

切開後連土種於種植穴中，可減少根部受傷，提高其成活同時能設置固定扦插苗圃，不必輪流更換土地，節省苗床上地面積，惟黑色塑膠袋收取後亦難以處理影響環保。本法處理過程如後：

### 1. 土壤

袋插所用的土壤須採用新土並且排水良好，因此，土壤若係粘土必須混合 $\frac{1}{4}$ 或 $\frac{1}{2}$ 河砂，以收通氣與排水之雙重效果，最好是採用壤土經打碎，再用6目亦即0.5公分砂篩，篩選後之細土即可裝入塑膠袋。

### 2. 塑膠袋裝土

俗語說：「工欲善其事，必先利其器」，裝土時效率高低與工具良窳有密切關係，因此，必須製造一套適合塑膠袋裝土專用的工具，其方法採用口徑 $1\frac{1}{2}$ "，長度20公分塑膠管，下端底口鋸或 $45^\circ$ 斜口，上端鋸成平行口，將下端斜口插入塑膠袋

扦插完成澆水後，用透明塑膠布密封

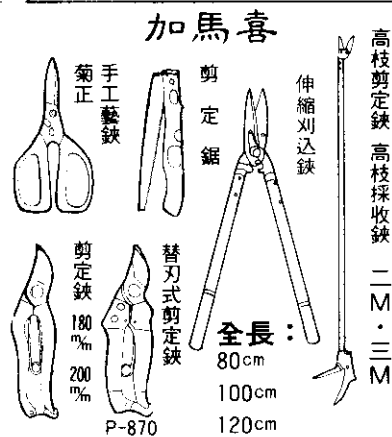
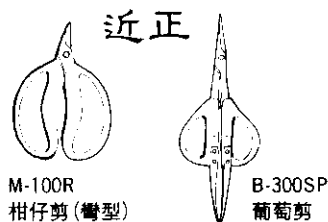
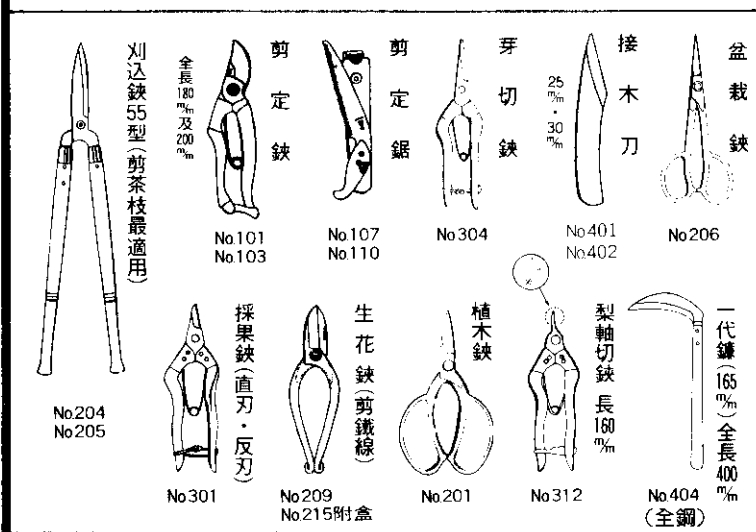
，其上端往泥土堆一插向上拉起，土壤即裝入袋內，再輕輕往地上敲一、二下，即將塑膠管拔出，使土壤剛好與塑膠袋口一樣高度，扦插澆水後約略沈降0.5公分為最適宜，若土壤下降太深或未下降，表示土壤太鬆或太緊，兩者均皆不宜。

### 3. 苗床設置

塑膠袋扦插苗床設置要件約略與土壤扦插育苗之苗床設置要件相同，宜選擇於水源附近，交通便利，地勢平坦，且排水良好之場所。每一畦苗床長度視業者管理方便而定，苗床寬度1公尺，苗床四週用木板架立，其高度約15公分左右，亦即塑膠袋放入後不致傾斜或倒下即可。塑膠袋裝入土壤後，即依序橫向排入苗床，每排可置放20個塑膠袋。扦插後隨即澆水，使插穗與土壤緊密接觸，則扦插易於成活。

，再用30%透光率之黑色塑膠網覆蓋其上面，減少陽光照射。插後澆水時將苗床畦

## 日本岡恒牌高級園藝工具



經銷處：新高貿易股份有限公司

台北市峨嵋街68號 • TEL: (02) 3314190

FAX: (02) 3613573

郵撥儲金台北市0015195—5

請認明 A 級標幟，  
以免買到仿冒品