

インバーター発電機シリーズ

インバーター発電機とは…

通常の発電機は、電圧や周波数を安定する事が困難な為、パソコンやマイコン制御されている機器に対応していません。
インバーター発電機は、交流→直流→交流と電気を変換し、その際に周波数や電圧を安定する事ができます。

インバータ発電機ならこんな事ができます。



こんな時に
便利
なんです。



EIG-900D



JAN:4511340060310

- サイズ:幅46×奥行24.5×高38.5cm
- 本体重量:約14.5kg
- エンジン:空冷4サイクルガソリンエンジン■排気量:53ml
- 出力:1.2kW ■使用燃料:無鉛ガソリン
- 燃料タンク容量:25l
- 点火プラグ:NGK CR7HSA
- 高圧電流・電圧:100V/9A
- 定格出力:0.9kVA■騒音値:約70dB
- 連続使用時間:約4時間

EIVG-1600D



JAN:4511340060341

- サイズ:幅49×奥行29×高46cm
- 本体重量:約20.0kg
- エンジン:空冷4サイクルガソリンエンジン
- 排気量:79ml ■使用燃料:無鉛ガソリン
- 出力:1.9 kW
- 燃料タンク容量:3.9l
- 点火プラグ:TORCH A7RTC
- 高圧電流・電圧:100V/16A
- 定格出力:1.6kVA■騒音値:約70dB
- 連続使用時間:約4.5時間~3時間

YKG-1000



**ガソリンとカセットガスを
両方使えるハイブリットタイプ**

JAN:4944405451004

- サイズ:幅44.8×奥行31.8×高39.2cm
- 本体重量:約15kg
- エンジン:空冷4サイクルガソリンエンジン
- 排気量:60ml
- 出力:1.2kW ■使用燃料:無鉛ガソリン
- 燃料タンク容量:3.0l
- 高圧電流:100V
- 定格出力:1.0kVA■騒音値:58dB
- 連続使用時間:ガソリン約4.8時間/ガス約1.0時間