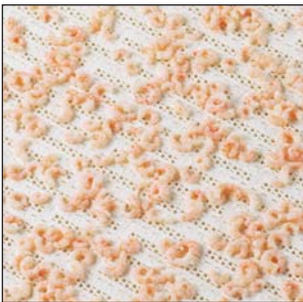


鮮魚の処理革命

弊社はバルクフィーダーから箱積に至るあらゆる搬送上の問題に対し適切な解決方法を提案しています。当社は洗浄がやり易く耐衝撃性の高いベルトや耐摩耗性の高いチェーンなどお客様の期待値を超える製品を取り揃えています。



uniMPBクローズドベルト



uni CNB 18%
開孔ベルト



uni 880 7フチイン

お客様の生産性の向上とコストの削減のお手伝いできれば幸いです。

ユニ・コンベヤー チェーンの特長

- より高い強度により故障が少ない。
- 耐摩耗性の高い材質により寿命がより長い。
- ユニークなロッド固定方式により組立てやメンテナンスが簡単。
- セーフティーチェーンでは衣服や指を挟む危険性を減らしました。
- 滑り止用にはゴム付きモジュールが有ります。
- タイトカーブ用のチェーンもあります。
(ターンディスク使用)
- F.D.A. 承認材質の使用 U.S.D.A. 登録済み
(詳細は www.unichains.com を御参照下さい。)

ユニプラスチックモジュラーベルトの特長

- 洗浄のし易いシングルリンクベルト レンガ積方式でない為、バクテリアの発生を低く抑えます。
- 耐衝撃性が高くベルトが破損しにくくなりました。
- 水抜きや通気性のため各種の開孔率のベルトが揃っています。
- 新タイプのロック方式によりベルトの分解や組立てがやり易くなりました。
- 重量物のカーブ搬送には強力な補強リンク付をご使用下さい。
- クレートやカートンのアキュームにはローラートップベルトをご使用下さい。
- ベルト・スプロケットのユニークな掛かり方式によりより重量物の搬送、より長い機長が可能。
- F.D.A. 承認材質の使用、U.S.D.A. 登録済み製品
(詳細は www.unichains.com 御参照下さい。)



鮮魚処理用のプラスチックベルトとチェーン

uni M-SNB M2	uni M-QNB C	uni M-QNB ラバートップ付	uni SNB M2	uni Flex SNB-WT ホールドダウン、肉厚エッジ一体成形型	uni QNBラバートップ付
標準材質: POM-D PP PE	標準材質: POM-SLF PP PP	標準材質: POM-SLF PP PP	標準材質: POM-D PP PE	標準材質: POM-D POM-D PP PP PA6.6 PA6.6	標準材質: PP ゴム材質: サーモラスト K, 黒
uni CNB C	uni CNB 22% マイクロサポート	uni MPB C	uni MPB-NE	uni MPB RO	uni MPB 22% マイクロサポート
標準材質: POM-D PP PP PE	標準材質: POM-D PP-I PE	標準材質: POM-I POM-I PP PP PE-I PE-I	標準材質: PE-I	標準材質: POM-I POM-I Roller: POM-I	標準材質: PE
uni MPB 標準型	uni MPB 張付き防止型	uni 820	uni 882	uni 880 Super Flex	uni 3200 TAB
標準材質: POM-D POM-D PP-I PP-I PE PE	標準材質: PP-I PP-I PE	標準材質: POM-D POM-D POM-LF POM-SLF	標準材質: POM-LF POM-SLF	標準材質: POM-LF	標準材質: POM-I

ベルト&チェーン用途別選定ガイド (推奨ベルト&チェーン型番、タイプ及び推奨材質)

ベルト&チェーン型番	ベルト&チェーンピッチ	バルクフィーダー	エレベーター	水切りライン	等級分類ライン	冷凍ライン	Glazing lines	成形ライン	フライ用粉付けライン	クーリングライン	調理ライン	金属検知ライン	計量ライン	シュリンクラップ機	キャニングライン	ケース/ボックスライン	ケース/ボックス上昇/降下コンベアー	ケース/ボックスフィーダー
uni M-SNB M2	12.7 mm.						D/PE			D/PE	PP	PE	PP	D	D			
uni M-QNB C	12.7 mm.												PP	SLF	SLF			
uni M-QNB ラバートップ付	12.7 mm.														PP		PP	
uni SNB M2	25.4 mm.		PE/PP	PE/PP		PE	D/PE			D/PE	PP	PE		D	D			
uni Flex SNB-W/WO/WT	25.4 mm.														D	D	D	
uni QNB ラバートップ付	25.4 mm.																PP	
uni CNB C /18%/22%	25.4 mm.	PE/PP	PE/PP	PE/PP		PE	D/PE	D/PE	PE/PP	D/PE	PP	PE		D				
uni CNB 22% マイクロサポート	25.4 mm.		PE/PP	PE/PP		PE												
uni MPB C /18%/20%/22%	50.8 mm.	PE/PP	PE/PP	PE/PP		PE	D/PE	PE	PE/PP	D/PE	PP			D/PE				
uni MPB-NE	50.8 mm.		PE		PE		PE											
uni MPB RO	50.8 mm.																	D
uni MPB 22% マイクロサポート	50.8 mm.		PE		PE													
uni 820/831/821	38.1 mm.														LF	LF		
uni 880/879/882	38.1 mm.														LF	LF	LF	
uni 880 スーパーフレックス	38.1 mm.														LF	LF		
uni 3200 タブ付	50.8 mm.															D		D

材質表示

- D: Dアセタール (SLB)
- LF: 低摩擦アセタール
- SLF: 超手摩擦アセタール
- PP: ポロプロレン
- SS: ステンレススチール
- NL: ノン・ルブリカントアセタール
- DK: DLKV超耐磨耗 (デルリン・ケブラー)