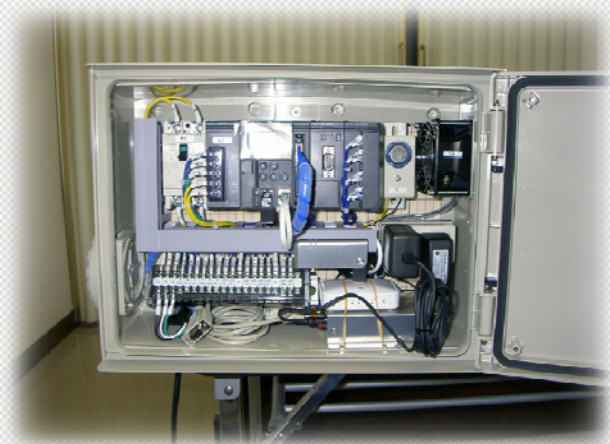


# モニタリングデータ 自動送信装置

## モニタリングデータをメールで自動送信

放射線量や雨量、気温や水位等、外部出力を持つ計測機器から出力されたデータを決められた時間にメールで自動送信します。また値を常時監視し、異常時の通報装置としての利用も可能です。携帯電話機能を内蔵しておりますので、インターネット環境のない場所でもメールの送信が可能です。シリアルポートを2ch、アナログポートを4ch有しており同時計測が可能です。



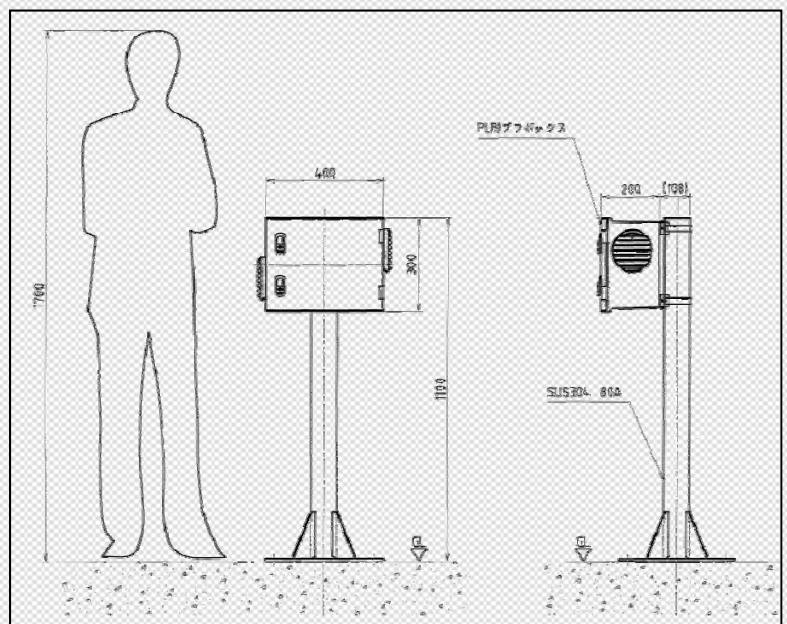
- 放射線量測定
- 雨量・水位測定
- 気温、湿度測定 ...etc.

各種測定機器との接続で無人監視が可能になります

### ■主な仕様

電源	AC100V 3A
サイズ	W400×H300×D160mm
BOX仕様	屋外用プラスチック 水切・防塵パッキン・ファン付
入力信号	シリアル2ポート アナログ4ポート (0~10DCV, 4~20mA, 熱電対)
データ出力	メール CSVデータ (メール添付可)
接点入出力	入力: 8点 出力: 8点 PLCプログラム可
参考価格	¥500,000 (本体のみ、計測器・工事費別)

### ■外形寸法図



■設置事例（放射線測定器）



会津若松城（鶴ヶ城）



私立大学



私立大学



合同庁舎



農業総合センター



福島民友新聞

■TOPICS



ソーラー式モニタリングポスト

電源の無い場所でも各種測定データの取得が可能  
(充電が出来ない電源無供給状態で20日稼動)

電源供給のできない山間部や高線量地域等、  
設置や人を介しての測定が難しい場所に設置し  
自動メール送信。遠隔モニタリング監視を実現します。

お問い合わせはこちら

☎ 0242(22)7154

✉ tamacall@tama-eng.co.jp

玉川エンジニアリング株式会社

〒965-0025

福島県会津若松市扇町128-7

TEL:0242-22-7153 FAX:0242-25-4349

URL: http://www.tama-eng.co.jp