

EA860KB
(防音型発電機)

- ① クラス最軽量
- ② 47dBのサイレント設計
- ③ 12.0時間のロングラン設計
低燃費運転

サイズ	450X240X380(H)mm
重量	12.7kg
交流定格出力	900VA
交流定格電圧	100V 9A
交流定格周波数	50/60Hz
直流定格出力	96W
直流定格電圧	12V 8A
使用燃料	無鉛ガソリン
燃料タンク容量	2.5L
連続運転時間	(負荷1/4) 12.0時間 (負荷 定格) 4.3時間
騒音レベル	(負荷1/4) 47dB (負荷 定格) 57dB



<充実の機能と装備>

- 交直両用
- 4サイクルOHVエンジン(高出力、低燃費、低騒音、低振動のメリットをもちます)
- インバーター(コンピューター制御により良質な電気を提供します)
- エコミーコントロール(必要負荷に応じてエンジン回転数を制御し、低燃費・低騒音を実現します。)
- 電子ブレーカー(過負荷で連続して使用すると、警告ランプが点灯した後、電気出力が停止します。)
- オイル警告装置(オイル残量がレベル以下になると自動的にエンジンが停止し、ランプが点滅します)
- ブラシレス(カーボンブラシ交換などのメンテナンスが不要です)
- 周波数切替スイッチ(スイッチ操作により50Hz、60Hz どちらの地域でも使用できます)
- オートデコンプ(エンジン始動時の負荷を自動的に軽減し、始動を容易にします)
- 直流出力(直流で作動する機器、バッテリーの充電に使えます(バッテリーへの充電には EA860KB-1 充電コードをご利用下さい))
- 単相100V用コンセント(最大15Aまで可能なタイプ) × 2個、直流用コンセント × 1個