

複電圧(200/400V)ワンタッチ切替標準装備

DCA-220LSIE

50Hz/60Hz 200/220kVA 三相 200V 400V ワンタッチ 並列運転



余裕のエコベース容量
燃料 400L エコベース
潤滑油 41L 空間容量
冷却水 41.6L 487L
総液体量 483L



●コントロールパネル/エンジンモニタ



●端子/コンセント 単相コンセント



三相補助出力装備で400V出力時でも200V出力ができます

DCA-300LSKE

50Hz/60Hz 270/300kVA 三相 200V 400V プレート切替 並列運転



余裕のエコベース容量
燃料 490L エコベース
潤滑油 61L 空間容量
冷却水 54.4L 612L
総液体量 605L 50kVA 三相補助



●コントロールパネル/エンジンモニタ



●端子/コンセント 単相コンセント



三相補助端子
三相200/400V級が
同時使用可能

三相補助出力装備で400V出力時でも200V出力ができます。

DCA-400LSKE

50Hz/60Hz 350/400kVA 三相 200V 400V プレート切替 並列運転



余裕のエコベース容量
燃料 490L エコベース
潤滑油 64L 空間容量
冷却水 62.5L 684L
総液体量 637L 50kVA 三相補助



●コントロールパネル/エンジンモニタ



●端子/コンセント 単相コンセント



三相補助端子
三相200/400V級が
同時使用可能

三相補助出力装備で400V出力時でも200V出力ができます。

DCA-400LSIE

50Hz/60Hz 350/400kVA 三相 200V 400V プレート切替 並列運転



余裕のエコベース容量
燃料 490L エコベース
潤滑油 55L 空間容量
冷却水 60L 679L
総液体量 605L 50kVA 三相補助



●コントロールパネル/エンジンモニタ



●端子/コンセント 単相コンセント



三相補助端子
三相200/400V級が
同時使用可能

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

50Hz/60Hz 50kVA 三相補助 400V出力時でも 200V出力が可能

200V 400V 複電圧仕様 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/低騒音型〉 ボディタイプ:エコベース							
		DCA-220LSIE		DCA-300LSKE		DCA-400LSKE		DCA-400LSIE	

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	3電源仕様	○		-		-		-	
	複電圧(200/400V)仕様	◎(ワンタッチ切替)		◎(プレート切替)		◎(プレート切替)		◎(プレート切替)	
三相4線式 200V 級	出力 kVA	200	220	270	300	350	400	350	400
	電圧 V	200	220	200	220	200	220	200	220
	電流 A	577	577	779	787	1010	1050	1010	1050
三相4線式 400V 級	出力 kVA	200	220	270	300	350	400	350	400
	電圧 V	400	440	400	440	400	440	400	440
	電流 A	289	289	390	394	505	525	505	525
単相3線式 100/200 級	出力 kVA	(115.4)	(127.0)	-	-	-	-	-	-
	電圧 V	(100/200)	(110/220)	-	-	-	-	-	-
	電流 A	(577×2/577)	(577×2/577)	-	-	-	-	-	-
三相補助出力	出力 kVA	-	-	50	50	50	50	50	50
	電圧 V	-	-	200	220	200	220	200	220
	電流 A	-	-	144	131	144	131	144	131
単相補助出力	出力*1 kVA	3.0	3.3	3.0	3.3	3.0	3.3	3.0	3.3
	電圧 V	100	110	100	110	100	110	100	110
	コンセント kVA×個	1.5×2	1.65×2	1.5×2	1.65×2	1.5×2	1.65×2	1.5×2	1.65×2
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	いすゞBH-6UZ1X	コマツSAA6D125E-5-B	コマツSAA6D140E-5-C	いすゞBH-6WG1X
形式(水冷4サイクル)	コモンレール・直接噴射式・過給機・給気冷却器付			
気筒数・内径×行程	mm 6-120×145	6-125×150	6-140×165	6-147×154
総排気量	L 9.839	11.04	15.24	15.681
定格出力	kW 203 230	234 259	310 357	309 346
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 400	490		490
燃料消費量*2	L/h [22.0]33.1 [24.6]36.0	[32.0]45.7 [37.6]52.0	[42.9]58.9 [51.3]70.4	[39.6]57.0 [48.5]67.3
冷却水容量	L 41.6	54.4	62.5	60
潤滑油量	L 41	61	84	55
バッテリー	×個 145G51×2 または 155G51×2	190H52×2 または 210H52×2		190H52×2 または 210H52×2

寸法・質量等

全長×全幅×全高	mm 3600×1350×1750	4000×1470×1850	4500×1500×2250	4600×1450×2200
エコベース空間容量	L 487	612	684	679
乾燥質量[整備質量]	kg 3710[4150]	4900[5450]	6360[6950]	5480[6040]
騒音値	7mdB(A)*3	63 65	68 72	66 71 65 68
	LwA dB*4	93●	100○	100○ 96○
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 ○…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。

*3 音圧レベル 無負荷時7m四方平均値です。

*2 [50%]75%負荷時の値です。

*4 音響パワーレベル 無負荷定格回転(60Hz)時の値です。

