

# ヘッドボックス・スライスシート

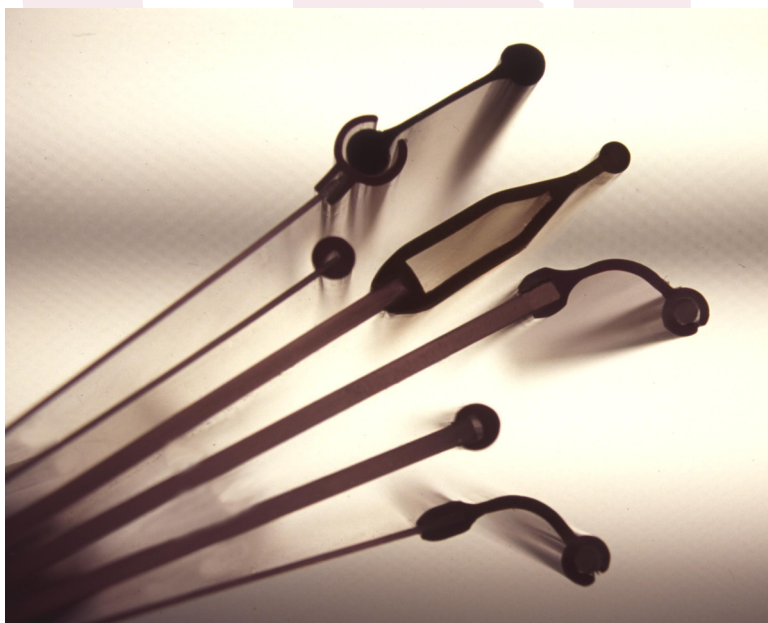
米国 Paperchine 社との技術提携により、ヘッドボックスの性能にとって最も重要なヘッドボックス・スライスシートを、最も信頼できる機械メーカーとして皆様に提供いたします。

## スライスシートの特長

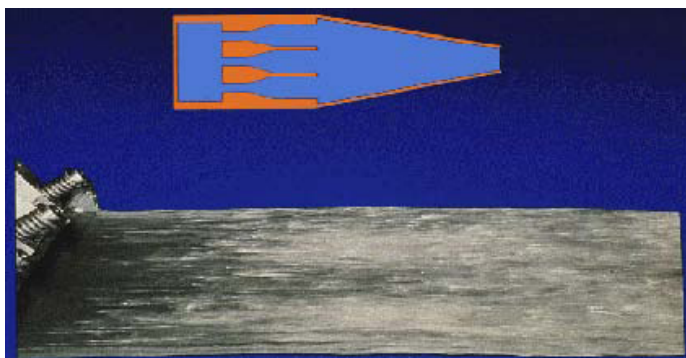
- 優れた直進性
- 均一なテーパ加工
- 強い衝撃特性
- 容易な洗浄
- 内部応力の除去
- 高い耐薬品性
- 高い平滑性

## スライスシートの効果

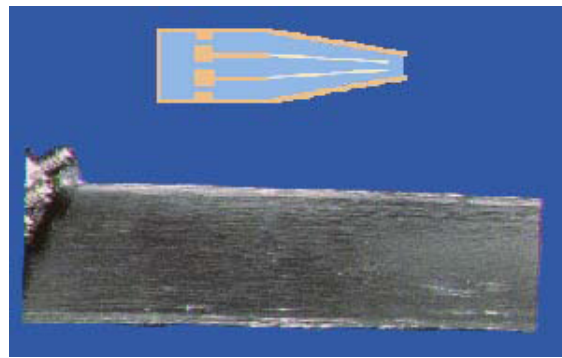
- 地合の改善
- CDプロファイルの向上
- 繊維配向性(エッジ特性)の改善
- マシンの操業および紙品質の安定化



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

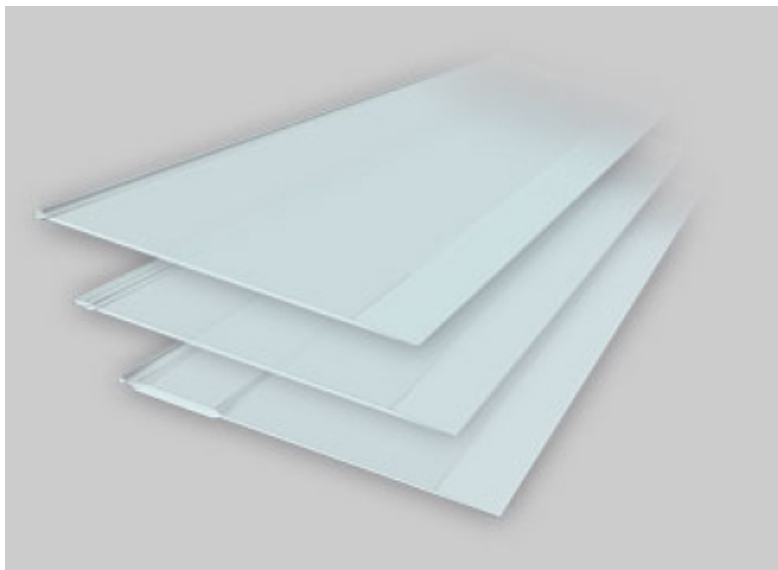
弊社の Lexan と XL スライスシートは Beloit の 30 年以上にわたる経験と開発経緯を熟知した結果の産物です。

### Lexan スライスシートの特長

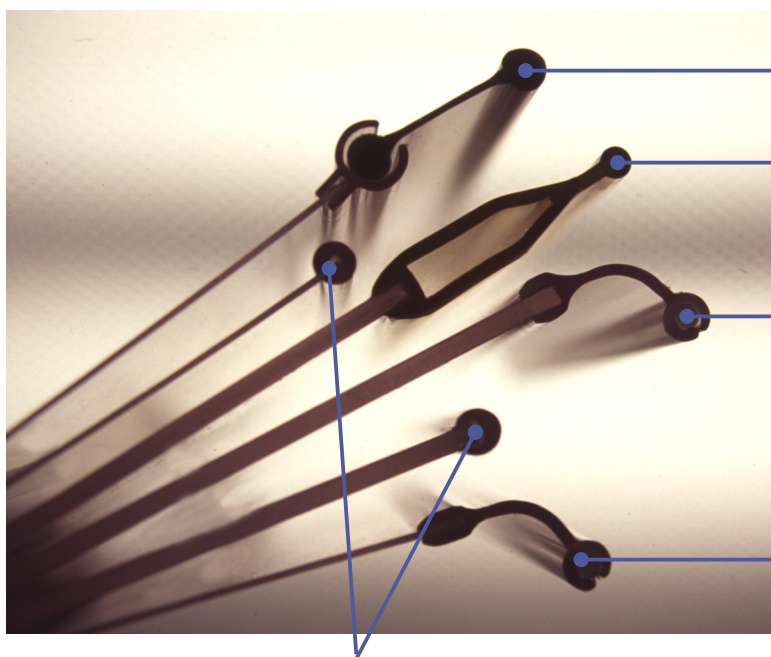
- 汎用性のある材質
- 低価格
- 良好な材料特性
- 耐薬品性に優れる

### 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、ヘッドボックス型式によ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が選定されます。



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



(登録範囲: 本社工場)

Cat No.KEW-018 Sep.2014 2 版