

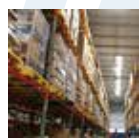
測定値を自動でアダプタイズ
温湿度センサーBLEビーコン



温湿度管理のベストソリューション
スマートミュ

BLE-TM530

SMARTMIEW



いつでもどこでも 簡単にモニタリング

ビーコンを設置した環境の温度・湿度をスマートミュへ送信、スマホやPCで一括モニタリングできます。手書きで記録していた管理を自動化します。



リアルタイムモニタリング



図面ビューで直感的に表示

統計機能で データ分析

期間別のログ照会や統計機能を使用すれば、レポート出力するだけで、手軽に報告資料のデータがダウンロードできます。



統計機能で分析



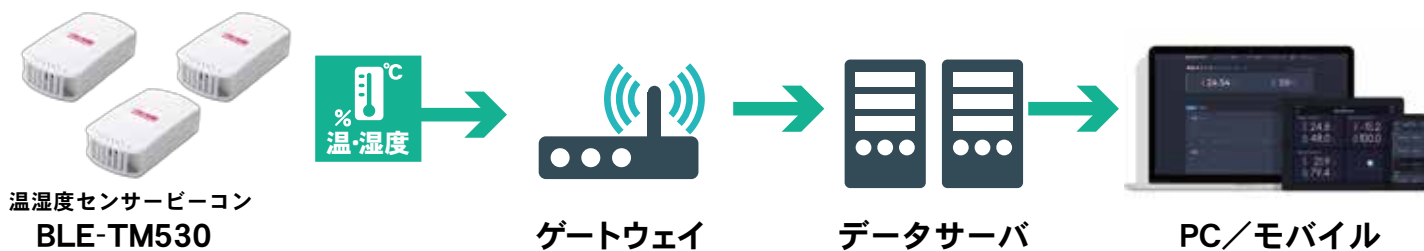
期間別ログ出力

異常発生時には 即通知

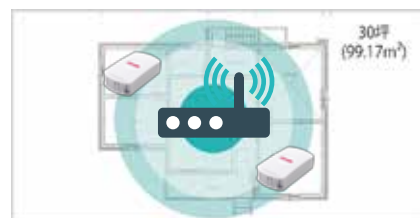
センサー別に正常範囲の温湿度を設定しておけば iOS 端末や Android 端末からアプリを利用してモニタリング中、異常状況が発生すると即通知してくれます。



設置も運用も簡単なモニタリングシステム



- 1 測定したい場所にゲートウェイを設置 (おおよそ30坪に1か所)
- 2 設置したい場所にBLE-TM530を取り付け
- 3 モニタリング開始・PCやスマホ、タブレットで確認可能



SMART MIEW (スマートミュー) をデモアカウントでお試ください!

■URLへアクセス <https://smartmiew.com>

■デモアカウントID oms@smartmiew.jp ■パスワード 123456

DayBridge

開発元 株式会社DayBridge

ニーズに合わせて選べるプラン

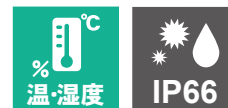
スタンダード	データ保存期間：1年・リアルタイム・モニタリング・異常状況通知・データダウンロード・バッテリー残量チェック
プレミアム	データ保存期間：2年・リアルタイム・モニタリング・異常状況通知・データダウンロード・バッテリー残量チェック 図面ビュー・統計機能・ロゴ変更・カスタムURL提供
カスタマイズ	モニタリングUI・フルカスタマイズ・専用センサー開発・空調管理システム連動・各種システム連携など

温湿度センサー BLE ビーコン BLE-TM530

通信方式	BLE
電波到達距離	1m前後 ~ 90m程度 (8段階設定-40/-20/-16/-12/-8/-4/0/4 dBm)
発信間隔	100 ~ 5000ms ※推奨100~1000ms
データフォーマット	iBeacon Eddystone (UID /URL/TLM) /Info (Device Info) HT Sensor (温度・湿度) サンプルレート6秒
温湿度センサー	温度測定範囲：-20℃~60℃ 湿度測定範囲：0%~100%
サイズ・重量	70.6×38×17.8mm ・ 約43g
使用電池	単4電池×2個 (1100mAh)
電池寿命	数か月~3年程度(設定による)
動作環境	-20℃ ~ 60℃ (リチウム電池)



MULTI-ADVERTISE
BLE beacon



※本カタログの内容は製品改良のため予告無く変更される場合があります。※電池寿命は目安でありビーコンの設定や設置環境等により変化します。※電波到達距離はあくまで目安であり、実際の距離は物理的環境により異なります。※印刷の関係で本カタログに掲載した写真及び画像はやや細部等が実際と異なる場合がございます。※掲載の写真やサンプル等は使用シーンのイメージです。※記載されている各名称は各社の商標または登録商標です。

かべマーケティングシステム株式会社

お問い合わせ先

本社 〒160-0022 東京都新宿区新宿1-5-10

☎ 0120-033-539 FAX:03-5379-1084

※携帯電話をご利用のかたは03-5379-5501へお電話ください。
拠点:札幌・仙台・新潟・金沢・名古屋・大阪・広島・高松・福岡

<https://www.okabe-ms.co.jp>