

## 仕様書

品名	通信連動型多チャンネルコントローラ
品番	CX—3010
警戒地区数	10地区
電源電圧	AC100V(50/60Hz)
消費電力	30W
非常用電源	DC12V・2.0Ah 制御弁式鉛蓄電池 約30分
センサー用電源出力	DC12V 1.2A
表示方法	<p>【表示灯】</p> <p>電源表示灯: 電源投入時“電源”LED緑色文字照光点灯</p> <p>タンパー表示灯: タンパー異常時“タンパー”LED赤色文字照光点滅</p> <p>通信表示灯: 通信異常時“通信”LED赤色文字照光点滅</p> <p>【動作表示灯】(2色LEDによる表示)</p> <p>解除時(ループ正常): 消灯</p> <p>解除時(ループ異常): 赤点灯</p> <p>警備時: 緑点灯</p> <p>警報時: 赤点滅(復旧操作まで保持)</p>
センサー信号入力	無電圧接点×10(地区毎のa/b接点切替が可能)
外部入力	警備セット/解除入力(全地区代表)1回路(3路用リモート)
警報出力	総合警報出力 無電圧2a/2b接点 接点容量: DC30V 0.3A以下(抵抗負荷)
警備出力	オールセット出力 無電圧1a、1b接点 接点容量: DC30V 0.3A以下(抵抗負荷) ファーストセット出力 無電圧1a、1b接点 接点容量: DC30V 0.3A以下(抵抗負荷)
警報ディレイ時間	警備入力1CHのみ設定可能(60秒) 警備ディレイ: 警備セット操作をしてから実際に警備に入るまで 警報ディレイ: 侵入が発生した時点から警報動作をするまで
警報出力時間	警報音(内部にて音量可変) 10秒、30秒、60秒、3分、5分、10分、15分、連続 連続時: 警報停止スイッチにて停止 タイマー時: タイマー時間経過後自動停止
使用可能周囲温度	温度: $\pm 0^{\circ}\text{C} \sim +50^{\circ}\text{C}$ 湿度: 80%以下(結露なきこと)
質量	約7,000g
外觀	材質: SPCC 処理: 焼付塗装仕上 塗装色: マンセル2.5Y9/1近似色
通信機能	複数台接続して通信連動が可能 接続台数は最大4台(主盤1台、副盤3台) 主盤～副盤間配線について 総配線距離: 1km(CPEV-S $\phi 1.2$ 以上)

品名 通信連動型  
多チャンネルコントローラ

品番 CX—3010



TAKENAKA ENGINEERING CO., LTD.