

東限は、知られているかぎり、静岡県野生生物目録（多比良，2005）に掲載されていることから静岡県と考えられるが、具体的なデータをとまなう採集例を筆者は見つけることができなかった。

筆者は、以下のように、静岡県の伊豆半島で得られた標本を検しているため報告する。

1 ex., 静岡県伊豆猫越, 20. V. 1990, 露木繁雄採集, 国立科学博物館所蔵（益本コレクション中）; 1 ex., 静岡県伊豆市湯ヶ島猫越, 20. XII. 2007, 筆者採集, 保管。

2例とも同じ地域の確認例である。筆者による採集例は、クスノキ科立ち枯れの浮き上がった樹皮下で越冬中の個体だった。確認環境は、自然度の高い照葉樹林におおわれた尾根筋である。

末筆ながら、当日同地を案内して下さった遠藤千秋氏（秦野市）、情報をくださった安藤清志博士、秋田勝己氏（津市）と益本仁雄博士、多比良嘉晃氏（静岡市）、城戸克弥氏（大野城市）、標本を検する機会を与えて下さった国立科学博物館の野村周平博士に心よりお礼を申し上げる。

引用文献

- 秋田勝己・益本仁雄, 2016. 日本産ゴミムシダマシ大図鑑. 208 pp., むし社.
- Chûjô, M. T., 1968. Eine neue Basanus-Art aus Japan (Col., Tenebrionidae). Kontyû, 36(4): 398-399.
- 城戸克弥, 2007. 福岡県沖ノ島の甲虫相. KORASANA, (75): 43-64.
- 城戸克弥, 2016. 福岡県のゴミムシダマシ上科. KORASANA, (84): 85-154.
- 的場 績, 2000. 和歌山県産甲虫類分布資料 7. KINOKUNI, (58): 17-18.
- 水野弘造, 1976. 京都・芦生演習林の甲虫相(2). 月刊むし, (60): 17-18.
- 望月寛人, 2016. コモンキノコゴミムシダマシの和歌山県における採集例. 月刊むし, (550): 4.
- Nakane, T., 1956. New or little-known Coleoptera from Japan and its adjacent regions, XIII. The scientific reports of the Saikyo University, 2(3): 164-174.
- 中根猛彦, 1975. 九州（屋久島・種子島を含む）に分布する異節群甲虫について. 国立科学博物館専報, (8): 161-173.
- 大塚健之, 1995. 多良岳中山キャンプ場周辺で採集した甲虫 2 種. 佐賀の昆虫, (29): 706.
- 多比良嘉晃, 2005. コウチュウ目. 静岡県環境森林部自然保護室, 静岡県野生生物目録, 107-163pp.
- 高倉康男, 1978. 福岡県のゴミムシダマシ. 北九州の昆虫, 25(1): 35-43, 3 pls.
- 高倉康男, 1989. 福岡県の甲虫相. 葦書房, 521 pp., 5 pls.
- 辻 雄介, 2017. 山口県初記録のコモンキノコゴミムシダマシを岩国市で採集. 月刊むし, (552): 61-62.

（亀澤 洋 350-0825 川崎市月吉町 32-17）

【短報】東京都奥多摩町のツメボソクビナガムシの記録

ツメボソクビナガムシ *Stenocephaloon metallicum* Pic, 1932 はクビナガムシ科の日本最大種で、主に亜高山帯の針葉樹林に生息し、幼虫はダケカンバ等の白色腐朽材を食べることが知られている。成虫は秋に出現して朽木に集まるが、稀な種である（佐々治, 1985; 鈴木, 2009）。本種は本州（関東・中部山地）に分布し、関東地方では群馬、栃木、埼玉、神奈川の各県で記録されている（初宿, 2011）。筆者は東京都奥多摩町で本種を採集したので、東京都初記録として報告する。

1♀, 東京都西多摩郡奥多摩町日原天目山, 15. IX. 2017. 筆者採集・保管（図 1）。

採集場所は伐採されて開けた山頂部で、やや古めの広葉樹倒木をピーティングしたところ 1 頭だけ得られた。



図1. 東京都奥多摩町産ツメボソクビナガムシ。

引用文献

- 佐々治寛之, 1985. クビナガムシ科. 黒澤良彦・久松定成・佐々治寛之（編著）, 原色日本甲虫図鑑 III, pp. 354-355, pl. 60. 保育社.
- 初宿成彦編, 2011. 大阪市立自然史博物館所蔵甲虫類目録 (1) ゲンゴロウ上科 ゴミムシダマシ科 ナガクチキムシ類. 大阪市立自然史博物館収蔵資料目録, (43): 1-197.
- 鈴木知之, 2009. 朽ち木に集まる虫ハンドブック. 88 pp. 文一総合出版, 東京.

（源河正明 286-0015 成田市中台 3-3-18-201）

◇学会の発行物・バックナンバーの販売委託先◇

昆虫文献 六本脚

〒 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

E-mail: roppon-ashi@kawamo.co.jp

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