

---

Pioneering New Breakthroughs in Electronics

---

**DAISHINKU CORP.**

2017年3月期

決算説明会



株式会社 **大真空**

A horizontal bar composed of several blue rectangular segments of varying lengths and shades, ranging from dark blue to light blue.

☆ 単元株式数の変更 1,000株→100株※

☆ 株式併合 5株→1株※ ※効力発生日：2016年10月1日

☆ 会計監査人の異動

☆ シリコンタイミングデバイスの販売スタート

☆ マーケット別の販売体制



# 業績<連結>

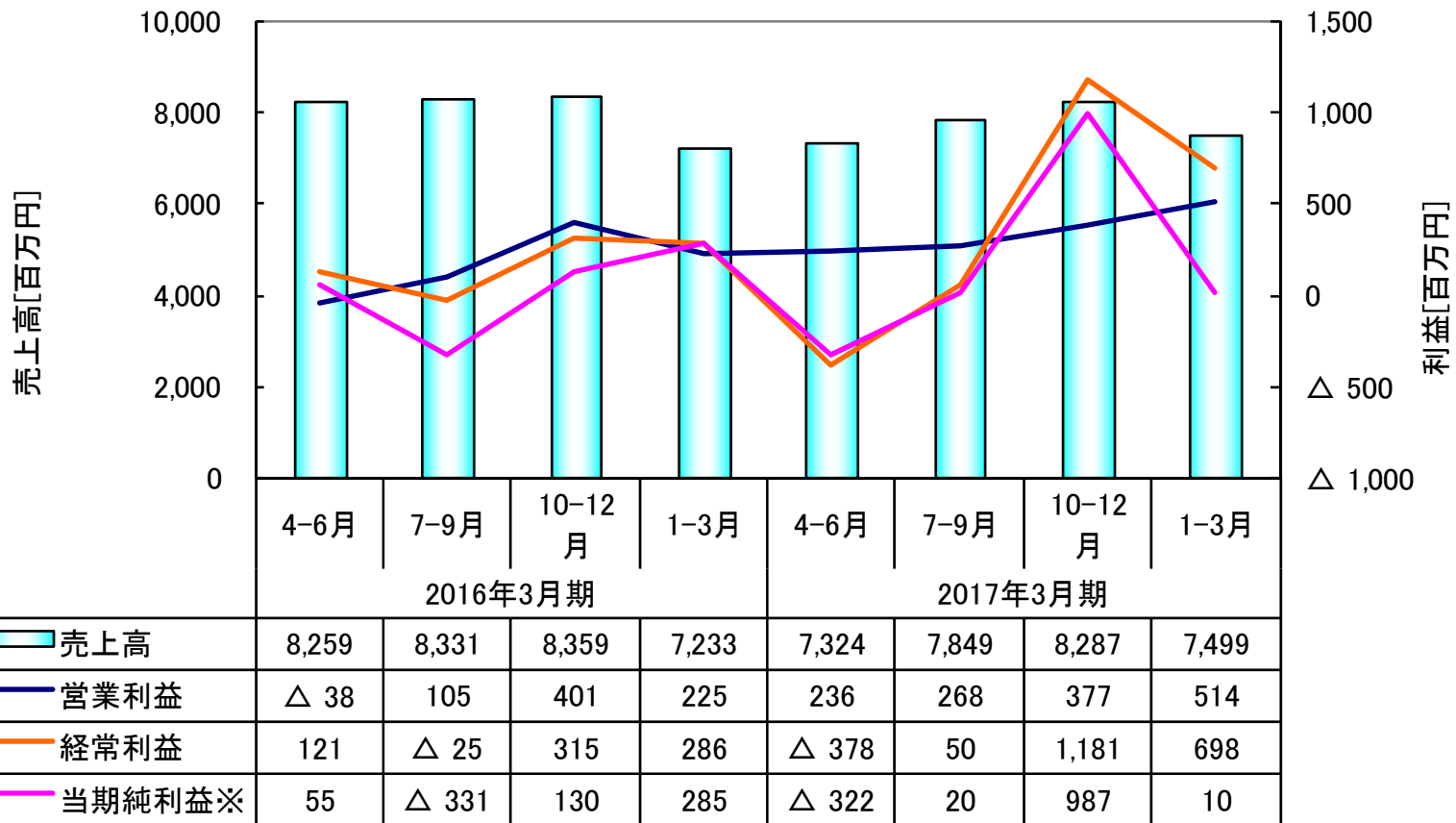
単位:百万円

	2016年3月期	2017年3月期	前期比	
			増減	増減率
売上高	32,182	30,959	△ 1,223 ↓	△ 3.8%
営業利益	693	1,395	702 ↑	101.3%
経常利益	697	1,551	854 ↑	122.6%
親会社株主に帰属する 当期純利益	139	695	556 ↑	397.5%
1株当たり純利益(円)	17.31	86.13	68.82 ↑	397.5%
R O E ( % )	0.5	2.7	2.2ポイント ↑	-
総資産	60,427	60,696	269 ↑	0.4%
純資産	30,366	31,114	748 ↑	2.5%
株主資本比率(%)	42.6	43.5	0.9ポイント ↑	-
1株当たり純資産(円)	3,185.66	3,267.04	81.38 ↑	2.6%
USD期末レート(円)	112.68	112.19	△ 0.49 ↓	-
USD平均レート(円)	120.15	108.34	△ 11.81 ↓	-

※当社は2016年10月1日付で普通株式5株につき1株の割合で株式併合を実施いたしました。このため前期実績の1株当たり純利益及び1株当たり純資産は、前連結会計年度の期首に当該株式併合を実施したと仮定し、算定しております。



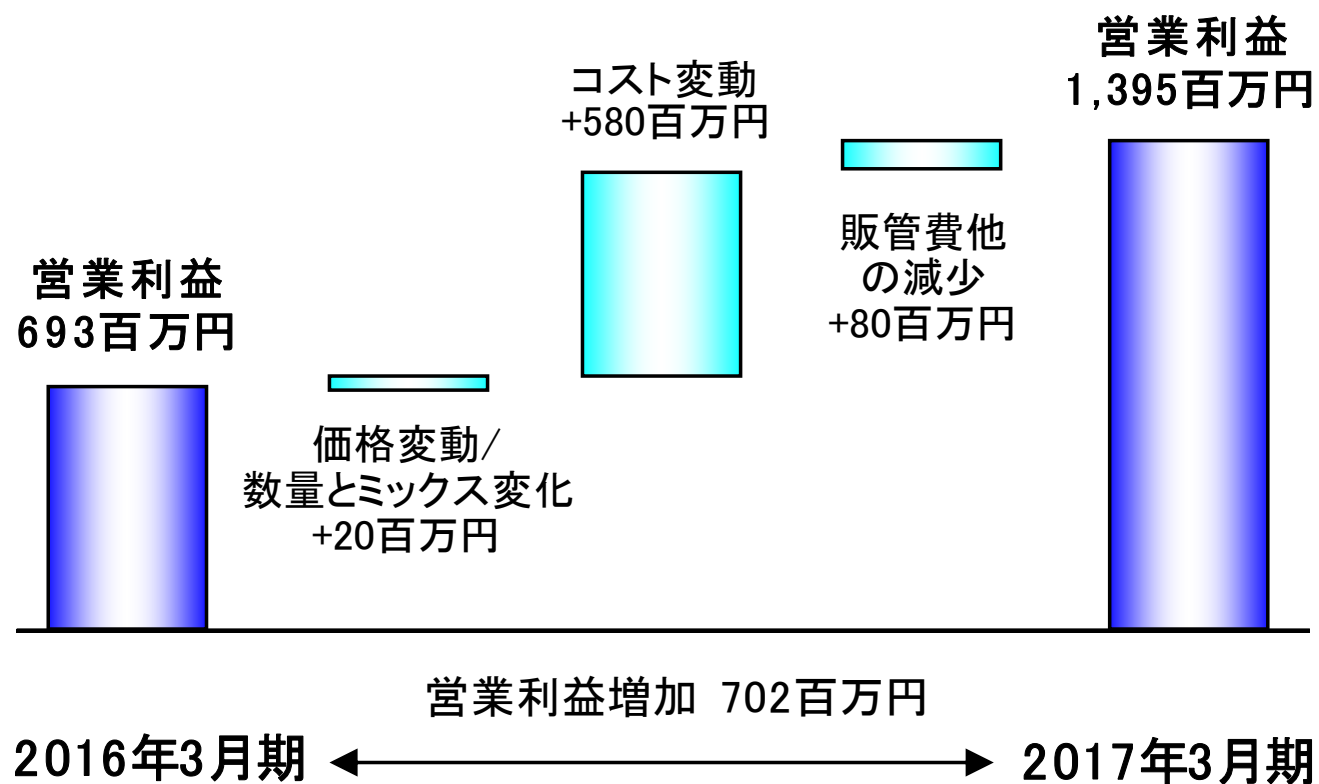
# 四半期業績<連結>



※親会社株主に帰属する四半期純利益



# 損益分析<連結>





# 機種別販売実績<連結>

単位:百万円

	2016年3月期	2017年3月期	前期比
一般水晶振動子	14,738	13,302	△ 9.7% ↓
音叉型水晶振動子	3,886	3,527	△ 9.2% ↓
水晶応用製品	13,176	13,579	3.1% ↑
USDレート(円)	120.15	108.34	△ 11.81 ↓

◆ TCXOの増加により、水晶応用製品が前期比プラス



# 用途別販売実績<連結>

単位：%

	2016年3月期	2017年3月期	前期比
通信機器	38.1	40.2	1.5% ↑
カーエレ	27.8	28.9	0.1% ↑
PC	12.3	11.1	△ 12.8% ↓
AV機器	6.6	4.0	△ 41.4% ↓
HEMS	2.9	2.8	△ 6.6% ↓
その他	12.4	13.0	0.9% ↑
USDレート(円)	120.15	108.34	△ 11.81 ↓

※前期比は絶対額の増減率

# 用途別販売実績<連結>

## ～ 新分類 ～



単位：%

	2016年3月期	2017年3月期	前期比
通信	38.1	40.2	1.5% ↑
カーエレ	27.8	28.9	0.1% ↑
民生	22.5	19.4	△ 17.1% ↓
産業	9.5	9.6	△ 2.4% ↓
その他	2.1	1.9	△ 13.9% ↓

※前期比は絶対額の増減率

- ◆ 通信分野、カーエレ分野は高付加価値製品の増加や数量の増加により前期比プラス





# 地域別販売実績<連結>

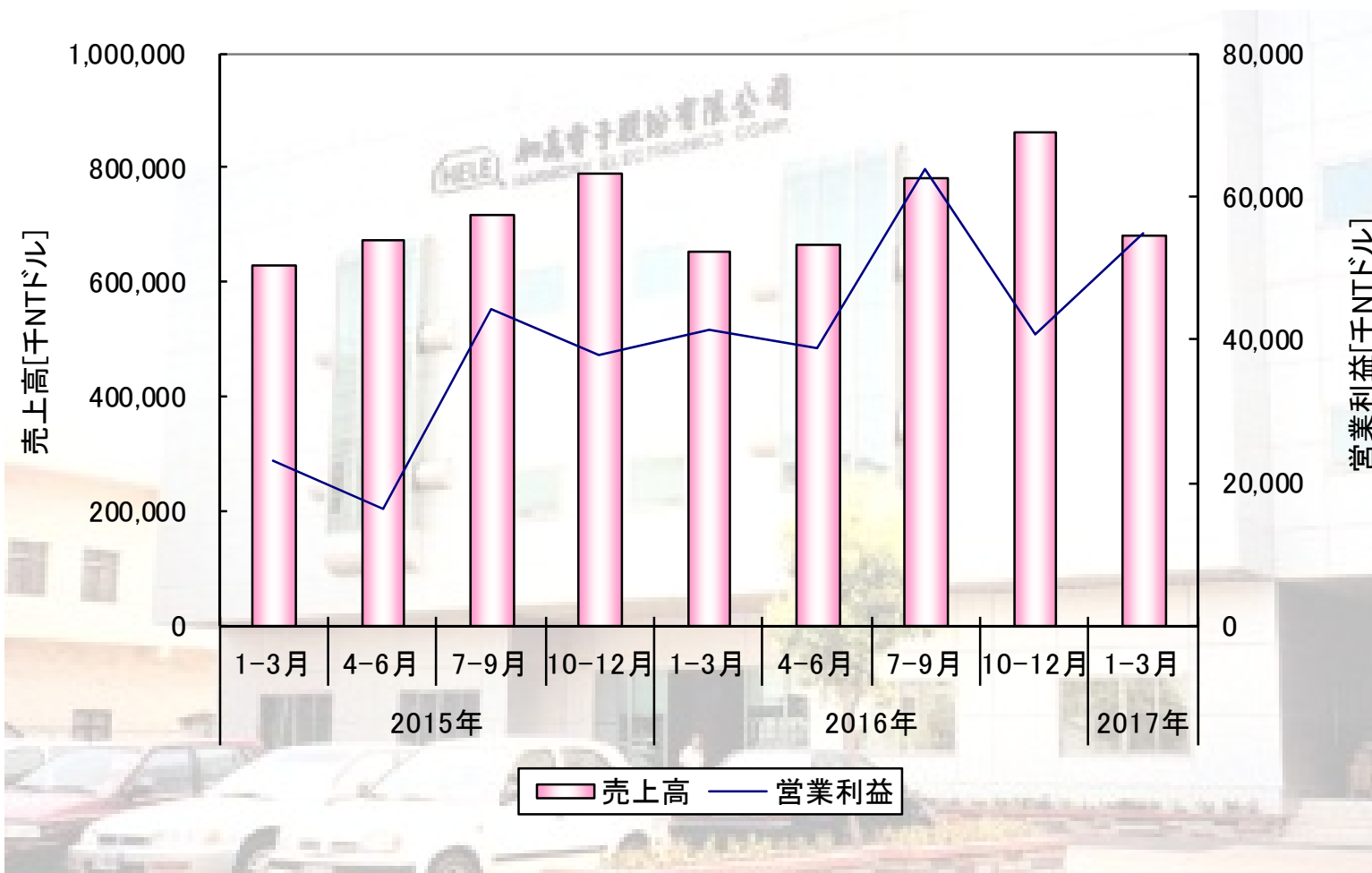
単位:%

	2016年3月期	2017年3月期	前期比
日本	14.2	16.6	13.1% ↑
アジア	71.7	69.7	△ 6.4% ↓
北米	6.6	5.3	△ 21.8% ↓
欧州	7.6	8.3	5.2% ↑

※前期比は絶対額の増減率

海外売上比率	85.8	83.4	△2.4ポイント ↓
海外生産比率	54.8	50.2	△4.6ポイント ↓

◆ TCXOの増加により、海外生産比率が低下





# 設備投資・減価償却費 研究開発費<連結>

単位：百万円

	2016年3月期	2017年3月期	増減
設備投資	3,349	3,624	275 ↑
減価償却費	2,459	2,584	125 ↑
研究開発費	1,818	1,739	△ 79 ↓

◆ TCXOとサーミスタ付水晶振動子を中心に能力増強





# 業績予想<連結>

単位:百万円

	2017年3月期 実績	2018年3月期 計画	前期比	
			増減	増減率
売上高	30,959	34,000	3,041 ↑	9.8%
営業利益	1,395	1,440	45 ↑	3.2%
経常利益	1,551	1,440	△ 111 ↓	△ 7.2%
親会社株主に 帰属する当期純利益	695	740	45 ↑	6.4%
1株当たり配当金 中間:1円 期末:25円		-	-	-
USD平均レート(円)	108.34	110.00	1.66 ↑	-
設備投資	3,624	5,000	1,376 ↑	38.0%
減価償却費	2,584	3,000	416 ↑	16.1%
研究開発費	1,739	2,000	261 ↑	15.0%

※当社は2016年10月1日付で普通株式 5株につき1株の割合で株式併合を実施しており、2017年3月期実績の1株当たり配当金は単純合算ができないため、併合前(中間)、併合後(期末)の金額をそれぞれ表示しております。



# 機種別/用途別の計画

単位:百万円

機種別	2017年3月期 実績	2018年3月期 計画	前期比
一般水晶振動子	13,302	15,300	15.0% ↑
音叉型水晶振動子	3,527	3,600	2.1% ↑
水晶応用製品	13,579	14,350	5.7% ↑
USDレート(円)	108.34	110.00	1.66 ↑

単位:%

用途別	2017年3月期 実績	2018年3月期 計画	前期比
通信	40.2	40.4	10.5% ↑
カーエレ	28.9	30.3	15.2% ↑
民生	19.4	18.2	3.4% ↑
産業	9.6	9.2	5.2% ↑
その他	1.9	1.8	2.7% ↑

※前期比は絶対額の増減率

A circular inset image showing a cleanroom environment with a person in a white protective suit working on equipment.

☆小型水晶振動子へ注力

☆天津大真空の黒字化

A circular inset image showing a large, modern white building with a blue sky and greenery in the foreground.

☆マーケティングの強化

A circular inset image showing two people in business suits sitting at a table, engaged in a meeting or discussion.



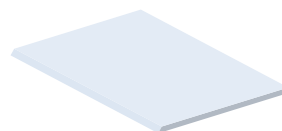
# トリプルエスクリスタル



※グラフは一般水晶振動子



# タイミングデバイス (水晶とシリコン)

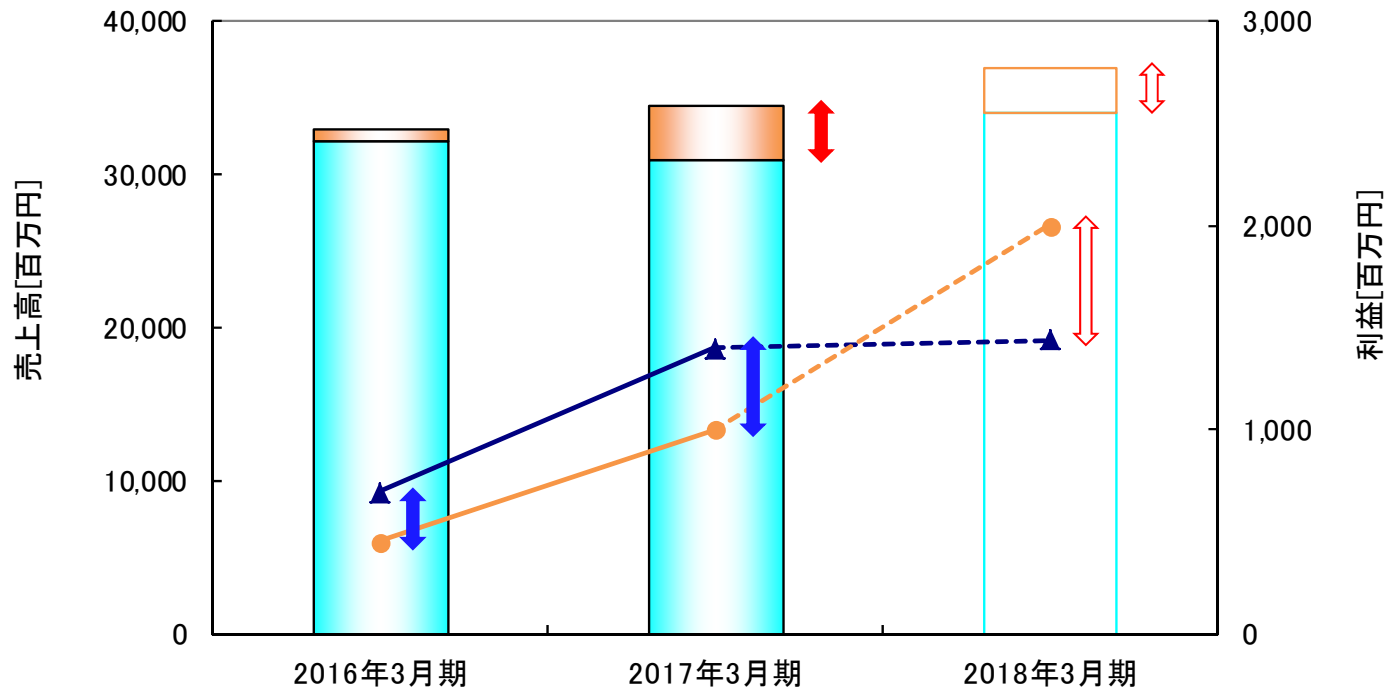


	水晶		シリコン
	※新タイプ	従来タイプ	
素子特性 (Q値、周波数安定度など)	◎	◎	△
ジッター	◎	◎	○
小型化	◎	○	◎
衝撃・振動耐性	◎	○	◎

※セラミックパッケージおよび樹脂製接着剤を使用しない超小型・薄型水晶デバイス

◆ シリコンは小型kHz帯発振器、高周波帯OCXOの市場をターゲット






■ 売上高   
 ■ 中期計画との差異   
 ▲ 営業利益   
 ● 中期計画の営業利益

		2016年3月期	2017年3月期	2018年3月期
実績	売上高	32,182	30,959	※34,000
	営業利益	693	1,395	※1,440
	USDレート(円)	120.15	108.34	※110.00
中期計画 (想定レート: 120円/\$)	売上高	33,000	34,500	37,000
	営業利益	450	1,000	2,000

※2017年5月12日公表の予想数字

A horizontal bar composed of several blue rectangular segments of varying lengths and shades, ranging from dark blue to light blue, positioned below the logo.

今期の業績などの予想につきましては、現時点  
で得られた情報に基づき算出していますが、不  
確定な要素を含んでおります。業況の変化など  
により、業績予想とは違った結果になりうるこ  
とをご承知おきください。