



2023年2月10日

各位

会社名 システムズ・デザイン株式会社
代表者名 代表取締役社長 隈元 裕
(コード ; 3766、東証スタンダード)
問合せ先 取締役管理本部長 長谷 賢一
電 話 03-5300-7800

通期業績予想の修正及び期末配当予想の修正（増配）に関するお知らせ

当社は、最近の業績動向等を踏まえ、2022年5月13日に公表した2023年3月期の通期業績予想及び期末配当予想につきまして、下記の通り修正しましたのでお知らせいたします。

記

1. 業績予想の修正

(1) 2023年3月期通期連結業績予想数値の修正（2022年4月1日～2023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
前回発表予想 (A)	百万円 9,234	百万円 415	百万円 419	百万円 246	円 銭 72.32
今回修正予想 (B)	9,351	522	535	321	94.23
増減額 (B-A)	116	107	116	74	—
増減率 (%)	1.3	25.8	27.7	30.3	—
(ご参考) 前期実績 (2022年3月期)	8,339	334	354	239	70.33

(2) 2023年3月期通期個別業績予想数値の修正（2022年4月1日～2023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
前回発表予想 (A)	百万円 6,590	百万円 260	百万円 172	円 銭 50.52
今回修正予想 (B)	6,614	371	235	69.20
増減額 (B-A)	24	111	63	—
増減率 (%)	0.4	42.7	37.0	—
(ご参考) 前期実績 (2022年3月期)	5,832	250	194	57.21

2. 修正の理由

・2023年3月期通期連結業績予想数値の修正

2023年3月期における連結業績は、システム開発事業につきましては、主要顧客のシステムリプレースに伴う案件受注が上期に集中し、大きく業績を牽引しました。また、ローコード開発ツールを活用した開発業務や、子会社の業績も堅調に推移しました。アウトソーシング事業につきましては、新規案件の獲得や主要顧客からのコンタクトセンターサービスなどの受注が堅調に推移し、また、子会社においては新型コロナウイルスにかかる医療保険の請求等が上期中心に増加しました。下期は、上期における特需要因が各セグメントとも終息に向かったこともあり、通期における売上高は、ほぼ当初の通期業績予想通りとなる見込みですが、利益面につきましては、特需要因を中心とした利益の増加や本社経費の抑制もあり、営業利益、経常利益、親会社株主に帰属する当期純利益とも、予想を大きく上回る見込みとなり、上方修正いたしました。なお、人的資本投資の観点から、従業員への期末特別一時金の支給を織り込んでおります。

この結果、当社が経営指標としております売上高経常利益率につきましては、当初業績予想発表時の4.5%から、修正後は5.7%に改善し、第7次中期経営計画で掲げた水準である5.0%以上を達成する見込みです。

・2023年3月期通期個別業績予想数値の修正

個別業績予想につきましても、連結業績予想の修正と同様の理由により修正しております。売上高はほぼ当初の通期業績予想通りとなる見込みですが、経常利益、当期純利益は予想を大きく上回る見込みとなり、上方修正となりました。

3. 配当予想の修正

	年間配当金		
	第2四半期末	期末	合計
前回発表予想	円銭 0.00	円銭 15.00	円銭 15.00
今回修正予想	—	20.00	20.00
当期実績	0.00	—	—
前期実績 (2022年3月期)	0.00	15.00	15.00

4. 配当予想修正の理由

当社は、株主の皆様に対する利益還元を重要な経営課題のひとつとして位置づけ、安定配当の継続を基本方針としております。

内部留保につきましては、業務の一層の効率化を図るための設備投資、優秀な人材の確保・育成等社内体制の充実など経営基盤の強化に充当し、業容の拡大に取り組み、企業価値の増大を通じ、株主の皆様への利益還元を充実させることを基本とする方針であります。

このような方針のもと、2023年3月期の期末配当金につきましては、1株当たり15円を予定しておりましたが、2023年3月期の業績が大きく伸長する見込みであることや、株主還元の更なる拡充等を総合的に勘案した結果、普通配当として1株当たり5円増配し、20円に予想を修正することといたしました。今後とも利益還元の拡充に努めてまいります。

(注) 上記の予想は、現時点において入手可能な情報に基づいて作成しております。実際の業績は、今後様々な不確定要因により、記載の数値と異なる可能性がありますことをご承知おきください。

以 上