

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。接続はコントロールパネルにある並列端子に接続するだけ。



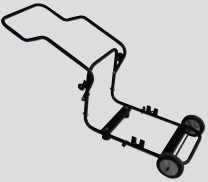
対 象	GV-9i	GV-16i	GV-29i
コードNO.	S065055601	S065055101	S065084301
ⓧ	5,500円	24,200円	27,500円

〔 移動ラクラク 〕

別売 GV-16i用キャリア



重量が20kgを超えるGV-16iでもキャリア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めるのでコンパクトに収納できます。



対 象	GV-16i
型 式	GVC-1
ⓧ	13,200円
コードNO.	GVC1

〔 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。
*車のバッテリー上が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
ⓧ	1,320円
コードNO.	PA373

ⓧ：メーカー希望小売価格(税込)

ISEKI アグリ

発電機
GVシリーズ

インバーター発電機

G e n e r a t o r

プロでも初心者でも！

多くのシーンに対応可能で
暮らしに役立つ！！



GV-16i



GV-30is



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-9i 900W までの電器は使用可能

非常時



建築作業・DIY



GV-16i 1600W までの電器は使用可能

非常時



建築作業・DIY



GV-29i 2900W までの電器は使用可能

非常時



建築作業・DIY



GV-30is 3000W までの電器は使用可能

発電機の選び方

- 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。

●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。

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	・チェーンソー ・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

※本仕様は予告なく変更することがあります。
このカタログの内容及び価格(消費税10%含む)は、2021年1月現在のものです。

お問い合わせは

株式会社 ISEKI アグリ

本 社	〒116-0013	東京都荒川区西日暮里5-3-14(FSビル9F)	TEL.(03)3803-7951
関 東 事 業 所	〒365-0028	埼玉県鴻巣市鴻巣1202	TEL.(048)543-3620
関 西 事 業 所	〒651-2113	兵庫県神戸市西区伊川谷町有瀬842-12	TEL.(078)977-1170
北海道・東北営業所	〒989-2421	宮城県岩沼市下野郷字新南長沼1-2	TEL.(0223)25-5682
関 東 営 業 所	〒365-0028	埼玉県鴻巣市鴻巣1202	TEL.(048)543-3620
関 西 営 業 所	〒523-0015	滋賀県近江八幡市上田町1320	TEL.(0748)38-0131
中 四 国 営 業 所	〒739-2105	広島県東広島市高屋町檜山921-5	TEL.(082)434-7161
九 州 営 業 所	〒861-2297	熊本県上益城郡益城町安永1400	TEL.(096)286-8888

詳しくは
WEBで ISEKIアグリ 検索
http://www.iseki-agri.co.jp/

QRコードからでも
ご覧いただけます！



20-12 69911301

プロユースも使える高品質 正弦波インバーター発電機

プロ向け

積載に便利な
一点吊りフック、
ハンドルを標準装備



・一点吊りフック



・横、縦方向積載可能ハンドル

コンパクトタイプ

整備性重視の両開きカバー



両開きのカバー採用により
整備性が格段に向上しました。

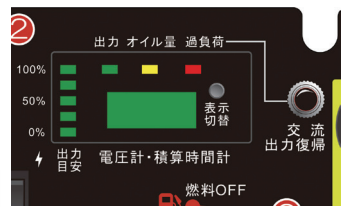
キャブレター脱着が容易



キャブレターは整備時に脱着しやすいように開口部を専用設計、ナット2個で簡単に外せます。

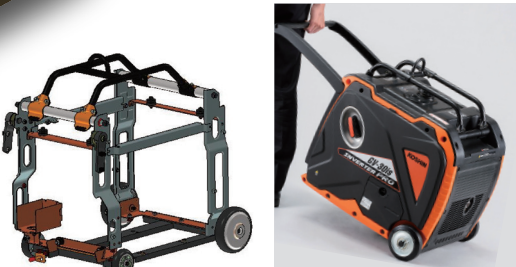


セルモーター、
マルチメータを搭載



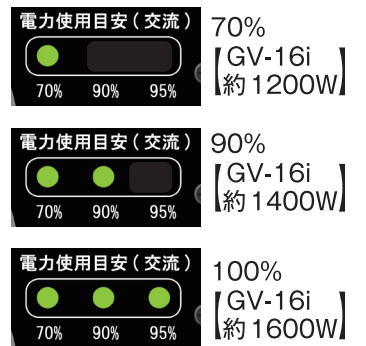
セルモータースイッチの保護ガード付き、発電機の出力目安・電圧がデジタルで表示整備時期の目安になる積算時間計も装備

プロユースに耐える
頑丈なフレーム、
移動ハンドルを採用



鉄製底板で、エンジンマウントと
サイドフレームをしっかり構成連結

クラス初
電力インジケーター装備※



使用電力がひと目で分かる
電力インジケーターを採用
※GV-16i/29iのみ

オイル点検窓



日常的なオイル点検と
オイル交換が容易にできます。

超低騒音設計

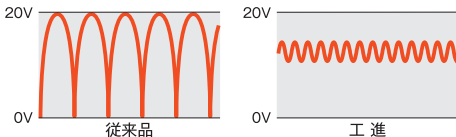
国土交通省の「超低騒音建設機械」指定を取得。
周辺環境に配慮した優秀な発電機であることが
認定されました。例えばGV-16iの運転音は59
～65dB。一般的な会話と同レベルです。



安定した高品質な出力を可能

交流、直流共に正弦波、安定した高品質な出力を可能にしましたので精密機器が使えます。
直流DC12Vは従来鉛バッテリー専用の直流電流しか出力できませんでした、専用回路装備によりリチウムイオン電池等の充電にも使えます。

[DC電圧の波形比較イメージ]



新商品



GV-9i (-AAF-0)

応援価格
¥60,940(税込)



GV-16i (-AAG-0)

応援価格
¥91,520(税込)



GV-29i (-AAB-0)

応援価格
¥139,700(税込)



GV-30is (-AAF-0)

応援価格
¥198,000(税込)



仕様

機 種		GV-9i (-AAF-0)	GV-16i (-AAG-0)	GV-29i (-AAB-0)	GV-30is (-AAF-0)
定 格 周 波 数		50Hz/60Hz切替式			
交 流	定 格 出 力	0.9kVA	1.6kVA	2.9kVA	3.0kVA
	定格電圧/電流	100V / 9A	100V / 16A	100V / 29A	100V / 30A
直 流	定格電圧/電流	12V / 5A	12V / 8A		
	総 排 気 量	60cc	79.7cc	212cc	
燃 料 タ ン ク 容 量		2.6L	4.2L	9.8L	
使 用 燃 料		自動車用無鉛ガソリン			
燃 料 残 量 計		なし		あり	
連 続 運 転 可 能 時 間※1		3.7～7.9時間	4.0～10.5時間	5.0～13.5時間	
エ ン ジ ン オ イ ル 容 量		0.31L	0.38L	0.55L	
エ ン ジ ン オ イ ル		エンジンオイルSE級以上 (SAE 10W-30)			
始 動 方 式		リコイルスターター方式			セルスターター※3/リコイルスターター併用
プ ラ グ		A5RTC (TORCH) / CR5HSB (NGK)		F6RTC (TORCH) / BPR6ES (NGK)	
交 流	合計9Aまで (ACコンセント:2個)	合計16Aまで (ACコンセント:2個)	合計29Aまで (ACコンセント:15A×2個,30A×1個)	合計30Aまで (ACコンセント:15A×2個,30A×1個)	
直 流	5Aまで (シガーソケット:1個)	8Aまで (シガーソケット:1個)			
騒 音 値※2		65 ～ 58dB (A)	65 ～ 59dB (A)	67 ～ 61dB (A)	67 ～ 60dB (A)
本 体 寸 法 (W×D×H)		455×260×398mm	498×293×467mm	590×475×525mm	590×510×615mm
本 体 重 量		14kg	22kg	44kg	50kg

※1 定格負荷～1/4負荷エコモード時 ※2 7m、定格負荷～1/4負荷
※3 バッテリーがあがってセルスターターで始動できない場合でも、リコイルスターターにより始動でき、発電機使用中にバッテリーに充電できます。 注意：ホコリ、粉塵が多い場所では使用しないでください。