## 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 ≈



SK 繁佐藤計量器製作所 画像は 商品イメージです

#### SATO ≈



SC 数佐藤計量器製作所 画像は、専用ケースへの収納イメージ

(株)佐藤計量器製作所

風速・風量・温度の測定

ベーン式風速計 SK-93F-

測定範囲

風速: 0.70~25.00m/s 風量: 0.00~99.00?/s 温度: -15.0~50.0

メーカー販売価格(税抜):¥39,900

販売価格(税抜): ¥31,340

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。

### ベーン式風速計

SK-93F- は、風速・温度に加え風量測定も可能になりました。 本体とプローブの互換性を実現しています。複数のSK-93F- をお持 ちの場合、本体とプローブの組み合わせが入れ替わっても測定精度に影 響はありません。

ご注意:旧型モデルSK-93Fプローブとの互換はありません。 その他に、RS-232C出力付で測定データをリアルタイムでパソコン に取り込むことができるなど多彩な機能を有しています。

風速・温度の他に風量も測定可能 ハードキャリングケースも付属 オートパワーオフ機能搭載 測定値の自動ホールド機能付 風速測定平均値測定/最高・最低値表示機能付 R S-2 3 2 C 出力機能付

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。

- カロ来日	70207607.40				
商品番号	70227687-10				
製品名	ベーン式風速計				
型式	S K-9 3 F-				
メーカー製品番号	7 6 8 7 - 1 0				
測定範囲	風速: 0 . 7 0 ~ 2 5 . 0 0 m/s				
	風量: 0.00~99.00m3/sec				
	温度: - 15.0~50.0				
分解能	風速: 0 . 0 1 m/s				
	風量: 0.0 1 m3/sec				
	温度:0.1°C				
測定精度	風速: ± ( 5 %rdg+ 0 . 5 )m/s				
	風量:風速測定精度 + 演算誤差				
	温度:± 0.1 ° C				
センサ	風速:ベーン(プロペラ)回転検出				
	温度:サーミスタ				
測定サンプリング	約1秒				
電源	0 0 6 P 9 V電池 6 F 2 2 × 1 個				
	または、専用ACアダプタ(オプション)				
電池寿命	約100時間				
	R S-2 3 2 C 出力時を除く				
主な材質	指示計・プローブ:ABS樹脂				
	コード:PVC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360g・乾電池含む				
使用環境条件	本体周囲温度:0~50°C				
	プローブ周囲温度: - 10~60°C				
付属品	取扱説明書×1部・ハンドストラップ×1本				
	0 0 6 P 9 V電池 6 F 2 2 × 1 個 1				
JANコード	49 74425 33815 3				

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	最小値	HOLD	レコード
	オートパワーオフ	<u></u>	平均值	RS出力	校正対応	風速
(	風量	)				

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251125

ページ 2/3





# オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。 価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

ACアダプタ: SK-93F- /SK-RHC/SK-500B/SK-650PH用 ¥7,500(税抜) RS-232C接続ケーブルPH33:1.5m ¥5,800(税抜)



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 3/3







