

2019年9月期 決算補足資料

2019年11月8日
株式会社システムソフト
東証一部：7527



目次

1. 2019年9月期決算概要	P.02
2. 今後の事業展開	P.06
3. 2020年9月期業績予想	P.12
4. TOPICS	P.14

1. 2019年9月期 決算概要

2019年9月期（2019年度） 通期業績概要

- DigiIT社の初年度は順調に推移、グループ売上増。粗利率は今後向上予定。
- のれんの減損処理により特別損失を計上。当期純利益は一時的に悪化。

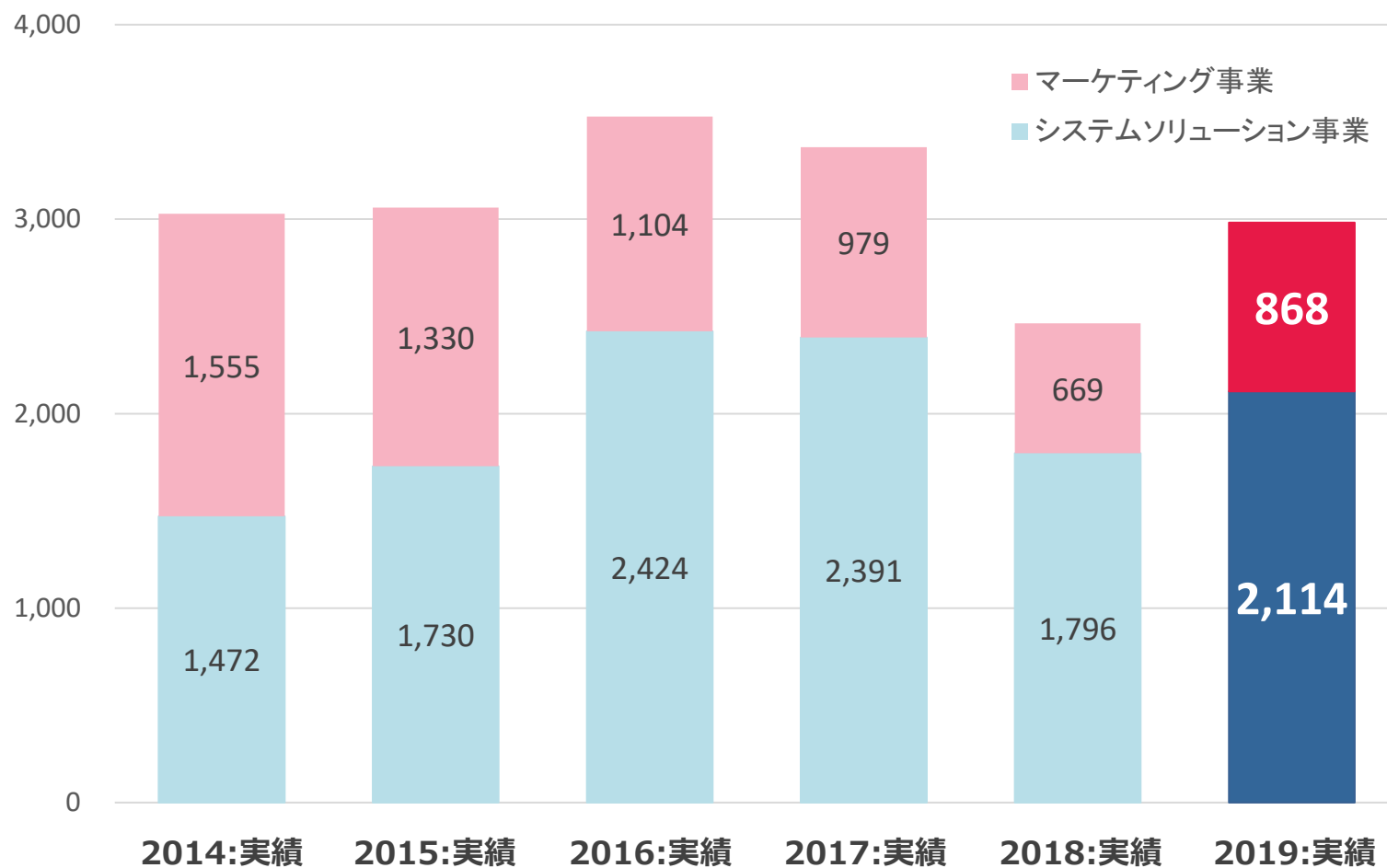
(単位：百万円)

	2018年	2019年	前年差異
売上高	2,475	3,000	524
売上総利益	440	763	323
販売管理費	519	610	90
営業利益	△79	153	232
経常利益	△155	85	241
特別損失（△）	△57	△ 1,644	△1,586
税引前当期純利益	△207	△ 1,558	△1,351
当期純利益	△263	△ 1,724	△1,460

売上高の推移

当初計画を400百万円上回る売上高を計上。

(単位：百万円)



貸借対照表

(単位：百万円)

	2018年	2019年	前年差異
流動資産	3,468	3,425	△43
現金及び預金	2,074	1,831	△242
固定資産	3,943	2,185	△1,758
有形固定資産	23	33	9
無形固定資産	2,820	1,019	△1,801
投資その他の資産	1,099	1,133	33
総資産	7,412	5,610	△1,801
負債合計	799	863	64
流動負債	325	442	116
固定負債	473	421	△52
純資産合計	6,612	4,746	△1,865
資本金	1,506	1,506	0
負債純資産合計	7,412	5,610	△1,801

2. 今後の事業展開

注力ポイント

- 引き続き、以下2つの事業領域に注力し、構造転換を推進。
- 新しいソリューションサービスの開発とサービス提供・販売に注力。

**AI、RPA、ビッグデータ、IoT、クラウド
などを活用した、デジタルトランス
フォーメーションサービス への一層の注力**

➡ **DepSの継続的な拡大**

※P.8参照

**顧客・サービスの種類、パートナー等の
多様化への対応**

➡ **SESなどシステムソリューション事業における
既存拡大 + 新規顧客の獲得**

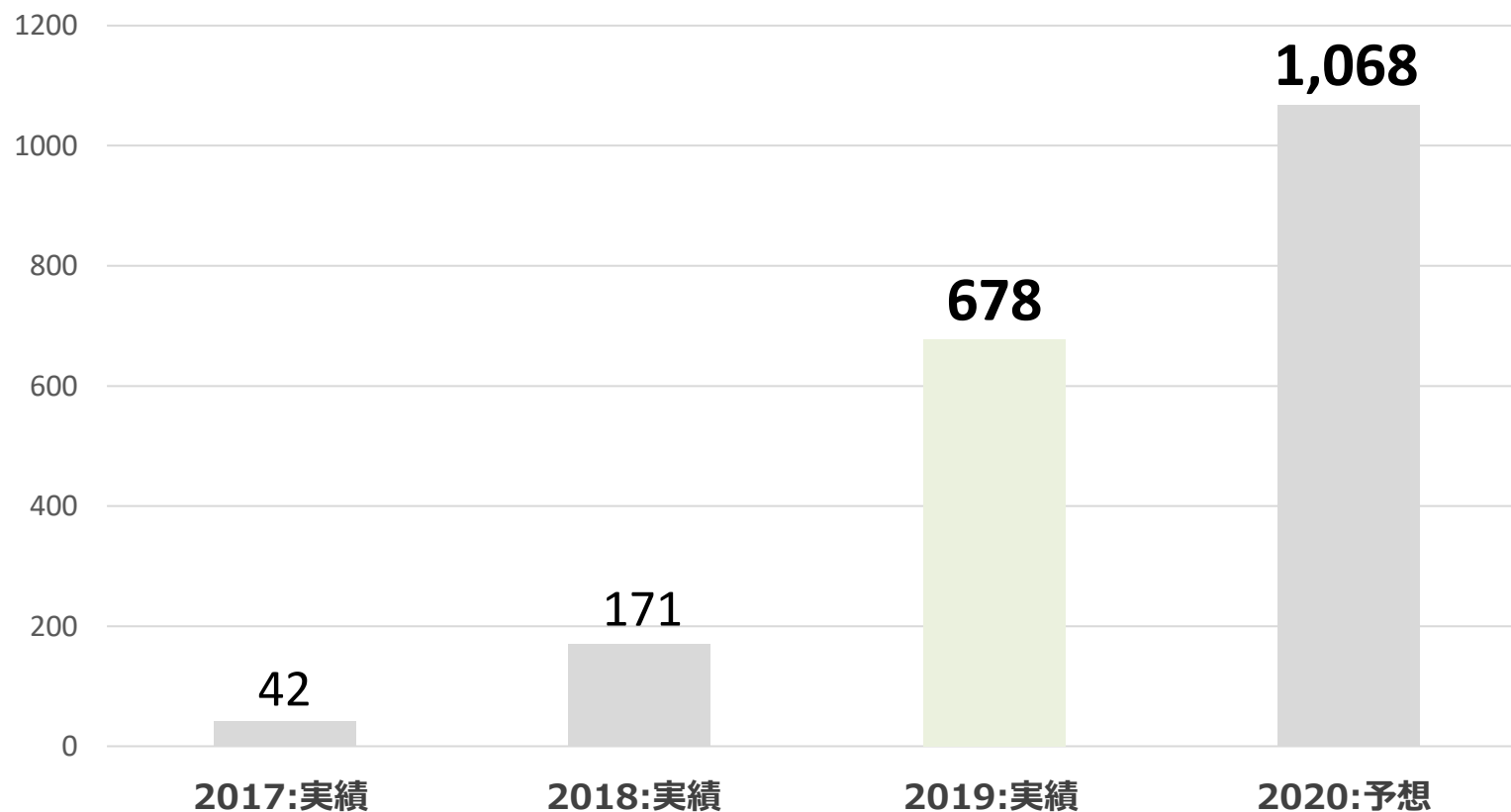
※P.9参照

DepS (DigiIT社) の状況および今後の展開 (売上)

DepSブランド化とそのサービス提供による高い売上高成長率。

※DepS(AI、IoT、RPA、ブロックチェーン)

(単位：百万円)



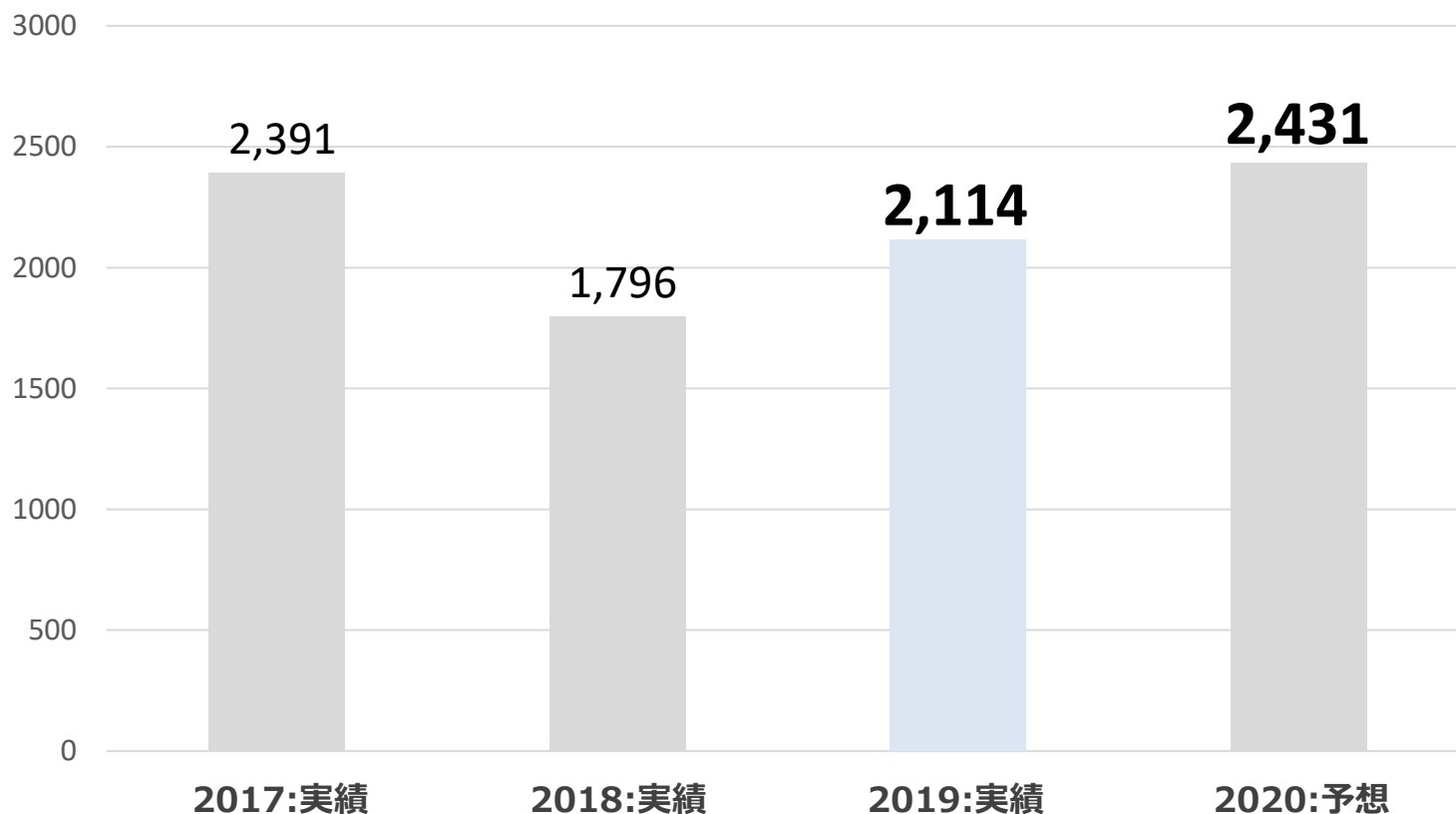
DepS	42	171	678	1,068
------	----	-----	-----	-------

システムソリューション事業の状況および今後の展開（売上）

SESを中心に地道に積み上げ、引き続き売上拡大。

※SES：お客様先に常駐して業務を請け負うシステムエンジニアリングサービス

（単位：百万円）



事業全体

2,391

1,796

2,114

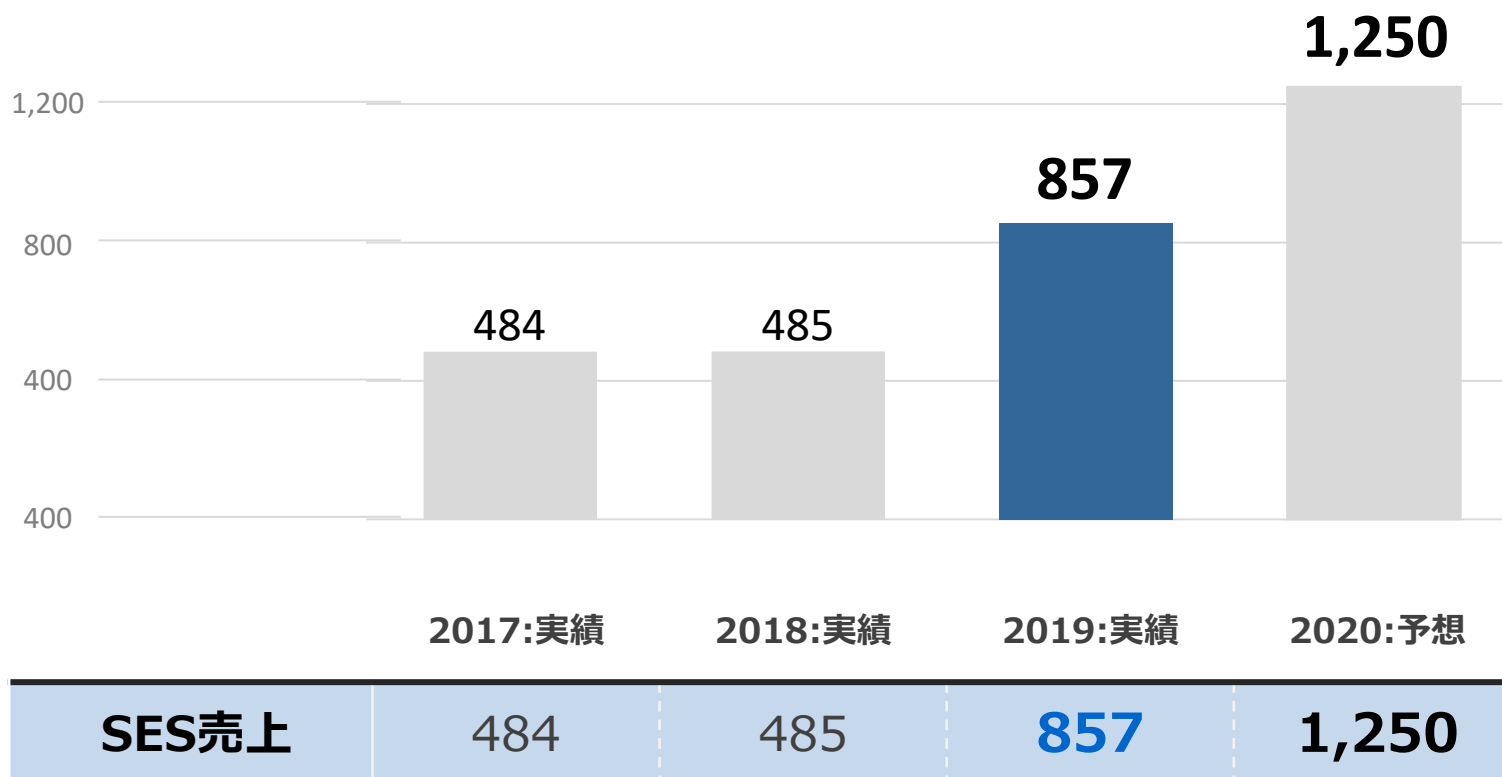
2,431

SESの状況

第38期に注力したSES案件の推移は順調に拡大。引き続き注力。

SES：お客様先に常駐して業務を請け負うシステムエンジニアリングサービス

(単位：百万円)



組織体制

- 第39期より組織体制を大幅に変更済み。
- 営業部門を強化。システムソフト-DigiITで人材交流含め引き続き協力体制。

DigiIT

不動産ソリューション部

X-DIGITAL 1部

X-DIGITAL 2部

システムソフト

東日本システムサービス部

西日本システムサービス部

東日本ソリューション部

西日本ソリューション部

金融ソリューション部



3. 2020年9月期業績予想

2020年9月期業績予想（第39期）

■ DepS (DigiIT社)、SES、両事業の売上拡大による収益向上をさらに進める。

(単位：百万円)

	2019年予想	2019年実績	2020年予想	増加・改善額
売上高	2,600	3,000	3,500	500
営業利益	150	153	200	47
経常利益	120	85	150	65
当期純利益	60	△1,724	90	1,814



4. TOPICS

事業方針

① DepSのブランド化

DigiIT **e**fficiency and **p**roductivity **S**ervice ※efficiency and productivity=効率性と生産性

DepS
とは

AI、RPA、クラウドサービスなどを活用し、生産性の改善、人的ミスの撲滅、労働時間の是正、属人化の排除、人手不足の解消など仕事の効率性と生産性をサポートするDigiITのサービスブランドの総称です

② デジタルトランスフォーメーションサービス (DXサービス)の加速

DXサービス
とは

デジタルデバイスやデジタルテクノロジーを活用し、ワークスタイルやオペレーションなどの変革を支える自社サービスの開発や、お客様のイノベーションに向けた企画から開発・サービスのサポートまでをワンストップでサポートします

その他の関連会社

(株)アライアンステクノロジー

当事業と関連する企業へのアライアンス事業

S2i (株)

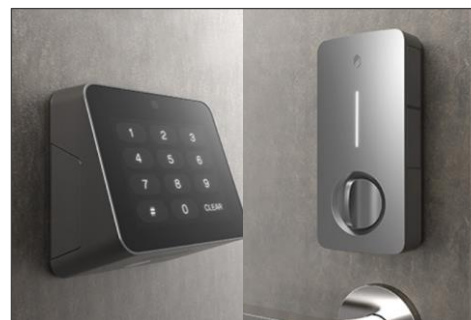
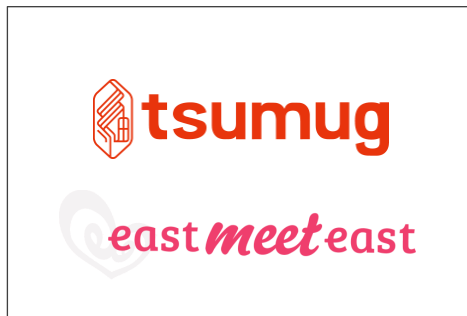
IOT関連事業を推進

主要取引先であるtsumug社へ、アライアンステクノロジーが出資

全管協ポータルサイト(株)

業界初のAIを利用した物件情報サイトを運営

サイト提携先であるTRANSIBLE社へ、アライアンステクノロジーが出資



Systemsoft

本資料は、株式会社システムソフト（以下、「当社」といいます）の現状をご理解いただくことを目的として、当社が作成したものです。

また、本資料に記載されている計画や見通しは作成時点における情報に基づき当社が判断し予測したものです。

今後の経営環境の変化により、計画や見通しが大きく変動する場合があります。

その場合には本発表の内容の更新・修正の義務は負うものではありません。

以上を踏まえ、投資家の皆様にはご自身のご判断にて投資くださいますようお願い申し上げます。