

### 食品用放射温度計 SK-8920

No.8264-00 (49 74425 82649 0)

¥10,400 (税込¥10,920)

温度 校正対応

PS  
C  
マーク付  
JQA (消費者生活用製品安全法適合品)

測定対象物に触れることなく、すばやく表面温度を測定でき、衛生的です。

- 食品の測定対象物に合わせて放射率を3点 ( $\epsilon=0.98、0.92、0.85$ ) から選択できます。
- レーザーマーカON、OFF機能付
- オートパワーオフ機能付
- 自動ホールド機能付

測定範囲:  $-40.0\sim 250^{\circ}\text{C}$   
 最小単位:  $0.1^{\circ}\text{C}$  ( $-40.0\sim 99.9^{\circ}\text{C}$ )、 $1^{\circ}\text{C}$  (左記以外)  
 放射率: 0.98、0.92、0.85 3点切替  
 距離係数:  $D : S = 10 : 1$  (D: 測定距離、S: 測定領域直径)  
 測定精度:  $\pm 3^{\circ}\text{C}$  ( $-40.0\sim -20.0^{\circ}\text{C}$ )  
 $\pm 2^{\circ}\text{C}$  または  $\pm 2\% \text{rdg}$  のいずれか大きい値  
 ( $-19.9\sim 250^{\circ}\text{C}$ )  
 (条件) 測定環境温度  $23 \pm 5^{\circ}\text{C}$ 、放射率0.95のとき  
 本体材質: ABS樹脂、ポリプロピレン樹脂  
 寸法・質量: (W)  $46 \times$  (H)  $160 \times$  (D)  $78 \text{mm}$   
 約157g (乾電池含む)  
 電源: 9V乾電池6F22(006P) 1個  
 付属品: センサキャップ(ハンドストラップ付) 1個  
 本体ビニールカバー 1枚  
 レザーケース 1個  
 取扱説明書 1部  
 9V乾電池 6 F22(006P) 1個



【放射率の目安表】

0.98	肉・魚・野菜・くだもの・パン類・穀物など
0.92	紙類・バック類など
0.85	フライパン・鉄板など

### 赤外線放射温度計 SK-8700 II

No.8261-00 (49 74425 27660 8)

¥9,500 (税込¥9,975)

温度 校正対応

PS  
C  
マーク付  
JQA (消費者生活用製品安全法適合品)

測定対象物に触れることなく、すばやく表面温度を測定でき、衛生的です。  
 測定ポイントの目安となるレーザーマーカ付。

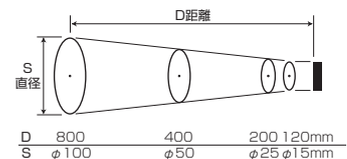
- バックライト付
- 自動ホールド機能付
- 放射率 0.95固定
- レーザーマーカON、OFF機能付
- オートパワーオフ機能付

測定範囲:  $-20\sim 315^{\circ}\text{C}$   
 最小単位:  $1^{\circ}\text{C}$   
 放射率: 0.95  
 距離係数:  $D : S = 8 : 1$   
 測定精度:  $-20\sim 100^{\circ}\text{C}$ :  $\pm 2^{\circ}\text{C}$   
 $101\sim 315^{\circ}\text{C}$ :  $\pm 2\% \text{rdg}$   
 (条件) 測定環境温度  $23 \pm 5^{\circ}\text{C}$ 、放射率0.95のとき  
 本体材質: ABS樹脂、ポリプロピレン樹脂  
 寸法・質量: (W)  $41.5 \times$  (H)  $160 \times$  (D)  $65 \text{mm}$   
 約140g (乾電池含む)  
 電源: 9V乾電池 6 F22(006P) 1個  
 付属品: センサキャップ(ハンドストラップ付) 1個  
 本体ビニールカバー 1枚  
 レザーケース 1個  
 取扱説明書 1部  
 9V乾電池 6 F22(006P) 1個



【測定領域】

本器の測定領域は、測定距離によって下図のように変化します。



# 簡単・便利なポケット放射温度計 安価な棒状温度計

## ポケット放射温度計 PC-8400 II

No.1081-00 (49 74425 10819 0)

¥5,600 (税込¥5,880)

温度

ポケットに収まる小型サイズですが、測定範囲は-60~240℃までの広い範囲をカバー。

- 放射率 0.05~1.00のあいだで0.01単位で設定可能
- オートパワーオフ機能付
- 連続測定機能付

測定範囲:-60~240℃

最小単位:0.1℃(-9.9℃~99.9℃) 1℃(左記以外)

距離係数:D:S=6:1

本体材質:ABS樹脂、ポリアセタール樹脂

寸法・質量:(W)51×(H)122×(D)22.5mm 約63g(電池含む)

電源:コイン形リチウム電池CR2032 1個

付属品:ネックストラップ 1本 本体ビニールカバー 1枚

コイン形リチウム電池CR2032 1個

予備電池 1個

取扱説明書 1枚

レーザーマーカーは出ませんが  
測定エリアガイドと本体シールで  
測定領域を確認することができます



## ポケット放射温度計 PC-8450

No.1081-50 (49 74425 10815 2)

¥5,200 (税込¥5,460)

温度

- 放射率 0.05~1.00設定可能
- 内蔵温度表示
- 最高・最低温度表示機能付
- 自動ホールド機能付
- 連続測定機能付(表面温度)
- 時計表示機能付
- カウントアップ機能付(最大24時間まで)
- 折りたたみスタンド付

【表面温度】

測定範囲:-30~240℃

最小単位:0.1℃(-9.9℃~199.9℃)

1℃(左記以外)

【内蔵温度】

測定範囲:0~50℃

最小単位:0.1℃

距離係数:D:S=1:1

本体材質:ABS樹脂

寸法・質量:(W)42×(H)75×(D)20mm 約30g(電池含む)

電源:コイン形リチウム電池CR2032 1個

付属品:ハンドストラップ 1本

コイン形リチウム電池CR2032 1個

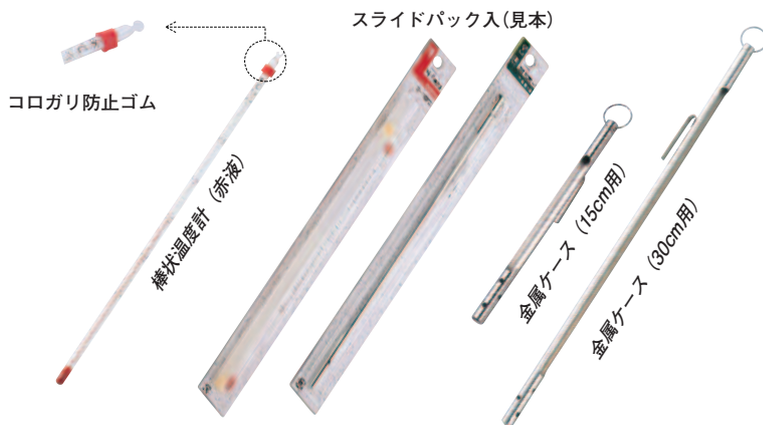
取扱説明書 1枚



## 各種棒状温度計と保護ケース

シンプルで見やすい温度計です。

各種温度範囲をご用意いたしましたので、用途に合わせてご利用ください。



### 各種温度計と各種保護ケース

温度計種類				目盛 刻度 精度	長さ (cm)	収納 形態	感温 液の 色	保護ケース種類(別売り)	
温度範囲	製品番号	価格	税込価格					0955-00 30cm用 金属ケース ¥900(税込¥945)	1710-90 15cm用 金属ケース ¥1,000(税込¥1,050)
0~50℃	0220-00	¥480	¥504	1目盛 1℃	30	筒入	赤	○	×
0~100℃	0110-00	¥450	¥473					×	○
-20~50℃	0600-00	¥780	¥819						
0~50℃	0610-00	¥800	¥840		30	スライド パック		0956-00	
0~100℃	0620-00	¥780	¥819					金属ケース(スライドパック入) ¥1,100(税込¥1,155)	
-20~105℃	0140-10	¥480	¥504						
-5~105℃	0120-10	¥480	¥504	精度 ±1℃					
0~100℃	0110-10	¥480	¥504						
0~200℃	0290-10	¥850	¥893						
0~50℃	0220-10	¥510	¥536						

○印:セット可能な組合せです。ケースはすべて温度計とは別売りとなります。