

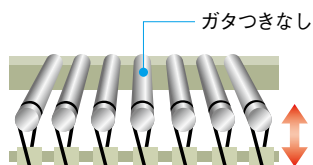
XenoROL Conveyor

高い汎用性・ユニークな駆動方式

ゼノロールコンベヤはドライブシャフトの回転をプーリーとゼノベルトを介して、一本一本のローラーに独立して動力を伝える機能性の高いローラーコンベヤです。このユニークな駆動方式が様々なメリットを生み出します。

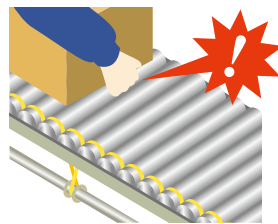
静粛性・安定性

動力伝達のためのゼノベルトが、常にローラーの一本一本にテンションをかけ、引き付けているのでローラーのガタつきがなく、摩擦音も少なく静かでスムーズに搬送します。



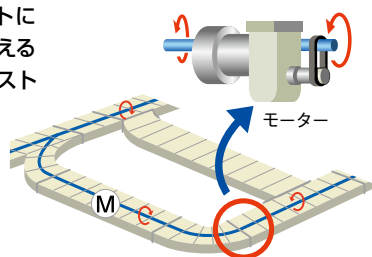
安全性

チェーン方式のような強制駆動ではありませんので、万一手や物がローラーに挟まってしまった場合でも、ローラーはスリッパし、引き込まれにくい構造になっています。



経済性

駆動モーターを装備したドライブユニットから各ユニットへ効率的に動力伝達します。ラインレイアウトに対しモーター数を最小限におさえる事ができるため、導入・維持コストとも低減できます。

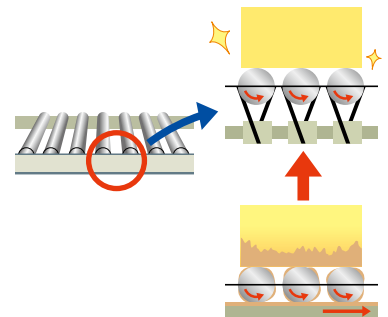


駆動方式 ラインシャフト方式



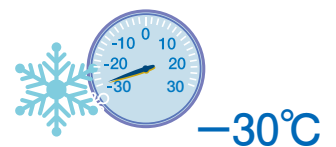
清潔性

搬送面となるローラー表面には、駆動源の接触物がないので、ローラー面は常に清潔さを保つことができます。食品や薬品、電子部品など清潔性を重視する物品の搬送に最適です。



冷凍環境に対応

-30℃までの冷凍環境に対応可能です。冷凍庫内の過酷な作業を削減し、自動化が可能です。



さまざまな業種業態で活躍しています。

詳細はコチラをクリック



医薬品卸売



食品（プロセスセンター）



家電販売