

セキュリティゲート

クリスタルゲート タイプF

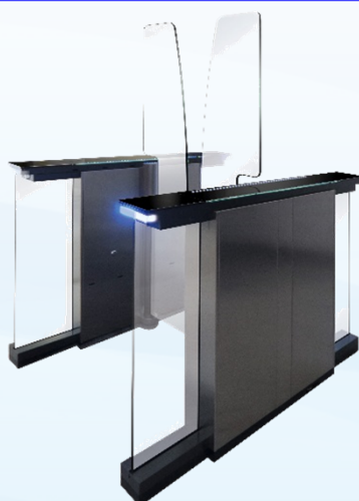


XTG-F	
寸法 (WxDxH)	150mm x 1550mm x 950mm
通路幅	標準：600 幅広：900
電源	AC100V±10%
通行仕様	最大55人 / 分 ※1
使用環境	場所：屋内 温度：-10℃~40℃ 湿度：35~90%RH(結露しないこと)
開閉部方式	ドア開き戸方式
非常時	火災警報の信号によりドアを自動開放 停電時のドアはフリー状態

日本ハルコン株式会社

- ・ 極限まで透明感を追求した単板ガラスボディ。
美しいガラス、フラットな天板、そしてスタイリッシュなフォルムが設置空間を優美に演出します。
- ・ 本体の天板部にも透明部材を採用することにより、
認証や通行をガイドする誘導イルミネーションの視認性を、より一層と際立たせます。
- ・ 認証時のイルミネーションは、進行方向へ光が流れてゆく順次点灯方式で、
視覚的に判り易くお知らせします。

クリスタルゲート タイプH



XTG-H	
寸法 (WxDxH)	160mm x 13000mm x 1200mm 160mm x 13000mm x 1800mm
通路幅	標準：600 幅広：900
電源	AC100V±10%
通行仕様	最大55人 / 分 ※1
使用環境	場所：屋内 温度：-10℃~40℃ 湿度：35~90%RH(結露しないこと)
開閉部方式	ドア開き戸方式
非常時	火災警報の信号によりドアを自動開放 停電時のドアはフリー状態

日本ハルコン株式会社

- ・ 乗り越えやくぐり抜けの防止を意識しつつ、
威圧感を抑えたドアフラッパーの形状・高さが特徴的なハイフラップタイプ。
- ・ 本体の天板部にも透明部材を採用することにより、
認証や通行をガイドする誘導イルミネーションの視認性を、より一層と際立たせます。
- ・ 認証時のイルミネーションは、進行方向へ光が流れてゆく順次点灯方式で、
視覚的に判り易くお知らせします。

エコパスゲート



EPG	
寸法 (WxDxH)	150mm x 1100mm x 1100mm
通路幅	標準：600 幅広：900
電源	AC100V±10%
通行仕様	最大55人 / 分 ※1
使用環境	場所：屋内・屋外 温度：-10℃~40℃ 湿度：35~90%RH(結露しないこと)
開閉部方式	ドア開き戸方式
非常時	火災警報の信号によりドアを自動開放 停電時のドアはフリー状態

日本ハルコン株式会社

- ・標準通路幅(600mm)の場合、ローコストの1フラッパー又はハイセキュリティの2フラッパーのどちらかをお選びいただけます。
- ・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）
- ・IP55対応になります。

トライポットゲート



TPG	
寸法 (WxDxH)	300mm x 850mm x 1100mm
通路幅	550~600
電源	AC100V±10%
通行仕様	最大40人 / 分 ※1
使用環境	場所：屋内・屋外 温度：-10℃~40℃ 湿度：35~90%RH(結露しないこと)
開閉部方式	アームバー回転方式
非常時	停電時はロック状態 <small>(キー操作により入場・退場方向共にフリー状態にできません)</small>

日本ハルコン株式会社

- ・とても頑丈で安全性にも優れた信頼性の高いセキュリティゲートです。
- ・一人ずつしか通行できないため、共連れを確実に防ぎます。
- ・回転アームはアシスト機能により軽く押すだけで一人通行分の回転を自動で行います。
- ・-20℃対応、防塵・防水 IP55のオプションをご用意しております。

※1 通行者の歩行速度、前後間隔に依ります