

ハバジット プレミアム TPU 食品ベルト

追加された4つの新機能で
より衛生的な食品搬送を実現



お客様からの要望をもとに
ランニングコスト削減と安全性向上を
追及した高衛生設計のベルトです。

- 食品規則完全適合 厚生省370号・EU(EC)・FDA
- 110℃までの連続使用が可能
- 優れた加水分解耐性により清掃が容易
- 耳ぼつれ防止織布を採用
- 裏面特殊含浸で水や油脂分の浸透を防止



過酷な環境下でもさらなる長寿命化が期待できます

DRY用途に最適な機能を標準装備



高衛生設計Ⅰ：搬送側材質&心体

- 劣化しづらい110℃までの優れた高温耐性
- 高い加水分解耐性のため清掃による耐久性が向上
- 耳ほつれ防止織布を採用



※ FNI-5EIWH-P1およびFNT-5MRWH-P1は耳ほつれ防止織布ではありません。

水や油脂分の浸透を防止

【ひまわり油 (sun flower oil) 液滴テスト】



FAB-5EZWH-P1



従来品 (通常含浸)

高衛生設計Ⅱ：裏面織布側特殊含浸

- バイオフィルムの形成や増殖のリスクを低減
- 表面カバーまで浸透しないため衛生性が向上
- 搬送物の安全を確保することが可能



※ FNI-5EIWH-P1およびFNT-5MRWH-P1はこの加工が施されておりません。

WET用途にはエッジシール加工を推奨



エッジを完全密閉したシール幅も広い安全な設計

- 油分や水分の侵入を防ぎ層間剥離を抑制
- ベルト本体との一体溶着で抜群の耐久性
- エッジほつれや発塵を解消

※ FNI-5EIWH-P1およびFNT-5MRWH-P1は専用のエッジシール材がありません。

さまざまな使用条件に対応できる豊富なラインナップ

タイプ名	搬送側材質	搬送側色調	搬送側表面性状	帯電防止機能	プライ数	ベルト厚さ [mm]	ナイフエッジ最小半径 (R) [mm]	最小ブリー径正 / 逆屈曲 [mm]	ベルト張力 k1% (弛緩時) [N/mm]	使用温度範囲 [°C]	製造幅 [mm]			
FNB-5EZWH-P1	TPU	ホワイト	艶無 / 中付着性	○	2	1.25	2	15/20	5.5	-40/+110	2,400			
FNB-5EZCH-P1		ブルー							光沢 / 付着性			5.0		
FAB-5EZWH-P1		ホワイト	ワッフル / 中付着性			5.5	-30/+110							
FAB-5EZCH-P1		ブルー				5.0								
FMW-6EZWH-P1	PET	ホワイト	含浸織布 / 非付着性			×	0.95		4	4.6		5.0	-40/+110	4,000
FMW-6EZCH-P1		ブルー										5.5		
FNI-5EIWH-P1	PA/CO	ホワイト	織布 / 非付着性			×	1.3		4	4.6		1.5	-30/+110	2,400
FNT-5MRWH-P1		ホワイト										1.5		

ここに示されているデータは、いかなる類の表明または保証をするものではなく、予告なしに変更されることがあります。詳しくは、各製品のデータシートに記載されている仕様 / 免責事項をご参照下さい。

Habasit AG
CH-4153 Reinach-Basel
Phone +41 61 715 15 15
Fax +41 61 715 15 55
E-mail info@habasit.com

H/Vジット日本株式会社
東京都品川区西五反田3-11-6
カスタマケアセンター
Phone 0120-07-6339
E-mail customer.care@habasit.co.jp

Copyright Habasit AG
データは随時変更の可能性が
あります。
HNM012-ja-Jun.2019