重視入口美觀的最佳選擇

PROSAFE(1) OA-MIRAGE

強調入口周圍的美學

傳感器的裸露面積是業界最小的(根據本公司的調查),可以自然的融入在入口周圍的設計中。

● 一鍵輕鬆調整

即使在嵌入傳感器之後,也可以一鍵降低傳感器主體輕鬆調整檢測區域。

● 適用於所有環境

可以自由設置檢測區域。搭載『靜止物體檢測功能』,具備適用於各種 高度及位置的高啟動性和可靠的檢測。

● 優異的穩定性

獨立的傳感器技術和微機控制可減少因雨/雪/蟲引起的故障。



■主要使用環境 各功能請按圖示參閱相關頁面



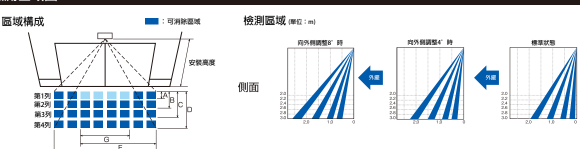




(公共建築協会認定)



檢測區域圖



						單位:mm
安裝高度	2000	2200	2400	2600	2800	3000
Α	160	170	190	200	220	240
В	420	460	510	550	590	640
С	800	880	960	1040	1120	1210
D	1260	1390	1520	1640	1770	1900
E	2210	2430	2650	2870	3090	3320
F	1590	1750	1910	2070	2230	2390
G	1040	1140	1240	1350	1450	1560

※根據進入的速度、衣服的顏色和材質、及地面的顏色和材質的不同,檢測到人(物體)的探測區域的位置也不一樣。

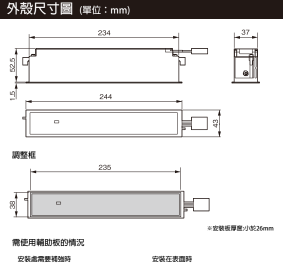
規格

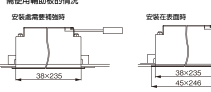
安裝高度	2.0~3.0m以内				
檢測方式	近紅外線感應方式				
檢測區域可調整範圍	深度方向:0°~8°(每格可調整1°)				
電源	AC/DC12~30V(50/60Hz)				
消耗電力	2W/4VA以内				
運轉指示燈	緑燈亮:待機狀態 紅燈亮:第1列感應 橘燈亮:其他列感應				
輸出	繼電器接點1a(無電壓) 50V0.1A以内(電阻負載)				
靜止物體檢測時間	2秒、10秒、30秒、無限				
實際維持時間	約0.5秒				
操作溫度	-20°C~+55°C(無結露)				
重量	260g/僅本體				
附件	本體 x1、電線(2.5m) x1、操作說明書 x1、 感應範圍調整工具 x1				

附加選項









ー 上 自動ドア センサー

無日付

無目内蔵型 OA-203V Built-In

無日下刑

T++/+==

タッナスイッナ

特殊用逐

支援ツール

シャッターセンサー

入退室管理 システム

OPTEXの センサー

環 境 保全活動