

レックスノルドPSXチェーンシリーズ プラチナシリーズX (PSX) 材料

レックスノルドフラットトップは、食品・飲料業界の高速充填ラインの常に高度化するニーズにお応えする為に、革新的なコンベア用チェーンと部品の開発を絶え間なく継続しております。

プラチナシリーズX(PSX)材料

1970年代にレックスノルドは、高速搬送に対応する為にLF(低摩擦)材料を開発しました。

1990年代にはコンベア速度が約2倍になり、HP (ハイパフォーマンス) 材料を導入致しました。年々コンベア速度が速くなる一方で、持続可能な安全性と生産性の向上、節水と節電の促進の必要性が高まって来ました。

新しく開発されましたPSX材料はこれらのニーズに応え、未来に向けての持続可能なコンベアスタンダードの確立に貢献できるでしょう。

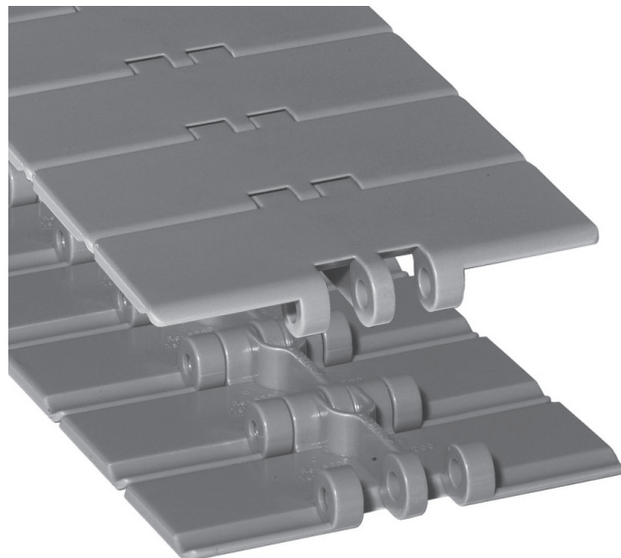
適用分野

PSX材料は、ガラスボトル、PETボトル、アルミ缶、スチール缶の高速搬送用に開発されたもので、完全ドライ、または、最小限の潤滑液の使用による搬送が可能です。

レックスノルドのPSX製フラットトップチェーンとテーブルトップチェーンは、ドライ搬送コンベアにおいて、チェーンの“極めて少ない磨耗粉発生”と“磨耗寿命の長期化”を可能にします。

PSX® Series TableTop and MatTop Chains

TableTop® Chains (Straight-Running)	MatTop® Chains
820/831	1000 Series
SHP325/84	1005 Series
TableTop® Chains (Side-Flexing)	1500 Series
879/880/882 TAB	7700 Series
RHMP Magnetflex®	8500 Series
FGM 1050 Magnetflex	
FTM 1060/1055 Magnetflex	



PSX820-K325 テーブルトップチェーン

主要特性：

- ・高強度
- ・安定的な低摩擦
- ・極めて少ない磨耗粉
- ・長い磨耗寿命

テーブルトップ&マットトップ製品

- ・テーブルトップチェーン
- 直線用(820)、曲線用(880J)
- ・マットトップチェーン

低摩擦係数

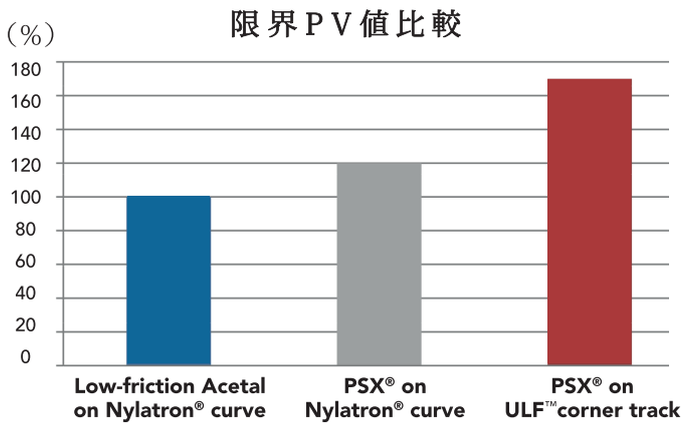
- ・PSX材料はガラス、PET、アルミ缶、スチール缶のいずれに対しても一貫して摩擦係数が低い

極めて少ない磨耗粉

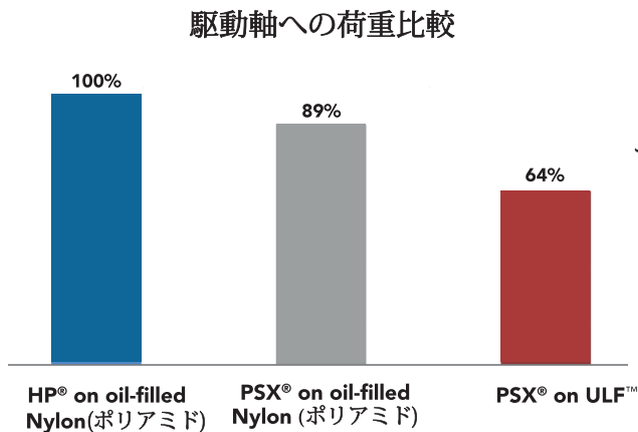
- ・ドライ搬送特有の磨耗粉の発生はごく僅か

広範な用途

- ・アルミ缶、スチール缶搬送
- ・ガラス瓶搬送
- ・PETボトル搬送



ULF製ウエアストリップ付きTAB X コーナートラックとPSXチェーンの使用例



ULF製ウエアストリップ (Part no. S0362)

日本テイラー株式会社

〒561-0894 大阪府豊中市勝部1-9-30
 TEL:06 (6858) 5585 / FAX:06 (6855) 2697
 e-mail:info@japantaylor.co.jp
 HP:www.japantaylor.co.jp



ホームページ