

# ■抵抗溶接機付帯機器及びパーツ

■マイコンタイマー **UTO**

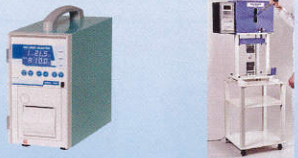


■足踏みスイッチ・押しボタンスイッチ **UTO**



## 測定機器

■電流計 **UTO** ■引張試験機



■加圧力計(デジタル・油圧式)



## 工具・電極管理

■チップドレッサー ■マニュアルチップドレッサー



■ジョブラー



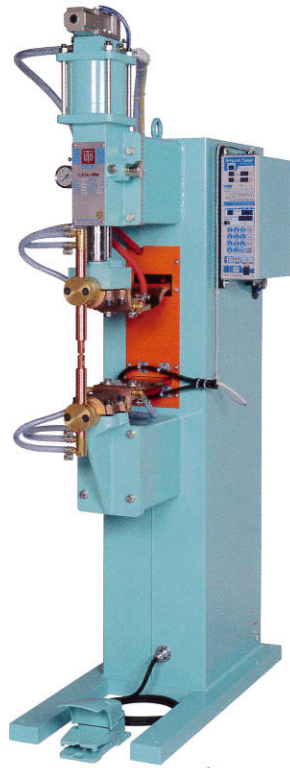
■ボール盤取付研磨ユニット



■感圧紙

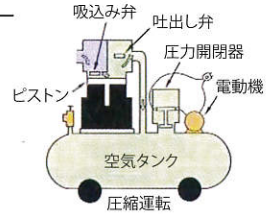


■キャップチップリムーバー



(株)中央製作所 **UTO**

■コンプレッサー



## 自動化・省力機器



■冷却水循環装置 ■矢島式ナットフィーダー  
■矢島式ボルトフィーダー  
■各種パーツフィーダー  
■リングラン

## 監視装置・ポカヨケ装置・パーツ

■電極カバー ■コレクトチップ



■ウォーターシグナル ■金門検流計



■デジタルフロースイッチ ■強制排水弁



## アーク溶接機器・消耗品

■コンタクトチップ ■ノズルクリーナー ■ワイヤ切れ検知器



■バックワイヤ引出装置



■テフロンフレコン



## 環境商品

■μデッキパネル ■手洗い洗剤 ■スパッタ除去剤



■ガス節約器



■スパッタ付着防止剤



## 付帯設備選定表

仕様 形式	電源容量	電源スイッチ		ヒューズ		接続ケーブル		
		200Vの場合	400Vの場合	200Vの場合	400Vの場合	200Vの場合	400Vの場合	200/400の兼用機
S2-3-154	15kVA以上	2P-100A		100A		14mm <sup>2</sup> 以上		
S2-3-204	20kVA以上	2P-100A		100A		22mm <sup>2</sup> 以上		
S2-6-255	25kVA以上	2P-200A		200A		38mm <sup>2</sup> 以上		
S2-6-354	35kVA以上	2P-200A	NF-100S	200A	75A	60mm <sup>2</sup> 以上	22mm <sup>2</sup> 以上	60mm <sup>2</sup> 以上
S2-6-355	35kVA以上	2P-200A	NF-100S	200A	75A	60mm <sup>2</sup> 以上	22mm <sup>2</sup> 以上	60mm <sup>2</sup> 以上
S2-6-504	50kVA以上	2P-300A	NF-100S	300A	100A	100mm <sup>2</sup> 以上	38mm <sup>2</sup> 以上	100mm <sup>2</sup> 以上
S2-6-505	50kVA以上	2P-300A	NF-100S	300A	100A	100mm <sup>2</sup> 以上	38mm <sup>2</sup> 以上	100mm <sup>2</sup> 以上
S2-10-505	50kVA以上	2P-300A	NF-100S	300A	100A	100mm <sup>2</sup> 以上	38mm <sup>2</sup> 以上	100mm <sup>2</sup> 以上
S2-10-655	65kVA以上	2P-400A	NF-225S	300A	125A	125mm <sup>2</sup> 以上	50mm <sup>2</sup> 以上	125mm <sup>2</sup> 以上
SP2-10-50	50kVA以上	2P-300A	NF-100S	300A	100A	100mm <sup>2</sup> 以上	30mm <sup>2</sup> 以上	100mm <sup>2</sup> 以上
SP2-10-70	70kVA以上	2P-400A	NF-225S	400A	125A	150mm <sup>2</sup> 以上	60mm <sup>2</sup> 以上	150mm <sup>2</sup> 以上
SP2-10-110	110kVA以上	2P-600A	NF-225S	600A	225A	325mm <sup>2</sup> 以上	125mm <sup>2</sup> 以上	325mm <sup>2</sup> 以上

※形式は(株)中央製作所製スポット溶接機のものです。

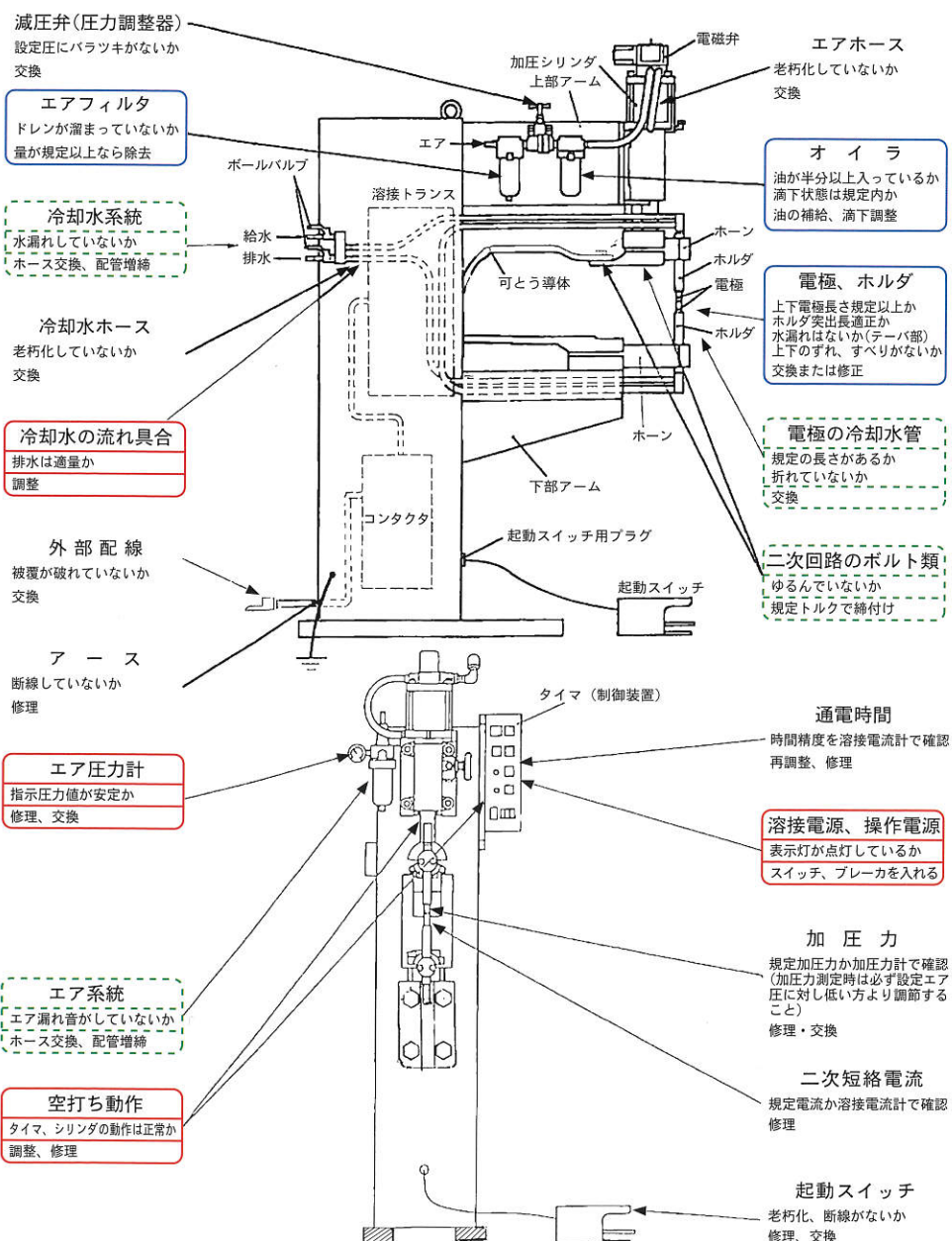
仕様 形式	コンプレッサ	
	圧力	容量
S2-3/6形	0.6~0.7MPa	1.5~2.2kW以上
S2-10/SP2形	0.6~0.7MPa	2.2~3.7kW以上

仕様 形式	冷却水		
	圧力	流量	温度
S2-3-154 S2-3-204 S2-6-255 S2-6-354 S2-6-355 S2-6-504 S2-6-505 S2-10-505	0.1~0.2MPa	4 ℓ/min	30℃以下
S2-10-655 SP2-10-50 SP2-10-70 SP2-10-110	0.1~0.2MPa	8 ℓ/min	30℃以下

## 設備点検の箇所と方法

### 始業点検、定期点検の内容

点検周期	始業点検	月一回
凡例	点検箇所 点検方法 対策	点検箇所 点検方法 対策
点検周期	半年一回	年一回
凡例	点検箇所 点検方法 対策	点検箇所 点検方法 対策



※ただし、溶接機の設定および使用状況により、点検方法が異なる場合があります。