

AOG アモルファスゲート

項目 \ 筐体種類		M筐体(マスター)		C筐体(センター)		S筐体(スレーブ)	
型名		ハイフラップ型	ローフラップ型	ハイフラップ型	ローフラップ型	ハイフラップ型	ローフラップ型
		AOG-H-1215M	AOG-L-1215M	AOG-H-1215C	AOG-L-1215C	AOG-H-1215S	AOG-L-1215S
通行仕様	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	正常通過・不正通過(共連れ)・無通過・逆進入・滞留					
	通行方向	片方向通行・双方向通行					
各種寸法	全長	1250mm					
	筐体幅	150mm					
	全高	ローフラップ型：1075mm・ハイフラップ型：1800mm					
	筐体高	1150mm(カードリーダー部1370mm)					
	通路幅 ※1	標準タイプ：600mm・幅広タイプ(車椅子可)：900mm					
	重量	約120kg	約110kg	約150kg	約130kg	約120kg	約110kg
電気仕様	電源電圧	AC100V ±10% 50/60Hz					
	消費電力	待機時 約85VA・動作時 約100VA (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① W130 x H165 x D60 (mm) ② W130 x H130 x D60 (mm)					
ユーザースペース		—					
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)					
設置形式		アンカーボルト固定・埋設ベース(オプション) 自立スロープ板(オプション)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・床下埋設設置仕様 係員遠隔操作リモコン(無線)・クリップ付カードホルダー回収機(別置)					

※1 通路幅の変更はご相談ください。

※2 組込む認証機器の仕様をご連絡ください。(組込の可否と組込方法を確認いたします)

※3 自立スロープ板の踏板にはノンスリップマットが貼付けしてあります。

●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、予めご了承ください。

●詳細はお問合わせください。