

TIG・アーク・プラズマ溶接機 416

1台でTIG溶接・アーク溶接・プラズマカッターが
使用できる複合機になります。



アルミ使用は不可

<ご使用の際、別途ご用意していただく物>

- 電源ソケット
- 溶接棒 (TIG・アーク)
- アルゴンガス (TIG)
- アルゴンガス用メーター (TIG)
- エアーコンプレッサー (プラズマ)

<仕様>

- 定格入力電圧：AC単相 200V(50/60Hz)
- 定格入力：6.0kVA
- 定格電流：22A
- 最高無負荷電圧：250V
- 出力電流範囲：10～160A
- 定格使用率：60%
- 最高切断能力：12mm
- 本体サイズ：奥行 432× 幅 205× 高さ 302mm
- 重量：14kg
- 溶接溶棒：φ3.2mmまで