



图 771—772 ♂翅脉. 771. 宁波阿里山夕尺蛾 *Sibatania arizana placata* (Prout);
772. 汇纹尺蛾 *Evecliptopera decurrens decurrens* (Moore)

中国大陆和台湾分别分布下述两个亚种。日本琉球群岛记载其它亚种。

指名亚种 *subsp. arizana* (Wileman, 1911)

与下述亚种区别很小。前翅中线在 M_3 处的凸齿较大；外线外侧的灰黄至灰褐色带较狭窄，在 M_2 以下未伸达外缘，其外侧锯齿状，齿尖接近外缘。

未见标本。

分布：台湾。

宁波亚种 *subsp. placata* (Prout, 1929) (图版 XVII: 30)

Ecliptopera mactata placata Prout, 1929, Novit. zool. 35: 142. (浙江：宁波)

Cidaria (Ecliptopera) mactata placata: Prout, 1938, in Seitz, Macrolepid. World 4 (Suppl.): 155, pl. 15: f.

Sibatania mactata placata: Hiramatsu, 1978, Tinea 10 (14): 137.

Sibatania arizana placata: Inoue, 1982, Moths Japan 1: 486.

前翅长：♂ 19—21 mm, ♀ 23 mm。额边缘黄白色，中部有一倒三角形褐斑；触角