

亦不致因氮肥之超量施用，造成谷粒蛋白質之增加而影響食味品質。

### 產量及米質表現

台稈13號初級及高級產量比較試驗中第一期作與第二期作之產量表現均較台農67號為高；及至區域試驗階段，在全省七處試驗地之兩年四期作表現，第一期作各試驗地之平均產量均較台67號為高，增產2.9~14.4%之間，第二期作彰化、宜蘭、花蓮等試驗地因分別遭受氣象異常或颱風，長期陰雨及穀枯病、紋枯病等影響，致略有減產；彰化及宜蘭減產約16%左右，其他地區則增產約1~6.6%，因此二期作情況下，應避免晚植以減免可能遭受受害而影響產量。

至於米質之表現，台中區農業改良場以彰化大村之區域試驗材料進行米質分析

結果，台稈13號心白、腹白、背白之總和為3，因此白米外觀並非很好，但台中區農業改良場比田中所產之台中189號做為食口品質之食味檢定結果，兩年4期作期間之食味品質均如同台中189號或優於彰化田中所產之189號，因此台稈13號是屬於食味品質良好之品種，如用於良質米適栽區栽培，並注意氮肥之適量施用及合理之灌溉排水管理，將可作為生產良質米栽培之用。

表 2. 台稈13號食味檢定結果

年度	期作	外觀	香氣	口味	粘性	硬度	總評
81	I	A	B	A	A	B	A
82	II	B	B	B	B	B	B
81	I	B	B	B	B	B	B
82	II	B	B	B	B	A	B

註：B表示與田中產台中189號相同，A則表示較優。

中日技術合作(KANEKO)

## 順光一心子 超級8槽式

日本特許第1392210號

## 稻谷 玉米 高粱 乾燥機

EC-505B

### 八槽式 6大特點：

- 高效率乾燥
- 特殊構造，耐久性
- 自動清除，零殘留

阿媽的吩咐  
好吃的飯，  
要薄層乾燥  
絕對正確！

耗油量：1~6公升/時  
(煤油或高級柴油)

一次稻谷一五〇〇~七〇〇台斤  
玉米二〇〇〇~八五〇〇台斤

經測定合格Ⓜ等廠商

### 順光股份有限公司

台北縣土城市中央路3段81號  
TEL: (02)2606111~6-2608611

農機經銷商

台北：(02)6794682	金門：(082)325281	花蓮：(038)882586
桃園：(03)4773863	彰化：(04)8733627	台南：(06)5987686
4732520	8523950	6852117
8897927	雲林：(05)6324879	高雄：(07)6212559
新竹：(035)885886	5862167	6851987
台中：(04)9320136	嘉義：(05)3792470	屏東：(08)7883386
5621196	台東：(089)811345	7777723