

## 食品に直接ふれずに瞬間的に温度計測ができます。



体温計としてのご使用はできません。

41 もちつき機

42 スチーマー

43 ストレナー

44 給食用スパテラ

45 ストックポット

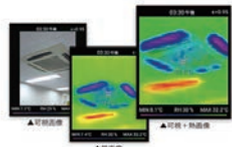
46 運搬

47 ハカリ

48 温度計



-20~380℃



HACCPに基づいた食品衛生、温度管理に最適  
食品の原材料の受入れ→管理→調理→料理提供まですべての  
段階で素早く簡単に温度管理ができます。

①カスタム  
サーモキャプチャー  
(サーモグラフィ) **㉔**

ページコード	商品コード	価格
THG-01	4-0749-0101	1141600 ¥99,000

寸法:215×48×H66 重量:220g  
温度測定:精度±2%rdgまたは±2℃の大きい方  
温度分解能/0.1℃

環境湿度測定:測定範囲/0~80%RH  
精度/±5%rdg 分解能/1%  
解像度:32×32(1024)ピクセル  
測定視野角:33°×33° 最低焦点距離:0.1m  
表示器:2.8型カラーLCD、タッチパネル  
電源:3.7Vリチウムイオン充電電池(2.500mAh、交換不可)  
PCとの接続:USB接続(画像転送/バッテリー充電)  
付属品:取扱説明書、USBケーブル、キャリングケース  
●可視画像と熱画像の重ね合わせ機能  
●タッチパネル採用の直感的な操作性  
●保存画像に全ての温度分布情報を保存(32×32=1024ピクセル)  
●環境湿度測定機能付き  
●オートパワーオフ(表示画面OFF)



-20~315℃



-50~550℃

②SATO 放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
SK-8700 II	4-0749-0201	0835800 ¥10,000

寸法:42×65×H160  
重量:140g  
測定精度:±2℃(-20~100℃)  
±2%rdg(101~315℃)

測定分解能:1℃  
放射率:0.95固定  
付属品:9V乾電池1本、レーザーケース  
●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。  
●測定ポイントが分かるレーザーポインター付

③カスタム 放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
IR-310H	4-0749-0301	0446310 ¥21,800

寸法:46×105×H160 重量:235g  
測定精度:±1.5%rdg又は±3℃(-50~0℃)  
分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃)  
放射率設定:0.1~1.0の範囲で可変  
電源:9V乾電池1本  
●バックライト機能付  
●オートパワーオフ機能付  
●K熱対センサー(別売)の使用も可能  
●ガス漏れ検知など蛍光剤が反応する「UVライト」機能  
●さらさらのタッチが快適な円形レーザーマーカ  
●放射温度だけじゃない環境温度・湿度も一括表示  
※センサーは別売です。P758-②~⑥の中からお選びください。

防水



-60~550℃



-50~580℃

④カスタム 防水放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
IR-310WP	4-0749-0401	0446510 ¥15,180

寸法:43×117×H144 重量:195g(電池含む)  
測定精度:±2%又は±3℃の大きい方  
分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃)/1℃(左記以外)  
放射率:0.10~1.00の範囲で0.01ずつ可変  
付属品:単4乾電池2本  
●水周りで作業に安心のIP54防水設計  
●HI/LOアラーム機能付 ●バックライト機能付  
●オートパワーオフ機能付 ●レーザーポインター付

⑤カスタム 非接触 放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
CT2000DS	4-0749-0501	8800210 ¥9,100

寸法:39×75×H145 重量:約127g(電池含む)  
測定精度:±2%rdgまたは±2℃の大きい方  
分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃)/1℃(左記以外)  
放射率:0.10~1.00の範囲で0.01ずつ可変  
使用温湿度:0~50℃、10~95%RH  
保存温湿度:-20~60℃、80%RH以下  
電源:9V 006P  
付属品:ビニールカバー、センサーキャップ  
●レーザーポインター付  
●オートパワーオフ(7秒)



-30~400℃



-60~400℃

⑥テスター 赤外線放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
testo 830-T2	4-0749-0601	2923300 ¥22,000

寸法:38×75×H190 重量:200g  
測定精度:±1.5℃または±計測値の1.5%(0.1~400℃)、  
±2℃(-30~0℃)  
分解能:0.1℃  
放射率:0.1~1.0(調節可能)  
電源:9V ブロック型電池  
スポット比(距離:測定視野):1:12:1  
●アラーム機能付  
●2ポイントレーザーにより計測対象範囲が正確にわかります。  
●バックライト付きディスプレイ  
●⑦芯温センサー外部接続が可能(別売)

⑦testo830T2用  
防水型浸漬/芯温センサー **㉔**

ページコード	商品コード	価格
0602.1293	4-0749-0701	2923310 ¥9,000

センサー部:φ5(先端φ3.7×50)×114  
1.2m固定ケーブル

防水



-60~500℃



-30~250℃



-38~365℃

⑧非接触放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
MT-7	4-0749-0801	4222700 ¥8,800

寸法:39×72×H175  
測定精度:±2%rdgまたは±2℃のどちらか大きい方  
分解能:0.1℃(-9.9~199.9℃)それ以外は1℃  
放射率:0.95固定  
電源:単4乾電池2本付  
●直接ふれないスピード測温約1秒  
●最大値/最小値/平均値表示機能  
●バックライト機能付  
●レーザーポインター付

⑨防水非接触赤外線放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
MT-12	4-0749-0901	2114880 ¥14,000

寸法:46×56×H167 重量:165g  
測定精度:±(1.0+0.1×|T|)℃(-30~0℃)、  
±1℃(0~69℃)±1.5%(70~250℃)  
分解能:0.1℃  
放射率:0.10~1.00可変可能(出荷時0.97)、D:S=8:1  
使用温湿度:0~50℃、80%RH以下(ただし結露のないこと)  
電源:単4乾電池×2本  
防水等級:IP67  
付属品:ストラップ、単4形アルカリ乾電池×2本(お試し電池)  
●水洗いできる放射温度計  
●食中毒予防判定LED搭載  
●オートパワーオフ機能  
●アームストラップ付き

⑩A&D 赤外線放射温度計 **㉔**

ページコード	商品コード	価格
AD-5635	4-0749-1001	1561690 ¥4,800

寸法:40×115×H162 重量:170g(電池含む)  
測定精度:±2.5%または±2.5℃のいずれか大きい方(0~365℃)、  
±(2.5+0.05×表示値の絶対値)℃(-38~0℃)  
分解能:0.1℃ 応答速度:約1秒(90%) 応答波長:5μm~14μm  
放射率設定:0.95/0.70/0.30から選択(初期工場出荷時0.95)  
レーザーマーカ:クラス2(JIS C 6802)、レーザー波長635~660nm、  
出力パワー1mW未満(マーカオフ可能)  
材質:ABS 電源:単4乾電池2本  
付属品:取扱説明書、電池(モニタ用)  
●非接触で温度測定可能なレーザーマーカ付き赤外線放射温度計  
●瞬間測定(応答速度約1秒)  
●液晶表示はバックライト付き  
●PS/CMマーク認定商品  
●測定距離:測定範囲測定距離(D):測定範囲(S)=12:1  
●オートパワーオフ:15秒