

## 鹿児島県甌島列島2005年の昆虫類 (第2報)

中峯 浩司\*

Insects Recorded in 2005 in Koshiki Islands, Kagoshima Prefecture (2).

Koji NAKAMINE

当博物館では2001年度から5ヶ年計画で「触れ見る知る自然資料収集整備事業」を実施し、県内各地の自然資料の収集・保管に努めている。その一環として2005年6月と7月の2回、下甌島に於いて昆虫類の調査及び収集を行い、トンボ類、チョウ類、ガ類については本誌前号に報告した(中峯, 2006)。ここでは未報告分のうち、下甌島のコウチュウ類の採集記録を報告する。調査日程や採集場所については前出の文献を参照されたい。

なお、同定は筆者が行い、和名・学名及び配列は日本産昆虫総目録(平嶋, 1989)に従った。記録に当たっては、すべて2005年の記録なので、これを省略して月日だけを示した。採集者名は筆者による者は省略し、調査に協力していただいた大坪博文氏によるものは大坪と記した。

### コウチュウ目 COLEOPTERA

#### ハンミョウ科 Cicindelidae

コハンミョウ *Cicindela specularis* 長浜 (1頭, 7月16日) (5頭, 7月18日); 手打 (1頭, 6月10日)

シロヘリハンミョウ *Cicindela yuasai yuasai* 青瀬 (2頭, 7月17日)

#### オサムシ科 Carabidae

オオアオモリヒラタゴミムシ *Colpodes buchmanani* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月16日)

クビアカモリヒラタゴミムシ *Colpodes rubriolus* 長浜 (1頭, 6月8日)

ツヤマルガタゴミムシ *Amara obscuripes* 長浜 (1頭, 6月8日)

ムナビロアトボシアオゴミムシ *Chlaenius tetragonoderus* 長浜 (1頭, 6月8日) (2頭, 7月14日, 大坪) (5頭, 7月16日) (2頭, 7月17日)

アオアトキリゴミムシ *Calleida onoha* 長浜 (2頭, 6月8日)

コヨツボシアトキリゴミムシ *Dolichoctis striatus striatus* 片之浦 (1頭, 6月9日)

ホシハネビロアトキリゴミムシ *Lebia calycophora* 長浜 (2頭, 6月8日)

クロヘリアトキリゴミムシ *Parena nigrolineata nigrolineata* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪)

---

\* 〒892-0853: 鹿児島市城山町1-1 鹿児島県立博物館

### コガシラミズムシ科 Haliplidae

コガシラミズムシ *Peltodytes intermedius* 寺家 (28頭, 7月18日)

### コツブゲンゴロウ科 Noteridae

コツブゲンゴロウ *Noterus japonicus* 寺家 (2頭, 7月18日)

### ゲンゴロウ科 Dytiscidae

チビゲンゴロウ *Guignotus japonicus* 手打 (9頭, 6月10日)

ケシゲンゴロウ *Hyphydrus japonicus* 中山 (4頭, 6月8日); 寺家 (6頭, 7月18日)

ツブゲンゴロウ *Laccophilus difficilis* 寺家 (30頭, 7月18日)

クロゲンゴロウ *Cibister brevis* 中山 (1頭, 6月8日)

ハイイロゲンゴロウ *Eretes sticticus* 寺家 (1頭, 7月18日)

### ガムシ科 Hydrophilidae

ヒメガムシ *Sternolophus rufipes* 手打 (1頭, 6月10日)

タマガムシ *Amphiops mater* 中山 (1頭, 6月8日); 寺家 (21頭, 7月18日)

ゴマフガムシ *Berosus signaticollis punctipennis* 寺家 (1頭, 7月18日)

### シデムシ科 Silphidae

クロシデムシ *Nicrophorus concolor* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (1頭, 7月16日)

オオモフトシデムシ *Necrodes asiaticus* 長浜 (1頭, 7月18日)

### ハネカクシ科 Staphylinidae

ハイイロハネカクシ *Eucibdelus japonicus* 長浜 (1頭, 6月8日)

### クワガタムシ科 Lucanidae

コクワガタ *Macrodercus rectus rectus* 長浜 (1♂, 6月8日) (1♂, 7月14日, 大坪) (5♂1♀, 7月16日) (1♂2♀, 7月17日) (4♂1♀, 7月18日); 片之浦 (1♂, 6月9日)

ノコギリクワガタ *Prosopocoilus inclinatus inclinatus* 長浜 (1♂頭部のみ, 7月16日) (1♂1♀, 7月17日)

ヒラタクワガタ *Serrognathus platymelus* 長浜 (1♂, 7月17日) (3♂1♀, 7月18日); 青瀬 (1♂, 7月17日)

### コガネムシ科 Scarabaeidae

マメダルマコガネ *Panelus parvulus* 瀬々浦 (23頭, 6月9日)

オビマグソコガネ *Aphodius uniplagiatus* 片之浦 (1頭, 6月9日)

セスジカクマグソコガネ *Rhyparus azumai* 長浜 (4頭, 6月8日) (1頭, 7月14日, 大坪); 片之浦 (5頭, 6月9日)

ヒメカンショコガネ *Apogonia amida* 長浜 (2頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月17日)

オオコフキコガネ *Melolontha frater* 長浜 (1♂, 7月15日, 大坪) (8♂4♀, 7月16日) (5♂3♀, 7月17日)

サツマコフキコガネ *Melolontha satsumaensis satsumaensis* 長浜 (1♀, 7月15日, 大坪) (5♂1♀, 7月16日) (4♂3♀, 7月17日)

- ヒメアシナガコガネ *Ectinohoplia obducta* 長浜 (1頭, 6月8日)
- ビロウドコガネ *Maladera japonica japonica* 青瀬 (1頭, 7月11日)
- オオビロウドコガネ *Maladera renardi* 長浜 (1頭, 6月8日)
- マルガタビロウドコガネ *Maladera secreta* 長浜 (2頭, 7月16日)
- コイチャコガネ *Adoretus tenuimaculatus* 尾岳登山口 (2頭, 6月8日)
- アオドウガネ *Anomala albopilosa albopilosa* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (2頭, 7月16日) (5頭, 7月17日)
- ドウガネブイブイ *Anomala cuprea* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (1頭, 7月16日)
- サクラコガネ *Anomala daimiana* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (2頭, 7月16日) (4頭, 7月17日)
- ツヤコガネ *Anomala lucens* 長浜 (7頭, 7月16日) (10頭, 7月17日)
- ヒメコガネ *Anomala rufocuprea* 長浜 (2頭, 7月15日, 大坪) (6頭, 7月16日) (6頭, 7月17日)
- サンカクスジコガネ *Anomala triangularis triangularis* 長浜 (9頭, 7月16日) (5頭, 7月17日); 片之浦 (5頭, 6月9日)
- セマダラコガネ *Blitopertha orientalis* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日); 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (5頭, 7月16日)
- スジコガネ *Mimela testaceipes* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (8頭, 7月16日) (3頭, 7月17日)
- マメコガネ *Popillia japonica* 長浜 (3頭, 7月16日); 青瀬 (1頭, 7月17日); 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)
- ヒラタハナムグリ *Nipponovalgus angusticollis angusticollis* 長浜 (6頭, 6月8日)
- ヒメトラハナムグリ *Lasiotrichius succinctus* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪)
- ハナムグリ *Eucetonia pilifera* 手打 (1頭, 6月10日); 長浜 (2頭, 7月16日) (2頭, 7月17日) (3頭, 7月18日)
- アオハナムグリ *Eucetonia roelofsi* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪); 長瀬 (7頭, 7月16日) (1頭, 7月17日)
- シロテンハナムグリ *Protaetia orientalis* 青瀬 (1頭, 7月15日, 大坪) (1頭, 7月17日)
- カナブン *Rhomborrhina japonica* 長浜 (4頭, 7月15日, 大坪) (3頭, 7月16日) (2頭, 7月17日) (2頭, 7月18日)
- ナガハナノミ科 Ptilodactylidae**
- エダヒゲナガハナノミ *Epilichas flabellatus flabellatus* 長浜 (6頭, 6月8日); 片之浦 (1頭, 6月9日)
- タマムシ科 Buprestidae**
- ヤマトタマムシ *Chrysochroa fulgidissima fulgidissima* 青瀬 (1頭飛翔中を目撃, 7月17日)
- ヒメヒラタタマムシ *Anthaxia proteus* 長浜 (6頭, 6月8日) (1頭, 6月9日)

ネムノキナガタマムシ *Agrilus subrobustus* 長浜 (1頭, 6月9日) (1頭, 7月16日); 青瀬 (5頭, 7月17日)

ウグイスナガタマムシ *Agrilus tempestivus* 長浜 (1頭, 6月9日)

ルリナカボソタマムシ *Coraebus niponicus* 尾岳登山口 (2頭, 6月8日); 長浜 (1頭, 6月9日)

ムネアカチビナカボソタマムシ *Nalanda rutilicollis rutilicollis* 青瀬 (26頭, 7月17日)

クズノチビタマムシ *Trachys auricollis* 長浜 (1頭, 6月8日) (1頭, 6月9日) (2頭, 7月16日) (3頭, 7月17日); 青瀬 (2頭, 7月17日)

### コメツキムシ科 *Elateridae*

ヒゲコメツキ *Pectocera fortunei* 長浜 (1♂1♀, 6月8日) (1♂1♀, 6月9日) (1♂, 7月14日, 大坪)

ムナビロサビキコリ *Agrypnus cordicollis* 長浜 (1頭, 6月9日)

ホソサビキコリ *Agrypnus fuliginosus* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月18日)

オオサビコメツキ *Lacon maeklinii* 片之浦 (1頭, 6月9日); 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月16日) (1頭, 7月18日)

オオフトモンウバタマコメツキ *Paracalais larvatus larvatus* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (2頭, 7月16日)

オオクシヒゲコメツキ *Tetrigus lewisi* 長浜 (1頭, 7月16日)

オオツヤハダコメツキ *Stenagostus umbratilis* 長浜 (1頭, 7月17日) (2頭, 7月18日)

ヒメクロコメツキ *Ampedus carbunculus* 長浜 (3頭, 6月8日) (1頭, 6月9日)

オオナガコメツキ *Elater sieboldi sieboldi* 長浜 (1頭, 7月16日)

ヒメホソキコメツキ *Prokraerus helvolus* 長浜 (3頭, 6月8日)

クロツヤクシコメツキ *Melanotus annosus* 長浜 (1頭, 6月8日)

クシコメツキ *Melanotus legatus legatus* 長浜 (1頭, 7月17日); 片之浦 (1頭, 6月9日)

ヘリムネマメコメツキ *Yukoana elliptica* 長浜 (1頭, 7月16日)

オオハナコメツキ *Platynychus nothus nothus* 片之浦 (1頭, 6月9日); 長浜 (3頭, 6月8日) (4頭, 6月9日) (1頭, 7月16日); 尾岳登山口 (9頭, 6月8日)

### ベニボタル科 *Lycidae*

カクムネベニボタル *Lyponia quadricollis* 長浜 (1頭, 6月8日)

### ホタル科 *Lampyridae*

オオオバボタル *Lucidina accensa* 長浜 (1頭, 6月8日)

オバボタル *Lucidina biplagiata* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

### ジョウカイボン科 *Cantharidae*

ムネアカクロジョウカイ *Athemellus adusticollis* 長浜 (1頭, 6月8日)

ヒメキンイロジョウカイ *Themus midas* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

### カッコウムシ科 **Cleridae**

ホソカッコウムシ *Cladiscus obeliscus* 長浜 (2頭, 7月16日)

キオビナガカッコウムシ *Opilo carinatus* 長浜 (2頭, 6月8日) (1頭, 7月16日)

### ケシクスイ科 **Nitidulidae**

アカマダラケシクスイ *Lasiodactylus pictus* 長浜 (4頭, 6月8日) (3頭, 7月14日, 大坪)  
(2頭, 7月16日); 片之浦 (5頭, 6月9日)

マルヒラタケシクスイ *Parametopia xrubrum* 長浜 (1頭, 6月8日)

### ケシクスイ科 **Nitidulidae**

ヨツボシケシクスイ *Librodor japonicus* 長浜 (2頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月16日)

### コメツキモドキ科 **Languriidae**

キムネヒメコメツキモドキ *Anadastus atriceps* 長浜 (1頭, 6月8日)

### テントウムシ科 **Coccinellidae**

アミダテントウ *Amida tricolor* 長浜 (1頭, 7月17日)

シロジュウシホシテントウ *Calvia quatuordecimguttata* 長浜 (2頭, 6月9日)

ムーアシロホシテントウ *Calvia muiri* 寺家 (1頭, 7月18日)

ナナホシテントウ *Coccinella septempunctata* 瀬々浦 (1頭, 6月9日)

クリサキテントウ *Harmonia yedoensis* 長浜 (1頭, 6月8日)

ダンダラテントウ *Menochilus sexmaculatus* 長浜 (1頭, 7月17日)

ヒメカメノコテントウ *Propylea japonica* 青瀬 (1頭, 7月17日); 瀬々浦 (2頭, 6月9日); 長浜 (1頭, 6月8日) (1頭, 7月14日, 大坪)

ニジュウヤホシテントウ *Epilachna vigintioctopunctata* 瀬々浦 (4頭, 6月9日); 長浜 (2頭, 7月16日)

### ナガクチキムシ科 **Melandryidae**

キイロホソナガクチキ *Serropalpus niponicus* 長浜 (1頭, 6月8日)  
日) (1頭, 6月9日)

### ハナノミ科 **Mordellidae**

クロヒメハナノミ *Mordellistena comes* 瀬々浦 (4頭, 6月9日)

### カミキリモドキ科 **Oedemeridae**

オキナワカミキリモドキ *Asclera subrugosa subrugosa* 長浜 (16頭, 6月8日)

フタイロカミキリモドキ *Oedemeronia sexualis* 長浜 (1頭, 6月8日)

カトウカミキリモドキ *Xanthochroa katoi* 長浜 (2頭, 6月8日)

キバネカミキリモドキ *Xanthochroa luteipennis* 長浜 (1頭, 6月8日)

ワダカミキリモドキ *Xanthochroa wadai* 長浜 (5頭, 6月8日) (1頭, 6月9日)

### ニセクビボソムシ科 **Aderidae**

マダラニセクビボソムシ *Phytobaenus amabilis scapularis* 長浜 (1頭, 6月8日)

## ハムシダマシ科 **Lagriidae**

ヒゲブトゴミムシダマシ *Luprops orientalis* 長浜 (1頭, 6月8日)

## クチキムシ科 **Alleculidae**

ヒメオオクチキムシ *Allecula nipponica* 長浜 (1頭, 6月8日)

クリイロクチキムシ *Borboresthes acicularis* 長浜 (1頭, 7月16日)

クロツヤバナクチキムシ *Hymenalia unicolor* 尾岳登山口 (3頭, 6月8日); 長浜 (3頭, 6月8日)

フナガタクチキムシ *Isomira oculata* 長浜 (4頭, 6月8日)

キイロクチキムシ *Cteniopinus hypocrita* 片之浦 (1頭, 6月9日)

## ゴミムシダマシ科 **Tenebrionidae**

ゴモクムシダマシ *Pedinus japonicus* 長浜 (1頭, 7月16日)

ヒメニシキキマワリモドキ *Pseudonautes purpurivittatus* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (3頭, 7月16日)

キュウシュウキマワリ *Plesiophthalmus nigrocyaneus aeneus* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (2頭, 7月16日) (1頭, 7月17日) (1頭, 7月18日)

シワナガキマワリ *Strongylium japonum japonum* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (3頭, 7月16日)

ハネナシセスジキマワリ *Strongylium marseuli* 長浜 (1頭, 7月17日)

## カミキリムシ科 **Cerambycidae**

ウスバカミキリ *Megopis sinica sinica* 長浜 (3頭, 7月15日, 大坪) (3頭, 7月16日) (1頭, 7月17日)

ノコギリカミキリ *Prionus insularis insularis* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (2頭, 7月16日)

クロカミキリ *Spondylis buprestoides* 長浜 (3頭, 7月16日) (1頭, 7月17日)

ツシマムナクボカミキリ *Cephalallus unicolor* 長浜 (2頭, 6月8日) (1頭, 7月16日)

ヨツスジハナカミキリ *Leptura ochraceofasciata ochraceofasciata* 長浜 (1頭, 7月18日)

チャイロヒメハナカミキリ *Pidonia aegrota aegrota* 長浜 (1頭, 6月8日)

アオスジカミキリ *Xystrocera globosa* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (1頭, 7月18日)

ミヤマカミキリ *Massicus raddei* 長浜 (2頭, 7月15日, 大坪) (1頭, 7月17日)

トゲヒゲトビイロカミキリ *Allotraeus rufescens* 長浜 (1頭, 7月16日) (2頭, 7月17日)

アメイロカミキリ *Stenodryas clavigera clavigera* 長浜 (1頭, 6月8日)

クスベニカミキリ *Pyrestes nipponicus* 長浜 (1頭, 7月16日)

タケトラカミキリ *Chlorophorus annularis* 長浜 (1頭, 7月17日)

ヨツスジトラカミキリ *Chlorophorus quiquefasciatus* 青瀬 (3頭, 7月17日)

ホタルカミキリ *Dere thoracica* 長浜 (1頭, 6月8日)

ケナガカミキリ *Mimistena setigera japonica* 長浜 (1頭, 7月17日)

アトモンチビカミキリ *Sybra baculina nipponensis* 片之浦 (1頭, 6月9日); 長浜 (3頭,

7月17日)；青瀬 (1頭, 7月17日)

シロオビチビカミキリ *Sybra subfasciata subfasciata* 長浜 (1頭, 6月8日)

ゴマダラカミキリ *Anoplophora malasiaca* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪) (2頭, 7月16日)；青瀬 (1頭, 7月17日)

ヤハズカミキリ *Uraecha bimaculata bimaculata* 長浜 (1頭, 7月16日)

シロスジカミキリ *Batocera lineolata* 長浜 (1頭, 7月15日, 大坪)

イボタサビカミキリ *Sophronica obrioides* 長浜 (1頭, 6月8日)

トゲバカミキリ *Rondibilis saperdina* 長浜 (1頭, 6月8日)

ケシカミキリ *Sciades tonsus* 長浜 (1頭, 6月9日) (1頭, 7月17日)

ヨツキボシカミキリ *Epiglenea comes* 長浜 (1頭, 6月8日)

リュウキュウルリボシカミキリ *Glenea chlorospila chlorospila* 長浜 (2頭, 6月8日)

### ハムシ科 Chrysomelidae

キボシルリハムシ *Smaragdina aurita* 長浜 (6頭, 6月8日)；片之浦 (1頭, 6月9日)；尾岳登山口 (2頭, 6月8日)

キボシツツハムシ *Cryptocephalus perelegans perelegans* 長浜 (4頭, 6月8日) (1頭, 6月9日) (2頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月16日) (7頭, 7月17日)；瀬之浦 (2頭, 6月9日)；寺家 (1頭, 7月18日)；青瀬 (2頭, 7月17日)

各地に普通であるが、県本土ではあまり見られない黒化した個体が多く見られた。

ドウガネツヤハムシ *Oomorphoides cupreatus* 長浜 (4頭, 6月8日)

チャイロサルハムシ *Basilepta balyi* 瀬々浦 (2頭, 6月9日)

アオバネサルハムシ *Basilepta fulvipes* 瀬々浦 (10頭, 6月9日)；長浜 (2頭, 6月8日) (1頭, 7月16日) (2頭, 7月17日)；手打 (2頭, 6月10日)

ウスイロサルハムシ *Basilepta pallidula* 青瀬 (3頭, 7月17日)

マダラアラゲサルハムシ *Demotina fasciculata* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

アオガネヒメサルハムシ *Nodina chalcosoma* 青瀬 (1頭, 7月17日)；長浜 (1頭, 6月8日)

ウリハムシモドキ *Atrachya menetriesi* 手打 (2頭, 6月10日)

ウリハムシ *Aulacophora femoralis* 青瀬 (2頭, 7月17日) 瀬々浦 (1頭, 6月9日)

クロウリハムシ *Aulacophora nigripennis* 長浜 (3頭, 6月8日) (2頭, 7月16日)

キバラヒメハムシ *Exosoma flaviventre* 長浜 (4頭, 6月8日) (3頭, 6月9日)

ジュンサイハムシ *Galerucella nipponensis* 寺家 (1頭, 7月18日)

ホタルハムシ *Monolepta dichroa* 瀬々浦 (9頭, 6月9日)

キイロクワハムシ *Monolepta pallidula* 青瀬 (3頭, 7月17日)；長浜 (1頭, 7月17日)

アトボシハムシ *Paridea angulicollis* 青瀬 (1頭, 7月17日)；長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 7月16日)

アカタデハムシ *Pyrrhalta semifulva* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

ツブノミハムシ *Aphthona perminuta* 長浜 (1頭, 7月16日)；尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

サメハダツブノミハムシ *Aphthona strigosa* 長浜 (2頭, 6月8日) (4頭, 6月9日)

オオアカマルノミハムシ *Argopus clypeatus* 長浜 (1頭, 6月8日)

アカイロマルノミハムシ *Argopus punctipennis* 長浜 (4頭, 6月8日)

ヨモギトビハムシ *Longitarsus succineus* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日); 長浜 (2頭, 7月17日)

クビアカトビハムシ *Luperomorpha pryeri* 長浜 (1頭, 7月17日)

#### ヒゲナガゾウムシ科 Anthribidae

フタモンツツヒゲナガゾウムシ *Ozotomerus nigromaculatus* 長浜 (1頭, 6月8日)

#### オトシブミ科 Attelabidae

チャイロチョッキリ *Aderorhinus crioceroides* 片之浦 (1頭, 6月9日); 長浜 (1頭, 7月17日) (1頭, 6月8日)

#### ゾウムシ科 Curculionidae

ウスアオクチフトゾウムシ *Macrocorynus elegantulus* 長浜 (1頭, 6月8日)

ヒゲフトクチフトゾウムシ *Myloccerus abnormalis* 片之浦 (1頭, 6月9日)

カシワクチフトゾウムシ *Myloccerus griseus* 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

クロホシクチフトゾウムシ *Myloccerus nigromaculatus* 長浜 (1頭, 7月16日) (1頭, 7月17日)

シロコブゾウムシ *Episomus turritus* 長浜 (1頭, 7月16日)

クワゾウムシ *Episomus mundus* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪) (1頭, 6月8日) (1頭, 7月16日)

スグリゾウムシ *Pseudocneorhinus bifasciatus* 寺家 (1頭, 7月18日)

コフキゾウムシ *Eugnathus distinctus* 長浜 (1頭, 6月8日) (1頭, 7月16日); 尾岳登山口 (1頭, 6月8日)

ハスジカツオゾウムシ *Lixus acutipennis* 長浜 (1頭, 6月8日)

オジロアシナガゾウムシ *Mesalcidodes trifidus* 長浜 (2頭, 7月16日); 青瀬 (1頭, 7月17日)

ツツゾウムシ *Carcilia strigicollis* 長浜 (1頭, 6月8日)

シロアナアキゾウムシ *Hesychobius vossi* 長浜 (1頭, 6月18日) (1頭, 7月14日, 大坪)

アラムネクチカクシゾウムシ *Mecistocerus rugicollis* 長浜 (1頭, 7月14日, 大坪)

クロフシロクチカクシゾウムシ *Euthyrhinus yakushimanus* 長浜 (1頭, 7月16日)

#### キクイムシ科 Scolytidae

ツツミキクイムシ *Xyleborus amputatus* 長浜 (6頭, 6月8日)

今回、下甌島から34科177種のコウチュウ類を記録することができた。この他、ゴミムシ類やゾウムシ類を中心にいくらか未同定種がある。これらについては、いずれ同定を済ませた上で記録に残したい。

また、コウチュウ類の収集は灯火採集とたたき網を中心に行ったが、灯火採集地の標高は、い



ずれも350m前後の樹林帯なので、次に調査の機会があれば、尾岳（604m）の周辺や、寺家の池周辺など標高や環境を変えてみるのもおもしろそうである。

#### 同定に用いた図鑑

林 匡夫ほか，1984～1985，原色日本甲虫図鑑Ⅱ～Ⅳ．保育社．

安松京三ほか，1965，原色昆虫大圖鑑（Ⅲ）．北隆館．

秋山黄洋・大桃定洋，2000，世界のタマムシ大図鑑．月刊むし・昆虫大図鑑シリーズ4，むし社．

川井信矢ほか，2005，日本産コガネムシ上科図説 第1巻 食糞群．昆虫文献六本脚．

木元新作・滝沢春雄，1994，日本産ハムシ類幼虫・成虫分類図説．東洋大学出版会．

#### 引用文献

平嶋義宏 監修，1989，日本産昆虫総目録．九州大学農学部昆虫学教室・日本野生生物研究センター．

中峯浩司，2006，鹿児島県甌島列島2005年の昆虫類（第1報）．鹿児島県立博物館研究報告，第25号，38－55．