

EPG Series

エコパスゲートがロングセラーな理由(ワケ)は…?

答えは
裏面へ



Advantage
1
頑丈・丈夫

Advantage
2
経済的

Advantage
3
コンパクト

スキー場ゲートの **過酷な環境での運用** 実績を持つ
セキュリティゲート専門メーカーだから出来る!!

- 床のハツリや床工事ができない場合、専用通路板での設置が可能です。(オプション)
- 非常にコンパクトで1平方メートルのスペースがあれば設置することが可能です。(標準通路幅の場合)
- 屋外での使用に防塵、防水(IP55準拠)・耐塩・防寒を実現しました。(オプション)
- 非常に軽量なので、運搬用取手により持ち運びが可能です。(オプション)
- 標準通路幅の場合、フラッパータイプ(片側、両側)が選択可能です。

<http://www.n-halcon.com>

Halcon
日本ハルコン株式会社

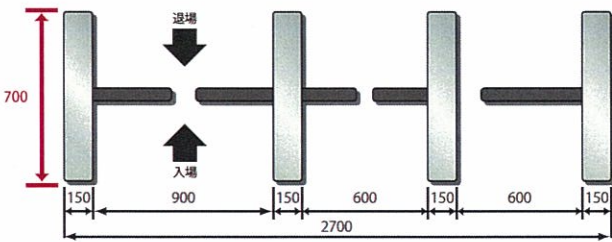
その理由(ワケ)は…コンパクトで低価格なのに、すこぶるタフだからです!!

●エコパスゲート2タイプの構成例●

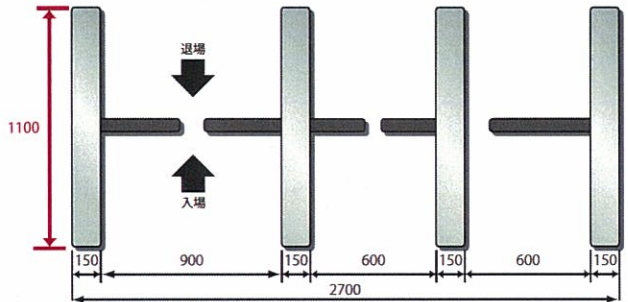
標準通路幅2通路と車椅子対応幅1通路合わせて3通路での構成例をご覧ください。

経済的にも**スペース的**にも皆様にご**満足**いただける**セキュリティゲート**です。

①ショート (全長 700mm)



②ロング (全長 1100mm)



仕 様

NH12MAY

※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

通過処理能力	約32人/分【連続モードの場合約55人/分】※当社実績値
通行方向	片方向通行、双方向通行
認証機器	非接触ICカードリーダ、磁気カードリーダ、QRコードリーダ、バーコードリーダ、バイオメトリクス認証機器他各種取付可能です
認証機器スペース	W110×H180×D60mm (筐体内部に組み込む場合のサイズです)※1
ユーザースペース	W300×H250×D80mm (お客様の機器類が内蔵できる取付空間です)※1
外部インターフェイス	無電圧接点
使用環境	-20℃~40℃(-5℃以下はオプションでヒーター内蔵) 35%~90%RH(結露なきこと)【屋外オプション:防塵・防水(IP55準拠)】
電源電圧/消費電力	AC100V ±10% 50/60Hz / 待機時75VA 動作時110VA
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:①700mm ②1100mm ユニット筐体幅(①②共通):150mm 床面からの高さ(①②共通):1100mm
通路幅	600mm(標準) 900mm(車椅子対応)※2
重量	①M:約60kg C:約65kg S約58kg ②M:約70kg C:約75kg S約68kg (片フラッパーの場合は①②ともにCとSは約-2kg)
扉方式	通路幅600mmは片開き方式 又は 両開き方式 のどちらかを選択 / 通路幅900mmは両開き方式
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
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扉を開放 停電時:扉フリーの状態
オプション	通路案内表示板、全面発光カードタッチ部、多色表示灯、クセノン警報灯、自立型通路板※3、カード回収機構、クリップ付カードホルダー回収機構、係員遠隔操作ユニット(有線・無線)、飛び越し検知、寒冷地用ヒーター、通路用融雪マット、通路幅変更※2、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)、塩害対応、防塵・防水(IP55準拠 屋外オプション) 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。)

※1 表記サイズに適合しない場合でも、組込可能な場合がございますのでご相談下さい。 ※2 通路幅の変更はご相談下さい。
 ※3 自立用通路板に各種カーベットの貼付できます。ご相談ください。

●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ください。



株式会社 **エルコム** 営業部



本 社 : 〒146-0083 東京都大田区千鳥2-10-16
TEL 03-5482-2141 FAX 03-5482-2144
 大阪営業所 : 〒532-0013 大阪府大阪市淀川区木川西1-3-23
TEL 06-6838-4851 FAX 06-6838-4852
<http://www.elcom-net.co.jp>