

レンタルします

# 小電力無線式検知警報システム

## 警報通信器 ムセンサーⅡ

AKTIO

アクティオ

### 配線不要のセンサーで設置が簡単です



送信器(センサ) 受信盤 回転灯警報機

●本機は、人体等の移動によって生じる遠赤外線エネルギーの変化をキャッチし、警報信号を送信します。

●検知すると、回転灯警報機が動作します。

●センサと受信盤がワイヤレスのため、天井・壁面どちらでも自由度の高い設置が可能です。

●用途に合わせて3タイプ検知エリアから選択できます。

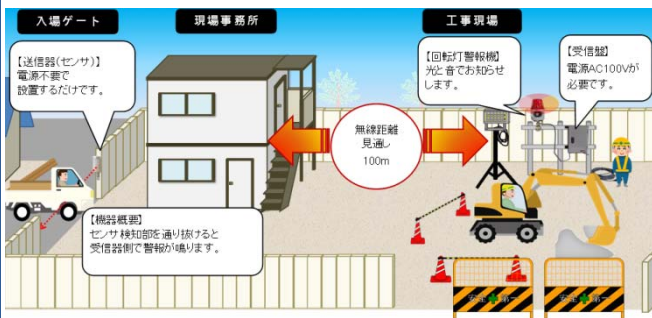
(以下オプション対応)

●ワイヤレス送信器を、最大30台まで増設可能です。

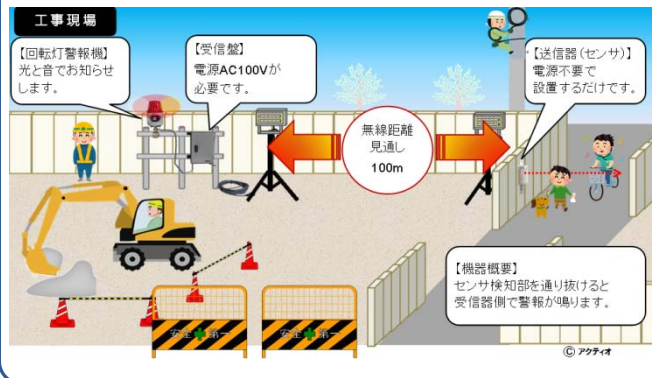
#### <使用用途>

- 開口部などでの上下作業での合図に。
- ゲートなどでの車両の入退場時の注意喚起に。
- 歩道などでの第三者へ通行時の安全対策に。

#### ●使用例:ゲートでの車両の入退場時の注意喚起



#### ●使用例:歩道などでの第三者へ通行時の安全対策



※回転灯ケーブル・電源ケーブル延長の際は販売となります。

商品コード	R8P 10010 002	
呼称	無線センサー式警報通信器	
メーカー	アクティオ	
型式	受信盤	ワイヤレス送信器
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	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°C~+50°C(結露なきこと)	
寸法(W×D×H)	200×120×300mm	77×70×171mm (金具32×2×320)
質量	約2kg	約0.5kg
付属品	送信器/受信盤/回転灯ケーブル10m付 電源ケーブル5m/設置手順書	

株式会社 アクティオ

<http://www.aktio.co.jp>

御用命は