



平成 21 年 3 月 30 日

各 位

会 社 名 東洋製罐株式会社
代 表 者 名 取 締 役 社 長 三木 啓史
(コード番号 5901 東証第一部・大証第一部)
問 合 せ 先 常務執行役員総務部長 清水 泰行
(T E L 03-3508-2113)

特別損失の計上および繰延税金資産の取崩しならびに業績予想の修正に関するお知らせ

最近の業績動向を踏まえ、平成 21 年 2 月 6 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）の業績予想を修正するとともに、平成 21 年 3 月期に発生する見込みの特別損失および繰延税金資産の取崩しについて併せてお知らせいたします。

記

1. 特別損失について

(1) 減損損失

「固定資産の減損に係る会計基準」に基づき、連結子会社である日本トーカンパッケージ株式会社および上田印刷紙工株式会社において、保有している固定資産の一部について減損処理を行い、約 16 億円を減損損失として特別損失に計上する予定であります。

(2) 事業構造改善費用

当社グループは、事業再編の一環として、金属缶事業等における業務の集約および合理化を推し進めておりますが、当該事業再編の実施にあたり、翌期以降に発生が見込まれる費用約 22 億円（うち個別は約 17 億円）を事業構造改善費用として特別損失に計上する予定であります。

2. 繰延税金資産の取崩しについて

繰延税金資産の回収可能性を検討した結果、回収が見込めない部分約 28 億円（個別は約 35 億円）を法人税等調整額として追加計上する予定であります。

3. 業績予想数値の修正

(金額の単位：百万円)

平成 21 年 3 月期通期連結業績予想数値の修正 (平成 20 年 4 月 1 日～平成 21 年 3 月 31 日)

	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)	733,000	5,000	5,000	△4,500	△21.86
今回発表予想 (B)	735,000	5,500	5,500	△9,500	△46.14
増減額 (B-A)	2,000	500	500	△5,000	—
増減率 (%)	0.3	10.0	10.0	—	—
(ご参考) 前期実績 (平成 20 年 3 月期)	745,515	21,426	21,669	3,839	18.65

平成 21 年 3 月期通期個別業績予想数値の修正 (平成 20 年 4 月 1 日～平成 21 年 3 月 31 日)

	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)	348,000	1,000	5,000	△1,000	△4.86
今回発表予想 (B)	353,000	2,500	7,500	△4,500	△21.86
増減額 (B-A)	5,000	1,500	2,500	△3,500	—
増減率 (%)	1.4	150.0	50.0	—	—
(ご参考) 前期実績 (平成 20 年 3 月期)	351,364	9,066	13,677	3,814	18.52

修正の理由

通期連結業績につきましては、売上高は、飲料容器の販売数量が増加する見通しであることから、前回予想を上回る見込みであります。

利益面では、営業利益および経常利益につきましては、売上高の増加にともない前回予想を上回る見込みであります。当期純利益は、前述のとおり、減損損失を約 16 億円、事業構造改善費用約 22 億円を特別損失に計上するほか、繰延税金資産の取崩しにともなう法人税等調整額を約 28 億円計上することから、前回予想を大幅に下回る見込みであります。

通期個別業績につきましては、売上高、営業利益、経常利益は連結と同様の理由により、前回予想を上回る見込みであります。当期純利益は、前述のとおり、事業構造改善費用約 17 億円を特別損失に計上するほか、繰延税金資産の取崩しにともなう法人税等調整額を約 35 億円計上することから、前回予想を大幅に下回る見込みであります。

以上の理由から、平成 21 年 2 月 6 日に公表いたしました平成 21 年 3 月期 (平成 20 年 4 月 1 日～平成 21 年 3 月 31 日) の通期業績予想 (連結・個別) を修正いたします。

なお、期末配当金につきましては、従来予想通り 1 株につき 5 円を予定しております。

(注) 上記の業績予想は、本資料の発表日現在において入手可能な情報に基づき作成したものであり、実際の業績は今後さまざまな要因により予想数値と異なる結果となる可能性があります。

以 上