

- 製品検査業務の効率UP
- デジタル計測器と連携

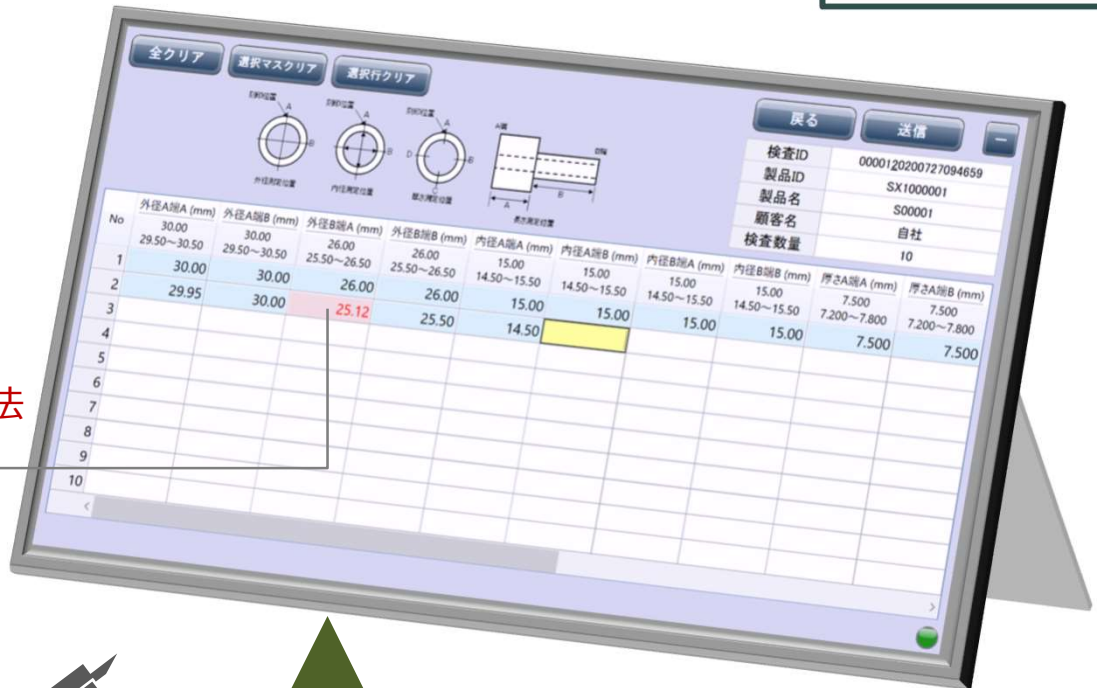
Inter-Measure

Inter-Measureは、デジタルノギス、デジタルマイクロメーター等のデジタル計測器を使用した製品検査を支援するシステムです。オーダーメイド製品等のさまざまな製品の計測に柔軟に対応可能であり、従来システム化が困難であった製品検査業務を大幅に効率化します。

システム価格

端末2台まで
月額 **50,000円**~
1台追加ごとに +10,000円
初期導入費用 **300,000円**~

瞬時に
製品の許容寸法
チェック



HID出力に対応した
計測器と連携可能



■ 解決できる課題

● 製品検査での規定寸法オーバー見落とし

デジタル計測器で製品検査をしているが、規定寸法チェックを目視で行っているため、見落としが発生した。



デジタル計測器で計測した際に、瞬時に視覚的な許容寸法チェックができるため、見落としを抑制します。

● 製品毎に測定方法がさまざまなため、測定ミスが発生

顧客毎、製品毎に寸法計測箇所・規定寸法がさまざまであるため、測定ミスが発生した。



顧客毎、製品毎に詳細な製品情報を登録できます。寸法計測時に計測箇所の凡例が表示され、測定ミスを抑制します。

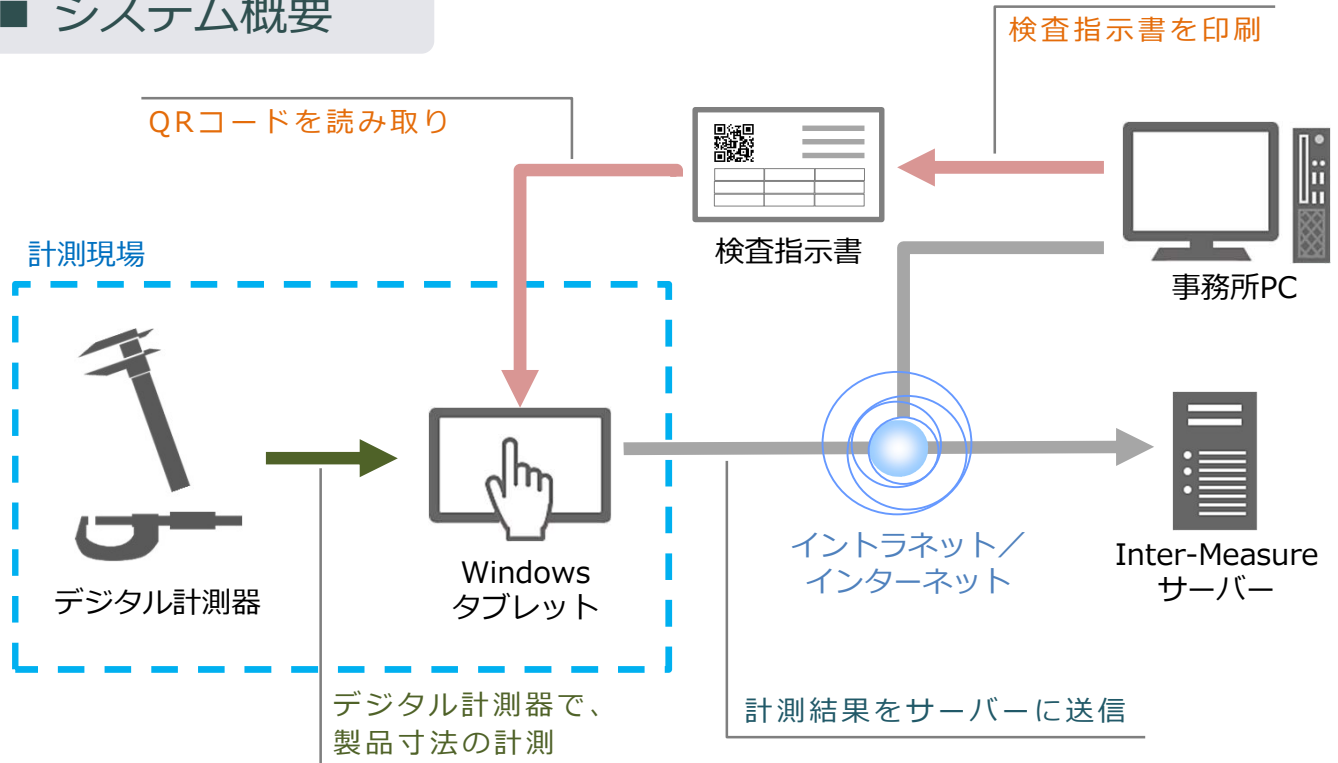
● Excelファイルの管理業務増大

デジタル計測器からExcelへ計測結果を入力しているが、製品検査数の増大に伴ってExcelファイルの管理業務量が増えている。

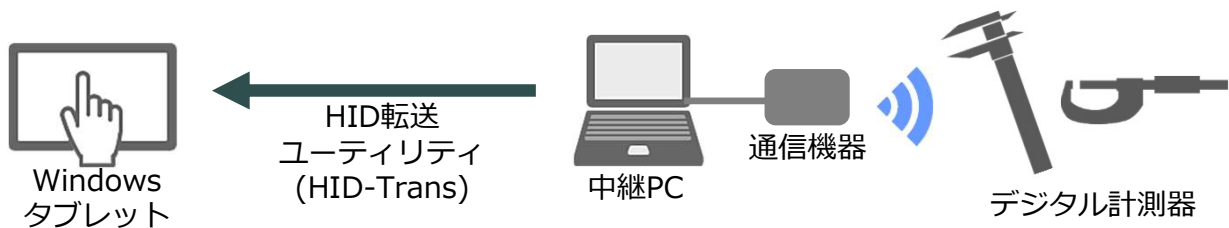


計測結果は自動的にサーバーのデータベースに蓄積されます。検査結果は帳票出力等の二次利用が可能です。

■ システム概要



事務所PCで出力された検査指示書のQRコードを読み込むことにより、製品の計測内容をタブレットに表示します。
 タブレットの画面に従って、デジタル計測器で製品寸法の計測を行います。計測結果はサーバーに送信され、蓄積されます。



デジタル計測器付属の有線接続機器がある場合、デジタル計測器・タブレット間に中継PCを配置し、HID転送ユーティリティ(HID-Trans)を使用することにより、タブレットのモバイル性を向上できます。

■ 動作環境

● 対応端末	・ Windows10 タブレット
● 対応PC	以下の動作環境を有するPC ・ Windows10 ・ Edge、Chromeブラウザ
● サーバ	Microsoft Windows Server 2012 以上
● 対応データベース	・ Oracle ・ MySQL ・ SQL Server その他のデータベースやバージョンについてはご相談ください。

MEMO

- サーバ
 - データベース
- クラウドサーバご利用の場合、**準備不要**です。

<販売元>

株式会社SAYコンピュータ 商品開発部
 (担当：佐々木)

〒312-0062 茨城県ひたちなか市高場1-18-11
 TEL 029-202-3006 FAX 029-202-3009
<http://www.saycom.jp>
 email: product@saycom.jp