

誤結線防止システム

紹介動画はこちら



オプション品

誤計量撲滅! 作業効率向上!

新機能搭載のコンパクトEMと組み合わせて
施工現場のお悩みを解決!

赤外線通信機器



専用アプリケーション



計器情報読み出し画面



誤結線確認画面



電力量計配線チェック機



特長

■ チェックシート作成・自動転記!

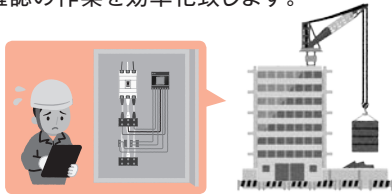
計器情報、計量値情報等のデータを
チェックシートへ自動転記、
チェックシートの作成時間短縮、記入ミスを防ぎます。

■ 結線・配線ミスによる誤計量の防止!

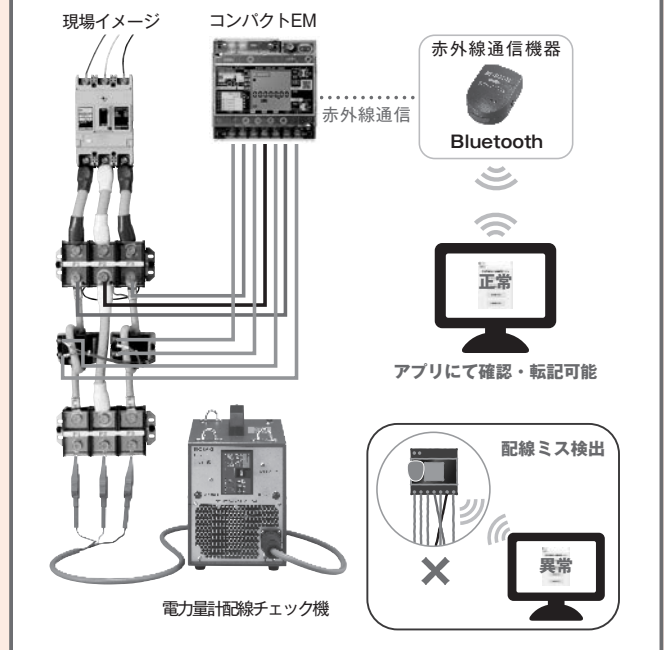
電力量計の結線状態を判別
結線ミスによる誤計量の防止を手助け致します。

■ 動作確認を迅速化!

コンパクトEMに適した電力量計配線チェック機を使用する
ことにより電力量確認の作業を効率化致します。



システム構成例



仕様

専用アプリケーション

動作環境	OS : Windows10 以上 JAVA 1.8 JVM インストール Microsoft Excel 搭載
------	--

赤外線通信機器

通信方式	Bluetooth
電源	内蔵バッテリー (Mini USB Type にて充電)

電力量計配線チェック機

定格電圧	単相2線式 : AC100V、AC200V、AC240V 単相3線式 : AC100V/200V 三相3線式 : AC100V、AC200V
定格周波数	50Hz/60Hz
消費電力	単相2線式 : 42W、160W、230W 単相3線式 : 170W 三相3線式 : 120W、470W
使用条件	- 10℃~+ 40℃ 結露しないこと
外形寸法	本体 : 164(W) × 250(W) × 290(D)mm 電源ケーブル : 2m
質量	本体 : 5.4kg 電源ケーブル : 0.2kg

注) 専用アプリは新形のみ使用できます。