

工資與施肥量都較省，估計每公頃約可節省生產費用 2 萬元。

留取萌芽的時期與方法

(1.) 10月下旬以後抽穗蕉株：在“冬至”前後應全部除萌，最好以利刀平地面切除蕉苗，並挖除生長點，必要時撕去假莖基部外層 1~3 片葉鞘，並加覆土，保持濕潤，以利萌芽。到翌年 1 月，選留 1~2 株吸芽，供 4~5 月種植之用。

(2.) 10月中旬以前抽穗蕉株，且已留有大大吸芽的：可實施 2 年 3 收法，採用宿根栽培。原抽穗母株（第 1 代）可採收秋冬蕉，原有的單株大吸芽，可生產翌年春夏蕉（第 2 代），並於 4 月作宿根處理，留一優良吸芽，則可生產第 3 代（後年）春蕉。

(3.) 10月中旬以前抽穗蕉株，不留 2 代宿根者，處理方法有 2 種：

① 可選留一大吸芽，在冬至前後平地面切除，並挖除生長點，任其萌芽，到 1 月再選留 1~2 株吸芽，以供 4、5 月種植。

② 仍選留一優良吸芽，在冬至前後不要除萌，等

翌年 4 月時，再作切頂留萌處理，用利刀平地面切除，挖除生長點，使它再萌芽，也可生產隔年的春蕉。

(4.) 10月中旬以前抽穗蕉株，還沒有留萌的：應該即時留萌，如果到 12 月還長不出吸芽，應採用催芽處理：

① 冬至前後撕去假莖基部外層葉鞘 1~3 片，以曝露芽眼。

② 覆土厚 5 公分以上，保持濕潤而且避光，可促進萌芽發育。

③ 翌年 1 月可選留 1~2 芽，供作種植用。

(5.) 如果母株目前尚未開花，而準備作宿根栽培時，可在 3 月底以前全部除萌，到 4 月中旬選擇適當位置且生長旺盛的吸芽供作翌年春蕉植株。

宿根留萌最好採取由母株長出的吸芽，如果採用切除大吸芽再萌出小吸芽的去頂留萌方法，是一種權宜措施，它的植株比較小，產量也稍低，產期也稍為延後，請種蕉農友們共同改善，以切合市場需要，提高大家的收益。

（青果合作社香蕉研究所提供）

**樂敏牌**

**ロビン
エンジン**

農業、産業機械之動力源

● 強力 ● 輕便 ● 省油 ● 耐用

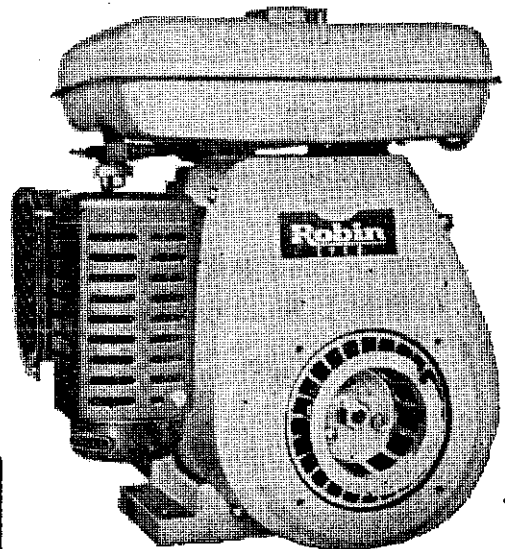
製造元：富士重工業株式会社

經銷處：樂敏有限公司

台北市峨嵋街 68 號 2 樓

TEL. 3613541~3

汽油、柴油 二衝程・四衝程
一馬力至二十馬力各馬力齊全



EY18-3B

兼售 ROBIN 汽油引擎發電機
RG10C・RG17D・RG25D・RG33D