



文字高  
10  
mm

防塵・防水  
IP65

Bluetooth®

精密機械加工時の部品外径、厚さの測定に



## シンワ測定(株)

一目でわかるデジタル表示

19100 : デジタルマイクロメーター

0 ~ 25 mm 防塵防水 転送機能

JCSS校正証明書付防塵防水 データ転送機能付

注文時に証明書に記載される「ユーザー様の正式名称、住所」をお問い合わせ欄にご記載願います。

メーカー販売価格(税抜) : ¥56,000

**販売価格(税抜) : ¥31,733**

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

Bluetooth®通信機能付で、測定値をスマートフォンやタブレット、パソコンに送信できます。

デジタルユニット部は防塵・防水性能IP65

オートパワーオフ機能付

最小読取値が0.001mmで精密な作業に適しています。

比較測定のできるゼロセット機能付

測定値の固定ができるホールド機能付

測定面超硬チップ付

パイプの内厚測定に便利な球面アタッチメント付

保管や持ち運びに便利なケース付

データ転送機能付  
測定値をBluetooth®でスマートフォンやパソコンに送信できます。



本体内蔵Bluetooth®  
専用受信機や送信機は不要です。



球面アタッチメント付  
パイプの内厚測定に便利な球面アタッチメント付です。



ケース付き

## 仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	601519100
製品コード	19825
製品名	デジタルマイクロメーター 0～2.5mm 防塵防水 データ転送機能付
測定範囲	0.001～2.5mm
最小読取値	0.001mm
器差	±3μm(±0.003mm)
測定力	5～12N
最大許容誤差	±0.003mm
アンピル・スピンドル径	6.5mm
材質	フレーム：機械構造用炭素鋼 デジタルユニット部：ABS樹脂、ポリカーボネート樹脂 スピンドル：ステンレス クランプ：ABS樹脂、ポリカーボネート樹脂 防熱板：ABS樹脂 測定面：超硬チップ
Bluetooth®	4.2
通信距離	7m
防塵・防水	IP65 粉塵が浸入しません。 いかなる方向からの噴流水によっても有害な影響を受けません。
製品質量	290g
本体サイズ	60×167×27mm
使用温度	0～40
保管温度	-20～60
オートパワーオフ	無操作状態で約5分後
電源	リチウム電池 CR2016×1個
付属品	球面アタッチメント、電池フタ用スパナ カギスパナ
JANコード	4960910198258

1. 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。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

外側測定	内側測定	深さ測定	段差測定	JCSS校正可能
ホールド	ゼロセット	防滴	比較測定	間接測定
微動送り	ABS	プリセット	オートパワーオフ	厚さ測定



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

