

わな監視センサー

携帯メール通知 ver.

- ・受信機を中心に半径 100m 以内にある複数の罠を監視可能。
- ・罠にかかると、自動的に携帯メールですぐに通知！
- ・見回りの手間が軽減できます。
- ・人などが誤って罠に入ってしまった場合にも、すぐに救出できます。

特定小電力無線
315MHz
見通し 100m

SRPC-TS03-ASRX

わなセンサー受信機とインターネットへの伝送機
(SRPC-TS03-ASRX) (SRPC-Mobile)

受信機 (SRPC-TS03-ASRX) は、受信した送信機からの信号を伝送機 (SRPC-Mobile) へ転送。伝送機は、3G 回線 /LTE 等を利用しサーバーへ伝送、または登録したメールアドレスへ、罠の情報を送信します。

- ・ソーラーパネルと充電電池を搭載し自立運転します。
- ・4.7W 小型ソーラーパネル (240×173mm)
- ・10000mAh リン酸鉄リチウム電池
- ・防雨ケース ・総重量約 1kg
- ・日当たりの良い、地上から 2m 以上に設置

SRPC-TS03-ASTX

わなセンサー送信機
(SRPC-TS03-ASTX)

センサーには、マグネットスイッチを利用。罠にかかり、マグネットがセンサー部から外れると、センサーがオンになり、約 10 秒間送信します。消費電流は、5 mA 以下 (送信時)・数 μ A 以下 (待機時) なので、電池は長寿命が期待されます。

- ・防雨ケース ・単一電池で駆動
- ・*地面から 1.5m 以上に設置

特定小電力無線
429MHz
見通し 2km

SRPC-BWA

- ・*サービスエリア内に設置。
- ・*月々の契約料が必要です。

3G 回線 /LTE 等を利用し
インターネット網へ

Nomura Engineering Co., Ltd.

野村エンジニアリング有限公司

〒242-0023 神奈川県大和市渋谷 1 丁目 7-2
電話 : 046-244-0041 (代表) 046-244-0771 (技術)
FAX : 046-244-3551
Email: info@nomura-e.co.jp
URL: http://www.nomura-e.co.jp