

# QCsmart×TDSensing

## 防水シート 品質管理システム

損傷個所の視認性が向上した「SG シート」に加え、2つの ICT 機器を開発しました。施工データの情報化が可能となり、より適切な品質管理を実現します。

### 防水シート



#### ① SG シート

白色層と黒色層で構成される複層防水シート。  
損傷個所の視認性を向上させます。



### 溶着作業

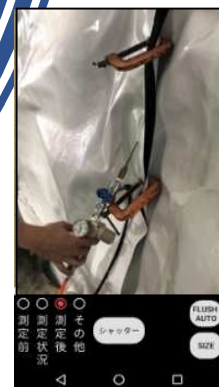


②溶着機温度データロガー「TDSensing」  
溶着機温度の施工データを記録して、  
帳票として出力が可能になります。



計測BOX・スマホ  
(共通機器)

### 加圧・負圧試験



③加圧・負圧試験機「QCsmart」  
目視で判断していた測定記録をデータで  
記録・出力し、正確性が向上します。

## QCsmart

アプリで加圧 & 負圧の試験データを取得・保存。

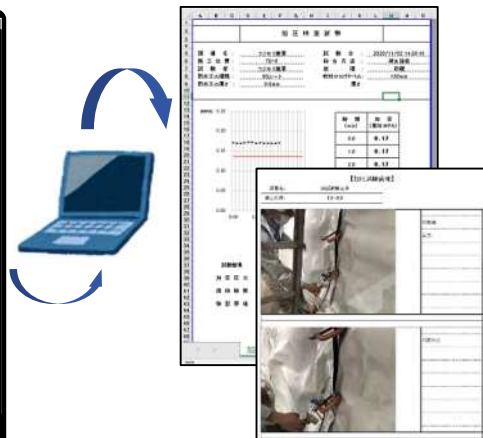
測定データ・帳票作成の正確性向上とレポート作成時間の削減が図れます。目視・手書きでの記録作業から解放されます。

～特徴～

- ・計測終了後に自動で合否判定機能
- ・試験時の写真撮影データをレポートに反映・作成の簡略化
- ・加圧試験と負圧試験の両方対応可能



スマホ・アプリ画面



帳票

各種機器を接続

アプリの設定・  
基本情報を入力

加圧・負圧試験

PCから帳票を  
出力

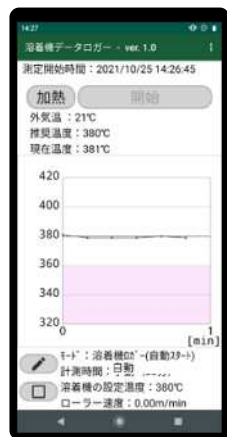
## TDSensing

溶着機の温度・施工時間をアプリで自動取得・保存。

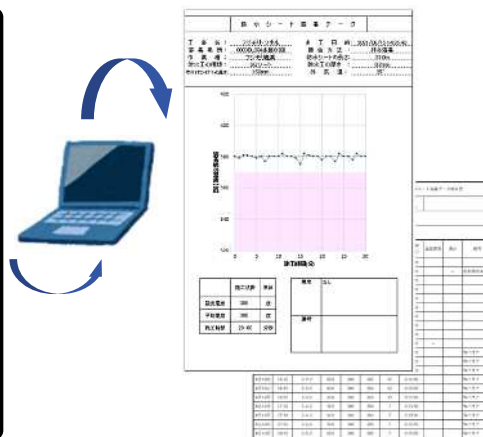
温度低下時にブザーが鳴るため、施工中に対応が可能であり、手戻り作業によるサイクルタイムの低下を防ぎます。

～特徴～

- ・作業に合わせて自動で計測を開始・終了
- ・溶着機の温度・施工時間をデータで自動取得・保存
- ・温度低下時にブザーで警告



スマホ・アプリ画面



帳票

各種機器を接続

アプリの設定・  
基本情報を入力

防水シート溶着

PCから帳票を  
出力

《販売元》

**fujimori**  
フジモリ産業株式会社  
<http://www.fujimori.co.jp>

東京 〒160-0023  
大阪 〒541-0045  
東北 〒980-0014  
九州 〒812-0027

東京都新宿区西新宿1-23-7(新宿アースウエスト 10F)  
大阪府中央区道頓堀1-4-10(KDX 小橋道頓堀ビル)  
仙台市青葉区本町1-11-1(4F 仙台本町ビルディング 7F)  
福岡市博多区下川端町10-5(博多越屋ビル)

TEL.03-5339-8531  
TEL.06-6228-3864  
TEL.022-263-1591  
TEL.092-262-8515

FAX.03-5908-0281  
FAX.06-6228-3886  
FAX.022-223-0067  
FAX.092-262-6750