

# ハイインピーダンストランスユニット

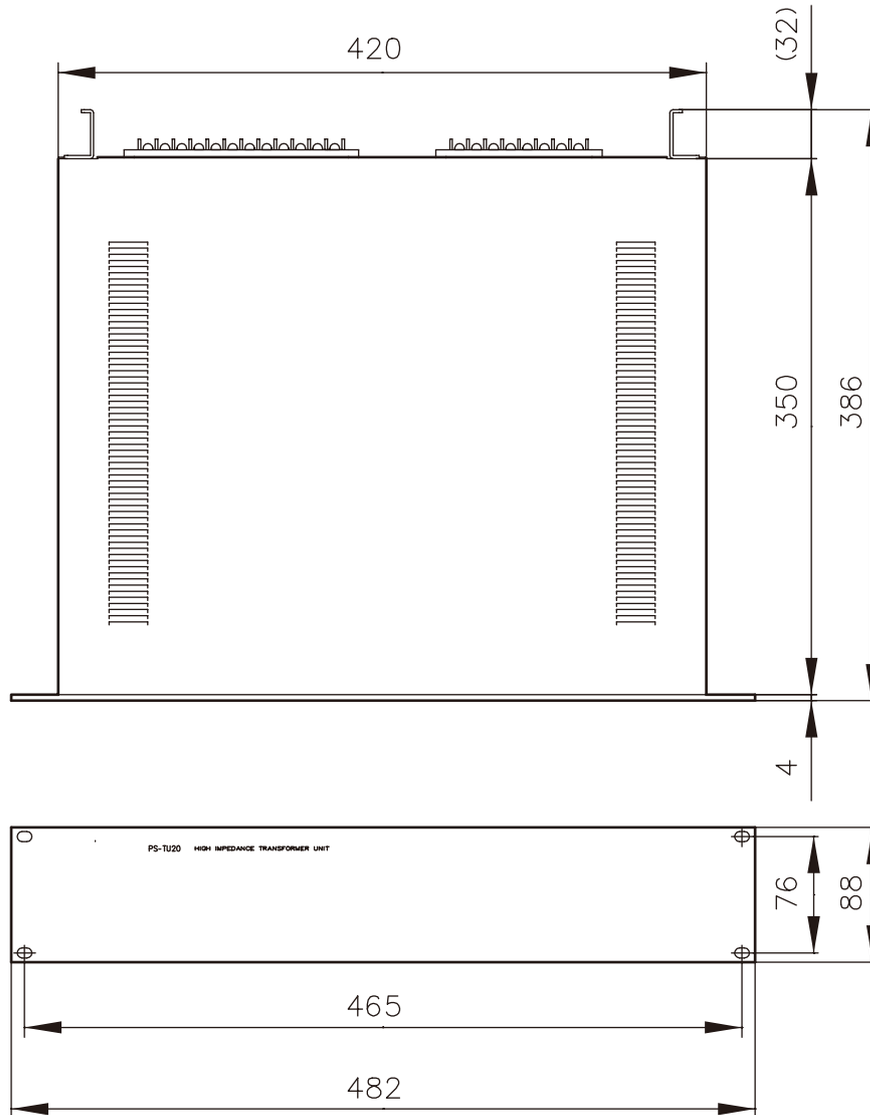
## 定 格

最大伝送電力	200 W (1 kHz、0.1 %歪、50 Ω) 100 W (1 kHz、0.1 %歪、100 Ω) 上記組合せによる2チャンネル	損 失	1 kHzにて1 dB 以下
歪 率	0.5 %以下 (55 Hz～18 kHz、200 W 50 Ω/100 W 100 Ω)	入力インピーダンス	4 Ω
周波数特性	55 Hz～18 kHz、偏差±1 dB 以内	適合負荷インピーダンス	50 Ω (200 W) / 100 Ω (100 W)
クロストーク	60 dB 以上 (20 kHz)	外形寸法	幅482 mm×高さ88 mm ×奥行386 mm
		質 量	10.5 kg
		仕 上	フロントパネル: 黒色アルマイト仕上 (マンセル N1 近似)

- 本機はトランス2台内蔵の2チャンネル用ですが、別売トランスPS-T200を更に2台内蔵させることができ、最大4チャンネル用としての使用が可能です。
- 本機はパワーアンプPS-A1004、PS-A2002、PS-A1504D、PS-A2604D専用です。
- 本商品にパワーアンプを接続する場合はパワーアンプのハイパスフィルターをONにしてください。この準備を怠りますとアンプの故障の原因になります。  
(ハイパスフィルタースイッチの操作については本機PS-TU20の取扱説明書をご覧ください。)

## 外観寸法図

単位:mm、( )付きは概略寸法を示す。



(2000年7月初版)

型 番	株 会 社	分 類	発 行	頁
PS-TU20	JVCケンウッド・公共産業システム	プロオーディオ	2016年6月	1/1