



製品仕様	
主要構成部品	2IC, 3TR, 他
検知入力感度	3.6K Ω 以下
製品寸法	60×85×40 ^{mm} 部含ま
製品重量	約84g ACアダプターは含ま
付属品	専用ACアダプター

本製品は、予告なしに改良されることがあります

■ 本装置の特徴

- ・機種により各種のセンサーを複数個接続することができます。
- ・センサーが検知すると接続された携帯電話を自動発信させ、あらかじめ設定された番号に通報いたします。
- ・ハウス用暖房制御器などの異常時出力を直接接続することも可能です。

■ 警告／注意

- ・防雨型ではありません。濡らさないでください。
- ・携帯電話のバッテリー切れや感度不足に注意してください。携帯電話への充電機能はありません。
- ・回線や電波状況等により正常に発信できないこともあります。
- ・異常が連続する場合の発信は一度限りです。

■ 製品の保証

通常のご使用において製品に不具合が発生した場合は、お買い上げ後6ヶ月間は無料で修理をいたします。その後は、有償修理とさせていただきます。ただし、製品の受渡しに関する運賃送料等は、保証期間中も含めてすべてお客様のご負担となりますのでご了承ください。

■ お願い

本装置は、ビニールハウス等での農作物の低温被害を少しでも低減させるために開発した機器であり、本装置を使用した上でお客様が被った被害について当社がそれらを補填するものではありません。

■ 本装置の使用方法

- 1 センサーや異常時出力端子からの電線をセンサー等接続端子に取り付けてください。
センサーの種類や接続時の極性、携帯電話の設定など、詳しくは裏面をご覧ください。
- 2 本体後部から出ている携帯電話接続コードの先端のプラグを携帯電話のイヤホン端子に挿入してください。
- 3 付属のACアダプターのプラグを本体後部のACアダプター接続端子に挿入してください。
- 4 電源スイッチを入れると約1秒後に動作を開始します。動作表示灯は検知時のみ点灯します。
- 5 設置後、検知センサーを動作させるか、本体内部のテストスイッチを押すなどして動作表示灯が点灯し、数秒後に携帯電話が自動発信することを確認してください。うまく発信しないときは時定数調整VRを左右どちらかに少しだけ回してお試しください。
- 6 着信を受けた側が電話を切ることで携帯電話の表示により課金が止まることを確認してください。