



Mitsui Chemicals

2020年3月24日

三井化学株式会社

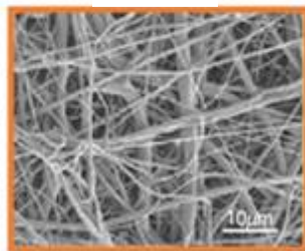
メルトブローン不織布製造設備の増設について

－産業材向けメルトブローン不織布事業を拡大－

三井化学株式会社（所在：東京都港区、代表取締役社長：淡輪敏）は、産業材向け不織布需要の拡大に対応するため、当社 100%子会社のサンレックス工業株式会社（所在：三重県四日市市、代表取締役社長：湯浅浩志）にて、メルトブローン不織布製造設備を増設し、本年 1 月に営業運転を開始しました。これにより、当社グループのメルトブローン不織布の生産能力は 1.5 倍となります。

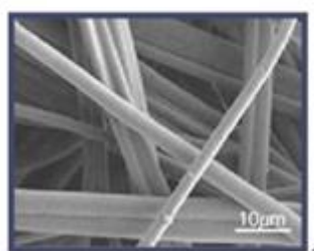
シンテックス®MB

nano



シンテックス®MB

スタンダード



サンレックス工業外観

【設備増設、及びサンレックス工業の概要】

1	対象製品	メルトブローン不織布（商品名：シンテックス® MB）
2	会社名	サンレックス工業株式会社
3	所在地	三重県四日市市朝明町 1 番地
4	事業目的	不織布及び不織布関連製品の製造
5	設立	1986 年
6	資本金	2 億 4000 万円（三井化学 100%出資）
7	増設ライン	1 ライン（1.5 倍増能）
8	スケジュール	着工 2018 年 8 月 完工 2019 年 6 月 営業運転開始 2020 年 1 月

当社は、不織布事業を成長分野と位置付け、自動車用シート（商品名：タフネル®）、マスク（商品名：シンテックス®）、農業用シート（商品名：シンテックス®）等の産業材向けに高品質な不織布を供給しています。特に、メルトブローン不織布の極細繊維銘柄「nano」（ピーク繊維径が数百 nm）では、フィルター用途等への製品展開を行っています。

この度の増設により、さらなる不織布事業の強化・拡大を図ってまいります。

以上

<本件に関するお問い合わせ先>

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