



santec

証券コード 6777

2018年度 第2四半期連結決算の概要

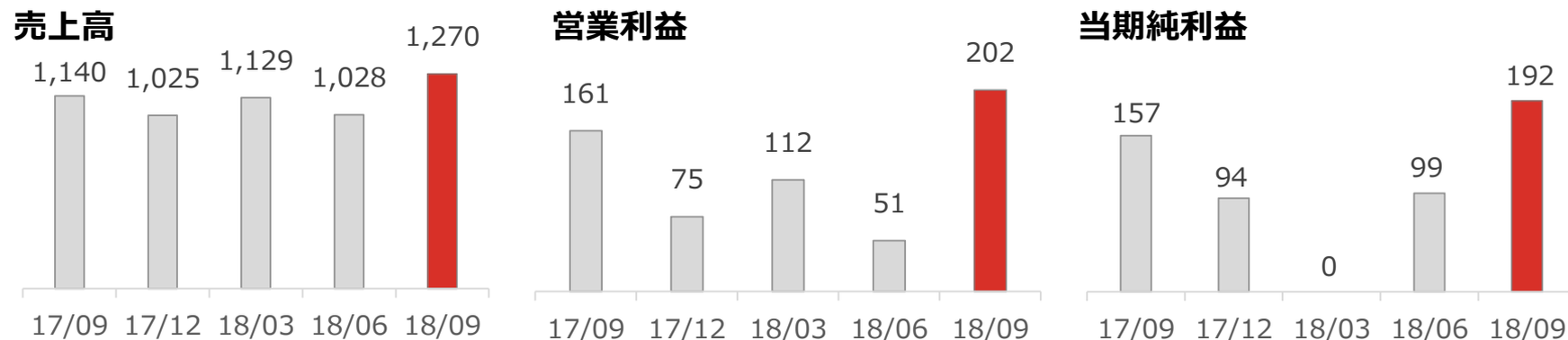
2018年10月31日

連結業績ハイライト

(単位：百万円)

	2018		上期	2017 上期	対前年 同期比	(参考) 直前四半期比
	1Q	2Q				
売上高	1,028	1,270	2,299	2,453	▲ 6.3%	23.5%
営業利益	51	202	253	478	▲ 46.9%	292.0%
当期純利益	99	192	292	462	▲ 36.8%	81.5%
EBITDA*	176	282	458	671	▲ 31.7%	60.7%

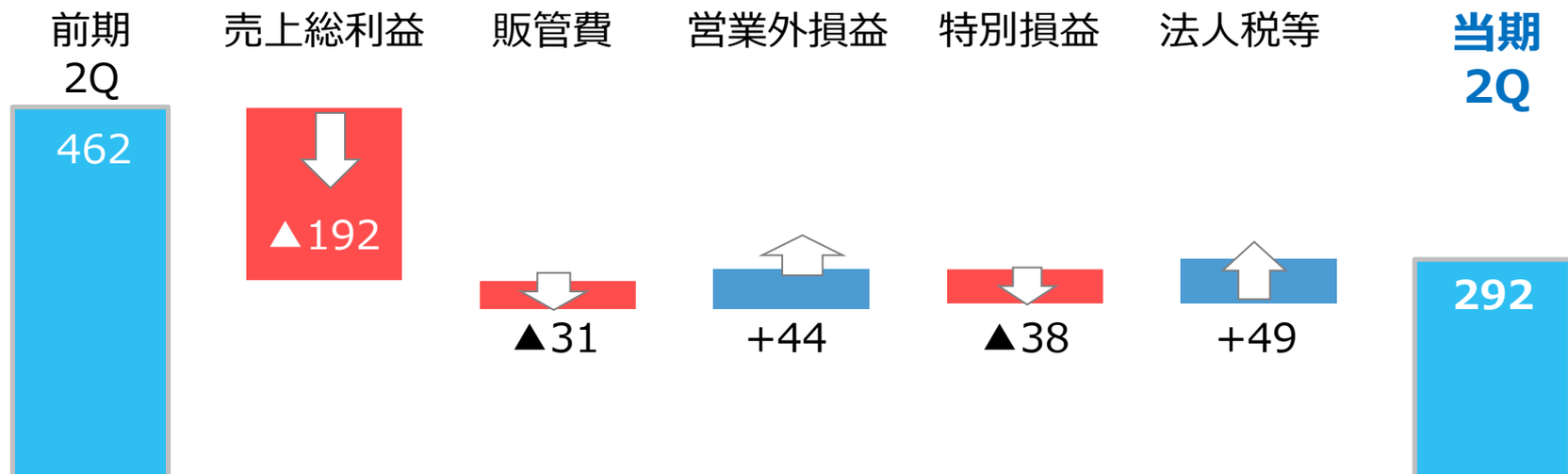
* EBITDA = 税引前当期純利益 + 減価償却費



当期純利益の前年同期対比分析

売上減少及び製品Mix変化の影響大

(単位：百万円)



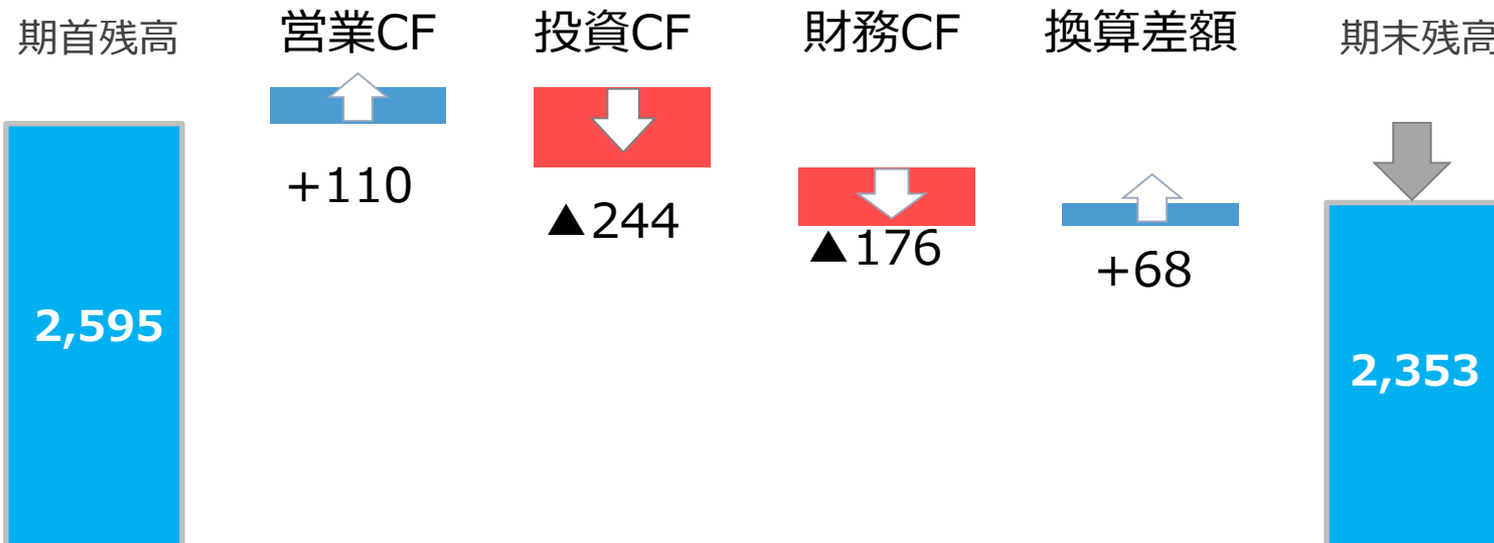
売上総利益		販管費		営業外損益		特別損益	
売上減	▲154	販管費増	▲21	為替差益増	+47	投資有価証券 売却益減 (*)	▲28
原価増	▲38	開発費増	▲10			固定資産 除却損増	▲10

* 前期 2Q 投資有価証券売却益 (28百万円)

キャッシュ・フロー

有価証券取得と売上債権増加により資金流出

(単位：百万円)



営業CF

税前当期純利益	+378
売上債権の増加	▲181

投資CF

有価証券及び 投資有価証券取得	▲310
有形固定資産取得	▲77
投資有価証券売却 及び償還	+144

財務CF

配当金支払	▲176
-------	------

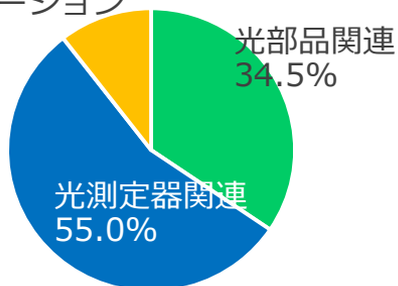
事業別売上高

(単位：百万円)

	2018			2017	対前年同期	対直前四半期
	1Q	2Q	上期	上期	増減率	増減率
光部品	343	526	869	846	2.8%	53.4%
光測定器	591	682	1,273	1,349	▲ 5.7%	15.4%
システム・ソリューション	94	61	156	257	▲ 39.4%	▲ 35.0%
合計	1,028	1,270	2,299	2,453	▲ 6.3%	23.5%

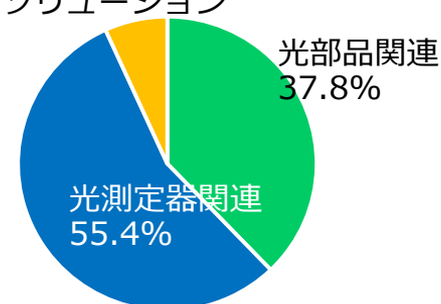
2017 2Q累計

システム・ソリューション
10.5%



2018 2Q累計

システム・ソリューション
6.8%



前年同期との比較では、光部品の比率が大きくなった一方で、ソリューションの比率が減少

製品別売上高 (光部品)

(単位：百万円)



モニターが売上・受注ともに好調

【Monitor】
北米向けモニター製品が好調に推移

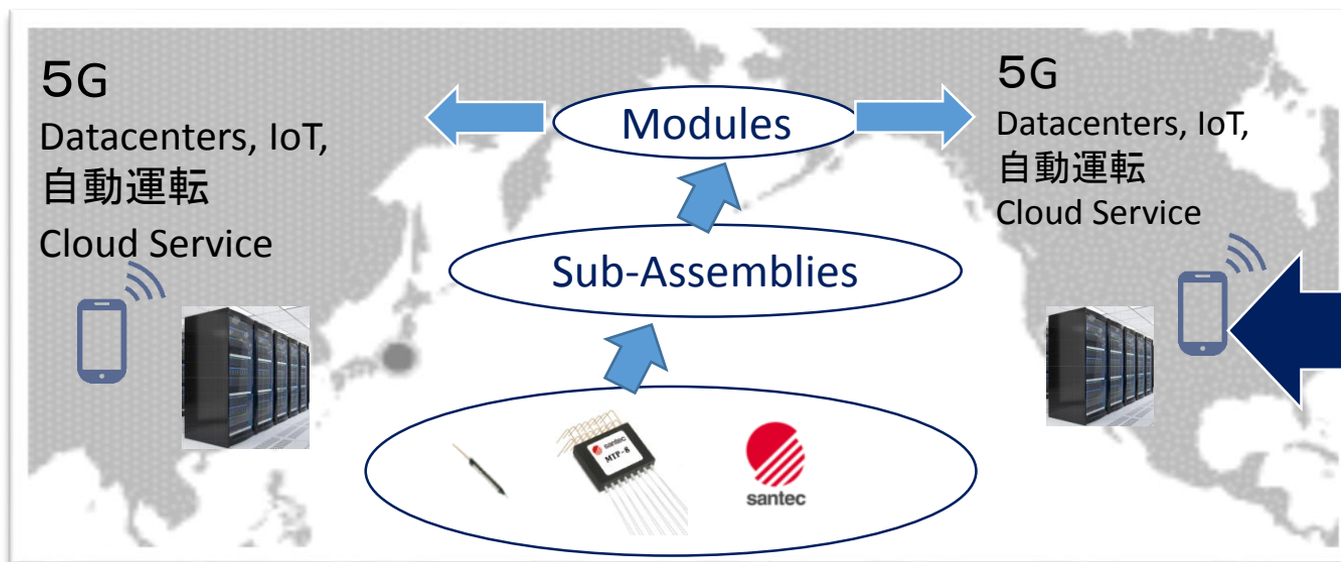
【Filter】
前2Q好調であったColorChip向けフィルタの反動減の影響大

サブシステム

SLM (空間光変調器) と WSS (波長可変スイッチ) についても、2018 1Q より増加

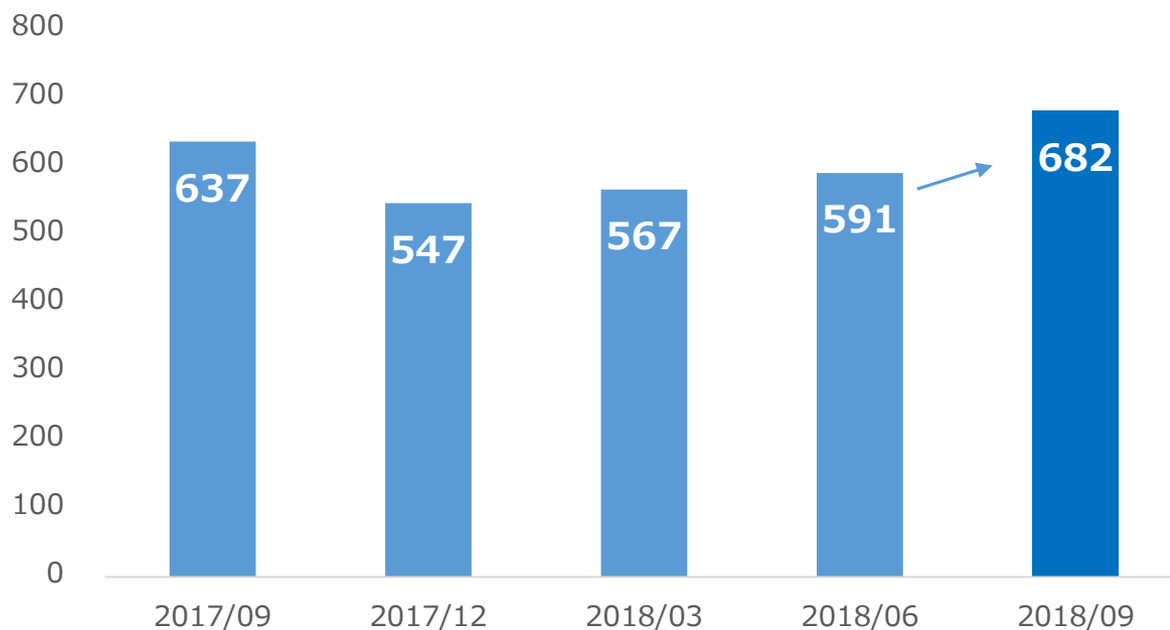


当社部品が組み込まれたモジュールが通信設備に搭載され、増加し続けているテレコム、データコムの通信を支えています。



事業別売上高 (光測定器)

(単位：百万円)



波長可変光源



中国・アジアへの
製造現場向け
前2Q比で減少

OCTシステム



日本国内の産業
用OCTシステム
が好調

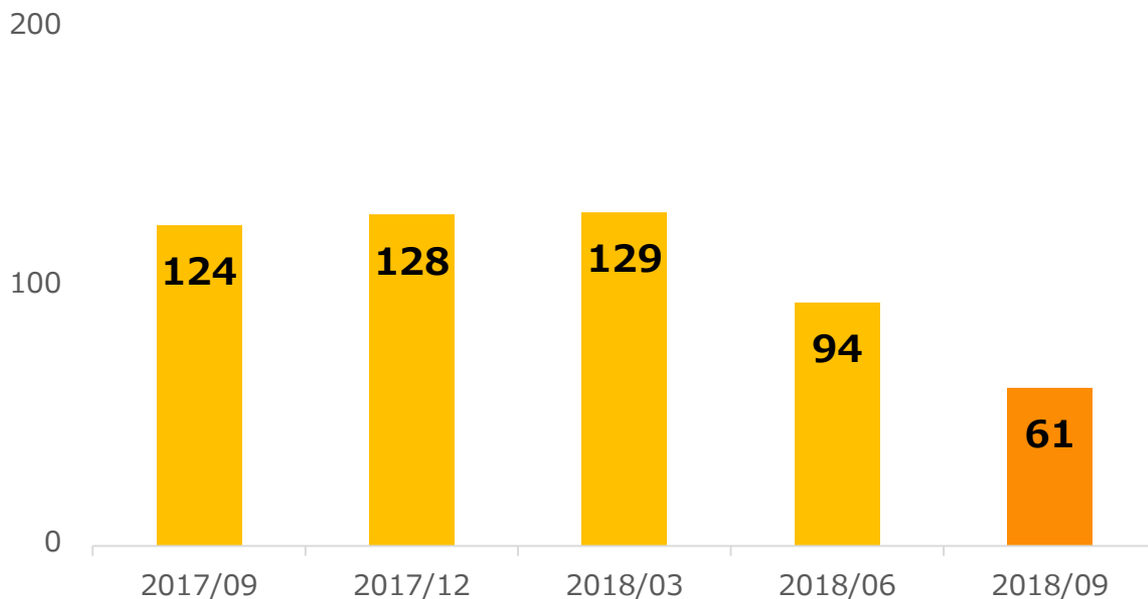
ARGOS



品質が評価され、
知名度も向上

事業別売上高 (システム・ソリューション)

(単位：百万円)



* 新規3商材の売上高は、2018/06以前には、含まれておりません。

RSUPPORT社との契約終了
→新商材へ

ONLINE
ScreenView

- ➔ 外出先から会社のPCに接続し
いつでもどこでも
事務所での作業環境を提供

ONLINE
ScreenAssist

- ➔ PC画面共有による
「リモートサポート」
遠隔保守を実現する
「リモート保守」に対応

LiveSupporter



2018年度通期予想

基本課題「新製品開発とグローバル営業推進加速」

(単位：百万円)

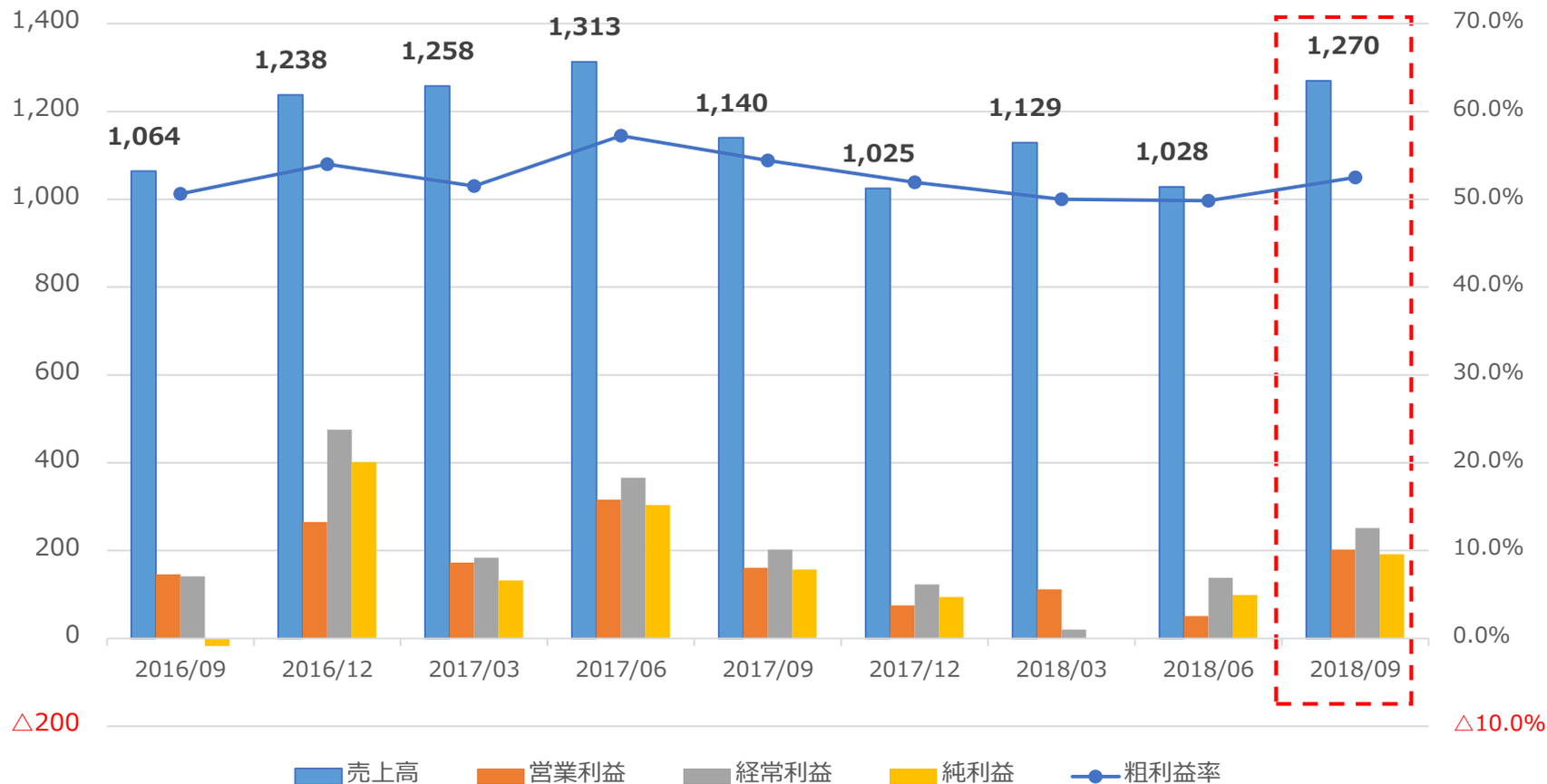
	2017年度 通期実績		2018年度 業績予想		対前期	
	金額	構成比	金額	構成比	増減額	増減率
売上高	4,609	100.0%	4,700	100.0%	91	2.0%
営業利益	665	14.4%	660	14.0%	▲ 5	▲ 0.9%
経常利益	714	15.5%	710	15.1%	▲ 4	▲ 0.6%
当期純利益	556	12.1%	570	12.1%	14	2.4%
年間配当	15円		15円		-	

■ 米ドル想定為替相場

2018年度における米ドル為替相場は、「期中平均108円」と予想しております。

(参考資料) 四半期連結業績の推移

(単位：百万円)



(参考資料) 地域別売上の推移

■ 前四半期（2018年4月～6月）と当期（2018年7月～9月）の比較

	光部品	光測定器 (Laser)	光測定器 (OCT)
日本			
USA			
ヨーロッパ			
アジア (日本除く)			



本資料における当社の今後の計画、見通し、戦略等の将来予想に関する記述は、当社が現時点において合理的であると判断する一定の前提に基づいており、実際の業績等の結果はこれらの見通しと異なる可能性がありますことをご了承ください。

本資料に関するお問合せ先

santec株式会社
執行役員業務部長 山下 英哲
電話 0568-79-3535 (代表)
URL: <http://www.santec.com/jp>

〒485-0802
愛知県小牧市大草年上坂5823
フォトニクスバレー 大草キャンパス