



## ■ アブソートマー®とは

三井化学が培ってきた触媒技術を用いてナノレベルで分子構造を最適化したオレフィン系新素材です。これまでに無いような独特で特徴ある触感を実現しました。温度によってその感触が変化する点が特徴で、低温時は硬くなりその形状を保持しますが、温めるとしなやかな感触に変化します。成形時に各種素材へ添加すると応力緩和（締付け感低減）や追従性（凸凹に密着）などの機能を付与でき、ユニークな製品開発に貢献します。

## ■ DRILL DESIGN / ドリルデザイン

林 裕輔と安西葉子によるデザインスタジオ。2001 年設立。プロダクトデザインを中心に、グラフィック・パッケージ・空間デザインなど、カテゴリーを超えてデザインとディレクションを行う。

アートディレクション、ブランディングデザイン、素材開発、用途開発、技術開発の協力など、カタチをつくる以前の段階からプロジェクトに参加することも多く、クライアントと共に新しいデザインの可能性を広げている。また、日本の高度な技術や素材をデザインを通して商品化し、世界へ向けて発信することも積極的に行っている。これまでに、Canon、MUJI、Camper、Mercedes Benz、TIME&STYLE など国内外の様々なメーカーにデザインを提供し、東京、シンガポール、ミラノ、パリ、ストックホルムなどの都市で展覧会に出品している。Red Dot Design Award、German Design Award、Good Design Special Award、Design For Asia Award、Wallpaper\* Design Award など受賞歴多数。

---

<本件に関するお問合せ>

三井化学株式会社 コーポレートコミュニケーション部（TEL：03-6253-2100）

<アブソートマーに関するお問合せ>

三井化学株式会社 モビリティ事業本部 エラストマー事業部 新製品開発グループ（TEL:03-6253-3446）