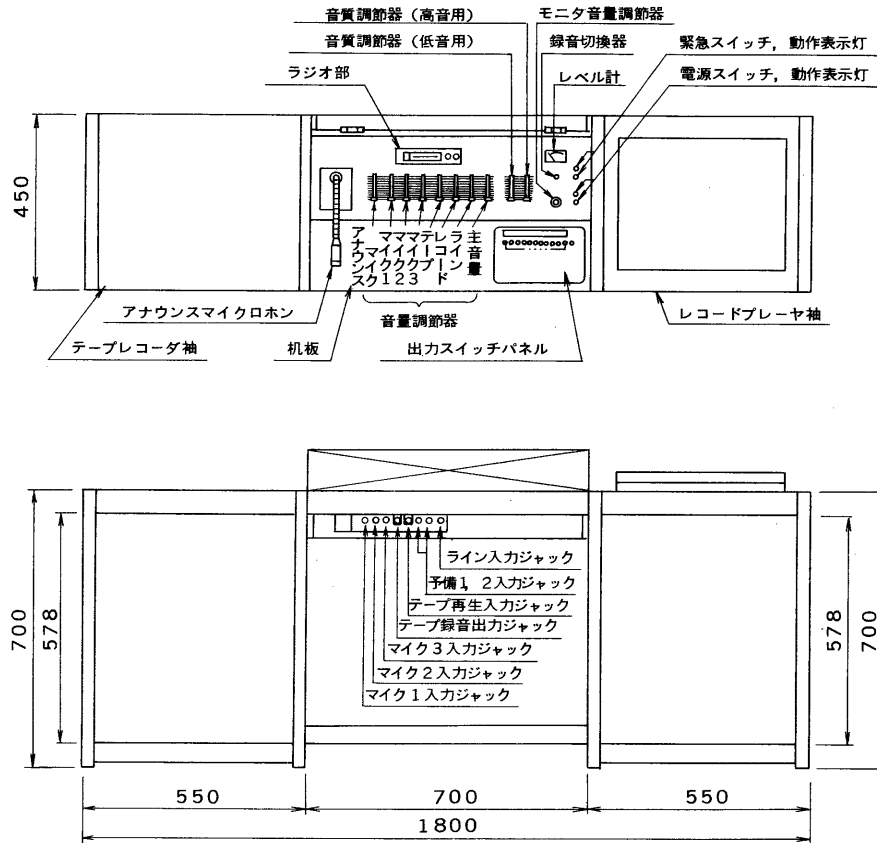


E27004 1'90.7 (D) 116 2 3 4 5 6 7 8

外觀寸法図



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 総計 W  
W電力増幅器×面=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 -50dB 50kΩ 不平衡  
テープ -20dB 10kΩ 不平衡  
外部テープ -20dB 10kΩ 不平衡  
予備1 -20dB 10kΩ 不平衡  
予備2 -20dB 10kΩ 不平衡  
ライン 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 AM520~1605kHz  
FM 76~90MHz  
受信感度 AM S/N20dB時 30dB (μV)以下  
FM S/N30dB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 +2dB 600Ω 不平衡  
(トランス使用時 +2dB 600Ω 平衡)  
録音 +2dB 10kΩ 不平衡  
外部録音 +2dB 10kΩ 不平衡  
モニター 2W 5kΩ 不平衡
- スピーカー回路出力 基本 10回線 一斉1回線  
増設スイッチ使用時 回線 一斉1回線  
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: ①10W  
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サーボリニアトルクDDホルモーター  
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: 7.5dB (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/ダイナミックバランス型インテグレートドーンアーム  
トラックエラー: 10'  
実効長: 139.5mm

付属品

- EP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一覧表 ..... 1
- 収納スペース 13U (EIA)

12. テープレコード袖部

- 使用電源 AC100V 50/60Hz
- 消費電力 ①18W
- 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 1N5kHz以上)
- ひずみ率 1% 400Hz (METAL)
- ノイズリダクション (NR) ドルビー-B, C HX-PRO
- 収納スペース 13U (EIA) ... カセットデッキ収納スペース3U, その他の機器の収納スペース10U 計13U

13. 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5Y7.5/1近似色)

14. 重量

最大 200kg以下

15. 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
- 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
- 出力スイッチ増設時は別売の増設スイッチADS-2001 (20回線に増設するとき)あるいはADS-3001 (30回線に増設するとき)が必要です。
- トークバックをするときは別売のトークバックユニット (ABU-2) が必要です。
- 緊急放送時モニタ音量が自動的にさがります。
- 付属品  
プラグφ6.3 3p (4) φ6.3 2p (2) ヒューズ0.5A (1) 1A (2)  
2A (1) プッシング (2) 取扱説明書 (1)  
東芝お客様ご相談センター一覧表 (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モレックス (1) プッシング (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, 電力増幅器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。
- ※ レコードプレーヤーはARP-77M, カセットデッキはAPC-2000を使用

承認 APPROVED BY 	検閲 CHECKED BY 	名称 TITLE 1元両袖デスクアンプ
設計 DESIGNED BY 	製図 DRAWN BY 	形名 ADA-1002
TOSHIBA LIGHTING & TECHNOLOGY CORP. 東芝ライテック株式会社		図面番号 A-NAD-026
保管 REGISTERED	3RD ANGLE PROJECTION	尺度 SCALE 単位 UNITS