

XL-1

新製品
高速
延反機
エクセル
ワン

使いやすさを徹底追及した、ユーザーフレンドリー延反機

●短期生産のニーズに応える、高速エクセル・ワン●

簡単操作

小型軽量

低価格

マイコン自動延反機



CREATION & TECHNOLOGY



長年の経験と最新の技術を生かしたN.C.A.の自信メカ
マイコン自動延反機

XL-1 エクセル・ワン

より使いやすく、もっと速く。

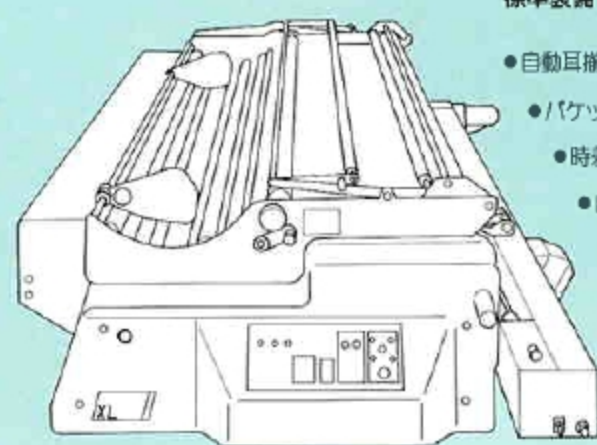
★エクセル・ワンは、簡単でスピーディーな操作を提供します。

特長

- 生地送りロールが走行軸から独立しているため、延反だけでなく、巻き取りも走行にあわせて行えます。
- 延反長設定は、ワンタッチでセットできます(ティーチング方式採用)。
- 従来機ではできなかった「延反長設定範囲から外れて逃がす作業」が、ハンドルグリップの操作だけで簡単に行えます。
- 軽量化により、クイックレスポンス・ハイスピード・コストパフォーマンスを実現しました。
- 延反速度は、最大90m/分と高速です(バケット解反の場合:70m/分)。



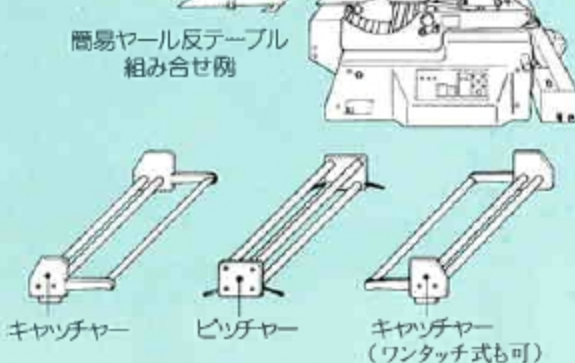
標準仕様



標準装備

- 自動耳揃え装置
- 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
- アーム式ハンド生地セット装置
- 右停止、左停止装置の各装置付き
- ハンドルグリップ式手動運転

オプション



- 静電除去装置
- 折り返し延反装置
- カット、エア・噴射装置
- CAM用逆オペレーション
- ※その他、標準装備以外の付属装置

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			
1300	1530	180	140	単相 100V 1kw	1970W×970L×540H	210
1600	1830	180	140	単相 100V 1kw	2270W×970L×540H	230
1800	2030	180	140	単相 100V 1kw	2470W×970L×540H	240
2000	2230	180	140	単相 100V 1kw	2670W×970L×540H	250
2200	2430	180	140	単相 100V 1kw	2870W×970L×540H	260
2400	2630	180	140	単相 100V 1kw	3070W×970L×540H	270

ノーキャッチャー 一方延反	ノーキャッチャー 折り返し延反
キャッチャー使用 一方延反	キャッチャー使用 折り返し延反

※予告なく仕様、定格、モデル等を変更することがあります。