

# Q D N 4 0 1 専用カメラコントロールユニット D C C - 8 0

## 機器概要

本機は、弊社プログラム型ドームカメラ「Q D N 4 0 1」をコントロールするための専用コントロールユニットです。

本コントローラで最大 8 台までのドームカメラをコントロールできます。

100V 電源一体型固定カメラを接続することも可能です。

8ヶ所までのアラーム入力によるカメラ切換えが可能です。

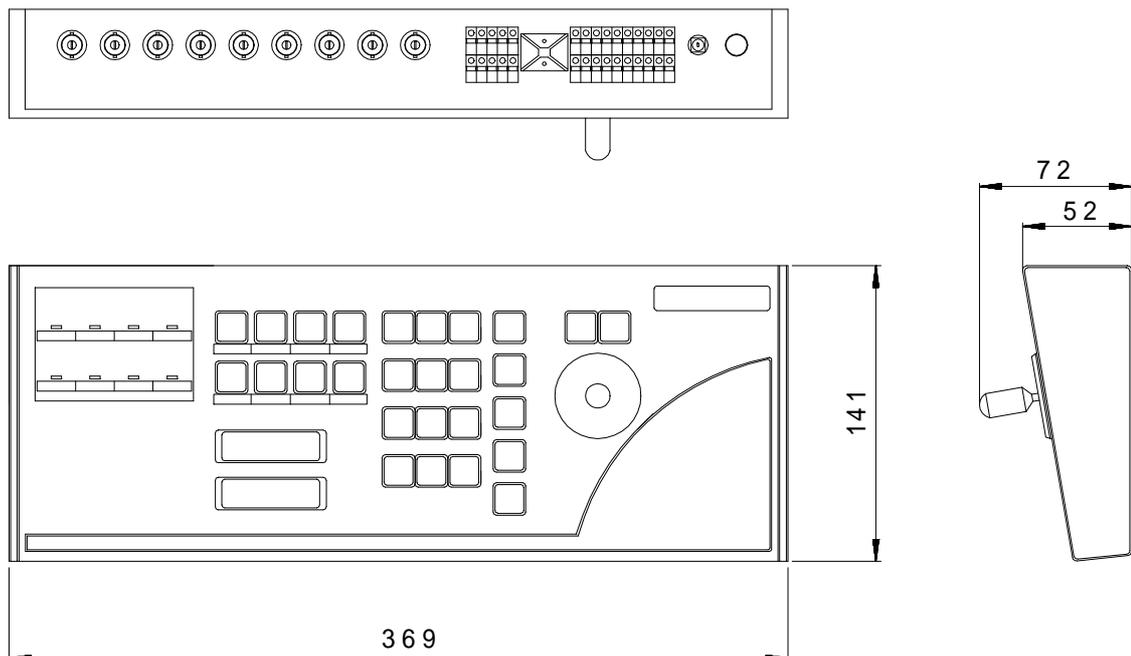
プリセット位置(64個所)の設定と移動が簡単に行えます。

自動動作モード(SW I N G , S E Q U E N C E , S W I T C H E R ) により無人でドームカメラをコントロールできます。

## 機器仕様

適合カメラ	Q D N 4 0 1	電源・消費電流	D V 12V 500m A
映像入力	8 BNC コネクター 1V (p-p) 75	映像出力	1 BNC コネクター 1V (p-p) 75
カメラコントロール I/F	R S - 485 1回路2出力(ターミナルコネクタ)	制御ケーブル	3線式(ツイストペアケーブル・GDN)
マニュアル機能	ジョイスティック:パン/チルト ズームスイッチ:テレ/ワイド	カメラ選択スイッチ:1~8 フォーカススイッチ:近/遠	
自動監視機能	ファンクションキー:F1~F5	アラーム I/F	入力:8 NO,NC 切換え
	テンキー:0~9,+10		出力:1 別出力(NO,NC,COM,GND)
	リセットキー:R		定格負荷:DC 30V 2A
テックスイッチ設定	8極:アラーム有効/無効切換え×8 2極:RS-485 終端設定	8極:NO,NC 切換え×8	
外形寸法	幅369mm,高さ2mm,奥行き141mm(ジョイスティック高さは除く)		
質量	約1.1kg		
外観色	グレー:マンセル値近似 1.9GY 6.89 / 0.19		

## 外観・寸法(名称)



単位: mm

仕様および外観は改良のため、予告無く変更することがあります。

平成11年6月現在