

JFE システムズ 株式会社

2018年度上期 決算説明会

2018年10月25日

目次

01

2018年度上期決算概要

P4

02

2018年度業績見通し

P7

03

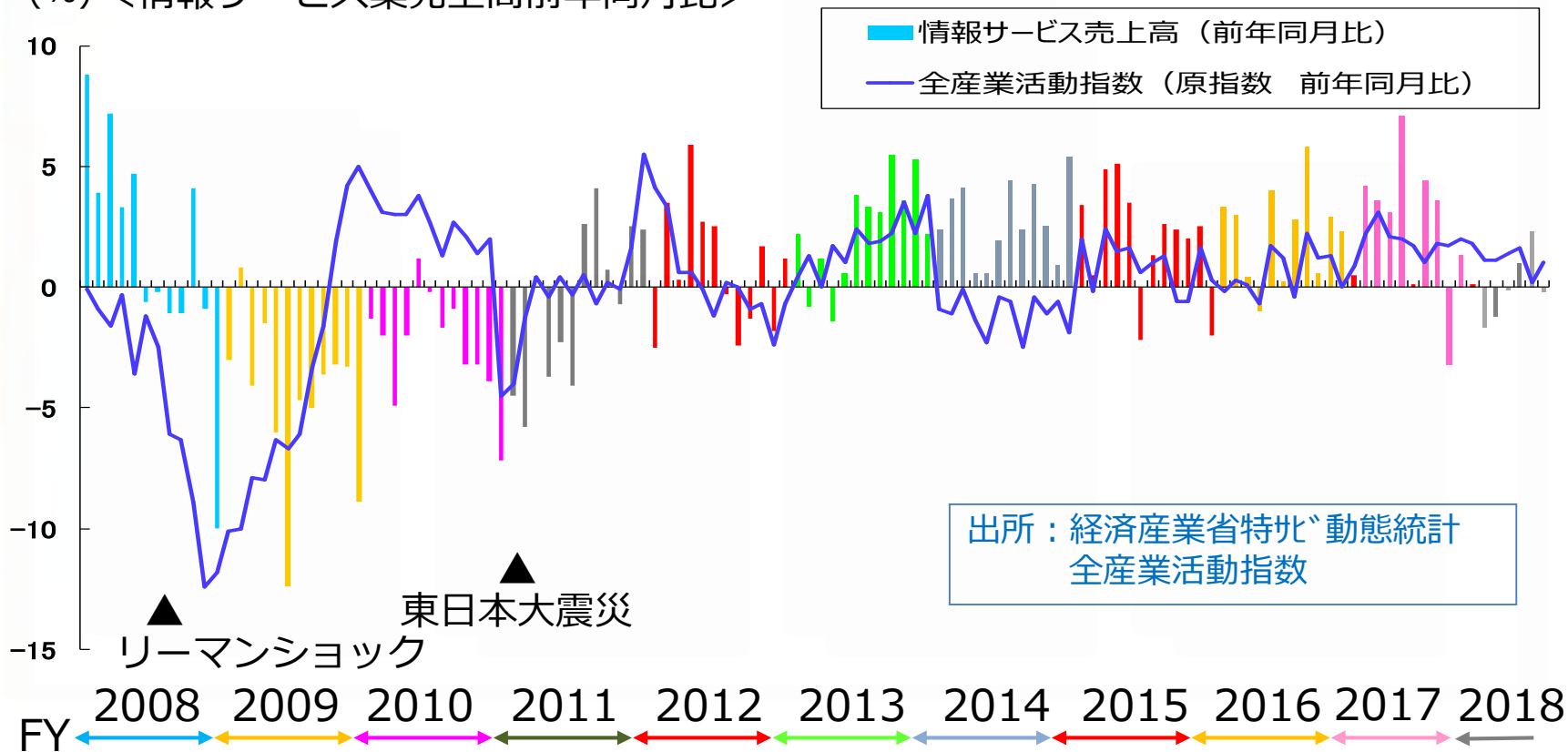
トピックス

P12

事業環境

- ◆ITサービス市場は、金融のFinTech活用、製造業のIoT導入等が徐々に浸透するなど、引き続き緩やかな成長が予想される。
- ◆当社においては、製鉄所システムリフレッシュの本格化により、引き続き事業拡大が見込まれる。

(%) <情報サービス業売上高前年同月比>



01

2018年度上期決算概要

2018年度上期業績（連結：前年同期比）

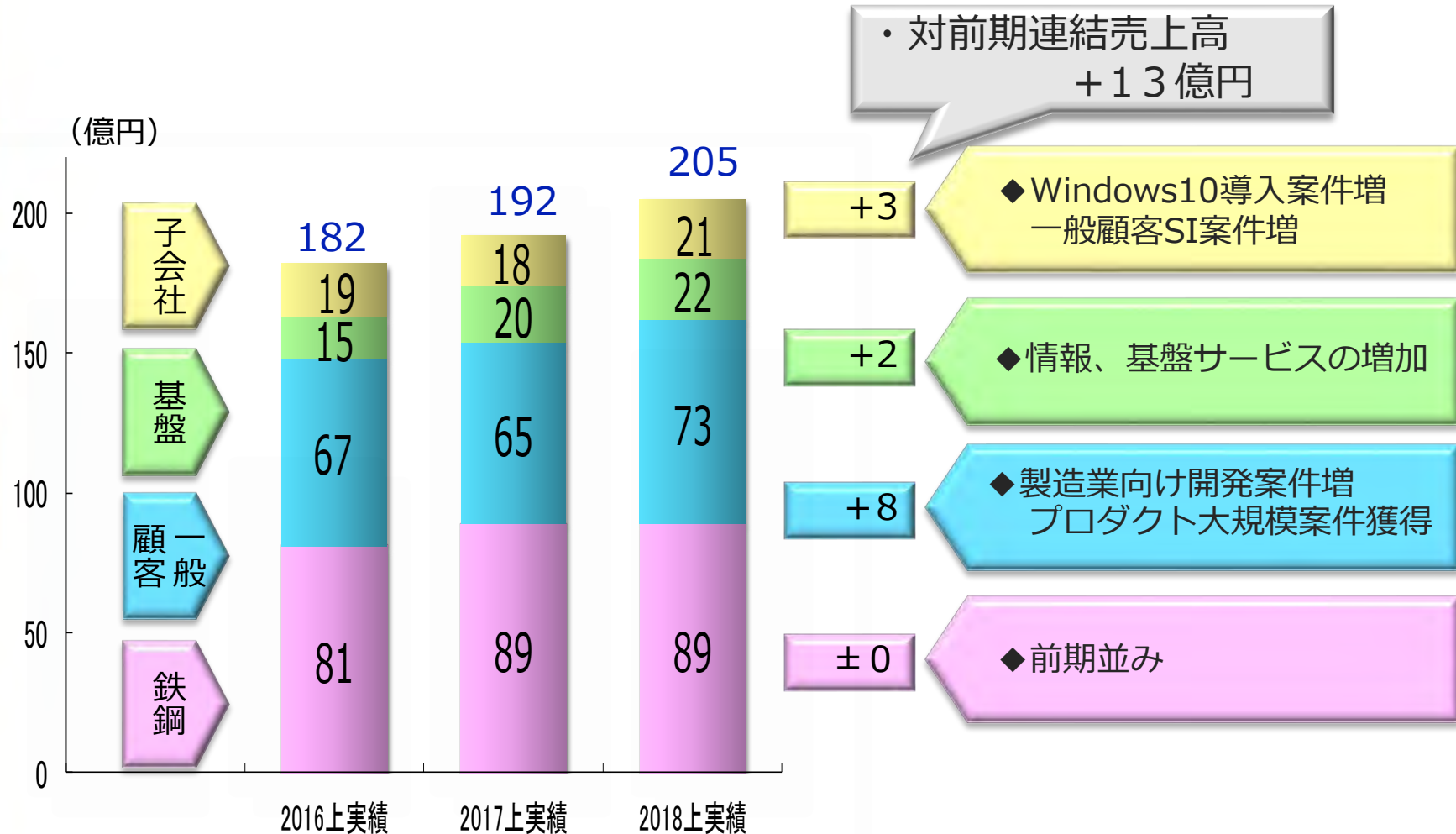
- ◆ 売上・利益ともに過去最高額を更新。
- ◆ 下期予定の高採算案件の前倒しが寄与。
- ◆ 特に純利益は昨年計上した特別損失（首都圏オフィス統合△702百万円）の影響が無く、大幅に改善。

単位：百万円

	2017年度 上期実績	2018年度 上期実績	増減	
			金額	率
売上高	19,174	20,482	+ 1,308	+6.8%
営業利益	1,226	1,617	+391	+31.9%
経常利益	1,233	1,605	+372	+30.1%
（経常利益率）	6.4%	7.8%	+1.4ポイント	
親会社株主に帰属 する四半期純利益	316	1,075	+759	+240.0%

2018年度上期事業別売上高（連結）

- ◆鉄鋼部門は高水準の売上を維持し、他3部門は売上を伸長。
→中期計画初年度として好調な滑り出し。



02

2018年度業績見通し

2018年度業績見通し（連結：前回見通し比）

- ◆好調な上期業績を受け、通期業績見通しを上方修正。
- ◆これに伴ない、配当についても前回から5円増配し、75円/株の見通し。

単位：百万円

	前回(4/25) 見通し 2018年度	今回(10/25) 見通し 2018年度	増減	
			金額	率
売上高	43,000	43,000	±0	±0%
営業利益	2,890	3,120	+230	+8.0%
経常利益	2,900	3,100	+200	+6.9%
（経常利益率）	6.7%	7.2%	+0.5ポイント	
親会社株主に帰属 する当期純利益	1,900	2,040	+140	+7.4%
配当（円/株）	70	75		

2018年度業績見通し（連結：前期比）

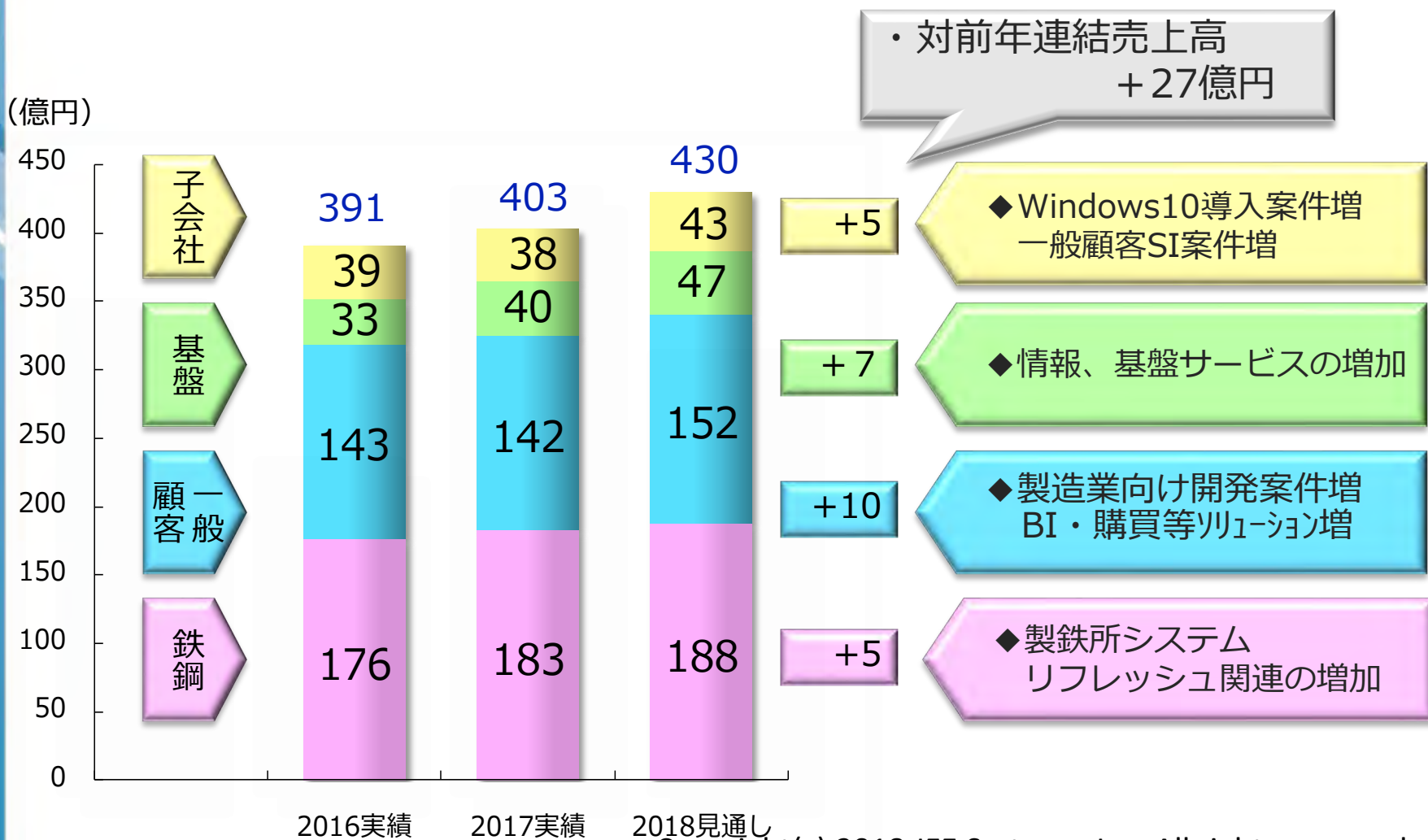
- ◆ 上期決算と同様、売上・利益ともに、過去最高を更新する見通し。

単位：百万円

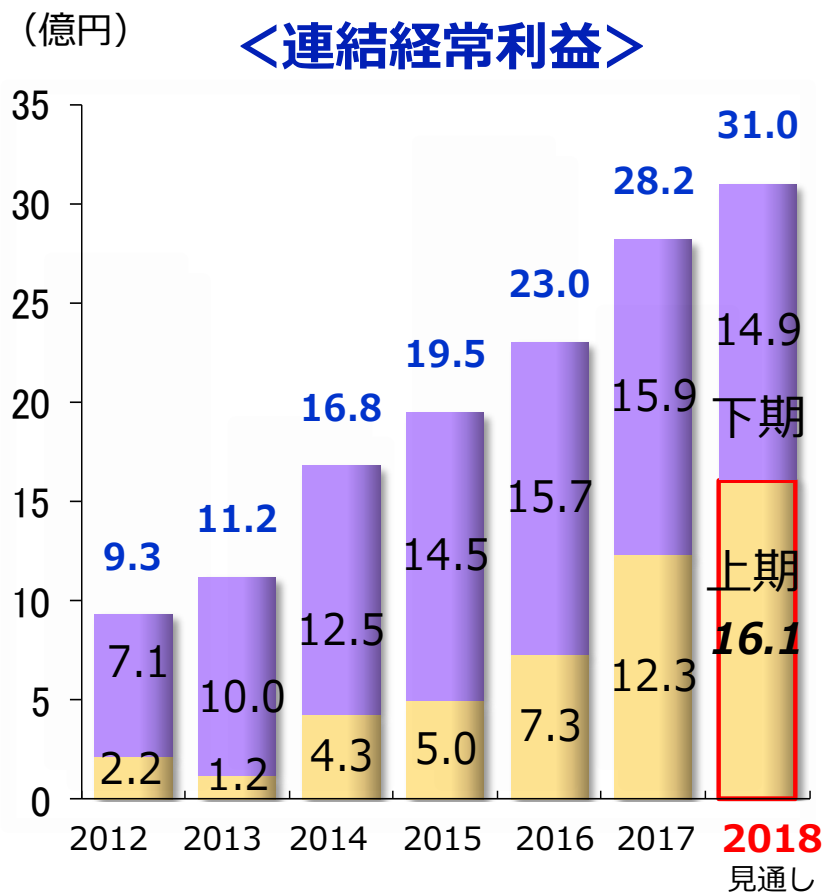
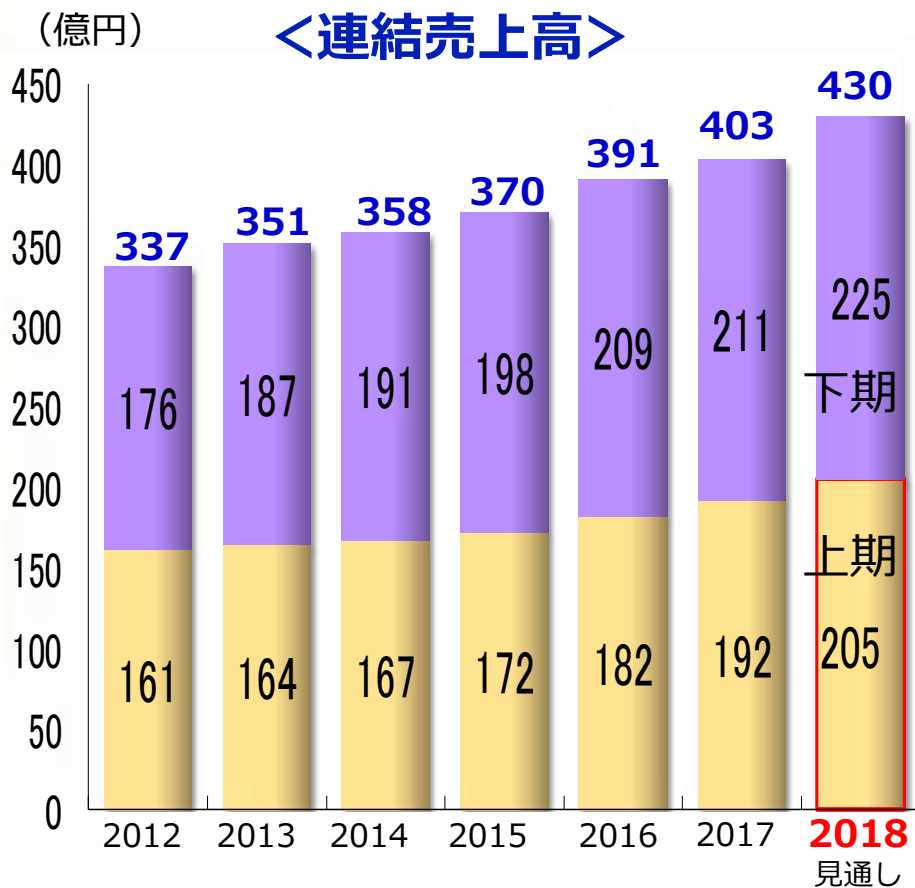
	2017年度 実績	2018年度 見通し	増減	
			金額	率
売上高	40,281	43,000	+2,719	+6.7%
営業利益	2,806	3,120	+314	+11.2%
経常利益	2,817	3,100	+283	+10.0%
（経常利益率）	7.0%	7.2%	+0.2ポイント	
親会社株主に帰属 する当期純利益	1,223	2,040	+817	+66.8%

2018年度事業別売上高（連結）

◆ 製鉄所システムリフレッシュ推進および製造業向け開発案件の拡大により売上高増加を見込む。



<参考> 業績推移 (上・下期別 2012-18)



03

トピックス

JFEホールディングスが 4年連続で「攻めのIT経営銘柄」に選定

- ✓ 経産省と東証が、攻めのIT経営に積極的に取り組む32企業を選定。（4年連続は7社のみ）
- ✓ 評価内容である「JFEグループにおける高度サプライチェーン連携」のうち、当社はこの中の「統合現品データベース」の開発を担いました。

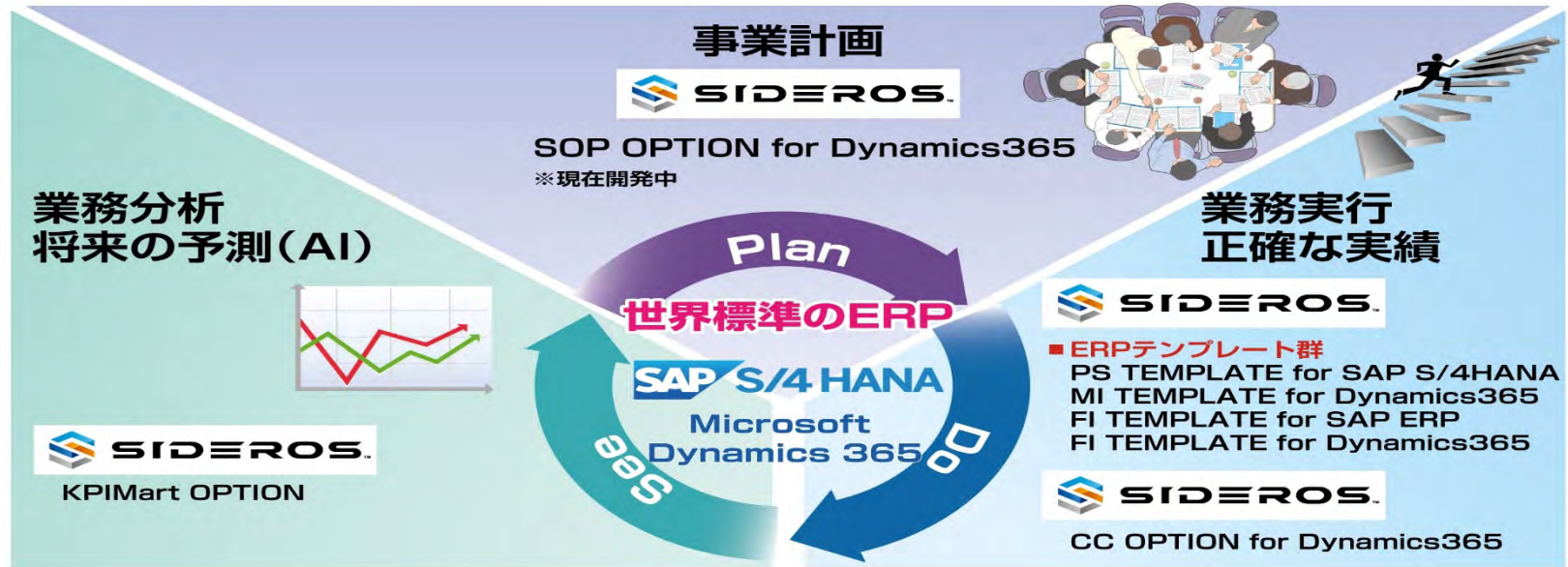


【授賞式写真（2018年5月30日）】⇒
当社からは原田常務（右）、杉原執行
役員（左）が出席



ソリューション事業拡大(新ブランド)

- ✓ 世界標準のERP製品(SAP S/4HANA、Microsoft Dynamics365)との組み合わせによる最適なソリューションを提供するSIDEROS™(シデロス)ブランドを立ち上げ(11/12予定)

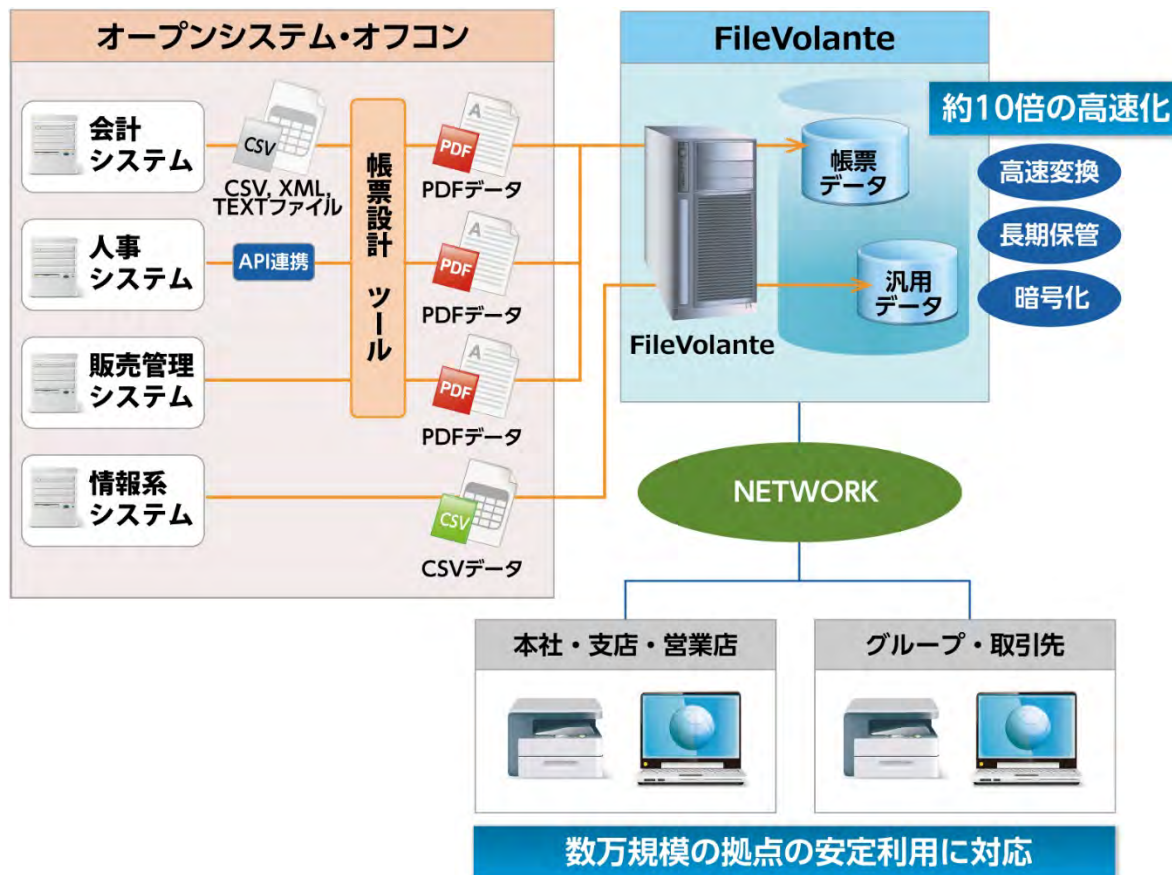


✓ 基本性能が従来製品から10倍以上の高速化を実現した

オープンシステム向け電子帳票システム

FileVolante® Ver3.0を9月にリリース

【概念図】



JFE システムズ 株式会社

ご清聴ありがとうございました。

(ご注意)

本資料の将来の業績等に関する見通しは、リスクや不確定な要因を含んでおります。実際の業績は、さまざまな要因により、見通しとは異なる結果となりうることをご承知おき願います。