

壁掛型アンプ WA-890(60W)

~~895(120W)~~

■概要

本機は、マイク3入力、ライン2入力および下記の別売品が搭載できる定格出力60W、120Wの壁掛型アンプです。

- 300MHz帯ワイヤレスチューナユニットWX-D300Cシリーズ、ラジオチューナユニットWU-T60、コールサインユニットWU-Z05、アナウンスマイクWM-253などの別売品を搭載することができます。
- 約A3サイズ×奥行107mmの小型化省スペースの壁掛アンプです。
- マイク、ライン1入力は電子バランスを採用しています。
- レピータ専用入力があります。
- 音声優先回路を内蔵しています。(マイク入力によりライン1、2、ラジオがミュートイングします)
- 盤用ボックスに入れる場合は、内寸500(幅)×800(高さ)×185(奥行)mm以上のボックスを使用してください。(例：松下電工製 屋内使用時はBOF5820WKなど、屋外使用時はBOC5818WKなど)。
- 屋外使用には、ブレーカユニットW2-BR01(工事部品扱い)が取り付けられます。

■定格

電 源：AC100V 50/60Hz

消費電力(注)：WA-890

60W

WA-895

105W

定格消費電力：WA-890

約115W(60W定格出力時)

WA-895

約220W(120W定格出力時)

定格出力：WA-890 60W

(100V 負荷170Ω)

WA-895 120W

(100V 負荷83Ω)

周波数特性：50Hz～20kHz $\pm 1/2$ dB

(ライン入力、定格出力の1/10出力にて)

ひずみ率：0.5%以下

(ライン入力、1kHzにて)

音質特性：100、10,000Hz ± 10 dB(1kHz基準)

残留雑音比：85dB以上(主音量最少、JIS

Aカーブにて)

スピーカ選択スイッチ：2局

ミュートレベル：0～-35dB

(ライン1、2、AM/FMラジオ)

※0dB=0.775V RMS

(注)この表示は、「電気用品取締法技術基準」に基づくものです。

入 力 回 路

アナウンスマイク：-50dB 600Ω 不平衡

S/N 55dB以上 大形複式プラグ

マイク1、2：-63dB 5kΩ 電子バランス

S/N 55dB以上 大形複式ジャック

ライン1：-10dB 20kΩ 電子バランス

S/N 60dB以上 キャノンコネクタ

ライン2：-10dB 20kΩ 不平衡

S/N 60dB以上 ピンジャック(2対)

ワイヤレス

アンテナ入力 α 、 β ：75Ω BNC接栓

ファンタム電源出力：9V 30mA×2

出 力 回 路

録 音：0dB 10kΩ ピンジャック(2対)

スピーカ：WA-890(60W)

170Ω(100系)、4Ω

ネジターミナル

WA-895(120W)

83Ω(100系)、4Ω

ネジターミナル

周 囲 温 度：-10℃～+50℃

寸 法：320(幅)×420(高さ)×107(奥行)mm

質 量：約8kg

仕 上 げ

パ ネ ル：ABS樹脂 OAアイボリー塗装

マンセル6.5Y7.8/0.9近似色

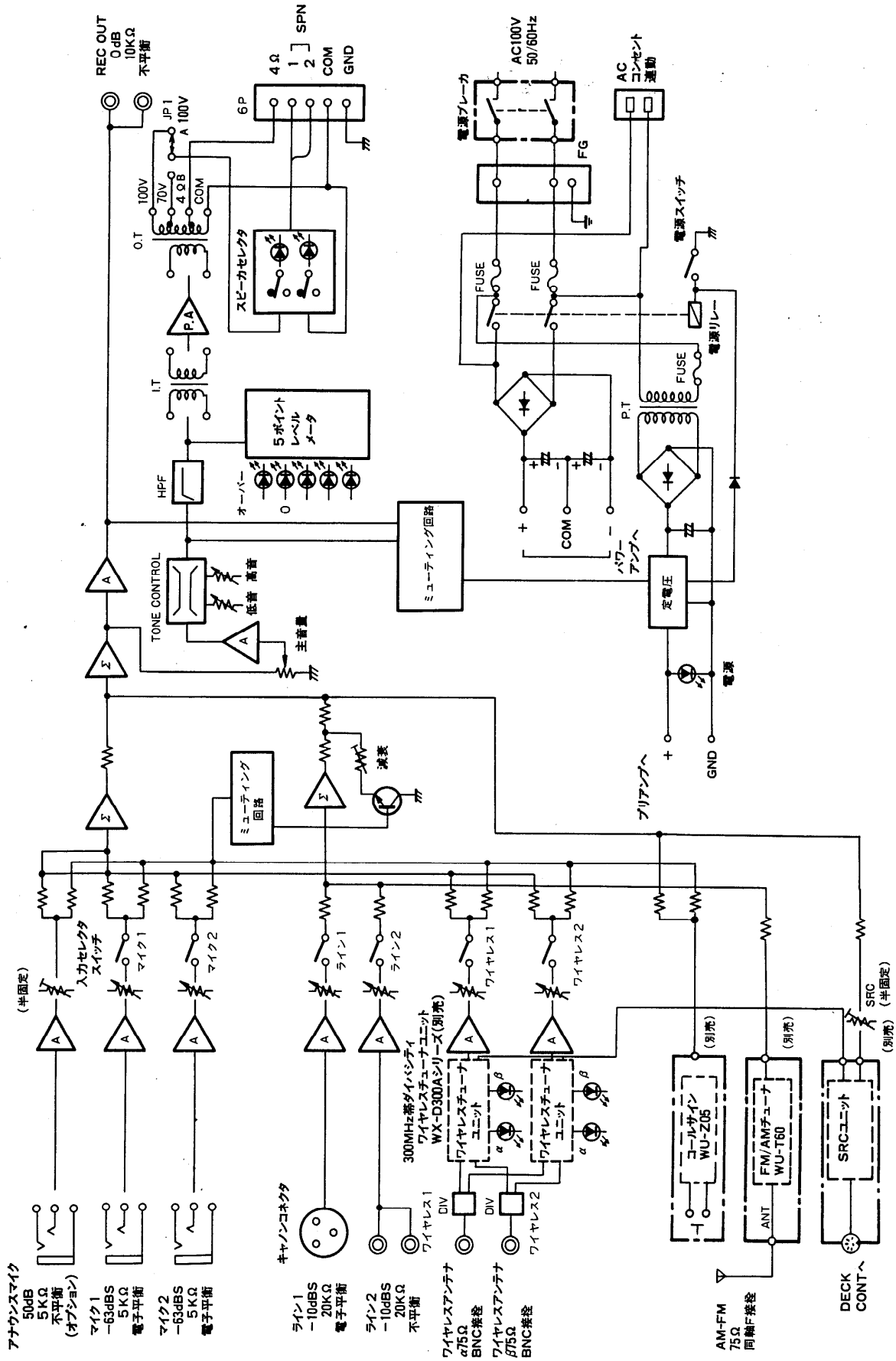
ケ ー ス：鋼板 OAアイボリー塗装

■付属品

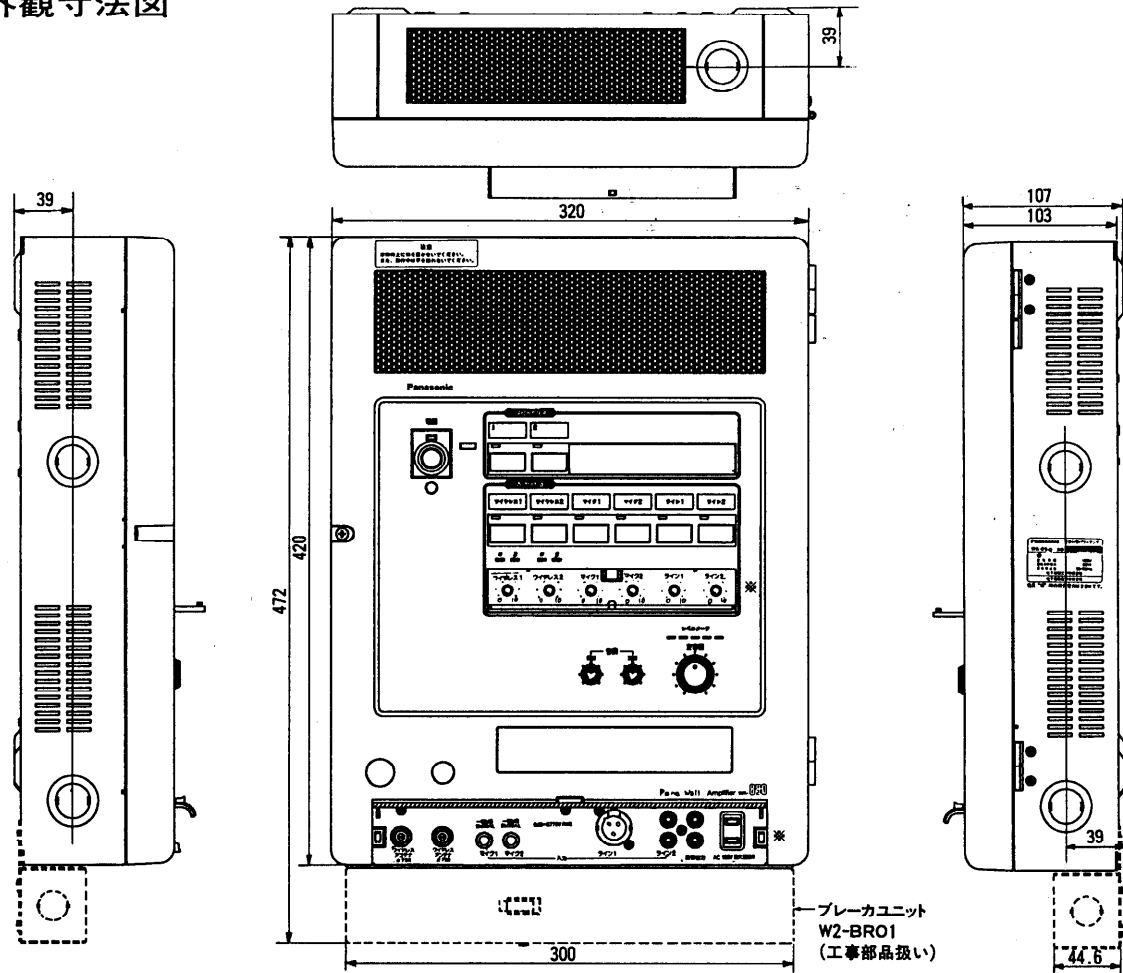
コードブッシング……………1
 ラジオチューナ用線材(ユニット接続用)……1式
 コードクランプ……………1
 マイク取付支柱……………1
 取付ねじ(M3×15 Bタイト)……………1
 取付ねじ(M3×8 Bタイト)……………4

マイク保護シート……………1
 ワイヤレスラベル……………1
 型紙……………1
 取扱説明書兼工事説明書……………1
 保証書……………1

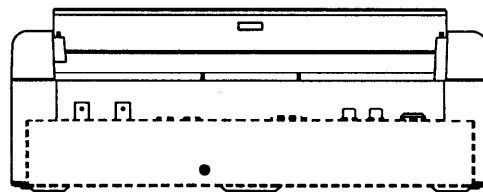
■ブロックダイアグラム



■ 外觀寸法図

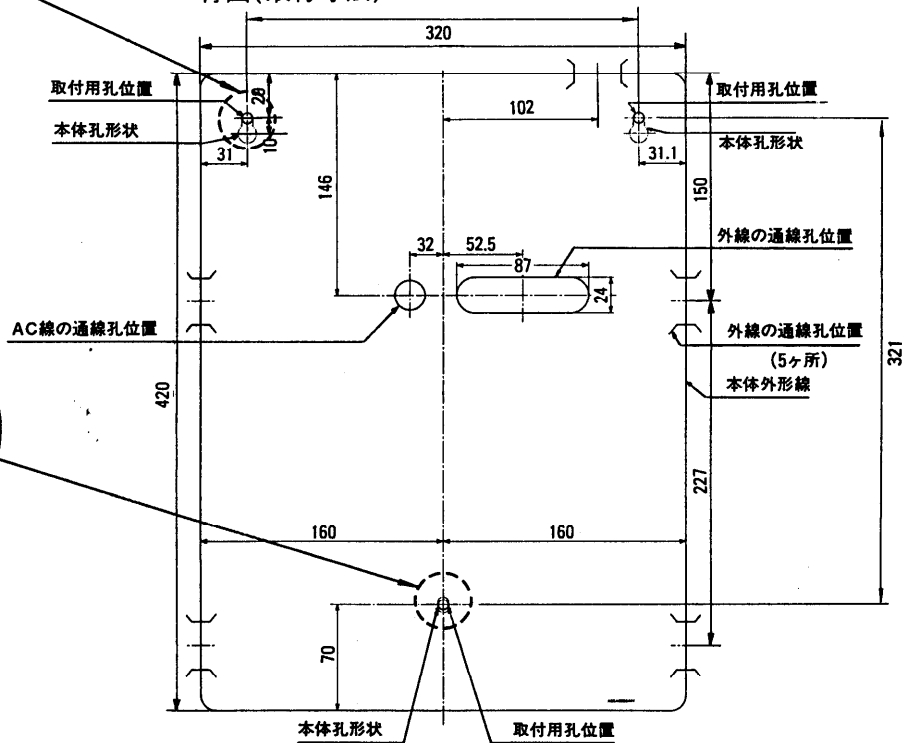
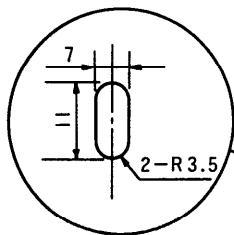
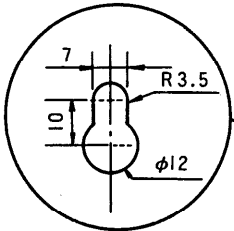


— プレーカユニット
W2-BRO1
(工事部品扱い)



背面(取付寸法)

※本図は、パネルを開けた状態です。



単位	mm
縮尺	1/5