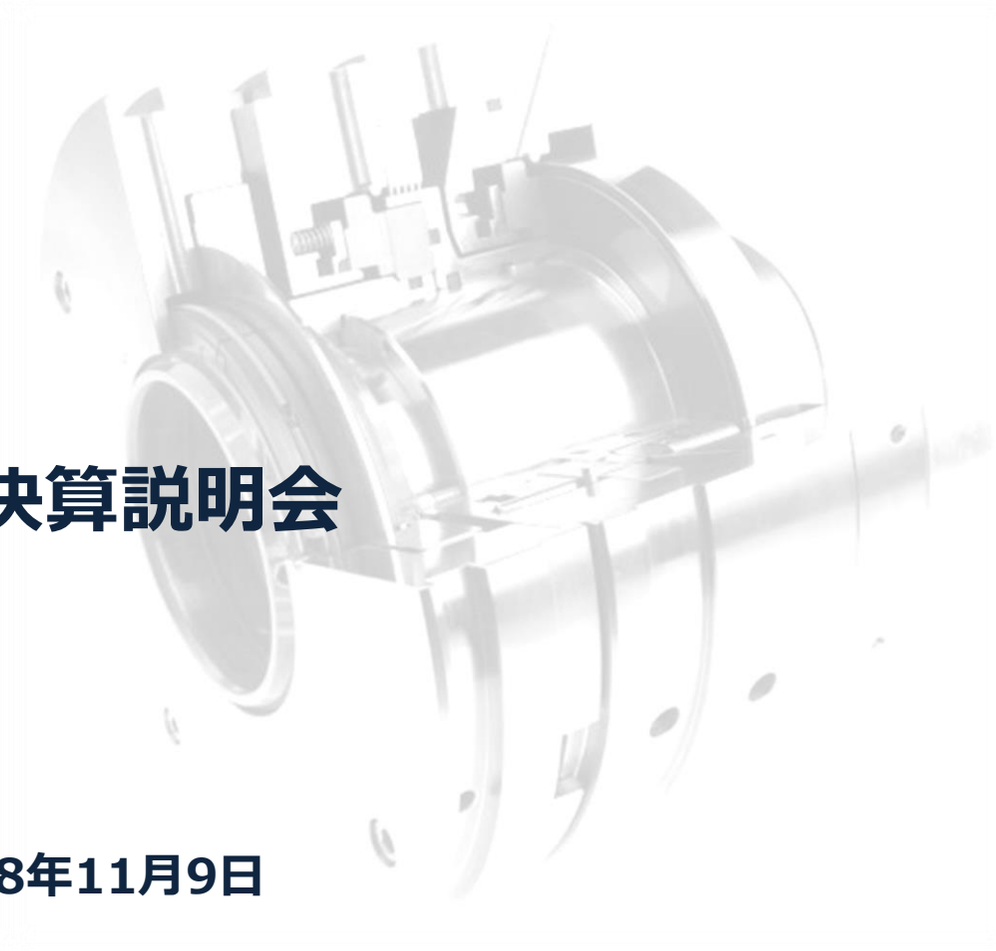


イーグル工業株式会社

2019年3月期 | 第2四半期決算説明会

2018年11月9日



1. 業績報告

(1) 19年3月期第2四半期決算の概要

(2) 19年3月期の業績予想

2. 各事業別の取組み

(1) 自動車・建設機械業界向け事業

(2) 一般産業機械・半導体業界向け事業

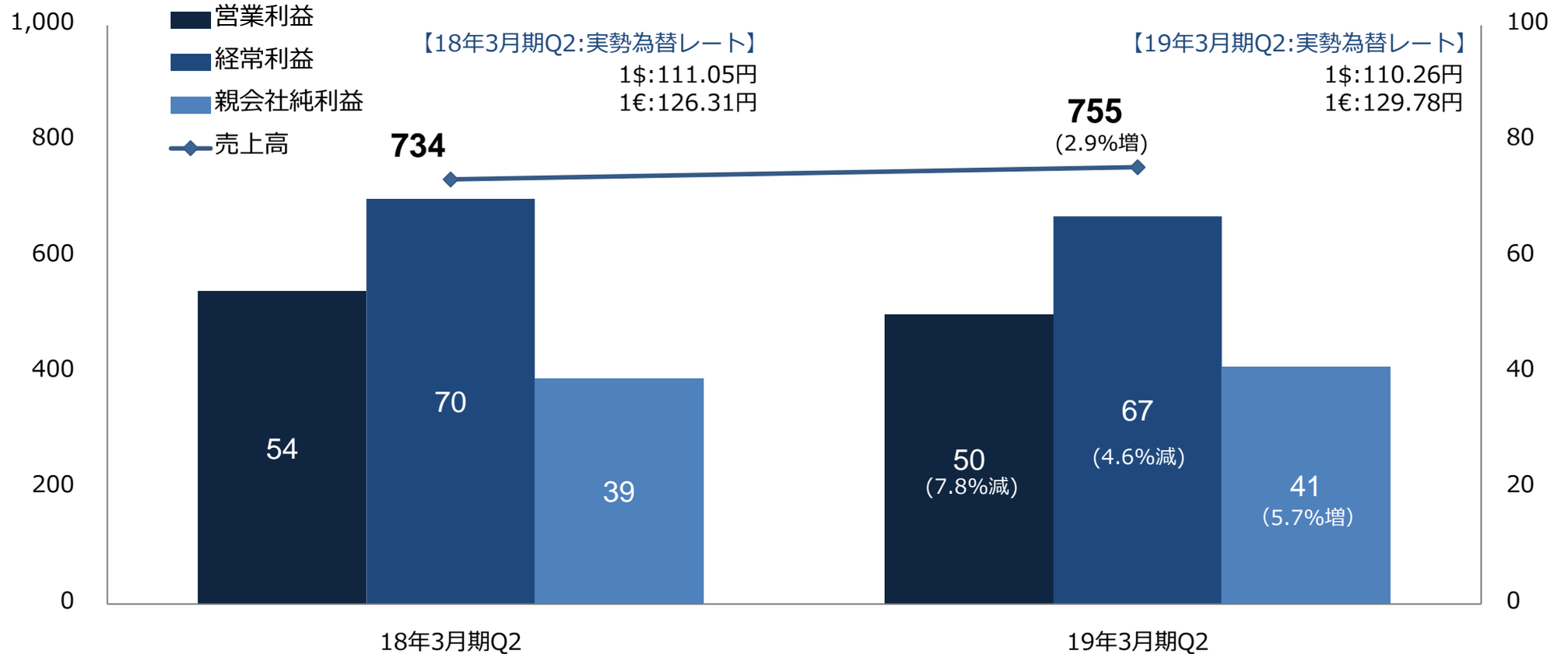
(3) 船用業界向け事業

(4) 航空宇宙業界向け事業

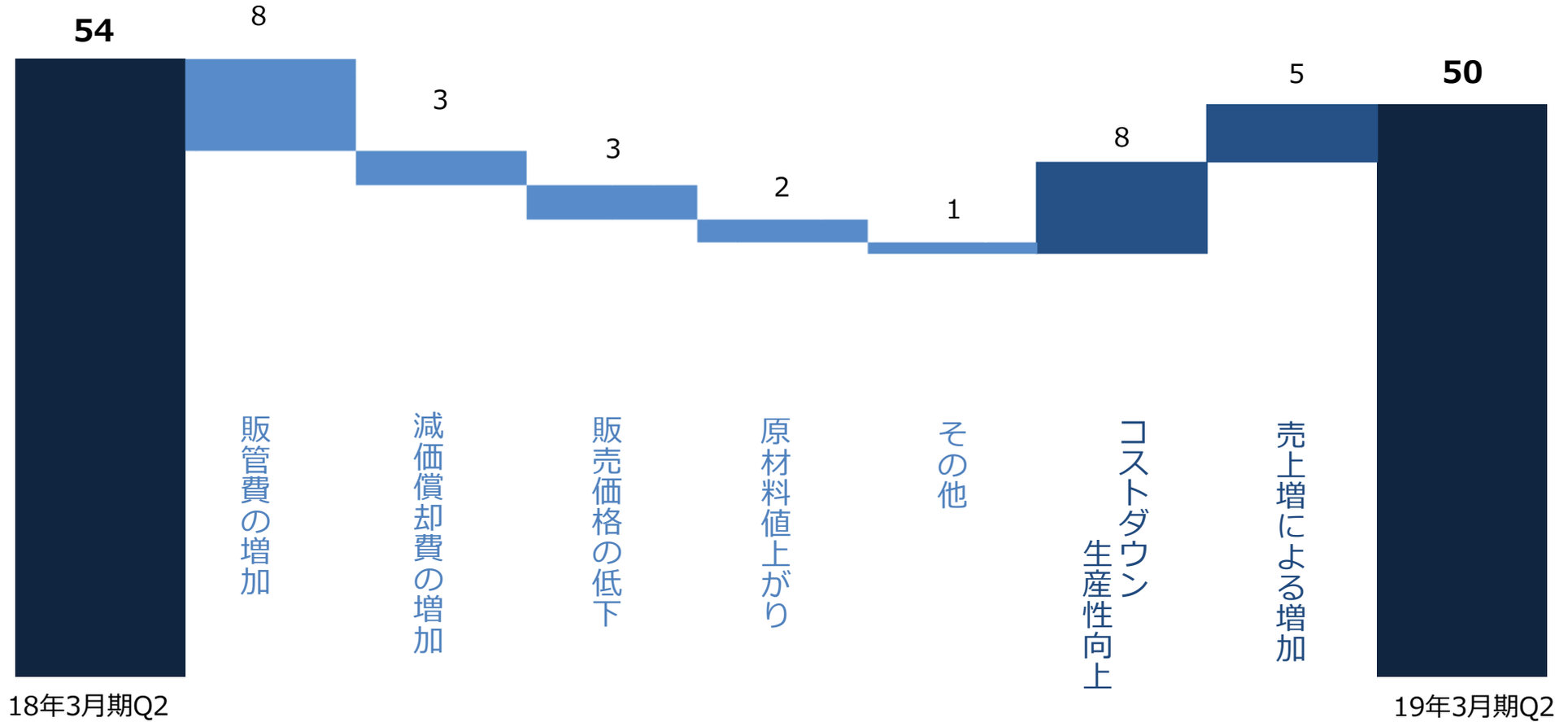
単位：億円

売上高

利益



単位：億円



単位：億円

		18年3月期 Q2実績	19年3月期 Q2実績	増減	前年同期 対比
自動車・建設機械	売上高	486	495	8	102%
	営業利益	33	27	▲6	83%
一般産業機械・半導体	売上高	168	185	17	110%
	営業利益	19	17	▲2	89%
船用	売上高	55	47	▲8	86%
	営業利益	3	4	1	138%
航空宇宙	売上高	25	29	4	117%
	営業利益	▲0	2	2	—
合 計	売上高	734	755	21	103%
	営業利益	54	50	▲4	92%

1. 業績報告

- (1) 19年3月期第2四半期決算の概要
- (2) 19年3月期の業績予想

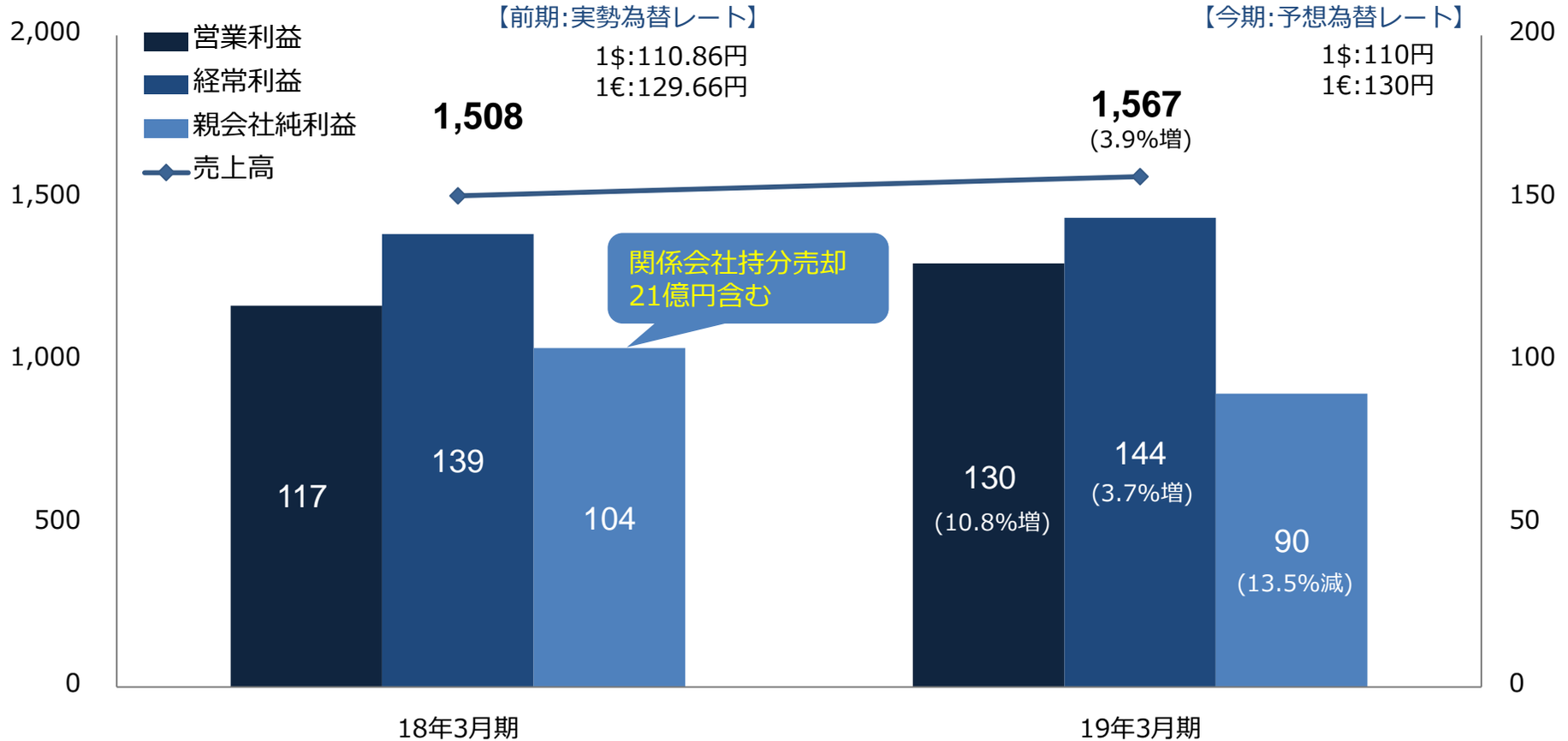
2. 各事業別の取組み

- (1) 自動車・建設機械業界向け事業
- (2) 一般産業機械・半導体業界向け事業
- (3) 船用業界向け事業
- (4) 航空宇宙業界向け事業

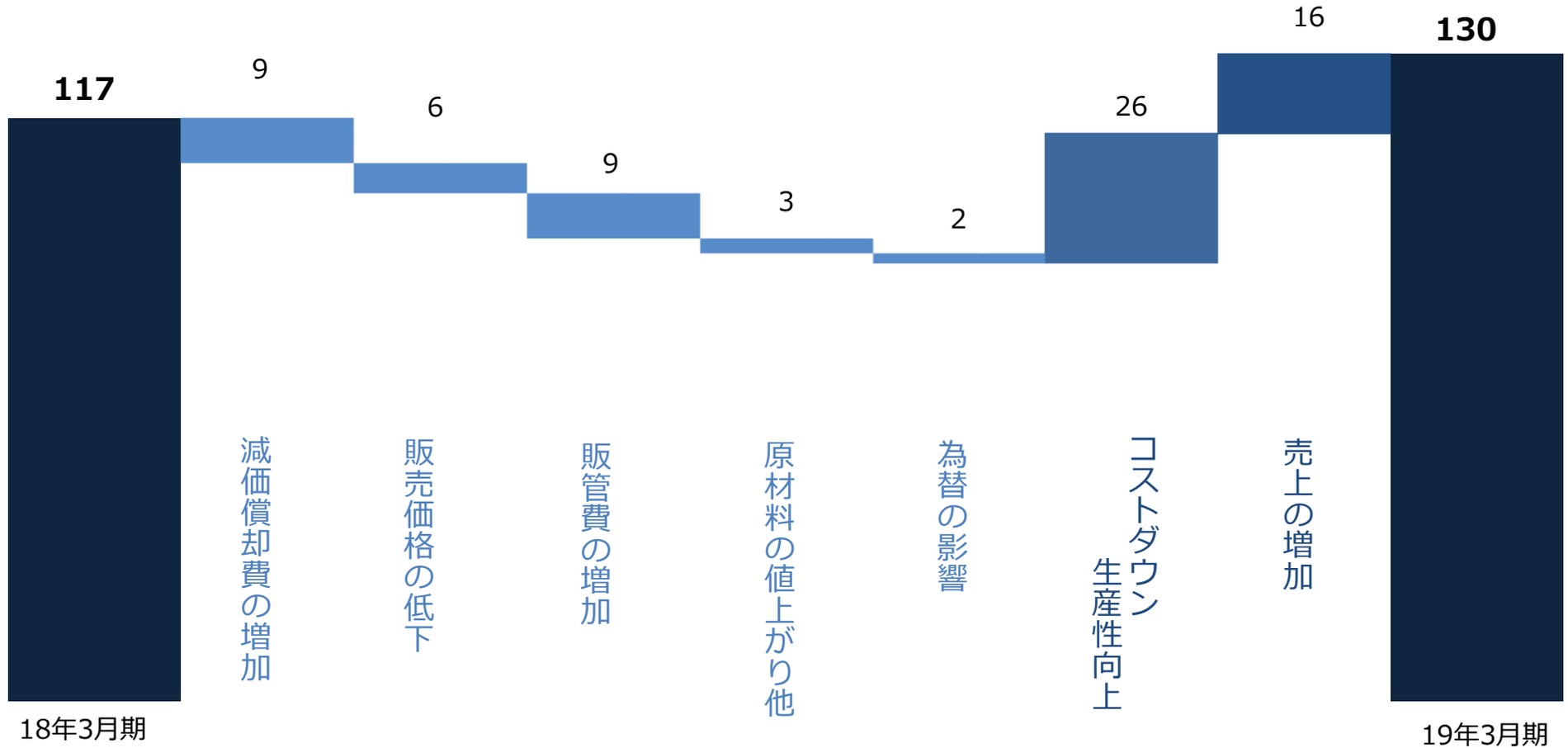
単位：億円

売上高

利益



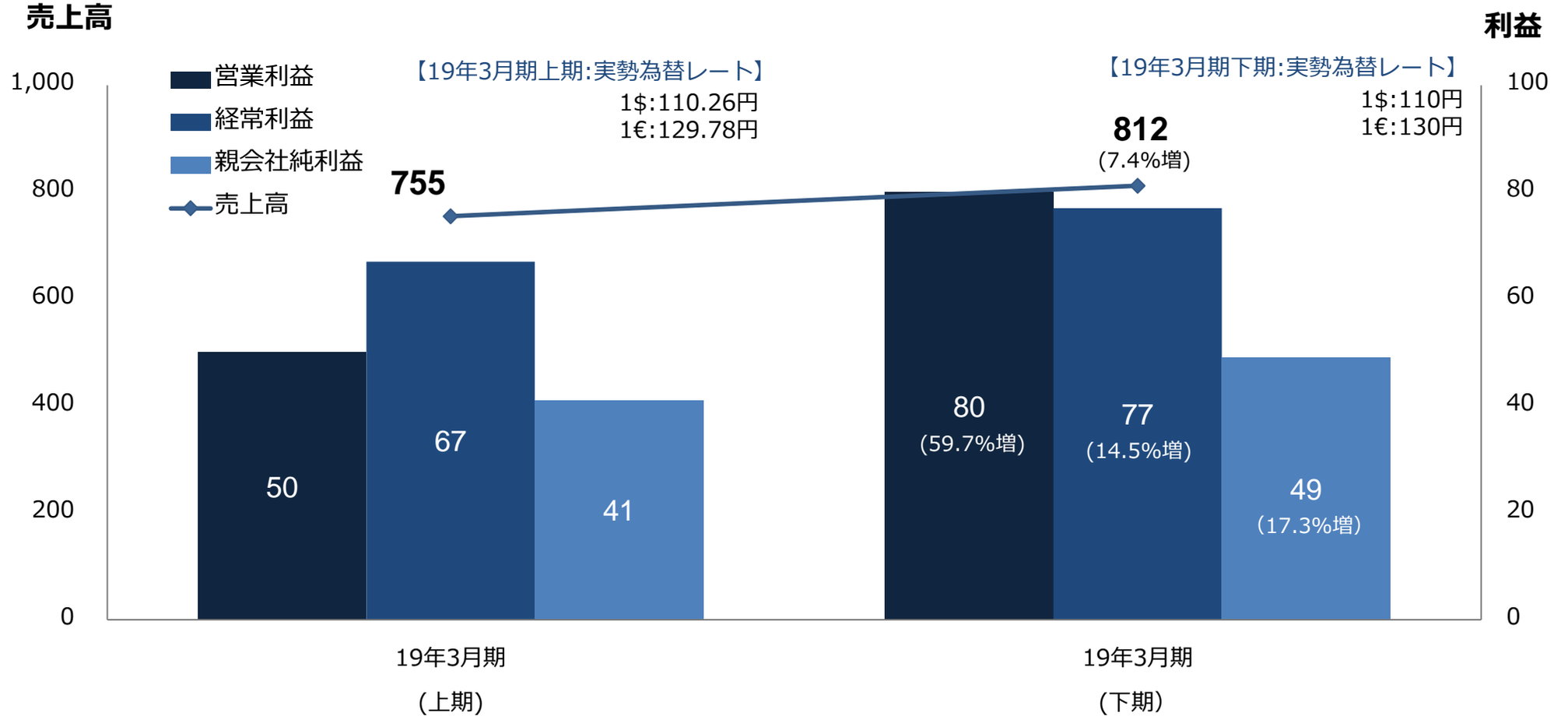
単位：億円



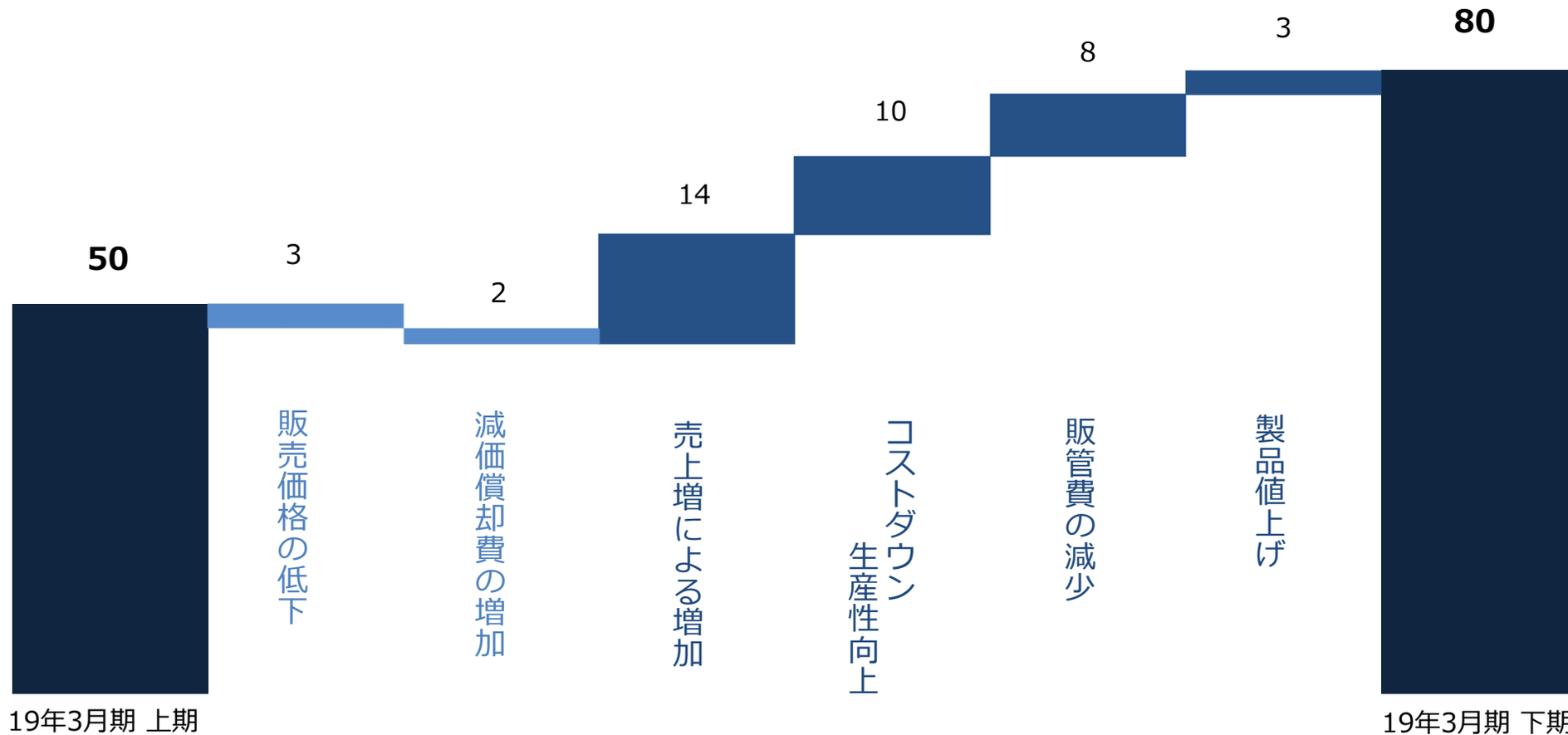
単位：億円

		18年3月期 実績	19年3月期 業績予想	増減	前期対比
自動車・建設機械	売上高	992	1,016	24	102%
	営業利益	66	72	5	108%
一般産業機械・半導体	売上高	357	390	33	109%
	営業利益	41	41	1	102%
船用	売上高	105	100	▲5	95%
	営業利益	10	13	3	126%
航空宇宙	売上高	55	62	7	113%
	営業利益	0	4	4	—
合 計	売上高	1,508	1,567	59	104%
	営業利益	117	130	13	111%

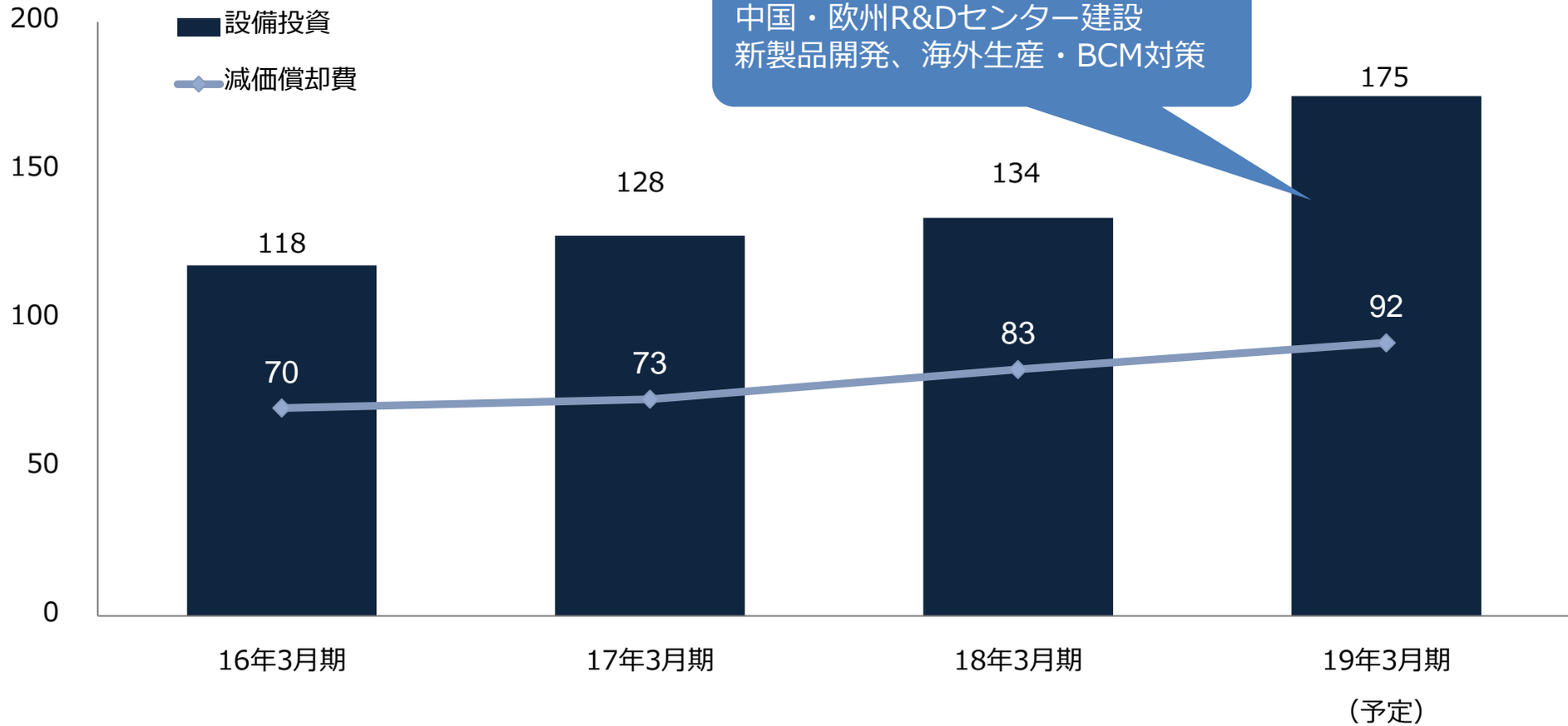
単位：億円



単位：億円



単位：億円



18年3月期の () は、関係会社持分売却益
(特別利益) を除いた数値

	17年3月期	18年3月期	19年3月期 予想
配当金 (円)	45	50	50
配当性向 (%)	30.1	23.5	(29.4)
1株当たり利益 (円)	149.46	212.56	(170.01)
ROE (%)	10.9	14.2	(11.5)
ROA (%)	4.6	6.4	(5.1)
自己資本比率 (%)	42.2	47.2	(46.5)
ROIC (%)	6.0	6.9	(7.0)

1. 業績報告

- (1) 19年3月期第2四半期決算の概要
- (2) 19年3月期の業績予想

2. 各事業別の取組み

- (1) 自動車・建設機械業界向け事業
- (2) 一般産業機械・半導体業界向け事業
- (3) 船用業界向け事業
- (4) 航空宇宙業界向け事業

☆：生産予定

	ウォーターポンプシール 	カーエアコンシール 	カーエアコンコントロールバルブ 	ソレノイドバルブ 	ソレノイド 	バルブ・アクチュエータ 	フローティングシール 
日本	○	○	○	○	○		○
中国	○	○	○	○			○
韓国	○	○					
台湾	○			○		○	
インド	○						
タイ	○	○		○		○	
インドネシア	○	☆				○	○
フランス			○		○		
オランダ	○	○					
ハンガリー					○	○	
メキシコ	☆	☆	○	○	○		

7/6深夜/翌日未明の豪雨によりAI・CI事業部所在地・岡山県高梁市は洪水被害発生



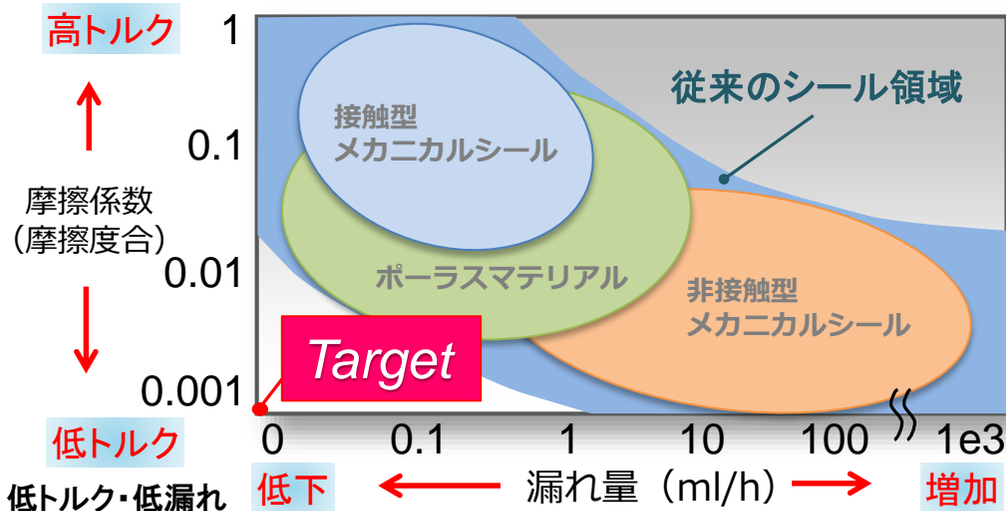
従前からの対策により事業場への被害や事業継続に影響はなし



欧州・中国R&Dセンター建設、欧州生産拠点を中心に投資を継続

表面テクスチャリング技術の概要

トルクと漏れ量の相関図



シールの摺動面に微細な溝「テクスチャ」を施し従来困難であった低トルク環境でも低漏れを実現

トライボロジー技術の追求による
超低トルク・ゼロリークへの飽くなき挑戦

EV向け製品への応用

駆動モーター冷却システム/減速機用
メカニカルシール



EV駆動モータ冷却システムや減速機内の流体を密封するメカニカルシール
テクスチャリング技術により高速回転へも適用しEVモーターへの採用・検討引合が増加

ハイブリッド



燃料蒸気拡散防止用
タンク内圧制御
ソレノイドバルブ



キャニスター
パージバルブ

BEV（電気自動車）



駆動モーター用
冷却シール



減速機用シール

燃料電池車



燃料電池用
水素圧力制御
ソレノイドバルブ



Plug-in
Hybrid
Vehicle



Battery
Electric
Vehicle



Fuel
Cell
Vehicle

1. 業績報告

- (1) 19年3月期第2四半期決算の概要
- (2) 19年3月期の業績予想

2. 各事業別の取組み

- (1) 自動車・建設機械業界向け事業
- (2) 一般産業機械・半導体業界向け事業
- (3) 船用業界向け事業
- (4) 航空宇宙業界向け事業

一般産業機械 (石油精製・石油化学・エネルギー)

EKK製品



メカニカルシール



ダイアフラム
カップリング



シール補助機器



故障予知型シール
システム

機器メーカー



ポンプ



コンプレッサ



攪拌機

石油精製・石油化学
プラント



発電所・エネルギー



各種機械装置

エンドユーザー

半導体



磁性流体シール



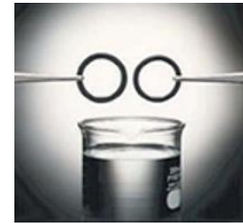
エラストマーシール



ベローズ



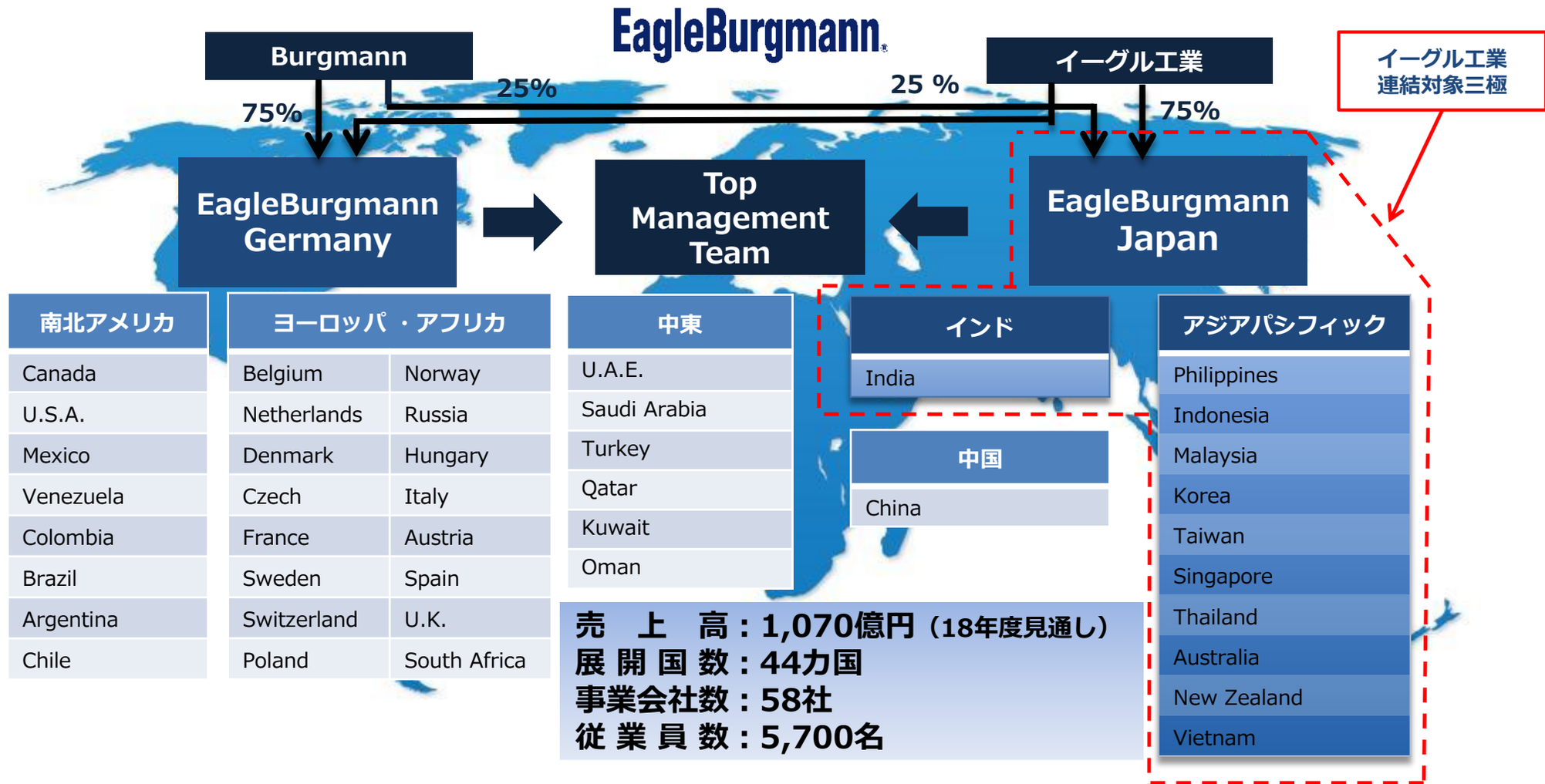
ロータリージョイント



カルレッツ

半導体製造装置





1. 業績報告

- (1) 19年3月期第2四半期決算の概要
- (2) 19年3月期の業績予想

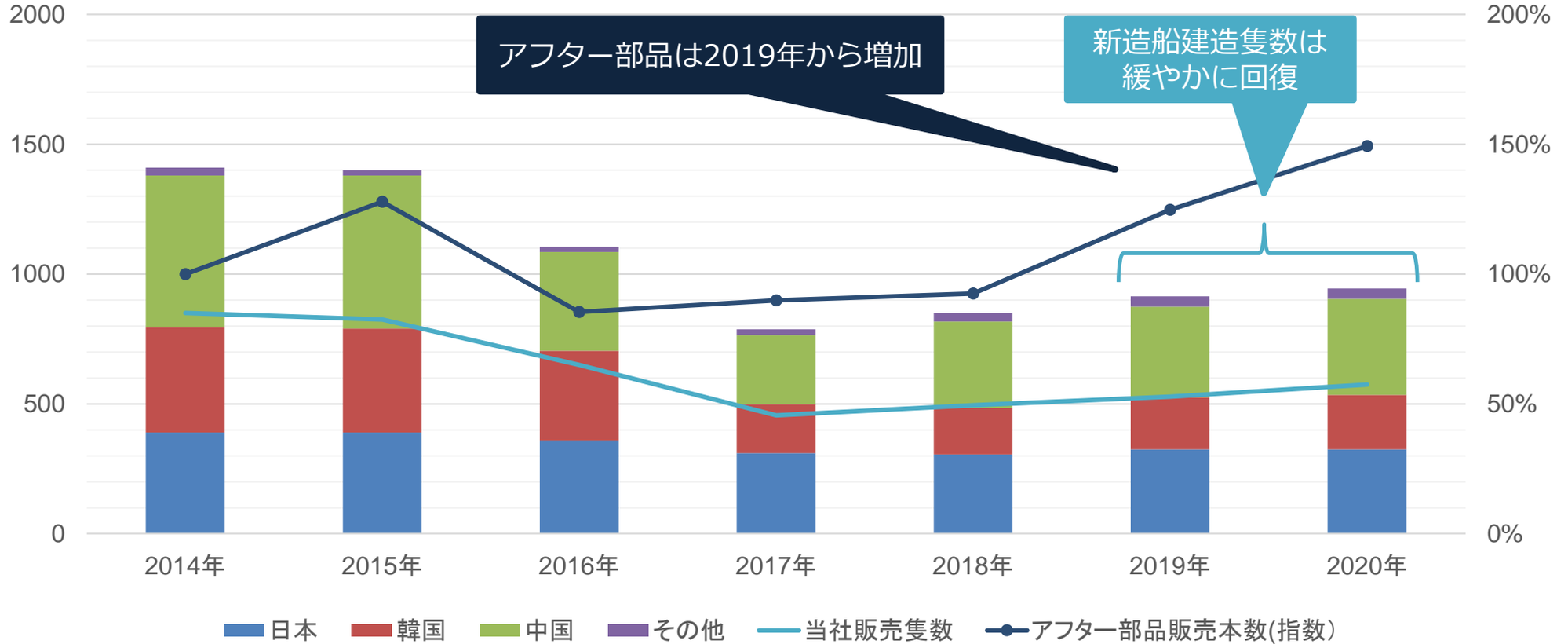
2. 各事業別の取組み

- (1) 自動車・建設機械業界向け事業
- (2) 一般産業機械・半導体業界向け事業
- (3) 船用業界向け事業
- (4) 航空宇宙業界向け事業

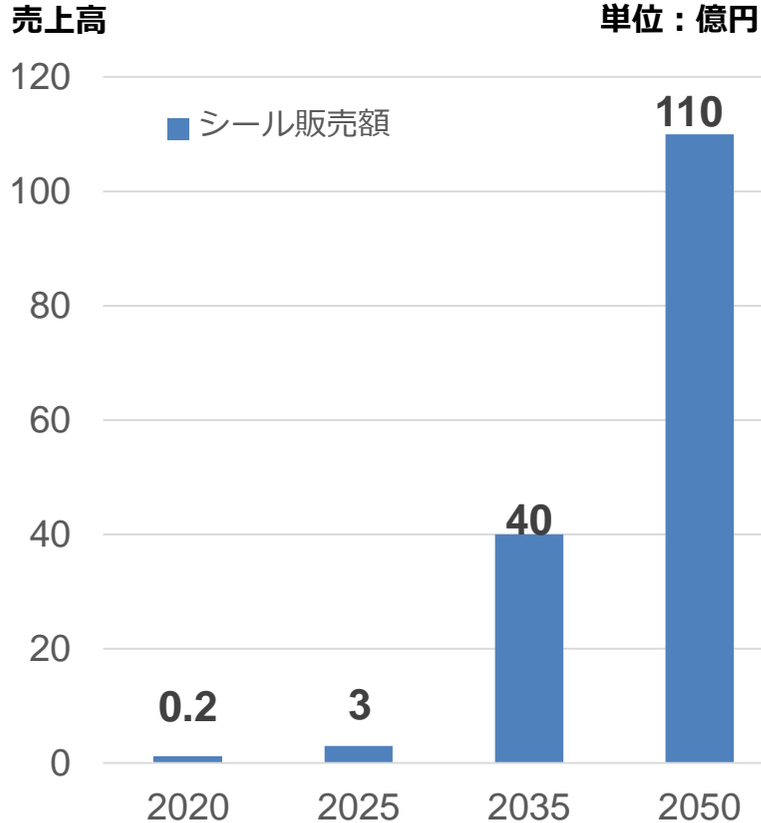
※自社調査

アフター部品販売指数
(2014年を100%とする)

中大型船建造隻数



海洋発電向けメカニカルシール需要予測



海洋発電タービン実証試験



シール補修システム



1. 業績報告

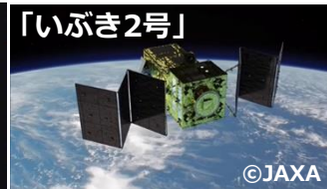
- (1) 19年3月期第2四半期決算の概要
- (2) 19年3月期の業績予想

2. 各事業別の取組み

- (1) 自動車・建設機械業界向け事業
- (2) 一般産業機械・半導体業界向け事業
- (3) 船用業界向け事業
- (4) 航空宇宙業界向け事業



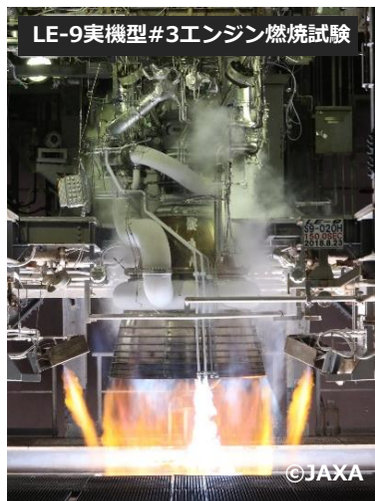
H-IIBロケット 7号機
「こうのとり」7号機
 打ち上げ成功
 2018年 9月23日



H-IIAロケット 40号機
温室効果ガス技術観測衛星
「いぶき2号」
 打ち上げ成功
 2018年 10月29日

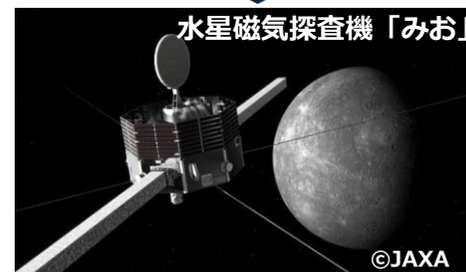


センサー、フィルター、バルブ類 納入



H-3ロケット/LE-9エンジン
 開発に参加
 LE-9実機型#3エンジン
 燃焼試験

水星磁気圏探査機「みお」
 欧州ロケット「アリアン5」
 2018年10月20日打上げ成功



メカニカルシール、各種シール、バルブ類 納入

Fly Sky High !

