

ニッポン・ニュー・マーケット「ヘラクレス」

平成17年12月8日

各 位

本社所在地 京都市山科区竹鼻堂ノ町46番地の1
会社名 オプテックス・エフエー株式会社
代表者名 代表取締役社長 小國 勇
(コード 6661 大証ヘラクレス)
問合せ先 取締役総務・経理グループ 統括
坂口 誠邦
(TEL 075-594-8139)

株式の分割及び平成17年12月期の配当予想に関するお知らせ

平成17年12月8日開催の当社取締役会において、株式の分割及び期末配当予想に関し下記のとおり決議しましたのでお知らせいたします。

記

I. 株式分割について

1. 株式分割の目的

株式を分割することにより、当社株式の1株あたりの投資金額を引き下げ、株式の流動性および投資家層の拡大を図ることを目的とし実施するものであります。

2. 平成18年2月20日(月曜日)付をもって、次のとおり当社普通株式1株を2株に分割する

(1) 分割の方法

平成17年12月31日(土曜日)[但し、当日は名義書換代理人の休業日につき、実質上は平成17年12月30日(金曜日)]最終の株主名簿及び実質株主名簿に記載または記録された株主の所有株式数を、1株につき2株の割合をもって分割する。

(2) 分割により増加する株式数

普通株式とし、平成17年12月31日(土曜日)[但し、当日は名義書換代理人の休業日につき、実質上は平成17年12月30日(金曜日)]最終の発行済株式総数に1を乗じた株式数とする。

3. 日程

- | | |
|-----------|-----------------|
| (1) 効力発生日 | 平成18年2月20日(月曜日) |
| (2) 配当起算日 | 平成18年1月1日(日曜日) |

4. 同日の取締役会において、上記の株式分割に伴い、商法第218条第2項の規定に基づき、平成18年2月20日付をもって、当社定款第5条の「会社が発行する株式の総数」について、現行の40,000株を40,000株増加させ、80,000株に変更することを決議しております。
5. その他、この株式の分割に必要な事項は、今後の取締役会において決定する。

II. 平成17年12月期における期末配当について

当社の利益配分に関する基本方針は「株主各位に対し安定した利益還元を継続して行うことを重要な経営課題と認識し、今後の事業展開の拡大及び経営基盤の確立のための内部留保の充実を勘案しながら、業績に見合った適切な利益還元を実施していく方針」であります。今般、この方針に基づき業績及び配当性向を総合的に考慮して、平成17年12月期の1株当たりの配当金につきまして、下記のとおり普通配当に加え、平成17年8月31日に大阪証券取引所ヘラクレス市場に上場いたしましたことを記念し、記念配当を実施することを平成18年3月下旬に開催予定の第4回定時株主総会にご提案申し上げる予定であります。

記

平成17年12月期の1株当たり配当金

	中間配当金	期末配当金		年間配当金	
1株当たり配当予想	—	普通配当	4,000円00銭	普通配当	4,000円00銭
		記念配当	2,000円00銭	記念配当	2,000円00銭
		計	6,000円00銭	計	6,000円00銭
(ご参考) 平成16年12月期実績	—		—		—

(御参考)

1. 株式分割後の発行済株式総数は、次のとおりとなります。

- ・ 株式分割前の発行済株式総数 12,000 株
- ・ 今回の分割により増加する株式数 12,000 株
- ・ 株式分割後の発行済株式総数 24,000 株

2. なお、今回の株式分割に際しましては、資本金の額の変更はありません。

資本金（平成 17 年 12 月 8 日現在） 532,000,000 円

3. 株式の分割に伴い、当社発行の新株予約権（ストックオプション）の権利行使価額を平成 18 年 2 月 20 日（月曜日）以降、次のとおり調整いたします。

	発行日	調整後行使価額	調整前行使価額
第 1 回新株予約権 ※新株予約権の行使期間 平成 18. 4. 1～平成 22. 3. 31	平成 16 年 5 月 1 日	25,000 円	50,000 円
第 2 回新株予約権 ※新株予約権の行使期間 平成 19. 4. 1～平成 23. 3. 31	平成 17 年 5 月 1 日	37,500 円	75,000 円

4. 今回の株式分割は、平成 18 年 2 月 20 日に効力発生しますので、上記Ⅱ. に記載の平成 17 年 12 月期の配当予想に対する影響はありません。なお、今回の株式分割後となる来期以降の配当額につきましては、今後の事業展開を総合的に勘案の上、配当性向等を考慮し決定したいと考えております。

以上