

# システムアンプ

## 定 格

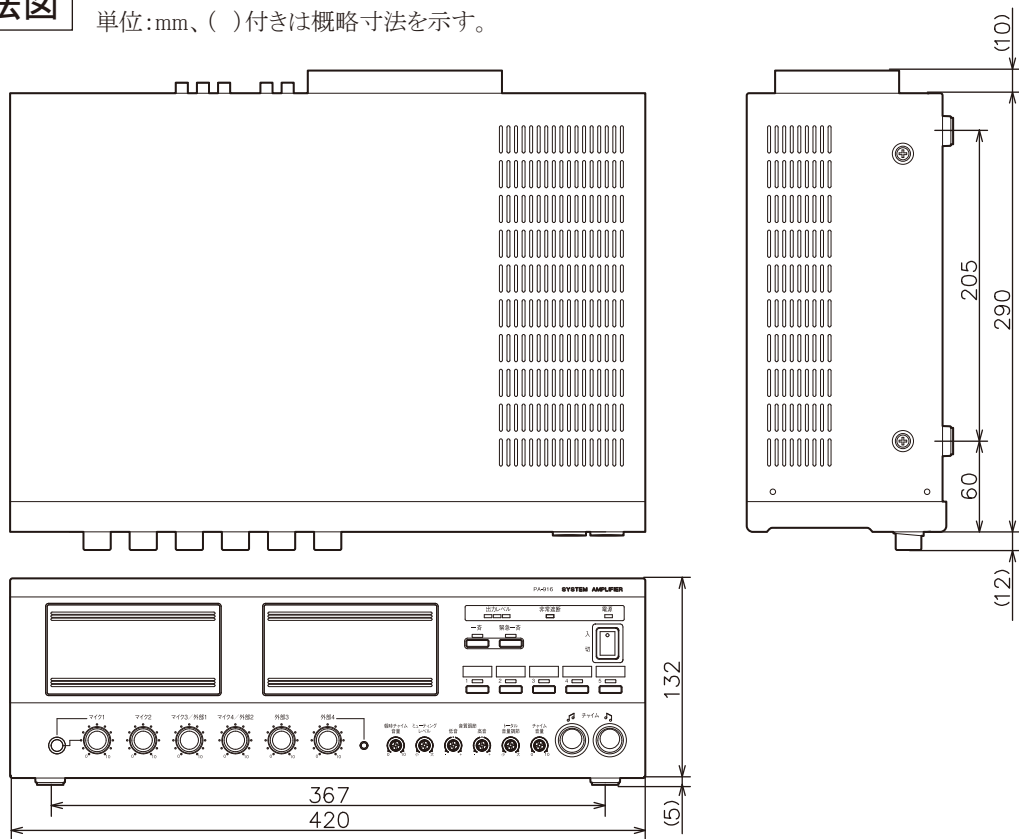
**定格出力** 160 W(63 Ω、ハイインピーダンススピーカー出力)  
**スピーカー直接出力** 4 Ω～16 Ω(背面カバー内端子)  
**スピーカー制御出力** 5回線(ハイインピーダンススピーカー出力)  
**周波数特性** 50 Hz～20 kHz -1 dB±3 dB  
 (外部3入力、定格出力より-10 dB出力時、1 kHz:0 dB)  
 0.5 %以下(外部2入力、定格出力、1 kHz)  
**歪率**  
**入力回路**  
**マイク1・2** -60 dBs/1 kΩ、電子平衡、φ6.3複式フォンジャック  
**マイク3/外部1** -60 dBs/1 kΩ、-10 dBs/20 kΩ切替、  
 電子平衡、φ6.3複式フォンジャック  
**マイク4/外部2** -60 dBs/1kΩ、-10 dBs/20 kΩ切替、  
 電子平衡、φ6.3複式フォンジャック  
**外部3・4** -10 dBs/10 kΩ、不平衡、ピンジャック×2  
**フロント外部入力** -10 dBs/5 kΩ、不平衡、φ3.5ステレオ  
 ミニジャック(外部4とミキシング)  
**リモコンマイク** 0 dBs/2 kΩ、トランス平衡、端子板  
**ページング** 0 dBs/2 kΩ、トランス平衡、端子板  
**パワーアンプ入力** 0 dBs/2 kΩ、不平衡、ピンジャック  
**マイクインサージョン** -20 dBs/2 kΩ、不平衡、ピンジャック  
**出力回路**  
**録音出力** 0 dBs/5 kΩ、不平衡、ピンジャック×2  
**ライン出力** 0 dBs/5 kΩ、不平衡、ピンジャック  
**付属機能** 音量調節(半固定ボリューム)  
 音質調節(高音10 kHz±12 dB、低音100 Hz±12 dB)、  
 スピーカー回線選択(一斉(通常)、緊急一斉、1～5)、  
 3点出力レベル表示、4音チャイム(上り/下り)、  
 非常時音声遮断回路、呼出放送優先回路、  
 リモコンマイク優先回路

**外部制御** 電源起動入力、スピーカー回線選択入力、  
 非常時音声遮断入力、4音チャイム(上り/下り)起動入力、  
 DC24 V出力、組込オプション制御入出力、  
 スピーカー制御器 PA-X23接続可  
**電源** AC100 V、50 Hz/60 Hz  
**消費電力** 電気用品安全法110 W、定格出力時290 W、  
 電源“切”時3 W  
**ACアウトレット** 電源スイッチ非連動×2  
**外形寸法** 幅420 mm×高さ137 mm×奥行312 mm  
**質量** 8.3 kg  
**仕上** フロントパネル:ABS樹脂ライトグレー色塗装  
 (マンセル 3Y6/0.6近似、日塗工  
 K25-60A(2019年)近似)  
 トップカバー:SPCC鋼板ライトグレー色  
 焼付塗装(同上)  
 リアパネル:SPCC鋼板黒色焼付塗装  
**付属品** 表示ラベル×1  
**組込可能ユニット** ワイヤレスチューナーユニット:WT-UD80×2  
 ワイヤレスチューナーパネル:WT-P882-G  
 ラジオチューナーユニット:PA-F3-G  
**ラックマウント** EIA 3U(PA-U13使用)

本機は「高調波電流規格 JIS C61000-3-2 適合品」です。

## 外観寸法図

単位:mm、( )付きは概略寸法を示す。

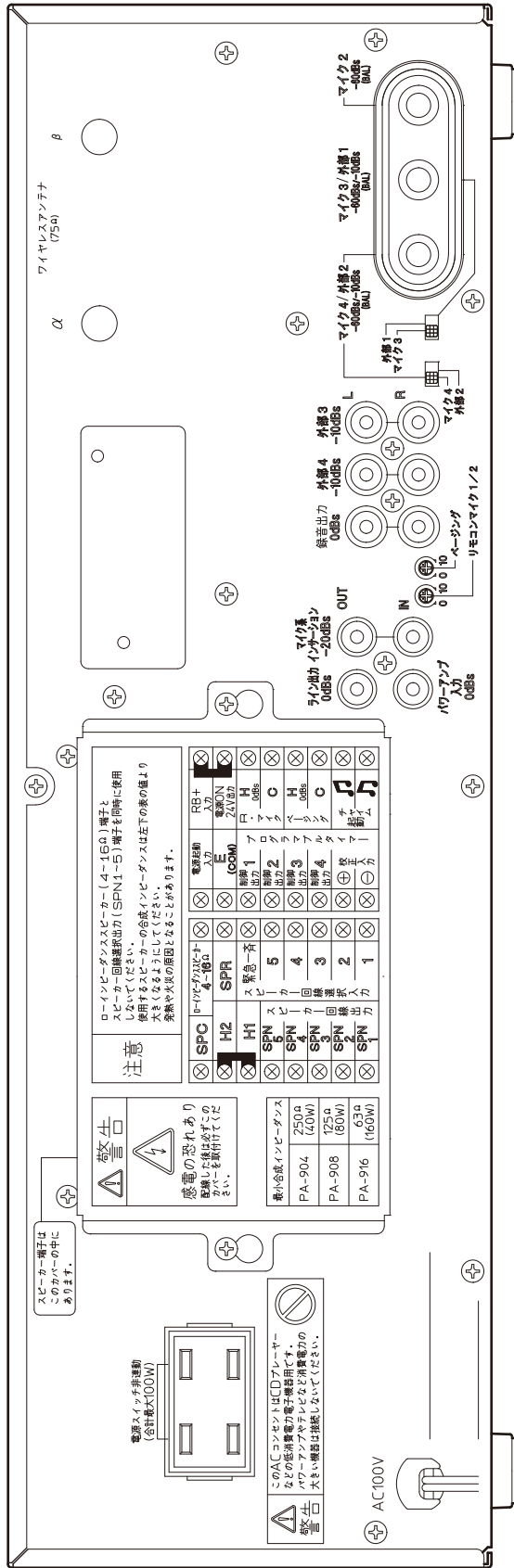


(2007年2月初版)

型番	分類	発行	頁
PA-916	プロオーディオ	2020年9月	1/2
株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム			

# システムアンプ

背面端子板図



(2007年 2月初版)

型番	分類	発行	頁
PA-916	プロオーディオ	2020年9月	2/2

株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム