

データロガーマルチ環境測定器 EMC-9400SD



照度・風速・温湿度等が計測できるマルチ環境測定器

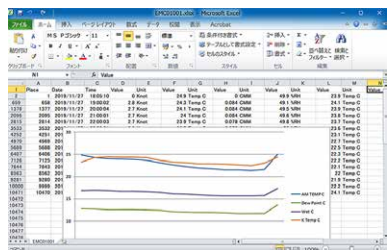
- 温湿度・風速・風量・照度など最大9種計測
- SDカードで長時間計測が可能

仕様

型式番号	EMC-9400SD			
表示	2.4インチ TFTカラー液晶			
計測項目	風速(温度・風量)、温度・湿度(露点温度・湿球温度)、照度、温度(K/J熱電対)			
風速計	単位	測定範囲	分解能	精度*1
	m/s	0.4 ~ 25.0 m/s	0.1 m/s	±(2%+0.2 m/s)
	Km/h	1.4 ~ 90.0 Km/h	0.1 Km/h	±(2%+0.8 Km/h)
	Mile/h	0.9 ~ 55.9 Mile/h	0.1 Mile/h	±(2%+0.4 mph)
	knot	0.8 ~ 48.6 knot	0.1 knot	±(2%+0.4 knot)
	Ft/min	80 ~ 4930 Ft/min	1 Ft/min	±(2%+40 Ft/min)
温度計	温度	°C	0 °C ~ 50 °C	0.1 °C ±0.8 °C
	湿度	%RH	0 %RH ~ 95 %RH	0.1 %RH ≥70% : ±(3%rdg+1 %RH) <70% : ±(3%RH)
	露点温度*2	°C	-25.3 °C ~ 48.9 °C	0.1 °C
湿球温度	°C	-21.6 °C ~ 50.0 °C		
照度計	lx	0 ~ 20000 lx	1 lx	±(5%rdg+8 dgt) lx
	Ft-cd	0 ~ 1860 Ft-cd	0.1 Ft-cd	±(5%rdg+8 dgt) Ft-cd
温度計	K型熱電対	°C	-50.0 ~ 1300.0 °C	0.1 °C ±(0.4%+1 °C)
			-50.1 ~ -100.0 °C	
	J型熱電対	-50.0 ~ 1200.0 °C		
		-50.1 ~ -100.0 °C		
データロガー	自動	サンプリング時間*3 1, 2, 5, 10, 30, 60, 120, 300, 600, 1800, 3600秒		
	手動	1 ~ 99点まで記録		
SDカード	1 ~ 16GB対応			
その他の機能	データホールド、最大値・最小値表示、自動電源オフ機能			
表示間隔	約1秒			
データ出力端子	専用ケーブルでPCと接続可能			
使用環境	0 °C ~ 50 °C、85 %RH以下(結露なきこと)			
電源	単3形乾電池×6本(アルカリ電池推奨) またはACアダプター(別売)			
消費電流	通常測定: 約58 mA SDカード記録時: 約70 mA			
重量	本体: 約241 g(本体+電池: 約380 g)			
寸法	本体: 高さ135 mm×幅60 mm×厚さ33 mm			
付属品	取扱説明書、風速ブローブ(AM-01)、温湿度ブローブ(HT-01)、照度ブローブ(LX-01)、K熱電対(TP-01)、テスト電池、キャリングケース			
別売品	専用ACアダプター AP-209L			

主な用途

- 屋外での簡易的な環境測定に
- 学校やオフィスなどの環境測定に
- 計測データはSDカードで保存しPCで読み込むとエクセル形式で表示されます。



- 販売価格については、お問い合わせください。

測定器の総合商社
株式会社 佐藤商事
 SATO SHOUJI INC.

〒211-0063 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/>