



46,800円（税抜）

FOMA携帯電話機対応非常通報装置

WhiteLock 110F

音声通報

外部からの接点入力に応じてFOMA携帯電話機から音声通報します。音声メッセージは入力毎に録音した内容が流れます。

FOMA携帯電話機対応

FOMA携帯電話機を接続して自動通報する装置です。電話回線が無い場所での設置が可能です。

通報先最大6ヶ所

最大6ヶ所までの通報先が設定可能です。通報先には「一般電話機」「携帯電話機」「PHS」が設定出来ます。

停電保証電池付

停電時の停電通報が可能です。バッテリー交換も簡単に行えます。

小型・軽量

本体重量は約240gと軽量です。サイズもタバコ2個程度とコンパクトなので制御盤内部への取付も可能です。

設定ソフトで簡単設

専用の設定ソフトで動作設定を行います。音声以外の設定内容はパソコンに保存が可能です。USB通信ケーブルも標準添付です。

携帯電話機自動充電機能付

携帯電話機のバッテリー残量が一定量以下になると自動充電を行います。

※通報装置とは
自動制御機器の異常や故障、建物などへの侵入を自動的に通報する装置です。故障などの通報は機器などからの信号を、セキュリティー用途の通報は赤外線センサーなどからの信号を受けて通報します。

通報の受信

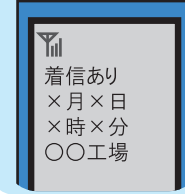
音声通報



〇〇工場です。
△△の信号がONになりました。

一般電話機・携帯電話機・PHSに音声メッセージで通報します。

タダ電通報



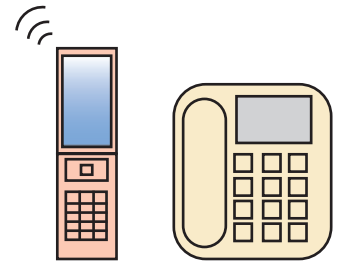
着信電話番号で通報を確認します。呼び出してすぐに切るので、通話料が発生しません。

WL110Fに電話をかける事で状態の確認が出来ます。



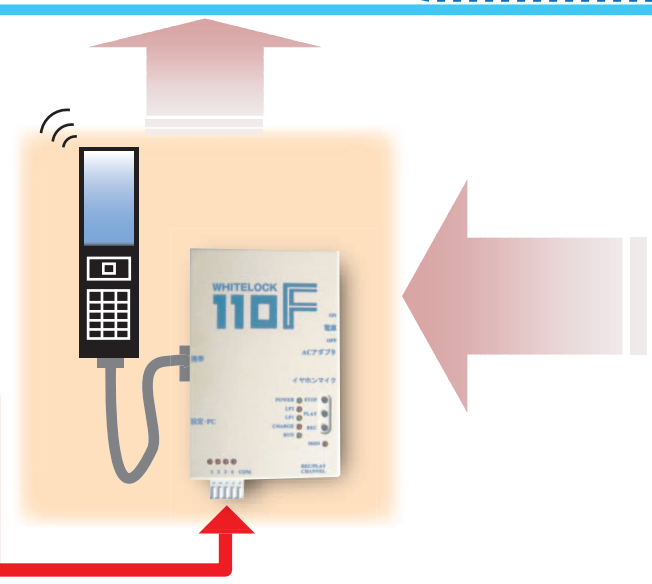
状態の確認

WL110Fに接続した携帯電話機に電話をかけて現在の信号状態が確認出来ます。また、確認する人を制限する設定もあります。



接点情報

制御盤・機械・温度センサー・水位センサー・押しボタスイッチ・漏電検知器



製品仕様

形式	音声呼出方式非常通報装置
適用回線	ドコモFOMA携帯電話機
回線通信方式	USBポート (Universal Serial Bus Specification Rev 1.1準拠)
動作設定	パソコン用専用ソフトウェアで設定内容を転送する
動作設定制限回数	最大100万回
信号入力点数	4点 (無電圧接点またはオープンコレクタ)
信号入力仕様	開放電圧5V、短絡時電流 1.0mA、ループ抵抗 3KΩ以下であること。
停電復電検出機能	本体内部に停電復電検出機能搭載。停電検出時間設定あり。
自動発信の条件	入力変化
話し中検知機能	あり (話し中及び通信が確立しないときにリダイヤル)
音声録音方式	圧縮無し直接録音方式。録音制限回数 最大100万回
音声録音時間	8チャンネル装備。1チャンネル20秒、合計160秒
音声メモリバックアップ	不要 (フラッシュメモリー)。録音した内容は10年間保証。
録音再生方法	イヤホンマイクを使用。録音・停止・再生ボタン操作による
停電保証	専用内蔵電池による。満充電の場合、30分間 (通報回数、入力信号の状態によって変動します。)
携帯電話機充電機能	あり。電池レベルが1/3に低下したとき充電開始。充電時間130分。
外部インターフェイス	USB 2.0。USBハブには接続できません。
電源	専用ACアダプタ AC100V 50/60Hz 5W
動作温度範囲	0°C~40°C
動作湿度範囲	15%~80% (結露なきこと)
周囲環境	腐食性ガスなきこと。 粉塵等汚れの激しい場所での使用は、カバー等で保護して下さい。
呼出電話番号設定	最大6カ所、ダイヤル桁数24桁
バックアップ用充電電池	006P DC9V、ニッケル水素充電電池
寸法 (mm)	135 (W) × 90 (H) × 35 (D)
重量	重量 約 240g (携帯電話機を除く電池込みの本体重量)
動作電圧	DC9.5V~10.0V (ACアダプタのプラグ差込コネクタ部)
消費電流	運転中待機時60mA以下。携帯電話機充電時 (最大750mA)

製品内容

本体 (端子台 ソケット付)	1台
USB 通信ケーブル	1本
AC アダプタ	1個
イヤホンマイク	1本
携帯ケーブル	1本
バックアップ電池	1個
外部取付足	4個
保証書	1枚

※本製品にはFOMA携帯電話機を付属しておりません。
 ※接続するFOMA携帯電話機は、機種によってはご使用頂けない物もございます。詳細は、弊社ホームページの動作テスト結果でご確認ください。
 ※取扱説明書・設定ソフトは付属しておりませんので、弊社ホームページよりダウンロードしてご使用下さい。
 ※実際の製品内容は仕様の変更などで変わる場合があります。最新情報は弊社製品サイトでご確認下さい。

詳細はインターネット

製品の詳しい情報・取扱説明書は弊社ホームページよりご覧頂けます。どなたでも設定ソフトのダウンロードが可能です。

<http://www.adocon.jp/>