

2006年2月20日

**東洋紡インナーファブリック展【T i f s展】**  
2007年春夏内見会

東洋紡は、2007年春夏素材を集めて、インナーファブリック展[T i f s展]  
(Toyobo Inner Fabric Showcase) を開催します。

1. 日時・場所

大阪：2月22日(水)～24日(金) 東洋紡本社ビル 7F テキスフォーラムにて

東京：3月2日(木)～3日(金) 東洋紡東京支社ビル 3F TBホールにて

\* 開催時間：10:00～17:00 (いずれも最終日は16:00まで)

2. テーマは「クールサイエンス®」

年々深刻化する地球温暖化による気温上昇。当社は、熱帯化する日本の夏を繊維のチカラで快適に過ごすための研究を進めてきました。

従来から、屋外活動時や運動時などに求められてきた放熱性や接触冷感などの冷却機能だけでなく、屋内の冷房による冷え感の低減にも着目し、急激な湿温度変化にも対応できる快適性繊維を開発しました。

真夏の蒸し暑い屋外や、冷房のきいた屋内でも快適に過ごすために、「クールサイエンス®」を冠ブランドとした当社独自の快適基準で設計したインナー素材をご提案します。

3. 重点提案素材および、プロダクションシステム(\*は、新素材)

(1)「クーリシモ™」\*

当社独自の快適基準に基づき、夏物衣料の要求性能である「汗」「ムレ」「熱」を肌に残さないことをコンセプトに設計した特殊複合繊維糸です。

(2)「リフレス®」

セルロース系繊維に、分子レベルで吸湿物質を結合させたことにより、半永久的な吸湿性と、しなやかで美しく肌に優しい機能をもつ糸・生地です。

(3)「コクーンアイシス®」

繭(マユ)型の特殊扁平断面ナイロン糸を使用した生地です。ソフトなのにさらっとしたタッチが特長です。

(4)「エスパレス®」

耐熱性、耐光性に優れた新タイプの「エスパ®」糸に、吸放湿性、消臭性といった機能を加えた高機能ポリウレタン弾性糸です。

(5)「セレス®」

当社独自の紡績技術により開発された特殊紡績糸で、独自のドライ風合いとともに毛羽が少なく耐摩耗性に優れた新素材です。素材バリエーション、細番手化等により商品群を拡大しました。

(6)「S Y P S」(Specialty Yarn Product System)\*

東洋紡のもつ長短複合特化糸などを経編み用途に広げるシステムを確立。糸販売としてのビームサプライおよびテキスタイルでの展開を図ります。

【本件に関するお問い合わせ先】

衣料ファイバー事業部 インナー・ベビーグループ

マネジャー 藤本 06-6348-3807