

。約經二至四星期，插穗根羣旺盛，新芽發育良好時，即可定植。

### 葉插法

利用葉柄、葉脈或葉緣發生的不定芽為新個體的一種繁殖法。葉插的植物有：非洲菫、椒草、大岩桐、落地生根、蝦蟆海棠、千歲蘭。

(一)葉插方法：葉插時，一般均將葉柄部分插入插床中(與枝插用土同)。落地生根、秋海棠等，可平舖於沙箱上。葉片大的蝦蟆海棠、千歲蘭等，可採用分割方式，使增加繁殖體數量。

對於少數品種，如椒草、千歲蘭等，如採用葉插，新株往往導致黃白斑紋消失，可於葉插時，稍帶其莖節部分，就不會消失。大型藤莖性觀葉植物，如蓬萊蕉、黃金葛，可帶莖踵葉插，比枝插的經濟價值高。

(二)管理工作：與枝插相似，發根情形在三〇至四〇日左右，幼苗定植需在一個半月至二個月左右。

### 分株法

將觀葉植物的蘗芽、匍匐枝、根冠及球根等，使它分離而繁殖的方法，叫做分株法。如彩葉芋是利用塊莖，斑葉月桃是分離根莖。觀葉鳳梨、龍舌蘭、千歲蘭等，根際周圍常生蘗芽，並附帶少許的根羣，可分離蘗芽而繁殖。

吊蘭虎、耳草、匍紅霧等，在生長期中，常發生匍匐枝，自母株向四周伸展，末端生子株，可分離繁殖。武竹、葛鬱金、文竹等，地下具有根冠，每一根冠具有數芽，可以分栽。椰子類如黃金椰子、叢立孔雀椰

分株繁殖



子，以及福祿桐、變葉木、鐵克等，根部不定芽常發生新枝，穿出土面，可掘起栽植。

分株法無論所用的繁殖體為何種營養體，新株含有大量的營養分及帶有根羣，一經栽植，短期間即可成長，收效遠比他種繁殖法快且成活率高。但欲大量繁殖時，較困難。

### 壓條法

有些觀葉植物，尤其以藤莖性植物，如鴨跖草、吊竹草、黃金葛、綠絨蕨類、蓬萊蕉等，常用它的藤莖牽引壓於土壤中，節端可生根，切斷後可成一新個體。

直立性的變葉木、印度橡皮樹、火鶴花、向陽紅，可用高壓法繁殖。高壓法即距被壓枝梢頂端十二至十五公分處，行環狀剝皮，刻傷後，外包水苔、泥炭土或乾牛糞，再以油紙、塑膠布、竹筒或花盆包裹，待發根，自母體上剪下，使成新株。

台灣肥料公司榮譽出品



農友牌複合肥料

就是氮、磷、鉀三要素完全肥料  
多種配方，適合各種作物施用

## 四大特點

價格低廉  
肥效良好  
不必攪拌  
不易流失

台灣肥料股份有限公司  
地址：台北市延平南路一〇一號  
電話：三三九一六(二十線)

本公司員林營業所  
地址：員林鎮中山路二二二號  
電話：一七六一號