

2019年11月26日

**北米 AdvanSource Biomaterials Corporation 社の  
ウレタン系熱可塑性エラストマー事業買収について**

三菱ケミカル株式会社

三菱ケミカル株式会社（本社：東京都千代田区、社長：和賀 昌之、以下「当社」）は、AdvanSource Biomaterials Corporation（本社：米国・マサチューセッツ州、社長：Michael F. Adams、以下「ASB 社」）のウレタン系熱可塑性エラストマー（以下「TPU」）事業を米国において機能性樹脂事業を展開する当社グループ会社の Mitsubishi Chemical Performance Polymers, Inc（本社：米国・サウスカロライナ州、社長：Steve Gregory）を通じて買収することを決定しました。2020年1月を目途に買収を完了する予定です。

ASB 社は、米国において TPU 事業を展開しており、同事業の製品は、主に心臓カテーテルなどの医療器具向けに使用され、米国市場で年々シェアを高めています。TPU の生体適合性、抗菌性、柔軟性といった特徴は心臓カテーテルのような体内に挿入する用途に不可欠であり、医療器具向けの TPU 市場は高齢化、人体への負担軽減ニーズ、医療器具の技術革新等の背景から今後も高い成長が見込まれています。

当社の機能性樹脂事業はこれまで M&A 等により世界各地に事業を拡大し、様々なエラストマー製品群を保持しておりますが、この度の買収により製品ポートフォリオをさらに拡充するとともに、米国での医療器具市場における材料認証と販売チャネルを獲得することにより、既存事業の拡大も加速していきます。

当社は、今後も機能性樹脂事業の強化を図るべく、成長市場への事業展開を積極的に行ってまいります。

**【買収する事業の概要】**

- |         |                    |
|---------|--------------------|
| 1. 対象事業 | ASB 社の TPU 事業      |
| 2. 製造拠点 | 米国マサチューセッツ州ウィルミントン |
| 3. 売上高  | 約 300 万ドル（2018 年度） |
| 4. 主な用途 | 医療器具用途（主に心臓カテーテル）  |

以上

お問合せ先  
株式会社三菱ケミカルホールディングス 広報・IR 室  
TEL 03-6748-7140