

風速発信器 + デジタル表示器 MJ-WSSM

微風から強風まで観測 風杯型デジタル表示風速計



- 微風(0.5m/s)から強風(50m/s)までを測定
- M6ボルトで止めるだけの簡単設置
- 警報機の併設、測定データの記録が可能(別売)
- 観測地点から離れた場所で風速を観測可能

発信器仕様

型番	MJ-WSS
測定範囲	0.5 ~ 50m/s
精度	± 0.5m/s (< 5m/s)、± 3% FS (≦ 5m/s)
出力信号	4 ~ 20mA
出力端子	M12、4ピン(メス型)
供給電源	DC12 ~ 36V
使用環境	-20 ~ 85℃、95% RH 未満(結露なきこと)
防塵防水規格	IP65
耐風速	最大 70m/s (30分以内)
材質	ステンレス製(風杯)、アルミ合金製(軸部)
寸法	H127.5 × Φ 200mm
重量	約345g
標準付属品	風速発信器、信号ケーブル(4芯、M12コネクタ、20m)
別売品	表示灯(SL10-M2KTB-R) 信号ケーブル(4芯、M12コネクタ、50m/100m/200m)

表示器仕様

メイン表示	赤色 / 緑色 7セグメント LED (文字高 18mm)
表示範囲	-19.999 ~ 99.999 ※リーディングゼロサプレス
入力信号	直流電流(アナログ 4 ~ 20mA)
出力信号	アナログ出力(直流電圧 / 直流電流) リレー出力(接点容量: AC125V 0.3A/DC30V 1A) ※判定 2 段警報設定
電源	AC100 ~ 240V ± 10%
許容差	± 0.1% fs+1digit
使用環境	0 ~ 50℃、85% RH 未満(結露なきこと)
パネルカット	約 H45mm × W92mm (板厚 0.8 ~ 5.0mm)
外径	本体: H48 × W96 × D99.7mm
重量	約 250g
適合規格	EN61326-1、EN61010-1
標準付属品	AC100V 用電源ケーブル、端子カバー

● 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/>