

SATO



人への提供と実用を目的とする。佐藤計量器製作所  
画像は、商品イメージです。

SATO



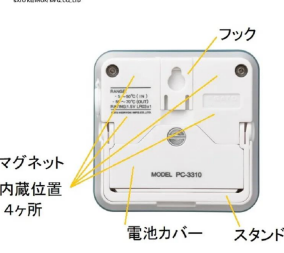
人への提供と実用を目的とする。佐藤計量器製作所  
画像は、スタンド設置のイメージです。

SATO



人への提供と実用を目的とする。佐藤計量器製作所  
画像は、商品背面のイメージです。

SATO



人への提供と実用を目的とする。佐藤計量器製作所  
画像は、商品各部名称のイメージです。

(株)佐藤計量器製作所

現在温度・最高温度・最低温度を常時表示

## 冷蔵庫用デジタル温度計 PC-3310

測定温度範囲：

- ・本体内蔵センサ：-5.0～50.0
- ・外部センサ：-50.0～70.0

メーカー販売価格（税抜）：¥3,800

**販売価格（税抜）：¥2,950**

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-3310は、現在温度・最高温度・最低温度を常時表示する冷蔵庫用デジタル温度計です。

冷蔵庫内へ本体を設置することが可能です。ただし、冷凍庫内の測定は外部センサをご使用ください。

本体内蔵センサは、-5℃まで、外部センサ(コード長3m)は、-50℃まで測定できます。

現在温度・最高温度・最低温度を常時表示

管理幅(例：2～5℃)を一目で把握

本体は冷蔵庫内へ設置可能

冷凍庫内測定は外部センサを使用

外部センサはフラットケーブルを採用

防水性能はIPX5準拠

表示分解能0.1

衛生面に配慮した製品

取り付け方法は3種類

交換用センサの販売は行っておりません

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	40221830-00
メーカー製品番号	1 8 3 0 - 0 0
製品名	冷蔵庫用デジタル温度計
型式	P C - 3 3 1 0
測定範囲	内蔵センサ： - 5.0 ～ 5 0.0 外部センサ： - 5 0.0 ～ 7 0.0
測定精度:温度	± 1.0   ： 0.0 ～ 4 0.0 ± 2.0   ： その他の範囲
分解能	0.1
サンプリング	約 1 0 秒
使用環境条件	温度： - 5 ～ 5 0 °C 湿度： 8 0 %rh以下・結露なきこと
保管環境条件	温度： 0 ～ 5 0 °C 湿度： 8 0 %rh以下・結露なきこと
防水性能	J I S C 0 9 2 0：I P X 5 準拠   1
材質	本体：A B S 樹脂(抗菌剤入り)・シリコンゴム 外部センサ 感温部：S U S 3 0 4 ・P E 樹脂 外部センサ コード：P V C 樹脂   2
電源	単 4 形電池 × 1 個
電池寿命	約 2 年 常温測定・アルカリ乾電池使用時
本体寸法	約W 6 7 ×H 6 5 ×D 2 2 mm
外部センサ寸法	感温部：   5.5 mm コード長：約 3 m
本体質量	約 7 1 g：電池含む
付属品	単 4 形電池 × 1 本：モニター用   3 外部センサ固定金具 × 1 個 取扱説明書 × 1 部
J A Nコード	49 74425 80162 6

1. 本体は、端子保護キャップ取付け時、または外部センサ接続時のみ防水です。センサを水中に入れての使用はできません。
2. コード耐熱温度：5 0
3. 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

最高 / 最低

セパレート型センサ

一体型センサ

防水(I P 6 5 以上)

校正可能

商品情報はQRコードからでもご確認頂けます

