

CUSTOM

スマホで **温度** **湿度** **照度** を
データ データ データ
 記録計
 ワイヤレス受信できるロガー

温湿度 / 照度
 センサー
 内蔵



アプリで複数台の管理も可能。

製品にスマートフォン/タブレットは含まれません。画面は、iOS機器で本製品を複数台接続した場合の表示例です。

無線温湿度照度計 HLT-100BT
ログみ〜る® BT Bluetooth SMART

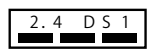
標準価格 ¥ 9,800-(税別)

- 仕様**
- 温度測定範囲 -10 ~ +50°C
 - 湿度測定範囲 20 ~ 95%RH (0 ~ +50°C)
 - 照度測定範囲 0 ~ 30,000 lux
 - 温度精度 ±1°C (0~+40°C)、±2°C (それ以外)
 - 湿度精度 ±5% (+25°C、40~85%RH)、±10% (それ以外)
 - 照度精度 ±20% rdg
 - 記録可能時間 84 日間 (サンプリング間隔: 1 時間)
 21 日間 (サンプリング間隔: 15 分)
 33 時間 (サンプリング間隔: 1 分)
 - 通信距離 見通し 10m*1
 - 対応 OS*2 iOS 7.1 以上、Android 4.4 以上
 - Bluetooth バージョン Bluetooth 4.0
 - サイズ 約 76×32×32 mm
 - 質量 約 65g (電池含む)
 - 電源 単 4 形乾電池 × 2 本
 - 電池寿命 約 12 ヶ月*3 (サンプリング間隔: 1 分)
 - 付属品 クイックスタートガイド、単 4 形乾電池 × 2 本 (お試用)
 - JAN 4983621991208

*1 通信距離は、通信を行う機器の性能やそれぞれの電池残量、周囲の環境に依存します。
 *2 お客様固有の環境理由により、ご利用いただけない場合がありますので、ご了承ください。
 *3 使用頻度、使用状態により電池の寿命は短くなります。

本機は国内専用です。海外では使えません。

本製品を使用する際の注意事項: 本製品の使用周波数帯では電子レンジ等の産業・科学・医療用機器の他、他の同種無線局、工場の製造ライン等で使用されている免許を要する移動体識別用構内無線局、免許を要するアマチュア無線局、免許を要しない特定小電力無線局等 (以下「他の無線局」) と略す) が運用されています。●製品を使用する前に、近くで他の無線局が運用されていないことを確認してください。●万一、製品と他の無線局との間で電波干渉が発生した場合は、速やかに本器の使用場所を変えるか、製品の運用 (電波の発射) を停止してください。●不明な点や、その他お困り事が生じた場合は製品の保証書に記載の連絡先までお問い合わせください。



通信ネットワークについて: ●アプリのダウンロードや CSV ファイルのメール送信、アプリ内での取扱説明書ダウンロードなどの操作時に、スマートフォン側で通信ネットワーク環境が必要です。携帯電話網を含むインターネット経由での通信においては、利用契約や通信料がかかります。これらの設置や維持にかかる費用は製品に含まれていません。お客様自身でご用意ください。

- ・ログみ〜るは株式会社カスタムの登録商標です。
- ・Apple、Apple ロゴ、iPad、iPhone、iPod touch は米国および他の国々で登録された Apple Inc. の商標です。App Store は Apple Inc. のサービスマークです。
- ・Android および Google Play は、Google Inc. の商標または登録商標です。
- ・Bluetooth のワードマークおよびロゴは、Bluetooth SIG, Inc. が所有する登録商標であり、これらのマークをライセンスに基づいて使用しています。
- ・上記以外の製品名、会社名は、各社の登録商標または商標です。

CUSTOM 株式会社カスタム

本社 / 東日本営業部 関東支店 西日本営業部 関西支店
 〒101-0021 〒542-0081
 東京都千代田区外神田 3-6-12 大阪市中央区南船場 1-6-12
 TEL:03-3255-1117 (代表) ブルーク長堀橋ビル 6F
 FAX:03-3255-1137 TEL:06-6262-9950 (代表)
 FAX:06-6262-9951

本機の仕様および外観は改良のため予告なく変更することがあります。写真の色は印刷のため、実際の製品の色と多少異なる場合があります。また、本パッケージに掲載の画面はハモミ合成です。本リーフレットの記載内容は 2016 年 5 月現在のものです。
 © 2016 CUSTOM Corporation Printed in Japan 160503



専用アプリ
Ambient Monitor
 無料

App Store からダウンロード

Google Play で手に入れよう

より詳細な製品情報やアプリダウンロードのリンクはこちらから

www.kk-custom.co.jp

お問い合わせ先

(温度 / 湿度 / 照度)

記録計

スマホで周囲環境データを収集/共有できるロガーが登場。

専用アプリ
Ambient Monitor
無料

App Store
からダウンロード

ANDROID アプリ
Google Play

本体内に最長84日間分を保存 データ保存機能

周囲の温度・湿度・照度を測定 & 自動保存。
Bluetooth®通信範囲内のスマホやタブレット
と接続すれば以下のことができます。


- ・グラフ表示で保存データの確認
- ・保存データをメール添付で送信 (CSV形式)

便利!

スマホをずっと近くに置いておく必要は
ありません



同じビルの違うフロアや遠隔地の
データを収集する場合に大活躍します。

これまでのようにPCやケーブルなど多くの機材を持ち運ぶ
必要がなく、設置場所にスマホ1台を持って向かい、
アプリ画面の「」を1回タップするだけでBluetooth®
通信で本体に保存したデータを集められます。

※ 本体の保存容量がいっぱいになった時は、古い日時から順番に上書きされます。本体
の記録可能時間よりも長い連続日数のデータが必要な場合は、古いデータが上書きさ
れる前にスマホにデータを保存してください。スマホに保存されたデータは削除操作
しない限り端末に保存されます。



リビングルーム



キッチン



ガレージ



アプリから10台まで接続可能

見通し
最大10m
対応

環境の変化を素早く察知 リアルタイム表示

スマホが本体のBluetooth®通信範囲にあれば、
温度・湿度・照度のリアルタイム情報をスマホの
画面で確認することができます。

複数台の管理に便利 カラーLED搭載

本体下部のLEDは、スマホで簡単に色や明るさを設定できます。
スマホ画面の一覧表示にも反映されるので、複数台の管理に便利。



こんな所で便利に使えます。



住宅



オフィス



店舗・施設



飲食品貯蔵庫



倉庫・展示室内

© Dario Lo Presti - fotolia.com