

High Power GENERATOR Series

www.wakita.co.jp

安定電圧&長時間稼働
トップクラスの発電能力で
作業効率抜群！



High Power GENERATOR
HPG2500

WAKITA LONCIN

High Power GENERATOR 2500

長時間運転と安定した出力電圧を両立！
現場での信頼性にすぐれたワキタHPGシリーズ登場！



大型燃料タンク搭載

長時間の連続運転を可能にする大型燃料タンクで、作業効率がUPします。



堅牢なガードフレーム搭載

堅牢なガードフレームが万一の衝撃にも、本体をしっかりガードします。

AVR制御方式による安定した出力電圧

安定した出力電圧により、現場での作業が安心、安全に行えます。

トラブルを未然に防ぐ安心のオイルセンサー・遮断器を標準装備

安全面を重視した設計で、各種装置を標準装備。トラブルを未然に防止し、安心して作業いただけます。



使いやすい前面操作パネル

機能的な操作面で、確実なオペレーションを実現します。



積み重ねて省スペース収納

積み重ねが可能なので省スペースでの収納が可能。レンタル店等での置場所をとりません。



仕様

(PSE 証明済)

	モデル	HPG2500-5	HPG2500-6
発電機	周波数	50Hz	60Hz
	AC電圧	単相100V	
	最大出力	2.2KVA	2.5KVA
	定格出力	2.0KVA	2.3KVA
	電圧調整	AVR	
	力率	1.0	
エンジン	型式及び名称	空冷4サイクルOHV LC170F	
	排気量	212cc	
	最大出力	4.1KW/4000min	
	燃料の種類	無鉛ガソリン	
	燃料タンク容量	16ℓ	
	定格連続運転時間	12.5時間 ^{*1}	11.5時間 ^{*1}
質量・寸法	始動方法	リコイルスターター	
	外形寸法 (L×W×H)	590×430×485mm	
	乾燥質量	43kg	
騒音値	音圧レベル (A) 3/4負荷	69.9dB (7m)	72.4dB (7m)
	音響パワーレベルLwA dB	91dB ^{*2}	95dB ^{*2}
	国土交通省騒音基準値 (国土交通省指定 [*] '97基準)	超低騒音型	低騒音型

●仕様は改良のため予告無く変更する場合があります。

※1 定格負荷

※2 音響パワーレベル LwA の測定基準は ISO3744 に準ずる試験環境での測定となります。

お問い合わせは