

testo スマートプローブ 簡易マニュアル

testo スマートプローブ

『testo スマートプローブ』は、スマートフォン・タブレットとBluetoothでつながり、専用アプリ上で測定値・演算値の表示や測定結果の記録・文書化・共有を行います。

製品	型番
testo 405i 熱線式風速計	0560 1405
testo 410i ベーン式風速計	0560 1410
testo 605i 温湿度計	0560 2605 55
	0560 1605 (旧)
testo 510i 差圧計	0560 1510
testo 905i 気体温度計	0560 1905 (旧)
testo 115i クランプ温度計	0560 2115 55
	0560 1115 (旧)

製品	型番
testo 549i 冷媒圧力計	0560 2549 55
	0560 1549 (旧)
testo 552i 真空計	0564 2552 55
testo 915i 温度計	0563 1915 08
	0563 2915 08
	0563 3915 08
	0563 4915 08
	0563 5915 08

アプリのインストール

Play ストア (Android) または App Store (iPhone/iPad) から、モバイルアプリ『testo Smart』をダウンロードしてインストールを行ってください。旧アプリ『testo Smart Probes』をご使用中の方は、『testo Smart』をインストールしてご使用ください。Windows用のアプリはございません。

- 事前に Googleアカウント／Apple ID の設定が必要です。
- 以下のQRコードからアクセスするか、ストアアプリから「testo smart」で検索してください。



接続

以下の手順でスマートフォン・タブレットと接続して測定を始めてください。

- あらかじめ端末のBluetoothが有効になっていることを確認してください。

1	2	3	4
			
アプリを起動します。	スマートプローブのボタンを押して電源を入れます。 LED：黄色の点滅	接続が完了するとアプリ上に測定値が表示されます。 LED：緑色の点滅	スマートプローブの電源を切る際はボタンを長押ししてください。 LED：消灯

- モバイル端末の設定アプリから「PINコード入力によるBluetooth機器のペアリング」を行う必要はありません。上記の手順のみで接続されます。
- LEDが赤色に点滅している場合は電池を交換してください。



詳しい情報

取扱説明書をダウンロードして詳しい情報をご覧ください。



- ※ ホームページの製品詳細ページ「ダウンロード」からもご確認ください。
- ※ 製品に関するご質問はホームページのお問い合わせフォームより送信してください。

testo スマートプローブ 簡易マニュアル (10.2021)

株式会社テストー www.testo.com

〒222-0033 横浜市港北区新横浜 2-2-15 パレアナビル7F

Email : info@testo.co.jp