

## 様々なシーンに対応するオプションパーツも充実!

### 〈大きな容量が必要な時に〉

別売 並列運転コネクター

- 並列接続にて使用の場合
- GV-9i 900+900=1600VA**
- GV-16i 1600+1600=3000VA**
- GV-29i 2900+2900=5600VA**
- にて使用可能

別売の並列運転ケーブルで2台の発電機を繋げば、1台の発電機では使用できない電気機器も運転可能です。

0.9kVA	3kVA	部品番号	対象機種
0.9kVA	1.6kVA	0650556	GV-9i/9SE/9ig
1.6kVA	3kVA	0650940	GV-16i/16SE
3kVA		0650843	GV-29i/28iF

### 〈移動ラクラク〉

別売 GV-16i用キャリー

重量が20kgを超えるGV-16iでもキャリーの上にセットするだけで、女性にも簡単に移動できます。また、ハンドル部分は折りたたむのでコンパクトに収納出来ます。

対象	GV-16i
型式	GVC-1
JAN	4971770-650749

### 〈バッテリーの充電に〉

別売 鉛蓄電池充電ケーブル

鉛バッテリーの充電に使用できます。  
\*車のバッテリー上りの始動には使用できません。



\*GV-2000/2300には使用できません。

対象	GV-iシリーズ共通*
型式	PA-373
JAN	4971770-200388

### 〈コンパクトに収納〉

別売 GV-28iF用 段積みフレーム



対象	GV-28iF
型式	065129001

### 発電機を選び方

- 1 使用する機器の「消費電力」を確認する。
- 2 下記表を参考に、適切な発電機を選ぶ。

必要発電量の目安	
消費電力の4倍	・エアコンプレッサー ・冷蔵庫 ・水中ポンプ ・水銀灯
消費電力の2倍	・チェンソー ・ヘアドライヤー ・扇風機 ・ハロゲン灯 ・掃除機 ・丸ノコ ・電気ドリル
消費電力の1倍	・携帯電話 ・テレビ ・電気ポット ・パソコン ・バッテリー工具充電 ・ハロゲンヒーター

- 電気機器の種類によって始動時に必要な電力は、消費電力の数倍が必要な為、使用する電気機器の消費電力をそのまま発電機の出力に置き換えて使用することはできません。
- 消費電力の詳細は電気機器の取扱説明書を確認するか、電気機器会社へお問い合わせください。

### 用途別・インバーター発電機 使用シミュレーション

用途に合わせて、最適な発電機をお選びください。

GV-29i 2900Wまでの電器は使用可能 / GV-30is 3000Wまでの電器は使用可能

<b>非常時</b>	冷蔵庫(大型) 消費電力:250W 起動電力:1000W	ハロゲンヒーター 消費電力:800W	テレビ 消費電力:300W	ライト 消費電力:100W×6台	携帯電話 消費電力:15W×4台	= 2,760W
<b>建築作業・DIY</b>	電動丸ノコ 消費電力:600W 起動電力:1200W	サンダー(小型) 消費電力:400W 起動電力:800W	ハロゲンライト ノードリコン 消費電力:250W 起動電力:500W	ノートパソコン 消費電力:200W	はんだごて 消費電力:100W	= 2,800W
<b>土木作業・農業</b>	水中ポンプ(井戸ポンプ(中型)) 消費電力:500W 起動電力:2000W	ハロゲンライト(大型) 消費電力:350W 起動電力:700W	はんだごて 消費電力:100W			= 2,800W

## スタンダード発電機 ※周波数は50Hz又は60Hz専用設計

仕様		機種	GV-2000	GV-2300
定格周波数			50Hz	60Hz
エンジン名称			工進 K210	
形式			空冷4サイクルガソリンエンジン	
交流	定格出力		2.0kVA	2.3kVA
	定格電圧/電流		100V / 20A	100V / 23A
直流	定格電圧/電流		12V / 8.3A	
	総排気量		212cc	
燃料タンク容量			12.6L	
使用燃料			自動車用無鉛ガソリン	
連続運転可能時間*1			8.4~17.7h	7~13.2h
エンジンオイル容量			0.5L(エンジンオイルSE級以上 SAE10W-30)	
始動方式			リコイルスターター方式	
プラグ			F6RTC(TORCH)	
交流			合計20Aまで(ACコンセント:15A×2個) 合計23Aまで(ACコンセント:15A×2個,30A×1個)	
直流			8.3Aまで(DC端子)	
騒音値*2			69~67dB(A)	70~69dB(A)
本体寸法(W×D×H)			615×445×457mm	
本体重量			42kg	
JAN			4971770-651128	4971770-651135
メーカー希望小売価格(税抜)			オープン	

\*1 定格負荷~1/4負荷 \*2 7m, 定格負荷~1/4負荷



- 燃料タンク内に特殊フィルター採用
- 燃料タンク内に錆吸着機能付

世界160カ国で愛用されているトップブランド

# KOSHIN

株式会社 工進  
〒617-8511  
京都府長岡京市神足上八ノ坪12番地  
http://www.koshin-ltd.co.jp

※本新製品情報に記載の商品情報は2025年10月現在のものです。商品の仕様は予告なく変更することがあります。



25-10 699109007

# 発電機カタログ Vol.6



### インバーター発電機

- GV-9i** 定格出力0.9kVA
- GV-16i** 定格出力1.6kVA
- GV-28iF** 定格出力2.8kVA
- GV-29i** 定格出力2.9kVA
- GV-30is** 定格出力3.0kVA
- GV-9ig** 定格出力0.9kVA

### スタンダード発電機

- GV-2000** 定格出力2.0kVA
- GV-2300** 定格出力2.3kVA

### ハイブリッド蓄電システム

- GV-18iSD** 定格出力1.7kVA
- BPS-24LG** 定格出力2400W



インバーター発電機GV-28iF

