

# [インバータ] ガソリンエンジン 発電機

IEGシリーズ



発電機

**ECO**  
エコ発電  
インバータ  
超低騒音  
0.9kVA 50Hz  
60Hz  
合計 9Aまで

質量 **12.7kg**



12.7kg! 片手でラクラク、ポータブルタイプ  
**IEG900M-Y**  
¥160,600(税込) (税抜価格¥146,000)



直流 **12V** ●バッテリー充電専用出力付(コンセント)



**インバータ**  
超低騒音  
1.0kVA 50Hz  
60Hz  
合計 10Aまで

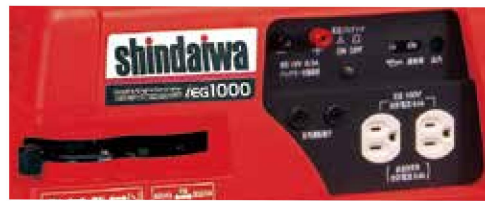
質量 **21kg**



業務用としても手軽に使える、軽量・コンパクトサイズ!  
**IEG1000-M**  
¥174,350(税込) (税抜価格¥158,500)  
●交流出力切替スイッチ付(1.0kVA↔0.6kVA)



直流 **12V** ●バッテリー充電専用出力付(端子)  
※チャージコードは別売品です。



●並列運転機能付

※別売の並列運転ケーブルで同一発電機2台の並列運転が可能です。2台あわせて定格出力は2.0kVA(2000W)です。1台から取り出せる定格出力は1.5kVA(1500W)です。

**ECO**  
エコ発電  
インバータ  
超低騒音  
1.6kVA 50Hz  
60Hz  
合計 16Aまで

質量 **20kg**



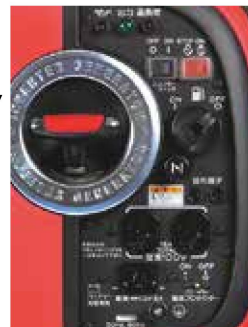
1.6kVA防音型で  
持運びラクラク  
軽量20kg  
**IEG1600M-Y**  
¥231,000(税込)  
(税抜価格¥210,000)



直流 **12V** ●バッテリー充電専用出力付(コンセント)

●並列運転機能付

※別売の並列キットで同一発電機2台の並列運転が可能です。2台あわせて定格出力は3.0kVA(3000W)です。並列キットの専用コンセントからのみ電力を取り出せます。発電機の操作パネルのコンセントは使用しないでください。



**ECO**  
エコ発電  
インバータ  
超低騒音  
1.8kVA 50Hz  
60Hz  
合計 18Aまで

質量 **25kg**



現場作業用電源のほか、非常時にも役立つ軽量25kg  
**IEG1800M-Y**  
¥257,400(税込) (税抜価格¥234,000)  
●ブースト機能付



直流 **12V** ●アクセサリソケット(シガーソケット型)

●並列運転機能付

※別売の並列キットで同一発電機2台の並列運転が可能です。2台あわせて定格出力は3.6kVA(3600W)です。並列キットの専用コンセントからのみ電力を取り出せます。発電機の操作パネルのコンセントは使用しないでください。



ブースト機能はエンジン回転数を一時的(約1分間)にアップして起動電力の大きい水中ポンプやコンプレッサ使用にも対応できます。



モデル	発電機					エンジン			騒音値				外形寸法 長さ×幅×高さ mm	本体乾燥 質量 kg
	定格電圧 V	周波数 Hz	定格出力 kVA	定格電流 A	力率	名称	定格出力 kW/min <sup>-1</sup>	使用燃料	燃料タンク L	連続運転 時間 h	LAeq 音圧レベル dB(A)/7m*1	LWA 音響パワー レベル dB*2		
IEG900M-Y	単相 100	50 60	0.9	9	1.0	ヤマハ空冷4サイクル MZ50	1.2/5000	レギュレ カタン	2.5	4.1[11.9]	55~66	86	450×240×380	12.7
IEG1000-M			1.0	10		三菱空冷4サイクル GM082	1.8/3800		3.8	5.0	59*3	88	400×330×390	21
IEG1600M-Y			0.6	6.0		ヤマハ空冷4サイクル MZ80V-20i	2.3/4500		4.2	4.2[10.5]	60~65	85	490×280×445	20
IEG1800M-Y			1.6	16		ヤマハ空冷4サイクル MZ80V-20iJ	2.52/4500		4.7	4.2[10.5]	58~67	89	555×300×470	25

\*エコ発電(エコノミーコントロール):必要発電量に応じてエンジン回転を制御し、燃料を節約します。\*連続運転時間の[ ]内は1/4負荷時(エコ発電動作時)の値です。  
\*1:測定は「無負荷(エコ)→定格負荷運転」 \*2:測定は「無負荷定格運転」(国土交通省申請値) \*3:測定は「無負荷定格運転」

(IEG1000-M)は0.6kVA出力時です

