

# XTG-C

クリスタルゲートタイプC

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		XTG-C-915M	XTG-C-915C	XTG-C-915S
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	900mm		
	筐体幅	150mm		
	筐体高	950mm		
	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75kg	約85kg	約75kg
電気仕様	電源電圧	AC 100V ± 10% 50/60Hz		
	消費電力	待機時 約45VA ・ 動作時 約55VA (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 (入力最大8点 ・ 出力最大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 x H170 x D55 (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		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) ・ イルミネーションフラッパー		
<p>※1 通路幅の変更はご相談ください。</p> <p>※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。</p> <p>※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。</p> <p>● 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。</p> <p>● 詳細はお問合わせください。</p>				