



レーザーセンサー車路管制システム

センサー1台で車両の進行方向を検知！！

従来のビームセンサーのように投光・受光器にて車路を挟むことなく、本センサー1台で車両の方向検知が可能となります。



レーザーセンサー

品番:LS-JG (壁掛型)

品番:LS-JP (自立型)

専用制御盤

品番:GSL-001JN

(1回路用・入庫または出庫のみの制御)

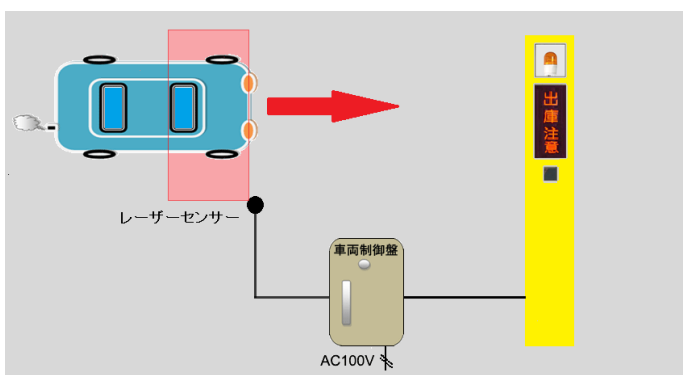
品番:GSL-002JN

(2回路用・入出庫の双方を制御)

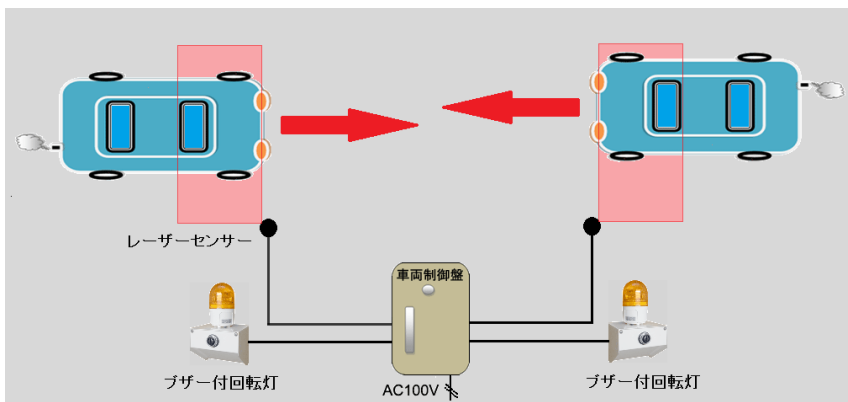


品名	レーザーセンサー
品番	LS-Jシリーズ
使用環境	屋外防滴型
供給電圧	DC24V±10%
消費電力	5W以下
最大電流	1.8A(電源投入時)
素材	PC/ASA
LED表示	LED青:電源ON
	LED橙:注意表示
	LED緑/赤:非検知時-緑・検知時-赤
車両検知距離	最大9m
形状	壁掛型・自立型

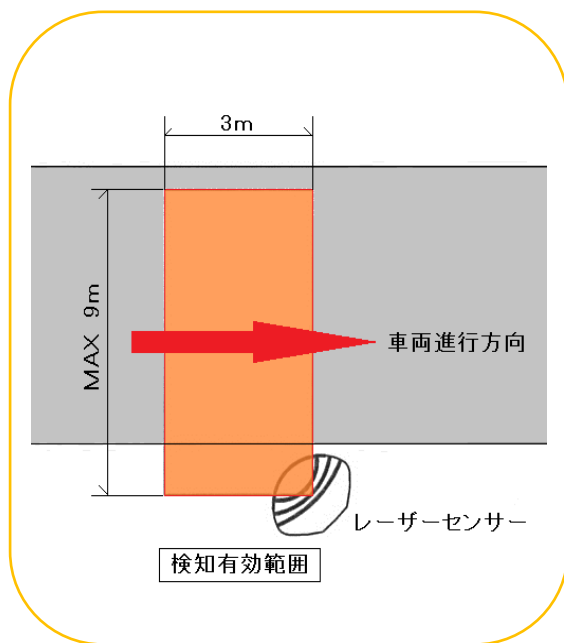
【1回路でのご使用例】



【2回路でのご使用例】



※専用制御盤をご利用下さい



ご覧いただいている製品情報は製品改良及び見直し、その他の理由により予告無く変更することがございます。

鎌田信号機株式会社

TEL.06-6789-1171

E-mail:sales@hallo-signal.co.jp

http://www.hallo-signal.co.jp

■情報表示機器:防災情報、緊急車出動表示、案内表示、カウントダウン、時計・温度表示、投棄表示、出退・呼出表示など

■単相変圧器、三相変圧器、電源装置、携帯用変圧器、AVR(交流定電圧電源装置)、耐雷変圧器など

■駐車場システム:満空表示、LED信号灯、矢印信号灯、○×信号灯など

■ベル、ブザー、防塵・防水ベル、耐圧防爆ベル、耐圧防爆形ブザー

TEL:06-6789-1171 / FAX:06-6789-1180