

具1骨化带，其外缘有1排微齿；阳茎盲囊短小。

♀外生殖器：与美彩青尺蛾 *E. aphrodite* 的形状几乎相同，但因囊体破损，没有看到发达囊片。

寄主：野牡丹科 Melastomataceae：谷木属 *Memecylon*。

检视标本：IZCAS: 1♂, 海南尖峰岭, 1982. VIII. 10, 陈芝卿采; 1♂, 海南天池, 1980. III. 22, 张宝林采; 1♂, 西藏波密, 1982. VIII. 26, 韩寅恒采。

BMNH: 1♀, holotype, Ceylon; 1♂, Brunei, 300 m, Ulu Temburong Rain forest, 20. 7. 1979, Lt. Col. M. G. Allen (BMNH slide NO. 16802); 1♂, Khasis, May 1896, Nat. Coll., Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1♂, S. India, T. R. Bell. B. M. 1934-394; 1♂, Gopaldhara, Darjeeling, 4720 ft, (H. Stevens), Rothschild Bequest, B. M. 1939-1.

分布：海南、西藏；印度，尼泊尔，斯里兰卡，马来西亚（沙捞越），文莱。

(334) 弯彩青尺蛾 *Eucyclodes infracta* (Wileman, 1911) (图 366, 图 685, 图 880, 图版 XIX : 15)

Thalassodes infracta Wileman, 1911b, *Trans. ent. Soc. Lond.*, **1911**: 342, pl. 30, fig. 16,
Holotype♂, Japan: Suma, near Kobe. (BMNH)

Chloromachia infracta: Prout, 1912, in Wystman, *Genera Insectorum*, **129**: 251.

Eucyclodes infracta: Holloway, 1996, *Malay. Nat. J.*, **49** (3—4): 23, 235.

♂触角纤毛状；♀线形。额大部分绿色，下1/3白色，绿色在中间向下扩展。下唇须第2节腹面带绿色，侧面向白色，第3节短，褐色；约1/3伸出额外。头顶绿色杂白色。胸部背面绿色。♂后足胫节膨大，具毛束和端突，端突长于第1跗节的1/2，2对距。腹部背面红褐色杂棕褐色，背中线有白斑。♂第3腹节腹板有稀疏刚毛斑。♂第8腹节腹板有2个很小的凸起，基本不骨化。

前翅长：♂12—14 mm；♀15 mm。翅面暗绿色，中点小，较翅色略深。前翅前缘黄褐色杂黑褐色斑；内线白色，波状；外线白色，弯曲，近前缘处不清晰，其外侧在后缘上至臀角为白色杂红褐色斑；亚缘线由白色小点组成；外缘在 M_3 脉上有1白斑，向内扩展至亚缘线以内。后翅外线白色，在 M_3 — CuA_2 间极为凸出；外线外侧为白色杂棕褐色斑块，在 M_1 下方至臀角有翅面颜色。前后翅缘线棕褐色，在翅脉上有间断，缘毛褐色。翅反面：白色带淡绿色，前翅上半部绿色较深；前翅具褐色中点；后翅顶角具褐斑。

♂外生殖器：钩形突端部膨大，中间凹陷浅。背兜侧突弱，略短于钩形突的1/3。颚形突中突尖齿形。抱器瓣基部较宽，端部渐窄，膜质；抱器背弱骨化，端突较圆，超出抱器瓣端部；抱器瓣基部具凹槽，其端部向背面伸展成弱骨化小突。横带片、阳端基

环不特化。囊形突小，凸出，中部浅凹陷。阳茎细长，端部骨化，具一钩状骨化带。

♀外生殖器：后表皮突约为前表皮突的2倍。囊导管极短，骨化，具骨环。囊体宽大，褶皱，中部骨化；内具1横带形囊片。

检视标本：IZCAS: 1♂, 浙江庆元凤阳山大田坪, 1290 m, 2003. VIII. 6—10, 韩红香采; 1♂, 福建武夷山三港, 700 m, 2007. VII. 25—26, 谢娟采; 2♂♂, 福建武夷山黄溪洲, 500 m, 2006. VII. 29, 薛大勇采; 1♂, 海南岛尖峰, 900 m, 1980. IV. 11, 张宝林采; 2♂♂, 广东海南保亭, 80 m, 1973. V. 24, 陈一心采; 1♂, 广西金秀罗香, 200 m, 1999. V. 15, 韩红香采; 1♂, 广西防城扶隆, 300 m, 1999. V. 24, 袁德成采; 2♂♂, 广西南宁, 1980. IV. 13、21; 1♂, 广西龙胜, 1980. VI. 13, 宋士美采; 1♂, 广西桂林, 150 m, 1976. VII. 19, 张宝林采; 1♂, 广西凭祥, 230 m, 1976. VI. 11, 张宝林采; 3♂♂, 四川峨眉山清音阁, 800—1000 m, 1957. VII. 15、18, 黄克仁采; 5♂♂, 同前, 1957. VI. 30、VII. 16—17, 朱复兴采; 1♂, 同前, 1957. VI. 29, 卢佑才采; 1♂, 云南保山坝湾, 1100 m, 1992. V. 19—23, 薛大勇采。

BMNH: 1♂, holotype, Higashi suma, prov. Settsu, Honshu, 1901. VIII. 21, A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261; 1♂, paratype, Higashi suma, prov. Settsu, Honshu, 1901. VIII. 20, A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261; 2♂♂, paratypes, Yoshino, prov. Yamato, Honshu, 1900. VIII. A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261; 1♂, Rothschild Bequest, B. M. 1939-1; 1♂, Junsai Numa, prov. Oshima, Hokkaido. Plains, 1903. VII. 6, A. E. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261.

ZFMK: 1♂, paratype, Higashi suma, prov. Settsu, Honshu, 20. VIII. 1901, A. e. Wileman, Wileman Coll. B. M. 1929-261.

AG Collection: 1♂ 2♀, Hongkong: Sheko, 8/93; 1♀, Hongkong: Tai Lung Farm at light, 17 June 1992; 1♂, Hongkong: Beaufort Island, 1. 5. 96; 2♂♂, Hongkong: TLCP [Tailam Country Park], 9. 6. 96.

分布：浙江、福建、海南、香港、广西、四川、云南；日本。

(335) 珊彩青尺蛾 *Eucyclodes lalashana* (Inoue, 1986) (图 367, 图 686, 图 881, 图版 XIX : 16)

Lophomachia lalashana Inoue, 1986b, Bull. Fac. domest. Sci., Otsuma Wom. Univ., 22: 216, figs 7—9, Holotype♂, Taiwan: Nantou Hsien, ‘Wushe’ . (BMNH)

Eucyclodes lalashana: Holloway, 1996, Malay. Nat. J., 49 (3—4): 235.

♂触角短纤毛状；♀线形。额大部分绿色，下1/3褐色。♂后足胫节膨大，有毛束，2对距；有端突，长于第1跗节的1/2。♂第3腹节腹板有1对稀疏刚毛斑。♂第8节腹