

# 長距離エリアと高精度を両立 150m赤外線パッシブセンサー



## UP to 150m

- 本機は150メートル先まで検知能力を持つ赤外線パッシブセンサーです。
- 監視カメラや通常の赤外線センサーではカバーできない長距離を監視できます。
- 赤外線パッシブセンサーは昼夜を問わず、暗闇でも感知します。
- 他設備より少ない台数でエリアをカバーできるため、低コストで導入できます。
- 検知した信号で警報ブザーを鳴らしたり、警備員室や警備会社へ通報するなど、お客様の用途にあわせたシステム拡張が可能です。



長距離を  
監視



簡易設備で  
防御



低コストで  
防犯



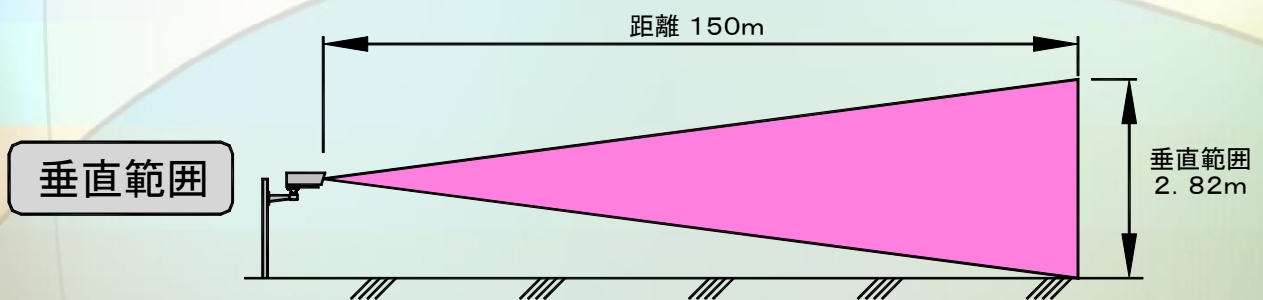
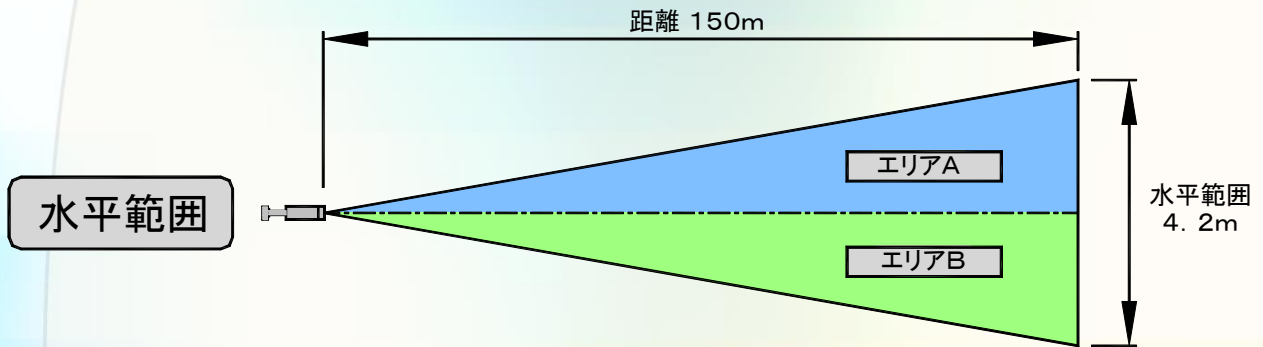
夜間の  
警備

**川崎興業株式会社**

〒540-0008 大阪市中央区大手前1-3-59  
TEL(06)6941-3576・FAX(06)6943-5127  
URL <http://www.kawasaki-kogyo.co.jp>  
E-Mail [fujimoto@kawasaki-kogyo.co.jp](mailto:fujimoto@kawasaki-kogyo.co.jp)

# 150m赤外線パッシブセンサー

本機は2つの感知エリア(エリアA・エリアB)を持ち、熱を持った物体が2つのエリア間を横切ると感知します。



検出距離(標準気温)	最大 150m 最小 110m
検出速度	最大 7m/s 最小 0.3m/s
検出角度	水平 1.8° 垂直 1.2°
アラーム出力	N.C. 100mA-12V
Tamper Protection	N.C. 24V-0.5A
HF immunity	20V/m
Power up delay	5sec.
Alarm LED indicator	Si
環境温度	-25°C から+55°C
警報時間	2sec.
環境湿度	95%-40°C
大気圧	66.000 から106.000
Power supply	6-24V/DC
消費電流	<30mA
外形寸法	300X□100mm
重量	2.5Kg
光学	鏡
シーリング スプラッシュグループ	IP54(防塵、防水)性能
	アルミ製本体ケースは塩害対策仕様

(注)仕様は予告なく変更する場合があります。