

必要なすべてを
一つの調達先で実現。

OneTrack™

イントラロックスから直接入手できるツールと部品

開発元から直接届く イノベーション



開発元から直接届くイノベーション

イントラロックが展開するOneTrack™のツール・部品のラインナップは、パートナーであるお客様の発注の簡素化、メンテナンスの標準化、設置作業の迅速化、そして稼働の最適化を実現できるよう開発されました。この包括的な製品群は、ベルト経路部品やメンテナンスツールなどを網羅しており、食品業界の皆様がモジュールプラスチックベルト (MPB) や ThermoDrive® (サーモドライブ) ベルトを最良の状態で設置、稼働させるために必要なものがすべて揃えられています。

- コンベアに関するあらゆるニーズを単一の調達先でまかない、プロジェクトと発注を簡素化
- 使いやすいメンテナンス工具により、ベルトの設置と修理を最適化
- MPBおよびサーモドライブベルトの両方に対応
- イントラロックの専門知識、サービス、保証によるサポート



Intralox® FoodSafe™ システムで提供される OneTrackの各部品およびツールは、衛生設計の認定を受けたイントラロックスのエンジニアによって開発されています。



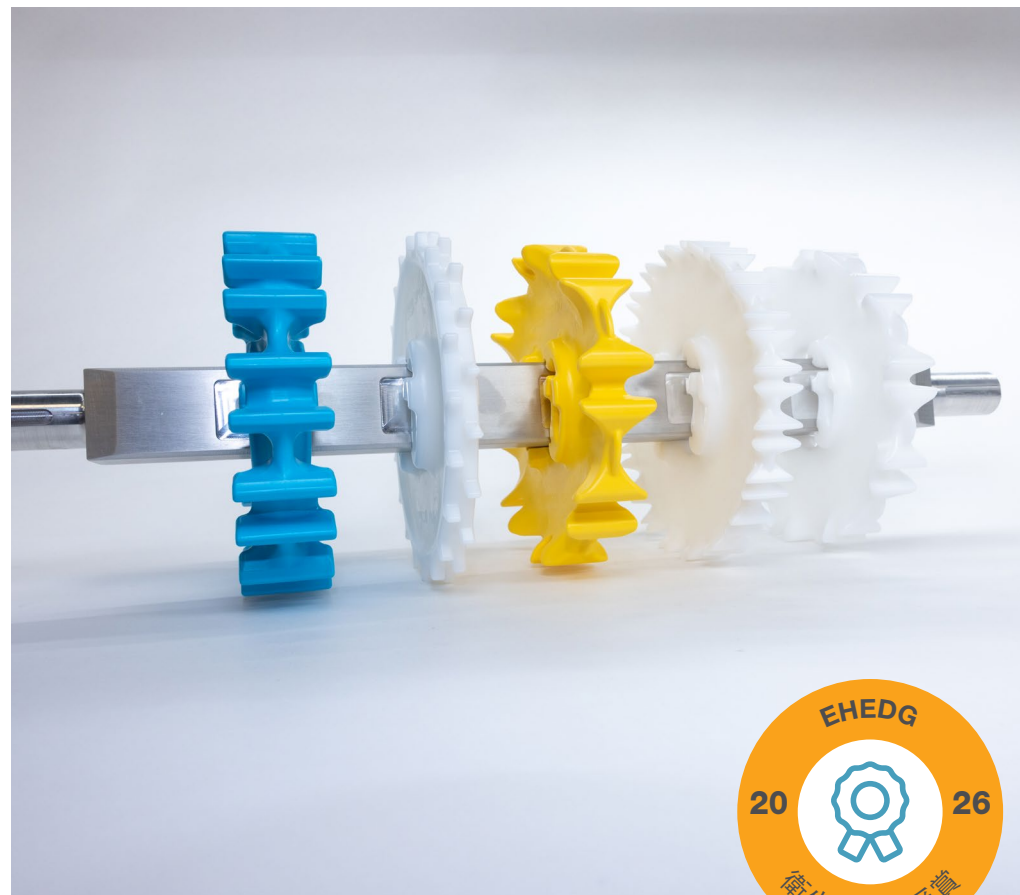
QRコードをスキャン、または[こちらをクリック](#)して、Commercial Food Sanitation (CFS: イントラロックス傘下企業)の衛生設計認証の詳細をご覧ください。



OneTrack 注目技術

理想的な衛生設計の組み合わせ

OneTrack製品をライン上で組み合わせて使用することで、すべてがよりシンプルになります。メンテナンスが**迅速化し**、洗浄は**容易になり**、稼働率が**安定します**。ここでは、当社が特におすすめの組み合わせの一つをご紹介します。



クリーンロック・スプロケットで、シンプルかつ一貫した設置と洗浄を実現

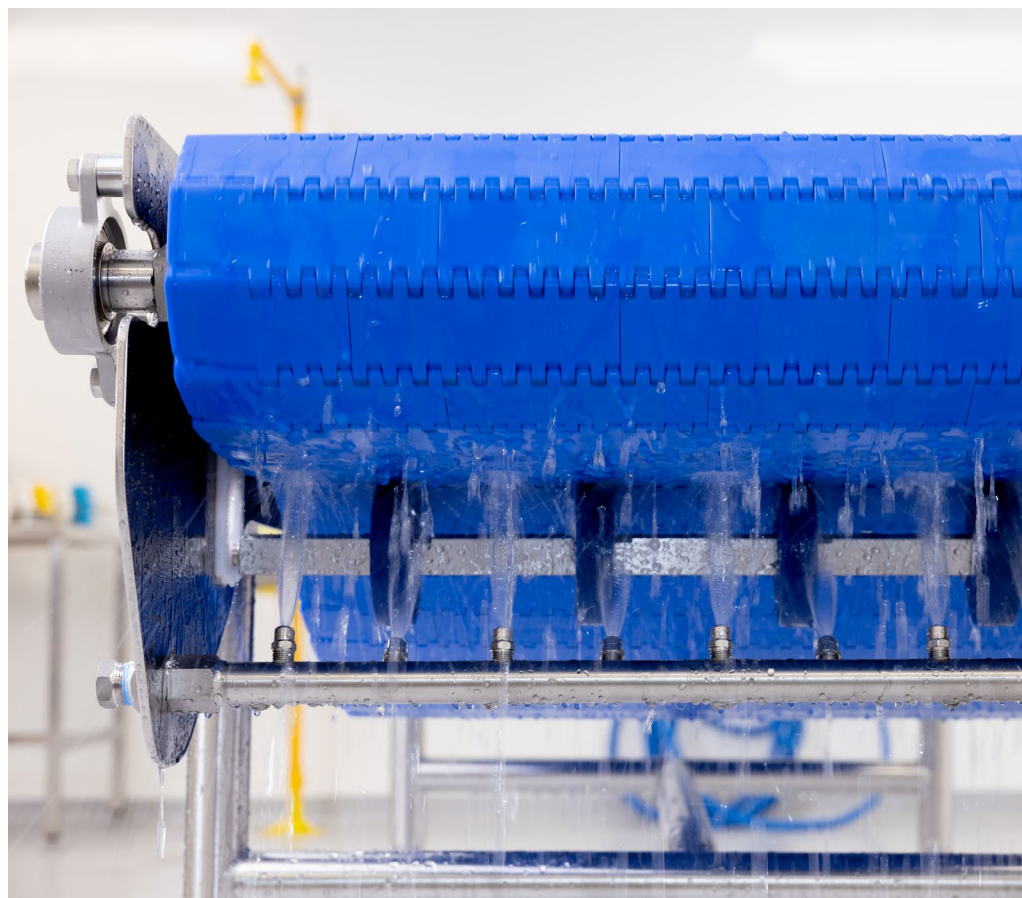
イントラロックス・クリーンロック™スプロケットは、スプロケットのズレによって発生するベルトの破損、異物混入 (FMC) リスク、稼働停止時間を解消します。特許取得済みのこの技術は、固定部品なしでシャフト上でのスプロケットの位置を維持し、洗浄の簡素化と適切なベルト軌道を実現します。さらに、イントラロックスから入手可能な特別に機械加工されたシャフトに、ドライバー1本だけで素早く簡単に取り付けることができます。



重荷重エッジ(HDE)ベルトとの組み合わせで、当社の衛生設計を最大限に引き出す

Intralox® FoodSafe™重荷重エッジ(HDE)ベルトは、最も過酷な搬送条件にも耐えられるよう設計されています。その耐久性と耐障害性に、クリーンロック・スプロケットの低メンテナンス性と確実な位置保持性能を組み合わせることで、次の2つのメリットが得られます：

- 作業や製品にとって懸念となる、引っかかりやすい箇所がありません
- この構成は非常に頑丈で、徹底的な洗浄にも耐え、その後の調整も不要です



QRコードをスキャン、または[こちらをクリック](#)して、当社ソリューションの実例動画をご覧ください。

イントラロックスFoodSafeツールと部品

イントラロックスFoodSafeシステム向けのOneTrack製品には、以下が含まれます:



QRコードをスキャン、または[こちらをクリック](#)すると、『OneTrack技術マニュアル』を閲覧またはダウンロードできます。

クリーンロック技術

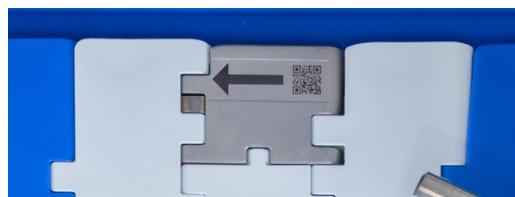


クリーンロック・sproケット



クリーンロック・ローラー

メンテナンスツール



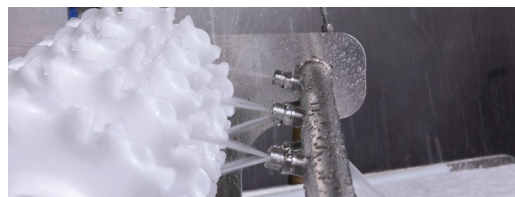
クリーンリリース



ベルトプーラー



ロッドリムーバー



組み込み洗浄 (CIP) スプレーバー



ベルト交換用ローラー

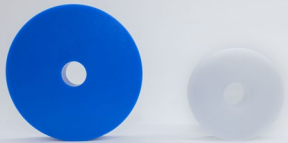
標準部品



固定リング



シャフトマウント



ローラー



スクレイパー



スプロケット



スペーサー



ウェアストリップ



リミター



シャフト



サポートホイール



調達先はひとつ。標準はひとつ。

導入をご希望の場合は、イントラロックス・
カスタマーサービス (<https://ilox.co/contact>) までお問い合わせください。

> 信頼とイノベーションを追求