

CS-71

Fillet Stitch and Continuous welder, Light weight
小型・軽量簡易溶接台車



- Fillet both of Stitch and Continuous welds.
- Minimized gear backlash offers various constant speed/adjustable controls precisely thus the highest quality welding and a long life by means of a Special Motor with a Reducer.
- Climb up a 75° incline and limit switches stop carriage travel and welding while activating.
- Crate fill at the beginning and end of welding.
- Magnet release handle offers easy to mount and dismount.
- The smallest size and lightest weight with powerful magnets to grip work piece.

● 小型軽量

小型化により台車の幅が小さくなり従来機と比べて溶接残しが減少します。

● 1台で左右勝手の使い分けが可能

左右のガイドローラーを調整するだけで左右勝手の使い分けができます。

● 優れた走行性能

内蔵磁石により床面にしっかり吸着される為、ある程度の傾斜面でも安定した走行性能を実現します。また、スパッタの影響を軽減できる縦板吸着による水平すみ肉の溶接が可能です。

● 一人で複数台の使用が可能

優れた使い性能と安定した走行性能に加え自動停止機能を設けていますので一人で複数台の使用が可能です。又、走行速度がデジタル表示されますので複数台の溶接速度の管理が容易にできます。

Divison	Detailed configuration		Specification	Remarks
一般 General	Model		CS-71	Carriage
	Input Power	入力電源	AC 100V-240V, 50 / 60Hz	
	Dimension(WxLxH)	サイズ	198 ^(w) X 314 ^(L) X 281 ^(H)	
	Weight	重量	5.7Kg	
本体 Body Part	Driving Method	走行方法	4WHEELS-DRIVEN	
	Traveling Speed	走行速度	0 ~ 98 cm/min	
	Traveling Motor	走行モーター	DC24V, 12W, 5.000RPM	BLDC Motor
	Traction Power	牽引力	20kg, 傾斜角 (Angle of inclination) 75°	
	Magnetic Power	吸着力	32kg	
トーチ調整部 Torch Adjustment Part	UP / Down Angle	上/下角度	45° ± 10°	
	Front / Back Distance	前/後距離	0~37 mm	
	Running Angle	進行角度	±5°	