

，菜蔬培栽天秋

? 好最種品麼什

晋
姓

秋天一到，大家又要忙着計劃秋播蔬菜的栽培了。秋天可以播種的蔬菜種類很多，可是有的也許不適合你的土地栽培，有的也許產量不高，有的也許在附近找不到適當的市場，所以，無論你準備小規模的家庭副業栽培，或是大面積的企業經營，在你有所決定之前，都應對於各種蔬菜的品系、適應性，以及用途等有個徹底的認識。

下面是適於秋播的幾種主要蔬菜，你可以參照你的土壤環境，以及過去菜市場的供求情形，選植最適宜而又最有利的品種。

番 茄

理想產量適於壤土及粘質壤土栽培。抗露菌病，王將於十二月以後播種，可於土壤適應性廣。

土壤適應性廣。適於氣候乾燥地區栽培時，斑點病及葉黃病發生較多，所以，在通風不良的土地栽培時，應該經常噴射「富米農」一千倍稀釋液預防發病。

土壤適應性廣。採用密植栽培，可培。採用密植栽培時，斑點病及葉黃病發生較多，所以，在通風不良的土地栽培時，應該經常噴射「富米農」一千倍稀釋液預防發病。

花 椰 菜

結 球 白 菜

土壤適應性廣。容易發生露菌病。因耐熱性差，較適於中部以北地區栽培。

土壤適應性廣。容易發生露菌病。全苗（本葉五枚左右）後定植。

土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。葉球緊密，耐輸送，適於外銷，品質極佳，可以生食。

長岡交配四季種。適於一般土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。

土壤適應性廣。容易發生露菌病。全苗（本葉五枚左右）後定植。

土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。

土壤適應性廣。容易發生露菌病。全苗（本葉五枚左右）後定植。



巨萬殊結社「湖大」——米蔬摘秋長饋

抗萎凋病及葉黃病。適於中輻以北栽培。耐輸送，但花浪較大。在南部高溫地區栽培時，易生畸形果。

馬娜里 土壤適應性廣。應用密植栽培。在氣候乾濕不正常的地區栽培時易生裂果。

Rutgers 最適於砂土栽培。應該等到第一花房落果後施氮肥，以免落果不良。品質及顏色極佳。不適粘質土栽培。

甘 藍

長岡交配一號。適於任何土壤栽培。在北部容易發生露菌病，應經常噴射「大生」四百至五百倍稀釋液。中南部因氣候乾燥，露菌病發生較少。

坂田 中早生。適於肥沃土壤栽培。葉球緊密，耐輸送，適於外銷，品質極佳，可以生食。

土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。

土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。

土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。

土壤栽培。裂果少。育成健壯栽培。

指一屆手中國由自殺蟲藥廠

六 角 牌

各地特約經銷處

臺灣公司內銷課	臺北市寶慶路二五號	工業級 DDT	工業級馬拉松
陽明農具店	士林鎮大北路七九號	D D T 水懸粉	巴拉松乳劑
興村化學工廠	新竹市中華路三六號	D D T 乳劑	馬巴乳劑
源和西藥房	苗栗縣後龍鎮中正路	D D T 粉劑	靈丹
太原工業原料行	臺中市繼光街三三號	B H C 乳劑	靈丹粉劑
中央農業資材行	員林中山路二七號	B H C 粉劑	24D 除草劑
豐益行	虎尾鎮中山路一八號	B H C 水懸粉	除蟎滅蠅粉
福源商號	新營鎮中山路五七號		
豐南行	嘉義縣竹崎鄉六桂村		
豐榮農藥行	高雄縣路竹一七〇號		
	屏東市廈門街六四號		
	臺東鎮中華路三元號		

號四路二功成市雄高：址廠
4777 3666：話電

臺糖公司

高雄農業化工廠
工商登記證工登字332號

世界首創！

農業・林業用化學原料
植物的蒸散抑制劑

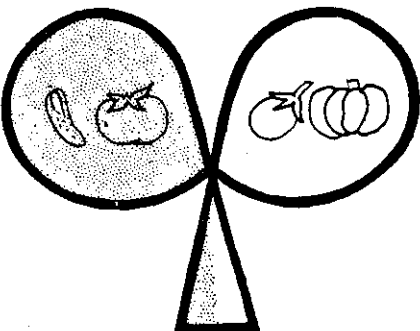
日本「不二合成」的榮譽新出品
(專賣特許 發明協會選定品)



久綠拿

GREENER

函索即寄說明書



▲特點及用途

- ★不拘束植物時期，有四季可以施用。
- ★防止稚幼植物在移植時枯萎凋謝。
- ★使苗木在長途運途中可以防止枯萎。
- ★使青菜、生果保持新鮮。
- ★防止蔬菜、青果、菸草在移植時損害及枯死。
- ★防止水稻等一切農作物在移植時損害，同時促進最高成活率。
- ★保護植物不受害、霜害、鹽害等損害。
- ★加強植物其他農藥噴射的附着力。
- ★不但使幼苗甚至高大苗木的移植可以成功。
- ★可以使用脫離季節性植物之移植工作，且提早收效。
- ★旱田、水田、花園、菜園、庭園、山地運動場等受限制的場所，皆可應用。

製造元：不二合成株式會社

東京都豊島區日出町2の149
電話 (971) 9769 (983) 1908

臺灣總代理：永友商行

臺北市中華路 200號之四
電話 : 30697



人畜無害

鹽水中生 適於北部秋播，品質佳良。壤土及
粘質壤土均可栽培。

砂質壤土成績佳。喜樹中生 適於中南部秋播，北部成績較差。

赤崁晚生 適於本省各地秋播。在砂質壤土及
植壤土上生育均佳。

大梅花 適於砂質壤土栽培。播種期長。
志村美濃早生 適於本省各地栽培。土地適應

性廣，在乾燥地生育也很好。黑葉美濃早生 適於本省各地栽培。可以密植，不妨採用條播。在乾燥地生育也很好。

菜 豆

衣 筒

適於九至十月播種，耐熱性強。一般土壌均可栽培。

新衣笠

一名「黑仁衣笠」。耐寒，因而適於十一月以後播種。抗銹病，產量高。

蘿 蔔

六十日研仔

適於砂質及砂質壤土栽培。十月下旬以後不可播種，否則容易抽苔。小梅花 適於砂土—輕植壤土栽培。宣於十月以後播種。

碗 豆

臺中九號

早生豐產，適於壤土及植土栽培。容易發生白粉病，所以必須噴施「可利生」一千次。

高 萍

大湖

為耐熱性強，晚抽苔，抗葉燒病之優良品種。唯一缺點是易生變形球。

大湖五四

比前者耐貯藏，結球率高。

細朴生

不結球，早生種。抗炭疽病，所以裁

胡 蘿 蔔

次郎丸

適於十月、十一月播種。相當耐熱，產量高，在沖積砂質土上生育極佳。

Munsterland

在沖積砂質土上生育極佳。濕度高時容易發生露菌病，所以必須噴射「大生七八」四百倍液。

波 莓 菜

本地種

適於九至十月播種。為耐熱、抗毒素病之優良品種。十一月以後不可以播種，否則易抽苔。

至一千二百倍液防治。

這並不是「農藥」也不是「肥料」但知道其效力者已開始用它了！