

shindaiwa®

三相 ガソリンエンジン発電機

EGY6000TE

YAMABIKO

三相200V 高出力発電機

5.0 / 6.0 (50/60Hz) kVA

エコ発電

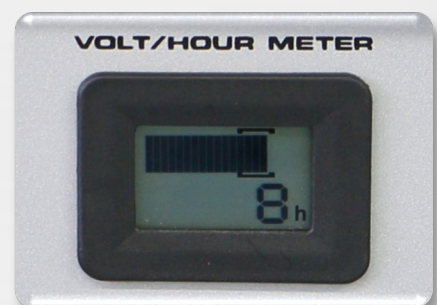
セル・リコイル付

コンプレッサー・水中ポンプなど
三相誘導モーター機器の電源に最適!



※50Hz仕様

- 一目でわかる電圧レベルメーター
- 積算運転時間をデジタル表示
- 電圧降下対策の電圧調整機能
- 始動時に便利なオートチョーク



5.0kVA	50Hz
6.0kVA	60Hz

三相200V(50Hz):
14.4A以下
三相200V(60Hz):
17.3A以下



単相100V・合計15Aまで(50/60Hz)
※三相と単相を同時使用する場合は
単相100Vは5Aまで可能です。



三相200V、または単相100Vが取り出せます。
無負荷時に自動でアイドル状態になる、
エコ発電(スローダウン機能)も装備!
省エネ・騒音低減に効果を発揮します。



三相20A、一括取出し差込み
プラグ(製品本体に同梱)

EGY6000TE

¥489,500(税込)(税抜価格 ¥445,000)

EGY6000TE-A(50Hz)
EGY6000TE-B(60Hz)

- 電圧レベルが一目でわかるデジタルメーター付
- 積算運転時間をデジタル表示
- 電圧降下対策の電圧調整機能付
延長ケーブル使用時の電圧調整範囲:160~220V
- 始動時に便利なオートチョーク付
- 3次排出ガス適合エンジン搭載※
※国内自主規制(日本陸用内燃機関協会)
- 移動に便利なホイールキット(別売品)
商品コード:CST-EGY6000TE 価格: ¥20,350(税込)(税抜価格 ¥18,500)



モデル	EGY6000TE-A	EGY6000TE-B	
発電方式	2極回転界磁形単相・三相交流発電機		
励磁方式	自己励磁式		
電圧調整方式	AVR方式		
周波数	50Hz		60Hz
	単相	三相	単相 三相
定格出力	1.5kVA	5.0kVA	1.5kVA 6.0kVA
定格電圧	100V	200V	100V 200V
定格電流	15.0A	14.4A	15.0A 17.3A
力率	1.0	0.8	1.0 0.8
名称	ヤマハMZ360		
形式	空冷4サイクルガソリンエンジン		
総排気量	358cm ³		
定格出力	6.5kW	7.3kW	
回転速度	3000min ⁻¹	3600min ⁻¹	
燃料	ガソリン(自動車用レギュラーガソリン)		
使用潤滑油	API分類SE級以上 (SAE 10W-30または10W-40)		
潤滑油容量	1.1L		
始動方式	セル・リコイルスタータ		
スパークプラグ	NGK BPR4ES		
バッテリー型式(個数)	GSユアサ/YTX14-BS		
燃料タンク容量	24L		
連続運転時間※1	定格時	約9h	約7.5h
	1/2負荷時	約14h	約11h
装置	過回転保護装置	ノーヒューズブレーカー(N.F.B)	
	オイルセンサー	標準装備	
	スローダウン※2	標準装備	
セット	騒音レベル※3	音響パワー 96.5dB/LWA	100dB/LWA
	音圧	71dB(A)/7m	74.5dB(A)/7m
外形寸法	L670×W535×H565mm		
本体乾燥質量※4	94kg(バッテリー含む)		

■交流電源の使用可能範囲(目安)
※使用する電気器具の消費電力を事前にご確認ください。

電気器具	50Hz		60Hz		備考
	単相 100V	三相 200V	単相 100V	三相 200V	
照明 電熱器 ラジオ・テレビ ステレオなど	1500W まで	5000W まで	1500W まで	6000W まで	力率=1.0
電動工具類	1200W 程度まで	4000W 程度まで	1200W 程度まで	4800W 程度まで	力率=0.8~0.95
汎用 モーター類	750W 程度まで	2500W 程度まで	750W 程度まで	3000W 程度まで	力率=0.4~0.75

- 電気器具の合計負荷が発電機の取り出し可能範囲を超えた過負荷で使用しないでください。発電機損傷の原因となります。
- 精密機器、電子機器、パソコン、電子計算機、マイコン付機器および充電器類は電圧に敏感です。携帯用発電機からの電圧より均一の電圧供給を必要とするものがあります。このような機器を使用する場合には、お買い求めの販売店にご相談ください。
- 精密機器、電子機器、パソコン、電子計算機、マイコン付機器および充電器類への使用は、発電機のエンジンノイズ(原動機雑音)の影響を受けない距離を確保し、近くにある他の電気製品がエンジンノイズに影響されないことを確認してください。
- 電気工具類、汎用モーター類の一部には、取り出し可能範囲が上表内の数値内でも起動電流が大きく使用できないものがあります。この場合は電気器具会社にご相談ください。

- ※1: 連続運転時間は、燃料を赤レベルまで入れた状態で運転できる時間です。使用条件により変動することがあります。
- ※2: スローダウン(エコミースイッチON時)は、無負荷時にはアイドル状態になる、省エネ・騒音低減効果のある機能です。
- ※3: 音響パワーは、ISO3744に準ずる試験環境下のレベルです。音圧は機側7m、4方向算術平均値です。異なる環境下での騒音はこの数値と変わる場合があります。
- ※4: 本体乾燥質量は、燃料やエンジンオイルを除くものです。●仕様および価格は予告なく変更することがあります。記載の価格は全て希望小売価格(消費税率10%)です。なお、配送費、付帯工事費、組立工費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。

⚠ 安全に関するご注意 ★ご使用前に取扱説明書及び本機に表示されている注意銘板を良くお読みの上、正しくお使いください。
★安全と快適作業のためにやまびこ純正部品・純正アクセサリーをご使用ください。

YAMABIKO
株式会社やまびこ
〒198-8760 東京都青梅市末広町1-7-2
営業本部 ☎ 0428-32-6181 (代表)
URL <https://www.yamabiko-corp.co.jp/>

[販売会社]
やまびこジャパン株式会社
本社 ☎ 0428-32-6181(代)
北海道支社 ☎ 011-891-2249(代)
東北支社 ☎ 022-288-0511(代)
東日本支社 ☎ 0428-32-1091(代)
中部支社 ☎ 052-502-4111(代)
西日本支社 ☎ 086-296-5911(代)
九州支社 ☎ 092-573-5361(代)