

新発売  
2月3日

# ウレタン膜厚測定、その他の測定で 選べる金属測定子

デジタルデプスゲージ ミニ 25mm 金属測定子 測定ガイドセット



## 仕様

測定範囲	0~25mm (膜厚測定:0~15mm)
最小読取値	0.1mm
器差	±0.2mm
繰り返し精度	0.1mm
使用温度	0~40℃
保管温度	-10~60℃
保管湿度	80%以下
オートパワーオフ	無操作状態で約5分
電源	リチウム電池 CR2032 1個 (付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。)
材質	本体:ナイロン樹脂(グラスファイバー入) デジタルユニット部:ABS樹脂 金属測定子:ステンレス 測定ガイド:ポリカーボネート樹脂
本体サイズ	113×60×18mm
製品質量(電池含)	46g(金属測定子装着時、測定ガイド除く)
付属品	金属測定子 2本(円柱状、針状)、測定ガイド、収納ケース

## 付属品

- ・金属測定子 2本
- ・測定ガイド
- ・収納ケース



## パッケージ

台紙+スリーブ  
252×116×40mm



## デジタルデプスゲージ ミニ 25mm

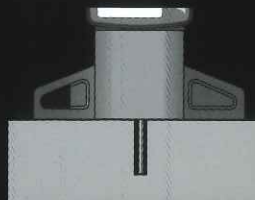
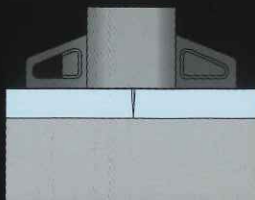
品番	品名	標準小売価格	入数	JANコード
19310	金属測定子 測定ガイドセット	5,500 (税別)	3	4 960910 193109

## 2種類の金属測定子

使用シーンに合わせて金属測定子を交換できます。

●針状

●円柱状(φ1mm)



ウレタン系防水材料などの膜厚 狭い場所の深さ測定ができます。測定ができます。

## 測定ガイド付

柔らかい対象の上でも沈み込まず、安定した測定ができます。



## 大型液晶

文字高15mmの読み取りやすい液晶を採用しました。



## 電源スライドON

デジタルユニット部をスライドするとON/OFFボタンを押さなくても起動します。

