

仕様書

TAKEX

品名	人の動きセンサー
品番	HM-6806
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	DC9～30V（極性なし）
消費電流	30mA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）
リモート入力	入力方式：無電圧接点（a接点）
リモート表示灯	赤色LED：リモート入力時：点灯 （設定スイッチでON／OFF可能）
使用可能周囲温度	－15℃～＋55℃
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セルフアップ端子式
質量	約130g
外観	本体：ABS樹脂 カバー：PE樹脂

品名
HM-6806

品番
人の動きセンサー



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.