



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

TP-200HG-

F：ハイグロサーモ・トレーサビリティ書類付

メーカー販売価格(税抜)：¥49,800

販売価格(税抜)：¥48,300

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HSP-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

トレーサビリティ書類付き

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 | 402500200-02K |
| 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 -40.0 ~ 120.0) 0.1% (at 0.0 ~ 99.9%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: -10 ~ 60 湿度: 95%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 ・本体ピニールケース×1枚・ネックストラップ×1本 ・センサHSP-201×1本(センサ取説・トレーサビリティ書類付き) |

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。

| | |
|-----------------------|--------------|
| HSP-201 : フレキパイプセンサ | ¥12,750 (税抜) |
| HSP-202 : 直結式センサ | ¥8,500 (税抜) |
| HSP-215 : ケーブル1.5mセンサ | ¥12,750 (税抜) |
| HSP-2300 : ケーブル延長3m | ¥15,300 (税抜) |
| HSP-2500 : ケーブル延長5m | ¥18,700 (税抜) |
| HSP-21000 : ケーブル延長10m | ¥27,200 (税抜) |



商品情報はQRコードからもご確認頂けます

