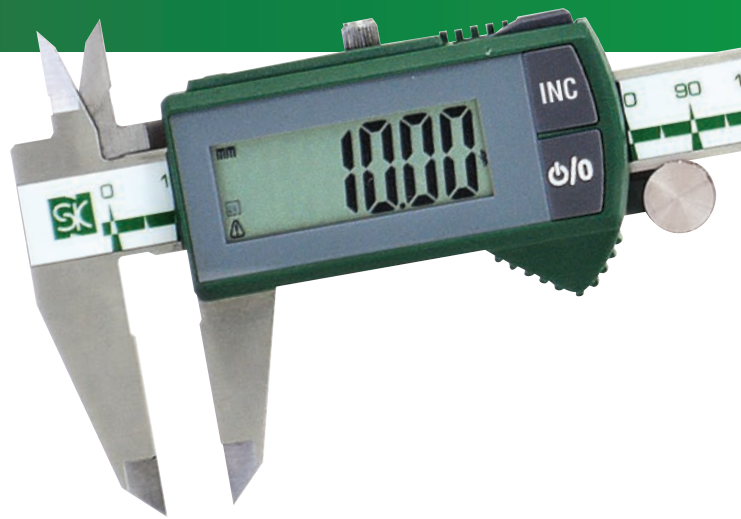


測定の「書く」をなくす。 新時代の無線ノギスで DXを加速



デジタルノギス 防水無線 DT-IP67Wシリーズ

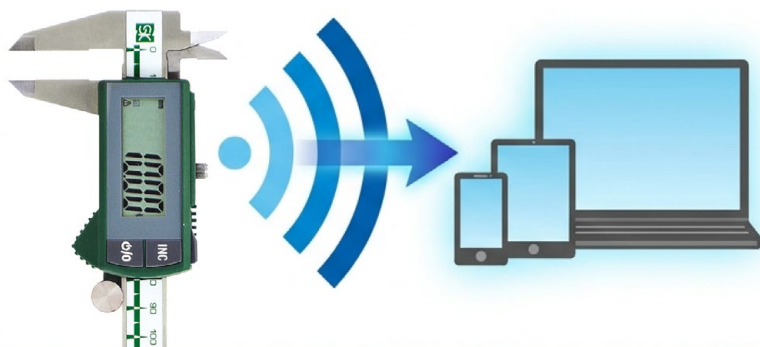
「測る」の次は「記録」のデジタル化へ。

入力ミスを撲滅し、今お使いの管理ソフトへ直接転送。

旧プロセス 測定 → 手書き → PC入力



新プロセス 測定 → 即転送 (転記ミスゼロ)



「外付け不要・専用ソフト不要」で実現する圧倒的コストパフォーマンス



通信機器の取り付け不要!
従来通りの操作感!



Point1: 無線内蔵で外付け不要
通信ユニット内蔵でケーブルレス。
付属のケースにそのまま収納可能
で、5S管理にも最適!



Point2: マルチOS/ソフト対応
HID(キーボード)として認識され、
OSやソフトを問わずにデータ送信
が可能。



<他社製品例>
ノギス+外付け通信器: 約¥50,000

<新潟精機>
無線内蔵ノギス150mm: ¥22,000

Point3: 圧倒的コストメリット
無線付で他社無線なし本体より低価格を実現! 外付けユニットを含めると圧倒的コスト差に。

入力ソフトを選ばない。カーソル位置へダイレクト送信

Bluetoothキーボードとして
認識 (HIDプロファイル)



Case A: Excel / 表計算ソフト
カーソル位置に自動入力。手入力
による転記ミスを撲滅。



Case B: DocuWorks (図面管理)
図面PDF上の寸法箇所へ直接数値を
入力。多品種少量生産に最適。



Case C: i-Reporter (帳票アプリ)
iPad等のタブレット帳票へダイレク
ト入力。ペーパーレス化を促進。

※上記ソフトの取り扱いはございません。別途ご用意ください。

現場の声に応え、基本機能をバージョンアップ 待望のABS機能も搭載!



防水防塵IP67

クーラント液が飛び交う過酷な加工
現場でも使用可能。



大型LCD採用

文字高13.8mmの大型液晶採用で
視認性抜群!



スライドオートON

スライドするだけでディスプレイが
ONになり、作業効率UP!

デジタルノギス 防水無線 DT-IP67Wシリーズ



<共通仕様>

最小読取値	0.01mm
最大応答速度	電源ON時：1.5m/s 電源OFF時：0.75m/s
ディスプレイ	有
防水保護等級	IP67
使用温度範囲	0~40°C
オートディスプレイオフ	約5分
電源	CR2032 (リチウム電池)
電池寿命	約2か月
無線方式	Bluetooth: 5.3
通信距離	15m
付属品	・取扱説明書 ・ケース ・CR2032 (リチウム電池) ※テスト用 ・プラスドライバー

<製品仕様>

商品コード	品番	測定範囲	最大許容誤差 MPE ※量子化誤差(±1カウント)を含まず				本体質量	標準小売価格	JANコード (4975846)
			外側 EMPE	内側 SMPE	段差 SMPE	深さ SMPE			
151357	DT-150IP67W	0-150mm	±0.03		±0.04	175g	22,000円	031357	
151358	DT-200IP67W	0-200mm	±0.03		±0.04	200g	29,000円	031364	
151359	DT-300IP67W	0-300mm	±0.04		±0.05	260g	40,000円	031371	

※記載いたしました標準小売価格は2026年3月現在のものです。品質の改善や原材料の騰貴により改定されることがありますことをご了承ください。
※標準小売価格はすべて税抜価格となっております。
※デジタル測定器の精度は、量子化誤差(±1カウント)を含まない値を表示しています。
※外観、仕様などは製品改良のため、予告なしに変更することがありますのでご了承ください。
※印刷物と実物では多少色味が異なる場合があります。

“測る”をつくる。

新潟精機株式会社
〒955-0055 新潟県三条市塚野目5丁目3番14号
☎ (0256) 33-5502(代) FAX (0256) 33-5528
URL <https://www.niigataseiki.co.jp>

No.2603

■販売店