



2026年3月9日

各 位

会 社 名 株式会社テクノフレックス
代 表 者 名 代表取締役社長 前島 岳
(コード番号：3449 東証スタンダード市場)
問 合 せ 先 取締役兼専務執行役員管理本部長 川上 展生
TEL. 03-5822-3211

(開示事項の経過) 北海道第2工場(仮称)の建設工事契約締結のお知らせ

当社は、2025年10月14日付の適時開示「北海道第2工場(仮称)の建設に関するお知らせ」にてご説明いたしました北海道第2工場(以下、「第2工場」といたします。)の建設につきまして、既存の北海道工場(北海道苫小牧市。以下、「第1工場」といたします。)を建設いたしました株式会社内池建設(本社：北海道室蘭市。以下、「内池建設」といたします。)と、第2工場建設に係る工事契約を締結することといたしましたので、下記の通りお知らせいたします。

記

1. 経緯/理由

第1工場は、北海道千歳市で先端半導体の量産化に向け研究開発を進めている国産半導体メーカーの工場建設および設備投資に対応することを主な目的に、2024年に建設いたしました。現在は、当社連結子会社のニトックス株式会社(以下、「ニトックス」といたします。)および株式会社TFエンジニアリング(以下、「TFE」といたします。)の2社が第1工場を使用し、ニトックスは消火用配管等の加工事業を、TFEは半導体工場等のガス配管等の加工事業を展開しておりますが、既に計画当初の想定を上回る事業規模となっております。

また、当社グループにとって北海道への本格進出は、国家規模の半導体プロジェクトにおける貢献が目的であります。同時に北海道や道内の各自治体が民間企業と連携して進めている都市の再開発、データセンターの集積またはクリーンエネルギー等の事業においても役割を円滑に果たし、北海道の産業発展に資することを視野に入れており、今後の事業拡大を見据え、第2工場の建設により北海道工場の規模を拡張することといたしました。第2工場の完成後は、第1工場でニトックスが消火用配管等の加工事業を、第2工場でTFEが、半導体工場のガス配管等の加工事業を、それぞれ展開してまいります。

なお、第2工場の建設につきましても、第1工場での建設実績を踏まえ、内池建設にお願いすることといたしました。

2. 第2工場の計画（現時点の概要）

- (1) 所在地 : 北海道苫小牧市字柏原6番426 ※ 第1工場と同一敷地内。
- (2) 敷地面積/取得価額 : 約7,100 m² (約2,150坪) / 約6,500万円 ※ 2023年取得。
- (3) 計画建物 : [構造] 鉄骨造2階建
[面積] 建築面積 約900 m² (約280坪)
延床面積 約1,000 m² (約320坪)
※ 竣工後の北海道工場全体の延床面積 約2,400 m² (約720坪)
- (4) 建設費用/資金計画 : 約3億円(税抜) / 現金
- (5) 工期 : 2026年4月着工～9月完成
- (6) 設計/施工会社 : [会社名] 株式会社内池建設
[本店所在地] 北海道室蘭市入江町1番地115
[代表者] 代表取締役 内池秀敏
[事業内容] 建築・土木工事業 / 設計業 / 宅地建物取引業
[資本金] 1億円
[設立年月日] 1980年2月18日

3. 第2工場の設計/施工会社との関係

- (1) 資本関係 : 該当事項はございません。 (2) 人的関係 : 該当事項はございません。
- (3) 取引関係 : 該当事項はございません。 (4) 関連当事者 : 該当事項はございません。

4. 第2工場の今後の動向

- 建設予定
2026年4月着工 ～ 9月完成
- 事業展開
第2工場はTFEが使用し、引き続き千歳市の半導体工場のガス配管等を加工する事業を展開してまいります。また、将来的には、水素エネルギー向けの配管等を加工する事業の展開を想定しております。

5. 業績への影響

第2工場は、2026年9月以降の稼働を予定しており、当社グループの業績向上に貢献するものと考えておりますが、当期における当社グループの資産および業績への影響は、軽微と見込んでおります。

以 上