

ヘッドボックス・スライスシート

我々は Beloit の DNA を引き継いだ米国 Paperchine 社との技術提携により、ヘッドボックスの性能にとって最も重要なヘッドボックス・スライスシートを、最も信頼できる機械メーカーとして皆様に提供いたします。

スライスシートの特長

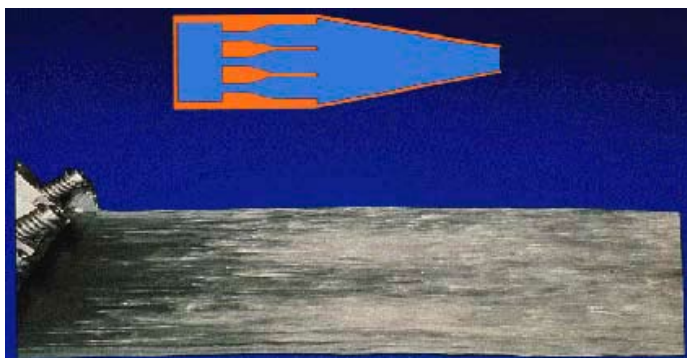
- 優れた直進性
- 均一なテーパ加工
- 強い衝撃特性
- 容易な洗浄
- 内部応力の除去
- 高い耐薬品性
- 高い平滑性

スライスシートの効果

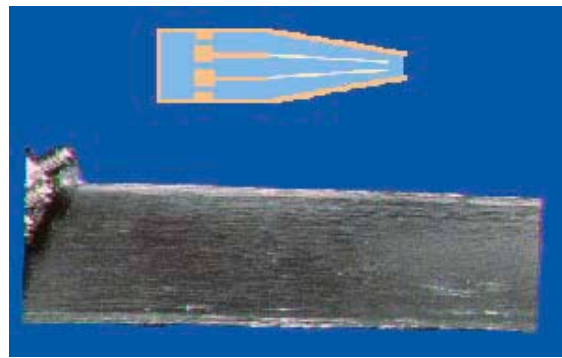
- 地合の改善
- CD プロファイルの向上
- 繊維配向性 (エッジ特性) の改善
- マシンの操業性および紙品質の安定化



スライスシートは、ノズルスライスからフォーミングセクションに向かって原料の均一なフローをつくり上げ、その卓越した性能は、製品の品質と抄紙機の効率に大きく貢献しています。



スライスシートなし



スライスシートあり

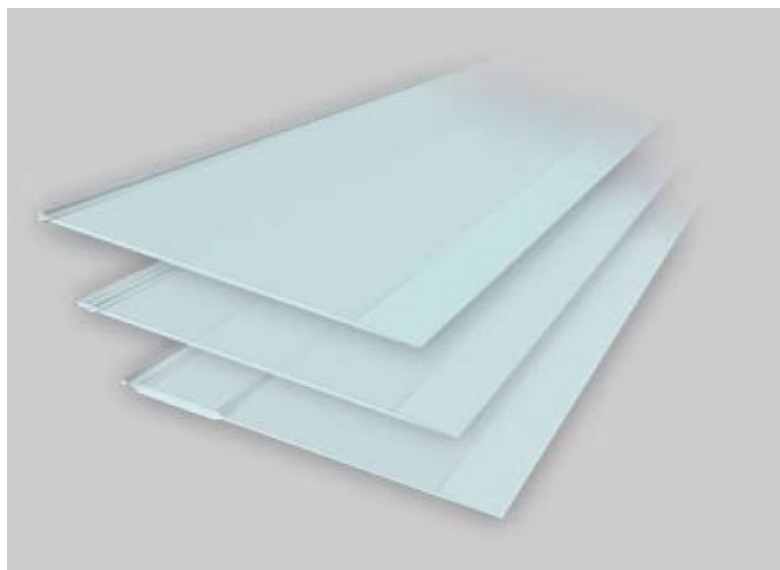
弊社の Lexan と XL スライスシートは Beloit の 30 年以上にわたる経験と開発経緯を熟知した結果の産物です。

Lexan スライスシートの特長

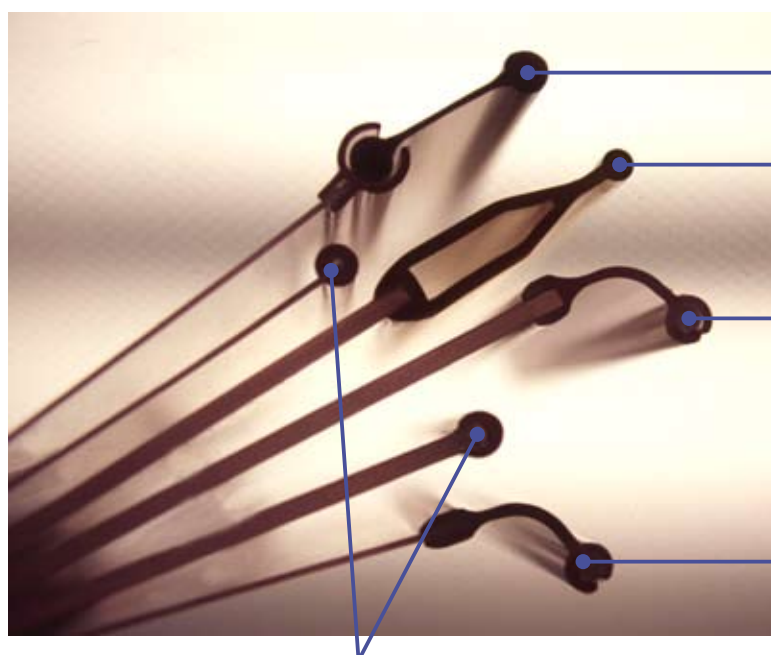
- 最も利用されてきた材質
- 安い価格
- 良好な材料特性
- 耐薬品性に優れる

XL スライスシートの特長

- 高性能ポリマーブレンドの高級素材
- 高い耐薬品性
- 優れた柔軟性
- 苛性洗浄中での取り外し不要
- 寿命が長い (3 年以上)



Lexan スライスシートは 0.04"、0.08"、および 0.12" (1 mm ~ 3 mm) の厚さで製作されており、直線または曲線ヒンジとともに先端の厚みやテーパ長さもヘッドボックス型式により選択されます。



Converflo

Concept IV

Concept III

Thin Channel

ツインワイヤまたはギャップフォーマ抄紙機用ヘッドボックス

 **Kobayashi** 株式会社 小林製作所

〒416-0921 静岡県富士市水戸島 2-1-1 TEL: 0545-61-2405 FAX: 0545-63-4570
<http://www.kobayashieng.co.jp> E-mail: salesdept1@kobayashieng.co.jp

