

〈ダイヘン〉

デジタルインバータ制御式直流パルスTIG溶接機

● DT300PⅢ・T500P

小さなカラダに機能がいっぱいの
直流パルス TIG 溶接機

■ 特長

- ◎ TIG インターバル機能搭載で入熱コントロールが容易
- ◎ 大幅な小形・軽量化を実現（質量・容量とも 1/2）
- ◎ スタート性、アークの集中性と安定性が大幅に向上
- ◎ 「溶接設定ガイド」機能で溶接条件を自動設定
- ◎ 防塵・防滴を考慮した構造で高信頼性と高いメンテナンス性を両立



DT300PⅢ

極薄板から厚板まで幅広く対応
高効率・高品質を実現する
直流パルス TIG 溶接機

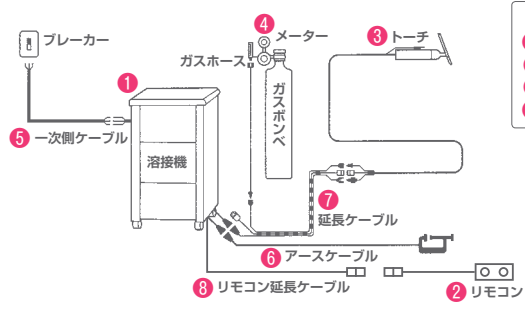
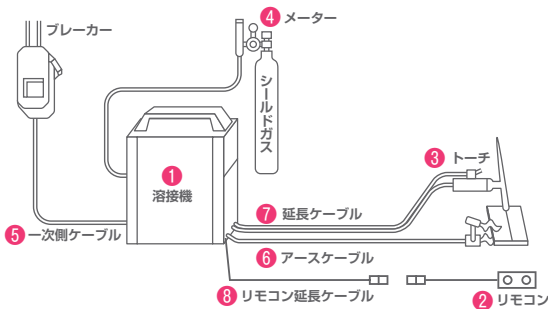
■ 特長

- ◎ 大容量の 500A 出力で高効率な溶接を実現
- ◎ 低電流の安定性が向上し、薄板から厚板まで幅広い電流域を 1 台で対応
- ◎ 「溶接設定ガイド」機能で溶接条件を自動設定
- ◎ 「溶接管理」機能により溶接異常を早期発見



T500P

■ 構成図



- 消耗品
- 11 コレット
 - 12 コレットボディ
 - 13 ノズル
 - 14 タングステン

■ 仕様

総合名称	DT300PⅢ	T500P
①溶接機		
電源	三相 200V	三相 200V
定格入力	11.0kVA	20.0kVA
適用タングステン径	1.6、2.4、3.2mm	3.2、4.0、4.8mm
質量	23kg	51kg
寸法	W250 × D560 × H384mm	W395 × D710 × H640mm
②リモコン		
③トーチ	8m	8m
④調整器		
⑤一次側ケーブル	5m 単位	5m 単位
⑥アースケーブル	5m 単位	5m 単位
⑦延長ケーブル	20m 単位	20m 単位
⑧リモコン延長ケーブル	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