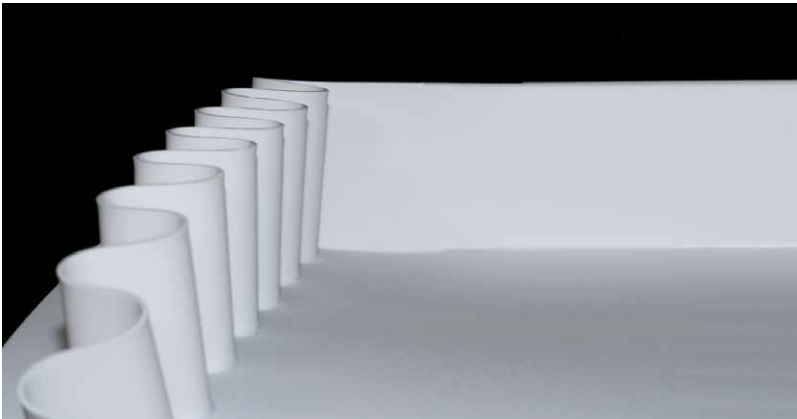


信頼性と液密性を兼ね備えた搬送品保持設計で、 交差汚染のリスクを排除

Intralox®ThermoDrive®(サーモドライブ)シールドポケットベルトが、お客様の施設における漏出をなくします。衛生的なこのソリューションは、食品を隔離して汚染がないかを検査できるように作られています。継ぎ目のない液密シールが付いた長方形のポケットがあり、搬送品を隔離して収容します。

イントラロックスの完全シールドベルトは、他のソリューションと比較して、ベルト寿命が長く、メンテナンスが少なく、洗浄が容易で、運用効率に優れています。粉末や液体から、小さく壊れやすい搬送品まで、イントラロックスのサーモドライブ・シールドポケットベルトで、ラインにおける製品の密閉が大幅に向上します。



メリット



金属製チェーンに比べ、少ないベルトのメンテナンス



フラットベルトに比べ、優れた軌道と衛生面



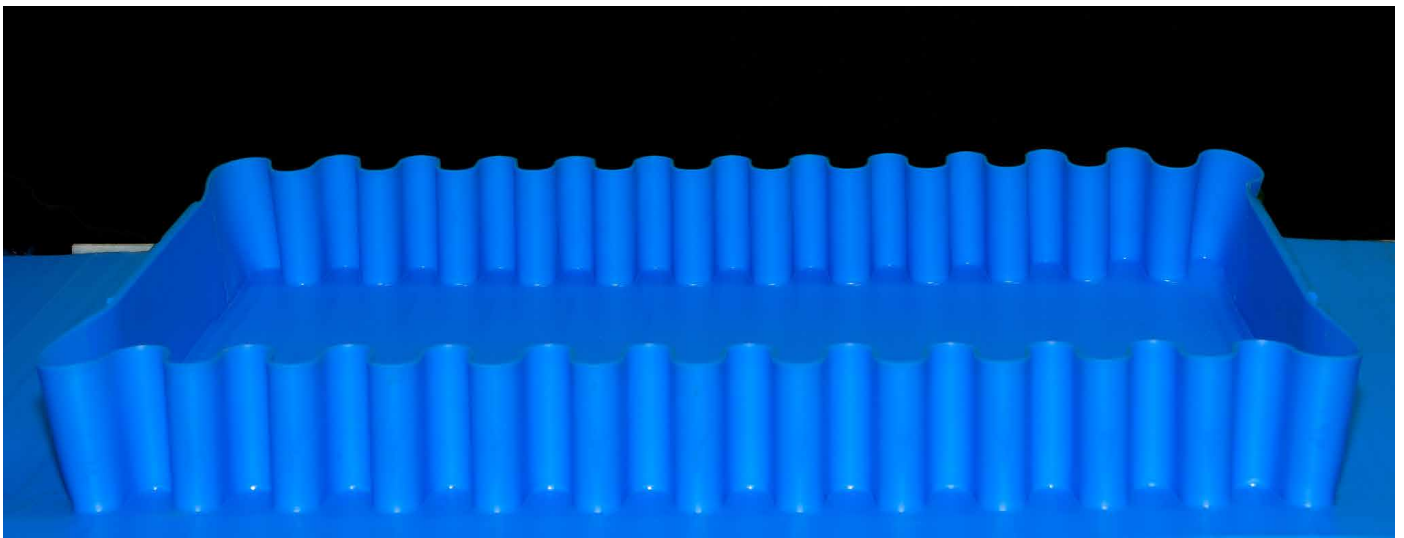
ステンレス鋼製テーブルベルトに比べ、優れた安全性と静音性



ベルト寿命が長いため、低い総所有コスト



イントラロックスの定評のある各種サービス、専門知識、サポートを利用可能

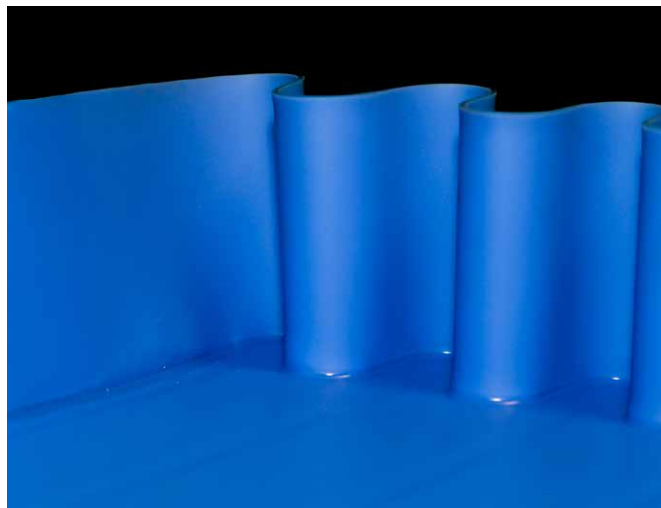


特長

- フライトエッジと同期サイドウォールを密着させることで、形成された個別の区分
- ポリウレタンA23素材の熱等級は212°F(100°C)
- サイズは、幅最大1,500 mm、高さ最大100 mm

用途

- 内臓検査ライン(牛肉、豚肉、ラム肉)
- 粉末(砂糖、でんぷん)
- 種
- 穀物
- 洗浄ポッド



65万回
サイクル以上

不具合なしでの
サイクル記録を達成

サーモドライブ・シールドポケットベルトの詳細については、[イントラロックカスタマーサービスにお問い合わせください。](#)