

雄蛾翅展42mm左右。体翅灰红色，触角黄褐色，下唇须黑褐色向前伸。胸、腹部背面呈棕色毛鳞。前翅由顶角至后角呈橘黄色斜的窄带，中室端黑点明显，亚外缘斑列在顶角区二点最明显，其余各斑模糊。翅顶角略呈钩状，中间外突，缘毛黑褐色，外缘区灰色。后翅中间有一条黄褐色横线。

雄性外生殖器 背兜膜质；背兜侧突短指状，膜质，具毛；抱器瓣长指状，中等骨化；抱足1对，长足状，端部较细长，末端较钝；阳茎细长，明显呈弓形，末端减削，阳茎端膜内有4枚粗针状的角状器。

生活习性 每年6—7月份出现成虫。

观察标本 陕西眉县蒿坪1200m, 4♂♂, 1982.V.9—VII.25; 宁陕旬阳坝1400m, 1♂, 1981.VII.25。甘肃文县邱家坝2350m, 1♂, 1998.VI.28。

分布 四川(峨眉山)、陕西(秦岭)、甘肃(文县)；印度，尼泊尔，越南。

(17) 大和带枯叶蛾 *Bharetta owadai* Kishida, 1986 (图30)

Bharetta owadai Kishida, 1986, Japan Heter. J. 138: 203.

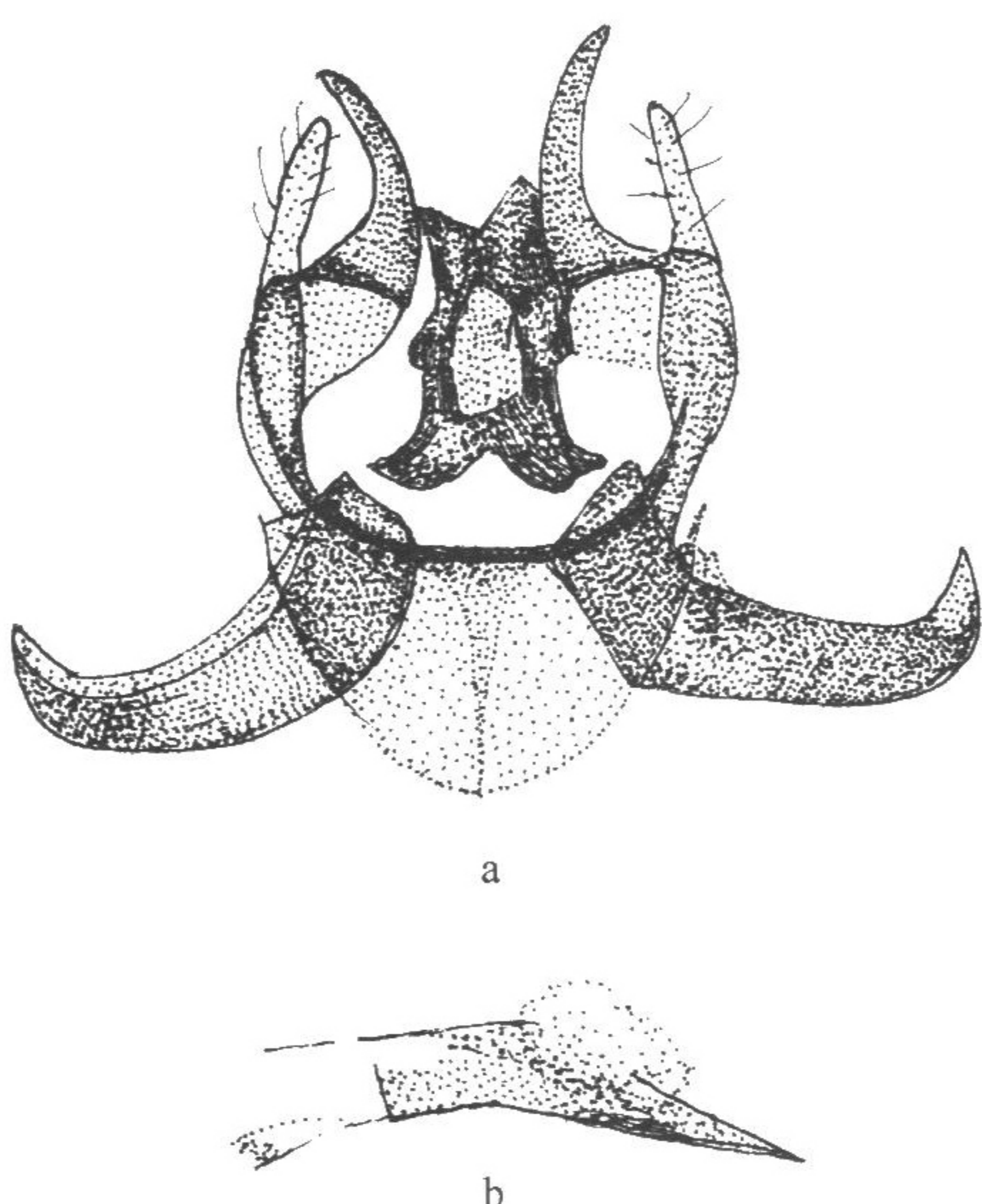


图30 大和带枯叶蛾 *Bharetta owadai* Kishida
(仿 Kishida, 1986)

a. 雄性外生殖器；b. 阳茎

雄蛾翅展34mm左右。触角双栉齿状。体翅暗褐色，前翅翅顶和后翅颜色更暗。前翅较窄，翅顶尖，外缘在M₁脉处明显尖突，其下方深内凹；外线暗褐色，斜，在顶角区不太明显；中室端黑点明显；亚外缘在M₂脉以下有1列不规则的暗斑。后翅外缘中部稍内凹。两翅的缘毛棕色。翅反面黄褐色，两翅均有较暗的斜带，前翅有中室端斑。

雄性外生殖器 与前种很相似，但抱器瓣末端的突起较短；抱足的末端较尖锐；阳茎较短而直。

观察标本 本种只有正模标本(♂)，1972年6月采自台湾台北县，存日本国立科学博物馆，作者未见标本。Zolotuhin (2000)报道了采自越南北部的1头雄蛾。

分布 台湾；越南。

7. 黑枯叶蛾属 *Pyrosis* Oberthür, 1880

Pyrosis Oberthür, 1880, Etudes ent. 5: 36.