

3電源仕様標準装備
最大71/56時間連続運転(50%負荷時)

DCA-45LSKB2

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

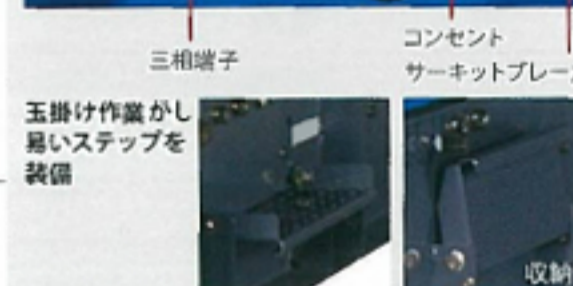
電子ガバナ
EGR
3次
燃料タンク 350L
NETIS
未燃焼カーボン低減効果がある
渦流室式エンジン搭載



●コントロールパネル/エンジンモニタ



DCA-45LSKB2/60LSIB共通



●コントロールパネル/エンジンモニタ



3電源仕様標準装備
最大72/58時間連続運転(50%負荷時)

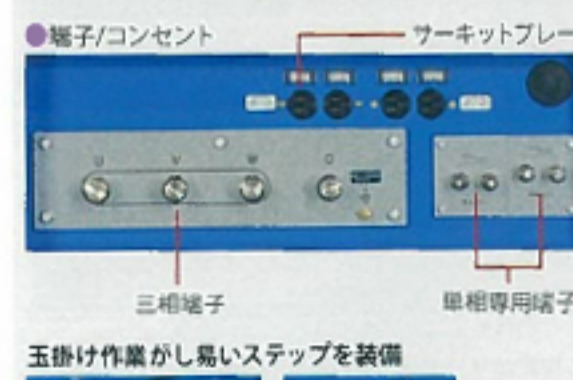
DCA-60LSIB

50Hz/60Hz 単相 28.9/34.6kVA
50Hz/60Hz 三相 50/60kVA
3 電源

電子ガバナ
EGR
3次
燃料タンク 420L
NETIS
72/58時間



●コントロールパネル/エンジンモニタ



複電圧(200/400V)ワンタッチ切替
最大79/60時間連続運転(50%負荷時)

DCA-100LSIB

50Hz/60Hz 三相 80/100kVA
200V/400V

電子ガバナ
EGR
3次
燃料タンク 750L
NETIS
79/60時間



項目	型式	<超低騒音型> ボディタイプ:ビッグタンク搭載エコベース					
		DCA-45LSKB2		DCA-60LSIB		DCA-100LSIB	
■交流発電機							
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60
電源切替	3電源仕様	○(ワンタッチ切替)		○(ワンタッチ切替)		○	
電源切替	標準装備	○		○		○	
電源切替	オプション	○		○		○	
電源切替	非対応	-		-		-	
三相4線式 200V 級	出力 kVA	37	45	50	60	80	100
三相4線式 200V 級	電圧 V	200	220	200	220	200	220
三相4線式 200V 級	電流 A	107	118	144	157	231	262
三相4線式 400V 級	出力 kVA	37	45	50	60	80	100
三相4線式 400V 級	電圧 V	400	440	400	440	400	440
三相4線式 400V 級	電流 A	53.4	59.0	72.2	78.7	115	131
単相3線式 100/200V 級	出力 kVA	21.4	26.0	28.9	34.6	(46.2)	(57.7)
単相3線式 100/200V 級	電圧 V	100/200	110/220	100/200	110/220	(100/200)	(110/220)
単相3線式 100/200V 級	電流 A	107×2/107	118×2/118	144×2/144	155×2/155	(231×2/231)	(262×2/262)
単相補助出力	出力*1 kVA	12.0	13.2	15.0	16.6	20.0	22.0
単相補助出力	電圧 V	100	110	100	110	100	110
単相補助出力	専用端子 kVA×個	6.0×2	6.6×2	6.0×1	6.6×1	10.0×2	11.0×2
単相補助出力	コンセント kVA×個	1.5×4	1.65×4	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	クボタV3600-T-K3A		いすゞBJ-4JJ1X		いすゞBI-4HK1X	
	形式(水冷4サイクル)					
形式(水冷4サイクル)	渦流室式 過給機付		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 4-98×120		4-95.4×104.9		4-115×125	
総排気量	L 3.620		2.999		5.193	
定格出力	kW 33.1 37.7		47.9 57.1		91.6 113.6	
定格回転速度	min ⁻¹ 1500 1800		1500 1800		1500 1800	
燃料	軽油					
燃料タンク容量	L 350		420		750	
燃料消費量*2	L/h [4.9]7.1 [6.2]8.8		[5.8]8.6 [7.2]10.3		[9.5]14.0 [12.6]18.1	
連続運転時間*3	H [71]49 [56]39		[72]49 [58]41		[79]54 [60]41	
冷却水容量	L 10.9		11.8		20.6	
潤滑油量	L 13.2		15.0		23.0	
バッテリー	×個		115D31R×1		170F51×1	

■寸法・質量等

全長×全幅×全高	mm	1850×880×1600	2090×980×1540	2550×1150×1800			
乾燥質量[整備質量]	kg	1150[1470]	1300[1690]	2050[2730]			
騒音値	7mdB(A)*4	56	59	59	62	59	63
	LwA dB*5	87●		90●		90●	
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。
*2 [50%]75%負荷時の値です。
*3 連続運転時間は使用環境により変動する場合があります。
*4 音圧レベル 無負荷時7m四方平均値です。
*5 音響パワーレベル 無負荷定格回転(60Hz)時の値です。