Android™・iOS対応 測定記録アプリ







((KEW)))
CONNECT

帳票作成対応版

測定業務で困っている事はありませんか?

そこで!

測定箇所が多くて、とにかく時間がかかる… レポート作成にいつも時間がかかる… 手入力はミスが多くとても大変… 会社に戻ってからの入力作業が面倒だ…

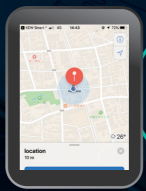




簡易モニタリング リアルタイム表示と測定値記録機能



測定値を リアルタイム 表示と同時に 記録可能



測定場所の 位置情報を 自動登録



図面入力

測定値を、現場写真や図面、報告書に直接入力が可能 手書きの必要なく、報告書の作成が可能

取込み

スマホやタブレットで現場や 報告書の写真を撮影。





設定

撮影した画像や報告書に、 測定値の入力枠を配置。





測定

測定器と連携出来たら測定開始!





KEW Smart で解決!



測定値をタブレットや スマートフォンに データ転送!



レポート作成! 大幅な効率化へ! CSV形式で保存してメールに添付も可能









健康作成

オリジナルのExcel帳票に 測定値の入力が可能。

フォームを追加することで、 お使いのExcel帳票を 取り込めます。

測定値の自動入力機能

>200.0

測定した値は、直接Excel に自動入力が可能

文字入力機能

南側

任意の文字も入力可能



定型文機能

定型文

KEW6041BT #00000092 2022年12月27日 2022/12/27 2022 12/27

ユーザー登録

(2)

日付、連携した測定器のモデル名やシリアルナンバー は定型文から選択入力が可能、ユーザーオリジナルの定型文も登録可能。

記録上限変更

絶縁抵抗値上限

測定値が **100.0** MΩより大きい場合

セルには 100 ΜΩを入力する

接地抵抗值上限

測定値が **100.0** Ωより大きい場合

セルには 100 Ωを入力する

「報告書に記載される最大値は100MΩ がいい。」そんなときには記録上限変更で 最大値が設定可能。

カーソルの自動移動機能



測定値や文字の入力後は次のセルへ自動で 移動。

移動方向の設定や移動させない設定も可能。



KEW Smart

キュースマート アドバンスト Advanced

対応製品

アナログ絶縁抵抗計

KEW 3441BT

- ・125/250/500/1000Vの 4レンジ搭載
- ・片手で持てる軽量 コンパクトサイズ
- スピーディーな測定に 役立つ機能搭載



デジタル絶縁抵抗計

KEW 3552BT

- 50/100/125/250/500/ 1000Vの6レンジ搭載
- 業界最速の 測定スピード(約0.5秒)
- ・メモリ機能、 通信機能搭載



絶縁接地抵抗計

KEW 6041BT

- ・絶縁抵抗(50/125/250/500V)
- · 簡易接地(200/2000Q)
- ・電圧(最大440V) 動力の線間電圧も測定可能



簡易接地抵抗計

KEW 4300BT

- 接地棒のいらたい 簡易測定専用
- · 200/2000 Ø 2レンジオート
- · AC/DC電圧測定



デジタル接地抵抗計

KEW 4105DLBT-H

- · 20/200/2000 O
- 汚れても丸洗いできる IP67防水
- 業界最速の 応答谏度2秒



漏れ電流・負荷電流測定用クランプメータ

KEW 2433RBT

- ・AC40/400mA/400Aの 3レンジ切替
- ・高調波の影響を除去 できる周波数切替 機能付
- ・最小分解能0.01mA



コンセントテスタ

KEW 4505BT

- コンセントの誤配線を見逃さない
- ・活線でのN-E間の誤配線判定も可能
- ・専用注入器(別売)との併用で さらに機能アップ



デジタル照度計

KEW 5204BT

- ・JIS-般形A級準拠の デジタル昭度計
- ・0.0~199900lxまでの 広範囲な測定レンジ
- ・オートゼロアジャスト 機能搭載



対応のBluetooth®搭載製品が1つのアプリで管理できる Android™・iOS KEW CONNECTシリーズ対応 測定記録アプリ







App Store

iOSアプリ ^^craで無料配信しています

ホームページでアプリのより詳しい 機能説明や使い方を紹介しています。



【ご注意】アプリケーションのダウンロードには別途通信料がかかる場合があります。

※Andorid™、IOSの対応バージョンはホームページでご確認ください。 ※Bluetooth™ はBluetooth SIG. Inc.の商標または登録商標です。 ※Android™はGoogle Inc.の商標または登録商標です。 ※iOSはCisco Technology. Inc. の米国およびその他の国における商標または登録商標です。 ※Excellは、米国Microsoft Corporationの米国およびその他の国における登録商標または商標です。



安全にお使いいただくために で使用の前に、商品に添付されている取扱説明書の「使用上のご注意」をよくお読みの上、正しくお使いください。

■お問い合わせ、ご用命は下記へ



共立電気計器株式会社

www.kew-ltd.co.jp

東京オフィス

〒152-0031 東京都目黒区中根 2-5-20 303 (3723) 7021 FAX. 03 (3723) 0139

大阪オフィス

〒564-0062 吹田市垂水町 3-16-3 高橋ビル ☎ 06 (6337) 8648 FAX. 06 (6337) 8590

名古屋オフィス

〒461-0004 名古屋市東区葵 1-12-1 オフィス布池

四国オフィス

8 052 (939) 2861 FAX. 052 (939) 2862 〒790-0964 愛媛県松山市中村 1-3-28

8 089 (998) 4190 FAX. 089 (998) 4191

製品のご使用などに関するお問い合わせ

お客様相談室

