

## シークリッグ®エクストレマルタス

高速駆動・軽搬送用平ベルト

# 紙管工程用ベルト



幅方向に  
対して  
柔軟な構造

磨耗が少ない  
確実な密着性

摩擦による  
発熱を低減

新しい  
心体構造による  
寸法安定性

優れた  
耐摩耗性

## ひねりに強く、しっかりグリップ

# ジークリング エクストレマルタス

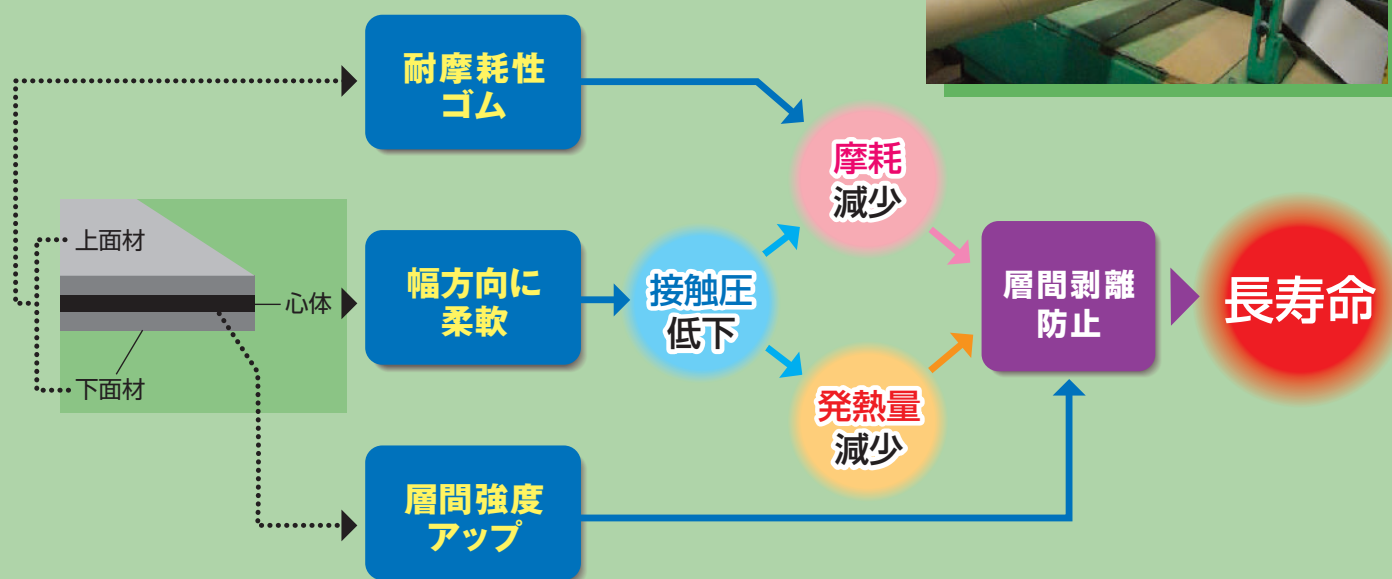
高速駆動・軽搬送用平ベルト

## 紙管工程用ベルト



MOVEMENT SYSTEMS

### 強くしなやかに長寿命



製品名	総厚  約 [mm]	最小ブリー径  約 [mm]	1%軸荷重  約 [N/mm幅]	温度範囲  [°C]	帯電防止	下面		上面		心体	用途	特徴
						表面材質	色	表面材質	色			
NP 4883	3.7	120	28	-20～+80	●	エラストマーG布目状	グレー	エラストマーG布目状	グレー	ポリアミドシート	(紙管工程用 チューブワインダー)	幅方向に柔軟
NP 4908	2.6	40	14		●							
NP 4910	4.0	60			●							



フォルボ・ジークリング・ジャパンの品質管理システムはISO9001の認証を得ています。卓越した技術陣、品質志向の組織と生産体制により、常に高品質の製品とサービスを提供しています。

## フォルボ・ジークリング・ジャパン株式会社

本社 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-20-1 第28興和ビル1階  
 静岡工場 〒437-0054 静岡県袋井市徳光285-1  
 東日本支店 〒141-0031 東京都品川区西五反田2-20-1 第28興和ビル1階  
 中日本支店 〒450-0002 愛知県名古屋市中村区名駅2-40-16 名駅野村ビル  
 西日本支店 〒530-0055 大阪府大阪市北区野崎町9-10 日食ビル  
 札幌営業所 〒003-0026 北海道札幌市白石区本通4丁目南4-17

カスタマーサービスセンター (CSC) 〒437-0054 静岡県袋井市徳光285-1  
 TEL 054(0120)9-29505 FAX 054(0120)9-29506 (東日本・静岡) 29507 (中日本) 29508 (西日本)

http://www.forbo-siegling.co.jp e-mail: siegling.jp@forbo.com

製品の改良および新製品開発等により当カタログの内容の一部を変更することがあります  
 Forbo Movement Systems はフォルボ・グループのベルト事業の総称です。

カタログ番号 FSJ-1006 Issue.04/'08 Printed in Japan.