稿 KŌCHŪ 虫

ヤエヤマクビナガハンミョウ与那国島の記録 杉野 広一

ヤエヤマクビナガハンミョウ Collyris loochooensis KANOは従来, 八重山諸島の石垣・西表両島に産することが知られていたが, 筆者は与那国島での採集標本を持っているので報告しておく。

1 ex., 与那国島宇良部岳, 9. VI. 1973, 正木清採集

標本を恵与された正木清 氏,標本写真を写して頂い た石原俊雄氏に深謝する。



(〒663 西宮市上大市4-148)

伊豆神津島のクワガタ2種

藤田 宏

伊豆諸島のほぼ中央に位置する神津島からは、ノコギリ・コ・ミクラミヤマ・ネブト・チビの5種のクワガタが記録されている。

筆者は1973年,同島にて調査をされた高桑正敏氏の採 集品より未記録と思われる下記2種を頂いたのでここに 報告する。

1. ミヤマクワガタ

Lucanus maculifemoratus MOTSCHULSKY 1 令, 神津島返浜分岐点付近, 16. 以. 1973,

高桑正敏採集

ヤマグワの枯枝に止まっていたもの。

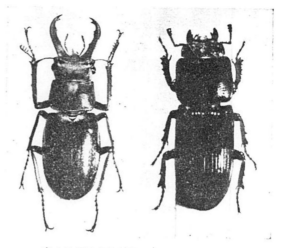
本種の伊豆諸島における記録は今までになく,今回の 採集は大変興味深いことと思われる。写真から判るよう に,形態上も大腮の彎曲など従来のミヤマクワガタとは 異なっており,将来別亜種になる可能性もあるという。

小型個体であり、かつ1 ôのみの採集なので、現時点ではこれ以上の考察は差し控えたい。

2. マメクワガタ Figulus punctatus WATERHOUSE 1 ex., 神津島返浜分岐点付近, 16. Ⅵ. 1973,

高桑正触採集

タブと思われる太い伐採木上にて。 本種は1972年、御蔵島で発見され、伊豆諸島にも分布



左:ミヤマクワガタ 右:マメクワガタ

することが知られるようになったが、1973年神津島にて も採集された。

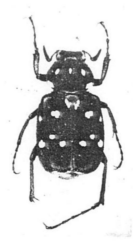
末筆ながら、貴重な標本を快く恵与下さった高桑正敏 氏、日頃より伊豆諸島のクワガタについて色々と御教示 頂いている市川敏之氏に感謝いたしたい。

(〒110 台東区台東2-29-6)

ジュウシチホシハナムグリの

奥多摩における記録

藤田 宏



ジュウシチホシハナムグ リ Paratrichius septemdecimguttatus SNELLEN VOLLENHOVEN は比較的 南方系のハナムグリで、分・ 布は本州・四国・九州・屋 久島とされている。

本州においては、主に紀 伊半島以南にて得られてお り、それ以北では関東山地 に沿って断辺的にわずかな 記録があるにすぎなかった が、最近、東京都下奥多摩 でも本種が得られているこ

とは、一部の同好者により知られている。

同地における記録はまだ発表されていないと思われる ので、筆者の手元にある記録を報告しておきたい。

- 1 念, 奥多摩御岳山, 27. Ⅵ. 1971, 下村徹採集
- 1 仓, 奥多摩六石山、 7. Ⅵ. 1973, 深町宗通採集
- 1 念,奥多摩六石山,14. Ⅶ. 1973,条久仁雄採集

以上の3個体は、すべて黒地に乳白色の一定の紋をも

つものであった。

貴重な標本を恵与下さった各氏に深謝したい。 (〒110 台東区台東2-29-6)

徳島県剣山でアオナガタマムシを採集

小笠原 隆



1973年7月, 徳島県剣山でカミキリムシを採集中に, アオナガタマムシ Agrilus marcopoli ulmi Y. KURO-SAWA を得たので報告する。

本種は北海道・本州・九州の山地より採集されているが,東京都下奥多摩 日原・山梨県小金沢以外の地ではかなり稀な種で,四国における記録は今回 が初めてと思われる。

1 ex., 徳島県剣山, 30. Ⅵ. 1973, 小笠原隆採集,藤田宏保管 採集地点は,リフト終点西島駅から

尼根道を少し登った標高1750m付近で、樹種不明の枯枝 より得られた。

(〒780 高知市西秦泉寺420-19)

紀伊半島で採集された注目すべきタマムシ 2種

秋山 黄洋

1. シリグロナカボソタマムシ

Coraebus kiangsuanus nigromaculatus

Y. KUROSAWA

日本産ナカボソタマムシ属の最大の種であるが、現在まで採集された頭数は黒沢良彦博士によれば、タイプ標本を含めてわずか2 3 2 早である**)。 筆者は幸いにも5 頭めである奈良県伯母子岳産の標本を見ることができたので報告しておきたい。

1 ♀, 奈良県伯母子岳, 19. Ⅲ. 1971, 松田潔採集

ミズナラのビーティングで得たという。本種の原産地は、伯母子岳の続きの護摩ノ壇山で、この付近一帯は深い原生林におおわれ、採集者もほとんど訪れていないようで、今後の調査が楽しみである。

- *) 1 念, 和歌山県護摩ノ壇山 (holotype); 1 念, 新潟県黒川村;1 ♀, 山梨県 東山梨郡三富村 西沢 (以上, 甲虫ニュース No.10, 1970);1 ♀, 札幌 市円山(未発表)
- 2. アカヘリミドリタマムシ

Buprestis (Cypriacis) niponica HOSCHECK 日本産タマムシの中でもっとも美しい種であろうが,福島県湯ノ花温泉を除けば,数ケ所で各 $1\sim2$ 頭が採集されているにすぎない。

1 ♀, 奈良県荒神山, 25. Ⅵ.1972, 松田潔採集

関西地方では原産地の京都に次ぐ記録であろう。採集 者の松田氏によれば、峠の茶屋付近において2m位の高 さにあったマツの枯枝についていたという。

なお,現在まで採集されたアカヘリミドリタマムシは すべて♀で, 含はまだ採集されたことを聞かない。この 種に限らずタマムシ一般に含が少ないようである。

末筆ながら、快く発表を許された松田潔氏に深く感謝 したい。なお、標本は筆者が保管している。

(〒235-02 横浜市磯子区坂下町1-43)

神奈川県城ケ島の

ルイスナカボソタマムシの記録

藤田 宏

ルイスナカボソタマムシ Coraebus rusticanus LE-WIS は北海道・本州・四国・九州 および 伊豆諸島に産する比較的少ない Coraebus である。

本種は伊豆諸島においては海岸付近にても得られるも のであるが、それ以外では中山帯に産し、低山帯および 平地からの採集例を聞かない。

筆者はここに、まったくの平地であり、かつ海岸であるところの神奈川県三浦市城ケ島産の標本を所持しているので、大変興味深く思い、報告しておく。

1 ex., 東京羽化脱出, 31. ₹.1972, オオバヤシャプシ 材(三浦市城ケ島, 25. ₹.1972, 下村徹採集)

末筆ながら、貴重な標本を快く恵与下さった下村徹氏 に深謝したい。

(〒110 台東区台東2-29-6)

青森県におけるオオルリハムシの冬期採集例 木附 嘉理

オオルリハムシ Chrysolina virgata MOTSCHUL-SKY f. obscurofasiata JACOBY の冬期における採集 例があるので報告する。本種は美麗なことや日本産ハム シの中では比較的大型であり,また産地により色彩を異 にすることで有名であるが,生息環境が水辺であること や比較的少ない種に属することなどから,越冬報告はな かったもようである。

今回採集された個体は、私の手によるものではないため詳しい採集状況はわかりかねるが、水辺の畔のようなところでオサ掘りの際に出てきたもので、かなり個体が新鮮なことから、おそらく夏の終りから秋期にかけて発生したものではないだろうか。

1 ex., 青森県十三湖, 7~12. 以. 1973, 坪井採集 なお, 本種は日本海側では山形・新潟・佐渡に採集例 があるが, 青森県では初めての記録と思われる。