

デジタルパワーアンプ

概要

本製品は、4チャンネル出力のデジタルパワーアンプです。
チャンネルごとにローインピーダンス(8 Ω)とハイインピーダンス(100 V/67 Ω)の切替が可能です。
電源コードは接地極付きコンセントに接続してください。

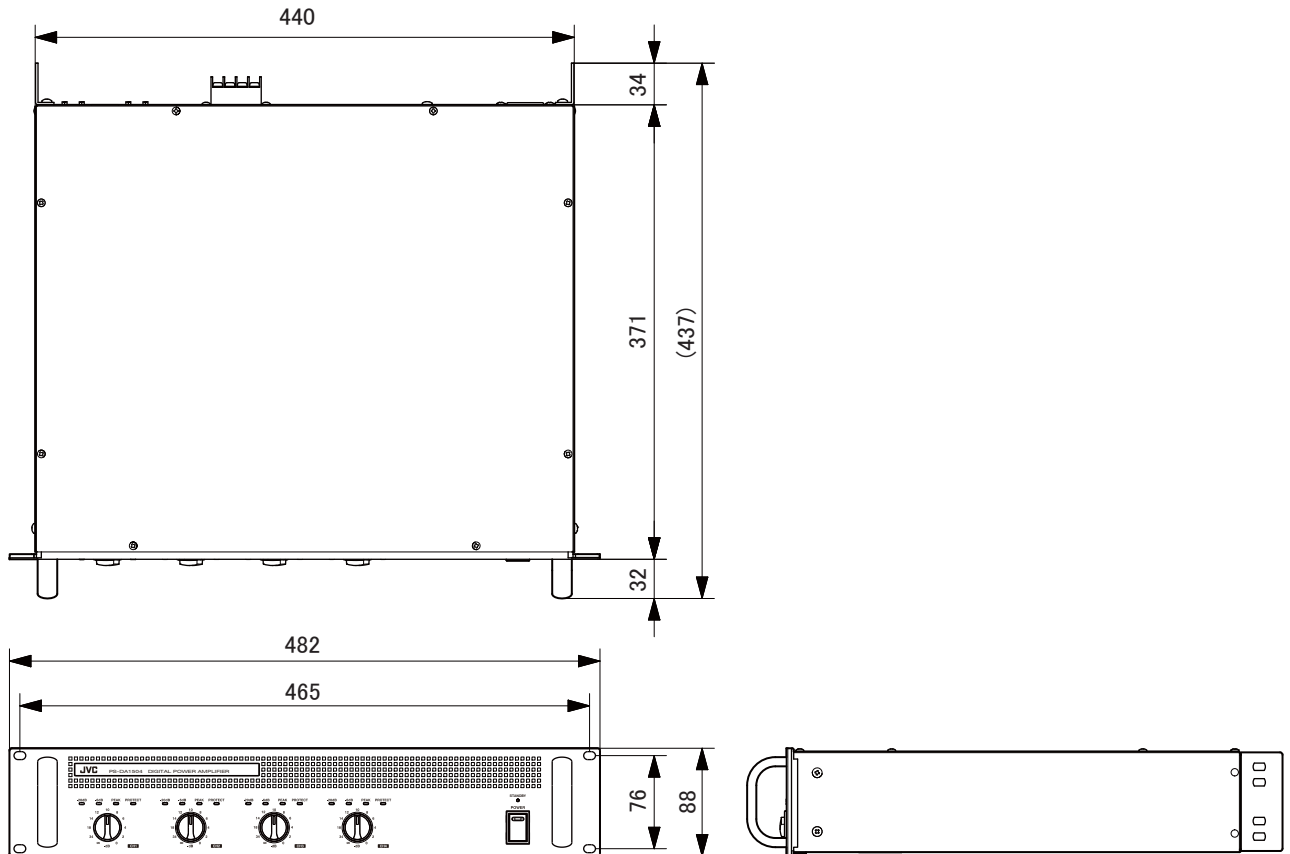
定格

定格出力	150 W×4(8 Ω) 150 W×4(100 V/67 Ω)	電源	AC 100 V、50 Hz/60 Hz
周波数特性	50 Hz～20 kHz	消費電力	175 W(電気用品安全法) 930 W(150 W×4、8 Ω 定格出力時) 780 W(150 W×4、67 Ω 定格出力時)
全高調波歪率	0.2 %以下(1 kHz、1/8定格、20 Hz～20 kHz BPF ON)	最大電流	9.3 A(定格出力時)
クロストーク	-70 dB以下	冷却方式	強制空冷
S / N	100 dB以上(IHF-Aオン、入力短絡時)	外形寸法	幅482 mm×高さ88 mm×奥行371 mm (突起物含まず)
入力感度	+4 dB(0 dB=0.775 V)	質量	約6.8 kg
最大電圧利得	29 dB(8 Ω時) 38.2 dB(67 Ω時)	仕上	黒色
入力インピーダンス	20 kΩ(電子平衡)	ラックマウント	EIA 2U
増幅方式	D級増幅方式	付属品	電源コード(2.5 m)×1、電源コード用クリップ×1、 コードクリップ固定用ねじ(M4)×2、 コネクタ端子台(6ピン)×2、 外部起動用端子台(2ピン)×1、フェライトコア×1、 ラックマウント用ねじ(M5)×4、フット×4、 フット取付用ねじ(M4)×4
入力端子	コネクタ端子台		
スピーカー端子	スクリューターミナル		
外部起動端子	コネクタ端子台		

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



(2019年10月初版)

型番	分類	発行	頁
PS-DA1504	プロオーディオ	2020年3月	1/1
株式会社 JVCケンウッド・公共産業システム			