

2013年4月30日

三菱化学株式会社  
日本ポリケム株式会社  
JNC株式会社

ポリプロピレンコンパウンド関連事業の統合について

三菱化学株式会社（本社：東京都千代田区、取締役社長：石塚博昭、以下「MCC」）、日本ポリケム株式会社（本社：東京都千代田区、取締役社長：宮坂正之、以下「JPC」）、JNC株式会社（本社：東京都千代田区、取締役社長：森田美智男、以下「JNC」）は、それぞれが保有するポリプロピレンコンパウンド（以下「PPCP」）事業及びJNCが保有するガラス長繊維強化熱可塑性樹脂（以下「ファンクスター」）事業を、関係各国当局の認可が取れ次第速やかにJPCとJNCの100%子会社であるJNC石油化学株式会社（本社：東京都千代田区、取締役社長：森田美智男）のポリプロピレン事業合弁会社である日本ポリプロ株式会社（本社：東京都千代田区、取締役社長：深川幹夫、以下「JPP」）へ事業譲渡し、統合することを決定しました。

PPCP事業及びファンクスター事業の主要顧客である自動車業界では、海外での販売と生産の拡大に伴い、地域に関わらず品質が一定した材料の安定供給に対するニーズがますます高まっています。一方でMCC、JPC、JNCは2003年のJPP設立以降も、海外におけるPPCP事業及びファンクスター事業をそれぞれが独自に運営してきました。今般、これら事業をJPPに統合し、PPCP事業におけるセールス・ネットワークの共有化、ファンクスター事業の日米中三極同時供給など、国内外を一体運営をすることで、「高機能材料のグローバル統一品質での世界同時供給」を実現してまいります。

PPCP事業及びファンクスター事業はJPPの重要な戦略事業の一つに位置付けられており、今回の事業統合により、JPPは、成長するグローバル市場を取り込みながら事業を拡大し、高機能材料のグローバル・サプライヤーの一角を担ってまいります。

別紙：統合対象事業の概要

【本件に関するお問合せ】

日本ポリケム株式会社 総務部

TEL：050-3139-2586

株式会社三菱ケミカルホールディングス 広報・IR室  
(三菱化学株式会社)

TEL：03-6748-7140

JNC株式会社 総務部広報室

TEL：03-3243-6370

統合対象事業の概要

社 名 : Mytex Polymers US Corp.  
本 社 : Jeffersonville, IN, USA  
工 場 : 同上  
生産能力 : 73 千トン/年  
事業内容 : ポリプロピレンコンパウンドの製造販売

社 名 : Mytex Polymers (Thailand) Co., Ltd.  
本 社 : Bangkok, Thailand  
工 場 : Amata Nakorn, Thailand  
生産能力 : 15 千トン/年  
事業内容 : ポリプロピレンコンパウンドの製造販売

社 名 : Mytex Polymers India Pvt. Ltd.  
本 社 : Gurgaon, Haryana, India  
工 場 : Neemrana, Rajasthan, India  
生産能力 : 10 千トン/年  
事業内容 : ポリプロピレンコンパウンドの製造販売

社 名 : 北京聚菱燕塑料有限公司  
株 主 : 三菱化学 55%、燕山石化 40%、豊田通商 5%  
本 社 : 北京 (中国)  
工 場 : 北京、佛山  
生産能力 : 66 千トン/年  
事業内容 : ポリプロピレンコンパウンドの製造販売

社 名 : COMUSA LLC  
本 社 : Covington, GA, USA  
工 場 : 同上  
生産能力 : 10 千トン/年  
事業内容 : ファンクスターの製造販売

社 名 : 捷恩智工程塑料 (常熟) 有限公司  
本 社 : 常熟 (中国)  
工 場 : 同上  
生産能力 : 7 千トン/年  
事業内容 : ファンクスターの製造販売

社 名：JNC ポリファイン株式会社

本 社：東京都千代田区

工 場：千葉県市原市

生産能力：PPCP 17千トン／年、ファンクスター 15千トン／年

事業内容：ポリプロピレンコンパウンドおよびファンクスターの製造

以上