

可搬型エンジン発電機として多用途に! 停電発生時のバックアップ用電源として!!

■ 装備: 3 電源方式で様々な用途に 1 台で対応可能

三相4線400V級⇄三相4線200V級⇄単相3線100V/200V級

■ 環境性: 超低騒音, 3 次排ガス規制適合

■ 安全性: 各種保護装置の状態が一目で確認

油圧低下, 水温上昇, 充電不良, 過回転, 漏電遮断器

■ 性能: 整定電圧変動率 ±2.5% 以内

■ 保守点検が容易なシンプル構造

■ 電子ガバナエンジン採用 (安定した周波数)

■ 停電発生時のバックアップ用電源として!!



SHT25D EX

税抜価格2,280,000

914mm

1845mm

1044mm

電源切替 3電源方式	定格出力 25 kVA	燃料タンク容量 81.4 L	乾燥重量 740 kg	騒音レベル 63 dB
----------------------	-----------------------	--------------------------	-----------------------	-----------------------

(60Hz仕様の値)

仕様

●交流発電機				
周波数		Hz	50	60
三相4線式 200V級	出力	kVA	20	25
	電圧	V	200	220
	電流	A	57.7	65.6
三相4線式 400V級	出力	kVA	20	25
	電圧	V	400	440
	電流	A	28.9	32.8
単相3線式 100/200V級	出力	kVA	11.5	14.4
	電圧	V	100/200	110/220
	電流	A	57.7x2/57.7	65.6x2/65.6
単相補助出力			100V x 30A x 2	110V x 30A x 2
励磁方式			ブラシレス方式 (自動電圧調整器付き)	
極数			4	
力率			三相: 0.8	単相: 1.0
●ディーゼルエンジン				
名称			クボタ V2403-M-E3B	
形式			4サイクル水冷 直列 過流室式	
総排気量	L		2,434	
定格回転速度	min ⁻¹		1,500	1,800
燃料			軽油 (JIS規格適合品)	
燃料タンク容量	L		81.4	
エンジンオイル量	L		9.7	
冷却水量	L		7.8	
●その他				
全長	mm		1,845	
全幅	mm		914	
全高	mm		1,044	
乾燥質量	kg		740	
整備質量	kg		817	
推奨バッテリー			105D31L	
燃料消費量(定格)	L/hr		5.7	7.2
騒音	音響パワーレベル ※1	dB(A)	90	
	音圧レベル ※2	dB(A)	62	63
排出ガス適合			第3次適合	

※1 LwA値 (無負荷)

※2 7m (定格負荷)



(一社) 日本内燃力発電設備協会
「可搬形発電設備」認証品



国土交通省指定97年規制
超低騒音型建設機械



国土交通省指定
第3次排出ガス対策建設機械

【注記】

消防法における「非常電源」や建築基準法による「予備電源」等には使用できません。

このカタログは2017年7月のもので、仕様及び外観等は予告なく変更する場合がありますのでご了承ください。



澤藤電機



澤藤電機株式会社

URL: <http://www.sawafuji.co.jp>

本社・新田工場
〒370-0344 群馬県太田市新田早川町3番地

TEL.0276-56-7325

FAX.0276-56-6075