

ファッションブルな機能マイクロファイバー登場！

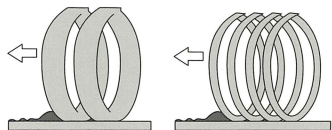
【カラフルスプリット】

従来の超極細繊維はカラフルに染めることが難しく、ファッション性に欠けるといふ点がありました。

その課題に対し繊維加工技術で超極細繊維の染色を可能にする技術を開発しました。後加工なしに先染め糸で使用を可能にし、これからの新しい市場の需要に対応します。

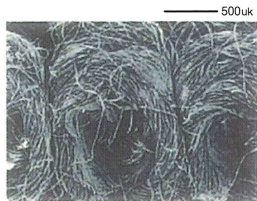
カラフルスプリットの特徴

カラフルスプリットはその形状の為、優れたワイピング効果とフラットな表面でも滑りにくいという特性を持っています。



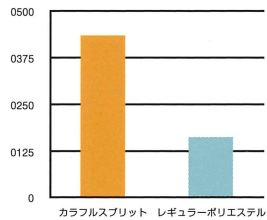
拭き取りイメージ

通常の繊維は汚れの下まで入り込むことはなくカラフルスプリットの場合、細い繊維の間に絡め取ることが出来ます。



パイル生地拡大写真

通常の繊維の丸断面に比べカラフルスプリットは少し平坦になっている為、グリップ効果を一層高めています。



静摩擦係数
JIS P8147傾斜法

レギュラーポリエステルとの摩擦係数比較は優れた数値となっております。

(記載データはカラフルスプリット生地による自社調べの参考データであり、保証値ではありません)

使用繊維はポリエステル 100% 167dtex1776f
225dtex2664f
110dtex888f

COLORFUL SPLIT[®]

VB-21

VR-4

VN-44

VB-47

ダークグレー

サラシ



製造元：東レテキスタイル株式会社
愛知県稲沢市平和町上三宅1-1
TEL 0567-46-2111

販売元：株式会社GSIクレオス
大阪府中央区大手前1-7-31
OMMビル6F
TEL 06-6944-2614

販売窓口：GSIマルロンテックス株式会社
奈良県大和高田市大字池田565-2
TEL 0745-22-1351