

新開發之原生觀賞植物簡介

椒草 學名：*Peperomia japonica* Makino 科名：胡椒科椒草屬

型態：陸生或附生性草本，莖匍伏或直立叢生，密生毛，葉為3-6片輪生，橢圓至長橢圓形，長1-7cm，寬0.8-4.5cm，先端鈍至圓，基部鈍至尖銳，兩面密生毛，上表面綠，下表面灰，3或5出脈，花小，花期在春季。

繁殖法：播種或扦插。

用途：小品盆花、吊盆、景觀造園。



石吊蘭 學名：*Lysionotus pauciflorus* Maxim 科名：苦苣苔科石吊蘭屬

型態：亞灌木或木質攀緣藤本，著生、岩生或地生，莖無毛或披細毛，葉輪生或對生或4-7枚假輪生，線、寬橢圓、倒披針至倒卵形，長可達7公分，無毛，先端銳尖至鈍圓，先端近全緣，基部狹至寬楔形。花冠白至淡紫色，長可達5.5cm，無毛，果長達13cm。

繁殖法：播種或扦插。

用途：中小品盆栽、吊盆、景觀造園。



苞花蔓 學名：*Geophila herbacea* (Jacq.) Kuntze

科名：茜草科苞花蔓屬

型態：多年生匍匐草本，葉圓形，基部心形，長20-26mm，對生，有柄1-7cm長，羽狀脈，表面無毛，背面葉脈有毛；托葉葉柄間。花白色，單一，具二苞片；花萼鐘形，4-7裂；花冠長漏斗形，4-7裂；苞時鑷合狀；雄蕊冠筒中段著生，內藏；子房二室，每室1胚株。核果，果熟時紅色。

繁殖法：播種或扦插。

用途：小品盆栽、吊盆、景觀地被。



台灣金絲桃 學名：*Hypericum formosanum* Maxim

科名：金絲桃科金絲桃屬

型態：多年生灌木，為台灣特有種，花朵為金黃色，花期5-6月。

繁殖法：播種或扦插。

用途：中大品盆花、綠籬、景觀造園。

