

记载说产我国台湾，但从模式标本看，系采自日本九州南面的屋久岛，不是我国台湾岛。Hara (Journ. Jap. Bot. 43: 266. 1968) 已将它归入日本的 *C. koidzumiana* Ohwi, 是正确的。

4. 胡麻花属——*Heloniopsis* A. Gray

A. Gray in Mem. Amer. Acad. ser. 2, 6: 416. 1858—59.—

Sugorokia Miq. in Ann. Mus. Bot. Lugd.-Bat. 3: 144. 1867.

多年生植物；根状茎粗短。叶基生，近莲座状，矩圆形至倒披针形，向基部渐狭成柄。花葶从叶簇中央抽出，具几枚膜质的苞片状叶，顶端为总状花序或伞形花序，少有减退成单花；通常无苞片；花被片6，离生，宿存；雄蕊6，比花被片长；花药背着，近两侧开裂；子房3裂，胚珠多数；花柱生于子房顶端凹缺中央，单一，细长，柱头头状。蒴果3深裂，在裂片末端的缝线开裂。种子细小，多数，狭条形，两端有尾，如纤维状。

约3—4种，分布于朝鲜、日本至我国台湾。我国产1—2种。

1. 胡麻花 图3

Heloniopsis umbellata Baker in Journ. of Bot. 12: 278. 1874; et in Journ. Linn. Soc. Bot. 17: 460. 1879.—

H. acutifolia Hay., Icon. Pl. Formos. 9: 144. 1920.

植株具十几枚至几十枚叶。叶倒披针形，连柄长1.5—11厘米，宽6—13毫米。花葶高4—20厘米，顶端为伞形花序；花序有3—10朵花；花梗长2—11毫米；花被片条状倒披针形，长6—13毫米，宽2—3毫米；花柱明显伸出花被和雄蕊之上。花期1—5月。

此外，我国台湾阿里山还记载一种 *H. arisanensis* Hay. ex Honda (Bot. et Zool. 6: 1679. 1938) [*Sugorokia arisanensis* (Hay. ex Honda) Koidz. (Act. Phytotax. et Geobot. Kyoto 8: 53. 1939.)]，由于未见到模式标本和原描述，难以判断是否即本种，故暂存疑，留待今后再作进一步研究。

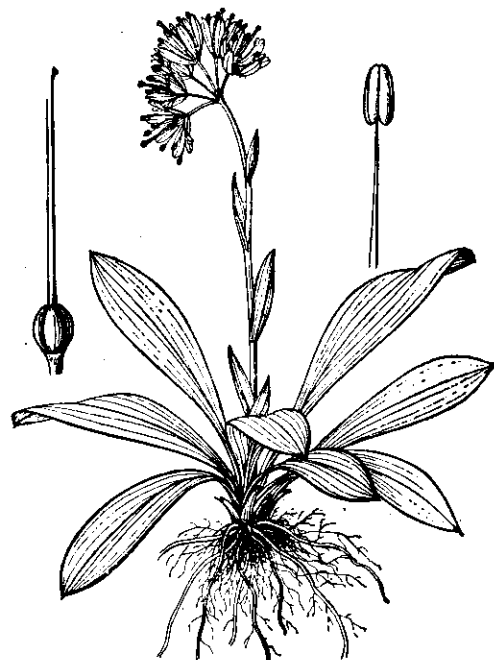


图3 胡麻花 *Heloniopsis umbellata* Baker
(张泰利绘)

5. 丫蕊花属——*Ypsilandra* Franch.

Franch. in Nouv. Arch. Mus. Paris sér. 2, 10: 93, t. 17. 1887;