

品番 : EA739AT-5

品名 : -40~150°C 配管表面温度プローブ(無線式)



販売価格	13,000円(税抜)／14,300円(税込)		
カタログ価格	13,000円(税抜)／14,300円(税込)		
在庫数	最新在庫: 2 (2026/02/15 08:32現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0020ページ		



仕様

メーカー	テスコー(testo)	型番	0560211555(testo115i)
測定範囲	-40~150°C	精度	±1.3°C(-20~85°C)
分解能	0.1°C	サイズ	90×30×183(H)mm
重量	127.4g	動作温度	-20~50°C
電源	単4電池×3本(付属)	電池寿命	150時間
保管温度	-20~60°C	電波範囲	100m

※付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入下さい。

冷蔵、空調、暖房システムの温度測定が、スマートフォンやタブレットへのワイヤレス接続で実行でき便利

グラフィック表示により温度変化を素早く識別

測定データはtesto SmartProbesアプリを介して解析・送信

最大50mのBluetoothR範囲で、距離の離れた測定ポイントでも問題無く使用可能

スマートフォンやタブレットと組み合わせ、冷凍、空調、暖房システムの設定、サービス、トラブルシューティングに最適な測定器です。

フローと戻り温度の測定にも使用できます。

無線プローブタイプ

直径6~35mmのパイプの表面温度を高速かつ正確に測定します。

プロフェッショナルな測定技術に機動性がプラスされました。特に距離の離れた測定ポイントで温度を測定する場合、スマートフォンやタブレットへのワイヤレス接続のおかげで、測定作業がはるかに楽になりました

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区立売堀3丁目8番14号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.