



## 鑄物砂赤外線水份測定儀

### KEC 913-KETT



- ✓ 本機可以用來測量粉體、顆粒、固體、糊狀物等試樣的含水率。也可以用來測量果汁、醬料、奶品等液體的固形分。
- ✓ 包含了簡潔的外觀、任意試料重量取樣、AUTO-TARE 自動補正機構等各種高級機種的功能。

型 式	KEC 913 – KETT
測定方式	乾燥減重法(加熱乾燥、重量測定方式)
試料重量	1~80g / 任意重量取樣方式
最小顯示	水分、固形分：0.1%或 0.01% (切換) 重量：0.005g
測定範圍	0~100% (濕基水分、固形分) 0~500% (乾基水分)
標準偏差	試料重量 5g 以上 0.1%
測定模式	自動停止模式、時間停止模式(1~120 分鐘)
溫度範圍	30~180°C ( 1°C間隔)
顯示方式	背光式 LCD 數值顯示螢幕 (96x40mm)
外部輸出	RS-232C 值輸出

加熱熱源	280W x2 有機碳加熱器
使用電源	AC100-120V / AC220-240V (50/60Hz)
尺寸重量	222(W)x360(D)x196(H)mm、3.2kg
試料皿	不鏽鋼製試料皿 (直徑 110mm、深 11mm)
標準配件	試料皿 x2、試料皿夾、防風盤、三腳架、試料匙、備用保險絲 x2、鋁箔盤(10 片)、電源線、操作手冊
選購配件	印表機 VZ-330、印表紙(10 卷入)、鋁箔盤(500 片入)、試料粉碎器 TQ-100、脫臭防風罩 FW-100、資料傳輸軟體 FDL-02