

〈ダイヘン〉

デジタル制御パルスMIG溶接機

●デジタルパルス DP350・500

一台の溶接電源で鉄・ステンレス・アルミの溶接に対応
最高の溶接パフォーマンスを発揮

低電流でも驚異の安定性を実現！

φ 1.2mm のワイヤで 25A の溶接が可能。従来では TIG しかできなかった 0.8 ~ 1.0mm の薄板を MIG 溶接で行えます。

ウェーブパルス（オプション）により
アルミの溶接品質をさらに向上！

TIG 溶接なみの美しいビードを高性能な MIG 溶接で実現！

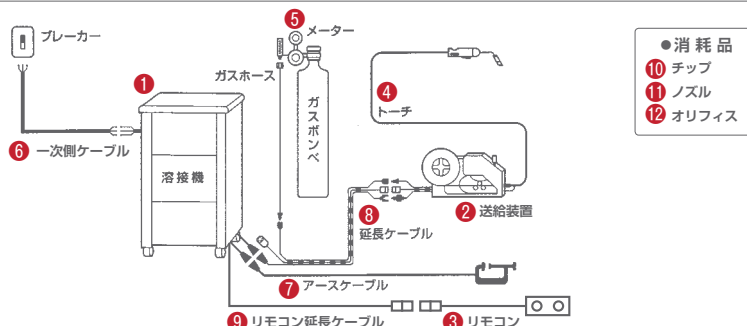


DP-350



DP-500

■ 構成図



■ 仕様

総合名称	デジタルパルス DP350	デジタルパルス DP500
①溶接機	DP-350	DP-500
電源	三相 200V	三相 200V
定格入力	21kVA	28.1kVA
適用ワイヤ径	1.0、1.2mm	1.0、1.2、1.4、1.6mm
質量	31kg	54kg
寸法	W250 × D660 × H370mm	W300 × D565 × H595mm
②送給装置		
③リモコン	3m	3m
④トーチ	3m	3m
⑤調整器		
⑥一次側ケーブル	5m 単位	5m 単位
⑦アースケーブル	5m 単位	5m 単位
⑧延長ケーブル	10m 単位	10m 単位
⑨リモコン延長ケーブル	10m 単位	10m 単位
水タンク		
水ホース		
⑩チップ		
⑪ノズル		
⑫オリフィス		

〈標準セット内容〉

溶接機・送給装置・トーチ 3m・調整器・一次側ケーブル 5m・アースケーブル 5m・延長ケーブル 10m・チップ・ノズル・オリフィス

- 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