

Fastlane® Door Detective IP

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 IP(ファーストレーン・ドアディテクティブ アイピー)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。屋外用でヒーターを内蔵しています。工場の入口などに設置でき、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

◎屋外対応

Fastlane唯一の屋外用ゲートです。ヒーターを内蔵しており、IP55(防塵・防水)に対応しています。

◎超小型

奥行きはわずか75mm。狭い廊下や扉にも設置することができます。邪魔になりません。

◎複数の赤外線ビーム

合計3本の赤外線ビームが流れており、不正通行を監視します。

◎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

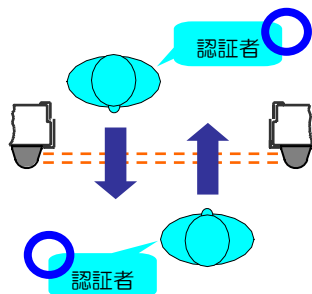
検知通路幅は最大2500mmまでです。



◎主な機能

正常通行

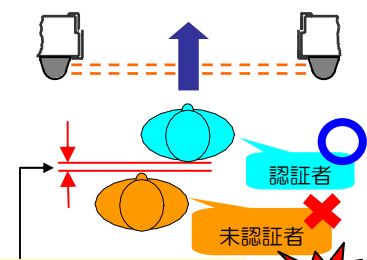
正しい通過方法は、「1人・1認証・1通行」です。



入場・出場はそれぞれ独立の管理できます。

不正通行

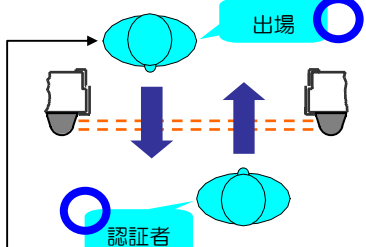
未認証で通行すると発報します。正規通行者の後に続く伴連れ通行の場合も発報します。



5mmの隙間があれば発報します。

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。



認証なしでそのまま通行できます。



<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

バッファ機能

複数回認証すれば、その回数分通行できます。例えばビジターがいる場合などに利用できます(この機能を使う時は混乱を避けるため、出入管理システムのアンチパスバック機能は無効にしておいてください)。

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。また、正規通行、不正通行にかかわらず、通行すると出力する通過出力があります。人数カウントなどに利用することができます。

◎設置例

※写真は屋内用です。



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)	99.5×75×703mm
通路幅	最大2500mm
赤外線ビーム本数	3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/>

取引先様記入欄