

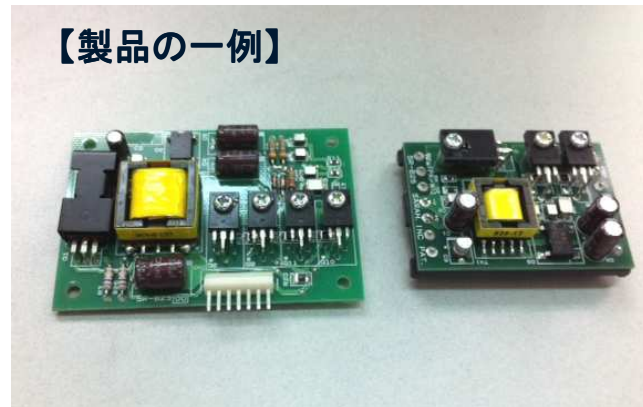
DC-AC インバーター

- ・正弦波出力(16Hz~)が可能な小型インバータです。
- ・正弦波リンガーとしてもお使いいただけます。
- ・50W以下のカスタム設計対応が可能です。

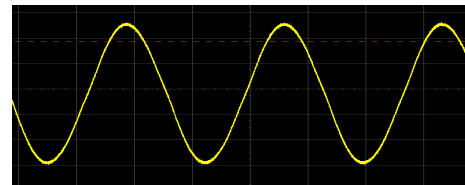
項目	仕様
入力電圧	DC5~48V(任意の電圧)
出力電圧	~AC100V(16~1kHz)
出力波形	正弦波
歪率	10%以下
容量	~50W
効率	約90%
その他	過電流・過電圧等の各種保護回路対応可。

※上記、仕様範囲で設計、製造いたします。

【製品の一例】



正弦波(18Hz)出力波形の一例



リンガーの用途

防衛
消防
船舶
鉄道
航空管制塔
各種自治体向
など