

ハイパワーアンプ WA-735A

■機器概要

定格出力 30W の 5 局 + 一斉スピーカスイッチおよび FM/AM ラジオチューナ付き卓上形アンプです。
マイク1はレコード/マイク3, ライン1~3および FM/AM チューナに対して優先回路を備えています。

■機器定格

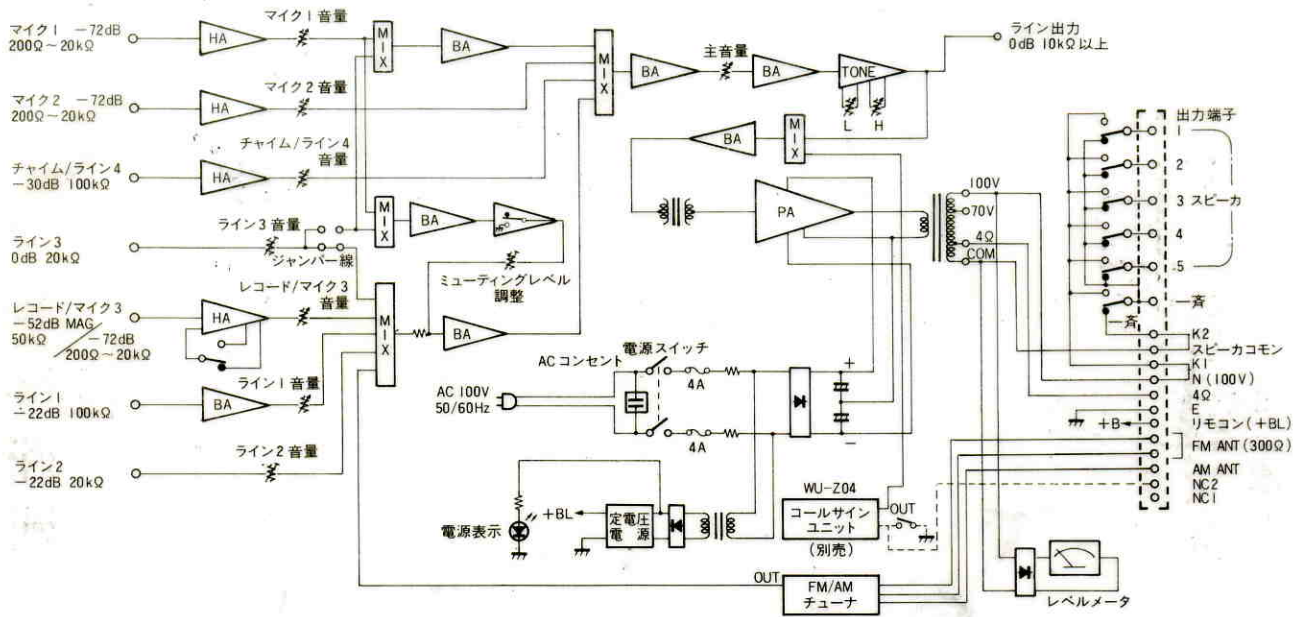
電源	AC 100V 50/60Hz		入カ回路	マイク 1	-72dB 200Ω~20kΩ 不平衡 SN比 50dB以上
消費電力	Ⓢ 約 27W 30W 定格出力時 62W		出力回路	マイク 2	-72dB 200Ω~20kΩ 不平衡 SN比 50dB以上
定格出力	30W			レコード/マイク3	レコード: -52dB 50kΩ 不平衡 SN比 55dB以上 マイク 3: -72dB 200Ω~20kΩ 不平衡 SN比 50dB以上 (レコードまたはマイク3はスイッチ切換による)
周波数特性	50~20,000Hz ±3dB (EIAJ測定法にて)			ライン 1	-22dB 100kΩ 不平衡 SN比 60dB以上
ひずみ率	1%以下 (定格出力時, 1,000Hzにて)			ライン 2	-22dB 20kΩ 不平衡 SN比 60dB以上
音質特性	100Hz, 10,000Hzにて ±10dB以上 (1,000Hz基準)		ライン 3	0dB 20kΩ 不平衡 SN比 60dB以上	
残留雑音比	80dB以上		チャイム/ライン4	-30dB 100kΩ 不平衡 SN比 60dB以上	
スピーカスイッチ	5局 + 一斉		負荷インピーダンス	平衡: 330Ω (100V) 平衡: 4Ω	
ラジオ受信部	受信周波数	FM 76~90MHz AM 525~1,605kHz	ライン出力	0dB 10kΩ 負荷に適合	
	アンテナ入力	300Ω 平衡または、75Ω 不平衡 バーアンテナまたは外部アンテナ	寸法	420(幅)×98(高さ)×260(奥行) mm (高さはゴム足含む, 奥行はつまみ含まず)	
	中間周波数	10.7MHz 452kHz	重量	約 7kg	
	有効感度	15dB以下 (SN比 30dBにて) ダイエンファシス 50μs	仕上げ	パネル: 垂鉛ダイキャストメタリック塗装 ケース: 塩ビ鋼板 (メタリック色) 放熱板: 黒色塗装	
チューニングレベル	0~40dB (レコード/マイク3, ライン1~3) FM/AMチューナ				

※マイク1, マイク2は平衡トランス取付可能です。

■付属品

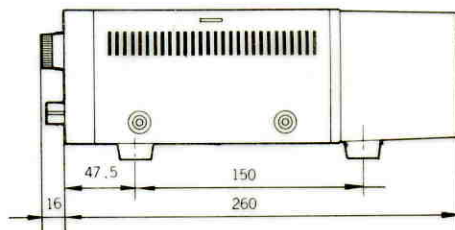
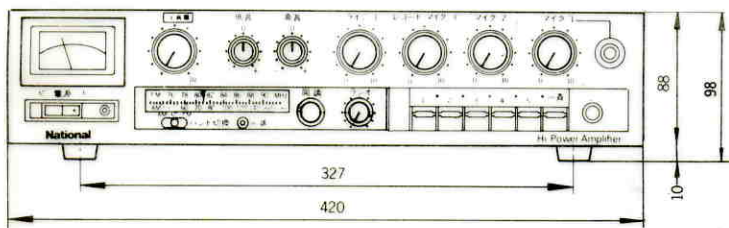
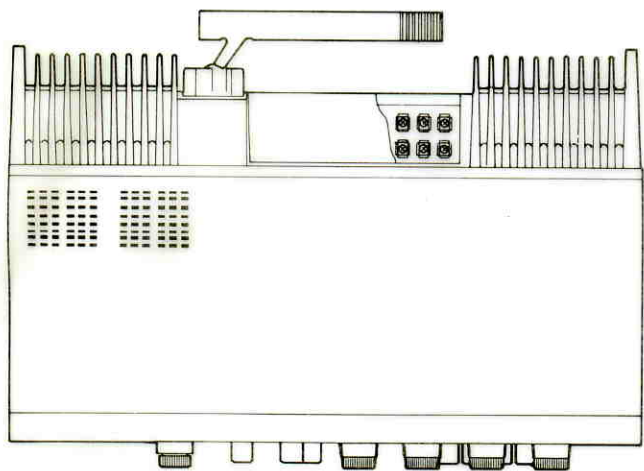
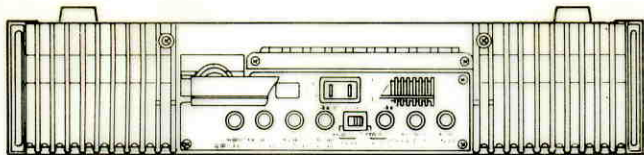
- | | |
|----------------|--------------|
| 大形単頭プラグ..... 1 | 工事説明書..... 1 |
| 大形複式プラグ..... 2 | 保証書..... 1 |
| 取扱説明書..... 1 | |

■ブロックダイアグラム



※コールサインユニットは別売です。
※ライン3は改造 (ジャンパー線変更) することにより、レコード/マイク3、ライン1~2、FM/AMチューナに対して優先させる回路にできます。

■ 外觀寸法図



単位	mm
縮尺	1/5