



平成 17 年 11 月 6 日

各 位

会社名 石原産業株式会社
代表者名 取締役社長 田村 藤夫
コード番号 4028 東証・大証第一部
問合せ先 取締役
経営企画管理本部長 炭野 泰男
(TEL . 06 - 6444 - 1850)

平成 18 年 3 月期 業績及び配当予想の修正について

最近の業績の動向等を踏まえ、平成 17 年 3 月期決算発表時（平成 17 年 5 月 13 日）に公表した業績及び配当予想の修正について、下記のとおりお知らせいたします。

記

1 . 平成 18 年 3 月期中間業績予想の修正（平成 17 年 4 月 1 日～平成 17 年 9 月 30 日）

(1)連結

(単位：百万円)

	売 上 高	経常利益	中間純利益
前 回 発 表 予 想 (A)	52,000	1,400	1,100
今 回 修 正 予 想 (B)	52,800	4,000	10,800
増 減 額 (B - A)	800	2,600	11,900
増 減 率 (%)	1.5%	185.7%	-
(ご参考) 前期 (平成 17 年 3 月中間期) 実績	50,778	3,378	1,797

(2)単独

(単位：百万円)

	売 上 高	経常利益	中間純利益
前 回 発 表 予 想 (A)	34,000	400	300
今 回 修 正 予 想 (B)	32,500	2,300	11,900
増 減 額 (B - A)	1,500	1,900	12,200
増 減 率 (%)	4.4%	475.0%	-
(ご参考) 前期 (平成 17 年 3 月中間期) 実績	32,582	1,730	531

(3)修正の理由

当中間期につきましては、販売面では主力製品の酸化チタン、農薬等の販売の維持、拡販に努めるとともに、コスト削減に取り組んでまいりました。

また、主要通貨の為替水準が予想よりも円安に推移したことおよび金融収支の改善等の効果もあり、この結果前回予想を上回り、連結売上高 528 億円、連結経常利益 40 億円となる見通しです。

連結中間純利益は、フェロシルトの自主回収費用および法人税等調整額を織り込んだことなどから、108 億円の損失となる見通しです。

単独業績については、売上高 325 億円、経常利益 23 億円、中間純損失 119 億円となる見通しです。

なお、フェロシルトの自主回収費用については、当社は平成 17 年 7 月 29 日付「当社製品フェロシルトの自主回収についてのお知らせ」にて、フェロシルトを使用した岐阜県、愛知県、三重県の各施工地域から可能な限り自主回収することを発表しており、この段階では回収の全体計画が固まっておりましたが、この措置に伴う自主回収等の費用総額は概算で約 100 億円と考えておりました。

今般、今後の回収計画を策定しました結果、本年下半年以降の回収費用に関する引当額 197 億円を今中間期に一括費用計上する予定です。

2. 平成 18 年 3 月期通期業績予想の修正（平成 17 年 4 月 1 日～平成 18 年 3 月 31 日）

(1)連結

（単位：百万円）

	売上高	経常利益	当期純利益
前回発表予想(A)	103,000	8,600	6,200
今回修正予想(B)	104,000	10,200	7,000
増減額(B-A)	1,000	1,600	13,200
増減率(%)	1.0%	18.6%	-
(ご参考) 前期(平成 17 年 3 月期)実績	96,516	8,172	5,754

(2)単独

（単位：百万円）

	売上高	経常利益	当期純利益
前回発表予想(A)	78,000	6,500	4,700
今回修正予想(B)	76,000	7,500	9,000
増減額(B-A)	2,000	1,000	13,700
増減率(%)	2.6%	15.4%	-
(ご参考) 前期(平成 17 年 3 月期)実績	75,452	6,396	3,820

(3)修正の理由

中間業績予想の修正を踏まえ、通期業績予想の修正を行います。

(注)上記の業績予想につきましては、現時点で入手可能な情報に基づき作成したものであり、実際の業績は今後の様々な要因によって予想数値と異なる場合があります。

3.平成 18 年 3 月期配当予想の修正

上記の通期業績予想数値の修正に伴い、当期の配当予想を下記のとおり修正いたします。

(円)

	中間期	期末	年間
前 回 発 表 予 想	0.00	4.00	4.00
今 回 修 正 予 想	0.00	0.00	0.00
(ご参考) 前期の1株当たり配当金実績	0.00	4.00	4.00

修正の理由

当期の配当につきましては、今回の業績予想の修正により、無配とさせていただきます。

以 上