

SATO



SATO

開いたとき-1



人と製品とを安全に扱う。

佐藤計量器製作所

画像は、商品イメージです。

人と製品とを安全に扱う。

佐藤計量器製作所

画像は、90°に開いたイメージです。

SATO

開いたとき-2



人と製品とを安全に扱う。

佐藤計量器製作所

画像は、180°に開いたイメージです。

(株)佐藤計量器製作所

小型・軽量・ベーン式

風速計ミニ PC-51D

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・手数料等がかかります。

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・軽量の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。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

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 ～ 72.0 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 ～ 10.0 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(C R 2 0 3 2)× 1 個
電池寿命	連続測定時：約 4 0 0 時間
主な材質	本体・ベーン：A B S 樹脂
寸法	本体：W 1 4 4 × H 4 7 × D 2 6 mm・折りたたみ時 ベーン直径： 2 4 mm
質量	約 9 5 g・電池含む
使用環境条件	温度：0 ～ 5 0 °C 湿度：8 0 %rh以下・結露なきこと
保管環境条件	- 1 0 ～ 5 0 °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(C R 2 0 3 2)× 1 個 1
J A N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まれます。詳しくはお問い合わせください。

温度	最大値	H O L D	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