

*Epilobophora venipicta*: Yazaki, 1986, Japan Heterocerists' J. 138: 197, figs 2, 4.

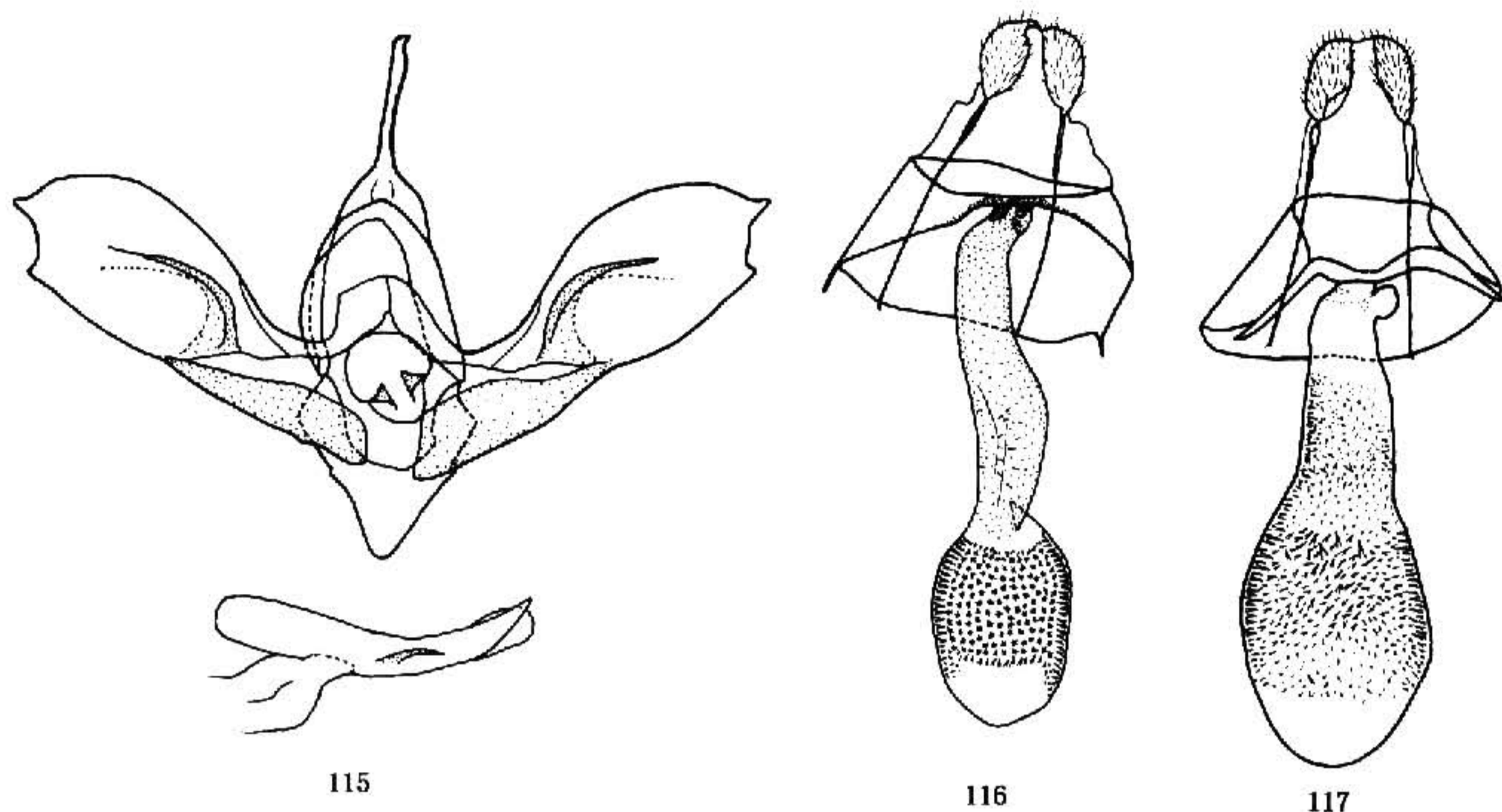


图 115—117 外生殖器. 115. 绣脉后叶尺蛾 *Epilobophora venipicta* (Wileman), ♂;  
116. 同前, ♀; 117. 暗后叶尺蛾 *E. obscuraria* (Leech), ♀

前翅长: ♂ 17 mm, ♀ 18 mm。下唇须极长, 约 3/5—2/3 伸出额外, 黑褐色, 背缘白色, 第一节腹面和第二节腹面基部黄白色。头和胸背白色、灰黄色与黑褐色掺杂, 胸部背中线黄白色, 前胸腹面白色。腹部灰黄褐色。前翅斑纹极似暗后叶尺蛾, 但色较浅, 内线较近翅基, 内外线之间距离较宽, 并形成暗灰红色中带, 外线弯曲较深; 缘线在翅脉端有一清晰小白点; 缘毛深灰褐色与浅灰褐色相间。后翅和翅反面颜色较暗后叶尺蛾略浅。

雄性外生殖器(图 115): 近似暗后叶尺蛾, 但囊形突略延长; 抱器瓣特别狭长, 端部上下各有一个小尖角, 两尖角之间平整; 阳茎内具一支角状器。

雌性外生殖器(图 116): 囊导管细长并弱骨化, 中段内面散布稀疏小刺。囊颈细, 内面无刺。囊体椭圆形, 内面除底部外密布小刺。

检视标本: 1 ♂, 台湾嘉义阿里山, 1965. VII. 5—6; 1 ♀, 同前, 2 200 m, 1984. VIII. 2—5 (均日本 Yazaki 博士赠送标本)。

分布: 台湾。

### 尼后叶尺蛾 *Epilobophora nishizawai* Yazaki, 1986

*Epilobophora nishizawai* Yazaki, 1986, Japan Heterocerists' J. 138: 197, figs 1, 3. (台湾: 高雄)

前翅长: ♂ 14 mm。下唇须较同属其它种短。前翅茶褐色, 内外线走向同暗后叶尺

蛾，但明显波曲，外线外侧在前缘处有一清晰的小白斑；翅端的下半部带明显灰绿色，缘毛暗褐色。后翅暗褐色。前后翅均有不清晰的中点。

**雄性外生殖器：**钩形突特别粗大，锥状。阳端基环具一对短粗腹突。囊形突短宽。抱器瓣形状近似文后叶尺蛾（图 123），但端部下角凹，无该种抱器腹端部分裂出的小瓣状突。阳茎内具长短两支角状器。

未见标本。本种至今仅发现 1 ♂（正模），采自台湾高雄玉山，3 528 m, 1985. VIII. 2—3。

**分布：**台湾。

### 伟后叶尺蛾 *Epilobophora vivida* Xue, 1992 (图版 II : 27)

*Epilobophora vivida* Xue, 1992, Sinozoologia 9: 272, fig. 5: a, pl. 1: 9. (云南：中甸)

前翅长：♀19 mm。下唇须约 1/2 伸出额外，黑褐色，第一节和第二节腹面基部、背面端部白色。额和头顶黑褐色与灰白色掺杂。胸腹部背面灰褐与灰白色掺杂，肩片内半黑褐色，外侧半边灰红色；前胸腹面白色。前翅灰褐色；隐见浅弧形亚基线；内、外线在前缘处形成模糊黑斑，两线间为灰红色中带，较绣脉后叶尺蛾鲜明且宽阔；内线在中室内和臀褶处外凸呈两个“V”字形，由臀褶至 2A 内倾，在 2A 处再向外折至后缘；外线中部向外弯曲凸出，在 M<sub>2</sub> 处形成钝尖；中点黑色，纤细短条形；外线外侧色较浅，然后是一条与之平行的模糊黑色细带；后缘由基部至外线黑色，在内线处断离；翅端部各翅脉大部黑色；缘线在各翅脉端两侧有一对黑点；缘毛灰褐色，掺杂少量灰白色。后翅白色，基半部在中室中部和臀褶上各有一段灰褐色纵线；中点黑灰色，大而清晰；外线灰褐色浅弧形，沿翅脉向内凸出细齿；缘线灰褐色纤细；缘毛灰白色，掺杂灰褐色。前翅反面几乎为均匀的灰褐色，隐见外线外侧的浅色带。后翅反面同正面，中室内灰褐色线消失，前缘附近带灰褐色。后翅 Rs 与 M<sub>1</sub> 共柄。

**雌性外生殖器** (图 120)：囊导管上半段骨化，上端具骨环，下半段至瘦小囊体中上部具稀疏微刺。

**检视标本：**1 ♀ (正模)，云南中甸大雪山亚口，4 100 m, 1981. VIII. 16。

**分布：**云南。

### 垂角后叶尺蛾 *Epilobophora subangulata* Xue, 1992 (图版 II : 28)

*Epilobophora subangulata* Xue, 1992, Sinozoologia 9: 272, fig. 5: b, pl. 1: 7. (西藏：芒康)

前翅长：♀17—18 mm。头胸腹部特征近似前种，但色较浅。前翅浅灰褐色；亚基线黑色浅弧形，十分纤细；中带狭窄，灰褐色至黑褐色；内线外倾，在中室内浅弯，在臀褶处外凸呈“V”字形；外线“>”形，在 M<sub>2</sub> 处形成一个尖锐折角，在臀褶处略外折；翅端部色略深，无斑纹；内线以外翅脉上有时不同程度带黑色；后缘由基部至外线