



本公司蔬菜新品種。  
F<sub>1</sub> 農友新四號蕃茄，  
F<sub>1</sub> 農友早生花椰菜，  
鳳山早生青花菜等種  
子樣品備索，歡迎試  
種比較。

← 本公司研究組嚴  
選西瓜原種情形

## 甜瓜

Melon

一代交配鳳玉

甜瓜中的驕兒

※特性：

生長強健，播種後80天左右採收  
果實比新玉甜瓜大而高球，果重  
600公克，果皮白綠有光澤，肉厚  
肉色白綠，脆爽甜度特高，產量  
豐多，且耐運適於外銷之優良新  
品種。

※栽培要點：

同普通甜瓜



← 一代交配 農友一號蕃茄

※特性：

大果種中之早生種，比Manaluice早收10天以  
上，果實高球形，果重250~300公克，果形大  
小甚整齊均美，果皮紅色比馬那里為美，肉質  
緊實耐貯運。抗病力甚強，產量豐多，栽培良  
好時，一株可收9公斤左右，為現有紅色蕃茄  
品種中產量最多，栽培最容易的優良品種。

※栽培要點：

台灣各地7~2月均可播種，11月至6月採收  
，適於排水良好之肥沃土壤栽培。植距75×50  
公分，單幹整枝，因結果多，支柱宜用較為堅  
固者，開花結果期施氮肥，可增加產量。



YS 株式会社大和農園育成

## 大球で早生に見られぬ大収量と輸送効く白菜!

### ■ 品種の特長 ■

とかく早生品種に欠ける品質、収量の点を深く掘り下げ耐病性を高めることに成功した本種で、播種後55~60日で2~2.5kgに達する多収品種である。葉型はちゞみの少い黄葉系で品質は極上、病気に強くて極めて作り易い。

### ■ 適作型 ■

関東以西の暖地には8月中旬より9月初旬蒔きに適し、東北、北陸地方の早蒔きのおそ出しにも適し、最も有利なる早生種である。

### ■ 注意事項 ■

肥料は有機質肥料を中心に三要素を普通の3割位多く準備し、速効性遅効性の肥料をうまく組合し生育期間全般に亘って、肥切れしないように施すことが収量を多くする秘訣。

### 五十五日白菜

地方	7	8	9	10	11	12	1	2	3	4	5	6	備考
東北 高冷地			●	■	■								
関東 東西		●	■	■	■								早蒔を さける
九州 西		●	■	■	■								

●播種期 ●育苗期 △一定植期 —生育期 ■収穫期 ■収穫過期