



平成 29 年 10 月 10 日

各 位

会 社 名 ローツェ株式会社
代表者名 代表取締役社長 藤代 祥之
(コード：6323・東証第一部)
問合せ先 取締役管理部長 岩瀬 好啓
(TEL：084-960-0001)

ベトナム子会社の工場増築に関するお知らせ

当社は本日開催の取締役会において、連結子会社でありますベトナムの RORZE ROBOTECH CO., LTD. における工場増築を下記のとおり決定いたしましたのでお知らせいたします。

記

1. 工場増築の理由

当社グループは、ベトナムの連結子会社 RORZE ROBOTECH CO., LTD. において、アルミ部品の加工、製品の製造・組立を行っております。主力製品のウエハ搬送機を中心とした近年の受注増加に対応すべく、2017年8月に第4工場を増築し生産能力を増強してまいりました。しかしながら、急激な受注増加によりクリーンルーム内の生産エリア及び部品加工エリアが再び飽和状態に近づくと予測されます。上記の状況及び昨今の業界動向、当社グループの受注動向を考慮した結果、工場設備の拡張が不可欠と判断し、第5工場及び第6工場の増築を行うこととしました。

この工場増築により、RORZE ROBOTECH CO., LTD. のクリーンルーム床面積は現在の約1.6倍（第4工場拡大以前比3.2倍）、加工部門の床面積は1.3倍となり、生産能力はシステム製品で2.6倍になることを見込んでおります。

なお、工場増築の工事期間におきましても、既存設備による生産には影響ありません。

2. 設備投資の概要

- (1) 所 在 地 Land Plot No. F2, F3&F4, Nomura Haiphong Industrial Zone, Tan Tien commune, An Duong Dist., Hai Phong City, Vietnam (RORZE ROBOTECH CO., LTD. 敷地内)
- (2) 建 物 第5工場、第6工場：鉄骨コンクリート造 地上5階建
- (3) 工場延床面積 第5工場：約9,770 m²、第6工場：約8,104 m²
(完成後の工場総床面積：約47,745 m²)
- (4) 工 事 日 程 第5工場：着工 2018年2月（予定）
完成 2018年12月（予定）
第6工場：着工 2018年4月（予定）
完成 2019年1月（予定）
- (5) 設 備 投 資 額 約 32 億円（機械設備等を含む）
- (6) 稼 動 開 始 2019年1月より順次（予定）

3. RORZE ROBOTECH CO., LTD. の概要 (2017年6月末現在)

- (1) 会社名 RORZE ROBOTECH CO., LTD.
- (2) 所在地 Land Plot No. F2, F3&F4, Nomura Haiphong Industrial Zone
Tan Tien commune, An Duong Dist., Hai Phong City, Vietnam
(ベトナム、ハイフォン市 野村ハイフォン工業団地内)
- (3) 事業内容 モータ制御機器、半導体製造装置用ロボットの製造、
ロボット用機械部品加工及び輸出
- (4) 設立 1996年10月
- (5) 資本金 US\$ 22,650,000 (約2,551百万円)
- (6) 代表者 取締役社長 中村 秀春
- (7) 従業員数 616名

4. 業績見通しへの影響

業績に与える影響につきましては、本日公表の「第2四半期連結累計期間業績予想値と実績値との差異及び通期連結業績予想の修正に関するお知らせ」の連結業績予想数値に織り込まれておりますが、影響は軽微であります。

5. 工場全体の外観 (イメージ)



■ 増築部分

以上