

# 警報通信器 無線センサー式

## ムセンセンサーⅡ

商品コード	備考
R8P 10100 002	販

温度変化を感知するセンサーが検知すると回転灯警報機が動作します。  
 センサーは電池可動式のため電源は必要ありません。(受信盤はAC100Vが必要です)  
 検知エリアはワイドで出荷します。(別途オプションにてロングやスポットでの対応も可能です)



**IP43**  
  
 送信器

### 用途

- ・現場ゲートでの歩行者出入り等の自動警報用に。
- ・事務所などの侵入者へ警報でセキュリティ対策に。

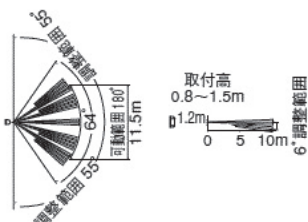
組合せ品	警報通信用送受信機	異常警報通報盤	遠隔計測監視システム
	商品コード R9K 08000	商品コード K6A 08006	商品コード R53 00003
	P168・169	P171	P170

### 検知エリア

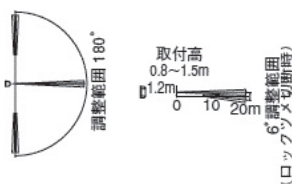
下記の3エリアより選択となります(特にご指定ない場合は、「ワイド」にて出荷致します)。

#### <縦取付け時>

- ・ワイド

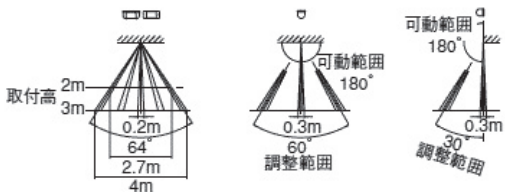


- ・ロング



#### <横取付け時>

- ・スポット



### メーカー アクティオ 測定項目

型式	受信盤	ワイヤレス送信器
呼称	無線センサー式警報通信器	
電源電圧	AC100V 50/60Hz	DC9Vリチウム電池 DC9Vアルカリ電池
消費電力/電池寿命	18W	約1年(常温1日100回送信)
使用周波数/送信出力	426MHz帯	10mW以下(小電力)
電波到達距離	障害物のない場所で水平見通し約100m	
検知方式	パッシブインフラレッド方式	
検知エリア ※出荷時の選択設定	縦付け時 ワイド 最長10m(標準) ロング 最長20m	横付け時 スポット最長3m
感度調整	感度: 30~170%(中点時100%)	
外部接点出力	1回路・A接点	
警報音量	0~105db(無段階調整)	
保護構造	IP23相当(回転灯)	IP43相当
使用温度	-10~50℃(結露なきこと)	
寸法(W×D×H)	200×120×300mm	77×70×171mm (金具32×2×320mm)
質量	約2kg	約0.5kg

※仕様は予告なく、変更する場合がございます。

付属品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・送信器</li> <li>・受信盤</li> <li>・回転灯ケーブル10m</li> <li>・電源ケーブル5m</li> <li>・設置手順書</li> </ul>
-----	--

販売品	<ul style="list-style-type: none"> <li>・電源ケーブル延長</li> <li>・回転灯ケーブル延長</li> </ul> ※必要な全長をm単位でご注文下さい。 ・回転灯用黄カバー
-----	---

### 使用例

- ・現場ゲート付近の通行人の検知に。



- ・現場入場ゲートの車両入場の検知に。

