

# 発電機

20kVA～50kVA ビックタンク仕様 オイルガード付

## エンジン発電機

■ DGM250MK-P



国土交通省 新技術情報提供システム  
NETIS 登録製品

■ DGM450MK-P



国土交通省 新技術情報提供システム  
NETIS 登録製品

■ DCA45LSKB



国土交通省 新技術情報提供システム  
NETIS 登録製品

■ DGM600MK-P



国土交通省 新技術情報提供システム  
NETIS 登録製品

発電機

機	種	20kVA(ビックタンク)	37kVA(ビックタンク)	37kVA(ビックタンク)	50kVA(ビックタンク)
型	式	DGM250MK-P	DGM450MK-P	DCA45LSKB	DGM600MK-P
メ	一	新ダイワ	新ダイワ	デンヨー	新ダイワ
仕	様	超低騒音	超低騒音	超低騒音	超低騒音
発電機仕様	周波数 (Hz)	50/60	50/60	50/60	50/60
	出力 (三相) (kVA)	20/25	37/45	37/45	50/60
	出力 (单相) (kVA)	12/15	22/27	21.4/26	30/36
	電圧 (三相) (V)	200/220	200/220	200/220	200/220
	電圧 (单相) (V)	200-100/220-110	200-100/220-110	200-100/220-110	200-100/220-110
	電流 (A)	57.7/65.6	107/118	107/118	144/157
	相数	三相	三相	三相	三相
	三相・単相同時出力 <sup>※1</sup>	○	○	— <sup>※2</sup>	○
エンジン仕様	総排気量 (ℓ)	2.43	3.77	4.01	3.77
	定格出力 (kW)	19.1/23.7	38.0/45.6	38.0/45.6	49.2/57.5
	定格回転数 (回/分)	1,500/1,800	1,500/1,800	1,500/1,800	1,500/1,800
	燃料	軽油	軽油	軽油	軽油
	燃料タンク (ℓ)	198	350	350	420
	燃料消費量 (ℓ/h) <sup>※3</sup>	[3]4/[3.8]5	[4.9]6.7/[6.3]8.5	[5.1]6.9/[6.8]8.8	[6]8.8/[7.5]10.8
	潤滑油量 (ℓ)	9.7	13.2	16.5	13.2
寸法	全長 (mm)	1,500	1,750	1,850	1,970
	全幅 (mm)	700	880	880	880
	全高 (mm)	1,275	1,760	1,600	1,630
乾燥質量 (整備質量) (kg)		695[885]	1,160[1,490]	1,160[1,490]	1,290[1,680]

※1 同時出力が可能な為、三相4線と单相3線の切替が不要です。

※2 三相200V⇄单相100V/200V級の切替スイッチが機械内部にあります。

※3 [50%]75%負担時

・アース棒2本付属となります。