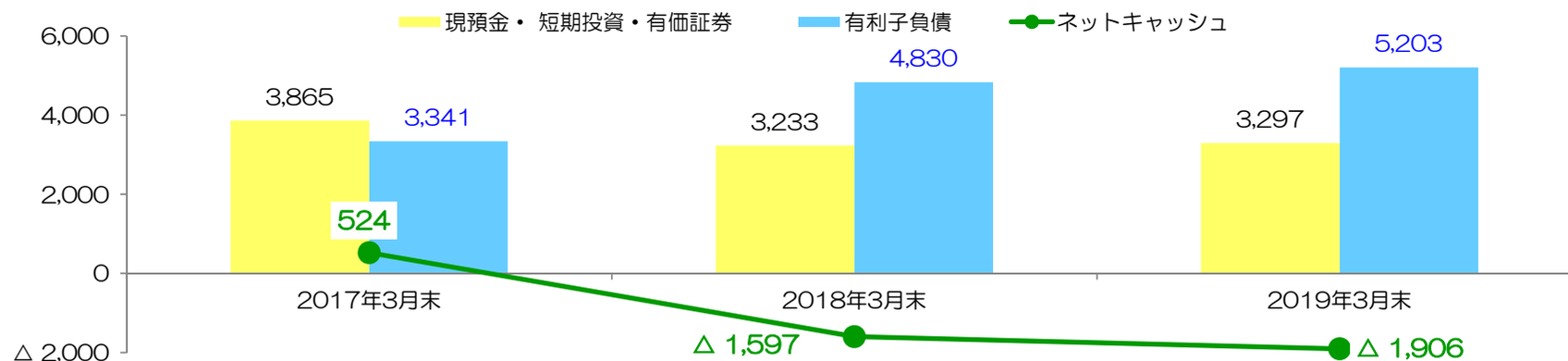
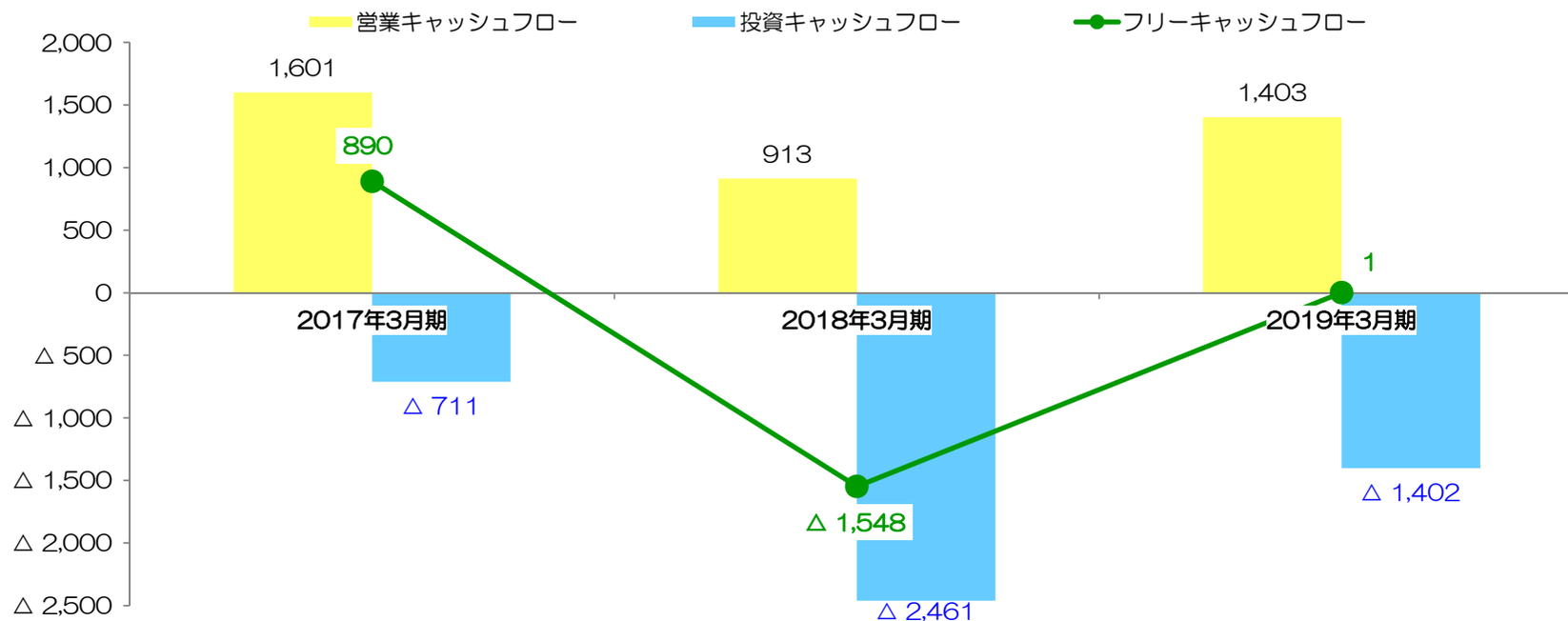


補足資料

| (億円) | 2017年 3月末 | 2018年 3月末 | 2019年 3月末 | 対2018年比 増減 |
|---------------|--------------|--------------|--------------|---------------|
| 総資産 | 16,643 | 19,052 | 19,925 | 873 |
| 負債合計 | 8,622 | 10,740 | 11,087 | 347 |
| 株主資本 | 7,936 | 8,246 | 8,773 | 527 |
| （うち包括利益） | △1,086 | △1,195 | △1,244 | △49 |
| 株主資本比率 | 47.7% | 43.3% | 44.0% | 0.7 pt |
| 現預金・短期投資・有価証券 | 3,865 | 3,233 | 3,297 | 64 |
| 有利子負債 | 3,341 | 4,830 | 5,203 | 373 |
| ネット・キャッシュ | 524 | △1,597 | △1,906 | △309 |



キャッシュフロー



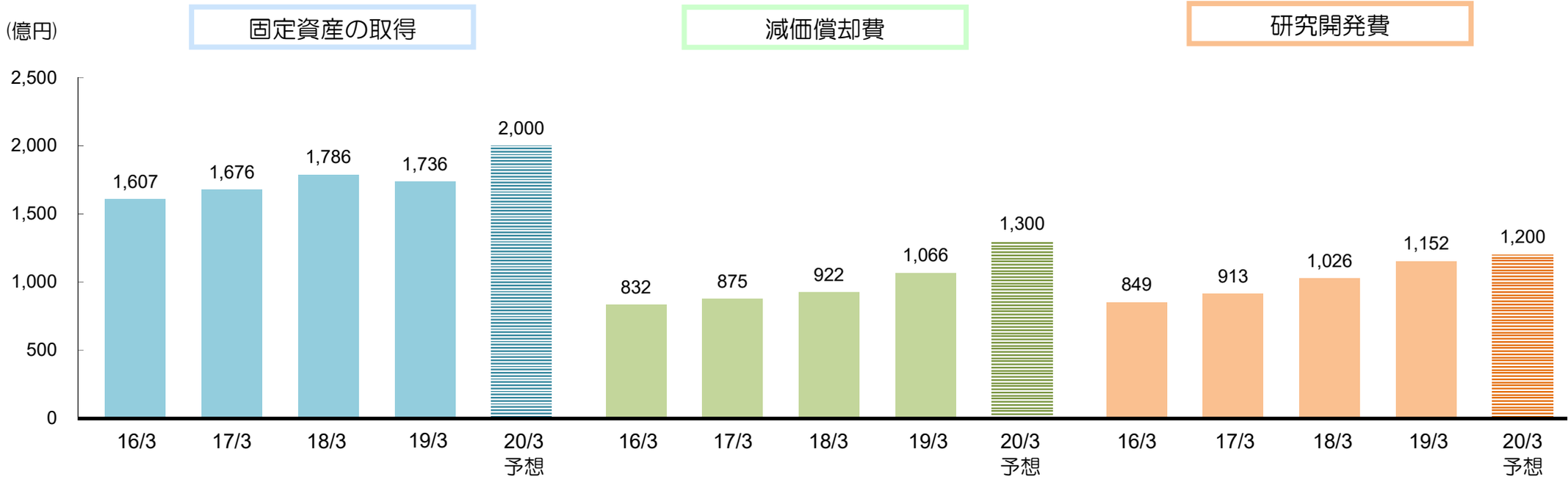
| (億円) | 2017年3月期 | 2018年3月期 | 2019年3月期 | 対2018年比 増減 |
|---------|----------|----------|----------|---------------|
| 固定資産の取得 | 1,676 | 1,786 | 1,736 | △50 |
| 減価償却費 | 875 | 922 | 1,066 | 144 |

売上高及び営業利益の四半期推移

| (億円) | | 2018年3月期 | | | | | 2019年3月期 | | | | |
|------|-------------|----------|--------|--------|--------|--------|----------|--------|--------|--------|--------|
| | | 1Q | 2Q | 3Q | 4Q | 通期 | 1Q | 2Q | 3Q | 4Q | 通期 |
| 売上高 | コンデンサ | 363 | 392 | 401 | 414 | 1,570 | 445 | 439 | 427 | 423 | 1,733 |
| | インダクティブデバイス | 376 | 405 | 403 | 392 | 1,575 | 413 | 416 | 395 | 362 | 1,586 |
| | その他受動部品 | 228 | 262 | 289 | 253 | 1,032 | 269 | 266 | 245 | 234 | 1,014 |
| | 受動部品合計 | 967 | 1,058 | 1,093 | 1,059 | 4,178 | 1,127 | 1,121 | 1,067 | 1,019 | 4,334 |
| | センサ応用製品 | 163 | 202 | 216 | 193 | 774 | 189 | 206 | 197 | 173 | 765 |
| | 磁気応用製品 | 664 | 718 | 725 | 669 | 2,775 | 705 | 754 | 664 | 605 | 2,728 |
| | エネルギー応用製品合計 | 953 | 1,222 | 1,250 | 1,004 | 4,428 | 1,256 | 1,548 | 1,454 | 1,118 | 5,375 |
| | その他 | 148 | 141 | 128 | 146 | 563 | 154 | 160 | 126 | 176 | 616 |
| | 合計 | 2,895 | 3,340 | 3,411 | 3,071 | 12,717 | 3,431 | 3,789 | 3,508 | 3,091 | 13,818 |
| 営業利益 | 受動部品 | 103 | 128 | 136 | 136 | 502 | 140 | 164 | 147 | 133 | 584 |
| | センサ応用製品 | △ 45 | △ 58 | △ 37 | △ 46 | △ 186 | △ 49 | △ 46 | △ 55 | △ 72 | △ 221 |
| | 磁気応用製品 | 37 | 50 | 69 | 6 | 161 | 35 | 9 | 78 | 48 | 170 |
| | エネルギー応用製品 | 135 | 216 | 243 | 130 | 724 | 210 | 333 | 246 | 121 | 910 |
| | その他 | 14 | △ 2 | △ 2 | △ 18 | △ 7 | △ 10 | △ 17 | △ 12 | △ 28 | △ 67 |
| | 小計 | 244 | 334 | 409 | 208 | 1,194 | 325 | 444 | 405 | 203 | 1,376 |
| | 全社および消去 | △ 78 | △ 58 | △ 74 | △ 88 | △ 297 | △ 71 | △ 76 | △ 77 | △ 74 | △ 298 |
| | 合計 | 166 | 276 | 335 | 120 | 897 | 254 | 368 | 328 | 129 | 1,078 |
| 為替 | 対ドルレート (円) | 111.16 | 111.01 | 112.97 | 108.49 | 110.93 | 109.09 | 111.50 | 112.90 | 110.23 | 110.94 |
| | 対ユーロレート (円) | 122.02 | 130.26 | 133.00 | 133.25 | 129.64 | 130.16 | 129.63 | 128.87 | 125.18 | 128.48 |

2020年3月期各種費用見通し及び為替感応度

各種費用

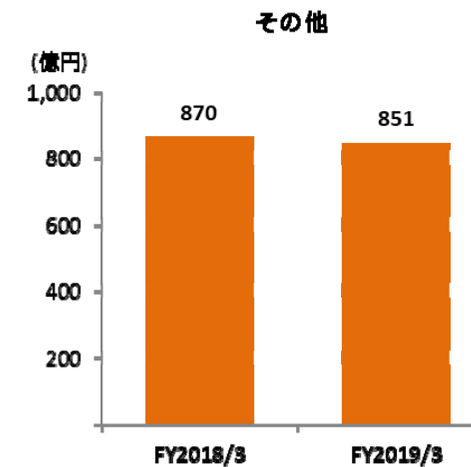
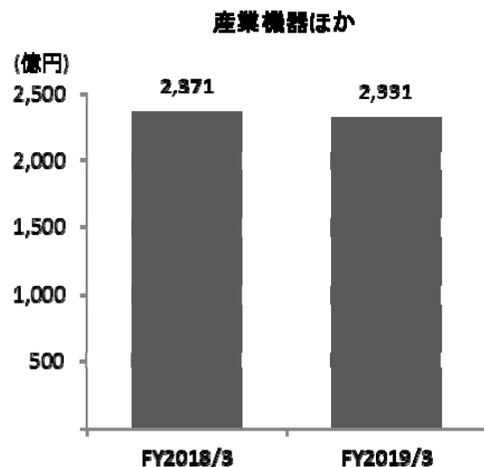
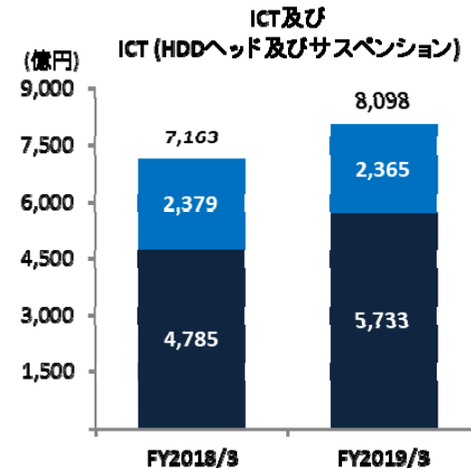
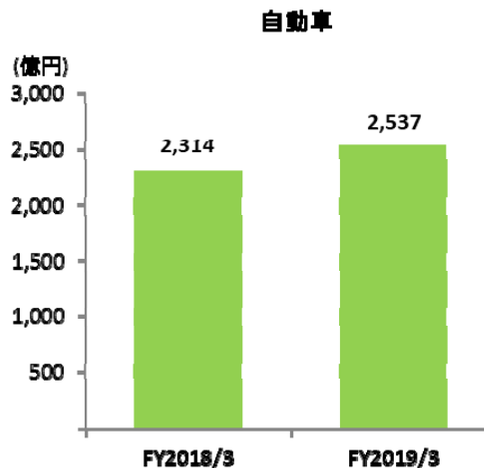
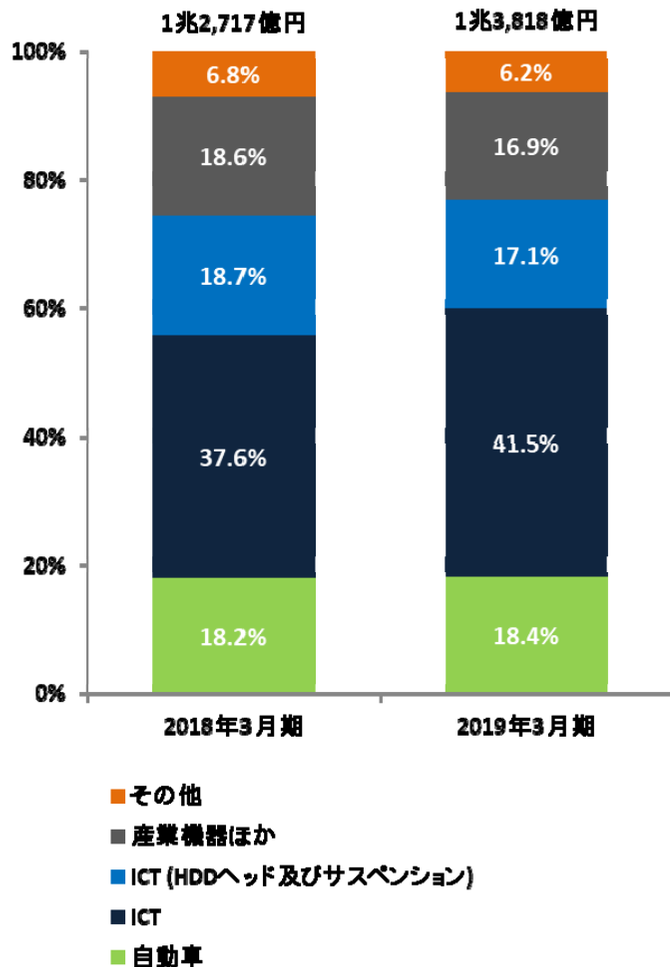


為替感応度（1円の変動による影響額）

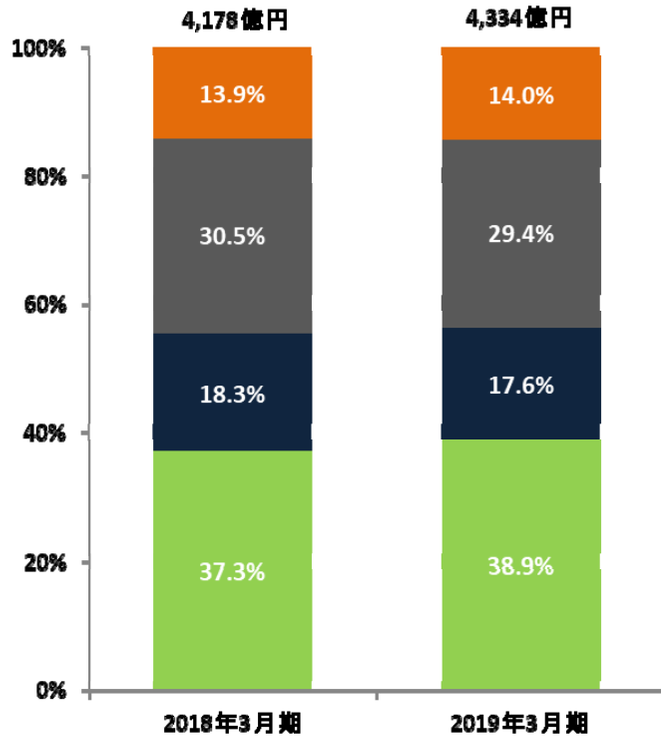
●ドル：売上70億円、営業利益12億円

●ユーロ：売上15億円、営業利益2億円

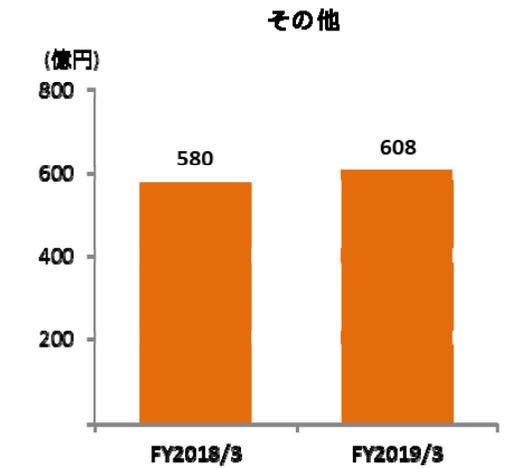
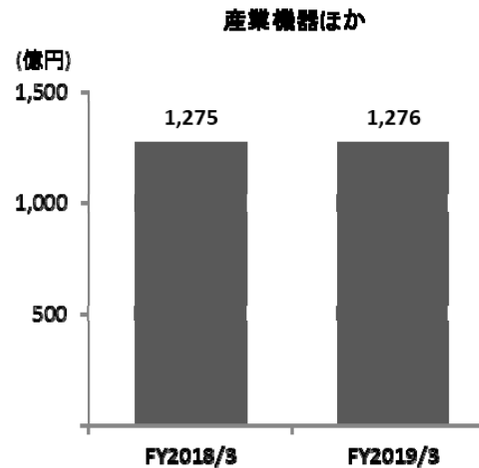
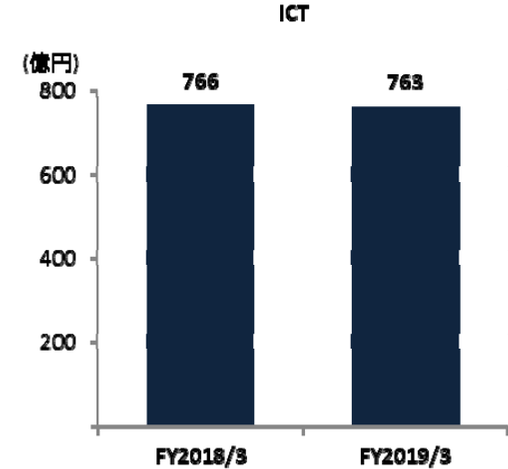
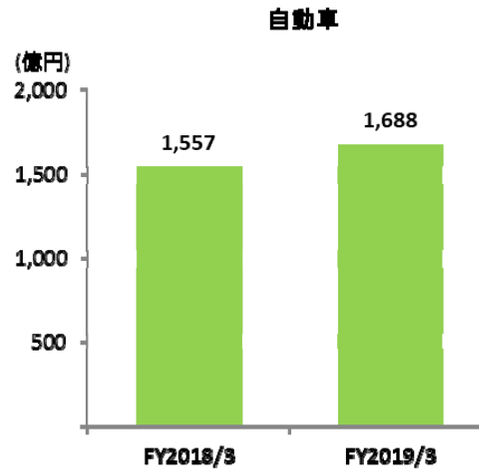
全社 分野別通期売上高推移 (2018年3月期～2019年3月期)



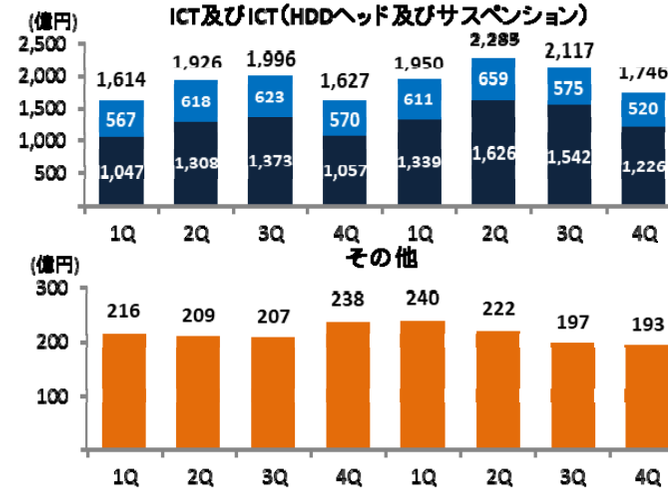
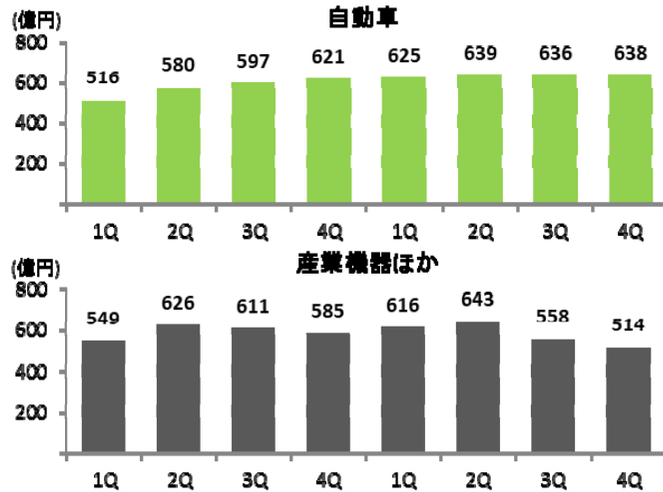
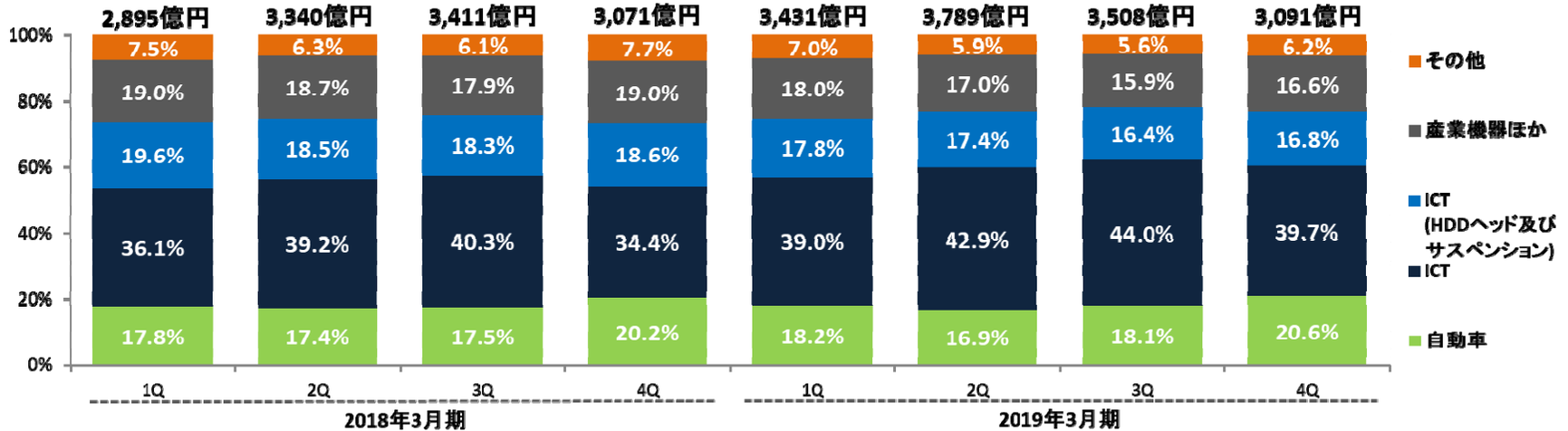
受動部品 分野別通期売上高推移 (2018年3月期～2019年3月期)



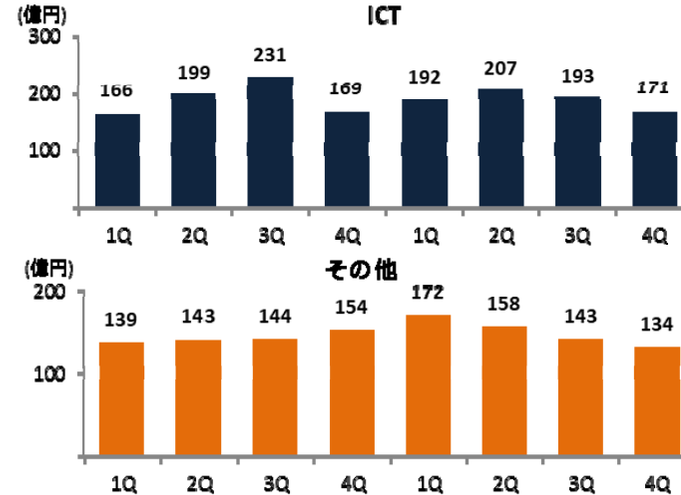
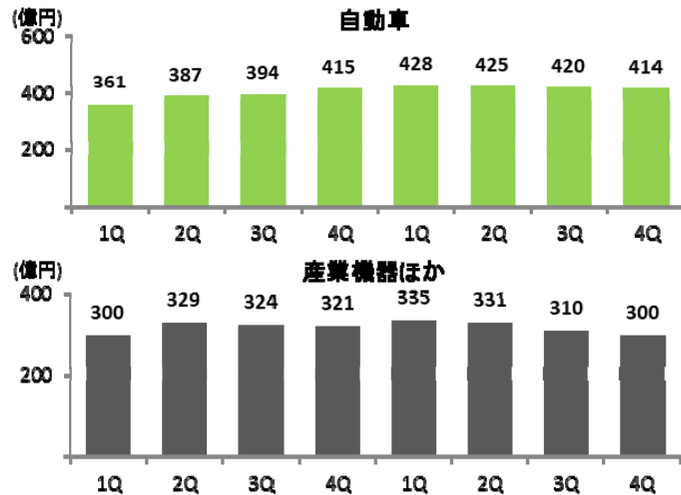
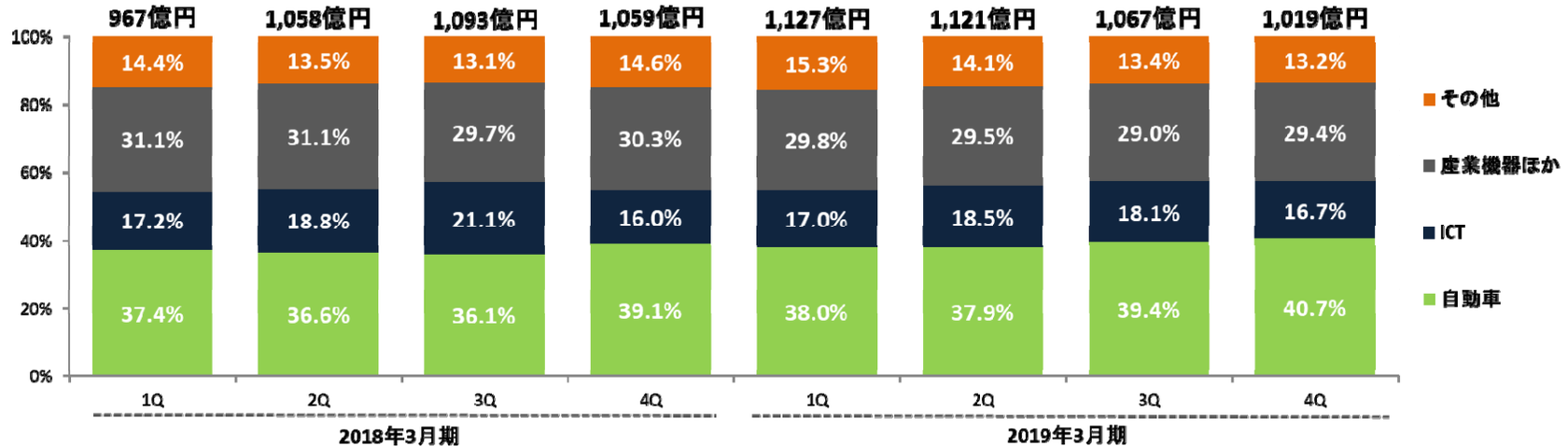
- その他
- 産業機器ほか
- ICT
- 自動車

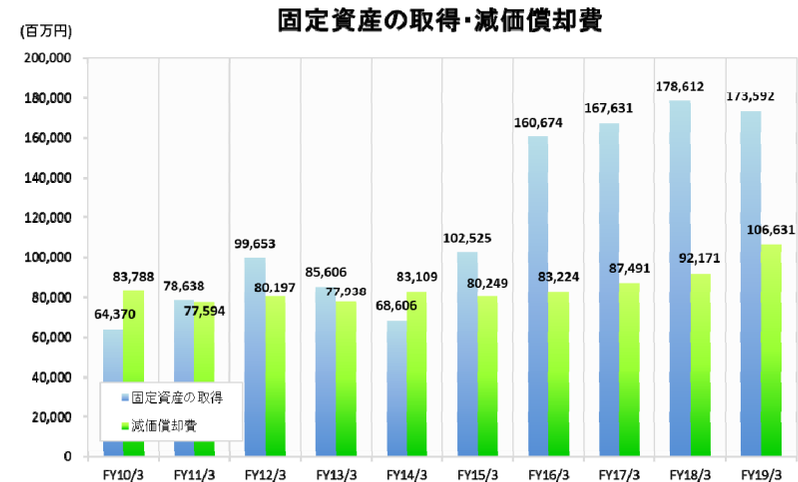
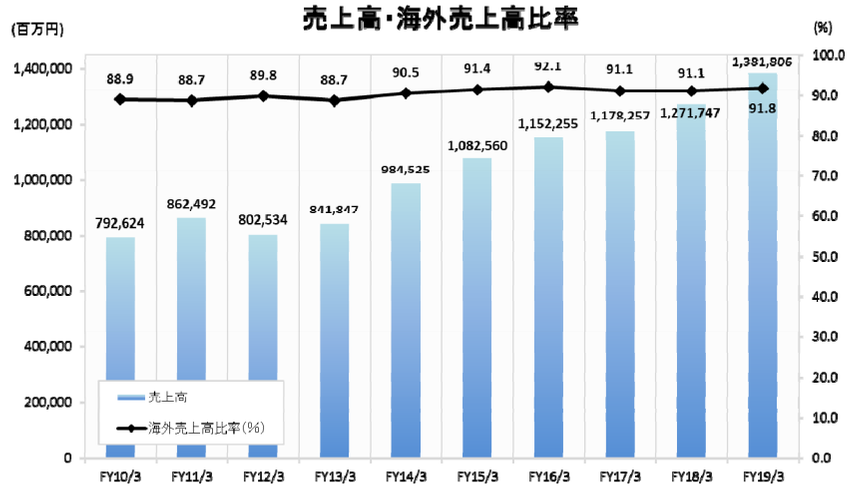


全社 分野別四半期売上高推移 (2018年3月期～2019年3月期)



受動部品 分野別四半期売上高推移 (2018年3月期～2019年3月期)

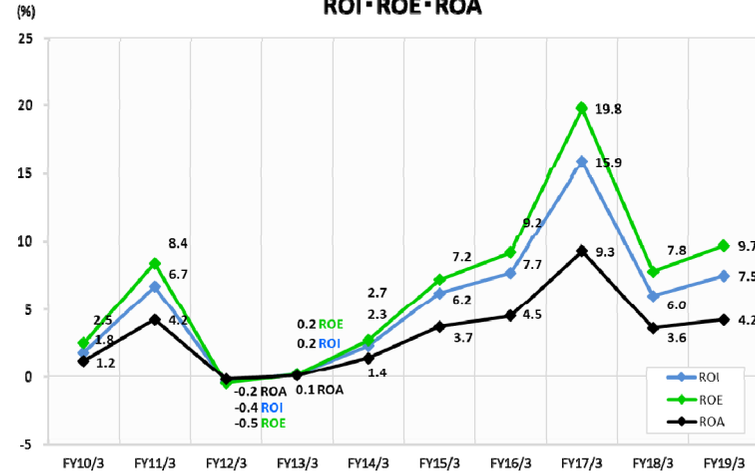




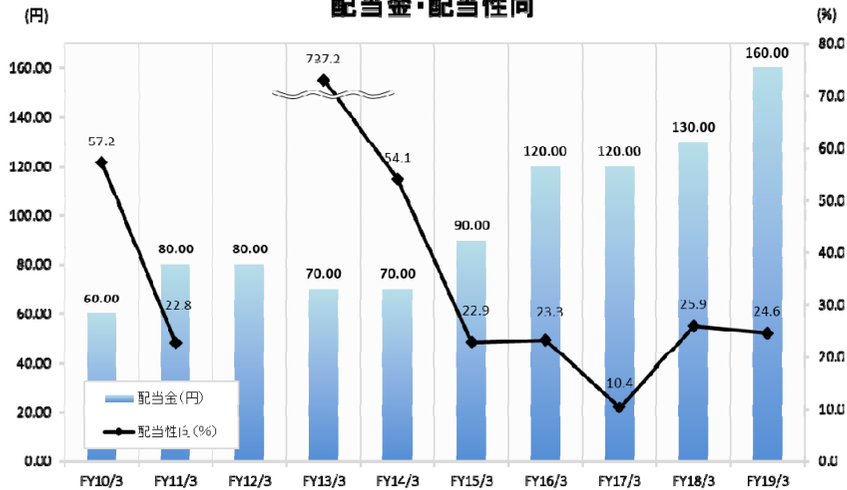
総資産・株主資本・株主資本比率



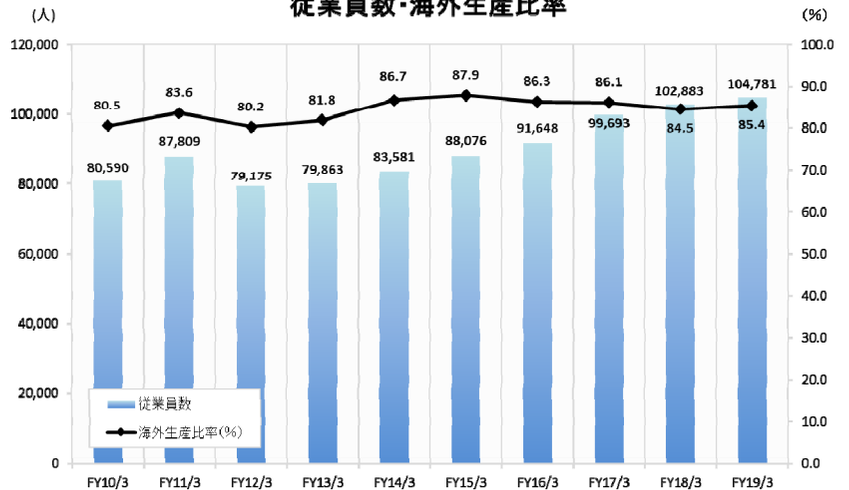
ROI・ROE・ROA



配当金・配当性向



従業員数・海外生産比率



この資料には、当社または当社グループ（以下、TDKグループといいます。）に関する業績見通し、計画、方針、経営戦略、目標、予定、認識、評価等といった、将来に関する記述があります。これらの将来に関する記述は、TDKグループが、現在入手している情報に基づく予測、期待、想定、計画、認識、評価等を基礎として作成しているものであり、既知または未知のリスク、不確実性、その他の要因を含んでいるものです。従って、これらのリスク、不確実性、その他の要因による影響を受けることがあるため、TDKグループの将来の実績、経営成績、財務状態が、将来に関する記述に明示的または黙示的に示された内容と大幅に異なったものとなる恐れもあります。また、TDKグループはこの資料を発行した後は、適用法令の要件に服する場合を除き、将来に関する記述を更新または修正して公表する義務を負うものではありません。

TDKグループの主たる事業活動領域であるエレクトロニクス市場は常に急激な変化に晒されています。TDKグループに重大な影響を与え得る上記のリスク、不確実性、その他の要因の例として、技術の進化、需要、価格、金利、為替の変動、経済環境、競争条件の変化、法令の変更等があります。なお、かかるリスクや要因はこれらの事項に限られるものではありません。

また、本資料では、業績の概略を把握していただく目的で、多くの数値は億円単位にて表示しております。百万円単位にて管理している原数値を丸めて表示しているため、本資料に表示されている合計額、差額などが1億円の桁において、不正確と見える場合があります。詳細な数値が必要な場合は、決算短信及び補足資料を参照していただきますようお願いいたします。



決算説明会の質疑応答を含むテキスト情報は以下のページに後日掲載いたします。
https://www.jp.tdk.com/corp/ja/ir/ir_events/conference/2019/4q_1.htm