

ALC-H

■ オートレイアップカッター ■

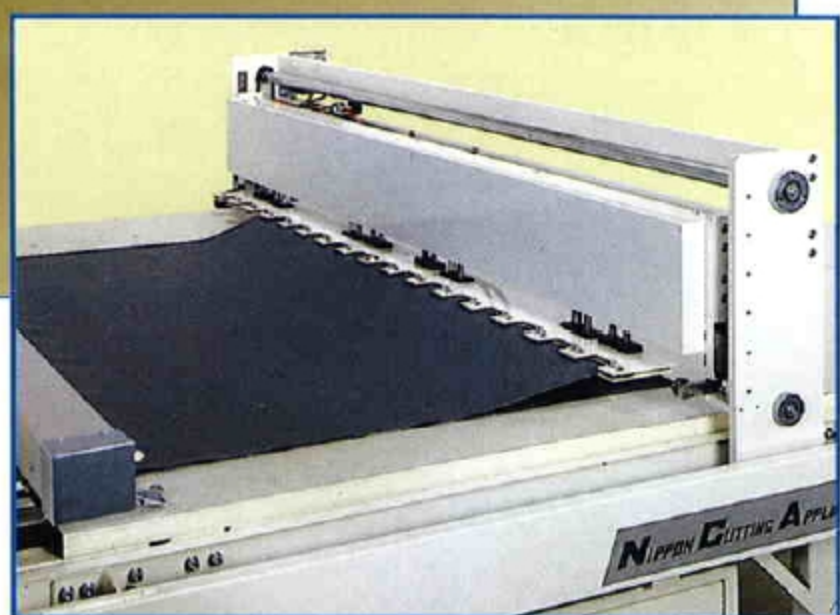
●アパレル、自動車、インテリア、バッグなど各種産業で多用途に活躍●

多品種生産の省力化、生産性のアップに最適！

全自動運転

液晶表示

高速裁断



チャッカー部

CREATION & TECHNOLOGY
NEA

CREATION & TECHNOLOGY
NEA

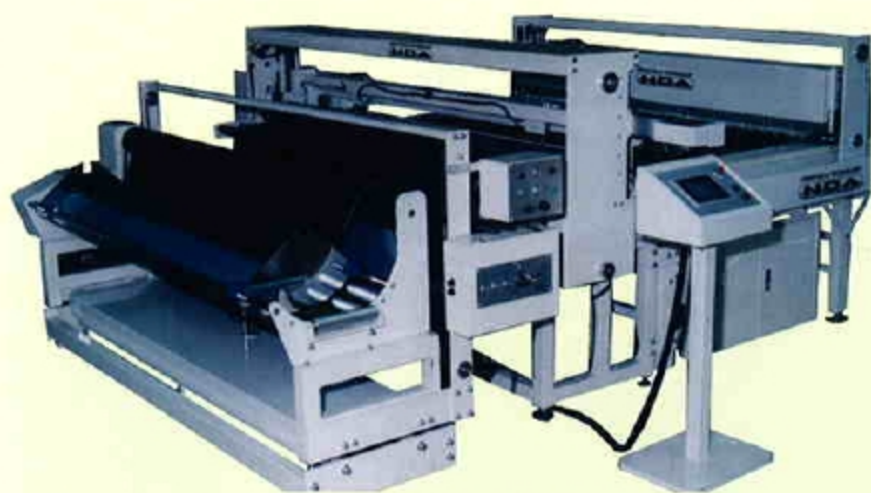
省力化、高効率の生産性を実現！

★簡単操作の高速裁断で小ロット・多品種生産に抜群の能力を発揮します。

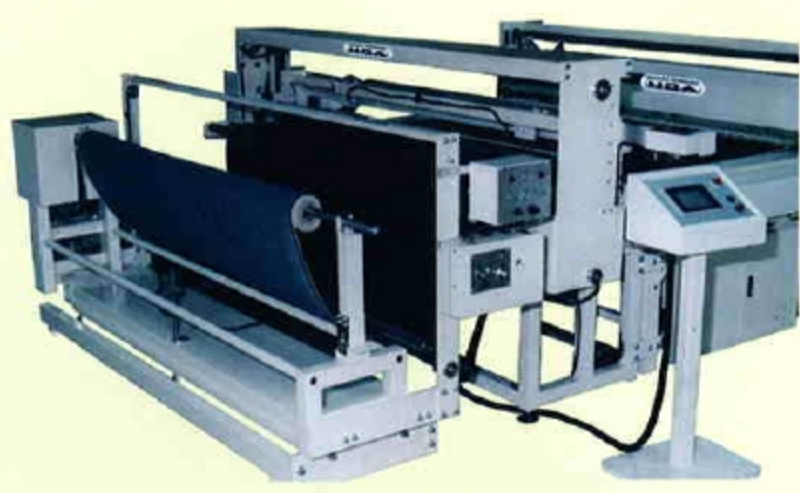
* 特徴 * ALC-H: オートレイアップカッター

1. わずらわしかった短い延反長も楽々こなします。
2. 延反精度は素材によって対応し的確な精度を保ちます。
3. 操作面は液晶パネルを採用し「3種類の延反長」と「延反枚数」の設定が可能です。
4. 延反長は 1.5m (標準) から最大 6m まで可能です。
5. 簡単操作、全自動運転で使い易い設計です。
6. 素材により、1反から3反掛けも可能です。
7. ハイパワーカッターを搭載しており厚物素材でもスムーズな裁断が可能です。
8. 裁断中、すでにチャッカーは次の生地をつかむ動作に入っており動きに無駄がありません。
9. 両切りカットでピッチタイムを短縮し、高速裁断を実現しました。

* 各種解反装置 *



バケット式強制解反装置
(自動耳揃え装置付き)



解反棒式強制解反装置
(自動耳揃え装置付き)

* オプション *

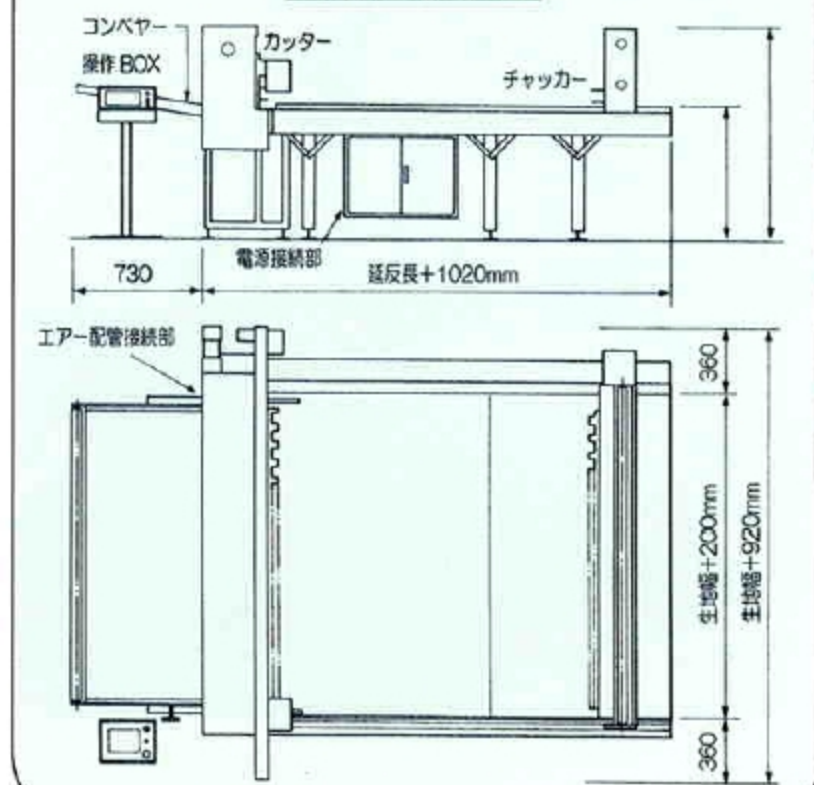
1. 各種解反装置
 2. 1HP エアコンプレッサー
 3. 生地送りコンベヤー
 4. 1反延反時の耳揃え装置
 5. エアテーブル
 6. コンベヤーテーブル
- * その他

* 定格 *

延反生地幅 [mm]	延反積み厚 [mm]	消費電力 [V/KW]	エア-
1600	100	3相 200V	要 1HP
1800		1.9Kw	

* その他、ご要望にお応え致します。

* 外形寸法図 *



(* 予告なくモデル・寸法・仕様等を変更する事がございます。)