



2スピード ノッチングタイマー

MODEL **sw-5200**

●特長

- 2スピード ノッチングタイマーに依り  
パッチワークが速く、仕上がりがキレイ。
- 主回路の開閉には半永久的な使用に耐えるS.C.R  
を使用していますので火花や、消耗がありません。
- 片面スポット溶接、しほり、スタッド……等が

ツマミにより簡単に電流調整ができます。

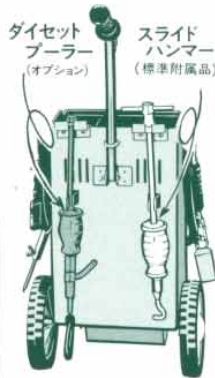
- 小型軽量で移動が簡単です。
- 耐久力を重点的に設計しました。



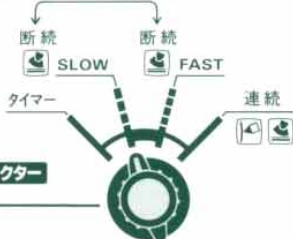
ダイセットプーラー (オプション)



SW-5200 背面図



2スピードノッチングタイマー



周波数切替

操作 1 電源 電源スイッチ

4 タイマー/秒



スポルトマックス用に開発されたI.C制御タイマーです。

3 電流調整



作業にあわせて簡単に調整できます。  
作業パターン(図柄)に合わせてご使用下さい。

作業用電極 手元スイッチ

●仕様

呼称・型名	スポルトマックス / 5200・SW-5200
一次入力	200V~220V 単相 50/60Hz (切替式)
最大入力	29KVA
定格容量	13KVA (JIS C9305) 使用率定格表示
二次電流	4600A A.C 使用率4%(最大5200A)
二次電圧	0~6V A.C
安全装置	過電流遮断器(ノーヒューズブレーカー)
制御方式	連続無段階電子制御調整方式
タイマー	0.1~1.2秒(連続可変式)I.Cタイマー及び2スピードノッチング
スタッド溶植	ワッシャー及びピン/0.2~0.4秒
しほり	0.6~1.0% 0.15~0.3秒
片面スポット	0.2~0.6%(ステンレス薄板・薄鋼板)0.2~0.5秒
入力コード	長さ 8.0m 5芯 2×2.0SQ 4(スクエア)
出力コード	長さ 2.2m 80SQ(スクエア)
重量・寸法	43kg ●高560(790)×巾365×奥260%
注意	受電容量は、AC200~220V 1φ <b>30A</b> (最低)以上でご使用ください。

■標準附属品

SP-506	片面スポット用チップ	(1)
SP-508	溶植チップ(ワッシャー)	(1)
SP-509	しほりビット	(1)
SP-G310	フラットアース	(1)
SP-311	カーボンロッド	(2本)
SP-381	スタッドワッシャー(小)	(200枚)
SP-E+500	アースクリップ	(1)
WP-530	スライドハンマー	(1)
WP-537	ワッシャーフック	(1)
SP-555	ローリングスポットチップ	(1)
SP-L6	L型レンチ(6mm)	(1)
SP-L5	L型レンチ(5mm)	(1)

■オプション

SP-382	スタッドワッシャー(中)	(100個)
SP-383	スタッドワッシャー	(100個)
SP-391	スタッドピン	(200本)
SP-507	スタッドビット	(1)
WP-531	ピン用チャック	(1)
SP-G-6140A	片面スポット用Gクランプ	(1)
SP-MG5	マグネットアース	(1)
SP-MLT	マルチプーラー	(1)
WP-DP1	ダイセットプーラー	(1)