150/220kVA Class

複電圧(200/400V)ワンタッチ 切替標準装備

エコベース

超 低騒音

DCA-150LSKE





















長時間の連続運転に対応&複電圧 (200/400V)ワンタッチ切替標準装備

ビッグタンク搭載エコベース 超 低騒音



-150LSKB





















複電圧(200/400V)ワンタッチ 切替標準装備



DCA-150USK3





















軽量化により4tトラックに積載を実現。 並列運転に対応

超 低騒音

DCA-220LSIE2































アイコンの凡例

















	超低馬	蛋音型	極超低騒音型	超低騒音型	
ボディタイプ >>>	エコベース	ビッグタンク搭載 エコベース	ノーマルベース	エコベース	
≫項目 型式 >>>	DCA-150LSKE	DCA-150LSKB	DCA-150USK3	DCA-220LSIE2	

■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		0		0		_		_	
	複電圧(200/4	400V)仕様	◎(ワンタッチ切替)		◎ (ワンタッチ切替)		◎(ワンタッチ切替)		◎ (ワンタッチ切替)	
三相4線式	出力	kVA	125	150	125	150	125	150	200	220
200V 級	電圧	V	200	220	200	220	200	220	200	220
	電流	Α	361	394	361	394	361	394	577	577
三相4線式	出力	kVA	125	150	125	150	125	150	200	220
400V 級	電圧	V	400	440	400	440	400	440	400	440
	電流	А	180	197	180	197	180	197	289	289
単相3線式 100/200 級	出力	kVA	(72.2)	(86.6)	(72.2)	(86.6)	_	_	(115.4)	(127.0)
	電圧	V	(100/200)	(110/220)	(100/200)	(110/220)	_	_	(100/200)	(110/220)
	電流	Α	(361×2/361)	(394×2/394)	(361×2/361)	(394×2/394)	_	_	(577×2/577)	(577×2/577)
単相補助出力	出力*1	kVA	20.0	22.0	20.0	22.0	20.0	22.0	3.0	3.3
	電圧	V	100	110	100	110	100	110	100	110
	専用端子	kVA×個	10.0×2	11.0×2	10.0×2	11.0×2	10.0×2	11.0×2	_	_
	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	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		コマツSAA6D107E-1-C					いすゞBH-6UZ1X		
形式(水冷4サイクル)		コモンレール・直接噴射式・過給機・給機冷却器付							
気筒数-内径×行程	mm	6-107×124 6-120×14							×145
総排気量	L	6.69					9.839		
定格出力	kW	113	135	113	135	113	135	203	230
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	250		900		250		400	
燃料消費量*2	L/h	[17.0]24.2	[22.2]30.7	[17.0]24.2	[22.2]30.7	[16.5]24.0	[20.7]29.6	[22.0]33.1	[24.6]36.0
冷却水容量	L	25.4		25.4		22.0		41.6	
潤滑油量	L	24.8		24.8		24.8		41	
バッテリ	×個	95E41R×2			95D31R×2		145G51×2または 155G51×2		

■寸法·質量等

全長×全幅×全高 mm		3250×1150×1650		3180×1150×2000		3150×1200×1600		3600×1350×1750	
乾燥質量[整備質量]		2550[2820] 2990[3820]		2530[2810]		3350[3790]			
騒音値	7mdB(A)*3	63	66	60	65	55	58	63	65
	LwA dB*4	94●		94●		84●		94●	
排出ガス対策指定	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 [50%]75%負荷時の値です。

*3 音圧レベル 無負荷時7m四方向平均値です。 *4 音響パワーレベル 無負荷定格回転(60Hz)時の値です。

















