商品についてご不明な点がございましたらお電話ください

052-521-1103





SATO ≈



SC 数佐藤計量器製作所 画像は、商品イメージです。

開いたとき-1

ACMIT CHARGES.

ST YEAR ST NO. 1 画像は、90°に開いたイメージです

SATO ≈



(株)佐藤計量器製作所

小型・軽量・ベーン式

風速計ミニ P C-5 1 D

測定範囲

風速: 1.1~20.0 m/s 温度: -15.0~50.0

メーカー販売価格(税抜):¥21,000

販売価格(税抜): ¥17.800

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等かかります。

発送予定日(目安)はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

PC-51Dは、プロペラ(ベーン)採用の超小型デジタル風速計です。小 型・軽量なポケットタイプですので、手軽に持ち運びが出来て測定に便 利です。

登山・キャンプ・釣り・ヨット・ウインドサーフィン・グライダーなど のレジャー用に便利です。また、空調用の風速チェックおよび工事現場 等での簡易風速測定に最適です。

温度計付

折りたたみケース採用 オートパワーオフ機能搭載 測定値データホールド機能付 風速測定平均値測定/最高値表示機能付 豊富な測定要素・表示項目

トレーサビリティ校正:対応 JCSS校正:非対応

SATO ≈

開いたときー2



人と地球と未来である。 画像は、180°に開いたイメージで す。

仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	70227650-00		
製品名	デジタル風速計ミニ		
型式	P C-5 1 D		
メーカー製品番号	7 6 5 0 - 0 0		
測定範囲	風速:1.1~20.0 m/s		
	4.0 ~ 7 2.0 km/h		
	温度: - 15.0~50.0		
分解能	風速: 0.1 m/s・0.1 km/h		
	温度: 0.1		
測定精度	風速:± 0.9 m/s at 1.1 ~ 1 0.0 m/s		
	± 2.0 m/s at 上記以外		
	温度: ± 1.0		
センサ	風速:ベーン(プロペラ)回転検知		
	温度:サーミスタ		
測定サンプリング	約2秒		
電源	コイン型リチウム電池(CR2032)×1個		
電池寿命	連続測定時:約400時間		
主な材質	本体・ベーン: A B S 樹脂		
寸法	本体:W144×H47×D26mm・折りたたみ時		
	ベーン直径: 2 4 mm		
質量	約95g・電池含む		
使用環境条件	温度:0~50°C		
	湿度:80%rh以下・結露なきこと		
保管環境条件	- 10~50°C・結露なきこと		
付属品	取扱説明書×1部・ハンドストラップ×1本		
	コイン型リチウム電池(CR2032)×1個 1		
JANコード	49 74425 56850 5		

1.付属の電池はモニター用の為、寿命が短い場合があります。

機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含みます。詳しくはお問い合わせください。

温度	最大値) HOLD	オートパワーオフ	手持
平均値	校正対応	風速		

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251125

ページ 2/2









