

官能健次氏に厚くお礼申し上げる。

引用文献

- Bentanachs, J., T. Niisato & N. Ohbayashi, 2011. Synonymic notes on callichromatine species (Coleoptera, Cerambycidae, Cerambycinae) described from Japan. *Elytra*, New Series, 1: 125-129.
- 永幡嘉之, 2010. 翳りのある表情～オオアオカミキリ～. 月刊むし, (476): 14-20.
- 新里達也, 2007. 2・3章: 図解検索と種の解説 (カミキリ亜科). 大林延夫・新里達也 (編): 日本産カミキリムシ, pp. 252-281, 424-512. 東海大学出版会, 秦野.

(新里達也 162-0053 東京都新宿区原町 3-19
(株) 環境指標生物)

【短報】上地島 (沖縄県八重山諸島) のゴミムシダマシ科採集記録

沖縄県八重山諸島の新城島は東西に隣接する2つの島を併せた呼び名で、上地島は西側に位置する島である。面積1.76 km²の細長く平坦な小島で昆虫の調査記録は少ない。この島で2011年の5月と6月の2回昆虫の採集する機会を持った。ゴミムシダマシ類について種類数は多くないが報告しておく。採集者は全て筆者である。

ヤエヤマオオスナゴミムシダマシ *Gonocephalum kondoi* Masumoto

6exs., 31. V. 2011.

既産地: 石垣島, 竹富島, 西表島。

ミナミモンキゴミムシダマシ *Diaperis lewisi intersepta* Gebien

1ex., 31. V. 2011.

既産地: 奄美諸島, 八重山諸島; 台湾, 香港, インドシナ, ミャンマー。

オオスジカブトゴミムシダマシ *Bradymerus clathratus* Schaufuss

2exs., 30. VI. 2011.

既産地: 石垣島, 竹富島, 西表島, 波照間島; 台湾, アッサム, アンダマン諸島, ボルネオ, スマトラ, ジャワ, インドネシア, フィリピン, スラウェシ, ニアス。

ミナミエグリゴミムシダマシ *Uloma excise nanseiensis* Masumoto et Nishikawa

1ex., 29. VI. 2011.

既産地: トカラ諸島, 奄美大島, 徳之島, 沖永良部島, 沖縄島, 伊平屋島, 久米島, 宮古島, 石垣島, 西表島, 黒島, 波照間島, 与那

国島。

リュウキュウヒメツノゴミムシダマシ *Cryphaeus satoi* Kaszab

1ex., 31. V. 2011

既産地: 口永良部島, トカラ中之島, 奄美大島, 徳之島, 沖縄島, 石垣島, 西表島; 台湾, 緑島 (Lutao)。

西表島から *C. satoi irimotoensis* M. T. Chûjô が別亜種として記載されているが、秋田・益本 (2006) により他の島と区別できないとして亜種区分は消されている。また和名も同論文でタカラヒメツノゴミムシダマシからリュウキュウヒメツノゴミムシダマシに改称されている。

カラカネチビキマワリモドキ *Tetragonomeus palpaloides* (Nakane)

6exs., 29. VI. 2011; 1ex., 30. VI. 2011; 1ex., 31. VI. 2011.

既産地: 九州, 屋久島, 薩摩黒島, トカラ列島以南与那国島まで, 鳩間島, 大東諸島。

上地島からゴミムシダマシを6種記録した。この島からのゴミムシダマシの報告はなく、いずれも新記録である。既産地をみると採集した種はいずれも近隣の石垣島や西表島からも共通して記録されているもので、この島固有の種はみられなかった。また同じ八重山諸島で島の規模がよく似ていて、西表島から同じような距離に位置している鳩間島から9種類の本科甲虫を記録しているが (楠井, 2012), 今回の記録と比較して共通種が1種しかないのは興味がある。

末尾であるが、報告に当たり益本仁雄博士に同定いただいたことを記して厚く御礼申し上げる。

引用文献

- 東 清二 (監), 2002. 琉球列島産昆虫目録, 沖縄生物学会, 240-247.
- 秋田勝己・益本仁雄, 2006. 日本産のヒメツノゴミムシダマシ属 (ゴミムシダマシ科) について. 甲虫ニュース, (155): 1-7.
- 楠井善久, 2011. 鳩間島のゴミムシダマシ採集記録. さやばねニューシリーズ, (4): 36-37.

(楠井善久 643-0004 有田郡湯浅町大字湯浅1043)