

2024年5月22日

各位

会 社 名 株式会社西部技研 代表者名 代表取締役社長執行役員 隈 扶三郎 (コード:6223、東証スタンダード) 問合せ先 取締役経営管理本部長執行役員 平川 美和 (TEL. 092-942-3511)

大型案件受注に関するお知らせ

当社の連結子会社である Seibu Giken America, Inc. は、このたび電気自動車 (EV) 用リチウムイオン電池製造工場向けの大型案件を受注致しましたので、下記のとおりお知らせ致します。

記

1. 受注の経緯

当社の連結子会社である Seibu Giken America, Inc. (以下「同社」といいます。) は、これまで全熱交換器の製造・販売を米州で展開してまいりました。近年の米国における EV 用リチウムイオン電池 (以下「LiB」といいます。) 製造工場への投資増加に伴い、今後同社では、LiB 製造工程に必要不可欠な機器や装置 (以下「同機器」といいます。) の製造・販売だけでなく、最適な製造環境創出のためのソリューション提案も行い、LiB 関連事業を強化してまいります。同機器の組み立てを行う同社の新工場が 2024 年 2 月に稼動しました。

一方、2024年5月20日に発表致しました、当社の資本提携先であるKUMYOUNG ENG Co., Ltd. (以下「グンミョン・エンジ社」といいます。)では、米国のLiB製造工場投資増加に伴い、現地でドライルームの設計及び施工を勢力的に展開しております。

これまでのグンミョン・エンジ社の米国での納入実績、及び当社製デシカント除湿機の世界的な納入実績が高く評価され、今回の受注に至りました。

2. 受注概要

海外受注分

| 受注先 | HYUNDAI ENG AMERICA, INC. |
|------|-------------------------------|
| 受注金額 | 約 29 億円 |
| 受注内容 | 韓国大手自動車及び韓国大手車載電池メーカーの米国新工場向け |
| | グンミョン・エンジ社が設計・施工するドライルーム用 |
| | デシカント除湿機 |
| 納入時期 | 2025 年第 1 四半期 予定 |

なお、今回のエンドユーザーの名称、現場名称、販売台数及びその他具体的内容につきましては、エンドユーザーに対する営業秘密保護の観点から、開示内容が限定されます。また、当社と受注先との間に開示すべき資本関係、人的関係、取引関係はございません。また、当社の関連当事者にも該当致しません。

3. 同社概要

| 商号 | Seibu Giken America, Inc. |
|------------|---------------------------|
| 代表者 | President 小林 正樹 |
| 所在地 | 米国 |
| 設立年月日 | 2001年7月 |
| 主な事業内容 | 主に米州での全熱交換器等の製造販売 |
| 資本金 | 100, 000 USD |
| 株主構成及び所有割合 | 当社の 100%連結子会社 |

4. 業績への影響

本受注の 2024 年 12 月期の業績への影響はございません。売上計上は 2025 年 12 月期を予定しております。

以上

【参考情報】

1. 西部技研について

当社は、「環境に優しい空気のソリューションを届ける。」をパーパスとして、デシカント除湿機や VOC 濃縮装置等の開発、製造を手掛け、世界約50か国以上で販売し、据付・保守等のサービスまで行っております。

2. デシカント除湿機について

シリカゲルやゼオライト等の吸着材を用いてハニカム内部に湿気を吸着させて空気を除湿するための機器であります。空気を冷却する必要がないため、15℃以下の低温環境や空気中に水分が少ない低露点環境においても、効率的に除湿することが可能であります。湿度制御を必要とする食品・医薬工場だけでなく、近年では超低湿環境が必要とされるリチウムイオン電池の製造工程で採用されております。