

品番：EA739AG

品名：ベーン式風速・風量計



販売価格	55,000円(税抜) / 60,500円(税込)		
カタログ価格	55,000円(税抜) / 60,500円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2024/10/07 00:27現在)		
商品入数	1	販売単位	個
カタログページ	0827ページ		



風速 風量 温度

仕様

メーカー	テスター (testo)	型番	05604170 (testo417)
仕様	本体	測定範囲	風速: 0.3~+20m/s、 温度: 0~+50°C (NTC)
分解能	風速: 0.01m/s、温度: 0.1°C	精度 ±1 digit	風速: ±(0.1m/s(+)) 計測値の1.5% 温度: ±0.5°C
電源	9V電池×1本(付属)	サイズ	105×45×277mm
重量	230g	計測間隔	2回/秒
電池寿命	約50時間	材質	プラスチック (ABS樹脂)
動作温度	0~+50°C	保管温度	-40~+70°C
EC指令	2014/30/EC		

センサー部: φ 100mm

ポイント平均・時間平均計算機能付

風速、風量、温度、風向を同時に測定できるベーン式風速計です。

φ 100mmのベーンセンサーが一体型になっており、給排気口での測定に最適です。

風速、風量、気体温度、風向 (吸込み / 吹出し) に関する測定データが、バックライト付きで見やすいディスプレイに表示されます。

気流の方向を検知

風量測定には、ダクトの面積を入力するか、オプションのファンネルセット(EA739AG-1)を使用します。ホールド機能を備えているため、最新の測定結果を過去の結果と比較できます。


また、簡単なキー操作をするだけで最小値／最大値を表示することができます。

時間平均値とポイント平均値は、風量、風速、温度の平均値を表示します。

別売のEA739AG-2を使用すると吸排出気口で生じる乱流を含んだ風量を正確に測定できます。

注意: 付属電池はテスト電池ですので新しい電池をご購入ください。

代替品

	<p>品番 EA739AG-0</p> <p>コメント 変更点: サイズ、使用電池など</p>
---	---

株式会社エスコ

大阪府大阪市西区新町4丁目14番12号 06-6532-6226(代表)

© 2018 ESCO Co.,Ltd.