

帝人株式会社 ■ コーポレートコミュニケーション部

●東京本社 〒100-8585 東京都千代田区霞が関3丁目2番1号 霞が関コモンゲート西館 TEL.03-3506-4055 FAX.03-3506-4150

●大阪本社 〒541-8587 大阪市中央区南本町1丁目6番7号

TEL.06-6268-2763 FAX.06-6268-3010

●URL <http://www.teijin.co.jp>

2016年 1月20日

世界最大のスポーツ用品国際展示会「ISPO」に出展

帝人フロンティア株式会社は、1月24日～27日にドイツの新ミュンヘン国際見本市会場で開催される世界最大級のスポーツ用品国際展示会「ISPO（イスポ）」に出展します。（ホール：B5、展示ブース：No.534）

今回の出展では、着用快適性を追求して開発した機能性素材を紹介するとともに、環境活動方針「THINK ECO®」をアピールし、化石資源の消費抑制やCO₂の排出低減に貢献できるソリューションを積極的に提案します。そして、これにより海外スポーツ市場でのさらなる販売拡大を目指します。

【主要展示素材】

■「エコストーム®」

基布にリサイクルポリエステル繊維「エコペットプラス®」を使用し、ポリエステルの薄膜フィルムをラミネートすることで、循環型リサイクルを可能にした高機能防湿透水素材です。環境配慮を重視するアウトドア系ブランドに向けて提案します。

■「DELTAPEAK®」

物性・機能・品位の高次元融合を実現した素材。緻密でフラットな特殊構造によって防風性を向上させ、生地表面の糸の引っかかりや引きつれを防ぎ、ソフトな風合いと、高耐久性、ストレッチ性、UVカット、防透性などの多くの機能性を持ち合わせています。

■「Octa®」

中空糸に8本の突起を放射線状に配列した、従来にはない高異型特殊断面ポリエステル繊維。放射線状の8本の突起が生み出す繊維間の空隙が、吸汗速乾性や嵩高性など様々な機能を発揮します。また、「Octa®」の長繊維と、様々な合成繊維や天然繊維の短繊維とを独自技術で複合した特殊多層構造糸「Octa®NEO」も紹介します。

■「PASMO®」

従来のポリエステルに比べて約1.5倍の引っ張り強度を持つポリエステル素材。あらゆるスポーツシーンにおいて、着用者に高強力による安心感と快適性をもたらします。

■バイオ由来素材

ソフトな肌触りと快適なストレッチ性が特徴で、形態回復性や耐久性にも優れるポリトリメチレンテレフタレート（PTT）繊維「ソロテックス®」など、構成成分の一部がバイオ由来の素材を紹介します。

■「エルク®」

弾力性、耐久性、通気性などに優れたウレタン代替の高機能ポリエステルクッション材。ブラカップ、サポーター、パッドなど、スポーツ用途での展開を紹介します。

以上

【 当件に関するお問合せ先 】

帝人株式会社 コーポレートコミュニケーション部 TEL: (03) 3506-4055