

インバーター直 流 溶 接 機 RAA-250D・RAA-200D



電撃防止機能



デザインと保護機能

①雷撃防止機能

溶接待機時の出力電圧を下げ、感電の危険性を軽減させます。 ※ON/OFF選択可能

②ホットスタート

アークスタート時に溶接棒と溶接物の高抵抗に対し追加の電力を提供し、 アークスタートをしやすくします。

③アークフォース

より高い動作電圧を必要とする溶接棒や、溶接中の吸い付きを 防止するのに役立ちます。



高使用率

定格使用率は60%!溶接出力を下げることにより使用率は上がります! ※仕様覧参照

EMC対策製品

本体に出入りする電気ノイズをフィルターにより軽減し、本体及び周辺の電子機器への影響を 軽減させます!

故障軽減システム

入力電圧の低下を感知しエラー報告!出力を止め電気回路を保護します! 本体内部温度以上を感知しエラー報告!出力を止め空冷ファンにより内部温度を低下させる!

作業者から見やすい傾斜表示パネル。 衝撃からパネル部とボリュームを守 る保護カバー付き。



保管時や移動時にかさばる電源コード は取っ手のフリースペースに 仮収納可能.

※ケーブル絡みによる機体破損や 転倒事故を軽減



パイプ型取っ手とソフトグリップで 持ち運びが楽です。 ボディカラーはハンマートーンを 採用!汚れや傷が目立たない!



本体トラブルはエラーコードで状況 報告します。 また、エラーコード発生時は溶接出 力を停止し本体回路を保護、故障を 軽減します。



200A 250A 付属品 出力端子カバー

機種名	RAA-200D	RAA-250D		
電源電圧	単相200V±10% 単相200V±10			
周波数	50/60Hz	50/60Hz		
定格入力電流	49A	59.7A		
定格入力電力	9.8kVA/8.3kW	11.9kVA/10.1kW		
体 田茲♥	60% (200A)	60% (250A)		
使用率※	100% (155A)	100% (195A)		
溶接電流範囲	10~200A	10~250A		
無負荷電圧	71V 65V			
冷却方式	強制空冷	強制空冷		
質量	7.4kg	9.5kg		
寸法(mm) L×W×H	420X170X320	475X205X400		
溶接棒径	φ 1.6~ φ 4.0	ϕ 1.6 \sim ϕ 5.0		
定価 (税別)	112,500円	170,000円		

オプション				
イメージ	製品名	型式	定価 (税別)	
	溶接用ホルダー	RH-300T	¥2,500	
	溶接用アースクリップ	M-300	¥1,800	
	出力ケーブル本体側	RJH-20	¥5,250	
0	ホルダーケーブル 5m 10m 20m 30m	RHK-2205 RHK-2210 RHK-2220 RHK-2230	¥15,600 ¥23,000 ¥38,000 ¥52,500	
Q	アースケーブル 5m 10m 20m 30m	RAK-2205 RAK-2210 RAK-2220 RAK-2230	¥14,200 ¥21,600 ¥36,400 ¥51,200	

- ◆両機種共に出力端子カバーを付属。入力ケーブルは4.0sq(三芯)×2.5m、先端に丸端子(スタッド径M4)付属します。
- ◆上記のパラメータは、機械の改良により変更される可能性があります。

※夏場など外気温が高い状態では使用率は下がります

株式会社レグルス

〒343-0821

埼玉県越谷市瓦曽根2-6-34 RSビル104

048 - 961 - 8543

E-mail info@regulus-star.com URL https://regulus-star.com

■ 取扱店