

三久遠紅外線乾燥機

PRO-500e / NEW PRO-120e

全世界最先進最大型

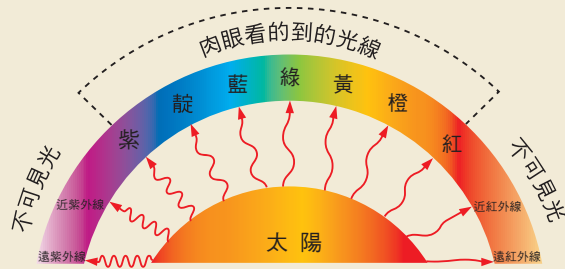


NEW PRO-120e

PRO-500e



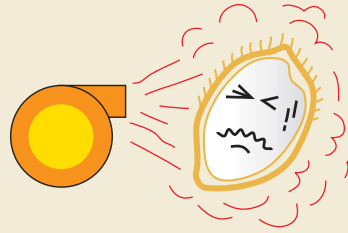
三久遠紅外線乾燥=高食味質+快速乾燥+省能源+低成本



何謂紅外線?

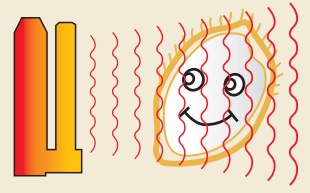
遠紅外線是屬於太陽光線的一部份，在紅外線中，波長最長的就是“遠紅外線”，它是自然且安全的光線，具有使物體從內部加溫的特質，最適合穀物的溫和乾燥。

熱風乾燥

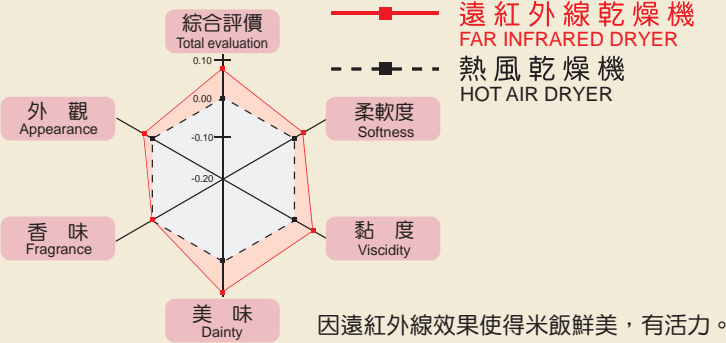


由外部加熱，熱能慢慢傳導到內部

遠紅外線乾燥



熱能直接穿透穀物，能內外同時加熱。



(平成7~9年度平均值)

食味官能試驗結果，

根據日本穀物檢定協會試驗結果作成，以含有太陽光之遠紅外線，做最接近自然的乾燥

根據日本穀物檢定協會試驗結果證實：使用遠紅外線乾燥的稻穀比使用傳統的熱風乾燥的稻穀，在食味值評價中，柔軟度、黏度、美味、香味及外觀等皆有較高的評價。

尺寸圖		規格表		
NEW PRO-120e系列 Unit:mm 		項目 \ 機型	NEW PRO-120e	PRO-500e
		處理量	稻穀 (1 liter=560g)	1500~12000 Kgs
		小麥 (1 liter=680g)	1800~14550 Kgs	10080~60700 Kgs
		機台尺寸 mm (長×寬×高)	3670×2660×9836	6120×7386×13188
		空機重量 (公斤)	2270	10500
		燃燒機	型 式	槍型雙噴嘴，噴霧燃燒
			點火方式	高壓自動點火
			最大燃燒量	15.6 公升/小時 62.4 公升/小時
		使用燃料	煤油或超級柴油	
		所需動力	6.35kW(8 1/3HP)	26.2kW(35HP)
			三相,220V/380V/415V/440V,50Hz/60Hz	
		性 能	入穀時間	約60分鐘 約70分鐘
			出穀時間	約58分鐘 約60分鐘
			減乾率	0.6~1.2% / 小時
		安全裝置	熱動電驛、風壓開關、滿量警報、定時開關、控制保險絲、燃燒機熄火(電眼)、異常過熱、迴轉檢知器、壓力開關	

- 本表所列之減乾率為參考數值，實際數值會因外氣溫度、相對濕度、乾燥品種、熱風溫度及乾前、乾後含水率而有所差異。
- 規格尺寸顏色變更恕不另行通知



三久股份有限公司

SUNCUE COMPANY LTD.

台中市霧峰區民生路396號 郵遞區號413
 396 Min Sheng Rd, Wu Feng, Taichung, Taiwan
 TEL: 04-2339-7171 FAX: 04-2330-2939
 http://www.suncue.com E-mail: suncue@ms10.hinet.net

經銷服務中心