

為防強烈陽光直接照射，剛發芽的幼苗應加以遮蔭保護，覆蓋時間宜由早上十時至下午三時進行。苗長至第一木葉出現時間拔，以免生長過於擁擠，形成徒長。

育苗期間每隔一星期施用三〇〇倍硫酸銨溶液一次，育苗二五天左右即可定植，太晚定植苗易老化，降低定植的成活率。

定植：定植前三天應盡量減少供給水分，並噴布大生粉及殺虫劑，移植於下午陽光減弱時進行，夏天氣溫較高帶土移植成活率較高。

畦寬八〇〇一〇〇公分，畦高二〇〇二五公分左右，夏天雨水多，容易積水而引起根部腐爛，應特別注意排水。一股畦上種植二行，早生種株行距為六公尺×〇·四五公尺，十公畝可栽植三六〇〇株，定植後應充分澆水，但不可淹及畦面，以免土面固結，招致生育不良。

移植一星期後苗生長恢復正常，此時應注意施肥培土。

施肥：夏季栽培甘藍，由於高溫多濕，雨水沖擊較大，肥料施下後容易流失，使植株營養缺乏，生長不良，因此施肥宜分作多次進行，尤其是早生種生長迅速，喜歡吸收速效性肥料，其中以銨肥影響其生育及產量最大，鉀肥其次。除了施用三要素外，有機質肥料亦不可缺少，下表為甘藍施肥實例：

甘藍施肥量

一〇公畝/公升

肥料全量	基肥	追肥		
		第一次	第二次	第三次
硫酸銨	九五	四〇	一五	一五
過磷酸鈣	五五	四〇	五	五
氯化鉀	三〇	二〇	五	五
腐熟堆肥	二五〇〇	一五〇〇	一	一

說明：第一次追肥於定植後六至七天施用，第二次追肥於定植後十二至十五天施用，第三次於定植後二三十至二十五天施用。施肥前每十公畝施苦土石灰一〇〇公升及腐熟堆肥一五〇〇至二〇〇〇公升。

病虫害防治

①黑脚病：為害莖的基部，幼株被侵害後，莖靠近地面處呈灰黑色，嚴重時整株枯死。防治法種子以五〇度C溫水處理三十分鐘，或以有機球五〇〇倍液防治。

②黑腐病：本病為害葉、根，最初葉緣黃，葉變黑，呈扇型而向葉身蔓延，並無一定的病斑型。甘藍於結球時，球葉表面呈現黑色病斑，也使根莖腐敗，變成空洞。

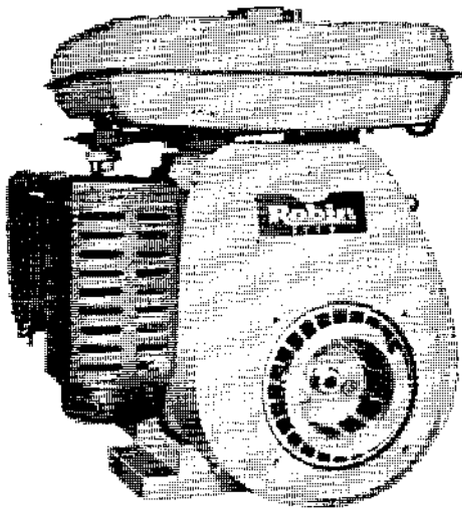
防治法：自定植至結球前以波爾多液噴布三至四次，或作種子消毒。

③軟腐病：本病發生於葉片、葉柄、根部、球部。發生於葉片、葉柄或球葉時，病斑呈水浸狀，半透明，漸漸腐敗軟化，有惡臭，全株腐敗枯死，於結球時以鏈黴素液五〇〇倍防治三至四次。

富士



樂敏牌



EY18-3B

農業、產業機械之動力源
汽油、柴油 二衝程·四衝程
一馬力至二十馬力各馬力齊全
●強力●輕便●省油●耐用

兼售ROBIN汽油引擎發電機
RG10·RG15·RG20

製造元：富士重工業株式會社
經銷處：樂敏有限公司

台北市康定路18號4樓
TEL.3610740·3612045·3613541~3