

Fig.2 ♂, 交尾器側片 paramera of *Chetrotonus* spp.

- a. *parryi* (N.Thailand)
- b. *peracanus* (W.Malaysia)
- d. *jansoni* (N.Vietnam)
- e. *macleayi* (NE.India, Darjeeling)
- f. *battarelli* (N.Vietnam)
- g. *formosanus* (Taiwan)
- h. *jambbar* (Okinawa Is.)
- i. *gestroi* (N.Thailand)

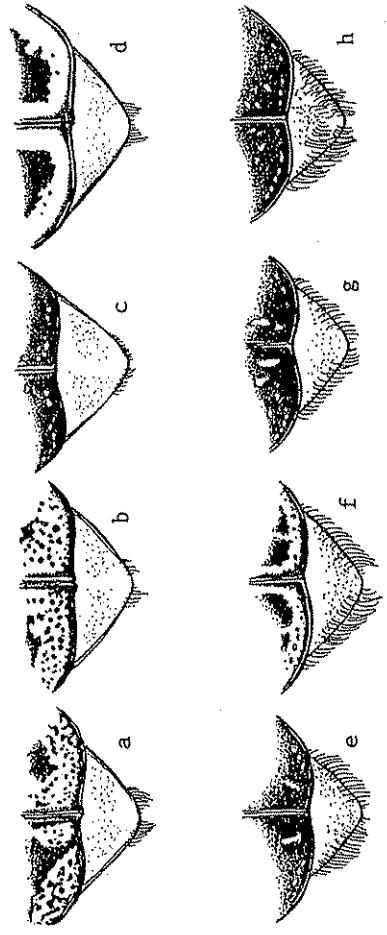


Fig.3 ♀, 尾節板 pygidium of *Chetrotonus* spp.

- a. *parryi* (N.Thailand)
- b. *peracanus* (W.Malaysia)
- d. *jansoni* (N.Vietnam)
- e. *macleayi* (NE.India, Darjeeling)
- f. *battarelli* (N.Vietnam)
- g. *formosanus* (Taiwan)
- h. *jambbar* (Okinawa Is.)
- i. *gestroi* (N.Thailand)

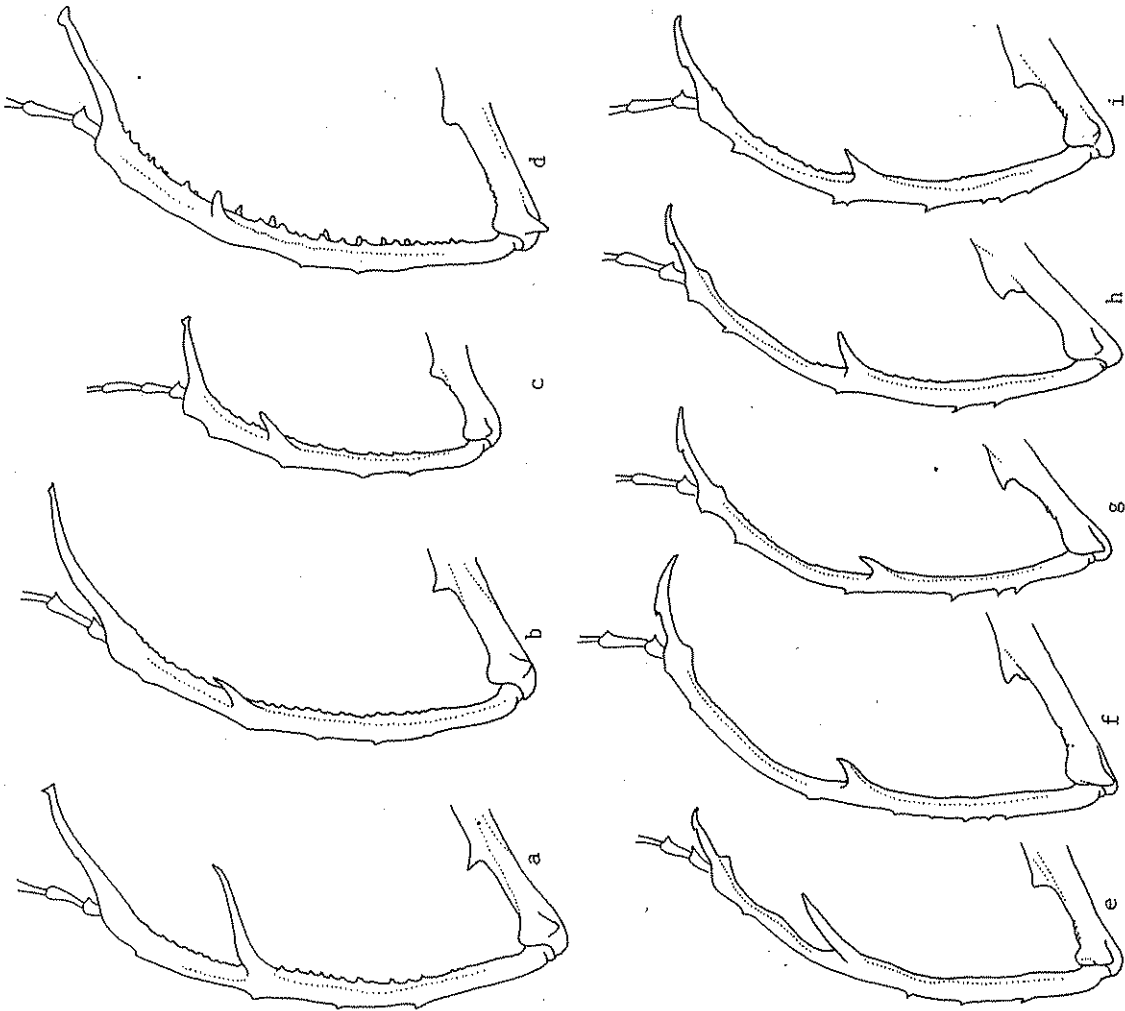


Fig.1 ♂, 大型 (life-sized) 左前肢 left foreleg of *Chetrotonus* spp.

- a. *parryi* (N.Thailand)
- b. *peracanus* (W.Malaysia)
- d. *jansoni* (N.Vietnam)
- e. *macleayi* (NE.India, Darjeeling)
- f. *battarelli* (N.Vietnam)
- g. *formosanus* (Taiwan)
- h. *jambbar* (Okinawa Is.)
- i. *gestroi* (N.Thailand)

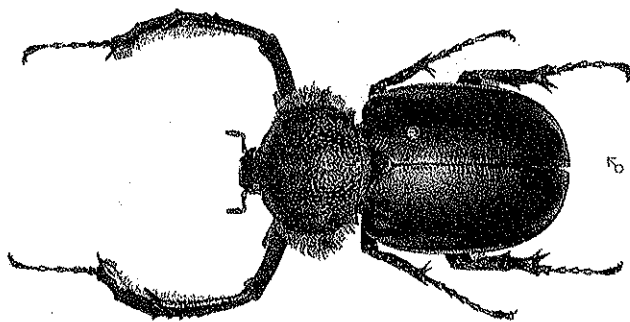
新刊 昆虫図鑑

水沼哲郎

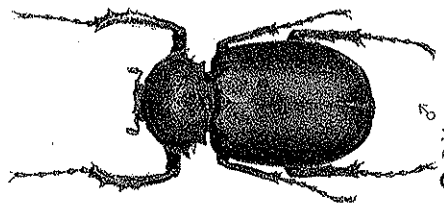
伊豆山
Cheironotus jambar



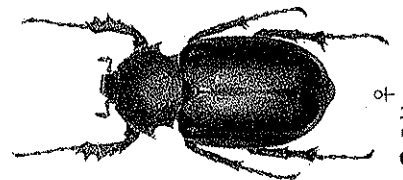
朝日出版



♂
1. *P. bimucronatus*
(TURKEY)



♂
1. *P. bimucronatus*
(TURKEY
Istanbul
1882. V)



♀
1. *P. bimucronatus*
(TURKEY)

① ヒメテナガゴガネ

Propomacrus bimucronatus Pallas

体長：♂32~44mm。♀30mm。前胸背の側縁は後方でえぐりとられたように湾入し、後角は突出する。♂の前脛節の裏面は基部から先端部にかけて長い毛が内側に向かって密生している。後脛節の裏面は基部から中ほどにかけて長い毛が密生している。前胸背の点刻は大きく密であるが、中央の縦溝は浅く、点刻は大きくまばらである。

幼虫は、ブナ科のカシの一種やムラサキ科のイヌヂシャ属の一種 *Cordia myxa* などの樹孔の中で発見される。

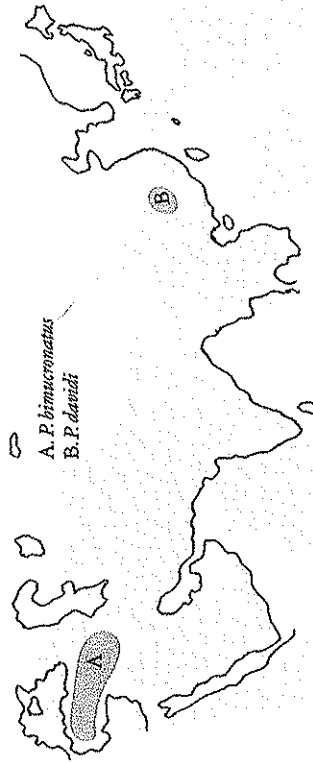
分布：イラク、トルコ、シリア

② シナヒメテナガゴガネ

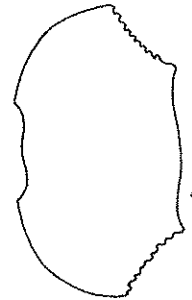
Propomacrus davidi H. Deyrolle

体長：♂44mm。♀36mm。♂の前脛節にある毛は、*P. bimucronatus* より少ない。きわめて稀なもので、日本にはおそらく標本は無いものと思われる。図は、M. Paillaude, Insecta. 1913年より転写。

分布：中国（江西省の東部）



A. *P. bimucronatus*
B. *P. davidi*



♀
2. *P. davidi*



③ ヤン

Che

体長

緑色ま

上翅は

黄褐色

じるこ