



2024年7月31日

各位

会社名 EIZO 株式会社
代表者名 代表取締役社長 COO 恵比寿 正樹
(コード番号 6737 東証プライム)
問合せ先 執行役員 総務部長 比良 浄敬
電話番号 076 (275) 4121

株式分割および株式分割に伴う定款の一部変更並びに 配当予想の修正に関するお知らせ

当社は、2024年7月31日開催の取締役会において、以下のとおり、株式分割および株式分割に伴う定款の一部変更並びに配当予想の修正について決議いたしましたのでお知らせします。

1. 株式分割について

(1) 分割の目的

当社株式の投資単位当たりの金額を引き下げることにより、投資家の皆様が当社株式により投資しやすい環境を整えることで、投資家層のさらなる拡大を図り、当社株式の流動性を向上することを目的としております。

(2) 分割の方法

2024年9月30日(月)を基準日として、同日最終の株主名簿に記録された株主の所有する普通株式1株につき、2株の割合をもって分割します。

(3) 分割により増加する株式数

① 株式分割前の発行済株式総数	21,981,160 株
② 今回の分割により増加する株式数	21,981,160 株
③ 株式分割後の発行済株式総数	43,962,320 株
④ 株式分割後の発行可能株式総数	130,000,000 株

(4) 分割の日程

基準日公告日 2024年9月13日(金)
基準日 2024年9月30日(月)
効力発生日 2024年10月1日(火)

(5)その他

今回の株式分割に際して、資本金の額の変更はありません。

2. 株式分割に伴う定款の一部変更について

(1)変更の理由

今回の株式分割に伴い、同日開催の取締役会において、会社法第 184 条第 2 項の規定に基づき、2024 年 10 月 1 日(火)を効力発生日として、当社定款の一部を変更いたします。

(2)変更の内容

変更の内容は次のとおりです。(下線は変更部分)

現行定款	変更後
(発行可能株式総数) 第6条 当社の発行可能株式総数は、 <u>65,000,000 株</u> とする。	(発行可能株式総数) 第6条 当社の発行可能株式総数は、 <u>130,000,000 株</u> とする。

(3)変更の日程

取締役会決議日 2024 年 7 月 31 日(水)

効力発生日 2024 年 10 月 1 日(火)

3. 2025 年 3 月期の配当(配当予想)について

株式分割に伴い、2024 年 5 月 9 日に公表いたしました 2025 年 3 月期の期末配当予想を以下のとおり修正いたします。ただし、以下の「今回修正予想」は、株式分割に伴う修正であり、「前回予想」の 1 株当たりの期末配当予想に実質的な変更はありません。

なお、今回の株式分割は、2024 年 10 月 1 日(火)を効力発生日としておりますので、2024 年 9 月 30 日(月)を基準日とする 2025 年 3 月期の中間配当につきましては、株式分割前の株式数を基準に実施いたします。

	1 株当たり配当金		
	第 2 四半期末	期末	合計
前回予想 (2024 年 5 月 9 日公表)	105 円 00 銭	105 円 00 銭	210 円 00 銭
今回修正予想 (株式分割前換算)	105 円 00 銭	52 円 50 銭 (105 円 00 銭)	— (210 円 00 銭)
前期実績 (2024 年 3 月期)	100 円 00 銭	100 円 00 銭	200 円 00 銭

※合計の 1 株当たりの配当金予想につきましては、株式分割の実施により単純比較ができないため、表示していませんが、株式分割前基準による 1 株当たり年間配当金の予想は 210 円 00 銭となります

(ご参考) 株主還元方針(2024年5月9日公表)

当社は事業拡大と業績向上を通じて持続的成長を図るとともに、財務の健全性を維持しながら、株主還元を行うことを経営の重要課題と位置付けております。2023年度から、株主への還元率(総還元性向)の目標水準を連結当期純利益の70%へと株主還元を強化いたしました。

第8次中期経営計画期間(2024-2026年度)において、株主還元強化を継続してまいります。還元率の目標水準を連結当期純利益の70%+ α とし、当社の業績、事業環境及び成長投資の資金需要などに応じ、柔軟に還元率を決定いたします。

4. 株主優待制度について

これまでの株主優待制度の内容および対象に変更はありません。

対 象	毎年3月末日および9月末日現在の株主名簿に記録された1単元(100株)以上保有の株主様
内 容	当社製品のオンラインショッピングサイト「EIZO ダイレクト」でのご購入20%割引

以上