

※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。

E27004-

1'94. 7.

228

2

3

4

5

6

7

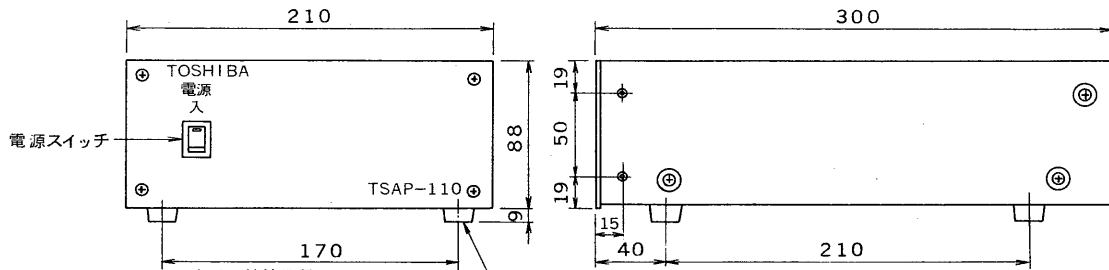
8

図面番号: DRAWING NO.

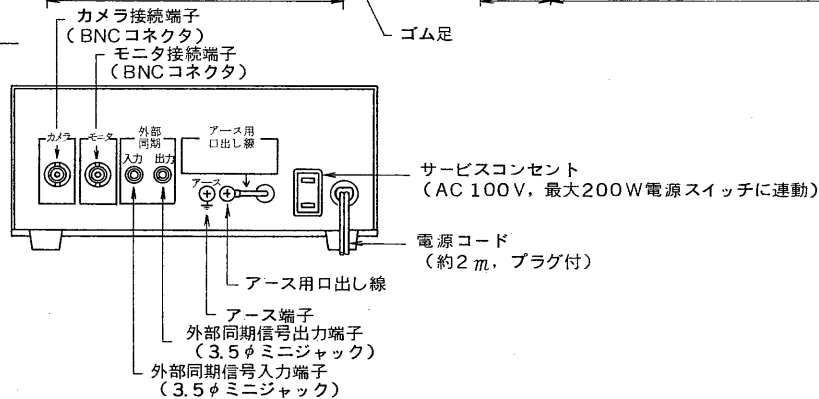
外觀寸法図

正面図

側面図



背面図



仕様

電源	AC 100V 50/60Hz
消費電力	約20W
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	1台 (BNCコネクタ)
カメラ延長距離	5C-2Vで最大500m (3C-2Vで最大200m)
伝送方式	DC電源に同期信号を多重
映像出力	VBS 1.0Vp-p/75Ω (BNCコネクタ)
外部同期入力	1回路 (3.5φミニジャック)
外部同期出力	1回路 (3.5φミニジャック)
サービスコンセント	1個 (AC100V, 最大200W, 電源スイッチに連動)
使用周囲温度	0°C~40°C
外観	鋼板 ブラック (マンセルN 1.5近似色)
外形寸法	210 (幅) × 88 (高さ) × 300 (奥行) mm (突起物を除く)
質量	約2.6kg
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

(注) 1. 別売の取付金具により、E1Aサイズのラックに取付けできます。

取付方法	必要な取付金具
単体取付	LAD-2201
2台連結取付	LAD-2301

2. 本機を複数台使用した場合で、ビデオ信号の同期を合わせる時には、2台目以降のコントローラに別売の外部同期ユニット (TXU-30) を実装してください。(最大20台まで)

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 東芝カメラコントローラ
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 TSAP-110
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-PFA-027-1
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS mm