

仕様書

TAKEX

品名	人の動きセンサー
品番	HM-350
検出方式	パッシブインフラレッド方式
検知エリア	立体検知型 最長部 11m 14本（7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分点滅、47分点灯するオートリセット動作 （設定スイッチでON／OFF可能）
使用可能周囲温度	－10℃～＋50℃（結露なきこと）
設置場所	屋内の壁面（別売アタッチメントで天井付可） （1個用スイッチボックス対応） 設置高さ：0.8～2.0m以内
配線接続	端子式
質量	約120g
外観	本体：樹脂（ホワイト）

品名 人の動きセンサー

品番 HM-350

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**