



艾草（別錄）

菊科(Asteraceae)

【學名】艾草 (*Artemisia indica* WILLD.) 之地上部份。

【形態】為多年生草本，莖直立，高 80~200cm，具縱稜；莖、枝密被絨毛。葉較厚，下部葉花期萎謝，中部葉卵形或長卵形，長 6~10cm，寬 4~8cm，羽狀淺裂至半裂，每側具 2~3 枚裂片，裂片橢圓形，中部裂片常再 2~3 淺裂或不分裂，邊緣常有數枚疏淺裂齒，上面具蛛絲狀柔毛，並有或密或疏的白色腺點，下面密被白色或灰白色蛛絲狀絨毛，葉基部漸狹成短或略長的葉柄；莖上部葉與苞片葉 3 淺裂或不分裂。夏秋季開花。頭狀花序卵狀橢圓形或橢圓形，直徑 2~3mm，在分枝上排成複總狀花序並在莖上半部組成開展的圓錐花序；總苞片 3~4 層，背面被密絨毛，花後帶褐色；邊緣雌花 5~10 朵，花冠狹管狀；中央兩性花 8~15 朵，花冠管狀。瘦果倒卵形。

【成分】含揮發油 0.02%，油中主要成分為 1,8-桉葉精、 α -側柏酮(α -thujone)、 α -水芹烯(α -phellandrene)、L- α -桉油醇(L- α -terpineol) β -丁香烯(β -caryophyllene)、反式葑醇(transcarveol)。

【歸經】入脾、肝、腎經。

【功能、主治】全草可調經止血、安胎止崩、散寒除濕；根治風濕性關節炎、頭風、月內風等。