

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。



SDG220L



SDG300L



SDG25L



SDG45L



SDG60L



SDG100L



SDG125L



SDG150L

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SA40D140F-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	36	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		3100×1160×1670
乾燥(運転整備)質量	kg	675(750)		990(1100)		1200(1340)		1830(2080)		1880(2130)
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。

①



SDG25LX



SDG45LX



SDG60LX



SDG100LX



SDG125LX



SDG150LX

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	SDG131LX -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
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	36	41
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		
●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。