

2023年9月15日  
日本材料技研株式会社

## 「第8回 セラミックスジャパン 高機能セラミックス展」への出展

日本材料技研株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長 浦田 興優、以下「当社」）は、2023年10月4日(水)～6日(金)に幕張メッセで開催される第8回 セラミックスジャパン 高機能セラミックス展に出展します。

### □展示会概要

展示会名：第8回セラミックス ジャパン 高機能セラミックス展 高機能素材 Week 2023 内

会期：2023年10月4日(水)～10月6日(金) 10:00～18:00 (最終日のみ 17:00 終了)

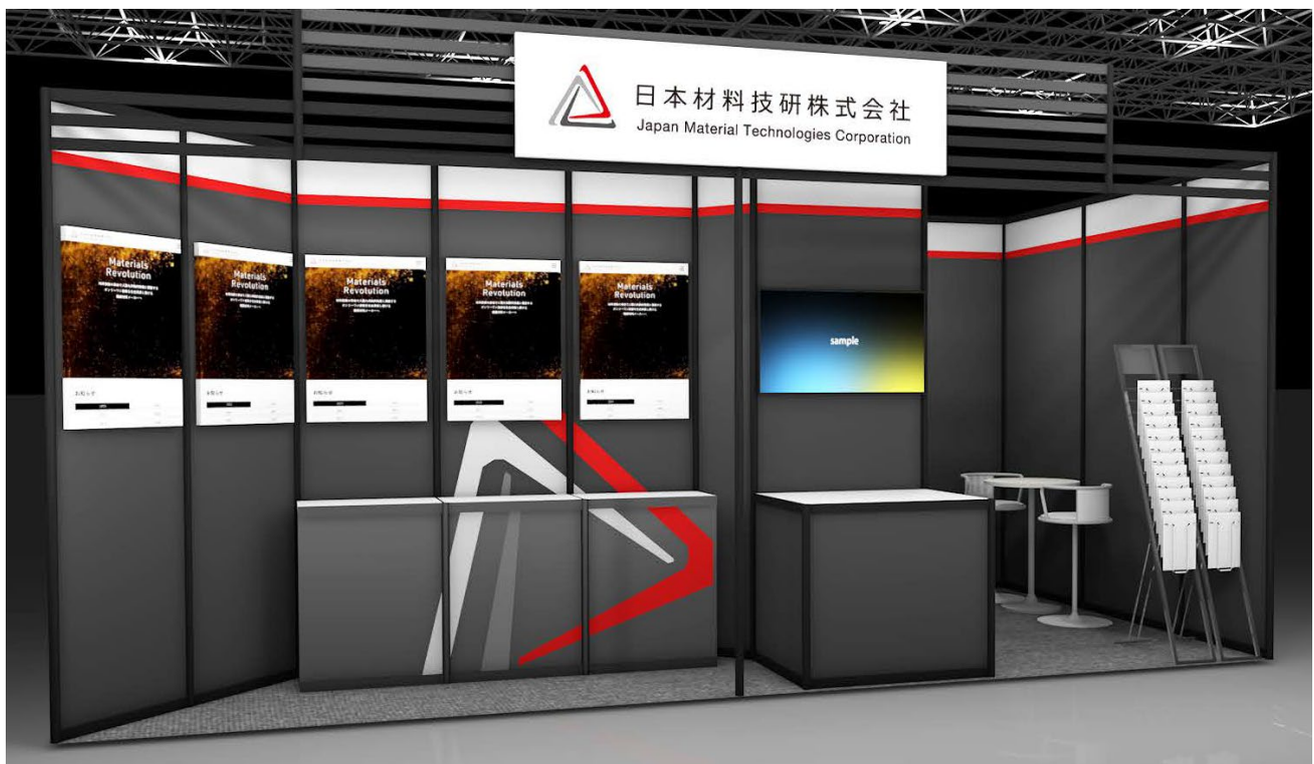
会場：幕張メッセ

小間番号：36-10

公式サイト：<https://www.material-expo.jp/tokyo/ja-jp.html>

来場者登録 URL(弊社専用)：以下、URL より来場者登録が可能です。

<https://www.material-expo.jp/tokyo/ja-jp/register.html?code=0814138635562926-HXL>

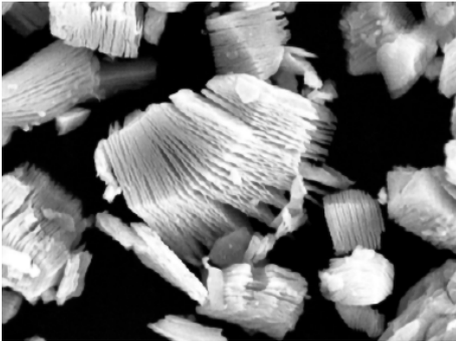


日本材料技研ブース（画像はイメージであり、変更の可能性があります）

## □ 出展概要

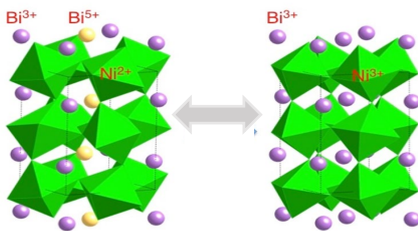
以下の内容で出展します。

### 層状二次元化合物 MXene



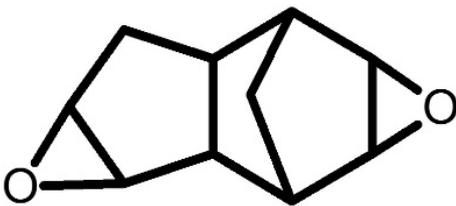
<https://www.jmtc.co.jp/product/849/>

### 負熱膨張材料 BNFO



<https://www.jmtc.co.jp/product/364/>

### 脂環式エポキシ DCPD-DE



<https://www.jmtc.co.jp/product/647/>

その他、ピリダジン系含硫ジアミン APP(新製品、11月以降に販売開始予定)、樹脂微粒子材料 など

当社は、国内企業や大学・研究機関等で開発された革新的技術について、ライセンスアウトやカーブアウトを通じた事業化に取り組んでおります。高機能セラミックス展では、セラミックス材料にとどまらず当社の製品、技術について広くご紹介をさせていただきます。ご来場お待ちしております。

以上