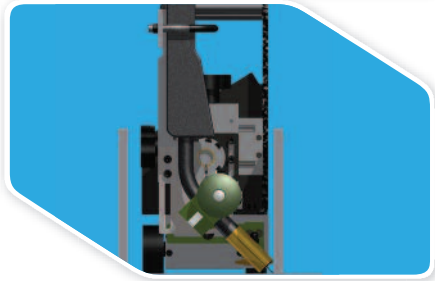


# CS-71 NP

Fillet Stitch and Continuous welder for narrow space  
狭隘部走行溶接台車



- Easy to weld in narrow space.
- Easy operation and minimized weight.
- 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.
- Crate fill at the beginning and end of welding.
- The smallest size and lightest weight with powerful magnets to grip work piece.

- 狭隘部走行溶接台車です。
- リブ間隔 150 mm 以上あれば、走行させることができます。
- 半自動トーチは、立てた状態で安定した固定ができるように、2箇所で固定します。
- 溶接の品質を安定化させ、各装備部品の寿命を長く持たせることができます。
- 反対勝手仕様もあります。

Divison	Detailed configuration		Specification	Remarks
一般 General	Model		CS-71NP	Carriage
	Input Power	入力電源	AC 100V-240V, 50 / 60Hz	
	Dimension(WxLxH)	サイズ	135(w) X 448(l) X 286(h)	
本体 Body Part	Weight	重量	6.8Kg	
	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
トーチ調整部 Torch Adjustment Part	UP / Down Angle	上/下角度	45° ± 5°	
	Front / Back Distance	前/後距離	0 ~ 32mm	
	UP / Down Distance	上/下距離	0 ~ 32mm	
	Running Angle	進行角度	± 5°	