

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		スタンダードタイプ	ショートタイプ (特殊対応)	スタンダードタイプ	ショートタイプ (特殊対応)	スタンダードタイプ	ショートタイプ (特殊対応)
		EPG-1115M	EPG-715M	EPG-1115C	-	EPG-1115S	EPG-715S
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	1100mm	700mm	1100mm	-	1100mm	700mm
	筐体幅	150mm					
	筐体高	1100mm					
	天板幅	150mm					
	通路幅 ※1	標準タイプ : 600mm ・ 幅広タイプ (車椅子可) : 900mm					
	重量	約70kg	約60kg	約75kg	-	約68kg	約58kg
電気仕様	電源電圧	AC100V ±10% 50/60Hz					
	消費電力	待機時 約95VA ・ 動作時 約120VA (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 W110 x H180 x D60 (mm)						
ユーザースペース ※2	お客様ご支給の機器類 (コントローラ等) が組込み可能です 組込スペース W300 x H250 x D80 (mm) ※ショートタイプは非対応						
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・屋外・-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	認証表示LED (カードタッチ部) ・ 自立スロープ板※屋内時のみ 床下埋設設置仕様・外覆板ステンレス仕様 係員遠隔操作リモコン (無線) ・ 屋外、塩害対応 クリップ付カードホルダー回収機 (連結・別置) ※屋内時のみ・寒冷地仕様						

※1 通路幅の変更はご相談ください。

※2 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ください。

※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。