

ご注文の際は、
ページ・番号・商品コードをご記入ください。



① テストー デジタル温度計 A1

ページコード 商品コード 価格
testo925 4-0754-0101 2869801 ¥21,000
寸法:64×40×H180
防水構造:IP65(プロテクター装着時)
電源:9Vプロック型電池
●-50~1,000℃の広い計測範囲(センサー別)
※センサーは②③専用センサーをご使用ください。(別売)
※耐水型として利用時⑦プロテクターをご使用ください。(別売)

-50~1,000℃



④ テストー デジタル温度計 A3

ページコード 商品コード 価格
testo926 4-0754-0401 2869610 ¥20,000
寸法:64×40×H182
防水構造:IP65(プロテクター装着時)
電源:9Vプロック型電池
●-50~400℃の中低温の計測範囲(センサー別)
※センサーは⑤専用センサーをご使用ください。(別売)
※耐水型として利用時⑦プロテクターをご使用ください。(別売)

-50~400℃



-50~1,300℃

⑧ カスタム デジタル温度計 A3

ページコード 商品コード 価格
CT-1310D 4-0754-0801 8145900 ¥12,100
寸法:71×36×H148
重量:約190g(電池は含まず)
分解能:1℃、0.1℃切換可能
温度係数:±(0.015%rdg+0.03℃)
サンプリング:2回/秒
表示:3.5桁LCD表示、オーバーの時"OL"マーク表示
電池電圧低下表示(右)マーク
使用温度:湿度:0℃~50℃(確度保証範囲23℃
±80%RH以下(結露のないこと)
保存温度:-20~60℃
電源:乾電池006P(9V)1個
付属品:乾電池006P(9V)×1個、ソフトケース×1個
※センサーは別売です。⑨~⑬の中からお選びください。

0~200℃

防水



⑭ 真空調理専用 芯温度計セット A1

ページコード 商品コード 価格
4-0754-1401 5504601 ¥79,000
寸法:80×36×H150
測定精度:±0.3%
使用温度:-10~50℃
電源:単4乾電池×3本
センサーケーブル:耐熱150℃
●真空調理に対応した中心温度計のセットです。
●防水タイプ
●測定値ホールド機能付
真空調理専用 芯温度計用テーパーシール 約1m
4-0754-1402 5504650 ¥2,700

セット内容	
本体:HI-935005×1個	
針状センサー:φ1.0×40、φ1.0×60、φ1.0×100×各1本	
ムース(シール):約1m	



-60~800℃

② testo925用 高速応答防水型浸漬/芯温センサー A1

ページコード 商品コード 価格
4-0754-0201 2869900 ¥25,000
センサー部サイズ:φ5×60
ケーブル長:1.2m
●食品内部や半固体状の中心測定に適しています。



-40~250℃

⑤ testo926用 防水型高速応答 ニードルプローブ A3

ページコード 商品コード 価格
0628.0027 4-0754-0501 2869720 ¥24,000
サイズ:φ1.4×150
測定精度:±0.2℃(-20~70℃)
ケーブル長:1.2m
応答速度:2秒



-50~230℃

③ testo925用 耐熱メタルケーブル A1

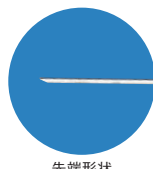
ページコード 商品コード 価格
4-0754-0301 2870100 ¥24,000
センサー針寸法:φ4×240
ケーブル長:約1m
●温度センサーのケーブルが溶けないメタルタイプ。



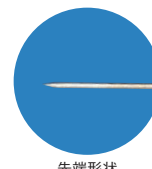
プロテクター A1

ページコード 商品コード 価格
⑥ testo925用 4-0754-0601 2869810 ¥6,000
⑦ testo926用 4-0754-0701 2870000 ¥6,000
●プロテクター使用により水・油・ほこりなどを本体を守ります。

<CT-1310D用センサー>



⑨ LK-300 A2
(液体・固体の内部温度用)
ページコード 商品コード 価格
4-0754-0901 6381000 ¥8,400
シースサイズ:φ3.1×150
(計測先端部分)
コード長:約1m
先端形状
-160~300℃



⑩ LK-800 A2
(液体・固体の内部温度用)
ページコード 商品コード 価格
4-0754-1001 6381100 ¥12,100
シースサイズ:φ3.1×150
コード長:約1m
先端形状
-160~800℃



⑪ LK-250 A3
(表面測定用)
ページコード 商品コード 価格
4-0754-1101 6381200 ¥18,700
シースサイズ:80
コード長:約1m
先端形状
-160~250℃



⑫ LK-500 A2
(表面測定用)
ページコード 商品コード 価格
4-0754-1201 6381300 ¥23,100
シースサイズ:90
コード長:約1m
先端形状
-160~500℃



⑬ 温度計用センサー プローブ A2
(液体・固体の内部温度用)

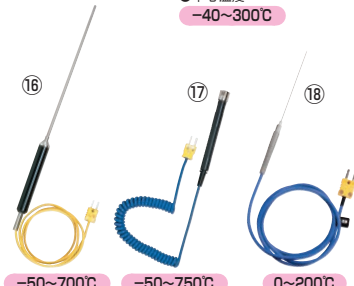
ページコード 商品コード 価格
LK-300S 4-0754-1301 6381010 ¥9,700
φ3.2×255 シースサイズ:φ3.2×155
コード長:約1m 持ち手/ステンレス
●液体温度
●中心温度
-40~300℃



-50~1,300℃

⑮ A&D デジタル温度計 A1

ページコード 商品コード 価格
AD5601A 4-0754-1501 8377210 ¥9,500
寸法:62×35×H184(保護ケース除く)
本体重量:約165g(電池、保護ケース除く)
最小表示:0.1℃(-50~199.9℃)、1℃(-50~1,300℃)
測定精度: ±(0.3%rdg+1℃)(-50~1,000℃)、
±(0.5%rdg+1℃)(1,000~1,300℃)
保存温度湿度範囲:-20~60℃
電源:6F22形(O06P形)9V乾電池1本
付属品:K熱電対センサー(AD-1214相当)1個、保護ケース、
電池(モニタ用)
●オフセット調整可能 ●データホールド機能
●最高値/最低値メモリ機能付
●K熱電対温度センサー付属(AD-1214相当品1個)



Kタイプ熱電対プローブ A1

ページコード 商品コード 価格
⑬ AD-1215 4-0754-1601 8377300 ¥6,000
⑭ AD-1217 4-0754-1701 8377400 ¥10,000
⑮ AD-1220-100 4-0754-1801 1140990 ¥9,000
⑬ AD-1215
センサー針寸法:φ3.2×160
リード長さ:1m
●液体・ゲル測定用に適しています。
⑭ AD-1217
センサー針寸法:φ12×100
リード長さ:1m
●表面温度の測定に適しています。
⑮ AD-1220-100
センサー針寸法:φ1×100
リード長さ:約1m
●直径約1mm、極細針状の熱電対プローブです。



-50~150℃

⑰ 壁掛け式 温度計 A1

ページコード 商品コード 価格
HI-146 4-0754-1901 8368000 ¥19,500
寸法:86×94×H33
検出単位:0.1℃
精度:±0.3℃(-20~90℃の範囲)、
±0.5℃(それ以外の範囲)
センサー:1.60×3mm ステンレス製、
1mケーブル付
電源:1.5V 単3乾電池1本
●本体の温度表示部を簡単に壁に掛けることができますので、いつでもセンサー部だけの操作で温度を測定できます。
●壁掛用センサーホルダーは別売です。

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・
電子レンジ

55
低温調理器・
フードウォーマー

48
温度計