Xtal Gate Type H

■仕 様 筐体種類

型 :	名 XTG	GH-1315M	XTGH-1315C	XTGH-1315S					
通行仕									
処理能力		最大約55人/分 (連続認証通行の場合) 【注意】但し、接続する上位の入退室管理システムのホスト環境・通行者の歩行速度・通行者の前後間隔に依存します							
検知内容	正常通道	過・不正通過(供連れ)	· 無通過 · 逆進入						
通行方向	片方向证	通行·双方向通行							

M筐体(マスター) C筐体(センター) S筐体(スレーブ)

各種寸法

全 長	1300mm					
筐体幅	160mm					
全 高	1200mm · 1800mm (道	選択可)				
筐体高	990mm					
天板幅	150mm					
通路幅※1	標準タイプ:600mm・幅広タイプ(車椅子可):900mm(オプション)					
重量	約110kg	約130kg	約110kg			

電気仕様

電源電圧 AC100V±10% 50/60Hz 消費電力 待機時 約75 VA・動作時 約150 VA (1通路あたり) 接地規定 D種接地工事 (接地抵抗100Ω以下) ※第三種接地工事 漏電流保護 機内に漏電、過負荷、短絡保護兼用ブレーカを実装

外部インターフェース 無電圧接点(入力8点・出力8点)

認証機器※2 ご希望の認証機器(ご支給品)が組込み可能です 組込スペースW130×H160×D60(mm)

ユーザースペース ---

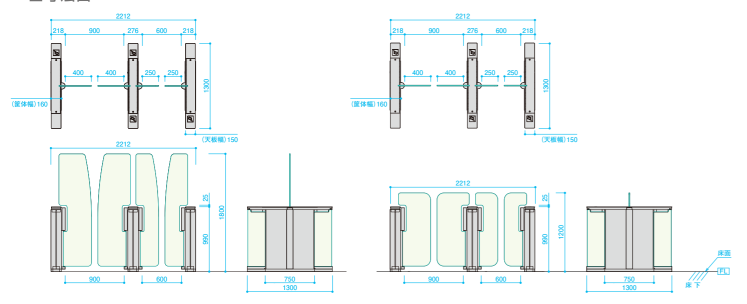
開閉部方式 ドア 開き戸方式

#常時 火災警報の信号によりドアを開放 非通電時のドアはフリー状態 使用環境 屋内・-10℃~40℃・35%~90%RH(結露なきこと) アンカーボルト固定・自立スロープ板(オブション)による据置き ※3

オプション 幅広通路拡張対応・自立スロープ板・係員遠隔操作リモコン(無線)・非通電時ドアロック仕様・クリップ付カードホルダー回収機(別置)

※3 自立スロープ板の踏板にはノンスリップマット(グレー)が貼付けしてあります。

■寸法図



お問い合わせ先

※カタログの記載内容は改良のため予告なく変更されることがございます、予めご了承ください。

w東名通信工業株式会社

本社・工場 〒492-8274 愛知県稲沢市天池光田町100-3

TEL 0587-23-3534 FAX 0587-23-5944 東京宮:

〒101-0025 東京都千代田区神田岩本町1 峯岸ビル7F TEL 03-3253-7655

FAX 03-3253-7656

- 製造元一 日本ハルコン株式会社 本社 〒385-0014 長野県佐久市三河田 403-5 TEL 0267-63-1151 FAX 0267-63-2627

2018.8

クリスタルゲート タイプH

Halcon



美しさはそのままに 乗り越え・くぐり抜けを防止 見た目の抑止力も高めたハイフラップタイプ

Xの進化

セキュリティゲート

XTG-H

クリスタルゲート タイプH

美しさはそのままに 乗り越え・くぐり抜けを防止 見た目の抑止力も高めたハイフラップタイプ













■ クオリティ バランス

全性能 Safety

通行性能

性能 Securit

◆安全性能・通行性能・保安性能の3つのバランスで構成を表示しています。 設置環境への検討にお役立てください。

※1 接続する上位の入退室管理システムのホスト環境·通行者の歩行速度·通行者の前後間隔に依存します

●特 徴

透明感のあるスマート・クオリティ

威圧感を抑えながら

威圧感を抑え 透明な部材をスタイリッシュに構成組みした斬新 なデザイン「クリスタルゲート」。

XTGシリーズのタイプHとして、特に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、表面は光沢にさらに奥深くから引締まった黒色が、認証や通行をガイドする煌めく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。 滑走路の照明を連想させる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、ご利用者様にも また 警備員の方にも視覚的に判り易くお知らせします。

●設置事例





●オプション







■クリップ付カードホルダー回収機(別置)

- ■幅広通路拡張対応
- ■係員遠隔操作リモコン(無線)
- ■非通電時ドアロック仕様