

13 測定DX[®]

『測定DX[®]』とは、ものづくりにおける「測定」のデジタル化と蓄積データ分析結果を生産現場にフィードバックすることで、製品・部品のQCDの飛躍的向上が実現できる、測定デジタルトランスフォーメーションのことです。



テックロック独自開発ソリューションサービス、SmartMeasure[®]で「測定」のデジタル化を実現。SmartMeasure[®]ならペーパーレス化と測定工数の削減、データの検索や分析も簡単に行うことができ、ものづくりのQCD（品質・コスト・納期）が画期的に向上します。TECLOCKの『測定DX[®]』が、生産現場における課題対策と効率化を後押しします。

- SmartMeasure[®] Lite 154
- SmartMeasure[®] Cloud・SmartMeasure[®] Server 155

※『測定DX[®]』（測定デジタルトランスフォーメーション）は、テックロックの登録商標です

『測定DX®』を実現するテックロック開発独自ソリューション

SmartMeasure®

環境・用途に応じて選べる3ラインナップ

 <p>Bluetooth®測定器で スマートに測定データを管理</p>	 <p>クラウドサービスでその日から スタートできる『測定DX®』</p>	 <p>SmartMeasure®の多彩な 機能を社内環境で実現</p>
---	--	---

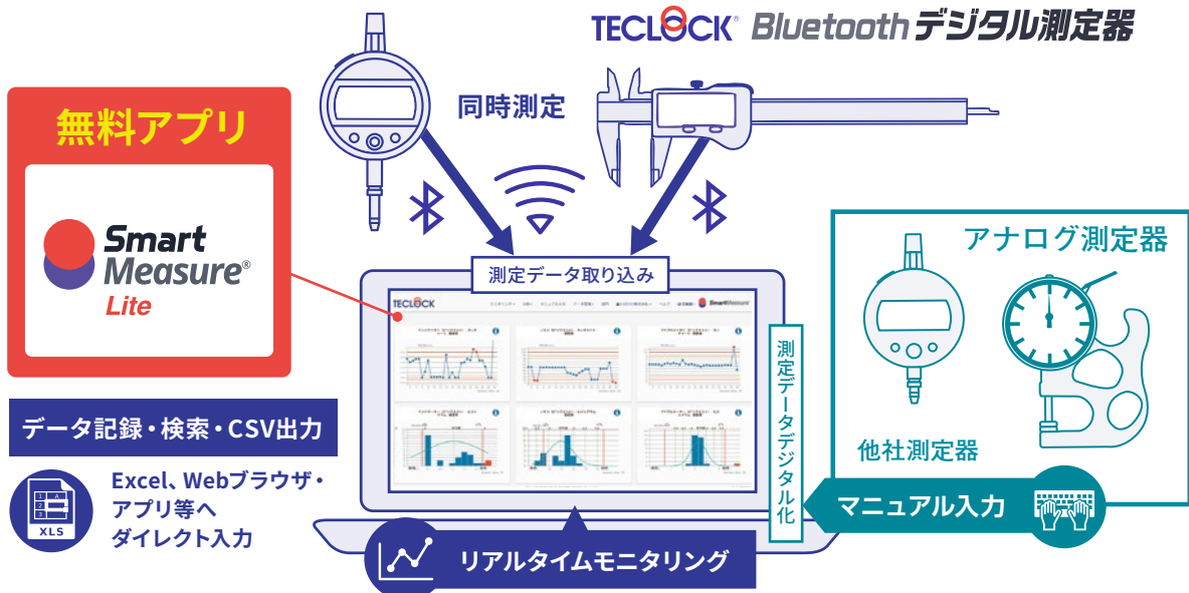
TECLOCKの「無料アプリ」でスマートに測定データをデジタル記録

SmartMeasure® Lite

ゴム硬度計にも対応!

NEW リアルタイムモニタリング機能追加 ●ヒストグラム ●ランチャート ●時系列チャート

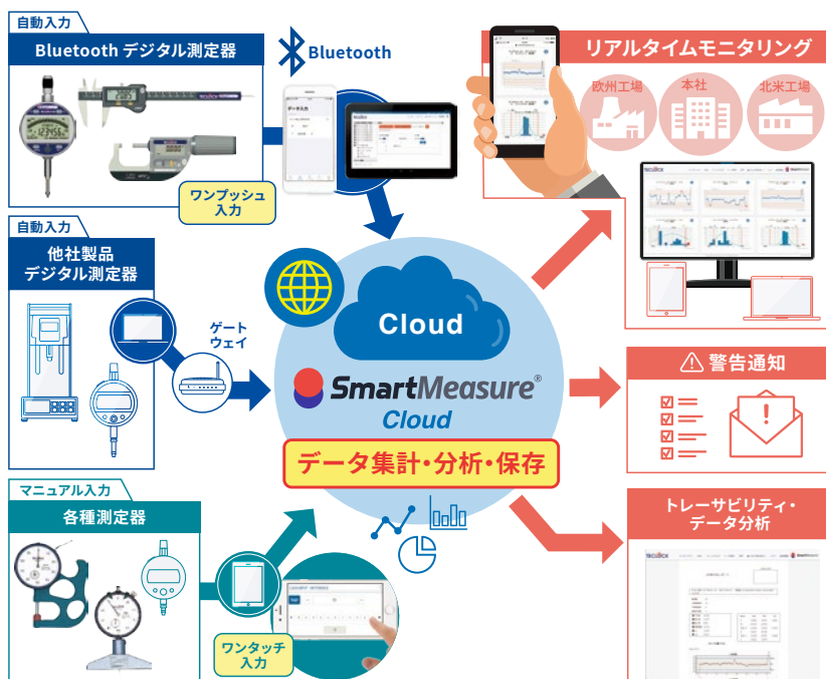
- | | |
|---|--|
| <input checked="" type="checkbox"/> データの記録、保存、複数機器の同時測定 | <input checked="" type="checkbox"/> Excel・Webブラウザ・アプリ等にダイレクト入力 |
| <input checked="" type="checkbox"/> フィットスイッチ等に対応 | <input checked="" type="checkbox"/> Bluetooth 機器等から測定データ取り込み |



 <p>ダイレクトインプット</p> <p>Excel、Webブラウザ、アプリ等へダイレクト入力</p>	 <p>マニュアル入力</p> <p>測定値のマニュアル入力で、アナログ測定器の値をデジタル化</p>	 <p>フィットスイッチ連携</p> <p>外部スイッチ連携で測定器ボタンを触れずにデータ送信</p>	 <p>リアルタイムモニタリング</p> <p>工程管理グラフをリアルタイムで表示</p>
--	---	---	---

測定データのデジタル化・分析・共有を簡単に

SmartMeasure[®] Cloud

クラウドサービスで簡単に『測定DX[®]』をスタート

業界初! クラウド測定ソリューション

クラウドサービスで
いつでもどこでもデータ
監視・分析が可能に

複数工場への導入も簡単

ものづくり現場における測定データを自動で収集・デジタル化・分析。

クラウド型だからこそ実現するリアルタイムモニタリング。複数拠点にて収集された測定データが瞬時にクラウドに送られ、端末を選ばずいつでもどこでもリアルタイムモニタリングが可能です。

ご利用にはライセンス契約が必要となります。まずはお気軽にお見積り依頼からご相談ください。

SmartMeasure[®] Server

クローズドネットワークにSmartMeasure[®]を構築

SmartMeasure[®]を
社内環境に構築
必要箇所に『測定DX[®]』を

クローズドネットワークでも
SmartMeasure[®]を導入

ものづくり現場における測定データを自動で収集・デジタル化・分析。

社内LANなどクローズドネットワーク内で運用するので、クラウド利用に制約のあるユーザー様も安心して導入いただけます。ご利用にはライセンス契約が必要となります。まずはお気軽にお見積り依頼からご相談ください。

