

イントラロックスのS2900およびS2950ステンレス鋼リンクベルトにより、**厳しいコンディショニング環境**でのベルト寿命を延長

Intralox®2900および2950シリーズ・ステンレス鋼リンク(SSL)ベルトは、モジュールプラスチックベルトの利点と、高温・高湿スパイラル用途向けの耐久性を兼ね備えています。ステンレス鋼製の外側エッジリンクとロッドを備えたS2900 SSL および S2950 SSL ベルトは、パストライザー、水冷式チラー、スパイラル浸漬式システムにおいて、エッジの劣化に耐え、ベルト寿命を延ばします。さらに、当社の革新的なダイレクトドライブ™ システムの一部として、これらのコンディショニング用途での既存のベルトを、簡単にドロップイン交換(既存コンベアの改造無しで張り替え)できます。



S2900 SSL



S2950 SSL

機能と利点



低張力ダイレクトドライブ技術により、確実にスムーズな操作が可能



ハイブリッドベルト設計により、モジュール性を維持しながら、頑丈なスパイラルソリューションを提供



ステンレス鋼製リンクとロッドにより、高温・高湿用途でのベルト寿命が延長



ドロップイン互換性により、パストライザー、水冷式チラー、およびスパイラル浸漬式システムへの設置が容易

S2900およびS2950 SSLベルトに関する詳細は、[イントラロックス・カスタマーサービスまでお問い合わせください。](#)