

2018年3月期 決算説明会

ジオマテック株式会社

2017年 11月14日

第2四半期業績結果について

業績概要《連結》

単位:百万円

| | 2017/9 | | | | | | 2016/9 |
|----------------------|--------|-------|-------|--------|--------|--------|---------|
| | 実績 | 計画 | 計画比 | | 前年同期比 | | 実績 |
| | | | 増減金額 | 増減率 | 増減金額 | 増減率 | |
| 売上高 | 3,609 | 4,200 | ▲591 | ▲14.1% | ▲523 | ▲12.7% | 4,133 |
| 営業利益 | 73 | 130 | ▲57 | ▲43.7% | 258 | — | ▲185 |
| 営業利益率 | 2.0% | 3.1% | — | — | — | — | ▲4.5% |
| 経常利益 | 97 | 140 | ▲43 | ▲30.5% | 221 | — | ▲124 |
| 親会社株主に帰属 する四半期純利益 | 91 | 135 | ▲44 | ▲31.9% | 2,716 | — | ▲2,624 |
| 1株あたり 四半期純利益(円) | 11.62 | 17.07 | ▲5.45 | ▲31.9% | 343.38 | — | ▲331.76 |
| 加工高 | 3,112 | 3,425 | ▲313 | ▲9.1% | ▲350 | ▲10.1% | 3,463 |

※加工高とは、売上高から基板材料費と外注加工費を差し引いた、成膜分の売上(付加価値収入)のことです。
尚、加工高は、当社の管理数値として使用しているもので会計数字とは必ずしも一致しません。

市場環境

1. スマートフォン市場において、有機ELディスプレイ採用の増加
2. 中小型液晶ディスプレイメーカーの生産拠点の再編
3. カーナビゲーションタッチパネルの抵抗膜式から静電容量式への需要シフト



2018年3月期の市場環境は厳しい状況で推移



2018年3月期の計画見直し

財務概要

単位:百万円

| | 2017/9 | 2017/3 | 増減 |
|-------------|---------------|---------------|----------------|
| 流動資産 | 18,110 | 25,068 | ▲ 6,957 |
| 現金・預金 | 8,480 | 8,595 | ▲ 114 |
| 受取手形・売掛金 | 7,212 | 13,668 | ▲ 6,456 |
| たな卸資産 | 1,412 | 1,699 | ▲ 287 |
| その他 | 1,005 | 1,105 | ▲ 100 |
| 固定資産 | 5,846 | 5,832 | 14 |
| 有形固定資産 | 3,649 | 3,711 | ▲ 62 |
| 無形固定資産 | 148 | 155 | ▲ 7 |
| 投資その他 | 2,048 | 1,964 | 83 |
| 合計 | 23,957 | 30,901 | ▲ 6,943 |

| | 2017/9 | 2017/3 | 増減 |
|-------------|---------------|---------------|----------------|
| 負債 | 7,752 | 14,623 | ▲ 6,871 |
| 支払手形・買掛金 | 5,322 | 11,794 | ▲ 6,472 |
| 借入金等 | 1,619 | 2,029 | ▲ 410 |
| その他 | 810 | 798 | 11 |
| 純資産 | 16,205 | 16,277 | ▲ 72 |
| 株主資本 | 15,834 | 15,861 | ▲ 26 |
| その他の包括利益累計額 | 370 | 416 | ▲ 45 |
| 合計 | 23,957 | 30,901 | ▲ 6,943 |

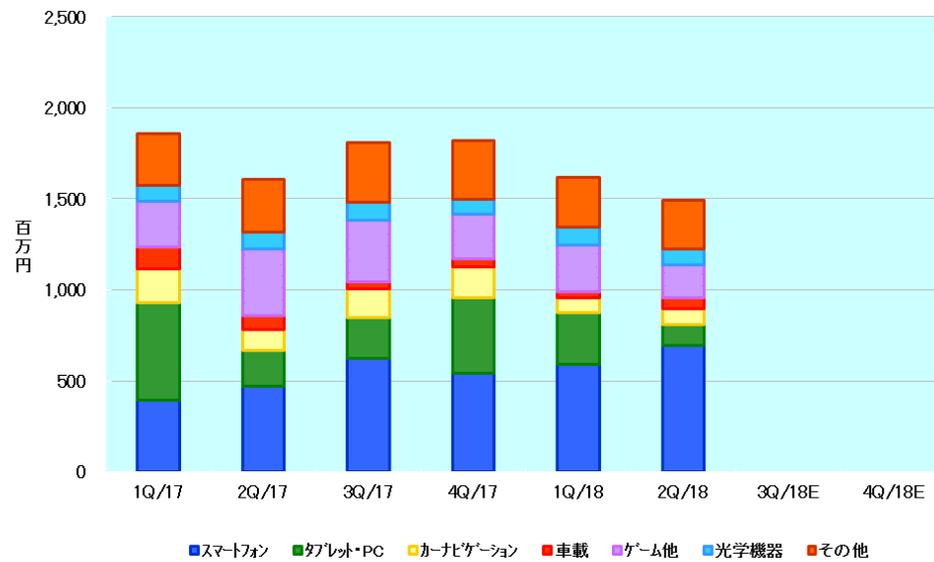
| | | | |
|--------------|----------|----------|--------|
| 自己資本比率 | 67.6% | 52.7% | 14.9Pt |
| 1株あたり純資産 (円) | 2,048.65 | 2,057.80 | ▲ 9.15 |

キャッシュフロー概要

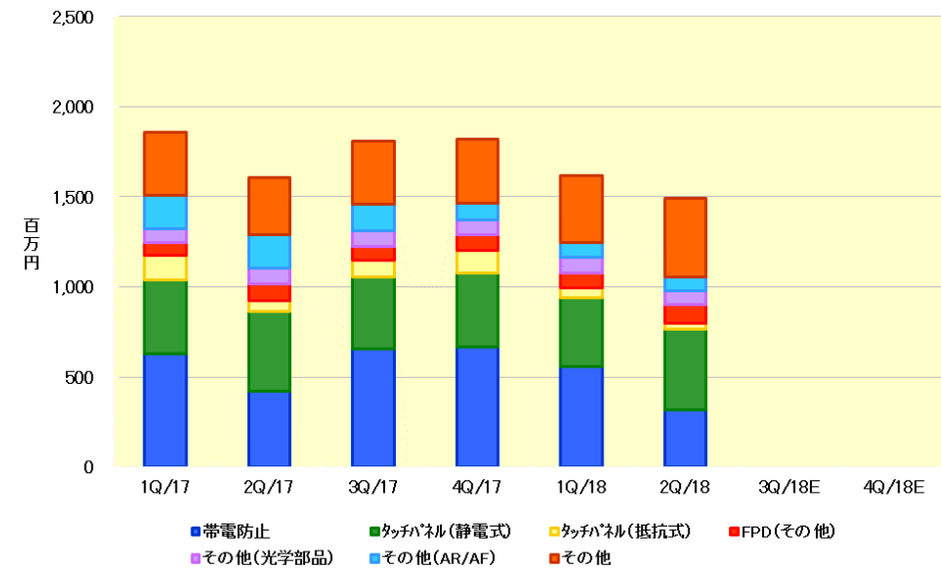
単位:百万円

| | 2017/9 | 2016/9 | 増減 |
|------------------------|---------|---------|---------|
| 営業活動によるキャッシュフロー | 605 | 546 | 59 |
| 税金等調整四半期純利益 | 97 | ▲ 2,616 | 2,714 |
| 減価償却費 | 210 | 532 | ▲ 321 |
| 売上債権の増減額(▲は増加) | 6,455 | ▲ 977 | 7,432 |
| 仕入債務の増減額(▲は減少) | ▲ 6,468 | 2,065 | ▲ 8,534 |
| その他 | 310 | 1,541 | ▲ 1,231 |
| 投資活動によるキャッシュフロー | ▲ 172 | 549 | ▲ 722 |
| 固定資産の取得による支出 | ▲ 176 | ▲ 355 | 178 |
| その他 | 3 | 904 | ▲ 900 |
| 財務活動によるキャッシュフロー | ▲ 528 | ▲ 648 | 120 |
| 配当金の支払額 | ▲ 118 | ▲ 118 | 0 |
| その他 | ▲ 410 | ▲ 530 | 120 |
| 現金等に係る換算差額 | ▲ 18 | ▲ 153 | 135 |
| 現金等の増減額(▲は増加) | ▲ 114 | 293 | ▲ 407 |
| 現金等の期末残高 | 9,380 | 9,634 | ▲ 253 |
| 設備投資額 | 142 | 290 | |

最終製品別加工高推移



品目別加工高推移



← 17.03期実績 →

← 18.03期実績 →

← 17.03期実績 →

← 18.03期実績 →

※加工高とは売上高から基板材料費と外注加工費を差し引いた成膜分の売上(付加価値収入)のことです。

2018年3月期業績見通しについて

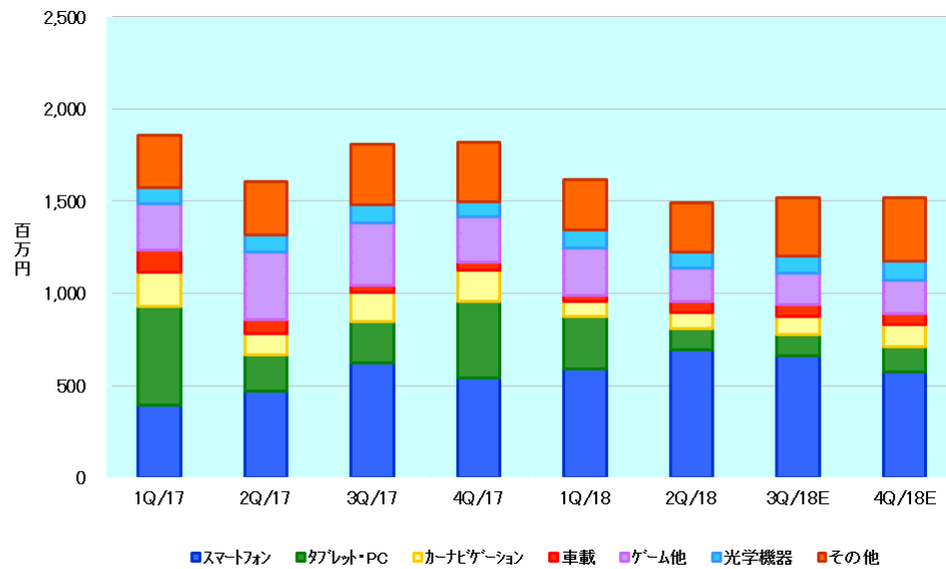
2018年3月期業績見通し

| | 2018/3 | | | | | 2017/3 |
|-----------------|--------|-------|-------|---------|---------|---------|
| | 通期計画 | H1実績 | H2計画 | 前年同期比 | | 実績 |
| | | | | 増減金額 | 増減率 | |
| 売上高 | 7,150 | 3,609 | 3,541 | ▲ 1,448 | ▲ 16.9% | 8,598 |
| 営業利益 | 100 | 73 | 27 | ▲ 45 | ▲ 31.0% | 145 |
| 営業利益率 | 1.4% | 2.0% | 0.8% | — | — | 1.7% |
| 経常利益 | 120 | 97 | 23 | ▲ 104 | ▲ 46.4% | 224 |
| 親会社株主に帰属する当期純利益 | 110 | 91 | 19 | 2,376 | — | ▲ 2,266 |
| 加工高 | 6,150 | 3,113 | 3,037 | ▲ 943 | ▲ 13.3% | 7,093 |
| 研究開発費 | 400 | | | ▲ 1 | ▲ 0.2% | 401 |
| 設備投資額 | 450 | | | 22 | 5.1% | 428 |
| 減価償却費 | 450 | 210 | 240 | ▲ 346 | ▲ 43.5% | 796 |

※加工高とは、売上高から基板材料費と外注加工費を差し引いた、成膜分の売上(付加価値収入)のことです。
尚、加工高は、当社の管理数値として使用しているもので会計数字とは必ずしも一致しません。

加工高見通し

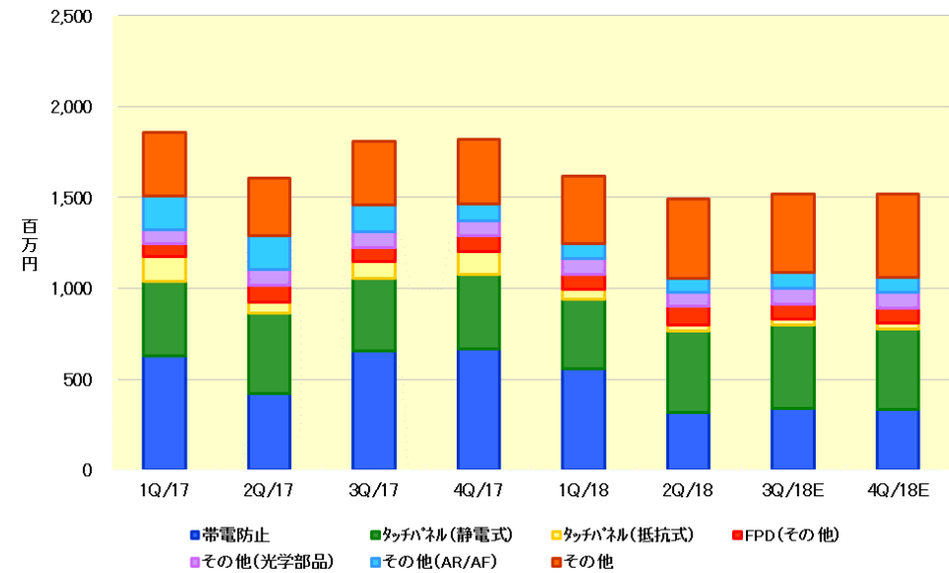
最終製品別加工高推移



← 17.03期 実績 →

← 18.03期 実績/計画 →

品目別加工高推移



← 17.03期 実績 →

← 18.03期 実績/計画 →

※加工高とは売上高から基板材料費と外注加工費を差し引いた成膜分の売上(付加価値収入)のことです。

競争環境における脅威

1. 液晶パネル生産の中国へのシフト
2. OLED増産による国内液晶パネル生産の減少

競争環境における機会

1. 車載向けパネル品種の多様化による薄膜加工技術への需要増
2. OLED向けタッチパネル需要の増加



方針：車載向けとFPD以外の製品・分野への技術・製造・販売の構築

薄膜技術の応用をディスプレイ産業一極からあらゆるものづくりへ

既存事業へのアプローチ

- ・無錫工場における帯電防止膜の生産（生産装置移設完了）
- ・汎用性の高い（半）自動化による生産性の向上と低コスト化
- ・IT化による情報共有と意思決定の処理スピード

新規事業へのアプローチ

- ・ディスプレイ一極から多様な製品ポートフォリオへの変革
- ・あらゆるものづくりへの販売促進策への投資
- ・薄膜技術と周辺加工技術習得のための人とモノへの投資
- ・試作や少量生産設備の増強による技術・顧客対応力強化

ご清聴いただき、ありがとうございました