










選定表

評価記号について:◎ 最適、○ 適、△ 要相談(改造によって可能な場合があります)

機種	ターンテーブル						トラバース	オートリール	双頭オートリール
	Tシリーズ	TLシリーズ	MUシリーズ		TTLシリーズ	TWシリーズ	TR-963	ARV AR	ARW
			MU-900/ MU-1100	MU-1100-2 MU-1300-2					
外觀写真									
特長	広範囲な材料に対応	テンションレスでスムーズ	フープ材・溶接コイル材兼用	上下2段式	よりローコストでテンションレス	製線、伸線などの線材加工用	トラバース材用繰出し装置	繰出し、巻取り兼用	
最大積載質量(kg)	300~1500	300~1500	1000~1500	上段600/下段1000	500	300~1500	500	50~400	200
積載方式	横形						縦形	縦形	縦形双頭
積載質量	◎	◎	◎	○	△	◎	◎	○	○
幅狭の薄板	○	○	○	○	◎				
薄板、厚板	◎								
柔らかい材料、硬い材料	◎								
一般材料	○	◎	◎	◎				◎	◎
幅広材料(幅50mm以上)	◎							◎	◎
キズ予防	○	○	○	○	◎				
マルチコイル材			◎						
線材						◎			
トラバース材							◎		
テンションレス		◎	◎	◎	◎		◎		
操作性	○	◎	◎	○	◎	○		◎	
段取り時間短縮	○	○	○	◎	○	○		○	◎
高速ライン対応性	○	◎	◎	◎		◎	◎		
廉価な装置	○	○	△	△	◎	○	○	◎	○
掲載ページ	P.010	P.012	P.014	P.016	P.018	P.022	P.026	P.030	P.052