

- 筑波大学菅平高原実験センター編, 2011. 菅平生物多様性・生態系データベース. <http://www.sugadaira.tsukuba.ac.jp/activity/database.html>. (最終アクセス日: 2016年2月18日)
- 上田尚志, 1996. 但馬におけるハムシの採集記録. *Iratsume* (但馬むしの会誌), (20): 27-30.
- 梅鉢幸重, 2000. 『動物の色素 多様な色彩の世界』 372 pp. 内田老鶴園, 東京.
- Warchalowski, A., 2010. *The Palaearctic Chrysomelidae Identification Keys*. Vol. 1. 629 pp., Natura optima dux Foundation, Warszawa.
- Xingke, Y., G. Siqin, W. Shuyoung, L. Wenzhu & C. Junzhi, 2014. *Coleoptera, Chrysomelidae, Chrysomelinae. Fauna Sinica, Insecta*. Vol. 61., xvi + 641 pp. + 8 Pls., Science Press, Beijing.
- 山地 治, 1997. Chrysomelidae ハムシ科. 『岡山県産昆虫目録 鞘翅 (甲虫) 目』 (534 pp.): 409-451. 株式会社ウエスコ, 岡山市.
- 山本栄二・木元新作, 2000. 小田深山およびその周辺のアムシ類. 『小田深山の自然 II』 (1256 pp.): 641-665. 愛媛県上浮

- 穴郡小田町.
- 山崎隆弘, 1978. 富山のハムシ類. *昆虫と自然*, 13(13): 23. [富山は, 愛知県北設楽郡豊根村富山, 旧北設楽郡富山村 (とみやまむら)]
- 山崎隆弘, 1996. ハムシ科 CHRYSOMELIDAE. 大平仁夫・蟹江 昇・河路掛吾・長谷川道明・松野更一・山崎隆弘. 第5章動物, 第4節昆虫類 (8) 甲虫類. 設楽の自然調査会編『設楽町誌—自然編—資料編』 (654 pp.: 449-551): 526-537+551 (文献). 北設楽郡設楽町.
- 山崎隆弘・穂積俊文, 1900. ハムシ科. 穂積俊文ほか. 愛知県の甲虫目. 愛知県昆虫分布研究会編 (及び発行) 『愛知県の昆虫 (上)』 (506 pp.; pp. 200-477): 434-460+461-477 (文献).
- 矢野俊郎, 1963. 四国産既知甲虫目録 VI. (多食亜目 V). 松山昆虫同好会時報 (松山昆虫同好会誌), (27): 1-119. [ハムシ科: pp. 40-59]

(2016年3月1日受領, 2016年6月14日受理)

【短報】 ヨツバアラゲツツキノコムシを東京都稲城市で採集

ヨツバアラゲツツキノコムシ *Acanthocis quadridentatus* Nobuchi et Wada は四国・九州・南西諸島に分布するとされている (川那部, 2004) が, 筆者は東京都稲城市で採集したので報告する.

1♀, 東京都稲城市矢野口 (南山), 30. VIII. 2012, 筆者採集・保管.

アカマツ立ち枯れのスプレーイングで得た.

体長 2.2 mm. 両側平行で太く短い黒褐色の体に,



図1-3. ヨツバアラゲツツキノコムシ. 1, 全形; 2, 前胸腹板突起; 3, 左触角.

上翅の発達した剛毛が目立つ. 前胸腹板突起が下方に板状に突出すること (図2), 触角が9節であること (図3) などから, 川那部 (2003, 2004) に従って本種と同定した.

本種の原因記載 (Nobuchi, 1959) には, 触角は10節とあるが, 川那部 (2004) は9節とし, 「原因記載では触角が10節と書かれているが正しくない」と述べている. しかし, 平野幸彦氏に伺ったところ, 本種の雄の特徴の一つである頭部の4突起があって, 触角が10節のものも実際にいるそうなので, 9節のものとの関係は今後の検討課題になるかも知れない.

末筆ながら, 本種について御教示いただいた今坂正一・平野幸彦の両氏に厚く御礼申し上げる.

引用文献

- 川那部 真, 2003. 日本産ツツキノコムシ科検索図説 I. 甲虫ニュース, 142: 1-6.
- 川那部 真, 2004. 日本産ツツキノコムシ科検索図説 V. 甲虫ニュース, 146: 1-5.
- Nobuchi, A., 1959. Two new species of Ciid-beetles. *Ent. Rev. Japan*, 10(2): 51-52.

(伊藤 淳 183-0012 府中市押立町 5-1-25)