



2022年8月4日

各位

会社名 日本精鉱株式会社
代表者名 代表取締役社長 植田 憲高
(コード番号 5729 東証スタンダード市場)
問合せ先 専務取締役企画管理部長 若林 武則
(TEL 03-3235-0021)

連結子会社における工場棟増築・電子部品向け鉄合金粉末生産能力増強に関するお知らせ

当社は、当社の連結子会社である日本アトマイズ加工株式会社のつくば工場において、工場棟の増築及び電子部品向け鉄合金粉末の生産能力の増強を行うことを決定いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 工場棟増築・生産能力増強の目的

デジタルトランスフォーメーションの推進、IoTやAIの活用、5G対応端末の普及、自動車のEV化や電装化の流れなどを背景に電子部品の市場の拡大が見込まれております。当社は、2019年6月27日に連結子会社の日本アトマイズ加工株式会社のつくば工場内の敷地において、新工場棟建設及び電子部品向け金属粉末の生産能力増強を検討する旨、お知らせいたしましたが、その後に発生した米中貿易摩擦、新型コロナウイルス感染症の世界的な大流行、地政学的リスクの増大といった変化の激しい状況をつぶさに見極めた結果、さらなる市場拡大が想定されるメタル系パワーインダクタ向けの鉄合金粉末の生産能力を増強することを決定いたしました。建屋につきましては、全体の費用を抑えるため、新棟の建設ではなく、既存棟に隣接するかたちで増築を行うことといたしました。

当社グループは2022年度を初年度とする3カ年の中期経営計画において、「グループ力を発揮し、持続可能な事業の成長に向けて、チャレンジし続ける Challenge for Sustainable Growth」をスローガンに掲げ、「グループ連携の強化」、「収益力の改善」、「新たな価値を生み出す事業の創出」、「魅力ある会社づくり」という基本方針のもと、高付加価値製品の生産能力の拡充や車載向け製品の取り組み強化を目指しており、今回の生産能力増強はその一環となっております。

2. 計画の概要

- (1) 予定地：茨城県牛久市桂町 2200 番地 47
- (2) 延床面積：約 1,361 m² (建物増築部分)
- (3) 生産能力：鉄合金粉末の熔解能力を約 70%増強予定
- (4) 総投資額：約 1,480 百万円 (建物・生産設備)
- (5) 着工時期：2023 年 5 月 (予定)
- (6) 竣工時期：2023 年 12 月 (予定)
- (7) 稼働開始：2024 年 4 月 (予定)

3. 今後の見通し

工場棟増築による2023年3月期の連結業績への影響はありません。

以上