



画像は、商品イメージです。

(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-

F : ハイグロサーモ・センサ H S P-201 付

メーカー販売価格(税抜) : ￥29,800

販売価格(税抜) : ￥26,000

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。付属するセンサはフレキパイプの H S P-201 です。

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

センサーケーブルの延長が可能

トレーサビリティ校正可能

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 | 402500200-02 |
| 製品名 | ハンディ温湿度計 ハイグロサーモ |
| 型式 | T P - 2 0 0 H G - F |
| 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 ・本体ピニルケース×1枚・ネクストラップ×1本 ・センサHSP-201×1本(センサ取説・試験成績書付き) |

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

湿度測定

ホールド

最高 / 最低

露点

セパレート型センサ

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

