

號、雷山二號、新雪等。

東方型百合是由天香百合(山百合, *L. auratum*)、*L. japonicum*、乙女百合(*L. rubellum*)、受百合(*L. alexandrae*)、袂百合(*L. nobilissimum*)、及鹿子百合(*L. speciosum*)等6原生種雜交而來。本省商業上以葵百合 Star Gazer、香水百合 Casa Blanca、粉香水百合 Re Leve、夢幻百合等稱之。

近年來,已由這三群百合間雜交選育出雪之光(東方型百合與新鐵炮百合雜交種)、Rote Horn(亞洲型百合與鐵炮百合雜交種)及 Prima、Diana(亞洲型百合與新鐵炮百合雜交種),有些品種較易栽培,品質良好,在本省百合栽培上,已逐漸佔有一席之地。

### 三、重要栽培生長特性與調控

亞洲型、鐵炮型及東方型百合中,除具有台灣百合簇生早熟性狀之新鐵炮百合,適於採行實生栽培外,其它百合皆以鱗莖栽培,從無性繁殖培養商業種



群間雜交品種 "Ld × Ca"

球約需2~3世代。鱗莖大小乃開花朵數之主要決定因素,依切花每枝3~5朵花之標準,則三群百合所需種球周徑依序分別為10~12、12~14及14~16公分。其中,亞洲型百合鱗莖只要12公分大小,其種球花芽分化潛力便可達5~10朵,依品種而稍有變化,然著花率及切花品質則深受栽培環境之左右。



鐵炮百合

"Nellie White"