

安全用距離設定赤外線センサー



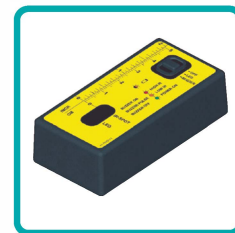
写真の商品：シルバー

アイテック

EYE-TECH

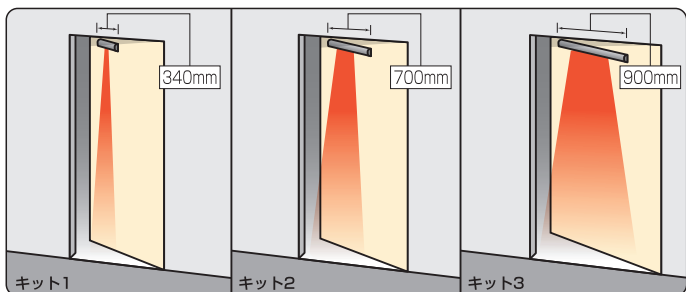
開き戸、折れ戸、回転ドア、門扉と工業用シャッターに

●オプションアクセサリ



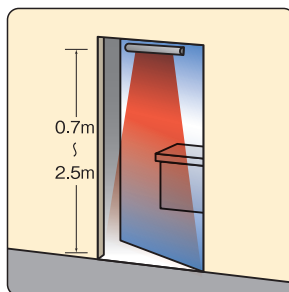
スポット探知機

EYE-TECH の特徴

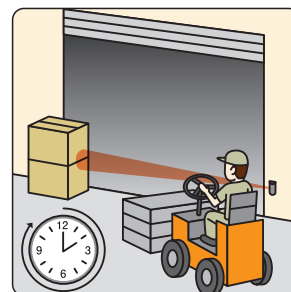


キット1 340mm キット2 700mm キット3 900mm

ドア幅にあった検知エリアが実現

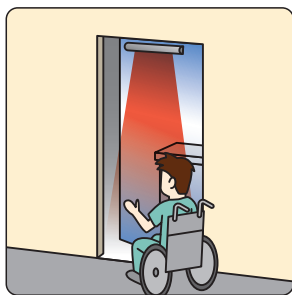


床面の反射を受けず、動くドアの上部に取り付け可能(距離設定が可能)

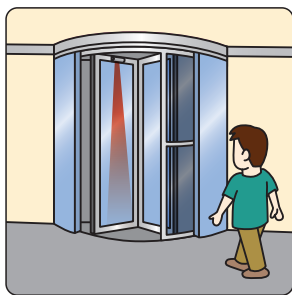


静止検知時間は無限大

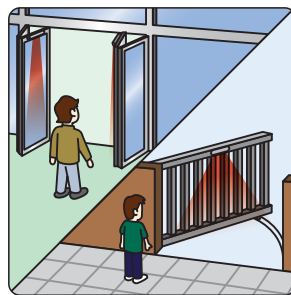
EYE-TECH の設置例



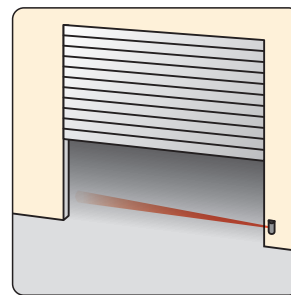
スイングドア



回転ドア

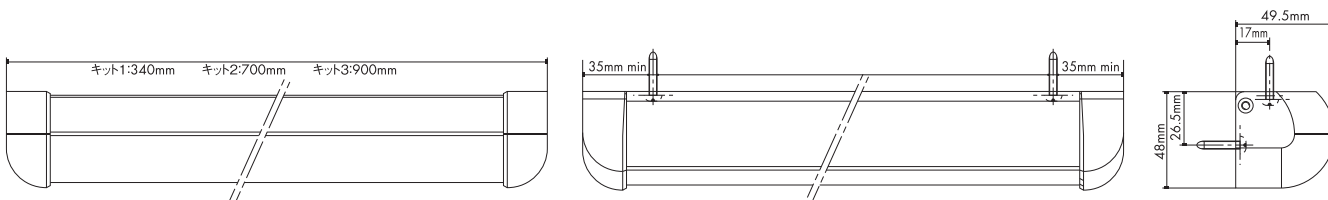


折れ戸・門扉



シャッターの安全センサーとして

外形寸法



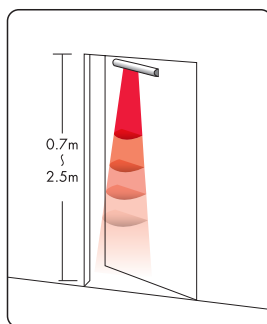
※標準キット以外で、キット9までカスタマイズが可能です。

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	AC/DC 12~24V ±10% 50/60Hz
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)
検出方式	近赤外線測距方式(動体・静止検知)
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
奥行角度	0° ~ 25° (可変: 5° 刻み)
スポット直径	検知距離2.0m時 Ø130mm
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	キット1:約330g キット2:約620g キット3:約740g
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	スポット探知機

※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。

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/

