

將土塊打得細碎，但需用
手或鉤將土塊整平，使土
塊密接，並覆蓋一層稻草
。這種逐次作畦的方法，
不但可以調節農家勞力的
分配，同時又可以防止雜
草叢生，保持土壤疏鬆及
容易施肥管理等優點。
（請參看下圖）。

施肥 灌水

香瓜和越瓜都要及早
施肥。

水稻收割後，小作畦
之前，每十公畝（一分地
）施用堆肥五百公斤於瓜
苗周圍，堆肥上再施用硫
銨十公斤，過磷酸鈣二十
公斤和氯化鉀五公斤的混
合化學肥料，然後行小作
畦。

第一次大作畦前，每十公畝再施
用十五公斤的硫銨，十公斤過磷酸鈣
和氯化鉀五公斤於小作畦兩傍的土隙
中再行培土。第二次大作畦前，只用
十五公斤硫銨如上法施用即可。
以後，視需要施用尿素液補助發
育。

第一期裏作時，因為常有豪雨所
以應經常保持土壤濕潤，畦溝更宜保
留少量水份，使瓜類根羣能適應雨後
的土壤，但在豪雨時需特別注意排水
，以免根部淹沒窒息而死。
第二期裏作時，雨水較少，可以
保持土壤半乾半濕狀態。

水行十至八尺。瓜行一尺。

將，後割收稻水
行二第各右左苗瓜
一第於培起犁株稻行
（畦作小成上株稻行
（畦作小

左將，天十經再
起犁株稻水行一後
畦大成上畦小於培
(畦作大次一第)

最將，天十經再
，起犁稻水行一後
。畦作大成完



聞名世界之植物ホルモン剤



ナフサク錠

農富收片

農藥登記證 727 號

本劑係日本三共株式會社出品，為目前日本農民最普遍使用之植物荷爾蒙製劑，無論撒佈或浸漬均能迅速滲透植物體內促進農作物之生長提早發芽發根，防止果樹瓜類落果之功效，尤其對鳳梨之調節花期更具有卓越之效果。

三共株式会社

日本東京都中央區銀座3の2

總代理

中國化學製藥股份有限公司

經銷處 **裕隆商行** 臺中市建國路一六七號