

# Press Release



2007年7月6日

## BASF、ネオペンチルグリコールの生産能力を増強

BASF(本社:ドイツ ルートヴィヒスハーフェン)と中国北東部・吉林省の吉林化学工業との合弁会社である BASF JCIC ネオペンチルグリコール社(BJNC)はこのほど、ネオペンチルグリコール(NPG)の生産能力を1万トン拡大します。今年3月に発表致しましたドイツ本社・ルートヴィヒスハーフェン工場における生産能力増強と合わせると、BASF グループ全体のNPGの年産能力は、2007年末までに16万5,000トンとなります。

BASF 中間体事業アジア太平洋地域本部 戦略ビジネスユニット ポリアルコール&スペシャリティのディレクター、ディーン・ドレイパーは、次のように述べています。

「BASF は、お客様の主要市場にあるプラントの生産能力を増強することで、お客様の成長をサポート致します。BJNC の両親会社がコミットしているダイナミックで成長著しいアジア市場のお客様に対し、これまで以上に迅速で確実なサービスを提供することが、今回の投資によって、実現出来ると確信しております。」

今回の生産能力増強は、コーティング用途を中心とした広い用途に使用される化学中間体の需要増に対応するものです。例えば NPG は、エコ効率の高い粉体塗料樹脂には必要不可欠の原料です。NPG はこのほか、不飽和ポリエステル樹脂原料並びに各種塗料用のバインダーとして使用されるアルキド樹脂原料として使用されます。世界の NPG 市場をリードする BASF は、欧州、北米、アジアに生産拠点を持つ世界で唯一の企業です。原料から製品までの一貫した統合生産体制のメリットにより、BASF はお客様への製品供給で高い信頼性を実現しています。

### BASF JCIC ネオペンチルグリコール社について

1995年、吉林化学工業と共同で中国北東部・吉林省に設立。ネオペンチルグリコール(NPG)を生産する。BASFの出資比率は60%、プラントの操業は1998年5月。NPGは粉体塗料樹脂や不飽和ポリエステル、可塑剤、医薬品の生産に使用される原料。

BASF ジャパン株式会社  
コーポレート・コミュニケーションズ  
住所: 〒102-8570  
東京都千代田区紀尾井町3-3  
TEL: 03-3238-2341  
FAX: 03-3238-2514  
URL: <http://www.japan.basf.com>

### ■ BASF の中間体事業本部について

世界で最も広範な中間体を開発、生産、販売しています。アミン、ジオール、多価アルコール、酸、特殊化学品などの主要製品を含む 600 種以上におよぶ製品を取り扱います。中間体は、塗料やプラスチック、医薬品、織物繊維、洗剤、農薬などの原料として幅広く使用され、最終製品の特性の改善や、生産プロセスの効率性の向上に役立てられます。BASF の同事業部は ISO 9001:2000 認証を取得しており、ヨーロッパ、アジア、南北アメリカに生産拠点を有しています。中間体事業本部の 2006 年の従業員数は 2,600 人、世界での売上は 23 億ユーロ以上です。ホームページのアドレスは、<http://www.basf.de/intermediates> (英語) です。

### ■ BASF について

BASF (ビーエーエスエフ) は「ザ・ケミカル・カンパニー (The Chemical Company)」を標語に掲げる世界の化学業界のリーディングカンパニーです。BASF の製品群は、化学品、プラスチック、高機能製品、農薬・ファインケミカルから、原油や天然ガスに至るまで多岐にわたります。あらゆる業界のパートナーとして信頼されている BASF は、高度なソリューションと高品質な製品によって、顧客のさらなる成功をサポートしています。BASF は、新技術の開発を通して未来の課題に取り組むとともに、新たな市場を切り開いています。また、経済的な成功、環境保護、および社会的責任を果たすことで、より良い未来に貢献しています。従業員数は約 9 万 5,000 人、2006 年度には 526 億ユーロ (約 661 億ドル) の売上高を計上致しました。BASF の株式はフランクフルト (BAS)、ロンドン (BFA)、ニューヨーク (BF)、チューリッヒ (AN) の各株式市場において取引されています。BASF のインターネットホームページアドレスは [www.basf.com](http://www.basf.com) (英語) です。BASF ジャパン (株) のホームページのアドレスは、[www.japan.basf.com](http://www.japan.basf.com) (日本語) です。

### ■ この件に関するお問い合わせ先

BASF ジャパン株式会社  
コーポレート・コミュニケーションズ  
山田 真紀 Tel. 03-3238-2341