有害ガス 検知器

水質測定器

土質・木材・

非破壊検査

技術資料 法規

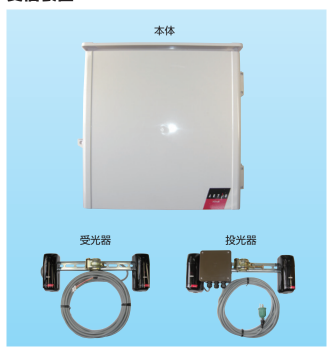
> ル*KT | 0* 通信 08

111

警報通信器 方向識別型

- ●センサの検知した時間差で、方向検知を行い、1方向のみの検知ができる装置です。
- ●センサは壁面取付のほか、ポール取付もできます。

受信装置



仕様

商品コード		R8P D0020 001		
呼称		方向識別型 警報通信器		
メーカー		アクティオ		
ユニット名		受光器ユニット	投光器ユニット	
型式		FE20A	FE20A	
電源電圧		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	_	
使月	温度	−25~60℃		
	全幅 W	500mm		
寸法	奥行 D	120mm		
	全高H	168mm		
質量		約2kg		

【制御盤】

使用温度		−10~40°C		
寸法	全幅 W	400mm		
	奥行 D	160mm		
	全高H	400mm		
質量		約3kg		

※仕様は予告なく、変更する場合がございます。

田徐

- ●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。

付属品 ・回転灯警報機 (接続ケーブル10m) ※ケーブル延長は、別途販売となります。

