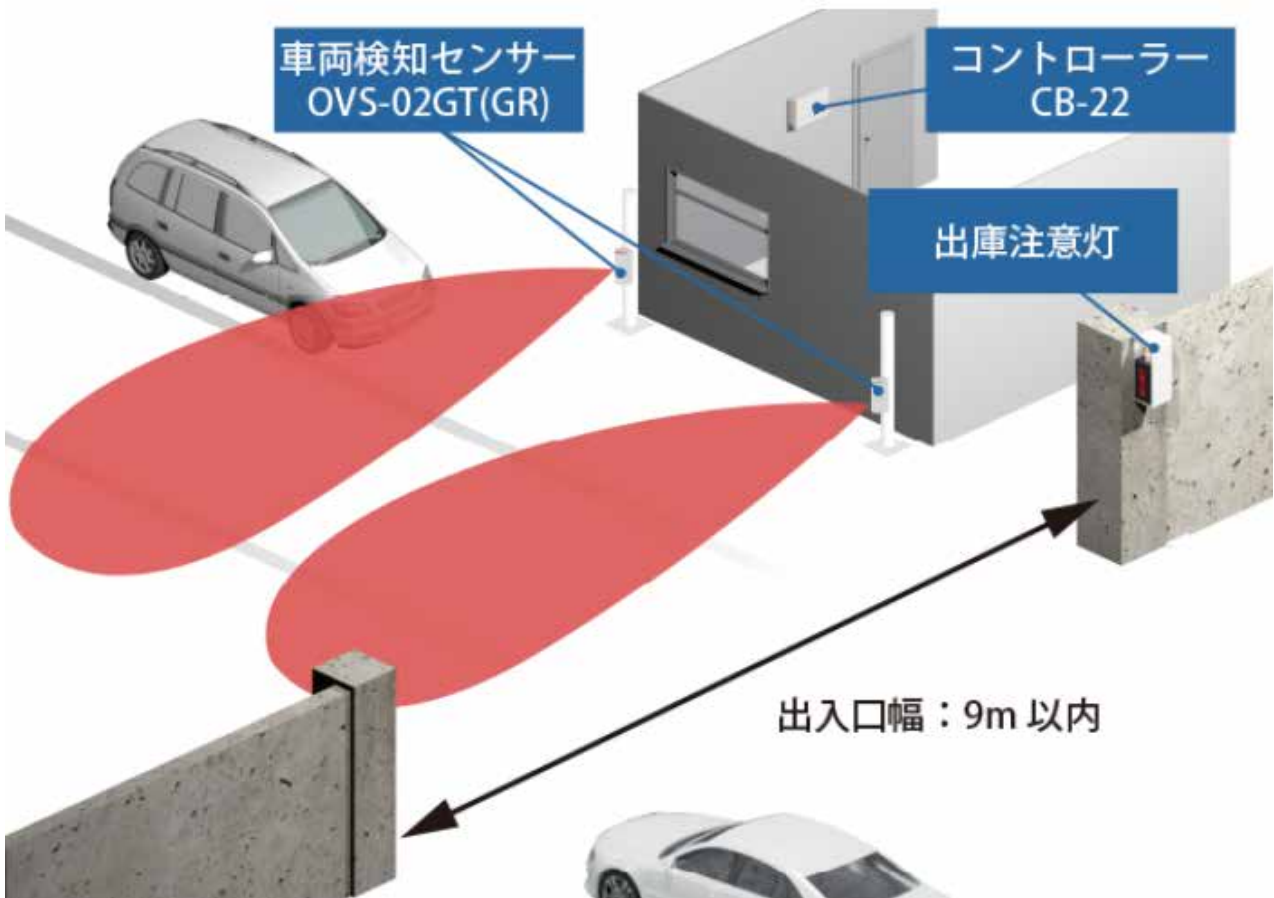


出庫警報システム 片側設置型 (3車線以内)

工場や駐車場から出場する際に、センサーによる自動注意喚起で出会い頭事故を防止します。センサー2台の検知順をコントローラーで認識し、車両が出場する場合のみ注意喚起を行います。

片側設置のマイクロ波FMCWセンサーのため、省施工です。



各種設定はスマートフォンで実施

- ① 詳細な機器設定を実現
- ② 高セキュリティ (設定値確認がアプリのみ)
- ③ 設定内容の共有が可能

■ 設定条件



設置場所



出入口幅



必要センサー数

■ 検知原理、機能



検知原理



方向判別



人キャンセル[※]

※設置環境や設定内容により、実際の動作と異なる場合があります。



設定方法[※]

※車両検知センサーのみスマートフォンによる設定が可能です。

■システム構成



■使用機器

車両検知センサー ViiK Gate OVS-02GT(GR)

オープン価格



仕様

検知方式	マイクロ波(FMCW)
電源電圧	AC/DC12 - 24V
消費電力	ヒーター作動時：300mA、非作動時：90mA
出力1	無電圧出力 DC30V0.3A以内(N.O./N.C.)
出力2	無電圧出力 DC30V1A以内(N.O./N.C.)
検知可能車速度	2~35km/h
検知距離	1.5m~8.0m(0.5m刻み)
設置高さ	500mm(地面と本体下端の距離)
設置場所	屋内外兼用

コントローラー CB-22

希望小売価格 27,500円(税込)



仕様

電源電圧	AC100V
消費電力	17W
接点出力1	無電圧接点1c 300W以下(抵抗負荷)
接点出力2	無電圧接点1a DC24V 0.1A以下
設置場所	屋内

車両検知システム用電源装置 OVS-6000R

オープン価格



仕様

入力電圧	AC100~220V(50/60Hz)
出力電源	DC24V 0.5A
設置場所	屋内

出庫注意灯 ST-02 シリーズ

オープン価格



仕様

電源電圧	AC100V/200V
接点入力	無電圧接点(N.O.) (※ON/OFFスイッチと減音切替の2系統)
質量	約16kg
設置場所	屋外 壁面・角柱(100mm角) ※φ60.5ポール込みの自立タイプST-02J-OPもあります。

出庫注意灯(建植型) SLD2063C-E

オープン価格

仕様

電源電圧	AC100V
消費電力	最大50VA
黄色回転灯	AC100V 3W(LED式)
電子ブザー	AC100V 1.3W(音量調整付)
質量	約29kg
設置場所	屋外、屋内

オプション

		
ポール取付金具 OVS-PA01	φ60.5 ポール FPA-7B-F00 H1000(W)	4500lm 調光型 LED 照明 LC5-150SC90
オープン価格	オープン価格	オープン価格

お求め・お問い合わせ

オプテックス株式会社

東京支店 105-0022 東京都港区海岸1-9-1 浜離宮インターシティ3F
TEL. 03-5733-1727 FAX. 03-5473-3990