



課題解決

デジタルノギス (無線モデル)

DIGITAL CALIPER WIRELESS MODEL



ボタン操作ひとつで測定値を送信。 送受信機・専用アプリ不要の デジタルノギス (無線モデル) が登場!

測定値をBluetooth®通信で端末に送信・入力できる送信機内蔵のデジタルノギス。ボタン操作ひとつで測定値の送信ができ、転記ミス防止。専用アプリがいらず、今お使いの作業報告書への入力がスムーズに行え、自動記録による作業品質と精度向上を実現します。



No.GNN20

ラインナップ
No.GNN15: 測定範囲 0~150mm
No.GNN20: 測定範囲 0~200mm
No.GNN30: 測定範囲 0~300mm

測定値を端末に送信でき

作業品質・作業効率向上

Bluetooth®を介して測定値をパソコンやタブレットに送信・入力が可能です。

直接入力!



- ✓ 目盛の読み間違いや転記ミスを防止。
- ✓ 手書き、データ入力工程の削減。

送信機・受信機が不要で

快適作業&コスト削減

送信機内蔵で、デジタルノギスがコンパクトで使いやすい。

コンパクト設計!



- ✓ 狭い場所での測定も正確・スムーズ。
- ✓ 送受信機購入が不要で導入コストを抑制。

専用のアプリも不要

快適操作&コスト削減

測定値を特定のアプリを介さず、エクセルや他のソフトに入力が可能です。

様々な端末を利用可能!



- ✓ ご使用の端末、OSをそのまま利用可能。
※Bluetooth®対応端末に限る。
- ✓ 端末にアプリのインストールがいらず、作業手順の変更も不要。



送受信機不要で受信端末を選ばず接続が可能。送受信機を別途管理する必要がありません。



ジョウの微動送りが可能なサムローラー付き。細かい力加減がしやすく、正確な測定を可能にします。

ノギスの設定が簡単に変更可能



スマートフォンやタブレットにTRASAS Settingsをインストールするだけで、「デバイスの名称」や「送信データ方式の設定」、「ペアリングモードの設定」の変更を行うことができます。
※デジタルノギス (無線モデル) と同時リリース



「TRASAS Settings」のダウンロードはこちら

KTC 京都機械工具株式会社

<https://ktc.jp/>



お問い合わせはこちら

AT-20200000-0

