



各位

会社名株式会社コア代表取締役
社長執行役員松浪正信

(コード番号: 2359 東証プライム市場) 問 合 せ 先 取締役専務執行役員 横山 浩二

電 話 番 号 03-3795-5111

上場維持基準への適合に向けた計画について

当社は、基準日(2023年3月31日)時点において、プライム市場における上場維持基準に適合しない状態となりました。そのため、下記のとおり、上場維持基準への適合に向けた計画を作成しましたので、お知らせいたします。

記

1. 当社の上場維持基準への適合状況及び計画期間

当社の基準日時点におけるプライム市場の上場維持基準への適合状況は、下表のとおりとなっており、「流通株式時価総額」については基準に適合しておりません。当社は、下表のとおり、今回不適合となった「流通株式時価総額」の基準を充足するために、上場維持基準への適合に向けた各種取組を進めてまいります。

	株主数	流通株式数	流通株式時価総額	流通株式比率
当社の適合状況 (基準日時点)	8, 484 人	64, 319 単位	97.8 億円	43.3%
上場維持基準	800 人	20,000 単位	100 億円	35%
計画期間			2026年3月末まで	

※当社の適合状況は、東京証券取引所が基準日時点で把握している当社の株券等の分布状況等をもとに算出を行ったものです。

2. 上場維持基準への適合に向けた取組の基本方針

当社が基準を充足していない「流通株式時価総額」の構成要素は「時価総額」と「流通株式比率」であることから、「企業価値向上による時価総額の増加」と「株主構成の見直しによる流通株式比率の改善」を基本方針として、上場維持基準への適合に向けて計画を遂行してまいります。

3. 課題及び取組内容

(1)「企業価値向上による時価総額の増加」

中長期的な企業価値の向上を図るため、今年度より 2026 年 3 月期を最終年度とする「第 14 次コアグループ中期経営計画(以下、中期経営計画という。)」を策定しております。

(詳細につきましては、当社ホームページに中期経営計画を掲載しておりますので、そちらでご確認いただけます。https://www.core.co.jp/ir/library)

基本方針として「ソーシャル・ソリューションメーカー ~ICTで社会課題を解決し、価値を 共創する企業としてSX(サステナビリティ・トランスフォーメーション)を実現~」を掲げ、中期 経営計画に基づいて「事業戦略」、「人材戦略」、「財務戦略」の各戦略をグループー丸となって実行 してまいります。

事業戦略・・・SX実現に向けた新しい価値を創出するソリューション提供で社会課題を解決 する

人材戦略・・・「個の力」を磨いて人的資本の価値向上を図り、SXを実現する人材を育成する 財務戦略・・・中長期にわたる継続した企業成長を促すため積極的な戦略投資を実施する

中期経営計画を着実に実行することで、既存の経営資源による成長に加えて、戦略的M&A等を通じた成長により事業規模の拡大を目指してまいります。

また、社会課題を解決する新たな製品・サービスによるソリューションの創出を加速させ、適切な広報・IRを通してステークホルダーの皆様に当社の事業活動についてご理解いただけるよう情報発信の強化も行ってまいります。

なお、直近3か月間 (2023年2月1日~4月30日) における当社株式の売買立会における日々の最終価格の平均値は1,563.36円となり、基準日時点での平均値である1,520.60円を上回って推移しており、上場維持基準を充足する水準まで到達しております。

第 14 次コ	アグルー	ープ中期経営計画	計画数值

	2024年3月期	2025年3月期	2026年3月期
売上高	240 億円	260 億円	300 億円 (M&A含む)
営業利益	30 億円	33 億円	40 億円
営業利益率	12.5%	12.7%	13.3%

(2)「株主構成の見直しによる流通株式比率の改善」

当社の「流通株式比率」につきましては、基準日時点では上場維持基準を充足しておりますが、 株式流動性の改善も必要事項と捉えております。

当社は、基準日時点において 546, 150 株 (持株比率 3.68%) の自己株式を保有しており、戦略的 M&Aの実施やSX人材の確保など、「人材戦略」「財務戦略」上での自己株式の積極的な活用を検討してまいります。

また、保有目的等を考慮しつつ、当社の大株主及び事業法人等に対して、保有する株式の一部売却について協力を要請することで、流通株式の増加を図ってまいります。

これらの取り組みにより早期に上場維持基準への適合を図ってまいりますので、引き続きご理解・ ご支援を賜りますようお願い申し上げます。