

マルチ環境計測器 MODEL VSM-20

- センサ伸縮機構により、1000mmまで自在に伸縮します。
- センサ先端が180° 可変するので、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えます。
- アナログ出力対応。
- プローブ追加により、使用用途が広がります。
- 互換性自動認識プローブにより、接続だけで設定不要です。
(JIS T8202 適合品)



VSM-20 本体	
本体使用環境	+5~+40℃
表示	デジタルLCD表示
電源	交直両用 (内蔵ニッケル水素バッテリーとACアダプター)
本体寸法/重量	80(w)x150(h)x42(d)mm / 450g
オプション	アナログ出力ケーブル、一括収納ハードケース、各センサプローブトレーサビリティ校正証明書

センサ型式	S-411	S-413	S-414	S-415
測定項目	風速 温度	湿度 温度	静圧 差圧	照度
本体セット価格	¥115,000	¥102,000	¥107,000	¥79,500
プローブ単品価格	¥48,000	¥35,000	¥40,000	¥12,500
プローブ形状				
風速 (m/s)	0.05~9.99、10.0~40.0	—	—	—
温度 (℃)	0.0~80.0		—	—
湿度 (%rh)	—	10.0~80.0	—	—
静圧 差圧 (Pa)	—	—	0~±1,999	—
照度 (Lux)	—	—	—	0~199,000
プローブ寸法/重量	60(w)x215(h)x41(d)mm (310g:S-411・S-413 / 220g:S-414)			49(W)x115(h) mm/ 60g
プローブ伸縮部寸法	先端180° 可変 250~1100mm		—	—
センサプローブケーブル	カールコード (最大1.5m / 最小0.3m)			1.5m
アナログ出力	風速:0~40m/s=0~1V 温度:0~100℃=0~1V	湿度:0~100%=0~1V 温度:0~100℃=0~1V	0~±2000Pa=0~±1V	—

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

ホームページ : <http://www.ureruzo.com/>