

## ニュース NEWS

HOME > ニュース > トクヤマ、韓国でTMAHの生産能力を強化 ～韓徳化学 平沢工場（仮称）新設のお知らせ～

### トクヤマ、韓国でTMAHの生産能力を強化 ～韓徳化学 平沢工場（仮称）新設のお知らせ～

2026年06月19日  
株式会社トクヤマ

株式会社トクヤマ（本部：東京都千代田区、社長：井上 智弘）は、持分法適用会社である韓徳化学株式会社（英名：HANTOK CHEMICALS CO., LTD.、以下、韓徳化学）が、本日、大韓民国 平沢市において、フォトレジスト用現像液であるテトラメチルアンモニウムヒドロキシド（以下、TMAH）の新製造拠点となる平沢工場（仮称）の起工式を執り行いましたので、お知らせいたします。

韓徳化学は、当社とロッテケミカル株式会社(英名：LOTTE Chemical Co., Ltd)との合併で運営している会社で、大韓民国・蔚山市において1995年からTMAHの製造・販売を行っております。先端半導体の需要拡大を背景に、半導体製造工程で使用されるTMAHは一層の需要拡大が見込まれます。韓徳化学は、TMAHの現有生産能力を将来的に50%向上させる計画です。これにより、顧客への安定供給体制を強化すると共に、グローバル市場におけるプレゼンスをさらに高めてまいります。

#### 【韓徳化学の概要】

- |               |  |
|---------------|--|
| (1) 名称        | 韓徳化学株式会社<br>HANTOK CHEMICALS CO., LTD. |
| (2) 本店所在地     | 大韓民国 ソウル特別市                            |
| (3) 代表者の役職・氏名 | 代表理事社長 安 孝澤<br>代表理事副社長 中野 哲也           |
| (4) 事業内容      | TMAHの製造・販売                             |
| (5) 出資比率      | 株式会社トクヤマ（当社） 50%<br>ロッテケミカル株式会社 50%    |

#### 【工場新設の概要】

- |              |                  |
|--------------|------------------|
| (1) 名称       | 韓徳化学株式会社平沢工場（仮称） |
| (2) 所在地      | 大韓民国 平沢市         |
| (3) 建設スケジュール | 2027年9月営業運転開始予定  |

#### 【参考 TMAH】

- (1) 一般名称テトラメチルアンモニウムヒドロキシド  
(2) 主な用途フォトレジスト用現像液（フォトリソグラフィ工程）

以上

《本件に関するお問い合わせ先》  
株式会社トクヤマ 広報・IRグループ  
TEL：03-5207-2552

ニューストップ

会社情報

ご挨拶  
トクヤマの存在意義  
会社概要  
役員紹介  
コーポレート・ガバナンス  
組織図  
事業紹介  
拠点・グループ会社  
沿革  
購買基本情報  
アクセス  
よくあるご質問

製品情報

化学品  
エレクトロニクス  
建設資材  
ライフサイエンス  
環境  
SDSダウンロード

製品特設サイト

株主・投資家情報

経営方針  
IRイベント  
IRライブラリ  
個人投資家の皆さまへ  
業績・財務情報  
株式・社債情報

研究開発

本部長メッセージ  
研究開発体制  
研究テーマ紹介  
受賞歴一覧  
学会発表  
論文紹介  
製品開発物語

サステナビリティ

トクヤマのサステナビリティ  
マテリアリティ  
サステナビリティ・ガバナンス  
レスポンシブル・ケア  
環境への取り組み  
環境負荷物質・廃棄物の削減  
地球温暖化防止への取り組み  
保安防災・労働安全衛生  
従業員とともに  
トクヤマの健康経営®  
社会とともに  
サステナブル調達  
社会からの評価  
データ集  
方針一覧

ニュース

採用情報

新卒採用  
キャリア採用  
インターンシップ