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

00 0120-946-718





SATO ≈



SC 数佐藤計量器製作所 画像は、商品イメージです。

SATO



人と地球と末来で排る。 **SK** 数佐藤計量器製作所 画像は、スタンド設置のイメージです

SATO ≈



人と地球と未来で明る。 画像は、商品背面のイメージです。

(株)佐藤計量器製作所

屋内用熱中症暑さ指数計 SK-161GT

測定範囲:

暑さ指数: 0.0~50.0 (演算値)

温 度: 0.0~50.0 度:20.0~95.0%rh

メーカー販売価格(税抜):¥9,800

販売価格(税抜):¥7,350

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。

SK-161GTは、屋内の暑さ指数(WBGT指数)と4段階の注意レベ ルの表示・温度・湿度を測定する卓上・壁掛け用の測定器です。 設定した暑さ指数を超えるとブザー音と光(LED)でお知らせします。 室内での熱中症予防の目安としてご活用ください。

熱中症予防及び労働環境における熱中症暑さ指数(WBGT)の測定が容 易

屋内専用タイプで、壁掛と卓上の設置が可能 離れていても見やすい大きめのLCD表示 電波時計・アラーム機能付

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	40228244 50
	40228311-50
メーカー製品番号	8 3 1 1 - 5 0
製品名	屋内用熱中症暑さ指数計
型式	S K-1 6 1 G T
暑さ指数:WBGT	測定範囲:0.0~50.0 (演算値)
温度	測定範囲: 0.0 ~ 5 0.0
	測定精度:± 1.0 ° C • 1 0.0 ~ 4 0.0 ° C
	± 2.0 °C・上記以外
湿度	測定範囲: 2 0.0 ~ 9 5.0 %rh
	測定精度:± 5.0 %rh・4 0 ~ 8 0 %rh
	at 2 0 ~ 3 0 ° C
	± 8.0 %rh・上記以外
分解能	暑さ指数:1
	温 度:0.1
	湿 度:0.1%rh
測定サンプリング	約30秒
センサ	温度:サーミスタ温度センサ
	湿度:高分子抵抗変化型湿度センサ
警報機能	暑さ指数0~50°Cの範囲において1°C刻みで設定可能
音量	オン/オフ切り替え
	大/小切り替え 大:約80dB・小:約65dB
時計	電波時計: 4 0 kHz/ 6 0 kHz自動受信
	1 2 / 2 4 時間表示
時計精度	・標準電波の受信に成功している場合:±1秒
	・電波を受信していない場合:±45秒(月差)
	クォーツ精度で動作
使用環境条件	温度:0~50°C
	湿度:95%rh以下・結露なきこと
保管環境条件	温度:0~50°C・結露なきこと
電源	単 3 形乾電池×3本・D C 4.5 V
電池寿命	約1年10ヶ月
	アルカリ乾電池使用・警報機能1日1回動作・手動受信をしない
外形寸法	約W230×H164×D27mm
本体質量	約530g・乾電池含む
材質	ABS樹脂・アクリル樹脂
校正	トレーサビリティ校正 : 対応
	J C S S 校正 : 対応 1.
付属品	単 3 形電池×3 本:モニター用 2
	取扱説明書×1冊
J A N コード	49 74425 83124 1

- 1. JCSS校正は温度と湿度のみ対応です。
- 2. 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。

この情報は PDF ダウンロード時点のものです: 20251219

ページ 2/3







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。

(温度測定	湿度測定	WBGT指数	時計機能	アラーム	
(一体型センサ	校正可能				

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: 20251219

ページ 3/3





