

◆小型発電機・溶接機

防音型ディーゼル発電機



- ・ディーゼルなのに超低騒音
- ・低燃費で長時間運転が可能

型 式	YDG300SS	
	ヤンマー	
周波数	Hz	50/60
出力	kW	2.7/3.0
電圧	V	単相 100
連続運転可能時間 (定格負荷)		11.5/10.5
騒音レベル (7m)	dB (A)	63/64
エンジン名称	空冷 4 サイクルディーゼル	
定格出力	2.7 kW/3,000 min ⁻¹	
使用燃料	JIS 2 号 軽油	
燃料タンク容量	L	15
始動方式	セル	
全長×全幅×全高	mm	713 × 598 × 687
乾燥質量	kg	141

防音型ガソリン発電機



- ・エンジン回転制御で低燃費
- ・商用なみの電気特性を実現

型 式	GA-2800SS-IV	
	デンヨー	
周波数	Hz	50/60
出力	kW	2.8
電圧	V	単相 100
連続運転可能時間 (1/2 負荷時)		17.6 時間
エンジン名称	クボタ GR200	
定格出力	3.5 kW/3,600 min ⁻¹	
使用燃料	ガソリン	
燃料タンク容量	L	15
始動方式	セル	
全長×全幅×全高	mm	690 × 445 × 610
乾燥質量	kg	79

- ・世界トップクラスの軽量化を実現
- ・環境にやさしい新型エンジン搭載



型 式	SGI28SE	
	スバル	
周波数	Hz	50/60
出力	kVA	2.8
電圧	V	単相 100V
連続運転可能時間	h	8.4
騒音レベル (7m)	dB (A)	51
エンジン名称	EX21 (212)	
発電方式	インバーター	
使用燃料	ガソリン	
燃料タンク容量	L	10.8
始動方式	セル / リコイル	
全長×全幅×全高	mm	537 × 482 × 583
乾燥質量	kg	59