



弊社使用 EMF 生地特徴について

●生地概要

一流ブランドや各業界トップの企業の製作実績（LOUIS VUITTON, DIOR, BUIGARI, OMEGA, Nikon など）。
 一本の糸にまで渡る有害化学物質試験をクリアし毎年世界的承認機関である OEKO-TEX 承認 を
 受け続け、安全と安心を保障。ポリエステル 70%、ナイロン 30%、海外企業開発のオリジナル生地

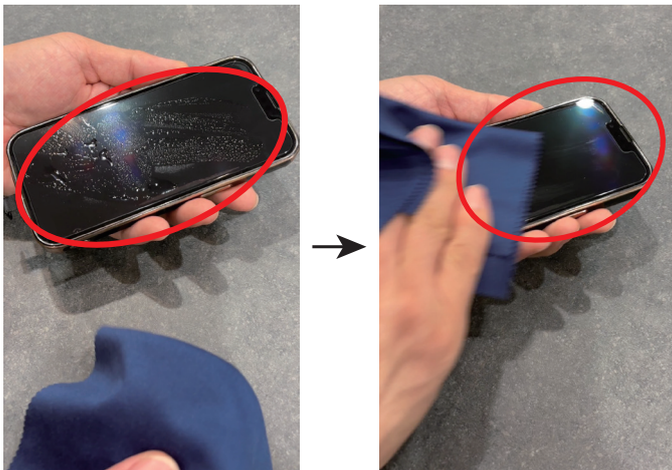
●生地特徴

耐久性、劣化に強く、縮みや型崩れが起きにくく、「しわになりにくい」
 ほどよい厚みと違和感のない気持ちいい手触り。水滴の拭き取りに特化し濡れても
 すぐに乾く吸水速乾だけでなく、皮脂汚れも美しく除去してくれます。
 オリジナル印刷には印刷技法のなかでも特に発色の良さと細かい文字もつぶれにくい昇華転写を採用

●製作商品例（オリジナル印刷可）

ライフスタイル商材 → 各種ハンカチ（オリジナルサイズ OK）、スマホ拭き、眼鏡拭きなどに
 趣味・スポーツ → カメラレンズ拭き、ゴーグルタオル、ゲレンデマップタオルなど
 ※眼鏡店、時計店、ジュエリーへのクロスなど幅広く仕様されています

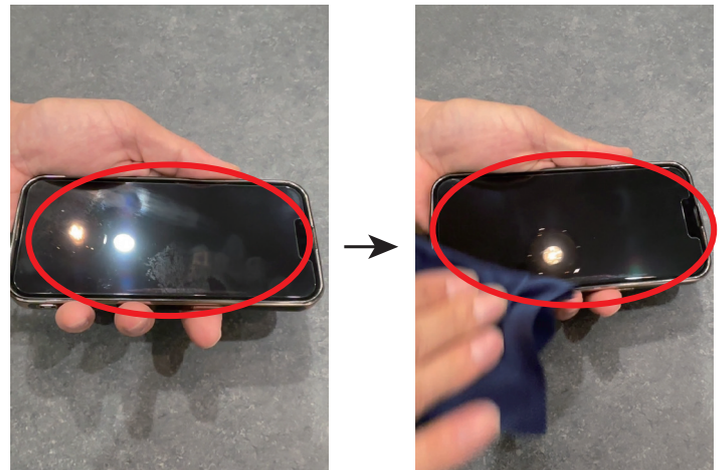
水滴除去テスト



汗や水滴が
いっぱいでも

一拭きできれいに除去

指紋や皮脂汚れ除去テスト



指紋や皮脂汚れが
しっかりついている状態

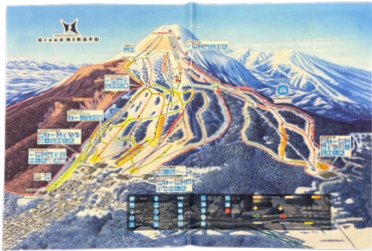
何度か拭くだけで
きれいに除去

さまざまな製作例

水分と皮脂油など拭き取り力抜群の高機能と精密転写で細かい字までしっかりはっきりにじませない
さらに OEKO-TEX 承認でサステイナブルな未来に貢献。リサイクル 100% 生地の使用も可能
「拭き取る」ことに特化しさまざまな業界に対応。メガネからカメラレンズなど、幅広い用途に対応できます

ハンカチ・クロス・タオル

定番のハンカチ・クロスシリーズ。マップ印刷や写真・ロゴ印刷などイベント、ノベルティ、商品としても。
生地端メローロック有無やオリジナルサイズでの展開が可能です



ダイカット

工場で行っている型でダイカット加工も可能です



ループ付き

ループをつける加工も可能です



袋加工

メローロックを利用した袋使用で用途の幅を広げます (例 星のリゾート様ゲレンデマップタオル兼ゴーグルケース)



オリジナルグッズ

その他縫製を加えたオリジナルグッズも製作実績のあるものは OEM 可



サステイナブルの証、OEKO-TEX® (エコテックス)

OEKO - TEX® とは (安全基準認証書)

OEKO-TEX®(エコテックス) は、日本の安全基準をはるかに超える、350種以上の有害物質を対象とした世界最高水準の安全な製品の証明です。また、生産に関わる人たちや環境への負荷にも配慮したサステイナブルな工場の認証書としても発行され、「OEKO-TEX® certificated mill/factory (OEKO-TEX®認証工場)」を使用していることを伝えると安心感を与えて、スムーズな取引に繋がるかもしれません。繊維ビジネスにおける、世界に通ずる安全の証明書として知られています。



EMF 生地 が承認されている OEKO - TEX® STANDARD100 の安全性

- 認証製品は人体に対して無害です。
- すべての糸、副資材等において、1,000を超える有害化学物質リストに基づく試験を行っています。
- 肌との接触が多い製品ほど、人間生態学的要件や分析試験の基準が厳しくなります。
- OEKO-TEX®(エコテックス®)は、世界的に標準化された試験基準を採用しており、認証基準は国際的な要件や法規制に準拠しています。
- また、有害化学物質の規制値については、1年に1回以上、見直しを行っています。

OEKO - TEX® の特徴

①世界トップレベルの安全基準

OEKO-TEX®は、常に変化する世界の安全基準に対応するために、最先端の情報に
適応しています。そのため、日本に留まらず、世界の厳しい安全基準を設ける国の規
制にも適応できる、**世界トップレベルのテキスタイル安全基準**です。

②豊富な実績

OEKO-TEX®は、世界 100 か国以上、20 万件以上の豊富な採用実績があります。商
品のタグにも OEKO-TEX®ラベルがついている商品を目にすることも増えました。特
に欧州では、ビジネス取引以外にも、一般の消費者が商品を購入する際に、OEKO-
TEX®ラベルの有無を確認されることも多く、広く認知されている安全基準認証書で
す。今後も、世界各国で需要が高まることが期待されています。

③原料から企業のあらゆる段階に対応する認証

原料レベルや1本の糸、さらに染料や助剤などの化学薬品素材から、最終製品まで
幅広く安全基準をカバーしています。さらに、排水や労働環境も含めた企業や工場の
生産体制や、生産工程のトレーサビリティも網羅しており、あらゆる段階まで対応する
認証です。OEKO-TEX®の認証範囲は、繊維業界におけるサステイナブルな指標を、
全てカバーできているといっても過言ではありません。

④ SDGs やサステイナブルへの取り組み

SDGs 発足以降、サステイナブルな製品や生産工程に注目が集まっています。世界
全体が一丸となって、人と環境にやさしい取り組みに力を入れています。SDGs に挙
げられる目標の項目にたくさん適合する OEKO-TEX®は、サステイナブル社会作りに
貢献しています。

OEKO-TEX® STANDARD 100(エコテックス®スタンダード100)は、有害化学物質試
験にクリアした繊維製品のみに与えられるラベルです。このラベルでは、一本の糸か
ら最終製品に至るまで、繊維製品の安全基準を設定しています。STANDARD 100(ス
タンダード100)ラベルの付いた製品はすべて、有害化学物質に関する安全性試験に
クリアしたことが証明されています。



Certificate

OEKO-TEX® STANDARD 100

SCOPE

Knitted fabric made of 100% polyester, 100% bio-degradable polyester and polyester/nylon and woven fabric (incl. brushed) made of 100% polyester, polyester/nylon, white, piece-dyed (with disperse dyestuffs), printed (with disperse inks), finished (incl. antifog, peach skin brushed), with or without silicone coating (produced using components partly pre-certified according to OEKO-TEX® STANDARD 100 and/or ECO PASSPORT)

PRODUCT CLASS

I (baby articles) - Annex 4



This certificate SE015 245254 is valid until 30.09.2025.

SUPPORTING DOCUMENTS

- ✓ Test report : SE015 245254.3
- ✓ Declaration of conformity in accordance with EN ISO 17050-1 as required by OEKO-TEX®
- ✓ OEKO-TEX® Terms of Use (ToU)

Matz Bachmann
Managing Director

Faisal Rizal
Ecology Team Leader

Further compliance information (REACH, SVHC, POP, GB18401 etc.) can be found on oeko-tex.com/en/faq.

The certificate is based on the test methods and requirements of the OEKO-TEX® STANDARD 100 that were in force at the time of evaluation.

Zurich, 2024-09-24

