



## **BASF と戸田工業が日本でのリチウムイオン電池用正極材の合弁会社「BASF 戸田バッテリーマテリアルズ合同会社」を設立**

2015年2月24日 – BASF(本社:ドイツ ルートヴィッヒスハーフェン、以下「BASF」)と戸田工業株式会社(本社:広島県広島市、以下「戸田工業」)は、日本を拠点にリチウムイオン電池用正極材を展開する合弁会社「BASF 戸田バッテリーマテリアルズ合同会社」を本日、2015年2月24日に設立したことをお知らせします。

BASF 戸田バッテリーマテリアルズ合同会社は、BASF ジャパンが 66%を、戸田工業が 34%を出資のもと、日本での NCA(ニッケル系正極材)、LMO(マンガン系正極材)、NCM(三元系正極材)といったさまざまな正極材料の研究開発、製造、マーケティング、販売に注力します。これらの材料は、車載用、民生用、定置用のリチウムイオン電池に使用されています。新会社は日本以外では、BASF が持つグローバルネットワークを最大限活用し、成長市場であるバッテリー材料産業での事業拡大を目指します。

BASF の触媒事業部プレジデントのケニス・レーンは次のように述べています。「BASF の 150 年のイノベーションの歴史とともに、新会社で正極材ビジネスをさらに強化します。バッテリーの製造と開発において先進的な国である日本で、新会社を立ち上げることができたことをうれしく思います。」

戸田工業株式会社の代表取締役社長 寶來茂(たからぎ しげる)は、「新会社設立により、グローバルに拡大し続ける市場への確に対応できる体制が整いました。今後、両社の資源を結集し、シナジー効果を最大限に発揮しながら、革新的なソリューションの提供などによりお客様のご期待に応えてまいります。」と述べています。

また、新会社の最高経営責任者に就任した阿武保郎(あんの やすお、前 戸田工業株式会社 常務執行役員 戸田エナジーマテリアルズカンパニー プレジデント)は新会社の始動について次のとおり述べています。「新会社は、正極材料市場でのリーディングポジションを目

指します。電気自動車の急速な市場成長に向けて、私たちはバッテリー産業へのコミットメントを表明し、その市場の成長を強く確信しています。」

新会社の本社は東京都港区に設置し、山口県山陽小野田市と福岡県北九州市に製造拠点を構え、約 18,000 トンの正極材および前駆体の年間製造能力を有します。社員数は約 80 名です。

新会社は、BASF が持つ自動車産業での多様なソリューションとポートフォリオと、戸田工業が持つマーケティング力、技術力、バッテリー産業でのノウハウを融合することでシナジーを創出し、バッテリー材料業界でのリーディングポジションを目指します。

#### <合弁会社事業概要>

商号:「BASF 戸田バッテリーマテリアルズ合同会社」

本社所在地:東京都港区港南二丁目 16 番 4 号 品川グランドセントラルタワー6 階

設立日:2015 年 2 月 24 日

最高経営責任者:阿武保郎

持分比率: BASF ジャパン 66%、戸田工業 34%

製造拠点: 山口県山陽小野田市、福岡県北九州市

事業内容:日本における NCA(ニッケル系正極材)、LMO(マンガン系正極材)、NCM(三元系正極材)といったさまざまな正極材料の研究開発、製造、マーケティング、販売

#### ■BASFについて

BASF(ビーエーエスエフ)は 2015 年、創立 150 周年を迎え、これまで以上に化学でいい関係をつくっていきます。製品ラインは、化学品、プラスチック、高性能製品、農業関連製品、石油・ガスと多岐にわたっています。BASF は、世界をリードする化学会社として、経済的な成功、社会的責任、そして環境保護を同時に実現しています。また、BASF は科学とイノベーションを通して現代社会や将来のニーズを提示しながら、ほぼすべての産業のお客様を支援しています。BASF の製品とソリューションは、資源の確保に貢献し、栄養価の高い食品を提供するとともに、生活の質の向上に寄与しています。BASF は「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れます」を企業目標に掲げ、これらの活動を実施しています。2013 年の売上は約 740 億ユーロで、従業員数は約 11 万 2000 人です。BASF の詳しい情報は、[www.basf.com](http://www.basf.com)(英語)、[newsroom.basf.com](http://newsroom.basf.com)(英語)、[www.japan.basf.com](http://www.japan.basf.com)(日本語)をご覧ください。

#### ■戸田工業について

戸田工業は金属酸化物の湿式合成技術を基盤とし、リチウムイオン電池正極材、顔料・トナーなどの各種着色材料、磁性体粉末材料・フェライト材料などの磁性体の多様な商品を製造しています。情報・環境・エネルギーを支えるソリューションの提供をモットーに、グローバルな事業拡大を目指します。2014 年 3 月期の連結売上高は約 316 億円、グループの従業員数は 932 人(2014 年 3 月 31 日時点)です。戸田工業の詳しい情報は、<http://www.todakogyo.co.jp/>をご覧ください。