

カーボンニュートラルのニューノーマル



25kVA マルチ ジェネレーター

三相・単相3線 同時出力 [切替不要]

「CO2排出量の見える化」を実現

- ・CO2排出量の実データを積算表示可能
- ・デイリーのCO2排出量管理が簡単

安心のオイルガード

燃料: 198L 容量
エンジンオイル: 9.7L
冷却水: 7.7L
機内の総油量 **215.4L** < **264L**

オイルガードは機内の総油量以上をカバーします。



運転可能時間

CO2排出量

101

時間

t-CO2

★あと何時間使えるのかわかる「運転可能時間表示」付き

三相出力

20/25 kVA
(50/60Hz)

単相3線出力

12/15 kVA
(50/60Hz)

超低騒音

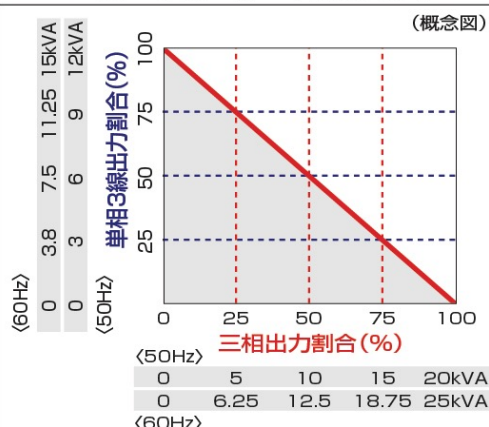
騒音値

58/61dB(A)/7m
(50/60Hz)

- 三次排出ガス規制適合
- 200V/400V切替機能
- 自動エア抜き

三相と単相3線の出力配分率

(概念図)



※定格電流を超えない範囲で単相3線式と三相4線式の双方が使用できます。

DGM25MKC-PD

¥4,488,000 (税込)

[税抜価格 ¥4,080,000]



残容量表示の拡充



「kW」も表示可能
好評の残容量表示の単位を「kVA」に加え「kW」も表示可能。モーターなど一般的な「消費電力」でも単位変換せずに簡単に残容量を計算できます。

止水性の向上



豪雨に備えた設計
環境変化に適応した構造設計に加え、高耐久ウェザーストリップも採用。ゲリラ豪雨を上回る雨水でも庫内浸水を防止します。

三相・単相ブレーカー選択遮断機能

過負荷時にブレーカーを落とす順序を設定できます。単相電源を活かすか？三相電源を活かすか？大事な資産を優先して守ることが可能です。



仕様

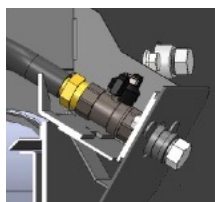
モデル			DGM25MKC-PD				
発電性能	三相・単相 3 線同時出力[切替不要]		標準装備				
	200 V / 400 V 切替		標準装備				
	発電方式		— 回転界磁型ブラシレス三相同期発電方式				
	定格周波数		H z		50	60	
	三相 4 線式	定格容量	kVA	20		25	
		定格電圧	V	200	400	220	440
		定格電流	A	57.7	28.9	65.6	32.8
		力 率	0.8 (遅れ)				
	単相 3 線式	定格容量	kVA	12		15	
		定格電圧	V	100/200		110/220	
		定格電流	A	60 × 2/60		68.2 × 2/68.2	
		力 率	1.0				
	励磁方式/電圧制御方式		— 自励式 (ブラシレス) /AVR				
極 数		— 4					
単相出力	電圧	V	100		110		
	コンセント	個	15Aコンセント × 4				
エンジン	名 称		— クボタ/V2403				
	総排気量		— L 2,434				
	定格出力		k W		19.1	23.7	
	定格回転速度		min ⁻¹		1500	1800	
	燃 料		— 軽油				
	燃料タンク容量		— L 198				
	燃料消費量※1	5 0 %負荷時	L/ h	3.1		3.9	
		7 5 %負荷時	L/ h	4.1		5.1	
	使用潤滑油		— CF級以上				
自動エア抜き		— 標準装備					
操作盤	標準装備		水温計、エンジン回転計、積算時間計、燃料計、電圧計、電流計、周波数計、発電出力残容量表示、過電流時ブレーカ選択順序設定、軽負荷運転時間表示、カーボン詰まりお知らせ、CO2排出量表示、運転可能時間表示				
	オプション		— 油圧計				
その他	オイルガード		— 標準装備				
	排出ガス規制		— 第3次排出ガス規制対応				
	騒音値	音圧レベル※1	dB(A)/7m		58/61 [50/ 60Hz]		
		音響パワーレベル※1	d B		L W A 88 [60Hz]		
	外形寸法	長さ × 幅 × 高さ	mm		1,540 × 700 × 1,305		
	本体乾燥質量※2 [整備質量]		kg		735 [925]		

※1：燃料消費量、騒音値は、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、冷却水を除くものです。

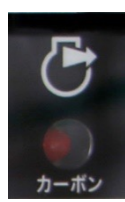
メンテナンス性の向上



メンテナンスに便利な3面ドア
右サイドに加え、左サイドやリアサイドもドア式パネルを採用。保守スペースの少ない狭い場所でも、外側からボルトで取外しもでき、メンテナンスしやすい設計です。



引出式オイルドレン
エンジンオイルの交換に液ダレしにくい引き出し式を採用。



カーボン除去お知らせ
軽負荷運転時間を累積することで「カーボン除去」のタイミングをLEDで表示します。

オプション



パネルカスタマイズ
オプションで、100Vコンセントやブレーカーの増設などのご相談にお応えします。

標準仕様

●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」および「少量危険物貯蔵取扱届出書」の提出が必要となります。
●仕様および価格は予告なく変更することがあります。記載の希望小売価格は、2023年6月1日現在のものです。表示価格には消費税10%が含まれております。ただし、配送費、付帯工事費、使用済み商品の引き取り費等は含まれておりません。



安全に関するご注意

★ご使用前に取扱説明書及び本機に表示されている注意銘板を良くお読みの上、正しくお使いください。
★安全と快適作業のために やまびこ純正部品・純正アクセサリをご使用ください。

YAMABIKO
株式会社やまびこ

国内販売会社

やまびこジャパン株式会社
〒198-0025 東京都青梅市末広町1-7-2
本 社 ☎0428-32-1005(代)

〒198-8760 東京都青梅市末広町1-7-2
営業本部 ☎0428-32-6181(代)
URL <http://www.yamabiko-corp.co.jp/>

北海道支社 ☎011-891-2249(代)
東北支社 ☎022-288-0511(代)
東日本支社 ☎0428-32-1091(代)
中部支社 ☎052-502-4111(代)
西日本支社 ☎086-296-5911(代)
九州支社 ☎092-573-5361(代)

新ダイワブランド
サイトはこちら▼

