

いざという時に頼れる

ポータブル  
ガス発電機



## 特徴

特長  
1

### いざという時にすぐ使えます!

ガソリンと比べて燃料劣化しにくいのでいざという時にすぐに使えます。  
災害時や急な停電時でも、エンジン始動がスムーズです。  
特にLPガスは、災害時にライフラインが寸断されても安定的に燃料供給が  
できる体制が整備された「災害に強いエネルギー」です。

特長  
2

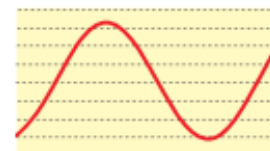
### 取り扱いがクリーン!

カセットボンベやガスボンベを使用するから手が汚れません。

特長  
3

### インバータ発電機だから 幅広く使えます!

インバータ発電機を搭載していますので、商用電源並みの  
高品質な電力を供給します。  
家電製品や計測装置など、幅広い機器に対応します。



周波数変動率:1.0%以下  
無負荷波形歪率:2.5%

# カセットボンベタイプ



19.5 kg

## カセットボンベ2本で 1.1時間運転可能



- ・カセットボンベ2本で最大約2.2時間の連続運転可能\*
- ・使用している機器の消費電力に応じてエンジン回転数を調整するエコスロットル搭載で低燃費

※1/4負荷、エコスロットルON時

## GE-900B2

50/60Hz 0.9kVA 単相 連続運転時間 1.1~2.2時間 EBK 並列

SENSOR AVC 超 G

移動もラクラク  
キャリーバッグ型

### 並列運転で最大1.8kVA 発電

\*別売りの並列運転コードが必要です。



交流(AC)15Aコンセント×2 (合計9Aまで)

#### 別売品

- 並列運転コード  
2倍の1.8kVAまで発電できます。

\*カセットボンベは別売です

# LPガスタイプ

56 kg

## 10kg ボンベで 20時間連続運転可能

- ・使用用途が広がる2.2kVA
- ・10kgボンベで最大約20時間\*の連続運転が可能
- ・冬場でも最低気温-10℃まで対応
- ・エコノミーコントロールで低燃費
- ・アワーメータ標準装備



## GE-2200P2

50/60Hz 2.2kVA 単相 連続運転時間 10~20時間 EBK 並列

DC-12V SENSOR AVC 超 G

交流(AC)15Aコンセント×2 交流(AC)30Aコンセント×1 (合計22Aまで)

#### 付属品

- LPガス接続ホース (4m)
- 圧力調整器 (設定圧力: 2.8kPa)
- \*ボンベは別売です。

※1/4負荷エコノミーコントロールON時

#### 別売品

- 並列運転キット  
並列運転キット(オプション)にて、2台並列運転ができます。最大4.2kVAの高出力が可能
- バッテリーチャージコード



ワンタッチカップリング

冬場も安心!  
-10℃ まで OK!



注) 写真はイメージです。実際に使用される場合は、LPガスを発電機から2m以上離してご使用ください。