

◆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