

本産4種の国内分布の概要が判明した。これらの種は同所的に採集されている事も多く、今坂・南(2008)も述べているように、ごく一般的に混生している可能性が高い。特に、チビキバネサルハムシを除く3種は本州~九州に広く混生しているため、同定には注意が必要である。

また、今回確認した地域の他に、ヒメキバネサルハムシとして、佐渡、沖ノ島、五島、平戸島、奄美大島、与論島、沖縄本島、宮古島、伊良部島、与那国島(木元・滝沢, 1994)からも記録があり、今後、それらの地域や本調査で九州から確認された *Pagria* sp. の種を確定する必要がある。

引用文献

今坂正一・南 雅之, 2008. 日本産 *Pagria* (キバネサルハムシ

属)について一付. 東南アジア産数種の記録-. 佐賀の昆虫, (44):253-263.

木元新作・滝沢春雄, 1994. 日本産ハムシ類幼虫・成虫分類図説. 539pp. 東海大学出版会, 東京.

Moseyko, A. G. & L. N. Medvedev, 2005. On the taxonomy of the genus *Pagria* Lefevre, 1884, with comments on the genus *Rhyparida* Baly, 1861 (Col., Chrysomelidae, Eumolpinae). Entomological Review, 85(7): 741-756.

鈴木 勝, 2010a. 1978年~1984年に西印旛沼周辺地域で採集したハムシ科とゾウムシ上科. 房総の昆虫, (44):22-26.

鈴木 勝, 2010b. 2009年に西印旛沼周辺地域で採集した甲虫類22種. 房総の昆虫, (45):5-6.

(2012年5月29日受領, 2012年9月5日受理)

【短報】リュウキュウモンハナノミの西表島からの記録

リュウキュウモンハナノミ *Tomoxia ryukyuna* Takakuwa はこれまで八重山諸島石垣島と沖縄諸島沖縄本島、奄美諸島奄美大島から知られていたが、八重山諸島西表島においても採集されたので記録しておく。

1♀, 西表島古見林道, 12-IV-2012, 土田孝採集; 1♂, 西表島船浦, 13-IV-2012, 土田孝採集(標本はいずれも神奈川県立生命の星・地球博物館収蔵)。

雌雄ともに枝先のスイーピングによって得られた。

なお、念のために上記雄の交尾器を検したが、予想どおり石垣島産に酷似し、沖縄本島および奄美大島産とは形状をやや違えている。

(土田 孝 431-3192 浜松市東区半田山 1-20-1
浜松医科大学)

(高桑正敏 250-0031 小田原市入生田 449
神奈川県立生命の星・地球博物館)



山地 治編(2012)岡山県産甲虫目録2012.
401pp. 岡山県環境保全事業団. (A4判, 1部
3,000円, 税込, 送料は出版元負担.)

初版は同じく山地氏により15年前に出版され、岡山県の甲虫相の解明に大きく貢献した。県内で記録された甲虫の文献記録を網羅した目録で、今回の2012年版は3,540種を収録している。この種数は全国的に見ればまだまだ増加の余地があるはずの数値で、しばらくは、この目録を基に新記録の追加が競われるであろう。このような便利な文献の存在は虫屋の記録欲をかき立て、ひいてはそれが地域の昆虫相の解明につながっていく。この大仕事を個人で成し遂げられた山地氏および出版を請け負われた岡山県環境保全事業団に敬意を表したい。

購入を希望される方は以下の連絡先へお問い合わせください。

〒701-0212 岡山県岡山市南区内尾 665-1
公益財団法人 岡山県環境保全事業団
環境調査部 調査計測課 甲虫目録担当: 池田
Tel: 086-298-2616 Fax: 086-298-2617 (電話,
Fax でのご連絡は土日祝を除く 8:30 ~ 17:00)
e-mail: k-ikeda@kankyo.or.jp

(奥島雄一 倉敷市立自然史博物館)