

距離設定赤外線センサー（安全用と起動用）



フォーカス1 & フォーカス2

# FOCUS1 & FOCUS2

据付けタイプ

埋込みタイプ

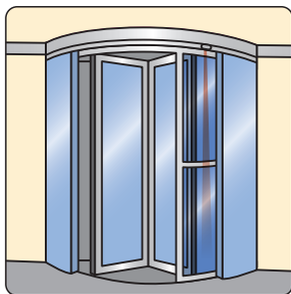
●オプションアクセサリ



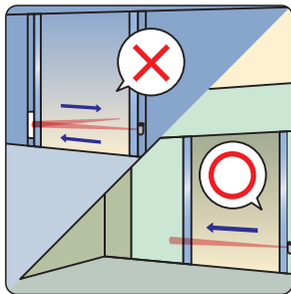
SPOTFINDER  
スポット探知機



FOCUS の特徴



狭いスポットの安全確保  
床面の反射を受けず、距離設定が可能

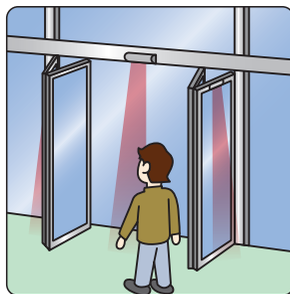


反射板が不要

自動ドア向けの設置例



円形ドアの安全センサーに  
(FOCUS1又はFOCUS2)

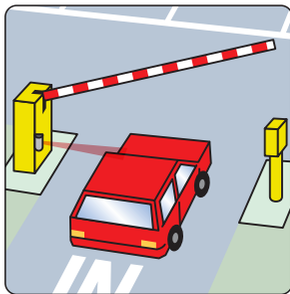


折れ戸に  
(FOCUS1)

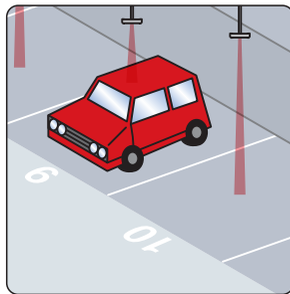


回転ドアに  
(FOCUS2)

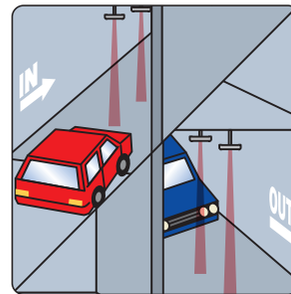
パーキング向けの設置例



パーキングゲート向けに  
(FOCUS1)



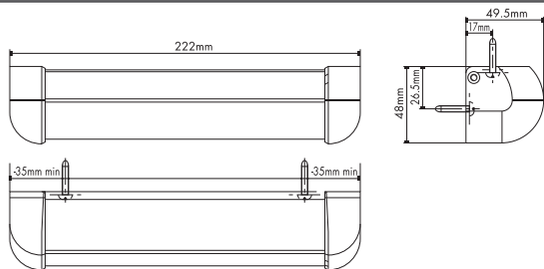
在車検知用に  
(FOCUS1)



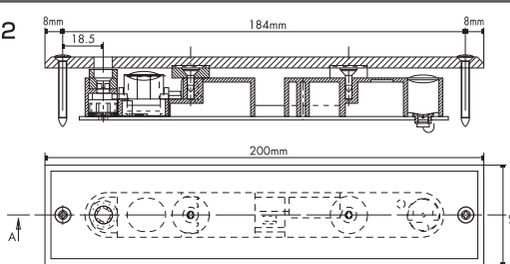
車輛管理(カウンティング)用に  
(FOCUS1)

外形寸法

FOCUS 1



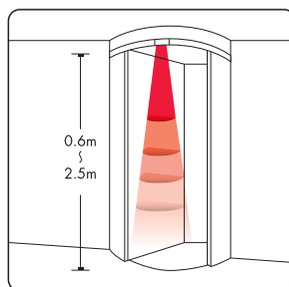
FOCUS 2



仕様

品名	FOCUS 1：据付けタイプ FOCUS 2：埋込みタイプ
色	ブラック
種別	近赤外線距離設定タイプ
電源	24V AC ± 10%、DC ± 20%
消費電力	1W (VA) 以下
検知距離	0.6 ~ 2.5m (可変)
検知方式	静止検知方式
接点出力	無電圧リレー接点 1A (抵抗負荷)
最大接点電圧	60V DC / 125V AC
最大切り換え電力	30W (DC) / 60VA (AC)
動作保証温度	-25°C ~ +55°C
製品適合基準	EMC適応 89 / 336 / EEC準拠
モジュール角度	0° ~ 25° (可変：5° 刻み)
スポット直径	10cm (取付け高さ1.7m)
検知信号保持時間	無限
出力保持時間	100ms
応答時間	50ms以下
付属機能	マスキング防止機能
重量	FOCUS 1：227g FOCUS 2：127g
付属部品	ケーブル：1本、マスキング防止チェック用試験紙：1枚、 ビス：2ヶ、取扱説明書：2枚
オプション	SPOTFINDER：スポット探知機

検知範囲



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/

