

平成 12 年 10 月 2 日
ユニチカテキスタイル株式会社

『L i v e t e x〔ライヴ・テックス〕2001/2002』
素材内見会の開催について

このたびユニチカテキスタイル株式会社は、2001/2002 年秋冬に向けた素材内見会『L i v e t e x〔ライヴ・テックス〕2001/2002』を開催いたします。

21 世紀を目前にして、ライフスタイルの変化は、シンプルでモダンなスタイルから、ナチュラルでクラシックな方向にシフトしてきています。トラディショナルなディテールや、控えめの装飾性をプラスしたシックな感覚が現れてきています。

ユニチカテキスタイルでは、こうした現代のスタイルの流れに沿いながら、日常的なウェアリングの中に必要な着心地感にこだわったテキスタイルを企画してきました。天然系の素材を基本にしながら、毎日の生活の中で気持ちにゆとりを感じさせてくれる性能をプラスしたマテリアルを提案します。

記

1. 『L i v e t e x〔ライヴ・テックス〕2001/2002』素材内見会

[日程及び場所]

- ・大阪 10月4日(水)～6日(金) 10時00分～17時30分
御堂会館 B1展示室
大阪市中央区久太郎町4-1-11
- ・東京 10月25日(水)～27日(金) 10時00分～18時00分
三共生興サンライズビル3階コンベンションフロア
東京都中央区日本橋富沢町11-12

2. 出展素材数

約300点(ニット200点、織物100点)

3. 招待予定先

問屋・商社・アパレル関係 200社(600名)

4. テーマ、コンセプト及び重点プロモート素材

1) テーマ

「...24:00」(24 時間)

今回の『Live tex [ライヴテックス]2001/2002』では、毎日の生活“働く”“遊ぶ”“くつろぐ”という中で気持ちにゆとりを与えてくれる要素を基本に、構成いたしました。

2) コンセプト及び重点プロモート素材

・ Easy Warm イージーウォーム

秋冬のシーンを踏まえ、ウール混のバリエーションを展開します。

ニット素材のカジュアルな特性を活かしながら、暖かさをアップするためケア性の高いウール素材を組み合わせました。

「極」 ウール/コットン

極は、コットンと防縮加工したウールを複合した素材です。コットンの吸汗性とウールの保温性、放湿性を併せ持ち、さらにふくらみ感のある優しい風合いが特長です。

「ニュースーパーウォッシュ」 防縮加工

ユニチカテキスタイルでは、独フライスナー社のスプリッドパッド方式を採用して、第2世代の防縮加工を完成させました。従来の防縮加工は加工時間が長く、薬剤が繊維内に浸透し繊維内部を痛めやすい欠点がありましたが、ニュースーパーウォッシュは反応速度が速いため、羊毛繊維の損傷が軽減でき、高い防縮性を持ちながらウール本来の風合いをキープしています。

・ Lyocell リヨセル

肌触りのよさ、リラックスした着心地感は、リヨセルでなければ味わえない素材の特長です。ソフトで優しいタッチでありながら、ぷりぷりした反発感はゆったりしたシルエットの服でもまとわり付きにくい快適な着心地を生み出します。

今シーズンは、ピュアリヨセルに加え、コンパクトでボリューム感のある「リヨセル HPY」、フィブリルを抑えたクリーンな表情の「リヨセル LF」と共に提案します。

・ Daily デイリー

毎日の生活に欠かせないデイリーユースのウェアは、着心地はもちろんのこと、ケア性とプラスアルファの性能が大切。

「パルパー」 ポリエステル/コットン

ロングセラー商品のパルパーは、コットンそのものの着心地とイージーケアが特長。

「イオシー」 抗菌・防臭加工

イオシーは、人の肌に近い天然成分を使用した保湿、抗菌性能の高いソフト風合い加工です。安全性が高く、ベビー、子供服、介護用としてもお使いいただけます。

「エアソフ」 防臭加工

エアソフは、「汗臭」や「アンモニア臭」「加齢臭」など、様々な気になる臭いにそれぞれ対応できる消臭加工です。洗濯をすることで効果が再生・回復するので、毎日繰り返し洗濯しても効果の低下を抑えています。（「加齢臭」に関しては、「エアソフN」で対応しています）

「デュアルプラスEM」 吸水・制電・防汚加工

デュアルプラス EM は、低温プラズマ内を通過させることで、ポリエステルの性能(W&W 性等)を維持しつつ、半永久的に防汚性、吸水性、制電性能のマルチな機能を持つ素材に改質する画期的な後加工です。

「ビーメックススーパー」 ナイロンスパン 東京のみ出展

ビーメックススーパーは、高強力ナイロンスパン材料を使用して作られた、新しいカジュアル素材です。擦れ、引裂きに強く、ハードなスポーツマインドを持ったナイロン素材です。

・ COAT コート 東京のみ出展

ポリエステルフィラメント、ナイロンフィラメントとの複合素材を中心に構成するコート、アウター用材料のシリーズ。

・ LABO ラボ 東京のみ出展

LABO は、シックな着こなしを目指した複合素材の提案です。ベーシックな素材感でありながら、タッチと風合いにこだわった、ちょっと差のあるカジュアルシックな材料を提案します。

以 上