

新潟精機(株)

デジタルギャップキャリパ (関節アーム) GDG-4F-J1



※この画像はシリーズ代表画像になります。

ブランド名

SK ニイカ タセイキ

商品名

デジタルギャップキャリパ (関節アーム)

型式

GDG-4F-J1

品番

152305

関節アームタイプで、測定位置を自在に設定！狙った場所へ測定子を当てられます。

関節アームタイプで、測定子の位置を広範囲で調整できます。

別売のBluetoothBOXに対応

測定値をパソコンへワイヤレス送信することが可能です。

基準面の凸部も逃げられるベース形状

ホールド機能付

オートオフ機能付 (約20分)

4点支持ベース

用途：段差の測定

材質 本体：ステンレス

電源：CR2032 (リチウム電池) テスト用1個付属

#### スペック

測定範囲：-13 ~ +16mm

最小表示：0.01mm

目盛仕様：

取付軸径：

測定力：

繰返し精度：