

徳島県の中津峰山（標高 773 m）において、徳島市の黒田祐次氏が見出した体長 10 mm 内外で黒褐色をした亜種である。一般外形は剣山から知られているシコクミヤマヒサゴメツキ (*H. m. tsurugi*) に類似しているが、触角の第 3 節は細長く、前胸背板上の点刻はまばらに印し、正中部の後半にはときに浅い縦凹溝を有する。また、雄交尾器の側突起の末端部の三角状部は細長く、その外縁の後角は鋭く後外方にとがる。

References

- LEWIS, G., 1894. On the Elateridae of Japan. *Ann. Mag. nat. Hist.*, (6), **13**: 182–201.
 ÔHIRA, H., 1963. New or little-known Elateridae from Japan, VI (Coleoptera). *Trans. Shikoku ent. Soc.*, **8**: 15–18.
 KISHII, T., 1985. Some new forms of Elateridae in Japan (XVII). *Bull. Heian High School, Kyoto*, (29): 1–30.

Elytra, Tokyo, **36**(1): 78, May 30, 2008

A New Record of *Sacodes dux* (Coleoptera, Scirtidae) from Hokkaido

Hiroyuki YOSHITOMI¹⁾ and Shigehisa HORI²⁾

- 1) Bioindicator Co., Ltd. (Sapporo Branch), Kita 1, Nishi 2–11, Chuô-ku, Sapporo, 060–0001 Japan; E-mail: yoshitomi@bioindicator.co.jp
 2) Historical Museum of Hokkaido, Konopporo 53–2, Atsubetu-ku, Sapporo, 004–0006 Japan; E-mail: kuma@kem.biglobe.ne.jp

Sacodes dux (LEWIS) has been recorded from Honshu, Shikoku, Kyushu and Tsushima (YOSHITOMI, 1997, 2005). In this paper, we record it from Hokkaido for the first time.

1 ♂, Nopporo forest park (mesh code: 6441-44-60), Nishi-nopporo, Ebetsu-shi, Hokkaido, 1–VI–2006, S. HORI leg.

References

- YOSHITOMI, H., 1997. A revision of the Japanese species of the genera *Elodes* and *Sacodes* (Coleoptera, Scirtidae). *Elytra, Tokyo*, **25**: 349–417.
 ——— 2005. Systematic revision of the family Scirtidae of Japan, with phylogeny, morphology and bionomics (Insecta: Coleoptera, Scirtoidea). *Jpn. J. syst. Ent., Monogr. ser.*, (3), 212 pp. Matsuyama.