



光澤度計

精準、多功能型

IG-320

適用： 建材、油漆、塗裝、陶瓷器、皮革、紙、印刷、表面加工、木工、傢俱、家電、汽車、電子產品等表面檢查測定。

特點： 自動校正，高精度，記憶 99 組測值，平均值演算，測定角 60°，輕量小型，半永久性品質。

- 60° 測定角。
- 精確度 $\pm 0.5\%F.S.$ 。
- 解析度 0.1。
- 平均值演算功能。
- 99 組數值記憶。
- 自動關機功能。
- 自動校正功能。



G-03

主要規格

光學系統	入射角 60° - 受光角 60°
測量範圍	0 ~ 100.0 (解析度 0.1)
顯示範圍	0 ~ 199.9
再現性	$\pm 0.5\% F.S.$ ± 1 digit 以內
測量面積	12 × 16 mm 以上
測量光源	光電 LED，波長 880nm
受光器	SPD，高精度矽光感應器
光源壽命	半永久性
校正方式	自動校正，附校正標準片
電源	9V (S-006p) 乾電池一只，約可連續使用 15 小時
操作溫度範圍	0 ~ 40°C，90%RH 以下，乾淨場所
主要功能	可記憶 99 組測量值、多點平均值演算、低電力警報、按鍵確認音、自動/手動關機、超範圍警報、自動校正功能
標準配備	1. 主機 2. 校正標準片 3. 保護蓋 4. 攜帶用軟皮盒 5. 電池 6. 使用說明書
尺寸/重量	78 × 189 × 58mm / 約 400g (含電池)

※ 本產品規格如有變更，將以本公司最新版本為準，不另行通知。

日本製

