



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

ケット

商品名

デュアルタイプ膜厚計

型式

エルニクス8500 Basic

品番

センサを切り離し狭小部測定も簡単、デュアル膜厚計

測定範囲：0 ~ 5000 μ m

データメモリ13000点 (Premium)

統計計算機能

スペック

メモリー長：

奥行：124mm

高さ：33mm

測定範囲：0 ~ 5000 μ m (5000 μ mは5.00mmと表示)

電源：電池1.5V (単3アルカリ) × 2個

幅：67mm

表示分解能：100 μ m未満0.1 μ m、1000 μ m未満1 μ m、1000 μ m以上10 μ m、Premiumは100 μ m未満の場合、3段階切り替え可能 (0.01 μ m、0.1 μ m、1 μ m)

測定精度：0 ~ 2000 μ m未満： \pm 1 μ m+2%、2000 μ m以上 \pm 3.5% (2000 μ mは2.00mmと表示)

測定対象材質：磁性金属上の非磁性被膜 (FeP、WDP)、非磁性 (非鉄) 金属上の絶縁被膜 (WDP)

測定方式：電磁誘導式、渦電流式 (WDPのみ)