

警報通信器 方向識別型

商品コード	備考
R8P D0020 001	

現場ゲートや駐車場で車両や人の動きを1方向で検知し、音声回転灯で知らせます。向かい合った2つのセンサーの遮断で方向検知をし、1方向のみの検知を行います。音声は4つから選ぶことが可能ですので、設置場所に合わせて選択して頂けます。



メーカー	アクティオ	測定項目	—
呼称	方向識別型 警報通信器		
ユニット名	受光器ユニット	投光器ユニット	
ユニット型式	FE20A		
電源	AC100V		
消費電力	約60W	約20W	
検知方法	赤外線ビーム遮断検知		
最大距離測定範囲	屋外20m		
光軸調整範囲	水平方向：±90° 垂直方向：±5°		
遮光時間	50～500msec		
音色数	音声4、無音1		
警報音量	0～105db (無段階調整)		
予備接点出力	無電圧出力 1a×2 AC250V5A以下		—
使用温度	-25～60℃		
寸法(W×D×H)	500×120×168mm		
質量	約2kg		
【制御盤】			
使用温度	-10～40℃		
寸法(W×D×H)	400×160×400mm		
質量	約3kg		

※仕様は予告なく、変更する場合がございます。

付属品	・回転灯警報機 (接続ケーブル10m)	・電源ケーブル5m
		・設置ガイド

販売品	・回転灯ケーブル延長 ・電源ケーブル延長 ※必要な全長をm単位でご注文ください。
-----	--

機器概要

投光器と受光器を向かい合わせに設置し、その間の赤外線センサーが遮断されることにより、信号を制御盤へ送り、回転灯が4タイプの音声と光で注意を喚起します。

用途

- ・現場ゲートでの出庫時の歩行者への警報に。
- ・駐車場などの出庫時の注意喚起に。

組合せ品	警報通信用送受信機 商品コード R9K 08000/00350 P168・169	異常警報通報盤 商品コード K6A 08006 P171	遠隔計測監視システム 商品コード RS3 00003 P170
------	--	------------------------------------	---------------------------------------

使用例

