



平成 27 年 7 月 30 日

各 位

東京都墨田区吾妻橋三丁目3番2号  
株式会社ペッパーフードサービス  
代表取締役社長CEO 一瀬 邦夫  
(コード番号: 3053) 東証マザーズ  
取締役  
問い合わせ先 総務人事部長 猿山 博人  
電話番号 03 (3829) 3210

## 剰余金の配当及び配当予想の修正に関するお知らせ

当社は、平成 27 年 7 月 30 日開催の取締役会において、平成 27 年 6 月 30 日を基準日とする剰余金の配当を行うこと及び平成 27 年 6 月 12 日に公表いたしました平成 27 年 12 月期の期末配当の修正につきまして、下記のとおり決議いたしましたのでお知らせいたします。

### 記

#### 1. 配当の理由

当社は、将来の事業展開に備えて内部留保を確保しつつ、財政状態、経営成績その他経営全般を総合的に判断し、株主の皆様に対する利益配分を実施することを基本方針としております。

当期の中間につきましては、第 2 四半期の堅調な業績推移及び今後の経営環境や諸策の展開等を鑑み、十分な配当原資を確保できる見通しとなりました。これにより、未定としておりました平成 27 年 12 月期の第 2 四半期末の配当につきましては、1 株あたり 15 円（平成 27 年 7 月 1 日付での普通株式 1 株につき 3 株の株式分割前の価格）といたしました。また、期末に関しては、1 株あたり 5 円（平成 27 年 7 月 1 日付での普通株式 1 株につき 3 株の株式分割後の価格）に修正することといたしました。

#### 2. 配当の内容

|           | 決定額              | 直近の配当予想<br>(平成 27 年 6 月 12 日) | 前期実績<br>(平成 26 年 12 月 31 日) |
|-----------|------------------|-------------------------------|-----------------------------|
| 基準日       | 平成 27 年 6 月 30 日 | 同左                            | 平成 26 年 6 月 30 日            |
| 1 株当たり配当金 | 15 円 00 銭        | —                             | 0 円 00 銭                    |
| 配当金総額     | 47 百万円           | —                             | —                           |
| 効力発生日     | 平成 27 年 9 月 8 日  | —                             | —                           |
| 配当資源      | 利益剰余金            | —                             | —                           |

#### 3. 配当予想の修正

| 基準日                     | 1 株当たり配当金 |             |          |
|-------------------------|-----------|-------------|----------|
|                         | 第 2 四半期末  | 期末          | 合計       |
| 前回予想                    | 円 銭<br>—  | 円 銭<br>3.34 | 円 銭<br>— |
| 今回修正予想                  | —         | 5.00        | —        |
| 当期実績                    | 15.00     | —           | —        |
| 前期実績<br>(平成 26 年 12 月期) | 0.00      | 20.00       | 20.00    |

(注) 1. 平成 27 年 7 月 1 日付で普通株式 1 株につき 3 株の株式分割を行っており、平成 26 年 12 月期の実績及び平成 27 年 12 月期第 2 四半期末実績につきましては、当該株式分割前の実際の配当金の額を記載しております。

2. 平成 26 年 12 月期期末の配当金の内訳 普通配当 10 円 00 銭 復配記念配当金 10 円 00 銭

以上