

# 小型ポータブル仕様 ガソリンエンジン発電機



HP2600C

## サイクロコンバータ

良質な電気供給と軽量化を実現する、世界初のマイコン制御式サイクロコンバータを搭載しています。

サイクロコンバータ(周波数変換器)とは、多極ゼネレータの三相高周波交流をマイクロコンピュータで制御し、単相低周波交流に直接変換するシステムです。

周波数	50/60Hz
電圧	単相 100V
定格出力	2.6kVA
電流	26A
コンセント	15A×2、30A×1
使用燃料	ガソリン
燃料タンク容量	9.2ℓ
全長×全幅×全高	445 mm×402 mm×496 mm
乾燥質量	31 kg
連続運転時間 (定格負荷)	5.8hr