

### 高性能傾斜搬送用樹脂ベルトを開発

三ツ星ベルト株式会社は、物流用途樹脂ベルト『LOGISTAR<sup>®</sup>（ロジスター）』シリーズに、新たに食品衛生法に適合し、従来より厚みを薄くすることによって、屈曲性を向上させた高性能傾斜搬送ベルトを開発しました。



ヘリンボーンパターン

## LOGISTAR<sup>®</sup>



#### 【特徴】

表面のカバーに特殊ポリウレタンを採用し、当社独自のヘリンボーンパターン（杉綾文様）を組み合わせた事により、今までにない傾斜角度を上げた新機能を生み出す事に成功しました。

#### 【新機能】

##### 1、食品衛生法に適合

表面カバーの特殊ポリウレタンは、食品衛生法（厚生省告示第370号）に適合しており、食品パレットや食品トレイの搬送など、食品工場でもご安心してご使用頂けます。

##### 2、傾斜角度30度の急傾斜搬送が可能

特殊ポリウレタンと当社独自のヘリンボーンパターン（杉綾文様）の組み合わせで、高いグリップ力を発揮。傾斜角度30度の高い急傾斜搬送を実現しました。

##### 3、小ブーリ径コンベヤに対応

ベルト厚みが薄く、屈曲性のいいヘリンボーンパターンを採用しているため小さなブーリ径でのご使用が可能です。小型コンベヤにもご採用いただけます。

この資料に関するお問い合わせ先  
三ツ星ベルト株式会社  
社長室 広報  
直通電話 078-685-5604

三ツ星ベルトは、“PRIMESTARS”シリーズとして、  
全製品のグレードアップを図り、  
高機能・高精度・高品質な製品を展開します。

