

2024年10月15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

～新潟事業所のメタクリル樹脂成形材料〈パラペット®〉～

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）で生産するメタクリル樹脂成形材料〈パラペット®〉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<sup>※1</sup>を取得しましたのでお知らせします。新潟事業所では、MPD（3-メチル-1,5-ペンタンジオール）に続き、2製品目の認証取得となります。

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<sup>※2</sup>で適切に管理されていることを担保するものです。

今回の認証では、バイオマス原料の他に、廃棄されるメタノールを当社が収集し、メタクリル樹脂成形材料生産時のリサイクル原料として活用する工程も同時に認められました。

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。

クラレグループは、ISCC の最新の規定に則り、ISCC PLUS 要求事項に準拠すること、また、環境寄与に関するダブルカウントはしないことを約束し宣言します。

以上

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