



2018年8月24日

三井化学株式会社

高機能エラストマー「タフマー®」の生産能力増強について

三井化学株式会社（本社：東京都港区、代表取締役社長：淡輪 敏。以下、三井化学）は、シンガポールにある100%子会社 Mitsui Elastomers Singapore Pte Ltd（本社：Singapore、社長：松永 慎也。以下、MELS）の高機能エラストマー「タフマー®」の生産能力を増強することといたしました。

タフマー®は世界トップシェアを有する樹脂改質材や軟質成形材料です。柔軟で軽量な特長を有しており、自動車材、包装資材、太陽電池封止材、エンジニアリングプラスチック改質材、スポーツシューズのミッドソール材など、幅広い用途で使用されています。

タフマー®需要は、世界経済の成長を背景に堅調に推移しており、特に自動車材は自動車生産台数の堅調な伸びと環境規制強化による軽量化ニーズにより、更なる拡大が予想されます。当社は PP コンパウンド製品を中心に、自動車材メーカーへのグローバルで長期的な供給実績を有しており、今後も安定供給を継続するため、タフマー®の既存設備のボトルネックを解消することで、生産能力を増強します。

三井化学および MELS は、タフマー®事業拡大のために、更なる供給能力の拡充を検討しており、今後も世界トップシェアポジションの維持・強化を積極的に進めてまいります。

■ 増強内容

製品	高機能エラストマー「タフマー®」
工場立地	シンガポール ジュロン島内
生産能力	増強前) 200 千トン/年 → 増強後) 225 千トン/年
スケジュール	2020 年 7 月完工(予定)

■ MELS 概要

社名	Mitsui Elastomers Singapore Pte Ltd
本社	3 HarbourFront Place #10-01 HarbourFront Tower 2 Singapore 099254, Singapore
設立	2001 年 2 月 7 日
資本金	9,630 万 US ドル (三井化学 100%出資)
社長	松永 慎也
事業内容	タフマー®を中心としたエラストマー製品の製造・販売

以上

<本件に関するお問合せ>

三井化学株式会社 コーポレートコミュニケーション部 (TEL : 03-6253-2100)