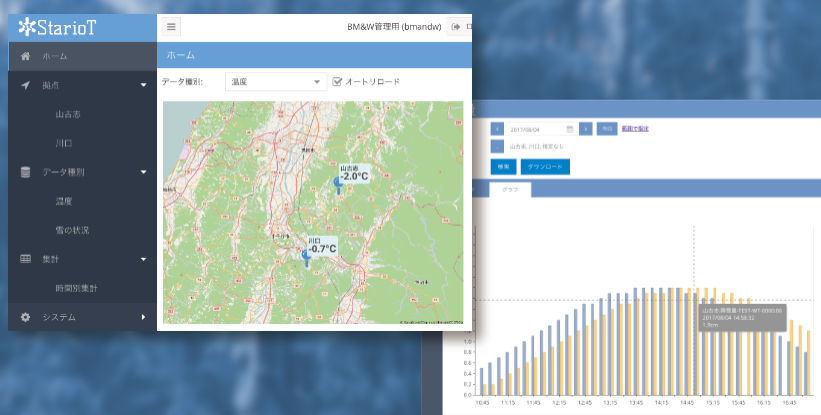


クラウド対応

スタリオット

StarIoT 気象観測



StarIoT 気象観測の特徴

様々な
データに対応!

気圧・温度・湿度・降水・風速・風向などヴァイサラ社 複合気象センサー WXT530シリーズで計測可能なデータや、USB Webカメラからの画像を記録します。お客様のご要望によりその他のセンサーデバイスへの対応のカスタマイズも可能です。

サーバー
管理不要!

お客様はサーバー管理不要です。収集されたデータはBM&Wのクラウドで管理されます。お客様自身でサーバーを管理・運用する必要はないので、管理者不在でおまかせ運用ができます。

ネットワーク
工事不要!

通信方式にモバイルデータ通信(LTE/3G)を採用。面倒なネットワーク回線の工事は不要です。電源が用意できれば設置可能なため設置のための工事も小規模なものになります。

データは
クラウドで参照

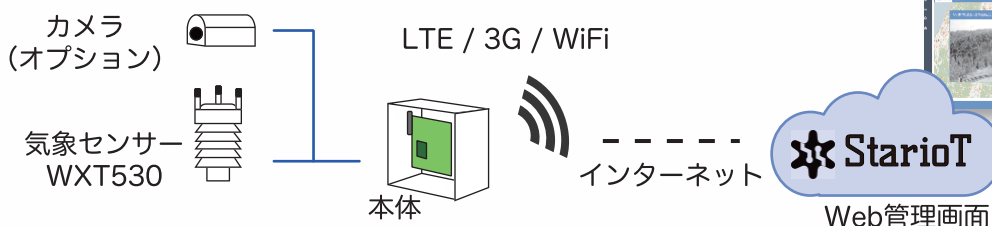
収集したデータはクラウドサービス上でWebブラウザから簡単に確認できます。データを監視して特定の特定の条件からメールで通知することも可能です。

設置例



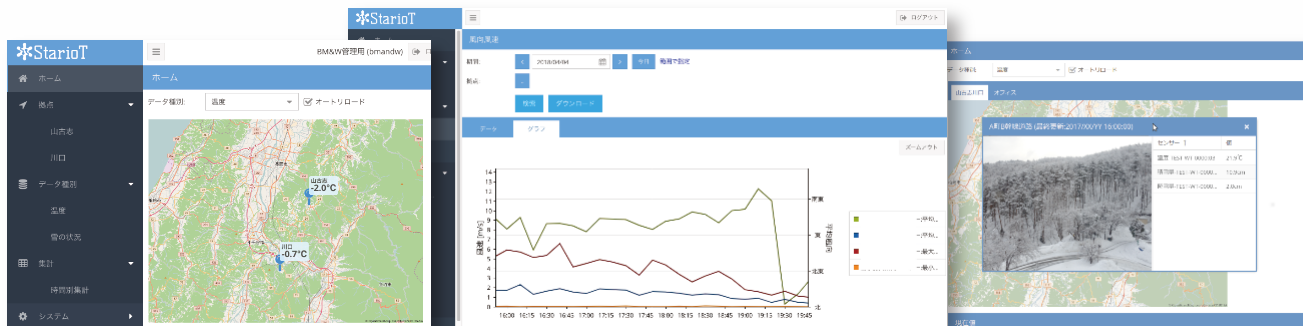
※設置例は一例です。
設置環境や計測したいデータによって防水ケースの種類・設置方法が変わります。
詳細はお問い合わせください。

システム構成



ソフトウェア機能

- マップ表示による拠点位置と計測データ、カメラ画像（静止画）の表示
- 拠点別の計測データの履歴表示
- 計測データのグラフ表示
- データダウンロード(CSV)
- メール通知（しきい値の設定でメール通知）



拠点別データ表示

グラフ表示

カメラ画像
※画像はイメージです

仕様



通信方式	LTE, 3Gモバイルデータ通信
記録データ	気圧, 気温, 湿度, 降水, 風速, カメラ画像
データ記録頻度	10分間隔 (標準)
データ保持期間	3ヶ月 (標準)
カメラ画像保存期間	最新画像のみ (オプションで長期保持可)
対応機器	VAISALA WMT700, WXT530シリーズ

製品やサービスに関するお問い合わせなど、お気軽にご連絡ください。



BM&W株式会社

www.bmandw.com

〒950-0916 新潟市中央区米山4-1-28 藤巻ビル4F

TEL: 025-384-8338 / FAX: 025-384-8333

