

# 仕様書

**TAKEX**

品名	赤外線センサー
品番	PR-800b
検出方式	近赤外線ビーム直接反射方式
使用赤外線	LED（近赤外発光ダイオード）によるパルスビーム
警戒エリア	スポット検知（H2.5m×W2m）
電源電圧	DC10.5～30V（極性なし）
消費電流	120mA以下
警報出力	接点方式：無電圧リレー接点（1b接点）警報時：開 接点動作：ワンショット動作（約1秒） 接点容量：AC/DC30V・0.5A以下（抵抗負荷）
アラーム表示灯	赤色LED：警報時点灯
感度調整機能	あり（感度調整ボリューム）
使用可能周囲温度	-10℃～+50℃
設置場所	壁面・小壁・鴨居・天井（屋内）
配線接続	コネクター式
質量	約270g
外観	樹脂（ホワイト）

品名 **HA汎用センサー**

品番 **PR-800b**