

# PRESTOMIG 200MP

詳細は弊社担当営業までお問い合わせください。



PRESTOMIG 200MP (5 ~ 200A)は、単相200V入力のインバータ溶接機で、発電機にも対応し、コンパクトで持ち運びも簡単です。大変良いアークスタートで、高い溶接品質を実現します。大きなディスプレイにより被覆アーク、TIG、MIG/MAGの各モードの選択と設定が簡単に出来ます。



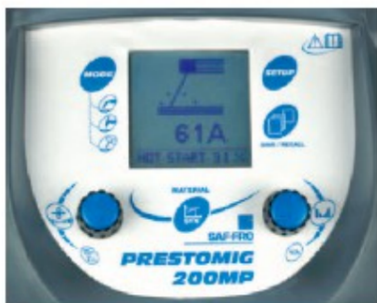
1台で被覆アーク、TIG、MIG/MAGが可能！

PRESTOMIG 200MPは、インバータ複合溶接機です。被覆アーク、TIG、MIG/MAGが可能であり、メンテナンスや補修、板金及び自動車修理などの溶接作業で求められる機能を兼ね備えています。幅広い溶接用途に柔軟に対応します。

## 1台の溶接機で3種類の溶接が可能、用途や場所を選びません！

### 被覆アーク: 5~200Aの 溶接電流

- 4mmまでのルチル系と一般的被覆アーク溶接棒
- ホットスタート
- VRD (電撃防止装置) このオプションが低い無負荷電圧で最大限の安全性をもたらします。



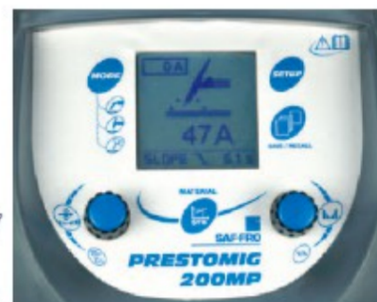
### MIG/MAG: 30~200Aの溶接電流

- **使い易い:** 設定と溶接
  - 一元調整: 材質、ガス、ワイヤ径
  - 2T、4T、スポット
  - 板厚
- 極性を変更することで、ノンガスワイヤでの溶接が出来ます。
- 炭素鋼、ステンレス鋼、アルミニウムとMIGプレーズング用の12種類の一元プログラム
- 40個の設定を保存出来ます
- Φ200mmのワイヤスプール (5kg巻きワイヤ) を使用
- スロープアップ
- パーンバック
- アフターシールド
- ホットスタート (2T、4T)
- クレータフィラー (4T)



### TIGタッチスタート: 5~200Aの 直流溶接電流

- トーチ側にガスバルブを採用
- トーチを引上げることでダウンスロープ機能が開始し、アークが停止します。



### 技術仕様

		PRESTOMIG 200MP		
<b>1次側</b>				
供給電源		200V +/- 10% : 単相		
周波数		50/60 Hz		
定格出力		8.6 kVA		
<b>2次側</b>				
		MMA	TIG	MIG/MAG
無負荷電圧		65V	65V	35V
電流幅		5A-200A	5A-200A	30A-200A
40℃での 使用率	100%	95A	120A	105A
	60%	120A	130A	130A
	20%	200A	200A (30%)	200A
保護レベル		IP 22S		
絶縁クラス		H		
規格		EN60974-1 / EN60974-5 / EN60974-10		
寸法 (長さ×幅×高さ)		500×280×420 mm		
重量		15 kg		

液晶ディスプレイにより、非常に簡単に正確な溶接条件を調整することが出来ます。MIG/MAG溶接では、一元調整プログラム (炭素鋼、ステンレス鋼、アルミニウム、MIGプレーズング) を使用することが出来ます。溶接条件の再現性を高めるために、40個の条件を記録することが出来ます。

### オプション

- ワイヤスプールカバー (予備ワイヤスプール)
- ユニバーサルトrolley (溶接機+ガスボンベ (小容器) 運搬用台車)



### トーチ:

#### 被覆アーク

- 接地クランプ (3m)
- 溶接棒ホルダー

#### TIG

- TIGトーチケーブル (4m)



#### MIG/MAG

- MIG/MAGトーチケーブル (3m) ネックが回転するので、あらゆる姿勢での溶接に対応します。



新製品

本体+各種トーチセット価格  
272,400円 (税抜)