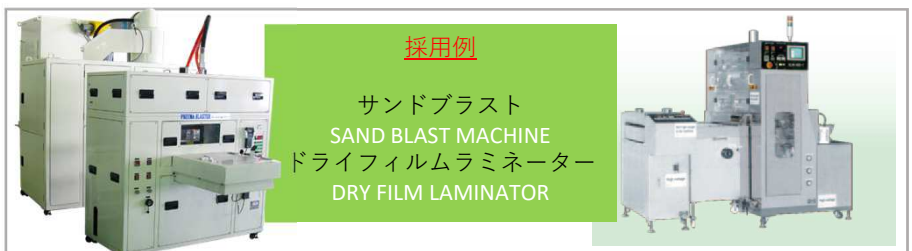
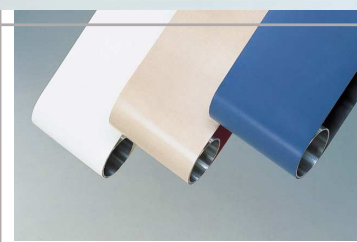


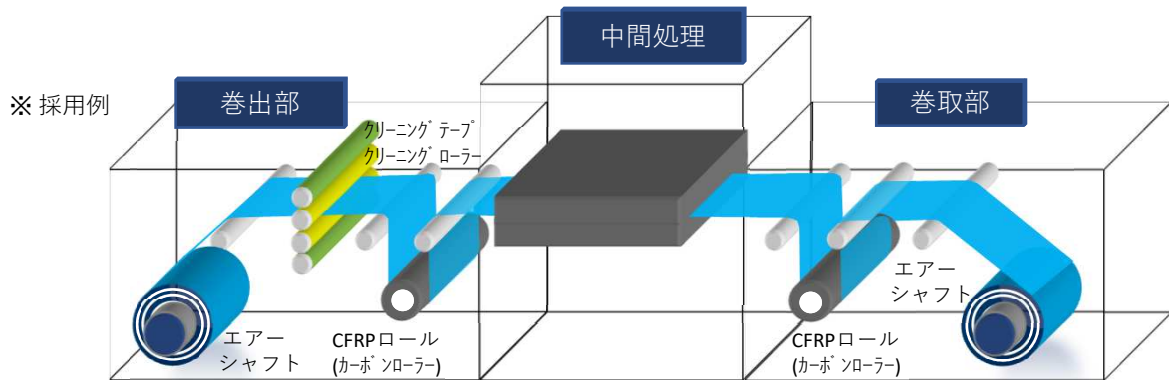
ウェブハンドリング関連商品

機能性フィルム、パッケージフィルム、金属箔（銅、アルミ）、ペーパー用加工装置に弊社の豊富な経験を活かしたウェブハンドリング関連機材を提供します。



機能性フィルム・印刷（紙・フィルム）・繊維・食品パッケージ等の業界に採用されています

※ 機能性フィルム・金属箔（アルミ・銅）・テープ・紙等の製造工程に最適です

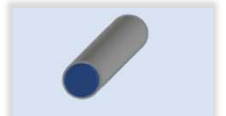


CFRPロール (カーボンローラー)



- 【用途】** ・スタート&ストップが多用される工程及び高速搬送工程に最適
- 【特徴】** ・軽量且つ強度に優れる
 ・ローラーのスタート&ストップ時に発生するスリップによるウェブへのスクラッチ解消
 ・自重によるローラーのたわみが解消されることでウェブへのしわ・蛇行の改善
- 【フッ素樹脂コーティング (オプション)】**
 ・表面にコーティングすることにより非粘着性を実現
 ・タック性材料に対応します

エアシャフト



- 【用途】** ・各種塗布機・ラミネーター・スリッター・各種パッケージ等の装置
- 【特徴】** ・幅広いサイズ、多用途に対応するエアシャフトを提供します

サクションロール



- 【用途】** ・ウェブ搬送駆動軸及びウェブテンションカット
- 【特徴】** ・ニップロール搬送に代わる吸引式ウェブ搬送ロール
 ・ニップ圧・コンタミネーションや異物による圧痕を解消
 ・ニップ圧力による材料形状変化の回避
 ・ローラー表面は精密なメッシュで仕上げられておりウェブに傷を発生させない
 ・ローラー表面メッシュバリエーション#80, #100, #125

クリーニングローラー



- 【用途】** ・中間処理前の除塵（フレキシブルプリント基板、プラスチックフィルム）等
- 【特徴】** ・特殊シリコン系、ウレタン系をラインナップ
 ・非ブリード性で相手基材への転写トラブルレス
 ・工程に合わせた特性選択
 ・ハンドローラー式での供給も可能



ふっ素樹脂ベルト



- 【用途】** ・食品、キュアリング、乾燥
- 【特徴】** ・非粘着性、剥離性、耐薬品性、耐熱性に優れた幅広いサイズ・用途に対応するふっ素樹脂ベルトの提供

クリーニングテープ

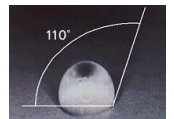


- 【用途】** ・クリーニングロールで取ったごみを転写させるテープ状のロール
- 【特徴】** ・工程に合わせた特性選択が可能

フッ素樹脂コーティング

≪ローラー表面にコーティングすることにより非粘着性を実現≫

- 【用途】** ・キュアリング、乾燥、ラミネート、食品
- 【特徴】** ・非粘着性、剥離性、耐薬品性、耐熱性に優れた幅広い用途に対応するフッ素コート



 **朝日電材株式会社**

〒531-0076
 大阪府大阪市北区大淀中3-12-15
 TEL : 06-6455-2909 (開発部)
 FAX : 06-6455-0575 (代表)

- カタログの内容は予告無く変更する場合がありますので、ご了承願います。
- このカタログの制作は平成29年10月です。