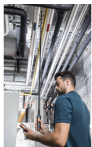


品番：EA743AK-100A

品名：マルチ環境計測器セット



販売価格	186,900円(税抜)／205,590円(税込)		
カタログ価格	186,900円(税抜)／205,590円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/02/15 15:28現在)		
商品入数	1	販売単位	ST
カタログページ			



仕様

メーカー	テストー (testo)	型番	0560 4401 (testo 440)+0635 1572
分解能	風速:0.01m/s 温度:0.1℃ 湿度:0.1%rH 絶対圧:0.1hPa	精度	風速: ±(0.03m/s+測定値の4%) (0~20m/s) ±(0.5 m/s+測定値の5%) (20.01~30m/s)  温度: ±0.5℃ (0~+70℃) ±0.8℃ (-20~0℃)  湿度: ±3%rH (10~35%rH) ±2%rH (35~65%rH) ±3%rH (65~90%rH) ±5(その他の範囲) ±0.06%rH/K(k=1)  絶対圧:±3.0hPa
測定範囲	風速:0~50m/s 温度:-20℃~+70℃ 湿度:5~95%rh	測定項目	風速・温度・湿度・気圧

	絶対圧: +700～+1100hPa		
電源	単3乾電池×3本(付属) ACアダプタ(別売)	サイズ	計測器: 154×65×32mm プローブ: 780×50×40mm
重量	計測器: 250g プローブ: 405g	材質	計測器: 樹脂 プローブ: ABS、スチール
プローブシャフト直径	9mm	プローブシャフト長さ	230mm
ケーブル長	1.4m	伸縮時ロッド装着時の プローブヘッド寸法	伸長: 1000mm ハンドル先端から伸縮式ロッドを取り 付けたプローブヘッド先端までのプ ローブ長さ: 800mm
温度係数	type(k=1) ±0.06%RH/K	動作温度	計測器: -20～+50℃ プローブ: -5～+50℃
保管温度	計測器: -20～+50℃ プローブ: -20～+60℃	内蔵メモリ	225,000データ
バッテリー寿命	約12時間		
EC規則: 2014/30/EU			
プローブを装着することにより1台で環境測定ができるマルチ環境計測器です。			
換気空調や冷熱システムの調整や室内における快適度測定に最適で、環境測定に関するメニューが内蔵されており、直感的な操作ができます。			
測定レポートをCSVファイルとしてUSBからエクスポート可能			
風速・温度・湿度・気圧の4項目を測定可能な熱線式風速プローブ			
温度に加えて気圧も測定するため自動的に空気密度補正された正確な風速測定が可能			
調整データを記録するデジタルプローブを採用			
マルチプローブ は、ダクト内や給排気口の風速風量測定に最適です。			
直角に折り曲げ可能なプローブ先端部と伸縮ロッドにより、天井の吹出口などの測定に便利です。			