

# 人体感知センサーモジュール

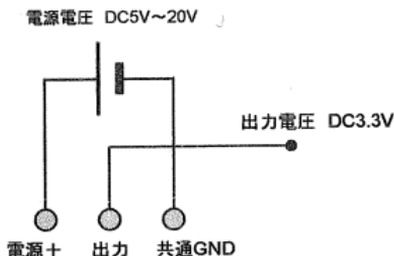
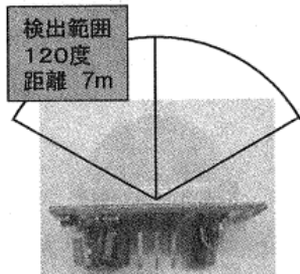
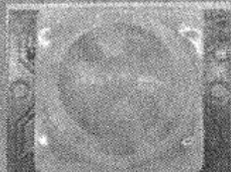
4547634212448

焦電型赤外線センサー

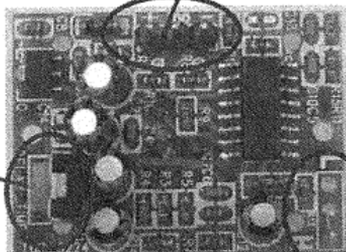
型番: TOP3224

## 【仕様】

- ・動作電圧 DC5V~20V
- ・待機消費電流 65mA
- ・検知時出力信号 DC3.3V (非検出時 0V)
- ・出力信号出力時間 可変抵抗器による調節(0.3s~18s)
- ・センサー検出範囲 付属ドーム基準 120度以内、7m以内
- ・動作環境 -15°C~+70°C



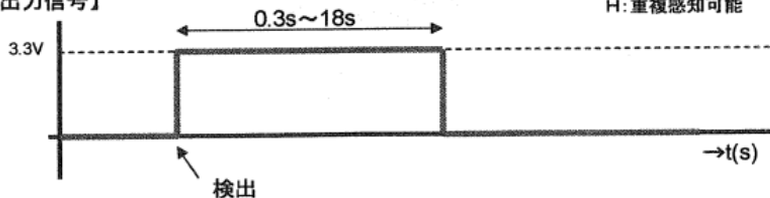
遅延時間  
調節VR  
0.3s~18s



## ※注意

このセンサーは、高い信頼性を要求する人命に関わるような機器類への利用は想定しておりませんので、絶対に使用しないで下さい。

【出力信号】



L: 重複感知不可  
H: 重複感知可能