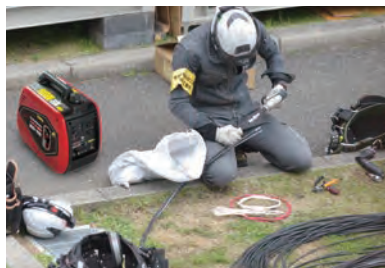


発電機

GENERATOR

仕事に、遊びに、非常用にいつでも・どこでも気軽に使える発電機。
パソコンや精密機器も安心。インバーターを装備しているので家庭用電源と同等の良質な電源を供給!



イザという時の備えに! 1台あると安心。
防災対策として準備しませんか?

テレビやラジオで情報を確認したり、スマートフォンの充電や照明、暖房器具などに使えて突然やってくる災害の際にも安心して対応可能!もしもの時に役立ちます。



ご使用になりたい電気製品は何ですか?

発電機を選ぶ際は、使用する電気製品の消費電力をよく確認しましょう。

- スマートフォンの充電 約10~15W
- ノートパソコン 約70W
- 液晶テレビ 約50~250W
- 電気ストーブ 約500~1000W
- 電気スタンド 約50W
- 電気ポット 約350~600W
- ホットプレート 約800~1500W
- 灯光器 約100W

例えば...

20W + 50W + 900W + 500W = 合計 **1470W**

適合機種 **NIVG-1600**

定格出力 **1.6kVA**

※上記は一般的な電気製品の消費電力で参考値です。
※上記の家電製品以外の家電製品(扇風機、冷蔵庫、洗濯機など)モーター、圧縮機を搭載している家電製品を使用する際は起動電力が消費電力の約2~4倍が掛かりますので余裕を持った出力の発電機が必要です。発電機の選定の際はご注意ください。

※屋内や閉め切った場所では使用しないでください。

インバーター発電機(カセットボンベ式)

手軽に使えるカセットボンベで電気をつくる。レジャーなどはもちろん、非常時も迅速に!



ガソリンより扱いやすい
カセットボンベ

ホームセンターや量販店等で販売しているカセットボンベをセットするだけで燃料補給OK!長期保管可能なカセットボンベで手軽に使える。



簡単・手軽に
燃料セット

手も本体も汚すことなく簡単に燃料交換ができます。シンプルなセット方法で誰でも簡単・安心して行えます。



持ち運びに優れた
小型軽量設計!

本体重量約14kg

女性1人でも持ち運べ、
保管も車載もスマート。

NIGG-600 インバーター発電機 (カセットボンベ式)



保管・メンテナンス楽々

ガソリンを抜く手間がなく、
後処理が簡単!

燃料容量 **500g**
(カセットボンベ 2本)

連続使用時間 **約1.5時間**
(定格負荷)

定格出力 **0.6kVA**



AC/DC/USB 3way出力で多用途に対応

- エコモードスイッチで省エネ運転**
負荷に応じた回転数に制御し、燃料消費を抑えます。長時間運転が可能!
- LED点灯表示でお知らせ**
オイル不足や過負荷時は、LEDランプが点灯するので安心!
- AC出力×2**
電源のない屋外でも電気製品を使うことができます。
- DC出力×1**
車やバイク、トラクター等屋外での12Vバッテリーの充電ができます。
- USB出力×2**
スマートフォン、タブレット、デジタルカメラ等の電子デバイス対応できます。

スイッチ一つで周波数の切替えが可能
電源周波数を使用する地域に合わせて切り替えることができます。

エンジン	4サイクルガスエンジン
排気量	53.5mL
出力	1.15kW (1.5PS)
燃料	LPG(液化ブタン)
燃料容量	500g(カセットボンベ2本)
エンジンオイル量	180mL
点火方式	TORCH A7RTC(NGK CR7HSA 互換)
始動方式	リコイルスターター
騒音値	約71dB
連続使用時間	約1.5時間(定格負荷)

標準付属品

- ・直流バッテリー充電用コード×1
- ・プラグレンチ×1・ドライバー×1
- ・オイル用ノズル×1
- ・エンジンオイル(200mL)×1

オプション品

- ・並列運転コード1.3m[PC13-H05]
- [JAN:4511340120410]

JANコード: **4511340007643** 1

本体寸法: W470×D270×H390mm 質量: 約14.0kg

注意
※発電機は排気ガスが出ます。屋内、換気の悪い場所では使用しないでください。
※燃料はカセットコンロ用のLPGボンベ燃料を使用しますが、安全・規格面から「JIA認証」マーク入りのボンベを使用してください。
※使用後、運転時は必ずカセットボンベを外してください。ガス漏れの恐れがあります。

接続形状
交流 AC100V 5A(23) 直流 DC12V 5A
USB DC5V 2A(23)

並列運転で2倍の出力

別売の並列運転のコードで2台を接続することで、より大きな消費電力の電気製品の使用ができます。(最大1200W)