## ISCC PLUS 認証(国際持続可能性カーボン認証)の取得について

三菱商事プラスチック株式会社(本社:東京都千代田区、社長:杉岡 伸也、以下「当社」)は、当社の本社において、持続可能な製品の国際的な認証制度の一つである ISCC PLUS 認証を取得しました。

## ■ ISCC PLUS 認証とは

ISCC(International Sustainability and Carbon Certification)とは、 持続可能性および炭素に関する国際認証であり、ISCC PLUS 認証は EU 域外 で生産され全世界に販売される主にバイオマスや再生由来等の原料(以下 「持続可能原料」)についてサプライチェーン上で管理・担保する認証制度です。 また、ISCC PLUS 認証取得後、持続可能成分が割り当てられた製品上には、 持続可能原料毎に規定された ISCC 認証マークを掲載する事が可能となります。



ISCC のコーポレートロゴ

## ■マスバランス方式とは

マスバランス方式とは、持続可能原料と化石燃料由来の原料を混合供給し製品を製造した際に、投入したバイオマス原料等の割合に応じて、一つまたは複数の特定製品に対して持続可能成分を自由に割り当てるもので、ISCC PLUSシステム文書に定められ、認められた管理手法です。同方式は既に紙、パーム油など多様な業界で適用されており、社会のカーボンニュートラル化に貢献するために必須のアプローチである為、今後化学業界で広がっていく見通しです。

マスバランスの考え方

# 原料 加工・製造 樹脂・製品 一つまたは複数の特定製品に対して、 (\*)原料・製品1単位の重量1mt、 持続可能成分を自由に割当 (\*)原料・製品1単位の重量1mt、 (\*)原料・ (\*)原料

# ■循環経済の実現に向けて

当社は社会のカーボンニュートラル実現に向け、三菱商事グループのグローバルネットワークを活かし、環境負荷を低減する新たな機能と価値を創出し当社の強みへと成長させつつ持続的社会の実現に貢献して行くことを目指しています。

\* 当社は、ISCC の最新の規定に則り、ISCC PLUS 要求事項に準拠することを約束し宣言します。

## <ニュースリリースに関するお問い合わせ>

三菱商事プラスチック株式会社 お問合せフォーム https://www.mcplas.co.jp/contact/