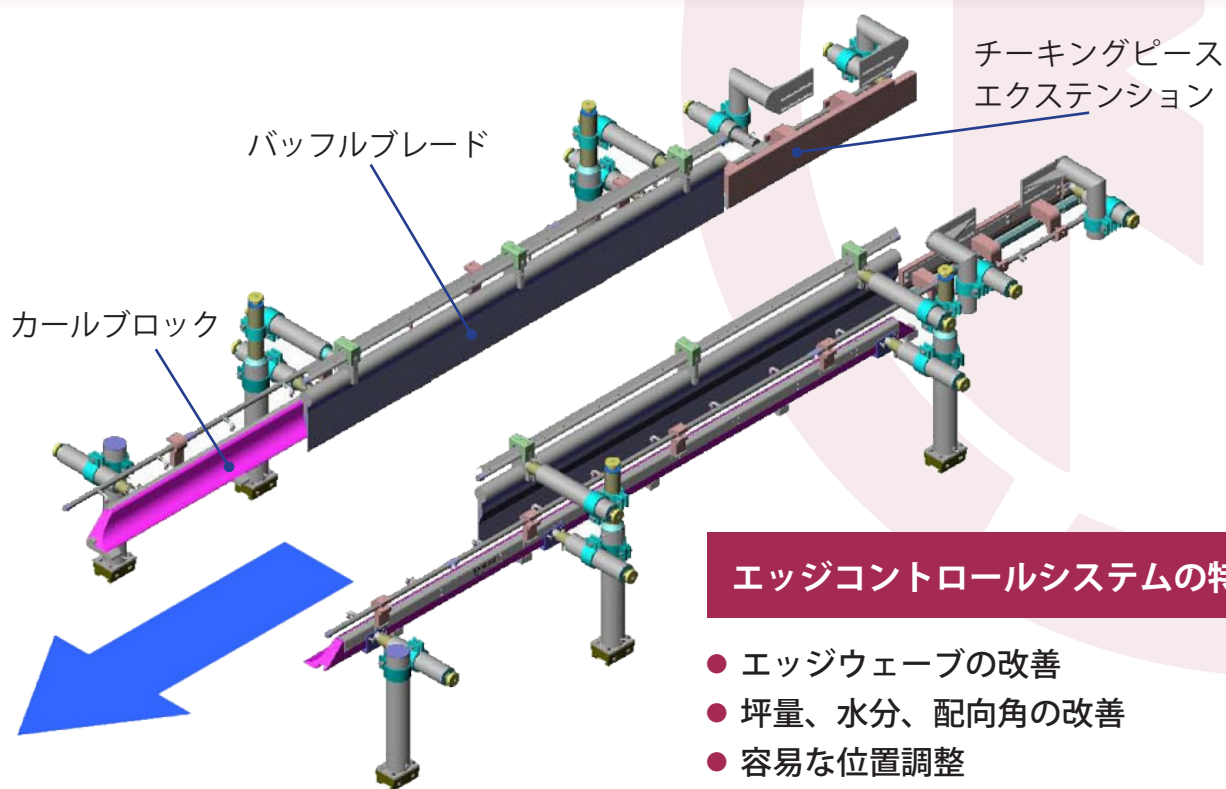


エッジコントロールシステム

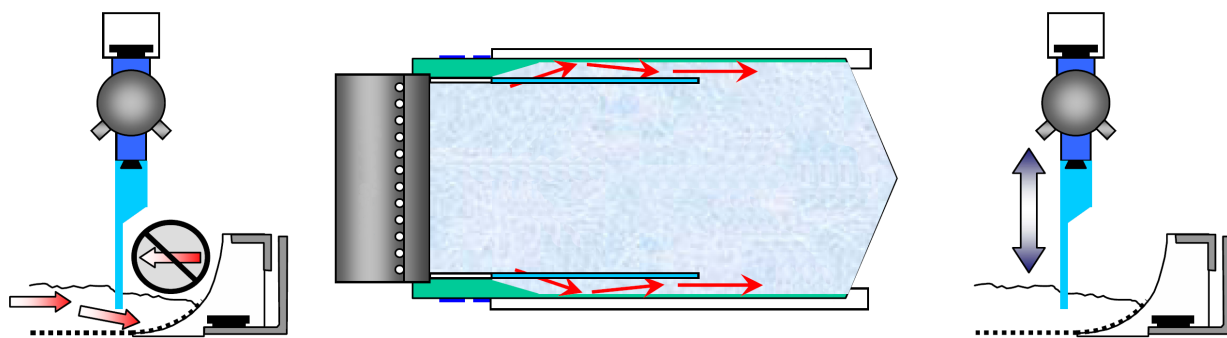
最適なエッジコントロールを実現！



エッジコントロールシステムの特長

- エッジウェーブの改善
- 坪量、水分、配向角の改善
- 容易な位置調整

エッジコントロールシステムの動作原理



バッフルブレードの採用で、カールブロックにより通常発生する戻り波を抑制します。

耳部の原料は一旦バッフルブレードの外側を流れて、その下流で再び湿紙に合流する。

エッジウェーブを除去するためのバッフルブレードは上下調整が可能。