

## ユミコア、2018年までにリチウムイオン電池用 正極材料の生産能力を3倍に増強

ユミコアは本日同社のニッケルマンガンコバルト（NMC）3元系正極材料の生産能力拡大のための投資を加速することを発表しました。ハイブリッドカーや電気自動車で使用される材料の需要の急増に応えるために投資の加速が求められています。

この拡大計画には、今後3年間にわたって、約1億6,000万ユーロの投資が必要となります。これは天安市（韓国）と江門市（中国）にある同社の既存施設に対する投資と両施設に隣接する土地に対する新規直接投資を含みます。ユミコアは、2018年末までに幅広い材料グレードにわたって既存の生産能力を3倍に増やすことを可能にする自社独自の最新世代の生産技術を展開する予定です。これらは、自動車業界における極めて高い品質基準に応じる技術です。2017年下期には、この新たな生産施設の操業を開始する予定です。

自動車の電動化は、二酸化炭素排出量削減と大気質の改善のニーズに後押しされています。多くの地域において、自動車の電動化は、意欲的な排ガス規制法によって支援されています。発表されている数々の電動化自動車モデルがここ数ヶ月で急増しており、マイルドハイブリッドカーから電気自動車まで、この種の自動車の普及は急速に進むことが見込まれます。また、電気で走るバスなど、公共の交通機関で使用する車両の電動化が好まれる傾向もあります。走行距離を延ばし、電動化自動車の総所有コストを削減するため、電池技術に必要とされている改善を実現する上で、ユミコアのNMC正極材料は、重要な材料となります。

ユミコア CEO、マーク・グリーンバーグは次のように述べています。「当社は需要増の加速に期待しています。また、ここ数年間の当社チームの懸命な取り組みのおかげで、当社のお客様の成長を支援するために、速やかにかんがりの生産能力を追加する体制が十分に整っています。ユミコアは正極材料においてユニークな立ち位置についており、今回の投資は、クリーンモビリティを実現できる材料のグローバルリーダーになるという当社の大望を明確に示しています。持続可能な交通手段において、この役割を担えることを誇りに思っています」

これは、原文が英語の文書を日本語に翻訳した自由訳です。英語と日本語の文書に相違がある場合、英語版が優先されるものとします。

皆様からのご質問にお答えするため、本日午前10時半（中央ヨーロッパ時間）より、マーク・グリーンバーグにより電話会議が開催される予定です。以下のダイヤルイン番号を使用して電話会議にアクセスいただけます。

国	電話番号（国内通話）
ベルギー	+32(0)2 404 06 60
ドイツ	+49(0)69 2222 10621
オランダ	+31(0)20 716 8296
イギリス	+44(0)20 3427 1919
アメリカ	+1646 254 3363
上記以外の国	+44 20 3427 1919

会議 ID **9737042** を使用して、開始時間の 5~10 分前にダイヤルインしてください。会議に入る前に、お名前（フルネーム）と会社名を入力していただきますようお願いいたします。

---

## お問い合わせ

### IR に関するお問い合わせ

Evelien Goovaerts	+32 2 227 78 38	evelien.goovaerts@umicore.com
Eva Behaeghe	+32 2 227 70 68	eva.behaeghe@umicore.com

### 報道機関専用お問い合わせ

Tim Weekes	+32 2 227 73 98	tim.weekes@umicore.com
------------	-----------------	------------------------

## ユミコアについて

ユミコアは、材料技術とリサイクリングを主要事業とする世界規模で事業を展開している企業グループです。同社は、マテリアルサイエンス、化学、冶金に関する専門知識と専門技術が差別化を図ることができる用途に注力しています。同社の事業は、触媒、エネルギー&表面技術、リサイクルの 3 つの事業グループに組織されています。各事業グループが市場を重視した事業部門に分けられており、新技術開発の最先端にあり、日常生活に欠かせない材料やソリューションを提供しています。

ユミコアは、収益の大部分をクリーンテクノロジー分野から生み出しており、また、研究開発の殆どを、排ガス浄化触媒、二次電池材料、リサイクルなどクリーンテクノロジーに費やしています。ユミコアの持続可能な価値創造の最も重要な目標は、同社の使命、すなわち、よりよい生活のための材料を実現する方法で、材料を開発、生産、リサイクルするという大望に基づいています。

ユミコアグループは、六大陸すべてにおいて事業を展開しており、世界規模の顧客基盤に製品やサービスを提供しています。2015 年の売上高は、104 億ユーロ（26 億ユーロ、金属の売り上げを除いた額）、現在 10,400 名の社員を擁しています。

[www.umicore.com](http://www.umicore.com)

ユミコアの二次電池材料事業部門は、1990 年代中頃からリチウムイオン電池用の正極材料の開発と生産において業界をリードしています。同部門の製品は、電動化自動車のかつてないほど改善された走行距離と性能、およびエレクトロニクス製品の改善された耐久性や機能を後押しする同社の顧客の技術発展の中心的な役割を担っています。

<http://rbm.umicore.com>

[Presentation on Rechargeable Battery Materials](#)