

平成29年4月6日

各位

会社名 ベステラ株式会社
代表者名 代表取締役社長 吉野 佳秀
(コード番号：1433 東証マザーズ)
問合せ先 取締役企画部長 本田 豊
(TEL. 03-3630-5555)

株式の立会外分売終了および主要株主である筆頭株主の異動に関するお知らせ

平成29年4月5日に公表いたしました当社株式の立会外分売につきまして、下記のとおり実施し、分売を終了いたしましたので、お知らせいたします。

また、上記立会外分売の結果、当社の主要株主である筆頭株主に異動が生じることになりましたので、併せてお知らせいたします。

記

I 立会外分売の結果

分売実施日	株数	分売値段	買付申込数量の限度
平成29年4月6日(木)	100,000株	2,140円	100株

(ご参考) 平成29年4月5日にお知らせいたしました内容は以下のとおりです。

- 1 分売予定株式数 100,000株
- 2 分売の実施日 平成29年4月6日(木)
- 3 分売の値段 2,140円
- 4 買付申込数量の限度 買付顧客1人につき100株(売買単位：100株)
- 5 実施取引所 東京証券取引所
- 6 実施の目的 当社は、平成27年9月に東京証券取引所マザーズ市場に上場いたしました。更に社会的な認知度や信用力を高め、企業価値向上を図ることを目的として、東京証券取引所市場第一部への市場変更申請を行う準備を具体的に進めております。
今回の立会外分売は、その形式要件の充足を図るとともに、当社株式の分布状況の改善および流動性向上を図ることを目的として行うものであります。

II 筆頭株主の異動

1 異動が生じた経緯

本日実施いたしました立会外分売の結果、主要株主である筆頭株主に異動が生じたものであります。

2 主要株主である筆頭株主に該当しないこととなった株主の概要

氏名	吉野 炳樹
住所	東京都中央区
当社との関係	専務取締役

3 異動前後における当該株主の所有する議決権の数および総株主の議決権の数に対する割合

	属性	議決権の個数	総株主の議決権の数に対する割合	大株主順位
異動前 (平成29年1月31日現在)	主要株主である 筆頭株主	15,144個 (1,514,400株)	18.25%	第1位
異動後	主要株主	14,144個 (1,414,400株)	17.04%	第2位

(注) 1 当社は平成29年2月1日を効力発生日として、1株につき3株の割合をもって株式分割を行いました。異動前後における議決権の数等をわかりやすくするため、上記における平成29年1月31日現在の議決権の数および所有株式数ならびに総株主の議決権の数に対する割合と、(注)2の発行済株式数は、平成29年1月31日現在において、当該株式分割が行われたものと仮定して記載しております。

2 総株主の議決権の数に対する割合は、平成29年1月31日現在の発行済株式数8,305,200株から議決権を有しない株式数5,700株を控除した総株主の議決権の数82,995個に基づき算出しております。

3 異動後の大株主順位につきましては、平成29年1月31日現在の株主名簿を基準に記載しております。

4 主要株主である筆頭株主となった株主の概要

名称	TERRA・ESHINO株式会社
所在地	東京都中央区勝どき6丁目3番1
代表者の役職・氏名	代表取締役 吉野 佳秀
事業内容	資産管理会社

5 異動前後における当該株主の所有する議決権の数および総株主の議決権の数に対する割合

	属性	議決権の個数	総株主の議決権の数に対する割合	大株主順位
異動前 (平成29年1月31日現在)	主要株主	14,400個 (1,440,000株)	17.35%	第2位
異動後	主要株主である 筆頭株主	14,400個 (1,440,000株)	17.35%	第1位

- (注) 1 当社は平成29年2月1日を効力発生日として、1株につき3株の割合をもって株式分割を行いました。異動前後における議決権の数等をわかりやすくするため、上記における平成29年1月31日現在の議決権の数および所有株式数ならびに総株主の議決権の数に対する割合と、(注2)の発行済株式数は、平成29年1月31日現在において、当該株式分割が行われたものと仮定して記載しております。
- 2 総株主の議決権の数に対する割合は、平成29年1月31日現在の発行済株式数8,305,200株から議決権を有しない株式数5,700株を控除した総株主の議決権の数82,995個に基づき算出しております。
- 3 異動後の大株主順位につきましては、平成29年1月31日現在の株主名簿を基準に記載しております。

6 今後の見通し

主要株主である筆頭株主の異動による、当社業績への影響はありません。

以 上