



歪みの極めて少ない正弦波を発振させた信号を  
D級パワーアンプにて  
大出力の電源供給を可能にしたインバーターです  
小電力から大電力の負荷に対して  
電圧変動が極めて少ない結果  
オーディオシステムの動作がより安定するため  
明確な音質改善が見られます

#### ■ 主な特徴

- ・家庭用の電源が 50Hz のエリアでも 60Hz まで使用できます
- ・使用電圧が AC100V (3口), 110V (2口), 117V (2口) と選択できます
- ・家庭用の電源の電圧変動、ノイズの影響を受けず  
正弦波の波形の変形がほとんどありません
- ・電力ロスの少ない設計となっています



#### ■ ご使用方法

- ・ご使用の際は、本機の電源を入れてからオーディオシステムの電源を入れてください
  - ・電源を切るときは、オーディオシステムの電源を切ってから本機の電源を切ってください
  - ・オーディオシステムの電源、電圧に合わせて使用してください
- ※ 水・湿気・湯気・ほこり・油煙などの多い場所では使用しないでください

#### ■ SPECIFICATIONS

定格出力容量 : 450W
出力周波数 : 60Hz
定格入力電圧 : AC100V
入力周波数 : 50/60Hz
外形寸法 : 175mm(W)×210mm(H)×355mm(D)
重量 : 6.2kg

※ 製品の仕様・外観・価格などは予告なく変更する場合がございます。予めご了承くださいませようお願い申し上げます。

SOUND BASE

〒101-0023

東京都千代田区神田松永町17番地 西武ビル1F

TEL 03-3253-5961



SOUND BASE



Instagram



www.rogers-japan.com