

メール通知機能

- 接点変化による**メール通知**
 - 10箇所に通知
 - 16点(最大32点まで)の接点
 - 2点のアナログ閾値監視

動作設定

- USBメモリー**に設定ファイルを作成
 - 電源を入れるだけで動作設定を更新
 - 接点変化による**メール通知**
 - 接点ごとに**通知メッセージ**をテキストエディタで作成
 - アナログの閾値超えによる**メール通知**

低ランニングコスト

- 月々のランニングコストが**¥3,990円**(平成23年5月現在)
 - 回線 docomo 定額データプラン 64K バリュー
 - プロバイダ moperaU Uスタンダード

便利機能

- 受信メールで**動作設定変更**
 - 設定ファイルをメールの添付ファイルとし送信、
 - 受信メール機能で設定動作を変更



※通信アダプタは含まれません



Logモバイルコンタクト

接点情報とアナログ情報をメールで通知

仕様

- 型式 LOGMOBILE-001W
 - 入力点数 接点監視:16(最大 32)、アナログ監視:2(0-5V 入力)、装置本体、接点監視回路、電圧監視回路はそれぞれ絶縁されています
 - 機能
 - 通知:接点変化時、アナログ入力閾値
 - 定時通知:任意(1時間単位)
 - 停電通知:停電復旧時
 - 自動時刻修正:タイムサーバ(ntp)による時刻修正
 - 付属機能 温度:1、湿度:1
 - LED表示 接点 入力:2(オプション対応)、出力:2(オプション対応)
 - 稼働サービス 電源用:2、動作用:2、付属機能接点入力用:2、付属機能接点出力用:2
 - 使用環境 pppクライアント(ダイヤルアップ)、smtp、pop(メール送受信)、ntpクライアント(時刻合わせ)
 - 各種設定 -20℃ ~ +60℃(結露しないこと)
 - 電源 USBメモリーによるファイル設定
 - DC12V または DC5V(別売:ACアダプタ) 切り替えは内部ジャンパー
 - UPS機能:10分稼働(充電)で約1分バックアップ
 - 消費電流
 - DC12V: 待機時 260mA以下(省エネモード時 70mA以下) 送信時 380mA以下
 - DC5V: 待機時 500mA以下(省エネモード時 120mA以下) 送信時 750mA以下
 - ケース 金属製ハーフケース 寸法:W 166 x D 89.4 x H 84.4
 - 重量 600g以内
-
- 対応データ通信端末 L-07A(docomo)



ログ電子株式会社

■ 本社・技術・営業部 札幌市厚別区厚別中央2条1丁目4-21 大吉ビル2F

TEL:011-894-6333

FAX:011-894-6335

仕様及び外観は改良のため予告なく変更することがあります。 LOGMOBILE-001W/11/06/14