

安全用距離設定赤外線センサー



ブラック



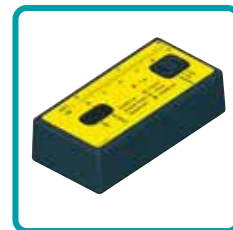
写真の商品：シルバー

アイテック

# EYE-TECH

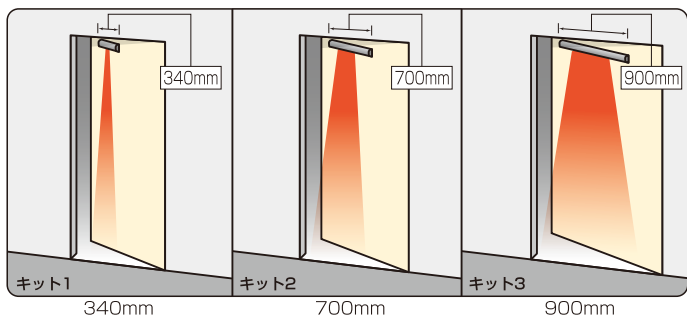
開き戸、折れ戸、回転ドア、門扉と工業用シャッターに

• オプションアクセサリ

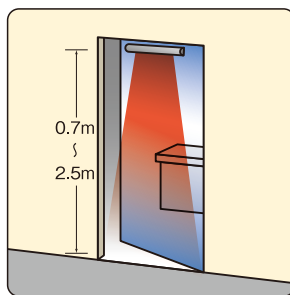


SPOTFINDER  
スポット探知機

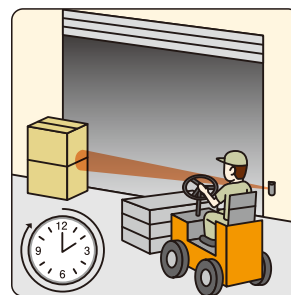
## EYE-TECH の特徴



ドア幅にあった検知エリアが実現

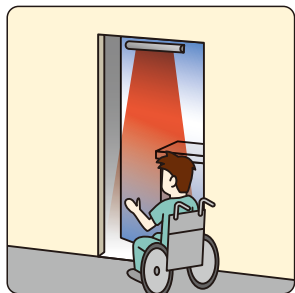


床面の反射を受けず、動くドアの上部に取り付け可能(距離設定が可能)

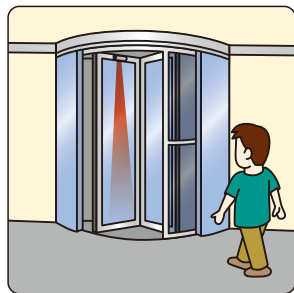


静止検知時間は無限大

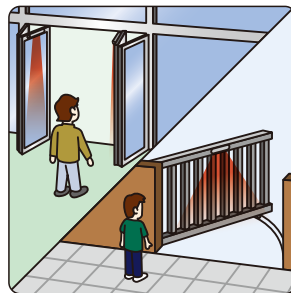
## EYE-TECH の設置例



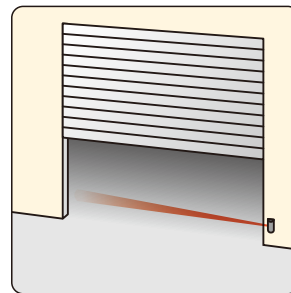
スイングドア



回転ドア

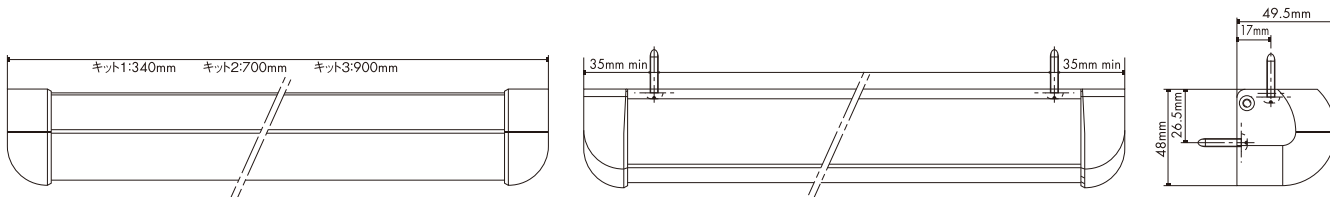


折れ戸・門扉



シャッターの安全センサーとして

## 外形寸法



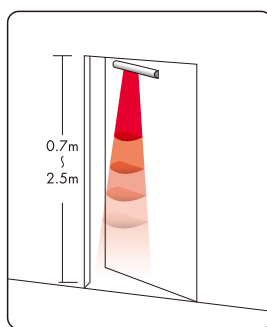
※標準キット以外で、キット9までカスタマイズが可能です。

## 仕様

品名	EYE-TECH
色	シルバー、ブラック (フロントカバーは共通ブラック)
種別	近赤外線距離設定タイプ
電源	12 ~ 24V AC/DC ±10%
消費電力	
マスタON	最大60mA
スレーブON	最大40mA
マスタOFF	最大30mA
スレーブOFF	最大30mA
検知距離	0.7m~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	-20℃ ~ +50℃
製品適合基準	EMC適応 89 / 336 / EECおよび92 / 31 / EEC準拠
モジュール角度	0° ~25° (可変: 5° 刻み)
スポット直径	13cm (取付け高さ2m)
検知信号保持時間	無限
出力保持時間	0.1s~4.5s (可変)
応答速度	50ms以下
付属機能	マスキング防止機能 自己監視機能 ドア可動範囲の障害物検知時におけるシステム制止機能
重量/寸法	343g / 長さ340mm、マスタ1 700g / 長さ700mm、マスタ1 + スレーブ1 1,100g / 長さ900mm、マスタ1 + スレーブ2
付属部品	接続ケーブルカバー:1本、マスキング防止チェック用試験紙:1枚 ビス:2ヶ、壁取付け用留め具+ビス:2セット(ビス4ヶ)、取扱説明書:1枚
オプション	SPOTFINDER: スポット探知機

商品改善の為予告なしに商品仕様を変更することがございますのでご承知おきください。

## 検知範囲



OPEN UP NEW HORIZONS

BEA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8階  
Tel: 045-565-9560 Fax: 045-565-9561  
☎ 0120-010-449  
E-mail: sales@beajapan.co.jp  
HP: www.beajapan.co.jp

