

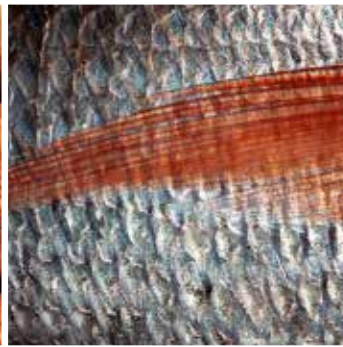
# FULLSAN

NEXT-LEVEL STANDARD



# FULLSAN

## NEXT-LEVEL STANDARD



## ネクストレベル・スタンダードとは：

### 24時間、徹底した衛生管理

フルサンのコンベヤベルトソリューションは、衛生上重要な用途向けに特別に製造されており、HACCPに完全に準拠しています。アメリカ食品医薬品局（FDA）、EU、厚生労働省などが定める国際的な要件や規制を満たしています。衛生面に影響を及ぼす可能性のあるへこみや境目などに重点を置き、測定可能な基準を用いて表面の品質を評価します。その結果、継ぎ目がなく、滑らかな表面が形成されます。

この基盤は、以下の取り組みにつながります。

- 安全な洗浄
- 一貫した衛生プロセス
- 監査対応可能な製造条件

その結果、研究室だけでなく工場の現場でも機能する衛生基準が生まれました。

### 毎日の安定したパフォーマンス

食品製造において、衛生管理はコンベアが新品かどうかではなく、実際の現場でどのように機能するかにかかっています。高速な処理能力、徹底的な洗浄、そして強力な洗浄剤は、コンベヤベルトにとって日々の過酷な試練となっています。フルサンはこのような条件に合わせて、特別に開発されました。

フルサンの素材は、以下のような条件下で耐久性を発揮します。

- 強力な洗浄化学薬品
- 加水分解
- UV-C放射

表面が密閉されているため、汚れがたまりにくく、安定した洗浄効果が得られます。

結論：

- 一貫した、止まることのないプロセス
- 衛生上のリスクとなる弱点が減少
- 監査対応の信頼性がさらに向上



フルサンに関するすべての情報は、当社のウェブサイトをご覧ください。

[www.forbo-siegling.com](http://www.forbo-siegling.com)  
> homogenous belts



## 運営コストの削減

優れた衛生工程は、生産ラインの費用対効果に直接影響を及ぼします。手入れが簡単なベルト、迅速な継ぎ合わせ、そしてメンテナンスの手間が少ないことで、ダウンタイムを削減し、稼働時間を向上させます。

以下の消費量も削減可能です。

- 水
- 洗浄化学薬品
- 電力

縦方向の継ぎ目のない最大2メートルの幅広ベルトにより、処理能力も向上します。

ベルトの耐久性に優れた弾性と素材特性により、長寿命と卓越した信頼性を実現します。

結果：ベルトのライフサイクルを通じてTCOが低減します。

## 妥協のない、オーダーメイドのソリューション

フルサンの製品ポートフォリオはモジュール化されています。多種多様なドライブ、ベルト、表面パターンにより、あらゆる用途にぴったりと適合します。荷重に応じて、補強型と非補強型をご用意しています。

幅広いプロファイルと側壁により、このベルトは以下の用途に最適です。

- 傾斜搬送
- 急勾配の搬送
- ユニット搬送

これにより、妥協することなく、用途に合わせたオーダーメイドのソリューションを提供いたします。

## 製品、付属品、サービスを1社で提供

フルサンは、食品産業用コンベヤベルトの開発における数十年の経験を誇ります。弊社のソリューションは、市場の実際のニーズを反映しており、ダウンタイムの防止を目指しています。

グローバルなサービス・ネットワークと現地生産は、以下を実現します。

- 迅速な対応
- 輸送距離の短縮
- 優れた信頼性

製品、付属品、サービス、そして単一化された窓口により、エコシステムが統一され、24時間365日の安定したプロセスが保証されます。

## Siegling – total belting solutions

フォルボ・ジークリングは、献身的な従業員と品質重視の組織および生産プロセスにより、一貫して質の高い製品とサービスを提供しています。

総合的な品質管理の原則に従い事業活動を行っています。全ての生産・加工拠点で品質管理システムISO9001の認定を取得しています。また、多くの拠点でISO14001に沿った環境管理システムを導入しています。



### 当社のサービス—いつでも、どこでも

フォルボ・ジークリングでは2300名のスタッフが世界各国で働いています。

10ヶ国に製造拠点を置き、豊富な在庫と加工工場を備えた販売会社ならびに販売代理店は80カ国以上にのびます。

世界に300以上あるサービスセンターでは、地域に密着した適確なサービスを提供しています。



No: AJA04/7173, AJA09/13329

フォルボ・ジークリング・ジャパンは、品質管理システムと地球環境の保全に関して、ISO 9001とISO 14001の認証を得ています。



MOVEMENT SYSTEMS

## フォルボ・ジークリング・ジャパン株式会社

本社	〒141-0032 東京都品川区大崎5-10-10 大崎CNビル4F	TEL(03)5740-2350	FAX(03)5740-2351
静岡工場	〒437-0054 静岡県袋井市徳光285-1	TEL(0538)42-0185	FAX(0538)43-5019
〈営業所〉			
東日本支店	〒141-0032 東京都品川区大崎5-10-10 大崎CNビル4F	TEL(03)5740-2390	FAX(03)5740-2391
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3F	TEL(052)563-6181	FAX(052)563-6184
西日本支店	〒530-0055 大阪府大阪市北区野崎町9-8 永楽ニッセビル9F	TEL(06)6362-1191	FAX(06)6362-1195
札幌営業所	〒003-0026 北海道札幌市白石区本通11丁目南7-9 ハヤシビル3F	TEL(011)865-8881	FAX(011)865-8883
仙台営業所	〒981-3133 宮城県仙台市泉区泉中央1-9-2 アバンサール泉中央501	TEL(022)725-8333	FAX(022)725-8335
〈カスタマーサービスセンター(CSC)〉(ベルト製品)			
C S C 静岡	(静岡/中国/四国地区)	TEL(0538)42-2074	FAX(0538)42-1401
C S C 東京	(札幌/仙台/長野/関東地区)	TEL(03)5740-2390	FAX(03)5740-2391
C S C 名古屋	(金沢/中部地区)	TEL(052)563-6181	FAX(052)563-6184
C S C 大阪	(関西/九州地区)	TEL(06)6362-1191	FAX(06)6362-1195
〈カスタマーサービスセンター(CSC)〉(シール製品)			
C S C シール	(全国)	TEL(0538)42-0290	FAX(0538)42-1249

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