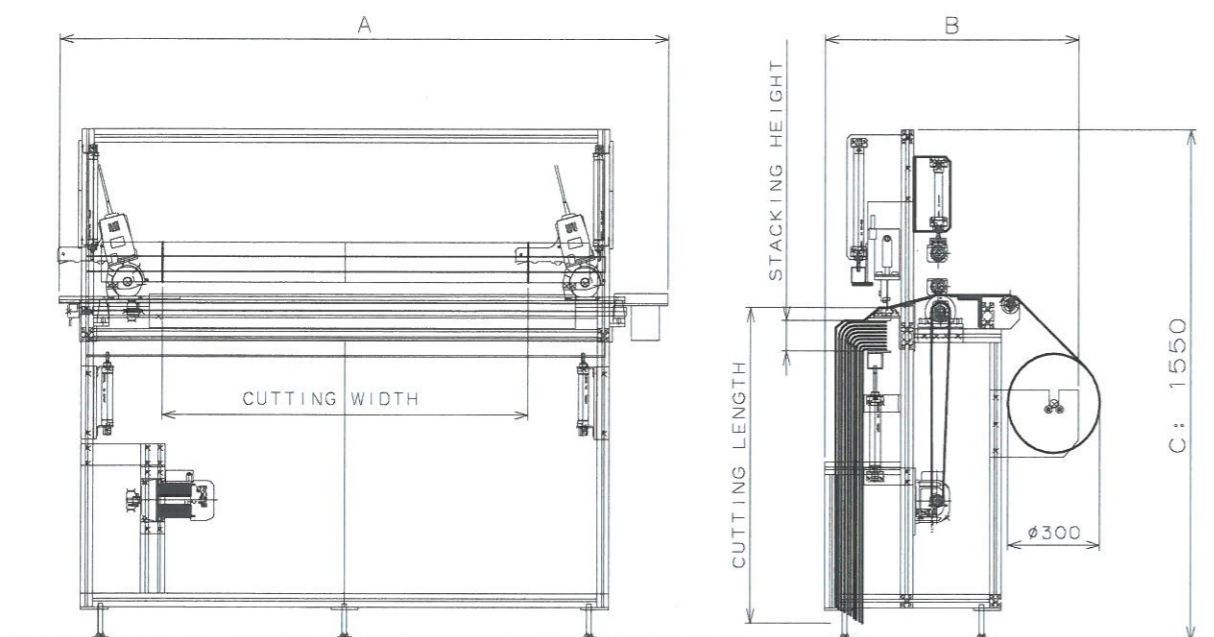


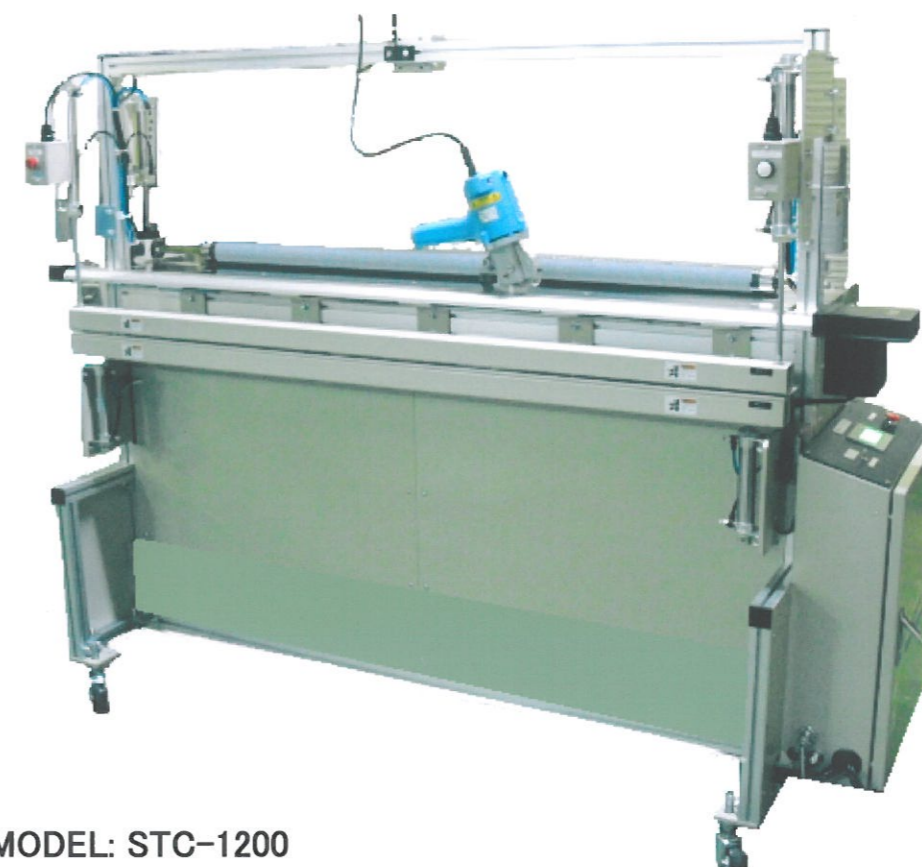
SUPRENA  
CUTTING MACHINES

# Suprena®

## スタック☆カッター



型 式	STC-1200	STC-1600	STC-1800
電 源	3P200V 50/60Hz 1kw		
エア一圧	0.5MPa		
有効生地幅	1200mm	1600mm	1800mm
有効裁断厚	15mm		
延反長	300 ~ 1000mm		
積層	30mm		
機械寸法 A	1990mm	2390mm	2590mm
機械寸法 B	830mm	940mm	
機械寸法 高さ	1550mm		
原反直径(標準)	MAX Φ300mm		



MODEL: STC-1200

### サプリナ株式会社

SUPRENA INCORPORATED

14-6, 3-CHOME, MINAMI TAKATSUKI,

TADAOKACHO SENBOKU-GUN, OSAKA

TEL 0081-725-22-4801

本社: 〒595-0802

大阪府泉北郡忠岡町高月南3丁目14-6

TEL 0725-22-4801 FAX 0725-23-3486

URL: <http://www.suprena.co.jp>

VER. 2013.09.17

# 省スペースで、自動定寸裁断と積層を実現！ 打抜裁断前の裁断積層、裏地裁断積層等 小ロット延反作業に最適！



## 作業者を必要としない全自動タイプ

新開発の積層機構はテーブルを使用せず、素材の切り口を保持しますので、省スペースでご使用頂く事が可能です。

最大 30mm まで積層可能です。

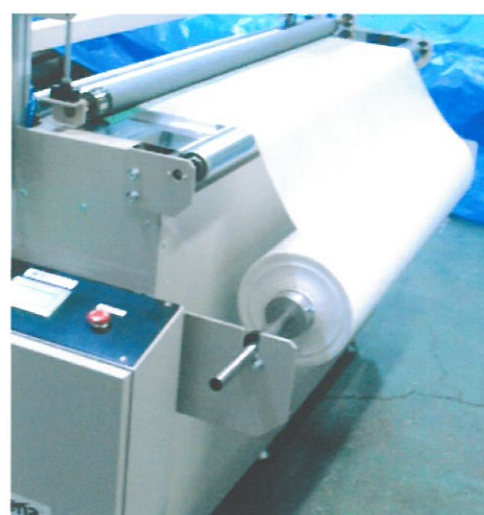
1m全長でのワンサイクルは15秒  
(生地幅：1600mm 全長：1000mm  
カッター走行：中速)

積層後の生地のピックアップ時に便利な  
押え解除用フットスイッチを装備

## 材料原反スタンド標準装備

標準で直径300mmまでの原反が  
セット可能です。

有効生地幅は 1200/1600/  
1800の3種類を設定。



操作は全てタッチパネル式で簡単

延反長：300mm ~ 1000mm

設定枚数：1 ~ 999枚

## 様々な素材を裁断可能

カッター走行スピードは 低・中・高 の  
3段階に変更可能です。

ナイフ：直径100mm 六角刃  
有効裁断厚：15mm  
研磨装置付き



## オプション

- (a) 材料送り補助エア吹出し装置
- (b) カッティングライン用レーザーマーカ
- (c) サイクル運転開始/停止用フットスイッチ
- (d) 大直径/二反掛け用原反スタンド
- (e) 安全センサー装置