



発電機

●大型発電機
●中型発電機

100~400kVA
100~100kVA

水中ポンプ
水処理機械

発電・溶接
照明機器

コンプレッサ
エア機械

ハウス・備品

通信計測機器

環境関連機器

掘削・運搬
解体・林業

道路・整地
保安・鉄道

レンタカー
車両機械

高所作業車
作業定場・建築機器

荷役
揚重機械

コンクリート機器

汎用機器

フロント
関連機器

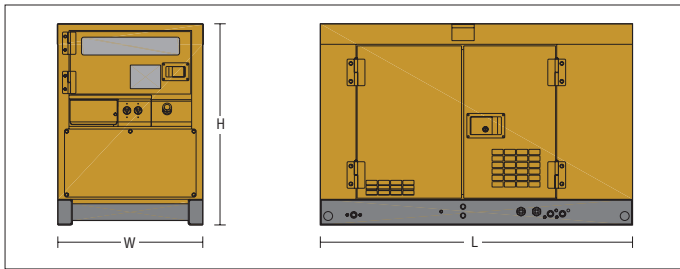
基礎
地盤改良機

シールド
推進機械

特定現場
仕様

資料

中型発電機 10~100kVA



- アースは原則2本必要です(詳細はP41をご参照ください)。
- 消費燃料はP45をご参照ください。

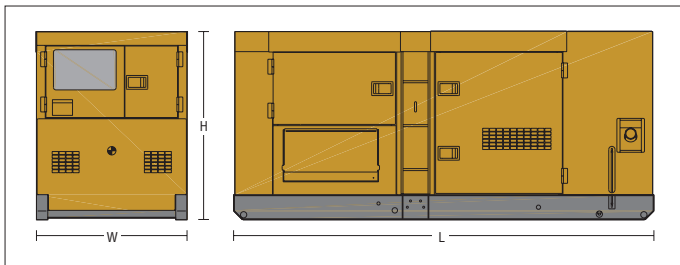
商品コード	AA7 01300		AA7 02500		AA7 04500		AA7 06000		AA7 09000		AA7 10000		
呼称 (kVA)	10.5/13		20/25		37/45		50/60		75/90		80/100		
周波数 (Hz)	50/60												
メーカー	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	
型式	DCA-13ESK	NES13EI	DCA-25ESI2	NES25EI	DCA-45ESH	NES45EH	DCA-60ESH	NES60EH	DCA-90ESH	NES90EI	DCA-100ESI	NES100EI	
電圧 (V)	200/220											200/220(400/440)	
出力 (kW)	8.4/10.4		16/20		29.6/36		40/48		60/72		64/80		
定格電流 (A)	30.3/34.1		57.7/65.6		107/118		144/157		217/236		231/262		
エンジン出力 (kW)	10.2/12.4	12.2/14.4	19.1/23.5	34.2/41.9		48.5/57.4	50.4/59.6	70/83	73.6/91.2	73.6/91.3	73.6/91.2	73.6/91.2	
燃料	軽油												
燃料タンク容量 (L)	62	65	70	65	100	125	185	200	225	200	225	200	
端子ボルト	M8	M10	M8	M10		M12		M12		M12			
寸法	全長L (mm)	1,390	1,500		1,580	2,000	1,995	2,050	2,245	2,750	2,730	2,750	2,730
	全幅W (mm)	650	750	680	690	880			1,100	1,050			
	全高H (mm)	900	870	1,000	900	1,250	1,190	1,250	1,190	1,400	1,290	1,350	1,290
乾燥質量(整備質量) (kg)	503[571]	510[580]	580[660]	590[660]	1,180[1,300]	1,150[1,260]	1,240[1,380]	1,200[1,335]	1,860[2,070]	1,650[1,850]	1,730[1,970]	1,650[1,850]	
騒音値 [dB(A)]	58/61	60	59/61	62	59/61	62	61/64	63	59/63	63	59/61	65	

※騒音値は、無負荷時7m4方向の平均値です。

※端子ボルトはメーカー・型式によって異なりますので、納入される型式を最寄りの営業所に必ずご確認ください。

※仕様内にかがある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

大型発電機 100~400kVA



- 200V/400V切り替え式です。
- アースは原則2本必要です(詳細はP41をご参照ください)。
- 消費燃料はP45をご参照ください。

商品コード	AA7 12500		AA7 15000		AA7 22000		AA7 30000		AA7 40000		
呼称 (kVA)	100/125		125/150		195/220		270/300		350/400		
周波数 (Hz)	50/60										
メーカー	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	デンヨー	日本車輛	
型式	DCA-125ESM	NES125SHE	DCA-150ESM	NES150EH	DCA-220ESM	NES220EM	DCA-300ESK	NES300EH	DCA-400ESM	NES400EM	
電圧 (V)	200/220(400/440)										
出力 (kW)	80/100		100/120		156/176		216/240		280/320		
定格電流 (A)	289/328(144/164)		361/394(180/197)		577/577(289/289)		563/577(281/289)		779/787(390/394)		1,010/1,050(505/525)
エンジン出力 (kW)	107/122	97.8/115	113/135	118/140	181/199		232/257	242/269	309/346		
燃料	軽油										
燃料タンク容量 (L)	250				380	370	490				
端子ボルト	M16		M16		M16×2	M16	M20×2	M16×2	M20×2	M16×2	
寸法	全長L (mm)	3,280	3,100	3,350	3,180	3,700	3,840	4,000	3,980	4,500	4,550
	全幅W (mm)	1,080	1,130	1,080	1,130	1,300	1,290	1,400	1,415	1,400	1,415
	全高H (mm)	1,500		1,450		1,750		1,800	1,790	2,100	2,090
乾燥質量(整備質量) (kg)	2,290[2,560]	2,160[2,420]	2,450[2,720]	2,270[2,520]	3,630[4,050]	3,530[3,910]	4,320[4,860]	3,940[4,410]	5,610[6,210]	5,510[6,030]	
騒音値 [dB(A)]	62.1/67.3	67	62/67	67	61/63	67	66/69	69	65/69	71	

※騒音値は、無負荷時7m4方向の平均値です。

※端子ボルトはメーカー・型式によって異なりますので、納入される型式を最寄りの営業所に必ずご確認ください。

※仕様内にかがある場合は、左が50Hz、右が60Hzの値となります。

◎220kVA以上は並列運転仕様もございます。