



2023年7月19日

各 位

会 社 名 第一稀元素化学工業株式会社
代表者名 代表取締役社長執行役員 國部 洋
(コード番号：4082 東証プライム)
問合せ先 上席執行役員経営企画部長 板橋 正幸
TEL. (06) 6206-3318

ベトナムにおける新工場稼働開始のお知らせ

第一稀元素化学工業株式会社（代表取締役社長執行役員：國部 洋、以下 当社）及びその子会社 VIETNAM RARE ELEMENTS CHEMICAL JOINT STOCK COMPANY（代表取締役：児玉 圭太、以下 ベトナム子会社）は、オキシ塩化ジルコニウム及びその他ジルコニウム化合物の生産能力増強と事業拡大を目的として、2018年3月より建設を進めてまいりました新工場におきまして、2023年8月より生産活動を開始しますので、お知らせいたします。

記

1. 事業の概要

高機能材料として流通するジルコニウム化合物は、主にジルコニウム鉱石の粗精製塩であるオキシ塩化ジルコニウムを用いて製造されています。現在、オキシ塩化ジルコニウムのサプライヤーのほぼ全てが中国に存在しており、当社のベトナム子会社は中国以外で鉱物からオキシ塩化ジルコニウムを製造する唯一のサプライヤーです。ジルコニウム化合物の総合メーカーである当社グループは、オキシ塩化ジルコニウムの供給を特定国に頼っているリスクに対処するため、2012年3月、ジルコニウム鉱石の産出国であるベトナムにオキシ塩化ジルコニウムを製造・販売する子会社を設立し、サプライチェーンの多様化に着手しました。

ベトナム子会社は、当初パイロットプラントにて操業を開始し、ベトナムで事業をおこなう課題を抽出、これら課題の解決に道筋がついたため、2018年2月に新工場の建設を決定しました。新工場では、ベトナムで産出されるジルコニウム鉱石を主原料とし、バイオマス由来の熱源を採用するなど環境に配慮したプロセスと設備によって、当社が使用するオキシ塩化ジルコニウムの約50%に加え、その他ジルコニウム化合物を製造します。

当社グループは、新工場を有効に活用してお客様のニーズに合った製品・サービスを提供するとともに、今後需要拡大が予想される戦略分野（エネルギー、半導体・エレクトロニクス、ヘルスケア）において事業拡大を図ってまいります。

2. 新工場の概要

- (1) 所在地 ベトナム社会主義共和国バリアブントア省
- (2) 生産品目 オキシ塩化ジルコニウム、ジルコニウム化合物
- (3) 外観 (写真)



3. 今期の業績に与える影響

本件は2023年5月12日に公表した2024年3月期の連結業績予想に織り込み済みです。今後、開示すべき事項が生じた場合には、速やかにお知らせいたします。

以上