

- 国内排出ガス規制適合
- 全機種「超低騒音」で静かな運転音
- 複電圧切替 (D仕様)  
200/220V (50/60Hz)と400/440V (50/60Hz)が  
制御盤内のスイッチで切り替え可能

- 漏電保護装置 (標準装備)  
三相・単相共に、高速・高感度の漏電保護装置を標準装備。
- 電子ガバナ (標準装備)  
①周波数を安定させるエンジン回転制御装置を標準装備。  
②周波数切替および暖気運転がワンタッチで切替可能。



三相4線 (最大)  
**7/8kVA**  
(50/60Hz)

単相3線 (最大)  
**4.5/5kVA**  
(50/60Hz)

超低騒音

3次排出ガス規制  
適合エンジン

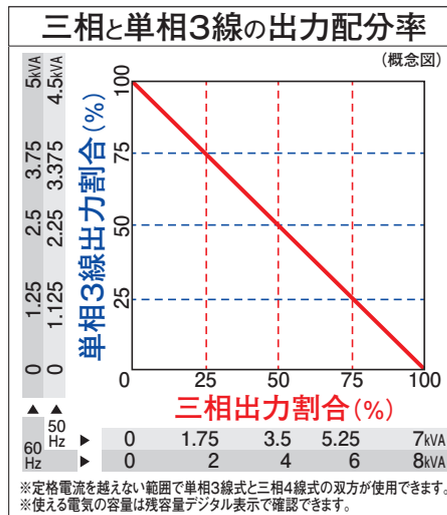
自動エア抜き

オイルガード付

安心のオイルガード  
燃料: 36.0L 容量  
エンジンオイル: 2.6L  
洗剤水: 2.6L  
機内の総油量 **41.2L** **68.6L**

オイルガードは機内の  
総油量以上をカバーします。

残容量  
デジタル表示  
使える電気容量を  
一目で確認可能



## DGM80BMK

※受注対応

**DGM80BMK-E**【一般非常用】

- 接続ターミナル端子【CS】付
- 自動始動盤用信号端子付



三相4線 (最大)  
**12.5/15kVA**  
(50/60Hz)

単相3線 (最大)  
**7.5/9kVA**  
(50/60Hz)

超低騒音

3次排出ガス規制  
適合エンジン

可搬形発電  
設備適合

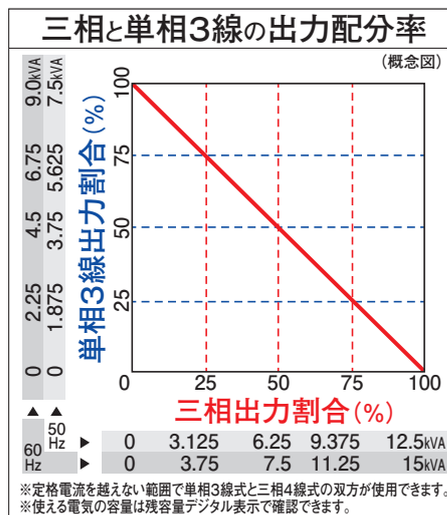
自動エア抜き

オイルガード付

安心のオイルガード  
燃料: 36.0L 容量  
エンジンオイル: 3.6L  
洗剤水: 4.0L  
機内の総油量 **43.6L** **82L**

オイルガードは機内の  
総油量以上をカバーします。

残容量  
デジタル表示  
使える電気容量を  
一目で確認可能



## DGM150BMK

※受注対応

**DGM150BMK-E**【一般非常用】

- 接続ターミナル端子【CS】付
- 自動始動盤用信号端子付



※デジタル数値の表示例: DGM150BMK



( )内: 端子ボルトサイズ

モ デ ル				標準燃料タンク				
				DGM80BMK		DGM150BMK		
発電機	三相・単相3線同時出力			標準装備		標準装備		
	複電圧 (200V/400V)			—		—		
	周波数			Hz	50	60	50	60
	三相 4線式	定格出力※5		kVA	7	8	12.5	15
				kW	5.6	6.4	10	12
		200V 級	定格電圧	V	200	220	200	220
			定格電流	A	20.2	21	36.1	39.4
		400V 級	定格電圧	V	—	—	—	—
			定格電流	A	—	—	—	—
	単相 3線式	定格出力※5		kVA	4.5	5	7.5	9
				kW	4.5	5	7.5	9
		100/ 200V 級	定格電圧	V	100/200	110/220	100/200	110/220
			定格電流	A	22.5	22.7	37.5	40.9
	単相 補助出力		電圧	V	100	110	100	110
			コンセント	kVA×個	1.5×4	1.65×4	1.5×4	1.65×4
励磁方式			自励式 (ブラシレス)					
極数			2					
力率			三相: 80 (遅れ)、単相: 100					
エンジン	名 称			クボタ Z482		クボタ D902		
	形式			渦流室式				
	気筒数-内径×行程			mm 2-67×68		3-72×73.6		
	総排気量			cm <sup>3</sup> 479		898		
	連続定格出力			kW 6.8	8.0	13.1	15.4	
	定格回転速度			min <sup>-1</sup> 3000	3600	3000	3600	
	燃料			軽油				
	燃料タンク容量			L 36		36.4		
	連続運転 時間※1	25%負荷時		h 34	26	20	15	
		50%負荷時		h 26	21	15	12	
		75%負荷時		h 21	17	12	9	
	冷却水容量			L 2.6 (サブタンク0.6L含む)		4.0 (サブタンク0.6L含む)		
	潤滑油量			L 2.6		3.6		
	使用潤滑油			CF級以上				
	外部燃料配管切替			—				
バッテリー型式			44B19L (1個)		46B24L (1個)			
寸法・ 質量	全長			mm 1095		1310		
	全幅			mm 640		640		
	全高			mm 895		895		
	本体乾燥質量※2			kg 335		405		
	整備質量			kg 375		450		
騒音	音圧レベル※3			dB (A) /7m 61		63		
	音響パワーレベル※4			dB LwA 89 【超低】		LwA 92 【超低】		
排出ガス対策指定機			第3次					
オイルガード			標準装備					
電子ガバナ			標準装備					
エコモード			標準装備					
各出力電源の残容量表示			標準装備					
過電流保護			標準装備 (ブレーカ遮断順序設定)					
調速機能 (アイドリング)			標準装備					

※1:連続運転時間は、設定や使用条件により変動することがあります。  
 ※2:本体乾燥質量は、燃料やエンジンオイル、冷却水、バッテリー液を除くものです。  
 ※3:無負荷時7m四方向平均値です。  
 ※4:無負荷定格回転(60Hz)時の値です。  
 ※5:エコモード運転時の定格出力は90%となります。  
 ●この装置を定置型として利用する場合は火災予防条例による「発電(電気)設備設置届出書」の提出が必要です。(参照:参考資料)  
 ●仕様は予告なく変更することがあります。

三相・単相3線  
同時出力

三相4線

【一般非常用】  
発電装置

オプション・  
アクセサリ

参考資料