

決算説明補足資料

2008年3月期決算説明会

2008年5月21日

証券コード: 1723

 日本電技株式会社

CONTENTS

	<i>PAGE</i>
会社概要	1
業界、市場について	4
決算ハイライト	8
貸借対照表	9
損益計算書	11
キャッシュフロー計算書	12
<時系列データ>	
事業別受注高	13
事業別売上高	14
営業利益、経常利益と当期純利益	15
設備投資額およびキャッシュフロー	16
従業員数および従業員1人当たり売上高	17
1株当たり当期純利益と自己資本当期純利益率	18
1株当たり配当金と配当性向	19

会社概要

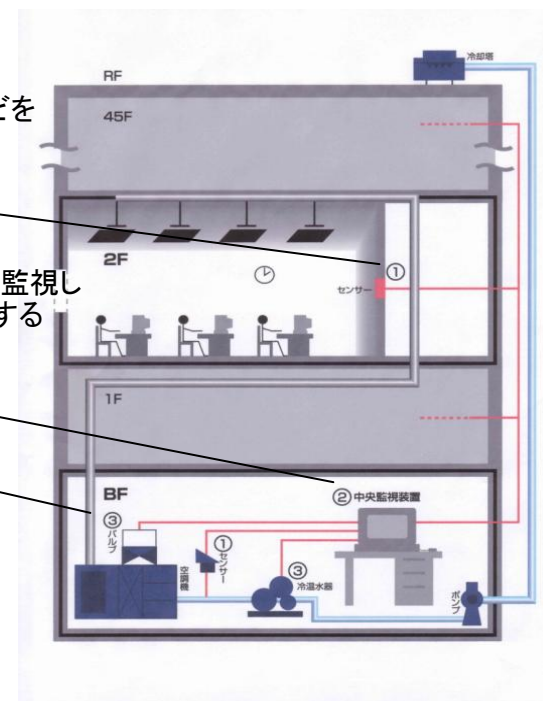
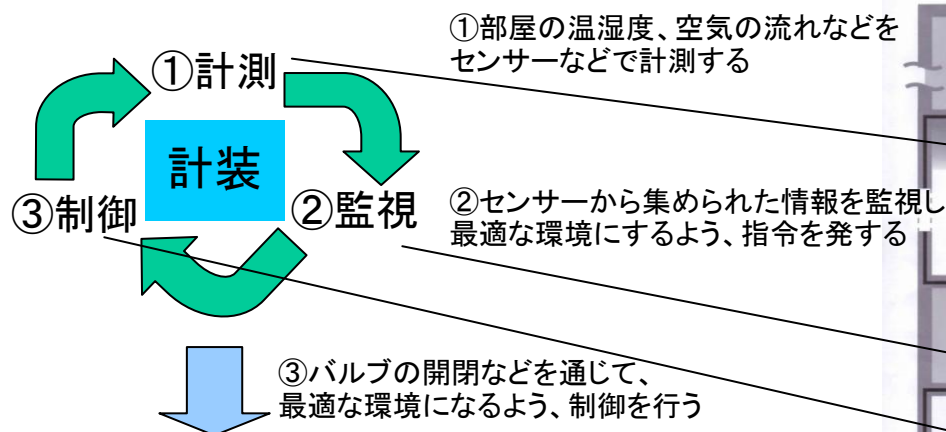
◆プロフィール

当社はオフィスビルをはじめ、ホテル、病院などの民生用建築物を対象に空調設備を自動制御するBA(ビルディングオートメーション)分野、および工場の組み立て工程の自動化などのFA(ファクトリーオートメーション)分野において設計から施工、メンテナンスまでを手掛ける「計装エンジニアリング企業」です。特にBA分野=空調計装分野は自動制御機器大手、山武の最大手特約店として、また業界の草分け的な存在として豊富なノウハウを持ち、当社の売上の約90%を占める主力事業となっています(08年3月期実績)。

◆計装とは

ビルや工場などにおいて、空調や生産ラインなどの各種設備・機械装置を、計測・監視・制御の手法をもって有機的に機能させ、例えばビル空調の分野であれば、「最少のエネルギーで快適な環境を実現する」技術と位置づけられます(図表1参照)。計装そのものの歴史は戦後の石油産業復興からといわれ、「オールド・エコノミー」の分野ですが、近年は省エネルギー化に必須の技術として注目されており、また最新のIT技術を用いた計測・監視システムが開発されるなど、「古くて新しい技術」として進歩を続けています。

図表1 計装のイメージ図(空調の場合)



会社概要

◆当社の強み

- ①高収益を可能とする技術力…計装は「経験工学」であるといわれ、机上の知識だけではなく、こなした現場の数によってその技術力に差が出る分野です。当社は業界で最も長いキャリアがあり、高い施工監理能力を自負しています。この能力が厳しい環境下にあっても利益を生み出す原動力となっています。
- ②既設市場に強みがある成長性…豊富なキャリアがあるということは、豊富な既設ストックを有することを意味します。既設市場は、今後の有望市場であるとされています。成長市場である既設市場に対し、優位な立場で事業展開が可能である点は、今後の事業展開において、大きな強みになり得ます。

◆セグメントについて

当社では、事業のセグメントについて、次のとおり区分しております。

①空調計装関連事業

主にビルやホテル、病院、クリーンルームなどを対象に、空調に関する計装(BA)を手掛ける事業です。さらに当事業の中で、建物の新設時に空調計装工事を行う事業を新設事業、既設建物のメンテナンスやリニューアルを行う事業を既設事業として組織上も区分し、事業展開しております。

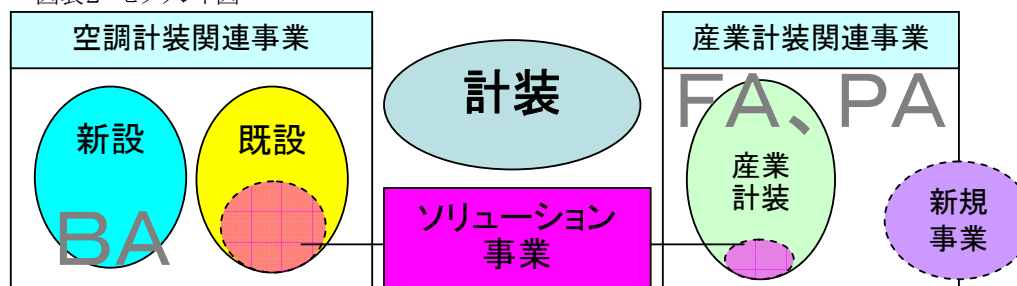
②産業計装関連事業

主に工場の生産ラインや新聞社、郵便局の搬送ラインなどを対象に、それらに対する計装(FA、PA…プロセス・オートメーション)を手掛ける事業です。

◎ソリューション事業について

開示上のセグメント区分ではありませんが、空調計装関連事業／既設および産業計装関連事業のうち、直接取引・契約が可能なお客様(施主、エンドユーザー)に対し、省エネルギー化対策などの設備や施設に関する課題を、計装をメインツールに用いて提案、解決していく形態のビジネスを「ソリューション事業」と呼称して、社の最注力事業として事業展開しております。

図表2 セグメント図



会社概要

◆業績の下期偏重について

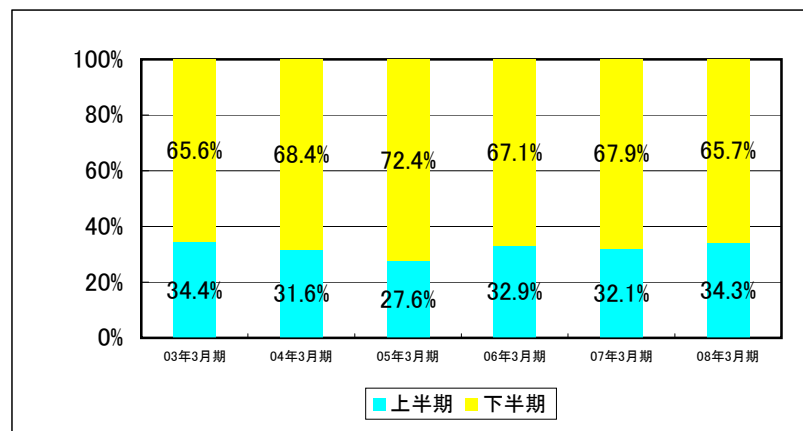
当社はその事業の特性上、毎年の売上、利益が、年度末である3月に集中する傾向があります。従いまして、第1四半期決算から第3四半期決算までは赤字決算となることが常態であります。ちなみに2008年3月期においては、下半期の売上高は当年度通期売上高の65.7%を、同じく営業利益では143.3%、経常利益では144.8%を占めております。上半期に大規模物件の完工があるような例外的な年度を除き、この傾向はほぼ毎年、続いております(図表3参照)。

◆特定仕入先への依存度について

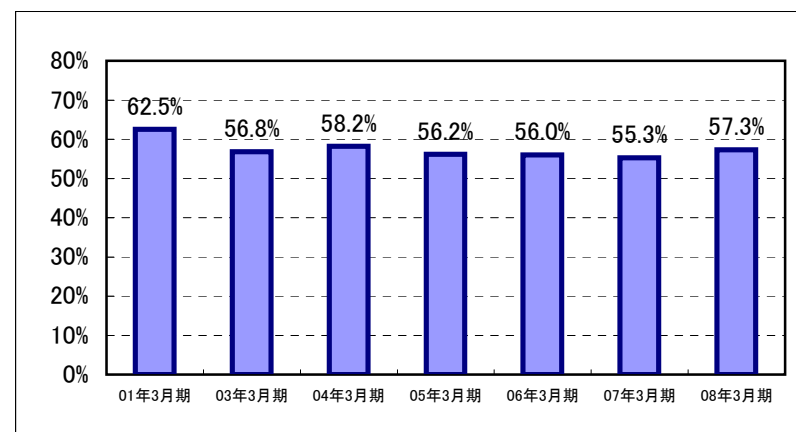
当社はBA市場で圧倒的なシェアを持つ山武の特約店であることから、空調計装工事を施工するにあたっては、使用する空調制御機器を中心に同社からの仕入比率が高くなります。過去3カ年の山武およびその関連会社からの仕入比率は、56.0%→55.3%→57.3%と5割を超える比率で推移しております(図表4参照)。当社はエンジニアリング会社であることから、特にBAの分野において、最も信頼性が高い山武製品を使用する機会が多くなることは必然であり、今後とも変わらない流れになると思われま

す。一方で、特にFAの現場に多く見られるように、他社製品を使用した方がお客様のニーズに沿うケースもあります。その場合においては、ニーズを最優先にしたエンジニアリングを実施しており、山武以外の製品を使用する場合においても、当社は十分なエンジニアリング技術力を保有して

図表3 当社売上高における上半期／下半期比率



図表4 山武グループ製品仕入比率

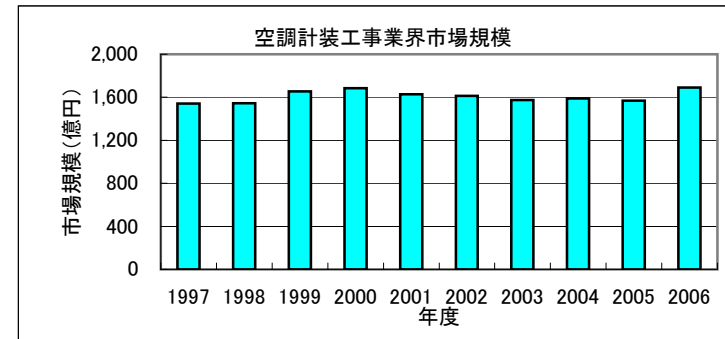
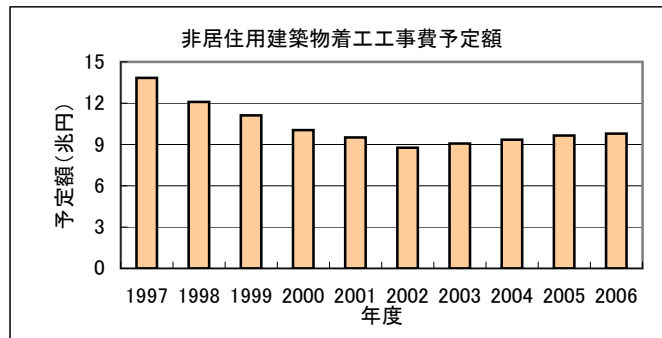


業界、市場について

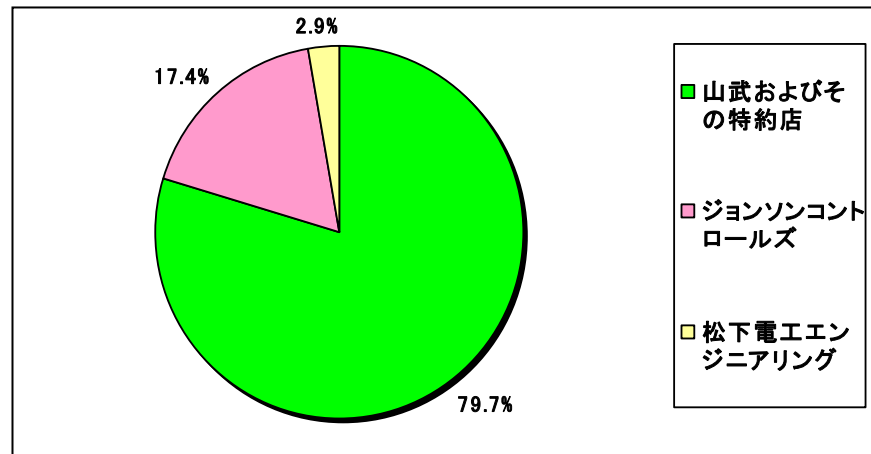
◆業界動向

空調計装業界は、市場規模がおよそ1,700億円弱と推定されています(矢野経済研究所調べ)。同市場は新設市場の落ち込みを既設市場の伸びがカバーする形で推移しており、一般建設業界の市場規模が右肩下がりになっている中でも、堅調に推移してきました(図表5参照)。また同市場は、山武と当社を含む山武特約店によって、シェアの約80%が占められていることから事実上、山武製の機器が業界標準になっています(図表6参照)。その山武特約店の中で、当社は唯一のエンジニアリング専門会社であり、その技術力には絶対の自信を持っています。

図表5 一般建設市場と空調計装市場の市場規模比較



図表6 空調計装業界市場シェア(2007年3月期)



図表5左:国土交通省調べ
 図表5右:矢野経済研究所調べ
 図表6 :矢野経済研究所調べ

山武および特約店、ジョンソンC 市場シェア推移

	2005/3期	2006/3期	2007/3期
山武および特約店	79.1%	79.1%	79.7%
ジョンソンC	17.3%	17.6%	17.4%

業界、市場について

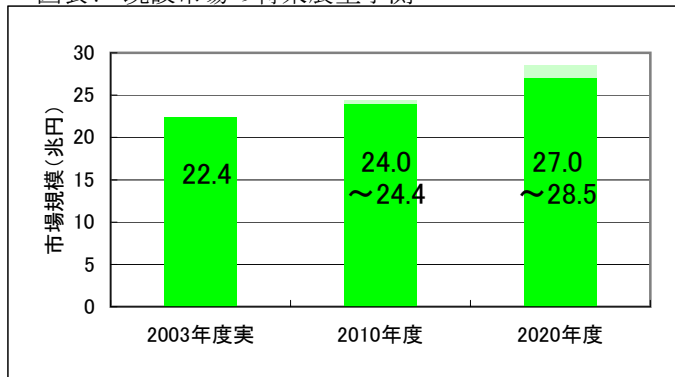
◆市場動向

最近では民需が好調に推移しているものの、公共投資抑制の流れ等により、新設建築物を対象とする計装市場は大きな伸びが見込めない状況にあります。一方で、既設建築物を対象とする市場は、施設のロングライフ化の流れもあり堅調な伸びを示しています。そして、この市場の伸びは各種シンクタンクなどのレポートによれば、長期にわたると予測されています(図表7参照)。

また、1997年12月の京都議定書決議に端を発し、数々の省エネルギーに関する法律や条例が施行されていますが※、これに伴い、省エネルギー関連ビジネス(図表8参照)の将来性も有望視されています。

その中でも計装は、エネルギー使用状況を「計測・監視・制御」する技術であることから、省エネルギー化に必須の技術であり、今後とも安定的な需要が見込まれています。

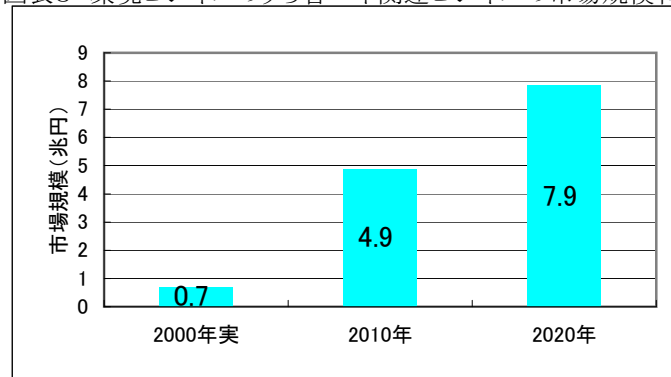
図表7 既設市場の将来展望予測



(財)建設経済研究所調べ

上記資料の額は、土木、建築などを含む建設関連全市場のもので

図表8 環境ビジネスのうち省エネ関連ビジネスの市場規模将来予測



環境省調べ

上記資料の額は、OECD分類による省エネ関連ビジネスの市場規模予測です

※ 改正省エネ法について

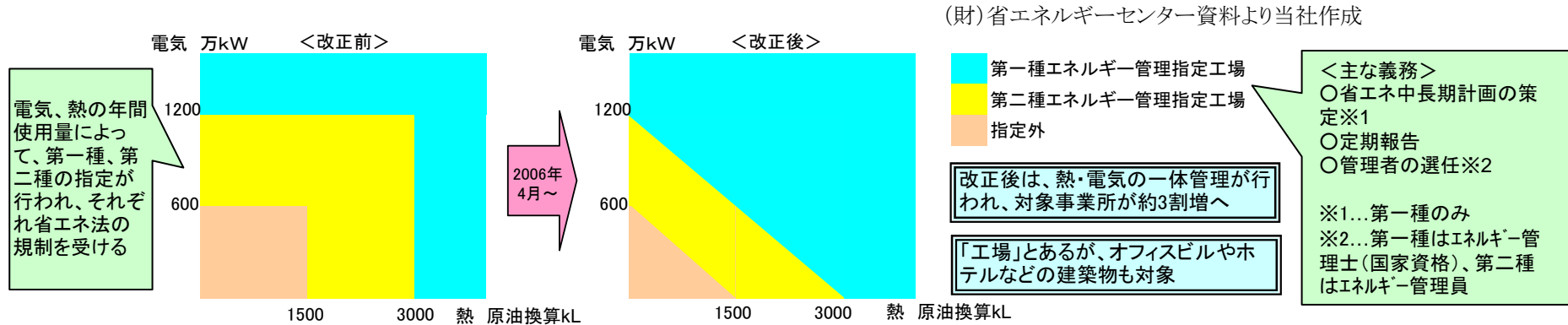
「数々の省エネルギーに関する法律や条例」のうち、最も産業界に与える影響が大きいものが、省エネ法(正式名称:エネルギーの使用の合理化に関する法律/監督官庁:経済産業省)です。同法は「燃料資源の有効な利用の確保に資するため、工場、建築物及び機械器具についてのエネルギーの使用の合理化」に関する必要な措置を義務付ける法律であり、1979年の制定以来、数度の改正を経てきましたが、2003年4月に、相当のエネルギーを使用する製造業等5種類の工場に限定されていた規制対象を、全業種にまで拡大するという大きな改正があり、また2006年4月には、エネルギーの管理方法を改定することにより、規制対象事業者数を拡大するという改正がなされました(図表9参照)。

これらの措置により、2003年4月以前は規制対象外であったオフィスビルや病院、ホテルなど、当社の顧客筋にあたる業種も、省エネルギーに関する必要な措置を講じることが義務付けられ、その措置が不十分な場合は、氏名の公表などの罰則規定が適用されることとなり、2006年4月からは対象事業者数が広がることになりました。

当社では、同法改正をビジネスチャンスと捉え、さまざまな省エネソリューションビジネスを展開しています。

業界、市場について

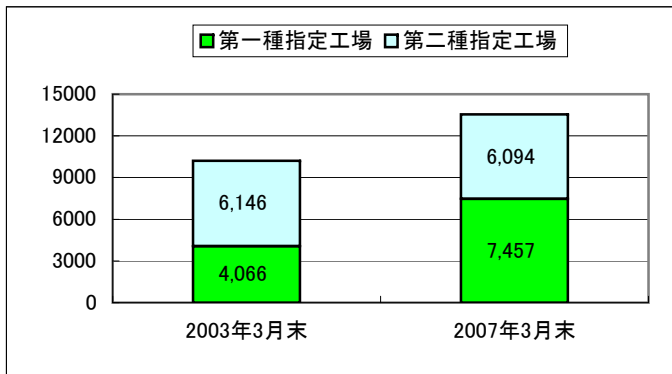
図表9 改正省エネ法(2006/4~)の概要



※2009年4月に再改正予定。

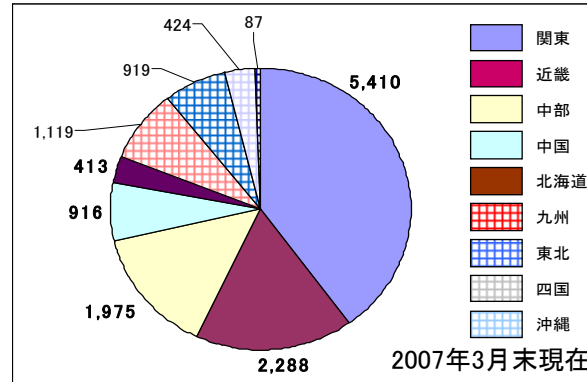
内容は、事業者単位(企業単位)のエネルギー管理義務導入、住宅・建築物に係る省エネルギー対策の強化等。

図表10 エネルギー管理指定工場数の推移(第一種、二種別)



2003年3月末のデータは熱、電気どちらかが一種、二種であった場合でも計上しています

図表11 エネルギー管理指定工場(第一種、二種)の地域別分布



数値が太字の地域は当社の支店、営業所が所在する地域です

ともに資源エネルギー庁資料より当社作成

業界、市場について

◆VOC処理システム事業

当社では長年、新規事業の探索に取り組んでまいりましたが、試行錯誤の末、2006年11月にトヨタ自動車(株)、(株)トヨタタービンアンドシステム、藤森工業(株)の3社と共同で、「マイクロガスタービンを用いたVOC処理システム」に関する事業を立ち上げるに至りました。

①VOCとは

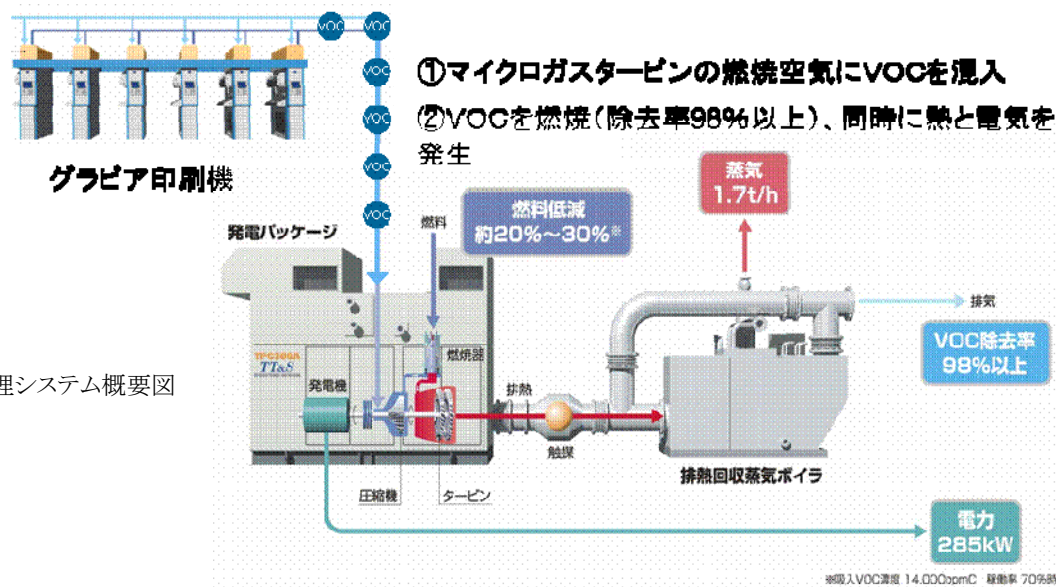
VOC(Volatile Organic Compounds)とは、揮発性有機化合物の略称で、代表的な物質としては、トルエン、キシレン、酢酸エチル、MEK(メチルエチルケトン)、IPA(イソプロピルアルコール)があり、塗料や接着剤、インク等に溶剤として含まれています。これらのVOCは、人体に悪影響を及ぼすSPM(浮遊粒子状物質)や光化学オキシダントの原因物質となるため、大気汚染防止法によって規制されています。

②大気汚染防止法によるVOC規制について

2004年5月の大気汚染防止法改正によって、VOC排出施設の設置及び構造変更時の「届出義務」、VOC排出施設の排出濃度測定義務(2回/年)、VOC排出基準の遵守義務が定められました。届出及び測定義務は2006年4月から、排出基準遵守義務は2010年4月から施行される予定です。改善命令に従わない場合は1年以下の懲役または100万円以下の罰金刑に処せられます。

③処理システムの概要

図表12にあるように、例えばグラビア印刷機のようなVOC発生源から、VOCをマイクロガスタービン(MGT)の燃焼空気に混入、燃焼させようとして、MGTのコージエネ機能によって、熱と電気を発生させます。本システムはお客様に対し、VOC処理機能と発電、熱供給によるコストメリットを同時に提供します。



図表12
VOC処理システム概要図

決算ハイライト

(単位:百万円、%)

	2006年3月期			2007年3月期			2008年3月期			2009年3月期計画		
		前年比	構成比		前年比	構成比		前年比	構成比		前年比	構成比
売上高	19,402	▲ 6.6	100.0	21,378	10.2	100.0	21,706	1.5	100.0	22,500	3.7	100.0
売上総利益	4,646	3.0	23.9	5,545	19.3	25.9	5,839	5.3	26.9	6,050	3.6	26.9
営業利益	514	▲ 37.2	2.6	1,090	111.7	5.1	1,344	23.4	6.2	1,500	11.6	6.7
経常利益	609	▲ 32.4	3.1	1,182	93.9	5.5	1,292	9.3	6.0	1,530	18.4	6.8
当期純利益	297	▲ 41.7	1.5	573	92.6	2.7	690	20.3	3.2	850	23.2	3.8
総資産	15,578	▲ 6.6	-	17,866	14.7	-	17,898	0.2	-	18,899	5.6	-
純資産	9,626	1.6	-	10,078	4.7	-	10,519	4.4	-	11,165	6.1	-
1株当たり配当金 (円)	13.00	-	-	21.00	-	-	25.00	-	-	31.00	-	-
1株当たり当期純利益 (円)	32.67	-	-	69.98	-	-	84.21	-	-	103.70	-	-
1株当たり純資産 (円)	1,170.82	-	-	1,229.57	-	-	1,283.49	-	-	1,362.19	-	-
自己資本当期純利益率 (%)	3.1	-	-	5.8	-	-	6.7	-	-	7.8	-	-
総資産経常利益率 (%)	3.8	-	-	7.1	-	-	7.2	-	-	8.3	-	-
売上高営業利益率 (%)	2.6	-	-	5.1	-	-	6.2	-	-	6.7	-	-
自己資本比率 (%)	61.8	-	-	56.4	-	-	58.8	-	-	59.1	-	-
配当性向 (%)	39.8	-	-	30.0	-	-	29.7	-	-	29.9	-	-
負債比率 (%)	61.8	-	-	77.3	-	-	70.1	-	-	69.3	-	-
流動比率 (%)	190.9	-	-	167.7	-	-	185.7	-	-	191.2	-	-
固定比率 (%)	34.2	-	-	37.1	-	-	33.3	-	-	31.6	-	-
期末発行済株式数 (株)	8,196,500	-	-	8,196,490	-	-	8,196,389	-	-	8,196,389	-	-
株主総数 (人)	1,930	-	-	1,748	-	-	1,439	-	-	-	-	-
期末従業員数 (人)	602	-	-	601	-	-	608	-	-	624	-	-
減価償却費	147	-	-	163	-	-	199	-	-	228	-	-
設備投資額	108	-	-	187	-	-	219	-	-	210	-	-

(注) 2009年3月期計画につきましては、予想普通配当31円にて配当性向は29.9%となります。

貸借対照表

(資産の部)

(単位:千円、%)

科目	2006年3月期		2007年3月期		2008年3月期		2009年3月期計画	
		構成比		構成比		構成比		構成比
流動資産	12,282,472	78.8	14,124,151	79.1	14,396,566	80.4	15,369,000	81.3
現金預金	1,457,492	9.4	2,126,666	11.9	1,888,111	10.5	2,147,000	11.4
受取手形	1,436,241	9.2	1,818,702	10.2	1,441,575	8.1	1,051,000	5.6
完成工事未収入金	6,304,267	40.5	6,600,006	36.9	6,294,939	35.2	7,125,000	37.7
未成工事支出金	2,322,244	14.9	2,550,706	14.3	2,594,861	14.5	2,763,000	14.6
その他	762,225	4.8	1,028,070	5.8	2,177,079	12.1	2,283,000	12.1
固定資産	3,295,894	21.2	3,742,462	20.9	3,502,223	19.6	3,530,700	18.7
有形固定資産	956,826	6.1	944,968	5.3	968,798	5.4	959,000	5.1
無形固定資産	400,050	2.6	430,895	2.4	416,752	2.4	426,000	2.3
投資等	1,939,017	12.5	2,366,598	13.2	2,116,672	11.8	2,145,700	11.4
投資有価証券	802,156	5.1	1,368,096	7.7	1,063,392	5.9	1,068,700	5.7
その他	1,136,860	7.4	998,502	5.5	1,053,279	5.9	1,077,000	5.7
資産合計	15,578,367	100.0	17,866,614	100.0	17,898,789	100.0	18,899,700	100.0

貸借対照表

(負債及び純資産の部)

(単位:千円、%)

科目	2006年3月期		2007年3月期		2008年3月期		2009年3月期計画	
		構成比		構成比		構成比		構成比
流動負債	5,759,535	37.0	7,513,674	42.1	7,011,140	39.2	7,270,650	38.5
支払手形	1,444,713	9.3	1,609,738	9.0	1,533,473	8.6	1,737,000	9.2
工事未払金	2,261,609	14.5	2,607,587	14.6	2,417,473	13.5	2,381,000	12.6
未払費用	779,794	5.0	1,145,809	6.4	1,066,754	6.0	795,000	4.2
未払法人税等	42,956	0.3	691,552	3.9	618,832	3.4	722,650	3.8
未成工事受入金	542,415	3.5	610,266	3.4	656,106	3.7	679,000	3.6
その他	688,044	4.4	848,720	4.8	718,499	4.0	956,000	5.1
固定負債	192,193	1.2	274,813	1.5	367,676	2.0	464,000	2.5
退職給付引当金	39,196	0.2	155,328	0.9	227,014	1.2	301,000	1.6
役員退職慰労引当金	152,997	1.0	119,485	0.6	140,662	0.8	163,000	0.9
その他	-	-	-	-	-	-	-	-
負債合計	5,951,728	38.2	7,788,488	43.6	7,378,816	41.2	7,734,650	40.9
資本金	470,494	3.0	470,494	2.6	470,494	2.6	470,494	2.5
資本準備金	316,244	2.0	316,244	1.8	316,244	1.8	316,244	1.7
利益準備金	89,686	0.6	89,686	0.5	89,686	0.5	89,686	0.5
その他利益剰余金	8,632,893	55.4	9,102,712	50.9	9,620,777	53.8	10,265,856	54.3
自己株式	▲ 645	▲ 0.0	▲ 652	▲ 0.0	▲ 765	▲ 0.0	▲ 765	▲ 0.0
その他有価証券評価差額金	117,965	0.8	99,641	0.6	23,535	0.1	23,535	0.1
純資産合計	9,626,638	61.8	10,078,126	56.4	10,519,972	58.8	11,165,050	59.1
負債純資産合計	15,578,367	100.0	17,866,614	100.0	17,898,789	100.0	18,899,700	100.0

(注)2006年3月期におきましては、適格退職年金制度から確定拠出年金制度への一部移行に伴い退職給付引当金が大幅に減少しております。

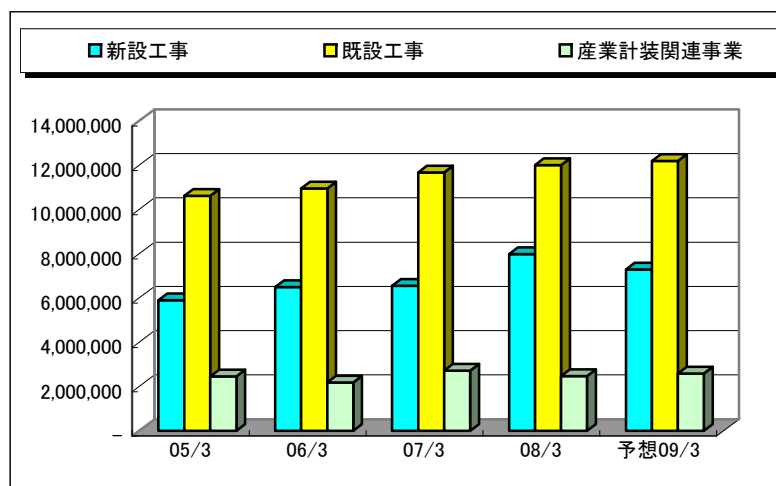
損益計算書

(単位:千円、%)

科目	2006年3月期		2007年3月期		2008年3月期		2009年3月期計画	
		構成比		構成比		構成比		構成比
売上高	19,402,015	100.0	21,378,829	100.0	21,706,667	100.0	22,500,000	100.0
完成工事高	18,493,195	95.3	20,462,976	95.7	20,838,283	96.0	21,700,000	96.4
商品売上高	908,820	4.7	915,853	4.3	868,383	4.0	800,000	3.6
売上原価	14,755,396	76.1	15,833,587	74.1	15,867,579	73.1	16,450,000	73.1
売上総利益	4,646,618	23.9	5,545,242	25.9	5,839,087	26.9	6,050,000	26.9
販売費及び一般管理費	4,131,642	21.3	4,455,166	20.8	4,494,449	20.7	4,550,000	20.2
営業利益	514,976	2.6	1,090,075	5.1	1,344,638	6.2	1,500,000	6.7
営業外収益	95,986	0.5	110,044	0.5	78,203	0.4	30,000	0.1
営業外費用	1,187	0.0	17,855	0.1	130,208	0.6	-	-
経常利益	609,776	3.1	1,182,264	5.5	1,292,633	6.0	1,530,000	6.8
特別利益	2,838	0.0	19,322	0.1	20,314	0.1	-	-
特別損失	124,649	0.6	41,654	0.2	13,064	0.1	-	-
税引前当期利益	487,965	2.5	1,159,932	5.4	1,299,883	6.0	1,530,000	6.8
法人税、住民税及び事業税	36,600	0.2	738,840	3.5	603,500	2.8	713,000	3.2
法人税等調整額	153,618	0.8	▲ 152,494	▲ 0.7	6,192	0.0	▲ 33,000	▲ 0.1
当期純利益	297,746	1.5	573,587	2.7	690,191	3.2	850,000	3.8

(注) 2006年3月期の特別損失には、適格退職年金制度から確定拠出年金制度への一部移行に伴う損失額97,488千円が計上されております。

事業別受注高の推移



事業別受注高 (単位: 千円)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
受注高合計	19,516,254	20,152,216	21,432,665	22,939,612	22,500,000
空調計装関連事業	17,051,457	17,956,571	18,703,980	20,463,141	19,900,000
空調計装工事	16,536,449	17,459,318	18,233,880	20,016,138	19,500,000
新設工事	5,912,025	6,503,129	6,552,675	7,997,907	7,300,000
既設工事	10,624,424	10,956,188	11,681,205	12,018,231	12,200,000
制御機器類販売	515,007	497,253	470,100	447,002	400,000
産業計装関連事業	2,464,797	2,195,644	2,728,684	2,476,471	2,600,000
産業計装工事	1,930,880	1,784,078	2,282,932	2,055,089	2,200,000
制御機器類販売	533,916	411,566	445,752	421,381	400,000

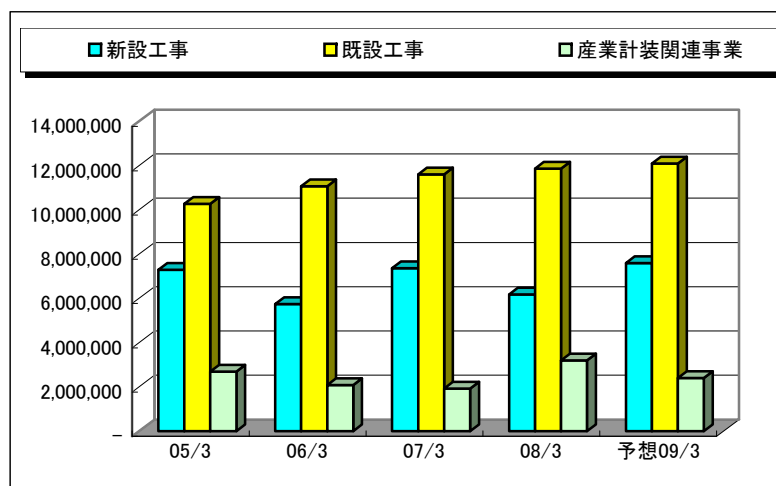
前期比 (単位: %)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
受注高合計	0.1	3.3	6.4	7.0	▲ 1.9
空調計装関連事業	▲ 0.3	5.3	4.2	9.4	▲ 2.8
空調計装工事	▲ 0.7	5.6	4.4	9.8	▲ 2.6
新設工事	▲ 15.0	10.0	0.8	22.1	▲ 8.7
既設工事	9.6	3.1	6.6	2.9	1.5
制御機器類販売	12.5	▲ 3.4	▲ 5.5	▲ 4.9	▲ 10.5
産業計装関連事業	3.5	▲ 10.9	24.3	▲ 9.2	5.0
産業計装工事	▲ 2.9	▲ 7.6	28.0	▲ 10.0	7.1
制御機器類販売	36.2	▲ 22.9	8.3	▲ 5.5	▲ 5.1

構成比 (単位: %)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
受注高合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
空調計装関連事業	87.4	89.1	87.3	89.2	88.4
空調計装工事	84.7	86.6	85.1	87.3	86.7
新設工事	30.3	32.3	30.6	34.9	32.4
既設工事	54.4	54.4	54.5	52.4	54.2
制御機器類販売	2.6	2.5	2.2	1.9	1.8
産業計装関連事業	12.6	10.9	12.7	10.8	11.6
産業計装工事	9.9	8.9	10.6	9.0	9.8
制御機器類販売	2.7	2.0	2.1	1.8	1.8

事業別売上高の推移



事業別売上高 (単位: 千円)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
売上高合計	20,782,412	19,402,015	21,378,829	21,706,667	22,500,000
空調計装関連事業	18,085,132	17,309,674	19,453,912	18,504,176	20,100,000
空調計装工事	17,570,124	16,812,420	18,983,812	18,057,174	19,700,000
新設工事	7,297,504	5,741,490	7,369,164	6,188,567	7,600,000
既設工事	10,272,620	11,070,930	11,614,648	11,868,607	12,100,000
制御機器類販売	515,007	497,253	470,100	447,002	400,000
産業計装関連事業	2,697,279	2,092,341	1,924,916	3,202,490	2,400,000
産業計装工事	2,163,363	1,680,774	1,479,163	2,781,109	2,000,000
制御機器類販売	533,916	411,566	445,752	421,381	400,000

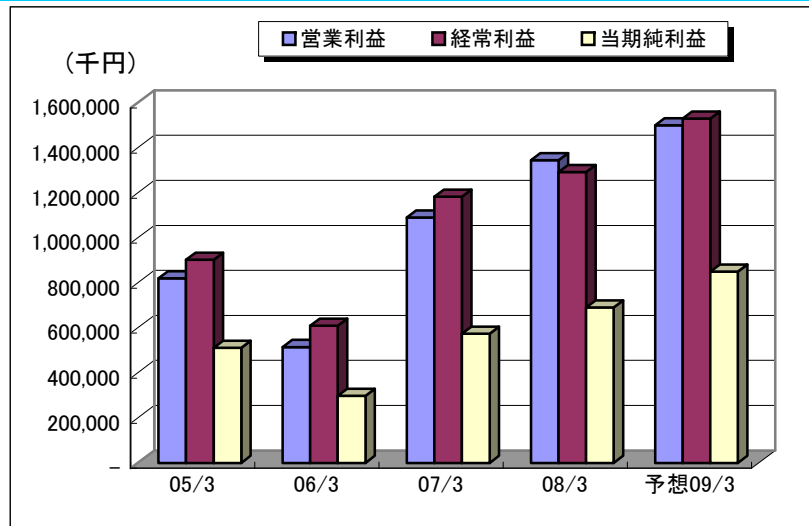
前期比 (単位: %)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
売上高合計	1.3	▲ 6.6	10.2	1.5	3.7
空調計装関連事業	▲ 1.1	▲ 4.3	12.4	▲ 4.9	8.6
空調計装工事	▲ 1.5	▲ 4.3	12.9	▲ 4.9	9.1
新設工事	▲ 11.4	▲ 21.3	28.3	▲ 16.0	22.8
既設工事	7.0	7.8	4.9	2.2	1.9
制御機器類販売	12.5	▲ 3.4	▲ 5.5	▲ 4.9	▲ 10.5
産業計装関連事業	20.8	▲ 22.4	▲ 8.0	66.4	▲ 25.1
産業計装工事	17.6	▲ 22.3	▲ 12.0	88.0	▲ 28.1
制御機器類販売	36.2	▲ 22.9	8.3	▲ 5.5	▲ 5.1

構成比 (単位: %)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
売上高合計	100.0	100.0	100.0	100.0	100.0
空調計装関連事業	87.0	89.2	91.0	85.2	89.3
空調計装工事	84.5	86.7	88.8	83.2	87.6
新設工事	35.1	29.6	34.5	28.5	33.8
既設工事	49.4	57.1	54.3	54.7	53.8
制御機器類販売	2.5	2.6	2.2	2.1	1.8
産業計装関連事業	13.0	10.8	9.0	14.8	10.7
産業計装工事	10.4	8.7	6.9	12.8	8.9
制御機器類販売	2.6	2.1	2.1	1.9	1.8

営業利益、経常利益と当期純利益の推移



営業利益、経常利益と当期純利益 (単位:千円)

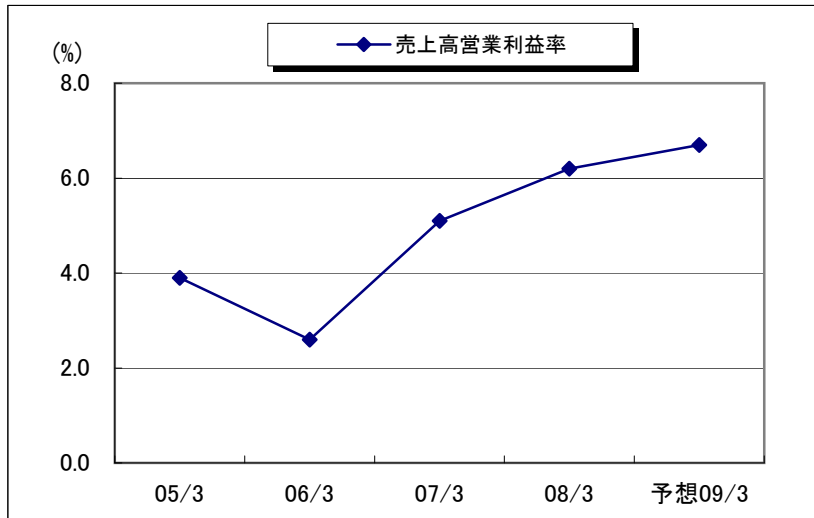
決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
営業利益	819,728	514,976	1,090,075	1,344,638	1,500,000
経常利益	902,065	609,776	1,182,264	1,292,633	1,530,000
当期純利益	510,922	297,746	573,587	690,191	850,000

前年比 (単位:%)

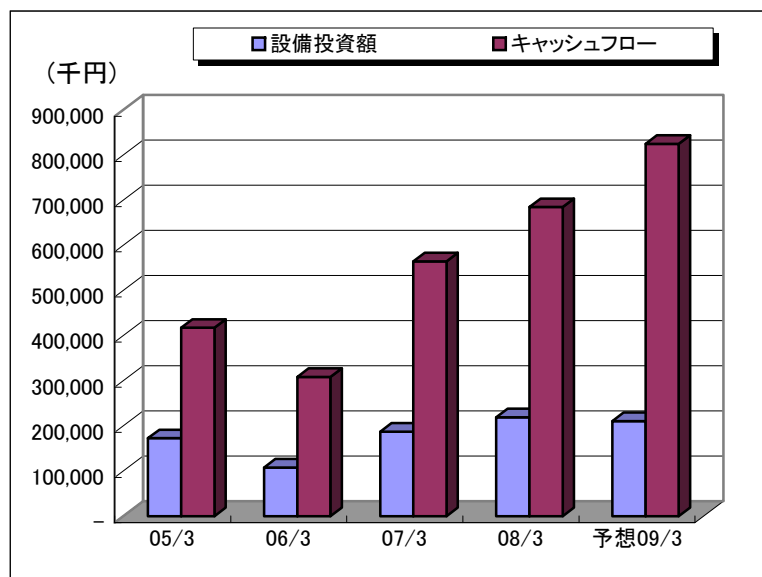
決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
営業利益	▲ 26.3	▲ 37.2	111.7	23.4	11.6
経常利益	▲ 20.9	▲ 32.4	93.9	9.3	18.4
当期純利益	▲ 17.8	▲ 41.7	92.6	20.3	23.2

売上高利益率 (単位:%)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
営業利益	3.9	2.6	5.1	6.2	6.7
経常利益	4.3	3.1	5.5	6.0	6.8
当期純利益	2.5	1.5	2.7	3.2	3.8



設備投資額およびキャッシュフローの推移



設備投資額とキャッシュフロー

(単位:千円)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
設備投資額	172,764	108,090	187,446	219,307	210,482
キャッシュフロー	417,325	308,537	564,601	684,757	824,777
当期純利益	510,922	297,746	573,587	690,191	850,000
減価償却費	87,547	147,345	163,140	199,475	228,865
配当金	131,144	106,554	172,126	204,909	254,088
役員賞与	50,000	30,000	-	-	-

(注) 1. キャッシュフローは、簡便法により算出しております。

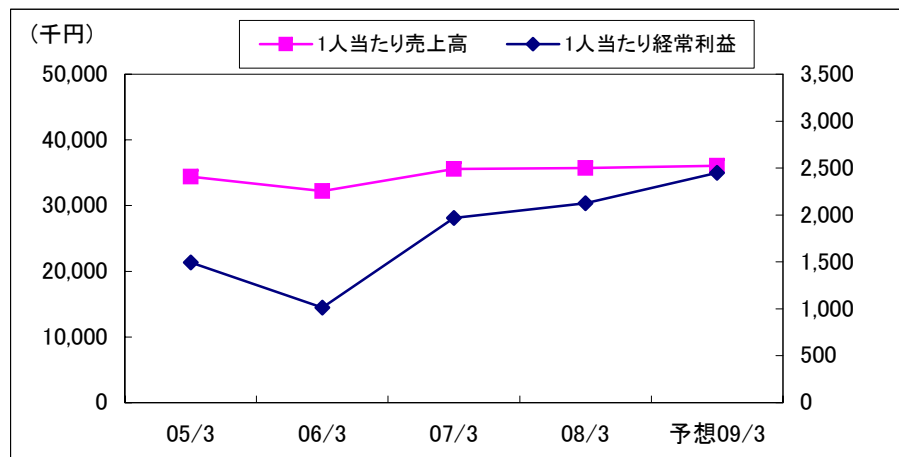
2. 2007年3月期より役員賞与の会計処理方法を変更しております。

前年比

(単位:%)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
設備投資額	▲ 39.3	▲ 37.4	73.4	17.0	▲ 4.0
キャッシュフロー	▲ 11.5	▲ 26.1	83.0	21.3	20.4
当期純利益	▲ 17.8	▲ 41.7	92.6	20.3	23.2
減価償却費	▲ 3.3	68.3	10.7	22.3	14.7
配当金	▲ 27.3	▲ 18.8	61.5	19.0	24.0
役員賞与	▲ 16.7	▲ 40.0	-	-	-

従業員数および従業員1人当たり売上高の推移



従業員数 (単位:人)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
従業員数	604	602	601	608	624

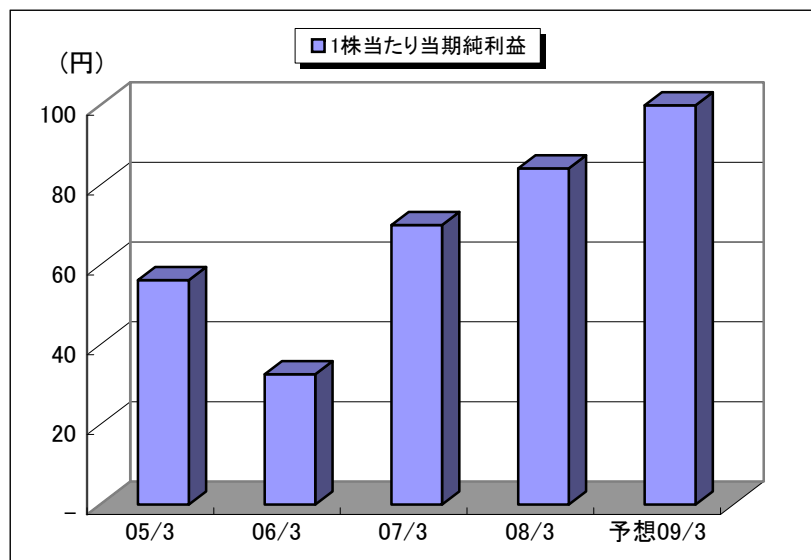
前年比 (単位:%)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
従業員数	1.2	▲ 0.3	▲ 0.2	1.2	2.6

従業員1人当たり指標 (単位:千円)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
1人当たり売上高	34,407	32,229	35,572	35,701	36,057
1人当たり経常利益	1,493	1,012	1,967	2,126	2,451

1株当たり当期純利益および自己資本当期純利益率の推移

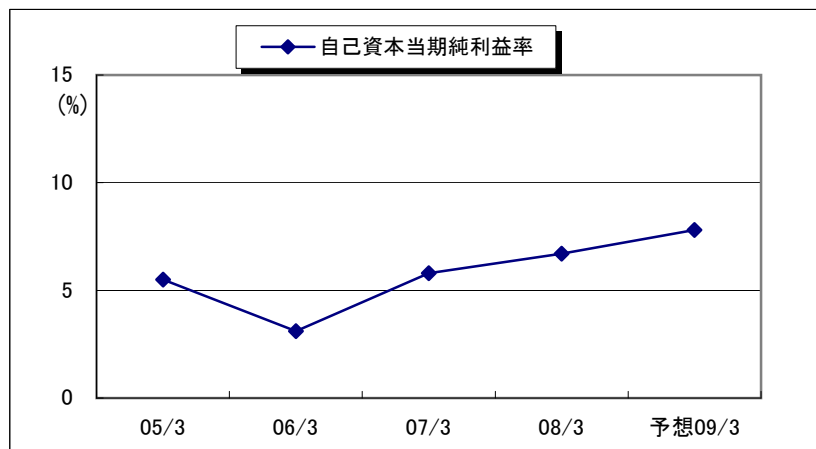


1株当たり当期純利益 (単位:円)

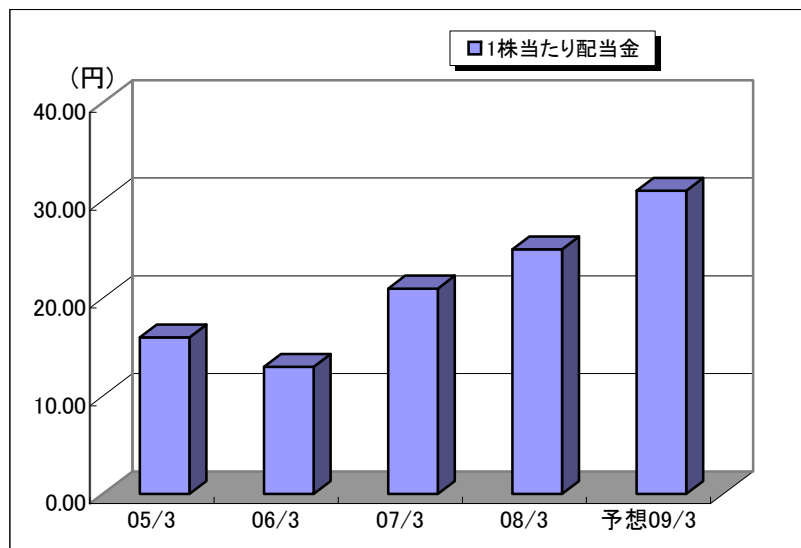
決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
1株当たり当期純利益	56.23	32.67	69.98	84.21	103.70

自己資本当期純利益率 (単位:%)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
自己資本当期純利益率	5.5	3.1	5.8	6.7	7.8



1株当たり配当金および配当性向の推移



1株当たり配当金 (単位:円)

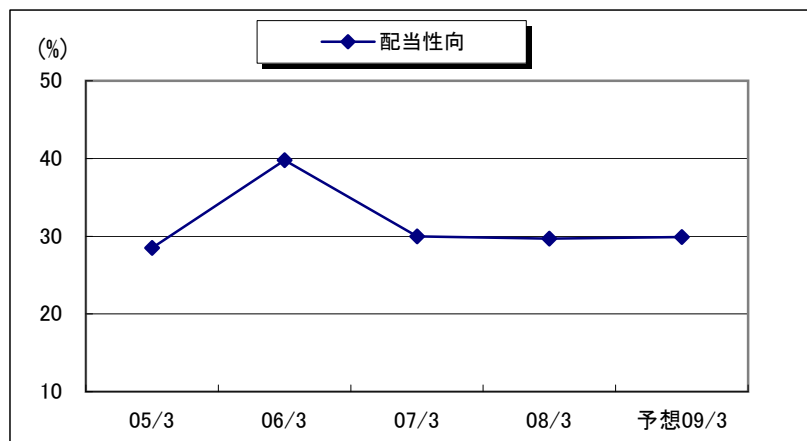
決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
1株当たり配当金	16.00	13.00	21.00	25.00	31.00

前年比 (単位:円)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
増減額	▲ 6.00	▲ 3.00	8.00	4.00	6.00

配当性向 (単位:%)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
配当性向	28.5	39.8	30.0	29.7	29.9



純資産配当率 (単位:%)

決算期	05/3	06/3	07/3	08/3	予想09/3
純資産配当率	1.4	1.1	1.7	2.0	2.3