



発電機・防油堤

ビッグタンク・オイルフェンス一体型発電機（超低騒音型）

万が一の時も水、オイルの外部流出を防止する『環境保護ベース』（オイルガード）を装備。

- 環境保護ベース（オイルガード）+燃料ビッグタンク装備
- クリーンエンジン搭載

- 1回の給油で約1.5日～約3日分の連続運転が可能です。
- 常時監視不要！



ボルト・ホース類を
外すだけで簡単に脱着できます。
環境保護ベースの清掃・メンテナンスに
便利です。



DCA-100LSIB



DCA-220LSIB

仕様

項目	型式	DCA-13LSYB	DCA-25LSKB-D	DCA-45LSKB-D	DCA-60LSIB	DCA-100LSIB	DCA-125LSIB	DCA-150LSKB	DCA-220LSIB	
メーカー	デンヨー					デンヨー				
周波数	(Hz)	50	60	50	60	50	60	50	60	
定格出力	(kVA)	10.5	13	20	25	37	45	50	60	
電圧	(V)	200	220	200	220	200	220	200	220	
電流	(A)	30.3	34.1	57.7	65.6	107	118	144	157	
エンジンオイル量	(ℓ)						23	23	24.8	
燃料タンク容量(軽油)	(ℓ)	100	175	350	420	750	750	900	990	
連続運転時間[75%負荷時](h)					79	60	65	49	45	
騒音レベル(7m)	(dB(A))	58	60	61	62	59	62	59	63	
全長×全幅×全高	(mm)	1390×650 ×1160	1600×700 ×1260	1920×880 ×1620	2090×980 ×1540	2550×1150 ×1800	2550×1150 ×1800	3180×1150 ×2000	3550×1400 ×2050	
乾燥質量[整備質量]	(kg)	565[660]	775[945]	1170[1500]	1300[1690]	2050[2730]	2160[2840]	2990[3820]	3860[4790]	
電源切替		単相三相切替	単相三相同時出力	単相三相同時出力	3電源仕様	3電源仕様	3電源仕様	3電源仕様	3電源仕様	

極超低騒音発電機

低騒音エンジン、低騒音ファン、
ボンネット形状など防音構造と
低騒音化を追求し、夜間工事や住
宅街といった騒音に気を遣う現
場でも安心して使える発電機。



DG250UMI



DG600UMI

仕様

項目	型式	DG250UMI	DG450UMI	DG600UMI
メーカー	やまびこ			
周波数	(Hz)	50	60	50
定格出力	(kVA)	20	25	37
定格電圧	(V)	200	220	200
定格電流	(A)	57.7	65.6	107
全長×全幅×全高	(mm)	1880×800×1050	1770×920×1350	2000×950×1430
乾燥質量[整備質量]	(kg)	827[930]	1130[1260]	1420[1600]
燃料量(軽油)	(ℓ)	96	124	160
連続運転時間[50/75%負荷時](h)		33.3/25.4	26.6/20.2	28/19
騒音レベル(7m)	(dB(A))	54.9	53	57
電源切替		単相三相同時出力	単相三相同時出力	単相三相同時出力

防油堤（オイルパン）

海上工事や、工場内等油分対策に



仕様

項目	名称	2.6×1.0M	3.5×1.4M	4.0×1.6M
メーカー	瀬戸内鋼業			
A全長(mm)		2612	3512	4012
B全幅(mm)		1012	1412	1530
C全高(mm)		106	106	106
適用発電機	13kVA～60kVA	60kVA～125kVA	125kVA～220kVA	