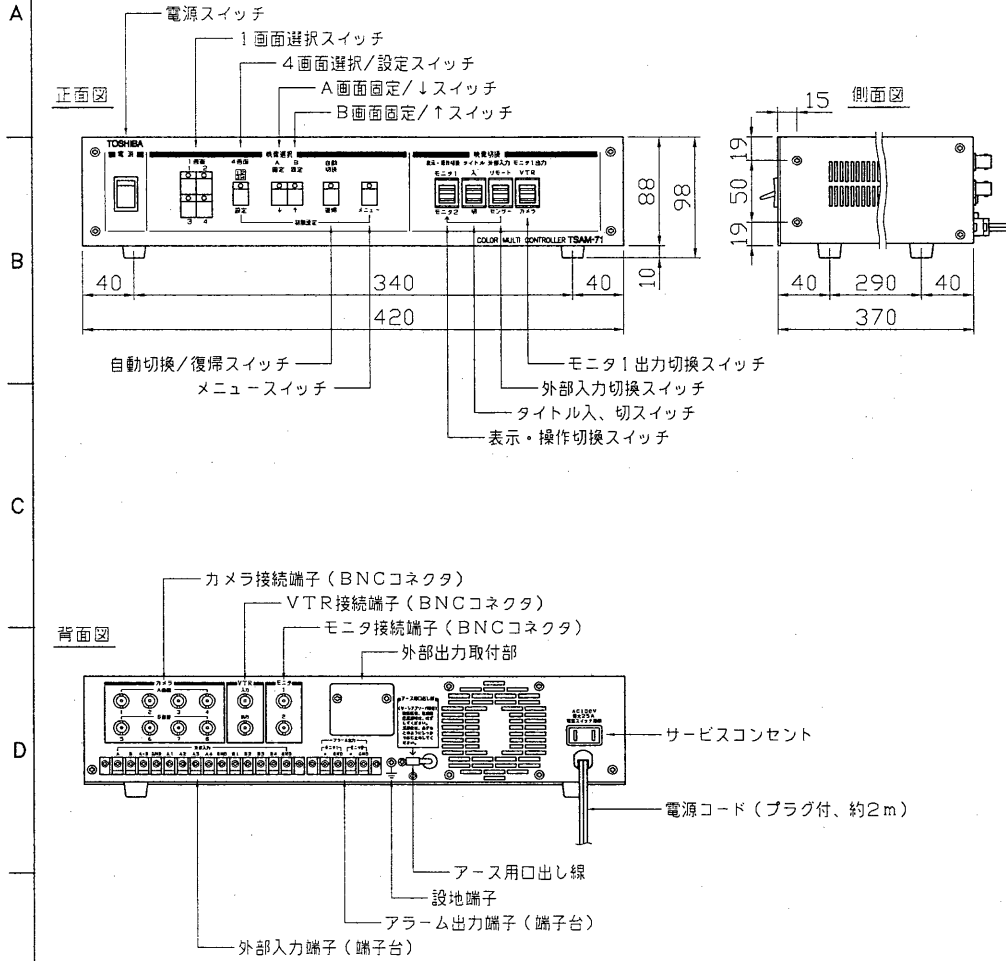


1 94.8 | 228 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8

外觀寸法図



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), TXD-7100, TXD-7500(W), TXD-7510(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	最大500m (5C-2V)、最大200m (3C-2V)
映像選択	(1) 1画面固定 (4) VTR (モニタ1出力のみ) (2) 4画面固定 (5) 4画面A, Bの自動切換 (3) 8パターン of 自動切換 (モニタ1出力のみ)
タイトル表示	1画面について最大6文字
タイトル文字	A, B, ~N, P~Z, 0, 1~8, 9, :, <, >, -, ., . . . , ブランク
自動切換時間	1, 2, 4, 8, 16, 32, 64秒 (7段階切換)
モニタ1出力	VBS1.0Vp-p/75Ω×1 (BNCコネクタ)
モニタ2出力	VBS1.0Vp-p/75Ω×1 (BNCコネクタ)
VTR入力	VBS1.0Vp-p/75Ω×1 (BNCコネクタ)
VTR出力	VBS1.0Vp-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	有極性無電圧マイク接点 出力2回路 (接点容量最大DC24V, 500mA) 1画面固定 (自動切換時は除く) に連動
センサー動作	センサー信号入力後モニタ1, 2出力とも、一定時間、そのカメラ表示を固定及びタイトルを点滅表示し、自動的にもとの画面に復帰
センサー動作時間	1, 2, 4, 8, 16, 32, 64, 128, INF (電源OFFまで保持)
リモート動作	モニタ2出力を4画面セレクトTRS-70で選択
外部出力 (オプション)	別売リレーユニットTXU-71実装により、モニタ1出力の1画面時に連動 (自動切換時を除く) 無電圧マイク接点×8 (モレックスコネクタ、最大DC24V1A)
サービスコンセント	電源スイッチ連動 AC100V 最大2.5A
外觀	鋼板 ブラック (マンセル N1.5近似色)
使用周囲温度	0℃~40℃
外形寸法	420 (幅) × 88 (高さ) × 370 (奥行) mm (突起部を除く)
質量	約6.5kg
付属品	取扱説明書.....1 東芝お客様相談センター一覧表.....1 BNCコネクタ (3C-2V, 5C-2V用).....1

1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8

承認 APPROVED BY 	検閲 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝カラー4画面コントローラ
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 MODEL NO. TSAM-71
TOSHIBA TOKYO JAPAN 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 DRAWING NO. A-PFA-038-1
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm

5 | 6 | 7 | 8