



エンジン発電機(小型ガソリン100V用)

単相 100V
ガソリンエンジン発電機
(スタンダード/パイプフレームタイプ)

GA-2605



GA-2605U2



出力 (kVA)	型式	メーカー	単相100V		燃費(ℓ/H) 定格負荷時	タンク 容量(ℓ)	外形寸法 W×D×H(mm)	整備 質量 (kg)	備考
			50Hz	60Hz					
2.2	GA-2605	デンヨー	2.2	/	0.64	14	380×500×490	56	
	GA-2605U2				0.72	9	410×500×465		

単相 100V
防音ガソリンエンジン
インバータ発電機

GE-900SS-IV



IGE1600M-Y



GE-2000SS-IV



IEG2800M



出力 (kVA)	型式	メーカー	単相100V		燃費(ℓ/H) 定格負荷時	タンク 容量(ℓ)	外形寸法 W×D×H(mm)	整備 質量 (kg)	備考
			50Hz	60Hz					
0.9	GE-900SS-IV	デンヨー	0.9	0.9	0.6	2.5	240×450×380	16	
1.4	GE-1400SS-IV	デンヨー	1.4	1.4	1.0	4.2	295×490×445	28	
1.6	IGE1600M-Y	新ダイワ	1.6	1.6	1.0	4.2	280×490×455	25	
2.0	GE-2000SS-IV	デンヨー	2.0	2.0	1.2	6.0	419×527×461	38	
2.6	IEG2600M	新ダイワ	2.6	2.6	1.5	12	440×678×593	64	
2.8	IEG2800M	新ダイワ	2.8	2.8	1.6	12.5	445×680×555	78	
2.8	EF2800iSF	ヤマハ	2.8	2.8	1.6	12.5	445×680×555	78	

単相100V
小型カセットボンベインバータ発電機
(カセットボンベで電気を作る)



EU9iGB

出力 (kVA)	型式	メーカー	単相100V		連続運転可能時間		燃料	外形寸法 W×D×H(mm)	質量 (kg)	備考
			50Hz	60Hz	定格負荷時	1/4負荷時				
0.9kVA	EU9iGB	ホンダ	0.9kVA		約1.1時間	約2.2時間	カセット ボンベ2本	262×365×524	19.5	

以下を参考に使用する機器に応じて余裕をもって発電機を選定しましょう

	液晶テレビ ライト類	蛍光灯・水銀灯 メタルハライドランプ	ドリル・サンダー 送風機・電動工具類	水中ポンプ・冷蔵庫 コンプレッサー・掃除機等
始動時	1倍	2.1~2.8倍	2~3倍	3~5倍
定常時	1倍	1.2~1.8倍	1.3~1.6倍	1.25~2倍

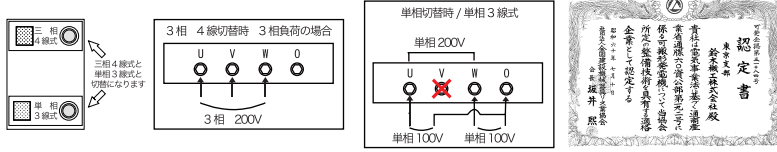
液晶テレビ、パソコン、充電器、エアコンなどの家電製品や精密機器は、インバータ発電機を選定しましょう。
もしインバータ以外の発電機で使用すると、機器に悪影響を及ぼす場合があります。

発電機は必ず屋外の換気の良い場所でご使用ください。



エンジン発電機 (ディーゼル 100/200/400V)

単相2線 / 3相4線切替式
防音ディーゼルエンジン発電機



超低騒音型

DCA-25ESI

型式	メーカー	出力(kVA)						燃費ℓ/H (75%負荷時)		燃料 種別	タンク 容量 (ℓ)	外形寸法 W×D×H(mm)	質量 (kg)	排ガス	備考
		3相(4線) 200V※1		単相(3線) 100/200V※1		単相 100V/110V		50Hz	60Hz						
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz								
DCA-25ESI	デンヨー	20	25	11.5	14.4	3	3	3.3	4.2	軽油	62	650×1540×900	642	2次	
DCA-25ESK		3.9	4.9	650×1540×900	664										

※1 単相3線式と三相4線式は切替となります、同時出力はできません。

3相4線切替式
防音ディーゼルエンジン発電機



DCA-60LSIE



SDG150S3A6

超低騒音型

型式	メーカー	出力(kVA)						燃費ℓ/H (75%負荷時)		燃料 種別	タンク 容量 (ℓ)	外形寸法 W×D×H(mm)	質量 (kg)	排ガス	備考					
		3相(4線) 200V ※2		3相(4線) 400V ※2		単相 100V/110V		50Hz	60Hz											
		50Hz	60Hz	50Hz	60Hz	50Hz	60Hz													
DCA-25ESI	デンヨー	20	25	/	/	3	3	3.3	4.2	軽油	62	650×1540×900	642	2次						
DCA-25ESK		20	25			3	3	3.9	4.9		62	650×1540×900				664				
DCA-45ESI		37	45			12	12	6.8	7.6		100	880×1900×1250				1150				
DCA-60ESH		50	60			15	15	8.9	10.6		125	880×2050×1250				1380				
DCA-60LSIE		50	60			15	16.2	8.6	10.3		140	980×2090×1350				1410	3次	エコベース		
DCA-150ESM		125	150			125	150	20	22		20.6	25				250	1080×3350×1500	2720	2次	
SDG150S3A6		北越工業	125			150	125	150	20		22	19.4				24.3	250	1180×2990×1480		

※1 200Vと400Vは切替となります、同時出力はできません。

防油堤 (オイルパン) 各サイズご用意しております。P21 参照



電工ドラム

(NP-24F)  ×4



(NP-E24F)  ×4



(NP-EK24F)  ×4



(FW-E23F)  ×3



(NF-EB34)  ×4



型式	メーカー	コンセント			電線仕様	コード長さ	漏電遮断	過負荷保護	質量 (kg)	備考
		定格	形状	数						
NP-24F	日動工業	125V15A	2P	4個	SVCT3.5×2	20m	無	無	6	屋内型
NP-E24F			SVCT3.5×3		7					
NP-EK24F			SVCT3.5×3		7.1					
FW-E23F			SVCT3.5×3		7.4		防雨・防塵(屋外用)			
NF-EB34			接地2P	3個	SVCT2.0×4		30m		15 mA	20A 漏電兼用



電圧電流メーター付 デジタルドラム DiVA(ディーヴァ)

機械の調子が悪い・・・

それ電圧降下が原因では？

New Lineup

電圧・電流デジタルメーター付
「電圧低下」「使い過ぎ」がひと目でわかる!

New Lineup

屋内型電工ドラム
NPDM-EK34







屋外型BOXタイプ
DMB-E011W



型式	メーカー	コンセント			電線仕様	コード長さ	漏電遮断	過負荷保護	質量 (kg)	備考
		定格	形状	数						
NPDM-EK34	日動工業	125V15A	接地 2P	4個	SVCT3.5×3	30m	無	無	7.6	屋内型電工ドラム
DMB-E011W				1個	SVCT2×3				0.9m	0.52

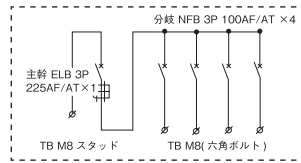
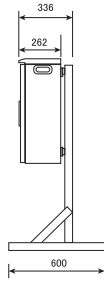
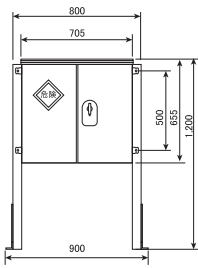


トランス

	100V を 115V/125V へ	200V を 100V/115V へ		200V を 100V/115V 又は 100V を 200V/115V へ
	M-20E(日動工業) 	TB-300D(日動工業) 	F-300D(日動工業) 	KY-3000(キンデン工業) 
容量	2kVA		3kVA	
寸法	W202×D170×H169(mm)	W190×D290×H195(mm)	W160×D273×H220(mm)	W265×D180×H160(mm)
質量	8 kg	14 kg	9 kg	10 kg



仮設動力分電盤



設置イメージ

呼称	225A 分電盤
主幹	ELB3P/225A×1
分岐	NFB3P/100A×4
キャビネット型式	K25-76
サイズ(キャビネット)	W700×D250×H625mm
サイズ(スタンド含み)	W900×D600×H1230 mm
質量	60 kg (うちスタンド部 14 kg)



高輝度グリーンレーザー

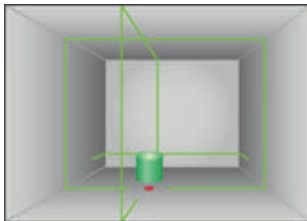
New Lineup

- ・10m±1 mmの高精度
- ・水平・両縦×2(矩)・鉛直クロスライン・地墨点
- ・変換グリーン高輝度タイプ
- ・360°回転エンドレス微調整ネジ
- ・屋内 受光器の使用で屋外使用可能
- ・受光器検知距離：水平約3～20m, 縦約15m

※作業環境により異なります。



MG-841G
メーカー：マイト工業



- ・縦(4方向)
- ・両縦
- ・矩
- ・鉛直クロスライン
- ・水平(1方向)
- ・地墨点(赤ポイント)

型式	MG-841G
出力	2.5mW 以下
波長	532nm(変換グリーンライン) (地墨ポイントは赤)
指示方向	磁器ダンパー
指示精度	10m で ±1 mm以下
ライン幅	10m で ±3.5 mm以下
回転機構	360°回転・微調整機構
自動補正範囲	±3°
電源	単三アルカリ乾電池4本 ACアダプター
連続点灯時間	全灯で約3時間(単三電池使用時)
寸法(mm)	高191 mm × Φ95 mm (突起物を含まず)
本体質量(kg)	1.1 kg



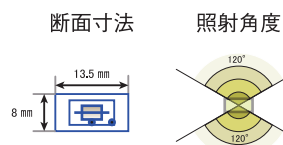
防水LEDジャックロープライト

New Lineup

帯状のロープ両面に埋め込まれた
仮設用LEDライト
照度も高く最大50mまで延長可能
延長は防水キャップを回して締めるだけの簡単接続



メーカー：ルーファース



設置イメージ

商品名	明るさ	電圧	消費電力	LEDチップ数	全長	質量	防水評価
R4 両面 ジャックロープライト	660 lm 昼光色	100V	6W	片面30球×2列	5m	0.65 kg	IP65
					10m	1.3 kg	