

- 小林 尚, 1959. 新昆虫, 12(5/6): 8-10.
- 長谷川 仁, 1960. 長岡市立科学博物館研究報告, (1): 19-65.
- Kobayashi, T., 1964. Kontyu, 32(1): 21-27. 宮本正一, 1965. 原色 昆虫大図鑑, 第3卷 (北隆館).
- 川沢哲夫, 川村 満, 1975. カメムシ百種 (全国農村教育協会).
- 日 浦 勇, 1977. 原色日本昆虫図鑑 (下巻), (保育社).

[訂正]

本誌前号 (No.30) に発表して頂いた愚報の内 P.2, *Cercyon guisquilius* キバネケシガムシとした学名は *Cercyon quisquilius* が正しい. 此処に訂正させて頂く (高橋).

トゲナナフシ 淡路島に産す

淡路島末記録の *Neohirasea japonica* HAAN トゲナナフシを, 津名町大町で採集したので報告する. 標本は筆者が保管している.

Omach-Hata, 1 ♀, 5. IX. 1984 (K. Tobi leg). (登日邦明)

ツシマクロスジヘビトンボの採集記録

淡路島産のヘビトンボ科の記録としては, ヘビトンボ *Protohemes grandis* が, 猪鼻川源~中流 (石原ほか, 1973) と, 安乎 (堀田, 1978) から知られているが, この度, 柳学園高等学校在学中の原田美保嬢が, 洲本市千草の灌漑用水路で, 本科の一種を採集し, 筆者の元に届けられた.

調査の結果, 淡路島末記録のツシマクロスジヘビトンボ *Parachauliodes continentalis* VAN DER WEELE であることが判明したので, ここに記録しておきたい.

Chikusa, Sumoto, 1 ex., 6. VI. 1984 (M. Harada leg).

貴重な標本を提供された原田嬢に, 厚くお礼申し上げる. 標本は, 筆者が保管している.

(登日邦明)