

150Aクラス

3.2mm 溶接棒 ECO

エコ溶接 エコ発電

インバータ

超低騒音

質量 75kg

デジタルディスプレイで溶接電流設定値と溶接実電流が確認できる高性能150Aクラス溶接機! 3.0kVA インバータ発電付き



EGW150MD-I

¥599,400(税込)(税抜価格¥555,000)



- 溶接・発電同時使用可能 ●車輪止め付
 - 溶接電流設定(プリセット)機能付
 - デジタル表示機能付、集中操作パネル
- 溶接電流ダイヤルを調節しながら、実電流値を確認して溶接することができます。ケーブル延長時など、使用条件に対し安定かつ高品質溶接を要求される作業に最適です。また、始動・停止、溶接・発電など、各スイッチ類を操作パネル内に配置しています。

■デジタル表示の種類

- ・溶接電流設定値・溶接実電流・積算時間表示
- ・エンジンオイル低下表示(エンジン停止機能)
- ・発電過電流表示(出力停止機能)
- ・発電温度異常表示(出力停止機能)

- メンテナンス時に便利な各種チェック機能付
- 発電電流と電圧およびエンジン回転数が測定器なしで、デジタル表示で確認できます。

- オートストップ(別売品)

EGW185M-I

¥744,120(税込)(税抜価格¥689,000)



※別売の溶接電流調整リモコン(RCB-400)が使えます。

185Aクラス

4.0mm 溶接棒 ECO

エコ溶接 エコ発電

インバータ

超低騒音

質量 96kg

EGW185M-Iの アイドルストップ&ワイヤレスリモコン付モデル



リモコンの遠隔操作でエンジンON/OFF。溶接電流調整もできます。



- リモコン収納ボックス付
- 付属の収納ボックスは、サイドハンドルに取り付けできます。



EGW185M-IRC

¥852,120(税込)(税抜価格¥789,000)



※受信機は溶接機本体に内蔵。ワイヤレスリモコン(送信機)はEGW185M-IRC専用です。他の製品には使えません。

モデル	溶接				発電				エンジン		使用燃料	燃料タンクL	定格連続運転時間h 溶接/発電	騒音値 dB(A)/7m (調1/1.6)	外形寸法 長さ×幅×高さ mm	本体乾燥質量 kg	
	出力電流A	使用率%	電流調整範囲A	使用溶接棒mm	定格電圧V	周波数Hz	定格出力kVA	定格電流A	力率	名称							定格出力kW/min ¹
EGW150MD-I	DC140	50	DC40~150	2.0~3.2	単相100	50/60	3.0	30	1.0	ロビン空冷4サイクルEX27DS	5.1/3600	ガソリン	12	7.5/5.5	59(L _{WA} 85)	689×498×625	75
EGW185M-I	DC170	50	DC45~185	2.0~4.0	単相100	50/60	3.5	35	1.0	ヤマハMZ360	7.1/3600	ガソリン	15	9.0/6.2	62.5(L _{WA} 88)	730×545×647	95
EGW185M-IRC	DC170	50	DC45~185	2.0~4.0	単相100	50/60	3.5	35	1.0	ヤマハMZ360	7.1/3600	ガソリン	15	9.0/6.2	62.5(L _{WA} 88)	730×545×647 836×545×647 ^{※1}	96 98.4 ^{※1}

※1:リモコン収納ボックス付の場合

15A 定格発電出力 (表示の数値は参考例)

オイルセンサー 非常停止

50/60 周波数切替

リコイル スタータ方式

セル スタータ方式

防音構造

スローダウン 装置