



日本製
MADE IN JAPAN

画像は、商品イメージです。センサは、別売りです。

(株)サーモポート

センサリフレッシュ機能付ハンディ温湿度計

T P-200HG：ハイグロサーモ・本体のみ

メーカー販売価格(税抜)：¥14,800

販売価格(税抜)：¥13,800

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。

日本の最小湿度は、東京9%(4月)、名古屋11%(3月)、大阪11%(4月)(いずれも2008年気象庁データ)と低く、電気抵抗式センサでは正確な計測ができません。その点、「静電容量型湿度センサ」を採用したハイグロサーモなら、低湿測定が得意です。露点、湿球温度を演算表示できるため、空調機器の管理に最適な温湿度計です。

センサは、付属していません。

センサリフレッシュ機能付き

露点・湿球温度を演算表示

本体とセンサは脱着式

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	402500200-00
製品名	ハンディ温湿度計 ハイグロサーモ 本体のみ
型式	T P - 2 0 0 H G
測定要素	温度(乾球温度)・湿度(相対湿度)
表示要素	乾球温度・相対湿度・露点・湿球温度
本体機能	温度表示・相対湿度表示機能 露点表示・湿球表示温度機能 最高値メモリ・最低値メモリ機能 表示ホールド(固定)機能・オートパワーOFF機能
本体表示分解能	0.1 (at - 4 0.0 ~ 1 2 0.0) 0.1 % (at 0.0 ~ 9 9.9 %rh)
演算誤差	露点：± 0.2 (温度・湿度測定値による) 湿球温度：± 0.3 (温度・湿度測定値による)
センサ	温度：半導体センサ 湿度：静電容量型センサ
表示サンプリング	約 1 秒
使用環境条件	温度：－ 1 0 ~ 6 0 湿度：9 5 %rh以下
材質	本体：抗菌ABS樹脂 表示部：ポリカーボネイト樹脂 表示部シート・スイッチシート：ポリエステル樹脂 パッキン部：シリコンゴム
電源	単4アルカリ乾電池LR03×2本
電池寿命	連続測定約200時間以上 単4アルカリ電池使用・約25 連続測定時
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 ・本体ビニルケース×1枚・ネクストラップ×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。
- 2.センサは付属していません。オプションセンサ群より、別途お買い求めください。

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

湿度測定

ホールド

最高 / 最低

露点

セバレート型センサ

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。

H S P-2 0 1 : フレキパイプセンサ	¥ 12,750 (税抜)
H S P-2 0 2 : 直結式センサ	¥ 8,500 (税抜)
H S P-2 1 5 : ケーブル 1.5 m センサ	¥ 12,750 (税抜)
H S P-2 3 0 0 : ケーブル延長 3 m	¥ 15,300 (税抜)
H S P-2 5 0 0 : ケーブル延長 5 m	¥ 18,700 (税抜)
H S P-2 1 0 0 0 : ケーブル延長 1 0 m	¥ 27,200 (税抜)



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

