

雌性外生殖器 (图 750): 囊导管短, 骨环中等大。囊体特别肥大, 囊片细长带状, 边缘不整齐, 长度接近前表皮突长的 2 倍。

检视标本: 1 ♀, 广西龙胜, 1 150 m, 1963. VI. 20; 1 ♂, 四川渡口, 1980. VIII. 22; 3 ♂ 1 ♀, 四川峨眉山, 1977. VIII. 6、12。

分布: 广西、四川。

绣纹折线尺蛾 *Ecliptopera umbrosaria* (Motschulsky, 1861)

Cidaria umbrosaria Motschulsky, 1861, Etudes ent. 9: 36. (日本)

Cidaria (Euphyia) silaceata umbrosaria: Prout, 1914, in Seitz, Macrolepid. World 4: 250, pl. 10: 1.

Ecliptopera umbrosaria: Prout, 1930, Novit. zool. 35: 302.

Cidaria (Ecliptopera) umbrosaria: Prout, 1938, ibidem 4 (Suppl.): 154, pl. 15: f.

Diactinia umbrosaria: Inoue, 1944, Trans. Kansai ent. Soc. 14 (1): 69.

Diactinia umbrosaria hachijoensis Inoue, 1954, Tinea 1: 32, fig. 1.

寄主植物: 葡萄科、莎草科多种植物。

分布: 黑龙江、吉林、北京、河北、湖南、台湾、四川; 日本, 朝鲜, 蒙古, 俄罗斯。

乌苏里亚种 subsp. *phaedropa* (Prout, 1938) (图版 XVII: 18)

Cidaria (Ecliptopera) umbrosaria phaedropa Prout, 1938, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 154, pl. 15: f. (俄罗斯: 乌苏里地区)

Diactinia umbrosaria phaedropa: Viidalepp, 1977, Ent. Obozr. 56: 574.

前翅长: ♂ 14 mm, ♀ 14—15 mm。近似文脉折线尺蛾。前翅内线与中线之间距离较窄, 中线中部凸齿短钝, 齿尖圆, 位于 Cu_2 基部内侧; 中域远较该种狭窄, 中域内翅脉不为浅色; 外线形状与文脉折线尺蛾相近, 但略模糊, 其外侧的斑纹亦较模糊; 顶角下三角形深色斑宽大; M_3 至 Cu_2 脉在翅端部不为黄褐色。后翅及前后翅反面中点较大; 翅反面色较浅。

雄性外生殖器 (图 748): 阳茎基环侧突细长, 端部膨大较少, 并向外弯曲。囊形突基半部三角形, 端部狭窄并略凸伸。抱器瓣短宽, 背缘端部向下弯曲较多。阳茎粗大, 端膜具两束纤弱毛刺。

雌性外生殖器 (图 751): 骨环小, 长宽相近。囊体肥大, 囊片特别细长, 长度约为前表皮突的 2 倍。

检视标本: 1 ♀, 黑龙江亚布洛尼, 1940. VII. 29; 2 ♀, 吉林长白山, 1974. VI. 30; 1 ♂, 北京百花山, 1973. V. 29; 1 ♂, 河北承德, 1980. VI. 11; 1 ♂, 湖南衡山, 1979. VIII. 30; 1 ♀, 湖南新化, 1981. VII. 19。

分布: 黑龙江、吉林、北京、河北、湖南、四川; 朝鲜, 蒙古, 俄罗斯。