

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>

2017年 1月30日

世界最大級のスポーツ用品国際展示会「ISPO」に出展します

帝人フロンティア株式会社は、2月5日～8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.440）

今回は、着用時の快適性を追求して開発したスポーツウェア向けの高機能素材を紹介するとともに、当社の環境活動指針「THINK ECO®」を紹介し、リサイクル素材やバイオ由来原料を使用した素材など、環境負荷低減に貢献するソリューションを積極的に提案します。

帝人フロンティアは、このたびの出展を契機として、海外スポーツ市場でのさらなる認知度向上および販売拡大を目指していきます。

【主な展示素材】

■「DELTAPEAK®」

織物技術とニット技術を融合することにより、緻密でフラットな編地表面と高い嵩高性を実現した新質感の高機能織物。ソフトな風合いと、高耐久性、ストレッチ性、UVカット、形態安定性などのスポーツウェアに適した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、従来にないユニークな断面形状のポリエステル繊維。同じ直径のポリエステル繊維に比べて2分の1程度の軽量感や、吸汗速乾性、嵩高性、遮熱性など、スポーツシーンで求められる機能を発揮します。また、「Octa®」の機能性に加え、肌触りの良い風合いも同時に実現した「Octa®NEO」も紹介します。

■「PASMO®」

従来のポリエステル繊維に比べて約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、高い引っ張り強度による安心感と快適性を着用者に提供します。

■「ナノフロント®」

繊維径が700ナノメートルの超極細ポリエステルナノファイバー。従来の繊維に比べて数十倍の表面積を有し、グリップ力、フィット性、滑りにくさ、クーリング性能、拭き取り性能、透けにくさなどの高い性能を発揮します。機能性スポーツウェア、インナーウェアを中心に幅広い分野で展開しています。

■「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、サポーターなどスポーツ用途での展開を紹介します。

■「コードレ®」

天然皮革に良く似た構造による優れた質感を持ち、丈夫で手入れが容易であることに加え、軽量化も実現した人工皮革。ボールやシューズなどのスポーツ用途向け製品を提案します。

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