

9ch マルチプレクサ VC90F

機器概要

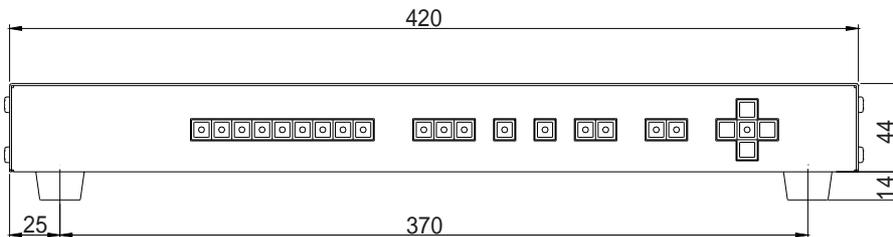
本製品は、9台の非同期カメラ（NTSC）を接続できる、マルチプレクサです。

9台のカメラ映像を最大1/60秒毎に切換えて、VTRに多重録画できるマルチプレクサ機能を持っております。分割表示（4画面・9画面・マルチ画面）でもコマ落ちすることがなく、リアル監視することが可能です。2系統の映像出力により、別々の映像をモニタに出力することができ、用途に合せた監視が可能です。2倍ズーム機能により、画面上の任意の箇所を拡大表示することができます（単画面表示時のみ）。モーションディテクタ機能により、画面上の変化部分だけを検出しアラーム出力することができ、効率的に監視することが可能です。

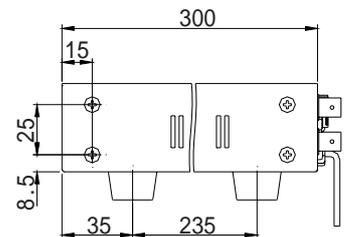
機器仕様

電源	AC100V±10% 50/60Hz	消費電力	25W以下
カメラ接続台数	最大9台(BNC×9)	ケーブル長	5C-2V最大500m
適合カメラ	非同期カメラ(NTSC方式準拠)		
映像入力	9入力(BNC) VBS 1.0V(p-p) / 75Ω 自動終端		
再生用入力	1入力(BNC) VBS 1.0V(p-p) / 75Ω 終端		
映像出力1	1出力(BNC) VBS 1.0V(p-p) / 75Ω 映像選択:カメラ映像 固定選択または自動選択 1画面・4画面・9画面・マルチ画面		
映像出力2	1出力(BNC) VBS 1.0V(p-p) / 75Ω 映像選択:カメラ映像 固定選択または自動選択 1画面・4画面・9画面・マルチ画面		
録画用出力	1出力(BNC) VBS 1.0V(p-p) / 75Ω 各カメラ映像をフィールド切替または録画トリガ信号切替出力		
映像スルー出力	9出力(BNC) VBS 1.0V(p-p) / 75Ω 各カメラ映像をスルー出力		
外部制御入力	録画トリガ入力:1入力(端子台) TTLまたはCMOSレベル センサ入力:9入力(端子台) 無電圧a接点(各映像入力に対応) 外部リモート(パラレル制御):無電圧a接点(Dsub37p・メス)、外部リモート(シリアル制御):RS-232C(Dsub9p・オス)		
外部制御出力	アラーム出力:1出力(端子台) オープンコレクタ(センサ入力、モーションディテクタ機能時に出力)		
その他機能	アラーム機能:センサ入力およびモーションディテクタ機能に連動、ズーム機能:2倍ズーム(任意指定、単画面表示のみ) モーションディテクタ機能:映像入力毎に独立設定、検知範囲指定・検知感度設定可能		
文字出力機能	カメラタイトル表示:英数字・カタカナ・記号(1・4画面時10文字まで、多分割表示時はチャンネル番号のみ) 時計表示:年月日時分秒 24時間制表示		
バックアップ機能	時計データ:約3日間、各種設定:EEPROMに保存		
外観色	白(マンセル5GY 8/0.5近似色)	サービスコンセント	電源スイッチ非連動 AC100V 最大2A
使用温度・湿度	0°C~40°C 30%~90%(非結露)	質量	約3.5kg
外形寸法	幅420mm 高さ44mm 奥行き300mm(突起部含まず)・EIAラック 1Uサイズ		

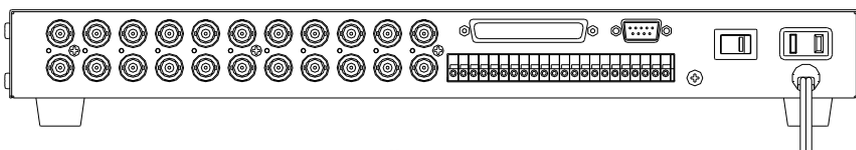
外観・寸法 (名称)



正面図



側面図



背面図

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 16 年 4 月 現在