

主幹予以摘心，以促側枝之發生，爲了控制其發育及開花，可在生育後期及花芽分化呈現花蕾時，予以適當的除去部份側芽及花蕾。定植翠菊，行距40公分，株距15~18公分，早開品種可較遲花品種株距小。

翠菊在長日照環境下，生長最好。人工照明除了促進開花外，尚有抑制發芽使發育一致之作用。電照處理是用100瓦光之燈泡，掛在離地面6尺，在定植後3天，每天日落後給予照射2~3小時。經1個月左右，植株高約30公分即可停止。

栽培品種：由於此種草花經過改良，花色多而又各具有高、中與矮性。植株性狀也有等立與分枝之別。變種中有單瓣、重瓣及球形花染。現就花形加以簡單介紹。

菊開型：花形似菊花，花瓣皆平展。針瓣型：舌狀花瓣平展，管狀花之細管瓣向上伸長。管瓣型：花瓣管狀，向上開放。鴟鳥型：花瓣長，稍呈亂雜開展。慧星型：花瓣亦長，但較鴟鳥型短，先端向下方捲曲。滿天星型：邊花1~2列爲平瓣，心花全爲管瓣，株高60公分，等立性。

病虫害防治：平地栽培最大的困難是易感染立枯病、斑點病，或遭蚜蟲及薊馬爲害。立枯病常發生於高溫期之雨後，發病時由根之先端至莖之片側向上褐

變，爲種子傳染而來，染病時用波爾多液撒布或除去病株。斑點病於高溫多濕及過份乾燥時易發生，通常罹病期爲7~8月，應注意排水及灌水，在氣溫高達25°C之夏日，最好利用傍晚或晚上灌水。發病時可用“地特靈”1,500倍液，或“巴士丁”粉劑1,000倍防治，撒布波爾多液亦可。此病與立枯病同爲種子感染所起，故種子之消毒極爲重要。

種子消毒，方法是將種子浸於“萬力”30分鐘，以水洗淨再播。爲安全起見，用土最好也能給予消毒，使用氯化苦製劑或蒸氣來處理即可。虫害發生時，蚜蟲與薊馬可用“賽滅得”粉劑來防除。

翠菊之利用：翠菊不論切花或花壇上的應用都非常普遍，而且爲商業上之重要園藝作物。當夏季香石竹期過後，繼之而起者即翠菊之切花，花期保持甚久。通常在庭園中栽培者，即作爲花壇之材料以點綴園景。

本省栽培大部份供切花之用，並於新舊過年期間大量供應市場之需，近年來已漸被利用於花壇。家庭中少量栽培，可於花蕾初現時，將植株帶土球移植盆中，亦可構成美好之盆栽，便利開花時之欣賞。切花用者在花開7~8分時剪下瓶插。花壇用者以矮性品種爲宜，切花用者宜選栽高莖品種。

農業繁殖栽培業者的好消息!!

◀維他命的新應用▶

—新植物活性劑—

速大多[®] START スタート

對任何植物苗的移植、插芽、
插枝、高壓條……
具有迅速催芽、開根、增加活
力的奧妙神速奇效!!

使用1,000倍液·用量省 效果大

精美彩色說明書備索

日本 TAG PRODUCTS INC. 製造
總代理 台和園藝企業股份有限公司
台北市士林區中正路104巷1弄2號
TEL: (02) 831-3302 郵政劃撥: 101360

農業(園藝)用遮光網

降低溫度、減少光線的最佳利器！

調整栽培環境的妙方！

台和網

DIONET ダイオネット

適合：苗床、香菇、蘭花、室內植物
及各種作物栽培場所之光線和
溫度控制。屋外蔭棚之應用等
用途廣泛、經濟實用。

尺 寸：寬度1公尺、1.8公尺、2公尺。長度均爲50公尺。

遮光率：自50%~95%多種。

顏 色：黑色、綠色、銀色。

來 源：台製、日製均可供應。

◀敬請指教·歡迎洽購▶

台和園藝企業股份有限公司

台北市士林區中正路104巷1弄2號
TEL: (02) 831-3302 郵政劃撥 101360