



シガーソケット使用可能

超低騒音型

国土交通省「超低騒音建設機械」指定

〈電力単位の表記〉

消費側 (W) - 水中ポンプ、ポットなど電気製品

供給側 (VA) - 発電機

機 種		GV-9i (-AAA-2)	
定格周波数		50Hz/60Hz 切り替え	
エンジン名称		工進 K60-i	
形 式		空冷4サイクルガソリンエンジン	
交 流	定格出力	0.9kVA	
	定格電圧/電流	100V/9A	
直 流	定格電圧/電流	12V/5A	
燃料タンク容量	2.6L	総排気量	60cm ³ (cc)
使用燃料	自動車用無鉛ガソリン		
連続運転可能時間※1	3.7h~7.9h	騒音値※2	65~58dB (A)
オイル量	0.31L(エンジンオイルSE級以上 SAE10W-30または10W-40)		
点火プラグ	A5RTC (TORCH) /CR5HSB (NGK)		
始動方式	リコイルスターター方式		
ACコンセント	合計9Aまで (ACコンセント: 2個)		
DCコンセント	5Aまで (シガーソケット: 1個)		
寸法(全長×全幅×全高)	455×260×398mm		
本体重量	14kg		
J A N	4971770-650640		

※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

※ 水中ポンプなどモーターを使う電気機器は、動き始めに大きな電力(起動電力)が必要なので、消費電力(W)の3〜5倍の出力(VA)の発電機で使用できます。

※ ホコリの多いところでは使用しないで下さい。