

LIST

AC POWER SELECTOR

PS-1000W

(電圧選択オートトランス)

この製品は、家庭用AC100V商用電源を2V単位でダウンさせた専用コンセントを設け、最大10Vまでの範囲で選択可能とした電源電圧セレクターです。1kWの大容量で、各コンセントが同時に使用できます。CDプレーヤー、アナログプレーヤー、プリアンプなどで、音質向上のために最適な電源電圧をそれぞれ別々に選択することが出来ます。

最近のオーディオ機器には安定化電源が多く採用されており、その回路にはレギュレータートランジスタが使われていますが、このトランジスタから発生するノイズを出来るだけ小さく押さえるには、それぞれの機器の定格よりも若干低めの電源電圧で駆動するのが有効で驚くほど効果があると言われています。

特にプレーヤー機器には90V程度の低い電圧での駆動がお勧めです。



PS-1000W 標準仕様

入力電圧調整	±2V可変
出力電圧	+2V、±0V、-2V、-4V、-6V、-8V (入力側±0V使用時)
使用入力電圧	AC106V以内
最大連続負荷	1000W以内
寸法、重量	200(w)×200(h)×140(d) 5.5kg

ベルデン社製電源ケーブル採用

*特注トランスにより設定電圧の変更も可能です。