

各位

愛知県岡崎市仁木町字荒下1番地
 マルサンアイ株式会社
 代表取締役社長 渡辺 邦康
 (コード番号: 2551)
 お問い合わせ先
 取締役経営企画部長(兼)管理担当 塚 信 好
 電話番号 0564-27-3700

第2四半期連結業績予想数値の修正及び第2四半期個別業績予想数値と前年第2四半期個別実績との差異並びに営業外収益発生に関するお知らせ

最近の業績の動向等を踏まえ、平成28年11月4日に公表いたしました第2四半期累計期間の連結業績予想を下記のとおり修正いたします。

なお、第2四半期累計期間の個別業績予想については開示しておりませんが、下記のとおり前年同四半期の実績値と比較して差異が生じる見込みであることから、併せてお知らせいたします。

また、当社は、為替相場の変動により、営業外収益（デリバティブ評価益）を計上する見込みでありますので、お知らせいたします。

記

1. 平成29年9月期第2四半期（累計）の連結業績予想数値の修正（平成28年9月21日～平成29年3月20日）

	売上高	営業利益	経常利益	親会社株主に 帰属する 四半期純利益	1株当たり 四半期純利益
前回発表予想（A）	百万円 11,939	百万円 150	百万円 143	百万円 67	円 銭 29.48
今回修正予想（B）	12,292	406	575	364	159.22
増減額（B-A）	353	255	432	296	—
増減率（%）	3.0	169.5	301.0	438.4	—
（ご参考） 前年第2四半期実績 （平成28年9月期第2四半期）	12,077	270	142	81	35.58

（注）当社は、平成28年3月21日を効力発生日として、普通株式5株につき1株の割合で株式併合を実施しております。前連結会計年度の期首に当該株式併合が行われたと仮定し、1株当たり四半期純利益を算定しております。

2. 平成29年9月期第2四半期（累計）の個別業績予想数値及び前年第2四半期個別実績との差異（平成28年9月21日～平成29年3月20日）

	売上高	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
前年第2四半期実績（A）	百万円 11,848	百万円 262	百万円 152	百万円 97	円 銭 42.46
今回予想数値（B）	12,076	444	604	402	175.99
増減額（B-A）	228	181	452	305	—
増減率（%）	1.9	69.2	297.3	313.3	—

（注）当社は、平成28年3月21日を効力発生日として、普通株式5株につき1株の割合で株式併合を実施しております。前連結会計年度の期首に当該株式併合が行われたと仮定し、1株当たり四半期純利益を算定しております。

3. 修正の理由

(1) 連結業績予想

① 売上高

みそ事業の売上は予想を若干下回る見込みですが、豆乳飲料事業及びその他食品事業の売上が予想を上回る見込みであります。

② 営業利益

売上高の増加によるものであります。また、製造原価のコスト削減及び販管費の削減に努めたため、予想を上回る見込みであります。

③ 経常利益

営業利益が増加したこと、また、円安によるデリバティブ評価益1億48百万円を営業外収益として計上し、予想を上回る見込みであります。

④ 親会社株主に帰属する四半期純利益

経常利益の増加により、予想を上回る見込みであります。

(2) 個別業績予想（前年第2四半期実績値との差異）

① 売上高

みそ事業の売上は前年同四半期実績を若干下回る見込みですが、豆乳飲料事業及びその他食品事業の売上が前年同四半期実績を上回る見込みであります。

② 営業利益

売上高の増加によるものであります。また、製造原価のコスト削減及び販管費の削減に努めたため、前年同四半期実績を上回る見込みであります。

③ 経常利益

営業利益が増加したこと、また、前年同四半期は円高によりデリバティブ評価損1億15百万円を営業外費用として計上しましたが、当第2四半期は円安が進んだため、デリバティブ評価益1億48百万円を営業外収益として計上し、前年同四半期実績を上回る見込みであります。

④ 四半期純利益

経常利益の増加により、前年同四半期実績を上回る見込みであります。

4. 営業外収益の発生について

平成29年9月期第2四半期累計期間におきまして、円安が進んだため、デリバティブ評価益1億48百万円を営業外収益として計上する見込みであります。

5. 通期の業績予想について

平成29年9月期通期の連結業績予想につきましては、変更ありませんが、修正が必要と判断された時点で開示いたします。

(注) 上記の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いて作成したものであります。実際の業績は、今後様々な要因によって予想数値と異なる可能性があります。

以 上