

〈ダイヘン〉

デジタルインバータ制御式パルスMAG/MIG・CO₂/MAG/MIG自動溶接機

●ウェルビーインバータ P350・P500L

1台で鉄、ステンレス、アルミ溶接に対応したオールラウンダー

鉄、ステンレス、アルミ溶接で最高の溶接パフォーマンスを発揮する最上位モデル

■ 特長

- ◎各種材質ごとに最適化された波形制御により、高品質なパルス溶接を実現
- ◎高速溶接でもアークの安定性が抜群



WB-P350

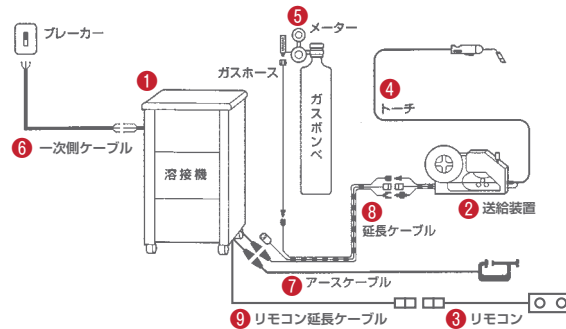
■ 特長

- ◎低電流域から高電流域までスパッタ発生を大幅に低減
- ◎各種材質ごとに最適化された波形制御により、高品質なパルス溶接を実現



WB-P500L

■ 構成図



■ 仕様

総合名称	WB-P350	WB-P500L
① 溶接機	WB-P350	WB-P500L
電源	三相 200V	三相 200V
定格入力	18.6kVA	27.9kVA
適用ワイヤ径	1.0、1.2、1.4、1.6mm	1.0、1.2、1.4、1.6mm
質量	52kg	72kg
寸法	W395 × D710 × H640mm	W395 × D710 × H810mm
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

CO ₂ ・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 ・プラスマ切断機 ・発電機
自動ガス 切断機
ポジション ・ターニングロール ・溶接治具
プラスマ 切断機
金属加工 ・電動エア 工具
レンチ ・ドリル
コンプレッサー
ヒューム集塵機 ・環境機器 ・その他
カブラ ジョイント 一覧
参考資料