

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	デンヨー															
メーカー		デンヨー															
周波数 (Hz)		50	60	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60	50	60
定格出力 (kVA)		10.5	13	20	25	37	45	50	60	80	100	100	125	125	150	200	220
電圧 (V)		200	220	200	220	200	220	200	220	200	220	200	220	200	220	200	220
電流 (A)		30.3	34.1	57.7	65.6	107	118	144	157	231	262	289	328	361	394	577	577
エンジンオイル量 (ℓ)										23		23		24.8		41	
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	53	41	45	40
騒音レベル (7m) (dB (A))		58	60	61	62	56	59	59	62	59	63	59	63	60	65	61	64
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		単相三相同時切替		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	60	50	60
定格出力	(kVA)	20	25	37	45	50	60
定格電圧	(V)	200	220	200	220	200	220
定格電流	(A)	57.7	65.6	107	118	144	157
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	22.5/15	27/19.3	22.7/15.7
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