



膜厚計 CM-92

AIS CAL Dual F/NF

特點：

- 磁性 / 非磁性兩用
- 磁性感應模式
- 反應快速，高精度度且不破壞被測物
- 全自動辨識磁性及非磁性系統
- 單次、連續、差值，三種測量模式
- 具零點、二點、基本，三種校正功能
- 公制 / 英制單位轉換
- LCD背光且具自動關機功能

適用：

零件漆層、金屬表面鍍層、汽車表面鍍膜、裝修、建築業、安裝工程、化工業、製造業、金屬加工業、商檢、現場檢測等領域。



G-05

主要規格

測量範圍	0~1500um / 0~59mil / 0~1.5mm	
精確度	±5um(≤150um), ±(3%H+1um)(>150um)	
解析度	(0.1um(<100um), 1um(≥100um)) / 0.1mil / 0.001mm	
基底最小直徑	磁性: ø12mm, 非磁性: ø50mm	
磁性基底最小厚度	0.5mm	
非磁性基底最小厚度	0.5mm	
凸面基底最小曲率半徑	2mm	
凹面基底最小曲率半徑	11mm	
操作溫溼度範圍	0~40°C, 10~95%RH	
顯示器	LCD 數字顯示器，背光功能	
校正	零點，二點，基本	
主要功能	※內建校正功能	※電力指示與低電力警報
	※背光照明	※公制 / 英制單位切換
	※單次、連續、差值測量模式	※自動 / 手動關機
電源	四號 1.5V 乾電池兩只 (可使用超過約兩千讀取數)	
尺寸	110 x 62 x 31mm (4.3 x 2.6 x 1.2 in)	
重量	約 64g (不含電池)	
標準配備	CM-92 膜厚計	
	CM-095 歸零測試板 X 2 (非磁性 X 1, 磁性 X 1)	
	CM-096 標準校正板 X 6	
	CM-097 塑膠手提箱 使用說明書	

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另通知。