

# パナアンプ WA-150B

## ■機器概要

定格出力 15W の卓上形アンプです。

## ■機器定格

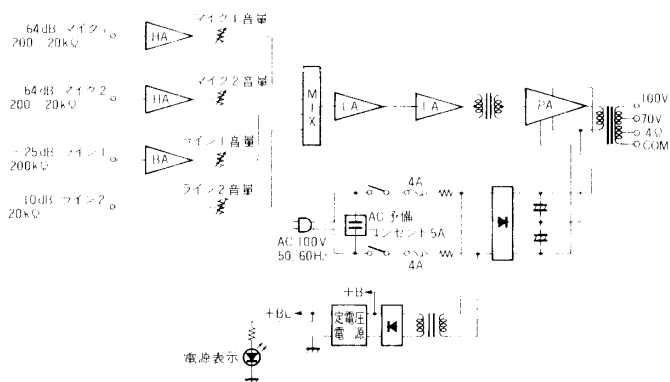
電源	AC 100V 50/60Hz	入力回路	ライン 1	-25dB 200k $\Omega$ 不平衡 SN比 60dB 以上
消費電力	Ⓢ約 16W 15W 定格出力時 約 33W		ライン 2	-10dB 20k $\Omega$ 不平衡 SN比 60dB 以上
定格出力	15W	寸法	330(幅)×108(高さ)×210(奥行) mm (ただし、奥行はつまみ含まず。)	
負インピーダンス	平衡：670 $\Omega$ (100V)		重量	約 2.4kg
周波数特性	50~20,000Hz $\pm$ 3dB (EIAJ測定法にて)	仕上 げ	本体：マンセル5Y7.5/1 近似色 耐熱・ハイ・インパクト・ポリスチレン樹脂	
ひずみ率	1%以下 (定格出力時, 1,000Hzにて)		前面：マンセル5Y7.5/1 近似色にチャコールメタリック塗装 耐熱・ハイ・インパクト・ポリスチレン樹脂	
残留雑音比	60dB 以上		パネル (一部アルミパネル マンセルN2)	
入力回路	マイク 1 -64dB 200~20k $\Omega$ 適合 不平衡 SN比 55dB 以上 マイク 2 -64dB 200~20k $\Omega$ 適合 不平衡 SN比 55dB 以上		カバー：塩ビ鋼板 マンセル5Y7.5/1 近似色	

## ■付属品

大形単頭ワック ..... 1  
 ポリフォームロック(つまみに取付済み) ..... 1  
 ネームシート ..... 1

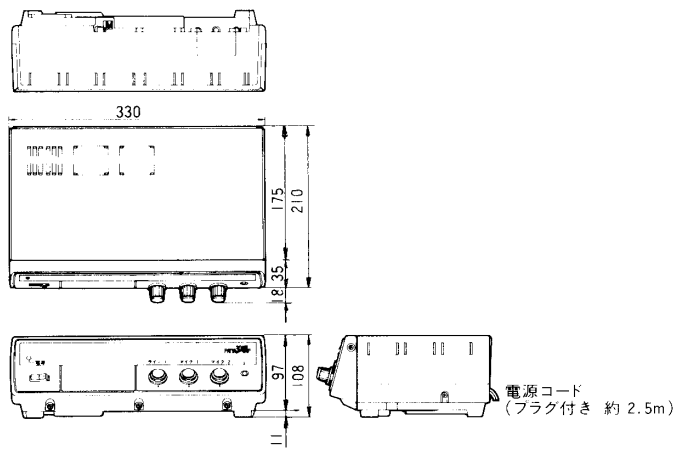
取扱説明書 ..... 1  
 工事説明書 ..... 1  
 保証書 ..... 1

## ■ブロックダイアグラム



\*ライン1は改造(抵抗、トランジスタ、コンデンサおよびジャンパー線等の追加)することによりマグネチック形レコードプレーヤまたはマイクロホンを接続できます  
 \*トランスの配線の変更をすることにより、70Vラインまたはローインピーダンス(4 $\Omega$ )に変更ができます

## ■外観寸法図



単位	mm
縮尺	1/10