

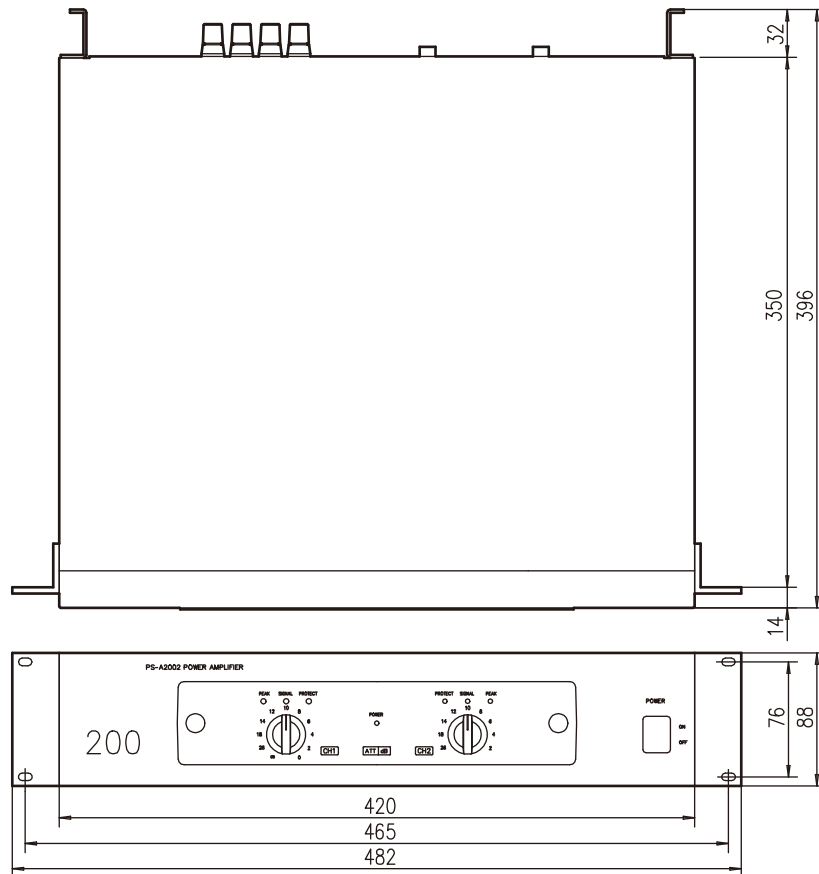
2チャンネルパワーアンプ

定 格

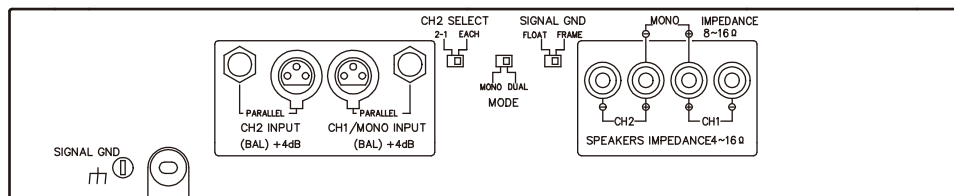
定 格 出 力	2チャンネル:120 W×2(40 Hz~20 kHz, 0.1 %歪, 8 Ω, EIAJ) 200 W×2(40 Hz~20 kHz, 0.3 %歪, 4 Ω, EIAJ) モノラル:400 W×1(40 Hz~20 kHz, 0.3 %歪, 8 Ω, EIAJ)	入 力 端 子	XLR-3-31相当および 複式フォンジャック
周 波 数 特 性	20 Hz~20 kHz、偏差±0.5 dB	入 力 接 続	CH 1→CH 2 切換スイッチ付
全 高 調 波 歪 率	0.3 %以下(40 Hz~20 kHz, 4 Ω, 200 W×2) 0.1 %以下(40 Hz~20 kHz, 8 Ω, 120 W×2)	ス ピ ー カ ー 端 子	スクリューターミナル
ク ロ ス ト ー ク	60 dB以上(20 kHz)	電 源	AC 100 V、50 Hz/60 Hz
S / N	100 dB以上(入力短絡、IHF-A WTD)	消 費 電 力	300 W(電気用品安全法) 450 W(120 W+120 W、8 Ω、定格出力時)
入 力 感 度	+4 dBs (0 dBs=0.775 V)	外 形 寸 法	幅482 mm×高さ88 mm×奥行396 mm
電 圧 増 幅 度	28 dB	質 量	13 kg
入カインピーダンス	10 kΩ以上(電子平衡)	仕 上	フロントパネル:黒色塗装(マンセルN1近似)
		ラックマウント	EIA2U

外観寸法図

単位:mm



背面端子板図



(2006年4月初版)

型 番	株式会社 JVCケンウッド	分 類	発 行	頁
PS-A2002		プロオーディオ	2014年1月	1/1