



自動ドア用 公共建築協会認定

プロセーフ OA-220V BUILT-IN



隠藏型



無目付型

無目内蔵型

無目下付型

天井付型

タッチスイッチ

補助光電

・ヤツタ
・高所用

その他特殊用途

重視自動門周圍的美觀

感測器檢測表面設計較為平坦，出入口不會過於突兀。

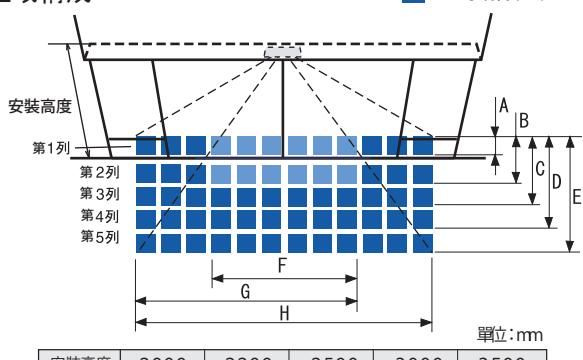
高處、廣域、高密度自動門

為符合最新趨勢，我們可支援高達3.5m的安裝高度，實現了可容納大開口的寬廣區域。

此外，它還配備了12個高密度自動門區域，提高行人通過的安全性。

檢測區域圖

區域構成



安裝高度	2000	2200	2500	3000	3500
A	130	150	170	200	230
B	380	420	470	570	660
C	710	790	890	1070	1250
D	1150	1270	1440	1730	2020
E	1590	1750	1980	2380	2780
F	1200	1330	1510	1810	2110
G	1860	2050	2320	2790	3260
H	2520	2780	3150	3790	4420

※以上數字為照射區域，偵測到人（物體）的位置會根據接近速度、衣服的顏色和材質、地板的顏色和材質而改變。

規格

型 號	OA-220V BUILT-IN
安 裝 高 度	2.0 ~ 3.5m 以內
檢 測 方 式	近紅外線反射法
檢測區域可變範圍	自動門側區域(第1~3列) : -10° ~ 2° (無階段) 深度面積(第4,5 列) : +30° ~ +38° (無階段)
電 源	AC/DC 12 ~ 110V (50/60Hz)
消 耗 電 力	2.5W / 5.0VA 以內
操作顯示	自動 門 設 定 綠色燈亮：待機時 藍色燈亮：第1列檢測時 紅色燈亮：第2列檢測時 橘色燈亮：第3 ~ 5列檢測時
	啟動 設 定 綠色燈亮：待機時 紅色燈亮：第1列檢測時 橘色燈亮：第2 ~ 5列檢測時
輸 出	繼電器接點1a (無電壓) 50V 0.1A 以內 (阻性負載)
靜 止 體 檢 測 時 間	2秒・10秒・30秒・無限
輸 出 保 持 時 間	約 0.5 秒
使 用 環 境 溫 度	-20°C ~ +55°C (無凝露)
重 量	295g/ 僅本體
附 件	電線 (2.5m) x 1、使用說明書 x 1、區域調整夾具 x 1、通訊線 (2.5m) x 1、保護密封 x 1

※為了改良產品，規格、外觀可能會有變更，恕不另行通知。

※商品的色調因印刷可能與實物略有不同，敬請諒解。

お求め・お問い合わせ

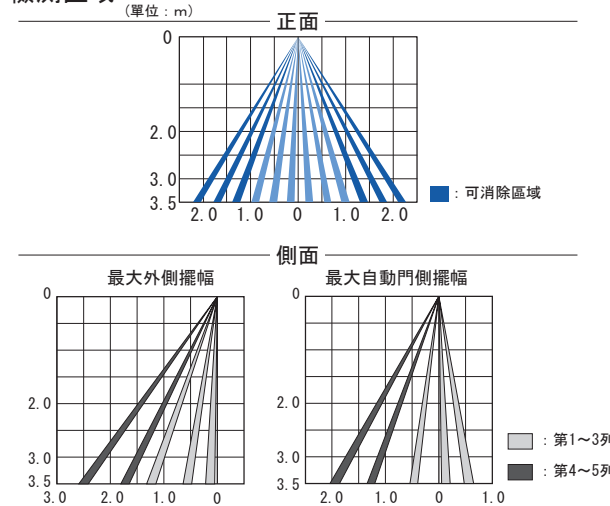
考慮空調效率的ECO模式

配備「ECO模式」，判斷路人方向，減少退出時自動門開啟時間，提高空調效率。

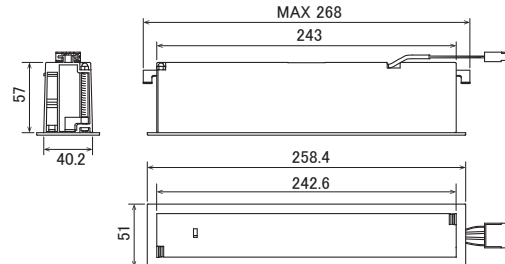
安裝方便、調整方便

OPTEX 獨特的新機制使感測器主體能夠輕鬆、安全地安裝。此外，只需一按即可更改設置，從而使調整變得容易。

檢測區域

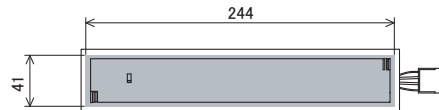


外觀尺寸圖 (單位:mm)



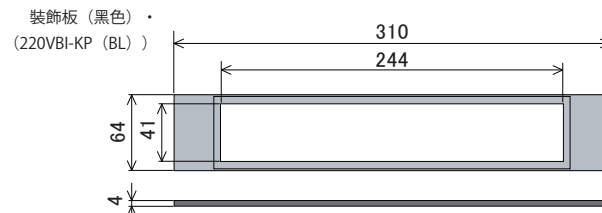
缺口尺寸

(描述的是最小尺寸。允許範圍為+2mm。)



※可安裝板厚度最大為37mm

附件



オプテックス株式会社

本 社 520-0101 滋賀県大津市雄琴5-8-12
TEL.077-579-8700 FAX.077-579-7030

東京支店 105-0022 東京都港区海岸1-9-1 浜離宮インターナシティ3F
TEL.03-5733-1723 FAX.03-5473-3990

RoHS

LEAD FREE