

リークガードエンジン発電機 SDG-L シリーズ

環境に配慮したリークガード搭載

- 万一、オイルフェンス上に燃料・オイルが漏れた場合、外部への流出を可能な限り防止します。
- オイルフェンスの空間容量は(燃料・オイル+冷却水)×100%以上を確保しています。



リークガードエンジン発電機SDG-Lシリーズ

項目	モデル	SDG25L -5B1	SDG45L -5B2	SDG60L -5B1	SDG100L -5B1	SDG125L -5B1	SDG150L -5B1	SDG220L -5B1	SDG300L -5B1	SDG400L -5B1	
●発電機											
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60	50	60	50	
出力	kVA	37	45	50	60	80	100	100	125	150	
電圧	V	200/400	220/440	200/400	220/440	200/400	220/440	200/400	220/440	200/400	
電流	A	57.7	65.6	107/53.4	118/59	144/72.2	157/78.7	231/115	262/131	289/144	
単相	電圧	V	100	110	100	110	100	110	100	110	
	専用端子	kVA	6.0×1セット	6.6×1セット	6.0×2セット	7.5×2セット	8.25×2セット	10×2セット	11×2セット	10×2セット	
補助出力	コンセント	kVA	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	1.5×6ヶ	
励磁方式		ブラシレス方式									
力率	%	三相80/単相100									
●ディーゼルエンジン											
名称		クボタV2403-K3A	クボタV3600-T-K3A	いすゞBJ-4JJ1X	いすゞBI-4HK1X	いすゞBH-6HK1X	いすゞBH-6UZ1X	コマツS446D125F-5B	コマツS440D140F-5C		
形式		水冷4サイクル3気筒直噴式	水冷4サイクル4気筒直噴式	水冷4サイクル4気筒直噴式	水冷4サイクル4気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	
定格出力	kW/min ⁻¹	19.1/1500	23.7/1800	35.0/1500	42.5/1800	51.6/1500	61.0/1800	96.3/1500	113.6/1800	136/1800	
エンジンオイル量	L	9.5	13.2	15	20.5	38	41	61	84		
燃料タンク容量	L	70	110	140	250	250	400	490			
バッテリー・数量		85D26R・1ヶ		95D31R・1ヶ		170F51・1ヶ		95D31R・2ヶ		170F51・2ヶ	
●寸法・質量・その他											
全長×全幅×全高	mm	1540×700×1090		1850×860×1350		2080×1000×1350		2530×1150×1580		3100×1180×1670	
乾燥(運転整備)質量	kg	675(750)		990(1100)		1200(1340)		1830(2080)		2420(2690)	
騒音指定		超									
排ガス指定		第3次									

●仕様は予告なく変更することがあります。

大容量燃料タンク搭載リークガードエンジン発電機 SDG-LX シリーズ

大容量の燃料タンクを搭載したリークガードエンジン発電機

- 大容量燃料タンクで長時間の運転が可能です。
- 万一、オイルフェンス上に燃料・オイルが漏れた場合、外部への流出を可能な限り防止します。



大容量燃料タンク搭載リークガードエンジン発電機SDG-LXシリーズ

項目	モデル	SDG13LX -5B1	SDG25LX -5B1	SDG45LX -5B2	SDG60LX -5B1	SDG100LX -5B1	SDG125LX -5B1	SDG150LX -5B1	
●発電機									
周波数	Hz	50	60	50	60	50	60	50	
出力	kVA	37	45	50	60	80	100	125	
電圧	V	200/400	220/440	200/400	220/440	200/400	220/440	200/400	
電流	A	30.3	34.1	57.7	65.6	107/53.4	118/59	144/72.2	
単相	電圧	V	100	110	100	110	100	110	
	専用端子	kVA	—	—	6.0×1セット	6.6×1セット	6.0×2セット	7.5×2セット	
補助出力	コンセント	kVA	1.5×2ヶ	1.65×2ヶ	1.5×6ヶ	1.65×6ヶ	1.5×6ヶ	1.65×6ヶ	
励磁方式		ブラシレス方式							
力率	%	三相80/単相100							
●ディーゼルエンジン									
名称		クボタD1503-K3A	クボタV2403-K3A	クボタV3600-T-K3A	いすゞBJ-4JJ1X	いすゞBI-4HK1X	いすゞBH-6HK1X	いすゞBH-6HK1X	
形式		水冷4サイクル3気筒直噴式	水冷4サイクル4気筒直噴式	水冷4サイクル4気筒直噴式	水冷4サイクル4気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	水冷4サイクル6気筒直噴式	
定格出力	kW/min ⁻¹	11.5/1500	13.7/1800	19.1/1500	23.7/1800	35.0/1500	42.5/1800	51.6/1500	
エンジンオイル量	L	6.5	9.5	13.2	15	20.5	38		
燃料タンク容量	L	100	180	355	420	750	900		
バッテリー・数量		85D26R・1ヶ		95D31R・1ヶ		170F51・1ヶ		95D31R・2ヶ	
●寸法・質量・その他									
全長×全幅×全高	mm	1390×650×1160		1540×700×1250		1850×860×1560		2080×1000×1490	
乾燥(運転整備)質量	kg	580(675)		720(890)		1070(1390)		1260(1630)	
騒音指定		超							
排ガス指定		第3次							

●仕様は予告なく変更することがあります。