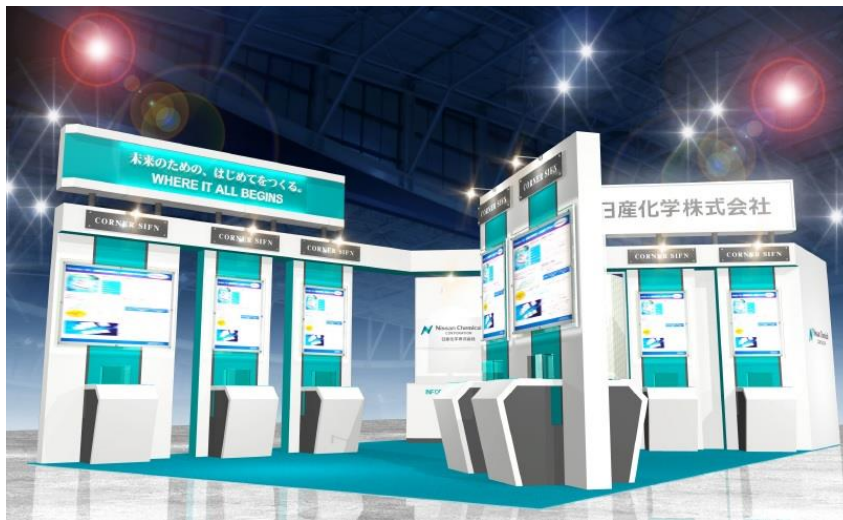


2019年12月3日

各 位

「第8回 高機能プラスチック展」に出展します

日産化学株式会社（本社：東京都中央区、社長：木下小次郎）は、2019年12月4日（水）～6日（金）、幕張メッセ（千葉県千葉市美浜区）で開催される「第8回 高機能プラスチック展」に出展しますので、お知らせします。



ブースイメージ図

■主な出品内容

- **TEPIC®**
透明性、耐熱性、耐光性に優れた特殊エポキシ化合物。40年にわたる当社の代表ブランド。粉体塗料の硬化剤ほか、ソルダーレジストインキ添加剤、LED材料など幅広く電子材料への用途が広がっています。
- **TEPIC®-VL、TEPIC®-FL、TEPIC®-UC**
TEPIC®の耐久性そのままに、新しい機能を付与した開発品群です。
- **FOLDI®**
エポキシ反応性希釈剤。硬化物への低誘電特性の付与が期待できます。
- **スターファイン®**
当社素材のシアヌル酸由来の対金属用密着性向上剤。塗料や接着剤添加剤として活用できます。
- **ファインオキシコール®**
完全飽和型・多分岐型の液状高級アルコール、および液状高級脂肪酸。各種エステル原料、化粧品、潤滑剤、界面活性剤、インキ添加剤などの用途に使用されています。
- **プライマー材料**
半導体チップや、モジュールと封止材の密着性向上に使用することができます。

- ・ **モノマー分散シリカゾル**

エポキシ樹脂、メタクリレート樹脂に分散したシリカゾル。透明性を維持し、ワニスの硬度、強度の向上、CTEの低減が期待できます。

- ・ **オルガノシリカゾル**

有機溶媒分散シリカゾル。樹脂の硬度、耐擦傷性、アンチブロッキング性の向上が期待できます。

■展示会詳細

会 期：2019年12月4日（水）～6日（金）

場 所：幕張メッセ（小間番号：27-33）(<https://www.m-messe.co.jp/access/>)

HP 情報: <https://www.plas.jp/ja-jp.html>

本件に関するお問い合わせ先

日産化学株式会社 経営企画部 CSR・広報室
(東京都中央区日本橋 2-5-1 日本橋高島屋三井ビルディング)

TEL:03-4463-8123

E-mail: csr_pr@nissanchem.co.jp