



画像は、商品イメージです。

## (株)サーモポート

### ハンディ温度計

## TP-500KT：キャリブレーションサーモ ・シース型センサTK S-23120M付

メーカー販売価格（税抜）：¥29,800

**販売価格（税抜）：¥25,800**

価格は商品情報 PDF ダウンロード時のものです。

価格は商品本体のみの価格です。別途送料・手数料等がかかります。

発送予定日（目安）はサイトの商品ページをご確認ください。

お支払い方法ははかり商店のご利用ガイドをご確認ください。

測定温度範囲広いK熱電対センサと、常温～250℃までの測定精度が高いT熱電対センサの両方を使用することができます。

また、サーフェスサーモのセンサシリーズも使用可能です。

付属センサ：TK S-23120M

センサケーブル約1m

本体の防水性能は、保護等級6

トレーサビリティ校正可能

Made in Japan

## 仕様表

下記の仕様表は該当する型式の仕様です。同じ製品シリーズでも型式の異なる場合は別の仕様となります。

商品番号	402500500-C01
製品名	ハンディ温度計 キャリブレーションサーモ
本体型式	T P - 5 0 0 K T
測定要素	温度(表面温度/中心温度)
本体機能	・最高温度メモリ・最低温度メモリ機能 ・HOLD機能・偏差値表示機能 ・キャリブレーション機能 ・オートパワーOFF機能(30分)
本体表示範囲	- 99.9 ~ 199.9 ・ 200 ~ 1300 測定範囲は、接続するセンサによる。
本体表示分解能	0.1 / 1 (オートレンジ) 0.1 (at - 99.9 ~ 199.9 ) 1 (at 200 ~ 1300 )
本体表示精度 :	$\pm(0.1\%rdg+0.3)$ (at - 99.9 ~ 199.9 ) $\pm(0.2\%rdg+1.0)$ (at 200 ~ 1300 )
センサ	K熱電対・T熱電対
センサ精度	センサ精度 : J I S規格による
表示サンプリング	約1秒
使用環境条件	温度 : - 10 ~ 60 (本体部)
材質	本体 : 抗菌ABS樹脂 表示部 : ポリカーボネイト樹脂 スイッチ部 : ポリエステル樹脂 センサ部 : 接続するセンサによる
電源	単4アルカリ乾電池×2本 1.アルカリ乾電池を推奨 2.マンガン乾電池/充電式乾電池も使用可能
電池寿命	連続測定約500時間 単4アルカリ電池使用時
本体寸法	W54×H172×D40mm
本体質量	約150g(乾電池を含む)
付属品	・取扱説明書×1枚・単4アルカリ乾電池×2本 ・本体ビニールカバー×1枚・ネクストラップ×1本 ・センサTKS-23120M×1本

1.付属の電池は、モニタ用のため電池寿命が短くなる場合があります。

## 機能一覧

下記の機能はこの商品シリーズの機能です。オプション追加時のものも含まれます。詳しくはお問い合わせください。

温度測定

ホールド

最高/最低

セパレート型センサ

防水(IP65以上)

校正可能

## オプション

下記のオプションはこの商品シリーズのオプションです。使用できない場合がございます。詳しくはお問い合わせください。  
価格は商品情報PDFダウンロード時のものです。

HKS-15000R：表面標準センサ	¥12,700（税抜）
HKS-15150R：表面中温用センサ	¥12,750（税抜）
HKS-15300R：表面高温用センサ	¥17,000（税抜）
HKL-15100R：表面ライトアングルセンサ	¥13,600（税抜）
HKL-15250R：表面L型ロングセンサ	¥17,000（税抜）
HKS-1012MAG-2.0：マグネット表面センサ・ストレートタイプ	¥14,025（税抜）
HKL-1012MAG-2.0：マグネット表面センサ・ライトアングルタイプ	¥14,025（税抜）
TP-KSMP：SMP変換ケーブルプラグ	¥2,975（税抜）
TKS-23120M：シース標準センサ・K熱電対	¥7,650（税抜）
TKS-32300M：シース一般センサ・K熱電対	¥9,350（税抜）
TKS-48250M：突き刺しセンサ・K熱電対	¥12,700（税抜）
TKS-16120M：シース高速センサ・K熱電対	¥8,500（税抜）
TKS-20110ST：食品用防水センサ・K熱電対	¥9,350（税抜）
TTS-23100T：先トガリシースセンサ・T熱電対	¥7,650（税抜）
本体シリコンラバープロテクタ	¥1,700（税抜）
センサホルダー：試験管・PP製	¥2,550（税抜）
壁掛けプレート	¥6,800（税抜）

商品情報はQRコードからもご確認頂けます

