

ビフェノールに関する ISCC PLUS 認証の取得について

2025 年 2 月 27 日

本州化学工業株式会社（本社：東京都中央区、代表取締役社長：木下雅幸、以下「本州化学工業」）の和歌山工場で製造されるビフェノールについて、国際持続可能性カーボン認証／ISCC（International Sustainability and Carbon Certification）PLUS 認証を取得しましたので、お知らせいたします。

・ISCC PLUS 認証取得について

本州化学工業は、このたび、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 2025 年 1 月に和歌山工場にて取得いたしました。ISCC PLUS は、リサイクル原料やバイオマス原料などのサステナブルな原料が、製品製造を含むサプライチェーン上で適切に管理されていることを担保する国際認証制度であり、これにより当社はマスバランス方式*によるサステナブルな原料を用いた ISCC PLUS 認証製品の製造・販売が可能となりました。



本州化学工業 和歌山工場のビフェノールプラント

認証取得拠点	製品	取得範囲
本州化学工業株式会社 和歌山工場	ビフェノール	Speciality Chemical Plant

・ビフェノールの主な用途

パソコンやスマートフォンのコネクタなど耐熱性・精密成形性を必要とする部品に使用されている液晶ポリマー（LCP）や医療用器具（滅菌器材など）に使用されているポリフェニルスルホン（PPSU）の主要原料であり、情報通信・電子関連分野や医療分野では欠かすことのできない製品です。

・ISCC PLUS 要求事項に関する宣言

本州化学工業は ISCC の最新の規定に則り、ISCC PLUS 認証の要求事項に準拠することを約束し宣言します。

*マスバランス方式とは、持続可能性原料とそれ以外の原料を混合して製造した製品に、投入した持続可能性原料の割合に応じた成分を製品に割り当てるもので、ISCC PLUS システムで認められた管理手法です。

以上

<本件に関するお問い合わせ>

本州化学工業株式会社 化学品事業部 ビフェノール部

TEL: 03-3272-1483

[メールでのお問い合わせはこちらよりお願いいたします](#)