

SATO



画像は、商品イメージです。

専用アプリ画面



画像は、専用アプリの表示イメージです。

(株)佐藤計量器製作所

無線通信機能搭載のデータロガー

防水型無線温度ロガー SK-320BT-C : 分離センサタイプ

測定範囲： - 5 0.0 ~ 1 5 0.0 商品説明をご参照ください。
分解能： 0.1

メーカー販売価格 (税抜)： ¥ 12,000

販売価格 (税抜)： ¥ 9,990

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。

本器は、IPX5の防水性能を備えたデータロガーです。Bluetooth機能が付いたスマートフォンやタブレットなどの携帯端末と無線で通信をおこない、本体の各種設定・測定値の表示・ロガー機能による記録データを取得します。1台の携帯端末に対し、最大で8台のSK-320BT-Cと同時接続が可能であり、複数の測定場所の温度データを表示、収集できます。注意：本器は電波法適合製品です。日本国内専用で海外でのご使用はできません。

高い防水性は、IPX5

最大8,960データの記録が可能なロガー機能

スマートフォンやタブレットで離れた場所から温度を確認

携帯端末1台で、最大8台の本体を同時に接続

広い温度測定範囲

警報機能は、上下限設定値を越えた時に専用アプリにお知らせ

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	40228440-20
製品名	防水型無線温度口ガー
製品番号	8 4 4 0 - 2 0
形式	S K - 3 2 0 B T - C
測定範囲	- 5 0 . 0 ~ 1 5 0 . 0 1
測定精度	± 1 . 0 : 0 . 0 ~ 4 0 . 0 ± 1 . 5 : - 1 5 . 0 ~ - 0 . 1 ・ 4 0 . 1 ~ 6 5 . 0 ± 2 . 0 : - 3 0 . 0 ~ - 1 5 . 1 ・ 6 5 . 1 ~ 1 5 0 . 0 ± 3 . 0 : - 5 0 . 0 ~ - 3 0 . 1
分解能	0 . 1
サンプリング	約 6 0 秒(通信は 1 . 2 秒毎)
データ記録数	本体 : 8 9 6 0 データ
無線規格	B l u e t o o t h 5 . 1
無線認証番号	0 1 8 - 1 4 0 0 7 7
無線周波数	2 . 4 G H z 帯 : 2 4 0 2 ~ 2 4 8 0 M H z
通信距離	約 3 0 m 遮蔽物のない見通しの良い直線の場合
防水性能	J I S C 0 9 2 0 ・ I P X 5 に準拠
使用環境条件	- 1 5 ~ 6 5 : 結露なきこと
電源	単 3 形電池 3 本
電池寿命	約 1 年 記憶間隔 6 0 分 ・ L E D 明るさ設定 3 ・ 常温測定 ・ アルカリ電池使用時
材質	ケース : A B S 樹脂 ラバー(ケース上部) : T P E 樹脂 コード : シリコン ・ 感温部 : S U S 3 0 4
寸法	本体 : 約 6 8 × H 9 8 m m 感温部 : 約 4 × 1 0 0 m m ・ 先トガリ コード : 約 3 m m × 2 m
本体質量	約 1 9 4 g : 電池含む
付属品	取扱説明書 1 部 ・ 単 3 形アルカリ電池 3 本 スタンド 1 個 ・ ハンドストラップ 1 本
J A N コード	49 74425 80070 4

- 1.商品説明をご参照ください。
- 2.本器は電波法適合製品です。日本国内専用で海外でのご使用はできません。
- 3.本器をご使用になるには、スマートフォンなどの携帯端末が必要です。
- 4.製品に携帯端末は含まれていません。
- 5.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。

温度測定	データメモリ	通信機能	アラーム	最高 / 最低
一体型センサ	防水(I P 6 5 以上)	校正可能		



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

