

〈ダイヘン・パナソニック〉

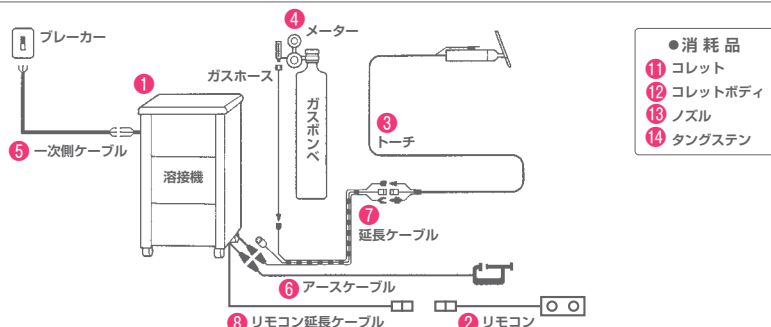
デジタル制御交直両用TIG溶接機 インバータ制御交直両用TIG溶接機

● AVP300・AVP500・300WX4・500WX4

アルミを簡単に高品質溶接する溶接電流波形制御



■ 構成図



■ 仕様

総合名称	AVP300	AVP500	300WX4	500WX4
①溶接機				
電源	三相 200V	三相 200V	三相 200V	三相 200V
定格入力	11.1kVA	22.2kVA	12kVA	24kVA
適用タングステン径	1.6、2.4、3.2mm	3.2、4.0、4.8mm	1.6、2.4、3.2mm	3.2、4.0、4.8mm
質量	56kg	96kg	74kg	113kg
寸法	W376 × D649 × H613mm	W467 × D611 × H877mm	W380 × D530 × H730mm	W440 × D585 × H945mm
②リモコン				
③トーチ	8m	8m	8m	8m
④調整器				
⑤一次側ケーブル	5m 単位	5m 単位	5m 単位	5m 単位
⑥アースケーブル	5m 単位	5m 単位	5m 単位	5m 単位
⑦延長ケーブル	20m 単位	20m 単位	20m 単位	20m 単位
⑧リモコン延長ケーブル	20m 単位	20m 単位	20m 単位	20m 単位
⑨水タンク				
⑩水ホース				
⑪コレット				
⑫コレットボディ				
⑬ノズル				
⑭タングステン				

〈標準セット内容〉

溶接機・トーチ 8m・調整器・一次側ケーブル 5m・アースケーブル 5m・コレット・コレットボディ・ノズル

CO₂
 ・MAG
 ・MIG
 溶接機

TIG
 溶接機

ノーガス
 溶接機

直流
 溶接機

交流アーク
 溶接機

サブマージ
 アーク
 溶接機

スポット
 ・スタッド
 溶接機

バッテリー溶接機
 ・エンジン溶接機
 ・発電機

自動ガス
 切断機

溶接治具
 機器

プラズマ
 切断機

金属加工
 ・電動エア
 工具

レンチ
 ・ドリル

油圧
 ・空圧機器
 ・測定

環境機器
 ・その他

カブラ
 ジョイント
 一覧

参考資料