

【EG125KVA】



余裕のエコベース容量

燃料250L
潤滑油23L
冷却水27L
総液体量300L

エコベース
空間容量
300L

【EG150KVA】



余裕のエコベース容量

燃料400L
潤滑油41L
冷却水41.6L
総液体量483L

エコベース
空間容量
492L

機械名			ハツデ ンキ125		ハツデ ンキ150	
型番			DCA-125LSI デンヨー		DCA-150LSKE デンヨー	
周波数			50	60	50	60
電源切替	3電源仕様		○		○	
◎標準装備	複電圧(200/400V)仕様		◎(ワンタッチ切替)		◎(ワンタッチ切替)	
○オプション						
三相4線式 200V級	出力	kVA	100	125	125	150
	電圧	V	200	220	200	220
	電流	A	289	328	361	394
三相4線式 400V級	出力	kVA	100	125	125	150
	電圧	V	400	440	400	440
	電流	A	144	164	180	197
単相3線式 100/200級	出力	kVA	(57.7)	(72.2)	(72.2)	(86.6)
	電圧	V	(110/220)	(100/200)	(100/200)	(110/220)
	電流	A	(289×2/289)	(328×2/328)	(361×2/361)	(394×2/394)
単相補助出力	出力	kVA	20.0	22	20	22
	電圧	V	100	110	100	110
	専用端子	kVA×個	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
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BI-4HK1X		コマツSAA6D107E-1-C	
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	4-115×125		6-107×124	
総排気量		L	5.193		6.69	
定格出力		KW	91.6	113.6	113	135
定格回転速度		min	1500	1800	1500	1800
燃料			軽油			
燃料タンク容量		L	250		250	
燃料消費量		L/h	(11.6) 17.1	(15.4) 21.7	(17.0) 24.2	(22.2) 30.7
冷却水容量		L	27.0		25.4	
潤滑油量		L	23.0		24.8	
バッテリー		×個	170F51×1		95E41R×2	
寸法・質量等						
全長×全幅×全高		mm	2650×1080×1600		3250×1150×1650	
エコベース空間容量		L	300		-	
乾燥質量(整備質量)		kg	2020 [2290]		2550 [2820]	
騒音値	7mdB(A)		60	63	63	66
	LwA dB		92●		94●	
排出ガス対策指定機			第3次			