

高性能をコンパクトに凝縮。

扱いやすく、ハイパワー低燃費のインバータ発電機。



*High Power GENERATOR*  
***HPG 3000i***  
***INVERTER***

**WAKITA LONCIN**

# High Power GENERATOR HPG3000i INVERTER

## 軽量・コンパクトながらプロユースに対応する 3kVAの高出力インバータ発電機。



### ■特徴

#### ●インバータ発電機

3kVAの高出力インバータ発電機。ご家庭で使用している電源と同等の良質な電気を安定供給します。

#### ●省エネ設計

負荷に応じたエンジン回転数を自動的に制御するエコノミーコントロールを採用。燃料のムダを減らします。

#### ●機能的な操作パネル

出力時、過負荷時、エンジンオイル不足時などの発電機の状態が一目でわかる操作パネルで、確実なオペレーションを実現します。



#### ●堅牢なガードフレーム

万一の衝撃にも本体をしっかりガードする堅牢なガードフレームを採用。積み重ねが可能なので収納時に場所をとりません。



### ■仕様

(PSE 証明済)

型 式		HPG3000i
交 流	周波数 (Hz)	50 / 60 切替式
	定格出力 (KVA)	3.0
	電 圧 (V)	100
直 流	電 流 (A)	30
	電 圧 (V)	12
	電 流 (A)	8
エンジン排気量 (cc)		212
燃料の種類		無鉛ガソリン
燃料タンク容量 (L)		9
連続運転可能時間 (h)		1 / 4~定格負荷 11~6
寸 法	全 長 (mm)	484
	全 巾 (mm)	420
	全 高 (mm)	417
質量 (kg)		34
並列運転		無
騒音値	音圧レベルdB(A)3/4負荷	68.5(7m)
	音響パワーレベルLwA dB <sup>※</sup>	90
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

●仕様は改良のため予告無く変更する場合があります。  
※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。

#### 非常時に備える

停電や災害時など、非常用電源に最適です。その他のシステムから給電する電源供給装置より、安価で利便性が高くインバータ発電による高品質な電気を供給。家電製品の使用、通信も確保できます。

WAKITA LONCIN

株式会社ワキタ

www.wakita.co.jp

お問い合わせは