



3-312-0817

デジタル膜厚計 AD-3256



標準価格(税抜)

¥28,800

(税込：¥31,680)

- 特別な操作は必要なく、センサを測定物に押し当てるだけで測定できるデジタル膜厚計です。
- 鉄素地と非鉄素地を自動で判別します。

※強い磁場や電界のある場所では機器に影響を与える恐れがありますので、ご使用は避けてください。

測定方式	電磁式 渦電流式
測定範囲	0~1250μm
測定精度	± (3%+5) μm (0~99.9μm時) ± (3%+1) μm (100~1250μm時)
分解能	0.1μm (0.0~99.9μm時) 1μm (100~1250μm時)
データ保存	500件
出力	USB (PCソフト)
オートパワーオフ	約5分
動作環境	温度：0~40℃ 湿度：80%RH以下 (ただし結露なきこと)
保存環境	温度：-20~60℃ 湿度：75%RH以下 (ただし結露なきこと)
電源	単3電池×2
電池寿命	約6時間 (アルカリ電池使用時)
大きさ	65×41×152mm
重量	約180g (電池含む)

※商品情報は2026年05月現在のものとなります。

K ケニス株式会社
Kenis

Copyrights(C)Kenis CO.,LTD ALL Rights Reserved.