

温湿度計 BS-GM1361+



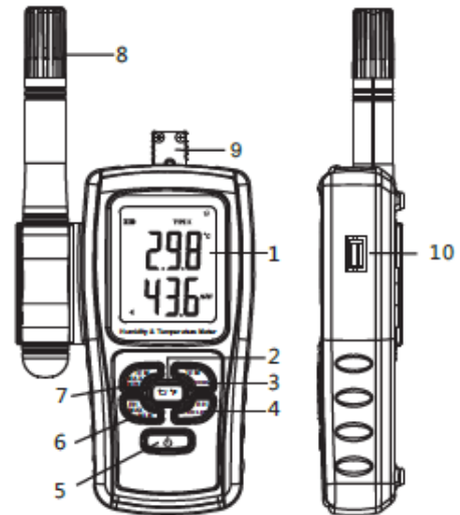
温湿度計「BS-GM1361+」は、安定した性能、信頼できる安全性、低消費電力、高精度を特徴としており、製造、研究室、物流、食品、衛生、空調工学と環境保護の分野で広く使用されています。

基本機能

1. BLE「Bluetooth 通信ライン」を使用すると、携帯電話との安定したワイヤレス接続だけでなく、データのリアルタイム送信、読み取り、保存を実現できます。送信距離は最大 10 メートルです。
2. 周囲温度、湿度、露温、湿球温度、K 型熱電対温度の 5 項目を測定できます。
3. バックライト機能はオンまたはオフにすることができます。
4. 温度単位を℃または°Fに切り替えることができます。
5. 測定値をロックする機能。
6. 最大値、最小値、平均値を表示できます。
7. 上下限アラーム機能付き 上記 5 つの測定項目の上限と下限を設定できます。アラームが鳴るとブザーが鳴り、画面にアラーム表示が表示され、音声アラームをオンまたはオフにすることができます。
8. 自動データ保存機能により、自動保存の時間間隔を設定でき、999 グループのデータを保存できます。保存されたデータは本体上で確認したり、削除したりすることができます。
9. 湿度データの補正機能 - 湿度を調整できます。
10. オートオフ機能は、切替が可能です。

機器概要

1. LCD
2. 温度単位を切り替えるキー
3. キーを押して温度を読み取る/上キー
4. キーを押して湿度を読み取る/下キー
5. オン/オフおよびバックライトキー
6. 最大および/または最小湿度の読み取り値を取得するキー
7. 最高および/または最低温度読み取り値を取得するキー
8. 温度/湿度センサー
9. K 型熱対
10. 湿度および温度センサーとのインターフェース



仕様

項目	測定範囲	分解能	精度	応答速度
熱電対の温度	-50 ~ 1200℃	0.1℃	±2.0℃ or ±0.4%	30 秒
熱電対の温度	K 熱電対をランダムに装備し、測定を行います 範囲: 50~300℃, 許容範囲: 2.5℃ or 0.75%t, グレード II.			
環境温度	-10 ~ 50℃	0.1℃	±1.0℃	30 秒
環境相対湿度	0~99.9%RH	0.1%RH	±5%	6 秒
露点温度	-20 ~ 50℃	0.1℃	±2℃	30 秒
湿球温度	-20 ~ 50℃	0.1℃	±2℃	30 秒

動作環境	-10℃ - 50℃ (14°F - 122°F) ≤80%RH、結露なきこと
保管環境	-20℃ - 60℃ (-4°F - 140°F) 0%RH-90%RH
サンプリング周波数	2.0 回/秒
電源	1.5V 電池×4 電池

株式会社ビットストロング
<https://www.bitstrong.co.jp/>
 〒112-0002
 東京都文京区小石川2-25-16小石川パーソナルハウス2F
 TEL:03-3868-5605 FAX:03-3868-5616
 お問い合わせはこちらから: imaging@bitstrong.co.jp
 または下記Webフォーム
<https://www.bitstrong.co.jp/store/contact/>