

一 測試及耐久性試驗，其主要功能與特性簡述如下：

1. 研發八行式豆類不整地播種機，適於水稻採收後田間餘留切碎稻草條件之下整地或粗整地田供播種紅豆、毛豆等使用。一畦八行式栽培作業，其播種作業之開灌排水溝、下種、覆土、築畦等作業同時完成，符合農民不整地省工精密播種作業需求。採用本機種，可配合收穫機採收，符合機械化栽培體系之建立。

2. 作業母機規劃採用36馬力左右小型曳引機承載作業，整組播種作業系統僅由曳引機三點連裝置連接，可快速裝配與分解，提高了作業母機利用度。

3. 本機設計採用獨特二組高低差碎土開溝及覆土作業系統，配合不同作業轉速度及角度調控下，可達成適合在不同農田條件下使用，其種子覆土量（厚度）可依

實際需求作快速適度調控，達成均勻覆土效果，溝底土方殘餘量甚少。

4. 單位面積播種量可依需求快速由鏈輪作五種變化調節。對紅豆播種量，可調控在每公頃60至90公斤種子量，足以滿足在各種條件下使用。

5. 紅豆利用播種，可達成快速、種子用量少、覆土均勻等特點，試驗顯示其種子分佈性、發芽率及產量等均比傳統人工撒播種植方式優越。田間理論工作能力每公頃1.9小時內可完成，大幅改善傳統播種作業環境，提昇機械化程度。

6. 本機操作使用簡便，方式與一般曳引機附掛迴轉犁作業類似。每塊田區先作直線播種後，最後枕頭地則採橫向八行中植作業方式。直線播種可依田面餘留之稻樁作為操作引導指標。

7. 本機作業性能與農田之土壤質地、

順隆種苗園藝

連絡處：台北市松山路249-1號(信義房屋房)，電話(02)日：27620945，夜：27631891

不嚴悠久、信用可靠

行動：0933-726631，郵政劃撥：11408612，江嵩邠(斌)，傳真：2769-1544

服務項目：造林園藝種子種苗，蔬果種子種苗，草子綠肥雜糧種子

服務時間：上午9:30~下午6:30。(目錄備索，請附回郵)

特大粒改良楊梅，最珍貴果實。請詳閱豐年88年3月16日

自立晚報87年農曆8月14日報導(袋苗，全年可種，成活率99%以上)

明日葉(アシタバ)種子小包200元，每公升6000元·茶包：30包入，罐700元

特殊庭園樹種籽、種苗

紅豆杉、水杉、石斑木、
流蘇、新品種厚皮香，等等。

新品種果樹苗

中藥、青草藥、種籽種苗。
大量採種育苗，契作

健康芽菜器材有機食品

苜蓿種子(大粒、小粒)，斤，240元
有機小麥子，斤，60元
手搖小麥草絞汁機1800元
電動小麥草絞汁機10000元
自動澆水培芽箱1組3300元
培養架(八盤)1組1500元
培養箱(綠、白)1個500元
青花椰菜子，斤，630元，白鳳豆子等