

仕様書

TAKEX

品名	人の動きセンサー
品番	HM-6806W
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 20本（10対） 最大取付高さ 3m
電源電圧	DC7～30V（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：ウォームアップ時：点滅 検知時：点灯 （設定スイッチでON / OFF可能）
検知感度切替機能	120 / 100 / 80 / 60 %切替
カウント切替機能	1 / 2 回 切替
エリア可動範囲	前後角：21°（エリアセクターにて、後ろ方向なし） 左右角：15°（ベース取付穴にて）
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）
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
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能） （1個用スイッチボックス対応）
配線接続	M3セルフアッパ端子式
質量	約130g
外観	本体・カバー：樹脂（白）

品名 人の動きセンサー

品番 HM-6806W



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.