

# 仕様書

**TAKEX**

品名	赤外線センサー
品番	P R - 5 B
検出方式	近赤外線ビーム遮断方式（反射型）
警戒距離	5m以内
検知応答時間	遮光時間：0.05～0.1秒以上
電源電圧	DC10.5～26V（極性なし）
消費電流	37mA以下
警報出力	接点方式：無電圧リレー接点（c接点） 接点動作：遮光時間＋オフディレイ動作（約1秒） 接点容量：AC/DC30V・0.5A（抵抗負荷）
警報表示灯	赤色LED 警報出力時：点灯
使用可能周囲温度	－20℃～＋50℃（結露なきこと）
設置場所	屋内：壁面・柱面取付
配線接続	端子式
質量	センサー約90g 反射鏡約50g
外観	樹脂（ホワイト）

品名  
**赤外線センサー**

品番  
**P R - 5 B**

**TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.**