

空調効果をプラスした高性能ブランド



Trevira の繊維を混合または 100% 使用することで、最大の快適さとバランスの良い空調効果を実現

(Trevira Perform Moisture Control が快適な空調をどのように実現しているか)



空調効果をプラスした 高性能ブランド

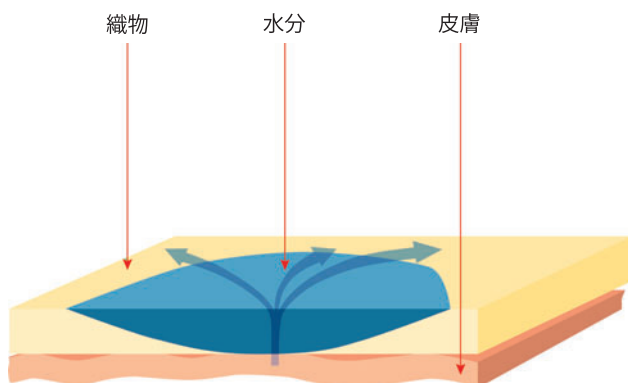
毛玉の発生が少なく、通気性が抜群。本繊維を混合あるいは 100% 使用することで、外観の良さと快適さを完璧に実現。

さらなる機能

Trevira Perform は永久にその機能を維持し、毛玉の発生が極端に少ない繊維です。この繊維にさらなる機能が加わっています。“MoistureControl”は皮膚から湿気を吸い上げ、ファイバーと糸を通じて外部に放出する特性を備えています。

湿度コントロールによる乾燥

水蒸気分子が皮膚から放出されると、特殊な繊維構造（デュアルチャンネルシステム）が繊維の下側から上側へ水分放出を急速に促します。繊維表面へ放出された水分が領域全体に拡散され、すばやく蒸発します。このように、皮膚に触れる繊維内側は乾いたままで、不快な冷却感はありません。

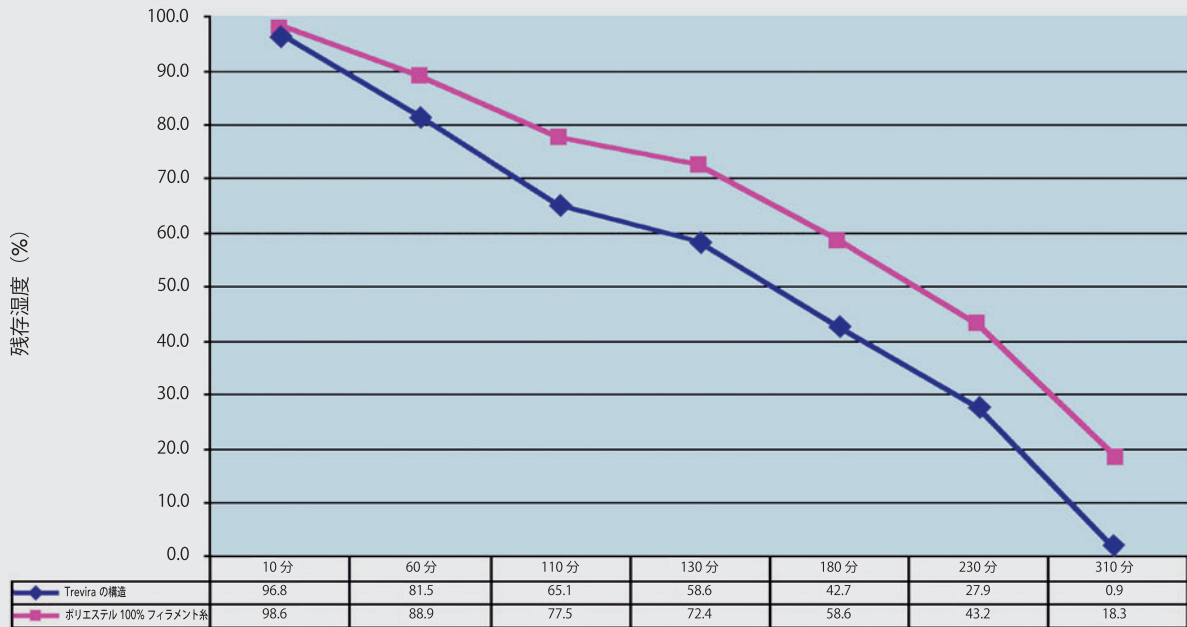


水蒸気が表面に拡散されると、織物表面の水分がすばやく蒸発する。



繊維の特殊なダンベル状構造が湿気を皮膚から織物表面にすばやく放出。

温度 22°C、相対湿度 56% のときの織物の乾燥時間



快適な空調環境のために

試験では、Trevira Moisture Control 繊維は他のファイバーやフィラメントよりも乾燥時間ははるかに短いという結果が出ています。

このことは、Trevira Moisture Control を含む織物がアウター、作業着、スポーツウェアにとって理想的な素材であることを示しています。この繊維は快適な空調環境を作り出し、満足感を高めます。心地良いだけでなく、毛玉が出来にくい見た目も魅力的です。



一目瞭然の利点

- 非常に優れた水分放出性
- 湿気を迅速に拡散・蒸発
- 速乾
- 毛玉が発生しにくい
- お手入れが簡単
- 水洗いでき、乾きやすい
- 扱いやすい
- 優れた静電防止機能
- 紫外線と塩素に強い

確かな品質

Trevira はヨーロッパ有数のポリエステル繊維メーカーであり、同時に、あらゆる種類のポリマーからファイバー、フィラメント加工糸までを一環で提供する唯一の企業です。Trevira の特殊な専門技術と研究能力、製品開発とサービスにより、妥協のない品質をお客様に提供し、マーケットでの成功を保証しています。

Trevira は DIN EN 9001 および DIN EN ISO 14001 に準拠した品質と環境を守るマネジメントシステムを運用しています。

Trevira Japan Representative
Trevira GmbH
1-9-11 Edobori, Nishi-ku
Osaka 550-0002 Japan
Tel: +816 6443 9000
Fax: +816 6443 9010
kuroda@trevira.co.jp
Tsuyoshi Kuroda

Trevira GmbH
Philipp-Reis-Str. 2
D-65795 Hattersheim
Germany
Tel: +49 69 305 181 08
Fax: +49 69 305 163 42
trevira.info@trevira.com
www.trevira.com