



## Press Release

2021年12月8日

### 接着・接合・ファスニング展／サーマルマネジメント・EMC 対策展 ヘンケルジャパン、N-PLUS WEB 展示会に出展

ドイツの化学・消費財メーカー ヘンケルの日本法人ヘンケルジャパン株式会社(本社:東京都品川区 社長:浅岡 聖二)のエレクトロニクス事業部ならびにインダストリアル事業部は、「N-PLUS WEB 展示会」(会期:2021年12月1日~2022年2月28日)に出展します。自動化によるトータルコストダウンを可能とする「スマートデバイス用両面テープ代替構造用接着剤」や「長期信頼性に優れる高パフォーマンス熱伝導材料」を展示します。

#### ■ 接着・接合・ファスニング展 出展内容

##### スマートデバイス用両面テープ代替構造用接着剤

ヘンケルジャパン株式会社

エレクトロニクス事業部ブース URL:

<https://a-tex.eventos.tokyo/web/portal/418/event/2648/module/booth/66657/53061>



スマートフォン、タブレット、PC 等の筐体の接合用として採用実績がある LOCTITE(ロックタイト)反応性ホットメルト構造用接着剤。ウレタンプレポリマーをベースとし、湿気による三次元架橋を形成し再溶融しません。構造用両面テープと比べ接着強度が高く、貼り付け工程の自動化が可能のため両面テープを用いた場合と比べ、生産効率の向上が見込めます。防水性も高く、極細塗布や異形状、段差への塗布にも対応。ブース内の動画でどのような塗布が可能かご確認いただけます。

#### ■ サーマルマネジメント・EMC 対策展 出展内容

##### 長期信頼性に優れる高パフォーマンス熱伝導材料

ヘンケルジャパン株式会社

インダストリアル事業部ブース URL:

<https://a-tex.eventos.tokyo/web/portal/418/event/2648/module/booth/66657/60652>



電子機器の高熱伝導・長期信頼性を実現し、自動化によるトータルコストダウンを可能にするヘンケルの熱マネジメント材料。熱伝導接着剤(テープ/フィルム/液状)、熱伝導材料(薄型パッド/ギャップ充填材料/フェーズチェンジ材料/グリース)、熱伝導低圧成形材料と幅広いラインナップを取り揃え、熱管理における様々な要求事項に対応します。各種材料の特長はブース内資料・動画にて紹介します。

## 【展示会概要】

名称: N-PLUS WEB 展示会

接着・接合・ファスニング展およびサーマルマネジメント・EMC 対策展

会期: 2021年12月1日(水)～2022年2月28日(月)

主催: 高機能化推進協議会

概要: 素材から加工技術、校正要素である部品、製品までを網羅した“ものづくりの複合展”

公式サイト URL: <https://www.n-plus.biz/>

新規来場登録 URL: <https://a-tex.eventos.tokyo/web/portal/418/event/2648/users/register/>

ログイン画面 URL: <https://a-tex.eventos.tokyo/web/portal/418/event/2648/users/login/>

※来場には上記来場登録が必要となります。登録方法などの詳細は上記ページにてご確認ください。

【推奨環境: 対応ブラウザ】Windows: Chrome、Edge / Mac: Chrome、Safari

## ヘンケルについて

ヘンケルはバランスのよい、多角的なポートフォリオを備え、産業および一般消費者向け事業をグローバルに展開しています。優れたブランドとイノベーション、テクノロジーを誇るヘンケルは、アドヒーズブテクノロジーズ（接着技術）、ビューティーケア、ランドリー&ホームケアの3分野において、グローバルリーダーとしての地位を維持しています。1876年に創立し、140年以上に及ぶ成功の歴史があるヘンケルは、ドイツのデュッセルドルフに本社を置き、世界に約53,000人の社員を擁しています。サステナビリティの分野をリードする存在として評価されるヘンケルは、多くの国際的指標やランキングでトップの地位を維持しています。2020年の売上高は190億ユーロを超え、営業利益はおよそ26億ユーロでした。ヘンケルの優先株はドイツ株式指数DAXのリストに入っております。さらなる情報はこちら [www.henkel.com](http://www.henkel.com) をご覧ください。

ヘンケルジャパンウェブサイト: [www.henkel.co.jp](http://www.henkel.co.jp)

ヘンケルジャパン接着技術事業部門ウェブサイト: [www.henkel-adhesives.com/jp/ja](http://www.henkel-adhesives.com/jp/ja)

ヘンケルジャパン Facebook: [www.facebook.com/HenkelJapan](https://www.facebook.com/HenkelJapan)

ヘンケルジャパン接着技術事業部門YouTube: [www.youtube.com/HenkelJapanAdhesiveTechnologies](https://www.youtube.com/HenkelJapanAdhesiveTechnologies)

— 本件に関するお問合せ先 —  
ヘンケルジャパン株式会社 接着技術事業部門  
マーケティング部 担当: 清 晴世  
TEL: 045-758-1784 e-mail: [haruyo.sei@henkel.com](mailto:haruyo.sei@henkel.com)