

# 仕様書

**TAKEX**

品名	パッシブセンサー
品番	P A - 6 5 0
検出方式	パッシブインフラレッド方式
警戒エリア	スポット警戒 ワイドエリア：高さ3m時 幅2.4m×奥行0.4m、10本(5対) ワイドエリア：高さ3m時 幅1.2m×奥行0.4m、10本(5対)
電源電圧	D C 1 0 . 5 ~ 3 0 V (極性なし)
消費電流	2 0 m A 以下
警報出力	接点方式：無電圧リレー接点 (b 接点) 接点動作：ワンショット動作 (約2秒) 接点容量：A C / D C 3 0 V ・ 0 . 1 A 以下 (抵抗負荷)
アラーム表示灯	緑色 L E D 警報出力時：点灯
エリア角調整範囲	上下角 5 ° ~ 2 5 °
使用可能周囲温度	- 1 0 ° C ~ + 5 0 ° C (結露・氷結なきこと)
設置場所	屋内・半屋外：壁面・鴨居・小壁・無目取付
配線接続	コネクター式
質量	約 2 4 0 g
外観	樹脂 (ホワイト)

品名 **パッシブセンサー**

品番 **P A - 6 5 0**



**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**