

## 製品の概要

## PRODUCT DESCRIPTION

BF WINDSTOPは、ソフトシェルウェアに最適なポリウレタン熱転写フィルムです。

プレス温度が110°Cと低いため、撥水性のあるジャケットや帽子、靴などの合成繊維製品にグラフィックやロゴを入れるのに適しています。

本製品はフィルムに設けられたバリア層により、完全な隠蔽性があるため、下地の色が透けて見えることはありません。

暗い色や濃いカラーの布地への貼り付けや、昇華インクを使用したガ―メント素材への貼り付けにも適しています。

独自の半光沢粘着剤によりカッティングラインの視認性が高く、微粘着PETライナーを採用し、効率的なカス取りを実現、万が一アートワークが剥がれてしまったときにも、再ポジショニングが可能です。

## 使用上の特性

## APPLICATION TECHNIQUES

- 隠蔽性あり
- 他の製品の上に重ね貼り可能

## 貼り付け手順

## APPLICATION STEPS

- フィルムを反転カットする(45°のブレードを推奨)
- 使用しない部分を取り除く
- あらかじめ熱転写機を110°Cに設定する
- ガ―メント素材にグラフィックを配置する
- 熱転写機で110°Cで8秒間プレスする
- ライナーを剥がす(ホット剥離)

## サイズ

## SIZES

Roll 500mm × 20M\*

\*切売対応(1M単位)

## 安全上の注意

本書に記載されている数値は、標準的なコンディションにおける試験結果に基づく平均値であり、保証値ではありません。ガ―メント素材のバリエーションを考慮し、本生産の前に各素材ごとの検証を実施することを強く推奨します。

## テクニカルデータ



フィルム：ポリウレタン(PU)



厚み：180μ(±5%)



ライナー：微粘着PETフィルム



表面：マット

## カッター設定



カット設定：反転(ミラー)



カッター刃：45°



最小カットサイズ：10mm

## 圧着時の注意



プレス温度：110°C



プレス時間：8秒



ライナー剥離：ホット



圧力：中程度 - 3,5 bar - 50 PSI



テキスタイル：ソフトシェル/合成繊維  
技術繊維/昇華アパレル


## 洗濯適正

## WASH RESISTANCE

最初の洗濯	12 時間後
洗濯最高温度	40°C
ドライクリーニング	×
タンブラー乾燥	×

## BF WINDSTOP

### カラーガイド

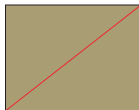
 : 受注発注品



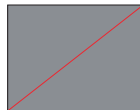
- ソフトシェル、技術繊維への貼付
- SUBLISTOP：昇華防止
- 高隠蔽性



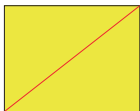
**BF W700A**  
WHITE WINDSTOP



**BF W792A**  
GOLD WINDSTOP



**BF W796A**  
SILVER WINDSTOP



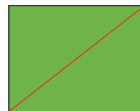
**BF WFLU020A**  
NEON YELLOW WINDSTOP



**BF WFLU030A**  
NEON ORANGE WINDSTOP



**BF WFLU040A**  
NEON PINK WINDSTOP



**BF WFLU050A**  
NEON GREEN WINDSTOP

