

Fastlane® Door Detective CL

Gate Security Management
出入り口から見たセキュリティの最先端

テールゲートマネジメント

英国IDL社製Fastlane Door Detective CL(ファーストレーン・ドアディテクティブ シーエル)は、超小型のセキュリティゲートで、複数の赤外線ビームにより不正通行を監視します。狭い廊下や扉にも設置することができ、出入管理システムのセキュリティをさらに高めてくれます。また、警報出力を利用することで、監視カメラや表示装置などと組み合わせることができます。

◎主な特長

◎超小型

奥行きはわずか105mm。
狭い廊下や扉にも設置することができ、邪魔になりません。

◎複数の赤外線ビーム

上6本、下2本の赤外線ビームが流れており、不正通行を監視します。下のビームは葡萄(ほぶく)防止用です。

◎人間を検知

人間の胴体よりも幅の狭い腕や傘、杖などの細い物体は人間として検知しません。

◎処理速度

スピーディに通過したい就業者や訪問者のニーズに、毎分60名の優れた通行性能で応えます。

◎通路幅

検知通路幅は最大2500mmまでです。

◎見やすい表示

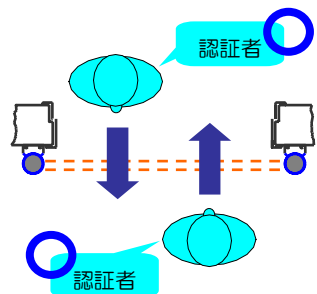
待機時は青色、認証時は緑色、警報時は赤色に点灯し、離れたところからもよく視認できます。



◎主な機能

正常通行

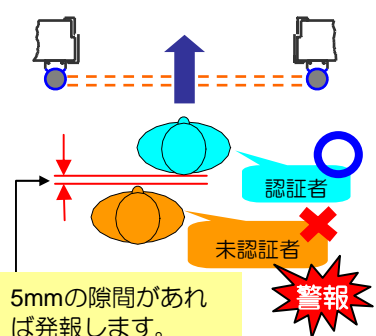
正しい通過方法は、「1人・1認証・1通行」です。



入場、出場はそれぞれ独立に管理できます。

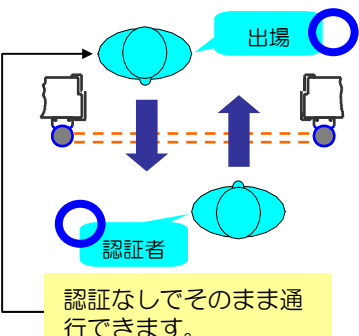
不正通行

未認証で通行すると発報します。正規通行者の後に続く伴連れ通行の場合も発報します。



フリー通行

入場側だけ管理したい場合には、入場は認証、出場はフリーにすることが可能です。



<http://www.sg-japan.com/>

Gate Security Management



テールゲートマネジメント

◎その他機能

ビジター機能

ビジター機能を使えば、同じグループなら最初の人が一回認証するだけで、何人ものビジターを通行させることができます。

各種出力機能

未認証通行や伴連れ通行をしたときに警報を出力できます。この機能を監視カメラや表示装置などと組み合わせることができます。また、正規通行、不正通行にかかわらず、通行の都度信号出力する通過出力機能があります。人数カウントなどに利用することができます。

◎設置例



①扉取付

扉が開いている最中の不正入室や伴連れ通行を検知します。1人1認証を徹底できます。



②廊下取付

通路幅2500mmまでの廊下にも設置できます。一般エリア、社員エリアなどのエリア分けが可能です。



③パーティション取付

パーティションなどに取り付けると、簡便なセキュリティゲートとして利用できます。

◎仕様

外形寸法(W×D×H)	72×105.5×665mm
通路幅	最大2,500mm
赤外線ビーム本数	上部6本、下部2本
伴連れ検出可能間隔	5mm
表示	3色LED表示
処理速度	60人/分(出入管理システムの応答時間に依存)

電源	DC12V 0.25A(通路あたり) 電源条件AC100V 50/60Hz
入力(NO無電圧リレー接点)	入場、出場、ビジター入場、ビジター出場要求
出力(NC無電圧リレー接点)	入場通過、出場通過、警報出力
動作モード	カード提示入場/カード提示出場 カード提示入場/自由出場 自由入場/カード提示出場 自由入場/自由出場 入場のみ 出場のみ

●記述の内容はお断りなしに変更することがあります。



A Locksystem Company
株式会社セキュリティゲート・ジャパン

〒141-0032 東京都品川区大崎3-6-4 トキワビル7F
TEL.03-5437-1131 FAX.03-5437-1064

<http://www.sg-japan.com/>