



平成 29 年 11 月 10 日

各 位

会 社 名 株 式 会 社 s M e d i o
代 表 者 名 代 表 取 締 役 社 長 岩 本 定 則
(コード番号：3913 東証マザーズ)
問 合 せ 先 取 締 役 経 営 企 画 室 長 北 埜 弘 剛
(TEL. 03-6262-8660)

平成 29 年 12 月期通期連結業績予想の修正に関するお知らせ

平成 29 年 2 月 13 日に公表しました平成 29 年 12 月期の通期連結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

1. 平成 29 年 12 月期通期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 | 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 |
|-------------------------------|-------|------|------|-------------------------|-----------------|
| 前回発表予想 (A) | 1,380 | 130 | 128 | 59 | 29.48 |
| 今回修正予想 (B) | 1,058 | △59 | △61 | △97 | △48.56 |
| 増減額 (B)-(A) | △322 | △190 | △190 | △156 | — |
| 増減率 (%) | △23.3 | — | — | — | — |
| (ご参考) 前期実績 (平成 28 年 12 月期) | 1,282 | 175 | 38 | △3 | △2.04 |

(注) 平成 29 年 12 月期の通期連結業績予想の 1 株当たり当期純利益は、平成 29 年 1 月から 9 月までの期中平均株式数 2,009,062 株を用いて算定しております。

2. 業績予想修正の理由

(連結売上高)

第 3 四半期連結累計期間の連結売上高は 837 百万円となり、計画 (1,046 百万円) に比べ、209 百万円下回りました。

当社のソフトウェア搭載の PC 等の出荷台数が計画を下回ったことで、ロイヤリティ収入が計画を 125 百万円下回り、計画で見込んでいた開発案件を受注できなかったことで、開発収入が

計画を 80 百万円下回りました。

第 4 四半期連結会計期間の売上は、334 百万円を見込んでいましたが、下記の要因を反映し、今回、220 百万円に修正しました。

- ・ 当社のソフトウェア搭載の PC 等の出荷台数が計画を下回る状況が続くと見込まれるため、ロイヤリティ収入を 77 百万円少なく、139 百万円と見込んでおります。
- ・ 期待していた開発案件を受注できなかったため、開発収入を 30 百万円少なく、65 百万円と見込んでおります。

上記より、平成 29 年 12 月期の通期連結売上高は 1,058 百万円となる見込みであります。

(連結営業利益)

第 3 四半期連結累計期間の連結営業利益は 1 百万円となり、計画 (87 百万円) に比べ、85 百万円下回りました。

開発外注費の抑制に努めましたが、連結売上高減少による影響を補いきれなかったことが要因であります。

第 4 四半期連結会計期間の連結営業利益は、43 百万円を見込んでいましたが、下記の要因を反映し、今回、△61 百万円に修正しました。

- ・ 相対的に利益率の高いロイヤリティ収入が 77 百万円少なくなった影響
- ・ 開発収入が 30 百万円少なくなったことに加え、開発期間が予定より長くなり、原価が多くなる案件があり、利益を押し下げる影響

第 4 四半期連結会計期間においても、経費節減に努めてまいりますが、来期以降の業績寄与を期待する AI 製品ラインナップの拡充に向けた研究開発投資は継続することもあり、連結売上高減少による影響を補うことができず、平成 29 年 12 月期の通期連結営業利益は、△59 百万円となる見込みであります。

(連結経常利益)

第 3 四半期連結累計期間の連結経常利益は 1 百万円となりました。

平成 29 年 12 月期の通期連結経常利益は△61 百万円となる見込みであります。

要因につきましては、連結営業利益で記載したとおりであります。

(親会社株主に帰属する当期純利益)

連結グループ全体では、税金等調整前当期純損失を見込んでおりますが、当社および連結グループ各社ごとに税金等調整前当期純利益・損失にばらつきが生じているため、税金費用 30 百万円を見込み、親会社株主に帰属する当期純利益は、△97 百万円となる見込みであります。

(注) 上記の予想数値は、現時点で入手可能な情報に基づき算出しており、実際の業績は今後の様々な要因により異なる場合があります。

以 上