

建設現場で1,000ヶ所以上の導入実績



NEURAL STATIONシリーズ 「気象観測IoTシステム」 みまわり伝書鳩



NEURAL STATIONシリーズ「気象観測IoTシステム」みまわり伝書鳩

建設現場で1,000ヶ所以上の実績！

各種気象データを計測し、熱中症対策など安全管理に活用されています。

NETISにも登録済み、簡単導入設置で、予算にもやさしい、気象観測IoTシステムです。

お困りごとはありませんか？

- ・気象観測システムを導入しているが、設置や使用方法が複雑で、あまり使えていない。
- ・現場に気象センサーを設置しているが、都度見に行く必要があるので、効率が悪い。
- ・気象データを毎日に記録し、レポートを提出する必要があるが、リストにするのが大変。
- ・天気予報で気象を把握しているが、ピンポイントで現場の気象データを把握したい。

「気象観測IoTシステム」が全て解決



設置や使用方法が非常に簡単、設定は不要。電源コードを挿せば動作開始。



パソコン、スマートフォンなど、どこからでもモニタリング可能。



最新データ、過去データ、グラフを表示、簡単にレポート出力可能。



データに対して閾値を設定することでアラームメールを自動送信。

各種センサーデータの一括観測管理

観測項目	目的
風向・風速	高所作業、クレーン等の作業判断
WBGT値	現場の安全管理と熱中症対策における現場管理提出書類
雨量・気圧	現場の安全管理
温度・湿度・照度・紫外線	現場の安全管理
水位(オプション)	現場の安全管理
騒音・振動(オプション)	地域住民に対するクレーム対策

Webブラウザ表示画面



製品構成



建設現場以外の利用例



溜池・河川



レジャー施設・スポーツ施設



果樹園・田畑

その他のおすすめ商品 NEURAL STATIONシリーズ「作業安全IoT装置」(警告キツツキ)



「ヘルメットの鳴動」が
騒音環境下で作業者の安全を守る！

作業者の転倒や滑落などを加速度センサーで
検知し、親機へ“SOS”を自動発信します。

- ・ヘルメットへ簡単取り付け
- ・子機からボタンを押すだけで親機、他子機へ呼出し通知
- ・携帯電話網のないエリアでも無線通信で約1km通信可能
- ・Webブラウザから子機の『一斉・個別』呼び出し機能(リリース予定)



お問合せ

テクノロジー・ソリューション事業部 ソリューション本部
オープンシステム営業部

Mail : ig_ns@i-guazu.co.jp

iguazu 株式会社イグアズ

〒212-0013 神奈川県川崎市幸区堀川町580番地
ソリッドスクエア西館21F
ホームページ: <https://www.i-guazu.co.jp>