



画像は、商品イメージです。

## (株)サーモポート

### サニタリーサーモ?オプションセンサ

## TSP-100SG Pro : 耐熱被覆ケーブルセンサプロテクタタイプ

メーカー販売価格 (税抜) : ￥15,000

**販売価格 (税抜) : ￥13,200**

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。

TSP-100SGのセンサシリコンラバープロテクタ装着品です。  
「TSP-100SG」は、「TSP-100」のケーブルに耐熱200シリコンで被覆した耐熱被覆ケーブルセンサです。  
ケーブルを耐熱200シリコンで被覆することで厨房機器にケーブルが触れたり熱いお湯がかかってしまっても支障はありませんので、作業者のうっかりをサポートします。ケーブル断線防止効果も強化されています。

中心温度測定に便利

握り手部にシリコンラバー装着

シリコンで被覆した耐熱被覆ケーブルを採用

保護等級7の防水性能

優れた応答性

## 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   | 302510016  |
| 製品名    | 耐熱被覆ケーブルセンサプロテクタタイプ  |
| 型式     | T S P - 1 0 0 S G ・ Pro  |
| 温度測定範囲 | - 5 0 ~ 2 8 0  |
| 測定温度精度 | ± 2 : - 5 0 ~ - 1 0 ・ 2 0 0 ~ 2 5 0<br>± 1 : - 9 . 9 ~ - 0 . 1<br>± 0 . 5 : 0 . 0 ~ 7 0 . 0<br>± 0 . 7 : 7 0 . 1 ~ 1 1 0 . 0<br>± ( 1 % ・ reading + 0 . 1 ) : 1 1 0 . 1 ~ 1 9 9 . 9<br>± 3 : 2 5 1 ~ 2 8 0 |
| 検知部形状  | 先端 2 mm ・ 根元 3 mm ・ L = 1 1 0 mm ・ 先トガリ  |
| 材質     | センサ検知部 : ステンレス製<br>握り手部 : ステンレス製 ・ シリコンラバー装着   |
| コード長   | 約 1 m ・ 耐熱シリコン被覆ケーブル   |
| 防水性能   | J I S C 0 9 2 0 - 2 0 0 3 保護等級 7   |



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

