

2024年11月28日  
UBE株式会社

## 半導体用途向け高純度硝酸の生産能力増強を決定

UBE株式会社（社長：泉原雅人、本社：東京都港区、以下「UBE」）は、今後の更なる需要増加に対応するため、宇部ケミカル工場（山口県宇部市）内において高純度硝酸の生産能力増強を決定いたしました。

今回の新規設備建設計画は、2024年度初頭に増設した製造設備に続くもので、生産能力は現在よりもさらに30%程度増強する計画です。

近年、半導体の洗浄やエッチング工程に使われる高純度硝酸の市場は成長を続けています。UBEは1986年の生産開始以降、国内外の半導体市場の拡大に応じて段階的に生産能力を増やし、高い国内シェアを維持してきました。半導体市場は、生成AIやデータセンター、モビリティをはじめとした高度ICT社会の実現に向けて、需要拡大が見込まれることから、今回の生産能力増強を決定いたしました。

UBEの高純度硝酸は、自社高純度化技術と品質管理能力を強みに、半導体製造には不可欠な安定した高純度製品を製造し、国内外の半導体製造工程で採用されております。今後も社会のデジタル化に伴い拡大する高純度薬液需要に対してタイムリーに能力増強を行い、高純度安水（高純度アンモニア水）を含めたスペシャリティ事業の拡大を推進してまいります。

以上

### <本件に関するお問合せ>

UBE株式会社 コーポレートコミュニケーション部 広報グループ

TEL: 03-5419-6110 E-mail: [contact\\_pr@ube.com](mailto:contact_pr@ube.com)