

OA-203VN BUILT-IN プロセーフ

商品の概要

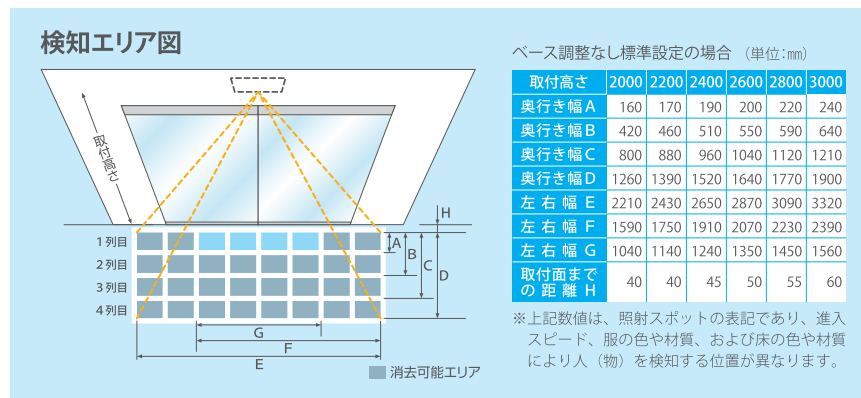
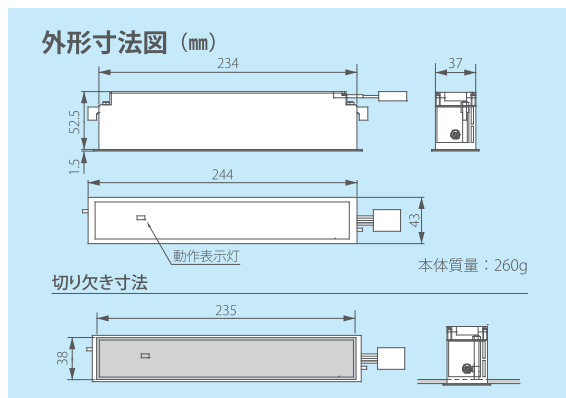
美観を重視するエントランスに最適。
目立たない、すっきりしたエントランスを演出します。

商品の特長

- 1) センサーの露出部分面積が業界最小で、ドア周辺のすっきりとしたデザインに自然に溶け込みます。
- 2) 奥行き方向に自在な検出エリア設定が可能です。ガイドレール付近での立ち止まりを配慮した、「静止体検出機能」を搭載しています。さまざまなドアに、高い起動性とドアサイドまでの確実な検知を可能にします。
- 3) センサーを埋め込んだ後でもワンプッシュでセンサー本体が下がりますので、検出エリアの調整が簡単にできます。
- 4) 独自のセンサー技術とマイコン制御により、雨／雪／虫などによる誤動作を低減しています。



型 式 ・ 名 称	OA-203VN BUILT-IN プロセーフ
取 付 高 さ	2.0~3.0m
検 出 方 式	近赤外線反射方式(動体・静止体検出型)
検 出 範 囲 調 整	奥行き方向:前後4.0°(1°毎可変)
電 源 電 圧	AC/DC12~110V 50/60Hz
消 費 電 力	100mA以下(DC12V時) / 4VA以下(AC100V時)
出 力 属 性	無電圧リレー接点1a 50V・0.1A(抵抗負荷)
付 属 品	配線コード(2.5m)×1、取扱説明書×1、エリア調整器具(出荷時装着)×1



検出エリアのサイズ等は当社測定方法による参考値であり、検出エリア図等はイメージとして表現したものです。取付環境、検知対象、調整等によって変動いたしますので、設置後の状態を正確に示すものではありません。また、検出エリアは、服装や床面材質及び感度調整で変動しますので、調整後のエリアの確認を必ず行って下さい。