



**新光商事** 株式会社  
Shinko Shoji Co., Ltd.

---

## 2017年3月期 第2四半期決算説明会

- 第2四半期決算の概要
- 今後の施策
- 通期の見通し

2016年11月8日  
代表取締役社長 小川 達哉

このプレゼンテーション資料で述べられている当社の将来に関する見通しは、現時点で知りうる情報をもとに作成されたものです。

あくまでも現時点での将来予想であり、リスクや不確定要素を含んでいることから、実際の業績は大きく異なる結果となることがあります。

それらのリスクや不確定要素の主なものは、以下のとおりです。

- ① 主要市場（日本、アジア等）の経済状況、消費動向
- ② エレクトロニクス産業の業界動向、技術トレンド等の変化
- ③ 当社の主要製品市場における需給の急激な変動
- ④ ドル等外国通貨の対円為替相場的大幅な変動



---

## 第2四半期決算短信の概要

---

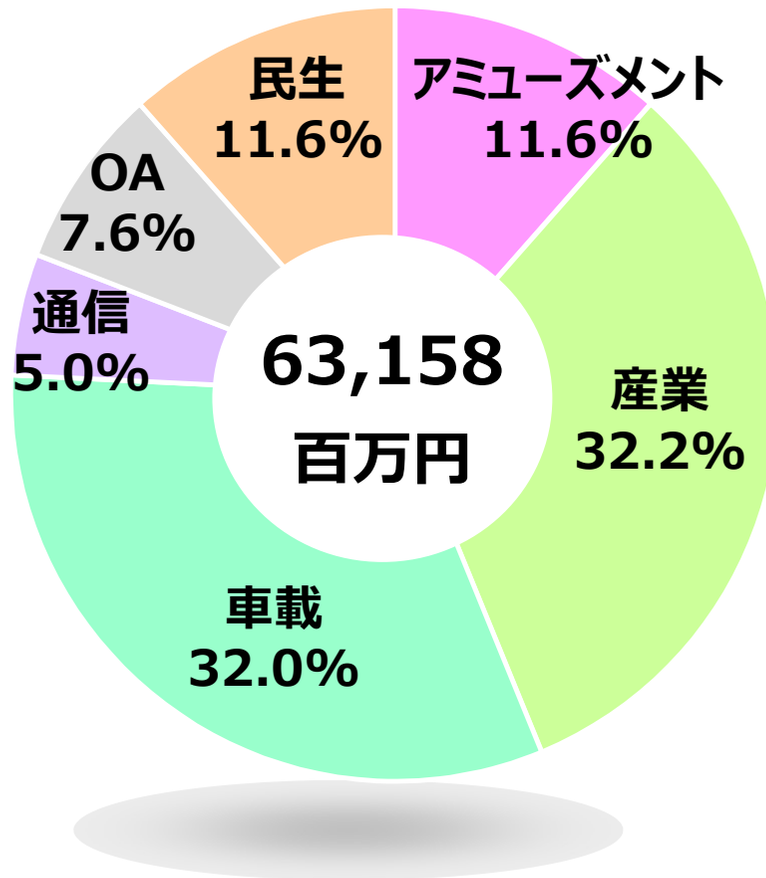
## 2017年3月期 第2四半期決算のポイント

**娯楽機器関連の売上は減少したものの、自動車電装関連及び産業機器関連は堅調に推移。**

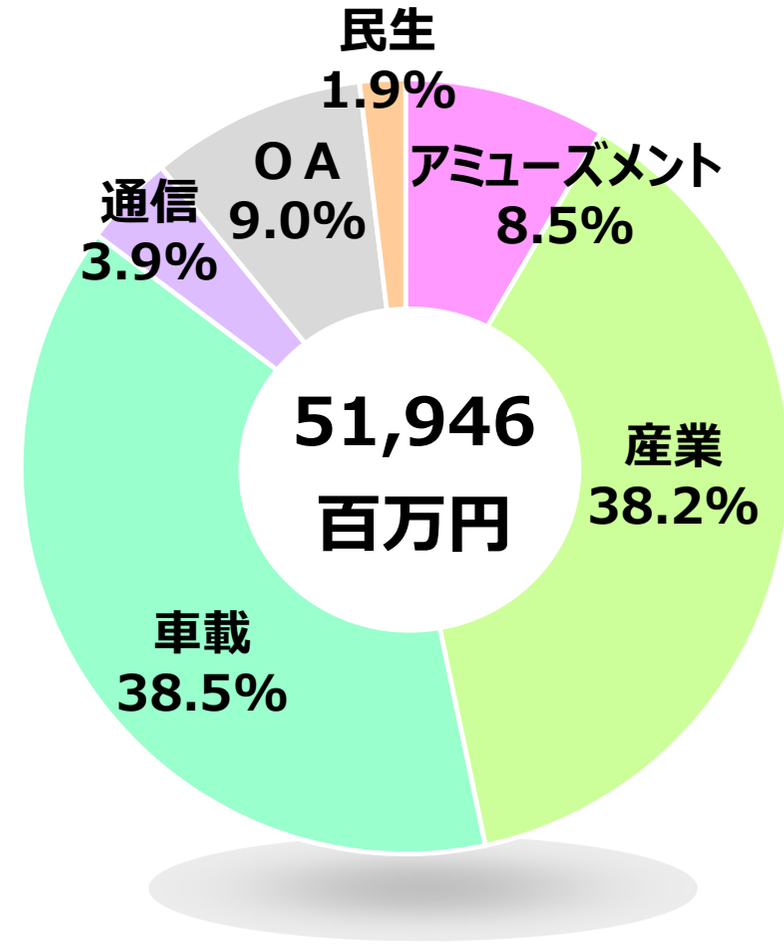
- **車載関連は、欧米を中心に堅調に推移。**
- **中国・新興国景気の減速による民生機器関連の大幅減。**
- **娯楽機器関連は、伊勢志摩サミット開催による新規設置の自粛、大当たり確率の変更をはじめとする各種規制の影響により、前年比で大幅減となる。但し、下期は挽回の予定。**

# 分野別売上構成

【2016年3月期第2四半期】



【2017年3月期第2四半期】



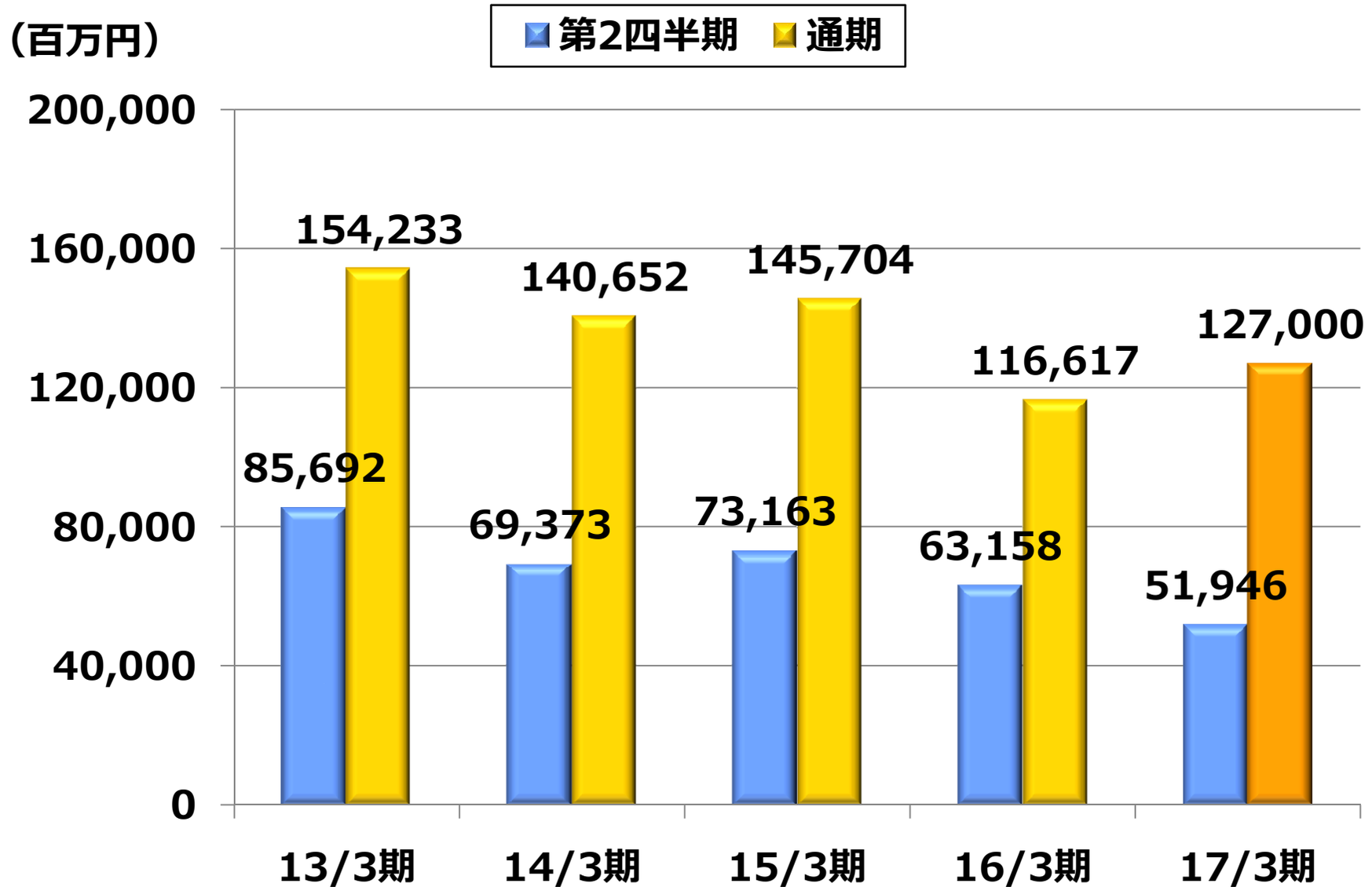
(注) 決算短信のセグメントは電子部品事業、アッセンブリ事業、  
その他事業の三種類

## 第2四半期決算の概要

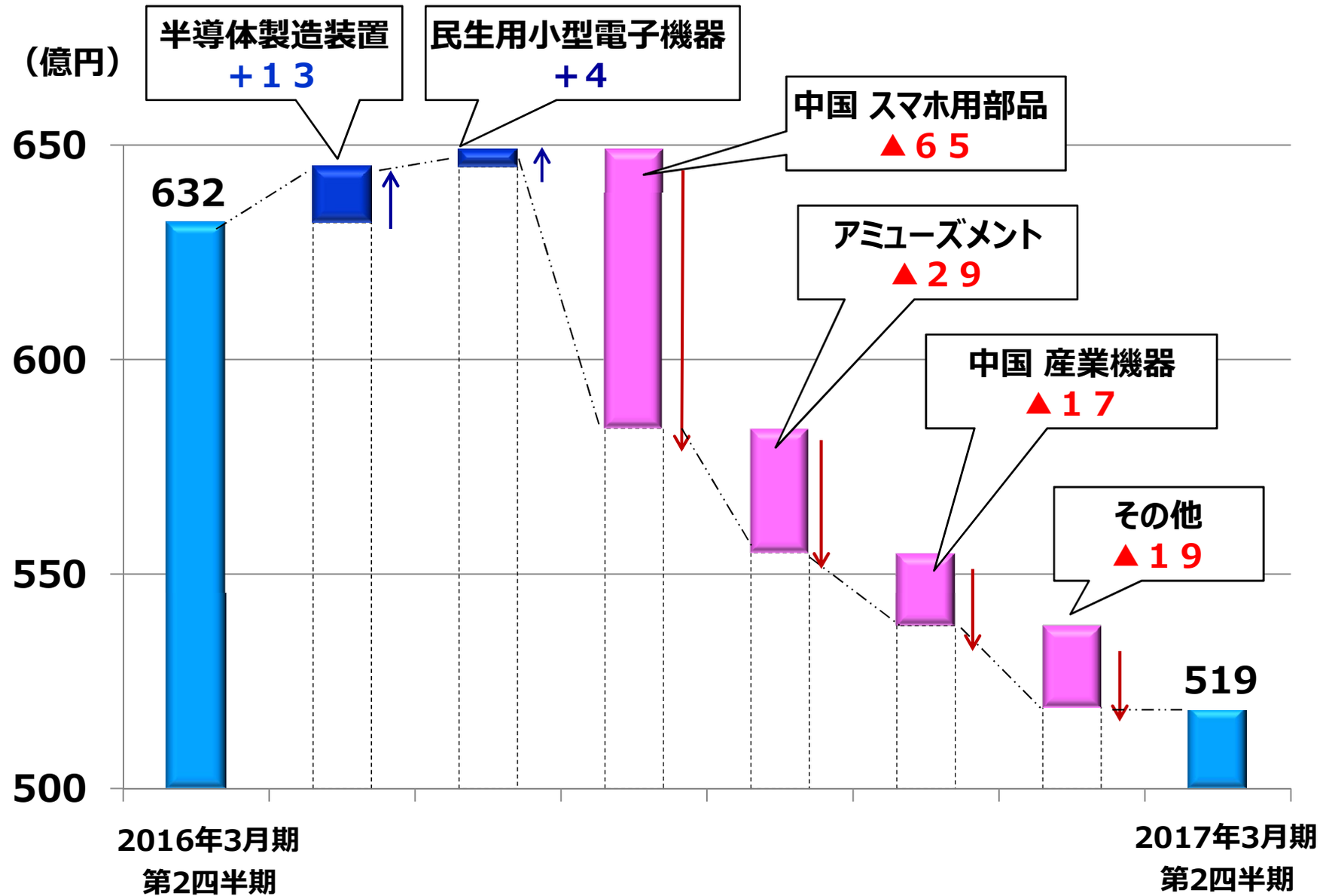
(百万円)

	2016年3月期 第2四半期 実績	2017年3月期 第2四半期 期初予想	2017年3月期 第2四半期 実績	増減額 (前年 同期比)	増減額 (期初 予想比)
売上高	63,158	53,700	51,946	△11,212	△1,753
売上総利益	5,050	-	4,531	△519	-
販売管理費	3,843	-	3,665	△178	-
営業利益	1,207	550	865	△342	315
経常利益	1,195	550	879	△316	329
第2四半期純利益	772	330	520	△252	190
1株当たり 四半期純利益	32円57銭	14円09銭	22円77銭	△9円80銭	8円68銭

# 売上高推移

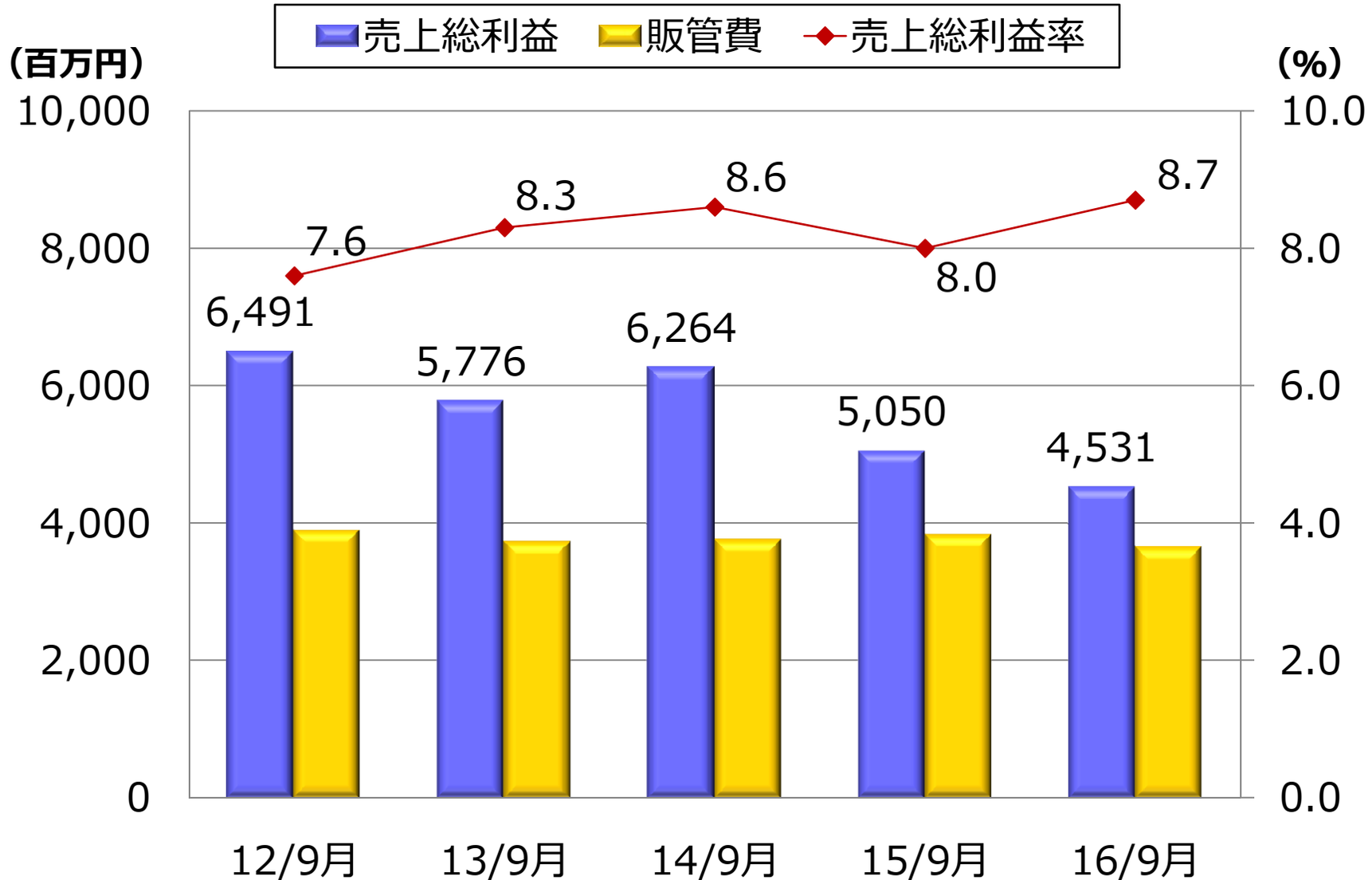


# 前年同期比 売上増減要因分析



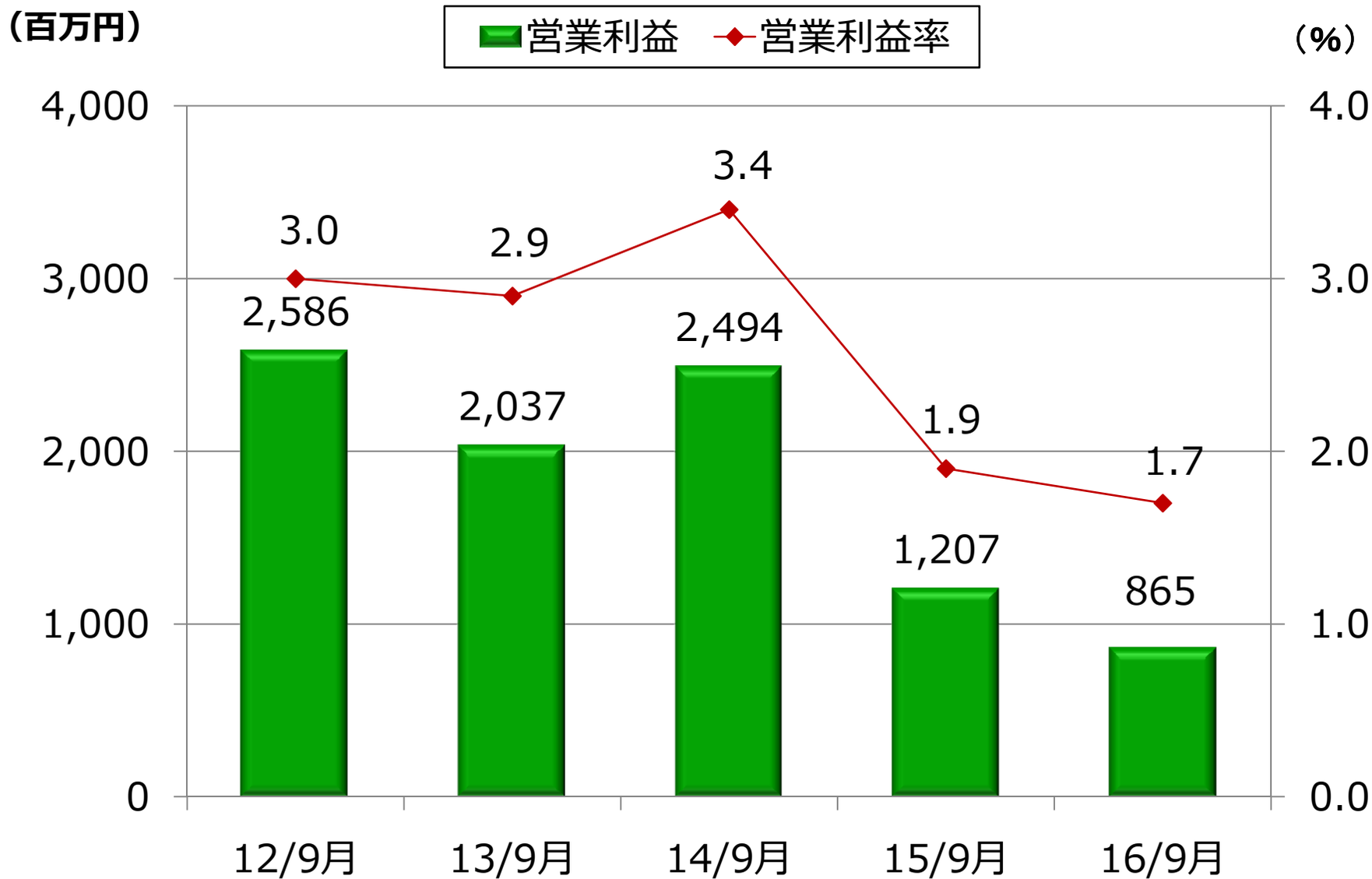
# 売上総利益/売上総利益率/販管費 推移

## 【第2四半期実績】



# 営業利益/営業利益率 推移

## 【第2四半期実績】



## 営業外損益・特別損益等の主な増減分析

(百万円)

	2016年3月期 第2四半期	2017年3月期 第2四半期	増減額
営業利益	1,207	865	△342
営業外損益	△12	14	26
経常利益	1,195	879	△316
特別利益	-	0	0
特別損失	0	104	104
内、投資有価証券評価損	-	43	43
支払和解金	-	56	56
税金等調整前四半期純利益	1,194	775	△419
法人税等	419	243	△176
非支配株主に帰属する四半期純利益	2	12	10
親会社株主に帰属する四半期純利益	772	520	△252

## 要約貸借対照表 1

(百万円)

	2016年3月期 期末	2017年3月期 第2四半期	増減額
資産合計	77,965	75,534	△2,431
流動資産	72,207	69,928	△2,279
内、現金及び預金	25,784	25,106	△678
受取手形及び売掛金	22,884	22,618	△266
たな卸資産	13,332	12,066	△1,266
未収入金	9,136	9,368	232
固定資産	5,758	5,605	△153
内、投資有価証券	2,439	2,329	△110

## 要約貸借対照表 2

	2016年3月期 期末	2017年3月期 第2四半期	増減額
負債合計	22,218	21,310	△908
流動負債	19,909	16,542	△3,367
内、支払手形及び買掛金	14,015	13,726	△289
短期借入金	1,566	1,360	△206
1年内返済予定の長期借入金	2,500	-	△2,500
固定負債	2,308	4,768	2,460
長期借入金	600	3,100	2,500
純資産合計	55,746	54,224	△1,522
内、資本金及び資本剰余金	19,234	19,234	0
利益剰余金	36,906	36,963	57
為替換算調整勘定	933	△609	△1,542
自己資本比率	70.9%	71.1%	-

(百万円)

## キャッシュ・フロー

(百万円)

	2016年3月期 第2四半期	2017年3月期 第2四半期	対前年比
現金及び現金同等物の期首残高	25,143	24,762	△381
営業活動によるキャッシュ・フロー	235	861	626
投資活動によるキャッシュ・フロー	△291	△12	279
財務活動によるキャッシュ・フロー	△680	△463	217
現金及び現金同等物の期末残高	24,294	24,182	△112



---

## 今後の施策

---

**1** ルネサスエレクトロニクスのビジネスについて

**2** 海外ビジネスの状況について

**3** 車載系・産業系ビジネスへの取組みについて

**4** 企画提案型ソリューションプロバイダーへ

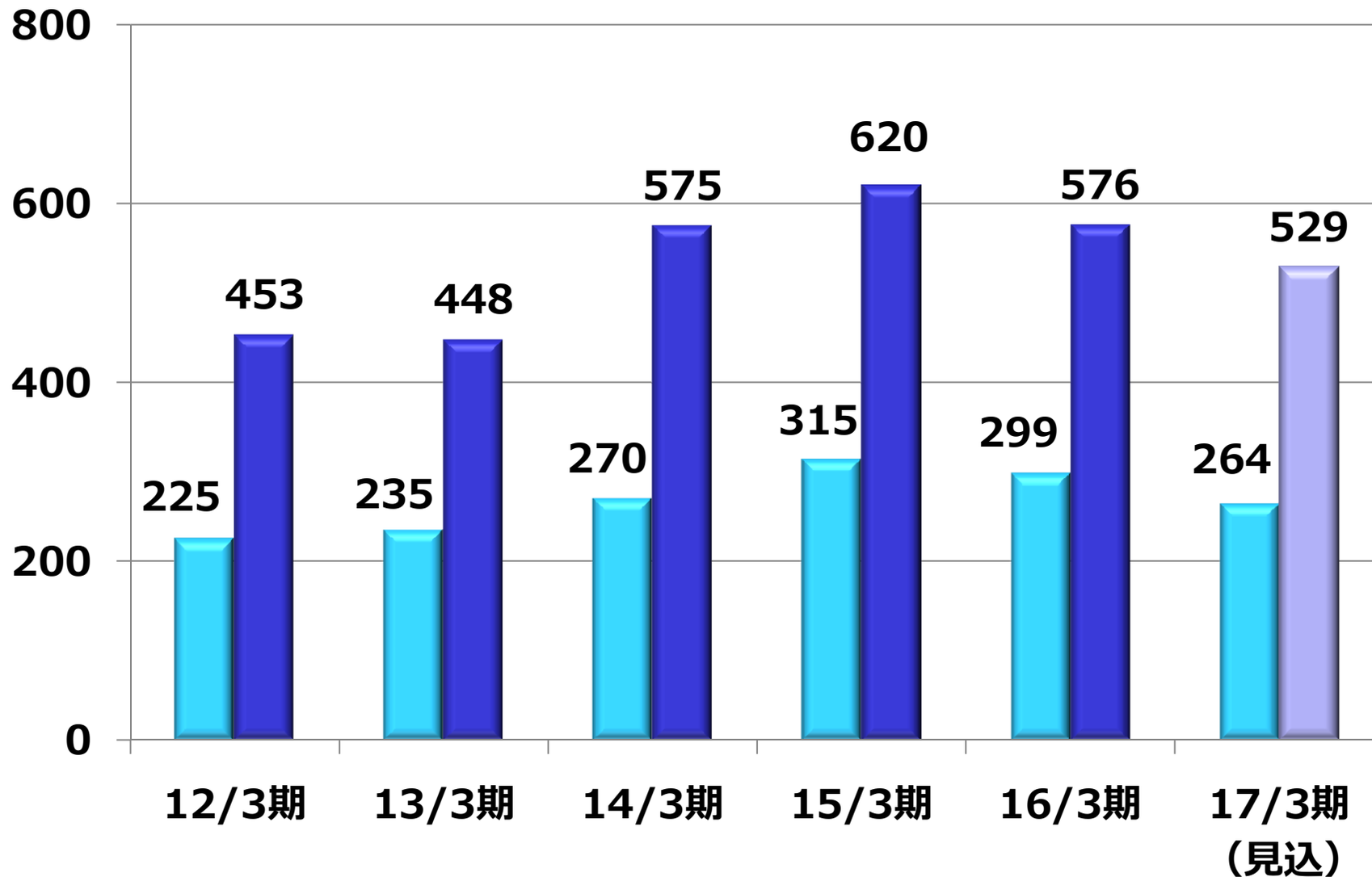
**5** 娯楽機器ビジネスの現状と見通し

# 1. ルネサスエレクトロニクスとのビジネスについて①

## 【ルネサス製品 売上推移】

(億円)

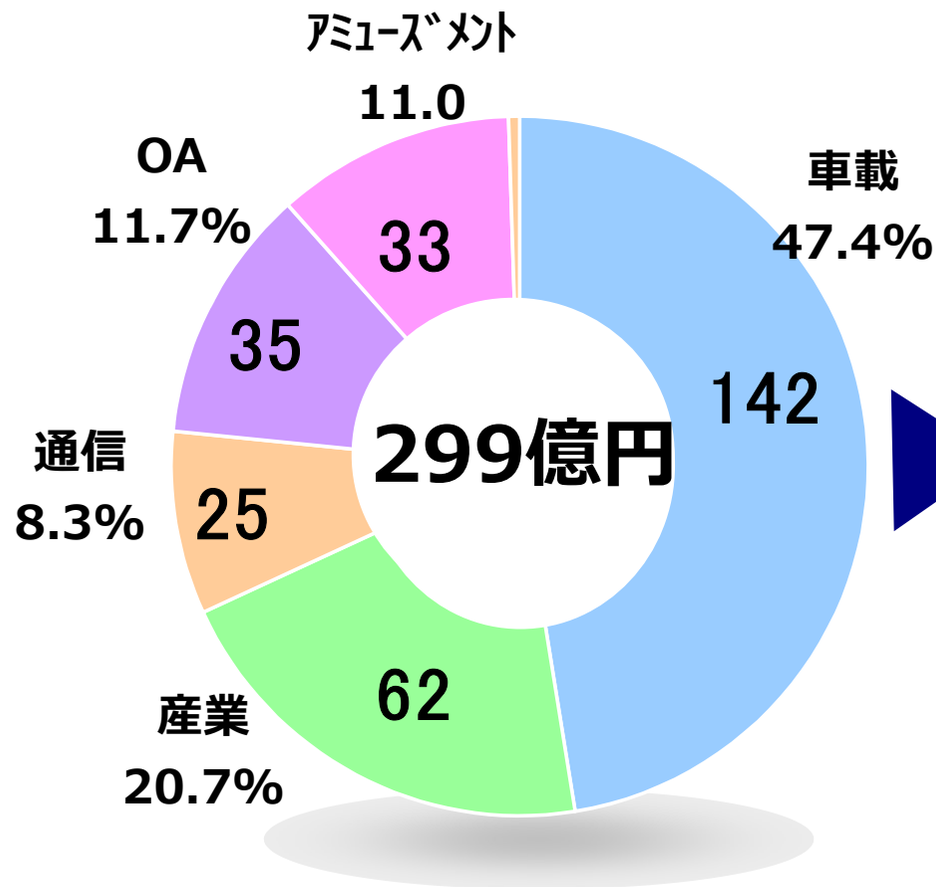
■ 第2四半期 ■ 通期



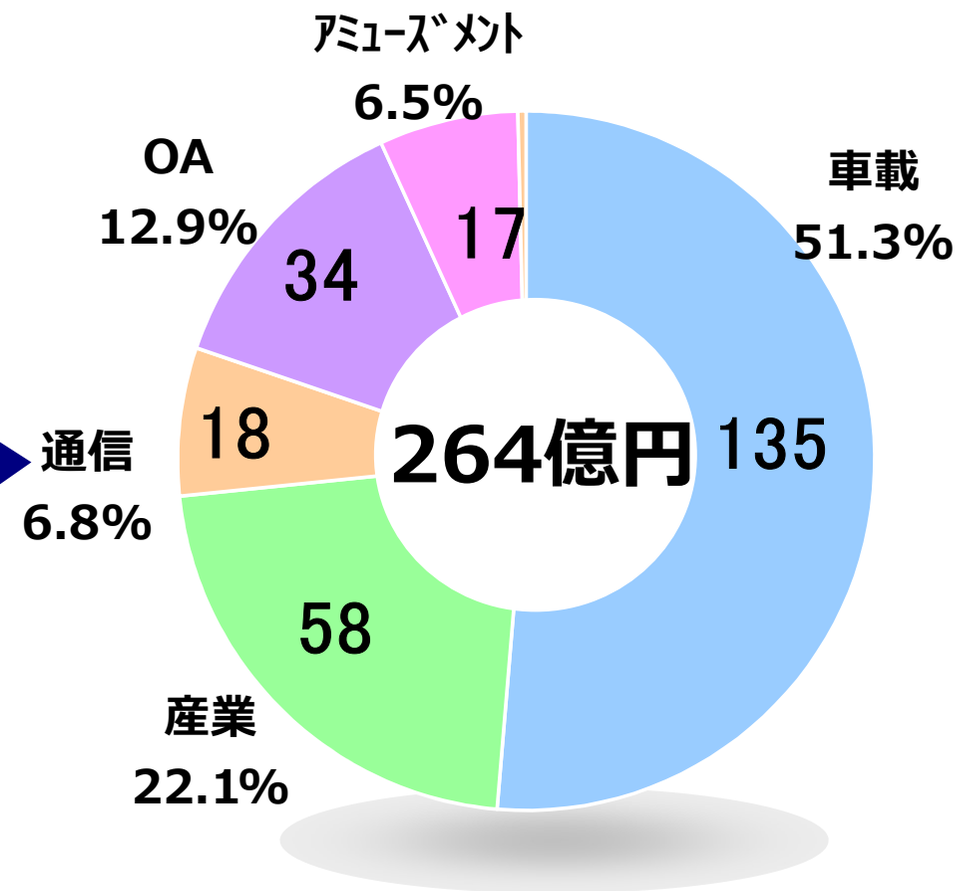
# 1. ルネサスエレクトロニクスとのビジネスについて②

## 【分野別売上 前年度比較】

【16年3月期第2四半期実績】



【17年3月期第2四半期実績】

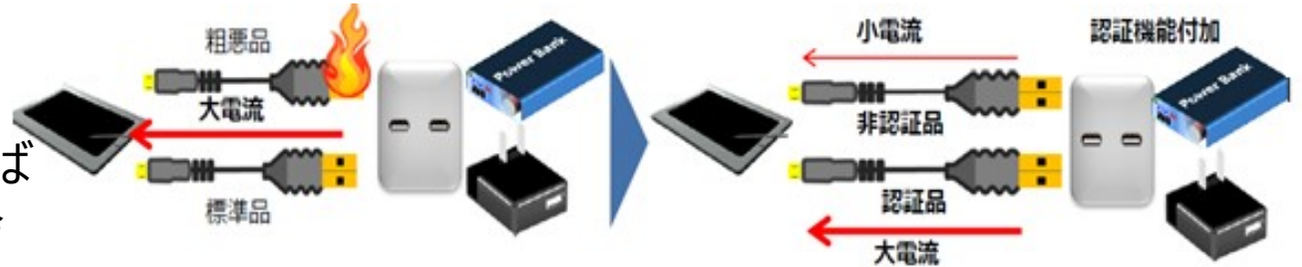


# 1. ルネサスエレクトロニクスとのビジネス事例

## ルネサスのUSB Power Delivery

目指す世界：ACアダプタレス社会

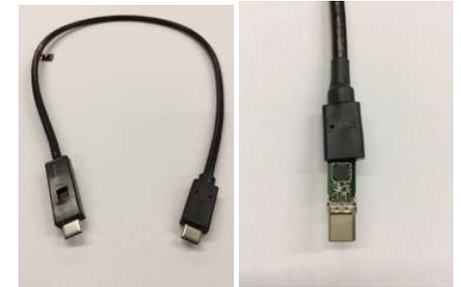
USBケーブル1本あれば  
どこでも充電できる社会



## 当社がルネサスとmolexとの協業を実現

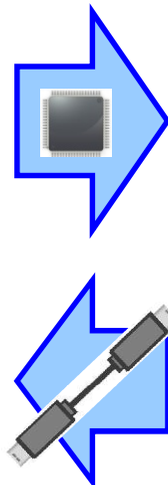


モレックスUSBケーブル

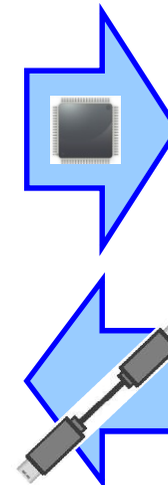


### ルネサスエレクトロニクス

- ・USB PD , Secure IC の供給
- ・USB試作ケーブル評価
- ・ソリューション検討
- ・展示会への出展検討



- ・全体とりまとめ
- ・両社供給品の手配
- ・その他部品の手配
- ・ソリューション検討
- ・POT調査の検討



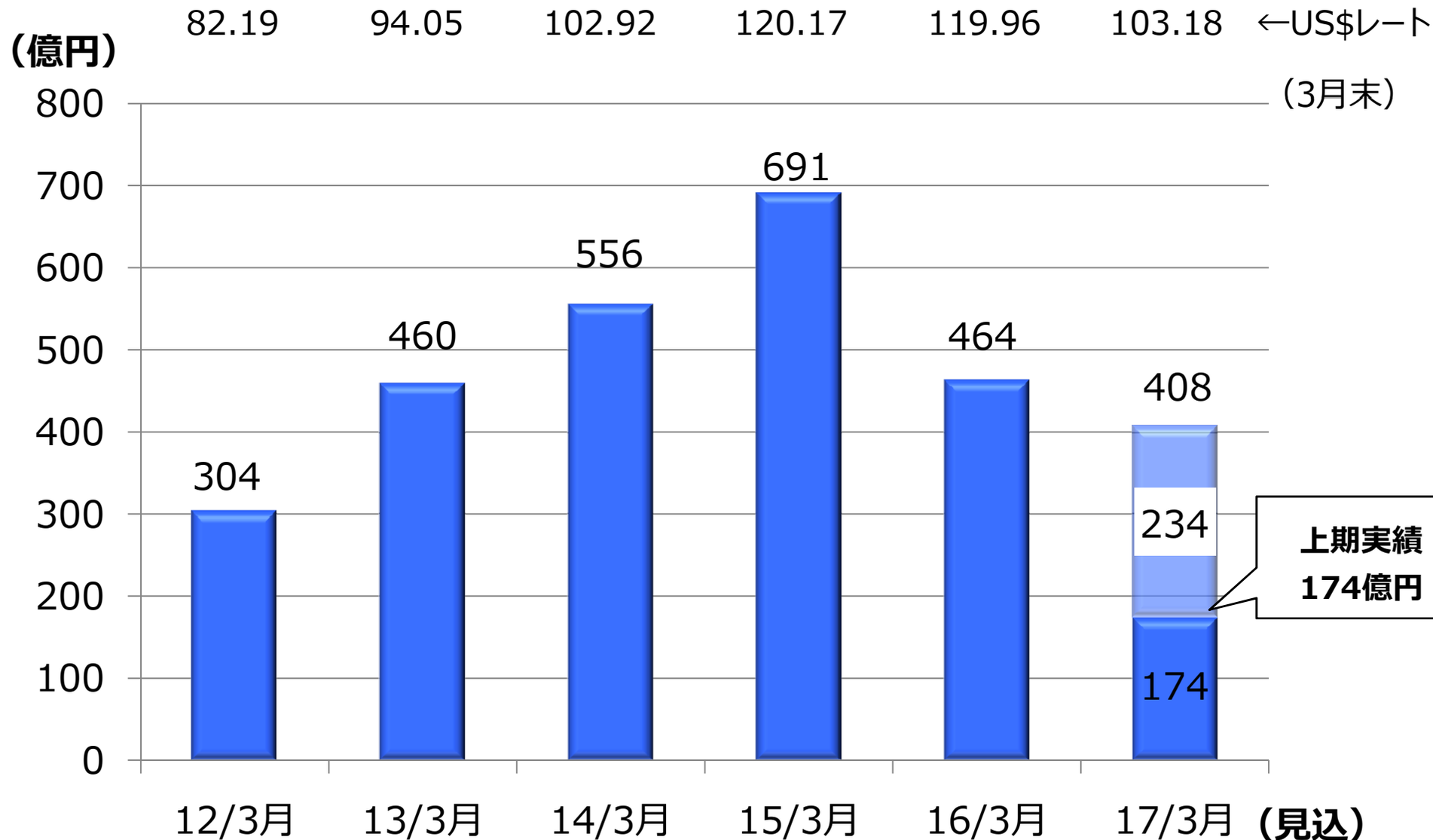
### 日本モレックス

- ・ケーブルアッセンブリ
- ・試作ケーブル評価 (ケーブル単体動作)

## 2. 海外ビジネスの状況について

### 【海外現地法人 売上推移】

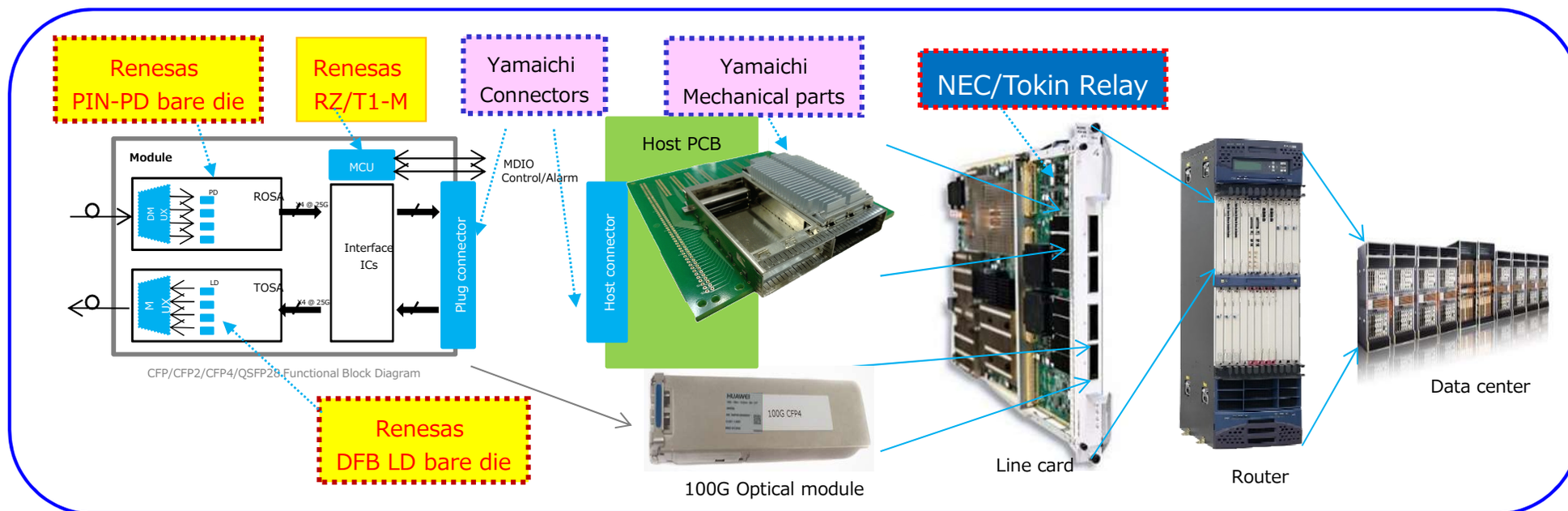
16年10月末レート



## 2. 海外ビジネスの事例

### 中国情報通信マーケットへの取り組み

IoTの発展によりクラウド/サーバが進化→長距離・大容量・高速化が加速



主要顧客：HUAWEI ・ Eoptlink ・ Innolightなど

システム：クラウドサーバー及び光トランシバー

ビジネス品種：①RENESAS製 レーザーダイオード（ヘアダイ）

②山一電機製コネクタ（CFP・CFP2用ホストコネクタなど）

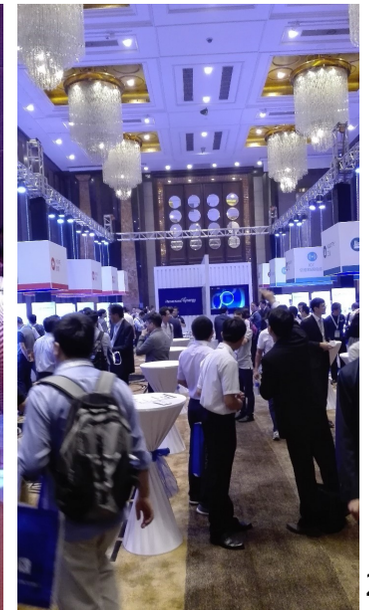
## 2. Renesas DevCon China

# 主要特約店として、中国におけるルネサスとの連携を強化

### USB Power Deliveryデモ機



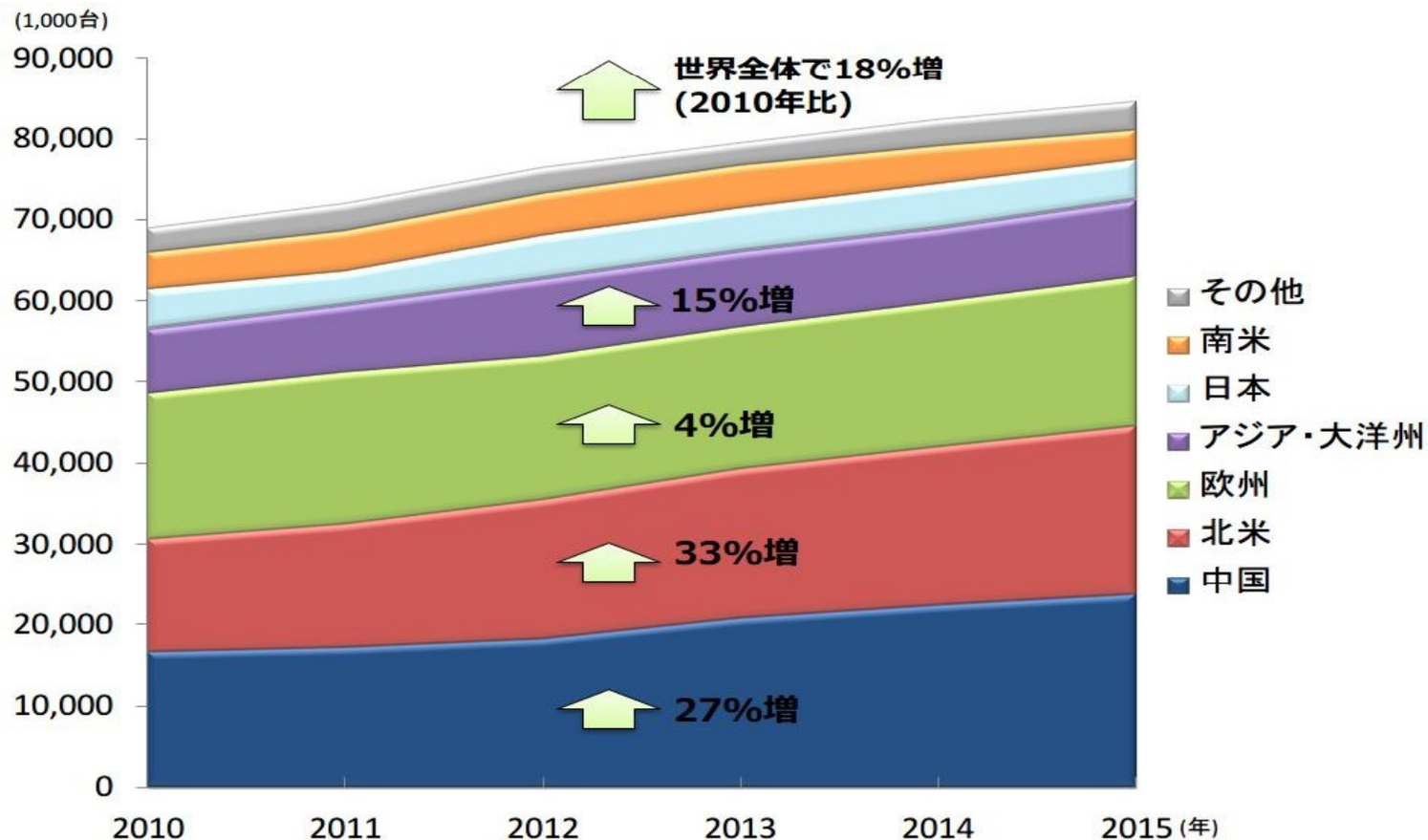
### 空中結像AIplayデモ機



### 3. 車載・産業関連ビジネスへの取組みについて①

#### 【自動車市場の成長】

2015年 世界主要63カ国合計の新車販売台数～米中2大市場が世界販売の伸びを牽引～

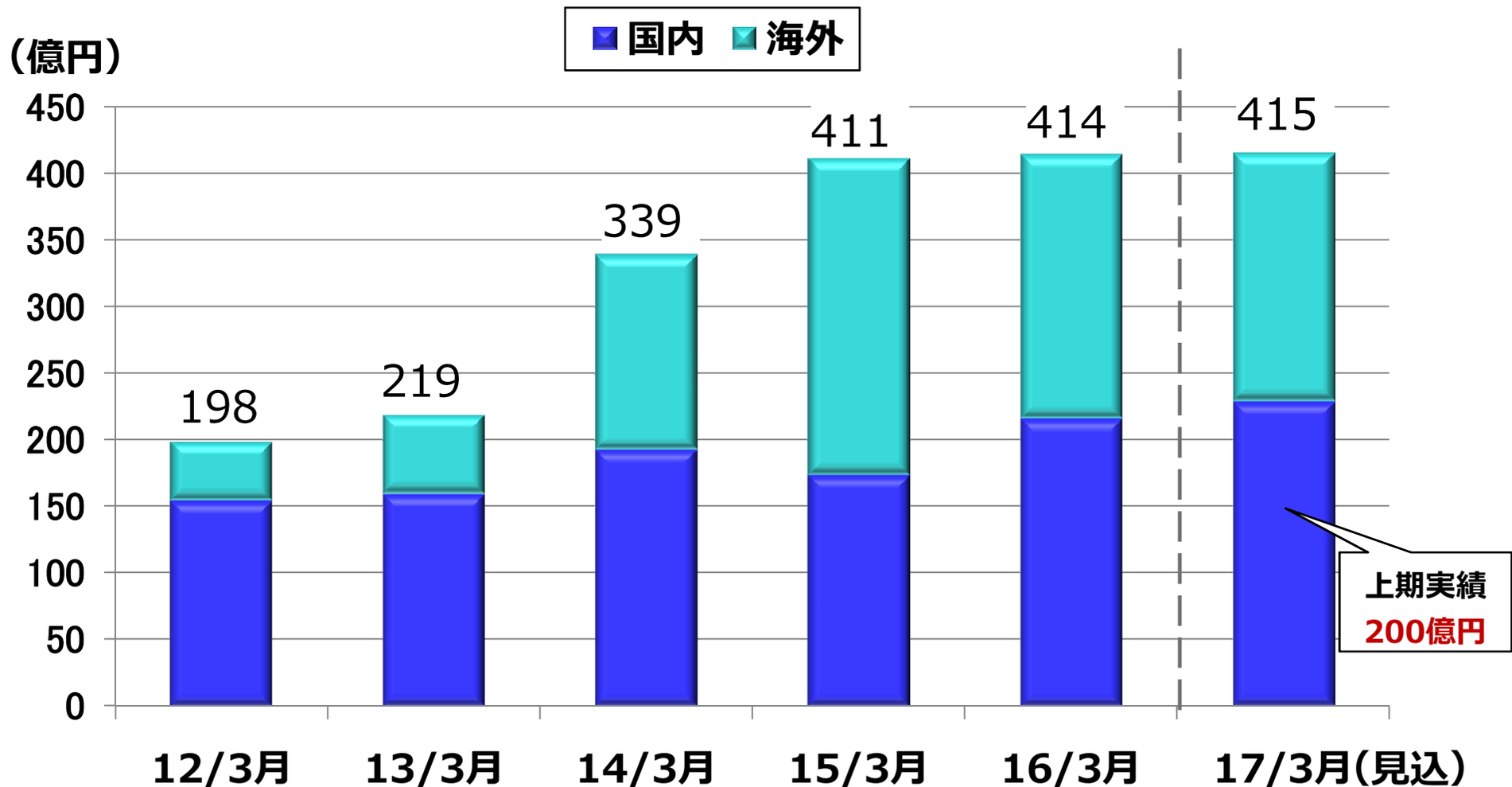


2015年世界主要63カ国合計の新車販売台数（中大型商用車を除く、一部推定値を含む）は前年比2.7%増の8,452万台となり、過去最高を更新(出典：マークラインズ)

### 3. 車載・産業関連ビジネスへの取組みについて②

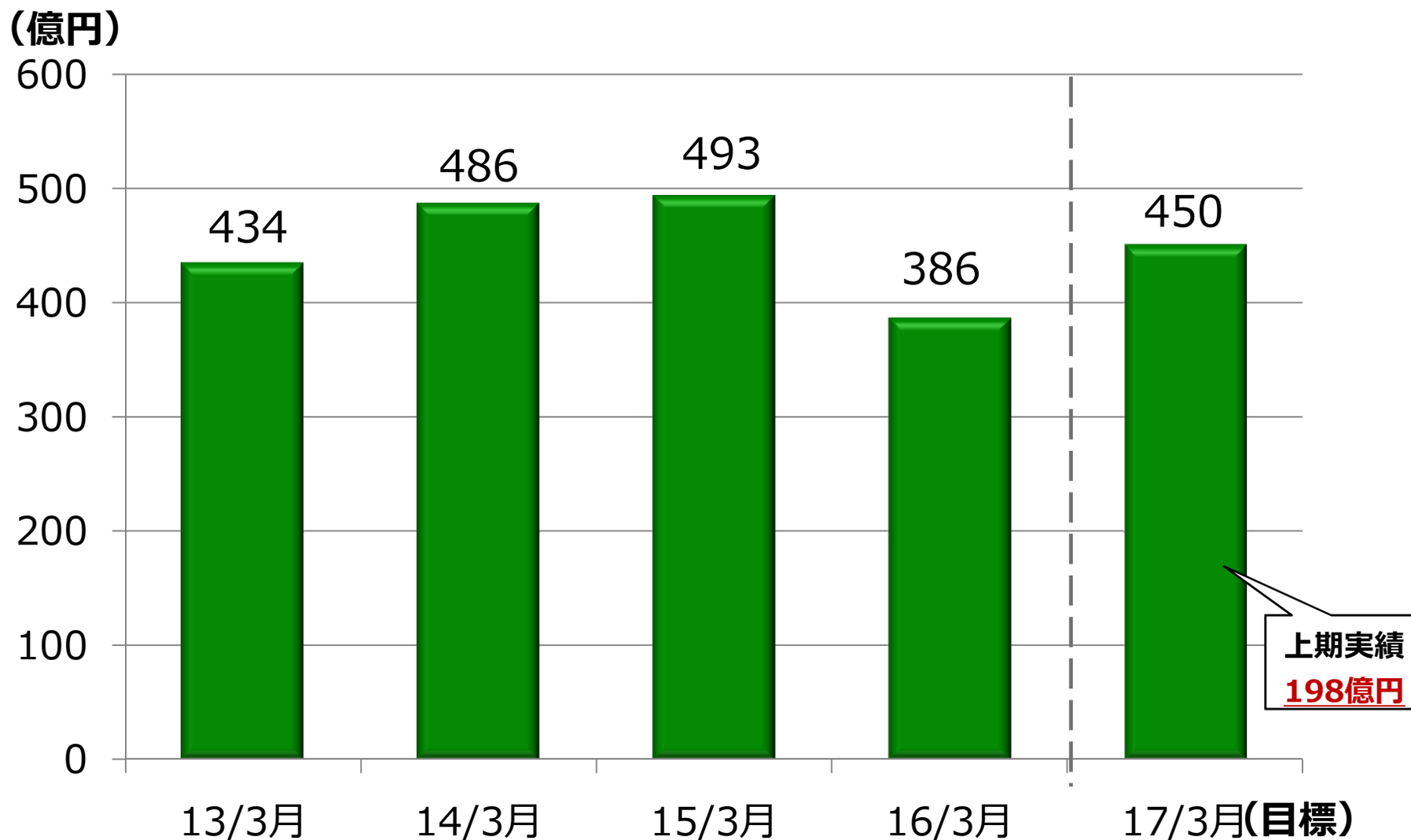
#### 【車載分野 売上推移】

- ・ADAS・HEV/EV関連が伸長した。
- ・東京オリンピック、地球温暖化対策の「パリ協定」が後押し今後成長



### 3. 車載・産業関連ビジネスへの取組みについて⑤

#### 【産業分野 売上推移】



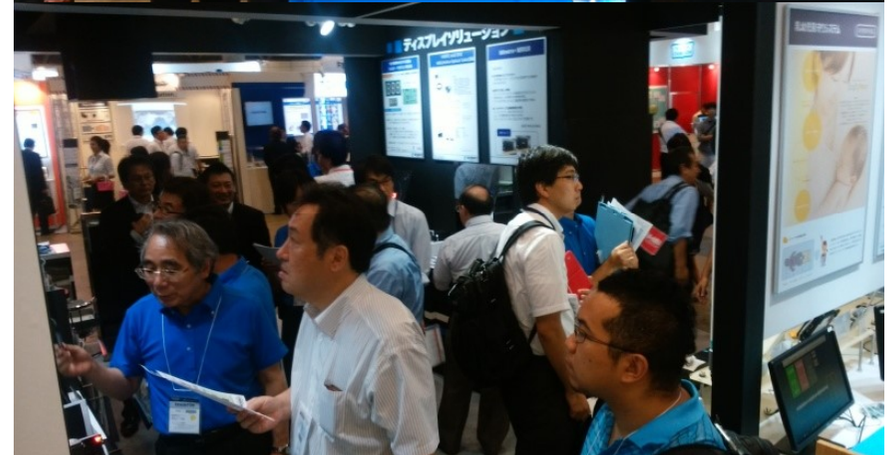
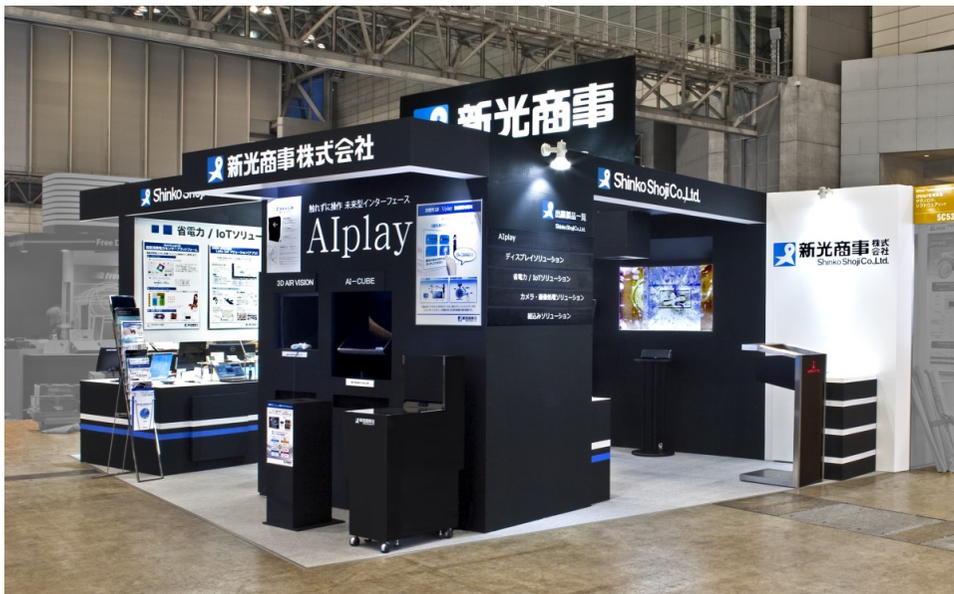
※産業分野に含まれる顧客

工作機械、半導体製造装置、医療機器、スマートメーター等

## 4. 企画提案型ソリューションプロバイダーへ

### CEATEC JAPAN 2016出展について

- ◆開催期間 2016年10月4日(火)~7日(金)
- ◆開催場所 幕張メッセ
- 当社ブースへの来場者総数 約1800名
- アンケート回収枚数 約1300枚
- ビジネス化見込み 約100件



・部品商社から企画提案型ソリューション・プロバイダーへの変化を具現化！  
→顧客・仕入先・メディアから多くの評価を頂く。

# 4. CEATEC JAPAN 2016出展より~組込みソリューション~

パラマウントベッド様とのコラボを実現

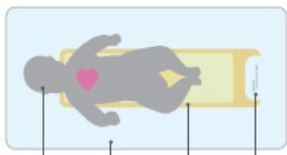
・乳幼児見守りシステムで、ご家族に安心を届けます。

## 乳幼児見守りシステム

研究開発中製品



センサーで生体情報を取得



出産直後、自宅で乳児を見守り  
センサーシートにより生体情報  
母乳・排泄・オムツ交換などの  
手持ちのスマートフォンアプリ

日経テクノ  
ジー

・乳幼児見守りシステム

<http://techon.nikkeibp.co.jp/atcl/event/15/09060076/100700083/>

化学工業日報

・乳幼児見守りシステム

<http://www.kagakukogyonippo.com/headline/2016/10/04-26556.html>

# 4. CEATEC JAPAN 2016出展より ~AIplay®~

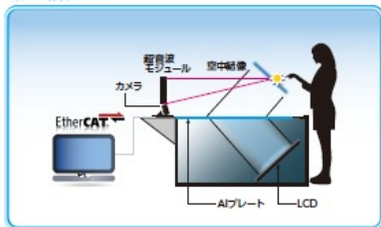
## 超音波フィードバック機能付きAIplay®を実現

### 次世代 UI AIplay 触感受付端末

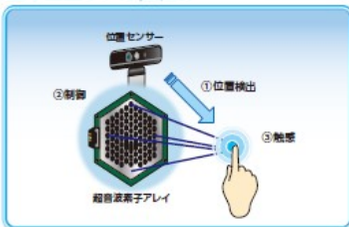
非触感パネルの「AIplay」と  
空中触覚の「超音波技術」を融合



部品構成図



空中ユニットの仕組み



AIplayは、アスカネットのAIプレートと、NECソリューションイノベータの「フィンガージャスチャー」の組合せによる空中結像の操作装置です。



日経テクノロジー

・超音波フィードバックのAIPlay

<http://techon.nikkeibp.co.jp/atcl/event/15/090600076/100400027/?ST=CEATEC2016>

# 4.CEATEC JAPAN 2016出展より~省電力/IoTソリューション~

IoTソリューションでは、次世代ネットワークLoRaをご提案  
LoRaの安価で長距離伝送可能な技術でIoT化に貢献

## “LoRa”とは？

スペクトラム拡散変調の採用により、ノイズや干渉に強く、秘匿性に優れ、高感度で堅牢なネットワークリンクを実現する無線通信の変調規格です。

## 特長

- 長距離伝送が可能 IoT,M2M向けWAN構築可能
- 電池駆動、長寿命 対応が可能
- 免許不要：ISMバンド・特定小電力無線
- セキュリティ：AES128 (LoRaWAN™規格 対応時標準)



注) 通信距離：通信環境により異なります。各社製品の見直し理想条件時の値等を参考に記載。



## LoRaWAN™ 環境ソリューション~欧州事例を日本へ展開~



注) LoRaWAN™ は LoRa アライアンスの商標です。

日経テクノロジー

・LoRaWANモジュール

[http://techon.nikkeibp.co.jp/atcl/ev/ent/15/090600076/100400042/?S\\_T=CEATEC2016](http://techon.nikkeibp.co.jp/atcl/ev/ent/15/090600076/100400042/?S_T=CEATEC2016)

# 4. CEATEC JAPAN 2016出展より~組み込みソリューション~

エンターテインメントに新光オリジナル製品「フルカラー・7セグメント表示機」  
デジタルサイネージにはインフォボールミラーなどをご提案

## 新光商事(株)オリジナル製品 フルカラー・7セグメント表示器

主な利用シーン アミューズメント機器 産業機器など



コントロール基板 ドライブ基板



### 特徴・お客様へのメリット

- コントロール基板とドライブ基板(7セグメント搭載)の2基板で構成
- 容易且つ安価に「表示」の仕様(サイズ/桁数等)変更が可能  
(ドライブ基板を変えることで対応できます)
- 高性能/多機能コントローラ搭載  
コントロール基板にはARMコア内蔵の多機能コントローラを搭載しており、LED、オーディオ、モーター制御などのアミューズメント機器では必須な各種演出や制御が可能です

お客様の各種ニーズに合わせたカスタマイズにも対応いたします

協賛：(株)Future Tech Lab

演出で使われている楽曲は「Dream4You」です



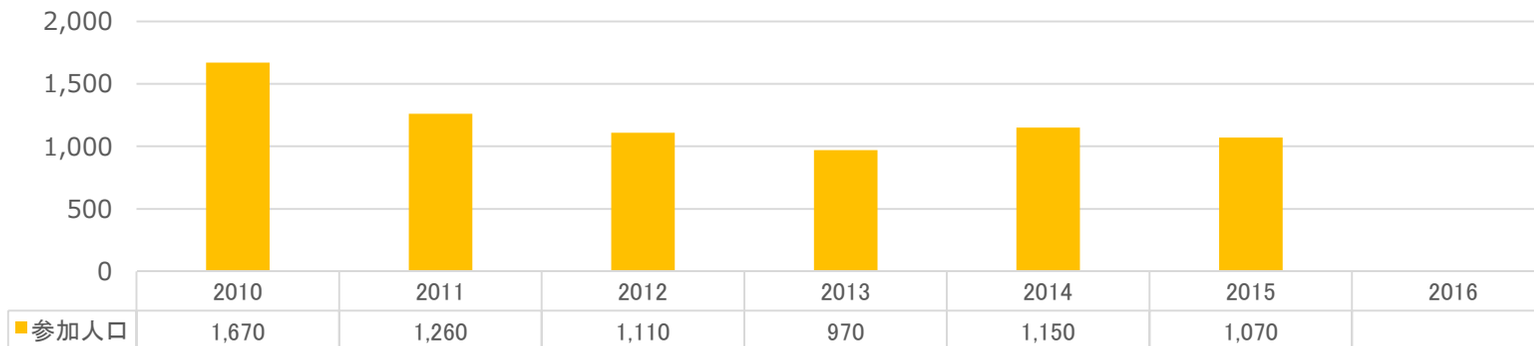
化学工業日報

・フルカラー7SEG/旭硝子infoverre

<http://www.kagakuogyonippo.com/headline/2016/10/27-26857.html>

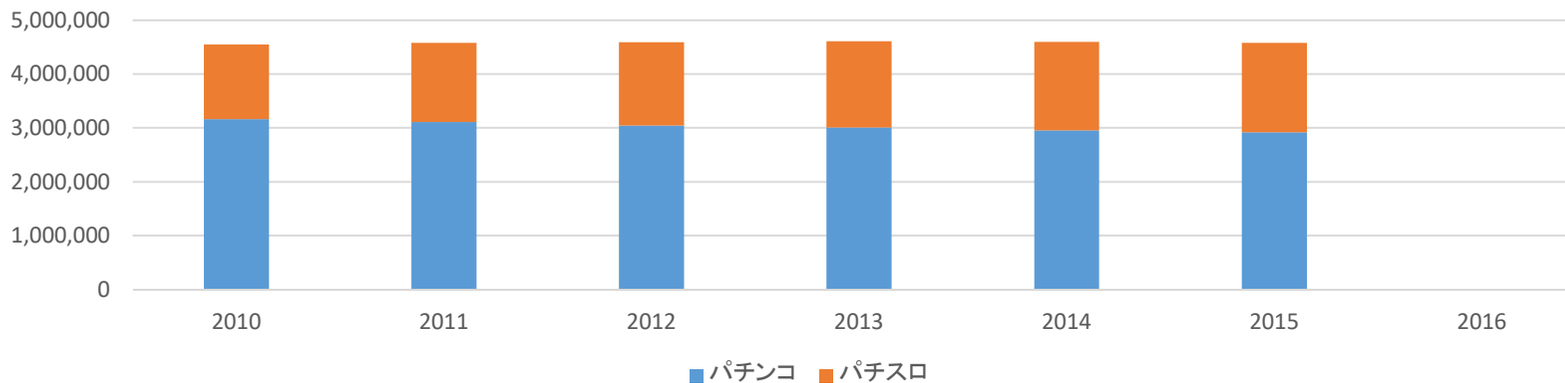
## 5. 娯楽機器市場の現状

参加人口推移



単位：万人

パチンコ・パチスロ設置台数推移



単位：台数

- ・健全な娯楽としての回帰を求められている。
- ・業界の立ち上がりに向け、対応ソリューションの準備
- ・パチスロの伸長



---

# 2017年3月期の見通し

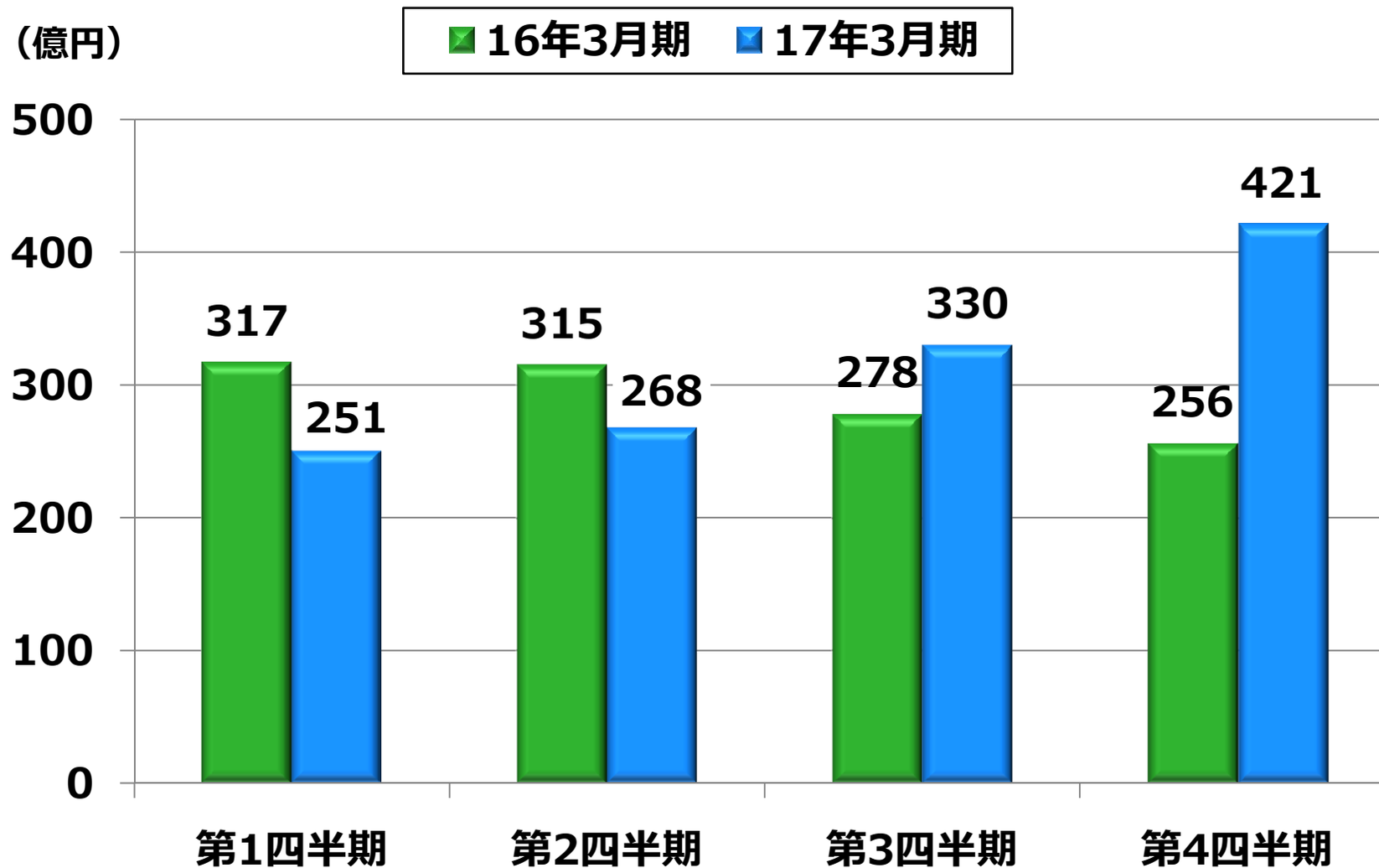
---

## 通期業績見通し

(百万円)

	2016年3月期 通期実績	2017年3月期 第2四半期 実績	2017年3月 下期見通し	2017年3月期 通期見通し
売上高	116,617	51,946	75,054	127,000
営業利益	2,171	865	1,435	2,300
経常利益	2,172	879	1,421	2,300
当期純利益	1,768	520	980	1,500

## 通期業績見通し（四半期別売上高）



## 株主還元について

## ● 1株当たり配当金

	2016年3月期 実績	2017年3月期 予想
第2四半期	20円00銭	20円00銭
期末	20円00銭	20円00銭
年間	40円00銭	40円00銭

新光商事株式会社

取締役 正木 輝

企画室長 小林 直之

Tel: 03-6361-8062

Fax: 03-5437-8481

e-mail: t-masaki@st.shinko-sj.co.jp

nao-koba@st.shinko-sj.co.jp

住所： 〒141-8540

東京都品川区大崎 1-2-2

アートビレッジ大崎セントラルタワー13階

HP: <http://www.shinko-sj.co.jp>