

! 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 | | |
| ●レーザーポインター付 | | |

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ー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

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) | | |
| 分解能:0.5°C、ただし-20°C以下および100°C以上は1°C | | |
| 防塵防水等級:IP67 | | |
| 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 | | |

分解能:0.5°C、ただし-20°C以下および100°C以上は1°C



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) | | |
| レーザーマーカー: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) | | |



-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 | | |
| ●レーザーマーカー付 | | |



-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) | | |
| レーザーマーカー: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・スレーブジャー

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・リードウオーマー

48 温度計