

平成19年6月20日

ユニチカファイバー株式会社

’08-’09年秋冬 ユニチカ・アクティブスポーツウエア素材  
の販売展開について

ユニチカファイバー株式会社は、「’08-’09年秋冬ユニチカ・アクティブスポーツ素材展」を開催し、スポーツアパレルメーカー、商社などにプレゼンテーションすると共にプロモーションを本格的にスタートいたします。

2008年秋冬シーズンは、前シーズンに引き続き、触覚・視覚など五感への刺激を意識して開発した、クオリティの高い秋冬用機能性素材をラインナップいたしました。

新素材として NANO-TEX 社との共同開発により、撥水性をレベルアップさせた耐久撥水素材「スプラッシュガード® 200」、秋冬用ニットとして低通気性快適ニット「ウィンシャツ®」を提案しています。

また、近年メタボリック症候群の予防のため中高年男性のフィットネスユーザーも増加傾向にあることから、アクアウォーキングに着目したストレッチ素材を提案。さらに、環境問題やロハスなどに関心の高い女性をターゲットに、エコロジーを実践するという観点から生分解性繊維「テラマック」によるストレッチ 2 Way 素材を提案します。

継続テーマ「Five Senses 五感を刺激する素材」のもと、今回の「ユニチカ・アクティブスポーツウエア素材展」では約 340 点を出展しています。

- 記 -

1. ’08-’09年秋冬 ユニチカ・アクティブスポーツウエア素材展 概要

展示会テーマ「Five Senses 五感を刺激する素材」

日時・場所

【大阪】 平成 19 年 6 月 20 日(水)～ 6 月 22 日(金)

午前 10 時～午後 5 時

(株)ヤラカス館 5F コンベンションホール

(大阪府中央区瓦町 2 6 6 ミラータワービル)

.06 - 6203 9023 (期間受付)

【東京】 平成 19 年 6 月 27 日(水)～ 6 月 29 日(金)

午前 10 時～午後 5 時

(財)東京都中小企業振興公社 (東京都秋葉原庁舎)

(東京都千代田区神田佐久間町 1-9)

.03 5295 3790 (期間受付)

招待先：スポーツアパレルメーカー、商社、問屋等約 200 社 (東阪合計)

## 2. 新素材

「スプラッシュガード® 200 / SPLASH GUARD® 200」ポリエステル  
(新耐久撥水加工素材)

NANO-TEX 社との共同開発により、撥水基をナノレベルで制御することで、繊維表面に密着させるとともに撥水基の配向を高めた結果、従来にない優れた撥水性を実現しました。繰り返し洗濯200回後においても、撥水度3点以上(JIS L-1092)の優れた耐久撥水性を発揮します。

「ウィンシャット® / WINDSHUT®」ポリエステル  
(低通気度ウェットルック素材)

生地表面を熱圧ローラーによって圧縮し編目をコンパクトにすることで、通気性を抑え、衣服内の温度を保持するウィンターシーズンに適した快適ニット素材です。外観はレザー調の光沢を持ち、適度なハリコシを備えた織物調の風合いを有しています。

## 3. プロモート素材

「ウォームキャッチ® / WARMCATCH®」ポリエステル  
(保温性軽量快適素材)

特殊マイクロファイバーを使用、起毛してデッドエアーを確保することで、優れた保温性と軽量感を実現しました。今シーズンは織物とニットで提案いたします。

「サーモトロン® / Thermotron®」ポリエステル、ナイロン  
(蓄熱保温素材)

「サーモトロン®」は太陽光を吸収し、その吸収した光エネルギーを繊維の芯部分に練りこんだ炭化ジルコニウムのマイクロ粒子が熱エネルギーに変換する機能を持った素材です。

「タフレックス®シリーズ / TUFLEX® Series」ポリエステル  
(ノンコーティング透湿防水織物)

「タフレックス®」は極細ポリエステル繊維を使用した、ノンコーティングでありながら防水性と撥水性に優れ、さらにソフトな風合いを持った高密度織物です。バリエーションとして「タフレックス・ライト」と「タフレックス・ストレッチ」「タフレックス・キューブ」があります。

## 4. フィットネス用ストレッチ素材

“中高齢男性メタボリック症候群”、“CO<sub>2</sub>削減”に着目した素材を提案いたします。

保温サポート (アクアウォーキングのスパッツ用途)

「ウォームキャッチ®」・・・肌にやさしいタッチの起毛の働きで、デッドエアー層を生み出し体温を保持します。起毛素材の水を含みやすい欠点をクリアし、水から上がったときにスグ乾き身体の冷えを大幅に軽減します。

「サーモトロン®」・・・冬のアクアエクササイズ、水中ウォーキング用に、蓄熱保温機能により冷えを軽減する最適な素材をラインナップし提案いたします。

バイオマス素材「テラマック®」( 持続可能なエコロジー・・・CO<sub>2</sub>発生量の削減 )  
「テラマック®」・・・生分解性バイオマス素材の特性を生かし、他の素材と組み合わせることによってフィットネス素材としての強度を向上させました。

しっとり、サラッと清潔

当社の差別化原織の持つソフトな風合いを生かして、手触りはしっとりソフトな感触、着用すると肌にさらっと汗がべた付かない。“しっとり”“サラッ”この相反する快適性の要素を同時に実現いたしました。

「ハイグラ®BI」・・・ 抗菌防臭 吸放湿性

「ルミエース®シリーズ」・・・ 吸汗 速乾 機能 UV

「スポツケア®」・・・ 汗ジミ防止機能

「ルージュケア®」・・・ 化粧品の等のガンコな油性のヨゴレ落ちがしやすい。

「NANO-TEX®加工」

“RESISTS SPILLS” すぐに実感できるおどろきの速乾性。水をはじき、従来品の1 / 2の速さで乾く。

“COOLEST COMFORT” 呼吸するようにモイスマネジメント。吸水拡散 + 速乾性

## 5. 出展素材点数

アクティブスポーツ素材	織物	約 120 点
	ニット	約 120 点
フィット着用ストレッチ素材		約 100 点
(計)		約 340 点

## 6. '08-'09 年秋冬 販売計画

'08-'09 年秋冬シーズン：105%（'07-'08 年秋冬シーズン対比）

主な販売先（順不同）

アシックス、デサント、ミズノ、アディダスジャパン、ゴールドウィン、フィラ、フェニックス、ヨネックス、プーマ、SSK、ZETT、ニッキー、武田、チャコット、ワコール など。

以上