

平成21年7月13日
ユニチカテキスタイル株式会社

『2010/2011 秋冬 ライヴテックス』の開催について

ユニチカテキスタイル株式会社は、2010/2011 秋冬シーズンに向けた開発素材を提案する『ライヴテックス』を開催いたします。米国における金融危機に端を発し、我が国でも経済環境悪化が生じている中、若干の景気回復の兆しはあるものの依然として大変厳しい状況下にあります。しかし、昨今の地球規模での気候変動問題など、「環境」への投資・展開は不可欠です。政府からも「環境」への具体的指針が発表され、限られた資源の有効活用が全世界的に最重要課題となっており、企業も個人も具体的な行動で示していかねばなくなっています。そこで当社では、「エコ・ストーリー(Eco STORY)」をテーマに、今回の『2010/2011 秋冬 ライヴテックス』を開催いたします。「環境」への取組みは足跡を残しながらも継続・発展し、道(STORY)を形成することが重要であると考えます。そのために、新素材と共にさらに進化した「素材群」によって、快適性を追求しながら、永続的に環境負荷低減素材を提案いたします。

1. 重点プロモート素材

ネイチャーコット

3年以上、農薬や化学肥料を用いていない土壌で栽培されたオーガニックコットンを使用した環境配慮型の天然素材です。オーガニックエクステンジ規格の基準に則り、コントロールユニオンで認証を取得することにより、オーガニックコットン履歴が明確な品質保証体制を確立した素材です。有機農産物(オーガニック規格)の認証を取得した原綿を使用し、さらに紡績、織・編、染色についてもオーガニックエクステンジ規格の基準に則った生産履歴管理による品質保証体制を確立しました。今回は、当社の紡績技術を応用した、「パルパー」「細番手」「シルフ」等との複合素材バリエーションを拡大しました。

ナノフェイス シリーズ

当社独自の加工技術である低温プラズマ加工技術を応用し、ナノレベルで改質したポリエステル繊維表面に制菌性や消臭性等、様々な機能性加工薬剤をグラフト重合することで、従来にない優れた洗濯耐久性、ソフトな風合いを表現できる加工素材シリーズです。

ナノフェイス-DE

高い耐久性を有する消臭機能加工素材です。汗臭等の生活臭に対し、従来にない洗濯耐久性の高い消臭性を有しています。また、従来のプラズマ加工技術によって得られる吸水性・制電性・防汚性も有しています。

ナノフェイズ - UF

高い耐久性を有する制菌性機能加工素材です。洗濯100回後でも高い制菌性を維持しています。また、従来のプラズマ加工技術によって得られる吸水性・制電性・防汚性も有しています。

ナノフェイズ - AS

ポリエステル繊維の徹底した親水化を行い、制電性能とその耐久性のハイレベル化を実現した加工素材です。また、従来のプラズマ加工技術によって得られる吸水性・防汚性も有しています。

シルフ シリーズ

シルフUV

ソフトで吸放湿性に優れたレンチングリヨセルに、太陽光（紫外線・可視光線）の遮蔽性を高める機能を有する特殊セラミックを練り込んだ機能性と感性を併せ持った素材です。優れた防透性・UVケア性があり、みずみずしい素肌のような弾力のある風合いと、落ち着いた独特の外観と質感を有しています。

シルフKF

レンチングリヨセルを改質し、高い抗フィブリル性を実現しました。リヨセル本来が持っている繊維自身の強さを維持したまま、細番化の生産や多様な複合化により幅広い用途への展開が可能です。

ロイヤルシルフ

レンチングリヨセルの優れた原綿特性と、ユニチカテキスタイル独自の極細紡績技術の融合により、細番手でありながら均織性に優れ、毛羽が少なく、強い紡績糸を開発しました。240/T番手までの織・編物が展開可能です。

シルフAI

優しいタッチのレンチングリヨセルと、軽くてふくらみのある差別化アクリルをミックスした素材です。まるで空気を含んだような独特のソフト感が、デリケートな肌に優しくフィットします。

バルパー シリーズ

あったか PALPA

ユニチカテキスタイル独自の特殊複重層構造紡績技術により、“あたたかさ・ふくらみ”を表現する素材。新天然繊維「シルフKF」、上質のコットン等で包み込んだ秋冬に最適な新素材群です。芯と鞘の素材を選定・組み合わせることで、様々な表情・風合いが表現でき、インナーからアウターまでの幅広い用途に展開が可能です。

エアレイヤー

空気を含んだ中空ポリエステルを上質のコットンで包み込んだ、軽くてソフトでバルキー性に優れた素材です。

パルパーNR

ふくらみ・反発感に優れたナイロンспанを、「シルフKF」で包み込んだ特殊複重層糸です。独特のバルキー性とソフトな風合いが特徴です。

パルパーAI

抗ピル・バルキー性のある特殊アクリルспанを、肌に優しいシルフKFで包み込んだ、ソフトで軽く、ふくらみのある素材です。

パルパーAR

シルフKF等による中空紡績糸。シルフKFのソフトな風合いはそのままに、中空部の空気層による軽さとふくらみを表現した差別化素材です。

エスファーR

ウールをシルフKFで包み込んだ特殊複重層糸であり、ウールの膨らみ・暖かさはもちろん、シルフKFの優しい風合いにより、直接肌に着用してもウールで嫌がられるチクチク感がほとんどありません。

ルクス

太陽光の近赤外線を効率的に吸収する赤外線吸収剤を応用した蓄熱保温素材です。特殊加工技術によって繊維内部に赤外線吸収剤を分散、封入するため、風合い等素材の特性を損なわず、かつ洗濯による性能の低下はほとんどありません。

2. 『2010/2011 秋冬 ライヴテックス』概要

〔東京展〕

日 時 2009年7月15日(水)～17日(金)
15日(水) PM2:00～PM7:00
16日(木) AM10:00～PM6:00
17日(金) AM10:00～PM5:00

場 所 「ヒルサイドバンケット」(ヒルサイドテラスC棟)
(開催期間受付:TEL:090-7555-0170)
東京都渋谷区猿楽町29-10

○出展素材数 約350点(二次製品:20点)
○招待予定数 アパレル関係、商社、問屋
250社(500名)

以 上