



2026 年 1 月 9 日

各 位

会 社 名 ネットレン
高周波熱錬株式会社
代表者名 代表取締役社長執行役員 大 宮 克 己
(コード番号 5976 東証プライム市場)
問合せ先 上席執行役員経営企画室長 久 田 直 志
(TEL. 03-3443-5441)

株式会社 ANDO Imagineering Group の株式取得による資本参加に関するお知らせ

当社は、2026 年 1 月 9 日開催の取締役会において、株式会社 ANDO Imagineering Group（以下、「AIG」といいます。）への資本参加を目的とした AIG の株式を取得すること（以下、「本件取引」といいます。）について決議いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 株式の取得の理由

本件取引は、当社グループの長期経営ビジョンに基づく第 16 次中期経営計画において推進している、「成長ドライバーの創生」を強力に推進するための資本参加であります。

AIG は、建築における、プレストレスト・コンクリート造（以下 PC 造）、鉄筋コンクリート造（以下 RC 造）、鉄骨造（以下 S 造）、木造の構造設計をコアに据え、さらに建築設計も自社で手掛ける組織設計事務所であります。同社は、超高層ビルから木造建築、大手不動産デベロッパーから依頼されるオフィスビル等、多様な構造物に対する多くの実績を誇り、その設計技術および品質は高く評価されております。

本件取引により、当社グループが有する高強度 PC 鋼材製造加工技術および高強度プレキャスト・コンクリート製品製造技術と AIG の高度な構造設計ノウハウを組み合わせることで、以下のような相乗効果の創出を見込んでおります。

- (1) 新たな高強度鋼材の工法開発や現場ニーズに即した新商品開発を推進します。これにより、コスト競争力と耐力向上を両立するソリューションを確立させ、RC 造、PC 造、木造等の各市場に高い付加価値を提供し、当社の事業領域の拡大と収益源の多角化を目指します。
- (2) 当社グループの高強度プレキャスト・コンクリート製品に AIG の設計を実装し、プレキャスト・コンクリートの「省人化」のメリットを最大化し、現場打ち RC 造や S 造と比較した工期の優位性を強化させ、深刻化する建設業界の作業員不足やコスト高への対応およびプレキャスト・プレストレスト・コンクリート製品の開発を目指します。

当社グループは、この資本参加を通じて、設計・製造・技術が垂直統合された体制を構築し、建築業界における優位性を確立し、生産性向上と構造技術の革新をリードすることで、長期的な企業価値の向上を目指してまいります。

2. 株式取得会社の概要

(1) 名称	株式会社ANDO Imagineering Group
(2) 所在地	東京都千代田区六番町7-11 ESCALIER 六番町3F
(3) 代表者の役職・氏名	代表取締役社長 安藤 耕作
(4) 事業内容	大型建造物の構造設計および意匠設計
(5) 資本金	12 百万円
(6) 設立年月日	2015年1月15日
(7) 株式取得前の 当社出資比率	- %
(8) 株式取得後の 当社出資比率	34.0 %

3. 今後の見通し

本件取引が当面の連結業績に与える影響は軽微と見込んでおります。 今後、重要な影響を与えることが判明した場合には、速やかにお知らせいたします。

以 上