

毛、短柔毛和长毛；托叶披针形，长约3毫米，被粗长缘毛。花单生于枝端叶腋间，或排列成疏散的总状花序；花梗长2—2.5厘米，被柔毛，近端处有节；无小苞片；花萼杯状，膜质，长约4毫米，裂片5，披针形，外面被疏柔毛和粗毛；花黄色，长约6.5毫米；雄蕊柱长约4毫米；花柱枝5，开展。蒴果广卵形，长约7毫米，端具喙；果片5，果皮薄膜质，沿缝线被粗长毛；种子具鳞秕状毛。花期10—12月。

产广东海南岛东方县。生于山地湿润的疏林中。分布于亚洲和东非热带地区。

本种标本未见。

13. 十裂葵属——*Decaschistia* Wight & Arn.

Wight & Arn., Prodr. 52, 1834.

草本或灌木。叶全缘或分裂，具叶柄和托叶。花腋生或聚生于枝端，具短花梗；小苞片10；花萼5裂，基部合生；花瓣5，基部与雄蕊柱合生；雄蕊柱表面有无数具花药的花丝，顶端5齿裂；子房6—10室，每室有1胚珠；花柱枝6—10，下部合生，柱头头状。蒴果室背开裂为6—10果片；种子肾形。

本属的模式种：*Decaschistia crotonifolia* Wight & Arn.

本属约有10种，分布于亚洲热带。我国海南岛产1种。

1. 十裂葵(海南植物志) 图版23

Decaschistia nervifolia Masamume in Trans. Nat. Hist. Soc. Taiwan 33: 252, 1943; 陈焕镛, 海南植物志 2: 97, 图342, 1965.

多年生近灌木状，高15—20厘米；根肥厚，圆锥形，粗达1.5厘米；小枝密被灰黄色星状绒毛。叶卵状椭圆形，长1.5—3.5厘米，宽1—2厘米，先端钝，基部阔楔形至圆形，边缘具疏锯齿，上面被星状柔毛，下面密被灰黄色星状绒毛；叶柄长5—10毫米，密被灰黄色星状绒毛；托叶线形，长约6毫米，密被星状绒毛，常早落。花聚生于小枝端叶腋间，花梗短，长约3毫米，密被灰黄色星状绒毛；小苞片10，线形，长约5毫米，密被灰黄色星状绒毛，基部合生；萼钟形，长约1厘米，裂片5，披针形，长为萼的1/2，密被星状柔毛及长硬毛；花冠钟形，红色，直径约3厘米，花瓣5，长约2.5厘米，外面被星状疏柔毛；雄蕊柱长约2厘米，顶端7毫米以下具多数花药；子房6—9室，花柱枝6—9，下部合生。果未见。花期4—5月。

产广东海南岛西部的东方、崖县。生于沿海向阳砂地。

据原始记载，本种的子房为6—9室，但作者见到的1张标本，子房为6—7室，花柱枝6—7，其余无差别。