

News Release

2025年11月26日

この資料は BASF 本社(ドイツ)が 2025 年 11 月 19 日に発表した英語のプレスリリースを BASF ジャパンが日本語に翻訳・編集したものです。

BASF の PolyTHF®技術、ライセンス供与を開始

- BASF、先進的な PolyTHF® 1800 製造技術をお客様およびパートナー企業にライセンス供与
- 成長を促進することで、お客様と BASF 双方の価値を創出

BASF(本社:ドイツルートヴィッヒスハーフェン)は、お客様およびパートナー企業の皆様向けに、最先端のポリテトラヒドロフラン(PolyTHF®)1800 製造技術のライセンス供与を開始します。BASF は PolyTHFの技術開発におけるリーダー的存在であり、現在は中国の漕涇(カオジン)、ドイツのルートヴィッヒスハーフェン、および米国のガイスマーの 3か所に PolyTHF 製造施設を保有しています。

BASF の化学品中間体事業本部グローバルテクノロジー担当バイス・プレジデント フランキー・ルスリムは次のように述べています。「今日の競争が激しい世界では、イノベーションは選択肢ではなく必須となっています。当社独自の PolyTHF 1800 技術をライセンス供与することで、繊維などの産業における新たな成長を促進し、パートナーとの協業を再構築し、お客様と BASF 双方に価値をもたらすことを目指します。」

BASF 化学品中間体事業本部 アジア太平洋地域 戦略・プロジェクト・ライセンシング 担当ディレクター アビシェク・チャクラバルティは次のように述べています。 「当社の確立された技術をライセンス供与することは、市場におけるお客様やパートナー

にとって魅力的な価値提案となると考えています。イノベーションへのアクセスを可能に し、研究開発コストを削減し、製品化までの時間を短縮することで、迅速な成果を実現し ます。」

PolyTHF は、スパンデックスやエラスタン繊維の重要な原料であり、水着、スポーツウェア、下着、シャツ、ストレッチジーンズなど幅広い繊維製品に使用されています。伸縮性のある繊維は、長期にわたって快適な着心地を保証するとともに、湿気や細菌に対する耐性を備えています。PolyTHF®は BASF の登録商標です。

BASF 化学品中間体事業本部の技術供与に関する詳細はこちら:

https://chemicals.basf.com/global/en/Intermediates/Industry-Solutions/technology-licensing

※このプレスリリースの内容および解釈については英語のオリジナルが優先されます。

■BASF 化学品中間体事業本部について

BASF の化学品中間体事業本部は、化学品中間体の開発、製造、市場におけるグローバルリーダーであり、持続可能な化学品中間体を提供するパートナーとして選ばれる存在を目指しています。とりわけアミン、ジオール、多価アルコール、酸、スペシャリティなど、ポートフォリオには 600 種類以上の製品を取り揃え、コーティング剤やプラスチックから医薬品、作物保護に至るまで、幅広い産業に革新的なソリューションを提供しています。当社の中間体は、最終製品の特性を向上させ、生産プロセスの効率を高めることが可能です。私たちは CO2 管理、リサイクル製品、バイオ/再生可能製品に重点を置くことで、お客様のサステナビリティ目標達成を支援するソリューションと製品を提供しています。ISO 9001 認証を取得した部門として、当事業本部は欧州、アジア、北米に生産拠点を置き、グローバルなネットワークを展開しています。

■BASF について

BASF(ビーエーエスエフ)は、ドイツ ルートヴィッヒスハーフェンに本社を置く総合化学会社です。私たちは、持続可能な将来のために化学でいい関係をつくることを企業目的とし、経済的な成功とともに環境保護と社会的責任を追求しています。また、お客様のグリーントランスフォーメーションを可能にする、選ばれる化学会社になるという意欲的な目標を掲げています。全世界で約 112,000 人の社員を有し、世界中のほぼすべての産業に関わるお客様に貢献しています。ポートフォリオは、コア事業の事業セグメント(ケミカル、マテリアル、インダストリアル・ソリューション、ニュートリション&ケア)、スタンドアローン事業の事業セグメント(サーフェステクノロジー、アグロソリューション)から成ります。2024 年の BASF の売上高は 653 億ユーロでした。BASF 株式はフランクフルト証券取引所(BAS)に上場しているほか、米国預託証券(BASFY)として取引されています。BASF の詳しい情報は https://www.basf.com/global/en.html をご覧ください。