

头垂直，全部淡褐或橙褐，无斑纹，只唇基最末端黑褐色，成横纹状；下颚片下半黑褐色。额-头顶区均匀饱满，头顶后缘具嵴，微向前弧弯，具中纵沟，雌虫头顶狭于眼宽 $1/4$ 。触角黄色；第Ⅱ节长，细，亚线形，向端微加粗，端部 $1/3$ 黑褐，第Ⅲ、Ⅳ两节黑（第Ⅲ节基部除外）；雌第Ⅰ节长约等于头顶宽，第Ⅱ节长约为第Ⅰ节的3倍。喙几伸达后足基节末端。

前胸背板均匀地拱隆饱满，前倾强烈；领甚细而下沉，粗约为触角第Ⅰ节直径之半，有光泽，两侧端被眼遮盖；胝低平，前伸达领，光滑少毛，二胝相连，胝间区与胝平齐，光滑无刻点；盘域刻点略疏浅，均匀；后缘略为宽阔地弧弯，但中段较平。小盾片较平，刻点不显，具不甚规则的细横皱。革片刻点密于前胸背板，较深；爪片刻点则较粗糙而较疏。膜片一色黑褐，脉向端渐淡。

足黄，一色；后足股节最端缘黑色；胫节刺黑褐色，刺基有一小黑点斑。臭腺沟缘淡黄色。

量度 (mm)：体长3.9，宽1.48。头长0.28，头宽0.93，头顶宽0.35。触角各节长0.46:1.28:0.63:？。前胸背板长0.58，后缘宽1.25。革片长1.55，楔片长0.53。

观察标本：1♂1♀，台湾南投惠孙林场，1990. II. 20，C. S. Tseng采，灯诱 (NMNS)；1♀，台湾南投雾社，1990. VII. 18~20，C. S. Lin采，灯诱 (NMNS)。

中国其他记录：台湾嘉义县大林、南投县茅埔 (Poppius, 1915)。

分布：台湾；菲律宾。

Schwartz & Kerzhner (1997) 根据体小、头的眼前部分小以及眼大的特征将其置于 *Prolygus* Carvalho 属中（外生殖器特征未提及）。

(330) 黑斑始丽盲蝽 *Prolygus nigriclavus* (Poppius, 1915)

Lygus nigriclavus Poppius, 1915a: 35; Carvalho, 1959: 124; Carvalho, 1980: 653.

Dagbertus nigriclavus (Poppius): Miyamoto, 1975: 133; Schuh, 1995: 752.

Prolygus nigriclavus (Poppius): Schwartz & Kerzhner, 1997: 255; Kerzhner & Josifov, 1999: 173.

作者未见此种标本。现据原描述摘记如下：

体伸长，有光泽。黄色。

头垂直，唇基黑色；头顶后缘嵴明显，雌虫头顶宽约与眼宽相等。触角第Ⅰ、Ⅱ节黄；第Ⅱ节基部狭窄地黑色，末端宽阔地黑色，第Ⅲ、Ⅳ节黑，第Ⅰ节略长于头顶宽，第Ⅱ节线形，长约为第Ⅰ节的3倍，第Ⅲ、Ⅳ两节长之和略短于第Ⅱ节，第Ⅳ节长于第Ⅰ节。喙伸达中足基节末端。

前胸背板较拱隆，较为前倾，刻点细，较密，略呈点皱状，长约为后缘宽之半，后缘宽为前缘宽的3倍。小盾片黑，几平，具细横皱。爪片黑，革片内端角有一黑斑，斑前伸几达爪片末端，半鞘翅刻点同前胸背板；膜片灰黑，楔片端后有一小形淡色斑，大

室内半有一较大的淡色斑，向后加宽，伸过中央。足黄褐，后足股节大部褐色，后足胫节基部褐色，胫节刺深褐，刺基有小黑点斑。

体长4mm，宽1.8mm。

模式标本：选模♀，台湾南投县集集（存HNHM）（未检查）。

分布：台湾。

Miyamoto (1975) 曾提议将此种归于 *Dagbertus* Distant 属，但未具体指明原因。Schwartz & Kerzhner (1997) 将其移入 *Prolygus* Carvalho 属中。

(331) 台南始丽盲蝽 *Prolygus tainanensis* (Poppius, 1915)

Lygus tainanensis Poppius, 1915a: 27; Carvalho, 1959: 125; Schuh, 1995: 827.

Prolygus tainanensis (Poppius): Schwartz & Kerzhner, 1997: 255; Kerzhner & Josifov, 1999: 173.

作者未见此种标本。现据原描述摘记如下：

体较厚实，有光泽。黄色。

头垂直，头顶后缘中央无嵴，头顶宽约为眼宽的1/4。触角第Ⅱ节末端及第Ⅲ节黑褐。喙明显伸过中足基节末端。

前胸背板强烈前倾，拱隆，刻点细，较密，点皱状；前胸背板长不足后缘宽的1/2，后缘宽为前缘宽的3倍。小盾片平，具细横皱。爪片内方在小盾片末端处、革片端缘以及有时亚基部外侧的斑黑褐色，爪片最末端黑，楔片最末端黑；爪片及革片刻点同前胸背板；膜片污灰色，脉淡色，楔片末端后方有一大形淡色横斑。股节向端呈褐色，后足股节明显散布褐色碎斑，后足胫节亚基部有一多少明显的褐环，胫刺褐色，刺基有小黑点斑。

Schwartz & Kerzhner (1997) 提供了雌虫环骨片及交配囊后壁图。

又据 Schwartz & Kerzhner (1997)，选模的量度如下 (mm)：体长3.75，体宽1.71；头宽0.90，眼宽0.25，头顶宽0.38，眼高0.51；触角各节长0.43:1.48；前胸背板长0.83，后缘宽1.48；革片长1.95，楔片长0.70，爪片接合缘长0.75。喙刚伸过后足基节。

模式标本：选模♀，台湾台南，Sauter采（存HNHM）（未检查）。

分布：台湾。

此种迄今未见雄虫。Schwartz & Kerzhner (1977) 根据褐色的胫刺、头后缘完整、以及雌性交配囊后壁的背结构圆形而且基部缢缩等特征将其置于 *Prolygus* Carvalho 属中。

63. 罗盲蝽属 *Reuterista* Kirkaldy, 1904

Brachybasis Reuter, 1900: 253 (nom. praeoccup.). **Type species:** *Brachybasis desertorum* Reuter, 1900; by