

! 体温計としてのご使用はできません。

防水



① **テストー**
中心温度センサ付赤外放射温度計

ページコード	商品コード	価格
testo 826-T4	6-0764-0101	2870910 ¥34,000

寸法:38×24×H220 センサー部/φ3.0mm
測定精度:±1.5°C (20~100°C)
±2°Cまたは計測値の±2% (その他の範囲)
±0.5°C (-30~99.9°C)
±1°Cまたは計測値の±1% (その他の範囲)

分解能:0.5°C (非接触式計測) 0.1°C (接触式計測)
放射率:0.95~1.00 防塵防水等級:IP67
バッテリータイプ:単4乾電池2本
バッテリー寿命:約15時間
アラーム:ディスプレイ表示&ブザー音

- アラーム機能付
- 水・油・衝撃から本体を守る、プロテクタ付
- 壁掛け/バットホルダー付
- 中心温度センサー付
- レーザーポインナー付

非接触 -50~300°C
接触 -50~230°C

防水



② **テストー**
折りたたみ式 赤外放射温度計

ページコード	商品コード	価格
testo 104-IR BT	6-0764-0201	2869402 ¥35,000

寸法:48×21×H178 重量:207g
測定精度:非接触測定/±1.5°Cまたは計測値の±1.5% (0~250°C)
接触式測定/±0.5°C (-30~99.9°C)

分解能:0.1°C
防塵防水等級:IP65
動作温度:-20~50°C
電源:単4乾電池2本

- 水周りで使用ができます。汚れたら水洗い可能
- 2ポイントレーザー付で測定ミスを防ぐ
- オートオフ機能

非接触 -30~250°C
接触 -50~250°C

防水



-40~300°C

③ **チノー** 防水型ハンディ放射温度計

ページコード	商品コード	価格
IR-TE2	6-0764-0301	1157802 ¥13,200

寸法:59.6×54×H119.6 重量:約123g(乾電池含む)
応答速度:1秒(90%応答) 再現性:1°C±1digit以内
測定径/測定距離:φ45/500(mm)
測定位置確認:レーザービームにて中心を指示
測定精度:測定値の±1%±1digitまたは±2°C±1digitのいずれか大きい値
表示分解能:0.5°C、ただし-20°C以下および100°C以上は1°C
放射率設定:出荷時/0.95
内部スイッチにて0.8~1.0の間で可変(0.05ステップ)
使用温湿度:0~50°C,90%RH以下(ただし結露しないこと)
付属品:アルカリ単4乾電池2本、ストラップ、取扱説明書

- 測定範囲-40~300°Cの防水型ハンディ放射温度計です。
- ファンボタン操作で、測定位置確認用にレーザーポインタが付いているので誰でもすぐに使えます。

非接触 -33~220°C
接触 -55~330°C

⑥ **A&D** 放射温度計

ページコード	商品コード	価格
AD-5612A	6-0764-0601	0834200 ¥6,500

寸法:40×24×H156 センサー部/φ3.3mm
外部温度センサー 約13.8秒(90%)
測定精度:
放射温度計 ±2%または±2°Cのいずれか大きい方の値
外部センサー ±1%または±0.8°Cのいずれか大きい方の値(-9.9~330°C)
分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)、それ以外は1°C
放射率:0.1~1.0(調節可能)
レーザーマーカ:なし
電源:CR2032形リチウム電池1個
電池寿命:約30時間(連続使用時)

防水



-25~250°C

④ **テストー** 超小型表面温度計

ページコード	商品コード	価格
testo 805	6-0764-0401	2869440 ¥12,000

寸法:31×19×H80 重量:28g
測定精度:±1°C(-2~40°C)
±1.5°C(40.1~150°C)
分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)
放射率:0.95
防塵防水等級:IP67
動作温度:0~50°C
電源:ボタン型電池 CR2032 1個

- 水・油・衝撃から本体を守るTopSafeプロテクタ付
- オートオフ機能

防水



-40~300°C

⑤ **チノー** 防水型ハンディ放射温度計

ページコード	商品コード	価格
IR-TB	6-0764-0501	2115000 ¥37,000

寸法:59.6×54×H119.6 重量:123g
測定径/測定距離:φ45mm/500mm
測定位置確認:レーザービームにて中心を指示
測定精度:測定値の±1%±1digitまたは±2°C±1digitのいずれか大きい値
ただし、-30°C以下...±3°C±1digit、
-30°C以下...±5°C±1digit
(周囲温度25°C±2°C、放射率ε=1.0において)
放射率設定:出荷時/0.95
内部スイッチにて0.8~1.0の間で可変(0.05ステップ)
使用温湿度:0~50°C,90%RH以下(ただし結露しないこと)
電源:アルカリ単4乾電池2本

- 触れずに1秒で温度計測。防水、抗菌仕様で食品衛生に配慮した放射温度計
- Bluetooth内蔵。スマートフォンアプリ(無償)にデータ収録し、HACCP対応と現場作業を省力化
- 小型軽量123g。ボタン一つで計測データ送信
- 測定ポイントにレーザービームで確認
- トレーサビリティ証明書を発行可能



-50~330°C

⑦ **カスタム** 放射温度計

ページコード	商品コード	価格
IR-210	6-0764-0701	7797300 ¥6,600

寸法:36×89×H134
測定精度:±4°C(-50~0°C)、
±2%rdgまたは±2°C (0~330°C)
分解能:0.1°C
放射率:0.95
電源:9V形乾電池1本

- レーザーマーカ付



-55~220°C

⑧ **A&D** 放射温度計

ページコード	商品コード	価格
AD-5613A	6-0764-0801	0834300 ¥4,000

寸法:39×19×H77
応答速度:約1秒(90%)
測定精度(保証範囲):±2%または±2°C (-33~220°C)
±4°C(-33°C以下)

分解能:0.1°C(-9.9~199.9°C)
放射率:0.05~1.0(調節可能)
レーザーマーカ:なし
電源:CR2032形リチウム電池1個
電池寿命:約30時間(連続使用時)



-30~275°C

⑨ **カスタム** ペン型放射温度計

ページコード	商品コード	価格
IR-10	6-0764-0901	1252300 ¥4,400

寸法:24×18×H84
測定精度:±1°C(0~65°C)、
±1.5°C(65~275°C)、
±2°C(-30~10°C)

分解能:0.1°C
放射率:0.95
電源:LR44ボタン電池2個
電池寿命:約12時間(アルカリ電池使用時)

- オートパワーオフ機能付(15秒)

99
タイマー

50
濃度計他

51
炊飯器・スープレジャー

52
電気・ガスコンロ

53
焼アミ

54
オーブンレンジ

55
低温調理器・フードウォーマー

48
温度計