

粗；第3、4节线状，其上长毛长于该节直径的2倍（图51）；喙伸达中足基节。前胸背板领发达，后缘稍弯，侧缘直。前翅污色。臭腺沟较短，向后弯（图52）。产卵器发达。

本属多为热带和亚热带分布，古北区未有分布记录。我国记载1种。

日本毛唇花蝽 *Lasiochilus japonicus* Hiura, 1967

Lasiochilus japonicus Hiura, 1967, *Bull. Osaka Mus. Nat. Hist.*, 3 (20): 61—63. (origi. descrip.; type-locality: Japan; types deposited in Osaka Mus. Nat. Hist., Japan)

Miyamoto & Yasunaga, 1989, A check list of Japanese Insects, 1: 166.

Zheng & Bu, 1990, *Contr. Tianjin Nat. Hist. Mus.*, 7: 26.

Zheng & Bu, 1991, *Acta Zootax. Sinica*, 16 (1): 126.

体浅栗色，细长，压扁。头深黄褐，前端色浅；长0.26，宽0.24；复眼小，上有较长的毛；头顶稀布零星直立长毛，长介于复眼直径之半至全长。触角第1节黑褐，第2、3、4节黄色，各节长0.14:0.30:0.28:0.28，第2节毛长超过该节直径1倍，第3、4节细，其上毛长者超过该节直径3倍以上。前胸背板栗色，长0.36，领宽0.30，后缘宽0.80；稀布直立或半直立长毛，长介于复眼直径之半及全长之间；领区窄；侧缘直；四角各有一直立长毛，长超过复眼直径；前角内侧各有一直立长毛，长接近复眼直径；侧缘有一列毛伸出；胝区稍隆出，中纵线有一浅沟，胝后凹陷不明显；后叶亚中部有一浅宽凹陷，凹陷中央有直立长毛。小盾片基半亮栗色，端半污栗色。前翅爪片小盾缘、爪片接合缝缘、外革片端半、楔片污褐色，革片基部浅黄色，膜片灰褐色；稀布半直立长毛，侧缘有稍粗长的毛伸出，长接近复眼直径，外革片基半有数根直立长毛；外革片长0.80，楔片长0.54。喙黄色，第2—4节长0.20:0.48:0.26。足浅黄色，前足胫节端部扩展，端缘呈毛刷状，股节毛长者接近该节直径，胫节毛长及刺长可稍超过该节直径。臭腺沟缘端部向后弯，不伸达后胸侧板后缘，不延伸成脊。雄虫阳基侧突片状，亚基部内侧内凹，端部渐尖。腹末有数根毛伸出，长超过复眼直径2倍以上。体长2.2—2.4。

观察标本 2♂，广东连县瑶安乡，1962. II. 10—23，郑乐怡、程汉华采。

分布 广东（连县）；日本。

细角花蝽科 LYCTOCORIDAE Reuter, 1884

Typegenus: *Lyctocoris* Hahn, 1835 (monotypic).

Lyctocoraria Reuter (part), 1884, *Monogr. Anthocor. obris Terrest.*, p. 4.

Poppius, 1990, *Act. Soc. Sc. Fenn.*, 37 (9): 3.