

2022年8月19日

各 位

会社名 いちご株式会社
代表者 代表執行役会長 スコット キャロン
(コード番号 2337 東証プライム)
問合せ先 上席執行役財務本部長 坂松 孝紀
(電話番号 03-3502-4818)
www.ichigo.gr.jp

コストサイエンス株式会社の子会社化に伴う 第三者割当による自己株式の処分のお知らせ

当社は、2021年4月19日付で発表いたしました「コストサイエンス株式会社の子会社化に伴う第三者割当による自己株式の処分の方針決定のお知らせ」のとおり、コストサイエンス株式会社（以下、「コストサイエンス」という。）の段階的な子会社化に際し、本年取得するコストサイエンス株式の対価の一部として、自己株式を処分することを決定いたしましたので、下記のとおりお知らせいたします。

記

1. 第三者割当による自己株式の処分について

(1) 処分要領

① 処分株式数	26,500株（普通株式）
② 処分価額	271円
③ 処分総額	7,181,500円
④ 処分方法	第三者割当
⑤ 処分予定先	コストサイエンス株式会社の役員1名
⑥ 処分期日	2022年9月6日

本件は、2022年6月15日付で発表いたしました「コストサイエンス株式会社の子会社化に伴う第三者割当による自己株式の処分期日変更のお知らせ」にて本第三者割当による自己株式の処分期日を2022年11月30日としており、これに準じるものです。

(2) 処分価額の算定根拠およびその具体的な内容

コストサイエンス株式の取得対価は、同社の各期における事業計画の達成度合いに連動しており、採用する株価は、コストサイエンス株式の取得対価として自己株式の処分を決議する当社の取締役会の前日の東京証券取引所における当社普通株式の終値に0.9を乗じた価額になります。

2. 処分の目的および理由

コストサイエンスは、人員削減を行わず生産性の向上を実現し、生産性の向上によって得られた経営資源を、新規事業の企画・開発から実装へとシフトするノウハウを強みとしております。高度なデータ分析スキルを有しており、膨大なデータから有益で価値のあるデータを繋げ、新たな課題を導き出し、データを有効活用した戦略策定から、施策の実行までを行う実業支援型コンサルティングファームであるコストサイエンスの子会社化は、多層化する不動産サービスの分析と改革、不動産運用に係る情報のデータ化と業務分析によるコスト削減、不動産の長寿命化に向けた研究等の当社の取り組みを加速するものと考えております。

コストサイエンスの子会社化に伴う本自己株式の処分は、コストサイエンスの業績向上と当社の株主価値の最大化へのコミットメントをさらに一層強固なものとするを目的としております。

3. コストサイエンスの概要

① 名称	コストサイエンス株式会社
② 本社所在地	東京都千代田区九段北一丁目 14 番 16 号
③ 代表者の役職、氏名	代表取締役 小倉 朗
④ 事業内容	実業支援型コンサルティング事業 (コスト削減、新規事業開発、データ活用等)
⑤ 資本金	2,983 万円
⑥ 設立年月日	2018 年 4 月

4. 今後の見通し

本子会社化における 2023 年 2 月期当社連結業績に与える影響は軽微であります。今後の発展と収益基盤の拡大に寄与するものと考えております。

5. 企業行動規範上の手続きに関する事項

本自己株式処分は、① 希薄化率が 25%未満であり、② 支配株主の異動を伴いません。従いまして、株式会社東京証券取引所の定める有価証券上場規程第 432 条に定める独立第三者からの意見入手および株主の意思確認手続きを要しません。

本自己株式処分に係る過去のリリースは以下をご覧ください。

・ 2021 年 4 月 19 日付発表

「コストサイエンス株式会社の子会社化に伴う第三者割当による自己株式の処分の方針決定のお知らせ」

www.ichigo.gr.jp/news/p_news_file/file/Ichigo_20210419_Cost_Science_Acquisition_JPN.pdf

・ 2021 年 5 月 27 日付発表

「コストサイエンス株式会社の子会社化に伴う第三者割当による自己株式の処分のお知らせ」

www.ichigo.gr.jp/news/p_news_file/file/Ichigo_20210527_Cost_Science_Acquisition_JPN.pdf

・ 2022 年 6 月 15 日付発表

「コストサイエンス株式会社の子会社化に伴う第三者割当による自己株式の処分の期日変更のお知らせ」

www.ichigo.gr.jp/news/p_news_file/file/Ichigo_20220615_Cost_Science_Acquisition_Corrected_JPN.pdf

以 上