



平成23年10月3日

各位

上場会社名 株式会社 フ ジ
代表者 代表取締役社長 尾崎 英雄
(コード番号 8278)
問合せ責任者 取締役 企画本部長 佐伯 雅則
(TEL 089-922-8112)

平成24年2月期第2四半期累計期間における業績予想値と決算値との差異 および通期業績予想の修正に関するお知らせ

当社は、平成23年7月4日に公表しました平成24年2月期第2四半期累計期間（平成23年3月1日～平成23年8月31日）の業績予想値と本日開示の決算値に差異が生じたので下記のとおりお知らせします。

また、あわせて平成24年2月期通期（平成23年3月1日～平成24年2月29日）の業績予想を下記のとおり修正いたしましたのでお知らせいたします。

1、業績予想値と決算値の差異

平成24年2月期第2四半期連結累計期間（平成23年3月1日～平成23年8月31日）

	営業収益	営業利益	経常利益	四半期純利益	1株当たり 四半期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想 (A)	155,150	1,500	1,550	△400	△11.33
今回実績値 (B)	154,664	2,372	2,547	8	0.24
増減額 (B-A)	△486	872	997	408	
増減率 (%)	△0.3	58.1	64.3	—	
(ご参考)前期第2四半期実績 (平成23年2月期第2四半期)	151,447	1,045	986	247	7.01

平成24年2月期第2四半期個別累計期間（平成23年3月1日～平成23年8月31日）

	営業収益	営業利益	経常利益	四半期純利益	1株当たり 四半期純利益
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前回発表予想 (A)	155,000	1,360	1,430	△300	△8.50
今回実績値 (B)	154,573	2,090	2,279	15	0.45
増減額 (B-A)	△427	730	849	315	
増減率 (%)	△0.2	53.6	59.3	—	
(ご参考)前期第2四半期実績 (平成23年2月期第2四半期)	151,309	950	928	316	8.95

2、業績予想の修正について

平成24年2月期通期連結業績予想数値の修正（平成23年3月1日～平成24年2月29日）

	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)	312,300	3,400	3,400	650	18.42
今回修正予想 (B)	312,300	4,200	4,400	900	25.50
増減額 (B-A)	—	800	1,000	250	
増減率 (%)	—	23.5	29.4	38.4	
(ご参考)前期実績 (平成23年2月期)	303,862	3,269	3,247	749	21.23

平成 24 年 2 月期通期個別業績予想数値の修正（平成 23 年 3 月 1 日～平成 24 年 2 月 29 日）

	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）	312,000	3,000	3,000	600	17.00
今回修正予想（B）	312,000	3,800	4,000	850	24.09
増減額（B－A）	—	800	1,000	250	
増減率（%）	—	26.6	33.3	41.6	
（ご参考）前期実績 （平成 23 年 2 月期）	303,602	2,973	3,033	707	20.05

修正の理由

当社は経営方針「顧客満足の実現」のもと、顧客視点の徹底による新しい価値創造と安定的に利益を確保できる企業体質への変革を掲げ、「コアビジネスの確立」、「現場（店舗）販売力の強化」、「商品力の強化」、「ローコスト経営の徹底」、「人と組織の活性化」、「成長ビジネスへの挑戦」に取り組んでいます。

第 2 四半期連結累計期間については、食料品を中心に売上高が好調に推移したことにより営業収益が増加するとともに、諸経費の削減に取り組んだ結果、営業利益、経常利益ともに計画を上回りました。また、「資産除去債務に関する会計基準」の適用に伴い特別損失を計上したことにより四半期純利益は減益となったものの、当初計画を上回る結果となりました。

このような状況を踏まえ、第 2 四半期累計期間及び通期の営業利益、経常利益、当期純利益が前回予想を上回る見込みとなりましたので、連結・個別ともに業績予想を修正いたします。

（注） 上記の予想は、本資料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、実際の業績は今後の経済情勢等、様々な要因により予想数値と異なる場合があります。

以 上