

日本と韓国の繊維メーカーが提携事業を拡大  
小松精練と KOLON グループによる共同記者発表会を開催  
～2020年までに売上高 50 億円を目指す～

日時：2017年11月8日（水） 場所：銀座 蔦屋書店 EVENT SPACE

小松精練株式会社（本社：石川県能美市 社長：池田哲夫 以下、小松精練）は、2017年11月8日（水）に韓国の KOLON グループ（本社：韓国 会長：李 雄烈）と共同記者発表会を開催しました。同日、会場の銀座 蔦屋書店 EVENT SPACE では両社の開発素材製品などの展示会を行い、最新技術を活用したテキスタイル製品を数多く展示しました。



写真左より※敬称略：小松精練 常務取締役 中山大輔、小松精練 代表取締役社長 池田哲夫、小松精練 代表取締役会長 中山賢一、KOLON グループ 会長 李雄烈、KOLON Industries, Inc. 代表理事 朴東文、KOLON FASHION MATERIAL, INC. 代表理事 崔碩洵

■小松精練と KMF 社の事業展開に関して

小松精練は2015年10月に韓国の繊維素材メーカーである KOLON FASHION MATERIAL, INC.（本社：韓国 社長：崔 碩洵 以下、KFM 社）と包括提携を結び、新素材の共同開発を進めてまいりました。この度、KOLON グループ会長 李氏、KFM 社 社長 崔氏、KOLON Industries, Inc.（本社：韓国 社長：朴東文）社長 朴氏をお招きし、共同記者発表会を開催し、共同開発素材のご紹介、また、両社の提携における今後の事業戦略についてご説明しました。

小松精練と KFM 社は2015年の包括提携にあたり、2020年までを3段階に分け事業をステップアップさせる「アクションプラン2020」を提示しています。2020年までに売上高50億円（小松精練10億円+KFM社10億円+共同事業30億円）の達成をめざすロードマップを示しています。

今回の共同記者発表会では、2017年度時点での中間報告を行い、実際に共同開発に至った素材の説明、および両社の今後の展開について発表しました。小松精練は現在、包括提携を締結している KFM 社や KOLON Industries をはじめとする KOLON グループの企業と協業を始めるなど、協力分野の拡大を進めています。

両社共同開発素材として、天然皮革よりも軽く、加工がしやすい人工皮革の「KOMAPELLE（コマペレ）」や、KOLON 原糸を使用した独自のスウェード素材である「KOMASUEDE（コマスエード）」などを展示。他にも小松精練のファブリック製品を多数展示し、小松精練の強みである最先端の染色加工技術を用いた新たなファブリック製品を提案しました。

小松精練は、KFM 社、コーロングループとの協業体制をさらに進展させ、両社の技術を用いた新素材開発、販促活動に積極的に取り組んでまいります。

## ■ 当日の様子



## ■ (ご参考) 出展素材情報

### 『Onibegie® (オニベジ)』

『Onibegie®』は、弊社が2014年に開発した、合成繊維に対し、廃棄されるタマネギの皮から抽出した成分をベースに、様々な天然成分を配合して染色を可能としたテキスタイルです。廃棄物であるタマネギの皮を有効利用することによって環境に優しく、かつ化学染料だけでは表現できないナチュラルな色を表現しています。(2016年度グッドデザイン賞受賞)



### 『KOMASUEDE (コマスエード)』

『KOMASUEDE™』は、独自のスエーディング (スエード化) 加工技術によって開発したものです。革ではできない新触感のスエード素材を目標に、スエーディング専用の加工設備及び薬剤の開発を行いました。従来の市場で発売されているスエード素材に比べ、独自のボリューム感、弾力性とマイルドな触感に加えて、これまでにないエアリーで手に吸い付くようなタッチの高級スエード感が特徴です。



## 『 KOMAPELLE (コマペレ) 』

『KOMAPELLE』は、KOLON Industries の人工皮革「chamude」に小松精練の高次後加工技術を組み合わせ、“MORE THAN LEATHER”すなわち、「革を超える、革では出来ない新素材」を完成させました。

人工皮革のアドバンテージである軽さや均一な厚みといった従来からの特長に加え、小松精練株式会社独自の要素技術を用いた改質加工により、従来品を圧倒する豊かな発色性、軽さ、厚み、ナチュラルな表面感と独特な味わいが特徴です。



## ■ KOLON FASHION MATERIAL,INC. 会社概要

KOLON FASHION MATERIAL は、2008 年に KOLON グループの合成繊維の製造・販売と染色加工を主として創業。1957 年に韓国で初めてナイロン原糸を生産した KOLON グループの母体事業である原糸事業は、韓国国内で最高レベルの差別化素材を開発・製造しています。特に、透湿防水素材を中心とした機能素材は、アメリカを中心としたアウトドア市場に高い評価を集めています。常に、最先端の技術を継続して探求しており、近年ではナノ繊維の開発で新規市場開拓を進めています。

会社名 : KOLON FASHION MATERIAL,INC.  
代表理事 : 崔 碩洵  
年商 : 4,797 億ウォン (2014 年 12 月期) (約 470 億円)  
従業員数 : 386 名

## ■ KOLON Industries, Inc. 会社概要

KOLON Industries は KOLON グループの一員として、主に 4 つの事業分野に取り組んでおります。①工業材料 (Industrial Materials) ②化学 (Chemical)、③フィルム/電材 (Film/Electronic Materials)、④ファッション (Fashion) のそれぞれについて、差別化素材を開発・製造しています。タイヤコード、人工皮革、エアバッグ繊維、工業用糸、アラミド、ポリエステル・スパンボンド、ポリエステル・ナイロンフィルム、炭化水素樹脂、エポキシ樹脂、フェノール樹脂など幅広い事業を進めています。

会社名 : KOLON Industries, Inc.  
代表理事 : 朴 東文  
年商 : 4 兆 8570 億ウォン (2015 年) (約 4800 億円)  
従業員数 : 3700 名

## ■ 小松精練株式会社 会社概要

会社名 : 小松精練株式会社  
本社 : 石川県能美市浜町又 167 番地  
設立 : 1943 年 (昭和 18 年) 10 月  
代表取締役社長 : 池田 哲夫  
資本金 : 46 億 8,042 万円  
売上高 : 358 億 7,200 万円 (平成 29 年 3 月期 連結)  
従業員数 : 1,289 名 (平成 29 年 3 月 31 日 現在)  
URL : <http://www.komatsuseiren.co.jp/>

