



平成 30 年 11 月 9 日

各 位

会 社 名 日 本 製 麻 株 式 会 社
代 表 者 名 取 締 役 社 長 中 本 広 太 郎
(コード 番 号 3 3 0 6 東 証 第 2 部)
問 合 せ 先 取 締 役 経 理 部 長 中 川 昭 人
(T E L . 0 7 8 - 3 3 2 - 8 2 5 1)

業績予想の修正に関するお知らせ

最近の業績の動向を踏まえ、平成30年5月14日に公表した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。

記

平成 31 年 3 月 期 第 2 四 半 期 連 結 累 計 期 間 連 結 業 績 予 想 数 値 の 修 正 (平 成 30 年 4 月 1 日 ~ 平 成 30 年 9 月 30 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
	百万円	百万円	百万円	百万円	円 銭
前 回 発 表 予 想 (A)	1,807	44	42	31	8.46
今 回 発 表 予 想 (B)	1,929	7	13	1	0.36
増 減 額 (B - A)	122	△37	△29	△30	—
増 減 率 (%)	6.8	△84.1	△69.0	△96.8	—
(ご参考)前期第2四半期実績 (平成 30 年 3 月 期 第 2 四 半 期)	1,986	77	78	55	15.05

平成 31 年 3 月 期 通 期 連 結 業 績 予 想 数 値 の 修 正 (平 成 30 年 4 月 1 日 ~ 平 成 31 年 3 月 31 日)

	売 上 高	営 業 利 益	経 常 利 益	親会社株主に 帰属する 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)	3,594	89	80	61	16.64
今 回 発 表 予 想 (B)	3,686	27	27	6	1.64
増 減 額 (B - A)	92	△62	△53	△55	—
増 減 率 (%)	2.6	△69.7	△66.3	△90.2	—
(ご参考)前期実績 (平成 30 年 3 月 期)	3,888	74	76	51	14.12

平成 31 年 3 月 期 第 2 四 半 期 累 計 期 間 個 別 業 績 予 想 数 値 の 修 正 (平 成 30 年 4 月 1 日 ~ 平 成 30 年 9 月 30 日)

	売 上 高	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	円 銭
前 回 発 表 予 想 (A)	1,304	30	26	7.09
今 回 発 表 予 想 (B)	1,226	13	0	0.14
増 減 額 (B - A)	△78	△17	△26	—
増 減 率 (%)	△6.0	△56.7	—	—
(ご参考)前期第2四半期実績 (平成 30 年 3 月 期 第 2 四 半 期)	1,347	41	38	10.45

平成 31 年 3 月期通期個別業績予想数値の修正(平成 30 年 4 月 1 日～平成 31 年 3 月 31 日)

	売上高	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	円 銭
前回発表予想(A)	2,733	62	54	14.73
今回発表予想(B)	2,536	20	3	0.82
増減額(B - A)	△197	△42	△51	—
増減率(%)	△7.2	△67.7	△94.4	—
(ご参考)前期実績 (平成 30 年 3 月期)	2,516	45	40	11.07

修正の理由

(1)連結業績

平成 31 年 3 月期第 2 四半期連結業績につきましては、個別業績の影響を受けたものの、マット事業の連結子会社が販売数量を伸ばし、売上高は前回発表予想を上回る見込みです。しかし、低価格車用マットの販売が主体となったため利益率は悪化し、営業利益、経常利益、親会社株主に帰属する四半期純利益は前回発表予想を下回る見込みです。

上期業績と下期個別の計画見直しを行ったため、通期連結業績予想につきましても修正いたします。

(2)個別業績

平成 31 年 3 月期第 2 四半期個別業績につきましては、食品事業の業務用パスタの低迷が続き、売上高は前回発表予想を下回る見込みです。これに伴い経常利益、四半期純利益も前回発表予想を下回る見込みです。

上期業績と下期計画の見直しを行ったため、通期個別業績予想につきましても修正いたします。

(注)上記の業績予想は、本資料の作成時点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様々な要因により、本予想数値と異なる可能性があります。

以上