

仕様書

TAKEX

品名	人の動きセンサー
品番	HM - 6805
検出方式	パッシブインフラレッド方式
検知エリア	スポット検知型 4 m (最大) 9 対
電源電圧	DC 9 V ~ 30 V (極性なし)
消費電流	30 mA 以下
検知出力	接点方式：無電圧半導体接点 (a 接点) 接点動作：ワンショット動作 (約 2 秒) 接点容量：AC / DC 24 V・0.25 A 以下 (抵抗負荷)
検知メモリー機能	検知後が 3 分点滅、47 分点灯するオートリセット動作 (設定ディップスイッチで ON / OFF 可)
検知表示灯	緑色 LED ウォームアップ時：点滅 検 知 時：点灯 (設定ディップスイッチで ON / OFF 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
検知感度切替機能	120 / 100 % 切替
カウント切替機能	1 / 2 回 切替
エリア角度調整範囲	水平：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	分離式ベースの端子台に M3 セルフアップ端子にて配線接続
質量	約 130 g
外観	本体：ABS 樹脂、カバー：PE 樹脂
付属品	タッピングネジ：4 × 30 2 本

品名
人の動きセンサー

品番
HM - 6805



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.