る(2) 小岩屋 敏、オダイを探ろう〜ヒゲシロホソコバネカミキリの採集方法〜 漆山誠一・岩見豊利・小倉直樹、サビイロクワカミキリの実態 永幡嘉之、2010年の採集記録を含む富山県におけるツヤハダゴマダラカミキリの初記録 岩

田朋文・桐山 哲、石垣島と小浜島・西表島のクガニフキバッタの模様の違いについて 辻本 始、奄美大島産フタオチョウのエノキでの飼育 越沢秀一、KIROKU・HOKOKU (16編) 福井県初のクログダラツツシジミを採集 高橋芳夫、山口県の防府市向島でアオタテハモドキを採集 後藤和夫、長野県でサトウナガタマムシを採集 進藤健朗、福岡県でタイワンオオテントウダマシを採集 徳升太一・橋爪拓斗、茨城県つくば市でトゲナナフシを撮影 井上尚武・齋藤至恩、座間味島のリュウキュウトビイロカミキリとフトガタヒメカミキリ 平山洋人、コフキトンボ同色型♀のオビトンボ型の記録 伊藤 智、千葉県富津市でタイリクフタモンヒゲナガキバガを採集 田中敏博、ヒメシジミの斑紋異常型 今井 邑、伊豆諸島御蔵島で採集されたオオチャイロコメツキダマシの記録 鈴木 亘、鹿児島県徳之島におけるクロツヤテントウの記録 関 峻大、タイワンメダカミキリをアオツツラフシから採集 久保田雅久、九州一沖縄島間を運行する貨客船にてタイワンゴマダラカミキリを採集 小松拓実、兵庫県におけるキボシチビツブゲンゴロウおよびクロホシコガシラミスミシの初記録 岡野良祐・西本雄一郎、クリスフコトラカミキリの富士山地域からの記録 鎌刈哲二・日下部良康、種子島のミナミニセマグソコガネダマシ 秋田勝己・益本仁雄、虫誌ダイジェスト Celastrina・他 本誌編集部、編集後記

昆虫と自然(ニューサイエンス社)

2022年1月号(Vol.57 No.1) B5, 40pp. 1,850円(税込・送料別)



特集・ハムシの最近の話題 Recent topics in leaf beetles, 総論：コケとそれを取り巻くハムシたち 末長晴輝・竹本拓矢、イチゴハムシに関する最近の話題 徳田 誠、ハムシの精子貯蔵器官、受精囊 松村洋子、カメノコハムシ亜科における捕食防御形態の多様化要因 篠原 忠、日本におけるヨツモンカメノコハムシの分布拡大について 重藤裕彬・末長晴輝、日本産モモフトハムシの分類と生態について 竹本拓矢、連載 日本の迷蝶(4) 鹿

児島周辺の迷チョウーどこからやって来るのか?ー 二町一成,

報文 米国で発行された「国民の切手収集月」切手集 枝 重夫、INSECTS REPORTS フタホシコオロギが解き明かす免疫と再生の思いがけない関係 板東哲哉・奥村美紗・濱田良真・大内淑代、INSECTS REPORTS 昆虫とウイルスの共進化研究：表現型分子進化学の試み 永峰俊弘

<新着 学会誌・同好会誌>

InsecTOHOKU(福島昆虫ファウナ調査グループ会誌)

No.57(2021年11月10日) B5, 32pp., 800円(税込・送料別)

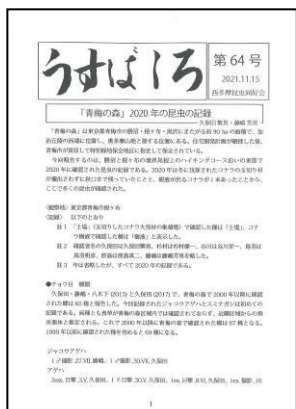


「2014~2016年のふくしまレッドリスト見直し調査」で採集されたヒメバチとコムユバチ(2017~2018年の調査を含む) 芳賀馨、南会津町でクロコムラサキを採集 渡辺浩、最近の福島県産蝶類の個体変異について 渡辺浩・田口四十三・有松淳、三春町におけるギンイチモンジセセリの観察 趙在翼・斎藤梨絵、会津地方で見たセシリチョウ3種の記録 近藤剛史、2020年と2021年に確認した蝶類の記録 近藤剛史、会津若松市で採集した二ホンセセリモドキの記録 近藤剛史、

ソトキイロアツバを南会津町と昭和村で採集 近藤剛史、裏磐梯で採集したゴマフキリガの記録 近藤剛史、福島県のエンマムシ上科甲虫の現状 斎藤修司、猪苗代町で採集したセアカオサムシの記録 近藤剛史、西会津町で採集したスジアオゴミムシの記録 近藤剛史、郡山市逢瀬町におけるサワダマメゲンゴロウの記録 趙在翼・ほか6名、磐梯町でメスシゲンゴロウを採集 近藤剛史、福島県2例目になるセコブナガキマワリを楡枝岐村で採集 近藤剛史、福島県初となるキヌゲマルトゲムシおよびモミクリイロソウムシを西郷村赤面山から記録 金子道夫、二本松市で採集したオオアソウムシの記録 近藤剛史、福島市でエノキコメツキダマシを採集 斎藤修司、外来種ツヤハダゴマダラカミキリについて 斎藤修司、マダガスカル産コパール(Copal)の中の昆虫化石 趙在翼・斎藤梨絵、楡枝岐村でアトコブコムシダマシを採集 近藤剛史、【編集後記】 ロド

うすばしろ(西多摩昆虫同好会)

No.64(2021年11月発行) B5, 20pp. 340円(税込・送料別)

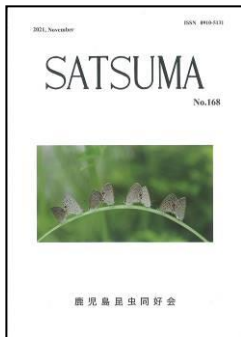


「青梅の森」2020年の昆虫の記録 久保田繁男・藤嶋芳男、(採集・観察ノート) 中野区でアメリカピンクノメイガの発生を確認 長田庸平、東京都青梅市及びあきる野市においてイワシケブカカミキリを採集 谷川栄一・森川清志、江東区夢の島におけるアジアイトトンボの記録 長田庸平、福生市でホソミイトトンボを撮影 倉地正、ヒメウラナシヤノメの遅い記録 井上大成、台東区上野公園でホリカワクシヒゲガガンボを採集 長田庸平、2021年6月、新宿区落合公

園におけるトンボの記録 長田庸平、練馬区でチャイロスズメバチを確認 長田庸平、八王子市上川町でコブコギリソウムシを採集 安江計治、台東区上野公園でキマダラカメムシを採集 長田庸平、青梅市友田町一丁目目で採集したタマムシ 八木下潤

## SATSUMA (鹿児島昆虫同好会)

No.168 (2021年11月) B5, 156pp., 1,500円(税込・送料別)

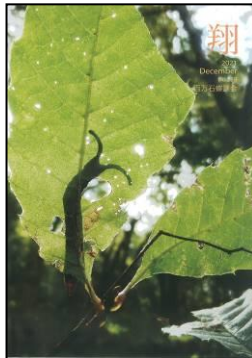


シロスジミドリキノカワガの幼虫について 林悦子, ヤマモガシから羽化したハマキガ2種 林悦子, 2021年, 鹿児島市伊敷台でホソバズメを採集 山下秋厚, 2021年, 薩摩川内市久見崎の蛾 渋谷誠, 2020年, 鹿児島市伊敷台のクロメンガタズメ 山下秋厚, 中之島でミドリスズメ採集 木村正明, 奄美大島でイワサキカレハの幼虫を確認 木村正明・金井賢一, 沖縄島でシタバベセスズメ成虫を12月に確認 小浜継雄, 過去の佐多岬産ベニモンコノハの

記録について 二町一成, 種子島2例目のベニモンコノハの再録 中峯敦子, 花瀬海岸でリュウキュウムラサキのオスを目撃 大原賢二, キタキチョウ秋型について 二町一成, ムラサキツバメの水浴び行動を目撃 尾形之善, 霧島山系(鹿児島県)のルーミスジミの再記録—大阪市立自然史博物館所蔵の標本について— 長田庸平・金井賢一, 2021年, 鹿児島市伊敷台でキマダラセセリを採集 山下秋厚, 志布志市四浦林道における春季昆虫類調査記録 岩崎郁雄, いちき串木野市でリュウキュウアサギマダラを採集 井上寿昭, いちき串木野市でコモマダラを採集 二町一成, 屋久島におけるアサギマダラのマーキング調査 (29) —梅雨入りが早かったの2021年春季報告— 久保田義則, 鹿児島市伊敷台のクロマダラソテツシジミ初見日 山下秋厚, 2021年, 鹿児島市伊敷台でアマミウラナミシジミを採集 山下秋厚, 2020年, 鹿児島市伊敷台でルリウラナミシジミを採集 山下秋厚, 2021年, もかしワ林に飛来したルリウラナミシジミ 二町一成, 2021年4月, 鹿児島市錦江台のカバマダラの記録 中峯敦子・中峯大樹, 種子島で越冬したカバマダラ 尾形之善, トカラ列島中之島におけるスジロカバマダラの記録 長田庸平・金井賢一, 2021年春, 奄美大島にてシロウラナミシジミ目撃 梶田誠一郎, 種子島で発生したオオテハモドキ 尾形之善, アズチグモに捕食されたクロボシセセリ 尾形之善, タイワンツバメシジミを屋久島で7月に採集 守山泰司, ムカシヤンマの溺死体を目撃 江平憲治, クモやアメンボに捕食されるトンボ 松本和雄・前田広則・春田敏・宮川統, 指宿市山川町竹山でネアカヨシヤンマを採集 中峯敦子, 薩摩川内市でチビサナエの羽化殻を採集 前田広則・宮川統, 薩摩郡さつま町のトンボ 前田広則・春田敏・宮川統・松本和雄, <コラム>環境省によるハネナガチョウトンボのモニタリング調査 金井賢一, 薩摩川内市入来町のトンボ 春田敏・前田広則・宮川統・松本和雄, 曾於市でキイロヤマトンボの幼虫を採集 今村久雄, 薩摩川内市祁答院町のトンボ 春田敏・前田広則・宮川統・松本和雄, ヤクシマトゲオトンボの黒化型を採集 江平憲治, 蘭牟田池のベッコウトンボ, 2021年 春田敏・山元正孝・前田広則・徳永修治, 雨中のベニトンボ観察 松本和雄, ヤブヤンマ, 廃ドラム缶で発生の記録(第2報) 芝敏晃, 伊佐市でコノシメトンボを初記録 前田広則, 伊佐市のベニイトトンボの新産地 前田広則, オシロサナエ, 狭い範囲に5♂が静止 今村久雄, SATSUMA167号の訂正 大隅半島におけるムタテアカネ♀ノシメ型の記録 今村久雄, マウントされたまま産卵?するハラヒロハンミョウの♀ 榎戸良裕, <課題の解決に取り組む: その1>奄美群島の与路島と請島のアマミハンミョウ情報 榎戸良裕, ヒラズゲンセイを紫尾山で採集 前田広則, 奄美大島のトゲナフシの採集記録と成虫の飼育記録 小浜継雄・内田晃士, ヌツモンカメノコハムシ成虫の胸前背板に見える「顔」 小浜継雄, 屋久島のトゲナフシの記録 小浜継雄, 鹿児島県産および長崎県産ハナバチ類の若干の採集記録 塚田拓・幾留秀一, ナミハンミョウの越冬個体を落ち葉の中から発見 大原賢二, ニッポンハナダカバチの保護活動に感謝 前田留理子, 沖永良部島・喜界島のコガタズメバチ 山室一樹・金井賢一・後藤雅文・山根正気, 2021年鹿児島市伊敷台のクサキカメムシ 山下秋厚, ゲットウを食べるセスジツチイナゴ 小浜継雄, 編集後記

## 翔 (百万石蝶談会)

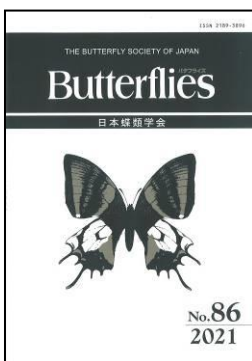
No.259 (2021年12月発行) B5, 20pp. 400円(税込・送料別)



順尾山でヒメシジミとヒメキマダラセセリを採集 浅野直樹・小林人, 白山市瀬戸丸山公園でクロコノマチョウを撮影 松田俊郎, 加賀地方各地でムラサキジミの幼虫を確認 三上秀彦, スジボソヤマキチョウの秋期活動を観察 松井正人, アカエゾセミの産卵行動 吉村久貴, 2020年石川県のアサギマダラマーキング概要 松井正人

## 日本蝶類学会 Butterflies (テングアゲハ)

No.86 (2021年10月31日) B5, 58pp., 3,500円(税込・送料別)



世界・チョウの旅(第13回) ロシア沿海地方 ガモフ半島 写真:永幡嘉之・文:宇野彰, 報文・短報 中国北西部新疆産 *Erebia radians* Staudinger, 1886の新亜種 ラン・ソノコン, *Aemona amathusia* (Hewitson, 1867) (カレハワモン) のラオスからの記録 中村紀雄・植村好延・小野寺博昭, インド東北部及び中国の蝶に関する知見 吉野和義, *Papilio palinurus* の後模式標本の指定 アダム・M・コットン, フォーレス島産ネクロデスルリモンジャンメのメスのオス型フォームについて 新谷明弘, インドネシア・南東スラウェシの蝶の採集記録 杉本志郎, ブータンのウスバシロチョウ属 *Parnassius* 2種の記録 渡辺康之, 間違っはならない分類群(イナスマチョウ族)内の原則 手代木 求, 書評 竹内 剛 著『武器を持たないチョウの戦い方』 工藤 忠

## 日本蝶類科学学会誌 Butterfly Science

No.21 (2021年11月) A4, 68pp. 4,500円(税込・送料別)



珍蝶記(39)奄美大島のアカボシゴマダラは生き残れるか? 大谷厚夫, 日本海島嶼(蓋井島)のスジグロチャバネセセリ *Thyinelicus leoninus* (Butler, 1878) — 生息環境・生態・変異に関する考察 — 有田 斉, ウスバシロチョウの変異(その2, 中部日本) 小野克己, 国内産アオバセセリ (*Choapes benjamini japonicus*) の前翅・後翅裏面の特徴に関する考察 — 八重山諸島産(石垣・西表島) 固有の変異について — 有田 斉・浜 祥明, 2019年極東ロシア・ハバロフスク) 州中部のチョウ類調査 白井和伸・三橋昂貴, 日本産ヒメヒカゲについての一私論 中村 英夫, ジャノメチョウの配偶行動に関する知見 一野外観察および立証実験 — 山元修成, 台湾オオムラサキ採蝶行(3) 小籠昭示, 【書評】 珠玉の標本箱 日本産蝶類標本写真およびデータベース (23) 「シロチョウ科②ツマベニチョウ」 前田博, 【発掘蝶産】 茨城県竜ヶ崎市のヒョウモンモドキ 中村英夫, 【短報】 ヒメシジミの軽微な異常 前田博, ルピナスに産卵したアゲハ 神田正五, キタキチョウ多数発生 竹内尚徳, スミレ類各種に対す

るツマグロヒョウモンの食性試験ー北原曜, ウラギンスジヒョウモンの軽微な異常 前田博, ヒメシジミ雌の異常型 阿部泰文・武田哲, ヒオドシチョウの産卵 竹内尚徳, 生き残っていたホソオチョウ 竹内尚徳, 編集委員会前号掲載記事「ミヤマシジミ (*Lycaeides argyrognomon*) の各種変異」への補遺

### 寄せ蛾記 (埼玉昆虫談話会)

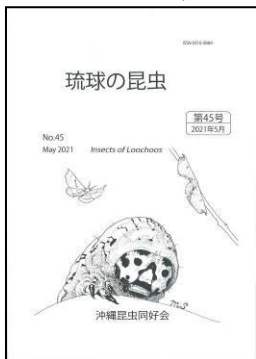
183号(2021年12月31日発行) A4, 74pp. 1,000円(税込・送料別)



虫けらの足の裏 牧林功, 【書評】新刊紹介「キトリナ双書7 解体蝶書 *Anatomia Rhopalocerae*」中村英夫, 「加須市大越昆虫館」たより(9), 会報

### 琉球の昆虫 (沖縄昆虫同好会)

No.45 (2021年4月) B5, 202pp. 3,000円(税込・送料別)



2019年多良間島の鞘翅目記録 松村雅史・野林千枝, 2020年・沖縄島で目撃・採集した甲虫の記録 野林千枝, 今帰仁村古宇利島でゴマダラカミキリを採集 長田勝・比嘉正一, 那覇市首里弁ヶ嶽における甲虫類の生息記録(2012年~2020年) 楠井善久・楠井陽子, サルソウムシの分布報告における文献の追加 長田勝・比嘉正一, ムモンチャイロホソバネカミキリを11月に採集 宮城純一, イツボシシロカミキリの個体数調査 比嘉正一, 沖縄島のス

ナアカネの記録(2020年) 焼田理一郎・渡辺賢一, 沖縄島のウミアカトンボの記録(2020年) 焼田理一郎, 石垣島のスナアカネの記録(2020年) 渡辺賢一, 石垣島でオナガアカネを採集 渡辺賢一, 宮古島大神島のショウジョウトンボ: 文献記録 小浜継雄, 名護市屋我地島でトビロヤンマを確認 焼田理一郎・苅部治紀, リュウキュウラナミジャンメについて(第6報) 長嶺邦雄, 本部半島でアサギマダラマーキング調査(2020年) 長嶺邦雄・上間宗勝, 沖縄島本部町におけるアサギマダラマーキング報告 田之岡綾花, アサギマダラマーキング記録(2020年) 比嘉正一・長田勝, 2020年アサギマダラマーキング会の報告 長嶺邦雄, アサギマダラ・マーキング調査結果報告(2020) 長嶺邦雄・長嶺和子, 与那国島におけるアサギマダラ南下個体再捕獲の記録(2020年秋期) 青木一幸, イワカワシジミの慶良間諸島慶留間島での記録 青木一幸, 沖縄における蛾類幼虫の採集地記録 8 富永 智, 本誌37号で筆者が記した「クワノメイガ」を「ヒバスカシノメイガ」に訂正する 富永 智, モンシロモドキの慶良間諸島座間味島での記録 青木一幸, ウラグロシロノメイガ幼虫をボタンボウフウで確認 服部貴昭, 沖縄島で記録した蛾類 梶 真史, コシロモンドクガ幼虫の採集・飼育記録(2019年) 木村正明, 琉球列島におけるコシロモンドクガの食餌植物リスト 木村正明, "エビガラスズメ *Agrius convolvuli* (Linnaeus, 1758) (Lepidoptera: Sphingidae) のツルヒヨドリ *Mikania micrantha* Kunth 利用の事例" 刀禰浩一・陳佑而, 2020年夏, 那覇市末吉公園におけるノコバヨトウ大発生記録 木村正明, 沖縄県糸満市におけるシロオビアゲハⅡ型 *Papilio polytes* の後翅斑紋について 野林千枝・永井彰・馬場三郎, ナガサキアゲハ有尾型♀を採集 宮城純一, 沖縄

本島北部でナガサキアゲハの有尾型♀を採集 栗栖和信, マルハネリリマダラの慶良間諸島座間味島での記録 青木一幸, 沖縄県名護市でヤヤマムラサキを採集 栗栖和信, リュウキュウラナミジャンメ異常型、慶良間諸島座間味島での記録 青木一幸, 北大東島のミナミキチョウの記録 長田勝・比嘉正一, 今帰仁村古宇利島のキチョウ類 長田勝・比嘉正一, 沖縄の蝶・幼生期・成虫の記録(2020) 長嶺邦雄, 渡嘉敷島の蝶の記録(2020年) 長嶺邦雄, 北大東島2020年春の蝶類 比嘉正一, 「改訂・沖縄島の蝶-記録された島と食草」の追加 比嘉正一, 2020年・沖縄島で目撃・採集した蝶の記録 野林千枝, 名護市嘉陽林道のベニツチカメムシ 長田勝・比嘉正一, チョウ類の記録(2020年) 比嘉正一, 那覇市首里のフタオチョウ, コノハチョウ, オオゴマダラについて 楠井善久, 伊江島の水生昆虫類(トンボ・カメムシ・コウチュウ) 青柳克, 伊江島からウルシゴキブリの記録, 並びに同種の屋内における目撃例 青柳克, 古宇利島におけるアシピロハリカメムシの初記録 上原友太郎, 沖縄島本部町におけるボッコクヤエタケヤステの二例目の新産地記録 田之岡綾花, 石垣島におけるアサギマダラ南下個体再捕獲の記録(2017年秋期) 補訂 青木一幸, 宮古島におけるアサギマダラ南下個体再捕獲の記録(2018年秋期) 補訂 青木一幸, 【訂正】本誌第38号掲載「伊平屋島から水生甲虫の初記録」 青柳克

### るりぼし (水戸昆虫研究会)

No.50 (2021年12月発行) B5, 100pp. 3,000円(税込・送料別)



茨城県の甲虫の記録 第2報ー茨城県北部のソウムシ上科ー金子道夫・金子節子, 茨城県で採集したアリツカムシの記録ー坂寄 廣氏採集のアリツカムシの報告を含めてー金子道夫・金子節子・野村周平, 茨城県内で採集したアリツカムシ6種の記録 高野勉, 茨城県におけるコブスジコガネ科甲虫4種の記録 小松崎佑介・西浦雄仁, コロナ禍での後期高齢者の昆虫採集記 縄谷正二, 茨城県下におけるカミキリムシ科甲虫の記録補遺(Ⅲ) 川村玄

季・小松崎佑介・札 周平, 潮来市の茨城大学広域水圏環境科学教育研究センター周辺で採集された水生昆虫(水生甲虫及び水生半翅類) 補遺 山崎和哉・内田大貴, 日立市および東海村で採集された水生昆虫(コウチュウ目・カメムシ目) 山崎和哉, 行方市における水生昆虫7種の記録 山崎和哉, 日立市風神山自然公園のバッタ目およびキロハバチほかの記録 井上尚武, 茨城県北部および鹿行地区のヤマトアオドウガネとアオドウガネの記録 井上尚武, 茨城県初記録を含むハバチ・キバチ類の分布資料 井上尚武, マエアカヒトリの茨城県記録 佐々木泰弘, 筑西市・桜川市・下妻市で撮影されたトンボ目昆虫の記録 渡辺 健・富田健夫, 《短報》水戸市でクロシジミを採集 廣瀬 誠, 茨城県におけるヒカゲチョウの12月の記録 井上大成, 茨城県におけるヒメウラナミジャンメとツマグロヒョウモンの4月上旬の記録 井上大成, 2021年, 阿武隈山地(高萩市)でのウスバシヤゲハの記録 有賀俊司, 福島県・宮城県のみらサキツバメの新分布地の記録 有賀俊司, 福島県のクロコノマチョウ(2021年の記録から) 有賀俊司, 筑波山麓でのツマグロキチョウの越冬記録 佐藤和明, スゲドクガが羽化 荒川 正, サカハチヒメジャク小美玉市に産す 櫻井 浩, 常陸太田市におけるキョウトアオハナムグリの記録 小松崎佑介, 石岡市におけるオオルリハムシの記録 小松崎佑介, 茨城県において記録の少ないクロカタピロオサムシとアトコブゴミムシダマシの追加記録 小松崎佑介, 常陸大宮市山方でアイヌハンミョウを採集 井上尚武, 1968年に常陸太田市で採集したオオヒラタハナムグリ 井上尚武, 鹿嶋市でキロテントウダマシを採集 高野 勉・大橋定洋, クリストフコトラカミキリの早い記録 綿引健夫, 常陸太田市で採集されたエソコガムシの記録 内山龍人, 常陸太田市で採集されたクロホシコガシ

ラミズムシの記録 内山龍人, 銚田市で採集されたガムシの記録 内田大貴, 茨城県初記録となるサビナカボソタマムシの採集記録 西浦雄仁, 茨城県初記録となるアカアリツカエンマムシの採集記録 西浦雄仁, 北茨城市にて採集した好蟻性甲虫2種の記録とその寄主アリ 西浦雄仁, ハラグロオオテントウを小美玉市で採集 櫻井 浩, 神栖市で採集されたクロチビズムシの記録 内田大貴・山崎和哉, 茨城県におけるナガレカタピロアメンボの追加記録 内田大貴・山崎和哉・松島良介・渡辺黎也, 潮来市におけるエソミズギワカメムシの採集記録 内田大貴・瀬戸山知佳, 茨城県におけるホシミズギワカメムシの記録 渡辺黎也・山崎和哉・松島良介, 鹿行地域(行方市, 銚田市および神栖市)におけるコオイムシの採集記録 内田大貴・山川宇宙, 茨城県におけるマルミズムシの記録 山崎和哉・内田大貴, 高萩市でマツヘリカメムシを採集 井上尚武, 八千代町でチャイロスズメバチを採集 秋田浩行, 北茨城においてニトベギングチを採集 高野 勉・牧野俊一, 那珂市におけるコシボソヤンマの採集記録 渡辺 健, 高萩市でゴマフトビケラを採集 佐々木泰弘

## <新着グッズ>

### ★みのじ製 ミンミンゼミのキーリング (写真上段)

素材: アクリル製

大きさ: 約 60x35mm

価格: 682 円 (税込 750 円)

### ★みのじ製 アオタテハモドキのキーリング (写真中段)

素材: アクリル製

大きさ: 約 40x60mm

価格: 682 円 (税込 750 円)

### ★みのじ製 ヒメヤママユのキーリング (写真下段)

素材: アクリル製

大きさ: 約 35x65mm

価格: 682 円 (税込 750 円)



### 昆虫文献 六本脚

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

EMAIL: [roppon-ashi@kawamo.co.jp](mailto: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」

(コンチュエブンケン ロッポンアシ)です。

