

XL-S1

液晶タッチパネルを採用し簡単操作でスピーディーな延反をご提供します！

●短期生産のニーズに応える標準型延反機●

簡単操作

液晶表示

小型軽量

高性能自動延反機



CREATION & TECHNOLOGY
NEA

より使い易く、もっと早く。

★使い易さを徹底追求した標準型で多くのお客様にご愛顧頂いております。

CREATION & TECHNOLOGY
NEA

標準仕様



【標準装備】

- 液晶タッチパネル
- インバーター制御繰出し調整
- 自動耳揃え装置
- アーム式手動生地セット装置
- 右停止、左停止装置の各種装置付き
- ハンドルグリップ式手動運転
- バケット解反・巻取り装置
- 時差送り装置
- 自動リフティング装置

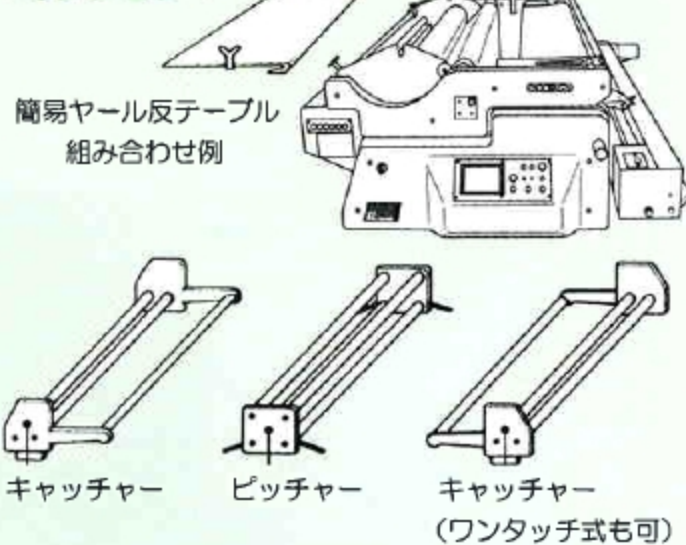
特徴

1. 液晶タッチパネルの採用でより使い易くなりました。
2. 生地ロールが走行軸から独立しているため、延反だけでなく、巻き取りも走行に合わせて行えます。
3. 延反長設定は5箇所まで可能です。
4. 弊社独自の**カットバック機能**を搭載し、裁断後にカッター装置が生地にかかりません。
5. 延反速度はバケット解反時に70m/分と高速です。
6. **折返し両切り延反**（オプション）

オプション

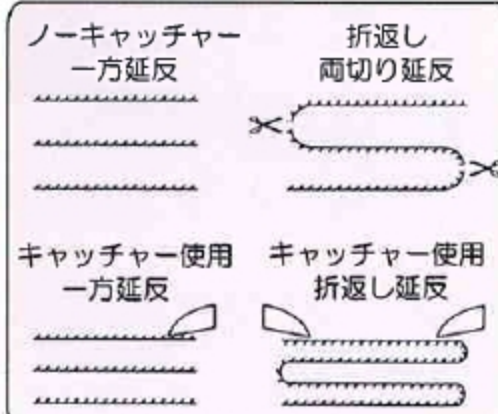
折返し延反装置 / 折返し両切りカッター
カットプロアー装置 / CAM用逆オペレーション
静電除去装置 *その他ご要望に応じます。

オプション



定格

延反生地幅 (mm)	テーブル幅 (mm)	延反積み厚 (mm)			定格電力 (V, KW)	本体外形寸法 (mm)	本体重量 (kg)
		一方	折返し	両切り			
1300	1530	180	140	100	単相 100V 1Kw	1970W×970L×540H	210
1600	1830	180	140	100		2270W×970L×540H	230
1800	2030	180	140	100		2470W×970L×540H	240
2000	2230	180	140	100		2670W×970L×540H	250
2200	2430	180	140	100		2870W×970L×540H	260
2400	2630	180	140	100		3070W×970L×540H	270



(*予告なくモデル・寸法・仕様等を変更する事がございます。)