

**サイエンスを楽しく学ぼう！**  
**スリーエム ジャパン、科学教育を応援する動画**  
**「サイエンス アット ホーム」を公開！**

スリーエム ジャパン株式会社（本社：東京都品川区 代表取締役社長：昆 政彦）は、本日、子どもが身近にあるサイエンスに触れ、科学の魅力を探究してもらうための[オンライン動画コンテンツ「サイエンス アット ホーム \(Science at Home\)」](#)（以下、本コンテンツ）を公開したことを発表しました。本コンテンツは主に小学校高学年を対象とし、スリーエム ジャパンのウェブサイトですら順次公開します。

本日公開した第1回目のコンテンツのひとつ「[大きなフィルムをきれいに貼る仕組み](#)」では、車体に絵や柄を貼り付けるカーラッピングに使われる、空気が入ってもきれいに貼れる仕組みを解説します。

3Mジャパングループでは、次世代を担う子どもたちにより科学への関心を持ってもらうため、約30年にわたり「3M 夏休み子ども科学実験館」などの取り組みを国内の主要拠点で行ってきました。学校が休校になるなど子どもたちの学びの機会が縮小する中においても、サイエンスのおもしろさをより多くの子どもたちに届けるために、このオンライン上での取り組みを開始しました。開発や研究に携わる社員自らが、日々の生活を快適にするサイエンスの仕組みと楽しさを解説します。

また、家庭にあるものを使いサイエンスの仕組みを解説する実験動画（英語音声・日本語字幕付）も併せて公開します。

本コンテンツは、自宅での学習やリモート学習のカリキュラムなどにもご活用いただけます。



スリーエム ジャパン株式会社の代表取締役社長である昆 政彦は次のように述べています。「世界的にSTEM教育の必要性に対する関心が高まる中、日本でもより多くの子どもたちが身の回りにある科学に対して興味を持つことが、科学を学ぶきっかけのひとつになればとの思いから、日本においても『サイエンス アット ホーム』の制作に取り組みました。教育は将来の持続可能な社会に欠かせないものであり、より豊かな社会づくりに貢献するために3Mが取り組む重要なサステナビリティのひとつです。

3Mの持つサイエンスの力を通じて、子どもたちが身近な科学の存在に気づき、イノベーションを起こすきっかけが作れば嬉しく思います。今後もより生活を豊かにするための科学技術を紹介していく予定ですので、ぜひご期待ください」

---

■参考情報

サイエンス アット ホーム (Science at Home)

[https://www.3mcompany.jp/3M/ja\\_JP/gives-jp/education/science-at-home/](https://www.3mcompany.jp/3M/ja_JP/gives-jp/education/science-at-home/)

3 Mは3 M社の商標です。

プレスリリースに掲載している内容は発表時点の情報です。  
最新の情報とは異なる場合がございますので、あらかじめご了承ください。

【3 Mについて】

3 M (本社：米国ミネソタ州) は、Science (サイエンス) を活かし毎日の暮らしをより豊かにすることを目指しています。売上高は 321 億ドルで、9 万 6,000 人の社員が世界中のお客様の課題解決にむけて、創造的なソリューションを提供しています。3 Mに関する詳しい情報は、[www.3M.com/@3M/](http://www.3M.com/@3M/) [@3MNewsroom](https://twitter.com/3MNewsroom) (Twitter)をご覧ください。また、3 Mジャパングループについては [www.mmm.co.jp](http://www.mmm.co.jp) をご覧ください。