



HOLD  
オート  
OFF  
MAX  
MIN  
防水  
IPX6

**1 防水デジタル温度計  
サニタリーサーモ**  
TP-100MR ¥21,800  
54×172×D40mm 約150g  
●測定範囲:-50℃~+280℃  
●交換用/標準センサ  
TSP-100 ¥9,000



記憶  
HOLD  
オート  
OFF  
MAX  
MIN  
防水  
IPX4

**2 SATO防水デジタル温度計**  
SK-1260 ¥35,500  
(標準センサ SK-S100K付)  
66×175×D25mm 約200g  
●測定範囲:-100℃~+300℃  
●タイマー・アラーム・レコード・時計機能付  
●自動記憶120データ/手動記憶180データ  
●交換用/標準センサ  
SK-S100K ¥9,900



HOLD  
オート  
OFF  
MAX  
MIN  
防水  
IP67

**3 SATO防水デジタル温度計**  
SK-270WP ¥21,500  
●測定範囲:-40℃~+250℃  
●交換用/標準センサ  
S270WP-01 ¥9,900



HOLD  
オート  
OFF  
防水  
IP67

**4 SATO防水デジタル温度計  
(単機能型)**  
SK-270WP-K ¥20,500  
70×171×D40mm  
●測定範囲:-40℃~+250℃  
●交換用/標準センサ  
S270WP-01 ¥9,900  
※電源ONで、複雑な設定なしですぐに  
ご使用いただける単機能モデルです。



**5 カスタム 熱電防水デジタル温度計  
(センサー別売)**  
CT-5100WP ¥17,600  
本体/約70×40.5×長さ180mm  
重量/約200g(電池含む)  
●測定範囲:-199.9~+1,370℃  
●測定精度:±(0.1%rdg+0.6℃):-199.9~0.1℃  
±(0.1%rdg+0.3℃):0~100℃  
±(0.2%rdg+0.3℃):100.1~199.9℃  
±(0.2%rdg+0.5℃):200~1,370℃  
●分離能(最小表示):0.1℃(-199.9~999.9℃)  
1℃(それ以外)  
●防塵・防水性能:IP67  
●電源:単4形電池×4  
●コード長さ:約1m  
●付属品:リストストラップ×1 取扱説明書

センサー KS-251WP ¥12,100  
●測定範囲:-40~+250℃  
●コード長さ:1m  
●センサー:Kタイプ熱電対SUS304

センサー KS-300WP ¥10,400  
●測定範囲:-40~+300℃  
●コード長さ:1m  
●センサー:Kタイプ熱電対SUS304



HOLD  
MAX  
MIN  
AVG  
オート  
OFF  
防水  
IP54

**6 SATO防水放射温度計**  
SK-8950 ¥13,700  
42×80×H160mm  
●測定範囲:-60~+550℃  
●バックライト付  
●放射率設定可変



HOLD  
オート  
OFF

**7 SATO赤外線放射温度計**  
SK-8700II ¥10,400  
65×41.5×H160mm  
●-20℃~+315℃測定  
精度-20~100℃:±2℃  
101~315℃:±2%rdg  
●バックライト付 ●ホールド機能付  
●放射率 0.95固定



見やすい  
バックライト  
液晶表示

**8 A&D 赤外線放射温度計**  
AD-5635 ¥4,800  
本体/約40×115×長さ162mm  
重量/約170g(電池含む)  
●測定範囲:-38~365℃  
●測定精度:±2.5%または±2.5%rdgの大きい値(0~365℃)  
±(2.5%+0.05×表示値の絶対値)℃(-38~0℃)  
●分離能(最小表示):0.1℃ ●放射率:0.95/0.70/0.30  
●距離/範囲:12/1 ●レーザーマーカ:あり  
●防塵・防水性能:非対応 ●電源:単4形電池×1  
●付属品:単4形電池×1 取扱説明書



現場の声から生まれた  
使い勝手の良い温度計  
様々な食材の芯温度計測や  
フライ油・湯温の測定に最適です。

**9 クイックチェック芯温度計**  
SN820 ¥7,000  
本体/43×90×D20mm  
センサー部/φ3×112mm 50g  
●材質:本体/ABS樹脂(抗菌樹脂)  
センサー部/ステンレス  
●測定範囲:-50~+350℃  
(センサー部のみ)  
●使用環境:0~+50℃  
※食品衛生法・食品、  
添加物などの規格基準に適合  
※0~100℃まで5秒

防水  
IPX5 HOLD オート  
OFF 早い



HOLD  
防水  
IPX7

**10 タニタデジタル温度計  
(防水タイプ)**  
TT-508N ¥3,000  
16×215×D37mm  
●測定範囲:-50~+250℃  
●付属品:CR2032タイプ電池1個  
●1目盛:温度0.1度(表示周期:1秒毎)



HOLD  
MAX  
MIN  
防水  
IPX5

**11 カスタムデジタル  
サーモメーター**  
CT-410WP ¥3,600  
●測定範囲:-50~+300℃  
MAX、MIN値のメモリ/表示が可能



早い オート  
OFF 防水  
IP67

**12 チノー防水型中心温度計**  
MF-500 ¥6,800  
φ32×130mm  
●測定範囲:-40~+260℃  
●反応速度:2秒  
●オート/パワーオフ機能  
●約2500時間(25℃において)  
※電池交換出来ません。



**13 温度計**  
OKA ¥5,500  
●測定範囲:0~200℃  
●直径:φ45mm  
●全長:170mm  
●材質:ステンレス製



**14 スライドホルダー付 寸銅用温度計**  
寸銅サイズ  
PY-250 62×250mm 27~36cm ¥10,500  
PY-350 62×350mm 39~45cm ¥11,500  
PY-400 62×400mm 48~51cm ¥13,000  
●測定範囲:0~100℃(1目盛2℃)  
●スライドホルダーにより高さの調整が可能で便利です。  
●スープ、麺つゆ、タレ等の温度管理に最適。  
※感温部の温度計先端部分は寸銅鍋底部より、  
5~10cm上の位置でご使用ください。  
鍋の底に触れないようにしてください。

塩分を細かくチェックし、  
管理できます。

●測定範囲:  
0.0~5.0%  
(0.1%単位)



**15 タニタ 高精度デジタル塩分計**  
SO-304 ¥11,000  
171×25×H25mm 約67g(電池を含む)  
●材質:本体/ABS、先端部/PP、スタンド/ABS  
センサー部/鉛レス黄銅にロジウムメッキ処理  
●測定可能温度範囲:5~90℃  
●防水性能 防塵防水仕様:IP67  
●使用温度範囲:4~40℃  
●電池寿命:約2年(1日30回使用の場合)  
●電源:DC3.0V(単4形アルカリ乾電池(LR03)×2本)

P47~P50のデジタル商品は、急激な温度変化環境下での使用・保管はしないでください。内部に結露が発生し故障します。