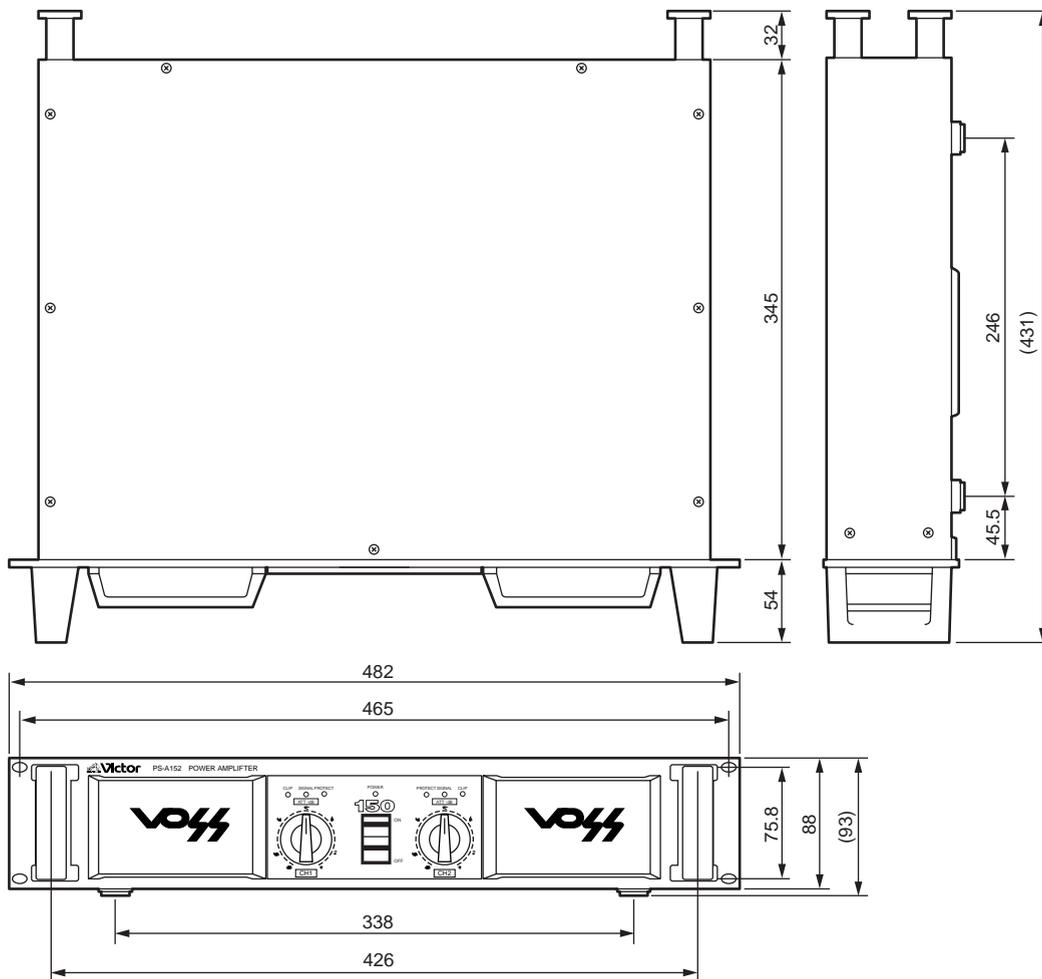


## 定 格

<p>定 格 出 力 100 W + 100 W (20 Hz ~ 20 kHz、0.05 %歪、8 、EIAJ)</p> <p>最 大 出 力 150 W + 150 W (20 Hz ~ 20 kHz、0.1 %歪、4 、EIAJ)</p> <p>モノラル最大出力 300 W (20 Hz ~ 20 kHz、0.1 %歪、8 、EIAJ)</p> <p>周 波 数 特 性 20 Hz ~ 20 kHz、偏差 ± 0.5 dB</p> <p>全 高 調 波 歪 率 0.05 %以下 (20 Hz ~ 20 kHz、100 W + 100 W、8 )</p> <p>ク ロ ス ト ー ク 60 dB以上 (20 kHz)</p> <p>S / N 100 dB以上 (入力短絡、IHF-A WTD)</p>	<p>入 力 感 度 + 4 dBs (0 dBs = 0.775 V)</p> <p>電 圧 増 幅 度 27 dB</p> <p>入 力 イ ン ピ ー ダ ンス 20 k (平衡)、20 k (不平衡)</p> <p>入 力 コ ン ネ ク タ XLR-3-31相当 / XLR-3-32相当、フォノジャック</p> <p>電 源 AC 100 V、50 Hz/60 Hz</p> <p>消 費 電 力 270 W (電気用品取締法)、8 定格出力時: 420 W</p> <p>外 形 寸 法 幅482 mm × 高さ93 mm × 奥行431 mm</p> <p>質 量 13.5 kg</p> <p>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 その他: 黒色半艶塗装マンセルN1近似</p>
---	---

## 外観寸法図

単位: mm、縮尺: 1/5 ( ) 付きは概略寸法を示す。



### 設置上のご注意

本機はファンによる強制空冷方式ですので、周囲（特にフロントパネル、リヤパネル側）に十分なスペースを取り、空気の流通を良くして下さい。

型 番	日 本 ビ ク タ ー 株 式 会 社	分 類	発 行	頁
PS-A152	日本ビクター株式会社	VOSS	2000年7月 (第2版)	1/1