

# 仕様書

品名	人の動きセンサー	
品番	HM-370	
検出方式	パッシブインフラレッド方式	
検知エリア	面型（Wレンズ・標準） 最大取付高さ3m 10本（5対）	立体型（Wレンズ・付属品） 最大取付高さ3m 26本（13対）
電源	DC9～28V（極性なし）	
消費電流	15mA以下	
検知出力	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：ワンショット動作（約2秒） 接点容量：AC／DC24V・0.25A以下（抵抗負荷）	
検知表示灯	緑色LED：検知時点灯（設定スイッチでON／OFF可能）	
検知メモリー機能	検知後3分間点灯、47分間点滅するオートリセット動作 （設定スイッチでON／OFF可能）	
エリア調整機能	調整角：12°（3ピッチ）	
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃（結露なきこと）	
設置場所	屋内の天井面、壁面（1個用スイッチボックス対応）	
配線接続	端子式	
質量	約120g	
外観	本体：樹脂（白）	

品名 人の動きセンサー

品番 HM-370



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.