



各 位

平成21年 1月 30日

会社名 三井化学株式会社
 代表者 代表取締役社長
 藤吉建二
 コード番号 4183 (東証一部)
 問合せ先 CSR・広報部長
 山崎 真
 TEL (03) 6253-2100

平成21年3月期 業績（連結・個別）予想及び配当予想の修正並びに緊急対策に関するお知らせ

当社は、平成21年1月30日開催の取締役会において、平成20年10月31日に公表した平成21年3月期の連結業績予想、並びに平成20年5月9日に公表した平成21年3月期の個別業績予想及び1株当たり配当予想について、下記1. 及び2. の通り修正することを決議いたしましたので、お知らせいたします。

なお、当社は、係る業績動向を踏まえ、下記3. の通り緊急対策を講じることといたしますので、併せてお知らせいたします。

記

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

(1) 連結業績予想数値の修正

(単位：百万円)

	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益
前回発表予想(A) (平成20年10月31日発表)	1,880,000	45,000	48,000	22,000
今回修正予想(B)	1,450,000	△ 25,000	△ 30,000	△ 13,000
増減額(B-A)	△ 430,000	△ 70,000	△ 78,000	△ 35,000
増減率	△ 22.9%	-	-	-
前期実績	1,786,680	77,176	66,146	24,831

(2) 個別業績予想数値の修正

(単位：百万円)

	売上高	営業利益	経常利益	当期純利益
前回発表予想(A) (平成20年 5月 9日発表)	1,120,000	8,000	11,000	8,000
今回修正予想(B)	900,000	△ 25,000	△ 17,000	△ 9,000
増減額(B-A)	△ 220,000	△ 33,000	△ 28,000	△ 17,000
増減率	△ 19.6%	-	-	-
前期実績	1,034,887	19,770	21,891	6,521

(3) 修正の理由

業績予想値の修正にあたっては、為替レートについては1～3月90円/\$（通期100円/\$）、国産ナフサ価格については1～3月26,000円/kl（通期58,800円/kl）を前提としております。

この結果、売上高は、自動車、エレクトロニクス分野等の急速な需要の落ち込みを受けた機能材料部門及び基礎化学品部門における減販により、前回発表予想数値から減少する見込みです。

また、営業利益、経常利益及び当期純利益は、先端化学品部門において健闘しているものの、機能材料部門及び基礎化学品部門の減販の影響に加えて、低価法による棚卸資産評価損等を含む交易条件の悪化により、前回発表予想数値から減少する見込みです。

2. 平成21年3月期通期(平成20年4月1日～平成21年3月31日) 配当予想の修正

(1) 配当予想修正の理由

平成21年3月期における期末配当につきましては、上記1のとおり業績予想を下方修正したこと等を総合的に勘案し、誠に遺憾ながら前回予想の7円から3円に配当予想を修正させていただきます。

(2) 修正の内容

基準日	1株当たり配当金(円)				
	第1四半期末	第2四半期末	第3四半期末	期末	年間
前回予想 (平成20年 5月 9日発表)	—		—	7.00	13.00
今回修正予想	—		—	3.00	9.00
当期実績	—	6.00	—		
前期実績	—	6.00	—	6.00	12.00

3. 緊急対策の実施

業績予想及び配当予想の修正に対応し、以下の緊急対策を行います。

(1) 役員の報酬減額

- ・役員賞与を返上
- ・月例報酬については、役位レベルに応じ、△10～15%減額
- ・その結果、年間総報酬は、△20～30%減額
- ・09年2月より、業績の回復見通しが立つまでの間

(2) 管理社員の報酬減額

- ・賞与については、業績比例で減額
- ・月例報酬については、△5%を目途に、別途検討
- ・その結果、年間総報酬は、△8%の減額
- ・09年4月以降の実施を検討、業績の回復見通しが立つまでの間

(3) あらゆるコスト削減策の強化

前二項のほか、以下のとおり、従来より鋭意取り組んできたコスト削減策の一層の強化に直ちに取り組み、更なる収益改善策並びにキャッシュフロー経営を徹底します。

- ・安全・環境投資を除く全ての投資案件をゼロベースで見直し
- ・諸経費削減の更なる徹底
- ・3月期末における最適在庫実現に向けた在庫削減の徹底
- ・原料・資材の安価購買、物流費削減の徹底
- ・事業計画の見直しに応じた人員計画の見直し

以 上