

※施工上の注意とご使用上の注意はカタログ・取扱説明書をお読みください。

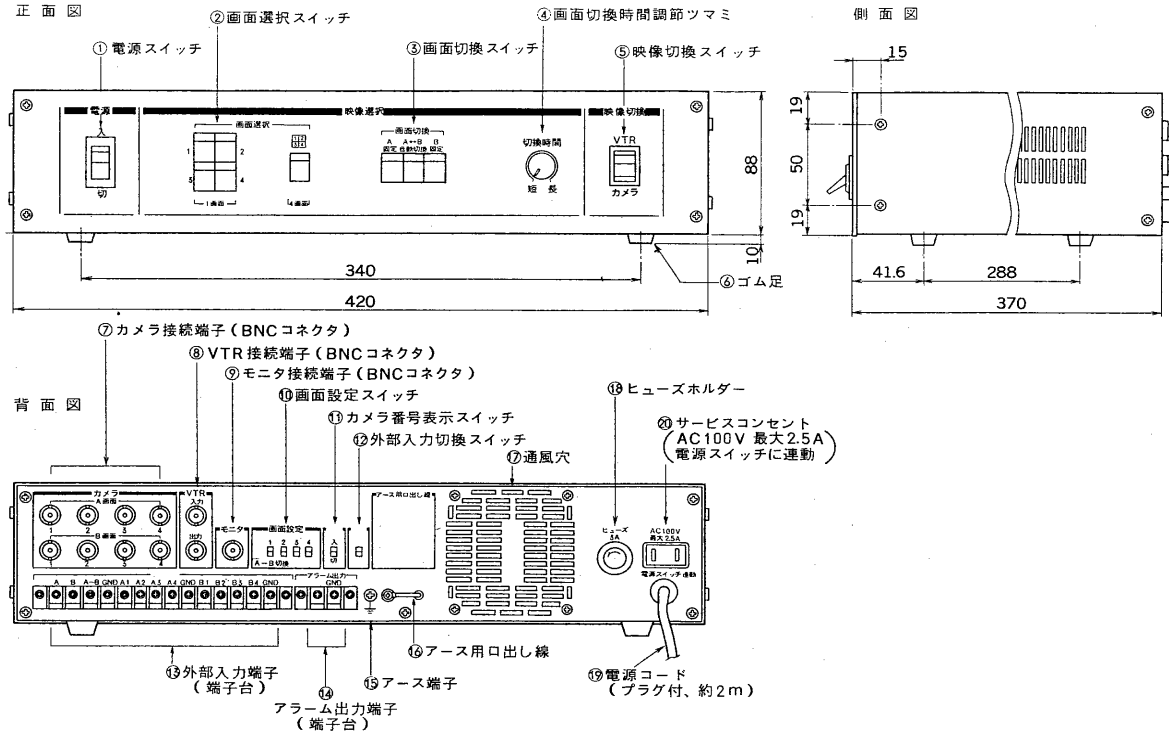
E27004A

1 '94. 7. | 228 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8

仕様

電源	AC100V 50/60Hz
消費電力	約130W(カメラ8台使用時)
適合カメラ	TXD-6200, TXD-6500(W), TXD-6510(W) 等
カメラ接続台数	最大8台(BNCコネクタ)
伝送方式	DC電源に同期信号多重
カメラ延長距離	5C-2Vで最大500m(3C-2Vで最大200m)
映像選択	(1) 4画面分割 A, B画面自動切換 (自動切換時間約1~60秒) (2) 4画面分割 AあるいはB画面固定 (3) 1画面固定
カメラ番号表示	モニタ画面右上に表示(入, 切スイッチ付, センサー入力時は点滅)
モニタ出力	VS1.0Vp-p/75Ω×1(BNCコネクタ)
VTR入力	VS1.0Vp-p/75Ω×1(BNCコネクタ)
VTR出力	VS1.0Vp-p/75Ω×1(BNCコネクタ)
外部入力	無電圧マイク接点×11 (センサーまたはリモート動作切換, 端子台)
アラーム出力	オープンコレクター出力1回路 (1画面固定時出力DC500mA max, 端子台)
センサー動作	センサー信号入力後2分または8秒間そのカメラ表示を固定し, 自動的にもとの画面に復帰
サービスコンセント	1個(AC100V, 最大2.5A, 電源スイッチに連動)
外形	鋼板 ブラック(マンセルN1.5近似色)
使用周囲温度	0°C~40°C
外形寸法	420(幅)×88(高さ)×370(奥行)mm(突起物を除く)
質量	約10kg
付属品	取扱説明書 1 東芝お客様ご相談センター一覧表 1 BNCコネクタ(3C-2V, 5C-2V用) 1

外觀寸法図



注1. 別売のEIAラックマウント金具LAD-2101を使用して,EIAラックに取付けることができます。

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝4画面コントローラ (VP多重形)
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 TSAM-61
TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-PFA-029-1
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm

<生産完了 2006年03月01日>