

小型発電機 (8kVA未満)

戻る



インバータ発電機 (ガソリンエンジン)

IEG2801M

軽くて丈夫な樹脂ボディ採用防音型2.8kVAで61kg！

≡ 商用電源と同等、正弦波に近い波形の良質な電気です。コンピュータ等にも安心して使用できます。[波形歪率2.5%以下]

≡ エコ発電

≡ 超低騒音

寸法 (長さ×幅×高さ) (mm)	635×466×562
本体乾燥質量(kg)	61
発電定格電圧(V)	単相100
発電周波数(Hz)	50/60
発電定格出力(kVA)	2.8
発電定格電流(A)	28
発電効率	1
エンジン名称	ヤマハ空冷4サイクルMZ200
エンジン定格出力 (kW/min ⁻¹)	3.3/3600
使用燃料	ガソリン
燃料タンク容量(L)	8.4
連続運転時間(h)	約5.0 [12.0]
騒音値Laeq音圧レベルdB(A)/7m (1/4負荷 (エコ発電作動時) ~定格負荷) [Lw音器パワーレベルdB]	無音音56~62 [86]
希望小売価格(税込)	¥419,040

※[]内はエコ発電作動時です。エコ発電：必要発電量に応じてエンジン回転を制御し、燃料を節約します。

※連続運転時間の[]内は1/4負荷時の値です。

※無音音とは、地面や周りからの反射音が全くない条件の騒音値です。半無音音とは、地面以外の周りからの反射音が無い条件で計測した騒音値です。

INVERTER

製品一覧

ニュース

ニュース一覧
品番に関するお知らせ

販売会社のご案内

産業機械
農林・緑地管理機械

サポート

故障修理のご案内
SDS(MSDS)
取扱説明書
製品の安全な使い方

お問い合わせ

よくある質問
お問い合わせフォーム

電子カタログ

動画一覧

