

2025年2月26日

ポリウレタン製品「モビロン®」で GRS 認証を取得しました。

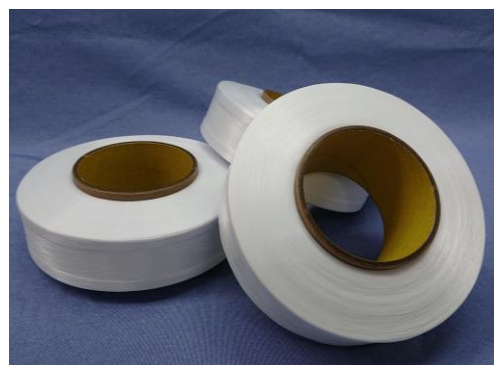
～環境、社会、そして化学的影響に配慮した物づくりを推進～

日清紡テキスタイル株式会社は、2025年2月にポリウレタン製品「モビロン®」製造・販売プロセスにおいて「GRS 認証」を取得しました。一般的にポリウレタン製品は原料や製造工程で多くの化学物質を使用します。そのため、GRS の規制要件を満たすことは、非常にハードルが高いとされていますが、当社はこの厳格な基準をクリアしました。



モビロンテープ

伸縮性に優れた带状(テープ)の縫製資材。シャツの肩周りや下着などに使用することで型崩れを防ぐ。また、フィット感が高く肌にも優しいため、医療用マスク用途にも適している。



熱融着糸

低温で融着する伸縮性に優れた糸状(スパンデックス)の製品。糸同士が熱融着することによりストッキングが伝線しにくい。シームレスにすることでインナーのラインが目立ちにくい。

GRS 規格は、Global Recycled Standard の略で、リサイクル材料を 20%以上含む製品に対する国際認証システムです。

GRS 認証では、生産工程での CoC(Chain of Custody)のほか、サプライチェーンの要求事項、企業の社会的責任、環境要求事項対応、及び化学物質に対する要求事項をすべて満たすことが求められています。

当社は、環境に配慮した物づくりに拘って製品開発に取り組んでまいりました。今般の GRS 認証取得はあくまでも通過点であり、これからも、リサイクル素材を適切に管理し、安全な労働環境のもとで、消費者に安心して使用してもらえる物づくりを通じて、環境・社会への責任を果たし、持続可能な未来に向けた取り組みを加速してまいります。



Certified by KE'KEN / KN0048

■GRS 認証取得製品

今回、GRS 認証を取得した「モビロン®」製品は下記 2 種類です。

製品カテゴリー	製品詳細	用途
エラストマー	モビロンテープ(透明色)	衣料資材、各種産業資材
スパンデックス	熱融着糸(KL タイプ)	ストッキング・インナー

※ユーザーからの取引証明書(TC:Transaction Certificate)申請に基づき TC を発行し、GRS 認証品として利用可能

■「モビロン®」の製品特徴

- (1) 高い伸縮性と回復性:
優れた伸縮性と回復性を持ち、長期間の使用でも形状を維持します。
- (2) 環境に配慮した素材:
製造工程で有機溶剤を使用していない安全・安心な素材で、環境に優しい製品です。
- (3) 多用途性:
糸(スパンデックス)、テープ、バンド、フィルム等の形状があり、衣料、メディカル、スキンケア、家庭用品、産業資材まで、幅広い用途で使用されています。
- (4) 国際認証取得:
OEKO-TEX® STANDARD 100(class1:乳幼児用製品対象)、ISO 14001、ISO 9001、OK biobased などの国際認証を取得しており、環境と品質への配慮が保証されています。

■会社概要

社名 : 日清紡テキスタイル株式会社
代表者 : 取締役社長 村田馨
所在地 : 東京都中央区日本橋人形町二丁目 31 番 11 号
事業内容 : 糸、織編物、不織布、衣服、産業用繊維資材その他の繊維製品の開発、製造、加工、売買および輸出入
URL : <https://www.nisshinbo-textile.co.jp>

■商品に関するお問い合わせ先【お客様(個人・法人)】

日清紡テキスタイル株式会社
〒541-0057 大阪府中央区北久宝寺町 2-4-2
【エラストマー関連】 エラストマー営業課 TEL 06-6267-5538
【スパンデックス関連】 モビロン営業課 TEL 06-6267-5540