

仕様書

TAKEX

品番	DA-1300	
検出方式	近赤外線反射方式	
電源電圧	AC/DC12~110V±10% 50/60Hz	
消費電力・電流	AC100V時：4.3VA以下 AC24V時：2.5VA以下 AC12V時：2.5VA以下 DC24V時：65mA以下 DC12V時：140mA以下	
検知出力	無電圧リレー接点a接点 DC50V 0.1A(抵抗負荷)	
出力保持時間	約0.5秒	
静止体検出時間	起動範囲 (外側3列)	2秒/10秒(ディップスイッチ設定)
	存在範囲 (ドア側3列)	2秒/10秒/60秒/∞(ディップスイッチ設定)
表示灯	学習動作中 = 緑点灯 通電待機時 = 青点灯 検出時(1列目) = 赤点灯 検出時(2~6列目) = 紫点灯 ドア引掛け = 青点灯 交換時期表示 = 青点灯 自己診断異常 = 緑・赤交互点灯	
取付高さ	2.0~4.0m	
奥行き範囲設定	角度	本体 -10~+10° (奥行き範囲調整ネジ設定)
	検出列設定	6~3列
幅範囲設定	角度本体	-10~+10° (幅方向調整ノブ設定:1°単位)
	検出幅設定	左右各6~1列(左右それぞれディップスイッチ設定)
感度調整機能	有(感度ボリューム設定)	
1列目設定	ドアウェイ監視自動/ドアウェイ監視強制/無効/ 通常監視	
高さ設定	2~3m/3~4m	
干渉設定	6周波設定	
雪レベル	レベル0(無し)/1/2/3	
虫モード	有/無	
自己診断機能	有/無	
ecoモード	有/無	
使用可能周囲温度	-20°C~+60°C(結露なきこと)	
設置場所	屋内：天井埋込取付	
質量	約310g	
外観	ブラック	

品名 光線式アクティブセンサー

品番 DA-1300