東洋紡績株式会社 福 助 株 式 会 社

「INAMI®」「靴下内気候™」糸使用の 春夏向け紳士靴下 店頭販売開始 秋冬・オールシーズン向け新素材開発

東洋紡(本社:大阪市北区、代表取締役社長:坂元龍三)と福助(本社:東京都渋谷区、代表取締役:吉野 哲)は、春夏向け「靴下内気候™」糸使用の紳士用靴下を2006年4月から百貨店にて店頭販売を開始します。「靴下内気候™」は、複合特化紡績糸の「INAMI®」プロダクションシステムを通じて開発されました。百貨店向けはブランド力に負うことが多かったのですが、機能をブランドとして訴求した製品は、今までにない取り組みと言えます。

また、秋冬・オールシーズン向けに新素材「靴下内気候™」糸が開発され、このたび年間ラインナップが揃いました。

1 . 春夏向け「靴下内気候™」糸使用の紳士用靴下 店頭販売開始

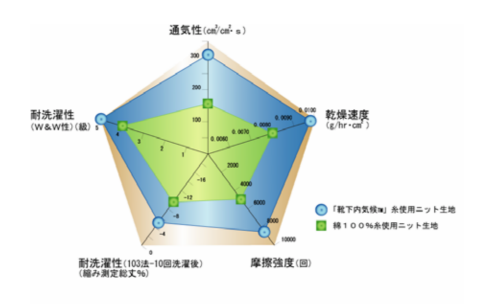
春夏向け「靴下内気候™」糸使用の紳士用靴下(ドレス、カジュアル)は、「爽快感・耐久性」に着目した今までにない高機能性とファッション性を兼ね備えた靴下です。

2006年4月から下記店舗で販売を開始します。

- * 販売店:全国有名百貨店 約100店舗で一斉販売
- * 商品構成:無地 1050円、柄物 840円、たび型 1365円 (一足・税込み/メーカー希望小売価格)

(ご参考)春夏向け「靴下内気候™」糸の特長

- ・超長綿とポリエステルフィラメントを当社独自の高次複合紡績技術を応用し、優性結合し た複合紡績糸です。
- ・吸水・速乾性に優れ、湿度の高い靴の中でもべとつかず、靴下に最適な糸です。 (通気性が綿の約2倍。乾燥速度は綿の約1.25倍)
- ・摩擦強度が綿の約1.7倍と高強度を実現しました。
- ・洗濯による形状変化が少なく、耐洗濯性にも優れています。



2. 秋冬向け「靴下内気候™」糸使用の紳士用靴下

「暖かさ・耐久性」に着目しました。

ウールの暖かさを保ちつつ、肌離れが良いのでサラッとしており、秋冬に最適な靴下です。

秋冬向け「靴下内気候™」糸の特長

- ・ウールとポリエステルフィラメントを当社独自の 高次複合紡績技術を応用し、優性結合した複合紡績 糸です。
- ・ウールの特性をそのまま生かし、保温性はウール 100%と同等と暖かです。



- ・摩擦強度がウールの約1.5倍と高強度を実現しました。
- ・洗濯による形状変化が少なく、耐洗濯性にも優れています。

* 店頭販売開始時期:2006年8月

* 商 品 構 成:無地 1050円、柄物 840円、たび型 1365円

(一足・税込み/メーカー希望小売価格)

3 . オールシーズン向け「靴下内気候™」糸使用の紳士用靴下

「爽快感・耐久性」に着目しました。

ウールの吸放湿性を生かし、肌離れがよくサラッとしているので、オールシーズン快適 に着用できる靴下です。

オールシーズン向け「靴下内気候™」糸の特長

- ・ウールとポリエステルフィラメントを当社独自の複合紡績技術で優性結合した複合紡績糸 です。内層のウールを外層のポリエステルフィラメントで包んでいます。
- ・外層にポリエステルフィラメントがあるため、ポリエステルタッチでサラッとしています。また、内層のウールにより、保温性も得られます。 (糸橋造モデル)
- ・吸放湿性に優れており、靴下内を快適に保ちます。
- ・摩擦強度がウールの約1.5倍と高強度を実現しました。
- ・洗濯による形状変化が少なく、耐洗濯性にも優れています。

* 店頭販売開始時期:2006年10月

* 商 品 構 成:無地 1050円、柄物 840円、たび型 1365円

(一足・税込み/メーカー希望小売価格)

以 上

この件に関するお問い合わせ先

東洋紡 衣料ファイバー事業部 複合糸グループ 有瀬 06-6348-3805 福 助 PR担当 斉藤 03-6418-1411



ポリエステル

繊維構造図



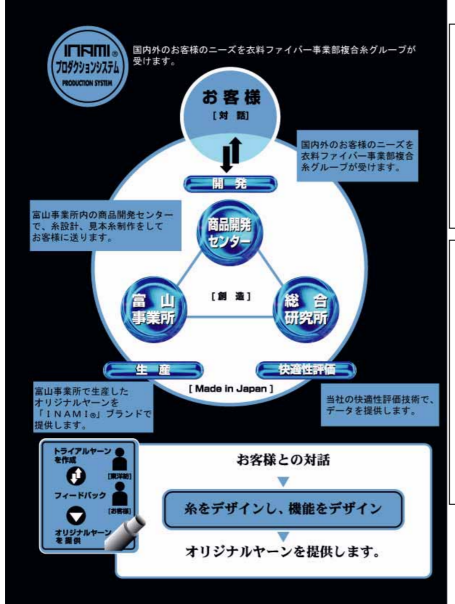
オールシーズン向け製品

(ご参考)

「INAMI®」について

「INAMI®」は、東洋紡の複合特化紡績技術とその開発体制からなるプロダクションシステムにより、お客様とコミュニケーションを行い、新たなオリジナルヤーンを作り上げていく対話型開発ブランドです。(2005年4月より取り組み開始)

テキスタイルメーカー、アパレルメーカーなどとの取り組みを行い、「INAMI®」ブランドの裾野を広げていきたいと考えています。そして、「INAMI®」ブランドとして、日本で独自の進化を遂げた複合特化紡績糸の技術を世界に発信していきます。



富山事業所:

天然繊維紡績糸、複合特化紡績糸(天然繊維/合繊混紡糸)

織布、染色、加工

商品開発センター:

研究開発、各種評価

総合研究所 快適サイエンスラボ:

研究開発、各種評価

快適サイエンスラボにて、各種快適 性評価を行い、データの提供を行い ます。

WEBページ上でお客様ID(登録制)により当社が持つ開発情報を提供します。

http://www.toyobo.co.jp/seihin/inami/index.htm

販売ツールとしてパンフレット、 下げ札、ハンガー、DVD等を お客さまに提供します。