

2024年8月20日

クラレトレーディング株式会社
(クラレグループ)

国際アパレルファブリック・服飾資材見本市

「Intertextile Shanghai Apparel Fabrics – Autumn Edition 2024」に出展

～スポーツ衣料・アパレル・繊維資材のイノベーション創出とサステナビリティに寄与する多様な素材を紹介～

クラレトレーディング株式会社（本社：大阪府大阪市北区、社長：山田 武司）は、8月27日から29日まで中国の上海で開催されるアパレルファブリックと服飾資材の国際見本市「Intertextile Shanghai Apparel Fabrics – Autumn Edition 2024」に出展します。スポーツ衣料、アパレル、繊維資材のイノベーション創出やサステナビリティに寄与するクラレグループの多様な素材を紹介します。

1.主な出展製品

製品	内容
シンジオタクチックポリスチレン (SPS) 繊維 〈エプシロン®〉	速乾性能とドライ感に優れ、耐熱性を備えた染色加工が可能な疎水性繊維。撥水加工代替として環境負荷低減に寄与。
リサイクル原料由来のマイクロファイバー 〈ランプ®〉 エコタイプ	扁平形状のマイクロファイバー 〈ランプ〉 に、リサイクル原料由来のポリエステルとナイロンを 100%使用したエコタイプが登場。形状・性能は従来品と同等であり、代替が可能。
液晶ポリマー繊維 〈ベクトラン®〉	低吸湿性、寸法安定性などを持つ高強力繊維。耐久性が求められるリップストップ生地※などに提案。原着によるカラー展開も可能。
抗ピルフルダルポリエステル紡績糸 〈パナパック®〉	ソフトな風合いが特徴の当社独自の原綿を使用。吸汗・拡散性と、抗ピルおよび UV 遮蔽機能を備えています。抗菌ポリエステル原綿と混紡した抗菌タイプもラインナップ。
十字断面ポリエステル長繊維 〈スペースマスター®〉	十字型の繊維断面が毛細管現象を発揮し、吸水拡散性に優れるポリエステル長繊維。紫外線遮蔽セラミックスを練り込んでおり、高い UV ケア性も持ち合わせる。さらに、抗菌剤を練り込んだ 〈スペースマスター® AG〉 をラインナップ。
高 UV ケア繊維 〈エクステージ®〉	独自の微粒子練り込み技術と芯鞘紡糸技術により、高い UV 遮蔽率、遮熱性、透け防止効果が得られるポリエステル長繊維。
衝撃吸収性繊維 〈スパンドール®〉	クラレグループのスチレン系熱可塑性エラストマーを独自技術で繊維化したもの。衝撃吸収性があり、スポーツシューズや靴下などに応用できる。
水溶性長繊維 〈ミントパール®〉	当社の独自技術により開発された製品で、繊維製品の製造工程で補助材として使用。熱水で溶解させることで残った繊維を細くしたり、伸縮性ややさしい風合いを与えたりして繊維に新たな価値を付加する。

※リップストップ生地：格子状に織り込まれた引き裂き強度の高い生地のこと

2. 展示会概要

名称：Intertextile Shanghai Apparel Fabrics – Autumn Edition 2024

会期：2024年8月27日（火）～29日（木）9:00～18:00

会場：National Exhibition and Convention Center (Shanghai)

ブース：Hall4.1-E38

URL：<https://intertextile-shanghai-apparel-fabrics-autumn.hk.messefrankfurt.com>

入場料：無料（事前登録制）

報道機関の皆さまからのお問い合わせ先

（株）クラレ IR・広報部 小山 TEL 03-6701-1073, 鈴木 TEL 03-6701-1076