

平成 21 年 2 月 4 日

各 位

会 社 名 旭 化 成 株 式 会 社
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 蛭 田 史 郎
(コード番号:3407 東京・大阪・名古屋 各第1部・福岡・札幌)
問 合 せ 先 取 締 役 総 務 部 長 水 野 雄 氏
(TEL 03-3296-3008)

平成 21 年 3 月 期 業 績 予 想 (連 結 ・ 個 別) 及 び 配 当 予 想 の 修 正
並 び に 役 員 報 酬 の 減 額 に 関 す る お 知 ら せ

当社は、最近の業績動向を踏まえ、平成 20 年 11 月 5 日に公表した平成 21 年 3 月 期 (平成 20 年 4 月 1 日～平成 21 年 3 月 31 日) 連 結 業 績 予 想 及 び 平 成 20 年 5 月 8 日 に 公 表 し た 平 成 21 年 3 月 期 個 別 業 績 予 想 を 修 正 い た し ま し た の で、お 知 ら せ い た し ま す。

これに伴い、配当予想を修正するとともに、役員報酬を減額することといたしましたので、併せてお知らせいたします。

記

1. 平成21年3月期 (平成20年4月1日～平成21年3月31日) 業績予想の修正

(1) 連結

	売上高	営業利益	経常利益	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)	1,739,000	95,000	95,000	55,000	39.33
今回発表予想 (B)	1,571,000	40,100	34,000	14,000	10.01
増減額 (B-A)	△168,000	△54,900	△61,000	△41,000	—
増減率 (%)	△9.7	△57.8	△64.2	△74.5	—
(ご参考)前期実績 (平成20年3月期)	1,696,789	127,656	120,456	69,945	50.01

(2) 個別

	営業収益	営業利益	経常利益	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)	35,600	19,400	20,400	24,000	17.16
今回発表予想 (B)	31,500	15,500	15,500	19,500	13.94
増減額 (B-A)	△4,100	△3,900	△4,900	△4,500	—
増減率 (%)	△11.5	△20.1	△24.0	△18.8	—
(ご参考)前期実績 (平成20年3月期)	49,923	33,801	34,696	38,105	27.24

(3) 業績予想修正の理由

米国発の金融危機に端を発した世界景気の急減速に伴い、ケミカル事業やエレクトロニクス事業の業績が、市場環境の悪化による販売数量の減少や為替変動の影響を強く受け予想を下回ることなどから、平成 20 年 11 月 5 日公表の平成 21 年 3 月期連結業績予想を修正いたしました。個別業績予想につきましても、連結業績の悪化による事業会社などからの受取配当金の減少により、平成 20 年 5 月 8 日発表の公表値を下回る見通しとなったため、修正いたしました。

2. 平成 21 年 3 月期の期末配当予想の修正

(1) 修正内容

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 20 年 11 月 5 日公表)	円 銭 7.00	円 銭 7.00	円 銭 14.00
今回修正予想	—	3.00	10.00
当期実績	7.00		
(ご参考) 前期実績 (平成 20 年 3 月期)	6.00	7.00	13.00

(2) 配当予想修正の理由

当社は、連結業績をベースにして、適切な内部留保を図りつつ、継続的な収益拡大による継続的な増配を目指すことを基本方針としております。しかしながら、上記 1. のとおり平成 21 年 3 月期業績が大幅な悪化となる見通しとなったため、平成 21 年 3 月期における期末配当の予想を修正いたしました。

3. 役員報酬の減額

業績予想及び配当予想の修正を真摯に受け止め、経営責任を明確にするため、当社の常勤取締役及び上席執行役員の月額報酬について平成 21 年 2 月より当面の間、10%~20%の減額を実施いたします。なお、事業会社につきましても、上記に準じた減額措置を実施いたします。

また、当社の常勤監査役より、監査報酬の 10%を自主返上する申し入れがありましたので、併せてお知らせいたします。

*本資料には、発表日現在の将来に関する前提や見通し、計画に基づく予想が含まれています。

上記の見通しや予想と実際の業績の間には、今後の様々な要因によって大きく差異が発生する可能性があります。

以 上