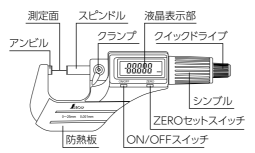
デジタルマイクロメーター



●各部の名称

○裏面





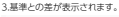
ZEROセットスイッチで比較測定もカンタン

1.基準を測定します。



2.ZEROセットスイッチを押します。







品番	品 名		標準小売価格	測定範囲 (mm)	最小 読取値 (mm)	本体サイズ (mm)	製品質量 (g)	JANコード	入数	包装形態
79523	0~25mm	•	9,500(税別)	0.001~25	0.001	61×156×28	201		2	(SP)

- ●一目でわかるデジタル表示です。
- ●クイックドライブ+太いシンブルでスピーディー な測定が可能です。
- ●比較測定ができるゼロセット機能付です。
- ●オートパワーオフ機能付です。
- ●パイプの肉厚測定に便利な球面アタッチメント付 です。
- ●測定面超硬チップ付です。





用途

特長

●厚さ測定に。

仕様

材質	フレーム:機械構造用炭素鋼 スピンドル:高炭素クロム軸受鋼 測定面:超硬チップ				
測定力	10 N				
器差	±0.003mm				
最小読取値	0.001mm				
使用温度	0~40℃				
保管温度	-20~60℃				
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。)				

JIS JIS適合品 🚳 赤数字入 🚾 併用目盛(上段曲Rは表面メートル/) 📭 マグネット付 🔯 蓄光シート付気泡管 🌼 温度計 🚻 両面テープ付 🔹 度数盤和文字 🎼 ストッパー付 🍪 オイル式 🥌 ガラスレンズ 🖬 エッジ付

■ 十二支付 👊 電池付 🚾 備用目盛(上段 曲Rは表面 R相当/) 🗹 スペリ止付 😂 温湿度計 😂 湿度計 🗘 温度計・湿度計フック穴付 🔃 度数盤英文字 🐤 方向矢針付 🚃 方眼目盛付 ●プラスチックレンズ