

ケミカルリサイクル PE 製品「NOVAORBIS™-CR（ノバオルビス™-CR）」が キューピーの限定販売ドレッシング製品に採用

日本ポリエチレン株式会社（本社：東京都千代田区 社長：安田 孝）が製造・販売するケミカルリサイクル原料を使用したポリエチレン製品「NOVAORBIS™-CR（ノバオルビス™-CR）」^{※2} が、茨城県鹿嶋市、リファインバース株式会社、三菱ケミカル株式会社、東洋製罐グループホールディングス株式会社、キューピー株式会社、株式会社カスミの6者によるプラリレープロジェクト^{※1}において限定販売されるドレッシング製品の中栓に採用されました。

本プロジェクトは6者が連携し、茨城県内におけるプラスチック容器の資源循環を目的とするものであり、日本ポリエチレンは鹿島工場（茨城県神栖市）にて、三菱ケミカルよりケミカルリサイクル原料を受け入れ、同工場で製造するポリエチレンをケミカルリサイクル PE 製品「NOVAORBIS™-CR（ノバオルビス™-CR）」として東洋製罐グループホールディングスへ供給しました。

なお、プラリレープロジェクトでは、今回の循環サイクルを回すプロセスを通じて見えてきた課題や、関係者からの声を検証レポートとして取りまとめる予定です。また、今後の活動方針については、引き続きプロジェクト関係者で協議を継続していきます。



■対象商品：

- ①キューピー 深煎りごまドレッシング 180ml
- ②キューピー シーザーサラダドレッシング 180ml

キャップ内側の中栓に NOVAORBIS™-CR を使用

わたしたちは今後も NOVAORBIS™という製品を通じて、社会の発展と快適な地球環境の調和を目指したソリューションを提供してまいります。

※1 プラリレープロジェクトについて

詳細は三菱ケミカルのプレスリリースをご参照下さい。

URL : https://www.mcgc.com/news_release/pdf/02613/02862.pdf

※2 NOVAORBIS™（ノバオルビス™）について

環境負荷低減原料を使用したカーボンニュートラル/サーキュラーエコノミーに貢献するポリオレフィン製品の新ブランドです。今後お客様のご要望に沿った各種商品化を取り進めてまいります。



ノバオルビス™
NOVAORBIS™

◆今後商品化検討中の NOVAORBIS™製品群

NOVAORBIS™-CR : ケミカルリサイクル PE（マスバランス方式）

NOVAORBIS™-BP : バイオ PE（マスバランス方式）

NOVAORBIS™-MR : マテリアルリサイクル PE

以上

【本件についての問い合わせ】

以下リンク先のフォームよりお問い合わせください。

<https://www.j-polyethylene.com/contact/products-inquiry/>