

# 共同調製品

## ⑤可搬式発電機

# H S I S

㈱北海道しんきん情報サービス

自然災害（雨・雪・地震）による停電時には、原因究明、復旧活動に時間がかかることが予想されるため、可搬式による非常用電源として「蓄電池」、「カセットボンベ式発電機」、「ガソリン式発電機」をご提供しております。いずれもキャスターが付いたインバーター式の電源機器で、オンライン機器、携帯電話などを対象とした非常用電源機器としてご利用ができます。

### 商品の特徴



- ◆バックアップ対象機器を可搬式機器の**コンセントに繋ぐだけで簡単にご利用**できます。
- ◆分電盤工事などの**設備コストがかかりません**。
- ◆**コンパクトサイズ**のため、非常時において**必要店舗への貸出し**ができます。
- ◆**2台の機器を組み合わせる**ことにより、**電源の供給時間を延長**することができます。

### 商品概要

エナックス リチウムイオン蓄電池  
PBAC2800

#### 接続イメージ

##### 通常時



※蓄電池に充電しながら接続機器へ電力供給します。

##### 停電時



※自動切替で蓄電池から電力供給します。

- ・バックアップ対象機器と商用電源との間に蓄電池を接続することで、停電時は蓄電池から電力が供給されます。
- ・停電時は、自動切替（0.01秒）で蓄電池から電力が供給されるので、接続機器の電源が切れません。
- ・エンジン音がしないため、室内、夜間の使用に適しています。
- ・燃料を備蓄する必要がありません。
- ・定期的なメンテナンスは必要ありません。

定格出力	1000W
出力	AC100V
出力ポート数	6口（表面：2口 裏面：4口）
寸法	431W×574D×568H
重量	63kg
使用環境条件（℃）	・室内使用 ・室温0℃～40℃
電池容量	2,830Wh （1000Wの機器で稼働時間は3時間弱）

（注）定格出力が1000W以上の機器には対応していません。

ホンダ カセットガス発電機  
エネボ EU9IGB

接続イメージ



- ・カセットボンベ(2本)を燃料に発電します。
- ・2台を連結(専用コードの使用)させると、出力を2倍にすることができます。
- ・取扱い・メンテナンスは、ガソリンタイプより簡単です。
- ・カセットボンベは長期間備蓄でき、災害時においてもコンビニなどで購入できます。
- ・零下対応のカセットボンベにより、零下(-10℃前後)でもご使用できます。

定格出力(連結時)	900VA(1800VA)
出力	AC100V
出力ポート数	2口(4口)
寸法	365W×262D×524H
重量	19.5kg
使用環境条件(℃)	・屋外使用 ・気温5℃~40℃
連続運転時間	約2.2~約1.1【1/4負荷~定格負荷】

(注) 防水コンセントではないので、雨天使用時は注意が必要です。  
カセットボンベの交換時に、電力供給が一時的にストップします。

ホンダ ガソリン発電機  
EU24I JNA3(車輪付き)

接続イメージ



- ・長時間、高出力の電力を供給することができます。
- ・1500Wの高出力機器を含めた様々な機器に対して、同時に電源を供給することができます。

定格出力	2400VA
出力	AC100V/DC12V
出力ポート数	100V用15A×2口 30A×1口 直流12V用×1口
寸法	658W×482D×570H
重量	55.9kg
使用環境条件(℃)	・屋外使用 ・零下対応
連続運転時間	約22.3~約8.5【1/4負荷~定格負荷】

(注) 定期的なメンテナンス(年1回)、試運転が必要です。  
使用の度に燃料を抜く必要があります。  
82~90dbの騒音レベルのため、夜間の運用には注意が必要です。

商品・サービスに関するお問い合わせ・ご相談受付

企画・営業推進グループ

TEL 011-221-2210

FAX 011-261-1811

株式会社 北海道しんきん情報サービス

kikaku@shinkinhsk.or.jp

