

スタンダード膜厚計 OSK97BX218-110A/AS

製品説明

スタンダードタイプの膜厚計である「110A」シリーズは、一体型タイプとセパレートタイプの、2つのモデルがございます。一体型タイプは片手操作がしやすく、接触面が大きなプローブのため安定性が高く、反復性が良好で連続測定が可能です。セパレートタイプは複数のプローブタイプが選択でき、より柔軟な計測が可能です。両タイプ共にポータブルで場所を問わず、また膜にダメージを与えずに迅速な膜厚測定が可能で、金属加工産業、化学産業、品質管理部門など幅広い産業分野でお使い頂けます。

110A

- 一体型タイプ、大きなセンサーによる安定した測定結果
- マルチボタン
- F&NF機能、自動素地認識
- USBやBluetoothによる



110AS

- セパレートタイプ、複数のセンサーを提供の為、柔軟に測定
- マルチボタン
- F&NF機能、自動素地認識
- USBやBluetoothによるデータ出力も可（オプション）



製品仕様

| | |
|-------|---|
| 測定範囲 | 0~1250µm/0~50mil（他の範囲も指定可） |
| 分解能 | 0.1 µm（0~99.9µm） / 1 µm（100µm以上） |
| 精度 | ±1~3%n 又は 2.5 µm 又は 0.1 mil（いずれか大きい方） |
| 最小計測域 | 6mm |
| 最小表面 | Fタイプ（磁性体上の非磁性体膜厚） コンベックス 1.5mm / コンケーブ 25mm NFタイプ（非磁性体上の非磁性体膜厚）： コンベックス 3mm / コンケーブ 50mm |
| 操作環境 | 温度：0-50℃ 湿度：< 95% |
| サイズ | 120 × 63 × 25mm |
| 電源 | 1.5V 単4電池 × 2 |
| 重量 | 90g（電池は含みません） |

製品付属品

| | |
|-------|---------------------------------|
| 標準品 | 本体 |
| | リストリング |
| | 校正用フォイル *5枚セット |
| | 標準板（鉄） |
| | 標準板（アルミニウム） |
| | キャリーケース |
| オプション | 操作マニュアル |
| | USBデータ出力 |
| | RS-232 データ出力 Bluetooth データ出力 |



AMITTARI
INSTRUMENTS

OSK オガワ精機株式会社

[高田馬場支店]
〒169-0075 東京都新宿区高田馬場4-10-11
TEL: 03-6908-5257 FAX: 03-6908-5258
Email : sales@ogawaseiki.jpn.org