

〈ダイヘン・パナソニック〉 直流ガウジング機

● MRA600・YD-600GA1・YD-800GA1

サイリスタ制御方式により、アーク切れの少ない、安定したアークを実現

■ 特長

- ◎電撃防止機能内蔵、しかも完全無接点式
- ◎特殊金属にも広く適用可能



MRA600



YD-600GA1

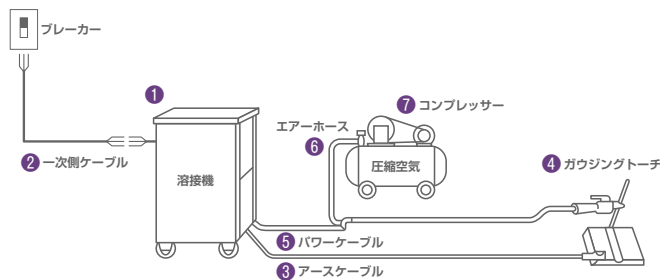
適用カーボン径/4~11mm



YD-800GA1

適用カーボン径/4~13mm

■ 構成図



■ 仕様

総合名称	MRA600	YD-600GA1	YD-800GA1
①溶接機			
電源	三相 200V	三相 200V	三相 200V
定格入力	42.5kVA	44.7kVA	60.2kVA
適用カーボン径	4.0 ~ 11.0mm	4.0 ~ 11.0mm	4.0 ~ 13.0mm
質量	210kg	205kg	250kg
寸法	W455 × D650 × H1010mm	W500 × D690 × H920mm	W500 × D690 × H920mm
②一次側ケーブル	5m 単位	5m 単位	5m 単位
③アースケーブル	5m 単位	5m 単位	5m 単位
④ガウジングトーチ	2m	2m	2m
⑤パワーケーブル	5m 単位	5m 単位	5m 単位
⑥エアーホース	5m 単位	5m 単位	5m 単位
⑦コンプレッサー	7.5 馬力以上推奨	7.5 馬力以上推奨	7.5 馬力以上推奨

〈標準セット内容〉
溶接機・一次側ケーブル 5m・アースケーブル 5m