

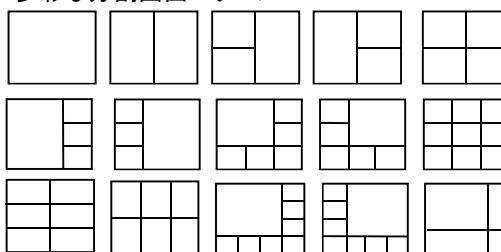
TQS-C9V(Rev.2)

9ch Full Real Time Splitter with SXGA output

カラー9画面分割ユニット・SXGA出力付

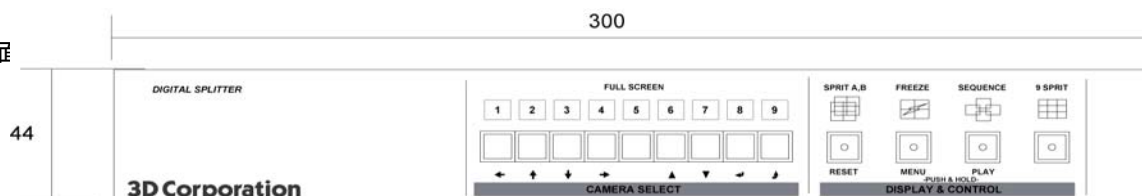


多彩な分割画面パターン

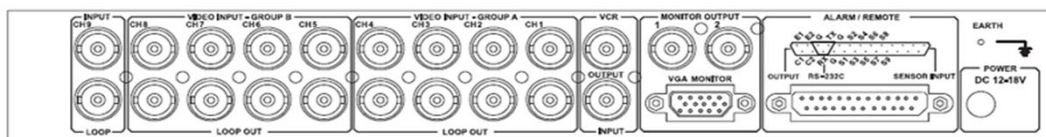


入力信号	NTSC 525本 720x480 60フィールド、30FPS PAL 625本 720x576 50フィールド(サブキャリア4.43361875.MHz)、25FPS
ビデオ入力	9BNC 1.0V p-p 75Ω
ループ出力	9BNC (オートロード)
モニター出力	コンポジットビデオ:2BNC 1.0V p-p 75Ω アナログRGB:1 D-Sub15ピン 0.7V p-p 75Ω
VCR入力	1BNC 1.0V p-p 75Ω
VCR出力	1BNC 1.0V p-p 75Ω
アラーム入力	9 TTL 1KΩ Full-up
アラーム出力	1 30V 50mA Photo Coupler
リモート操作ポート	D-Sub25ピン
表示解像度	1024x768、1280x1024(OSDメニューで設定)
表示モード	単画面フルスクリーン、4分割、8分割 他多彩な分割モード(図参照) フリーズ、シーケンス(OFF~99秒切替) PIP(ピクチャー・イン・ピクチャー)表示
日付/時間表示	ON/OFF 3種類(アジア/ヨーロッパ/アメリカ) 24H表記
カメラタイトル	ON/OFF 8文字
OSD	ON/OFF
センサータイプ(アラーム接点)	OFF - N.O - N.C
アラームリレータイム	OFF-30分
ブザー音	OFF-99秒(ビデオロス時)
ビデオロス	ON/OFF、画面上に「L」表示
動き感知	ON/OFF、ON時画面上に「M」表示
使用電圧	DC12V 1.5A ~ DC18V 1.0A
消費電力	6W以下
動作環境温度/湿度	-10°C~50°C / 20~85% RH
外形寸法	W300 x H44 x D250(+10) mm
重量	2.5kg
付属品	DC12V電源アダプター、19インチラックマウント金具

■前記



■背面



本書記載の仕様、価格は改良などのため予告なく変更する場合がありますので予めご了承ください

Jun-16