

名 称	EF900iSGB2 EA860KG-1		
形 式	多極回転界磁形		
電圧調整方式	インバータ式		
励磁方式	自己励磁式		
力 率	1.0		
発 電 機	交 流	定格周波数	50Hz/60Hz (切替式)
		定格出力	0.9kVA (900VA)
		定格電圧	100V
		定格電流	9.0A
		並列接続時定格出力	1.8kVA
		並列接続時定格電流	18A
	直 流	定格電圧	12V
		定格電流	8.3A
装 備	駆動方式	エンジン直結	
	交流コンセント	15Ax2個	
	交流過電流保護装置	電子ブレーカ (定格10.5A)	
	直流出力端子	陸式ターミナル×1個	
	直流過電流保護装置	サーキットプロテクタ (定格10A)	
エ ン ジ ン	エンジン種類	空冷4ストロークガスエンジン	
	調速機形式	遠心重錘式	
	冷却方式	強制空冷式	
	点火方式	TCI点火	
	スパークプラグ	NGK- BPR6HS	
	プラグギャップ	0.6~0.7mm	
	エアークリーナー方式	半湿式	
	総排気量	79mL (79cc)	
	使用燃料	ブタンガス (イワタニカセットガス)	
	潤滑方式	強制飛沫式	
	エンジンオイル	API分類SE級以上エンジンオイル (SAE 10W-30 または 10W-40)	
	エンジンオイル規定量	0.4L	
	始動方式	リコイル式	
燃料容量	500g (ボンベ2缶)		
定格連続運転時間	約1時間		
乾燥重量	22Kg		
全長x全幅 x 全高	400x330x390mm		
騒音レベル*	dB/LwA 3/4負荷	91	
バッテリー	-		

※この仕様諸元は改良のため予告なく変更することがあります。

* 仕様諸元表に表示した騒音値LwAは、ISO3744に準ずる試験環境での測定値です。異なる環境下での騒音はこの数値と異なる場合があります。