

毛，前部伸长，舌状，舟形，先端急尖；蕊柱短，长3毫米；花药长卵形，长4毫米，渐尖；花粉团长1.5毫米；蕊喙直立，长5毫米，叉状2裂。花期9—10月。

产台湾，生于海拔700—1600米的林下阴处。模式标本采自台湾。标本未见，上面描述系摘自《台湾兰科植物》(1975)和《台湾兰科植物彩色图鉴》(1977)。

6. 白网脉斑叶兰(台湾兰科植物彩色图鉴) 假金线莲(台湾兰科植物)、银线莲(台湾植物志)

Goodyera hachijoensis Yatabe in Bot. Mag. Tokyo 5: 1. 1891; Garay et Sweet. Orch. South. Ryukyu Isl. 71. 1974. —— *Goodyera matsumurana* (Eaton) Schltr. in Bull. Herb. Boiss. ser. 2, 6: 298. 1906; 台湾兰科植物 1: 174—175 (图). 1975; 台湾兰科植物彩色图鉴 1: 460. 1977 et 2: 537. 1990; 台湾植物志 5: 1012. 1978. —— *Epipactis matsumurana* Eaton in Proc. Biol. Soc. Washington 21: 65. 1908. —— *Goodyera albo-reticulata* Hayata in J. Coll. Sci. Univ. Tokyo 30: 342. 1911. —— *Goodyera nachijoensis* Yatabe var. *matsumurana* (Schltr.) Ohwi ex Hatusime et Amano, Fl. Okinawa Isl. 150. 1958.

植株高6—30厘米。根状茎匍匐，茎状，具节。茎直立，红褐色，具4—5枚叶。卵片卵形或卵状长圆形，长3—8厘米，宽2—2.5厘米，薄而平，上面绿色，具白色均匀细脉连接成的网状脉纹，背面灰白色，先端急尖，基部圆形，骤然收狭成柄；叶柄长1.5—2.5厘米，基部扩大成抱茎的鞘。花茎红褐色，长8—15厘米，被毛；总状花序长4—8厘米，具多数花；花苞片披针形或卵状披针形，长8毫米，宽3.5毫米，绿色，基部红褐色且边缘撕裂状；子房圆柱状纺锤形，连花梗长5—5.5毫米，无毛；花小，近球形，微张开，淡绿色或白色，无毛；中萼片卵形或卵状长圆形，凹陷，长3.2—3.5毫米，宽1.5—2.5毫米，先端钝或急尖，具1脉，与花瓣粘合成兜状；侧萼片斜卵形或卵状长圆形，长3.5—4毫米，先端急尖，具1脉；花瓣斜菱形，长3.2—3.5毫米，中部宽1.4—2毫米，先端钝，具1脉；唇瓣卵形，长3—3.5毫米，前部舌状，舟形，先端钝，基部凹陷呈囊状，内面具多腺毛；蕊柱短，长1.3—1.5毫米，黄白色；花药卵形；蕊喙短，叉状2裂。花期5—6月。

产我国台湾省，较广布。生于海拔400—1500米的林下阴湿处。日本也有。模式标本采自日本。标本未见，上面描述系摘自《台湾植物志》(1978)和《台湾兰科植物》(1975)。

7. 天全斑叶兰(新拟)

Goodyera wuana T. Tang et F. T. Wang in Acta Phytotax. 1 (1): 69. 1951; S. Y. Hu in Quart. J. Taiwan Mus. 26 (3—4): 403. 1973.

植株高12厘米。根状茎匍匐，茎状，具节。茎直立，绿色，具7枚疏生的叶。叶片卵形，长13—15毫米，宽6—7毫米，上面绿色，具白色由不均匀细脉和色斑连接成的斑纹，背面淡绿色，先端急尖，基部楔形，具柄；叶柄长达8毫米，基部扩大成抱茎