



マイクロマノメーター

Micromanometer

MODEL 6850



※風速・風量の測定については オプションのピトー管使用時 となります。

安定性に優れた微差圧センサーにより 高い精度で差圧計測が可能。

特徴

- 差圧計測レンジ:-2,500~2,500 Pa
- LCDフルカラーディスプレイ、差圧・風速・風量を同時表示 (風速・風量の測定についてはオプションのピトー管使用時となります)
- 最大10,000データ保存、データの閲覧・統計・転送・削除が可能
- PCへの接続なしで、USBメモリに直接データ転送が可能 (エクセルCSV)
- 空気及び非腐食性ガスの微差圧計測が容易

用途ピックアップ



※ピトー管は別売品です

品名		マイクロマノメーター
モデル番号		6850
差圧	測定範囲	-2,500 ∼ 2,500 Pa
	測定精度	指示値の±0.5 %±1 Pa
	表示分解能	0.1 Pa
風 速 オプションの ピトー管が必要	測定範囲	10∼60 m/s
	測定精度	指示値の±1.5%
	表示分解能	0.01 m/s
風 量 (オプションの) (ピトー管が必要)	測定範囲	0~999,999 m³/h (演算による)
	表示分解能	1 m³/h
動作環境		0~60 ℃ (結露なきこと)
保存温度範囲		-20~70 ℃ (結露なきこと)
電源		単3電池×4個 または ACアダプター (別売品)
連続使用時間		約15時間 (アルカリ電池)
外形寸法		85 (W) ×200 (H) ×40 (D) mm
質量		約360 g (電池含む)
通信機能		USB
付属品		導圧管(チューブ) 2.5 m×2本、試験成績書×1部、取扱説明書×1冊、キャリングケース×1個、 USB保護キャップ×1個
別売品		ACアダプター、ピトー管

別売品:ACアダプター



別売品:ピトー管





日本カノマックス株式会社

【本 社】大阪府吹田市清水2-1(〒565-0805) TEL: (06) 6877-0444 (代)

【東京支社】東京都港区浜松町2-6-2 (〒105-0013) TEL: (03) 5733-6023

【**営業拠点**】 ●東京営業所 TEL: (03) 5733-6023 ●名古屋営業所 TEL: (052) 953-5660

●大阪営業所 TEL:(06)6877-0447

製品に関するお問い合わせ

5 0120-009-750 E-mail: environment@kanomax.co.jp

http://www.kanomax.co.jp/

修理・校正サービスに関する お問い合わせ

500 0120-981-959

E-mail: service@kanomax.co.jp

●お問い合わせ、お求めは