

2024年1月17日

株式会社クラレ

ISCC PLUS 認証（国際持続可能性カーボン認証）の取得について

～新潟事業所の MPD（3-メチル-1,5-ペンタンジオール）～

株式会社クラレ（本社：東京都千代田区、社長：川原 仁）は、当社新潟事業所（新潟県胎内市）で生産する MPD（化学名：3-メチル-1,5-ペンタンジオール）について、持続可能な製品の国際的な認証制度の1つである ISCC PLUS 認証^{※1}を取得しましたのでお知らせします。

本認証は、バイオマス原料や再生原料などが、製品製造を含むサプライチェーンにおいてマスバランス方式^{※2}で適切に管理されていることを担保するものです。

当社は、創立 100 周年を迎える 2026 年までの 5 カ年計画として、中期経営計画『PASSION 2026』を推進しています。長期ビジョン『Kuraray Vision 2026』（独自の技術に新たな要素を取り込み、顧客、社会、地球に貢献し、持続的に成長するスペシャリティ化学企業）の実現に向けて、引き続き、自然環境・生活環境貢献製品の拡大を進めていきます。

※1 ISCC PLUS 認証：

ISCC (International Sustainability and Carbon Certification：国際持続可能性カーボン認証)は持続可能性および炭素に関する国際認証であり、その中で ISCC PLUS は EU 域外を含む全世界に販売されるバイオベースや再生由来などの原料や製品についてサプライチェーン上で管理・担保する制度です。

※2 マスバランス方式：

複数の種類の原料（例：バイオマス原料や再生原料などと石油由来原料など）により製品を製造した際に、バイオマス原料や再生原料などの投入量に応じて、製品の一部にその特性を割り当てる方式。

報道機関の皆さまからのお問い合わせ先

株式会社クラレ IR・広報部 小山 TEL 03-6701-1073, 鈴木 TEL 03-6701-1076