



























良質な電気をつくる  
正弦波インバーター搭載  
発電機。

正弦波 インバーター搭載発電機

	EU9iGB(エネポ)	EU9i entry	EU9i	EU18i	EU26i	EU26iJ	EU24i	EU28is	EU55is	EG25i	
	 カセットガス燃料				 ※在庫限りで販売終了となります。		 Photo:車輪あり	 Photo:車輪あり			
メーカー希望小売価格(税込)	121,000円	135,300円	140,800円	228,800円	327,800円	398,200円	291,500円(車輪あり)	382,800円(車輪あり)	616,000円	217,800円	
消費税10%抜き価格	110,000円	123,000円	128,000円	208,000円	298,000円	362,000円	265,000円(車輪あり)	348,000円(車輪あり)	560,000円	198,000円	
交流電圧	100V	100V	100V	100V	100V	100V	100V	100V	100V/200V	100V	
定格出力	900VA	900VA	900VA	1.8kVA	2.6kVA	2.6kVA	2.4kVA	2.8kVA	5.5kVA	2.5kVA	
周波数	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	50Hz/60Hz	
連続運転時間※1	約2.2h ~ 約1.1h	約7.1h ~ 約3.2h	約7.1h ~ 約3.2h	約7.5h ~ 約3.0h	約7.7h ~ 約3.5h	約8.6h ~ 約3.3h	約22.3h ~ 約8.5h	約17.3h ~ 約7.0h	約15.8h ~ 約6.1h	約12.1h ~ 約5.1h	
騒音レベル(LWA)※1	79dB ~ 84dB	78dB ~ 86dB	78dB ~ 86dB	81dB ~ 90dB	82dB ~ 91dB	84dB ~ 91dB	82dB ~ 90dB	84dB ~ 90dB	82dB ~ 90dB	89dB ~ 97dB	
直流出力※2	—	12V-8A	12V-8A	12V-8.3A	12V-8.3A	—	12V-10A	12V-12A	—	—	
乾燥質量	19.5kg	13.0kg	13.0kg	21.1kg	35.2kg	26.5kg	55.9kg(車輪あり) 53.7kg(車輪なし)	61.2kg(車輪あり) 59.0kg(車輪なし)	118.1kg	29.9kg	
エンジン排気量	57.3cm <sup>3</sup>	49.4cm <sup>3</sup>	49.4cm <sup>3</sup>	121cm <sup>3</sup>	163cm <sup>3</sup>	130cm <sup>3</sup>	163cm <sup>3</sup>	196cm <sup>3</sup>	389cm <sup>3</sup>	186cm <sup>3</sup>	
燃料タンク容量	500g(カセットボンベ×2本)	2.1L	2.1L	3.6L	5.9L	4.6L	12.7L	12.7L	18.0L	8.1L	
国土交通省騒音基準値 国土交通省指定'97基準値		超低騒音型	超低騒音型	超低騒音型	超低騒音型	超低騒音型	超低騒音型	超低騒音型	超低騒音型	低騒音型	
発電	より大出力に対応する	 並列運転機能		 並列運転機能					 単相100V・200V		
	使用地域を選ばない	 周波数切替機能									
	鉛バッテリーの充電に対応		 直流出力					 直流出力			
快適	低燃費運転	 エコスロットル									
	簡単に始動できる	 チョークレス				 FI			 FI		
	スマホで確認・操作できる※3						 専用アプリ対応				
	騒音を抑える防音構造	 フルカバー防音									
	メンテナンスを素早く	 クイックメンテカバー									 開放型
安心	発電機の状態がわかる	 LED表示						 LED表示(累積運転時間表示なし)		 iモニター	 LED表示
	過負荷から保護する	 ブレーカー機能								 自動停止機能	 ブレーカー機能
	エンジンを保護する	 オイルアラート									
	長期保管に向いている	 LPG燃料				 燃料オフポジション		 FI		 FI	

※1:正弦波インバーター搭載発電機の連続運転時間、騒音レベルは、1/4負荷(エコスロットル作動時)~定格負荷時の数値になります。  
※2:12Vバッテリー充電専用。※3:詳しい機能はP9の商品ページをご覧ください。