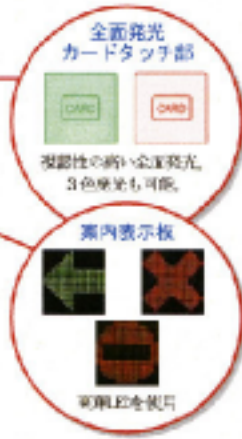
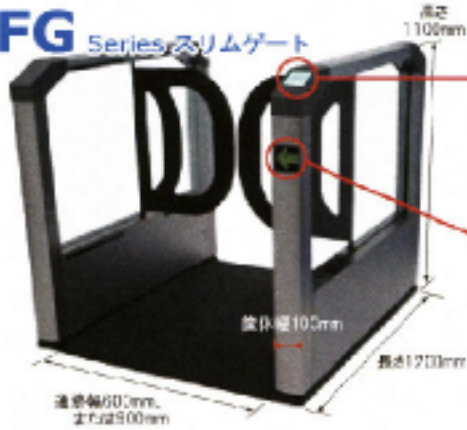


## SFG Series スリムゲート



## DLG Series ドアレスゲート



## 仕様

### ●エコパスゲート

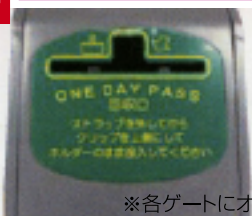
通過処理能力	約25人/分【車椅子対応（900mm）の場合約17人/分】※使用するホスト環境により、数値が変わることがあります
対応カードリーダー	フェリカ、マイフェア等各種カードリーダー、磁気カード、二次元コード、バーコード、バイオメトリクス認証等各種可能です
ユーザースペース	お客様ご使用の制御装置等の組込スペースを用意しております
外部インターフェイス	無電圧接点
安全機能	扉の材質、駆動部のトルク制限により安全を確保しております
非常時	外部からのボタン操作、火災報知機等の信号によりドアを開放 停電時：扉フリーの状態（オプションでロックも可能）
使用環境	-20℃～40℃（-5℃以下はオプションでヒーター内蔵）35%～90%（結露なきこと）防塵・防水IP55相当（オプション）
電源電圧/消費電力	AC100V ±5% 50/60Hz / 250VA（寒冷地用ヒーター組込時 通路あたり300VAプラスになります）
設置形式	アンカーボルト固定 又は通路板による据置
外形寸法	全長：1200mm【クリップ付カードホルダー回収機組込時は、全長1800mm】 床面からの高さ：1100mm 全幅：800mm（通路幅600mmの場合） ユニット筐体幅：100mm【クリップ付カードホルダー回収機組込時は、ユニット幅150mm】
通路幅/重量	600mm（標準） 900mm（車椅子対応）/M・Sタイプ：約70kg Cタイプ：約75kg【クリップ付カードホルダー回収機組込時は+20kg】
ドア方式	両開き方式 1列
オプション	通路案内表示板、全面発光カードタッチ部、 <b>多色表示灯</b> 、クセノン警報灯、※ <b>自立型通路板</b> 、カード回収機構、 <b>クリップ付カードホルダー回収機構</b> 、係員遠隔操作ユニット（有線・無線）、ゲート監視盤（有線・無線）（RF-IDカード）、潜り抜け検知、飛び越し検知、寒冷地用ヒーター、通路用隔雪マット、通路幅変更（制限がございます、ご相談下さい）音声案内、無停電電源装置（連続動作30分）、側面フェンス（ゲートと壁面の間隔を埋めるフェンス）、入退管理システム組込ユニット（ゲート内に組込む入退チェック及び記録機能ユニットとそれを維持・管理する為のパソコンによるシステムです、詳細はお問合せください。）

※自立型通路板に各種カーペットの貼付できます。ご相談ください。

## 人気のオプション紹介

クリップ付

### カードホルダー回収機構



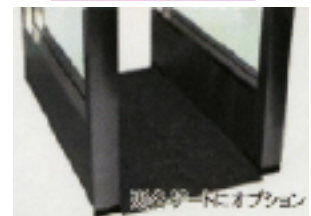
※各ゲートにオプション

### 多色表示灯 ※色が変わります



※各ゲート共通オプション

### 自立型通路板



※各ゲートにオプション

●このカタログの記載内容は改良のため予告なく変更することもございますので、ご了承ください。●詳細はお問い合わせ下さい。

■商品のお問い合わせは

タツタ電線株式会社 システム・エレクトロニクス事業本部 システム事業部

本社 〒578-8585 大阪府東大阪市岩田町2丁目3番1号  
TEL 06-6721-3335 FAX 06-6725-0018

東京支店 〒210-0015 神奈川県川崎市川崎区南町1番1 日本生命川崎ビル3階  
TEL 044-221-7691 FAX 044-221-7695  
URL <http://www.tse-sys.com>

まずは、このマークから...



代理店