

1♂, 13. VII. 1974, T. MIKAGE leg.; 1♂1♀, 26-31. V. 1975, M. FUKAMACHI leg.; 1♂, 13. VII. 1975, S. IMASAKA leg., Arakawa: 1♂, 1. VII. 1973, T. KOBAYASHI leg., Mt. Banna: 1♂, 25. V. 1974, IRIE leg.; 1♀, 28. V. 1974, T. SEINO leg.), Iriomote Is. (Hidori: 2♂2♀, 3-4. VII. 1974, TAKAKUWA leg., Mt. Sonai: 1♂1♀, 7. VII. 1974, TAKAKUWA leg.)

Distribution. Okinawa Is. (TAKAKUWA, 1976), Ishigaki Is., Iriomote Is. (Okinawa and Yaeyama Islands)

This new species looks like *G. fasciata* KŌNO at first sight because of its maculation, but can be easily distinguished from that species by the following characteristics of maculations: 1) posterior elytral band oblique, 2) elytra with white band near apex, and 3) black spots on pronotum very small, not connected with each other.

Acknowledgement

The author wishes to express his deep gratitude to Dr. Takehiko NAKANE, Dr. Yoshihiko KUROSAWA, Dr. Shun-ichi UÉNO, Mr. Sizumu NOMURA and Mr. Takeichirō HATAYAMA for their kind help in preparing the manuscript of this paper. Thanks are also due to Messrs. H. IRIE, T. KOBAYASHI, T. SEINO, M. FUKAMACHI and K. AKIYAMA for their kindness in supplying with materials, and to Mr. H. MATSUKA for taking photographs.

摘要

琉球産のハナノミ科オビハナノミ属の1新種 *Glipa iriei* TAKAKUWA, sp. nov. (イリエオビハナノミ) を記載した。この種は、筆者が1976年の ELYTRA 3 卷1/2号に *Glipa* sp. としたものと同じものである。

本種は、独特な斑紋ならびに幅広く切断される尾節板などの特徴からみて、これまでに日本近隣においては特に近縁な種は見つかっていない。このことは、図示したように♂ゲニタリアの paramere 右片右枝突出部が長い点からもうかがえる。♂と♀とで相当の形態差が生じている点も *Glipa* 属としては特異である。

1951年以降の台湾産カミキリの文献(1)

草間 慶一

J.L. GRESSITT (1951) の大著“Longicorn Beetles of China”は Longicornia, Vol. 2 の全巻を用いて発表され、この中にそれまでの台湾と紅頭嶼のカミキリ、463種と23種について種名と文献が集録されている。しかし、その後120種以上の新種や新記録種が追加されているので、これらの文献について年を追って紹介してみたい。

1951年

(1) BREUNING, S. “Revision du genre *Phytoecia* MULSANT” Ent. Arb., 2: 1-103, 353-460, 3 Pls.

この総説中で、台湾産としてキクスイカミキリ *P. rufiventris* GAUTIER が入れられている。

(2) HAYASHI, M. “Studies on Cerambycidae from Japan and its adjacent regions (1)” Ent. Rev.

Jap., 5: 75-82

新種 *Strangalomorpha mitonoi* を記載しているほか *Aphrodisium yugaii* KANO (1933) および *Aromia faldermanni insularis* GRESSITT (1936) を *Aphrodisium horishanense* KANO (1933) のシノニム(一型)としている。

*GRESSITT (1951) は *A. horishanense* を *Schwarzerium semivelutinum* (SCHWARZER) (1925) のシノニムとしている。

1952年

(3) BREUNING, S. “Revision einiger Gatungen aus der Gruppe der Saperdini MULSANT” Ent. Arb. Mus. Frey, 3(1): 107-213, 3 Pls.

Saperdini 族の総説。

(4) HEYROVSKY, L. “Betrag zur Kenntnis der Bockkafer Asiens” Ann. Mus. nat. hung., 2: 71-73

新種 *Erythrus taiwanicus* の記載。