

# PRESTOMIG 200MP

It's obvious!  
Designed to be user friendly



**1 machine,  
3 processes,  
use it everywhere!**

## PRESTOMIG 200MP

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!

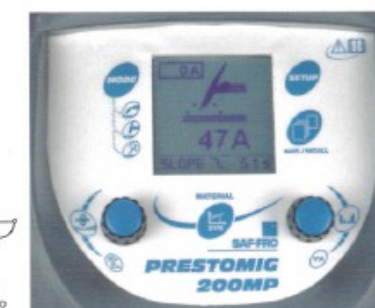
#### 被覆アーク: 5~180Aの 溶接電流

- 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。



#### 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。



#### 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ブレージング  
用の12種類の一プログラム
- 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
- バーンバック
- 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)



### 技術仕様

### PRESTOMIG 200MP

1次側		2次側		
供給電源	200V +/- 10% : 単相			
周波数	50/60 Hz			
定格出力	8.6 kVA			
		MMA	TIG	MIG/MAG
無負荷電圧	68V	68V	68V	35V
電流幅	5A-180A	5A-200A	30A-200A	
40℃での 使用率	100% 60% 20%	95A 120A 180A	120A 130A 200A(30%)	105A 130A 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			

