

# 防水型デジタル温度計

## ●SN3000 セーフティサーモ

### 食の安全は、正しい温度管理から

### サーミスタセンサ使用



- 安心の防水構造  
付属のSN3000-01センサは「保護等級7」です。
- 落下に強い衝撃吸収ゴムを採用
- 連続2000時間(約3ヶ月)使用できる省電力設計。
- 本体は抗菌樹脂を採用、センサプローブはオールステンレス製ですので衛生的です。
- 応答速度も速く、作業場のイライラも軽減します。



#### 本体仕様

測 温 素 子	サーミスタ
測 定 範 囲	-56~+306℃
測 定 精 度	±0.1℃ 本体精度(表示分解能1℃の時は±1℃)
表 示 分 解 能	0.1℃(-10℃以下、200℃以上は分解能1℃)
測 定 周 期	約1秒
使用環境温度	-10~+60℃
防 水 性	IPX6に準拠
寸 法 ・ 質 量	54(W)×172(H)×40(D)mm / 約150g(乾電池含む)
電 源	単4型乾電池×2本
機 能	HOLD(表示値固定)機能
	MAX(最高温度)MIN(最低温度)記憶機能
	オートパワーオフ機能(30分)
付 属 品	取扱説明書 ネックストラップ 単4マンガン電池2本

本体+標準センサセット価格  
標準価格 ¥19,800(税抜)

本体(SN3000-00)  
標準価格 ¥11,800(税抜)

センサ(SN3000-01)  
標準価格 ¥8,000(税抜)

#### ■サーミスタセンサの特長■

- 抵抗値の変化にて温度を把握(非直線素子)
- 使用温度範囲が狭い
- 衝撃によって破損するおそれがある



**NEW**

オプションの新製品です。

SN3000-13	SN3000-14	SN3000-50
標準プロテクタ付センサ 標準価格 ¥10,000(税抜)	耐熱被覆プロテクタ付センサ 標準価格 ¥14,000(税抜)	シリコン保護カバー 標準価格 ¥2,000(税抜)



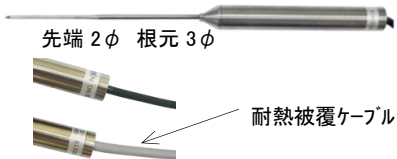

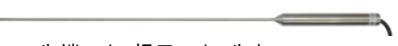



カバー装着時

# 防水型デジタル温度計

## ●SN3000 セーフティサーモ オプションセンサ

中心温度以外にも幅広く対応！

※取手部耐熱温度(-10~+60℃)

<p>食材の中心温度の測定に</p>  <p>先端 2φ 根元 3φ</p>		<p>センサコードを短く使いやすくしました</p>  <p>コード長 0.5m</p>		<p>長時間でも疲れにくい軽量設計</p>  <p>先端 2φ 根元 3φ</p>	
製品名	防水食品標準センサ	製品名	防水食品用センサ	製品名	防水樹脂グリップセンサ
型式	SN3000-01	型式	SN3000-11	型式	SN3000-12
温度範囲	-50~+280℃	温度範囲	-30~+200℃	温度範囲	-50~+280℃
感知部形状	先トがり型 2φ × 110mm	感知部形状	先トがり型 2φ × 110mm	感知部形状	先トがり型 2φ × 110mm
コード長	約1m	コード長	約0.5m	コード長	約1m
標準価格	¥8,000(税抜)	標準価格	¥8,000(税抜)	標準価格	¥8,000(税抜)
<p>コードを溶解させてしまう環境でご使用の方に</p>  <p>先端 2φ 根元 3φ 耐熱被覆ケーブル</p>		<p>耐熱ケーブルで油がかかっても大丈夫</p>  <p>先端 3φ 根元 3φ、先丸 耐熱被覆ケーブル</p>		<p>感温部を3φに強度向上品</p>  <p>先端 3φ 根元 3φ</p>	
製品名	防水食品用耐熱被覆センサ	製品名	防水フライ油用耐熱被覆センサ	製品名	防水食品用耐久型センサ
型式	SN3000-02	型式	SN3000-05	型式	SN3000-09
温度範囲	-50~+280℃	温度範囲	-30~+280℃	温度範囲	-50~+280℃
感知部形状	先トがり型 2φ × 110mm	感知部形状	先丸型 3φ × 410mm	感知部形状	先トがり型 3φ × 110mm
コード長	約1m	コード長	約1m	コード長	約1m
標準価格	¥12,000(税抜)	標準価格	¥15,000(税抜)	標準価格	¥8,000(税抜)
<p>感温部が細く応答速度がUP</p>  <p>先端 1.3φ 根元 2φ</p>		<p>感温部が410mmのロングサイズ</p>  <p>先端 3φ 根元 3φ、先丸</p>		<p>先端が丸型の250mmセンサ</p>  <p>先端 3φ 根元 3φ、先丸</p>	
製品名	防水高速応答センサ	製品名	防水フライ油用センサ	製品名	防水液体用センサ
型式	SN3000-08	型式	SN3000-04	型式	SN3000-07
温度範囲	-10~+200℃	温度範囲	-30~+280℃	温度範囲	-30~+280℃
感知部形状	先トがり型 1.3φ × 100mm	感知部形状	先丸型 3φ × 410mm	感知部形状	先丸型 3φ × 250mm
コード長	約1m	コード長	約1m	コード長	約1m
標準価格	¥15,000(税抜)	標準価格	¥11,000(税抜)	標準価格	¥10,000(税抜)
<p>鉄板の表面温度測定に最適</p> 		<p>フッ素チューブで酸やアルカリ水溶液でも使用可能</p>  <p>先端 2.5φ 根元 3.5φ フッ素チューブ加工</p>		<p>氷温領域で特に優れた制度です</p>  <p>先端 2φ 根元 3φ</p>	
製品名	静止表面センサ	製品名	防水フッ素チューブセンサ	製品名	防水食品チルドセンサ
型式	SN3000-10	型式	SN3000-03	型式	SN3000-06
温度範囲	-10~+200℃	温度範囲	-50~+260℃	温度範囲	-50~+200℃
感知部形状	接触面 9φ	感知部形状	先丸型 2.5φ × 110mm	感知部形状	先トがり型 2φ × 110mm
コード長	約1m	コード長	約1m	コード長	約1m
標準価格	¥14,000(税抜)	標準価格	¥14,000(税抜)	標準価格	¥10,000(税抜)