



小西化学工業(株) 展示会出展のご案内

記

会 期 : 2019年12月4日(水)～6日(金)

開催場所 : 幕張メッセ

小間番号 : 29-42 (原料・添加剤ゾーン)

ご来場の際には、招待券をご持参くださいますようお願い致します。

ご招待券をお持ちでない場合は、お気軽にご連絡下さい(073-425-0331)。

皆様のご来場をお待ち申し上げます。

会場小間位置 : 29-42 (下記マップ参照)



展示製品・紹介 (裏面でご紹介)

◎高耐熱性、高硬度、透明性を有するケイ素系有機・無機ハイブリット材料

◎スルホン酸基の特徴を生かした機能性ポリマー

◎KONISHI の受託製造システム

製造プロセス設計～パイロット製造～量産製造まで事業化のトータルサポート

以上

展示製品のご紹介

◎高耐熱性、高硬度、透明性を有するケイ素系有機-無機ハイブリット材料

3官能性オルガノシラン化合物より合成された熱硬化性シリコン樹脂。お客様の望みの物性、使用条件に合うよう構造を設計・カスタマイズ致します。PSQは光学品部材（LED部材等）等への展開が期待できます。

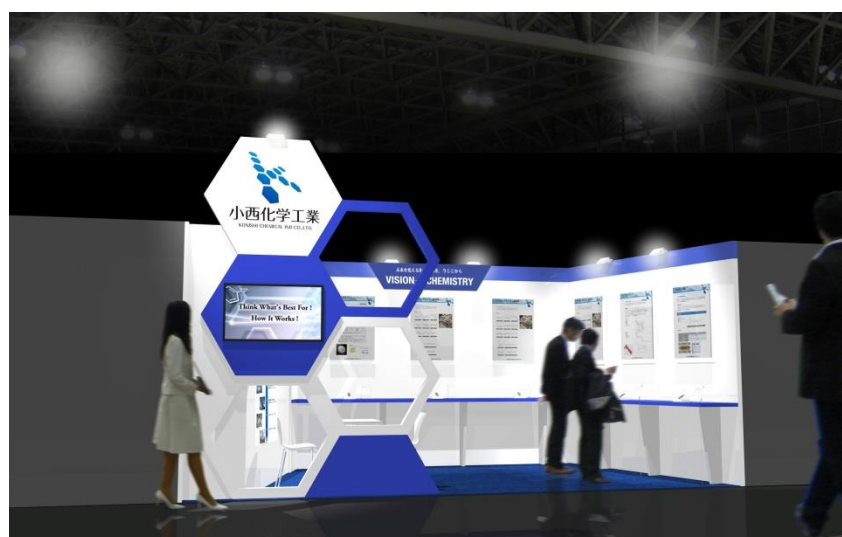
◎スルホン酸基の特徴を生かした機能性ポリマー

香族ポリマーの新規スルホン化法を開発し、高いスルホン酸基導入率と分子量低下防止の両立に成功しました。S-PESは機能性分離膜（水処理膜等）等への展開が期待できます。

◎KONISHIの受託製造システム

製造プロセス設計～パイロット製造～量産製造まで事業化のトータルサポート

小西化学は、ラボ検討段階から投資をとまなう工業化まで、一貫通貫した製品づくりをご提案いたします。2018年10月に稼動した新パイロットプラントでは、お客様のご要望に合わせて、新規設備を導入することが可能です。研究開発と生産技術が一体となったR&D.E (Research & Development & Engineering) で開発プロセスを全体最適化し、お客様の事業化をトータルサポートいたします。



弊社ブース外観（イメージ）