



平成 27 年 8 月 4 日

各 位

会 社 名 日本化学工業株式会社
 代表者名 代表取締役社長 鈴木 義博
 (コード番号 4092 東証1部)
 問合せ先 経理部長 佐藤 学
 (TEL 03-3636-8038)

業績予想の修正及び配当予想の修正に関するお知らせ

最近の業績動向を踏まえ、平成 27 年 5 月 12 日に公表いたしました平成 28 年 3 月期(平成 27 年 4 月 1 日～平成 28 年 3 月 31 日)の業績予想を、下記のとおり修正いたします。

また、下記のとおり平成 28 年 3 月期の配当予想を修正いたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 平成 28 年 3 月期 第 2 四半期累計期間連結業績予想数値の修正(平成 27 年 4 月 1 日～平成 27 年 9 月 30 日)

| | 売上高 | 営業利益 | 経常利益 | 親会社株主に帰属 する当期純利益 | 1 株当たり 当期純利益 |
|-------------------------------------------|--------|-------|-------|---------------------|-----------------|
| | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 円 銭 |
| 前 回 発 表 予 想 (A) | 17,000 | 900 | 800 | 500 | 5.68 |
| 今 回 修 正 予 想 (B) | 17,500 | 1,500 | 1,400 | 1,100 | 12.50 |
| 増 減 額 (B-A) | 500 | 600 | 600 | 600 | — |
| 増 減 率 (%) | 2.9 | 66.7 | 75.0 | 120.0 | — |
| (参考) 前期第 2 四半期実績 (平成 27 年 3 月期第 2 四半期) | 17,523 | 759 | 716 | 760 | 8.65 |

2. 平成 28 年 3 月期 通期連結業績予想数値の修正(平成 27 年 4 月 1 日～平成 28 年 3 月 31 日)

| | 売上高 | 営業利益 | 経常利益 | 親会社株主に帰属 する当期純利益 | 1 株当たり 当期純利益 |
|-------------------------|--------|-------|-------|---------------------|-----------------|
| | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 百万円 | 円 銭 |
| 前 回 発 表 予 想 (A) | 35,000 | 1,800 | 1,700 | 1,300 | 14.78 |
| 今 回 修 正 予 想 (B) | 36,000 | 3,000 | 2,900 | 2,200 | 25.01 |
| 増 減 額 (B-A) | 1,000 | 1,200 | 1,200 | 900 | — |
| 増 減 率 (%) | 2.9 | 66.7 | 70.6 | 69.2 | — |
| (参考) 前期実績(平成 27 年 3 月期) | 36,481 | 2,137 | 2,133 | 1,168 | 13.28 |

3. 業績予想修正の理由

平成 28 年 3 月期第 2 四半期累計期間連結業績は、環境や土木関連向けの出荷及びスマートフォンや自動車向けの部品需要が好調に推移することが予想されるため、上記のとおり修正いたしました。

また、平成 28 年 3 月期通期連結業績予想につきましては、円安による原材料価格の高止まり等不透明な状況が続きますが、第 2 四半期累計期間連結業績の進捗状況を踏まえ、上記のとおり修正いたしました。

4. 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 | 年間 |
| 前回予想(平成 27 年 5 月 12 日) | 0 円 | 3 円 | 3 円 |
| 今 回 修 正 予 想 | 2 円 | 3 円 | 5 円 |
| 当 期 実 績 | | | |
| 前期実績(平成 27 年 3 月期) | 0 円 | 3 円 | 3 円 |

5. 配当予想修正の理由

最近の業績及び今後の見通しを踏まえ、中間配当予想を修正することいたしました。

これにより、年間配当予想を1株当たり3円から5円に修正いたします。

※上記の業績予想は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであり、実際の業績は、経済情勢等様々な不確定要因によりこれらの予想数値と異なる場合があります。