

「自動車技術展：人とくるまのテクノロジー展 2017 名古屋」出展のお知らせ
 ～CFRP 向けエポキシ硬化剤「1,3-BAC」などを展示～

三菱ガス化学株式会社

2017年6月21日

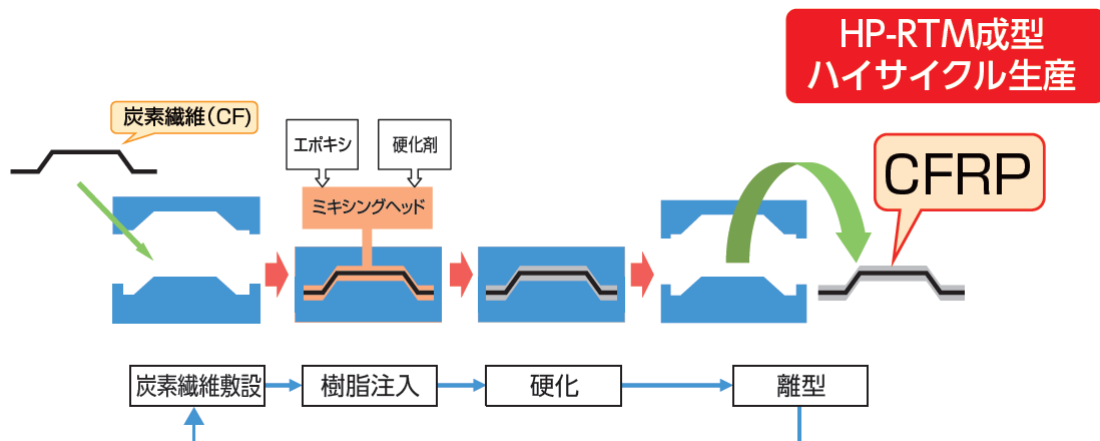
三菱ガス化学株式会社（本社：東京都千代田区、社長：倉井 敏磨、以下「当社」）は、6月28～30日に開催される展示会「自動車技術展：人とくるまのテクノロジー展 2017 名古屋」にて、CFRP 向けエポキシ硬化剤「1,3-BAC」など、各種製品をご紹介いたします。

ご来場の際には、是非当社ブースにお立ち寄りください。

■主な展示製品

・1,3-BAC（CFRP 向けエポキシ硬化剤）

自動車向けの HP-RTM 成型 CFRP に適したエポキシ硬化剤です。高 Tg、速硬化（120℃ゲル化 1 分）、低粘度という特長があります。成型方法、ニーズに応じた樹脂処方提案が可能です。



・サープリム（熱可塑性ポリイミド樹脂）

融点が低いことから成型加工性に優れる一方、ポリイミド樹脂の特長である高強度、高耐熱性を有する樹脂です。GF 強化グレードも出展します。CFRTP マトリックス樹脂や、各種機械部品、シート、フィルムなど、さまざまな用途に利用できます。



・ LEXTER、MX Nylon（熱可塑性 CFRP 向けポリアミド）

成形加工性と機械物性を両立するマトリックス樹脂です。本ポリアミドを使用したプリプレグは低吸水で、加工が容易です。各種プリプレグに使用されています。

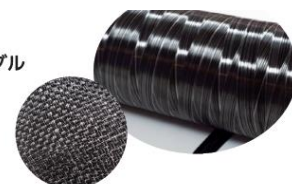


UDテープ
5~1000 mm 幅

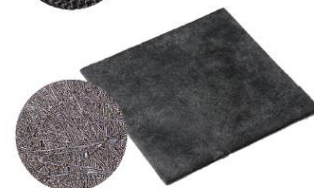
スタンパブルシート
最大 21 inch (600 mm) 角



コミングル
織物



不織布



■ 展示会詳細

自動車技術展：人とくるまのテクノロジー展 2017 名古屋

会期：2017年6月28日（水）～30日（金）

場所：ポートメッセなごや（名古屋市国際展示場）

ブース番号：141

WEB サイト：<http://expo-nagoya.jsae.or.jp/>

< 本件に関するお問い合わせ先 >

芳香族化学品カンパニー 企画開発部 TEL：03-3283-4803