







ハイブリッドセンサー2つの機能を兼ね備えたマイクロ波と近赤外線の



<u>イクシオ-J</u> |X|O-J

すプションアクセサリ



調整用リモコン



スポット探知機



IXIO-CA (天井埋め込みカバー)



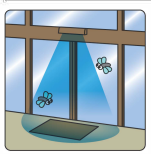
IXIO-BA (取付ブラケット)



IXIO-RA (雨よけカバー)



IXIO-Jの特徴



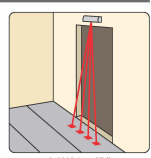
雪や虫等による誤検知が少ない



赤外線検知エリアをドア直近まで確保 (スポット数24個のカーテンが2列)



リモコンによるエリア等の調整が可能



赤外線を可視化

IXIO-Jの設置例 (特に安全が求められる場所に)



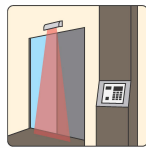
人の出入りが多いスーパーや ショッピングセンターなどで



多くの人や荷物の行き交う空港や駅で

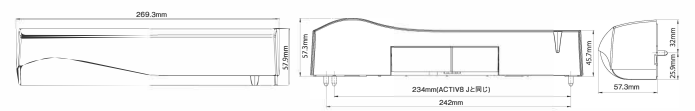


病院や福祉施設などで



オートロックマンションで

外形寸法

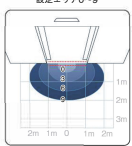


仕様

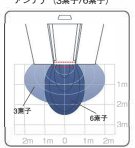
3		
品名	IXIO-J	
色	シルバー、ブラック、ホワイト、ステン、サテングレイ	
取付高さ	2.0~3.5m	
電源	AC100V ±10% 50/60Hz	
消費電力	2.5W以下	
接点出力	無電圧リレー接点2ab(抵抗負荷)	
最大接点電圧	42V AC/DC	
動作保証温度	−25°C~+55°C	
製品適合基準	特定小電力機器(証明規則2条8号)	
重量	約320g	
付属部品	取付台紙:1枚、ケーブル:2本、ビス:2ケ、平面アンテナ6素子:1枚、取扱説明書:1枚	
オプション	調整用リモコン	
	スポット探知機	
	IXIO-CA:天井埋め込みカバー	
	IXIO-BA:取付ブラケット	
	IXIO-RA: 雨よけカバー	
検知方式	マイクロ波ドップラー方式(動体検知)	近赤外線反射方式(動体・静止検知)
	最少検知速度:5cm/s	応答速度: <200ms
	周波数: 24.150GHz	スポット直径:5cm
		カーテン列数:2列
		スポット数:1列につき24
最大検知範囲	広幅 (3素子) タイプ:	2.2m (幅) ×0.5m (奥行き)
(取付高さ=2.2m)	4m (幅) ×2m (奥行き)	
	狭幅 (6素子) タイプ:	
	2m (幅) ×2.5m (奥行き)	
角度	横方向: -15° ~+15°(可変)	-7°~+4°(可変)
	奥行方向: +15° ~+45° (可変)	
出力保持時間	0.5s、1s~9s (1s刻み)	0.16s~1s

検知範囲(取付高さ2.2mの時) 最大取付高さ3.5m

設定エリア0~9



アンテナ (3素子/6素子)





ビーイーエージャパン株式会社 ■本 社

〒220−0004 神奈川県横浜市西区北幸2-8-19 横浜西口Kビル Tel:045-565-9560 Fax:045-565-9561 0120-010-449 E-mail:sales@beasensors.com HP:https://asia.beasensors.com/ja/



