

三相単相ワンタッチ切替標準装備

DCA-13LSYE

50Hz/60Hz 6.1/7.5kVA 単相
50Hz/60Hz 10.5/13kVA 三相
ワンタッチ



余裕のエコベース容量
燃料 62L / エコベース 75.4L
潤滑油 6.7L / 空間容量
冷却水 3.9L
総液容量 72.6L



3電源仕様標準装備
標準2tトラックに横積みできます。

DCA-25LSKE

50Hz/60Hz 11.5/14.4kVA 単相
50Hz/60Hz 20/25kVA 三相
3電源



余裕のエコベース容量
燃料 70L / エコベース 88L
潤滑油 9.7L / 空間容量
冷却水 7.9L
総液容量 87.6L



3電源仕様標準装備
2tユニット車(ブーム格納状態)でも積載可能

DCA-45LSKE

50Hz/60Hz 21.4/26.0kVA 単相
50Hz/60Hz 37/45kVA 三相
3電源



余裕のエコベース容量
燃料 110L / エコベース 135L
潤滑油 13.2L / 空間容量
冷却水 10.9L
総液容量 134.1L



未燃焼カーボン低減効果がある
渦流室エンジン搭載。

DCA-45LSKE2

50Hz/60Hz 21.4/26.0kVA 単相
50Hz/60Hz 37/45kVA 三相
3電源



余裕のエコベース容量
燃料 110L / エコベース 135L
潤滑油 13.2L / 空間容量
冷却水 10.9L
総液容量 134.1L



アイコンの凡例

50Hz/60Hz 11.5/14.4kVA 単相 単相100V/110V 交流電源の 定格出力

50Hz/60Hz 20/25kVA 三相 三相200V/220V 交流電源の 定格出力

3電源 3電源仕様 標準装備

単相・三相切替仕様 標準装備

並列運転にも 対応

項目	型式	〈超低騒音型〉 ボディタイプ:エコベース							
		DCA-13LSYE		DCA-25LSKE		DCA-45LSKE		DCA-45LSKE2	

交流発電機

周波数	Hz	50	60	50	60	50	60	50	60
電源切替 ◎標準装備 ○オプション -非対応	3電源仕様			◎(ワンタッチ切替)		◎(ワンタッチ切替)		◎(ワンタッチ切替)	
	三相・単相切替仕様	◎(ワンタッチ切替)							
	複電圧(200/400V)仕様	○							
三相4線式 200V 級	出力 kVA	10.5	13	20	25	37	45	37	45
	電圧 V	200	220	200	220	200	220	200	220
	電流 A	30.3	34.1	57.7	65.6	107	118	107	118
三相4線式 400V 級	出力 kVA	(10.5)	(13.0)	20	25	37	45	37	45
	電圧 V	(400)	(440)	400	440	400	440	400	440
	電流 A	(15.2)	(17.1)	28.9	32.8	53.4	59.0	53.4	59.0
単相3線式 100/200 級	出力 kVA	6.1	7.5	11.5	14.4	21.4	26.0	21.4	26.0
	電圧 V	100/200	110/220	100/200	110/220	100/200	110/220	100/200	110/220
	電流 A	30.3×2/30.3	34.1×2/34.1	57.7×2/57.7	65.6×2/65.6	107×2/107	118×2/118	107×2/107	118×2/118
単相補助出力	出力*1 kVA	3.0	3.3	6.0	6.6	12.0	13.2	12.0	13.2
	電圧 V	100	110	100	110	100	110	100	110
	専用端子*2 kVA×個	-	-	3.0×1	3.3×1	6.0×2	6.6×2	6.0×2	6.6×2
	コンセント kVA×個	1.5×2	1.65×2	1.5×6	1.65×6	1.5×4	1.65×4	1.5×4	1.65×4
励磁方式	ブラシレス(AVR付)								
極数	4								
力率	三相:0.8(遅れ) 単相:1.0								

ディーゼルエンジン

名称	ヤンマー3TNV84-G	クボタV2403-K3A	クボタV3800-DI-T-K3A	クボタV3600-T-K3A
形式(水冷4サイクル)	直接噴射式	渦流室式	直接噴射式・過給機付	渦流室式・過給機付
気筒数-内径×行程 mm	3-84×90	4-87×102.4	4-100×120	4-98×120
総排気量 L	1.496	2.434	3.769	3.620
定格出力 kW	11.3 13.5	19.1 23.7	38.0 45.6	33.1 37.7
定格回転速度 min ⁻¹	1500 1800	1500 1800	1500 1800	1500 1800
燃料	軽油			
燃料タンク容量 L	62	70	110	
燃料消費量*3 L/h	[1.6]2.1 [2.0]2.7	[2.9]3.9 [3.8]4.9	[5.1]7.0 [6.6]8.8	[4.9]7.1 [6.2]8.8
冷却水容量 L	3.9	7.9	10.9	
潤滑油量 L	6.7	9.7	13.2	
バッテリー ×個	80D26R×1	80D26R×1	115D31R×1	

寸法・質量等

全長×全幅×全高 mm	1420×650×1030	1540×700×1045	1850×880×1350	1850×880×1350
エコベース空間容量 L	75.4	88	135	135
乾燥質量[整備質量] kg	535[605]	660[740]	1070[1190]	1060[1180]
騒音値	7mdB(A)*4	57 60	61 63	55 59
	LwA dB*5	87●	88●	85●
排出ガス対策指定機	第3次			

出力・電圧・電流の 枠内は標準仕様です。()はオプションです。●…超低騒音型指定機

- *1 専用端子出力とコンセント出力端子の合計値です。
- *2 三相・単相切替仕様の場合、専用端子はありません。
- *3 [50%]75%負荷時の値です。
- *4 音圧レベル 無負荷時7m四方向平均値です。
- *5 音響パワーレベル 無負荷定格回転(60Hz)時の値です。



コモンレール
ディーゼルエンジン搭載



クールドEGRを
搭載



電子ガバナを
搭載



超低騒音型
建設機械



エンジン故障
診断装置を
搭載



自動アイドリングを
搭載



第3次排出ガス
対策型建設機械
指定機