



2020年10月15日

各 位

会 社 名 株式会社ユニリタ
 代表者名 代表取締役 社長執行役員 北野 裕行
 (コード：3800、東証ジャスダック市場)
 問合せ先 取締役 執行役員 已波 淳
 グループ業務本部長
 (TEL 03-5463-6384)

連結業績予想の修正に関するお知らせ

当社は、最近の業績動向などを踏まえ、2020年5月11日に開示した2021年3月期第2四半期(累計)ならびに2021年3月期通期(2020年4月1日～2021年3月31日)の連結業績予想を下記のとおり修正することといたしましたので、お知らせいたします。

記

1. 業績予想の修正について

(1) 2021年3月期第2四半期 累計期間連結業績予想値の修正
 (2020年4月1日～2020年9月30日)

	連結売上高	連結営業利益	連結経常利益	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 5,100	百万円 450	百万円 520	百万円 450	円 銭 58 66
今回修正予想(B)	4,811	214	313	338	44 07
増減額(B-A)	△289	△236	△207	△112	
増減率(%)	△5.7	△52.4	△39.8	△24.9	
(ご参考)前期連結実績 (2020年3月期第2四半期)	4,879	451	555	358	42 67

(2) 2021年3月期通期 連結業績予想値の修正
 (2020年4月1日～2021年3月31日)

	連結売上高	連結営業利益	連結経常利益	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 10,200	百万円 900	百万円 980	百万円 755	円 銭 98 43
今回修正予想(B)	9,700	500	610	755	98 43
増減額(B-A)	△500	△400	△370	0	
増減率(%)	△4.9	△44.4	△37.8	0	
(ご参考)前期連結実績 (2020年3月期)	10,138	1,073	1,153	893	108 07

2. 修正の理由

(1) 第2四半期 累計期間

新型コロナウイルス感染症拡大（コロナ禍）の影響を受けた経済活動は、当上期中には回復基調には至らず、その収束についても依然不透明な状況です。当社では、with コロナ下でのニューノーマル（新常态）時代を見据え、当社のステークホルダー（お客様、パートナー、従業員、採用予定者等）との信頼関係を損ねないことを基本に、短期的視点でのコスト見直しなどの施策は取らないことを方針としています。

期初においてコロナ禍の当期業績に与える影響については、下期回復基調を見込み業績計画を策定しました。しかしながら、当第2四半期前半においては、当第1四半期の期ずれ案件などのリカバリーはできたものの、後半より売上面への減速圧力が大きくなりました。

売上面では、クラウド事業は堅調に推移するも、プロダクト事業でのライセンス販売ならびにコロナ禍で人の移動が制限されるなか地方交通事業者向けのIoTサービス事業が不振となりました。ソリューション事業では、役務提供型サービスにおいて、コロナ禍の影響を受けたお客様からの案件キャンセルやプロジェクトの遅延などが発生しました。

利益面では、上記の減収影響に加え、ソリューション事業での不採算案件の発生、リモートワーク推進のための環境整備、在宅勤務手当などの福利厚生対応、などの費用増加が影響しました。これらにより、売上、利益ともに期初予想を下回る結果となりました。

(2) 通 期

依然として、コロナ禍の影響とその収束動向は、不透明な状況が続くと見込まれます。当社では、コロナ禍による景気回復の遅れと、それに起因するお客様の投資動向の変化が、各セグメントの事業売上に与える影響を慎重に見積もりました。また、収益面では、上期に引き続き、プロダクト事業のライセンス販売ならびにソリューション事業における役務提供型サービスのプロジェクト状況などのマイナス影響が残るものと想定します。これらにより、売上高、営業利益、経常利益の下方修正を行うものです。

なお、親会社株主に帰属する当期純利益につきましては、当下期中に、政策保有株式の縮減として一部保有株式の処分による特別利益の計上を予定しているため修正はありません。

また、2021年3月期の配当予想（第2四半期末：1株当たり33円、期末：1株当たり33円、年間配当金：66円）につきましては、変更ありません。

以 上

※本開示資料に記載されている業績予想などの将来に関する記述は、発表日現在において当社が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、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。