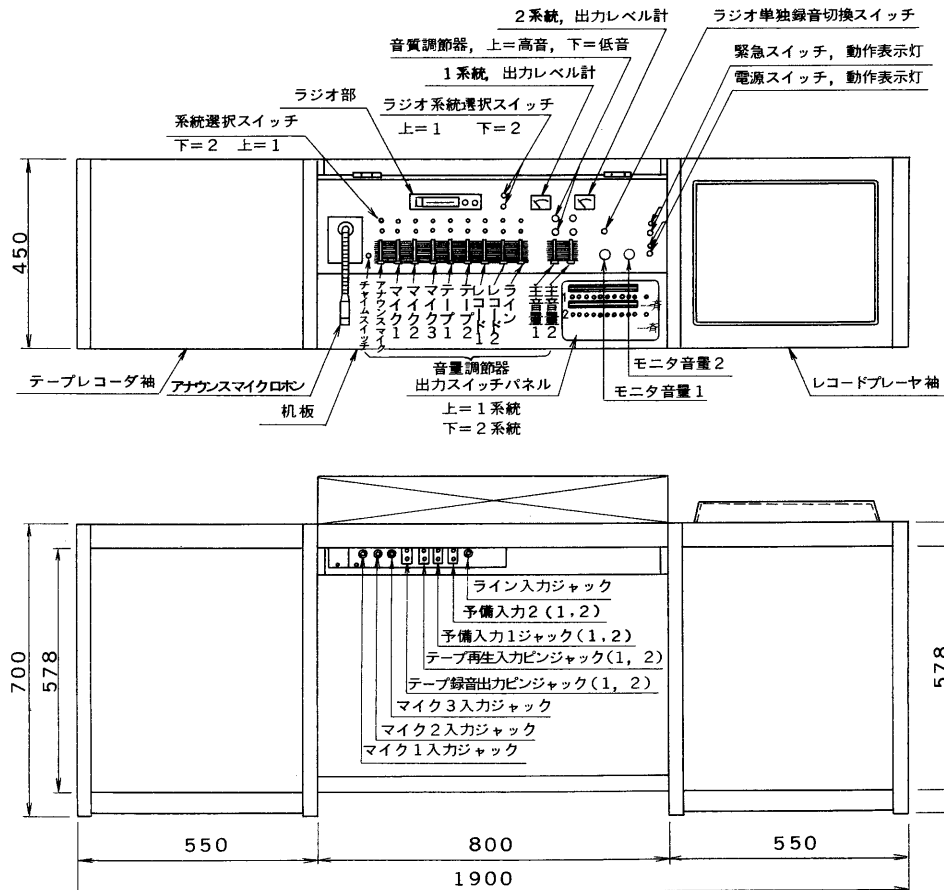


E27004A 1'90.7 (D) | 116 2 3 4 5 6 7 8

図面番号 DRAWING NO.

外観寸法図



仕様

- 使用電源 AC100V 50/60Hz
- 消費電力 最大4.4kVA以下
- 定格出力 W電力増幅器 × 面= W  
W電力増幅器 × 面= W 総計 W
- ひずみ率 1%以下 (ライン出力)
- 周波数特性 50~15000Hz ±2dB
- 信号対雑音比 50dB以上
- 音質調節 100, 10000Hzにて±8dB以上
- 入力回路  
アナウンスマイク -60dB 5kΩ 不平衡  
マイク 1~3 -70dB 200Ω~50kΩ 不平衡  
(トランス使用時 -70dB 200Ω~600Ω 平衡)  
レコード1, 2 -50dB 50kΩ 不平衡  
テープ 1, 2 -20dB 10kΩ 不平衡  
外部テープ1, 2 -20dB 10kΩ 不平衡  
予備 1 -20dB 10kΩ 不平衡 2系統  
予備 2 -20dB 10kΩ 不平衡 2系統  
ライオン 0dB 600Ω 不平衡  
(トランス使用時 0dB 600Ω 平衡)  
時報チャイム -35/-10dB 600Ω 不平衡  
リモコン +20dB 5kΩ 不平衡  
(トランス使用時 0dB 600Ω 平衡)  
ラジオ 受信周波数 AM 525~1605kHz  
FM 76~90MHz  
受信感度 AM S/N 20dB時 30dB(μV)以下  
FM S/N 30dB時 12dB(μV)以下  
アンテナ入力 AM専用または  
インピーダンスAM/FMミキシング 75Ω 不平衡  
FM専用 75Ω 不平衡
- 出力回路  
ライン1, 2 +2dB 600Ω 不平衡  
(トランス使用時 +2dB 600Ω 平衡)  
録音 1, 2 +2dB 10kΩ 不平衡  
外部録音1, 2 +2dB 10kΩ 不平衡  
モニター 2W 5kΩ 2系統
- スピーカ回路出力 基本 10回線 一斉1回線 2系統  
1回線当り許容出力 50W/回線以下
- レコードプレーヤ袖部  
電源: AC100V 50/60Hz  
消費電力: 約10W  
ターンテーブル  
駆動方式: ダイレクトドライブ方式  
モータ: 4極8相FGサーボリアトルクDDホールモーター  
回転数: 33 1/3 r.p.m, 45 r.p.m  
ターンテーブル: アルミダイキャスト  
S/N比: 75dB (DIN Bカーブ)  
ワウ, フラッター: 0.045% (WRMS)  
カートリッジ  
型式: デュアルマグネット型 (VM型)  
出力: 2.5mV (-50dBs)  
セパレーション: 24dB (33 1/3 r.p.m 1kHz)  
針先: 0.6ミルダイヤモンド針  
周波数特性: 20~20000Hz  
負荷抵抗: 47kΩ  
トーンアーム  
型式: リニアトラックキング/ダイナミックバランス型インテグレートトーンアーム  
トラックキングエラー: 10'  
実効長: 139.5mm  
付属品  
EPAアダプター.....1 ステレオモノラル変換コード.....1  
取扱説明書.....1 東芝お客様ご相談センター.....1

- テープレコーダ袖部  
使用電源 AC100V 50/60Hz  
消費電力 約18W  
トラック形式 4トラック 2チャンネル ステレオ  
テープ速度 4.76cm/sec  
ワウフラッター 0.04% (RMS)  
ライン入力 -8dBs 20kΩ 不平衡  
ライン出力 -8dBs 不平衡  
周波数特性 25Hz~19kHz ±3dB EIAJ (METAL)  
S/N比 78dB (DoLBY-C NR 1N 5kHz以上)  
ひずみ率 1% 400Hz (METAL)  
ノイズリダクション (NR)  
収納スペース 13U (EIA) ... カセットデッキ収納スペース (3U) ほかの機器の収納スペース (10U) 計13U

- トランスは別売, ラジオを受信する場合は外部アンテナが必要です。
- dB単位はdB (s) (0dBs = 0.775V) を使用
- トクバックするときは別売のトクバックユニット (ABU-2) が必要です。
- 緊急放送時モニター音量が自動的にさがります。

- 付属品  
プラグφ 6.3 3P (4) ピンプラグ (4) ヒューズ0.5A (2)  
1A (2) 2A (1) フッティング (2) 取扱説明書 (1) フッティング (1)  
東芝お客様ご相談センター一覽表 (1) 組立用ねじ (M4×6)  
(20) シャーシレール (2) シャーシレール取付ねじ (M4)  
(4) カセットデッキ取付化粧ねじ (M5) (4) 6Pモロック (1)  
※ 付属のカセットデッキはテープレコーダ袖に組み込んでご使用ください。  
※ 袖には扉がついていませんので, カセットデッキ帽等のパネルを取り付けたあと袖の空き部分は別売のブラックパネルでカバーしてください。  
※ レコードプレーヤはARP-77M, カセットデッキはAPC-2000を使用

- 塗装色 操作部 オフブラックメタリック塗装  
筐体 ウォームグレー (マンセル5Y 7.5/1 近似色)
- 重量 最大 200kg以下
- その他 ICチャイム (4音) 内蔵, アナウンスマイク (フレキシブル形) 付

承認 APPROVED BY 	検図 CHECKED BY 	名称 TITLE 2元両袖デスクアンプ
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 ADA-2002
TOSHIBA 東芝ライテック株式会社 TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP.		図面番号 A-NAD-029
保管 REGISTERED	第三角法 3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS