

## 発電機(2KVA)

### 仕様

モデル	2KVA小型エンジン発電機(ガソリン)			
メーカー	デンヨー	新ダイワ	エアマン	エアマン
型式	GA-2606U2	EGR2600	HP2300-5A1	HP2300-6A1
全体寸法 (mm)	全長	510	540	590
	全幅	410	410	430
	全高	465	465	440
相数	単相	—	単相	単相
周波数 (Hz)	60	50/60	50	60
出力 (KVA)	2.6	2.2/2.6	2.0kW	2.3kW
電圧 (V)	100	100	100	101
電流 (A)	26	22/26	20	23
力率	1.0	1.0	—	—
ガソリンエンジン名称	富士EX17D	ロビン空冷4サイクルEX17D	ホンダGX160K1	
乾燥重量{整備重量} (kg)	47{57}	43	45	
定格出力 (kW[PS]/min <sup>-1</sup> )	2.6/3000	2.6{3.5}/3000	2.6/3000	2.9/3600
燃料	無鉛ガソリン	無鉛ガソリン	無鉛レギュラーガソリン	
タンク容量 (L)	12	8.3	12	12
騒音値 dB(A)/7m	—	67/70	—	—
連続運転時間 (h)	8.1	5.7/5.0	—	—


**発電機**

- ・移動性・可搬性に優れたコンパクト設計。
- ・大きくかつ安定した出力を発揮。
- ・メンテナンスフリーのブラシレス発電機。
- ・油量警報装置付。

モデル	2KVA防音小型エンジン発電機(ガソリン)		
メーカー	デンヨー	エアマン	新ダイワ
型式	GA-2000SSM	HP2400SV	EG25M-E
全体寸法 (mm)	全長	672	655
	全幅	42	445
	全高	584	555
相数	単相	単相	単相
周波数 (Hz)	50/60	50/60	50/60
出力 (KVA)	1.7/2.0	2.4	2.2/2.5
電圧 (V)	100	100	100
電流 (A)	17/20	24	22.0/25.0
力率	1.0	—	1.0
ガソリンエンジン名称	三菱GM181	ホンダGX160K1	ヤマハ空冷4サイクルGA180RDEGS
乾燥重量{整備重量} (kg)	77{84}	54	73
定格出力 (kW[PS]/min <sup>-1</sup> )	2.57/3000 3.31/3600	3.06/3600	2.9{3.9}/3000 3.2{4.3}/3600
燃料	無鉛レギュラーガソリン	無鉛レギュラーガソリン	無鉛ガソリン
タンク容量 (L)	10	12.7	10.0
騒音値 dB(A)/7m	—	—	55
連続運転時間 (h)	9/8.7	—	6
備考	—	インバータ	—



- ・移動性・可搬性に優れたコンパクト設計。
- ・大きくかつ安定した出力を発揮。
- ・メンテナンスフリーのブラシレス発電機。
- ・油量警報装置付。

## 発電機(2KVA)

### 仕様

モデル	2KVA小型エンジン発電機(ディーゼル)	2KVA防音小型エンジン発電機(ディーゼル)	
		デンヨー	新ダイワ
メーカー	スバル	DA-2400SSⅢ	DG24MR
型式	SGD2200	820	796
全体寸法(mm)	全長	536	557
	全幅	400	709
	全高	458	710
相数	単相	50/60	50/60
周波数 (Hz)	50/60	2.2/2.4	2.2/2.4
出力 (KVA)	2.05/2.3	100	100
電圧 (V)	100	22/24	22.0/24.0
電流 (A)	—	1.0	1.0
力率	—	富士DY-23DS	日立空冷4サイクルDY23-2DS
ガソリンエンジン名称	—	139[154]	116
乾燥重量[整備重量] (kg)	55	2.79/3000	2.8[3.8]/3000
定格出力 (kW[PS]/min <sup>-1</sup> )	—	3.09/3600	3.1[4.2]/3600
燃料	軽油	軽油	軽油
タンク容量 (L)	—	15	15.0
騒音値 dB(A)/7m	74.5/75.5	—	61/63
連続運転時間 (h)	9.0/7.7	23.8/20	18/15



発電機

- ・新励磁方式の採用で、驚異的な発電力。
- ・安価な軽油が原動力、低ランニングコスト。
- ・メンテナンスフリーの新ブラシレス発電機。
- ・油圧警報装置付。

## 発電機(3KVA)

### 仕様

モデル	3KVA防音小型エンジン発電機(ガソリン)	3KVA防音小型エンジン発電機(ディーゼル)	
		新ダイワ	デンヨー
メーカー	新ダイワ	DA-3000SS	DA-3000SS
型式	iEG2800M	DA-3000SS	DA-3000SS
全体寸法(mm)	全長	680	820
	全幅	445	570
	全高	555	710
相数	単相	単相	単相
周波数 (Hz)	50/60	50/60	50/60
出力 (KVA)	100	2.7/3.0	2.7/3.0
電圧 (V)	100	100	100
電流 (A)	28	27/30	27/30
力率	1.0	1.0	1.0
ガソリンエンジン名称	ヤマハ空冷4サイクルMZ175	富士DY-27-2DS	富士DY-27-2DS
乾燥重量[整備重量] (kg)	64.0	145[160]	145[160]
定格出力 (kW[PS]/min <sup>-1</sup> )	2.8	3.31/3000	3.68/3600
燃料	無鉛ガソリン	軽油	軽油
タンク容量 (L)	12.7	15	15
騒音値 dB(A)/7m	57[51]	18.7/15.4	18.7/15.4
連続運転時間 (h)	7.9[20]	—	—
備考	インバーター	—	—



- ・商用電源と同等、正弦波に近い波形の良質な電気です。波形歪率2.5%以下
- ・コンピューター等にも安心して使用できます。
- ・低騒音、低燃費 大径キャスターでラクラク移動。