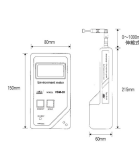
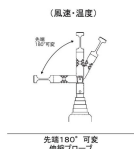


品番：EA743CP-2

品名：風速・風温計



販売価格	123,800円(税抜) / 136,180円(税込)		
カタログ価格	123,800円(税抜) / 136,180円(税込)		
在庫数	最新在庫: 0 (2026/06/24 09:22現在)		
商品入数	1	販売単位	台
カタログページ	0798ページ		



カタログ訂正

26/04/08 伸縮範囲の訂正。誤:200~1100mm、正:250~1100mm(No.57 9025)

仕様

〈セット内容〉	・アネモメーター(EA743CP)×1個 ・風速、温度センサー(EA743CS-1)×1本 ・ACアダプター×1個 ・本体用ソフトケース×1個 ・ハードケース×1個	使用温度環境	+5~+40℃
表示	デジタルLCD表示	電源	ニッケル水素充電式バッテリーとACアダプタ(交直両用)
連続使用時間	約4時間	充電時間	約3時間
風速	0.05~9.99(±3%+0.05m/s) 10~40m/s(±3%+0.1m/s)	温度	0~80℃(±0.5℃)
アナログ出力	風速:0~40m/s=0~1V 温度:0~100℃=0~1V	本体サイズ	80(W)×42(D)×150(H)mm
プローブ	60(W)×41(D)×215(H)mm 先端:φ10mm 伸縮範囲:250~1,100mm	ケーブル	カールコード(最大1.5m/最小0.3m)
重量	本体:450g センサー:310g		

互換性自動認識プローブにより、接続だけで設定不要。

プローブに伸縮機構内蔵。最大1000mmまで自在に伸縮します。

センサ先端が180°可変するので、測定部分の角度に合わせて、吸込みも吐出しも正しく測定できます。

プローブと本体は一体型/分離型どちらでも使用可能。
本体にセンサプローブを合体できるので、片手操作が可能です。

アナログ出力対応

校正・トレーサビリティ対応

JIS規格T8202適合品

【主な使用用途】

ビル空調施設管理

クリーンルームやハウス園芸等の空調管理

工場快適省エネ管理

室内環境測定

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.