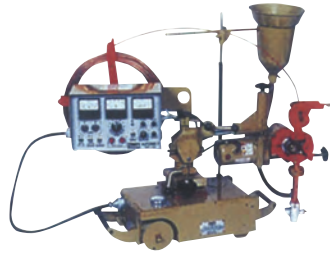


〈ダイヘン・マツモト機械〉

サブマージアーク溶接機・交流電源・フラックス回収装置・フラックス乾燥機

● SW-24 ・ KRUMC-1000 ・ VC-661 ● FIN-100



SW-24

■ 仕様

名称		SW-24	
メーカー		ダイヘン	
溶接電流	A	300 ~ 2000	
ワイヤ径※	mm	(2.4) (3.2) 4.0 4.8 6.4 (8.0)	
ワイヤ送給電動機	—	他励磁形 100W,80VDC,6000rpm	
ワイヤ送給速度制御	—	—	
ノズル調整範囲	mm	—	
走行速度範囲	cm/min	—	
ワイヤリール	—	スポーク形ワイヤ使用	
ホッパ容量	L	6	
適合キャリジ	—	CR-64	
適合制御装置	—	UC-14	UC-44
適合溶接電源	—	KRUMC-1500 KRUMC-1000	CPM-800
重量	kg	92	
W × D × H	m/m		
定格入力			
備考		2.4 ~ 6.4 φ	

〈標準セット内容〉  
溶接機・レール 1.8m・制御ケーブル 15m・パワーケーブル 15m  
※ ( ) 内は選択仕様です。

■ 仕様

名称		VC-661		
メーカー		ダイヘン		
定格入力電圧	V	200		220
定格周波数	Hz	50	60	60
定格入力	kVA	3.5	4.5	4.6
電動機出力	kW	2.3	3.4	
送風機回転数	rpm	2900	3400	
最大電量	m <sup>2</sup> /分	4.2	5.5	
最大風圧	kPa	21.1	27.5	
フラックス回収容量	L	20		
重量	kg	110		
W × D × H	m/m	450 × 1000 × 1346		
定格入力				

〈標準セット内容〉  
ホース

■ 仕様

名称		FIN-100	
メーカー		マツモト機械	
乾燥量	kg	100	
最高使用温度	°C	300	
室数		1	
最大消費電力	kW	4	
電源電圧		AC3 φ 200V	
温度調節器		電子式	
乾燥方法		下流式	
温度計		有	
重量	kg	120	
W × D × H	m/m	820 × 740 × 1150	



KRUMC-1000

■ 仕様

名称		KRUMC-1000	
メーカー		ダイヘン	
定格電流		1000	
周波数・相数		単相	
		50Hz/60Hz 周波数別専用	
入力電圧		180/200/220	
無負荷電圧		88	
出力電流調整範囲		300 ~ 1250	
負荷電圧		44	
出力電圧範囲			
使用率		100A で 1 時間、800A で 100%	
重量 ( ) 50Hz		540 (580)	
W × D × H		720 × 1080 × 1185	
定格入力		58kVA 50kW	

〈標準セット内容〉  
溶接電源・一次側ケーブル 10m・アースケーブル 10m



VC-661



FIN-100