

現場：新設の建築現場など

現場サイド

接地抵抗
測定

クランプ接地抵抗計
MET-10X

Bluetooth接続

漏れ電流
管理

Bluetooth接続

マルチ計測器
Xシリーズ接続アプリ
Multi-Tracer

お客様オフィス

現場：キュービクルなど

漏れ電流クランプリーカー
M-1141X/M-1141XR

Bluetooth接続

漏れ電流クランプリーカー
MCL-800DX/MCL-800DXR

管理サイド

マルチ計測器
クラウドサーバー
ウェブシステム
Measure&Trace

MULTI

現場：新設の建築現場など



もう腰を曲げて
値を確認しないで
OK!



リモート操作可!



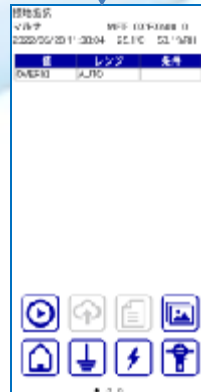
クランプ接地抵抗計
MET-10X

Bluetooth接続

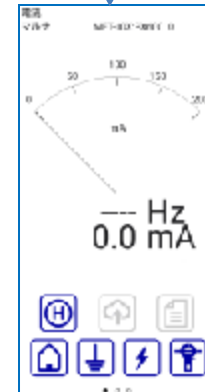
接地抵抗
測定



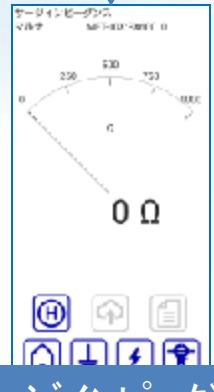
手元で設定変更



接地抵抗値表示



電流値表示



サージインピーダンス
値表示

漏れ電流管理

漏れ電流クランプリーカー
M-1141X/M-1141XR

M-1141XRはMulti-Tracer上で
高調波電流測定可！

必要な計測結果だけをアップロード。計測値を取捨選択する必要がありません。

Bluetooth接続

現場：キュービクルなど

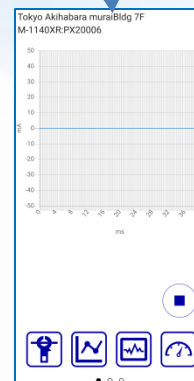
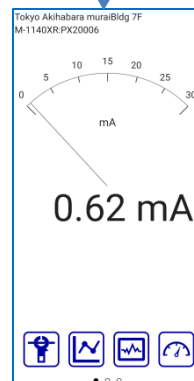
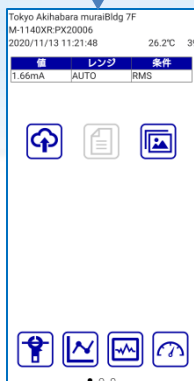
漏れ電流クランプリーカー
MCL-800DX/MCL-800DXR

クラウドサーバー
Measure&Traceへ
データアップロード

電流値デジタル表示

電流値アナログ表示

電流値波形表示



M-1140X
MLT009
M-1140X
MLT005
M-1140XR
PX20006
MCL-800DX
MLT025

1回製品のシリアル番号とパスワードを登録すれば、それ以降はタップするだけでログイン可！
一つのアプリで複数の製品を管理。

製品選択画面

マルチ計測器
Xシリーズ接続アプリ
Multi-Tracer



GPSによる地点登録をすれば、いつでもどこでも計測を行ったのか、記録できるように！

GPS登録画面



計測現場の写真をアップロード可



地点登録で紐づいた計測情報は記録され、定期的な計測を行うことにより、劣化トレンドを確認可。

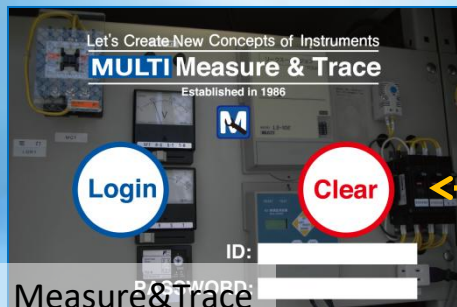
計測履歴表示画面



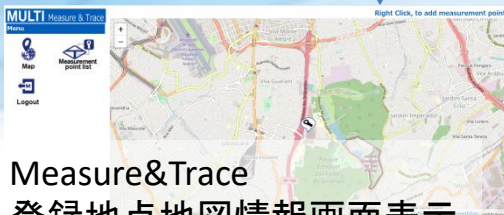
Multi-Tracer
計測関連情報

データアップロード

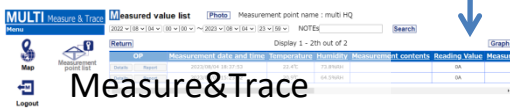
Multi-Tracer
登録地点情報



Measure&Trace
ログイン画面



Measure&Trace
登録地点地図情報画面表示



Measure&Trace
登録地点情報表示



マルチ計測器
クラウドサーバー
ウェブシステム
Measure&Trace

手書き・手入力作業
から解放！

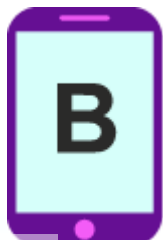
Measurement report Be in charge

Measurement point ID	multi HQ
Measurement point name	multi HQ
Measurement date	2023/08/04
This time measured value	2023/08/04 18:37:53 Temperature 22.4C Humidity 73.8%RH Current (P1) 0.0A (AVG MAX)

計測結果自動出力機能

オフィスに帰ってから
入力作業不要！





他社製アプリ



既成のアプリは
痒い所に手が届か
ないな



マルチ計測器
Xシリーズ接続アプリ
Multi-Tracer



マルチ計測器
クラウドサーバー
ウェブシステム
Measure&Trace



お客様の要望に応じて
カスタマイズ承っております

詳しくは担当営業マンにご相談ください

他社には無いサービスです。
ご検討ください。



ご要望に沿った内容で納品



[お問い合わせはこちらまで](#)

クリックするとお問い合わせページにジャンプします

