

- 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)