

熱線式風速計 AM-4204



校正
対応

室内環境の測定や空調機器の
点検に活躍！風速と温度が同時
に測定できる微風速測定器。

- 最大長 940mm の伸縮式プローブ
- 見やすい大型ディスプレイ
- 風速・温度を同時表示
- データホールド、最大・最小値表示機能
- 電池消耗表示
- PC 接続用の RS232C 出力端子

仕様

型番	AM-4204			
表示	13mm 大型 LCD (デジタル表示)			
表示単位	測定単位	測定範囲	分解能	精度
計測機能	m/s	0.2 ~ 20.0	0.1	± (5%+1dgt.)
	km/h	0.7 ~ 72.0		
	温度 (°C)	0 ~ 50	0.1	
出力端子	RS-232C シリアルインターフェース			
表示間隔	約 0.8 秒 / 回			
電源	単4アルカリ電池×6 約20時間			
動作環境	0°C ~ 50°C、80%RH以下			
サイズ	H 180 × W 72 × D 32 mm (本体)			
	プローブ部 Ø12 × 280 ~ 940mm、コード長 2m			
重量	約 355g (電池を含む / 本体)			
付属品	伸縮熱線式風速プローブ、テスト電池、ケース、取扱説明書			
別売オプション	PC通信ソフト、USBケーブル (USB-01)			

主な用途

- 室内環境の測定・空調機器等の点検に
- 空調機の吹き出し口の温度・風速測定に
- エアコンダクトの風速の把握に



● 販売価格については、お問い合わせください。

カタログ上の注意 ●掲載商品の仕様および外観は、改良のため予告なく変更される場合があります。 ●本カタログに使用している画像は、機能をわかりやすくご理解いただくためのイメージ図も含まれております。実際の動作中の表示とは異なる場合もありますのでご注意ください。 ●実際の色とは、印刷の関係で少し異なる場合があります。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 神奈川県川崎市中原区小杉町1-403 武蔵小杉タワープレイス5階

☎: 044-738-0622

FAX: 044-738-0623

<https://ureruzo.com> <https://satosokuteiki.com/>