## 仕様書

品名	ツインミラー型パッシブセンサー
品番	PA-6614W
検出方式	パッシブインフラレッド方式 (ツインミラー+第2世代ファジィ処理)
警戒エリア	立体警戒最長14m76本(31対)
電源電圧	DC7~30V (極性なし)
消費電流	8mA以下
警報出力	接点方式:無電圧半導体接点 (a接点/b接点切替式)
	接点動作:ワンショット2秒/オフディレイ5分(切替式)
	接点容量:AC/DC24V・0.25A(抵抗負荷)
	(接点保護抵抗内蔵3.3Ω)
アラームメモリー機能	メモリー表示灯が3分点滅、47分点灯するオートリセット動作
	(ON/OFF切替可)
アラーム表示灯	赤色LEDウォームアップ時:点滅
	警報時:点灯
	(消灯設定可)
メモリー表示灯	黄色LEDメモリー起動時:点滅
	メモリー表示時:点灯
	(消灯設定可)
感度切替機能	120%/100%/80%/60%の4段切替式
高密度検知機能	高密度設定:高所設置や人間の小さな動きだけでも検知
付帯機能	自己診断機能、温度補償機能
エリア角度調整範囲	上下角:約23°・左右角:15°(ベース取付穴にて)
使用可能周囲温度	-15℃~+55℃ (結露なきこと)
設置場所	屋内:天井面(別売アタッチメントで壁付可)
配線接続	分離式ベースに端子接続 (M3セルフアップ端子)
質量	約140g
外観	本体・カバー:樹脂(白)

ーー パッシブセンサー

品番

PA-6614W