

SATO



人の健康と安全を守る。  
SATO 株式会社佐藤計量器製作所

画像は、商品イメージです。

(株)佐藤計量器製作所

オプションセンサ

SK-270WP用サーミスタセンサ

S270WP-06：低温域高精度センサ

メーカー販売価格(税抜)：¥12,100

**販売価格(税抜)：¥11,570**

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。

防水型デジタル温度計SK-270WPシリーズ用オプションセンサです。測定範囲は、 $-40 \sim 40$  と低温の温度域に特化した高精度計測タイプです。

JISC0920：IPX7に準拠した高い防水性能のため、流水での丸洗い(指示計接続時)やアルコールでの拭き取り清掃が可能です。また、握り手部(グリップ)に窪みを付けることにより、握りやすい形状にしました。

センサはSK-270WPシリーズの指示計と完全互換であり、指示計とセットでトレーサビリティ校正やJCSS校正が可能です。

防水性能は、IPX7準拠

感温部は、先トガリ

SK-250WP シリーズとセンサの互換はありません。

## 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	30228079-06
製品名	S K-2 7 0 W P用低温域高精度センサ
型式	S 2 7 0 W P-0 6
メーカー製品番号	8 0 7 9-0 6
測定範囲	- 4 0.0 ~ 4 0.0
測定精度	- 4 0.0 ~ - 3 0.1 : ± 1.3 - 3 0.0 ~ - 2 0.1 : ± 1.0 - 2 0.0 ~ - 1 0.0 : ± 0.5 - 9.9 ~ 4 0.0 : ± 0.3
温度センサ	サーミスタ
センサ形状	先トガリ
防水性能	J I S C 0 9 2 0 I P X 7に準拠(指示計接続時) 握り手部やコードを液中に入れての測定はできません。
食品衛生法適合部	感温部 + 握り手部
材質	感温部 : S U S 3 0 4 握り部 : S U S 3 0 3 コード : P V C樹脂
寸法	感温部 : 3 × L 1 0 0 mm 握り部 : 1 5 × L 1 2 0 mm コード : 約 0.7 m
質量	約 1 2 3 g
付属品	試験成績書 1 枚・取扱説明書 1 部
J A Nコード	49 74425 80130 5

- 食品衛生法で定める規格に適合した材質を使用（各センサの適合部分は上表参照）
- 正しい温度測定を行うには、センサが周辺温度の影響を受けない様測定対象物に感温部を挿入して下さい。  
「(感温部直径×1.5倍の長さ)以上・ 3の場合は、4.5mm以上」
- S K-2 5 0 W P シリーズとセンサの互換はありません。

## 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。

防水



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

