



3-107-0057

防水型デジタル温度計 TP-500HT

標準価格(税抜)

¥34,800

(税込：¥38,280)

- 温度1点で器差補正できるキャリブレーション機能を搭載しています。
- TP-500HTは、対象物に直接接触して表面温度を測定するので信頼性のある測定値が得られます。表面温度のトレーサビリティ書類発行可能です。

測定範囲	-30~300℃
本体表示範囲	-99.9~199.9℃/200~1300℃
タイプ	表面温度センサ
精度	±(0.1%rdg+0.3)℃(-99.9~199.9℃) ±(0.2%rdg+1.0)℃(200~1300℃)
表示分解能	0.1℃(-99.9~199.9℃) /1℃(200~1300℃)
表示サンプリング	約1秒
機能	MAX/MIN HOLD 偏差値表示 キャリブレーション オートパワーオフ(30分)
材質	本体：抗菌ABS樹脂 液晶部：ポリカーボネイト樹脂
使用環境条件	-10~60℃(本体部)
電源	単4アルカリ電池×2(付属) マンガン電池・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)
保護等級	IPX6 ※センサ接続時(本体のみ) 表面センサは防水ではありません
大きさ	54×40×172mm
重量	約150g(電池含む)
付属	ビニールカバー ネックストラップK熱電対表面標準センサ(HKS-15000R)

※商品情報は2026年06月現在のものとなります。