

VP多重コントロールユニット SC-423

EIA
2Uサイズ

機器概要

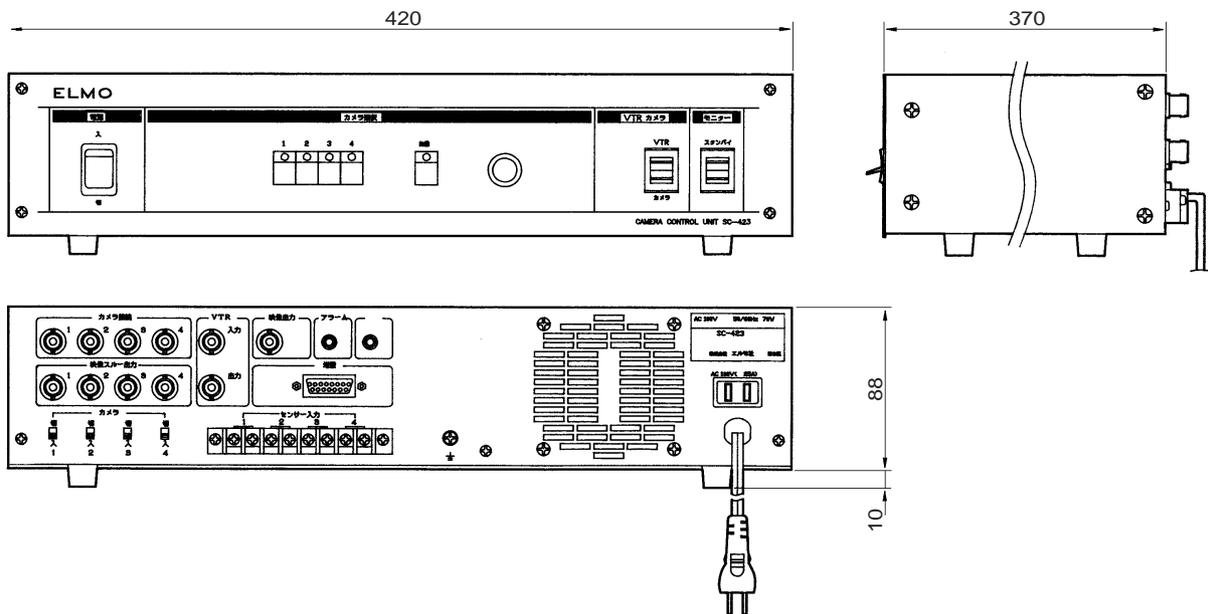
本機は、1台のモニター-TVに4台分のカメラ映像を1画面ずつの自動送り(シーケンス)で表示ができるカメラコントロールユニットです。

スルー出力により、4台分すべてのカメラ映像を同時に4台のモニター-TVで監視することができます。

機器仕様

電源	AC100V 50/60Hz	消費電力	約70W
カメラ接続台数	最大4台 (BNC)	伝送方式	シングルケーブル方式 電源、映像、同期信号多重方式)
映像出力	映像出力 VBS1.0V(p-p)75 BNC 映像スルー出力 VBS1.0V(p-p)75 BNC VTR出力 VBS1.0V(p-p)75 BNC		
映像入力	VTR入力 VBS1.0V(p-p)75 BNC		
アラーム出力	オープンコレクタ DC24V 500mA(有極性) 3.5mmジャック センサ入力動作		
リモート出力	ブレイク接点 3.5mmジャック モニタースタンバイ時のみセンサ入力により動作(約2min間)		
センサ入力	無電圧メイク接点 8P端子台		
センサ優先順位	後優先		
受信後アラーム出力動作	約2min後自動選択モードへ自動復帰または手動復帰		
サービソコンセント	1口 AC100V 最大2.5A (電源スイッチ連動)		
使用周囲温度	- 10 ~ 40 (非結露)		
外形寸法・質量	幅420mm、高さ98(88)mm、奥行370mm(突起部含まず) 約8.7kg		

外観・寸法



単位：mm

仕様および外観は改良のため、予告なく変更することがあります。